



ANUARIO  
DE ESTADÍSTICA  
**2020**

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

# ANUARIO DE ESTADÍSTICA 2020

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN,  
MADRID 2021



## PRESENTACION

Un año más, el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, presenta una nueva edición del Anuario de Estadística. Esta es una de las publicaciones más antiguas editadas en el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, editada desde principios del Siglo XX.

El Anuario de Estadística recoge de manera unitaria y sintética, la realidad de los sectores agrario, pesquero y alimentario susceptible de ser cuantificada.

La recopilación de la información se nutre de la colaboración multidisciplinar de distintas unidades del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, así como de otros organismos, sin olvidar la estrecha colaboración por parte los servicios de estadística agraria de las Comunidades Autónomas. Recoge, entre otros datos de interés, los resultados de las distintas operaciones estadísticas recogidas en el Plan Estadístico Nacional relacionadas con los sectores agrario, pesquero y de la alimentación.

Esta publicación, a lo largo de sus sucesivas ediciones se ha adaptado a las diferentes demandas de información por parte de la sociedad y especialmente por los sectores propios del ámbito competencial de este ministerio. Todo ello hace de esta publicación, el Anuario, que en años anteriores se convirtiera en la publicación más visitada de la página web del Ministerio, lo que pone de manifiesto la importancia y relevancia del esfuerzo integrador que en ella se lleva a cabo.

La organización del Anuario se lleva a cabo mediante la división en áreas temáticas, girando en torno a cuatro grandes grupos: Agricultura, Pesca, Alimentación y Medios de Producción.

La edición actual, además, surge con una imagen renovada y actualizada, con funcionalidades que facilitan a los usuarios acceder a información adicional que no se encuentre en la propia publicación. Esta nueva imagen y funcionalidades le confieren al Anuario una mayor atracción visual y facilita por tanto su consulta por parte de los usuarios. Esta publicación será complementada por una herramienta web que permitirá visualizar los datos de manera más dinámica, adaptándonos con ella a las tendencias actuales de consulta y análisis de la información.

Por último y no por ello menos importante, mostrar el agradecimiento y reconocimiento a todos y cada uno de los partícipes en la elaboración, tratamiento, depuración y publicación de los datos de este Anuario 2020, así como de la propia edición, que con su trabajo han permitido y permiten anualmente que esta publicación se haya convertido en un esencial dentro del Departamento

EL SUBSECRETARIO

D. Ernesto Abati García-Manso

## SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, PESCA, Y ALIMENTACIÓN

### ELABORACIÓN Y REDACCIÓN

#### **Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística**

D. Andrés Escudero Población

[sgapc@mapa.es](mailto:sgapc@mapa.es)

#### **Jefe de Área de Estadística Agroalimentaria**

Sergio Mancheño Losa

#### **Jefe de Servicio de Estadísticas Agrarias:**

Juan José López Pérez

### COLABORADORES

Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

Instituto Geográfico Nacional (IGN)

Instituto Nacional Estadísticas (INE)

Dirección General de Servicios- Oficina Presupuestaria.

Subdirección General de Promoción de los Alimentos de España

Subdirección General de Control de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

Subdirección General de Medios de Producción Agrícolas y Oficina Española de Variedades Vegetales

Subdirección General de Planificación Hidrológica - Área de Información Hidrológica (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico)

Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística



## MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

### EDITA

© Ministerio de Agricultura, Pesca, y Alimentación

Secretaría General Técnica

Centro de Publicaciones

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:

<https://cpage.mpr.gob.es/>

**NIPO:** 003-19-200-0

# ÍNDICE DE CONTENIDOS

■	ÍNDICE GENERAL	□
■	PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS	□
■	SEGUNDA PARTE: ESTADÍSTICAS ALIMENTACIÓN	□
■	TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS AGRARIAS	□
■	CUARTA PARTE: ESTADÍSTICAS PESQUERAS	□

## PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS

### CAPITULO 1: TERRITORIO

- 1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas
- 1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media

### CAPITULO 2: CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA.

- 2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1981/2010
- 2.2. Precipitaciones mensuales, 2019
- 2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2019
- 2.4. Serie histórica de la precipitación media y total según cuencas hidrográficas de la España Peninsular
- 2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2019
- 2.6. Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional

### CAPITULO 3: DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO SEGÚN USOS Y APROVECHAMIENTOS

- 3.1. Serie histórica de la distribución de la superficie geográfica según grandes grupos de usos
- 3.2. Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2018-2019
- 3.3. Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2019
- 3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2019
- 3.5. Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2019

## CAPITULO 4: ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

- 4.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias:
  - 4.1.1. Según (ST) y (SAU), 2016
  - 4.1.2. Según grandes grupos de usos y aprovechamientos de (SAU), 2016
  - 4.1.3. Según sistema de cultivo de tierras labradas y grupo de cultivos: Regadío al aire libre, 2016
  - 4.1.4. Según tipo de cultivos: Regadío en invernadero, 2016
  - 4.1.5. Según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Secano, 2016
  - 4.1.6. Según tierras dedicadas a pastos permanentes, 2016
- 4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias sin (SAU), 2016
- 4.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos:
  - 4.3.1. Bovinos, 2016
  - 4.3.2. Ovinos, 2016
  - 4.3.3. Caprinos, 2016
  - 4.3.4. Porcinos, 2016
  - 4.3.5. Equinos, 2016
  - 4.3.6. Aves, excepto avestruces, 2016
  - 4.3.7. Conejas madres, 2016
  - 4.3.8. Colmenas, 2016
- 4.4. Distribución autonómica:
  - 4.4.1. De la Producción Estándar Total (PET) de las explotaciones agrarias por tramos de PET, 2016
  - 4.4.2. De las explotaciones agrarias por tramos de Producción Estándar Total (PET), 2016
  - 4.4.3. De las explotaciones agrarias según (OTE), 2016
  - 4.4.4. De las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2016
- 4.5. Distribución autonómica:
  - 4.5.1. De la superficie forestal según SAU en hectáreas, 2016
  - 4.5.2. De las explotaciones forestales según (SAU), 2016
  - 4.5.3. De la superficie de las explotaciones forestales según (SAU), 2016
- 4.6. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a:
  - 4.6.1. Turismo, alojamiento y otras actividades recreativas como actividad complementaria, 2016
  - 4.6.2. Artesanía como actividad complementaria, 2016
  - 4.6.3. Transformación de productos agrícolas (elaboración de embutidos, queso, vino...) como actividad complementaria, 2016

- 4.6.4. Transformación de la madera (aserrado) como actividad complementaria, 2016
- 4.6.5. Acuicultura (cría de peces, cangrejos, ranas...) como actividad complementaria, 2016
- 4.6.6. Producción de energía renovable para la venta (eólica, biogás, acumuladores solares...) como actividad complementaria, 2016
- 4.6.7. Trabajos agrícolas bajo contrato para otras explotaciones como actividad complementaria, 2016
- 4.6.8. Trabajos no agrícolas bajo contrato como actividad complementaria, 2016
- 4.6.9. Selvicultura como actividad complementaria, 2016
- 4.6.10. A otras actividades complementarias, 2016
- 4.7. Explotaciones agrarias en la Unión Europea
  - 4.7.1. Principales resultados de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2016
  - 4.7.2. Distribución de la superficie agrícola utilizada de las explotaciones agrarias en la Unión Europea, 2016
  - 4.7.3. Distribución del número de explotaciones agrarias en la Unión Europea según (OTE), 2016

## CAPITULO 5: DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN

- 5.1. Proyecciones de población calculadas para el total de España (a 1 de enero de cada año)
- 5.2. Cifras de población según comunidades autónomas y género (a 1 de enero de cada año)
- 5.3. Cifras de población de los censos según el tamaño de los municipios y número de habitantes
- 5.4. Distribución de los municipios según el número de habitantes
- 5.5. Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2019)
- 5.6. Series históricas:
  - 5.6.1. De la población activa, según rama de actividad
  - 5.6.2. De la población activa ocupada, según rama de actividad
  - 5.6.3. De la población parada, según rama de actividad
- 5.7. Clasificación de la población activa ocupada según sector de actividad, género y grupos de edad
- 5.8. Distribución porcentual de la población activa en el sector agrario, según género y grupos de edad
- 5.9. Distribución porcentual de la población ocupada en el sector agrario, según situación profesional
- 5.10. Distribución autonómica de la población activa, ocupada y parada, según sector de actividad
- 5.11. Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación.  
Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2016
- 5.12. Serie histórica de la utilización del trabajo en la agricultura de España (Miles de UTA)
- 5.13. Serie histórica de la media anual del paro registrado, según sectores de actividad
- 5.14. Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes



- 5.15. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según rama de actividad
- 5.16. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según edad y género
- 5.17. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR)
- 5.18. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad
- 5.19. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR)
- 5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) , según edad
- 5.21. Empresas inscritas en la Seguridad Social, según sector de actividad y número de trabajadores
- 5.22. Principales indicadores: Convenios colectivos de trabajo. Trabajadores afectados. Aumento salarial pactado. Jornada media
- 5.23. Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad
- 5.24. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta propia / Régimen Especial de Trabajadores Autónomos: Número e importe medio
- 5.25. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena / Régimen Especial de Trabajadores del Mar: Número e importe medio
- 5.26. Beneficiarios de prestaciones por desempleo en el Sector Agrario según tipo de prestación
- 5.27. Beneficiarios de prestaciones por desempleo según tipo de prestación y sector de actividad
- 5.28. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según edad
- 5.29. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas según género
- 5.30. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros: Total y según sector de actividad
- 5.31. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según rama de actividad y género
- 5.32. Accidentes en jornada de trabajo: Total y por sectores, según sector de actividad
- 5.33. Accidentes en jornada de trabajo: Total según edad y género

## SEGUNDA PARTE: ESTADÍSTICAS ALIMENTACIÓN

### CAPITULO 6: LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN

- 6.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos, 2020:
  - 6.1.1. Industria de la Alimentación
- 6.2. Empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2020:
  - 6.2.1. Industria de la Alimentación

- 6.3. Evolución del número de empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2020:
  - 6.3.1. Industria de la Alimentación
- 6.4. Estructura de los subsectores de actividad según asalariados del establecimiento, 2020:
  - 6.4.1. Industria de la Alimentación.
- 6.5. Indicadores según subsectores de actividad, 2017 y 2018:
  - 6.5.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
- 6.6. Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2017 y 2018
- 6.7. Evolución del Índice de Producción Industrial. (Base 2015=100)
  - 6.7.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
- 6.8. Tasas de variación del Índice de Producción Industrial (Base 2015 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior:
  - 6.8.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
- 6.9. Evolución del Índice de Precios Industriales (Base 2015 = 100):
  - 6.9.1. Industria de la Alimentación
- 6.10. Tasas de variación del Índice de Precios Industriales (Base 2015 = 100) sobre el mismo período del año anterior:
  - 6.10.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
- 6.11. Índice de Precios de Consumo (Base 2015 = 100):
  - 6.11.1. Industria de la Alimentación y General
- 6.12. Tasas de variación del Índice de Precios de Consumo (Base 2015 = 100) sobre el mismo período del año anterior:
  - 6.12.1. Industria de la Alimentación y General
- 6.13. Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación
- 6.14. Valor de los alimentos comprados
- 6.15. Evolución de la cantidad comprada total y por persona
- 6.16. Evolución de la cuota de mercado en hogares

## TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS AGRARIAS

### CAPITULO 7: SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

- 7.1. Cereales grano
  - 7.1.1. Cereales grano:
    - 7.1.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
    - 7.1.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019
    - 7.1.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2019
    - 7.1.1.4. Destino de la producción de grano, bio-combustible y paja cosechada, 2019

- 7.1.1.5. Análisis provincial: destino de la producción: grano, bio-combustible y paja cosechada, 2019
- 7.1.2. Trigo:
  - 7.1.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.2.2. Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano
  - 7.1.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.1.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según dureza de grano, 2019
- 7.1.3. Cebada:
  - 7.1.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.3.2. Serie histórica de superficie y producción según tipos
  - 7.1.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.1.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2019
- 7.1.4. Avena:
  - 7.1.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.1.5. Centeno:
  - 7.1.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.1.6. Triticale:
  - 7.1.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.6.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.1.7. Arroz:
  - 7.1.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.7.2. Análisis provincial de superficie, 2019
  - 7.1.7.3. Arroz cáscara: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2019
- 7.1.8. Maíz:
  - 7.1.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.8.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
  - 7.1.8.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.1.8.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019
- 7.1.9. Sorgo:
  - 7.1.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.1.10. Otros cereales de grano minoritarios:
  - 7.1.10.1. Tranquillón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.1.10.2. Mijo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.1.10.3. Alforfón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

- 7.1.10.4. Alpiste: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.1.10.5. Escaña: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.1.10.6. Otras mezclas de cereales de invierno: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.1.11. Otros cereales
  - 7.1.11.1. Otros cereales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.2. Leguminosas grano
  - 7.2.1. Leguminosas grano:
    - 7.2.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
    - 7.2.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019
    - 7.2.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2019
    - 7.2.1.4. Total leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.2.2. Judías secas:
    - 7.2.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
    - 7.2.2.2. Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo
    - 7.2.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
    - 7.2.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2019
  - 7.2.3. Habas secas:
    - 7.2.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
    - 7.2.3.2. Serie histórica de superficie y producción según su utilización
    - 7.2.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
    - 7.2.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2019
  - 7.2.4. Lentejas:
    - 7.2.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
    - 7.2.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.2.5. Garbanzos:
    - 7.2.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
    - 7.2.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.2.6. Guisantes secos:
    - 7.2.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
    - 7.2.6.2. Serie histórica de superficie y producción según su utilización
    - 7.2.6.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
    - 7.2.6.4. Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2019
  - 7.2.7. Veza:
    - 7.2.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
    - 7.2.7.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.2.8. Yeros:

7.2.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

7.2.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.2.9. Altramuz:

7.2.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

7.2.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.2.10. Otras leguminosas grano de producción minoritaria:

7.2.10.1. Almortas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.2.10.2. Algarrobas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.2.10.3. Alholva: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.2.10.4. Otras leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.3. Tubérculos para consumo humano

7.3.1. Tubérculos para consumo humano:

7.3.1.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.3.1.2. Destino de la producción y semilla utilizada, 2019

7.3.1.3. Total tubérculos para consumo humano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.3.2. Patata:

7.3.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.3.2.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

7.3.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.3.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2019

7.3.3. Otros tubérculos minoritarios para consumo humano:

7.3.3.1. Batata: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.3.3.2. Boniato: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.3.3.3. Chufa: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.4. Cultivos industriales

7.4.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.4.2. Destino de la producción, 2019

7.4.3. Total cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.4.4. Caña de azúcar:

7.4.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

- 7.4.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2019
- 7.4.5. Remolacha azucarera:
  - 7.4.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados
  - 7.4.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2019
- 7.4.6. Azúcar:
  - 7.4.6.1. Serie histórica de producción
- 7.4.7. Algodón:
  - 7.4.7.1. Algodón bruto: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados
  - 7.4.7.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.8. Lino textil:
  - 7.4.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
  - 7.4.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.9. Cñamo textil:
  - 7.4.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.4.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.10. Girasol:
  - 7.4.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, precio, producción y valor
  - 7.4.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.11. Soja:
  - 7.4.11.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.4.11.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.12. Lino oleaginoso:
  - 7.4.12.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.13. Colza:
  - 7.4.13.1. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción
  - 7.4.13.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.14. Otros cultivos industriales oleaginosos minoritarios:
  - 7.4.14.1. Cacahuete: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.4.14.2. Cártamo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.15. Pimiento para pimentón:
  - 7.4.15.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.4.15.2. Desecado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

- 7.4.16. Azafrán (estigmas tostados):
  - 7.4.16.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.4.16.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.17. Otros condimentos minoritarios:
  - 7.4.17.1. Anís: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.4.17.2. Menta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.4.17.3. Cominos: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.4.17.4. Regaliz: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.18. Tabaco:
  - 7.4.18.1. Tabaco seco no fermentado: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.4.18.2. Tabaco seco no fermentado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.19. Lúpulo (en seco):
  - 7.4.19.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.4.19.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.4.20. Otros cultivos industriales: Plantas industriales varias minoritarias
  - 7.4.20.1. Lavanda y lavandín: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.4.20.2. Achicoria (Raíz en verde): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.4.20.3. Otros cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.5. Cultivos forrajeros
  - 7.5.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2019
  - 7.5.2. Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2019
  - 7.5.3. Gramíneas forrajeras: Serie histórica de la superficie cosechada y producción en verde
  - 7.5.4. Cereales de invierno para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.5. Maíz forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.6. Sorgo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.7. Ballico: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.8. Otras gramíneas forrajeras: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.9. Alfalfa:
    - 7.5.9.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor
    - 7.5.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.10. Veza forraje:
    - 7.5.10.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

- 7.5.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
- 7.5.11. Otras leguminosas forrajeras:
  - 7.5.11.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
  - 7.5.11.2. Trébol: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.11.3. Esparceta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.11.4. Zulla: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.11.5. Otras leguminosas para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
- 7.5.12. Praderas polifitas:
  - 7.5.12.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor
  - 7.5.12.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
- 7.5.13. Raíces y tubérculos:
  - 7.5.13.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
  - 7.5.13.2. Nabo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.13.3. Remolacha forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.13.4. Zanahoria: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.13.5. Pataca, chirivía y otros: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
- 7.5.14. Forrajeras varias:
  - 7.5.14.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
  - 7.5.14.2. Col forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.14.3. Calabaza forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019
  - 7.5.14.4. Cardo y otros forrajes varios: Análisis provincial de superficie y producción, 2019
- 7.5.15. Aprovechamiento de los cultivos forrajeros:
  - 7.5.15.1. Cultivos forrajeros pastados: Análisis provincial de superficie y producción, 2019
  - 7.5.15.2. Cultivos forrajeros-barbechos, rastrojeras y otros aprovechamientos: Análisis provincial de superficie y peso vivo mantenido, 2019
- 7.6. Hortalizas
  - 7.6.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
  - 7.6.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019
  - 7.6.3. Destino de la producción, 2019
  - 7.6.4. Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2019
  - 7.6.5. Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2019



7.6.6. Otras hortalizas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.7. Col:

7.6.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.7.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades

7.6.7.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.7.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

7.6.8. Espárrago:

7.6.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.9. Lechuga:

7.6.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.9.2. Serie histórica de superficie y producción según clases

7.6.9.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.9.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019

7.6.6. Escarola:

7.6.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.11. Espinaca:

7.6.11.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.11.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.12. Acelga:

7.6.12.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

7.6.12.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.13. Cardo:

7.6.13.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.14. Achicoria verde:

7.6.14.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.15. Endivia:

7.6.15.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.16. Borraja:

7.6.16.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.17. Berza

7.6.17.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.18. Apio

7.6.18.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.19. Grelo

7.6.19.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.20. Sandía:

7.6.20.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.20.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.21. Melón:

7.6.21.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.21.2. Serie histórica de superficie y producción según clases

7.6.21.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.21.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019

## 7.6.22. Calabaza:

7.6.22.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.23. Pepino:

7.6.23.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.23.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.24. Calabacín:

7.6.24.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.24.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.25. Pepinillo

7.6.25.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.26. Berenjena:

7.6.26.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.26.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

## 7.6.27. Tomate:

7.6.27.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.27.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

7.6.27.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.27.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2019

## 7.6.28. Pimiento:

7.6.28.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.28.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.29. Guindilla:

7.6.29.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.30. Fresa y fresón:

7.6.30.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.30.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.31. Alcachofa:

7.6.31.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.31.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.32. Coliflor- Brócoli:

7.6.32.1. Coliflor: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.32.2. Coliflor: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.32.3. Brócoli: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.33. Ajo:

7.6.33.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.33.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.34. Cebolla:

7.6.34.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.34.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades

7.6.34.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.34.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

7.6.35. Cebolleta:

7.6.35.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.36. Puerro:

7.6.36.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.37. Remolacha de mesa:

7.6.37.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.38. Zanahoria:

7.6.38.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

7.6.38.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.39. Rábano:

7.6.39.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.40. Nabo:

7.6.40.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.41. Judías verdes:

7.6.41.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.41.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.42. Guisantes verdes:

7.6.42.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.42.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.43. Habas verdes:

7.6.43.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.43.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.44. Champiñón:

7.6.44.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.44.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.6.45. Otras setas:

7.6.45.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.7. Flores y plantas ornamentales

7.7.1. Flores y plantas ornamentales:

7.7.1.1. Resumen nacional de superficie y producción, 2019

7.7.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.7.2. Claveles:

7.7.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

7.7.2.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades

7.7.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.7.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

7.7.3. Rosas:

7.7.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

7.7.3.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades

7.7.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.7.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

7.7.4. Otras flores:

7.7.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.7.5. Plantas ornamentales:

7.7.5.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.7.6. Esquejes:

7.7.6.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.8. Cítricos

7.8.1. Cítricos:

7.8.1.1. Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2019

7.8.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2019

7.8.2. Naranja:

7.8.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.8.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

7.8.2.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

7.8.2.4. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (continuación)

7.8.2.5. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

7.8.2.6. Naranja amarga: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción

7.8.2.7. Naranja amarga: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

7.8.3. Mandarino:

7.8.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.8.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

7.8.3.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

7.8.4. Limonero:

7.8.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.8.4.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

7.8.4.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

7.8.5. Pomelo:

7.8.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.8.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

7.8.6. Otros cítricos:

7.8.6.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción

7.8.6.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.9. Frutales no cítricos:

7.9.1. Resumen nacional de la superficie, 2019

7.9.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2019

### 7.9.3. Manzano:

7.9.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.3.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

7.9.3.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

7.9.3.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

7.9.3.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

### 7.9.4. Peral:

7.9.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.4.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

7.9.4.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

7.9.4.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

7.9.4.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

### 7.9.5. Níspero:

7.9.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor

7.9.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

### 7.9.6. Membrillo:

7.9.6.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

### 7.9.7. Otros frutales de pepita:

7.9.7.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

### 7.9.8. Albaricoquero:

7.9.8.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio,

7.9.8.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

### 7.9.9. Cerezo y guindo:

7.9.9.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

- 7.9.9.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.10.6. Melocotonero y nectarino:
  - 7.9.10.1. Melocotonero: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.9.10.2. Nectarino: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.9.10.3. Melocotonero: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
  - 7.9.10.4. Nectarino: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
  - 7.9.10.5. Melocotonero y nectarino: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019
- 7.9.11. Ciruelo:
  - 7.9.11.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.9.11.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.9.12. Higuera:
  - 7.9.12.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.9.12.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.9.13. Chirimoyo:
  - 7.9.13.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
  - 7.9.13.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.9.14. Granado:
  - 7.9.14.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
  - 7.9.14.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.9.15. Aguacate:
  - 7.9.15.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.9.15.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.9.16. Platanera:
  - 7.9.16.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.9.16.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.9.17. Kiwi:

7.9.17.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

7.9.17.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.9.18. Palmera datilera:

7.9.18.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

7.9.18.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.9.19. Chumbera:

7.9.19.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.9.20. Frambueso:

7.9.20.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.9.21. Otros frutales de fruto carnoso:

7.9.21.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.10. Frutales de fruto seco

## 7.10.1. Almendro:

7.10.1.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.10.1.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.10.2. Avellano:

7.10.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.10.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.10.3. Nogal:

7.10.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.10.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.10.4. Castaño fruto

7.10.4.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

## 7.10.5. Pistacho

7.10.5.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019



7.11. Viñedo

7.11.1. Viñedo:

- 7.11.1.1. Resumen nacional de superficie, 2019
- 7.11.1.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2019
- 7.11.1.3. Producción de vino nuevo, campaña 2019-2020
- 7.11.1.4. Otros productos de la uva, campaña 2019-2020
- 7.11.1.5. Análisis provincial de superficie total y según clases, 2019
- 7.11.1.6. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción

7.11.2. Viñedo dedicado a uva de mesa:

- 7.11.2.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019
- 7.11.2.2. Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2019

7.11.3. Viñedo dedicado a uva de vinificación:

- 7.11.3.1. Análisis provincial de superficie, 2019
- 7.11.3.2. Análisis provincial de rendimiento y producción, 2019

7.11.4. Viñedo dedicado a uva de pasificación:

- 7.11.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

7.11.5. Viveros de viñedo:

- 7.11.5.1. Análisis provincial de superficie, 2019

7.11.6. Uva:

- 7.11.6.1. Serie histórica de producción destinada a consumo en fresco, precio, valor
- 7.11.6.2. Serie histórica de producción destinada a transformación
- 7.11.6.3. Análisis provincial según destino de la producción, 2019

7.11.7. Vino:

- 7.11.7.1. Serie histórica de producción según tipos
- 7.11.7.2. Análisis provincial de producción, 2019
- 7.11.7.3. Análisis provincial de la producción de vinos D.O.P., 2019
- 7.11.7.4. Análisis provincial de producción de vinos I.G.P., 2019
- 7.11.7.5. Análisis provincial de producción de vinos varietales, 2019
- 7.11.7.6. Análisis provincial de producción de otros vinos, 2019
- 7.11.7.7. Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) Superficie y número de viticultores, campaña 2018/2019
- 7.11.7.8. Viñedo: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas

7.11.7.9. Viñedo: Análisis provincial de producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2019

## 7.12. Olivar

### 7.12.1. Olivar:

7.12.1.1. Resumen nacional de la superficie, 2019

7.12.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2019

7.12.1.3. Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2019-20

7.12.1.4. Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2019-20

7.12.1.5. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

7.12.1.6. Serie histórica de producción de aceituna

7.12.1.7. Olivar de aceituna total de mesa: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

7.12.1.8. Olivar de aceituna total de almazara: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

### 7.12.2. Aceituna:

7.12.2.1. Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido

7.12.2.2. Análisis provincial del destino de la producción total, 2019

7.12.2.3. Análisis provincial de productos obtenidos, 2019

7.12.2.4. Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos

### 7.12.3. Aceite de oliva virgen:

7.12.3.1. Serie histórica de los precios del aceite de oliva virgen

7.12.3.2. Análisis provincial de producción según clases, 2019

## 7.13. Otros cultivos leñosos

### 7.13.1. Otros cultivos leñosos:

7.13.1.1. Resumen nacional de superficie plantada, 2019

7.13.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2019

7.13.1.3. Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2019

### 7.13.2. Algarrobo:

7.13.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

7.13.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

### 7.13.3. Alcaparra:

7.13.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

7.13.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

### 7.13.4. Otros cultivos:

- 7.13.4.1. Cafeto: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.13.4.2. Caña vulgar: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.13.4.3. Mimbrera: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.13.4.4. Morera: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción 2019
- 7.13.4.5. Agave y pita: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019
- 7.13.4.6. Otros: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción 2019

## CAPITULO 8: EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

### 8.1. Efectivos ganaderos

#### 8.1.1. Ganado:

- 8.1.1.1. Serie histórica del número total de animales según especies

#### 8.1.2. Ganado bovino:

- 8.1.2.1. Serie histórica del número de animales según categorías
- 8.1.2.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)
- 8.1.2.3. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)

#### 8.1.3. Ganado de lidia:

- 8.1.3.1. Serie histórica del número de becerros machos herrados por año ganadero en España y fuera de España
- 8.1.3.2. Serie histórica del número de ganaderías inscritas en España y fuera de España

#### 8.1.4. Ganado ovino:

- 8.1.4.1. Serie histórica del número de animales según tipos
- 8.1.4.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

#### 8.1.5. Ganado caprino:

- 8.1.5.1. Serie histórica del número de animales según tipos
- 8.1.5.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

#### 8.1.6. Ganado porcino:

- 8.1.6.1. Serie histórica del número de animales según categorías
- 8.1.6.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)
- 8.1.6.3. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)
- 8.1.6.4. Serie histórica de ganado porcino ibérico

8.1.6.5. Ganado porcino ibérico: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

8.1.6.6. Ganado porcino ibérico: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)

8.1.7. Ganado equino:

8.1.7.1. Serie histórica del número de animales

8.2. Carne

8.2.1. Carne:

8.2.1.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según especies

8.2.1.2. Sacrificio de ganado en mataderos y fuera de ellos, 2020

8.2.2. Carne de bovino:

8.2.2.1. Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

8.2.2.2. Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías 2019

8.2.2.3. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales

8.2.2.4. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales y nuevas categorías 2019

8.2.2.5. Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020

8.2.2.6. Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

8.2.2.7. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2020

8.2.2.8. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2020

8.2.2.9. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020

8.2.2.10. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

8.2.2.11. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2020

8.2.2.12. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2020

8.2.3. Carne de ovino:

8.2.3.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

8.2.3.2. Serie histórica del peso canal total y del precio en vivo percibido según categorías

8.2.3.3. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2020

8.2.3.4. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2020

8.2.3.5. Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2020

8.2.3.6. Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2020

8.2.4. Carne de caprino:

- 8.2.4.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
- 8.2.4.2. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según categorías
- 8.2.4.3. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2020
- 8.2.4.4. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2020
- 8.2.4.5. Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías 2019
- 8.2.4.6. Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2020

8.2.5. Carne de porcino:

- 8.2.5.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio
- 8.2.5.2. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio. nuevas categorías 2019
- 8.2.5.3. Serie histórica del peso canal total según destino de la producción y precio percibido paracerdos cebados
- 8.2.5.4. Serie histórica del peso canal total según destino de la producción para cerdos cebados, nuevas categorías 2019
- 8.2.5.5. Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020
- 8.2.5.6. Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020
- 8.2.5.7. Análisis autonómico del peso canal total según categorías y destino de la producción, 2020
- 8.2.5.8. Análisis autonómico del peso canal total según nuevas categorías y destino de la producción, 2020
- 8.2.5.9. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020
- 8.2.5.10. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020
- 8.2.5.11. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2020
- 8.2.5.12. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2020

8.2.6. Carne de equino:

- 8.2.6.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según categorías
- 8.2.6.2. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2020
- 8.2.6.3. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2020
- 8.2.6.4. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2020

8.2.7. Carne de aves y conejos:

- 8.2.7.1. Serie histórica de aves sacrificadas, peso canal y precio en vivo percibido

- 8.2.7.2. Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2020
  - 8.2.7.3. Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2020
  - 8.2.7.4. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2020
  - 8.2.7.5. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2020
  - 8.2.7.6. Serie histórica de conejos sacrificados, peso canal, precio en vivo percibido y valor
  - 8.2.7.7. Análisis autonómico del número de conejos sacrificados y peso canal, 2020
  - 8.2.7.8. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal, 2020
- 8.3. Otras producciones ganaderas
- 8.3.1. Leche y productos lácteos:
    - 8.3.1.1. Serie histórica de producción según especies
    - 8.3.1.2. Análisis provincial de producción de leche según especies, 2020
    - 8.3.1.3. Leche de vaca: Serie histórica de vacas de ordeño, rendimiento, producción, consumo, precio y valor
    - 8.3.1.4. Leche de vaca: Análisis provincial según producción y destino, 2020
    - 8.3.1.5. Leche de oveja: Serie histórica de producción, consumo, precio y valor
    - 8.3.1.6. Leche de oveja: Análisis provincial según producción y destino, 2020
    - 8.3.1.7. Leche de cabra: Serie histórica de producción, precio y valor
    - 8.3.1.8. Leche de cabra: Análisis provincial según producción y destino, 2020
  - 8.3.2. Huevos:
    - 8.3.2.1. Huevos de gallina para consumo: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción
    - 8.3.2.2. Huevos para consumo: Serie histórica de ponedoras, producción, precio, valor
    - 8.3.2.3. Análisis provincial del número de ponedoras, 2020
    - 8.3.2.4. Análisis provincial de producción, 2020
  - 8.3.3. Lana:
    - 8.3.3.1. Serie histórica de animales esquilados, producción
    - 8.3.3.2. Análisis provincial de número de animales esquilados, 2020
    - 8.3.3.3. Análisis provincial de producción, 2020
  - 8.3.4. Miel y cera:
    - 8.3.4.1. Serie histórica de colmenas, producción, precio, valor
    - 8.3.4.2. Análisis provincial del número de colmenas, 2020
    - 8.3.4.3. Análisis provincial de producción, 2020

## CAPITULO 9: MEDIOS DE PRODUCCIÓN

### 9.1. Semillas y plantones:

- 9.1.1. Producción de semillas : Serie histórica de producción según especies y clases
  - 9.1.1.1. Análisis provincial de la producción de semillas: cereales
  - 9.1.1.2. Análisis provincial de la producción de semillas: gramíneas
  - 9.1.1.3. Análisis provincial de la producción de semillas: leguminosas forrajeras
  - 9.1.1.4. Análisis provincial de la producción de semillas: leguminosas grano
  - 9.1.1.5. Análisis provincial de la producción de semillas: otras forrajera
  - 9.1.1.6. Análisis provincial de la producción de semillas: hortícolas
  - 9.1.1.7. Análisis provincial de la producción de semillas: oleaginosas
  - 9.1.1.8. Análisis provincial de la producción de semillas: textiles
  - 9.1.1.9. Análisis provincial de la producción de semillas: patata
- 9.1.2. Semillas y plantones agrícolas: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones. Valores corrientes a precios básicos. ((Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante ))
- 9.1.3. Superficie de maíz genéticamente modificado: Serie histórica de variedades de maíz g.m. incluidas en el Registro de Variedades Comerciales

### 9.2. Fertilizantes:

- 9.2.1. Nitrogenados: Serie histórica del consumo agrícola
- 9.2.2. Fosfatados: Serie histórica del consumo agrícola
- 9.2.3. Potásicos: Serie histórica del consumo agrícola
- 9.2.4. Fertilizantes: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable
- 9.2.5. Fertilizantes: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes
- 9.2.6. Fertilizantes: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores
- 9.2.7. Fertilizantes: Serie histórica del importe de los gastos de los agricultores en las diferentes clases de fertilizantes. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )

### 9.3. Fitosanitarios:

- 9.3.1. Serie histórica del consumo según clases. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )

### 9.4. Piensos:

- 9.4.1. Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores
- 9.4.2. Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )

### 9.5. Energía:

- 9.5.1. Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación.  
Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )
- 9.6. Maquinaria agrícola:
  - 9.6.1. Serie histórica del Censo de Maquinaria Automotriz (a 31 de diciembre de cada año)
  - 9.6.2. Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales
  - 9.6.3. Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año)
- 9.7. Mantenimiento de material:
  - 9.7.1. Serie histórica de gastos. Valores corrientes a precios básicos.  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )
- 9.8. Amortizaciones:
  - 9.8.1. Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )
- 9.9. Mantenimiento de edificios:
  - 9.9.1. Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos.  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )
- 9.10. Cultivos forzados:
  - 9.10.1. Superficies dedicadas a cultivos forzados: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña
- 9.11. Agricultura ecológica:
  - 9.11.1. Serie histórica de la producción agrícola ecológica
  - 9.11.2. Serie histórica del número de operadores según tipo
  - 9.11.3. Análisis provincial de la superficie de agricultura ecológica según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2019
  - 9.11.4. Análisis provincial de la superficie de agricultura ecológica según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2019 (conclusión)
  - 9.11.5. Análisis provincial del número de explotaciones ganaderas ecológicas según tipos de animales, 2019
  - 9.11.6. Ganadería ecológica: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2019
  - 9.11.7. Ganadería ecológica: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2019

## CAPITULO 10: INDICADORES ECONOMICOS

- 10.1. Precios
  - 10.1.1. Series históricas:



- 10.1.1.1. Del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores
- 10.1.1.2. Del índice de Precios Pagados por los Agricultores
- 10.1.1.3. Del Salario Medio Nacional según categorías laborales
- 10.1.1.4. Del Índice de Salarios Agrarios
- 10.1.2. Precios de la Tierra:
  - 10.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos, 2019
  - 10.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y comunidades autónomas, 2019
  - 10.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos
  - 10.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos
  - 10.1.2.5. Serie histórica de la evolución de los Precios de la Tierra
- 10.1.3. Cánones de Arrendamiento:
  - 10.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, 2019
  - 10.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y comunidades autónomas, 2019
  - 10.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos
  - 10.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (Base 2016=100) según cultivos/aprovechamientos
  - 10.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico
- 10.1.4. Serie histórica del Coste Salarial
- 10.1.5. Evolución del Salario Mínimo Interprofesional
- 10.1.6. Series históricas del Índice:
  - 10.1.6.1. De Precios de Consumo
  - 10.1.6.2. De Precios Industriales
  - 10.1.6.3. General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros
  - 10.1.6.4. De Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros
  - 10.1.6.5. De Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea
  - 10.1.6.6. Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea
- 10.2. Macromagnitudes Agrarias
  - 10.2.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria:
    - 10.2.1.1. Valores corrientes a precios básicos
    - 10.2.1.2. Estructura en porcentaje
    - 10.2.1.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos

- 10.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria:
  - 10.2.2.1. Valores corrientes a precios básicos
  - 10.2.2.2. Estructura en porcentaje
  - 10.2.2.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos
- 10.2.3. Renta de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
- 10.2.4. Cuenta de Producción de la Agricultura:
  - 10.2.4.1. Valores corrientes a precios básicos
  - 10.2.4.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos
- 10.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
- 10.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
- 10.2.7. Cuenta de Capital de la Agricultura:
  - 10.2.7.1. Valores corrientes a precios básicos
  - 10.2.7.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos
- 10.2.8. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas, 2018:
  - 10.2.8.1. Macromagnitudes agrarias según comunidades autónomas: Valores corrientes a precios básicos
  - 10.2.8.2. Macromagnitudes agrarias según comunidades autónomas: Valores corrientes a precios básicos (conclusión)
- 10.2.9. Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España
- 10.2.10. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2020 (1ª E). A precios corrientes
- 10.3. Red Contable Agraria Nacional (RECAN)
  - 10.3.1. Evolución interanual de las principales características y resultados
  - 10.3.2. Principales características y resultados por comunidades autónomas , 2018
  - 10.3.3. Principales características y resultados por orientaciones técnico económicas (OTEs), 2018
- 10.4. Financiación Agraria y Pesquera
  - 10.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (Sección 21) (euros)
  - 10.4.2. Subvenciones del MAPA:
    - 10.4.2.1. En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)
    - 10.4.2.2. En el Sector Pesquero (miles de euros)
  - 10.4.3. Inversiones reales del MAPA:
    - 10.4.3.1. En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)
    - 10.4.3.2. En el Sector Pesquero (miles de euros)

- 10.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (miles de euros)
- 10.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación, (millones de euros) 2020

## CUARTA PARTE: ESTADÍSTICAS PESQUERAS

### CAPITULO 11: PESCA MARITIMA

- 11.1. Serie histórica de indicadores económicos
- 11.2. Cuenta de producción de la Pesca Marítima. Valores a precios básicos y de adquisición, 2019
- 11.3. Serie histórica de indicadores de empleo
- 11.4. Empleo total, 2019
- 11.5. Renta de la Pesca Marítima según UTA. Valor a precios corrientes, 2019
- 11.6. Número de buques pesqueros operativos y eslora media según caladero y tipos de pesca, 2019
- 11.7. Número de buques pesqueros operativos y arqueo total según caladero y tipo de pesca, 2019.
- 11.8. Análisis autonómico de las características técnicas de la flota del puerto base, 2019
- 11.9. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según conservación, destino y grupo de especies
- 11.10. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según zona de captura FAO

### CAPITULO 12: ACUICULTURA

- 12.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento
- 12.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2019
- 12.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2019
- 12.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo
- 12.5. Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2019
- 12.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo, 2019

## CAPITULO 13: INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

### 13.1. Series históricas:

- 13.1.1. Del número de empresas según grupos de tamaño y sector de actividad
- 13.1.2. De las principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (continuación)
- 13.1.3. De las principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (conclusión)
- 13.1.4. De los consumos energéticos según producto consumido y subsector de actividad
- 13.1.5. Del número de personas ocupadas y horas trabajadas en la Industria Pesquera y en el Total de la Industria

## CAPITULO 14:

### COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS PESQUEROS Y LA ACUICULTURA

- 14.1. Peso y valor de los productos de la Pesca, 2019
- 14.2. Peso y valor de los productos de la Pesca según grupos de países, 2019

## CAPITULO 15: DATOS DE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

- 15.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información
- 15.2. Serie histórica del número de afiliados de Pesca Marítima y Acuicultura y del Total



## PARTE

# I

# ESTADÍSTICAS BÁSICAS

## CAPÍTULO 1

TERRITORIO

## CAPÍTULO 2

CLIMATOLOGÍA

## CAPÍTULO 3

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO  
SEGÚN USOS Y APROVECHAMIENTOS

## CAPÍTULO 4

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES  
AGRARIAS

## CAPÍTULO 5

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN

En esta primera parte de “Estadísticas Básicas”, se recoge la información estadística disponible y la más relevante, como territorio, suelo, clima, explotaciones agrarias y aspectos demográficos y sociales, para el análisis de los sectores de Agricultura, Alimentación y sus ramas de actividad correspondientes.



## CAPÍTULO

# 1

## TERRITORIO

Se recogen informaciones sobre la extensión superficial de España, incluyendo la ocupada por aguas interiores, y su desagregación por comunidades autónomas, provincias, términos municipales, zonas altimétricas y términos forestales.



1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas

Provincias y Comunidades Autónomas	Extensión superficial total (km <sup>2</sup> )	Altitud				
		Hasta 200 m	De 201 a 600 m	De 601 a 1.000 m	De 1.001 a 2.000 m	Más de 2.000 m
Coruña (A)	7.950	4.087	3.863	–	–	–
Lugo	9.858	1.237	6.733	1.783	105	–
Ourense	7.274	298	3.390	3.586	–	–
Pontevedra	4.495	2.116	2.150	229	–	–
<b>GALICIA</b>	<b>29.576</b>	<b>7.737</b>	<b>16.137</b>	<b>5.598</b>	<b>105</b>	<b>–</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>10.604</b>	<b>4.104</b>	<b>5.204</b>	<b>1.297</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>5.261</b>	<b>2.448</b>	<b>1.637</b>	<b>1.175</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Álava	2.967	67	2.042	858	–	–
Guipúzcoa	1.909	1.154	755	–	–	–
Bizcaya	2.216	1.929	286	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>7.092</b>	<b>3.151</b>	<b>3.082</b>	<b>858</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>9.801</b>	<b>752</b>	<b>6.771</b>	<b>2.256</b>	<b>21</b>	<b>–</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>5.028</b>	<b>–</b>	<b>2.027</b>	<b>2.356</b>	<b>645</b>	<b>–</b>
Huesca	15.627	980	6.617	5.710	2.319	–
Teruel	14.796	–	2.412	4.999	7.386	–
Zaragoza	17.275	2.453	9.227	5.118	477	–
<b>ARAGÓN</b>	<b>47.699</b>	<b>3.433</b>	<b>18.256</b>	<b>15.827</b>	<b>10.182</b>	<b>–</b>
Barcelona	7.730	1.955	3.504	1.937	334	–
Girona	5.909	3.108	1.354	819	628	–
Lleida	12.165	743	5.569	3.806	2.046	–
Tarragona	6.305	2.872	2.990	444	–	–
<b>CATALUÑA</b>	<b>32.108</b>	<b>8.677</b>	<b>13.418</b>	<b>7.005</b>	<b>3.008</b>	<b>–</b>
<b>BALEARES</b>	<b>4.992</b>	<b>4.602</b>	<b>390</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Ávila	8.050	–	485	2.837	4.728	–
Burgos	14.023	–	1.404	10.883	1.737	–
León	15.567	–	1.124	9.760	4.683	–
Palencia	8.053	–	–	6.614	1.439	–
Salamanca	12.349	–	269	11.475	605	–
Segovia	6.852	–	–	4.136	2.715	–
Soria	10.303	–	–	4.255	6.048	–
Valladolid	8.111	–	–	8.111	–	–
Zamora	10.562	–	–	9.806	757	–
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>93.869</b>	<b>–</b>	<b>3.282</b>	<b>67.875</b>	<b>22.712</b>	<b>–</b>

## 1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas

Provincias y Comunidades Autónomas	Extensión superficial total (km <sup>2</sup> )	Altitud				
		Hasta 200 m	De 201 a 600 m	De 601 a 1.000 m	De 1.001 a 2.000 m	Más de 2.000 m
<b>MADRID</b>	<b>8.022</b>	-	<b>1.119</b>	<b>5.534</b>	<b>1.369</b>	-
Albacete	14.049	-	1.149	10.725	2.175	-
Ciudad Real	19.812	-	3.190	16.493	129	-
Cuenca	17.138	-	-	13.615	3.524	-
Guadalajara	12.169	-	-	5.538	6.630	-
Toledo	15.370	-	6.003	9.367	-	-
<b>CASTILLA – LA MANCHA</b>	<b>78.538</b>	-	<b>10.343</b>	<b>55.738</b>	<b>12.458</b>	-
Alicante	5.816	2.431	2.704	681	-	-
Castellón	6.635	1.365	2.572	1.812	887	-
Valencia	10.812	3.494	4.186	2.984	148	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>23.263</b>	<b>7.290</b>	<b>9.462</b>	<b>5.477</b>	<b>1.035</b>	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>11.316</b>	<b>3.905</b>	<b>4.861</b>	<b>2.550</b>	-	-
Badajoz	21.767	1.795	18.055	1.917	-	-
Cáceres	19.868	-	18.024	1.784	60	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>41.635</b>	<b>1.795</b>	<b>36.079</b>	<b>3.701</b>	<b>60</b>	-
Almería	8.773	1.788	3.167	2.348	1.470	-
Cádiz	7.438	4.909	1.956	574	-	-
Córdoba	13.771	3.580	6.495	3.697	-	-
Granada	12.647	321	1.325	7.980	3.021	-
Huelva	10.128	4.681	4.777	670	-	-
Jaén	13.490	-	4.876	7.058	1.556	-
Málaga	7.308	1.658	3.821	1.829	-	-
Sevilla	14.036	7.757	5.533	746	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>87.591</b>	<b>24.694</b>	<b>31.949</b>	<b>24.901</b>	<b>6.047</b>	-
Palmas (Las)	4.070	1.438	2.006	433	192	-
S. C. Tenerife	3.375	623	1.893	803	56	-
<b>CANARIAS</b>	<b>7.445</b>	<b>2.061</b>	<b>3.900</b>	<b>1.236</b>	<b>249</b>	-
<b>CIUDADES AUTÓNOMAS DE CEUTA Y MELILLA</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	-	-	-	-
Ceuta	20	20	-	-	-	-
Melilla	14	14	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>503.875</b>	<b>74.683</b>	<b>167.915</b>	<b>203.387</b>	<b>57.891</b>	-

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional  
Fuente: Anuario Estadístico de España

1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km <sup>2</sup> )											Extensión media (km <sup>2</sup> )			
		Hasta 5	De 5 a 10	De 10 a 15	De 15 a 20	De 20 a 30	De 30 a 50	De 50 a 100	De 100 a 200	De 200 a 300	De 300 a 500	De 500 a 1.000		Más de 1.000		
Coruña (La)	93	-	1	1	1	6	17	38	25	4	-	-	-	-	-	85,5
Lugo	67	-	2	-	-	-	1	14	42	4	-	-	-	-	-	147,1
Orense	92	-	2	-	1	11	17	38	18	5	-	-	-	-	-	79,1
Pontevedra	61	1	2	-	1	7	18	17	12	2	-	-	-	-	-	73,7
<b>GALICIA</b>	<b>313</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>53</b>	<b>107</b>	<b>97</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>94,5</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>78</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>136,0</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>102</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>51,6</b>
Álava	51	-	6	4	4	5	11	13	6	2	-	-	-	-	-	58,2
Guipúzcoa	88	10	21	15	7	14	12	8	1	-	-	-	-	-	-	21,7
Vizcaya	112	13	22	20	21	15	16	3	2	-	-	-	-	-	-	19,8
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>251</b>	<b>23</b>	<b>49</b>	<b>39</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>39</b>	<b>24</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>28,3</b>
<b>NAVARRA (1)</b>	<b>272</b>	<b>20</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>24</b>	<b>42</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>36,0</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>174</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>28,9</b>
Huesca	202	1	10	12	15	24	39	48	40	10	2	1	-	-	-	77,4
Teruel	236	-	1	5	14	41	72	71	24	4	4	-	-	-	-	62,7
Zaragoza	293	13	13	27	40	43	62	55	29	4	5	2	-	-	-	59,0
<b>ARAGÓN</b>	<b>731</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>44</b>	<b>69</b>	<b>108</b>	<b>173</b>	<b>174</b>	<b>93</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>65,3</b>

1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km²)										Extensión		
		Hasta 5	De 5 a 10	De 10 a 15	De 15 a 20	De 20 a 30	De 30 a 50	De 50 a 100	De 100 a 200	De 200 a 300	De 300 a 500	De 500 a 1.000	Más de 1.000	media (km²)
Barcelona	311	21	48	43	41	59	69	29	1	-	-	-	-	24,9
Girona	221	11	42	35	33	25	47	26	2	-	-	-	-	26,7
Lleida	231	1	19	24	25	39	34	53	30	1	-	-	-	52,7
Tarragona	184	6	31	24	19	31	31	30	10	2	-	-	-	34,3
<b>CATALUÑA</b>	<b>947</b>	<b>39</b>	<b>140</b>	<b>126</b>	<b>118</b>	<b>154</b>	<b>181</b>	<b>138</b>	<b>43</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33,9</b>
<b>BALEARES</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>74,5</b>
Ávila	248	2	18	41	52	43	51	34	5	2	-	-	-	32,5
Burgos	371	3	45	72	52	67	59	41	25	6	1	-	-	37,8
León	211	1	-	6	8	31	50	65	41	8	1	-	-	73,8
Palencia	191	-	5	18	22	57	41	35	11	1	1	-	-	42,2
Salamanca	362	4	25	46	33	89	102	53	9	1	-	-	-	34,1
Segovia (2)	209	-	16	26	44	54	43	17	7	2	-	-	-	32,8
Soria	183	3	8	13	23	35	31	44	20	4	2	-	-	56,3
Valladolid	225	-	4	24	37	56	60	34	10	-	-	-	-	36,0
Zamora	248	1	5	33	28	53	61	51	14	1	1	-	-	42,6
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.248</b>	<b>14</b>	<b>126</b>	<b>279</b>	<b>299</b>	<b>485</b>	<b>498</b>	<b>374</b>	<b>142</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>41,8</b>
<b>MADRID</b>	<b>179</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>45</b>	<b>54</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>44,8</b>
Albacete	87	-	-	1	1	5	7	24	30	6	6	1	1	161,5
Ciudad Real	102	-	1	1	1	3	8	23	28	16	15	5	1	194,2
Cuenca	238	-	2	3	7	22	71	87	38	6	1	1	-	72,0
Guadalajara	288	1	8	32	42	67	75	43	15	4	1	-	-	42,3
Toledo	204	1	5	8	19	30	43	48	36	9	4	1	-	75,3
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>919</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>45</b>	<b>70</b>	<b>127</b>	<b>204</b>	<b>225</b>	<b>147</b>	<b>41</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>85,5</b>

1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km <sup>2</sup> )										Extensión		
		Hasta 5	De 5 a 10	De 10 a 15	De 15 a 20	De 20 a 30	De 30 a 50	De 50 a 100	De 100 a 200	De 200 a 300	De 300 a 500	De 500 a 1.000	Más de 1.000	media (km <sup>2</sup> )
Alicante	141	13	20	16	14	16	26	25	7	1	3	-	-	41,3
Castellón	135	2	8	16	14	19	30	30	15	-	1	-	-	49,1
Valencia	266	63	43	21	17	21	36	35	23	5	1	1	-	40,6
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>542</b>	<b>78</b>	<b>71</b>	<b>53</b>	<b>45</b>	<b>56</b>	<b>92</b>	<b>90</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>42,9</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>45</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>251,5</b>
Badajoz	165	2	3	3	5	13	27	48	32	18	9	4	1	131,9
Cáceres	223	1	5	10	10	27	53	60	41	8	3	4	1	89,1
<b>EXTREMADURA</b>	<b>388</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>80</b>	<b>108</b>	<b>73</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>107,3</b>
Almería	103	-	4	3	8	15	21	30	10	9	2	1	-	85,2
Cádiz	45	-	-	2	1	3	6	12	10	5	4	1	1	165,3
Córdoba	77	-	2	2	5	4	8	13	20	9	8	5	1	178,8
Granada	174	7	13	16	11	22	27	47	18	5	6	2	-	72,7
Huelva	80	-	1	4	1	8	16	15	17	11	6	1	-	126,6
Jaén	97	-	1	2	1	2	20	23	29	11	6	2	-	139,1
Málaga	103	1	6	6	7	18	21	23	18	-	2	1	-	70,9
Sevilla	106	5	4	7	6	8	14	20	20	9	9	4	-	132,4
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>785</b>	<b>13</b>	<b>31</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>80</b>	<b>133</b>	<b>183</b>	<b>142</b>	<b>59</b>	<b>43</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>111,6</b>

1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km <sup>2</sup> )										Extensión media (km <sup>2</sup> )		
		Hasta 5	De 5 a 10	De 10 a 15	De 15 a 20	De 20 a 30	De 30 a 50	De 50 a 100	De 100 a 200	De 200 a 300	De 300 a 500	De 500 a 1.000	Más de 1.000	media
Palmas (Las)	34	-	-	1	4	8	5	8	5	3	-	-	-	119,7
S. C. Tenerife	54	-	1	3	9	15	11	12	1	-	-	-	62,5	
<b>CANARIAS</b>	<b>88</b>	-	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	-	-	<b>84,6</b>	
<b>CIUDADES AUTÓNOMAS DE CEUTA Y MELILLA</b>	<b>2</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>17,1</b>	
Ceuta	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	19,9	
Melilla	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	14,2	
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.131</b>	<b>218</b>	<b>557</b>	<b>731</b>	<b>782</b>	<b>1.252</b>	<b>1.683</b>	<b>1.622</b>	<b>873</b>	<b>230</b>	<b>124</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>62,0</b>

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional

Fuente: Anuario Estadístico de España

(1) Incluye Bárdenas Reales, territorio no adscrito en ningún municipio

(2) Incluye Común Grande de las Pegueras, territorio adscrito a 36 municipios



## CLIMATOLOGÍA

Se incluye en este capítulo información sobre los principales factores climáticos, que condicionan la producción agraria (temperaturas, precipitaciones, agua embalsada, etc.) con datos proporcionados por la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), el Anuario Estadístico de España (INE) y el Boletín Hidrológico del MITECO.

La información se presenta con la desagregación geográfica de Provincia, Estación meteorológica, Cuenca hidrográfica, Capacidad y Volumen de agua embalsada.

### OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La precipitación total se refiere a la suma de las registradas todos los días del mes considerando el día pluviométrico, (de 07:00 horas UTC del día considerado a las 07:00 UTC del día siguiente).

Las temperaturas máximas, mínimas y medias se corresponden respectivamente con las máximas y mínimas absolutas anuales y medias anuales. La temperatura máxima diaria es el máximo valor registrado entre las 00 y 24 horas UTC, y la temperatura mínima diaria es el mínimo valor registrado en el mismo intervalo.



2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1981/2010 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Total año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.
A Coruña	1.014	112	88	75	88	75	44	34	35	64	130	138	131
Pontevedra (Aeropuerto de Vigo)	1.791	208	162	141	157	127	62	44	45	102	231	246	262
Lugo (Aeródromo de Rozas)	1.052	114	87	80	102	81	52	34	36	68	137	144	134
Ourense	811	89	66	59	72	64	36	20	22	57	112	103	112
Oviedo	960	84	81	78	100	82	57	45	56	66	99	115	99
Santander (Aeropuerto de Parayas)	1.129	106	92	88	102	78	58	52	73	83	120	157	118
Bilbao (Aeropuerto)	1.134	120	86	90	107	78	60	51	77	73	111	147	122
San Sebastian (Igueldo)	1.507	141	110	113	138	120	90	86	117	111	159	169	151
Vitoria (Foronda-Txokiza)	743	75	63	63	73	70	43	38	39	41	71	91	82
Pamplona (Aeropuerto de Noaín)	674	57	50	54	74	60	46	33	38	44	68	75	72
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	405	29	23	26	46	47	44	30	21	26	37	40	38
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	515	50	35	32	45	56	31	19	23	39	61	59	66
Burgos (Aeropuerto de Villafraía)	546	44	35	34	61	63	41	23	23	38	60	60	63
Soria	512	37	36	30	55	67	40	30	30	33	55	50	50
Valladolid	433	40	27	22	46	49	29	13	16	31	55	52	53
Zamora	379	32	25	22	39	43	23	12	13	28	50	45	46
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	373	30	25	21	38	47	29	11	13	32	46	40	42
Ávila	416	34	24	23	40	55	33	12	19	30	53	48	42
Palencia (Autilla del Pino)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	479	38	31	30	45	66	43	17	21	28	59	52	46

2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1981/2010 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Total año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.
Madrid (Retiro)	421	33	35	25	45	51	21	12	10	22	60	58	51
Guadalajara (El Serranillo)	417	35	32	25	50	53	25	12	-	28	68	42	46
Cuenca	501	40	38	35	58	52	41	11	20	43	60	48	58
Toledo	342	26	25	23	39	44	24	7	9	18	48	39	41
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	353	21	25	27	40	43	35	9	11	34	42	34	31
Ciudad Real	403	35	30	28	48	41	25	6	5	26	53	45	59
Cáceres	551	54	48	36	52	50	20	6	7	30	77	89	77
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	447	50	42	30	49	36	14	4	5	24	61	65	69
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	539	66	50	36	54	31	10	2	5	27	68	91	99
Huelva (Ronda este)	525	71	50	38	48	29	8	3	4	26	68	79	99
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	570	78	56	37	49	30	9	1	2	27	72	96	109
Córdoba (Aeropuerto)	605	66	55	49	55	40	13	2	5	35	86	80	111
Jaén	499	55	50	45	54	43	18	2	9	26	55	62	75
Granada (Base Aérea)	353	41	33	35	37	30	11	2	3	23	38	50	50
Málaga (Aeropuerto)	534	69	60	52	44	20	6	-	6	20	57	101	100
Almería (Aeropuerto)	200	24	25	16	17	12	5	1	1	14	27	28	30
Murcia	297	27	27	30	25	28	18	3	8	32	36	32	29
Alicante/Alacant	311	23	22	23	29	28	12	4	7	56	47	36	25
Valencia	475	37	36	33	38	39	22	8	20	70	77	47	48
Castellón de la Plana (Almazora)	467	36	31	31	42	44	19	9	24	71	70	49	42

2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1981/2010 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Total año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.
Palma de Mallorca (Puerto)	449	43	37	28	39	36	11	6	22	52	69	59	48
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	588	37	35	36	40	47	30	21	62	81	91	59	40
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	728	62	51	50	67	71	60	32	46	70	88	70	56
Lleida	342	26	15	21	39	42	27	12	18	41	43	30	25
Tarragona (Tortosa-Observatorio del Ebro)	508	33	28	30	48	58	25	15	33	59	78	60	41
Zaragoza (Aeropuerto)	322	21	22	19	39	44	26	17	17	30	36	30	21
Huesca (Pirineos)	480	31	28	30	53	52	33	22	29	48	60	47	44
Teruel	378	19	15	21	39	57	46	26	34	36	47	22	19
S. C. de Tenerife	226	32	35	38	12	4	1	-	2	7	19	34	43
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	151	25	24	13	6	1	-	-	-	9	16	22	31
Ceuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Melilla	391,3	58	57,1	43,5	36,1	19,8	7,2	0,9	3,6	15,8	40	57,3	49,8

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

2.2. Precipitaciones mensuales, 2019 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.	Suma
A Coruña	109	48	47	112	42	62	11	27	19	142	232	192	1.044
Pontevedra (Aeropuerto de Vigo)	238	40	114	247	27	40	15	48	54	200	460	384	1.866
Lugo (Aeródromo de Rozas)	100	59	72	150	33	50	49	22	72	154	333	180	1.275
Ourense	71	23	58	160	10	41	20	22	30	153	149	184	921
Oviedo	233	51	24	79	57	89	55	52	48	133	365	158	1.344
Santander (Aeropuerto de Parayas)	228	31	43	101	60	54	91	39	60	228	367	142	1.444
Bilbao (Aeropuerto)	230	37	52	73	70	27	64	27	85	115	371	117	1.267
San Sebastian (Igueldo)	247	61	62	118	201	82	148	88	81	180	481	152	1.900
Vitoria (Foronda-Txokiza)	196	52	19	70	50	15	54	26	42	49	253	86	912
Pamplona (Aeropuerto de Noaín)	145	45	20	82	90	35	45	11	42	72	237	86	910
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	36	25	5	54	34	28	43	17	47	25	97	25	435
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	25	13	14	55	9	32	24	8	31	59	98	129	497
Burgos (Aeropuerto de Villafra)	40	8	12	85	24	21	101	4	43	66	103	64	572
Soria	44	5	14	102	28	23	97	30	37	39	80	74	573
Valladolid	25	1	12	52	5	4	27	19	59	68	61	65	398
Zamora	21	8	18	39	1	26	23	15	5	63	46	80	344
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	14	6	14	29	3	5	3	31	25	43	48	58	278

2.2. Precipitaciones mensuales, 2019 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.	Suma
Ávila	20	2	13	34	3	4	1	26	35	46	49	47	280
Palencia (Autilla del Pino)								13	36	45	25	42	
Segovia	53	2	6	54	18	8	16	38	8	57	85	47	392
Madrid (Retiro)	19	1	10	83	0	2	9	58	33	43	44	90	392
Guadalajara	17	1	10	90	1	2	2	29	35	31	56	41	316
Cuenca	23	1	17	109	40	2	2	19	39	38	84	81	454
Toledo	9	1	3		1	0	9	4		17	43	51	
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	4	4	21	139	4	8	17	24	74	32	44	29	398
Ciudad Real	15	6	7	86	3	0	11	0	51	27	66	55	327
Cáceres	16	2	13	57	7	1	0	0	20	28	89	102	335
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	31	8	21	35	8	1	0	0	5	22	85	68	283
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	28	0	5	76	0	0	0	0	3	8	62	83	265
Huelva (Ronda este)	30	2	9	44	0	0	0	0	7	16	32	96	236
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	35	1	14	47	0	1	0	0	8	26	67	51	250
Córdoba (Aeropuerto)	37	1	16	52	0	0	0	11	12	6	73	131	340
Jaén	43	11	22	87	0	0	4	0	82	16	98	93	455
Granada (Base Aérea)	31	8	19	87	0	0	0	0	99	22	56	39	359
Málaga (Aeropuerto)	4	6	20	37	0	0	0	0	60	5	30	42	205
Almería (Aeropuerto)	0	1	18	38	0	0	0	0	105	41	19	30	252
Murcia	1	0	18	123	5	1	0	38	218	22	14	37	476

## 2.2. Precipitaciones mensuales, 2019 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.	Suma
Alicante/Alacant	4	1	17	125	1	0	0	107	126	47	23	52	503
Valencia	1	0	21	65	23	0	7	10	114	27	4	87	358
Castellón de la Plana (Almazora)	1	0	16	39	14	0	8	29	57	19	4	144	331
Palma de Mallorca (Puerto)	24	3	9	19	11	0	1	15	44	139	104	64	433
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	12	3	1	29	34	6	26	23	6	93	17	40	291
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	5	4	5	18	32	1	26	49	38	83	11	49	320
Lleida	20	2	14	34	39	8	27	28	2	26	46	26	271
Tarragona (Tortosa-Observatorio del Ebro)	20	0	6	53	32	11	46	78	42	61	53	58	458
Zaragoza (Aeropuerto)	4	4	25	84	10	4	7	24	39	32	17	14	264
Huesca (Pirineos)	14	20	5	29	0	0	0	0	1	34	7	32	141
Teruel	13	7	17	12	0	0	0	0	2	3	7	17	78
S. C. de Tenerife	53	37	18	82	0	0	0	0	2	29	132	75	429
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	14	8	52	28	0	11	0	2	23	34	57	31	259
Ceuta	72	88	337	130	2	0	0	0	1	163	159	0	410
Melilla	44	89	32	111	4	0	0	1	20	93	16	0	410

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

(\*) Cuadalejara (El Serranillo): Sin información

2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2019

Estaciones meteorológicas	Período histórico 1981/2010				2019			
	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media		Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Nº de días con temperatura igual o inferior a 0º
A Coruña	35,2	-0,5	14,8		33,5	3,3	15,1	0
Pontevedra (Aeropuerto de Vigo)	38,6	-4,0	14,0		35,0	0,4	14,3	0
Lugo (Aeródromo de Rozas)	41,2	-10,0	12,0		34,8	-7,2	12,4	41
Ourense	42,6	-8,6	14,9		38,1	-5,3	15,2	25
Oviedo	36,4	-6,0	13,3		33,9	-1,5	13,6	6
Santander (Aeropuerto de Parayas)	37,6	-5,2	14,5		36,3	-3,6	14,7	7
Bilbao (Aeropuerto)	41,9	-6,6	14,7		40,7	-2,3	15,2	4
San Sebastian (Igueldo)	38,6	-10,0	13,5		39,0	0,5	14,1	0
Vitoria (Foronda-Txokiza)	38,7	-17,8	11,7		39,7	-7,7	12,5	48
Pamplona (Aeropuerto de Noaín)	41,2	-16,2	12,9		41,3	-3,1	13,5	50
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	42,8	-9,8	13,9		42,2	-2,5	14,9	17
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	38,2	-15,0	11,1		35,7	-5,3	11,6	81
Burgos (Aeropuerto de Villafria)	38,8	-17,1	10,7		38,8	-9,5	11,4	81
Soria	37,6	-14,0	11,0		37,9	-5,3	12,3	74
Valladolid	40,2	-11,5	12,7		39,8	-5,5	13,7	43
Zamora	41,0	-10,6	13,1		39,1	-5,3	14,2	46
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	39,4	-12,6	12,2		39,4	-8,4	12,5	92
Ávila	37,6	-16,0	11,0		36,9	-6,4	12,5	58
Palencia (Autilla del Pino)	-	-	-		40,0	-5,9	11,7	81
Segovia	38,6	-13,2	12,4		38,1	-6,3	13,2	31
Madrid (Retiro)	40,0	-7,4	15,0		40,7	-1,8	16,1	9
Guadalajara	41,0	-12,5	13,3		40,8	-3,8	15,3	31
Cuenca	39,6	-11,7	13,1		39,2	-5,8	14,5	52
Toledo	42,4	-9,6	15,8		41,9	-4,4	17,1	30
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	41,0	-20,0	14,3		38,7	-8,6	14,9	59
Ciudad Real	43,4	-9,2	15,6		42,7	-4,4	16,6	29

2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2019

Estaciones meteorológicas	Período histórico 1981/2010			2019			
	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Nº de días con temperatura igual o inferior a 0º
Cáceres	42,6	-5,6	16,3	40,3	-2,6	16,9	12
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	44,8	-7,2	17,1	40,2	-3,7	17,8	18
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	46,6	-4,4	19,2	40,8	0,5	19,4	0
Huelva (Ronda este)	43,8	-3,2	18,2	37,2	0,4	18,7	0
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	45,1	-5,4	18,1	40,2	-2,3	18,1	10
Córdoba (Aeropuerto)	46,6	-8,2	18,2	41,8	-2,5	18,8	16
Jaén	42,4	-7,8	17,2	40,6	-1,4	17,9	3
Granada (Base Aérea)	42,1	-10,0	15,7	40,0	-5,4	15,9	49
Málaga (Aeropuerto)	44,0	-2,6	18,5	40,6	1,9	19,6	0
Almería (Aeropuerto)	41,2	0,1	19,1	41,6	4,8	19,3	0
Murcia	45,7	-7,5	18,6	42,6	-1,4	19,6	3
Alicante/Alacant	41,4	-2,6	18,3	36,6	0,0	18,5	1
Valencia	43,0	-2,6	18,3	41,4	1,7	19,0	0
Castellón de la Plana (Almazora)	40,6	-4,4	17,5	38,8	3,0	18,6	0
Palma de Mallorca (Puerto)	38,0	0,0	18,2	37,9	4,3	18,9	0
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	37,3	-7,2	16,1	35,0	1,3	17,5	0
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	39,0	-13,0	14,7	43,0	-6,2	15,6	39
Lleida	40,8	-14,2	15,0	43,4	-4,8	16,0	26
Tarragona (Tortosa-Observatorio del Ebro)	43,0	-3,3	17,7	42,4	-0,1	18,8	1
Zaragoza (Aeropuerto)	43,1	-9,5	15,5	43,2	-4,9	16,7	8
Huesca (Pirineos)	42,6	-12,6	14,0	41,2	-5,8	14,6	29
Teruel	39,0	-19,0	12,2	39,4	-9,4	13,3	96
S. C. de Tenerife	39,7	10,0	21,5	34,4	13,7	21,9	0
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	39,0	9,4	21,1	31,7	13,1	21,4	0
Ceuta	-	-	-	36,4	7,9	19,1	0
Melilla	41,8	0,4	18,9	34,9	6,1	19,5	0

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

(\*) Santander (Aeropuerto de Parayas): Calculado con los datos de 11 meses.

(\*\*) Guadalupe (El Serranillo) dejó de funcionar en 2015, los datos del período histórico 1981-2010 corresponden a esta estación.

(\*\*\*) Guadalupe: comenzó a funcionar en 2011. Los datos del año 2019 corresponden a esta estación. Dista 4 Km de Guadalupe (El Serranillo)



2.4.- Serie histórica de la precipitación media (milímetros) y total (millones de m<sup>3</sup>) según cuencas hidrográficas de la España Peninsular

Cuenca	Superficie (Km <sup>2</sup> )	Media período 1981/2010		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019	
		Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>
Notre y Noroeste	53.913	1.323	71.333	1.434	77.309	1.549	83.503	1.088	58.642	1.182	63.698	1.737	93.672	1.574	84.857	1.211	65.286	1.532	82.569	1.148	61.882	1.570	84.598	1.556	83.834
Duero	78.972	589	46.503	531	41.977	720	56.822	506	39.944	455	35.939	697	55.021	659	52.060	483	38.091	654	51.600	407	32.150	725	57.177	581	45.787
Tajo	55.769	602	33.708	508	28.406	818	45.771	554	31.017	458	25.651	657	36.759	694	38.858	397	22.202	689	38.558	392	21.925	777	43.327	479	26.684
Guadiana	59.873	525	31.422	474	28.380	541	32.391	481	28.800	467	27.939	600	35.952	564	33.758	346	20.698	576	34.467	331	19.821	661	39.717	373	22.448
Guadalquivir	63.085	583	36.777	485	30.596	637	40.185	521	32.878	570	35.949	678	42.734	622	39.202	367	23.170	625	39.426	387	24.410	769	48.640	431	27.263
Sur	18.391	540	9.928	460	8.460	600	11.035	539	9.905	520	9.564	473	8.695	443	8.144	407	7.481	535	9.834	349	6.423	700	12.819	329	6.024
Segura	18.631	370	6.889	411	7.657	446	8.309	337	6.285	395	7.348	363	6.765	277	5.150	373	6.938	418	7.790	243	4.522	474	8.789	467	8.660
Júcar	42.904	504	21.631	595	25.528	649	27.845	491	21.059	445	19.092	507	21.757	425	18.224	495	21.247	508	21.779	361	15.486	670	28.821	479	20.618
Ebro	86.139	589	50.735	531	45.740	735	63.312	499	42.981	552	47.510	773	66.577	721	62.028	586	50.408	625	53.812	526	45.248	830	71.084	618	52.948
Cuencas internas de Cataluña	16.493	698	11.514	585	9.643	851	14.034	875	14.437	553	9.127	757	12.488	838	13.816	545	8.990	643	10.607	522	8.598	1.097	18.033	561	9.212
<b>TOTAL</b>	<b>494.170</b>	<b>648</b>	<b>320.442</b>	<b>661</b>	<b>326.778</b>	<b>869</b>	<b>429.768</b>	<b>578</b>	<b>285.948</b>	<b>570</b>	<b>281.817</b>	<b>770</b>	<b>380.420</b>	<b>720</b>	<b>356.097</b>	<b>535</b>	<b>264.512</b>	<b>709</b>	<b>350.442</b>	<b>486</b>	<b>240.464</b>	<b>835</b>	<b>413.004</b>	<b>613</b>	<b>303.475</b>

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

GRÁFICO 2.4.: Evolución de la precipitación media (milímetros)

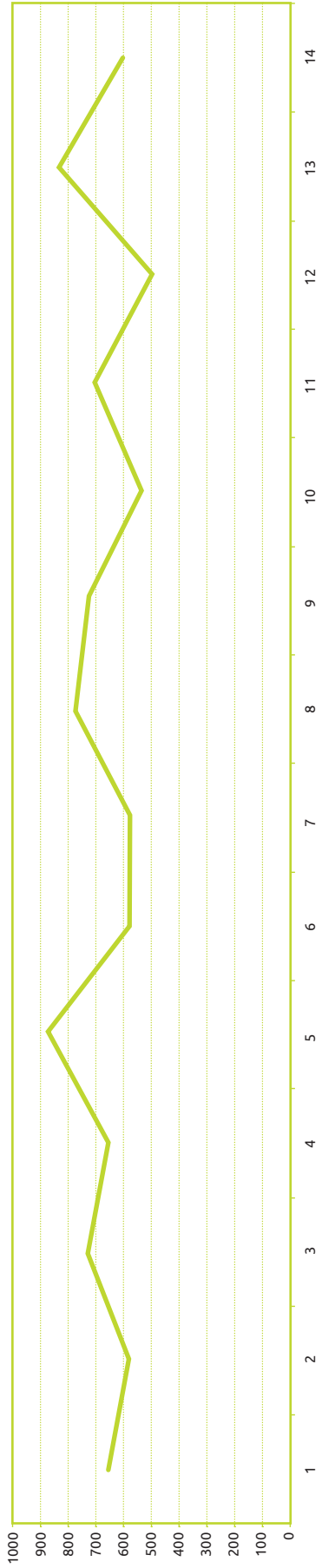
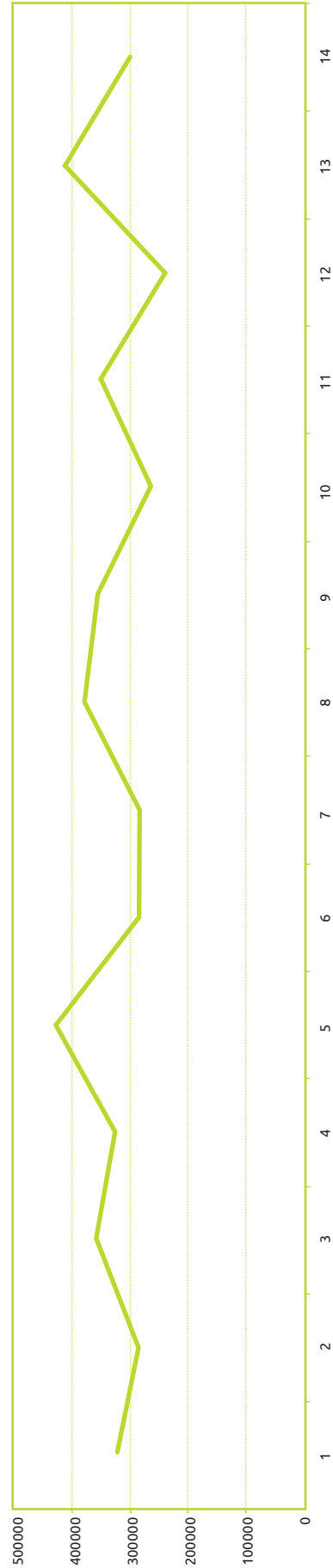


GRÁFICO 2.4.: Evolución de la precipitación total (millones de metros cúbicos)



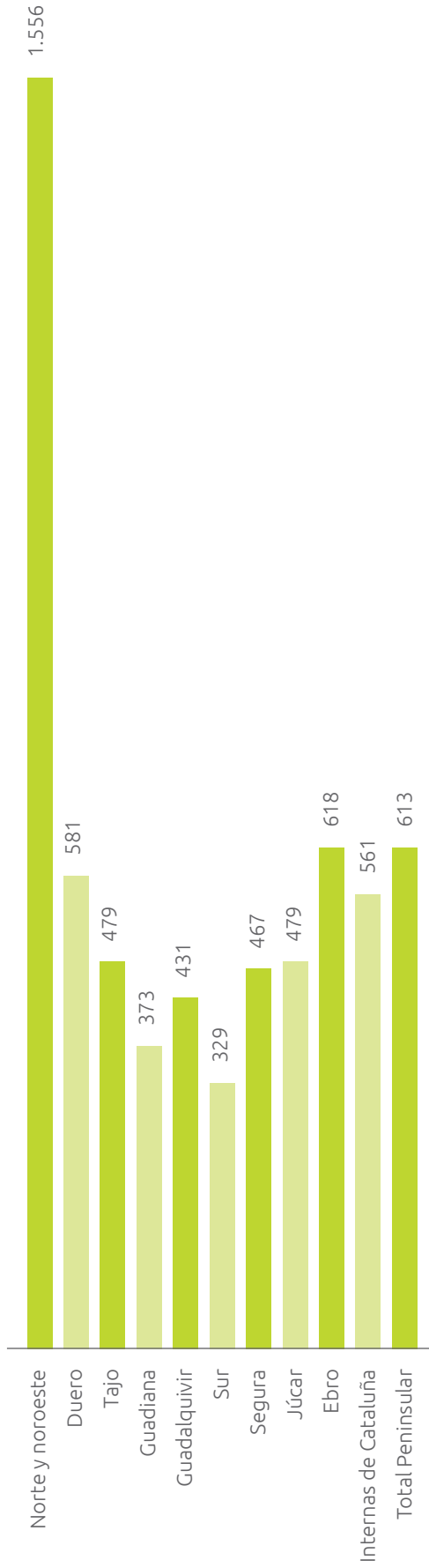
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2019 (Media en litros por metro cuadrado)

Cuencas/ Meses	Norte y Noroeste	Duero	Tajo	Guadiana	Guadalquivir	Sur	Segura	Júcar	Ebro	Cuencas internas		TOTAL
										de Cataluña	PENINSULAR	
Enero	215	44	27,4	29,1	42,4	21,4	7,9	10	62,9	13,7	55,7	
Febrero	59	15,1	5,7	6,8	7,6	9,5	3,7	2,4	16,8	3,4	15,0	
Marzo	71,8	20,8	20,7	18,9	19,7	18,9	19,3	27,9	13,9	4	24,6	
Abril	141,7	75,3	98,5	86,8	88,4	63,8	129,7	130,7	73,3	60,6	93,7	
Mayo	57,4	12,9	6,6	6,3	1,7	1	6,4	16	53,9	65,7	23,3	
Junio	63,1	26	2,6	0,1	0,5	1,4	2,6	2,5	23,1	21,1	16,4	
Julio	42	31,8	8,3	2,2	0,5	0,1	2,3	14,2	45,2	50,3	21,8	
Agosto	39	21,3	18,7	7	5,6	1,2	21,2	34,1	38,1	28,5	22,7	
Septiembre	57,9	34,8	41,5	29,6	46	72,2	155,1	95	33,5	62,3	50,6	
Octubre	170	69,1	42,1	25,7	20,5	19,4	29,2	35,6	75,9	120,5	62,1	
Noviembre	396,8	115	88,2	73,5	93,2	59	32,3	36,5	109,3	42	119,1	
Diciembre	241,8	114,5	118,2	87,4	105	61,1	57,5	74,3	72,2	88,4	108,3	
<b>TOTAL</b>	<b>1555,5</b>	<b>580,6</b>	<b>478,5</b>	<b>373,4</b>	<b>431,1</b>	<b>329</b>	<b>467,2</b>	<b>479,2</b>	<b>618,1</b>	<b>560,5</b>	<b>613,3</b>	

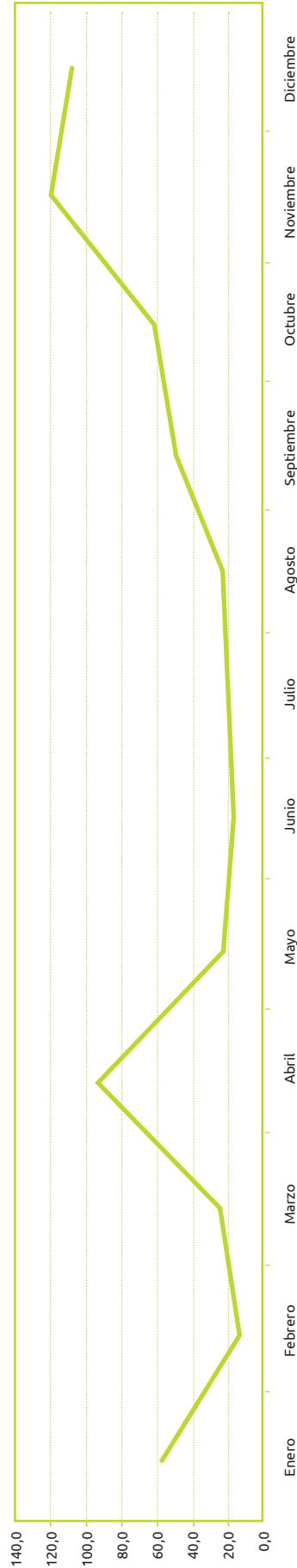
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

GRÁFICO 2.5.: Precipitaciones según cuencas hidrográficas. Año 2019 (Media en litros por metro cuadrado)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

GRÁFICO 2.5.: Evolución mensual de las precipitaciones peninsulares. Año 2019 (Milímetros)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

2.6. Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional. Cifras registradas al final de cada año (millones de metros cúbicos) (1) (2)

Cuenca	2014		2015		2016		2017		2018		201		2020 (P)	
	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año
Galicia Costa	684	489	684	390	684	356	684	356	684	481	684	584	684	605
Miño - Sil	3.030	1.921	3.030	1.659	3.030	1.447	3.030	1.447	3.030	1.604	3.030	2.532	3.030	2.012
Cantábrico														
Cantábrico Oriental	79	68	79	50	73	67	73	67	73	54	73	64	73	66
Cantábrico Occidental	554	339	554	305	518	334	518	334	518	316	518	417	518	364
Cuencas Internas del País Vasco	21	18	21	13	21	19	21	19	21	16	21	19	21	19
Duero	7.507	5.657	7.507	4.464	7.507	2.441	7.507	2.441	7.507	4.094	7.507	5.424	7.507	4.840
Tajo	11.012	6.731	11.012	4.843	11.012	4.140	11.012	4.140	11.012	5.816	11.056	5.539	11.056	5.716
Guadiana	9.266	7.446	9.266	5.997	9.261	4.079	9.261	4.079	9.261	4.964	9.261	3.753	9.261	3.094
Cuenca Atlántica Andaluza														
Tinto, Odiel y Piedras	229	190	229	168	229	160	229	160	229	191	229	176	229	172
Guadalete- Barbate	1.651	1.263	1.651	1.032	1.651	646	1.651	646	1.651	1.069	1.651	824	1.651	623
Guadalquivir	8.101	6.330	8.101	4.820	8.118	2.605	8.118	2.605	8.118	4.356	8.113	3.672	8.113	2.661
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.177	707	1.177	551	1.174	360	1.174	360	1.174	778	1.174	585	1.174	490
Segura	1.141	674	1.141	466	1.141	164	1.140	164	1.140	280	1.140	400	1.140	405
Júcar	3.337	1.364	3.337	1.215	3.337	844	3.337	844	3.337	1.163	2.846	1.161	2.846	1.439
Ebro	7.511	5.520	7.511	4.629	7.642	3.865	7.642	3.865	7.642	5.145	7.642	6.052	7.919	5.603
Cuencas internas de Cataluña	677	633	677	519	677	305	677	305	677	609	677	476	677	583
<b>TOTAL</b>	<b>55.977</b>	<b>39.350</b>	<b>55.977</b>	<b>31.121</b>	<b>56.075</b>	<b>21.832</b>	<b>56.074</b>	<b>21.832</b>	<b>56.074</b>	<b>30.936</b>	<b>55.622</b>	<b>31.678</b>	<b>55.899</b>	<b>28.692</b>

Fuente: Dirección General del Agua del MITECO. Nº 52 Boletín hidroológico semanal.

(1) R.D. 125/2007 por el que se fija el ámbito territorial de las demarcaciones hidrográficas

(2) R.D. 266/2008 por el que se modifica la Conferencia Hidrográfica del Norte y se divide en la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil y en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico

(P) Datos Provisionales a 31 de diciembre de 2019.

Datos provisionales sujetos a revisión.

GRÁFICO 2.6.: Evolución de la capacidad y el volumen de agua embalsada a final de año (millones de m³)

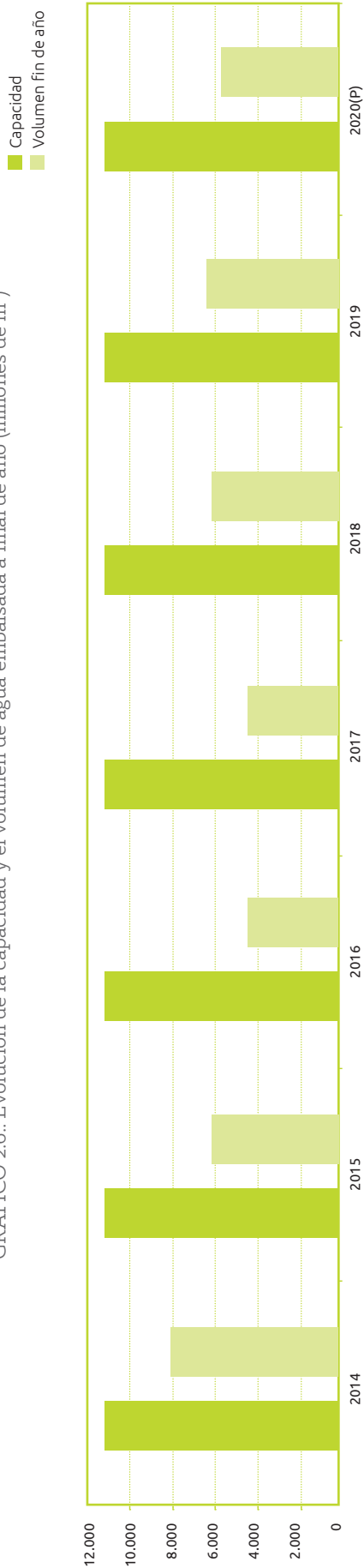
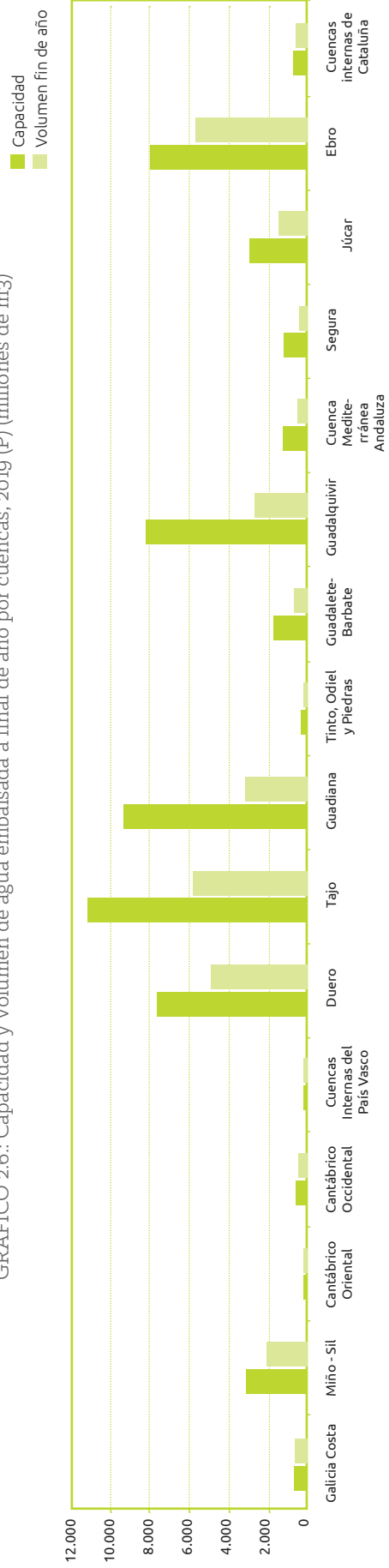


GRÁFICO 2.6.: Capacidad y Volumen de agua embalsada a final de año por cuencas, 2019 (P) (millones de m³)





## DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO SEGÚN USOS Y APROVECHAMIENTOS

Se incluyen en este capítulo, la distribución general de la tierra según usos y aprovechamientos que se realiza cada año utilizando la información disponible al respecto.

Los datos se obtienen a nivel municipal y se agregan a nivel comarcal, provincial, comunidad autónoma y nacional. Se han tenido en cuenta los resultados de la Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) del Ministerio de Agricultura, Pesca, y Alimentación (MAPA), para el análisis de las superficies de cultivos y ocupaciones del suelo. Los resultados obtenidos ofrecen un elevado nivel de calidad y facilitan la revisión de las series de superficies.

### Enlace de interés:

ESYRCE



<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/default.aspx>

### OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

**Tierras ocupadas por cultivos herbáceos:** Engloban las tierras bajo cultivos temporales (contando solo una vez las que dan dos cosechas), las praderas temporales para siega o pastoreo, y las tierras dedicadas a huertas con inclusión de los cultivos de invernadero.



**Barbechos y otras tierras no ocupadas:** Se incluyen en este grupo todas las tierras de cultivo en descanso o no ocupadas durante el año independientemente del motivo, aunque hayan sido aprovechadas como pastos para el ganado.

**Tierras ocupadas por cultivos leñosos:** Se refieren a las tierras con cultivos que ocupan el terreno durante largos periodos y no necesitan ser replantados después de cada cosecha. Incluye tierras ocupadas por árboles frutales, árboles de fruto seco, olivos, vides, etc., pero excluye la tierra dedicada a árboles para la producción de leña o de madera.

**Regadío:** Superficies destinadas a la producción de cultivos o mejoramiento de pastos a las que voluntariamente se proporciona agua, con independencia de que estas superficies sean regadas o no durante el periodo respectivo.

**Prados naturales:** Son terrenos con cubierta herbácea natural (no sembrados) constituida por especies vivaces, característica de climas húmedos o subhúmedos, pero que también existe en climas más secos con suficiente humedad edáfica (regadíos o terrenos frescos). Son susceptibles de aprovechamiento mediante siega al menos una vez al año. Se caracterizan también por una homogeneidad de producción a lo largo de los años y en menor proporción en distintas épocas del año.

**Pastizales:** Terreno de pastos naturales característicos de zonas con climas seco-subhúmedos, semiáridos y áridos, poblados de especies espontáneas, entre las que predominan las herbáceas generalmente anuales.

Son susceptibles de aprovechamiento mediante pastoreo y no se labran, al menos periódicamente. Es frecuente una gran variabilidad de producción a lo largo de los años y dentro de periodos en el año. Su diferencia con los prados naturales es que se dan en climas más secos y no son aprovechables por siega.

**Erial:** Terreno inculto, raso y de muy escasa vegetación herbácea. Frecuentemente son tierras degradadas, que pueden producir pastos pobres de temporada en años de buena climatología, pero cuyo aprovechamiento ganadero no es apreciable por no existir ganado o por la escasez de mano de obra. Normalmente no llega a poder mantener diez kilos de peso vivo por hectárea y año.

En el caso de terrenos de estas características pero situados en zonas de normal aprovechamiento ganadero, se incluirán como "Pastizal".

**Espartizal:** Terreno con población de esparto cuya producción no siempre se recolecta. Circunstancialmente puede ser objeto de cuidados culturales para incrementar la producción.

#### **Superficie forestal arbolada, arbustiva y matorral:**

En España es muy frecuente la asociación de especies arbóreas forestales con otras ocupaciones del suelo tales como cultivos herbáceos, barbecho, pastizal, matorral, etc., por lo que la evaluación de la superficie total arbolada no se reduce a la superficie ocupada exclusiva o principalmente por el arbolado forestal, sino que se debe considerar también las otras superficies en las que éste comparte el suelo en mayor o menor proporción con otras ocupaciones.

La densidad del arbolado se mide por la fracción de cabida cubierta, es decir, el porcentaje del suelo que cubren las copas de los árboles. Atendiendo a la fracción de cabida cubierta en orden creciente pueden distinguirse las siguientes formas de presentarse el arbolado forestal: árboles aislados, dehesas de arbolado, matorral con arbolado y superficie forestal arbolada. El matorral incluido dentro de este epígrafe viene definido como terreno cubierto con pre-

dominio de arbustos y plantas sufruticosas espontáneas tales como jara, brezo, tojo, retama, piorno, coscoja, espinos, lentisco, romero, tomillo, etc., en proporción tal que el aprovechamiento ganadero resulta muy limitado, aunque puede tener un uso secundario como pasto conforme a la legislación española.

**Otras superficies geográficas:** Incluyen las superficies destinadas a otros usos como poblaciones, caminos, construcciones, carreteras, vías férreas, zonas industriales, fines militares, etc.

Dentro de la superficie no agrícola están comprendidos los ríos y lagos formados por las extensiones correspondientes a lagos, pantanos, charcas, canales y ríos normalmente ocupados por agua sin tomar en consideración que en alguna época estén secos o con un nivel más bajo. Estas extensiones se consignan al máximo nivel normal.

3.1. Serie histórica de la distribución de la superficie geográfica según grandes grupos de usos (miles de hectáreas)

Años	Tierras de cultivos Ocupación por cultivos herbáceos	Barbechos y otras tierras no ocupadas	Ocupación por cultivos leñosos	Total
2009	8.763,5	3.733,4	4.719,3	17.216,3
2010	8.718,4	3.809,9	4.693,0	17.221,4
2011	8.971,6	3.546,5	4.562,9	17.081,0
2012	8.969,1	3.600,9	4.969,2	17.539,3
2013	9.105,1	3.076,1	4.951,6	17.132,8
2014	9.236,3	3.041,9	4.909,7	17.187,9
2015	9.048,5	3.288,6	4.695,8	17.033,0
2016	9.080,0	3.173,8	4.731,4	16.985,2
2017	8.978,5	3.089,0	4.794,5	16.862,0
2018	8.857,6	3.026,6	4.886,1	16.770,4
2019	8.841,3	2.971,0	4.947,5	16.759,8

Años	Prados naturales	Pastizales	Erial	Superficie fo- restal	Otras superficies geográficas
2009	1.191,6	5.649,7	3.915,2	18.363,9	4.226,6
2010	1.184,7	5.462,6	3.677,0	18.640,1	4.374,5
2011	1.160,2	5.333,9	3.527,6	18.954,3	4.593,3
2012	1.194,8	4.977,2	3.230,6	19.140,5	4.511,5
2013	1.233,5	5.156,7	3.210,0	19.403,8	4.417,7
2014	1.229,2	4.987,7	3.173,1	19.699,8	4.315,9
2015	1.193,3	5.206,4	2.833,0	20.032,4	4.295,5
2016	1.184,9	5.286,6	2.838,9	20.027,0	4.271,0
2017	1.131,2	5.439,2	2.404,5	20.345,7	4.413,6
2018	1.082,2	5.974,8	2.356,0	20.113,1	4.302,5
2019	1.082,6	6.173,6	2.190,7	20.048,1	4.340,5

NOTA: Este cuadro es una recopilación de la información sobre distribución general de la tierra que ha aparecido en los sucesivos Anuarios Estadísticos del Ministerio de Agricultura. Los conceptos y definiciones de la clasificación han variado a lo largo del período transcurrido, por lo que ha sido necesario establecer equivalencias entre los conceptos de las sucesivas clasificaciones. Para un estudio más detallado remitimos al lector a cada Anuario.

Las superficies geográficas totales de referencia se han ido modificando de acuerdo con las oficiales del IGN recogidas por el INE

3.2 Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2018-2019 (hectáreas)

Aprovechamientos	Total		
	2018 (ha)	2019 (ha)	2019 2018=100
Cultivos herbáceos	8.857.619	8.841.338	99,8
Barbechos y otras tierras no ocupadas	3.026.633	2.970.977	98,2
Cultivos leñosos	4.886.112	4.947.492	101,3
<b>TIERRAS DE CULTIVO</b>	<b>16.770.364</b>	<b>16.759.807</b>	<b>99,9</b>
Prados	1.082.206	1.082.628	100,0
Pastizales	5.974.800	6.173.561	103,3
Erial	2.355.954	2.190.695	93,0
<b>TOTAL SUPERFICIE USO PRINCIPAL PASTOS</b>	<b>9.412.960</b>	<b>9.446.884</b>	<b>100,4</b>
<b>SUPERFICIE FORESTAL ARBOLADA, ARBUSTIVA Y DE MATORRAL</b>	<b>20.113.052</b>	<b>20.048.091</b>	<b>99,7</b>
<b>OTRA SUPERFICIE NI AGRARIA NI FORESTAL</b>	<b>4.302.510</b>	<b>4.340.498</b>	<b>100,9</b>
<b>SUPERFICIE GEOGRÁFICA TOTAL</b>	<b>50.598.886</b>	<b>50.595.280</b>	<b>100,0</b>

La determinación de los resultados de la distribución de la tierra se ha realizado, como en años anteriores, partiendo de la información procedente de los cuestionarios de "Superficies ocupadas por los cultivos agrícolas" (municipales y provinciales), y los resultados de la "Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos". A este respecto se han tratado con especial atención los resultados de barbecho y de prados y pastos, analizando las diferencias entre ambas fuentes de información junto con los coeficientes de variación de la encuesta. Se ha realizado una revisión desde el año 2007 entre la AGE y las CCAA, para ello se han utilizado fuentes estadísticas agrarias como la ESYRCE, SIGPAC, MCA., excepto la Comunidad de Madrid que ha utilizado fuente el catastro. Las superficies geográficas totales de referencia se han ido modificando de acuerdo con las oficiales del IGN recogidas por el INE.

GRÁFICO 3.2: Distribución general de la tierra. Año 2018

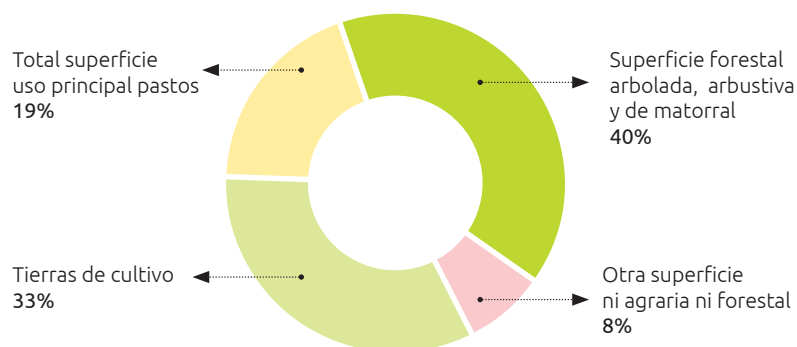
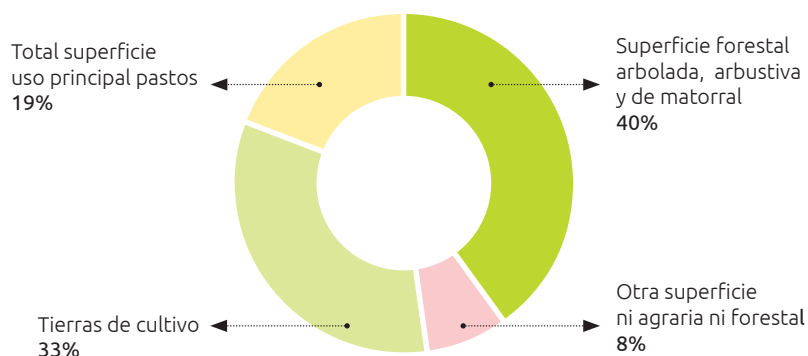


GRÁFICO 3.2: Distribución general de la tierra. Año 2019



## 3.3 Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Tierras de cultivo	Superficies con uso principal pastos	Superficie forestal arbolada, arbustiva y de matorral (1)	Otras superficies (2)	Superficie geográfica total
A Coruña	130.338	99.684	455.509	109.458	794.989
Lugo	134.057	183.859	594.982	72.897	985.795
Ourense	56.545	111.723	483.356	75.772	727.396
Pontevedra	48.405	61.386	269.898	69.773	449.462
<b>GALICIA</b>	<b>369.345</b>	<b>456.652</b>	<b>1.803.745</b>	<b>327.900</b>	<b>2.957.642</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>19.332</b>	<b>422.561</b>	<b>518.526</b>	<b>99.992</b>	<b>1.060.411</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>8.858</b>	<b>262.675</b>	<b>208.223</b>	<b>53.197</b>	<b>532.953</b>
Álava	73.566	47.772	154.581	27.791	303.710
Guipúzcoa	2.299	37.142	135.962	22.631	198.034
Vizcaya	3.040	42.163	144.551	31.498	221.252
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>78.905</b>	<b>127.077</b>	<b>435.094</b>	<b>81.920</b>	<b>722.996</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>340.559</b>	<b>77.819</b>	<b>540.627</b>	<b>80.062</b>	<b>1.039.067</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>156.551</b>	<b>129.369</b>	<b>182.915</b>	<b>35.668</b>	<b>504.503</b>
Huesca	517.205	159.532	746.412	140.481	1.563.630
Teruel	433.118	464.220	524.470	59.102	1.480.910
Zaragoza	798.070	444.013	366.452	118.963	1.727.498
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.748.393</b>	<b>1.067.765</b>	<b>1.637.334</b>	<b>318.546</b>	<b>4.772.038</b>
Barcelona	138.222	30.809	470.056	133.883	772.970
Girona	101.704	42.912	390.827	55.434	590.877
Lleida	371.668	123.303	652.834	68.733	1.216.538
Tarragona	219.248	15.279	322.186	73.863	630.576
<b>CATALUÑA</b>	<b>830.842</b>	<b>212.303</b>	<b>1.835.903</b>	<b>331.913</b>	<b>3.210.961</b>
<b>BALEARES</b>	<b>182.613</b>	<b>32.456</b>	<b>220.691</b>	<b>63.410</b>	<b>499.170</b>
Ávila	182.937	333.665	223.633	64.763	804.998
Burgos	585.186	375.486	377.471	90.970	1.429.113
León	312.788	212.678	885.985	146.312	1.557.763
Palencia	472.046	130.233	142.308	60.668	805.255
Salamanca	289.532	412.133	457.969	75.361	1.234.995
Segovia	265.205	191.474	183.872	51.739	692.290
Soria	350.958	187.845	440.440	51.474	1.030.717
Valladolid	569.850	60.051	122.912	58.237	811.050
Zamora	399.384	370.444	204.054	82.245	1.056.127
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3.427.887</b>	<b>2.274.009</b>	<b>3.038.644</b>	<b>681.769</b>	<b>9.422.309</b>

## 3.3 Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Tierras de cultivo	Superficies con uso principal pastos	Superficie forestal arbolada, arbustiva y de matorral (1)	Otras superficies (2)	Superficie geográfica total
<b>MADRID</b>	<b>208.329</b>	<b>144.079</b>	<b>267.505</b>	<b>182.836</b>	<b>802.749</b>
Albacete	719.261	36.771	669.114	67.436	1.492.582
Ciudad Real	918.952	271.998	686.156	104.117	1.981.223
Cuenca	746.030	85.033	796.009	86.770	1.713.842
Guadalajara	346.606	99.801	706.657	68.264	1.221.328
Toledo	823.148	140.065	462.217	111.579	1.537.009
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.553.997</b>	<b>633.668</b>	<b>3.320.153</b>	<b>438.166</b>	<b>7.945.984</b>
Alicante	173.320	66.462	227.763	114.103	581.648
Castellón	140.901	73.460	380.856	68.256	663.473
Valencia	340.731	25.293	574.306	140.748	1.081.078
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>654.952</b>	<b>165.215</b>	<b>1.182.925</b>	<b>323.107</b>	<b>2.326.199</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>411.732</b>	<b>110.248</b>	<b>502.300</b>	<b>107.107</b>	<b>1.131.387</b>
Badajoz	842.900	763.008	392.862	177.950	2.176.720
Cáceres	219.453	914.103	718.777	134.492	1.986.825
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.062.353</b>	<b>1.677.111</b>	<b>1.111.639</b>	<b>312.442</b>	<b>4.163.545</b>
Almería	179.675	368.321	254.763	74.532	877.291
Cádiz	287.411	113.120	240.573	102.517	743.621
Córdoba	729.110	161.472	391.392	95.154	1.377.128
Granada	539.934	170.447	473.411	80.205	1.263.997
Huelva	156.296	161.457	597.351	97.715	1.012.819
Jaén	650.519	143.084	482.374	73.630	1.349.607
Málaga	278.497	118.487	241.037	92.750	730.771
Sevilla	813.436	132.947	313.321	143.918	1.403.622
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.634.878</b>	<b>1.369.335</b>	<b>2.994.222</b>	<b>760.421</b>	<b>8.758.856</b>
Las Palmas	27.962	185.956	101.863	91.189	406.970
S.C. de Tenerife	42.319	98.586	145.782	50.853	337.540
<b>CANARIAS</b>	<b>70.281</b>	<b>284.542</b>	<b>247.645</b>	<b>142.042</b>	<b>744.510</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>16.759.807</b>	<b>9.446.884</b>	<b>20.048.091</b>	<b>4.340.498</b>	<b>50.595.280</b>

(1) Incluye superficie de aprovechamiento secundario pastos. También incluye los terrenos yermos, roqueados y arenales, así como las construcciones e infraestructuras destinadas al servicio del monte y del ganado.

(2) Incluye uso urbano, otros usos artificiales (vías de comunicación, industrias, minería, etc) aguas y humedales

3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cultivos herbáceos			Barbechos y otras tierras no ocupadas			Cultivos leñosos			Total tierras de cultivos		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total
	A Coruña	110.735	3.378	114.113	6.584	-	6.584	8.824	892	9.641	126.143	4.270
Lugo	112.973	3.340	116.313	5.501	-	5.501	11.673	570	12.243	130.147	3.910	134.057
Ourense	20.507	5.730	26.237	6.540	-	6.540	22.729	1.039	23.768	49.776	6.769	56.545
Pontevedra	27.091	2.684	29.775	3.702	-	3.702	14.475	453	14.928	45.268	3.137	48.405
<b>GALICIA</b>	<b>271.306</b>	<b>15.132</b>	<b>286.438</b>	<b>22.327</b>	<b>-</b>	<b>22.327</b>	<b>57.701</b>	<b>2.954</b>	<b>60.580</b>	<b>351.334</b>	<b>18.086</b>	<b>369.345</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>16.679</b>	<b>586</b>	<b>17.265</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.482</b>	<b>585</b>	<b>2.067</b>	<b>18.161</b>	<b>1.171</b>	<b>19.332</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>7.330</b>	<b>634</b>	<b>7.964</b>	<b>606</b>	<b>-</b>	<b>606</b>	<b>270</b>	<b>18</b>	<b>288</b>	<b>8.206</b>	<b>652</b>	<b>8.858</b>
Álava	52.374	3.825	56.199	3.356	-	3.356	12.551	1.460	14.011	68.281	5.285	73.566
Guipúzcoa	1.118	210	1.328	1	-	1	923	47	970	2.042	257	2.299
Vizcaya	1.577	412	1.989	3	-	3	957	91	1.048	2.537	503	3.040
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>55.069</b>	<b>4.447</b>	<b>59.516</b>	<b>3.360</b>	<b>-</b>	<b>3.360</b>	<b>14.431</b>	<b>1.598</b>	<b>16.029</b>	<b>72.860</b>	<b>6.045</b>	<b>78.905</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>171.978</b>	<b>77.458</b>	<b>249.436</b>	<b>45.974</b>	<b>11.726</b>	<b>57.700</b>	<b>13.706</b>	<b>19.717</b>	<b>33.423</b>	<b>231.658</b>	<b>108.901</b>	<b>340.559</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>40.122</b>	<b>21.388</b>	<b>61.510</b>	<b>22.332</b>	<b>4.611</b>	<b>26.958</b>	<b>44.940</b>	<b>23.158</b>	<b>68.083</b>	<b>107.394</b>	<b>49.157</b>	<b>156.551</b>
Huesca	219.362	167.633	386.995	68.005	17.282	85.287	20.589	24.334	44.923	307.956	209.249	517.205
Teruel	192.679	20.304	212.983	151.310	11.353	162.663	50.832	6.640	57.472	394.821	38.297	433.118
Zaragoza	296.054	140.687	436.741	220.589	33.640	254.229	62.018	45.082	107.100	578.661	219.409	798.070
<b>ARAGÓN</b>	<b>708.095</b>	<b>328.624</b>	<b>1.036.719</b>	<b>439.904</b>	<b>62.275</b>	<b>502.179</b>	<b>133.439</b>	<b>76.056</b>	<b>209.495</b>	<b>1.281.438</b>	<b>466.955</b>	<b>1.748.393</b>

3.4 Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cultivos herbáceos			Barbechos y otras tierras no ocupadas			Cultivos leñosos			Total tierras de cultivos		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total
	Barcelona	94.031	7.207	101.238	8.813	1.017	9.830	25.760	1.394	27.154	128.604	9.618
Girona	56.744	28.213	84.957	4.866	1.149	6.015	6.238	4.494	10.732	67.848	33.856	101.704
Lleida	145.962	96.079	241.792	20.925	6.570	27.744	45.274	56.858	102.132	212.161	159.507	371.668
Tarragona	24.349	25.014	49.363	24.203	3.858	28.061	101.972	39.852	141.824	150.524	68.724	219.248
<b>CATALUÑA</b>	<b>321.086</b>	<b>156.513</b>	<b>477.350</b>	<b>58.807</b>	<b>12.594</b>	<b>71.650</b>	<b>179.244</b>	<b>102.598</b>	<b>281.842</b>	<b>559.137</b>	<b>271.705</b>	<b>830.842</b>
<b>BALEARES</b>	<b>85.644</b>	<b>4.948</b>	<b>90.592</b>	<b>37.091</b>	<b>1.075</b>	<b>38.166</b>	<b>49.262</b>	<b>4.593</b>	<b>53.855</b>	<b>171.997</b>	<b>10.616</b>	<b>182.613</b>
Ávila	118.604	16.709	135.313	35.529	2.440	37.969	8.667	988	9.655	162.800	20.137	182.937
Burgos	482.642	22.401	505.043	58.473	1.077	59.550	16.505	4.088	20.593	557.620	27.566	585.186
León	100.294	130.477	230.771	57.418	11.723	69.141	11.585	1.291	12.876	169.297	143.491	312.788
Palencia	361.483	68.848	430.331	39.313	1.677	40.990	640	85	725	401.436	70.610	472.046
Salamanca	195.542	41.262	236.804	43.417	1.804	45.221	7.331	176	7.507	246.290	43.242	289.532
Segovia	197.885	20.415	218.300	44.085	460	44.545	1.849	511	2.360	243.819	21.386	265.205
Soria	260.965	13.896	274.861	71.949	1.129	73.078	1.903	1.116	3.019	334.817	16.141	350.958
Valladolid	391.864	87.854	479.718	52.106	6.507	58.613	22.272	9.247	31.519	466.242	103.608	569.850
Zamora	230.043	54.079	284.122	95.643	5.384	101.027	12.800	1.435	14.235	338.486	60.898	399.384
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.339.322</b>	<b>455.942</b>	<b>2.795.264</b>	<b>497.933</b>	<b>32.201</b>	<b>530.134</b>	<b>83.552</b>	<b>18.937</b>	<b>102.489</b>	<b>2.920.807</b>	<b>507.080</b>	<b>3.427.887</b>



## 3.4 Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cultivos herbáceos			Barbechos y otras tierras no ocupadas			Cultivos leñosos			Total tierras de cultivos		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total
<b>MADRID</b>	<b>87.598</b>	<b>20.618</b>	<b>108.216</b>	<b>59.960</b>	<b>3.222</b>	<b>63.182</b>	<b>34.010</b>	<b>2.921</b>	<b>36.931</b>	<b>181.568</b>	<b>26.761</b>	<b>208.329</b>
Albacete	245.477	102.522	347.999	156.226	6.359	162.585	144.803	63.874	208.677	546.506	172.755	719.261
Ciudad Real	246.430	94.115	340.545	211.394	22.158	233.552	252.542	92.313	344.855	710.366	208.586	918.952
Cuenca	497.160	25.132	522.292	79.882	2.601	82.483	120.843	20.412	141.255	697.885	48.145	746.030
Guadalajara	236.783	11.651	248.434	65.952	1.516	67.468	30.462	242	30.704	333.197	13.409	346.606
Toledo	289.105	50.684	339.789	209.477	12.508	221.985	223.385	37.989	261.374	721.967	101.181	823.148
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.514.955</b>	<b>284.104</b>	<b>1.799.059</b>	<b>722.931</b>	<b>45.142</b>	<b>768.073</b>	<b>772.035</b>	<b>214.830</b>	<b>986.865</b>	<b>3.009.921</b>	<b>544.076</b>	<b>3.553.997</b>
Alicante	5.519	17.415	22.934	23.225	15.664	38.889	45.749	65.748	111.497	74.493	98.827	173.320
Castellón	7.468	5.153	12.621	6.807	3.445	10.252	76.635	41.393	118.028	90.910	49.991	140.901
Valencia	13.945	26.150	40.095	41.333	17.456	58.789	98.038	143.809	241.847	153.316	187.415	340.731
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>26.932</b>	<b>48.718</b>	<b>75.650</b>	<b>71.365</b>	<b>36.565</b>	<b>107.930</b>	<b>220.422</b>	<b>250.950</b>	<b>471.372</b>	<b>318.719</b>	<b>336.233</b>	<b>654.952</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>45.929</b>	<b>62.671</b>	<b>108.600</b>	<b>67.258</b>	<b>36.404</b>	<b>103.662</b>	<b>109.009</b>	<b>90.461</b>	<b>199.470</b>	<b>222.196</b>	<b>189.536</b>	<b>411.732</b>
Badajoz	267.785	80.011	347.796	200.616	-	200.616	223.114	71.374	294.488	691.515	151.385	842.900
Cáceres	31.969	55.044	87.013	43.473	-	43.473	77.664	11.303	88.967	153.106	66.347	219.453
<b>EXTREMADURA</b>	<b>299.754</b>	<b>135.055</b>	<b>434.809</b>	<b>244.089</b>	<b>-</b>	<b>244.089</b>	<b>300.778</b>	<b>82.677</b>	<b>383.455</b>	<b>844.621</b>	<b>217.732</b>	<b>1.062.353</b>

3.4 Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cultivos herbáceos			Barbechos y otras tierras no ocupadas			Cultivos leñosos			Total tierras de cultivos		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total
Almería	17.477	43.705	61.182	21.272	6.869	28.141	63.558	26.794	90.352	102.307	77.368	179.675
Cádiz	164.969	51.721	216.690	21.796	3.588	25.384	36.575	8.762	45.337	223.340	64.071	287.411
Córdoba	170.110	35.759	205.869	125.657	6.838	132.495	314.457	76.289	390.746	610.224	118.886	729.110
Granada	76.673	31.300	107.953	77.743	21.851	99.614	252.201	80.166	332.367	406.617	133.317	539.934
Huelva	43.011	13.154	56.165	21.207	2.042	23.249	39.468	37.414	76.882	103.686	52.610	156.296
Jaén	20.438	11.621	32.059	20.131	3.330	23.461	360.400	234.599	594.999	400.969	249.550	650.519
Málaga	53.432	15.560	68.992	17.826	1.353	19.179	151.315	39.011	190.326	222.573	55.924	278.497
Sevilla	309.866	158.992	468.858	35.203	10.801	46.004	190.101	108.473	298.574	535.170	278.266	813.436
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>855.976</b>	<b>361.812</b>	<b>1.217.768</b>	<b>340.835</b>	<b>56.672</b>	<b>397.527</b>	<b>1.408.075</b>	<b>611.508</b>	<b>2.019.583</b>	<b>2.604.886</b>	<b>1.029.992</b>	<b>3.634.878</b>
Las Palmas	2.357	4.611	6.968	8.105	6.425	14.530	2.193	4.271	6.464	12.655	15.307	27.962
S.C. de Tenerife	3.982	4.232	8.214	14.664	4.240	18.904	3.398	11.803	15.201	22.044	20.275	42.319
<b>CANARIAS</b>	<b>6.339</b>	<b>8.843</b>	<b>15.182</b>	<b>22.769</b>	<b>10.665</b>	<b>33.434</b>	<b>5.591</b>	<b>16.074</b>	<b>21.665</b>	<b>34.699</b>	<b>35.582</b>	<b>70.281</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.854.114</b>	<b>1.987.493</b>	<b>8.841.338</b>	<b>2.657.541</b>	<b>313.152</b>	<b>2.970.977</b>	<b>3.427.947</b>	<b>1.519.635</b>	<b>4.947.492</b>	<b>12.939.602</b>	<b>3.820.280</b>	<b>16.759.807</b>

## 3.5 Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Prados	Pastizales	Total prados y pastizales (1)	Erial (*)	Superficies con uso principal pastos
A Coruña	79.143	20.541	99.684	–	99.684
Lugo	140.382	43.477	183.859	–	183.859
Ourense	64.722	47.001	111.723	–	111.723
Pontevedra	44.894	16.492	61.386	–	61.386
<b>GALICIA</b>	<b>329.141</b>	<b>127.511</b>	<b>456.652</b>	<b>–</b>	<b>456.652</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>201.351</b>	<b>221.210</b>	<b>422.561</b>	<b>–</b>	<b>422.561</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>93.305</b>	<b>169.105</b>	<b>262.410</b>	<b>265</b>	<b>262.675</b>
Álava	20.869	16.692	37.561	10.211	47.772
Guipúzcoa	31.952	5.190	37.142	–	37.142
Vizcaya	35.156	6.142	41.298	865	42.163
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>87.977</b>	<b>28.024</b>	<b>116.001</b>	<b>11.076</b>	<b>127.077</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>28.442</b>	<b>47.475</b>	<b>75.917</b>	<b>1.902</b>	<b>77.819</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>771</b>	<b>76.341</b>	<b>77.112</b>	<b>52.257</b>	<b>129.369</b>
Huesca	19.148	37.907	57.055	102.477	159.532
Teruel	165	263.338	263.503	200.717	464.220
Zaragoza	–	198.512	198.512	245.501	444.013
<b>ARAGÓN</b>	<b>19.313</b>	<b>499.757</b>	<b>519.070</b>	<b>548.695</b>	<b>1.067.765</b>
Barcelona	2.256	23.603	25.859	4.950	30.809
Girona	16.191	24.920	41.111	1.801	42.912
Lleida	49.133	67.831	116.964	6.339	123.303
Tarragona	–	13.750	13.750	1.529	15.279
<b>CATALUÑA</b>	<b>67.580</b>	<b>130.104</b>	<b>197.684</b>	<b>14.619</b>	<b>212.303</b>
<b>BALEARES</b>	<b>–</b>	<b>31.332</b>	<b>31.332</b>	<b>1.124</b>	<b>32.456</b>
Ávila	26.910	277.902	304.812	28.853	333.665
Burgos	39.848	277.475	317.323	58.163	375.486
León	46.810	129.240	176.050	36.628	212.678
Palencia	6.651	114.389	121.040	9.193	130.233
Salamanca	81.691	299.102	380.793	31.340	412.133
Segovia	6.139	129.447	135.586	55.888	191.474
Soria	1.023	17.828	18.851	168.994	187.845
Valladolid	4.384	36.436	40.820	19.231	60.051
Zamora	25.184	148.518	173.702	196.742	370.444
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>238.640</b>	<b>1.430.337</b>	<b>1.668.977</b>	<b>605.032</b>	<b>2.274.009</b>

## 3.5 Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Prados	Pastizales	Total prados y pastizales (1)	Erial (*)	Superficies con uso principal pastos
<b>MADRID</b>	<b>2.592</b>	<b>105.586</b>	<b>108.178</b>	<b>35.901</b>	<b>144.079</b>
Albacete	–	22.398	22.398	14.373	36.771
Ciudad Real	–	244.707	244.707	27.291	271.998
Cuenca	425	43.122	43.547	41.486	85.033
Guadalajara	282	51.894	52.176	47.625	99.801
Toledo	2.237	119.192	121.429	18.636	140.065
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.944</b>	<b>481.313</b>	<b>484.257</b>	<b>149.411</b>	<b>633.668</b>
Alicante	–	435	435	66.027	66.462
Castellón	–	21.662	21.662	51.798	73.460
Valencia	50	1.041	1.091	24.202	25.293
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>50</b>	<b>23.138</b>	<b>23.188</b>	<b>142.027</b>	<b>165.215</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>110.248</b>	<b>110.248</b>
Badajoz	–	756.884	756.884	6.124	763.008
Cáceres	6.377	900.545	906.922	7.181	914.103
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.377</b>	<b>1.657.429</b>	<b>1.663.806</b>	<b>13.305</b>	<b>1.677.111</b>
Almería	–	199.985	199.985	168.336	368.321
Cádiz	–	103.330	103.330	9.790	113.120
Córdoba	–	152.897	152.897	8.575	161.472
Granada	–	140.082	140.082	30.365	170.447
Huelva	–	157.707	157.707	3.750	161.457
Jaén	–	136.559	136.559	6.525	143.084
Málaga	–	95.129	95.129	23.358	118.487
Sevilla	1.230	125.182	126.412	6.535	132.947
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.230</b>	<b>1.110.871</b>	<b>1.112.101</b>	<b>257.234</b>	<b>1.369.335</b>
Las Palmas	–	20.558	20.558	165.398	185.956
S.C. de Tenerife	2.915	13.470	16.385	82.201	98.586
<b>CANARIAS</b>	<b>2.915</b>	<b>34.028</b>	<b>36.943</b>	<b>247.599</b>	<b>284.542</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.082.628</b>	<b>6.173.561</b>	<b>7.256.189</b>	<b>2.190.695</b>	<b>9.446.884</b>

\* La superficie de erial incluye la superficie de espartizal en aquellas CCAA donde hay y no tiene uso industrial

(1) Superficie comunicada a Eurostat conforme al Reglamento 543/2009 del Consejo y del PE relativo a Estadísticas Agrarias



## ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

Se incluye en este capítulo los datos obtenidos a través de la “Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas 2016”, que elabora el Instituto Nacional de Estadística (INE). Conforme al Reglamento (CE) Nº 1166/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a las encuestas sobre la estructura de las explotaciones agrícolas, se han realizado el Censo Agrario 2009 y las Encuestas sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas 2013 y 2016. La nueva revisión de la Política Agrícola Común (PAC) ha provocado nuevas necesidades de información estadística, obligando a modificar el sistema de Estadísticas Agrarias existente. Por este motivo, Eurostat, en colaboración con los Estados miembros, ha elaborado el Reglamento (UE) Nº 715/2014 de la Comisión, que modifica el anexo III del Reglamento anterior, por lo que se refiere a la lista de características que deben recogerse en la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas en 2016

**Los objetivos fundamentales de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas 2016, son los siguientes:**

1. Evaluar la situación de la agricultura española, y seguir la evolución estructural de las explotaciones agrícolas, así como obtener resultados comparables entre todos los Estados miembros de la Unión Europea.
2. Cumplir con la normativa legal fijada por la Unión Europea en los diferentes reglamentos del Consejo, así como atender a los requerimientos estadísticos nacionales y otras solicitudes internacionales de información estadística acerca del sector agrario.

**El contenido se estructura en los siguientes apartados:**

1. Características generales del titular y de las explotaciones agrícolas como personalidad jurídica y gestión de la explotación, régimen de tenencia, y destino de la producción.
2. Aprovechamiento de la tierra (SAU, Superficie total regada, y regable, Superficies por cultivos en secano, y regadío etc)

3. Ganadería.
4. Producción ecológica (agricultura y ganadería ecológica)
5. Desarrollo rural
6. Variables complementarias sobre el regadío (superficie de regadío según el método o procedencia del agua de riego).
7. Laboreo de terreno y acciones para la conservación del suelo
8. Utilización y técnicas de aplicación de estiércol.
9. Mano de obra en la explotación.
10. La información está referida a todo el Territorio Nacional que comprende la Península, Islas Baleares, Islas Canarias, Ceuta y Melilla.

Para las características relacionadas con la tierra y con la mano de obra el período de referencia es el año agrícola 2016, es decir, la campaña agrícola comprendida entre el 1 de octubre de 2015 y el 30 de septiembre del 2016. Para los efectivos del ganado, la fecha de referencia será el día 30 de septiembre de 2016. Y finalmente para las medidas de desarrollo rural el periodo de referencia es de 2 años que finalizan el 31 de diciembre de 2016 (de 1 de enero 2015 a 31 de diciembre 2016).

La población investigada en esta encuesta comprende las explotaciones agrícolas que cumplan algunos de los siguientes criterios:

- Que tengan al menos 1 ha. de Superficie Agrícola Utilizada (SAU).
- Que tengan al menos 0,2 ha. SAU dedicadas a hortalizas, flores y plantas ornamentales al aire libre o en abrigo bajo, o frutales (incluidos cítricos) de regadío, o viveros o invernaderos.
- Que tengan al menos 0,1 ha. SAU dedicadas a hortalizas en invernadero.
- Que tengan al menos 0,1 ha. SAU dedicadas a flores y plantas ornamentales en invernadero.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a tabaco.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a lúpulo.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a algodón
- Las explotaciones agrícolas con una o más Unidades Ganaderas (UG) y con una Producción Estándar Total (PET) igual o superior a 900 Euros.

Estos criterios son independientes, es decir, ha de cumplirse al menos uno de ellos para que se considere que la explotación pertenece a la población objeto de estudio.

Las explotaciones netamente forestales se excluyen de la encuesta si no cumplen las condiciones antes citadas, ya que la encuesta se refiere a explotaciones propiamente agrícolas. Sin embargo, cuando la explotación investigada tenga alguna masa forestal, ésta se recogerá en el cuestionario

La población investigada en este censo comprende todas las explotaciones agrícolas y ganaderas existentes en el territorio nacional a 30 de septiembre de 2009 y que cumplan alguno de los siguientes criterios.

**Enlace de interés:**

Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736176854&menu=ultiDatos&idp=1254735727106](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736176854&menu=ultiDatos&idp=1254735727106)

**OBSERVACIONES METODOLÓGICAS**

**Explotación Agrícola:** Es la unidad técnico-económica de la que se obtienen productos agrarios bajo la responsabilidad de un titular. Dicha unidad técnico-económica se caracteriza por la utilización en común de mano de obra y de los medios de producción: Maquinaria, tierras, edificios, abonos, etc.

Es decir, es una unidad de carácter agrícola (conjunto de tierras y/o ganado), bajo una gestión única, situada en un emplazamiento geográfico determinado y que utiliza los mismos medios de producción.

**Situación geográfica de la explotación:** Una explotación agrícola se considera, a efectos de la encuesta, situada en el municipio donde se encuentre la mayor parte de las tierras o, en caso de duda, donde radique la edificación única o principal de la explotación.

Las explotaciones ganaderas sin tierras se consideran adscritas al municipio en que el titular tenga declarado su ganado o, a falta de declaración, en el municipio donde radiquen las instalaciones ganaderas.

**Titular de la explotación:** Se designa como titular de la explotación la persona, física o jurídica que, actuando con libertad y autonomía, asume el riesgo de una explotación agrícola, dirigiéndola por sí o mediante otra persona.

**Jefe de la explotación:** Es la persona responsable de la gestión corriente y cotidiana de la explotación agrícola. El jefe de la explotación coincide, por lo general, con el titular. En caso de no coincidir, el jefe de la explotación puede ser un miembro de la familia del titular u otra persona asalariada.

Toda explotación tendrá solamente una persona como jefe de la explotación. Será aquella que aporte la mayor contribución a la gestión de la explotación. Si esta contribución se distribuyese de igual manera, se considerará que el jefe de la explotación es la persona de mayor edad.

**Superficie total (ST):** La superficie total de la explotación está constituida por la superficie de todas las parcelas que integran la misma: la superficie propiedad del titular, la arrendada de otros para su explotación y la superficie explotada con arreglo a otras formas de tenencia. Se excluyen las superficies de propiedad del titular pero cedidas a terceras personas.

**Superficie agrícola utilizada (SAU):** Es el conjunto de la superficie de tierras labradas y tierras para pastos permanentes. Las tierras labradas comprenden los cultivos herbáceos, los barbechos, los huertos familiares y las tierras dedicadas a cultivos leñosos

**Tierras labradas:** Son las que reciben cuidados culturales sea cual fuere su aprovechamiento y la fecha en que se hayan realizado dentro del año agrícola. Estos cuidados culturales son los que se efectúan con azada, arado, grada, cultivador, escarificador, extirpadora, etc., no entrando dentro de esta categoría las labores de extender abono, pases de rodillo o de tabla, cortes, escardas a mano, resiembra, etc., practicadas en las praderas permanentes.



Se consideran las siguientes clases de cultivos en las tierras labradas: Cultivos herbáceos, barbechos, huertos familiares y cultivos leñosos.

**Tierras para pastos permanentes:** Son tierras no incluidas en la rotación de cultivos, dedicadas de forma permanente (por un período de cinco años o más) a la producción de hierba, ya sea cultivada (sembrada) o natural (espontánea). Se consideran los siguientes tipos: prados o praderas permanentes, otras superficies utilizadas para pastos y prados permanentes y pasto que no se utilizan a efectos de producción y tienen derecho a un régimen de ayudas.

Se incluyen las dehesas a pastos y también el erial y el matorral cuando sobre ellos se haya realizado algún aprovechamiento ganadero.

**Otras Tierras:** Se trata de aquellas tierras que formando parte de la explotación no constituyen lo que se ha denominado Superficie Agrícola Utilizada (SAU), tales como eriales, espartizales, matorrales, especies arbóreas forestales y las superficies cubiertas de árboles o arbustos forestales con una misión de protección principalmente.

**Tierras de regadío:** Se consideran como tales las que, durante el periodo de referencia han recibido agua mediante un procedimiento establecido por el hombre, cualquiera que haya sido la duración o cantidad de los riegos, incluso si fueron de forma eventual.

**Tierras de secano:** Se consideran como tales las que, durante el periodo de referencia de la Encuesta, no han recibido más agua que la de la lluvia.

**Producción Estándar Total (PE):** La producción estándar de una característica agrícola es el valor monetario de la producción bruta al precio de salida de la explotación. La producción estándar total (PET) de la explotación es la suma de las producciones estándares de cada característica de la explotación.

**Orientación técnico-económica (OTE):** Una de las características utilizadas para agrupar explotaciones agrícolas es su Orientación Técnico Económica (OTE). Se define en función de la contribución relativa de la producción estándar de las distintas características de dicha explotación respecto a la producción estándar total de la explotación.

**Unidades ganaderas (UG):** Los datos de ganadería se expresan en número de cabezas o en unidades ganaderas (UG), que se obtienen aplicando un coeficiente a cada especie y tipo, para agregar en una unidad común diferentes especies:

Unidades Ganaderas	Coeficiente	Unidades Ganaderas	Coeficiente
Vacas lecheras	1	Cerdas madres y de reposición	0,5
Otras vacas	0,8	Lechones	0,027
Bovinos machos de 24 meses y más	1	Otros porcinos	0,3
Bovinos hembras de 24 meses y más	0,8	Gallinas ponedoras	0,014
Bovinos de 12 a menos de 24 meses	0,7	Pollos de carne	0,007
Bovinos de menos de 12 meses	0,4	Avestruces	0,35
Ovinos	0,1	Resto de aves	0,03
Caprinos	0,1	Conejas madres	0,02
Equinos	0,8		

Se exceptúan las colmenas que no se convierten a UG

**Unidades de trabajo-año (UTA):** Los datos de trabajo en la explotación se expresan en número de jornadas, en porcentaje de tiempo de trabajo o bien en unidades de trabajo-año (UTA); una UTA equivale al trabajo que realiza una persona a tiempo completo a lo largo de un año.

En el siguiente cuadro se dan las equivalencias entre UTA, jornadas laborales, horas trabajadas y porcentaje del tiempo anual de trabajo de una persona dedicada a tiempo completo:

**Porcentaje Horas Jornadas UTA**

> 0 a < 25%	>0 a < 456	>0 a < 57	> 0 a < 0,250
25 a < 50%	456 a < 912	57 a < 114	0,250 a < 0,500
50 a < 50%	912 a < 1.369	114 a < 171	0,500 a < 0,750
75 a < 50%	1.369 a < 1.826	171 a < 228	0,750 a < 1
100%	1.826 y más	228 y más	1

4.1.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (ST) y (SAU), 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Superficie total (Ha)	Explotaciones con tierras						Nº de explotaciones sin tierras
			Con SAU		Sin SAU		Número	ST (ha)	
			ST(ha)	SAU (ha)	SAU (ha)	Número			
Galicia	74.994	863.677	74.434	855.592	621.643	560	8.085	1.412	
P. de Asturias	21.926	493.505	21.899	493.156	350.561	28	349	595	
Cantabria	9.391	330.454	9.297	330.372	218.633	95	82	530	
País Vasco	15.564	249.042	15.539	248.894	176.319	25	148	-	
Navarra	14.583	795.989	14.430	795.864	555.886	153	125	182	
La Rioja	9.362	342.104	9.283	342.020	216.258	80	84	156	
Aragón	48.457	2.928.882	47.827	2.926.209	2.274.920	630	2.673	680	
Cataluña	56.701	1.679.969	55.958	1.676.906	1.115.367	743	3.062	842	
Baleares	10.101	240.656	10.037	240.426	170.496	65	230	162	
Castilla y León	90.036	6.526.017	89.211	6.522.138	5.327.061	825	3.879	2.048	
Madrid	7.417	376.335	7.315	376.001	299.213	102	334	70	
Castilla-La Mancha	117.760	5.117.238	117.180	5.115.776	4.037.368	580	1.463	926	
C. Valenciana	111.425	859.078	111.067	857.749	614.101	358	1.328	399	
R. de Murcia	29.101	512.663	28.833	502.786	377.362	268	9.877	419	
Extremadura	61.626	3.079.963	61.227	3.077.998	2.425.122	400	1.965	899	
Andalucía	242.324	5.550.730	241.407	5.537.982	4.399.491	917	12.747	2.066	
Canarias	12.283	65.743	11.981	65.271	49.920	302	472	581	
<b>ESPAÑA</b>	<b>933.059</b>	<b>30.012.082</b>	<b>926.929</b>	<b>29.965.179</b>	<b>23.229.753</b>	<b>6.130</b>	<b>46.903</b>	<b>11.966</b>	

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.

(ha): Hectáreas

(ST): Superficie total

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.1.1. Distribución autonómica del número total de explotaciones agrarias

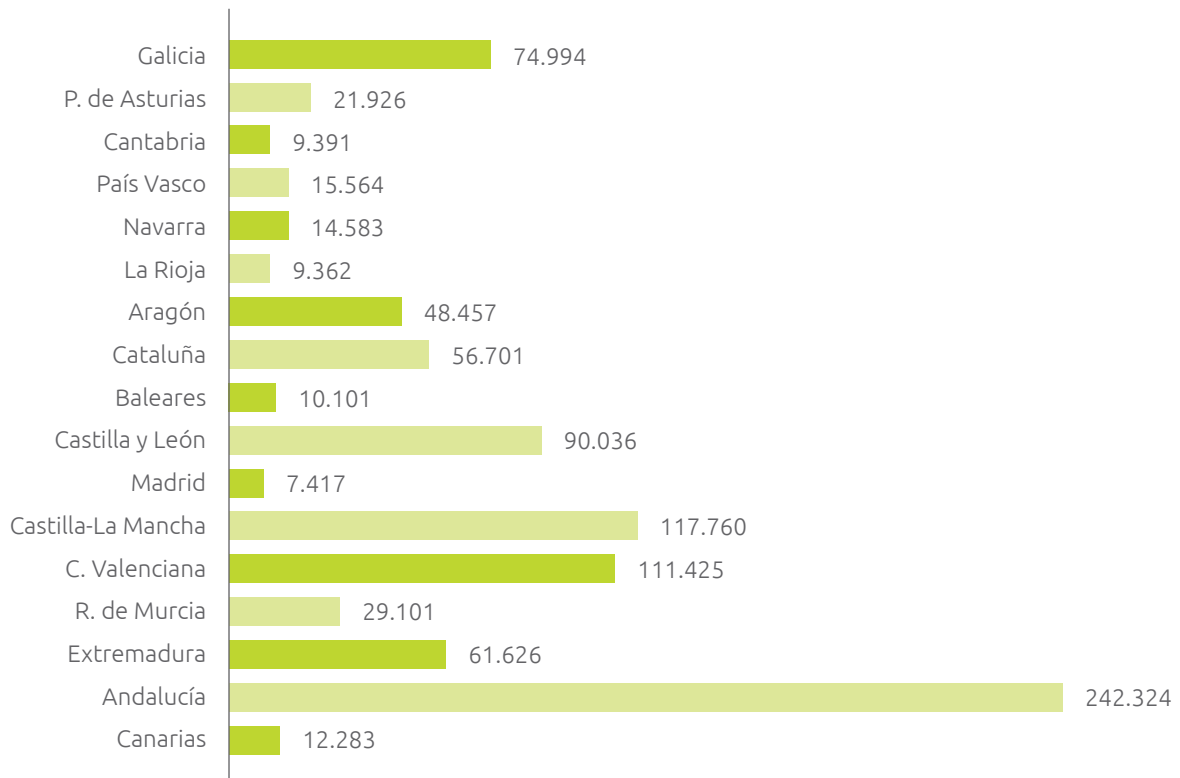
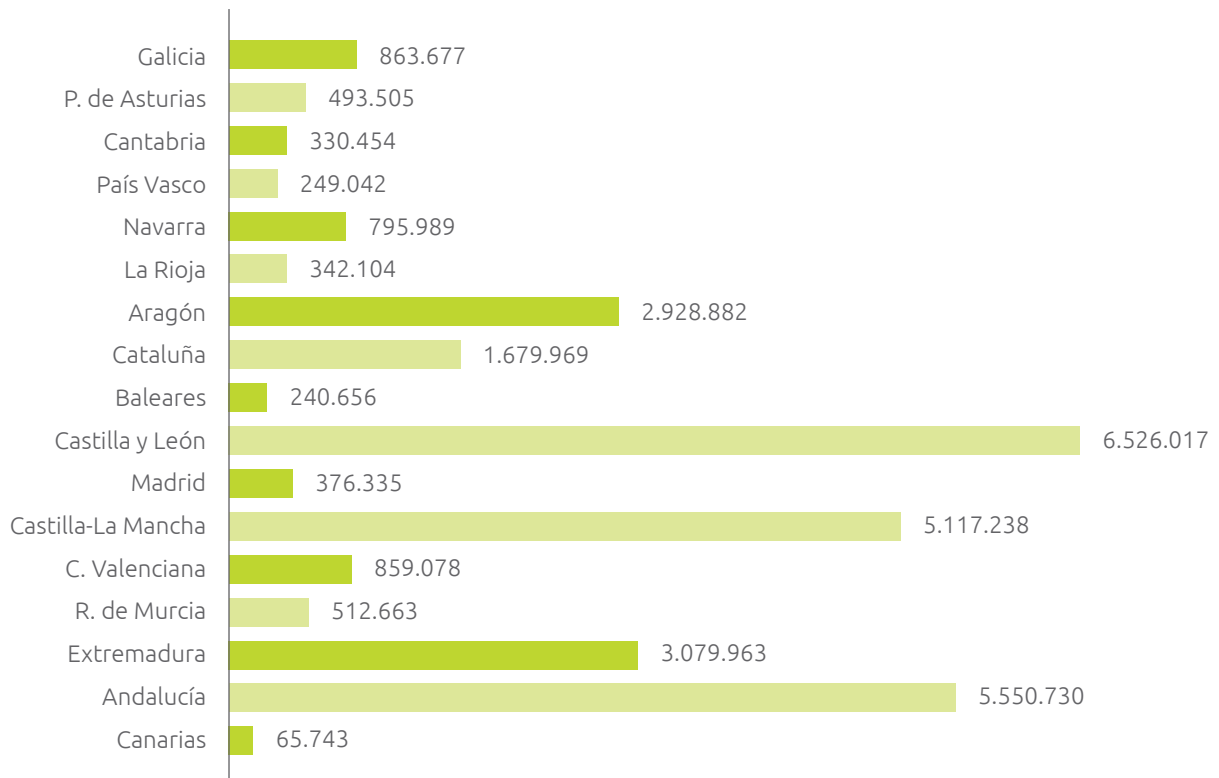


GRÁFICO 4.1.1. Distribución autonómica de la superficie total de explotaciones agrarias (Hectáreas)



4.1.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según grandes grupos de usos y aprovechamientos de (SAU), 2016

Comunidad Autónoma	Todas las tierras		Tierras labradas		Pastos permanentes		Otras tierras	
	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)
Galicia	74.994	863.677	62.227	197.641	60.944	424.002	52.714	242.034
P. de Asturias	21.926	493.505	10.728	21.300	20.641	329.261	13.090	142.944
Cantabria	9.391	330.454	2.171	6.907	9.078	211.726	4.422	111.821
País Vasco	15.564	249.042	12.815	74.170	13.492	102.148	10.779	72.724
Navarra	14.583	795.989	12.584	333.636	4.811	222.250	5.533	240.103
La Rioja	9.362	342.104	8.806	123.487	1.172	92.771	2.000	125.846
Aragón	48.457	2.928.882	46.068	1.666.674	10.047	608.246	16.819	653.962
Cataluña	56.701	1.679.969	54.230	783.689	7.664	331.678	30.456	564.602
Baleares	10.101	240.656	9.853	151.910	2.163	18.586	6.226	70.161
Castilla y León	90.036	6.526.017	76.601	3.534.801	33.434	1.792.260	35.478	1.198.956
Madrid	7.417	376.335	5.749	175.498	2.355	123.714	2.676	77.122
Castilla-La Mancha	117.760	5.117.238	114.925	3.411.899	13.926	625.469	28.630	1.079.870
C. Valenciana	111.425	859.078	110.503	505.387	3.744	108.714	36.043	244.977
R. de Murcia	29.101	512.663	28.619	359.272	1.272	18.090	11.403	135.301
Extremadura	61.626	3.079.963	53.253	954.350	19.485	1.470.771	22.665	654.841
Andalucía	242.324	5.550.730	234.715	3.285.119	25.511	1.114.371	59.659	1.151.239
Canarias	12.283	65.743	11.602	27.987	1.182	21.933	5.615	15.823
<b>ESPAÑA</b>	<b>933.059</b>	<b>30.012.082</b>	<b>855.454</b>	<b>15.613.763</b>	<b>230.922</b>	<b>7.615.991</b>	<b>344.211</b>	<b>6.782.328</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE  
(ha): Hectáreas  
(ST): Superficie total.

## 4.1.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y grupo de cultivos: Regadío al aire libre, 2016

Comunidad Autónoma	Grupo de cultivos		Otras tierras labradas Nº de explotaciones
	Olivar	Viñedo	
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	
Galicia	2	529	59
P. de Asturias	-	-	22
Cantabria	-	-	8
País Vasco	27	274	21
Navarra	1.444	1.396	64
La Rioja	920	2.079	23
Aragón	5.379	1.802	230
Cataluña	7.370	1.553	577
Baleares	330	211	47
Castilla y León	119	840	132
Madrid	42	71	29
Castilla-La Mancha	4.613	11.984	29
C. Valenciana	6.994	3.484	1.021
R. de Murcia	4.783	1.795	110
Extremadura	2.904	785	75
Andalucía	48.712	1.975	702
<b>ESPAÑA</b>	<b>83.830</b>	<b>29.649</b>	<b>3.368</b>

Comunidad Autónoma	Grupo de cultivos		Otras tierras labradas Ha.
	Olivar Ha.	Viñedo Ha.	
Galicia	10	982	95
P. de Asturias	-	-	29
Cantabria	-	-	16
País Vasco	10	3.154	16
Navarra	2.714	11.526	339
La Rioja	1.347	13.002	85
Aragón	11.278	10.515	507
Cataluña	23.841	8.381	1.108
Baleares	636	594	116
Castilla y León	671	13.228	1.516
Madrid	160	634	71
Castilla-La Mancha	26.334	129.282	223
C. Valenciana	10.235	20.709	3.443
R. de Murcia	7.966	12.522	573
Extremadura	26.084	11.729	546
Andalucía	426.749	2.940	1.547
Canarias	136	1.280	216
<b>ESPAÑA</b>	<b>538.169</b>	<b>240.477</b>	<b>10.446</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016.INE

4.1.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tipo de cultivos:  
Regadío en invernadero, 2016

Comunidad Autónoma	Hortalizas Nº de explotaciones	Flores y plantas ornamentales Nº de explotaciones	Cultivos leñosos Nº de explotaciones
Galicia	853	348	6
P. de Asturias	104	352	–
Cantabria	72	16	–
País Vasco	269	26	–
Navarra	142	8	2
La Rioja	46	9	–
Aragón	171	8	57
Cataluña	288	148	14
Baleares	41	23	–
Castilla y León	187	23	3
Madrid	60	7	1
Castilla-La Mancha	221	7	2
C. Valenciana	469	194	45
R. de Murcia	1.010	285	10
Extremadura	93	12	53
Andalucía	14.534	1.189	436
Canarias	529	152	66
<b>ESPAÑA</b>	<b>19.090</b>	<b>2.807</b>	<b>695</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE

## 4.1.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Secano, 2016

Comunidad Autónoma	Total tierras labradas Nº de explotaciones	Grupos de cultivos	
		Herbáceos Nº de explotaciones	Frutales Nº de explotaciones
Galicia	54.320	48.647	7.278
P. de Asturias	7.186	5.856	2.769
Cantabria	1.295	1.170	76
País Vasco	6.706	2.811	3.771
Navarra	9.971	8.524	1.893
La Rioja	7.695	3.867	1.986
Aragón	39.002	29.674	12.638
Cataluña	39.808	22.104	13.035
Baleares	8.981	6.102	4.923
Castilla y León	69.735	63.221	3.432
Madrid	5.296	2.861	115
Castilla-La Mancha	109.819	65.667	17.517
C. Valenciana	43.547	11.535	22.776
R. de Murcia	15.502	7.288	8.357
Extremadura	45.768	17.182	5.805
Andalucía	179.233	46.158	21.226
<b>ESPAÑA</b>	<b>647.366</b>	<b>344.858</b>	<b>128.230</b>

Comunidad Autónoma	Grupos de cultivos		Otras tierras labradas Nº de explotaciones
	Olivar Nº de explotaciones	Viñedo Nº de explotaciones	
Galicia	42	11.167	165
P. de Asturias	-	73	10
Cantabria	-	56	9
País Vasco	271	1.247	34
Navarra	2.280	1.509	108
La Rioja	1.891	4.653	24
Aragón	12.044	5.379	376
Cataluña	21.257	6.962	2.825
Baleares	1.246	579	1.639
Castilla y León	2.740	9.483	186
Madrid	3.546	1.789	10
Castilla-La Mancha	72.087	35.200	48
C. Valenciana	28.704	7.454	4.408
R. de Murcia	6.743	1.616	255
Extremadura	34.975	5.983	8
Andalucía	144.055	6.914	871
Canarias	67	1.571	10
<b>ESPAÑA</b>	<b>331.954</b>	<b>101.637</b>	<b>10.985</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.



4.1.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias  
según tierras dedicadas a pastos permanentes, 2016

Comunidad Autónoma	Total	Secano	Regadío
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	60.944	59.719	4.027
P. de Asturias	20.641	20.523	560
Cantabria	9.078	9.062	41
País Vasco	13.492	13.478	17
Navarra	4.811	4.732	111
La Rioja	1.172	1.087	92
Aragón	10.047	9.737	515
Cataluña	7.664	7.116	772
Baleares	2.163	2.150	16
Castilla y León	33.434	32.661	2.047
Madrid	2.355	2.321	59
Castilla-La Mancha	13.926	13.866	101
C. Valenciana	3.744	3.592	189
R. de Murcia	1.272	1.230	59
Extremadura	19.485	18.914	1.237
Andalucía	25.511	24.800	878
Canarias	1.182	1.110	83
<b>ESPAÑA</b>	<b>230.922</b>	<b>226.099</b>	<b>10.803</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.

4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias sin (SAU), 2016

Comunidad Autónoma	Terreno con vegetación espontánea (erial, espartizal y matorral)		Especies arbóreas forestales		Otras superficies	
	Nº de explotaciones		Nº de explotaciones		Nº de explotaciones	
Galicia	16.144		40.807		18.734	
P. de Asturias	2.885		10.730		2.665	
Cantabria	737		2.984		1.767	
País Vasco	1.387		9.315		3.558	
Navarra	1.654		3.033		2.366	
La Rioja	871		710		700	
Aragón	6.924		5.927		7.502	
Cataluña	14.244		16.166		14.301	
Baleares	1.793		3.180		3.541	
Castilla y León	9.342		23.195		12.249	
Madrid	948		1.310		956	
Castilla-La Mancha	11.299		12.867		11.662	
C. Valenciana	16.911		7.157		18.689	
R. de Murcia	4.875		1.431		7.079	
Extremadura	4.780		13.924		8.841	
Andalucía	23.742		21.363		28.114	
Canarias	2.361		679		3.756	
<b>ESPAÑA</b>	<b>120.898</b>		<b>174.781</b>		<b>146.479</b>	

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.

4.3.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Bovinos, 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	31.617	954.185	30.979	939.209	87	3.497	550	11.479
P. de Asturias	13.568	387.777	13.148	379.091	19	1.099	402	7.587
Cantabria	6.318	276.005	5.916	265.995	20	1.269	382	8.741
País Vasco	4.917	130.403	4.915	130.396	2	7	-	-
Navarra	1.441	112.721	1.374	107.888	12	1.300	55	3.534
La Rioja	273	39.103	203	30.021	14	2.544	56	6.538
Aragón	2.638	357.554	2.363	315.755	71	16.325	204	25.474
Cataluña	4.029	570.935	3.753	515.278	72	24.325	204	31.332
Baleares	504	31.112	486	30.634	4	168	15	310
Castilla y León	13.218	1.340.710	12.462	1.274.592	174	29.801	582	36.317
Madrid	1.220	86.975	1.163	81.607	18	2.113	39	3.255
Castilla – La Mancha	2.257	352.509	2.125	323.187	30	16.059	102	13.264
C. Valenciana	484	52.554	426	39.751	36	6.115	22	6.689
R. de Murcia	244	57.152	171	27.659	34	11.552	38	17.941
Extremadura	7.585	764.439	7.311	744.788	18	1.408	255	18.243
Andalucía	5.469	560.521	5.029	515.115	84	16.945	355	28.461
Canarias	676	15.931	542	8.373	44	4.425	90	3.133
<b>ESPAÑA</b>	<b>96.459</b>	<b>6.090.591</b>	<b>92.369</b>	<b>5.729.344</b>	<b>738</b>	<b>138.949</b>	<b>3.351</b>	<b>222.298</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO 4.3.1. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería bovina

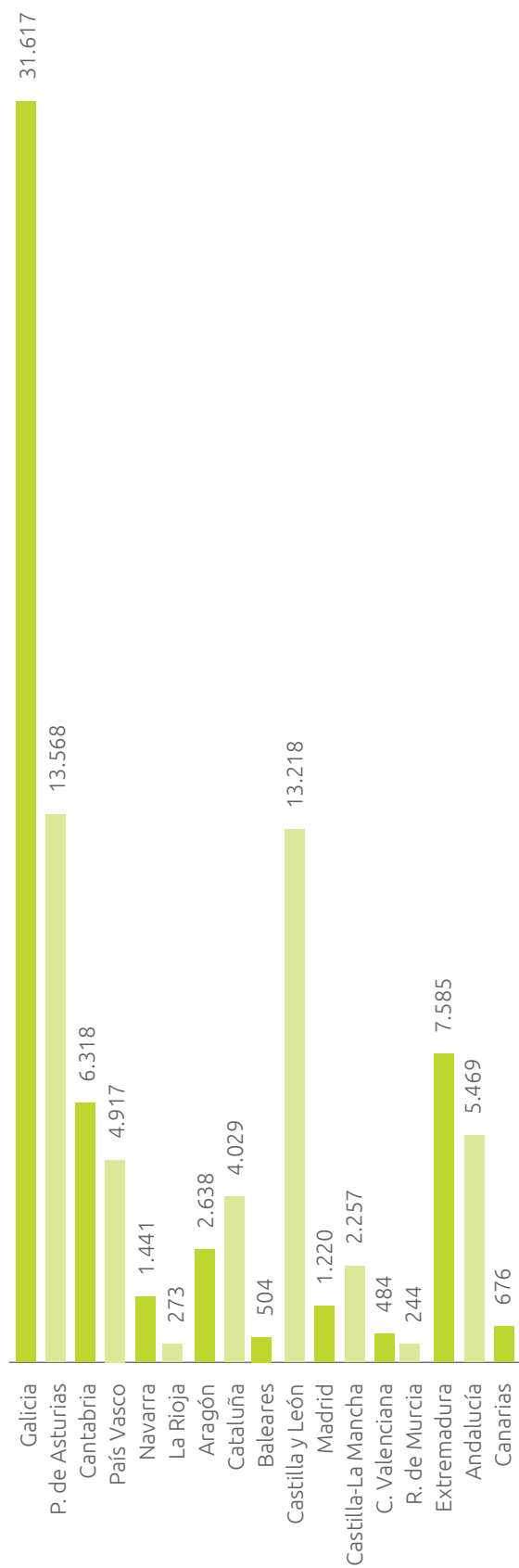
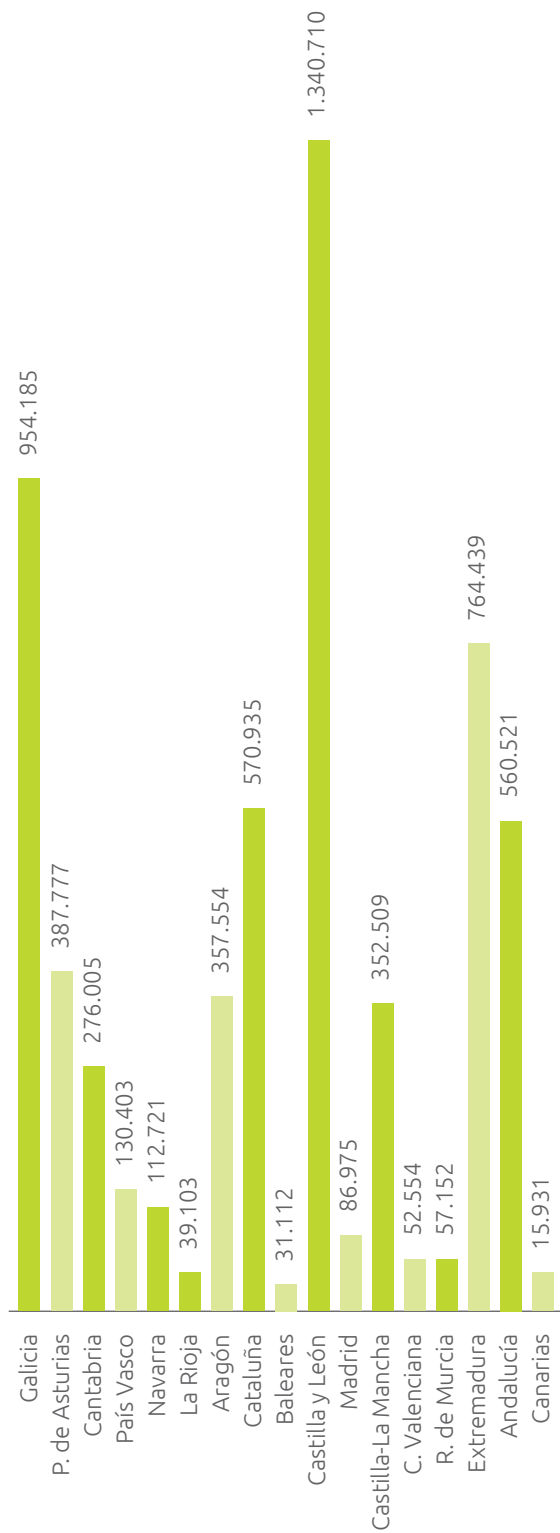


GRÁFICO 4.3.1. Distribución autonómica del número de animales de la ganadería bovina



4.3.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Ovinos, 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	10.947	167.438	10.458	160.819	94	975	395	5.644
P. de Asturias	2.593	41.692	2.443	40.017	3	47	146	1.628
Cantabria	1.865	53.670	1.671	50.813	56	721	138	2.137
País Vasco	4.563	245.044	4.560	242.038	3	3.006	-	-
Navarra	1.736	564.065	1.620	524.409	65	22.053	51	17.604
La Rioja	243	117.130	177	91.131	18	7.310	48	18.690
Aragón	2.996	1.775.908	2.835	1.697.522	54	45.666	108	32.721
Cataluña	2.243	599.730	2.036	547.468	96	16.972	111	35.290
Baleares	2.878	275.019	2.748	267.567	27	645	103	6.808
Castilla y León	7.950	3.363.144	7.117	3.102.791	228	75.707	605	184.646
Madrid	304	79.240	258	71.489	34	3.337	12	4.414
Castilla – La Mancha	4.905	2.574.281	3.968	1.995.913	322	253.294	616	325.073
C. Valenciana	999	303.254	824	220.564	63	40.618	112	42.072
R. de Murcia	1.102	540.277	880	376.094	79	69.265	144	94.918
Extremadura	8.988	3.123.607	8.568	3.049.346	50	7.016	370	67.245
Andalucía	8.426	1.974.045	7.763	1.789.777	100	14.017	563	170.252
Canarias	990	64.613	696	50.691	76	6.830	218	7.092
<b>ESPAÑA</b>	<b>63.731</b>	<b>15.862.164</b>	<b>58.623</b>	<b>14.278.454</b>	<b>1.367</b>	<b>567.477</b>	<b>3.741</b>	<b>1.016.233</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE. (SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO 4.3.2. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería ovina

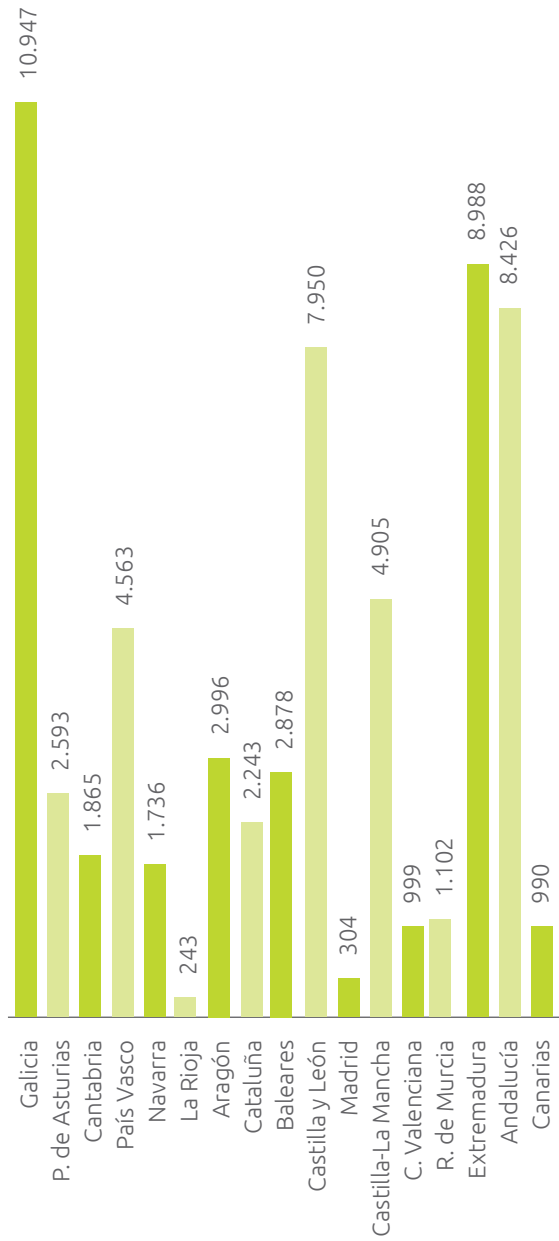
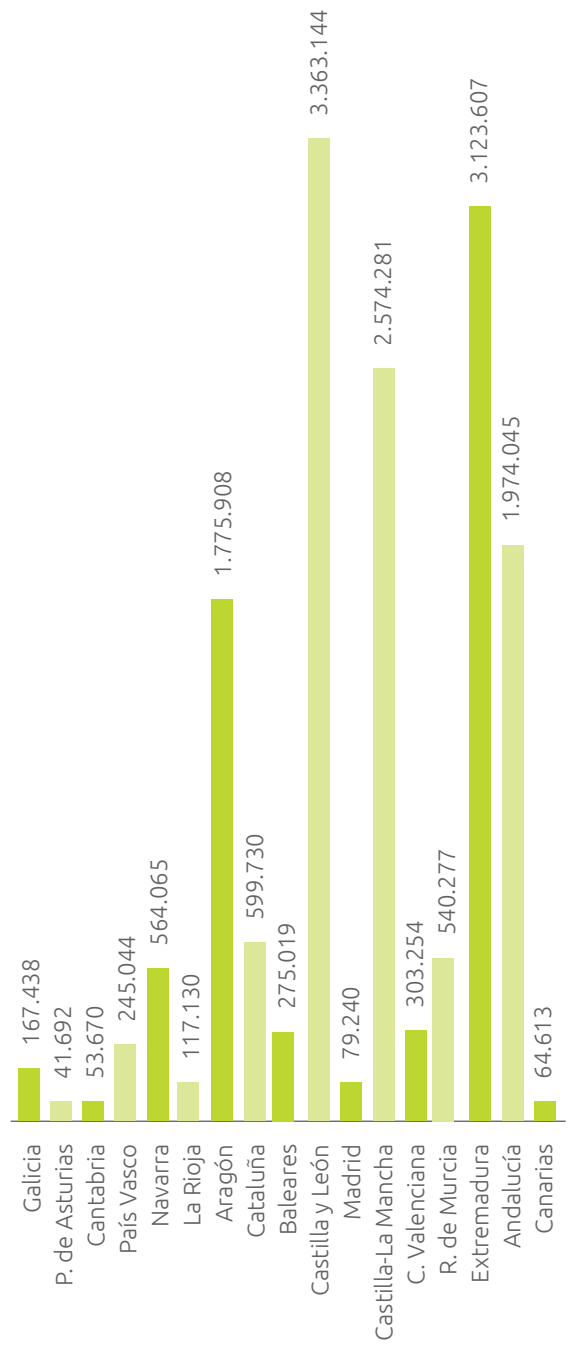


GRÁFICO 4.3.2. Distribución autonómica del número de animales de la ganadería ovina



4.3.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Caprinos, 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	2.387	40.939	2.375	40.439	1	4	11	496
P. de Asturias	1.034	25.937	931	23.410	-	-	103	2.528
Cantabria	805	20.214	744	18.792	6	9	55	1.414
País Vasco	2.037	23.893	2.025	23.769	11	123	-	-
Navarra	476	8.151	437	7.562	8	16	31	573
La Rioja	149	12.204	104	6.537	18	3.710	26	1.957
Aragón	1.434	52.508	1.377	50.709	10	217	48	1.582
Cataluña	1.303	72.776	1.205	66.973	46	2.768	51	3.035
Baleares	724	13.562	714	13.469	-	-	11	93
Castilla y León	1.636	136.608	1.446	130.909	22	813	168	4.886
Madrid	132	15.386	106	13.943	14	379	12	1.064
Castilla – La Mancha	2.490	385.548	1.985	351.486	261	17.864	244	16.198
C. Valenciana	788	73.441	596	44.782	87	13.049	105	15.610
R. de Murcia	1.191	168.868	962	119.940	65	9.610	164	39.319
Extremadura	3.574	269.351	3.319	221.279	69	22.587	185	25.486
Andalucía	6.508	946.837	5.476	748.619	281	70.135	750	128.083
Canarias	1.751	224.439	1.220	144.411	220	46.791	310	33.237
<b>ESPAÑA</b>	<b>28.420</b>	<b>2.490.681</b>	<b>25.024</b>	<b>2.027.045</b>	<b>1.120</b>	<b>188.075</b>	<b>2.276</b>	<b>275.560</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO 4.3.3. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería caprina

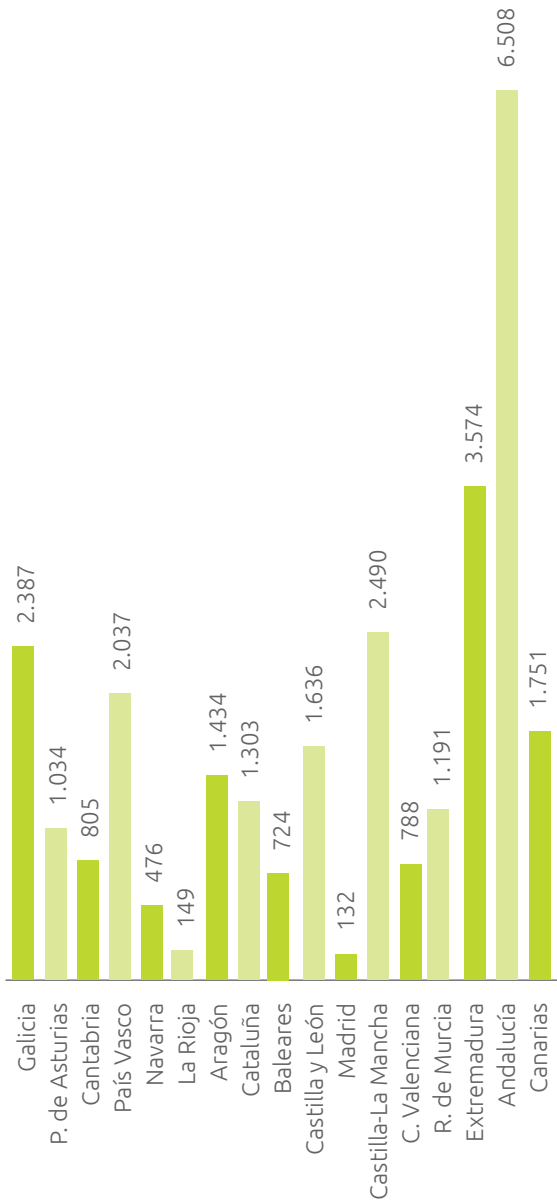
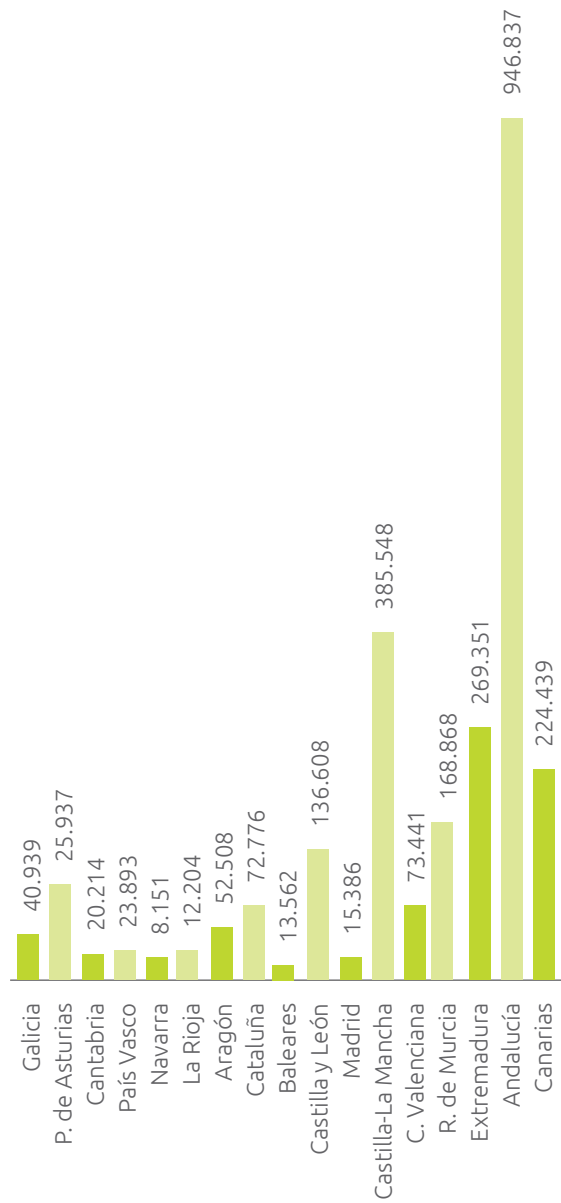


GRÁFICO 4.3.3. Distribución autonómica del número de animales de la ganadería caprina





4.3.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Porcinos, 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	14.756	1.104.469	14.198	538.537	179	349.616	379	216.316
P. de Asturias	1.931	12.263	1.887	9.532	3	464	41	2.268
Cantabria	709	2.234	664	1.755	13	67	31	413
País Vasco	496	18.688	495	14.888	1	3.800	-	-
Navarra	589	692.389	473	365.149	38	100.857	79	226.382
La Rioja	71	109.497	42	43.343	12	38.550	17	27.605
Aragón	2.307	5.460.274	1.609	3.547.574	408	1.219.204	290	693.496
Cataluña	4.288	6.564.718	3.562	5.164.634	330	722.805	395	677.280
Baleares	1.404	61.668	1.346	56.292	16	4.867	42	509
Castilla y León	4.942	3.096.944	4.195	1.909.937	249	612.266	499	574.741
Madrid	43	19.931	32	11.243	6	6.011	6	2.678
Castilla – La Mancha	770	1.260.016	528	689.452	125	381.066	117	189.498
C. Valenciana	618	1.003.618	448	616.564	81	171.393	89	215.661
R. de Murcia	741	1.530.093	475	851.697	128	338.236	138	340.160
Extremadura	5.823	1.040.335	5.230	918.627	132	62.744	461	58.964
Andalucía	4.869	1.915.792	4.298	1.341.444	246	328.875	324	245.473
Canarias	573	53.530	381	18.148	103	26.218	89	9.164
<b>ESPAÑA</b>	<b>44.931</b>	<b>23.946.459</b>	<b>39.865</b>	<b>16.098.813</b>	<b>2.071</b>	<b>4.367.038</b>	<b>2.996</b>	<b>3.480.609</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE. (SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO 4.3.4: Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería porcina

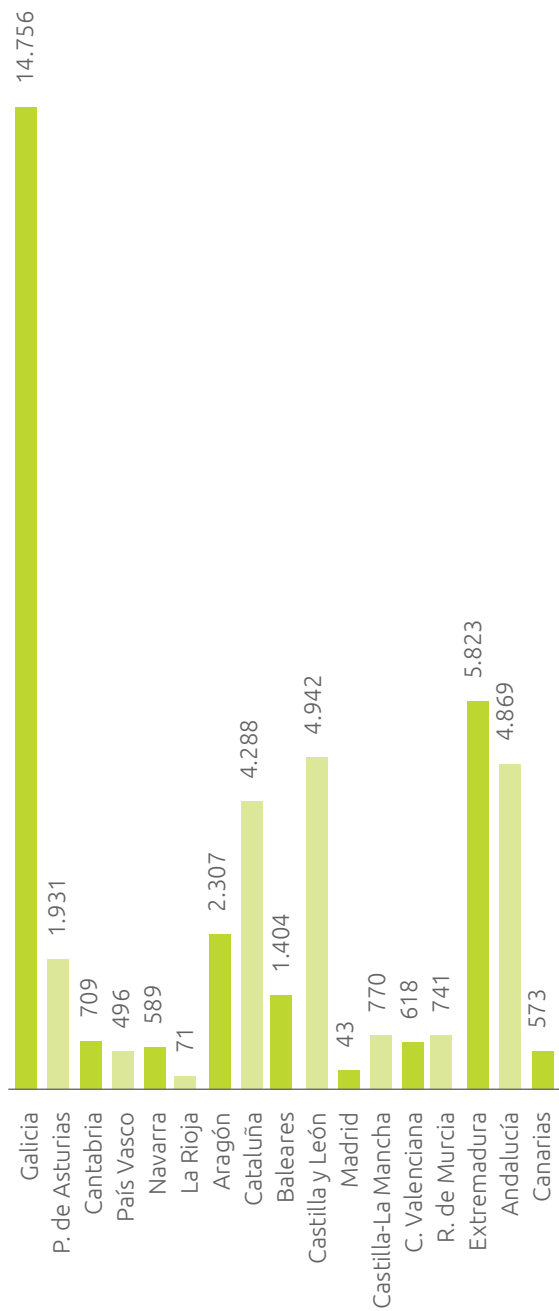
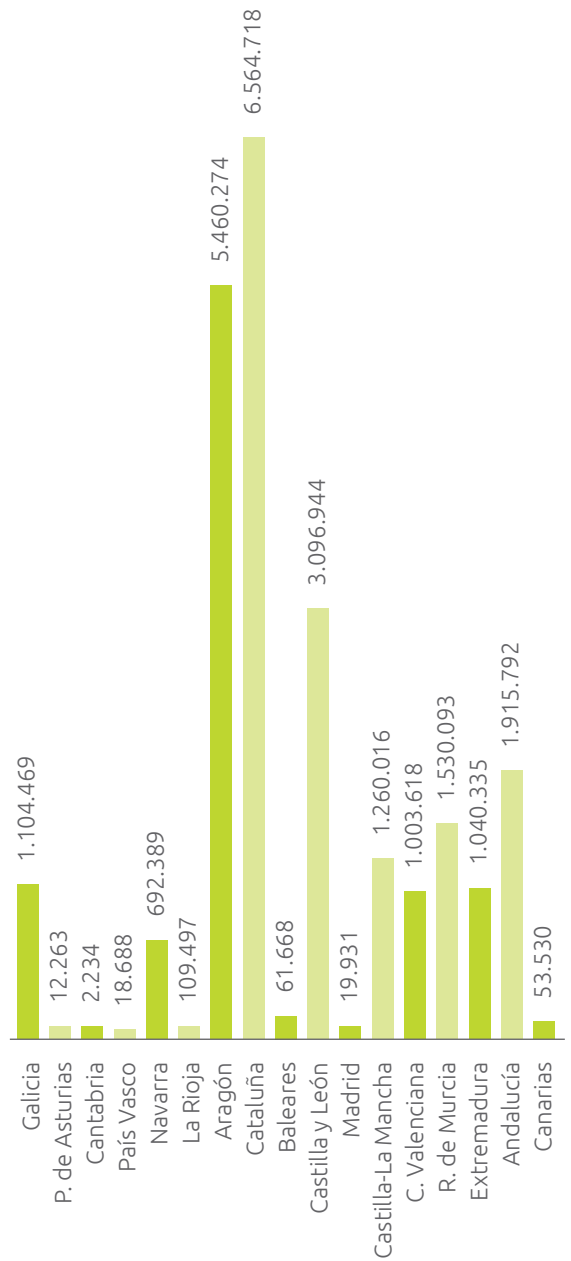


GRÁFICO 4.3.4: Distribución autonómica del número de animales de la ganadería porcina



4.3.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Equinos, 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	6.747	23.237	6.493	22.522	2	38	252	677
P. de Asturias	4.910	20.059	4.717	19.204	9	105	183	749
Cantabria	3.759	27.126	3.444	25.188	77	218	238	1.719
País Vasco	3.607	18.253	3.596	18.242	11	11	-	-
Navarra	922	14.542	872	14.225	10	82	41	236
La Rioja	273	3.457	204	2.322	25	734	45	401
Aragón	475	4.208	427	4.110	32	68	17	29
Cataluña	1.999	20.981	1.912	19.430	37	1.020	50	531
Baleares	1.265	5.675	1.193	5.251	25	225	47	199
Castilla y León	5.464	33.330	4.991	31.786	37	165	437	1.379
Madrid	582	6.221	504	4.939	63	1.015	15	267
Castilla – La Mancha	2.761	12.780	2.426	11.991	194	373	141	415
C. Valenciana	657	7.088	567	4.193	34	2.038	55	857
R. de Murcia	268	2.854	240	2.502	14	229	15	123
Extremadura	5.488	21.093	5.052	19.563	191	1.039	245	492
Andalucía	12.092	89.641	11.001	79.904	268	2.972	824	6.765
Canarias	694	2.177	406	1.498	65	125	223	554
<b>ESPAÑA</b>	<b>51.964</b>	<b>312.725</b>	<b>48.046</b>	<b>286.873</b>	<b>1.093</b>	<b>10.459</b>	<b>2.825</b>	<b>15.394</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE. (SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO 4.3.5. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería equina

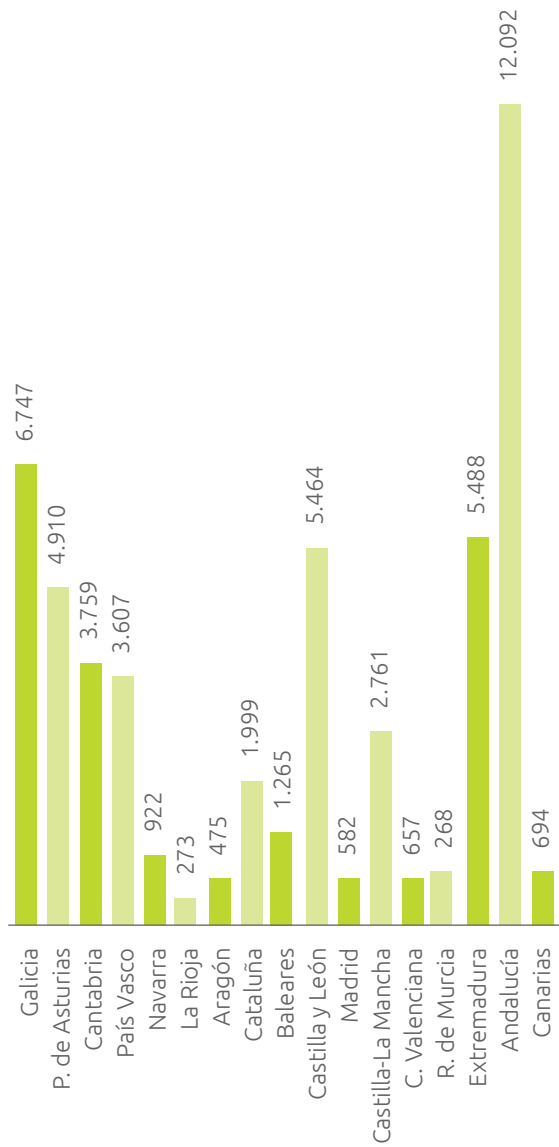
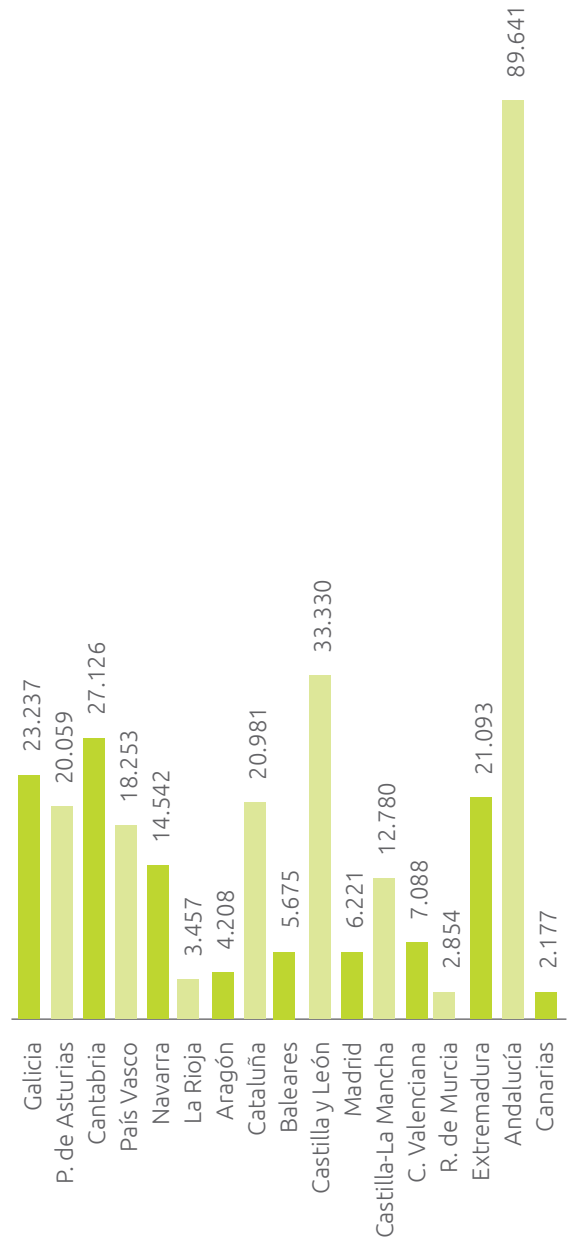


GRÁFICO 4.3.5. Distribución autonómica del número de animales de la ganadería equina

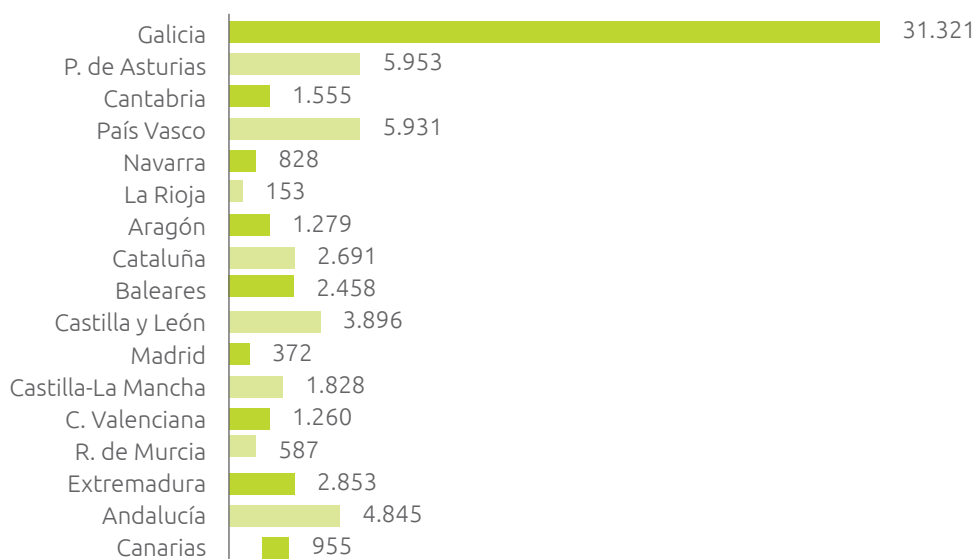


4.3.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Aves, excepto avestruces (miles), 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones Número	Explotaciones con tierras		Explotaciones sin tierras Número
		Con SAU	Sin SAU	
		Número	Número	
Galicia	31.321	30.359	246	716
P. de Asturias	5.953	5.747	16	190
Cantabria	1.555	1.408	22	125
País Vasco	5.931	5.924	7	-
Navarra	828	745	35	48
La Rioja	153	113	23	17
Aragón	1.279	1.130	94	56
Cataluña	2.691	2.278	236	177
Baleares	2.458	2.387	30	41
Castilla y León	3.896	3.575	161	160
Madrid	372	322	41	10
Castilla – La Mancha	1.828	1.650	96	82
C. Valenciana	1.260	1.048	125	88
R. de Murcia	587	484	31	72
Extremadura	2.853	2.671	87	95
Andalucía	4.845	4.261	285	299
Canarias	955	777	54	124
<b>ESPAÑA</b>	<b>68.766</b>	<b>64.878</b>	<b>1.589</b>	<b>2.299</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.

GRÁFICO 4.3.6. Distribución autonómica del número de explotaciones de ganadería avícola

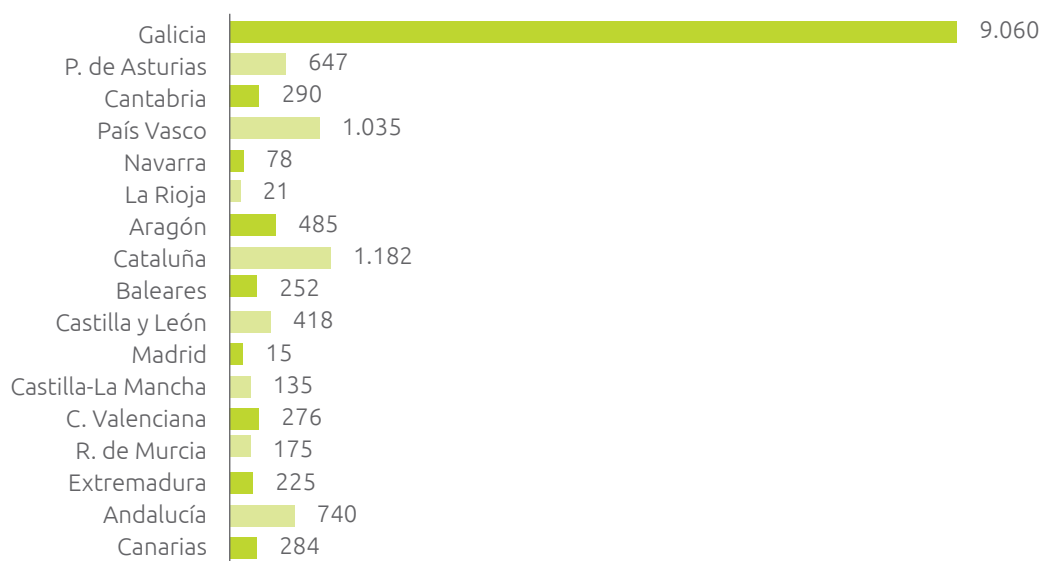


4.3.7. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Conejas madres (miles), 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones Número	Explotaciones con tierras		Explotaciones sin tierras Número
		Con SAU	Sin SAU	
		Número	Número	
Galicia	9.060	8.880	105	75
P. de Asturias	647	633	–	15
Cantabria	290	270	10	10
País Vasco	1.035	1.034	1	–
Navarra	78	65	12	2
La Rioja	21	11	4	6
Aragón	485	426	23	36
Cataluña	1.182	1.036	68	77
Baleares	252	243	–	9
Castilla y León	418	300	55	62
Madrid	15	13	1	1
Castilla – La Mancha	135	85	6	44
C. Valenciana	276	205	39	33
R. de Murcia	175	152	9	14
Extremadura	225	222	2	1
Andalucía	740	708	7	25
Canarias	284	246	14	25
<b>ESPAÑA</b>	<b>15.319</b>	<b>14.528</b>	<b>356</b>	<b>435</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.

GRÁFICO 4.3.7. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería cunícula (conejas madre)



4.3.8. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Colmenas, 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de colmenas	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de colmenas
			Número	Nº de colmenas	Número	Nº de cabezas		
Galicia	3.026	31.220	2.994	30.677	13	388	19	154
P. de Asturias	479	9.852	477	9.840	-	-	2	12
Cantabria	48	3.694	42	3.600	-	-	6	95
País Vasco	146	2.534	146	2.534	-	-	-	-
Navarra	105	1.635	58	933	47	703	-	-
La Rioja	28	4.820	23	4.799	-	-	4	20
Aragón	293	37.631	281	36.288	9	1.263	3	80
Cataluña	399	37.636	395	37.583	-	-	4	53
Baleares	177	2.716	177	2.716	-	-	-	-
Castilla y León	853	58.417	846	57.463	-	-	7	954
Madrid	9	878	8	864	-	-	1	14
Castilla – La Mancha	370	62.834	366	62.728	-	-	4	106
C. Valenciana	450	120.204	449	120.179	-	-	1	25
R. de Murcia	99	17.020	99	17.020	-	-	-	-
Extremadura	306	106.417	304	104.837	-	-	2	1.580
Andalucía	940	108.449	914	104.578	-	-	26	3.871
Canarias	138	3.019	128	2.926	3	4	7	89
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.867</b>	<b>608.982</b>	<b>7.708</b>	<b>599.568</b>	<b>72</b>	<b>2.358</b>	<b>88</b>	<b>7.055</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO 4.3.8. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería apícola

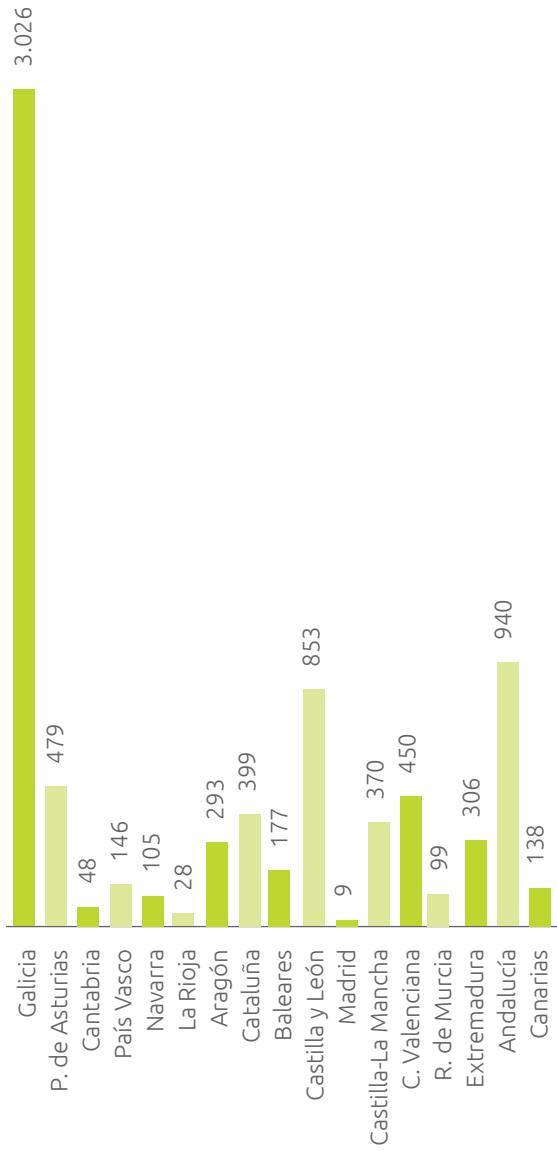
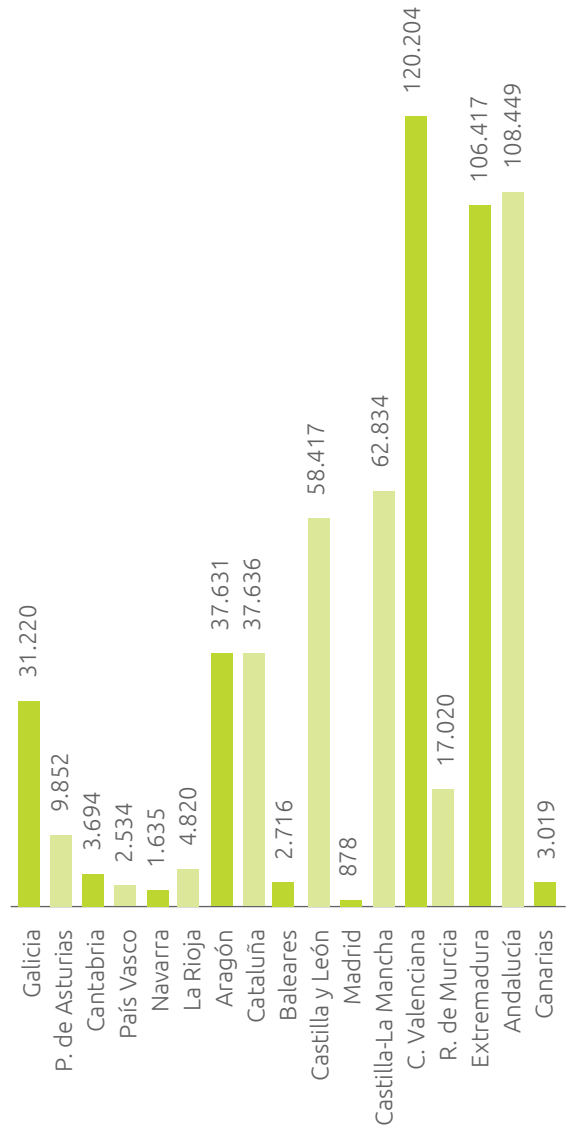


GRÁFICO 4.3.8. Distribución autonómica del número de colmenas de la ganadería apícola





4.4.1. Distribución autonómica de la Producción Estándar Total (PET) de las explotaciones agrarias por tramos de PET, 2016

Comunidad Autónoma	Producción estándar Total (miles de euros)	Estratos de (PET)										
		< 1200 euros	1200 a < 2400 euros	2400 a < 4800 euros	4800 a < 7200 euros	7200 a < 9600 euros	9600 a < 14400 euros	14400 a < 19200 euros	19200 a < 48000 euros	48000 a < 72000 euros	72000 a < 120000 euros	>=120000 euros
Galicia	2.468.551	5.950	17.731	48.531	39.166	41.330	69.812	59.354	254.707	156.143	259.942	1.515.884
P. de Asturias	476.872	2.345	4.104	12.417	9.753	8.167	25.477	18.169	66.927	55.412	86.489	18.7.612
Cantabria	354.953	761	1.753	3.497	5.369	4.402	6.975	9.162	50.499	42.929	58.175	171.433
País Vasco	379.601	2.070	2.985	8.989	6.294	8.196	13.857	11.191	44.548	43.972	54.022	183.478
Navarra	915.358	849	2.496	7.164	7.253	6.149	15.327	13.554	73.160	52.624	85.123	651.660
La Rioja	436.901	578	662	2.470	3.772	8.931	10.713	7.541	71.790	46.876	57.162	226.407
Aragón	3.624.265	2.775	6.648	17.659	21.046	28.292	46.305	56.222	268.836	188.760	307.050	2.680.671
Cataluña	4.472.068	3.894	12.566	29.650	28.799	21.482	52.474	48.702	221.619	176.598	331.045	3.545.236
Baleares	258.543	1.422	1.871	4.644	4.730	5.035	9.320	10.686	32.247	19.007	28.764	140.817
Castilla y León	5.780.420	4.259	12.462	30.468	39.865	35.597	80.289	91.353	507.401	430.741	822.350	3.725.635
Madrid	225.151	952	1.236	3.250	2.702	3.024	6.733	5.603	36.353	19.806	31.265	114.227
Castilla-La Mancha	3.621.967	14.526	27.930	52.073	55.440	58.054	111.923	99.248	494.760	299.424	438.509	1.970.081
C. Valenciana	2.365.522	11.716	27.344	79.253	66.070	71.072	125.570	77.593	329.858	145.119	180.615	1.251.313
R. de Murcia	1.982.787	1.499	5.834	22.946	16.066	12.894	24.411	26.666	111.169	69.569	100.786	1.590.947
Extremadura	2.376.968	9.171	10.956	22.939	24.230	28.184	63.731	50.701	244.215	180.784	354.172	1.387.885
Andalucía	8.105.509	6.878	56.669	169.217	198.471	149.658	336.181	209.824	879.812	463.335	839.688	4.795.775
Canarias	519.244	334	794	7.145	10.564	10.716	15.792	24.174	59.160	34.351	51.183	305.032
<b>ESPAÑA</b>	<b>38.364.750</b>	<b>69.977</b>	<b>194.040</b>	<b>522.312</b>	<b>539.596</b>	<b>501.193</b>	<b>1.014.902</b>	<b>819.762</b>	<b>3.747.085</b>	<b>2.425.450</b>	<b>4.086.340</b>	<b>24.444.093</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(PET): Producción Estándar Total

4.4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias por tramos de Producción Estándar Total (PET), 2016

Comunidad Autónoma	Número total de explotaciones	Estratos de (PET)									
		< 1200 euros	1200 a < 2400 euros	2400 a < 4800 euros	4800 a < 7200 euros	7200 a < 9600 euros	9600 a < 14400 euros	14400 a < 19200 euros	19200 a < 48000 euros	48000 a < 72000 euros	>= 72000 euros
Galicia	76.042	12.697	9.648	14.116	6.525	5.043	5.916	3.590	8.501	2.671	7.337
P. de Asturias	22.493	5.849	2.300	3.530	1.664	967	2.087	1.102	2.287	947	1.761
Cantabria	9.890	1.503	1.005	1.024	919	520	594	563	1.663	724	1.376
País Vasco	15.498	3.709	1.779	2.606	1.103	983	1.198	677	1.434	741	1.267
Navarra	14.601	1.110	1.484	2.187	1.193	733	1.327	822	2.410	899	2.436
La Rioja	9.452	1.052	377	704	622	1.079	886	452	2.275	809	1.197
Aragón	48.308	4.414	3.780	4.789	3.615	3.392	3.933	3.330	8.691	3.179	9.187
Cataluña	57.423	5.884	7.040	7.957	4.811	2.619	4.506	2.922	7.199	2.985	11.499
Baleares	9.771	2.337	1.070	1.349	801	614	796	659	1.060	321	762
Castilla y León	89.937	7.811	6.783	8.667	6.624	4.228	6.693	5.431	16.081	7.256	20.364
Madrid	7.323	1.766	716	929	454	364	574	334	1.190	339	659
Castilla-La Mancha	116.078	20.827	16.290	15.388	9.389	6.957	9.402	6.042	16.534	5.159	10.088
C. Valenciana	110.519	16.685	16.140	24.329	11.378	8.588	10.549	4.664	10.928	2.502	4.756
R. de Murcia	28.734	1.986	3.367	6.622	2.766	1.574	2.028	1.570	3.691	1.176	3.954
Extremadura	62.067	13.588	6.545	6.395	4.172	3.393	5.499	3.045	7.973	3.074	8.383
Andalucía	242.985	9.035	32.289	48.577	34.159	17.906	28.982	12.654	29.141	7.925	22.316
Canarias	12.612	599	450	1.931	1.805	1.244	1.319	1.422	1.991	573	1.277
<b>ESPAÑA</b>	<b>933.738</b>	<b>110.852</b>	<b>111.062</b>	<b>151.100</b>	<b>92.001</b>	<b>60.207</b>	<b>86.289</b>	<b>49.278</b>	<b>123.050</b>	<b>41.280</b>	<b>108.621</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE. (PET); Producción Estándar Total

4.4.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (OTE), 2016

Comunidad Autónoma	Cereales, oleaginosas y leguminosas	Cultivos agrícolas diversos	Horticultura (huerta y flores) en invernadero	Horticultura (huerta y flores) al aire libre	Horticultura y cultivos diversos	Viticultura	Frutales y bayas y cítricos	Olivar	Cultivos leñosos diversos	Bovinos de leche	Bovinos de carne y cría de bovinos
	15	16	21	22	23	35	36	37	38	45	46
Galicia	1.738	22.379	380	1.794	213	2.648	819	28	353	8.462	12.081
P. de Asturias	27	5.257	381	164	32	2	456	-	-	2.404	9.526
Cantabria	16	1.637	44	72	18	1	25	-	-	1.511	3.817
País Vasco	671	2.283	163	341	21	1.129	394	22	11	360	2.739
Navarra	5.174	2.079	116	212	80	856	705	524	604	158	753
La Rioja	891	645	24	268	72	4.219	960	327	599	10	198
Aragón	16.049	5.399	22	666	176	2.877	7.890	2.501	1.992	56	2.071
Cataluña	12.056	3.571	156	713	187	4.232	10.461	6.522	5.249	517	2.266
Baleares	1.036	735	24	433	33	124	2.377	139	436	174	139
Castilla y León	43.157	13.181	52	476	133	4.668	1.714	725	317	1.266	9.301
Madrid	1.501	827	31	54	49	1.093	33	1.489	249	72	1.037
Castilla-La Mancha	26.166	6.445	152	502	212	28.172	4.227	27.119	5.913	186	1.558
C. Valenciana	2.446	3.210	323	1.562	424	6.572	73.219	9.113	7.216	31	289
R. de Murcia	614	1.049	959	1.126	161	1.697	16.170	1.920	1.866	23	142
Extremadura	7.148	4.290	23	392	25	3.404	5.675	19.235	2.028	133	4.752
Andalucía	16.246	10.361	14.863	2.241	292	2.679	20.879	142.304	4.884	668	2.400
Canarias	94	1.358	536	344	102	930	6.107	16	213	150	153
<b>ESPAÑA</b>	<b>135.029</b>	<b>84.707</b>	<b>18.251</b>	<b>11.359</b>	<b>2.229</b>	<b>65.301</b>	<b>152.110</b>	<b>211.988</b>	<b>31.931</b>	<b>16.183</b>	<b>53.221</b>

Comunidad Autónoma	Bovinos de carne y leche y cría de bovinos	Ovinos, caprinos y otros herbívoros	Porcinos	Aves	Granívoros diversos combinados	Policultivos	Ganadería mixta, predominio herbívoros	Ganadería mixta, predominio granívoros	Agricultura general y herbívoros	Otros cultivos y ganadería	Explotaciones no clasificadas
	47	48	51	52	53	61	73	74	83	84	90
Galicia	821	3.673	972	1.169	769	4.763	1.900	679	4.412	5.991	-
P. de Asturias	290	1.725	73	150	129	326	415	103	365	667	-
Cantabria	345	1.876	25	61	39	16	71	10	132	174	-
País Vasco	82	4.477	25	253	126	683	306	154	241	1.017	-
Navarra	7	1.761	202	67	25	1.032	32	14	117	86	-
La Rioja	1	294	47	49	12	766	2	-	15	51	-
Aragón	4	2.414	2.162	336	162	2.635	22	69	524	281	-
Cataluña	30	1.814	3.432	943	468	3.514	147	211	561	373	-
Baleares	18	1.277	91	192	36	624	239	132	410	1.101	-
Castilla y León	167	7.578	1.890	447	157	1.593	315	207	1.735	858	-
Madrid	11	457	14	18	2	279	11	5	37	56	-
Castilla-La Mancha	20	4.357	535	287	87	8.516	51	41	706	826	-
C. Valenciana	2	937	560	406	148	3.425	9	13	48	566	-
R. de Murcia	3	951	606	113	41	914	37	23	64	257	-
Extremadura	30	7.001	2.043	160	34	2.815	821	546	401	1.112	-
Andalucía	41	7.768	1.598	745	64	10.288	602	550	793	2.717	-
Canarias	55	1.160	82	97	70	690	69	50	63	273	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.928</b>	<b>49.521</b>	<b>14.357</b>	<b>5.494</b>	<b>2.369</b>	<b>42.881</b>	<b>5.049</b>	<b>2.804</b>	<b>10.624</b>	<b>16.404</b>	<b>-</b>

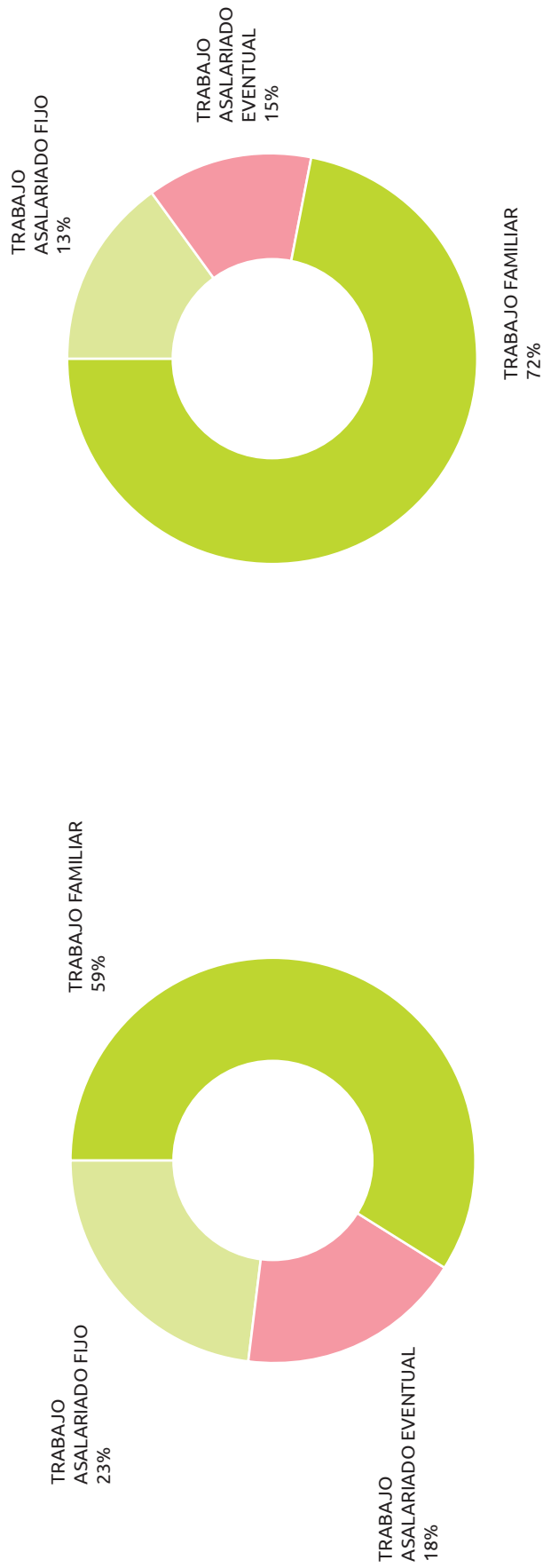
Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(OTE): Orientación Técnico-Económica.

4.4.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2016

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Trabajo familiar		Trabajo asalariado			
	Número	UTA	Número	UTA	Fijo		Eventual	
					Número	UTA	Número	UTA
Galicia	76.406	72.719	72.170	61.989	5.702	9.639	4.726	1.092
P. de Asturias	22.521	19.624	21.425	17.347	1.535	2.165	471	112
Cantabria	9.921	8.857	8.800	7.307	1.487	1.490	312	59
País Vasco	15.564	12.871	14.580	10.586	1.355	1.938	611	347
Navarra	14.765	11.181	12.268	6.597	3.518	3.441	1.744	1.143
La Rioja	9.519	7.911	8.625	5.083	1.382	1.610	2.988	1.219
Aragón	49.137	39.604	43.314	24.786	9.938	10.334	5.816	4.485
Cataluña	57.543	55.022	49.732	31.054	13.208	17.935	10.037	6.033
Baleares	10.264	7.330	9.139	4.843	1.796	2.169	1.376	318
Castilla y León	92.083	68.707	81.719	46.936	16.444	17.984	6.597	3.787
Madrid	7.487	5.603	6.655	3.457	1.502	1.977	820	170
Castilla-La Mancha	118.686	77.223	109.275	46.372	16.830	20.366	24.669	10.485
C. Valenciana	111.824	62.962	104.921	42.293	14.348	13.026	21.921	7.643
R. de Murcia	29.520	40.378	27.005	13.793	5.773	12.873	5.081	13.713
Extremadura	62.525	54.657	57.990	30.532	10.589	12.598	13.959	11.526
Andalucía	244.391	235.651	219.484	110.330	48.213	47.032	82.899	78.289
Canarias	12.864	20.857	10.817	9.080	3.970	9.921	1.088	1.856
<b>ESPAÑA</b>	<b>945.024</b>	<b>801.164</b>	<b>857.924</b>	<b>472.387</b>	<b>157.591</b>	<b>186.497</b>	<b>185.118</b>	<b>142.279</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE. (UTA): Unidades de trabajo-año

GRÁFICO 4.4.4. Distribución de UTA según tipo de trabajo realizado



4.5.1. Distribución autonómica de las explotaciones con superficie forestal según SAU en hectáreas, 2016

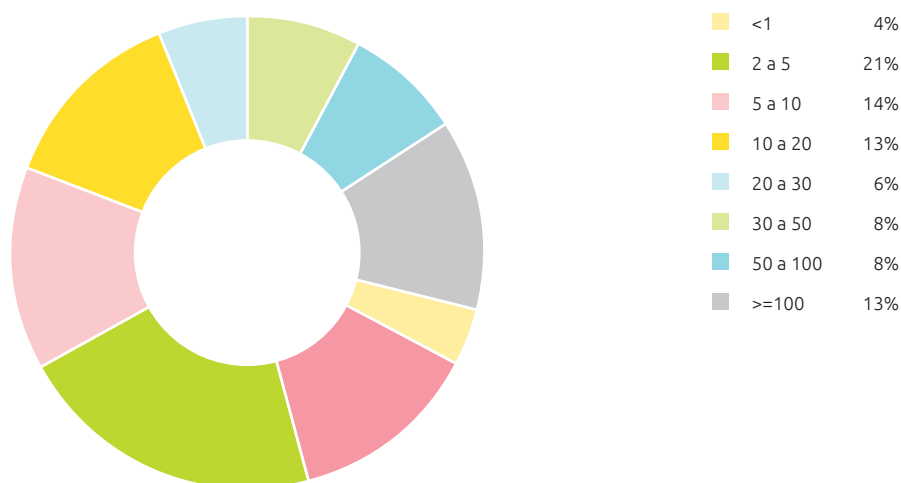
Comunidad Autónoma	Tramos de (SAU)								
	< 1	1 a < 2	2 a < 5	5 a < 10	10 a < 20	20 a < 30	30 a < 50	50 a < 100	>=100
Galicia	4.366	10.322	11.856	5.478	4.598	2.079	1.188	635	126
P. de Asturias	355	2.212	2.749	1.881	1.769	627	673	325	131
Cantabria	60	179	491	542	708	248	271	243	194
País Vasco	275	1.725	3.385	1.925	1.008	363	302	228	92
Navarra	8	71	695	440	388	297	252	365	514
La Rioja	8	92	127	104	97	53	75	44	108
Aragón	8	319	792	540	515	464	995	970	1.282
Cataluña	166	939	3.533	3.234	2.839	1.395	1.664	1.423	899
Baleares	186	333	652	482	454	220	297	313	237
Castilla y León	359	1.832	1.849	1.706	2.443	1.810	2.977	3.697	6.477
Madrid	12	111	98	140	211	128	133	211	254
Castilla-La Mancha	11	340	2.212	1.336	1.355	775	1.426	1.894	3.503
C. Valenciana	750	616	2.478	992	1.059	362	266	314	298
R. de Murcia	38	96	110	83	358	70	221	227	210
Extremadura	115	1.486	1.469	1.614	1.452	806	1.457	1.804	3.655
Andalucía	271	1.669	3.920	3.925	2.867	1.363	1.733	1.827	3.672
Canarias	103	286	114	50	39	11	18	11	6
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.090</b>	<b>22.629</b>	<b>36.531</b>	<b>24.471</b>	<b>22.161</b>	<b>11.071</b>	<b>13.950</b>	<b>14.531</b>	<b>21.656</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.

(ha): Hectáreas

(SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO 4.5.1. Distribución del número de explotaciones forestales según SAU en hectáreas

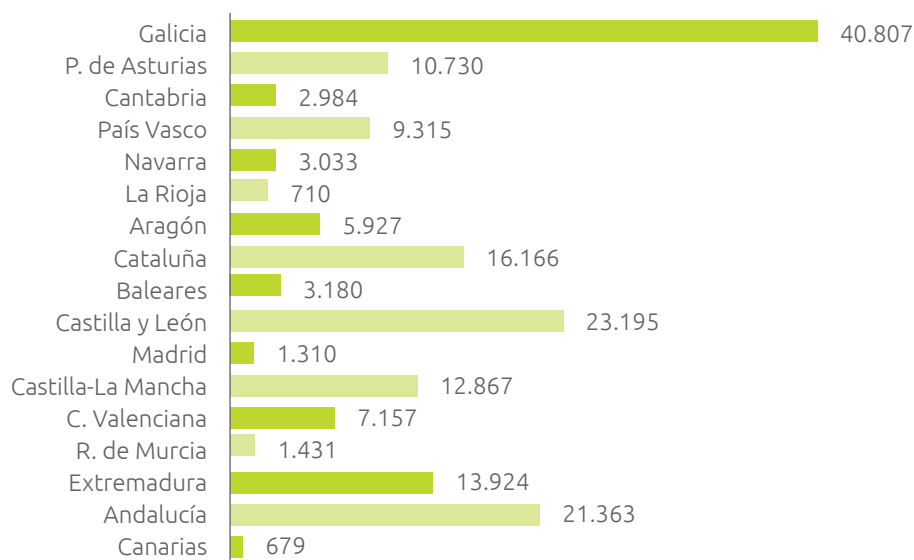


## 4.5.2. Distribución autonómica de las explotaciones forestales según SAU, 2016 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Explotaciones con tierras	Explotaciones sin SAU	Explotaciones con SAU
Galicia	40.807	160	40.648
P. de Asturias	10.730	7	10.722
Cantabria	2.984	47	2.937
País Vasco	9.315	13	9.302
Navarra	3.033	2	3.032
La Rioja	710	1	709
Aragón	5.927	42	5.885
Cataluña	16.166	73	16.093
Baleares	3.180	6	3.175
Castilla y León	23.195	44	23.151
Madrid	1.310	13	1.297
Castilla-La Mancha	12.867	17	12.851
C. Valenciana	7.157	21	7.136
R. de Murcia	1.431	19	1.412
Extremadura	13.924	68	13.856
Andalucía	21.363	118	21.245
Canarias	679	42	637
<b>ESPAÑA</b>	<b>174.781</b>	<b>691</b>	<b>174.089</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.5.2. Distribución autonómica de las explotaciones forestales con tierras (hectáreas)



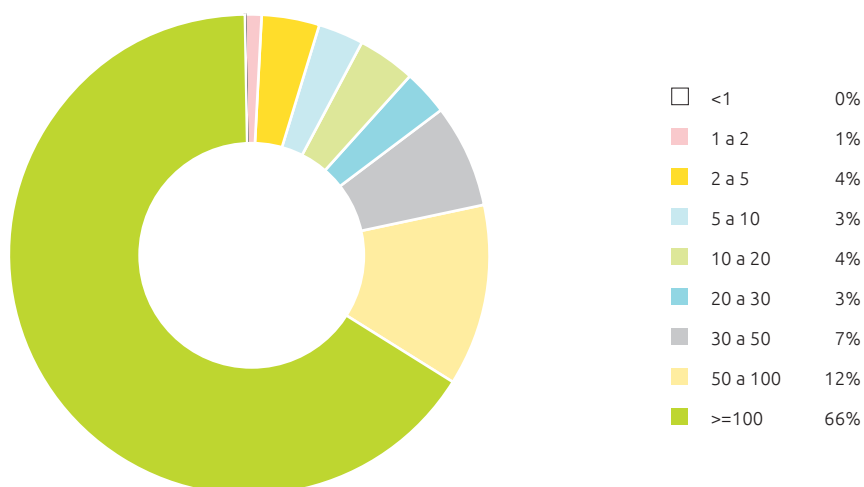


4.5.3. Distribución autonómica de la superficie de las explotaciones forestales según (SAU), 2016 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Tramos de (SAU)								
	< 1	1a < 2	2 a < 5	5 a < 10	10 a < 20	20 a < 30	30 a < 50	50 a < 100	>=100
Galicia	8.217	25.449	40.894	22.181	28.135	12.769	7.436	11.088	18.560
P. de Asturias	254	2.939	8.253	8.245	7.798	4.035	5.258	4.214	78.479
Cantabria	43	174	579	3.088	6.423	2.405	5.723	16.080	58.400
País Vasco	609	6.441	18.352	14.059	8.238	4.683	4.086	3.964	8.177
Navarra	3	208	991	2.721	4.294	7.856	5.228	33.692	151.349
La Rioja	2	224	12.019	351	4.557	212	8.214	469	76.746
Aragón	1	789	1.770	5.787	4.846	8.031	23.040	28.124	266.276
Cataluña	452	4.648	20.986	20.132	37.769	23.453	49.160	78.961	183.827
Baleares	693	703	1.430	1.979	4.363	2.620	7.528	12.884	18.467
Castilla y León	535	16.972	7.399	4.940	14.116	13.082	42.735	99.381	675.439
Madrid	20	92	164	734	2.107	2.314	3.442	6.754	44.867
Castilla-La Mancha	9	1.503	13.636	20.531	8.277	12.478	36.372	56.773	431.920
C. Valenciana	1.329	2.132	25.496	4.956	12.767	6.683	8.895	17.735	70.640
R. de Murcia	37	569	319	478	3.625	1.976	13.393	26.008	22.085
Extremadura	386	1.445	3.111	10.904	13.843	15.217	50.986	88.183	411.400
Andalucía	660	3.167	11.534	20.695	29.109	26.608	40.227	99.181	672.249
Canarias	54	370	129	75	243	123	474	251	2.026
<b>ESPAÑA</b>	<b>13.301</b>	<b>67.826</b>	<b>167.066</b>	<b>141.856</b>	<b>190.509</b>	<b>144.545</b>	<b>312.198</b>	<b>583.744</b>	<b>3.190.906</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
 (ha): Hectáreas  
 (SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO 4.5.3. Distribución del de la superficie de explotaciones forestales (hectáreas)

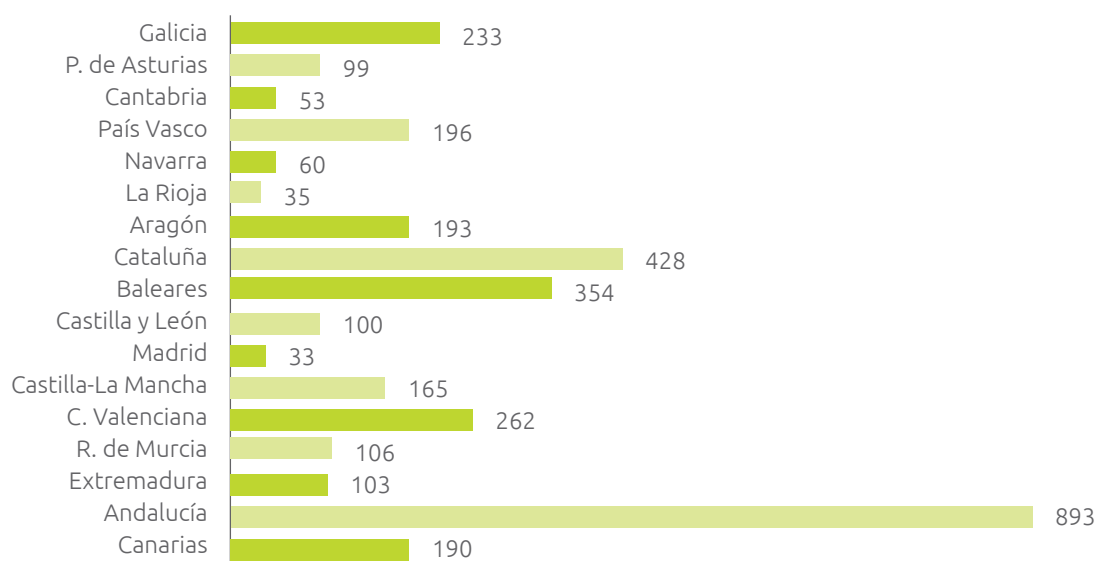


## 4.6.1. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas al turismo, alojamiento y otras actividades recreativas como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	233	233	-
Asturias, Principado de	99	99	-
Cantabria	53	53	-
País Vasco	196	196	-
Navarra, Comunidad Foral de	60	60	-
Rioja, La	35	35	-
Aragón	193	193	-
Cataluña	428	412	13
Balears, Illes	354	354	-
Castilla y León	100	99	-
Madrid, Comunidad de	33	21	12
Castilla - La Mancha	165	161	4
Comunitat Valenciana	262	262	-
Murcia, Región de	106	106	-
Extremadura	103	102	1
Andalucía	893	854	2
Canarias	190	188	2
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.503</b>	<b>3.429</b>	<b>33</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.1. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas al turismo, alojamiento y otras actividades recreativas

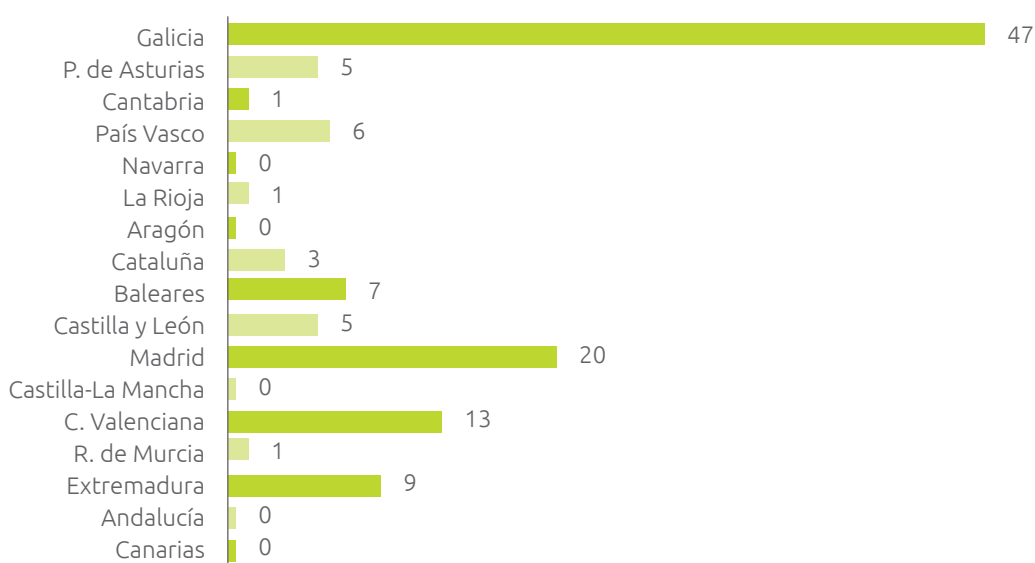


4.6.2. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la artesanía como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
		Número	Número
Galicia	47	47	–
Asturias, Principado de	5	5	–
Cantabria	1	1	–
País Vasco	6	6	–
Navarra, Comunidad Foral de	–	–	–
Rioja, La	1	1	–
Aragón	–	–	–
Cataluña	3	3	–
Balears, Illes	7	7	–
Castilla y León	5	5	–
Madrid, Comunidad de	20	20	–
Castilla – La Mancha	–	–	–
Comunitat Valenciana	13	13	–
Murcia, Región de	1	1	–
Extremadura	9	9	–
Andalucía	–	–	–
Canarias	–	–	–
<b>ESPAÑA</b>	<b>118</b>	<b>118</b>	<b>0</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.2. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la artesanía

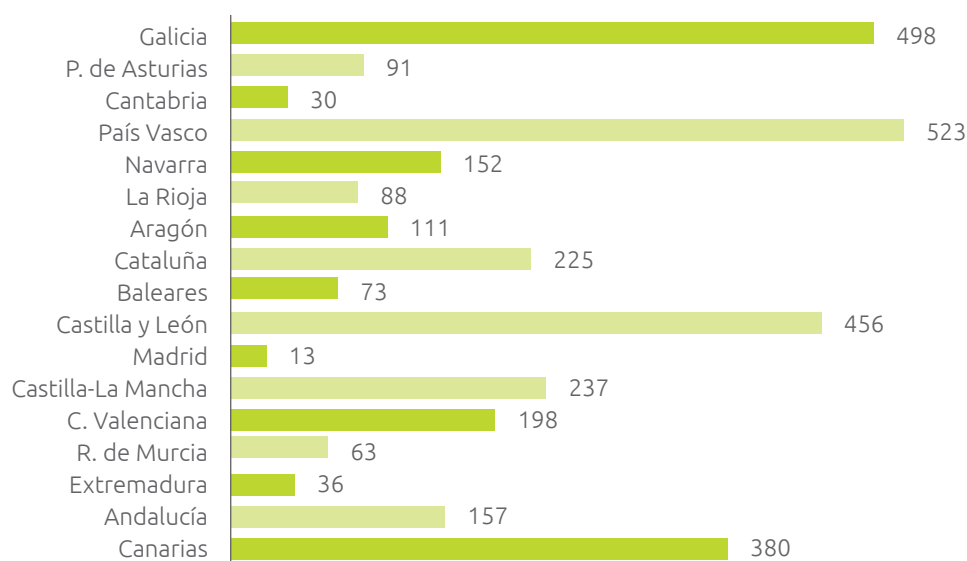


4.6.3. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de productos agrícolas (elaboración de embutidos, queso, vino, ...) como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	498	498	-
Asturias, Principado de	91	91	-
Cantabria	30	30	-
País Vasco	523	523	-
Navarra, Comunidad Foral de	152	152	-
Rioja, La	88	88	-
Aragón	111	111	-
Cataluña	225	223	1
Balears, Illes	73	73	-
Castilla y León	456	448	2
Madrid, Comunidad de	13	13	-
Castilla - La Mancha	237	236	1
Comunitat Valenciana	198	197	1
Murcia, Región de	63	62	-
Extremadura	36	36	-
Andalucía	157	151	2
Canarias	380	307	11
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.332</b>	<b>3.240</b>	<b>19</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.3. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de productos agrícolas

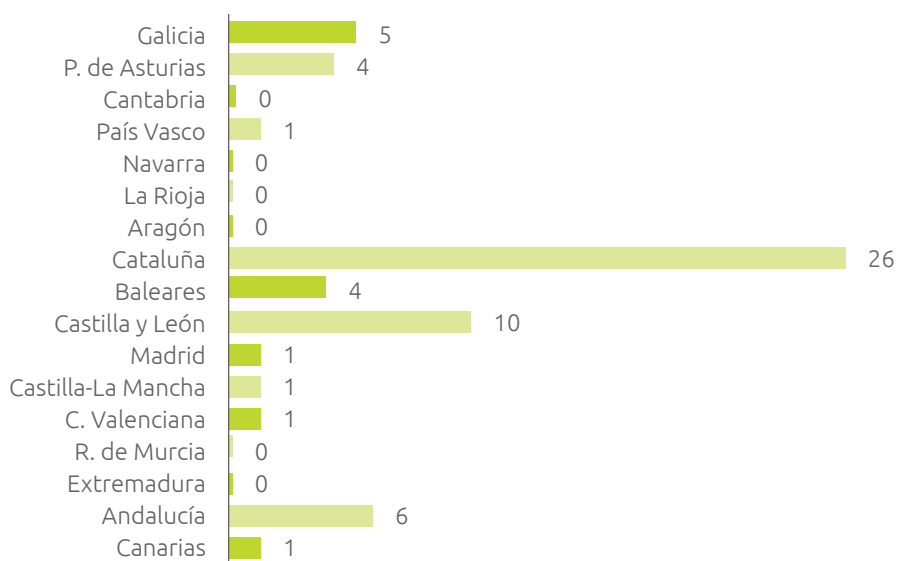


4.6.4. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de la madera (aserrado) como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	5	5	–
Asturias, Principado de	4	4	–
Cantabria	–	–	–
País Vasco	1	1	–
Navarra, Comunidad Foral de	–	–	–
Rioja, La	–	–	–
Aragón	–	–	–
Cataluña	26	26	–
Balears, Illes	4	4	–
Castilla y León	10	10	–
Madrid, Comunidad de	1	1	–
Castilla – La Mancha	1	1	–
Comunitat Valenciana	1	1	–
Murcia, Región de	–	–	–
Extremadura	–	–	–
Andalucía	6	6	–
Canarias	1	1	–
<b>ESPAÑA</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>0</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.4. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de la madera

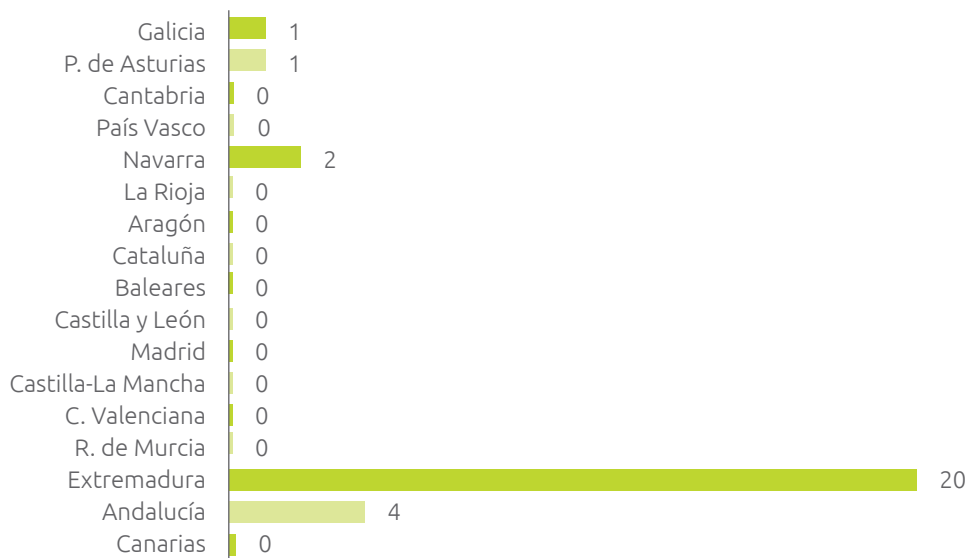


4.6.5. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la Acuicultura  
(cría de peces, cangrejos, ranas, ...) como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	1	1	-
Asturias, Principado de	1	1	-
Cantabria	-	-	-
País Vasco	-	-	-
Navarra, Comunidad Foral de	2	1	1
Rioja, La	-	-	-
Aragón	-	-	-
Cataluña	-	-	-
Balears, Illes	-	-	-
Castilla y León	-	-	-
Madrid, Comunidad de	-	-	-
Castilla - La Mancha	-	-	-
Comunitat Valenciana	-	-	-
Murcia, Región de	-	-	-
Extremadura	20	20	-
Andalucía	4	4	-
Canarias	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>1</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.5. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la acuicultura

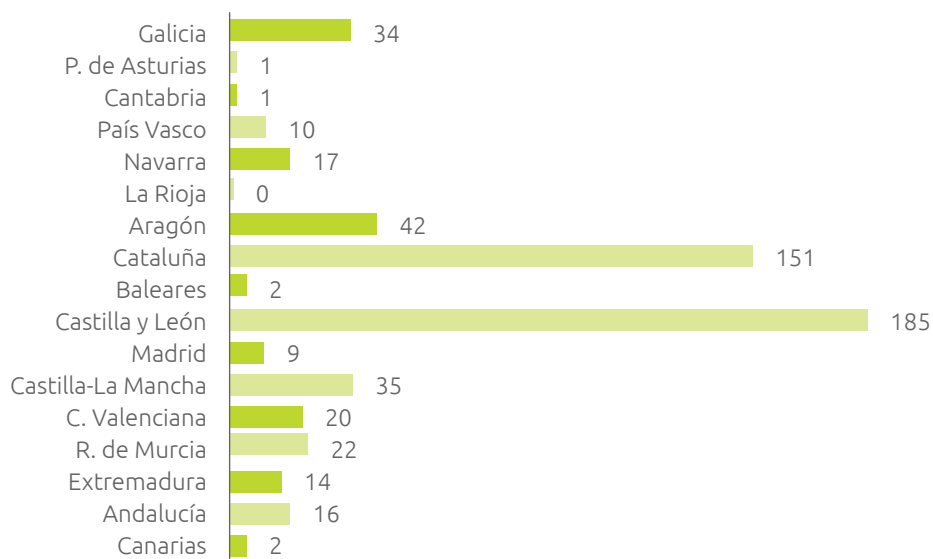


4.6.6. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la producción de energía renovable para la venta (eólica, biogas, acumuladores solares, ...) como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	34	34	-
Asturias, Principado de	1	1	-
Cantabria	1	1	-
País Vasco	10	10	-
Navarra, Comunidad Foral de	17	17	-
Rioja, La	-	-	-
Aragón	42	42	-
Cataluña	151	146	5
Balears, Illes	2	2	-
Castilla y León	185	185	-
Madrid, Comunidad de	9	8	1
Castilla - La Mancha	35	34	1
Comunitat Valenciana	20	17	3
Murcia, Región de	22	22	-
Extremadura	14	14	-
Andalucía	16	9	1
Canarias	2	2	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>560</b>	<b>544</b>	<b>11</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.6. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la producción de energía renovable

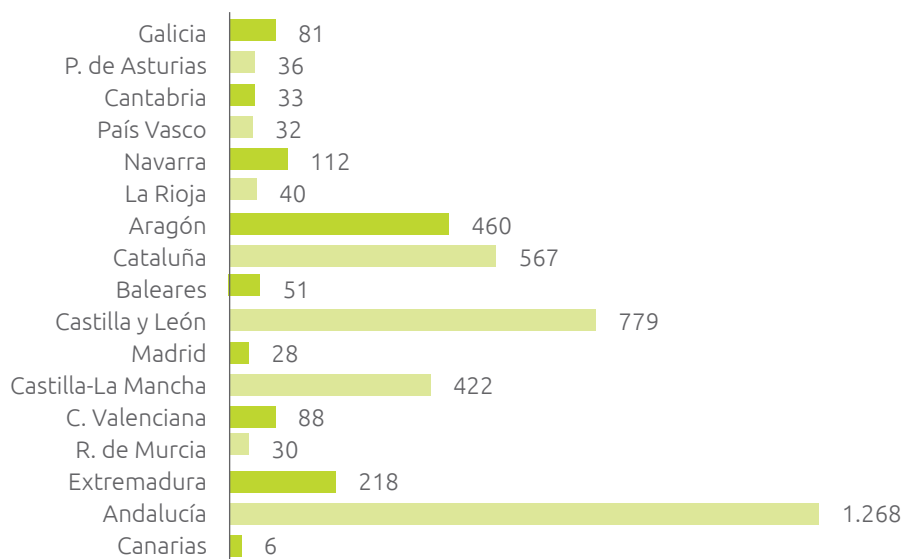


## 4.6.7. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a trabajos agrícolas bajo contrato para otras explotaciones como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	81	71	-
Asturias, Principado de	36	36	-
Cantabria	33	22	11
País Vasco	32	32	-
Navarra, Comunidad Foral de	112	112	-
Rioja, La	40	40	-
Aragón	460	458	2
Cataluña	567	567	-
Balears, Illes	51	48	-
Castilla y León	779	779	-
Madrid, Comunidad de	28	28	-
Castilla - La Mancha	422	422	-
Comunitat Valenciana	88	87	1
Murcia, Región de	30	30	-
Extremadura	218	218	-
Andalucía	1.268	1.254	14
Canarias	6	6	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.251</b>	<b>4.211</b>	<b>28</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.7. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a trabajos agrícolas bajo contrato



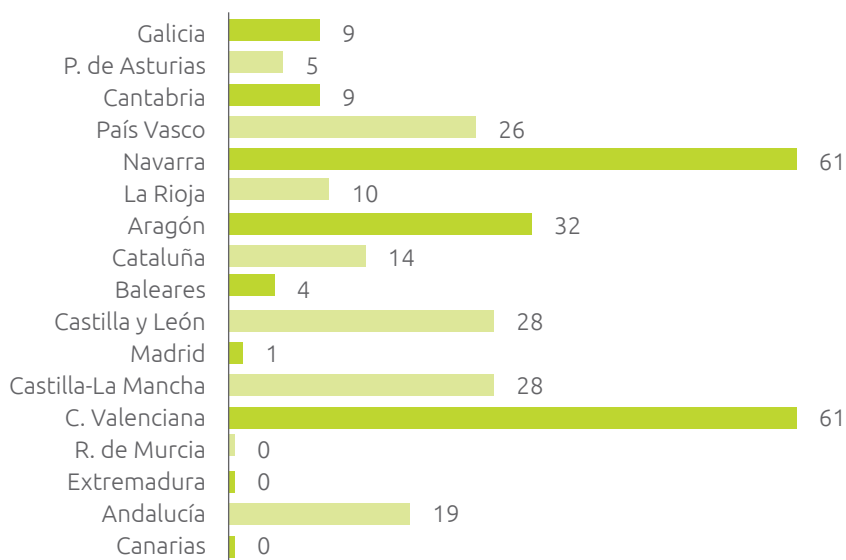


4.6.8. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a trabajos no agrícolas bajo contrato como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	9	9	–
Asturias, Principado de	5	5	–
Cantabria	9	9	–
País Vasco	26	26	–
Navarra, Comunidad Foral de	61	61	–
Rioja, La	10	10	–
Aragón	32	32	–
Cataluña	14	14	–
Balears, Illes	4	4	–
Castilla y León	28	28	–
Madrid, Comunidad de	1	1	–
Castilla - La Mancha	28	28	–
Comunitat Valenciana	61	61	–
Murcia, Región de	–	–	–
Extremadura	–	–	–
Andalucía	19	17	1
Canarias	–	–	–
<b>ESPAÑA</b>	<b>309</b>	<b>307</b>	<b>1</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.8. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a trabajos no agrícolas bajo contrato

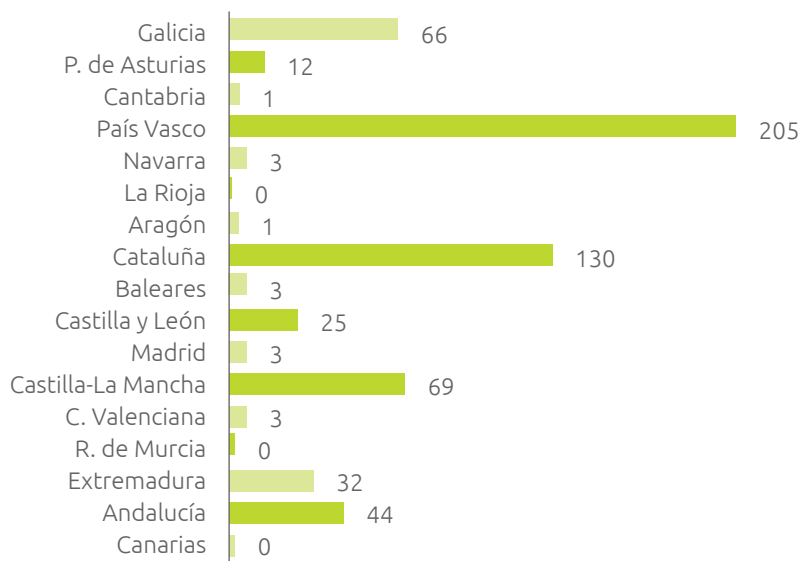


4.6.9. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas selvicultura como actividad complementaria, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	66	65	1
Asturias, Principado de	12	12	-
Cantabria	1	1	-
País Vasco	205	205	-
Navarra, Comunidad Foral de	3	3	-
Rioja, La	-	-	-
Aragón	1	1	-
Cataluña	130	130	-
Balears, Illes	3	3	-
Castilla y León	25	25	-
Madrid, Comunidad de	3	3	-
Castilla - La Mancha	69	69	-
Comunitat Valenciana	3	3	-
Murcia, Región de	-	-	-
Extremadura	32	32	-
Andalucía	44	44	-
Canarias	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>599</b>	<b>598</b>	<b>1</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.9. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a selvicultura

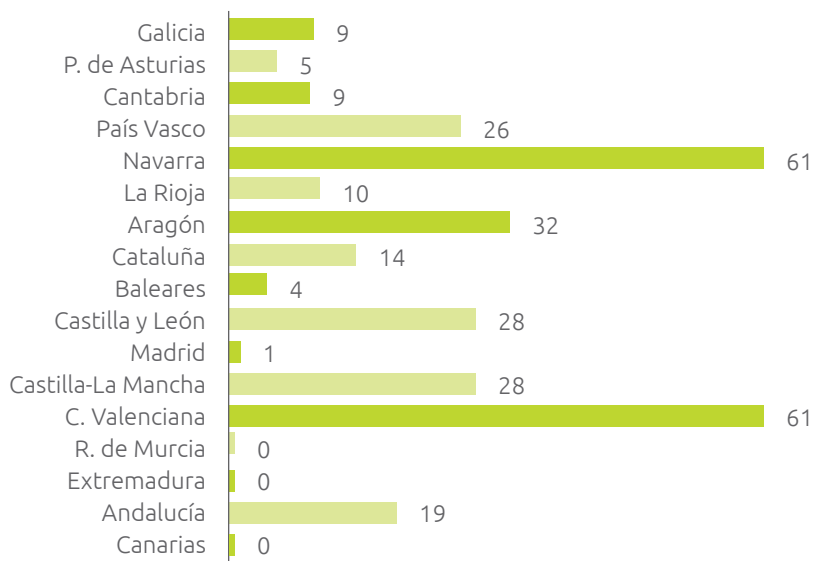


4.6.10. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a otras actividades complementarias, 2016

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	9	9	-
Asturias, Principado de	5	5	-
Cantabria	9	9	-
País Vasco	26	26	-
Navarra, Comunidad Foral de	61	61	-
Rioja, La	10	10	-
Aragón	32	32	-
Cataluña	14	14	-
Balears, Illes	4	4	-
Castilla y León	28	28	-
Madrid, Comunidad de	1	1	-
Castilla - La Mancha	28	28	-
Comunitat Valenciana	61	61	-
Murcia, Región de	-	-	-
Extremadura	-	-	-
Andalucía	19	17	1
Canarias	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>309</b>	<b>307</b>	<b>1</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2016. INE.  
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.6.10. Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a otras actividades complementarias.



## 4.7.1 Principales resultados de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2016 (miles)

Países	Nº de explotaciones	Superficie agrícola utilizada (miles de ha)	Unidades Ganaderas	Unidades de trabajo-año
UE-28	<b>10.468</b>	<b>173.339</b>	<b>131.459</b>	<b>11.524</b>
Alemania	276	16.715	18.182	2.884
Austria	133	2.670	2.432	–
Bélgica	37	1.354	3.773	55
Bulgaria	203	4.469	1.094	256
Chipre	35	112	172	19
Croacia	134	1.563	755	160
Dinamarca	35	2.615	4.128	49
Eslovaquia	26	1.890	622	47
Eslovenia	70	488	512	82
España	945	23.230	14.443	822
Estonia	17	995	279	20
Finlandia	50	2.233	1.102	82
Francia	457	27.814	22.082	708
Grecia	685	4.554	2.103	457
Holanda	56	1.796	6.820	147
Hungría	430	4.671	2.445	394
Irlanda	138	4.884	6.200	161
Italia	1.146	12.598	9.468	897
Letonia	70	1.931	499	77
Lituania	150	2.925	850	148
Luxemburgo	2	131	174	4
Malta	9	11	32	5
Polonia	1.411	14.406	9.443	1.649
Portugal	259	3.642	2.224	314
Reino Unido	185	16.673	13.340	285
República Checa	27	3.455	1.757	103
Rumania	3.422	12.503	4.829	1.640
Suecia	63	3.013	1.700	56

Fuente: EUROSTAT (extracción Febrero 2021)

## 4.7.2 Distribución de la superficie agrícola utilizada de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2016 (miles de hectáreas)

Países	Superficie agrícola utilizada	Superficie de herbáceos y barbechos	Superficie dedicada a huertos familiares	Superficie de tierras para pastos permanentes	Superficie cultivos permanentes
UE-28	<b>172.990,76</b>	<b>103.106,09</b>	<b>247,16</b>	<b>59.131,98</b>	10.505,46
Alemania	16.715,32	11.819,33	1,85	4.692,00	202,14
Austria	2.669,75	1.344,38	0,99	1.257,74	66,64
Bélgica	1.354,25	855,41	:	478,43	20,41
Bulgaria	4.491,86	3.243,96	4,07	1.143,68	100,14
Chipre	111,93	84,25	0,05	1,38	26,26
Croacia	1.562,98	881,62	1,85	607,55	71,96
Dinamarca	2.614,60	2.361,20	0,00	225,62	27,78
Eslovaquia	1.889,82	1.346,50	0,43	524,53	18,36
Eslovenia	488,40	175,12	1,39	285,06	26,83
España	23.229,75	11.462,91	1,12	7.615,99	4.149,72
Estonia	995,10	686,56	0,79	304,28	3,47
Finlandia	2.194,21	2.164,96	–	25,59	3,65
Francia	27.814,16	18.249,97	4,38	8.602,91	956,89
Grecia	4.553,83	1.762,25	7,03	1.859,25	925,30
Holanda	1.796,26	1.028,17	–	729,89	38,21
Hungría	4.670,56	3.821,83	8,47	689,99	150,26
Irlanda	4.883,64	458,29	0,08	4.423,59	1,69
Italia	12.598,16	7.145,04	19,06	3.233,23	2.200,83
Letonia	1.930,88	1.284,65	5,01	633,67	7,54
Lituania	2.924,60	2.130,25	–	768,82	25,53
Luxemburgo	130,65	61,98	0,01	67,11	1,54
Malta	11,18	9,11	0,75	0,00	1,31
Polonia	14.405,65	10.805,61	31,08	3.175,50	393,46
Portugal	3.641,69	1.043,30	16,33	1.876,94	705,12
Reino Unido	16.332,23	6.027,34	0,00	10.266,98	37,90
República Checa	3.455,41	2.473,22	0,09	944,89	37,21
Rumania	12.502,54	7.813,43	142,33	4.245,42	301,35
Suecia	3.021,35	2.565,45	–	451,94	3,96

Fuente: EUROSTAT (extracción Febrero 2021) :no disponible

4.7.3. Distribución del número de explotaciones agrarias en la Unión Europea según (OTE), 2016 (miles)

Países	Agricultura general (1)	Horticultura (2)	Cultivos leñosos (3)	Herbívoros (4)	Granívoros (5)	Policultivos (6)	Ganadería mixta (7)	Cultivos y ganadería (8)	Sin clasificar	Número total de explotaciones
UE-28	3.314,4	191,7	1.984,6	1.736,3	896,2	496,8	362,0	1.350,0	135,8	10.467,8
Alemania	84,4	6,5	19,6	113,9	16,4	3,3	6,0	25,8	0,3	276,1
Austria	36,2	1,6	10,8	66,7	5,6	2,2	2,7	6,7	0,0	132,5
Bélgica	10,2	2,0	0,9	15,1	3,1	0,6	1,2	3,7	0,0	36,9
Bulgaria	48,6	7,4	23,8	63,7	6,9	6,6	13,3	31,7	0,8	202,7
Chipre	2,5	1,4	22,6	1,8	1,7	2,1	0,3	2,6	0,2	34,9
Croacia	28,4	2,7	25,7	18,5	5,3	10,0	7,9	35,6	0,3	134,5
Dinamarca	17,0	0,4	1,0	9,8	2,5	0,7	0,2	3,3	0,2	35,1
Eslovaquia	12,0	0,1	0,8	6,6	0,6	0,2	0,7	3,9	0,7	25,7
Eslovenia	13,4	0,4	9,2	25,0	0,4	5,7	3,8	12,0	0,0	69,9
España	219,7	31,8	461,3	120,9	22,2	42,9	7,9	27,0	11,3	945,0
Estonia	8,8	0,3	0,3	3,9	0,2	0,4	0,1	1,6	1,2	16,7
Finlandia	31,1	2,0	0,2	13,3	1,1	0,5	0,1	1,6	0,0	49,7
Francia	132,2	17,0	78,4	152,4	18,4	10,8	7,5	36,9	3,0	456,5
Grecia	129,5	12,2	398,3	58,3	4,5	32,8	4,3	39,3	5,9	685,0
Holanda	10,8	7,5	1,6	27,9	4,7	1,1	0,6	1,5	0,1	55,7
Hungría	116,1	10,9	66,7	25,5	118,6	13,5	11,3	57,0	10,4	430,0
Irlanda	12,6	0,1	0,1	121,2	0,7	0,1	0,2	2,3	0,3	137,6
Italia	344,5	21,5	538,0	102,0	8,1	92,1	3,6	24,6	11,2	1.145,7
Letonia	28,9	0,9	1,1	17,4	4,5	2,7	2,5	10,3	1,6	69,9
Lituania	48,3	4,7	3,0	35,2	1,8	12,4	6,0	28,3	10,6	150,3

Países	Agricultura general (1)	Horticultura (2)	Cultivos leñosos (3)	Herbívoros (4)	Granívoros (5)	Policultivos (6)	Ganadería mixta (7)	Cultivos y ganadería (8)	Sin clasificar	Número total de explotaciones
Luxemburgo	0,2	0,0	0,3	1,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	2,0
Malta	4,0	1,5	0,8	1,2	0,6	0,8	0,1	0,2	0,0	9,2
Polonia	797,4	26,1	58,2	154,5	32,5	45,5	48,7	223,8	24,2	1.410,7
Portugal	25,0	8,5	97,9	45,6	4,9	27,1	11,0	37,8	1,2	259,0
Reino Unido	52,1	1,8	1,9	110,2	5,0	1,0	2,3	8,0	2,8	185,1
República Checa	8,0	0,4	3,1	9,2	0,4	0,3	0,8	4,3	0,1	26,5
Rumanía	1.065,5	21,0	159,1	386,6	625,1	181,2	218,8	717,4	47,4	3.422,0
Suecia	27,1	0,9	0,2	28,8	0,8	0,5	0,2	2,5	2,1	62,9

Fuente: EUROSTAT (extracción Febrero 2021)

Clasificación OTE establecida según: Reglamento (CE) Nº 1242/2008 de la Comisión, de 8 de diciembre, por la que se establece una tipología comunitaria de las explotaciones agrícolas.







## DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

El factor humano constituye uno de los principales recursos de la actividad de los Sectores de Agricultura, Pesca y Alimentación y de sus ramas correspondientes, por lo que se considera de gran importancia el conocimiento de sus principales características.

Se recogen en este capítulo una serie de tablas con datos, sobre información demográfica y desarrollo de la actividad de los Sectores de Agricultura, Pesca y Alimentación y de sus ramas correspondientes, procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), y la información relativa a los sistemas de la Seguridad Social, procedente del Ministerio de Empleo y Seguridad Social (MESS), Boletín de Estadísticas Laborales.

### Enlace de interés:

#### Censos demográficos



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica\\_P&cid=1254735572981](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735572981)

#### Encuesta de población activa (EPA)



[https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736176918&menu=resultados&idp=1254735976595](https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736176918&menu=resultados&idp=1254735976595)

#### Boletín de estadísticas laborales



<http://www.empleo.gob.es/estadisticas/bel/welcome.htm>

## OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La Encuesta de Población Activa (EPA), se publicó por primera vez en 1964. Desde esta fecha y hasta finales de 1968 se obtuvieron resultados con referencia trimestral.

De 1969 a 1974 la referencia temporal pasó a ser semestral y a partir de 1975 volvió a ser trimestral.

En 1987 se modificó el cuestionario de la encuesta para adaptarse a las últimas recomendaciones internacionales de entonces (Conferencia internacional de Estadísticos del Trabajo en Ginebra 1982 y la exigencia de adaptar la EPA a la Encuesta de Fuerza de Trabajo de la Comunidad Económica Europea con motivo de la incorporación de España en las Comunidades Europeas en 1986) y se recalcularon series retrospectivas con la nueva metodología desde el tercer trimestre de 1976. Este es el origen de la llamada 'serie homogénea' de la EPA que se ofrece actualmente a los usuarios en INEBASE y en otros soportes a partir de los ficheros finales de la encuesta disponibles desde ese periodo y que continúa hasta la actualidad.

En 1999 la Encuesta de Población Activa se convierte en una 'encuesta continua' pues las entrevistas se realizan a lo largo de las 13 semanas de cada trimestre y no de 12 de las 13 como se venía haciendo hasta ese momento.

En 2002 se introduce una nueva definición operativa de paro produciéndose una ruptura en las series de parados y activos, cuyo impacto se valoró elaborando doble estimación de ambas definiciones a lo largo del año 2001.

Finalmente, en 2005, se produjo el último cambio metodológico sustancial hasta el momento, introduciendo un nuevo cuestionario y control centralizado del sistema de recogida mediante encuesta telefónica asistida por ordenador. A partir de este año, parte de las variables de la encuesta pasaron a recogerse de forma exclusiva en una submuestra anual representativa de la situación promedio del año, en lugar de obtenerse trimestralmente. Son las llamadas 'variables de submuestra anual' cuyos resultados se difunden con periodicidad anual.

En 2005, se calcularon series retrospectivas, para el periodo 1996-2004 con la nueva base de población instaurada ese año, con el fin de mantener la homogeneidad de las estimaciones. El periodo anterior quedó sin variaciones.

Las cifras actuales de la encuesta se encuadran en la metodología instaurada en 2005. La EPA es una investigación por muestreo de periodicidad trimestral, dirigida a la población que reside en viviendas familiares del territorio nacional y cuya finalidad es averiguar las características de dicha población en relación con el mercado de trabajo.

Los entrevistadores del Instituto Nacional de Estadística se ponen en contacto, personal o telefónico, con las viviendas seleccionadas para formar parte de la muestra y recogen la información de las personas que residen en ellas.

**Activos:** Son las personas de 16 o más años que, durante la semana de referencia (la anterior a aquella en que se realiza la entrevista), suministran mano de obra para la producción de bienes y servicios o están disponibles y en condiciones de incorporarse a dicha producción. Se subdividen en ocupados y parados. Se toma la semana como período de referencia.

En esta Encuesta, por tanto, la población económicamente activa comprende todas las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia (la anterior a aquélla en que corresponde realizar la entrevista según el calendario) satisfacen las condiciones necesarias para su inclusión entre las personas ocupadas o paradas.

**Población ocupada (o personas con empleo):** Es la formada por todas aquellas personas de

16 o más años que durante la semana de referencia han tenido un trabajo por cuenta ajena o ejercido una actividad por cuenta propia, según las definiciones dadas a continuación.

a) Son personas con trabajo por cuenta ajena o asalariadas todas las que entren en las siguientes categorías:

**Trabajando:** Personas que durante la semana de referencia hayan trabajado, incluso de forma esporádica u ocasional, al menos una hora a cambio de un sueldo, salario u otra forma de retribución conexas, en metálico o en especie.

**Con empleo pero sin trabajar:** Personas que, habiendo ya trabajado en su empleo actual, estén ausentes del mismo durante la semana de referencia y mantengan un estrecho vínculo con él. La fuerza de este vínculo se determina de acuerdo con la creencia del entrevistado en reincorporarse o no a la empresa y en la percepción o no de algún tipo de remuneración.

**Las personas ausentes de su trabajo** por causa de enfermedad o accidente, conflicto laboral, suspensión disciplinaria de empleo y sueldo, vacaciones, licencia de estudios, licencia de maternidad u otra clase de licencia, ausencia voluntaria, desorganización temporal del trabajo por razones tales como mal tiempo o averías mecánicas, se consideran personas con trabajo.

**Las suspendidas o separadas de su empleo**, a consecuencia de una regulación del mismo, se consideran asalariadas si el empleador les paga al menos el 50 por ciento de su sueldo o si van a reincorporarse a su empleo en los próximos tres meses.

**Los aprendices** que hayan recibido una retribución en metálico o en especie y los estudiantes que hayan trabajado a cambio de una remuneración a tiempo completo o parcial se consideran como personas asalariadas y se clasifican como trabajando o sin trabajar sobre la misma base que las demás personas con trabajo por cuenta ajena.

**Los miembros activos de las fuerzas armadas** figuran también entre la población asalariada.

b) Se considerarán personas con una actividad por cuenta propia todas las incluidas en las siguientes categorías:

**Trabajando:** las personas que durante el período de referencia hayan trabajado, incluso de forma esporádica u ocasional, al menos una hora a cambio de un beneficio o de una ganancia familiar, en metálico o en especie.

**Con trabajo pero sin trabajar:** las personas que durante el período de referencia tenían que realizar algún trabajo a cambio de un beneficio o ganancia familiar pero han estado temporalmente ausentes del mismo por razones de enfermedad o accidente, vacaciones, fiestas, mal tiempo u otras razones análogas.

**Según esta definición, ejercen una actividad por cuenta propia:** los empresarios, los trabajadores independientes, los miembros de cooperativas que trabajan en las mismas y los trabajadores familiares no remunerados (ayudas familiares).

**Población parada o desempleada:** Se considerarán paradas a todas las personas de 16 o más años que reúnan simultáneamente las siguientes condiciones:

**Sin trabajo**, es decir, que no hayan tenido un empleo por cuenta ajena ni por cuenta propia durante la semana de referencia.

**En busca de trabajo**, es decir, que hayan tomado medidas concretas para buscar un trabajo por cuenta ajena o hayan hecho gestiones para establecerse por su cuenta durante el mes precedente.

**Disponibles para trabajar**, es decir, en condiciones de comenzar a hacerlo en un plazo de dos semanas a partir del domingo de la semana de referencia.

**Se consideran paradas**, las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado sin trabajo, disponibles para trabajar y que no buscan empleo porque ya han encontrado uno al que se incorporarán dentro de los tres meses posteriores a la semana de referencia. Por lo tanto, en este caso no se exige el criterio de búsqueda efectiva de empleo.

**Las personas ausentes del trabajo**, a consecuencia de una suspensión por regulación que no sean consideradas ocupadas, esto es aquellas cuyo empleador les paga menos del 50 por ciento de su sueldo y que van a reincorporarse a su empleo después de pasados tres meses, son paradas si han buscado trabajo y están disponibles para desempeñarlo. Si una persona satisface las condiciones de la definición de parado se considerará como tal, aunque compatibilice esta situación con otras como la de estudiante o labores del hogar.

**Los parados se subdividen en:** parados que buscan primer empleo y parados que han trabajado anteriormente.

**No clasificables:** Se incluyen los parados en busca de primer empleo, los parados que llevan tres años o más en paro y los parados que no han declarado la actividad del último empleo o bien la declaración fue incorrecta.

La información desde el punto de vista del régimen de afiliación de los trabajadores a la Seguridad Social procede del Boletín de Estadísticas Laborales, elaborado por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social (MESS), que recopila los principales datos sociolaborales de España, con información sobre los aspectos más significativos y relevantes del mercado de trabajo, las relaciones laborales y la protección social. Los resultados se refieren a la población integrada por los trabajadores en situación de alta laboral y situaciones asimiladas al alta, tales como incapacidad temporal, suspensión por regulación de empleo, desempleo parcial, etc. Se excluyen a los trabajadores en situación de desempleo, por convenios especiales, pertenecientes a empresas acogidas a planes de reconversión y que reciben ayudas en concepto de jubilación anticipada y situaciones especiales sin efecto en cotizaciones.

**Paro registrado:** El Instituto de Empleo, Servicio Público de Empleo Estatal (INEM) ha estimado series de paro registrado, aplicando a los datos históricos del INEM los criterios establecidos en el modelo de gestión SISPE, para los datos anteriores a mayo de 2005.

**Afiliación de trabajadores:** En la clasificación de trabajadores afiliados por grupos de edad, a partir de julio de 1997 los movimientos correspondientes a menores de 16 años figuran incluidos en el grupo de "16 a 19 años". Igual ocurre con los movimientos de altas y bajas a partir de marzo de 1997.

**Convenios colectivos de trabajo:** A efectos estadísticos se recogen, tanto los convenios firmados, como las revisiones de carácter anual que se realizan para aquellos convenios cuya vigencia es de dos o más años.

5.1. Proyecciones de población calculadas para el total de España (a 1 de enero de cada año)<sup>(1)</sup>

Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes
1991	38.874.573	2009	46.745.807	2027	47.543.132	2045	49.485.811	2063	50.278.965
1992	39.003.524	2010	47.021.031	2028	47.601.835	2046	49.586.246	2064	50.302.555
1993	39.131.966	2011	47.190.493	2029	47.670.571	2047	49.679.558	2065	50.331.306
1994	39.246.833	2012	47.265.321	2030	47.749.007	2048	49.765.017	2066	50.366.480
1995	39.343.100	2013	47.129.783	2031	47.837.801	2049	49.842.030	2067	50.409.089
1996	39.430.933	2014	46.771.341	2032	47.937.660	2050	49.910.653	2068	50.459.966
1997	39.525.438	2015	46.624.382	2033	48.046.647	2051	49.971.013	2069	50.519.995
1998	39.852.651	2016	46.557.008	2034	48.163.459	2052	50.023.223	2070	50.589.811
1999	40.202.160	2017	46.572.132	2035	48.284.479	2053	50.067.569		
2000	40.499.791	2018	46.659.302	2036	48.406.971	2054	50.104.727		
2001	41.116.842	2019	46.867.125	2037	48.530.640	2055	50.135.516		
2002	41.837.894	2020 (2)	47.329.981	2038	48.655.243	2056	50.160.764		
2003	42.717.064	2021	47.326.958	2039	48.780.307	2057	50.181.517		
2004	43.197.684	2022	47.353.590	2040	48.905.120	2058	50.198.810		
2005	44.108.530	2023	47.381.955	2041	49.028.096	2059	50.213.949		
2006	44.708.964	2024	47.413.275	2042	49.148.870	2060	50.228.241		
2007	45.200.737	2025	47.449.884	2043	49.266.205	2061	50.242.967		
2008	46.157.822	2026	47.492.624	2044	49.378.821	2062	50.259.480		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup> Los cálculos se han realizado para la población residente.

<sup>(2)</sup> Proyección calculada para el periodo que va desde 2020 al 2070

## 5.2. Cifras de población según comunidades autónomas y género (a 1 de enero de cada año)

Comunidades Autónomas	Total		Varones		Mujeres	
	2019	2018	2019	2018	2019	2018
Andalucía	8.464.411	8.414.240	4.170.605	4.147.167	4.293.806	4.267.073
Aragón	1.329.391	1.319.291	656.056	650.694	673.335	668.597
Asturias (Principado de)	1.018.784	1.022.800	486.066	488.137	532.718	534.663
Baleares (Illes)	1.171.543	1.149.460	584.298	572.757	587.245	576.703
Canarias	2.175.952	2.153.389	1.076.185	1.065.971	1.099.767	1.087.418
Cantabria	582.905	581.078	282.559	281.801	300.346	299.277
Castilla y León	2.394.918	2.399.548	1.178.846	1.181.401	1.216.072	1.218.147
Castilla-La Mancha	2.045.221	2.032.863	1.023.740	1.016.954	1.021.481	1.015.909
Cataluña	7.780.479	7.675.217	3.826.964	3.770.123	3.953.515	3.905.094
Comunitat Valenciana	5.057.353	5.003.769	2.492.121	2.465.342	2.565.232	2.538.427
Extremadura	1.063.987	1.067.710	526.288	528.500	537.699	539.210
Galicia	2.701.819	2.699.499	1.300.153	1.298.964	1.401.666	1.400.535
Madrid (Comunidad de)	6.779.888	6.663.394	3.243.793	3.187.312	3.536.095	3.476.082
Murcia (Región de)	1.511.251	1.493.898	756.699	747.615	754.552	746.283
Navarra (Comunidad Foral de)	661.197	654.214	327.226	323.631	333.971	330.583
País Vasco	2.220.504	2.207.776	1.079.452	1.073.074	1.141.052	1.134.702
Rioja (La)	319.914	316.798	157.835	156.179	162.079	160.619
Ciudad A. de Ceuta	84.202	84.777	42.542	42.912	41.660	41.865
Ciudad A. de Melilla	87.076	86.487	44.162	43.894	42.914	42.593
<b>ESPAÑA</b>	<b>47.450.795</b>	<b>47.026.208</b>	<b>23.255.590</b>	<b>23.042.428</b>	<b>24.195.205</b>	<b>23.983.780</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

5.3. Cifras de población de los censos según el tamaño de los municipios y número de habitantes

	1950	1960	1970	1981	1991	2001	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Menos de 101 habitantes	5.357	9.502	30.779	42.684	56.316	60.396	72.436	74.943	75.939	78.080	76.828	79.850
De 101 a 500 hab.	922.847	964.396	851.140	756.666	738.293	714.260	661.567	663.286	664.122	656.940	658.384	650.018
De 501 a 1.000 hab.	1.472.892	1.334.468	1.098.881	932.867	827.118	796.662	735.181	727.784	724.667	724.825	721.203	718.689
De 1.001 a 2.000 hab.	2.306.616	2.132.502	1.753.279	1.513.792	1.457.282	1.426.139	1.279.830	1.293.154	1.263.289	1.245.796	1.242.862	1.227.235
De 2.001 a 5.000 hab.	4.712.429	4.406.789	3.924.517	3.344.622	3.187.638	3.155.455	3.105.502	3.034.890	3.017.483	3.005.045	3.000.351	3.014.825
De 5.001 a 10.000 hab.	4.054.930	4.371.489	3.721.484	3.524.103	3.394.233	3.498.499	3.861.973	3.869.029	3.855.902	3.804.913	3.865.826	3.844.677
De 10.001 a 20.000 hab.	3.360.742	3.410.424	3.783.048	3.954.716	4.102.341	4.673.214	4.983.746	4.914.991	4.926.456	4.946.227	4.787.781	4.827.217
De 20.001 a 50.000 hab.	2.657.505	3.027.992	3.833.920	4.292.069	4.979.662	5.839.977	7.522.782	7.668.118	7.584.424	7.688.220	7.765.329	7.858.627
De 50.001 a 100.000 hab.	1.884.194	2.442.326	2.469.556	3.521.466	3.773.817	4.231.284	5.961.547	5.854.053	5.960.153	5.884.410	6.075.765	6.189.980
De 100.001 a 500.000 hab.	3.332.672	4.160.188	6.396.468	8.420.510	9.542.029	9.446.485	10.979.122	10.971.589	10.984.725	11.126.817	11.196.460	11.288.818
Más de 500.000 hab.	3.407.689	4.332.860	6.092.975	7.442.765	7.405.143	7.005.000	7.460.696	7.485.171	7.514.972	7.561.707	7.635.419	7.750.859
<b>ESPAÑA</b>	<b>28.117.873</b>	<b>30.582.936</b>	<b>33.956.047</b>	<b>37.746.260</b>	<b>39.463.872</b>	<b>40.847.371</b>	<b>46.771.341</b>	<b>46.557.008</b>	<b>46.572.132</b>	<b>46.722.980</b>	<b>47.026.208</b>	<b>47.450.795</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística  
 Datos referidos a 1 de Enero de cada año.



5.4. Distribución de los municipios según el número de habitantes

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Menos de 101 habitantes	1.058	1.070	1.135	1.193	1.220	1.238	1.286	1.319	1.360	1.352	1.399
De 101 a 500 hab.	2.743	2.725	2.687	2.670	2.661	2.659	2.652	2.653	2.627	2.645	2.605
De 501 a 1.000 hab.	1.061	1.060	1.051	1.033	1.033	1.032	1.017	1.007	1.008	1.003	1.001
De 1.001 a 2.000 hab.	927	936	926	912	917	905	909	889	877	877	867
De 2.001 a 5.000 hab.	1.011	1.005	1.003	991	982	985	961	957	953	952	955
De 5.001 a 10.000 hab.	563	561	554	560	552	549	551	549	543	549	545
De 10.001 a 20.000 hab.	354	361	361	355	353	351	347	348	351	340	343
De 20.001 a 50.000 hab.	252	253	254	157	254	255	259	257	260	265	267
De 50.001 a 100.000 hab.	83	82	82	83	83	83	81	83	82	85	86
De 100.001 a 500.000 hab.	56	57	57	57	56	56	56	56	57	57	57
Más de 500.000 hab.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.114</b>	<b>8.116</b>	<b>8.116</b>	<b>8.117</b>	<b>8.117</b>	<b>8.119</b>	<b>8.125</b>	<b>8.124</b>	<b>8.124</b>	<b>8.131</b>	<b>8.131</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística  
 Datos referidos a 1 de Enero de cada año.

## 5.5. Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2020)

Comunidades Autónomas	Número de municipios	Número de habitantes
Andalucía	785	8.464.411
Aragón	731	1.329.391
Asturias (Principado de)	78	1.018.784
Baleares (Illes)	67	1.171.543
Canarias	88	2.175.952
Cantabria	102	582.905
Castilla y León	2.248	2.394.918
Castilla La Mancha	919	2.045.221
Cataluña	947	7.780.479
Comunidad Valenciana	542	5.057.353
Extremadura	388	1.063.987
Galicia	313	2.701.819
Madrid (Comunidad de)	179	6.779.888
Murcia (Región de)	45	1.511.251
Navarra (Comunidad Foral de)	272	661.197
País Vasco	251	2.220.504
Rioja (La)	174	319.914
Ciudad A. De Ceuta	1	84.202
Ciudad A. De Melilla	1	87.076
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.131</b>	<b>47.450.795</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

5.6.1. Serie histórica de la población activa, según rama de actividad Miles de personas mayores de 16 años  
(Medias anuales)

Años(*)	Total	Sector Agrario			Industria								Construcción	Otros Servicios
		Total <sup>(1)</sup>	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimentación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras		
2012	23.051,0	1.032,1	953,5	44,1	2.454,3	445,7	59,7	70,7	44,0	78,2	101,0	52,8	1.576,9	459,2
2013	23.190,2	1.010,5	937,0	31,8	2.373,0	454,1	63,0	60,2	47,7	87,1	90,3	46,9	1.366,9	473,2
2014	22.954,6	1.000,9	929,6	33,5	2.339,7	468,5	66,4	56,6	48,9	83,0	83,6	42,2	1.247,2	454,2
2015	22.922,0	990,3	920,8	35,2	2.391,7	454,1	61,1	61,7	55,5	80,0	85,3	45,0	1.281,0	462,3
2016	22.822,7	1.016,8	943,4	39,1	2.445,7	468,9	62,4	62,5	53,5	79,9	81,3	53,0	1.256,5	471,2
2017	22.741,7	1.034,0	955,6	43,4	2.548,2	494,3	61,1	66,1	52,0	84,4	95,6	52,6	1.278,6	486,4
2018	22.806,8	1.002,7	924,7	43,7	2.599,2	485,3	65,0	68,3	46,1	87,9	94,3	57,0	1.356,6	486,9
2019	23.027,1	983,3	906,9	42,1	2.646,6	493,6	70,3	69,9	47,2	99,9	97,4	59,5	1.415,3	513,7
2020 (P)	22.733,3	946,6	869,1	44,8	2.616,8	508,9	66,1	72,5	51,3	85,4	92,4	55,3	1.397,5	513,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

P: Datos provisionales.

Notas:

En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos <https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=979&capsel=1002> >coeficientes de variación.

GRÁFICO 5.6.1: Evolución de la población activa del sector agrario y de la industria (miles de personas)

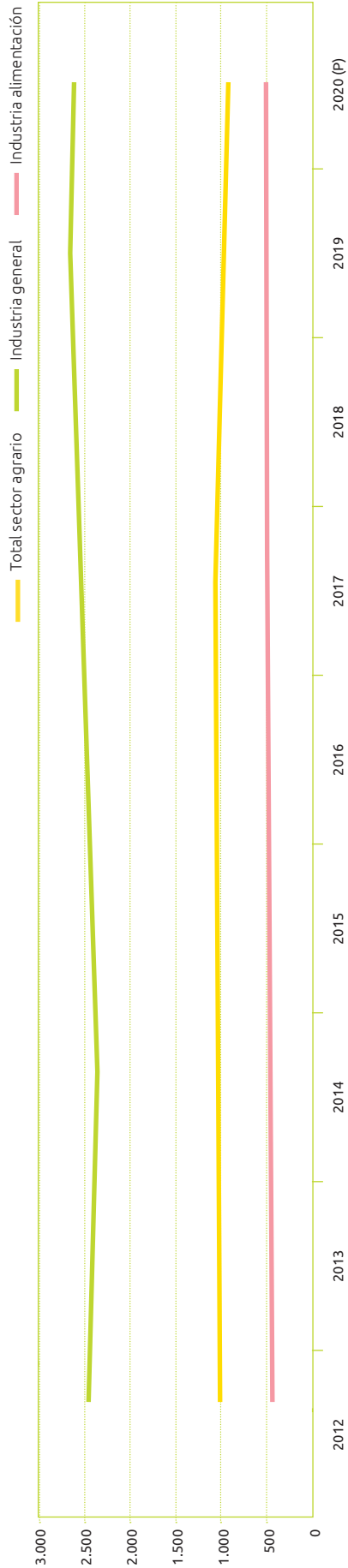
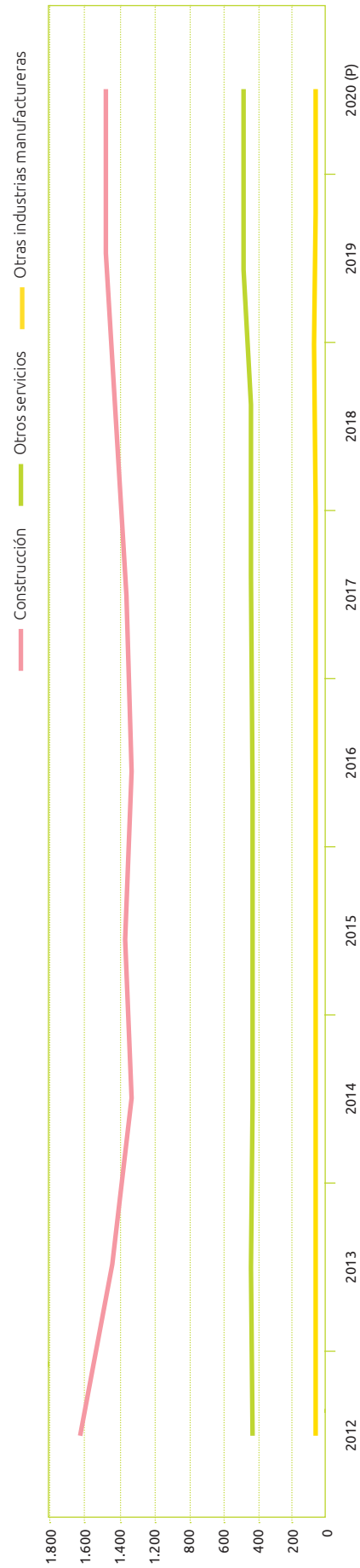


GRÁFICO 5.6.1: Evolución de la población activa de otros sectores (miles de personas)



5.6.2. Serie histórica de la población activa ocupada, según rama de actividad Miles de personas mayores de 16 años  
(Medias anuales)

Años(*)	Total	Sector Agrario			Industria								Cons- trucción	Otros Servicios
		Total <sup>(1)</sup>	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acu- icultura	General	de la Alimen- tación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y repro- ducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactu- reras		
2012	17.282,0	753,2	688,6	40,4	2.175,6	388,9	50,8	60,3	40,7	70,6	83,8	49,0	1.147,6	387,3
2013	17.139,0	736,6	676,0	37,2	2.118,7	393,3	54,5	52,6	44,4	76,3	78,2	43,6	1.029,6	410,9
2014	17.344,2	735,9	677,6	33,5	2.141,4	420,7	59,1	51,4	45,5	75,5	76,7	38,4	993,5	419,6
2015	17.866,1	736,8	678,7	31,8	2.225,0	414,0	55,0	58,4	53,1	74,4	78,6	42,1	1.073,7	405,5
2016	18.341,6	774,5	711,9	36,6	2.284,2	423,7	54,9	57,3	50,9	75,0	75,2	50,2	1.073,9	424,3
2017	18.824,8	819,5	749,7	40,7	2.393,4	448,0	55,7	61,8	49,6	78,1	89,1	49,8	1.128,3	434,6
2018	19.327,7	812,6	743,3	39,7	2.444,2	442,4	59,3	63,4	44,4	83,4	91,0	53,4	1.221,8	455,3
2019	19.779,3	797,3	729,8	39,2	2.494,9	456,1	64,5	66,0	44,7	96,2	91,4	57,9	1.277,9	477,8
2020 (P)	19.202,4	765,4	697,8	41,5	2.431,2	460,5	59,6	67,7	46,9	79,9	86,9	51,8	1.244,1	469,7

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca

P: Datos provisionales

Notas:

En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos <https://ine.es/dynt3/mebase/es/index.htm?padre=979&capsel=1002> >coeficientes de variación.

GRÁFICO 5.6.2: Evolución de la población activa ocupada del sector agrario y de la industria (miles de personas)

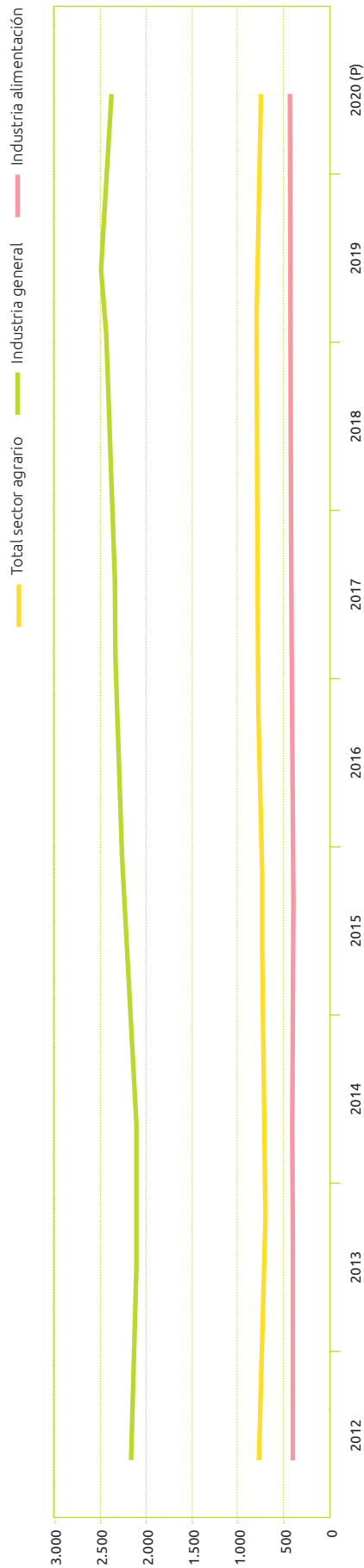
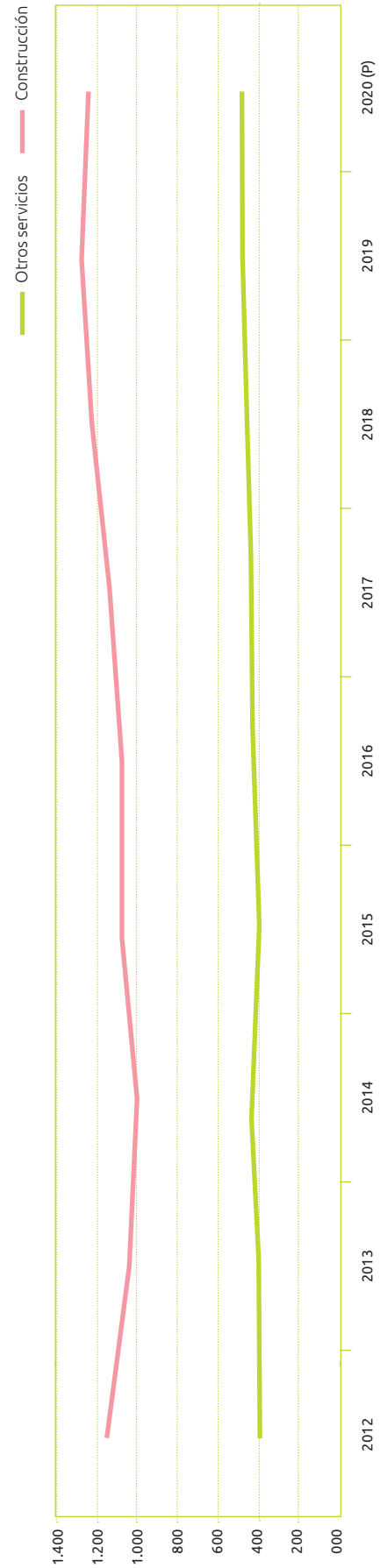


GRÁFICO 5.6.2: Evolución de la población activa ocupada de otros sectores (miles de personas)



5.6.3. Serie histórica de la población parada, según rama de actividad Miles de personas mayores de 16 años  
(Medias anuales)

Años(*)	Sector Agrario		Industria										Construcción	Otros Servicios
	Total (1)	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimentación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras			
2012	5.769,0	278,9	264,9	3,6	278,7	56,8	8,9	10,4	3,3	7,6	17,2	3,8	429,4	48,3
2013	6.051,1	273,9	261,0	-5,4	254,3	60,8	8,5	7,6	3,3	10,8	12,1	3,3	337,3	53,6
2014	5.610,4	265,1	252,0	0,0	198,3	47,9	7,3	5,2	3,4	7,5	6,9	3,8	253,7	48,7
2015	5.056,0	253,6	242,1	3,4	166,7	40,1	6,1	3,3	2,4	5,6	6,7	2,9	207,3	38,0
2016	4.481,2	242,2	222,5	2,5	161,6	45,2	7,5	5,2	2,6	4,9	6,1	2,8	182,7	36,7
2017	3.916,9	214,5	205,9	2,7	154,8	46,3	5,4	4,3	2,4	6,3	6,5	2,8	150,3	33,7
2018	3.479,1	190,1	181,5	14,1	155,0	42,9	5,7	4,9	1,7	4,4	3,3	3,6	134,8	31,6
2019	3.247,8	186,1	177,2	2,9	151,6	37,6	5,8	3,9	2,6	3,7	6,0	1,6	137,4	35,9
2020(P)	3.530,9	181,2	171,3	3,3	185,6	48,4	6,5	4,8	4,4	5,5	5,5	3,5	153,4	43,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca

P: Datos provisionales

Notas:

En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos <https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=979&capsel=1002> >coeficientes de variación.

GRÁFICO 5.6.3: Evolución de la población parada del sector agrario, industria y ramas relacionadas con el medio ambiente (miles de personas)

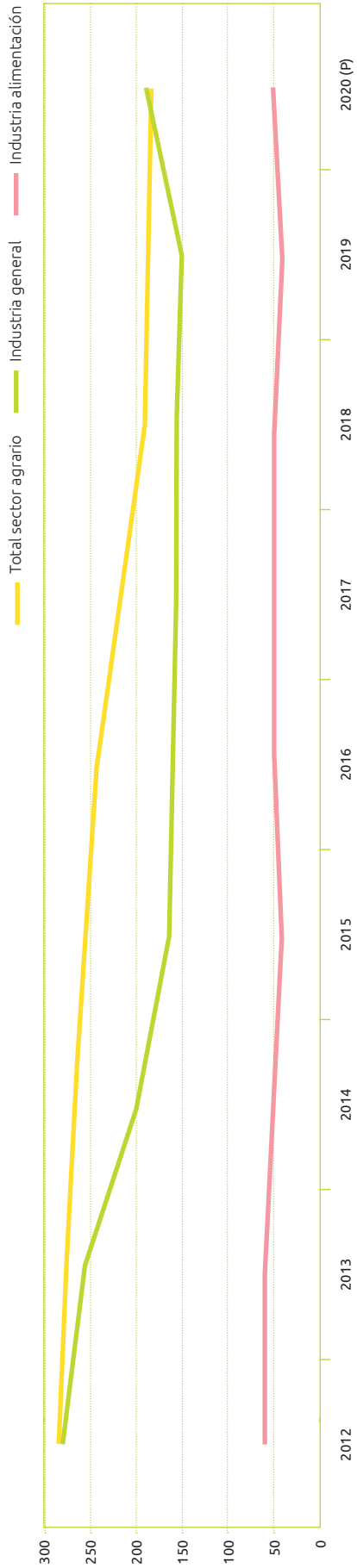
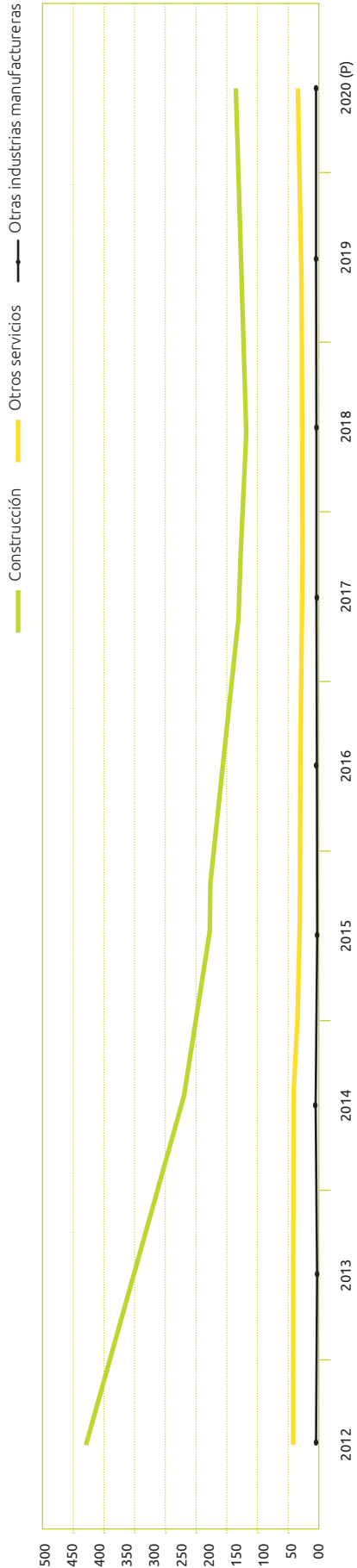


GRÁFICO 5.6.3: Evolución de la población parada de otros sectores (miles de personas)





5.7. Clasificación de la población activa ocupada según sector de actividad, género y grupos de edad. Miles de personas mayores de 16 años (Medias anuales)

Variables	Miles de personas				Distribución porcentual			
	Sector Agrario <sup>(1)</sup>		Total		Sector Agrario <sup>(1)</sup>		Total	
	2019	2020(P)	2019	2020(P)	2019	2020(P)	2019	2020(P)
<b>Hombres</b>	612,3	593,9	10.745,6	10.429,7	76,8	77,6	54,3	54,3
<b>Mujeres</b>	185,0	171,4	9.033,7	8.772,8	23,2	22,4	45,7	45,7
De 16 a 19 años	11,5	9,0	150,5	106,4	1,4	1,2	0,8	0,6
De 20 a 24 años	31,6	29,7	888,2	777,5	4,0	3,9	4,5	4,0
De 25 a 29 años	59,0	57,7	1.701,7	1.594,6	7,4	7,5	8,6	8,3
De 30 a 39 años	180,2	169,1	4.783,2	4.424,2	22,6	22,1	24,2	23,0
De 40 a 49 años	217,3	210,6	6.079,5	5.951,6	27,3	27,5	30,7	31,0
De 50 a 59 años	214,9	203,2	4.790,5	4.832,2	27,0	26,5	24,2	25,2
De 60 a 64 años	67,1	68,6	1.174,3	1.271,3	8,4	9,0	5,9	6,6
De 65 a 69 años	11,3	11,9	156,9	192,8	1,4	1,6	0,8	1,0
De 70 y más años	4,4	5,7	54,5	52,1	0,6	0,7	0,3	0,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup> Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

P: Datos provisionales.

Notas:

En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores al habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos

<https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=979&capsele=1002> > coeficientes de variación.



GRÁFICO 5.7.: Clasificación de la población activa ocupada del sector agrario según género (miles de personas)

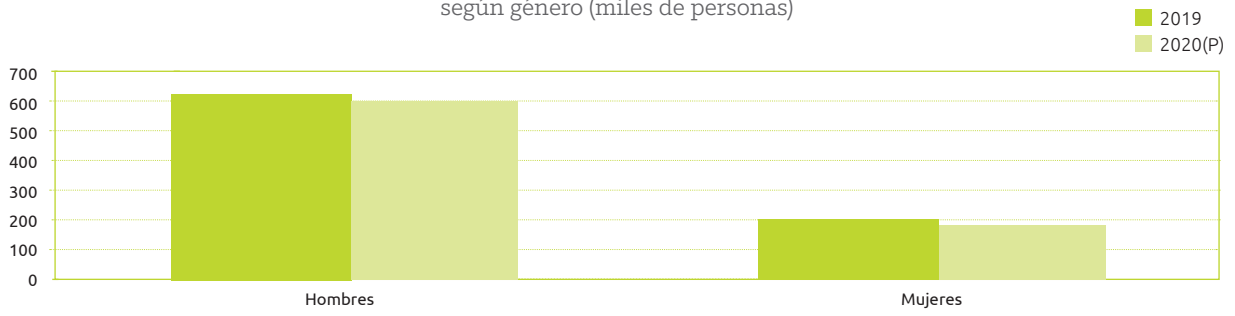


GRÁFICO 5.7.: Clasificación de la población activa ocupada total según género (miles de personas)

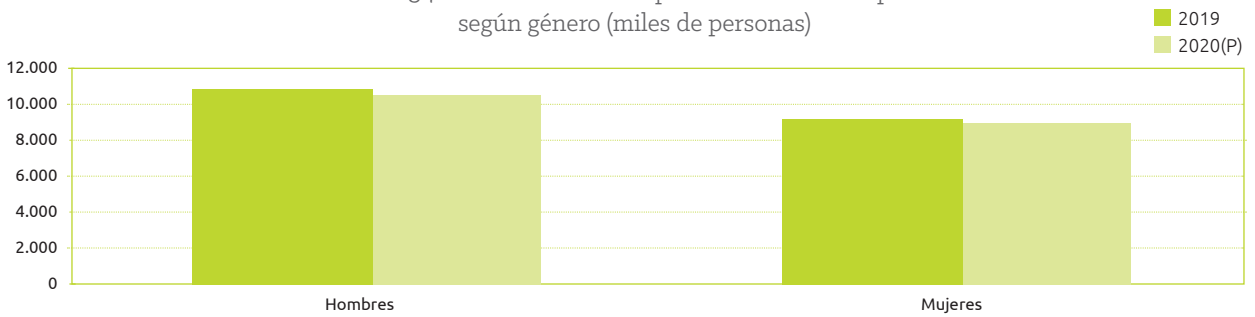


GRÁFICO 5.7.: Clasificación de la población activa ocupada del sector agrario según grupos de edad (miles de personas)

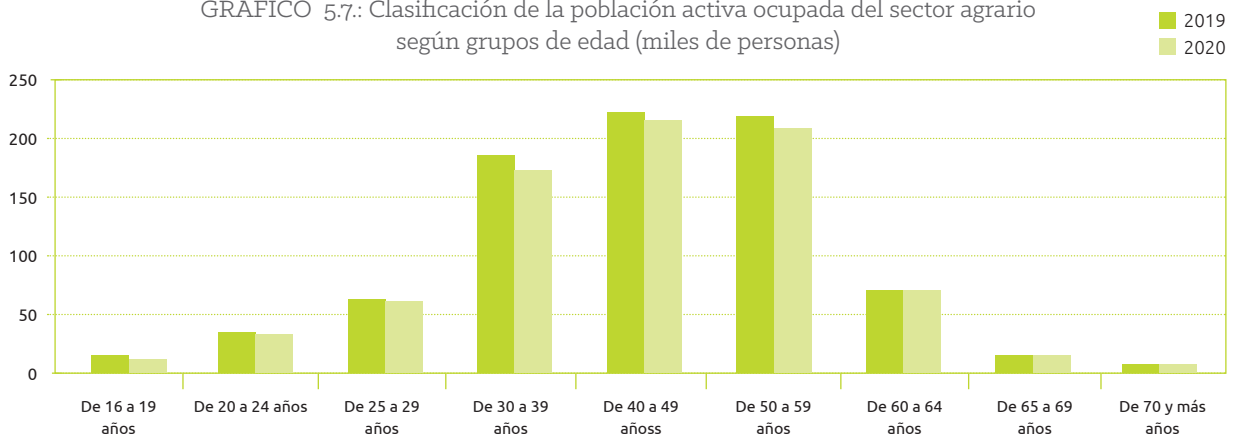
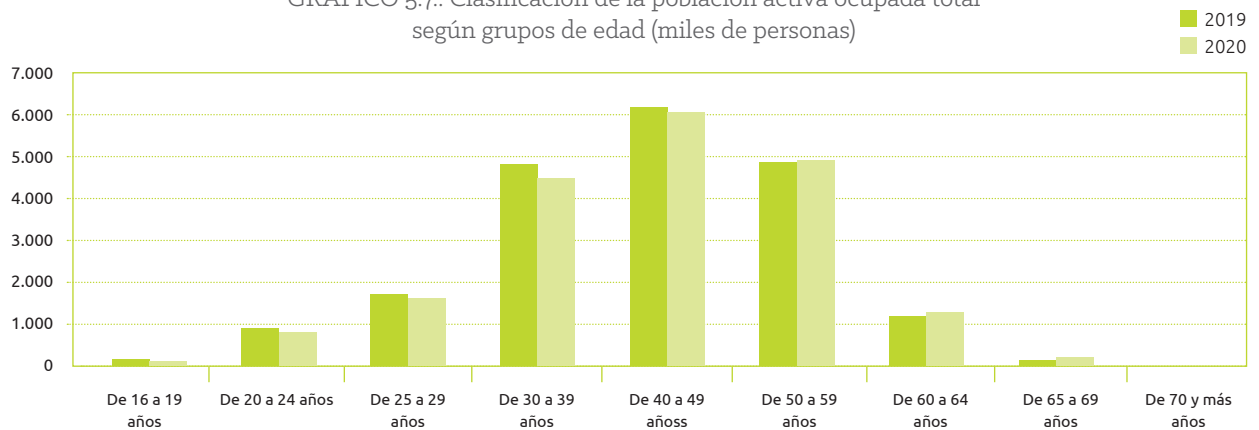


GRÁFICO 5.7.: Clasificación de la población activa ocupada total según grupos de edad (miles de personas)



5.8. Distribución porcentual de la población activa en el sector agrario <sup>(1)</sup>, según género y grupos de edad  
(Medias anuales)

Años	Total	Género		Grupos de edad en años							
		Hombres	Mujeres	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 y más	
2009	100	71,4	28,6	1,8	14,6	24,3	26,5	21,7	8,7	2,3	
2010 (*)	100	71,4	28,6	2,3	17,0	26,9	26,1	19,1	6,9	1,9	
2011	100	70,9	29,1	1,8	16,0	27,4	27,2	19,1	7,0	1,3	
2012	100	70,6	29,4	1,7	15,9	26,0	28,2	20,1	6,8	1,3	
2013	100	73,9	26,1	1,4	15,7	25,1	28,0	21,9	6,4	1,4	
2014	100	73,6	26,4	1,3	15,4	24,9	27,8	24,3	6,1	1,1	
2015	100	74,7	25,4	1,4	15,2	23,7	28,0	24,1	6,4	1,2	
2016	100	74,7	25,3	1,3	15,1	23,9	27,7	24,4	6,2	1,4	
2017	100	73,8	26,2	1,7	14,0	22,7	28,8	25,0	6,4	1,3	
2018	100	74,3	25,7	1,7	13,4	23,4	28,5	24,7	6,7	1,5	
2019	100	74,3	25,7	1,8	13,2	22,8	27,3	25,7	7,6	1,6	
2020 (P) (2)	100	75,4	24,6	1,5	13,2	22,0	27,4	26,0	8,0	1,9	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(1) Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

(2) Las tablas que incluyen entre sus variables la ocupación se elaboran con CNO 2011

P: Datos provisionales. Falta datos del 4 trimestre

(\*) Los parados que han dejado su último empleo hace 12 meses o menos, se clasifican por la rama de actividad correspondiente a dicho empleo. En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.

5.9. Distribución porcentual de la población ocupada en el sector agrario<sup>(1)</sup>, según situación profesional (Medias anuales)

Años	Total	Empleadores	Empresarios sin asalariados y trabajadores independientes	Ayuda familiar	Asalariados			Otros y no clasificables
					Total	Sector Público	Sector Privado	
2009	100	6,1	34,0	4,8	53,7	1,0	52,7	0,3
2010 (*)	100	5,9	32,7	4,4	56,4	1,1	55,3	0,2
2011	100	5,5	32,4	4,6	56,9	1,5	55,4	0,0
2012	100	5,6	33,1	4,0	56,6	1,2	55,4	0,1
2013	100	6,5	33,4	3,6	55,9	1,0	54,9	0,0
2014	100	6,7	31,6	2,9	58,3	1,0	57,3	0,1
2015	100	6,1	29,7	2,9	60,7	1,1	59,7	0,0
2016	100	6,4	29,2	2,0	61,9	1,1	60,9	0,0
2017	100	6,6	27,8	2,4	62,6	1,1	61,5	0,0
2018	100	6,5	28,0	1,8	63,1	1,2	61,9	0,0
2019 (2)	100	7,2	28,7	1,7	62,4	1,4	61,0	0,1
2020 (P) (3)	100	6,4	28,1	1,8	63,6	1,5	62,2	0,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(1) Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

(\*) Clasificación Nacional de Ocupaciones 2011 (CNO-11)

P: Datos provisionales.

(2) Ruptura de serie en la variable situación profesional en T1-2009. Para más información consultar documento adjunto 'Cambio preguntas situación profesional EPA-2009'

(3) En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.

5.10. Distribución autonómica de la población activa, ocupada y parada, según sector de actividad <sup>(1)</sup>  
Miles de personas mayores de 16 años  
(Medias anuales)

Comunidades Autónomas (2) (P)	Activos		Ocupados		Parados	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Andalucía	368,4	372,2	255,4	264,8	113,0	107,5
Aragón	37,6	35,0	34,4	32,0	3,2	3,0
Asturias (Principado de)	14,6	13,1	14,0	12,6	0,7	0,5
Baleares (Illes)	7,3	5,5	5,9	5,0	1,4	0,5
Canarias	30,5	30,8	25,3	26,9	5,2	3,9
Cantabria	7,4	7,3	7,2	6,7	0,2	0,6
Castilla y León	68,1	63,8	63,3	59,4	4,8	4,4
Castilla-La Mancha	62,0	63,8	52,0	50,3	10,0	13,5
Cataluña	56,0	51,5	51,7	46,5	4,2	5,0
Comunitat Valenciana	73,2	60,0	64,6	49,5	8,6	10,5
Extremadura	62,6	53,1	48,5	40,6	14,1	12,5
Galicia	71,9	73,4	66,7	69,1	5,2	4,4
Madrid (Comunidad de)	7,2	3,9	6,1	2,6	1,1	1,2
Murcia (Región de)	86,3	83,3	74,9	72,9	11,4	10,5
Navarra (Comunidad Foral de)	11,1	10,8	10,2	9,4	0,9	1,4
País Vasco	11,6	9,1	10,2	8,4	1,4	0,7
Rioja (La)	7,8	10,1	6,8	8,8	1,0	1,3
Ciudad A. de Ceuta	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Ciudad A. de Melilla	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1
<b>ESPAÑA</b>	<b>983,4</b>	<b>946,6</b>	<b>797,3</b>	<b>765,4</b>	<b>186,1</b>	<b>181,3</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup> Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(\*) Clasificación Nacional de Ocupaciones 2011 (CNO-11)

P: Datos provisionales. Falta datos del 4 trimestre

(2) Los resultados de Ceuta y Melilla deben tomarse con precaución porque pueden estar afectados por grandes errores de muestreo

En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.

5.11. Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación.  
Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2016<sup>(\*)</sup>

Comunidades Autónomas	Número de personas que trabajan en la explotación				Trabajo eventual (miles de jornadas)	Número de explotaciones		
	Titulares		Familiares del titular			Con trabajo asalariado fijo		Total
	Total	100%	Total	100%		Con trabajo asalariado fijo	Con trabajo eventual	
Galicia	72.566		56.503	7.441	249	76.406	5.702	4.726
Asturias (Principado de)	21.501		12.520	1.859	26	22.521	1.535	471
Cantabria	8.818		5.382	1.264	14	9.921	1.487	312
País Vasco	14.580		10.819	1.299	79	15.564	1.355	611
Navarra (Comunidad Foral de)	13.075		6.753	2.169	261	14.765	3.518	1.744
La Rioja	8.712		6.297	903	278	9.519	1.382	2.988
Aragón	44.262		33.906	6.776	1.023	49.137	9.938	5.816
Cataluña	51.137		34.362	12.006	1.377	57.543	13.208	10.037
Baleares (Iles)	9.487		6.459	1.388	73	10.264	1.796	1.376
Castilla y León	84.481		43.673	11.981	864	92.083	16.444	6.597
Madrid (Comunidad de)	6.770		5.647	1.319	39	7.487	1.502	820
Castilla-La Mancha	112.300		113.669	12.145	2.394	118.686	16.830	24.669
C. Valenciana	107.318		105.299	6.446	1.745	111.824	14.348	21.921
Murcia (Región de)	27.324		23.296	6.636	3.127	29.520	5.773	5.081
Extremadura	58.958		50.340	7.970	2.630	62.525	10.589	13.959
Andalucía	227.989		205.365	22.029	17.860	244.391	48.213	82.899
Canarias	11.353		10.101	6.451	423	12.864	3.970	1.088
<b>ESPAÑA</b>	<b>880.636</b>		<b>730.400</b>	<b>110.080</b>	<b>32.462</b>	<b>945.024</b>	<b>157.591</b>	<b>185.118</b>

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2016

(\*) La población objeto de observación de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E. es la que tiene una superficie agrícola utilizada (SAU) superior a 1 ha.

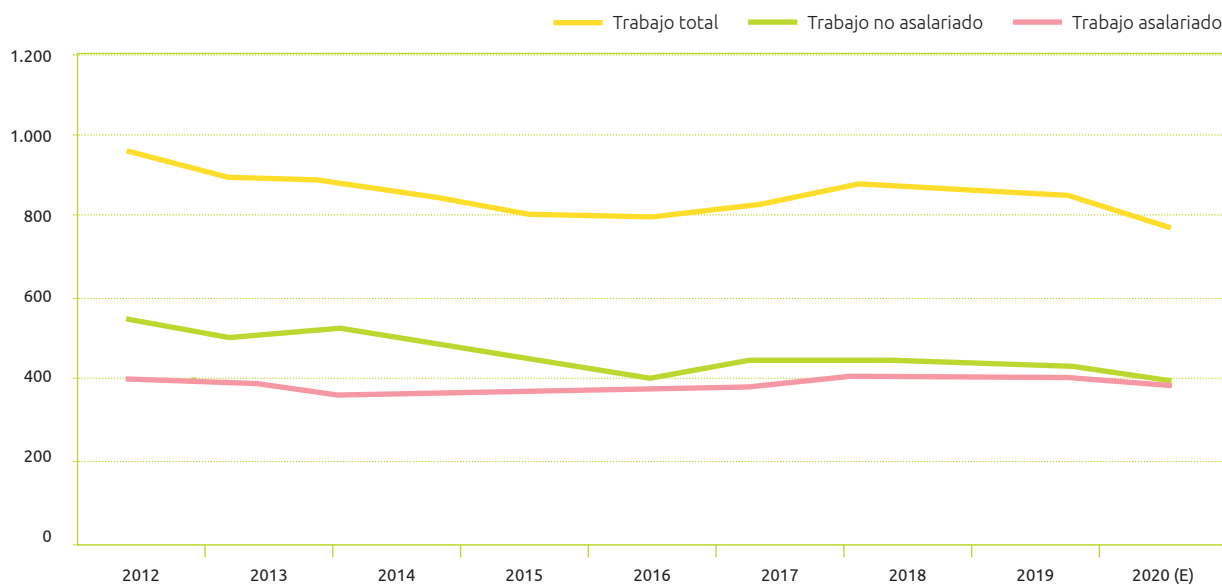
Año 2016 Publicado: 15/12/2017

5.12. Serie histórica de la utilización del trabajo en la agricultura de España  
(Miles de UTA)

Años	Trabajo total	Trabajo no asalariado	Trabajo asalariado
2010	964	563	401
2011	903	511	392
2012	890	520	369
2013	842	470	372
2014	810	436	374
2015	801	423	378
2016	830	449	380
2017	872	454	418
2018	865	443	422
2019	855	443	411
2020(E)	785	397	387

Fuente: INE (Enero 2021)  
(UTA): Unidades de Trabajo-Año.  
E: Estimación

GRÁFICO 5.12: Evolución de la utilización del trabajo en la agricultura de España (miles de UTA)



5.13. Serie histórica de la media anual del paro registrado, según sectores de actividad  
(Miles de personas. Último día de cada mes)

Año (media anual)	Total		Agrario		No Agrario								Sin empleo anterior	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Total		Industria		Construcción		Servicios		Varones	Mujeres
					Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
2010	2.030,5	2.030,3	73,6	48,5	1.851,1	1.750,9	282,4	218,0	681,0	73,9	887,7	1.459,0	104,7	230,9
2011	2.103,3	2.153,9	85,6	55,8	1.896,9	1.841,1	278,3	215,3	672,8	74,7	945,8	1.551,1	120,8	257,1
2012	2.341,7	2.378,7	105,5	63,3	2.114,5	2.046,7	309,4	224,1	698,9	79,9	1.106,1	1.742,7	121,8	268,6
2013	2.375,7	2.469,6	133,4	68,2	2.123,3	2.143,6	307,4	222,2	625,6	78,9	1.190,4	1.842,5	119,0	257,8
2014	2.185,0	2.391,0	145,2	71,6	1.913,2	2.062,8	268,0	205,9	511,9	70,5	1.133,3	1.786,4	126,6	256,5
2015	1.943,5	2.288,7	134,4	70,5	1.687,6	1.973,5	222,7	188,4	415,0	62,6	1.050,0	1.722,6	121,4	244,6
2016 (2)	1.723,8	2.145,1	188,3		3.345,3		361,3		402,3		2.581,7		335,2	
2017 (2)	1.503,1	2.004,7	168,4		3.031,8		316,9		329,1		2.385,8		307,6	
2018 (2)	1.363,6	1.915,5	153,2		2.838,8		287,5		283,5		2.267,8		287,1	
2019(2)	1.291,0	1.857,7	146,3		2.732,3		271,4		259,2		2.201,6		270,6	
2020 (P)(2)	1.578,2	2.131,6	174,9		3.534,9		306,9		302,7		2.618,6		306,7	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(2) Para estas ramas no se disponen de datos desagregados por Género

(3) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para los años anteriores se utiliza la CNAE-93

(P) Datos Provisionales



5.14. Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes (miles de afiliados) (Medias anuales).  
Último día de cada mes) (2)(3)(4)

Años	Total Regímenes		Régimen General (2)(3)		Régimen Especial Agrario				Régimen Especial de Trabajadores Autónomos		Régimen Especial de Trabajadores del Mar			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Total		Cuenta ajena	Cuenta propia	Varones	Mujeres	Total		Cuenta ajena	Cuenta propia
					Varones	Mujeres					Varones	Mujeres		
2011	9.471,7	7.854,5	6.906,4	6.152,6	454,6	365,5	820,2	-	2.037,0	1.051,8	53,4	9,4	49,2	13,6
2012	9.089,2	7.764,0	6.548,0	6.018,5	460,7	356,2	816,9	-	2.002,0	1.047,1	53,3	9,2	49,0	13,5
2013	8.758,3	7.541,1	6.275,1	5.752,7	424,7	328,8	753,3	-	1.980,1	1.049,1	52,8	9,0	48,8	13,0
2014	8.885,0	7.670,9	6.359,2	5.852,7	433,3	321,2	754,6	-	2.013,6	1.082,2	52,7	8,9	48,6	12,7
2015	9.127,3	7.900,0	6.625,5	6.056,2	435,9	318,7	754,6	-	2.048,1	1.108,1	52,4	8,9	48,6	12,7
2016	9.421,3	8.097,1	6.838,0	6.240,8	444,1	318,4	762,5	-	2.063,9	1.121,9	54,1	9,5	49,3	14,3
2017	9.802,0	8.420,5	7.193,0	6.552,6	451,2	318,4	769,6	-	2.075,8	1.132,6	54,5	9,8	49,9	14,3
2018	10.100,7	8.686,6	7.479,2	6.809,6	451,3	318,0	769,4	-	2.094,0	1.152,2	55,0	10,1	50,6	14,5
2019	10.333,5	8.945,2	7.713,8	7.067,7	448,1	314,9	763,0	-	2.097,1	1.167,6	55,2	10,3	54,4	11,2
2020 (P)	10.038,2	8.729,0	7.448,1	6.889,4	435,1	304,1	739,2	-	2.085,8	1.163,2	52,4	9,7	48,3	13,8

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(2) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(3) Trabajadores afiliados en alta laboral del Régimen General y Minería del Carbón.

(4) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

5.15. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según rama de actividad (miles de afiliados)  
(Medias anuales. Último día de cada mes) (1)(2)(3)

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos											
	Total	Agricultura, ganadería caza y serv. relacionados con las mismas	Silvicultura y explot. forestal	Pesca y acuicultura	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de madera y corcho. Exc. Muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproduc. de soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación muebles	Otras industrias manufactureras
2010	3.126,0	278,2	3,2	2,3	38,8	3,2	0,0	19,8	1,6	15,4	18,9	6,3
2011	3.088,8	270,0	3,4	2,0	39,4	3,1	0,0	18,5	1,6	15,3	17,8	6,5
2012	3.045,8	263,9	3,6	1,8	40,3	3,1	0,0	17,4	1,5	15,1	16,6	6,5
2013	3.028,1	260,4	3,9	1,7	41,0	3,1	0,0	16,1	1,5	14,8	15,6	6,6
2014	3.029,2	260,4	3,9	1,7	40,9	3,1	0,0	16,1	1,5	14,8	15,7	6,6
2015	3.156,3	260,2	5,0	1,5	44,9	3,2	0,0	15,3	1,5	15,6	14,7	7,4
2016	3.185,8	259,7	5,1	1,4	47,1	3,3	0,0	15,1	1,5	15,8	14,4	7,7
2017	3.208,5	259,7	5,1	1,3	48,4	3,3	0,0	14,8	1,4	15,9	14,1	7,9
2018	3.246,2	259,8	5,1	1,3	47,7	3,3	0,0	14,5	1,4	16,0	13,9	8,3
2019	3.264,7	259,6	5,3	1,3	35,7	3,3	0,0	14,2	1,4	16,1	13,5	8,6
2020 (P)	3.249,0	259,4	5,4	1,2	30,8	3,2	0,0	13,8	1,4	16,0	13,1	8,6

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica del Fichero de Afiliación de Trabajadores Autónomos de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009

(2) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(4) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

## 5.16. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según edad y género (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Varones)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2010	2.072	4	42	1.576	450	0
2011	2.037	4	40	1.545	448	0
2012 (1)	2.000	4	39	1.509	448	0
2013	1.979	4	40	1.488	447	0
2014	2.014	4	42	1.506	462	0
2015	2.048	5	42	1.525	476	0
2016	2.064	5	41	1.523	496	0
2017	2.077	5	39	1.513	520	0
2018	2.094	5	39	1.506	543	0
2019	2.097	5	38	1.485	568	0
2020 (P)	2.086	5	39	1.455	587	0

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Mujeres)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2010	1.054	2	22	789	241	0
2011	1.052	2	21	787	242	0
2012 (1)	1.046	2	20	780	244	0
2013	1.049	2	21	780	246	0
2014	1.083	2	23	804	254	0
2015	1.108	2	22	823	261	0
2016	1.122	2	20	830	270	0
2017	1.134	2	19	831	281	0
2018	1.152	2	19	838	292	0
2019	1.168	2	19	841	306	0
2020 (P)	1.163	2	19	828	314	0

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Ambos sexos)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2010	3126	6	63	2366	691	0
2011	3089	6	61	2332	691	0
2012 (1)	3046	6	59	2289	692	0
2013	3028	7	61	2268	693	0
2014	3096	7	64	2310	716	0
2015	3156	7	64	2349	737	0
2016	3186	7	61	2353	765	0
2017	3211	7	59	2345	801	0
2018	3246	7	59	2345	836	0
2019	3265	8	57	2326	874	0
2020 (P)	3249	8	58	2283	901	0

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(4) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos Provisionales.

5.17. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.)  
 y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) (miles de personas)

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen/Sistema Especial Agrario				Altas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar					
	Total		Cuenta ajena		Total		Cuenta ajena		Cuenta propia	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2010	410,7	161,9	410,7	161,9	202,7	18,7	199,2	18,1	3,5	0,6
2011	447,2	160,4	447,2	160,4	248,5	20,8	244,8	20,1	3,7	0,7
2012 (1)	1.812,0	832,0	1.812,0	832,0	245,8	21,9	241,8	21,1	3,9	0,8
2013	1.676,2	699,0	1.676,2	699,0	169,5	19,1	164,8	18,1	4,7	1,0
2014 (2)	1.874,9	734,2	1.874,9	734,2	223,0	23,3	240,7		5,6	
2015 (2)	1.907,4	708,0	1.904,9	707,2	271,5	31,3	296,7		5,6	
2016 (2)	1.983,4	732,6	1.983,4	732,6	306,0	28,6	329,0		5,6	
2017	2.118,0	780,0	2.118,0	780,0	293,9	35,1	290,4	34,3	3,5	0,8
2018	2.097,4	785,2	2.097,4	785,2	275,7	43,3	272,1	42,3	3,5	0,9
2019 (2)	2.143,4	818,9	2.143,4	818,9	280,4	46,0	276,7	44,9	3,7	1,1
2020(P)(2)	2.013,7	751,8	1.624,7	615,9	272,2	46,5		s/d		s/d

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(\*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

s/d: Sin dato

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

(2) Datos sin desagregar por genero

5.18. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad, (miles de personas)

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2010	572,6	41,6	89,1	93,2	101,3	86,8	69,6	45,7	27,5	12,7	4,6	0,6
2011	607,6	36,9	87,6	94,0	108,3	95,9	79,6	52,0	32,4	15,1	5,1	0,6
2012 (1)	2.644,0	76,4	276,9	330,5	406,7	398,2	382,0	330,2	234,4	126,4	72,7	9,6
2013	2.375,2	64,8	256,8	302,5	363,6	367,3	342,6	299,9	208,8	107,2	54,6	7,1
2014	2.609,1	74,5	279,2			2.069,5					184,7	
2015	2.615,4	81,7	275,4			2.061,8					195,1	
2016	2.712,8	90,8	281,4			2.122,9					216,1	
2017	2.898,0	109,4	299,5			2.236,7					250,2	
2018	2.936,1	120,1	298,2			2.240,7					274,5	
2019	2.962,3	128,1	298,2	323,0	345,7	415,3	440,6	391,4	314,9	197,3	93,2	11,8
2020 (P)	2.765,6	116,2	299,2			2.052,1					295,6	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social  
El TOTAL de edad incluyen el No consta.

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2010	221,3	2,9	31,0	39,3	40,7	35,9	26,2	21,3	15,4	6,8	1,7	0,2
2011	269,3	2,1	30,3	50,3	53,2	44,6	34,9	25,4	18,6	7,9	1,7	0,3
2012(1)	267,7	1,9	21,5	51,7	52,4	46,8	36,1	27,4	19,0	8,0	2,5	0,4
2013	188,6	2,5	18,1	30,7	34,2	30,1	24,4	20,8	16,7	8,2	2,6	0,3
2014	246,3	5,8	29,4			196,8					14,3	
2015	302,3	4,6	36,3			244,6					16,7	
2016	333,8	3,6	46,2			263,9					20,1	
2017	329,0	4,4	42,9			260,9					20,7	
2018	319,0	4,6	35,2			256,3					22,8	
2019	326,3	4,8	35,7	51,1	55,8	52,4	48,3	31,6	22,3	16,3	7,2	0,8
2020 (P)	318,7	4,9	44,7			248,0					21,1	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(\*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General (los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

El TOTAL de edad incluyen el No consta.

5.19. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) (miles de afiliados)

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario						Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar					
	Total		Cuenta ajena		Cuenta propia		Total		Cuenta ajena		Cuenta propia	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2010	352,1	152,4	352,1	152,4	-	-	204,8	19,1	200,8	18,3	3,9	0,8
2011 (1)	878,0	503,5	878,0	503,5	-	-	249,6	21,1	245,6	20,2	4,0	0,9
2012 (2)	1.532,2	736,8	1.532,2	736,8	-	-	247,2	22,3	243,1	21,3	4,1	1,0
2013	1.581,8	676,3	1.581,8	676,3	-	-	170,0	19,0	165,3	17,8	4,8	1,1
2014 (3)	1.931,7	754,4	1.931,7	754,4	-	-	223,5	23,6	240,8		6,2	
2015 (3)	1.839,7	682,9	1.839,7	681,1	-	-	274,7	31,5	305,8		8,0	
2016 (3)	1.958,8	730,0	1.958,8	730,0	-	-	302,4	27,9		330,3		
2017 (3)	2.135,2	780,9	2.135,2	780,9	-	-	293,6	34,8		328,4		
2018 (3)	1.988,1	754,1	1.988,1	754,1	-	-	268,0	42,5		310,6		
2019 (3)	2.183,5	826,5	2.183,5	826,5	-	-	282,1	45,7	279,3	44,6	2,8	1,1
2020 (P) (3)	1.981,9	745,8	1.981,9	745,8	-	-	271,4	47,0	s/d		s/d	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(\*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de Julio.

S/d: Sin dato

(1) El elevado número de bajas en el R.E.Agrario se debe a su integración a partir del 1 de enero de 2012 en el R.General, de acuerdo con lo establecido en la Ley 28/2011, de 22 de septiembre.

(2) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

(3) Datos sin desagregar por género  
El TOTAL de edad incluyen el No consta.

5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad (miles de afiliados)

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen/Sistemas Especial Agrario <sup>(3)</sup>											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2010	504,5	29,7	72,4	79,4	88,2	76,8	61,7	40,9	25,2	12,8	6,4	11,0
2011	1.381,5	45,5	143,0	167,6	203,9	196,2	185,0	153,3	122,0	86,3	65,0	13,7
2012 (1)	2.269,0	66,9	243,2	283,6	347,4	340,5	327,9	282,7	200,1	106,1	61,1	9,6
2013	2.258,1	58,0	241,1	285,5	344,8	348,9	326,8	286,8	200,1	103,2	54,2	8,5
2014	2.686,1	72,6	285,0			2.131,4					195,7	
2015	2.522,5	74,6	263,3			1.991,6					191,6	
2016	2.683,4	84,5	275,7			2.104,3					217,2	
2017	2.916,1	103,9	300,3			2.253,9					255,5	
2018	2.899,7	11,1	292,6			2.217,8					274,4	
2019	3.009,9	124,1	301,1	328,1	351,3	422,9	447,7	397,6	322,0	201,8	96,3	13,8
2020 (P)	2.727,7	108,1	290,8			2.027,1					298,3	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

EL TOTAL de edad incluyen el No consta.

(3) El elevado número de bajas en el R.E.Agrario se debe a su integración a partir del 1 de enero de 2012 en el R.General, de acuerdo con lo establecido en la Ley 28/2011, de 22 de septiembre.

EL TOTAL de edad incluyen el No consta.

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2010	223,9	2,7	30,9	39,0	40,8	35,9	26,3	21,5	16,0	8,0	2,3	0,5
2011	270,7	1,9	30,0	50,0	52,9	44,6	34,9	25,4	18,9	9,2	2,3	0,5
2012 (1)	269,5	1,7	21,3	51,3	52,2	46,6	36,0	27,7	19,4	9,5	3,2	0,6
2013	189,0	2,3	17,8	30,3	33,8	29,9	24,3	20,8	17,0	9,2	3,0	0,6
2014	247,1	5,6	29,1						196,2			16,1
2015	306,2	4,5	36,0						246,6			19,1
2016	329,7	3,4	45,8						259,3			21,1
2017	328,4	4,2	42,3						259,4			22,3
2018	318,3	4,4	34,5						255,0			24,4
2019	295,7	4,6	35,4	51,0	55,8	52,4	48,7	32,0	22,7	17,5	7,8	1,0
2020 (P)	319,9	4,8	44,7						247,4			23,0

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(\*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

EL TOTAL de edad incluyen el No consta.

5.21. Empresas inscritas en la Seguridad Social, según sector de actividad y número de trabajadores (\*)

Años	N.º de empresas inscritas						N.º de trabajadores (miles)					
	Total	Agrario		No Agrario		Total <sup>(2)</sup>	Agrario	No Agrario			Total	
		Industria	Construcción	Servicios	Industria			Construcción	Servicios			
2010	1.323.810	92.607	1.231.203	122.476	152.263	956.464	517	13.039	2.025	999	10.014	
2011	1.300.992	100.533	1.200.459	117.555	133.495	949.409	537	12.660	1.946	811	9.990	
2012 (3)	1.248.381	95.352	1.153.029	111.016	113.668	928.345	487	11.025	1.800	646	8.580	
2013	1.246.167	107.283	1.138.884	107.158	104.175	927.551	582	10.929	1.777	579	8.573	
2014	1.255.613	102.030	1.153.583	107.195	105.103	941.285	516	11.246	1.795	597	8.854	
2015	1.286.565	109.811	1.176.754	108.258	109.011	959.485	587	11.719	1.850	626	9.243	
2016	1.312.345	113.495	1.198.850	109.127	113.485	976.238	620	12.212	1.911	674	9.627	
2017	1.326.161	112.924	1.213.237	109.174	119.103	984.960	604	12.761	1.981	747	10.032	
2018	1.346.629	120.356	1.226.273	109.241	124.484	992.548	664	13.268	2.027	801	10.439	
2019	1.340.415	116.108	1.224.307	108.262	126.261	989.784	625	13.583	2.058	818	10.707	
2020 (P)	1.295.656	117.104	1.178.552	105.955	126.842	945.755	648	13.198	2.024	819	10.355	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el RD 475/07, de 13 de Abril.

Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica del Fichero de Cuentas de Cotización de la Seguridad Social del 31/1/2009

(2) Incluye "No consta actividad económica"

(\*) Empresas cuenta ajena, trabajadores en el régimen general (incluye en régimen especial de la minería del carbón).

(3) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales



5.22. Principales indicadores: Convenios colectivos de trabajo

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario										Servicios	
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados, impresión, encuadernación.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras		Construcción
2012	4.376	59	47	9	3	4.317	1.743	255	105	5	60	32	14	10	15	103	2.471
2013	4.589	62	51	7	4	4.527	1.801	261	101	7	60	28	15	13	18	109	2.617
2014	5.185	78	63	8	7	5.107	1.942	292	111	6	34	35	16	14	29	127	3.038
2015	5.599	86	69	12	5	5.513	1.986	312	103	7	33	31	21	24	28	154	3.373
2016	5.640	94	70	12	12	5.546	1.995	323	94	6	44	33	19	22	32	158	3.393
2017	5.741	105	85	11	9	5.636	2.036	310	92	5	44	31	18	27	37	173	3.427
2018	5.589	105	85	9	11	5.484	2.009	302	85	7	51	24	21	30	29	158	3.317
2019(P)	4.359	79	63	9	7	4.280	1.657	244	69	4	47	23	18	30	23	133	2.490
2020(A)	3.024	63	52	7	4	2.961	1.150	180	47	5	33	21	11	20	9	97	1.714

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social  
 Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009  
 P: Datos provisionales  
 A: Avance  
 s/d: sin datos

## Principales indicadores: Trabajadores afectados

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario											
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción de grabados; impresión, encuadernación	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Construcción	Servicios
2012	10.099.019	779.746	758.384	9.183	12.179	9.319.273	2.255.437	317.347	39.711	1.619	88.778	25.027	140.883	14.963	7.190	741.055	6.322.781
2013	10.265.402	644.084	625.842	5.577	12.665	9.621.318	2.334.772	351.308	39.906	2.042	80.010	23.698	144.144	15.872	9.242	867.697	6.418.849
2014	10.304.700	743.809	734.365	4.809	4.635	9.560.891	2.343.905	361.756	43.307	2.024	35.079	24.026	101.791	2.523	14.748	815.595	6.401.391
2015	9.375.461	617.614	568.476	44.933	4.205	8.757.847	2.383.912	372.968	30.808	2.156	23.969	21.779	102.218	9.495	13.802	711.129	5.662.806
2016	10.738.608	657.547	606.415	46.322	4.810	10.081.061	2.494.714	364.182	46.961	2.051	45.155	21.879	100.371	5.697	13.737	607.525	6.978.822
2017	10.855.280	686.433	635.273	46.552	4.608	10.168.847	2.566.513	387.595	48.388	745	69.097	22.322	121.681	6.171	14.288	851.100	6.751.234
2018	11.423.657	693.179	643.474	44.661	5.044	10.730.478	2.636.198	368.619	46.020	1.453	154.000	21.468	122.165	4.503	13.974	658.205	7.436.075
2019(P)	10.387.130	457.108	381.752	74.681	675	9.930.022	2.530.553	311.237	32.775	1.195	175.337	147.019	2.901	8.696	11.085	779.172	6.620.297
2020(A)	7.665.586	444.436	s/d	s/d	s/d	7.221.150	2.074.989	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	709.849	4.436.312

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social  
 Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

P: Datos provisionales

A: Avance

s/d: Sin datos

Principales indicadores: Aumento salarial pactado (en porcentaje)(1)

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario											
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados; impresión, encuadernación.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Construcción	Servicios
2012	1,00	1,10	1,11	1,14	0,00	1,01	1,06	0,76	1,57	0,63	1,02	1,26	0,07	0,17	1,02	1,00	0,97
2013	0,53	0,61	0,60	0,70	1,05	0,53	0,54	0,66	0,94	0,73	0,75	0,46	0,49	0,35	0,86	0,55	0,51
2014	0,50	0,72	0,73	0,01	0,48	0,39	0,59	0,68	0,71	0,60	0,94	0,39	0,01	0,09	0,67	0,09	0,49
2015	0,69	0,67	0,68	0,55	0,98	0,72	0,73	0,60	0,81	0,13	0,42	0,91	0,35	0,20	0,74	0,77	0,67
2016	0,99	0,81	0,81	0,78	1,37	0,98	1,08	1,10	1,10	0,12	0,75	1,23	0,80	1,67	1,01	0,88	0,98
2017	1,44	1,06	1,03	1,34	1,95	1,33	1,45	1,25	1,28	1,07	1,12	1,16	1,20	1,65	1,13	1,90	1,42
2018	1,72	1,30	1,22	2,39	1,89	1,84	1,85	1,74	1,52	1,65	1,82	1,08	1,49	1,96	1,29	1,98	1,68
2019(P)	2,26	1,59	1,43	2,40	1,64	2,20	1,95	1,68	1,69	1,84	2,16	1,82	1,62	1,56	1,90	2,22	2,42
2020(A)	1,89	1,58	s/d	s/d	s/d	2,00	1,91	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	2,23	1,85

(1) Los aumentos salariales que figuran en las series anuales tienen incorporadas las revisiones salariales por cláusula de salvaguarda. En las series mensuales se mantiene el incremento salarial pactado en origen.

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

P: Datos provisionales

A: Avance

s/d: Sin datos

Principales indicadores: Jornada media (horas/año)

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario											
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Construcción	Servicios
2012	1.738,4	1.764,6	1.765,2	1.703,8	1.776,3	1.740,1	1.752,8	1.782,1	1.778,9	1.823,4	1.752,4	1.736,6	1.765,4	1.750,9	1.788,7	1.736,2	1.737,1
2013	1.740,2	1.776,6	1.776,9	1.742,4	1.778,2	1.740,8	1.753,1	1.776,3	1.782,6	1.659,3	1.798,0	1.752,2	1.734,7	1.750,1	1.785,8	1.737,1	1.732,3
2014	1.754,4	1.775,1	1.775,5	1.721,4	1.773,2	1.747,4	1.748,7	1.776,6	1.783,8	1.658,0	1.751,5	1.738,5	1.768,0	1.752,3	1.780,6	1.737,4	1.756,3
2015	1.745,4	1.778,5	1.780,8	1.699,4	1.776,7	1.750,5	1.752,0	1.780,1	1.780,9	1.796,8	1.750,3	1.732,4	1.765,7	1.754,4	1.781,7	1.740,1	1.739,9
2016	1.745,0	1.756,1	1.758,6	1.721,7	1.771,5	1.744,3	1.752,8	1.777,5	1.769,0	1.801,1	1.746,9	1.733,5	1.767,1	1.750,9	1.781,8	1.738,4	1.741,7
2017	1.743,7	1.767,4	1.770,6	1.724,2	1.771,3	1.744,6	1.752,9	1.777,1	1.770,8	1.759,3	1.752,1	1.737,8	1.767,3	1.750,7	1.778,9	1.742,1	1.738,1
2018	1.741,4	1.740,8	1.741,8	1.722,4	1.772,6	1.742,1	1.751,4	1.774,2	1.771,5	1.697,9	1.742,3	1.737,7	1.766,7	1.747,5	1.778,1	1.736,7	1.738,3
2019(P)	1.750,9	1.732,4	1.730,3	1.742,6	1.748,3	1.748,0	1.752,4	1.775,2	1.777,5	1.661,5	1.740,8	1.763,6	1.694,2	1.748,8	1.780,1	1.738,5	1.753,1
2020(A)	1.753,4	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social  
 Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

P: Datos provisionales

A: Avance

s/d: sin datos

5.23. Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad

Años	Total		No Agrario															
	Varones	Mujeres	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción de grabados; impresión, encuadernación.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Construcción	Servicios
2011	267.932	75.697	5.605	1.138	103	4.364	338.024	193.717	5.938	644	96	7.192	2.727	3.755	10.437	3.548	38.346	105.961
2012	364.826	118.487	4.152	1.502	314	2.336	479.161	253.013	6.723	785	38	7.397	1.901	6.803	10.926	2.305	50.442	175.706
2013	277.223	102.749	2.682	1.114	458	1.110	377.290	189.140	8.316	754	0	5.063	3.007	4.337	8.509	1.014	35.067	153.083
2014	113.152	46.414	2.062	590	202	1.270	157.504	77.192	4.606	863	0	2.211	2.289	2.164	3.618	578	14.792	65.520
2015	73.006	27.516	1.663	467	118	1.078	98.859	50.070	2.381	192	162	661	555	523	1.552	524	7.655	41.134
2016	62.953	23.623	1.531	543	85	903	85.045	46.609	1.953	207	372	855	695	690	1.042	226	6.670	31.766
2017	38.666	18.831	995	420	30	545	56.502	24.876	1.464	146	-	557	215	492	849	151	3.454	28.172
2018	53.807	19.089	1.143	293	14	836	72.896	45.000	1.165	295	0	171	198	641	525	193	1.578	25.175
2019	63.985	24.942	829	210	31	588	88.927	52.175	1.786	189	0	561	647	555	507	301	2.243	33.680
2020 (P)	s/d	s/d	7.174	s/d	s/d	s/d	1.017.789	120.955	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	24.243	865.417

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social  
 Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009  
 (P) : Datos provisionales  
 s/d: Sin datos



5.24. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta propia: Número e importe medio (\*) (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total						Incapacidad permanente						Jubilación						Muerte											
	Número			Importe Medio			Número			Importe Medio			Número			Importe Medio			Número			Importe Medio			Número			Importe Medio		
	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres	Varones		Mujeres
2003 (2)	856,3	366,4	37,1	339,7	583,4	403,3	211,7	283,4	24,1	243,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2004 (2)	835,2	379,4	35,7	354,4	565,7	415,0	209,8	301,2	24,1	263,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2005 (2)	815,1	399,2	34,1	374,0	549,0	436,7	207,8	316,9	24,2	289,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2006	334,2	464,2	19,7	408,4	276,8	496,3	27,0	178,8	10,7	303,8	27,0	420,1	261,1	342,7	178,8	319,4	10,7	13,7	13,7	303,8	319,4	10,7	13,7	10,8	10,8	322,3	339,0	-	-	
2007 (*)	324,7	454,6	18,7	426,7	268,7	520,4	26,5	176,6	26,5	358,9	26,5	437,2	269,3	358,9	176,6	322,3	10,8	13,7	13,7	322,3	339,0	10,8	13,7	10,8	10,8	322,3	339,0	-	-	

(\*) A partir del 1 de enero de 2008 los pensionistas del Régimen Especial Agrario por Cuenta Propia se integran en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

Pensiones en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos: Número e importe medio  
(Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total						Incapacidad permanente						Jubilación						Viudedad						Orfandad						Muerte			
	Número			Importe Medio			Número			Importe Medio			Número			Importe Medio			Número			Importe Medio			Número			Importe Medio			Número		Importe Medio	
	Varones	Mujeres		Varones	Mujeres		Varones	Mujeres		Varones	Mujeres		Varones	Mujeres		Varones	Mujeres		Varones	Mujeres		Varones	Mujeres		Varones	Mujeres		Varones	Mujeres	Varones	Mujeres			
2009	798,2	1.028,6	615,0	460,7	84,8	44,8	616,3	527,5	634,2	520,7	653,1	496,8	50,5	430,6	316,6	354,0	26,8	2,59	287,9	297,0	8,5	6,6	383,3	387,8										
2010	811,6	1.031,8	638,7	475,5	86,2	44,6	641,1	547,1	645,6	522,9	678,2	510,7	50,4	431,5	323,4	437,0	27,3	26,2	297,9	307,2	8,7	6,6	392,3	396,1										
2011	824,7	1.035,2	661,0	488,2	86,9	43,8	661,4	561,7	657,4	526,0	702,3	524,7	50,4	432,3	330,0	449,3	27,8	26,4	304,8	314,4	2,1	6,7	387,9	406,4										
2012	835,8	1.036,0	683,3	502,3	87,5	42,9	679,9	575,4	666,7	527,3	727,1	540,3	50,4	431,7	336,6	461,4	107,4	97,9	373,4	378,1	2,2	6,8	395,5	418,1										
2013	853,6	1.039,9	707,6	516,4	86,6	41,2	700,6	591,5	683,8	531,8	753,8	557,0	50,4	431,2	345,0	473,8	30,6	29,1	314,2	321,5	2,2	6,7	406,5	429,1										
2014	874,3	1.043,9	718,7	521,7	86,0	39,9	710,4	599,0	703,1	535,8	766,1	563,8	50,4	430,7	347,8	478,3	32,4	30,8	311,6	317,5	2,4	6,7	409,3	432,0										
2015	885,7	1.043,3	729,5	527,4	85,8	39,2	720,7	605,3	713,7	536,8	777,9	571,1	50,3	428,8	350,8	482,8	33,5	31,7	311,2	316,3	2,5	6,7	413,6	435,0										
2016 (1)	1.939,2		629,4		124,7		693,6		1.262,3		699,6		477,7		473,9		65,3		315,9		9,3		431,2											
2017 (1)	1.948,0		638,8		124,1		702,1		1.273,7		710,1		475,6		479,5		65,1		318,2		9,5		433,3											
2018 (1)	1.957,5		654,7		122,6		712,1		1.287,2		728,2		473,2		489,6		64,8		323,7		9,7		439,7											
2019 (1)	1.969,7		685,3		121,3		740,8		1.302,1		761,1		471,9		514,0		64,6		338,8		9,8		460,3											
2020 (P)	1.970,6		698,8		118,6		750,8		1.309,3		776,2		468,8		522,9		64,1		342,0		9,9		465,9											

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(\*) A partir del 1 de enero de 2008, los pensionistas del Régimen Especial Agrario por Cuenta Propia se integran en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, de acuerdo con lo establecido en la Ley 18/2007, de 4 de julio.

(P) : Datos provisionales

(1) Datos sin desagregar por genero



5.25. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena: Número e importe medio (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total		Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte									
	Número		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Número	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Número	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2006	314,0	343,0	39,5	26,7	445,9	394,8	248,3	107,5	510,0	426,8	13,7	194,1	292,0	387,1	11,0	13,0	261,3	278,3	3,2	315,7
2007	306,9	345,1	38,8	28,3	462,8	407,3	241,9	109,8	533,8	444,8	13,9	192,5	301,1	405,8	10,9	12,9	280,2	297,6	3,1	336,0
2008	301,1	347,7	37,5	29,6	487,9	426,9	236,9	113,5	568,0	471,2	14,1	190,2	314,6	432,4	12,0	11,8	310,4	319,7	3,1	360,2
2009	295,7	350,0	36,3	30,5	507,1	442,1	232,3	117,5	591,8	486,7	14,4	187,5	323,4	455,6	12,2	11,8	326,9	338,2	0,5	2,7
2010	290,3	351,7	35,3	31,0	522,4	452,1	227,4	121,5	608,8	496,4	14,6	184,7	328,2	473,0	12,4	11,8	339,6	353,1	0,5	2,7
2011 (1)	284,6	352,5	34,1	30,9	537,0	462,8	222,4	125,3	623,0	506,3	14,9	181,9	332,1	482,1	12,6	11,8	349,6	364,6	0,6	2,7

(1) A partir del 1 de enero de 2012, los trabajadores por cuenta ajena del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen General, como un Sistema Especial para Trabajadores por Cuenta Ajena Agrarios, de acuerdo a lo establecido en la Ley 28/2011 22 septiembre

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social

Pensiones en el Régimen Especial de Trabajadores del Mar: Número e importe medio.  
(Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Viudedad				Orfandad				Favor familiar			
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2009	78,0	53,2	1.010,1	547,8	8,2	1,1	810,8	581,1	66,5	4,1	1.066,5	586,0	0,3	45,1	389,0	553,2	2,7	2,2	361,1	369,1	0,3	0,6	421,0	483,0
2010	77,8	53,4	1.037,2	565,2	8,0	1,1	831,5	593,4	66,5	4,4	1.094,7	600,8	0,3	45,1	407,0	570,7	2,7	2,2	374,7	386,8	0,3	0,7	433,4	495,9
2011	77,6	53,7	1.067,1	579,4	7,7	1,1	852,2	603,5	66,6	4,6	1.125,3	615,7	0,4	45,1	416,7	584,4	2,7	2,2	388,8	364,6	0,3	0,7	448,5	516,0
2012	77,3	53,8	1.094,2	593,8	7,5	1,1	870,5	619,0	66,4	4,9	1.154,5	631,8	0,4	45,0	422,7	598,7	2,7	2,2	400,5	414,7	0,3	0,7	453,6	526,0
2013	77,1	54,0	1.123,8	608,8	7,3	1,1	591,7	634,2	66,3	5,2	1.186,6	647,3	0,4	44,8	432,6	614,0	2,8	2,3	411,2	421,9	0,3	0,6	462,0	549,4
2014	76,6	54,2	1.139,2	614,2	7,1	1,1	897,4	645,0	65,9	5,6	1.204,5	651,9	0,4	44,6	439,6	619,6	2,9	2,4	413,1	425,8	0,3	0,7	470,8	555,1
2015	75,8	54,2	1.155,9	620,2	6,9	1,0	907,8	653,2	65,2	5,9	1.223,0	658,8	0,4	44,2	447,4	625,5	2,9	2,4	417,0	429,8	0,3	0,7	487,9	561,7
2016 (2)	129,0		944,6		7,8		885,1		70,6		1.192,8		44,4		629,8		5,2		429,9		1,0		548,0	
2017 (2)	127,9		956,4		7,7		894,0		70,1		1.207,6		44,0		637,4		5,1		437,5		1,1		553,6	
2018 (2)	126,4		977,2		7,6		909,7		69,4		1.230,2		43,4		656,1		5,0		449,3		1,1		568,1	
2019 (2)	125,3		1.022,8		7,4		946,7		68,8		1.275,1		43,0		706,8		5,0		472,3		1,1		600,8	
2020 (P)(2)	123,7		1.041,3		7,2		964,0		68,1		1.297,6		42,3		719,1		5,0		484,2		1,2		619,6	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(P): Datos provisionales

(2): Datos sin desagregar por género

5.26. Beneficiarios de prestaciones por desempleo en el Sector Agrario según tipo de prestación <sup>(1)</sup> (miles de personas)  
(Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total (1)		Nivel contributivo				Nivel asistencial (1)		
	Varones	Mujeres	Total	Agrario		Total	Varones	Mujeres	Total
				Varones	Mujeres				
2010	1.620,8	1.268,2	897,7	574,2	51,6	686,7	604,8	96,5	
2011	1.483,8	1.214,7	782,0	546,0	46,8	636,0	548,2	93,9	
2012	1.541,2	1.260,6	800,6	580,6	51,8	646,9	539,9	104,0	
2013	1.500,0	1.231,8	736,6	574,3	51,3	647,9	532,7	115,4	
2014	1.296,6	1.118,2	568,3	491,5	53,8	599,2	494,0	118,7	
2015	1.173,1	1.014,2	427,4	411,0	49,1	525,3	454,8	117,3	
2016	986,5	997,9	380,7	375,5	51,0	479,6	487,1	115,4	
2017	907,3	986,9	365,4	383,6	51,5	420,9	466,1	111,3	
2018	857,7	977,8	403,7	403,2	53,7	392,3	484,3	105,3	
2019	885,3	977,9	454,9	437,8	60,0	383,1	454,9	109,2	
2020 (P)	1.047,1	1.156,4	563,2	546,5	56,9	435,2	522,6	113,6	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(1) No incluye el subsidio de trabajadores eventuales agrarios

(P) Datos provisionales

5.27. Beneficiarios de prestaciones por desempleo según tipo de prestación y sector de actividad <sup>(1)</sup> (miles de personas)  
(Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total <sup>(1)</sup>	Nivel contributivo						Nivel asistencial <sup>(1)</sup>					
		Total <sup>(2)</sup>		Agrario	Industria	Construcción	Servicios	Total <sup>(2)</sup>		Agrario	Industria	Construcción	Servicios
		Varones	Mujeres					Varones	Mujeres				
2010	2.889,0	897,7	574,2	51,6	248,4	323,3	844,5	686,7	604,8	96,5	154,3	262,7	719,1
2011	2.698,5	782,0	546,0	46,8	207,5	256,7	808,2	636,0	548,2	93,9	150,7	235,9	670,1
2012	2.801,9	800,6	580,6	51,8	205,9	238,0	881,8	646,9	539,9	104,0	155,3	225,1	676,1
2013	2.731,8	736,6	574,3	51,3	193,9	184,2	878,7	647,9	532,7	115,4	154,2	210,7	675,1
2014	2.414,8	568,3	491,5	53,8	146,7	115,5	741,8	599,2	494,0	118,7	141,0	177,8	631,0
2015	2.101,8	426,4	392,6	49,1	104,5	72,6	610,7	496,3	440,1	117,3	121,5	140,0	576,2
2016	1.892,9	401,5	395,6	51,0	88,3	60,5	562,7	479,6	487,1	115,4	102,8	115,4	520,3
2017	1.749,4	385,7	383,2	51,5	80,8	52,0	541,2	420,9	466,1	113,8	85,4	92,1	471,1
2018	1.697,2	403,7	403,2	53,7	82,1	51,0	563,4	392,2	484,3	112,3	75,4	77,7	447,0
2019	1.758,2	454,9	437,8	60,0	95,2	55,8	597,5	383,1	454,9	113,4	95,2	71,4	466,8
2020 (P)	2.877,3	563,2	546,5	65,7	188,5	109,0	1.463,8	435,2	522,6	116,3	99,1	80,0	553,2

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

(1) Sin incluir el subsidio para trabajadores eventuales agrarios

(2) En las columnas de totales se incluyen los beneficiarios no clasificables por sector de actividad, por tanto la diferencia entre los datos que figuran en las mismas y las sumas de las columnas de los sectores se corresponde con los beneficiarios no clasificables.

(P) Datos provisionales.

5.28. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según edad (miles de personas)  
(Medias anuales. Último día de cada mes)

Años (media anual)	Total			16-19 años			20-24 años		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2010	153,8	130,0	23,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2011	147,2	124,0	23,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2012	140,2	120,5	19,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2013	133,3	114,7	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2014	128,1	109,2	18,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2015	120,2	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2016	115,9	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2017	111,3	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2018	105,3	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2019	101,0	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2020 (P)	96,0	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

Años (media anual)	25-54 años			55 y mas años		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2010	96,6	75,6	21,0	57,1	54,4	2,7
2011	91,3	71,1	20,2	55,9	52,9	2,9
2012	84,7	67,9	16,9	55,5	52,6	2,8
2013	79,1	63,4	15,6	54,3	51,3	3,0
2014	74,5	58,5	16,0	53,7	50,7	3,0
2015	66,4	s/d	s/d	53,8	s/d	s/d
2016	62,2	s/d	s/d	53,7	s/d	s/d
2017	57,6	s/d	s/d	53,7	s/d	s/d
2018	52,0	s/d	s/d	53,3	s/d	s/d
2019	47,0	s/d	s/d	54,0	s/d	s/d
2020 (P)	41,7	s/d	s/d	54,4	s/d	s/d

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

P: Datos provisionales

s/d: sin datos

5.29. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según género (miles de personas)  
(Medias anuales. Último día de cada mes)

Años (media anual)	Total			Varones			Mujeres		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2010	153,8	130,0	23,7	56,0	43,7	12,2	97,8	86,3	11,5
2011	147,2	124,0	23,2	53,4	41,4	12,0	93,8	82,6	11,2
2012	140,2	120,5	19,7	50,5	40,2	10,4	89,7	80,3	9,3
2013	133,3	114,7	18,7	47,3	37,5	9,8	86,0	77,2	8,8
2014	128,1	109,2	18,9	45,2	35,2	10,0	83,0	74,0	8,9
2015	120,2	s/d	s/d	42,1	s/d	s/d	78,1	s/d	s/d
2016	115,9	s/d	s/d	40,0	s/d	s/d	75,9	s/d	s/d
2017	111,3	s/d	s/d	37,7	s/d	s/d	73,6	s/d	s/d
2018	105,3	s/d	s/d	35,1	s/d	s/d	70,2	s/d	s/d
2019	101,0	s/d	s/d	33,0	s/d	s/d	67,9	s/d	s/d
2020 (P)	96,0	s/d	s/d	30,7	s/d	s/d	65,3	s/d	s/d

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

P: Datos provisionales

s/d:sin datos

5.30. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según sector de actividad<sup>(1)</sup>

Años	Total		Sector Agrario		No Agrario						No clasificables			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Total		Industria		Construcción		Servicios		Varones	Mujeres
					Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
2010	161.679	142.254	27.976	5.259	123.788	128.476	12.401	3.840	27.100	2.047	84.287	27.076	105.279	46.512
2011	164.565	151.029	41.767	13.338	111.350	129.210	8.866	2.269	18.968	1.454	83.516	9.915	122.589	8.519
2012	114.337	120.330	31.591	10.998	74.754	103.661	5.414	1.497	9.543	836	59.797	11.448	125.487	8.481
2013	88.056	92.203	29.413	10.818	53.073	77.198	3.544	977	4.999	548	44.530	8.032	101.328	5.671
2014	69.140	72.175	13.864	1.542	49.491	65.885	3.273	904	4.115	434	42.103	5.570	75.673	4.187
2015	59.699	61.191	11.053	1.424	42.731	54.519	2.682	810	3.550	387	36.499	5.915	64.547	4.748
2016	56.384	55.518	9.631	1.284	38.855	54.234	2.451	763	3.270	361	33.134	5.915	53.322	5.248
2017 (P)	54.503	49.758	9.236	1.222	36.490	40.862	2.392	716	3.577	330	30.521	8.777	39.816	7.674
2018 (P)	55.335	52.082	9.118	1.345	37.898	42.966	2.858	794	4.652	366	30.388	8.319	41.806	7.771
2019 (P) (*)	60.031	54.810	11.741		87.073		4.673		6.574		75.826	16.027		
2020 (A) (*)	63.254	55.011	14.139		85.299		4.564		7.945		72.790	18.827		

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

<sup>(1)</sup> Hasta el año 2008 se utiliza la CNAE-93, para el año 2009 se utiliza la CNAE-2009

(P) Los datos publicados desde el Ministerio de Trabajo, y Economía Social desde el año 2017 son provisionales

(A) Avance de datos

(\*) Datos sin desagregar por género

5.31. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según rama de actividad y género (1)

Años	Total		Sector Agrario		Industria											
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	General		Industria de la Alimentación		Industria de madera y corcho, excepto muebles; Cestería y espartería		Industria del papel		Artes gráficas y reproducción de soportes grabados: impresión, encuadernación		Fabricación muebles	
					Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2010	161.679	142.254	27.976	5.259	12.401	3.840	2.565	1.036	584	49	127	35	323	99	337	63
2011	163.756	150.241	41.795	13.356	8.845	2.259	2.252	759	489	28	114	21	293	92	258	34
2012	114.377	120.330	31.591	10.998	5.414	1.497	1.371	438	288	24	73	20	209	59	148	24
2013	88.056	92.203	29.413	10.818	3.544	977	870	288	184	19	37	12	124	29	84	12
2014	69.140	72.175	13.864	1.542	3.273	904	779	242	157	14	29	5	102	32	75	11
2015	59.699	61.191	11.053	1.424	2.682	810	664	213	120	9	42	5	70	27	66	16
2016	56.384	55.518	9.631	1.284	2.451	763	610	215	116	17	23	4	67	21	71	11
2017 (P)	54.503	49.858	9.236	1.222	2.392	716	665	188	104	10	34	7	72	25	81	9
2018 (P)	55.335	52.082	9.118	1.345	2.858	794	920	269	144	12	29	4	56	22	79	10
2019 (P) (*)	60.031	54.810	11.741	4.673	4.673	1.493	1.493	208	208	50	102	122	102	102	122	10
2020 (A) (*)	63.254	55.011	14.139	4.564	4.564	1.498	1.498	215	215	35	102	108	102	102	108	10

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

Los datos por sectores y divisiones de actividad están referidos a la CNAE-2009

(P) Los datos publicados desde el Ministerio de Trabajo, y Economía Social desde el año 2017 son provisionales

(A) Avances datos hasta octubre

(\*) Datos sin desagregar por género



5.32. Accidentes en jornada de trabajo: Total y por sectores, según sector de actividad

Años <sup>(1)</sup>	Sector Agrario				Industria					
	Total	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados con las mismas	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	General	Industria de la alimentación	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería.	Industria del papel	Fabricación muebles	
2010	569.523	27.487	21.249	3.391	2.847	130.321	20.599	4.591	2.331	4.180
2011	512.584	28.059	22.160	3.234	2.665	115.440	18.931	4.028	2.157	3.451
2012	408.537	25.358	20.594	2.132	2.632	88.642	15.499	2.982	1.633	2.417
2013	404.284	27.695	22.662	2.310	2.723	83.623	15.512	2.645	1.600	2.016
2014	424.625	30.250	24.922	2.691	2.637	87.188	16.758	2.794	1.590	2.039
2015	458.023	32.577	27.035	3.003	2.539	94.923	18.064	2.981	1.731	2.165
2016	489.065	33.144	27.795	2.710	2.639	101.588	19.825	3.195	1.874	2.487
2017	515.082	35.512	30.082	2.924	2.506	107.141	21.102	3.492	2.010	2.760
2018	532.977	35.400	29.960	3.058	2.382	113.162	22.371	3.696	2.074	2.854
2019 (P)	549.569	36.329	28.227	3.219	1.954	111.096	23.373	3.771	1.961	3.009
2020 (P)	428.474	30.838	26.251	2.740	1.847	96.402	22.180	3.378	1.741	2.555

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril.

(P) Datos provisionales

5.33. Accidentes en jornada de trabajo: Total según edad y género

Años	Varones											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2012	288.635	299	1.953	17.925	32.838	46.354	48.996	43.823	37.123	29.478	29.491	355
2013	278.078	291	1.649	14.969	29.149	43.016	48.630	43.465	37.121	29.703	29.696	389
2014	291.408	320	1.713	15.484	29.354	42.886	51.324	46.607	39.494	31.745	32.062	419
2015	288.261	256	1.539	14.490	27.549	39.257	50.022	46.828	40.552	32.812	34.207	749
2016	339.599	493	2.885	19.884	32.814	45.393	57.908	55.645	47.590	38.314	38.179	494
2017	361.983	501	3.609	22.813	35.117	45.816	58.904	59.641	51.371	41.439	42.105	667
2018	377.768	625	4.437	24.661	36.180	45.678	59.547	62.674	53.312	44.584	45.268	802
2019 (P)	395.501	704	4.747	24.663	34.286	42.333	54.790	60.754	53.755	43.644	47.306	1.053
2020 (P)	311.486	441	3.344	19.736	27.114	34.171	43.631	52.042	46.909	39.559	43.436	1.103

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social  
(P) Datos provisionales

Años	Mujeres											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2012	119.902	72	675	6.978	12.576	16.267	16.683	16.829	17.298	16.065	16.133	326
2013	126.206	61	543	6.077	11.643	16.062	17.706	17.370	18.923	18.270	19.143	408
2014	133.217	78	658	6.271	12.002	15.921	18.611	18.656	19.744	19.809	21.068	399
2015	127.119	74	543	5.712	10.918	14.512	17.573	17.825	18.295	18.824	22.067	776
2016	149.466	138	1.028	8.021	12.996	16.271	20.621	21.388	21.763	21.820	24.854	566
2017	153.099	153	1.254	8.731	13.532	16.329	20.713	21.969	21.810	22.316	25.639	653
2018	155.209	154	1.531	9.261	14.031	16.093	20.235	22.672	22.173	22.034	26.255	770
2019 (P)	154.068	194	1.535	8.993	13.102	14.622	18.080	21.199	20.219	19.963	24.318	746
2020 (P)	116.988	73	894	6.709	10.252	11.507	13.404	16.848	17.224	17.077	22.242	758

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social  
(P) Datos provisionales

Años	Ambos sexos											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2012	408.537	371	2.628	24.903	45.414	62.621	65.679	60.652	54.421	45.543	45.624	681
2013	404.284	352	2.192	21.046	40.792	59.078	66.336	60.835	56.044	47.973	48.839	797
2014	424.625	398	2.371	21.755	41.356	58.807	69.935	65.263	59.238	51.554	53.130	818
2015	415.380	330	2.082	20.202	38.467	53.769	67.595	64.653	58.847	51.636	56.274	1.525
2016	489.065	631	3.913	27.905	45.810	61.664	78.529	77.033	69.353	60.134	63.033	1.060
2017	515.082	654	4.863	31.544	48.649	62.145	79.617	81.610	73.181	63.755	67.744	1.320
2018	532.977	779	5.968	33.922	50.211	61.771	79.782	85.346	75.485	66.618	71.523	1.572
2019 (P)	549.569	898	6.282	33.656	47.388	56.955	72.870	81.953	73.974	63.607	71.624	1.799
2020 (P)	428.474	514	4.238	26.445	37.366	45.678	57.035	68.890	64.133	56.636	65.678	1.861

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social  
(P) Datos provisionales







PARTE

II

## ESTADÍSTICAS ALIMENTACIÓN

CAPÍTULO 6

LA INDUSTRIA  
DE LA ALIMENTACIÓN



## LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN

Este capítulo, dedicado a la industria de la alimentación y forestales, pretende dar una idea de cuál es la producción bruta de la industria española, su evolución en términos físicos y su incremento en valores corrientes.

Al mismo tiempo, se pretende valorar el gasto total en comida y alimentos y dar una visión global del comportamiento del consumo.

**Enlaces de interés:**

**Estadística estructural de empresas:  
sector industrial**



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736143952&menu=resultados&idp=1254735576715](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736143952&menu=resultados&idp=1254735576715)

**Directorio central de empresas (DIRCE)**



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736160707&menu=ultiDatos&idp=1254735576550](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736160707&menu=ultiDatos&idp=1254735576550)

**Encuesta de población activa (EPA)**



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736176918&menu=ultiDatos&idp=1254735976595](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736176918&menu=ultiDatos&idp=1254735976595)

### SERVACIONES METODOLÓGICAS

Se recogen en este capítulo informaciones estadísticas sobre la coyuntura agroalimentaria referidas a producción, empleo, precios, comercio exterior, inversiones de la industria agroalimentaria, así como a las tendencias de la distribución y el consumo alimentario. Se incluye, así mismo, una síntesis de los principales indicadores de coyuntura de la Industria Agroalimentaria.

**Empresa:** La empresa se define como una organización sometida a una autoridad rectora que puede ser, según los casos, una persona física, jurídica o una combinación de ambas y



constituida con miras a ejercer en uno o varios lugares una o varias actividades de producción de bienes y servicios.

**Establecimiento:** Es toda unidad productora de bienes y servicios, situada en un emplazamiento físico definido, que está bajo la dirección y control de una sola empresa. Se considera que forman parte del establecimiento los elementos satélites o anejos que se encuentran en las inmediaciones del mismo y que realizan determinadas fases del periodo productivo.

**Índice de producción industrial (IPI):** Es un indicador coyuntural que elabora el Instituto Nacional de Estadística (INE) y que mide la evolución mensual de la actividad productiva de las ramas industriales, excluida la construcción, contenidas en la Clasificación Nacional de Actividades Económicas 2009 (CNAE-2009). Mide, por tanto, la evolución conjunta de la cantidad y de la calidad, eliminando la influencia de los precios. La metodología del IPI está plenamente armonizada con la de los países de la Unión Europea.

**El Índice de Producción de la Industria Alimentaria (IPIA),** permite conocer la evolución de la Industria Agroalimentaria y se elabora en el MAPA a partir de datos del IPI.

**Índice de precios industriales (IPRI):** Es un indicador coyuntural que mide la evolución mensual de los precios de los productos industriales fabricados y vendidos en el mercado interior, en el primer paso de su comercialización, es decir, de los precios de venta a salida de fábrica, obtenidos por los establecimientos industriales en las transacciones que estos efectúan, excluyendo los gastos de transporte y comercialización y el IVA facturado. La cobertura del Índice se extiende a todos los sectores industriales excluida la construcción, se investiga la energía, la minería y las manufacturas. La metodología del IPRI está plenamente armonizada con la de países de la Unión Europea.

**Índice de Precios de Consumo (IPC):** Es una medida estadística de la evolución de los precios de los bienes y servicios que consume la población residente en viviendas familiares en España.

El conjunto de bienes y servicios, que conforman la cesta de la compra, se obtiene básicamente del consumo de las familias y la importancia de cada uno de ellos en el cálculo del IPC está determinada por dicho consumo.

A partir de enero de 2002 la metodología del IPC se renovó completamente. Los cambios metodológicos introducidos en este Sistema han hecho del IPC un indicador más dinámico, que se adapta mejor a la evolución del mercado, ya que se pueden actualizar las ponderaciones con más frecuencia. Además, se pueden incluir nuevos productos en la cesta de la compra en el momento en que su consumo comience a ser significativo.

**Inversiones:** Las inversiones en la industria agroalimentaria se refieren a las inversiones españolas en el extranjero y a las inversiones extranjeras en España para poder realizar las comparaciones oportunas.

**Población activa, ocupada y parada:** Ver en observaciones metodológicas del Capítulo 5 de Demografía y Aspectos Sociales del MAPA.

**Panel de consumo alimentario:** En la Dirección General de la Industria Alimentaria, se elabora el Panel de Consumo Alimentario, cuyo objetivo es el de ofrecer una amplia panorámica de todas las cuantificaciones disponibles sobre la actividad agroalimentaria. En este capítulo se recogen los resultados globales de dicho Panel.

## 6.1.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación, 2020

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos	
	Número	% sobre total	Número	% sobre total
Andalucía	5.599	18,31	6.858	18,50
Aragón	1.059	3,46	1.293	3,49
Principado de Asturias	673	2,20	807	2,18
Islas Baleares	619	2,02	767	2,07
Canarias	1.104	3,61	1.344	3,63
Cantabria	413	1,35	487	1,31
Castilla y León	3.060	10,01	3.837	10,35
Castilla-La Mancha	2.355	7,70	2.840	7,66
Cataluña	3.824	12,51	4.916	13,26
Comunidad Valenciana	2.596	8,49	3.135	8,46
Extremadura	1.378	4,51	1.639	4,42
Galicia	2.471	8,08	2.947	7,95
Comunidad de Madrid	1.685	5,51	1.847	4,98
Región de Murcia	1.101	3,60	1.294	3,49
Comunidad Foral Navarra	587	1,92	714	1,93
País Vasco	1.349	4,41	1.466	3,95
La Rioja	662	2,17	832	2,24
Ceuta y Melilla	38	0,12	46	0,12
<b>TOTAL</b>	<b>30.573</b>	<b>100,00</b>	<b>37.069</b>	<b>100,00</b>

Fuente: Directorio Central de Empresas 2020 del I.N.E.  
 Incluye la actividad principal 10: Industria de la alimentación  
 11: Industria de bebidas

6.2.1. Empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad, 2020

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversión neta en activos materiales (%) (*)
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	3.641	16,50	4.640	17,66	28,16
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	619	2,80	881	3,35	5,78
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.456	6,60	1.842	7,01	11,81
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.670	7,57	2.026	7,71	8,85
Fabricación de productos lácteos	1.726	7,82	2.043	7,77	13,12
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	407	1,84	537	2,04	2,45
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	11.778	53,36	13.259	50,46	11,93
Fabricación de productos para la alimentación animal	775	3,51	1.050	4,00	6,55
<b>TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN</b>	<b>22.072</b>	<b>100,00</b>	<b>26.278</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Fuente: Directorio Central de Empresas 2020

(\*) Estadística estructural de empresas: sector industrial, 2018 I.N.E (último dato publicado)

(\*) [Enlace de consulta](#)

GRÁFICO 6.2.1. Distribución de las empresas de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Año 2020

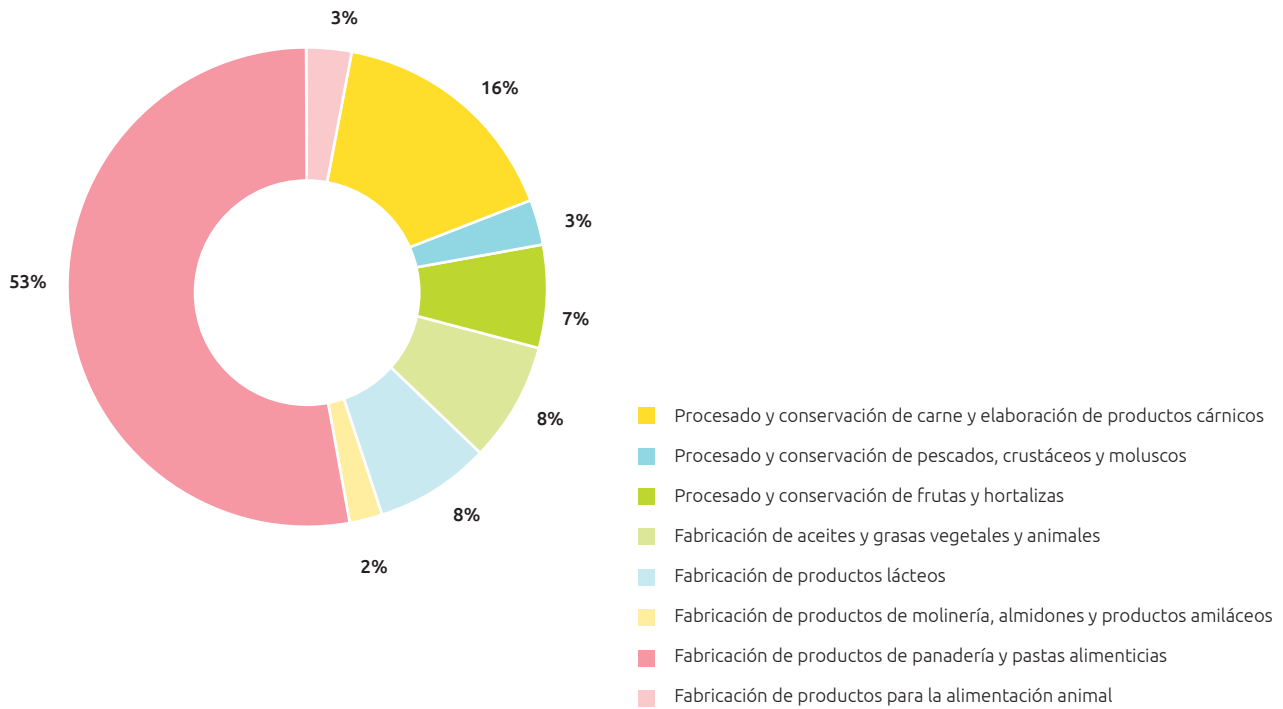
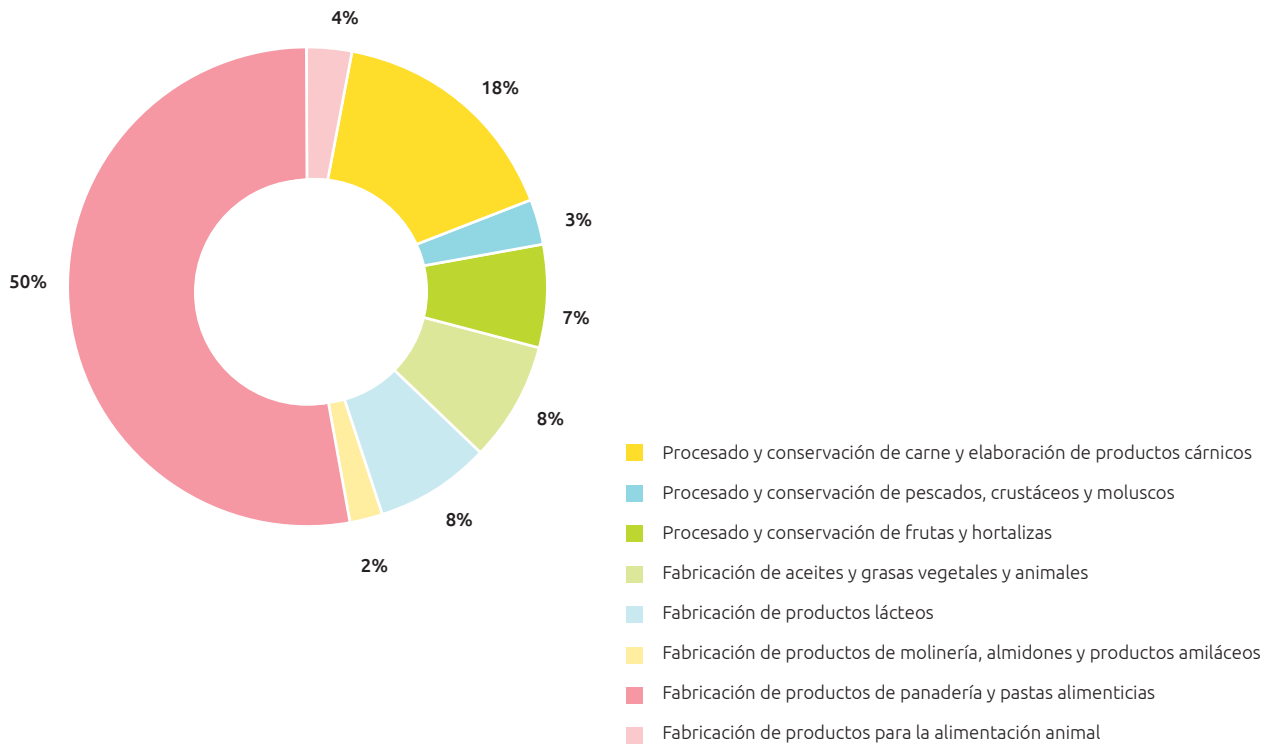


GRÁFICO 6.2.1. Distribución de los establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Año 2020



6.3.1. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad, 2020

Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2019	2020	Var 20/19	2019	2020	Var 20/19
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	3.705	3.641	-1,73	4.649	4.640	-0,19
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	639	619	-3,13	895	881	-1,56
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.452	1.456	0,28	1.818	1.842	1,32
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.708	1.670	-2,22	2.054	2.026	-1,36
Fabricación de productos lácteos	1.756	1.726	-1,71	2.065	2.043	-1,07
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	409	407	-0,49	531	537	1,13
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	11.745	11.778	0,28	13.196	13.259	0,48
Fabricación de productos para la alimentación animal	782	775	-0,90	1.043	1.050	0,67
<b>TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN</b>	<b>22.196</b>	<b>22.072</b>	<b>-0,56</b>	<b>26.251</b>	<b>26.278</b>	<b>0,10</b>

Fuente: Directorio Central de Empresas 2020 del I.N.E.  
Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

GRÁFICO 6.3.1. Evolución del número de empresas de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad

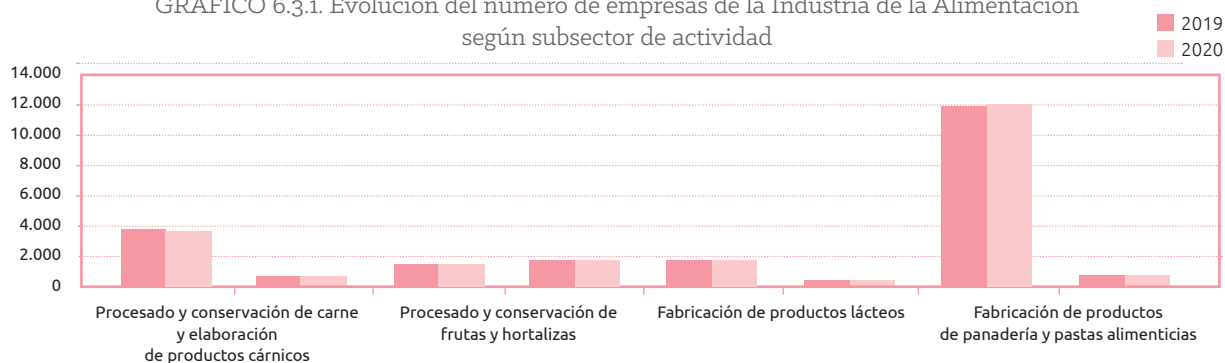
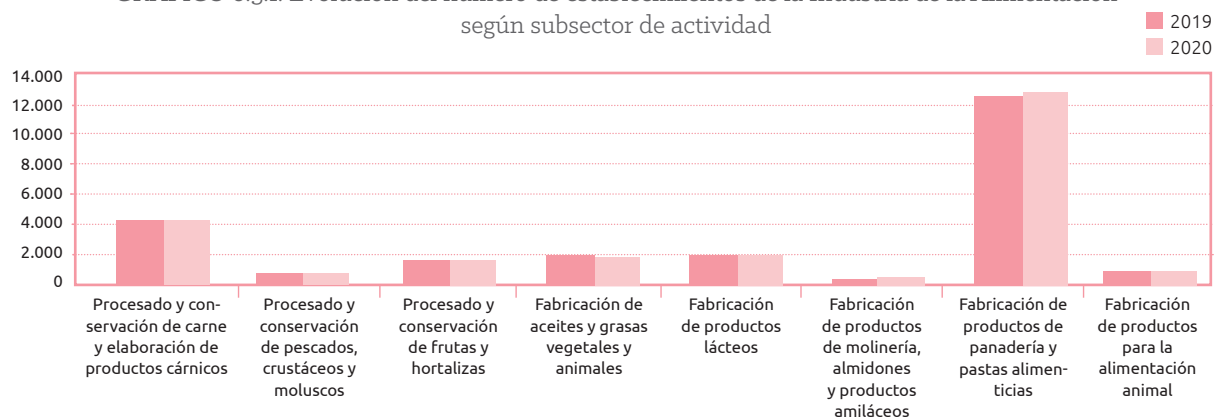


GRÁFICO 6.3.1. Evolución del número de establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad



6.4.1. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria de la Alimentación según asalariados del establecimiento, 2020

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados (*)		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más asalariados		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	4.320	14,84	223	24,61	97	41,81	4.640	15,32
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	791	2,72	74	8,17	16	6,90	881	2,91
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.657	5,69	145	16,00	40	17,24	1.842	6,08
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.992	6,84	27	2,98	7	3,02	2.026	6,69
Fabricación de productos lácteos	1.952	6,71	67	7,40	24	10,34	2.043	6,74
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	510	1,75	22	2,43	5	2,16	537	1,77
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	13.077	44,93	143	15,78	39	16,81	13.259	43,77
Fabricación de productos para la alimentación animal	998	3,43	48	5,30	4	1,72	1.050	3,47
<b>TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN</b>	<b>29.105</b>	<b>100,00</b>	<b>906</b>	<b>100,00</b>	<b>232</b>	<b>100,00</b>	<b>30.292</b>	<b>100,00</b>

Fuente: Directorio Central de Empresas 2020 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009.

(\*) Desde sin asalariados hasta 49 asalariados

6.5.1. Indicadores de la Industria de la Alimentación y Fabricación de bebidas según subsectores de actividad, 2017

Subsector de actividad	Número de empresas	Cifra de negocios	Valor de la producción	Valor añadido a coste de los factores	Excedente bruto de explotación	Total de compras de bienes y servicios	Inversión en activos materiales	Gastos de personal	Personal ocupado	Personal remunerado
	Empresas	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Personas	Personas
<b>10 Industria de la alimentación</b>	<b>23.035</b>	<b>101.401.416</b>	<b>96.774.644</b>	<b>16.370.762</b>	<b>6.626.785</b>	<b>87.008.918</b>	<b>3.290.785</b>	<b>9.743.977</b>	<b>350.430</b>	<b>335.693</b>
101 Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	3.657	26.207.144	25.283.584	4.106.912	1.466.596	22.537.244	935.316	2.640.316	96.237	94.055
102 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	609	5.878.444	5.482.695	787.856	266.568	5.219.793	91.277	521.289	20.351	20.061
103 Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.432	10.095.004	9.884.618	1.778.373	855.511	8.531.612	385.351	922.863	36.264	35.586
104 Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.606	12.377.085	11.453.243	827.022	409.677	11.961.553	222.629	417.346	12.938	12.287
105 Fabricación de productos lácteos	1.556	9.397.359	8.967.698	1.680.234	774.567	7.908.194	250.625	905.667	26.186	25.104
106 Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	416	3.336.964	3.187.393	451.016	204.785	2.960.991	70.732	246.231	6.766	6.518
107 Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	10.201	8.504.333	8.388.134	2.800.343	931.266	5.886.330	463.387	1.869.077	85.846	78.206
108 Fabricación de otros productos alimenticios	2.790	12.907.276	12.197.616	2.900.032	1.166.210	10.176.510	676.160	1.733.823	52.810	51.087
109 Fabricación de productos para la alimentación animal	769	12.697.808	11.929.663	1.038.972	551.606	11.826.691	195.308	487.366	13.034	12.788
<b>11 Fabricación de bebidas</b>	<b>5.027</b>	<b>17.280.393</b>	<b>16.818.430</b>	<b>4.328.051</b>	<b>2.297.999</b>	<b>13.455.749</b>	<b>1.116.210</b>	<b>2.030.053</b>	<b>51.475</b>	<b>48.242</b>
<b>110 Fabricación de bebidas</b>	<b>5.027</b>	<b>17.280.393</b>	<b>16.818.430</b>	<b>4.328.051</b>	<b>2.297.999</b>	<b>13.455.749</b>	<b>1.116.210</b>	<b>2.030.053</b>	<b>51.475</b>	<b>48.242</b>

Fuente: Estadística estructural de empresa: sector industrial. Año 2017, I.N.E.

[http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia\\_eee2016.pdf](http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia_eee2016.pdf)



Indicadores de la Industria de la Alimentación y Fabricación de bebidas según subsectores de actividad, 2018

Subsector de actividad	Número de empresas	Cifra de negocios	Valor de la producción	Valor añadido a coste de los factores	Excedente bruto de explotación	Total de compras de bienes y servicios	Inversión en activos materiales	Gastos de personal	Personal ocupado	Personal remunerado
	Empresas	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Personas	Personas
<b>10 Industria de la alimentación</b>	<b>24.437</b>	<b>105.514.269</b>	<b>99.853.563</b>	<b>17.753.015</b>	<b>6.840.291</b>	<b>89.918.598</b>	<b>3.539.383</b>	<b>10.912.722</b>	<b>377.697</b>	<b>360.545</b>
101 Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	3.500	27.959.437	26.750.948	4.736.133	1.689.616	23.996.381	935.585	3.046.516	104.972	102.937
102 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	631	6.519.972	5.989.630	990.854	374.025	5.694.099	192.113	616.828	21.985	21.659
103 Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.430	10.381.592	9.999.022	1.864.550	858.652	8.729.025	392.268	1.005.897	37.880	37.168
104 Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.681	10.722.060	9.534.411	811.537	378.445	9.965.574	294.068	433.092	13.855	12.921
105 Fabricación de productos lácteos	1.672	9.797.109	9.366.049	1.782.335	801.822	8.202.669	435.762	980.513	28.015	26.803
106 Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	391	3.477.077	3.359.205	434.598	178.931	3.139.419	81.540	255.667	6.598	6.378
107 Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	11.286	9.094.682	8.920.487	2.918.359	822.475	6.340.062	396.346	2.095.884	94.345	84.947
108 Fabricación de otros productos alimenticios	3.075	13.456.844	12.685.670	3.123.458	1.193.923	10.543.573	594.211	1.929.536	55.844	53.833
109 Fabricación de productos para la alimentación animal	771	14.105.496	13.248.141	1.091.191	542.402	13.307.796	217.490	548.789	14.203	13.899
<b>11 Fabricación de bebidas</b>	<b>5.061</b>	<b>20.327.483</b>	<b>19.860.608</b>	<b>5.122.680</b>	<b>2.728.106</b>	<b>15.997.046</b>	<b>1.114.880</b>	<b>2.394.574</b>	<b>56.862</b>	<b>53.579</b>
110 Fabricación de bebidas	5.061	20.327.483	19.860.608	5.122.680	2.728.106	15.997.046	1.114.880	2.394.574	56.862	53.579

Fuente: Estadística estructural de empresa: sector industrial. Año 2018; I.N.E



6.6 Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2017

Comunidad Autónoma	Número de locales	Cifra de negocios	Sueldos y salarios	Inversión en activos materiales	Personal ocupado
	Locales	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Personas
Andalucía	5.236	15.421.650	850.595	354.809	46.490
Aragón	886	4.165.773	212.497	148.281	10.092
Asturias, Principado de	590	1.875.817	149.913	38.894	6.827
Baleares, Illes	436	442.916	63.200	11.791	3.910
Canarias	977	949.284	145.869	56.534	8.754
Fuente: Estadística estructural de empresa: sector industrial. Año 2017, I.N.E	395	1.520.999	134.830	40.628	5.775
Castilla y León	2.372	9.076.422	771.031	404.865	32.555
Castilla - La Mancha	1.924	6.157.431	397.095	242.566	19.895
Cataluña	2.945	25.103.728	1.931.618	770.430	78.574
Comunitat Valenciana	1.982	8.312.669	699.035	344.870	32.791
Extremadura	1.241	3.203.534	172.984	60.419	10.116
Galicia	2.000	8.030.752	524.284	153.690	26.562
Madrid, Comunidad de	1.379	4.211.685	429.975	158.480	19.187
Murcia, Región de	861	5.961.235	450.772	228.228	21.156
Navarra, Comunidad Foral de	467	2.956.869	273.716	102.510	12.014
País Vasco	314	2.573.262	256.902	61.324	10.566
Rioja, La	314	1.148.466	95.438	102.030	4.530
Ceuta	19	23.950	3.800	701	158
Melilla	17	2.760	740	18	72

Fuente: Estadística estructural de empresa: sector industrial. Año 2017 I.N.E

[http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia\\_eee2016.pdf](http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia_eee2016.pdf)



## Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2018

Comunidad Autónoma	Número de locales	Cifra de negocios	Sueldos y salarios	Inversión en activos materiales	Personal ocupado
	Locales	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Personas
Andalucía	5.854	14.302.086	912.436	465.765	49.283
Aragón	957	4.833.267	259.534	155.864	11.918
Asturias, Principado de	671	1.767.876	158.930	53.027	7.110
Baleares, Illes	516	477.677	69.197	11.112	3.911
Canarias	1.029	948.336	145.605	41.320	8.809
Cantabria	407	1.317.582	139.265	42.202	5.710
Castilla y León	2.471	9.535.734	796.939	411.367	33.732
Castilla - La Mancha	1.923	6.216.784	421.962	197.962	20.342
Cataluña	3.499	26.156.285	2.161.744	762.106	83.351
Comunitat Valenciana	2.288	8.529.695	733.278	312.174	34.152
Extremadura	1.297	2.879.018	171.259	74.629	9.640
Fuente: Estadística estructural de empresa: sector industrial. Año 2016 I.N.E	2.024	8.486.767	564.048	242.654	29.281
Madrid, Comunidad de	1.504	4.984.939	494.103	168.591	20.811
Murcia, Región de	1.010	5.870.852	488.555	177.571	22.526
Navarra, Comunidad Foral de	494	3.261.523	291.408	124.691	12.566
País Vasco	966	3.130.639	293.602	63.593	11.446
Rioja, La	341	1.132.816	94.544	48.668	4.379
Ceuta	16	19.160	3.393	9	167
Melilla	18	2.278	675	37	71

Fuente: Estadística estructural de empresa: sector industrial. Año 2018 I.N.E

[http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia\\_eee2016.pdf](http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia_eee2016.pdf)


6.7.1. Evolución del Índice de Producción de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100)

División, grupos y clases	2019			2020		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	104,0	104,2	104,1	97,8	102,5	100,1
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	98,0	103,5	100,7	95,6	102,4	99,0
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	96,4	115,3	105,8	94,2	108,5	101,3
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	138,2	94,0	116,1	97,7	95,1	96,4
10.5. Fabricación de productos lácteos	103,4	96,9	100,1	101,4	94,9	98,2
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	108,0	105,7	106,8	106,2	101,9	104,1
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	103,9	104,8	104,3	90,9	94,4	92,6
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	102,6	108,7	105,7	100,5	108,7	104,6
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	107,7	111,5	109,6	108,0	114,3	111,2
<b>10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN</b>	<b>104,7</b>	<b>105,4</b>	<b>105,0</b>	<b>97,8</b>	<b>102,3</b>	<b>100,1</b>
<b>11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS</b>	<b>97,5</b>	<b>106,1</b>	<b>101,8</b>	<b>84,7</b>	<b>101,6</b>	<b>93,1</b>
<b>ÍNDICE GENERAL (IPI)</b>	<b>107,7</b>	<b>104,2</b>	<b>105,9</b>	<b>91,7</b>	<b>100,8</b>	<b>96,2</b>

Fuente: I.N.E.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

GRÁFICO 6.7.1. Evolución del Índice de Producción de la Industria de la Alimentación (Base 2015= 100)

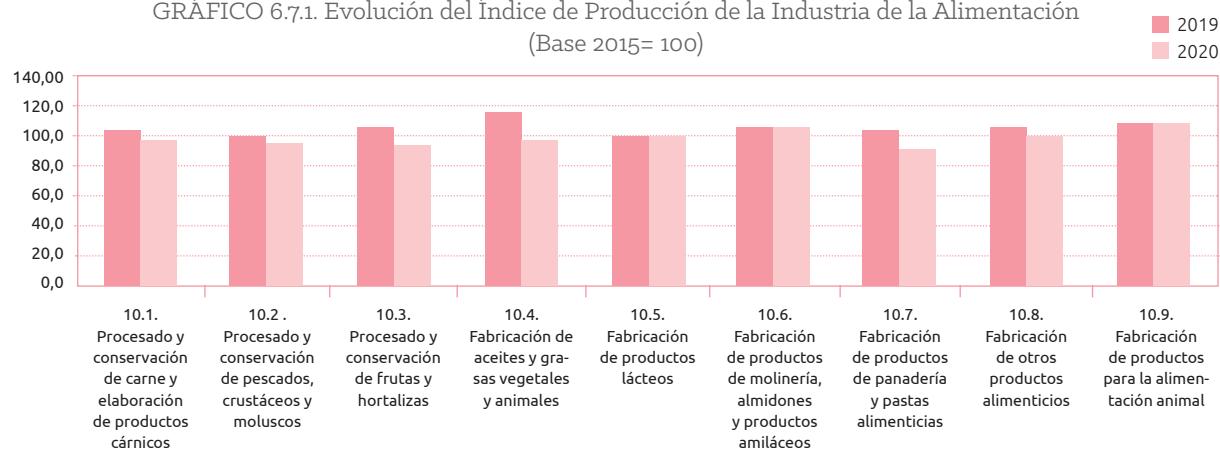
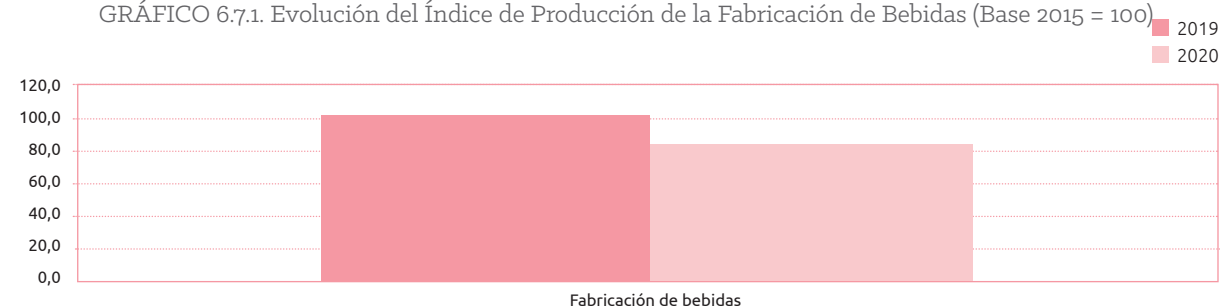


GRÁFICO 6.7.1. Evolución del Índice de Producción de la Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100)



6.8.1. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas  
(Base 2015 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2020 - 2019		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	-6,0	-1,6	-3,8
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	-2,4	-1,0	-1,7
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	-2,3	-5,9	-4,3
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	-29,3	1,1	-17,0
10.5. Fabricación de productos lácteos	-1,8	-2,1	-2,0
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	-1,7	-3,6	-2,6
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	-12,5	-9,9	-11,2
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	-2,1	-0,0	-1,0
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	0,2	2,5	1,4
<b>10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN</b>	<b>-6,5</b>	<b>-2,9</b>	<b>-4,7</b>
<b>11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS</b>	<b>-13,2</b>	<b>-4,3</b>	<b>-8,5</b>
<b>ÍNDICE GENERAL (IPI)</b>	<b>-14,9</b>	<b>-3,2</b>	<b>-9,2</b>

Fuente: I.N.E.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

6.9.1. Evolución del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas  
(Base 2015 = 100)

División, grupos y clases	2019			2020		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	104,4	109,4	106,9	111,4	108,4	109,9
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	106,7	106,7	106,7	107,5	107,1	107,3
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	99,3	100,4	99,8	101,4	100,2	100,8
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	84,5	82,2	83,3	80,1	84,4	82,3
10.5. Fabricación de productos lácteos	99,9	99,9	99,9	100,8	100,9	100,8
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	101,9	102,2	102,1	104,1	104,4	104,2
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	102,6	102,8	102,7	103,5	103,6	103,5
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	101,7	102,1	101,9	104,1	105,2	104,6
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	100,2	99,6	99,9	100,5	100,6	100,6
<b>10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN</b>	<b>100,1</b>	<b>101,1</b>	<b>100,6</b>	<b>102,1</b>	<b>102,0</b>	<b>102,1</b>
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	101,2	101,2	101,2	102,8	103,2	103,0
11.0.2. Elaboración de vinos	107,8	107,4	107,6	108,3	107,7	108,0
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	110,2	110,2	110,2	110,2	110,5	110,3
11.0.7. Fabricación de bebidas no alcohólicas; producción de aguas minerales y otras aguas embotelladas	103,5	103,0	103,2	103,8	103,7	103,7
<b>11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS</b>	<b>106,0</b>	<b>105,8</b>	<b>105,9</b>	<b>106,5</b>	<b>106,4</b>	<b>106,5</b>
<b>ÍNDICE GENERAL (IPRI)</b>	<b>104,3</b>	<b>103,0</b>	<b>103,6</b>	<b>98,8</b>	<b>99,6</b>	<b>99,2</b>

Fuente: I.N.E.

<sup>(1)</sup> No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

GRÁFICO 6.9.1. Evolución del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación  
(Base 2015 = 100)

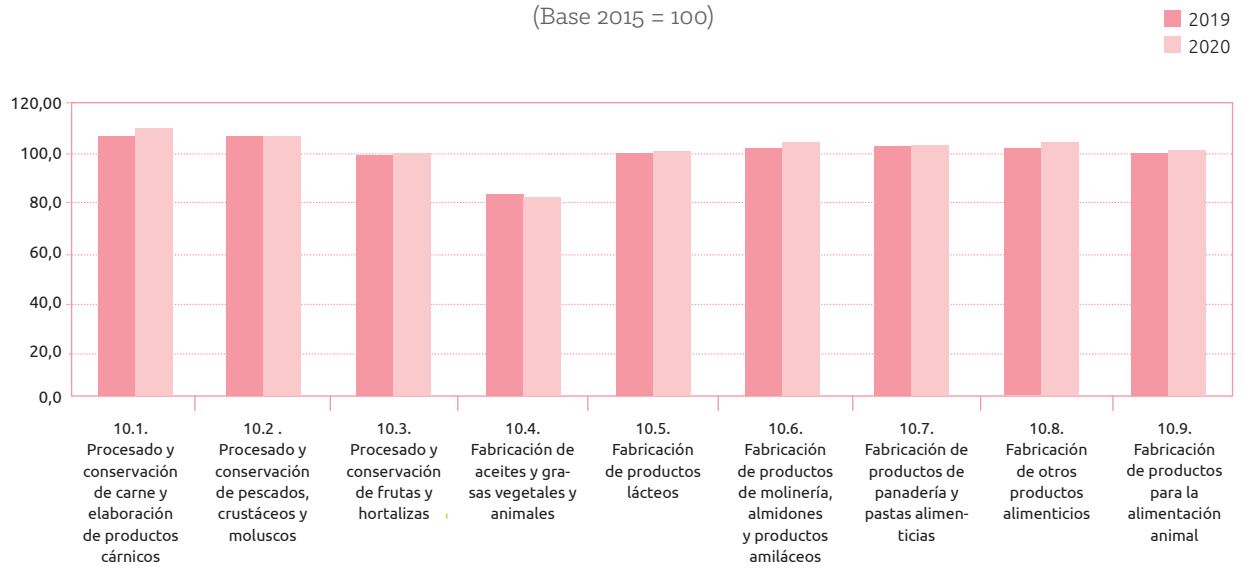
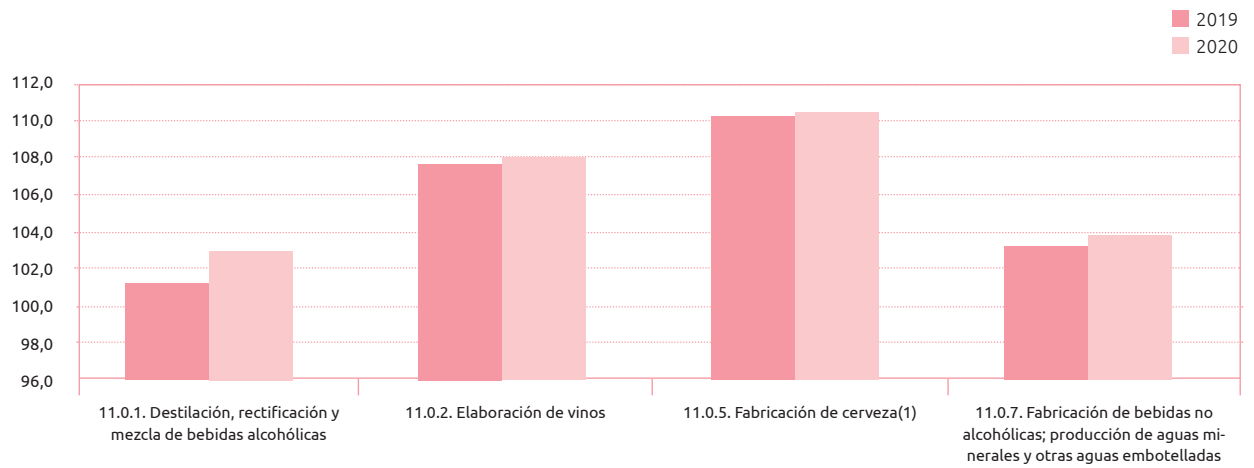


GRÁFICO 6.9.1. Evolución del Índice de Precios de la Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100)



6.10.1. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2020/2019		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	6,7	-0,9	2,8
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	0,8	0,3	0,5
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	2,0	-0,2	0,9
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	-5,2	2,7	-1,3
10.5. Fabricación de productos lácteos	0,8	1,1	1,0
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	2,2	2,1	2,1
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	0,9	0,8	0,8
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	2,3	3,0	2,7
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	0,3	1,0	0,6
<b>10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN</b>	<b>2,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,4</b>
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	1,5	2,0	1,8
11.0.2. Elaboración de vinos	0,4	0,2	0,3
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	0,0	0,3	0,1
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	0,3	0,7	0,5
<b>11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>
<b>ÍNDICE GENERAL (IPRI)</b>	<b>-5,2</b>	<b>-3,3</b>	<b>-4,3</b>

Fuente: I.N.E.

<sup>(1)</sup>No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

## 6.11.1. Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General (Base 2015 = 100)

Subclases	2019			2020		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
Arroz	100,9	101,1	101,0	102,0	102,2	102,1
Pan	102,5	103,0	102,7	103,2	103,0	103,1
Pastas alimenticias y cuscús	96,6	97,7	97,2	99,1	99,1	99,1
Harinas y otros cereales	101,5	102,1	101,8	102,5	102,4	102,4
Carnes de vacuno	103,0	103,2	103,1	104,3	104,8	104,5
Carne de porcino	104,2	108,5	106,4	111,3	111,0	111,2
Carnes de ovino y caprino	103,0	107,4	105,2	106,5	113,0	109,8
Carne de ave	103,1	104,1	103,6	106,0	106,2	106,1
Otros preparados de carnes	102,1	103,1	102,6	104,8	105,7	105,2
Otras carnes	108,6	111,6	110,1	111,8	112,7	112,2
Pescado fresco o refrigerado	106,1	108,6	107,4	112,8	109,4	111,1
Pescado congelado	103,5	105,3	104,4	106,8	107,6	107,2
Marisco fresco o refrigerado	110,9	110,2	110,5	110,4	111,8	111,1
Otros preparados de pescado y marisco conservados o procesados (*)	102,7	103,3	103,0	105,2	105,5	105,3
Leche	99,4	99,4	99,4	99,7	99,5	99,6
Otros productos lácteos	97,8	99,7	98,7	101,0	100,9	101,0
Huevos	106,0	106,1	106,1	106,5	105,7	106,1
Mantequilla y margarina	109,2	109,5	109,3	110,9	109,4	110,2
Aceites	92,3	89,0	90,6	88,2	88,3	88,2
Frutas frescas o refrigeradas	105,0	110,3	107,7	114,7	119,2	117,0
Frutas en conserva y frutos secos	99,6	99,9	99,8	101,6	101,6	101,6
Legumbres y hortalizas frescas	115,7	111,8	113,7	118,2	115,0	116,6
Legumbres y hortalizas secas	104,4	104,1	104,2	105,1	105,7	105,4
Legumbres y hortalizas congeladas y en conserva	99,2	99,7	99,5	101,1	101,7	101,4
Patatas y sus preparados	107,5	107,2	107,4	108,7	106,0	107,4
Azúcar	98,0	99,6	98,8	105,1	106,3	105,7
Café, cacao e infusiones	100,8	100,9	100,9	102,0	102,4	102,2
Agua mineral, refrescos y zumos	106,1	106,2	106,1	108,4	108,2	108,3
Espirituosos y licores	103,0	102,5	102,8	104,4	103,5	103,9
Vinos	111,0	110,4	110,7	111,1	109,9	110,5
Cerveza	101,8	102,3	102,0	104,4	104,6	104,5
<b>Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco</b>	<b>102,0</b>	<b>102,5</b>	<b>102,2</b>	<b>103,6</b>	<b>103,6</b>	<b>103,6</b>
<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>103,6</b>	<b>104,5</b>	<b>104,1</b>	<b>111,6</b>	<b>111,9</b>	<b>111,8</b>
<b>Alimentos elaborados</b>	<b>101,1</b>	<b>101,7</b>	<b>101,4</b>	<b>106,4</b>	<b>106,5</b>	<b>106,5</b>
<b>Alimentos sin elaboración</b>	<b>107,8</b>	<b>106,9</b>	<b>108,7</b>	<b>102,8</b>	<b>102,9</b>	<b>102,9</b>
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>104,0</b>	<b>104,6</b>	<b>104,3</b>	<b>104,1</b>	<b>104,0</b>	<b>104,1</b>

Fuente: I.N.E.



6.12.1. Tasa de variación del Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General sobre el mismo periodo del año anterior

Subclases	2019/2020		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
Arroz	1,1	1,1	1,1
Pan	0,7	0,0	0,4
Pasta alimenticia	2,5	1,5	2,0
Harinas y cereales	1,0	0,3	0,7
Carnes de vacuno	1,2	1,5	1,4
Carne de porcino	6,8	2,3	4,5
Carnes de ovino	3,4	5,3	4,3
Carne de aves	2,8	2,1	2,4
Preparados de carnes	2,6	2,5	2,6
Otras carnes y casquería	2,9	1,0	1,9
Pescado fresco	6,4	0,7	3,5
Pescado congelado	3,2	2,2	2,7
Crustáceos, moluscos	-0,4	1,4	0,5
Pescado en conserva y preparados	2,4	2,1	2,3
Leche	0,3	0,1	0,2
Otros productos lácteos	3,2	1,3	2,3
Huevos	0,5	-0,4	0,0
Mantequilla y margarina	1,6	-0,1	0,8
Aceites	-4,4	-0,9	-2,7
Frutas frescas	9,2	8,1	8,6
Frutas en conserva y frutos secos	2,0	1,7	1,9
Legumbres y hortalizas frescas	2,2	2,9	2,5
Legumbres y hortalizas secas	0,6	1,5	1,1
Legumbres y hortalizas congeladas y en conserva	2,0	2,0	2,0
Patatas y sus preparados	1,1	-1,1	0,0
Azúcar	7,2	6,6	6,9
Café, cacao e infusiones	1,2	1,4	1,3
Agua mineral, refrescos y zumos	2,2	1,9	2,0
Espirituosos y licores	1,3	1,0	1,1
Vinos	0,1	-0,5	-0,2
Cerveza	2,6	2,2	2,4
<b>Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco</b>	<b>1,5</b>	<b>1,1</b>	<b>1,3</b>
<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>7,8</b>	<b>7,1</b>	<b>7,4</b>
<b>Alimentos elaborados</b>	<b>5,3</b>	<b>4,7</b>	<b>5,0</b>
<b>Alimentos sin elaboración</b>	<b>-4,6</b>	<b>-3,7</b>	<b>-5,3</b>
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>0,1</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,2</b>

Fuente: I.N.E.

6.13. Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación (miles de personas)<sup>(1)</sup>

Años	Activos	Ocupados	Parados	Tasa de paro (%)
2006	527,4	496,9	30,5	5,8
2007	529,0	495,6	33,4	6,3
2008 (1)	548,7	509,0	39,7	7,2
2009	467,6	415,6	52,0	11,1
2010	438,4	392,3	46,2	10,5
2011	439,6	393,1	46,5	10,6
2012	445,7	388,9	56,8	12,7
2013	454,1	393,3	60,8	13,4
2014	468,5	420,7	47,8	10,2
2015	454,1	414,0	40,1	8,8
2016	468,9	423,7	45,3	9,6
2017	494,3	448,0	46,3	9,4
2018	485,3	442,4	42,9	8,8
2019	493,6	456,1	37,5	7,6
2020 (P)	508,9	460,5	48,4	9,5

Fuente: I.N.E

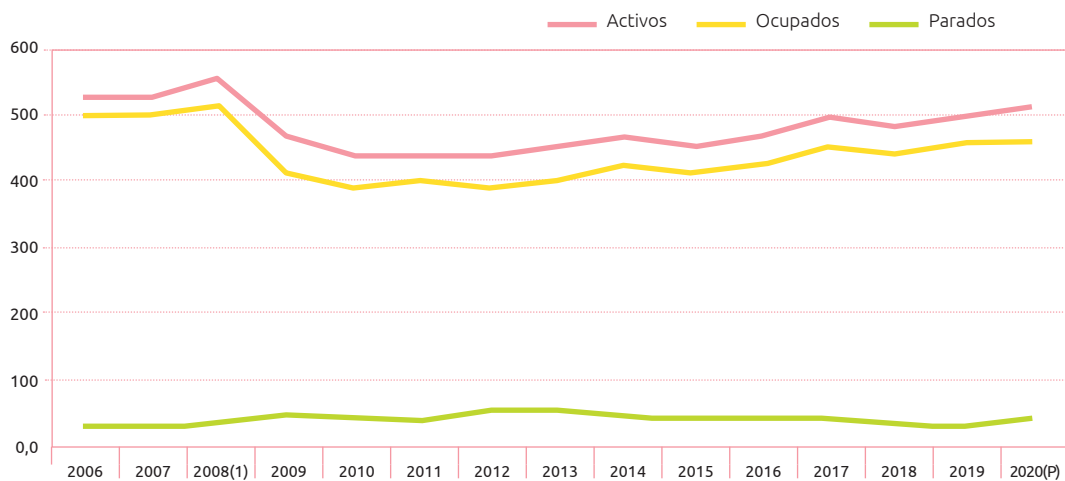
Media de los cuatro trimestres del año

Metodología EPA-2005

<sup>(1)</sup> Hasta el año 2008 se utiliza la CNAE-93, para años posteriores se utiliza la CNAE-2009

P: Datos provisionales

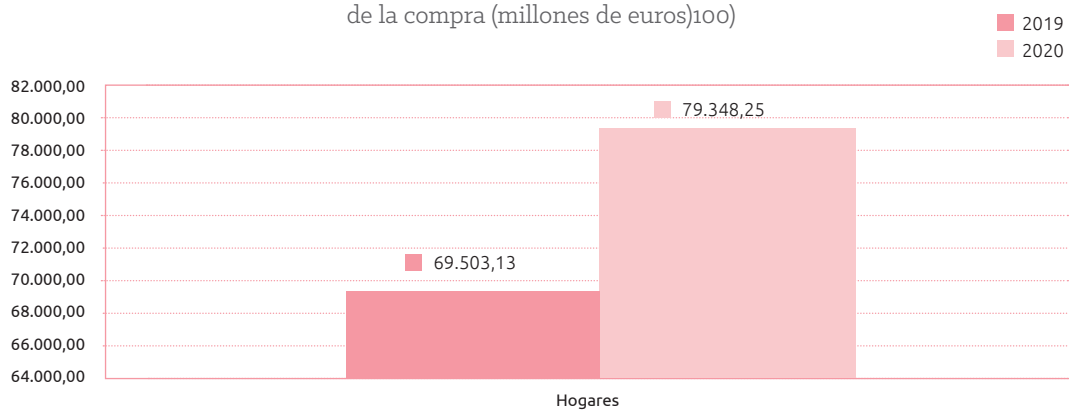
GRÁFICO 6.13. Evolución de la población activa, ocupada y parada de la Industria de la Alimentación (miles de personas)



6.14. Valor de los alimentos comprados

Productos	2019	2020
	Hogares	Hogares
Total Huevos (Kgs.)	899,44	1.056,61
Total Carne	14.315,43	16.160,38
Total Pesca	8.997,11	10.239,46
Total Leche Líquida	2.202,41	2.363,65
Total Otras Leches	201,88	208,70
Derivados Lácteos	5.778,18	6.390,22
Pan	3.486,48	3.613,65
Bollería/Pastelería/Galletas/Cereales	2.835,46	3.031,09
Chocolates/Cacaos/Suc	1.189,55	1.403,65
Cafés e Infusiones	1.250,65	1.417,93
Arroz	299,06	326,57
Total Pastas	369,18	409,62
Azucar	133,72	165,21
Legumbres	296,25	345,97
Total Aceite	1.354,79	1.450,29
Total Aceite oliva	1.143,74	1.215,39
Aceite De Girasol	175,89	197,05
Margarina	87,90	98,31
Patatas Frescas	826,40	961,28
Patatas Congeladas	53,77	62,42
Patatas Procesadas	333,37	416,76
Total Hortalizas Frescas	4.933,57	5.741,88
Total Frutas Fresca	6.472,36	7.881,50
Aceitunas	332,22	395,97
Frutos Secos	1.112,96	1.315,35
Total Frutas&Hortalizas Transformadas	1.290,80	1.481,73
Platos Preparados	3.009,29	3.399,77
Salsas	463,73	549,14
Vinos Tranquilos	608,74	780,89
Espum(Inc Cava)+Gas	128,87	145,82
Vinos Con I.G.P.	64,44	233,62
Vino sin DOP/IGP	198,54	75,60
Cervezas	1.105,82	1.485,41
Total Bebidas Espirituosas	357,92	483,93
Total Zumo Y Néctar	395,54	399,23
Agua De Bebida Envas.	588,83	634,15
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	1.513,38	1.696,10
Otros Productos En Peso	521,04	753,07
Otros Productos En Volumen	298,44	335,65
<b>TOTAL ALIMENTACIÓN</b>	<b>69.503,13</b>	<b>79.348,25</b>

GRÁFICO 6.14. Valor de los alimentos comprados según destino de la compra (millones de euros)100

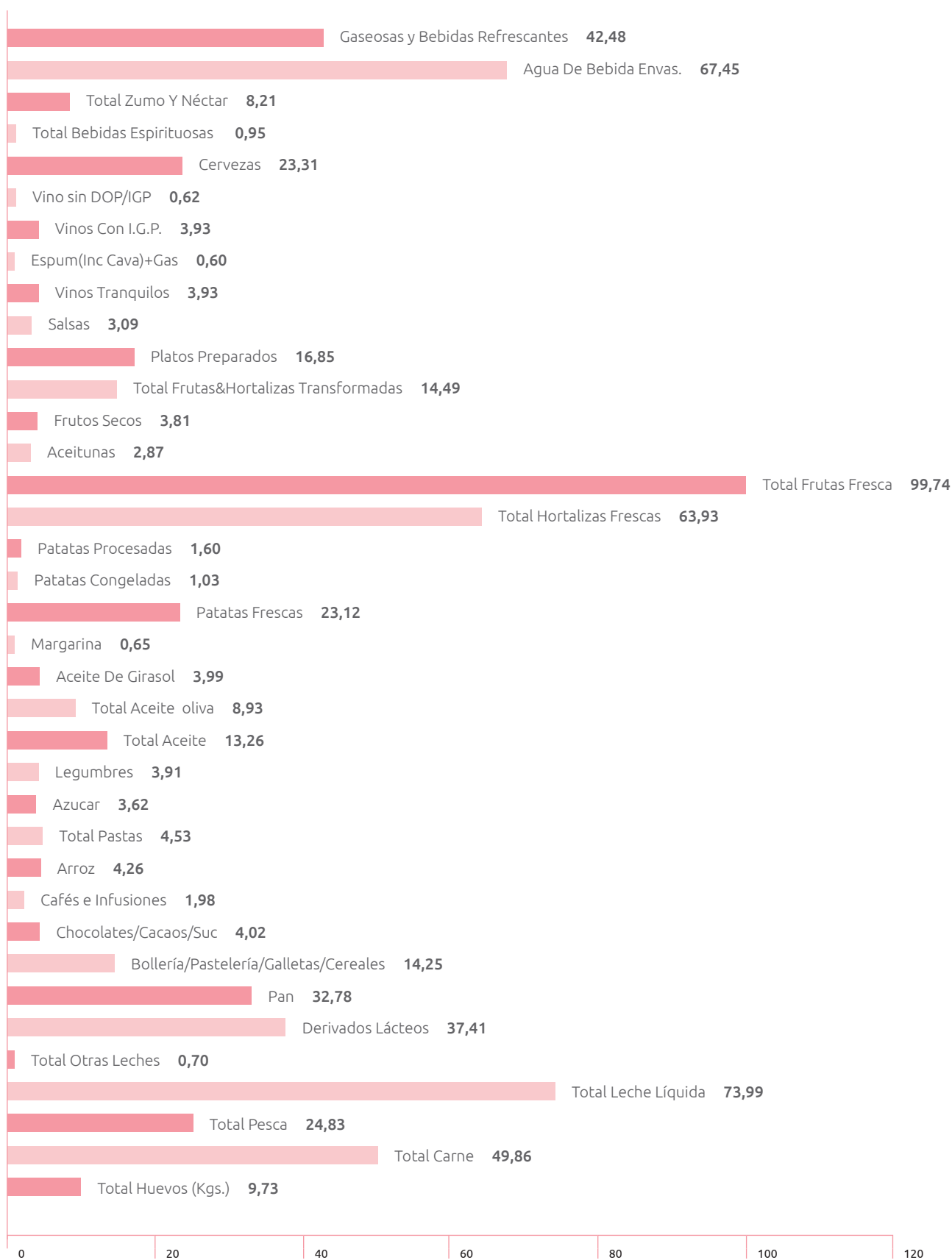


6.15. Evolución de la cantidad comprada total (millones de kg/litros) y por persona <sup>(1)</sup>

Productos	2019		2020		Evolución en hogares 2020/2019 (%)
	Hogares	Kg/l por persona	Hogares	Kg/l por persona	
Total Huevos (Kgs.)	384,22	8,33	449,77	9,73	17,06
Total Carne	2.086,81	45,24	2.305,25	49,86	10,47
Total Pesca	1.039,35	22,53	1.148,19	24,83	10,47
Total Leche Líquida	3.194,95	69,27	3.420,64	73,99	7,06
Total Otras Leches	28,69	0,62	32,39	0,70	12,89
Derivados Lácteos	1.620,84	35,14	1.729,47	37,41	6,70
Pan	1.433,48	31,08	1.515,30	32,78	5,71
Bollería/Pastelería/Galletas/Cereales	619,26	13,43	658,65	14,25	6,36
Chocolates/Cacaos/Suc	162,20	3,52	185,69	4,02	14,48
Cafés e Infusiones	80,21	1,74	91,37	1,98	13,92
Arroz	177,07	3,84	196,96	4,26	11,23
Total Pastas	191,28	4,15	209,63	4,53	9,59
Azucar	143,14	3,10	167,55	3,62	17,05
Legumbres	154,03	3,34	180,80	3,91	17,38
Total Aceite	536,96	11,64	613,15	13,26	14,19
Total Aceite oliva	355,85	7,72	412,68	8,93	15,97
Aceite De Girasol	166,35	3,61	184,43	3,99	10,87
Margarina	27,23	0,59	30,13	0,65	10,67
Patatas Frescas	922,11	19,99	1.068,93	23,12	15,92
Patatas Congeladas	41,92	0,91	47,82	1,03	14,08
Patatas Procesadas	61,94	1,34	73,87	1,60	19,26
Total Hortalizas Frescas	2.626,34	56,94	2.955,84	63,93	12,55
Total Frutas Fresca	4.192,89	90,91	4.611,19	99,74	9,98
Aceitunas	112,09	2,43	132,77	2,87	18,45
Frutos Secos	147,32	3,19	176,27	3,81	19,65
Total Frutas&Hortalizas Transformadas	590,60	12,80	669,92	14,49	13,43
Platos Preparados	699,76	15,17	778,96	16,85	11,32
Salsas	122,18	2,65	142,83	3,09	16,90
Vinos Tranquilos	138,82	3,01	181,86	3,93	31,00
Espum(Inc Cava)+Gas	24,07	0,52	27,76	0,60	15,33
Vinos Con I.G.P.	25,78	0,56	181,86	3,93	605,39
Vino sin DOP/IGP	146,26	3,17	28,72	0,62	-80,36
Cervezas	835,11	18,11	1.077,47	23,31	29,02
Total Bebidas Espirituosas	32,70	0,71	44,08	0,95	34,77
Total Zumo Y Néctar	372,61	8,08	379,69	8,21	1,90
Agua De Bebida Envas.	2.814,38	61,02	3.118,39	67,45	10,80
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	1.791,76	38,85	1.964,20	42,48	9,62
<b>TOTAL ALIMENTACIÓN</b>	<b>28.669,38</b>	<b>621,57</b>	<b>31.878,71</b>	<b>689,52</b>	<b>11,19</b>

I.N.E.: Población referida al año 2020: 18.754.800 hogares

GRÁFICO 6.15. Cantidad comprada total por persona según producto. Año 2020



6.16. Evolución de la cuota de mercado en hogares (porcentaje del valor de venta) <sup>(i)</sup>

Productos	I. Establecimientos convencionales									
	Tiendas tradicionales		Supermercados y Autoservicios		Hipermercados		Tiendas descuento			
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Total Huevos (Kgs.)	10,29	10,87	46,75	46,02	9,34	9,61	12,53	12,61	12,53	12,61
Total Carne	24,44	24,93	47,73	46,56	11,47	11,05	9,48	10,05	9,48	10,05
Total Pesca	24,64	25,75	49,66	47,90	12,56	12,16	8,90	9,09	8,90	9,09
Total Leche Líquida	1,45	1,69	53,84	54,39	18,58	18,25	18,44	16,67	18,44	16,67
Total Otras Leches	32,65	30,66	25,06	28,95	19,39	15,75	8,89	9,49	8,89	9,49
Derivados Lácteos	3,67	4,07	58,39	58,12	15,50	14,86	17,88	17,19	17,88	17,19
Pan	36,54	35,55	38,65	38,94	7,72	7,52	11,35	11,44	11,35	11,44
Bollería/Pastelería/Galletas/Cereales	9,29	9,83	49,24	48,88	17,43	16,39	17,85	17,84	17,85	17,84
Chocolates/Cacaos/Suc	1,16	1,06	51,71	52,05	21,11	20,44	19,24	18,66	19,24	18,66
Cafés e Infusiones	2,26	2,31	47,94	49,45	20,74	19,46	11,97	12,06	11,97	12,06
Arroz	2,40	2,63	56,90	56,21	16,04	15,73	15,31	15,14	15,31	15,14
Total Pastas	1,07	1,23	55,61	56,82	21,08	19,57	16,98	15,95	16,98	15,95
Azúcar	1,92	2,34	59,05	57,84	16,54	15,81	16,17	16,92	16,17	16,92
Legumbres	13,44	13,57	45,62	46,74	15,16	14,59	14,09	13,01	14,09	13,01
Total Aceite	1,53	1,61	48,07	47,99	27,54	26,49	11,93	11,43	11,93	11,43
Total Aceite oliva	1,64	1,70	46,92	46,36	28,83	27,90	10,90	10,56	10,90	10,56
Aceite De Girasol	0,51	0,68	53,10	54,65	21,53	20,23	19,08	17,89	19,08	17,89
Margarina	1,27	1,82	57,56	58,48	19,21	17,36	16,56	16,21	16,56	16,21
Patatas Frescas	27,51	26,90	34,30	35,27	8,24	8,48	10,42	10,00	10,42	10,00
Patatas Congeladas	4,45	3,77	64,34	59,48	11,97	11,71	13,86	16,32	13,86	16,32
Patatas Procesadas	2,03	2,59	55,50	55,63	17,79	17,39	18,82	17,10	18,82	17,10

6.16. Evolución de la cuota de mercado en hogares (porcentaje del valor de venta) <sup>(i)</sup>

Productos	I. Establecimientos convencionales							
	Tiendas tradicionales		Supermercados y Autoservicios		Hipermercados		Tiendas descuento	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Total Hortalizas Frescas	25,54	26,86	37,35	36,79	8,33	8,20	10,25	10,64
Total Frutas Fresca	31,36	32,78	36,53	35,26	8,17	8,14	10,80	11,26
Aceitunas	11,86	12,28	49,16	49,33	11,44	11,57	12,35	12,58
Frutos Secos	9,40	9,72	51,91	53,53	10,74	10,62	15,44	15,47
Total Frutas&Hortalizas Transformadas	3,70	3,71	57,45	56,65	16,88	16,30	16,12	15,44
Platos Preparados	5,12	5,43	50,09	49,24	15,29	14,28	14,63	14,32
Salsas	1,21	1,41	55,81	55,15	21,87	21,56	15,52	14,74
Vinos Tranquilos	3,76	3,90	47,13	48,74	21,43	20,76	15,44	15,83
Espum(Inc Cava)+Gas	3,83	4,08	47,76	48,54	19,21	19,35	12,19	11,32
Vinos Con I.G.P.	8,97	9,82	54,29	52,34	10,10	10,21	12,53	12,79
Vino sin DOP/IGP	17,81	15,31	27,45	32,80	19,87	20,50	10,24	11,86
Cervezas	0,87	1,37	48,35	48,63	23,66	23,20	18,15	16,71
Total Bebidas Espirituosas	3,34	3,75	48,52	49,24	24,20	24,57	12,04	10,82
Total Zumo Y Néctar	1,19	1,15	59,00	57,49	15,58	15,28	19,06	19,39
Agua De Bebida Envas.	1,93	2,40	56,97	54,71	18,50	17,41	12,88	12,48
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	1,07	1,60	53,32	53,22	19,97	19,56	16,34	15,09
Otros productos en peso	3,91	4,75	54,85	52,75	17,88	17,13	16,88	17,50
Otros productos en volumen	2,25	2,22	53,80	52,89	19,69	17,46	17,85	18,28
<b>TOTAL ALIMENTOS</b>	<b>17,04</b>	<b>17,59</b>	<b>47,75</b>	<b>47,05</b>	<b>13,59</b>	<b>13,15</b>	<b>12,57</b>	<b>12,56</b>



Productos	II. Establecimientos no convencionales: otros canales											
	Económico / Cooperativa		Mercadillos		Venta a domicilio		Autoconsumo		Compra directa al productor		Resto (incluye e-commerce)	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Total Huevos (Kgs.)	0,24	0,24	0,95	0,76	0,87	0,72	11,91	10,97	2,69	2,62	4,44	5,58
Total Carne	0,18	0,21	0,23	0,21	0,17	0,24	1,78	1,41	0,51	0,49	4,01	4,84
Total Pesca	0,20	0,19	0,26	0,22	0,47	0,58	0,13	0,07	0,13	0,12	3,06	3,91
Total Leche Líquida	0,37	0,43	0,01	0,04	0,42	0,58	0,18	0,13	0,15	0,09	6,57	7,72
Total Otras Leches	0,05	0,51	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	13,96	14,53
Derivados Lácteos	0,20	0,25	0,19	0,14	0,22	0,28	0,01	0,01	0,28	0,23	3,66	4,84
Pan	0,33	0,34	0,14	0,11	2,23	2,39	0,02	0,02	0,09	0,06	2,93	3,63
Bollería/Pastelería/Galletas/ Cereales	0,24	0,30	0,23	0,13	0,20	0,27	0,20	0,26	0,20	0,20	5,12	5,91
Chocolates/Cacaos/Suc	0,38	0,36	0,02	0,01	0,04	0,24	0,02	0,01	0,08	0,10	6,23	7,06
Cafés e Infusiones	0,30	0,37	0,02	0,07	0,99	0,24	0,00	0,00	0,11	0,07	16,50	15,96
Arroz	0,22	0,29	0,02	0,02	0,02	1,88	0,00	0,00	0,04	0,02	8,08	8,09
Total Pastas	0,26	0,23	0,03	0,00	0,02	0,08	0,00	0,00	0,00	0,01	4,94	6,10
Azúcar	0,30	0,31	1,04	0,00	0,11	0,04	0,00	0,00	0,02	0,01	5,94	6,73
Legumbres	0,75	0,58	0,09	0,69	0,11	0,17	2,40	1,79	0,64	1,10	6,76	7,75
Total Aceite	1,18	1,27	0,10	0,05	0,12	0,24	0,20	0,71	0,80	0,82	8,54	9,39
Total Aceite oliva	1,35	1,44	0,01	0,06	0,00	0,28	0,24	0,85	0,95	0,98	8,93	9,87
Aceite De Girasol	0,27	0,33	0,03	0,00	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	5,51	6,19
Margarina	0,12	0,20	2,80	0,00	0,05	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	5,22	5,86
Patatas Frescas	0,51	0,49	0,00	2,37	1,02	0,59	8,59	7,51	1,02	1,67	5,44	6,73
Patatas Congeladas	0,18	0,07	0,00	0,00	0,46	3,77	0,00	0,00	0,03	0,00	2,82	4,88
Patatas Procesadas	0,15	0,24	0,07	0,01	2,72	0,08	0,00	0,00	0,08	0,08	5,55	6,90

Productos	II. Establecimientos no convencionales: otros canales											
	Economato / Cooperativa		Mercadillos		Venta a domicilio		Autoconsumo		Compra directa al productor		Resto (incluye e-commerce)	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Total Hortalizas Frescas	0,22	0,26	0,00	3,04	0,30	0,23	10,43	9,16	0,57	0,60	3,17	4,20
Total Frutas Fresca	0,33	0,36	0,01	2,80	0,15	0,50	5,22	4,59	0,32	0,33	2,97	3,98
Aceitunas	0,20	0,55	0,02	2,27	0,07	0,10	6,33	5,16	0,10	0,12	5,71	6,02
Frutos Secos	0,42	0,25	0,03	1,09	0,01	0,09	4,19	3,08	0,15	0,11	6,15	6,03
Total Frutas&Hortalizas Transformadas	0,25	0,34	3,39	0,09	0,58	0,51	0,05	0,15	0,06	0,09	5,05	6,71
Platos Preparados	0,13	0,12	0,00	0,06	2,34	6,09	0,01	0,00	0,07	0,10	9,66	10,36
Salsas	0,18	0,17	0,05	0,01	0,03	0,05	0,00	0,00	0,00	0,01	5,36	6,91
Vinos Tranquilos	0,58	0,49	3,99	0,00	0,14	0,51	0,05	0,02	0,44	0,23	10,16	9,52
Espum(Inc Cava)+Gas	0,33	0,35	3,98	0,03	0,31	1,44	0,14	0,05	0,79	1,28	15,28	13,56
Vinos Con I.G.P.	0,80	0,93	1,53	0,14	0,08	2,30	0,18	0,04	0,55	0,31	9,78	11,12
Vino sin DOP/IGP	2,18	1,58	0,09	0,73	0,34	0,79	0,06	0,01	2,24	1,70	19,86	14,72
Cervezas	0,20	0,32	0,12	0,00	4,88	0,15	0,00	0,00	0,00	0,02	8,61	9,60
Total Bebidas Espirituosas	0,31	0,41	0,07	0,01	0,11	0,13	0,15	0,06	0,18	0,05	11,17	10,96
Total Zumo Y Néctar	0,26	0,38	0,01	0,02	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	4,87	6,27
Agua De Bebida Envas.	0,35	0,27	0,01	0,04	1,12	2,19	0,00	0,03	0,12	0,08	8,13	10,39
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	0,29	0,27	0,01	0,01	0,24	0,24	0,00	0,01	0,13	0,14	8,63	9,86
Otros productos en peso	0,20	0,16	0,13	0,09	0,86	0,84	0,02	0,01	0,06	0,04	5,22	6,72
Otros productos en volumen	0,26	0,32	0,00	0,02	0,01	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	6,15	8,77
<b>TOTAL ALIMENTOS</b>	<b>0,27</b>	<b>0,29</b>	<b>0,89</b>	<b>0,68</b>	<b>0,58</b>	<b>0,72</b>	<b>2,01</b>	<b>1,78</b>	<b>0,34</b>	<b>0,34</b>	<b>4,96</b>	<b>5,86</b>





## PARTE

### III

## ESTADÍSTICAS AGRARIAS

### CAPÍTULO 7

SUPERFICIE Y PRODUCCIONES  
DE CULTIVOS

### CAPÍTULO 8

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES  
GANADERAS

### CAPÍTULO 9

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

### CAPÍTULO 10

INDICADORES ECONÓMICOS

En esta tercera parte de “Estadísticas de Agricultura y ”, se incluyen datos relevantes, sobre superficie y producciones de cultivos, efectivos y producciones ganaderas, medios de producción, la industria de la Alimentación e indicadores económicos del “Medio Rural” para el análisis del sector rural y la industria del medio rural, así como de sus ramas de actividad correspondientes.



## SUPERFICIE Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

### CULTIVOS HERBÁCEOS

- 7.1. CEREALES GRANO
- 7.2. LEGUMINOSAS GRANO
- 7.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO
- 7.4. CULTIVOS INDUSTRIALES
- 7.5. CULTIVOS FORRAJEROS
- 7.6. HORTALIZAS
- 7.7. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES

### CULTIVOS LEÑOSOS

- 7.8. CÍTRICOS
- 7.9. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS
- 7.10. FRUTALES DE FRUTO SECO
- 7.11. VIÑEDO
- 7.6. OLIVAR
- 7.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre superficies, rendimientos, producciones, destino de las producciones, balances, precios, etc., de los cultivos de mayor relevancia cuantitativa, en el conjunto del territorio español. La información se presenta desagregada a niveles geográficos de Comunidades Autónomas y Provincias (NUTs II y III) y organizada según los grupos de cultivos significativos de la estructura española (cereales, leguminosas-grano, cultivos industriales, hortalizas, frutales, olivar, viñedo, etc.).

## CULTIVOS HERBÁCEOS

### 7.1. CEREALES

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre los principales cereales, tanto de invierno como de primavera. Figuran las superficies, los rendimientos, las producciones, los precios medios percibidos por los agricultores, el valor de las cosechas y en algunos casos, el destino de la producción en las explotaciones productoras.

Para los cereales más significativos, se desglosa la información por grupos de variedades

La información sobre superficies, rendimientos y producciones se presenta con desagregación provincial para el año de referencia y se elaboran series históricas a nivel nacional de los datos de cereales más significativos.

#### Enlaces de interés:

ESYRCE:



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.2. LEGUMINOSAS GRANO

Con una estructura similar a la establecida para los cereales, se incluyen en este subcapítulo, datos sobre superficies ocupadas, rendimientos, producciones cosechadas (en secano y regadío), de leguminosas grano (Judías secas, habas secas, lentejas, garbanzos, guisantes secos, veza, yeros) y otras leguminosas grano de menor significación.

Se incluyen, además, datos sobre los precios percibidos por los agricultores, el valor alcanzado por la cosecha, el destino de la producción en las explotaciones productoras

Para los datos de leguminosas grano más significativos, la información se presenta desagregada a niveles geográficos de Comunidades Autónomas y Provincias,

#### Enlaces de interés:

ESYRCE:



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.3. TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre patatas y otros tubérculos de consumo humano (batata y boniato), figurando superficies, rendimientos, producciones, precios medios perci-

bidos por los agricultores y el valor de las cosechas. El desglose se realiza, según la época de recolección.

Se han elaborado series históricas nacionales y los datos sobre superficies, rendimientos y producciones, se presentan desagregados según Comunidades Autónomas y Provincias.

**Enlaces de interés:**

ESYRCE:



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

**Avances de superficies y producción de cultivos**



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

#### 7.4. CULTIVOS INDUSTRIALES

Conservando el formato establecido para los cultivos herbáceos, se incluyen en este subcapítulo, datos de cultivos industriales, agrupándose para su análisis según la producción elaborada (azucareras, textiles, oleaginosos y condimentos).

Los datos referidos a superficie, rendimiento y producción, se desagregan a nivel de Comunidad Autónoma y Provincia. En las series a nivel nacional, se incluyen los precios percibidos por los agricultores, el valor de la producción y las cantidades de productos elaborados.

Para los cultivos industriales más importantes se han considerado los productos elaborados (azúcar, aceite y torta de girasol).

**Enlaces de interés:**

ESYRCE:



[http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce](http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/)

**Avances de superficies y producción de cultivos**



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

#### 7.5. CULTIVOS FORRAJEROS

Los cultivos forrajeros, son de gran importancia para el desarrollo de la cabaña nacional ganadera, manteniéndose el formato de tablas utilizado, para los cultivos herbáceos. Se incluyen en este subcapítulo, datos de superficie, producción y rendimiento sobre gramíneas forrajeras, leguminosas forrajeras, praderas polifitas, etc.

Para un mejor conocimiento de los cultivos forrajeros, se publican por separado, los datos de aquellos cultivos cuya producción se cosecha y que eventualmente se pasta después de cosechar y los cultivos que solamente se pastan.



**Enlaces de interés:**

ESYRCE:

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>**Avances de superficies y producción de cultivos**<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>**7.6. HORTALIZAS**

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre hortalizas, tales como, superficies, rendimientos, producciones, valor, destino de la producción con una sistemática análoga a la utilizada en cereales.

Para su mejor conocimiento, las hortalizas se han clasificado en grupos: de hoja o de tallo, de fruto, de flor, raíces y bulbos, leguminosas y hortalizas varias.

Se publican por separado las superficies y rendimientos de los cultivos al aire libre y cultivos protegidos. Los datos de producción están referidos al momento de la recolección.

**Enlaces de interés:**

ESYRCE:

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>**Avances de superficies y producción de cultivos**<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>**7.7. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES**

Las flores y plantas ornamentales de creciente interés económico, dentro de la agricultura a nivel nacional, mantiene un formato similar al de los demás cultivos herbáceos.

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre superficie cultivada, rendimiento y producción de claveles, rosas, otras flores y plantas ornamentales, distinguiéndose entre producidas en cultivos al aire libre y en cultivos protegidos.

**Enlaces de interés:**

ESYRCE:

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>**Avances de superficies y producción de cultivos**<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

## CULTIVOS LEÑOSOS

### 7.8. CÍTRICOS

La extraordinaria importancia que dentro de los frutales tienen los cítricos en España ha determinado que, en la elaboración del Anuario, se les dedique un subcapítulo aparte.

El desglose de los datos a nivel de variedades y grupos de variedades se ha hecho de acuerdo con la sistemática del Inventario Nacional de Cítricos.

La información sobre superficies y cosechas se facilita por los servicios estadísticos provinciales de las Comunidades Autónomas, en base a los inventarios y aforos de cosecha realizados en las plantaciones de cítricos.

Los datos de producción que figuran en las series históricas a nivel nacional se refieren a la campaña de recolección que se inicia el año de la serie histórica y se prolonga dentro del año siguiente.

Los precios que se incluyen en las series, son en árbol, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por tanto, no incluyen los costes de recolección.

El valor correspondiente a un determinado año se refiere a la producción del año civil, por lo que se compone de parte de la campaña que se inicia el año anterior y de la siguiente.

#### Enlaces de interés:

ESYRCE:



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

#### Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.9. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS

Se incluyen en este subcapítulo, datos correspondientes a los frutales de fruto fresco no cítricos, excepto los de fruto seco, la vid y los cítricos.

El precio medio percibido por los agricultores que figura en las series históricas, se calcula normalmente, sobre explotación y con el producto presentado al comprador según los usos y costumbres de la zona. Constituye una excepción el albaricoque cuyos precios son en árbol, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por lo tanto, sin incluir los costes de recolección.

En el apartado "Otros frutos de pepita", se incluyen membrillero, serbal, acerolo y otros.

En el apartado "Otros", dentro del grupo de frutales de fruto carnoso se incluyen la chumbera, azufaifo, kaki y otros.

**Enlaces de interés:**

ESYRCE:

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>**7.10. FRUTALES DE FRUTO SECO**

Con formato similar y contenido análogo al planteado para los frutales no cítricos, se incluyen en este subcapítulo, los datos de frutales de fruto seco, grupo de frutales de gran tradición en el medio rural de España.

Enlaces de interés:

ESYRCE:

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>**7.11. VIÑEDO**

Por la gran importancia, que el viñedo tiene dentro del medio rural español, su publicación estadística se ha separado, de la del resto de frutales, dedicándole un subcapítulo aparte.

Las diferentes variedades del viñedo a nivel nacional se han agrupado, según su finalidad, en viñedo de uva de mesa (producción que se consume en fresco) y en viñedo de uva de transformación (producción que se destina a la obtención de vino, mosto y a pasificación). Sin embargo, al especificar el destino de la producción se ha previsto que por razones comerciales o de otra índole, parte de esta producción se desvíe hacia usos diferentes de los que son característicos, de la variedad. Así, una parte de la uva de la variedad de mesa, se destina a la producción de vino, mosto o a pasificación, y por el contrario, una parte de uva de transformación se consume en fresco.

Los datos de producción se refieren a la campaña vitivinícola que comienza el año de la serie. En uva de mesa los precios medios al agricultor son en parral, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por lo tanto, no incluyen los costes de recolección.

La producción de mosto para consumo es equivalente a la de mosto natural.

**Enlaces de interés::**

ESYRCE:

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

#### 7.6. OLIVAR

Se publican en este subcapítulo, con el mismo formato de los frutales, los datos sobre olivar, de producciones, rendimientos, superficies, productos elaborados y valor de los mismos cuya importancia económica es fundamental en España.

Aunque se traten por separado, el olivar de aceituna de mesa o de verdeo y el olivar de aceituna de almazara o para aceite, existen variedades de aptitud mixta cuyo consumo, para uno u otro destino, depende de las circunstancias del mercado.

Enlaces de interés:

ESYRCE:



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

#### 7.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre plantas leñosas, cultivadas o no, cuya producción se emplea principalmente para la industria, con formato análogo al de los tres subcapítulos anteriores.

Enlaces de interés:

ESYRCE:



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

## 7.1.1.1. CEREALES GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2009	6.077	17.884	2.572.134
2010	6.040	19.880	3.268.396
2011	5.985	22.095	4.580.903
2012	6.170	17.544	4.003.467
2013	6.268	25.374	4.888.762
2014	6.317	20.597	3.681.432
2015	6.196	20.141	3.702.937
2016	6.240	24.115	3.964.711
2017	6.015	16.659	2.902.062
2018	6.028	24.491	4.348.687
2019	5.976	19.942	3.634.176

GRÁFICO 7.1.1.1: Evolución de la superficie de cereales grano (miles de hectáreas)

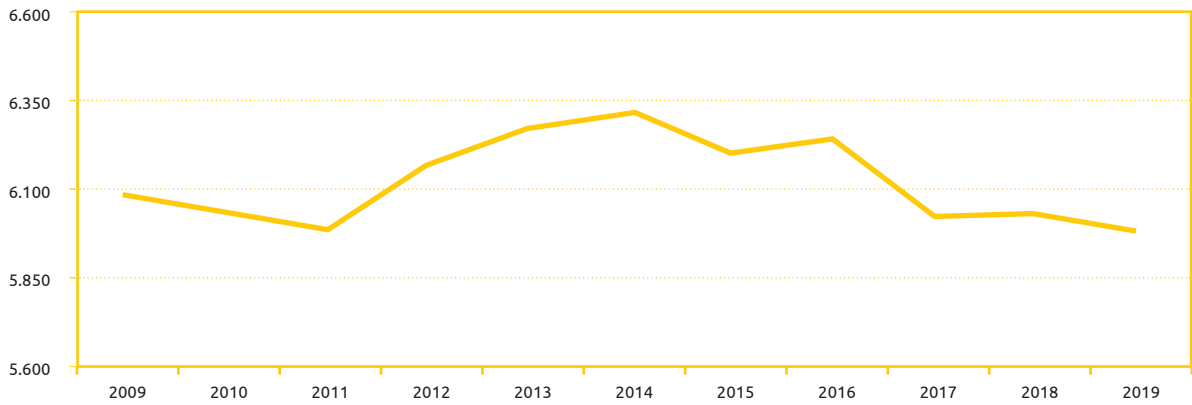


GRÁFICO 7.1.1.1: Evolución de la producción de cereales grano (miles toneladas)

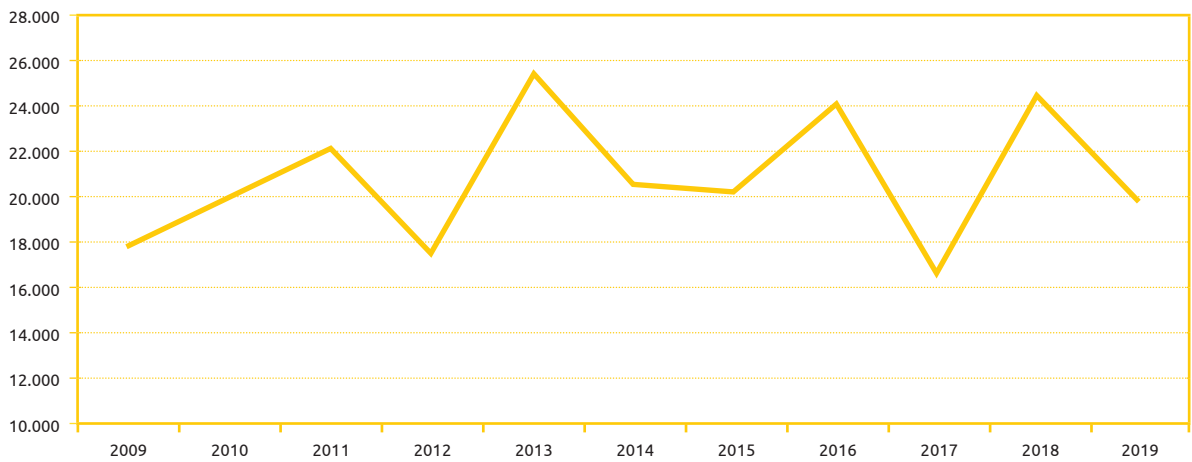
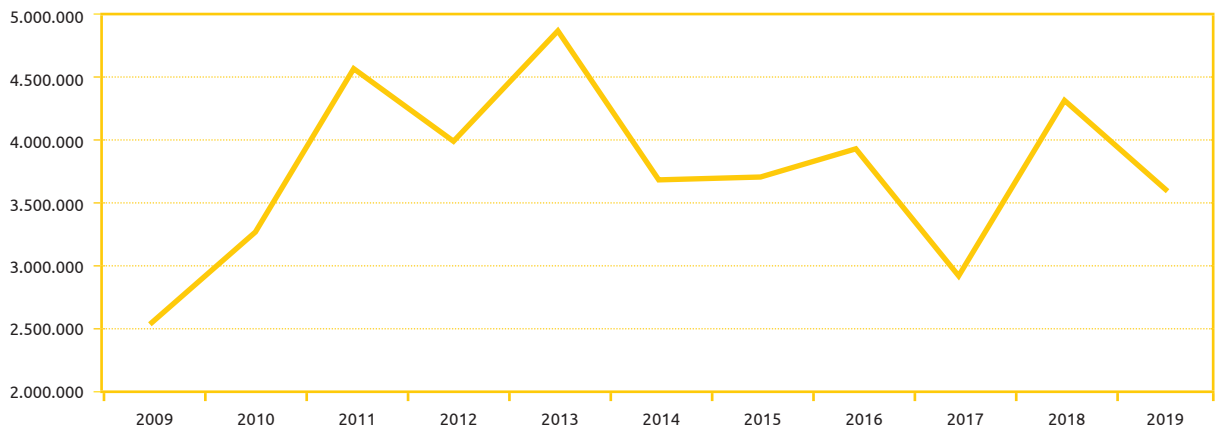


GRÁFICO 7.1.1.1: Evolución del valor de cereales grano (miles de euros)



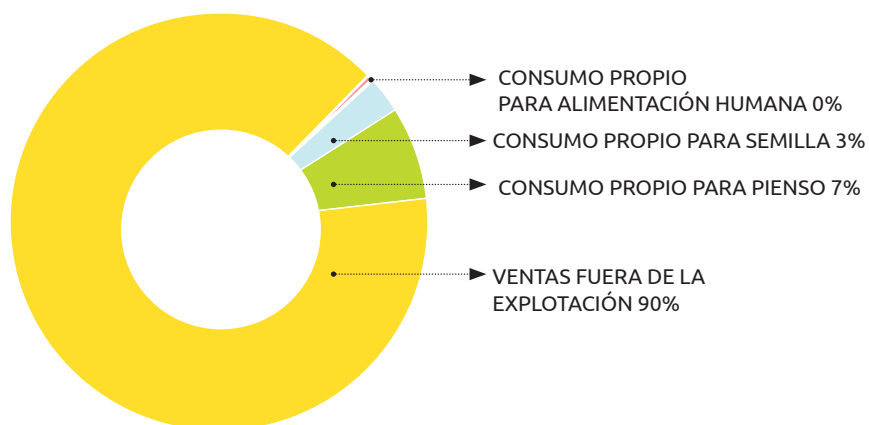
7.1.1.2. CEREALES GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
<b>CEREALES DE INVIERNO</b>							
Trigo duro	222.618	44.026	266.644	2.289	4.419	704.086	368.098
Trigo semiduro y blando	1.438.555	213.207	1.651.762	2.775	5.168	5.094.609	2.762.844
TRIGO TOTAL	1.661.173	257.233	1.918.406	2.723	4.956	5.798.695	3.130.942
Cebada de 6 carreras	237.886	29.212	267.098	2.090	3.942	612.425	325.531
Cebada de 2 carreras	2.101.430	324.980	2.426.410	2.476	4.873	6.787.541	3.612.629
CEBADA TOTAL	2.339.316	354.192	2.693.508	2.437	4.796	7.399.966	3.938.160
AVENA	416.105	37.323	453.428	1.617	3.628	808.306	443.427
CENTENO	133.046	5.047	138.093	1.755	3.545	251.324	131.749
ESCAÑA	351	34	385	1.401	2.423	574	188
TRITICALE	230.241	20.541	250.782	2.139	4.092	576.505	301.283
TRANQUILLÓN (mezcla de trigo y centeno)	34.038	1.631	35.669	1.940	3.727	72.117	33.562
OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO	8.029	233	8.262	1.231	3.433	10.685	4.239
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>							
ARROZ (CÁSCARA)	–	103.367	103.367	–	7.622	787.832	19.069
Maíz híbrido	17.281	328.167	345.448	5.662	12.097	4.067.716	323.795
Otros maíces	1.255	10.122	11.377	4.397	10.988	116.743	4.504
MAÍZ TOTAL	18.536	338.289	356.825	5.576	12.064	4.184.459	328.299
SORGO	2.801	3.759	6.560	2.371	4.921	25.141	10.658
MIJO	873	341	1.214	1.587	3.626	2.622	56
PANIZO	–	–	–	–	–	–	–
ALFORFÓN O TRIGO SARRACENO	94	41	135	1.443	2.705	246	72
ALPISTE	123	5	128	1.423	1.630	183	65
<b>OTROS CEREALES</b>	1.418	1.456	2.874	1.230	2.906	5.974	1.154
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>4.848.975</b>	<b>1.126.737</b>	<b>5.975.712</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>19.942.145</b>	<b>8.343.622</b>

## 7.1.1.3. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada (toneladas), 2019

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
<b>CEREALES DE INVIERNO</b>						
Trigo duro	12.784	11.537	13	679.752	704.086	43.422
Trigo semiduro y blando	173.757	171.824	21.052	4.727.976	5.094.609	338.569
Trigo total	186.541	183.361	21.065	5.407.728	5.798.695	381.991
Cebada de 6 carreras	33.376	40.959	-	538.090	612.425	44.083
Cebada de 2 carreras	255.153	470.731	30	6.061.627	6.787.541	428.081
Cebada total	288.529	511.690	30	6.599.717	7.399.966	472.164
Avena	45.720	156.738	12	605.836	808.306	68.593
Centeno	15.513	87.849	-	147.962	251.324	23.115
Escaña	21	70	-	483	574	68
Triticale	24.559	77.025	-	474.921	576.505	49.911
Tranquillón	3.146	40.964	-	28.007	72.117	3.354
Otras mezclas de cereales de invierno	936	5.418	-	4.331	10.685	1.859
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>						
Arroz (cáscara)	1.937	1.650	9	784.236	787.832	16.242
Maíz híbrido	472	366.993	905	3.699.346	4.067.716	13.704
Otros maíces	7	14.776	50	101.910	116.743	349
Máiz total	479	381.769	955	3.801.256	4.184.459	14.053
Sorgo	19	2.789	-	22.333	25.141	296
Mijo	32	198	-	2.392	2.622	119
Alforfón o trigo sarraceno	6	31	-	209	246	116
Alpiste	-	-	-	183	183	1
<b>OTROS CEREALES</b>	84	142	-	5.748	5.974	303
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>567.710</b>	<b>1.452.275</b>	<b>22.073</b>	<b>17.900.087</b>	<b>19.942.145</b>	<b>1.032.527</b>

GRÁFICO 7.1.1.3: Destino de la producción de grano de cereales. Año 2019





7.1.1.4. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano,  
Bio-combustible y paja cosechada, 2019 (toneladas)

Cultivos	Producción (toneladas)		
	Grano	Bio-combustible	Paja cosechada
<b>CEREALES DE INVIERNO</b>			
Trigo total	5.798.695	25.830	3.130.942
Cebada total	7.399.966	17.080	3.938.160
Avena	808.306	4.180	443.427
Centeno	251.324	–	131.749
Escaña	574	–	188
Triticale	72.117	–	33.562
Tranquillón	10.685	–	4.239
Otras mezclas de cereales de invierno	576.505	–	301.283
<b>TOTAL CEREALES DE INVIERNO</b>	<b>14.918.172</b>	<b>47.090</b>	<b>7.983.550</b>
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>			
Arroz (cáscara)	787.832	–	19.069
Maíz total	4.184.459	15.000	328.299
Sorgo	25.141	–	10.658
Mijo	2.622	–	56
Alforfón o trigo sarraceno	246	–	72
Alpiste	183	–	65
Panizo	–	–	–
<b>TOTAL CEREALES DE PRIMAVERA</b>	<b>5.000.483</b>	<b>15.000</b>	<b>358.219</b>
<b>OTROS CEREALES</b>	<b>5.974</b>	<b>–</b>	<b>1.154</b>
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>19.942.145</b>	<b>62.090</b>	<b>8.343.622</b>

7.1.1.5. CEREALES GRANO: Análisis provincial: Destino de la producción:  
grano, bio-combustible y paja cosechada 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Producción (toneladas)								
	Cereales de invierno			Cereales de primavera			Otros cereales		
	Grano	Bio-combustible	Paja	Grano	Bio-combustible	Paja	Grano	Bio-combustible	Paja
A Coruña	5.808	-	3.474	39.521	-	-	-	-	-
Lugo	8.572	-	6.037	12.427	-	-	-	-	-
Ourense	39.954	-	28.150	12.627	-	-	-	-	-
Pontevedra	419	-	280	25.185	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>54.753</b>	<b>-</b>	<b>37.941</b>	<b>89.760</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>130</b>	<b>-</b>	<b>97</b>	<b>1.121</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1.878</b>	<b>-</b>	<b>2.985</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Álava	293.081	-	193.308	29	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	17	-	12	323	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	256	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>293.098</b>	<b>-</b>	<b>193.320</b>	<b>608</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>811.244</b>	<b>42.090</b>	<b>535.446</b>	<b>187.416</b>	<b>-</b>	<b>185</b>	<b>178</b>	<b>-</b>	<b>98</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>242.207</b>	<b>-</b>	<b>104.000</b>	<b>5.070</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	1.010.991	-	740.736	841.019	-	65.599	1.538	-	-
Teruel	382.173	-	38.343	23.785	-	18.720	24	-	4
Zaragoza	861.863	-	139.387	191.664	-	-	1.406	-	98
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.255.027</b>	<b>-</b>	<b>918.466</b>	<b>1.056.468</b>	<b>-</b>	<b>84.319</b>	<b>2.968</b>	<b>-</b>	<b>102</b>
Barcelona	222.244	-	78.091	1.635	-	-	-	-	-
Girona	134.459	-	46.151	71.928	-	3.614	-	-	-
Lleida	450.682	-	248.015	273.903	-	164.148	-	-	-
Tarragona	50.853	-	40.398	144.871	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>858.238</b>	<b>-</b>	<b>412.655</b>	<b>492.337</b>	<b>-</b>	<b>167.762</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>45.451</b>	<b>-</b>	<b>48.208</b>	<b>759</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Ávila	139.722	-	71.375	4.838	-	-	-	-	-
Burgos	1.462.206	-	950.433	9.934	-	12	-	-	-
León	282.060	5.000	111.773	855.930	15.000	-	160	-	-
Palencia	847.190	-	423.568	40.757	-	-	19	-	-
Salamanca	218.981	-	105.520	214.994	-	-	102	-	-
Segovia	372.380	-	188.245	907	-	30	-	-	-
Soria	663.104	-	374.490	1.671	-	-	-	-	-
Valladolid	708.154	-	529.710	66.768	-	-	149	-	-
Zamora	366.758	-	181.380	199.391	-	-	869	-	435
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>5.060.555</b>	<b>5.000</b>	<b>2.936.494</b>	<b>1.395.190</b>	<b>15.000</b>	<b>42</b>	<b>1.299</b>	<b>-</b>	<b>435</b>

7.1.1.5. CEREALES GRANO: Análisis provincial: Destino de la producción:  
grano, bio-combustible y paja cosechada 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Producción (toneladas)								
	Cereales de invierno			Cereales de primavera			Otros cereales		
	Grano	Bio-combustible	Paja	Grano	Bio-combustible	Paja	Grano	Bio-combustible	Paja
<b>MADRID</b>	<b>162.137</b>	-	<b>247.978</b>	<b>56.754</b>	-	-	<b>3</b>	-	<b>5</b>
Albacete	776.018	-	275.656	95.057	-	33.047	279	-	-
Ciudad Real	592.112	-	390.201	47.112	-	-	-	-	-
Cuenca	771.757	-	168.041	7.968	-	803	-	-	-
Guadalajara	502.683	-	301.611	33.609	-	20.165	366	-	220
Toledo	396.523	-	218.086	61.063	-	-	129	-	70
<b>CASTILLA –LA MANCHA</b>	<b>3.039.093</b>	-	<b>1.353.595</b>	<b>244.809</b>	-	<b>54.015</b>	<b>774</b>	-	<b>290</b>
Alicante	11.330	-	4.457	2.843	-	630	-	-	-
Castellón	8.450	-	8.048	1.649	-	2.627	-	-	-
Valencia	21.093	-	5.532	124.497	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>40.873</b>	-	<b>18.037</b>	<b>128.989</b>	-	<b>3.257</b>	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>68.053</b>	-	<b>41.506</b>	<b>4.104</b>	-	-	<b>3</b>	-	<b>2</b>
Badajoz	343.324	-	171.450	510.307	-	-	-	-	-
Cáceres	16.866	-	8.740	301.084	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>360.190</b>	-	<b>180.190</b>	<b>811.391</b>	-	-	-	-	-
Almería	26.775	-	22.982	38	-	26	-	-	-
Cádiz	264.677	-	243.503	53.549	-	48.145	-	-	-
Córdoba	312.481	-	129.860	32.694	-	-	216	-	-
Granada	119.692	-	55.261	22.117	-	-	4	-	-
Huelva	59.284	-	29.625	2.547	-	-	-	-	-
Jaén	48.527	-	16.545	8.070	-	468	-	-	-
Málaga	105.102	-	41.693	1.878	-	-	4	-	-
Sevilla	687.773	-	412.663	403.124	-	-	401	-	222
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.624.311</b>	-	<b>952.132</b>	<b>524.017</b>	-	<b>48.639</b>	<b>625</b>	-	<b>222</b>
Las Palmas	479	-	-	1.096	-	-	124	-	-
S.C. de Tenerife	455	-	500	576	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>934</b>	-	<b>500</b>	<b>1.672</b>	-	-	<b>124</b>	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>14.918.172</b>	<b>47.090</b>	<b>7.983.550</b>	<b>5.000.483</b>	<b>15.000</b>	<b>358.219</b>	<b>5.974</b>	-	<b>1.154</b>



7.1.2.1. CEREALES GRANO-TRIGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	1.772,8	27,1	4.804,8	23,41	16,03	770.205
2010	1.948,1	30,5	5.941,2	31,90	17,41	1.034.362
2011	1.994,7	34,5	6.876,7	39,10	23,01	1.582.317
2012	2.188,2	23,7	5.189,8	27,72	24,79	1.286.558
2013	2.125,0	36,4	7.744,9	69,38	21,34	1.652.768
2014	2.171,7	29,8	6.472,7	52,37	20,97	1.357.332
2015	2.176,4	29,2	6.362,7	49,00	20,24	1.287.809
2016	2.256,8	34,9	7.873,1	50,36	16,98	1.336.858
2017	2.059,2	23,4	4.825,1	48,78	18,51	893.128
2018	2.061,5	38,7	7.985,7	20,69	18,41	1.470.167
2019	1.918,4	30,2	5.798,7	25,83	19,11	1.108.131

1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.2.1.: Evolución de la superficie de trigo (miles de hectáreas)

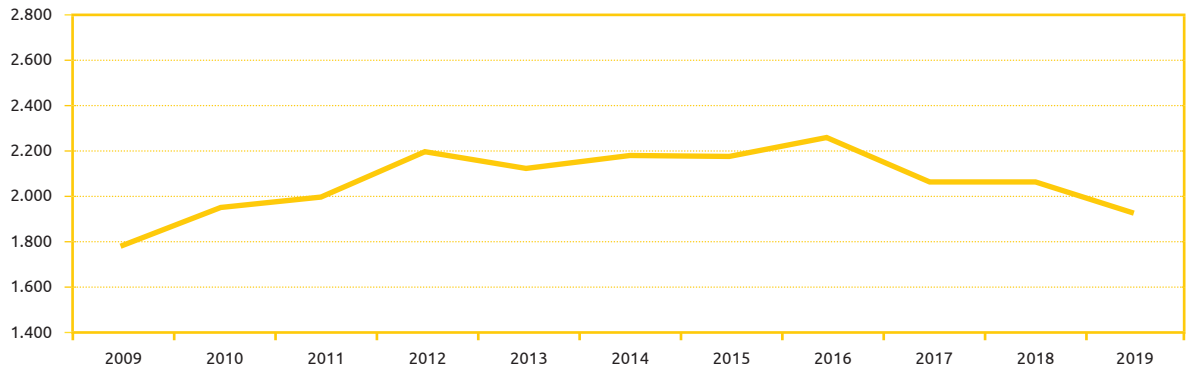


GRÁFICO 7.1.2.1. : Evolución de la producción de trigo (miles de toneladas)

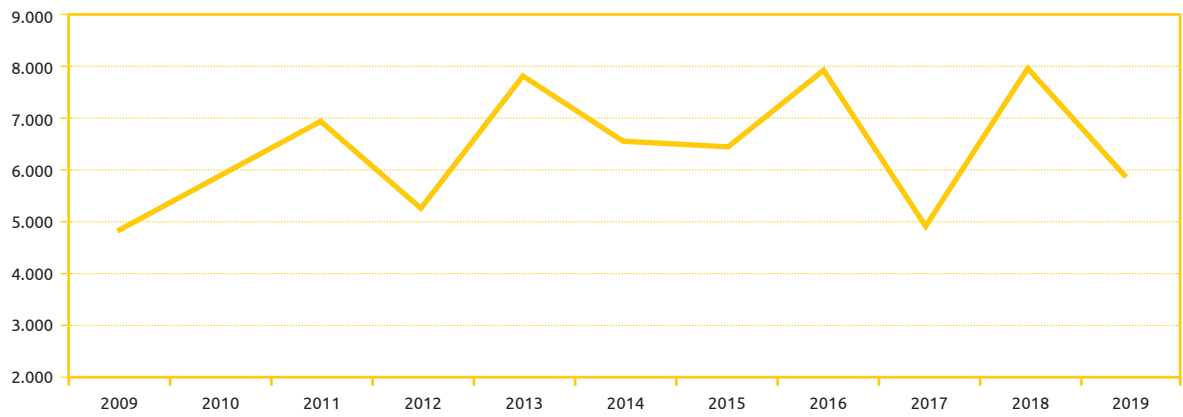
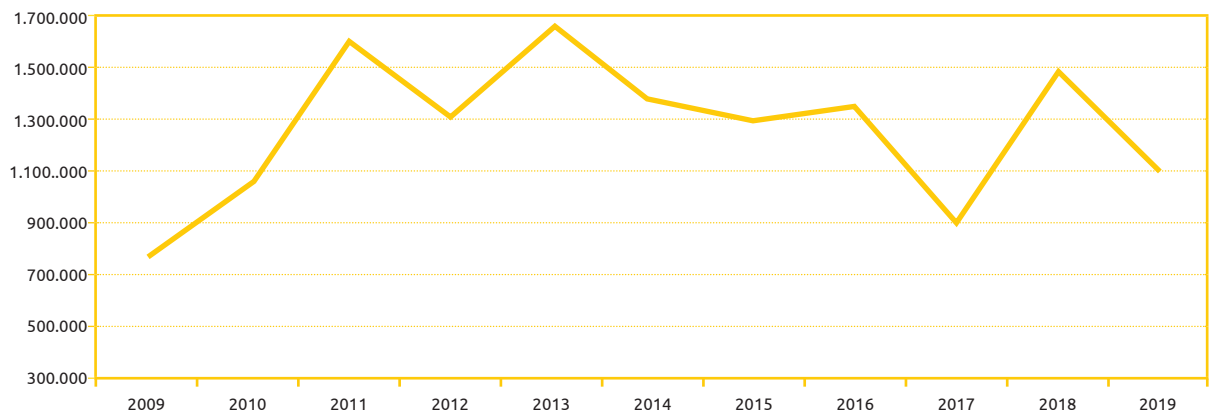


GRÁFICO 7.1.2.1.: Evolución del valor de trigo (miles de euros)



7.1.2.2. CEREALES GRANO-TRIGO: Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano

Años	Trigo duro		Trigo semiduro y blando (1)	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	541,6	1.401,5	1.231,2	3.403,3
2010	488,3	999,9	1.459,8	4.941,3
2011	378,1	900,4	1.616,6	5.976,3
2012	411,1	499,5	1.777,1	4.690,3
2013	343,4	933,3	1.781,6	6.811,7
2014	297,1	825,4	1.874,5	5.647,3
2015	347,9	925,0	1.828,4	5.437,7
2016	440,2	1.057,9	1.808,7	6.815,2
2017	417,6	1.061,6	1.641,6	3.763,5
2018	374,6	1.282,5	1.686,9	6.703,2
2019	266,6	704,1	1.651,8	5.094,6

1) En trigo semiduro se incluyen variedades utilizables en la fabricación de pastas alimenticias.

GRÁFICO 7.1.2.2.: Evolución de la superficie de trigo según tipo (miles de hectáreas)

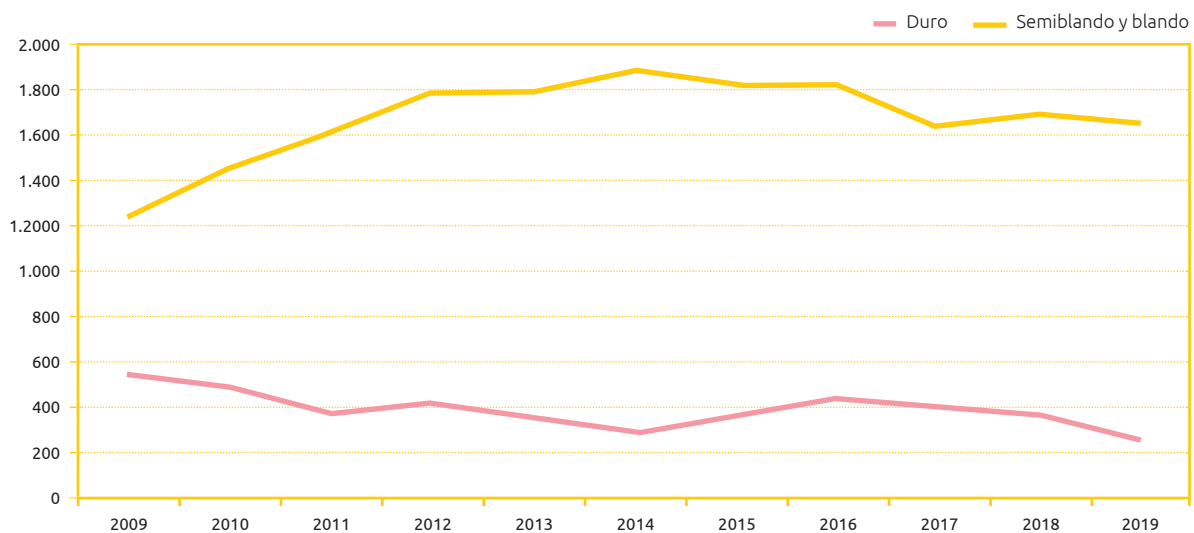
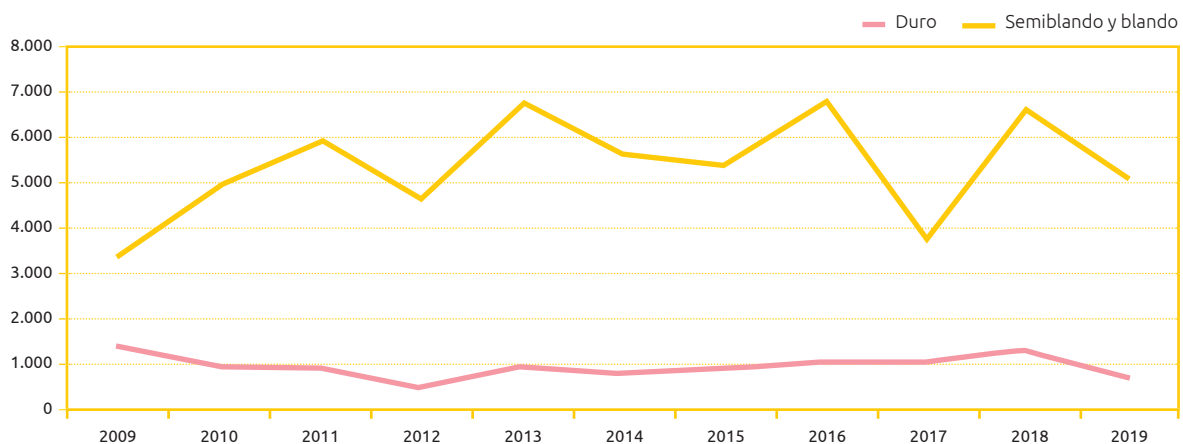


GRÁFICO 7.1.2.2.: Evolución de la producción de trigo según tipo (miles de toneladas)



## 7.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	1.783	–	1.783	2.900	–	5.171	2.981
Lugo	2.924	–	2.924	2.600	–	7.603	5.192
Ourense	7.687	–	7.687	2.780	–	21.370	12.341
Pontevedra	166	–	166	2.200	–	365	249
<b>GALICIA</b>	<b>12.560</b>	<b>–</b>	<b>12.560</b>	<b>2.747</b>	<b>–</b>	<b>34.509</b>	<b>20.763</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>65</b>	<b>–</b>	<b>65</b>	<b>2.000</b>	<b>–</b>	<b>130</b>	<b>97</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>644</b>	<b>–</b>	<b>644</b>	<b>2.113</b>	<b>–</b>	<b>1.361</b>	<b>2.640</b>
Alava	24.019	–	24.019	6.750	–	162.128	118.970
Guipúzcoa	3	–	3	5.500	–	17	12
Vizcaya	–	–	–	–	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>24.022</b>	<b>–</b>	<b>24.022</b>	<b>6.750</b>	<b>–</b>	<b>162.145</b>	<b>118.982</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>65.174</b>	<b>14.408</b>	<b>79.582</b>	<b>5.225</b>	<b>6.141</b>	<b>428.994</b>	<b>236.383</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>21.283</b>	<b>8.389</b>	<b>29.672</b>	<b>4.855</b>	<b>5.300</b>	<b>147.782</b>	<b>62.300</b>
Huesca	53.471	16.090	69.561	3.345	4.957	258.630	186.213
Teruel	29.863	2.522	32.385	1.684	4.579	61.819	2.607
Zaragoza	96.378	29.930	126.308	1.775	4.365	301.756	49.789
<b>ARAGÓN</b>	<b>179.712</b>	<b>48.542</b>	<b>228.254</b>	<b>2.227</b>	<b>4.572</b>	<b>622.205</b>	<b>238.609</b>
Barcelona	17.672	535	18.207	4.103	5.763	75.592	28.264
Girona	7.668	3.070	10.738	4.022	4.405	44.364	10.203
Lleida	34.810	10.156	44.966	2.662	4.217	135.479	74.514
Tarragona	5.512	112	5.624	2.780	3.229	15.683	12.543
<b>CATALUÑA</b>	<b>65.662</b>	<b>13.873</b>	<b>79.535</b>	<b>3.219</b>	<b>4.310</b>	<b>271.118</b>	<b>125.524</b>
<b>BALEARES</b>	<b>5.838</b>	<b>–</b>	<b>5.838</b>	<b>1.508</b>	<b>–</b>	<b>8.804</b>	<b>9.684</b>
Avila	30.490	2.767	33.257	1.361	3.741	51.848	25.924
Burgos	204.866	6.242	211.108	3.724	5.635	798.085	518.755
León	30.153	21.469	51.622	1.654	6.238	183.775	73.511
Palencia	94.179	20.239	114.418	2.727	5.367	365.437	182.696
Salamanca	51.924	5.920	57.844	1.638	3.998	108.712	56.529
Segovia	67.579	4.098	71.677	2.107	3.500	156.730	78.366
Soria	94.460	4.249	98.709	3.012	4.912	305.396	159.634
Valladolid	84.377	16.007	100.384	1.762	3.865	210.559	157.919
Zamora	54.838	8.009	62.847	2.210	4.737	159.113	77.557
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>712.866</b>	<b>89.000</b>	<b>801.866</b>	<b>2.655</b>	<b>5.020</b>	<b>2.339.655</b>	<b>1.330.891</b>



7.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>13.812</b>	<b>2.202</b>	<b>16.014</b>	<b>1.672</b>	<b>4.211</b>	<b>32.372</b>	<b>53.340</b>
Albacete	47.819	18.002	65.821	2.200	7.500	240.217	84.076
Ciudad Real	35.160	6.719	41.879	1.618	3.375	79.560	52.430
Cuenca	30.304	2.952	33.256	2.200	5.000	81.428	17.837
Guadalajara	56.901	1.858	58.759	2.794	5.000	168.265	100.959
Toledo	43.898	5.549	49.447	1.230	4.887	81.118	44.616
<b>CASTILLA –LA MANCHA</b>	<b>214.082</b>	<b>35.080</b>	<b>249.162</b>	<b>2.063</b>	<b>5.954</b>	<b>650.588</b>	<b>299.918</b>
Alicante	893	462	1.355	1.100	4.000	2.830	1.132
Castellón	762	14	776	1.603	4.314	1.282	1.923
Valencia	2.381	151	2.532	1.350	3.700	3.773	1.013
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4.036</b>	<b>627</b>	<b>4.663</b>	<b>1.342</b>	<b>3.935</b>	<b>7.885</b>	<b>4.068</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>8.650</b>	<b>727</b>	<b>9.377</b>	<b>1.141</b>	<b>4.587</b>	<b>13.210</b>	<b>6.472</b>
Badajoz	64.752	2.623	67.375	2.040	2.720	139.233	61.450
Cáceres	4.061	322	4.383	1.655	2.275	7.454	3.300
<b>EXTREMADURA</b>	<b>68.813</b>	<b>2.945</b>	<b>71.758</b>	<b>2.017</b>	<b>2.671</b>	<b>146.687</b>	<b>64.750</b>
Almería	3.488	106	3.594	1.310	3.116	4.898	3.429
Cádiz	51.695	5.635	57.330	3.110	3.830	182.346	167.758
Córdoba	49.487	10.103	59.590	2.200	4.595	155.297	56.611
Granada	12.129	1.484	13.613	1.687	3.158	25.143	10.057
Huelva	13.406	1.120	14.526	2.058	3.100	31.072	13.245
Jaén	5.173	1.580	6.753	2.800	3.475	19.979	5.402
Málaga	15.500	2.071	17.571	2.480	4.077	46.884	20.593
Sevilla	112.820	19.330	132.150	3.317	4.712	465.331	279.199
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>263.698</b>	<b>41.429</b>	<b>305.127</b>	<b>2.842</b>	<b>4.381</b>	<b>930.950</b>	<b>556.294</b>
Las Palmas	111	1	112	1.330	2.188	149	–
S.C. de Tenerife	145	10	155	945	1.500	151	227
<b>CANARIAS</b>	<b>256</b>	<b>11</b>	<b>267</b>	<b>1.112</b>	<b>1.563</b>	<b>300</b>	<b>227</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.661.173</b>	<b>257.233</b>	<b>1.918.406</b>	<b>2.723</b>	<b>4.956</b>	<b>5.798.695</b>	<b>3.130.942</b>

## 7.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie y producción según dureza del grano, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	1.783	5.171
Lugo	9	24	2.915	7.579
Ourense	-	-	7.687	21.370
Pontevedra	-	-	166	365
<b>GALICIA</b>	<b>9</b>	<b>24</b>	<b>12.551</b>	<b>34.485</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>65</b>	<b>130</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>644</b>	<b>1.361</b>
Alava	-	-	24.019	162.128
Guipúzcoa	-	-	3	17
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24.022</b>	<b>162.145</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>387</b>	<b>1.121</b>	<b>79.195</b>	<b>427.873</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>47</b>	<b>241</b>	<b>29.625</b>	<b>147.541</b>
Huesca	2.781	6.566	66.780	252.064
Teruel	1.493	1.868	30.892	59.951
Zaragoza	73.517	130.332	52.791	171.424
<b>ARAGÓN</b>	<b>77.791</b>	<b>138.766</b>	<b>150.463</b>	<b>483.439</b>
Barcelona	53	226	18.154	75.366
Girona	-	-	10.738	44.364
Lleida	127	343	44.839	135.136
Tarragona	42	10	5.582	15.673
<b>CATALUÑA</b>	<b>222</b>	<b>579</b>	<b>79.313</b>	<b>270.539</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.838</b>	<b>8.804</b>
Avila	-	-	33.257	51.848
Burgos	649	2.192	210.459	795.893
León	260	1.278	51.362	182.497
Palencia	339	1.253	114.079	364.184
Salamanca	93	242	57.751	108.470
Segovia	67	191	71.610	156.539
Soria	101	359	98.608	305.037
Valladolid	1.243	4.356	99.141	206.203
Zamora	238	720	62.609	158.393
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.990</b>	<b>10.591</b>	<b>798.876</b>	<b>2.329.064</b>

7.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie y producción según dureza del grano, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>188</b>	<b>399</b>	<b>15.826</b>	<b>31.973</b>
Albacete	274	1.944	65.547	238.273
Ciudad Real	329	591	41.550	78.969
Cuenca	315	706	32.941	80.722
Guadalajara	193	193	58.566	168.072
Toledo	2.086	3.332	47.361	77.786
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.197</b>	<b>6.766</b>	<b>245.965</b>	<b>643.822</b>
Alicante	25	39	1.330	2.791
Castellón	52	82	724	1.200
Valencia	94	143	2.438	3.630
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>171</b>	<b>264</b>	<b>4.492</b>	<b>7.621</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>240</b>	<b>309</b>	<b>9.137</b>	<b>12.901</b>
Badajoz	5.563	12.143	61.812	127.090
Cáceres	151	276	4.232	7.178
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.714</b>	<b>12.419</b>	<b>66.044</b>	<b>134.268</b>
Almería	148	118	3.446	4.780
Cádiz	43.505	136.146	13.825	46.200
Córdoba	36.245	95.595	23.345	59.702
Granada	1.696	3.975	11.917	21.168
Huelva	9.706	20.052	4.820	11.020
Jaén	4.525	13.652	2.228	6.327
Málaga	11.443	31.081	6.128	15.803
Sevilla	68.420	231.988	63.730	233.343
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>175.688</b>	<b>532.607</b>	<b>129.439</b>	<b>398.343</b>
Las Palmas	–	–	112	149
S.C. de Tenerife	–	–	155	151
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>267</b>	<b>300</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>266.644</b>	<b>704.086</b>	<b>1.651.762</b>	<b>5.094.609</b>



7.1.3.1. CEREALES GRANO-CEBADA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	3.024,7	24,1	7.295,9	30,6	12,5	909.803
2010	2.885,6	28,3	8.154,4	127,2	15,0	1.225.605
2011	2.700,7	30,7	8.287,1	30,2	19,5	1.614.322
2012	2.691,1	22,1	5.956,3	19,0	22,3	1.330.052
2013	2.784,3	35,9	10.005,0	23,8	18,1	1.807.903
2014	2.792,2	25,0	6.983,3	26,1	16,3	1.138.276
2015	2.598,9	25,8	6.705,1	22,6	17,4	1.166.688
2016	2.563,2	35,8	9.176,2	19,5	15,1	1.388.353
2017	2.597,5	22,3	5.785,9	19,5	16,5	955.259
2018	2.569,5	35,5	9.129,5	17,2	17,3	1.575.758
2019	2.693,5	27,5	7.400,0	17,1	17,5	1.295.734

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.3.1 : Evolución de la superficie de cebada (miles de hectáreas)

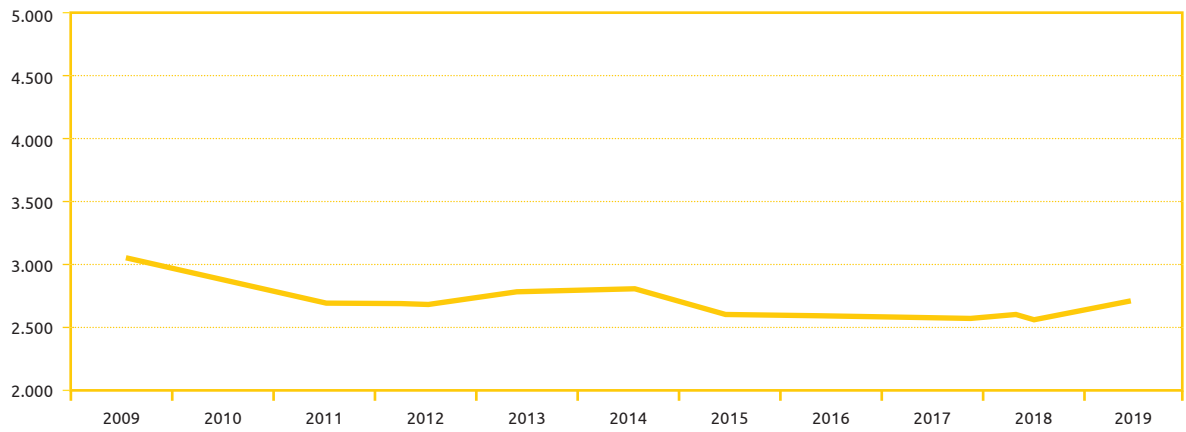


GRÁFICO 7.1.3.1: Evolución de la producción de cebada (miles toneladas)

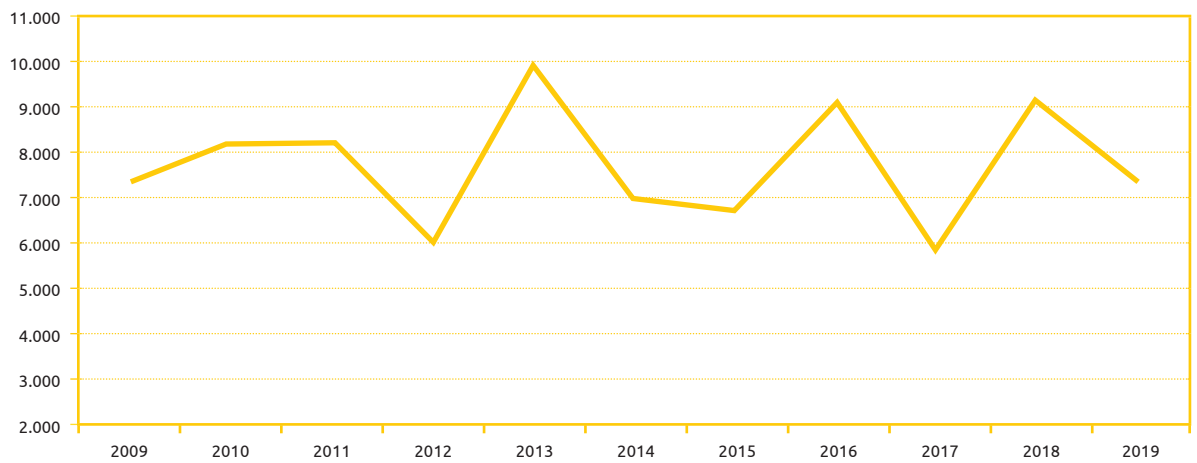
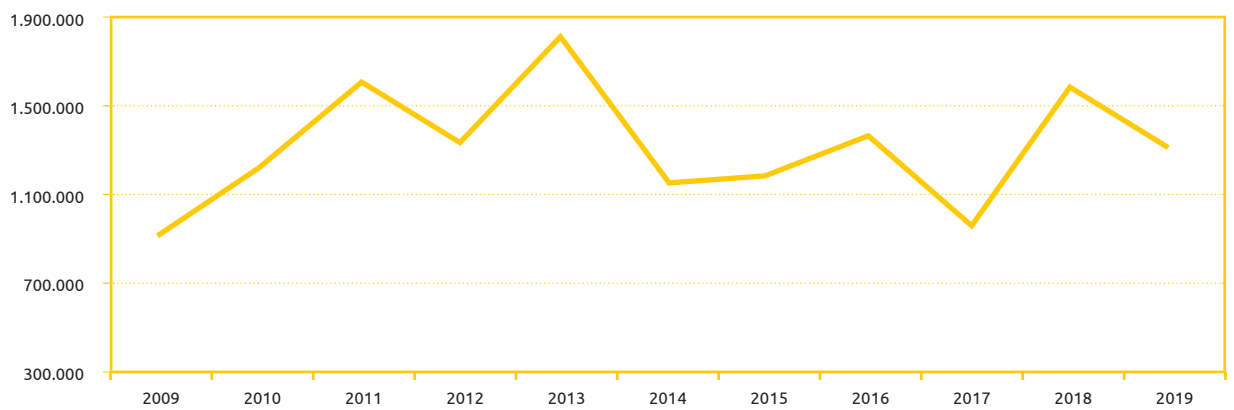


GRÁFICO 7.1.3.1 :Evolución del valor de cebada (miles de euros)



## 7.1.3.2. CEREALES GRANO-CEBADA: Serie histórica de superficie y producción según tipos

Años	De 2 carreras		De 6 carreras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	2.538,8	6.287,1	486,0	1.008,8
2010	2.436,4	7.113,1	449,2	1.041,3
2011	2.290,0	6.787,1	410,7	1.500,0
2012	2.276,9	5.147,5	414,2	808,8
2013	2.360,1	8.817,6	424,2	1.187,4
2014	2.407,7	6.279,0	384,5	704,3
2015	2.230,5	5.895,8	368,4	809,3
2016	2.241,4	8.298,0	321,8	878,1
2017	2.192,9	5.019,6	404,6	766,4
2018	2.232,8	8.108,9	336,7	1.020,7
2019	2.426,4	6.787,5	267,1	612,4

## 7.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias wy Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	153	-	153	2.100	-	321	218
Lugo	22	-	22	2.350	-	52	35
Ourense	634	-	634	2.250	-	1.427	264
Pontevedra	10	-	10	1.950	-	19	10
<b>GALICIA</b>	<b>819</b>	<b>-</b>	<b>819</b>	<b>2.221</b>	<b>-</b>	<b>1.819</b>	<b>527</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>158</b>	<b>-</b>	<b>158</b>	<b>1.687</b>	<b>-</b>	<b>267</b>	<b>181</b>
Alava	13.690	-	13.690	7.000	-	95.830	54.911
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13.690</b>	<b>-</b>	<b>13.690</b>	<b>7.000</b>	<b>-</b>	<b>95.830</b>	<b>54.911</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>64.071</b>	<b>13.182</b>	<b>77.253</b>	<b>3.894</b>	<b>5.340</b>	<b>319.902</b>	<b>251.491</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>13.391</b>	<b>4.099</b>	<b>17.490</b>	<b>4.591</b>	<b>5.500</b>	<b>84.021</b>	<b>36.700</b>
Huesca	115.636	60.065	175.701	2.990	6.105	712.457	525.793
Teruel	94.179	10.348	104.527	2.017	3.896	230.324	25.906
Zaragoza	158.322	38.044	196.366	2.047	5.254	523.950	83.308
<b>ARAGÓN</b>	<b>368.137</b>	<b>108.457</b>	<b>476.594</b>	<b>2.336</b>	<b>5.596</b>	<b>1.466.731</b>	<b>635.007</b>
Barcelona	36.299	1.312	37.611	3.653	5.836	140.257	47.978
Girona	15.889	4.372	20.261	4.108	4.503	84.959	33.984
Lleida	77.546	26.319	103.865	2.425	4.143	297.089	163.398
Tarragona	14.569	520	15.089	2.247	2.830	34.208	27.365
<b>CATALUÑA</b>	<b>144.303</b>	<b>32.523</b>	<b>176.826</b>	<b>2.901</b>	<b>4.239</b>	<b>556.513</b>	<b>272.725</b>
<b>BALEARES</b>	<b>20.472</b>	<b>-</b>	<b>20.472</b>	<b>1.365</b>	<b>-</b>	<b>27.944</b>	<b>29.341</b>
Ávila	48.292	4.342	52.634	1.240	3.463	74.916	37.458
Burgos	147.115	5.436	152.551	3.942	5.093	607.613	394.948
León	18.351	5.361	23.712	1.795	5.167	60.641	23.042
Palencia	113.898	13.490	127.388	2.807	4.781	384.207	192.148
Salamanca	35.437	4.637	40.074	1.599	4.300	76.603	37.535
Segovia	70.118	5.328	75.446	2.308	3.500	180.480	90.240
Soria	86.524	4.487	91.011	3.174	4.630	295.402	177.241
Valladolid	158.543	27.468	186.011	2.246	4.455	478.457	357.698
Zamora	55.883	10.080	65.963	2.342	4.603	177.276	88.638
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>734.161</b>	<b>80.629</b>	<b>814.790</b>	<b>2.687</b>	<b>4.503</b>	<b>2.335.595</b>	<b>1.398.948</b>



7.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias wy Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>48.472</b>	<b>5.520</b>	<b>53.992</b>	<b>1.784</b>	<b>4.235</b>	<b>109.848</b>	<b>164.771</b>
Albacete	113.474	19.852	133.326	2.400	6.700	405.346	162.138
Ciudad Real	104.641	44.951	149.592	1.833	3.388	344.101	226.763
Cuenca	259.546	9.687	269.233	2.300	5.000	645.389	141.985
Guadalajara	98.491	3.454	101.945	2.800	4.500	291.318	174.791
Toledo	135.720	14.113	149.833	1.259	4.970	240.995	132.547
<b>CASTILLA –LA MANCHA</b>	<b>711.872</b>	<b>92.057</b>	<b>803.929</b>	<b>2.118</b>	<b>4.556</b>	<b>1.927.149</b>	<b>838.224</b>
Alicante	2.301	530	2.831	950	4.000	4.306	1.722
Castellón	3.238	83	3.321	1.387	3.510	4.781	3.347
Valencia	7.845	662	8.507	1.450	3.800	13.891	3.573
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>13.384</b>	<b>1.275</b>	<b>14.659</b>	<b>1.349</b>	<b>3.864</b>	<b>22.978</b>	<b>8.642</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>21.835</b>	<b>1.505</b>	<b>23.340</b>	<b>1.294</b>	<b>2.951</b>	<b>32.714</b>	<b>20.286</b>
Badajoz	56.979	1.716	58.695	1.924	2.518	113.938	57.000
Cáceres	956	103	1.059	1.333	2.072	1.488	750
<b>EXTREMADURA</b>	<b>57.935</b>	<b>1.819</b>	<b>59.754</b>	<b>1.914</b>	<b>2.493</b>	<b>115.426</b>	<b>57.750</b>
Almería	9.005	377	9.382	1.772	2.659	16.956	15.261
Cádiz	10.938	862	11.800	1.247	3.000	16.226	14.928
Córdoba	20.174	1.886	22.060	1.765	3.865	42.887	20.957
Granada	37.782	4.524	42.306	1.504	2.384	67.613	30.426
Huelva	1.590	195	1.785	2.378	2.850	4.338	8.677
Jaén	7.206	838	8.044	2.395	2.985	19.760	6.435
Málaga	12.009	1.408	13.417	2.840	3.962	39.684	14.574
Sevilla	27.770	3.030	30.800	3.051	3.579	95.574	57.344
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>126.474</b>	<b>13.120</b>	<b>139.594</b>	<b>2.071</b>	<b>3.136</b>	<b>303.038</b>	<b>168.602</b>
Las Palmas	100	5	105	1.339	3.163	150	–
S.C. de Tenerife	42	1	43	945	1.500	41	54
<b>CANARIAS</b>	<b>142</b>	<b>6</b>	<b>148</b>	<b>1.222</b>	<b>2.886</b>	<b>191</b>	<b>54</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.339.316</b>	<b>354.192</b>	<b>2.693.508</b>	<b>2.437</b>	<b>4.796</b>	<b>7.399.966</b>	<b>3.938.160</b>

## 7.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	153	321	-	-
Lugo	22	52	-	-
Ourense	634	1.427	-	-
Pontevedra	10	19	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>819</b>	<b>1.819</b>	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>158</b>	<b>267</b>	-	-
Alava	13.690	95.830	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13.690</b>	<b>95.830</b>	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>77.253</b>	<b>319.902</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>17.490</b>	<b>84.021</b>	-	-
Huesca	172.787	702.152	2.914	10.305
Teruel	102.417	225.549	2.110	4.775
Zaragoza	192.439	513.474	3.927	10.476
<b>ARAGÓN</b>	<b>467.643</b>	<b>1.441.175</b>	<b>8.951</b>	<b>25.556</b>
Barcelona	37.235	138.854	376	1.403
Girona	19.451	82.240	810	2.719
Lleida	103.450	295.901	415	1.188
Tarragona	15.089	34.208	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>175.225</b>	<b>551.203</b>	<b>1.601</b>	<b>5.310</b>
<b>BALEARES</b>	<b>8.189</b>	<b>11.178</b>	<b>12.283</b>	<b>16.766</b>
Avila	42.256	59.769	10.378	15.147
Burgos	148.051	589.874	4.500	17.739
León	22.418	58.318	1.294	2.323
Palencia	117.388	354.163	10.000	30.044
Salamanca	39.074	75.004	1.000	1.599
Segovia	60.446	145.264	15.000	35.216
Soria	82.971	269.825	8.040	25.577
Valladolid	184.161	473.750	1.850	4.707
Zamora	52.771	141.822	13.192	35.454
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>749.536</b>	<b>2.167.789</b>	<b>65.254</b>	<b>167.806</b>

7.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>53.046</b>	<b>107.904</b>	<b>946</b>	<b>1.944</b>
Albacete	112.826	351.846	20.500	53.500
Ciudad Real	104.715	236.945	44.877	107.156
Cuenca	238.028	570.593	31.205	74.796
Guadalajara	91.748	262.178	10.197	29.140
Toledo	133.177	215.451	16.656	25.544
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>680.494</b>	<b>1.637.013</b>	<b>123.435</b>	<b>290.136</b>
Alicante	2.126	3.240	705	1.066
Castellón	3.181	4.560	140	221
Valencia	830	1.345	7.677	12.546
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6.137</b>	<b>9.145</b>	<b>8.522</b>	<b>13.833</b>
R. DE MURCIA	11.227	14.322	12.113	18.392
Badajoz	58.695	113.938	–	–
Cáceres	1.059	1.488	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>59.754</b>	<b>115.426</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	150	203	9.232	16.753
Cádiz	10.890	13.514	910	2.712
Córdoba	8.426	16.991	13.634	25.896
Granada	36.721	56.199	5.585	11.414
Huelva	816	1.767	969	2.571
Jaén	7.803	19.195	241	565
Málaga	13.075	38.712	342	972
Sevilla	27.720	83.775	3.080	11.799
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>105.601</b>	<b>230.356</b>	<b>33.993</b>	<b>72.682</b>
Las Palmas	105	150	–	–
S.C. de Tenerife	43	41	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>148</b>	<b>191</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.426.410</b>	<b>6.787.541</b>	<b>267.098</b>	<b>612.425</b>



7.1.4.1. CEREALES GRANO-AVENA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	561,2	16,5	923,9	11,89	12,69	117.249
2010	511,3	20,0	1.024,7	10,32	13,97	143.145
2011	508,3	22,0	1.119,2	6,13	18,15	203.137
2012	438,7	15,6	683,5	4,73	21,71	148.384
2013	444,5	21,5	957,7	3,11	16,73	160.217
2014	430,4	15,1	649,2	4,26	15,98	103.741
2015	483,7	16,1	781,0	4,42	18,21	142.229
2016	509,8	21,8	1.110,1	4,30	15,77	175.065
2017	558,8	15,1	843,3	4,30	14,92	125.814
2018	556,5	26,7	1.486,9	4,12	14,51	215.756
2019	453,4	17,8	808,3	4,18	16,98	137.250

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.4.1.: Evolución de la superficie de avena (miles de hectáreas)

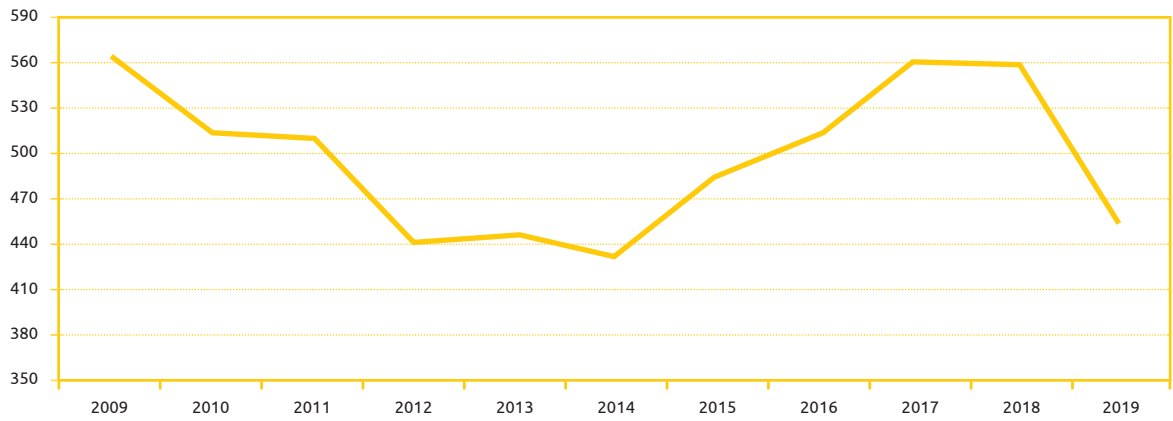


GRÁFICO 7.1.4.1.: Evolución de la producción de avena (miles toneladas)

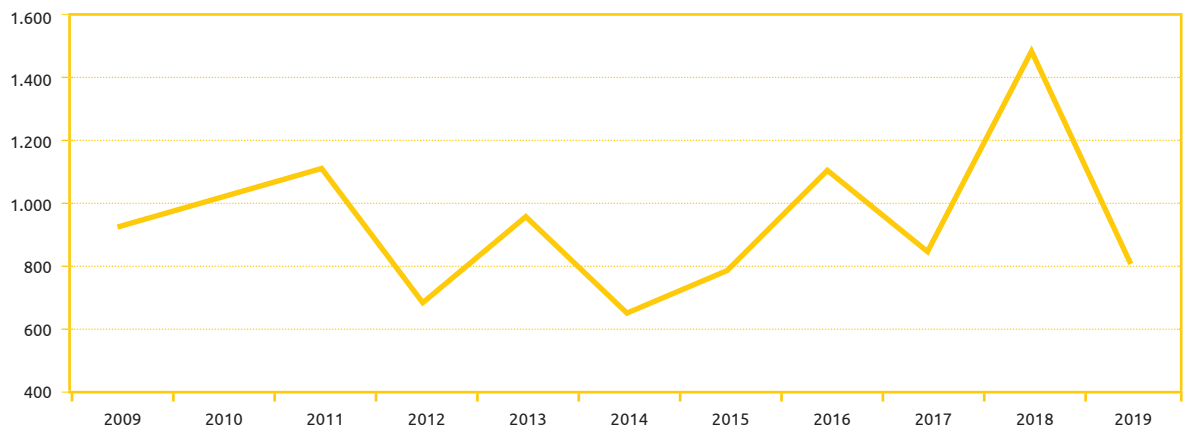
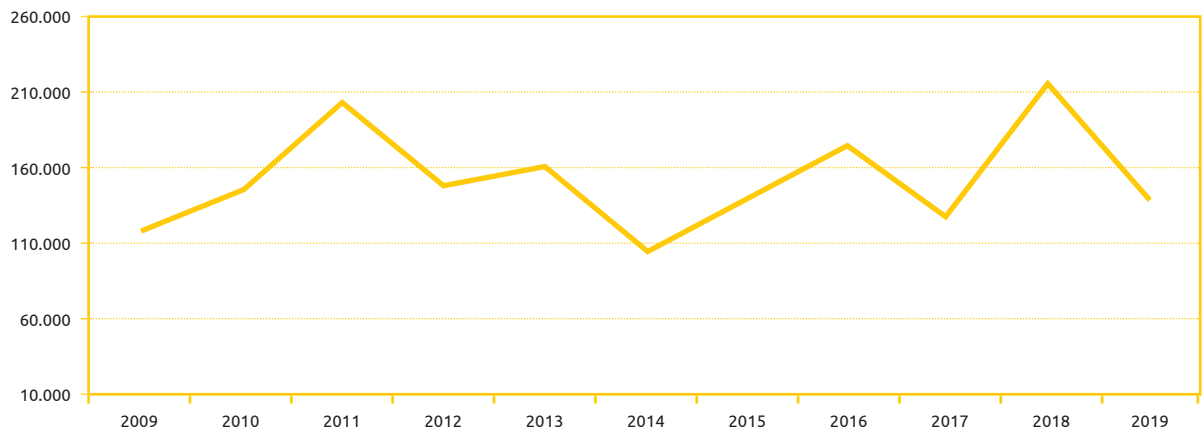


GRÁFICO 7.1.4.1.: Evolución del valor de avena (miles de euros)



7.1.4.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	19	–	19	1.950	–	36	55
Lugo	54	–	54	2.100	–	114	–
Ourense	37	–	37	3.125	–	116	97
Pontevedra	12	–	12	2.200	–	27	21
<b>GALICIA</b>	<b>122</b>	<b>–</b>	<b>122</b>	<b>2.397</b>	<b>–</b>	<b>293</b>	<b>173</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>66</b>	<b>–</b>	<b>66</b>	<b>1.442</b>	<b>–</b>	<b>95</b>	<b>3</b>
Alava	6.063	–	6.063	5.500	–	33.347	19.108
Guipúzcoa	–	–	–	–	–	–	–
Vizcaya	–	–	–	–	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>6.063</b>	<b>–</b>	<b>6.063</b>	<b>5.500</b>	<b>–</b>	<b>33.347</b>	<b>19.108</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>11.404</b>	<b>653</b>	<b>12.057</b>	<b>4.777</b>	<b>4.885</b>	<b>57.668</b>	<b>44.261</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>322</b>	<b>137</b>	<b>459</b>	<b>4.088</b>	<b>4.800</b>	<b>1.974</b>	<b>980</b>
Huesca	2.209	759	2.968	2.710	3.700	8.794	6.331
Teruel	14.657	816	15.473	1.500	2.902	24.353	1.948
Zaragoza	8.166	471	8.637	1.469	4.460	14.095	2.452
<b>ARAGÓN</b>	<b>25.032</b>	<b>2.046</b>	<b>27.078</b>	<b>1.597</b>	<b>3.557</b>	<b>47.242</b>	<b>10.731</b>
Barcelona	1.577	157	1.734	2.579	5.429	4.919	1.688
Girona	994	218	1.212	2.130	2.513	2.665	933
Lleida	1.701	631	2.332	2.251	5.037	7.007	3.504
Tarragona	749	100	849	557	2.000	617	490
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.021</b>	<b>1.106</b>	<b>6.127</b>	<b>2.077</b>	<b>4.321</b>	<b>15.208</b>	<b>6.615</b>
<b>BALEARES</b>	<b>14.175</b>	<b>–</b>	<b>14.175</b>	<b>549</b>	<b>–</b>	<b>7.782</b>	<b>8.171</b>
Avila	650	50	700	757	1.060	545	272
Burgos	8.948	218	9.166	3.155	4.435	29.198	18.979
León	8.623	2.406	11.029	947	3.289	16.079	6.110
Palencia	14.875	1.409	16.284	2.611	4.761	45.547	22.763
Salamanca	6.043	1.188	7.231	1.085	3.366	10.555	4.011
Segovia	2.927	125	3.052	1.519	2.500	4.759	3.331
Soria	1.250	90	1.340	1.626	3.039	2.306	1.614
Valladolid	3.755	–	3.755	1.102	–	4.138	3.103
Zamora	3.749	1.610	5.359	1.414	2.800	9.809	4.905
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>50.820</b>	<b>7.096</b>	<b>57.916</b>	<b>1.932</b>	<b>3.486</b>	<b>122.936</b>	<b>65.088</b>

## 7.1.4.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>5.879</b>	<b>371</b>	<b>6.250</b>	<b>980</b>	<b>3.253</b>	<b>6.968</b>	<b>10.448</b>
Albacete	29.921	4.527	34.448	1.900	5.500	81.748	20.437
Ciudad Real	63.567	5.212	68.779	1.660	3.000	121.157	79.842
Cuenca	10.060	565	10.625	1.950	4.300	22.047	3.530
Guadalajara	5.825	166	5.991	1.500	3.500	9.319	5.591
Toledo	38.846	3.658	42.504	440	4.005	31.743	17.459
<b>CASTILLA –LA MANCHA</b>	<b>148.219</b>	<b>14.128</b>	<b>162.347</b>	<b>1.402</b>	<b>4.119</b>	<b>266.014</b>	<b>126.859</b>
Alicante	1.216	822	2.038	850	3.200	3.664	1.465
Castellón	1.204	31	1.235	1.238	2.790	1.577	1.104
Valencia	1.707	134	1.841	1.320	3.600	2.736	755
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4.127</b>	<b>987</b>	<b>5.114</b>	<b>1.158</b>	<b>3.241</b>	<b>7.977</b>	<b>3.324</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>12.868</b>	<b>1.555</b>	<b>14.423</b>	<b>1.287</b>	<b>3.355</b>	<b>21.778</b>	<b>14.593</b>
Badajoz	44.194	–	44.194	1.262	–	55.773	33.500
Cáceres	4.973	–	4.973	934	–	4.645	2.800
<b>EXTREMADURA</b>	<b>49.167</b>	<b>–</b>	<b>49.167</b>	<b>1.229</b>	<b>–</b>	<b>60.418</b>	<b>36.300</b>
Almería	2.772	186	2.958	1.360	2.505	4.237	3.813
Cádiz	11.750	790	12.540	1.796	2.000	22.683	20.868
Córdoba	25.829	1.255	27.084	1.700	3.200	47.926	25.730
Granada	17.091	3.425	20.516	828	3.020	24.491	13.715
Huelva	1.905	230	2.135	1.600	2.600	3.646	1.336
Jaén	3.830	635	4.465	1.000	1.500	4.783	3.572
Málaga	7.121	995	8.116	1.350	3.500	13.096	5.068
Sevilla	12.160	1.720	13.880	2.630	3.200	37.485	22.491
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>82.458</b>	<b>9.236</b>	<b>91.694</b>	<b>1.594</b>	<b>2.917</b>	<b>158.347</b>	<b>96.593</b>
Las Palmas	136	7	143	630	3.500	109	–
S.C. de Tenerife	226	1	227	662	1.000	150	180
<b>CANARIAS</b>	<b>362</b>	<b>8</b>	<b>370</b>	<b>650</b>	<b>3.188</b>	<b>259</b>	<b>180</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>416.105</b>	<b>37.323</b>	<b>453.428</b>	<b>1.617</b>	<b>3.628</b>	<b>808.306</b>	<b>443.427</b>



7.1.5.1. CEREALES GRANO-CENTENO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100 kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	132,2	13,7	180,7	–	12,18	22.005
2010	135,5	19,1	258,4	–	14,65	37.853
2011	149,3	24,2	362,1	–	18,36	66.478
2012	161,7	15,9	256,7	–	21,92	56.263
2013	155,7	24,7	384,3	–	16,95	65.145
2014	134,6	17,4	233,5	–	15,14	35.358
2015	146,6	19,2	281,4	–	16,38	46.088
2016	155,3	24,3	377,4	–	13,46	50.792
2017	108,1	12,9	139,2	–	15,66	21.795
2018	136,3	28,5	388,5	–	16,32	63.398
2019	138,1	18,2	251,3	–	16,33	41.041

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.5.1: Evolución de la superficie de centeno (miles de hectáreas)

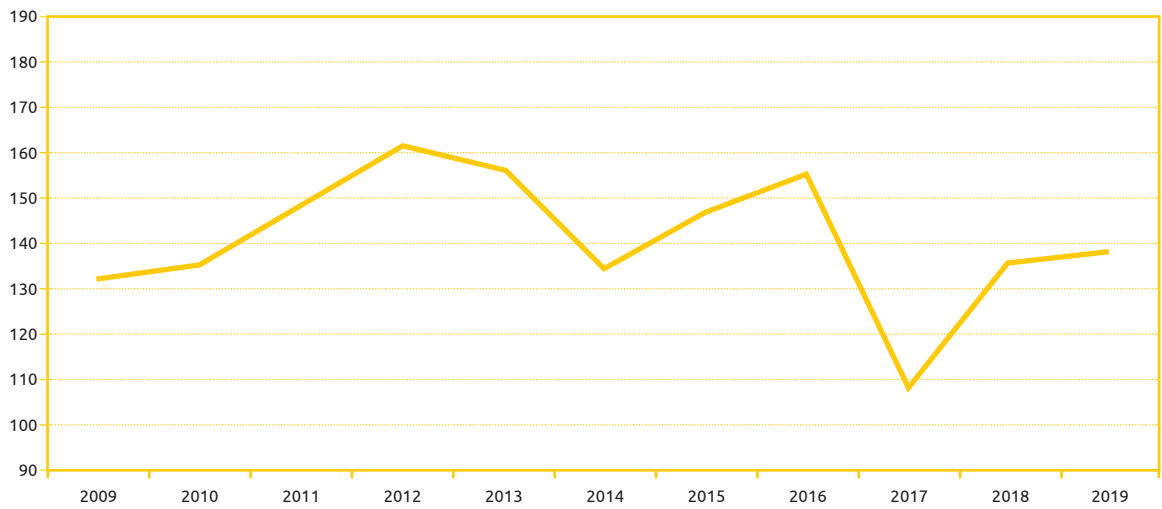


GRÁFICO 7.1.5.1: Evolución de la producción de centeno (miles toneladas)

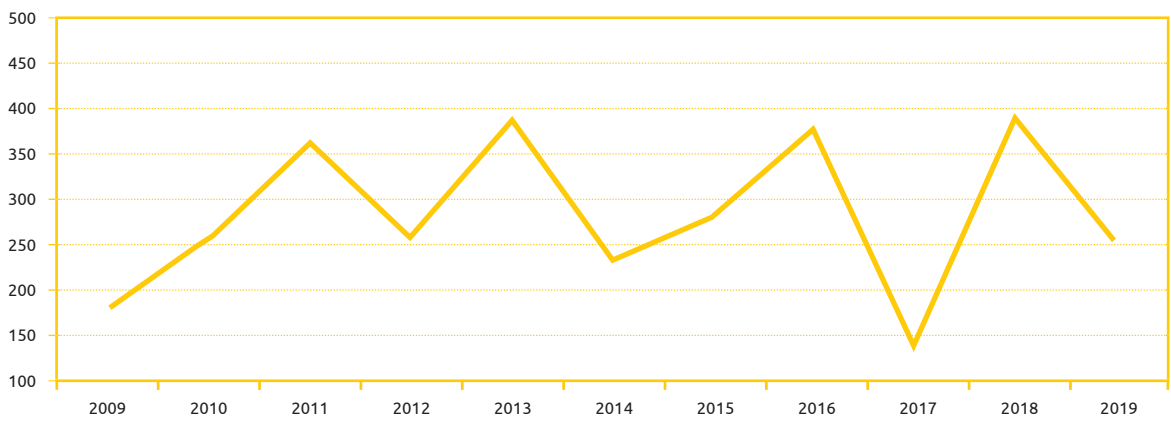
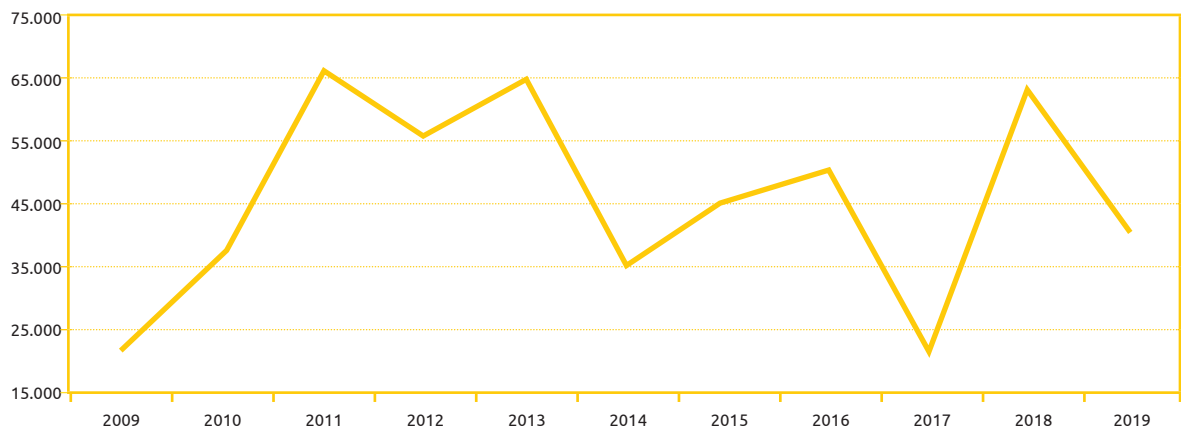


GRÁFICO 7.1.1.1: Evolución del valor de centeno (miles de euros)



7.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	81	-	81	2.900	-	235	180
Lugo	502	-	502	1.600	-	803	810
Ourense	4.167	-	4.167	4.000	-	16.668	15.110
Pontevedra	4	-	4	2.100	-	8	-
<b>GALICIA</b>	<b>4.754</b>	<b>-</b>	<b>4.754</b>	<b>3.726</b>	<b>-</b>	<b>17.714</b>	<b>16.100</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>1.280</b>	<b>-</b>	<b>68</b>	<b>85</b>
Alava	101	-	101	5.500	-	556	319
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>101</b>	<b>5.500</b>	<b>-</b>	<b>556</b>	<b>319</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>95</b>	<b>4</b>	<b>99</b>	<b>2.814</b>	<b>4.200</b>	<b>284</b>	<b>146</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>94</b>	<b>10</b>	<b>104</b>	<b>3.623</b>	<b>4.600</b>	<b>387</b>	<b>220</b>
Huesca	808	60	868	2.800	3.600	2.478	1.784
Teruel	8.590	430	9.020	2.431	3.695	22.471	2.697
Zaragoza	3.493	99	3.592	1.570	3.980	5.877	1.022
<b>ARAGÓN</b>	<b>12.891</b>	<b>589</b>	<b>13.480</b>	<b>2.221</b>	<b>3.733</b>	<b>30.826</b>	<b>5.503</b>
Barcelona	22	-	22	3.478	-	77	24
Girona	347	203	550	2.492	3.500	1.575	630
Lleida	369	95	464	1.763	4.966	1.122	617
Tarragona	6	-	6	500	-	3	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>744</b>	<b>298</b>	<b>1.042</b>	<b>2.144</b>	<b>3.967</b>	<b>2.777</b>	<b>1.271</b>
<b>BALEARES</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>900</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Ávila	12.596	-	12.596	881	-	11.097	7.102
Burgos	5.505	262	5.767	2.629	4.335	15.608	10.145
León	10.175	1.233	11.408	1.239	2.995	16.300	6.846
Palencia	14.806	819	15.625	2.489	3.985	40.116	20.047
Salamanca	8.661	-	8.661	1.039	-	8.999	1.800
Segovia	11.508	362	11.870	1.707	2.800	20.658	12.395
Soria	18.493	256	18.749	2.454	4.100	46.431	27.859
Valladolid	7.886	-	7.886	1.106	-	8.722	6.500
Zamora	4.179	433	4.612	1.654	3.479	8.418	4.209
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>93.809</b>	<b>3.365</b>	<b>97.174</b>	<b>1.756</b>	<b>3.466</b>	<b>176.349</b>	<b>96.903</b>

## 7.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>1.502</b>	<b>28</b>	<b>1.530</b>	<b>1.204</b>	<b>3.113</b>	<b>1.896</b>	<b>2.842</b>
Albacete	2.642	232	2.874	1.300	4.600	4.502	450
Ciudad Real	1.630	178	1.808	1.025	2.800	2.169	1.429
Cuenca	650	21	671	1.800	4.200	1.258	365
Guadalajara	3.814	4	3.818	1.000	3.500	3.828	2.297
Toledo	8.410	273	8.683	700	3.425	6.822	2.047
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>17.146</b>	<b>708</b>	<b>17.854</b>	<b>932</b>	<b>3.676</b>	<b>18.579</b>	<b>6.588</b>
Alicante	69	3	72	450	1.500	36	32
Castellón	362	1	363	938	2.250	342	855
Valencia	81	-	81	1.400	-	113	33
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>512</b>	<b>4</b>	<b>516</b>	<b>945</b>	<b>1.688</b>	<b>491</b>	<b>920</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>130</b>	<b>-</b>	<b>130</b>	<b>528</b>	<b>2.145</b>	<b>69</b>	<b>28</b>
Badajoz	49	-	49	777	-	38	-
Cáceres	40	-	40	775	-	31	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>89</b>	<b>-</b>	<b>89</b>	<b>776</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	<b>-</b>
Almería	190	3	193	1.611	2.667	314	220
Cádiz	5	-	5	2.000	-	10	9
Córdoba	330	1	331	1.200	1.200	397	314
Granada	406	37	443	754	2.191	387	194
Huelva	7	-	7	1.286	-	9	-
Jaén	54	-	54	1.000	-	54	43
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>992</b>	<b>41</b>	<b>1.033</b>	<b>1.090</b>	<b>2.202</b>	<b>1.171</b>	<b>780</b>
Las Palmas	75	-	75	630	-	47	-
S.C. de Tenerife	54	-	54	662	-	36	39
<b>CANARIAS</b>	<b>129</b>	<b>-</b>	<b>129</b>	<b>643</b>	<b>-</b>	<b>83</b>	<b>39</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>133.046</b>	<b>5.047</b>	<b>138.093</b>	<b>1.755</b>	<b>3.545</b>	<b>251.324</b>	<b>131.749</b>

7.1.6.1. CEREALES GRANO-TRITICALE: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	61,0	22,7	138,5	-	15,45	21.397
2010	66,0	22,0	145,0	-	17,48	25.344
2011	81,3	25,5	207,2	-	20,62	42.728
2012	125,9	17,3	217,3	-	21,94	47.678
2013	142,3	27,7	394,8	-	19,83	78.279
2014	195,7	23,0	449,7	-	18,05	81.166
2015	215,6	20,9	450,0	-	17,64	79.377
2016	227,8	24,2	550,8	-	15,95	87.859
2017	195,9	18,2	355,8	-	16,66	59.283
2018	213,1	30,5	649,0	-	17,20	111.630
2019	250,8	23,0	576,5	-	17,85	102.906

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

## 7.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	11	-	11	4.100	-	45	40
Lugo		-			-		-
Ourense	91	-	91	4.100	-	373	-
Pontevedra		-			-		-
<b>GALICIA</b>	<b>102</b>	<b>-</b>	<b>102</b>	<b>4.100</b>	<b>-</b>	<b>418</b>	<b>378</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>1.478</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>76</b>
Alava	244	-	244	5.000	-	1.220	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>244</b>	<b>-</b>	<b>244</b>	<b>5.000</b>	<b>-</b>	<b>1.220</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.747</b>	<b>444</b>	<b>2.191</b>	<b>1.340</b>	<b>4.627</b>	<b>4.396</b>	<b>3.165</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.461</b>	<b>351</b>	<b>1.812</b>	<b>4.256</b>	<b>5.200</b>	<b>8.043</b>	<b>3.800</b>
Huesca	7.361	1.372	8.733	2.900	5.310	28.632	20.615
Teruel	21.236	922	22.158	1.900	3.100	43.206	5.185
Zaragoza	9.226	930	10.156	1.392	3.596	16.185	2.816
<b>ARAGÓN</b>	<b>37.823</b>	<b>3.224</b>	<b>41.047</b>	<b>1.971</b>	<b>4.184</b>	<b>88.023</b>	<b>28.616</b>
Barcelona	299	40	339	3.001	5.400	1.113	39
Girona	300	86	386	1.920	3.473	875	393
Lleida	2.458	1.049	3.507	2.371	3.798	9.812	5.887
Tarragona	332	27	359	303	3.000	182	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.389</b>	<b>1.202</b>	<b>4.591</b>	<b>2.184</b>	<b>3.810</b>	<b>11.982</b>	<b>6.319</b>
<b>BALEARES</b>	<b>882</b>	<b>-</b>	<b>882</b>	<b>1.038</b>	<b>-</b>	<b>916</b>	<b>1.007</b>
Avila	1.254	46	1.300	981	1.860	1.316	619
Burgos	3.409	192	3.601	3.159	4.857	11.702	7.606
León	2.030	655	2.685	1.258	4.103	5.241	2.254
Palencia	3.765	263	4.028	2.751	4.714	11.597	5.769
Salamanca	5.614	387	6.001	2.300	3.100	14.112	5.645
Segovia	4.416	122	4.538	2.104	3.300	9.694	3.878
Soria	4.834	148	4.982	2.657	4.575	13.521	8.113
Valladolid	2.034	472	2.506	1.924	4.387	5.984	4.490
Zamora	4.345	329	4.674	2.211	4.614	11.125	5.563
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>31.701</b>	<b>2.614</b>	<b>34.315</b>	<b>2.318</b>	<b>4.137</b>	<b>84.292</b>	<b>43.937</b>

7.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>5.246</b>	<b>781</b>	<b>6.027</b>	<b>1.567</b>	<b>3.625</b>	<b>11.052</b>	<b>16.577</b>
Albacete	17.081	1.255	18.336	2.100	5.500	42.773	8.555
Ciudad Real	12.020	2.130	14.150	1.800	3.800	29.730	19.592
Cuenca	9.569	270	9.839	2.100	4.500	21.310	4.260
Guadalajara	11.302	154	11.456	2.600	3.500	29.924	17.955
Toledo	25.943	1.851	27.794	1.030	3.950	34.033	20.420
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>75.915</b>	<b>5.660</b>	<b>81.575</b>	<b>1.761</b>	<b>4.251</b>	<b>157.770</b>	<b>70.782</b>
Alicante	104	29	133	800	5.000	228	–
Castellón	274	8	282	1.575	4.500	468	819
Valencia	384	12	396	1.400	3.500	580	158
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>762</b>	<b>49</b>	<b>811</b>	<b>1.381</b>	<b>4.551</b>	<b>1.276</b>	<b>977</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>155</b>	<b>3</b>	<b>158</b>	<b>1.155</b>	<b>1.430</b>	<b>183</b>	<b>83</b>
Badajoz	15.194	626	15.820	1.688	2.302	27.089	16.250
Cáceres	2.274	189	2.463	1.209	1.519	3.036	1.800
<b>EXTREMADURA</b>	<b>17.468</b>	<b>815</b>	<b>18.283</b>	<b>1.626</b>	<b>2.120</b>	<b>30.125</b>	<b>18.050</b>
Almería	128	61	189	1.700	2.500	370	259
Cádiz	14.358	1.711	16.069	2.174	4.700	39.256	36.116
Córdoba	8.139	647	8.786	2.000	4.000	18.866	8.347
Granada	923	234	1.157	1.593	2.156	1.973	789
Huelva	5.528	450	5.978	3.050	3.510	18.439	6.367
Jaén	1.112	228	1.340	2.800	3.500	3.912	1.072
Málaga	1.811	387	2.198	2.120	4.000	5.387	1.458
Sevilla	21.280	1.680	22.960	3.820	4.300	<b>88.514</b>	<b>53.108</b>
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>53.279</b>	<b>5.398</b>	<b>58.677</b>	<b>2.896</b>	<b>4.156</b>	<b>176.717</b>	<b>107.516</b>
Las Palmas	7	–	7	630	–	4	–
S.C. de Tenerife	1	–	1	662	–	1	–
<b>CANARIAS</b>	<b>8</b>	<b>–</b>	<b>8</b>	<b>634</b>	<b>–</b>	<b>5</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>230.241</b>	<b>20.541</b>	<b>250.782</b>	<b>2.139</b>	<b>4.092</b>	<b>576.505</b>	<b>301.283</b>





7.1.7.1. CEREALES GRANO-ARROZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio -combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	119,2	76,7	913,8	–	30,13	275.314
2010	122,2	75,9	927,8	–	25,73	238.727
2011	122,1	75,5	921,7	–	27,61	254.492
2012	112,6	79,7	897,3	–	27,66	248.198
2013	112,0	79,7	872,7	–	27,51	240.077
2014	109,9	77,2	848,0	–	28,33	240.232
2015	109,3	77,6	847,0	–	27,68	234.720
2016	109,3	76,4	835,2	–	30,08	251.228
2017	107,6	77,6	835,2	–	29,01	242.285
2018	105,0	76,8	806,6	–	29,19	235.443
2019	103,4	76,2	787,8	–	30,51	240.368

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.7.1.: Evolución de la superficie de arroz (miles de hectáreas)

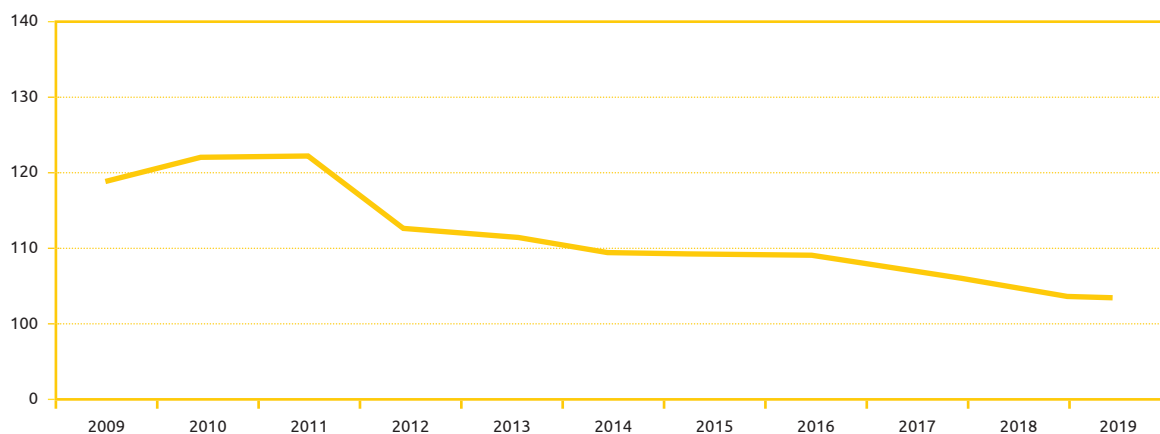


GRÁFICO 7.1.7.1.: Evolución de la producción de arroz (miles toneladas)

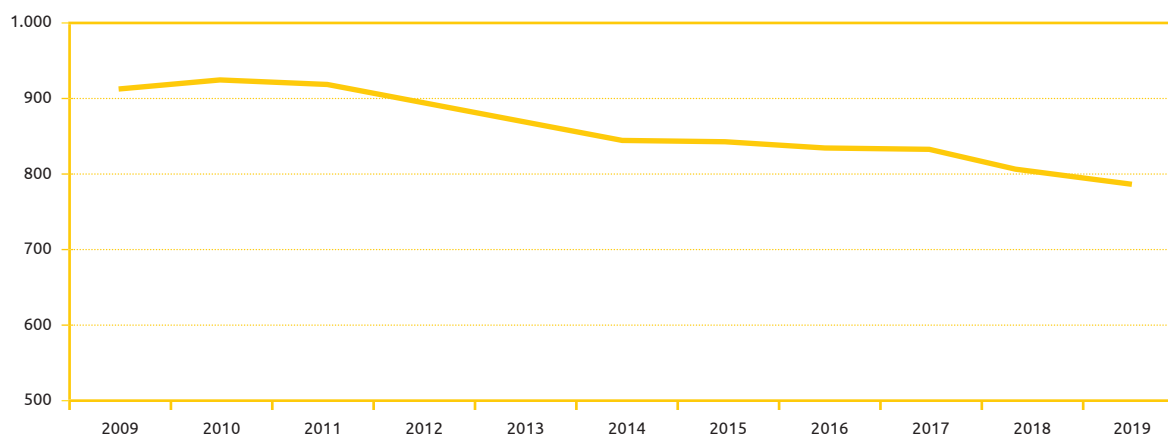
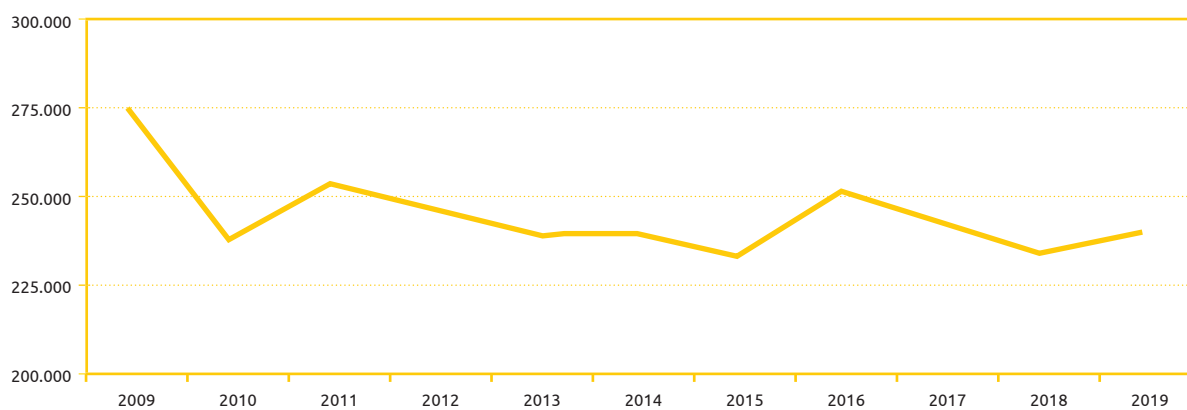


GRÁFICO 7.1.7.1.: Evolución del valor de arroz (miles de euros)



7.1.7.2. CEREALES GRANO-ARROZ: Análisis provincial de superficie, 2019 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Distribución por subespecies (hectáreas)		
				Indica	Japonica	Total
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	2.155	-	2.155	-	2.155	2.155
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	2.858	-	2.858	-	2.858	2.858
Teruel	48	-	48	-	48	48
Zaragoza	2.002	-	2.002	-	2.002	2.002
<b>ARAGÓN</b>	4.908	-	4.908	-	4.908	4.908
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	1.088	-	1.088	-	1.088	1.088
Lleida	36	-	36	-	36	36
Tarragona	19.783	-	19.783	1.685	18.098	19.783
<b>CATALUÑA</b>	20.907	-	20.907	1.685	19.222	20.907
<b>BALEARES</b>	35	-	35	-	35	35
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

## 7.1.7.2. CEREALES GRANO-ARROZ: Análisis provincial de superficie, 2019 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Distribución por subespecies (hectáreas)		
				Indica	Japonica	Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	90	-	90	-	90	90
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>90</b>
Alicante	421	-	421	-	421	421
Castellón	153	-	153	-	153	153
Valencia	14.836	-	14.836	-	14.836	14.836
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>15.410</b>	<b>-</b>	<b>15.410</b>	<b>-</b>	<b>15.410</b>	<b>15.410</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>409</b>	<b>-</b>	<b>409</b>	<b>-</b>	<b>409</b>	<b>409</b>
Badajoz	16.255	-	16.255	10.685	5.570	16.255
Cáceres	4.937	-	4.937	4.243	694	4.937
<b>EXTREMADURA</b>	<b>21.192</b>	<b>-</b>	<b>21.192</b>	<b>14.928</b>	<b>6.264</b>	<b>21.192</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2.328	-	2.328	2.242	86	2.328
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	22	-	22	15	7	22
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	35.911	-	35.911	27.077	8.834	35.911
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>38.261</b>	<b>-</b>	<b>38.261</b>	<b>29.334</b>	<b>8.927</b>	<b>38.261</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>103.367</b>	<b>-</b>	<b>103.367</b>	<b>45.947</b>	<b>57.420</b>	<b>103.367</b>

(1) nueva división, o clasificación según el Reglamento (CE) nº 543/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de junio de 2009, relativo a las estadísticas sobre productos agrícolas

7.1.7.3. CEREALES GRANO-ARROZ CÁSCARA: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2019 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		Total
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	
A Coruña	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	5.377	-	11.587	11.587
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-
Huesca	-	6.500	-	18.577	18.577
Teruel	-	2.100	-	100	100
Zaragoza	-	5.826	-	11.663	11.663
<b>ARAGÓN</b>	-	6.182	-	30.340	30.340
Barcelona	-	-	-	-	-
Girona	-	5.539	-	6.026	6.026
Lleida	-	7.720	-	278	278
Tarragona	6.904	7.313	11.633	132.348	143.981
<b>CATALUÑA</b>	6.904	7.213	11.633	138.652	150.285
<b>BALEARES</b>	-	2.900	-	102	102
Avila	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-

## 7.1.7.3. CEREALES GRANO-ARROZ CÁSCARA: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2019 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		Total
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-
Albacete	-	6.500	-	585	585
Ciudad Real	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>6.500</b>	-	<b>585</b>	585
Alicante	-	3.000	-	1.263	1.263
Castellón	-	7.800	-	1.193	1.193
Valencia	-	8.242	-	122.278	<b>122.278</b>
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>8.094</b>	-	<b>124.734</b>	124.734
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>6.820</b>	-	<b>2.789</b>	2.789
Badajoz	7.442	7.000	79.514	38.992	118.506
Cáceres	7.178	7.001	30.455	4.859	<b>35.314</b>
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7.367</b>	<b>7.000</b>	<b>109.969</b>	<b>43.851</b>	153.820
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	7.403	8.674	16.597	746	17.343
Córdoba	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-
Huelva	8.600	10.714	129	75	204
Jaén	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	8.200	8.378	222.032	74.011	<b>296.043</b>
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.139</b>	<b>8.383</b>	<b>238.758</b>	<b>74.832</b>	313.590
Las Palmas	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.843</b>	<b>7.445</b>	<b>360.360</b>	<b>427.472</b>	<b>787.832</b>

(1) nueva división, o clasificación según el Reglamento (CE) nº 543/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de junio de 2009, relativo a las estadísticas sobre productos agrícolas

7.1.8.1. CEREALES GRANO-MAÍZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	348,9	100,7	3.515,6	-	14,42	506.952
2010	315,0	105,6	3.324,8	159,91	18,28	607.777
2011	369,3	113,7	4.199,9	49,50	21,69	910.964
2012	390,4	109,2	4.262,1	292,62	23,30	993.073
2013	442,3	110,5	4.888,5	229,95	19,89	972.315
2014	421,6	114,1	4.810,6	265,10	16,97	816.366
2015	398,3	114,6	4.564,4	149,52	17,29	789.188
2016	359,3	113,3	4.069,5	10,36	16,88	686.933
2017	333,6	113,2	3.775,6	10,36	17,18	648.656
2018	322,4	119,2	3.842,5	75,20	17,64	677.820
2019	356,8	117,3	4.184,5	15.000,00	17,71	741.068

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.8.1.: Evolución de la superficie de maíz (miles de hectáreas)

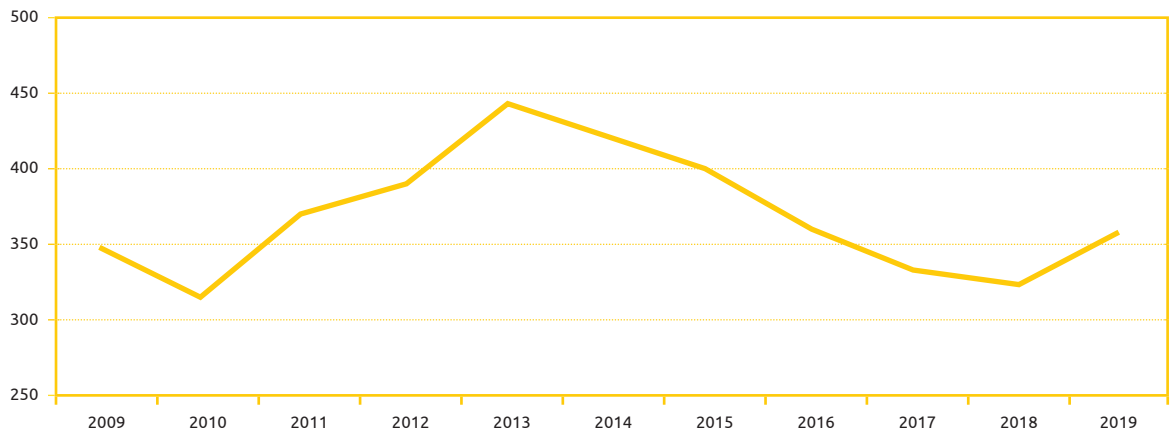


GRÁFICO 7.1.8.1.: Evolución de la producción de maíz (miles toneladas)

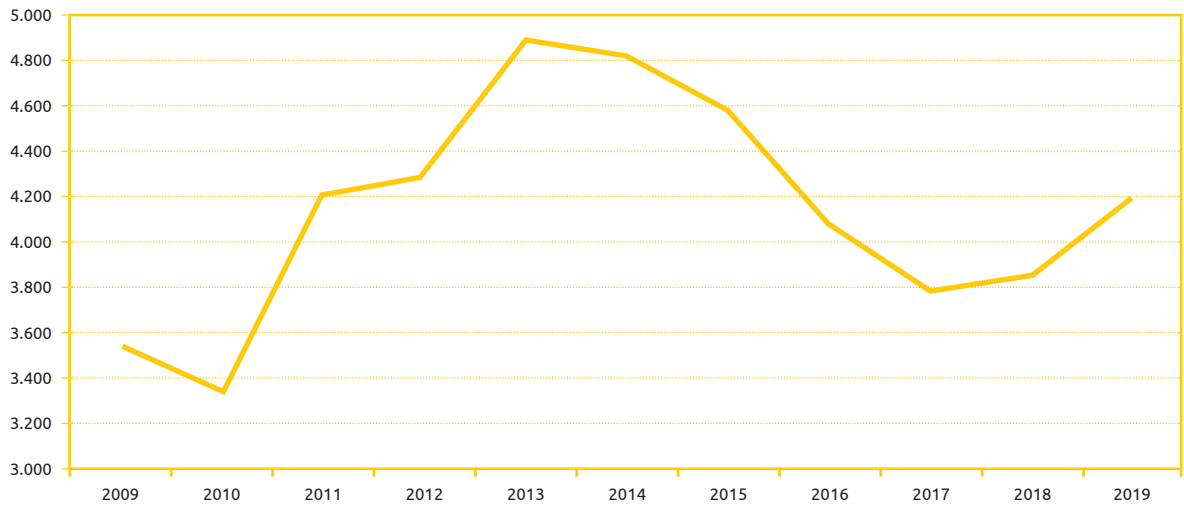
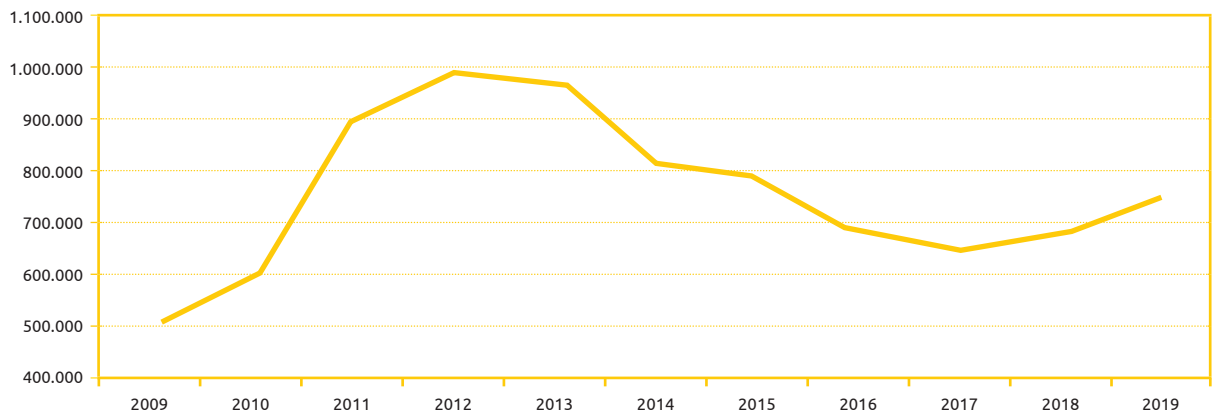


GRÁFICO 7.1.8.1.: Evolución del valor de maíz (miles de euros)





7.1.8.2. CEREALES GRANO-MAÍZ: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	345,6	3.482,1	3,3	33,5
2010	307,9	3.250,1	7,1	74,7
2011	358,5	4.084,2	10,8	115,8
2012	360,8	4.186,1	7,9	76,0
2013	431,7	4.779,5	10,6	109,0
2014	410,8	4.715,2	10,8	95,5
2015	385,6	4.439,4	12,6	125,0
2016	345,3	3.925,8	14,0	143,8
2017	322,3	3.659,5	11,3	116,2
2018	311,5	3.736,2	10,8	106,3
2019	345,4	4.067,7	11,4	116,7

GRÁFICO 7.1.8.2.: Evolución de la superficie de maíz según tipo (miles de hectáreas)

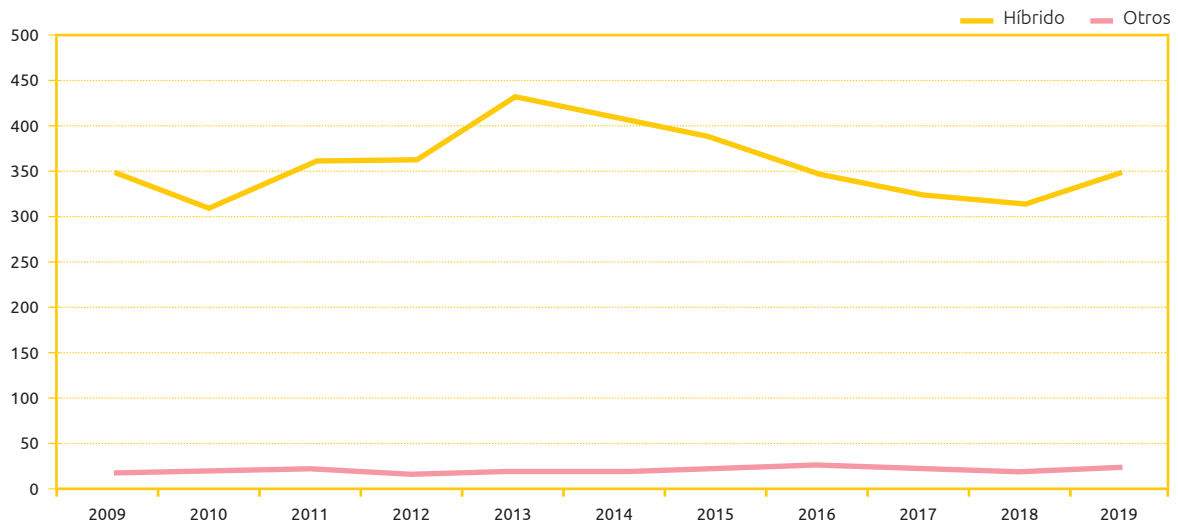
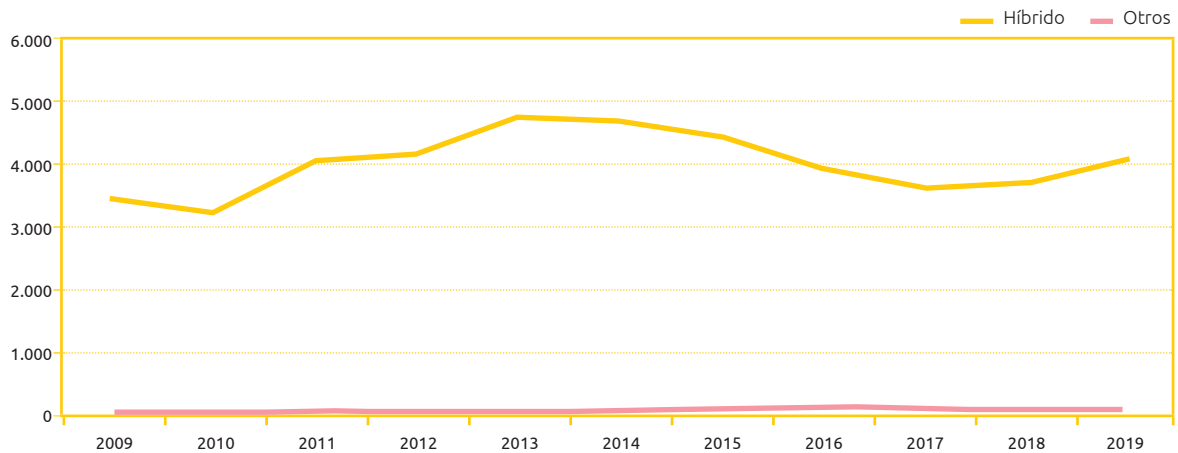


GRÁFICO 7.1.8.2.: Evolución de la producción de maíz según tipo (miles de toneladas)



## 7.1.8.3. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	(toneladas)
A Coruña	6.496	135	6.631	5.960	5.960	39.521
Lugo	2.044	41	2.085	5.960	5.960	12.427
Ourense	1.900	39	1.939	6.500	7.100	12.627
Pontevedra	5.043	103	5.146	4.890	5.100	25.185
<b>GALICIA</b>	<b>15.483</b>	<b>318</b>	<b>15.801</b>	<b>5.678</b>	<b>5.821</b>	<b>89.760</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>431</b>	<b>-</b>	<b>431</b>	<b>2.600</b>	<b>-</b>	<b>1.121</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>1.500</b>	<b>-</b>	<b>18</b>
Alava	4	-	4	4.700	-	19
Guipúzcoa	101	-	101	3.200	-	323
Vizcaya	67	5	72	3.400	5.600	256
<b>PAIS VASCO</b>	<b>172</b>	<b>5</b>	<b>177</b>	<b>3.313</b>	<b>5.600</b>	<b>598</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>15.279</b>	<b>15.280</b>	<b>5.850</b>	<b>11.502</b>	<b>175.740</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>428</b>	<b>428</b>	<b>-</b>	<b>11.846</b>	<b>5.070</b>
Huesca	-	70.546	70.546	-	11.623	819.988
Teruel	-	1.971	1.971	-	11.500	22.666
Zaragoza	62	15.649	15.711	6.542	11.352	178.033
<b>ARAGON</b>	<b>62</b>	<b>88.166</b>	<b>88.228</b>	<b>6.542</b>	<b>11.572</b>	<b>1.020.687</b>
Barcelona	159	37	196	4.991	10.405	1.179
Girona	1.018	4.894	5.912	5.331	11.612	62.256
Lleida	160	33.747	33.907	4.377	7.981	270.035
Tarragona	1	83	84	4.000	9.000	751
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.338</b>	<b>38.761</b>	<b>40.099</b>	<b>5.176</b>	<b>8.444</b>	<b>334.221</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>119</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>5.500</b>	<b>657</b>
Avila	-	410	410	-	11.607	4.759
Burgos	-	661	661	-	15.000	9.915
León	-	69.019	69.019	-	12.400	855.836
Palencia	-	3.380	3.380	-	12.036	40.682
Salamanca	-	17.150	17.150	-	12.522	214.752
Segovia	-	77	77	-	11.000	847
Soria	-	143	143	-	11.500	1.645
Valladolid	-	5.297	5.297	-	12.466	66.032
Zamora	-	14.019	14.019	-	14.195	199.000
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>-</b>	<b>110.156</b>	<b>110.156</b>	<b>-</b>	<b>12.650</b>	<b>1.393.468</b>

7.1.8.3. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>401</b>	<b>4.641</b>	<b>5.042</b>	<b>12.321</b>	<b>11.125</b>	<b>56.572</b>
Albacete	–	6.500	6.500	–	14.500	94.250
Ciudad Real	41	3.987	4.028	900	11.615	46.346
Cuenca	27	635	662	3.800	12.150	7.818
Guadalajara	11	2.789	2.800	7.000	12.000	33.545
Toledo	–	5.425	5.425	–	11.250	61.031
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>79</b>	<b>19.336</b>	<b>19.415</b>	<b>2.741</b>	<b>12.556</b>	<b>242.990</b>
Alicante	1	136	137	–	11.000	1.496
Castellón	82	39	121	2.080	5.463	384
Valencia	–	153	153	–	14.500	2.219
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>83</b>	<b>328</b>	<b>411</b>	<b>2.055</b>	<b>11.974</b>	<b>4.099</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>9</b>	<b>119</b>	<b>128</b>	<b>1.980</b>	<b>10.450</b>	<b>1.261</b>
Badajoz	–	27.307	27.307	–	14.348	391.801
Cáceres	–	17.557	17.557	–	15.134	265.708
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>44.864</b>	<b>44.864</b>	<b>–</b>	<b>14.656</b>	<b>657.509</b>
Almería	1	7	8	–	4.207	29
Cádiz	58	2.293	2.351	5.250	12.208	28.297
Córdoba	8	2.567	2.575	8.000	12.500	32.152
Granada	33	2.034	2.067	982	10.768	21.935
Huelva	29	219	248	3.300	10.250	2.340
Jaén	–	574	574	–	14.000	8.036
Málaga	3	193	196	4.000	9.500	1.846
Sevilla	53	7.500	7.553	2.500	13.900	104.383
<b>ANDALUCIA</b>	<b>185</b>	<b>15.387</b>	<b>15.572</b>	<b>3.465</b>	<b>12.892</b>	<b>199.018</b>
Las Palmas	163	242	405	1.606	3.453	1.096
S.C. de Tenerife	117	140	257	1.323	3.000	574
<b>CANARIAS</b>	<b>280</b>	<b>382</b>	<b>662</b>	<b>1.488</b>	<b>3.287</b>	<b>1.670</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>18.536</b>	<b>338.289</b>	<b>356.825</b>	<b>5.576</b>	<b>12.064</b>	<b>4.184.459</b>

## 7.1.8.4. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	6.424	38.287	207	1.234
Lugo	1.564	9.322	521	3.105
Ourense	1.939	12.627	-	-
Pontevedra	5.146	25.185	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>15.073</b>	<b>85.421</b>	<b>728</b>	<b>4.339</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>218</b>	<b>567</b>	<b>213</b>	<b>554</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>18</b>
Alava	-	-	4	19
Guipúzcoa	65	208	36	115
Vizcaya	32	120	40	136
<b>PAIS VASCO</b>	<b>97</b>	<b>328</b>	<b>80</b>	<b>270</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>15.280</b>	<b>175.740</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>428</b>	<b>5.070</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	66.046	772.738	4.500	47.250
Teruel	1.971	22.666	-	-
Zaragoza	15.711	178.033	-	-
<b>ARAGON</b>	<b>83.728</b>	<b>973.437</b>	<b>4.500</b>	<b>47.250</b>
Barcelona	196	1.179	-	-
Girona	5.912	62.256	-	-
Lleida	33.907	270.035	-	-
Tarragona	84	751	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>40.099</b>	<b>334.221</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>119</b>	<b>657</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	410	4.759	-	-
Burgos	661	9.915	-	-
León	69.019	855.836	-	-
Palencia	-	-	3.380	40.682
Salamanca	17.150	214.752	-	-
Segovia	77	847	-	-
Soria	143	1.645	-	-
Valladolid	5.297	66.032	-	-
Zamora	14.019	199.000	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>106.776</b>	<b>1.352.786</b>	<b>3.380</b>	<b>40.682</b>

7.1.8.4. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>5.042</b>	<b>56.572</b>	-	-
Albacete	6.500	94.250	-	-
Ciudad Real	4.028	46.346	-	-
Cuenca	662	7.818	-	-
Guadalajara	2.800	33.545	-	-
Toledo	5.425	61.031	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>19.415</b>	<b>242.990</b>	-	-
Alicante	49	539	88	957
Castellón	39	213	82	171
Valencia	153	2.219	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>241</b>	<b>2.971</b>	<b>170</b>	<b>1.128</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>128</b>	<b>1.261</b>	-	-
Badajoz	27.307	391.801	-	-
Cáceres	17.557	265.708	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>44.864</b>	<b>657.509</b>	-	-
Almería	8	29	-	-
Cádiz	2.351	28.297	-	-
Córdoba	2.575	32.152	-	-
Granada	-	-	2.067	21.935
Huelva	248	2.340	-	-
Jaén	574	8.036	-	-
Málaga	196	1.846	-	-
Sevilla	7.553	104.383	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	<b>13.505</b>	<b>177.083</b>	<b>2.067</b>	<b>21.935</b>
Las Palmas	204	586	201	510
S.C. de Tenerife	231	517	26	57
<b>CANARIAS</b>	<b>435</b>	<b>1.103</b>	<b>227</b>	<b>567</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>345.448</b>	<b>4.067.716</b>	<b>11.377</b>	<b>116.743</b>



7.1.9.1. CEREALES GRANO-SORGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	7,5	43,5	32,8	-	13,67	4.481
2010	7,1	51,2	36,6	-	18,80	6.873
2011	8,5	45,6	38,6	-	20,00	7.729
2012	7,7	35,4	27,4	-	22,95	6.284
2013	9,0	50,3	45,1	-	19,20	8.656
2014	7,3	62,8	45,7	-	16,45	7.525
2015	8,4	60,1	50,3	-	18,84	8.476
2016	8,1	44,8	36,4	-	15,99	5.814
2017	7,0	43,3	30,1	-	16,09	4.849
2018	6,0	42,9	25,6	-	17,28	4.422
2019	6,6	38,3	25,1	-	17,25	4.337

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.9.1.: Evolución de la superficie de sorgo (miles de hectáreas)

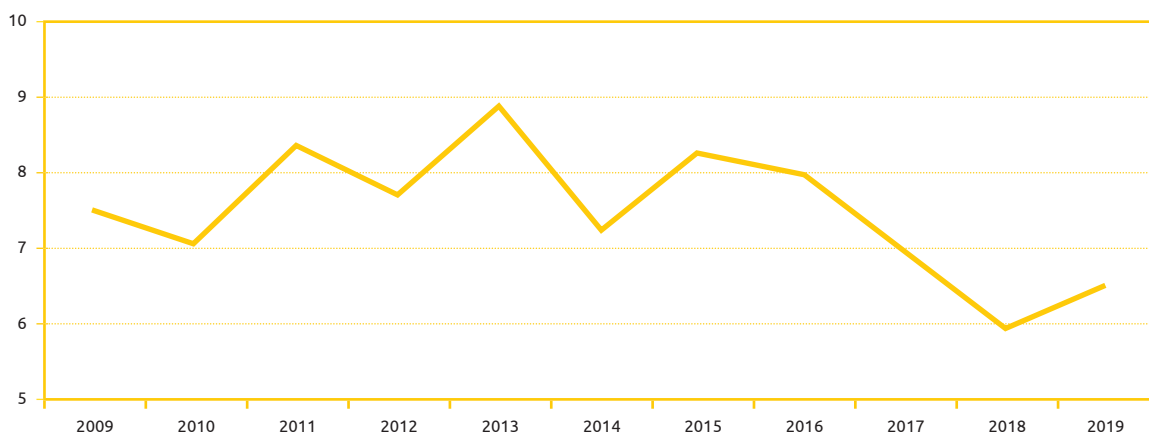


GRÁFICO 7.1.9.1.: Evolución de la producción de sorgo (miles toneladas)

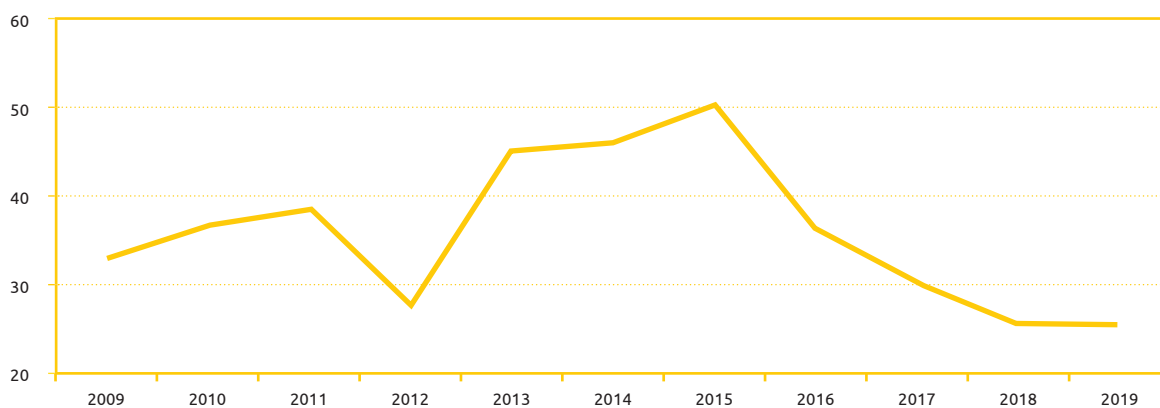
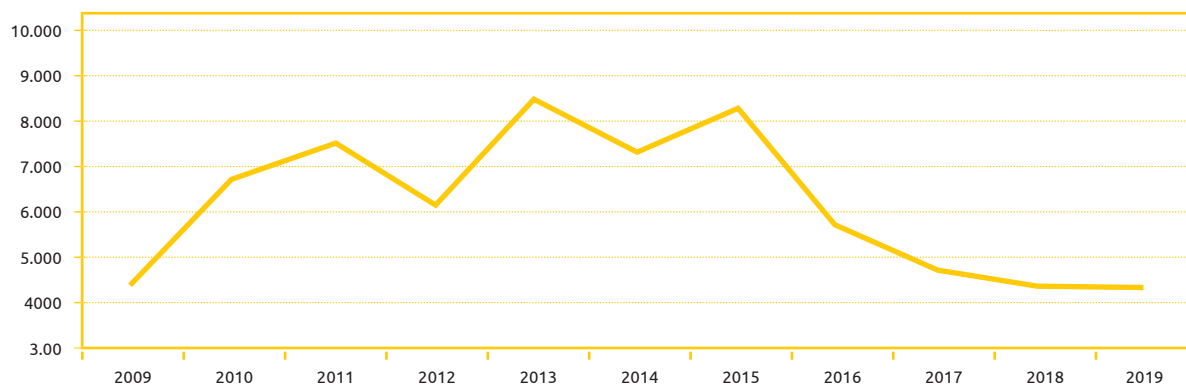


GRÁFICO 7.1.9.1.: Evolución del valor de sorgo (miles de euros)





7.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	5	-	5	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	12	12	-	7.455	89
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	127	373	500	900	5.400	2.128
Teruel	-	217	217	-	4.700	1.019
Zaragoza	12	286	298	3.083	6.000	1.753
<b>ARAGON</b>	139	876	1.015	1.088	5.422	4.900
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	425	255	680	3.624	5.755	3.008
Lleida	15	516	531	2.930	6.713	3.508
Tarragona	2	54	56	1.500	2.500	138
<b>CATALUÑA</b>	442	825	1.267	3.591	6.141	6.654
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	10	10	-	8.000	80
Palencia	-	4	4	-	7.500	30
Salamanca	20	26	46	3.000	7.000	242
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	22	68	90	-	4.000	272
Zamora	-	46	46	-	8.500	391
<b>CASTILLA Y LEON</b>	42	154	196	1.429	6.201	1.015

## 7.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>3</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>1.400</b>	<b>5.000</b>	<b>179</b>
Albacete	–	37	37	–	6.000	222
Ciudad Real	37	144	181	1.700	4.880	766
Cuenca	4	38	42	1.400	3.800	150
Guadalajara	–	32	32	–	2.000	64
Toledo	5	5	10	1.400	5.000	32
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>46</b>	<b>256</b>	<b>302</b>	<b>1.641</b>	<b>4.524</b>	<b>1.234</b>
Alicante	6	12	18	2.000	6.000	84
Castellón	23	4	27	2.168	5.415	72
Valencia						
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>29</b>	<b>16</b>	<b>45</b>	<b>2.133</b>	<b>5.854</b>	<b>156</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>26</b>	<b>891</b>	<b>7.150</b>	<b>54</b>
Badajoz	–	–	–	–	–	–
Cáceres	–	26	26	–	2.280	60
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>–</b>	<b>2.280</b>	<b>60</b>
Almería	1	2	3	–	3.000	6
Cádiz	1.860	1.185	3.045	2.200	3.126	7.796
Córdoba	45	58	103	3.000	7.000	541
Granada	5	35	40	1.000	5.000	181
Huelva	3	–	3	1.050	–	3
Jaén	–	11	11	–	3.100	34
Málaga	–	3	3	–	7.500	23
Sevilla	160	260	420	2.800	6.800	2.216
<b>ANDALUCIA</b>	<b>2.074</b>	<b>1.554</b>	<b>3.628</b>	<b>2.258</b>	<b>3.936</b>	<b>10.800</b>
Las Palmas	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	–	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.801</b>	<b>3.759</b>	<b>6.560</b>	<b>2.371</b>	<b>4.921</b>	<b>25.141</b>

7.1.10.1. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGON</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	11	-	11	3.690	-	41	13
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>3.690</b>	<b>-</b>	<b>41</b>	<b>13</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	21	-	21	1.120	-	24	10
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>1.120</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>10</b>

## 7.1.10.1. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>960</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Albacete	220	49	269	1.400	4.800	543	-
Ciudad Real	7.086	522	7.608	1.900	3.700	15.395	10.145
Cuenca	66	11	77	1.900	4.000	169	34
Guadalajara	29	-	29	900	-	26	16
Toledo	1.763	31	1.794	960	3.860	1.812	997
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>9.164</b>	<b>613</b>	<b>9.777</b>	<b>1.704</b>	<b>3.801</b>	<b>17.945</b>	<b>11.192</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>792</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2.025	171	2.196	1.850	2.400	4.156	3.824
Córdoba	21.912	821	22.733	2.000	4.000	47.108	17.901
Granada	32	10	42	1.900	2.400	85	80
Huelva	552	-	552	3.225	-	1.780	-
Jaén	26	-	26	1.500	-	39	21
Málaga	24	2	26	1.800	3.800	51	-
Sevilla	260	3	263	3.300	3.700	869	521
<b>ANDALUCIA</b>	<b>24.831</b>	<b>1.007</b>	<b>25.838</b>	<b>2.028</b>	<b>3.711</b>	<b>54.088</b>	<b>22.347</b>
Las Palmas	8	11	19	630	1.000	16	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	803	-	1	-
<b>CANARIAS</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>649</b>	<b>1.000</b>	<b>17</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>34.038</b>	<b>1.631</b>	<b>35.669</b>	<b>1.940</b>	<b>3.727</b>	<b>72.117</b>	<b>33.562</b>

7.1.10.2. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	3	-	3	2.600	-	8
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>2.600</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	44	49	93	2.000	3.500	259
Teruel	6	1	7	1	1	-
Zaragoza	-	43	43	-	3.500	150
<b>ARAGON</b>	<b>50</b>	<b>93</b>	<b>143</b>	<b>1.760</b>	<b>3.462</b>	<b>409</b>
Barcelona	359	1	360	1.218	2.400	440
Girona	281	40	321	1.856	2.550	624
Lleida	14	17	31	1.476	3.616	82
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>654</b>	<b>58</b>	<b>712</b>	<b>1.498</b>	<b>2.860</b>	<b>1.146</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	29	29	-	2.738	79
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	4	4	-	2.500	10
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	116	116	-	4.000	464
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>-</b>	<b>149</b>	<b>149</b>	<b>-</b>	<b>3.714</b>	<b>553</b>

## 7.1.10.2. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	1	-	1	900	-	1
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	1	1	-	3.200	3
Cádiz	10	-	10	1.000	-	10
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	9	-	9	1.000	-	9
Sevilla	145	40	185	2.000	4.800	482
<b>ANDALUCIA</b>	<b>164</b>	<b>41</b>	<b>205</b>	<b>1.884</b>	<b>4.761</b>	<b>504</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	662	-	1
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>662</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>873</b>	<b>341</b>	<b>1.214</b>	<b>1.587</b>	<b>3.626</b>	<b>2.622</b>

7.1.10.3. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	1	-	1	2.100	-	2
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2.100</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	1	17	18	1.500	3.900	67
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	4	-	4	1.750	3.000	7
<b>ARAGON</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>1.700</b>	<b>3.900</b>	<b>74</b>
Barcelona	16	-	16	970	-	16
Girona	8	8	16	763	1.000	14
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	-	1	1.200	-	1
<b>CATALUÑA</b>	<b>25</b>	<b>8</b>	<b>33</b>	<b>913</b>	<b>1.000</b>	<b>31</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	3	3	-	4.500	14
León	6	-	6	700	-	4
Palencia	-	12	12	-	1.800	22
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	30	-	30	2.000	-	60
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>36</b>	<b>15</b>	<b>51</b>	<b>1.783</b>	<b>2.340</b>	<b>100</b>

## 7.1.10.3. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	1	1	2	960	1.500	2
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>960</b>	<b>1.500</b>	<b>2</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	25	-	25	1.456	-	36
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>1.456</b>	<b>-</b>	<b>36</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	662	-	1
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>662</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>94</b>	<b>41</b>	<b>135</b>	<b>1.443</b>	<b>2.705</b>	<b>246</b>



7.1.10.4. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	25	2	27	2.122	2.475	58
<b>ARAGON</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>2.122</b>	<b>2.475</b>	<b>58</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	2	-	2	2.500	-	5
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	21	-	21	1.088	-	23
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	29	-	29	900	-	26
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>52</b>	-	<b>52</b>	<b>1.037</b>	-	<b>54</b>

## 7.1.10.4. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	2	2	-	1.000	2
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	45	-	45	1.496	-	67
Córdoba	1	-	1	700	1.000	1
Granada	-	1	1	-	1.200	1
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	<b>46</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>1.479</b>	<b>1.200</b>	<b>69</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>123</b>	<b>5</b>	<b>128</b>	<b>1.423</b>	<b>1.630</b>	<b>183</b>

7.1.10.5. CEREALES GRANO-ESCAÑA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGON</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	54	9	63	3.690	5.100	245	85
Girona	12	2	14	1.483	1.800	21	8
Lleida	194	23	217	721	1.430	173	95
Tarragona	91	-	91	1.481	-	135	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>351</b>	<b>34</b>	<b>385</b>	<b>1.401</b>	<b>2.423</b>	<b>574</b>	<b>188</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	-	-	-	-	-	-	-

## 7.1.10.5. CEREALES GRANO-ESCAÑA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>351</b>	<b>34</b>	<b>385</b>	<b>1.401</b>	<b>2.423</b>	<b>574</b>	<b>188</b>

7.1.10.6. CEREALES GRANO-OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGON</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	10	11	400	2.500	25	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>400</b>	<b>2.500</b>	<b>25</b>	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	95	9	104	2.620	4.100	286	145
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	28	1	29	2.000	3.300	59	35
Soria	20	-	20	2.413	-	48	29
Valladolid	78	47	125	1.600	3.600	294	-
Zamora	998	33	1.031	900	3.600	1.017	508
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>1.219</b>	<b>90</b>	<b>1.309</b>	<b>1.129</b>	<b>3.647</b>	<b>1.704</b>	<b>717</b>

7.1.10.6. CEREALES GRANO-OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	8	76	84	-	3.500	266	106
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>8</b>	<b>76</b>	<b>84</b>	<b>-</b>	<b>3.500</b>	<b>266</b>	<b>106</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>92</b>	<b>9</b>	<b>101</b>	<b>935</b>	<b>1.375</b>	<b>98</b>	<b>44</b>
Badajoz	5.600	-	5.600	1.295	-	7.253	3.250
Cáceres	205	-	205	1.033	-	212	90
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.805</b>	<b>-</b>	<b>5.805</b>	<b>1.286</b>	<b>-</b>	<b>7.465</b>	<b>3.340</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	4	2	6	630	1.000	4	-
S.C. de Tenerife	106	4	110	662	1.000	75	-
<b>CANARIAS</b>	<b>110</b>	<b>6</b>	<b>116</b>	<b>661</b>	<b>1.000</b>	<b>79</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.029</b>	<b>233</b>	<b>8.262</b>	<b>1.231</b>	<b>3.433</b>	<b>10.685</b>	<b>4.239</b>

7.1.11.1. CEREALES GRANO-OTROS CEREALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	52	33	85	1.928	2.358	178
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	2	549	551	1.500	2.800	1.538
Teruel	-	8	8	-	3.000	24
Zaragoza	301	306	607	1.000	3.600	1.406
<b>ARAGON</b>	<b>303</b>	<b>863</b>	<b>1.166</b>	<b>1.003</b>	<b>3.086</b>	<b>2.968</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	64	64	-	2.500	160
Palencia	14	2	16	1.120	1.620	19
Salamanca	-	68	68	-	1.500	102
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	63	26	89	1.300	2.577	149
Zamora	32	257	289	3.000	3.008	869
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>109</b>	<b>417</b>	<b>526</b>	<b>1.776</b>	<b>2.651</b>	<b>1.299</b>

7.1.11.1. CEREALES GRANO-OTROS CEREALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>300</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
Albacete	156	23	179	1.200	4.000	279
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	305	-	305	1.200	-	366
Toledo	257	16	273	300	3.250	129
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>718</b>	<b>39</b>	<b>757</b>	<b>878</b>	<b>3.692</b>	<b>774</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>935</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	63	71	134	1.384	1.817	216
Granada	4	-	4	1.000	-	4
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	2	2	-	1.800	4
Sevilla	128	5	133	3.000	3.570	401
<b>ANDALUCIA</b>	<b>195</b>	<b>78</b>	<b>273</b>	<b>2.437</b>	<b>1.929</b>	<b>625</b>
Las Palmas	27	26	53	1.260	3.500	124
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>53</b>	<b>1.260</b>	<b>3.500</b>	<b>124</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.418</b>	<b>1.456</b>	<b>2.874</b>	<b>1.230</b>	<b>2.906</b>	<b>5.974</b>



7.2.1.1. LEGUMINOSAS GRANO:  
Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2009	311	286	104.521
2010	447	516	164.853
2011	530	520	176.441
2012	446	324	119.054
2013	378	503	197.283
2014	458	451	163.368
2015	489	503	181.398
2016	460	648	212.487
2017	521	476	182.786
2018	473	671	243.011
2019	420	391	119.897

GRÁFICO 7.2.1.1.: Evolución de la superficie de leguminosas grano (miles de hectáreas)

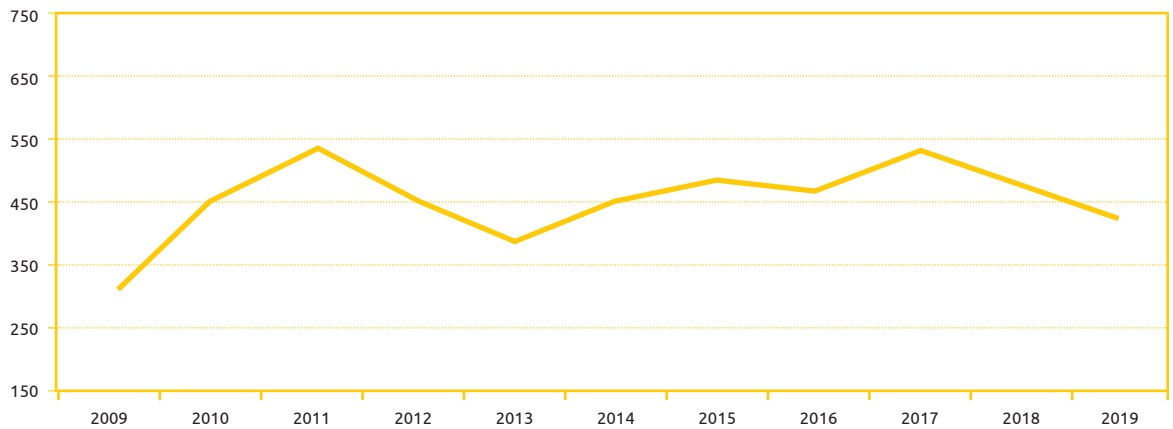


GRÁFICO 7.2.1.1.: Evolución de la producción de leguminosas grano (miles toneladas)

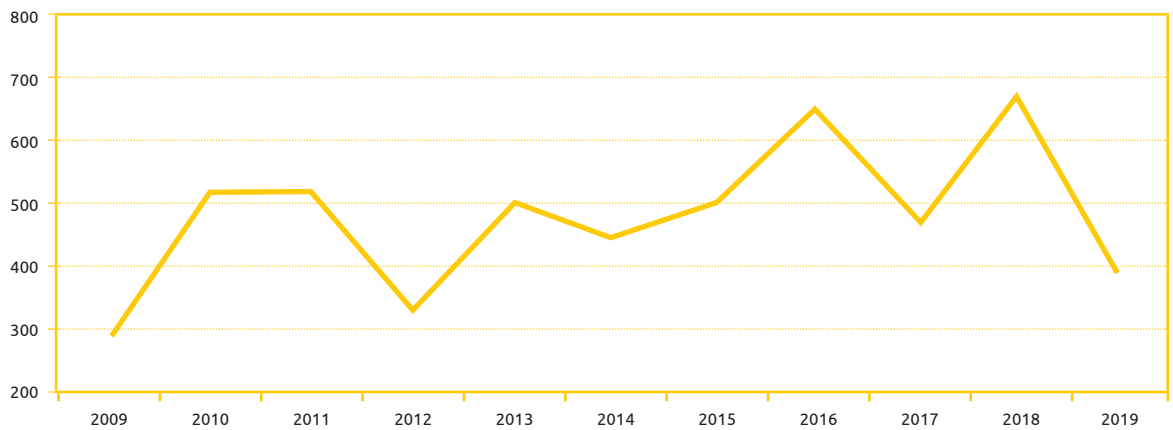
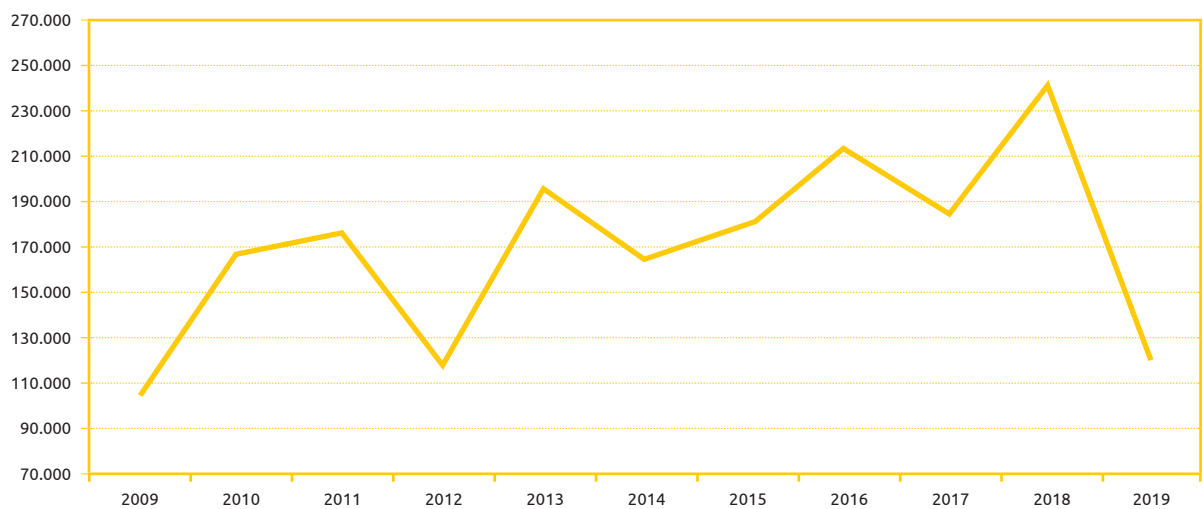


GRÁFICO 7.2.1.1.: Evolución del valor de leguminosas grano (miles de euros)



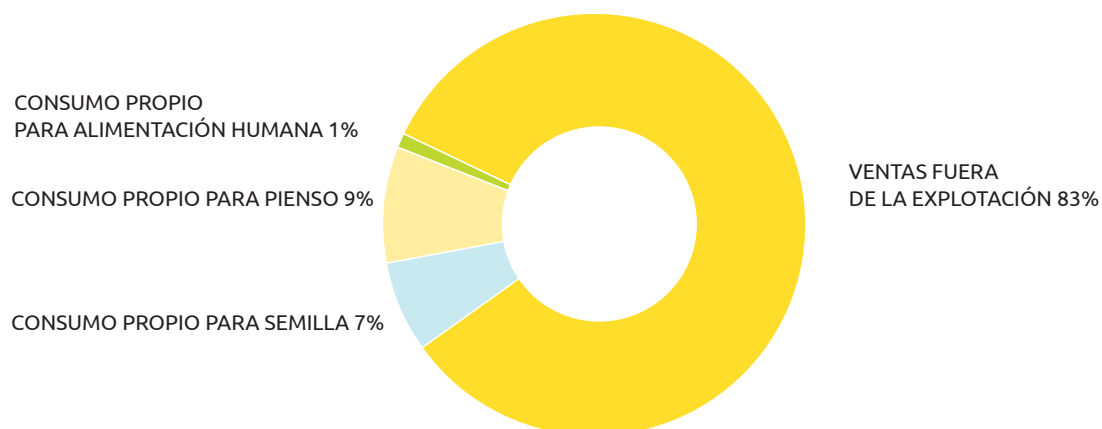
7.2.1.2. LEGUMINOSAS GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
Judías secas en cultivo único	2.525	5.476	8.001	1.246	1.813	13.075	2.767
Judías secas asociadas a maíz	1.261	64	1.325	1.150	1.402	1.540	719
<b>JUDÍAS SECAS TOTAL</b>	<b>3.786</b>	<b>5.540</b>	<b>9.326</b>	<b>1.215</b>	<b>1.808</b>	<b>14.615</b>	<b>3.486</b>
Habas secas para consumo animal	18.542	3.452	21.994	892	1.991	23.410	7.763
Habas secas para consumo humano	33	38	71	748	1.532	82	58
<b>HABAS SECAS TOTAL</b>	<b>18.583</b>	<b>3.482</b>	<b>22.065</b>	<b>892</b>	<b>1.989</b>	<b>23.492</b>	<b>7.821</b>
<b>LENTEJAS</b>	<b>48.243</b>	<b>2.075</b>	<b>50.318</b>	<b>661</b>	<b>1.667</b>	<b>35.333</b>	<b>5.403</b>
<b>GARBANZOS</b>	<b>49.285</b>	<b>3.939</b>	<b>53.224</b>	<b>900</b>	<b>1.424</b>	<b>49.971</b>	<b>11.944</b>
Guisantes secos para consumo animal	123.162	21.823	144.985	915	2.158	159.821	26.983
Guisantes secos para consumo humano	165	249	414	297	987	294	175
<b>GUISANTES SECOS TOTAL</b>	<b>123.327</b>	<b>22.072</b>	<b>145.399</b>	<b>914</b>	<b>2.145</b>	<b>160.115</b>	<b>27.158</b>
<b>VEZA</b>	<b>69.355</b>	<b>8.700</b>	<b>78.055</b>	<b>707</b>	<b>1.546</b>	<b>62.468</b>	<b>19.951</b>
<b>ALTRAMUZ</b>	<b>2.289</b>	<b>156</b>	<b>2.445</b>	<b>635</b>	<b>1.285</b>	<b>1.653</b>	<b>238</b>
<b>ALMORTAS</b>	<b>798</b>	<b>40</b>	<b>838</b>	<b>652</b>	<b>1.270</b>	<b>572</b>	<b>92</b>
<b>ALHOLVA</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>65</b>	<b>877</b>	<b>1.575</b>	<b>64</b>	<b>2</b>
<b>ALGARROBAS</b>	<b>1.796</b>	<b>50</b>	<b>1.846</b>	<b>599</b>	<b>1.290</b>	<b>1.140</b>	<b>390</b>
<b>YEROS</b>	<b>41.541</b>	<b>1.561</b>	<b>43.102</b>	<b>702</b>	<b>1.507</b>	<b>31.495</b>	<b>5.076</b>
<b>OTRAS LEGUMINOSAS GRANO</b>	<b>13.371</b>	<b>484</b>	<b>13.855</b>	<b>712</b>	<b>2.174</b>	<b>10.565</b>	<b>1.582</b>
<b>TOTAL LEGUMINOSAS</b>	<b>372.429</b>	<b>48.109</b>	<b>420.538</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>391.483</b>	<b>83.143</b>

## 7.2.1.3. LEGUMINOSAS GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2019 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
Judías secas en cultivo único	437	88	1.616	10.934	13.075	628
Judías secas asociadas a maíz	49	50	699	742	1.540	81
<b>JUDÍAS SECAS TOTAL</b>	<b>486</b>	<b>138</b>	<b>2.315</b>	<b>11.676</b>	<b>14.615</b>	<b>709</b>
Habas secas para consumo animal	816	4.342	4	18.248	23.410	2.671
Habas secas para consumo humano	3	3	5	71	82	6
<b>HABAS SECAS TOTAL</b>	<b>819</b>	<b>4.345</b>	<b>9</b>	<b>18.319</b>	<b>23.492</b>	<b>2.677</b>
<b>LENTEJAS</b>	<b>3.127</b>	<b>82</b>	<b>239</b>	<b>31.885</b>	<b>35.333</b>	<b>5.622</b>
<b>GARBANZOS</b>	<b>2.066</b>	<b>2.320</b>	<b>341</b>	<b>45.244</b>	<b>49.971</b>	<b>6.047</b>
Guisantes secos para consumo animal	9.029	16.907	–	133.885	159.821	20.860
Guisantes secos para consumo humano	46	173	2	73	294	150
<b>GUISANTES SECOS TOTAL</b>	<b>9.075</b>	<b>17.080</b>	<b>2</b>	<b>133.958</b>	<b>160.115</b>	<b>21.010</b>
<b>VEZA</b>	<b>7.463</b>	<b>6.481</b>	<b>–</b>	<b>48.524</b>	<b>62.468</b>	<b>10.106</b>
<b>ALTRAMUZ</b>	<b>113</b>	<b>597</b>	<b>4</b>	<b>939</b>	<b>1.653</b>	<b>740</b>
<b>ALMORTAS</b>	<b>49</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>494</b>	<b>572</b>	<b>109</b>
<b>ALHOLVA</b>	<b>6</b>	<b>26</b>	<b>–</b>	<b>32</b>	<b>64</b>	<b>5</b>
<b>ALGARROBAS</b>	<b>132</b>	<b>658</b>	<b>–</b>	<b>350</b>	<b>1.140</b>	<b>171</b>
<b>YEROS</b>	<b>2.896</b>	<b>2.103</b>	<b>–</b>	<b>26.496</b>	<b>31.495</b>	<b>5.331</b>
<b>OTRAS LEGUMINOSAS GRANO</b>	<b>1.438</b>	<b>738</b>	<b>–</b>	<b>8.389</b>	<b>10.565</b>	<b>1.858</b>
<b>TOTAL LEGUMINOSAS</b>	<b>27.670</b>	<b>34.594</b>	<b>2.913</b>	<b>326.306</b>	<b>391.483</b>	<b>54.385</b>

GRÁFICO 7.2.1.3: Destino de la producción de grano de leguminosas. Año 2019



7.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	816	43	859	-	-	1.630	1.185
Lugo	645	34	679	-	-	1.087	510
Ourense	226	14	240	-	-	250	210
Pontevedra	228	12	240	-	-	381	44
<b>GALICIA</b>	<b>1.915</b>	<b>103</b>	<b>2.018</b>	-	-	<b>3.348</b>	<b>1.949</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.018</b>	<b>42</b>	<b>1.060</b>	-	-	<b>540</b>	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>58</b>	<b>1</b>	<b>59</b>	-	-	<b>42</b>	-
Alava	1.025	171	1.196	-	-	2.908	-
Guipúzcoa	282	-	282	-	-	285	-
Vizcaya	226	5	231	-	-	217	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.533</b>	<b>176</b>	<b>1.709</b>	-	-	<b>3.410</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>4.490</b>	<b>614</b>	<b>5.104</b>	-	-	<b>8.000</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>506</b>	<b>291</b>	<b>797</b>	-	-	<b>1.224</b>	<b>335</b>
Huesca	12.909	3.329	16.238	-	-	33.624	8.962
Teruel	1.057	140	1.197	-	-	1.002	35
Zaragoza	6.569	2.685	9.254	-	-	9.361	4.399
<b>ARAGÓN</b>	<b>20.535</b>	<b>6.154</b>	<b>26.689</b>	-	-	<b>43.987</b>	<b>13.396</b>
Barcelona	1.815	243	2.058	-	-	2.461	-
Girona	694	258	952	-	-	1.880	-
Lleida	6.278	1.445	7.723	-	-	17.029	5.109
Tarragona	1.131	53	1.184	-	-	1.054	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>9.918</b>	<b>1.999</b>	<b>11.917</b>	-	-	<b>22.424</b>	<b>5.109</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3.320</b>	-	<b>3.320</b>	-	-	<b>1.484</b>	<b>1.081</b>
Ávila	1.200	270	1.470	-	-	833	179
Burgos	16.491	352	16.843	-	-	10.638	2.958
León	3.147	4.935	8.082	-	-	9.260	1.147
Palencia	14.892	1.271	16.163	-	-	9.772	505
Salamanca	6.797	1.032	7.829	-	-	4.312	1.831
Segovia	5.962	261	6.223	-	-	4.539	3.905
Soria	9.478	211	9.689	-	-	6.347	-
Valladolid	39.892	6	39.898	-	-	29.367	-
Zamora	13.333	2.226	15.559	-	-	12.611	2.284
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>111.192</b>	<b>10.564</b>	<b>121.756</b>	-	-	<b>87.679</b>	<b>12.809</b>

## 7.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>8.754</b>	<b>527</b>	<b>9.281</b>	-	-	<b>5.345</b>	<b>3.944</b>
Albacete	29.473	7.218	36.691	-	-	37.518	6.078
Ciudad Real	14.050	7.032	21.082	-	-	23.028	-
Cuenca	53.024	2.148	55.172	-	-	48.225	7.067
Guadalajara	18.014	725	18.739	-	-	14.183	4.201
Toledo	22.527	2.834	25.361	-	-	10.343	1.242
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>137.088</b>	<b>19.957</b>	<b>157.045</b>	-	-	<b>133.297</b>	<b>18.588</b>
Alicante	307	48	355	-	-	260	100
Castellón	37	3	40	-	-	18	23
Valencia	850	51	901	-	-	953	108
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.194</b>	<b>102</b>	<b>1.296</b>	-	-	<b>1.231</b>	<b>231</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>254</b>	<b>60</b>	<b>314</b>	-	-	<b>301</b>	<b>108</b>
Badajoz	8.757	-	8.757	-	-	7.597	2.500
Cáceres	531	-	531	-	-	404	80
<b>EXTREMADURA</b>	<b>9.288</b>	-	<b>9.288</b>	-	-	<b>8.001</b>	<b>2.580</b>
Almería	390	34	424	-	-	287	134
Cádiz	9.253	720	9.973	-	-	11.098	6.246
Córdoba	11.801	1.616	13.417	-	-	13.846	5.954
Granada	4.092	824	4.916	-	-	2.659	2.341
Huelva	2.093	387	2.480	-	-	2.004	-
Jaén	730	214	944	-	-	696	555
Málaga	8.479	833	9.312	-	-	12.455	2.093
Sevilla	24.270	2.765	27.035	-	-	27.810	5.561
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>61.108</b>	<b>7.393</b>	<b>68.501</b>	-	-	<b>70.855</b>	<b>22.884</b>
Las Palmas	123	63	186	-	-	162	-
S.C. de Tenerife	135	63	198	-	-	153	129
<b>CANARIAS</b>	<b>258</b>	<b>126</b>	<b>384</b>	-	-	<b>315</b>	<b>129</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>372.429</b>	<b>48.109</b>	<b>420.538</b>	-	-	<b>391.483</b>	<b>83.143</b>

7.2.2.1. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	8,0	16,5	13,2	208,85	27.516
2010	7,1	17,1	12,2	177,91	21.751
2011	7,0	16,7	11,7	185,76	21.736
2012	6,6	15,2	10,0	189,00	18.845
2013	6,8	16,6	11,3	248,18	28.136
2014	7,7	16,3	12,6	235,51	29.743
2015	8,8	19,5	17,1	176,35	30.200
2016	9,4	19,0	17,8	167,00	29.661
2017	10,3	19,1	19,7	181,83	35.775
2018	9,3	18,3	17,1	173,04	29.574
2019	9,3	15,7	14,6	144,68	21.145

GRÁFICO 7.2.2.1.: Evolución de la superficie de judías secas (miles de hectáreas)

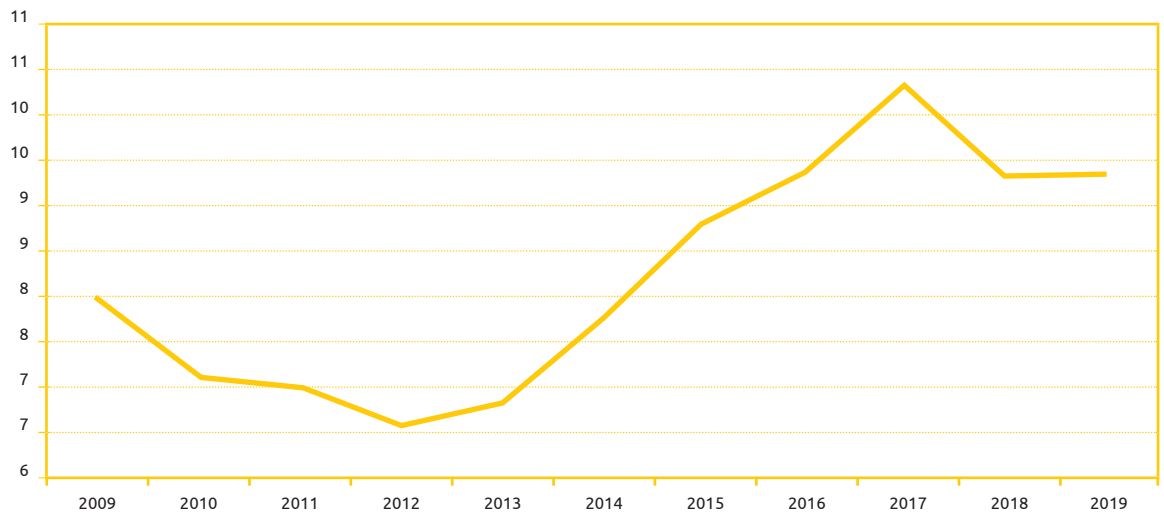


GRÁFICO 7.2.2.1.: Evolución de la producción de judías secas (miles toneladas)

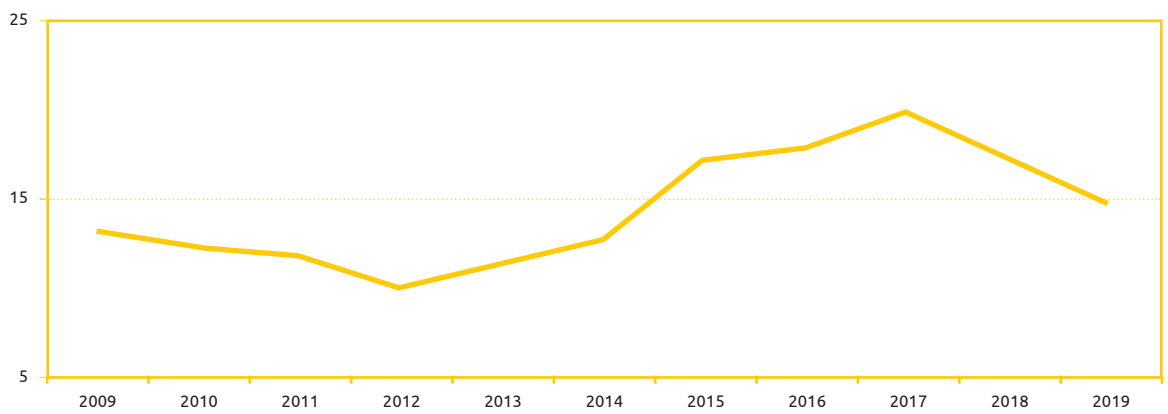
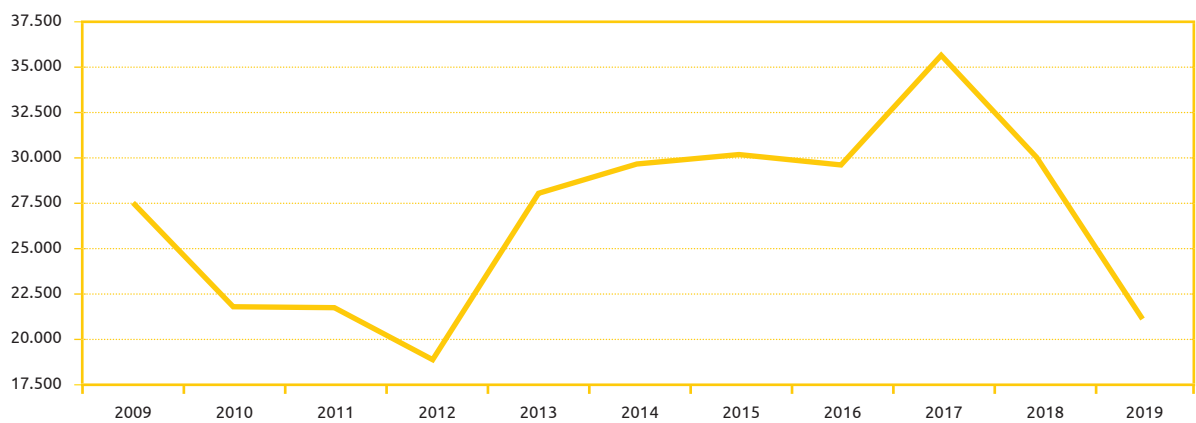


GRÁFICO 7.2.2.1.: Evolución del valor de judías secas (miles de euros)





7.2.2.2. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS:  
Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo

Años	En cultivo único		Asociadas con maíz	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	6,2	11,4	1,8	1,8
2010	5,8	10,8	1,3	1,4
2011	5,6	10,3	1,4	1,4
2012	5,0	8,2	1,6	1,8
2013	5,4	9,2	1,5	2,2
2014	6,3	10,2	1,4	2,5
2015	7,2	14,4	1,6	2,7
2016	7,9	15,2	1,5	2,5
2017	8,8	17,5	1,5	2,2
2018	8,0	15,3	1,3	1,8
2019	8,0	13,1	1,3	1,5

GRÁFICO 7.2.2.2.: Evolución de la superficie de judías según cultivo (miles de hectáreas)

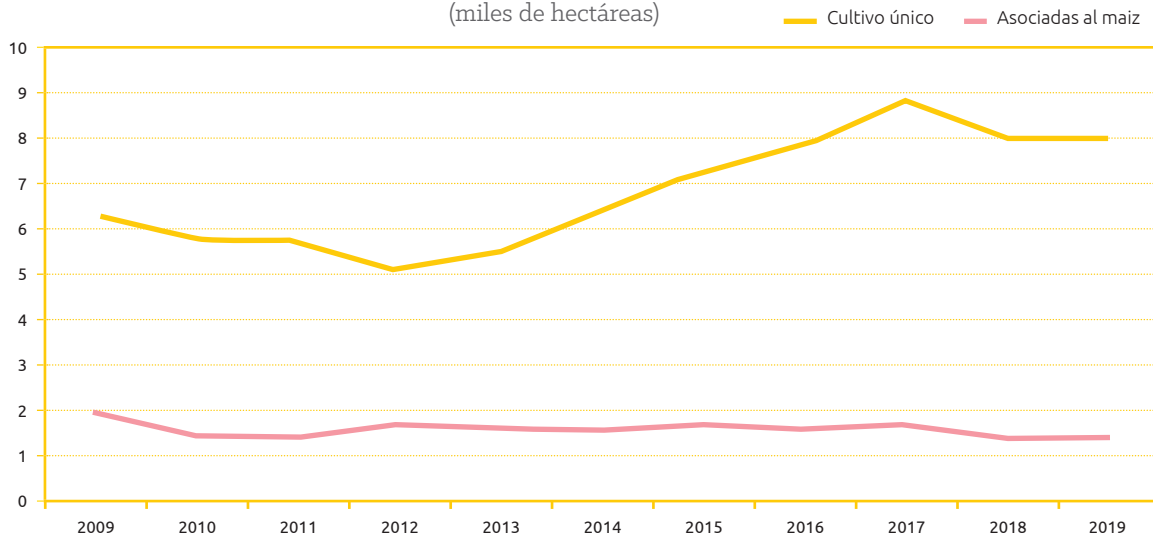
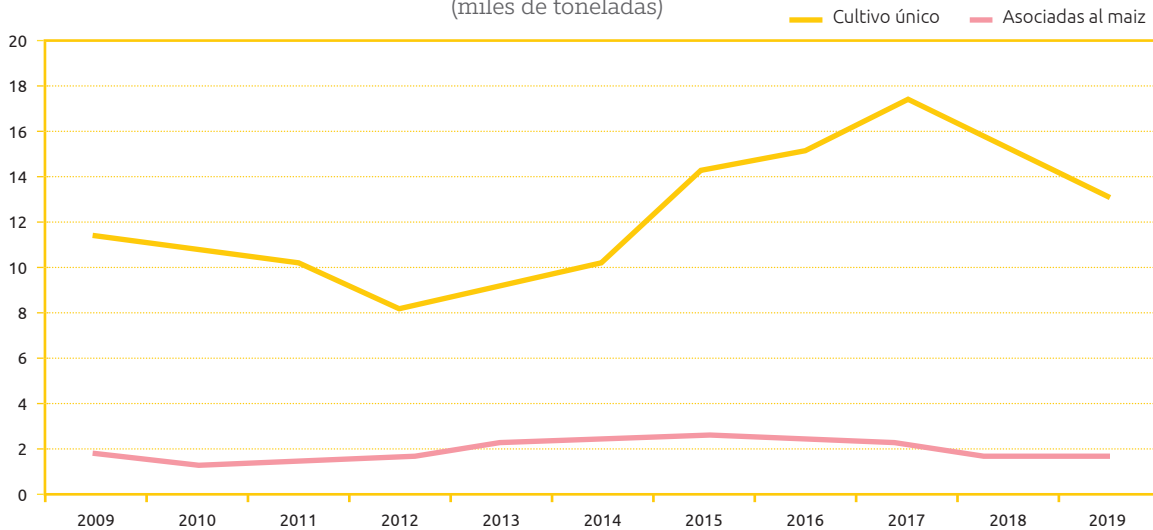


GRÁFICO 7.2.2.2.: Evolución de la producción de judías según cultivo (miles de toneladas)



## 7.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	816	43	859	1.900	1.900	1.630	1.185
Lugo	643	34	677	1.600	1.625	1.085	510
Ourense	213	11	224	1.020	1.600	235	137
Pontevedra	228	12	240	1.550	2.300	381	44
<b>GALICIA</b>	<b>1.900</b>	<b>100</b>	<b>2.000</b>	<b>1.658</b>	<b>1.822</b>	<b>3.331</b>	<b>1.876</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.018</b>	<b>42</b>	<b>1.060</b>	<b>478</b>	<b>1.275</b>	<b>540</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>53</b>	<b>680</b>	<b>1.432</b>	<b>37</b>	<b>-</b>
Alava	140	171	311	1.917	2.425	683	-
Guipúzcoa	280	-	280	1.008	-	283	-
Vizcaya	219	5	224	910	2.000	209	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>639</b>	<b>176</b>	<b>815</b>	<b>1.174</b>	<b>2.413</b>	<b>1.175</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>16</b>	<b>99</b>	<b>115</b>	<b>884</b>	<b>2.412</b>	<b>253</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>153</b>	<b>153</b>	<b>-</b>	<b>1.700</b>	<b>260</b>	<b>61</b>
Huesca	5	4	9	1.080	2.400	15	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	4	4	-	2.000	8	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>1.080</b>	<b>2.200</b>	<b>23</b>	<b>-</b>
Barcelona	13	137	150	423	1.563	220	-
Girona	55	14	69	1.700	1.786	119	-
Lleida	1	8	9	850	1.268	11	3
Tarragona	-	3	3	-	1.500	5	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>69</b>	<b>162</b>	<b>231</b>	<b>1.447</b>	<b>1.567</b>	<b>355</b>	<b>3</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	112	112	-	1.607	180	9
Burgos	-	124	124	-	1.300	161	-
León	-	4.122	4.122	-	1.800	7.420	370
Palencia	-	150	150	-	2.000	300	-
Salamanca	-	49	49	-	2.000	98	48
Segovia	-	20	20	-	2.000	40	20
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	6	6	-	2.500	15	-
Zamora	-	91	91	-	2.000	182	955
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>4.674</b>	<b>4.674</b>	<b>-</b>	<b>1.796</b>	<b>8.396</b>	<b>1.402</b>

7.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	5	5	-	1.800	9	-
Ciudad Real	2	-	2	600	-	1	-
Cuenca	2	1	3	780	1.550	3	-
Guadalajara	1	3	4	900	900	4	1
Toledo	3	-	3	250	-	1	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>551</b>	<b>1.472</b>	<b>18</b>	<b>1</b>
Alicante	1	2	3	600	1.900	4	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>600</b>	<b>1.900</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>495</b>	<b>1.375</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	4	8	12	78	1.938	16	6
Cádiz	42	3	45	817	1.669	39	18
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	1	14	15	2.100	4.171	60	64
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4	-	4	800	-	3	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>51</b>	<b>25</b>	<b>76</b>	<b>783</b>	<b>3.156</b>	<b>118</b>	<b>88</b>
Las Palmas	12	33	45	653	1.000	41	-
S.C. de Tenerife	13	54	67	473	1.000	60	51
<b>CANARIAS</b>	<b>25</b>	<b>87</b>	<b>112</b>	<b>559</b>	<b>1.000</b>	<b>101</b>	<b>51</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.786</b>	<b>5.540</b>	<b>9.326</b>	<b>1.215</b>	<b>1.808</b>	<b>14.615</b>	<b>3.486</b>

## 7.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	469	889	390	741
Lugo	618	990	59	95
Ourense	151	159	73	76
Pontevedra	81	129	159	252
<b>GALICIA</b>	<b>1.319</b>	<b>2.167</b>	<b>681</b>	<b>1.164</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>681</b>	<b>406</b>	<b>379</b>	<b>134</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>16</b>
Alava	308	678	3	5
Guipúzcoa	196	198	84	85
Vizcaya	158	149	66	60
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>662</b>	<b>1.025</b>	<b>153</b>	<b>150</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>115</b>	<b>253</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>153</b>	<b>260</b>	-	-
Huesca	9	15	-	-
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	4	8	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	-	-
Barcelona	150	220	-	-
Girona	69	119	-	-
Lleida	9	11	-	-
Tarragona	3	5	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>231</b>	<b>355</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-
Ávila	112	180	-	-
Burgos	124	161	-	-
León	4.122	7.420	-	-
Palencia	150	300	-	-
Salamanca	49	98	-	-
Segovia	20	40	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	6	15	-	-
Zamora	91	182	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.674</b>	<b>8.396</b>	-	-

7.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	5	9	-	-
Ciudad Real	2	1	-	-
Cuenca	3	3	-	-
Guadalajara	4	4	-	-
Toledo	3	1	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	-	-
Alicante	3	4	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	-
Badajoz	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	12	16	-	-
Cádiz	-	-	45	39
Córdoba	-	-	-	-
Granada	15	60	-	-
Huelva	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-
Málaga	4	3	-	-
Sevilla	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>31</b>	<b>79</b>	<b>45</b>	<b>39</b>
Las Palmas	45	41	-	-
S.C. de Tenerife	26	23	41	37
<b>CANARIAS</b>	<b>71</b>	<b>64</b>	<b>41</b>	<b>37</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.001</b>	<b>13.075</b>	<b>1.325</b>	<b>1.540</b>



7.2.3.1. LEGUMINOSAS GRANO- HABAS SECAS:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	18,7	14,9	27,9	32,5	9.059,2
2010	24,7	14,7	36,3	18,5	6.730,9
2011	28,0	15,3	42,9	25,7	11.007,8
2012	24,6	10,5	25,9	31,0	8.020,1
2013	17,5	15,8	27,8	30,3	8.422,1
2014	23,2	16,8	38,9	25,0	9.715,8
2015	50,1	13,1	65,5	22,5	14.725,0
2016	47,1	11,4	53,6	20,8	11.148,6
2017	36,6	13,3	48,5	21,3	10.333,4
2018	23,2	15,0	34,8	22,2	7.718,0
2019	22,1	10,6	23,5	30,6	7.193,3

GRÁFICO 7.2.3.1.: Evolución de la superficie de habas secas (miles de hectáreas)

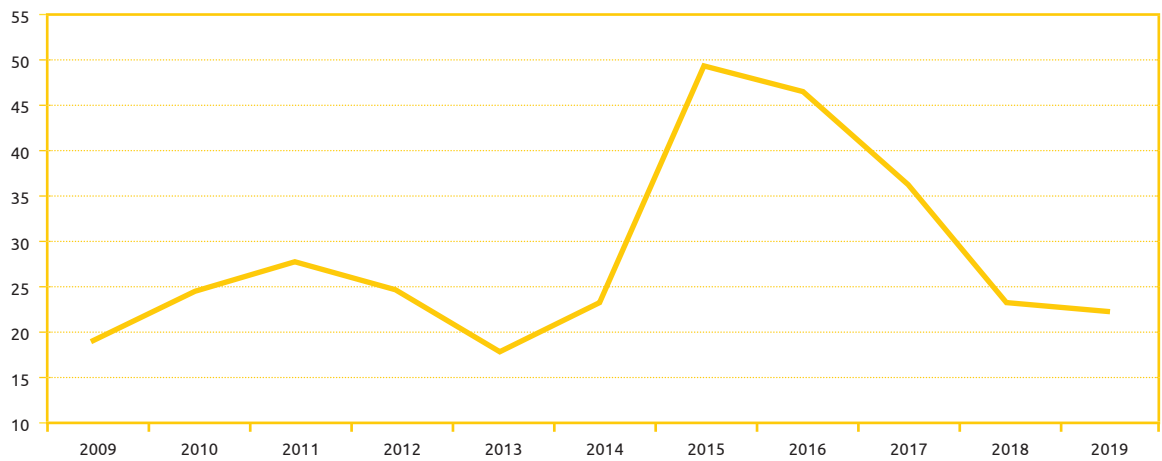


GRÁFICO 7.2.3.1.: Evolución de la producción de habas secas (miles toneladas)

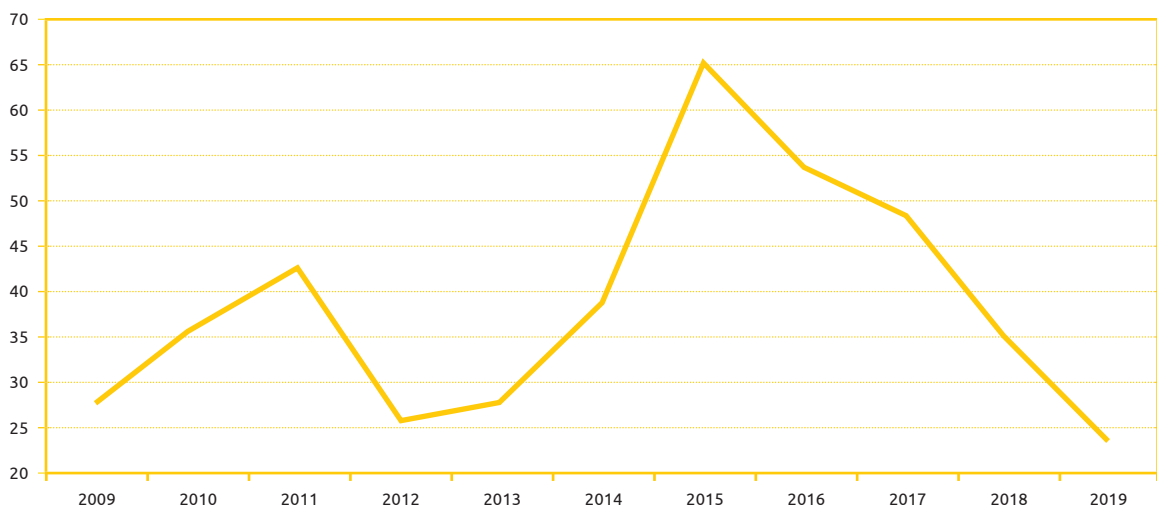
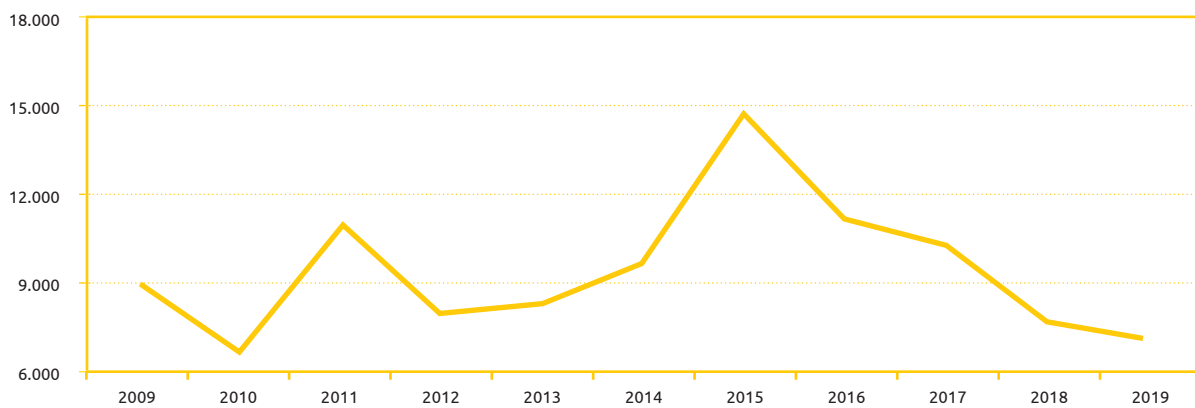


GRÁFICO 7.2.3.1.: Evolución del valor de habas secas (miles de euros)

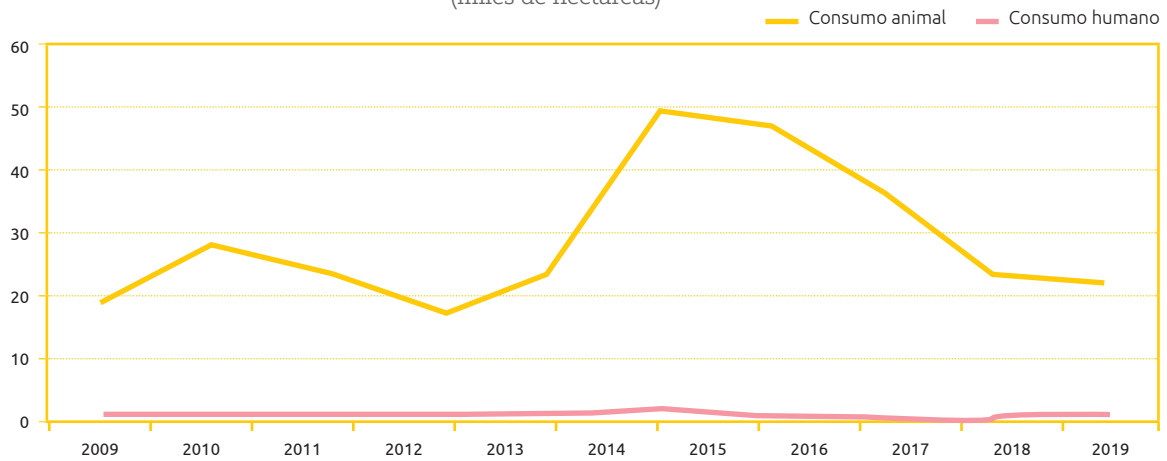




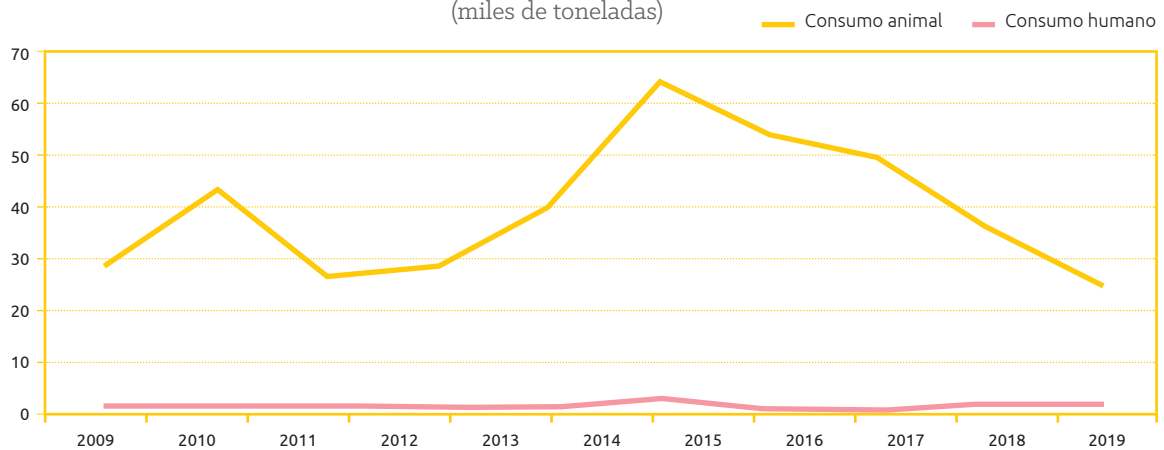
7.2.3.2. LEGUMINOSAS GRANO- HABAS SECAS:  
Serie histórica de superficie y producción según su utilización

Años	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	18,6	27,7	0,1	0,2
2010	27,6	42,3	0,4	0,6
2012	24,2	25,3	0,4	0,6
2013	17,1	27,2	0,4	0,5
2014	22,9	38,7	0,2	0,2
2015	49,2	63,4	0,9	2,2
2016	46,7	52,9	0,4	0,8
2017	36,5	48,4	0,1	0,1
2018	23,1	34,6	0,1	0,2
2019	22,0	23,4	0,1	0,1

GRÁFICO 7.2.3.2.: Evolución de la superficie de habas según utilización  
(miles de hectáreas)



Evolución de la producción de habas según utilización  
(miles de toneladas)



7.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	353	-	353	2.601	-	918	-
Guipúzcoa	1	-	1	1.360	-	1	-
Vizcaya	5	-	5	1.140	-	6	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>359</b>	-	<b>359</b>	<b>2.577</b>	-	<b>925</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>1.248</b>	<b>82</b>	<b>1.330</b>	<b>2.313</b>	<b>2.377</b>	<b>3.082</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>2.200</b>	<b>2.800</b>	<b>20</b>	<b>8</b>
Huesca	1.449	131	1.580	1.700	2.800	2.830	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	108	217	325	1.592	2.747	768	322
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.557</b>	<b>348</b>	<b>1.905</b>	<b>1.693</b>	<b>2.767</b>	<b>3.598</b>	<b>322</b>
Barcelona	211	39	250	477	1.975	178	-
Girona	267	162	429	2.017	2.999	1.025	-
Lleida	79	1	80	1.561	3.100	126	38
Tarragona	18	12	30	872	1.517	34	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>575</b>	<b>214</b>	<b>789</b>	<b>1.353</b>	<b>2.730</b>	<b>1.363</b>	<b>38</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.477</b>	-	<b>2.477</b>	<b>342</b>	-	<b>847</b>	<b>593</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	79	5	84	1.500	3.550	136	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	8	-	8	870	-	7	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	11	-	11	100	-	1	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>98</b>	<b>5</b>	<b>103</b>	<b>1.291</b>	<b>3.550</b>	<b>144</b>	-

7.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>400</b>	<b>620</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	43	12	55	790	1.700	54	-
Cuenca	9	-	9	600	-	5	1
Guadalajara	-	3	3	-	1.800	5	2
Toledo	9	3	12	400	620	5	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>61</b>	<b>18</b>	<b>79</b>	<b>704</b>	<b>1.537</b>	<b>69</b>	<b>3</b>
Alicante	2	19	21	650	2.000	39	55
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>650</b>	<b>2.000</b>	<b>39</b>	<b>55</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1.320</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Badajoz	652	-	652	666	-	434	-
Cáceres	26	-	26	633	-	16	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>678</b>	<b>-</b>	<b>678</b>	<b>665</b>	<b>-</b>	<b>450</b>	<b>-</b>
Almería	28	12	40	231	2.083	31	16
Cádiz	2.472	220	2.692	400	1.450	1.308	1.439
Córdoba	2.339	871	3.210	900	2.000	3.847	4.232
Granada	93	96	189	793	1.772	244	266
Huelva	418	103	521	474	1.300	332	-
Jaén	137	51	188	600	1.000	133	146
Málaga	1.662	489	2.151	1.400	2.900	3.745	28
Sevilla	4.340	930	5.270	475	1.300	3.271	654
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>11.489</b>	<b>2.772</b>	<b>14.261</b>	<b>683</b>	<b>1.828</b>	<b>12.911</b>	<b>6.781</b>
Las Palmas	4	13	17	855	1.000	16	-
S.C. de Tenerife	26	6	32	567	1.200	22	16
<b>CANARIAS</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>49</b>	<b>605</b>	<b>1.063</b>	<b>38</b>	<b>16</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>18.583</b>	<b>3.482</b>	<b>22.065</b>	<b>892</b>	<b>1.989</b>	<b>23.492</b>	<b>7.821</b>

7.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-
Alava	351	913	2	5
Guipúzcoa	1	1	-	-
Vizcaya	5	6	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>357</b>	<b>920</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.330</b>	<b>3.082</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	-	-
Huesca	1.580	2.830	-	-
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	325	768	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.905</b>	<b>3.598</b>	-	-
Barcelona	250	178	-	-
Girona	429	1.025	-	-
Lleida	80	126	-	-
Tarragona	30	34	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>789</b>	<b>1.363</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>2.477</b>	<b>847</b>	-	-
Avila	-	-	-	-
Burgos	84	136	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	8	7	-	-
Salamanca	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	11	1	-	-
Valladolid	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>103</b>	<b>144</b>	-	-

7.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-
Albacete	-	-	-	-
Ciudad Real	55	54	-	-
Cuenca	9	5	-	-
Guadalajara	3	5	-	-
Toledo	12	5	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>79</b>	<b>69</b>	-	-
Alicante	21	39	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>21</b>	<b>39</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Badajoz	652	434	-	-
Cáceres	26	16	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>678</b>	<b>450</b>	-	-
Almería	40	31	-	-
Cádiz	2.692	1.308	-	-
Córdoba	3.210	3.847	-	-
Granada	170	206	19	38
Huelva	521	332	-	-
Jaén	188	133	-	-
Málaga	2.151	3.745	-	-
Sevilla	5.270	3.271	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>14.242</b>	<b>12.873</b>	<b>19</b>	<b>38</b>
Las Palmas	-	-	17	16
S.C. de Tenerife	-	-	32	22
<b>CANARIAS</b>	-	-	<b>49</b>	<b>38</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>21.994</b>	<b>23.410</b>	<b>71</b>	<b>82</b>



7.2.4.1. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	23,1	5,2	11,9	60,79	7.234
2010	29,5	7,7	22,7	71,79	16.307
2011	38,6	5,3	20,4	76,19	15.563
2012	36,3	4,1	15,0	79,49	11.960
2013	31,5	12,9	40,6	55,00	22.314
2014	31,4	7,6	23,9	46,23	11.051
2015	29,7	7,8	23,2	59,55	13.811
2016	26,4	11,3	29,8	65,54	19.549
2017	36,5	6,7	24,4	68,41	16.663
2018	44,1	9,7	42,8	60,75	26.017
2019	50,3	7,0	35,3	68,36	24.154

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.4.1.: Evolución de la superficie de lentejas (miles de hectáreas)

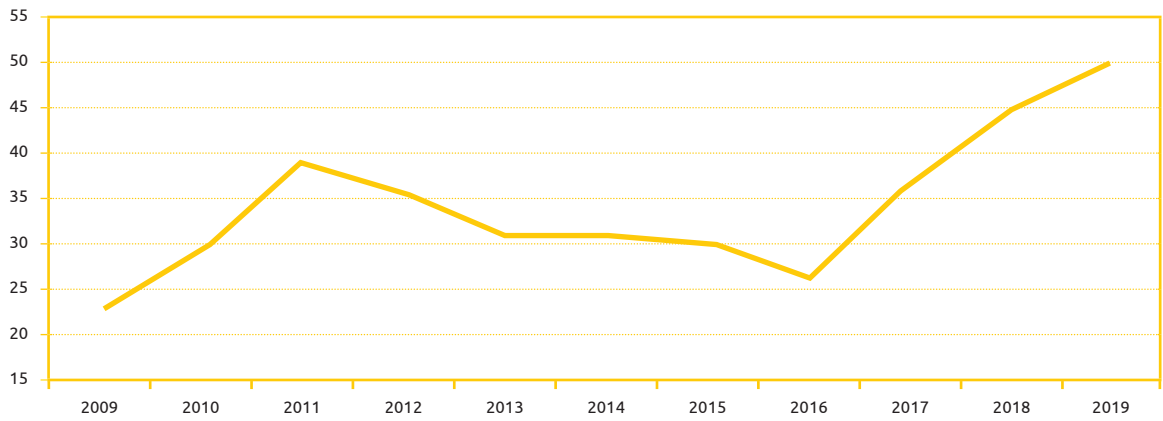


GRÁFICO 7.2.4.1.: Evolución de la producción de lentejas (miles toneladas)

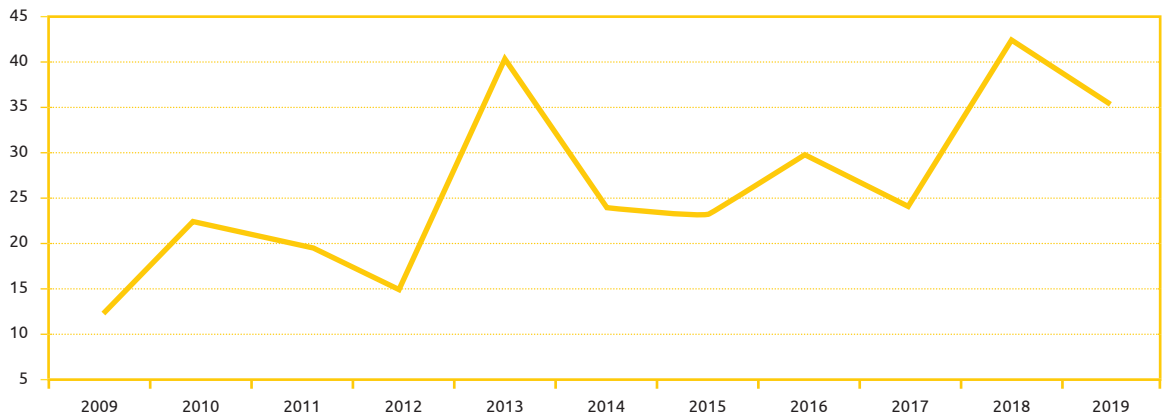
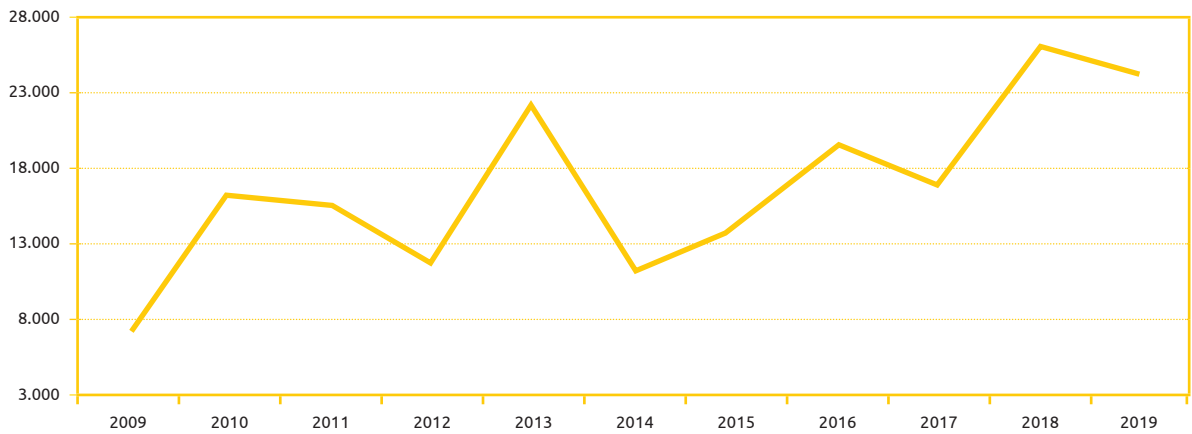


GRÁFICO 7.2.4.1.: Evolución del valor de lentejas (miles de euros)





7.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	10	-	10	595	-	6	-
Guipúzcoa	1	-	1	782	-	1	-
Vizcaya	1	-	1	740	-	1	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>623</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>637</b>	<b>1.391</b>	<b>45</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1.200</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
Huesca	29	22	51	972	1.900	70	-
Teruel	41	-	41	366	-	15	-
Zaragoza	82	5	87	512	1.800	51	21
<b>ARAGÓN</b>	<b>152</b>	<b>27</b>	<b>179</b>	<b>560</b>	<b>1.881</b>	<b>136</b>	<b>21</b>
Barcelona	134	8	142	849	2.200	131	-
Girona	2	4	6	800	2.150	10	-
Lleida	42	-	42	708	-	30	9
Tarragona	17	-	17	800	-	14	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>195</b>	<b>12</b>	<b>207</b>	<b>814</b>	<b>2.183</b>	<b>185</b>	<b>9</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>918</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Avila	16	-	16	341	-	5	-
Burgos	336	-	336	500	-	168	-
León	131	-	131	340	-	45	20
Palencia	898	85	983	600	1.800	692	-
Salamanca	1.101	36	1.137	300	1.000	366	190
Segovia	177	25	202	700	1.200	154	92
Soria	160	-	160	200	-	32	-
Valladolid	7.924	-	7.924	400	-	3.170	-
Zamora	174	56	230	300	1.000	108	32
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>10.917</b>	<b>202</b>	<b>11.119</b>	<b>409</b>	<b>1.361</b>	<b>4.740</b>	<b>334</b>

7.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>397</b>	<b>14</b>	<b>411</b>	<b>560</b>	<b>968</b>	<b>236</b>	<b>177</b>
Albacete	8.448	1.003	9.451	650	1.800	7.297	1.459
Ciudad Real	871	260	1.131	402	1.500	740	–
Cuenca	22.875	401	23.276	835	1.900	19.863	2.979
Guadalajara	1.459	11	1.470	500	1.000	741	222
Toledo	2.686	111	2.797	420	735	1.210	145
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>36.339</b>	<b>1.786</b>	<b>38.125</b>	<b>737</b>	<b>1.708</b>	<b>29.851</b>	<b>4.805</b>
Alicante	–	–	–	600	–	–	–
Castellón	3	–	3	455	–	1	1
Valencia	–	–	–	–	–	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>3</b>	<b>–</b>	<b>3</b>	<b>455</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>69</b>	<b>–</b>	<b>69</b>	<b>385</b>	<b>–</b>	<b>27</b>	<b>–</b>
Badajoz	–	–	–	–	–	–	–
Cáceres	–	–	–	–	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	–	–	–	–	–	–	–
Cádiz	33	6	39	1.000	823	38	13
Córdoba	–	2	2	–	1.500	3	4
Granada	56	2	58	416	950	25	33
Huelva	–	–	–	–	–	–	–
Jaén	–	–	–	–	–	–	–
Málaga	–	–	–	–	–	–	–
Sevilla	20	–	20	500	–	10	2
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>109</b>	<b>10</b>	<b>119</b>	<b>608</b>	<b>984</b>	<b>76</b>	<b>52</b>
Las Palmas	24	–	24	879	–	21	–
S.C. de Tenerife	–	–	–	–	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>24</b>	<b>–</b>	<b>24</b>	<b>879</b>	<b>–</b>	<b>21</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>48.243</b>	<b>2.075</b>	<b>50.318</b>	<b>661</b>	<b>1.667</b>	<b>35.333</b>	<b>5.403</b>

7.2.5.1. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	25,2	8,6	21,6	67,07	14.466
2010	30,7	9,8	30,1	62,83	18.939
2011	36,1	9,0	32,4	65,27	21.153
2012	33,8	5,9	20,0	65,42	13.104
2013	27,3	9,6	26,1	66,51	17.341
2014	38,6	8,8	34,0	54,87	18.631
2015	37,9	7,2	27,3	58,91	16.111
2016	33,7	11,1	37,4	61,51	23.017
2017	51,9	10,9	56,5	92,27	52.131
2018	70,6	13,0	91,5	117,15	107.141
2019	53,2	9,4	50,0	44,18	22.077

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.5.1. : Evolución de la superficie de garbanzos (miles de hectáreas)

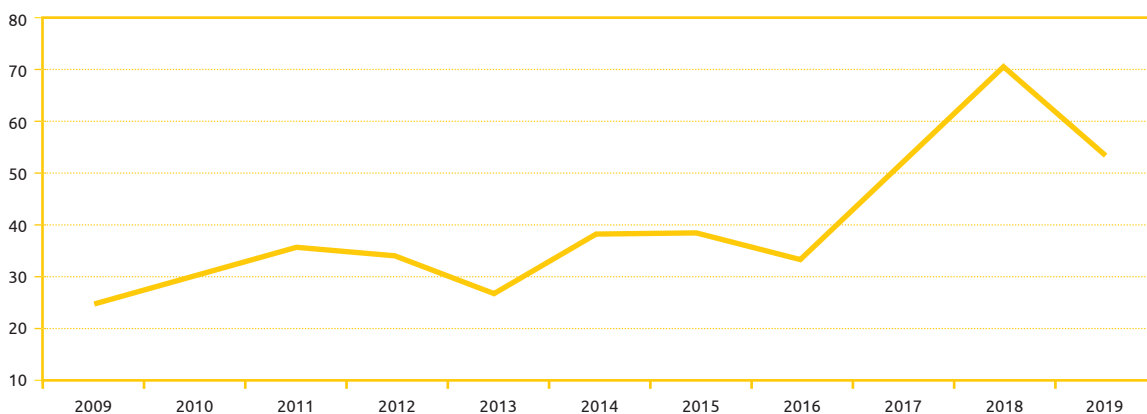


GRÁFICO 7.2.5.1. : Evolución de la producción de garbanzos (miles toneladas)

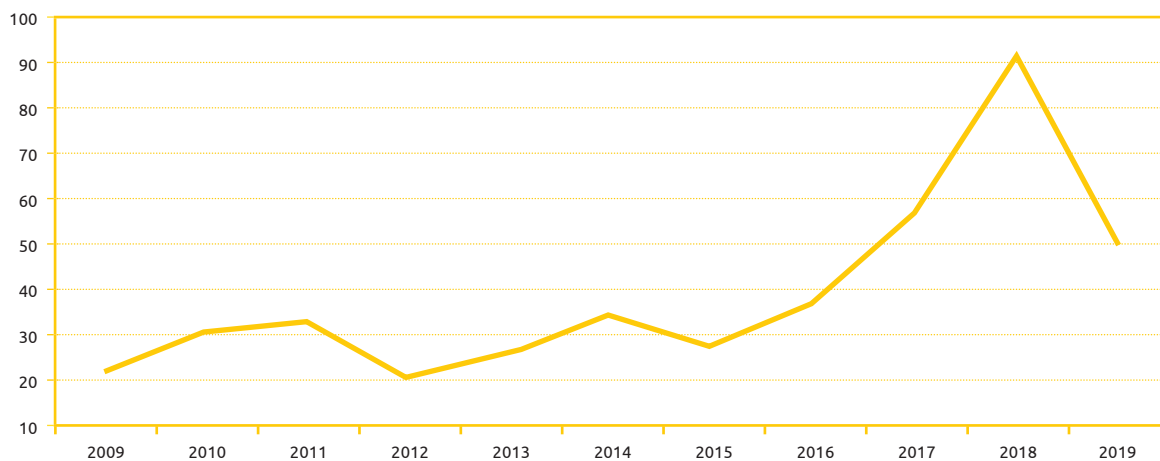
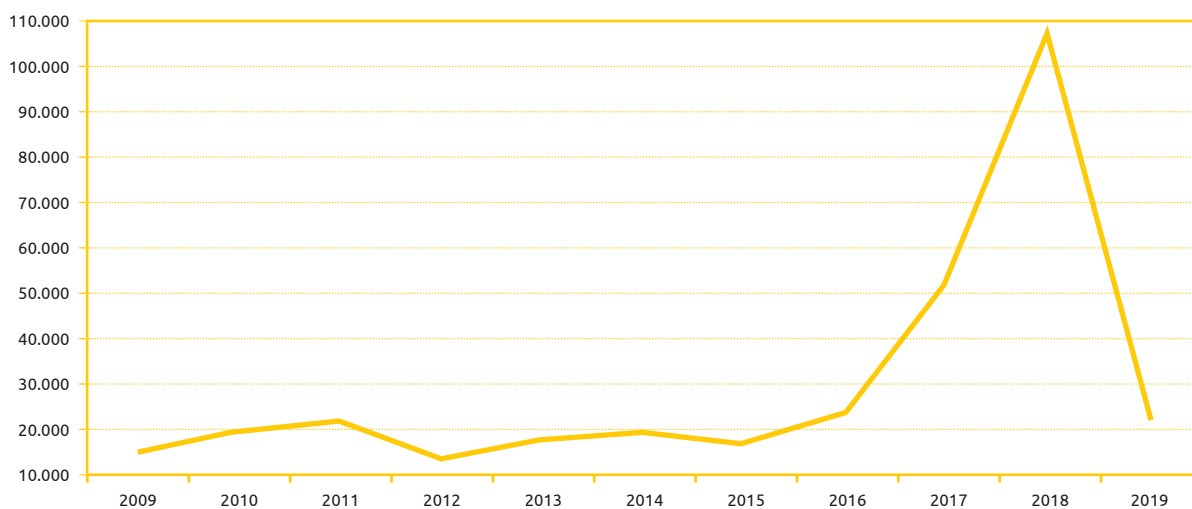


GRÁFICO 7.2.5.1. : Evolución del valor de garbanzos (miles de euros)



7.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	2	-	2	1.000	-	2	-
Ourense	13	3	16	900	900	15	73
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>913</b>	<b>900</b>	<b>17</b>	<b>73</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	60	-	60	1.400	-	84	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	-	1	880	-	1	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>61</b>	-	<b>61</b>	<b>1.391</b>	-	<b>85</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>16</b>	<b>35</b>	<b>51</b>	<b>738</b>	<b>1.202</b>	<b>54</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>1.200</b>	<b>1.800</b>	<b>30</b>	<b>9</b>
Huesca	66	33	99	1.188	2.200	151	-
Teruel	7	-	7	143	-	1	-
Zaragoza	56	7	63	643	2.000	50	24
<b>ARAGÓN</b>	<b>129</b>	<b>40</b>	<b>169</b>	<b>895</b>	<b>2.165</b>	<b>202</b>	<b>24</b>
Barcelona	239	24	263	655	1.142	184	-
Girona	7	5	12	829	2.350	18	-
Lleida	75	3	78	673	1.370	55	17
Tarragona	53	6	59	800	1.200	50	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>374</b>	<b>38</b>	<b>412</b>	<b>682</b>	<b>1.328</b>	<b>307</b>	<b>17</b>
<b>BALEARES</b>	<b>371</b>	-	<b>371</b>	<b>573</b>	-	<b>213</b>	<b>149</b>
Ávila	149	-	149	281	-	42	5
Burgos	422	14	436	700	1.500	316	-
León	632	141	773	480	1.250	480	190
Palencia	668	93	761	700	1.800	635	-
Salamanca	2.655	323	2.978	500	1.100	1.683	606
Segovia	299	19	318	700	1.200	232	116
Soria	210	10	220	200	1.000	52	-
Valladolid	3.196	-	3.196	500	-	1.598	-
Zamora	1.956	317	2.273	400	1.200	1.163	35
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>10.187</b>	<b>917</b>	<b>11.104</b>	<b>497</b>	<b>1.236</b>	<b>6.201</b>	<b>952</b>

7.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>732</b>	<b>45</b>	<b>777</b>	<b>518</b>	<b>910</b>	<b>421</b>	<b>315</b>
Albacete	223	9	232	600	1.650	149	15
Ciudad Real	266	65	331	610	1.500	260	–
Cuenca	1.335	6	1.341	750	1.700	1.011	152
Guadalajara	1.628	29	1.657	500	1.000	843	253
Toledo	2.051	140	2.191	335	620	773	93
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>5.503</b>	<b>249</b>	<b>5.752</b>	<b>509</b>	<b>957</b>	<b>3.036</b>	<b>513</b>
Alicante	–	–	–	600	–	–	–
Castellón	10	–	10	490	–	5	4
Valencia	–	–	–	–	–	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>10</b>	<b>–</b>	<b>10</b>	<b>490</b>	<b>–</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>41</b>	<b>682</b>	<b>2.090</b>	<b>48</b>	<b>10</b>
Badajoz	2.085	–	2.085	931	–	1.941	–
Cáceres	66	–	66	900	–	60	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.151</b>	<b>–</b>	<b>2.151</b>	<b>930</b>	<b>–</b>	<b>2.001</b>	<b>–</b>
Almería	164	2	166	296	2.100	53	27
Cádiz	4.940	260	5.200	1.607	1.650	8.367	3.514
Córdoba	3.359	321	3.680	900	2.000	3.665	1.539
Granada	1.210	171	1.381	354	628	536	531
Huelva	1.159	175	1.334	700	1.435	1.062	–
Jaén	331	43	374	700	1.100	279	117
Málaga	2.827	125	2.952	840	2.000	2.625	–
Sevilla	15.690	1.490	17.180	1.180	1.500	20.749	4.150
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>29.680</b>	<b>2.587</b>	<b>32.267</b>	<b>1.124</b>	<b>1.533</b>	<b>37.336</b>	<b>9.878</b>
Las Palmas	19	1	20	704	1.000	15	–
S.C. de Tenerife	–	–	–	–	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>704</b>	<b>1.000</b>	<b>15</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>49.285</b>	<b>3.939</b>	<b>53.224</b>	<b>900</b>	<b>1.424</b>	<b>49.971</b>	<b>11.944</b>

7.2.6.1. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	160,2	9,2	147,9	18,75	27.726
2010	201,5	12,5	251,6	20,29	51.045
2011	241,3	10,5	253,4	22,36	56.666
2012	153,5	7,9	121,0	26,65	32.251
2013	122,2	16,5	201,3	25,93	52.204
2014	139,4	10,2	141,9	25,46	36.116
2015	161,7	12,0	193,4	22,89	44.267
2016	155,4	17,6	274,0	20,66	56.599
2017	173,9	10,7	186,4	21,27	39.649
2018	149,0	17,6	262,6	20,04	52.618
2019	145,4	11,0	160,1	21,03	33.672

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.6.1.: Evolución de la superficie de guisantes secos (miles de hectáreas)

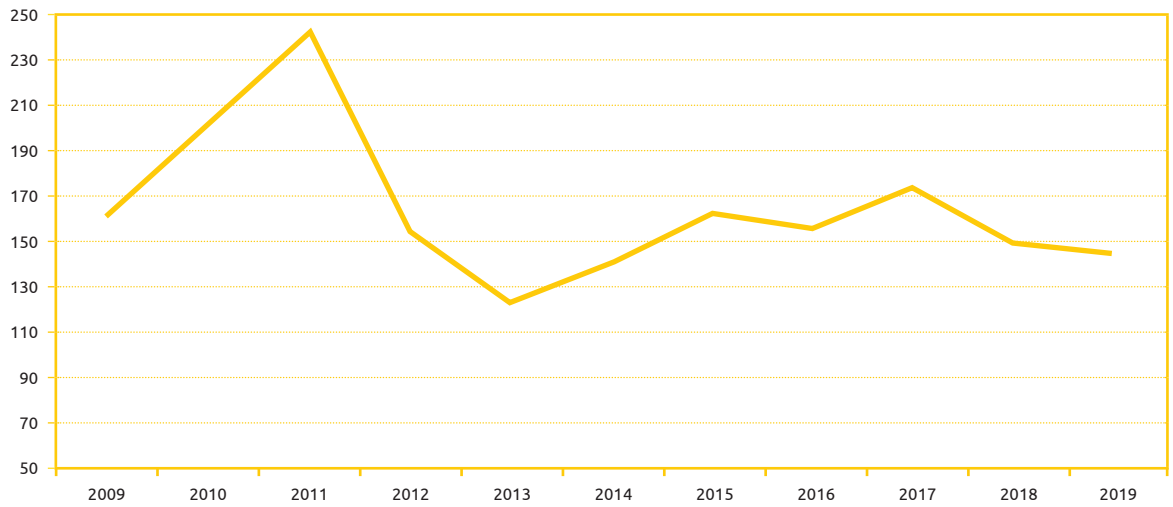


GRÁFICO 7.2.6.1.: Evolución de la producción de guisantes secos (miles toneladas)

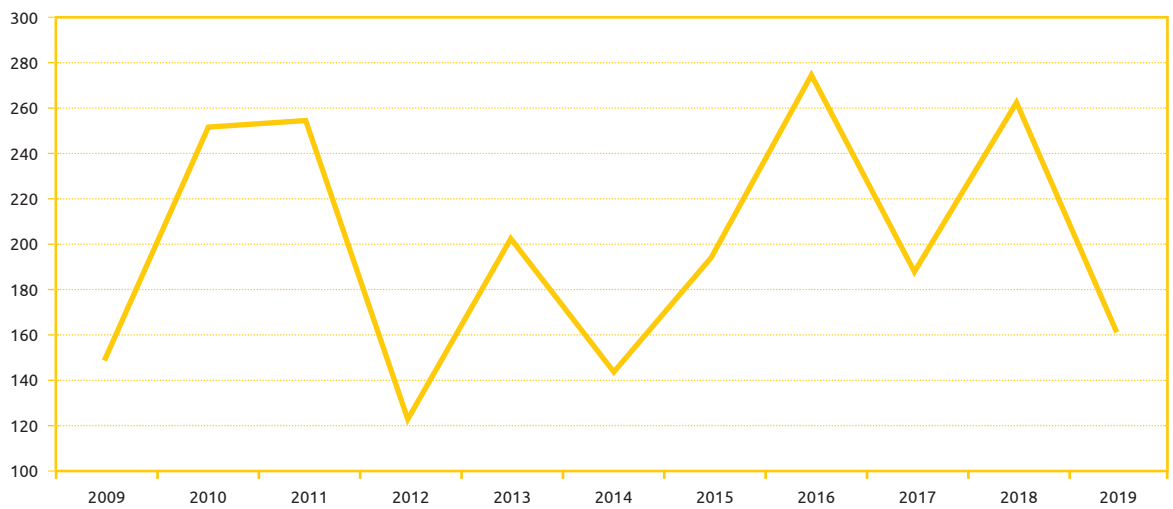
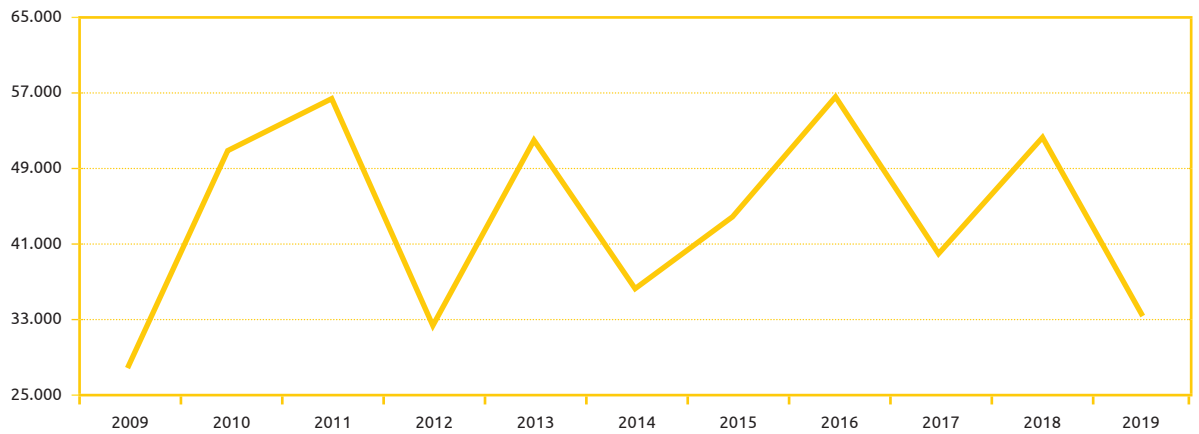


GRÁFICO 7.2.6.1.: Evolución del valor de guisantes secos (miles de euros)





7.2.6.2. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Serie histórica de superficie y producción según su utilización

Años	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	150,4	138,5	9,7	9,3
2010	172,1	217,4	29,3	34,2
2011	203,4	228,0	37,9	25,4
2012	143,3	120,2	10,2	0,9
2013	112,9	189,0	9,4	12,3
2014	127,3	132,7	12,0	9,2
2015	156,4	186,4	5,3	7,0
2016	155,2	273,9	0,2	0,1
2017	173,7	186,3	0,2	0,1
2018	148,7	262,2	0,4	0,3
2019	145,0	159,8	0,4	0,3

GRÁFICO 7.2.6.2.: Evolución de la superficie de guisantes según utilización (miles de hectáreas)

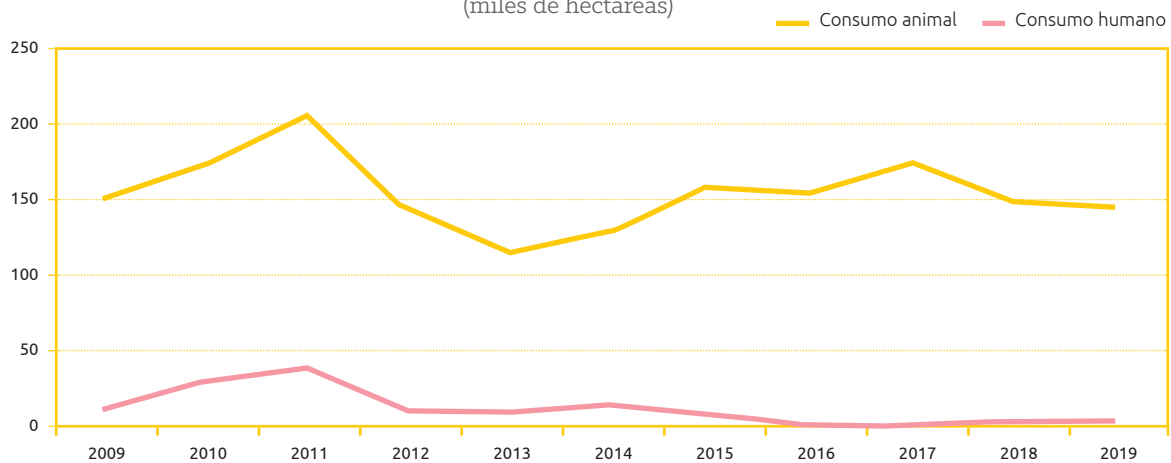
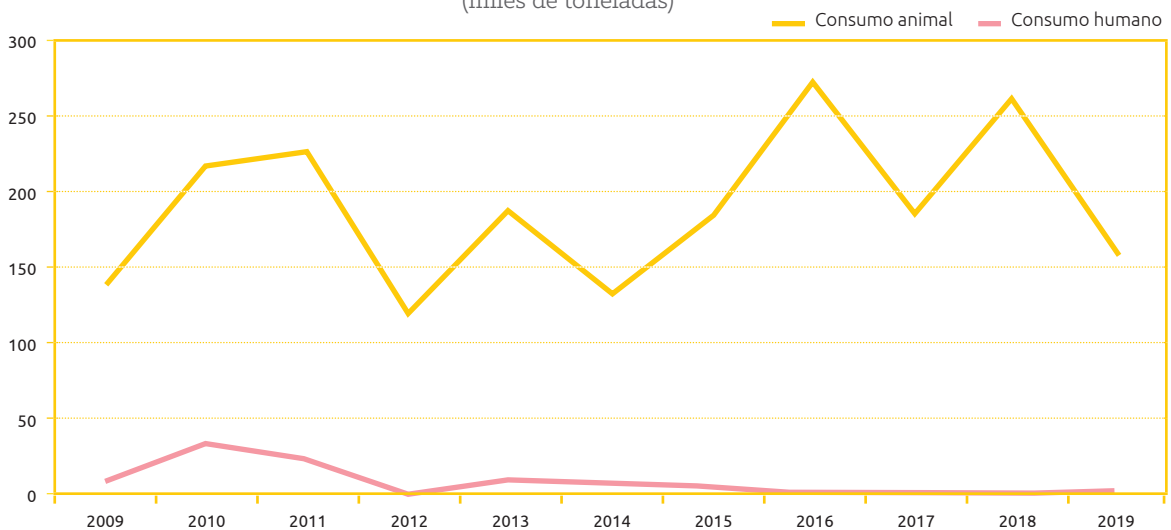


GRÁFICO 7.2.6.2.: Evolución de la producción de guisantes según utilización (miles de toneladas)



7.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>	<b>750</b>	-	<b>5</b>	-
Alava	441	-	441	2.700	-	1.191	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>441</b>	-	<b>441</b>	<b>2.700</b>	-	<b>1.191</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>2.569</b>	<b>299</b>	<b>2.868</b>	<b>1.485</b>	<b>1.499</b>	<b>4.263</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>308</b>	<b>75</b>	<b>383</b>	<b>1.800</b>	<b>2.400</b>	<b>734</b>	<b>160</b>
Huesca	4.459	1.034	5.493	2.000	3.150	12.175	2.556
Teruel	358	74	432	749	2.500	453	27
Zaragoza	2.901	696	3.597	629	2.500	3.564	1.746
<b>ARAGÓN</b>	<b>7.718</b>	<b>1.804</b>	<b>9.522</b>	<b>1.427</b>	<b>2.873</b>	<b>16.192</b>	<b>4.329</b>
Barcelona	1.111	32	1.143	1.420	2.988	1.673	-
Girona	335	67	402	1.436	2.881	674	-
Lleida	6.030	1.433	7.463	1.888	3.756	16.767	5.030
Tarragona	925	19	944	872	863	823	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>8.401</b>	<b>1.551</b>	<b>9.952</b>	<b>1.696</b>	<b>3.667</b>	<b>19.937</b>	<b>5.030</b>
<b>BALEARES</b>	<b>448</b>	-	<b>448</b>	<b>907</b>	-	<b>406</b>	<b>325</b>
Avila	549	152	701	367	1.879	487	97
Burgos	3.601	60	3.661	900	2.547	3.394	1.018
León	600	185	785	480	1.300	529	212
Palencia	5.883	507	6.390	600	1.000	4.037	-
Salamanca	1.703	332	2.035	500	1.000	1.184	509
Segovia	1.026	31	1.057	700	1.300	759	683
Soria	498	18	516	600	1.350	323	-
Valladolid	21.791	-	21.791	1.000	-	21.791	-
Zamora	6.578	1.554	8.132	600	3.400	9.230	923
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>42.229</b>	<b>2.839</b>	<b>45.068</b>	<b>826</b>	<b>2.419</b>	<b>41.734</b>	<b>3.442</b>

7.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>5.543</b>	<b>356</b>	<b>5.899</b>	<b>575</b>	<b>1.090</b>	<b>3.575</b>	<b>2.824</b>
Albacete	7.626	5.275	12.901	800	2.300	18.234	2.738
Ciudad Real	7.900	5.310	13.210	700	1.800	15.088	–
Cuenca	8.632	815	9.447	790	1.900	8.368	1.255
Guadalajara	6.530	570	7.100	900	3.000	7.587	2.276
Toledo	7.104	1.933	9.037	450	880	4.898	588
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>37.792</b>	<b>13.903</b>	<b>51.695</b>	<b>728</b>	<b>1.917</b>	<b>54.175</b>	<b>6.857</b>
Alicante	37	15	52	600	1.500	45	–
Castellón	–	–	–	–	–	–	–
Valencia	431	26	457	1.100	2.300	534	55
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>468</b>	<b>41</b>	<b>509</b>	<b>1.060</b>	<b>2.007</b>	<b>579</b>	<b>55</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>54</b>	<b>5</b>	<b>59</b>	<b>748</b>	<b>2.332</b>	<b>52</b>	<b>14</b>
Badajoz	5.170	–	5.170	906	–	4.684	2.500
Cáceres	164	–	164	861	–	141	80
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.334</b>	<b>–</b>	<b>5.334</b>	<b>905</b>	<b>–</b>	<b>4.825</b>	<b>2.580</b>
Almería	22	8	30	442	2.600	31	22
Cádiz	425	125	550	800	1.350	509	508
Córdoba	5.881	407	6.288	900	2.000	6.107	–
Granada	1.030	254	1.284	277	1.044	550	358
Huelva	149	26	175	950	2.140	196	–
Jaén	109	53	162	700	1.500	154	74
Málaga	1.218	62	1.280	1.520	2.000	1.975	–
Sevilla	3.160	260	3.420	815	1.250	2.900	580
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>11.994</b>	<b>1.195</b>	<b>13.189</b>	<b>881</b>	<b>1.551</b>	<b>12.422</b>	<b>1.542</b>
Las Palmas	20	4	24	990	1.105	24	–
S.C. de Tenerife	2	–	2	567	–	1	–
<b>CANARIAS</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>952</b>	<b>1.105</b>	<b>25</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>123.327</b>	<b>22.072</b>	<b>145.399</b>	<b>914</b>	<b>2.145</b>	<b>160.115</b>	<b>27.158</b>

7.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	-	-
Alava	441	1.191	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>441</b>	<b>1.191</b>	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>2.868</b>	<b>4.263</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>383</b>	<b>734</b>	-	-
Huesca	5.493	12.175	-	-
Teruel	432	453	-	-
Zaragoza	3.597	3.564	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>9.522</b>	<b>16.192</b>	-	-
Barcelona	1.143	1.673	-	-
Girona	402	674	-	-
Lleida	7.463	16.767	-	-
Tarragona	944	823	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>9.952</b>	<b>19.937</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>448</b>	<b>406</b>	-	-
Avila	701	487	-	-
Burgos	3.661	3.394	-	-
León	785	529	-	-
Palencia	6.390	4.037	-	-
Salamanca	2.035	1.184	-	-
Segovia	1.057	759	-	-
Soria	516	323	-	-
Valladolid	21.791	21.791	-	-
Zamora	8.132	9.230	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>45.068</b>	<b>41.734</b>	-	-

7.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>5.899</b>	<b>3.575</b>	-	-
Albacete	12.901	18.234	-	-
Ciudad Real	13.210	15.088	-	-
Cuenca	9.447	8.368	-	-
Guadalajara	7.100	7.587	-	-
Toledo	9.037	4.898	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>51.695</b>	<b>54.175</b>	-	-
Alicante	52	45	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	457	534	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>509</b>	<b>579</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>55</b>	<b>49</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
Badajoz	5.170	4.684	-	-
Cáceres	164	141	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.334</b>	<b>4.825</b>	-	-
Almería	30	31	-	-
Cádiz	550	509	-	-
Córdoba	6.288	6.107	-	-
Granada	900	284	384	266
Huelva	175	196	-	-
Jaén	162	154	-	-
Málaga	1.280	1.975	-	-
Sevilla	3.420	2.900	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>12.805</b>	<b>12.156</b>	<b>384</b>	<b>266</b>
Las Palmas	-	-	24	24
S.C. de Tenerife	-	-	2	1
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>25</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>144.985</b>	<b>159.821</b>	<b>414</b>	<b>294</b>



7.2.7.1. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Serie histórica  
de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	47,3	8,7	41,0	25,52	10.458
2010	99,1	10,5	103,7	23,99	24.873
2011	105,5	9,4	99,5	21,76	21.652
2012	100,2	6,0	60,1	26,36	15.834
2013	71,4	11,9	85,3	30,84	26.307
2014	94,7	8,3	79,0	34,54	27.301
2015	104,0	8,2	85,6	38,80	33.211
2016	94,0	12,2	114,9	29,43	33.824
2017	127,0	5,7	72,2	34,07	24.609
2018	103,1	13,1	135,6	22,60	30.639
2019	78,1	8,0	62,5	23,51	14.686

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.7.1.: Evolución de la superficie de veza (miles de hectáreas)

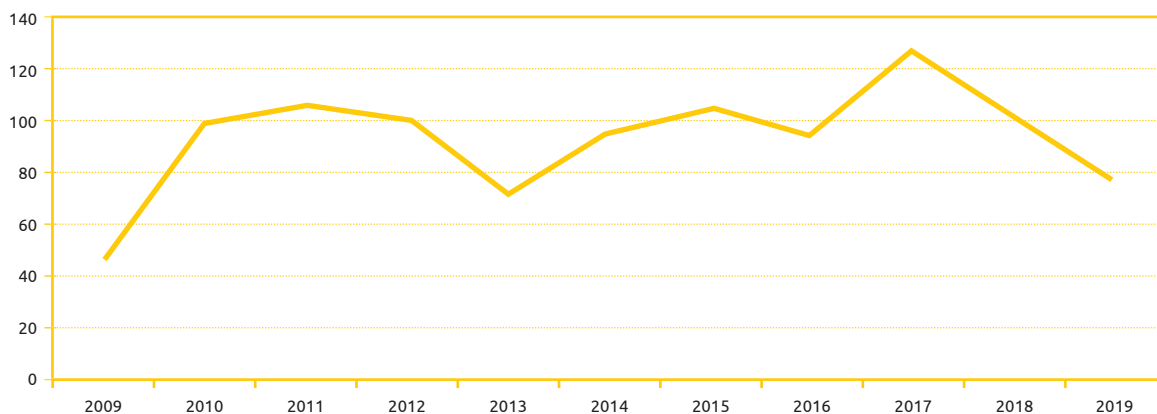


GRÁFICO 7.2.7.1.: Evolución de la producción de veza (miles toneladas)

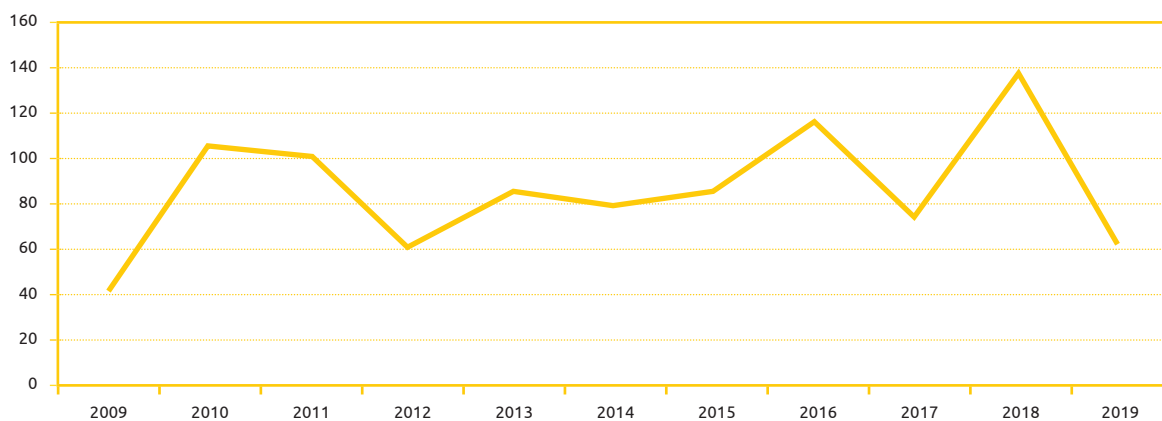
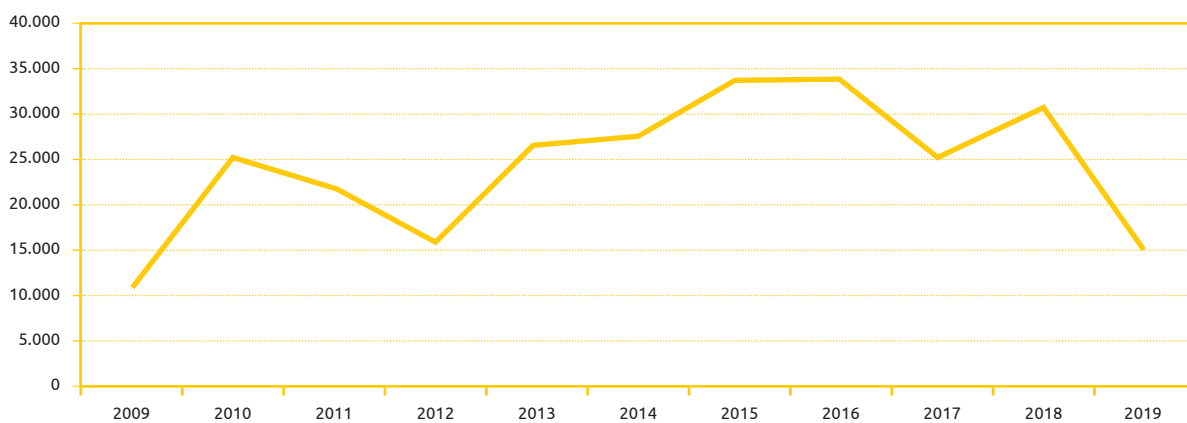


GRÁFICO 7.2.7.1.: Evolución del valor de veza (miles de euros)





7.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	17	-	17	1.035	-	18	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>1.035</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>622</b>	<b>75</b>	<b>697</b>	<b>439</b>	<b>400</b>	<b>303</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>180</b>	<b>49</b>	<b>229</b>	<b>700</b>	<b>1.000</b>	<b>175</b>	<b>95</b>
Huesca	6.856	2.095	8.951	2.032	2.087	18.303	6.406
Teruel	479	55	534	523	2.300	377	6
Zaragoza	2.489	1.734	4.223	536	1.100	3.241	1.588
<b>ARAGÓN</b>	<b>9.824</b>	<b>3.884</b>	<b>13.708</b>	<b>1.579</b>	<b>1.649</b>	<b>21.921</b>	<b>8.000</b>
Barcelona	5	-	5	1.180	-	6	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	12	-	12	958	-	11	3
Tarragona	86	11	97	1.000	2.000	108	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>103</b>	<b>11</b>	<b>114</b>	<b>1.004</b>	<b>2.000</b>	<b>125</b>	<b>3</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Ávila	45	6	51	169	1.300	15	4
Burgos	3.615	62	3.677	500	2.167	1.942	583
León	1.639	462	2.101	200	800	697	313
Palencia	6.080	391	6.471	350	1.000	2.519	505
Salamanca	1.000	276	1.276	500	1.000	776	404
Segovia	4.057	166	4.223	700	1.300	3.056	2.750
Soria	4.165	168	4.333	500	1.700	2.368	-
Valladolid	4.201	-	4.201	400	-	1.680	-
Zamora	3.696	184	3.880	200	2.000	1.107	89
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>28.498</b>	<b>1.715</b>	<b>30.213</b>	<b>425</b>	<b>1.194</b>	<b>14.160</b>	<b>4.648</b>

## 7.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>1.030</b>	<b>51</b>	<b>1.081</b>	<b>494</b>	<b>900</b>	<b>555</b>	<b>438</b>
Albacete	5.200	560	5.760	800	1.800	5.168	1.034
Ciudad Real	2.024	740	2.764	815	2.100	3.204	–
Cuenca	6.650	521	7.171	800	2.050	6.388	958
Guadalajara	3.463	95	3.558	500	2.000	1.922	576
Toledo	4.856	447	5.303	288	500	1.622	195
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>22.193</b>	<b>2.363</b>	<b>24.556</b>	<b>643</b>	<b>1.711</b>	<b>18.304</b>	<b>2.763</b>
Alicante	179	6	185	600	1.900	119	–
Castellón	24	3	27	358	1.125	12	18
Valencia	179	23	202	940	1.400	200	24
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>382</b>	<b>32</b>	<b>414</b>	<b>744</b>	<b>1.468</b>	<b>331</b>	<b>42</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>45</b>	<b>2</b>	<b>47</b>	<b>1.320</b>	<b>2.530</b>	<b>64</b>	<b>25</b>
Badajoz	269	–	269	661	–	178	–
Cáceres	37	–	37	680	–	25	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>306</b>	<b>–</b>	<b>306</b>	<b>663</b>	<b>–</b>	<b>203</b>	<b>–</b>
Almería	72	1	73	642	2.500	49	20
Cádiz	1.237	95	1.332	450	1.600	708	708
Córdoba	165	15	180	900	2.000	178	179
Granada	1.260	247	1.507	539	994	924	832
Huelva	132	3	135	770	1.340	106	–
Jaén	36	2	38	900	1.200	35	35
Málaga	2.638	105	2.743	1.350	2.500	3.824	2.065
Sevilla	610	50	660	700	1.100	482	96
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.150</b>	<b>518</b>	<b>6.668</b>	<b>903</b>	<b>1.455</b>	<b>6.306</b>	<b>3.935</b>
Las Palmas	1	–	1	810	–	1	–
S.C. de Tenerife	4	–	4	567	–	2	2
<b>CANARIAS</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>5</b>	<b>616</b>	<b>–</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>69.355</b>	<b>8.700</b>	<b>78.055</b>	<b>707</b>	<b>1.546</b>	<b>62.468</b>	<b>19.951</b>

7.2.8.1. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Serie histórica  
de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	21,2	8,2	17,3	21,30	3.689
2010	44,4	11,3	49,9	17,87	8.924
2011	58,1	7,8	45,2	20,15	9.108
2012	73,1	8,2	60,1	24,14	14.519
2013	84,1	10,7	90,2	23,23	20.945
2014	105,2	9,8	103,2	21,24	21.929
2015	74,2	9,6	71,0	24,16	17.159
2016	71,8	12,9	92,6	18,98	17.573
2017	65,7	8,4	54,9	17,68	9.701
2018	54,9	11,5	63,1	17,19	10.839
2019	43,1	7,3	31,5	19,10	6.016

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.8.1.: Evolución de la superficie de yeros (miles de hectáreas)

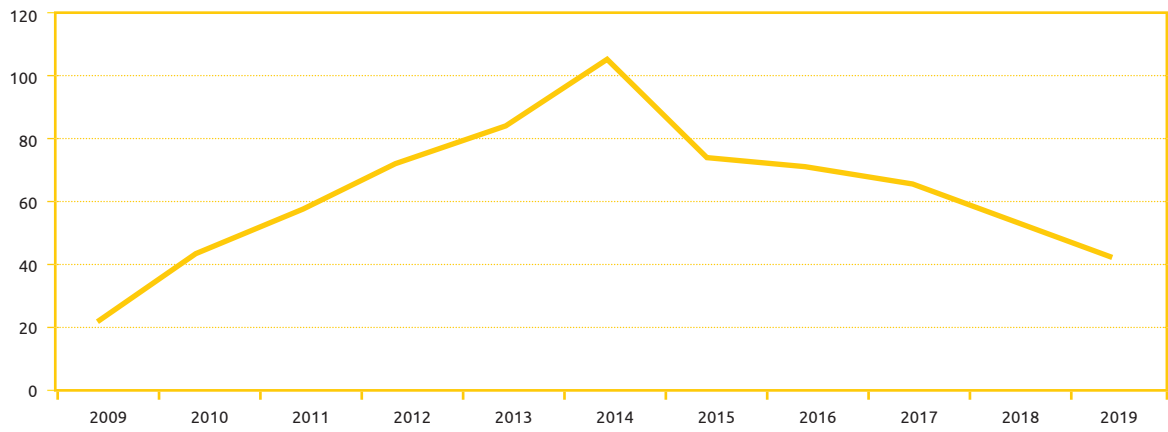


GRÁFICO 7.2.8.1.: Evolución de la producción de yeros (miles toneladas)

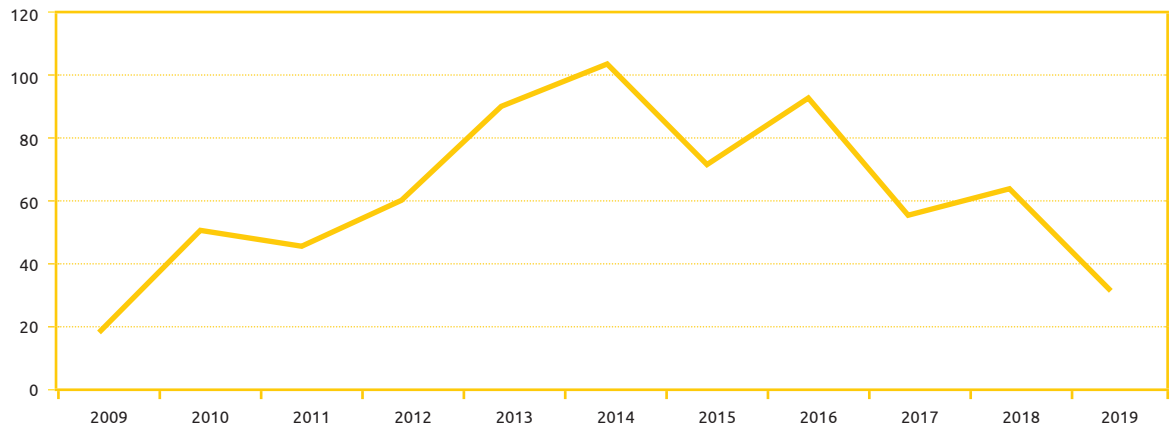
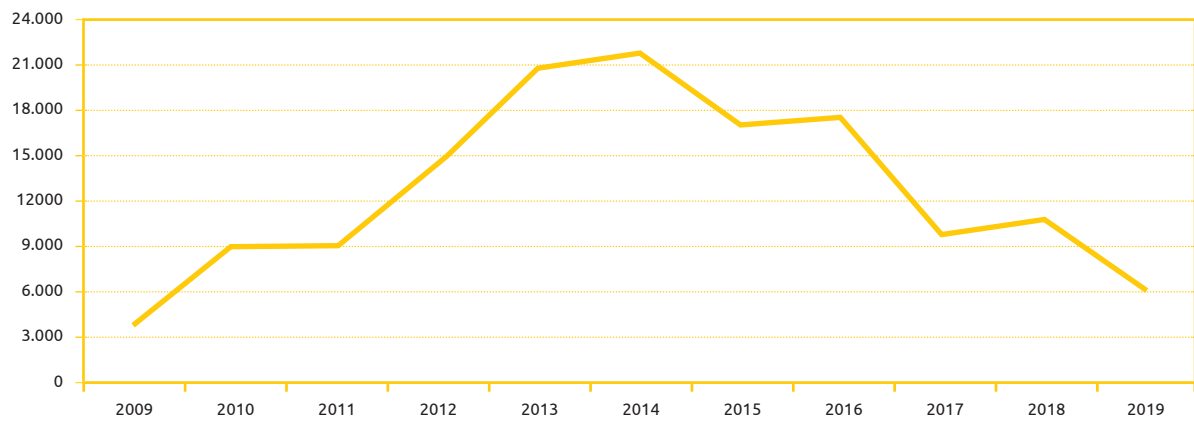


GRÁFICO 7.2.8.1.: Evolución del valor de yeros (miles de euros)



7.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	45	1	46	1.181	2.850	56	-
Teruel	146	4	150	795	2.500	126	1
Zaragoza	722	6	728	1.951	2.750	1.425	698
<b>ARAGÓN</b>	<b>913</b>	<b>11</b>	<b>924</b>	<b>1.728</b>	<b>2.668</b>	<b>1.607</b>	<b>699</b>
Barcelona	86	3	89	610	1.500	57	-
Girona	39	-	39	751	-	29	9
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	31	2	33	545	1.000	19	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>156</b>	<b>5</b>	<b>161</b>	<b>632</b>	<b>1.300</b>	<b>105</b>	<b>9</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	126	-	126	108	-	14	4
Burgos	1.873	10	1.883	500	2.500	962	289
León	1	-	1	350	-	-	-
Palencia	158	1	159	500	1.100	80	-
Salamanca	25	-	25	600	-	15	6
Segovia	126	-	126	700	-	88	79
Soria	3.645	15	3.660	800	1.800	2.943	-
Valladolid	2.358	-	2.358	400	-	943	-
Zamora	70	-	70	200	-	14	1
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>8.382</b>	<b>26</b>	<b>8.408</b>	<b>597</b>	<b>2.042</b>	<b>5.059</b>	<b>379</b>

## 7.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>853</b>	<b>59</b>	<b>912</b>	<b>500</b>	<b>550</b>	<b>459</b>	<b>115</b>
Albacete	7.071	341	7.412	750	1.700	5.883	824
Ciudad Real	2.812	582	3.394	910	1.700	3.548	–
Cuenca	10.552	239	10.791	860	1.700	9.481	1.422
Guadalajara	4.605	8	4.613	600	3.000	2.787	836
Toledo	5.099	140	5.239	300	550	1.607	193
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>30.139</b>	<b>1.310</b>	<b>31.449</b>	<b>704</b>	<b>1.585</b>	<b>23.306</b>	<b>3.275</b>
Alicante	88	1	89	500	1.900	46	45
Castellón	–	–	–	–	–	–	–
Valencia	240	2	242	900	1.300	219	29
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>328</b>	<b>3</b>	<b>331</b>	<b>793</b>	<b>1.500</b>	<b>265</b>	<b>74</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>53</b>	<b>35</b>	<b>88</b>	<b>781</b>	<b>1.650</b>	<b>99</b>	<b>49</b>
Badajoz	–	–	–	–	–	–	–
Cáceres	–	–	–	–	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	100	3	103	979	3.000	107	43
Cádiz	35	–	35	1.000	–	35	–
Córdoba	27	–	27	800	–	22	–
Granada	422	40	462	636	944	306	257
Huelva	–	–	–	–	–	–	–
Jaén	108	65	173	450	600	88	176
Málaga	25	4	29	1.200	1.800	37	–
Sevilla	–	–	–	–	–	–	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>717</b>	<b>112</b>	<b>829</b>	<b>699</b>	<b>830</b>	<b>595</b>	<b>476</b>
Las Palmas	–	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	–	–	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>41.541</b>	<b>1.561</b>	<b>43.102</b>	<b>702</b>	<b>1.507</b>	<b>31.495</b>	<b>5.076</b>

7.2.9.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ: Serie histórica  
de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
2009	6,8	6,6	4,5	24,51	1.101
2010	6,1	6,1	3,7	22,91	845
2011	7,7	6,7	5,2	23,85	1.232
2012	6,7	4,2	2,8	26,81	753
2013	3,7	6,9	2,5	29,09	730
2014	4,7	6,3	3,0	35,34	1.047
2015	3,9	7,3	2,8	34,26	975
2016	3,6	9,4	3,4	30,79	1.039
2017	3,6	8,7	3,1	32,52	1.017
2018	3,0	9,3	2,8	30,98	863
2019	2,4	6,8	1,7	33,99	562

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.9.1.: Evolución de la superficie de altramuz (miles de hectáreas)

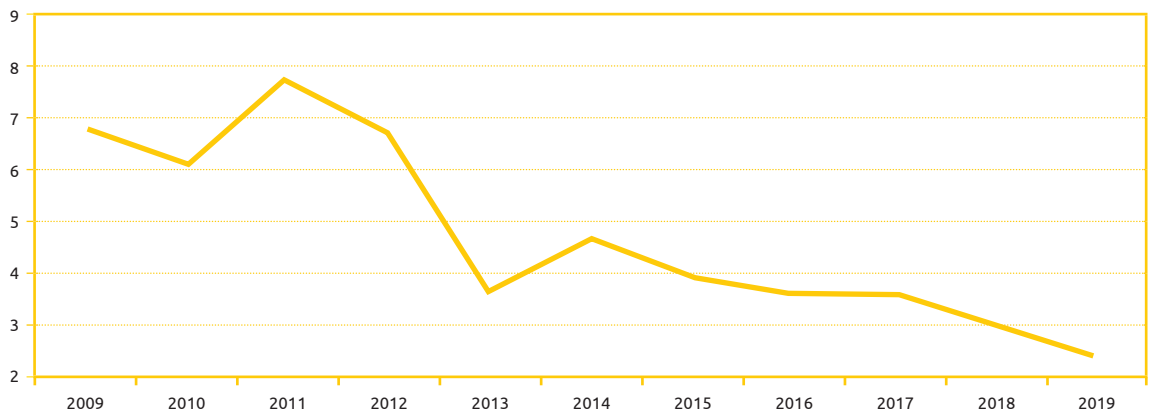


GRÁFICO 7.2.9.1.: Evolución de la producción de altramuz (miles toneladas)

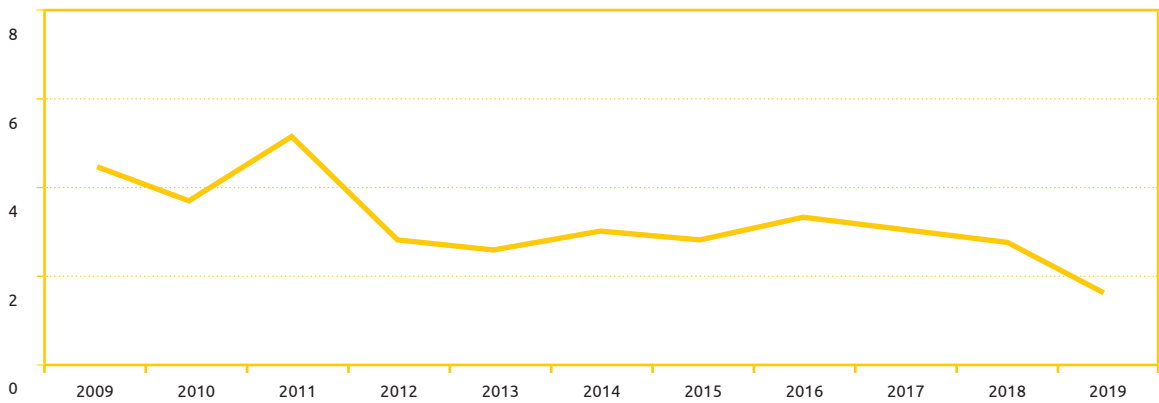
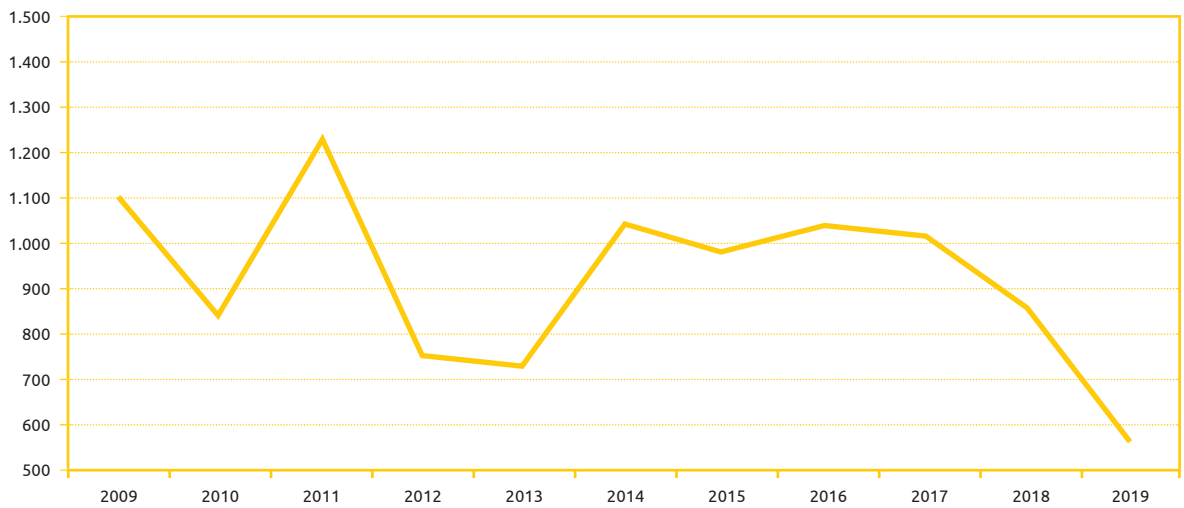


GRÁFICO 7.2.9.1.: Evolución del valor de altramuz (miles de euros)





7.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	7	-	7	664	-	5	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>664</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	144	25	169	400	1.250	89	42
Palencia	265	1	266	300	300	80	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	27	-	27	700	-	19	10
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	55	-	55	250	-	14	4
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>491</b>	<b>26</b>	<b>517</b>	<b>346</b>	<b>1.213</b>	<b>202</b>	<b>56</b>

7.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	12	-	12	850	-	10	-
Ciudad Real	7	-	7	800	-	6	-
Cuenca	2	-	2	800	-	2	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	129	2	131	350	600	46	6
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>150</b>	<b>2</b>	<b>152</b>	<b>417</b>	<b>600</b>	<b>64</b>	<b>6</b>
Alicante	-	1	1	-	1.200	1	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1.200</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	568	-	568	620	-	352	-
Cáceres	238	-	238	680	-	162	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>806</b>	<b>-</b>	<b>806</b>	<b>638</b>	<b>-</b>	<b>514</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	67	11	78	1.140	1.500	92	46
Córdoba	27	-	27	800	-	22	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	235	80	315	860	1.335	308	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	430	35	465	800	1.200	386	77
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>759</b>	<b>126</b>	<b>885</b>	<b>849</b>	<b>1.312</b>	<b>808</b>	<b>123</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	76	1	77	756	1.200	59	53
<b>CANARIAS</b>	<b>76</b>	<b>1</b>	<b>77</b>	<b>756</b>	<b>1.200</b>	<b>59</b>	<b>53</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.289</b>	<b>156</b>	<b>2.445</b>	<b>635</b>	<b>1.285</b>	<b>1.653</b>	<b>238</b>

7.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	-	1	800	-	1	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>800</b>	-	<b>1</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>21</b>	-	<b>21</b>	<b>787</b>	-	<b>16</b>	<b>12</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	2	-	2	500	-	1	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>500</b>	-	<b>1</b>	-

7.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>275</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
Albacete	86	-	86	850	-	73	-
Ciudad Real	23	14	37	500	1.100	27	-
Cuenca	327	15	342	870	1.900	313	47
Guadalajara	66	-	66	800	-	53	14
Toledo	245	9	254	275	500	72	9
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>747</b>	<b>38</b>	<b>785</b>	<b>655</b>	<b>1.274</b>	<b>538</b>	<b>70</b>
Alicante	-	2	2	-	1.200	2	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	4	-	4	450	-	2	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>450</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	9	-	9	750	-	7	7
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>750</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
Las Palmas	1	-	1	810	-	1	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>810</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>798</b>	<b>40</b>	<b>838</b>	<b>652</b>	<b>1.270</b>	<b>572</b>	<b>92</b>

7.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	314	-	314	288	-	90	60
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	4	-	4	870	-	3	-
Salamanca	296	9	305	550	900	171	68
Segovia	169	-	169	780	-	132	119
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	259	-	259	400	-	104	-
Zamora	552	22	574	900	1.800	536	123
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.594</b>	<b>31</b>	<b>1.625</b>	<b>620</b>	<b>1.539</b>	<b>1.036</b>	<b>370</b>

7.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	18	-	18	750	-	14	-
Ciudad Real	2	5	7	400	1.000	6	-
Cuenca	-	3	3	-	1.000	3	-
Guadalajara	49	5	54	900	1.000	49	15
Toledo	127	4	131	225	450	30	4
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>196</b>	<b>17</b>	<b>213</b>	<b>444</b>	<b>871</b>	<b>102</b>	<b>19</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>990</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	6	-	6	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.796</b>	<b>50</b>	<b>1.846</b>	<b>599</b>	<b>1.290</b>	<b>1.140</b>	<b>390</b>

7.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-ALHOLVA  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	6	2	8	1.225	1.825	11	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>1.225</b>	<b>1.825</b>	<b>11</b>	-
Barcelona	13	-	13	790	-	10	-
Girona	21	6	27	1.005	1.350	29	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>40</b>	<b>923</b>	<b>1.350</b>	<b>39</b>	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	2	-	2	1.360	-	3	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	4	-	4	800	-	3	2
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	9	-	9	400	-	4	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>15</b>	-	<b>15</b>	<b>635</b>	-	<b>10</b>	<b>2</b>

7.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-ALHOLVA  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	2	2	-	2.000	4	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	2	2	-	2.000	4	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>65</b>	<b>877</b>	<b>1.575</b>	<b>64</b>	<b>2</b>



7.2.10.4. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	4	-	4	2.000	-	8	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>2.000</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	9	9	-	2.700	24	-
Teruel	26	7	33	481	2.500	30	1
Zaragoza	205	14	219	1.049	2.000	243	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>231</b>	<b>30</b>	<b>261</b>	<b>985</b>	<b>2.327</b>	<b>297</b>	<b>1</b>
Barcelona	3	-	3	600	-	2	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	1	-	1	350	-	-	-
Burgos	6.563	77	6.640	511	2.700	3.558	1.068
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	926	43	969	1.407	2.624	1.416	-
Salamanca	17	7	24	700	1.000	19	-
Segovia	77	-	77	727	-	56	34
Soria	789	-	789	797	-	628	-
Valladolid	154	-	154	400	-	62	-
Zamora	252	2	254	1.000	2.500	257	122
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>8.779</b>	<b>129</b>	<b>8.908</b>	<b>646</b>	<b>2.579</b>	<b>5.996</b>	<b>1.224</b>

7.2.10.4. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>185</b>	<b>1</b>	<b>186</b>	<b>504</b>	<b>400</b>	<b>94</b>	<b>72</b>
Albacete	789	25	814	800	2.000	681	8
Ciudad Real	100	44	144	500	1.000	94	-
Cuenca	2.640	147	2.787	903	2.745	2.788	253
Guadalajara	213	1	214	900	-	192	6
Toledo	218	45	263	280	400	79	9
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.960</b>	<b>262</b>	<b>4.222</b>	<b>838</b>	<b>1.968</b>	<b>3.834</b>	<b>276</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	9	-	9	680	-	6	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>680</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2	-	2	1.000	2	2	-
Córdoba	3	-	3	800	-	2	-
Granada	14	-	14	1.000	-	14	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	105	48	153	1.200	2.500	246	-
Sevilla	20	-	20	600	900	12	2
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>144</b>	<b>48</b>	<b>192</b>	<b>1.086</b>	<b>2.500</b>	<b>276</b>	<b>2</b>
Las Palmas	42	12	54	742	1.000	43	-
S.C. de Tenerife	14	2	16	473	1.000	9	7
<b>CANARIAS</b>	<b>56</b>	<b>14</b>	<b>70</b>	<b>675</b>	<b>1.000</b>	<b>52</b>	<b>7</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>13.371</b>	<b>484</b>	<b>13.855</b>	<b>712</b>	<b>2.174</b>	<b>10.565</b>	<b>1.582</b>

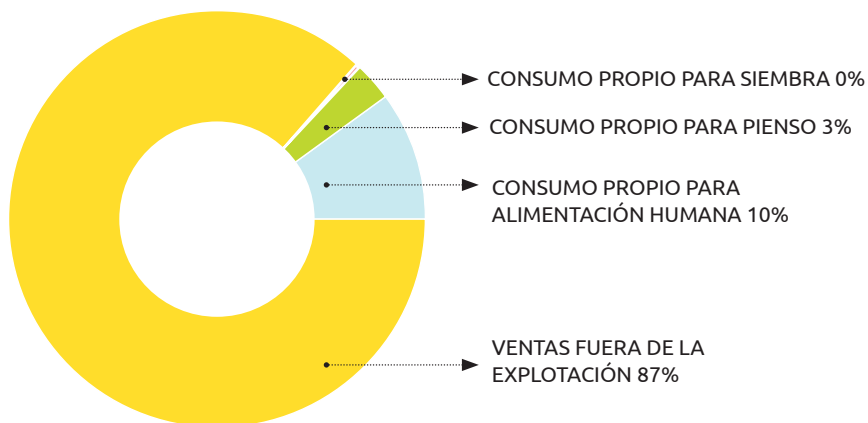
7.3.1.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019 (toneladas)

Cultivos	Superficie (hectáreas)		Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>PATATA</b>						
Extratempрана	371	3.226	3.597	11.945	24.782	84.367
Temprana	2.344	11.563	13.907	16.984	34.108	434.185
Media estación	11.237	18.326	29.563	17.341	39.413	917.139
Tardía	1.849	17.734	19.583	16.946	44.676	823.629
Total patata	15.801	50.849	66.650	17.024	39.143	2.259.320
<b>BATATA</b>	116	304	420	8.235	15.125	5.550
<b>BONIATO</b>	190	2.879	3.069	7.000	30.733	89.813
<b>CHUFA</b>	–	729	729	–	15.658	11.414
<b>TOTAL TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO</b>	<b>16.107</b>	<b>54.761</b>	<b>70.868</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>2.366.097</b>

7.3.1.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Destino de la producción y semilla utilizada, 2019 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Siembra	Pienso	Alimentación humana			
<b>PATATA</b>						
Extratempрана	18	90	9.943	74.316	84.367	3.068
Temprana	1.502	8.216	19.477	404.990	434.185	16.616
Media estación	4.692	41.110	170.240	701.098	917.139	41.881
Tardía	2.212	9.631	24.433	787.352	823.629	31.674
Total patata	8.424	59.047	224.093	1.967.756	2.259.320	93.239
<b>BATATA</b>	–	–	462	5.088	5.550	121
<b>BONIATO</b>	11	13.961	1.474	74.367	89.813	593
<b>CHUFA</b>	–	102	–	11.312	11.414	79
<b>TOTAL TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO</b>	<b>8.435</b>	<b>73.110</b>	<b>226.029</b>	<b>2.058.523</b>	<b>2.366.097</b>	<b>94.032</b>

GRÁFICO 7.3.1.2.: Destino de la producción de tubérculos.  
Año 2019



7.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	4.150	216	4.366	-	-	66.779
Lugo	3.181	14	3.195	-	-	47.050
Ourense	2.726	3.717	6.443	-	-	204.393
Pontevedra	2.500	97	2.597	-	-	53.761
<b>GALICIA</b>	<b>12.557</b>	<b>4.044</b>	<b>16.601</b>	-	-	<b>371.983</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>461</b>	-	<b>461</b>	-	-	<b>8.528</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>77</b>	<b>201</b>	<b>278</b>	-	-	<b>10.964</b>
Alava	21	1.117	1.138	-	-	41.155
Guipúzcoa	160	-	160	-	-	3.655
Vizcaya	205	-	205	-	-	5.098
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>386</b>	<b>1.117</b>	<b>1.503</b>	-	-	<b>49.908</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>110</b>	<b>264</b>	<b>374</b>	-	-	<b>11.779</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>966</b>	<b>966</b>	-	-	<b>46.737</b>
Huesca	15	44	59	-	-	1.796
Teruel	58	127	185	-	-	3.628
Zaragoza	9	276	285	-	-	9.750
<b>ARAGÓN</b>	<b>82</b>	<b>447</b>	<b>529</b>	-	-	<b>15.174</b>
Barcelona	62	298	360	-	-	8.873
Girona	57	179	236	-	-	5.546
Lleida	97	149	246	-	-	5.414
Tarragona	19	174	193	-	-	5.009
<b>CATALUÑA</b>	<b>235</b>	<b>800</b>	<b>1.035</b>	-	-	<b>24.842</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>1.613</b>	<b>1.613</b>	-	-	<b>50.375</b>
Avila	-	1.326	1.326	-	-	66.713
Burgos	5	2.367	2.372	-	-	102.810
León	-	1.515	1.515	-	-	70.633
Palencia	246	622	868	-	-	35.992
Salamanca	-	4.443	4.443	-	-	226.058
Segovia	-	2.067	2.067	-	-	101.350
Soria	-	437	437	-	-	20.976
Valladolid	-	5.195	5.195	-	-	259.680
Zamora	-	959	959	-	-	49.482
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>251</b>	<b>18.931</b>	<b>19.182</b>	-	-	<b>933.694</b>

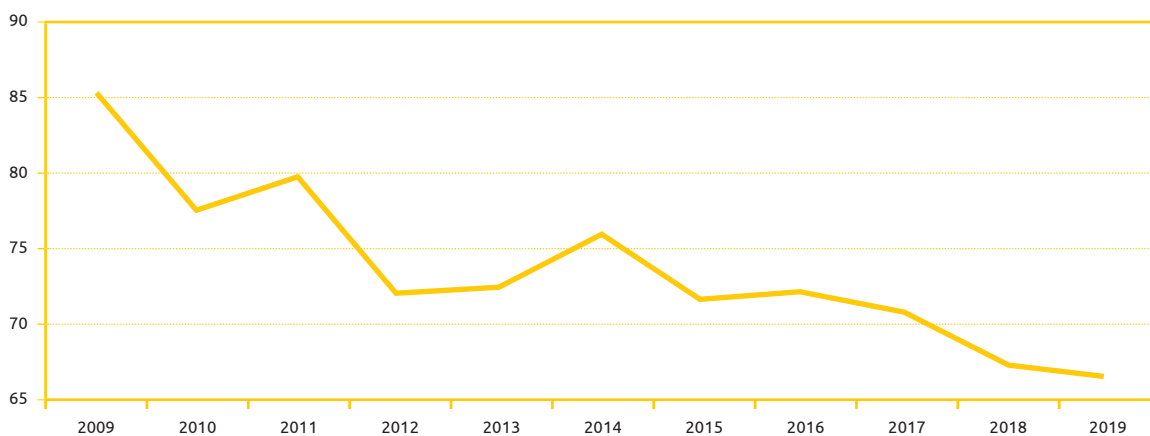
7.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>35</b>	<b>217</b>	<b>252</b>	-	-	<b>9.069</b>
Albacete	-	1.371	1.371	-	-	43.130
Ciudad Real	-	312	312	-	-	9.260
Cuenca	46	54	100	-	-	1.023
Guadalajara	7	55	62	-	-	1.425
Toledo	-	307	307	-	-	11.294
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>53</b>	<b>2.099</b>	<b>2.152</b>	-	-	<b>66.132</b>
Alicante	-	1.397	1.397	-	-	40.272
Castellón	102	342	444	-	-	11.980
Valencia	-	1.782	1.782	-	-	53.408
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>102</b>	<b>3.521</b>	<b>3.623</b>	-	-	<b>105.660</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>4.886</b>	<b>4.886</b>	-	-	<b>162.530</b>
Badajoz	-	537	537	-	-	26.300
Cáceres	-	185	185	-	-	8.653
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>722</b>	<b>722</b>	-	-	<b>34.953</b>
Almería	-	529	529	-	-	14.017
Cádiz	190	3.550	3.740	-	-	86.900
Córdoba	19	586	605	-	-	22.420
Granada	13	630	643	-	-	15.593
Huelva	-	505	505	-	-	13.950
Jaén	-	102	102	-	-	2.949
Málaga	-	921	921	-	-	26.102
Sevilla	-	5.200	5.200	-	-	194.900
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>222</b>	<b>12.023</b>	<b>12.245</b>	-	-	<b>376.831</b>
Las Palmas	305	1.217	1.522	-	-	30.270
S.C. de Tenerife	1.231	1.693	2.924	-	-	56.668
<b>CANARIAS</b>	<b>1.536</b>	<b>2.910</b>	<b>4.446</b>	-	-	<b>86.938</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>16.107</b>	<b>54.761</b>	<b>70.868</b>	-	-	<b>2.366.097</b>

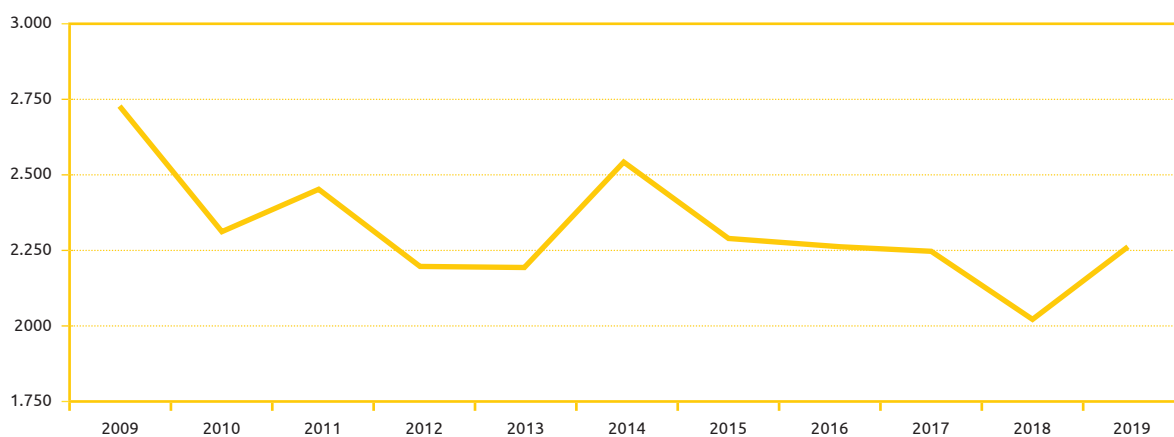
7.3.2.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO- PATATA: Serie histórica  
de superficie, rendimiento, producción , precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	85,4	318,5	2.719,3	15,00	407.894
2010	77,6	296,0	2.297,6	25,93	595.780
2011	79,9	307,4	2.455,1	21,27	522.200
2012	72,0	304,4	2.192,3	24,65	540.398
2013	72,4	301,3	2.182,1	34,79	759.146
2014	76,1	334,2	2.544,0	17,34	441.131
2015	71,7	318,7	2.284,1	22,81	520.997
2016	72,1	311,4	2.246,2	32,01	719.010
2017	70,9	316,0	2.239,5	17,94	401.761
2018	67,5	298,0	2.010,9	32,99	663.407
2019	66,7	339,0	2.259,3	32,46	733.375

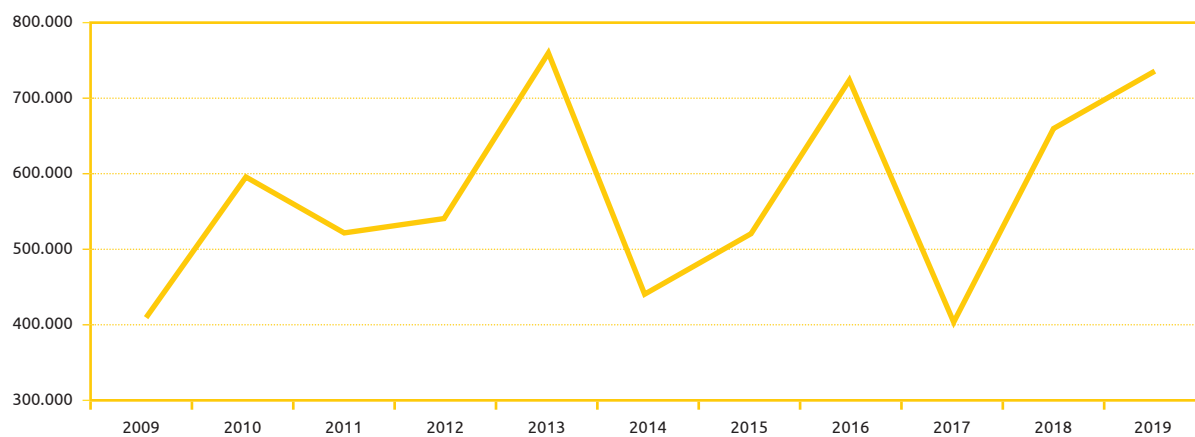
7.3.2.1.: Evolución de la superficie de patata (miles de hectáreas)



7.3.2.1.: Evolución de la producción de patata (miles toneladas)



7.3.2.1.: Evolución del valor de patata (miles de euros)





7.3.2.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA:  
Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

Años	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	3,7	88,3	15,8	425,0	42,2	1.313,1	23,7	893,0
2010	3,5	70,1	11,4	257,8	40,2	1.206,4	22,5	763,4
2011	3,5	78,6	13,4	344,0	39,3	1.133,7	23,6	898,8
2012	3,3	72,2	12,0	318,3	36,2	1.068,8	20,5	733,0
2013	3,8	85,9	12,1	309,4	35,1	994,3	21,4	792,5
2014	4,5	109,9	14,7	448,8	33,5	1.035,8	23,4	949,5
2015	4,5	100,1	14,1	407,1	33,1	1.033,0	20,0	743,9
2016	3,4	109,7	15,6	447,1	31,3	902,0	21,3	707,4
2017	3,9	92,1	14,4	435,4	31,6	942,2	20,9	769,8
2018	3,6	76,0	14,4	392,7	29,9	818,4	19,6	723,9
2019	3,6	84,4	13,9	434,2	29,6	917,1	19,6	823,6

GRÁFICO 7.3.2.2.: GRÁFICO: Evolución de la superficie de patata según época de recolección (miles de hectáreas)

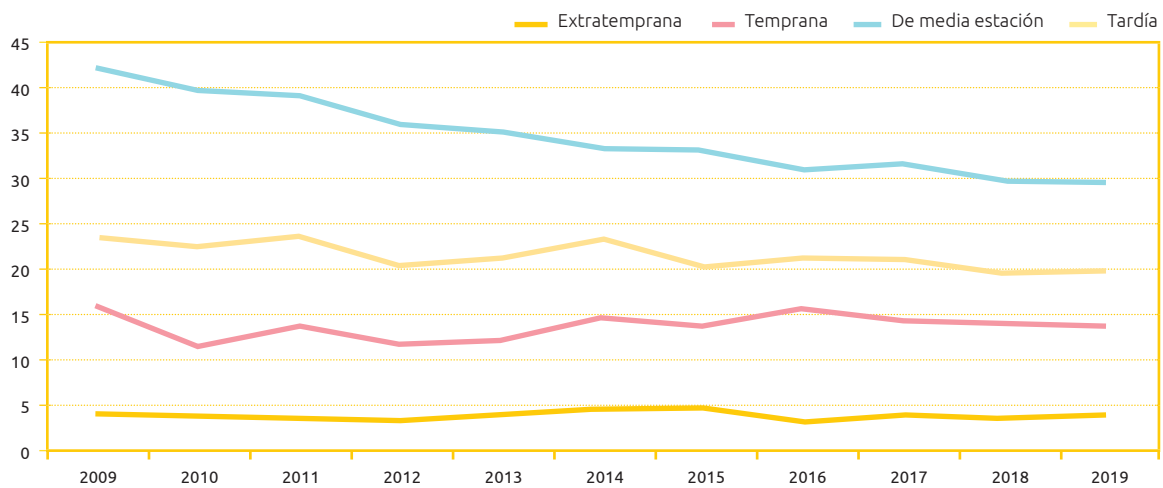
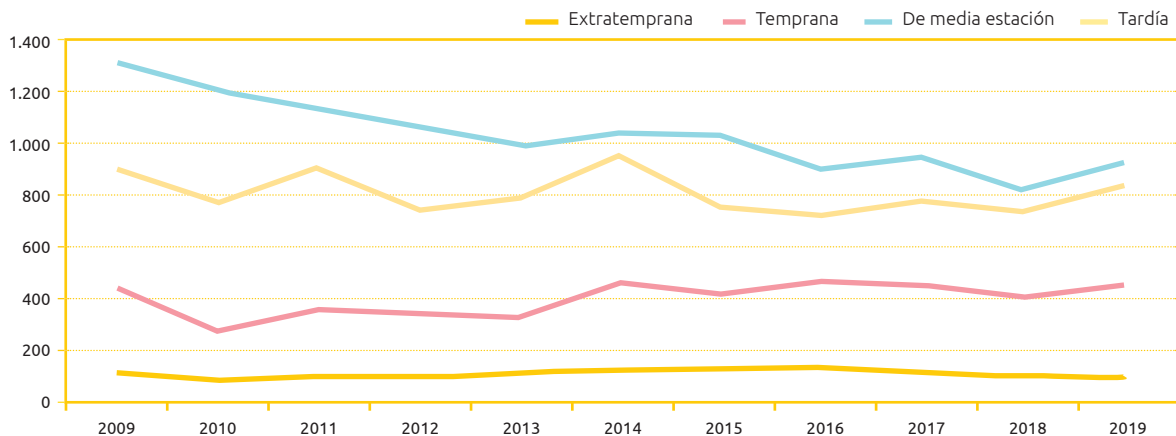


GRÁFICO 7.3.2.2.: Evolución de la producción de patatas según época de recolección (miles de toneladas)



7.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	4.150	216	4.366	15.035	20.300	66.779
Lugo	3.181	14	3.195	14.725	15.100	47.050
Ourense	2.726	3.717	6.443	20.506	39.950	204.393
Pontevedra	2.500	97	2.597	20.123	35.600	53.761
<b>GALICIA</b>	<b>12.557</b>	<b>4.044</b>	<b>16.601</b>	<b>17.157</b>	<b>38.710</b>	<b>371.983</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>461</b>	<b>-</b>	<b>461</b>	<b>18.500</b>	<b>-</b>	<b>8.528</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>77</b>	<b>201</b>	<b>278</b>	<b>25.000</b>	<b>44.972</b>	<b>10.964</b>
Alava	21	1.117	1.138	20.580	36.458	41.155
Guipúzcoa	160	-	160	22.844	-	3.655
Vizcaya	205	-	205	24.868	-	5.098
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>386</b>	<b>1.117</b>	<b>1.503</b>	<b>23.796</b>	<b>36.458</b>	<b>49.908</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>110</b>	<b>264</b>	<b>374</b>	<b>15.209</b>	<b>38.277</b>	<b>11.779</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>966</b>	<b>966</b>	<b>-</b>	<b>48.382</b>	<b>46.737</b>
Huesca	15	44	59	18.000	34.680	1.796
Teruel	58	127	185	10.000	24.000	3.628
Zaragoza	9	276	285	10.000	35.000	9.750
<b>ARAGÓN</b>	<b>82</b>	<b>447</b>	<b>529</b>	<b>11.463</b>	<b>31.843</b>	<b>15.174</b>
Barcelona	62	298	360	15.271	26.598	8.873
Girona	57	179	236	14.018	26.520	5.546
Lleida	97	149	246	11.513	28.841	5.414
Tarragona	19	163	182	8.105	28.097	4.734
<b>CATALUÑA</b>	<b>235</b>	<b>789</b>	<b>1.024</b>	<b>12.837</b>	<b>27.314</b>	<b>24.567</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>1.590</b>	<b>1.590</b>	<b>-</b>	<b>31.477</b>	<b>50.027</b>
Avila	-	1.326	1.326	-	50.311	66.713
Burgos	5	2.367	2.372	15.000	43.403	102.810
León	-	1.515	1.515	-	46.622	70.633
Palencia	246	622	868	30.000	46.000	35.992
Salamanca	-	4.443	4.443	-	50.879	226.058
Segovia	-	2.067	2.067	-	49.032	101.350
Soria	-	437	437	-	48.000	20.976
Valladolid	-	5.193	5.193	-	50.000	259.650
Zamora	-	959	959	-	51.597	49.482
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>251</b>	<b>18.929</b>	<b>19.180</b>	<b>29.701</b>	<b>48.930</b>	<b>933.664</b>

7.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>35</b>	<b>207</b>	<b>242</b>	<b>13.996</b>	<b>41.449</b>	<b>9.069</b>
Albacete	–	1.371	1.371	–	31.459	43.130
Ciudad Real	–	302	302	–	30.000	9.060
Cuenca	46	54	100	2.750	16.600	1.023
Guadalajara	7	55	62	15.000	24.000	1.425
Toledo	–	307	307	–	36.788	11.294
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>53</b>	<b>2.089</b>	<b>2.142</b>	<b>4.368</b>	<b>31.451</b>	<b>65.932</b>
Alicante	–	771	771	–	29.499	22.744
Castellón	102	342	444	9.933	32.063	11.980
Valencia	–	996	996	–	40.798	40.635
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>102</b>	<b>2.109</b>	<b>2.211</b>	<b>9.933</b>	<b>35.251</b>	<b>75.359</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>4.837</b>	<b>4.837</b>	<b>–</b>	<b>33.321</b>	<b>161.172</b>
Badajoz	–	525	525	–	49.180	25.820
Cáceres	–	167	167	–	47.500	7.933
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>692</b>	<b>692</b>	<b>–</b>	<b>48.775</b>	<b>33.753</b>
Almería	–	529	529	–	26.497	14.017
Cádiz	–	2.080	2.080	–	20.415	42.464
Córdoba	19	576	595	–	38.455	22.150
Granada	13	610	623	2.826	24.732	15.143
Huelva	–	450	450	–	27.015	12.135
Jaén	–	102	102	–	28.912	2.949
Málaga	–	860	860	–	28.149	24.208
Sevilla	–	4.700	4.700	–	37.213	174.900
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>32</b>	<b>9.907</b>	<b>9.939</b>	<b>1.148</b>	<b>31.082</b>	<b>307.966</b>
Las Palmas	208	1.088	1.296	11.064	23.263	27.609
S.C. de Tenerife	1.212	1.573	2.785	13.823	24.409	55.129
<b>CANARIAS</b>	<b>1.420</b>	<b>2.661</b>	<b>4.081</b>	<b>13.419</b>	<b>23.940</b>	<b>82.738</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>15.801</b>	<b>50.849</b>	<b>66.650</b>	<b>17.024</b>	<b>39.143</b>	<b>2.259.320</b>

## 7.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA:

Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	24	372	457	7.084	3.846	58.835	39	488
Lugo	-	-	64	966	2.661	40.181	470	5.903
Ourense	-	-	89	1.896	5.719	191.689	635	10.808
Pontevedra	32	512	613	13.057	1.932	39.951	20	241
<b>GALICIA</b>	<b>56</b>	<b>884</b>	<b>1.223</b>	<b>23.003</b>	<b>14.158</b>	<b>330.656</b>	<b>1.164</b>	<b>17.440</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	<b>461</b>	<b>8.528</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>278</b>	<b>10.964</b>
Alava	-	-	-	-	321	12.775	817	28.380
Guipúzcoa	-	-	25	550	135	3.105	-	-
Vizcaya	-	-	80	1.800	115	3.048	10	250
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>105</b>	<b>2.350</b>	<b>571</b>	<b>18.928</b>	<b>827</b>	<b>28.630</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	<b>206</b>	<b>8.329</b>	<b>168</b>	<b>3.450</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	<b>631</b>	<b>29.089</b>	<b>335</b>	<b>17.648</b>
Huesca	-	-	1	32	42	1.470	16	294
Teruel	-	-	-	-	-	-	185	3.628
Zaragoza	-	-	-	-	212	7.270	73	2.480
<b>ARAGÓN</b>	-	-	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>254</b>	<b>8.740</b>	<b>274</b>	<b>6.402</b>
Barcelona	-	-	78	1.897	263	6.412	19	564
Girona	10	200	10	240	208	4.959	8	147
Lleida	-	-	-	-	238	5.290	8	124
Tarragona	1	25	7	160	174	4.549	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>11</b>	<b>225</b>	<b>95</b>	<b>2.297</b>	<b>883</b>	<b>21.210</b>	<b>35</b>	<b>835</b>

7.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA:  
Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>BALEARES</b>	199	4.040	1.130	37.583	-	-	261	8.404
Avila	-	-	5	151	371	17.140	950	49.422
Burgos	-	-	-	-	747	29.880	1.625	72.930
León	-	-	-	-	35	1.120	1.480	69.513
Palencia	-	-	-	-	-	-	868	35.992
Salamanca	-	-	-	-	1.600	76.800	2.843	149.258
Segovia	-	-	-	-	400	18.000	1.667	83.350
Soria	-	-	-	-	-	-	437	20.976
Valladolid	-	-	-	-	2.547	127.350	2.646	132.300
Zamora	-	-	-	-	384	18.432	575	31.050
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	5	151	6.084	288.722	13.091	644.791
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	169	6.306	73	2.763
Albacete	-	-	-	-	1.000	32.000	371	11.130
Ciudad Real	-	-	10	300	120	3.600	172	5.160
Cuenca	-	-	-	-	100	1.023	-	-
Guadalejara	-	-	-	-	62	1.425	-	-
Toledo	-	-	91	3.458	138	5.106	78	2.730
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	101	3.758	1.420	43.154	621	19.020
Alicante	-	-	231	6.930	347	10.410	193	5.404
Castellón	-	-	228	8.026	109	2.430	107	1.524
Valencia	-	-	918	39.153	-	-	78	1.482
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	1.377	54.109	456	12.840	378	8.410

7.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA:  
Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>917</b>	<b>29.436</b>	<b>2.361</b>	<b>88.183</b>	<b>1.214</b>	<b>28.200</b>	<b>345</b>	<b>15.353</b>
Badajoz	-	-	-	-	525	25.820	-	-
Cáceres	-	-	-	-	167	7.933	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>692</b>	<b>33.753</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	39	813	236	7.368	145	3.300	109	2.536
Cádiz	545	9.513	1.110	22.235	120	4.763	305	5.953
Córdoba	-	-	124	4.200	411	15.920	60	2.030
Granada	49	1.580	60	1.380	489	11.513	25	670
Huelva	30	540	230	6.555	120	3.990	70	1.050
Jaén	-	-	1	24	80	2.400	21	525
Málaga	205	5.330	75	2.138	380	12.540	200	4.200
Sevilla	200	4.600	3.600	136.800	500	21.500	400	12.000
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.068</b>	<b>22.376</b>	<b>5.436</b>	<b>180.700</b>	<b>2.245</b>	<b>75.926</b>	<b>1.190</b>	<b>28.964</b>
Las Palmas	545	10.909	517	11.970	58	1.397	176	3.333
S.C. de Tenerife	801	16.497	1.556	30.049	61	1.361	367	7.222
<b>CANARIAS</b>	<b>1.346</b>	<b>27.406</b>	<b>2.073</b>	<b>42.019</b>	<b>119</b>	<b>2.758</b>	<b>543</b>	<b>10.555</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.597</b>	<b>84.367</b>	<b>13.907</b>	<b>434.185</b>	<b>29.563</b>	<b>917.139</b>	<b>19.583</b>	<b>823.629</b>

7.3.3.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BATATA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.3.3.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BATATA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	10	10	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	45	45	-	30.000	1.350
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	45	45	-	30.000	1.350
Las Palmas	97	129	226	8.820	14.015	2.661
S.C. de Tenerife	19	120	139	5.250	12.000	1.539
<b>CANARIAS</b>	116	249	365	8.235	13.044	4.200
<b>ESPAÑA</b>	116	304	420	8.235	15.125	5.550



7.3.3.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BONIATO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	11	11	-	25.000	275
<b>CATALUÑA</b>	-	11	11	-	25.000	275
<b>BALEARES</b>	-	23	23	-	15.000	348
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.3.3.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BONIATO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	10	10	-	20.000	200
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>20.000</b>	<b>200</b>
Alicante	-	626	626	-	28.000	17.528
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	131	131	-	19.500	2.555
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>757</b>	<b>757</b>	-	<b>26.529</b>	<b>20.083</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>49</b>	<b>49</b>	-	<b>27.714</b>	<b>1.358</b>
Badajoz	-	12	12	-	40.000	480
Cáceres	-	18	18	-	40.000	720
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>30</b>	<b>30</b>	-	<b>40.000</b>	<b>1.200</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	190	1.398	1.588	7.000	30.000	43.270
Córdoba	-	10	10	-	27.000	270
Granada	-	20	20	-	22.500	450
Huelva	-	55	55	-	33.000	1.815
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	16	16	-	34.000	544
Sevilla	-	500	500	-	40.000	20.000
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>190</b>	<b>1.999</b>	<b>2.189</b>	<b>7.000</b>	<b>32.526</b>	<b>66.349</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>190</b>	<b>2.879</b>	<b>3.069</b>	<b>7.000</b>	<b>30.733</b>	<b>89.813</b>

7.3.3.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-CHUFA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	2	2	-	15.000	30
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>15.000</b>	<b>30</b>

7.3.3.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-CHUFA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	655	655	-	15.600	10.218
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>655</b>	<b>655</b>	-	<b>15.600</b>	<b>10.218</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	72	72	-	16.200	1.166
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>72</b>	<b>72</b>	-	<b>16.200</b>	<b>1.166</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>729</b>	<b>729</b>	-	<b>15.658</b>	<b>11.414</b>

7.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2019

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>AZUCARERAS</b>						
Caña de azúcar	–	23	23	–	50.000	1.135
Remolacha azucarera	736	29.441	30.177	57.117	92.071	2.752.706
<b>PLANTAS TEXTILES</b>						
Algodón (bruto)	5.467	60.680	66.147	811	3.388	210.015
Lino textil (fibra) (1)	1	–	1	700	–	1
Cáñamo textil (fibra) (1)	38	129	167	531	2.066	287
<b>PLANTAS OLEAGINOSAS</b>						
Algodón (semilla) (1)	–	–	–	–	–	86.946
Lino textil (semilla)	–	–	–	–	–	–
Cáñamo textil (semilla)	–	–	–	–	–	–
Lino oleaginoso	22	1	23	263	1.100	7
Cañamo para semilla	53	169	222	1.413	3.391	648
Cacahuete	–	206	206	–	3.362	692
Girasol	629.359	72.409	701.768	970	2.254	773.787
Cártamo	12.259	373	12.632	776	1.633	10.126
Soja	11	1.560	1.571	1.173	3.231	5.053
Colza	44.557	25.698	70.255	1.529	2.952	143.981
Camelina	3.226	131	3.357	719	1.409	2.507
<b>CONDIMENTOS</b>						
Pimiento para pimentón (desechado)	13	2.141	2.154	462	3.118	6.683
Anís	5.042	1.004	6.046	638	1.116	4.336
Azafrán (estigmas tostados) (2)	108	96	204	6	10	1.537
Menta (en verde)	2	103	105	800	2.931	304
Cominos	57	1	58	1.070	–	61
Regaliz	16	174	190	750	2.920	520
<b>PLANTAS INDUSTRIALES VARIAS</b>						
Tabaco (seco no fermentado)	–	8.670	8.670	–	3.202	27.766
Lúpulo (en seco)	3	588	591	1.000	1.639	967
Achicoria (raíz en verde)	–	73	73	–	34.680	2.532
Lavanda y lavandín	5.144	527	5.671	3.374	9.238	22.224
Otros cultivos industriales	3.190	11.297	14.487	1.283	2.999	38.139
<b>TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES</b>	<b>709.304</b>	<b>215.494</b>	<b>924.798</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

(1) Los cultivos de algodón, lino textil y cáñamo textil pueden tener un doble aprovechamiento, como planta textil y como oleaginosa, por lo que la superficie es la misma en ambos casos. Sin embargo, el lino oleaginoso y el cáñamo para semilla son variedades distintas a la textiles.

(2) La producción de azafrán es en kilogramos.

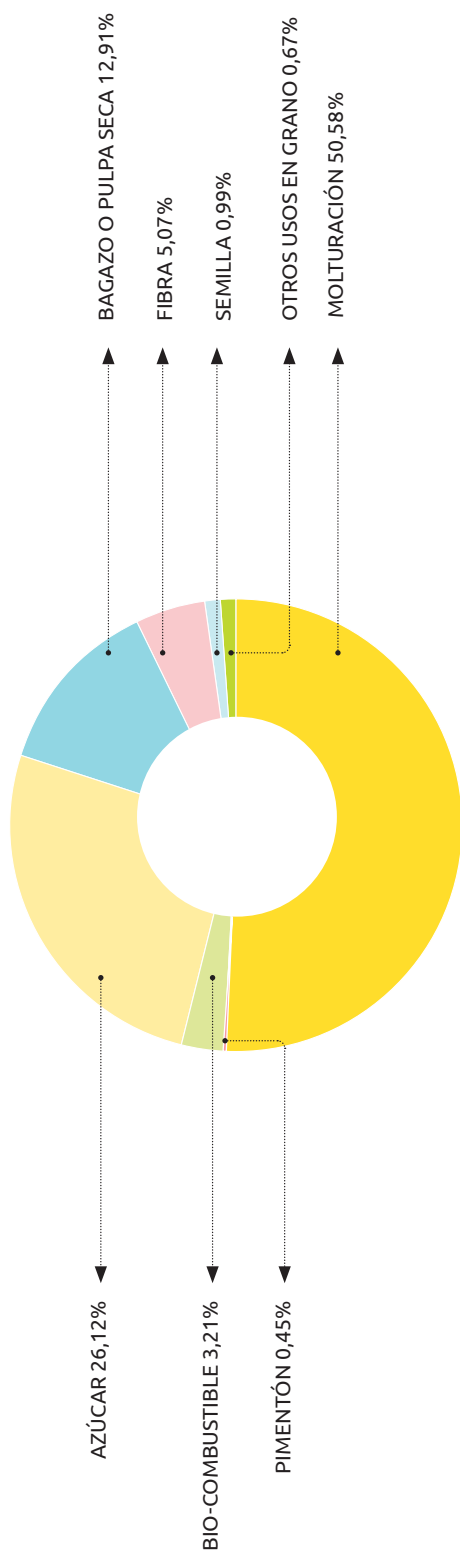


7.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES: Destino de la producción, 2019

Cultivos	Destino de la producción (toneladas)			
	Productos obtenidos de la industrialización			
	Azúcar	Bio-combustible	Melaza (1)	Bagazo o pulpa seca
<b>AZUCARERAS</b>				
Caña de azúcar	8	-	-	251
Remolacha azucarera	361.232	1.436	-	178.234
<b>TOTAL</b>	<b>361.240</b>	<b>1.436</b>	<b>-</b>	<b>178.485</b>
	<b>Destino de la producción (toneladas)</b>			
	Fibra			
<b>PLANTAS TEXTILES</b>	70.070			
Algodón (bruto)	70.070			
	Destino de la producción (toneladas)			
Semilla	Destino de la producción (toneladas)		Productos obtenidos en la molturación	
	Bio-combustible	Otros usos en grano	Molturación	Aceite
				Torta y harina
<b>PLANTAS OLEAGINOSAS</b>				
Algodón semilla	273	-	-	0
Lino textil	-	-	-	0
Cáñamo textil	-	-	-	0
Lino oleaginoso	2	-	4	3
Cáñamo para semilla	642	-	-	0
Cacahuete (sin descortezar)	-	513	-	0
Girasol	3.201	224	2.089	251.647
Cártamo	10	6.146	74	1.361
Soja	-	-	1.997	845
Colza	9.535	35.398	4.595	37.802
Camelina	1	1.182	-	333
<b>TOTAL</b>	<b>13.664</b>	<b>42.950</b>	<b>9.268</b>	<b>291.989</b>
	<b>Destino de la producción (toneladas)</b>			
	Pimentón			
<b>CONDIMENTOS</b>	6.288			
Pimiento para pimentón (desecado)	6.288			

(1) Melaza, mieles enriquecidas, mieles normales, jugos y jarabes.

GRÁFICO 7.4.2.: CULTIVOS INDUSTRIALES: Destino de la producción, 2019





7.4.3. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>62</b>	-	<b>62</b>	-	-	-
Alava	3.091	1.449	4.540	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3.091</b>	<b>1.449</b>	<b>4.540</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>7.020</b>	<b>4.085</b>	<b>11.105</b>	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>2.033</b>	<b>1.471</b>	<b>3.504</b>	-	-	-
Huesca	1.948	3.632	5.580	-	-	-
Teruel	4.209	412	4.621	-	-	-
Zaragoza	6.415	4.945	11.360	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>12.572</b>	<b>8.989</b>	<b>21.561</b>	-	-	-
Barcelona	3.954	131	4.085	-	-	-
Girona	4.456	1.905	6.361	-	-	-
Lleida	2.862	1.042	3.904	-	-	-
Tarragona	365	208	573	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>11.637</b>	<b>3.286</b>	<b>14.923</b>	-	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>60</b>	<b>63</b>	-	-	-
Ávila	5.318	3.423	8.741	-	-	-
Burgos	70.438	3.535	73.973	-	-	-
León	9.574	10.378	19.952	-	-	-
Palencia	43.140	8.823	51.963	-	-	-
Salamanca	16.524	3.969	20.493	-	-	-
Segovia	29.325	2.580	31.905	-	-	-
Soria	41.456	3.004	44.460	-	-	-
Valladolid	43.640	19.609	63.249	-	-	-
Zamora	25.864	6.272	32.136	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>285.279</b>	<b>61.593</b>	<b>346.872</b>	-	-	-

## 7.4.3. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>2.059</b>	<b>1.171</b>	<b>3.230</b>	-	-	-
Albacete	1.872	10.868	12.740	-	-	-
Ciudad Real	1.003	1.682	2.685	-	-	-
Cuenca	131.025	4.503	135.528	-	-	-
Guadalajara	37.656	1.345	39.001	-	-	-
Toledo	2.207	2.651	4.858	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>173.763</b>	<b>21.049</b>	<b>194.812</b>	-	-	-
Alicante	559	307	866	-	-	-
Castellón	139	8	147	-	-	-
Valencia	409	67	476	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.107</b>	<b>382</b>	<b>1.489</b>	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.654</b>	<b>1.103</b>	<b>2.757</b>	-	-	-
Badajoz	10.246	2.901	13.147	-	-	-
Cáceres	116	10.546	10.662	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>10.362</b>	<b>13.447</b>	<b>23.809</b>	-	-	-
Almería	163	53	216	-	-	-
Cádiz	53.112	20.487	73.599	-	-	-
Córdoba	28.103	10.085	38.188	-	-	-
Granada	1.205	304	1.509	-	-	-
Huelva	14.224	1.333	15.557	-	-	-
Jaén	379	5.098	5.477	-	-	-
Málaga	3.167	647	3.814	-	-	-
Sevilla	98.114	59.119	157.233	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>198.467</b>	<b>97.126</b>	<b>295.593</b>	-	-	-
Las Palmas	194	120	314	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	163	164	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>195</b>	<b>283</b>	<b>478</b>	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>709.304</b>	<b>215.494</b>	<b>924.798</b>	-	-	-

7.4.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados (toneladas)		
			Total	Península			Azúcar	Melaza	Bagazo
2009	3	-	-	-	-	-	11	12	1
2010	5	440	220	-	-	-	15	-	-
2011	2	500	100	-	-	-	-	-	-
2012	6	475	285	-	-	-	-	-	-
2013	8	488	390	-	-	-	-	-	-
2014	9	500	450	-	-	-	-	-	-
2015	10	480	480	-	-	-	-	-	-
2016	17	282	480	-	-	-	-	-	-
2017	19	579	1.100	-	-	-	-	-	-
2018	17	642	1.091	-	-	-	-	-	-
2019	23	493	1.135	300	70,5	799.948	8	-	251

GRÁFICO 7.4.4.1.: Evolución de la superficie de patata según época de recolección (miles de hectáreas)

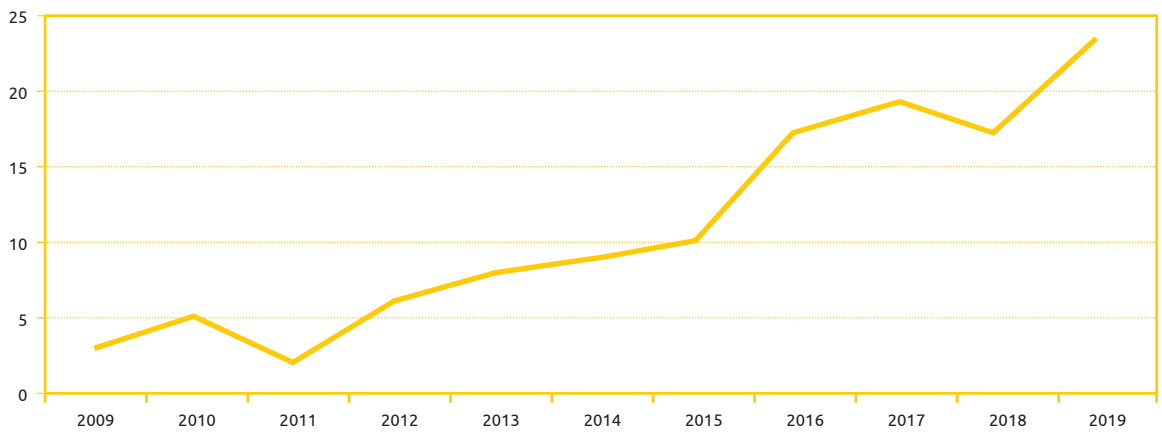
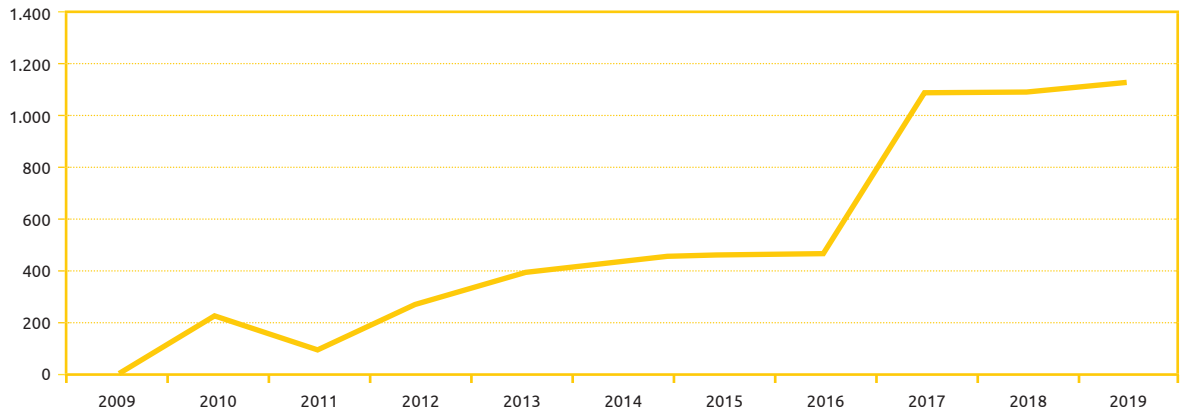


GRÁFICO 7.4.4.1.: Evolución de la producción de caña de azúcar (toneladas)



7.4.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR:

Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.4.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR:

Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	6	6	-	50.000	300	8	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	6	6	-	50.000	300	8	-	-
Las Palmas	-	8	8	-	50.000	405	-	-	122
S.C. de Tenerife	-	9	9	-	50.000	430	-	-	129
<b>CANARIAS</b>	-	17	17	-	50.000	835	-	-	251
<b>ESPAÑA</b>	-	23	23	-	50.000	1.135	8	-	251

7.4.5.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (1) (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados (miles de toneladas)		
						Azúcar	Melaza	Bagazo
2009	49,8	848	4.225	3,71	156.764	650	-	223
2010	43,4	815	3.535	3,58	126.536	560	-	168
2011	44,9	932	4.189	3,12	130.682	568	-	188
2012	39,0	888	3.460	3,45	119.378	528	-	157
2013	32,1	786	2.519	3,40	85.662	319	-	101
2014	38,4	969	3.723	3,44	128.082	530	-	179
2015	37,6	959	3.605	3,81	137.355	482	-	166
2016	32,9	917	3.014	3,86	116.654	561	-	144
2017	36,7	898	3.293	4,07	134.015	643	-	232
2018	35,3	813	2.871	3,52	101.056	493	-	164
2019	30,2	912	2.753	3,22	88.637	361	-	178

(1) A partir del año 2000 no incluye subvención

GRÁFICO 7.4.5.1.: Evolución de la superficie de remolacha azucarera (miles de hectáreas)

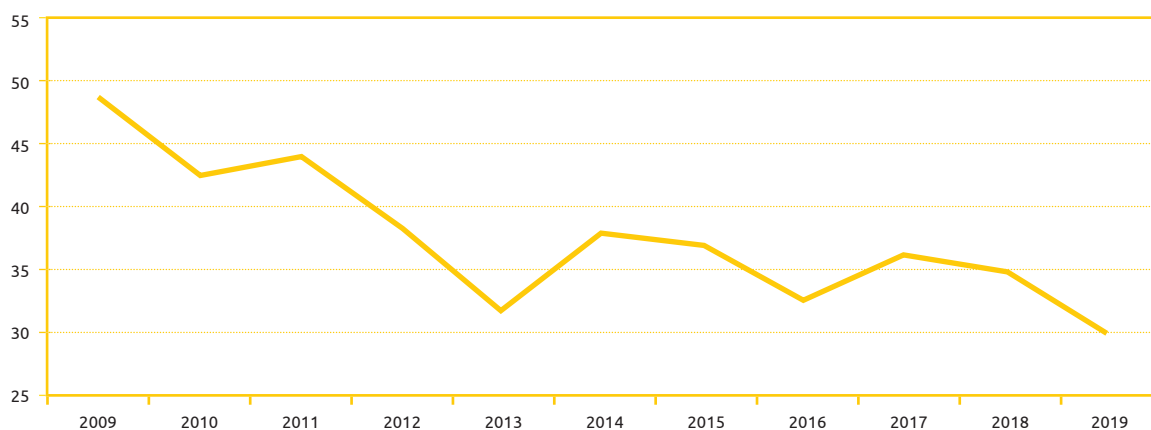


GRÁFICO 7.4.5.1.: Evolución de la producción de remolacha azucarera (miles toneladas)

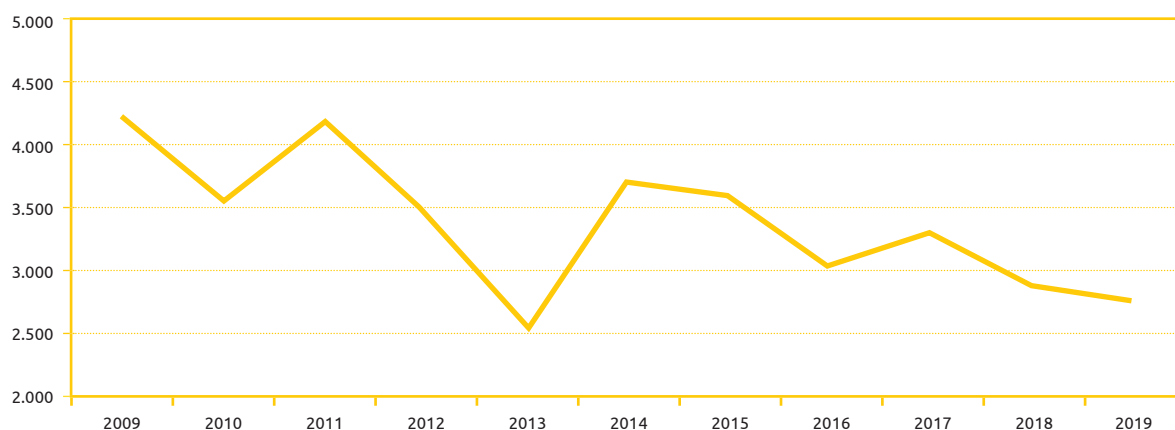
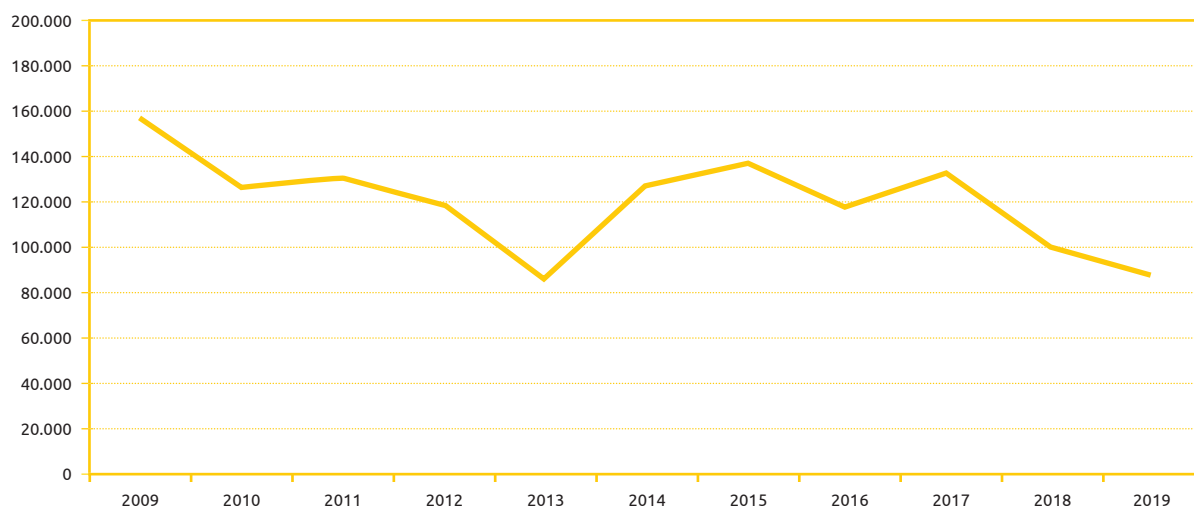


GRÁFICO 7.4.5.1.: Evolución del valor de remolacha azucarera (miles de euros)





7.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	4	1.418	1.422	46.000	101.200	143.686	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>4</b>	<b>1.418</b>	<b>1.422</b>	<b>46.000</b>	<b>101.200</b>	<b>143.686</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	<b>361</b>	<b>361</b>	-	<b>75.752</b>	<b>27.346</b>	<b>4.321</b>	-	<b>1.448</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>933</b>	<b>933</b>	-	<b>95.899</b>	<b>89.474</b>	<b>15.086</b>	-	<b>5.300</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	1.841	1.841	-	103.297	190.170	28.955	-	9.509
Burgos	-	1.583	1.583	-	95.296	150.854	22.841	-	7.543
León	-	4.415	4.415	-	83.945	370.617	55.080	-	18.531
Palencia	-	1.817	1.817	-	88.969	161.657	24.092	-	8.084
Salamanca	-	1.426	1.426	-	101.925	145.345	22.305	-	7.267
Segovia	-	1.236	1.236	-	90.800	112.229	16.516	-	5.611
Soria	-	230	230	-	86.698	19.941	3.105	-	997
Valladolid	-	6.772	6.772	-	98.275	665.518	98.711	-	33.276
Zamora	-	1.859	1.859	-	104.369	194.022	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>21.179</b>	<b>21.179</b>	-	<b>94.922</b>	<b>2.010.353</b>	<b>271.605</b>	-	<b>90.818</b>

7.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	10	10	-	95.000	950	152	-	48
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>95.000</b>	<b>950</b>	<b>152</b>	-	<b>48</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	192	1.970	2.162	26.741	49.456	102.572	13.334	-	5.129
Córdoba	-	20	20	35.000	58.000	1.160	159	-	58
Granada	-	6	6	-	50.000	300	8	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	540	3.550	4.090	68.000	95.900	377.165	56.575	-	75.433
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>732</b>	<b>5.540</b>	<b>6.272</b>	<b>57.178</b>	<b>79.248</b>	<b>480.897</b>	<b>70.068</b>	-	<b>80.620</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>736</b>	<b>29.441</b>	<b>30.177</b>	<b>57.117</b>	<b>92.071</b>	<b>2.752.706</b>	<b>361.232</b>	-	<b>178.234</b>

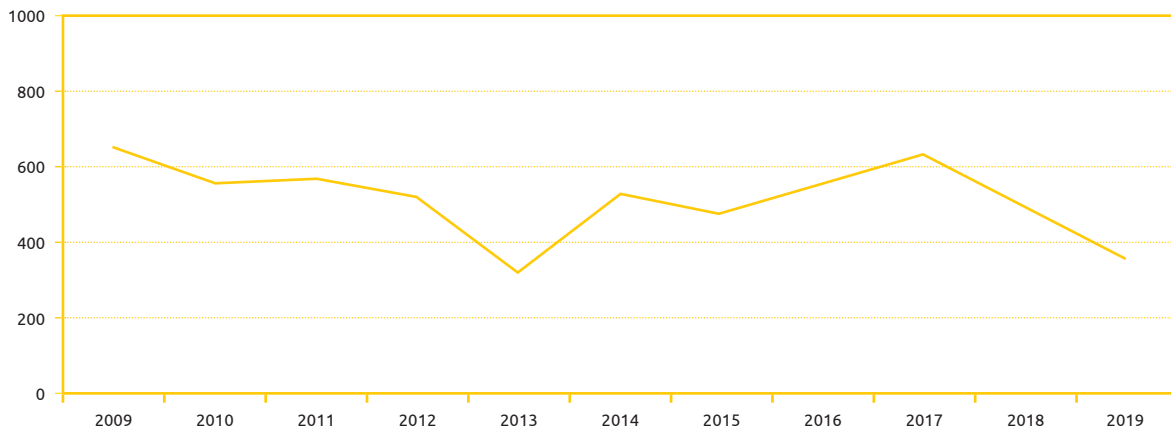
7.4.6.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZÚCAR:  
Serie histórica de producción

Años	Producción de azúcar (miles de toneladas)		
	De remolacha (1)	De caña (2)	Total
2009	649,9	0,0	649,9
2010	559,8	0,0	559,8
2011	567,7	0,0	567,7
2012	528,4	0,0	528,4
2013	319,2	0,0	319,2
2014	529,8	0,0	529,8
2015	481,6	0,0	481,6
2016	560,9	0,0	560,9
2017	643,0	0,0	643,0
2018	493,2	0,0	493,2
2019	361,2	0,0	361,2

(1) Producción de la campaña azucarera, 1 de julio del año de la serie a 30 de junio del siguiente.

(2) Producción del año.

GRÁFICO 7.4.6.1 : Evolución de la producción de azúcar (miles toneladas)





7.4.7.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO: Serie histórica  
de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción Total (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores(1) (euros/100Kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados	
						Fibra (toneladas)	Semilla (miles de t)
2009	58,6	13,5	79,2	22,00	17.428	26.131	30,2
2010	63,2	18,2	115,1	46,31	53.297	38.462	50,5
2011	67,1	27,2	182,8	54,18	99.031	62.448	71,8
2012	69,7	27,4	190,7	39,48	75.288	52.780	75,7
2013	63,5	22,9	145,4	41,84	60.817	48.452	57,0
2014	74,3	30,3	224,7	31,03	69.735	75.740	89,2
2015	63,3	29,3	185,4	50,06	92.834	57.508	71,6
2016	60,8	27,2	165,6	47,86	79.254	54.603	7,3
2017	63,0	31,5	198,5	50,05	99.373	66.251	88,6
2018	65,1	32,6	212,6	47,43	100.830	70.664	88,3
2019	66,1	31,7	210,0	43,27	90.873	70.070	86,9

(1) A partir del año 2000 no incluye subvención

(2) Algodón fibra, sin cardar ni peinar.

GRÁFICO 7.4.7.1.: Evolución de la superficie de algodón bruto (miles de hectáreas)

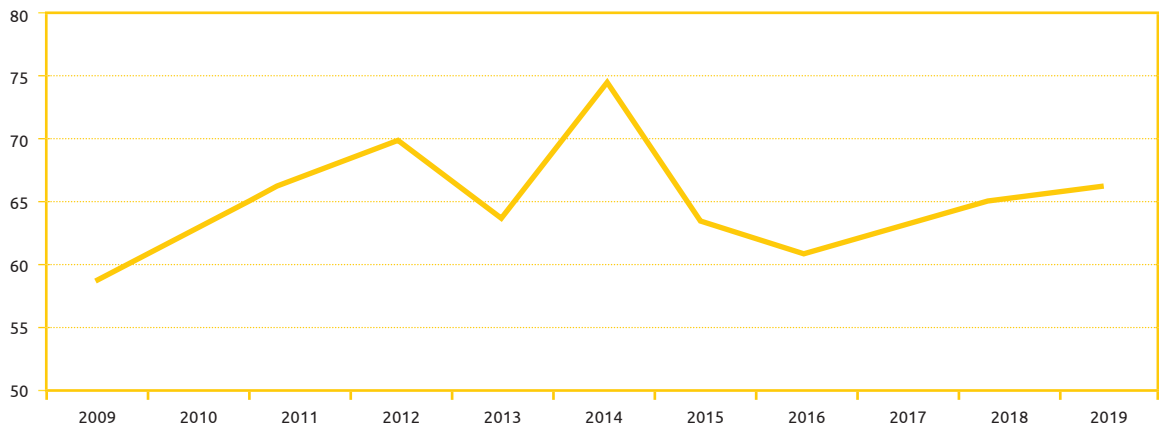


GRÁFICO 7.4.7.1.: Evolución de la producción de algodón bruto (miles toneladas)

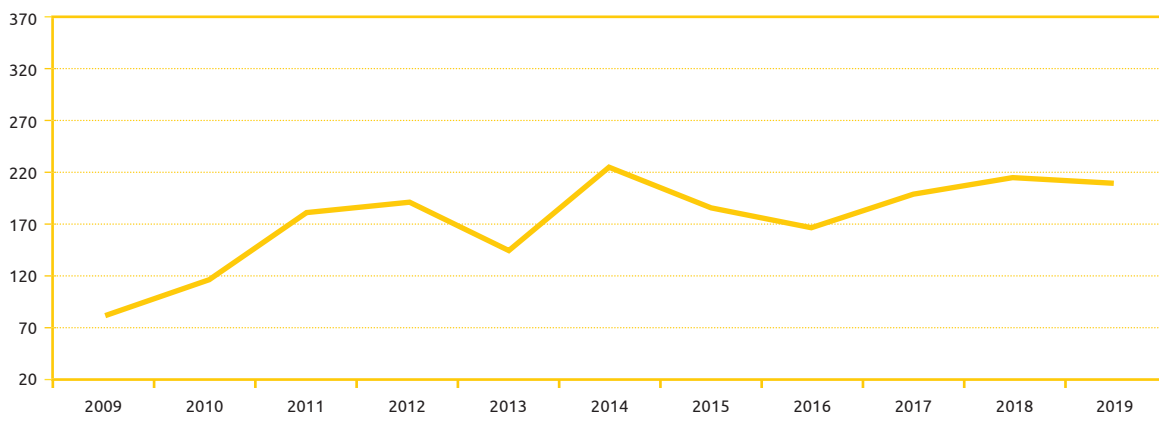
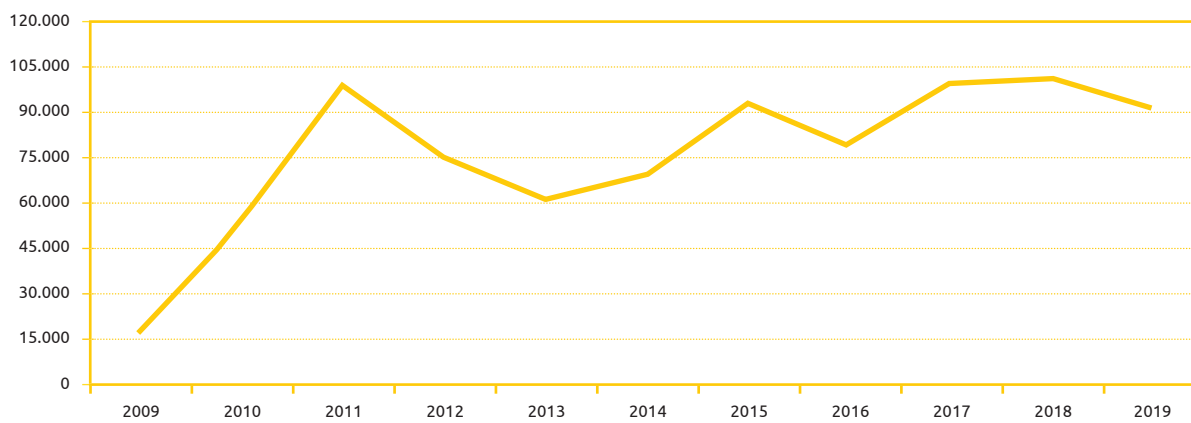


GRÁFICO 7.4.7.1.: Evolución del valor de algodón bruto (miles de euros)



7.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)		Para fibra				Semilla	
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Fibra (t)	Producción	
				Secano	Regadío		Secano	Regadío
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)		Para fibra				Semilla	
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Fibra (t)	Producción	
				Secano	Regadío		Secano	Regadío
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-



7.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)		Total	Para fibra				Semilla	
	Secano	Regadío		Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Fibra (t)	Rendimiento (kg/ha)	
				Secano	Regadío			Secano	Regadío
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	40	40	2.100	84	33	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)		Total	Para fibra		Fibra (t)	Semilla		Producción (t)
	Secano	Regadío		Rendimiento (kg/ha)			Secano	Regadío	
				Secano	Regadío				
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2.941	11.100	14.041	992	3.543	42.245	13.788	-	-
Córdoba	10	4.567	4.577	1.600	3.280	14.996	4.949	-	4.550
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	120	315	435	450	2.457	828	313	-	-
Jaén	16	4.688	4.704	1.000	3.097	14.536	5.669	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	2.380	39.970	42.350	600	3.400	137.326	45.318	-	82.396
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.467</b>	<b>60.640</b>	<b>66.107</b>	<b>811</b>	<b>3.389</b>	<b>209.931</b>	<b>70.037</b>	-	<b>86.946</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.467</b>	<b>60.680</b>	<b>66.147</b>	<b>811</b>	<b>3.388</b>	<b>210.015</b>	<b>70.070</b>	-	<b>86.946</b>

7.4.8.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LINO TEXTIL:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	
			Fibra	Semilla
2009	-	-	-	-
2010	7	30	21	-
2011	-	-	-	-
2012	14	14	20	-
2013	18	10	18	-
2014	14	12	17	-
2015	14	12	17	-
2016	-	-	-	-
2017	-	-	-	-
2018	2	10	2	-
2019	1	10	1	-

(1) Lino en bruto, enriado, espado, peinado (incluso hilachos) pero sin hilar.

GRÁFICO 7.4.8.1: Evolución de la superficie de lino textil (hectáreas)

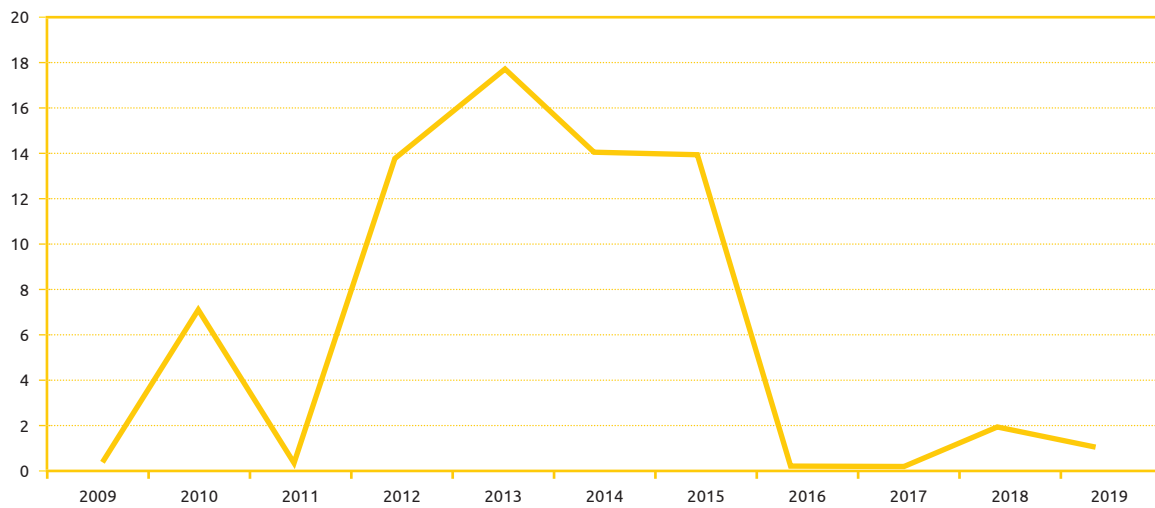
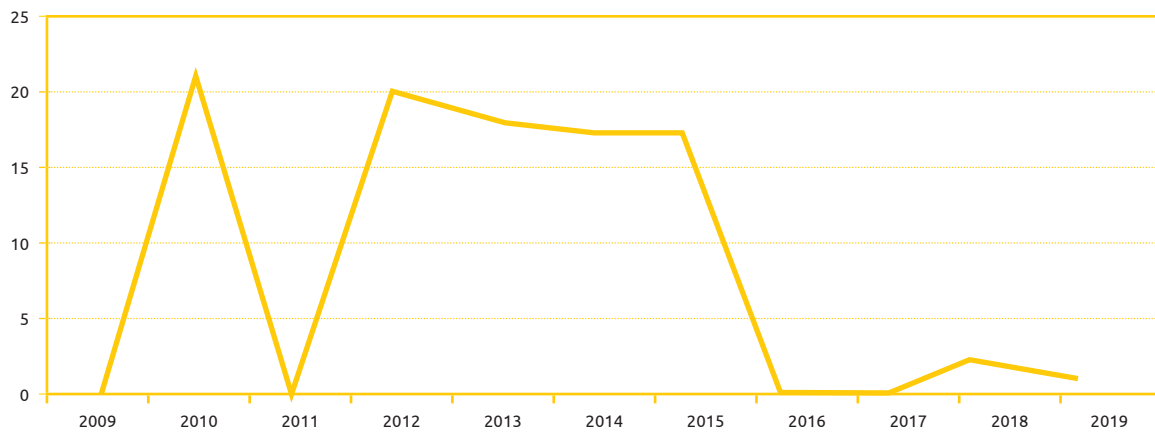


GRÁFICO 7.4.8.1: Evolución de la producción de lino textil (toneladas)



7.4.8.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla		
				Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.4.8.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla		
				Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	1	-	1	700	-	1	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>700</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>700</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.4.9.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas) percibido por agricultores		Precio medio Fibra (euros/100kg)	Valor fibra (miles de euros)
			Fibra	Semilla		
2009	49	10	47	-	-	-
2010	2	5	1	-	-	-
2011	2	5	1	-	-	-
2012	1	10	1	-	-	-
2013	11	11	12	-	-	-
2014	46	15	70	-	-	-
2015	75	20	153	-	-	-
2016	84	46	385	-	-	-
2017	141	59	831	-	-	-
2018	140	54	750	-	88	660
2019	167	17	287	-	80	230

(1) Cáñamo en rama, agramado, sin hilar (incluso estopas y desperdicios).

GRÁFICO 7.4.9.1.: Evolución de la superficie de cáñamo textil (miles de hectáreas)

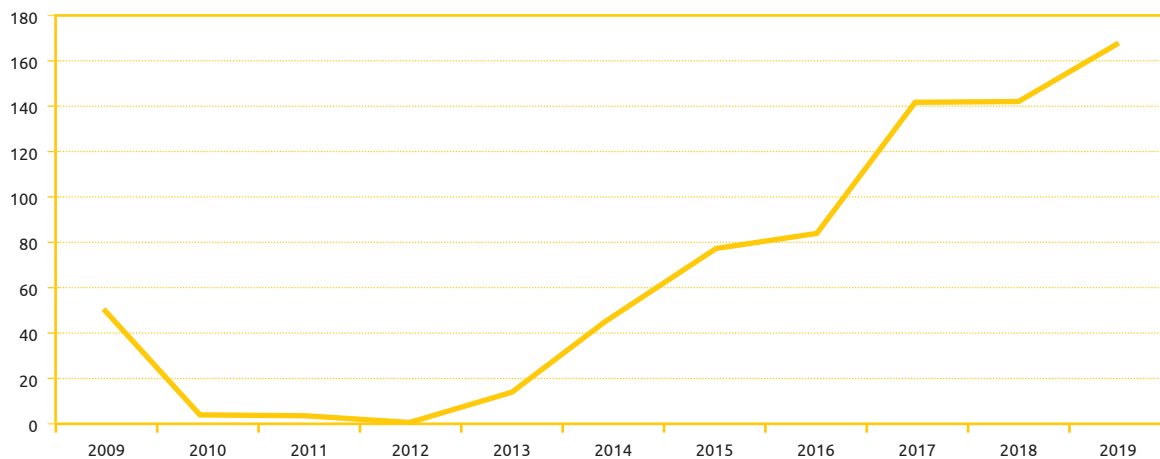
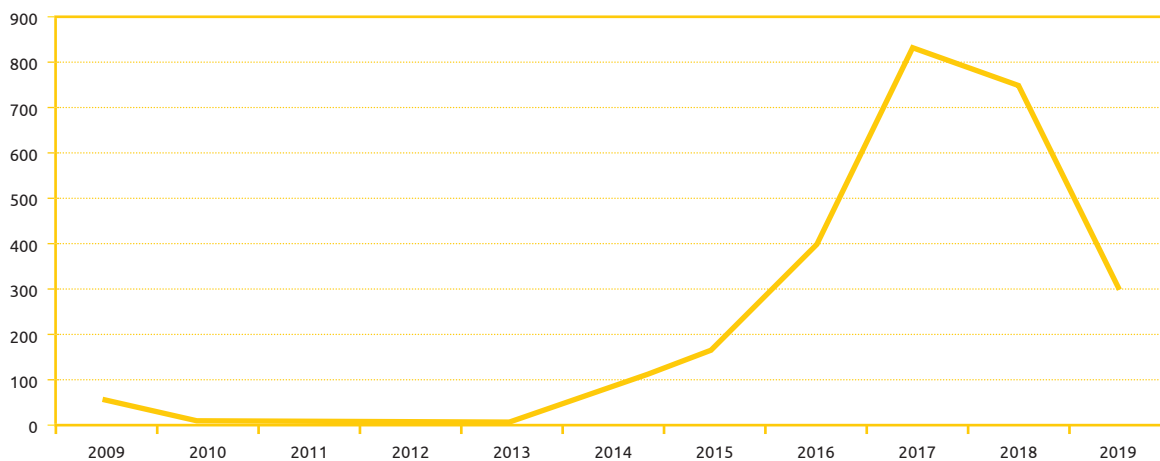


GRÁFICO 7.4.9.1.: Evolución de la producción de cáñamo textil (miles toneladas)



7-4-9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)		Para fibra				Semilla	
	Secano	Regadío	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
			Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	2	14	4.000	8.000	120	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	2	14	4.000	8.000	120	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	2	-	15.000	30	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	2	-	15.000	30	-	-	-

74.9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)		Para fibra				Semilla				
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción		Rendimiento (kg/ha)		Producción	
				Secano	Regadío	bruta (t)	Regadío	Secano	Regadío	(t)	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	8	33	41	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	8	33	41	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	1	1	-	-	1.500	2	-	-	-	-
Albacete	-	43	43	-	-	1.000	43	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	6	6	-	-	3.300	20	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	2	-	-	1.500	3	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	51	51	-	-	1.290	66	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



7-4-9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra				Semilla		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)	
				Secano	Regadío		Secano	Regadío		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	26	-	26	392	-	10	-	-	-	
Cáceres	1	-	1	390	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>392</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	1	4	5	1.600	2.300	11	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	21	21	-	1.000	21	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	3	3	-	9.000	27	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>1.600</b>	<b>2.043</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>38</b>	<b>129</b>	<b>167</b>	<b>531</b>	<b>2.066</b>	<b>287</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	



7.4.10.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	851,1	10,2	869,5	22,5	195.820
2010	682,5	12,4	846,6	36,5	309.454
2011	862,9	12,6	1.090,2	38,0	414.374
2012	753,0	8,5	642,0	50,0	321.265
2013	865,6	12,0	1.038,1	34,0	352.633
2014	783,4	12,2	953,0	30,7	292.567
2015	738,9	10,4	769,2	36,4	280.295
2016	717,7	10,3	772,2	34,8	268.873
2017	724,6	11,6	841,7	32,9	277.185
2018	691,3	13,7	950,3	30,6	291.091
2019	701,8	11,0	773,8	31,6	244.285

GRÁFICO 7.4.10.1.: Evolución de la superficie de girasol (miles de hectáreas)

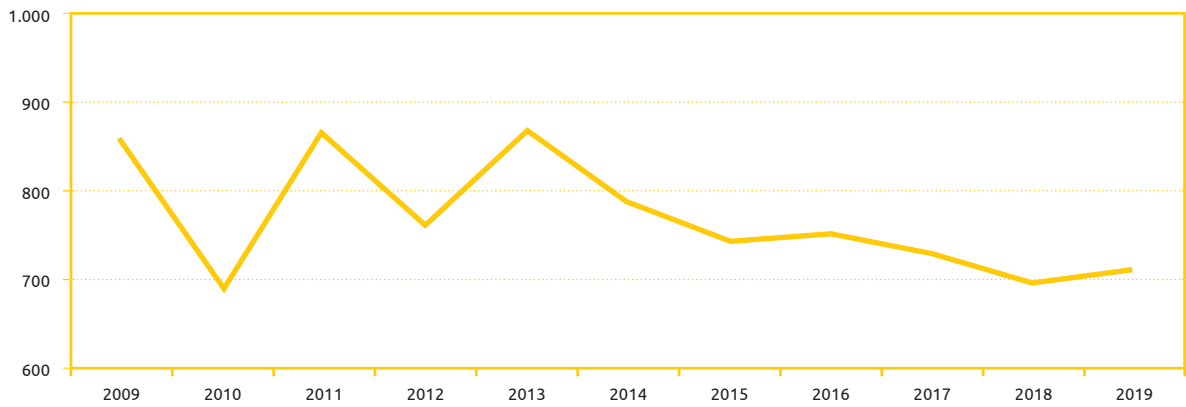


GRÁFICO 7.4.10.1.: Evolución de la producción de girasol (miles toneladas)

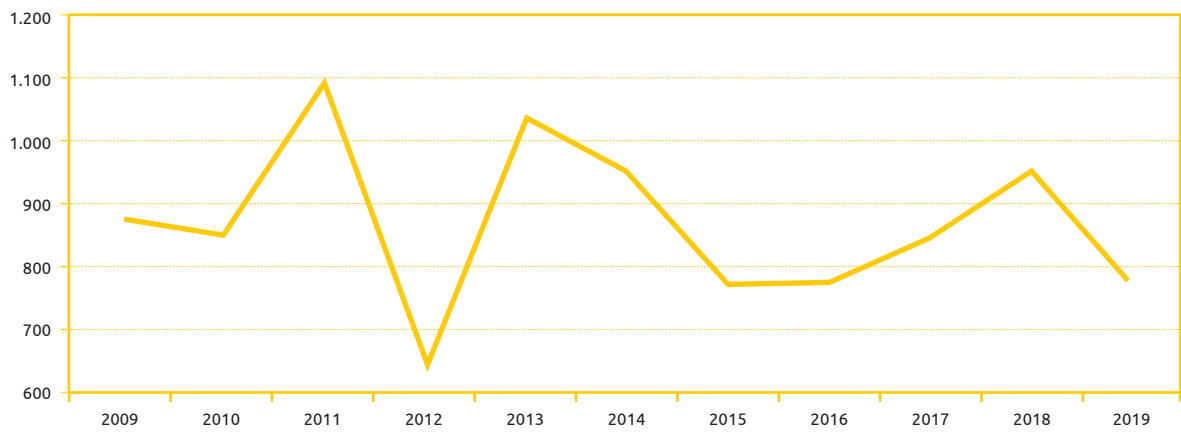
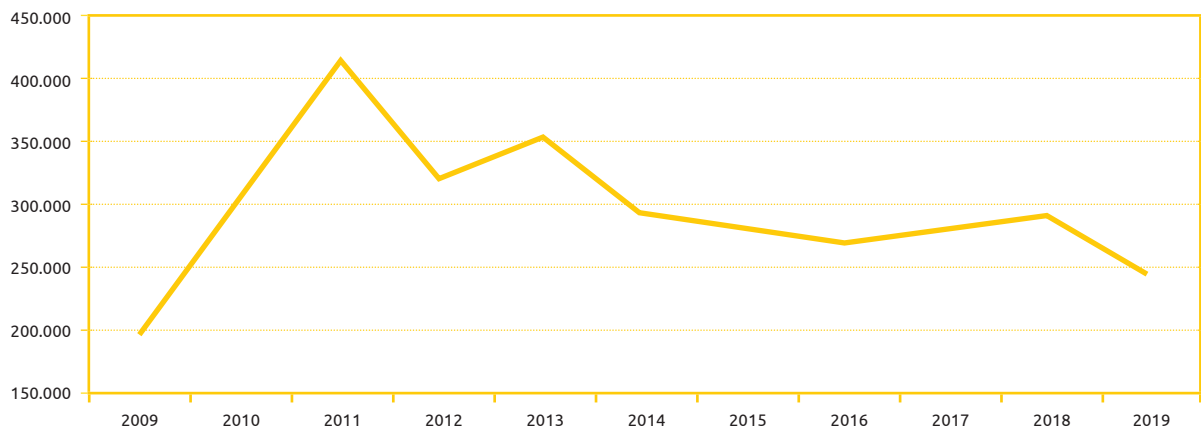


GRÁFICO 7.4.10.1.: Evolución del valor de girasol (miles de euros)



7.4.10.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	45	-	45	700	-	32
Alava	2.085	24	2.109	1.980	3.800	4.220
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	2.085	24	2.109	1.980	3.800	4.220
<b>NAVARRA</b>	2.457	1.909	4.366	1.935	1.305	7.245
<b>LA RIOJA</b>	894	66	960	2.100	3.200	2.089
Huesca	306	2.281	2.587	998	2.500	6.008
Teruel	3.924	314	4.238	800	2.400	3.893
Zaragoza	4.851	3.216	8.067	723	2.384	11.174
<b>ARAGÓN</b>	9.081	5.811	14.892	766	2.430	21.075
Barcelona	133	1	134	1.236	3.000	167
Girona	1.709	890	2.599	1.394	2.128	4.276
Lleida	72	549	621	1.818	2.036	1.249
Tarragona	4	1	5	1.800	2.700	10
<b>CATALUÑA</b>	1.918	1.441	3.359	1.400	2.094	5.702
<b>BALEARES</b>	2	-	2	1.500	-	3
Avila	4.240	1.086	5.326	389	1.245	3.001
Burgos	67.090	1.541	68.631	1.315	3.000	92.846
León	7.882	4.648	12.530	794	2.435	17.576
Palencia	42.473	6.253	48.726	801	2.289	48.334
Salamanca	15.300	1.199	16.499	761	1.800	13.802
Segovia	27.786	980	28.766	700	2.000	21.410
Soria	38.836	2.557	41.393	1.116	2.600	49.989
Valladolid	42.606	5.304	47.910	592	3.000	41.135
Zamora	22.925	3.136	26.061	658	2.981	24.433
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	269.138	26.704	295.842	910	2.533	312.526

7.4.10.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>878</b>	<b>403</b>	<b>1.281</b>	<b>494</b>	<b>1.450</b>	<b>1.018</b>
Albacete	1.215	1.817	3.032	400	2.200	4.483
Ciudad Real	716	104	820	700	1.500	657
Cuenca	125.900	3.071	128.971	715	1.450	94.471
Guadalajara	25.707	638	26.345	600	2.000	16.700
Toledo	875	285	1.160	288	900	509
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>154.413</b>	<b>5.915</b>	<b>160.328</b>	<b>691</b>	<b>1.714</b>	<b>116.820</b>
Alicante	388	67	455	600	1.200	313
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	340	23	363	660	1.540	260
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>728</b>	<b>90</b>	<b>818</b>	<b>628</b>	<b>1.287</b>	<b>573</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1.050</b>	<b>-</b>	<b>11</b>
Badajoz	8.676	2.229	10.905	795	2.671	12.851
Cáceres	-	413	413	-	1.891	781
<b>EXTREMADURA</b>	<b>8.676</b>	<b>2.642</b>	<b>11.318</b>	<b>795</b>	<b>2.549</b>	<b>13.632</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	49.046	7.343	56.389	1.546	1.787	88.947
Córdoba	23.415	4.019	27.434	900	2.100	29.509
Granada	699	77	776	937	1.117	741
Huelva	14.081	981	15.062	1.234	2.260	19.592
Jaén	316	307	623	800	1.700	775
Málaga	1.137	217	1.354	750	2.000	1.287
Sevilla	90.340	14.460	104.800	1.270	2.300	147.990
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>179.034</b>	<b>27.404</b>	<b>206.438</b>	<b>1.289</b>	<b>2.119</b>	<b>288.841</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>629.359</b>	<b>72.409</b>	<b>701.768</b>	<b>970</b>	<b>2.254</b>	<b>773.787</b>

## 7.4.11.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100 kg)	Valor (miles de euros)
2009	1.247	22,2	2.767	30,85	854
2010	766	23,7	1.812	32,68	592
2011	699	24,9	1.740	33,61	585
2012	481	27,7	1.333	44,13	588
2013	498	27,9	1.390	44,37	617
2014	805	32,9	2.650	49,36	1.308
2015	1.317	31,2	4.106	47,63	1.956
2016	995	28,8	2.869	45,90	1.317
2017	1.692	27,2	4.599	45,51	2.093
2018	1.481	28,7	4.249	47,95	2.037
2019	1.571	32,2	5.053	47,54	2.402

GRÁFICO 7.4.11.1.: Evolución de la superficie de soja (miles de hectáreas)

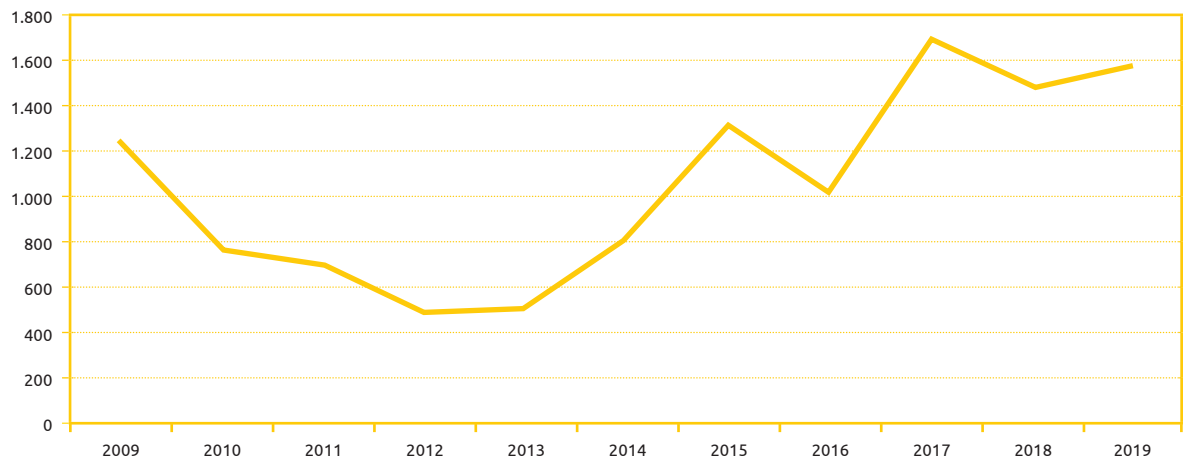


GRÁFICO 7.4.11.1.: Evolución de la producción de soja (miles toneladas)

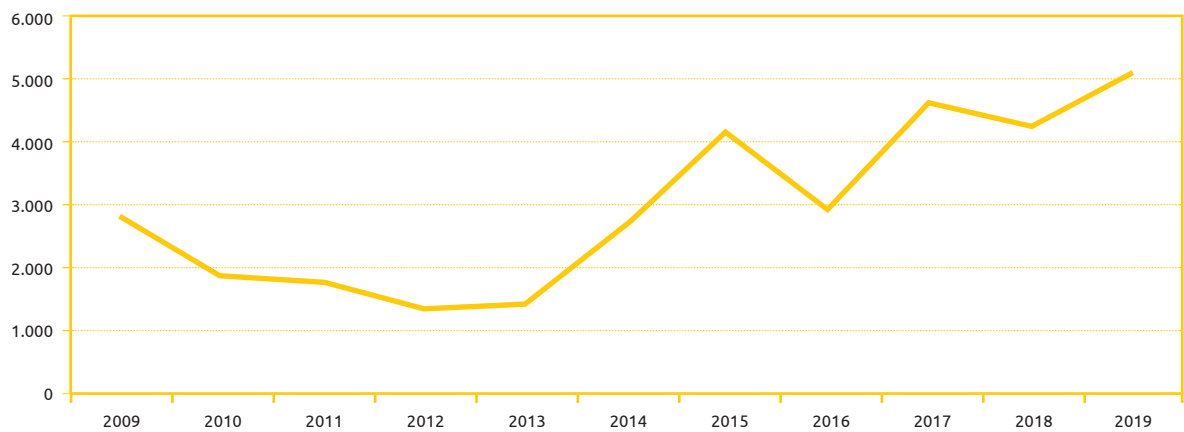
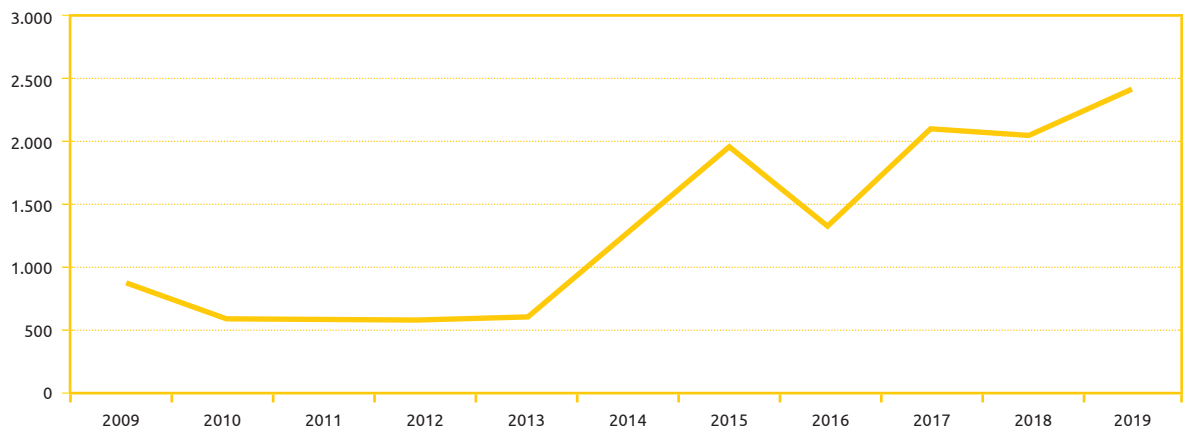


GRÁFICO 7.4.11.1.: Evolución del valor de soja (miles de euros)





7.4.11.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	45	45	-	2.301	104
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	552	552	-	3.850	2.125
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	66	66	-	2.200	145
<b>ARAGÓN</b>	-	618	618	-	3.674	2.270
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	6	8	14	1.300	2.163	25
Lleida	-	71	71	-	1.905	135
Tarragona	-	101	101	-	1.500	152
<b>CATALUÑA</b>	6	180	186	1.300	1.689	312
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	14	14	-	829	12
Burgos	-	19	19	-	3.700	70
León	-	94	94	-	2.800	263
Palencia	-	14	14	-	3.000	42
Salamanca	-	15	15	-	2.500	38
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	16	16	-	3.500	56
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	172	172	-	2.794	481

## 7.4.11.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	1	-	1	1.100	-	1
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1.100</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	314	314	-	3.213	1.009
Cáceres	-	231	231	-	3.777	872
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>545</b>	<b>545</b>	<b>-</b>	<b>3.452</b>	<b>1.881</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	4	-	4	1.000	-	4
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1.000</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>11</b>	<b>1.560</b>	<b>1.571</b>	<b>1.173</b>	<b>3.231</b>	<b>5.053</b>

7.4.12.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO OLEAGINOSO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	5	-	5	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	2	-	2	1.500	-	3
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>1.500</b>	-	<b>3</b>
Barcelona	2	-	2	900	-	2
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	1	1	-	1.100	1
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>900</b>	<b>1.100</b>	<b>3</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.4.12.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO OLEAGINOSO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	13	-	13	75	-	1
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>263</b>	<b>1.100</b>	<b>7</b>

7.4.13.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA:  
Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)
2009	21.740	15,9	34.663
2010	20.731	17,4	36.029
2011	32.091	19,9	63.902
2012	28.757	18,6	53.447
2013	42.549	26,5	112.928
2014	43.244	24,1	104.361
2015	71.040	21,0	149.198
2016	91.459	24,6	225.165
2017	95.801	16,0	153.665
2018	78.401	22,4	175.231
2019	70.255	20,5	143.981

GRÁFICO 7.4.13.1.: Evolución de la superficie de colza (miles de hectáreas)

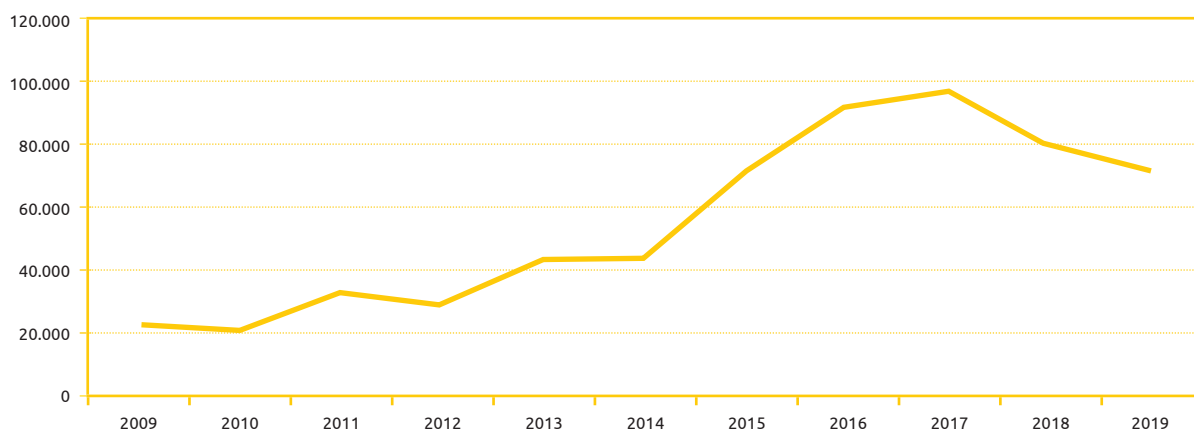
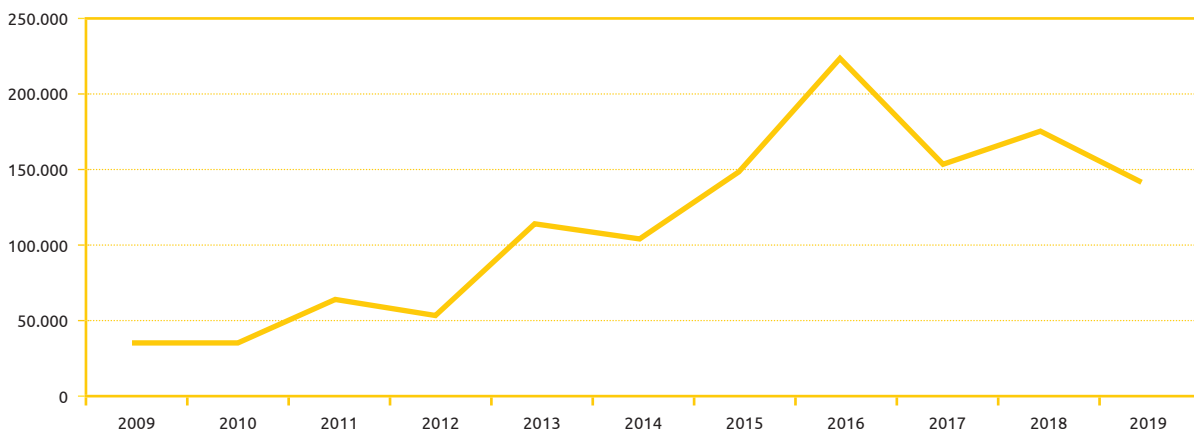


GRÁFICO 7.4.13.1.: Evolución de la producción de colza (miles toneladas)



7.4.13.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	17	-	17	1.077	-	18
Alava	912	-	912	2.200	-	2.006
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	912	-	912	2.200	-	2.006
<b>NAVARRA</b>	4.443	1.562	6.005	2.316	2.039	13.474
<b>LA RIOJA</b>	1.034	253	1.287	2.600	3.100	3.473
Huesca	1.541	762	2.303	2.525	3.850	6.824
Teruel	31	51	82	878	2.780	169
Zaragoza	1.359	1.621	2.980	1.000	2.500	5.411
<b>ARAGÓN</b>	2.931	2.434	5.365	1.800	2.929	12.404
Barcelona	3.777	93	3.870	1.529	3.381	6.089
Girona	2.656	838	3.494	2.006	2.776	7.654
Lleida	2.667	406	3.073	1.894	4.804	7.002
Tarragona	353	11	364	2.269	3.000	834
<b>CATALUÑA</b>	9.453	1.348	10.801	1.794	3.430	21.579
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	982	366	1.348	403	2.113	1.169
Burgos	2.653	123	2.776	1.500	3.000	4.349
León	1.390	585	1.975	1.500	3.000	3.840
Palencia	407	565	972	700	3.000	1.980
Salamanca	1.134	1.296	2.430	650	2.100	3.459
Segovia	1.362	322	1.684	1.100	2.200	2.207
Soria	1.046	97	1.143	2.500	3.500	2.955
Valladolid	-	6.233	6.233	-	3.500	21.816
Zamora	2.670	1.200	3.870	1.000	4.000	7.470
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	11.644	10.787	22.431	1.225	3.243	49.245

7.4.13.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>856</b>	<b>720</b>	<b>1.576</b>	<b>1.077</b>	<b>2.850</b>	<b>2.973</b>
Albacete	143	3.256	3.399	600	2.700	8.877
Ciudad Real	138	667	805	1.400	2.850	2.094
Cuenca	991	664	1.655	900	2.300	2.419
Guadalajara	4.249	579	4.828	1.800	3.000	9.385
Toledo	725	1.657	2.382	1.053	3.500	6.563
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.246</b>	<b>6.823</b>	<b>13.069</b>	<b>1.534</b>	<b>2.895</b>	<b>29.338</b>
Alicante	40	-	40	700	-	28
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>700</b>	<b>-</b>	<b>28</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	1.530	199	1.729	950	1.820	1.815
Cáceres	112	1	113	710	3.500	83
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.642</b>	<b>200</b>	<b>1.842</b>	<b>934</b>	<b>1.828</b>	<b>1.898</b>
Almería	36	-	36	1.000	-	36
Cádiz	423	42	465	1.000	1.500	486
Córdoba	2.235	633	2.868	900	2.000	3.278
Granada	19	1	20	-	1.500	2
Huelva	-	7	7	-	2.000	14
Jaén	28	75	103	900	1.435	133
Málaga	248	173	421	950	1.500	495
Sevilla	2.350	640	2.990	775	2.000	3.101
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.339</b>	<b>1.571</b>	<b>6.910</b>	<b>853</b>	<b>1.904</b>	<b>7.545</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>44.557</b>	<b>25.698</b>	<b>70.255</b>	<b>1.529</b>	<b>2.952</b>	<b>143.981</b>

7.4.14.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CACAHUETE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-



7.4.14.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CACAHUETE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	150	150	-	3.422	513
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>150</b>	<b>150</b>	-	<b>3.422</b>	<b>513</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	56	56	-	3.200	179
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>56</b>	<b>56</b>	-	<b>3.200</b>	<b>179</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>206</b>	<b>206</b>	-	<b>3.362</b>	<b>692</b>

7.4.14.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	74	-	74	840	-	62
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	62	5	67	1.050	3.200	81
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	111	8	119	649	6.000	120
<b>ARAGÓN</b>	173	13	186	793	4.923	201
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	12	-	12	150	-	2
Burgos	215	1	216	900	1.400	195
León	103	7	110	285	1.300	38
Palencia	4	4	8	1.150	1.760	12
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	98	9	107	800	1.600	93
Soria	1.447	53	1.500	900	2.200	1.419
Valladolid	513	20	533	-	-	-
Zamora	83	17	100	750	1.800	93
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	2.475	111	2.586	676	1.614	1.852

7.4.14.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>222</b>	<b>2</b>	<b>224</b>	<b>700</b>	<b>1.400</b>	<b>158</b>
Albacete	52	-	52	950	-	49
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	2.849	91	2.940	650	1.400	1.979
Guadalajara	5.493	120	5.613	900	1.500	5.124
Toledo	207	3	210	600	1.200	128
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>8.601</b>	<b>214</b>	<b>8.815</b>	<b>810</b>	<b>1.453</b>	<b>7.280</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	127	9	136	500	1.200	74
Cádiz	91	-	91	1.032	-	94
Córdoba	-	-	-	1.100	-	-
Granada	35	-	35	509	-	18
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	11	4	15	700	1.100	12
Sevilla	450	20	470	750	1.850	375
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>714</b>	<b>33</b>	<b>747</b>	<b>729</b>	<b>1.582</b>	<b>573</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.259</b>	<b>373</b>	<b>12.632</b>	<b>776</b>	<b>1.633</b>	<b>10.126</b>



7.4.15.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	1.782	29,8	5.314	332,43	17.665
2010	1.708	28,6	4.882	372,82	18.201
2011	1.858	30,5	5.658	347,69	19.672
2012	1.769	32,0	5.652	326,02	18.427
2013	1.553	27,9	4.327	355,40	15.378
2014	1.736	32,4	5.630	329,28	18.538
2015	1.747	27,1	4.736	300,00	14.208
2016	1.950	29,4	5.726	299,59	17.155
2017	2.107	30,7	6.478	302,04	19.566
2018	2.028	31,8	6.439	307,34	19.790
2019	2.154	31,0	6.683	306,16	20.461

GRÁFICO 7.4.15.1.: Evolución de la superficie de pimiento para pimentón (miles de hectáreas)

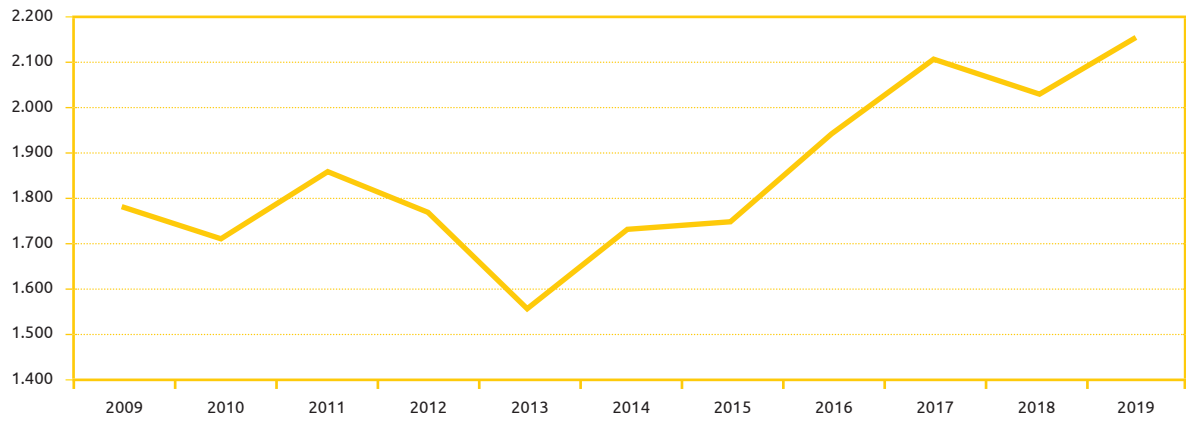


GRÁFICO 7.4.15.1.: Evolución de la producción de pimiento para pimentón (miles toneladas)

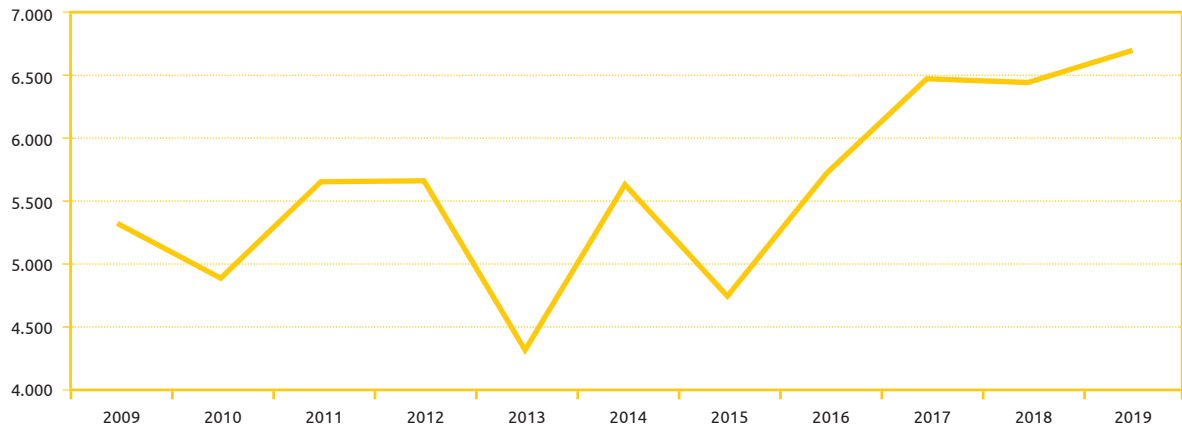
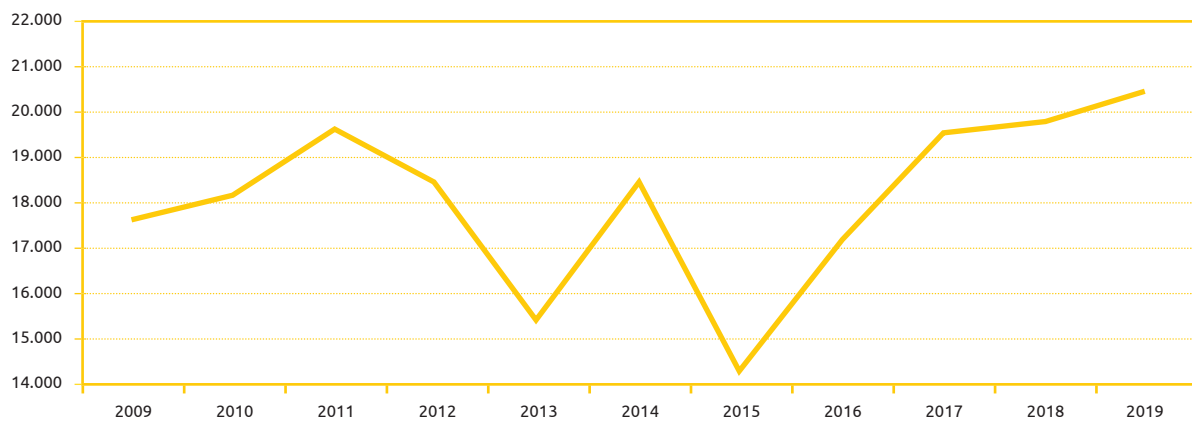


GRÁFICO 7.4.15.1.: Evolución del valor de pimiento para pimentón (miles de euros)



7.4.15.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	2	2	-	2.500	5
Avila	-	3	3	-	3.910	12
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	3	3	-	3.910	12

7.4.15.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	1	1	-	3.000	3
Albacete	-	5	5	-	3.200	16
Ciudad Real	-	14	14	-	3.000	42
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	12	12	-	3.000	36
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	31	31	-	3.032	94
Alicante	-	97	97	-	3.300	320
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	97	97	-	3.300	320
<b>R. DE MURCIA</b>	-	592	592	-	3.300	1.954
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	1.345	1.345	-	3.080	4.143
<b>EXTREMADURA</b>	-	1.345	1.345	-	3.080	4.143
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	11	70	81	-	2.088	146
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	2	-	2	3.000	-	6
<b>ANDALUCÍA</b>	13	70	83	462	2.088	152
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	13	2.141	2.154	462	3.118	6.683



7.4.16.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS):  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (kg/ha)	Producción (kilogramos)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	143	12,79	1.829	273.403	5.001
2010	165	14,13	2.332	300.792	7.014
2011	150	13,03	1.954	278.310	5.438
2012	155	11,79	1.827	277.613	5.072
2013	166	11,55	1.918	276.447	5.302
2014	171	11,06	1.892	255.884	4.841
2015	170	10,55	1.793	241.548	4.331
2016	183	10,78	1.973	232.510	4.587
2017	178	8,80	1.567	220.293	3.452
2018	190	7,13	1.354	216.353	2.929
2019	204	7,53	1.537	244.423	3.757

GRÁFICO 7.4.16.1.: Evolución de la superficie de azafrán (estigmas tostados) (hectáreas)

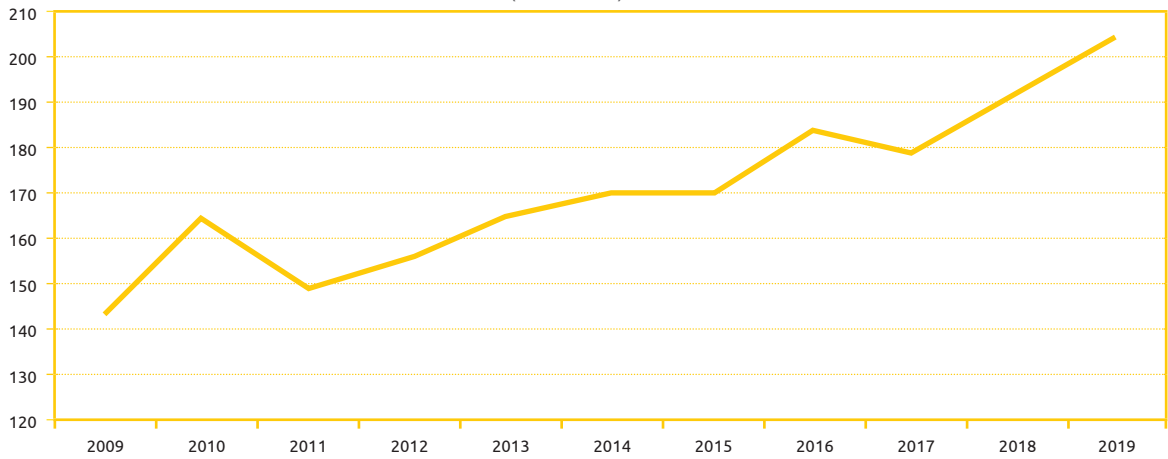


GRÁFICO 7.4.16.1.: Evolución de la producción de azafrán (estigmas tostados) (kilogramos)

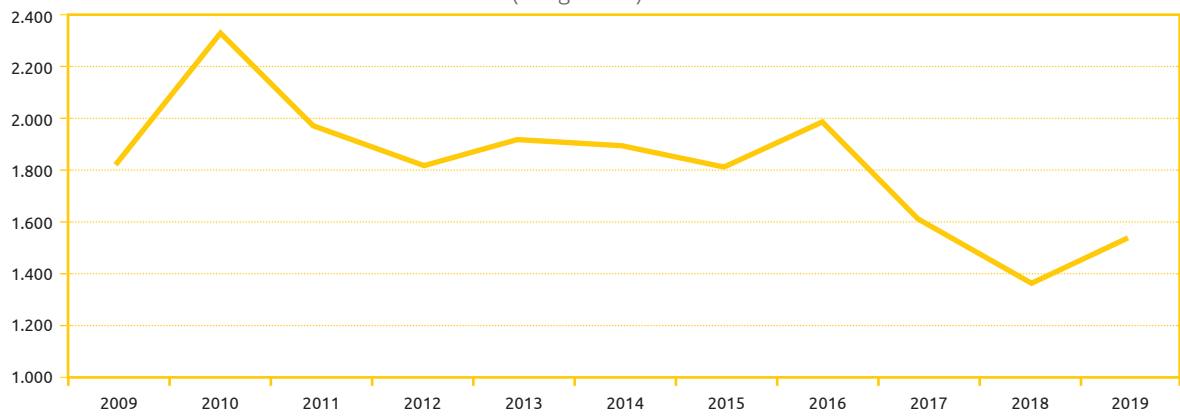
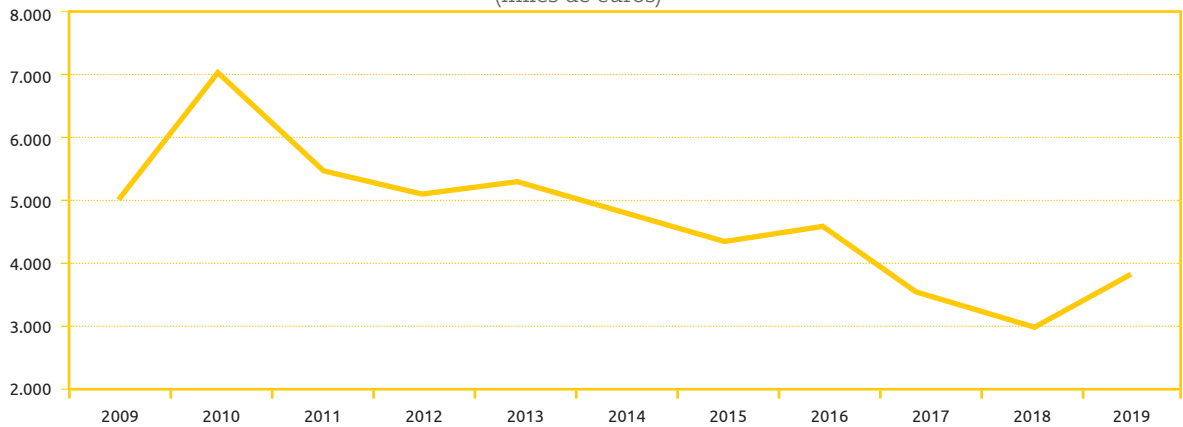


GRÁFICO 7.4.16.1.: Evolución del valor de azafrán (estigmas tostados) (miles de euros)



7.4.16.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	1	1	-	3	3
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	1	-	1	1	3	1
Teruel	12	3	15	1	4	24
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	13	3	16	1	4	25
Barcelona	-	1	1	-	12	12
Girona	11	1	12	8	12	100
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	-	1	2	-	2
<b>CATALUÑA</b>	12	2	14	8	12	114
<b>BALEARES</b>	1	-	1	6	-	6
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.4.16.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	29	61	90	6	11	845
Ciudad Real	1	5	6	4	10	54
Cuenca	26	2	28	8	11	230
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	15	18	33	4	7	186
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>71</b>	<b>86</b>	<b>157</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>1.315</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	1	-	1	4	-	4
Huelva	7	-	7	5	-	35
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	2	-	2	4	-	8
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>47</b>
Las Palmas	1	-	1	3	-	3
S.C. de Tenerife	-	4	4	-	6	24
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>27</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>108</b>	<b>96</b>	<b>204</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>1.537</b>

7.4.17.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	2	-	2	500	-	1
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>500</b>	<b>-</b>	<b>1</b>

7.4.17.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	2	-	2	400	-	1
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>400</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>49</b>	<b>850</b>	<b>-</b>	<b>42</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	311	16	327	600	1.000	203
Córdoba	2.197	565	2.762	600	1.000	1.883
Granada	110	1	111	385	650	43
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	1.091	172	1.263	550	1.100	789
Sevilla	1.280	250	1.530	800	1.400	1.374
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4.989</b>	<b>1.004</b>	<b>5.993</b>	<b>636</b>	<b>1.116</b>	<b>4.292</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.042</b>	<b>1.004</b>	<b>6.046</b>	<b>638</b>	<b>1.116</b>	<b>4.336</b>

7.4.17.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA (EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	8	8	-	6.125	49
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	6	6	-	4.000	24
Girona	-	7	7	-	2.250	16
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	2	42	44	800	1.300	56
<b>CATALUÑA</b>	2	55	57	800	1.715	96
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	1	1	-	1.600	2
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	1	1	-	14.000	14
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	2	2	-	7.800	16

7.4.17.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA (EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	5	5	-	15.000	75
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>15.000</b>	<b>75</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>23</b>	<b>23</b>	-	<b>1.650</b>	<b>38</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	10	10	-	3.000	30
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>3.000</b>	<b>30</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>2</b>	<b>103</b>	<b>105</b>	<b>800</b>	<b>2.931</b>	<b>304</b>



7.4.17.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-COMINOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.4.17.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-COMINOS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	38	1	39	1.305	-	50
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	14	-	14	600	-	8
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	5	-	5	600	-	3
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>57</b>	<b>1</b>	<b>58</b>	<b>1.070</b>	<b>-</b>	<b>61</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>57</b>	<b>1</b>	<b>58</b>	<b>1.070</b>	<b>-</b>	<b>61</b>

7.4.17.4. CULTIVOS INDUSTRIALES-REGALIZ:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	125	125	-	2.975	372
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	1	1	-	20.000	20
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	16	18	34	750	1.500	39
<b>ARAGÓN</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>750</b>	<b>2.474</b>	<b>59</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.4.17.4. CULTIVOS INDUSTRIALES-REGALIZ:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	30	30	-	2.975	89
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>16</b>	<b>174</b>	<b>190</b>	<b>750</b>	<b>2.920</b>	<b>520</b>

7.4.18.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO):  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (1) (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	10,1	34,4	34,8	95,16	33.141,4
2010	10,5	31,8	33,4	210,67	70.384,8
2011	10,2	33,1	33,7	187,64	63.219,7
2012	9,7	33,4	32,3	185,60	59.963,6
2013	9,7	32,3	31,3	207,13	64.900,0
2014	10,2	32,9	33,6	211,53	70.983,1
2015	9,0	32,7	29,5	208,69	61.634,5
2016	8,9	22,6	20,2	222,22	44.972,9
2017	8,8	33,9	29,7	222,31	65.979,4
2018	8,5	30,5	26,0	233,13	60.574,2
2019	8,7	32,0	27,8	232,62	64.589,3

GRÁFICO 7.4.18.1.: Evolución de la superficie de tabaco (seco y no fermentado) (miles de hectáreas)

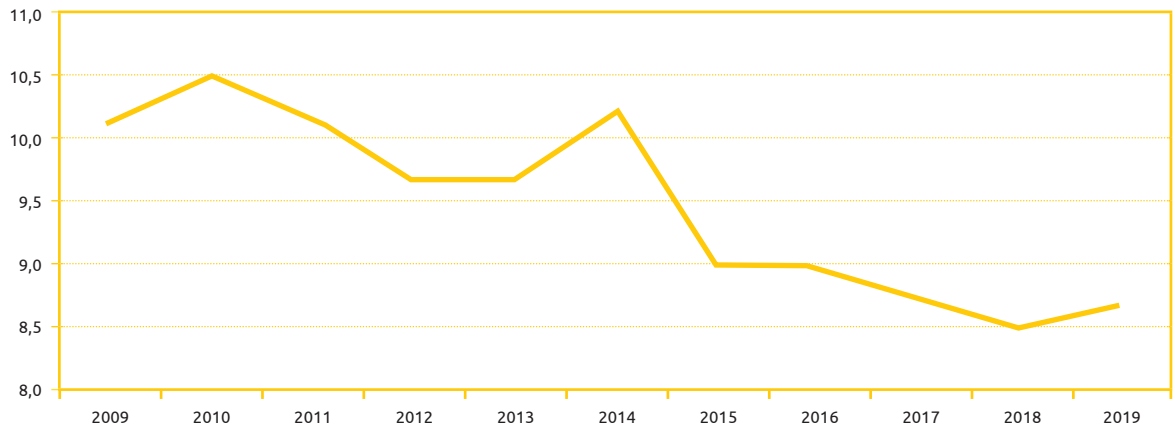


GRÁFICO 7.4.18.1.: Evolución de la superficie de tabaco (seco y no fermentado) (miles de hectáreas)

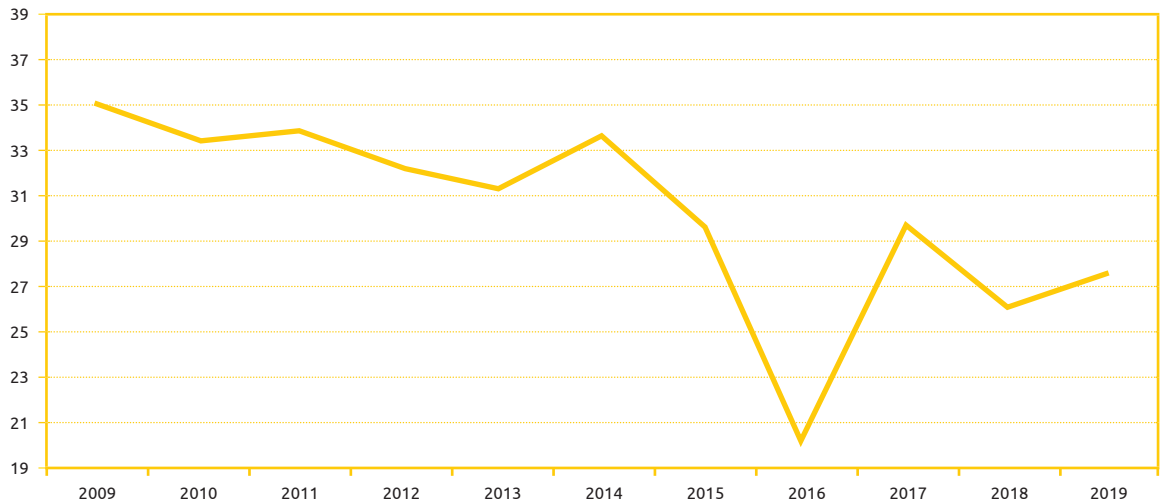
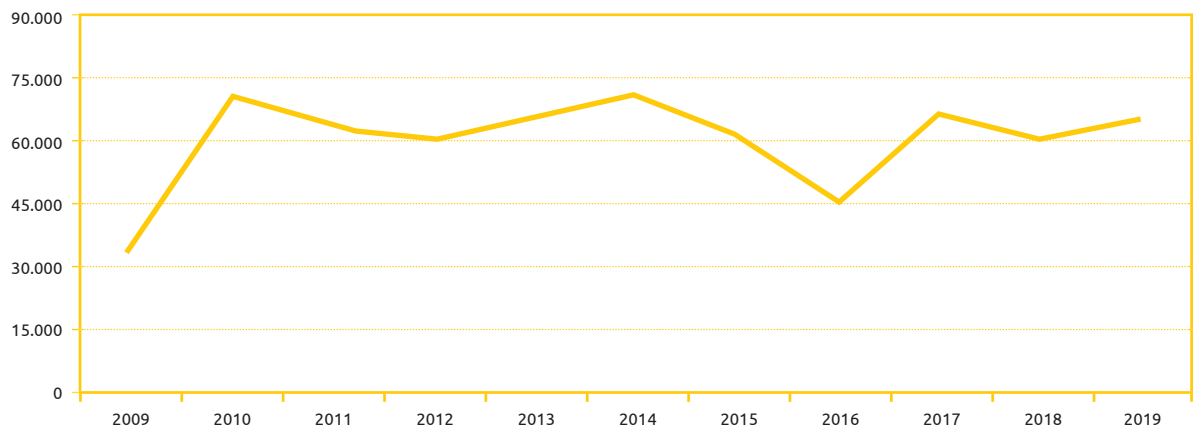


GRÁFICO 7.4.18.1.: Evolución de la superficie de tabaco (seco y no fermentado) (miles de hectáreas)



7.4.18.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	9	9	-	3.020	27
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	48	48	-	3.085	148
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	48	48	-	3.085	148

7.4.18.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	42	42	-	3.500	147
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>42</b>	<b>42</b>	-	<b>3.500</b>	<b>147</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	4	4	-	2.876	12
Cáceres	-	8.485	8.485	-	3.193	27.093
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>8.489</b>	<b>8.489</b>	-	<b>3.193</b>	<b>27.105</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	80	80	-	4.183	335
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	1	1	-	1.600	2
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>81</b>	<b>81</b>	-	<b>4.151</b>	<b>337</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	1	1	-	1.500	2
<b>CANARIAS</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>1.500</b>	<b>2</b>
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>8.670</b>	<b>8.670</b>	-	<b>3.202</b>	<b>27.766</b>



7.4.19.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LÚPULO (EN SECO):  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	502	20,5	1.028	471,00	4.842
2010	514	20,4	1.048	491,00	5.146
2011	533	17,9	956	374,00	3.575
2012	539	19,2	1.037	350,00	3.630
2013	539	16,1	868	381,00	3.307
2014	559	17,1	958	410,00	3.928
2015	515	17,4	897	400,00	3.588
2016	522	18,5	967	400,20	3.870
2017	571	12,5	711	440,00	3.128
2018	573	16,0	915	482,60	4.416
2019	591	16,4	967	490,17	4.740

GRÁFICO 7.4.19.1.: Evolución de la superficie de lúpulo (en seco)  
(hectáreas)

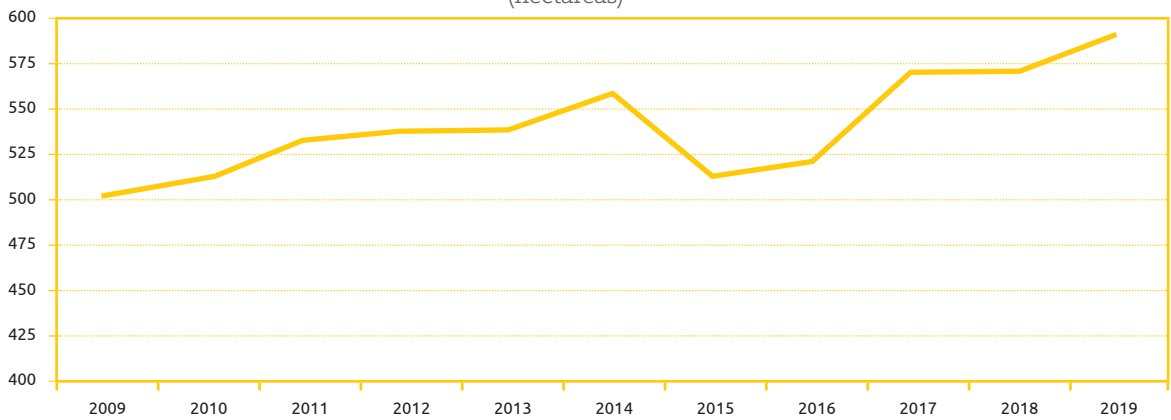


GRÁFICO 7.4.19.1.: Evolución de la producción de lúpulo (en seco)  
(toneladas)

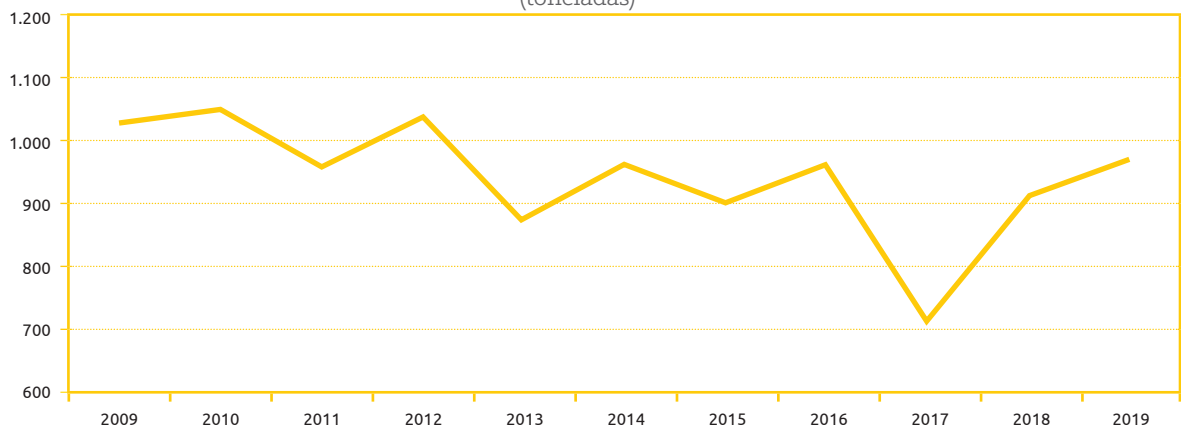
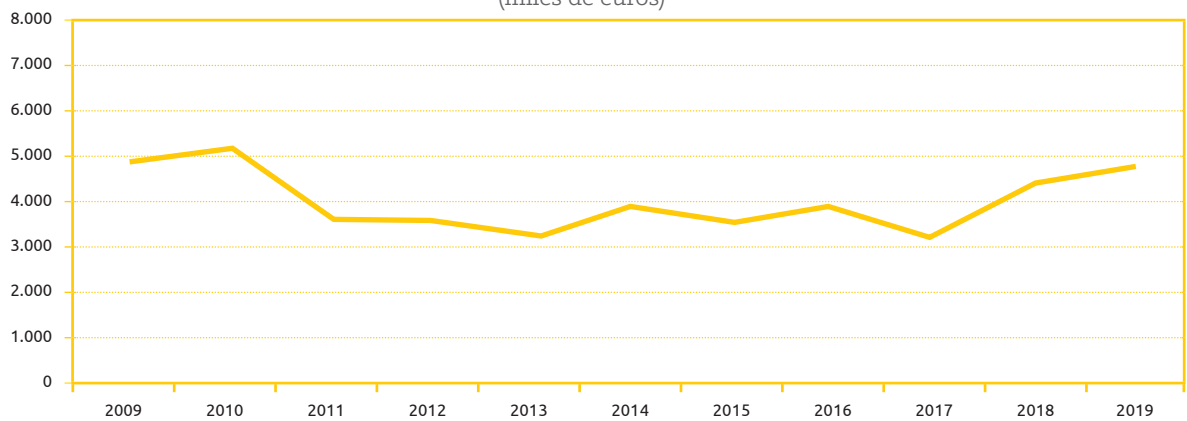


GRÁFICO 7.4.19.1.: Evolución del valor de lúpulo (en seco)  
(miles de euros)



7.4.19.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- LÚPULO (EN SECO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	9	9	-	1.322	12
<b>LA RIOJA</b>	-	7	7	-	1.633	12
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	1	-	18.500	18
<b>ARAGÓN</b>	-	1	1	-	18.500	18
Barcelona	1	-	1	1.000	-	1
Girona	2	9	11	1.000	2.000	20
Lleida	-	4	4	-	1.750	7
Tarragona	-	5	5	-	1.000	5
<b>CATALUÑA</b>	3	18	21	1.000	1.667	33
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	545	545	-	1.626	886
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	545	545	-	1.626	886

7.4.19.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- LÚPULO (EN SECO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	1	1	-	1.626	2
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	5	5	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	5	5	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	2	2	-	2.000	4
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	2	2	-	2.000	4
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>3</b>	<b>588</b>	<b>591</b>	<b>1.000</b>	<b>1.639</b>	<b>967</b>

7.4.20.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LAVANDA Y LAVANDÍN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	21	47	68	4.801	9.901	566
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	60	17	77	17.000	40.000	1.700
Zaragoza	2	-	2	4.000	-	8
<b>ARAGÓN</b>	62	17	79	16.581	40.000	1.708
Barcelona	3	4	7	950	2.500	13
Girona	-	3	3	-	3.500	11
Lleida	3	2	5	970	2.980	9
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	6	9	15	960	2.940	33
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	207	-	207	2.700	-	559
León	9	-	9	200	-	2
Palencia	109	33	142	1.630	2.120	248
Salamanca	4	-	4	-	-	-
Segovia	-	10	10	-	2.100	21
Soria	114	-	114	2.000	-	228
Valladolid	378	31	409	3.000	4.000	1.258
Zamora	17	-	17	2.000	-	34
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	838	74	912	2.547	2.905	2.350

7.4.20.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LAVANDA Y LAVANDÍN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>1.000</b>	<b>2.100</b>	<b>21</b>
Albacete	243	235	478	2.100	13.500	3.683
Ciudad Real	97	7	104	-	-	-
Cuenca	228	2	230	2.945	5.000	681
Guadalajara	1.844	7	1.851	6.000	6.000	11.106
Toledo	7	12	19	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.419</b>	<b>263</b>	<b>2.682</b>	<b>5.062</b>	<b>12.260</b>	<b>15.470</b>
Alicante	52	-	52	600	-	31
Castellón	139	8	147	825	1.400	126
Valencia	69	27	96	1.724	2.586	189
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>260</b>	<b>35</b>	<b>295</b>	<b>1.019</b>	<b>2.315</b>	<b>346</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.308</b>	<b>42</b>	<b>1.350</b>	<b>1.100</b>	<b>2.550</b>	<b>1.546</b>
Badajoz	10	-	10	2.693	-	27
Cáceres	1	-	1	2.690	-	3
<b>EXTREMADURA</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>2.693</b>	<b>-</b>	<b>30</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	1	-	1	800	-	1
Córdoba	-	1	1	800	2.000	1
Granada	197	36	233	434	1.688	146
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	2	2	4	800	2.000	6
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>200</b>	<b>39</b>	<b>239</b>	<b>439</b>	<b>1.712</b>	<b>154</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.144</b>	<b>527</b>	<b>5.671</b>	<b>3.374</b>	<b>9.238</b>	<b>22.224</b>

7.4.20.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- ACHICORIA (RAIZ EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	8	8	-	35.000	280
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	23	23	-	35.000	805
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	17	17	-	45.000	765
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>48</b>	<b>48</b>	-	<b>38.542</b>	<b>1.850</b>

7.4.20.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- ACHICORIA (RAIZ EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	25	25	-	27.267	682
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>25</b>	<b>25</b>	-	<b>27.267</b>	<b>682</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>73</b>	<b>73</b>	-	<b>34.680</b>	<b>2.532</b>



7.4.20.3. CULTIVOS INDUSTRIALES- OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	85	7	92	992	1.100	92
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>85</b>	<b>7</b>	<b>92</b>	<b>992</b>	<b>1.100</b>	<b>92</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>9</b>	<b>9</b>	-	<b>2.000</b>	<b>18</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>105</b>	<b>212</b>	<b>317</b>	<b>850</b>	<b>2.740</b>	<b>670</b>
Huesca	18	31	49	1.094	2.100	84
Teruel	38	2	40	6.000	11.000	250
Zaragoza	17	15	32	639	2.500	48
<b>ARAGÓN</b>	<b>73</b>	<b>48</b>	<b>121</b>	<b>3.542</b>	<b>2.596</b>	<b>382</b>
Barcelona	19	25	44	2.026	4.520	152
Girona	8	13	21	1.013	2.146	36
Lleida	8	8	16	1.000	1.600	21
Tarragona	1	30	31	4.000	9.050	276
<b>CATALUÑA</b>	<b>36</b>	<b>76</b>	<b>112</b>	<b>1.628</b>	<b>5.595</b>	<b>485</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>58</b>	<b>58</b>	-	-	<b>169</b>
Avila	-	57	57	-	3.173	181
Burgos	19	268	287	8.000	2.000	688
León	117	83	200	864	5.271	540
Palencia	56	137	193	6.750	1.723	614
Salamanca	1	-	1	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	6	66	72	1.200	2.500	173
Valladolid	2	1.204	1.206	50	2.000	2.408
Zamora	1	34	35	1.000	2.100	72
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>202</b>	<b>1.849</b>	<b>2.051</b>	<b>3.165</b>	<b>2.182</b>	<b>4.676</b>

7.4.20.3. CULTIVOS INDUSTRIALES- OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	1	1	-	2.000	2
Albacete	74	5.451	5.525	2.500	2.554	14.107
Ciudad Real	3	836	839	700	1.985	1.661
Cuenca	73	658	731	827	1.902	1.312
Guadalajara	103	1	104	3.500	4.000	365
Toledo	1	606	607	600	2.000	1.213
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>254</b>	<b>7.552</b>	<b>7.806</b>	<b>2.396</b>	<b>2.390</b>	<b>18.658</b>
Alicante	77	138	215	3.369	21.312	3.201
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>77</b>	<b>138</b>	<b>215</b>	<b>3.369</b>	<b>21.312</b>	<b>3.201</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>287</b>	<b>406</b>	<b>693</b>	<b>1.100</b>	<b>4.350</b>	<b>2.082</b>
Badajoz	4	5	9	1.690	54.962	282
Cáceres	2	41	43	3.550	26.601	1.098
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>46</b>	<b>52</b>	<b>2.310</b>	<b>29.684</b>	<b>1.380</b>
Almería	-	44	44	-	17.652	777
Cádiz	103	16	119	710	1.025	90
Córdoba	246	224	470	727	1.131	432
Granada	58	21	79	760	1.090	67
Huelva	16	30	46	919	1.540	61
Jaén	5	5	10	2.000	4.487	32
Málaga	678	81	759	723	1.169	584
Sevilla	765	213	978	728	1.139	799
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.871</b>	<b>634</b>	<b>2.505</b>	<b>731</b>	<b>2.327</b>	<b>2.842</b>
Las Palmas	193	112	305	1.959	12.852	1.830
S.C. de Tenerife	1	149	150	18.900	11.079	1.652
<b>CANARIAS</b>	<b>194</b>	<b>261</b>	<b>455</b>	<b>2.046</b>	<b>11.840</b>	<b>3.482</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.190</b>	<b>11.297</b>	<b>14.487</b>	<b>1.283</b>	<b>2.999</b>	<b>38.139</b>

7.5.1. CULTIVOS FORRAJEROS: Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2019

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Total
	Cosechada		Pastada solamente		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
<b>GRAMÍNEAS</b>					
Cereales de invierno para forraje	210.504	10.463	27.148	–	248.115
Maíz forrajero	85.344	31.111	–	–	116.455
Sorgo forrajero	3.524	1.610	–	–	5.134
Ballico	51.262	19.258	9.558	2.955	83.033
Otras gramíneas para forraje	14.717	15.556	4.061	1.198	35.532
<b>LEGUMINOSAS</b>					
Alfalfa	93.509	156.597	8.850	331	259.287
Trébol	1.137	155	844	7	2.143
Esparceta	20.020	689	6.602	15	27.326
Zulla	213	17	80	–	310
Veza para forraje	139.206	10.552	1.646	–	151.404
Otras leguminosas para forraje	5.128	1.010	8.372	–	14.510
<b>RAÍCES Y TUBÉRCULOS</b>					
Nabo forrajero	1.618	126	–	–	1.744
Remolacha forrajera	487	300	–	–	787
Zanahoria forrajera	1	–	–	–	1
Otros	–	–	–	–	–
<b>PRADERAS POLIFITAS</b>	236.809	14.655	24.956	11.269	287.689
<b>FORRAJERAS VARIAS</b>					
Col forrajera	3.322	829	–	–	4.151
Calabaza forrajera	800	40	–	–	840
Otros forrajes varios	5.178	925	3.215	–	9.318
<b>TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS</b>	<b>872.779</b>	<b>263.893</b>	<b>95.332</b>	<b>15.775</b>	<b>1.247.779</b>

Cultivos	Producción cosechada						
	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)				
	Secano	Regadío	Total	Destino de la producción			
				Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
<b>GRAMÍNEAS</b>							
Cereales invierno forraje	8.567	20.663	2.019.597	922.036	793.960	291.620	11.982
Maíz forrajero	28.692	53.733	4.120.354	269.444	102.953	3.611.347	136.610
Sorgo forrajero	9.285	46.250	107.170	27.314	10.241	69.543	72
Ballico	17.596	35.376	1.583.292	337.895	444.834	774.446	26.117
Otras gramíneas forraje	10.805	28.397	600.751	62.127	372.717	55.488	110.420
<b>LEGUMINOSAS</b>							
Alfalfa	9.907	52.156	9.093.858	738.531	3.085.675	330.782	4.938.870
Trébol	11.784	28.175	17.749	10.106	7.087	556	–
Esparceta	10.170	24.625	220.568	25.581	185.985	1.185	7.817
Zulla	20.009	18.918	4.575	1.354	3.162	52	7
Veza para forraje	8.582	20.778	1.413.909	142.830	1.048.677	122.575	99.827
Otras leguminosas forraje	8.808	16.659	62.006	16.919	39.523	5.310	254
<b>RAÍCES Y TUBÉRCULOS</b>							
Nabo forrajero	13.191	31.616	25.326	19.451	–	5.875	–
Remolacha forrajera	22.516	27.108	19.097	9.200	–	9.897	–
Zanahoria forrajera	8.000	–	8	8	–	–	–
Otros	–	–	–	–	–	–	–
<b>PRADERAS POLIFITAS</b>	18.821	24.395	4.814.376	2.350.630	982.765	1.480.660	321
<b>FORRAJERAS VARIAS</b>							
Col forrajera	21.322	27.504	93.639	93.639	–	–	–
Calabaza forrajera	19.703	26.276	16.814	16.811	–	3	–
Otros forrajes varios	4.820	41.716	63.540	54.465	2.411	6.636	28
<b>TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS</b>	<b>252.578</b>	<b>524.345</b>	<b>24.276.629</b>	<b>5.098.341</b>	<b>7.079.990</b>	<b>6.765.975</b>	<b>5.332.325</b>

Uso	Superficie (hectáreas)			Peso vivo mantenido durante el año		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Total
				Secano	Regadío	(toneladas)
Superficie cosechada y pastada			111.107			
Superficie pastada solamente			–			
<b>TOTAL</b>			<b>111.107</b>			<b>656.027</b>

7.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS:

Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	Total
A Coruña	44.764	785	557	87.716	1.040	134.862
Lugo	19.061	335	917	96.551	1.604	118.468
Ourense	960	92	469	1.673	1.314	4.508
Pontevedra	5.107	27	137	18.217	949	24.437
<b>GALICIA</b>	<b>69.892</b>	<b>1.239</b>	<b>2.080</b>	<b>204.157</b>	<b>4.907</b>	<b>282.275</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>13.927</b>	<b>66</b>	<b>127</b>	<b>6.054</b>	<b>111</b>	<b>20.285</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>8.682</b>	<b>665</b>	<b>-</b>	<b>607</b>	<b>-</b>	<b>9.954</b>
Alava	701	1.882	4	2.114	2	4.703
Guipúzcoa	255	101	92	6	-	454
Vizcaya	265	107	78	253	18	721
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.221</b>	<b>2.090</b>	<b>174</b>	<b>2.373</b>	<b>20</b>	<b>5.878</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>11.997</b>	<b>13.513</b>	<b>-</b>	<b>6.602</b>	<b>-</b>	<b>32.112</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>537</b>	<b>1.733</b>	<b>2</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>2.339</b>
Huesca	10.730	38.170	77	1.882	1.696	52.555
Teruel	1.118	9.297	-	8	4.580	15.003
Zaragoza	7.659	38.872	4	301	206	47.042
<b>ARAGÓN</b>	<b>19.507</b>	<b>86.339</b>	<b>81</b>	<b>2.191</b>	<b>6.482</b>	<b>114.600</b>
Barcelona	24.661	4.335	-	5.958	-	34.954
Girona	23.778	8.552	-	5.072	1	37.403
Lleida	23.674	23.879	51	3.182	-	50.786
Tarragona	1.418	250	-	149	-	1.817
<b>CATALUÑA</b>	<b>73.531</b>	<b>37.016</b>	<b>51</b>	<b>14.361</b>	<b>1</b>	<b>124.960</b>
<b>BALEARES</b>	<b>4.398</b>	<b>1.040</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.438</b>
Avila	11.702	5.580	11	250	-	17.543
Burgos	1.548	26.278	-	542	-	28.368
León	7.707	22.254	-	476	-	30.437
Palencia	13.578	65.856	-	42	-	79.476
Salamanca	56.283	9.116	-	1.329	-	66.728
Segovia	3.571	3.888	-	16	9	7.484
Soria	73	3.754	-	13	-	3.840
Valladolid	14.404	43.260	-	850	-	58.514
Zamora	44.614	29.197	-	1.071	3	74.885
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>153.480</b>	<b>209.183</b>	<b>11</b>	<b>4.589</b>	<b>12</b>	<b>367.275</b>

## 7.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS:

Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	Total
<b>MADRID</b>	<b>736</b>	<b>2.257</b>	<b>-</b>	<b>865</b>	<b>562</b>	<b>4.420</b>
Albacete	5.000	6.983	-	-	-	11.983
Ciudad Real	3.120	5.370	-	1.159	-	9.649
Cuenca	116	884	-	12	13	1.025
Guadalajara	330	3.877	-	-	15	4.222
Toledo	4.930	11.808	-	621	75	17.434
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>13.496</b>	<b>28.922</b>	<b>-</b>	<b>1.792</b>	<b>103</b>	<b>44.313</b>
Alicante	217	1.109	-	-	47	1.373
Castellón	369	827	-	-	-	1.196
Valencia	198	497	-	-	-	695
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>784</b>	<b>2.433</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>3.264</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>120</b>	<b>724</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>856</b>
Badajoz	31.925	23.307	-	274	-	55.506
Cáceres	10.655	6.554	-	6.051	66	23.326
<b>EXTREMADURA</b>	<b>42.580</b>	<b>29.861</b>	<b>-</b>	<b>6.325</b>	<b>66</b>	<b>78.832</b>
Almería	1.423	133	-	-	-	1.556
Cádiz	8.939	2.030	-	1.319	-	12.288
Córdoba	2.937	1.139	-	-	3	4.079
Granada	948	3.361	3	-	2	4.314
Huelva	2.933	669	-	-	-	3.602
Jaén	878	1.545	1	28	-	2.452
Málaga	3.365	2.568	-	39	-	5.972
Sevilla	5.540	7.812	-	90	-	13.442
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>26.963</b>	<b>19.257</b>	<b>4</b>	<b>1.476</b>	<b>5</b>	<b>47.705</b>
Las Palmas	959	107	-	-	121	1.187
S.C. de Tenerife	539	160	2	-	1.865	2.566
<b>CANARIAS</b>	<b>1.498</b>	<b>267</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1.986</b>	<b>3.753</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>443.349</b>	<b>436.605</b>	<b>2.532</b>	<b>251.464</b>	<b>14.309</b>	<b>1.148.259</b>

7.5.3. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS:  
Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Cereales de invierno para forraje		Maíz forrajero		Sorgo forrajero	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2009	188,3	1.879	98,0	4.369	1,8	39
2010	194,8	1.945	97,0	4.236	2,4	54
2011	192,5	1.986	96,4	3.700	1,9	37
2012	225,0	1.798	107,2	4.495	3,6	82
2013	243,2	2.843	107,1	4.374	2,4	59
2014	248,2	2.783	110,2	5.001	2,9	71
2015	187,8	1.716	107,9	4.474	2,4	77
2016	184,7	1.961	106,2	4.132	4,1	98
2017	215,9	1.887	107,4	3.826	4,2	104
2018	195,1	2.180	107,3	4.055	5,8	142
2019	248,1	2.020	116,5	4.120	5,1	107

Años	Ballico		Otras gramíneas		Total gramíneas forrajeras	
	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)
2009	27,5	928	22,5	262	338,1	7.476,1
2010	31,3	960	24,6	368	350,1	7.562,0
2011	33,4	1.046	27,7	368	351,9	7.137,2
2012	37,6	1.235	45,8	373	419,2	7.983,1
2013	41,8	1.298	27,0	328	421,5	8.902,1
2014	45,7	1.341	39,2	354	446,2	9.550,0
2015	55,6	1.223	36,4	409	390,2	7.898,4
2016	63,9	1.392	35,9	699	394,8	8.282,5
2017	63,9	1.392	27,6	508	419,0	7.717,0
2018	75,0	1.686	32,8	639	416,0	8.703,0
2019	83,0	1.583	35,5	601	488,3	8.431,2

7.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	196	-	-	-	196	17.060	-	3.344
Lugo	347	-	-	-	347	16.550	-	5.743
Ourense	193	-	-	-	193	17.120	-	3.304
Pontevedra	53	-	-	-	53	18.625	-	987
<b>GALICIA</b>	<b>789</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>789</b>	<b>16.956</b>	<b>-</b>	<b>13.378</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>12.058</b>	<b>-</b>	<b>723</b>
Alava	15	-	-	-	15	25.020	-	375
Guipúzcoa	15	-	-	-	15	21.500	-	323
Vizcaya	16	-	-	-	16	25.030	-	400
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	<b>23.876</b>	<b>-</b>	<b>1.098</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>680</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>825</b>	<b>14.089</b>	<b>24.372</b>	<b>13.114</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>147</b>	<b>58</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>205</b>	<b>16.000</b>	<b>23.500</b>	<b>3.715</b>
Huesca	61	12	-	-	73	8.500	19.458	752
Teruel	58	8	-	-	66	5.700	14.675	448
Zaragoza	13	-	-	-	13	8.000	-	104
<b>ARAGÓN</b>	<b>132</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>152</b>	<b>7.220</b>	<b>17.545</b>	<b>1.304</b>
Barcelona	8.418	441	-	-	8.859	12.085	28.011	114.084
Girona	6.898	1.583	-	-	8.481	15.139	29.808	151.615
Lleida	5.654	2.369	-	-	8.023	10.008	20.726	105.685
Tarragona	815	87	-	-	902	2.339	20.000	3.646
<b>CATALUÑA</b>	<b>21.785</b>	<b>4.480</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>26.265</b>	<b>12.148</b>	<b>24.638</b>	<b>375.030</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.365</b>	<b>-</b>	<b>17.112</b>	<b>-</b>	<b>19.477</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>18.920</b>
Avila	9.945	16	1.754	-	11.715	1.561	12.565	15.725
Burgos	38	-	-	-	38	15.000	-	570
León	3.507	267	-	-	3.774	5.000	17.000	22.074
Palencia	5.472	1.056	-	-	6.528	8.200	11.400	56.909
Salamanca	44.588	244	-	-	44.832	6.500	9.000	292.018
Segovia	2.513	270	-	-	2.783	10.000	30.000	33.230
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	13.306	-	-	-	13.306	8.000	-	106.448
Zamora	40.426	-	-	-	40.426	11.000	-	444.686
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>119.795</b>	<b>1.853</b>	<b>1.754</b>	<b>-</b>	<b>123.402</b>	<b>7.885</b>	<b>14.611</b>	<b>971.660</b>



7.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>99</b>	<b>20</b>	-	-	<b>119</b>	<b>13.000</b>	<b>29.000</b>	<b>1.867</b>
Albacete	1.495	1.500	-	-	2.995	5.000	25.500	45.725
Ciudad Real	2.585	116	-	-	2.701	6.500	18.000	18.891
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	313	17	-	-	330	6.000	8.000	2.014
Toledo	1.697	121	-	-	1.818	16.000	28.000	30.540
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.090</b>	<b>1.754</b>	-	-	<b>7.844</b>	<b>8.753</b>	<b>25.007</b>	<b>97.170</b>
Alicante	2	27	-	-	29	4.000	21.000	575
Castellón	214	23	-	-	237	1.800	10.450	626
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>216</b>	<b>50</b>	-	-	<b>266</b>	<b>1.820</b>	<b>16.147</b>	<b>1.201</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	-	-	<b>19</b>	<b>3.039</b>	<b>12.642</b>	<b>173</b>
Badajoz	29.570	-	6.935	-	36.505	10.047	-	297.090
Cáceres	8.831	-	1.347	-	10.178	10.064	-	88.875
<b>EXTREMADURA</b>	<b>38.401</b>	-	<b>8.282</b>	-	<b>46.683</b>	<b>10.051</b>	-	<b>385.965</b>
Almería	1.158	44	-	-	1.202	286	4.545	532
Cádiz	6.521	682	-	-	7.203	3.000	8.000	25.019
Córdoba	2.400	230	-	-	2.630	10.500	20.000	29.800
Granada	473	172	-	-	645	5.498	15.373	5.236
Huelva	2.510	165	-	-	2.675	5.290	21.800	16.874
Jaén	636	160	-	-	796	8.000	15.600	7.584
Málaga	2.959	365	-	-	3.324	7.000	12.500	25.273
Sevilla	2.320	220	-	-	2.540	6.840	18.360	19.908
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>18.977</b>	<b>2.038</b>	-	-	<b>21.015</b>	<b>5.409</b>	<b>13.540</b>	<b>130.226</b>
Las Palmas	549	10	-	-	559	4.592	15.000	2.669
S.C. de Tenerife	366	23	-	-	389	2.835	15.000	1.384
<b>CANARIAS</b>	<b>915</b>	<b>33</b>	-	-	<b>948</b>	<b>3.889</b>	<b>15.000</b>	<b>4.053</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>210.504</b>	<b>10.463</b>	<b>27.148</b>	-	<b>248.115</b>	<b>8.567</b>	<b>20.663</b>	<b>2.019.597</b>

7.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	44.425	125	44.550	27.000	40.000	1.204.475
Lugo	18.384	280	18.664	24.900	40.230	469.026
Ourense	755	5	760	27.650	40.230	21.077
Pontevedra	5.025	25	5.050	30.000	68.960	152.474
<b>GALICIA</b>	<b>68.589</b>	<b>435</b>	<b>69.024</b>	<b>26.664</b>	<b>41.815</b>	<b>1.847.052</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>7.087</b>	<b>-</b>	<b>7.087</b>	<b>42.000</b>	<b>-</b>	<b>297.654</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>4.545</b>	<b>273</b>	<b>4.818</b>	<b>44.500</b>	<b>56.000</b>	<b>217.541</b>
Alava	36	597	633	38.000	52.000	32.412
Guipúzcoa	211	-	211	44.000	-	9.284
Vizcaya	168	-	168	44.500	-	7.476
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>415</b>	<b>597</b>	<b>1.012</b>	<b>43.682</b>	<b>52.000</b>	<b>49.172</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.417</b>	<b>3.077</b>	<b>4.494</b>	<b>39.214</b>	<b>46.397</b>	<b>198.331</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>-</b>	<b>51.000</b>	<b>2.856</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	203	279	482	13.260	48.796	16.306
Zaragoza	-	126	126	-	47.000	5.921
<b>ARAGÓN</b>	<b>203</b>	<b>405</b>	<b>608</b>	<b>13.260</b>	<b>48.237</b>	<b>22.227</b>
Barcelona	1.532	415	1.947	8.148	42.424	30.089
Girona	1.162	3.946	5.108	23.879	54.131	241.348
Lleida	22	5.055	5.077	16.341	53.994	273.299
Tarragona	-	5	5	-	40.000	200
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.716</b>	<b>9.421</b>	<b>12.137</b>	<b>14.945</b>	<b>53.534</b>	<b>544.936</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>36.400</b>	<b>2.893</b>
Avila	-	328	328	-	50.810	16.666
Burgos	80	699	779	18.500	56.000	40.624
León	-	2.816	2.816	-	70.000	197.120
Palencia	-	3.823	3.823	-	55.000	210.265
Salamanca	-	299	299	-	51.000	15.249
Segovia	-	412	412	-	55.000	22.660
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	500	500	-	70.000	35.000
Zamora	-	1.561	1.561	-	70.000	109.270
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>80</b>	<b>10.438</b>	<b>10.518</b>	<b>18.500</b>	<b>61.829</b>	<b>646.854</b>

7.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	<b>540</b>	<b>540</b>	-	<b>51.500</b>	<b>27.810</b>
Albacete	-	774	774	-	61.500	47.601
Ciudad Real	-	50	50	-	44.500	2.225
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	1.980	1.980	-	48.000	95.040
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>2.804</b>	<b>2.804</b>	-	<b>51.664</b>	<b>144.866</b>
Alicante	-	43	43	-	30.000	1.290
Castellón	32	8	40	4.000	19.000	280
Valencia	-	138	138	-	17.500	2.415
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>32</b>	<b>189</b>	<b>221</b>	<b>4.000</b>	<b>20.407</b>	<b>3.985</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>3</b>	<b>68</b>	<b>71</b>	<b>3.914</b>	<b>18.130</b>	<b>1.245</b>
Badajoz	-	277	277	-	82.284	22.793
Cáceres	-	144	144	-	82.284	11.849
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>421</b>	<b>421</b>	-	<b>82.284</b>	<b>34.642</b>
Almería	-	5	5	-	29.200	146
Cádiz	-	300	300	-	14.750	4.425
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	1	179	180	-	52.102	9.304
Huelva	-	87	87	-	52.500	4.567
Jaén	3	29	32	28.000	40.000	1.244
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	10	1.500	1.510	4.950	36.000	54.050
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>14</b>	<b>2.100</b>	<b>2.114</b>	<b>9.536</b>	<b>35.059</b>	<b>73.736</b>
Las Palmas	159	157	316	5.121	15.000	3.167
S.C. de Tenerife	84	50	134	4.725	20.000	1.387
<b>CANARIAS</b>	<b>243</b>	<b>207</b>	<b>450</b>	<b>4.984</b>	<b>16.208</b>	<b>4.554</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>85.344</b>	<b>31.111</b>	<b>116.455</b>	<b>28.692</b>	<b>53.733</b>	<b>4.120.354</b>

7.5.6. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	18	-	18	30.000	-	540
Lugo	50	-	50	30.000	-	1.500
Ourense	7	-	7	30.000	-	210
Pontevedra	4	-	4	30.000	-	120
<b>GALICIA</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>79</b>	<b>30.000</b>	<b>-</b>	<b>2.370</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	19	-	19	31.302	-	595
Guipúzcoa	4	-	4	16.830	-	67
Vizcaya	1	-	1	16.890	-	17
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>28.290</b>	<b>-</b>	<b>679</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>35</b>	<b>126</b>	<b>161</b>	<b>20.229</b>	<b>37.675</b>	<b>5.455</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	139	-	139	27.000	-	3.753
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>139</b>	<b>-</b>	<b>139</b>	<b>27.000</b>	<b>-</b>	<b>3.753</b>
Barcelona	1.812	273	2.085	4.009	42.395	18.838
Girona	879	321	1.200	15.865	39.160	26.516
Lleida	148	106	254	8.805	23.996	3.847
Tarragona	5	6	11	12.000	30.000	240
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.844</b>	<b>706</b>	<b>3.550</b>	<b>7.937</b>	<b>38.056</b>	<b>49.441</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>30.400</b>	<b>574</b>
Avila	-	9	9	-	34.280	309
Burgos	9	3	12	22.000	45.000	333
León	-	25	25	-	60.000	1.500
Palencia	2	16	18	32.200	40.400	711
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	2	17	19	12.000	32.000	568
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	25	-	25	50.000	-	1.250
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>38</b>	<b>70</b>	<b>108</b>	<b>40.432</b>	<b>44.770</b>	<b>4.671</b>

7.5.6. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	2	2	4	11.000	32.000	86
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>11.000</b>	<b>32.000</b>	<b>86</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>2.575</b>	<b>25.284</b>	<b>288</b>
Badajoz	-	285	285	-	72.775	20.741
Cáceres	-	253	253	-	59.975	15.174
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>538</b>	<b>538</b>	<b>-</b>	<b>66.756</b>	<b>35.915</b>
Almería	17	5	22	-	21.800	109
Cádiz	271	30	301	2.500	6.000	857
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	2	26	28	-	11.538	300
Huelva	28	10	38	4.800	29.000	424
Jaén	8	10	18	8.000	28.800	352
Málaga	3	1	4	5.500	18.000	35
Sevilla	30	50	80	5.850	31.500	1.751
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>359</b>	<b>132</b>	<b>491</b>	<b>2.975</b>	<b>20.909</b>	<b>3.828</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	6	6	-	20.000	110
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>20.000</b>	<b>110</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.524</b>	<b>1.610</b>	<b>5.134</b>	<b>9.285</b>	<b>46.250</b>	<b>107.170</b>

7.5.7. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS- BALLICO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6.840</b>	-	-	-	<b>6.840</b>	<b>28.000</b>	-	<b>191.520</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.834</b>	<b>9</b>	-	-	<b>2.843</b>	<b>15.000</b>	<b>24.200</b>	<b>42.728</b>
Alava	30	-	-	-	30	25.560	-	767
Guipúzcoa	25	-	-	-	25	24.680	-	617
Vizcaya	80	-	-	-	80	27.080	-	2.166
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>135</b>	-	-	-	<b>135</b>	<b>26.298</b>	-	<b>3.550</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.535</b>	<b>1.691</b>	-	-	<b>5.226</b>	<b>31.163</b>	<b>43.967</b>	<b>184.509</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>47</b>	<b>229</b>	-	-	<b>276</b>	<b>28.000</b>	<b>45.000</b>	<b>11.621</b>
Huesca	1.771	3.708	196	-	5.675	10.500	31.998	137.244
Teruel	17	168	1	-	186	13.000	44.940	7.771
Zaragoza	249	2.434	249	608	3.540	9.500	20.995	53.471
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.037</b>	<b>6.310</b>	<b>446</b>	<b>608</b>	<b>9.401</b>	<b>10.399</b>	<b>28.098</b>	<b>198.486</b>
Barcelona	7.385	504	4	3	7.896	16.952	52.444	151.622
Girona	5.596	2.078	154	53	7.881	26.232	58.105	267.536
Lleida	768	2.714	361	3	3.846	15.038	50.299	148.061
Tarragona	28	78	-	-	106	4.000	35.000	2.842
<b>CATALUÑA</b>	<b>13.777</b>	<b>5.374</b>	<b>519</b>	<b>59</b>	<b>19.729</b>	<b>20.588</b>	<b>53.297</b>	<b>570.061</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.934</b>	-	<b>3.868</b>	-	<b>5.802</b>	<b>19.900</b>	-	<b>38.486</b>
Avila	1.174	212	294	-	1.680	3.920	11.815	7.107
Burgos	619	85	-	-	704	20.000	35.000	15.355
León	649	434	-	-	1.083	6.000	23.000	13.876
Palencia	2.238	888	-	-	3.126	15.000	24.200	55.060
Salamanca	10.369	524	-	-	10.893	10.000	15.000	111.550
Segovia	333	16	-	-	349	9.600	30.000	3.677
Soria	58	2	27	-	87	7.000	20.000	446
Valladolid	273	316	-	-	589	6.500	11.000	5.251
Zamora	2.277	318	-	-	2.595	9.000	13.000	24.627
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>17.990</b>	<b>2.795</b>	<b>321</b>	-	<b>21.106</b>	<b>10.228</b>	<b>18.941</b>	<b>236.949</b>

7.5.7. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS- BALLICO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>42</b>	-	-	<b>43</b>	<b>16.550</b>	<b>36.125</b>	<b>1.534</b>
Albacete	-	1.123	-	-	1.123	-	29.500	33.129
Ciudad Real	264	70	-	-	334	6.500	25.000	3.466
Cuenca	55	53	-	-	108	3.842	27.009	1.642
Guadalajara	-	-	34	-	34	-	-	-
Toledo	590	529	465	408	1.992	23.500	42.250	36.215
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>909</b>	<b>1.775</b>	<b>499</b>	<b>408</b>	<b>3.591</b>	<b>17.373</b>	<b>33.048</b>	<b>74.452</b>
Alicante	-	145	-	-	145	-	25.500	3.698
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	17	43	-	-	60	4.700	11.500	574
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>17</b>	<b>188</b>	-	-	<b>205</b>	<b>4.700</b>	<b>22.298</b>	<b>4.272</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	396	136	1.582	542	2.656	11.050	20.000	7.096
Cáceres	151	250	603	1.001	2.005	9.945	18.000	6.002
<b>EXTREMADURA</b>	<b>547</b>	<b>386</b>	<b>2.185</b>	<b>1.543</b>	<b>4.661</b>	<b>10.745</b>	<b>18.705</b>	<b>13.098</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	378	290	-	-	668	2.000	8.000	3.076
Córdoba	194	11	-	-	205	12.500	25.000	2.700
Granada	26	53	-	-	79	15.000	49.778	3.028
Huelva	26	101	-	-	127	5.700	28.500	3.026
Jaén	2	-	-	-	2	8.000	-	16
Málaga	33	4	-	-	37	4.000	12.000	180
Sevilla	-	-	1.720	337	2.057	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>659</b>	<b>459</b>	<b>1.720</b>	<b>337</b>	<b>3.175</b>	<b>5.868</b>	<b>17.777</b>	<b>12.026</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>51.262</b>	<b>19.258</b>	<b>9.558</b>	<b>2.955</b>	<b>83.033</b>	<b>17.596</b>	<b>35.376</b>	<b>1.583.292</b>

7.5.8. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	961	-	-	-	961	5.550	-	5.334
Alava	4	-	-	-	4	36.750	-	147
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	4	-	-	-	4	36.750	-	147
<b>NAVARRA</b>	181	1.110	-	-	1.291	22.335	30.852	38.288
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	1.095	4.083	1.094	-	6.272	12.900	31.248	141.712
Teruel	143	103	428	-	674	16.000	30.155	5.394
Zaragoza	233	4.604	232	1.151	6.220	9.500	20.999	98.893
<b>ARAGÓN</b>	1.471	8.790	1.754	1.151	13.166	12.663	25.867	245.999
Barcelona	3.700	181	-	-	3.881	12.347	29.906	51.096
Girona	965	350	-	-	1.315	20.177	36.109	32.109
Lleida	3.026	3.812	-	3	6.841	11.052	37.218	175.317
Tarragona	348	46	-	-	394	3.572	18.087	2.075
<b>CATALUÑA</b>	8.039	4.389	-	3	12.431	12.420	36.628	260.597
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	18	2	42	62	-	7.680	138
Burgos	15	-	-	-	15	18.000	-	270
León	9	-	-	-	9	5.000	-	45
Palencia	11	72	-	-	83	4.200	8.100	629
Salamanca	209	50	-	-	259	4.124	9.880	1.356
Segovia	1	7	-	-	8	9.000	26.000	191
Soria	2	11	3	-	16	5.000	20.000	230
Valladolid	-	9	-	-	9	-	70.000	630
Zamora	1	6	-	-	7	30.000	50.000	330
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	248	173	5	42	468	5.130	14.725	3.819



7.5.8. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	2	32	-	-	34	12.000	28.750	944
Albacete	-	108	-	-	108	-	25.000	2.700
Ciudad Real	1	34	-	-	35	6.800	27.500	942
Cuenca	5	3	-	-	8	6.500	32.000	129
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	1	8	-	-	9	15.000	31.500	267
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>7</b>	<b>153</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>160</b>	<b>7.757</b>	<b>26.033</b>	<b>4.038</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	78	14	-	-	92	1.800	10.450	287
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>78</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>1.800</b>	<b>10.450</b>	<b>287</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>1.638</b>	<b>-</b>	<b>25</b>
Badajoz	1.261	-	679	-	1.940	9.100	-	11.475
Cáceres	1.026	-	553	-	1.579	8.190	-	8.403
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.287</b>	<b>-</b>	<b>1.232</b>	<b>-</b>	<b>3.519</b>	<b>8.692</b>	<b>-</b>	<b>19.878</b>
Almería	152	42	-	-	194	1.902	3.989	457
Cádiz	161	306	-	-	467	2.000	8.000	2.770
Córdoba	16	86	-	-	102	7.000	20.000	1.832
Granada	3	13	-	-	16	-	3.000	39
Huelva	-	6	-	2	8	-	25.950	156
Jaén	16	14	-	-	30	8.800	18.000	393
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	1.000	410	1.070	-	2.480	8.280	16.200	14.922
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.348</b>	<b>877</b>	<b>1.070</b>	<b>2</b>	<b>3.297</b>	<b>6.783</b>	<b>13.026</b>	<b>20.569</b>
Las Palmas	74	10	-	-	84	6.473	18.667	667
S.C. de Tenerife	2	8	-	-	10	2.835	20.000	159
<b>CANARIAS</b>	<b>76</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>94</b>	<b>6.377</b>	<b>19.259</b>	<b>826</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>14.717</b>	<b>15.556</b>	<b>4.061</b>	<b>1.198</b>	<b>35.532</b>	<b>10.805</b>	<b>28.397</b>	<b>600.751</b>



7.5.9.1. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA:  
Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros) (1)
2009	246,0	439,1	10.799	14,50	364.856
2010	271,2	444,4	12.051	11,63	326.568
2011	260,5	440,4	11.474	14,02	374.823
2012	261,5	395,5	10.343	16,62	400.521
2013	248,8	434,3	10.807	16,60	417.975
2014	247,6	408,9	10.127	14,80	348.511
2015	257,0	376,1	9.665	15,13	340.064
2016	270,9	411,4	11.144	13,67	354.947
2017	266,0	334,9	8.908	13,50	279.675
2018	260,3	380,3	9.901	13,93	320.741
2019	259,3	350,7	9.094	16,13	341.774

GRÁFICO 7.1.1.1.: Evolución de la superficie de alfalfa (miles de hectáreas)

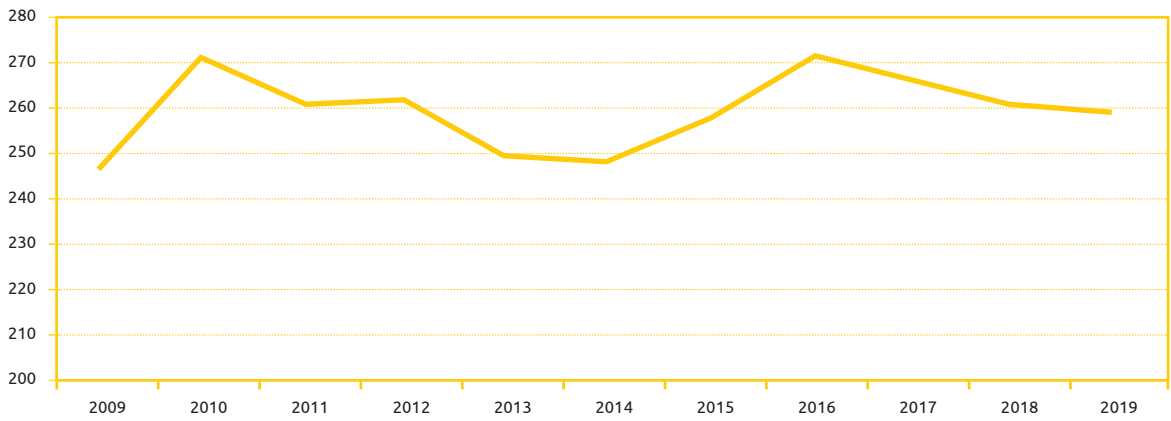


GRÁFICO 7.1.1.1.: Evolución de la producción de alfalfa (miles toneladas)

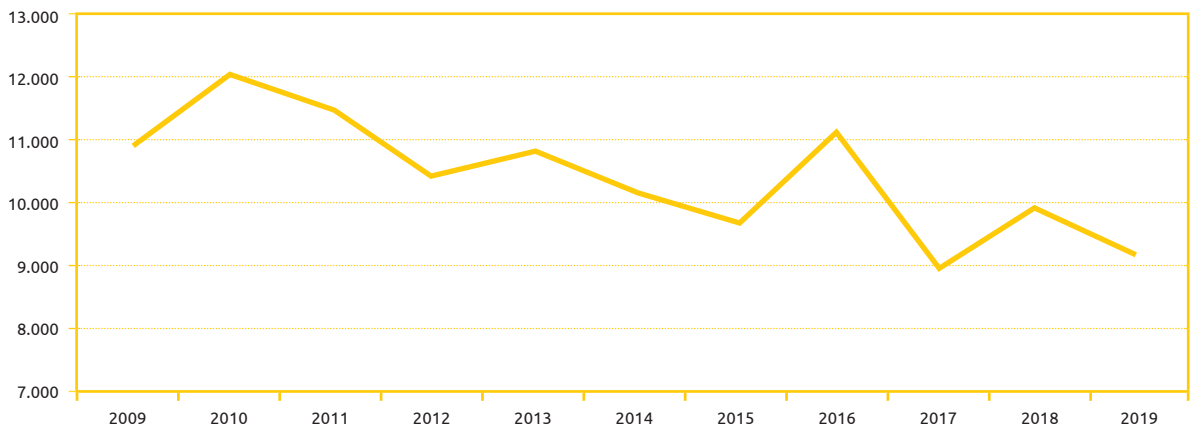
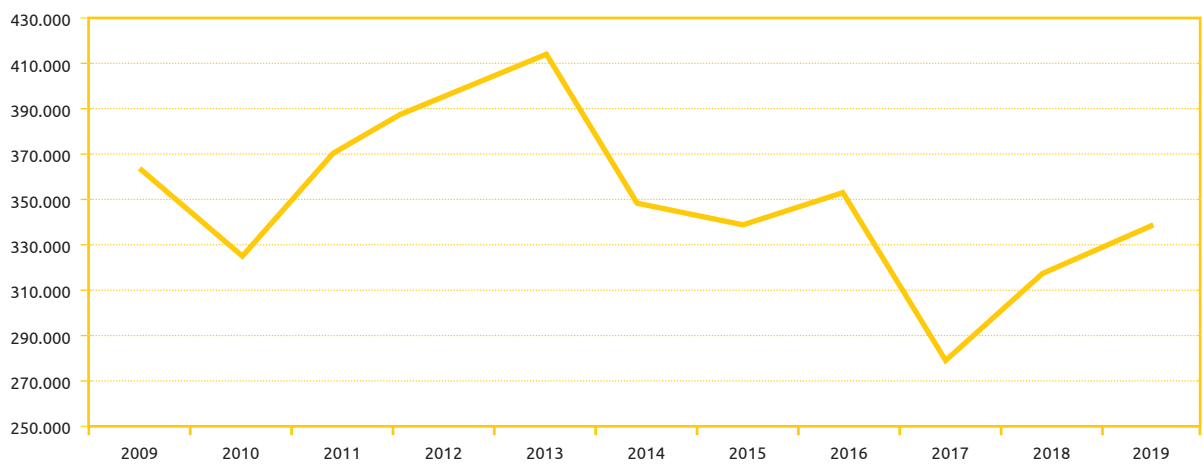


GRÁFICO 7.1.1.1.: Evolución del valor de alfalfa (miles de euros)



7.5.9.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	345	-	-	-	345	9.000	-	3.105
Lugo	91	39	-	-	130	8.925	8.925	1.161
Ourense	11	17	-	-	28	8.750	8.850	247
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>447</b>	<b>56</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>503</b>	<b>8.979</b>	<b>8.902</b>	<b>4.513</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>61</b>	<b>32.000</b>	<b>-</b>	<b>1.952</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>145</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>179</b>	<b>23.550</b>	<b>21.500</b>	<b>4.146</b>
Alava	476	6	-	-	482	45.040	50.349	21.741
Guipúzcoa	50	-	-	-	50	42.000	-	2.100
Vizcaya	58	-	-	-	58	43.200	-	2.506
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>584</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>590</b>	<b>44.597</b>	<b>50.349</b>	<b>26.347</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>463</b>	<b>5.338</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.801</b>	<b>12.643</b>	<b>42.360</b>	<b>231.971</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>158</b>	<b>814</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>972</b>	<b>16.000</b>	<b>49.500</b>	<b>42.821</b>
Huesca	5.022	29.181	3.347	-	37.550	19.648	44.711	1.403.372
Teruel	1.781	1.712	4.156	-	7.649	1.960	36.615	66.175
Zaragoza	1.755	36.240	1.170	182	39.347	9.491	50.609	1.850.721
<b>ARAGÓN</b>	<b>8.558</b>	<b>67.133</b>	<b>8.673</b>	<b>182</b>	<b>84.546</b>	<b>13.884</b>	<b>47.688</b>	<b>3.320.268</b>
Barcelona	3.213	311	13	-	3.537	14.856	60.628	66.588
Girona	5.415	2.743	31	13	8.202	14.114	41.774	191.013
Lleida	3.426	18.350	133	4	21.913	14.189	57.113	1.096.635
Tarragona	126	42	-	-	168	18.000	45.000	4.158
<b>CATALUÑA</b>	<b>12.180</b>	<b>21.446</b>	<b>177</b>	<b>17</b>	<b>33.820</b>	<b>14.371</b>	<b>55.178</b>	<b>1.358.394</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>782</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>782</b>	<b>-</b>	<b>37.600</b>	<b>29.403</b>
Avila	6	824	-	-	830	980	50.708	41.789
Burgos	5.967	1.507	-	-	7.474	15.000	50.000	164.855
León	4.947	6.626	-	-	11.573	7.200	50.400	369.569
Palencia	26.707	10.357	-	-	37.064	4.000	36.000	479.680
Salamanca	-	860	-	-	860	-	40.000	34.400
Segovia	-	648	-	-	648	-	54.000	34.992
Soria	980	150	-	-	1.130	14.000	45.000	20.470
Valladolid	19.614	5.487	-	-	25.101	12.000	64.000	586.536
Zamora	10.700	5.304	-	-	16.004	6.000	50.000	329.400
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>68.921</b>	<b>31.763</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100.684</b>	<b>7.911</b>	<b>47.743</b>	<b>2.061.691</b>

7.5.9.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>67</b>	<b>2.157</b>	-	-	<b>2.224</b>	<b>31.000</b>	<b>77.315</b>	<b>168.845</b>
Albacete	-	6.300	-	-	6.300	-	70.000	441.000
Ciudad Real	-	1.208	-	-	1.208	-	53.000	64.024
Cuenca	58	389	-	-	447	11.500	56.000	22.451
Guadalajara	921	182	-	-	1.103	30.000	50.000	36.730
Toledo	165	5.920	-	-	6.085	31.000	100.630	600.845
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.144</b>	<b>13.999</b>	-	-	<b>15.143</b>	<b>29.206</b>	<b>80.837</b>	<b>1.165.050</b>
Alicante	5	1.039	-	-	1.044	6.000	65.000	67.565
Castellón	246	93	-	-	339	8.000	42.750	5.944
Valencia	82	212	-	-	294	2.350	5.900	1.444
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>333</b>	<b>1.344</b>	-	-	<b>1.677</b>	<b>6.579</b>	<b>54.138</b>	<b>74.953</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>429</b>	-	-	<b>429</b>	-	<b>49.490</b>	<b>21.231</b>
Badajoz	-	2.174	-	114	2.288	-	66.000	143.484
Cáceres	-	336	-	18	354	-	59.400	19.958
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>2.510</b>	-	<b>132</b>	<b>2.642</b>	-	<b>65.116</b>	<b>163.442</b>
Almería	-	119	-	-	119	-	53.748	6.396
Cádiz	150	1.687	-	-	1.837	20.000	40.000	70.480
Córdoba	19	977	-	-	996	14.000	48.000	47.162
Granada	9	2.339	-	-	2.348	-	56.682	132.579
Huelva	120	60	-	-	180	6.600	16.575	1.786
Jaén	23	767	-	-	790	14.000	50.000	38.672
Málaga	22	227	-	-	249	12.000	36.000	8.436
Sevilla	90	2.530	-	-	2.620	10.800	43.200	110.268
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>433</b>	<b>8.706</b>	-	-	<b>9.139</b>	<b>12.970</b>	<b>47.113</b>	<b>415.779</b>
Las Palmas	14	58	-	-	72	11.700	36.300	2.269
S.C. de Tenerife	1	22	-	-	23	5.670	35.300	783
<b>CANARIAS</b>	<b>15</b>	<b>80</b>	-	-	<b>95</b>	<b>11.298</b>	<b>36.025</b>	<b>3.052</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>93.509</b>	<b>156.597</b>	<b>8.850</b>	<b>331</b>	<b>259.287</b>	<b>9.907</b>	<b>52.156</b>	<b>9.093.858</b>

7.5.10.1. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA FORRAJE:  
Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros) (1)
2009	60,6	130,6	792	13,37	28.162
2010	85,2	144,8	1.233	9,85	32.297
2011	94,3	128,5	1.212	10,40	33.541
2012	94,5	104,4	986	13,11	34.394
2013	99,9	144,4	1.442	12,52	48.026
2014	113,7	113,5	1.291	15,17	52.077
2015	120,9	113,3	1.370	12,72	46.338
2016	116,8	149,1	1.741	9,46	43.806
2017	118,1	67,3	795	13,53	28.604
2018	143,6	148,9	2.139	11,77	66.266
2019	151,4	93,4	1.414	13,31	49.524

(1) Se aplica un coeficiente de conversión para calcular su valor

GRÁFICO 7.5.10.1.: Evolución de la superficie de veza forraje (miles de hectáreas)

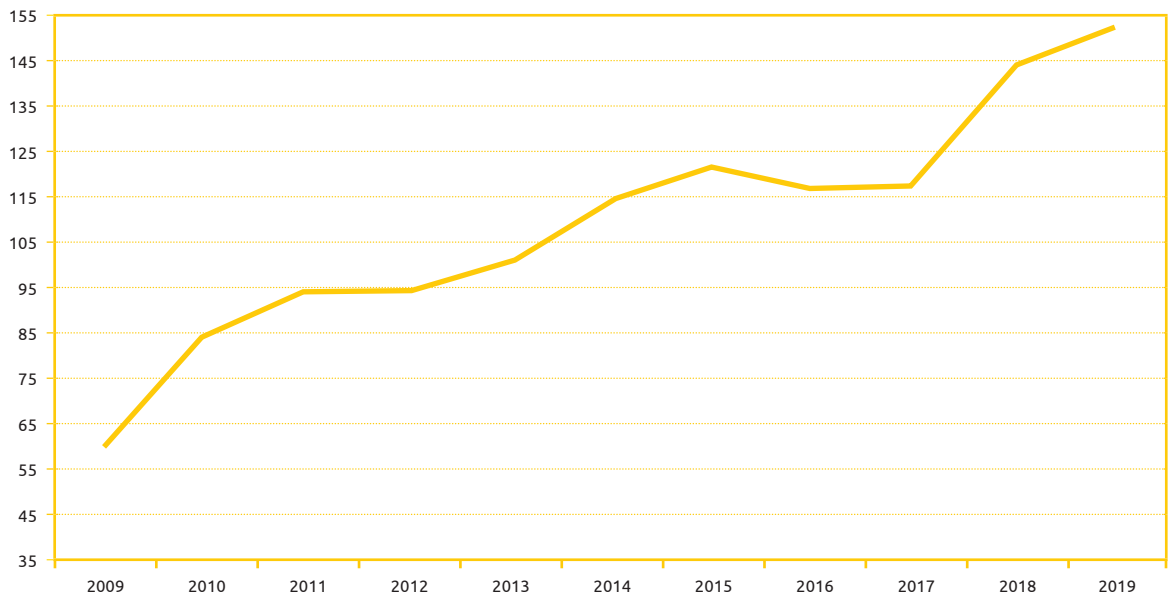


GRÁFICO 7.5.10.1.: Evolución de la producción de veza forraje (miles toneladas)

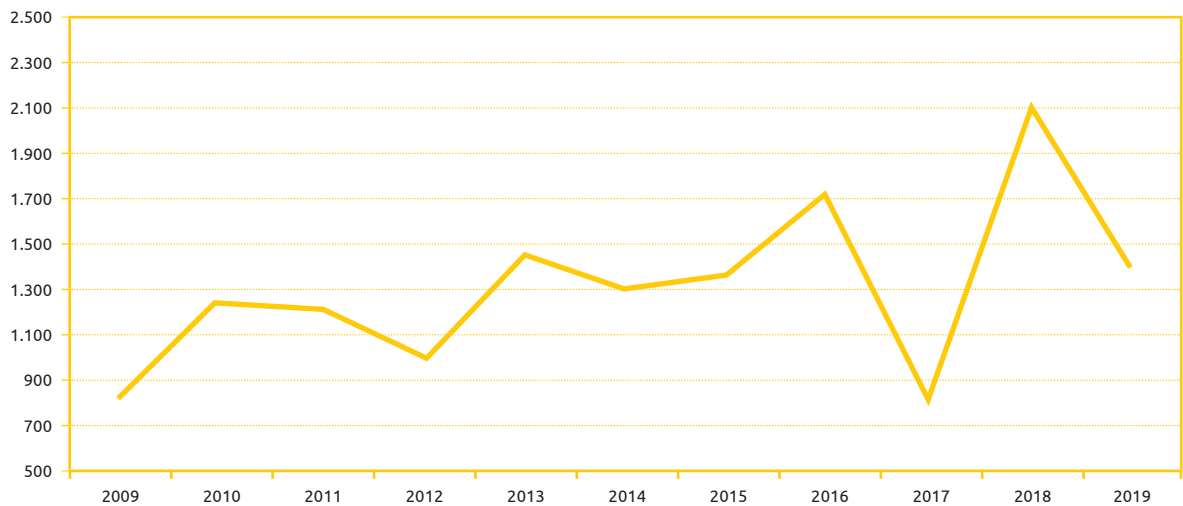
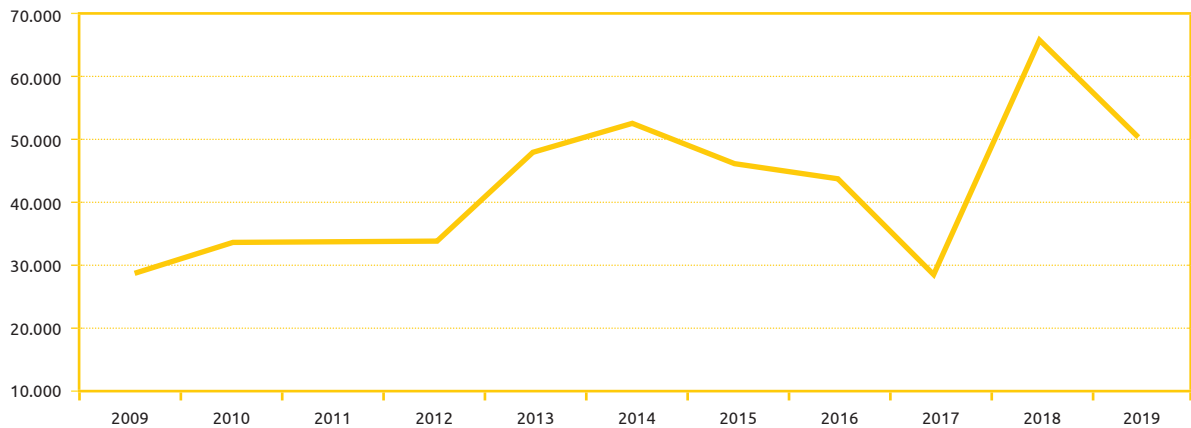


GRÁFICO 7.5.10.1.: Evolución del valor de veza forraje (miles de euros)





7.5.10.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	440	-	-	-	440	20.500	-	9.020
Lugo	205	-	-	-	205	21.100	-	4.326
Ourense	64	-	-	-	64	24.500	-	1.568
Pontevedra	27	-	-	-	27	25.000	-	675
<b>GALICIA</b>	<b>736</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>736</b>	<b>21.180</b>	<b>-</b>	<b>15.589</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>244</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>264</b>	<b>11.150</b>	<b>18.000</b>	<b>3.081</b>
Alava	1.099	2	-	-	1.101	24.000	35.500	26.447
Guipúzcoa	40	-	-	-	40	25.500	-	1.020
Vizcaya	25	-	-	-	25	27.000	-	675
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.164</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.166</b>	<b>24.116</b>	<b>35.500</b>	<b>28.142</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.455</b>	<b>994</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.449</b>	<b>15.632</b>	<b>27.470</b>	<b>112.577</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>203</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>264</b>	<b>18.000</b>	<b>27.000</b>	<b>5.301</b>
Huesca	1.895	692	-	-	2.587	16.500	25.499	48.913
Teruel	131	135	391	-	657	10.050	54.507	8.675
Zaragoza	201	155	-	-	356	10.000	22.497	5.497
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.227</b>	<b>982</b>	<b>391</b>	<b>-</b>	<b>3.600</b>	<b>15.534</b>	<b>29.013</b>	<b>63.085</b>
Barcelona	331	26	-	-	357	10.010	26.496	4.002
Girona	129	45	-	-	174	12.202	22.178	2.572
Lleida	778	566	-	-	1.344	10.635	20.140	19.673
Tarragona	6	-	-	-	6	5.000	-	30
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.244</b>	<b>637</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.881</b>	<b>10.604</b>	<b>20.543</b>	<b>26.277</b>
<b>BALEARES</b>	<b>178</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>178</b>	<b>6.700</b>	<b>-</b>	<b>1.193</b>
Avila	4.149	508	1.240	-	5.897	695	6.870	6.374
Burgos	14.771	258	-	-	15.029	12.000	18.000	181.896
León	8.611	1.782	-	-	10.393	6.400	16.000	83.622
Palencia	24.776	1.622	-	-	26.398	5.600	8.000	151.722
Salamanca	7.530	169	-	-	7.699	3.000	8.000	23.942
Segovia	2.914	117	-	-	3.031	8.000	30.000	26.822
Soria	294	10	15	-	319	12.000	23.000	3.758
Valladolid	17.788	-	-	-	17.788	10.000	-	177.880
Zamora	12.211	738	-	-	12.949	3.000	25.000	55.083
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>93.044</b>	<b>5.204</b>	<b>1.255</b>	<b>-</b>	<b>99.503</b>	<b>6.856</b>	<b>14.059</b>	<b>711.099</b>

7.5.10.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	597	47	-	-	644	1.200	13.500	1.351
Ciudad Real	3.323	781	-	-	4.104	3.500	29.500	34.670
Cuenca	264	47	-	-	311	890	5.600	498
Guadalajara	611	-	-	-	611	8.000	-	4.888
Toledo	3.795	820	-	-	4.615	23.891	43.858	126.629
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>8.590</b>	<b>1.695</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10.285</b>	<b>12.589</b>	<b>35.340</b>	<b>168.036</b>
Alicante	13	3	-	-	16	5.500	24.000	144
Castellón	28	12	-	-	40	1.875	19.000	281
Valencia	57	4	-	-	61	3.000	9.000	207
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>98</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>117</b>	<b>3.010</b>	<b>17.684</b>	<b>632</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>214</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>231</b>	<b>1.875</b>	<b>17.150</b>	<b>693</b>
Badajoz	13.677	-	-	-	13.677	11.727	-	160.390
Cáceres	5.462	-	-	-	5.462	10.554	-	57.646
<b>EXTREMADURA</b>	<b>19.139</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19.139</b>	<b>11.392</b>	<b>-</b>	<b>218.036</b>
Almería	11	2	-	-	13	1.455	12.000	40
Cádiz	5	-	-	-	5	2.000	-	10
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	441	119	-	-	560	8.854	12.740	5.420
Huelva	260	69	-	-	329	8.750	14.700	3.289
Jaén	131	16	-	-	147	9.000	21.300	1.520
Málaga	1.750	242	-	-	1.992	6.000	12.500	13.525
Sevilla	4.030	470	-	-	4.500	6.840	18.360	36.194
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.628</b>	<b>918</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.546</b>	<b>6.857</b>	<b>15.849</b>	<b>59.998</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	42	3	-	-	45	2.835	16.733	170
<b>CANARIAS</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>45</b>	<b>2.835</b>	<b>16.733</b>	<b>170</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>139.206</b>	<b>10.552</b>	<b>1.646</b>	<b>-</b>	<b>151.404</b>	<b>8.582</b>	<b>20.778</b>	<b>1.413.909</b>

7.5.11.1. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS FORRAJERAS:  
Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Trébol		Esparceta		Zulla		Otras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2009	6,1	8	15,0	178	0,7	21	6,2	67
2010	6,0	11	20,2	268	1,0	29	7,1	104
2011	5,8	3	20,2	169	0,1	4	5,6	63
2012	1,8	6	19,9	125	0,2	6	14,3	105
2013	2,8	5	17,6	154	0,8	2	10,4	122
2014	3,4	8	16,0	106	0,9	3	15,2	139
2015	4,4	28	22,4	144	0,7	3	6,8	32
2016	3,2	31	25,0	240	0,4	7	9,2	37
2017	2,7	27	25,2	160	0,2	4	11,9	39
2018	2,5	32	25,5	259	0,2	3	13,9	65
2019	2,1	18	27,3	221	0,3	5	14,2	62

GRÁFICO 7.5.11.1: Evolución de la superficie de otras leguminosas forrajeras (miles de hectáreas)

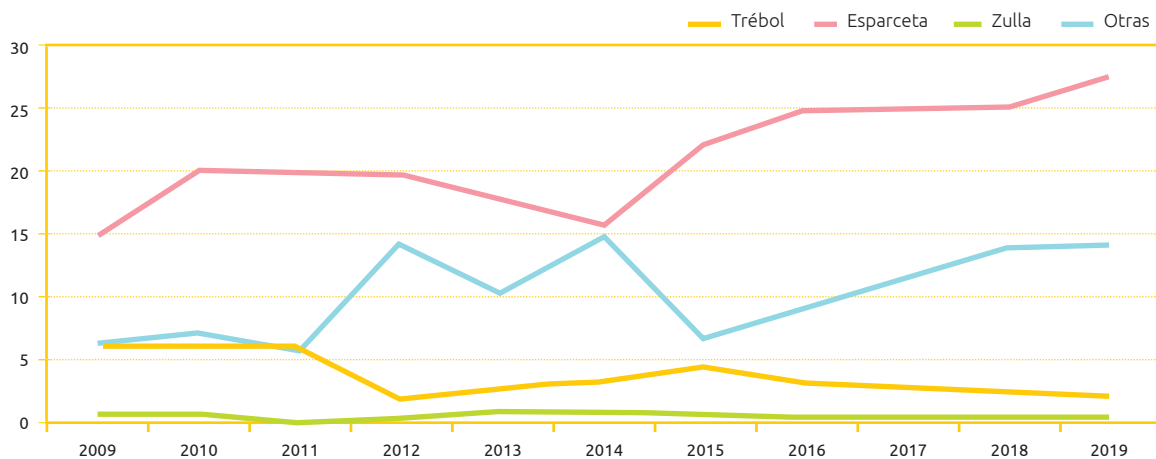
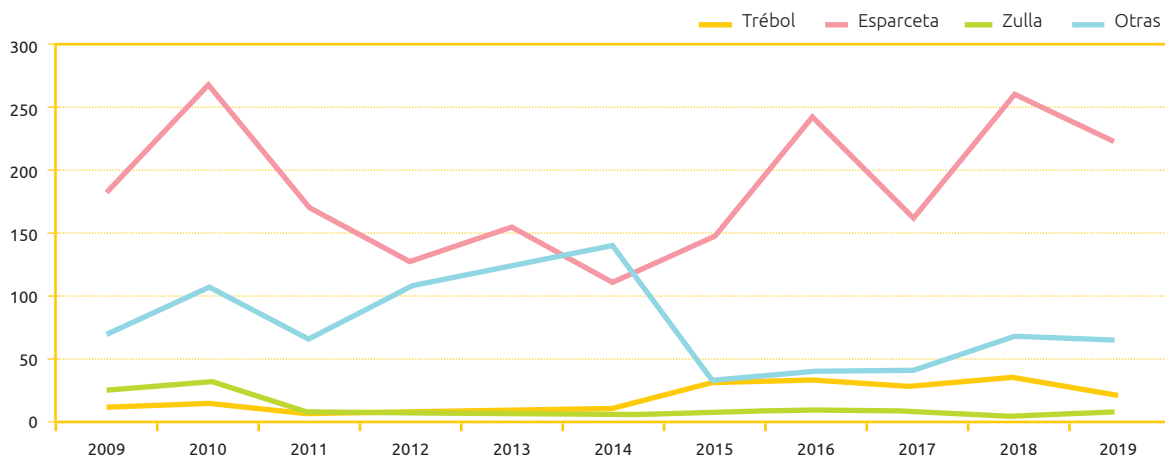


GRÁFICO 7.5.11.1: Evolución de la producción de otras leguminosas forrajeras (miles de hectáreas)



7.5.11.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	5	-	-	-	5	8.000	-	40
<b>CANTABRIA</b>	87	-	-	-	87	8.900	-	774
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	11	-	-	-	11	28.890	-	318
Vizcaya	20	-	-	-	20	31.280	-	626
<b>PAÍS VASCO</b>	31	-	-	-	31	30.432	-	944
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	3	5	-	-	8	21.000	33.400	230
Teruel	-	8	-	-	8	-	25.000	200
Zaragoza	-	1	-	6	7	-	21.000	2
<b>ARAGÓN</b>	3	14	-	6	23	21.000	27.714	432
Barcelona	6	1	-	-	7	12.500	41.800	117
Girona	54	18	-	-	72	13.319	17.133	1.028
Lleida	15	-	1	-	16	8.054	-	121
Tarragona	-	1	-	-	1	-	15.000	15
<b>CATALUÑA</b>	75	20	1	-	96	12.200	18.260	1.281
<b>BALEARES</b>	-	-	186	-	186	10.000	-	-
Avila	2	1	-	-	3	1.960	13.740	18
Burgos	10	5	-	-	15	18.000	35.000	355
León	-	34	-	-	34	-	28.500	969
Palencia	11	14	-	-	25	8.900	14.600	302
Salamanca	367	-	-	-	367	7.000	-	2.569
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	12	-	-	-	12	4.000	-	48
Zamora	33	25	-	-	58	13.000	21.000	954
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	435	79	-	-	514	7.650	23.888	5.215

7.5.11.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	1	22	-	-	23	1.960	59.500	1.311
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	43	15	-	-	58	9.500	20.000	709
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>43</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>58</b>	<b>9.500</b>	<b>20.000</b>	<b>709</b>
Alicante	2	-	-	-	2	5.000	-	10
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>5.000</b>	<b>-</b>	<b>10</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	112	-	112	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	68	-	-	-	68	2.000	-	136
Córdoba	-	-	45	1	46	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	500	-	500	-	-	-
Jaén	308	2	-	-	310	20.000	40.000	6.240
Málaga	23	-	-	-	23	12.000	-	276
Sevilla	56	3	-	-	59	6.120	12.600	381
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>455</b>	<b>5</b>	<b>545</b>	<b>1</b>	<b>1.006</b>	<b>15.197</b>	<b>23.560</b>	<b>7.033</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.137</b>	<b>155</b>	<b>844</b>	<b>7</b>	<b>2.143</b>	<b>11.784</b>	<b>28.175</b>	<b>17.749</b>

7.5.11.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	11	-	-	-	11	11.975	-	132
Alava	135	-	-	-	135	15.960	-	2.155
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	-	-	-	1	16.100	-	16
<b>PAÍS VASCO</b>	136	-	-	-	136	15.961	-	2.171
<b>NAVARRA</b>	74	7	-	-	81	11.345	17.000	959
<b>LA RIOJA</b>	225	56	-	-	281	15.000	26.000	4.831
Huesca	832	75	1.941	1	2.849	12.000	29.773	12.217
Teruel	5.337	192	1.779	-	7.308	9.200	28.003	54.477
Zaragoza	435	42	1.738	-	2.215	11.000	29.905	6.040
<b>ARAGÓN</b>	6.604	309	5.458	1	12.372	9.671	28.691	72.734
Barcelona	440	7	3	-	450	13.591	36.557	6.236
Girona	137	7	-	-	144	9.985	18.214	1.495
Lleida	728	16	388	14	1.146	7.796	21.759	6.024
Tarragona	71	2	-	-	73	12.000	24.000	900
<b>CATALUÑA</b>	1.376	32	391	14	1.813	10.084	24.361	14.655
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	6	-	6	835	-	-
Burgos	3.639	23	-	-	3.662	16.000	25.000	58.799
León	101	-	-	-	101	5.500	-	556
Palencia	2.194	79	-	-	2.273	15.800	17.200	36.024
Salamanca	5	-	-	-	5	7.000	-	35
Segovia	152	1	-	-	153	10.000	30.000	1.550
Soria	2.243	77	747	-	3.067	6.000	22.000	15.152
Valladolid	307	47	-	-	354	5.000	20.000	2.475
Zamora	28	-	-	-	28	13.000	-	364
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	8.669	227	753	-	9.649	12.730	20.255	114.955

7.5.11.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	-	-	<b>10</b>	<b>10.250</b>	<b>27.000</b>	<b>136</b>
Albacete	36	3	-	-	39	8.000	30.000	378
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	118	8	-	-	126	5.000	32.500	850
Guadalajara	2.155	8	-	-	2.163	3.000	6.000	6.513
Toledo	15	2	-	-	17	10.500	24.000	206
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.324</b>	<b>21</b>	-	-	<b>2.345</b>	<b>3.227</b>	<b>21.238</b>	<b>7.947</b>
Alicante	13	1	-	-	14	6.500	20.000	105
Castellón	443	2	-	-	445	2.200	15.000	1.005
Valencia	132	10	-	-	142	2.350	5.800	368
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>588</b>	<b>13</b>	-	-	<b>601</b>	<b>2.329</b>	<b>8.308</b>	<b>1.478</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4</b>	-	-	-	<b>4</b>	<b>6.695</b>	-	<b>27</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	1	-	-	-	1	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	17	-	-	17	-	20.649	353
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	5	-	-	5	-	38.000	190
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	-	-	<b>23</b>	-	<b>24.592</b>	<b>543</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>20.020</b>	<b>689</b>	<b>6.602</b>	<b>15</b>	<b>27.326</b>	<b>10.170</b>	<b>24.625</b>	<b>220.568</b>

7.5.11.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	1	-	-	1	-	3.000	3
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	1	-	-	1	-	3.000	3
<b>BALEARES</b>	80	-	80	-	160	21.600	-	1.719
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	70	7	-	-	77	17.000	18.400	1.319
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	70	7	-	-	77	17.000	18.400	1.319



7.5.11.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	33	5	-	-	38	18.000	30.300	746
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>33</b>	<b>5</b>	-	-	<b>38</b>	<b>18.000</b>	<b>30.300</b>	<b>746</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	30	-	-	-	30	25.000	-	750
Córdoba	-	1	-	-	1	-	14.000	14
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	3	-	-	3	-	8.100	24
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	-	-	<b>34</b>	<b>25.000</b>	<b>9.575</b>	<b>788</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>213</b>	<b>17</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>310</b>	<b>20.009</b>	<b>18.918</b>	<b>4.575</b>

7.5.11.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	124	-	124	9.000	-	1.116
Alava	164	-	164	15.340	-	2.516
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	3	-	3	12.470	-	37
<b>PAÍS VASCO</b>	167	-	167	15.288	-	2.553
<b>NAVARRA</b>	1.026	156	1.182	15.821	26.596	20.381
<b>LA RIOJA</b>	167	49	216	17.000	24.500	4.040
Huesca	329	136	465	9.000	18.500	5.477
Teruel	1	-	1	7.075	-	7
Zaragoza	1	42	43	8.000	18.000	764
<b>ARAGÓN</b>	331	178	509	8.991	18.382	6.248
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	3	-	3	1.500	-	5
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	1	2	1.000	5.000	6
<b>CATALUÑA</b>	4	1	5	1.375	5.000	11
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	90	-	90	919	-	83
Burgos	90	8	98	9.500	17.000	991
León	153	-	153	6.000	-	918
Palencia	19	-	19	8.000	-	152
Salamanca	146	39	185	4.000	5.000	779
Segovia	46	10	56	8.826	24.000	646
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	3	2	5	10.000	25.000	80
Zamora	135	23	158	11.819	30.000	2.286
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	682	82	764	6.779	15.988	5.935

7.5.11.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	1.003	50	1.053	8.000	17.000	8.874
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.003</b>	<b>50</b>	<b>1.053</b>	<b>8.000</b>	<b>17.000</b>	<b>8.874</b>
Alicante	-	33	33	5.000	17.000	561
Castellón	3	-	3	2.500	15.000	8
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>2.500</b>	<b>17.000</b>	<b>569</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>60</b>	<b>2.318</b>	<b>5.488</b>	<b>241</b>
Badajoz	-	-	7.456	-	-	-
Cáceres	-	-	756	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8.212</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	90	-	90	1.500	-	135
Córdoba	130	12	142	7.000	14.000	1.078
Granada	430	6	436	1.497	600	647
Huelva	-	-	160	-	-	-
Jaén	243	50	293	7.500	17.000	2.673
Málaga	64	240	304	5.500	11.000	2.995
Sevilla	520	110	630	4.680	13.320	3.899
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.477</b>	<b>418</b>	<b>2.055</b>	<b>4.263</b>	<b>12.265</b>	<b>11.427</b>
Las Palmas	26	9	35	3.393	15.000	229
S.C. de Tenerife	90	2	92	3.780	20.000	382
<b>CANARIAS</b>	<b>116</b>	<b>11</b>	<b>127</b>	<b>3.693</b>	<b>15.909</b>	<b>611</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.128</b>	<b>1.010</b>	<b>14.510</b>	<b>8.808</b>	<b>16.659</b>	<b>62.006</b>



7.5.12.1. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS:

Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	280,3	224,1	6.282	3,37	211.697
2010	264,0	227,2	5.998	4,30	257.899
2011	279,2	206,8	5.773	4,99	288.091
2012	276,8	201,8	5.584	5,98	333.940
2013	278,1	222,2	6.180	5,33	329.403
2014	278,3	230,5	6.413	3,70	237.286
2015	274,6	215,1	5.908	3,59	212.093
2016	289,5	214,3	6.204	3,71	230.171
2017	287,4	154,2	4.433	3,66	162.246
2018	292,4	166,0	4.852	3,97	192.621
2019	287,7	167,3	4.814	4,37	210.388

GRÁFICO 7.5.12.1.: Evolución de la superficie de praderas polifitas (miles de hectáreas)

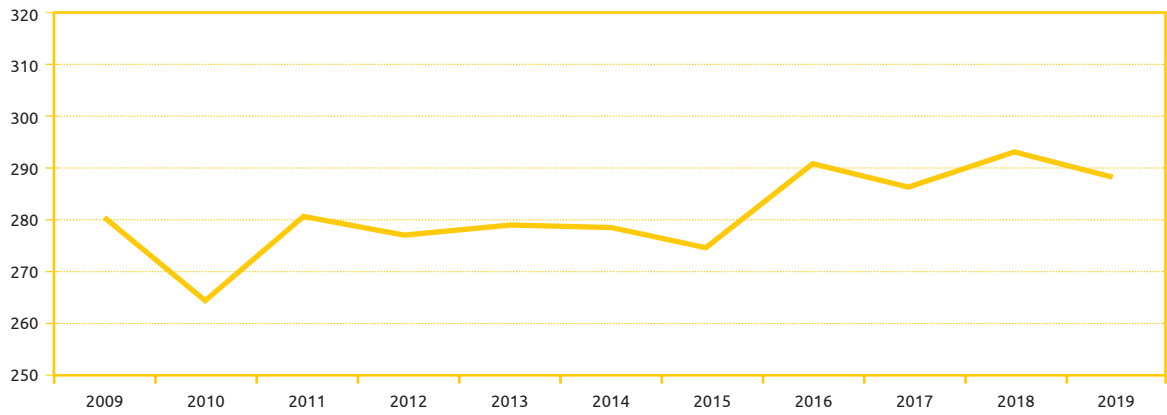


GRÁFICO 7.5.12.1.: Evolución de la producción de praderas polifitas (miles toneladas)

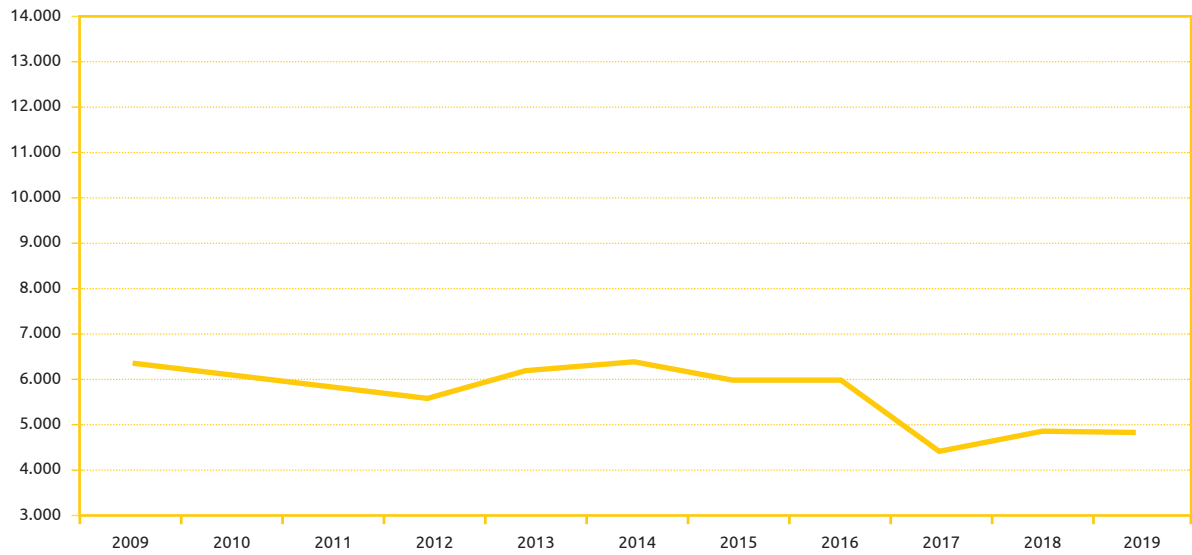
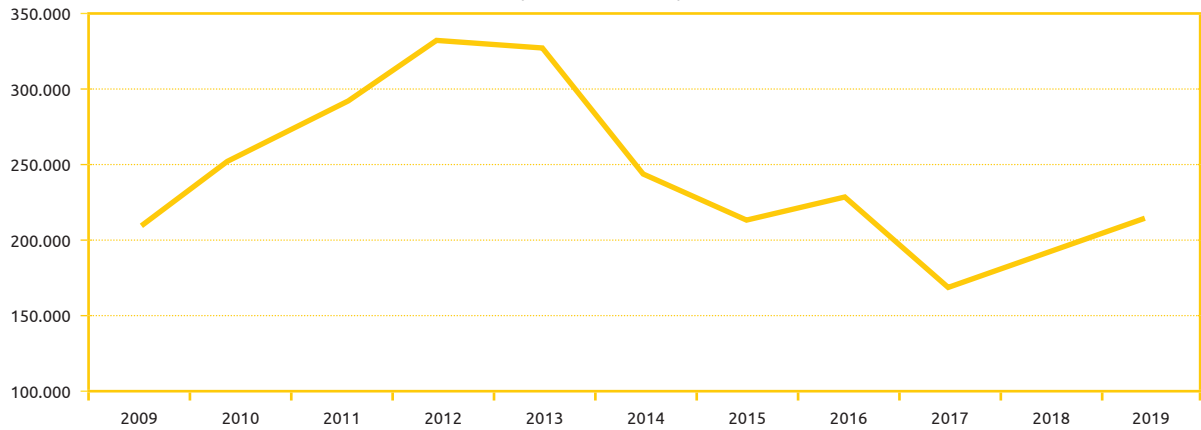


GRÁFICO 7.5.12.1.: Evolución del valor de praderas polifitas (miles de euros)



7.5.12.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	87.347	369	-	-	87.716	21.125	11.380	1.849.405
Lugo	95.239	1.312	-	-	96.551	16.000	16.000	1.544.816
Ourense	1.654	19	-	-	1.673	12.100	14.150	20.282
Pontevedra	18.146	71	-	-	18.217	14.950	15.200	272.362
<b>GALICIA</b>	<b>202.386</b>	<b>1.771</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>204.157</b>	<b>18.086</b>	<b>14.985</b>	<b>3.686.865</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5.751</b>	<b>303</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.054</b>	<b>40.000</b>	<b>55.000</b>	<b>246.705</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>605</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>607</b>	<b>40.000</b>	<b>55.000</b>	<b>24.310</b>
Alava	2.114	-	-	-	2.114	38.950	-	82.340
Guipúzcoa	6	-	-	-	6	45.050	-	270
Vizcaya	253	-	-	-	253	39.500	-	9.994
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2.373</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.373</b>	<b>39.024</b>	<b>-</b>	<b>92.604</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.367</b>	<b>1.235</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.602</b>	<b>41.028</b>	<b>33.924</b>	<b>262.095</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>67</b>	<b>28.000</b>	<b>-</b>	<b>1.876</b>
Huesca	1.158	724	4.630	310	6.822	16.000	31.982	41.683
Teruel	8	-	17	-	25	18.000	-	135
Zaragoza	123	178	489	75	865	10.000	24.837	5.651
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.289</b>	<b>902</b>	<b>5.136</b>	<b>385</b>	<b>7.712</b>	<b>15.440</b>	<b>30.572</b>	<b>47.469</b>
Barcelona	5.763	195	1.500	1	7.459	6.794	33.865	45.757
Girona	4.257	815	300	36	5.408	13.947	34.162	87.214
Lleida	2.584	598	1.429	265	4.876	14.885	40.621	62.754
Tarragona	130	19	-	-	149	8.000	30.000	1.610
<b>CATALUÑA</b>	<b>12.734</b>	<b>1.627</b>	<b>3.229</b>	<b>302</b>	<b>17.892</b>	<b>10.839</b>	<b>36.452</b>	<b>197.335</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.144</b>	<b>-</b>	<b>15.144</b>	<b>10.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	32	218	95	-	345	500	11.775	2.583
Burgos	528	14	-	-	542	18.000	30.000	9.924
León	220	256	-	-	476	10.300	25.200	8.717
Palencia	29	13	-	-	42	6.800	15.200	395
Salamanca	1.277	52	-	-	1.329	7.000	14.000	9.667
Segovia	7	9	-	-	16	10.000	28.000	322
Soria	13	-	13	-	26	5.000	-	65
Valladolid	271	579	-	-	850	1.500	4.000	2.723
Zamora	986	85	-	-	1.071	14.000	18.000	15.334
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3.363</b>	<b>1.226</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>4.697</b>	<b>10.487</b>	<b>11.796</b>	<b>49.730</b>

7.5.12.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>462</b>	<b>403</b>	-	-	<b>865</b>	<b>13.000</b>	<b>27.750</b>	<b>17.189</b>
Albacete	-	-	-	80	80	-	-	-
Ciudad Real	869	290	-	-	1.159	7.200	28.500	14.522
Cuenca	1	11	-	-	12	3.700	25.000	280
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	428	193	672	981	2.274	16.000	27.500	12.156
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.298</b>	<b>494</b>	<b>672</b>	<b>1.061</b>	<b>3.525</b>	<b>10.099</b>	<b>28.031</b>	<b>26.958</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	-	-	<b>5</b>	<b>2.987</b>	<b>4.753</b>	<b>22</b>
Badajoz	-	274	-	412	686	-	22.000	6.028
Cáceres	-	6.051	-	9.077	15.128	-	22.000	133.122
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>6.325</b>	<b>-</b>	<b>9.489</b>	<b>15.814</b>	<b>-</b>	<b>22.000</b>	<b>139.150</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	1.080	239	-	-	1.319	14.000	20.000	19.900
Córdoba	-	-	143	26	169	-	-	-
Granada	-	-	4	5	9	-	-	-
Huelva	-	-	70	1	71	-	-	-
Jaén	28	-	-	-	28	4.000	-	112
Málaga	5	34	-	-	39	16.000	20.000	760
Sevilla	-	90	450	-	540	-	14.400	1.296
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.113</b>	<b>363</b>	<b>667</b>	<b>32</b>	<b>2.175</b>	<b>13.757</b>	<b>18.612</b>	<b>22.068</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>236.809</b>	<b>14.655</b>	<b>24.956</b>	<b>11.269</b>	<b>287.689</b>	<b>18.821</b>	<b>24.395</b>	<b>4.814.376</b>



7.5.13.1. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS:  
Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Nabo forrajero		Remolacha forrajera	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2009	1,6	33	1,2	29
2010	1,4	29	1,1	26
2011	4,6	73	0,9	28
2012	4,5	54	0,9	25
2013	1,6	30	0,9	26
2014	1,6	29	0,9	28
2015	1,2	17	0,9	21
2016	1,2	17	0,9	22
2017	1,3	22	0,8	19
2018	1,8	26	0,7	17
2019	1,7	25	0,8	19

GRÁFICO 7.5.13.1.: Evolución de la superficie de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)

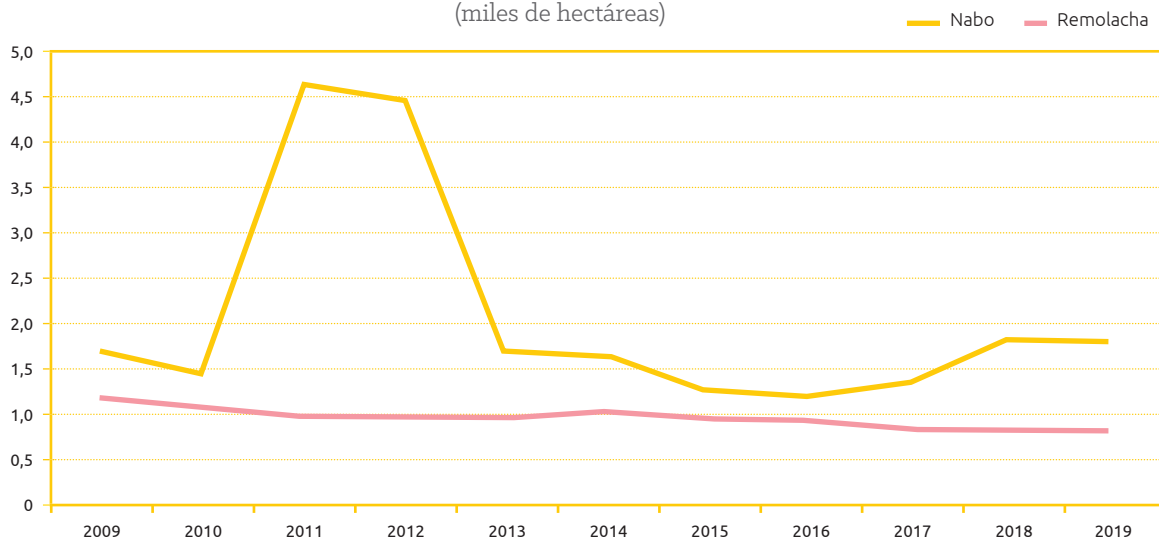
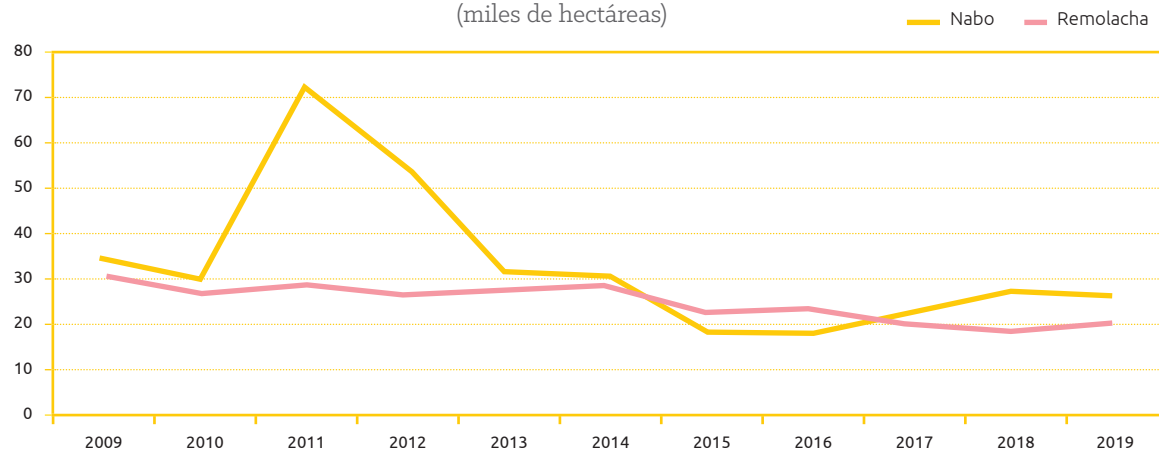


GRÁFICO 7.5.13.1.: Evolución de la producción de otros cultivos forrajeros (miles de toneladas)



7.5.13.2. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-NABO FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	532	-	532	11.500	-	6.118
Lugo	510	-	510	12.800	-	6.528
Ourense	275	-	275	6.925	-	1.904
Pontevedra	80	-	80	6.500	-	520
<b>GALICIA</b>	<b>1.397</b>	<b>-</b>	<b>1.397</b>	<b>10.788</b>	<b>-</b>	<b>15.070</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>30.000</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	4	-	4	27.000	-	108
Guipúzcoa	57	-	57	27.000	-	1.539
Vizcaya	54	-	54	29.100	-	1.571
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>115</b>	<b>27.986</b>	<b>-</b>	<b>3.218</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>30.000</b>	<b>60</b>
Huesca	6	71	77	9.000	24.197	1.772
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>6</b>	<b>71</b>	<b>77</b>	<b>9.000</b>	<b>24.197</b>	<b>1.772</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	51	51	-	42.580	2.172
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>42.580</b>	<b>2.172</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.5.13.2. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-NABO FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	2	2	-	17.000	34
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>17.000</b>	<b>34</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.618</b>	<b>126</b>	<b>1.744</b>	<b>13.191</b>	<b>31.616</b>	<b>25.326</b>

7.5.13.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	17	8	25	32.200	35.900	835
Lugo	285	122	407	24.150	24.150	9.829
Ourense	74	120	194	9.625	21.700	3.316
Pontevedra	23	34	57	24.900	36.000	1.797
<b>GALICIA</b>	<b>399</b>	<b>284</b>	<b>683</b>	<b>21.842</b>	<b>24.864</b>	<b>15.777</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>30.000</b>	<b>-</b>	<b>810</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	35	-	35	22.500	-	788
Vizcaya	24	-	24	27.000	-	648
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>24.331</b>	<b>-</b>	<b>1.436</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	4	4	-	45.750	183
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>45.750</b>	<b>183</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	11	11	-	78.900	868
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>78.900</b>	<b>868</b>

7.5.13.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	1	-	1	1.000	-	1
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1.000</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	1	2	3.780	20.000	22
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3.780</b>	<b>20.000</b>	<b>22</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>487</b>	<b>300</b>	<b>787</b>	<b>22.516</b>	<b>27.108</b>	<b>19.097</b>

7.5.13.4. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-ZANAHORIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.5.13.4. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-ZANAHORIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	-	1	8.000	-	8
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>8</b>

7.5.13.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-PATACA, CHIRIVIA Y OTROS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-



7.5.13.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-PATACA, CHIRIVIA Y OTROS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	-	-	-	-	-

7.5.14.1. CULTIVOS FORRAJEROS-FORRAJERAS VARIAS  
 Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Col forrajera		Otros cultivos forrajeros	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2009	5,0	120	38,1	439
2010	4,9	117	28,0	222
2011	5,0	119	50,3	342
2012	5,1	122	20,2	97
2013	4,9	121	20,7	165
2014	4,9	121	24,8	202
2015	4,8	119	37,5	193
2016	4,8	111	21,0	197
2017	4,6	107	16,0	113
2018	4,5	102	10,4	52
2019	4,2	102	10,2	80

GRÁFICO 7.5.14.1. : Evolución de la superficie de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)

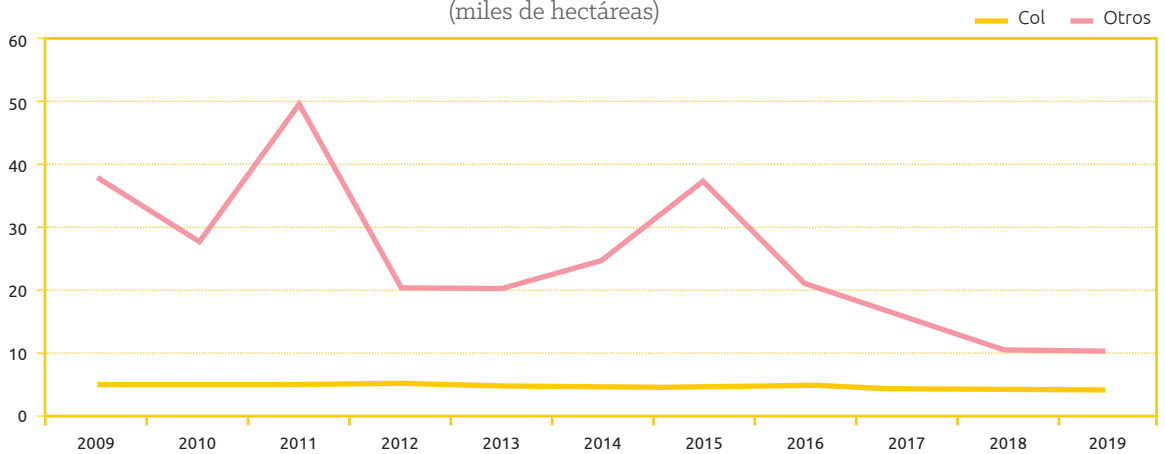
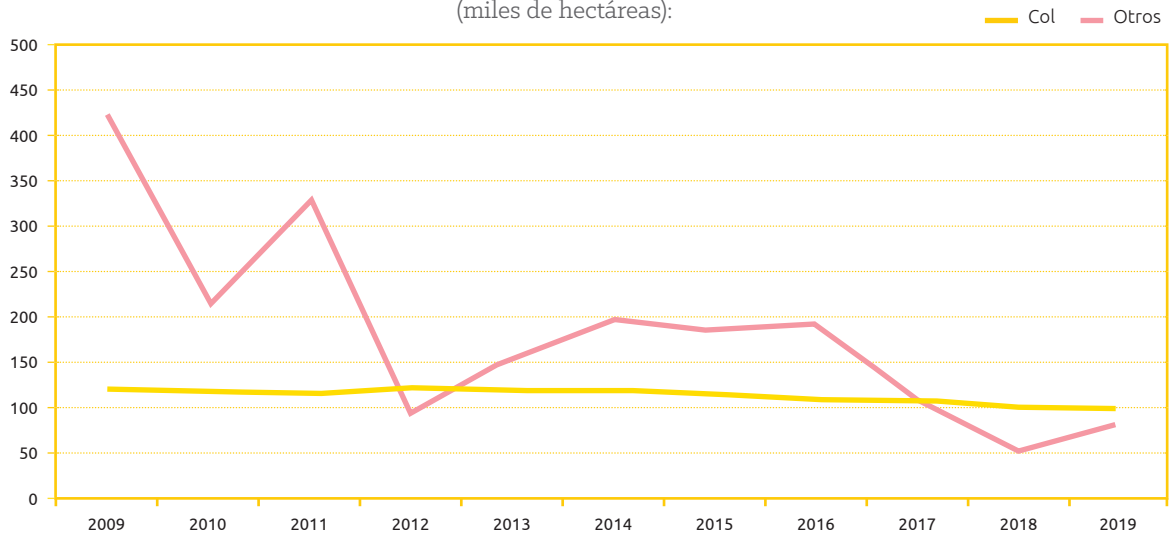


GRÁFICO 7.5.14.1. Evolución de la producción de otros cultivos forrajeros (miles de toneladas)



7.5.14.2. CULTIVOS FORRAJEROS-COL FORRAJERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	737	184	921	25.050	25.100	23.080
Lugo	1.098	274	1.372	24.000	24.000	32.928
Ourense	762	195	957	12.400	23.650	14.061
Pontevedra	574	143	717	25.500	44.300	20.972
<b>GALICIA</b>	<b>3.171</b>	<b>796</b>	<b>3.967</b>	<b>21.728</b>	<b>27.815</b>	<b>91.041</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>111</b>	<b>15.000</b>	<b>-</b>	<b>1.665</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	2	-	2	24.580	-	49
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	4	-	4	21.620	-	86
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>22.607</b>	<b>-</b>	<b>135</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.5.14.2. CULTIVOS FORRAJEROS-COL FORRAJERA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	1	-	1	1.000	-	1
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1.000</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Las Palmas	1	-	1	9.900	-	10
S.C. de Tenerife	32	33	65	3.780	20.000	787
<b>CANARIAS</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>66</b>	<b>3.965</b>	<b>20.000</b>	<b>797</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.322</b>	<b>829</b>	<b>4.151</b>	<b>21.322</b>	<b>27.504</b>	<b>93.639</b>

7.5.14.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CALABAZA FORRAJERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	91	5	96	20.100	29.000	1.974
Lugo	221	11	232	19.950	19.950	4.629
Ourense	310	14	324	19.400	28.100	6.407
Pontevedra	163	9	172	20.150	29.800	3.553
<b>GALICIA</b>	<b>785</b>	<b>39</b>	<b>824</b>	<b>19.792</b>	<b>26.309</b>	<b>16.563</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	14	-	14	15.400	-	216
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>14</b>	-	<b>14</b>	<b>15.400</b>	-	<b>216</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	1	1	-	25.000	25
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>25.000</b>	<b>25</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.5.14.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CALABAZA FORRAJERA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	-	1	10.000	-	10
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>10.000</b>	<b>-</b>	<b>10</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>800</b>	<b>40</b>	<b>840</b>	<b>19.703</b>	<b>26.276</b>	<b>16.814</b>

7.5.14.4. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
A Coruña	16	7	23	15.000	15.000	345
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	28	5	33	9.525	9.525	314
Pontevedra	41	19	60	18.000	18.200	1.084
<b>GALICIA</b>	<b>85</b>	<b>31</b>	<b>116</b>	<b>14.644</b>	<b>16.078</b>	<b>1.743</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	1.442	254	1.696	3.200	24.000	10.710
Teruel	1.050	381	4.580	5.700	70.111	32.697
Zaragoza	149	57	206	3.000	15.000	1.302
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.641</b>	<b>692</b>	<b>6.482</b>	<b>4.183</b>	<b>48.646</b>	<b>44.709</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	9	9	-	26.000	234
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	3	3	-	4.000	12
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>12</b>	<b>12</b>	-	<b>20.500</b>	<b>246</b>

7.5.14.4. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie (hectáreas) Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
				Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>513</b>	<b>49</b>	<b>562</b>	<b>7.000</b>	<b>24.000</b>	<b>4.767</b>
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	13	13	-	12.600	164
Guadalajara	15	-	15	-	-	-
Toledo	-	75	75	-	22.000	1.650
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>15</b>	<b>88</b>	<b>103</b>	<b>-</b>	<b>20.611</b>	<b>1.814</b>
Alicante	20	27	47	-	26.000	702
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>20</b>	<b>27</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>26.000</b>	<b>702</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>16.170</b>	<b>113</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	66	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	2	-	2	7.000	-	14
Granada	1	-	1	1.000	-	1
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>5.000</b>	<b>-</b>	<b>15</b>
Las Palmas	119	1	120	5.385	15.000	652
S.C. de Tenerife	1.782	18	1.800	4.725	20.000	8.779
<b>CANARIAS</b>	<b>1.901</b>	<b>19</b>	<b>1.920</b>	<b>4.766</b>	<b>19.737</b>	<b>9.431</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.178</b>	<b>925</b>	<b>9.318</b>	<b>4.820</b>	<b>41.716</b>	<b>63.540</b>



7.5.15.1. CULTIVOS FORRAJEROS-CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS:  
Análisis provincial de superficie y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)			Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada	
	Secano	Regadío	Total	
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-
Huesca	11.208	311	-	74.577
Teruel	9.921	-	-	497.578
Zaragoza	3.878	2.022	-	3.259
<b>ARAGÓN</b>	<b>25.007</b>	<b>2.333</b>	-	<b>575.414</b>
Barcelona	1.520	4	-	684
Girona	485	102	-	311
Lleida	2.312	289	-	1.022
Tarragona	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>4.317</b>	<b>395</b>	-	<b>2.017</b>
<b>BALEARES</b>	<b>36.390</b>	-	-	<b>8.003</b>
Avila	3.391	42	-	106
Burgos	-	-	-	-
León	-	-	-	69
Palencia	-	-	-	56.668
Salamanca	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	805	-	-	20
Valladolid	-	-	-	470
Zamora	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.196</b>	<b>42</b>	-	<b>57.333</b>

7.5.15.1. CULTIVOS FORRAJEROS-CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS:  
Análisis provincial de superficie y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)			Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada	
	Secano	Regadío	Total	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	-	80	-	67
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-
Guadalajara	34	-	-	16
Toledo	1.137	1.389	-	3.668
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.171</b>	<b>1.469</b>	-	<b>3.751</b>
Alicante	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	<b>2.351</b>
Badajoz	16.764	1.068	-	2.568
Cáceres	3.325	10.096	-	4.049
<b>EXTREMADURA</b>	<b>20.089</b>	<b>11.164</b>	-	<b>6.617</b>
Almería	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-
Córdoba	188	27	-	77
Granada	4	5	-	103
Huelva	730	3	-	253
Jaén	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-
Sevilla	3.240	337	-	108
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4.162</b>	<b>372</b>	-	<b>541</b>
Las Palmas	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>95.332</b>	<b>15.775</b>	-	<b>656.027</b>

7.5.15.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS:  
Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Barbechos pastados		Rastrojeras pastadas		Otros aprovech.
	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)
A Coruña	6.584	-	-	-	-
Lugo	5.100	-	-	-	-
Ourense	6.540	-	-	-	-
Pontevedra	3.702	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>21.926</b>	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-
Alava	-	-	1.396	27	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>1.396</b>	<b>27</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>57.700</b>	<b>635</b>	<b>249.436</b>	<b>3.742</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>13.941</b>	<b>809</b>	<b>29.979</b>	<b>1.139</b>	-
Huesca	85.287	2.581	369.941	29.965	26
Teruel	162.663	3.278	193.122	13.519	-
Zaragoza	228.427	6.670	327.375	25.044	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>476.377</b>	<b>12.529</b>	<b>890.438</b>	<b>68.528</b>	<b>26</b>
Barcelona	3.560	114	25.806	645	-
Girona	2.097	52	74.196	2.226	-
Lleida	9.579	249	56.920	1.537	-
Tarragona	14.030	281	12.174	183	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>29.266</b>	<b>696</b>	<b>169.096</b>	<b>4.591</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>19.083</b>	<b>382</b>	<b>10.072</b>	<b>234</b>	-
Avila	29.557	207	113.996	1.710	-
Burgos	50.607	354	324.869	4.873	-
León	51.863	363	173.125	2.597	-
Palencia	40.521	259	325.362	4.474	-
Salamanca	33.910	237	95.817	1.437	50
Segovia	44.545	312	166.724	2.167	-
Soria	54.808	384	206.144	3.092	-
Valladolid	23.436	117	191.915	1.919	-
Zamora	75.770	530	213.091	3.196	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>405.017</b>	<b>2.763</b>	<b>1.811.043</b>	<b>25.465</b>	<b>50</b>

7.5.15.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS:  
 Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Barbechos pastados		Rastrojeras pastadas		Otros aprovech.
	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)
<b>MADRID</b>	<b>63.182</b>	<b>316</b>	<b>74.246</b>	<b>668</b>	-
Albacete	150.000	1.050	247.000	8.645	-
Ciudad Real	233.552	1.168	340.545	3.406	-
Cuenca	82.466	867	319.649	4.789	-
Guadalajara	47.640	-	13.335	-	-
Toledo	209.301	419	48.081	192	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>722.959</b>	<b>3.504</b>	<b>968.610</b>	<b>17.032</b>	-
Alicante	12.860	1.299	5.532	178	-
Castellón	5.050	96	2.100	48	-
Valencia	8.818	1.552	6.755	169	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>26.728</b>	<b>2.947</b>	<b>14.387</b>	<b>395</b>	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>3.893</b>	<b>202</b>	<b>14.306</b>	<b>2.504</b>	-
Badajoz	39.138	391	92.549	925	-
Cáceres	3.444	45	7.842	102	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>42.582</b>	<b>436</b>	<b>100.391</b>	<b>1.027</b>	-
Almería	28.097	562	16.752	335	-
Cádiz	21.271	425	118.327	2.367	-
Córdoba	106.051	795	85.573	1.711	-
Granada	74.144	90	68.687	724	-
Huelva	15.061	1.054	16.119	1.451	-
Jaén	11.731	235	12.761	255	-
Málaga	20.273	365	46.473	929	-
Sevilla	4.170	83	31.050	466	13
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>280.798</b>	<b>3.609</b>	<b>395.742</b>	<b>8.238</b>	<b>13</b>
Las Palmas	2.544	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	18.904	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>21.448</b>	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.184.900</b>	<b>28.828</b>	<b>4.729.142</b>	<b>133.590</b>	<b>89</b>

## 7.6.1. HORTALIZAS: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie	Producción	Valor
	(miles de hectáreas)	(miles de toneladas)	(miles de euros)
2009	379	14.031	6.061.507
2010	364	13.148	6.931.312
2011	351	12.973	5.220.725
2012	348	13.283	5.654.821
2013	349	13.201	6.025.736
2014	365	14.626	5.945.398
2015	365	14.772	7.705.933
2016	382	15.456	7.225.476
2017	388	15.545	8.079.272
2018	378	14.992	7.753.854
2019	384	15.858	7.940.650

GRÁFICO 7.6.1.: Evolución de la superficie de hortalizas (miles de hectáreas)

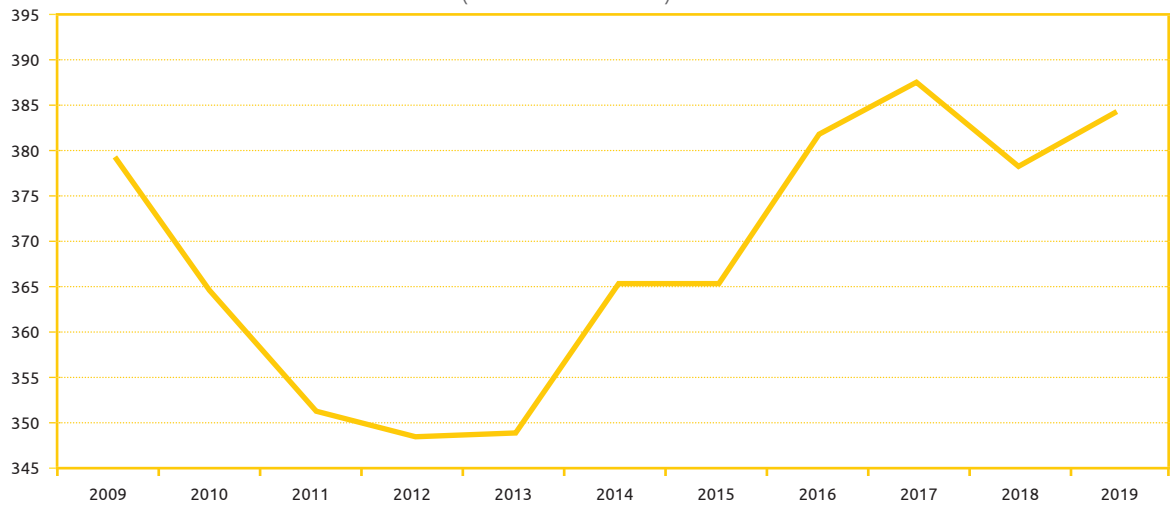


GRÁFICO 7.6.1.: Evolución de la producción de hortalizas (miles toneladas)

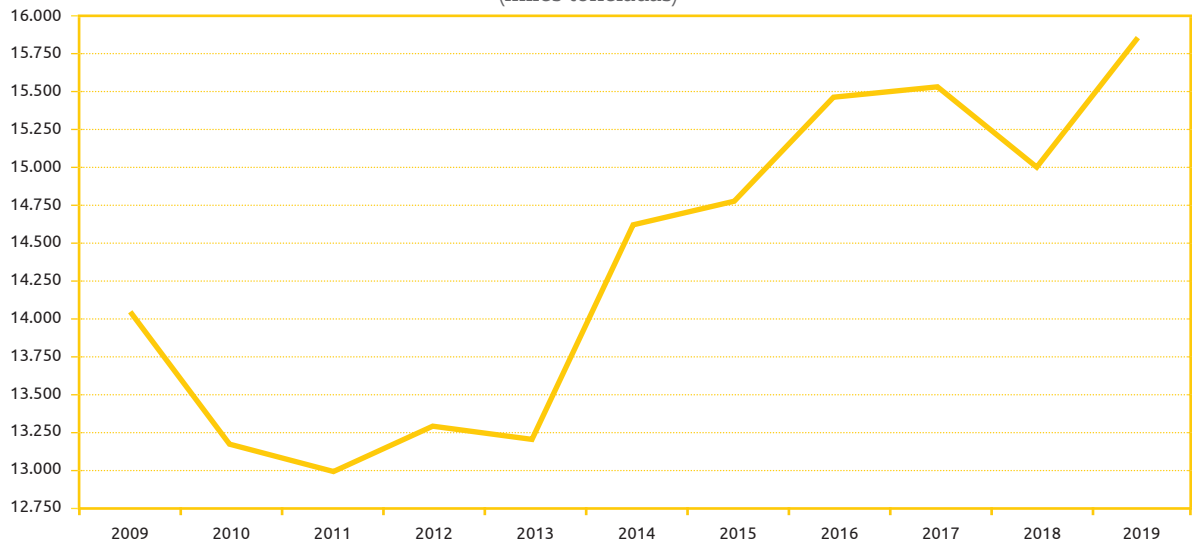
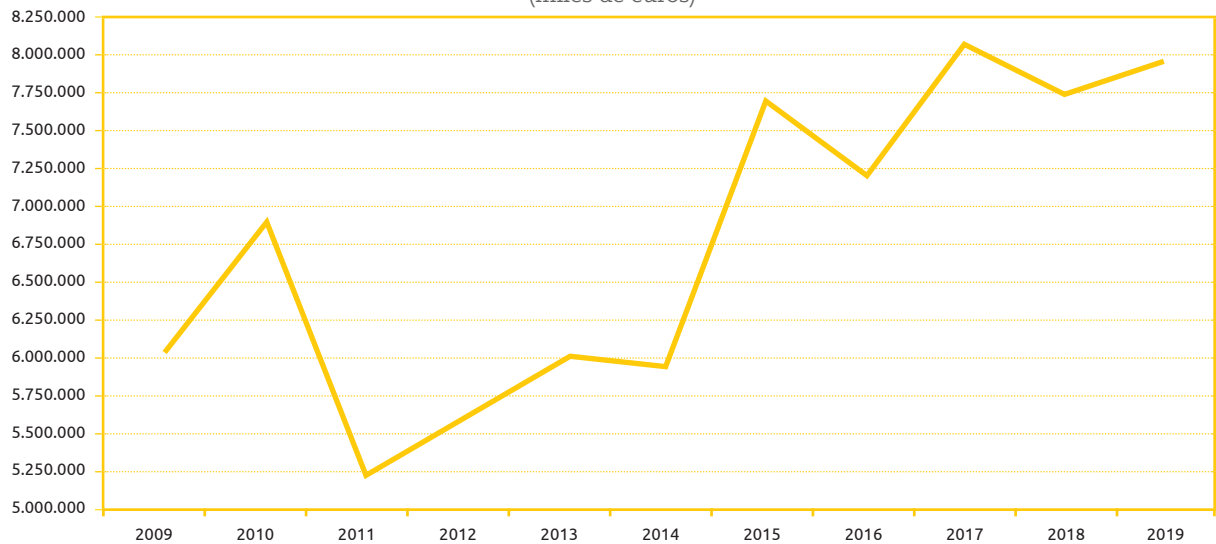


GRÁFICO 7.6.1.: Evolución del valor de hortalizas (miles de euros)



7.6.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2019

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>DE HOJA O TALLO:</b>								
Col-repollo de hojas lisas	-	-	-	2.351	-	-	-	87.207
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	-	-	-	2.128	-	-	-	76.809
Col de Bruselas	-	-	-	139	-	-	-	3.306
Otras coles	-	-	-	1.188	-	-	-	34.763
COL TOTAL	618	4.997	191	5.806	39.397	34.902	16.554	202.085
BERZA	487	115	-	602	25.478	23.688	-	15.135
ESPÁRRAGO	3.767	8.611	995	13.373	3.128	4.821	5.335	58.605
APIO	-	2.001	-	2.001	-	57.204	-	114.900
Lechuga romana	-	-	-	9.434	-	-	-	285.289
Lechuga acogollada	-	-	-	25.734	-	-	-	719.379
LECHUGA TOTAL	146	34.257	765	35.168	14.021	28.590	30.258	1.004.668
ESCAROLA	8	2.278	53	2.339	16.475	27.456	37.991	64.693
ESPINACA	3	3.998	298	4.299	11.216	18.951	11.434	79.216
ACELGA	37	1.782	254	2.073	16.145	26.760	21.257	53.672
CARDO	6	514	-	520	8.395	37.680	-	19.423
GRELO	5.354	217	-	5.571	10.867	13.051	-	61.384
CANÓNIGO	-	20	238	258	-	7.600	511	1.537
RÚCULA	-	40	124	164	-	6.138	403	1.268
ACHICORIA VERDE	-	120	-	120	-	21.721	-	2.607
ENDIVIA	1	190	-	191	7.000	24.116	-	4.589
PEREJIL	2	79	81	162	12.250	42.323	40.123	6.618
BORRAJA	2	883	-	885	2.000	21.418	-	18.916
<b>DE FRUTO:</b>								
SANDÍA	414	12.169	8.876	21.459	8.140	57.665	55.768	1.200.093
Melón de piel lisa	-	-	-	5.608	-	-	-	199.826
Melón tendral	-	-	-	803	-	-	-	22.833
Melón cantalupo	-	-	-	2.669	-	-	-	100.181
Otros melones	-	-	-	10.611	-	-	-	337.351
MELÓN TOTAL	1.288	15.709	2.694	19.691	8.776	33.163	47.485	660.191
CALABAZA	164	3.892	40	4.096	11.796	32.148	51.121	129.112
CALABACÍN	91	2.266	8.494	10.851	11.659	37.090	61.268	605.527
PEPINO	7	552	6.863	7.422	7.046	28.548	105.407	739.165
PEPINILLO	-	3	-	3	-	10.000	-	30
BERENJENA	11	926	2.536	3.473	6.027	37.538	82.919	245.146
Tomate, recolección 1-I a 31-V	-	-	-	10.386	-	-	-	894.568
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	-	-	-	42.229	-	-	-	3.698.699
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	-	-	-	4.322	-	-	-	407.292
TOMATE TOTAL	308	38.619	18.010	56.937	7.902	85.388	94.421	5.000.559
PIMIENTO	157	6.586	14.486	21.229	6.342	39.539	78.539	1.399.192
GUINDILLA	15	183	4	202	3.313	16.577	25.150	3.185
MAIZ DULCE	2	5.755	-	5.757	2.500	18.396	-	105.876
FRESA Y FRESÓN	10	164	7.089	7.263	4.300	15.226	49.291	351.960

## 7.6.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2019

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>DE FLOR:</b>								
ALCACHOFA	46	14.447	–	14.493	2.963	13.818	–	199.944
BROCOLI	8	31.486	10	31.504	10.500	16.437	15.000	517.767
COLIFLOR	103	7.925	2	8.030	16.608	23.688	35.000	189.638
<b>RAICES Y BULBOS:</b>								
AJO	2.189	25.153	6	27.348	3.313	10.488	12.000	271.353
Cebolla babosa	–	–	–	4.546	–	–	–	221.244
Cebolla medio grano o Liria	–	–	–	4.766	–	–	–	302.403
Cebolla grano o valenciana	–	–	–	8.714	–	–	–	553.585
Otras cebollas	–	–	–	7.863	–	–	–	365.955
CEBOLLA TOTAL	565	25.321	3	25.889	12.708	56.708	35.000	1.443.187
CEBOLLETA	54	575	2	631	14.020	25.995	–	15.732
PUERRO	184	2.608	65	2.857	10.556	29.992	1.846	80.279
REMOLACHA DE MESA	77	1.184	–	1.261	2.052	50.979	–	60.515
ZANAHORIA	206	6.462	–	6.668	4.984	59.002	–	384.295
RÁBANO	–	209	3	212	–	18.807	27.667	3.947
NABO	9	318	–	327	10.528	25.435	–	8.182
<b>LEGUMINOSAS:</b>								
JUDÍAS VERDES	150	5.865	1.525	7.540	7.912	16.804	22.266	143.289
GUISANTES VERDES	133	16.440	113	16.686	3.418	7.557	20.302	126.984
HABAS VERDES	142	6.353	2	6.497	4.227	8.882	8.000	57.049
<b>HORTALIZAS VARIAS:</b>								
CHAMPIÑÓN (1)	–	–	45.141	45.141	–	–	3.363	151.823
SETAS (1)	–	–	9.775	9.775	–	–	1.876	18.341
OTRAS HORTALIZAS	32	1.705	248	1.985	2.000	21.063	33.939	44.476
<b>TOTAL HORTALIZAS</b>	<b>16.796</b>	<b>292.977</b>	<b>74.619</b>	<b>384.392</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>15.857.731</b>

(1) Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.



7.6.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2019 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación Animal	Humana	Ventas Consumo en fresco	Transformación
<b>DE HOJA O TALLO:</b>					
Col-repollo de hojas lisas	87.207	–	–	–	–
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	76.809	–	–	–	–
Col de Bruselas	3.306	–	–	–	–
Otras coles	34.763	–	–	–	–
COL TOTAL	202.085	23.159	30.152	146.204	2.570
BERZA	15.135	2.610	6.266	6.259	–
ESPÁRRAGO	58.605	63	658	47.329	10.555
APIO	114.900	931	429	108.619	4.921
Lechuga romana	285.289	–	–	–	–
Lechuga acogollada	719.379	–	–	–	–
LECHUGA TOTAL	1.004.668	19.803	24.969	944.609	15.287
ESCAROLA	64.693	1.153	647	55.946	6.947
ESPINACA	79.216	533	546	39.802	38.335
ACELGA	53.672	1.310	3.859	40.260	8.243
CARDO	19.423	145	188	10.130	8.960
GRELO	61.384	3.017	24.186	33.592	589
CANÓNIGO	1.537	4	–	270	1.263
RÚCULA	1.268	7	–	289	972
ACHICORIA VERDE	2.607	–	16	232	2.359
ENDIVIA	4.589	–	–	208	4.381
PEREJIL	6.618	–	44	5.264	1.310
BORRAJA	18.916	96	18	18.802	–
<b>DE FRUTO:</b>					
SANDÍA	1.200.093	45.819	3.749	1.150.525	–
Melón de piel lisa	199.826	–	–	–	–
Melón tendral	22.833	–	–	–	–
Melón cantalupo	100.181	–	–	–	–
Otros melones	337.351	–	–	–	–
MELÓN TOTAL	660.191	8.024	2.483	649.684	–
CALABAZA	129.112	5.494	3.227	95.235	25.156
CALABACÍN	605.527	24.309	4.238	559.071	17.909
PEPINO	739.165	27.742	5.243	706.153	27
PEPINILLO	30	–	–	20	10
BERENJENA	245.146	10.308	1.052	221.415	12.371
Tomate, recolección 1-I a 31-V	894.568	–	–	–	–
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	3.698.699	–	–	–	–
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	407.292	–	–	–	–
TOMATE TOTAL	5.000.559	69.543	60.720	1.728.705	3.141.591

## 7.6.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2019 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación Animal	Humana	Ventas Consumo en fresco	Transformación
PIMIENTO	1.399.192	47.188	41.638	1.157.312	153.054
GUINDILLA	3.185	–	294	1.797	1.094
MAÍZ DULCE	105.876	54	138	6.639	99.045
FRESA Y FRESÓN	351.960	86	642	276.332	74.900
<b>DE FLOR:</b>					
ALCACHOFA	199.944	3.396	782	164.291	31.476
BROCOLI	517.767	4.024	2.954	224.902	285.887
COLIFLOR	189.638	4.352	3.406	139.343	42.537
<b>RAICES Y BULBOS:</b>					
AJO	271.353	622	2.259	261.916	6.556
Cebolla babosa	221.244	–	–	–	–
Cebolla medio grano o Liria	302.403	–	–	–	–
Cebolla grano o valenciana	553.585	–	–	–	–
Otras cebollas	365.955	–	–	–	–
CEBOLLA TOTAL	1.443.187	14.530	19.652	1.356.248	52.757
CEBOLLETA	15.732	166	1.359	14.207	–
PUERRO	80.279	508	4.114	67.480	8.177
REMOLACHA DE MESA	60.515	1.115	637	20.438	38.325
ZANAHORIA	384.295	6.152	4.931	311.671	61.541
RÁBANO	3.947	69	25	3.853	–
NABO	8.182	421	39	7.341	381
<b>LEGUMINOSAS:</b>					
JUDÍAS VERDES	143.289	3.153	21.483	82.315	36.338
GUISANTES VERDES	126.984	149	1.393	11.563	113.879
HABAS VERDES	57.049	392	1.103	32.138	23.416
<b>HORTALIZAS VARIAS:</b>					
CHAMPIÑÓN (1)	151.823	5	258	82.156	69.404
SETAS (1)	18.341	6	115	17.287	933
OTRAS HORTALIZAS	44.476	700	628	38.663	4.485
<b>TOTAL HORTALIZAS</b>	<b>15.857.731</b>	<b>331.158</b>	<b>280.540</b>	<b>10.838.091</b>	<b>4.407.942</b>

(1) Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.

7.6.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			
	Secano	Regadío		Total
		Al aire libre	Protegido	
A Coruña	2.592	1.496	583	4.671
Lugo	1.714	805	327	2.846
Ourense	1.330	1.175	397	2.902
Pontevedra	573	1.561	579	2.713
<b>GALICIA</b>	<b>6.209</b>	<b>5.037</b>	<b>1.886</b>	<b>13.132</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>481</b>	<b>149</b>	<b>67</b>	<b>697</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>33</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>68</b>
Alava	18	468	54	540
Guipúzcoa	326	206	77	609
Vizcaya	583	393	138	1.114
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>927</b>	<b>1.067</b>	<b>269</b>	<b>2.263</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>558</b>	<b>21.540</b>	<b>1.088</b>	<b>23.186</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18</b>	<b>4.855</b>	<b>406</b>	<b>5.279</b>
Huesca	3	5.468	3	5.474
Teruel	11	98	3	112
Zaragoza	12	7.589	81	7.682
<b>ARAGÓN</b>	<b>26</b>	<b>13.155</b>	<b>87</b>	<b>13.268</b>
Barcelona	118	2.622	337	3.077
Girona	4	1.221	36	1.261
Lleida	–	1.253	43	1.296
Tarragona	107	3.944	68	4.119
<b>CATALUÑA</b>	<b>229</b>	<b>9.040</b>	<b>484</b>	<b>9.753</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2</b>	<b>1.932</b>	<b>289</b>	<b>2.223</b>
Avila	15	1.078	49	1.142
Burgos	3	524	32	559
León	–	258	26	284
Palencia	2	361	7	370
Salamanca	20	185	11	216
Segovia	–	2.844	48	2.892
Soria	–	490	113	603
Valladolid	–	6.251	–	6.251
Zamora	–	1.519	–	1.519
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>40</b>	<b>13.510</b>	<b>286</b>	<b>13.836</b>

## 7.6.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			
	Secano	Regadío		Total
		Al aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>269</b>	<b>2.534</b>	<b>279</b>	<b>3.082</b>
Albacete	25	22.390	108	22.523
Ciudad Real	–	18.657	1	18.658
Cuenca	2.235	3.758	164	6.157
Guadalajara	376	861	–	1.237
Toledo	654	3.404	–	4.058
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.290</b>	<b>49.070</b>	<b>273</b>	<b>52.633</b>
Alicante	–	11.510	768	12.278
Castellón	201	4.842	71	5.114
Valencia	–	7.288	560	7.848
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>201</b>	<b>23.640</b>	<b>1.399</b>	<b>25.240</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>50.563</b>	<b>4.396</b>	<b>54.959</b>
Badajoz	346	27.223	743	28.312
Cáceres	17	3.405	601	4.023
<b>EXTREMADURA</b>	<b>363</b>	<b>30.628</b>	<b>1.344</b>	<b>32.335</b>
Almería	–	13.400	45.861	59.261
Cádiz	766	7.810	223	8.799
Córdoba	190	3.979	–	4.169
Granada	1.941	14.093	5.631	21.665
Huelva	–	1.363	6.774	8.137
Jaén	529	1.277	3	1.809
Málaga	441	5.136	1.666	7.243
Sevilla	–	14.292	56	14.348
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.867</b>	<b>61.350</b>	<b>60.214</b>	<b>125.431</b>
Las Palmas	188	2.287	1.040	3.515
S.C. de Tenerife	95	2.615	782	3.492
<b>CANARIAS</b>	<b>283</b>	<b>4.902</b>	<b>1.822</b>	<b>7.007</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>16.796</b>	<b>292.977</b>	<b>74.619</b>	<b>384.392</b>

7.6.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Hortalizas de hoja o tallo	Hortalizas de fruto	Hortalizas de flor	Raíces y bulbos	Leguminosas	Varias (1)
A Coruña	3.076	699	32	419	445	–
Lugo	1.971	372	6	221	276	–
Ourense	1.746	476	6	373	301	–
Pontevedra	944	775	42	478	474	–
<b>GALICIA</b>	<b>7.737</b>	<b>2.322</b>	<b>86</b>	<b>1.491</b>	<b>1.496</b>	<b>–</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>185</b>	<b>317</b>	<b>4</b>	<b>150</b>	<b>41</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>19</b>	<b>32</b>	<b>–</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>–</b>
Alava	208	113	32	104	83	–
Guipúzcoa	202	161	15	132	99	–
Vizcaya	309	380	13	245	167	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>719</b>	<b>654</b>	<b>60</b>	<b>481</b>	<b>349</b>	<b>–</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>4.452</b>	<b>4.577</b>	<b>8.294</b>	<b>467</b>	<b>5.183</b>	<b>213</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>426</b>	<b>490</b>	<b>733</b>	<b>190</b>	<b>3.158</b>	<b>282</b>
Huesca	104	116	6	378	4.870	–
Teruel	14	14	3	78	3	–
Zaragoza	439	818	1.909	1.650	2.866	0
<b>ARAGÓN</b>	<b>557</b>	<b>948</b>	<b>1.918</b>	<b>2.106</b>	<b>7.739</b>	<b>0</b>
Barcelona	877	883	528	498	287	4
Girona	266	463	53	253	226	–
Lleida	187	470	25	396	218	–
Tarragona	1.219	1.144	818	524	351	63
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.549</b>	<b>2.960</b>	<b>1.424</b>	<b>1.671</b>	<b>1.082</b>	<b>67</b>
<b>BALEARES</b>	<b>321</b>	<b>1.502</b>	<b>121</b>	<b>252</b>	<b>14</b>	<b>13</b>
Avila	44	367	–	572	159	–
Burgos	71	30	28	215	215	–
León	43	84	37	119	–	1
Palencia	4	111	–	132	120	3
Salamanca	58	41	7	100	10	–
Segovia	106	239	4	2.372	20	151
Soria	381	26	54	139	2	1
Valladolid	590	1.248	6	2.927	1.470	10
Zamora	39	332	–	760	388	–
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.336</b>	<b>2.478</b>	<b>136</b>	<b>7.336</b>	<b>2.384</b>	<b>166</b>

## 7.6.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Hortalizas de hoja o tallo	Hortalizas de fruto	Hortalizas de flor	Raíces y bulbos	Leguminosas	Varias (1)
<b>MADRID</b>	<b>399</b>	<b>644</b>	<b>51</b>	<b>1.956</b>	<b>32</b>	
Albacete	2.073	1.608	1.855	14.764	2.145	78
Ciudad Real	108	8.827	125	9.235	362	1
Cuenca	51	427	17	5.506	-	156
Guadalajara	1.040	69	7	121	-	-
Toledo	196	1.715	153	1.445	549	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.468</b>	<b>12.646</b>	<b>2.157</b>	<b>31.071</b>	<b>3.056</b>	<b>235</b>
Alicante	2.663	2.929	5.035	850	571	230
Castellón	1.117	1.748	1.525	300	404	20
Valencia	2.018	2.538	1.536	1.261	189	306
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.798</b>	<b>7.215</b>	<b>8.096</b>	<b>2.411</b>	<b>1.164</b>	<b>556</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>20.099</b>	<b>13.193</b>	<b>19.991</b>	<b>1.012</b>	<b>577</b>	<b>87</b>
Badajoz	718	22.185	4.582	628	199	-
Cáceres	491	3.444	21	65	2	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.209</b>	<b>25.629</b>	<b>4.603</b>	<b>693</b>	<b>201</b>	
Almería	8.330	48.449	1.598	332	536	16
Cádiz	948	3.416	751	3.330	201	153
Córdoba	378	1.165	27	2.599	-	-
Granada	9.404	6.948	2.636	1.304	1.364	9
Huelva	351	7.456	12	208	110	-
Jaén	739	402	79	466	120	3
Málaga	1.352	2.349	460	1.587	1.495	-
Sevilla	1.033	9.588	530	3.131	66	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>22.535</b>	<b>79.773</b>	<b>6.093</b>	<b>12.957</b>	<b>3.892</b>	<b>181</b>
Las Palmas	727	1.785	93	408	154	348
S.C. de Tenerife	996	1.218	167	525	200	386
<b>CANARIAS</b>	<b>1.723</b>	<b>3.003</b>	<b>260</b>	<b>933</b>	<b>354</b>	<b>734</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>73.532</b>	<b>158.383</b>	<b>54.027</b>	<b>65.193</b>	<b>30.723</b>	<b>2.534</b>

(1) Hortalizas Varias incluye: Champiñon, setas y otras hortalizas.

7.6.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas) Secano	Regadío Aire libre	Protegido	Total	Rendimiento (kg/ha) Secano	Regadío Aire libre	Protegido	Producción (toneladas)
A Coruña	2.592	1.496	583	4.671	-	-	-	137.425
Lugo	1.714	805	327	2.846	-	-	-	72.036
Ourense	1.330	1.175	397	2.902	-	-	-	97.246
Pontevedra	573	1.561	579	2.713	-	-	-	94.800
<b>GALICIA</b>	<b>6.209</b>	<b>5.037</b>	<b>1.886</b>	<b>13.132</b>	-	-	-	<b>401.507</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>481</b>	<b>149</b>	<b>67</b>	<b>697</b>	-	-	-	<b>12.723</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>33</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>68</b>	-	-	-	<b>2.388</b>
Alava	18	468	54	540	-	-	-	11.827
Guipúzcoa	326	206	77	609	-	-	-	11.176
Vizcaya	583	393	138	1.114	-	-	-	20.512
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>927</b>	<b>1.067</b>	<b>269</b>	<b>2.263</b>	-	-	-	<b>43.515</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>558</b>	<b>21.540</b>	<b>1.088</b>	<b>23.186</b>	-	-	-	<b>486.929</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18</b>	<b>4.855</b>	<b>406</b>	<b>5.279</b>	-	-	-	<b>175.538</b>
Huesca	3	5.468	3	5.474	-	-	-	66.372
Teruel	11	98	3	112	-	-	-	1.918
Zaragoza	12	7.589	81	7.682	-	-	-	178.387
<b>ARAGÓN</b>	<b>26</b>	<b>13.155</b>	<b>87</b>	<b>13.268</b>	-	-	-	<b>246.677</b>
Barcelona	118	2.622	337	3.077	-	-	-	82.231
Girona	4	1.221	36	1.261	-	-	-	33.267
Lleida	-	1.253	43	1.296	-	-	-	32.590
Tarragona	107	3.944	68	4.119	-	-	-	90.516
<b>CATALUÑA</b>	<b>229</b>	<b>9.040</b>	<b>484</b>	<b>9.753</b>	-	-	-	<b>238.604</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2</b>	<b>1.932</b>	<b>289</b>	<b>2.223</b>	-	-	-	<b>56.507</b>
Avila	15	1.078	49	1.142	-	-	-	39.301
Burgos	3	524	32	559	-	-	-	18.477
León	-	258	26	284	-	-	-	9.388
Palencia	2	361	7	370	-	-	-	8.382
Salamanca	20	185	11	216	-	-	-	5.467
Segovia	-	2.844	48	2.892	-	-	-	120.190
Soria	-	490	113	603	-	-	-	19.263
Valladolid	-	6.251	-	6.251	-	-	-	197.710
Zamora	-	1.519	-	1.519	-	-	-	43.046
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>40</b>	<b>13.510</b>	<b>286</b>	<b>13.836</b>	-	-	-	<b>461.224</b>

## 7.6.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas) Secano	Regadío Aire libre	Protegido	Total	Rendimiento (kg/ha) Secano	Regadío Aire libre	Protegido	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>269</b>	<b>2.534</b>	<b>279</b>	<b>3.082</b>	-	-	-	<b>89.051</b>
Albacete	25	22.390	108	22.523	-	-	-	727.370
Ciudad Real	-	18.657	1	18.658	-	-	-	738.227
Cuenca	2.235	3.758	164	6.157	-	-	-	160.278
Guadalajara	376	861	-	1.237	-	-	-	8.373
Toledo	654	3.404	-	4.058	-	-	-	152.993
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.290</b>	<b>49.070</b>	<b>273</b>	<b>52.633</b>	-	-	-	<b>1.787.241</b>
Alicante	-	11.510	768	12.278	-	-	-	396.638
Castellón	201	4.842	71	5.114	-	-	-	114.673
Valencia	-	7.288	560	7.848	-	-	-	301.253
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>201</b>	<b>23.640</b>	<b>1.399</b>	<b>25.240</b>	-	-	-	<b>812.564</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>50.563</b>	<b>4.396</b>	<b>54.959</b>	-	-	-	<b>1.815.902</b>
Badajoz	346	27.223	743	28.312	-	-	-	2.106.874
Cáceres	17	3.405	601	4.023	-	-	-	288.389
<b>EXTREMADURA</b>	<b>363</b>	<b>30.628</b>	<b>1.344</b>	<b>32.335</b>	-	-	-	<b>2.395.263</b>
Almería	-	13.400	45.861	59.261	-	-	-	3.882.799
Cádiz	766	7.810	223	8.799	-	-	-	313.468
Córdoba	190	3.979	-	4.169	-	-	-	89.383
Granada	1.941	14.093	5.631	21.665	-	-	-	761.476
Huelva	-	1.363	6.774	8.137	-	-	-	374.588
Jaén	529	1.277	3	1.809	-	-	-	27.931
Málaga	441	5.136	1.666	7.243	-	-	-	187.705
Sevilla	-	14.292	56	14.348	-	-	-	904.604
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.867</b>	<b>61.350</b>	<b>60.214</b>	<b>125.431</b>	-	-	-	<b>6.541.954</b>
Las Palmas	188	2.287	1.040	3.515	-	-	-	176.609
S.C. de Tenerife	95	2.615	782	3.492	-	-	-	113.535
<b>CANARIAS</b>	<b>283</b>	<b>4.902</b>	<b>1.822</b>	<b>7.007</b>	-	-	-	<b>290.144</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>16.796</b>	<b>292.977</b>	<b>74.619</b>	<b>384.392</b>	-	-	-	<b>15.857.731</b>



7.6.7.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	7,9	296	233,9	29,26	68.429,2
2010	7,4	320	237,6	25,07	59.556,3
2011	6,1	349	213,1	24,70	52.642,4
2012	6,7	324	215,9	30,28	65.370,0
2013	6,2	314	195,3	29,48	57.574,7
2014	5,5	316	173,5	27,03	46.884,6
2015	5,9	318	186,2	44,29	82.468,9
2016	6,8	338	229,6	47,14	108.241,9
2017	6,0	338	201,6	44,00	88.708,0
2018	5,8	334	192,7	34,93	67.321,6
2019	5,8	348	202,1	44,56	90.049,1

GRÁFICO 7.6.7.1.: Evolución de la superficie de col (miles de hectáreas)

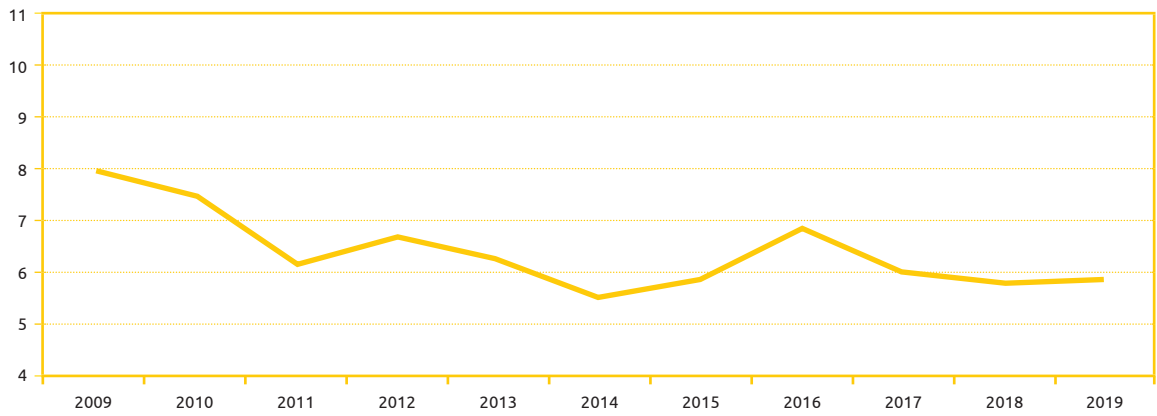


GRÁFICO 7.6.7.1.: Evolución de la producción de col (miles toneladas)

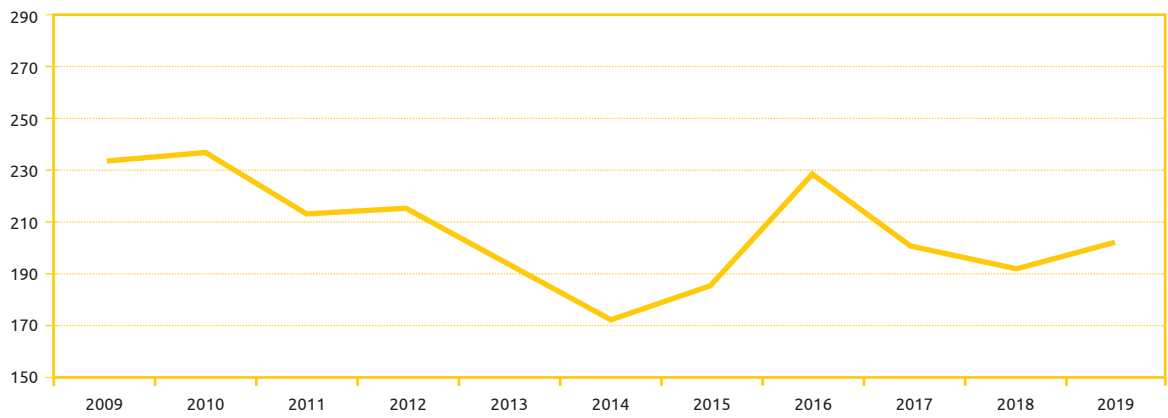
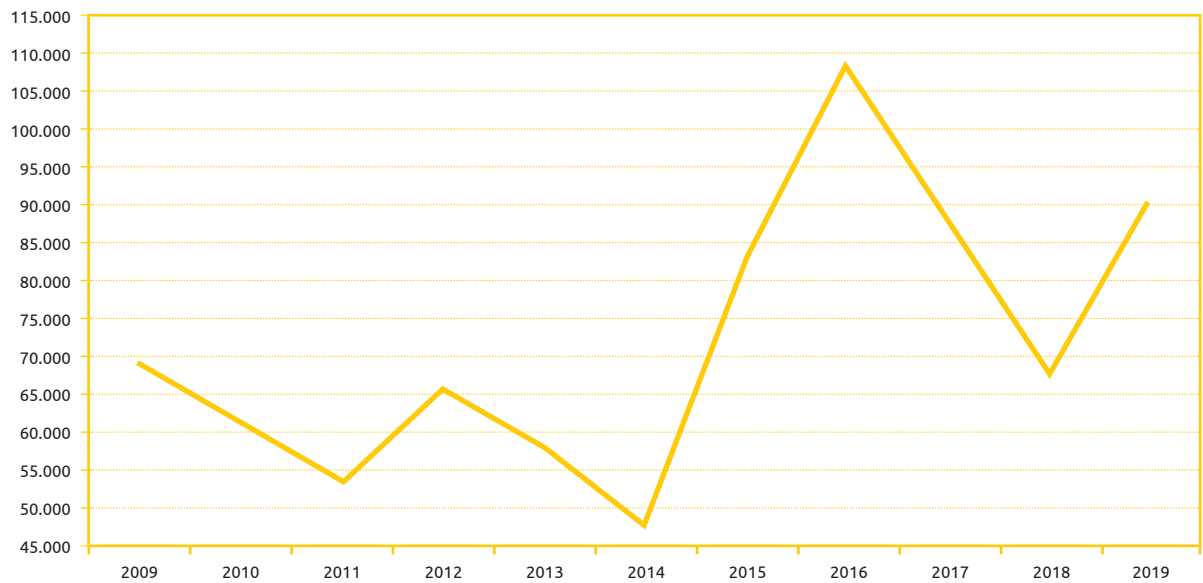


GRÁFICO 7.6.7.1.: Evolución del valor de col (miles de euros)



7.6.7.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	2,9	105,8	1,7	70,7	0,1	2,0	3,2	55,4
2010	3,0	112,7	2,0	80,9	0,1	2,0	2,4	42,0
2011	2,6	94,7	2,0	73,6	0,1	2,2	1,4	42,6
2012	2,7	93,5	2,0	70,0	0,1	0,7	1,9	51,6
2013	2,6	85,2	2,0	68,5	0,0	1,0	1,6	40,6
2014	2,5	82,2	2,1	69,1	0,0	1,0	0,9	21,2
2015	2,7	91,0	2,3	74,7	0,1	1,4	0,8	19,1
2016	2,6	89,7	2,2	73,1	0,9	2,0	2,0	64,8
2017	2,5	90,9	2,2	76,0	0,2	3,0	1,1	31,7
2018	2,3	80,1	2,1	73,7	0,1	2,0	1,3	36,9
2019	2,4	87,2	2,1	76,8	0,1	3,3	1,2	34,8

GRÁFICO 7.6.7.2: Evolución de la superficie de col según tipos (miles de hectáreas)

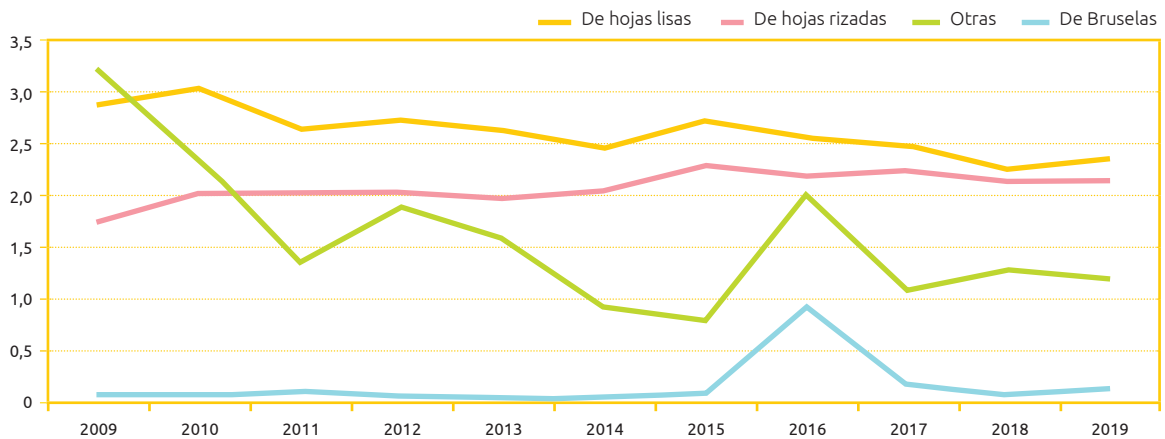
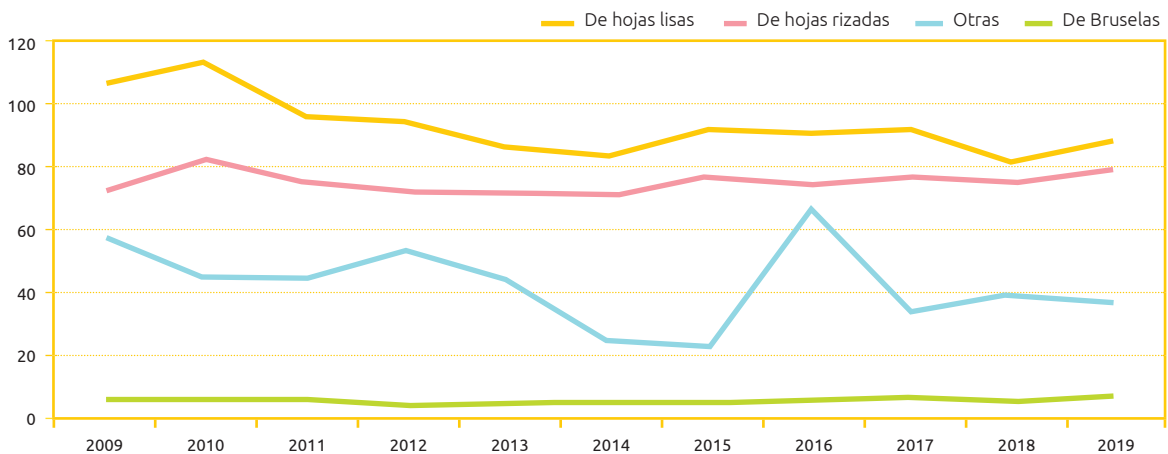


GRÁFICO 7.6.7.2: Evolución de la producción de col según tipos (miles de toneladas)



7.6.7.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	145	206	-	351	40.250	42.500	-	14.591
Lugo	79	120	-	199	43.200	63.000	-	10.973
Ourense	158	242	-	400	51.200	62.300	-	23.166
Pontevedra	136	113	-	249	37.000	41.000	-	9.665
<b>GALICIA</b>	<b>518</b>	<b>681</b>	<b>-</b>	<b>1.199</b>	<b>43.187</b>	<b>52.900</b>	<b>-</b>	<b>58.395</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>25.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>125</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>23.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>184</b>
Alava	10	21	-	31	22.200	31.500	-	884
Guipúzcoa	15	-	-	15	26.000	-	-	390
Vizcaya	27	12	-	39	23.000	36.000	-	1.053
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>52</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>85</b>	<b>23.712</b>	<b>33.136</b>	<b>-</b>	<b>2.327</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>146</b>	<b>104</b>	<b>250</b>	<b>-</b>	<b>24.929</b>	<b>5.831</b>	<b>4.246</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>93</b>	<b>-</b>	<b>93</b>	<b>-</b>	<b>36.000</b>	<b>-</b>	<b>3.348</b>
Huesca	-	10	-	10	-	22.500	-	225
Teruel	-	2	-	2	-	20.000	-	40
Zaragoza	2	73	-	75	15.250	21.993	-	1.636
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>85</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>15.250</b>	<b>22.006</b>	<b>-</b>	<b>1.901</b>
Barcelona	1	169	-	170	10.000	25.570	-	4.331
Girona	-	29	-	29	-	26.552	-	770
Lleida	-	38	-	38	-	24.326	-	924
Tarragona	2	327	-	329	8.000	25.000	-	8.191
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>563</b>	<b>-</b>	<b>566</b>	<b>8.667</b>	<b>25.206</b>	<b>-</b>	<b>14.216</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>28.470</b>	<b>-</b>	<b>2.278</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	6	-	6	-	40.000	-	240
León	-	37	-	37	-	38.405	-	1.421
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	23	-	23	-	28.000	-	644
Segovia	-	39	-	39	-	28.795	-	1.123
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	18	-	18	-	45.000	-	810
Zamora	-	4	-	4	-	25.000	-	100
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>127</b>	<b>-</b>	<b>127</b>	<b>-</b>	<b>34.157</b>	<b>-</b>	<b>4.338</b>

7.6.7.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>7</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>67</b>	<b>10.000</b>	<b>28.600</b>	<b>-</b>	<b>1.786</b>
Albacete	-	31	-	31	-	24.000	-	744
Ciudad Real	-	1	-	1	-	13.000	-	13
Cuenca	-	12	-	12	-	27.500	-	330
Guadalajara	-	1	-	1	-	30.000	-	30
Toledo	-	55	-	55	-	28.000	-	1.540
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>26.570</b>	<b>-</b>	<b>2.657</b>
Alicante	-	230	-	230	-	28.391	-	6.530
Castellón	4	389	-	393	9.000	32.988	-	12.869
Valencia	-	842	-	842	-	41.243	-	34.727
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4</b>	<b>1.461</b>	<b>-</b>	<b>1.465</b>	<b>9.000</b>	<b>37.022</b>	<b>-</b>	<b>54.126</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>604</b>	<b>-</b>	<b>604</b>	<b>-</b>	<b>27.434</b>	<b>-</b>	<b>16.679</b>
Badajoz	-	1	-	1	-	31.150	-	31
Cáceres	-	8	-	8	-	31.150	-	249
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>31.150</b>	<b>-</b>	<b>280</b>
Almería	-	122	85	207	-	36.488	29.182	6.932
Cádiz	1	126	-	127	1.000	60.606	-	7.698
Córdoba	-	1	-	1	12.000	25.000	-	25
Granada	-	122	-	122	-	26.188	-	3.195
Huelva	-	6	-	6	-	22.000	-	132
Jaén	-	9	-	9	-	25.500	-	230
Málaga	-	122	-	122	-	36.000	-	4.392
Sevilla	-	67	-	67	-	23.500	-	1.575
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>575</b>	<b>85</b>	<b>661</b>	<b>1.000</b>	<b>37.628</b>	<b>29.182</b>	<b>24.179</b>
Las Palmas	1	150	1	152	16.200	32.814	40.000	4.978
S.C. de Tenerife	17	230	1	248	15.000	25.000	35.000	6.042
<b>CANARIAS</b>	<b>18</b>	<b>380</b>	<b>2</b>	<b>400</b>	<b>15.067</b>	<b>28.084</b>	<b>37.500</b>	<b>11.020</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>618</b>	<b>4.997</b>	<b>191</b>	<b>5.806</b>	<b>39.397</b>	<b>34.902</b>	<b>16.554</b>	<b>202.085</b>

7.6.7.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	172	7.150	179	7.441	-	-	-	-
Lugo	104	5.735	95	5.238	-	-	-	-
Ourense	202	11.699	198	11.467	-	-	-	-
Pontevedra	127	4.930	122	4.735	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>605</b>	<b>29.514</b>	<b>594</b>	<b>28.881</b>	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>4</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>8</b>	<b>184</b>	-	-	-	-
Alava	31	884	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	11	273	4	117	-	-	-	-
Vizcaya	10	263	29	790	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>52</b>	<b>1.420</b>	<b>33</b>	<b>907</b>	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>17</b>	<b>544</b>	<b>49</b>	<b>1.215</b>	<b>71</b>	<b>1.466</b>	<b>113</b>	<b>1.021</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>5</b>	<b>210</b>	<b>81</b>	<b>2.968</b>	<b>3</b>	<b>45</b>	<b>4</b>	<b>125</b>
Huesca	6	-	4	-	-	-	-	225
Teruel	-	-	-	-	-	-	2	40
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	75	1.636
<b>ARAGÓN</b>	<b>6</b>	-	<b>4</b>	-	-	-	<b>77</b>	<b>1.901</b>
Barcelona	88	2.344	62	1.651	3	26	17	310
Girona	26	732	-	-	-	-	3	38
Lleida	14	334	23	564	1	26	-	-
Tarragona	39	983	290	7.208	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>167</b>	<b>4.393</b>	<b>375</b>	<b>9.423</b>	<b>4</b>	<b>52</b>	<b>20</b>	<b>348</b>
<b>BALEARES</b>	<b>12</b>	<b>342</b>	<b>68</b>	<b>1.936</b>	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	3	120	3	120	-	-	-	-
León	19	760	16	640	2	21	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	23	644	-	-	-	-	-	-
Segovia	22	748	-	-	5	75	12	300
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	9	405	9	405	-	-	-	-
Zamora	4	100	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>80</b>	<b>2.777</b>	<b>28</b>	<b>1.165</b>	<b>7</b>	<b>96</b>	<b>12</b>	<b>300</b>

7.6.7.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>13</b>	<b>347</b>	<b>40</b>	<b>1.065</b>	<b>13</b>	<b>347</b>	<b>1</b>	<b>27</b>
Albacete	6	132	-	-	5	112	20	500
Ciudad Real	1	13	-	-	-	-	-	-
Cuenca	2	55	-	-	10	275	-	-
Guadalajara	1	30	-	-	-	-	-	-
Toledo	14	378	31	882	-	-	10	280
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>24</b>	<b>608</b>	<b>31</b>	<b>882</b>	<b>15</b>	<b>387</b>	<b>30</b>	<b>780</b>
Alicante	101	3.030	55	1.650	2	50	72	1.800
Castellón	118	4.104	234	7.535	-	-	41	1.230
Valencia	342	14.566	184	7.837	-	-	316	12.324
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>561</b>	<b>21.700</b>	<b>473</b>	<b>17.022</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>429</b>	<b>15.354</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>147</b>	<b>4.190</b>	<b>174</b>	<b>5.046</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>283</b>	<b>7.443</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	1	31
Cáceres	-	-	-	-	-	-	8	249
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>280</b>
Almería	30	540	20	500	-	-	157	5.892
Cádiz	67	4.061	52	3.152	8	485	-	-
Córdoba	1	25	-	-	-	-	-	-
Granada	14	456	94	2.363	-	-	14	376
Huelva	-	-	-	-	-	-	6	132
Jaén	5	128	-	-	-	-	4	102
Málaga	122	4.392	-	-	-	-	-	-
Sevilla	23	540	-	-	15	353	29	682
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>262</b>	<b>10.142</b>	<b>166</b>	<b>6.015</b>	<b>23</b>	<b>838</b>	<b>210</b>	<b>7.184</b>
Las Palmas	152	4.978	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	248	6.042	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>400</b>	<b>11.020</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.351</b>	<b>87.207</b>	<b>2.128</b>	<b>76.809</b>	<b>139</b>	<b>3.306</b>	<b>1.188</b>	<b>34.763</b>





7.6.8.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPÁRRAGO:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	10,2	43,1	44,2	173,75	76.744
2010	10,4	44,6	46,3	158,05	73.215
2011	10,2	49,5	50,4	156,43	78.781
2012	11,1	52,9	58,5	142,11	83.129
2013	10,2	49,1	50,2	157,54	79.104
2014	10,1	48,7	49,4	180,00	88.834
2015	10,1	48,3	48,8	171,29	83.614
2016	11,3	45,1	50,8	213,31	108.300
2017	12,6	47,6	59,9	211,42	126.575
2018	14,7	46,6	68,4	225,49	154.242
2019	13,4	43,8	58,6	234,46	137.405

GRÁFICO 7.6.8.1.: Evolución de la superficie de espárrago (miles de hectáreas)

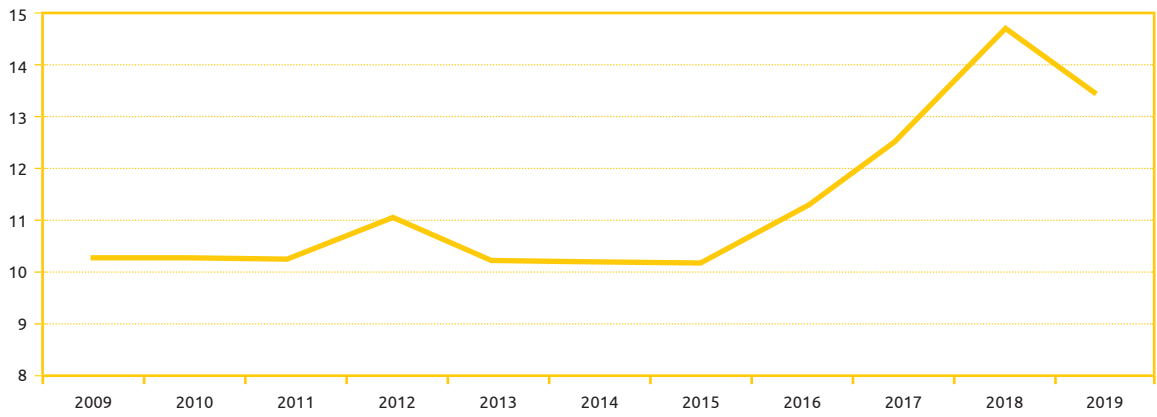


GRÁFICO 7.6.8.1.: Evolución de la producción de espárrago (miles toneladas)

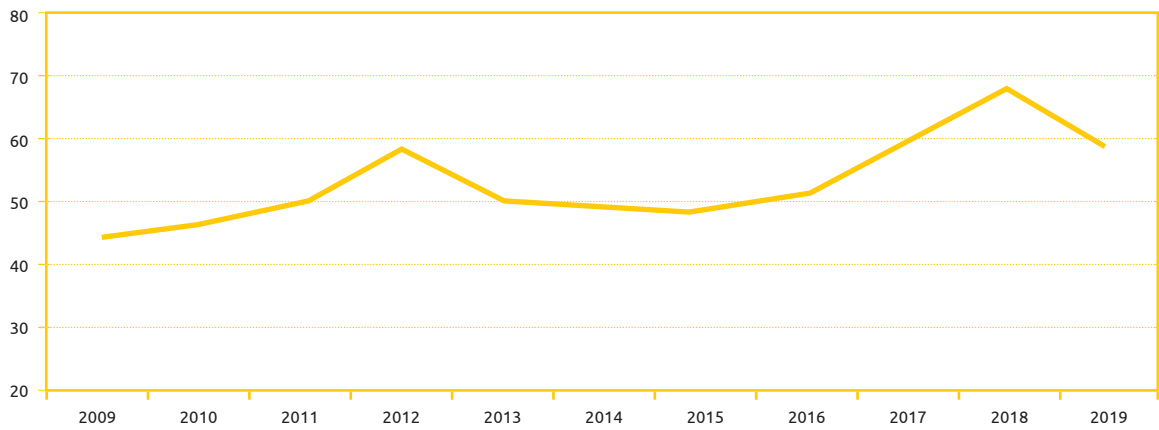
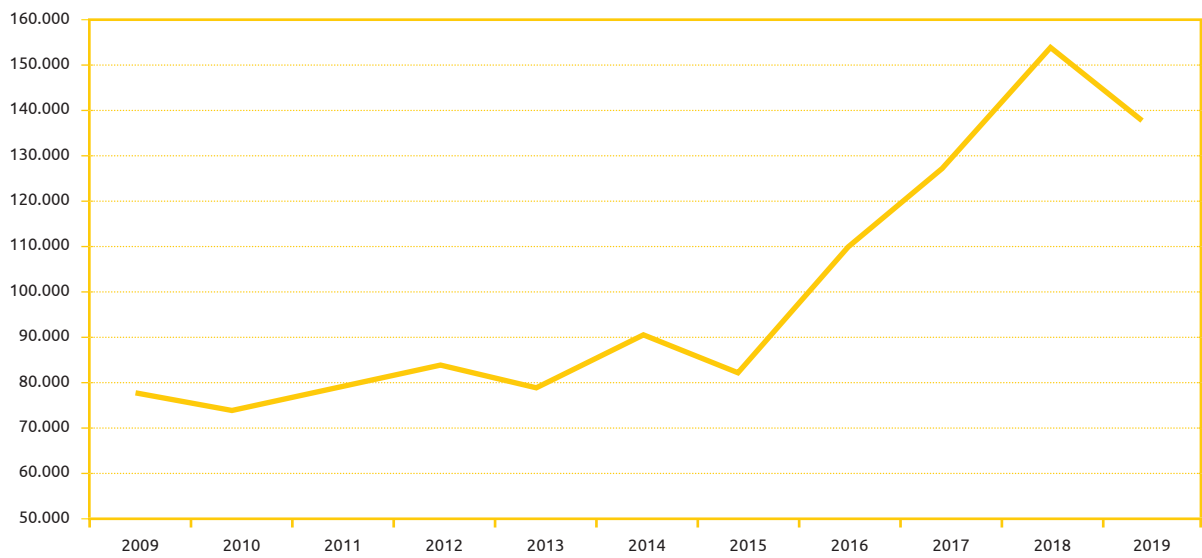


GRÁFICO 7.6.8.1.: Evolución del valor de espárragos (miles de euros)



7.6.8.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	4.500	-	5
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>4.500</b>	-	<b>5</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>558</b>	<b>1.507</b>	-	<b>2.065</b>	<b>2.658</b>	<b>3.514</b>	-	<b>6.779</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18</b>	<b>84</b>	-	<b>102</b>	<b>2.900</b>	<b>4.150</b>	-	<b>401</b>
Huesca	1	5	-	6	2.450	4.775	6.200	26
Teruel	-	11	-	11	-	3.182	-	35
Zaragoza	2	49	-	51	3.100	4.792	-	241
<b>ARAGÓN</b>	<b>3</b>	<b>65</b>	-	<b>68</b>	<b>2.883</b>	<b>4.518</b>	-	<b>302</b>
Barcelona	-	5	-	5	-	2.200	-	11
Girona	-	1	-	1	-	6.300	-	6
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	1	-	1	-	6.300	-	6
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>7</b>	-	<b>7</b>	-	<b>3.371</b>	-	<b>23</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	37	-	37	-	3.912	-	145
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	2	-	2	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	8.000	-	8
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	68	-	68	-	5.000	-	340
Zamora	-	31	-	31	-	5.000	-	155
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>139</b>	-	<b>139</b>	-	<b>4.660</b>	-	<b>648</b>

7.6.8.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	41	29	70	-	5.300	10.000	507
Albacete	-	17	-	17	-	6.500	-	111
Ciudad Real	-	89	-	89	-	5.000	-	445
Cuenca	6	10	-	16	2.700	6.200	-	78
Guadalajara	326	712	-	1.038	3.500	4.000	-	3.989
Toledo	-	62	-	62	-	6.500	-	403
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>332</b>	<b>890</b>	<b>-</b>	<b>1.222</b>	<b>3.486</b>	<b>4.347</b>	<b>-</b>	<b>5.026</b>
Alicante	-	8	-	8	-	5.000	-	40
Castellón	-	2	-	2	-	3.000	-	6
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>4.600</b>	<b>-</b>	<b>46</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>5.300</b>	<b>-</b>	<b>175</b>
Badajoz	-	-	475	475	-	-	5.365	2.548
Cáceres	-	-	481	481	-	-	4.968	2.390
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>956</b>	<b>956</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.165</b>	<b>4.938</b>
Almería	-	78	-	78	-	5.855	-	457
Cádiz	278	91	-	369	2.500	3.164	-	983
Córdoba	28	287	-	315	2.000	4.500	-	1.348
Granada	1.907	3.704	10	5.621	3.480	5.333	8.000	26.468
Huelva	-	110	-	110	-	5.100	-	561
Jaén	433	234	-	667	2.800	4.900	-	2.359
Málaga	210	650	-	860	2.300	6.000	-	4.383
Sevilla	-	680	-	680	-	4.700	-	3.196
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.856</b>	<b>5.834</b>	<b>10</b>	<b>8.700</b>	<b>3.180</b>	<b>5.244</b>	<b>8.000</b>	<b>39.755</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.767</b>	<b>8.611</b>	<b>995</b>	<b>13.373</b>	<b>3.128</b>	<b>4.821</b>	<b>5.335</b>	<b>58.605</b>

7.6.9.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	32,6	262	853,0	37,69	321.491
2010	31,3	259	809,4	46,84	379.118
2011	32,6	266	868,4	30,00	260.531
2012	33,2	264	876,9	43,90	384.971
2013	33,7	269	904,3	41,73	377.357
2014	33,9	267	904,8	33,41	302.294
2015	34,3	270	927,4	25,12	232.957
2016	33,6	276	929,9	32,02	297.768
2017	34,5	283	976,1	39,43	384.881
2018	33,7	278	934,7	22,55	210.768
2019	35,2	286	1.004,7	27,87	280.001

GRÁFICO 7.6.9.1: Evolución de la superficie de lechuga (miles de hectáreas)

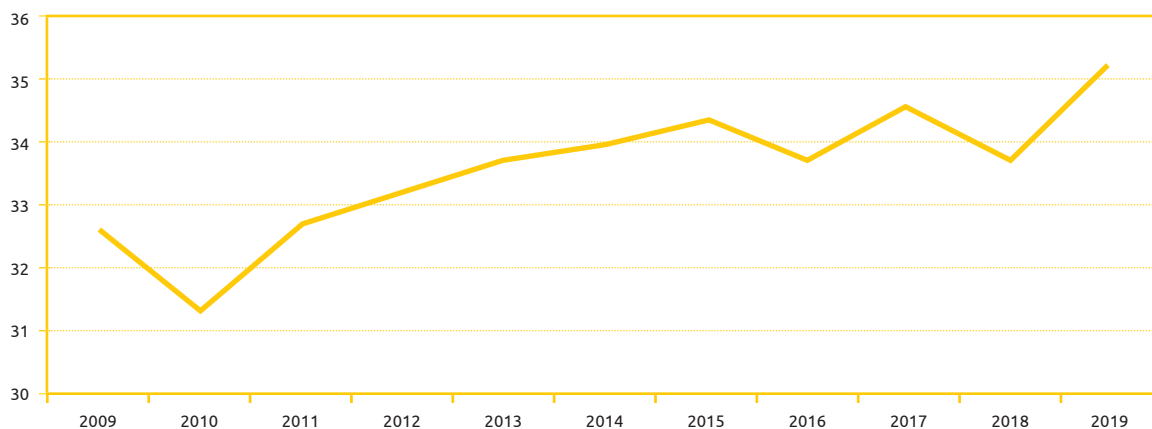


GRÁFICO 7.6.9.1 : Evolución de la producción de lechuga (miles toneladas)

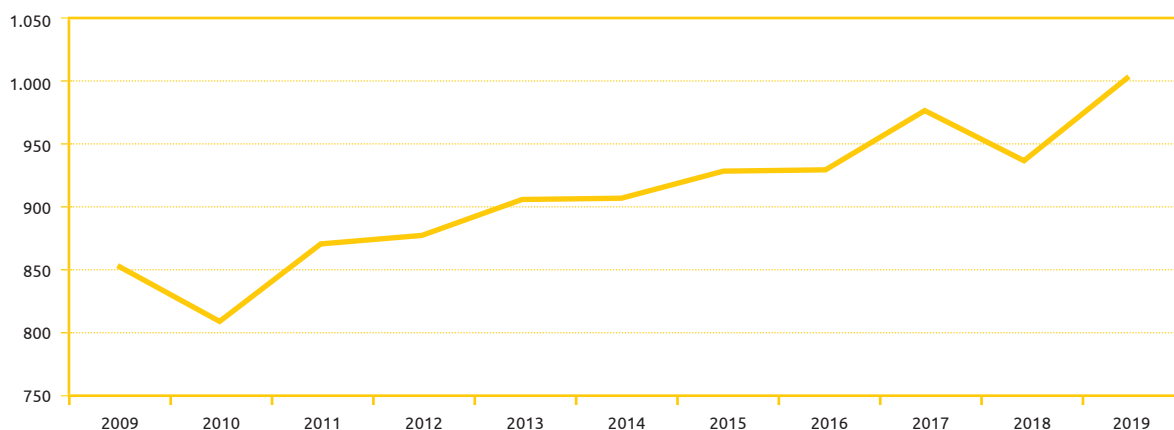
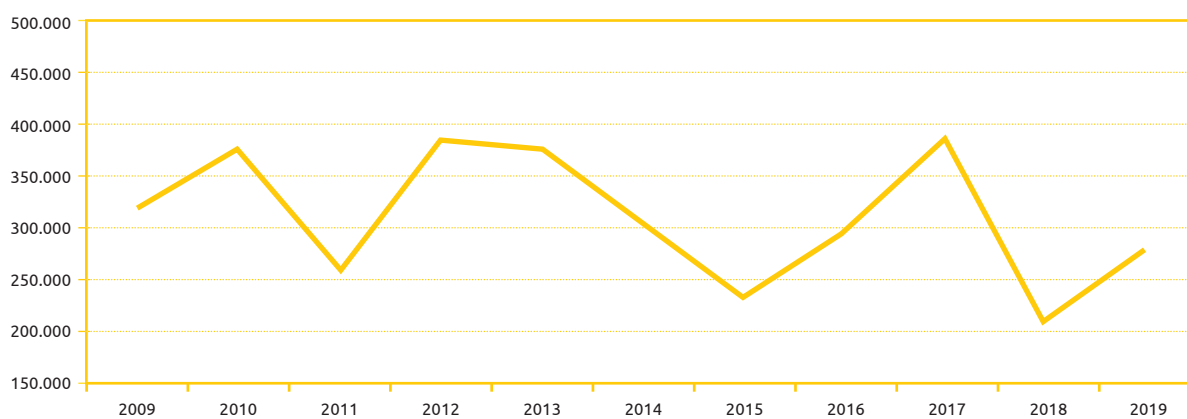


GRÁFICO 7.6.9.1: Evolución del valor de lechuga (miles de euros)



7.6.9.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	9,0	267,6	23,5	585,4
2010	7,7	225,8	23,5	583,6
2011	8,6	244,6	24,0	623,9
2012	8,5	248,4	24,7	628,6
2013	8,2	228,9	25,4	675,4
2014	8,0	195,1	25,9	709,7
2015	8,1	219,2	26,3	708,1
2016	8,1	217,4	27,5	712,5
2017	8,0	219,3	26,5	756,8
2018	8,2	230,5	25,5	704,2
2019	9,4	285,3	25,7	719,4

GRÁFICO 7.6.9.2.: Evolución de la superficie de lechuga según clases  
(miles de hectáreas)

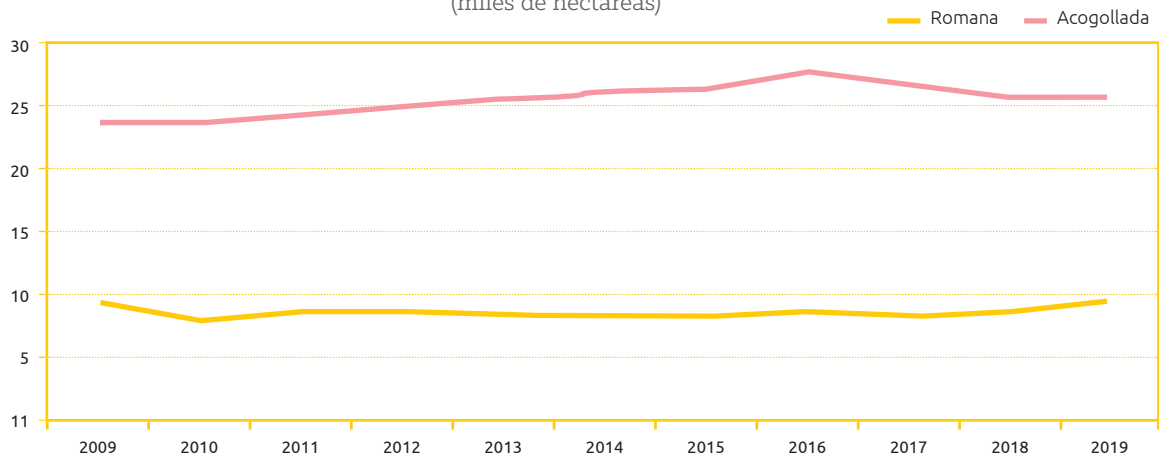
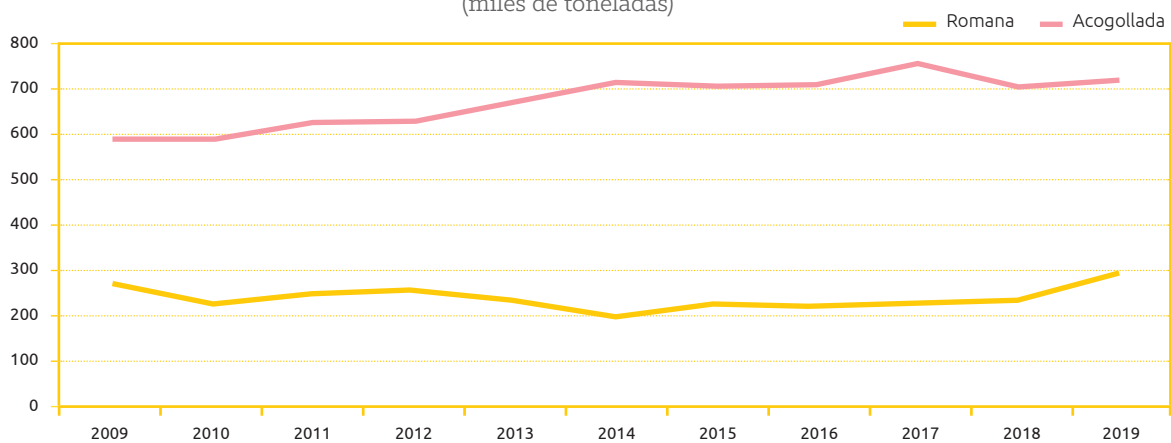


GRÁFICO 7.6.9.2.: Evolución de la producción de lechugas según tipo  
(miles de toneladas)



7.6.9.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	100	107	207	-	30.000	34.250	6.772
Lugo	-	52	62	114	-	31.000	33.210	3.671
Ourense	-	64	83	147	-	29.230	29.530	4.322
Pontevedra	-	222	32	254	-	32.600	35.000	8.357
<b>GALICIA</b>	-	<b>438</b>	<b>284</b>	<b>722</b>	-	<b>31.324</b>	<b>32.728</b>	<b>23.122</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>55</b>	<b>15.000</b>	<b>25.000</b>	<b>35.000</b>	<b>1.165</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>7</b>	<b>7</b>	-	-	<b>58.774</b>	<b>411</b>
Alava	-	71	35	106	-	19.000	39.000	2.714
Guipúzcoa	46	35	44	125	15.800	24.000	35.420	3.125
Vizcaya	61	74	31	166	13.900	23.600	44.884	3.986
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>107</b>	<b>180</b>	<b>110</b>	<b>397</b>	<b>14.717</b>	<b>21.863</b>	<b>39.226</b>	<b>9.825</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>203</b>	<b>145</b>	<b>348</b>	-	<b>28.631</b>	<b>11.538</b>	<b>7.481</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>54</b>	<b>50</b>	<b>104</b>	-	<b>23.000</b>	<b>30.000</b>	<b>2.742</b>
Huesca	-	3	-	3	-	30.000	-	90
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	14	-	14	-	30.000	-	420
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>17</b>	-	<b>17</b>	-	<b>30.000</b>	-	<b>510</b>
Barcelona	4	258	23	285	10.850	23.254	32.707	6.795
Girona	-	160	1	161	-	24.584	34.000	3.967
Lleida	-	95	-	95	-	22.614	-	2.148
Tarragona	7	327	-	334	2.000	25.000	-	8.189
<b>CATALUÑA</b>	<b>11</b>	<b>840</b>	<b>24</b>	<b>875</b>	<b>5.218</b>	<b>24.115</b>	<b>32.761</b>	<b>21.099</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>119</b>	-	<b>119</b>	-	<b>24.870</b>	-	<b>2.960</b>
Avila	-	1	4	5	-	22.960	31.910	151
Burgos	-	33	32	65	-	34.000	36.000	2.274
León	-	3	-	3	-	26.000	-	78
Palencia	-	2	1	3	-	39.400	45.500	124
Salamanca	-	14	6	20	-	32.000	35.000	658
Segovia	-	53	1	54	-	36.000	36.000	1.944
Soria	-	106	45	151	-	33.550	38.420	5.285
Valladolid	-	14	-	14	-	38.571	-	540
Zamora	-	4	-	4	-	36.000	-	144
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>230</b>	<b>89</b>	<b>319</b>	-	<b>34.339</b>	<b>37.079</b>	<b>11.198</b>



7.6.9.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	37	13	50	-	23.600	27.000	1.224
Albacete	-	1.680	-	1.680	-	42.000	-	70.560
Ciudad Real	-	4	-	4	-	28.000	-	112
Cuenca	-	6	-	6	-	16.500	-	99
Guadalajara	1	-	-	1	10.000	-	-	10
Toledo	-	14	-	14	-	25.000	-	350
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>1.704</b>	<b>-</b>	<b>1.705</b>	<b>10.000</b>	<b>41.738</b>	<b>-</b>	<b>71.131</b>
Alicante	-	1.162	20	1.182	-	28.508	35.000	33.826
Castellón	-	375	4	379	-	24.120	26.250	9.150
Valencia	-	434	1	435	-	44.933	75.000	19.575
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>1.971</b>	<b>25</b>	<b>1.996</b>	<b>-</b>	<b>31.290</b>	<b>35.200</b>	<b>62.551</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>16.104</b>	<b>-</b>	<b>16.104</b>	<b>-</b>	<b>26.730</b>	<b>-</b>	<b>430.459</b>
Badajoz	-	4	-	4	-	28.300	-	113
Cáceres	-	1	1	2	-	28.300	28.400	57
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>28.300</b>	<b>28.400</b>	<b>170</b>
Almería	-	7.415	5	7.420	-	26.236	27.500	194.675
Cádiz	-	96	-	96	-	32.290	-	3.100
Córdoba	-	21	-	21	-	25.000	-	525
Granada	-	3.155	-	3.155	-	37.336	-	117.796
Huelva	-	235	-	235	-	21.900	-	5.146
Jaén	-	29	-	29	-	22.850	-	663
Málaga	-	226	-	226	-	26.000	-	5.850
Sevilla	-	30	-	30	-	25.500	-	765
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>11.207</b>	<b>5</b>	<b>11.212</b>	<b>-</b>	<b>29.304</b>	<b>27.500</b>	<b>328.520</b>
Las Palmas	-	465	4	469	-	35.769	50.000	16.826
S.C. de Tenerife	-	661	2	663	-	20.000	30.000	13.274
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>1.126</b>	<b>6</b>	<b>1.132</b>	<b>-</b>	<b>26.512</b>	<b>43.333</b>	<b>30.100</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>146</b>	<b>34.257</b>	<b>765</b>	<b>35.168</b>	<b>14.021</b>	<b>28.590</b>	<b>30.258</b>	<b>1.004.668</b>

7.6.9.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	69	2.224	138	4.548
Lugo	39	1.257	75	2.414
Ourense	50	1.470	97	2.852
Pontevedra	80	2.632	174	5.725
<b>GALICIA</b>	<b>238</b>	<b>7.583</b>	<b>484</b>	<b>15.539</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>1.165</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>411</b>
Alava	36	425	70	2.289
Guipúzcoa	125	3.125	-	-
Vizcaya	166	3.986	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>327</b>	<b>7.536</b>	<b>70</b>	<b>2.289</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5</b>	<b>123</b>	<b>343</b>	<b>7.358</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>5</b>	<b>125</b>	<b>99</b>	<b>2.617</b>
Huesca	1	30	2	60
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	14	420
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>480</b>
Barcelona	57	1.368	228	5.427
Girona	97	2.380	64	1.587
Lleida	47	1.053	48	1.095
Tarragona	80	2.048	254	6.141
<b>CATALUÑA</b>	<b>281</b>	<b>6.849</b>	<b>594</b>	<b>14.250</b>
<b>BALEARES</b>	<b>101</b>	<b>2.516</b>	<b>18</b>	<b>444</b>
Avila	-	-	5	151
Burgos	-	-	65	2.274
León	3	78	-	-
Palencia	3	124	-	-
Salamanca	10	329	10	329
Segovia	54	1.944	-	-
Soria	27	930	124	4.355
Valladolid	10	400	4	140
Zamora	4	144	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>111</b>	<b>3.949</b>	<b>208</b>	<b>7.249</b>

7.6.9.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>27</b>	<b>661</b>	<b>23</b>	<b>563</b>
Albacete	504	28.224	1.176	42.336
Ciudad Real	4	112	–	–
Cuenca	–	–	6	99
Guadalajara	1	10	–	–
Toledo	13	336	1	14
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>522</b>	<b>28.682</b>	<b>1.183</b>	<b>42.449</b>
Alicante	215	6.020	967	27.806
Castellón	310	7.725	69	1.425
Valencia	291	13.211	144	6.364
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>816</b>	<b>26.956</b>	<b>1.180</b>	<b>35.595</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>3.261</b>	<b>76.634</b>	<b>12.843</b>	<b>353.825</b>
Badajoz	4	113	–	–
Cáceres	2	57	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>170</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	519	13.627	6.901	181.048
Cádiz	84	2.688	12	412
Córdoba	11	275	10	250
Granada	2.080	77.233	1.075	40.563
Huelva	235	5.146	–	–
Jaén	29	663	–	–
Málaga	140	3.627	86	2.223
Sevilla	12	306	18	459
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.110</b>	<b>103.565</b>	<b>8.102</b>	<b>224.955</b>
Las Palmas	469	16.826	–	–
S.C. de Tenerife	154	3.084	509	10.190
<b>CANARIAS</b>	<b>623</b>	<b>19.910</b>	<b>509</b>	<b>10.190</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.434</b>	<b>285.289</b>	<b>25.734</b>	<b>719.379</b>



7.6.10.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	2,5	250	62,3	45,71	28.477
2010	2,4	250	59,8	54,13	32.371
2011	2,5	243	60,7	50,09	30.423
2012	2,4	246	59,0	50,10	29.537
2013	2,2	263	58,7	48,80	28.639
2014	2,5	282	69,6	50,38	35.074
2015	2,6	247	63,9	54,58	34.867
2016	2,2	269	59,9	48,69	29.152
2017	2,2	271	59,6	55,34	32.975
2018	2,5	279	70,3	46,16	32.472
2019	2,3	277	64,7	48,42	31.324

GRÁFICO 7.6.10.1.: Evolución de la superficie de escarola  
(miles de hectáreas)

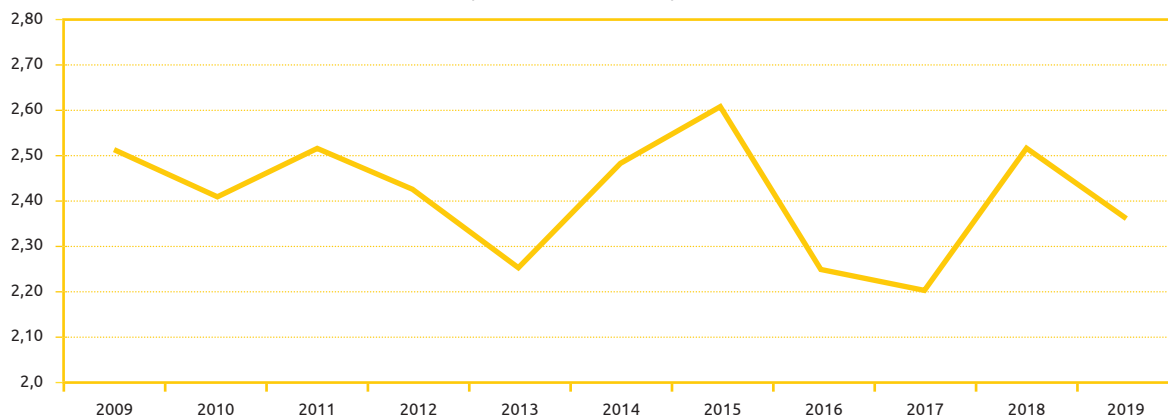


GRÁFICO 7.6.10.1.: Evolución de la producción de escarola  
(miles toneladas)

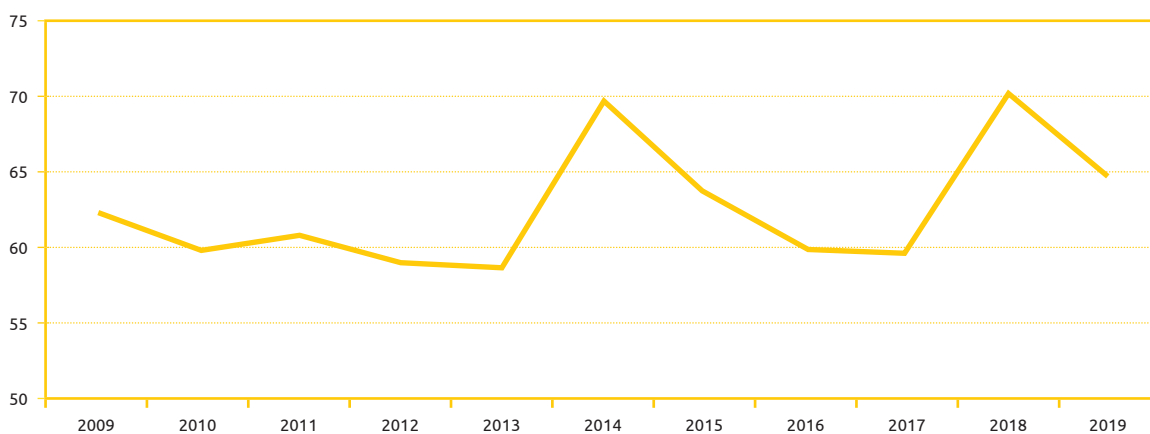
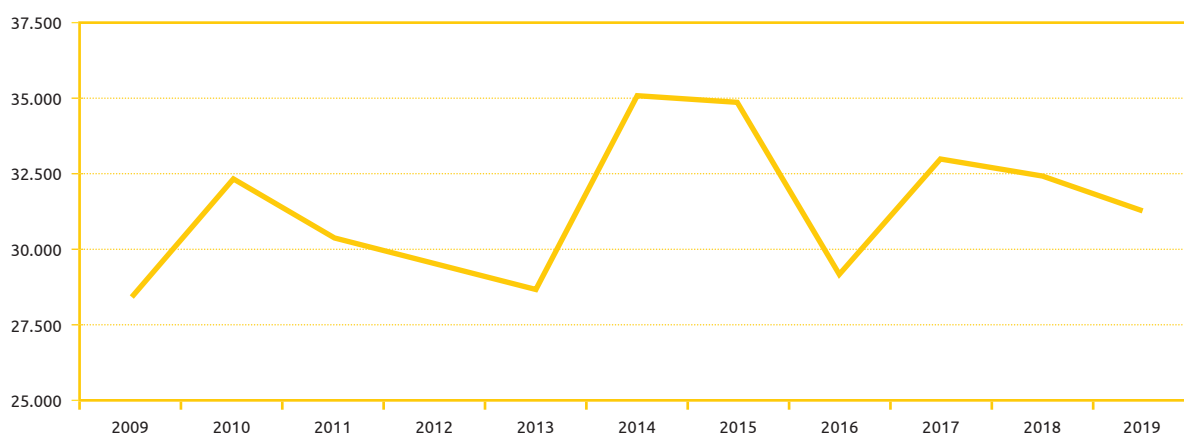


GRÁFICO 7.6.10.1.: Evolución del valor de escarola  
(miles de euros)



7.6.10.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	4	-	4	-	20.350	-	81
Guipúzcoa	5	5	1	11	17.000	29.000	42.500	273
Vizcaya	3	8	-	11	15.600	26.000	-	255
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>16.475</b>	<b>25.553</b>	<b>42.500</b>	<b>609</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>172</b>	-	<b>172</b>	-	<b>32.807</b>	-	<b>5.643</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	-	<b>26.000</b>	<b>31.000</b>	<b>291</b>
Huesca	-	1	-	1	-	28.020	-	28
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	19	1	20	-	23.000	40.000	477
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	-	<b>23.251</b>	<b>40.000</b>	<b>505</b>
Barcelona	-	103	-	103	-	16.155	-	1.664
Girona	-	33	-	33	-	25.076	-	828
Lleida	-	22	-	22	-	16.889	-	372
Tarragona	-	119	-	119	-	25.000	-	2.975
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>277</b>	-	<b>277</b>	-	<b>21.076</b>	-	<b>5.839</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>12</b>	-	<b>12</b>	-	<b>20.800</b>	-	<b>250</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	4	-	4	-	15.000	-	60
Soria	-	68	50	118	-	32.800	38.000	4.130
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>72</b>	<b>50</b>	<b>122</b>	-	<b>31.811</b>	<b>38.000</b>	<b>4.190</b>

7.6.10.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	12.000	-	24
Albacete	-	30	-	30	-	22.000	-	660
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	-	2	-	24.000	-	48
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	32	-	32	-	22.125	-	708
Alicante	-	220	-	220	-	30.000	-	6.600
Castellón	-	235	-	235	-	22.500	-	5.288
Valencia	-	95	-	95	-	33.010	-	3.136
<b>C. VALENCIANA</b>	-	550	-	550	-	27.315	-	15.024
<b>R. DE MURCIA</b>	-	566	-	566	-	29.500	-	16.697
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	200	-	200	-	35.000	-	7.000
Cádiz	-	5	-	5	-	18.000	-	90
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	270	-	270	-	22.656	-	6.117
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	4	-	4	-	20.000	-	80
Málaga	-	10	-	10	-	25.000	-	250
Sevilla	-	2	-	2	-	18.500	-	37
<b>ANDALUCÍA</b>	-	491	-	491	-	27.646	-	13.574
Las Palmas	-	57	-	57	-	23.491	-	1.339
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	57	-	57	-	23.491	-	1.339
<b>ESPAÑA</b>	<b>8</b>	<b>2.278</b>	<b>53</b>	<b>2.339</b>	<b>16.475</b>	<b>27.456</b>	<b>37.991</b>	<b>64.693</b>



7.6.11.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO- ESPINACA:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	2,4	197	48,0	73,55	35.291
2010	3,0	195	59,4	59,18	35.155
2011	3,6	194	70,6	50,87	35.899
2012	3,3	188	61,8	49,83	30.802
2013	2,9	190	55,1	50,72	27.952
2014	3,3	190	63,4	54,54	34.559
2015	3,7	180	67,0	60,46	40.502
2016	5,1	170	87,0	71,95	42.355
2017	4,4	181	78,8	79,78	62.868
2018	4,5	181	81,5	80,26	65.436
2019	4,3	184	79,2	89,16	70.629

GRÁFICO 7.6.11.1.: Evolución de la superficie de espinaca (miles de hectáreas)

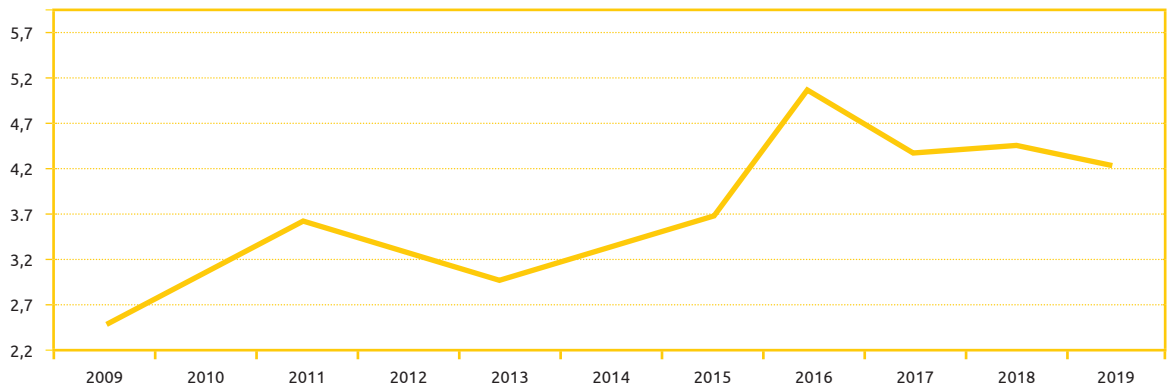


GRÁFICO 7.6.11.1.: Evolución de la producción de espinaca (miles toneladas)

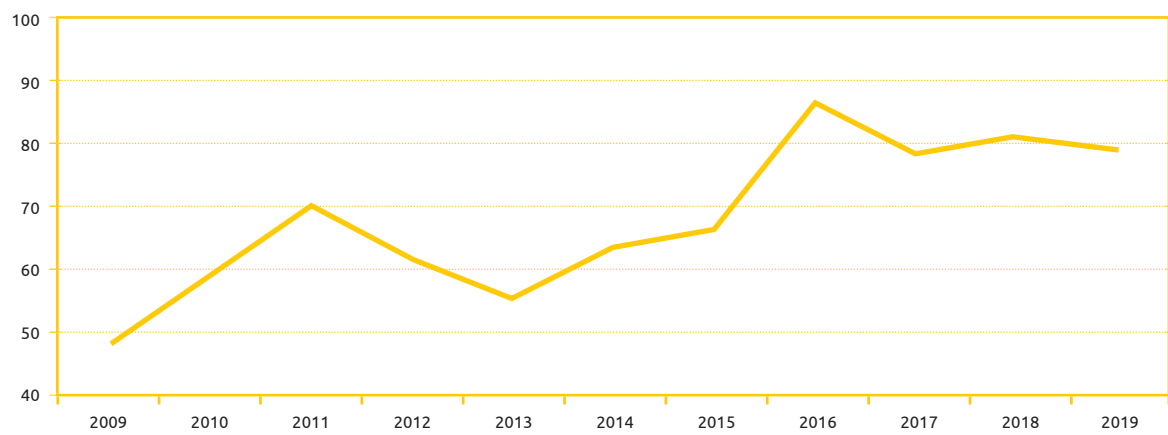
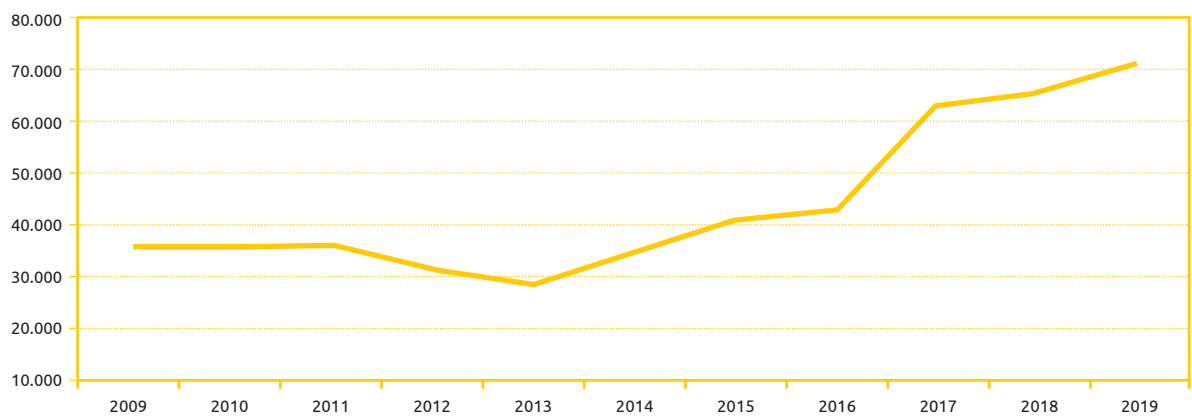


GRÁFICO 7.6.11.1.: Evolución del valor de espinaca (miles de euros)



7.6.11.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1	-	1	-	23.260	-	23
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	2	-	2	-	23.260	-	47
<b>GALICIA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>23.260</b>	-	<b>70</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>12.000</b>	-	-	<b>12</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	3	-	3	-	8.800	-	26
Guipúzcoa	1	1	-	2	11.448	22.160	-	34
Vizcaya	1	1	1	3	10.200	18.500	35.600	64
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>10.824</b>	<b>13.412</b>	<b>35.600</b>	<b>124</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>422</b>	<b>265</b>	<b>687</b>	-	<b>24.616</b>	<b>8.859</b>	<b>12.736</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	-	<b>23.000</b>	<b>27.000</b>	<b>123</b>
Huesca	-	82	-	82	-	23.500	-	1.927
Teruel	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Zaragoza	-	80	-	80	-	23.075	-	1.846
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>163</b>	-	<b>163</b>	-	<b>23.209</b>	-	<b>3.783</b>
Barcelona	-	85	-	85	-	9.409	-	800
Girona	-	10	-	10	-	14.700	-	147
Lleida	-	19	-	19	-	12.647	-	240
Tarragona	-	155	-	155	-	12.500	-	1.938
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>269</b>	-	<b>269</b>	-	<b>11.615</b>	-	<b>3.125</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18</b>	-	<b>19.450</b>	-	<b>350</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	4	-	4	-	15.000	-	60
Soria	-	37	-	37	-	8.000	-	296
Valladolid	-	309	-	309	-	22.000	-	6.798
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>350</b>	-	<b>350</b>	-	<b>20.440</b>	-	<b>7.154</b>

7.6.11.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	18.750	-	38
Albacete	-	215	-	215	-	25.000	-	5.375
Ciudad Real	-	5	-	5	-	16.000	-	80
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	-	2	-	18.500	-	37
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	222	-	222	-	24.739	-	5.492
Alicante	-	265	22	287	-	25.000	35.000	7.395
Castellón	-	13	-	13	-	20.250	-	263
Valencia	-	193	-	193	-	18.000	-	3.474
<b>C. VALENCIANA</b>	-	471	22	493	-	22.001	35.000	11.132
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1.132	-	1.132	-	19.500	-	22.074
Badajoz	-	212	-	212	-	16.500	-	3.498
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	212	-	212	-	16.500	-	3.498
Almería	-	300	-	300	-	11.500	-	3.450
Cádiz	-	43	-	43	-	18.000	-	774
Córdoba	-	20	-	20	7.500	20.000	-	400
Granada	-	133	-	133	-	6.075	-	808
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	14	-	14	-	12.000	-	168
Málaga	-	16	-	16	-	19.000	-	304
Sevilla	-	150	-	150	-	16.500	-	2.475
<b>ANDALUCÍA</b>	-	676	-	676	-	12.395	-	8.379
Las Palmas	-	23	-	23	-	18.781	-	438
S.C. de Tenerife	-	27	8	35	-	18.000	25.000	688
<b>CANARIAS</b>	-	50	8	58	-	18.359	25.000	1.126
<b>ESPAÑA</b>	<b>3</b>	<b>3.998</b>	<b>298</b>	<b>4.299</b>	<b>11.216</b>	<b>18.951</b>	<b>11.434</b>	<b>79.216</b>

7.6.12.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA: Serie histórica  
de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de ha)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de t)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	2,1	312	66,5	40,72	27.077
2010	2,2	272	59,4	42,03	24.960
2011	2,1	286	59,0	37,01	21.823
2012	2,3	265	61,6	40,35	24.871
2013	2,1	281	57,8	39,28	22.693
2014	2,1	276	57,6	38,78	22.345
2015	2,1	268	57,2	49,83	28.487
2016	2,8	211	58,3	45,67	26.648
2017	2,2	293	64,9	55,59	36.102
2018	2,1	256	53,8	52,31	28.125
2019	2,1	259	53,7	55,77	29.933

GRÁFICO 7.6.12.1.: Evolución de la superficie de acelga (miles de hectáreas)

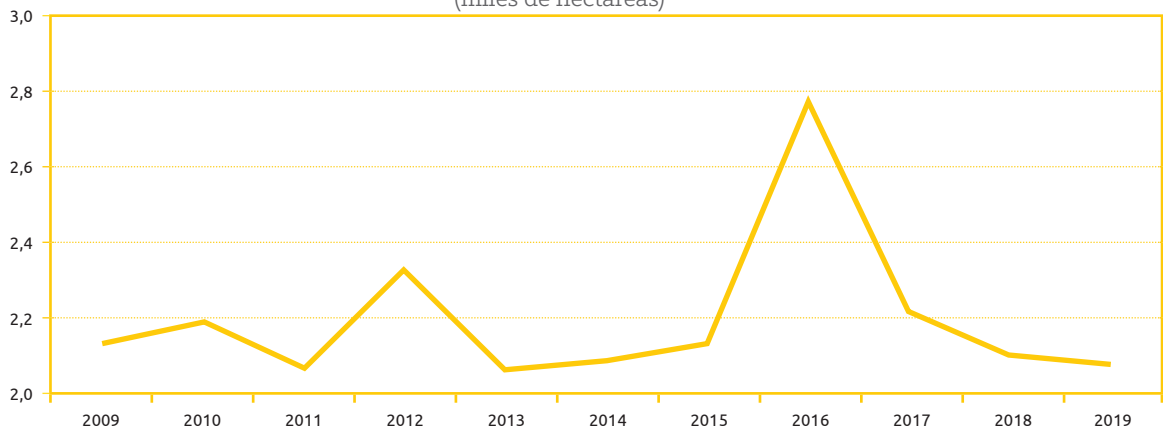


GRÁFICO 7.6.12.1.: Evolución de la producción de acelga (miles toneladas)

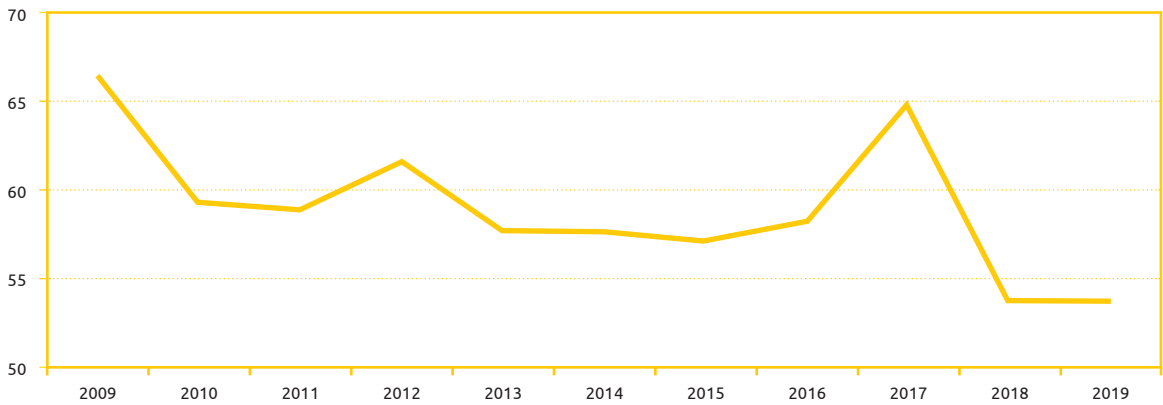
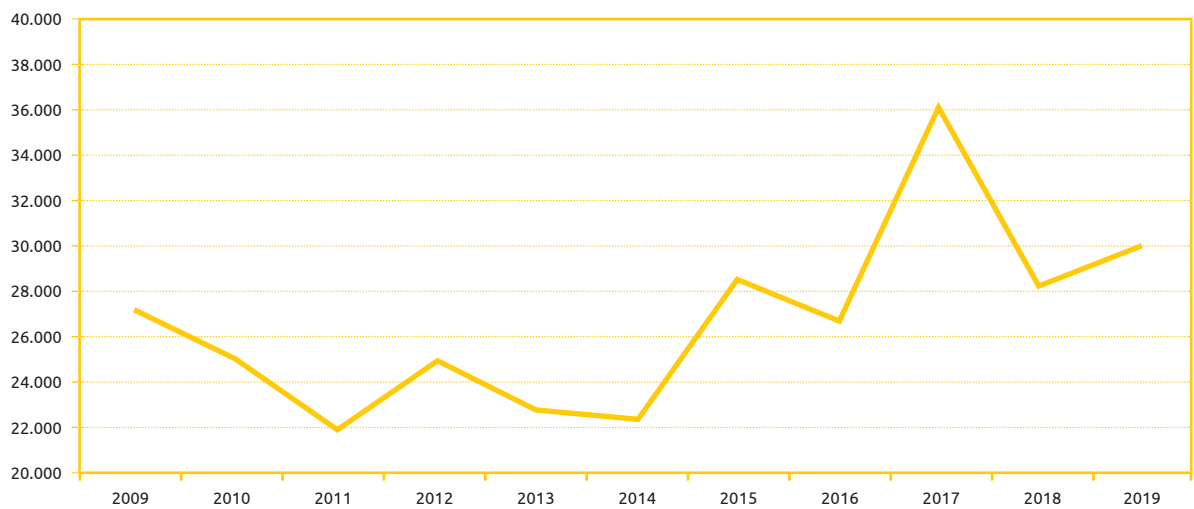


GRÁFICO 7.6.12.1.: Evolución del valor de acelga (miles de euros)



7.6.12.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	25	-	25	-	66.350	-	1.659
Lugo	-	16	1	17	-	61.230	61.230	1.041
Ourense	-	34	-	34	-	60.560	-	2.059
Pontevedra	-	34	-	34	-	52.300	-	1.778
<b>GALICIA</b>	-	<b>109</b>	<b>1</b>	<b>110</b>	-	<b>59.410</b>	<b>61.230</b>	<b>6.537</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>4</b>	-	-	<b>4</b>	<b>17.000</b>	-	-	<b>68</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>13.000</b>	-	-	<b>26</b>
Alava	-	11	2	13	-	22.000	31.200	304
Guipúzcoa	16	14	3	33	16.430	24.170	40.280	722
Vizcaya	13	41	12	66	17.500	26.500	41.200	1.808
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>29</b>	<b>66</b>	<b>17</b>	<b>112</b>	<b>16.910</b>	<b>25.256</b>	<b>39.861</b>	<b>2.834</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>116</b>	<b>101</b>	<b>217</b>	-	<b>35.974</b>	<b>8.674</b>	<b>5.049</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>43</b>	-	<b>44.000</b>	<b>69.000</b>	<b>2.167</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	70	4	74	-	13.989	25.700	1.082
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>70</b>	<b>4</b>	<b>74</b>	-	<b>13.989</b>	<b>25.700</b>	<b>1.082</b>
Barcelona	-	120	11	131	-	14.715	25.682	2.048
Girona	-	22	-	22	-	21.818	-	480
Lleida	-	13	-	13	-	18.276	-	238
Tarragona	-	52	-	52	-	18.000	-	936
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>218</b>	-	<b>16.519</b>	<b>25.682</b>	<b>3.702</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>21</b>	-	<b>21</b>	-	<b>18.100</b>	-	<b>380</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	28.000	-	28
Soria	-	17	-	17	-	22.000	-	374
Valladolid	-	53	-	53	-	25.000	-	1.325
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>71</b>	-	<b>71</b>	-	<b>24.324</b>	-	<b>1.727</b>

7.6.12.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	82	103	185	-	18.600	24.000	3.997
Albacete	-	24	-	24	-	17.000	-	408
Ciudad Real	-	3	-	3	-	15.000	-	45
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	4	-	4	-	22.000	-	88
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	31	-	31	-	17.452	-	541
Alicante	-	160	-	160	-	28.000	-	4.480
Castellón	-	78	-	78	-	27.500	-	2.145
Valencia	-	176	-	176	-	22.000	-	3.872
<b>C. VALENCIANA</b>	-	414	-	414	-	25.355	-	10.497
<b>R. DE MURCIA</b>	-	132	-	132	-	25.745	-	3.398
Badajoz	-	2	-	2	-	25.800	-	52
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	2	-	2	-	25.800	-	52
Almería	-	3	-	3	-	13.000	-	39
Cádiz	1	273	-	274	1.000	29.765	-	8.127
Córdoba	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Granada	-	12	-	12	-	24.958	-	300
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	13	-	13	-	17.000	-	221
Málaga	-	65	-	65	-	21.000	-	1.365
Sevilla	-	8	-	8	-	24.500	-	196
<b>ANDALUCÍA</b>	1	375	-	376	1.000	27.390	-	10.273
Las Palmas	-	21	-	21	-	24.402	-	510
S.C. de Tenerife	1	33	6	40	12.000	20.000	28.000	832
<b>CANARIAS</b>	1	54	6	61	12.000	21.712	28.000	1.342
<b>ESPAÑA</b>	<b>37</b>	<b>1.782</b>	<b>254</b>	<b>2.073</b>	<b>16.145</b>	<b>26.760</b>	<b>21.257</b>	<b>53.672</b>



7.6.13.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	24.000	-	24
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	1	-	2	13.870	25.000	-	39
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>13.870</b>	<b>24.500</b>	<b>-</b>	<b>63</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>191</b>	-	<b>191</b>	-	<b>52.971</b>	-	<b>10.118</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>37</b>	-	<b>37</b>	-	<b>43.000</b>	-	<b>1.591</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	20	-	20	-	15.400	-	308
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>20</b>	-	<b>20</b>	-	<b>15.400</b>	-	<b>308</b>
Barcelona	-	3	-	3	-	26.700	-	80
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>26.700</b>	-	<b>80</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Soria	-	9	-	9	-	9.000	-	81
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>10</b>	-	<b>10</b>	-	<b>9.600</b>	-	<b>96</b>

7.6.13.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	2	-	-	2	11.200	-	-	22
Albacete	-	21	-	21	-	25.000	-	525
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	3	-	-	3	4.700	-	-	14
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	3	21	-	24	4.700	25.000	-	539
Alicante	-	18	-	18	-	35.000	-	630
Castellón	-	10	-	10	-	25.000	-	250
Valencia	-	186	-	186	-	28.500	-	5.301
<b>C. VALENCIANA</b>	-	214	-	214	-	28.883	-	6.181
<b>R. DE MURCIA</b>	-	5	-	5	-	34.000	-	170
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	7	-	7	-	24.000	-	173
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1	-	1	-	23.000	-	23
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	17.900	-	18
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	2	-	2	-	20.500	-	41
<b>ANDALUCÍA</b>	-	11	-	11	-	22.718	-	255
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	6	514	-	520	8.395	37.680	-	19.423

7.6.14.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACHICORIA VERDE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	19	-	19	-	19.500	-	371
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	19	-	19	-	19.500	-	371
<b>NAVARRA</b>	-	91	-	91	-	22.836	-	2.078
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	3	-	3	-	20.000	-	60
<b>ARAGÓN</b>	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	5	-	5	-	12.000	-	60
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.6.14.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACHICORIA VERDE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	2	-	2	-	19.000	-	38
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	2	-	2	-	19.000	-	38
<b>ESPAÑA</b>	-	120	-	120	-	21.721	-	2.607

7.6.15.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	56	-	56	-	29.000	-	1.624
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	1	-	1	-	20.000	-	20
<b>CATALUÑA</b>	-	1	-	1	-	20.000	-	20
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	125	-	125	-	22.000	-	2.750
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	125	-	125	-	22.000	-	2.750

7.6.15.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	1	-	-	1	7.000	-	-	7
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>7.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>23.500</b>	<b>-</b>	<b>188</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1</b>	<b>190</b>	<b>-</b>	<b>191</b>	<b>7.000</b>	<b>24.116</b>	<b>-</b>	<b>4.589</b>

7.6.16.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BORRAJA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	36	1	37	-	52.000	58.000	1.930
<b>LA RIOJA</b>	-	8	13	21	-	33.000	60.000	1.044
Huesca	-	-	2	2	-	-	36.000	72
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	35	65	101	9.500	34.500	36.000	3.557
<b>ARAGÓN</b>	1	35	67	103	9.500	34.500	36.000	3.629
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.6.16.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BORRAJA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	1	-	-	1	15.000	-	-	15
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>2</b>	<b>79</b>	<b>81</b>	<b>162</b>	<b>12.250</b>	<b>42.323</b>	<b>40.123</b>	<b>6.618</b>



7.6.17.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BERZA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	50	-	-	50	38.000	-	-	1.900
Lugo	72	-	-	72	36.250	-	-	2.610
Ourense	52	-	-	52	40.150	-	-	2.088
Pontevedra	38	-	-	38	40.000	-	-	1.520
<b>GALICIA</b>	<b>212</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>212</b>	<b>38.292</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8.118</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>120</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>120</b>	<b>19.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.280</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>22.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>44</b>
Alava	7	23	-	30	17.200	30.000	-	810
Guipúzcoa	16	-	-	16	20.800	-	-	333
Vizcaya	17	5	-	22	21.100	32.000	-	519
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>68</b>	<b>20.298</b>	<b>30.357</b>	<b>-</b>	<b>1.662</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	5	-	5	-	24.000	-	120
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>24.000</b>	<b>-</b>	<b>120</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	2	-	2	-	21.910	-	44
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	1	-	1	-	34.000	-	34
Palencia	-	1	-	1	-	7.500	-	8
Salamanca	-	15	-	15	-	28.500	-	428
Segovia	-	1	-	1	-	12.000	-	12
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>25.427</b>	<b>-</b>	<b>586</b>

7.6.17.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BERZA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>8.000</b>	<b>20.600</b>	<b>-</b>	<b>61</b>
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	6	-	6	-	20.000	-	120
Cuenca	13	-	-	13	3.000	-	-	39
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	52	-	-	52	14.000	-	-	728
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>65</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>71</b>	<b>11.800</b>	<b>20.000</b>	<b>-</b>	<b>887</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>24.200</b>	<b>-</b>	<b>387</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	5	-	5	-	13.000	-	65
Cádiz	20	-	-	20	9.000	-	-	180
Córdoba	20	-	-	20	8.000	-	-	160
Granada	3	1	-	4	2.438	5.000	-	13
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Málaga	-	27	-	27	-	19.500	-	527
Sevilla	-	2	-	2	-	15.000	-	30
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>79</b>	<b>8.077</b>	<b>17.819</b>	<b>-</b>	<b>990</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>487</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>602</b>	<b>25.478</b>	<b>23.688</b>	<b>-</b>	<b>15.135</b>

7.6.18.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-APIO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	1	-	1	-	32.000	-	32
<b>LA RIOJA</b>	-	10	-	10	-	36.000	-	360
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	-	1	11.750	30.000	-	30
<b>ARAGÓN</b>	-	1	-	1	-	30.000	-	30
Barcelona	-	71	-	71	-	24.103	-	1.711
Girona	-	6	-	6	-	27.000	-	162
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	28	-	28	-	20.000	-	560
<b>CATALUÑA</b>	-	105	-	105	-	23.174	-	2.433
<b>BALEARES</b>	-	23	-	23	-	17.600	-	405
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	1	-	1	-	10.000	-	10

7.6.18.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-APIO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	20.600	-	41
Albacete	-	55	-	55	-	25.000	-	1.375
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	-	2	-	30.000	-	60
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	57	-	57	-	25.175	-	1.435
Alicante	-	295	-	295	-	60.000	-	17.700
Castellón	-	7	-	7	-	32.500	-	228
Valencia	-	58	-	58	-	28.000	-	1.624
<b>C. VALENCIANA</b>	-	360	-	360	-	54.310	-	19.552
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1.254	-	1.254	-	67.207	-	84.278
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	50	-	50	-	20.000	-	1.000
Cádiz	-	7	-	7	-	7.000	-	490
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	84	-	84	-	43.910	-	3.691
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	16.900	-	17
Málaga	-	26	-	26	-	24.000	-	624
Sevilla	-	6	-	6	-	24.700	-	148
<b>ANDALUCÍA</b>	-	174	-	174	-	31.762	-	5.970
Las Palmas	-	3	-	3	-	38.000	-	106
S.C. de Tenerife	-	10	-	10	-	25.000	-	248
<b>CANARIAS</b>	-	13	-	13	-	28.000	-	354
<b>ESPAÑA</b>	-	2.001	-	2.001	-	57.204	-	114.900

7.6.19.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-GRELO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	2.355	87	-	2.442	13.200	14.000	-	32.304
Lugo	1.553	16	-	1.569	8.500	10.890	-	13.745
Ourense	1.103	10	-	1.113	10.250	10.250	-	11.408
Pontevedra	343	24	-	367	7.550	12.360	-	2.886
<b>GALICIA</b>	<b>5.354</b>	<b>137</b>	<b>-</b>	<b>5.491</b>	<b>10.867</b>	<b>13.076</b>	<b>-</b>	<b>60.343</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	<b>7</b>	-	<b>7</b>	-	<b>12.820</b>	-	<b>90</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	49	-	49	-	15.000	-	735
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>49</b>	-	<b>15.000</b>	-	<b>735</b>

7.6.19.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-GRELO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	24	-	24	-	9.000	-	216
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>24</b>	-	<b>24</b>	-	<b>9.000</b>	-	<b>216</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.354</b>	<b>217</b>	<b>-</b>	<b>5.571</b>	<b>10.867</b>	<b>13.051</b>	<b>-</b>	<b>61.384</b>

## 7.6.20.1. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	18,1	471	852,0	23,06	196.466
2010	18,6	420	782,4	40,14	314.067
2011	17,8	431	766,3	24,33	186.441
2012	18,9	460	871,3	20,40	177.750
2013	18,0	484	869,5	27,18	236.330
2014	18,1	511	923,3	17,54	161.950
2015	19,1	543	1.039,7	27,35	284.357
2016	19,2	570	1.092,1	25,49	278.370
2017	20,0	556	1.113,2	24,82	276.294
2018	20,4	535	1.092,4	51,69	564.662
2019	21,5	559	1.200,1	25,51	306.144

GRÁFICO 7.6.20.1.: Evolución de la superficie de sandía (miles de hectáreas)

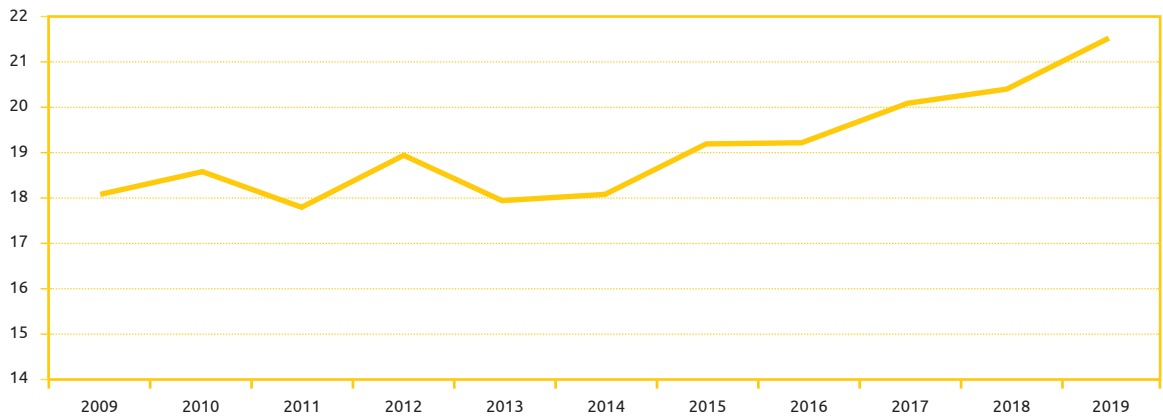


GRÁFICO 7.6.20.1.: Evolución de la producción de sandía (miles toneladas)

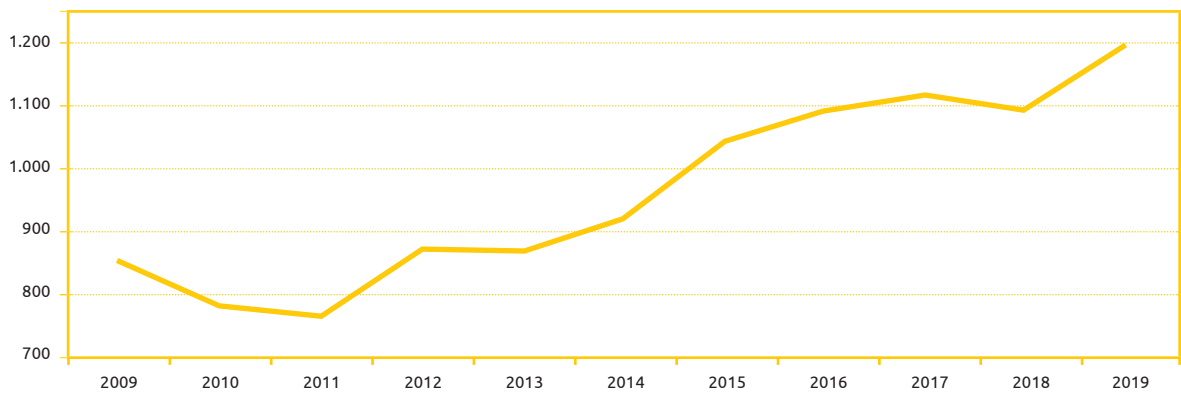
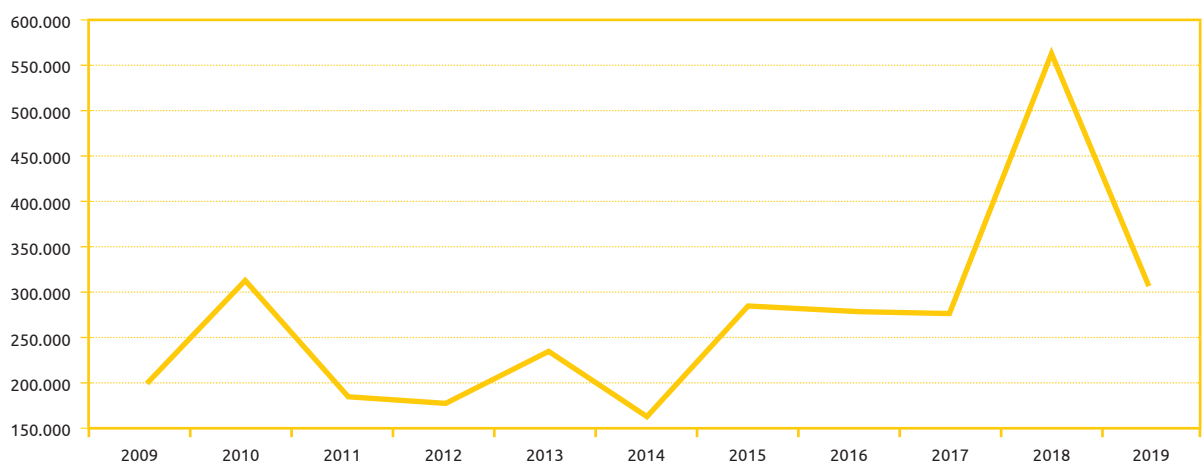


GRÁFICO 7.6.20.1.: Evolución del valor de sandía (miles de euros)





7.6.20.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>20.000</b>	-	<b>60</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	9	-	9	-	40.000	-	360
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>9</b>	-	<b>9</b>	-	<b>40.000</b>	-	<b>360</b>
Barcelona	1	30	-	31	18.100	27.240	-	835
Girona	-	7	-	7	-	30.000	-	210
Lleida	-	32	-	32	-	20.129	-	644
Tarragona	1	214	-	215	10.000	29.953	-	6.420
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>283</b>	-	<b>285</b>	<b>14.050</b>	<b>28.556</b>	-	<b>8.109</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>235</b>	<b>62</b>	<b>297</b>	-	<b>29.980</b>	<b>40.300</b>	<b>9.544</b>
Avila	-	18	-	18	-	15.900	-	286
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	1	-	1	-	30.000	-	30
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Segovia	-	8	-	8	-	30.000	-	240
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	1	-	1	-	61.000	-	61
Zamora	-	4	-	4	-	40.000	-	160
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>34</b>	-	<b>34</b>	-	<b>24.329</b>	-	<b>827</b>

7.6.20.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	37	-	37	-	36.200	-	1.339
Albacete	-	64	-	64	-	44.000	-	2.816
Ciudad Real	-	2.406	-	2.406	-	75.000	-	180.450
Cuenca	1	10	-	11	8.000	50.500	-	513
Guadalajara	2	1	-	3	1.000	9.000	-	11
Toledo	176	72	-	248	3.500	50.000	-	4.216
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>179</b>	<b>2.553</b>	<b>-</b>	<b>2.732</b>	<b>3.497</b>	<b>73.396</b>	<b>-</b>	<b>188.006</b>
Alicante	-	355	-	355	-	50.000	-	17.750
Castellón	64	397	-	461	10.200	27.000	-	11.372
Valencia	-	814	-	814	-	55.000	-	44.770
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>64</b>	<b>1.566</b>	<b>-</b>	<b>1.630</b>	<b>10.200</b>	<b>46.768</b>	<b>-</b>	<b>73.892</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>2.686</b>	<b>118</b>	<b>2.804</b>	<b>-</b>	<b>67.160</b>	<b>58.175</b>	<b>187.256</b>
Badajoz	43	38	114	195	14.580	48.260	54.950	8.725
Cáceres	7	23	68	98	13.850	45.850	52.200	4.701
<b>EXTREMADURA</b>	<b>50</b>	<b>61</b>	<b>182</b>	<b>293</b>	<b>14.478</b>	<b>47.351</b>	<b>53.923</b>	<b>13.426</b>
Almería	-	2.241	8.283	10.524	-	55.788	56.088	589.603
Cádiz	2	172	5	179	1.000	37.598	62.000	6.779
Córdoba	77	406	-	483	9.500	30.000	50.000	12.912
Granada	15	422	103	540	18.000	41.960	53.854	23.524
Huelva	-	190	-	190	-	33.158	-	6.300
Jaén	1	24	-	25	10.000	25.000	-	610
Málaga	1	115	-	116	15.000	38.500	-	4.443
Sevilla	-	950	-	950	-	65.000	-	61.750
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>96</b>	<b>4.520</b>	<b>8.391</b>	<b>13.007</b>	<b>10.714</b>	<b>51.870</b>	<b>56.064</b>	<b>705.921</b>
Las Palmas	23	156	93	272	13.500	32.093	45.000	9.501
S.C. de Tenerife	-	26	30	56	-	25.000	40.000	1.852
<b>CANARIAS</b>	<b>23</b>	<b>182</b>	<b>123</b>	<b>328</b>	<b>13.500</b>	<b>31.080</b>	<b>43.780</b>	<b>11.353</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>414</b>	<b>12.169</b>	<b>8.876</b>	<b>21.459</b>	<b>8.140</b>	<b>57.665</b>	<b>55.768</b>	<b>1.200.093</b>

7.6.21.1. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	31,3	314	984,8	30,09	296.322,1
2010	30,6	303	926,7	37,02	343.061,7
2011	28,6	305	872,0	25,99	226.631,8
2012	28,1	314	882,9	27,35	241.464,7
2013	26,7	321	857,0	33,54	287.421,4
2014	23,8	315	750,6	26,32	197.555,8
2015	22,1	313	692,1	42,48	293.985,4
2016	20,7	314	649,8	33,91	220.336,0
2017	20,5	320	655,7	33,02	216.504,5
2018	19,0	349	664,4	33,13	220.100,1
2019	19,7	335	660,2	28,37	187.296,2

GRÁFICO 7.6.21.1.: Evolución de la superficie de melón (miles de hectáreas)

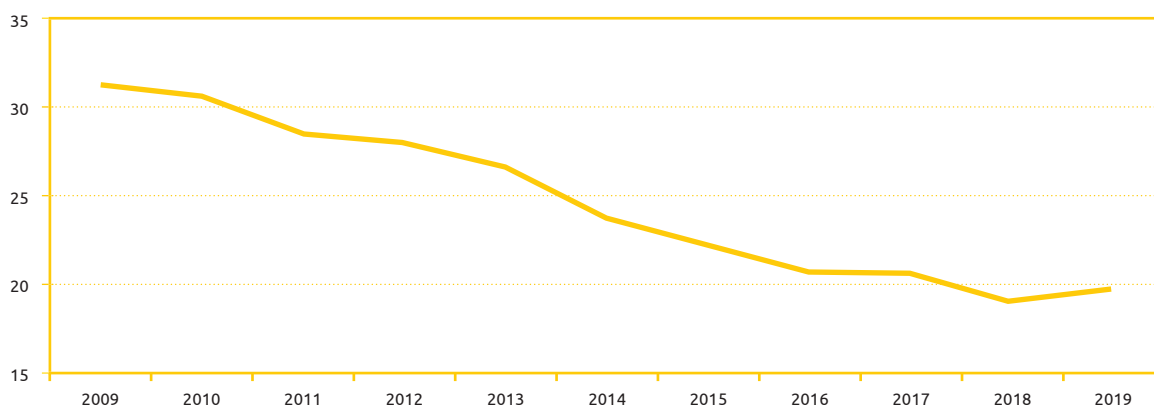


GRÁFICO 7.6.21.1.: : Evolución de la producción de melón (miles toneladas)

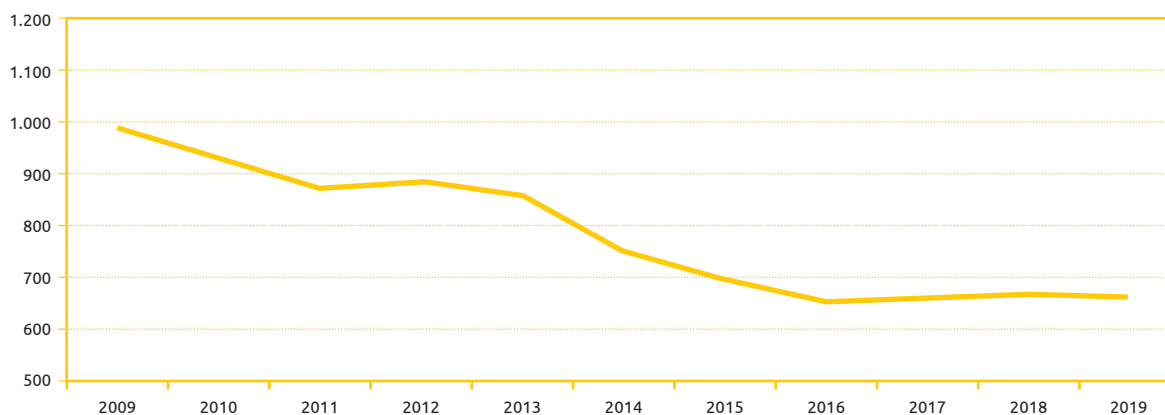
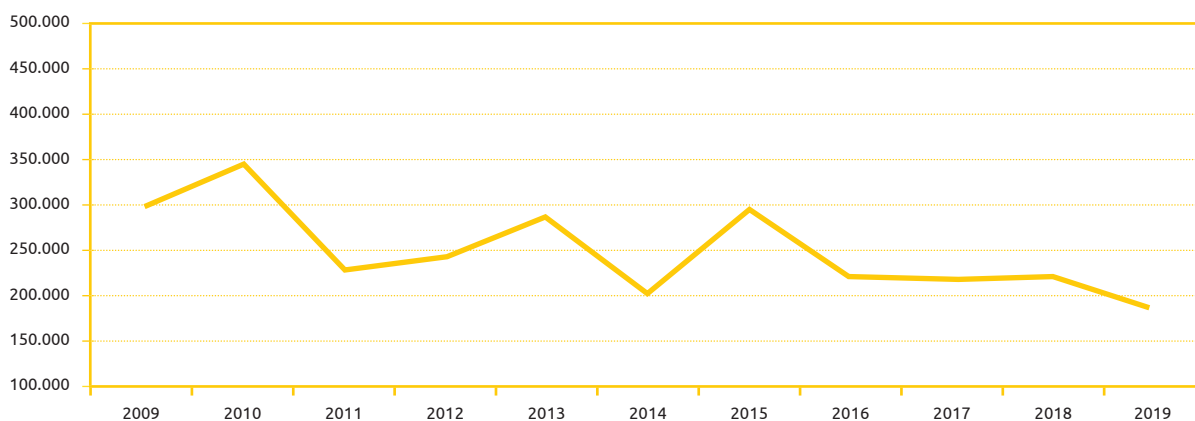


GRÁFICO 7.6.21.1.: : Evolución del valor de melón (miles de euros)



7.6.21.2. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	4,3	118,3	1,8	37,4	2,3	81,0	22,9	748,1
2010	3,9	108,9	1,5	29,0	2,3	55,6	23,4	737,0
2011	6,1	179,5	2,3	56,6	3,8	124,0	16,3	511,9
2012	6,3	191,9	1,7	49,2	4,3	136,3	15,9	505,5
2013	5,1	155,1	0,9	28,1	2,2	66,5	18,5	607,3
2014	4,5	140,7	1,0	27,2	2,3	67,8	16,0	514,9
2015	4,7	139,5	1,0	27,7	2,7	84,3	13,8	440,5
2016	5,1	158,9	1,0	28,5	2,8	89,4	11,9	373,0
2017	5,4	189,6	1,0	27,9	2,6	86,5	11,5	351,7
2018	5,3	184,7	0,8	21,2	2,6	94,6	10,3	363,9
2019	5,6	199,8	0,8	22,8	2,7	100,2	10,6	337,4

GRÁFICO 7.6.21.2.: Evolución de la superficie de melón según tipo (miles de hectáreas)

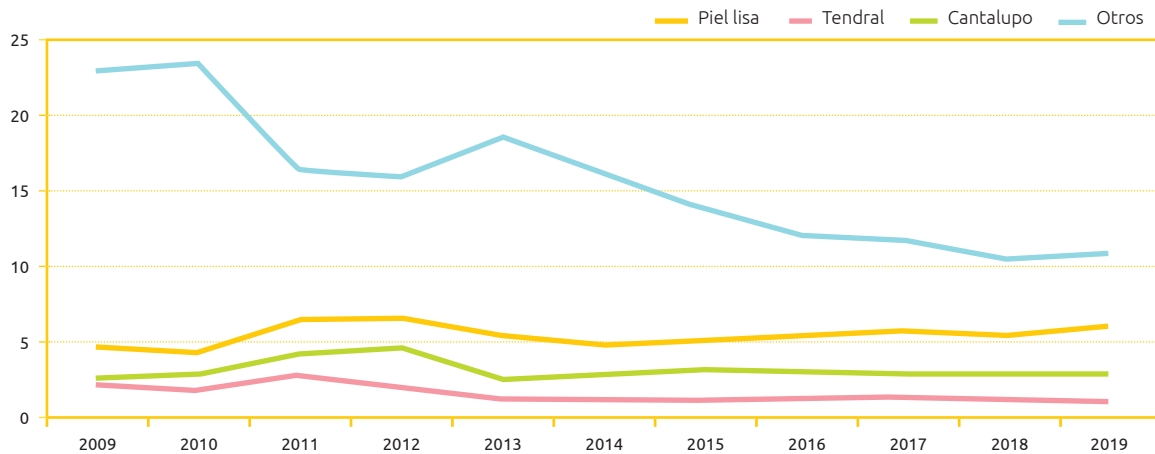
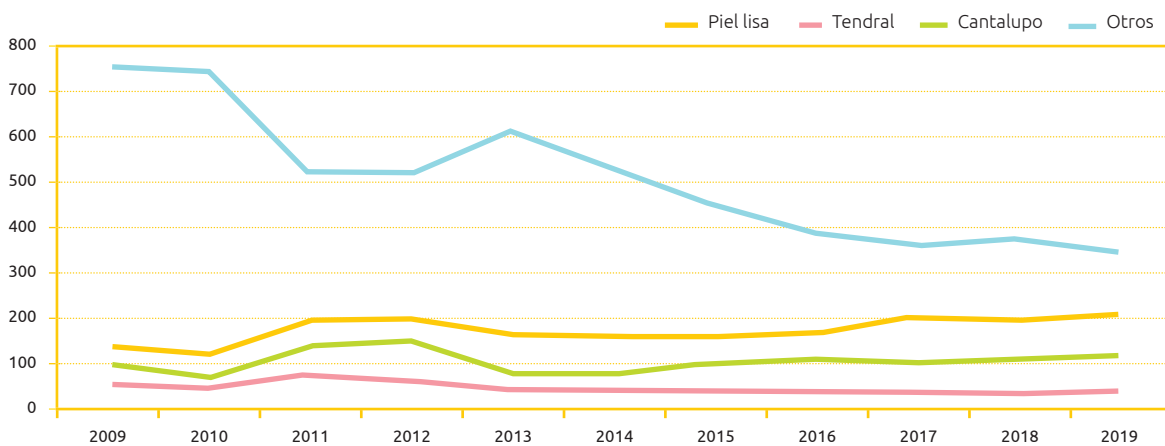


GRÁFICO 7.6.21.2.: Evolución de la producción de melón según tipo (miles de toneladas)



7.6.21.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	4	-	4	-	32.000	-	128
<b>LA RIOJA</b>	-	6	-	6	-	19.000	-	114
Huesca	-	4	-	4	-	30.000	-	120
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	9	-	9	-	30.000	-	270
<b>ARAGÓN</b>	-	13	-	13	-	30.000	-	390
Barcelona	26	33	-	59	11.712	18.888	-	928
Girona	-	14	-	14	-	22.700	-	318
Lleida	-	74	-	74	-	16.594	-	1.228
Tarragona	-	145	-	145	-	20.000	-	2.900
<b>CATALUÑA</b>	26	266	-	292	11.712	19.057	-	5.374
<b>BALEARES</b>	-	200	50	250	-	20.200	39.600	6.020
Avila	-	17	-	17	-	15.600	-	265
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	4	-	4	-	26.000	-	104
Segovia	-	13	-	13	-	30.000	-	390
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	9	-	9	-	23.000	-	207
Zamora	-	38	-	38	-	25.000	-	950
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	81	-	81	-	23.657	-	1.916

7.6.21.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>130</b>	<b>177</b>	<b>-</b>	<b>307</b>	<b>9.950</b>	<b>25.600</b>	<b>-</b>	<b>5.825</b>
Albacete	25	262	-	287	1.200	37.000	-	9.724
Ciudad Real	-	5.213	-	5.213	-	30.000	-	156.390
Cuenca	41	31	-	72	3.300	41.000	-	1.406
Guadalajara	22	9	-	31	1.000	9.000	-	103
Toledo	426	275	-	701	5.400	45.000	-	14.675
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>514</b>	<b>5.790</b>	<b>-</b>	<b>6.304</b>	<b>4.840</b>	<b>31.055</b>	<b>-</b>	<b>182.298</b>
Alicante	-	1.123	12	1.135	-	28.394	40.000	32.367
Castellón	50	247	2	299	6.750	26.125	40.000	6.871
Valencia	-	2	104	106	-	31.000	36.000	3.806
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>50</b>	<b>1.372</b>	<b>118</b>	<b>1.540</b>	<b>6.750</b>	<b>27.989</b>	<b>36.475</b>	<b>43.044</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>5.324</b>	<b>254</b>	<b>5.578</b>	<b>-</b>	<b>39.685</b>	<b>38.655</b>	<b>221.101</b>
Badajoz	303	110	111	524	13.000	34.746	54.890	13.854
Cáceres	10	34	36	80	12.350	33.009	52.146	3.123
<b>EXTREMADURA</b>	<b>313</b>	<b>144</b>	<b>147</b>	<b>604</b>	<b>12.979</b>	<b>34.336</b>	<b>54.218</b>	<b>16.977</b>
Almería	-	577	2.012	2.589	-	37.908	49.264	120.992
Cádiz	10	465	6	481	1.000	18.989	43.000	9.098
Córdoba	36	213	-	249	9.000	24.000	42.000	5.437
Granada	9	189	41	239	9.500	26.770	52.845	7.311
Huelva	-	160	-	160	-	29.875	-	4.780
Jaén	11	25	-	36	9.800	25.000	-	733
Málaga	169	300	-	469	12.000	29.500	-	10.878
Sevilla	-	250	-	250	-	48.000	-	12.000
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>235</b>	<b>2.179</b>	<b>2.059</b>	<b>4.473</b>	<b>10.874</b>	<b>30.807</b>	<b>49.317</b>	<b>171.229</b>
Las Palmas	20	143	29	192	13.140	20.655	34.826	4.227
S.C. de Tenerife	-	10	37	47	-	25.000	35.075	1.548
<b>CANARIAS</b>	<b>20</b>	<b>153</b>	<b>66</b>	<b>239</b>	<b>13.140</b>	<b>20.939</b>	<b>34.966</b>	<b>5.775</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.288</b>	<b>15.709</b>	<b>2.694</b>	<b>19.691</b>	<b>8.776</b>	<b>33.163</b>	<b>47.485</b>	<b>660.191</b>

7.6.21.4 HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	4	128
<b>LA RIOJA</b>	-	-	6	114	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	4	120
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	9	270
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	13	390
Barcelona	-	-	-	-	-	-	59	928
Girona	8	191	3	64	1	32	2	31
Lleida	63	1.044	6	98	1	25	4	61
Tarragona	116	2.320	17	348	12	232	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>187</b>	<b>3.555</b>	<b>26</b>	<b>510</b>	<b>14</b>	<b>289</b>	<b>65</b>	<b>1.020</b>
<b>BALEARES</b>	<b>65</b>	<b>1.565</b>	<b>135</b>	<b>3.251</b>	-	-	<b>50</b>	<b>1.204</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	17	265
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	4	104	-	-	-	-	-	-
Segovia	13	390	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	9	207	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	38	950
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>26</b>	<b>701</b>	-	-	-	-	<b>55</b>	<b>1.215</b>



7.6.21.4 HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>202</b>	<b>3.833</b>	<b>105</b>	<b>1.992</b>	-	-	-	-
Albacete	29	972	86	2.917	57	1.945	115	3.890
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	5.213	156.390
Cuenca	72	1.406	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	31	103
Toledo	35	1.577	70	2.884	21	578	575	9.636
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>136</b>	<b>3.955</b>	<b>156</b>	<b>5.801</b>	<b>78</b>	<b>2.523</b>	<b>5.934</b>	<b>170.019</b>
Alicante	195	5.265	145	3.915	620	18.112	175	5.075
Castellón	16	341	24	550	3	78	256	5.902
Valencia	106	3.806	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>317</b>	<b>9.412</b>	<b>169</b>	<b>4.465</b>	<b>623</b>	<b>18.190</b>	<b>431</b>	<b>10.977</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>3.192</b>	<b>122.964</b>	<b>139</b>	<b>4.732</b>	<b>1.117</b>	<b>51.400</b>	<b>1.130</b>	<b>42.005</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	524	13.854
Cáceres	-	-	-	-	-	-	80	3.123
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>604</b>	<b>16.977</b>
Almería	587	27.828	-	-	352	16.939	1.650	76.225
Cádiz	113	2.137	-	-	92	1.740	276	5.221
Córdoba	124	2.718	25	544	75	1.631	25	544
Granada	179	5.541	32	944	18	531	10	295
Huelva	-	-	-	-	-	-	160	4.780
Jaén	-	-	-	-	-	-	36	733
Málaga	169	3.940	-	-	300	6.938	-	-
Sevilla	180	8.640	10	480	-	-	60	2.880
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.352</b>	<b>50.804</b>	<b>67</b>	<b>1.968</b>	<b>837</b>	<b>27.779</b>	<b>2.217</b>	<b>90.678</b>
Las Palmas	131	3.037	-	-	-	-	61	1.190
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	47	1.548
<b>CANARIAS</b>	<b>131</b>	<b>3.037</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>108</b>	<b>2.738</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.608</b>	<b>199.826</b>	<b>803</b>	<b>22.833</b>	<b>2.669</b>	<b>100.181</b>	<b>10.611</b>	<b>337.351</b>

7.6.22.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido					
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>36</b>	-	-	<b>36</b>	<b>14.000</b>	-	-	<b>504</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	1	1	-	2	22.000	32.500	-	55
Guipúzcoa	4	3	-	7	15.850	30.590	-	155
Vizcaya	26	2	-	28	10.120	25.780	-	315
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	-	<b>37</b>	<b>11.243</b>	<b>29.305</b>	-	<b>525</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>160</b>	-	<b>160</b>	-	<b>51.100</b>	-	<b>8.176</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18</b>	-	<b>24.000</b>	-	<b>432</b>
Huesca	-	6	-	6	-	75.000	-	450
Teruel	-	1	-	1	-	30.000	-	30
Zaragoza	-	74	-	74	-	32.189	-	2.382
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>81</b>	-	<b>81</b>	-	<b>35.333</b>	-	<b>2.862</b>
Barcelona	6	85	-	91	7.200	29.824	-	2.578
Girona	-	72	-	72	-	28.069	-	2.021
Lleida	-	74	-	74	-	23.106	-	1.710
Tarragona	1	129	-	130	15.000	30.000	-	3.885
<b>CATALUÑA</b>	<b>7</b>	<b>360</b>	-	<b>367</b>	<b>8.314</b>	<b>28.155</b>	-	<b>10.194</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>43</b>	-	<b>43</b>	-	<b>16.650</b>	-	<b>716</b>
Ávila	-	4	-	4	-	15.000	-	60
Burgos	-	9	-	9	-	40.000	-	360
León	-	4	-	4	-	25.000	-	100
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	35.000	-	105
Segovia	-	3	-	3	-	25.000	-	75
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	234	-	234	-	25.000	-	5.850
Zamora	-	85	-	85	-	25.000	-	2.125
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>342</b>	-	<b>342</b>	-	<b>25.365</b>	-	<b>8.675</b>

7.6.22.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido					
<b>MADRID</b>	-	69	-	69	-	22.200	-	1.532
Albacete	-	17	-	17	-	23.000	-	391
Ciudad Real	-	305	-	305	-	24.000	-	7.320
Cuenca	6	39	-	45	7.500	35.000	-	1.410
Guadalajara	2	1	-	3	2.000	11.000	-	15
Toledo	-	62	-	62	-	41.135	-	2.550
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>8</b>	<b>424</b>	<b>-</b>	<b>432</b>	<b>6.125</b>	<b>27.447</b>	<b>-</b>	<b>11.686</b>
Alicante	-	403	-	403	-	35.000	-	14.105
Castellón	25	120	-	145	6.750	24.700	-	3.133
Valencia	-	702	-	702	-	29.983	-	21.048
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>25</b>	<b>1.225</b>	<b>-</b>	<b>1.250</b>	<b>6.750</b>	<b>31.116</b>	<b>-</b>	<b>38.286</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>156</b>	<b>1</b>	<b>157</b>	<b>-</b>	<b>39.251</b>	<b>55.000</b>	<b>6.178</b>
Badajoz	-	45	-	45	-	36.460	-	1.641
Cáceres	-	39	-	39	-	37.270	-	1.454
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>-</b>	<b>36.836</b>	<b>-</b>	<b>3.095</b>
Almería	-	30	-	30	-	13.000	-	390
Cádiz	8	53	-	61	1.500	46.000	-	2.450
Córdoba	4	13	-	17	8.000	30.000	-	422
Granada	1	65	-	66	18.000	30.200	-	1.981
Huelva	-	40	-	40	-	23.000	-	920
Jaén	-	3	-	3	-	28.000	-	84
Málaga	-	10	-	10	-	35.000	-	350
Sevilla	-	180	-	180	-	60.000	-	10.800
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>13</b>	<b>394</b>	<b>-</b>	<b>407</b>	<b>4.769</b>	<b>43.997</b>	<b>-</b>	<b>17.397</b>
Las Palmas	36	198	22	256	18.000	39.433	63.402	9.859
S.C. de Tenerife	8	332	17	357	12.000	25.000	35.000	8.995
<b>CANARIAS</b>	<b>44</b>	<b>530</b>	<b>39</b>	<b>613</b>	<b>16.909</b>	<b>30.392</b>	<b>51.022</b>	<b>18.854</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>164</b>	<b>3.892</b>	<b>40</b>	<b>4.096</b>	<b>11.796</b>	<b>32.148</b>	<b>51.121</b>	<b>129.112</b>



7.6.23.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	8,0	702	563,6	42,39	238.896
2010	8,1	816	665,0	48,43	322.047
2011	8,2	876	719,2	37,15	267.190
2012	8,8	850	748,5	39,94	298.951
2013	8,9	847	753,9	48,85	368.300
2014	8,9	873	778,6	46,54	362.347
2015	8,1	871	705,2	58,18	410.299
2016	7,4	848	630,5	51,76	325.360
2017	7,5	849	634,4	56,05	355.598
2018	7,5	858	643,6	54,63	351.610
2019	7,4	996	739,2	46,86	346.373

GRÁFICO 7.6.23.1.: Evolución de la superficie de pepino (miles de hectáreas)

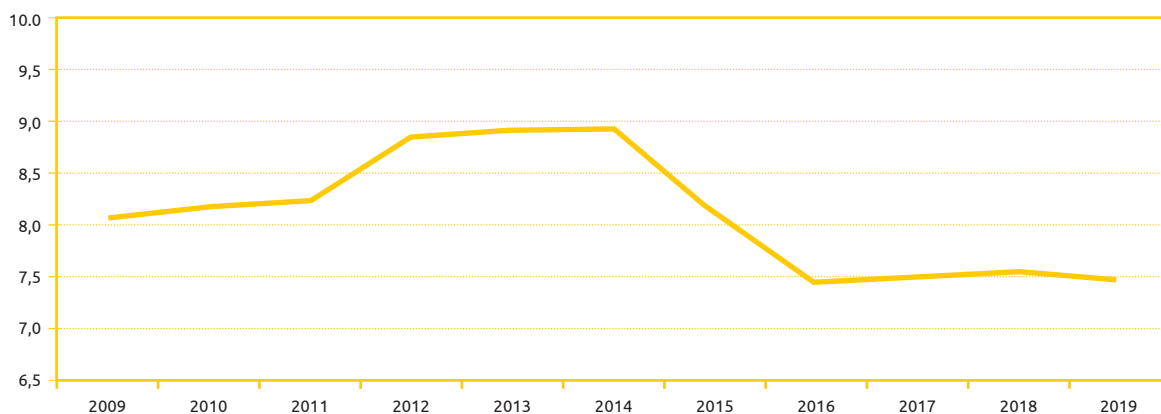


GRÁFICO 7.6.23.1.: Evolución de la producción de pepino (miles toneladas)

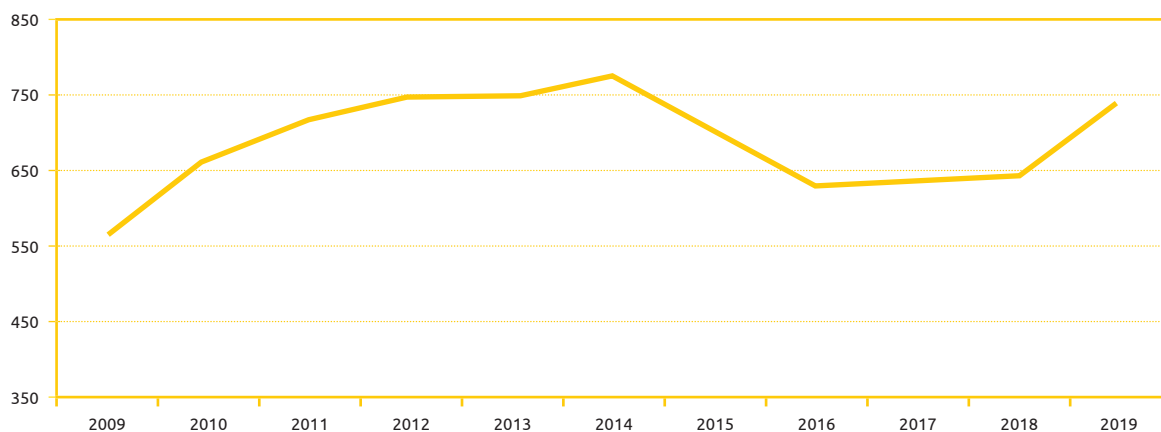
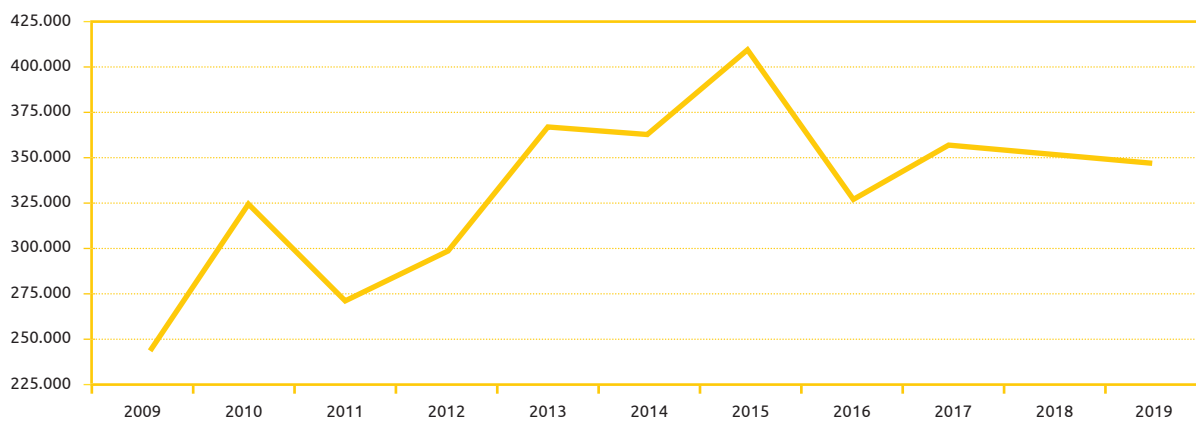


GRÁFICO 7.6.23.1.: Evolución del Valor de Pepino (miles de euros)



7.6.23.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1	-	1	-	45.000	-	45
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>45.000</b>	-	<b>45</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	3	-	3	-	18.000	-	54
Guipúzcoa	2	1	-	3	11.450	24.150	-	47
Vizcaya	1	3	2	6	12.420	22.950	57.600	196
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>11.773</b>	<b>21.000</b>	<b>57.600</b>	<b>297</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	-	<b>45.000</b>	<b>144.172</b>	<b>279</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	-	<b>27.000</b>	<b>55.000</b>	<b>516</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	2	2	-	-	93.000	186
<b>ARAGÓN</b>	-	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	<b>93.000</b>	<b>186</b>
Barcelona	-	14	62	76	-	30.271	105.859	6.987
Girona	-	18	-	18	-	28.611	-	515
Lleida	-	16	-	16	-	24.399	-	390
Tarragona	-	71	3	74	-	30.000	60.000	2.310
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>119</b>	<b>65</b>	<b>184</b>	-	<b>29.069</b>	<b>103.742</b>	<b>10.202</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>79</b>	<b>13</b>	<b>92</b>	-	<b>20.000</b>	<b>39.000</b>	<b>2.087</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	2	2	-	-	45.000	90
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	-	<b>15.000</b>	<b>45.000</b>	<b>105</b>

7.6.23.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	115	115	-	-	120.000	13.800
Albacete	-	2	-	2	-	20.000	-	40
Ciudad Real	-	3	-	3	-	32.000	-	96
Cuenca	3	3	-	6	4.000	22.500	-	80
Guadalajara	1	-	-	1	2.000	-	-	2
Toledo	-	10	-	10	-	21.800	-	218
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>3.500</b>	<b>23.417</b>	<b>-</b>	<b>436</b>
Alicante	-	25	35	60	-	25.000	65.000	2.900
Castellón	-	58	8	66	-	27.500	60.000	2.075
Valencia	-	14	9	23	-	43.286	82.100	1.345
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>97</b>	<b>52</b>	<b>149</b>	<b>-</b>	<b>29.134</b>	<b>67.190</b>	<b>6.320</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>172</b>	<b>203</b>	<b>-</b>	<b>27.500</b>	<b>88.300</b>	<b>16.040</b>
Badajoz	-	2	11	13	-	27.400	283.636	3.175
Cáceres	-	1	-	1	-	27.400	-	27
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>27.400</b>	<b>283.636</b>	<b>3.202</b>
Almería	-	-	5.023	5.023	-	-	104.987	527.352
Cádiz	-	71	10	81	-	33.901	60.000	3.007
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	70	1.014	1.084	-	34.364	103.770	107.628
Huelva	-	2	-	2	-	24.000	-	48
Jaén	-	13	-	13	-	23.400	-	304
Málaga	-	10	132	142	-	34.000	75.000	10.240
Sevilla	-	8	4	12	-	23.700	-	190
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>174</b>	<b>6.183</b>	<b>6.357</b>	<b>-</b>	<b>32.726</b>	<b>104.007</b>	<b>648.769</b>
Las Palmas	-	2	161	163	-	25.000	160.000	25.754
S.C. de Tenerife	-	4	81	85	-	25.000	136.093	11.127
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>242</b>	<b>248</b>	<b>-</b>	<b>25.000</b>	<b>151.998</b>	<b>36.881</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7</b>	<b>552</b>	<b>6.863</b>	<b>7.422</b>	<b>7.046</b>	<b>28.548</b>	<b>105.407</b>	<b>739.165</b>



## 7.6.24.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	7,4	490	362,8	42,87	155.521
2010	7,6	481	366,5	54,89	201.171
2011	8,1	495	403,4	29,33	118.311
2012	8,9	524	465,0	44,52	207.035
2013	9,6	511	489,3	51,91	253.994
2014	10,1	460	464,5	44,20	205.307
2015	10,7	507	543,2	73,97	401.801
2016	11,1	525	581,5	45,96	267.259
2017	11,2	523	587,2	61,70	362.286
2018	11,1	537	596,3	58,87	351.051
2019	10,9	558	605,5	47,86	289.805

GRÁFICO 7.6.24.1: Evolución de la superficie de calabacín (miles de hectáreas)

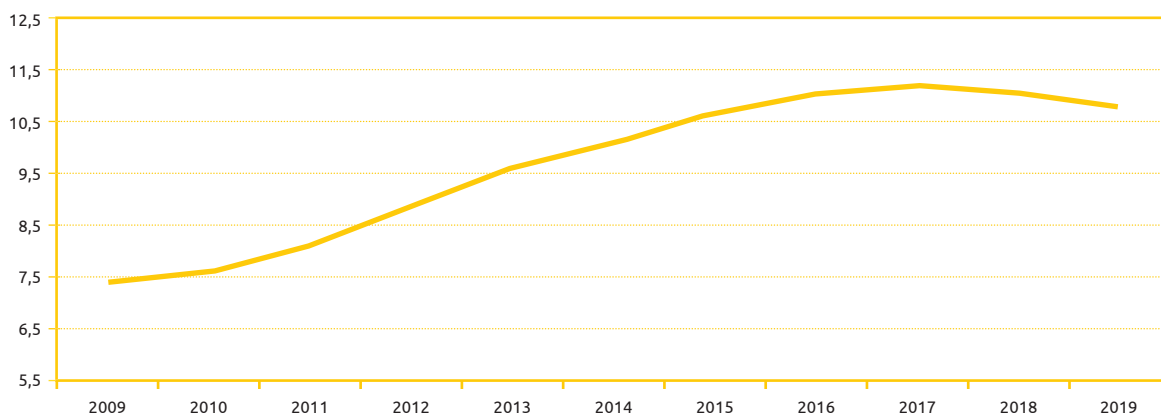


GRÁFICO 7.6.24.1: Evolución de la producción de calabacín (miles toneladas)

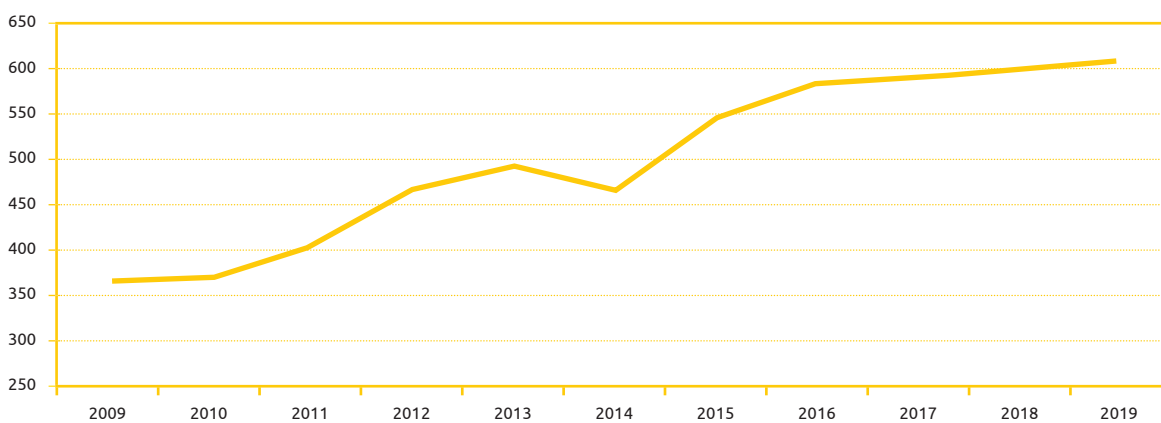
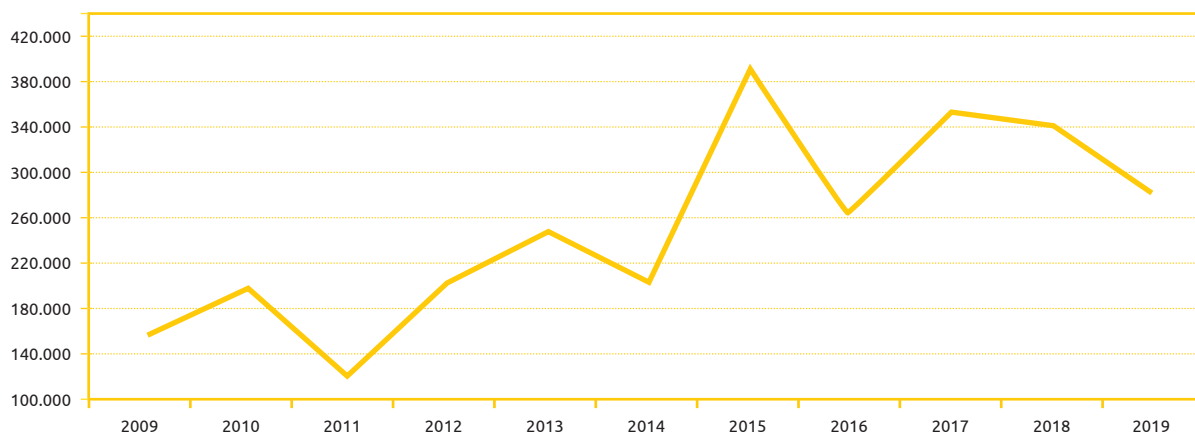


GRÁFICO 7.6.24.1: Evolución del valor de calabacín (miles de euros)



7.6.24.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	26	-	26	-	68.250	-	1.775
Lugo	-	13	-	13	-	67.450	-	877
Ourense	-	22	-	22	-	67.320	-	1.481
Pontevedra	-	23	-	23	-	66.250	-	1.524
<b>GALICIA</b>	-	<b>84</b>	-	<b>84</b>	-	<b>67.335</b>	-	<b>5.657</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>37</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>71</b>	<b>15.000</b>	<b>25.000</b>	<b>40.000</b>	<b>1.645</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>8.000</b>	-	-	<b>16</b>
Alava	-	3	-	3	-	33.000	-	99
Guipúzcoa	5	2	-	7	12.840	25.760	-	116
Vizcaya	21	11	2	34	11.340	27.540	52.350	646
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>44</b>	<b>11.628</b>	<b>28.341</b>	<b>52.350</b>	<b>861</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>134</b>	<b>1</b>	<b>135</b>	-	<b>60.500</b>	<b>83.000</b>	<b>8.190</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>35</b>	<b>3</b>	<b>38</b>	-	<b>44.000</b>	<b>58.000</b>	<b>1.714</b>
Huesca	1	1	-	2	17.800	60.000	-	77
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	69	2	71	-	49.493	49.500	3.514
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>	<b>70</b>	<b>2</b>	<b>73</b>	<b>17.800</b>	<b>49.643</b>	<b>49.500</b>	<b>3.591</b>
Barcelona	-	108	-	108	-	45.135	-	4.875
Girona	-	32	-	32	-	27.844	-	891
Lleida	-	31	-	31	-	23.409	-	726
Tarragona	-	100	-	100	-	24.000	-	2.400
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>271</b>	-	<b>271</b>	-	<b>32.809</b>	-	<b>8.892</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>172</b>	<b>60</b>	<b>232</b>	-	<b>22.100</b>	<b>41.550</b>	<b>6.294</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	4	4	-	-	40.000	160
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	6	-	6	-	25.000	-	150
Soria	-	9	-	9	-	40.000	-	360
Valladolid	-	1	-	1	-	23.000	-	23
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	-	<b>33.313</b>	<b>40.000</b>	<b>693</b>

7.6.24.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	13	-	13	-	30.600	-	398
Albacete	-	92	-	92	-	30.000	-	2.760
Ciudad Real	-	17	-	17	-	28.500	-	485
Cuenca	4	4	1	9	6.500	29.000	37.500	180
Guadalajara	2	-	-	2	7.000	-	-	14
Toledo	-	12	-	12	-	27.500	-	330
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6</b>	<b>125</b>	<b>1</b>	<b>132</b>	<b>6.667</b>	<b>29.524</b>	<b>37.500</b>	<b>3.769</b>
Alicante	-	40	37	77	-	40.000	75.000	4.375
Castellón	-	55	11	66	-	28.000	45.000	2.035
Valencia	-	29	173	202	-	25.900	48.200	9.090
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>124</b>	<b>221</b>	<b>345</b>	<b>-</b>	<b>31.380</b>	<b>52.528</b>	<b>15.500</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>117</b>	<b>235</b>	<b>352</b>	<b>-</b>	<b>29.700</b>	<b>61.200</b>	<b>17.857</b>
Badajoz	-	154	-	154	-	46.930	-	7.227
Cáceres	-	18	2	20	-	30.703	75.000	703
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>172</b>	<b>2</b>	<b>174</b>	<b>-</b>	<b>45.232</b>	<b>75.000</b>	<b>7.930</b>
Almería	-	90	7.349	7.439	-	38.222	62.028	459.286
Cádiz	8	182	25	215	1.000	41.730	49.605	8.843
Córdoba	3	65	-	68	8.000	36.000	-	2.364
Granada	1	258	143	402	12.000	31.466	53.832	15.826
Huelva	-	22	-	22	-	27.000	-	594
Jaén	-	29	-	29	-	30.000	-	870
Málaga	-	-	180	180	-	-	50.000	9.000
Sevilla	-	36	-	36	-	34.500	-	1.242
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>12</b>	<b>682</b>	<b>7.697</b>	<b>8.391</b>	<b>3.667</b>	<b>35.483</b>	<b>61.554</b>	<b>498.025</b>
Las Palmas	6	126	71	203	10.800	35.883	64.104	9.152
S.C. de Tenerife	1	91	179	271	21.000	35.000	67.859	15.343
<b>CANARIAS</b>	<b>7</b>	<b>217</b>	<b>250</b>	<b>474</b>	<b>12.257</b>	<b>35.513</b>	<b>66.793</b>	<b>24.495</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>91</b>	<b>2.266</b>	<b>8.494</b>	<b>10.851</b>	<b>11.659</b>	<b>37.090</b>	<b>61.268</b>	<b>605.527</b>

7.6.25.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINILLO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.6.25.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINILLO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Málaga	-	2	-	2	-	10.000	-	20
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>10.000</b>	-	<b>30</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>10.000</b>	-	<b>30</b>

7.6.26.1. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	3,7	553	207,3	49,84	103.303
2010	3,4	553	190,2	60,43	114.935
2011	3,7	588	215,8	52,44	113.149
2012	3,9	632	246,1	44,80	110.272
2013	3,7	563	206,3	61,29	126.461
2014	3,4	610	208,8	52,08	108.754
2015	3,8	637	244,5	70,62	172.694
2016	3,8	647	242,6	52,81	128.140
2017	3,6	631	225,9	68,54	154.840
2018	3,6	659	238,3	53,70	127.981
2019	3,5	706	245,1	51,62	126.544

GRÁFICO 7.6.26.1.: Evolución de la superficie de berenjena (miles de hectáreas)

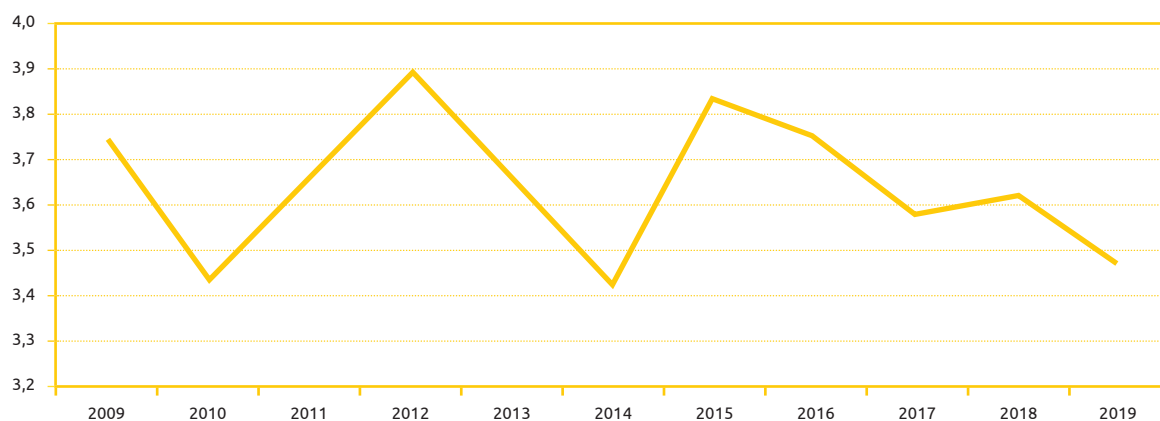


GRÁFICO 7.6.26.1.: Evolución de la producción de berenjena (miles toneladas)

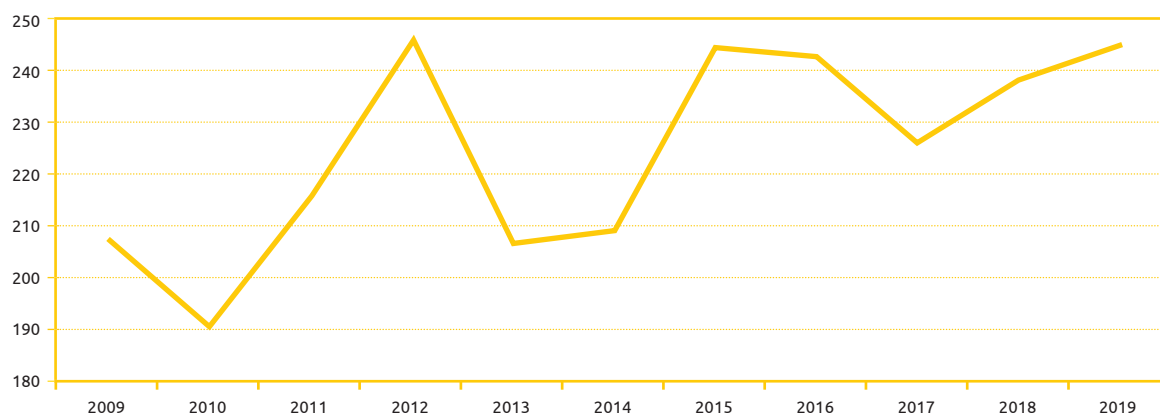
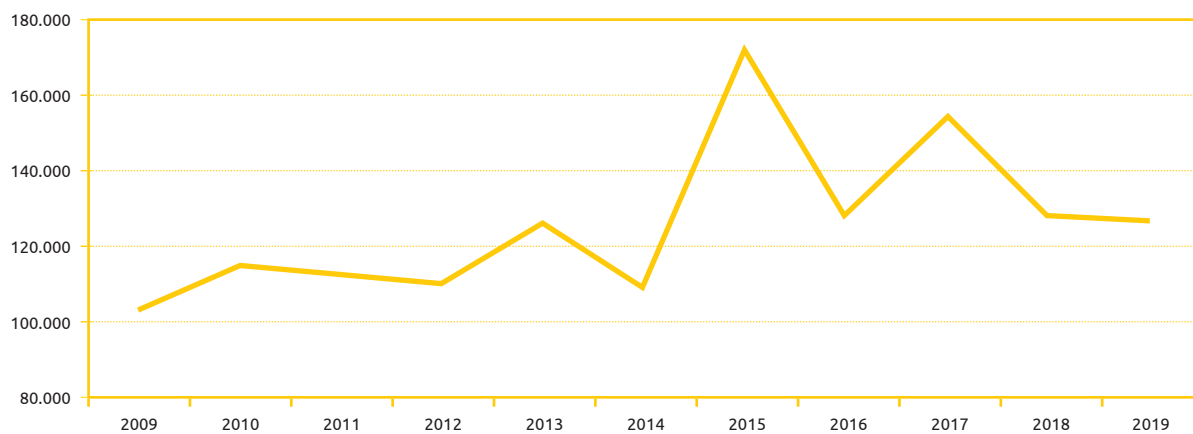


GRÁFICO 7.6.26.1.: Evolución del valor de berenjena (miles de euros)





7.6.26.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	1	-	1	-	60.950	-	60
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>60.950</b>	-	<b>60</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>10.000</b>	-	-	<b>20</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	5	-	-	5	5.000	-	-	25
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>5</b>	-	-	<b>5</b>	<b>5.000</b>	-	-	<b>25</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>102</b>	-	<b>102</b>	-	<b>57.541</b>	-	<b>5.869</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>14</b>	-	<b>14</b>	-	<b>43.000</b>	-	<b>602</b>
Huesca	-	1	-	1	-	38.000	-	38
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	21	1	22	-	40.000	40.000	880
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	-	<b>39.909</b>	<b>40.000</b>	<b>918</b>
Barcelona	-	36	18	54	-	21.195	47.868	1.625
Girona	-	15	1	16	-	25.340	30.300	410
Lleida	-	15	-	15	-	19.831	-	297
Tarragona	-	47	3	50	-	24.010	39.733	1.248
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>113</b>	<b>22</b>	<b>135</b>	-	<b>22.735</b>	<b>45.960</b>	<b>3.580</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>45</b>	<b>14</b>	<b>59</b>	-	<b>19.900</b>	<b>39.000</b>	<b>1.442</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	2	-	2	-	26.000	-	52
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	<b>20.500</b>	-	<b>82</b>

7.6.26.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	30.600	-	61
Albacete	-	12	-	12	-	27.000	-	324
Ciudad Real	-	27	-	27	-	32.000	-	864
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	3	-	3	-	27.000	-	81
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	42	-	42	-	30.214	-	1.269
Alicante	-	25	38	63	-	25.000	65.000	3.095
Castellón	-	63	7	70	-	28.000	35.000	2.009
Valencia	-	111	6	117	-	62.200	77.800	7.371
<b>C. VALENCIANA</b>	-	199	51	250	-	46.699	62.388	12.475
<b>R. DE MURCIA</b>	-	33	12	45	-	33.231	73.500	1.979
Badajoz	-	73	-	73	-	72.000	-	5.256
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	73	-	73	-	72.000	-	5.256
Almería	-	-	2.164	2.164	-	-	88.084	190.614
Cádiz	-	141	20	161	-	24.858	50.000	4.505
Córdoba	-	16	-	16	9.500	27.500	-	440
Granada	3	21	81	105	5.000	28.845	48.667	4.563
Huelva	-	8	-	8	-	20.000	-	160
Jaén	-	41	-	41	-	19.800	-	812
Málaga	-	6	124	130	-	30.000	50.000	6.380
Sevilla	-	8	4	12	-	28.000	33.500	358
<b>ANDALUCÍA</b>	3	241	2.393	2.637	5.000	24.591	84.367	207.832
Las Palmas	1	27	13	41	6.301	24.478	48.657	1.323
S.C. de Tenerife	-	8	30	38	-	30.000	70.000	2.353
<b>CANARIAS</b>	1	35	43	79	6.301	25.740	63.547	3.676
<b>ESPAÑA</b>	<b>11</b>	<b>926</b>	<b>2.536</b>	<b>3.473</b>	<b>6.027</b>	<b>37.538</b>	<b>82.919</b>	<b>245.146</b>

## 7.6.27.1. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	63,8	752	4.798,1	32,44	1.556.488
2010	59,3	728	4.312,7	37,78	1.629.341
2011	51,2	755	3.864,1	27,69	1.069.975
2012	48,6	832	4.046,4	30,04	1.215.542
2013	46,6	809	3.772,8	29,96	1.130.345
2014	54,7	890	4.865,5	28,99	1.410.497
2015	58,1	831	4.832,7	32,56	1.573.527
2016	62,7	834	5.233,5	28,12	1.471.672
2017	60,9	849	5.163,5	38,88	2.007.556
2018	56,1	850	4.768,6	31,55	1.504.492
2019	56,9	878	5.000,6	31,57	1.578.676

GRÁFICO 7.6.27.1.: Evolución de la superficie de tomate (miles de hectáreas)

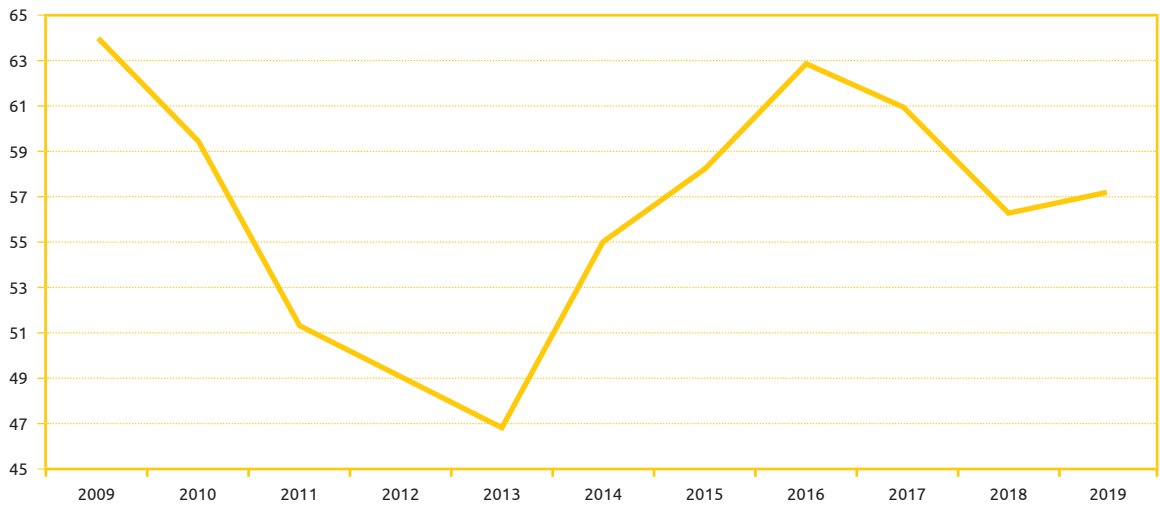


GRÁFICO 7.6.27.1.: Evolución de la producción de tomate (miles toneladas)

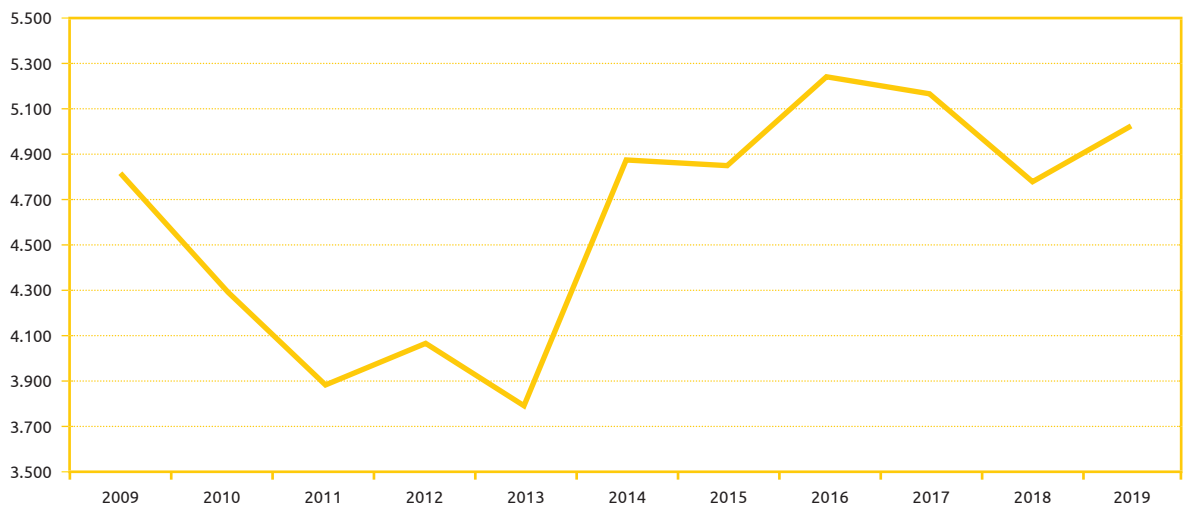
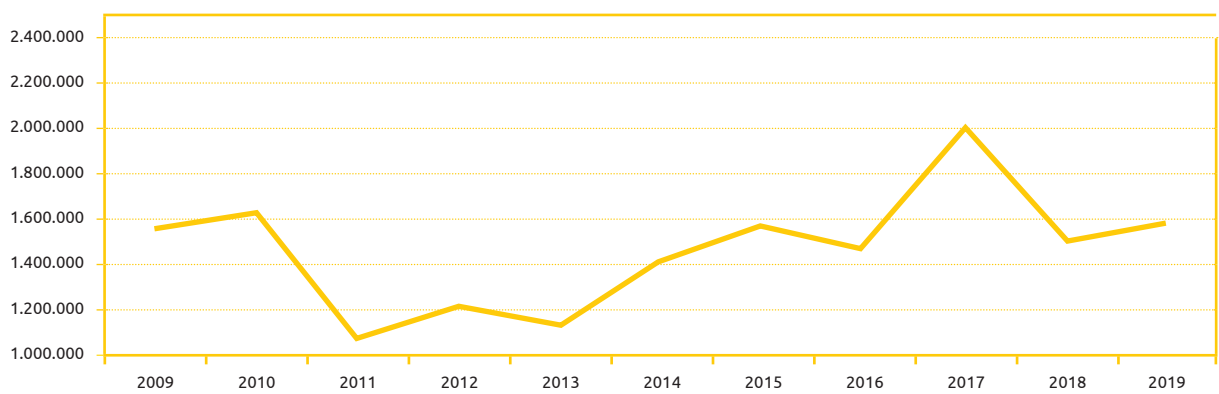


GRÁFICO 7.6.27.1.: Evolución del valor de tomate (miles de euros)



7.6.27.2. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:  
Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

Años	Recolección del 1-I al 31-V		Recolección del 1-VI al 30-IX		Recolección del 1-X al 31-XII	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2009	11,7	1.048,7	45,4	3.182,5	6,8	566,9
2010	10,7	946,2	42,3	2.862,3	6,2	504,2
2011	6,5	603,3	35,6	2.389,2	9,1	871,7
2012	7,1	652,7	29,9	2.292,6	11,6	1.101,1
2013	11,2	1.016,0	28,4	2.109,0	7,0	647,9
2014	11,7	1.061,3	38,0	3.300,1	4,9	504,1
2015	10,9	1.017,9	41,2	3.275,5	6,0	539,3
2016	11,5	1.174,4	46,7	3.611,2	4,6	447,9
2017	10,9	995,5	45,3	3.665,0	4,6	503,0
2018	11,3	991,8	40,1	3.336,1	4,7	440,6
2019	10,4	894,6	42,2	3.698,7	4,3	407,3

GRÁFICO 7.6.27.2.: Evolución de la superficie de tomate según época de recolección (miles de hectáreas)

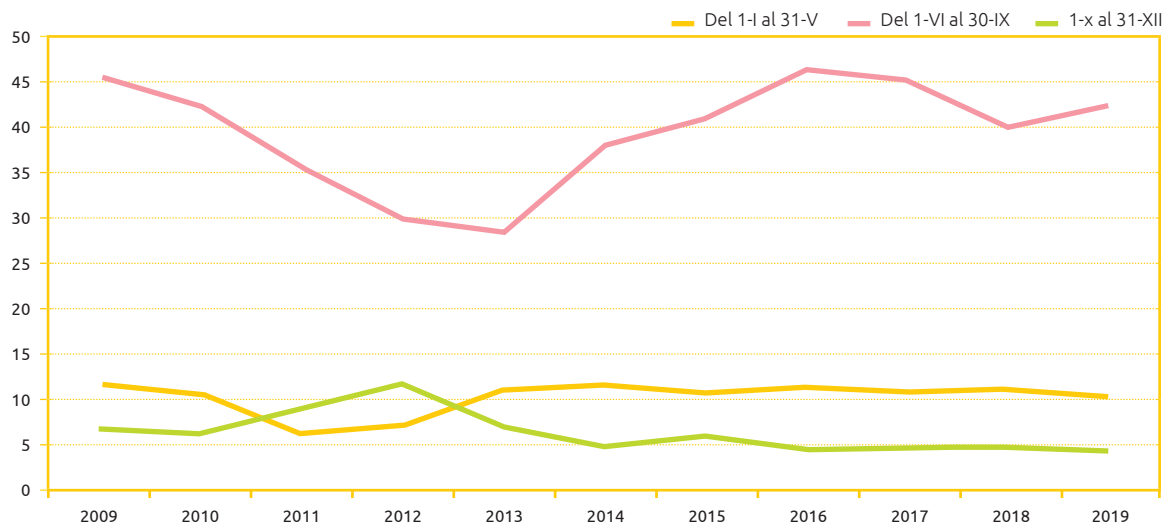
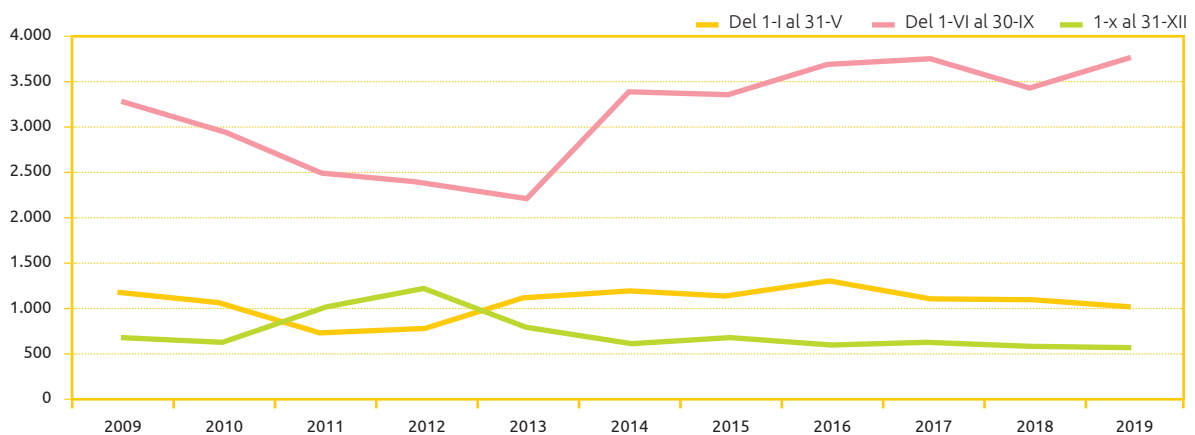


GRÁFICO 7.6.27.2.: Evolución de la producción de tomate según época de recolección (miles de toneladas)



7.6.27.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	57	226	283	-	65.000	88.200	23.638
Lugo	-	38	133	171	-	67.120	80.000	13.191
Ourense	-	48	187	235	-	65.800	90.100	20.007
Pontevedra	-	67	281	348	-	63.250	94.000	30.652
<b>GALICIA</b>	-	<b>210</b>	<b>827</b>	<b>1.037</b>	-	<b>65.008</b>	<b>89.282</b>	<b>87.488</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>61</b>	<b>35</b>	<b>44</b>	<b>140</b>	<b>15.000</b>	<b>30.000</b>	<b>45.000</b>	<b>3.945</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>20</b>	<b>20</b>	-	-	<b>66.222</b>	<b>1.324</b>
Alava	-	44	11	55	-	16.000	56.000	1.320
Guipúzcoa	30	30	15	75	9.000	27.000	53.000	1.875
Vizcaya	47	63	49	159	8.000	17.500	45.000	3.684
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>77</b>	<b>137</b>	<b>75</b>	<b>289</b>	<b>8.390</b>	<b>19.099</b>	<b>48.213</b>	<b>6.879</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>1.953</b>	<b>42</b>	<b>1.995</b>	-	<b>73.203</b>	<b>89.990</b>	<b>146.745</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>173</b>	<b>20</b>	<b>193</b>	-	<b>69.000</b>	<b>105.000</b>	<b>14.037</b>
Huesca	1	54	1	56	16.250	95.000	140.000	5.286
Teruel	1	9	3	13	20.000	40.000	160.000	860
Zaragoza	-	512	1	513	-	84.000	105.000	43.113
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>575</b>	<b>5</b>	<b>582</b>	<b>18.125</b>	<b>84.344</b>	<b>145.000</b>	<b>49.259</b>
Barcelona	37	184	104	325	6.722	30.542	120.336	18.383
Girona	-	215	11	226	-	34.977	70.000	8.290
Lleida	-	179	21	200	-	27.749	79.476	6.636
Tarragona	1	309	20	330	3.000	29.977	70.840	10.683
<b>CATALUÑA</b>	<b>38</b>	<b>887</b>	<b>156</b>	<b>1.081</b>	<b>6.624</b>	<b>30.857</b>	<b>104.941</b>	<b>43.992</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>362</b>	<b>38</b>	<b>400</b>	-	<b>22.000</b>	<b>39.570</b>	<b>9.468</b>
Avila	-	5	6	11	-	26.010	77.420	595
Burgos	-	2	-	2	-	65.000	-	130
León	-	1	8	9	-	25.000	84.400	700
Palencia	-	2	2	4	-	46.800	51.000	196
Salamanca	-	11	4	15	-	30.000	33.000	462
Segovia	-	11	1	12	-	35.000	35.000	420
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	7	-	7	-	34.000	-	238
Zamora	-	12	-	12	-	30.000	-	360
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>51</b>	<b>21</b>	<b>72</b>	-	<b>33.170</b>	<b>67.082</b>	<b>3.101</b>

7.6.27.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>8</b>	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>64</b>	<b>20.000</b>	<b>44.800</b>	<b>119.185</b>	<b>2.892</b>
Albacete	–	156	30	186	–	61.000	160.000	14.316
Ciudad Real	–	154	–	154	–	75.910	–	11.690
Cuenca	32	10	1	43	3.300	52.000	85.500	711
Guadalajara	10	9	–	19	7.000	15.000	–	205
Toledo	–	554	–	554	–	84.675	–	46.910
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>42</b>	<b>883</b>	<b>31</b>	<b>956</b>	<b>4.181</b>	<b>77.883</b>	<b>157.597</b>	<b>73.832</b>
Alicante	–	125	330	455	–	65.000	125.000	49.375
Castellón	16	475	19	510	6.888	31.944	53.408	16.298
Valencia	–	114	60	174	–	37.719	61.283	7.977
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>16</b>	<b>714</b>	<b>409</b>	<b>1.139</b>	<b>6.888</b>	<b>38.653</b>	<b>112.327</b>	<b>73.650</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>112</b>	<b>2.316</b>	<b>2.428</b>	<b>–</b>	<b>36.818</b>	<b>106.527</b>	<b>250.839</b>
Badajoz	–	20.607	17	20.624	–	95.041	229.412	1.962.410
Cáceres	–	2.761	7	2.768	–	94.084	235.714	261.416
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>23.368</b>	<b>24</b>	<b>23.392</b>	<b>–</b>	<b>94.928</b>	<b>231.250</b>	<b>2.223.826</b>
Almería	–	20	9.535	9.555	–	61.750	93.042	888.390
Cádiz	58	1.462	12	1.532	500	33.645	60.000	49.938
Córdoba	2	107	–	109	12.500	35.000	98.000	3.770
Granada	–	474	3.227	3.701	–	48.000	88.994	309.936
Huelva	–	170	–	170	–	25.588	–	4.350
Jaén	1	147	–	148	11.000	30.135	–	4.441
Málaga	–	303	562	865	–	35.000	72.000	51.069
Sevilla	–	6.350	30	6.380	–	97.526	103.000	622.380
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>61</b>	<b>9.033</b>	<b>13.366</b>	<b>22.460</b>	<b>1.066</b>	<b>79.220</b>	<b>91.173</b>	<b>1.934.274</b>
Las Palmas	3	43	434	480	24.660	45.250	123.986	55.829
S.C. de Tenerife	–	30	179	209	–	39.005	100.608	19.179
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>73</b>	<b>613</b>	<b>689</b>	<b>24.660</b>	<b>42.684</b>	<b>117.159</b>	<b>75.008</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>308</b>	<b>38.619</b>	<b>18.010</b>	<b>56.937</b>	<b>7.902</b>	<b>85.388</b>	<b>94.421</b>	<b>5.000.559</b>

7.6.27.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:  
Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Recolección de 1-I a 31-V		Recolección de 1-VI a 30-IX		Recolección de 1-X a 31-XII	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	119	9.940	155	12.947	9	751
Lugo	2	152	168	12.963	1	76
Ourense	5	426	226	19.241	4	340
Pontevedra	10	881	334	29.442	4	329
<b>GALICIA</b>	<b>136</b>	<b>11.399</b>	<b>883</b>	<b>74.593</b>	<b>18</b>	<b>1.496</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>140</b>	<b>3.945</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>3</b>	<b>199</b>	<b>11</b>	<b>728</b>	<b>6</b>	<b>397</b>
Alava	1	50	54	1.270	-	-
Guipúzcoa	5	265	66	1.398	4	212
Vizcaya	5	225	149	3.234	5	225
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>11</b>	<b>540</b>	<b>269</b>	<b>5.902</b>	<b>9</b>	<b>437</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	<b>1.995</b>	<b>146.745</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	<b>193</b>	<b>14.037</b>	-	-
Huesca	1	166	55	5.120	-	-
Teruel	2	132	11	728	-	-
Zaragoza	-	-	513	43.113	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>3</b>	<b>298</b>	<b>579</b>	<b>48.961</b>	-	-
Barcelona	33	1.762	252	14.626	40	1.995
Girona	24	846	202	7.444	-	-
Lleida	-	-	162	5.309	38	1.327
Tarragona	7	214	290	9.401	33	1.068
<b>CATALUÑA</b>	<b>64</b>	<b>2.822</b>	<b>906</b>	<b>36.780</b>	<b>111</b>	<b>4.390</b>
<b>BALEARES</b>	<b>92</b>	<b>2.178</b>	<b>252</b>	<b>5.965</b>	<b>56</b>	<b>1.325</b>
Avila	-	-	11	595	-	-
Burgos	-	-	2	130	-	-
León	-	-	9	700	-	-
Palencia	-	-	4	196	-	-
Salamanca	-	-	15	462	-	-
Segovia	-	-	12	420	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	7	238	-	-
Zamora	-	-	12	360	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>72</b>	<b>3.101</b>	-	-



7.6.27.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Recolección de 1-I a 31-V		Recolección de 1-VI a 30-IX		Recolección de 1-X a 31-XII	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	<b>90</b>	<b>56</b>	<b>2.531</b>	<b>6</b>	<b>271</b>
Albacete	-	-	186	14.316	-	-
Ciudad Real	-	-	154	11.690	-	-
Cuenca	-	-	43	711	-	-
Guadalajara	-	-	19	205	-	-
Toledo	-	-	554	46.910	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>956</b>	<b>73.832</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	53	6.625	193	16.625	209	26.125
Castellón	91	2.867	341	11.290	78	2.141
Valencia	19	1.164	155	6.813	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>163</b>	<b>10.656</b>	<b>689</b>	<b>34.728</b>	<b>287</b>	<b>28.266</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>935</b>	<b>110.881</b>	<b>480</b>	<b>33.381</b>	<b>1.013</b>	<b>106.577</b>
Badajoz	-	-	20.616	1.961.210	8	1.200
Cáceres	-	-	2.765	260.966	3	450
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23.381</b>	<b>2.222.176</b>	<b>11</b>	<b>1.650</b>
Almería	6.593	568.569	956	115.492	2.006	204.329
Cádiz	344	11.213	1.034	33.705	154	5.020
Córdoba	-	-	109	3.770	-	-
Granada	1.395	116.823	2.029	169.916	277	23.197
Huelva	10	300	145	3.700	15	350
Jaén	-	-	133	3.991	15	450
Málaga	337	20.938	325	19.406	203	10.725
Sevilla	30	4.985	6.320	612.410	30	4.985
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.709</b>	<b>722.828</b>	<b>11.051</b>	<b>962.390</b>	<b>2.700</b>	<b>249.056</b>
Las Palmas	230	28.805	156	14.692	94	12.332
S.C. de Tenerife	38	3.872	160	14.212	11	1.095
<b>CANARIAS</b>	<b>268</b>	<b>32.677</b>	<b>316</b>	<b>28.904</b>	<b>105</b>	<b>13.427</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.386</b>	<b>894.568</b>	<b>42.229</b>	<b>3.698.699</b>	<b>4.322</b>	<b>407.292</b>



7.6.28.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	18,9	491	929,3	69,99	650.429
2010	18,0	486	873,0	83,80	731.583
2011	17,6	522	918,5	66,14	607.528
2012	17,4	556	970,3	61,17	593.530
2013	18,1	562	1.016,8	69,17	703.328
2014	18,5	611	1.130,9	65,12	736.418
2015	18,3	604	1.102,5	91,48	1.008.587
2016	19,5	602	1.172,6	83,13	974.815
2017	20,3	627	1.274,3	78,76	1.003.610
2018	20,4	623	1.271,7	80,79	1.027.423
2019	21,2	659	1.399,2	82,77	1.158.111

GRÁFICO 7.6.28.1.: Evolución de la superficie de pimiento (miles de hectáreas)

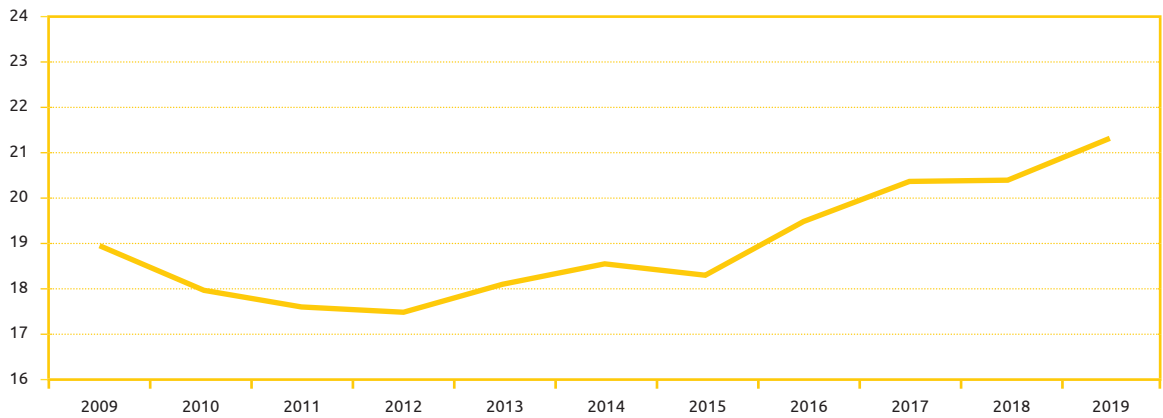


GRÁFICO 7.6.28.1.: Evolución de la producción de pimiento (miles toneladas)

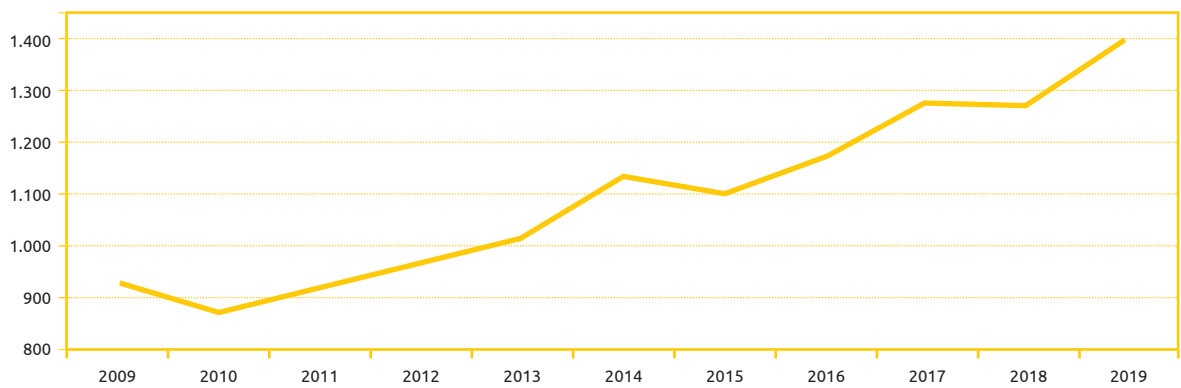
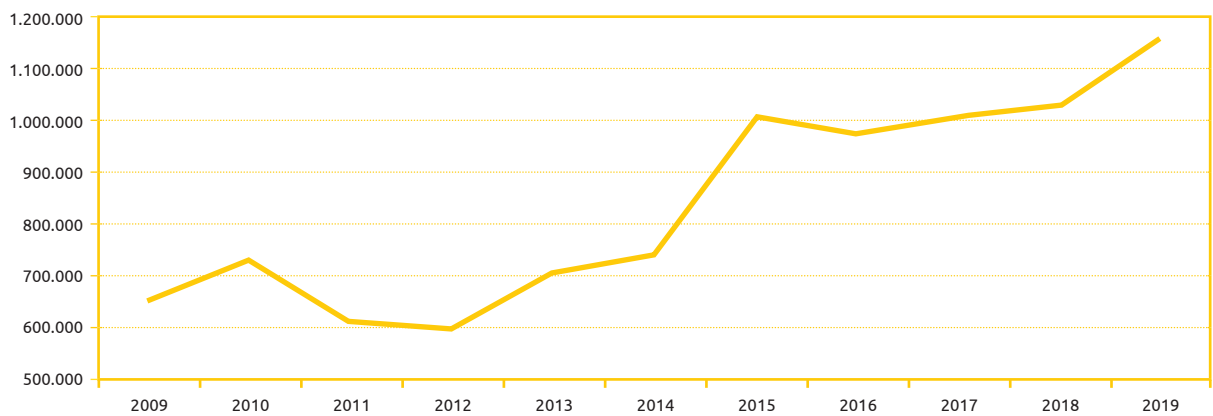


GRÁFICO 7.6.28.1.: Evolución del valor de pimiento (miles de euros)



7.6.28.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	171	204	375	-	74.250	79.000	28.813
Lugo	-	62	82	144	-	48.120	65.120	8.323
Ourense	-	98	110	208	-	48.700	67.000	12.143
Pontevedra	-	196	196	392	-	39.150	40.450	15.602
<b>GALICIA</b>	-	<b>527</b>	<b>592</b>	<b>1.119</b>	-	<b>53.370</b>	<b>62.085</b>	<b>64.881</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	-	<b>59</b>	<b>8.000</b>	<b>15.000</b>	-	<b>591</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>14.400</b>	<b>12.600</b>	<b>50.400</b>	<b>128</b>
Alava	-	39	6	45	-	12.780	37.000	720
Guipúzcoa	10	19	7	36	6.100	13.500	27.000	507
Vizcaya	58	49	25	132	7.500	13.000	28.000	1.772
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>68</b>	<b>107</b>	<b>38</b>	<b>213</b>	<b>7.294</b>	<b>13.009</b>	<b>29.237</b>	<b>2.999</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>908</b>	<b>27</b>	<b>935</b>	-	<b>30.023</b>	<b>38.000</b>	<b>28.287</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>192</b>	<b>3</b>	<b>195</b>	-	<b>27.800</b>	<b>40.000</b>	<b>5.458</b>
Huesca	-	17	-	17	-	21.000	-	357
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	88	3	91	-	15.295	47.000	1.487
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>105</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	-	<b>16.219</b>	<b>47.000</b>	<b>1.844</b>
Barcelona	1	51	23	75	4.900	20.452	46.233	2.111
Girona	-	47	1	48	-	21.591	29.000	1.044
Lleida	-	26	-	26	-	17.521	-	456
Tarragona	1	81	13	95	500	19.894	41.323	2.154
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>205</b>	<b>37</b>	<b>244</b>	<b>2.700</b>	<b>20.121</b>	<b>44.042</b>	<b>5.765</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>70</b>	<b>29</b>	<b>99</b>	-	<b>22.000</b>	<b>40.200</b>	<b>2.706</b>
Ávila	-	3	-	3	-	17.000	-	51
Burgos	-	5	-	5	-	40.000	-	200
León	-	51	11	62	-	22.180	55.000	1.736
Palencia	-	3	1	4	-	30.400	36.800	128
Salamanca	-	2	-	2	-	19.000	-	38
Segovia	-	2	-	2	-	16.000	-	32
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	7	-	7	-	20.000	-	140
Zamora	-	34	-	34	-	20.000	-	680
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>107</b>	<b>12</b>	<b>119</b>	-	<b>22.088</b>	<b>53.483</b>	<b>3.005</b>

7.6.28.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>18</b>	–	<b>4</b>	<b>22</b>	–	<b>26.200</b>	–	<b>105</b>
Albacete	–	488	–	488	–	40.000	–	19.520
Ciudad Real	–	513	–	513	–	40.000	–	20.520
Cuenca	18	22	–	40	4.500	35.000	–	851
Guadalajara	3	7	–	10	8.000	20.000	–	164
Toledo	–	122	–	122	–	47.705	–	5.820
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>21</b>	<b>1.152</b>	–	<b>1.173</b>	<b>5.000</b>	<b>40.599</b>	–	<b>46.875</b>
Alicante	–	52	274	326	–	40.000	130.000	37.700
Castellón	–	122	9	131	–	24.250	37.500	3.296
Valencia	–	269	83	352	–	57.175	90.361	22.880
<b>C. VALENCIANA</b>	–	<b>443</b>	<b>366</b>	<b>809</b>	–	<b>46.092</b>	<b>118.736</b>	<b>63.876</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	–	<b>283</b>	<b>1.248</b>	<b>1.531</b>	–	<b>75.659</b>	<b>107.654</b>	<b>155.764</b>
Badajoz	–	473	14	487	–	43.422	210.850	23.491
Cáceres	–	136	1	137	–	44.634	90.000	6.160
<b>EXTREMADURA</b>	–	<b>609</b>	<b>15</b>	<b>624</b>	–	<b>43.693</b>	<b>202.793</b>	<b>29.651</b>
Almería	–	10	11.115	11.125	–	26.000	76.077	845.855
Cádiz	–	286	142	428	–	39.360	67.624	20.860
Córdoba	2	133	–	135	8.000	20.000	60.000	2.676
Granada	–	271	458	729	–	34.064	68.699	40.695
Huelva	–	90	–	90	–	22.777	–	2.050
Jaén	–	103	–	103	–	25.000	–	2.575
Málaga	–	220	198	418	–	23.000	60.000	16.940
Sevilla	–	680	10	690	–	55.000	65.000	38.050
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2</b>	<b>1.793</b>	<b>11.923</b>	<b>13.718</b>	<b>8.000</b>	<b>39.316</b>	<b>75.417</b>	<b>969.701</b>
Las Palmas	3	41	105	149	7.650	45.721	84.063	10.686
S.C. de Tenerife	–	22	83	105	–	30.000	74.724	6.870
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>63</b>	<b>188</b>	<b>254</b>	<b>7.650</b>	<b>40.231</b>	<b>79.940</b>	<b>17.556</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>157</b>	<b>6.586</b>	<b>14.486</b>	<b>21.229</b>	<b>6.342</b>	<b>39.539</b>	<b>78.539</b>	<b>1.399.192</b>

7.6.29.1. HORTALIZAS DE FRUTO-GUINDILLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	3	-	3	-	7.800	-	23
Guipúzcoa	8	25	-	33	3.500	10.010	-	278
Vizcaya	7	5	2	14	3.100	10.800	28.800	133
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>15</b>	<b>33</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>3.313</b>	<b>9.929</b>	<b>28.800</b>	<b>434</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>66</b>	<b>1</b>	<b>67</b>	-	<b>15.000</b>	<b>18.000</b>	<b>1.008</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>12.000</b>	-	<b>72</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	-	1	-	5.000	-	5
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>5.000</b>	-	<b>5</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	6	-	6	-	16.400	-	98
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	4	-	4	-	15.000	-	60
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>10</b>	-	<b>10</b>	-	<b>15.840</b>	-	<b>158</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.6.29.1. HORTALIZAS DE FRUTO-GUINDILLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	4	-	4	-	20.700	-	83
<b>EXTREMADURA</b>	-	4	-	4	-	20.700	-	83
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	38	-	38	-	30.074	-	1.143
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	39	-	39	-	29.687	-	1.158
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	24	1	25	-	10.000	25.000	267
<b>CANARIAS</b>	-	24	1	25	-	10.000	25.000	267
<b>ESPAÑA</b>	<b>15</b>	<b>183</b>	<b>4</b>	<b>202</b>	<b>3.313</b>	<b>16.577</b>	<b>25.150</b>	<b>3.185</b>



7.6.30.1. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	7,0	381	266,8	126,47	337.387
2010	7,6	364	275,4	133,75	368.287
2011	6,9	381	262,9	131,08	344.604
2012	7,6	380	290,8	111,45	324.145
2013	8,0	392	312,5	97,42	304.404
2014	7,8	375	292,1	91,73	267.944
2015	7,3	549	399,2	114,72	457.982
2016	6,9	550	377,6	103,72	391.643
2017	6,8	529	360,4	112,52	405.540
2018	7,0	490	344,7	142,82	492.271
2019	7,3	485	352,0	104,95	369.382

GRÁFICO 7.6.30.1.: Evolución de la superficie de fresa y fresón (miles de hectáreas)

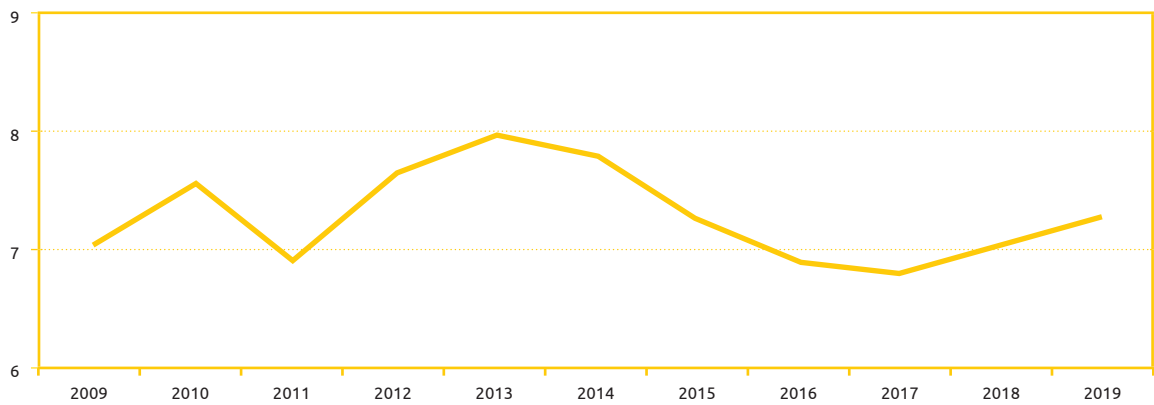


GRÁFICO 7.6.30.1.: Evolución de la producción de fresa y fresón (miles toneladas)

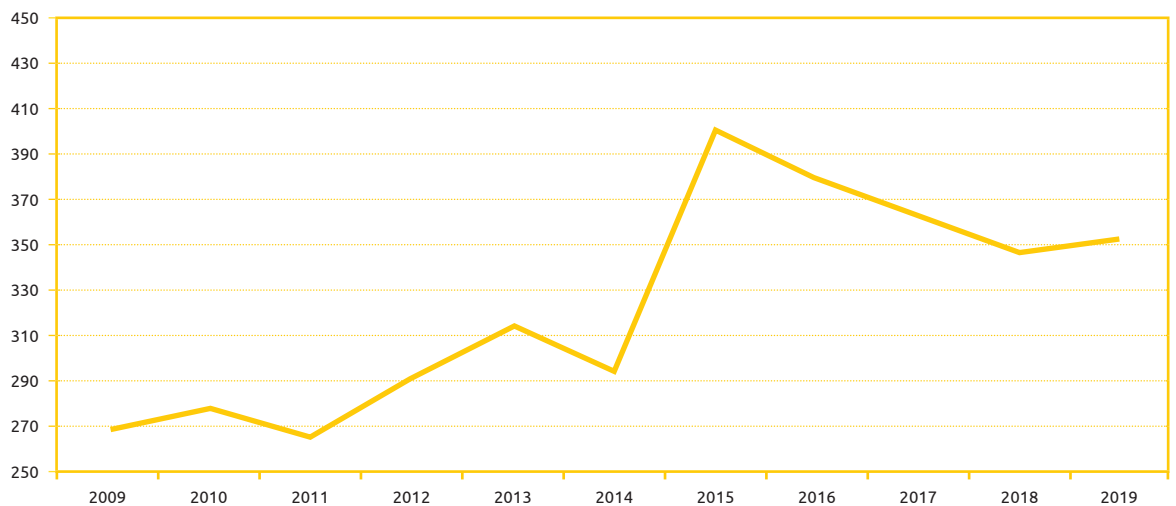
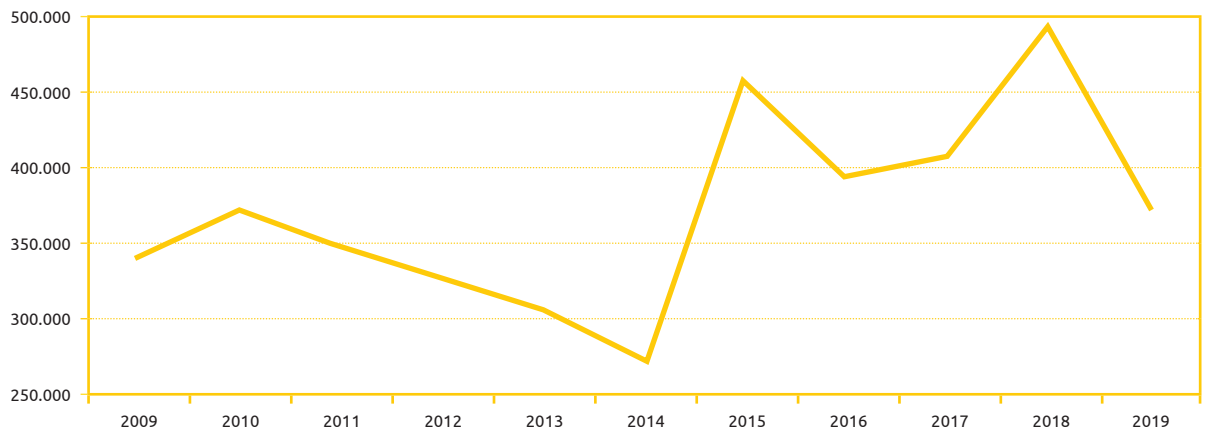


GRÁFICO 7.6.30.1.: Evolución del valor de fresa y fresón (miles de euros)



7.6.30.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidade Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	5	9	14	-	19.900	30.650	375
Lugo	-	3	40	43	-	18.400	28.700	1.203
Ourense	-	5	6	11	-	19.220	24.570	244
Pontevedra	-	6	6	12	-	20.300	27.450	287
<b>GALICIA</b>	-	<b>19</b>	<b>61</b>	<b>80</b>	-	<b>19.611</b>	<b>28.459</b>	<b>2.109</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	-	<b>9</b>	<b>4.000</b>	<b>8.000</b>	-	<b>44</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>17.000</b>	<b>17</b>
Alava	-	2	-	2	-	3.300	-	7
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	2	-	-	2	7.000	-	-	14
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>4</b>	<b>7.000</b>	<b>3.300</b>	-	<b>21</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2.500</b>	-	<b>5</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>5.000</b>	<b>5</b>
Huesca	-	10	-	10	-	24.000	-	240
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>10</b>	-	<b>10</b>	-	<b>24.000</b>	-	<b>240</b>
Barcelona	-	15	49	64	-	26.895	34.655	2.102
Girona	-	4	20	24	-	22.750	35.100	793
Lleida	-	1	1	2	-	9.690	21.300	31
Tarragona	-	-	1	1	-	-	14.000	14
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>20</b>	<b>71</b>	<b>91</b>	-	<b>25.206</b>	<b>34.301</b>	<b>2.940</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>30</b>	-	<b>9.500</b>	<b>19.900</b>	<b>379</b>
Avila	-	-	39	39	-	-	23.600	920
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	6	-	6	-	16.000	-	96
Segovia	-	-	46	46	-	-	16.000	736
Soria	-	-	17	17	-	-	25.000	425
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>6</b>	<b>102</b>	<b>108</b>	-	<b>16.000</b>	<b>20.406</b>	<b>2.177</b>

7.6.30.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	15	-	15	-	14.300	-	215
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	2	2	4	-	28.000	30.000	116
<b>C. VALENCIANA</b>	-	2	2	4	-	28.000	30.000	116
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	1	1	-	-	18.000	18
Cáceres	-	-	5	5	-	-	18.500	93
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	6	6	-	-	18.417	111
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	10	3	13	-	28.600	34.666	390
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	30	14	44	-	5.400	12.900	342
Huelva	-	-	6.774	6.774	-	-	50.261	340.468
Jaén	1	1	-	2	1.000	3.000	-	4
Málaga	-	7	-	7	-	10.600	-	74
Sevilla	-	-	8	8	-	-	47.000	376
<b>ANDALUCÍA</b>	1	48	6.799	6.848	1.000	10.942	50.173	341.654
Las Palmas	-	8	21	29	-	19.570	49.159	1.177
S.C. de Tenerife	-	9	16	25	-	11.667	40.000	750
<b>CANARIAS</b>	-	17	37	54	-	15.386	45.198	1.927
<b>ESPAÑA</b>	10	164	7.089	7.263	4.300	15.226	49.291	351.960

7.6.31.1. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	15,2	128	194,1	51,04	99.068
2010	14,7	113	166,7	85,73	142.879
2011	15,1	120	182,1	66,12	120.418
2012	15,6	125	195,3	59,97	117.147
2013	15,4	130	199,9	44,91	89.795
2014	15,7	136	213,3	47,48	101.255
2015	15,0	136	204,1	65,11	132.897
2016	16,0	141	225,6	66,03	148.974
2017	16,4	136	223,2	66,71	148.863
2018	15,6	134	208,5	68,97	143.777
2019	14,5	138	199,9	67,46	134.882

GRÁFICO 7.6.31.1.: Evolución de la superficie de alcachofa (miles de hectáreas)

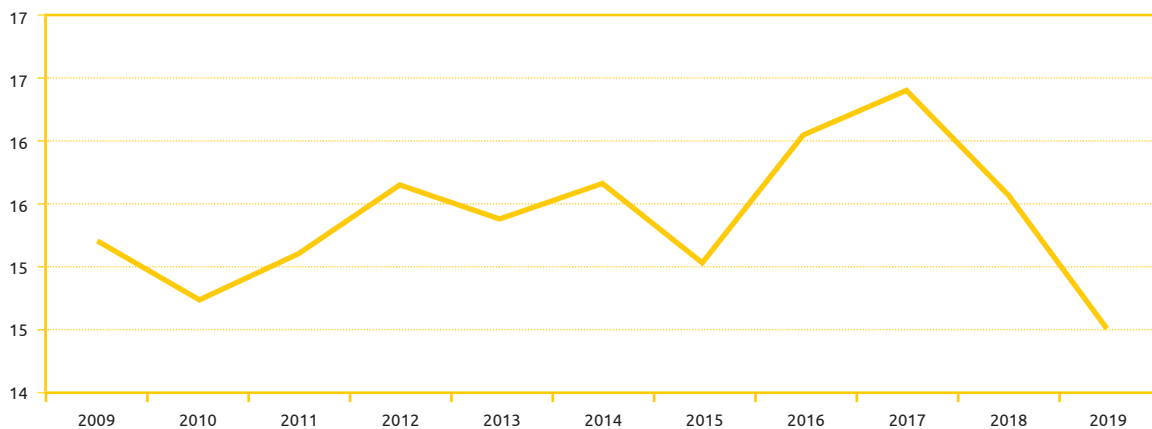


GRÁFICO 7.6.31.1.: Evolución de la producción de alcachofa (miles toneladas)

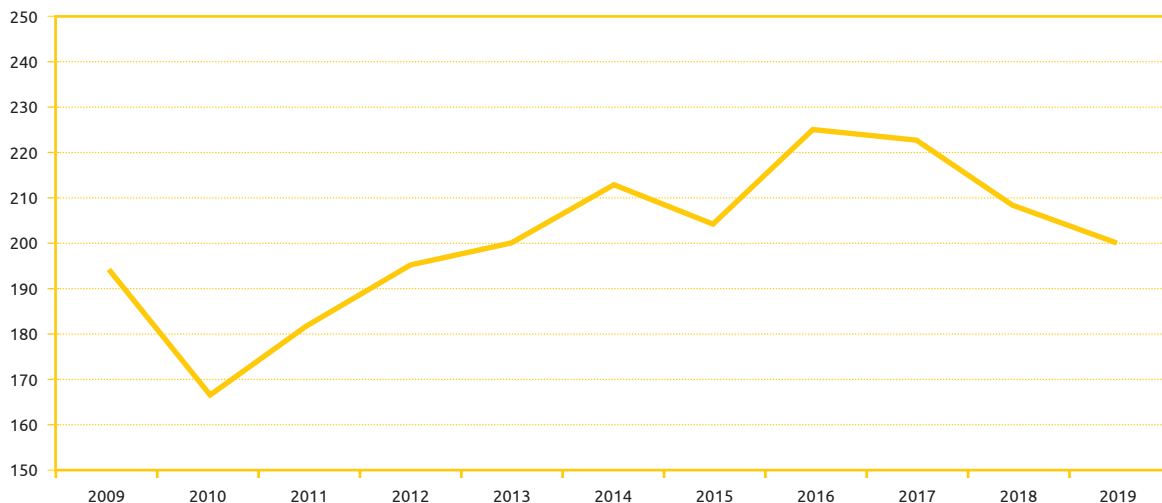
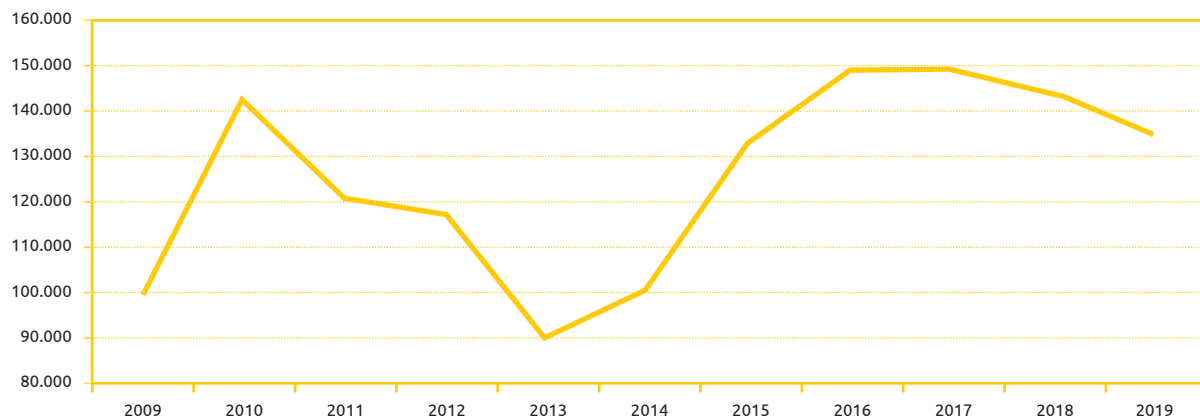


GRÁFICO 7.6.31.1.: Evolución del valor de alcachofa (miles de euros)



7.6.31.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	2	-	2	-	10.500	-	21
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	12.500	-	13
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	1	-	1	-	12.500	-	13
<b>NAVARRA</b>	-	1.163	-	1.163	-	11.896	-	13.835
<b>LA RIOJA</b>	-	142	-	142	-	12.800	-	1.818
Huesca	-	1	-	1	-	19.000	-	19
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	23	-	23	-	8.000	-	184
<b>ARAGÓN</b>	-	24	-	24	-	8.458	-	203
Barcelona	1	406	-	407	6.300	13.373	-	5.436
Girona	-	15	-	15	-	10.867	-	163
Lleida	-	3	-	3	-	10.163	-	30
Tarragona	6	471	-	477	3.000	14.989	-	7.078
<b>CATALUÑA</b>	7	895	-	902	3.471	14.171	-	12.707
<b>BALEARES</b>	-	59	-	59	-	15.200	-	897
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Soria	-	8	-	8	-	4.500	-	36
Valladolid	-	1	-	1	-	1.000	-	1
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	12	-	12	-	6.417	-	77

7.6.31.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	29	-	29	-	13.200	-	383
Albacete	-	75	-	75	-	13.000	-	975
Ciudad Real	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	7	-	7	-	14.000	-	98
Toledo	-	4	-	4	-	11.000	-	44
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	87	-	87	-	12.954	-	1.127
Alicante	-	2.150	-	2.150	-	13.800	-	29.670
Castellón	-	1.045	-	1.045	-	12.684	-	13.255
Valencia	-	1.031	-	1.031	-	15.473	-	15.953
<b>C. VALENCIANA</b>	-	4.226	-	4.226	-	13.932	-	58.878
<b>R. DE MURCIA</b>	-	6.241	-	6.241	-	14.068	-	87.798
Badajoz	-	2	-	2	-	13.650	-	27
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	2	-	2	-	13.650	-	27
Almería	-	250	-	250	-	11.000	-	2.750
Cádiz	15	182	-	197	1.000	16.620	-	3.040
Córdoba	1	20	-	21	6.000	13.500	-	276
Granada	-	587	-	587	-	12.519	-	7.346
Huelva	-	7	-	7	-	-	27.571	193
Jaén	5	25	-	30	5.000	15.000	-	400
Málaga	10	360	-	370	5.000	17.500	-	6.350
Sevilla	-	130	-	130	-	13.500	-	1.755
<b>ANDALUCÍA</b>	31	1.561	-	1.592	3.097	13.980	-	22.110
Las Palmas	-	2	-	2	-	18.333	-	28
S.C. de Tenerife	8	1	-	9	2.000	10.000	-	22
<b>CANARIAS</b>	8	3	-	11	2.000	15.555	-	50
<b>ESPAÑA</b>	46	14.447	-	14.493	2.963	13.818	-	199.944



## 7.6.32.1. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio , precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles d toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009 (*)	7,0	225	156,9	40,28	63.214
2010	6,8	222	151,6	54,71	82.926
2011	6,8	218	147,3	32,53	47.917
2012	6,6	221	145,3	41,37	60.097
2013	6,4	229	146,7	51,25	75.196
2014	6,6	229	151,7	38,41	58.249
2015	6,7	238	158,3	37,87	59.963
2016	7,0	230	161,4	48,60	78.452
2017	6,5	228	147,3	49,34	72.693
2018	6,9	237	163,9	46,81	76.707
2019	8,0	236	189,6	50,31	95.407

GRÁFICO 7.6.32.1.: Evolución de la superficie de coliflor (miles de hectáreas)

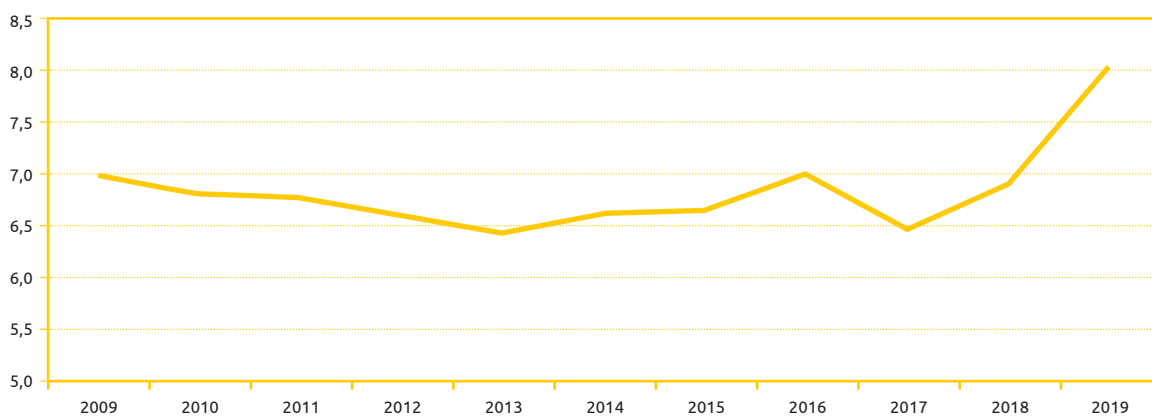


GRÁFICO 7.6.32.1.: Evolución de la producción de coliflor (miles toneladas)

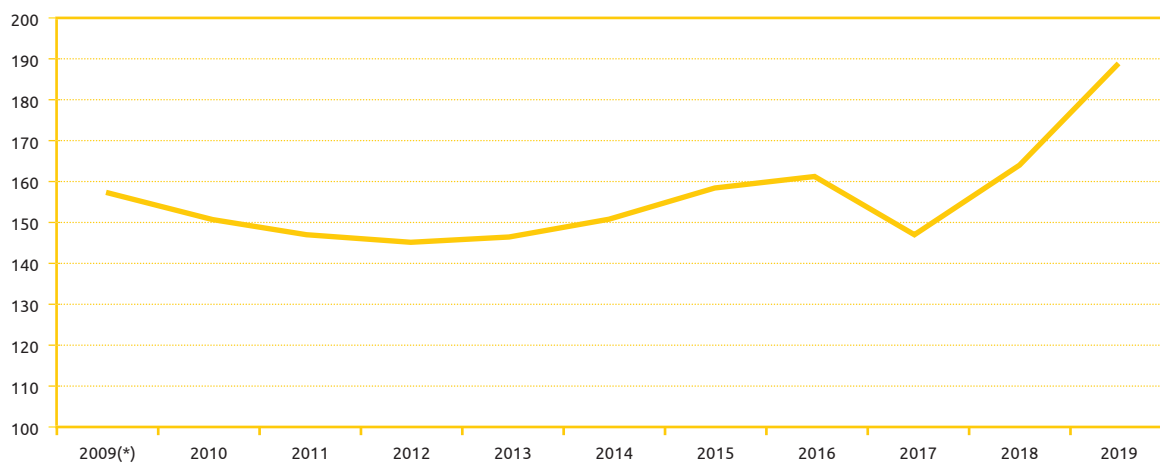
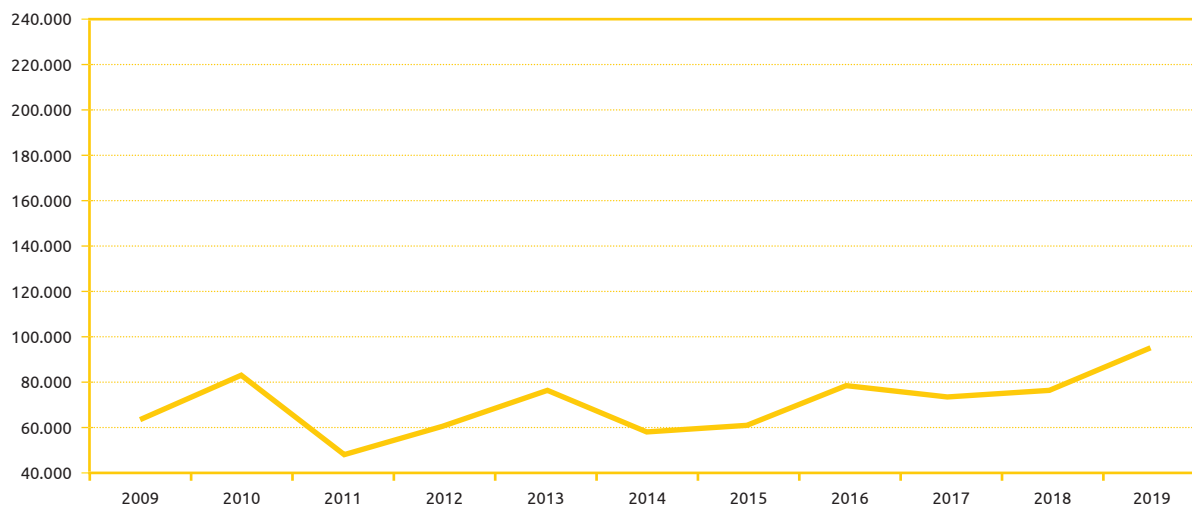


GRÁFICO 7.6.32.1.: Evolución del valor de coliflor (miles de euros)



7.6.32.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	29	3	-	32	20.400	36.250	-	700
Lugo	6	-	-	6	24.500	-	-	147
Ourense	5	1	-	6	21.000	34.000	-	139
Pontevedra	38	4	-	42	15.000	40.000	-	730
<b>GALICIA</b>	<b>78</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>86</b>	<b>18.123</b>	<b>37.844</b>	<b>-</b>	<b>1.716</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>15.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	8	-	8	-	25.380	-	203
Guipúzcoa	15	-	-	15	13.000	-	-	195
Vizcaya	6	7	-	13	14.000	24.500	-	256
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>13.286</b>	<b>24.969</b>	<b>-</b>	<b>654</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>1.824</b>	<b>-</b>	<b>1.824</b>	<b>-</b>	<b>20.622</b>	<b>-</b>	<b>37.615</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>387</b>	<b>-</b>	<b>387</b>	<b>-</b>	<b>24.100</b>	<b>-</b>	<b>9.327</b>
Huesca	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	220	-	220	-	21.000	-	4.620
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>221</b>	<b>-</b>	<b>221</b>	<b>-</b>	<b>21.018</b>	<b>-</b>	<b>4.645</b>
Barcelona	-	63	-	63	-	18.840	-	1.187
Girona	-	28	-	28	-	23.343	-	654
Lleida	-	13	-	13	-	18.752	-	244
Tarragona	-	322	-	322	-	20.000	-	6.440
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>426</b>	<b>-</b>	<b>426</b>	<b>-</b>	<b>20.010</b>	<b>-</b>	<b>8.525</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>19.150</b>	<b>-</b>	<b>709</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	13	-	13	-	25.000	-	325
León	-	9	-	9	-	27.000	-	243
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	7	-	7	-	24.500	-	172
Segovia	-	2	-	2	-	30.000	-	60
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	5	-	5	-	20.000	-	100
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>24.986</b>	<b>-</b>	<b>900</b>

7.6.32.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunida Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	12	-	12	-	17.000	-	204
Albacete	-	110	-	110	-	19.000	-	2.090
Ciudad Real	-	54	-	54	-	30.000	-	1.620
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	135	-	135	-	28.000	-	3.780
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	299	-	299	-	25.050	-	7.490
Alicante	-	475	-	475	-	25.000	-	11.875
Castellón	-	412	-	412	-	23.250	-	9.579
Valencia	-	505	-	505	-	26.000	-	13.130
<b>C. VALENCIANA</b>	-	1.392	-	1.392	-	24.845	-	34.584
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1.154	-	1.154	-	26.990	-	31.146
Badajoz	-	80	-	80	-	20.000	-	1.600
Cáceres	-	1	-	1	-	20.000	-	20
<b>EXTREMADURA</b>	-	81	-	81	-	20.000	-	1.620
Almería	-	800	-	800	-	23.500	-	18.800
Cádiz	3	191	-	194	1.000	38.120	-	7.284
Córdoba	-	5	-	5	-	25.000	-	125
Granada	-	472	-	472	-	25.120	-	11.859
Huelva	-	5	-	5	-	-	-	118
Jaén	-	13	-	13	-	13.000	-	169
Málaga	-	80	-	80	-	23.000	-	1.840
Sevilla	-	220	-	220	-	19.500	-	4.290
<b>ANDALUCÍA</b>	3	1.786	-	1.789	1.000	24.838	-	44.485
Las Palmas	-	91	-	91	-	22.281	-	2.032
S.C. de Tenerife	-	156	2	158	-	25.000	35.000	3.971
<b>CANARIAS</b>	-	247	2	249	-	23.998	35.000	6.003
<b>ESPAÑA</b>	103	7.925	2	8.030	16.608	23.688	35.000	189.638

7.6.32.3. HORTALIZAS DE FLOR-BROCOLI:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>14.000</b>	-	-	<b>14</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	23	-	23	-	3.500	-	81
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>23</b>	-	<b>23</b>	-	<b>3.500</b>	-	<b>81</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>5.307</b>	-	<b>5.307</b>	-	<b>13.656</b>	-	<b>72.474</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>204</b>	-	<b>204</b>	-	<b>14.200</b>	-	<b>2.897</b>
Huesca	-	4	-	4	-	25.000	-	80
Teruel	-	3	-	3	-	25.000	-	75
Zaragoza	-	1.666	-	1.666	-	16.000	-	26.656
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>1.673</b>	-	<b>1.673</b>	-	<b>16.038</b>	-	<b>26.811</b>
Barcelona	-	58	-	58	-	17.783	-	1.031
Girona	-	10	-	10	-	23.060	-	231
Lleida	-	9	-	9	-	22.570	-	203
Tarragona	-	19	-	19	-	20.000	-	380
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>96</b>	-	<b>96</b>	-	<b>19.220</b>	-	<b>1.845</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>25</b>	-	<b>25</b>	-	<b>19.100</b>	-	<b>478</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	15	-	15	-	17.000	-	255
León	-	26	-	26	-	14.000	-	364
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	18.000	-	18
Soria	-	46	-	46	-	6.000	-	276
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>88</b>	-	<b>88</b>	-	<b>10.375</b>	-	<b>913</b>

7.6.32.3. HORTALIZAS DE FLOR-BROCOLI:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	10	10	-	-	15.000	150
Albacete	-	1.670	-	1.670	-	15.500	-	25.885
Ciudad Real	-	70	-	70	-	12.000	-	840
Cuenca	-	17	-	17	-	14.400	-	245
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	14	-	14	-	12.000	-	168
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1.771	-	1.771	-	15.323	-	27.138
Alicante	-	2.410	-	2.410	-	25.000	-	60.250
Castellón	-	68	-	68	-	19.950	-	1.357
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	2.478	-	2.478	-	24.861	-	61.607
<b>R. DE MURCIA</b>	-	12.596	-	12.596	-	16.402	-	206.600
Badajoz	-	4.500	-	4.500	-	12.975	-	58.388
Cáceres	-	20	-	20	-	12.975	-	260
<b>EXTREMADURA</b>	-	4.520	-	4.520	-	12.975	-	58.648
Almería	-	548	-	548	-	22.217	-	12.175
Cádiz	-	360	-	360	-	47.010	-	16.923
Córdoba	-	1	-	1	-	23.500	-	24
Granada	-	1.577	-	1.577	-	16.411	-	25.881
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	7	29	-	36	10.000	12.000	-	418
Málaga	-	10	-	10	-	17.000	-	170
Sevilla	-	180	-	180	-	14.000	-	2.520
<b>ANDALUCÍA</b>	7	2.705	-	2.712	10.000	21.457	-	58.111
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>8</b>	<b>31.486</b>	<b>10</b>	<b>31.504</b>	<b>10.500</b>	<b>16.437</b>	<b>15.000</b>	<b>517.767</b>

7.6.33.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (milesdeha)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (milesdet)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	15,9	97,1	154,6	120,55	186.355
2010	14,9	92,0	136,6	169,40	231.334
2011	15,8	89,4	140,8	187,91	264.506
2012	17,5	88,2	154,4	134,16	207.093
2013	20,2	93,5	188,8	117,39	221.679
2014	21,0	84,6	177,4	93,83	166.480
2015	20,0	89,2	178,4	135,69	242.093
2016	24,3	86,3	209,8	201,30	422.317
2017	26,6	103,2	274,7	148,92	409.101
2018	28,4	96,2	273,5	146,54	400.752
2019	27,3	99,2	271,4	149,13	404.669

GRÁFICO 7.6.33.1.: Evolución de la superficie de ajo (miles de hectáreas)

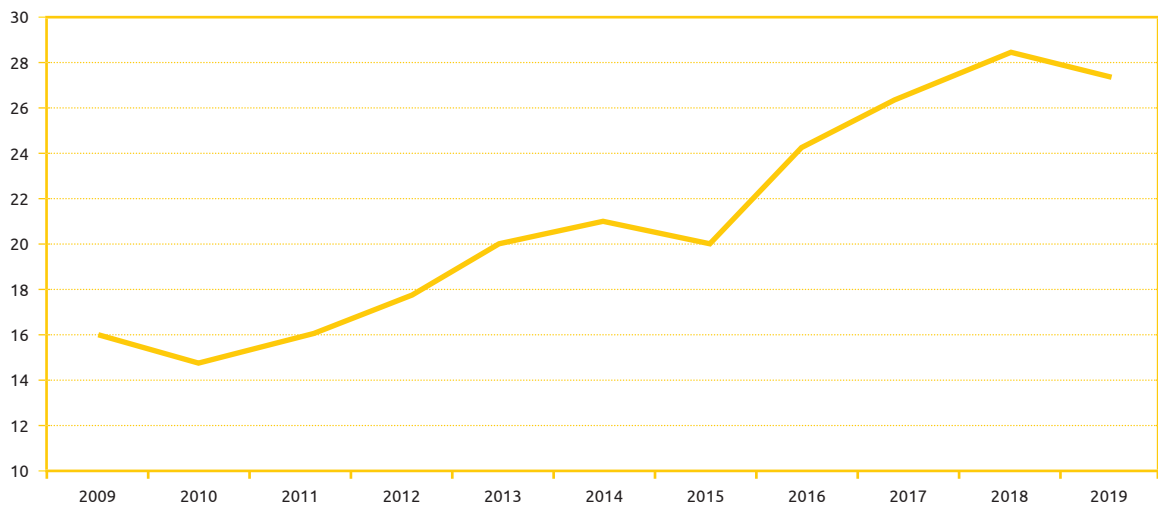


GRÁFICO 7.6.33.1.: Evolución de la producción de ajo (miles toneladas)

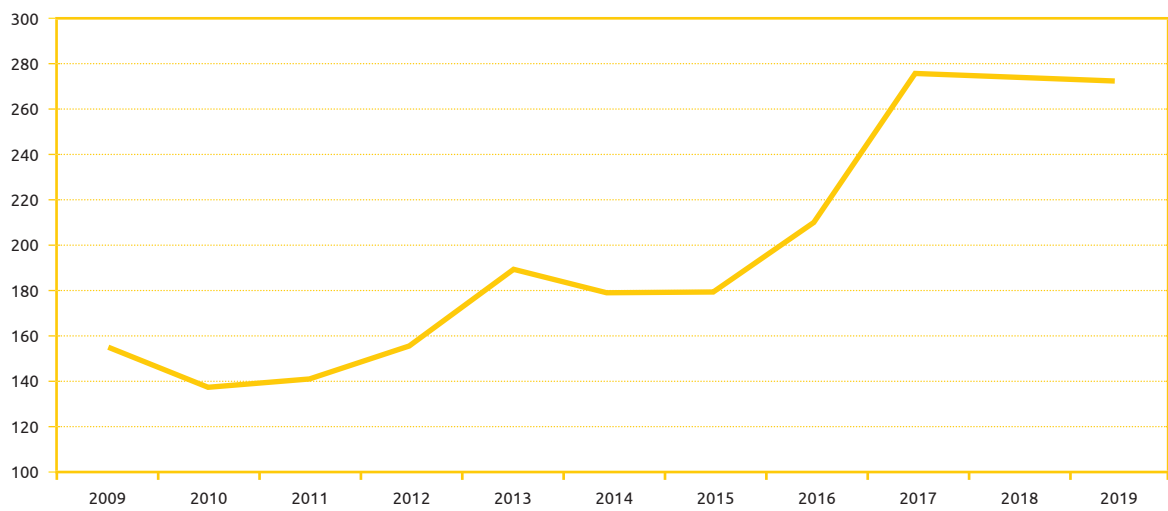
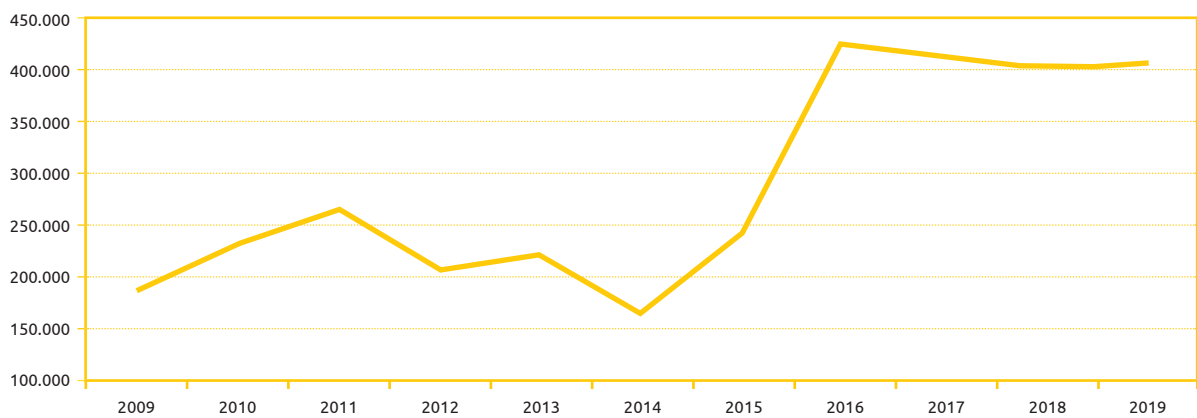


GRÁFICO 7.6.33.1.: Evolución del valor de ajo (miles de euros)





7.6.33.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	4	6	-	10	3.150	5.150	-	44
Lugo	2	3	-	5	3.120	4.250	-	19
Ourense	7	10	-	17	5.260	5.260	-	89
Pontevedra	3	4	-	7	4.000	4.500	-	223
<b>GALICIA</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>39</b>	<b>4.229</b>	<b>4.967</b>	<b>-</b>	<b>375</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>7.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>12.083</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>85</b>
Alava	-	9	-	9	-	8.750	-	79
Guipúzcoa	12	-	-	12	6.300	-	-	76
Vizcaya	16	6	-	22	6.300	10.950	-	167
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>28</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>6.300</b>	<b>9.630</b>	<b>-</b>	<b>322</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>9.250</b>	<b>-</b>	<b>111</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>5.000</b>	<b>-</b>	<b>45</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	39	-	39	-	5.000	-	195
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>39</b>	<b>-</b>	<b>39</b>	<b>-</b>	<b>5.000</b>	<b>-</b>	<b>195</b>
Barcelona	-	25	-	25	-	11.916	-	298
Girona	-	9	-	9	-	16.133	-	145
Lleida	-	4	-	4	-	7.218	-	29
Tarragona	-	16	-	16	-	10.000	-	160
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>11.703</b>	<b>-</b>	<b>632</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>1.500</b>	<b>11.700</b>	<b>-</b>	<b>272</b>
Avila	15	-	-	15	1.500	-	-	23
Burgos	3	19	-	22	6.833	10.167	-	214
León	-	9	-	9	-	10.200	-	92
Palencia	2	33	-	35	7.200	11.200	-	384
Salamanca	20	1	-	21	8.500	10.000	-	180
Segovia	-	405	-	405	-	10.000	-	4.050
Soria	-	7	-	7	-	14.000	-	98
Valladolid	-	850	-	850	-	12.000	-	10.200
Zamora	-	266	-	266	-	12.000	-	3.192
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>40</b>	<b>1.590</b>	<b>-</b>	<b>1.630</b>	<b>5.685</b>	<b>11.449</b>	<b>-</b>	<b>18.433</b>

7.6.33.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>71</b>	<b>734</b>	<b>-</b>	<b>805</b>	<b>3.494</b>	<b>10.285</b>	<b>-</b>	<b>7.797</b>
Albacete	-	9.500	-	9.500	-	11.500	-	109.250
Ciudad Real	-	4.678	-	4.678	-	7.100	-	33.214
Cuenca	1.937	2.456	6	4.399	3.000	7.900	12.000	25.285
Guadalajara	1	43	-	44	2.500	6.500	-	282
Toledo	-	516	-	516	-	9.750	-	5.031
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.938</b>	<b>17.193</b>	<b>6</b>	<b>19.137</b>	<b>3.000</b>	<b>9.724</b>	<b>12.000</b>	<b>173.062</b>
Alicante	-	43	-	43	-	8.000	-	344
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>344</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>91</b>	<b>-</b>	<b>91</b>	<b>-</b>	<b>8.990</b>	<b>-</b>	<b>818</b>
Badajoz	-	517	-	517	-	15.625	-	8.078
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>517</b>	<b>-</b>	<b>517</b>	<b>-</b>	<b>15.625</b>	<b>-</b>	<b>8.078</b>
Almería	-	29	-	29	-	10.034	-	291
Cádiz	17	61	-	78	1.000	15.139	-	941
Córdoba	11	1.653	-	1.664	6.000	10.500	-	17.423
Granada	1	1.051	-	1.052	7.739	11.802	-	12.407
Huelva	-	4	-	4	-	8.750	-	35
Jaén	33	269	-	302	12.000	18.000	-	5.238
Málaga	14	696	-	710	5.030	12.000	-	8.422
Sevilla	-	965	-	965	-	16.000	-	15.440
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>76</b>	<b>4.728</b>	<b>-</b>	<b>4.804</b>	<b>7.331</b>	<b>12.608</b>	<b>-</b>	<b>60.197</b>
Las Palmas	7	19	-	26	8.000	10.362	-	256
S.C. de Tenerife	2	63	-	65	2.000	5.000	-	317
<b>CANARIAS</b>	<b>9</b>	<b>82</b>	<b>-</b>	<b>91</b>	<b>6.667</b>	<b>6.242</b>	<b>-</b>	<b>573</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.189</b>	<b>25.153</b>	<b>6</b>	<b>27.348</b>	<b>3.313</b>	<b>10.488</b>	<b>12.000</b>	<b>271.353</b>

7.6.34.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	23,9	527	1.256,3	13,93	175.001
2010	22,5	492	1.105,1	24,78	273.851
2011	24,5	533	1.307,5	17,49	228.687
2012	22,9	512	1.169,7	20,13	235.465
2013	22,0	552	1.214,5	26,26	318.928
2014	25,0	546	1.364,1	18,05	246.223
2015	23,5	524	1.229,8	25,55	314.225
2016	25,0	554	1.384,1	19,40	268.515
2017	24,8	525	1.299,5	19,68	255.748
2018	23,8	535	1.272,9	23,04	293.283
2019	25,9	557	1.443,2	26,92	388.506

GRÁFICO 7.6.34.1.: Evolución de la superficie de cebolla (miles de hectáreas)

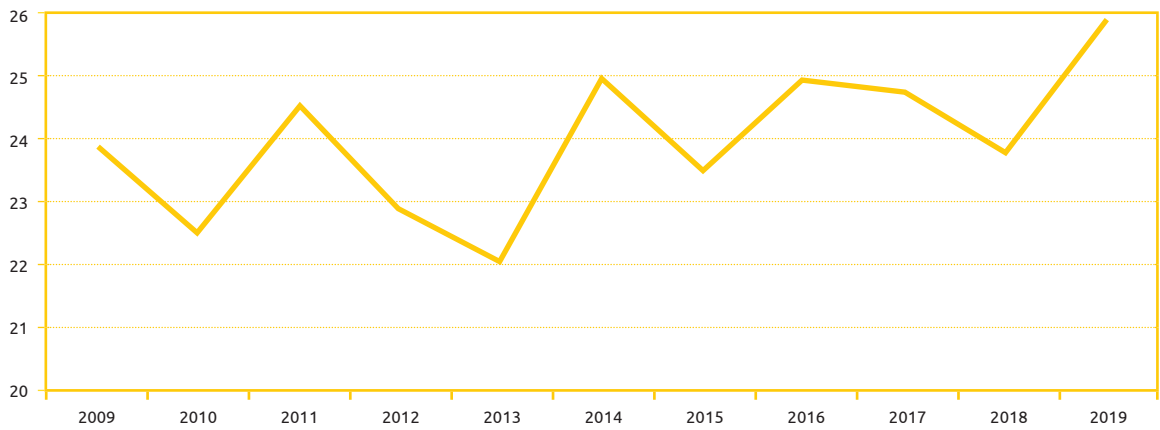


GRÁFICO 7.6.34.1.: Evolución de la producción de cebolla (miles toneladas)

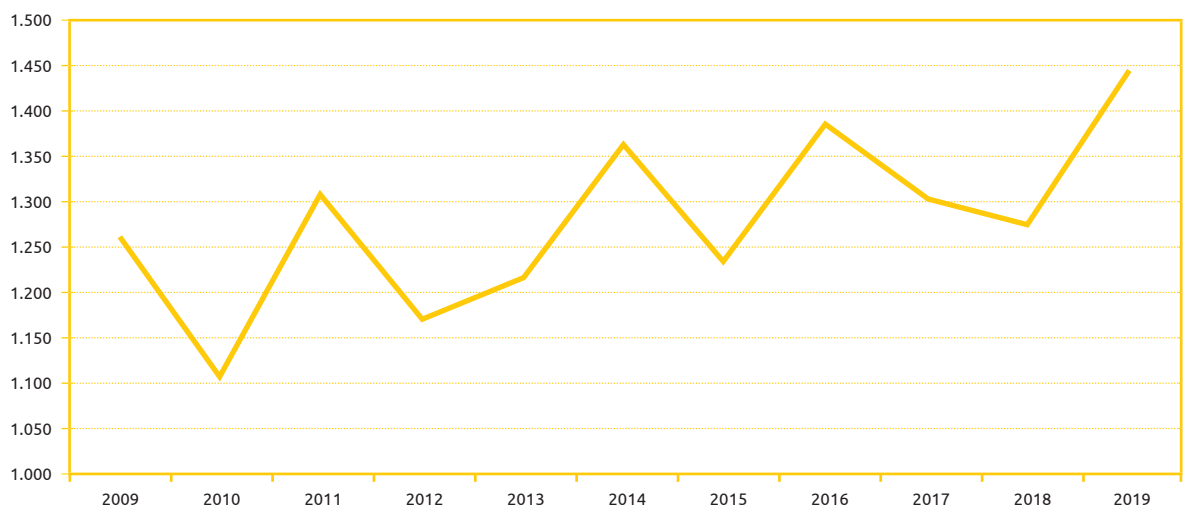
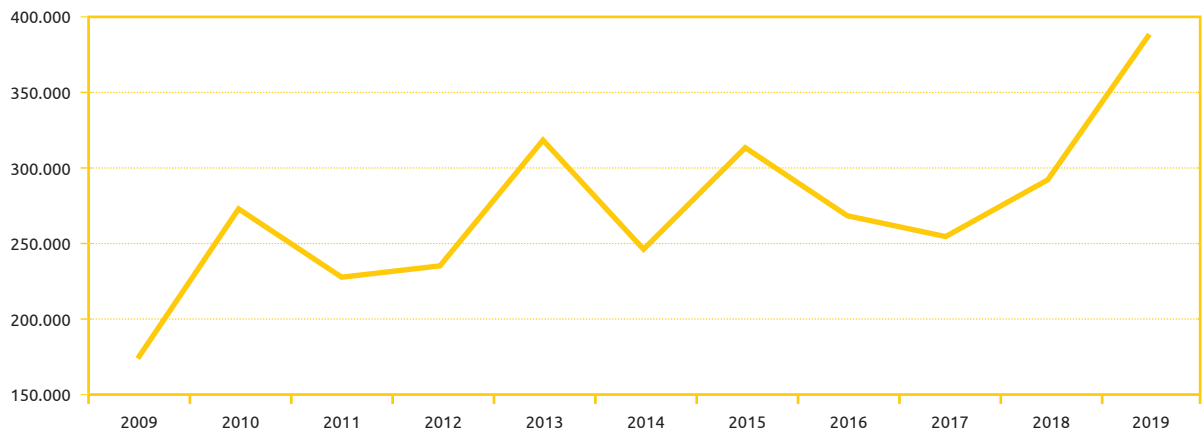


GRÁFICO 7.6.34.1.: Evolución del valor de cebolla (miles de euros)



7.6.34.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	Producción (miles de toneladas)
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie	
							(miles de hectáreas)	
2009	4,1	208,2	2,0	123,9	11,1	639,7	6,6	284,5
2010	4,1	193,4	1,9	95,0	11,3	602,7	5,2	214,0
2011	4,5	207,9	1,9	92,3	13,1	804,9	5,1	202,3
2012	3,2	140,3	1,3	70,8	10,2	582,3	8,2	376,3
2013	4,6	233,9	1,7	99,6	7,4	468,8	8,3	412,3
2014	5,0	263,2	2,4	128,9	9,3	613,8	8,3	358,9
2015	5,0	260,2	2,5	132,6	8,1	486,5	7,8	350,5
2016	5,4	267,0	2,7	140,2	8,2	541,1	8,7	435,8
2017	4,1	259,0	3,9	153,1	9,3	484,2	7,5	403,3
2018	3,6	177,0	4,0	201,5	9,0	569,7	7,1	321,9
2019	4,5	221,2	4,8	302,4	8,7	553,6	7,9	366,0

GRÁFICO 7.6.34.2.: Evolución de la superficie de cebolla según tipos (miles de hectáreas)

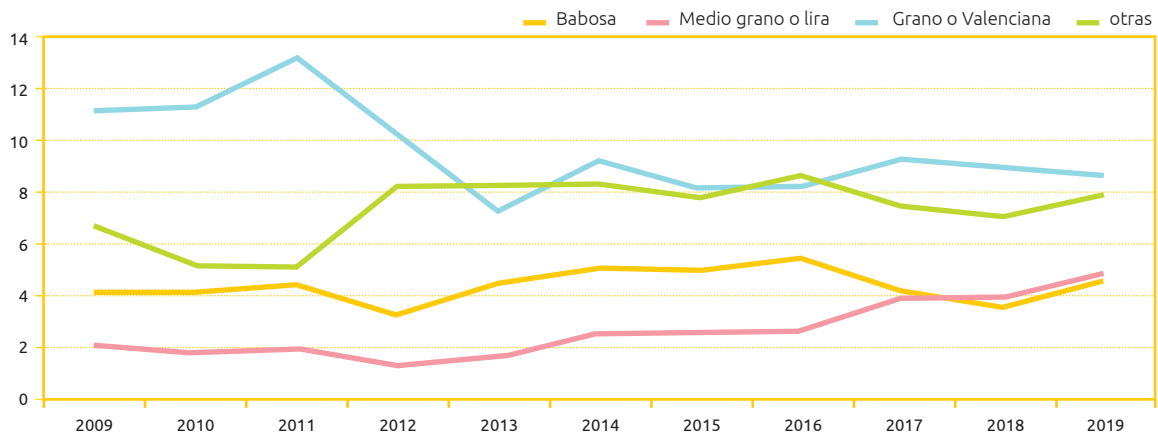
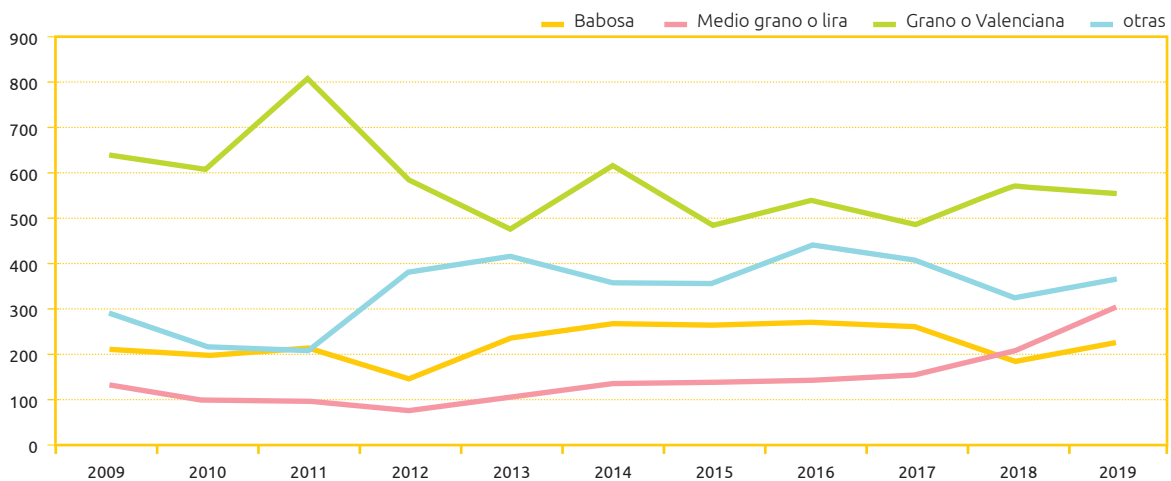


GRÁFICO 7.6.34.2.: Evolución de la producción de cebolla según tipos (miles de toneladas)



7.6.34.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	339	-	339	-	22.560	-	7.648
Lugo	-	180	-	180	-	30.100	-	5.418
Ourense	-	312	-	312	-	29.260	-	9.129
Pontevedra	-	346	-	346	-	24.630	-	8.522
<b>GALICIA</b>	-	<b>1.177</b>	-	<b>1.177</b>	-	<b>26.098</b>	-	<b>30.717</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>102</b>	<b>33</b>	-	<b>135</b>	<b>10.000</b>	<b>20.000</b>	-	<b>1.680</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>8</b>	-	-	<b>8</b>	<b>14.500</b>	-	-	<b>116</b>
Alava	-	18	-	18	-	25.000	-	450
Guipúzcoa	14	6	-	20	16.500	27.500	-	396
Vizcaya	26	14	-	40	14.000	28.500	-	763
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	-	<b>78</b>	<b>14.875</b>	<b>26.684</b>	-	<b>1.609</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>329</b>	-	<b>329</b>	-	<b>72.370</b>	-	<b>23.810</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>61</b>	-	<b>61</b>	-	<b>43.600</b>	-	<b>2.660</b>
Huesca	-	376	-	376	-	58.000	-	21.808
Teruel	1	68	-	69	12.000	11.000	-	760
Zaragoza	7	1.265	-	1.272	12.050	45.962	-	58.226
<b>ARAGÓN</b>	<b>8</b>	<b>1.709</b>	-	<b>1.717</b>	<b>12.044</b>	<b>47.219</b>	-	<b>80.794</b>
Barcelona	23	294	-	317	9.000	30.991	-	9.318
Girona	4	141	-	145	7.500	37.702	-	5.346
Lleida	-	371	-	371	-	37.536	-	13.926
Tarragona	20	393	-	413	6.000	30.000	-	11.910
<b>CATALUÑA</b>	<b>47</b>	<b>1.199</b>	-	<b>1.246</b>	<b>7.596</b>	<b>33.481</b>	-	<b>40.500</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>140</b>	-	<b>140</b>	-	<b>34.600</b>	-	<b>4.844</b>
Avila	-	332	-	332	-	39.899	-	13.246
Burgos	-	158	-	158	-	65.000	-	10.270
León	-	55	-	55	-	41.055	-	2.258
Palencia	-	97	-	97	-	46.800	-	4.540
Salamanca	-	72	-	72	-	26.701	-	1.923
Segovia	-	174	-	174	-	36.000	-	6.264
Soria	-	40	-	40	-	60.000	-	2.400
Valladolid	-	517	-	517	-	50.000	-	25.850
Zamora	-	281	-	281	-	51.655	-	14.515
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>1.726</b>	-	<b>1.726</b>	-	<b>47.083</b>	-	<b>81.266</b>

7.6.34.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>26</b>	<b>1.048</b>	<b>-</b>	<b>1.074</b>	<b>22.600</b>	<b>41.200</b>	<b>-</b>	<b>43.765</b>
Albacete	-	5.000	-	5.000	-	78.500	-	392.500
Ciudad Real	-	4.544	-	4.544	-	69.820	-	317.262
Cuenca	169	900	-	1.069	18.400	70.300	-	66.380
Guadalajara	6	67	-	73	10.000	50.000	-	3.410
Toledo	-	816	-	816	-	68.022	-	55.506
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>175</b>	<b>11.327</b>	<b>-</b>	<b>11.502</b>	<b>18.112</b>	<b>73.443</b>	<b>-</b>	<b>835.058</b>
Alicante	-	460	-	460	-	37.500	-	17.250
Castellón	42	220	-	262	8.014	24.564	-	5.741
Valencia	-	1.139	-	1.139	-	60.000	-	68.340
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>42</b>	<b>1.819</b>	<b>-</b>	<b>1.861</b>	<b>8.014</b>	<b>50.024</b>	<b>-</b>	<b>91.331</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>816</b>	<b>-</b>	<b>816</b>	<b>-</b>	<b>45.206</b>	<b>-</b>	<b>36.888</b>
Badajoz	-	108	-	108	-	35.979	-	3.886
Cáceres	-	31	-	31	-	37.500	-	1.163
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>139</b>	<b>-</b>	<b>139</b>	<b>-</b>	<b>36.318</b>	<b>-</b>	<b>5.049</b>
Almería	-	243	-	243	-	16.206	-	3.938
Cádiz	47	179	-	226	2.000	32.888	-	5.981
Córdoba	6	807	-	813	8.500	45.000	-	36.366
Granada	-	164	-	164	-	45.848	-	7.519
Huelva	-	107	-	107	-	29.065	-	3.110
Jaén	1	144	-	145	19.000	40.000	-	5.779
Málaga	-	642	-	642	-	45.000	-	28.890
Sevilla	-	1.180	-	1.180	-	53.941	-	63.650
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>54</b>	<b>3.466</b>	<b>-</b>	<b>3.520</b>	<b>3.037</b>	<b>44.740</b>	<b>-</b>	<b>155.233</b>
Las Palmas	60	108	-	168	12.000	21.965	-	3.093
S.C. de Tenerife	3	186	3	192	6.000	25.000	35.000	4.774
<b>CANARIAS</b>	<b>63</b>	<b>294</b>	<b>3</b>	<b>360</b>	<b>11.714</b>	<b>23.885</b>	<b>35.000</b>	<b>7.867</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>565</b>	<b>25.321</b>	<b>3</b>	<b>25.889</b>	<b>12.708</b>	<b>56.708</b>	<b>35.000</b>	<b>1.443.187</b>

7.6.34.4. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	339	7.648
Lugo	-	-	-	-	-	-	180	5.418
Ourense	-	-	-	-	-	-	312	9.129
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	346	8.522
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1.177</b>	<b>30.717</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	<b>135</b>	<b>1.680</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>8</b>	<b>116</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	18	450
Guipúzcoa	-	-	-	-	20	396	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	40	763
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	<b>20</b>	<b>396</b>	<b>58</b>	<b>1.213</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	<b>329</b>	<b>23.810</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>38</b>	<b>1.357</b>	<b>11</b>	<b>693</b>	<b>9</b>	<b>510</b>	<b>3</b>	<b>100</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	376	21.808
Teruel	-	-	-	-	-	-	69	760
Zaragoza	12	549	-	-	880	40.282	380	17.395
<b>ARAGÓN</b>	<b>12</b>	<b>549</b>	-	-	<b>880</b>	<b>40.282</b>	<b>825</b>	<b>39.963</b>
Barcelona	127	4.070	-	-	31	933	159	4.315
Girona	15	535	54	1.978	58	2.138	18	695
Lleida	19	696	-	-	56	2.089	296	11.141
Tarragona	207	5.955	-	-	-	-	206	5.955
<b>CATALUÑA</b>	<b>368</b>	<b>11.256</b>	<b>54</b>	<b>1.978</b>	<b>145</b>	<b>5.160</b>	<b>679</b>	<b>22.106</b>
<b>BALEARES</b>	<b>15</b>	<b>533</b>	<b>78</b>	<b>2.713</b>	-	-	<b>47</b>	<b>1.598</b>
Ávila	-	-	-	-	145	8.001	187	5.245
Burgos	-	-	-	-	-	-	158	10.270
León	6	108	-	-	45	2.070	4	80
Palencia	-	-	-	-	-	-	97	4.540
Salamanca	1	26	30	810	-	-	41	1.087
Segovia	-	-	-	-	-	-	174	6.264
Soria	-	-	-	-	-	-	40	2.400
Valladolid	-	-	517	25.850	-	-	-	-
Zamora	-	-	65	4.225	66	4.290	150	6.000
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7</b>	<b>134</b>	<b>612</b>	<b>30.885</b>	<b>256</b>	<b>14.361</b>	<b>851</b>	<b>35.886</b>



7.6.34.4. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	<b>1.074</b>	<b>43.765</b>	-	-
Albacete	100	5.000	-	-	4.600	368.000	300	19.500
Ciudad Real	316	15.000	1.898	138.360	-	-	2.330	163.902
Cuenca	-	-	885	54.954	184	11.426	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	73	3.410
Toledo	40	1.520	704	50.026	-	-	72	3.960
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>456</b>	<b>21.520</b>	<b>3.487</b>	<b>243.340</b>	<b>4.784</b>	<b>379.426</b>	<b>2.775</b>	<b>190.772</b>
Alicante	149	5.215	-	-	81	2.835	230	9.200
Castellón	174	3.680	10	238	78	1.823	-	-
Valencia	1.139	68.340	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.462</b>	<b>77.235</b>	<b>10</b>	<b>238</b>	<b>159</b>	<b>4.658</b>	<b>230</b>	<b>9.200</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>564</b>	<b>24.534</b>	<b>81</b>	<b>3.669</b>	<b>117</b>	<b>5.850</b>	<b>54</b>	<b>2.835</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	108	3.886
Cáceres	-	-	-	-	-	-	31	1.163
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>139</b>	<b>5.049</b>
Almería	15	270	8	150	11	190	209	3.328
Cádiz	75	1.973	86	2.272	-	-	65	1.736
Córdoba	268	18.183	-	-	407	12.001	138	6.182
Granada	43	1.971	55	2.522	50	2.292	16	734
Huelva	55	1.652	52	1.458	-	-	-	-
Jaén	125	4.982	2	80	4	159	14	558
Málaga	193	9.245	-	-	449	19.645	-	-
Sevilla	850	45.850	230	12.405	20	1.080	80	4.315
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.624</b>	<b>84.126</b>	<b>433</b>	<b>18.887</b>	<b>941</b>	<b>35.367</b>	<b>522</b>	<b>16.853</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	168	3.093
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	192	4.774
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>360</b>	<b>7.867</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.546</b>	<b>221.244</b>	<b>4.766</b>	<b>302.403</b>	<b>8.714</b>	<b>553.585</b>	<b>7.863</b>	<b>365.955</b>

7.6.35.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	15	-	15	-	28.000	-	420
Guipúzcoa	13	6	-	19	13.900	27.000	-	343
Vizcaya	40	20	2	62	14.410	28.300	-	1.142
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>53</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	<b>96</b>	<b>14.285</b>	<b>28.000</b>	-	<b>1.905</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	<b>23</b>	-	<b>23</b>	-	<b>20.800</b>	-	<b>478</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	27	-	27	-	35.000	-	945
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	25	-	25	-	25.000	-	625
Soria	-	30	-	30	-	30.000	-	900
Valladolid	-	27	-	27	-	26.000	-	702
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>109</b>	-	<b>109</b>	-	<b>29.101</b>	-	<b>3.172</b>

7.6.35.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>30.200</b>	<b>20.600</b>	<b>-</b>	<b>195</b>
Albacete	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Ciudad Real	-	9	-	9	-	15.000	-	135
Cuenca	-	4	-	4	-	23.000	-	92
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	7	-	7	-	40.000	-	280
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>24.857</b>	<b>-</b>	<b>522</b>
Alicante	-	68	-	68	-	30.000	-	2.040
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>30.000</b>	<b>-</b>	<b>2.040</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>18.500</b>	<b>-</b>	<b>333</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	25	-	25	-	9.500	-	238
Cádiz	-	102	-	102	-	25.705	-	2.622
Córdoba	-	3	-	3	-	15.000	-	45
Granada	-	60	-	60	-	24.221	-	1.463
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	7	-	7	-	19.000	-	133
Málaga	-	80	-	80	-	30.000	-	2.400
Sevilla	-	2	-	2	-	12.500	-	25
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>279</b>	<b>-</b>	<b>279</b>	<b>-</b>	<b>24.787</b>	<b>-</b>	<b>6.926</b>
Las Palmas	-	3	-	3	-	16.000	-	48
S.C. de Tenerife	-	5	-	5	-	25.000	-	113
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>21.625</b>	<b>-</b>	<b>161</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>54</b>	<b>575</b>	<b>2</b>	<b>631</b>	<b>14.535</b>	<b>25.995</b>	<b>-</b>	<b>15.732</b>

7.6.36.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	9	34	-	43	15.100	18.000	-	748
Lugo	2	13	-	15	14.560	18.000	-	263
Ourense	5	18	-	23	12.360	19.000	-	404
Pontevedra	15	1	60	76	17.000	25.680	-	281
<b>GALICIA</b>	<b>31</b>	<b>66</b>	<b>60</b>	<b>157</b>	<b>15.543</b>	<b>18.389</b>	-	<b>1.696</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	-	<b>4</b>	<b>15.000</b>	<b>25.000</b>	-	<b>90</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>20.625</b>	-	-	<b>21</b>
Alava	-	46	-	46	-	24.900	-	1.145
Guipúzcoa	44	23	-	67	11.300	26.600	-	1.109
Vizcaya	78	30	-	108	11.500	25.600	-	1.665
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>122</b>	<b>99</b>	-	<b>221</b>	<b>11.428</b>	<b>25.507</b>	-	<b>3.919</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>82</b>	-	<b>82</b>	-	<b>29.000</b>	-	<b>2.378</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>30</b>	-	<b>30</b>	-	<b>24.000</b>	-	<b>720</b>
Huesca	-	2	-	2	-	24.000	-	48
Teruel	-	2	-	2	-	10.000	-	20
Zaragoza	-	337	1	338	-	20.000	20.000	6.760
<b>ARACÓN</b>	-	<b>341</b>	<b>1</b>	<b>342</b>	-	<b>19.965</b>	<b>20.000</b>	<b>6.828</b>
Barcelona	-	62	-	62	-	23.537	-	1.459
Girona	-	17	-	17	-	25.588	-	435
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	70	-	70	-	23.000	-	1.610
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>149</b>	-	<b>149</b>	-	<b>23.519</b>	-	<b>3.504</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>10</b>	-	<b>10</b>	-	<b>17.900</b>	-	<b>179</b>
Ávila	-	18	-	18	-	33.550	-	604
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	45	-	45	-	30.000	-	1.350
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	5	-	5	-	24.000	-	120
Segovia	-	528	-	528	-	46.000	-	24.288
Soria	-	15	-	15	-	30.000	-	450
Valladolid	-	160	-	160	-	45.000	-	7.200
Zamora	-	2	-	2	-	30.000	-	60
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>773</b>	-	<b>773</b>	-	<b>44.077</b>	-	<b>34.072</b>

7.6.36.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	4	-	4	-	27.200	-	109
Albacete	-	10	-	10	-	27.000	-	270
Ciudad Real	-	2	-	2	-	20.000	-	40
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	4	-	4	-	10.000	-	40
Toledo	-	22	-	22	-	32.500	-	715
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	38	-	38	-	28.026	-	1.065
Alicante	-	65	-	65	-	50.000	-	3.250
Castellón	-	32	-	32	-	25.000	-	800
Valencia	-	37	-	37	-	28.000	-	1.036
<b>C. VALENCIANA</b>	-	134	-	134	-	37.955	-	5.086
<b>R. DE MURCIA</b>	-	39	-	39	-	31.680	-	1.236
Badajoz	-	2	-	2	-	30.000	-	60
Cáceres	-	31	-	31	-	33.960	-	1.053
<b>EXTREMADURA</b>	-	33	-	33	-	33.720	-	1.113
Almería	-	10	-	10	-	16.500	-	165
Cádiz	29	344	-	373	1.055	16.601	-	5.741
Córdoba	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Granada	-	13	-	13	-	32.538	-	423
Huelva	-	50	-	50	-	50.000	-	2.500
Jaén	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Málaga	-	41	-	41	-	27.000	-	1.107
Sevilla	-	150	-	150	-	28.500	-	4.275
<b>ANDALUCÍA</b>	29	614	-	643	1.055	23.291	-	14.331
Las Palmas	-	87	-	87	-	22.141	-	1.931
S.C. de Tenerife	-	106	4	110	-	18.000	25.000	2.001
<b>CANARIAS</b>	-	193	4	197	-	19.867	25.000	3.932
<b>ESPAÑA</b>	184	2.608	65	2.857	10.556	29.992	1.846	80.279

7.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6</b>	-	-	<b>6</b>	<b>7.000</b>	-	-	<b>42</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	2	-	3	11.000	26.000	-	63
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	<b>3</b>	<b>11.000</b>	<b>26.000</b>	-	<b>63</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>25</b>	-	<b>25</b>	-	<b>80.000</b>	-	<b>2.000</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	<b>45.600</b>	-	<b>182</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	6	-	6	-	19.700	-	118
Girona	-	3	-	3	-	17.000	-	51
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>9</b>	-	<b>9</b>	-	<b>18.800</b>	-	<b>169</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	97	-	97	-	78.000	-	7.566
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	155	-	155	-	40.000	-	6.200
Soria	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Valladolid	-	112	-	112	-	80.000	-	8.960
Zamora	-	34	-	34	-	60.000	-	2.040
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>399</b>	-	<b>399</b>	-	<b>62.133</b>	-	<b>24.791</b>

7.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	12	-	12	-	48.000	-	576
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>12</b>	-	<b>12</b>	-	<b>48.000</b>	-	<b>576</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	3	-	3	-	48.500	-	145
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>48.500</b>	-	<b>145</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	70	416	-	486	1.500	49.200	-	20.572
Córdoba	-	60	-	60	-	25.000	-	1.500
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	5	-	5	-	25.000	-	125
Málaga	-	1	-	1	-	27.500	-	28
Sevilla	-	230	-	230	-	43.500	-	10.005
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>70</b>	<b>712</b>	-	<b>782</b>	<b>1.500</b>	<b>45.119</b>	-	<b>32.230</b>
Las Palmas	-	1	-	1	-	12.000	-	6
S.C. de Tenerife	-	17	-	17	-	18.000	-	311
<b>CANARIAS</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18</b>	-	<b>17.667</b>	-	<b>317</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>77</b>	<b>1.184</b>	-	<b>1.261</b>	<b>2.052</b>	<b>50.979</b>	-	<b>60.515</b>

7.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6</b>	-	-	<b>6</b>	<b>7.000</b>	-	-	<b>42</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	2	-	3	11.000	26.000	-	63
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	<b>3</b>	<b>11.000</b>	<b>26.000</b>	-	<b>63</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>25</b>	-	<b>25</b>	-	<b>80.000</b>	-	<b>2.000</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	<b>45.600</b>	-	<b>182</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARACÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	6	-	6	-	19.700	-	118
Girona	-	3	-	3	-	17.000	-	51
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>9</b>	-	<b>9</b>	-	<b>18.800</b>	-	<b>169</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	97	-	97	-	78.000	-	7.566
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	155	-	155	-	40.000	-	6.200
Soria	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Valladolid	-	112	-	112	-	80.000	-	8.960
Zamora	-	34	-	34	-	60.000	-	2.040
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>399</b>	-	<b>399</b>	-	<b>62.133</b>	-	<b>24.791</b>



7.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	12	-	12	-	48.000	-	576
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>12</b>	-	<b>12</b>	-	<b>48.000</b>	-	<b>576</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	3	-	3	-	48.500	-	145
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>48.500</b>	-	<b>145</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	70	416	-	486	1.500	49.200	-	20.572
Córdoba	-	60	-	60	-	25.000	-	1.500
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	5	-	5	-	25.000	-	125
Málaga	-	1	-	1	-	27.500	-	28
Sevilla	-	230	-	230	-	43.500	-	10.005
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>70</b>	<b>712</b>	-	<b>782</b>	<b>1.500</b>	<b>45.119</b>	-	<b>32.230</b>
Las Palmas	-	1	-	1	-	12.000	-	6
S.C. de Tenerife	-	17	-	17	-	18.000	-	311
<b>CANARIAS</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18</b>	-	<b>17.667</b>	-	<b>317</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>77</b>	<b>1.184</b>	-	<b>1.261</b>	<b>2.052</b>	<b>50.979</b>	-	<b>60.515</b>



7.6.38.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	7.828	536	419.662	31,30	131.354
2010	8.157	520	424.311	34,60	146.812
2011	7.006	572	400.628	28,34	113.538
2012	6.745	549	370.570	27,52	101.981
2013	6.586	566	372.714	30,18	112.485
2014	6.926	544	376.952	29,16	109.919
2015	6.692	614	410.865	32,40	133.120
2016	6.705	604	404.962	29,64	120.031
2017	6.444	605	389.844	28,26	110.170
2018	6.550	584	382.427	32,26	123.371
2019	6.668	576	384.295	36,07	138.615

GRÁFICO 7.6.38.1: Evolución de la superficie de zanahoria (miles de hectáreas)

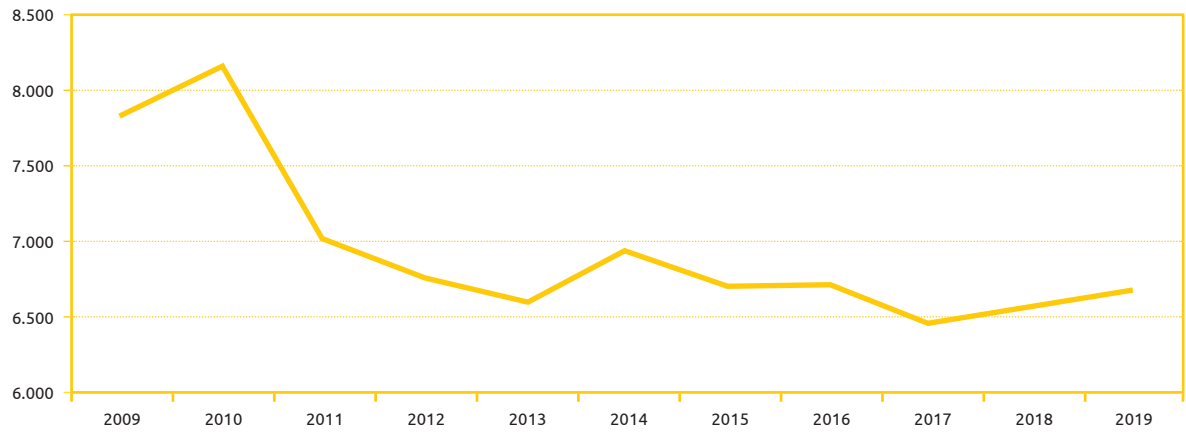


GRÁFICO 7.6.38.1: Evolución de la producción de zanahoria (miles toneladas)

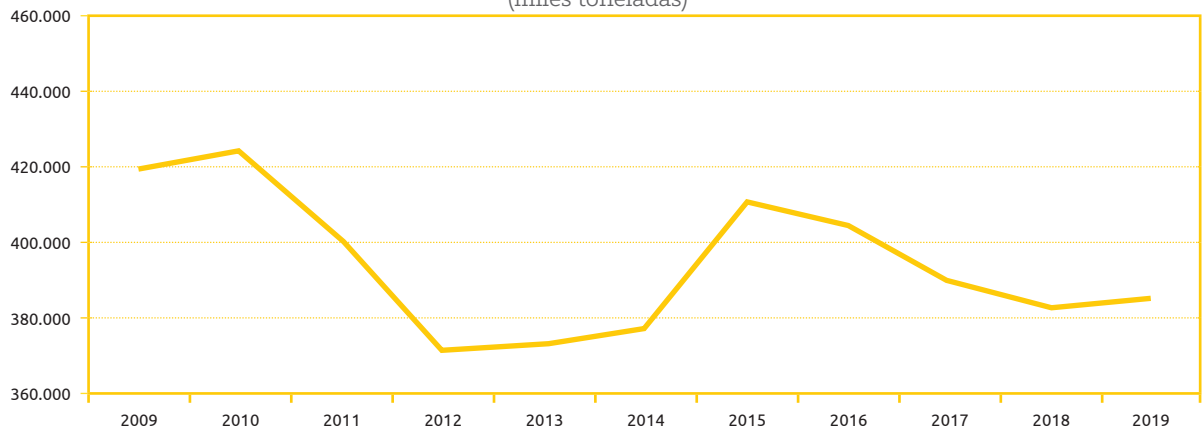
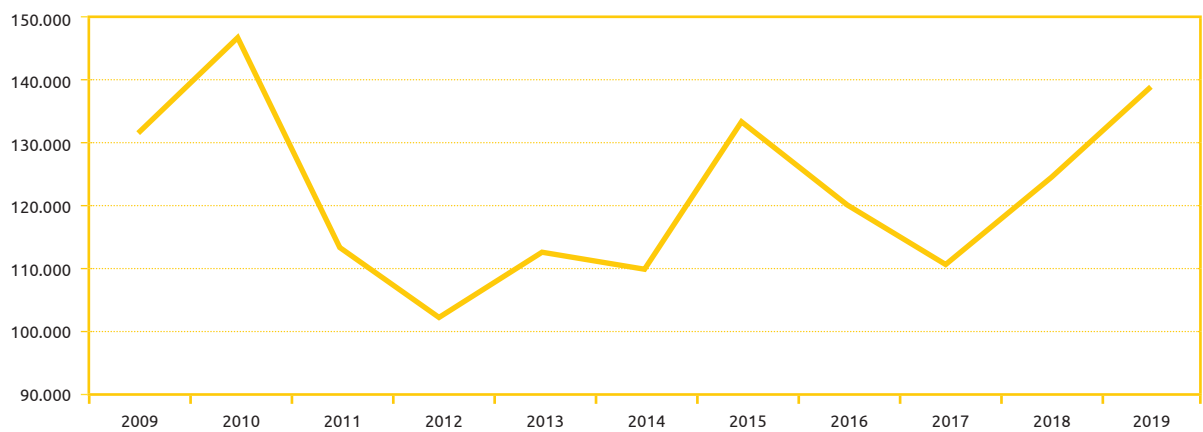


GRÁFICO 7.6.38.1: Evolución del valor de zanahoria (miles de euros)



7.6.38.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	27	-	27	-	22.000	-	594
Lugo	-	21	-	21	-	24.000	-	504
Ourense	-	21	-	21	-	20.130	-	423
Pontevedra	-	49	-	49	-	24.000	-	1.176
<b>GALICIA</b>	-	<b>118</b>	-	<b>118</b>	-	<b>22.854</b>	-	<b>2.697</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>12.000</b>	-	-	<b>12</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	16	-	16	-	60.500	-	968
Guipúzcoa	11	3	-	14	13.200	46.500	-	285
Vizcaya	9	1	-	10	13.500	50.000	-	172
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	-	<b>40</b>	<b>13.335</b>	<b>57.875</b>	-	<b>1.425</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>19</b>	-	<b>19</b>	-	<b>100.000</b>	-	<b>1.900</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>81</b>	-	<b>81</b>	-	<b>90.200</b>	-	<b>7.306</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	1	66	-	67	12.000	18.289	-	1.219
Girona	-	27	-	27	-	22.589	-	610
Lleida	-	21	-	21	-	13.862	-	291
Tarragona	-	18	-	18	-	18.000	-	324
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>132</b>	-	<b>133</b>	<b>12.000</b>	<b>18.425</b>	-	<b>2.444</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>38</b>	-	<b>38</b>	-	<b>17.100</b>	-	<b>650</b>
Avila	-	110	-	110	-	80.430	-	8.847
Burgos	-	8	-	8	-	75.000	-	600
León	-	10	-	10	-	65.000	-	650
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	2	-	2	-	55.000	-	110
Segovia	-	1.051	-	1.051	-	63.000	-	66.213
Soria	-	45	-	45	-	70.000	-	3.150
Valladolid	-	1.259	-	1.259	-	75.000	-	94.425
Zamora	-	177	-	177	-	65.000	-	11.505
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2.662</b>	-	<b>2.662</b>	-	<b>69.685</b>	-	<b>185.500</b>

7.6.38.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	62	-	62	-	31.200	-	1.934
Albacete	-	217	-	217	-	55.000	-	11.935
Ciudad Real	-	2	-	2	-	40.000	-	80
Cuenca	1	-	-	1	4.000	-	-	4
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	82	-	82	-	65.000	-	5.330
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>301</b>	<b>-</b>	<b>302</b>	<b>4.000</b>	<b>57.625</b>	<b>-</b>	<b>17.349</b>
Alicante	-	140	-	140	-	65.000	-	9.100
Castellón	-	6	-	6	-	25.000	-	150
Valencia	-	5	-	5	-	50.000	-	250
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>151</b>	<b>-</b>	<b>151</b>	<b>-</b>	<b>62.914</b>	<b>-</b>	<b>9.500</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>45.500</b>	<b>-</b>	<b>1.047</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	183	1.848	-	2.031	4.000	59.852	-	113.339
Córdoba	-	56	-	56	-	35.000	-	1.960
Granada	-	1	-	1	-	37.000	-	37
Huelva	-	42	-	42	-	48.881	-	2.053
Jaén	-	3	-	3	-	25.000	-	75
Málaga	-	68	-	68	-	29.000	-	1.972
Sevilla	-	600	-	600	-	43.000	-	25.800
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>183</b>	<b>2.618</b>	<b>-</b>	<b>2.801</b>	<b>4.000</b>	<b>54.432</b>	<b>-</b>	<b>145.236</b>
Las Palmas	-	109	-	109	-	31.725	-	3.458
S.C. de Tenerife	-	128	-	128	-	30.000	-	3.837
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>237</b>	<b>-</b>	<b>237</b>	<b>-</b>	<b>30.793</b>	<b>-</b>	<b>7.295</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>206</b>	<b>6.462</b>	<b>-</b>	<b>6.668</b>	<b>4.984</b>	<b>59.002</b>	<b>-</b>	<b>384.295</b>

7.6.39.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	1	1	2	-	33.000	35.000	7
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	11	-	11	-	14.155	-	156
Girona	-	2	-	2	-	16.500	-	33
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	3	2	5	-	12.000	24.000	84
<b>CATALUÑA</b>	-	16	2	18	-	14.044	24.000	273
<b>BALEARES</b>	-	9	-	9	-	12.200	-	110
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	8	-	8	-	30.000	-	240
Soria	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	9	-	9	-	28.889	-	260

7.6.39.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	17.000	-	34
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	20	-	20	-	30.000	-	600
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	33	-	33	-	18.000	-	594
<b>C. VALENCIANA</b>	-	53	-	53	-	22.528	-	1.194
<b>R. DE MURCIA</b>	-	13	-	13	-	16.900	-	220
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	25	-	25	-	11.000	-	275
Cádiz	-	20	-	20	-	20.000	-	400
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	12	-	12	-	22.000	-	264
Huelva	-	5	-	5	-	20.000	-	100
Jaén	-	1	-	1	-	18.000	-	18
Málaga	-	23	-	23	-	19.500	-	449
Sevilla	-	4	-	4	-	12.500	-	50
<b>ANDALUCÍA</b>	-	90	-	90	-	17.283	-	1.556
Las Palmas	-	8	-	8	-	22.500	-	173
S.C. de Tenerife	-	8	-	8	-	15.000	-	120
<b>CANARIAS</b>	-	16	-	16	-	18.750	-	293
<b>ESPAÑA</b>	-	209	3	212	-	18.807	27.667	3.947



7.6.40.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	2	-	-	2	15.000	-	-	30
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	3	-	3	-	40.000	-	120
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	7	-	-	7	9.250	-	-	64
Zaragoza	-	1	-	1	-	13.000	-	13
<b>ARAGÓN</b>	7	1	-	8	9.250	13.000	-	77
Barcelona	-	10	-	10	-	19.960	-	200
Girona	-	50	-	50	-	21.020	-	1.051
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	2	-	2	-	20.000	-	40
<b>CATALUÑA</b>	-	62	-	62	-	20.816	-	1.291
<b>BALEARES</b>	-	7	-	7	-	21.000	-	147
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	26	-	26	-	35.000	-	910
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	2	-	2	-	45.000	-	90
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	28	-	28	-	35.714	-	1.000

7.6.40.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	36	-	36	-	22.000	-	792
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	33	-	33	-	19.000	-	627
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	-	2	-	30.000	-	60
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>71</b>	-	<b>71</b>	-	<b>20.831</b>	-	<b>1.479</b>
Alicante	-	42	-	42	-	35.000	-	1.470
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	47	-	47	-	25.850	-	1.215
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>89</b>	-	<b>89</b>	-	<b>30.168</b>	-	<b>2.685</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>12</b>	-	<b>12</b>	-	<b>17.163</b>	-	<b>206</b>
Badajoz	-	1	-	1	-	26.000	-	26
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>26.000</b>	-	<b>26</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	14	-	14	-	36.250	-	507
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	2	-	2	-	19.650	-	39
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	22	-	22	-	20.000	-	440
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>38</b>	-	<b>38</b>	-	<b>25.968</b>	-	<b>986</b>
Las Palmas	-	6	-	6	-	22.500	-	135
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>22.500</b>	-	<b>135</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>9</b>	<b>318</b>	<b>-</b>	<b>327</b>	<b>10.528</b>	<b>25.435</b>	<b>-</b>	<b>8.182</b>

7.6.41.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS- JUDÍAS VERDES:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	12,2	161	196,1	134,02	262.825
2010	8,9	163	144,3	142,07	205.008
2011	8,9	171	152,5	129,01	196.749
2012	9,7	173	167,8	146,16	245.280
2013	10,0	177	177,6	134,70	239.211
2014	10,2	185	188,4	136,13	256.442
2015	9,4	191	179,9	151,32	272.296
2016	9,5	192	181,7	136,36	247.800
2017	8,5	192	163,6	151,24	247.503
2018	7,9	176	138,9	162,78	226.142
2019	7,5	190	143,3	190,83	273.438

GRÁFICO 7.6.41.1.: Evolución de la superficie de judías verdes (miles de hectáreas)

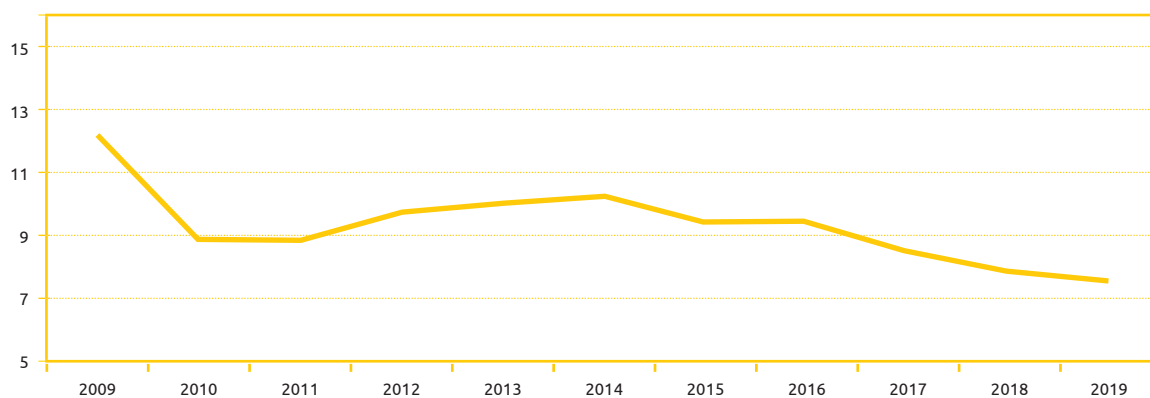


GRÁFICO 7.6.41.1.: Evolución de la producción de judías verdes (miles toneladas)

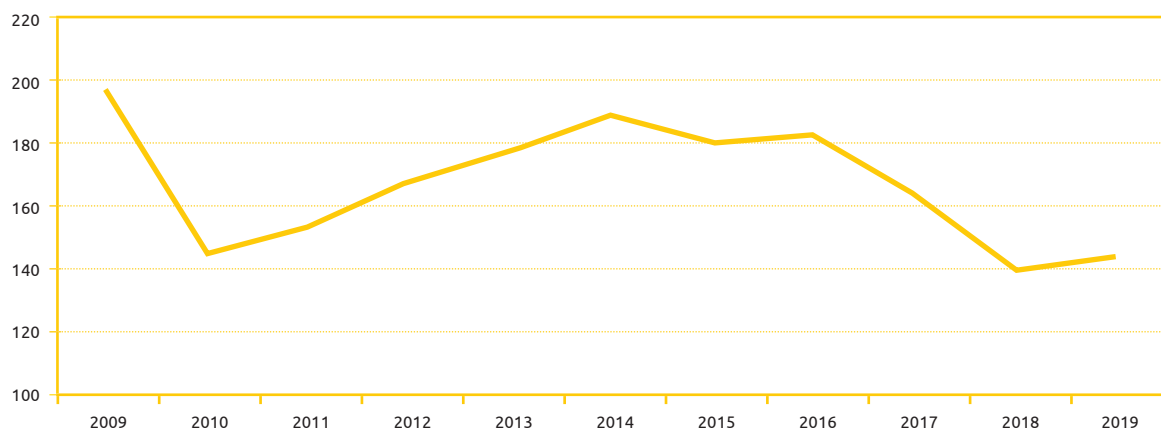
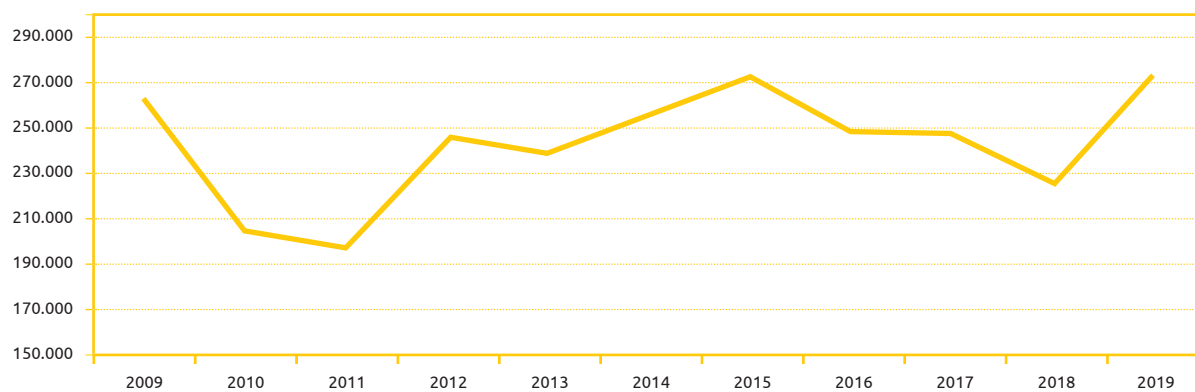


GRÁFICO 7.6.41.1.: Evolución del valor de judías verdes (miles de euros)



7.6.41.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	380	37	417	-	37.200	40.000	15.616
Lugo	-	255	9	264	-	37.460	41.000	9.921
Ourense	-	261	11	272	-	36.800	39.750	10.042
Pontevedra	-	441	4	445	-	25.600	33.000	11.422
<b>GALICIA</b>	-	<b>1.337</b>	<b>61</b>	<b>1.398</b>	-	<b>33.345</b>	<b>39.643</b>	<b>47.001</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>7.000</b>	<b>15.000</b>	<b>20.000</b>	<b>317</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>11.000</b>	<b>11</b>
Alava	-	77	-	77	-	12.000	-	924
Guipúzcoa	32	28	7	67	6.710	12.430	23.000	724
Vizcaya	79	32	12	123	10.500	12.600	25.500	1.539
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>111</b>	<b>137</b>	<b>19</b>	<b>267</b>	<b>9.407</b>	<b>12.228</b>	<b>24.579</b>	<b>3.187</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>689</b>	-	<b>689</b>	-	<b>14.103</b>	-	<b>9.717</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>1.428</b>	<b>13</b>	<b>1.441</b>	-	<b>15.130</b>	<b>25.300</b>	<b>21.935</b>
Huesca	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Teruel	2	1	-	3	6.000	12.000	-	24
Zaragoza	-	246	1	247	-	13.398	50.000	3.346
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>249</b>	<b>1</b>	<b>252</b>	<b>6.000</b>	<b>13.405</b>	<b>50.000</b>	<b>3.400</b>
Barcelona	-	52	42	94	-	12.776	23.697	1.660
Girona	-	114	1	115	-	20.645	24.000	2.378
Lleida	-	55	21	76	-	8.708	22.200	945
Tarragona	-	126	19	145	-	12.010	23.861	1.967
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>347</b>	<b>83</b>	<b>430</b>	-	<b>14.438</b>	<b>23.359</b>	<b>6.950</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	-	<b>13.500</b>	<b>20.000</b>	<b>128</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	100	-	100	-	13.500	-	1.350
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	60	-	60	-	8.900	-	534
Salamanca	-	9	1	10	-	16.000	17.000	161
Segovia	-	2	-	2	-	18.000	-	36
Soria	-	2	-	2	-	12.000	-	24
Valladolid	-	170	-	170	-	12.000	-	2.040
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>343</b>	<b>1</b>	<b>344</b>	-	<b>12.035</b>	<b>17.000</b>	<b>4.145</b>

7.6.41.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	8	2	10	-	12.200	15.012	128
Albacete	-	150	-	150	-	10.000	-	1.500
Ciudad Real	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	-	2	-	8.000	-	16
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	153	-	153	-	9.974	-	1.526
Alicante	-	51	-	51	-	12.000	-	612
Castellón	-	268	11	279	-	18.000	30.000	5.154
Valencia	-	45	49	94	-	9.645	18.000	1.316
<b>C. VALENCIANA</b>	-	364	60	424	-	16.126	20.200	7.082
<b>R. DE MURCIA</b>	-	17	19	36	-	13.250	20.500	615
Badajoz	-	1	-	1	-	18.000	-	18
Cáceres	-	2	-	2	-	18.000	-	36
<b>EXTREMADURA</b>	-	3	-	3	-	18.000	-	54
Almería	-	43	187	230	-	10.581	21.014	4.385
Cádiz	16	45	-	61	1.100	15.000	-	693
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	497	516	1.013	-	12.496	24.785	18.999
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	9	-	9	-	14.000	-	126
Málaga	7	18	470	495	5.000	10.500	17.000	8.214
Sevilla	-	8	-	8	-	10.000	-	80
<b>ANDALUCÍA</b>	23	620	1.173	1.816	2.287	12.477	21.065	32.497
Las Palmas	8	68	21	97	4.500	15.816	30.000	1.730
S.C. de Tenerife	-	80	67	147	-	15.000	25.000	2.866
<b>CANARIAS</b>	8	148	88	244	4.500	15.375	26.193	4.596
<b>ESPAÑA</b>	150	5.865	1.525	7.540	7.912	16.804	22.266	143.289

HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (1) (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	13,6	68	91,8	61,08	56.100
2010	13,3	63	83,5	68,01	56.809
2011	12,3	69	85,3	60,24	51.385
2012	11,6	69	79,5	59,91	47.635
2013	11,9	72	85,6	65,37	55.957
2014	13,6	73	98,9	61,24	60.553
2015	13,7	62	84,7	52,43	44.411
2016	15,7	75	117,1	49,65	58.153
2017	14,3	73	104,5	46,46	48.538
2018	13,8	79	109,3	42,90	46.877
2019	16,7	76	127,0	41,55	52.762

(1) Con vaina.

GRÁFICO 7.6.42.1.: Evolución de la superficie de guisantes verdes (miles de hectáreas)

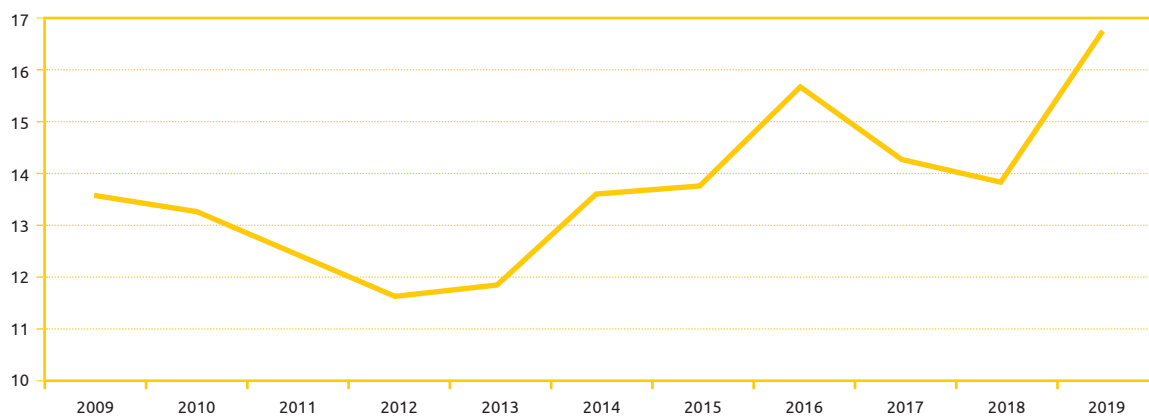


GRÁFICO 7.6.42.1.: Evolución de la producción de guisantes verdes (miles toneladas)

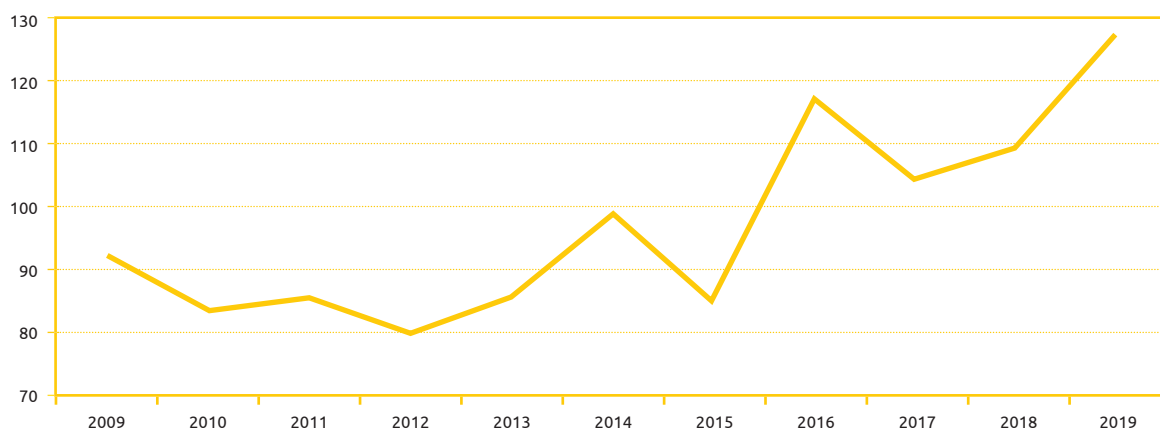
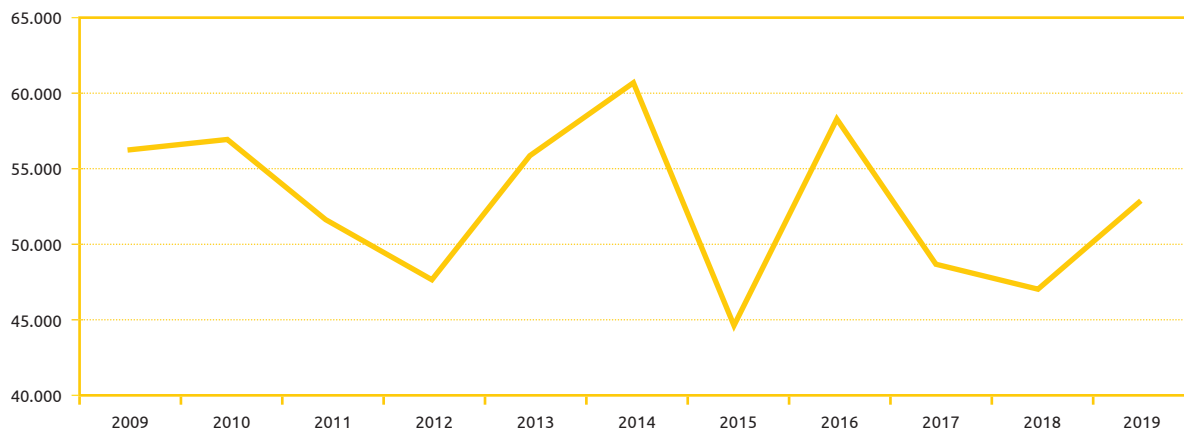


GRÁFICO 7.6.42.1.: Evolución del valor de guisantes verdes (miles de euros)





7.6.4.2.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	28	-	28	-	6.420	-	180
Lugo	-	12	-	12	-	5.860	-	70
Ourense	-	29	-	29	-	3.500	-	102
Pontevedra	-	29	-	29	-	4.410	-	128
<b>GALICIA</b>	-	<b>98</b>	-	<b>98</b>	-	<b>4.893</b>	-	<b>480</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>13</b>	-	-	<b>13</b>	<b>5.000</b>	-	-	<b>65</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	4	-	4	-	7.200	-	29
Guipúzcoa	15	5	-	20	7.140	3.900	-	127
Vizcaya	18	6	-	24	4.600	8.200	-	132
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>33</b>	<b>15</b>	-	<b>48</b>	<b>5.755</b>	<b>6.500</b>	-	<b>288</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>2.671</b>	-	<b>2.671</b>	-	<b>7.804</b>	-	<b>20.844</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>1.683</b>	<b>3</b>	<b>1.686</b>	-	<b>9.400</b>	<b>15.000</b>	<b>15.865</b>
Huesca	-	4.778	-	4.778	-	7.272	-	34.745
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1.531	-	1.531	-	6.700	-	10.257
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>6.309</b>	-	<b>6.309</b>	-	<b>7.133</b>	-	<b>45.002</b>
Barcelona	-	34	5	39	-	7.346	25.828	379
Girona	-	19	1	20	-	8.295	18.000	176
Lleida	-	136	-	136	-	6.115	-	832
Tarragona	63	49	7	119	2.500	6.053	8.447	513
<b>CATALUÑA</b>	<b>63</b>	<b>238</b>	<b>13</b>	<b>314</b>	<b>2.500</b>	<b>6.452</b>	<b>15.867</b>	<b>1.900</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>10.500</b>	-	<b>11</b>
Avila	-	159	-	159	-	2.829	-	450
Burgos	-	115	-	115	-	8.750	-	1.006
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	60	-	60	-	6.800	-	408
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	18	-	18	-	7.000	-	126
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	1.300	-	1.300	-	7.000	-	9.100
Zamora	-	388	-	388	-	10.000	-	3.880
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2.040</b>	-	<b>2.040</b>	-	<b>7.338</b>	-	<b>14.970</b>

7.6.42.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	1.975	-	1.975	-	7.250	-	14.319
Ciudad Real	-	356	-	356	-	8.600	-	3.062
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	502	-	502	-	7.000	-	3.514
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>2.833</b>	-	<b>2.833</b>	-	<b>7.375</b>	-	<b>20.895</b>
Alicante	-	30	-	30	-	8.000	-	240
Castellón	-	56	-	56	-	8.000	-	448
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>86</b>	-	<b>86</b>	-	<b>8.000</b>	-	<b>688</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	-	<b>21.500</b>	<b>60.000</b>	<b>1.303</b>
Badajoz	-	106	-	106	-	5.700	-	604
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>106</b>	-	<b>106</b>	-	<b>5.700</b>	-	<b>604</b>
Almería	-	22	56	78	-	4.932	8.836	603
Cádiz	-	56	-	56	-	18.867	-	1.057
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	1	135	18	154	-	7.119	16.000	1.246
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	5	-	5	-	7.500	-	38
Málaga	-	110	-	110	-	6.000	-	660
Sevilla	-	6	-	6	-	6.000	-	36
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>334</b>	<b>74</b>	<b>409</b>	-	<b>8.562</b>	<b>10.579</b>	<b>3.640</b>
Las Palmas	19	19	2	40	1.800	19.037	-	390
S.C. de Tenerife	4	5	-	9	2.000	6.000	-	39
<b>CANARIAS</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>49</b>	<b>1.835</b>	<b>16.321</b>	-	<b>429</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>133</b>	<b>16.440</b>	<b>113</b>	<b>16.686</b>	<b>3.418</b>	<b>7.557</b>	<b>20.302</b>	<b>126.984</b>

7.6.43.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (1) (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	8,9	78	69,9	62,70	43.829
2010	8,6	93	80,2	84,82	67.988
2011	8,0	85	68,0	79,27	53.881
2012	6,2	81	50,1	74,91	37.567
2013	5,2	88	45,3	67,64	30.653
2014	6,0	85	51,1	65,60	33.509
2015	6,2	80	49,5	72,72	35.980
2016	6,1	94	57,4	84,46	48.480
2017	6,8	87	59,2	78,56	46.515
2018	6,0	85	50,9	104,89	53.389
2019	6,5	88	57,0	89,83	51.247

(1) Con vaina.

GRÁFICO 7.6.43.1.: Evolución de la superficie de habas verdes (miles de hectáreas)

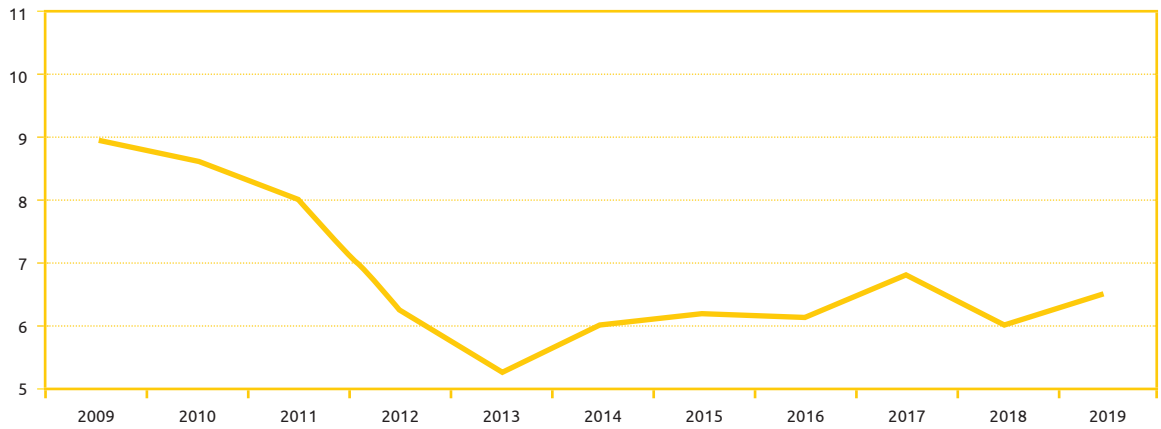


GRÁFICO 7.6.43.1.: : Evolución de la producción de habas verdes (miles toneladas)

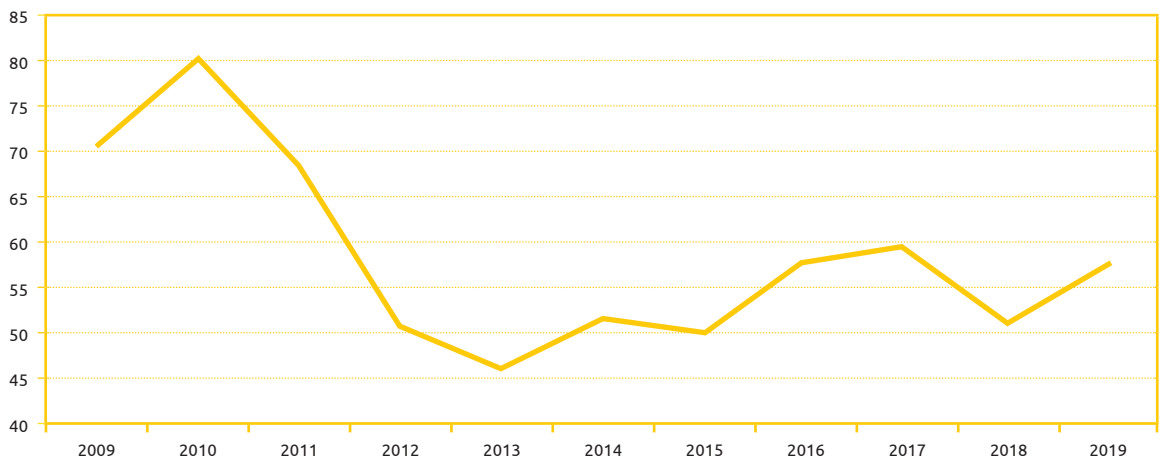
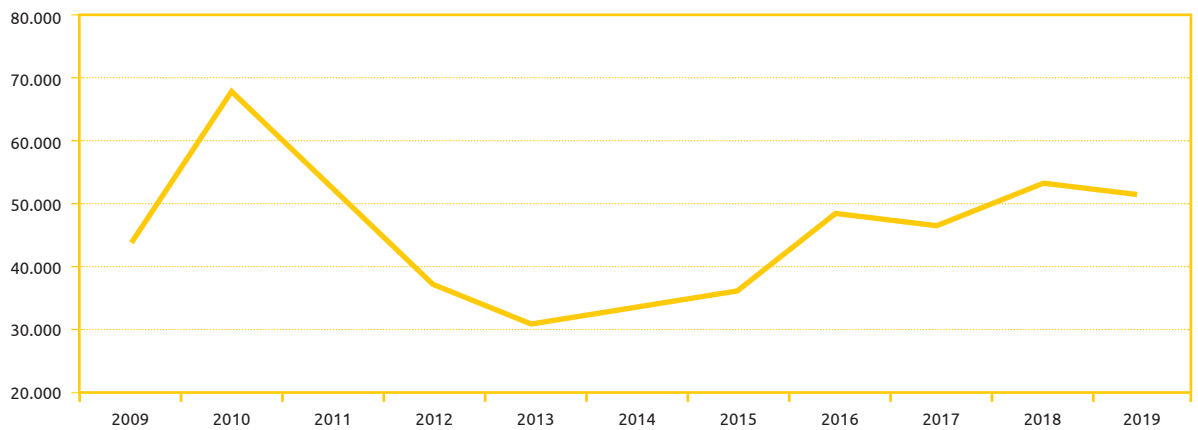


GRÁFICO 7.6.43.1.: Evolución del valor de habas verdes (miles de euros)



7.6.43.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>4</b>	-	-	<b>4</b>	<b>6.000</b>	-	-	<b>24</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	2	-	2	-	9.000	-	18
Guipúzcoa	12	-	-	12	5.470	-	-	66
Vizcaya	20	-	-	20	5.200	-	-	104
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	-	<b>34</b>	<b>5.301</b>	<b>9.000</b>	-	<b>188</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>1.823</b>	-	<b>1.823</b>	-	<b>8.170</b>	-	<b>14.893</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>31</b>	-	<b>31</b>	-	<b>5.100</b>	-	<b>158</b>
Huesca	-	90	-	90	-	5.233	-	471
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1.088	-	1.088	-	5.500	-	5.984
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>1.178</b>	-	<b>1.178</b>	-	<b>5.480</b>	-	<b>6.455</b>
Barcelona	17	137	-	154	5.729	10.655	-	1.557
Girona	-	91	-	91	-	10.813	-	984
Lleida	-	6	-	6	-	8.305	-	50
Tarragona	3	84	-	87	2.500	10.000	-	848
<b>CATALUÑA</b>	<b>20</b>	<b>318</b>	-	<b>338</b>	<b>5.245</b>	<b>10.483</b>	-	<b>3.439</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>11.400</b>	-	<b>57</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.6.43.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	22	-	22	-	12.750	-	281
Albacete	-	20	-	20	-	7.000	-	140
Ciudad Real	-	5	-	5	-	8.000	-	40
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	45	-	45	-	8.500	-	383
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	70	-	70	-	8.036	-	563
Alicante	-	490	-	490	-	12.000	-	5.880
Castellón	-	69	-	69	-	9.000	-	621
Valencia	-	95	-	95	-	5.000	-	475
<b>C. VALENCIANA</b>	-	654	-	654	-	10.667	-	6.976
<b>R. DE MURCIA</b>	-	518	-	518	-	14.200	-	7.356
Badajoz	-	92	-	92	-	7.500	-	690
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	92	-	92	-	7.500	-	690
Almería	-	226	2	228	-	10.632	8.000	2.419
Cádiz	-	84	-	84	-	7.850	-	660
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	197	-	197	-	11.123	-	2.191
Huelva	-	110	-	110	-	8.818	-	970
Jaén	36	70	-	106	3.400	8.200	-	696
Málaga	30	860	-	890	4.000	9.100	-	7.946
Sevilla	-	52	-	52	-	12.000	-	624
<b>ANDALUCÍA</b>	66	1.599	2	1.667	3.673	9.536	8.000	15.506
Las Palmas	1	16	-	17	2.250	15.728	-	257
S.C. de Tenerife	19	25	-	44	3.000	6.000	-	206
<b>CANARIAS</b>	20	41	-	61	2.963	9.796	-	463
<b>ESPAÑA</b>	142	6.353	2	6.497	4.227	8.882	8.000	57.049

7.6.44.1. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	30.509	4.098	125.017	91,21	114.028
2010	45.697	2.653	121.248	97,32	117.999
2011	49.173	2.756	135.545	103,46	140.235
2012	47.970	2.808	134.676	113,52	152.884
2013	48.261	2.792	134.768	117,26	158.029
2014	48.171	2.788	134.317	113,72	152.745
2015	48.998	4.117	201.740	111,78	225.505
2016	48.254	3.983	192.191	111,66	214.600
2017	44.974	3.203	144.052	130,28	187.671
2018	45.565	3.288	149.800	147,03	220.251
2019	45.141	3.363	151.823	159,95	242.841

GRÁFICO 7.6.44.1.: Evolución de la superficie de champiñón (miles de hectáreas)

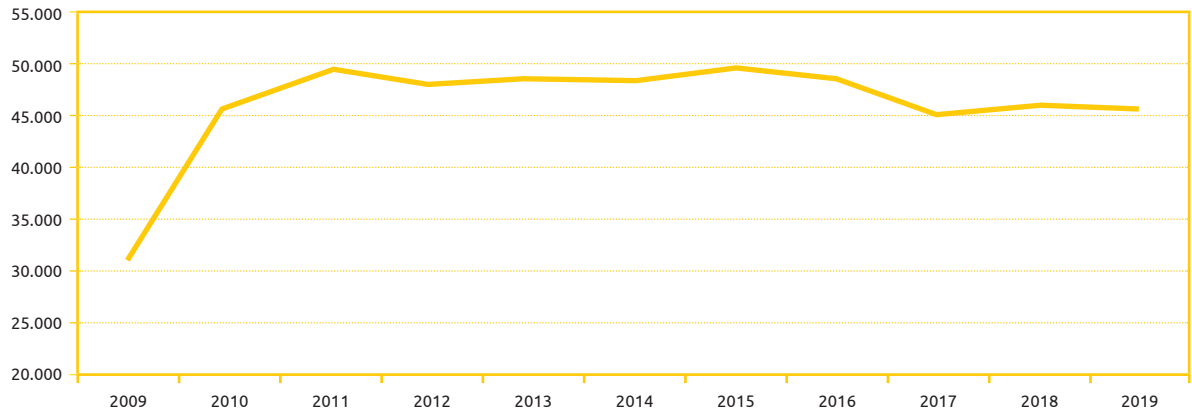


GRÁFICO 7.6.44.1.: Evolución de la producción de champiñón (miles toneladas)

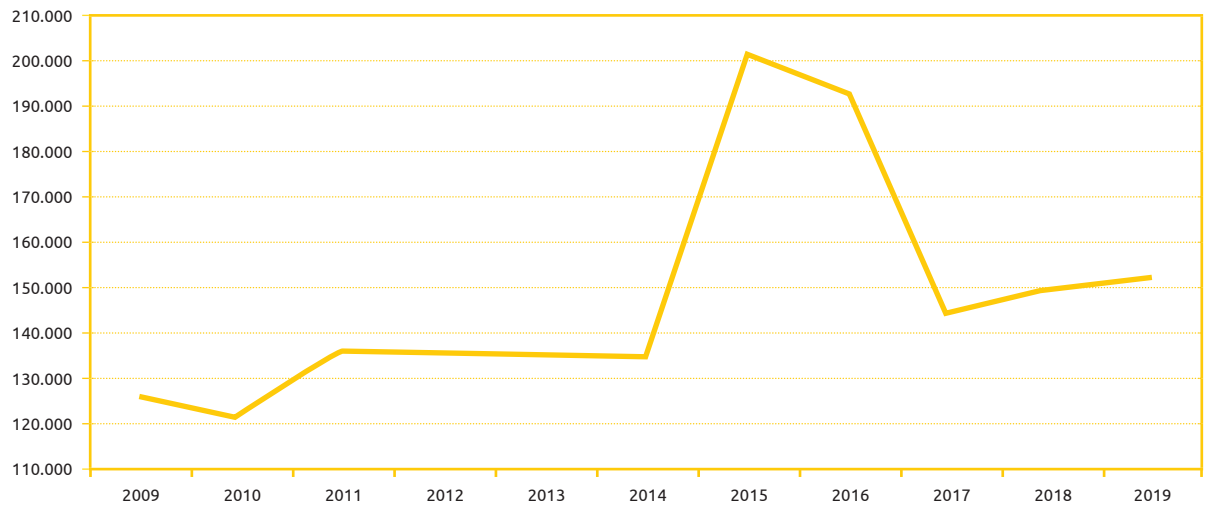
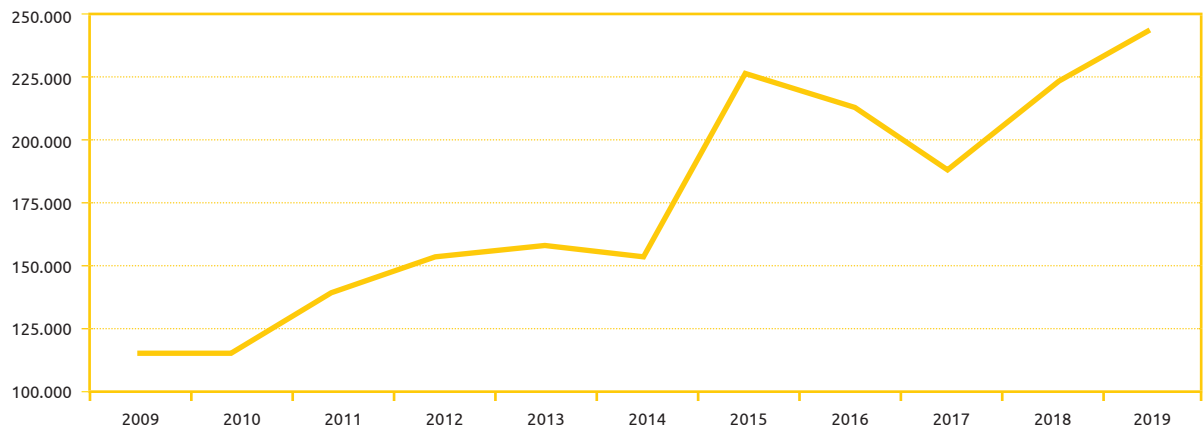


GRÁFICO 7.6.44.1.: Evolución del valor de champiñón (miles de euros)





7.6.44.2. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-
Lugo	-	-	-
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	561	1.797	1.008
<b>LA RIOJA</b>	23.400	3.005	70.317
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-
Barcelona	-	-	-
Girona	-	-	-
Lleida	-	-	-
Tarragona	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-
<b>BALEARES</b>	1.033	1.500	1.550
Avila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	-	-	-
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-

7.6.44.2. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-
Albacete	6.600	4.000	26.400
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	13.000	4.000	52.000
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>19.600</b>	<b>4.000</b>	<b>78.400</b>
Alicante	-	-	-
Castellón	-	-	-
Valencia	300	750	225
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>300</b>	<b>750</b>	<b>225</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-
Badajoz	-	-	-
Cáceres	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	-	6	-
Huelva	-	-	-
Jaén	167	1.600	267
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>167</b>	<b>1.600</b>	<b>267</b>
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	80	700	56
<b>CANARIAS</b>	<b>80</b>	<b>700</b>	<b>56</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>45.141</b>	<b>3.363</b>	<b>151.823</b>

7.6.45.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-
Lugo	-	-	-
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>76</b>	<b>869</b>	<b>66</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>4.800</b>	<b>1.480</b>	<b>7.104</b>
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	11	1.750	19
<b>ARAGÓN</b>	<b>11</b>	<b>1.750</b>	<b>19</b>
Barcelona	-	-	-
Girona	-	-	-
Lleida	-	-	-
Tarragona	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>86</b>	<b>1.330</b>	<b>114</b>
Avila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	100	-	-
Palencia	330	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	72	2.750	198
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>502</b>	<b>394</b>	<b>198</b>

7.6.45.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-
Albacete	1.200	3.000	3.600
Ciudad Real	100	2.600	260
Cuenca	2.600	2.500	6.500
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.900</b>	<b>2.656</b>	<b>10.360</b>
Alicante	-	-	-
Castellón	-	-	-
Valencia	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-
Cáceres	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	200	800	160
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	100	1.600	160
Huelva	-	-	-
Jaén	100	1.600	160
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>400</b>	<b>1.200</b>	<b>480</b>
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.775</b>	<b>1.876</b>	<b>18.341</b>

7:7.1.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES: Resumen nacional de superficie y producción, 2019

Cultivos	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Claveles tipo americano	-	-	-	12.146	-	-	-	17.283
Claveles tipo Anita	-	-	-	8	-	-	-	3
Otras variedades de claveles	-	-	-	25.500	-	-	-	34.898
<b>TOTAL CLAVELES</b>	-	<b>5.015</b>	<b>32.639</b>	<b>37.654</b>	-	<b>821</b>	-	<b>52.184</b>
Rosas Baccara o Meilland	-	-	-	91	-	-	-	39
Otras variedades de rosas	-	-	-	10.801	-	-	-	9.474
<b>TOTAL ROSA</b>	-	<b>1.165</b>	<b>9.727</b>	<b>10.892</b>	-	<b>374</b>	-	<b>9.513</b>
<b>OTRAS FLORES</b>	-	<b>30.093</b>	<b>47.217</b>	<b>77.310</b>	-	<b>391</b>	-	<b>49.158</b>
<b>TOTAL FLORES</b>	-	<b>36.273</b>	<b>89.583</b>	<b>125.856</b>	-	-	-	<b>110.855</b>
<b>PLANTAS ORNAMENTALES</b>	<b>24.700</b>	<b>319.391</b>	<b>149.424</b>	<b>493.515</b>	<b>77</b>	<b>384</b>	-	<b>325.288</b>
<b>ESQUEJES</b>	-	<b>280</b>	<b>3.850</b>	<b>4.130</b>	-	<b>15.000</b>	-	<b>208.950</b>

GRÁFICO 7.7.1.1.: Distribución de la producción de flores y plantas ornamentales

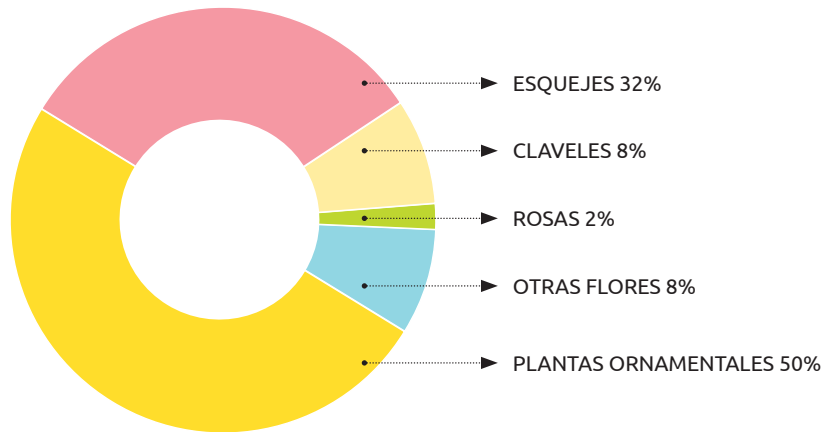
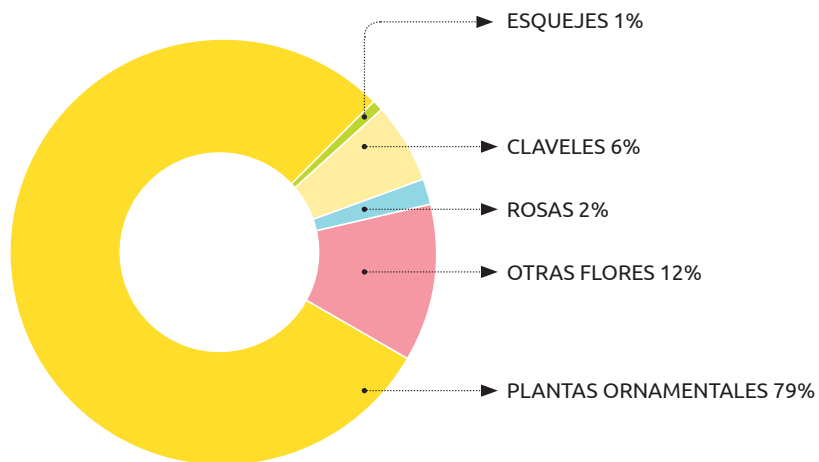


GRÁFICO 7.7.1.1.: Distribución de la superficie de flores y plantas ornamentales



7.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	5.325	4.475	9.800	-	-	-	5.115
Lugo	-	55	45	100	-	-	-	38
Ourense	-	225	175	400	-	-	-	191
Pontevedra	-	4.640	3.960	8.600	-	-	-	4.789
<b>GALICIA</b>	-	<b>10.245</b>	<b>8.655</b>	<b>18.900</b>	-	-	-	<b>10.133</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>400</b>	<b>400</b>	-	-	-	<b>520</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>130</b>	<b>130</b>	-	-	-	<b>104</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	26	187	213	-	-	-	114
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>26</b>	<b>187</b>	<b>213</b>	-	-	-	<b>114</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>200</b>	<b>1.300</b>	<b>1.500</b>	-	-	-	<b>824</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	<b>200</b>	<b>200</b>	-	-	-	<b>22</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	148	-	148	-	-	-	930
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>148</b>	-	<b>148</b>	-	-	-	<b>930</b>
Barcelona	-	700	5.800	6.500	-	-	-	5.384
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>700</b>	<b>5.800</b>	<b>6.500</b>	-	-	-	<b>5.384</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>222</b>	<b>926</b>	<b>1.148</b>	-	-	-	<b>1.474</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	90	60	150	-	-	-	57
Palencia	-	-	15	15	-	-	-	4
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	1.433	1.433	-	-	-	3.084
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	13	13	-	-	-	7
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>90</b>	<b>1.521</b>	<b>1.611</b>	-	-	-	<b>3.152</b>

7.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	100	-	100	-	-	-	1
Albacete	-	1.350	-	1.350	-	-	-	291
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1.350	-	1.350	-	-	-	291
Alicante	-	800	9.100	9.900	-	-	-	4.806
Castellón	-	-	500	500	-	-	-	228
Valencia	-	-	1.900	1.900	-	-	-	654
<b>C. VALENCIANA</b>	-	800	11.500	12.300	-	-	-	5.688
<b>R. DE MURCIA</b>	-	3.400	13.000	16.400	-	-	-	22.354
Badajoz	-	-	95	95	-	-	-	109
Cáceres	-	1.317	20	1.337	-	-	-	103
<b>EXTREMADURA</b>	-	1.317	115	1.432	-	-	-	212
Almería	-	-	1.960	1.960	-	-	-	2.651
Cádiz	-	-	23.482	23.482	-	-	-	30.832
Córdoba	-	1.750	650	2.400	-	-	-	1.393
Granada	-	1.000	400	1.400	-	-	-	1.428
Huelva	-	3.800	-	3.800	-	-	-	958
Jaén	-	700	-	700	-	-	-	70
Málaga	-	1.115	310	1.425	-	-	-	940
Sevilla	-	-	7.497	7.497	-	-	-	9.734
<b>ANDALUCÍA</b>	-	8.365	34.299	42.664	-	-	-	48.006
Las Palmas	-	2.640	5.230	7.870	-	-	-	5.568
S.C. de Tenerife	-	6.670	6.320	12.990	-	-	-	6.078
<b>CANARIAS</b>	-	9.310	11.550	20.860	-	-	-	11.646
<b>ESPAÑA</b>	-	36.273	89.583	125.856	-	-	-	110.855



7.7.2.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (docenas/área)	Producción (miles de docenas)
2009	74.481	1.481	110.337
2010	59.199	1.522	90.126
2011	46.860	1.528	71.606
2012	42.920	1.529	65.631
2013	42.572	1.287	54.800
2014	41.501	1.452	60.277
2015	39.713	1.235	49.065
2016	33.880	1.383	46.856
2017	37.286	1.287	47.990
2018	37.444	1.283	48.043
2019	37.654	1.386	52.184

GRÁFICO 7.7.2.1.: Evolución de la superficie de claveles (áreas)

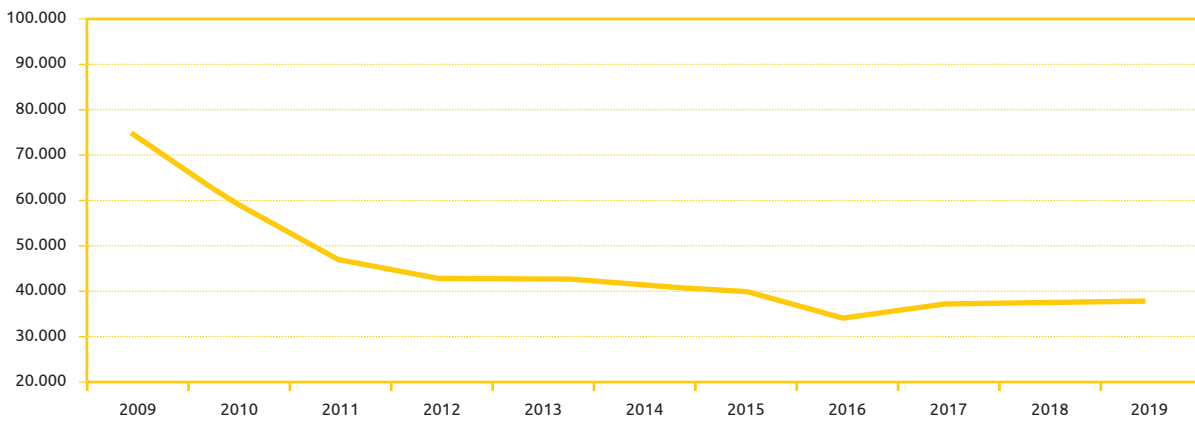
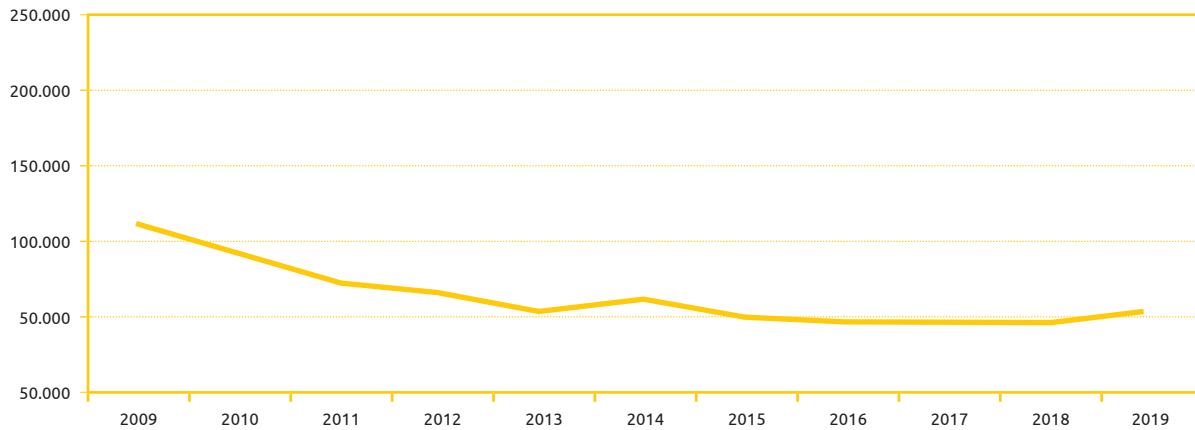


GRÁFICO 7.7.2.1.: Evolución de la producción de claveles (miles de docenas)



7.7.2.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Tipo americano		Tipo Anita		Otras variedades	
	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)
2009	16.320	24.555	2.300	3.160	55.861	82.622
2010	13.273	20.931	1.800	2.642	44.126	66.553
2011	11.730	15.002	30	54	35.100	56.550
2012	10.894	13.658	-	-	35.100	56.550
2013	12.913	14.880	-	-	29.659	39.920
2014	13.022	14.528	-	-	28.479	45.749
2015	12.405	13.065	-	-	27.308	35.460
2016	9.252	14.654	-	-	24.628	32.202
2017	12.655	17.866	-	-	24.631	30.124
2018	12.974	18.413	-	-	24.470	29.630
2019	12.146	17.283	8	3	25.500	34.898

GRÁFICO 7.7.2.2.: Evolución de la superficie de claveles según tipo (áreas)

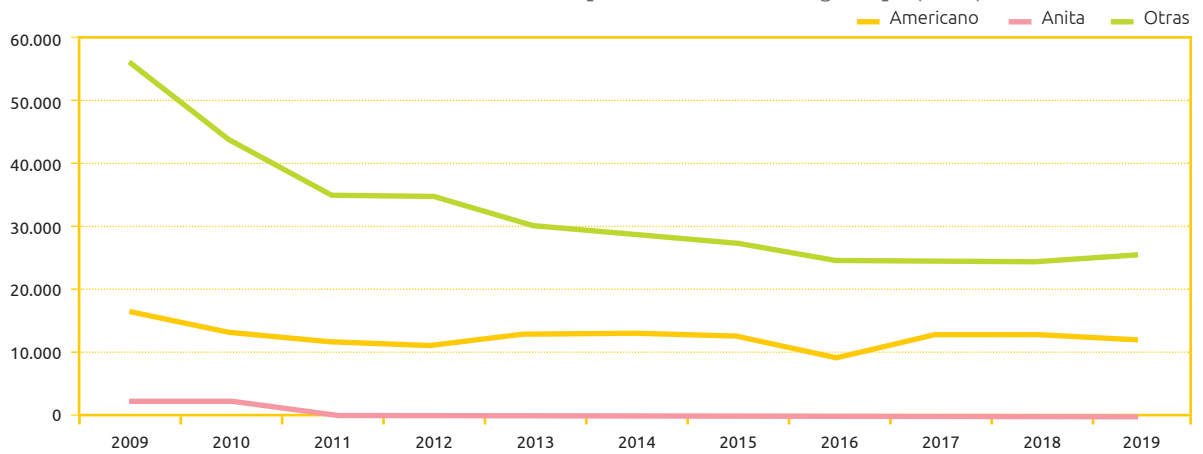
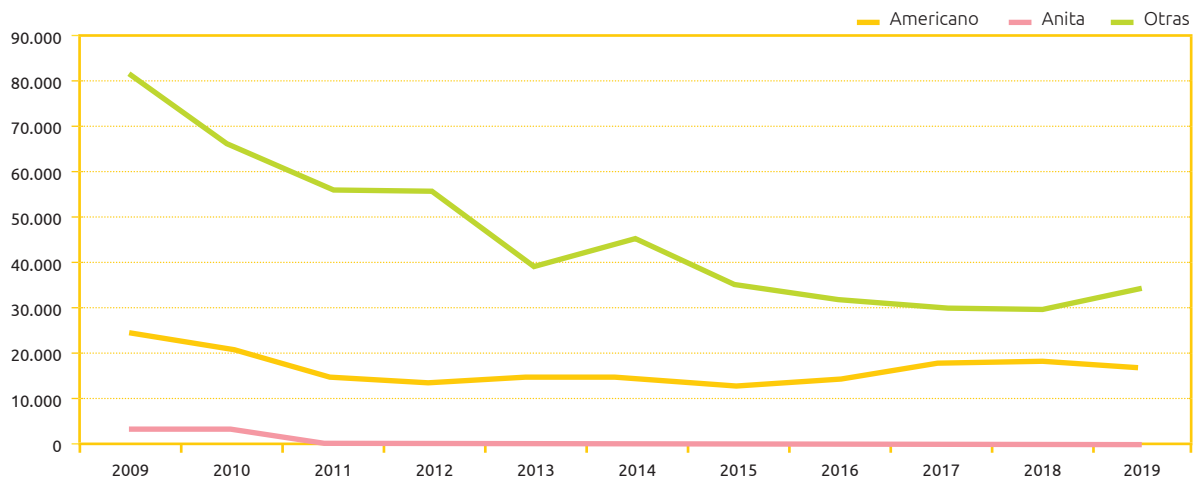


GRÁFICO 7.7.2.2.: Evolución de la producción de claveles según tipo (miles de docenas)



7.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1.550	1.350	2.900	-	550	850	2.000
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	55	45	100	-	770	1.421	106
Pontevedra	-	1.350	1.250	2.600	-	500	910	1.812
<b>GALICIA</b>	-	<b>2.955</b>	<b>2.645</b>	<b>5.600</b>	-	<b>531</b>	<b>888</b>	<b>3.918</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>400</b>	<b>400</b>	-	-	<b>1.300</b>	<b>520</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-	<b>800</b>	<b>80</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	6	6	-	-	473	3
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	-	<b>473</b>	<b>3</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	300	300	-	-	1.020	306
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	<b>300</b>	<b>300</b>	-	-	<b>1.020</b>	<b>306</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	-	<b>800</b>	<b>4</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	8	8	-	-	380	3
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>8</b>	<b>8</b>	-	-	<b>380</b>	<b>3</b>

7.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)			Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre		Protegido
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	200	-	200	-	350	-	70
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>200</b>	-	<b>200</b>	-	<b>350</b>	-	<b>70</b>
Alicante	-	-	600	600	-	-	1.500	900
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	<b>600</b>	<b>600</b>	-	-	<b>1.500</b>	<b>900</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>300</b>	<b>7.200</b>	<b>7.500</b>	-	<b>457</b>	<b>1.827</b>	<b>13.292</b>
Badajoz	-	-	35	35	-	-	485	17
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	<b>35</b>	<b>35</b>	-	-	<b>485</b>	<b>17</b>
Almería	-	-	600	600	-	-	970	582
Cádiz	-	-	12.300	12.300	-	-	1.502	18.475
Córdoba	-	-	400	400	-	-	1.300	520
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	170	170	-	-	1.750	298
Sevilla	-	-	7.140	7.140	-	-	1.350	9.639
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	<b>20.610</b>	<b>20.610</b>	-	-	<b>1.432</b>	<b>29.514</b>
Las Palmas	-	960	720	1.680	-	1.500	1.667	2.640
S.C. de Tenerife	-	600	10	610	-	1.500	1.667	917
<b>CANARIAS</b>	-	<b>1.560</b>	<b>730</b>	<b>2.290</b>	-	<b>1.500</b>	<b>1.667</b>	<b>3.557</b>
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>5.015</b>	<b>32.639</b>	<b>37.654</b>	-	<b>821</b>	<b>1.473</b>	<b>52.184</b>

7.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Tipo americano		Tipo Anita		Otros claveles	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	-	-	2.900	2.000
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	100	106
Pontevedra	-	-	-	-	2.600	1.812
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	<b>5.600</b>	<b>3.918</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	<b>400</b>	<b>520</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	<b>100</b>	<b>80</b>
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	6	3	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	300	306
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	<b>300</b>	<b>306</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	<b>5</b>	<b>4</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	8	3	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>8</b>	<b>3</b>	-	-

7.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Tipo americano		Tipo Anita		Otros claveles	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	200	70
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	<b>200</b>	<b>70</b>
Alicante	-	-	-	-	600	900
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	<b>600</b>	<b>900</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>500</b>	<b>886</b>	-	-	<b>7.000</b>	<b>12.406</b>
Badajoz	-	-	-	-	35	17
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	<b>35</b>	<b>17</b>
Almería	-	-	-	-	600	582
Cádiz	4.500	6.755	-	-	7.800	11.720
Córdoba	-	-	-	-	400	520
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	170	298
Sevilla	7.140	9.639	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>11.640</b>	<b>16.394</b>	-	-	<b>8.970</b>	<b>13.120</b>
Las Palmas	-	-	-	-	1.680	2.640
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	610	917
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	<b>2.290</b>	<b>3.557</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.146</b>	<b>17.283</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>25.500</b>	<b>34.898</b>

7.7.3.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (docenas/área)	Producción (miles de docenas)
2009	23.105	778	17.983
2010	19.496	785	15.301
2011	17.410	795	13.840
2012	16.373	796	13.038
2013	15.043	797	11.993
2014	14.063	775	10.897
2015	14.086	761	10.725
2016	12.651	686	8.682
2017	12.371	847	10.480
2018	12.895	879	11.340
2019	10.892	873	9.513

GRÁFICO 7.7.3.1.: Evolución de la superficie de rosas (áreas)

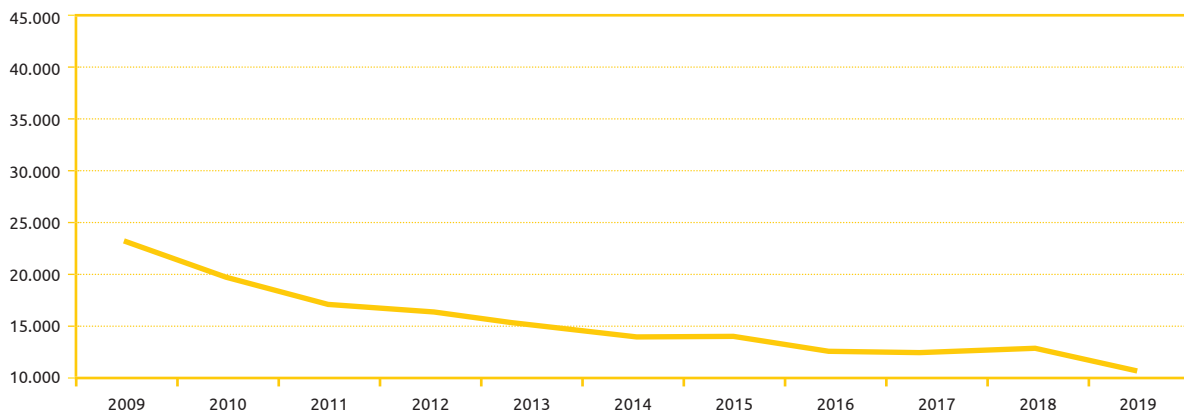
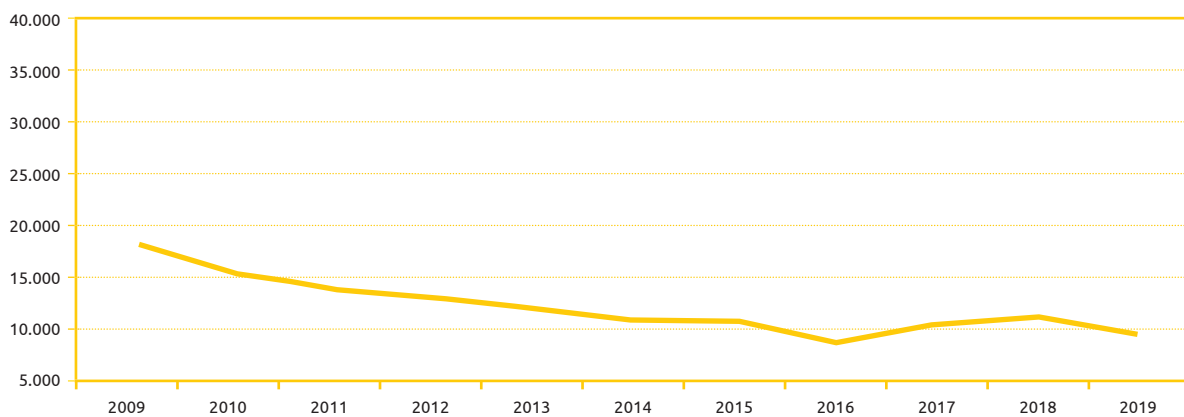


GRÁFICO 7.7.3.1.: Evolución de la producción de rosas (miles de docenas)



7.7.3.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- ROSAS:  
Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Rosas baccara o Rouge Meiland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)
2009	1.160	836	21.945	17.147
2010	1.050	741	18.446	14.560
2011	1.050	741	16.360	13.099
2012	1.050	741	12.133	9.551
2013	950	662	14.093	11.331
2014	1.050	739	13.013	10.158
2015	1.070	756	13.016	9.969
2016	79	38	12.572	8.644
2017	79	38	12.292	10.442
2018	93	43	12.802	11.297
2019	91	39	10.801	9.474

GRÁFICO 7.7.3.2: Evolución de la superficie de rosas según tipo (áreas)

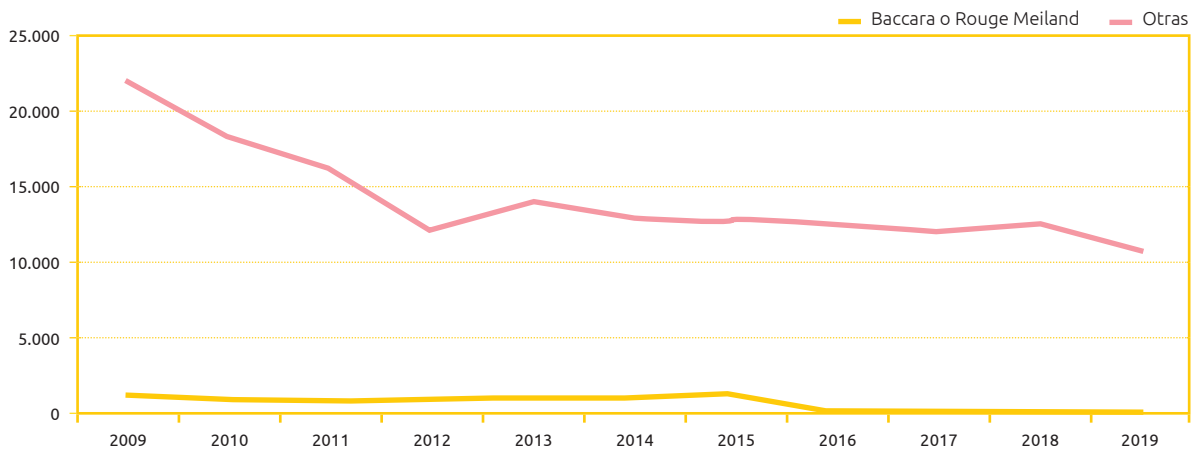
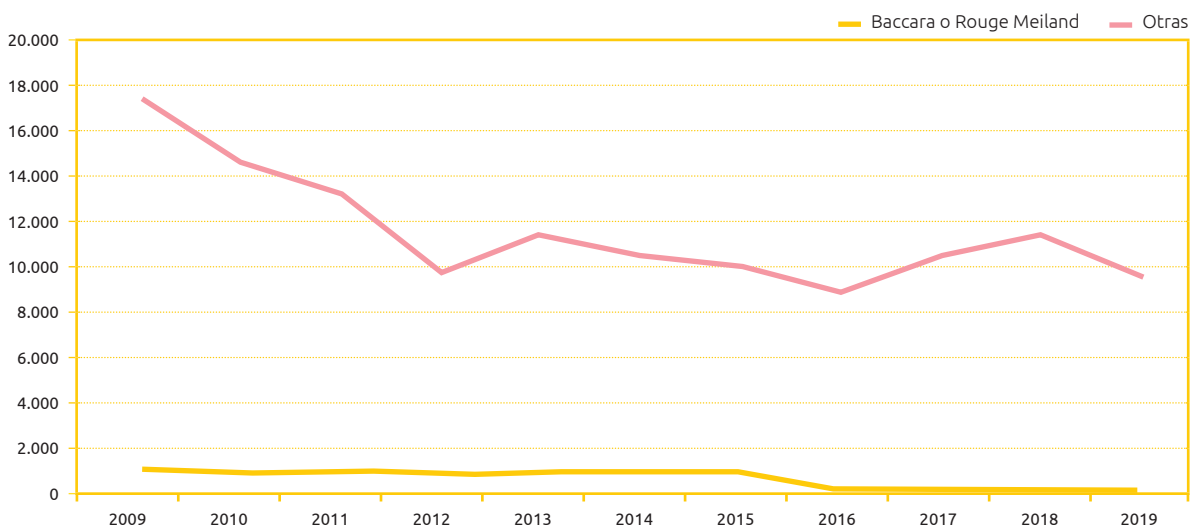


GRÁFICO 7.7.3.2: Evolución de la producción de rosas según tipo (miles de docenas)





7.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	475	425	900	-	260	325	262
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	440	360	800	-	600	975	615
<b>GALICIA</b>	-	<b>915</b>	<b>785</b>	<b>1.700</b>	-	<b>423</b>	<b>623</b>	<b>877</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	91	91	-	-	424	39
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>91</b>	<b>91</b>	-	-	<b>424</b>	<b>39</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	200	200	-	-	680	136
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	<b>200</b>	<b>200</b>	-	-	<b>680</b>	<b>136</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	<b>404</b>	<b>404</b>	-	-	<b>1.500</b>	<b>606</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	4	4	-	-	70	0
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	1.433	1.433	-	-	2.152	3.084
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>1.437</b>	<b>1.437</b>	-	-	<b>2.146</b>	<b>3.084</b>

7.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	150	-	150	-	140	-	21
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>150</b>	-	<b>150</b>	-	<b>140</b>	-	<b>21</b>
Alicante	-	-	1.800	1.800	-	-	600	1.080
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	400	400	-	-	750	300
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	<b>2.200</b>	<b>2.200</b>	-	-	<b>627</b>	<b>1.380</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>100</b>	<b>400</b>	<b>500</b>	-	<b>275</b>	<b>916</b>	<b>394</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	100	100	-	-	500	50
Cádiz	-	-	290	290	-	-	1.293	375
Córdoba	-	-	150	150	-	-	753	113
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	140	140	-	-	600	84
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	<b>680</b>	<b>680</b>	-	-	<b>915</b>	<b>622</b>
Las Palmas	-	-	2.020	2.020	-	-	667	1.347
S.C. de Tenerife	-	-	1.510	1.510	-	-	667	1.007
<b>CANARIAS</b>	-	-	<b>3.530</b>	<b>3.530</b>	-	-	<b>667</b>	<b>2.354</b>
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>1.165</b>	<b>9.727</b>	<b>10.892</b>	-	<b>374</b>	<b>933</b>	<b>9.513</b>

7.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meilland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	900	262
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	800	615
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>1.700</b>	<b>877</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-
Guipúzcoa	91	39	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>91</b>	<b>39</b>	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-
Barcelona	-	-	200	136
Girona	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	<b>200</b>	<b>136</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	<b>404</b>	<b>606</b>
Avila	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	-	-	4	-
Salamanca	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	1.433	3.084
Valladolid	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>1.437</b>	<b>3.084</b>

7.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meilland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	-	-	150	21
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	<b>150</b>	<b>21</b>
Alicante	-	-	1.800	1.080
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	400	300
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	<b>2.200</b>	<b>1.380</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	<b>500</b>	<b>394</b>
Badajoz	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-
Almería	-	-	100	50
Cádiz	-	-	290	375
Córdoba	-	-	150	113
Granada	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-
Málaga	-	-	140	84
Sevilla	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	<b>680</b>	<b>622</b>
Las Palmas	-	-	2.020	1.347
S.C. de Tenerife	-	-	1.510	1.007
<b>CANARIAS</b>	-	-	<b>3.530</b>	<b>2.354</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>91</b>	<b>39</b>	<b>10.801</b>	<b>9.474</b>

7.7.4.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- OTRAS FLORES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	3.300	2.700	6.000	-	390	580	2.853
Lugo	-	55	45	100	-	275	510	38
Ourense	-	170	130	300	-	275	290	85
Pontevedra	-	2.850	2.350	5.200	-	400	520	2.362
<b>GALICIA</b>	-	<b>6.375</b>	<b>5.225</b>	<b>11.600</b>	-	<b>390</b>	<b>545</b>	<b>5.338</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>30</b>	<b>30</b>	-	-	<b>800</b>	<b>24</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	26	90	116	-	400	680	72
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>26</b>	<b>90</b>	<b>116</b>	-	<b>400</b>	<b>680</b>	<b>72</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>200</b>	<b>1.300</b>	<b>1.500</b>	-	<b>220</b>	<b>600</b>	<b>824</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	<b>200</b>	<b>200</b>	-	-	<b>110</b>	<b>22</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	148	-	148	-	6.283	-	930
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>148</b>	-	<b>148</b>	-	<b>6.283</b>	-	<b>930</b>
Barcelona	-	700	5.300	6.000	-	648	847	4.942
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>700</b>	<b>5.300</b>	<b>6.000</b>	-	<b>648</b>	<b>847</b>	<b>4.942</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>222</b>	<b>517</b>	<b>739</b>	-	<b>400</b>	<b>1.500</b>	<b>864</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	90	60	150	-	250	580	57
Palencia	-	-	3	3	-	-	320	1
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	13	13	-	-	500	7
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>90</b>	<b>76</b>	<b>166</b>	-	<b>250</b>	<b>556</b>	<b>65</b>

7.7.4.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- OTRAS FLORES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	100	-	100	-	9	-	1
Albacete	-	1.000	-	1.000	-	200	-	200
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1.000	-	1.000	-	200	-	200
Alicante	-	800	6.700	7.500	-	350	380	2.826
Castellón	-	-	500	500	-	-	455	228
Valencia	-	-	1.500	1.500	-	93	236	354
<b>C. VALENCIANA</b>	-	800	8.700	9.500	-	350	359	3.408
<b>R. DE MURCIA</b>	-	3.000	5.400	8.400	-	893	1.109	8.668
Badajoz	-	-	60	60	-	-	1.533	92
Cáceres	-	1.317	20	1.337	-	74	271	103
<b>EXTREMADURA</b>	-	1.317	80	1.397	-	74	1.218	195
Almería	-	-	1.260	1.260	-	-	1.602	2.019
Cádiz	-	-	10.892	10.892	-	-	1.100	11.982
Córdoba	-	1.750	100	1.850	-	400	600	760
Granada	-	1.000	400	1.400	-	900	1.320	1.428
Huelva	-	3.800	-	3.800	-	252	-	958
Jaén	-	700	-	700	-	100	-	70
Málaga	-	1.115	-	1.115	-	500	-	558
Sevilla	-	-	357	357	-	-	265	95
<b>ANDALUCÍA</b>	-	8.365	13.009	21.374	-	381	1.129	17.870
Las Palmas	-	1.680	2.490	4.170	-	200	500	1.581
S.C. de Tenerife	-	6.070	4.800	10.870	-	157	667	4.154
<b>CANARIAS</b>	-	7.750	7.290	15.040	-	166	610	5.735
<b>ESPAÑA</b>	-	30.093	47.217	77.310	-	391	792	49.158

7.7.5.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-PLANTAS ORNAMENTALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento ( plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	16.980	7.420	24.400	-	360	575	10.380
Lugo	-	7.850	3.250	11.100	-	145	285	2.065
Ourense	-	4.340	1.860	6.200	-	270	480	2.065
Pontevedra	-	9.500	1.700	11.200	-	340	630	4.301
<b>GALICIA</b>	-	<b>38.670</b>	<b>14.230</b>	<b>52.900</b>	-	<b>301</b>	<b>503</b>	<b>18.811</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>2.100</b>	<b>2.100</b>	-	-	<b>400</b>	<b>840</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	12	-	12	-	36	-	-
Vizcaya	-	20	-	20	-	224	-	4
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>32</b>	-	<b>32</b>	-	<b>154</b>	-	<b>4</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>100</b>	<b>700</b>	<b>300</b>	<b>1.100</b>	<b>200</b>	<b>380</b>	<b>750</b>	<b>511</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>400</b>	<b>300</b>	<b>700</b>	-	<b>100</b>	<b>800</b>	<b>280</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	194	194	-	-	1.152	223
<b>ARAGÓN</b>	-	-	<b>194</b>	<b>194</b>	-	-	<b>1.152</b>	<b>223</b>
Barcelona	-	13.100	22.800	35.900	-	968	1.401	44.629
Girona	24.100	67.700	800	92.600	73	400	1.006	29.645
Lleida	-	4.500	600	5.100	-	549	1.050	3.101
Tarragona	500	16.900	2.300	19.700	250	600	996	12.561
<b>CATALUÑA</b>	<b>24.600</b>	<b>102.200</b>	<b>26.500</b>	<b>153.300</b>	<b>77</b>	<b>512</b>	<b>1.346</b>	<b>89.936</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>761</b>	-	<b>761</b>	-	<b>385</b>	-	<b>293</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.7.5.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-PLANTAS ORNAMENTALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento ( plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	1.200	-	1.200	-	900	-	1.080
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>1.200</b>	-	<b>1.200</b>	-	<b>900</b>	-	<b>1.080</b>
Alicante	-	29.400	6.900	36.300	-	80	3.100	23.742
Castellón	-	11.200	6.200	17.400	-	215	3.774	25.808
Valencia	-	98.800	27.200	126.000	-	215	545	36.057
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>139.400</b>	<b>40.300</b>	<b>179.700</b>	-	<b>187</b>	<b>1.479</b>	<b>85.607</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>2.000</b>	<b>7.900</b>	<b>9.900</b>	-	<b>416</b>	<b>1.005</b>	<b>8.772</b>
Badajoz	-	2.792	624	3.416	-	990	2.304	4.202
Cáceres	-	2.800	39	2.839	-	1.089	2.000	3.127
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>5.592</b>	<b>663</b>	<b>6.255</b>	-	<b>1.040</b>	<b>2.286</b>	<b>7.329</b>
Almería	-	6.625	21.387	28.012	-	1.250	907	27.679
Cádiz	-	-	2.500	2.500	-	-	630	1.575
Córdoba	-	-	3.300	3.300	-	-	925	3.053
Granada	-	6.100	3.300	9.400	-	516	2.491	11.368
Huelva	-	1.300	400	1.700	-	556	1.550	1.343
Jaén	-	100	-	100	-	450	-	45
Málaga	-	800	10.000	10.800	-	900	2.250	23.220
Sevilla	-	2.331	-	2.331	-	20	-	47
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>17.256</b>	<b>40.887</b>	<b>58.143</b>	-	<b>751</b>	<b>1.354</b>	<b>68.330</b>
Las Palmas	-	2.040	3.470	5.510	-	996	2.000	8.972
S.C. de Tenerife	-	9.140	12.580	21.720	-	1.000	2.000	34.300
<b>CANARIAS</b>	-	<b>11.180</b>	<b>16.050</b>	<b>27.230</b>	-	<b>999</b>	<b>2.000</b>	<b>43.272</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>24.700</b>	<b>319.391</b>	<b>149.424</b>	<b>493.515</b>	<b>77</b>	<b>384</b>	<b>1.344</b>	<b>325.288</b>



7.7.6.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- ESQUEJES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.7.6.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- ESQUEJES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	700	700	-	-	180.000	126.000
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	70	190	260	-	15.000	25.000	5.800
S.C. de Tenerife	-	210	2.960	3.170	-	15.000	25.000	77.150
<b>CANARIAS</b>	-	280	3.150	3.430	-	15.000	25.000	82.950
<b>ESPAÑA</b>	-	280	3.850	4.130	-	15.000	53.182	208.950

7.8.1.1. CÍTRICOS: Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2019

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones nuevas en el año (hectáreas)
	Total	En producción			
<b>GRUPO NAVEL</b>					
Navelina	42.587	40.247	27.158	1.128	811
Navel	13.563	12.713	50.281	8.357	87
Navelate	44.318	42.109	8.769	994	9.095
<b>BLANCAS SELECTAS</b>					
Salustiana	11.024	10.797	19.744	1.003	41
Otras blancas selectas	620	609	900	689	3
<b>BLANCAS COMUNES</b>	1.121	1.112	25.319	183	32
<b>SANGUINAS</b>	1.420	1.017	-	1	469
<b>TARDÍAS</b>					
Verna	548	537	210	19	14
Valencia late	24.770	21.944	25.332	551	2.801
<b>NARANJO DULCE TOTAL</b>	<b>139.971</b>	<b>131.085</b>	<b>157.713</b>	<b>12.925</b>	<b>13.353</b>
<b>NARANJO AMARGO</b>	<b>343</b>	<b>288</b>	<b>12.342</b>	<b>157</b>	<b>6</b>
SATSUMAS	7.517	6.816	5.838	787	27
CLEMENTINAS	65.076	60.110	3.726	5.200	682
OTRAS MANDARINAS	32.990	27.930	18.286	871	3.126
<b>MANDARINO TOTAL</b>	<b>105.583</b>	<b>94.856</b>	<b>27.850</b>	<b>6.858</b>	<b>3.835</b>
VERNA	17.247	14.973	12.237	507	420
MESERO	28.758	25.369	6.500	60	1.059
OTROS LIMONES	679	617	128.935	93	30
<b>LIMONERO TOTAL</b>	<b>46.684</b>	<b>40.959</b>	<b>147.672</b>	<b>660</b>	<b>1.509</b>
<b>POMELO</b>	<b>2.434</b>	<b>2.230</b>	<b>3.200</b>	<b>25</b>	<b>219</b>
<b>OTROS CITRICOS</b>	<b>1.462</b>	<b>176</b>	<b>1.765</b>	<b>343</b>	<b>506</b>
<b>TOTAL CITRICOS</b>	<b>296.477</b>	<b>269.594</b>	<b>350.542</b>	<b>20.968</b>	<b>19.428</b>

7.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción 2019

Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)				Destino de la producción (toneladas)		
	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (Incluye pérdidas y mermas en la explotación)	Exportación	Consumo interior en fresco	Transformación	
<b>GRUPO NAVEL</b>									
Navelina	25.154	8	1.012.700	217	1.012.917	367.831	485.188	121.012	
Navel	25.987	8	329.677	394	330.071	88.169	173.775	54.475	
Navelate	25.230	9	1.063.392	75	1.063.467	476.398	392.394	147.830	
<b>BLANCAS SELECTAS</b>									
Salustiana	27.982	10	302.117	191	302.308	76.538	139.449	81.597	
Otras blancas selectas	38.403	15	23.388	14	23.402	1.991	10.884	9.887	
<b>BLANCAS COMUNES</b>									
	19.333	36	21.492	901	22.393	4.298	3.496	14.196	
<b>SANGUINAS</b>									
	30.163	-	30.676	-	30.676	7.017	10.274	12.319	
<b>TARDÍAS</b>									
Verna	16.598	14	8.913	3	8.916	410	7.793	688	
Valencia late	24.982	7	548.209	181	548.390	170.630	288.362	72.234	
<b>NARANJO DULCE TOTAL</b>	<b>25.484</b>	<b>13</b>	<b>3.340.564</b>	<b>1.976</b>	<b>3.342.540</b>	<b>1.193.282</b>	<b>1.511.615</b>	<b>514.238</b>	
<b>NARANJO AMARGO</b>	<b>26.420</b>	<b>11</b>	<b>7.609</b>	<b>131</b>	<b>7.740</b>	<b>1.069</b>	<b>2.441</b>	<b>4.226</b>	

7.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción 2019

Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)				Destino de la producción (toneladas)		
	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (Incluye pérdidas y mermas en la explotación)	Exportación	Consumo interior en fresco	Transformación	
SATSUMAS	21.770	6	148.347	35	148.382	88.280	16.254	40.540	
CLEMENTINAS	16.507	6	989.028	21	989.049	611.875	243.185	97.612	
OTRAS MANDARINAS	27.077	16	756.222	298	756.520	345.139	336.742	46.711	
<b>MANDARINO TOTAL</b>	<b>19.963</b>	<b>13</b>	<b>1.893.597</b>	<b>354</b>	<b>1.893.951</b>	<b>1.045.294</b>	<b>596.181</b>	<b>184.863</b>	
VERNA	15.972	5	239.127	62	239.189	115.225	71.050	39.631	
MESERO	26.997	6	684.922	39	684.961	352.860	149.630	140.252	
OTROS LIMONES	13.052	48	8.043	6.227	14.270	1.538	11.734	886	
<b>LIMONERO TOTAL</b>	<b>22.757</b>	<b>43</b>	<b>932.092</b>	<b>6.328</b>	<b>938.420</b>	<b>469.623</b>	<b>232.414</b>	<b>180.769</b>	
POMELO	31.923	9	71.189	28	71.217	32.135	34.973	3.360	
OTROS CITRICOS	17.150	3	3.823	5	3.828	2.388	1.026	150	
<b>TOTAL CITRICOS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.248.874</b>	<b>8.822</b>	<b>6.257.696</b>	<b>2.743.791</b>	<b>2.378.650</b>	<b>887.606</b>	

Tanto la producción como la exportación, el consumo interior en fresco y la transformación, se refieren a la campaña que comienza el año de referencia. A partir del año 2013 la producción total de cítricos incluye las mermas y pérdidas en la explotación.



7.8.2.1. CÍTRICOS-NARANJO : Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	152,8	133,4	211	200	2.669,4	17,85	476.480
2010	153,6	136,1	209	229	3.114,8	23,22	723.258
2011	153,2	138,8	187	203	2.818,9	18,94	533.897
2012	152,3	139,9	178	210	2.942,3	16,27	478.709
2013	150,2	138,9	176	255	3.536,7	17,11	605.137
2014	146,7	136,5	158	255	3.483,5	15,61	543.775
2015	145,3	135,8	158	227	3.086,8	15,72	485.218
2016	141,6	133,8	159	274	3.662,7	22,01	806.164
2017	139,9	128,2	157	261	3.344,4	21,93	733.433
2018	139,1	130,8	157	299	3.908,7	21,22	829.437
2019	140,0	131,1	158	255	3.342,5	14,52	485.337

GRÁFICO 7.8.2.1.: Evolución de la superficie total de naranjo (miles de hectáreas)

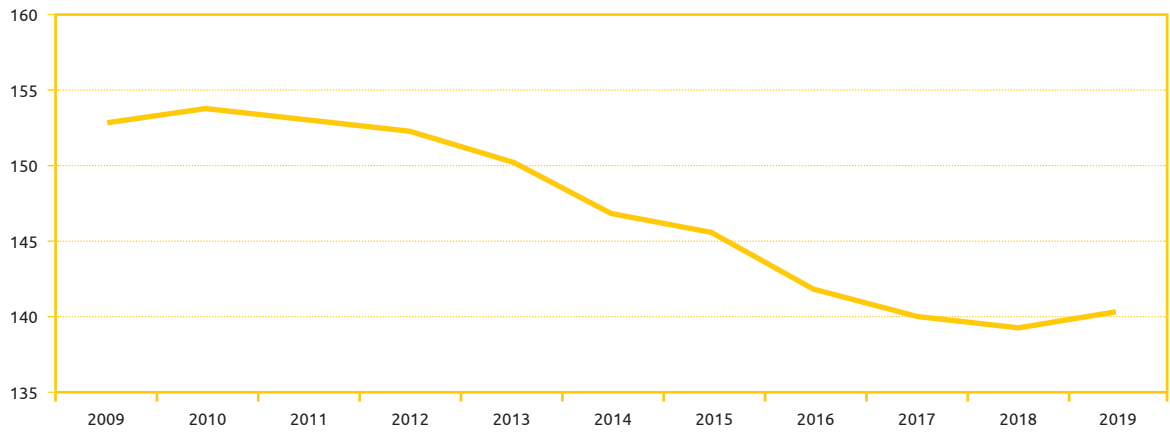


GRÁFICO 7.8.2.1.: Evolución de la producción de naranjo (miles toneladas)

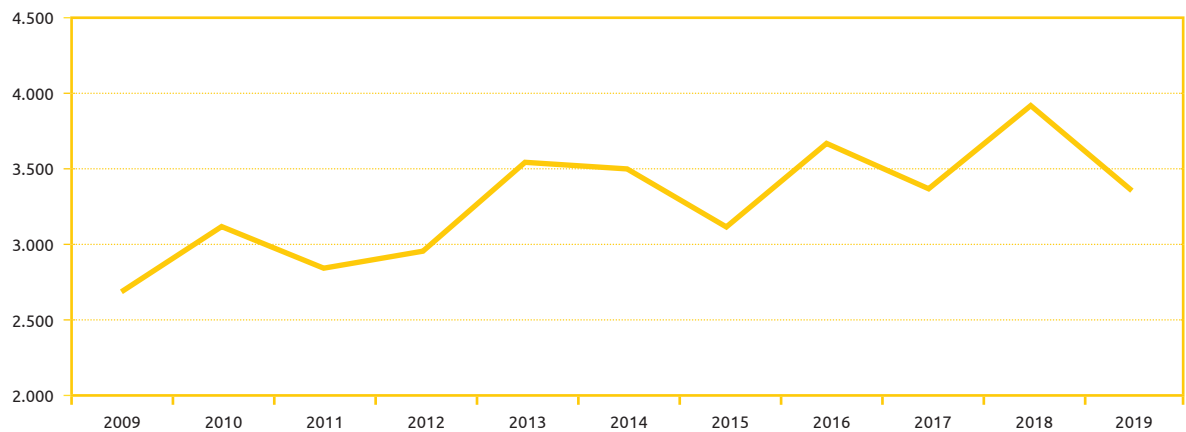
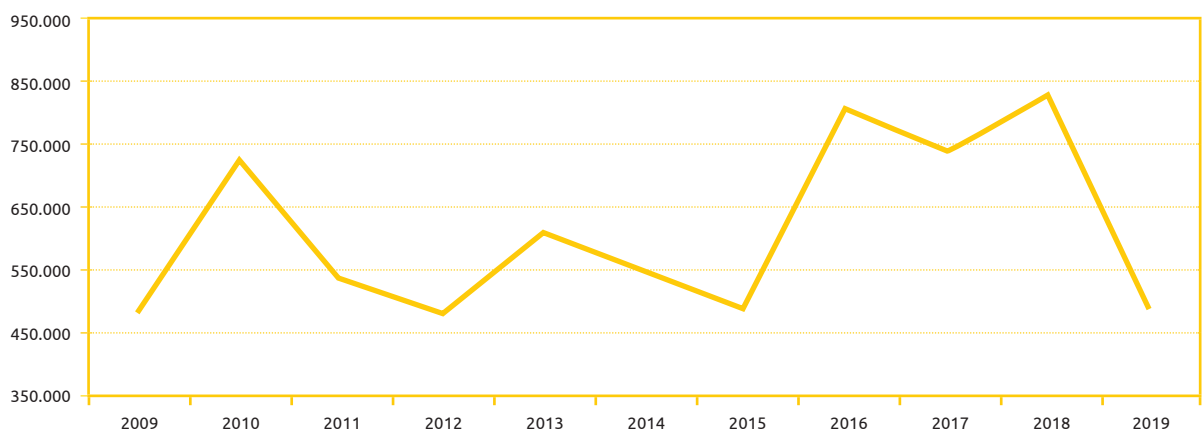


GRÁFICO 7.8.2.1.: Evolución del valor de naranjo (miles de euros)





7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	54	54	12.700	7.150	50	386	635	1.021
Lugo	4	2	300	7.100	45	14	14	28
Ourense	1	1	940	7.100	45	7	42	49
Pontevedra	27	27	4.000	7.050	45	190	180	370
<b>GALICIA</b>	<b>86</b>	<b>84</b>	<b>17.940</b>	<b>7.116</b>	<b>49</b>	<b>597</b>	<b>871</b>	<b>1.468</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	210	-	14	-	3	3
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>210</b>	-	<b>14</b>	-	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Barcelona	2	2	-	35.300	-	71	-	71
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	2.186	2.002	-	20.200	-	40.440	-	40.440
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.188</b>	<b>2.004</b>	<b>-</b>	<b>20.215</b>	<b>-</b>	<b>40.511</b>	<b>-</b>	<b>40.511</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.677</b>	<b>1.398</b>	<b>-</b>	<b>6.431</b>	<b>-</b>	<b>8.990</b>	<b>-</b>	<b>8.990</b>
Avila	-	-	509	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	3	-	600	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1.109</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>								
Alicante	11.182	10.276	-	23.118	237.564	-	237.564	237.564
Castellón	6.388	5.031	-	23.240	116.918	-	116.918	116.918
Valencia	52.774	47.966	-	25.448	1.220.627	-	1.220.627	1.220.627
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>70.344</b>	<b>63.273</b>	<b>-</b>	<b>24.894</b>	<b>1.575.109</b>	<b>-</b>	<b>1.575.109</b>	<b>1.575.109</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7.161</b>	<b>7.045</b>	<b>-</b>	<b>17.536</b>	<b>123.541</b>	<b>-</b>	<b>123.541</b>	<b>123.541</b>
Badajoz	45	43	-	23.535	1.012	-	1.012	1.012
Cáceres	6	6	-	14.670	89	-	89	89
<b>EXTREMADURA</b>	<b>51</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>22.449</b>	<b>1.101</b>	<b>-</b>	<b>1.101</b>	<b>1.101</b>

## 7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	4.761	4.418	-	23.264	-	102.781	-	102.781
Cádiz	2.182	2.182	-	17.036	-	37.173	-	37.173
Córdoba	11.660	11.386	-	29.231	-	332.823	-	332.823
Granada	682	682	280	15.721	-	10.722	-	10.722
Huelva	8.687	8.100	-	28.550	-	231.260	-	231.260
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4.347	4.325	-	19.029	-	82.300	-	82.300
Sevilla	25.190	25.190	-	31.015	-	781.276	-	781.276
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>57.509</b>	<b>56.283</b>	<b>280</b>	<b>28.043</b>	<b>-</b>	<b>1.578.335</b>	<b>-</b>	<b>1.578.335</b>
Las Palmas	519	519	48.669	18.651	10	9.682	486	10.168
S.C. de Tenerife	433	430	89.505	6.278	7	2.698	616	3.314
<b>CANARIAS</b>	<b>952</b>	<b>949</b>	<b>138.174</b>	<b>13.045</b>	<b>8</b>	<b>12.380</b>	<b>1.102</b>	<b>13.482</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>139.971</b>	<b>131.085</b>	<b>157.713</b>	<b>25.484</b>	<b>13</b>	<b>3.340.564</b>	<b>1.976</b>	<b>3.342.540</b>

7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Navel											
	Navelina			Navel			Navelate					
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Navel											
	Navelina			Navel			Navelate					
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Barcelona	-	-	-	2	-	71	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1.137	-	21.069	175	-	3.272	656	-	-	-	-	12.524
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.137</b>	<b>-</b>	<b>21.069</b>	<b>177</b>	<b>-</b>	<b>3.343</b>	<b>656</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.524</b>
<b>BALEARES</b>	<b>329</b>	<b>-</b>	<b>1.776</b>	<b>678</b>	<b>-</b>	<b>2.435</b>	<b>335</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.727</b>
Ávila	-	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>509</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Navel									
	Navelina			Navel			Navelate			
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>										
Alicante	3.026	-	59.830	345	-	9.181	5.485	-	134.616	-
Castellón	636	-	12.688	293	-	6.963	3.498	-	72.208	-
Valencia	22.364	-	486.889	2.788	-	82.008	17.357	-	443.048	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>26.026</b>	<b>-</b>	<b>559.407</b>	<b>3.426</b>	<b>-</b>	<b>98.152</b>	<b>26.340</b>	<b>-</b>	<b>649.872</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.679</b>	<b>-</b>	<b>26.779</b>	<b>486</b>	<b>-</b>	<b>7.567</b>	<b>3.432</b>	<b>-</b>	<b>60.956</b>	<b>-</b>
Badajoz	22	-	609	7	-	141	2	-	1	-
Cáceres	1	-	15	1	-	15	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>624</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>156</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>

## 7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles disseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Navel									
	Navelina			Navel			Navelate			Producción (toneladas)
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles disseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles disseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles disseminados (número)	Producción (toneladas)	
Almería	706	-	18.015	2.317	-	49.204	650	-	13.725	
Cádiz	350	-	6.164	250	-	4.129	188	-	3.440	
Córdoba	1.868	-	56.632	230	-	7.504	2.500	-	61.137	
Granada	2	-	30	377	-	5.865	21	-	267	
Huelva	507	-	10.076	4.043	-	107.242	1.121	-	29.154	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	714	-	12.310	400	-	9.414	626	-	6.276	
Sevilla	9.063	-	297.350	810	-	30.446	8.396	-	222.697	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>13.210</b>	<b>-</b>	<b>400.577</b>	<b>8.427</b>	<b>-</b>	<b>213.804</b>	<b>13.502</b>	<b>-</b>	<b>336.696</b>	
Las Palmas	108	10.176	2.117	154	13.904	3.018	27	4.616	516	
S.C. de Tenerife	75	16.473	568	206	36.377	1.596	24	4.153	175	
<b>CANARIAS</b>	<b>183</b>	<b>26.649</b>	<b>2.685</b>	<b>360</b>	<b>50.281</b>	<b>4.614</b>	<b>51</b>	<b>8.769</b>	<b>691</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>42.587</b>	<b>27.158</b>	<b>1.012.917</b>	<b>13.563</b>	<b>50.281</b>	<b>330.071</b>	<b>44.318</b>	<b>8.769</b>	<b>1.063.467</b>	



7.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas						Blancas comunes		
	Salustiana		Otras blancas selectas		Producción (toneladas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)					
A Coruña	-	-	-	-	-	54	12.700	1.021	
Lugo	-	-	4	300	28	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	1	940	49	
Pontevedra	-	-	-	-	-	27	4.000	370	
<b>GALICIA</b>	-	-	4	300	28	82	17.640	1.440	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas						Blancas comunes			
	Salustiana		Otras blancas selectas							
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	22	-	424	-	-	-	22	-	424	
<b>CATALUÑA</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>424</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>424</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>128</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>288</b>	
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	2	600	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>600</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

7.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas						Blancas comunes		
	Salustiana		Otras blancas selectas						
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>									
Alicante	300	-	5.570	-	-	-	-	-	-
Castellón	118	-	2.019	-	-	-	-	-	-
Valencia	1.854	-	43.325	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2.272</b>	<b>-</b>	<b>50.914</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>106</b>	<b>-</b>	<b>1.357</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	12	-	259	-	-	-
Cáceres	1	-	15	3	-	44	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>303</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas						Blancas comunes		
	Salustiana			Otras blancas selectas			Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)			
Almería	98	-	2.224	2	-	42	631	-	13.410
Cádiz	250	-	5.887	79	-	1.860	16	-	369
Córdoba	3.893	-	118.855	134	-	6.610	39	-	1.803
Granada	1	-	16	3	-	47	272	280	4.413
Huelva	711	-	26.507	345	-	12.644	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	213	-	1.600	-	-	-	-	-	-
Sevilla	3.198	-	90.332	32	-	1.804	3	-	74
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.364</b>	<b>-</b>	<b>245.421</b>	<b>595</b>	<b>-</b>	<b>23.007</b>	<b>961</b>	<b>280</b>	<b>20.069</b>
Las Palmas	205	18.540	4.024	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	4	1.204	25	-	-	-	23	7.399	172
<b>CANARIAS</b>	<b>209</b>	<b>19.744</b>	<b>4.049</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>7.399</b>	<b>172</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>11.024</b>	<b>19.744</b>	<b>302.308</b>	<b>620</b>	<b>900</b>	<b>23.402</b>	<b>1.121</b>	<b>25.319</b>	<b>22.393</b>

7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías					
				Verna			Valencia late		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	210	3	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	<b>210</b>	<b>3</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías					
				Verna			Valencia late		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	174	-	2.727
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>174</b>	-	<b>2.727</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	25	-	86	227	-	1.550
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías					
				Verna			Valencia late		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	210	-	2.269	-	-	-	1.816	-	26.098
Castellón	25	-	655	-	-	-	1.818	-	22.385
Valencia	451	-	4.436	-	-	-	7.960	-	160.921
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>686</b>	<b>-</b>	<b>7.360</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11.594</b>	<b>-</b>	<b>209.404</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>954</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>365</b>	<b>1.379</b>	<b>-</b>	<b>25.499</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>

7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas				Grupo Tardías				
	Verna		Valencia late		Verna		Valencia late		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Almería	-	-	-	-	-	-	357	-	6.161
Cádiz	259	-	4.533	96	-	988	694	-	9.803
Córdoba	22	-	636	-	-	-	2.974	-	79.646
Granada	-	-	-	3	-	42	3	-	42
Huelva	208	-	10.608	-	-	-	1.752	-	35.029
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	400	-	7.432	1.994	-	45.268
Sevilla	194	-	6.585	-	-	-	3.494	-	131.988
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>683</b>	<b>-</b>	<b>22.362</b>	<b>499</b>	<b>-</b>	<b>8.462</b>	<b>11.268</b>	<b>-</b>	<b>307.937</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	25	1.433	493
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	101	23.899	778
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>126</b>	<b>25.332</b>	<b>1.271</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.420</b>	<b>-</b>	<b>30.676</b>	<b>548</b>	<b>210</b>	<b>8.916</b>	<b>24.770</b>	<b>25.332</b>	<b>548.390</b>



7.8.2.6. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)			
2009	0,6	0,6	15,9	103	6,5
2010	0,5	0,5	14,8	133	6,8
2011	0,6	0,5	12,8	128	6,5
2012	0,6	0,5	12,9	161	7,8
2013	0,6	0,5	12,9	228	11,1
2014	0,6	0,5	12,4	246	11,9
2015	0,6	0,5	12,9	238	11,2
2016	0,5	0,5	12,9	245	11,2
2017	0,6	0,5	12,9	272	12,7
2018	0,5	0,4	12,4	305	13,1
2019	0,3	0,3	12,3	269	7,7

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.2.6.: Evolución de la superficie total de naranjo amargo (miles de hectáreas)

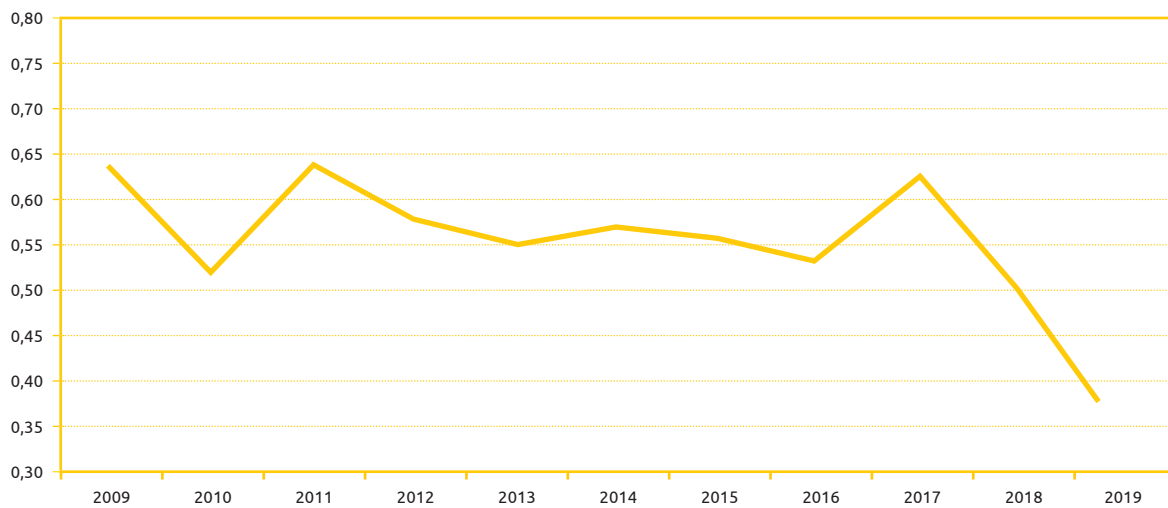
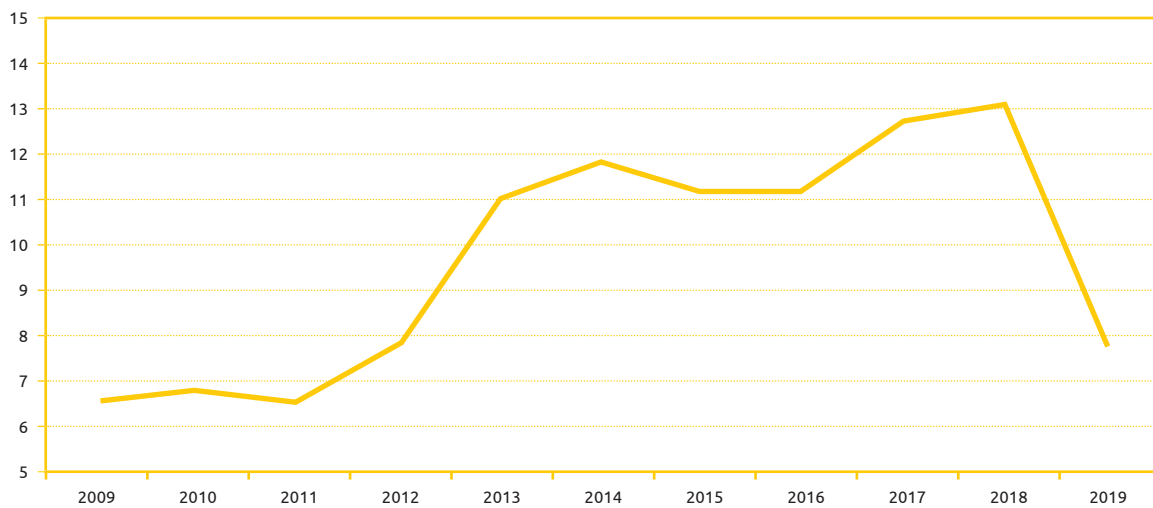


GRÁFICO 7.8.2.6.: Evolución de la producción de naranjo amargo (miles toneladas)



7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	-	-	4.227	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	100	-	65	-	7	7
Ourense	-	-	315	-	20	-	6	6
Pontevedra	-	-	1.300	-	60	-	78	78
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>5.942</b>	-	<b>15</b>	-	<b>91</b>	<b>91</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>6.000</b>	-	<b>6</b>	-	<b>36</b>	<b>36</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	300	-	9	-	3	3
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	5	5	-	8.200	41	-	41	41	41
<b>C. VALENCIANA</b>	5	5	-	8.200	41	-	41	41	41
<b>R. DE MURCIA</b>	10	10	-	20.100	201	-	201	201	201
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	1	1	-	28.000	28	-	-	28
Córdoba	4	3	-	36.667	110	-	-	110
Granada	2	2	-	28.500	57	-	-	57
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	141	87	-	24.724	2.151	-	-	2.151
Sevilla	180	180	-	27.894	5.021	-	-	5.021
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>328</b>	<b>273</b>	<b>-</b>	<b>26.985</b>	<b>7.367</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.367</b>
Las Palmas	-	-	100	-	-	10	1	1
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>343</b>	<b>288</b>	<b>12.342</b>	<b>26.420</b>	<b>7.609</b>	<b>11</b>	<b>131</b>	<b>7.740</b>



## 7.8.3.1. CÍTRICOS-MANDARINO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	119,2	105,0	44	190	2.000,1	28,83	576.643
2010	120,3	108,2	43	203	2.196,9	27,52	604.584
2011	120,2	108,4	40	195	2.117,1	24,06	509.379
2012	115,9	104,4	32	179	1.871,3	21,87	409.246
2013	114,1	103,1	32	213	2.198,9	25,38	558.087
2014	113,1	101,6	28	235	2.389,9	26,57	634.995
2015	111,5	100,1	28	202	2.018,8	27,87	562.627
2016	109,1	97,0	28	207	2.382,1	23,64	563.122
2017	107,5	95,2	28	207	1.967,0	27,92	549.191
2018	108,6	96,6	28	248	2.398,6	26,18	627.959
2019	105,6	94,9	28	200	1.894,0	30,84	584.094

GRÁFICO 7.8.3.1.: Evolución de la superficie total de mandarino (miles de hectáreas)

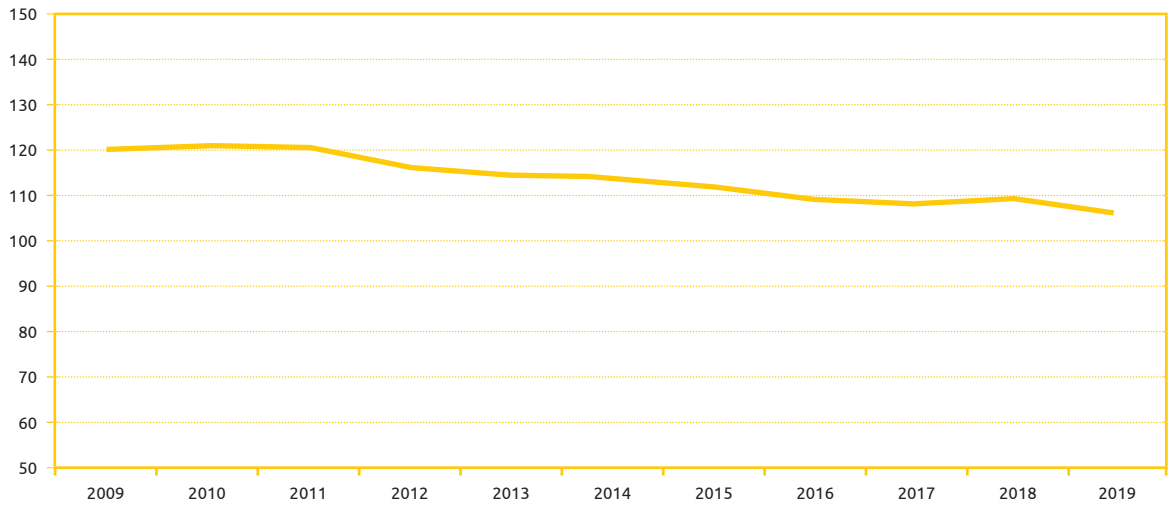


GRÁFICO 7.8.3.1.: Evolución de la producción de mandarino (miles toneladas)

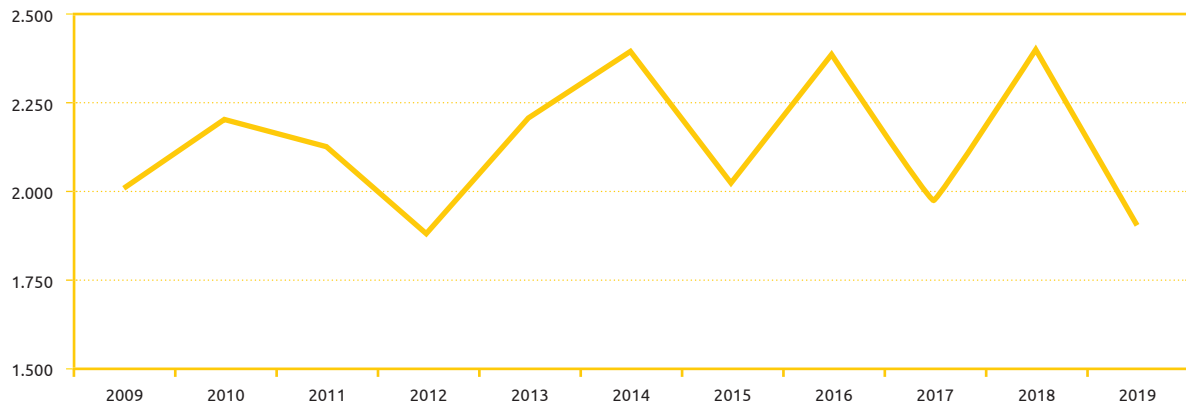
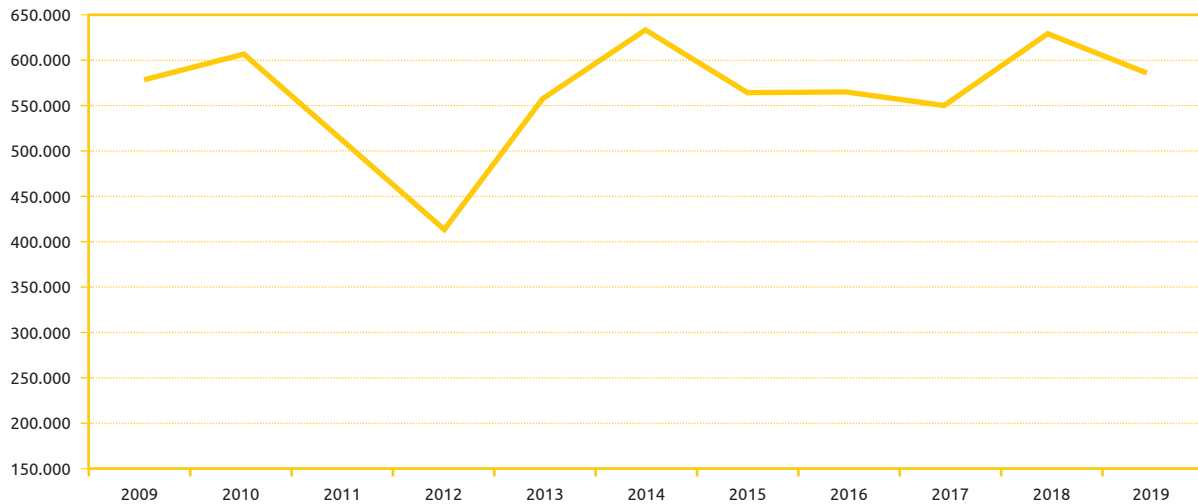


GRÁFICO 7.8.3.1.: Evolución del valor de mandarino (miles de euros)





7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie	De los árboles	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	-	-	8.455	-	22	-	186	186
Lugo	-	-	200	-	20	-	4	4
Ourense	-	-	625	-	22	-	14	14
Pontevedra	-	-	2.600	-	22	-	57	57
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>11.880</b>	-	<b>22</b>	-	<b>261</b>	<b>261</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	1	1	-	17.500	-	18	-	18
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	6.535	6.162	-	16.600	-	102.289	-	102.289
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.536</b>	<b>6.163</b>	-	<b>16.600</b>	-	<b>102.307</b>	-	<b>102.307</b>
<b>BALEARES</b>	<b>261</b>	<b>200</b>	-	<b>4.275</b>	-	<b>855</b>	-	<b>855</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie	De los árboles	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	6.954	6.186	-	20.058	-	124.079	-	124.079
Castellón	27.421	24.691	-	17.915	-	442.336	-	442.336
Valencia	38.693	34.365	-	18.589	-	638.827	-	638.827
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>73.068</b>	<b>65.242</b>	<b>-</b>	<b>18.473</b>	<b>-</b>	<b>1.205.242</b>	<b>-</b>	<b>1.205.242</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>5.643</b>	<b>5.131</b>	<b>-</b>	<b>23.159</b>	<b>-</b>	<b>118.827</b>	<b>-</b>	<b>118.827</b>
Badajoz	7	7	-	2.560	-	18	-	18
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>2.560</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>18</b>
Almería	2.593	2.448	-	25.162	-	61.596	-	61.596
Cádiz	566	566	-	11.548	-	6.536	-	6.536
Córdoba	201	201	-	48.617	-	9.772	-	9.772
Granada	20	18	25	30.444	-	548	-	548
Huelva	11.689	9.900	-	28.987	-	286.972	-	286.972
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1.857	1.840	-	12.243	-	22.528	-	22.528
Sevilla	3.045	3.045	-	25.343	-	77.169	-	77.169
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>19.971</b>	<b>18.018</b>	<b>25</b>	<b>25.814</b>	<b>-</b>	<b>465.121</b>	<b>-</b>	<b>465.121</b>
Las Palmas	58	58	6.110	13.750	4	800	25	825
S.C. de Tenerife	39	37	9.835	11.390	7	427	68	495
<b>CANARIAS</b>	<b>97</b>	<b>95</b>	<b>15.945</b>	<b>12.831</b>	<b>6</b>	<b>1.227</b>	<b>93</b>	<b>1.320</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>105.583</b>	<b>94.856</b>	<b>27.850</b>	<b>19.963</b>	<b>13</b>	<b>1.893.597</b>	<b>354</b>	<b>1.893.951</b>

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	8.455	186
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	200	4
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	625	14
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	2.600	57
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>11.880</b>	<b>261</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Barcelona	-	-	-	-	-	-	1	-	18
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	196	-	3.069	6.208	-	97.175	131	-	2.045
<b>CATALUÑA</b>	<b>196</b>	<b>-</b>	<b>3.069</b>	<b>6.208</b>	<b>-</b>	<b>97.175</b>	<b>132</b>	<b>-</b>	<b>2.063</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>206</b>	<b>-</b>	<b>615</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>240</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	312	-	5.758	2.384	-	34.168	4.258	-	84.153
Castellón	63	-	1.041	23.282	-	369.294	4.076	-	72.001
Valencia	6.214	-	128.408	20.606	-	284.171	11.873	-	226.248
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6.589</b>	<b>-</b>	<b>135.207</b>	<b>46.272</b>	<b>-</b>	<b>687.633</b>	<b>20.207</b>	<b>-</b>	<b>382.402</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>127</b>	<b>-</b>	<b>1.637</b>	<b>3.091</b>	<b>-</b>	<b>64.427</b>	<b>2.425</b>	<b>-</b>	<b>52.763</b>
Badajoz	-	-	-	7	-	18	-	-	-

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	7	-	18	-	-	-
Almería	51	-	1.138	1.642	-	33.661	900	-	26.797
Cádiz	130	-	1.714	213	-	899	223	-	3.923
Córdoba	-	-	-	21	-	1.017	180	-	8.755
Granada	-	-	-	17	-	456	3	25	92
Huelva	318	-	4.138	5.420	-	73.350	5.951	-	209.484
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	56	-	690	1.671	-	20.430	130	-	1.408
Sevilla	12	-	277	284	-	9.035	2.749	-	67.857
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>567</b>	<b>-</b>	<b>7.957</b>	<b>9.268</b>	<b>-</b>	<b>138.848</b>	<b>10.136</b>	<b>25</b>	<b>318.316</b>
Las Palmas	19	1.972	272	17	1.682	239	22	2.456	314
S.C. de Tenerife	19	3.866	240	7	2.044	94	13	3.925	161
<b>CANARIAS</b>	<b>38</b>	<b>5.838</b>	<b>512</b>	<b>24</b>	<b>3.726</b>	<b>333</b>	<b>35</b>	<b>6.381</b>	<b>475</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.517</b>	<b>5.838</b>	<b>148.382</b>	<b>65.076</b>	<b>3.726</b>	<b>989.049</b>	<b>32.990</b>	<b>18.286</b>	<b>756.520</b>

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	8.455	186
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	200	4
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	625	14
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	2.600	57
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>11.880</b>	<b>261</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Barcelona	-	-	-	-	-	-	1	-	18
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	196	-	3.069	6.208	-	97.175	131	-	2.045
<b>CATALUÑA</b>	<b>196</b>	<b>-</b>	<b>3.069</b>	<b>6.208</b>	<b>-</b>	<b>97.175</b>	<b>132</b>	<b>-</b>	<b>2.063</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>206</b>	<b>-</b>	<b>615</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>240</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	312	-	5.758	2.384	-	34.168	4.258	-	84.153
Castellón	63	-	1.041	23.282	-	369.294	4.076	-	72.001
Valencia	6.214	-	128.408	20.606	-	284.171	11.873	-	226.248
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6.589</b>	<b>-</b>	<b>135.207</b>	<b>46.272</b>	<b>-</b>	<b>687.633</b>	<b>20.207</b>	<b>-</b>	<b>382.402</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>127</b>	<b>-</b>	<b>1.637</b>	<b>3.091</b>	<b>-</b>	<b>64.427</b>	<b>2.425</b>	<b>-</b>	<b>52.763</b>

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Badajoz	-	-	-	7	-	18	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	<b>7</b>	-	<b>18</b>	-	-	-
Almería	51	-	1.138	1.642	-	33.661	900	-	26.797
Cádiz	130	-	1.714	213	-	899	223	-	3.923
Córdoba	-	-	-	21	-	1.017	180	-	8.755
Granada	-	-	-	17	-	456	3	25	92
Huelva	318	-	4.138	5.420	-	73.350	5.951	-	209.484
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	56	-	690	1.671	-	20.430	130	-	1.408
Sevilla	12	-	277	284	-	9.035	2.749	-	67.857
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>567</b>	-	<b>7.957</b>	<b>9.268</b>	-	<b>138.848</b>	<b>10.136</b>	<b>25</b>	<b>318.316</b>
Las Palmas	19	1.972	272	17	1.682	239	22	2.456	314
S.C. de Tenerife	19	3.866	240	7	2.044	94	13	3.925	161
<b>CANARIAS</b>	<b>38</b>	<b>5.838</b>	<b>512</b>	<b>24</b>	<b>3.726</b>	<b>333</b>	<b>35</b>	<b>6.381</b>	<b>475</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.517</b>	<b>5.838</b>	<b>148.382</b>	<b>65.076</b>	<b>3.726</b>	<b>989.049</b>	<b>32.990</b>	<b>18.286</b>	<b>756.520</b>

7.8.4.1. CÍTRICOS-LIMONERO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	39,4	37,6	174	148	558,2	19,87	110.910
2010	40,8	38,7	173	186	717,9	29,90	214.654
2011	39,6	37,3	169	197	736,2	16,44	121.031
2012	39,5	37,1	162	184	683,6	23,36	159.690
2013	38,3	36,9	157	222	818,5	33,05	270.511
2014	37,5	36,1	147	302	1.089,0	34,34	373.950
2015	36,4	36,0	148	216	775,5	53,09	411.737
2016	41,0	36,9	148	258	954,5	65,62	626.329
2017	42,5	37,8	148	244	923,2	45,05	415.898
2018	45,8	39,6	148	284	1.127,5	50,45	568.828
2019	46,7	41,0	148	229	938,4	34,91	327.602

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

Se han revisado las cifras de rendimiento y producción de los años 1993 a 1995.

GRÁFICO 7.8.4.1.: Evolución de la superficie total de limonero (miles de hectáreas)

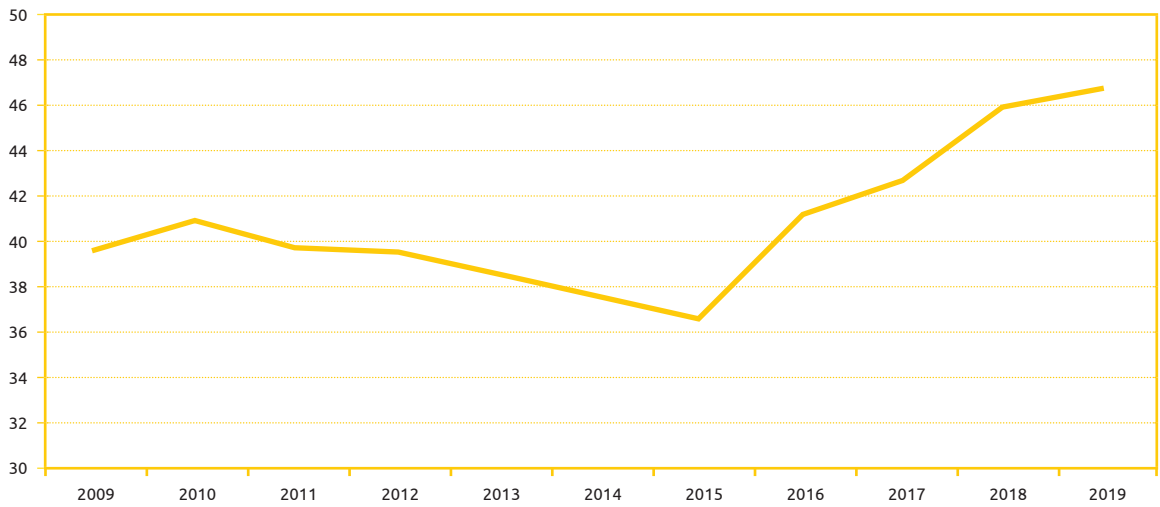


GRÁFICO 7.8.4.1.: Evolución de la producción de limonero (miles toneladas)

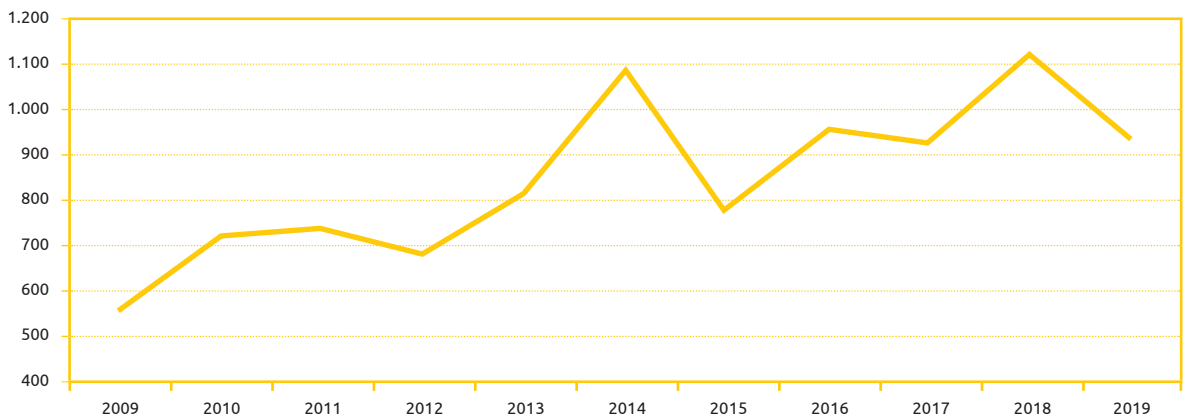
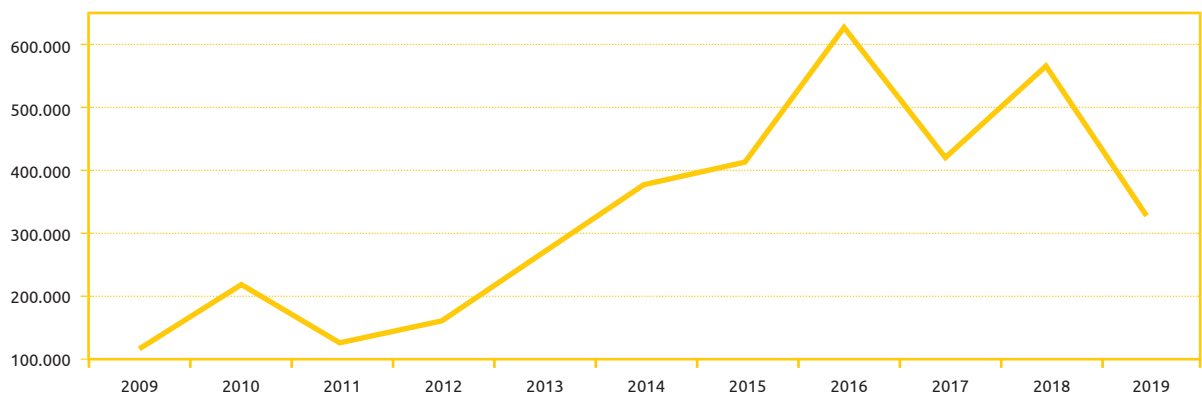


GRÁFICO 7.8.4.1.: Evolución del valor de limonero (miles de euros)



7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	127	127	59.200	5.600	69	711	4.085	4.796
Lugo	14	2	1.350	5.500	68	11	92	103
Ourense	1	1	4.300	5.500	65	6	279	285
Pontevedra	50	13	18.700	5.600	71	73	1.328	1.401
<b>GALICIA</b>	<b>192</b>	<b>143</b>	<b>83.550</b>	<b>5.598</b>	<b>69</b>	<b>801</b>	<b>5.784</b>	<b>6.585</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>16.500</b>	-	<b>12</b>	-	<b>198</b>	<b>198</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	-	<b>7.720</b>	-	<b>62</b>	-	<b>62</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	1	510	2.300	18	2	10	12
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>510</b>	<b>2.300</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	1	1	-	30.000	-	30	-	30
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	29	6	-	16.500	-	99	-	99
<b>CATALUÑA</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	-	<b>18.429</b>	-	<b>129</b>	-	<b>129</b>
<b>BALEARES</b>	<b>185</b>	<b>135</b>	-	<b>13.704</b>	-	<b>1.851</b>	-	<b>1.851</b>
Avila	-	-	137	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>137</b>	-	-	-	-	-

## 7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	13.584	10.833	-	24.472	-	265.107	-	265.107
Castellón	70	30	-	11.333	-	340	-	340
Valencia	124	59	-	27.271	-	1.609	-	1.609
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>13.778</b>	<b>10.922</b>	<b>-</b>	<b>24.451</b>	<b>-</b>	<b>267.056</b>	<b>-</b>	<b>267.056</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>25.690</b>	<b>23.465</b>	<b>-</b>	<b>23.350</b>	<b>-</b>	<b>547.907</b>	<b>-</b>	<b>547.907</b>
Badajoz	1	1	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	1.695	1.303	-	20.460	-	26.660	-	26.660
Cádiz	16	16	-	18.312	-	293	-	293
Córdoba	4	4	-	20.500	-	82	-	82
Granada	95	88	50	9.682	-	852	-	852
Huelva	72	15	-	18.266	-	274	-	274
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4.526	4.470	-	17.923	-	80.116	-	80.116
Sevilla	131	131	-	18.290	-	2.396	-	2.396
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.539</b>	<b>6.027</b>	<b>50</b>	<b>18.363</b>	<b>-</b>	<b>110.673</b>	<b>-</b>	<b>110.673</b>
Las Palmas	175	171	20.375	16.245	10	2.773	204	2.977
S.C. de Tenerife	85	79	26.550	10.541	5	838	132	970
<b>CANARIAS</b>	<b>260</b>	<b>250</b>	<b>46.925</b>	<b>14.443</b>	<b>7</b>	<b>3.611</b>	<b>336</b>	<b>3.947</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>46.684</b>	<b>40.959</b>	<b>147.672</b>	<b>22.757</b>	<b>43</b>	<b>932.092</b>	<b>6.328</b>	<b>938.420</b>

7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Verna			Mesero			Otros limones		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	127	59.200	4.796
Lugo	-	-	-	-	-	-	14	1.350	103
Ourense	-	-	-	-	-	-	1	4.300	285
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	50	18.700	1.401
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>192</b>	<b>83.550</b>	<b>6.585</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>16.500</b>	<b>198</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>8</b>	-	<b>62</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	1	510	12
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>510</b>	<b>12</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Verna			Mesero			Otros limones		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Barcelona	-	-	-	-	-	-	1	-	30
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	7	-	-	22	-	75	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>75</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>30</b>
<b>BALEARES</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>147</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	137	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>137</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Verna		Mesero			Otros limones			
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>									
Alicante	5.676	-	74.271	7.908	-	190.836	-	-	-
Castellón	17	-	5	53	-	335	-	-	-
Valencia	36	-	371	88	-	1.238	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.729</b>	<b>-</b>	<b>74.647</b>	<b>8.049</b>	<b>-</b>	<b>192.409</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7.637</b>	<b>-</b>	<b>107.045</b>	<b>17.958</b>	<b>-</b>	<b>439.315</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>1.547</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Verna			Mesero			Otros limones		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Almería	811	-	19.322	845	-	6.548	39	-	790
Cádiz	-	-	-	-	-	-	16	-	293
Córdoba	3	-	62	1	-	20	-	-	-
Granada	19	-	224	47	-	368	29	50	260
Huelva	72	-	274	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	2.804	-	35.910	1.695	-	43.868	27	-	338
Sevilla	16	-	290	106	-	1.940	9	-	166
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.725</b>	<b>-</b>	<b>56.082</b>	<b>2.694</b>	<b>-</b>	<b>52.744</b>	<b>120</b>	<b>-</b>	<b>1.847</b>
Las Palmas	3	183	57	10	1.281	178	162	18.911	2.742
S.C. de Tenerife	35	12.054	417	7	5.219	93	43	9.277	460
<b>CANARIAS</b>	<b>38</b>	<b>12.237</b>	<b>474</b>	<b>17</b>	<b>6.500</b>	<b>271</b>	<b>205</b>	<b>28.188</b>	<b>3.202</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>17.247</b>	<b>12.237</b>	<b>239.189</b>	<b>28.758</b>	<b>6.500</b>	<b>684.961</b>	<b>679</b>	<b>128.935</b>	<b>14.270</b>

7.8.5.1. CÍTRICOS-POMELO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	1.699	1.240	5.488	325	40.339	17,84	7.196
2010	1.851	1.490	5.487	314	46.824	15,87	7.431
2011	1.882	1.588	5.220	304	48.231	14,90	7.186
2012	1.869	1.648	5.431	344	56.634	15,27	8.650
2013	1.781	1.592	4.801	369	58.770	18,22	10.708
2014	1.864	1.753	3.100	391	68.545	17,67	12.112
2015	1.976	1.855	3.100	401	74.470	20,82	15.505
2016	1.794	1.640	3.100	440	72.236	21,81	15.755
2017	2.066	1.952	3.100	403	78.752	24,99	19.680
2018	2.239	2.018	3.200	377	76.044	23,32	17.733
2019	2.434	2.230	3.200	319	71.217	22,39	15.945

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.5.1.: Evolución de la superficie total de pomelo (hectáreas)

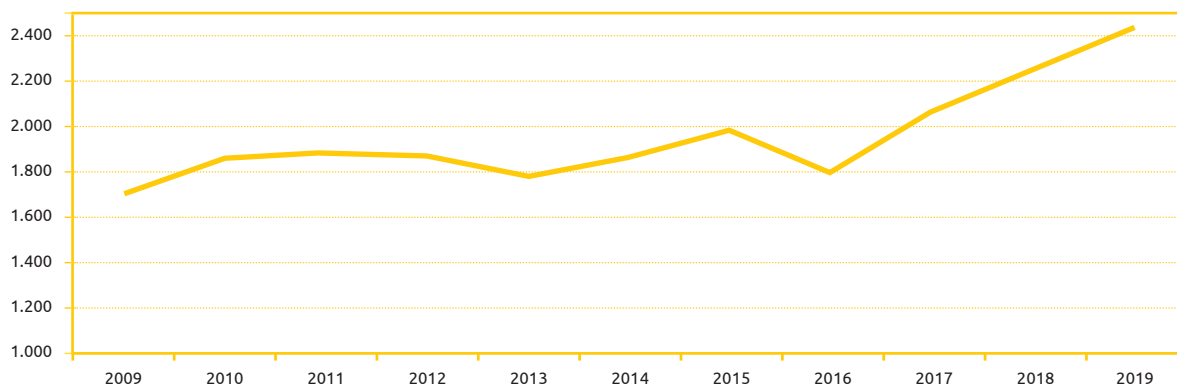


GRÁFICO 7.8.5.1.: Evolución de la producción de pomelo (toneladas)

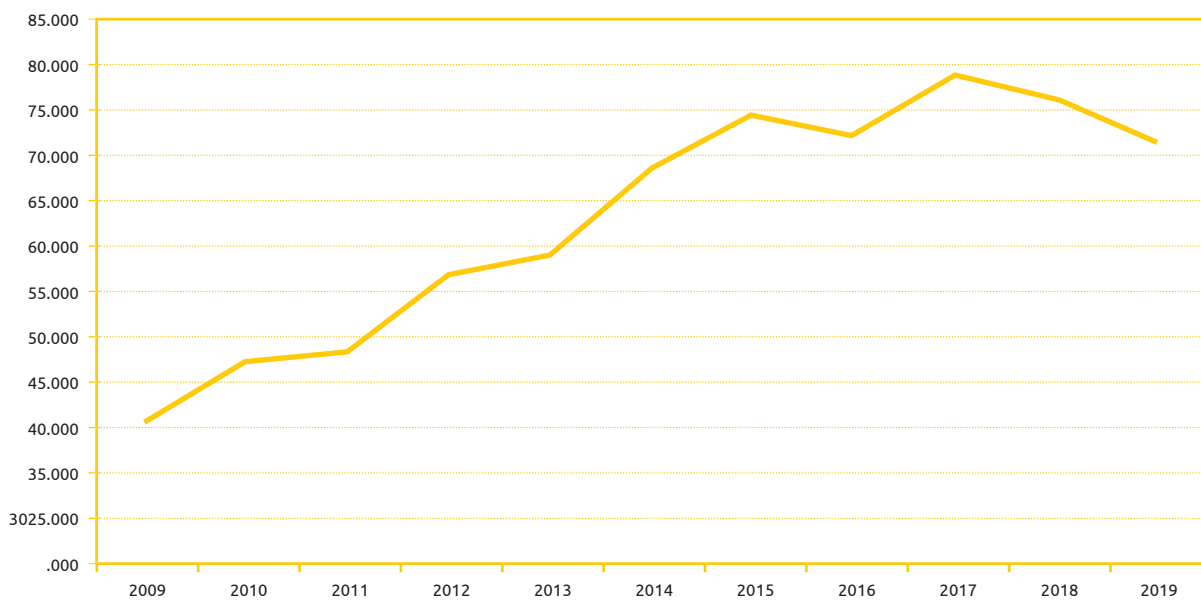
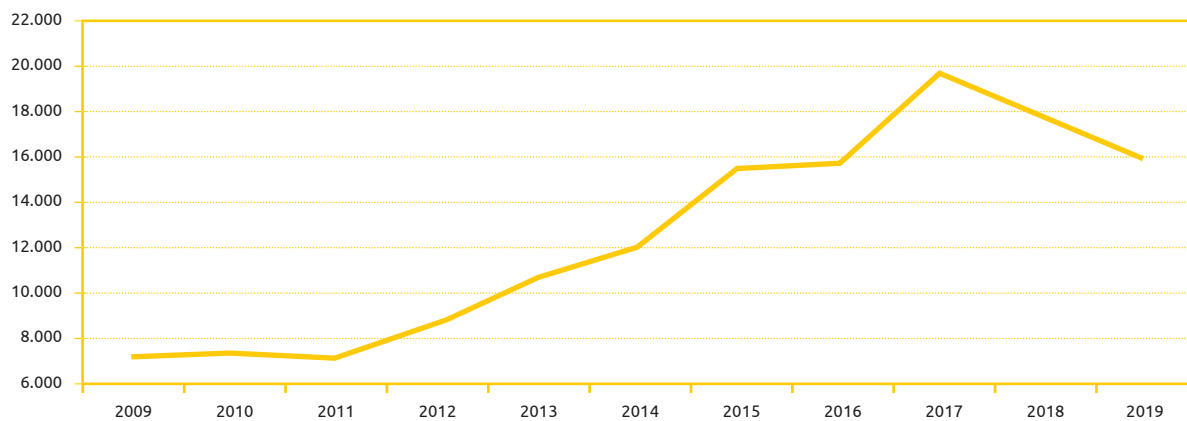


GRÁFICO 7.8.5.1.: Evolución del valor de pomelo (miles de euros)



7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	-	<b>8.200</b>	-	<b>49</b>	-	<b>49</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	290	243	-	25.045	-	6.086	-	6.086
Castellón	17	11	-	34.273	-	377	-	377
Valencia	466	423	-	30.972	-	13.101	-	13.101
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>773</b>	<b>677</b>	<b>-</b>	<b>28.898</b>	<b>-</b>	<b>19.564</b>	<b>-</b>	<b>19.564</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>957</b>	<b>911</b>	<b>-</b>	<b>28.501</b>	<b>-</b>	<b>25.964</b>	<b>-</b>	<b>25.964</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	53	32	-	16.594	-	531	-	531
Cádiz	116	116	-	31.750	-	3.683	-	3.683
Córdoba	92	52	-	98.712	-	5.133	-	5.133
Granada	2	2	100	38.500	-	77	-	77
Huelva	83	83	-	30.759	-	2.553	-	2.553
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	40	40	-	17.500	-	700	-	700
Sevilla	300	300	-	42.447	-	12.734	-	12.734
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>686</b>	<b>625</b>	<b>100</b>	<b>40.658</b>	<b>-</b>	<b>25.411</b>	<b>-</b>	<b>25.411</b>
Las Palmas	10	10	2.100	18.750	10	191	21	212
S.C. de Tenerife	1	1	1.000	12.500	7	10	7	17
<b>CANARIAS</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>3.100</b>	<b>18.182</b>	<b>9</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>229</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.434</b>	<b>2.230</b>	<b>3.200</b>	<b>31.923</b>	<b>9</b>	<b>71.189</b>	<b>28</b>	<b>71.217</b>

7.8.6.1. OTROS CÍTRICOS: ,

Serie histórica de superficie árboles diseminados, rendimiento, producción

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)			
2009	2.984	1.968	7.412	88	17.251
2010	2.106	1.092	8.012	84	9.197
2011	2.074	1.077	1.622	86	9.260
2012	1.368	812	1.525	75	6.091
2013	1.377	764	1.665	79	6.060
2014	1.349	737	1.715	61	4.514
2015	1.056	438	1.715	83	3.626
2016	1.140	404	1.715	77	3.116
2017	1.665	501	1.715	90	4.501
2018	1.305	199	1.715	215	4.287
2019	1.462	176	1.765	218	3.828

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.6.1.: Evolución de la superficie de otros cítricos (hectáreas)

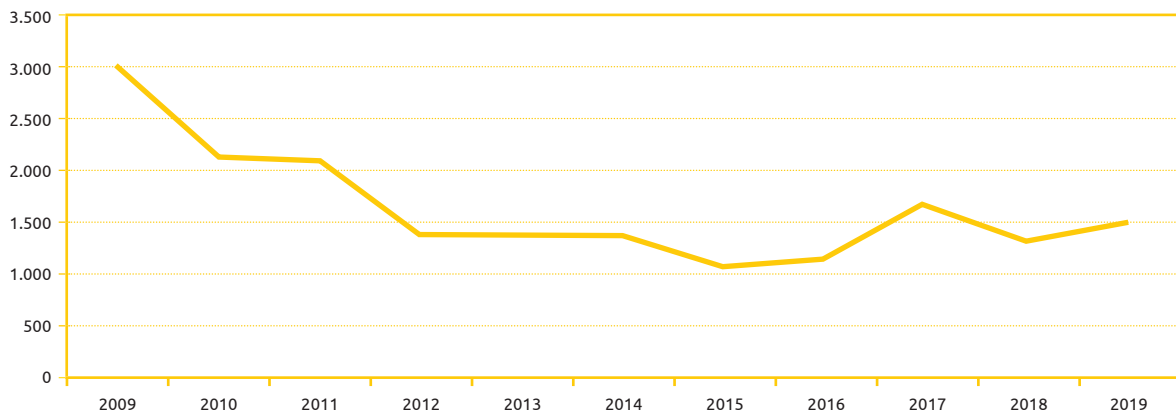
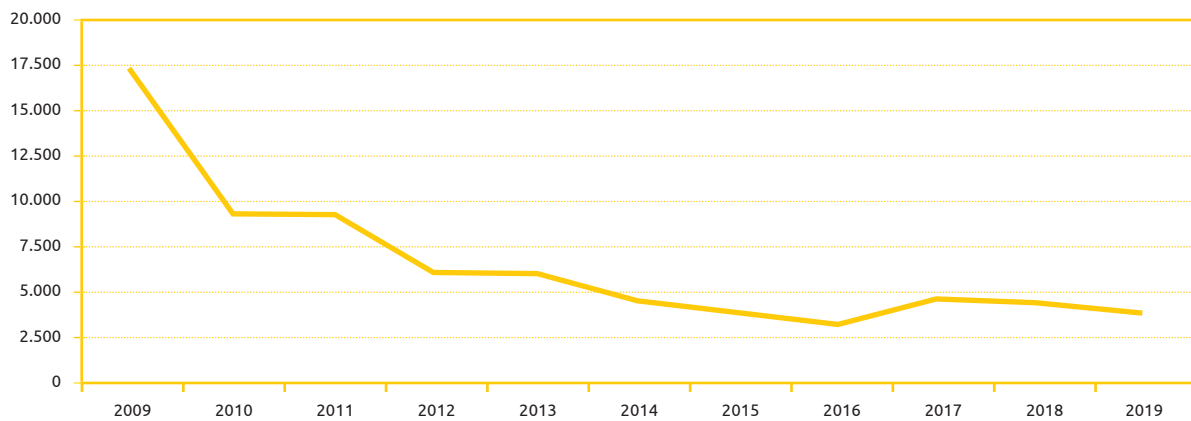


GRÁFICO 7.8.6.1.: Evolución de la producción de otros cítricos (toneladas)



## 7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-



7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	343	15	-	16.533	-	248	-	248
Castellón	274	11	-	10.273	-	113	-	113
Valencia	663	14	-	10.286	-	144	-	144
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.280</b>	<b>40</b>	-	<b>12.625</b>	-	<b>505</b>	-	<b>505</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>49</b>	<b>46</b>	-	<b>11.196</b>	-	<b>515</b>	-	<b>515</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	68	61	-	25.000	-	1.525	-	1.525
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	1	1	25	-	-	-	-	-
Huelva	45	10	-	29.513	-	1.092	-	1.092
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4	4	-	17.000	-	68	-	68
Sevilla	12	12	-	6.063	-	73	-	73
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>130</b>	<b>88</b>	<b>25</b>	<b>22.283</b>	-	<b>2.758</b>	-	<b>2.758</b>
Las Palmas	-	-	765	-	3	-	2	2
S.C. de Tenerife	3	2	975	18.750	3	45	3	48
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1.740</b>	<b>18.750</b>	<b>3</b>	<b>45</b>	<b>5</b>	<b>50</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.462</b>	<b>176</b>	<b>1.765</b>	<b>17.150</b>	<b>3</b>	<b>3.823</b>	<b>5</b>	<b>3.828</b>

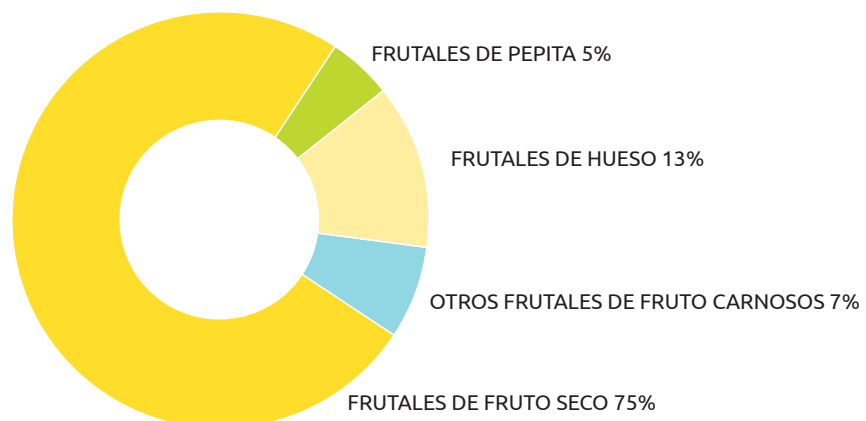
## 7.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2019

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
<b>FRUTALES DE PEPITA</b>								
Manzano para sidra	–	–	8.312	–	–	694.957	82	103
Starking	–	–	2.327	–	–	3.014	62	127
Golden delicius	–	–	9.777	–	–	99.146	478	159
Otras variedades	–	–	9.221	–	–	620.103	355	368
<b>MANZANO TOTAL</b>	<b>12.202</b>	<b>17.435</b>	<b>29.637</b>	<b>11.761</b>	<b>15.825</b>	<b>1.417.220</b>	<b>977</b>	<b>757</b>
Limonera	–	–	1.592	–	–	5.870	222	9
Ercolini	–	–	2.306	–	–	25.407	279	15
Blanquilla	–	–	2.636	–	–	14.662	345	18
Otras variedades	–	–	14.089	–	–	455.852	385	459
<b>PERAL TOTAL</b>	<b>1.058</b>	<b>19.565</b>	<b>20.623</b>	<b>1.000</b>	<b>18.235</b>	<b>501.791</b>	<b>1.231</b>	<b>512</b>
MEMBRILLERO	143	623	766	134	579	42.116	546	17
NÍSPERO	76	2.174	2.250	76	2.138	45.546	86	1
OTROS DE PEPITA	220	32	252	150	14	312	246	–
<b>FRUTALES DE HUESO</b>								
ALBARICOQUERO	2.040	18.195	20.235	1.637	16.639	96.752	785	351
CEREZO Y GUINDO	14.615	12.989	27.604	13.844	11.381	230.860	1.012	737
Melocotoneros	2.615	45.092	47.707	2.472	41.792	651.154	3.117	1.010
Nectarinas	501	29.256	29.757	476	26.513	490	1.856	1.098
<b>MELOCOTONERO TOTAL</b>	<b>3.116</b>	<b>74.348</b>	<b>77.464</b>	<b>2.948</b>	<b>68.305</b>	<b>651.644</b>	<b>4.973</b>	<b>2.108</b>
CIRUELO	1.780	13.071	14.851	1.577	11.553	496.115	849	477
<b>OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO</b>								
HIGUERA	11.673	2.926	14.599	8.483	2.331	160.281	345	638
CHIRIMOYO	–	3.048	3.048	–	3.043	8.575	1	6
GRANADO	124	5.521	5.645	81	4.373	4.892	261	178
AGUACATE	41	14.063	14.104	1	12.084	43.871	–	1.293
PLATANERA	–	9.061	9.061	–	8.697	–	36	20
PALMERA DATILERA	–	455	455	–	455	5.100	10	–
CHUMBERA	89	97	186	89	80	101.445	29	9
KIWI	679	870	1.549	677	698	111.352	28	72
MANGO	–	5.260	5.260	–	4.754	42.603	–	480
CAQUI	41	18.505	18.546	31	16.266	3.051	638	521
AZUFAITO, GUAYABO Y OTROS	222	749	971	212	665	62.012	60	21

7.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2019

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
<b>BAYAS</b>								
GROSELLERO	3	17	20	2	16	1.000	3	5
FRAMBUESO	1	2.489	2.490	-	2.479	3.100	90	1
ARÁNDANO	169	3.865	4.034	122	3.078	2.100	10	225
OTRAS BAYAS	30	217	247	28	210	4.100	48	22
<b>FRUTALES DE FRUTO SECO</b>								
ALMENDRO (CÁSCARA)	582.174	105.051	687.225	507.263	79.727	493.741	5.192	34.091
NOGAL (CÁSCARA)	3.849	7.595	11.444	3.175	5.003	176.807	251	698
AVELLANO (CÁSCARA)	4.830	8.193	13.023	4.590	7.666	233.431	782	308
CASTAÑO FRUTO	36.187	931	37.118	34.209	855	2.981.731	291	396
PISTACHO	27.510	11.946	39.456	9.011	4.804	340	496	9.943
OTROS FRUTOS SECOS	142	0	142	123	0	290	16	0
<b>TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS</b>	<b>703.348</b>	<b>359.643</b>	<b>1.062.991</b>	<b>601.488</b>	<b>302.250</b>	<b>7.922.178</b>	<b>19.351</b>	<b>53.973</b>

GRÁFICO 7.9.1.: Distribución de la superficie total de frutales no cítricos según fruto



7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2019

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)			
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (Incluye pérdidas y mermas en la explotación)	Consumo propio		Ventas	
	Secano	Regadío					Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Transformación
<b>FRUTALES DE PEPITA</b>										
Manzano para sidra	-	-	-	-	-	82.439	14.347	30.363	119	37.610
Starking	-	-	-	-	-	55.098	3.282	3.853	41.717	6.177
Golden delicious	-	-	-	-	-	270.178	2.296	3.884	221.621	42.304
Otras variedades	-	-	-	-	-	231.124	4.111	8.451	191.338	26.620
MANZANO TOTAL	8.485	32.509	17	614.268	24.571	638.839	24.036	46.551	454.795	112.711
Limonera	-	-	-	-	-	25.276	-	-	0	0
Ercolini	-	-	-	-	-	39.744	-	-	0	0
Blanquilla	-	-	-	-	-	34.568	-	-	0	0
Otras variedades	-	-	-	-	-	231.082	-	-	0	0
PERAL TOTAL	7.211	17.423	11	324.915	5.755	330.670	2.606	5.463	288.922	33.524
MEMBRILLERO	2.415	10.344	12	6.314	508	6.822	32	304	1.780	4.695
NÍSPERO	1.101	13.327	6	28.578	258	28.836	167	563	26.922	689
OTROS DE PEPITA	3.000	5.143	7	522	2	524	-	1	523	0

7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2019

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)				
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (Incluye perdidas y mermas en la explotación)	Consumo propio		Ventas		
	Secano	Regadío					Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Transformación	
<b>FRUTALES DE HUESO</b>											
ALBARICOQUERO	2.103	8.511	8	145.079	747	145.826	292	572	110.301	30.511	
CEREZO Y GUINDO	3.334	6.018	18	114.643	4.119	118.762	623	1.830	110.218	5.642	
Melocotoneros	4.614	21.960	12	929.206	7.960	937.166	828	4.076	750.724	176.469	
Nectarinas	4.059	22.750	1	605.107	1	605.108	83	779	566.407	33.801	
MELOCOTONERO TOTAL	4.524	22.267	12			1.542.274	911	4.855	1.317.131	210.270	
CIRUELO	2.860	14.534	15	172.398	7.441	179.839	1.289	2.444	168.327	4.621	
<b>OTROS FRUTALES DE FRUTO</b>											
<b>CARNOSO</b>											
HIGUERA	3.597	8.427	9	50.154	1.444	51.598	2.629	1.481	15.657	31.829	
CHIRIMOYO	-	14.337	2	43.627	18	43.645	-	831	42.689	125	
GRANADO	2.257	16.438	10	72.065	50	72.115	19	490	64.680	3.922	
AGUACATE	3.000	8.032	15	97.056	671	97.727	1	939	96.769	0	
PLATANERA	-	45.847	-	398.722	-	398.722	-	251	398.471	0	
PALMERA DATILERA	-	3.000	2	1.365	10	1.375	680	170	95	110	
CHUMBERA	985	5.780	2	551	205	756	1	105	650	0	
KIWI	10.198	17.508	48	19.126	5.382	24.508	1.402	5.150	16.289	1.560	
MANGO	-	7.972	8	37.902	341	38.243	-	2.753	35.418	0	
CAQUI	2.594	29.665	11	482.613	33	482.646	-	431	396.417	31.990	
AZUFAITO, GUAYABO Y OTROS	1.514	34.854	6	23.504	389	23.893	38	498	23.355	2	

7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2019

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)			
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (Incluye pérdidas y mermas en la explotación)	Consumo propio		Ventas	
	Secano	Regadío					Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Transformación
<b>BAYAS</b>										
GROSELLERO	5.410	4.595	3	85	3	88	-	-	71	17
FRAMBUESO	-	24.194	5	59.975	16	59.991	-	7	59.766	217
ARÁNDANO	3.633	17.193	7	53.365	15	53.380	0	54	53.266	60
OTRAS BAYAS	0	20.978	11	4.410	46	4.456	0	4	4.429	23
<b>FRUTALES DE FRUTO SECO</b>										
ALMENDRO (CÁSCARA)	380	1.842	2	339.481	940	340.421	190	1.675	183.123	149.170
NOGAL (CÁSCARA)	1.187	2.554	6	16.543	999	17.542	12	1.766	13.729	2.031
AVELLANO (CÁSCARA)	595	1.223	1	12.167	204	12.371	0	319	929	11.000
CASTAÑO FRUTO	2.499	3.013	34	88.059	100.875	188.934	23.018	39.443	95.436	31.011
PISTACHO	685	1.444	0	13.106	0	13.106	0	15	9.283	3.808
OTROS FRUTOS SECOS	350	0	7	43	3	46	0	4	42	0
<b>TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS</b>				<b>4.759.733</b>	<b>163.108</b>	<b>4.922.841</b>	<b>57.968</b>	<b>119.039</b>	<b>3.993.467</b>	<b>670.348</b>

7.9.3.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	32,7	31,1	1.671	193,3	602,0	26,05	156.816
2010	31,8	29,8	1.643	216,6	646,3	29,63	191.488
2011	31,5	29,5	1.597	227,1	670,3	30,46	204.169
2012	30,8	28,8	1.519	166,8	481,2	38,59	185.704
2013	30,8	28,9	1.512	189,0	546,0	41,71	227.733
2014	30,7	28,6	1.477	207,0	592,6	30,58	181.210
2015	30,7	28,4	1.467	210,3	598,2	34,69	207.515
2016	30,9	28,5	1.437	217,8	621,2	39,11	242.923
2017	30,9	28,5	1.437	208,7	595,2	39,96	237.843
2018	29,9	27,9	1.419	201,9	563,0	47,32	266.393
2019	29,6	27,6	1.417	231,6	638,8	38,49	245.889

GRÁFICO 7.9.3.1.: Evolución de la superficie total de manzano (miles de hectáreas)

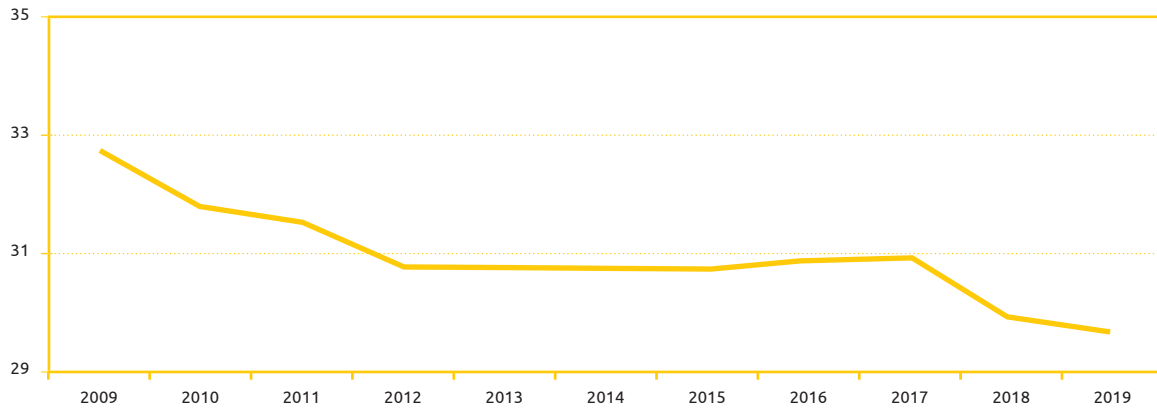


GRÁFICO 7.9.3.1.: Evolución de la producción de manzano (miles de toneladas)

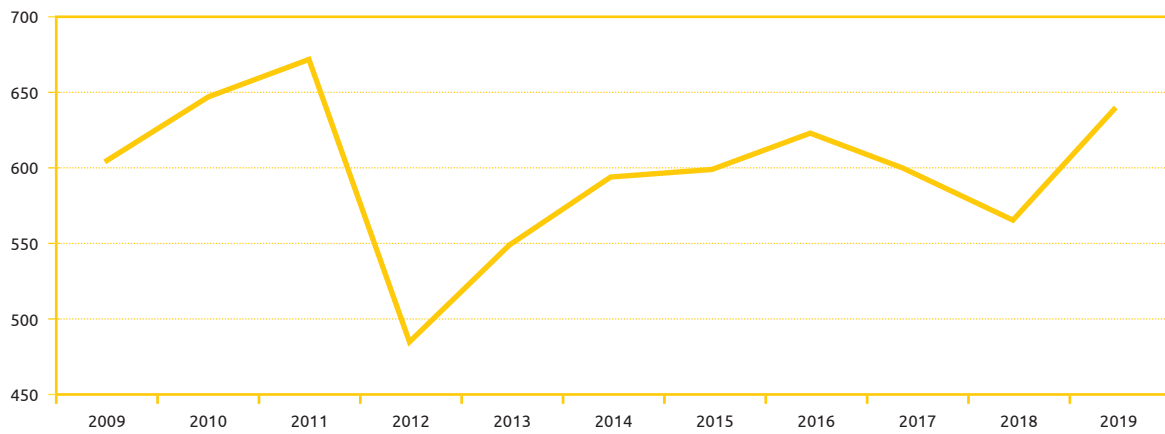
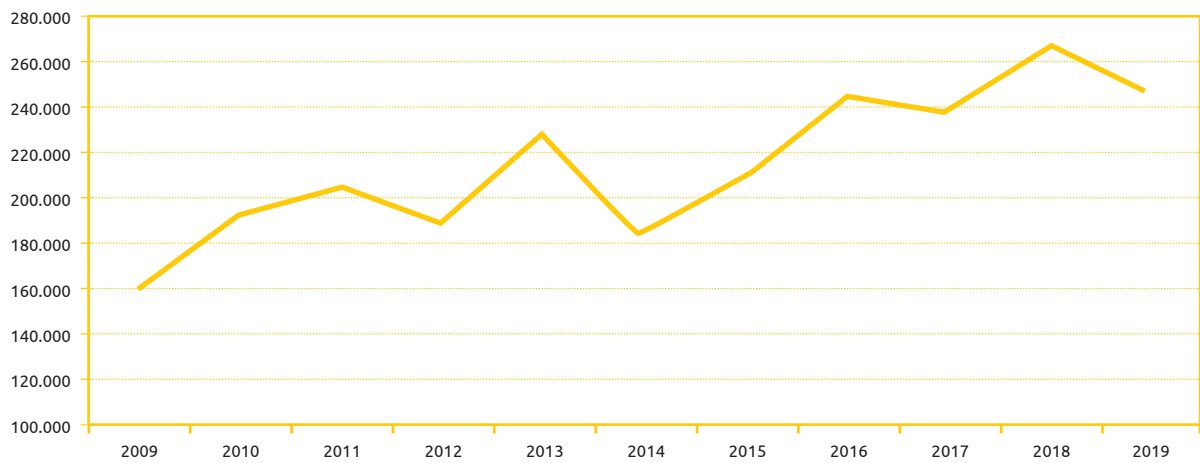


GRÁFICO 7.9.3.1.: Evolución del valor de manzano (miles de euros)





7.9.3.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

Años	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
2009	8,8	725	91,5	3,0	36	71,5
2010	8,7	719	99,4	3,3	31	76,9
2011	8,7	720	107,8	2,6	25	56,7
2012	8,7	665	59,4	2,5	17	40,9
2013	8,5	742	83,1	2,4	14	42,2
2014	8,2	702	77,0	2,3	12	45,3
2015	8,2	702	84,5	2,5	8	50,1
2016	8,2	695	79,4	2,2	11	44,3
2017	8,2	695	91,3	2,2	10	40,9
2018	8,3	695	79,3	2,3	7	47,5
2019	8,3	695	82,4	2,3	3	55,1

Años	Golden delicius			Otras variedades		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
2009	11,1	150	264,9	9,9	760	174,0
2010	11,2	141	287,8	8,5	752	182,2
2011	11,1	119	299,9	9,1	733	205,8
2012	11,0	105	227,9	8,6	732	152,8
2013	10,9	98	247,7	8,9	657	173,0
2014	11,0	94	295,4	9,2	669	203,3
2015	10,6	89	256,1	9,4	668	207,6
2016	11,2	84	271,8	9,2	646	225,6
2017	10,9	84	243,4	9,3	640	211,5
2018	10,1	81	228,4	9,2	637	207,7
2019	9,8	99	270,2	9,2	620	231,1

GRÁFICO 7.9.3.2.: Distribución de la superficie de manzanos según variedad. Año 2019

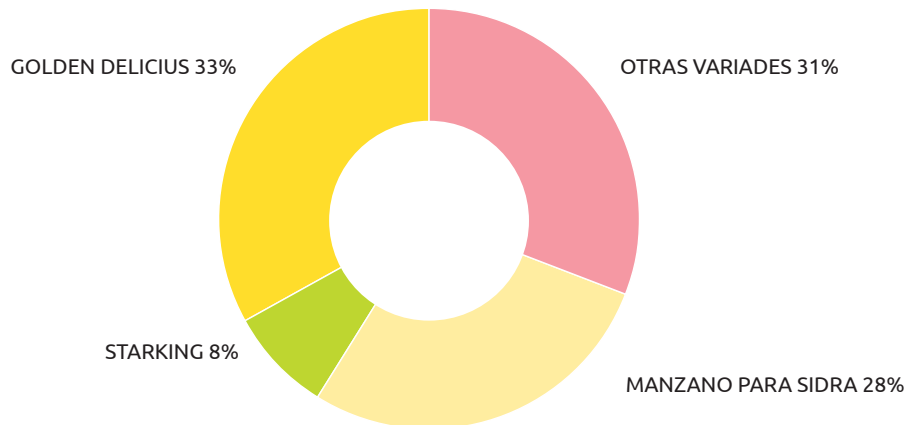


GRÁFICO 7.9.3.2.: Distribución de la cantidad de manzanos diseminados según variedad. Año 2019

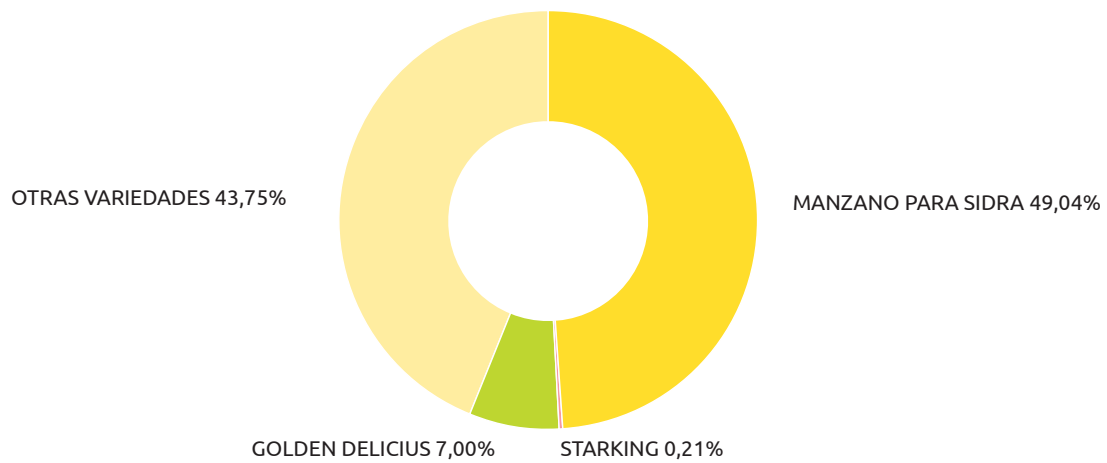
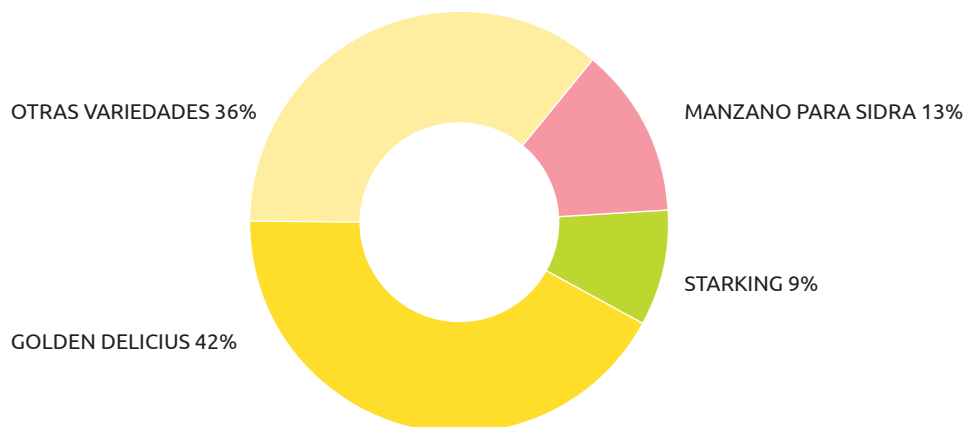


GRÁFICO 7.9.3.2.: Distribución de la producción de Manzanas según variedad. Año 2019



7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Arboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total				
A Coruña	1.871	467	2.338	1.871	467	430.600	13.350	13.525	25	31.294	10.765	42.059			
Lugo	1.489	372	1.861	1.489	372	111.400	10.500	22.000	24	23.818	2.674	26.492			
Ourense	638	160	798	638	160	192.500	16.800	3.900	26	11.343	5.005	16.348			
Pontevedra	768	192	960	768	192	117.800	18.000	18.000	30	17.280	3.534	20.814			
<b>GALICIA</b>	<b>4.766</b>	<b>1.191</b>	<b>5.957</b>	<b>4.766</b>	<b>1.191</b>	<b>852.300</b>	<b>13.671</b>	<b>15.600</b>	<b>26</b>	<b>83.735</b>	<b>21.978</b>	<b>105.713</b>			
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>4.308</b>	<b>64</b>	<b>4.372</b>	<b>4.093</b>	<b>53</b>	<b>70.000</b>	<b>3.885</b>	<b>19.530</b>	<b>10</b>	<b>16.936</b>	<b>700</b>	<b>17.636</b>			
<b>CANTABRIA</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.680</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>285</b>	<b>-</b>	<b>285</b>			
Alava	73	9	82	73	9	42.142	5.504	17.518	5	559	211	770			
Guipúzcoa	1.423	7	1.430	1.383	7	27.000	7.090	16.000	8	9.917	216	10.133			
Vizcaya	275	12	287	265	10	92.890	7.200	15.600	8	2.064	743	2.807			
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.771</b>	<b>28</b>	<b>1.799</b>	<b>1.721</b>	<b>26</b>	<b>162.032</b>	<b>7.040</b>	<b>16.372</b>	<b>7</b>	<b>12.540</b>	<b>1.170</b>	<b>13.710</b>			
<b>NAVARRA</b>	<b>108</b>	<b>412</b>	<b>520</b>	<b>90</b>	<b>334</b>	<b>24.506</b>	<b>5.094</b>	<b>33.036</b>	<b>8</b>	<b>11.492</b>	<b>196</b>	<b>11.688</b>			
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>482</b>	<b>486</b>	<b>4</b>	<b>383</b>	<b>-</b>	<b>9.000</b>	<b>28.100</b>	<b>-</b>	<b>10.798</b>	<b>-</b>	<b>10.798</b>			
Huesca	3	596	599	3	566	-	9.000	28.500	-	16.159	-	16.159			
Teruel	1	106	107	1	105	-	10.000	9.295	-	986	-	986			
Zaragoza	73	2.269	2.342	64	2.194	-	10.190	34.529	-	76.407	-	76.407			
<b>ARAGÓN</b>	<b>77</b>	<b>2.971</b>	<b>3.048</b>	<b>68</b>	<b>2.865</b>	<b>-</b>	<b>10.135</b>	<b>32.413</b>	<b>-</b>	<b>93.552</b>	<b>-</b>	<b>93.552</b>			

7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total								
													Secano	Regadío
Barcelona	8	46	54	8	46	-	10.938	19.167	-	969	-	969		
Girona	13	2.650	2.663	-	2.181	-	-	39.936	-	87.100	-	87.100		
Lleida	62	6.568	6.630	57	5.922	-	17.665	38.040	-	226.280	-	226.280		
Tarragona	12	53	65	9	53	-	8.000	20.974	-	1.184	-	1.184		
<b>CATALUÑA</b>	<b>95</b>	<b>9.317</b>	<b>9.412</b>	<b>74</b>	<b>8.202</b>	<b>-</b>	<b>15.762</b>	<b>38.328</b>	<b>-</b>	<b>315.533</b>	<b>-</b>	<b>315.533</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>18</b>	<b>83</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.080</b>	<b>-</b>	<b>231</b>	<b>-</b>	<b>231</b>		
Avila	1	122	123	1	89	11.687	-	4.846	-	431	-	431		
Burgos	390	90	480	306	85	39.685	7.320	16.000	-	3.600	-	3.600		
León	22	399	421	22	364	115.790	300	3.754	-	1.373	-	1.373		
Palencia	11	17	28	-	10	19.509	-	16.240	-	162	-	162		
Salamanca	23	7	30	21	7	9.875	330	1.200	-	15	-	15		
Segovia	16	-	16	16	-	1.000	2.500	-	-	40	-	40		
Soria	-	859	859	-	844	-	-	45.024	-	38.000	-	38.000		
Valladolid	-	27	27	-	23	25	-	8.870	-	204	-	204		
Zamora	129	132	261	129	107	-	4.514	31.981	-	4.005	-	4.005		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>592</b>	<b>1.653</b>	<b>2.245</b>	<b>495</b>	<b>1.529</b>	<b>197.571</b>	<b>5.810</b>	<b>29.401</b>	<b>-</b>	<b>47.830</b>	<b>-</b>	<b>47.830</b>		
<b>MADRID</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8.390</b>	<b>2.460</b>	<b>13.000</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>135</b>	<b>150</b>		

7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)		Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano		Regadío	Secano					Regadío
Albacete	-	15	15	-	12	-	21.000	-	252	-	252	
Ciudad Real	-	73	73	-	73	56	17.500	20	1.278	1	1.279	
Cuenca	9	1	10	9	1	24.600	9.800	7	30	172	202	
Guadalajara	3	6	9	3	6	3.338	7.000	3	37	10	47	
Toledo	6	3	9	4	2	-	24.000	-	58	-	58	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>18</b>	<b>98</b>	<b>116</b>	<b>16</b>	<b>94</b>	<b>27.994</b>	<b>17.333</b>	<b>7</b>	<b>1.655</b>	<b>183</b>	<b>1.838</b>	
Alicante	141	317	458	136	309	-	4.500	-	7.126	-	7.126	
Castellón	23	52	75	23	52	-	10.450	-	641	-	641	
Valencia	3	102	105	3	79	-	8.453	-	674	-	674	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>167</b>	<b>471</b>	<b>638</b>	<b>162</b>	<b>440</b>	<b>-</b>	<b>17.555</b>	<b>-</b>	<b>8.441</b>	<b>-</b>	<b>8.441</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>23.500</b>	<b>-</b>	<b>1.410</b>	<b>-</b>	<b>1.410</b>	
Badajoz	-	29	29	-	29	-	9.696	-	281	-	281	
Cáceres	-	19	19	-	18	-	8.823	-	159	-	159	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>9.362</b>	<b>-</b>	<b>440</b>	<b>-</b>	<b>440</b>	

7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total								
													Secano	Regadío
Almería	-	28	28	-	-	28	-	10.714	-	300	-	300		
Cádiz	-	16	16	-	15	15	-	2.500	-	37	-	37		
Córdoba	1	1	2	1	1	1	-	3.000	-	15	-	15		
Granada	-	278	278	-	267	267	4.120	-	22.026	5.884	-	5.884		
Huelva	-	15	15	-	15	15	-	-	13.773	206	-	206		
Jaén	27	21	48	25	19	19	-	3.500	-	344	-	344		
Málaga	-	53	53	-	53	53	-	-	9.500	504	-	504		
Sevilla	1	-	1	1	-	-	-	650	-	1	-	1		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>29</b>	<b>412</b>	<b>441</b>	<b>27</b>	<b>398</b>	<b>398</b>	<b>4.120</b>	<b>3.376</b>	<b>18.083</b>	<b>7.291</b>	<b>-</b>	<b>7.291</b>		
Las Palmas	40	85	125	40	76	76	17.142	1.890	15.500	1.278	51	1.329		
S.C. de Tenerife	144	53	197	143	51	51	53.165	1.350	12.000	805	159	964		
<b>CANARIAS</b>	<b>184</b>	<b>138</b>	<b>322</b>	<b>183</b>	<b>127</b>	<b>127</b>	<b>70.307</b>	<b>1.468</b>	<b>14.094</b>	<b>2.083</b>	<b>210</b>	<b>2.293</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.202</b>	<b>17.435</b>	<b>29.637</b>	<b>11.761</b>	<b>15.825</b>	<b>15.825</b>	<b>1.417.220</b>	<b>8.485</b>	<b>32.509</b>	<b>614.268</b>	<b>24.571</b>	<b>638.839</b>		

7.9.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	1.076	310.030	22.481	280	–	3.600
Lugo	858	80.352	12.214	222	–	3.160
Ourense	236	135.750	9.318	98	–	980
Pontevedra	443	84.800	11.032	114	–	1.874
<b>GALICIA</b>	<b>2.613</b>	<b>610.932</b>	<b>55.045</b>	<b>714</b>	<b>–</b>	<b>9.614</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>4.114</b>	<b>35.000</b>	<b>16.251</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>42</b>	<b>–</b>	<b>196</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Alava	16	–	189	–	–	–
Guipúzcoa	1.246	25.000	8.921	–	–	–
Vizcaya	77	12.968	759	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.339</b>	<b>37.968</b>	<b>9.869</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>105</b>	<b>5.500</b>	<b>400</b>	<b>22</b>	<b>240</b>	<b>3</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>318</b>	<b>–</b>	<b>7.195</b>
Huesca	–	–	–	5	–	162
Teruel	–	–	–	–	–	–
Zaragoza	–	–	–	163	–	5.348
<b>ARAGÓN</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>168</b>	<b>–</b>	<b>5.510</b>
Barcelona	–	–	–	–	–	–
Girona	11	–	349	330	–	10.800
Lleida	–	–	–	530	–	18.781
Tarragona	–	–	47	3	–	367
<b>CATALUÑA</b>	<b>11</b>	<b>–</b>	<b>396</b>	<b>863</b>	<b>–</b>	<b>29.948</b>
<b>BALEARES</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>35</b>	<b>–</b>	<b>47</b>
Avila	73	5.557	202	1	224	5
Burgos	–	–	–	–	2.550	–
León	–	–	–	20	–	9
Palencia	–	–	–	–	–	–
Salamanca	–	–	–	–	–	–
Segovia	–	–	–	–	–	–
Soria	–	–	–	–	–	–
Valladolid	–	–	–	–	–	–
Zamora	15	–	80	36	–	571
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>88</b>	<b>5.557</b>	<b>282</b>	<b>57</b>	<b>2.774</b>	<b>585</b>

7.9.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	93	-	1.580
Castellón	-	-	-	43	-	363
Valencia	-	-	-	3	-	23
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	<b>139</b>	-	<b>1.966</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	1	-	10
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	<b>10</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	10	-	220
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	<b>10</b>	-	<b>220</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.312</b>	<b>694.957</b>	<b>82.439</b>	<b>2.327</b>	<b>3.014</b>	<b>55.098</b>



7.9.3.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicious			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	655	–	8.409	327	120.570	7.569
Lugo	521	–	7.417	260	31.048	3.701
Ourense	297	3.105	3.106	167	53.645	2.944
Pontevedra	268	–	4.371	135	33.000	3.537
<b>GALICIA</b>	<b>1.741</b>	<b>3.105</b>	<b>23.303</b>	<b>889</b>	<b>238.263</b>	<b>17.751</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>258</b>	<b>35.000</b>	<b>1.385</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>19</b>	<b>–</b>	<b>89</b>
Alava	–	7.425	97	66	34.717	484
Guipúzcoa	32	–	289	152	2.000	923
Vizcaya	140	–	–	70	79.922	2.048
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>172</b>	<b>7.425</b>	<b>386</b>	<b>288</b>	<b>116.639</b>	<b>3.455</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>257</b>	<b>8.266</b>	<b>6.775</b>	<b>136</b>	<b>10.500</b>	<b>4.510</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>138</b>	<b>–</b>	<b>2.903</b>	<b>30</b>	<b>–</b>	<b>700</b>
Huesca	239	–	6.464	355	–	9.533
Teruel	30	–	296	77	–	690
Zaragoza	1.522	–	49.665	657	–	21.394
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.791</b>	<b>–</b>	<b>56.425</b>	<b>1.089</b>	<b>–</b>	<b>31.617</b>
Barcelona	25	–	449	29	–	520
Girona	804	–	26.304	1.518	–	49.647
Lleida	3.713	–	131.016	2.387	–	76.483
Tarragona	20	–	770	42	–	–
<b>CATALUÑA</b>	<b>4.562</b>	<b>–</b>	<b>158.539</b>	<b>3.976</b>	<b>–</b>	<b>126.650</b>
<b>BALEARES</b>	<b>38</b>	<b>–</b>	<b>143</b>	<b>28</b>	<b>–</b>	<b>41</b>
Avila	16	3.950	67	33	1.956	157
Burgos	73	13.250	552	407	23.885	3.048
León	143	38.524	66	258	77.266	1.298
Palencia	11	7.802	66	17	11.707	96
Salamanca	10	500	6	20	9.375	9
Segovia	–	–	–	16	1.000	40
Soria	278	–	12.516	581	–	25.484
Valladolid	19	15	169	8	10	35
Zamora	142	–	2.242	68	–	1.112
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>692</b>	<b>64.041</b>	<b>15.684</b>	<b>1.408</b>	<b>125.199</b>	<b>31.279</b>

7.9.3.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicius			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>890</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>7.500</b>	<b>120</b>
Albacete	–	–	–	15	–	252
Ciudad Real	–	–	–	73	56	1.279
Cuenca	–	–	–	10	24.600	202
Guadalajara	–	–	–	9	3.338	47
Toledo	4	–	10	5	–	48
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4</b>	<b>–</b>	<b>10</b>	<b>112</b>	<b>27.994</b>	<b>1.828</b>
Alicante	51	–	770	314	–	4.776
Castellón	26	–	228	6	–	50
Valencia	10	–	46	92	–	605
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>87</b>	<b>–</b>	<b>1.044</b>	<b>412</b>	<b>–</b>	<b>5.431</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>22</b>	<b>–</b>	<b>400</b>	<b>44</b>	<b>–</b>	<b>1.010</b>
Badajoz	1	–	10	27	–	261
Cáceres	3	–	26	16	–	133
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4</b>	<b>–</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>–</b>	<b>394</b>
Almería	–	–	–	28	–	300
Cádiz	16	–	37	–	–	–
Córdoba	1	–	7	1	–	8
Granada	178	–	3.920	90	4.120	1.744
Huelva	–	–	–	15	–	206
Jaén	–	–	–	48	–	344
Málaga	–	–	–	53	–	504
Sevilla	–	–	–	1	–	1
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>195</b>	<b>–</b>	<b>3.964</b>	<b>236</b>	<b>4.120</b>	<b>3.107</b>
Las Palmas	31	4.206	332	94	12.936	997
S.C. de Tenerife	42	11.213	204	155	41.952	760
<b>CANARIAS</b>	<b>73</b>	<b>15.419</b>	<b>536</b>	<b>249</b>	<b>54.888</b>	<b>1.757</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.777</b>	<b>99.146</b>	<b>270.178</b>	<b>9.221</b>	<b>620.103</b>	<b>231.124</b>

7.9.4.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	28,0	26,1	648	177,7	464,0	47,66	221.128
2010	27,3	25,2	643	189,4	476,6	46,87	223.376
2011	27,0	24,7	619	203,0	502,4	39,68	199.366
2012	25,5	23,4	561	173,8	407,4	45,66	186.032
2013	24,2	22,4	558	189,6	425,6	57,07	242.867
2014	22,6	21,7	530	172,0	373,9	44,44	166.146
2015	22,9	21,3	520	166,6	355,4	50,97	181.166
2016	22,5	21,0	508	166,0	349,2	51,21	178.909
2017	21,9	20,6	507	175,5	361,0	52,17	188.327
2018	21,3	19,7	502	168,3	332,3	50,34	167.289
2019	20,6	19,2	502	171,9	330,7	51,38	169.898

GRÁFICO 7.9.4.1.: Evolución de la superficie total de peral (miles de hectáreas)

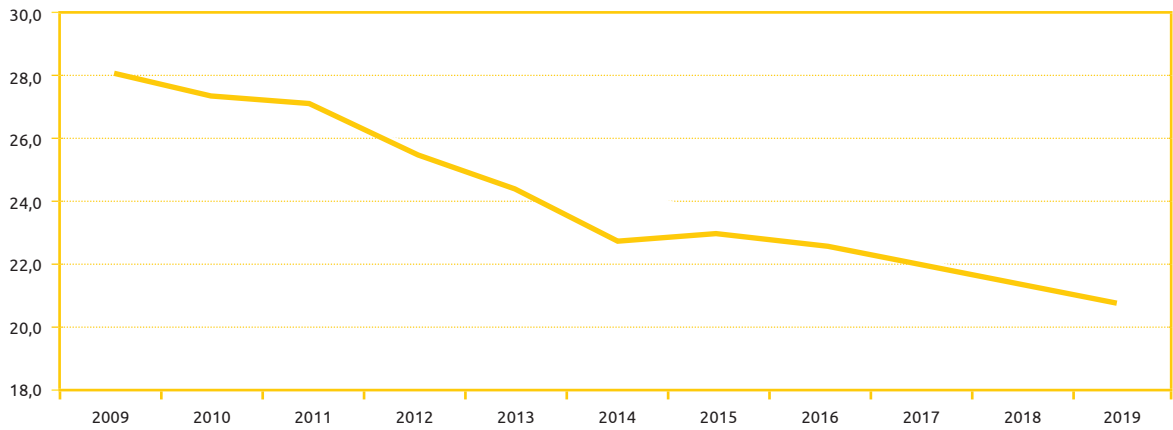


GRÁFICO 7.9.4.1.: Evolución de la producción de peral (miles de toneladas)

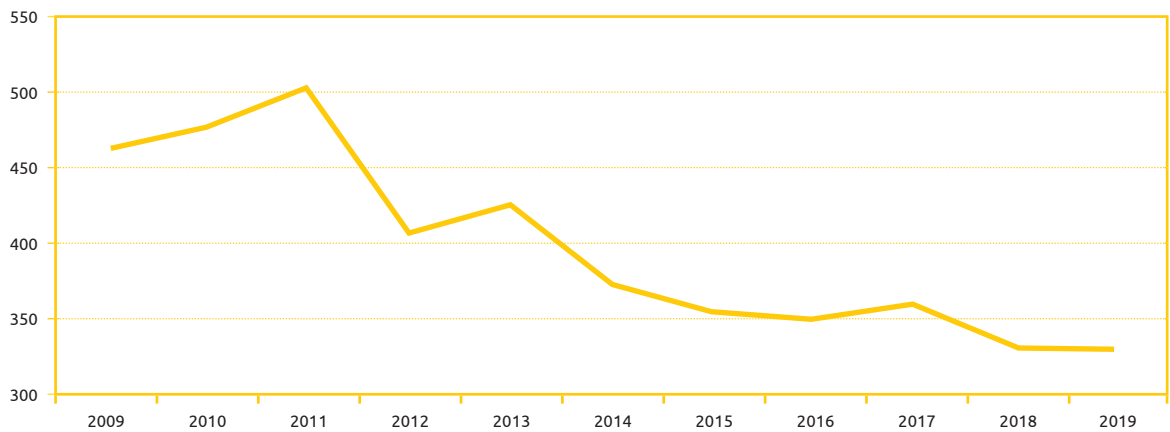
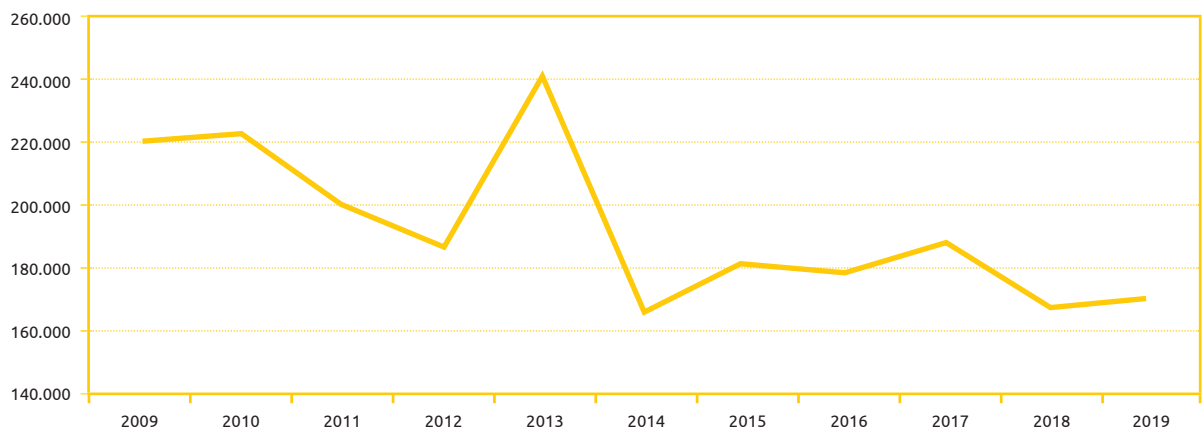


GRÁFICO 7.9.4.1.: Evolución del valor de peral (miles de euros)



7.9.4.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

Años	Limonera			Ercolini		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
2009	2,3	8	39,3	3,0	42	49,6
2010	2,1	10	40,4	2,9	42	52,8
2011	1,9	6	40,8	2,7	41	39,8
2012	1,3	5	30,5	2,5	33	43,2
2013	1,2	4	27,4	2,4	31	38,8
2014	1,2	4	25,1	2,2	29	37,0
2015	1,4	4	25,3	2,5	29	33,0
2016	2,1	4	28,0	2,7	28	42,1
2017	1,8	4	29,4	2,6	28	41,4
2018	1,8	4	26,1	2,6	26	39,4
2019	1,6	6	25,3	2,3	25	39,7

Años	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles (miles)	Producción (miles de toneladas)
2009	5,4	43	90,5	17,3	556	284,5
2010	4,8	43	79,9	17,6	548	303,4
2011	4,6	36	79,9	17,8	536	340,9
2012	4,2	32	68,0	17,6	492	265,2
2013	3,9	28	64,7	16,7	494	294,7
2014	3,6	22	60,7	16,7	475	306,8
2015	2,6	22	46,9	16,4	465	250,3
2016	3,0	16	46,1	14,8	460	232,3
2017	3,2	16	46,3	14,2	459	243,9
2018	3,0	15	38,8	13,9	456	228,1
2019	2,6	15	34,6	14,1	456	231,1

GRÁFICO 7.9.4.2: Distribución de la superficie de perales según variedad. Año 2019

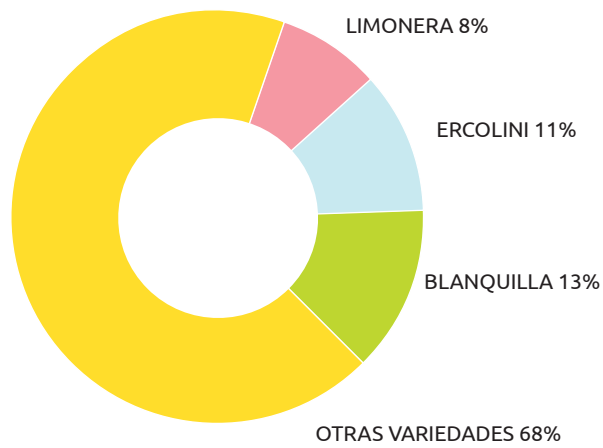


GRÁFICO 7.9.4.2: Distribución de la cantidad de perales diseminados según variedad. Año 2019

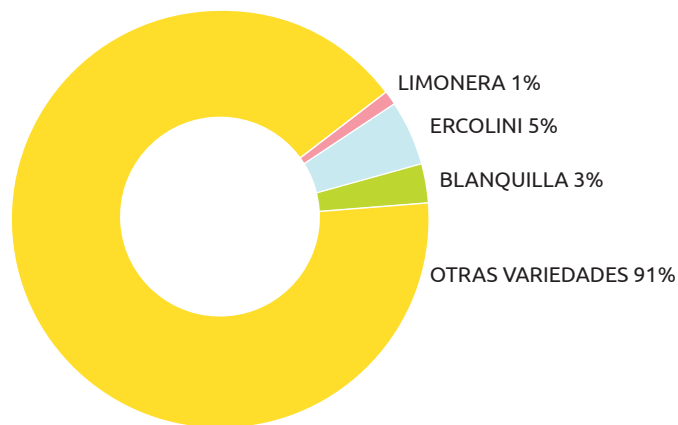
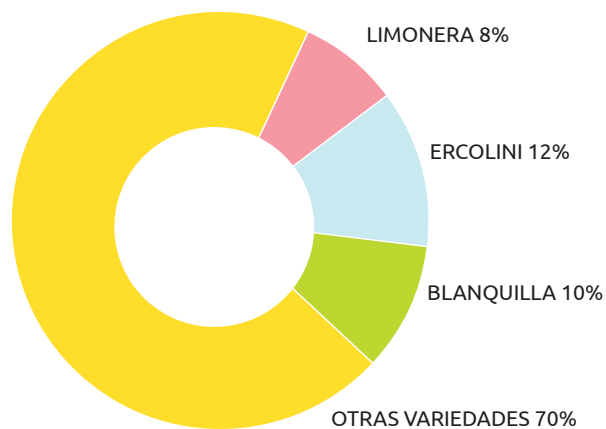


GRÁFICO 7.9.4.2: Distribución de la producción de perales según variedad. Año 2019



7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
A Coruña	187	47	234	187	47	117.500	7.810	16.200	25	2.221	2.939	5.160	
Lugo	99	25	124	99	25	22.950	11.650	14.260	12	1.510	275	1.785	
Ourense	113	28	141	113	28	74.600	12.100	14.100	18	1.762	1.343	3.105	
Pontevedra	82	20	102	82	20	38.400	11.550	13.200	12	1.211	461	1.672	
<b>GALICIA</b>	<b>481</b>	<b>120</b>	<b>601</b>	<b>481</b>	<b>120</b>	<b>253.450</b>	<b>10.246</b>	<b>14.806</b>	<b>20</b>	<b>6.705</b>	<b>5.017</b>	<b>11.722</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>20.400</b>	<b>12.500</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>200</b>	<b>61</b>	<b>261</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.625</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	
Alava	17	3	20	17	3	12.285	1.900	9.095	2	59	25	84	
Guipúzcoa	29	-	29	29	-	22.000	7.140	-	6	207	132	339	
Vizcaya	93	20	113	93	20	40.850	4.900	10.650	4	669	163	832	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>139</b>	<b>23</b>	<b>162</b>	<b>139</b>	<b>23</b>	<b>75.135</b>	<b>5.000</b>	<b>10.447</b>	<b>4</b>	<b>935</b>	<b>320</b>	<b>1.255</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>1.025</b>	<b>1.025</b>	<b>-</b>	<b>966</b>	<b>5.590</b>	<b>-</b>	<b>15.155</b>	<b>7</b>	<b>14.639</b>	<b>39</b>	<b>14.678</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>2.478</b>	<b>2.478</b>	<b>-</b>	<b>2.325</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21.512</b>	<b>-</b>	<b>50.015</b>	<b>-</b>	<b>50.015</b>	
Huesca	-	1.109	1.109	-	1.076	-	-	22.500	-	24.210	-	24.210	
Teruel	-	12	12	-	10	-	-	3.000	-	30	-	30	
Zaragoza	36	1.783	1.819	36	1.736	-	10.055	17.022	-	29.913	-	29.913	
<b>ARAGÓN</b>	<b>36</b>	<b>2.904</b>	<b>2.940</b>	<b>36</b>	<b>2.822</b>	<b>-</b>	<b>10.055</b>	<b>19.061</b>	<b>-</b>	<b>54.153</b>	<b>-</b>	<b>54.153</b>	

7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
Barcelona	4	30	34	4	29	-	8.325	11.993	-	382	-	382
Girona	1	190	191	-	179	-	-	17.768	-	3.180	-	3.180
Lleida	22	9.446	9.468	20	8.684	-	8.171	15.744	-	136.884	-	136.884
Tarragona	5	97	102	5	83	-	6.000	8.281	-	717	-	717
<b>CATALUÑA</b>	<b>32</b>	<b>9.763</b>	<b>9.795</b>	<b>29</b>	<b>8.975</b>	-	<b>7.818</b>	<b>15.703</b>	-	<b>141.163</b>	-	<b>141.163</b>
<b>BALEARES</b>	<b>28</b>	<b>51</b>	<b>79</b>	-	<b>40</b>	-	-	<b>3.450</b>	-	<b>138</b>	-	<b>138</b>
Avila	-	5	5	-	2	3.398	-	2.900	-	6	-	6
Burgos	40	12	52	28	11	16.198	4.000	8.000	-	200	-	200
León	51	611	662	51	549	47.240	1.430	22.161	-	12.239	-	12.239
Palencia	3	-	3	-	-	8.349	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2	-	2	2	-	3.540	2.375	-	-	5	-	5
Segovia	3	-	3	3	-	500	2.667	-	-	8	-	8
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	5	5	-	1	-	-	2.000	-	2	-	2
Zamora	42	83	125	42	83	-	2.000	15.000	-	1.329	-	1.329
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>141</b>	<b>716</b>	<b>857</b>	<b>126</b>	<b>646</b>	<b>79.225</b>	<b>2.236</b>	<b>20.909</b>	-	<b>13.789</b>	-	<b>13.789</b>
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	<b>4.610</b>	<b>3.300</b>	-	<b>11</b>	-	<b>54</b>	<b>54</b>



7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción regular			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							Secano
Albacete	-	25	-	10	-	-	19.000	-	190	-	190
Ciudad Real	-	18	-	18	18	-	17.700	15	319	-	319
Cuenca	1	-	1	-	4.560	1.200	-	5	1	23	24
Guadalajara	1	-	1	-	68	1.400	-	2	1	-	1
Toledo	5	1	5	1	60	2.400	21.000	20	33	1	34
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>7</b>	<b>44</b>	<b>7</b>	<b>29</b>	<b>4.706</b>	<b>2.086</b>	<b>18.262</b>	<b>5</b>	<b>544</b>	<b>24</b>	<b>568</b>
Alicante	38	142	38	128	-	3.500	16.703	-	2.272	-	2.272
Castellón	32	117	31	113	-	4.500	12.125	-	1.510	-	1.510
Valencia	10	32	10	30	-	4.464	17.052	-	557	-	557
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>80</b>	<b>291</b>	<b>79</b>	<b>271</b>	<b>-</b>	<b>4.014</b>	<b>14.833</b>	<b>-</b>	<b>4.339</b>	<b>-</b>	<b>4.339</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>1.183</b>	<b>-</b>	<b>1.092</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23.690</b>	<b>-</b>	<b>25.870</b>	<b>-</b>	<b>25.870</b>
Badajoz	-	348	-	340	-	-	16.853	-	5.730	-	5.730
Cáceres	-	61	-	60	-	-	10.618	-	637	-	637
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>409</b>	<b>-</b>	<b>400</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.918</b>	<b>-</b>	<b>6.367</b>	<b>-</b>	<b>6.367</b>

7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío			
Almería	-	25	25	-	25	-	8.000	-	200	-	200	
Cádiz	-	88	88	-	83	-	1.707	-	142	-	142	
Córdoba	4	1	5	4	1	-	12.000	-	24	-	24	
Granada	-	196	196	-	182	3.680	16.131	12	2.936	44	2.980	
Huelva	-	35	35	-	35	-	8.571	-	300	-	300	
Jaén	29	16	45	23	15	-	9.000	-	193	-	193	
Málaga	-	110	110	-	98	-	6.000	-	588	-	588	
Sevilla	4	1	5	4	1	-	9.500	-	13	-	13	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>37</b>	<b>472</b>	<b>509</b>	<b>31</b>	<b>440</b>	<b>3.680</b>	<b>9.823</b>	<b>12</b>	<b>4.396</b>	<b>44</b>	<b>4.440</b>	
Las Palmas	9	66	75	9	66	16.700	19.997	5	1.337	84	1.421	
S.C. de Tenerife	45	20	65	45	20	38.295	12.000	3	315	115	430	
<b>CANARIAS</b>	<b>54</b>	<b>86</b>	<b>140</b>	<b>54</b>	<b>86</b>	<b>54.995</b>	<b>18.137</b>	<b>4</b>	<b>1.652</b>	<b>199</b>	<b>1.851</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.058</b>	<b>19.565</b>	<b>20.623</b>	<b>1.000</b>	<b>18.235</b>	<b>501.791</b>	<b>17.423</b>	<b>11</b>	<b>324.915</b>	<b>5.755</b>	<b>330.670</b>	

7.9.4.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Limonera			Ercolini		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>16</b>	<b>520</b>	<b>242</b>	<b>18</b>	<b>650</b>	<b>272</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>28</b>	-	<b>728</b>	<b>13</b>	-	<b>312</b>
Huesca	84	-	3.632	71	-	2.663
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	54	-	897	109	-	1.795
<b>ARAGÓN</b>	<b>138</b>	-	<b>4.529</b>	<b>180</b>	-	<b>4.458</b>
Barcelona	-	-	-	8	-	90
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	1.326	-	19.164	379	-	4.928
Tarragona	-	-	-	39	-	272
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.326</b>	-	<b>19.164</b>	<b>426</b>	-	<b>5.290</b>
<b>BALEARES</b>	<b>19</b>	-	<b>33</b>	<b>20</b>	-	<b>35</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	12	4.500	18	18	4.600	32
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	1	850	3	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	25	-	245	8	-	68
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>38</b>	<b>5.350</b>	<b>266</b>	<b>26</b>	<b>4.600</b>	<b>100</b>

7.9.4.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Limonera			Ercolini		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	4	-	60	75	-	793
Castellón	-	-	-	62	-	616
Valencia	-	-	-	28	-	373
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>165</b>	<b>-</b>	<b>1.782</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.020</b>	<b>-</b>	<b>22.392</b>
Badajoz	-	-	-	207	-	3.371
Cáceres	11	-	117	44	-	467
<b>EXTREMADURA</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>117</b>	<b>251</b>	<b>-</b>	<b>3.838</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	88	-	142
Córdoba	-	-	-	1	-	4
Granada	12	-	137	25	-	324
Huelva	-	-	-	24	-	200
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>137</b>	<b>138</b>	<b>-</b>	<b>670</b>
Las Palmas	-	-	-	23	4.839	426
S.C. de Tenerife	-	-	-	26	15.318	169
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>49</b>	<b>20.157</b>	<b>595</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.592</b>	<b>5.870</b>	<b>25.276</b>	<b>2.306</b>	<b>25.407</b>	<b>39.744</b>

7.9.4.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	234	117.500	5.160
Lugo	-	-	-	124	22.950	1.785
Ourense	-	-	-	141	74.600	3.105
Pontevedra	-	-	-	102	38.400	1.672
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>601</b>	<b>253.450</b>	<b>11.722</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>20.400</b>	<b>261</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
Alava	-	-	-	20	12.285	84
Guipúzcoa	-	-	-	29	22.000	339
Vizcaya	-	-	-	113	40.850	832
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>162</b>	<b>75.135</b>	<b>1.255</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>22</b>	<b>1.820</b>	<b>408</b>	<b>969</b>	<b>2.600</b>	<b>13.756</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>2.581</b>	<b>2.336</b>	<b>-</b>	<b>46.394</b>
Huesca	432	-	2.421	522	-	15.494
Teruel	12	-	30	-	-	-
Zaragoza	745	-	12.264	911	-	14.957
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.189</b>	<b>-</b>	<b>14.715</b>	<b>1.433</b>	<b>-</b>	<b>30.451</b>
Barcelona	6	-	67	20	-	225
Girona	-	-	-	191	-	3.180
Lleida	757	-	10.266	7.006	-	102.526
Tarragona	12	-	86	51	-	359
<b>CATALUÑA</b>	<b>775</b>	<b>-</b>	<b>10.419</b>	<b>7.268</b>	<b>-</b>	<b>106.290</b>
<b>BALEARES</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>14</b>
Avila	2	1.132	3	3	2.266	3
Burgos	8	1.750	36	44	14.448	164
León	14	4.500	21	618	33.640	12.168
Palencia	-	-	-	3	8.349	-
Salamanca	1	850	2	-	1.840	-
Segovia	-	-	-	3	500	8
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	5	-	2
Zamora	17	-	151	75	-	865
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>42</b>	<b>8.232</b>	<b>213</b>	<b>751</b>	<b>61.043</b>	<b>13.210</b>

7.9.4.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>4.610</b>	<b>54</b>	-	-	-
Albacete	-	-	-	25	-	190
Ciudad Real	-	-	-	18	18	319
Cuenca	-	-	-	1	4.560	24
Guadalajara	-	-	-	1	68	1
Toledo	1	-	2	5	60	32
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>4.706</b>	<b>566</b>
Alicante	34	-	457	67	-	962
Castellón	56	-	556	31	-	338
Valencia	5	-	73	9	-	111
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>1.086</b>	<b>107</b>	<b>-</b>	<b>1.411</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>161</b>	<b>-</b>	<b>3.438</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>40</b>
Badajoz	8	-	135	133	-	2.224
Cáceres	-	-	-	6	-	53
<b>EXTREMADURA</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>135</b>	<b>139</b>	<b>-</b>	<b>2.277</b>
Almería	-	-	-	25	-	200
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	-	4	3	-	16
Granada	98	-	1.457	61	3.680	1.062
Huelva	-	-	-	11	-	100
Jaén	-	-	-	45	-	193
Málaga	110	-	-	-	-	588
Sevilla	-	-	-	5	-	13
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>209</b>	<b>-</b>	<b>1.461</b>	<b>150</b>	<b>3.680</b>	<b>2.172</b>
Las Palmas	-	-	-	52	11.861	995
S.C. de Tenerife	-	-	-	39	22.977	261
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>91</b>	<b>34.838</b>	<b>1.256</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.636</b>	<b>14.662</b>	<b>34.568</b>	<b>14.089</b>	<b>455.852</b>	<b>231.082</b>

## 7.9.5.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	2.679	2.602	71	128,1	33.328	120,06	40.014
2010	2.825	2.770	71	114,9	31.834	86,64	27.581
2011	2.619	2.520	69	114,3	28.812	99,64	28.708
2012	2.724	2.629	64	116,1	30.529	97,93	29.897
2013	2.569	2.501	64	115,2	28.815	120,30	34.664
2014	2.579	2.456	57	115,8	28.449	120,50	34.281
2015	2.539	2.443	58	117,2	28.620	102,30	29.278
2016	2.461	2.364	58	117,2	27.712	120,85	33.490
2017	2.425	2.347	58	121,5	28.522	118,53	33.807
2018	2.345	2.280	51	128,0	29.173	122,09	35.617
2019	2.250	2.214	46	130,2	28.836	107,24	30.924

GRÁFICO 7.9.5.1.: Evolución de la superficie total de níspero (hectáreas)

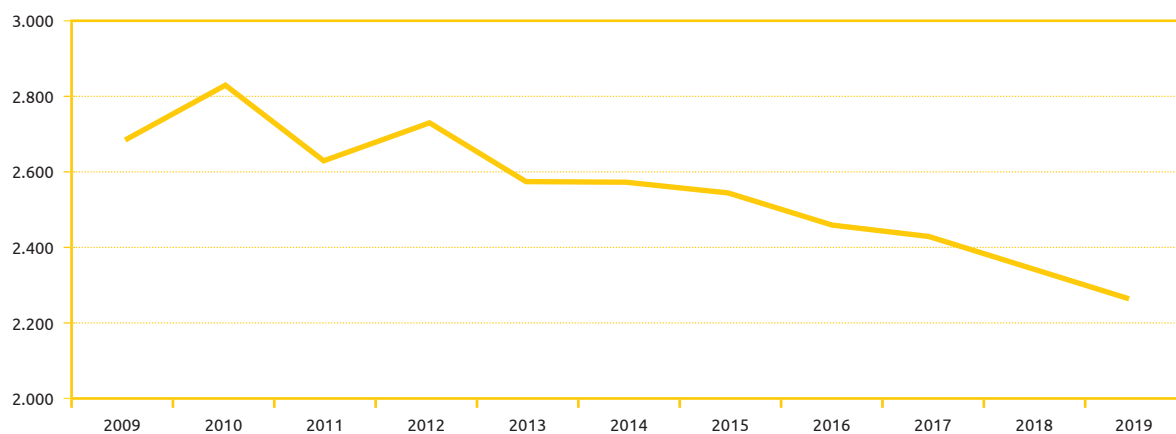


GRÁFICO 7.9.5.1.: Evolución de la producción de níspero (toneladas)

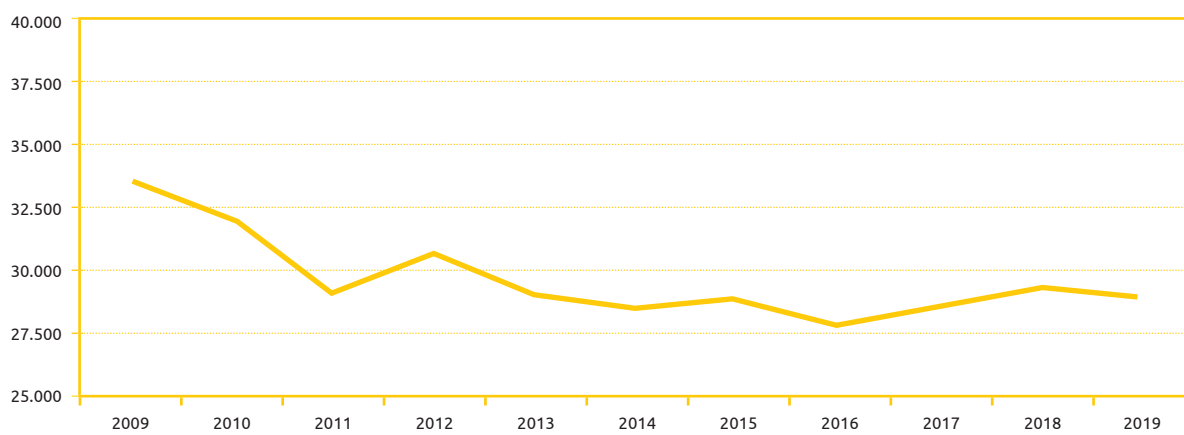
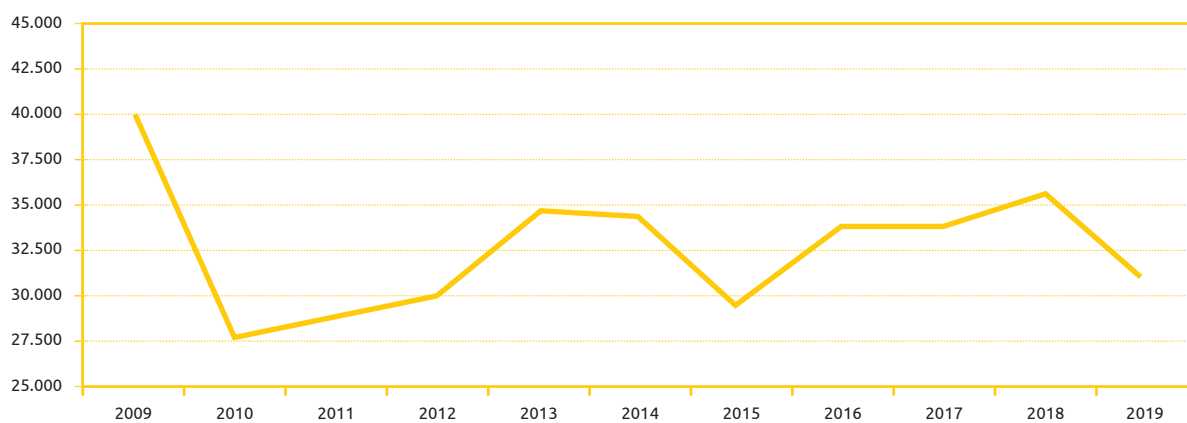


GRÁFICO 7.9.5.1.: Evolución del valor de níspero (miles de euros)





7.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							Secano
A Coruña	17	4	21	17	4	1.280	1.850	6	29	9	38
Lugo	9	2	11	9	2	1.200	1.650	6	14	4	18
Ourense	8	2	10	8	2	-	-	7	-	8	8
Pontevedra	34	9	43	34	9	1.250	1.800	8	59	14	73
<b>GALICIA</b>	<b>68</b>	<b>17</b>	<b>85</b>	<b>68</b>	<b>17</b>	<b>1.104</b>	<b>1.582</b>	<b>7</b>	<b>102</b>	<b>35</b>	<b>137</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	85	7	1	1
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	2.500	7	18	18
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	145	7	1	1
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>2.730</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
Barcelona	-	2	2	-	2	-	6.850	-	14	-	14	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>6.850</b>	-	<b>14</b>	-	<b>14</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>20</b>	<b>20</b>	-	<b>10</b>	-	<b>2.410</b>	-	<b>24</b>	-	<b>24</b>	
Avila	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	230	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	<b>298</b>	-	-	-	-	-	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	<b>70</b>	-	-	-	<b>14</b>	<b>1</b>	

7.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>										
Alicante	-	818	-	809	-	-	18.438	14.916	-	14.916
Castellón	-	153	-	153	-	-	4.621	707	-	707
Valencia	5	61	5	53	-	900	4.105	222	-	222
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5</b>	<b>1.032</b>	<b>5</b>	<b>1.015</b>	<b>-</b>	<b>900</b>	<b>15.607</b>	<b>15.845</b>	<b>-</b>	<b>15.845</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.900</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>52</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
Almería	-	9	9	-	9	-	22.333	-	201	-	201	
Cádiz	-	22	22	-	20	-	5.500	-	110	-	110	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	9.000	-	-	-	-	
Granada	-	815	815	-	808	1.235	13.044	18	10.540	22	10.562	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	1	1	2	1	1	-	8.000	-	10	-	10	
Málaga	-	250	250	-	250	-	6.628	-	1.657	-	1.657	
Sevilla	1	-	1	1	-	-	1.200	-	1	-	1	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2</b>	<b>1.097</b>	<b>1.099</b>	<b>2</b>	<b>1.088</b>	<b>1.235</b>	<b>11.503</b>	<b>18</b>	<b>12.519</b>	<b>22</b>	<b>12.541</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	13.635	-	5	-	68	68	
S.C. de Tenerife	1	2	3	1	2	22.460	10.000	5	21	113	134	
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>36.095</b>	<b>10.000</b>	<b>5</b>	<b>21</b>	<b>181</b>	<b>202</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>76</b>	<b>2.174</b>	<b>2.250</b>	<b>76</b>	<b>2.138</b>	<b>45.546</b>	<b>13.327</b>	<b>6</b>	<b>28.578</b>	<b>258</b>	<b>28.836</b>	

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
											Secano
A Coruña	-	-	-	-	1.500	-	25	-	38	38	
Lugo	-	-	-	-	700	-	30	-	21	21	
Ourense	-	-	-	-	1.800	-	33	-	59	59	
Pontevedra	-	-	-	-	450	-	30	-	15	15	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	<b>4.450</b>	-	<b>30</b>	-	<b>133</b>	<b>133</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	<b>3.000</b>	-	<b>6</b>	-	<b>18</b>	<b>18</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	1	-	1	-	975	-	10	-	10	10	
Guipúzcoa	-	-	-	-	500	-	7	-	4	4	
Vizcaya	-	-	-	-	372	-	6	-	2	2	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1.847</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>570</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>20.000</b>	<b>5</b>	<b>125</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	-	<b>5.100</b>	-	<b>7.700</b>	-	<b>13</b>	
Huesca	-	15	15	15	-	-	-	22.000	-	331	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	-	-	-	<b>22.000</b>	-	<b>331</b>	

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
											Secano
Barcelona	-	4	4	-	4	-	8.950	-	36	36	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	2	93	95	2	75	-	15.335	-	1.166	1.166	
Tarragona	2	2	4	2	2	-	15.000	-	44	44	
<b>CATALUÑA</b>	<b>4</b>	<b>99</b>	<b>103</b>	<b>4</b>	<b>81</b>	-	<b>15.011</b>	-	<b>1.246</b>	<b>1.246</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>7.500</b>	-	<b>15</b>	<b>15</b>	
Avila	-	-	-	-	-	91	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	1.058	-	-	-	-	
León	-	10	10	-	10	5.680	4.000	-	40	40	
Palencia	1	-	1	-	-	435	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	1.077	-	-	-	-	
Segovia	2	-	2	1	-	-	3.400	-	3	3	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	1	-	1	1	-	-	6.000	-	6	6	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>8.341</b>	<b>4.000</b>	-	<b>49</b>	<b>49</b>	
<b>MADRID</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1.135</b>	<b>11.900</b>	-	<b>12</b>	<b>12</b>	
								<b>13</b>		<b>15</b>	
										<b>27</b>	

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío
Albacete	-	9	9	-	9	-	8.000	-	72	-	72
Ciudad Real	2	25	27	2	25	1.454	10.300	20	261	29	290
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	625	-	30	-	19	19
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>2.079</b>	<b>9.691</b>	<b>23</b>	<b>333</b>	<b>48</b>	<b>381</b>
Alicante	-	28	28	-	28	-	8.000	-	224	-	224
Castellón	2	6	8	2	6	-	10.000	-	64	-	64
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>8.353</b>	<b>-</b>	<b>288</b>	<b>-</b>	<b>288</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>13.500</b>	<b>-</b>	<b>81</b>	<b>-</b>	<b>81</b>
Badajoz	-	37	37	-	28	-	5.935	-	166	-	166
Cáceres	-	7	7	-	6	-	5.638	-	34	-	34
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>-</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>5.883</b>	<b>-</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>200</b>

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
											Secano
Almería	-	10	-	10	-	-	2.480	-	25	-	25
Cádiz	2	14	2	12	-	1.000	7.833	-	96	-	96
Córdoba	81	211	79	210	-	2.000	7.000	-	1.628	-	1.628
Granada	10	65	10	58	10.432	4.871	20.175	24	1.218	250	1.468
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	12	7	12	7	-	1.350	6.000	-	58	-	58
Málaga	14	44	12	43	-	3.000	8.000	-	380	-	380
Sevilla	7	14	7	14	-	1.400	14.500	-	213	-	213
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>126</b>	<b>365</b>	<b>122</b>	<b>354</b>	<b>10.432</b>	<b>2.219</b>	<b>9.457</b>	<b>24</b>	<b>3.618</b>	<b>250</b>	<b>3.868</b>
Las Palmas	-	1	-	1	6.608	-	6.000	2	6	13	19
S.C. de Tenerife	1	-	1	-	3.654	900	-	3	1	11	12
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10.262</b>	<b>900</b>	<b>6.000</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>31</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>143</b>	<b>623</b>	<b>134</b>	<b>579</b>	<b>42.116</b>	<b>2.415</b>	<b>10.344</b>	<b>12</b>	<b>6.314</b>	<b>508</b>	<b>6.822</b>



7-9-7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total		Secano	Regadío					
														(kg/árbol)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7-9.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total				Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total		Secano	Regadío				
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7:9:7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Total	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						Secano	Regadío	Arboles diseminados	(kg/árbol)				
																	Secano
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)				
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							Secano	Regadío	(kg/árbol)
Almería	-	2	2	-	-	2	-	3.000	-	6	-	6			
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Córdoba	220	29	249	150	11	11	-	6.000	-	516	-	516			
Granada	-	1	1	-	1	1	312	-	7	-	2	2			
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>220</b>	<b>32</b>	<b>252</b>	<b>150</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>312</b>	<b>5.143</b>	<b>7</b>	<b>522</b>	<b>2</b>	<b>524</b>			
Las Palmas S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>ESPAÑA</b>	<b>220</b>	<b>32</b>	<b>252</b>	<b>150</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>312</b>	<b>5.143</b>	<b>7</b>	<b>522</b>	<b>2</b>	<b>524</b>			

7.9.8.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- ALBARICOQUERO:  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	19,2	16,3	121	58,6	95,2	50,99	48.553
2010	19,2	15,8	124	50,1	79,1	58,52	46.290
2011	18,7	16,3	113	53,3	86,9	63,05	54.778
2012	18,5	16,9	109	69,2	117,2	58,74	68.867
2013	20,3	17,5	103	75,3	131,8	62,53	82.400
2014	18,5	15,7	99	86,8	136,4	55,59	75.850
2015	18,8	15,8	99	97,4	153,7	62,98	96.779
2016	20,4	17,1	99	81,7	139,6	64,85	90.534
2017	21,0	17,6	99	92,3	162,9	55,31	90.085
2018	20,6	18,0	97	97,8	176,3	56,87	100.256
2019	20,2	18,3	97	79,8	145,8	51,97	75.786

GRÁFICO 7.9.8.1: Evolución de la superficie total de albaricoquero (miles de hectáreas)

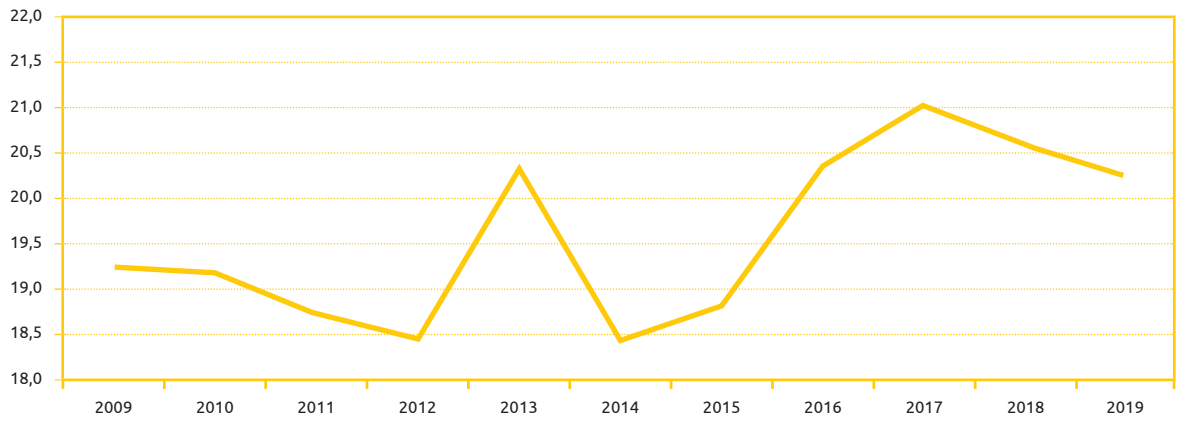


GRÁFICO 7.9.8.1: Evolución de la producción de albaricoquero (miles de toneladas)

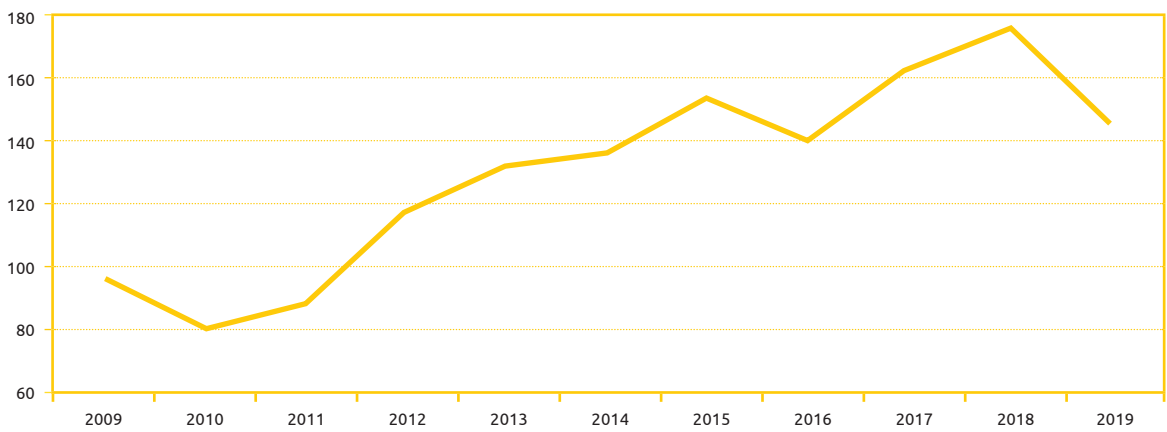
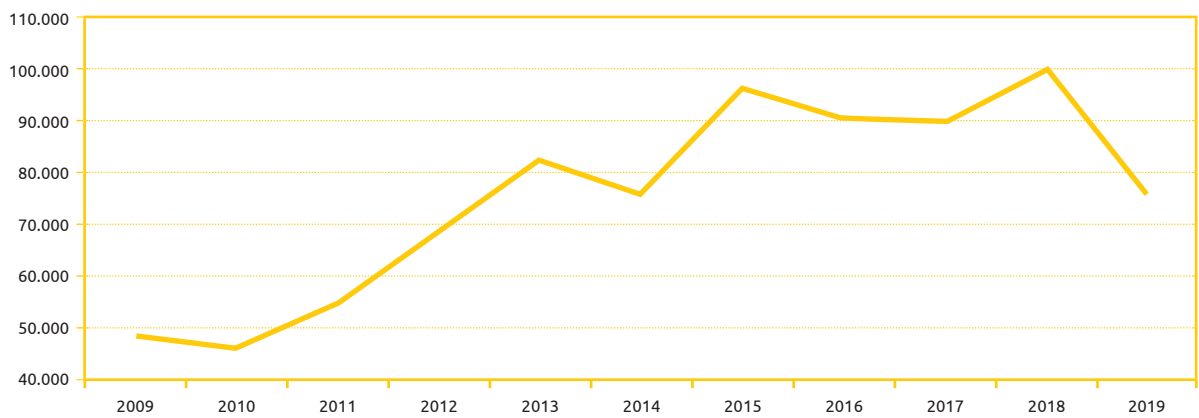


GRÁFICO 7.9.8.1: Evolución del valor de albaricoquero (miles de euros)



7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
A Coruña	40	10	50	40	10	29.670	3.270	4.550	10	177	293	470
Lugo	12	3	15	12	3	1.750	3.550	5.025	12	58	21	79
Ourense	2	1	3	2	1	6.100	3.600	4.900	11	12	67	79
Pontevedra	16	4	20	16	4	15.700	4.975	3.600	10	94	157	251
<b>GALICIA</b>	<b>70</b>	<b>18</b>	<b>88</b>	<b>70</b>	<b>18</b>	<b>53.220</b>	<b>3.717</b>	<b>4.438</b>	<b>10</b>	<b>341</b>	<b>538</b>	<b>879</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	95	-	-	5	1	-	1
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.000	-	-	7	-	14	14
Vizcaya	-	-	-	-	-	300	-	-	6	-	2	2
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	<b>2.395</b>	-	-	<b>7</b>	-	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>17</b>	<b>17</b>	-	<b>17</b>	<b>2.080</b>	-	<b>1.000</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>25</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>30</b>	<b>30</b>	-	<b>25</b>	-	-	<b>6.500</b>	-	<b>156</b>	-	<b>156</b>
Huesca	-	722	722	-	670	-	-	10.250	-	6.876	-	6.876
Teruel	13	151	164	13	142	-	4.500	7.799	-	1.166	-	1.166
Zaragoza	167	1.606	1.773	150	1.433	-	4.951	8.480	-	12.894	-	12.894
<b>ARAGÓN</b>	<b>180</b>	<b>2.479</b>	<b>2.659</b>	<b>163</b>	<b>2.245</b>	-	<b>4.915</b>	<b>8.965</b>	-	<b>20.936</b>	-	<b>20.936</b>

7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO:  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	4	36	40	4	35	-	7.400	13.443	-	500	-	500	
Girona	-	46	46	-	45	-	-	4.182	-	188	-	188	
Lleida	16	1.548	1.564	8	1.431	-	4.519	6.563	-	9.428	-	9.428	
Tarragona	9	203	212	9	175	-	4.500	8.640	-	1.553	-	1.553	
<b>CATALUÑA</b>	<b>29</b>	<b>1.833</b>	<b>1.862</b>	<b>21</b>	<b>1.686</b>	<b>-</b>	<b>5.060</b>	<b>6.858</b>	<b>-</b>	<b>11.669</b>	<b>-</b>	<b>11.669</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>329</b>	<b>96</b>	<b>425</b>	<b>-</b>	<b>96</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.260</b>	<b>-</b>	<b>217</b>	<b>-</b>	<b>217</b>	
Avila	-	-	-	-	-	1.182	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	735	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	2	2	-	2	-	-	500	-	1	-	1	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1.917</b>	<b>-</b>	<b>500</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>535</b>	<b>3.800</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	



7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
Albacete	-	1.545	-	1.525	-	-	2.700	-	4.118	-	4.118	
Ciudad Real	-	3	-	3	306	-	7.200	8	22	2	24	
Cuenca	-	-	-	-	1.370	-	-	-	-	5	7	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	7	4	6	4	-	2.500	17.500	-	85	-	85	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>7</b>	<b>1.552</b>	<b>6</b>	<b>1.532</b>	<b>1.676</b>	<b>2.500</b>	<b>2.747</b>	<b>6</b>	<b>4.225</b>	<b>9</b>	<b>4.234</b>	
Alicante	57	549	57	401	-	2.500	8.298	-	3.470	-	3.470	
Castellón	168	22	167	22	-	4.050	12.000	-	940	-	940	
Valencia	677	2.293	650	1.953	-	990	10.370	-	20.896	-	20.896	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>902</b>	<b>2.864</b>	<b>874</b>	<b>2.376</b>	<b>-</b>	<b>1.673</b>	<b>10.035</b>	<b>-</b>	<b>25.306</b>	<b>-</b>	<b>25.306</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>420</b>	<b>8.168</b>	<b>416</b>	<b>7.767</b>	<b>-</b>	<b>1.468</b>	<b>9.289</b>	<b>-</b>	<b>72.758</b>	<b>-</b>	<b>72.758</b>	
Badajoz	-	503	-	427	-	-	8.987	-	3.837	-	3.837	
Cáceres	-	150	-	95	-	-	9.077	-	862	-	862	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>653</b>	<b>-</b>	<b>522</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9.003</b>	<b>-</b>	<b>4.699</b>	<b>-</b>	<b>4.699</b>	

7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Almería	-	84	84	-	30	-	-	18.900	-	567	-	567
Cádiz	25	4	29	10	4	-	-	6.000	-	68	-	68
Córdoba	4	19	23	4	12	-	-	10.000	-	132	-	132
Granada	3	140	143	3	89	4.298	21	10.172	21	918	90	1.008
Huelva	-	40	40	-	30	-	-	15.000	-	450	-	450
Jaén	32	26	58	31	25	-	-	8.000	-	269	-	269
Málaga	-	56	56	-	50	-	-	4.500	-	225	-	225
Sevilla	30	55	85	30	54	-	-	16.960	-	958	-	958
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>94</b>	<b>424</b>	<b>518</b>	<b>78</b>	<b>294</b>	<b>4.298</b>	<b>21</b>	<b>11.589</b>	<b>21</b>	<b>3.587</b>	<b>90</b>	<b>3.677</b>
Las Palmas	1	55	56	1	55	15.759	2	20.000	2	1.112	32	1.144
S.C. de Tenerife	7	4	11	7	4	14.872	3	10.000	3	54	45	99
<b>CANARIAS</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	<b>67</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	<b>30.631</b>	<b>2</b>	<b>19.322</b>	<b>2</b>	<b>1.166</b>	<b>77</b>	<b>1.243</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.040</b>	<b>18.195</b>	<b>20.235</b>	<b>1.637</b>	<b>16.639</b>	<b>96.752</b>	<b>8</b>	<b>8.511</b>	<b>8</b>	<b>145.079</b>	<b>747</b>	<b>145.826</b>

7.9.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:  
Serie histórica de superficie, arboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	24,3	23,0	350	42,5	97,6	123,68	120.767
2010	24,3	23,1	350	36,9	85,1	145,41	123.712
2011	25,0	23,6	335	43,1	101,9	134,42	137.034
2012	25,0	23,3	283	41,5	96,9	140,29	136.006
2013	25,4	23,6	277	41,3	97,5	153,39	149.538
2014	25,6	23,8	256	47,0	111,8	133,69	149.493
2015	26,5	24,2	250	38,9	94,1	145,91	137.364
2016	26,9	24,2	244	41,6	100,5	181,63	182.544
2017	27,6	24,6	244	46,6	114,4	134,03	153.375
2018	27,5	22,9	239	46,8	107,0	120,05	128.454
2019	27,6	25,2	231	47,1	118,8	165,93	197.062

GRÁFICO 7.9.9.1.: Evolución de la superficie total de cerezo y guindo (miles de hectáreas)

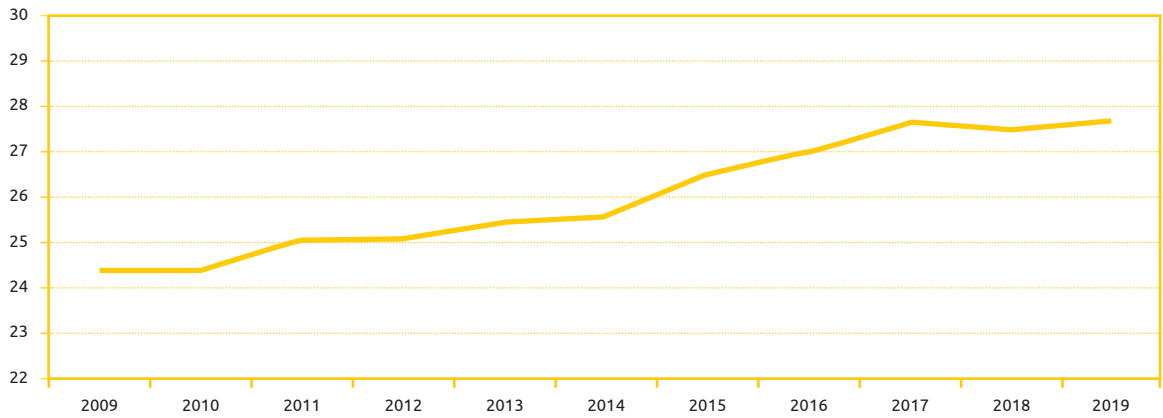


GRÁFICO 7.9.9.1.: Evolución de la producción de cerezo y guindo (miles de toneladas)

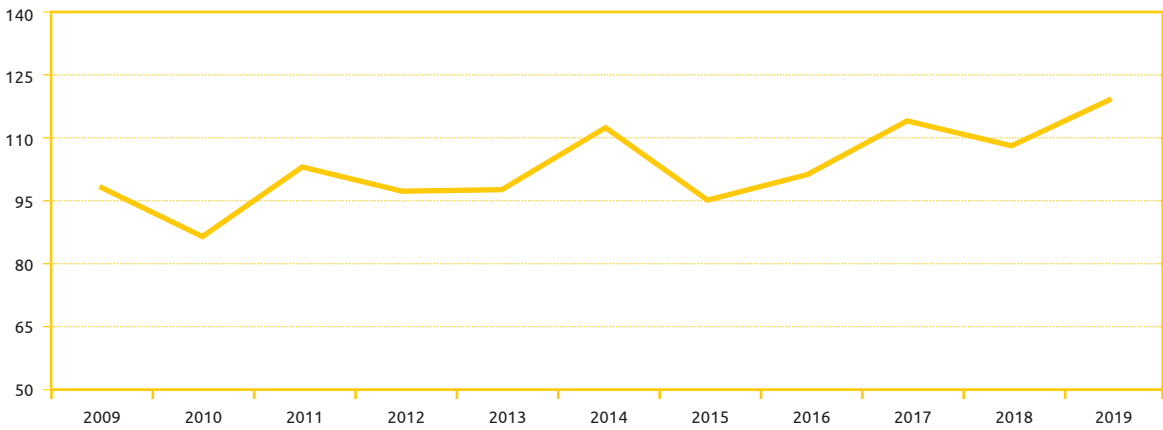
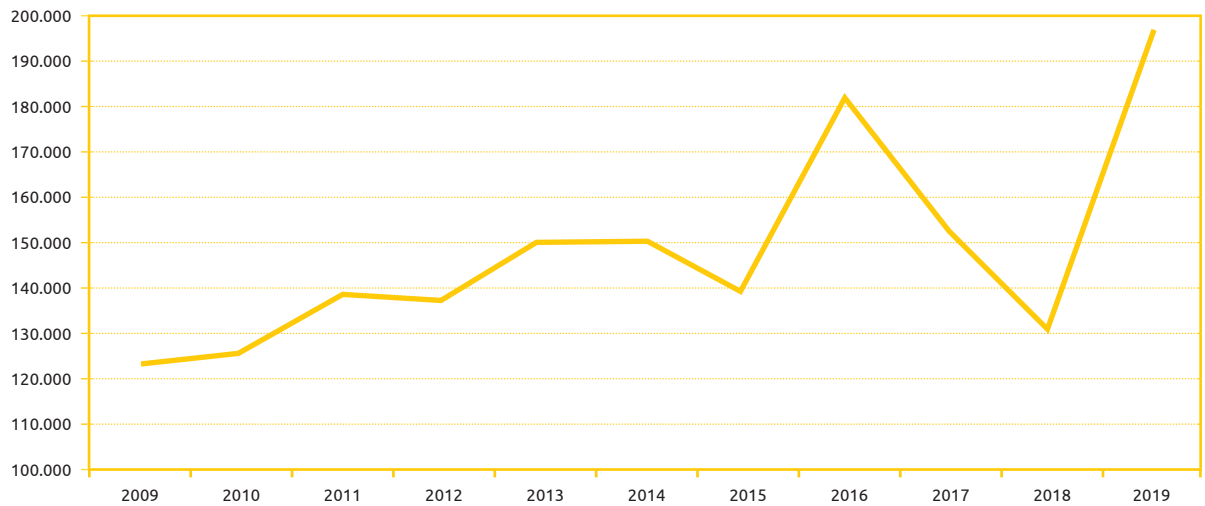


GRÁFICO 7.9.9.1.: Evolución del valor de cerezo y guindo (miles de euros)



7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total	En producción regular										
				Secano							Regadío			
A Coruña	147	37	184	147	37	41.270	1.800	2.885	45	372	1.853	2.225		
Lugo	153	38	191	153	38	10.990	3.200	4.550	12	662	132	794		
Ourense	164	41	205	164	41	26.500	2.210	350	44	376	1.167	1.543		
Pontevedra	78	20	98	78	20	14.800	3.250	4.450	14	343	207	550		
<b>GALICIA</b>	<b>542</b>	<b>136</b>	<b>678</b>	<b>542</b>	<b>136</b>	<b>93.560</b>	<b>2.528</b>	<b>2.816</b>	<b>36</b>	<b>1.754</b>	<b>3.358</b>	<b>5.112</b>		
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>26.800</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b>27</b>	<b>27</b>		
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>3.692</b>	-	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>		
Alava	3	-	3	2	-	11.670	3.074	-	11	6	129	135		
Guipúzcoa	6	-	6	6	-	10.000	2.490	-	11	15	110	125		
Vizcaya	7	-	7	7	-	8.224	2.600	-	13	18	107	125		
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>16</b>	-	<b>16</b>	<b>15</b>	-	<b>29.894</b>	<b>2.619</b>	-	<b>12</b>	<b>39</b>	<b>346</b>	<b>385</b>		
<b>NAVARRA</b>	<b>113</b>	<b>226</b>	<b>339</b>	<b>104</b>	<b>212</b>	<b>3.715</b>	<b>1.220</b>	<b>3.059</b>	<b>9</b>	<b>776</b>	<b>33</b>	<b>809</b>		
<b>LA RIOJA</b>	<b>113</b>	<b>343</b>	<b>456</b>	<b>76</b>	<b>296</b>	-	<b>5.126</b>	<b>7.885</b>	-	<b>2.724</b>	-	<b>2.724</b>		
Huesca	19	871	890	19	777	-	3.100	9.425	-	7.382	-	7.382		
Teruel	88	64	152	86	51	-	1.400	2.796	-	263	-	263		
Zaragoza	3.231	4.689	7.920	2.862	4.150	-	2.127	6.703	-	33.904	-	33.904		
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.338</b>	<b>5.624</b>	<b>8.962</b>	<b>2.967</b>	<b>4.978</b>	-	<b>2.112</b>	<b>7.088</b>	-	<b>41.549</b>	-	<b>41.549</b>		

7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	61	224	285	61	219	-	1.713	2.713	-	699	-	699	
Girona	-	102	102	-	101	-	-	3.418	-	345	-	345	
Lleida	14	803	817	12	609	-	1.724	3.172	-	1.952	-	1.952	
Tarragona	298	1.273	1.571	294	1.097	-	1.950	4.055	-	5.022	-	5.022	
<b>CATALUÑA</b>	<b>373</b>	<b>2.402</b>	<b>2.775</b>	<b>367</b>	<b>2.026</b>	<b>-</b>	<b>1.903</b>	<b>3.613</b>	<b>-</b>	<b>8.018</b>	<b>-</b>	<b>8.018</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	
Ávila	63	265	328	63	208	5.554	1.520	2.755	17	669	94	763	
Burgos	287	26	313	259	21	11.170	475	1.286	-	150	-	150	
León	60	40	100	42	37	18.000	6.980	10.880	11	696	198	894	
Palencia	-	-	-	-	-	3.297	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	758	28	786	758	28	15.600	318	2.100	-	300	-	300	
Segovia	3	-	3	3	-	2.700	2.000	-	-	6	-	6	
Soria	1	11	12	1	11	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	4	4	-	1	-	-	1.000	-	1	-	1	
Zamora	35	14	49	35	14	-	200	900	-	20	-	20	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.207</b>	<b>388</b>	<b>1.595</b>	<b>1.161</b>	<b>320</b>	<b>56.321</b>	<b>660</b>	<b>3.359</b>	<b>5</b>	<b>1.842</b>	<b>292</b>	<b>2.134</b>	
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1.685</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	

7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total					
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío				
												Secano	Regadío		
Albacete	-	230	230	-	210	-	3.500	-	735	-	735	-	735		
Ciudad Real	1	3	4	1	3	269	4.300	6	14	6	16	2	16		
Cuenca	12	-	12	11	-	8.225	-	2	126	2	142	16	142		
Guadalajara	8	-	8	8	-	1.592	-	2	9	2	12	3	12		
Toledo	10	14	24	5	13	-	7.800	-	113	-	113	-	113		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>31</b>	<b>247</b>	<b>278</b>	<b>25</b>	<b>226</b>	<b>10.086</b>	<b>6.020</b>	<b>2</b>	<b>997</b>	<b>2</b>	<b>1.018</b>	<b>21</b>	<b>1.018</b>		
Alicante	1.159	870	2.029	1.116	752	-	5.800	-	5.254	-	5.254	-	5.254		
Castellón	406	156	562	401	151	-	4.875	-	965	-	965	-	965		
Valencia	46	41	87	25	25	-	3.700	-	108	-	108	-	108		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.611</b>	<b>1.067</b>	<b>2.678</b>	<b>1.542</b>	<b>928</b>	<b>-</b>	<b>737</b>	<b>-</b>	<b>6.327</b>	<b>-</b>	<b>6.327</b>	<b>-</b>	<b>6.327</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>19</b>	<b>354</b>	<b>373</b>	<b>19</b>	<b>283</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.158</b>	<b>-</b>	<b>2.158</b>	<b>-</b>	<b>2.158</b>		
Badajoz	-	34	34	-	25	-	6.261	-	157	-	157	-	157		
Cáceres	6.348	1.142	7.490	6.150	964	-	8.487	-	41.642	-	41.642	-	41.642		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.348</b>	<b>1.176</b>	<b>7.524</b>	<b>6.150</b>	<b>989</b>	<b>-</b>	<b>8.441</b>	<b>-</b>	<b>41.799</b>	<b>-</b>	<b>41.799</b>	<b>-</b>	<b>41.799</b>		

7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Almería	-	19	19	-	18	-	-	1.500	-	27	-	27	
Cádiz	8	11	19	8	11	-	-	1.000	-	15	-	15	
Córdoba	2	-	2	2	-	-	-	5.000	-	5	-	5	
Granada	181	509	690	168	498	3.868	-	7.206	3	4.186	12	4.198	
Huelva	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	644	397	1.041	638	395	-	-	2.700	-	2.087	-	2.087	
Málaga	50	63	113	50	51	-	-	3.500	-	284	-	284	
Sevilla	4	3	7	4	3	-	-	3.500	-	16	-	16	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>889</b>	<b>1.004</b>	<b>1.893</b>	<b>870</b>	<b>976</b>	<b>3.868</b>	-	<b>5.002</b>	<b>3</b>	<b>6.620</b>	<b>12</b>	<b>6.632</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	1.150	-	-	1	-	1	1	
S.C. de Tenerife	5	-	5	5	-	3.781	-	-	3	5	12	17	
<b>CANARIAS</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>4.931</b>	-	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>14.615</b>	<b>12.989</b>	<b>27.604</b>	<b>13.844</b>	<b>11.381</b>	<b>230.860</b>	-	<b>6.018</b>	<b>18</b>	<b>114.643</b>	<b>4.119</b>	<b>118.762</b>	



7.9.10.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1):  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	49,4	44,5	736	178,8	796,1	42,30	336.769
2010	49,8	44,5	740	170,1	757,3	49,51	374.959
2011	50,8	44,2	714	181,7	802,4	46,64	374.235
2012	51,5	44,0	693	167,5	737,5	52,95	390.523
2013	51,5	43,9	685	186,8	820,1	61,67	505.780
2014	51,7	42,9	665	217,1	930,9	46,33	431.268
2015	51,5	45,5	663	210,5	956,7	43,55	416.638
2016	52,9	46,7	659	193,1	902,9	46,13	416.500
2017	52,1	46,7	659	231,6	1.081,2	37,63	406.839
2018	49,9	45,6	651	198,2	903,8	52,15	471.336
2019	47,7	44,3	651	211,7	937,2	40,70	381.427

GRÁFICO 7.9.10.1: Evolución de la superficie total de melocotonero (miles de hectáreas)

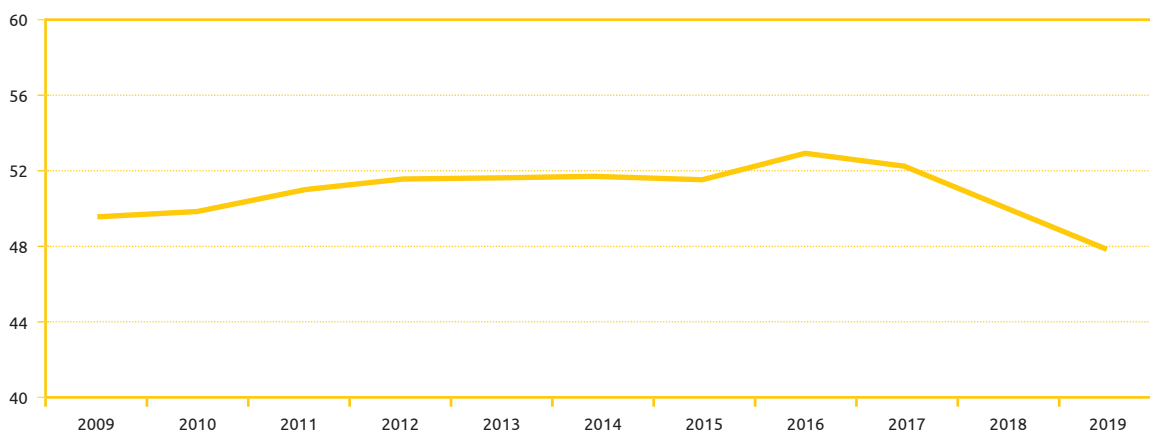


GRÁFICO 7.9.10.1: Evolución de la producción de melocotonero (toneladas)

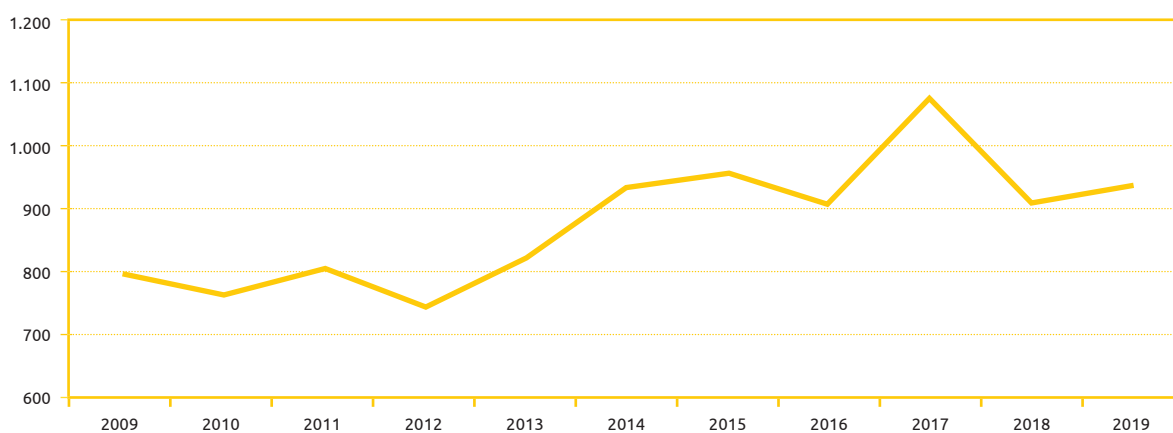
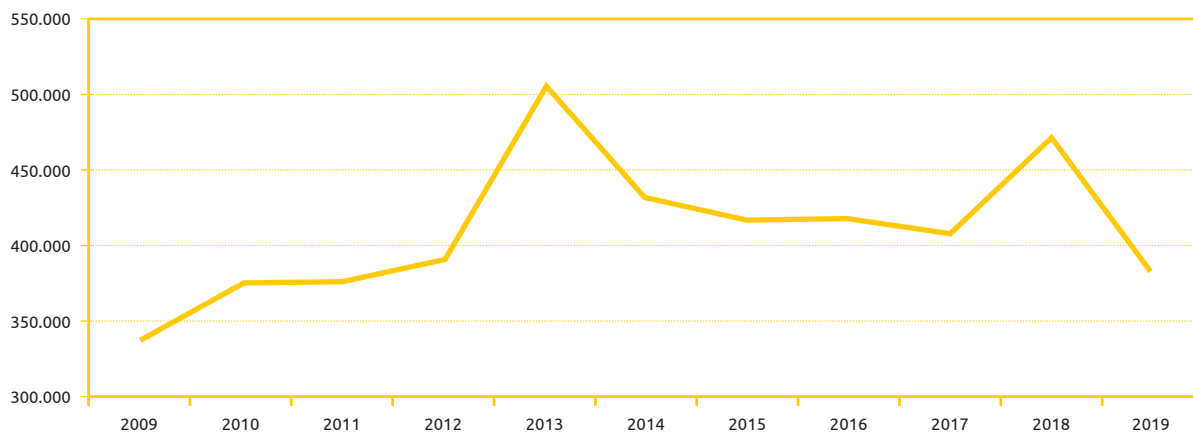


GRÁFICO 7.9.10.1: Evolución del valor de melocotonero (miles de euros)



7.9.10.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO :  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	27,3	22,6	6,7	193,9	438,7	56,38	247,4
2010	28,6	23,3	3,0	184,2	429,5	68,19	292,9
2011	30,6	25,2	1,8	212,1	534,0	58,41	311,9
2012	32,5	26,9	0,5	161,7	434,3	65,38	284,0
2013	32,9	27,9	0,5	183,0	509,7	77,69	396,0
2014	35,5	29,9	0,5	215,3	642,6	53,10	341,2
2015	35,0	30,3	0,5	203,5	617,4	57,47	354,8
2016	32,4	29,1	0,5	178,3	518,8	60,85	315,7
2017	32,1	29,3	0,6	245,6	718,5	55,80	400,9
2018	30,4	28,0	0,6	195,6	547,1	85,80	469,4
2019	29,8	27,0	0,5	224,2	605,1	51,38	310,9

GRÁFICO 7.9.10.2.: Evolución de la superficie total de nectarino (miles de hectáreas)

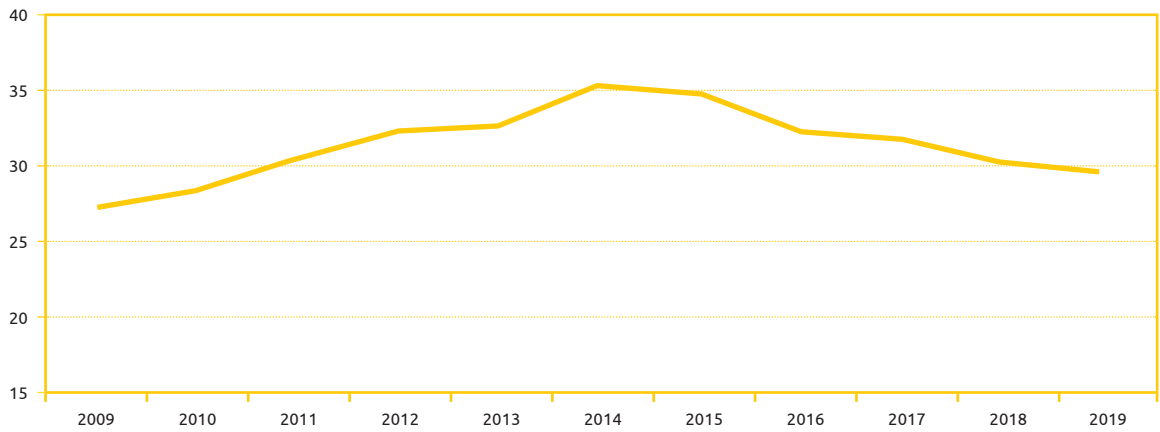


GRÁFICO 7.9.10.2.: Evolución de la producción de nectarino (miles de toneladas)

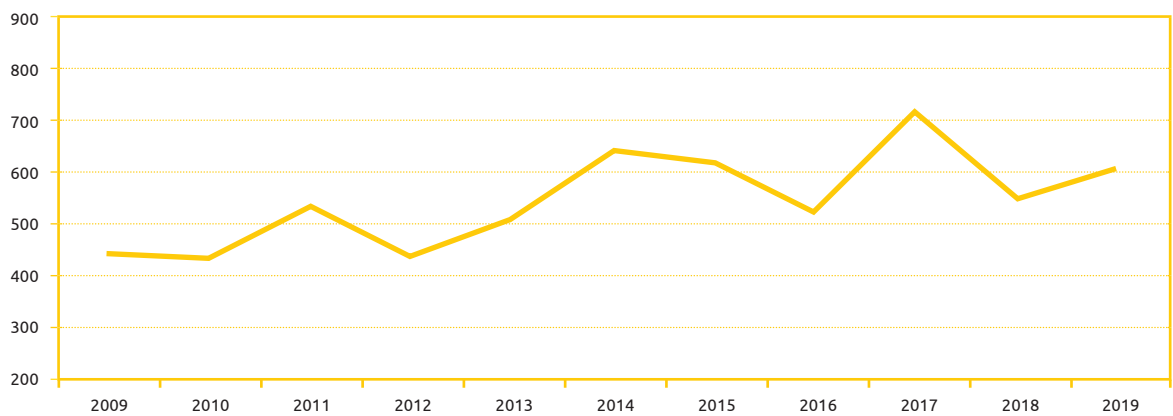
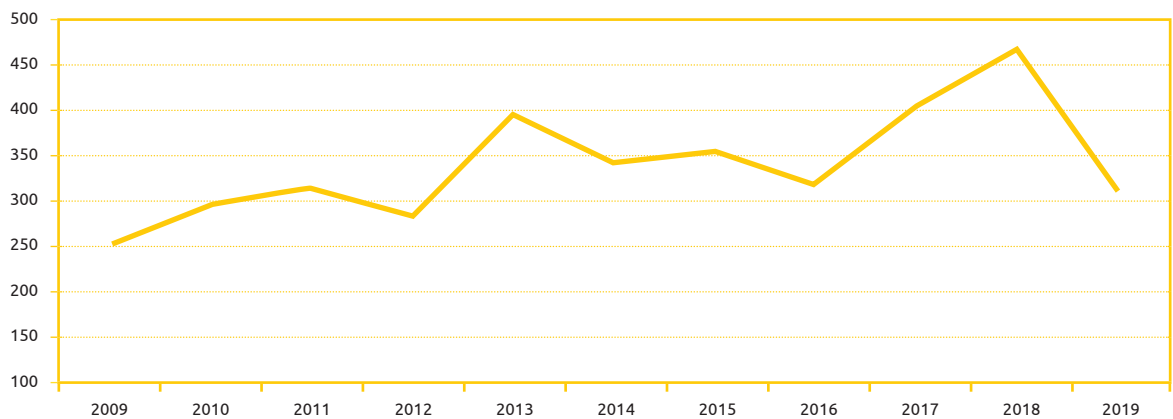


GRÁFICO 7.9.10.2.: Evolución del valor de nectarino (miles de euros)



7-9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total					
	Secano	Regadío	Total	En producción regular											
				Secano							Regadío				
A Coruña	393	98	491	393	98	288.780	3.250	4.500	16	1.718	4.600	6.318			
Lugo	137	34	171	137	34	34.500	3.550	5.025	10	657	345	1.002			
Ourense	139	35	174	139	35	88.600	3.600	4.900	14	672	1.315	1.987			
Pontevedra	143	36	179	143	36	101.900	3.600	4.900	11	691	1.121	1.812			
<b>GALICIA</b>	<b>812</b>	<b>203</b>	<b>1.015</b>	<b>812</b>	<b>203</b>	<b>513.780</b>	<b>3.422</b>	<b>4.728</b>	<b>14</b>	<b>3.738</b>	<b>7.381</b>	<b>11.119</b>			
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>34.500</b>	-	-	<b>5</b>	-	<b>172</b>	<b>172</b>			
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>3.442</b>	-	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>			
Alava	1	-	1	1	-	2.124	3.392	-	10	3	22	25			
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	6.000	-	-	9	-	54	54			
Vizcaya	12	-	12	12	-	4.954	2.550	-	9	31	44	75			
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13</b>	-	<b>13</b>	<b>13</b>	-	<b>13.078</b>	<b>2.615</b>	-	<b>9</b>	<b>34</b>	<b>120</b>	<b>154</b>			
<b>NAVARRA</b>	<b>6</b>	<b>417</b>	<b>423</b>	<b>6</b>	<b>402</b>	<b>4.853</b>	<b>6.600</b>	<b>21.442</b>	<b>9</b>	<b>8.659</b>	<b>44</b>	<b>8.703</b>			
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>412</b>	<b>412</b>	-	<b>349</b>	-	-	<b>26.884</b>	-	<b>9.383</b>	-	<b>9.383</b>			
Huesca	-	6.225	6.225	-	5.808	-	-	22.625	-	131.406	-	131.406			
Teruel	69	1.618	1.687	52	1.507	-	10.000	14.399	-	22.219	-	22.219			
Zaragoza	395	4.530	4.925	334	4.067	-	9.550	21.657	-	91.268	-	91.268			
<b>ARAGÓN</b>	<b>464</b>	<b>12.373</b>	<b>12.837</b>	<b>386</b>	<b>11.382</b>	-	<b>9.611</b>	<b>21.190</b>	-	<b>244.893</b>	-	<b>244.893</b>			

7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	88	406	494	85	386	-	7.214	12.395	-	5.398	-	5.398	
Girona	-	59	59	-	59	-	-	25.966	-	1.532	-	1.532	
Lleida	41	9.729	9.770	39	9.193	-	15.343	27.183	-	250.492	-	250.492	
Tarragona	55	1.297	1.352	55	1.249	-	9.500	18.349	-	23.440	-	23.440	
<b>CATALUÑA</b>	<b>184</b>	<b>11.491</b>	<b>11.675</b>	<b>179</b>	<b>10.887</b>	<b>-</b>	<b>9.688</b>	<b>25.639</b>	<b>-</b>	<b>280.862</b>	<b>-</b>	<b>280.862</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>10</b>	<b>114</b>	<b>124</b>	<b>-</b>	<b>63</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.030</b>	<b>-</b>	<b>191</b>	<b>-</b>	<b>191</b>	
Ávila	-	24	24	-	18	5.320	-	5.800	-	104	-	104	
Burgos	-	2	2	-	2	-	-	1.500	-	3	-	3	
León	2	1	3	1	1	1.050	1.000	4.500	-	6	-	6	
Palencia	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	5	-	5	5	-	6.470	4.000	-	-	20	-	20	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	16	4	20	16	4	-	800	1.800	-	20	-	20	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>23</b>	<b>31</b>	<b>54</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>12.854</b>	<b>1.536</b>	<b>4.764</b>	<b>-</b>	<b>153</b>	<b>-</b>	<b>153</b>	
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>590</b>	<b>-</b>	<b>11.900</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	

7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)			Rendimiento			Producción (toneladas)					
	Total		En producción regular		Total	Regadío	Total	Regadío	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Secano	Regadío					Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío
Albacete	10	1.752	1.762	10	1.470	-	2.000	23.000	-	33.830	-	33.830	-	33.830	-	-	-	-
Ciudad Real	-	28	28	-	28	1.520	-	12.300	6	345	9	354	9	354	9	-	-	-
Cuenca	3	-	3	2	-	3.290	10.050	-	7	20	23	43	23	43	23	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	326	14	340	320	10	-	3.164	20.450	-	1.217	-	1.217	-	1.217	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>339</b>	<b>1.794</b>	<b>2.133</b>	<b>332</b>	<b>1.508</b>	<b>4.810</b>	<b>3.170</b>	<b>22.784</b>	<b>7</b>	<b>35.412</b>	<b>32</b>	<b>35.444</b>	<b>32</b>	<b>35.444</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	144	258	402	139	203	-	3.004	11.328	-	2.717	-	2.717	-	2.717	-	-	-	-
Castellón	249	98	347	230	94	-	3.901	11.429	-	1.972	-	1.972	-	1.972	-	-	-	-
Valencia	127	1.639	1.766	126	1.543	-	927	14.025	-	21.758	-	21.758	-	21.758	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>520</b>	<b>1.995</b>	<b>2.515</b>	<b>495</b>	<b>1.840</b>	<b>-</b>	<b>2.892</b>	<b>13.595</b>	<b>-</b>	<b>26.447</b>	<b>-</b>	<b>26.447</b>	<b>-</b>	<b>26.447</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>9.534</b>	<b>9.534</b>	<b>-</b>	<b>9.172</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24.868</b>	<b>-</b>	<b>228.089</b>	<b>-</b>	<b>228.089</b>	<b>-</b>	<b>228.089</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	3.463	3.463	-	2.957	-	-	14.917	-	44.110	-	44.110	-	44.110	-	-	-	-
Cáceres	-	803	803	-	651	-	-	10.891	-	7.090	-	7.090	-	7.090	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>4.266</b>	<b>4.266</b>	<b>-</b>	<b>3.608</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14.191</b>	<b>-</b>	<b>51.200</b>	<b>-</b>	<b>51.200</b>	<b>-</b>	<b>51.200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Almería	-	148	148	-	128	-	-	21.773	-	2.787	-	2.787	
Cádiz	7	73	80	7	67	-	-	2.223	-	156	-	156	
Córdoba	6	103	109	4	81	-	-	12.000	-	984	-	984	
Granada	9	567	576	6	559	5.970	16	15.450	16	8.693	96	8.789	
Huelva	-	650	650	-	600	-	-	19.500	-	11.700	-	11.700	
Jaén	110	76	186	98	73	-	-	8.500	-	954	-	954	
Málaga	-	90	90	-	90	-	-	7.000	-	630	-	630	
Sevilla	70	657	727	70	657	-	-	18.750	-	12.410	-	12.410	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>202</b>	<b>2.364</b>	<b>2.566</b>	<b>185</b>	<b>2.255</b>	<b>5.970</b>	<b>16</b>	<b>2.717</b>	<b>16</b>	<b>38.314</b>	<b>96</b>	<b>38.410</b>	
Las Palmas	14	46	60	14	46	20.689	2	19.987	2	953	41	994	
S.C. de Tenerife	27	51	78	27	51	40.030	3	15.000	3	809	120	929	
<b>CANARIAS</b>	<b>41</b>	<b>97</b>	<b>138</b>	<b>41</b>	<b>97</b>	<b>60.719</b>	<b>3</b>	<b>17.365</b>	<b>3</b>	<b>1.762</b>	<b>161</b>	<b>1.923</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.615</b>	<b>45.092</b>	<b>47.707</b>	<b>2.472</b>	<b>41.792</b>	<b>651.154</b>	<b>12</b>	<b>21.960</b>	<b>12</b>	<b>929.206</b>	<b>7.960</b>	<b>937.166</b>	

(1) No incluye el hectarío



7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- NECTARINO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	48	-	44	70	-	21.442	9	942	943
<b>LA RIOJA</b>	-	71	-	64	-	-	24.638	-	1.577	1.577
Huesca	-	5.304	-	4.764	-	-	23.175	-	110.406	110.406
Teruel	-	8	-	8	-	-	18.000	-	144	144
Zaragoza	155	2.171	138	1.921	-	9.550	24.376	-	48.144	48.144
<b>ARAGÓN</b>	155	7.483	138	6.693	-	9.550	23.514	-	158.694	158.694

7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- NECTARINO:  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Barcelona	-	16	16	-	16	-	-	13.300	-	213	-	213
Girona	-	5	5	-	5	-	-	42.800	-	214	-	214
Lleida	24	8.581	8.605	23	7.852	-	11.714	27.480	-	216.042	-	216.042
Tarragona	1	578	579	1	556	-	8.500	17.860	-	9.939	-	9.939
<b>CATALUÑA</b>	<b>25</b>	<b>9.180</b>	<b>9.205</b>	<b>24</b>	<b>8.429</b>	<b>-</b>	<b>11.580</b>	<b>26.828</b>	<b>-</b>	<b>226.408</b>	<b>-</b>	<b>226.408</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.500</b>	<b>-</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>108</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- NECTARINO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Albacete	-	130	-	110	-	-	22.000	-	-	2.420
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	1	-	1	-	-	21.000	-	-	21
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>131</b>	-	<b>111</b>	-	-	<b>21.991</b>	-	-	<b>2.441</b>
Alicante	-	83	-	45	-	-	15.000	-	-	675
Castellón	11	4	10	2	-	4.038	11.700	-	-	64
Valencia	269	1.535	263	1.354	-	915	12.170	-	-	16.719
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>280</b>	<b>1.622</b>	<b>273</b>	<b>1.401</b>	-	<b>1.029</b>	<b>12.260</b>	-	-	<b>17.458</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>4.357</b>	-	<b>4.117</b>	-	-	<b>24.786</b>	-	-	<b>102.043</b>
Badajoz	-	3.683	-	3.142	-	-	15.956	-	-	50.134
Cáceres	-	618	-	521	-	-	14.042	-	-	7.316
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>4.301</b>	-	<b>3.663</b>	-	-	<b>15.684</b>	-	-	<b>57.450</b>

7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- NECTARINO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Almería	-	117	117	-	75	-	-	24.267	-	1.820	-	1.820
Cádiz	-	3	3	-	3	-	-	1.000	-	3	-	3
Córdoba	-	24	24	-	24	-	-	12.000	-	288	-	288
Granada	-	31	31	-	20	420	-	13.625	-	272	-	272
Huelva	-	704	704	-	685	-	-	18.500	-	12.673	-	12.673
Jaén	-	6	6	-	6	-	-	9.500	-	57	-	57
Málaga	-	2	2	-	2	-	-	4.000	-	8	-	8
Sevilla	41	1.152	1.193	41	1.152	-	-	19.800	-	22.865	-	22.865
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>41</b>	<b>2.039</b>	<b>2.080</b>	<b>41</b>	<b>1.967</b>	<b>420</b>	<b>1.350</b>	<b>19.283</b>	<b>-</b>	<b>37.986</b>	<b>-</b>	<b>37.986</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>501</b>	<b>29.256</b>	<b>29.757</b>	<b>476</b>	<b>26.513</b>	<b>490</b>	<b>4.059</b>	<b>22.750</b>	<b>1</b>	<b>605.107</b>	<b>1</b>	<b>605.108</b>

7.9.10.5.FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- MELOCOTONERO y NECTARINO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Melocotoneros		Nectarinos	
	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)
A Coruña	491	6.318	-	-
Lugo	171	1.002	-	-
Ourense	174	1.987	-	-
Pontevedra	179	1.812	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>1.015</b>	<b>11.119</b>	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	<b>172</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	-	-
Alava	1	25	-	-
Guipúzcoa	-	54	-	-
Vizcaya	12	75	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13</b>	<b>154</b>	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>423</b>	<b>8.703</b>	<b>48</b>	<b>943</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>412</b>	<b>9.383</b>	<b>71</b>	<b>1.577</b>
Huesca	6.225	131.406	5.304	110.406
Teruel	1.687	22.219	8	144
Zaragoza	4.925	91.268	2.326	48.144
<b>ARAGÓN</b>	<b>12.837</b>	<b>244.893</b>	<b>7.638</b>	<b>158.694</b>
Barcelona	494	5.398	16	213
Girona	59	1.532	5	214
Lleida	9.770	250.492	8.605	216.042
Tarragona	1.352	23.440	579	9.939
<b>CATALUÑA</b>	<b>11.675</b>	<b>280.862</b>	<b>9.205</b>	<b>226.408</b>
<b>BALEARES</b>	<b>124</b>	<b>191</b>	<b>24</b>	<b>108</b>
Avila	24	104	-	-
Burgos	2	3	-	-
León	3	6	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	5	20	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-
Zamora	20	20	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>54</b>	<b>153</b>	-	-

7.9.10.5.FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- MELOCOTONERO y NECTARINO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Melocotoneros		Nectarinos	
	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	-	-
Albacete	1.762	33.830	130	2.420
Ciudad Real	28	354	-	-
Cuenca	3	43	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	340	1.217	1	21
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.133</b>	<b>35.444</b>	<b>131</b>	<b>2.441</b>
Alicante	402	2.717	83	675
Castellón	347	1.972	15	64
Valencia	1.766	21.758	1.804	16.719
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2.515</b>	<b>26.447</b>	<b>1.902</b>	<b>17.458</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>9.534</b>	<b>228.089</b>	<b>4.357</b>	<b>102.043</b>
Badajoz	3.463	44.110	3.683	50.134
Cáceres	803	7.090	618	7.316
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4.266</b>	<b>51.200</b>	<b>4.301</b>	<b>57.450</b>
Almería	148	2.787	117	1.820
Cádiz	80	156	3	3
Córdoba	109	984	24	288
Granada	576	8.789	31	272
Huelva	650	11.700	704	12.673
Jaén	186	954	6	57
Málaga	90	630	2	8
Sevilla	727	12.410	1.193	22.865
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.566</b>	<b>38.410</b>	<b>2.080</b>	<b>37.986</b>
Las Palmas	60	994	-	-
S.C. de Tenerife	78	929	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>138</b>	<b>1.923</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>47.707</b>	<b>937.166</b>	<b>29.757</b>	<b>605.108</b>

(1) Incluye también la producción procedente de árboles diseminados.

7.9.11.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	18,5	16,9	592	137,4	232,8	45,7	106.474
2010	18,5	15,3	592	152,5	232,8	56,4	131.358
2011	17,1	15,5	573	148,8	230,9	47,1	108.812
2012	16,7	15,1	547	139,5	210,7	49,5	104.288
2013	16,6	14,8	539	116,7	172,4	67,3	116.027
2014	17,0	15,1	509	154,0	232,8	47,8	111.223
2015	16,1	14,2	506	153,5	217,3	61,1	132.808
2016	15,3	12,9	503	149,8	193,6	54,7	105.821
2017	15,2	12,6	502	136,8	172,3	48,8	84.026
2018	14,6	12,0	499	127,8	153,0	61,7	94.422
2019	14,9	13,1	496	137,0	179,8	43,1	77.583

GRÁFICO 7.9.11.1.: Evolución de la superficie total de ciruelo (miles de hectáreas)

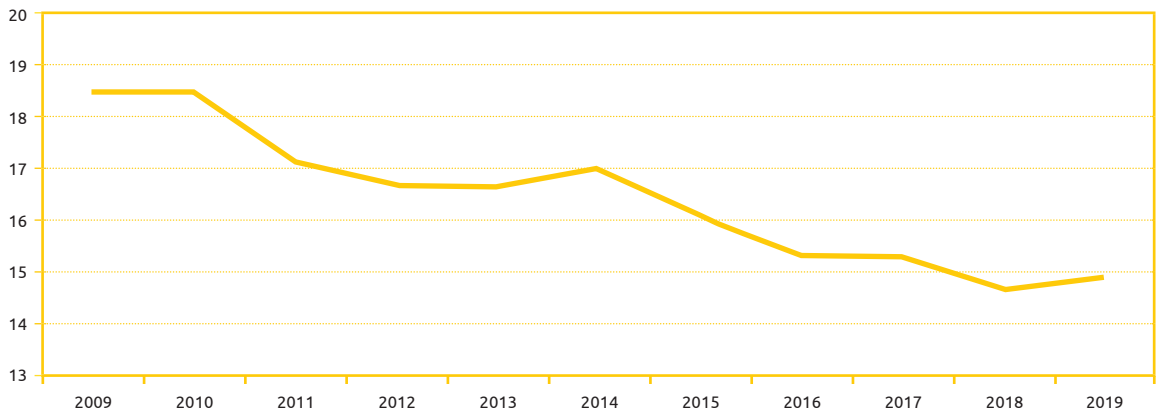


GRÁFICO 7.9.11.1.: Evolución de la producción de ciruelo (miles de toneladas)

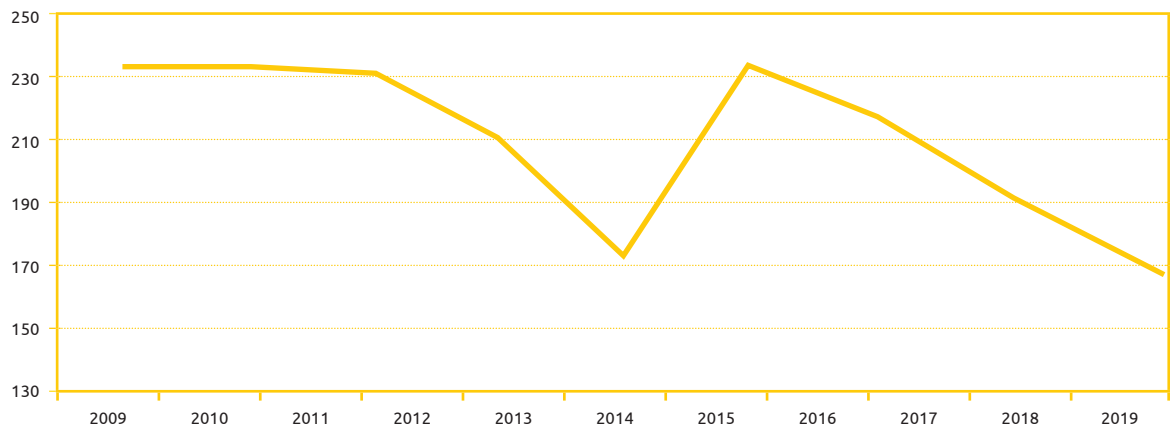
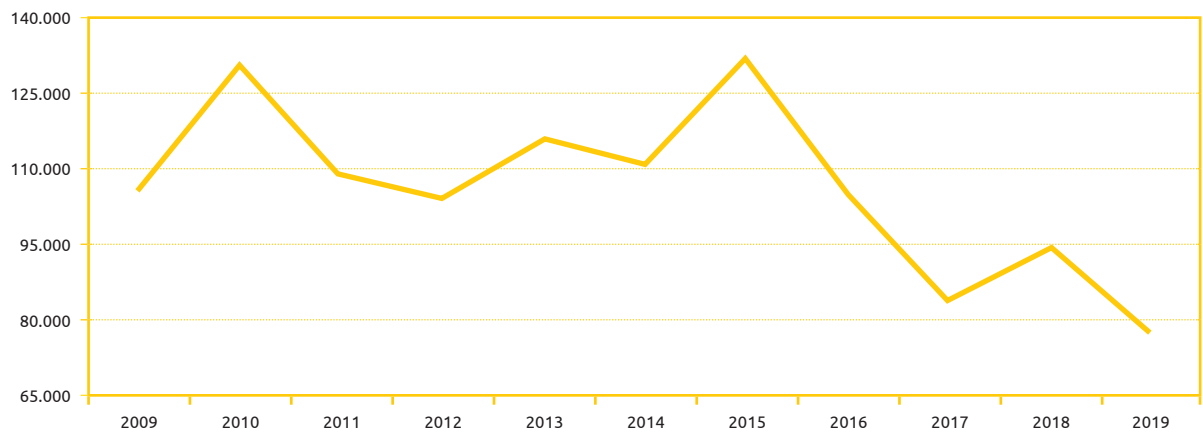


GRÁFICO 7.9.11.1.: Evolución del valor de ciruelo (miles de euros)





7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
A Coruña	204	51	255	204	51	162.177	4.500	25	893	4.043	4.936		
Lugo	68	18	86	68	18	27.500	5.025	12	322	330	652		
Ourense	95	24	119	95	24	50.700	4.900	27	460	1.369	1.829		
Pontevedra	91	23	114	90	23	53.400	4.950	11	440	588	1.028		
<b>GALICIA</b>	<b>458</b>	<b>116</b>	<b>574</b>	<b>457</b>	<b>116</b>	<b>293.777</b>	<b>4.753</b>	<b>22</b>	<b>2.124</b>	<b>6.321</b>	<b>8.445</b>		
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>40.500</b>	-	<b>5</b>	-	<b>202</b>	<b>202</b>		
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>6.400</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>		
Alava	1	-	1	1	-	14.890	1.980	9	2	134	136		
Guipúzcoa	3	-	3	3	-	10.500	2.430	7	7	74	81		
Vizcaya	5	-	5	5	-	8.152	2.150	7	11	57	68		
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>9</b>	-	<b>9</b>	<b>9</b>	-	<b>33.542</b>	<b>2.224</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>265</b>	<b>285</b>		
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>89</b>	<b>90</b>	<b>1</b>	<b>80</b>	<b>4.126</b>	<b>1.600</b>	<b>8</b>	<b>640</b>	<b>33</b>	<b>673</b>		
<b>LA RIOJA</b>	<b>10</b>	<b>251</b>	<b>261</b>	<b>6</b>	<b>205</b>	-	<b>4.835</b>	-	<b>1.737</b>	-	<b>1.737</b>		
Huesca	-	131	131	-	107	-	-	-	1.626	-	1.626		
Teruel	2	32	34	2	31	-	5.000	-	351	-	351		
Zaragoza	138	832	970	129	735	-	4.472	-	9.285	-	9.285		
<b>ARAGÓN</b>	<b>140</b>	<b>995</b>	<b>1.135</b>	<b>131</b>	<b>873</b>	-	<b>4.480</b>	-	<b>11.262</b>	-	<b>11.262</b>		

7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	11	78	89	11	75	-	5.000	6.851	-	569	-	569	
Girona	-	7	7	-	7	-	-	7.857	-	55	-	55	
Lleida	2	233	235	2	218	-	5.900	11.356	-	2.487	-	2.487	
Tarragona	4	95	99	3	79	-	4.500	10.383	-	834	-	834	
<b>CATALUÑA</b>	<b>17</b>	<b>413</b>	<b>430</b>	<b>16</b>	<b>379</b>	<b>-</b>	<b>5.019</b>	<b>10.197</b>	<b>-</b>	<b>3.945</b>	<b>-</b>	<b>3.945</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>134</b>	<b>-</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.780</b>	<b>-</b>	<b>167</b>	<b>-</b>	<b>167</b>	
Ávila	-	4	4	-	3	2.818	-	4.100	-	12	-	12	
Burgos	35	3	38	26	2	17.660	1.192	2.000	-	35	-	35	
León	1	9	10	1	9	9.470	700	1.300	-	12	-	12	
Palencia	3	2	5	-	-	2.944	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	25	1	26	25	1	6.860	1.400	5.000	-	40	-	40	
Segovia	15	-	15	15	-	500	3.000	-	-	45	-	45	
Soria	-	2	2	-	2	-	-	4.000	-	8	-	8	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	9	2	11	9	2	-	600	1.200	-	8	-	8	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>88</b>	<b>23</b>	<b>111</b>	<b>76</b>	<b>19</b>	<b>40.252</b>	<b>1.541</b>	<b>2.284</b>	<b>-</b>	<b>160</b>	<b>-</b>	<b>160</b>	
<b>MADRID</b>	<b>46</b>	<b>356</b>	<b>402</b>	<b>25</b>	<b>356</b>	<b>3.960</b>	<b>3.230</b>	<b>10.100</b>	<b>13</b>	<b>3.677</b>	<b>51</b>	<b>3.728</b>	

7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Albacete	140	105	245	140	100	—	1.000	9.000	—	1.040	—	1.040
Ciudad Real	5	21	26	5	21	484	1.800	10.300	9	226	4	230
Cuenca	43	11	54	43	11	8.210	10.700	17.800	16	656	131	787
Guadalajara	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Toledo	59	70	129	49	66	—	1.850	15.340	—	1.103	—	1.103
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>247</b>	<b>207</b>	<b>454</b>	<b>237</b>	<b>198</b>	<b>8.694</b>	<b>2.953</b>	<b>11.740</b>	<b>16</b>	<b>3.025</b>	<b>135</b>	<b>3.160</b>
Alicante	104	252	356	98	233	—	2.681	10.917	—	2.807	—	2.807
Castellón	65	36	101	65	36	—	3.825	11.250	—	653	—	653
Valencia	381	756	1.137	316	728	—	1.580	12.321	—	9.468	—	9.468
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>550</b>	<b>1.044</b>	<b>1.594</b>	<b>479</b>	<b>997</b>	<b>—</b>	<b>2.110</b>	<b>11.954</b>	<b>—</b>	<b>12.928</b>	<b>—</b>	<b>12.928</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>—</b>	<b>771</b>	<b>771</b>	<b>—</b>	<b>771</b>	<b>23</b>	<b>—</b>	<b>19.915</b>	<b>24</b>	<b>15.354</b>	<b>1</b>	<b>15.355</b>
Badajoz	—	5.808	5.808	—	4.859	—	—	15.859	—	77.059	—	77.059
Cáceres	—	1.297	1.297	—	1.111	—	—	13.799	—	15.331	—	15.331
<b>EXTREMADURA</b>	<b>—</b>	<b>7.105</b>	<b>7.105</b>	<b>—</b>	<b>5.970</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>15.476</b>	<b>—</b>	<b>92.390</b>	<b>—</b>	<b>92.390</b>

7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Almería	-	38	38	-	33	-	-	14.727	-	486	-	486
Cádiz	2	29	31	1	28	-	-	3.100	-	89	-	89
Córdoba	1	151	152	1	141	-	-	3.000	-	1.413	-	1.413
Granada	11	94	105	4	75	4.424	35	5.000	13.937	1.065	155	1.220
Huelva	-	275	275	-	265	-	-	15.200	-	4.028	-	4.028
Jaén	26	151	177	25	144	-	-	2.200	5.500	847	-	847
Málaga	-	110	110	-	85	-	-	-	3.200	272	-	272
Sevilla	40	694	734	40	694	-	-	1.850	21.500	14.995	-	14.995
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>80</b>	<b>1.542</b>	<b>1.622</b>	<b>71</b>	<b>1.465</b>	<b>4.424</b>	<b>35</b>	<b>2.166</b>	<b>15.728</b>	<b>23.195</b>	<b>155</b>	<b>23.350</b>
Las Palmas	32	61	93	32	61	28.629	5	2.700	19.987	1.302	143	1.445
S.C. de Tenerife	36	29	65	36	28	38.188	3	1.800	15.000	486	115	601
<b>CANARIAS</b>	<b>68</b>	<b>90</b>	<b>158</b>	<b>68</b>	<b>89</b>	<b>66.817</b>	<b>4</b>	<b>2.224</b>	<b>18.418</b>	<b>1.788</b>	<b>258</b>	<b>2.046</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.780</b>	<b>13.071</b>	<b>14.851</b>	<b>1.577</b>	<b>11.553</b>	<b>496.115</b>	<b>15</b>	<b>2.860</b>	<b>14.534</b>	<b>172.398</b>	<b>7.441</b>	<b>179.839</b>

7.9.12.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árbol diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	12,0	10,4	321	27,9	29,1	99,2	28.875
2010	12,0	10,1	321	29,0	29,1	133,0	38.741
2011	11,8	10,1	303	28,9	29,1	116,7	33.937
2012	12,3	10,6	281	22,0	23,3	135,2	31.479
2013	12,4	10,7	261	28,5	30,4	107,9	32.844
2014	12,5	10,0	186	29,0	28,9	132,4	38.257
2015	12,8	9,9	188	26,7	26,5	118,1	31.266
2016	12,6	9,9	170	49,2	48,7	137,5	66.968
2017	13,6	9,3	169	39,0	36,4	124,5	45.297
2018	14,0	10,1	163	47,1	47,8	89,0	42.474
2019	14,6	10,8	160	47,7	51,6	79,6	41.072

GRÁFICO 7.9.12.1.: Evolución de la superficie total de higuera (miles de hectáreas)

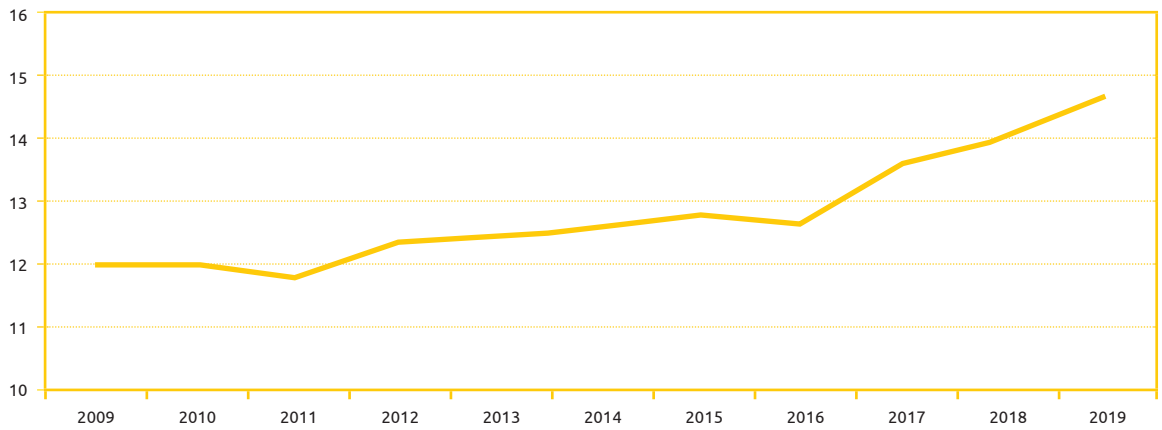


GRÁFICO 7.9.12.1.: Evolución de la producción de higuera (toneladas)

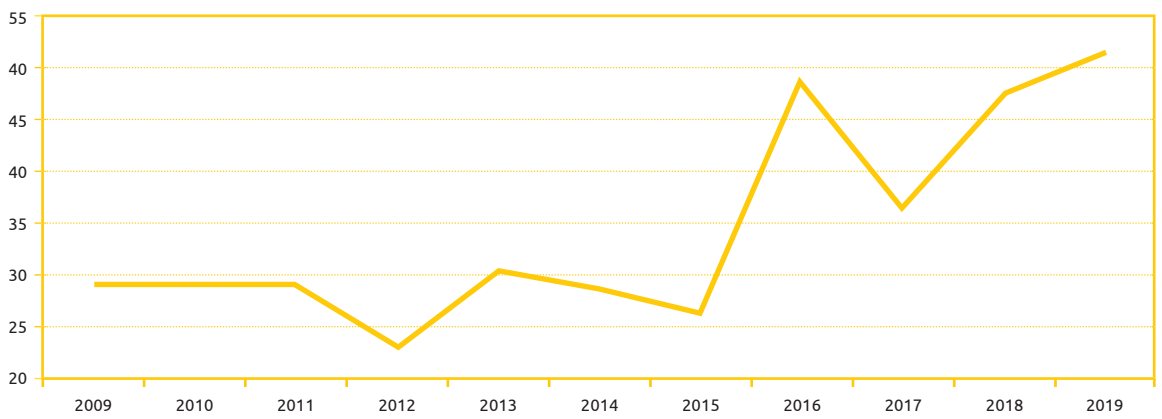
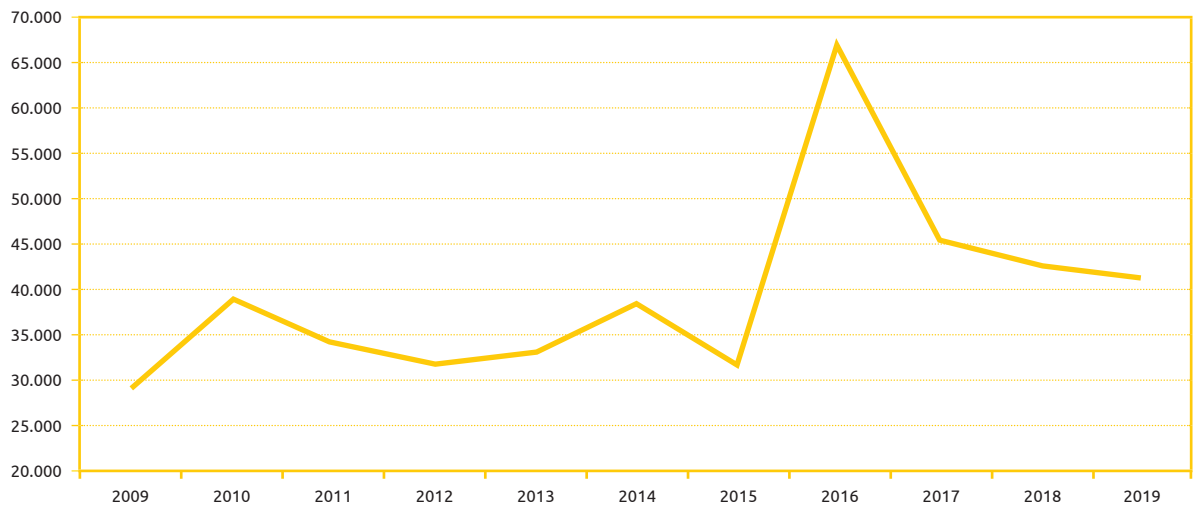


GRÁFICO 7.9.12.1.: Evolución del valor de higuera (miles de euros)



7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA.  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
A Coruña	248	62	310	248	62	10.200	4.325	5.025	22	1.385	224	1.609
Lugo	63	16	79	63	16	1.150	4.200	4.900	16	343	18	361
Ourense	112	28	140	112	28	2.900	4.700	5.100	21	669	61	730
Pontevedra	65	17	82	65	17	5.300	3.700	4.975	10	325	53	378
<b>GALICIA</b>	<b>488</b>	<b>123</b>	<b>611</b>	<b>488</b>	<b>123</b>	<b>19.550</b>	<b>4.312</b>	<b>5.019</b>	<b>18</b>	<b>2.722</b>	<b>356</b>	<b>3.078</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>15.000</b>	-	-	<b>3</b>	-	<b>45</b>	<b>45</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	2.625	-	-	16	-	42	42
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	5.000	-	-	10	-	50	50
Vizcaya	1	-	1	1	-	9.050	740	-	11	1	99	100
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>16.675</b>	<b>740</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>191</b>	<b>192</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>16</b>	<b>16</b>	-	-	<b>2.832</b>	-	-	<b>14</b>	-	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	-	<b>2.500</b>	<b>3.600</b>	-	<b>53</b>	-	<b>53</b>
Huesca	-	90	90	-	61	-	-	15.492	-	945	-	945
Teruel	-	5	5	-	4	-	-	6.500	-	26	-	26
Zaragoza	1	47	48	1	23	-	5.005	15.478	-	361	-	361
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>	<b>142</b>	<b>143</b>	<b>1</b>	<b>88</b>	-	<b>5.005</b>	<b>15.080</b>	-	<b>1.332</b>	-	<b>1.332</b>

7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano							Regadío
	Secano	Regadío	Total		Secano	Regadío				
Barcelona	7	10	17	10	6	5.317	8.900	121	-	121
Girona	2	4	6	4	2	5.400	10.400	52	-	52
Lleida	2	461	463	431	2	6.420	12.370	5.344	-	5.344
Tarragona	1	40	41	38	1	4.500	12.000	461	-	461
<b>CATALUÑA</b>	<b>12</b>	<b>515</b>	<b>527</b>	<b>483</b>	<b>11</b>	<b>5.458</b>	<b>12.253</b>	<b>5.978</b>	-	<b>5.978</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.218</b>	-	<b>2.218</b>	-	<b>387</b>	<b>780</b>	-	<b>302</b>	-	<b>302</b>
Ávila	168	249	417	189	152	2.275	5.429	1.372	227	1.599
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	7	-	7	-	7	4.000	-	28	-	28
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>175</b>	<b>249</b>	<b>424</b>	<b>189</b>	<b>159</b>	<b>2.351</b>	<b>5.429</b>	<b>1.400</b>	<b>227</b>	<b>1.627</b>
<b>MADRID</b>	<b>264</b>	-	<b>264</b>	-	<b>86</b>	<b>2.460</b>	-	<b>211</b>	<b>12</b>	<b>223</b>



7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA.  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
Albacete	46	2	48	46	2	-	2.000	5.000	-	102	-	102
Ciudad Real	21	-	21	-	-	1.344	-	-	20	-	27	27
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	610	22	632	545	17	3.839	5.084	9.440	12	2.931	46	2.977
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>677</b>	<b>24</b>	<b>701</b>	<b>591</b>	<b>19</b>	<b>5.183</b>	<b>4.844</b>	<b>8.973</b>	<b>14</b>	<b>3.033</b>	<b>73</b>	<b>3.106</b>
Alicante	-	525	525	-	485	-	-	6.500	-	3.153	-	3.153
Castellón	6	2	8	6	2	-	420	3.500	-	10	-	10
Valencia	20	47	67	8	21	-	3.000	15.000	-	339	-	339
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>26</b>	<b>574</b>	<b>600</b>	<b>14</b>	<b>508</b>	<b>-</b>	<b>1.894</b>	<b>6.840</b>	<b>-</b>	<b>3.502</b>	<b>-</b>	<b>3.502</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>17</b>	<b>95</b>	<b>112</b>	<b>17</b>	<b>93</b>	<b>4</b>	<b>2.100</b>	<b>7.550</b>	<b>15</b>	<b>738</b>	<b>-</b>	<b>738</b>
Badajoz	3.455	588	4.043	2.972	331	-	4.050	9.050	-	15.032	-	15.032
Cáceres	1.940	331	2.271	1.568	241	-	6.944	11.736	-	13.717	-	13.717
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.395</b>	<b>919</b>	<b>6.314</b>	<b>4.540</b>	<b>572</b>	<b>-</b>	<b>5.050</b>	<b>10.182</b>	<b>-</b>	<b>28.749</b>	<b>-</b>	<b>28.749</b>

7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Almería	28	12	40	14	11	-	100	1.073	-	13	-	13
Cádiz	2	33	35	1	33	-	800	1.000	-	34	-	34
Córdoba	41	-	41	40	-	-	1.000	2.500	-	40	-	40
Granada	1.674	69	1.743	1.536	60	10.430	745	2.352	15	1.285	156	1.441
Huelva	190	-	190	150	-	-	1.000	-	-	150	-	150
Jaén	17	35	52	15	35	-	750	1.000	-	46	-	46
Málaga	184	70	254	169	70	-	700	2.500	-	293	-	293
Sevilla	14	15	29	14	15	-	1.800	5.600	-	109	-	109
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.150</b>	<b>234</b>	<b>2.384</b>	<b>1.939</b>	<b>224</b>	<b>10.430</b>	<b>769</b>	<b>2.143</b>	<b>15</b>	<b>1.970</b>	<b>156</b>	<b>2.126</b>
Las Palmas	17	8	25	17	8	32.777	381	2.808	7	28	230	258
S.C. de Tenerife	231	11	242	231	10	38.020	450	3.000	3	135	114	249
<b>CANARIAS</b>	<b>248</b>	<b>19</b>	<b>267</b>	<b>248</b>	<b>18</b>	<b>70.797</b>	<b>445</b>	<b>2.915</b>	<b>5</b>	<b>162</b>	<b>345</b>	<b>507</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>11.673</b>	<b>2.926</b>	<b>14.599</b>	<b>8.483</b>	<b>2.331</b>	<b>160.281</b>	<b>3.597</b>	<b>8.427</b>	<b>9</b>	<b>50.154</b>	<b>1.444</b>	<b>51.598</b>

7.9.13.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO:  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	3.159	3.158	17,8	122,8	38.775	125,3	48.581
2010	3.177	3.161	15,1	158,9	50.241	120,6	60.576
2011	3.158	3.146	8,9	159,4	50.150	96,8	48.545
2012	3.160	3.149	9,6	159,7	50.285	95,4	47.992
2013	3.155	3.147	9,1	136,3	42.898	88,3	37.892
2014	3.155	3.149	8,9	141,7	44.629	108,3	48.320
2015	3.116	3.101	8,9	143,1	44.389	110,8	49.187
2016	3.102	3.087	8,9	143,5	44.305	117,6	52.120
2017	3.022	3.006	8,9	143,9	43.251	145,9	63.082
2018	3.093	3.087	8,6	142,0	43.823	130,8	57.312
2019	3.048	3.043	8,6	143,4	43.645	114,0	49.760

GRÁFICO 7.9.13.1.: Evolución de la superficie de chirimoyo (hectareas)

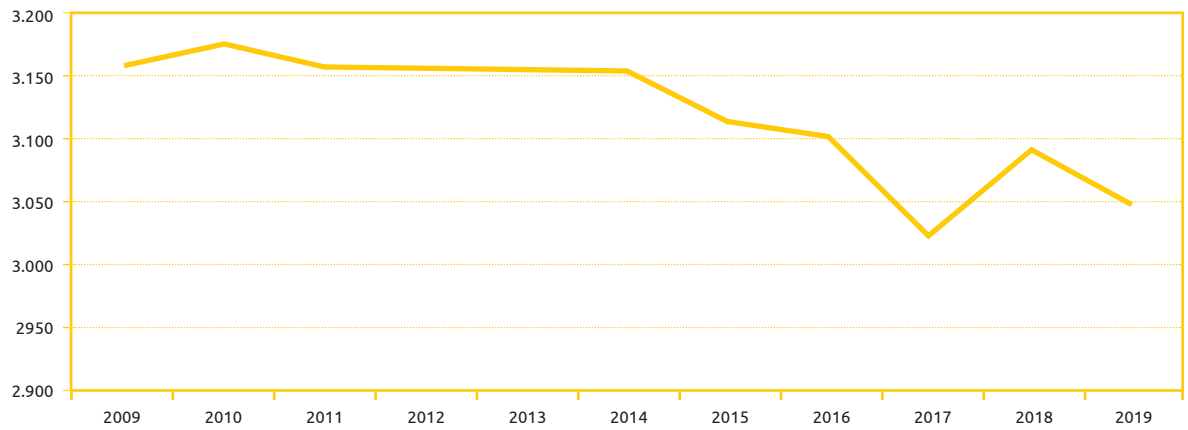


GRÁFICO 7.9.13.1.: Evolución de la producción de chirimoyo (toneladas)

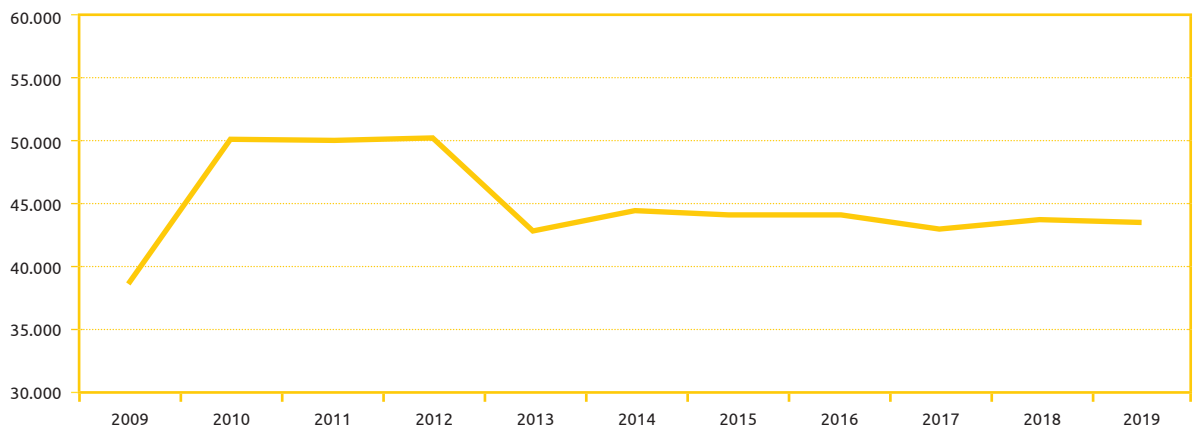
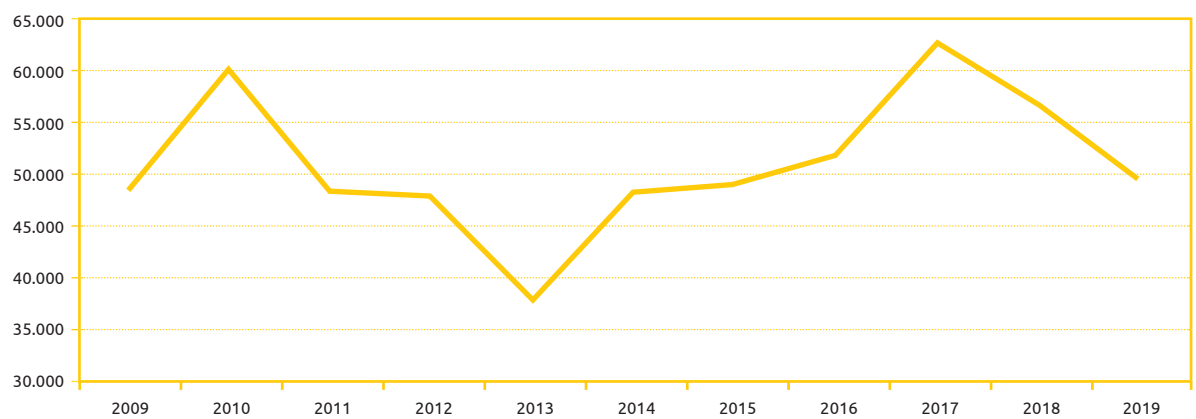


GRÁFICO 7.9.13.1.: Evolución del valor de chirimoyo (miles de euros)



7-9.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío					
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>BALEARES</b>	-	2	2	-	-	2	-	8.000	-	16	-	16	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7-9.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	9	9	-	7	-	-	12.000	-	84	-	84	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	9	9	-	7	-	-	12.000	-	84	-	84	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total	Secano						Regadío			
											Superficie en producción (kg/ha)	Secano	Regadío
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	31	31	-	30	-	-	1.350	-	42	-	42	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	2.903	2.903	-	2.901	-	-	14.311	-	41.516	-	41.516	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	98	98	-	98	-	-	19.898	-	1.950	-	1.950	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>3.032</b>	<b>3.032</b>	-	<b>3.029</b>	-	-	<b>14.363</b>	-	<b>43.508</b>	-	<b>43.508</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	7.490	-	-	2	-	15	15	
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	5	1.085	-	4.000	3	19	3	22	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>5</b>	<b>8.575</b>	-	<b>4.000</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>37</b>	
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>3.048</b>	<b>3.048</b>	-	<b>3.043</b>	<b>8.575</b>	-	<b>14.337</b>	<b>2</b>	<b>43.627</b>	<b>18</b>	<b>43.645</b>	



7.9.14.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	2285	2230	20	100,0	22.311	59,59	13.295
2010	2425	2198	23	120,9	26.582	80,20	21.319
2011	2610	2285	15	142,7	32.606	64,17	20.923
2012	2791	2398	12	152,2	36.495	66,27	24.185
2013	3167	2591	13	167,2	43.324	64,95	28.139
2014	3830	2950	6	153,8	45.382	50,75	23.031
2015	4753	3197	6	175,7	56.185	49,09	27.581
2016	5163	3328	6	159,8	53.187	55,96	29.763
2017	5434	3644	7	178,8	65.165	57,29	37.333
2018	5716	3962	5	191,0	75.673	47,10	35.642
2019	5645	4454	5	161,9	72.115	49,97	36.036

GRÁFICO 7.9.14.1.: Evolución de la superficie total de granado (miles de hectáreas)

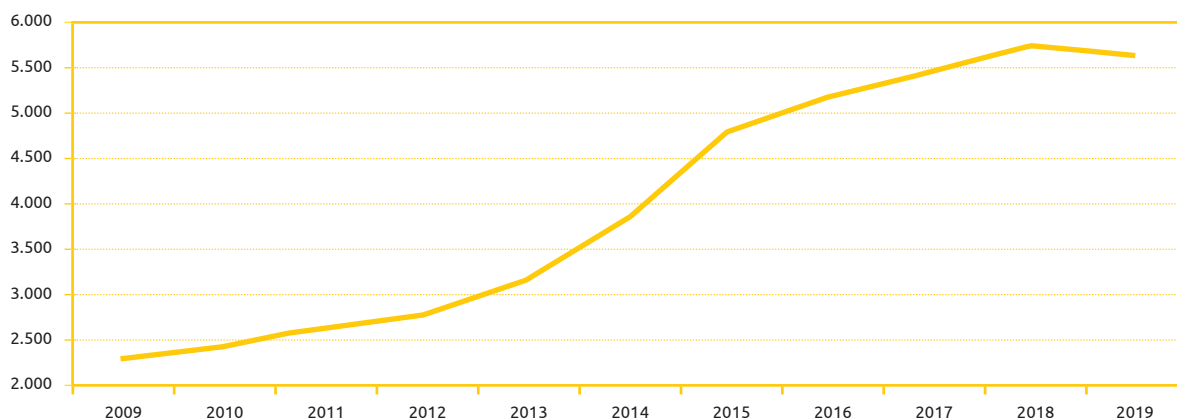


GRÁFICO 7.9.14.1.: Evolución de la producción de granado (toneladas)

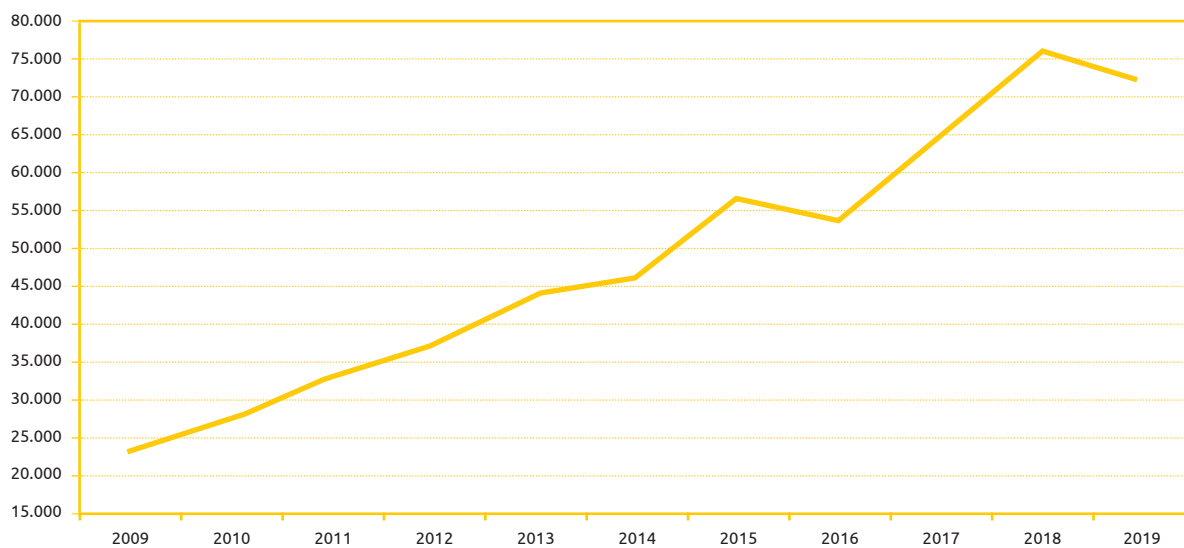
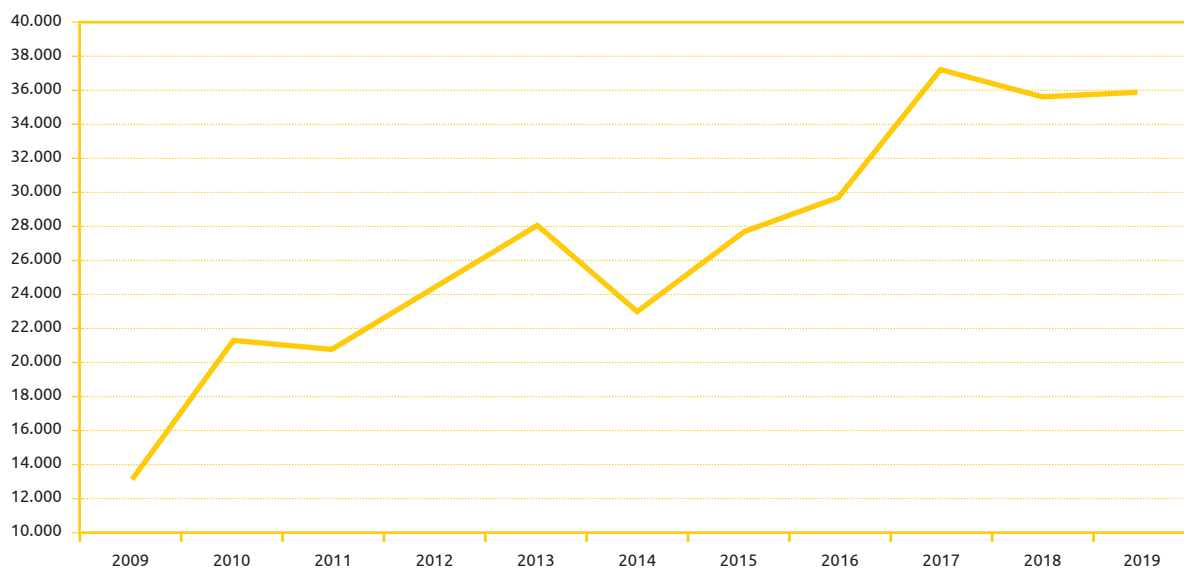


GRÁFICO 7.9.14.1.: Evolución del valor de granado (miles de euros)



7.9.14.2. . FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío								
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	104	104	-	84	-	-	-	7.550	634	-	634	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	11	11	-	11	-	-	-	7.545	83	-	83	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>115</b>	<b>115</b>	-	<b>95</b>	-	-	-	<b>7.549</b>	<b>717</b>	-	<b>717</b>	

7.9.14.2. . FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano		Regadío				
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	1	74	75	1	71	-	19.028	1.361	-	1.361	-	1.361
Tarragona	4	46	50	3	44	-	10.000	455	-	455	-	455
<b>CATALUÑA</b>	<b>5</b>	<b>120</b>	<b>125</b>	<b>4</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>6.358</b>	<b>15.574</b>	<b>-</b>	<b>1.816</b>	<b>-</b>	<b>1.816</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.910</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>29</b>
Avila	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>9.500</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>11</b>

7.9.14.2. . FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
Albacete	-	14	14	-	14	-	-	15.000	-	210	-	210
Ciudad Real	1	-	1	1	-	161	-	-	17	-	3	3
Cuenca	1	-	1	1	-	-	2.100	-	-	2	-	2
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	2	6	8	2	-	-	600	-	-	1	-	1
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>161</b>	<b>825</b>	<b>15.000</b>	<b>17</b>	<b>213</b>	<b>3</b>	<b>216</b>
Alicante	-	3.075	3.075	-	2.724	-	-	16.000	-	43.584	-	43.584
Castellón	-	95	95	-	58	-	-	4.500	-	261	-	261
Valencia	-	672	672	-	352	-	-	20.260	-	7.132	-	7.132
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>3.842</b>	<b>3.842</b>	<b>-</b>	<b>3.134</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16.266</b>	<b>-</b>	<b>50.977</b>	<b>-</b>	<b>50.977</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>447</b>	<b>447</b>	<b>-</b>	<b>372</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>25.500</b>	<b>10</b>	<b>9.486</b>	<b>-</b>	<b>9.486</b>
Badajoz	-	221	221	-	170	-	-	23.267	-	3.955	-	3.955
Cáceres	-	51	51	-	32	-	-	23.267	-	745	-	745
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	<b>-</b>	<b>202</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23.267</b>	<b>-</b>	<b>4.700</b>	<b>-</b>	<b>4.700</b>

7.9.14.2. . FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
Almería	-	46	46	-	43	-	12.000	516	-	516	-	516	
Cádiz	28	41	69	8	38	-	3.000	122	-	122	-	122	
Córdoba	5	100	105	5	20	-	5.500	118	-	118	-	118	
Granada	24	31	55	15	21	1.900	4.170	348	21	348	40	388	
Huelva	-	250	250	-	100	-	15.000	1.500	-	1.500	-	1.500	
Jaén	2	20	22	1	20	-	3.400	69	-	69	-	69	
Málaga	41	62	103	32	60	-	6.500	448	-	448	-	448	
Sevilla	15	133	148	12	123	-	6.500	817	-	817	-	817	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>115</b>	<b>683</b>	<b>798</b>	<b>73</b>	<b>425</b>	<b>1.900</b>	<b>2.110</b>	<b>3.938</b>	<b>21</b>	<b>3.938</b>	<b>40</b>	<b>3.978</b>	
Las Palmas	-	2	2	-	-	1.880	-	-	2	-	6	6	
S.C. de Tenerife	-	10	10	-	9	745	19.995	178	2	178	1	179	
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>2.625</b>	<b>19.995</b>	<b>180</b>	<b>2</b>	<b>180</b>	<b>5</b>	<b>185</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>124</b>	<b>5.521</b>	<b>5.645</b>	<b>81</b>	<b>4.373</b>	<b>4.892</b>	<b>2.257</b>	<b>72.065</b>	<b>10</b>	<b>72.065</b>	<b>50</b>	<b>72.115</b>	

7.9.15.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	10.016	9.687	51	74,3	71.931	120,80	86.893
2010	10.470	9.919	51	76,3	75.655	131,55	99.524
2011	10.558	10.225	51	96,4	98.535	131,22	129.298
2012	10.645	10.215	44	74,7	76.337	125,76	96.001
2013	10.845	10.326	45	67,2	69.427	143,48	99.614
2014	10.943	10.482	44	76,2	79.886	146,94	117.384
2015	11.329	10.490	44	82,6	86.636	157,90	136.798
2016	11.455	10.628	44	86,1	91.530	211,67	193.742
2017	11.812	10.856	44	85,6	92.936	214,62	199.459
2018	12.161	11.088	44	80,8	89.592	192,81	172.742
2019	14.104	12.085	44	80,9	97.727	168,83	164.992

GRÁFICO 7.9.15.1.: Evolución de la superficie total de aguacate (miles de hectáreas)

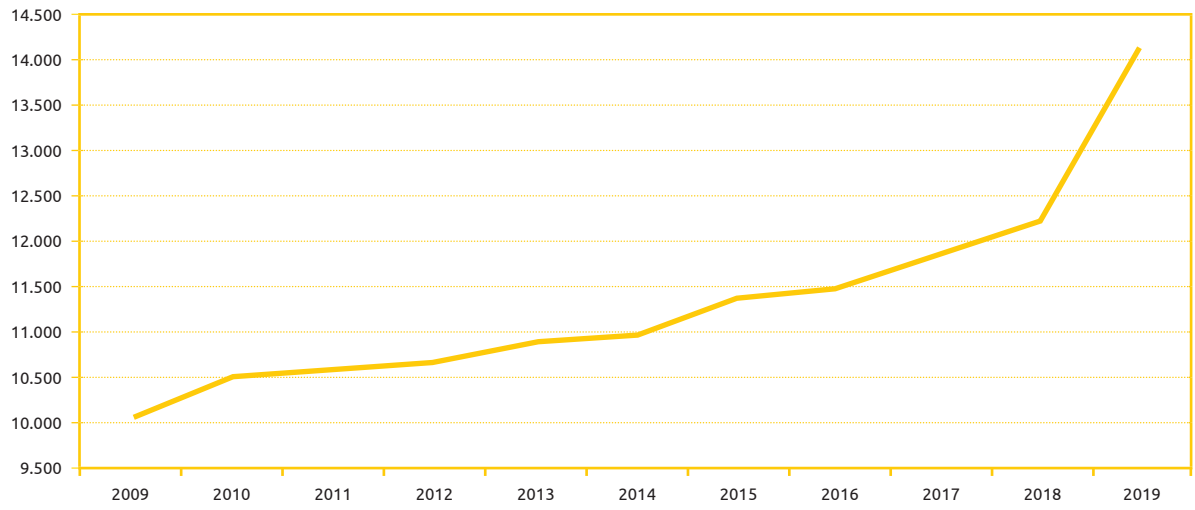


GRÁFICO 7.9.15.1.: Evolución de la producción de aguacate (toneladas)

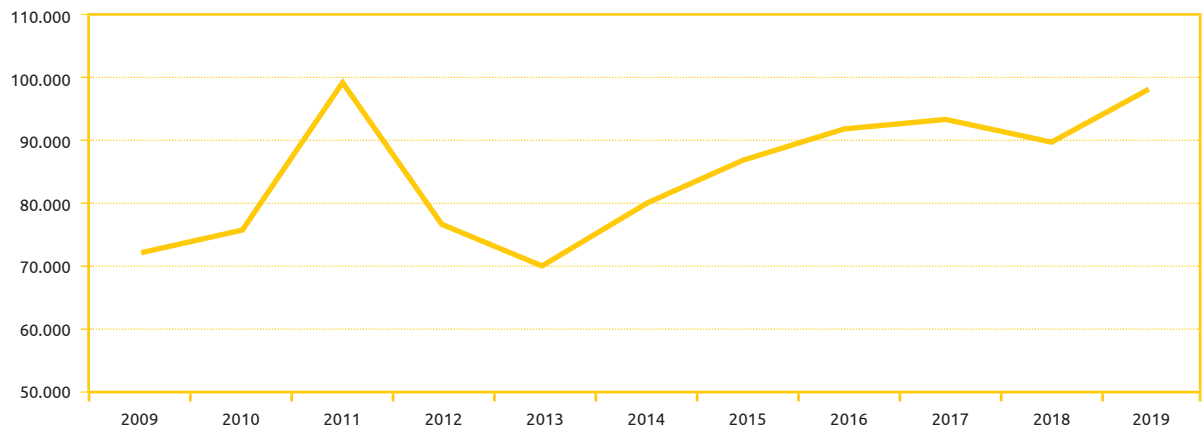
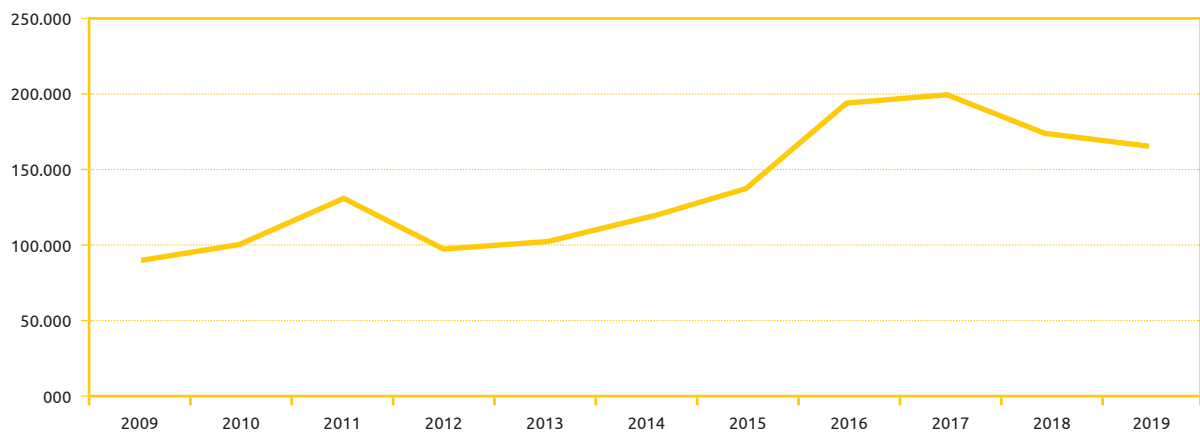


GRÁFICO 7.9.15.1.: Evolución del valor de aguacate (miles de euros)





7-9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Arboles diseminados (número)	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
A Coruña	1	-	1	1	-	3.000	-	-	3	-	3	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Total	Regadío	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío											Secano
	Secano	Regadío	Total	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	6	6	6	6	6	6.000	-	6.000	-	36	-	-	36	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6.000</b>	-	<b>6.000</b>	-	<b>36</b>	-	-	<b>36</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7.520</b>	-	<b>7.520</b>	-	<b>60</b>	-	-	<b>60</b>	
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Total	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	284	284	-	192	-	-	9.000	1.728	-	1.728	-	1.728
Castellón	-	188	188	-	11	-	-	15.000	165	-	165	-	165
Valencia	-	543	543	-	169	-	-	8.800	1.487	-	1.487	-	1.487
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>1.015</b>	<b>1.015</b>	-	<b>372</b>	-	-	<b>9.087</b>	<b>3.380</b>	-	<b>3.380</b>	-	<b>3.380</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>4</b>	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	-	<b>7.000</b>	<b>28</b>	-	<b>28</b>	-	<b>28</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total	Secano						Regadío			
											Superficie en producción (kg/ha)	Secano	Regadío
Almería	-	5	5	-	4	-	-	49	-	49			
Cádiz	39	553	592	-	335	-	-	4.690	-	4.690			
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Granada	-	2.683	2.683	-	2.649	30	-	27.621	1	27.622			
Huelva	-	520	520	-	250	-	-	2.000	-	2.000			
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Málaga	-	7.390	7.390	-	6.805	-	-	47.900	-	47.900			
Sevilla	-	11	11	-	-	-	-	-	-	-			
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>39</b>	<b>11.162</b>	<b>11.201</b>	<b>-</b>	<b>10.043</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>82.260</b>	<b>1</b>	<b>82.261</b>			
Las Palmas	-	285	285	-	262	25.052	-	8.746	20	2.791			
S.C. de Tenerife	-	1.581	1.581	-	1.389	18.789	-	6.481	9	9.168			
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>1.866</b>	<b>1.866</b>	<b>-</b>	<b>1.651</b>	<b>43.841</b>	<b>-</b>	<b>6.840</b>	<b>15</b>	<b>11.959</b>			
<b>ESPAÑA</b>	<b>41</b>	<b>14.063</b>	<b>14.104</b>	<b>1</b>	<b>12.084</b>	<b>43.871</b>	<b>3.000</b>	<b>8.032</b>	<b>15</b>	<b>97.056</b>	<b>671</b>	<b>97.727</b>	

7.9.16.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA:  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción ( miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	9,1	9,1	6	387,1	352,5	47,04	165.826
2010	9,1	9,1	2	435,7	396,6	32,86	130.319
2011	9,1	9,1	0	379,7	346,5	58,30	202.015
2012	9,1	9,1	0	379,7	346,5	40,35	139.816
2013	9,1	9,1	0	397,3	361,0	47,97	173.165
2014	9,1	9,1	0	400,4	363,6	50,19	182.467
2015	9,0	8,7	0	438,7	382,0	43,56	166.392
2016	9,0	8,7	0	472,3	408,7	37,01	151.266
2017	9,1	8,7	0	481,9	421,3	45,80	192.961
2018	9,1	8,8	0	439,1	386,2	58,82	227.178
2019	9,1	8,7	0	458,5	398,7	50,23	200.278

GRÁFICO 7.9.16.1.: Evolución de la superficie total de platanera (miles de hectáreas)

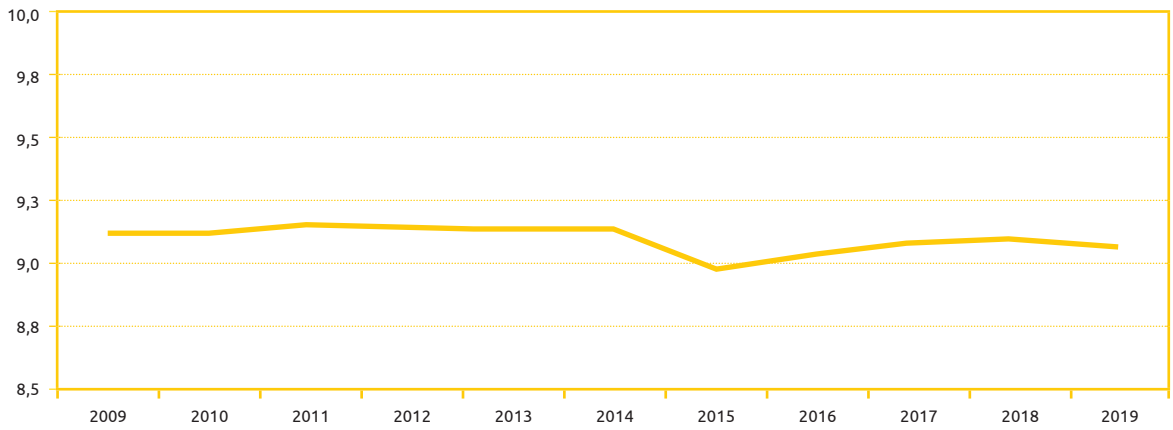


GRÁFICO 7.9.16.1.: Evolución de la producción de platanera (miles de toneladas)

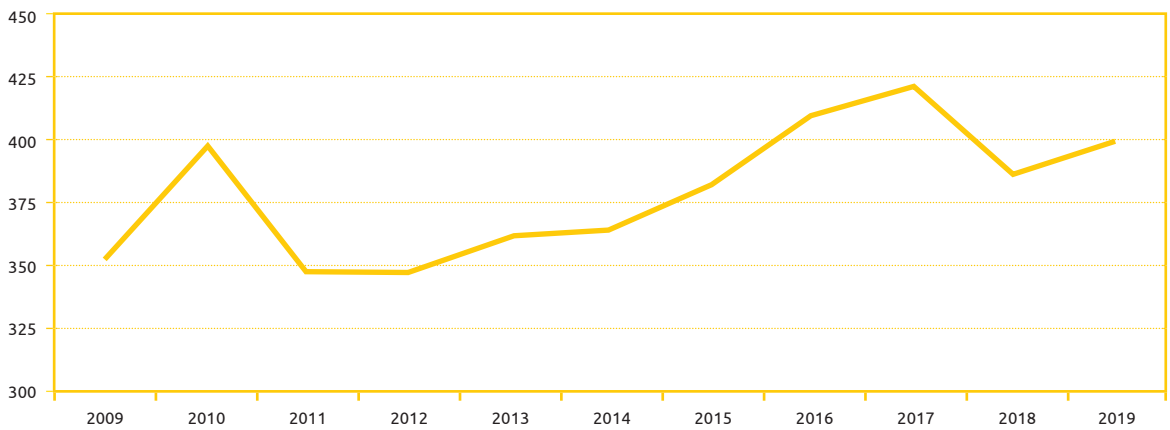
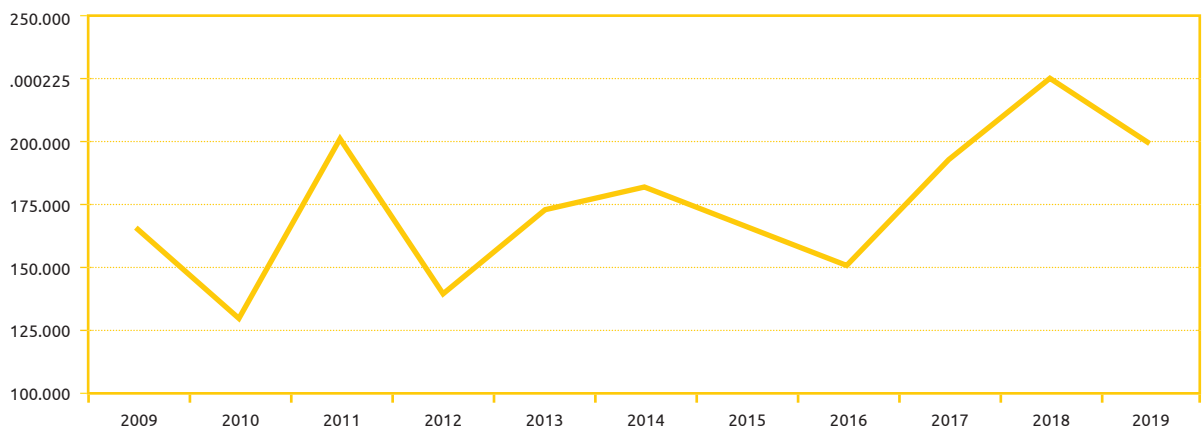


GRÁFICO 7.9.16.1.: Evolución del valor de platanera (miles de euros)



7.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



7.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío			
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Las Palmas	-	1.877	1.877	-	-	1.780	-	47.494	-	84.515	-	84.515	
S.C. de Tenerife	-	7.184	7.184	-	-	6.917	-	45.423	-	314.207	-	314.207	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>9.061</b>	<b>9.061</b>	-	-	<b>8.697</b>	-	<b>45.847</b>	-	<b>398.722</b>	-	<b>398.722</b>	
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>9.061</b>	<b>9.061</b>	-	-	<b>8.697</b>	-	<b>45.847</b>	-	<b>398.722</b>	-	<b>398.722</b>	

## 7.9.17.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	1.183	1.132	100	223,4	25.285	67,99	17.191
2010	1.196	1.150	101	223,3	25.676	71,88	18.456
2011	1.213	1.182	101	198,2	23.425	70,60	16.538
2012	1.413	1.322	103	142,2	18.804	70,83	13.319
2013	1.423	1.344	101	147,6	19.834	81,13	16.091
2014	1.469	1.384	101	150,9	20.884	83,05	17.344
2015	1.502	1.415	105	149,4	21.135	78,89	16.673
2016	1.989	1.593	110	134,4	21.409	81,07	17.366
2017	1.485	1.335	110	160,8	21.463	81,12	17.411
2018	1.469	1.328	111	179,5	23.833	89,39	21.304
2019	1.549	1.375	111	178,2	24.508	84,72	20.763

GRÁFICO 7.9.17.1.: Evolución de la superficie total de kiwi (miles de hectáreas)

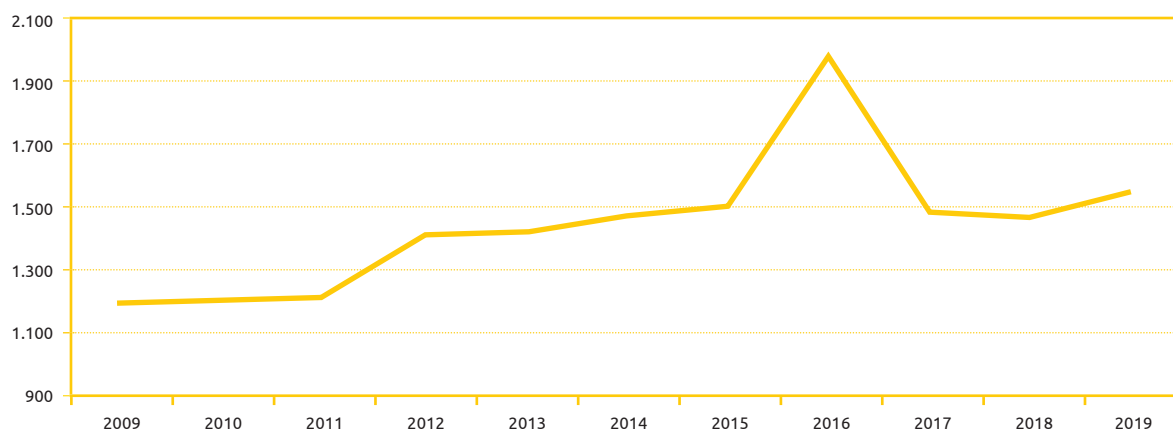


GRÁFICO 7.9.17.1.: Evolución de la producción de kiwi (toneladas)

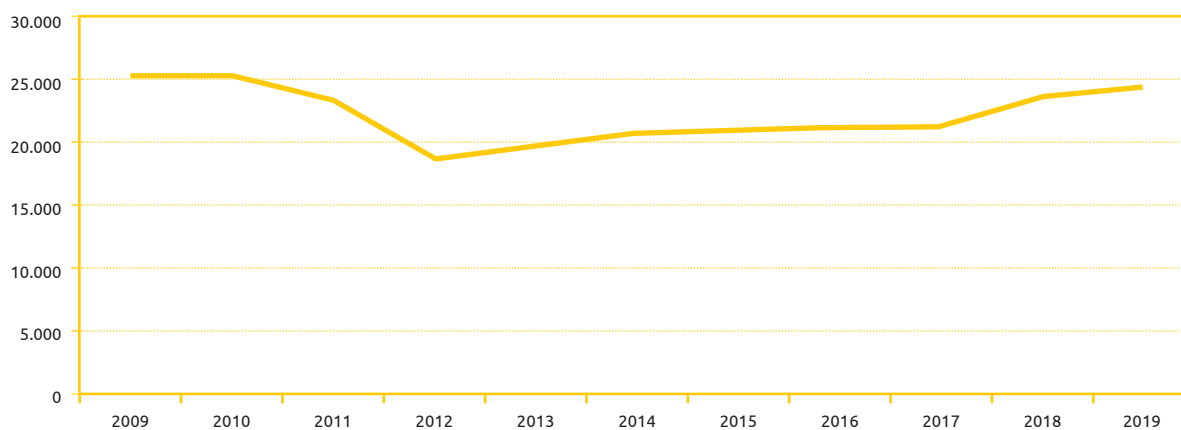
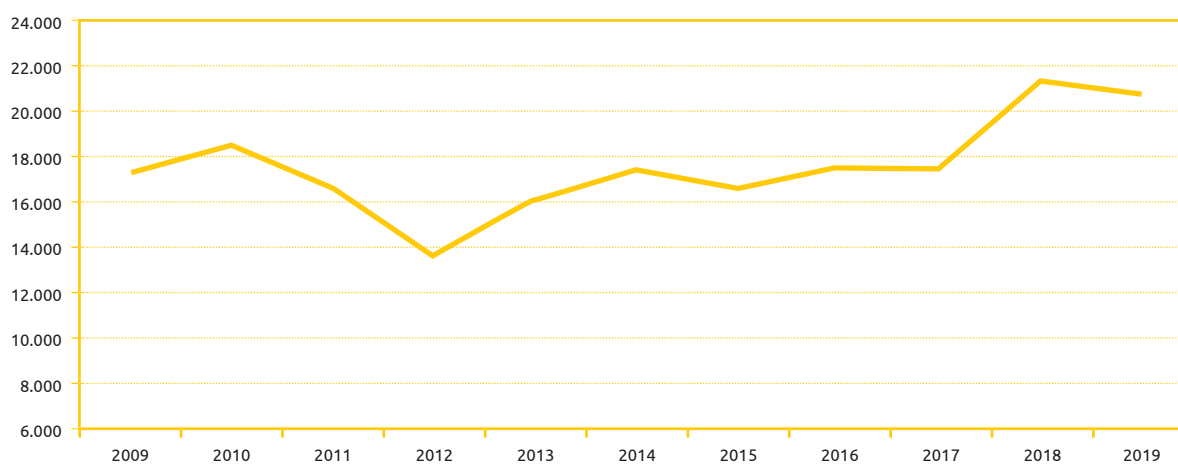


GRÁFICO 7.9.17.1.: Evolución del valor de kiwi (miles de euros)



7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	210	53	263	210	53	263	70.990	1.390	1.580	60	376	4.259	4.635
Lugo	16	4	20	16	4	20	2.231	6.300	19.400	17	178	38	216
Ourense	14	4	18	14	4	18	2.660	12.725	19.300	26	256	69	325
Pontevedra	429	107	536	429	107	536	11.000	14.500	20.000	70	8.360	770	9.130
<b>GALICIA</b>	<b>669</b>	<b>168</b>	<b>837</b>	<b>669</b>	<b>168</b>	<b>837</b>	<b>86.881</b>	<b>10.151</b>	<b>14.158</b>	<b>59</b>	<b>9.170</b>	<b>5.136</b>	<b>14.306</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	<b>246</b>	<b>246</b>	-	<b>236</b>	<b>246</b>	<b>16.000</b>	-	<b>20.000</b>	<b>12</b>	<b>4.720</b>	<b>192</b>	<b>4.912</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	<b>7</b>	<b>7</b>	-	<b>7</b>	<b>7</b>	-	-	<b>26.286</b>	-	<b>184</b>	-	<b>184</b>
Alava	-	4	4	-	4	4	-	-	10.490	-	42	-	42
Guipúzcoa	-	48	48	-	48	48	1.500	-	11.900	12	571	18	589
Vizcaya	-	59	59	-	59	59	815	-	12.320	18	727	15	742
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>111</b>	<b>111</b>	-	<b>111</b>	<b>111</b>	<b>2.315</b>	-	<b>12.072</b>	<b>14</b>	<b>1.340</b>	<b>33</b>	<b>1.373</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	-	<b>14.286</b>	<b>14.286</b>	-	<b>300</b>	-	<b>300</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	-	<b>11.000</b>	-	<b>55</b>	-	<b>55</b>
Huesca	-	55	55	-	26	26	-	-	14.538	-	378	-	378
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	1	-	1	1	-	-	14.500	-	14	-	14
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>56</b>	<b>56</b>	-	<b>27</b>	<b>27</b>	-	-	<b>14.537</b>	-	<b>392</b>	-	<b>392</b>

7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	-	6	6	-	6	-	20.000	-	120	-	120		
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lleida	4	21	25	4	21	-	37.656	-	847	-	847		
Tarragona	-	5	5	-	5	-	15.000	-	75	-	75		
<b>CATALUÑA</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>30.806</b>	<b>-</b>	<b>1.042</b>	<b>-</b>	<b>1.042</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>5.660</b>	<b>-</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>68</b>		
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Burgos	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-		
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		

7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío							
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	143	143	-	-	53	-	-	27.600	1.463	-	1.463	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>143</b>	<b>143</b>	-	-	<b>53</b>	-	-	<b>27.600</b>	<b>1.463</b>	-	<b>1.463</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	6	6	-	-	3	-	-	20.685	62	-	62	
Cáceres	-	10	10	-	-	8	-	-	21.774	174	-	174	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>16</b>	<b>16</b>	-	-	<b>11</b>	-	-	<b>21.477</b>	<b>236</b>	-	<b>236</b>	

7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	12	12	-	12	-	10.000	-	-	120	-	120
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	12	12	-	12	-	10.000	-	-	120	-	120
Las Palmas	-	1	1	-	-	-	-	3	-	-	17	17
S.C. de Tenerife	-	8	8	-	7	900	5.000	5	35	5	40	40
<b>CANARIAS</b>	-	9	9	-	7	6.131	5.000	3	36	21	57	57
<b>ESPAÑA</b>	679	870	1.549	677	698	111.352	10.198	17.508	48	19.126	5.382	24.508



7.9.18.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA:  
Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	830	820	23	54,1	4.435	-	-
2010	736	731	23	54,7	4.002	-	-
2011	679	674	23	55,5	3.741	-	-
2012	613	606	22	65,5	3.972	135	5.362
2013	588	573	18	50,1	2.872	100	2.872
2014	565	553	21	50,3	2.781	100	2.781
2015	531	517	18	43,7	2.260	200	4.520
2016	501	488	18	40,5	1.975	331	6.537
2017	492	488	18	37,9	1.848	314	5.803
2018	465	465	5	35,2	1.638	332	5.438
2019	455	455	5	30,2	1.375	347	4.764

GRÁFICO 7.9.18.1.: Evolución de la superficie total de palmera datilera(hectáreas)

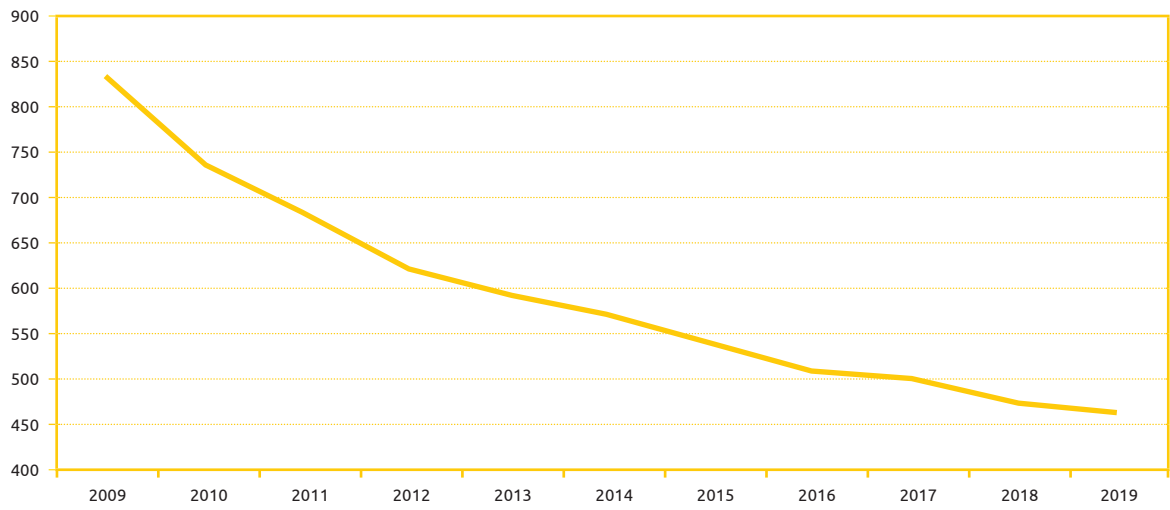


GRÁFICO 7.9.18.1.: Evolución de la producción de palmera datilera (toneladas)

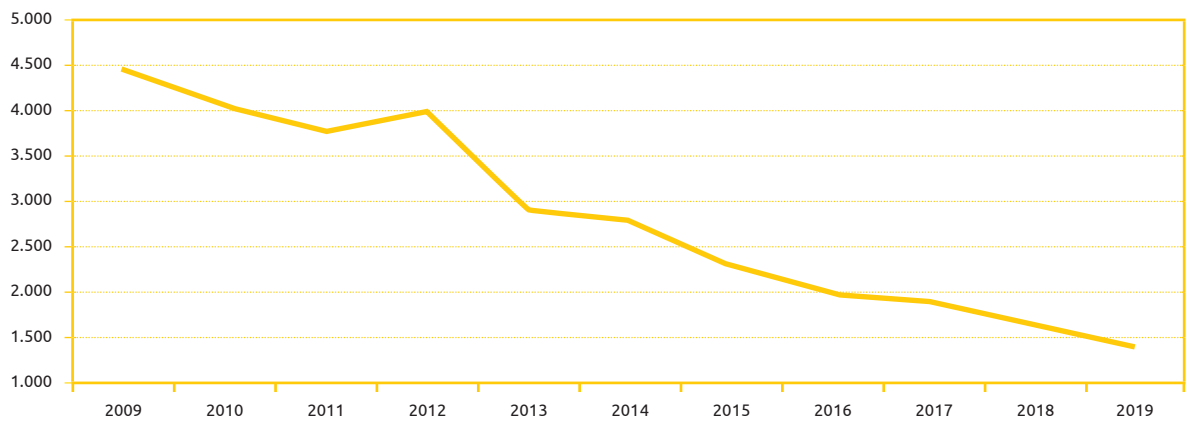
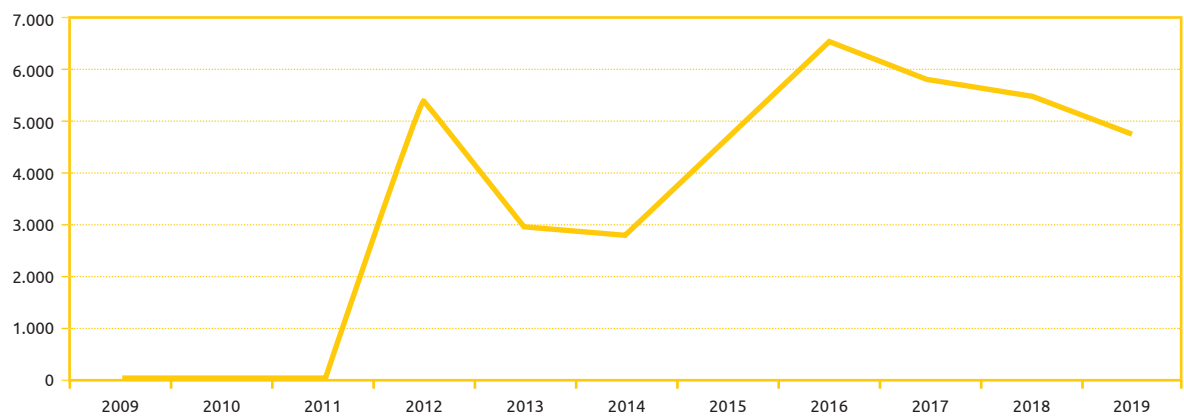


GRÁFICO 7.9.18.1.: Evolución del valor de palmera datilera (miles de euros)



7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA :  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA :  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA :  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
							Secano	Regadío					
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	455	455	-	-	455	-	-	-	1.365	-	1.365	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>455</b>	<b>455</b>	-	-	<b>455</b>	-	<b>3.000</b>	-	<b>1.365</b>	-	<b>1.365</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA :  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>												
Las Palmas	-	-	-	-	-	5.100	-	-	2	-	10	10
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>												
	-	455	455	-	455	5.100	-	3.000	2	1.365	10	1.375
<b>ESPAÑA</b>												

7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	2	2	-	-	2	-	-	5.000	10	-	10	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	2	2	-	-	2	-	-	5.000	10	-	10	
<b>R. DE MURCIA</b>	5	45	50	5	38	10	2.300	6.500	11	259	-	259	
Badajoz	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío
Almería	-	9	9	-	2	-	6.500	-	13	-	13
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	4.000	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	310	-	-	-	9	3
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>9</b>	<b>9</b>	-	<b>2</b>	-	<b>6.500</b>	-	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>16</b>
Las Palmas	49	27	76	49	25	68.125	911	5.097	171	136	307
S.C. de Tenerife	35	13	48	35	13	33.000	900	5.000	98	66	164
<b>CANARIAS</b>	<b>84</b>	<b>40</b>	<b>124</b>	<b>84</b>	<b>38</b>	<b>101.125</b>	<b>906</b>	<b>5.064</b>	<b>269</b>	<b>202</b>	<b>471</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>89</b>	<b>97</b>	<b>186</b>	<b>89</b>	<b>80</b>	<b>101.445</b>	<b>985</b>	<b>5.780</b>	<b>551</b>	<b>205</b>	<b>756</b>

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)			Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción		Regadío	Total	Secano	Regadío	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío										Secano	Regadío
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	12	-	12	-	10	-	4.500	5	44	16	60			
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Alava	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>PAÍS VASCO</b>	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	1	1	-	1	-	15.200	-	15	-	15	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	1	1	-	1	-	15.200	-	15	-	15	-	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	2	2	-	2	-	13.000	-	26	-	26	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	2	2	-	2	-	3.500	-	7	-	7	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	23	23	-	23	-	13.000	-	299	-	299	-	
Soria	-	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	2	2	-	2	-	7.500	-	15	-	15	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	34	34	-	29	5	11.966	-	347	-	347	-	
<b>MADRID</b>	-	1	1	-	1	-	5.150	-	5	-	5	-	

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	1	1	-	-	1	-	4.000	4	-	4	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1	1	-	-	1	-	4.000	4	-	4	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	19	19	-	-	18	-	6.213	112	-	112	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	19	19	-	-	18	-	6.213	112	-	112	-	

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Almería	-	1	1	-	1	-	-	7.000	-	7	-	7	
Cádiz	-	23	23	-	23	-	-	10.000	-	230	-	230	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	11	11	-	11	-	-	8.364	-	92	-	92	
Huelva	-	2.360	2.360	-	2.360	-	-	24.966	-	58.920	-	58.920	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	20	20	-	20	-	-	8.800	-	176	-	176	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>2.415</b>	<b>2.415</b>	-	<b>2.415</b>	-	-	<b>24.607</b>	-	<b>59.425</b>	-	<b>59.425</b>	
Las Palmas	-	3	3	-	3	-	-	20.000	-	20	-	20	
S.C. de Tenerife	-	3	3	-	3	-	-	1.000	-	3	-	3	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>4</b>	-	-	<b>5.750</b>	-	<b>23</b>	-	<b>23</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>1</b>	<b>2.489</b>	<b>2.490</b>	-	<b>2.479</b>	<b>3.100</b>	-	<b>24.194</b>	<b>5</b>	<b>59.975</b>	<b>16</b>	<b>59.991</b>	

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío	
												Secano
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	12	12	-	10	3.100	-	4.500	5	44	16	60
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	1	1	-	1	-	15.200	15	-	15	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	1	1	-	1	-	15.200	15	-	15	-	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	2	2	-	2	-	13.000	26	-	26	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	2	2	-	2	-	3.500	7	-	7	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	23	23	-	23	-	13.000	299	-	299	-	
Soria	-	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	2	2	-	2	-	7.500	15	-	15	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	34	34	-	29	-	11.966	347	-	347	-	
<b>MADRID</b>	-	1	1	-	1	-	5.150	5	-	5	-	



7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	1	-	1	-	4.000	-	4	-	4
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1	-	1	-	4.000	-	4	-	4
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	19	-	18	-	6.213	-	112	-	112
<b>EXTREMADURA</b>	-	19	-	18	-	6.213	-	112	-	112

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total						
								Secano	Regadío			
Almería	-	1	1	-	1	-	-	7.000	-	7	-	7
Cádiz	-	23	23	-	23	-	-	10.000	-	230	-	230
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	11	11	-	11	-	-	8.364	-	92	-	92
Huelva	-	2.360	2.360	-	2.360	-	-	24.966	-	58.920	-	58.920
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	20	20	-	20	-	-	8.800	-	176	-	176
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>2.415</b>	<b>2.415</b>	-	<b>2.415</b>	-	-	<b>24.607</b>	-	<b>59.425</b>	-	<b>59.425</b>
Las Palmas	-	3	3	-	3	-	-	20.000	-	20	-	20
S.C. de Tenerife	-	3	3	-	3	-	-	1.000	-	3	-	3
<b>CANARIAS</b>	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	-	<b>5.750</b>	-	<b>23</b>	-	<b>23</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1</b>	<b>2.489</b>	<b>2.490</b>	-	<b>2.479</b>	<b>3.100</b>	-	<b>24.194</b>	<b>5</b>	<b>59.975</b>	<b>16</b>	<b>59.991</b>

7.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	12	-	-	12	-	-	6.000	-	72	-	72
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	12	-	-	12	-	-	6.000	-	72	-	72

7.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>BALEARES</b>	-	2	2	-	-	2	-	3.500	-	-	7	7	
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	10	6	16	-	-	-	529	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	10	6	16	-	-	-	529	-	-	-	-	-	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	3	3	-	-	2	-	8.000	-	16	-	-	16
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	3	3	-	-	2	-	8.000	-	16	-	-	16
<b>R. DE MURCIA</b>	-	32	32	-	-	32	-	112.000	-	3.584	-	-	3.584
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
Almería	-	13	13	-	12	-	-	79.714	-	957	-	957	
Cádiz	210	145	355	210	145	-	1.500	2.500	-	678	-	678	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	1	1	-	-	745	-	-	27	-	20	20	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>210</b>	<b>159</b>	<b>369</b>	<b>210</b>	<b>157</b>	<b>745</b>	<b>1.500</b>	<b>8.402</b>	<b>27</b>	<b>1.635</b>	<b>20</b>	<b>1.655</b>	
Las Palmas	-	174	174	-	166	28.133	-	38.883	5	6.466	141	6.607	
S.C. de Tenerife	2	361	363	2	294	32.605	3.000	39.882	7	11.724	228	11.952	
<b>CANARIAS</b>	<b>2</b>	<b>535</b>	<b>537</b>	<b>2</b>	<b>460</b>	<b>60.738</b>	<b>3.000</b>	<b>39.521</b>	<b>6</b>	<b>18.190</b>	<b>369</b>	<b>18.559</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>222</b>	<b>749</b>	<b>971</b>	<b>212</b>	<b>665</b>	<b>62.012</b>	<b>1.514</b>	<b>34.854</b>	<b>6</b>	<b>23.504</b>	<b>389</b>	<b>23.893</b>	

7.10.1.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	562,6	536,2	782	5,0	271	61,63	166.824
2010	547,8	517,6	872	4,3	222	72,67	161.485
2011	536,3	507,4	734	4,2	211	68,79	145.270
2012	530,2	503,1	732	4,2	212	89,74	190.305
2013	534,1	502,7	726	2,8	143	149,42	213.792
2014	527,0	487,5	645	4,0	196	147,59	288.832
2015	548,6	487,7	506	4,3	209	185,48	388.475
2016	583,7	498,6	580	4,0	199	172,82	343.509
2017	633,6	525,7	565	4,6	244	146,23	356.620
2018	657,8	555,6	540	6,1	339	114,38	387.786
2019	582,2	587,0	494	5,8	340	133,16	453.305

(1) En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de almendra pelada a con cáscara 3,30.

GRÁFICO 7.10.1.1.: Evolución de la superficie total de almendro (miles de hectáreas)

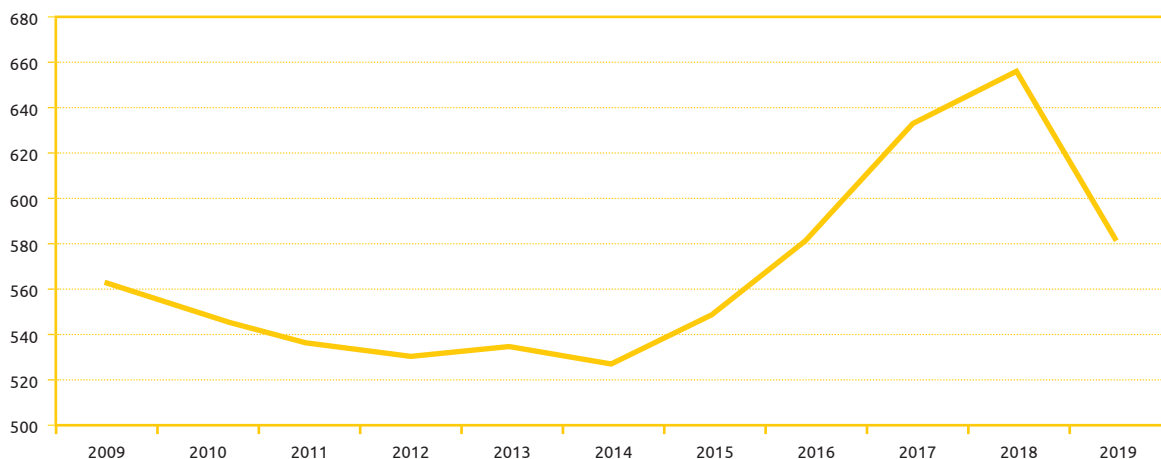


GRÁFICO 7.10.1.1.: Evolución de la producción de almendra (con cáscara) (miles de toneladas)

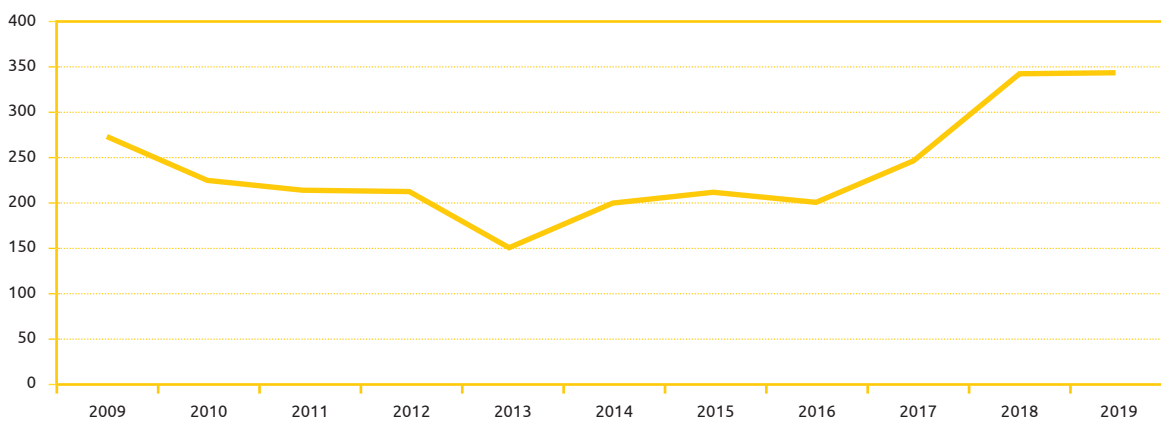
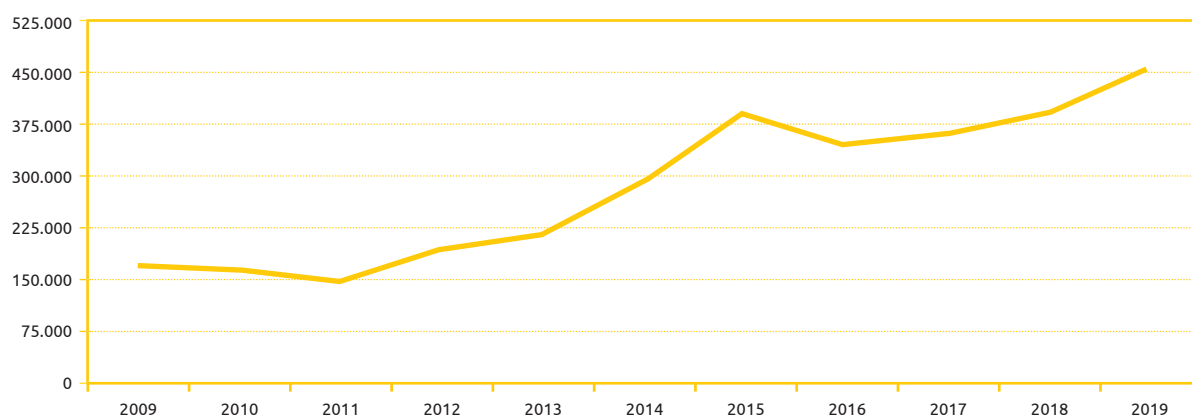


GRÁFICO 7.10.1.1.: Evolución del valor de almendro (miles de euros)





7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	75	-	75	75	12.875	860	-	64	52	116	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>12.915</b>	<b>860</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>116</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>1.973</b>	<b>1.967</b>	<b>3.940</b>	<b>1.923</b>	<b>4.458</b>	<b>150</b>	<b>1.467</b>	<b>2.522</b>	<b>9</b>	<b>2.531</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>9.060</b>	<b>921</b>	<b>9.981</b>	<b>5.462</b>	<b>-</b>	<b>507</b>	<b>2.223</b>	<b>4.294</b>	<b>-</b>	<b>4.294</b>	
Huesca	9.850	4.661	14.511	9.121	-	685	3.415	19.450	-	19.450	
Teruel	20.339	1.525	21.864	19.602	-	470	2.095	11.651	-	11.651	
Zaragoza	30.892	10.305	41.197	29.193	-	490	2.009	32.134	-	32.134	
<b>ARAGÓN</b>	<b>61.081</b>	<b>16.491</b>	<b>77.572</b>	<b>57.916</b>	<b>-</b>	<b>514</b>	<b>2.407</b>	<b>63.235</b>	<b>-</b>	<b>63.235</b>	

7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	582	13	595	546	13	562	1.292	-	324	-	324		
Girona	6	5	11	6	5	427	700	-	6	-	6		
Lleida	12.922	5.883	18.805	12.024	5.498	596	1.419	-	14.968	-	14.968		
Tarragona	16.085	3.643	19.728	15.244	3.405	300	1.140	-	8.455	-	8.455		
<b>CATALUÑA</b>	<b>29.595</b>	<b>9.544</b>	<b>39.139</b>	<b>27.820</b>	<b>8.921</b>	<b>433</b>	<b>1.312</b>	-	<b>23.753</b>	-	<b>23.753</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>23.717</b>	<b>315</b>	<b>24.032</b>	<b>18.887</b>	<b>315</b>	<b>235</b>	<b>700</b>	-	<b>4.659</b>	-	<b>4.659</b>		
Avila	41	8	49	14	-	900	-	257	13	-	13		
Burgos	190	5	195	85	4	94	500	16.360	10	-	10		
León	81	25	106	25	4	480	1.000	775	16	-	16		
Palencia	20	8	28	6	-	240	-	5.682	1	-	1		
Salamanca	694	60	754	652	-	460	-	5.330	300	-	300		
Segovia	30	-	30	30	-	2.333	-	1.400	70	-	70		
Soria	409	77	486	400	17	895	2.480	-	400	-	400		
Valladolid	139	519	658	97	109	900	1.800	-	284	-	284		
Zamora	139	334	473	109	160	752	2.300	-	450	-	450		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.743</b>	<b>1.036</b>	<b>2.779</b>	<b>1.418</b>	<b>294</b>	<b>657</b>	<b>2.083</b>	<b>29.804</b>	<b>1.544</b>	-	<b>1.544</b>		
<b>MADRID</b>	<b>459</b>	<b>822</b>	<b>1.281</b>	<b>296</b>	<b>529</b>	<b>828</b>	<b>985</b>	<b>24.550</b>	<b>766</b>	<b>2</b>	<b>815</b>		

7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío
Albacete	56.264	15.785	72.049	37.700	10.500	300	950	21.285	-	21.285	
Ciudad Real	12.997	2.698	15.695	7.031	879	590	2.960	6.750	4	6.801	
Cuenca	23.848	757	24.605	20.476	347	175	900	3.895	3	4.448	
Guadalajara	267	35	302	267	35	500	700	144	1	158	
Toledo	18.071	2.431	20.502	15.928	2.015	1.067	1.740	20.509	-	20.509	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>111.447</b>	<b>21.706</b>	<b>133.153</b>	<b>81.402</b>	<b>13.776</b>	<b>444</b>	<b>1.192</b>	<b>52.583</b>	<b>3</b>	<b>53.201</b>	
Alicante	15.915	6.641	22.556	15.510	5.358	362	1.756	15.031	-	15.031	
Castellón	33.991	2.657	36.648	33.068	2.231	222	985	9.548	-	9.548	
Valencia	28.591	4.846	33.437	26.491	3.337	482	1.061	16.296	-	16.296	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>78.497</b>	<b>14.144</b>	<b>92.641</b>	<b>75.069</b>	<b>10.926</b>	<b>343</b>	<b>1.386</b>	<b>40.875</b>	<b>-</b>	<b>40.875</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>72.997</b>	<b>6.924</b>	<b>79.921</b>	<b>67.334</b>	<b>6.454</b>	<b>245</b>	<b>1.450</b>	<b>25.855</b>	<b>-</b>	<b>25.855</b>	
Badajoz	4.371	3.717	8.088	3.229	1.783	578	2.315	5.994	-	5.994	
Cáceres	516	1.672	2.188	411	810	300	1.650	1.460	-	1.460	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4.887</b>	<b>5.389</b>	<b>10.276</b>	<b>3.640</b>	<b>2.593</b>	<b>547</b>	<b>2.107</b>	<b>7.454</b>	<b>-</b>	<b>7.454</b>	

7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Almería	55.205	1.914	57.119	52.075	1.318	53.393	-	-	18.968	-	18.968		
Cádiz	529	446	975	457	320	777	-	-	660	-	660		
Córdoba	2.204	4.220	6.424	1.364	1.161	2.525	-	-	6.008	-	6.008		
Granada	102.960	8.490	111.450	87.460	6.693	94.153	51.748	1	36.273	52	36.325		
Huelva	682	372	1.054	210	248	458	-	-	2.471	-	2.471		
Jaén	4.040	1.184	5.224	3.487	1.097	4.584	-	-	7.875	-	7.875		
Málaga	18.222	363	18.585	18.215	170	18.385	-	-	4.783	-	4.783		
Sevilla	2.612	8.780	11.392	2.564	8.780	11.344	-	-	34.787	-	34.787		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>186.454</b>	<b>25.769</b>	<b>212.223</b>	<b>165.832</b>	<b>19.787</b>	<b>185.619</b>	<b>51.748</b>	<b>1</b>	<b>111.825</b>	<b>52</b>	<b>111.877</b>		
Las Palmas	46	13	59	46	13	59	123.830	1	21	124	145		
S.C. de Tenerife	143	10	153	143	6	149	35.878	1	32	35	67		
<b>CANARIAS</b>	<b>189</b>	<b>23</b>	<b>212</b>	<b>189</b>	<b>19</b>	<b>208</b>	<b>159.708</b>	<b>1</b>	<b>53</b>	<b>159</b>	<b>212</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>582.174</b>	<b>105.051</b>	<b>687.225</b>	<b>507.263</b>	<b>79.727</b>	<b>586.990</b>	<b>493.741</b>	<b>2</b>	<b>339.481</b>	<b>940</b>	<b>340.421</b>		

7.10.2.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	14.536	14.180	281	7,3	10.290	107,61	11.073
2010	13.803	13.718	278	11,0	15.086	143,57	21.659
2011	14.067	13.995	133	12,6	17.590	166,83	29.345
2012	13.912	13.843	251	10,4	14.406	164,52	23.701
2013	13.796	13.671	231	11,2	15.302	159,77	24.448
2014	13.591	13.517	230	10,0	13.544	230,90	31.273
2015	13.301	12.134	230	9,4	11.423	283,75	32.413
2016	13.137	12.260	230	7,8	9.510	248,08	23.592
2017	12.806	11.997	230	7,9	9.510	179,11	17.033
2018	13.505	12.671	233	6,3	8.033	165,31	13.279
2019	13.023	12.256	233	10,1	12.371	195,48	24.183

(1) En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de avellana pelada a con cáscara 2,03.

GRÁFICO 7.10.2.1.: Evolución de la superficie total de avellano (hectáreas)

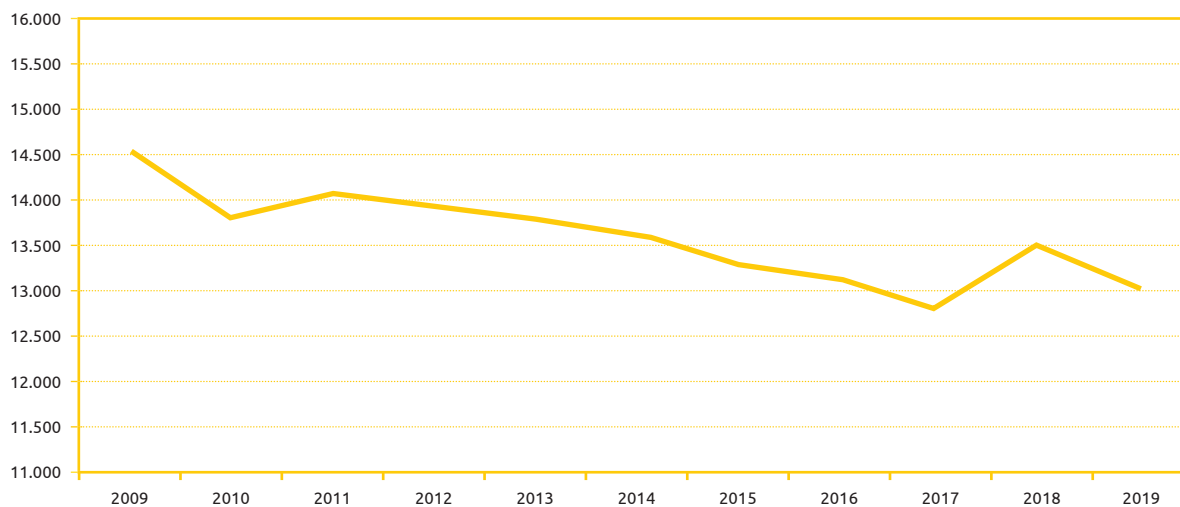


GRÁFICO 7.10.2.1.: Evolución de la producción de avellano (toneladas)

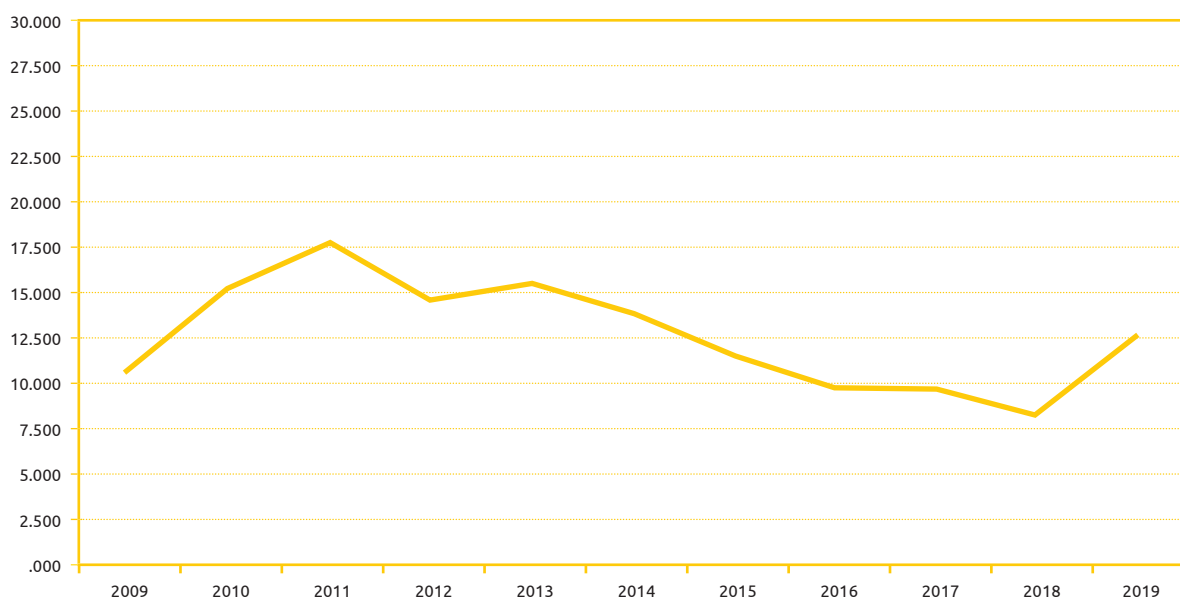
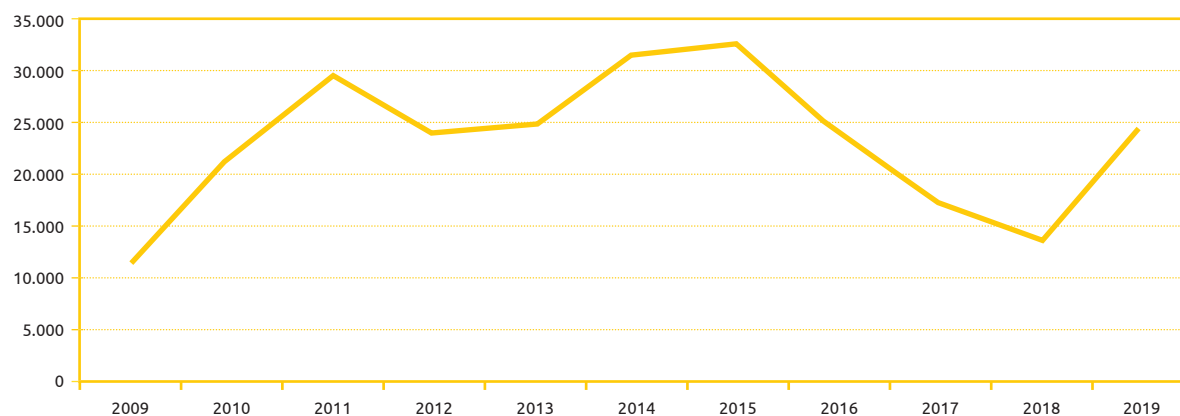


GRÁFICO 7.10.2.1.: Evolución del valor de avellano (miles de euros)



7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
	Secano	Regadío	Total	Secano		Regadío				
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	<b>184.000</b>	-	-	<b>60</b>	-	<b>60</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>8.000</b>	-	<b>8</b>	-	<b>8</b>
Alava	80	-	80	80	3.160	910	-	73	16	89
Guipúzcoa	26	-	26	26	16.000	1.250	-	33	64	97
Vizcaya	28	-	28	28	22.850	1.100	-	31	114	145
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>134</b>	-	<b>134</b>	<b>134</b>	<b>42.010</b>	<b>1.016</b>	-	<b>137</b>	<b>194</b>	<b>331</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4.500</b>	<b>500</b>	-	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>12</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	-	<b>600</b>	<b>1.300</b>	<b>3</b>	-	<b>3</b>
Huesca	2	-	2	2	-	1.000	-	2	-	2
Teruel	28	7	35	15	-	540	1.986	22	-	22
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>37</b>	<b>17</b>	-	<b>594</b>	<b>1.986</b>	<b>24</b>	-	<b>24</b>

7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Barcelona	40	37	77	38	35	512	1.012	55	-	55
Girona	510	467	977	474	434	787	1.074	839	-	839
Lleida	4	3	7	4	3	528	1.597	7	-	7
Tarragona	3.157	7.625	10.782	2.987	7.150	617	1.234	10.666	-	10.666
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.711</b>	<b>8.132</b>	<b>11.843</b>	<b>3.503</b>	<b>7.622</b>	<b>639</b>	<b>1.224</b>	<b>11.567</b>	-	<b>11.567</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
León	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	2	2	-	1	-	250	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	-	<b>1</b>	-	<b>250</b>	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Albacete	-	10	10	-	-	5	-	800	-	4	-	4	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	2	-	2	2	-	-	-	350	-	1	-	1	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>350</b>	<b>800</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	
Alicante	2	-	2	2	-	-	-	380	-	1	-	1	
Castellón	940	29	969	925	22	22	-	361	910	354	-	354	
Valencia	-	7	7	-	7	7	-	-	680	5	-	5	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>942</b>	<b>36</b>	<b>978</b>	<b>927</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>361</b>	<b>854</b>	<b>360</b>	<b>-</b>	<b>360</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)							
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total					
	Secano	Regadío	Secano							Regadío				
	Secano	Regadío	Secano		Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	307	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	200	-	-	-	3	-	-	-	1	-	1
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	<b>507</b>	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.830</b>	<b>8.193</b>	<b>13.023</b>	<b>233.431</b>	<b>4.590</b>	<b>7.666</b>	<b>595</b>	<b>1.223</b>	<b>1</b>	<b>12.167</b>	<b>204</b>	<b>12.371</b>	<b>12.371</b>	<b>12.371</b>

7.10.3.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Serie histórica  
de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	7.765	6.586	213	20,2	13.299	214,29	28.498
2010	7.962	6.843	224	19,5	13.378	203,56	27.232
2011	8.355	7.060	207	19,6	13.815	208,77	28.842
2012	8.278	7.045	197	24,0	16.877	277,17	46.778
2013	7.811	6.856	345	20,8	14.230	345,87	49.217
2014	8.116	6.836	336	22,6	15.450	335,12	51.776
2015	8.926	6.637	184	21,6	14.319	320,25	45.857
2016	9.634	7.276	176	20,5	14.923	345,74	51.595
2017	10.367	7.619	175	20,7	15.744	316,89	49.891
2018	10.997	7.893	178	19,2	15.176	357,83	54.304
2019	11.444	8.178	177	21,5	17.542	330,80	58.029

(1) En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de nuez pelada a con cáscara 3,30.

GRÁFICO 7.10.3.1.: Evolución de la superficie total de nogal (hectáreas)

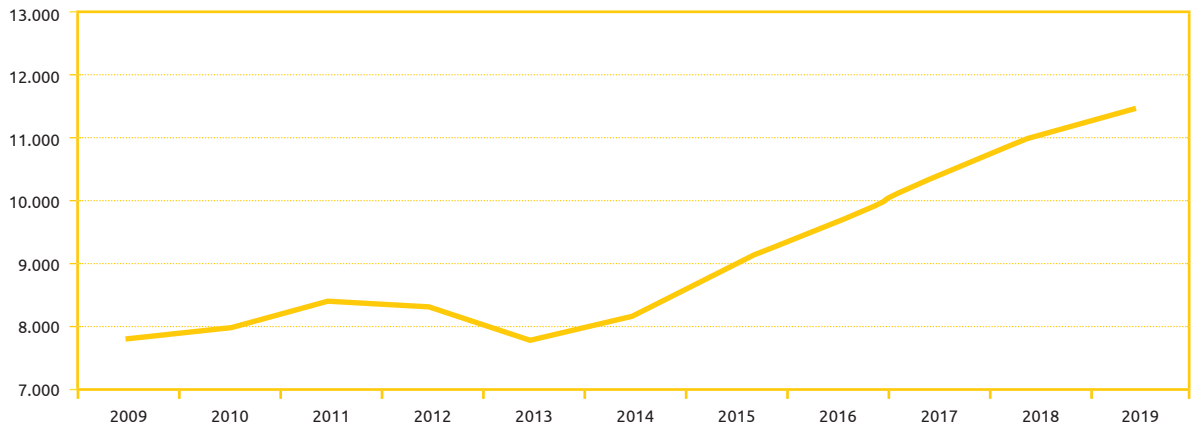


GRÁFICO 7.10.3.1.: Evolución de la producción de nogal (toneladas)

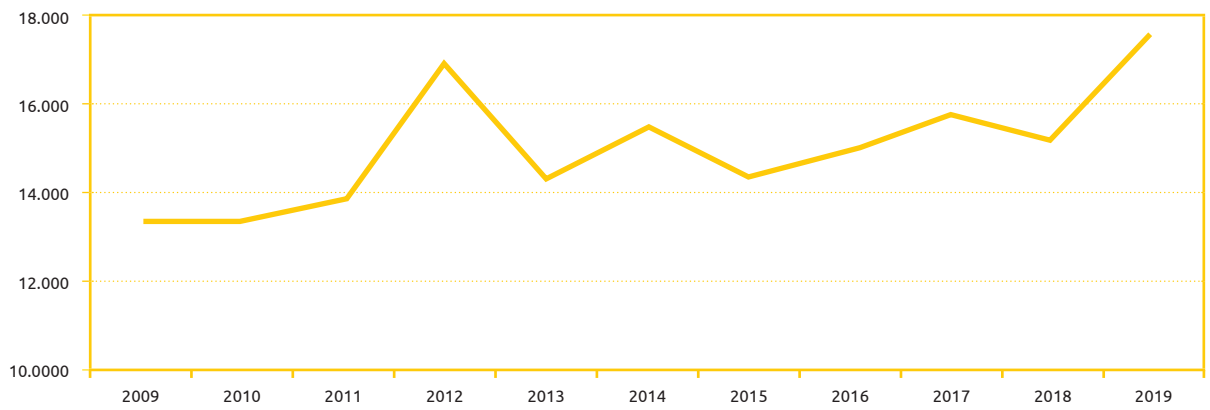
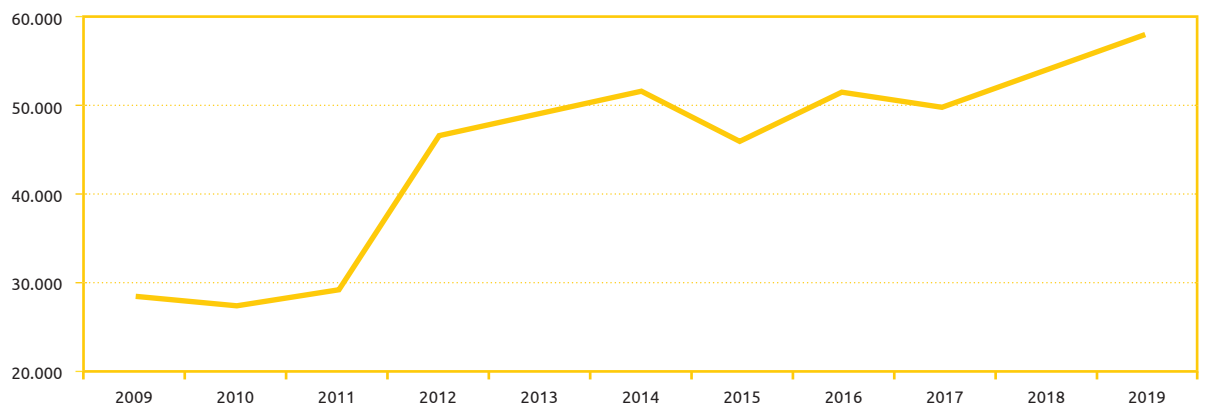


GRÁFICO 7.10.3.1.: Evolución del valor de nogal (miles de euros)



7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción regular			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	Secano	Regadío		
A Coruña	106	27	133	106	27	3.290	4.400	50	513	165	678
Lugo	197	50	247	197	50	1.500	4.950	49	1.025	74	1.099
Ourense	114	28	142	114	28	4.400	4.950	50	578	220	798
Pontevedra	28	7	35	28	7	1.700	5.025	30	145	51	196
<b>GALICIA</b>	<b>445</b>	<b>112</b>	<b>557</b>	<b>445</b>	<b>112</b>	<b>10.890</b>	<b>4.822</b>	<b>47</b>	<b>2.261</b>	<b>510</b>	<b>2.771</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>38.430</b>	-	<b>1</b>	-	<b>45</b>	<b>45</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	-	<b>3.625</b>	-	<b>22</b>	-	<b>22</b>
Alava	21	-	21	9	-	9.985	975	1	9	10	19
Guipúzcoa	63	-	63	58	-	35.000	1.600	7	93	245	338
Vizcaya	64	-	64	64	-	14.850	1.650	5	106	74	180
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>148</b>	-	<b>148</b>	<b>131</b>	-	<b>59.835</b>	<b>1.581</b>	<b>6</b>	<b>208</b>	<b>329</b>	<b>537</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>163</b>	<b>121</b>	<b>284</b>	<b>144</b>	<b>81</b>	<b>11.269</b>	<b>1.100</b>	<b>4</b>	<b>320</b>	<b>45</b>	<b>365</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>261</b>	<b>187</b>	<b>448</b>	<b>210</b>	<b>160</b>	-	<b>700</b>	-	<b>387</b>	-	<b>387</b>
Huesca	20	570	590	19	399	-	900	-	1.214	-	1.214
Teruel	75	61	136	75	50	-	400	-	90	-	90
Zaragoza	42	175	217	17	121	-	1.000	-	259	-	259
<b>ARAGÓN</b>	<b>137</b>	<b>806</b>	<b>943</b>	<b>111</b>	<b>570</b>	-	<b>577</b>	-	<b>1.563</b>	-	<b>1.563</b>

7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
Barcelona	72	39	111	67	36	36	-	893	2.658	-	156	-	156
Girona	39	125	164	37	120	120	-	2.768	2.351	-	385	-	385
Lleida	92	480	572	88	451	451	-	1.343	3.706	-	1.790	-	1.790
Tarragona	59	165	224	56	157	157	-	850	2.000	-	362	-	362
<b>CATALUÑA</b>	<b>262</b>	<b>809</b>	<b>1.071</b>	<b>248</b>	<b>764</b>	<b>764</b>	-	<b>1.323</b>	<b>3.093</b>	-	<b>2.693</b>	-	<b>2.693</b>
<b>BALEARES</b>	<b>11</b>	-	<b>11</b>	<b>4</b>	-	-	-	<b>300</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>
Ávila	3	2	5	1	2	2	3.078	1.500	3.600	-	9	-	9
Burgos	309	9	318	111	4	4	13.486	126	250	-	15	-	15
León	12	25	37	7	8	8	10.760	1.200	2.500	-	28	-	28
Palencia	9	7	16	-	-	-	1.980	-	-	-	-	-	-
Salamanca	13	2	15	13	2	2	2.675	800	1.800	-	14	-	14
Segovia	1	-	1	1	-	-	400	4.000	-	-	4	-	4
Soria	5	2	7	5	2	2	-	880	2.500	-	9	-	9
Valladolid	1	238	239	1	171	171	-	-	3.115	-	533	-	533
Zamora	3	26	29	3	26	26	-	1.800	3.250	-	90	-	90
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>356</b>	<b>311</b>	<b>667</b>	<b>142</b>	<b>215</b>	<b>215</b>	<b>32.379</b>	<b>339</b>	<b>3.042</b>	-	<b>702</b>	-	<b>702</b>
<b>MADRID</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2.285</b>	<b>1.380</b>	<b>2.760</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>40</b>

7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento				Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío								
Albacete	190	647	837	135	495	-	225	1.750	-	896	-	896		
Ciudad Real	114	91	205	92	52	737	600	1.600	5	138	4	142		
Cuenca	167	88	255	167	88	4.510	450	1.060	2	168	9	177		
Guadalajara	27	7	34	27	7	1.957	700	1.800	2	28	4	32		
Toledo	102	173	275	62	140	-	1.400	2.550	-	444	-	444		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>600</b>	<b>1.006</b>	<b>1.606</b>	<b>483</b>	<b>782</b>	<b>7.204</b>	<b>552</b>	<b>1.806</b>	<b>2</b>	<b>1.674</b>	<b>17</b>	<b>1.691</b>		
Alicante	58	40	98	53	35	-	410	1.800	-	85	-	85		
Castellón	241	97	338	213	51	-	210	675	-	79	-	79		
Valencia	174	544	718	162	440	-	200	1.000	-	472	-	472		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>473</b>	<b>681</b>	<b>1.154</b>	<b>428</b>	<b>526</b>	<b>-</b>	<b>231</b>	<b>1.022</b>	<b>-</b>	<b>636</b>	<b>-</b>	<b>636</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>153</b>	<b>77</b>	<b>230</b>	<b>144</b>	<b>77</b>	<b>3</b>	<b>1.180</b>	<b>3.040</b>	<b>15</b>	<b>404</b>	<b>-</b>	<b>404</b>		
Badajoz	-	1.038	1.038	-	569	-	-	4.342	-	2.471	-	2.471		
Cáceres	-	1.051	1.051	-	110	-	-	3.148	-	346	-	346		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>2.089</b>	<b>2.089</b>	<b>-</b>	<b>679</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.149</b>	<b>-</b>	<b>2.817</b>	<b>-</b>	<b>2.817</b>		

7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)		Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)			
	Total			En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total									
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total
Almería	-	87	87	-	-	86	-	-	4.634	-	-	398	-	-	398
Cádiz	2	10	12	-	-	7	-	-	7.166	-	-	50	-	-	50
Córdoba	6	344	350	6	126	126	-	400	2.000	-	-	254	-	-	254
Granada	369	472	841	268	437	437	1.712	724	1.773	12	12	968	21	21	989
Huelva	19	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	113	62	175	113	60	60	-	2.000	2.600	-	-	382	-	-	382
Málaga	311	373	684	281	279	279	-	350	2.400	-	-	768	-	-	768
Sevilla	3	36	39	3	30	30	-	300	-	-	-	1	-	-	1
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>823</b>	<b>1.384</b>	<b>2.207</b>	<b>671</b>	<b>1.025</b>	<b>1.025</b>	<b>1.712</b>	<b>777</b>	<b>2.245</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>2.821</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>2.842</b>
Las Palmas	-	8	8	-	8	8	10.200	-	1.000	1	1	8	10	10	18
S.C. de Tenerife	-	1	1	-	1	1	2.600	-	-	3	3	-	8	8	8
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>12.800</b>	<b>-</b>	<b>889</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>26</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.849</b>	<b>7.595</b>	<b>11.444</b>	<b>3.175</b>	<b>5.003</b>	<b>5.003</b>	<b>176.807</b>	<b>1.187</b>	<b>2.554</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>16.543</b>	<b>999</b>	<b>999</b>	<b>17.542</b>



7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento				Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total								
													Secano	Regadío
A Coruña	2.862	-	2.862	2.862	-	-	800	-	80	2.290	7.488	9.778		
Lugo	7.321	-	7.321	7.231	-	-	4.100	-	90	29.647	22.824	52.471		
Ourense	13.069	688	13.757	13.069	688	688	3.200	3.200	92	44.023	59.441	103.464		
Pontevedra	915	-	915	915	-	-	3.100	-	65	2.837	3.484	6.321		
<b>GALICIA</b>	<b>24.167</b>	<b>688</b>	<b>24.855</b>	<b>24.077</b>	<b>688</b>	<b>688</b>	<b>3.181</b>	<b>3.200</b>	<b>89</b>	<b>78.797</b>	<b>93.237</b>	<b>172.034</b>		
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	-	<b>300</b>	<b>300</b>		
<b>CANTABRIA</b>	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	-	-	<b>12.667</b>	-	-	<b>38</b>	-	<b>38</b>		
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento				Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total		Secano	Regadío					
														Arboles diseminados (kg/árbol)
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	86	-	86	86	-	-	300	-	-	26	-	-	26	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	7	3	10	7	3	-	1.000	2.000	-	13	-	-	13	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	<b>96</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	-	<b>353</b>	<b>2.000</b>	-	<b>39</b>	-	-	<b>39</b>	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	283	116	399	228	81	9.714	1.297	2.284	13	481	126	-	607	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	167	3	170	129	3	1.457.900	2.530	3.500	4	337	5.831	-	6.168	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	20	-	20	20	-	9.600	6.000	-	-	120	-	-	120	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	151	-	151	151	-	23.897	1.000	-	10	151	239	-	390	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>621</b>	<b>119</b>	<b>740</b>	<b>528</b>	<b>84</b>	<b>1.501.111</b>	<b>1.691</b>	<b>2.327</b>	<b>4</b>	<b>1.089</b>	<b>6.196</b>	-	<b>7.285</b>	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	2	2	2	2	11.360	420	12	1	136	137	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>11.360</b>	<b>420</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>136</b>	<b>137</b>	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Badajoz	48	-	44	44	930	690	1	30	1	31	
Cáceres	2.459	99	2.193	2.193	190.000	1.812	3	4.110	570	4.680	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.507</b>	<b>99</b>	<b>2.237</b>	<b>2.237</b>	<b>190.930</b>	<b>1.790</b>	<b>3</b>	<b>4.140</b>	<b>571</b>	<b>4.711</b>	

7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento				Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total		Secano	Regadío	Total	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
Almería	69	-	69	69	-	-	1.899	-	-	131	-	131		
Cádiz	357	-	357	357	-	-	1.800	-	-	643	-	643		
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Granada	150	10	160	137	8	8	1.517	2.500	50	228	362	590		
Huelva	5.000	-	5.000	3.500	-	-	200	-	-	700	-	700		
Jaén	5	-	5	5	-	-	800	-	-	4	-	4		
Málaga	3.102	12	3.114	3.090	12	12	700	1.400	-	2.180	-	2.180		
Sevilla	87	-	87	87	-	-	300	-	-	26	-	26		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.770</b>	<b>22</b>	<b>8.792</b>	<b>7.245</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>535</b>	<b>1.840</b>	<b>50</b>	<b>3.911</b>	<b>363</b>	<b>4.274</b>		
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
S.C. de Tenerife	24	-	24	24	-	-	1.800	-	3	43	73	116		
<b>CANARIAS</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.800</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>43</b>	<b>73</b>	<b>116</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>36.187</b>	<b>931</b>	<b>37.118</b>	<b>34.209</b>	<b>855</b>	<b>855</b>	<b>2.499</b>	<b>3.013</b>	<b>34</b>	<b>88.059</b>	<b>100.875</b>	<b>188.934</b>		

7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	27	27	-	8	-	-	1.600	-	13	-	13
<b>LA RIOJA</b>	15	24	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	20	73	93	4	13	-	900	2.000	-	29	-	29
Teruel	86	37	123	64	25	-	600	2.064	-	90	-	90
Zaragoza	195	209	404	71	101	-	900	1.892	-	255	-	255
<b>ARAGÓN</b>	301	319	620	139	139	-	762	1.933	-	374	-	374

7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío
Barcelona	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	1	1	-	1	2.000	2	-	2	-	2
Lleida	199	244	443	187	222	531	460	460	460	-	460
Tarragona	8	18	26	8	5	700	12	-	12	-	12
<b>CATALUÑA</b>	<b>209</b>	<b>263</b>	<b>472</b>	<b>195</b>	<b>228</b>	<b>538</b>	<b>474</b>	-	<b>474</b>	-	<b>474</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	73	36	109	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	61	4	65	-	-	-	-	340	-	-	-
León	16	12	28	5	1	600	4	-	4	-	4
Palencia	66	4	70	39	-	500	20	-	20	-	20
Salamanca	86	28	114	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	132	132	-	30	-	15	-	15	-	15
Soria	17	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	8	605	613	-	93	-	23	-	23	-	23
Zamora	68	467	535	68	229	150	71	-	71	-	71
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>395</b>	<b>1.291</b>	<b>1.686</b>	<b>112</b>	<b>353</b>	<b>292</b>	<b>133</b>	-	<b>133</b>	-	<b>133</b>
<b>MADRID</b>	<b>483</b>	<b>260</b>	<b>743</b>	<b>177</b>	<b>130</b>	<b>538</b>	<b>201</b>	-	<b>201</b>	-	<b>201</b>

7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
Albacete	4.509	2.425	6.934	1.030	1.694	-	650	1.500	-	3.211	-	3.211
Ciudad Real	7.463	2.646	10.109	2.769	682	-	750	1.600	-	3.168	-	3.168
Cuenca	3.869	415	4.284	1.617	123	-	625	1.500	-	1.195	-	1.195
Guadalajara	172	111	283	172	111	-	500	700	-	164	-	164
Toledo	6.818	1.585	8.403	1.166	450	-	825	1.850	-	1.794	-	1.794
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>22.831</b>	<b>7.182</b>	<b>30.013</b>	<b>6.754</b>	<b>3.060</b>	-	<b>711</b>	<b>1.545</b>	-	<b>9.532</b>	-	<b>9.532</b>
Alicante	-	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	2	9	11	2	2	-	450	975	-	3	-	3
Valencia	140	20	160	56	10	-	600	1.200	-	46	-	46
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>142</b>	<b>45</b>	<b>187</b>	<b>58</b>	<b>12</b>	-	<b>595</b>	<b>1.163</b>	-	<b>49</b>	-	<b>49</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>339</b>	<b>486</b>	<b>825</b>	<b>120</b>	<b>257</b>	-	<b>830</b>	<b>1.620</b>	-	<b>516</b>	-	<b>516</b>
Badajoz	294	581	875	77	85	-	650	2.200	-	237	-	237
Cáceres	39	343	382	7	16	-	640	2.160	-	39	-	39
<b>EXTREMADURA</b>	<b>333</b>	<b>924</b>	<b>1.257</b>	<b>84</b>	<b>101</b>	-	<b>649</b>	<b>2.194</b>	-	<b>276</b>	-	<b>276</b>

7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano							Regadío
	Secano	Regadío	Total		Secano	Regadío				
Almería	67	69	136	9	8	83	725	7	-	7
Cádiz	151	2	153	72	2	1.396	1.627	103	-	103
Córdoba	238	296	534	117	122	500	1.500	242	-	242
Granada	832	469	1.301	445	156	434	1.340	402	-	402
Huelva	50	-	50	25	-	1.120	-	28	-	28
Jaén	482	138	620	304	128	900	1.500	466	-	466
Málaga	315	72	387	150	50	800	1.500	195	-	195
Sevilla	327	79	406	250	50	250	650	95	-	95
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.462</b>	<b>1.125</b>	<b>3.587</b>	<b>1.372</b>	<b>516</b>	<b>610</b>	<b>1.358</b>	<b>1.538</b>	-	<b>1.538</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>27.510</b>	<b>11.946</b>	<b>39.456</b>	<b>9.011</b>	<b>4.804</b>	<b>685</b>	<b>1.444</b>	<b>13.106</b>	-	<b>13.106</b>



7.11.1.1. VIÑEDO: Resumen nacional de la superficie (hectáreas), 2019

Cultivo	Superficie en plantación regular					Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total			En producción			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>VIÑEDO DE UVA DE MESA</b>							
En cultivo único	1.197	13.429	14.626	1.115	12.784	471	726
En cultivo asociado	30	9	39	30	8	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>1.227</b>	<b>13.438</b>	<b>14.665</b>	<b>1.145</b>	<b>12.792</b>	<b>471</b>	<b>726</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN</b>							
En cultivo único	644.934	267.055	911.989	609.211	241.443	19.810	13.996
En cultivo asociado	8.043	493	8.536	7.869	453	265	-
<b>TOTAL</b>	<b>652.977</b>	<b>267.548</b>	<b>920.525</b>	<b>617.080</b>	<b>241.896</b>	<b>20.075</b>	<b>13.996</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN</b>	<b>1.698</b>	<b>-</b>	<b>1.698</b>	<b>1.698</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>VIVEROS DE VIÑEDO</b>	<b>136</b>	<b>1.367</b>	<b>1.503</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL VIÑEDO</b>	<b>656.038</b>	<b>282.353</b>	<b>938.391</b>	<b>619.923</b>	<b>254.688</b>	<b>20.546</b>	<b>14.722</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

## 7.11.1.2. VIÑEDO: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2019

Cultivo	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)		
	Secano	Regadío		Para consumo en fresco	Para pasas	Para vino y mosto
<b>VIÑEDO DE UVA DE MESA</b>						
En cultivo único	2.954	24.306	314.025	282.369	–	31.656
En cultivo asociado	2.775	4.495	119	119	–	–
<b>TOTAL</b>	<b>2.950</b>	<b>24.294</b>	<b>314.144</b>	<b>282.488</b>	<b>–</b>	<b>31.656</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN</b>						
En cultivo único	4.433	11.214	5.408.340	50	–	5.408.290
En cultivo asociado	2.329	8.038	21.974	–	–	21.974
<b>TOTAL</b>	<b>4.407</b>	<b>11.208</b>	<b>5.430.314</b>	<b>50</b>	<b>–</b>	<b>5.430.264</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN</b>	585	–	993	–	993	–
<b>TOTAL VIÑEDO</b>	<b>4.378</b>	<b>11.903</b>	<b>5.745.451</b>	<b>282.538</b>	<b>993</b>	<b>5.461.920</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.1.3. VIÑEDO: Producción de vino nuevo (Campaña 2019-2020)

Tipos de vino	Producción (hectolitros)		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
<b>VINOS DOP (1)</b>			
Espumosos	2.042.301	33.296	2.075.597
De licor	47.613	–	47.613
Los demás vinos DOP	3.602.332	8.842.345	12.444.677
<b>TOTAL</b>	<b>5.692.246</b>	<b>8.875.641</b>	<b>14.567.887</b>
<b>Vinos con IGP(1)</b>	<b>1.740.180</b>	<b>2.657.361</b>	<b>4.397.541</b>
<b>Los demás Vinos certificados (varietales...)</b>	<b>4.022.748</b>	<b>2.393.176</b>	<b>6.415.924</b>
<b>Otros vinos</b>			
De licor	6.903	1.086	7.989
Espumosos, de aguja y gasificados	9.878	4.155	14.033
Aromatizados	–	–	–
Para vinagrería	303	–	303
Los demás vinos	4.440.735	4.236.357	8.677.092
<b>TOTAL</b>	<b>4.457.819</b>	<b>4.241.598</b>	<b>8.699.417</b>
<b>TOTAL VINO</b>	<b>15.912.993</b>	<b>18.167.776</b>	<b>34.080.769</b>

(1) Se incluyen los vinos producidos en zonas D.O.P. e I.G.P. que se prevé serán calificados como tal.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

## 7.11.1.4. VIÑEDO: Otros productos de la uva (Campaña 2019-2020)

Productos	Producción
<b>MOSTO (HECTOLITROS)</b>	
Zumo de uva	29.707
Mosto conservado	5.738.812
Mosto concentrado	178.859
Mosto concentrado rectificado	92.350
<b>UVAS PASAS (TONELADAS)</b>	<b>265</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.1.5. VIÑEDO: Análisis provincial de superficie total y según clases, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			Viñedo de uva de mesa	Viñedo de uva para vinificación	Viñedo de uva para pasificación	Viveros de viñedo
	Secano	Regadío	Total				
A Coruña	2.319	-	2.319	-	2.319	-	-
Lugo	1.874	-	1.874	-	1.874	-	-
Ourense	8.217	-	8.217	-	8.217	-	-
Pontevedra	11.724	-	11.724	-	11.724	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>24.134</b>	<b>-</b>	<b>24.134</b>	<b>-</b>	<b>24.134</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	11.951	1.328	13.279	-	13.279	-	-
Guipúzcoa	436	-	436	-	436	-	-
Vizcaya	428	-	428	-	428	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>12.815</b>	<b>1.328</b>	<b>14.143</b>	<b>-</b>	<b>14.143</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7.702</b>	<b>10.724</b>	<b>18.426</b>	<b>-</b>	<b>17.950</b>	<b>-</b>	<b>476</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>32.342</b>	<b>15.109</b>	<b>47.451</b>	<b>4</b>	<b>47.447</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	3.356	1.869	5.225	40	5.185	-	-
Teruel	1.718	42	1.760	7	1.753	-	-
Zaragoza	19.671	8.358	28.029	134	27.895	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>24.745</b>	<b>10.269</b>	<b>35.014</b>	<b>181</b>	<b>34.833</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	22.317	100	22.417	-	22.389	-	28
Girona	2.101	88	2.189	-	2.172	-	17
Lleida	1.951	2.823	4.774	17	4.735	-	22
Tarragona	26.478	868	27.346	1	27.298	-	47
<b>CATALUÑA</b>	<b>52.847</b>	<b>3.879</b>	<b>56.726</b>	<b>18</b>	<b>56.594</b>	<b>-</b>	<b>114</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.098</b>	<b>1.189</b>	<b>2.287</b>	<b>50</b>	<b>2.237</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	4.311	35	4.346	2	4.344	-	-
Burgos	14.693	3.885	18.578	-	18.578	-	-
León	11.159	47	11.206	-	11.206	-	-
Palencia	484	17	501	-	501	-	-
Salamanca	2.693	11	2.704	2	2.702	-	-
Segovia	1.754	328	2.082	1	2.081	-	-
Soria	1.298	134	1.432	-	1.432	-	-
Valladolid	22.112	6.974	29.086	4	29.082	-	-
Zamora	11.890	258	12.148	-	12.148	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>70.394</b>	<b>11.689</b>	<b>82.083</b>	<b>9</b>	<b>82.074</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.11.1.5. VIÑEDO: Análisis provincial de superficie total y según clases, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			Viñedo de uva de mesa	Viñedo de uva para vinificación	Viñedo de uva para pasificación	Viveros de viñedo
	Secano	Regadío	Total				
<b>MADRID</b>	<b>7.282</b>	<b>915</b>	<b>8.197</b>	-	<b>8.197</b>	-	-
Albacete	54.910	31.588	86.498	35	86.388	-	75
Ciudad Real	81.160	78.352	159.512	-	159.512	-	-
Cuenca	65.705	18.505	84.210	1	84.209	-	-
Guadalajara	1.626	69	1.695	-	1.695	-	-
Toledo	82.317	27.266	109.583	30	109.553	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>285.718</b>	<b>155.780</b>	<b>441.498</b>	<b>66</b>	<b>441.357</b>	-	<b>75</b>
Alicante	4.478	11.439	15.917	5.278	10.516	6	117
Castellón	811	47	858	88	770	-	-
Valencia	32.273	15.748	48.021	91	47.402	-	528
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>37.562</b>	<b>27.234</b>	<b>64.796</b>	<b>5.457</b>	<b>58.688</b>	<b>6</b>	<b>645</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>16.360</b>	<b>12.838</b>	<b>29.198</b>	<b>7.114</b>	<b>22.084</b>	-	-
Badajoz	49.506	26.678	76.184	296	75.888	-	-
Cáceres	2.331	467	2.798	3	2.795	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>51.837</b>	<b>27.145</b>	<b>78.982</b>	<b>299</b>	<b>78.683</b>	-	-
Almería	1.016	247	1.263	151	1.112	-	-
Cádiz	9.398	538	9.936	246	9.690	-	-
Córdoba	5.247	460	5.707	13	5.691	3	-
Granada	2.673	747	3.420	74	3.153	-	193
Huelva	3.426	99	3.525	115	3.410	-	-
Jaén	289	43	332	16	316	-	-
Málaga	4.032	120	4.152	505	1.958	1.689	-
Sevilla	302	251	553	256	297	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>26.383</b>	<b>2.505</b>	<b>28.888</b>	<b>1.376</b>	<b>25.627</b>	<b>1.692</b>	<b>193</b>
Las Palmas	1.911	271	2.182	68	2.114	-	-
S.C. de Tenerife	2.675	1.478	4.153	23	4.130	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>4.586</b>	<b>1.749</b>	<b>6.335</b>	<b>91</b>	<b>6.244</b>	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>656.038</b>	<b>282.353</b>	<b>938.391</b>	<b>14.665</b>	<b>920.525</b>	<b>1.698</b>	<b>1.503</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.1.6. VIÑEDO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción

Años	Viñedo de uva de mesa				Viñedo de uva para transformación (1)			
	Superficie (miles de ha)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de uva (miles de t)	Superficie (miles de ha)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de uva (miles de t)
	Total	En producción			Total	En producción		
2009	17,4	16,8	149,1	251,2	1.028,3	974,5	54,3	5.287,7
2010	16,2	15,5	152,9	237,5	985,8	940,4	62,4	5.870,1
2011	15,2	14,5	168,0	243,4	947,4	897,9	62,0	5.565,9
2012	14,5	13,8	174,9	241,2	931,9	882,0	57,7	5.091,0
2013	13,7	12,8	198,3	254,3	932,5	876,7	82,5	7.228,3
2014	14,4	13,5	179,7	241,8	932,6	874,9	68,3	5.979,9
2015	14,0	13,1	207,1	270,7	927,1	865,7	63,9	5.528,4
2016	13,9	12,7	221,7	282,0	921,2	851,9	68,3	5.820,9
2017	14,4	13,6	196,3	267,0	921,6	838,3	68,3	5.119,1
2018	14,5	13,6	227,1	308,4	923,7	847,9	78,7	6.673,5
2019	14,7	13,9	225,4	314,1	920,5	860,7	63,1	5.431,3

(1) Incluye viñedo de uva para pasificación y viñedo de uva para obtención de mosto o vino.

Años	Producción total de uva (miles de toneladas)	Destino de la producción (miles de toneladas)		
		Para consumo en fresco	Para pasas	Para mosto y vino(2)
2009	5.538,9	243,9	2,9	5.292,1
2010	6.107,6	228,9	3,3	5.875,4
2011	5.809,3	239,7	1,8	5.567,8
2012	5.332,2	236,5	0,1	5.092,8
2013	7.482,5	249,6	1,8	7.231,2
2014	6.221,8	231,7	1,4	5.988,7
2015	5.799,1	250,6	1,3	5.547,2
2016	6.102,9	259,2	1,1	5.842,6
2017	5.387,4	267,0	1,3	5.119,1
2018	6.983,4	282,5	1,4	6.699,5
2019	5.745,5	282,5	1,0	5.461,9

(2) Hasta 1991 se refiere al total de uva para transformación.

7.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	4	4	-	4	-	8.000	32
Huesca	4	36	40	4	36	5.500	8.500	328
Teruel	7	-	7	7	-	2.429	-	17
Zaragoza	52	82	134	52	82	626	4.494	401
<b>ARAGÓN</b>	63	118	181	63	118	1.136	5.716	746
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	17	17	-	17	-	19.364	329
Tarragona	1	-	1	1	-	7.000	-	7
<b>CATALUÑA</b>	1	17	18	1	17	7.000	19.364	336
<b>BALEARES</b>	10	40	50	10	40	4.650	9.900	443
Avila	1	1	2	1	1	2.960	5.920	9
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2	-	2	2	-	1.100	-	2
Segovia	-	1	1	-	1	-	5.000	5
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	2	2	4	2	2	3.000	5.000	16
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	5	4	9	5	4	2.232	5.230	32



7.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	35	35	-	30	-	10.000	300
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	1	-	1	1	-	4.680	-	5
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	17	13	30	17	13	3.250	6.000	133
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>18</b>	<b>48</b>	<b>66</b>	<b>18</b>	<b>43</b>	<b>3.329</b>	<b>8.791</b>	<b>438</b>
Alicante	88	5.190	5.278	83	5.120	5.000	17.450	89.759
Castellón	81	7	88	79	7	2.550	3.750	228
Valencia	50	41	91	49	40	1.100	4.050	216
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>219</b>	<b>5.238</b>	<b>5.457</b>	<b>211</b>	<b>5.167</b>	<b>3.177</b>	<b>17.328</b>	<b>90.203</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>7.114</b>	<b>7.114</b>	<b>-</b>	<b>6.670</b>	<b>-</b>	<b>31.500</b>	<b>210.105</b>
Badajoz	185	111	296	182	42	5.198	14.200	1.542
Cáceres	3	-	3	3	-	4.500	-	14
<b>EXTREMADURA</b>	<b>188</b>	<b>111</b>	<b>299</b>	<b>185</b>	<b>42</b>	<b>5.187</b>	<b>14.200</b>	<b>1.556</b>
Almería	-	151	151	-	97	-	22.567	2.189
Cádiz	41	205	246	21	205	5.040	5.389	1.210
Córdoba	13	-	13	9	-	5.500	-	50
Granada	25	49	74	12	48	4.300	21.360	1.077
Huelva	85	30	115	51	30	7.300	21.800	1.026
Jaén	9	7	16	9	7	4.000	9.000	99
Málaga	500	5	505	500	5	1.700	7.000	885
Sevilla	23	233	256	23	233	1.800	14.500	3.420
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>696</b>	<b>680</b>	<b>1.376</b>	<b>625</b>	<b>625</b>	<b>2.411</b>	<b>13.519</b>	<b>9.956</b>
Las Palmas	22	46	68	22	44	1.755	4.105	220
S.C. de Tenerife	5	18	23	5	18	1.224	3.887	77
<b>CANARIAS</b>	<b>27</b>	<b>64</b>	<b>91</b>	<b>27</b>	<b>62</b>	<b>1.657</b>	<b>4.042</b>	<b>297</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.227</b>	<b>13.438</b>	<b>14.665</b>	<b>1.145</b>	<b>12.792</b>	<b>2.950</b>	<b>24.294</b>	<b>314.144</b>

7.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Uva de mesa en cultivo único		Uva de mesa en cultivo asociado	
	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	-	-
Huesca	40	328	-	-
Teruel	7	17	-	-
Zaragoza	134	401	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>181</b>	<b>746</b>	-	-
Barcelona	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-
Lleida	17	329	-	-
Tarragona	1	7	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>18</b>	<b>336</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>50</b>	<b>443</b>	-	-
Ávila	2	9	-	-
Burgos	-	-	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	2	2	-	-
Segovia	1	5	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	4	16	-	-
Zamora	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>9</b>	<b>32</b>	-	-

7.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Uva de mesa en cultivo único		Uva de mesa en cultivo asociado	
	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	35	300	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	1	5	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	30	133	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>66</b>	<b>438</b>	-	-
Alicante	5.278	89.759	-	-
Castellón	88	228	-	-
Valencia	91	216	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.457</b>	<b>90.203</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7.114</b>	<b>210.105</b>	-	-
Badajoz	280	1.484	16	58
Cáceres	3	14	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>283</b>	<b>1.498</b>	<b>16</b>	<b>58</b>
Almería	151	2.189	-	-
Cádiz	246	1.210	-	-
Córdoba	13	50	-	-
Granada	74	1.077	-	-
Huelva	115	1.026	-	-
Jaén	16	99	-	-
Málaga	505	885	-	-
Sevilla	256	3.420	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.376</b>	<b>9.956</b>	-	-
Las Palmas	45	159	23	61
S.C. de Tenerife	23	77	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>68</b>	<b>236</b>	<b>23</b>	<b>61</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>14.626</b>	<b>314.025</b>	<b>39</b>	<b>119</b>

## 7.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						
	Total			En producción			
				Cultivo único		Cultivo asociado	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío
A Coruña	2.319	-	2.319	1.834	-	-	-
Lugo	1.874	-	1.874	1.774	-	-	-
Ourense	8.217	-	8.217	5.166	-	-	-
Pontevedra	11.724	-	11.724	9.267	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>24.134</b>	<b>-</b>	<b>24.134</b>	<b>18.041</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>114</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>119</b>	<b>113</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	11.951	1.328	13.279	11.871	1.319	-	-
Guipúzcoa	436	-	436	387	-	-	-
Vizcaya	428	-	428	412	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>12.815</b>	<b>1.328</b>	<b>14.143</b>	<b>12.670</b>	<b>1.319</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7.702</b>	<b>10.248</b>	<b>17.950</b>	<b>7.655</b>	<b>9.943</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>32.342</b>	<b>15.105</b>	<b>47.447</b>	<b>32.069</b>	<b>14.160</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	3.352	1.833	5.185	3.240	1.723	-	-
Teruel	1.711	42	1.753	1.691	41	-	-
Zaragoza	19.619	8.276	27.895	19.069	8.018	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>24.682</b>	<b>10.151</b>	<b>34.833</b>	<b>24.000</b>	<b>9.782</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	22.289	100	22.389	21.195	98	-	-
Girona	2.101	71	2.172	2.041	64	-	-
Lleida	1.951	2.784	4.735	1.826	2.513	-	-
Tarragona	26.477	821	27.298	25.187	757	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>52.818</b>	<b>3.776</b>	<b>56.594</b>	<b>50.249</b>	<b>3.432</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.088</b>	<b>1.149</b>	<b>2.237</b>	<b>881</b>	<b>955</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	4.310	34	4.344	4.104	25	-	-
Burgos	14.693	3.885	18.578	14.379	3.218	-	-
León	11.159	47	11.206	11.072	47	-	-
Palencia	484	17	501	484	17	-	-
Salamanca	2.691	11	2.702	1.805	11	-	-
Segovia	1.754	327	2.081	1.590	216	-	-
Soria	1.298	134	1.432	1.295	97	-	-
Valladolid	22.110	6.972	29.082	20.047	2.959	-	-
Zamora	11.890	258	12.148	11.811	258	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>70.389</b>	<b>11.685</b>	<b>82.074</b>	<b>66.587</b>	<b>6.848</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						
	Total			En producción			
			Total	Cultivo único		Cultivo asociado	
	Secano	Regadío		Secano	Regadío	Secano	Regadío
<b>MADRID</b>	<b>7.282</b>	<b>915</b>	<b>8.197</b>	<b>3.488</b>	<b>650</b>	<b>678</b>	<b>27</b>
Albacete	54.910	31.478	86.388	52.990	30.260	-	-
Ciudad Real	81.160	78.352	159.512	80.183	73.228	-	-
Cuenca	65.704	18.505	84.209	59.273	16.812	142	-
Guadalajara	1.626	69	1.695	1.368	69	172	-
Toledo	82.300	27.253	109.553	80.728	26.734	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>285.700</b>	<b>155.657</b>	<b>441.357</b>	<b>274.542</b>	<b>147.103</b>	<b>314</b>	<b>-</b>
Alicante	4.384	6.132	10.516	4.289	5.861	-	-
Castellón	730	40	770	704	40	-	-
Valencia	32.134	15.268	47.402	28.814	13.464	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>37.248</b>	<b>21.440</b>	<b>58.688</b>	<b>33.807</b>	<b>19.365</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>16.360</b>	<b>5.724</b>	<b>22.084</b>	<b>16.044</b>	<b>5.630</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	49.321	26.567	75.888	39.907	18.672	5.897	393
Cáceres	2.328	467	2.795	1.439	409	887	32
<b>EXTREMADURA</b>	<b>51.649</b>	<b>27.034</b>	<b>78.683</b>	<b>41.346</b>	<b>19.081</b>	<b>6.784</b>	<b>425</b>
Almería	1.016	96	1.112	1.006	75	-	-
Cádiz	9.357	333	9.690	9.200	333	-	-
Córdoba	5.231	460	5.691	5.052	406	90	-
Granada	2.629	524	3.153	2.466	469	-	-
Huelva	3.341	69	3.410	3.060	60	-	-
Jaén	280	36	316	268	24	-	-
Málaga	1.843	115	1.958	1.745	115	-	-
Sevilla	279	18	297	276	17	3	1
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>23.976</b>	<b>1.651</b>	<b>25.627</b>	<b>23.073</b>	<b>1.499</b>	<b>93</b>	<b>1</b>
Las Palmas	1.889	225	2.114	1.889	222	-	-
S.C. de Tenerife	2.670	1.460	4.130	2.667	1.454	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>4.559</b>	<b>1.685</b>	<b>6.244</b>	<b>4.556</b>	<b>1.676</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>652.977</b>	<b>267.548</b>	<b>920.525</b>	<b>609.211</b>	<b>241.443</b>	<b>7.869</b>	<b>453</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.3.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN:  
Análisis provincial de rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)				Producción de uva (toneladas)
	Cultivo único		Cultivo asociado		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
A Coruña	4.070	-	-	-	7.464
Lugo	4.253	-	-	-	7.544
Ourense	6.918	-	-	-	35.736
Pontevedra	9.770	-	-	-	90.534
<b>GALICIA</b>	<b>7.831</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>141.278</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2.055</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>185</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>249</b>
Alava	5.380	7.900	-	-	74.286
Guipúzcoa	8.800	-	-	-	3.406
Vizcaya	4.562	-	-	-	1.880
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>5.458</b>	<b>7.900</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>79.572</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.243</b>	<b>6.079</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100.574</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>5.609</b>	<b>6.463</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>271.391</b>
Huesca	3.385	6.500	-	-	22.166
Teruel	1.800	2.900	-	-	3.162
Zaragoza	2.839	4.375	-	-	89.215
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.840</b>	<b>4.743</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>114.543</b>
Barcelona	9.623	10.652	-	-	205.003
Girona	4.509	6.638	-	-	9.628
Lleida	5.257	11.808	-	-	39.273
Tarragona	6.799	6.167	-	-	175.915
<b>CATALUÑA</b>	<b>7.841</b>	<b>10.434</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>429.819</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.600</b>	<b>7.560</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9.510</b>
Avila	362	5.853	-	-	1.632
Burgos	3.657	6.500	-	-	73.501
León	2.030	4.280	-	-	22.677
Palencia	3.550	3.950	-	-	1.785
Salamanca	805	2.000	-	-	1.475
Segovia	6.000	8.000	-	-	11.268
Soria	3.900	5.500	-	-	5.584
Valladolid	6.050	8.000	-	-	144.956
Zamora	3.222	7.540	-	-	40.000
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3.809</b>	<b>7.189</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>302.878</b>

7.11.3.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN:  
Análisis provincial de rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)				Producción de uva (toneladas)
	Cultivo único		Cultivo asociado		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>2.835</b>	<b>6.950</b>	<b>3.350</b>	<b>6.610</b>	<b>16.845</b>
Albacete	2.711	11.000	–	–	476.516
Ciudad Real	3.700	15.600	–	–	1.439.034
Cuenca	4.680	12.100	4.680	–	481.487
Guadalajara	4.000	5.000	4.000	–	6.505
Toledo	3.750	9.639	–	–	560.349
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.737</b>	<b>13.165</b>	<b>4.308</b>	<b>–</b>	<b>2.963.891</b>
Alicante	2.065	4.356	–	–	34.387
Castellón	1.880	3.650	–	–	1.470
Valencia	5.320	11.375	–	–	306.443
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4.835</b>	<b>9.235</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>342.300</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.608</b>	<b>6.895</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>80.662</b>
Badajoz	4.150	12.350	2.337	8.560	413.359
Cáceres	816	5.100	580	3.000	3.872
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4.034</b>	<b>12.195</b>	<b>2.107</b>	<b>8.141</b>	<b>417.231</b>
Almería	875	4.281	–	–	1.201
Cádiz	6.255	6.590	–	–	59.740
Córdoba	7.370	9.820	4.500	–	41.625
Granada	1.450	2.605	–	–	4.796
Huelva	10.070	12.680	–	–	31.575
Jaén	1.961	3.500	–	–	609
Málaga	3.851	7.000	–	–	7.525
Sevilla	1.850	10.850	1.000	2.500	701
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.973</b>	<b>6.377</b>	<b>4.387</b>	<b>2.500</b>	<b>147.772</b>
Las Palmas	1.475	3.182	1.475	3.182	3.494
S.C. de Tenerife	1.282	3.233	–	–	8.120
<b>CANARIAS</b>	<b>1.362</b>	<b>3.226</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>11.614</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.433</b>	<b>11.214</b>	<b>2.329</b>	<b>8.038</b>	<b>5.430.314</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.4.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE PASIFICACIÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (Kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-



7.11.4.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE PASIFICACIÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (Kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	6	-	6	6	-	4.500	-	27
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>4.500</b>	<b>-</b>	<b>27</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	3	-	3	3	-	4.500	-	14
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1.689	-	1.689	1.689	-	564	1	952
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.692</b>	<b>-</b>	<b>1.692</b>	<b>1.692</b>	<b>-</b>	<b>571</b>	<b>-</b>	<b>966</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.698</b>	<b>-</b>	<b>1.698</b>	<b>1.698</b>	<b>-</b>	<b>585</b>	<b>-</b>	<b>993</b>

## 7.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Regadío	Total
A Coruña	-	-	-
Lugo	-	-	-
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	476	476
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-
Barcelona	28	-	28
Girona	-	17	17
Lleida	-	22	22
Tarragona	-	47	47
<b>CATALUÑA</b>	28	86	114
<b>BALEARES</b>	-	-	-
Avila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	-	-	-
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-

7.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Regadío	Total
<b>MADRID</b>	-	-	-
Albacete	-	75	75
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	-	-	-
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>75</b>	<b>75</b>
Alicante	-	117	117
Castellón	-	-	-
Valencia	89	439	528
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>89</b>	<b>556</b>	<b>645</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-
Badajoz	-	-	-
Cáceres	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	19	174	193
Huelva	-	-	-
Jaén	-	-	-
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>19</b>	<b>174</b>	<b>193</b>
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>136</b>	<b>1.367</b>	<b>1.503</b>

## 7.11.6.1. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de la producción destinada a consumo en fresco, precio, valor

Años	Producción de uva para consumo en fresco (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2009	243,9	56,74	138.393
2010	228,9	61,77	141.388
2011	239,7	60,10	144.080
2012	236,5	60,87	143.930
2013	249,8	61,81	154.417
2014	231,7	80,03	185.424
2015	250,6	70,17	175.844
2016	259,2	68,37	177.191
2017	399,1	82,99	331.250
2018	282,5	72,95	206.099
2019	282,5	69,14	195.347

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.6.2. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de producción destinada a transformación

Años	Producción de uva para transformación (miles de toneladas)		Productos elaborados		
	Para vino y mosto	Para uvas pasas	Vino (miles de hectolitros)	Mosto para consumo <sup>(1)</sup> (miles de hectolitros)	Uvas pasas (toneladas)
2009	5.290,6	2,9	35.489,3	3.630,6	828
2010	5.875,7	3,3	35.353,5	5.242,1	939
2011	5.569,1	1,8	33.709,1	4.744,4	509
2012	5.092,8	0,1	31.122,6	4.412,3	986
2013	7.230,8	1,8	46.078,5	6.399,9	452
2014	5.989,0	1,4	39.493,7	5.509,5	288
2015	5.547,2	1,3	37.702,5	5.059,5	328
2016	5.842,6	1,1	40.039,9	3.864,9	332
2017	4.987,2	1,0	32.970,2	5.039,8	328
2018	6.699,5	1,2	45.165,7	5.605,7	368
2019	5.461,9	1,0	34.080,8	6.039,7	265

(1) En equivalente de mosto natural.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

GRÁFICO 7.11.6.2.: Evolución de la producción de uva para transformación para vino y mosto (miles toneladas)

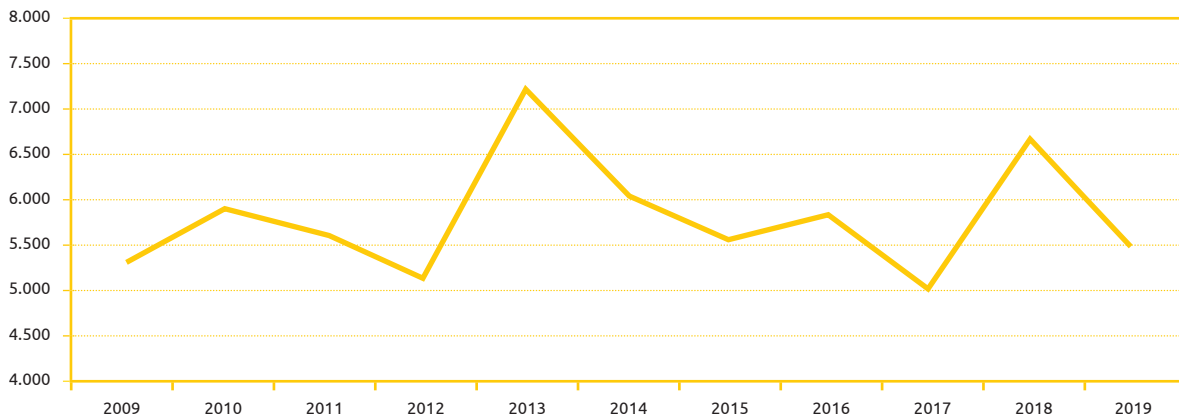
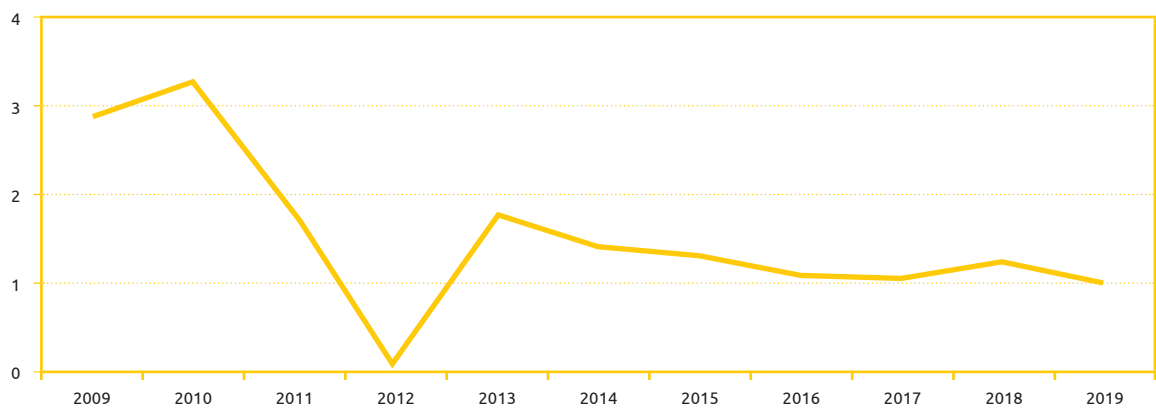


GRÁFICO 7.11.6.2.: Evolución de la producción de uva para transformación para uvas pasas (miles toneladas)



## 7.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2019 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
A Coruña	-	-	7.464	7.464
Lugo	-	-	7.544	7.544
Ourense	-	-	35.736	35.736
Pontevedra	-	-	90.534	90.534
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>141.278</b>	<b>141.278</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>185</b>	<b>185</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>249</b>	<b>249</b>
Alava	-	-	74.286	74.286
Guipúzcoa	-	-	3.406	3.406
Vizcaya	-	-	1.880	1.880
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>79.572</b>	<b>79.572</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	<b>100.574</b>	<b>100.574</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>32</b>	-	<b>271.391</b>	<b>271.423</b>
Huesca	328	-	22.166	22.494
Teruel	17	-	3.162	3.179
Zaragoza	401	-	89.215	89.616
<b>ARAGÓN</b>	<b>746</b>	-	<b>114.543</b>	<b>115.289</b>
Barcelona	-	-	205.003	205.003
Girona	-	-	9.628	9.628
Lleida	364	-	39.238	39.602
Tarragona	7	-	175.915	175.922
<b>CATALUÑA</b>	<b>371</b>	-	<b>429.784</b>	<b>430.155</b>
<b>BALEARES</b>	<b>443</b>	-	<b>9.510</b>	<b>9.953</b>
Avila	9	-	1.632	1.641
Burgos	-	-	73.501	73.501
León	-	-	22.677	22.677
Palencia	-	-	1.785	1.785
Salamanca	2	-	1.475	1.477
Segovia	5	-	11.268	11.273
Soria	-	-	5.584	5.584
Valladolid	16	-	144.956	144.972
Zamora	-	-	40.000	40.000
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>32</b>	-	<b>302.878</b>	<b>302.910</b>

7.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2019 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
<b>MADRID</b>	-	-	<b>16.845</b>	<b>16.845</b>
Albacete	300	-	476.516	476.816
Ciudad Real	-	-	1.439.034	1.439.034
Cuenca	5	-	481.487	481.492
Guadalajara	-	-	6.505	6.505
Toledo	55	-	560.427	560.482
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>360</b>	-	<b>2.963.969</b>	<b>2.964.329</b>
Alicante	89.759	27	34.387	124.173
Castellón	181	-	1.517	1.698
Valencia	216	-	306.443	306.659
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>90.156</b>	<b>27</b>	<b>342.347</b>	<b>432.530</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>178.589</b>	-	<b>112.178</b>	<b>290.767</b>
Badajoz	1.542	-	413.359	414.901
Cáceres	14	-	3.872	3.886
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.556</b>	-	<b>417.231</b>	<b>418.787</b>
Almería	2.189	-	1.201	3.390
Cádiz	1.210	-	59.740	60.950
Córdoba	50	14	41.625	41.689
Granada	1.077	-	4.796	5.873
Huelva	1.026	-	31.575	32.601
Jaén	99	-	609	708
Málaga	885	952	7.525	9.362
Sevilla	3.420	-	701	4.121
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>9.956</b>	<b>966</b>	<b>147.772</b>	<b>158.694</b>
Las Palmas	220	-	3.494	3.714
S.C. de Tenerife	77	-	8.120	8.197
<b>CANARIAS</b>	<b>297</b>	-	<b>11.614</b>	<b>11.911</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>282.538</b>	<b>993</b>	<b>5.461.920</b>	<b>5.745.451</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.7.1. VIÑEDO-VINO:  
Serie histórica de producción según tipos (miles de hectolitros) (1)

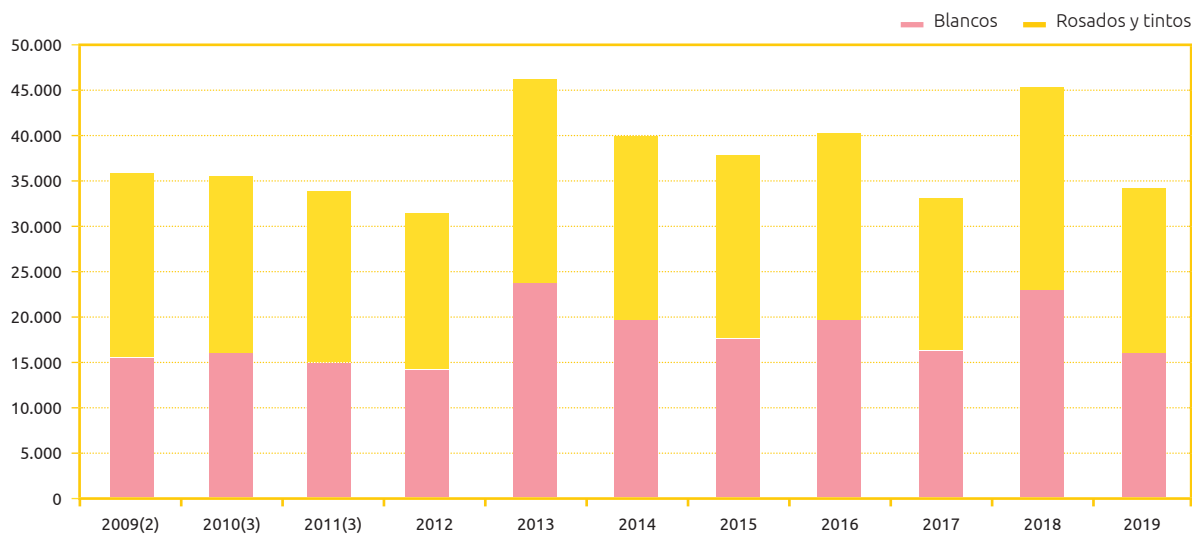
Años	Total vino		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
2009 (2)	15.387,0	20.102,3	35.489,3
2010(3)	15.875,5	19.477,9	35.353,5
2011 (3)	14.820,1	18.889,0	33.709,1
2012	14.069,7	17.052,8	31.122,6
2013	23.343,4	22.735,2	46.078,5
2014	19.206,3	20.287,4	39.493,7
2015	17.539,6	20.162,9	37.702,5
2016	19.213,1	20.826,8	40.039,9
2017	16.231,7	16.738,5	32.970,2
2018	22.765,6	22.400,1	45.165,7
2019	15.913,0	18.167,8	34.080,8

(1) Vino procedente de la cosecha de uva del año indicado.

(2) Incluye vinos D.O.P., I.G.P y Otros Vinos (incluye los varietales).

(3) Incluye vinos D.O.P., I.G.P., Vinos varietales, Otros Vinos.

GRÁFICO 7.11.7.1.: Evolución de la producción de vino (miles de hectolitros)





7.11.7.2. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción, 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vino DOP	Vino IGP	Vinos Varietales	Otros Vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total				
A Coruña	25.473	22.916	48.389	10.167	251	–	37.971
Lugo	9.204	46.421	55.625	36.878	–	–	18.747
Ourense	143.568	108.770	252.338	179.044	292	–	73.002
Pontevedra	330.633	66.752	397.385	210.871	468	–	186.046
<b>GALICIA</b>	<b>508.878</b>	<b>244.859</b>	<b>753.737</b>	<b>436.960</b>	<b>1.011</b>	<b>–</b>	<b>315.766</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>402</b>	<b>986</b>	<b>1.388</b>	<b>597</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>790</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>324</b>	<b>587</b>	<b>911</b>	<b>–</b>	<b>410</b>	<b>297</b>	<b>204</b>
Alava	56.266	609.179	665.445	657.518	–	7.927	–
Guipúzcoa	21.828	1.545	23.373	23.373	–	–	–
Vizcaya	15.101	142	15.243	15.243	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>93.195</b>	<b>610.866</b>	<b>704.061</b>	<b>696.134</b>	<b>–</b>	<b>7.927</b>	<b>–</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>68.461</b>	<b>513.331</b>	<b>581.792</b>	<b>565.367</b>	<b>687</b>	<b>15.738</b>	<b>–</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>182.668</b>	<b>1.789.025</b>	<b>1.971.693</b>	<b>1.898.306</b>	<b>7.800</b>	<b>–</b>	<b>65.587</b>
Huesca	46.605	112.639	159.244	148.908	4.349	5.081	906
Teruel	2.613	16.674	19.287	–	5.480	1.350	12.457
Zaragoza	75.178	618.516	693.694	611.977	15.955	52.582	13.181
<b>ARAGÓN</b>	<b>124.396</b>	<b>747.829</b>	<b>872.225</b>	<b>760.885</b>	<b>25.784</b>	<b>59.013</b>	<b>26.544</b>
Barcelona	1.666.800	418.715	2.085.515	1.829.178	–	88.159	168.178
Girona	18.901	47.609	66.510	60.461	–	142	5.907
Lleida	77.668	58.638	136.306	122.760	–	8.095	5.451
Tarragona	646.859	314.007	960.866	854.088	–	27.069	79.709
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.410.228</b>	<b>838.969</b>	<b>3.249.197</b>	<b>2.866.487</b>	<b>–</b>	<b>123.465</b>	<b>259.245</b>
<b>BALEARES</b>	<b>21.113</b>	<b>39.080</b>	<b>60.193</b>	<b>23.883</b>	<b>35.701</b>	<b>609</b>	<b>–</b>
Ávila	1.089	6.015	7.104	4.656	240	2.208	–
Burgos	3.108	454.594	457.702	441.686	1.921	79	14.016
León	29.776	131.178	160.954	109.657	31.856	3.831	15.610
Palencia	–	11.954	11.954	2.886	1.836	–	7.232
Salamanca	687	5.798	6.485	4.989	346	–	1.150
Segovia	73.728	9.552	83.280	72.943	9.571	425	341
Soria	112	18.260	18.372	18.310	62	–	–
Valladolid	763.516	371.080	1.134.596	1.056.226	59.430	653	18.287
Zamora	19.600	153.587	173.187	120.321	40.010	9	12.847
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>891.616</b>	<b>1.162.018</b>	<b>2.053.634</b>	<b>1.831.674</b>	<b>145.272</b>	<b>7.205</b>	<b>69.483</b>

## 7.11.7.2. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción, 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vino DOP	Vino IGP	Vinos Varietales	Otros Vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total				
<b>MADRID</b>	<b>46.382</b>	<b>79.952</b>	<b>126.334</b>	<b>63.976</b>	<b>-</b>	<b>1.277</b>	<b>61.081</b>
Albacete	803.219	2.610.174	3.413.393	523.257	1.031.276	740.497	1.118.363
Ciudad Real	4.687.947	2.709.249	7.397.196	1.338.826	1.197.282	2.609.054	2.252.034
Cuenca	829.685	1.825.222	2.654.907	292.894	859.001	768.679	734.333
Guadalajara	2.735	14.496	17.231	874	1.512	-	14.845
Toledo	1.884.010	1.508.348	3.392.358	353.222	722.839	1.197.617	1.118.680
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>8.207.596</b>	<b>8.667.489</b>	<b>16.875.085</b>	<b>2.509.073</b>	<b>3.811.910</b>	<b>5.315.847</b>	<b>5.238.255</b>
Alicante	47.171	190.850	238.021	211.844	-	1.388	24.789
Castellón	365	1.610	1.975	-	1.621	-	354
Valencia	531.786	1.404.170	1.935.956	1.361.261	-	326.996	247.699
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>579.322</b>	<b>1.596.630</b>	<b>2.175.952</b>	<b>1.573.105</b>	<b>1.621</b>	<b>328.384</b>	<b>272.842</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>35.289</b>	<b>692.215</b>	<b>727.504</b>	<b>389.748</b>	<b>7.861</b>	<b>199.122</b>	<b>130.773</b>
Badajoz	1.784.058	1.043.885	2.827.943	176.942	322.897	333.162	1.994.942
Cáceres	7.365	21.290	28.655	1.622	5.484	-	21.549
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.791.423</b>	<b>1.065.175</b>	<b>2.856.598</b>	<b>178.564</b>	<b>328.381</b>	<b>333.162</b>	<b>2.016.491</b>
Almería	1.932	6.850	8.782	-	6.668	-	2.114
Cádiz	449.652	8.086	457.738	409.535	18.512	797	28.894
Córdoba	206.432	24.931	231.363	161.572	2.344	16.863	50.584
Granada	8.816	22.586	31.402	5.073	2.008	1.200	23.121
Huelva	217.477	5.423	222.900	119.233	-	278	103.389
Jaén	759	3.501	4.260	-	948	3.312	-
Málaga	19.212	9.812	29.024	23.282	215	1.008	4.519
Sevilla	3.270	1.637	4.907	559	408	419	3.521
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>907.550</b>	<b>82.826</b>	<b>990.376</b>	<b>719.254</b>	<b>31.103</b>	<b>23.877</b>	<b>216.142</b>
Las Palmas	16.444	5.990	22.434	20.458	-	-	1.976
S.C. de Tenerife	27.706	29.949	57.655	33.416	-	-	24.239
<b>CANARIAS</b>	<b>44.150</b>	<b>35.939</b>	<b>80.089</b>	<b>53.874</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>26.215</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>15.912.993</b>	<b>18.167.776</b>	<b>34.080.769</b>	<b>14.567.887</b>	<b>4.397.541</b>	<b>6.415.924</b>	<b>8.699.417</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.7.3. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos DOP, 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vinos espumosos total	Vinos de licor total	Los demás vinos DOP		
	Blancos	Tintos y rosados	Total			Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	10.066	101	10.167	-	-	10.066	101	10.167
Lugo	2.643	34.235	36.878	-	-	2.643	34.235	36.878
Ourense	117.732	61.312	179.044	-	-	117.732	61.312	179.044
Pontevedra	209.287	1.584	210.871	-	-	209.287	1.584	210.871
<b>GALICIA</b>	<b>339.728</b>	<b>97.232</b>	<b>436.960</b>	-	-	<b>339.728</b>	<b>97.232</b>	<b>436.960</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>202</b>	<b>395</b>	<b>597</b>	-	-	<b>202</b>	<b>395</b>	<b>597</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	55.474	602.044	657.518	2.130	-	53.344	602.044	655.388
Guipúzcoa	21.828	1.545	23.373	112	-	21.716	1.545	23.261
Vizcaya	15.101	142	15.243	14	6	15.081	142	15.223
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>92.403</b>	<b>603.731</b>	<b>696.134</b>	<b>2.256</b>	<b>6</b>	<b>90.141</b>	<b>603.731</b>	<b>693.872</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>64.825</b>	<b>500.542</b>	<b>565.367</b>	<b>350</b>	<b>1.293</b>	<b>63.182</b>	<b>500.542</b>	<b>563.724</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>166.783</b>	<b>1.731.523</b>	<b>1.898.306</b>	<b>2.200</b>	-	<b>164.583</b>	<b>1.731.523</b>	<b>1.896.106</b>
Huesca	45.664	103.244	148.908	-	-	45.664	103.244	148.908
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	67.685	544.292	611.977	-	-	67.685	544.292	611.977
<b>ARAGÓN</b>	<b>113.349</b>	<b>647.536</b>	<b>760.885</b>	-	-	<b>113.349</b>	<b>647.536</b>	<b>760.885</b>
Barcelona	1.451.797	377.381	1.829.178	1.311.841	-	170.947	346.390	517.337
Girona	17.628	42.833	60.461	-	-	17.628	42.833	60.461
Lleida	65.452	57.308	122.760	-	-	65.452	57.308	122.760
Tarragona	575.633	278.455	854.088	518.070	-	57.563	278.455	336.018
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.110.510</b>	<b>755.977</b>	<b>2.866.487</b>	<b>1.829.911</b>	-	<b>311.590</b>	<b>724.986</b>	<b>1.036.576</b>
<b>BALEARES</b>	<b>7.928</b>	<b>15.955</b>	<b>23.883</b>	-	-	<b>7.928</b>	<b>15.955</b>	<b>23.883</b>
Ávila	882	3.774	4.656	-	-	882	3.774	4.656
Burgos	2.480	439.206	441.686	279	-	2.201	439.206	441.407
León	18.759	90.898	109.657	-	-	18.759	90.898	109.657
Palencia	-	2.886	2.886	-	-	-	2.886	2.886
Salamanca	410	4.579	4.989	-	-	410	4.579	4.989
Segovia	69.728	3.215	72.943	-	-	69.728	3.215	72.943
Soria	101	18.209	18.310	-	-	101	18.209	18.310
Valladolid	733.769	322.457	1.056.226	1.497	-	732.272	322.457	1.054.729
Zamora	6.814	113.507	120.321	-	-	6.814	113.507	120.321
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>832.943</b>	<b>998.731</b>	<b>1.831.674</b>	<b>1.776</b>	-	<b>831.167</b>	<b>998.731</b>	<b>1.829.898</b>

## 7.11.7.3. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos DOP, 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vinos espumosos total	Vinos de licor total	Los demás vinos DOP		
	Blancos	Tintos y rosados	Total			Blancos	Tintos y rosados	Total
<b>MADRID</b>	<b>15.709</b>	<b>48.267</b>	<b>63.976</b>	-	-	<b>15.709</b>	<b>48.267</b>	<b>63.976</b>
Albacete	108.352	414.905	523.257	-	-	108.352	414.905	523.257
Ciudad Real	355.252	983.574	1.338.826	-	-	355.252	983.574	1.338.826
Cuenca	76.476	216.418	292.894	-	-	76.476	216.418	292.894
Guadalajara	394	480	874	-	-	394	480	874
Toledo	97.731	255.491	353.222	-	-	97.731	255.491	353.222
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>638.205</b>	<b>1.870.868</b>	<b>2.509.073</b>	-	-	<b>638.205</b>	<b>1.870.868</b>	<b>2.509.073</b>
Alicante	43.802	168.042	211.844	-	-	43.802	168.042	211.844
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	394.617	966.644	1.361.261	141.558	40.564	213.872	965.267	1.179.139
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>438.419</b>	<b>1.134.686</b>	<b>1.573.105</b>	<b>141.558</b>	<b>40.564</b>	<b>257.674</b>	<b>1.133.309</b>	<b>1.390.983</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>18.698</b>	<b>371.050</b>	<b>389.748</b>	-	-	<b>18.698</b>	<b>371.050</b>	<b>389.748</b>
Badajoz	114.952	61.990	176.942	97.546	-	18.334	61.062	79.396
Cáceres	23	1.599	1.622	-	-	23	1.599	1.622
<b>EXTREMADURA</b>	<b>114.975</b>	<b>63.589</b>	<b>178.564</b>	<b>97.546</b>	-	<b>18.357</b>	<b>62.661</b>	<b>81.018</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	408.399	1.136	409.535	-	-	408.399	1.136	409.535
Córdoba	161.572	-	161.572	-	-	161.572	-	161.572
Granada	1.079	3.994	5.073	-	-	1.079	3.994	5.073
Huelva	116.743	2.490	119.233	-	5.654	111.089	2.490	113.579
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	17.839	5.443	23.282	-	-	17.839	5.443	23.282
Sevilla	440	119	559	-	-	440	119	559
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>706.072</b>	<b>13.182</b>	<b>719.254</b>	-	<b>5.654</b>	<b>700.418</b>	<b>13.182</b>	<b>713.600</b>
Las Palmas	15.520	4.938	20.458	-	96	15.424	4.938	20.362
S.C. de Tenerife	15.978	17.439	33.416	-	-	15.978	17.439	33.416
<b>CANARIAS</b>	<b>31.498</b>	<b>22.377</b>	<b>53.874</b>	-	<b>96</b>	<b>31.402</b>	<b>22.377</b>	<b>53.778</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.692.246</b>	<b>8.875.641</b>	<b>14.567.887</b>	<b>2.075.597</b>	<b>47.613</b>	<b>3.602.332</b>	<b>8.842.345</b>	<b>12.444.677</b>

Nota.- La producción aquí reseñada es la del vino que, al cosechar la uva, se prevé será clasificado como D.O.P., por lo que no coincide con el total de la producción del cuadro de vino DOP comercializado en la campaña.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.7.4. VIÑEDO-VINO:  
Análisis provincial de la producción de vinos IGP, 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blancos	Total Tintos y rosados	Total
A Coruña	219	32	251
Lugo	–	–	–
Ourense	285	7	292
Pontevedra	415	53	468
<b>GALICIA</b>	<b>919</b>	<b>92</b>	<b>1.011</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>218</b>	<b>192</b>	<b>410</b>
Alava	–	–	–
Guipúzcoa	–	–	–
Vizcaya	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>100</b>	<b>587</b>	<b>687</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>7.800</b>	<b>–</b>	<b>7.800</b>
Huesca	794	3.555	4.349
Teruel	1.359	4.121	5.480
Zaragoza	1.318	14.637	15.955
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.471</b>	<b>22.313</b>	<b>25.784</b>
Barcelona	–	–	–
Girona	–	–	–
Lleida	–	–	–
Tarragona	–	–	–
<b>CATALUÑA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>BALEARES</b>	<b>13.017</b>	<b>22.684</b>	<b>35.701</b>
Avila	21	219	240
Burgos	400	1.521	1.921
León	6.420	25.436	31.856
Palencia	–	1.836	1.836
Salamanca	80	266	346
Segovia	3.570	6.001	9.571
Soria	11	51	62
Valladolid	16.307	43.123	59.430
Zamora	11.513	28.497	40.010
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>38.322</b>	<b>106.950</b>	<b>145.272</b>

7.11.7.4. VIÑEDO-VINO:  
Análisis provincial de la producción de vinos IGP, 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blancos	Total Tintos y rosados	Total
<b>MADRID</b>	-	-	-
Albacete	267.896	763.380	1.031.276
Ciudad Real	672.777	524.505	1.197.282
Cuenca	168.016	690.985	859.001
Guadalajara	268	1.244	1.512
Toledo	382.731	340.108	722.839
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.491.688</b>	<b>2.320.222</b>	<b>3.811.910</b>
Alicante	-	-	-
Castellón	320	1.301	1.621
Valencia	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>320</b>	<b>1.301</b>	<b>1.621</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>7.861</b>	<b>7.861</b>
Badajoz	169.128	153.769	322.897
Cáceres	1.122	4.362	5.484
<b>EXTREMADURA</b>	<b>170.250</b>	<b>158.131</b>	<b>328.381</b>
Almería	1.566	5.102	6.668
Cádiz	11.863	6.649	18.512
Córdoba	-	2.344	2.344
Granada	308	1.700	2.008
Huelva	-	-	-
Jaén	269	679	948
Málaga	-	215	215
Sevilla	69	339	408
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>14.075</b>	<b>17.028</b>	<b>31.103</b>
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.740.180</b>	<b>2.657.361</b>	<b>4.397.541</b>

Nota.- La producción aquí reseñada es la del vino que, al cosechar la uva, se prevé será clasificado como IGP, por lo que no coincide con el total de la producción del cuadro de vino IGP comercializado en la campaña.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.7.5. VIÑEDO-VINO:  
Análisis provincial de la producción de vinos varietales 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blancos	Total Tintos y rosados	Total
A Coruña	-	-	-
Lugo	-	-	-
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>67</b>	<b>230</b>	<b>297</b>
Alava	792	7.135	7.927
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>792</b>	<b>7.135</b>	<b>7.927</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.536</b>	<b>12.202</b>	<b>15.738</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-
Huesca	36	5.045	5.081
Teruel	756	594	1.350
Zaragoza	5.148	47.434	52.582
<b>ARAGÓN</b>	<b>5.940</b>	<b>53.073</b>	<b>59.013</b>
Barcelona	74.527	13.632	88.159
Girona	57	85	142
Lleida	7.472	623	8.095
Tarragona	18.029	9.040	27.069
<b>CATALUÑA</b>	<b>100.085</b>	<b>23.380</b>	<b>123.465</b>
<b>BALEARES</b>	<b>168</b>	<b>441</b>	<b>609</b>
Avila	186	2.022	2.208
Burgos	79	-	79
León	49	3.782	3.831
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	354	71	425
Soria	-	-	-
Valladolid	653	-	653
Zamora	9	-	9
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.330</b>	<b>5.875</b>	<b>7.205</b>

7.11.7.5. VIÑEDO-VINO:  
Análisis provincial de la producción de vinos varietales 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blancos	Total Tintos y rosados	Total
<b>MADRID</b>	–	<b>1.277</b>	<b>1.277</b>
Albacete	312.023	428.474	740.497
Ciudad Real	2.066.235	542.819	2.609.054
Cuenca	445.763	322.916	768.679
Guadalajara	–	–	–
Toledo	783.887	413.730	1.197.617
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.607.908</b>	<b>1.707.939</b>	<b>5.315.847</b>
Alicante	182	1.206	1.388
Castellón	–	–	–
Valencia	94.027	232.969	326.996
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>94.209</b>	<b>234.175</b>	<b>328.384</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>6.729</b>	<b>192.393</b>	<b>199.122</b>
Badajoz	198.475	134.687	333.162
Cáceres	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>198.475</b>	<b>134.687</b>	<b>333.162</b>
Almería	–	–	–
Cádiz	797	–	797
Córdoba	–	16.863	16.863
Granada	938	262	1.200
Huelva	278	–	278
Jaén	490	2.822	3.312
Málaga	844	164	1.008
Sevilla	162	257	419
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.509</b>	<b>20.368</b>	<b>23.877</b>
Las Palmas	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.022.748</b>	<b>2.393.176</b>	<b>6.415.924</b>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.



7.11.7.6. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blancos	Total Tintos y rosados	Total	Espumosos de aguja y gasificados	De licor	Aromatizados	Para vinagrería	Otros vinos
A Coruña	15.188	22.783	37.971	-	-	-	-	37.971
Lugo	6.561	12.186	18.747	-	-	-	-	18.747
Ourense	25.551	47.451	73.002	-	-	-	-	73.002
Pontevedra	120.931	65.115	186.046	-	-	-	-	186.046
<b>GALICIA</b>	<b>168.231</b>	<b>147.535</b>	<b>315.766</b>	-	-	-	-	<b>315.766</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>200</b>	<b>590</b>	<b>790</b>	-	-	-	-	<b>790</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>39</b>	<b>165</b>	<b>204</b>	-	-	-	-	<b>204</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>8.085</b>	<b>57.502</b>	<b>65.587</b>	-	-	-	-	<b>65.587</b>
Huesca	111	795	906	-	-	-	-	906
Teruel	498	11.959	12.457	-	-	-	-	12.457
Zaragoza	1.028	12.152	13.181	-	-	-	-	13.181
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.637</b>	<b>24.906</b>	<b>26.544</b>	-	-	-	-	<b>26.544</b>
Barcelona	140.476	27.702	168.178	13.607	6.363	-	-	148.208
Girona	1.216	4.691	5.907	-	-	-	-	5.907
Lleida	4.744	707	5.451	-	-	-	-	5.451
Tarragona	53.197	26.512	79.709	-	-	-	-	79.709
<b>CATALUÑA</b>	<b>199.633</b>	<b>59.612</b>	<b>259.245</b>	<b>13.607</b>	<b>6.363</b>	-	-	<b>239.275</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	149	13.867	14.016	-	-	-	-	14.016
León	4.548	11.062	15.610	-	-	-	-	15.610
Palencia	-	7.232	7.232	-	-	-	-	7.232
Salamanca	197	953	1.150	-	-	-	-	1.150
Segovia	76	265	341	-	-	-	-	341
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	12.787	5.500	18.287	-	-	-	-	18.287
Zamora	1.264	11.583	12.847	-	-	-	-	12.847
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>19.021</b>	<b>50.462</b>	<b>69.483</b>	-	-	-	-	<b>69.483</b>

## 7.11.7.6. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2019 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blancos	Total Tintos y rosados	Total	Espumosos de aguja y gasificados	De licor	Aromatizados	Para vinagrería	Otros vinos
<b>MADRID</b>	<b>30.673</b>	<b>30.408</b>	<b>61.081</b>	-	-	-	-	<b>61.081</b>
Albacete	114.948	1.003.415	1.118.363	-	-	-	-	1.118.363
Ciudad Real	1.593.683	658.351	2.252.034	-	-	-	-	2.252.034
Cuenca	139.430	594.903	734.333	-	-	-	-	734.333
Guadalajara	2.073	12.772	14.845	-	-	-	-	14.845
Toledo	619.661	499.019	1.118.680	-	1.626	-	-	1.117.054
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.469.795</b>	<b>2.768.460</b>	<b>5.238.255</b>	-	<b>1.626</b>	-	-	<b>5.236.629</b>
Alicante	3.187	21.602	24.789	-	-	-	-	24.789
Castellón	45	309	354	-	-	-	-	354
Valencia	43.142	204.557	247.699	-	-	-	-	247.699
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>46.374</b>	<b>226.468</b>	<b>272.842</b>	-	-	-	-	<b>272.842</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>9.862</b>	<b>120.911</b>	<b>130.773</b>	-	-	-	-	<b>130.773</b>
Badajoz	1.301.503	693.439	1.994.942	-	-	-	-	1.994.942
Cáceres	6.220	15.329	21.549	-	-	-	-	21.549
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.307.723</b>	<b>708.768</b>	<b>2.016.491</b>	-	-	-	-	<b>2.016.491</b>
Almería	366	1.748	2.114	-	-	-	-	2.114
Cádiz	28.593	301	28.894	-	-	-	-	28.894
Córdoba	44.860	5.724	50.584	-	-	-	-	50.584
Granada	6.491	16.630	23.121	-	-	-	-	23.121
Huelva	100.456	2.933	103.389	426	-	-	303	102.660
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	529	3.990	4.519	-	-	-	-	4.519
Sevilla	2.599	922	3.521	-	-	-	-	3.521
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>183.894</b>	<b>32.248</b>	<b>216.142</b>	<b>426</b>	-	-	<b>303</b>	<b>215.413</b>
Las Palmas	924	1.052	1.976	-	-	-	-	1.976
S.C. de Tenerife	11.728	12.511	24.239	-	-	-	-	24.239
<b>CANARIAS</b>	<b>12.652</b>	<b>13.563</b>	<b>26.215</b>	-	-	-	-	<b>26.215</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.457.819</b>	<b>4.241.598</b>	<b>8.699.417</b>	<b>14.033</b>	<b>7.989</b>	-	<b>303</b>	<b>8.677.092</b>

(1) Vinos sin DOP ni IGP. Incluyen los vinos varietales

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

7.11.7.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.)(1)  
Superficie y número de viticultores, campaña 2018/2019

D.O.P.s	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de viticultores	Niveles de protección (D.O.P)2	Comunidades Autónomas donde se presenta la denominación
Abona	821	1.329	D.O.	Islas Canarias
Alella (3)	223	46	D.O.	Cataluña
Alicante	10.382	2.290	D.O.	Comunidad Valenciana
Almansa	9.800	760	D.O.	Castilla- La Mancha
Arlanza	320	227	D.O.	Castilla y León
Arribes	272	190	D.O.	Castilla y León
Ayles	46	1	V.P.	Aragón
Bierzo	2.349	1.110	D.O.	Castilla y León
Binissalem	600	110	D.O.	Islas Baleares
Bullas	1.158	253	D.O.	Murcia
Calatayud	3.322	700	D.O.	Aragón
Calzadilla	17	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Campo de Borja	6.217	1.010	D.O.	Aragón
Campo de la Guardia	81	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Cangas	46	48	V.C.	Principado de Asturias
Cariñena	14.064	1.407	D.O.	Aragón
Casa del Blanco	92	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Cataluña	40.660	6.349	D.O.	Cataluña
Cava	38.152	6.391	D.O.	Aragón, Cataluña, Extremadura, Navarra, País Vasco , La Rioja y C. Valenciana
Cebreros	439	316	V.C.	Castilla y León
Chacoli de Álava-Áraba Txakolina	94	37	D.O.	País Vasco
Chacoli de Bizkaia-Bizkaiko Txakolina	428	199	D.O.	País Vasco
Chacoli de Getaria-Getariako Txakolina	436	106	D.O.	País Vasco
Cigales	1.814	304	D.O.	Castilla y León
Conca de Barberá	2.875	647	D.O.	Cataluña
Condado de Huelva	2.441	1.276	D.O.	Andalucía
Costers de Segre	4.078	411	D.O.	Cataluña
Dehesa de Carrizal	26	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Dominio de Valdepeña	49	2	V.P.	Castilla- La Mancha
El Hierro	116	244	D.O.	Islas Canarias
El Terrerazo	63	1	V.P.	Comunidad Valenciana
Empordá	1.826	261	D.O.	Cataluña
Finca Élez	39	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Gran Canaria	202	301	D.O.	Islas Canarias
Granada	256	45	V.C.	Andalucía
Gujoso	58	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Islas Canarias	447	510	V.C.	Islas Canarias
Jerez - Xéres - Sherry - Manzanilla S.B. (4)	7.208	1.571	D.O.	Andalucía

7.11.7.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.)(1)  
 Superficie y número de viticultores, campaña 2018/2019

D.O.P.s	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de viticultores	Niveles de protección (D.O.P)2	Comunidades Autónomas donde se presenta la denominación
Jumilla	22.753	1.705	D.O.	Castilla-La Mancha y Murcia
La Gomera	125	220	D.O.	Islas Canarias
La Mancha	155.087	14.598	D.O.	Castilla- La Mancha
La Palma	490	930	D.O.	Islas Canarias
Lanzarote	1.879	1.849	D.O.	Islas Canarias
Lebrija	17	1	V.C.	Andalucía
León	1.308	270	D.O.	Castilla León
Los Balagueses	18	1	V.P.	Comunidad Valenciana
Málaga y Sierras de Málaga (4)	887	452	D.O.	Andalucía
Manchuela	10.728	1.029	D.O.	Castilla- La Mancha
Méntrida	5.800	1.246	D.O.	Castilla- La Mancha
Mondéjar	425	300	D.O.	Castilla- La Mancha
Monterrei	631	382	D.O.	Galicia
Montilla Moriles	4.772	1.859	D.O.	Andalucía
Montsant	1.810	593	D.O.	Cataluña
Navarra	10.206	1.782	D.O.	Navarra
Pago de Arizano	127	1	V.P.	Navarra
Pago de Otazú	100	1	V.P.	Navarra
Pago Florentino	58	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Pago El Vicario	131	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Pago La Jaraba	75	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Pago Los Cerrilleros	34	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Pago Los Vallegarcía	31	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Penedés	15.993	2.134	D.O.	Cataluña
Pla de Bages	480	86	D.O.	Cataluña
Pla i Llevant	472	79	D.O.	Islas Baleares
Prado de Irache	18	1	V.P.	Navarra
Priorat	2.088	530	D.O.Ca	Cataluña
Rias Baixas	4.094	5.131	D.O.	Galicia
Riberia Sacra	1.254	2.337	D.O.	Galicia
Ribeiro	1.301	1.678	D.O.	Galicia
Ribera del Duero	23.752	7.759	D.O.	Castilla y León
Ribera del Guadiana	41.810	3.580	D.O.	Extremadura
Ribera del Júcar	6.779	850	D.O.	Castilla- La Mancha
Rioja	66.271	14.686	D.O.Ca	La Rioja, Navarra, País Vasco.
Rueda	19.615	1.634	D.O.	Castilla y León
Sierra de Salamanca	115	95	V.C.	Castilla y León
Somantano	3.904	336	D.O.	Aragón
Tacoronte-Acentejo	756	1.120	D.O.	Islas Canarias
Tarragona	3.900	1.316	D.O.	Cataluña
Terra Alta	6.077	1.248	D.O.	Cataluña

7.11.7.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.)(1)  
Superficie y número de viticultores, campaña 2018/2019

D.O.P.s	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de viticultores	Niveles de protección (D.O.P)2	Comunidades Autónomas donde se presenta la denominación
Tierra del Vino de Zamora	625	168	D.O.	Castilla y León
Toro	5.851	981	D.O.	Castilla y León
Uclés	1.700	532	D.O.	Castilla- La Mancha
Utiel-Requena	33.488	4.898	D.O.	Comunidad Valenciana
Valdeorras	1.103	1.090	D.O.	Galicia
Valdepeñas	21.957	2.386	D.O.	Castilla- La Mancha
Valencia	13.069	5.950	D.O.	Comunidad Valenciana
Valle de Güímar	153	368	D.O.	Islas Canarias
Valle de la Orotava	203	697	D.O.	Islas Canarias
Valles de Benavente	155	24	V.C.	Castilla y León
Valtiendas	70	12	V.C.	Castilla y León
Vinos de Madrid	8.387	2.941	D.O.	Madrid
Ycoden-Daute-Isora	127	379	D.O.	Islas Canarias
Yecla	4.440	334	D.O.	Murcia
<b>TOTAL(**)</b>	<b>580.204</b>	<b>108.002</b>		

(1) Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

(2) DO:Denominación de Origen; DOCa:Denominación de Origen Calificada; VC:Vino de Calidad; VP:Vino de Pago.

(\*) No se han recibido datos de la Comunidad Autónoma

(\*\*) En los totales no se han sumado las cifras de Cataluña y Cava, para evitar duplicidades. Sección responsable de la información: Subdirección General de Calidad y Sostenibilidad Alimentaria

<https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-agroalimentaria/calidad-diferenciada/>

Información recogida en el pdf:

[https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-diferenciada/datosdelasdenominacionesdeorigenprotegidasdevinosdops2018-2019\\_tcm30-551031.pdf](https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-diferenciada/datosdelasdenominacionesdeorigenprotegidasdevinosdops2018-2019_tcm30-551031.pdf)

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

GR.7.11.7.7. GRÁFICOS DE VINOS DE CALIDAD PRODUCIDOS EN REGIONES DETERMINADAS (D.O.P.)(1)

GRÁFICO 7.11.7.7.: Distribución por Denominaciones de la Superficie Inscrita al final de la Campaña 2018/2019

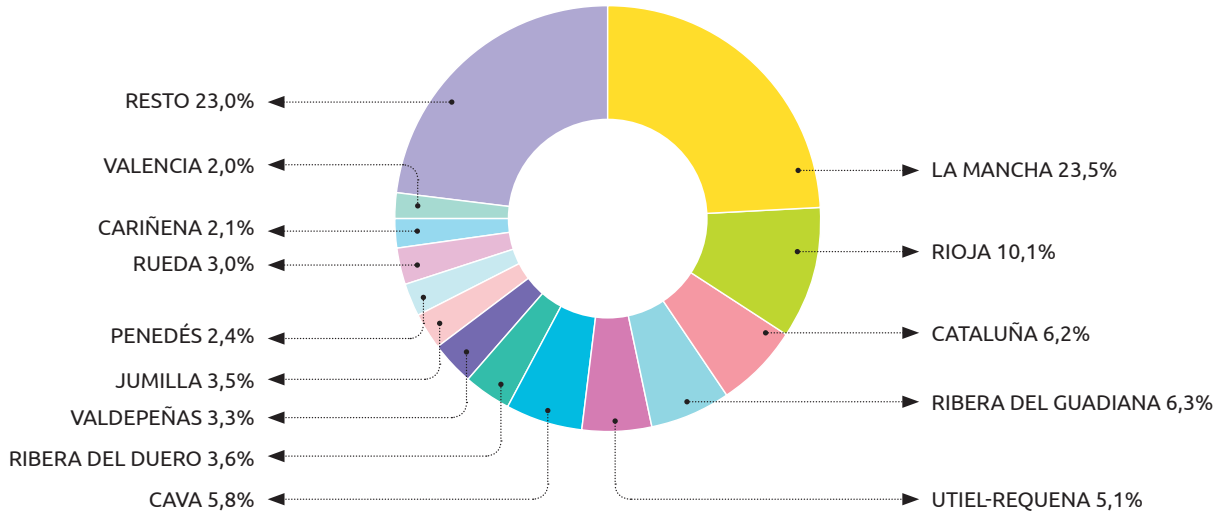
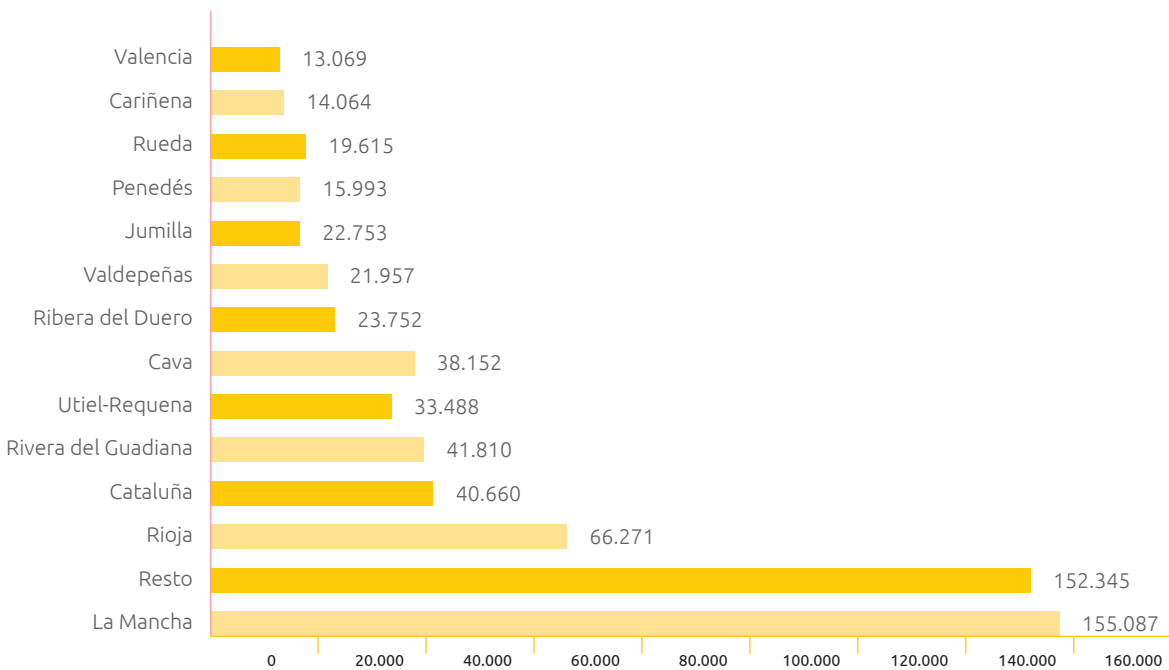


GRÁFICO 7.11.7.7.: Distribución de la Superficie inscrita. Denominaciones con mayor superficie inscrita al final de la Campaña 2018/2019



7.11.7.8. VIÑEDO: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas

Años	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
2009	25.266	3.561.478	46.733	5.469	828
2010	29.842	5.093.597	105.894	12.760	3.073
2011	4.133	4.577.496	136.546	26.240	509
2012	3.836	4.316.976	68.670	22.807	986
2013	65.886	7.435.365	87.058	64.742	452
2014	18.602	5.183.918	64.672	23.028	289
2015	85.246	5.059.450	132.692	31.951	328
2016	200.894	3.864.892	71.205	6.680	332
2017	52.212	4.788.898	170.305	28.399	328
2018	223.173	5.290.488	71.162	20.849	368
2019	29.707	5.738.812	178.859	92.350	265

GRÁFICO 7.11.7.8.: Evolución de la producción de mosto (hectolitros)

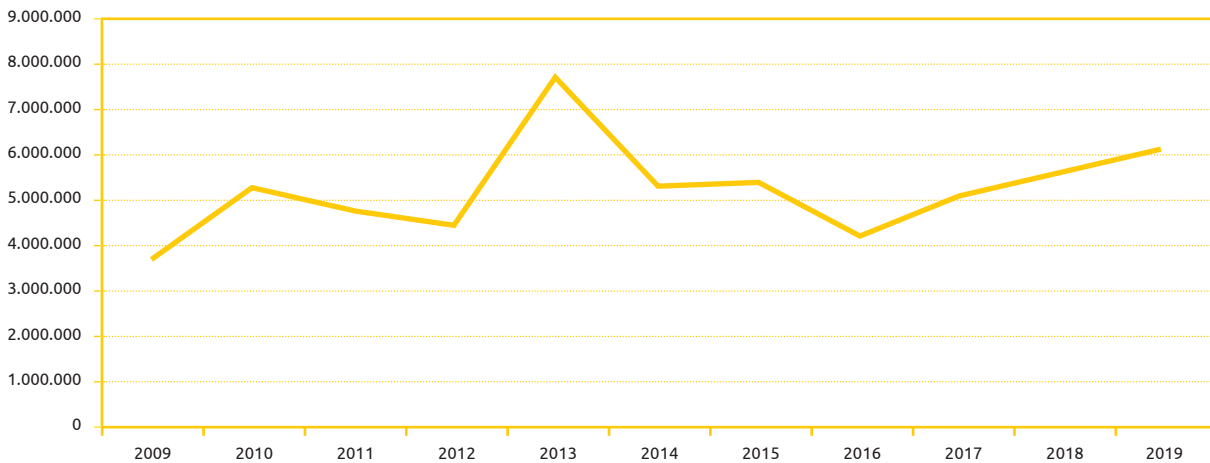
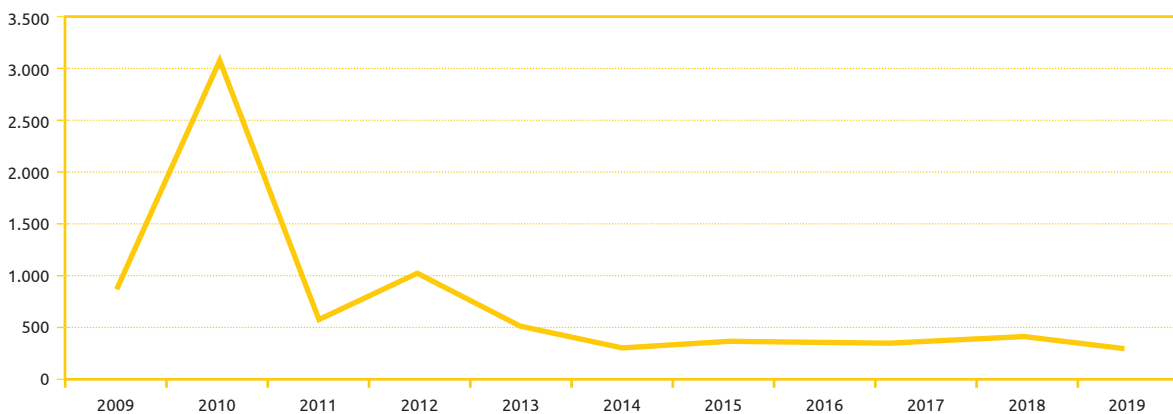


GRÁFICO 7.11.7.8.: Evolución de la producción de uvas pasas (toneladas)



## 7.11.7.9. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
A Coruña	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	12.634	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	2.479	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	2.479	-	-	-
Barcelona	500	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	500	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-
Burgos	-	1.059	-	-	-
León	-	1.450	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-
Valladolid	8.705	-	-	-	-
Zamora	-	1.465	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	8.705	3.974	-	-	-



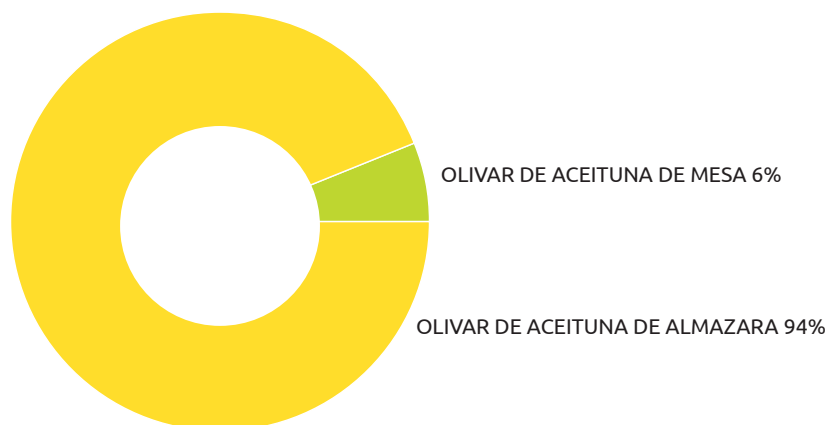
7.11.7.9. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-
Albacete	-	270.993	-	-	-
Ciudad Real	7.699	3.095.813	98.203	49.616	-
Cuenca	-	853.575	27.088	40.608	-
Guadalajara	-	320	-	-	-
Toledo	169	752.812	36	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>7.868</b>	<b>4.973.513</b>	<b>125.327</b>	<b>90.224</b>	-
Alicante	-	3.494	-	-	27
Castellón	-	-	-	-	-
Valencia	-	387.551	53.532	2.126	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>391.045</b>	<b>53.532</b>	<b>2.126</b>	<b>27</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>39.340</b>	-	-	-
Badajoz	-	230.914	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>230.914</b>	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	-	33.765	-	-	-
Córdoba	-	37.063	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-
Huelva	-	16.839	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-
Málaga	-	7.620	-	-	238
Sevilla	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>95.287</b>	-	-	<b>238</b>
Las Palmas	-	2.260	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	<b>2.260</b>	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>29.707</b>	<b>5.738.812</b>	<b>178.859</b>	<b>92.350</b>	<b>265</b>

7.12.1.1. OLIVAR: Resumen nacional de la superficie, 2019

Cultivo	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Olivar de aceituna de mesa	131.026	35.748	166.774	128.720	34.398	21.095	2.422	3.212
Olivar de aceituna de almazara	1.897.972	537.155	2.435.127	1.806.927	499.066	35.952	15.745	43.693
<b>Olivar total</b>	<b>2.028.998</b>	<b>572.903</b>	<b>2.601.901</b>	<b>1.935.647</b>	<b>533.464</b>	<b>57.047</b>	<b>18.167</b>	<b>46.905</b>

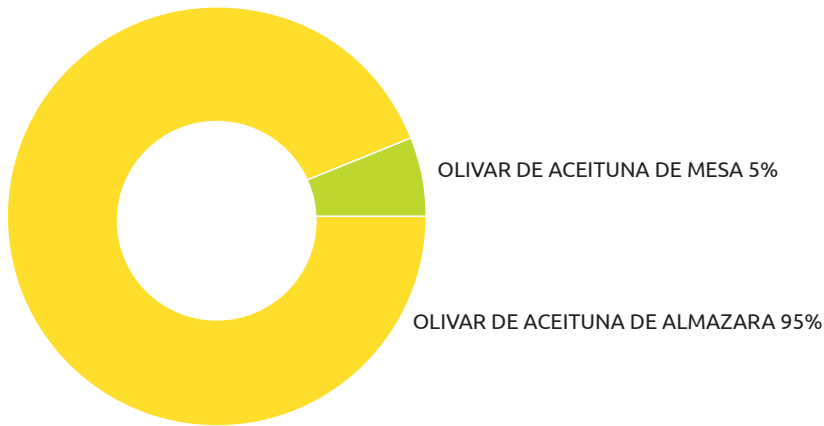
GRÁFICO 7.12.1.1.: Distribución de la superficie en plantación total de olivar. Año 2019



7.12.1.2. OLIVAR: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2019

Cultivo	Rendimiento			Producción total de aceituna (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)	
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)		Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
	Secano	Regadío				
Olivar de aceituna de mesa	1.625	3.306	3	323.021	298.517	24.504
Olivar de aceituna de almazara	1.814	4.737	6	5.642.056	191.204	5.450.852
<b>Olivar total</b>	<b>1.801</b>	<b>4.645</b>	<b>5</b>	<b>5.965.077</b>	<b>489.721</b>	<b>5.475.356</b>

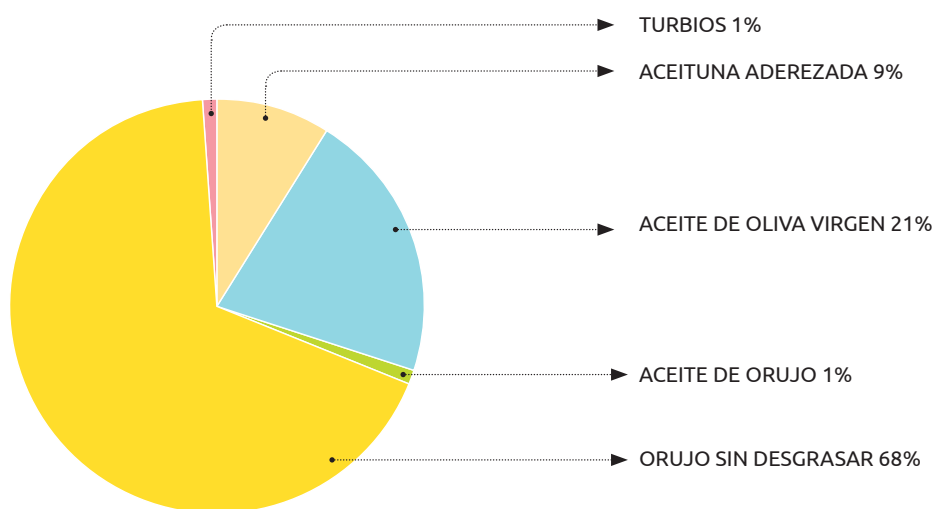
GRÁFICO 7.12.1.2.: Distribución de la producción de Olivar. Año 2019



7.12.1.3. OLIVAR: Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2019-2020

Productos	Cantidad
Aceituna aderezada (toneladas)	489.495
Aceite de oliva virgen (toneladas)	1.129.233
Aceite de orujo (toneladas)	76.672
Orujo sin desgrasar (toneladas)	3.606.509
Turbios (hectolitros)	34.262

GRÁFICO 7.12.1.3: Distribución de los productos obtenidos de la aceituna. Años 2019-2020

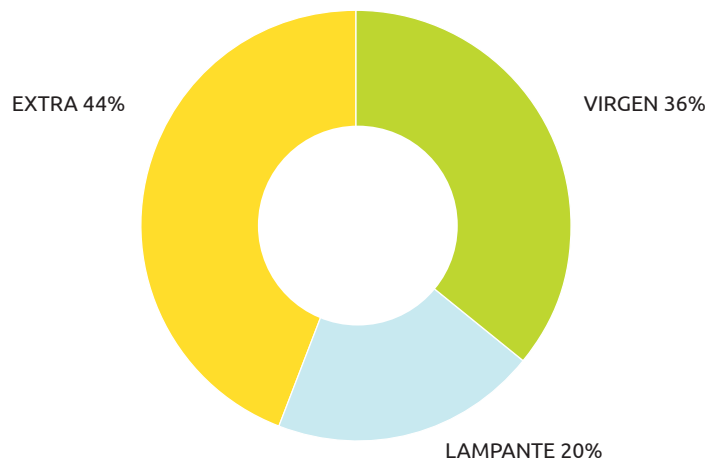


7.12.1.4. OLIVAR: Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2019-2020

Producción según clases de acidez (toneladas)	Cantidad
Extra	497.337
Virgen	407.552
Lampante	224.346
<b>Total</b>	<b>1.129.235</b>

Nota: Los aceites de oliva virgen se clasifican de acuerdo a las designaciones y definiciones establecidas en el Anexo I del Reglamento CE 865/2004

GRÁFICO 7.12.1.4: Distribución de la producción de aceite de oliva virgen según acidez. Años 2019-2020





7.12.1.5. OLIVAR: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

Años	Olivar de aceituna de mesa			Olivar de aceituna de almazara			
	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	
	Total	En producción		Total	En producción		
2009	169,4	166,2	29,4	489,4	2.280,5	29,3	6.482,7
2010	166,0	162,6	31,7	515,6	2.309,5	29,9	6.682,0
2011	165,8	162,2	28,8	467,4	2.337,9	32,6	7.352,7
2012	166,7	163,8	24,5	400,7	2.337,6	15,2	3.448,6
2013	163,8	161,2	30,0	483,7	2.343,2	38,6	8.766,9
2014	164,4	162,1	27,3	442,5	2.351,4	18,2	4.136,7
2015	163,4	161,1	33,6	540,5	2.363,1	30,0	6.811,6
2016	165,6	160,4	31,9	511,1	2.356,0	29,3	6.571,4
2017	167,0	163,7	30,8	505,0	2.387,8	26,7	6.044,5
2018	166,0	162,8	34,1	555,0	2.413,0	40,6	9.264,5
2019	166,8	163,1	19,8	323,0	2.435,1	24,5	5.642,1

GRÁFICO 7.12.1.5.: Evolución de la superficie total de olivar de aceituna de mesa (miles de hectáreas)

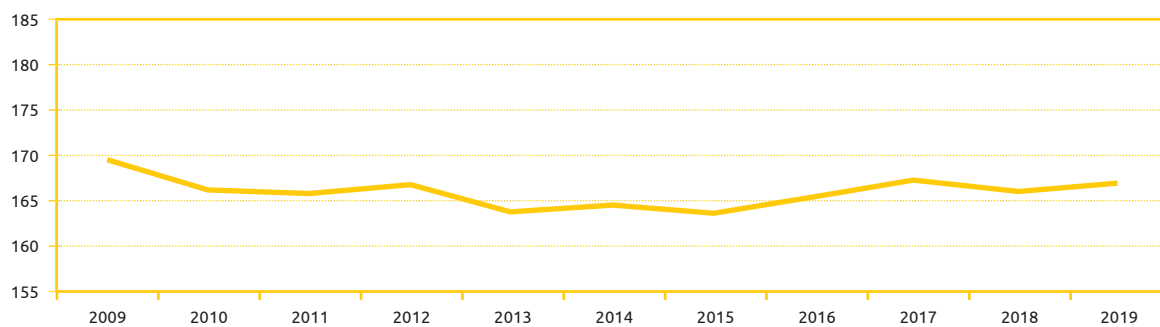


GRÁFICO 7.12.1.5.: Evolución de la producción de aceituna de mesa (miles toneladas)

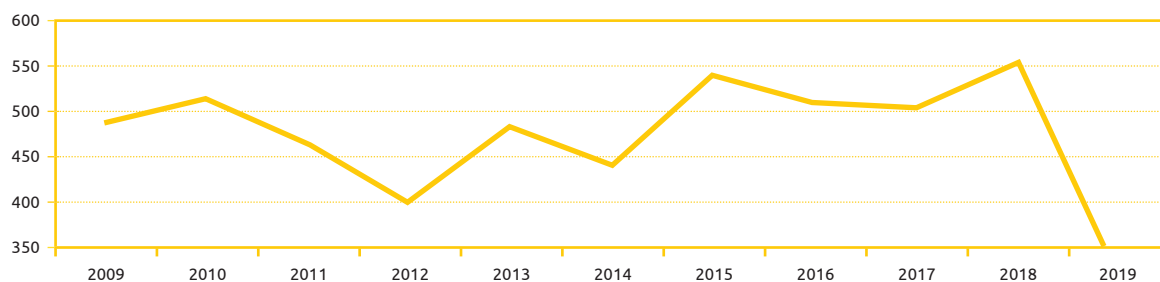


GRÁFICO 7.12.1.5.: Evolución de la superficie total de olivar de aceituna de almazara (miles de hectáreas)

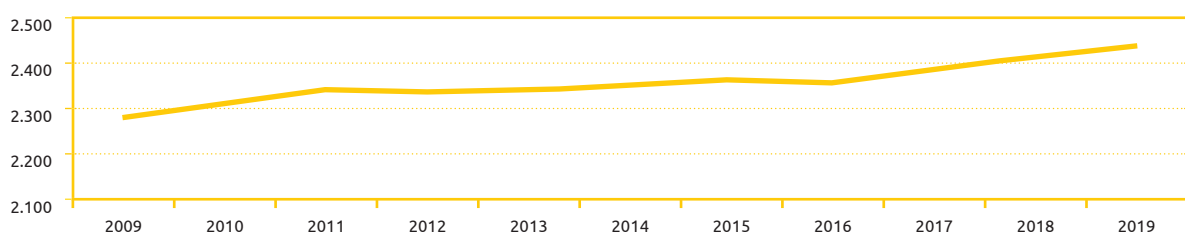
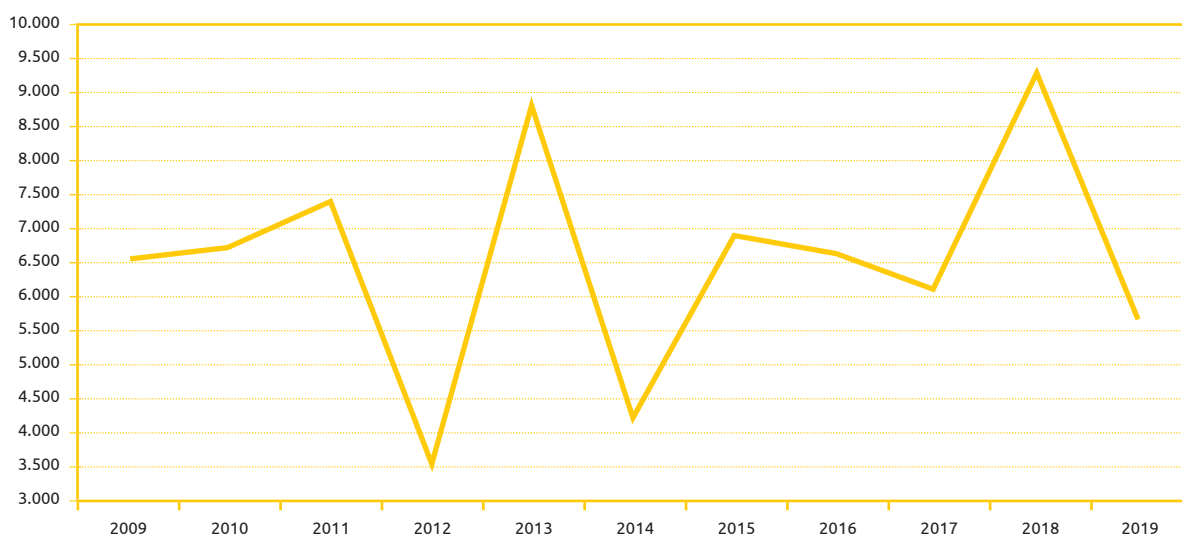


GRÁFICO 7.12.1.5.: Evolución de la producción de aceituna de almazara (miles toneladas)

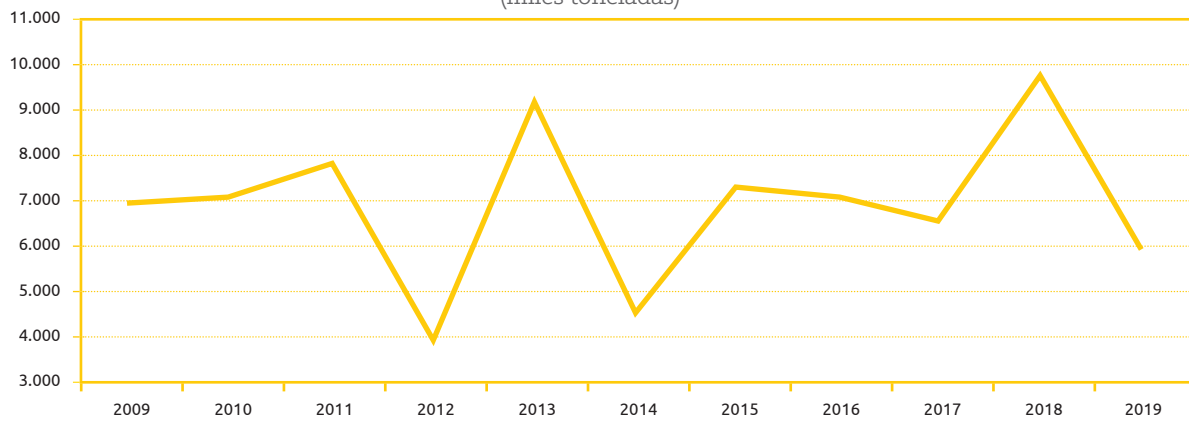




7.12.1.6. OLIVAR: Serie histórica del destino de producción de aceituna

Años	Producción total de aceituna (miles de toneladas)	Destino de la producción (miles de toneladas)	
		Aceituna para aderezo	Aceituna para almazara
2009	6.972,1	486,2	6.485,9
2010	7.197,6	584,2	6.613,4
2011	7.820,1	502,0	7.318,1
2012	3.849,3	462,0	3.387,3
2013	9.250,6	554,7	8.695,9
2014	4.579,2	518,2	4.061,0
2015	7.352,1	606,8	6.745,3
2016	7.154,1	582,6	6.571,4
2017	6.549,5	505,0	6.044,5
2018	9.819,6	555,0	9.264,5
2019	5.965,1	489,7	5.475,4

GRÁFICO 7.12.1.6: Evolución de la producción de aceituna (miles toneladas)



7.12.1.7. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (1) (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total		Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.12.1.7. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Rendimiento		Producción (1) (toneladas)
	Total		En producción			Secano	Regadío	Árboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	301	115	416	301	115	1.980	5.000	-	1.171	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>301</b>	<b>115</b>	<b>416</b>	<b>301</b>	<b>115</b>	<b>1.980</b>	<b>5.000</b>	-	<b>1.171</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>73</b>	<b>35</b>	<b>108</b>	<b>63</b>	<b>20</b>	<b>500</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	547	-	547	527	-	759	-	-	400	-
Segovia	2	-	2	1	-	1.300	-	-	1	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>549</b>	-	<b>549</b>	<b>528</b>	-	<b>760</b>	-	-	<b>401</b>	-
<b>MADRID</b>	<b>111</b>	-	<b>111</b>	<b>111</b>	-	<b>1.800</b>	-	-	<b>200</b>	-
Albacete	-	200	200	-	200	-	2.200	-	440	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	30	30	-	30	-	1.500	-	45	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>230</b>	<b>230</b>	-	<b>230</b>	-	<b>2.109</b>	-	<b>485</b>	-

7.12.1.7. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (1) (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total		Secano	Regadío		
										Secano	Regadío
Alicante	225	195	420	198	175	-	1.200	3.200	-	798	
Castellón	27	18	45	26	11	-	1.218	3.100	-	66	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>252</b>	<b>213</b>	<b>465</b>	<b>224</b>	<b>186</b>	<b>-</b>	<b>1.202</b>	<b>3.194</b>	<b>-</b>	<b>864</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>409</b>	<b>483</b>	<b>892</b>	<b>399</b>	<b>444</b>	<b>-</b>	<b>1.315</b>	<b>6.601</b>	<b>-</b>	<b>3.456</b>	
Badajoz	39.446	5.709	45.155	37.724	4.690	-	1.636	5.438	-	87.227	
Cáceres	22.723	1.076	23.799	22.487	886	-	2.450	8.141	-	62.306	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>62.169</b>	<b>6.785</b>	<b>68.954</b>	<b>60.211</b>	<b>5.576</b>	<b>-</b>	<b>1.940</b>	<b>5.867</b>	<b>-</b>	<b>149.533</b>	
Almería	27	55	82	27	55	-	285	4.732	-	268	
Cádiz	30	5	35	20	4	-	2.300	3.000	-	58	
Córdoba	2.498	1.520	4.018	2.498	1.520	-	1.586	3.539	-	9.341	
Granada	-	57	57	-	33	-	-	4.109	-	136	
Huelva	2.349	1.700	4.049	2.126	1.683	-	1.090	2.315	-	6.213	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	7.035	526	7.561	7.020	512	-	2.150	6.100	-	18.216	
Sevilla	55.188	23.962	79.150	55.158	23.962	-	1.250	2.650	-	132.484	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>67.127</b>	<b>27.825</b>	<b>94.952</b>	<b>66.849</b>	<b>27.769</b>	<b>-</b>	<b>1.352</b>	<b>2.748</b>	<b>-</b>	<b>166.716</b>	
Las Palmas	33	60	93	32	57	14.545	500	1.250	3	124	
S.C. de Tenerife	2	2	4	2	1	300	500	1.250	3	3	
<b>CANARIAS</b>	<b>35</b>	<b>62</b>	<b>97</b>	<b>34</b>	<b>58</b>	<b>14.845</b>	<b>500</b>	<b>1.250</b>	<b>3</b>	<b>127</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>131026</b>	<b>35748</b>	<b>166.774</b>	<b>128.720</b>	<b>34.398</b>	<b>21.095</b>	<b>1.625</b>	<b>3.306</b>	<b>3</b>	<b>323.021</b>	

7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento				Producción (1) (toneladas)
	Total		En producción		Secano	Regadío		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadío	Total	Secano				Regadío	Secano		Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	208	-	208	208	-	-	-	900	-	-	187	-
Ourense	42	-	42	18	-	-	-	1.400	-	-	25	-
Pontevedra	25	-	25	22	-	-	-	2.100	-	-	46	-
<b>GALICIA</b>	<b>275</b>	<b>-</b>	<b>275</b>	<b>248</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.043</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>258</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	263	90	353	253	75	-	-	320	3.070	-	311	-
Guipúzcoa	12	-	12	11	-	1.500	-	139	-	1	3	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>275</b>	<b>90</b>	<b>365</b>	<b>264</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>312</b>	<b>3.070</b>	<b>1</b>	<b>314</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.351</b>	<b>4.401</b>	<b>7.752</b>	<b>3.075</b>	<b>3.842</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.263</b>	<b>3.750</b>	<b>-</b>	<b>21.367</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2.942</b>	<b>2.709</b>	<b>5.651</b>	<b>2.078</b>	<b>2.649</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>960</b>	<b>4.035</b>	<b>-</b>	<b>12.684</b>	<b>-</b>
Huesca	6.070	1.759	7.829	5.973	1.749	-	-	800	3.200	-	10.375	-
Teruel	21.919	2.148	24.067	21.019	2.011	-	-	570	3.800	-	19.622	-
Zaragoza	6.613	8.025	14.638	6.601	7.942	-	-	540	2.900	-	26.596	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>34.602</b>	<b>11.932</b>	<b>46.534</b>	<b>33.593</b>	<b>11.702</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>605</b>	<b>3.100</b>	<b>-</b>	<b>56.593</b>	<b>-</b>

7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío					
										Secano	
Barcelona	2.399	233	2.632	2.284	220	-	1.086	2.408	-	3.010	
Girona	3.468	256	3.724	3.291	239	-	1.377	1.625	-	4.920	
Lleida	29.612	9.248	38.860	27.211	8.667	-	842	3.144	-	50.161	
Tarragona	49.890	14.209	64.099	47.312	13.233	-	1.559	3.627	-	121.758	
<b>CATALUÑA</b>	<b>85.369</b>	<b>23.946</b>	<b>109.315</b>	<b>80.098</b>	<b>22.359</b>	<b>-</b>	<b>1.294</b>	<b>3.406</b>	<b>-</b>	<b>179.849</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>8.032</b>	<b>384</b>	<b>8.416</b>	<b>4.980</b>	<b>384</b>	<b>11.500</b>	<b>770</b>	<b>1.500</b>	<b>4</b>	<b>4.457</b>	
Avila	3.724	119	3.843	3.529	119	-	1.357	3.079	-	5.155	
Burgos	18	26	44	2	-	-	3.000	-	-	6	
León	7	-	7	2	-	-	2.400	-	-	5	
Palencia	5	1	6	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	2.453	-	2.453	2.008	-	-	979	-	-	1.966	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	14	14	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	840	840	-	797	-	-	3.400	-	2.710	
Zamora	316	78	394	200	47	-	1.160	1.880	-	320	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>6.523</b>	<b>1.078</b>	<b>7.601</b>	<b>5.741</b>	<b>963</b>	<b>-</b>	<b>1.219</b>	<b>3.286</b>	<b>-</b>	<b>10.162</b>	
<b>MADRID</b>	<b>26.036</b>	<b>549</b>	<b>26.585</b>	<b>19.474</b>	<b>360</b>	<b>-</b>	<b>1.544</b>	<b>5.153</b>	<b>-</b>	<b>31.923</b>	

7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total		En producción		Árboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		Regadío			
	Secano	Regadío	Total	Secano		Regadío			Secano	Regadío	
Albacete	28.675	9.285	37.960	28.240	8.855	—	1.255	3.000	—	62.006	
Ciudad Real	150.748	8.355	159.103	143.594	4.677	9.801	940	5.620	8	161.342	
Cuenca	26.648	316	26.964	26.500	250	—	660	1.500	—	17.865	
Guadalajara	28.189	11	28.200	11.239	11	—	500	900	—	5.629	
Toledo	115.045	6.347	121.392	108.731	4.392	—	520	5.400	—	80.257	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>349.305</b>	<b>24.314</b>	<b>373.619</b>	<b>318.304</b>	<b>18.185</b>	<b>9.801</b>	<b>786</b>	<b>4.232</b>	<b>8</b>	<b>327.099</b>	
Alicante	22.773	5.573	28.346	22.265	4.998	—	1.200	3.350	—	43.461	
Castellón	30.851	2.034	32.885	30.509	1.794	—	1.157	3.066	—	40.800	
Valencia	26.590	5.455	32.045	26.100	4.210	—	837	3.116	—	34.963	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>80.214</b>	<b>13.062</b>	<b>93.276</b>	<b>78.874</b>	<b>11.002</b>	<b>—</b>	<b>1.063</b>	<b>3.214</b>	<b>—</b>	<b>119.224</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>17.402</b>	<b>4.413</b>	<b>21.815</b>	<b>17.014</b>	<b>4.201</b>	<b>—</b>	<b>1.580</b>	<b>6.752</b>	<b>—</b>	<b>55.247</b>	
Badajoz	132.011	19.122	151.133	126.259	15.700	—	1.550	7.704	—	316.636	
Cáceres	42.195	2.004	44.199	41.753	1.650	—	1.890	6.971	—	90.416	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>174.206</b>	<b>21.126</b>	<b>195.332</b>	<b>168.012</b>	<b>17.350</b>	<b>—</b>	<b>1.634</b>	<b>7.634</b>	<b>—</b>	<b>407.052</b>	

7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío					
										Secano	
Almería	7.129	14.513	21.642	6.052	13.930	-	369	6.077	-	86.882	
Cádiz	25.350	3.685	29.035	23.710	2.525	-	1.541	2.598	-	43.095	
Córdoba	304.036	56.844	360.880	292.114	47.012	-	2.615	5.843	-	1.038.583	
Granada	143.050	60.050	203.100	139.319	58.907	1.280	2.030	4.110	39	524.975	
Huelva	27.011	4.595	31.606	24.454	4.327	-	960	2.292	-	33.393	
Jaén	354.550	232.371	586.921	353.578	231.217	-	2.296	4.125	-	1.765.944	
Málaga	117.088	13.863	130.951	113.732	12.990	-	2.125	6.100	-	320.920	
Sevilla	131.172	42.956	174.128	122.160	34.832	-	2.501	8.502	-	601.663	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.109.386</b>	<b>428.877</b>	<b>1.538.263</b>	<b>1.075.119</b>	<b>405.740</b>	<b>1.280</b>	<b>2.296</b>	<b>4.799</b>	<b>39</b>	<b>4.415.455</b>	
Las Palmas	38	198	236	37	183	-	500	1.250	3	271	
S.C. de Tenerife	16	76	92	16	71	-	500	1.250	3	101	
<b>CANARIAS</b>	<b>54</b>	<b>274</b>	<b>328</b>	<b>53</b>	<b>254</b>	<b>11.871</b>	<b>500</b>	<b>1.250</b>	<b>3</b>	<b>372</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.897.972</b>	<b>537.155</b>	<b>2.435.127</b>	<b>1.806.927</b>	<b>499.066</b>	<b>35.952</b>	<b>1.814</b>	<b>4.737</b>	<b>6</b>	<b>5.642.056</b>	



7.12.2.1. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido y comercio exterior

Años	Aceituna para aderezo (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Aceituna aderezada obtenida (mesa) (miles de toneladas)
2009	408,9	47,01	192.222	486,2
2010	484,2	48,45	234.593	584,2
2011	426,0	39,66	168.934	502,0
2012	462,0	45,17	208.669	380,0
2013	554,7	42,40	235.214	463,8
2014	518,2	46,75	242.273	429,6
2015	606,8	71,68	434.946	504,5
2016	582,6	67,74	394.686	492,2
2017	570,3	68,09	388.314	505,0
2018	555,0	73,82	409.725	604,1
2019	489,7	75,80	371.209	489,5

GRÁFICO 7.12.2.1.: Evolución de la producción de aceituna para aderezo (miles toneladas)

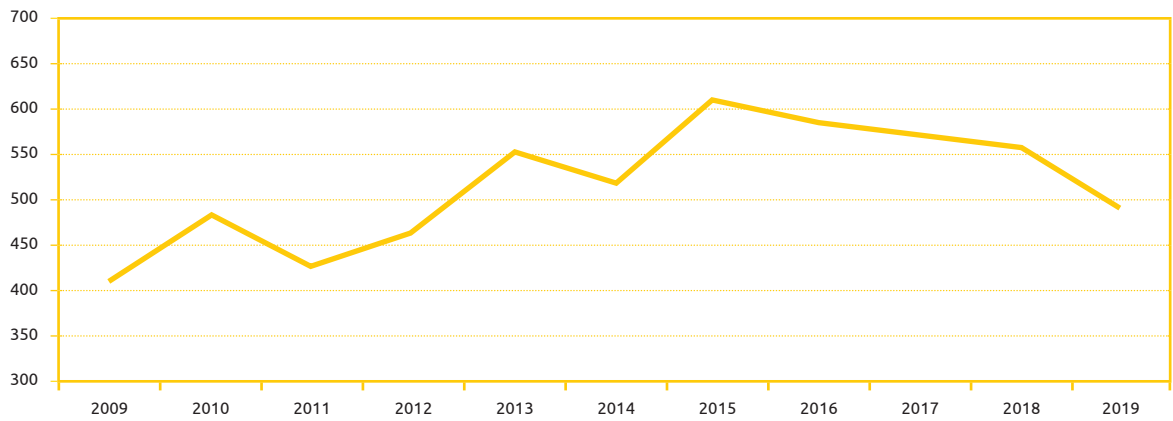
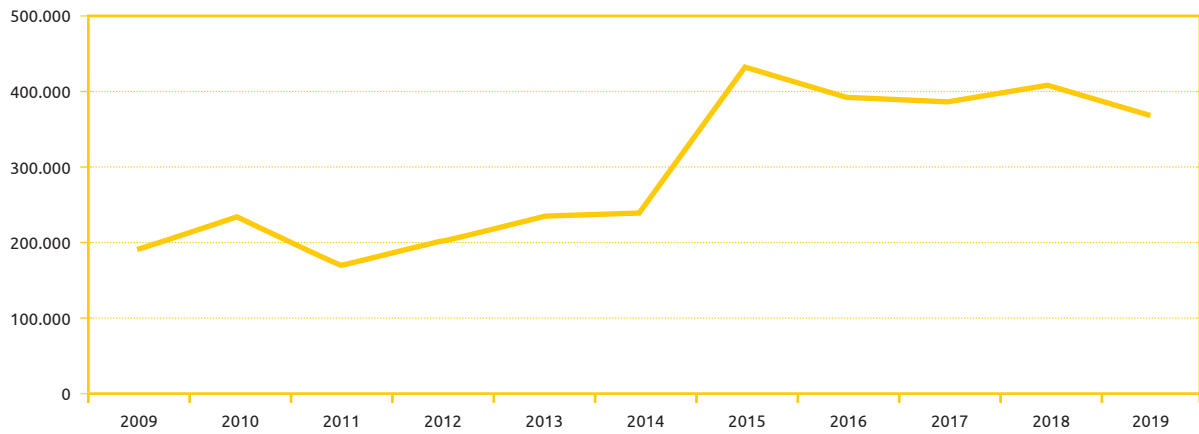


GRÁFICO 7.12.2.1.: Evolución del valor de aceituna para aderezo (miles de euros)



7.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2019 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna total	Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
A Coruña	-	-	-
Lugo	187	-	187
Ourense	25	-	25
Pontevedra	46	-	46
<b>GALICIA</b>	<b>258</b>	<b>-</b>	<b>258</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	311	-	311
Guipúzcoa	3	-	3
Vizcaya	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>314</b>	<b>-</b>	<b>314</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>21.367</b>	<b>-</b>	<b>21.367</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>12.684</b>	<b>80</b>	<b>12.604</b>
Huesca	10.375	519	9.856
Teruel	19.622	2.001	17.621
Zaragoza	26.596	1.096	25.500
<b>ARAGÓN</b>	<b>56.593</b>	<b>3.616</b>	<b>52.977</b>
Barcelona	3.010	-	3.010
Girona	4.920	-	4.920
Lleida	50.161	6	50.155
Tarragona	122.929	1.142	121.787
<b>CATALUÑA</b>	<b>181.020</b>	<b>1.148</b>	<b>179.872</b>
<b>BALEARES</b>	<b>4.525</b>	<b>68</b>	<b>4.457</b>
Avila	5.155	-	5.155
Burgos	6	-	6
León	5	-	5
Palencia	-	-	-
Salamanca	2.366	400	1.966
Segovia	1	1	-
Soria	-	-	-
Valladolid	2.710	-	2.710
Zamora	320	-	320
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>10.563</b>	<b>401</b>	<b>10.162</b>

## 7.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2019 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna total	Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
<b>MADRID</b>	<b>32.123</b>	<b>200</b>	<b>31.923</b>
Albacete	62.446	440	62.006
Ciudad Real	161.342	–	161.342
Cuenca	17.910	45	17.865
Guadalajara	5.629	–	5.629
Toledo	80.257	–	80.257
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>327.584</b>	<b>485</b>	<b>327.099</b>
Alicante	44.259	718	43.541
Castellón	40.866	49	40.817
Valencia	34.963	–	34.963
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>120.088</b>	<b>767</b>	<b>119.321</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>58.703</b>	<b>1.106</b>	<b>57.597</b>
Badajoz	403.863	82.902	320.961
Cáceres	152.722	60.800	91.922
<b>EXTREMADURA</b>	<b>556.585</b>	<b>143.702</b>	<b>412.883</b>
Almería	87.150	850	86.300
Cádiz	43.153	58	43.095
Córdoba	1.047.924	55.303	992.621
Granada	525.111	136	524.975
Huelva	39.606	3.293	36.313
Jaén	1.765.944	597	1.765.347
Málaga	339.136	59.462	279.674
Sevilla	734.147	218.343	515.804
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4.582.171</b>	<b>338.042</b>	<b>4.244.129</b>
Las Palmas	395	99	296
S.C. de Tenerife	104	7	97
<b>CANARIAS</b>	<b>499</b>	<b>106</b>	<b>393</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.965.077</b>	<b>489.721</b>	<b>5.475.356</b>

7.12.2.3. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna aderezada (toneladas)	Aceite de oliva virgen (toneladas)	Aceite de orujo (toneladas)	Orujo sin desgrasar (toneladas)	Turbios (hectolitros)
A Coruña	-	-	-	-	-
Lugo	-	30	-	-	-
Ourense	-	5	-	-	-
Pontevedra	-	6	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	<b>41</b>	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-
Alava	-	65	-	178	19
Guipúzcoa	-	1	-	2	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>66</b>	-	<b>180</b>	<b>19</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>4.036</b>	<b>345</b>	<b>17.552</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>80</b>	<b>2.447</b>	-	<b>9.420</b>	<b>110</b>
Huesca	519	2.172	201	5.027	178
Teruel	2.001	3.455	-	9.691	312
Zaragoza	1.096	5.477	641	20.622	437
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.616</b>	<b>11.104</b>	<b>842</b>	<b>35.340</b>	<b>927</b>
Barcelona	-	470	-	2.773	-
Girona	-	758	-	4.284	-
Lleida	6	8.765	-	43.407	-
Tarragona	1.142	24.338	-	120.082	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.148</b>	<b>34.331</b>	-	<b>170.546</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>68</b>	<b>626</b>	-	-	-
Avila	-	694	56	2.210	356
Burgos	-	1	-	2	-
León	-	1	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-
Salamanca	400	197	-	760	95
Segovia	1	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-
Valladolid	-	542	-	-	-
Zamora	-	23	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>401</b>	<b>1.458</b>	<b>56</b>	<b>2.972</b>	<b>451</b>

## 7.12.2.3. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2019

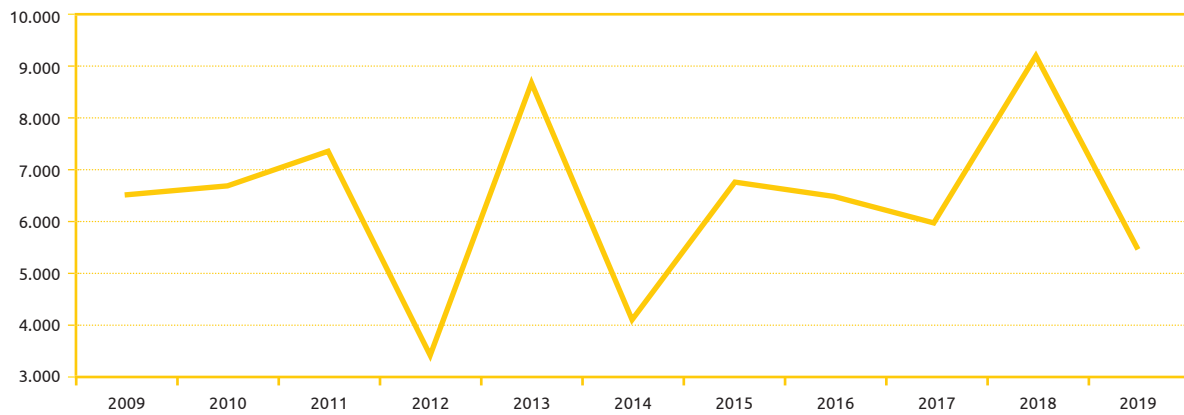
Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna aderezada (toneladas)	Aceite de oliva virgen (toneladas)	Aceite de orujo (toneladas)	Orujo sin desgrasar (toneladas)	Turbios (hectolitros)
<b>MADRID</b>	<b>200</b>	<b>6.437</b>	<b>-</b>	<b>25.748</b>	<b>-</b>
Albacete	440	11.780	825	30.600	318
Ciudad Real	-	34.380	-	80.667	1.613
Cuenca	45	3.397	290	8.850	170
Guadalajara	-	717	-	-	-
Toledo	-	15.946	1.310	36.864	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>485</b>	<b>66.220</b>	<b>2.425</b>	<b>156.981</b>	<b>2.101</b>
Alicante	718	7.818	313	11.727	235
Castellón	49	9.913	-	40.505	370
Valencia	-	6.185	-	31.296	62
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>767</b>	<b>23.916</b>	<b>313</b>	<b>83.528</b>	<b>667</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.106</b>	<b>10.382</b>	<b>625</b>	<b>31.311</b>	<b>5.129</b>
Badajoz	82.902	60.469	8.024	192.570	1.925
Cáceres	60.800	11.766	2.298	55.150	550
<b>EXTREMADURA</b>	<b>143.702</b>	<b>72.235</b>	<b>10.322</b>	<b>247.720</b>	<b>2.475</b>
Almería	850	15.525	-	-	-
Cádiz	58	8.251	-	-	-
Córdoba	55.303	195.148	15.950	797.477	10.150
Granada	136	119.204	4.404	293.590	12.233
Huelva	3.293	7.232	-	-	-
Jaén	597	396.096	21.789	1.533.043	-
Málaga	59.462	54.850	2.365	-	-
Sevilla	218.117	99.574	17.236	201.101	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>337.816</b>	<b>895.880</b>	<b>61.744</b>	<b>2.825.211</b>	<b>22.383</b>
Las Palmas	99	41	-	-	-
S.C. de Tenerife	7	13	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>106</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>489.495</b>	<b>1.129.233</b>	<b>76.672</b>	<b>3.606.509</b>	<b>34.262</b>

7.12.2.4. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos

Años	Aceituna para almazara (1) (miles de toneladas)	Productos obtenidos			
		Aceite de oliva (toneladas)	Orujos sin desgrasar (miles de toneladas)	Aceite de orujo (miles de toneladas)	Turbios (miles de hectolitros)
2009	6.482,7	1.384.383	3.564,3	104,6	38,9
2010	6.682,0	1.395.210	3.686,6	96,3	35,6
2011	7.352,7	1.567.523	4.185,1	73,8	38,2
2012	3.387,3	652.687	2.272,1	39,8	21,0
2013	8.695,9	1.765.247	6.816,1	97,5	53,8
2014	4.061,0	839.788	1.872,0	41,0	28,7
2015	6.745,3	1.390.865	4.764,0	69,3	44,3
2016	6.499,9	1.281.738	3.704,7	96,9	26,3
2017	5.979,2	1.238.629	4.336,1	61,5	32,8
2018	9.215,5	1.790.309	4.459,2	89,9	54,2
2019	5.475,4	1.129.223	3.606,5	76,7	34,3

(1) Incluye aceituna de mesa con destino almazara, y almazara para aceite

GRÁFICO 7.12.2.4: Evolución de la producción de aceituna para almazara (miles toneladas)



7.12.3.1. OLIVAR-ACEITUNA:  
Serie histórica de los precios de aceite de oliva virgen

Años	Aceite de oliva virgen precios percibidos por los agricultores (euros/100kg)			
	Extra hasta 0,5º	Extra de 0,5 a 1º	Fino de 1 a 1,5º	Corriente de 1,5 a 3º
2000	-	199,30	187,39	186,32
2001	-	178,57	169,10	165,07
	Extra hasta 1º		Fino de 1 a 2º	Corriente de 2,1 a 3,3º
2002		197,15	184,55	180,78
2003		225,22	215,92	200,89
2004		243,90	234,92	227,16
2005		305,03	299,84	288,28
	Hasta 0,8º		De 0,8 a 2º	De más de 2º
2006		334,62	327,02	316,80
2007		256,72	246,23	239,89
2008		242,70	236,04	230,24
2009		201,98	195,18	188,60
2010		205,38	186,30	172,77
2011		196,43	174,72	165,30
2012		200,61	188,72	179,32
2013		269,10	249,58	237,10
2014		231,09	213,29	200,77
2015		344,16	317,70	297,20
2016		320,58	307,37	294,67
2017		377,45	367,97	361,15
2018		304,58	280,35	265,18
2019		237,50	211,48	172,08



7.12.3.2. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN:  
Análisis provincial de la producción según clases, 2019 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Extra	Virgen	Lampante	Total
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	30	-	-	30
Ourense	5	-	-	5
Pontevedra	6	-	-	6
<b>GALICIA</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>41</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	10	16	39	65
Guipúzcoa	-	1	-	1
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>39</b>	<b>66</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>2.795</b>	<b>700</b>	<b>541</b>	<b>4.036</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.274</b>	<b>631</b>	<b>542</b>	<b>2.447</b>
Huesca	1.579	83	511	2.172
Teruel	2.313	257	885	3.455
Zaragoza	4.039	357	1.081	5.477
<b>ARAGÓN</b>	<b>7.931</b>	<b>697</b>	<b>2.477</b>	<b>11.104</b>
Barcelona	-	470	-	470
Girona	743	11	4	758
Lleida	8.409	157	199	8.765
Tarragona	12.169	2.434	9.735	24.338
<b>CATALUÑA</b>	<b>21.321</b>	<b>3.072</b>	<b>9.938</b>	<b>34.331</b>
<b>BALEARES</b>	<b>582</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>626</b>
Avila	487	159	48	694
Burgos	-	1	-	1
León	-	1	-	1
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	158	39	-	197
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	542	-	-	542
Zamora	23	-	-	23
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.210</b>	<b>200</b>	<b>48</b>	<b>1.458</b>

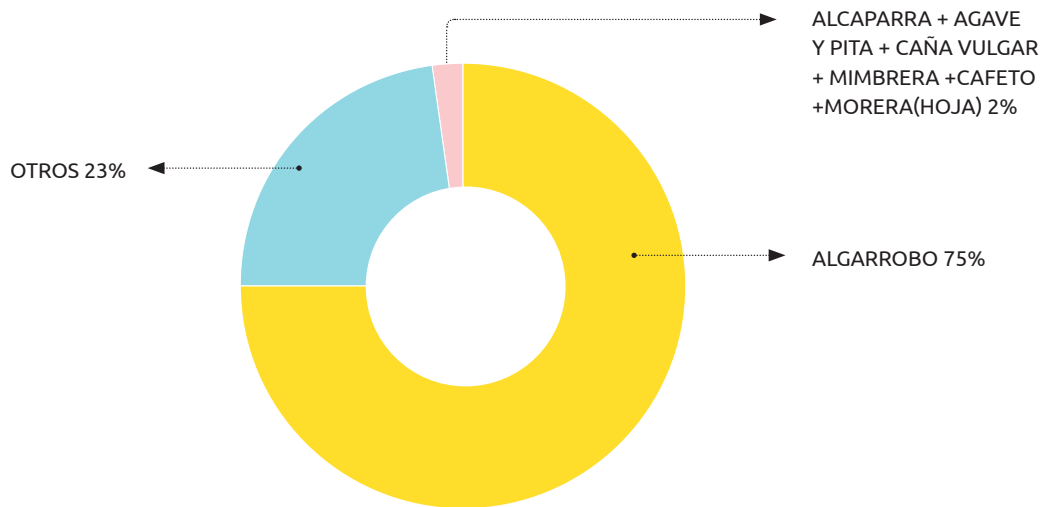
7.12.3.2. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN:  
Análisis provincial de la producción según clases, 2019 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Extra	Virgen	Lampante	Total
<b>MADRID</b>	<b>2.575</b>	<b>3.862</b>	<b>-</b>	<b>6.437</b>
Albacete	7.000	3.550	1.230	11.780
Ciudad Real	24.169	7.392	2.819	34.380
Cuenca	1.523	1.510	364	3.397
Guadalajara	-	717	-	717
Toledo	14.149	1.220	577	15.946
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>46.841</b>	<b>14.389</b>	<b>4.990</b>	<b>66.220</b>
Alicante	5.082	1.955	782	7.818
Castellón	1.983	2.974	4.956	9.913
Valencia	2.987	1.537	1.661	6.185
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>10.052</b>	<b>6.466</b>	<b>7.399</b>	<b>23.916</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>5.295</b>	<b>2.673</b>	<b>2.414</b>	<b>10.382</b>
Badajoz	44.748	7.257	8.464	60.469
Cáceres	8.119	2.000	1.647	11.766
<b>EXTREMADURA</b>	<b>52.867</b>	<b>9.257</b>	<b>10.111</b>	<b>72.235</b>
Almería	13.973	1.397	155	15.525
Cádiz	5.276	1.700	1.275	8.251
Córdoba	58.545	78.058	58.545	195.148
Granada	93.886	20.942	4.376	119.204
Huelva	1.446	3.833	1.953	7.232
Jaén	83.180	209.931	102.985	396.096
Málaga	38.395	9.873	6.582	54.850
Sevilla	49.788	39.829	9.957	99.574
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>344.489</b>	<b>365.563</b>	<b>185.828</b>	<b>895.880</b>
Las Palmas	41	-	-	41
S.C. de Tenerife	13	-	-	13
<b>CANARIAS</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>497.337</b>	<b>407.552</b>	<b>224.346</b>	<b>1.129.233</b>

7.13.1.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de superficie plantada, 2019

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Algarrobo	38.654	1.181	39.835	34.247	1.035	50.119	828	110
Alcaparra	449	35	484	33	31	290.000	2	1
Agave y pita	11	4	15	11	3	650	2	-
Caña vulgar	2	13	15	2	13	-	-	-
Mimbrera	54	264	318	52	264	5.945	24	-
Cafeto	-	9	9	-	6	2.420	-	-
Morera (Hoja)	181	6	187	181	4	1.560	-	37
Otros	11.201	1.151	12.352	7.340	946	10	12	1.884
<b>TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS</b>	<b>50.552</b>	<b>2.663</b>	<b>53.215</b>	<b>41.866</b>	<b>2.302</b>	<b>350.704</b>	<b>868</b>	<b>2.032</b>

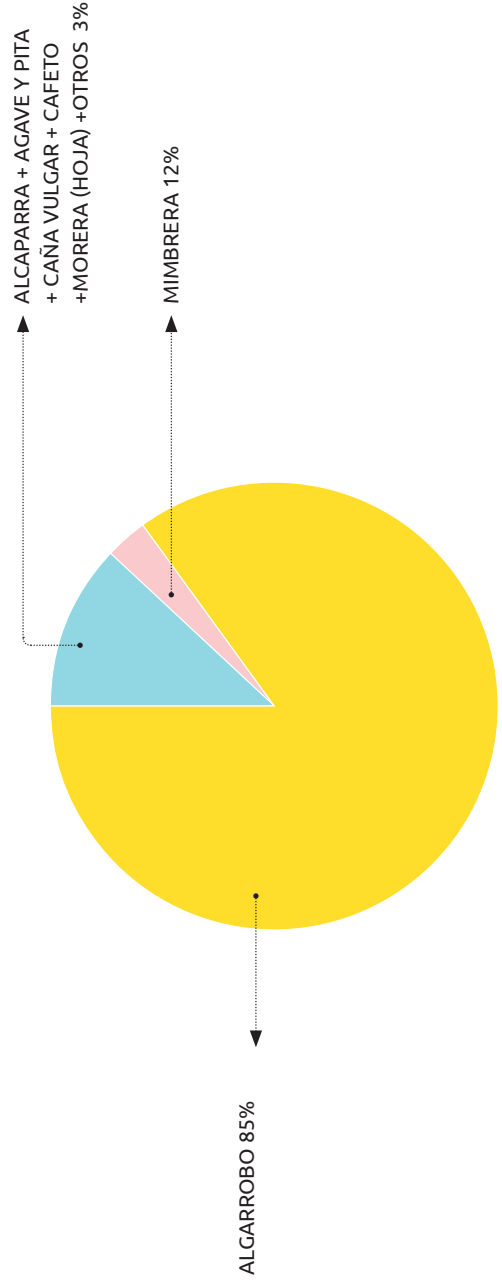
GRÁFICO 7.13.1.1.: Distribución de la superficie en plantación regular de otros cultivos leñosos. Año 2019



7.13.1.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2019

Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)		Destino de la producción (toneladas)				
	De la superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados	Producción Total	Pérdidas y alimentación animal	Para consumo en fresco	Para transformación		
	Secano	Regadío						En plantación regular	De los árboles diseminados (kg/árbol)
Algarrobo	867	3.932	7	36.903	343	37.246	1.450	211	35.585
Alcaparra	577	3.364	1	124	290	414	-	295	119
Agave y pita	676	50.000	-	164	-	164	-	-	164
Caña vulgar	8.000	38.077	-	187	-	187	-	40	147
Mimbrera	687	19.367	7	5.153	39	5.192	-	39	5.153
Cafeto	-	-	-	12	-	12	-	-	12
Morera (Hoja)	719	5.440	8	163	13	176	59	117	-
Otros	5	30	-	327	-	327	-	301	26
<b>TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>43.033</b>	<b>685</b>	<b>43.718</b>	<b>1.509</b>	<b>1.003</b>	<b>41.206</b>

GRÁFICO 7.13.1.2.: Distribución de la producción de otros cultivos leñosos. Año 2019



7.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	En producción			Total			Secano	Regadío	Secano	Regadío				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total								
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	59	26	85	73	3	3	8	32	1	-	-	-	1	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>61</b>	<b>26</b>	<b>87</b>	<b>73</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>271</b>	<b>20</b>	<b>291</b>	<b>200</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>178</b>	<b>-</b>	<b>178</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Huesca	1.249	90	1.339	869	69	69	-	-	39	-	-	-	39	
Teruel	6.494	812	7.306	4.765	765	765	4	30.000	72	-	-	-	72	
Zaragoza	409	38	447	309	20	20	-	-	1	-	-	-	1	
<b>ARAGÓN</b>	<b>8.152</b>	<b>940</b>	<b>9.092</b>	<b>5.943</b>	<b>854</b>	<b>854</b>	<b>3</b>	<b>26.874</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>112</b>	

7.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados		Producción (toneladas)		
	Regadío			Secano			Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Total	En producción		Total	En producción						
		Regadío	Secano		Regadío	Secano					
Barcelona	162	4	166	122	3	3	-	157	-	157	
Girona	6	2	8	6	2	2	-	3	-	3	
Lleida	303	56	359	283	54	54	-	7	-	7	
Tarragona	5.566	576	6.142	5.317	549	549	-	10.826	-	10.826	
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.037</b>	<b>638</b>	<b>6.675</b>	<b>5.728</b>	<b>608</b>	<b>608</b>	-	<b>10.993</b>	-	<b>10.993</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>13.443</b>	-	<b>13.443</b>	<b>10.681</b>	-	-	<b>49.000</b>	<b>9.248</b>	<b>343</b>	<b>9.591</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	480	4	484	125	-	-	-	2	-	2	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	26	1	27	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	1	18	19	1	17	17	-	-	-	-	
Segovia	16	-	16	16	-	-	-	-	-	-	
Soria	170	3	173	37	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	12	31	43	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>705</b>	<b>58</b>	<b>763</b>	<b>179</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	En producción			Total	Regadío	Secano	Árboles diseminados	Arboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular		Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Regadío						Secano	Regadío			
	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	
Albacete	59	10	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	22	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	158	285	443	73	249	-	-	-	-	5.149	-	5.149	-
Guadalajara	45	-	45	37	-	-	-	20	-	1	-	1	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>284</b>	<b>295</b>	<b>579</b>	<b>110</b>	<b>249</b>	-	-	<b>7</b>	-	<b>5.150</b>	-	<b>5.150</b>	-
Alicante	655	105	760	640	103	-	-	650	2.100	632	-	632	-
Castellón	8.810	35	8.845	8.246	20	-	-	-	-	3.495	-	3.495	-
Valencia	8.706	192	8.898	8.535	186	-	-	415	2.050	3.923	-	3.923	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>18.171</b>	<b>332</b>	<b>18.503</b>	<b>17.421</b>	<b>309</b>	-	-	<b>227</b>	<b>1.934</b>	<b>8.050</b>	-	<b>8.050</b>	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>888</b>	<b>125</b>	<b>1.013</b>	<b>888</b>	<b>122</b>	-	-	-	-	<b>1.985</b>	-	<b>1.985</b>	-
Badajoz	4	-	4	4	-	-	-	-	-	6	-	6	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	-	-	-	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-

7.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)			
	Regadío			Secano				Total	Regadío		Secano	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	En producción										
				Secano	Regadío	Total								
Almería	17	27	44	5	27	—	1.400	3.741	—	108	—	108		
Cádiz	433	82	515	433	81	—	—	—	—	3.622	—	3.622		
Córdoba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Granada	209	11	220	173	9	296.787	1.359	6.313	1	257	602	859		
Huelva	741	97	838	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Jaén	2	—	2	2	—	—	—	—	—	3	—	3		
Málaga	909	1	910	1	1	—	—	—	—	3.169	—	3.169		
Sevilla	46	2	48	24	2	—	—	—	—	22	—	22		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.357</b>	<b>220</b>	<b>2.577</b>	<b>638</b>	<b>120</b>	<b>296.787</b>	<b>379</b>	<b>1.315</b>	<b>1</b>	<b>7.441</b>	<b>342</b>	<b>7.783</b>		
Las Palmas	1	9	10	1	6	—	—	—	—	44	—	44		
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	410	—	—	—	—	—	—		
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>4.917</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>44</b>	<b>—</b>	<b>44</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>50.552</b>	<b>2.663</b>	<b>53.215</b>	<b>41.866</b>	<b>2.302</b>	<b>350.704</b>	<b>101</b>	<b>10.298</b>	<b>1</b>	<b>43.033</b>	<b>685</b>	<b>43.718</b>		



7.13.2.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- ALGARROBO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2009	46,7	44,1	67	12,1	53,2	22,03	11.720
2010	46,2	40,2	66	14,0	56,3	16,34	9.197
2011	43,9	38,2	60	10,1	38,4	16,06	6.164
2012	43,6	37,8	51	12,0	45,4	21,59	9.805
2013	43,7	38,3	51	10,1	38,9	19,06	7.411
2014	43,4	38,5	51	15,7	60,4	19,07	11.518
2015	40,4	38,5	50	9,6	36,9	25,20	9.297
2016	40,1	36,9	50	10,7	39,6	24,10	9.540
2017	39,9	36,4	50	10,0	36,4	25,48	9.267
2018	39,7	37,0	50	14,5	53,5	30,97	16.562
2019	39,8	35,3	50	10,6	37,2	32,15	11.975

GRÁFICO 7.13.2.1.: Evolución de la superficie total de algarrobo (miles de hectáreas)

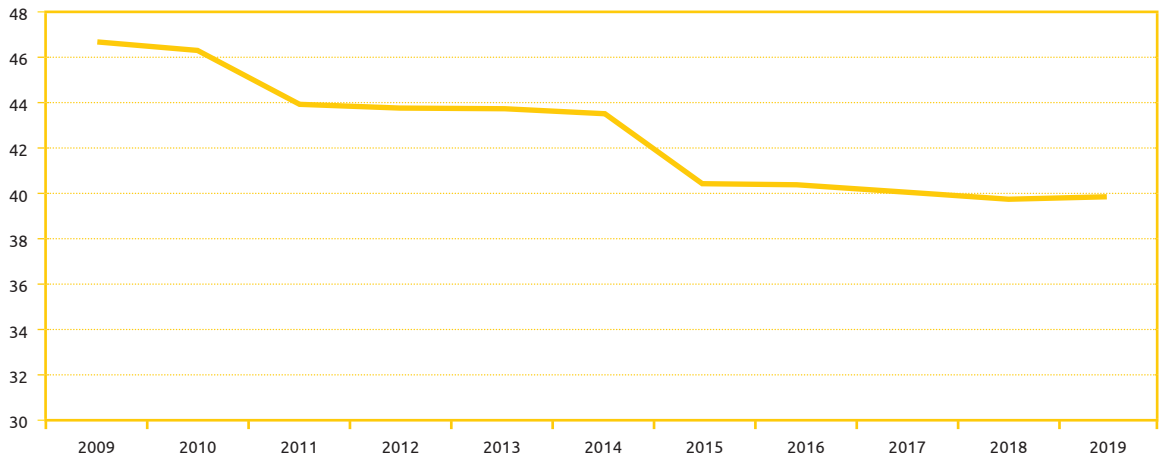


GRÁFICO 7.13.2.1.: Evolución de la producción de algarrobo (miles toneladas)

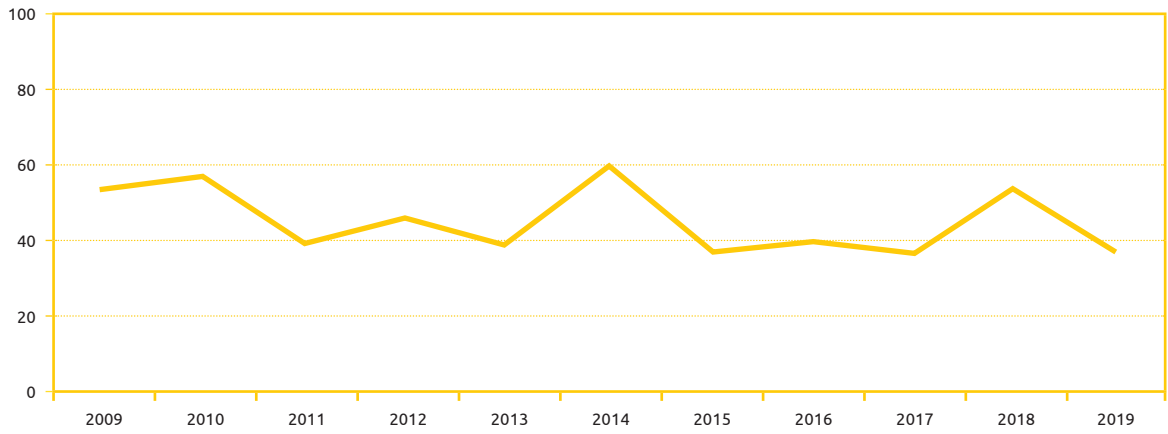
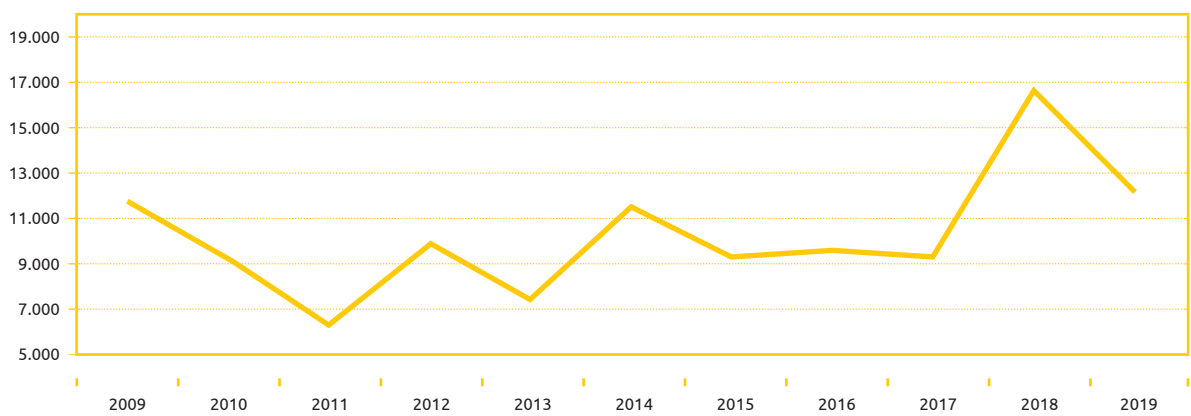


GRÁFICO 7.13.2.1.: Evolución del valor de algarrobo (miles de euros)



7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)			
	Secano	Regadío	Total	En producción		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total			
				Secano	Regadío			Secano		Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Regadío			Secano				En producción	Regadío		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total							
Barcelona	124	3	127	116	3	119	1.302	1.900	-	157	-	157	
Girona	2	-	2	2	-	2	1.500	-	-	3	-	3	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	5.508	568	6.076	5.261	541	5.802	1.696	3.441	-	10.784	-	10.784	
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.634</b>	<b>571</b>	<b>6.205</b>	<b>5.379</b>	<b>544</b>	<b>5.923</b>	<b>1.687</b>	<b>3.433</b>	-	<b>10.944</b>	-	<b>10.944</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>13.022</b>	-	<b>13.022</b>	<b>10.677</b>	-	<b>10.677</b>	<b>870</b>	-	<b>7</b>	<b>9.246</b>	<b>343</b>	<b>9.589</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	En producción		Total	Regadío	Árboles diseminados	Arboles diseminados (kg/árbol)	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío									
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	650	105	755	640	103	-	650	2.100	632	-	632
Castellón	7.762	15	7.777	7.732	-	-	451	1.450	3.487	-	3.487
Valencia	8.609	192	8.801	8.535	186	-	415	2.050	3.923	-	3.923
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>17.021</b>	<b>312</b>	<b>17.333</b>	<b>16.907</b>	<b>289</b>	-	<b>440</b>	<b>2.068</b>	<b>8.042</b>	-	<b>8.042</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>860</b>	<b>119</b>	<b>979</b>	<b>860</b>	<b>118</b>	-	<b>1.600</b>	<b>4.230</b>	<b>1.875</b>	-	<b>1.875</b>
Badajoz	4	-	4	4	-	-	1.610	-	6	-	6
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	-	<b>1.610</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>

7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Regadío			Secano				En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
	Secano	Regadío	Total	En producción									
				Secano	Regadío	Total							
Almería	12	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	285	78	363	285	78	-	8.000	14.000	-	3.372	-	-	3.372
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	123	8	131	113	6	50	1.724	2.200	-	208	-	-	208
Huelva	741	93	834	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	-	1	1	-	-	1.747	-	-	2	-	-	2
Málaga	908	-	908	-	-	-	3.500	-	-	3.168	-	-	3.168
Sevilla	43	-	43	21	-	-	900	-	-	19	-	-	19
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.113</b>	<b>179</b>	<b>2.292</b>	<b>420</b>	<b>84</b>	<b>50</b>	<b>5.942</b>	<b>13.157</b>	<b>-</b>	<b>6.769</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.769</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	1.069	-	-	-	21	-	-	21
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.069</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>38.654</b>	<b>1.181</b>	<b>39.835</b>	<b>34.247</b>	<b>1.035</b>	<b>50.119</b>	<b>867</b>	<b>3.932</b>	<b>7</b>	<b>36.903</b>	<b>343</b>	<b>-</b>	<b>37.246</b>

7.13.3.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2009	501	85	24	7,2	61	201,77	123
2010	504	88	16	4,4	39	225,00	88
2011	471	55	14	4,0	22	225,00	50
2012	467	49	345	70,2	344	150,00	516
2013	456	38	332	89,2	339	150,00	509
2014	443	27	310	115,9	313	150,00	470
2015	450	27	310	115,9	313	169,29	530
2016	453	33	310	96,4	318	225,00	716
2017	472	49	290	72,2	354	148,43	525
2018	483	63	290	67,3	424	104,94	445
2019	484	64	290	64,7	414	109,45	453

GRÁFICO 7.13.3.1.: Evolución de la superficie total de alcaparra (hectáreas)

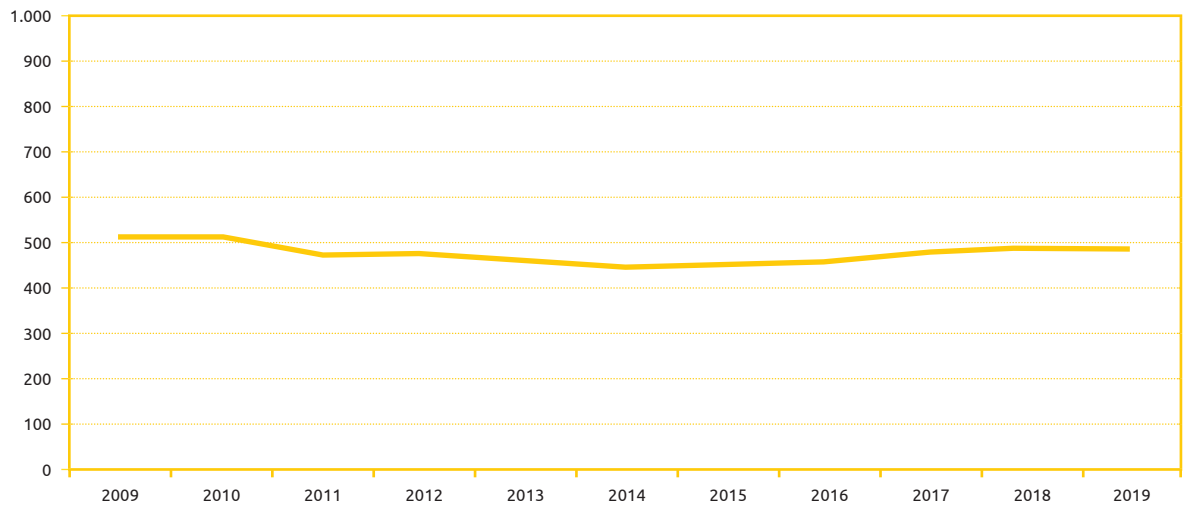


GRÁFICO 7.1.1.1.: Evolución de la producción de alcaparra (toneladas)

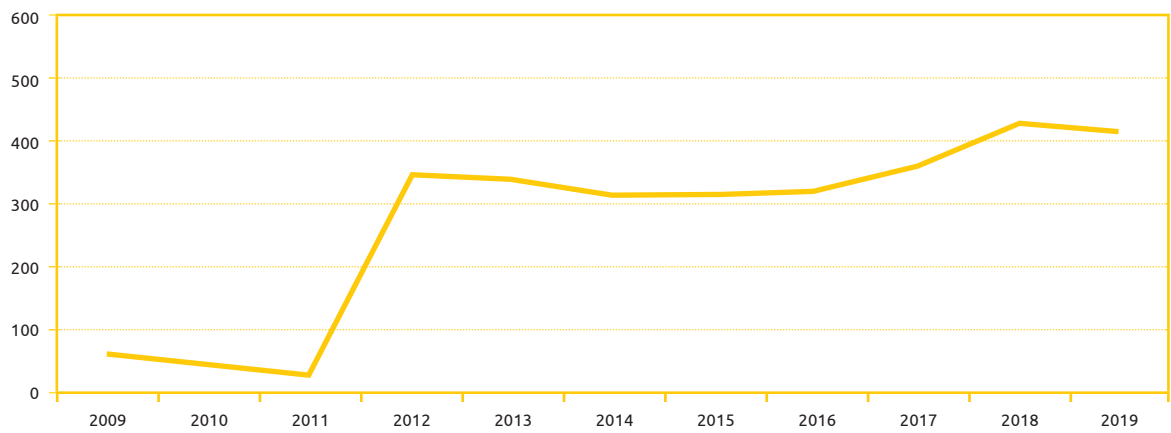
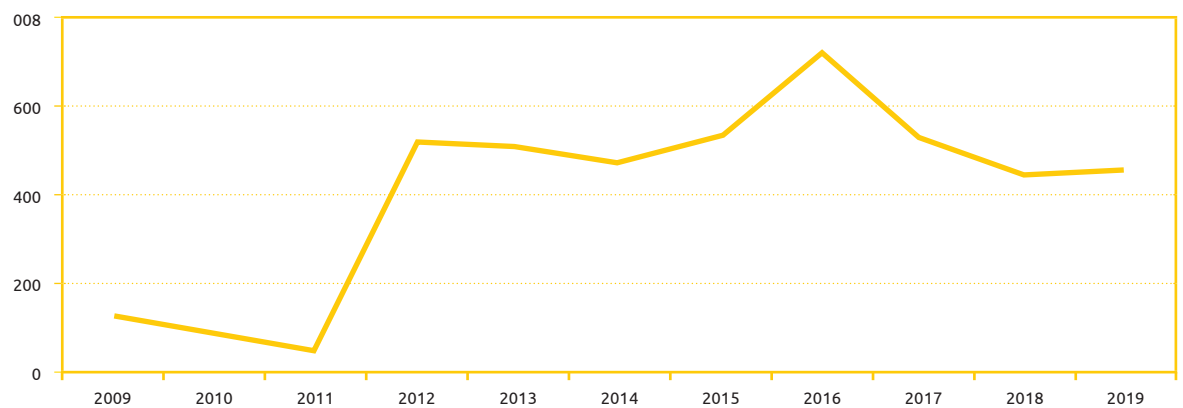


GRÁFICO 7.1.1.1.: Evolución del valor de alcaparra (miles de euros)





7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)				Producción (toneladas)		
	En producción regular			Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total					
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío									
						Secano		Regadío						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	En producción		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
				Secano						Regadío	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>											
<b>BALEARES</b>	420	-	420	4	-	500	-	-	2	-	2
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>											
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Producción (toneladas)				
	En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total				
	Secano	Regadío	Total						Superficie en producción (kg/ha)			
									Secano	Regadío		
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	12	1	13	12	1	-	234	776	4	-	-	4
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	En producción			Secano	Regadío	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total								Secano	Regadío	
Almería	5	27	32	5	27	-	1.400	3.741	-	108	-	108	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	7	-	7	7	-	290.000	707	-	1	5	290	295	
Huelva	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	1	-	1	1	-	-	450	-	-	1	-	1	
Málaga	1	1	2	1	1	-	500	1.000	-	1	-	1	
Sevilla	3	2	5	3	2	-	450	750	-	3	-	3	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>17</b>	<b>34</b>	<b>51</b>	<b>17</b>	<b>30</b>	<b>290.000</b>	<b>838</b>	<b>3.450</b>	<b>1</b>	<b>118</b>	<b>290</b>	<b>408</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>449</b>	<b>35</b>	<b>484</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>290.000</b>	<b>577</b>	<b>3.364</b>	<b>1</b>	<b>124</b>	<b>290</b>	<b>414</b>	

7.13.4.1 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	En producción			Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total									
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.1 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	En producción		Total	Árboles diseminados		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío				
	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	En planta- ción regular	Árboles diseminados	Producción Total
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.1 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)			
	Secano	Regadío	Total	En producción		En planta- ción regular	Árboles diseminados		Producción Total			
				Secano						Regadío		
											Secano	Regadío
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.1 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	En producción			Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total								Secano	Regadío
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>												
Las Palmas	-	9	9	-	6	2.400	-	-	12	-	12	12
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	20	-	-	2	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	9	9	-	6	2.420	-	-	12	-	12	12
<b>ESPAÑA</b>	-	9	9	-	6	2.420	-	-	12	-	12	12



7.13.4.2 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	En producción		Total	Árboles diseminados		Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío		Secano	Regadío								
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	9	9	-	-	-	40.000	-	36	-	36	36	
Teruel	-	1	1	-	-	-	30.000	-	30	-	30	30	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	10	10	-	-	-	39.000	-	66	-	66	66	

7.13.4.2 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Regadío		Total		En producción	Árboles diseminados	Secano	Regadío		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío					Secano			
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	2	1	3	2	1	8.000	25.000	-	41	-	41	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>8.000</b>	<b>25.000</b>	-	<b>41</b>	-	<b>41</b>	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7-13.4.2 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Árboles diseminados	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
					Secano	Regadío				
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1	1	-	-	1	-	40.000	40	40
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.2 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)			
	En producción		Regadío	Secano		Regadío	Secano		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío										Total
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1	1	1	-	40.000	-	40	-	-	-	40
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1	1	1	-	40.000	-	40	-	-	-	40
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>8.000</b>	<b>38.077</b>	<b>-</b>	<b>187</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>187</b>

7.13.4.3 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)		Producción (toneladas)		
	En producción regular		Total	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío											
	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.13.4.3 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	En producción regular			Total	Regadío	Secano	En producción	Regadío	Secano	Regadío		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Regadío								Secano			
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	1	17	18	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	3	17	20	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.13.4.3 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	En producción regular			Total	Regadío	Secano	Árboles diseminados	Secano	Regadío	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Regadío										
	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	51	247	298	298	51	247	-	700	20.700	-	5.149	-	5.149
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>51</b>	<b>247</b>	<b>298</b>	<b>298</b>	<b>51</b>	<b>247</b>	<b>-</b>	<b>700</b>	<b>20.700</b>	<b>-</b>	<b>5.149</b>	<b>-</b>	<b>5.149</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.13.4.3 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	En producción		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
				Secano						Regadío	
											Secano
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	5.570	-	7	-	39	-	39
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	<b>5.570</b>	-	<b>7</b>	-	<b>39</b>	-	<b>39</b>
Las Palmas	-	-	-	-	375	-	-	-	4	-	4
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	<b>375</b>	-	-	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>54</b>	<b>264</b>	<b>318</b>	<b>264</b>	<b>5.945</b>	<b>687</b>	<b>19.367</b>	<b>7</b>	<b>5.153</b>	<b>39</b>	<b>5.192</b>



7.13-4.4 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Secano	En producción			Secano	Regadío		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
		Regadío	Total							
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.4 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	En producción		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
				Secano						Regadío	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13-4.4 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	En producción		Total	Regadío	Árboles diseminados	Arboles diseminados (kg/árbol)	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío									
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	6	4	10	2	6	6	6.875	8.938	59	-	59
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.4 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	En producción		Secano	Regadío		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
	Secano	Regadío								Secano	Regadío
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	148	-	148	-	-	600	-	100	-	100	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	27	2	29	2	1.157	-	1.942	11	4	13	17
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>175</b>	<b>2</b>	<b>177</b>	<b>2</b>	<b>1.157</b>	<b>507</b>	<b>1.942</b>	<b>11</b>	<b>104</b>	<b>13</b>	<b>117</b>
Las Palmas	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	390	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>403</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>181</b>	<b>6</b>	<b>187</b>	<b>4</b>	<b>1.560</b>	<b>719</b>	<b>5.440</b>	<b>8</b>	<b>163</b>	<b>13</b>	<b>176</b>

7.13.4.5 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)			
	Secano	Regadío	Total	En producción		Secano	Regadío		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
					Secano			Regadío				
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.5 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	En producción		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
				Secano						Regadío	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.5 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	En producción		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
				Secano						Regadío	
											Secano
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	10	-	10	-	-	743	-	7	-	7	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.5 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	En producción		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
				Secano						Regadío	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	4	4	-	3	-	50.000	-	150	-	150
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	4	4	-	3	-	50.000	-	150	-	150
Las Palmas	1	-	1	1	-	650	7	-	7	-	7
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	1	-	1	1	-	650	7	-	7	-	7
<b>ESPAÑA</b>	11	4	15	11	3	650	676	50.000	164	-	164



7.13.4.6 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)				Producción (toneladas)		
	En producción			Regadío				Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total								
								Secano	Regadío					
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	59	26	85	73	3	3	8	32	-	1	-	-	1	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>61</b>	<b>26</b>	<b>87</b>	<b>73</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>271</b>	<b>20</b>	<b>291</b>	<b>200</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>178</b>	-	<b>178</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	1.249	81	1.330	869	60	60	2	30	-	3	-	-	3	-
Teruel	6.494	811	7.305	4.765	764	764	4	30	-	42	-	-	42	-
Zaragoza	409	38	447	309	20	20	1	30	-	1	-	-	1	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>8.152</b>	<b>930</b>	<b>9.082</b>	<b>5.943</b>	<b>844</b>	<b>844</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	-	<b>46</b>	-	-	<b>46</b>	-

7.13.4.6 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados			Superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)		
	Regadío			Total			En producción			Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío						
									Arboles diseminados	Arboles diseminados (kg/árbol)	Arboles diseminados			
Barcelona	38	1	39	6	-	-	17	-	-	-	-	-	-	
Girona	4	2	6	4	2	-	10	15	-	-	-	-	-	
Lleida	303	56	359	283	54	-	17	36	-	7	-	7	-	
Tarragona	56	7	63	54	7	-	10	18	-	1	-	1	-	
<b>CATALUÑA</b>	<b>401</b>	<b>66</b>	<b>467</b>	<b>347</b>	<b>63</b>	-	<b>16</b>	<b>33</b>	-	<b>8</b>	-	<b>8</b>	-	
<b>BALEARES</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	-	<b>-</b>	-	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	480	4	484	125	-	-	19	-	-	2	-	2	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	24	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	16	-	16	16	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
Soria	170	3	173	37	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	12	31	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	1	1	-	1	-	-	20	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>702</b>	<b>41</b>	<b>743</b>	<b>178</b>	<b>1</b>	-	<b>15</b>	<b>20</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	-	<b>-</b>	-	

7.13.4.6 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)			Producción (toneladas)		
	En producción			Total	Regadío	Secano	Árboles diseminados	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Total						Secano	Regadío				
				Secano	Regadío	Secano	Regadío							
Albacete	59	10	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ciudad Real	22	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Cuenca	107	38	145	22	2	-	-	8	25	-	-	-		
Guadalajara	45	-	45	37	-	-	-	20	-	1	-	1		
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>233</b>	<b>48</b>	<b>281</b>	<b>59</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>		
Alicante	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Castellón	1.048	20	1.068	514	20	-	-	14	18	8	-	8		
Valencia	97	-	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.150</b>	<b>20</b>	<b>1.170</b>	<b>514</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		



## EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

### 8.1. EFFECTIVOS GANADEROS

### 8.2. CARNE

### 8.3. OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre efectivos de las distintas especies ganaderas y sus producciones (carne, leche, huevos, etc.), así como, de su primer destino.

Los datos se presentan desagregados geográficamente, a niveles NUTs II y III y organizados por especies y productos, para facilitar las consultas de los usuarios.

#### 8.1. EFFECTIVOS GANADEROS

Se incluyen en este subcapítulo, sobre Efectivos Ganaderos, datos sobre existencias de ganado, así como, del número de efectivos de ganado bovino, ovino, caprino, porcino, equino y aves y de comercio exterior de animales vivos.

Los datos que se publican, proceden de las encuestas ganaderas de la Unión Europea (UE), referidos al mes de Diciembre de cada año, con una periodicidad semestral para el ganado porcino y bovino y anual para el ganado ovino y caprino.

La cuantificación de los efectivos ganaderos se realiza, mediante encuestas por muestreo, como consecuencia del volumen del número de explotaciones existente y de las exigencias del calendario para la publicación de resultados.

Para determinar la muestra de cada una de las encuestas citadas, se utilizan las unidades que constituyen el campo de observación de cada encuesta según el Directorio de Explotaciones Ganaderas del MAPA, en la última actualización disponible.

Para el diseño de las muestras se ha tenido en cuenta la estratificación del Directorio de Explotaciones Ganaderas, según la orientación de cada explotación (tipología) y la dimensión de las mismas (tamaño).

Con el fin de conseguir la mayor fiabilidad en los resultados el error de muestreo no debe, para cada especie, ser superior al 2% del número total de efectivos, con un intervalo de confianza del 68%.

La identificación exacta de las explotaciones incluidas en la muestra y la realización de entrevistas a los titulares de explotación o responsables de las mismas, han permitido obtener los datos de base. Para la determinación de los resultados se han considerado tanto los estimadores estadísticos deducidos de la muestra seleccionada como las incidencias surgidas en la realización de los trabajos de campo.

Las diferentes categorías de animales existentes, en las series anuales, se corresponden con las establecidas en las Encuestas de la Unión Europea (UE).

Enlace de interés:

Encuestas ganaderas



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-ganaderas/>

## 8.2. CARNE

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre la producción de carne procedente del sacrificio de ganado vacuno, ovino, caprino, porcino, equino, aves y conejos; se refiere, por una parte, al número de animales sacrificados y, de otra, al peso canal total obtenido y como consecuencia al peso canal medio según las distintas categorías de animales.

Desde 1991 la metodología aplicada para la obtención de resultados, consiste en una encuesta mensual dirigida a una muestra de establecimientos que sacrifican ganado (mataderos e industrias cárnicas), complementada con otra encuesta de periodicidad anual realizada a los mataderos que no han sido investigados mensualmente.

Con la implantación de esta nueva metodología, que permite obtener datos más objetivos y evaluar la fiabilidad de los mismos, la comparación directa con el análisis a nivel provincial y autonómico de años anteriores puede no ser representativa.

La comparación de los resultados así obtenidos, con los procedentes de otras informaciones sectoriales (censos ganaderos, consumo alimentario, presupuestos familiares, etc.) sugiere, que si bien los resultados por especies son correctos, puede no suceder lo mismo con la distribución por categorías de animales.

Desde el año 2009, cambia la clasificación de las categorías de animales con destino a sacrificio y, por tanto, de los precios aplicados:

Ternera: se referían a animales de ambos sexo, de peso canal <170 kgs.

Novillas: se referían a hebras no paridas >170 kgs canal; pasando a ser hembras no paridas >12 meses de edad.

Vacas: hembras que han parido, no cambia la clasificación.

Toros: se referían a machos >170 kgs canal; pasando a ser machos >12 meses de edad y bueyes.

Se completa el subcapítulo con datos de comercio exterior de España.

Enlace de interés:

Encuesta de sacrificio de ganado



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/>

### 8.3. OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

#### 8.3.1. Leche y productos lácteos

Se incluyen en este apartado, datos tanto a nivel nacional como autonómico, sobre las Encuestas de Producción y Destino de la Leche, realizadas en explotaciones de bovino, ovino y caprino, desde el 4º trimestre de 1991.

La aplicación de una nueva metodología a partir del año 1991, ha propiciado que en las series a nivel nacional, a partir de dicho año, se haya producido una ruptura con los datos de años anteriores.

Los resultados provinciales se obtienen por desagregación de los correspondientes a las Comunidades Autónomas.

En el cómputo total de la leche de vaca, tanto consumida en la explotación como comercializada fuera de ella, se incluye, la leche líquida y el equivalente en leche líquida de los productos elaborados.

#### 8.3.2. Huevos

En este apartado, para la estimación del número de gallinas selectas y producción de huevos se ha establecido un nuevo método de cálculo a partir del año 2000. Este método tiene en cuenta los actuales sistemas de producción y, en este sentido establece tres planes de producción diferentes:

Plan de Producción de Gallinas de Huevo Blanco de 26 meses

Plan de Producción de Gallinas de Huevo Moreno de 18 meses

Plan de Producción de Gallinas de Huevo Moreno de 23 meses

Con dicho método, se corrige la infraestimación del número de gallinas selectas y de producción de huevos, que muestran un sensible incremento a partir del año 2000.

#### 8.3.3. Lana y pieles

En este apartado, se incluyen con un formato análogo al adoptado para los anteriores productos ganaderos, datos sobre la producción y la utilización de lanas y pieles, completándose la información con datos del comercio exterior de España.

#### 8.3.4. Miel y cera

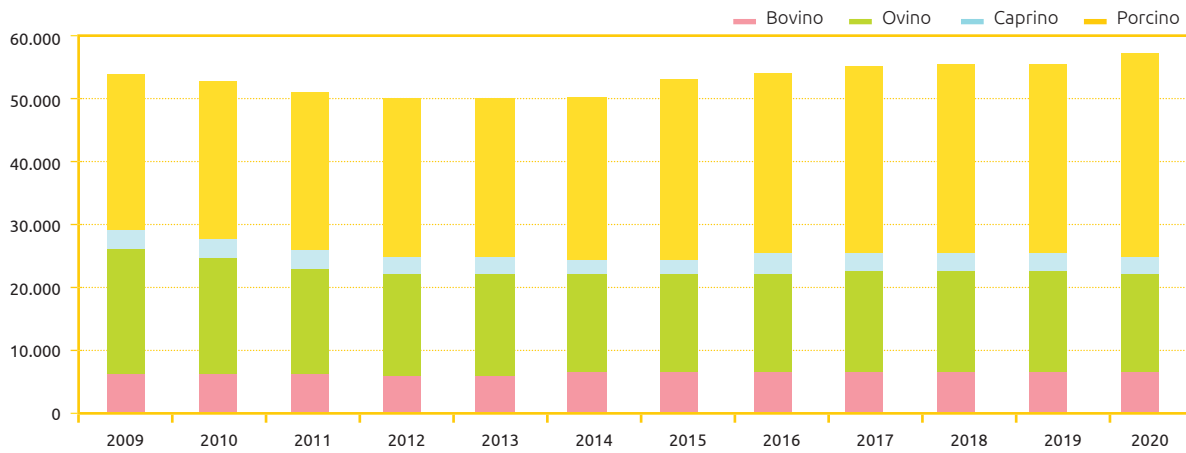
En este apartado, se incluyen, para unificar el formato de los productos ganaderos, con independencia de su importancia, datos sobre producción, valor y comercio exterior de España de miel y cera.

8.1.1.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO(1): Serie histórica del número de animales según especies (miles)

Años	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino		
					Caballar	Mular	Asnal
2009	6.082	19.718	2.934	25.343	-	-	-
2010	6.075	18.552	2.904	25.704	-	-	-
2011	5.923	17.003	2.693	25.635	-	-	-
2012	5.813	16.339	2.637	25.250	-	-	-
2013	5.802	16.119	2.610	25.495	-	-	-
2014	6.079	15.432	2.704	26.568	-	-	-
2015	6.183	16.026	2.801	28.367	-	-	-
2016	6.318	15.963	3.088	29.232	-	-	-
2017	6.466	15.963	3.060	29.971	-	-	-
2018	6.511	15.853	2.765	30.804	-	-	-
2019	6.600	15.478	2.659	31.246	-	-	-
2020	6.636	15.440	2.652	32.795	-	-	-

(1) Encuestas de la Unión Europea de noviembre de cada año.

8.1.1.1.: Evolución del número de cabezas de ganado caprino (miles de animales)





8.1.2.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO(1):  
Serie histórica del número de animales según categorías (miles)

Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses (²)	Animales de 12 a 24 meses		
			Total (³)	Machos	Hembras
2009	6.082	2.095	707	154	552
2010	6.075	2.120	696	151	545
2011	5.923	2.078	775	168	607
2012	5.813	2.122	714	175	539
2013	5.802	2.068	735	190	545
2014	6.079	2.302	746	196	550
2015	6.183	2.325	786	192	595
2016	6.318	2.404	804	209	595
2017	6.466	2.492	822	222	600
2018	6.511	2.494	847	251	596
2019	6.600	2.529	857	259	598
2020	6.636	2.541	853	257	596

Años	Animales mayores de 24 meses					
	Total	Machos (²)	Novillas (³)	Vacas (⁴)		
				Total	Vacas de ordeño	Otras
2009	3.281	145	305	2.831	828	2.002
2010	3.258	130	363	2.765	845	1.920
2011	3.071	143	309	2.619	798	1.821
2012	2.977	128	241	2.608	827	1.780
2013	2.999	125	241	2.633	844	1.789
2014	3.031	121	240	2.669	845	1.824
2015	3.072	124	185	2.763	844	1.919
2016	3.110	128	197	2.785	834	1.950
2017	3.151	130	200	2.822	823	1.998
2018	3.170	135	216	2.819	817	2.002
2019	3.214	139	194	2.881	813	2.068
2020	3.243	146	187	2.910	811	2.099

(1) Encuestas de la Unión Europea de Noviembre de cada año

(2) Machos sin señalar destino

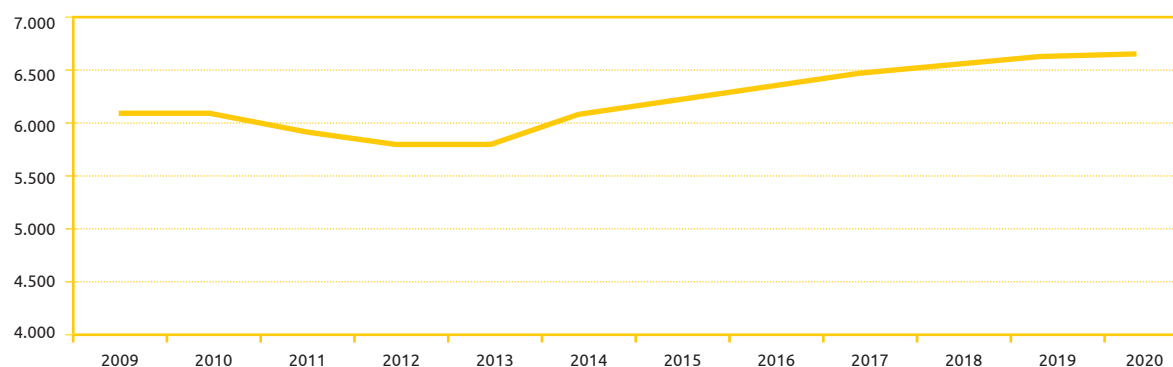
(3) Hembras que aún no han parido

(4) Se ha rectificado la serie histórica de vacas publicada en el Anuario 2000

(5) Se han rectificado los animales menores de 12 meses de 2012 publicados en el anuario de 2013 y los animales de 2013 publicados en el anuario de 2014

(6) Se ha rectificado el total de animales entre 12 y 24 meses de 2012 publicado en el anuario de 2013 y de 2013 publicado en el Anuario de 2014

GRÁFICO 8.1.2.1.: Evolución del número de cabezas de Ganado Bovino (miles de animales)



8.1.2.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y comunidades autónomas	Animales con menos de 12 meses				Animales de 12 a menos de 24 meses		
	Total	Destinados a sacrificio	Otros		Machos	Hembras para	
			Machos	Hembras		Sacrificio	Reposición
A Coruña	321.939	67.093	657	15.616	1.086	2.134	39.756
Lugo	453.433	106.925	1.481	19.457	1.552	2.502	47.676
Ourense	66.464	30.877	344	1.383	462	208	3.350
Pontevedra	97.289	24.320	184	3.784	545	835	10.563
<b>GALICIA</b>	<b>939.125</b>	<b>229.215</b>	<b>2.666</b>	<b>40.240</b>	<b>3.645</b>	<b>5.679</b>	<b>101.345</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>395.018</b>	<b>27.200</b>	<b>23.101</b>	<b>53.378</b>	<b>5.098</b>	<b>7.040</b>	<b>34.310</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>279.317</b>	<b>12.329</b>	<b>12.632</b>	<b>37.633</b>	<b>2.946</b>	<b>1.545</b>	<b>33.730</b>
Alava	42.302	3.194	1.917	9.210	1.183	467	3.914
Guipúzcoa	48.914	4.183	2.840	8.222	1.341	517	4.644
Vizcaya	45.286	2.951	1.897	7.016	852	518	4.168
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>136.502</b>	<b>10.328</b>	<b>6.654</b>	<b>24.448</b>	<b>3.376</b>	<b>1.501</b>	<b>12.727</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>123.450</b>	<b>18.489</b>	<b>8.581</b>	<b>17.284</b>	<b>4.560</b>	<b>2.365</b>	<b>11.670</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>42.319</b>	<b>14.346</b>	<b>43</b>	<b>1.740</b>	<b>1.276</b>	<b>2.010</b>	<b>1.837</b>
Huesca	279.896	203.582	235	3.339	21.227	5.681	4.779
Teruel	46.547	23.808	125	1.079	2.958	1.253	1.046
Zaragoza	70.825	39.619	82	5.535	5.059	2.160	5.513
<b>ARAGÓN</b>	<b>397.268</b>	<b>267.009</b>	<b>442</b>	<b>9.953</b>	<b>29.244</b>	<b>9.094</b>	<b>11.338</b>
Barcelona	157.400	84.881	571	5.847	5.848	3.207	7.549
Girona	140.680	60.941	354	5.962	3.542	3.432	8.897
Lleida	339.115	241.970	365	7.646	15.797	5.910	9.927
Tarragona	13.701	10.741	15	86	453	543	103
<b>CATALUÑA</b>	<b>650.896</b>	<b>398.533</b>	<b>1.305</b>	<b>19.541</b>	<b>25.640</b>	<b>13.092</b>	<b>26.476</b>
<b>BALEARES</b>	<b>26.558</b>	<b>6.513</b>	<b>65</b>	<b>2.379</b>	<b>991</b>	<b>1.020</b>	<b>1.836</b>
Avila	245.323	57.586	8.765	19.533	8.661	6.058	17.050
Burgos	78.174	10.734	2.966	7.224	2.299	1.404	7.091
León	151.754	32.561	5.566	15.803	3.334	2.718	15.235
Palencia	62.284	9.760	2.236	7.046	1.702	1.057	7.452
Salamanca	593.542	131.933	26.968	43.767	19.179	7.508	36.543
Segovia	136.588	54.530	4.494	6.211	14.363	4.203	6.397
Soria	23.809	4.434	997	2.144	867	142	1.694
Valladolid	58.229	20.754	4.125	3.775	4.059	2.454	4.090
Zamora	125.613	38.818	8.329	9.305	3.272	2.070	9.012
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.475.316</b>	<b>361.110</b>	<b>64.446</b>	<b>114.808</b>	<b>57.736</b>	<b>27.614</b>	<b>104.564</b>

8.1.2.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y comunidades autónomas	Animales con menos de 12 meses				Animales de 12 a menos de 24 meses		
	Total	Destinados a sacrificio	Otros		Machos	Hembras para	
			Machos	Hembras		Sacrificio	Reposición
<b>MADRID</b>	<b>94.912</b>	<b>16.725</b>	<b>5.818</b>	<b>8.364</b>	<b>4.500</b>	<b>4.653</b>	<b>4.361</b>
Albacete	11.678	2.928	512	1.273	1.115	412	808
Ciudad Real	111.109	16.452	9.513	13.045	3.764	4.563	3.753
Cuenca	17.233	8.165	415	570	4.021	625	183
Guadalajara	15.260	2.387	1.196	1.449	1.111	800	491
Toledo	324.943	154.021	8.443	17.644	40.464	20.900	9.033
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>480.223</b>	<b>183.953</b>	<b>20.079</b>	<b>33.981</b>	<b>50.475</b>	<b>27.300</b>	<b>14.268</b>
Alicante	8.654	3.236	157	234	1.762	67	263
Castellón	21.407	3.270	1.694	2.239	957	252	1.231
Valencia	26.962	8.475	672	2.663	2.164	1.153	2.370
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>57.023</b>	<b>14.981</b>	<b>2.523</b>	<b>5.136</b>	<b>4.883</b>	<b>1.472</b>	<b>3.864</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>83.864</b>	<b>48.864</b>	<b>170</b>	<b>2.176</b>	<b>17.877</b>	<b>3.003</b>	<b>1.283</b>
Badajoz	328.399	73.078	5.317	13.616	7.148	5.523	20.189
Cáceres	561.800	136.134	9.395	23.360	17.308	11.364	31.300
<b>EXTREMADURA</b>	<b>890.199</b>	<b>209.212</b>	<b>14.712</b>	<b>36.976</b>	<b>24.456</b>	<b>16.887</b>	<b>51.489</b>
Almería	1.982	899	90	155	42	23	165
Cádiz	131.524	15.511	7.194	13.099	5.697	2.435	9.153
Córdoba	160.850	13.267	6.102	21.490	2.375	1.821	16.406
Granada	22.055	3.209	515	2.728	1.126	442	2.329
Huelva	70.668	4.767	3.753	7.052	1.689	758	5.382
Jaén	31.017	2.988	1.652	3.448	1.799	449	2.758
Málaga	14.264	2.093	611	1.498	803	407	1.037
Sevilla	111.898	15.072	5.448	10.988	5.695	2.223	8.281
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>544.258</b>	<b>57.806</b>	<b>25.365</b>	<b>60.458</b>	<b>19.226</b>	<b>8.558</b>	<b>45.511</b>
Las Palmas	13.717	2.136	1.250	1.653	491	607	1.183
S.C. de Tenerife	6.463	1.312	306	957	409	161	477
<b>CANARIAS</b>	<b>20.180</b>	<b>3.448</b>	<b>1.556</b>	<b>2.610</b>	<b>900</b>	<b>768</b>	<b>1.660</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.636.428</b>	<b>1.880.061</b>	<b>190.158</b>	<b>471.105</b>	<b>256.829</b>	<b>133.601</b>	<b>462.269</b>

8.1.2.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y comunidades autónomas	Animales con 24 meses o más				
	Machos	Hembras			
		Novillas		Vacas	
		Sacrificio	Resto	Lecheras	Resto
A Coruña	1.910	25	572	144.560	48.530
Lugo	3.998	51	1.161	154.405	114.225
Ourense	1.190	14	265	2.155	26.216
Pontevedra	777	11	258	38.856	17.156
<b>GALICIA</b>	<b>7.875</b>	<b>101</b>	<b>2.256</b>	<b>339.976</b>	<b>206.127</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	9.904	2.020	20.219	64.117	148.631
<b>CANTABRIA</b>	5.865	1.726	29.348	51.791	89.772
Álava	664	65	2.043	4.649	14.996
Guipúzcoa	1.530	100	2.946	7.468	15.123
Vizcaya	1.598	93	3.194	6.009	16.990
<b>PAÍS VASCO</b>	3.792	258	8.183	18.126	47.109
NAVARRA	2.365	66	4.028	24.647	29.395
<b>LA RIOJA</b>	1.055	616	924	2.830	15.642
Huesca	1.188	132	1.382	12.712	25.639
Teruel	1.054	96	865	162	14.101
Zaragoza	1.095	53	593	4.483	6.633
<b>ARAGÓN</b>	3.337	281	2.840	17.357	46.373
Barcelona	1.334	374	3.920	20.822	23.047
Girona	2.236	429	4.694	25.408	24.785
Lleida	1.975	442	3.897	27.495	23.691
Tarragona	308	26	143	1	1.282
<b>CATALUÑA</b>	5.853	1.271	12.654	73.726	72.805
<b>BALEARES</b>	638	–	34	9.410	3.672
Ávila	4.782	412	6.831	12.572	103.073
Burgos	2.297	277	2.790	4.735	36.357
León	3.574	375	4.762	25.402	42.424
Palencia	1.352	323	1.623	16.962	12.771
Salamanca	16.902	1.026	15.922	5.010	288.784
Segovia	1.985	186	2.239	7.952	34.028
Soria	466	51	758	189	12.067
Valladolid	1.434	206	916	7.891	8.525
Zamora	1.597	218	2.898	11.710	38.384
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	34.389	3.074	38.739	92.423	576.413

8.1.2.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y comunidades autónomas	Animales con 24 meses o más				
	Machos	Hembras			
		Novillas		Vacas	
		Sacrificio	Resto	Lecheras	Resto
<b>MADRID</b>	4.857	109	1.342	6.244	37.939
Albacete	614	68	249	1.295	2.404
Ciudad Real	2.890	1.065	863	2.497	52.704
Cuenca	543	27	14	–	2.670
Guadalajara	807	120	71	60	6.768
Toledo	5.179	846	2.822	20.464	45.127
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	10.033	2.126	4.019	24.316	109.673
Alicante	452	7	173	1.723	580
Castellón	1.540	6	452	556	9.210
Valencia	1.821	66	317	4.986	2.275
<b>C. VALENCIANA</b>	3.813	79	942	7.265	12.065
<b>R. DE MURCIA</b>	945	–	75	8.555	916
Badajoz	10.146	1.438	10.696	1.466	179.782
Cáceres	15.678	2.153	15.876	1.507	297.725
<b>EXTREMADURA</b>	25.824	3.591	26.572	2.973	477.507
Almería	20	1	31	442	114
Cádiz	7.466	270	4.335	4.814	61.550
Córdoba	3.078	187	4.407	39.344	52.373
Granada	433	23	537	4.827	5.886
Huelva	4.082	166	2.605	11	40.403
Jaén	2.187	58	1.063	2.700	11.915
Málaga	551	24	401	1.204	5.635
Sevilla	7.088	201	3.474	8.113	45.315
<b>ANDALUCÍA</b>	24.905	930	16.853	61.455	223.191
Las Palmas	213	–	1.147	4.200	837
S.C. de Tenerife	393	–	654	1.326	468
<b>CANARIAS</b>	606	–	1.801	5.526	1.305
<b>ESPAÑA</b>	146.056	16.248	170.829	810.737	2.098.535

8.1.3.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO DE LIDIA Serie histórica del número de becerros machos herrados por año ganadero \* en España y fuera de España

Años	Agrupación española de reses bravas	Asociación de ganaderías de lidia	Asociación de ganaderos de reses de lidia	Ganaderos de lidia unidos	Unión de criadores de toros de lidia	Total
2006	2.556	9.131	-	1.756	17.182	30.625
2007	3.059	8.933	-	1.801	17.527	31.320
2008	3.202	9.115	-	1.912	14.918	29.147
2009	2.771	7.584	-	1.956	14.166	26.477
2010	2.576	6.070	613	1.858	11.935	23.052
2011	2.461	6.971	727	1.712	13.041	24.912
2012	2.130	7.513	762	1.834	13.246	25.485
2013	2.080	6.167	896	1.880	11.886	22.909
2014	1.909	5.845	837	1.107	10.429	20.127
2015	2.134	5.269	857	1.019	10.686	22.647
2016	2.155	4.716	769	1.014	11.072	19.726
2017	2.274	4.690	923	1.231	11.505	20.623
2018	1.895	4.403	987	1.342	11.315	19.942
2019	2.380	4.612	992	1.128	11.422	20.534

\* Año ganadero va desde el 1 de Julio del año n hasta el 30 de Junio del año n+1

Años	Agrupación española de reses bravas		Asociación de ganaderías de lidia		Asociación de ganaderos de reses de lidia		Canaderos de lidia unidos		Unión de criadores de toros de lidia		Total	
	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia
2006	-	-	38	19	-	-	146	-	-	-	184	19
2007	-	-	35	25	-	-	233	-	-	-	268	25
2008	-	-	49	34	-	-	198	-	2130	160	2377	194
2009	-	-	57	25	-	-	258	-	1825	144	2140	169
2010	-	-	27	27	-	-	224	17	2421	275	2672	319
2011	-	-	101	49	-	-	278	3	1661	128	2040	180
2012	-	-	98	53	-	-	175	19	1389	210	1662	282
2013	-	-	84	35	8	-	162	11	860	81	1114	127
2014	-	-	92	35	0	15	160	6	496	98	748	154
2015	-	-	109	17	10	6	173	21	503	74	795	118
2016	-	-	138	0	0	13	180	17	506	65	824	95
2017	-	-	186	0	13	26	298	26	573	39	1070	91
2018	-	-	43	0	15	22	303	23	498	30	859	75
2019	-	-	78	0	14	0	320	0	486	30	898	30

\* Año ganadero va desde el 1 de Julio del año n hasta el 30 de Junio del año n+1

8.1.3.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO DE LIDIA.  
Serie histórica del número de ganaderías inscritas en España y fuera de España

Años	Agrupación española de reses bravas	Asociación de ganaderías de lidia	Asociación de ganaderos de reses de lidia	Ganaderos de lidia unidos	Unión de criadores de toros de lidia	Total
2006	200	410	-	163	327	1.100
2007	191	407	-	163	333	1.094
2008	195	408	48	162	331	1.144
2009	197	406	48	166	335	1.152
2010	192	406	50	174	335	1.157
2011	190	401	51	177	335	1.154
2012	196	403	54	182	338	1.173
2013	186	402	53	187	339	1.167
2014	185	401	57	188	339	1.170
2015	184	379	59	174	339	1.135
2016	181	375	61	171	339	1.127
2017	159	371	63	171	334	1.098
2018	152	349	60	155	310	1.026
2019	133	349	62	147	276	967
2020	129	342	65	137	270	943



Años	Agrupación española de reses bravas		Asociación de ganaderías de lidia		Asociación de ganaderos de reses de lidia		Canaderos de lidia unidos		Unión de criadores de toros de lidia		Total	
	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia
2006	1	0	3	1	-	-	8	-	26	3	38	4
2007	1	0	3	2	-	-	10	-	25	2	39	4
2008	6	0	3	2	-	-	10	-	26	3	45	5
2009	6	0	3	2	-	-	10	1	26	4	45	7
2010	6	0	3	2	-	-	13	1	26	3	48	6
2011	6	0	4	3	-	-	15	1	26	4	51	8
2012	6	0	6	3	-	-	14	1	26	4	52	8
2013	6	0	8	2	-	-	14	1	25	4	53	7
2014	7	0	10	2	1	-	14	1	25	3	57	6
2015	7	0	10	2	1	1	13	1	25	3	56	7
2016	8	0	10	2	1	1	12	1	25	3	56	7
2017	8	0	6	2	1	1	12	1	25	3	52	7
2018	10	0	5	2	1	1	9	1	25	3	50	7
2019	9	0	8	2	1	1	9	1	24	3	51	7
2020	9	-	8	2	1	1	9	1	23	3	50	7

8.1.4.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO (4):  
Serie histórica del número de animales según tipos (miles)

Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses (1)	Animales mayores de 12 meses	
			Machos (2)	Hembras (3)
2009	19.718	2.975	443	16.301
2010	18.552	2.870	426	15.255
2011	17.003	2.807	407	13.789
2012	16.339	2.777	399	13.163
2013	16.119	2.866	403	12.850
2014	15.432	2.829	374	12.229
2015	16.026	3.243	376	12.407
2016	15.963	3.409	378	12.176
2017	15.963	3.371	386	12.206
2018	15.853	3.407	379	12.066
2019	15.478	3.350	382	11.746
2020	15.440	3.297	378	11.765

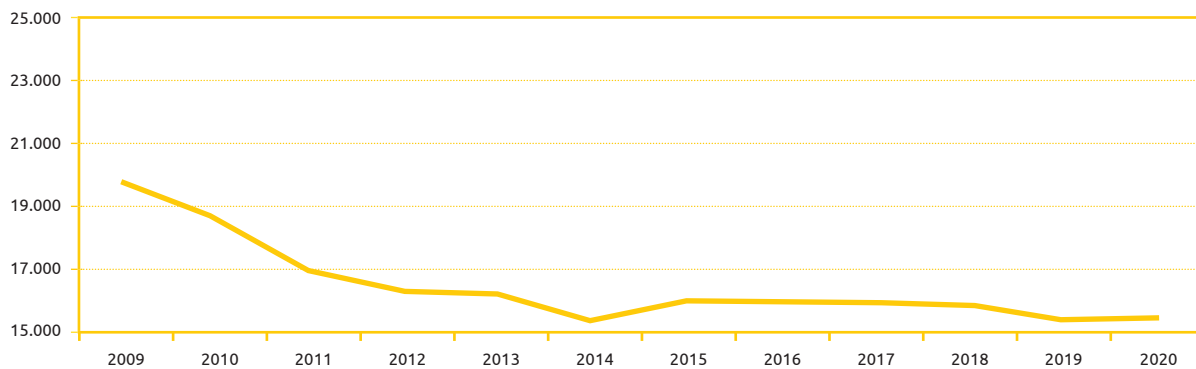
(1) Animales de la especie ovina, machos o hembras, de hasta 12 meses de edad

(2) Sementales

(3) Hembras para vida hayan parido o no, incluyendo hembras cubiertas no paridas menores de 12 meses

(4) Estadísticas de la Unión Europea de noviembre de cada año.

GRÁFICO 8.1.4.1.. Evolución del número de cabezas de ganado ovino (miles de animales):



## 8.1.4.2. EFFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Corderos <sup>(1)</sup>	Sementales	Hembras para vida					
				Total <sup>(2)</sup>	Nunca han parido			Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas por 1ª vez		Ordeño	No ordeño
Ordeño	No ordeño	Ordeño	No ordeño						
A Coruña	34.308	9.154	1.928	23.226	697	–	1.626	5	20.898
Lugo	53.588	9.372	3.199	41.017	1.231	–	2.871	–	36.915
Ourense	66.404	12.461	2.876	51.067	1.532	20	3.555	257	45.703
Pontevedra	32.526	6.472	1.796	24.258	728	14	1.684	176	21.656
<b>GALICIA</b>	<b>186.826</b>	<b>37.459</b>	<b>9.799</b>	<b>139.568</b>	<b>4.188</b>	<b>34</b>	<b>9.736</b>	<b>438</b>	<b>125.172</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>58.620</b>	<b>5.836</b>	<b>4.552</b>	<b>48.232</b>	<b>965</b>	<b>280</b>	<b>3.578</b>	<b>1.100</b>	<b>42.309</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>39.690</b>	<b>5.339</b>	<b>2.679</b>	<b>31.672</b>	<b>1.584</b>	<b>317</b>	<b>1.900</b>	<b>2.534</b>	<b>25.337</b>
Álava	48.738	2.633	1.523	44.583	7.370	4.657	3.685	16.600	12.270
Guipúzcoa	114.491	5.742	3.214	105.535	16.074	11.205	6.989	40.797	30.469
Vizcaya	54.071	2.502	2.471	49.098	6.775	5.242	3.346	14.429	19.307
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>217.300</b>	<b>10.877</b>	<b>7.208</b>	<b>199.215</b>	<b>30.219</b>	<b>21.104</b>	<b>14.019</b>	<b>71.826</b>	<b>62.046</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>467.020</b>	<b>30.340</b>	<b>12.783</b>	<b>423.897</b>	<b>25.434</b>	<b>7.522</b>	<b>22.151</b>	<b>93.484</b>	<b>275.306</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>100.223</b>	<b>18.168</b>	<b>1.817</b>	<b>80.238</b>	<b>1.605</b>	<b>207</b>	<b>4.607</b>	<b>3.186</b>	<b>70.633</b>
Huesca	506.846	141.292	9.556	355.998	28.480	228	31.812	2.107	293.371
Teruel	574.176	138.262	10.102	425.812	34.065	296	38.027	2.732	350.692
Zaragoza	548.802	126.915	10.608	411.279	32.902	701	36.314	6.461	334.901
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.629.824</b>	<b>406.469</b>	<b>30.266</b>	<b>1.193.089</b>	<b>95.447</b>	<b>1.225</b>	<b>106.153</b>	<b>11.300</b>	<b>978.964</b>
Barcelona	124.587	40.132	2.478	81.977	5.738	84	4.835	1.225	70.095
Girona	95.730	28.631	2.327	64.772	4.534	161	3.725	2.351	54.001
Lleida	195.101	50.957	3.722	140.422	9.830	183	8.242	2.653	119.514
Tarragona	72.793	42.320	972	29.501	2.065	50	1.720	720	24.946
<b>CATALUÑA</b>	<b>488.211</b>	<b>162.040</b>	<b>9.499</b>	<b>316.672</b>	<b>22.167</b>	<b>478</b>	<b>18.522</b>	<b>6.949</b>	<b>268.556</b>
<b>BALEARES</b>	<b>280.564</b>	<b>81.738</b>	<b>7.558</b>	<b>191.268</b>	<b>3.825</b>	<b>85</b>	<b>13.304</b>	<b>1.111</b>	<b>172.943</b>
Ávila	155.981	30.227	3.558	122.196	1.222	1.882	6.764	35.386	76.942
Burgos	163.924	21.665	3.261	138.998	1.390	1.991	7.935	37.425	90.257
León	403.821	71.635	10.731	321.455	3.214	7.172	14.241	134.840	161.988
Palencia	197.763	30.615	3.982	163.166	1.631	6.192	3.147	116.401	35.795
Salamanca	340.731	58.855	9.322	272.554	2.726	3.165	16.741	59.495	190.427
Segovia	193.797	24.408	4.185	165.204	1.653	1.253	11.212	23.549	127.537
Soria	179.433	22.606	3.059	153.768	1.537	61	12.203	1.155	138.812
Valladolid	280.879	48.693	5.649	226.537	2.266	10.158	1.870	190.976	21.267
Zamora	585.647	104.669	12.585	468.393	4.684	15.380	12.864	289.140	146.325
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.501.976</b>	<b>413.373</b>	<b>56.332</b>	<b>2.032.271</b>	<b>20.323</b>	<b>47.254</b>	<b>86.977</b>	<b>888.367</b>	<b>989.350</b>

8.1.4.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Corderos <sup>(1)</sup>	Sementales	Hembras para vida					
				Total <sup>(2)</sup>	Nunca han parido			Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas por 1ª vez		Ordeño	No ordeño
Ordeño	No ordeño	Ordeño	No ordeño	Ordeño	No ordeño				
<b>MADRID</b>	<b>106.058</b>	<b>23.210</b>	<b>3.577</b>	<b>79.271</b>	<b>4.756</b>	<b>4.196</b>	<b>3.731</b>	<b>35.242</b>	<b>31.346</b>
Albacete	474.585	63.385	11.067	400.133	24.008	13.786	14.223	171.340	176.776
Ciudad Real	955.494	137.685	21.669	796.140	47.768	30.692	25.038	381.461	311.181
Cuenca	376.871	55.318	7.791	313.762	18.826	10.512	11.451	130.644	142.329
Guadalajara	179.557	25.365	3.164	151.028	9.062	832	9.740	10.347	121.047
Toledo	423.830	77.093	8.881	337.856	20.271	13.242	10.408	164.589	129.346
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.410.337</b>	<b>358.846</b>	<b>52.572</b>	<b>1.998.919</b>	<b>119.935</b>	<b>69.064</b>	<b>70.860</b>	<b>858.381</b>	<b>880.679</b>
Alicante	87.004	19.822	2.619	64.563	1.063	56	3.356	1.323	58.765
Castellón	109.821	19.153	2.352	88.316	1.989	400	4.920	5.451	75.556
Valencia	88.304	21.504	1.797	65.003	1.598	275	3.789	5.422	53.919
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>285.129</b>	<b>60.479</b>	<b>6.768</b>	<b>217.882</b>	<b>4.650</b>	<b>731</b>	<b>12.065</b>	<b>12.196</b>	<b>188.240</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>617.366</b>	<b>218.924</b>	<b>14.222</b>	<b>384.220</b>	<b>23.053</b>	<b>101</b>	<b>34.479</b>	<b>965</b>	<b>325.622</b>
Badajoz	2.518.602	639.491	61.892	1.817.219	109.033	6.762	120.443	84.039	1.496.942
Cáceres	1.215.038	295.595	32.656	886.787	53.207	4.768	57.307	59.261	712.244
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3.733.640</b>	<b>935.086</b>	<b>94.548</b>	<b>2.704.006</b>	<b>162.240</b>	<b>11.530</b>	<b>177.750</b>	<b>143.300</b>	<b>2.209.186</b>
Almería	173.780	36.343	5.445	131.992	17.159	144	14.375	1.000	99.314
Cádiz	109.345	23.573	3.124	82.648	7.438	621	6.817	5.665	62.107
Córdoba	629.053	136.113	17.099	475.841	38.067	1.193	51.150	8.792	376.639
Granada	406.393	126.456	9.309	270.628	18.944	91	32.384	614	218.595
Huelva	204.667	38.841	6.104	159.722	15.972	2.530	24.623	10.866	105.731
Jaén	213.918	46.281	5.623	162.014	22.682	1.002	20.060	5.629	112.641
Málaga	185.766	42.179	4.530	139.057	22.249	985	24.045	3.613	88.165
Sevilla	353.514	70.118	10.586	272.810	19.097	517	21.308	5.497	226.391
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.276.436</b>	<b>519.904</b>	<b>61.820</b>	<b>1.694.712</b>	<b>161.608</b>	<b>7.083</b>	<b>194.762</b>	<b>41.676</b>	<b>1.289.583</b>
Las Palmas	29.066	6.646	1.051	21.369	1.282	666	830	8.292	10.299
S.C. de Tenerife	10.932	1.786	449	8.697	522	191	418	2.380	5.186
<b>CANARIAS</b>	<b>39.998</b>	<b>8.432</b>	<b>1.500</b>	<b>30.066</b>	<b>1.804</b>	<b>857</b>	<b>1.248</b>	<b>10.672</b>	<b>15.485</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>15.439.218</b>	<b>3.296.520</b>	<b>377.500</b>	<b>11.765.198</b>	<b>683.803</b>	<b>172.068</b>	<b>775.842</b>	<b>2.182.727</b>	<b>7.950.757</b>

<sup>(1)</sup> Animales de la especie ovina, machos o hembras, de hasta 12 meses de edad

<sup>(2)</sup> Hembras para vida hayan parido o no, incluyendo hembras cubiertas no paridas menores de 12 meses

8.1.5.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO <sup>(4)</sup>:  
Serie histórica del número de animales según tipos (miles)

Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses <sup>(1)</sup>	Animales mayores de 12 meses	
			Machos <sup>(2)</sup>	Hembras <sup>(3)</sup>
2009	2.934	350	91	2.492
2010	2.904	368	88	2.446
2011	2.693	381	89	2.223
2012	2.637	382	86	2.170
2013	2.610	424	87	2.099
2014	2.704	476	87	2.141
2015	2.801	565	88	2.148
2016	3.088	566	92	2.431
2017	3.060	533	92	2.435
2018	2.765	527	90	2.147
2019	2.659	500	87	2.072
2020	2.652	498	87	2.067

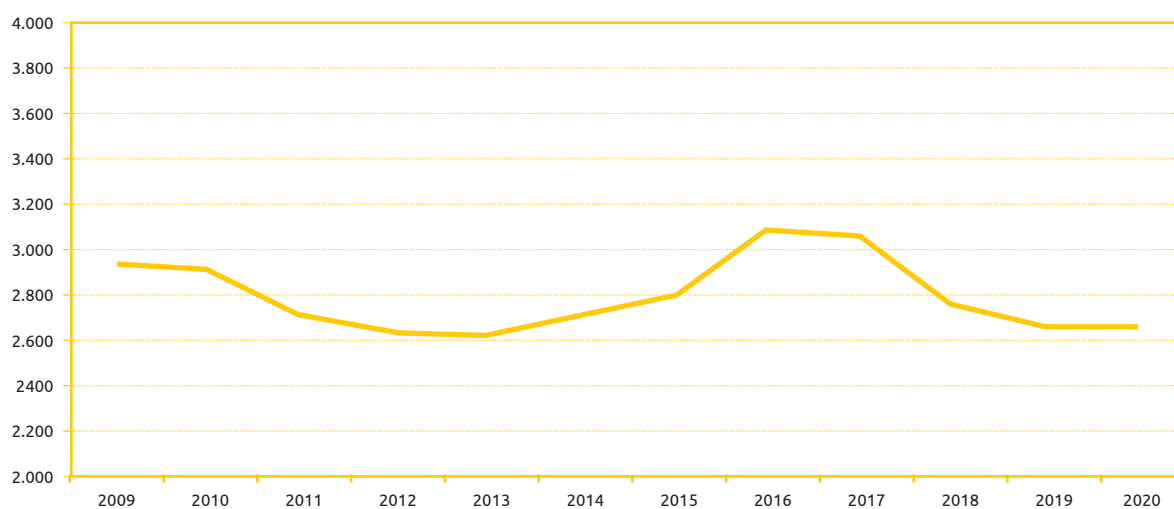
<sup>(1)</sup> Animales de la especie caprina machos o hembras, de hasta 12 meses de edad

<sup>(2)</sup> Sementales

<sup>(3)</sup> Hembras para vida hayan parido o no

<sup>(4)</sup> Estadísticas de la Unión Europea de noviembre de cada año.

GRÁFICO 8.1.5.1.: Evolución del número de cabezas de ganado caprino (miles de animales)



8.1.5.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Chivos <sup>(1)</sup>	Sementales	Hembras para vida				
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Ordeño	No ordeño
A Coruña	7.029	1.054	681	5.294	159	371	19	4.745
Lugo	15.664	2.322	1.051	12.291	369	860	-	11.062
Ourense	10.750	1.691	536	8.523	256	597	239	7.431
Pontevedra	11.261	1.978	698	8.585	258	601	158	7.568
<b>GALICIA</b>	<b>44.704</b>	<b>7.045</b>	<b>2.966</b>	<b>34.693</b>	<b>1.042</b>	<b>2.429</b>	<b>416</b>	<b>30.806</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>37.747</b>	<b>3.951</b>	<b>2.296</b>	<b>31.500</b>	<b>693</b>	<b>2.772</b>	<b>4.400</b>	<b>23.635</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>20.017</b>	<b>2.868</b>	<b>1.226</b>	<b>15.923</b>	<b>796</b>	<b>1.115</b>	<b>1.274</b>	<b>12.738</b>
Álava	3.977	281	178	3.519	655	677	247	1.940
Guipúzcoa	7.957	503	391	7.063	1.890	1.151	241	3.781
Vizcaya	14.867	819	993	13.055	2.595	2.073	827	7.560
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>26.801</b>	<b>1.603</b>	<b>1.562</b>	<b>23.637</b>	<b>5.140</b>	<b>3.901</b>	<b>1.315</b>	<b>13.281</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>12.755</b>	<b>818</b>	<b>1.321</b>	<b>10.616</b>	<b>1.062</b>	<b>425</b>	<b>1.300</b>	<b>7.829</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>11.338</b>	<b>1.792</b>	<b>427</b>	<b>9.119</b>	<b>274</b>	<b>638</b>	<b>5.166</b>	<b>3.041</b>
Huesca	23.947	5.337	1.957	16.653	833	1.332	2.499	11.989
Teruel	13.524	2.729	813	9.982	499	799	1.354	7.330
Zaragoza	13.530	2.338	1.669	9.523	476	762	1.124	7.161
<b>ARAGÓN</b>	<b>51.001</b>	<b>10.404</b>	<b>4.439</b>	<b>36.158</b>	<b>1.808</b>	<b>2.893</b>	<b>4.977</b>	<b>26.480</b>
Barcelona	23.190	5.147	881	17.162	2.059	858	6.977	7.268
Girona	11.280	2.247	550	8.483	1.018	424	2.198	4.843
Lleida	22.539	3.957	852	17.730	2.128	886	6.807	7.909
Tarragona	18.519	1.826	791	15.902	1.908	795	2.045	11.154
<b>CATALUÑA</b>	<b>75.528</b>	<b>13.177</b>	<b>3.074</b>	<b>59.277</b>	<b>7.113</b>	<b>2.963</b>	<b>18.027</b>	<b>31.174</b>
<b>BALEARES</b>	<b>13.613</b>	<b>4.387</b>	<b>793</b>	<b>8.433</b>	<b>169</b>	<b>675</b>	<b>1.567</b>	<b>6.022</b>
Ávila	71.998	13.224	1.792	56.982	570	1.995	50.138	4.279
Burgos	8.305	1.637	330	6.338	63	461	1.758	4.056
León	26.648	5.124	961	20.563	206	1.228	9.956	9.173
Palencia	3.450	446	153	2.851	28	165	1.465	1.193
Salamanca	8.263	1.148	474	6.641	66	518	1.280	4.777
Segovia	3.092	490	195	2.407	24	138	1.253	992
Soria	5.328	809	226	4.293	43	294	1.478	2.478
Valladolid	5.182	821	173	4.188	42	171	3.292	683
Zamora	16.635	3.852	508	12.275	122	574	8.487	3.092
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>148.901</b>	<b>27.551</b>	<b>4.812</b>	<b>116.538</b>	<b>1.164</b>	<b>5.544</b>	<b>79.107</b>	<b>30.723</b>

8.1.5.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Chivos <sup>(1)</sup>	Sementales	Hembras para vida				
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Ordeño	No ordeño
<b>MADRID</b>	<b>39.684</b>	<b>9.164</b>	<b>1.020</b>	<b>29.500</b>	<b>2.655</b>	<b>2.950</b>	<b>19.318</b>	<b>4.577</b>
Albacete	93.292	6.566	3.402	83.324	9.166	4.999	44.436	24.723
Ciudad Real	124.703	9.510	3.373	111.820	12.300	6.709	60.660	32.151
Cuenca	23.441	1.481	1.042	20.918	2.301	1.255	9.068	8.294
Guadalajara	14.033	1.014	563	12.456	1.370	747	1.307	9.032
Toledo	131.748	10.881	3.250	117.617	12.938	7.057	75.755	21.867
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>387.217</b>	<b>29.452</b>	<b>11.630</b>	<b>346.135</b>	<b>38.075</b>	<b>20.767</b>	<b>191.226</b>	<b>96.067</b>
Alicante	36.215	3.945	1.155	31.115	1.593	2.106	19.376	8.040
Castellón	23.832	2.422	803	20.607	1.221	1.535	12.924	4.927
Valencia	21.018	2.015	762	18.241	756	1.413	5.777	10.295
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>81.065</b>	<b>8.382</b>	<b>2.720</b>	<b>69.963</b>	<b>3.570</b>	<b>5.054</b>	<b>38.077</b>	<b>23.262</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>213.091</b>	<b>44.645</b>	<b>5.695</b>	<b>162.751</b>	<b>9.765</b>	<b>14.648</b>	<b>116.877</b>	<b>21.461</b>
Badajoz	142.440	30.935	4.649	106.856	7.480	9.617	70.539	19.220
Cáceres	124.656	21.862	4.097	98.697	6.909	8.883	72.826	10.079
<b>EXTREMADURA</b>	<b>267.096</b>	<b>52.797</b>	<b>8.746</b>	<b>205.553</b>	<b>14.389</b>	<b>18.500</b>	<b>143.365</b>	<b>29.299</b>
Almería	165.471	32.044	4.955	128.472	12.847	24.410	77.291	13.924
Cádiz	125.381	32.518	3.455	89.408	10.729	12.517	63.441	2.721
Córdoba	63.769	16.472	1.796	45.501	5.915	5.915	27.617	6.054
Granada	156.232	34.169	5.078	116.985	7.019	15.208	74.997	19.761
Huelva	56.760	10.118	1.752	44.890	6.734	5.387	20.050	12.719
Jaén	59.059	13.727	2.107	43.225	8.213	4.755	20.274	9.983
Málaga	223.978	54.809	5.613	163.556	17.991	35.983	104.063	5.519
Sevilla	169.121	41.523	4.148	123.450	9.876	13.580	94.458	5.536
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.019.771</b>	<b>235.380</b>	<b>28.904</b>	<b>755.487</b>	<b>79.324</b>	<b>117.755</b>	<b>482.191</b>	<b>76.217</b>
Las Palmas	142.854	32.196	3.308	107.350	6.441	7.515	88.137	5.257
S.C. de Tenerife	57.858	12.066	1.820	43.972	2.638	3.078	36.941	1.315
<b>CANARIAS</b>	<b>200.712</b>	<b>44.262</b>	<b>5.128</b>	<b>151.322</b>	<b>9.079</b>	<b>10.593</b>	<b>125.078</b>	<b>6.572</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.651.041</b>	<b>497.678</b>	<b>86.759</b>	<b>2.066.605</b>	<b>176.118</b>	<b>213.622</b>	<b>1.233.681</b>	<b>443.184</b>

<sup>(1)</sup> Animales de la especie caprina, machos o hembras, de hasta 12 meses de edad

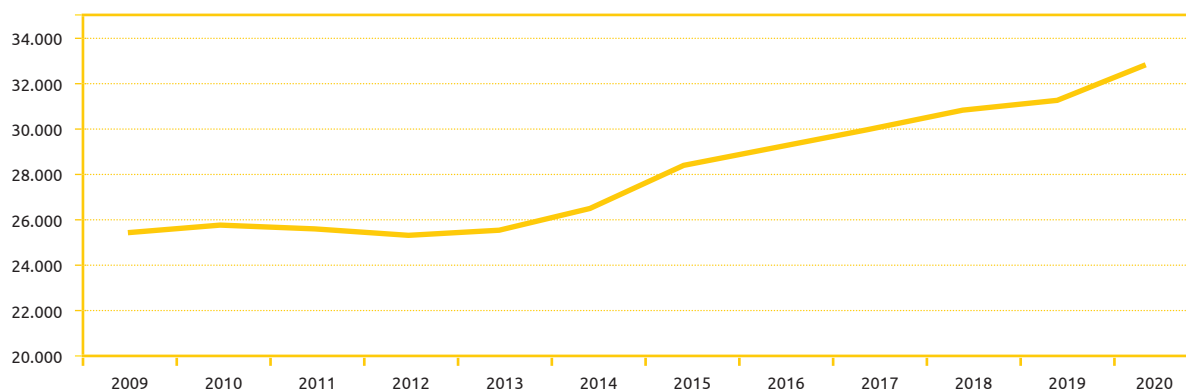
8.1.6.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO (1):  
Serie histórica del número de animales según categorías (miles)

Años	Total de animales	Lechones (2)	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo.	Cerdos para sacrificio	Para reproducción	
					Verracos	Cerdas
2009	25.343	6.591	5.314	10.945	53	2.440
2010	25.704	6.999	5.943	10.302	50	2.048
2011	25.634	6.928	5.888	10.370	44	2.404
2012	25.250	7.085	5.735	10.142	38	2.250
2013	25.495	7.055	5.592	10.559	36	2.253
2014	26.568	7.880	6.010	10.284	36	2.358
2015	28.367	7.910	6.595	11.358	38	2.466
2016	29.232	8.100	6.397	12.285	33	2.415
2017	29.971	8.365	7.058	12.062	31	2.454
2018	30.804	8.551	6.897	12.827	29	2.501
2019	31.246	8.341	7.020	13.281	27	2.577
2020	32.795	8.484	7.534	14.111	31	2.635

(1) Encuestas de la Unión Europea de noviembre de cada año.

(2) Cerdos con un peso vivo inferior a 20 kg

GRÁFICO 8.1.6.1.: Evolución del número de cabezas de ganado porcino (miles de animales)





8.1.6.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones <sup>(1)</sup>	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos para cebo de 50 o más kg de peso vivo			
				Total	De 50 a 79	De 80 a 109	De 110 o más
					kg de peso vivo	kg de peso vivo	kg de peso vivo
A Coruña	322.097	116.022	36.984	131.044	41.771	86.583	2.690
Lugo	257.715	4.323	21.886	222.195	56.255	155.848	10.092
Ourense	332.491	82.067	68.492	165.727	73.965	68.446	23.316
Pontevedra	374.417	55.799	38.928	261.323	122.179	114.420	24.724
<b>GALICIA</b>	<b>1.286.720</b>	<b>258.211</b>	<b>166.290</b>	<b>780.289</b>	<b>294.170</b>	<b>425.297</b>	<b>60.822</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6.982</b>	<b>1.780</b>	<b>1.483</b>	<b>2.671</b>	<b>1.068</b>	<b>1.202</b>	<b>401</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1.513</b>	<b>298</b>	<b>295</b>	<b>717</b>	<b>312</b>	<b>337</b>	<b>68</b>
Álava	20.588	1.069	6.917	12.022	5.197	5.158	1.667
Guipúzcoa	10.416	1.222	3.135	5.339	2.309	2.290	740
Vizcaya	5.049	520	1.526	2.768	1.354	1.337	77
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>36.053</b>	<b>2.811</b>	<b>11.578</b>	<b>20.129</b>	<b>8.860</b>	<b>8.785</b>	<b>2.484</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>685.605</b>	<b>88.113</b>	<b>83.174</b>	<b>441.940</b>	<b>289.604</b>	<b>135.866</b>	<b>16.470</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>135.163</b>	<b>17.699</b>	<b>46.680</b>	<b>65.534</b>	<b>40.997</b>	<b>23.911</b>	<b>626</b>
Huesca	4.427.110	1.013.727	1.354.591	1.822.513	976.138	696.205	150.170
Teruel	1.266.327	264.759	376.676	547.495	214.300	232.510	100.685
Zaragoza	3.085.258	986.096	809.854	990.772	489.311	437.085	64.376
<b>ARAGÓN</b>	<b>8.778.695</b>	<b>2.264.582</b>	<b>2.541.121</b>	<b>3.360.780</b>	<b>1.679.749</b>	<b>1.365.800</b>	<b>315.231</b>
Barcelona	2.052.338	760.312	334.974	773.033	233.535	529.733	9.765
Girona	951.320	202.944	244.507	435.748	183.089	225.355	27.304
Lleida	4.501.803	1.242.699	1.051.933	1.905.519	911.347	886.408	107.764
Tarragona	566.580	214.485	106.990	175.156	72.239	70.301	32.616
<b>CATALUÑA</b>	<b>8.072.041</b>	<b>2.420.440</b>	<b>1.738.404</b>	<b>3.289.456</b>	<b>1.400.210</b>	<b>1.711.797</b>	<b>177.449</b>
<b>BALEARES</b>	<b>53.071</b>	<b>25.324</b>	<b>2.966</b>	<b>11.446</b>	<b>3.500</b>	<b>4.089</b>	<b>3.857</b>
Ávila	286.290	95.179	48.535	119.295	38.356	46.306	34.633
Burgos	513.060	140.774	87.444	225.999	99.781	102.487	23.731
León	133.593	16.900	30.481	77.098	23.557	34.600	18.941
Palencia	124.485	43.451	11.107	56.926	19.954	36.358	614
Salamanca	636.765	200.669	78.897	291.788	83.049	85.226	123.513
Segovia	1.275.474	432.543	216.473	494.130	218.253	204.836	71.041
Soria	531.773	83.823	117.567	246.817	120.013	95.987	30.817
Valladolid	413.607	113.813	75.902	182.248	69.511	75.456	37.281
Zamora	485.495	74.978	93.840	275.747	99.588	130.840	45.319
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.400.542</b>	<b>1.202.130</b>	<b>760.246</b>	<b>1.970.048</b>	<b>772.062</b>	<b>812.096</b>	<b>385.890</b>

8.1.6.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones <sup>(1)</sup>	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos para cebo de 50 o más kg de peso vivo			
				Total	De 50 a 79	De 80 a 109	De 110 o más
					kg de peso vivo	kg de peso vivo	kg de peso vivo
<b>MADRID</b>	<b>20.714</b>	<b>8.259</b>	<b>3.796</b>	<b>5.567</b>	<b>2.675</b>	<b>2.554</b>	<b>338</b>
Albacete	292.969	92.301	51.784	125.202	65.244	37.579	22.379
Ciudad Real	49.114	20.800	3.127	19.581	5.478	7.242	6.861
Cuenca	273.574	64.920	50.255	132.373	48.467	64.654	19.252
Guadalajara	16.763	5.268	1.420	8.555	3.640	809	4.106
Toledo	1.094.880	296.420	229.481	473.270	144.085	244.311	84.874
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.727.300</b>	<b>479.709</b>	<b>336.067</b>	<b>758.981</b>	<b>266.914</b>	<b>354.595</b>	<b>137.472</b>
Alicante	64.817	39.517	9.421	9.467	743	8.019	705
Castellón	677.100	130.441	223.171	289.690	108.232	153.725	27.733
Valencia	464.746	163.697	47.354	221.934	74.560	103.298	44.076
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.206.663</b>	<b>333.655</b>	<b>279.946</b>	<b>521.091</b>	<b>183.535</b>	<b>265.042</b>	<b>72.514</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.120.158</b>	<b>226.299</b>	<b>708.558</b>	<b>1.032.525</b>	<b>612.202</b>	<b>400.853</b>	<b>19.470</b>
Badajoz	1.285.762	362.429	135.731	649.469	91.356	180.043	378.070
Cáceres	169.628	29.403	11.006	116.319	12.814	18.914	84.591
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.455.390</b>	<b>391.832</b>	<b>146.737</b>	<b>765.788</b>	<b>104.170</b>	<b>198.957</b>	<b>462.661</b>
Almería	587.292	135.276	178.696	243.725	126.813	113.100	3.812
Cádiz	71.716	13.038	21.068	28.066	6.960	6.065	15.041
Córdoba	312.979	47.678	60.128	176.508	21.818	25.331	129.359
Granada	334.430	170.491	49.311	69.658	26.521	41.719	1.418
Huelva	232.320	32.141	60.202	115.994	21.009	15.881	79.104
Jaén	161.838	58.144	42.864	40.502	16.651	20.518	3.333
Málaga	377.984	139.717	95.937	104.997	41.349	54.177	9.471
Sevilla	680.110	151.331	186.838	287.912	85.752	78.826	123.334
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.758.669</b>	<b>747.816</b>	<b>695.044</b>	<b>1.067.362</b>	<b>346.873</b>	<b>355.617</b>	<b>364.872</b>
Las Palmas	16.833	6.043	3.615	4.865	3.268	1.448	149
S.C. de Tenerife	33.959	9.047	8.170	12.179	9.546	2.593	40
<b>CANARIAS</b>	<b>50.792</b>	<b>15.090</b>	<b>11.785</b>	<b>17.044</b>	<b>12.814</b>	<b>4.041</b>	<b>189</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>32.796.071</b>	<b>8.484.048</b>	<b>7.534.170</b>	<b>14.111.368</b>	<b>6.019.715</b>	<b>6.070.839</b>	<b>2.020.814</b>

<sup>(1)</sup> Cerdos con un peso vivo inferior a 20 Kg.

8.1.6.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
	Verracos	Cerdas reproductoras				
		Total	Que nunca han parido		Que ya han parido	
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas
A Coruña	168	37.879	4.850	2.814	15.055	15.160
Lugo	79	9.232	688	–	8.198	346
Ourense	112	16.093	1.875	667	8.619	4.932
Pontevedra	108	18.259	1.876	1.019	10.528	4.836
<b>GALICIA</b>	<b>467</b>	<b>81.463</b>	<b>9.289</b>	<b>4.500</b>	<b>42.400</b>	<b>25.274</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>84</b>	<b>964</b>	<b>115</b>	<b>167</b>	<b>512</b>	<b>170</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>23</b>	<b>180</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>106</b>	<b>41</b>
Álava	17	563	30	34	322	177
Guipúzcoa	20	700	44	50	391	215
Vizcaya	7	228	15	17	126	70
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>44</b>	<b>1.491</b>	<b>89</b>	<b>101</b>	<b>839</b>	<b>462</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>190</b>	<b>72.188</b>	<b>10.037</b>	<b>5.540</b>	<b>46.230</b>	<b>10.381</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>36</b>	<b>5.214</b>	<b>294</b>	<b>308</b>	<b>1.906</b>	<b>2.706</b>
Huesca	911	235.368	24.354	28.434	140.511	42.069
Teruel	366	77.031	6.634	9.796	45.656	14.945
Zaragoza	2.279	296.257	33.921	29.917	183.709	48.710
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.556</b>	<b>608.656</b>	<b>64.909</b>	<b>68.147</b>	<b>369.876</b>	<b>105.724</b>
Barcelona	2.000	182.019	20.483	33.263	95.105	33.168
Girona	730	67.391	4.553	5.322	43.356	14.160
Lleida	3.375	298.277	21.490	35.328	186.363	55.096
Tarragona	187	69.762	13.033	3.878	37.406	15.445
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.292</b>	<b>617.449</b>	<b>59.559</b>	<b>77.791</b>	<b>362.230</b>	<b>117.869</b>
<b>BALEARES</b>	<b>798</b>	<b>12.537</b>	<b>757</b>	<b>662</b>	<b>5.306</b>	<b>5.812</b>
Ávila	211	23.070	2.944	2.398	12.664	5.064
Burgos	279	58.564	24.257	3.948	23.123	7.236
León	188	8.926	4.801	423	2.680	1.022
Palencia	41	12.960	262	1.737	8.526	2.435
Salamanca	1.827	63.584	6.181	4.759	37.193	15.451
Segovia	1.254	131.074	13.287	11.577	80.014	26.196
Soria	121	83.445	36.574	6.704	29.004	11.163
Valladolid	644	41.000	10.578	3.730	19.665	7.027
Zamora	520	40.410	9.182	2.767	20.621	7.840
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>5.085</b>	<b>463.033</b>	<b>108.066</b>	<b>38.043</b>	<b>233.490</b>	<b>83.434</b>

8.1.6.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
	Verracos	Cerdas reproductoras				
		Total	Que nunca han parido		Que ya han parido	
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas
<b>MADRID</b>	<b>75</b>	<b>3.017</b>	<b>469</b>	<b>795</b>	<b>1.225</b>	<b>528</b>
Albacete	119	23.563	1.601	3.546	12.720	5.696
Ciudad Real	182	5.424	255	692	3.256	1.221
Cuenca	134	25.892	1.672	3.010	15.284	5.926
Guadalajara	6	1.514	250	172	862	230
Toledo	1.024	94.685	9.245	12.641	54.840	17.959
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.465</b>	<b>151.078</b>	<b>13.023</b>	<b>20.061</b>	<b>86.962</b>	<b>31.032</b>
Alicante	39	6.373	467	701	3.654	1.551
Castellón	372	33.426	2.036	2.181	20.283	8.926
Valencia	121	31.640	1.492	4.893	18.418	6.837
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>532</b>	<b>71.439</b>	<b>3.995</b>	<b>7.775</b>	<b>42.355</b>	<b>17.314</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>692</b>	<b>152.084</b>	<b>11.653</b>	<b>9.788</b>	<b>104.410</b>	<b>26.233</b>
Badajoz	5.221	132.912	6.163	2.169	32.049	92.531
Cáceres	525	12.375	774	456	1.596	9.549
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.746</b>	<b>145.287</b>	<b>6.937</b>	<b>2.625</b>	<b>33.645</b>	<b>102.080</b>
Almería	234	29.361	3.690	3.792	17.501	4.378
Cádiz	462	9.082	932	1.006	4.825	2.319
Córdoba	1.634	27.031	2.906	3.140	13.583	7.402
Granada	320	44.650	5.356	5.802	26.786	6.706
Huelva	1.616	22.367	2.267	2.435	10.812	6.853
Jaén	154	20.174	2.425	2.626	12.078	3.045
Málaga	384	36.949	4.374	4.728	21.945	5.902
Sevilla	1.082	52.947	5.839	6.449	30.391	10.268
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.886</b>	<b>242.561</b>	<b>27.789</b>	<b>29.978</b>	<b>137.921</b>	<b>46.873</b>
Las Palmas	109	2.201	348	220	1.217	416
S.C. de Tenerife	158	4.405	428	580	2.363	1.034
<b>CANARIAS</b>	<b>267</b>	<b>6.606</b>	<b>776</b>	<b>800</b>	<b>3.580</b>	<b>1.450</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>31.238</b>	<b>2.635.247</b>	<b>317.773</b>	<b>267.098</b>	<b>1.472.993</b>	<b>577.383</b>

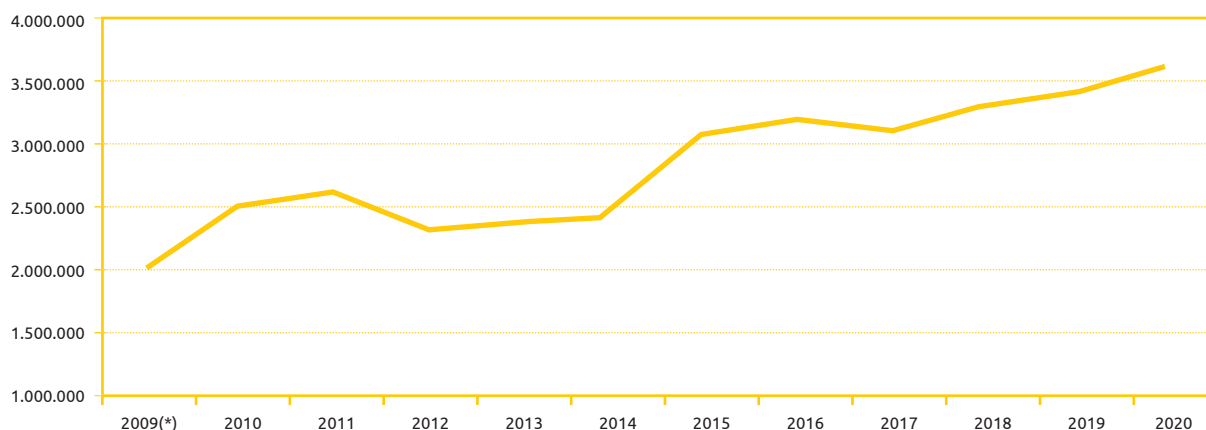
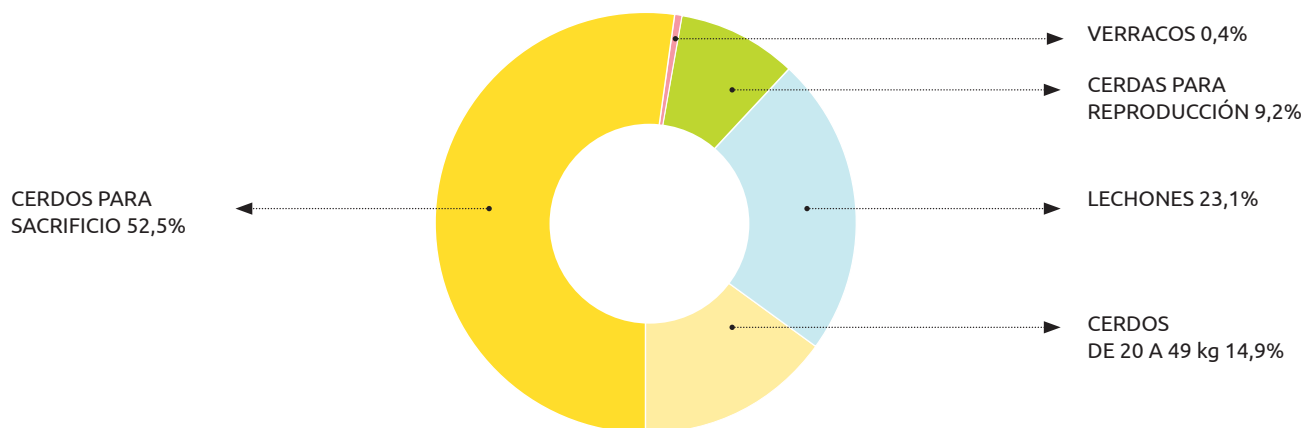
## 8.1.6.4. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO: Serie histórica de ganado porcino ibérico (número de animales)

Años	Total ganado porcino	Lechones <sup>(1)</sup>	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos en cebo de 50 o más kg de peso vivo	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo		
					Verracos	Hembras reproductoras	
						Total	Cubiertas
2009 (*)	1.983.218	336.828	243.865	1.158.730	24.144	219.652	118.358
2010	2.536.564	637.541	317.229	1.305.979	22.308	253.507	131.546
2011	2.624.006	556.169	428.565	1.315.341	20.258	303.672	171.051
2012	2.354.690	486.100	415.377	1.175.769	19.460	257.984	140.180
2013	2.351.566	608.922	307.060	1.161.898	19.294	254.392	98.289
2014	2.416.557	522.981	348.449	1.242.233	18.364	284.530	151.493
2015	3.053.965	760.660	509.153	1.448.200	21.639	314.313	167.384
2016	3.158.720	802.366	491.232	1.551.750	16.302	297.069	170.148
2017	3.106.767	777.862	475.798	1.551.624	15.113	286.371	164.610
2018	3.287.091	729.756	472.123	1.749.395	12.970	322.847	148.017
2019	3.375.281	646.211	498.559	1.870.909	11.938	347.664	180.612
2020	3.585.954	828.726	533.650	1.881.320	12.642	329.616	154.945

\* Cambio metodológico se contabiliza Porcino Ibérico/ No Ibérico

<sup>(1)</sup> Cerdos con un peso vivo inferior a 20 Kg.

GRÁFICO 8.1.6.4.: Evolución del número de cabezas de ganado porcino ibérico


 GRÁFICO 8.1.6.4 : Distribución de la ganadería porcina ibérica  
Año 2020


8.1.6.5 EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones <sup>(1)</sup>	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos para cebo de 50 o más kg de peso vivo			
				Total	De 50 a 79 kg de peso vivo	De 80 a 109 kg de peso vivo	De 110 o más kg de peso vivo
A Coruña	2	-	-	-	-	-	-
Lugo	269	-	-	249	40	126	83
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>271</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>249</b>	<b>40</b>	<b>126</b>	<b>83</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Álava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Ávila	88.708	4.037	20.080	63.429	14.842	21.104	27.483
Burgos	24.618	16.292	534	4.460	1.570	1.559	1.331
León	9.413	-	1.423	7.990	2.684	2.582	2.724
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	574.890	182.149	70.391	270.685	75.652	77.164	117.869
Segovia	156.144	34.534	23.844	84.088	17.560	26.857	39.671
Soria	17.947	3.770	2.936	6.979	533	2.399	4.047
Valladolid	69.592	24.395	7.081	29.233	7.777	9.223	12.233
Zamora	82.914	12.085	13.877	50.782	15.954	16.705	18.123
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.024.226</b>	<b>277.262</b>	<b>140.166</b>	<b>517.646</b>	<b>136.572</b>	<b>157.593</b>	<b>223.481</b>

8.1.6.5 EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones <sup>(1)</sup>	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos para cebo de 50 o más kg de peso vivo			
				Total	De 50 a 79 kg de peso vivo	De 80 a 109 kg de peso vivo	De 110 o más kg de peso vivo
<b>MADRID</b>	<b>167</b>	<b>84</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>60</b>
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	37.549	15.539	2.124	15.893	2.529	6.596	6.768
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	1.947	1.368	-	-	-	-	-
Toledo	198.250	57.707	22.552	101.484	30.533	32.368	38.583
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>237.746</b>	<b>74.614</b>	<b>24.676</b>	<b>117.377</b>	<b>33.062</b>	<b>38.964</b>	<b>45.351</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	1.220.720	341.175	127.521	625.732	86.402	170.470	368.860
Cáceres	163.019	26.840	10.267	113.847	11.815	18.789	83.243
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.383.739</b>	<b>368.015</b>	<b>137.788</b>	<b>739.579</b>	<b>98.217</b>	<b>189.259</b>	<b>452.103</b>
Almería	27.753	4.518	11.471	7.825	3.373	640	3.812
Cádiz	59.618	8.587	19.418	23.447	5.157	3.249	15.041
Córdoba	279.759	31.871	51.702	172.360	19.635	23.366	129.359
Granada	27.706	3.431	7.520	12.364	5.785	5.161	1.418
Huelva	229.665	30.177	60.202	115.990	21.009	15.877	79.104
Jaén	23.736	5.332	8.438	3.827	149	345	3.333
Málaga	35.060	4.675	13.009	12.525	2.372	682	9.471
Sevilla	256.508	20.160	59.260	158.071	19.854	14.883	123.334
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>939.805</b>	<b>108.751</b>	<b>231.020</b>	<b>506.409</b>	<b>77.334</b>	<b>64.203</b>	<b>364.872</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.585.954</b>	<b>828.726</b>	<b>533.650</b>	<b>1.881.320</b>	<b>345.225</b>	<b>450.145</b>	<b>1.085.950</b>

(1) Cerdos con un peso vivo inferior a 20 Kg.

8.1.6.6 EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
	Verracos	Total	Cerdas reproductoras			
			Que nunca han parido		Que ya han parido	
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas
A Coruña	-	2	1	-	-	1
Lugo	1	19	-	-	14	5
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>6</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Álava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Ávila	29	1.133	29	55	772	277
Burgos	12	3.320	1.940	128	877	375
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	1.509	50.156	5.510	3.538	28.465	12.643
Segovia	89	13.589	2.568	1.103	7.736	2.182
Soria	13	4.249	876	509	2.037	827
Valladolid	99	8.784	813	961	4.969	2.041
Zamora	59	6.111	3.410	78	1.729	894
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.810</b>	<b>87.342</b>	<b>15.146</b>	<b>6.372</b>	<b>46.585</b>	<b>19.239</b>



8.1.6.6 EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2020 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
	Verracos	Total	Cerdas reproductoras			
			Que nunca han parido		Que ya han parido	
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas
<b>MADRID</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	-	-	<b>1</b>	<b>17</b>
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	97	3.896	83	474	2.377	962
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	1	578	70	44	370	94
Toledo	483	16.024	2.212	2.659	8.357	2.796
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>581</b>	<b>20.498</b>	<b>2.365</b>	<b>3.177</b>	<b>11.104</b>	<b>3.852</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	5.102	121.190	6.070	1.384	28.385	85.351
Cáceres	480	11.585	730	456	1.543	8.856
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.582</b>	<b>132.775</b>	<b>6.800</b>	<b>1.840</b>	<b>29.928</b>	<b>94.207</b>
Almería	29	3.910	469	508	2.344	589
Cádiz	443	7.723	769	829	4.010	2.115
Córdoba	1.575	22.251	2.316	2.521	10.726	6.688
Granada	34	4.357	521	564	2.610	662
Huelva	1.614	21.682	2.185	2.346	10.401	6.750
Jaén	48	6.091	735	795	3.628	933
Málaga	130	4.721	505	539	2.609	1.068
Sevilla	790	18.227	1.673	1.935	9.559	5.060
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4.663</b>	<b>88.962</b>	<b>9.173</b>	<b>10.037</b>	<b>45.887</b>	<b>23.865</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.642</b>	<b>329.616</b>	<b>33.485</b>	<b>21.426</b>	<b>133.519</b>	<b>141.186</b>

8.1.7.1. GANADO EQUINO: Serie histórica del número de animales (miles)

	Total animales		
	Caballar	Mular	Asnal
1986 <sup>(1)</sup>	248	117	140
1999 <sup>(2)</sup>	238	28	54
2009 <sup>(3)</sup>	318		

<sup>(1)</sup> Censo General Ganadero de marzo de 1986

<sup>(2)</sup> Censo Agrario, 1999. I.N.E.

<sup>(3)</sup> Censo Agrario, 2009. I.N.E.. Datos sin desagregar a la fecha actual.

## 8.2.1.1. CARNE: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según especies

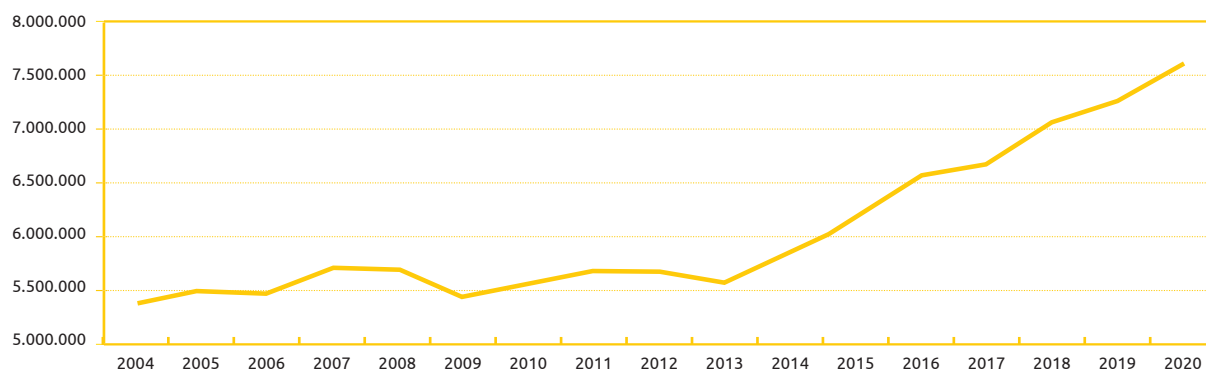
Años <sup>(1)</sup>	Animales sacrificados (miles)						
	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos <sup>(2)</sup>
2004	2.732	20.214	1.604	37.835	25	692.398	62.317
2005	2.758	19.391	1.581	38.705	28	690.855	61.049
2006	2.599	18.623	1.518	39.277	28	669.010	61.618
2007	2.428	17.062	1.358	41.489	26	712.307	61.848
2008	2.507	12.556	1.155	41.396	31	694.891	51.435
2009	2.307	11.392	1.173	40.118	30	675.446	51.330
2010	2.302	11.736	1.376	40.847	31	695.066	52.633
2011	2.315	11.377	1.423	41.743	50	703.727	52.668
2012	2.286	10.519	1.307	41.595	73	703.865	53.411
2013	2.222	10.312	1.214	41.418	51	685.539	52.470
2014	2.183	9.928	1.130	43.484	48	720.094	52.327
2015	2.334	9.960	1.210	45.891	53	736.455	51.880
2016	2.374	10.112	1.306	49.084	54	764.538	48.507
2017	2.391	9.833	1.358	50.073	45	754.384	46.234
2018	2.463	10.106	1.371	52.289	42	799.606	44.155
2019	2.511	10.060	1.303	52.982	37	817.321	41.006
2020	2.422	9.564	1.209	56.130	37	799.848	40.723

Años <sup>(*)</sup>	Peso canal (toneladas)							
	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos <sup>(1)</sup>	Total
2004	713.886	231.463	13.373	3.076.120	5.001	1.268.319	72.158	5.380.321
2005	715.331	224.126	13.621	3.168.039	5.070	1.287.422	70.524	5.484.134
2006	670.408	214.179	11.690	3.235.241	5.275	1.260.853	72.283	5.469.929
2007	643.167	196.189	10.446	3.439.442	5.168	1.328.091	74.666	5.697.170
2008	661.732	139.853	8.662	3.451.863	6.303	1.358.539	60.960	5.687.912
2009	598.425	124.424	8.831	3.290.566	6.366	1.316.670	61.195	5.406.477
2010	606.596	131.236	10.618	3.368.920	7.111	1.349.430	63.505	5.537.415
2011	604.112	130.587	11.142	3.469.348	11.265	1.373.604	64.139	5.664.197
2012	591.320	122.003	9.696	3.466.323	15.606	1.384.243	64.578	5.653.770
2013	580.840	118.261	8.940	3.431.219	11.668	1.342.578	63.289	5.556.795
2014	578.600	114.220	8.622	3.620.222	11.529	1.436.689	63.790	5.833.790
2015	626.104	115.864	9.120	3.854.658	12.940	1.446.990	63.461	6.129.137
2016	637.013	117.054	9.904	4.181.091	13.088	1.526.631	59.589	6.544.369
2017	643.861	115.114	10.713	4.298.789	11.034	1.528.845	57.258	6.665.614
2018	669.008	119.642	10.971	4.530.474	10.194	1.636.819	55.824	7.032.932
2019	695.163	121.338	10.420	4.641.164	9.632	1.705.190	52.143	7.235.051
2020	677.740	115.117	10.149	5.003.433	9.601	1.707.998	51.181	7.575.219

<sup>(1)</sup> Nueva metodología a partir de 2002.

<sup>(2)</sup> A partir del año 2002 nueva metodología para la determinación del sacrificio de ganado en mataderos.

GRÁFICO 8.2.1.1.: Evolución del peso canal del total de animales sacrificados (toneladas)



8.2.1.2. CARNE: Sacrificio de ganado en mataderos y fuera de ellos, 2020

Clase de ganado	Sacrificio en mataderos		Estimación de otros sacrificios		Total	
	Animales	Peso canal total	Animales	Peso canal total	Animales	Peso canal total
	sacrificados	(toneladas)	sacrificados	(toneladas)	sacrificados	(toneladas)
<b>BOVINO</b>	<b>2.422.405</b>	<b>677.740</b>	-	-	<b>2.422.405</b>	<b>677.740</b>
Terneas + Bovino joven	940.580	229.318	-	-	940.580	229.318
Novillas	438.587	116.137	-	-	438.587	116.137
Vacas	324.878	95.911	-	-	324.878	95.911
Toros	718.360	236.374	-	-	718.360	236.374
<b>OVINO</b>	<b>9.563.679</b>	<b>115.117</b>	-	-	<b>9.563.679</b>	<b>115.117</b>
Corderos de 10 o menos kg canal	3.146.831	22.271	-	-	3.146.831	22.271
Corderos de más de 10 canal	5.648.740	75.483	-	-	5.648.740	75.483
Ovino mayor	768.108	17.363	-	-	768.108	17.363
<b>CAPRINO</b>	<b>1.209.484</b>	<b>10.149</b>	-	-	<b>1.209.484</b>	<b>10.149</b>
Cabritos lechales	899.567	4.656	-	-	899.567	4.656
Chivos	73.064	969	-	-	73.064	969
Caprino mayor	236.853	4.524	-	-	236.853	4.524
<b>PORCINO</b>	<b>56.130.028</b>	<b>5.003.433</b>	-	-	<b>56.130.028</b>	<b>5.003.433</b>
Lechones	1.374.901	10.877	-	-	1.374.901	10.877
Otros porcinos	54.755.127	4.992.556	-	-	54.755.127	4.992.556
<b>EQUINO</b>	<b>37.169</b>	<b>9.601</b>	-	-	<b>37.169</b>	<b>9.601</b>
Caballar	36.671	9.523	-	-	36.671	9.523
Mular y asnal	498	78	-	-	498	78
<b>AVES (1)</b>	<b>799.848</b>	<b>1.707.998</b>	-	-	<b>799.848</b>	<b>1.707.998</b>
Broilers	696.387	1.401.409	-	-	696.387	1.401.409
Gallinas	38.787	66.612	-	-	38.787	66.612
Otras aves	64.675	239.977	-	-	64.675	239.977
<b>CONEJOS (2)</b>	<b>36.198</b>	<b>45.494</b>	<b>4.525</b>	<b>5.687</b>	<b>40.723</b>	<b>51.181</b>
<b>TOTAL</b>	<b>906.994.758</b>	<b>7.569.532</b>	<b>4.524.783</b>	<b>5.687</b>	<b>911.519.541</b>	<b>7.575.219</b>

(1) Miles de animales.

(2) Miles de animales y nueva metodología a partir de 2002.

GRÁFICO 8.2.1.2. Distribución de los animales sacrificados según clase de ganado.  
Año 2020

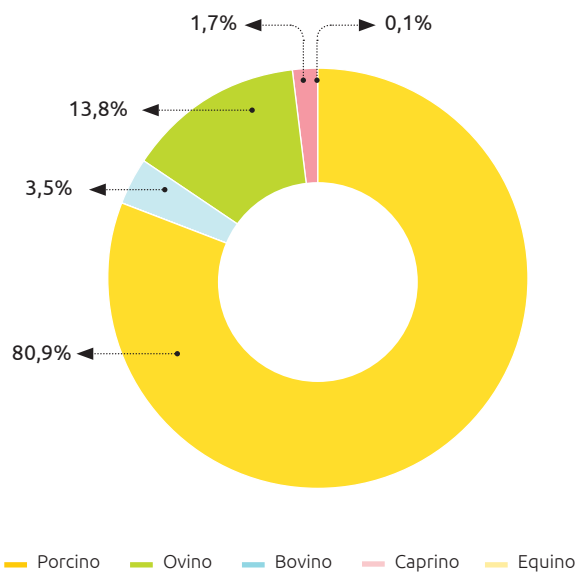
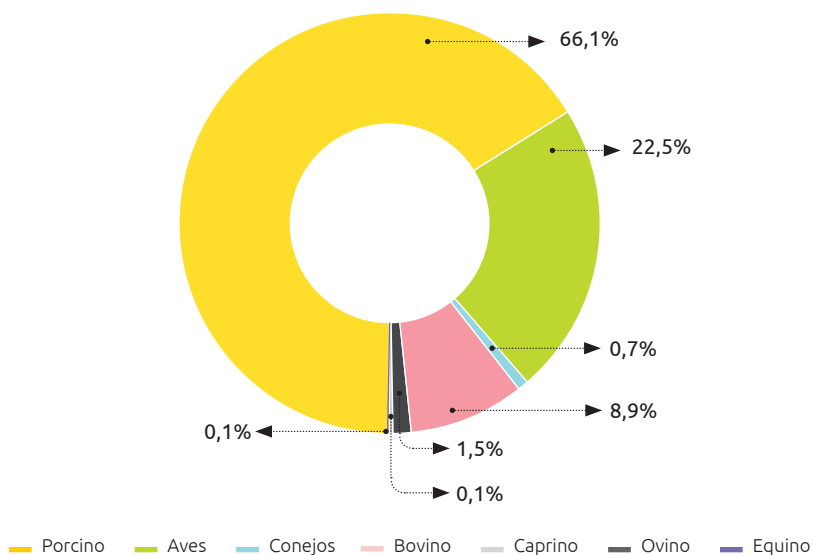


GRÁFICO 8.2.1.2.: Distribución del peso de los animales sacrificados según clase de ganado.  
Año 2020



8.2.2.1. CARNE DE BOVINO: Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

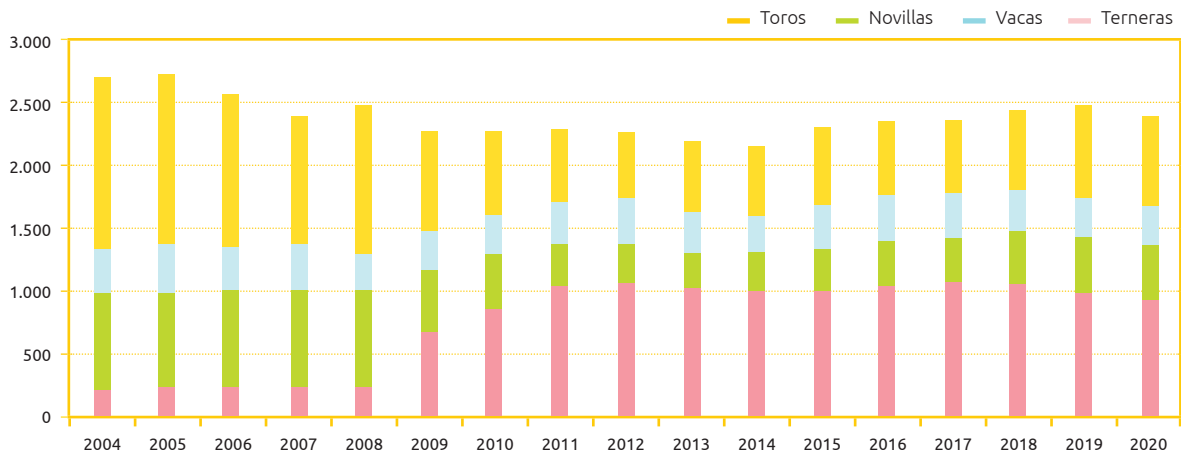
Años (*)	Animales sacrificados (miles)					Peso canal medio (kg)			
	Ternereras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Ternereras	Novillas	Vacas	Toros
2004	220,6	767,8	380,1	1.363,5	2.732,0	157,6	242,2	275,2	284,9
2005	246,9	769,6	400,6	1.340,4	2.757,6	156,9	242,3	276,6	283,0
2006	227,9	781,0	355,5	1.234,8	2.599,1	158,1	242,1	277,9	280,6
2007	197,8	735,1	301,8	1.193,3	2.428,0	159,0	247,4	281,4	289,1
2008	225,8	758,7	323,9	1.198,4	2.506,7	157,8	246,3	277,5	291,5
2009	690,1	500,4	312,2	803,9	2.306,6	218,4	241,9	279,9	297,7
2010	869,7	439,9	318,4	674,0	2.302,1	229,9	248,1	285,0	306,7
2011	1.059,2	340,0	331,8	583,8	2.314,8	231,1	247,4	277,0	314,1
2012	1.083,2	320,0	353,8	528,9	2.285,9	230,1	250,8	269,0	315,0
2013	1.050,1	276,1	323,4	572,4	2.222,0	230,6	246,5	278,5	315,4
2014	1.023,6	289,6	314,5	554,8	2.182,6	232,1	253,0	286,5	320,1
2015	1.021,2	326,4	364,1	622,2	2.333,9	233,2	254,6	287,6	321,7
2016	1.065,5	342,9	373,9	591,5	2.373,9	233,1	254,1	289,0	327,1
2017	1.089,7	355,4	362,0	583,9	2.391,0	236,3	258,2	286,7	326,8
2018	1.069,5	416,6	352,9	623,5	2.462,6	237,0	260,6	287,6	329,5
2019	999,7	437,6	342,6	730,8	2.510,8	241,9	261,4	294,8	325,6
2020	940,6	438,6	324,9	718,4	2.422,4	243,8	264,8	295,2	329,0

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

GRÁFICO 8.2.2.1.: GRÁFICO: Evolución del ganado bovino sacrificados (miles de animales)



8.2.2.2. CARNE DE BOVINO: Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías 2020

Años	Animales sacrificados										Peso canal medio (kg)												
	TERNERAS			BOVINO JOVEN			NOVI-LLAS		TOROS			TOTAL		TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS			
	Machos < 8 meses		Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses		Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses		Bueyes	TOTAL		Machos < 8 meses		Machos 8 a 12 meses		Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses		Bueyes	
2010	60.523	59.605	417.353	332.235	439.941	318.432	669.033	4.967	2.302.089	175,7	162,3	251,0	225,4	248,1	285,0	306,3	360,4						
2011	56.598	54.086	538.949	409.567	339.951	331.790	577.628	6.183	2.314.752	171,8	160,4	248,8	225,2	247,4	277,0	313,7	343,4						
2012	63.281	56.427	531.746	431.736	319.983	353.838	524.097	4.816	2.285.924	176,9	163,8	246,9	225,9	250,8	269,0	314,4	375,9						
2013	58.711	49.080	531.570	410.710	276.098	323.400	567.628	4.806	2.222.003	174,3	163,8	247,5	224,9	246,5	278,5	314,8	386,6						
2014	52.783	40.757	532.569	397.529	289.637	314.523	550.209	4.583	2.182.590	172,0	164,9	245,2	229,5	253,0	286,5	319,5	391,9						
2015	56.395	36.606	533.744	394.440	326.435	364.083	617.315	4.877	2.333.895	184,7	175,8	245,3	229,0	254,6	287,6	321,0	413,8						
2016	49.979	35.504	558.574	421.472	342.877	373.921	585.750	5.773	2.373.850	189,7	177,1	242,7	230,2	254,1	289,0	326,0	431,6						
2017	52.604	38.383	561.758	436.916	355.447	361.984	578.846	5.065	2.391.003	195,4	181,4	249,6	228,9	258,2	286,7	326,0	418,1						
2018	58.961	38.450	544.729	427.362	416.616	352.939	618.226	5.274	2.462.557	195,5	184,0	249,1	232,1	260,6	287,6	328,8	413,0						
2019	79.268	34.301	523.355	362.800	437.599	342.647	723.411	7.393	2.510.774	211,1	185,9	251,5	239,9	261,4	294,8	324,7	411,7						
2020	58.523	31.555	481.029	369.473	438.587	324.878	712.322	6.038	2.422.405	209,2	190,6	254,5	239,9	264,8	295,2	328,3	416,7						

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

8.2.2.3. CARNE DE BOVINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales

Años	Peso canal total (toneladas)					Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg vivo) <sup>(1)</sup>			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
2004	32.510	189.629	110.073	381.674	713.886	186,3	167,6	146,4	79,6
2005	38.749	186.498	110.798	379.285	715.331	199,5	176,0	148,6	90,1
2006	36.032	189.085	98.805	346.486	670.408	216,9	202,8	168,1	99,0
2007	31.445	181.839	84.918	344.966	643.167	213,9	198,7	170,3	102,5
2008	35.627	186.852	89.884	349.367	661.732	209,7	193,8	167,1	107,7
2009 (*)	150.695	121.013	87.399	239.318	598.425	219,8	177,2	103,1	207,3
2010	199.955	109.159	90.751	206.730	606.596	210,0	172,0	99,1	193,8
2011	244.731	84.121	91.909	183.352	604.112	227,5	183,8	121,8	207,2
2012	249.278	80.253	95.186	166.603	591.320	246,3	197,3	144,5	227,6
2013	242.187	68.048	90.079	180.527	580.840	255,0	204,2	150,6	230,6
2014	237.629	73.287	90.110	177.574	578.600	251,9	201,3	140,5	222,6
2015	238.108	83.105	104.715	200.176	626.104	231,0	186,2	137,2	212,3
2016	248.377	87.112	108.065	193.459	637.013	239,6	195,6	129,4	212,1
2017	257.455	91.772	103.786	190.849	643.861	248,6	215,2	139,2	219,9
2018	253.488	108.585	101.489	205.446	669.008	235,1	213,0	139,1	223,1
2019	241.801	114.401	101.023	237.938	695.163	226,7	206,9	130,2	223,7
2020	229.318	116.137	95.911	236.374	677.740	215,4	198,1	118,1	224,9

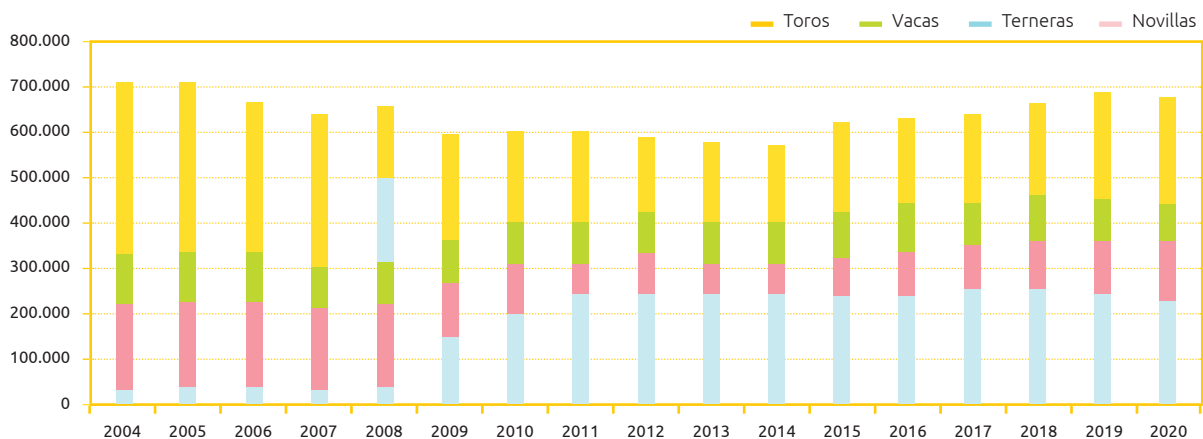
(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

<sup>(1)</sup> Precios años 2003-2008 calculados en Base 2005=100; Precios años 2010-2015 calculados en Base 2010=100; Precios año 2009 calculados mediante enlace de las Bases

GRÁFICO 8.2.2.3.: Evolución del Peso canal total del ganado bovino sacrificado (toneladas)





## 8.2.2.4. CARNE DE BOVINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales y nuevas categorías, 2020

Años	Peso canal total (toneladas)								
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS	VACAS	TOROS		TOTAL
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes	
2010	10.634	9.674	104.751	74.897	109.159	90.751	204.940	1.790	606.596
2011	9.722	8.675	134.110	92.224	84.121	91.909	181.228	2.123	604.112
2012	11.194	9.241	131.307	97.537	80.253	95.186	164.793	1.810	591.320
2013	10.231	8.038	131.549	92.368	68.048	90.079	178.669	1.858	580.840
2014	9.078	6.720	130.590	91.241	73.287	90.110	175.778	1.796	578.600
2015	10.417	6.436	130.923	90.333	83.105	104.715	198.158	2.018	626.104
2016	9.481	6.287	135.588	97.021	87.112	108.065	190.967	2.492	637.013
2017	10.277	6.965	140.219	99.993	91.772	103.786	188.731	2.117	643.861
2018	11.528	7.074	135.693	99.193	108.585	101.489	203.268	2.178	669.008
2019	16.734	6.378	131.641	87.049	114.401	101.023	234.895	3.044	695.163
2020	12.244	6.013	122.422	88.639	116.137	95.911	233.858	2.516	677.740

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

Años	Precio en vivo percibido (euros/100kg/vivo)							
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes
2010	209,96	209,96	209,96	209,96	172,00	99,05	193,81	193,81
2011	227,46	227,46	227,46	227,46	183,76	121,76	207,23	207,23
2012	246,25	246,25	246,25	246,25	197,27	144,46	227,60	227,60
2013	254,97	254,97	254,97	254,97	204,15	150,57	230,59	230,59
2014	251,89	251,89	251,89	251,89	201,32	140,45	222,63	222,63
2015	231,00	231,00	231,00	231,00	186,24	137,18	212,26	212,26
2016	248,53	248,53	224,83	224,83	195,55	129,40	212,07	212,07
2017	285,54	285,54	228,35	228,35	215,21	139,19	219,92	219,92
2018	268,02	268,02	236,55	236,55	213,00	139,13	223,12	223,12
2019	253,01	253,01	226,25	226,25	206,85	130,18	223,74	223,74
2020	239,72	239,72	219,87	219,87	198,11	118,05	224,94	224,94

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

8.2.2.5. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020

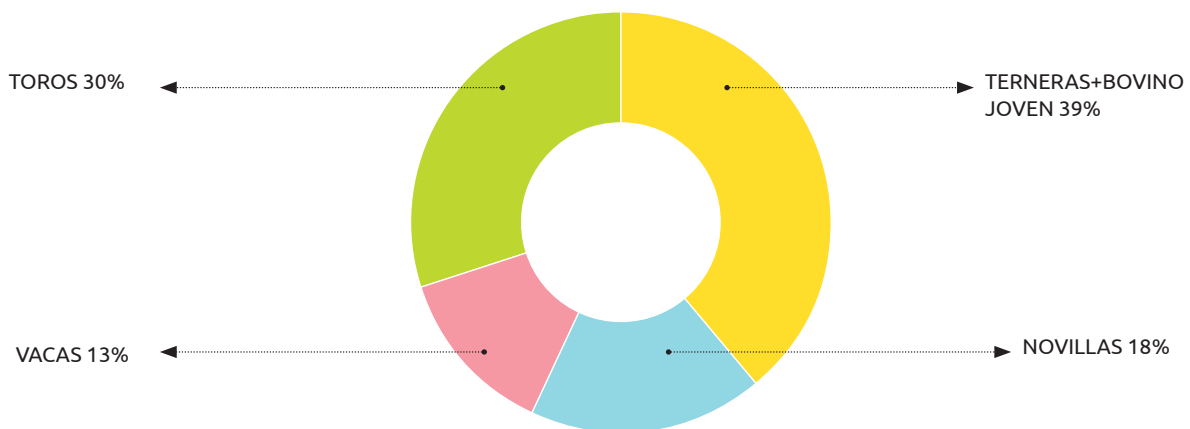
Comunidades	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)				
	Autónomas	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros
Galicia		218.368	33.280	111.535	17.944	381.127	218,7	253,4	300,6	328,4
Principado de Asturias		24.010	7.084	13.945	16.898	61.937	225,4	238,7	278,9	347,3
Cantabria		9.340	7.004	18.242	2.536	37.122	233,6	265,9	300,4	329,3
País Vasco		9.382	19.472	5.572	9.064	43.490	255,1	268,8	338,8	343,5
C. Foral de Navarra		16.461	2.163	9.757	2.881	31.262	307,8	273,7	308,6	295,6
La Rioja		1.719	3.490	1.223	3.490	9.922	262,4	281,3	340,6	364,9
Aragón		31.139	9.737	954	81.943	123.773	259,4	255,8	308,7	309,5
Cataluña		264.228	55.442	18.974	134.360	473.004	240,8	255,5	305,5	310,9
Baleares (Islas)		3.547	1.287	984	1.911	7.729	249,4	249,8	285,4	286,0
Castilla y León		124.796	103.115	66.715	99.708	394.334	241,9	269,2	292,1	335,1
C. de Madrid		19.261	34.908	19.172	44.310	117.651	247,2	269,1	282,5	350,5
Castilla-La Mancha		41.499	72.132	8.846	62.687	185.164	226,2	267,2	309,7	361,2
C. Valenciana		65.542	32.738	3.893	158.097	260.270	275,2	277,4	294,9	322,8
Región de Murcia		80.738	-	-	-	80.738	300,0	-	-	-
Extremadura		8.616	37.259	18.812	43.079	107.766	232,1	262,2	281,7	351,9
Andalucía		19.258	16.536	23.769	36.910	96.473	221,7	257,8	274,1	331,5
Canarias		2.676	2.940	2.485	2.542	10.643	227,7	278,3	290,8	335,9
<b>ESPAÑA</b>		<b>940.580</b>	<b>438.587</b>	<b>324.878</b>	<b>718.360</b>	<b>2.422.405</b>	<b>243,8</b>	<b>264,8</b>	<b>295,2</b>	<b>329,0</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

GRÁFICO 8.2.2.5.: Distribución del ganado bovino sacrificado. Año 2020



8.2.2.6. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

Comunidades Autónomas	Animales sacrificados										Peso canal medio (kg)					
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS		TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	VACAS	Machos > 12 meses	Bueyes	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	VACAS	Machos > 12 meses	Bueyes
Galicia	35.790	21.834	96.762	63.982	33.280	111.535	17.595	349	206,6	192,1	237,5	206,1	253,4	300,6	322,8	609,2
Principado de Asturias	1.597	1.933	11.164	9.316	7.084	13.945	16.826	72	194,0	165,9	257,6	204,6	238,7	278,9	346,9	441,8
Cantabria	441	673	3.756	4.470	7.004	18.242	2.256	280	179,9	169,7	259,1	227,0	265,9	300,4	316,7	430,6
País Vasco	146	190	2.813	6.233	19.472	5.572	8.231	833	202,6	213,6	287,9	242,8	268,8	338,8	342,9	349,5
C. Foral de Navarra	5	9	928	15.519	2.163	9.757	2.881	-	132,2	195,4	312,0	307,7	273,7	308,6	295,6	-
La Rioja	24	69	725	901	3.490	1.223	3.394	96	276,3	212,1	285,1	247,6	281,3	340,6	363,7	406,6
Aragón	2.526	658	43	27.912	9.737	954	81.375	568	214,3	220,1	191,6	264,5	255,8	308,7	308,9	394,5
Cataluña	6.036	512	156.330	101.350	55.442	18.974	134.212	148	230,0	215,9	248,6	229,5	255,5	305,5	310,7	440,6
Baleares (Islas)	20	-	1.842	1.685	1.287	984	1.871	40	332,4	-	277,2	218,0	249,8	285,4	286,4	265,0
Castilla y León	3.283	2.861	67.166	51.486	103.115	66.715	98.997	711	194,4	188,4	249,0	238,6	269,2	292,1	333,8	509,3
C. de Madrid	5.389	627	7.258	5.987	34.908	19.172	44.284	26	219,9	238,6	263,5	252,9	269,1	282,5	350,4	430,3
Castilla-La Mancha	226	216	21.023	20.034	72.132	8.846	62.687	-	266,3	212,4	243,8	207,4	267,2	309,7	361,2	-
C. Valenciana	534	793	53.989	10.226	32.738	3.893	158.081	16	278,9	177,8	281,1	251,7	277,4	294,9	322,8	298,8
Región de Murcia	-	-	40.379	40.359	-	-	-	-	-	-	300,0	300,0	-	-	-	-
Extremadura	532	795	4.434	2.855	37.259	18.812	43.060	19	148,7	151,6	241,5	255,5	262,2	281,7	351,9	300,0
Andalucía	1.966	378	11.709	5.205	16.536	23.769	34.030	2.880	191,0	195,7	222,8	232,8	257,8	274,1	326,2	394,8
Canarias	8	7	708	1.953	2.940	2.485	2.542	-	175,4	175,9	245,6	221,7	278,3	290,8	335,9	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>58.523</b>	<b>31.555</b>	<b>481.029</b>	<b>369.473</b>	<b>438.587</b>	<b>324.878</b>	<b>712.322</b>	<b>6.038</b>	<b>209,2</b>	<b>190,6</b>	<b>254,5</b>	<b>239,9</b>	<b>264,8</b>	<b>295,2</b>	<b>328,3</b>	<b>416,7</b>

8.2.2.7. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2020 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial					Total
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	
Galicia	47.098,3	7.404,7	19.728,4	5.388,6	79.620,0	657,0	1.028,4	13.793,8	503,9	15.983,1	95.603,1
Principado de Asturias	503,7	751,9	682,5	488,7	2.426,7	4.909,1	939,2	3.207,1	5.379,9	14.435,3	16.862,0
Cantabria	2.181,5	1.862,2	5.480,7	835,1	10.359,5	-	-	-	-	-	10.359,5
País Vasco	2.393,1	5.234,9	1.887,7	3.113,9	12.629,5	-	-	-	-	-	12.629,5
C. Foral de Navarra	5.067,2	592,0	2.729,2	851,7	9.240,1	-	-	281,7	-	281,7	9.521,8
La Rioja	451,1	981,8	416,5	1.273,4	3.122,8	-	-	-	-	-	3.122,8
Aragón	6.747,8	2.490,3	123,7	21.945,6	31.307,4	1.329,3	-	170,7	3.419,1	4.919,1	36.226,5
Cataluña	55.954,1	12.985,2	5.259,5	39.790,1	113.988,9	7.666,7	1.182,3	537,9	1.979,3	11.366,3	125.355,2
Baleares (Islas)	884,7	321,5	67,7	546,5	1.820,4	-	-	213,1	-	213,1	2.033,5
Castilla y León	30.187,0	27.761,2	12.718,9	29.418,6	100.085,7	-	-	6.770,9	3.990,8	10.761,7	110.847,5
C. de Madrid	4.761,2	9.394,0	3.802,7	11.797,2	29.755,1	-	-	1.613,5	3.732,2	5.345,7	35.100,7
Castilla-La Mancha	9.385,5	19.203,7	1.194,3	22.469,0	52.252,4	-	70,7	1.545,0	170,7	1.786,4	54.038,8
C. Valenciana	18.040,2	9.082,5	1.148,1	51.030,2	79.301,0	-	-	-	-	-	79.301,0
Región de Murcia	24.221,1	-	-	-	24.221,1	-	-	-	-	-	24.221,1
Extremadura	1.999,8	9.769,7	4.389,3	15.157,9	31.316,7	-	-	910,2	-	910,2	32.226,8
Andalucía	1.990,0	1.149,0	1.297,4	5.153,0	9.589,5	2.280,4	3.113,9	5.218,0	7.084,4	17.696,7	27.286,2
Canarias	609,5	818,3	722,7	854,0	3.004,4	-	-	-	-	-	3.004,4
<b>ESPAÑA</b>	<b>212.475,4</b>	<b>109.802,8</b>	<b>61.649,4</b>	<b>210.113,5</b>	<b>594.041,1</b>	<b>16.842,6</b>	<b>6.334,5</b>	<b>34.262,0</b>	<b>26.260,3</b>	<b>83.699,3</b>	<b>677.740,4</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

¡ (\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

¡ (\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

GRÁFICO 8.2.2.7.: Distribución del consumo directo de ganado bovino. Año 2020

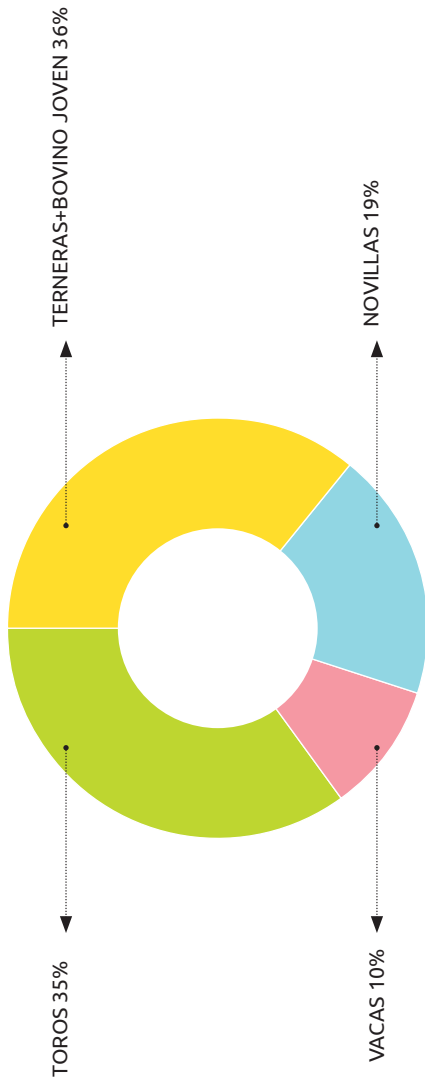
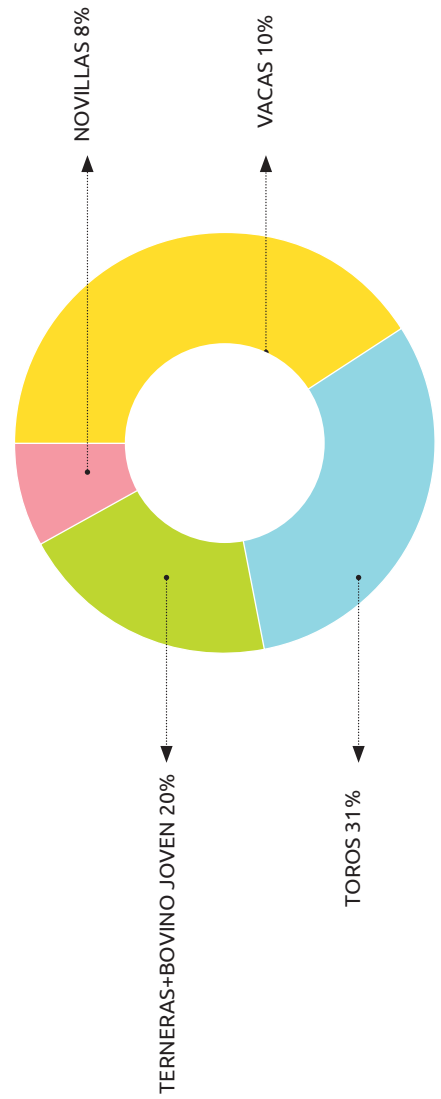


GRÁFICO 8.2.2.7.: Distribución del consumo industrial de ganado bovino. Año 2020



8.2.2.8. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y nueva categorías, 2020 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	CONSUMO DIRECTO										CONSUMO INDUSTRIAL						TOTAL			
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS		TOTAL		TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS			TOROS		TOTAL
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	VACAS	Machos > 12 meses	Bueyes	TOTAL	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	VACAS	Machos > 12 meses		Bueyes		
Galicia	7.272,2	4.121,4	22.666,5	13.038,2	7.404,7	19.728,4	5.178,5	210,1	79.620,0	121,5	73,1	314,9	147,5	1.028,4	13.793,8	501,4	2,5	15.983,1	95.603,1	
Principado de Asturias	29,0	26,0	253,2	195,5	751,9	682,5	488,1	0,6	2.426,7	280,8	294,8	2.622,9	1.710,6	939,2	3.207,1	5.348,7	31,2	14.435,3	16.862,0	
Cantabria	79,3	114,2	973,3	1.014,6	1.862,2	5.480,7	714,5	120,6	10.359,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.359,5	
País Vasco	29,6	40,6	809,8	1.513,1	5.234,9	1.887,7	2.822,7	291,1	12.629,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.629,5	
C. Foral de Navarra	0,7	1,8	289,5	4.775,2	592,0	2.729,2	851,7	-	9.240,1	-	-	-	-	-	281,7	-	-	281,7	9.521,8	
La Rioja	6,6	14,6	206,7	223,1	981,8	416,5	1.234,3	39,0	3.122,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.122,8	
Aragón	434,3	123,4	8,2	6.181,9	2.490,3	123,7	21.801,6	144,1	31.307,4	107,1	21,4	-	1.200,8	-	170,7	3.339,0	80,0	4.919,1	36.226,5	
Cataluña	1.374,2	96,7	34.323,3	20.159,8	12.985,2	5.259,5	39.724,9	65,2	113.988,9	13,8	13,9	4.536,8	3.102,2	1.182,3	537,9	1.979,3	-	11.366,3	125.355,2	
Baleares (Islas)	6,6	-	510,6	367,4	321,5	67,7	535,9	10,6	1.820,4	-	-	-	-	-	213,1	-	-	213,1	2.033,5	
Castilla y León	638,1	539,0	16.725,3	12.284,6	27.761,2	12.718,9	29.056,5	362,1	100.085,7	-	-	-	-	-	6.770,9	3.990,8	-	10.761,7	110.847,5	
C. de Madrid	1.185,2	149,6	1.912,5	1.513,9	9.394,0	3.802,7	11.786,0	11,2	29.755,1	-	-	-	-	-	1.613,5	3.732,2	-	5.345,7	35.100,7	
Castilla-La Mancha	60,2	45,9	5.125,1	4.154,3	19.203,7	1.194,3	22.469,0	-	52.252,4	-	-	-	-	70,7	1.545,0	170,7	-	1.786,4	54.038,8	
C. Valenciana	148,9	141,0	15.176,3	2.574,0	9.082,5	1.148,1	51.025,5	4,8	79.301,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.301,0	
Región de Murcia	-	-	12.113,7	12.107,4	-	-	-	-	24.221,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.221,1	
Extremadura	79,1	120,5	1.070,6	729,5	9.769,7	4.389,3	15.152,2	5,7	31.316,7	-	-	-	-	-	910,2	-	-	910,2	32.226,8	
Andalucía	327,6	27,6	1.386,4	248,4	1.149,0	1.297,4	4.023,6	1.129,4	9.589,5	47,9	46,4	1.222,6	963,6	3.113,9	5.218,0	7.076,9	7,5	17.696,7	27.286,2	
Canarias	1,4	1,2	173,9	432,9	818,3	722,7	854,0	-	3.004,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.004,4	
<b>ESPAÑA</b>	<b>11.673,1</b>	<b>5.563,5</b>	<b>113.724,9</b>	<b>81.514,0</b>	<b>109.802,8</b>	<b>61.649,4</b>	<b>207.718,9</b>	<b>2.394,5</b>	<b>594.041,1</b>	<b>571,0</b>	<b>449,5</b>	<b>8.697,2</b>	<b>7.124,7</b>	<b>6.334,5</b>	<b>34.262,0</b>	<b>26.139,0</b>	<b>121,2</b>	<b>83.699,3</b>	<b>677.740,4</b>	

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir de año 2009



## 8.2.2.9. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros
A Coruña	67.525	2.568	36.459	7.364	113.916	232	240	292	343
Lugo	73.077	8.379	22.037	6.740	110.233	227	264	315	312
Ourense	37.625	7.368	12.100	1.515	58.608	201	240	249	293
Pontevedra	40.141	14.965	40.939	2.325	98.370	198	256	315	353
<b>GALICIA</b>	<b>218.368</b>	<b>33.280</b>	<b>111.535</b>	<b>17.944</b>	<b>381.127</b>	<b>219</b>	<b>253</b>	<b>301</b>	<b>328</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>24.010</b>	<b>7.084</b>	<b>13.945</b>	<b>16.898</b>	<b>61.937</b>	<b>225</b>	<b>239</b>	<b>279</b>	<b>347</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>9.340</b>	<b>7.004</b>	<b>18.242</b>	<b>2.536</b>	<b>37.122</b>	<b>234</b>	<b>266</b>	<b>300</b>	<b>329</b>
Álava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	8.484	18.471	4.964	8.326	40.245	255	268	330	344
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>9.382</b>	<b>19.472</b>	<b>5.572</b>	<b>9.064</b>	<b>43.490</b>	<b>255</b>	<b>269</b>	<b>339</b>	<b>344</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>16.461</b>	<b>2.163</b>	<b>9.757</b>	<b>2.881</b>	<b>31.262</b>	<b>308</b>	<b>274</b>	<b>309</b>	<b>296</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.719</b>	<b>3.490</b>	<b>1.223</b>	<b>3.490</b>	<b>9.922</b>	<b>262</b>	<b>281</b>	<b>341</b>	<b>365</b>
Huesca	30.858	12	901	67.281	99.052	260	297	306	308
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>ARAGÓN</b>	<b>31.139</b>	<b>9.737</b>	<b>954</b>	<b>81.943</b>	<b>123.773</b>	<b>259</b>	<b>256</b>	<b>309</b>	<b>310</b>
Barcelona	159.707	38.467	9.087	73.972	281.233	236	253	306	322
Girona	73.137	8.541	9.637	28.226	119.541	243	257	306	309
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>CATALUÑA</b>	<b>264.228</b>	<b>55.442</b>	<b>18.974</b>	<b>134.360</b>	<b>473.004</b>	<b>241</b>	<b>256</b>	<b>306</b>	<b>311</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3.547</b>	<b>1.287</b>	<b>984</b>	<b>1.911</b>	<b>7.729</b>	<b>249</b>	<b>250</b>	<b>285</b>	<b>286</b>
Ávila	29.440	7.183	722	5.273	42.618	278	266	377	345
Burgos	1.734	5.707	5.175	1.716	14.332	234	286	323	343
León	32.870	8.230	2.670	10.060	53.830	219	256	334	361
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	14.028	12.434	22.391	17.386	66.239	242	261	287	318
Segovia	4.634	12.155	1.606	26.337	44.732	226	252	302	323
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	24.967	21.336	24.949	29.486	100.738	241	279	296	345
Zamora	13.940	30.997	8.109	7.404	60.450	230	275	256	334
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>124.796</b>	<b>103.115</b>	<b>66.715</b>	<b>99.708</b>	<b>394.334</b>	<b>242</b>	<b>269</b>	<b>292</b>	<b>335</b>



## 8.2.2.9. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneritas + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneritas + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros
<b>MADRID</b>	<b>19.261</b>	<b>34.908</b>	<b>19.172</b>	<b>44.310</b>	<b>117.651</b>	<b>247</b>	<b>269</b>	<b>283</b>	<b>350</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	9.827	13.351	2.993	24.478	50.649	280	278	276	358
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	31.615	58.262	5.634	38.199	133.710	209	265	329	363
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>41.499</b>	<b>72.132</b>	<b>8.846</b>	<b>62.687</b>	<b>185.164</b>	<b>226</b>	<b>267</b>	<b>310</b>	<b>361</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	59.511	28.364	3.239	147.544	238.658	272	271	304	322
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>65.542</b>	<b>32.738</b>	<b>3.893</b>	<b>158.097</b>	<b>260.270</b>	<b>275</b>	<b>277</b>	<b>295</b>	<b>323</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>80.738</b>	-	-	-	<b>80.738</b>	<b>300</b>	-	-	-
Badajoz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cáceres	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>EXTREMADURA</b>	<b>8.616</b>	<b>37.259</b>	<b>18.812</b>	<b>43.079</b>	<b>107.766</b>	<b>232</b>	<b>262</b>	<b>282</b>	<b>352</b>
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	646	76	1.565	959	3.246	225	250	265	290
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	153	444	322	570	1.489	218	175	230	279
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	12.458	8.550	9.585	24.173	54.766	207	268	266	333
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>19.258</b>	<b>16.536</b>	<b>23.769</b>	<b>36.910</b>	<b>96.473</b>	<b>222</b>	<b>258</b>	<b>274</b>	<b>332</b>
Las Palmas	1.118	2.684	551	1.286	5.639	240	279	354	316
S.C. de Tenerife	1.558	256	1.934	1.256	5.004	219	272	273	356
<b>CANARIAS</b>	<b>2.676</b>	<b>2.940</b>	<b>2.485</b>	<b>2.542</b>	<b>10.643</b>	<b>228</b>	<b>278</b>	<b>291</b>	<b>336</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>940.580</b>	<b>438.587</b>	<b>324.878</b>	<b>718.360</b>	<b>2.422.405</b>	<b>244</b>	<b>265</b>	<b>295</b>	<b>329</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

d/c: Datos Confidenciales.

8.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados										Peso canal medio (kilogramos)									
	TERNERAS			BOVINO JOVEN			NOVI-LLAS		VACAS		TOROS		TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS	
	Ma-chos < 8 me-ses	Hem-bras < 8 me-ses	TOTAL	Ma-chos 8 a 12 me-ses	Hem-bras 8 a 12 me-ses	TOTAL	Hem-bras > 12 me-ses sin parir	VACAS	Ma-chos > 12 me-ses	Bueyes	TOTAL	Ma-chos < 8 me-ses	Hem-bras < 8 me-ses	TOTAL	Ma-chos 8 a 12 me-ses	Hem-bras > 12 me-ses sin parir	VACAS	Ma-chos > 12 me-ses	Bueyes	TOTAL
A Coruña	13.997	8.035	29.913	15.580	2.568	36.459	7.342	226,3	222,2	221,1	240,4	292,4	342,5	545,1						
Lugo	4.738	3.069	40.754	24.516	8.379	22.037	6.690	202,5	182,4	208,1	264,4	314,8	309,5	590,1						
Ourense	8.549	4.331	14.079	10.666	7.368	12.100	1.495	195,1	179,8	192,3	240,4	249,4	290,5	500,1						
Pontevedra	8.506	6.399	12.016	13.220	14.965	40.939	2.068	187,9	167,3	195,7	255,9	315,3	319,3	627,0						
<b>GALICIA</b>	<b>35.790</b>	<b>21.834</b>	<b>96.762</b>	<b>63.982</b>	<b>33.280</b>	<b>111.535</b>	<b>17.595</b>	<b>206,6</b>	<b>192,1</b>	<b>206,1</b>	<b>253,4</b>	<b>300,6</b>	<b>322,8</b>	<b>609,2</b>						
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.597</b>	<b>1.933</b>	<b>11.164</b>	<b>9.316</b>	<b>7.084</b>	<b>13.945</b>	<b>16.826</b>	<b>194,0</b>	<b>165,9</b>	<b>204,6</b>	<b>238,7</b>	<b>278,9</b>	<b>346,9</b>	<b>441,8</b>						
<b>CANTABRIA</b>	<b>441</b>	<b>673</b>	<b>3.756</b>	<b>4.470</b>	<b>7.004</b>	<b>18.242</b>	<b>2.256</b>	<b>179,9</b>	<b>169,7</b>	<b>227,0</b>	<b>265,9</b>	<b>300,4</b>	<b>316,7</b>	<b>430,6</b>						
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c						
Guipúzcoa	100	140	2.446	5.798	18.471	4.964	7.541	204,8	220,4	243,1	268,4	330,3	344,7	340,0						
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c						
<b>PAIS VASCO</b>	<b>146</b>	<b>190</b>	<b>2.813</b>	<b>6.233</b>	<b>19.472</b>	<b>5.572</b>	<b>8.231</b>	<b>202,6</b>	<b>213,6</b>	<b>242,8</b>	<b>268,8</b>	<b>338,8</b>	<b>342,9</b>	<b>349,5</b>						
<b>NAVARRA</b>	<b>5,0</b>	<b>9,0</b>	<b>928</b>	<b>15.519</b>	<b>2.163</b>	<b>9.757</b>	<b>2.881</b>	<b>132,2</b>	<b>195,4</b>	<b>307,7</b>	<b>273,7</b>	<b>308,6</b>	<b>295,6</b>	<b>-</b>						
<b>LA RIOJA</b>	<b>24</b>	<b>69</b>	<b>725</b>	<b>901</b>	<b>3.490</b>	<b>1.223</b>	<b>3.394</b>	<b>276,3</b>	<b>212,1</b>	<b>247,6</b>	<b>281,3</b>	<b>340,6</b>	<b>363,7</b>	<b>406,6</b>						
Huesca	2.504	633	-	27.721	12	901	66.900	214,6	221,7	264,9	296,7	306,4	307,7	418,1						
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c						
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c						
<b>ARAGON</b>	<b>2.526</b>	<b>658</b>	<b>43</b>	<b>27.912</b>	<b>9.737</b>	<b>954</b>	<b>81.375</b>	<b>214,3</b>	<b>220,1</b>	<b>264,5</b>	<b>255,8</b>	<b>308,7</b>	<b>308,9</b>	<b>394,5</b>						

8.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados										Peso canal medio (kilogramos)													
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		VACAS		TOROS		TOTAL		TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS					
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	VACAS	Machos > 12 meses	Bueyes	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	VACAS	Machos > 12 meses	Bueyes	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos > 12 meses	Bueyes		
Barcelona	1.247	251	79.572	78.637	38.467	9.087	73.842	130	281.233	182,4	229,0	245,7	227,3	252,9	306,2	322,2	450,8							
Girona	254	166	55.605	17.112	8.541	9.637	28.210	16	119.541	193,5	188,0	247,6	229,1	256,9	306,4	309,4	356,9							
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c							
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c							
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.036</b>	<b>512</b>	<b>156.330</b>	<b>101.350</b>	<b>55.442</b>	<b>18.974</b>	<b>134.212</b>	<b>148</b>	<b>473.004</b>	<b>230,0</b>	<b>215,9</b>	<b>248,6</b>	<b>229,5</b>	<b>255,5</b>	<b>305,5</b>	<b>310,7</b>	<b>440,6</b>							
<b>BALEARES</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>1.842</b>	<b>1.685</b>	<b>1.287</b>	<b>984</b>	<b>1.871</b>	<b>40</b>	<b>7.729</b>	<b>332</b>	<b>-</b>	<b>277,2</b>	<b>218,0</b>	<b>249,8</b>	<b>285,4</b>	<b>286,4</b>	<b>265,0</b>							
Avila	624	76	10.641	18.099	7.183	722	5.264	9	42.618	181,8	217,3	308,8	264,1	265,5	377,2	345,0	449,6							
Burgos	116	195	426	997	5.707	5.175	1.716	-	14.332	181,6	190,7	257,2	239,4	286,5	322,8	343,0	-							
León	982	732	25.842	5.314	8.230	2.670	9.377	683	53.830	205,5	194,8	221,6	212,2	256,5	334,1	349,5	512,1							
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c							
Salamanca	458	638	4.894	8.038	12.434	22.391	17.385	1	66.239	201,2	174,6	271,7	231,9	261,2	286,8	317,6	754,0							
Segovia	57	79	2.227	2.271	12.155	1.606	26.337	-	44.732	191,8	177,3	237,2	216,9	252,5	301,7	323,2	-							
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c							
Valladolid	517	395	16.993	7.062	21.336	24.949	29.486	-	100.738	174,7	186,0	246,1	236,8	279,4	295,7	344,8	-							
Zamora	432	457	5.491	7.560	30.997	8.109	7.386	18	60.450	208,0	197,7	254,6	215,2	275,0	255,8	333,7	416,8							
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>3.283</b>	<b>2.861</b>	<b>67.166</b>	<b>51.486</b>	<b>103.115</b>	<b>66.715</b>	<b>98.997</b>	<b>711</b>	<b>394.334</b>	<b>194,4</b>	<b>188,4</b>	<b>249,0</b>	<b>238,6</b>	<b>269,2</b>	<b>292,1</b>	<b>333,8</b>	<b>509,3</b>							

8.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados										Peso canal medio (kilogramos)												
	TERNERAS			BOVINO JOVEN			NOVI-LLAS		TOROS		TOTAL		TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS				
	Ma- chos < 8 me- ses	Hem- bras < 8 me- ses	627	Ma- chos 8 a 12 me- ses	Hem- bras 8 a 12 me- ses	5.987	Hem- bras > 12 me- ses sin parir	19.172	Ma- chos > 12 me- ses	Bueyes	26	TOTAL	Ma- chos < 8 me- ses	Hem- bras < 8 me- ses	238,6	Ma- chos 8 a 12 me- ses	Hem- bras 8 a 12 me- ses	252,9	Hem- bras > 12 me- ses sin parir	282,5	Ma- chos > 12 me- ses	Bue- yes	
																							5.389
<b>MADRID</b>																							
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	222	213	213	5.384	4.008	13.351	2.993	24.478	-	50.649	50.649	267,5	305,3	212,6	250,9	278,0	276,4	276,4	276,4	276,4	357,7	-	d/c
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	-	-	-	15.612	16.003	58.262	5.634	38.199	-	133.710	133.710	-	222,5	196,4	265,2	328,7	328,7	328,7	328,7	328,7	363,4	-	d/c
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>																							
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	410	623	623	50.946	7.532	28.364	3.239	147.540	4	238.658	238.658	278,8	278,8	161,3	231,4	271,4	304,4	304,4	304,4	322,1	208,8	208,8	d/c
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>534</b>	<b>793</b>	<b>793</b>	<b>53.989</b>	<b>10.226</b>	<b>32.738</b>	<b>3.893</b>	<b>158.081</b>	<b>16</b>	<b>260.270</b>	<b>260.270</b>	<b>278,9</b>	<b>281,1</b>	<b>177,8</b>	<b>251,7</b>	<b>277,4</b>	<b>294,9</b>	<b>294,9</b>	<b>294,9</b>	<b>322,8</b>	<b>298,8</b>	<b>298,8</b>	d/c
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40.379</b>	<b>40.359</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>80.738</b>	<b>80.738</b>	<b>-</b>	<b>300,0</b>	<b>-</b>	<b>300,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cáceres	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>EXTREMADURA</b>	<b>532</b>	<b>795</b>	<b>795</b>	<b>4.434</b>	<b>2.855</b>	<b>37.259</b>	<b>18.812</b>	<b>43.060</b>	<b>19,0</b>	<b>107.766</b>	<b>107.766</b>	<b>148,7</b>	<b>241,5</b>	<b>151,6</b>	<b>255,5</b>	<b>262,2</b>	<b>281,7</b>	<b>281,7</b>	<b>281,7</b>	<b>351,9</b>	<b>300,0</b>	<b>300,0</b>	d/c
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c

8.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados										Peso canal medio (kilogramos)									
	TERNERAS			BOVINO JOVEN			NOVI-LLAS		TOROS		TOTAL		TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses		Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses		VACAS	Machos > 12 meses	Bueyes		Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses		Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes		
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	20	17	254	355	76	1.565	959	-	-	3.246	230,0	190,0	225,4	226,9	250,0	265,0	290,0	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	10	12	54	77	444	322	570	-	-	1.489	201,1	256,7	225,7	208,5	174,6	229,5	279,5	-	-	-
Málaga	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Sevilla	1.651	116	8.905	1.786	8.550	9.585	21.293	2.880	2.880	54.766	183,7	196,3	204,1	245,8	268,3	265,6	324,6	394,8	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	<b>1.966</b>	<b>378</b>	<b>11.709</b>	<b>5.205</b>	<b>16.536</b>	<b>23.769</b>	<b>34.030</b>	<b>2.880</b>	<b>2.880</b>	<b>96.473</b>	<b>191,0</b>	<b>195,7</b>	<b>222,8</b>	<b>232,8</b>	<b>257,8</b>	<b>274,1</b>	<b>326,2</b>	<b>394,8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	1	3	460	654	2.684	551	1.286	-	-	5.639	318,0	267,2	249,7	232,6	279,0	353,5	316,5	-	-	-
S.C. de Tenerife	7	4	248	1.299	256	1.934	1.256	-	-	5.004	155,0	107,5	238,0	216,2	271,8	272,9	355,9	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>708</b>	<b>1.953</b>	<b>2.940</b>	<b>2.485</b>	<b>2.542</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10.643</b>	<b>175,4</b>	<b>175,9</b>	<b>245,6</b>	<b>221,7</b>	<b>278,3</b>	<b>290,8</b>	<b>335,9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL</b>	<b>58.523</b>	<b>31.555</b>	<b>481.029</b>	<b>369.473</b>	<b>438.587</b>	<b>324.878</b>	<b>712.322</b>	<b>6.038</b>	<b>6.038</b>	<b>2.422.405</b>	<b>209,2</b>	<b>190,6</b>	<b>254,5</b>	<b>239,9</b>	<b>264,8</b>	<b>295,2</b>	<b>328,3</b>	<b>416,7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009  
d/c: Datos Confidenciales.

8.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial					Total
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	
A Coruña	15.126,9	374,4	197,7	2.056,8	17.755,8	545,0	243,0	10.461,6	469,8	11.719,4	29.475,3
Lugo	16.486,1	2.004,8	6.200,3	2.077,1	26.768,3	109,2	210,8	736,1	23,1	1.079,1	27.847,4
Ourense	7.544,5	1.771,2	3.017,9	444,3	12.777,9	-	-	-	-	-	12.777,9
Pontevedra	7.940,9	3.254,2	10.312,5	810,4	22.318,0	2,8	574,6	2.596,1	11,0	3.184,6	25.502,6
<b>GALICIA</b>	<b>47.098,3</b>	<b>7.404,7</b>	<b>19.728,4</b>	<b>5.388,6</b>	<b>79.620,0</b>	<b>657,0</b>	<b>1.028,4</b>	<b>13.793,8</b>	<b>503,9</b>	<b>15.983,1</b>	<b>95.603,1</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>503,7</b>	<b>751,9</b>	<b>682,5</b>	<b>488,7</b>	<b>2.426,7</b>	<b>4.909,1</b>	<b>939,2</b>	<b>3.207,1</b>	<b>5.379,9</b>	<b>14.435,3</b>	<b>16.862,0</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.181,5</b>	<b>1.862,2</b>	<b>5.480,7</b>	<b>835,1</b>	<b>10.359,5</b>	-	-	-	-	-	<b>10.359,5</b>
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
Guipúzcoa	2.167,2	4.956,7	1.639,8	2.866,1	11.629,8	-	-	-	-	-	11.629,8
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
<b>PAIS VASCO</b>	<b>2.393,1</b>	<b>5.234,9</b>	<b>1.887,7</b>	<b>3.113,9</b>	<b>12.629,5</b>	-	-	-	-	-	<b>12.629,5</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.067,2</b>	<b>592,0</b>	<b>2.729,2</b>	<b>851,7</b>	<b>9.240,1</b>	-	-	<b>281,7</b>	-	<b>281,7</b>	<b>9.521,8</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>451,1</b>	<b>981,8</b>	<b>416,5</b>	<b>1.273,4</b>	<b>3.122,8</b>	-	-	-	-	-	<b>3.122,8</b>
Huesca	6.690,5	3,6	105,4	17.324,4	24.123,8	1.329,3	-	170,7	3.419,1	4.919,1	29.042,9
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
<b>ARAGON</b>	<b>6.747,8</b>	<b>2.490,3</b>	<b>123,7</b>	<b>21.945,6</b>	<b>31.307,4</b>	<b>1.329,3</b>	<b>0,0</b>	<b>170,7</b>	<b>3.419,1</b>	<b>4.919,1</b>	<b>36.226,5</b>

8.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial					Total
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	
Barcelona	37.706,7	9.273,5	2.782,0	23.852,9	73.615,0	-	454,0	-	-	454,0	74.069,0
Girona	10.162,9	1.504,5	2.414,9	6.756,5	20.838,7	7.603,2	689,6	537,9	1.977,3	10.808,0	31.646,7
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>CATALUÑA</b>	<b>55.954,1</b>	<b>12.985,2</b>	<b>5.259,5</b>	<b>39.790,1</b>	<b>113.988,9</b>	<b>7.666,7</b>	<b>1.182,3</b>	<b>537,9</b>	<b>1.979,3</b>	<b>11.366,3</b>	<b>125.355,2</b>
<b>BALEARES</b>	<b>884,7</b>	<b>321,5</b>	<b>67,7</b>	<b>546,5</b>	<b>1.820,4</b>	-	-	<b>213,1</b>	-	<b>213,1</b>	<b>2.033,5</b>
Avila	8.195,7	1.907,3	272,3	1.820,1	12.195,4	-	-	-	-	-	12.195,4
Burgos	406,5	1.634,9	718,0	385,3	3.144,6	-	-	952,4	203,3	1.155,6	4.300,2
León	7.199,0	2.110,9	723,3	3.534,3	13.567,5	-	-	168,8	92,7	261,5	13.829,0
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
Salamanca	3.396,9	3.247,7	6.421,7	5.522,7	18.589,0	-	-	-	-	-	18.589,0
Segovia	1.045,8	3.068,8	484,5	8.510,9	13.110,1	-	-	-	-	-	13.110,1
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
Valladolid	6.018,6	5.961,9	1.727,7	6.472,4	20.180,6	-	-	5.649,8	3.694,9	9.344,7	29.525,2
Zamora	3.205,1	8.524,3	2.074,7	2.472,0	16.276,0	-	-	-	-	-	16.276,0
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>30.187,0</b>	<b>27.761,2</b>	<b>12.718,9</b>	<b>29.418,6</b>	<b>100.085,7</b>	-	-	<b>6.770,9</b>	<b>3.990,8</b>	<b>10.761,7</b>	<b>110.847,5</b>
<b>MADRID</b>	<b>4.761,2</b>	<b>9.394,0</b>	<b>3.802,7</b>	<b>11.797,2</b>	<b>29.755,1</b>	-	-	<b>1.613,5</b>	<b>3.732,2</b>	<b>5.345,7</b>	<b>35.100,7</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	d/c	-	d/c	d/c
Ciudad Real	2.753,7	3.641,0	694,4	8.584,1	15.673,2	-	70,7	132,9	170,7	374,3	16.047,5
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
Toledo	6.616,1	15.452,5	461,1	13.882,4	36.412,1	-	-	1.391,1	-	1.391,1	37.803,2
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>9.385,5</b>	<b>19.203,7</b>	<b>1.194,3</b>	<b>22.469,0</b>	<b>52.252,4</b>	-	<b>70,7</b>	<b>1.545,0</b>	<b>170,7</b>	<b>1.786,4</b>	<b>54.038,8</b>

8.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino y categorías, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial					Total
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	d/c
Valencia	16.160,0	7.698,7	985,9	47.518,6	72.363,3	-	-	-	-	-	72.363,3
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>18.040,2</b>	<b>9.082,5</b>	<b>1.148,1</b>	<b>51.030,2</b>	<b>79.301,0</b>	-	-	-	-	-	<b>79.301,0</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>24.221,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	-	<b>24.221,1</b>	-	-	-	-	-	<b>24.221,1</b>
Badajoz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	d/c	-	d/c	d/c
Cáceres	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	d/c	-	d/c	d/c
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.999,8</b>	<b>9.769,7</b>	<b>4.389,3</b>	<b>15.157,9</b>	<b>31.316,7</b>	-	-	<b>910,2</b>	-	<b>910,2</b>	<b>32.226,8</b>
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	102,6	19,0	414,7	278,1	814,5	43,0	-	-	-	43,0	857,5
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	26,2	44,4	40,0	101,9	212,6	7,1	33,1	33,9	57,4	131,5	344,1
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	1.638,0	1.001,8	773,4	4.277,6	7.690,9	944,9	1.292,1	1.772,5	3.770,4	7.779,9	15.470,8
<b>ANDALUCIA</b>	<b>1.990,0</b>	<b>1.149,0</b>	<b>1.297,4</b>	<b>5.153,0</b>	<b>9.589,5</b>	<b>2.280,4</b>	<b>3.113,9</b>	<b>5.218,0</b>	<b>7.084,4</b>	<b>17.696,7</b>	<b>27.286,2</b>
Las Palmas	268,1	748,7	194,8	407,0	1.618,6	-	-	-	-	-	1.618,6
S.C. de Tenerife	341,3	69,6	527,9	447,0	1.385,8	-	-	-	-	-	1.385,8
<b>CANARIAS</b>	<b>609,5</b>	<b>818,3</b>	<b>722,7</b>	<b>854,0</b>	<b>3.004,4</b>	-	-	-	-	-	<b>3.004,4</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>212.475,4</b>	<b>109.802,8</b>	<b>61.649,4</b>	<b>210.113,5</b>	<b>594.041,1</b>	<b>16.842,6</b>	<b>6.334,5</b>	<b>34.262,0</b>	<b>26.260,3</b>	<b>83.699,3</b>	<b>677.740,4</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes  
d/c: Datos Confidenciales.



8.2.2.12. CARNE DE BOVINO. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo										Consumo industrial						TOTAL		
	TERNERAS			BOVINO JOVEN			NOVI-LLAS		TOROS		VACAS		TOROS		TOTAL				
	Machos < 8 meses		Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses		Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses		Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses			TOTAL			
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses							
TOTAL			TOTAL			TOTAL		TOTAL		TOTAL		TOTAL		TOTAL					
A Coruña	3.060,6	1.715,4	7.024,5	3.326,3	374,4	197,7	2.047,4	9,5	17.755,8	107,4	69,8	249,4	118,4		243,0	10.461,6	467,3	2,5	11.719,4
Lugo	945,6	557,4	9.907,6	5.075,4	2.004,8	6.200,3	2.047,6	29,5	26.768,3	14,0	2,4	65,5	27,3	210,8	736,1	23,1	-	1.079,1	27.847,4
Ourense	1.668,1	778,8	3.046,8	2.050,7	1.771,2	3.017,9	434,3	10,0	12.777,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.777,9
Pontevedra	1.597,9	1.069,7	2.687,5	2.585,8	3.254,2	10.312,5	649,2	161,1	22.318,0	0,1	0,9	0,1	1,7	574,6	2.596,1	11,0	-	3.184,6	25.502,6
<b>GALICIA</b>	<b>7.272,2</b>	<b>4.121,4</b>	<b>22.666,5</b>	<b>13.038,2</b>	<b>7.404,7</b>	<b>19.728,4</b>	<b>5.178,5</b>	<b>210,1</b>	<b>79.620,0</b>	<b>121,5</b>	<b>73,1</b>	<b>314,9</b>	<b>147,5</b>	<b>1.028,4</b>	<b>13.793,8</b>	<b>501,4</b>	<b>2,5</b>	<b>15.983,1</b>	<b>95.603,1</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>29,0</b>	<b>26,0</b>	<b>253,2</b>	<b>195,5</b>	<b>751,9</b>	<b>682,5</b>	<b>488,1</b>	<b>0,6</b>	<b>2.426,7</b>	<b>280,8</b>	<b>294,8</b>	<b>2.622,9</b>	<b>1.710,6</b>	<b>939,2</b>	<b>3.207,1</b>	<b>5.348,7</b>	<b>31,2</b>	<b>14.435,3</b>	<b>16.862,0</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>79,3</b>	<b>114,2</b>	<b>973,3</b>	<b>1.014,6</b>	<b>1.862,2</b>	<b>5.480,7</b>	<b>714,5</b>	<b>120,6</b>	<b>10.359,5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10.359,5</b>
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d/c
Guipúzcoa	20,5	30,9	706,6	1.409,3	4.956,7	1.639,8	2.599,2	266,9	11.629,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.629,8
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d/c
<b>PAIS VASCO</b>	<b>29,6</b>	<b>40,6</b>	<b>809,8</b>	<b>1.513,1</b>	<b>5.234,9</b>	<b>1.887,7</b>	<b>2.822,7</b>	<b>291,1</b>	<b>12.629,5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.629,5</b>
NAVARRA	0,7	1,8	289,5	4.775,2	592,0	2.729,2	851,7	-	9.240,1	-	-	-	-	-	281,7	-	-	281,7	9.521,8
LA RIOJA	6,6	14,6	206,7	223,1	981,8	416,5	1.234,3	39,0	3.122,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.122,8

8.2.2.12. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo										Consumo industrial														
	TERNERAS					BOVINO JOVEN					NOVI-LLAS					TOROS					TOTAL				
	Machos < 8 meses		Hembras < 8 meses		TOTAL	Machos 8 a 12 meses		Hembras 8 a 12 meses		TOTAL	Hembras > 12 meses sin parir		VACAS		Machos > 12 meses		TOTAL	Machos > 12 meses		Bueyes		TOTAL			
Huesca	430,2	118,9	-	6.141,4	3,6	105,4	17.245,1	79,3	24.123,8	107,1	21,4	-	1.200,8	-	170,7	3.339,0	80,0	4.919,1	29.042,9						
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d/c						
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d/c						
<b>ARAGON</b>	<b>434,3</b>	<b>123,4</b>	<b>8,2</b>	<b>6.181,9</b>	<b>2.490,3</b>	<b>123,7</b>	<b>21.801,6</b>	<b>144,1</b>	<b>31.307,4</b>	<b>107,1</b>	<b>21,4</b>	<b>-</b>	<b>1.200,8</b>	<b>-</b>	<b>170,7</b>	<b>3.339,0</b>	<b>80,0</b>	<b>4.919,1</b>	<b>36.226,5</b>						
Barcelona	227,4	57,5	19.551,3	17.870,4	9.273,5	2.782,0	23.794,3	58,6	73.615,0	-	-	-	-	454,0	-	-	-	454,0	74.069,0						
Girona	39,2	23,4	9.238,5	861,8	1.504,5	2.414,9	6.750,8	5,7	20.838,7	9,9	7,8	4.526,9	3.058,6	689,6	537,9	1.977,3	-	10.808,0	31.646,7						
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c						
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c						
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.374,2</b>	<b>96,7</b>	<b>34.323,3</b>	<b>20.159,8</b>	<b>12.985,2</b>	<b>5.259,5</b>	<b>39.724,9</b>	<b>65,2</b>	<b>113.988,9</b>	<b>13,8</b>	<b>13,9</b>	<b>4.536,8</b>	<b>3.102,2</b>	<b>1.182,3</b>	<b>537,9</b>	<b>1.979,3</b>	<b>-</b>	<b>11.366,3</b>	<b>125.355,2</b>						
<b>BALEARES</b>	<b>6,6</b>	<b>-</b>	<b>510,6</b>	<b>367,4</b>	<b>321,5</b>	<b>67,7</b>	<b>535,9</b>	<b>10,6</b>	<b>1.820,4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>213,1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>213,1</b>	<b>2.033,5</b>						
Avila	113,4	16,5	3.286,0	4.779,7	1.907,3	272,3	1.816,1	4,0	12.195,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.195,4						
Burgos	21,1	37,2	109,6	238,7	1.634,9	718,0	385,3	-	3.144,6	-	-	-	-	-	952,4	203,3	-	1.155,6	4.300,2						
León	201,8	142,6	5.726,8	1.127,7	2.110,9	723,3	3.184,5	349,8	13.567,5	-	-	-	-	-	168,8	92,7	-	261,5	13.829,0						
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c	d/c	-	d/c						
Salamanca	92,2	111,4	1.329,6	1.863,8	3.247,7	6.421,7	5.521,9	0,8	18.589,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.589,0						
Segovia	10,9	14,0	528,3	492,6	3.068,8	484,5	8.510,9	-	13.110,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.110,1						
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c	d/c	-	d/c						
Valladolid	90,3	73,5	4.182,5	1.672,3	5.961,9	1.727,7	6.472,4	-	20.180,6	-	-	-	-	-	5.649,8	3.694,9	-	9.344,7	29.525,2						
Zamora	89,9	90,3	1.397,9	1.627,0	8.524,3	2.074,7	2.464,5	7,5	16.276,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.276,0						
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>638,1</b>	<b>539,0</b>	<b>16.725,3</b>	<b>12.284,6</b>	<b>27.761,2</b>	<b>12.718,9</b>	<b>29.056,5</b>	<b>362,1</b>	<b>100.085,7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.770,9</b>	<b>3.990,8</b>	<b>-</b>	<b>10.761,7</b>	<b>110.847,5</b>						

8.2.2.12. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo										Consumo industrial						TOTAL		
	TERNERAS			BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS	TOROS			TOTAL			TOROS			TOTAL			
	Machos < 8 meses		Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	TOTAL			Machos > 12 meses		Bueyes		TOTAL			
<b>MADRID</b>	1.185,2	149,6	1.912,5	1.513,9	9.394,0	3.802,7	11.786,0	11,2	29.755,1	-	-	-	1.613,5	3.732,2	-	5.345,7	35.100,7		
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	d/c	-	-	d/c	d/c		
Ciudad Real	59,4	45,3	1.643,5	1.005,5	3.641,0	694,4	8.584,1	-	15.673,2	-	-	-	132,9	170,7	-	374,3	16.047,5		
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	d/c		
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	d/c		
Toledo	-	-	3.473,9	3.142,2	15.452,5	461,1	13.882,4	-	36.412,1	-	-	-	1.391,1	-	-	1.391,1	37.803,2		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	60,2	45,9	5.125,1	4.154,3	19.203,7	1.194,3	22.469,0	-	52.252,4	-	-	-	1.545,0	170,7	-	1.786,4	54.038,8		
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	d/c		
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	d/c		
Valencia	114,3	100,5	14.202,0	1.743,2	7.698,7	985,9	47.517,8	0,8	72.363,3	-	-	-	-	-	-	-	72.363,3		
<b>C. VALENCIANA</b>	148,9	141,0	15.176,3	2.574,0	9.082,5	1.148,1	51.025,5	4,8	79.301,0	-	-	-	-	-	-	-	79.301,0		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	12.113,7	12.107,4	-	-	-	-	24.221,1	-	-	-	-	-	-	-	24.221,1		
Badajoz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	d/c	-	-	-	d/c		
Cáceres	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	d/c	-	-	-	d/c		
<b>EXTREMADURA</b>	79,1	120,5	1.070,6	729,5	9.769,7	4.389,3	15.152,2	5,7	31.316,7	-	-	-	910,2	-	-	910,2	32.226,8		

8.2.2.12. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo										Consumo industrial						TOTAL										
	TERNERAS			BOVINO JOVEN		NOVI-LLAS		TOROS			TOTAL		TERNERAS		BOVINO JOVEN			NOVI-LLAS		TOROS		TOTAL					
	Machos < 8 meses		Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses		Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses		Bueyes		TOTAL		Machos < 8 meses			Hembras < 8 meses		Machos 8 a 12 meses		Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses		Bueyes	
	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c		d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Almería																											
Cádiz																											
Córdoba																											
Granada	4,6	3,2	32,3	62,6	19,0	414,7		278,1		814,5																	
Huelva																											
Jaén	1,9	1,8	8,5	14,0	44,4	40,0	101,9			212,6	0,1	1,3	3,6	2,1	33,1												
Málaga																											
Sevilla	280,2	1,8	1.247,2	108,8	1.001,8	773,4	3.148,2	1.129,4	7.690,9	23,1	21,0	570,5	330,2	1.292,1	1.772,5	3.763,0	7,5	7.779,9									
<b>ANDALUCIA</b>	<b>327,6</b>	<b>27,6</b>	<b>1.386,4</b>	<b>248,4</b>	<b>1.149,0</b>	<b>1.297,4</b>	<b>4.023,6</b>	<b>1.129,4</b>	<b>9.589,5</b>	<b>47,9</b>	<b>46,4</b>	<b>1.222,6</b>	<b>963,6</b>	<b>3.113,9</b>	<b>5.218,0</b>	<b>7.076,9</b>	<b>7,5</b>	<b>17.696,7</b>									
Las Palmas	0,3	0,8	114,9	152,1	748,7	194,8	407,0		1.618,6																		
S.C. de Tenerife	1,1	0,4	59,0	280,8	69,6	527,9	447,0		1.385,8																		
<b>CANARIAS</b>	<b>1,4</b>	<b>1,2</b>	<b>173,9</b>	<b>432,9</b>	<b>818,3</b>	<b>722,7</b>	<b>854,0</b>		<b>3.004,4</b>																		
<b>TOTAL</b>	<b>11.673,1</b>	<b>5.563,5</b>	<b>113.724,9</b>	<b>81.514,0</b>	<b>109.802,8</b>	<b>61.649,4</b>	<b>207.718,9</b>	<b>2.394,5</b>	<b>594.041,1</b>	<b>571,0</b>	<b>449,5</b>	<b>8.697,2</b>	<b>7.124,7</b>	<b>6.334,5</b>	<b>34.262,0</b>	<b>26.139,0</b>	<b>121,2</b>	<b>83.699,3</b>									<b>677.740,4</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses de edad y bueyes.

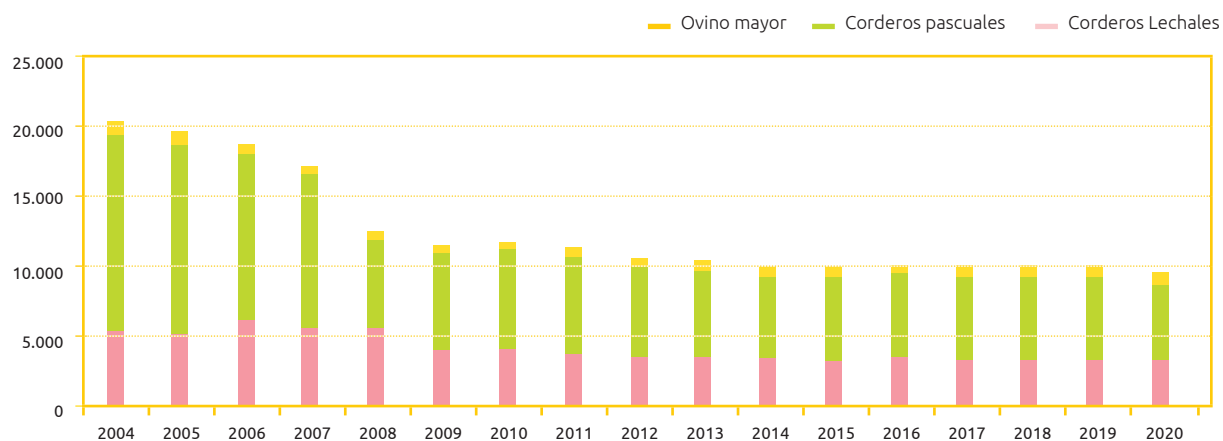
d/c: Datos Confidenciales.

8.2.3.1. CARNE DE OVINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

Años	Número de animales sacrificados (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Corderos	Corderos	Ovino Mayor	Total	Corderos	Corderos	Mayor
	lechales	pascuales			lechales	pascuales	
2004	5.405	13.795	1.014	20.214	6,9	12,6	19,4
2005	5.163	13.334	894	19.391	6,9	12,8	20,0
2006	6.136	11.900	588	18.623	7,1	13,3	21,3
2007	5.637	10.754	672	17.062	7,0	13,1	22,7
2008	4.274	7.681	601	12.556	6,9	12,7	21,1
2009	4.078	6.913	402	11.392	6,8	12,8	20,2
2010	4.025	7.225	486	11.736	6,8	13,0	20,7
2011	3.767	6.823	787	11.377	6,8	13,1	20,1
2012	3.555	6.324	640	10.519	6,9	13,2	21,8
2013	3.505	6.200	607	10.312	6,9	13,1	21,6
2014	3.401	5.885	642	9.928	6,9	13,1	21,2
2015	3.344	6.007	609	9.960	6,9	13,2	21,7
2016	3.524	5.979	610	10.112	6,9	13,3	21,9
2017	3.301	5.861	671	9.833	7,0	13,2	22,1
2018	3.387	6.020	699	10.106	6,8	12,8	22,1
2019	3.281	6.059	721	10.060	7,1	13,6	21,9
2020	3.147	5.649	768	9.564	7,1	13,4	22,6

v

GRÁFICO 8.2.3.1.: Evolución del ganado ovino sacrificados (miles de animales)



8.2.3.2. CARNE DE OVINO: Serie histórica del peso canal total y del precio en vivo percibido según categorías

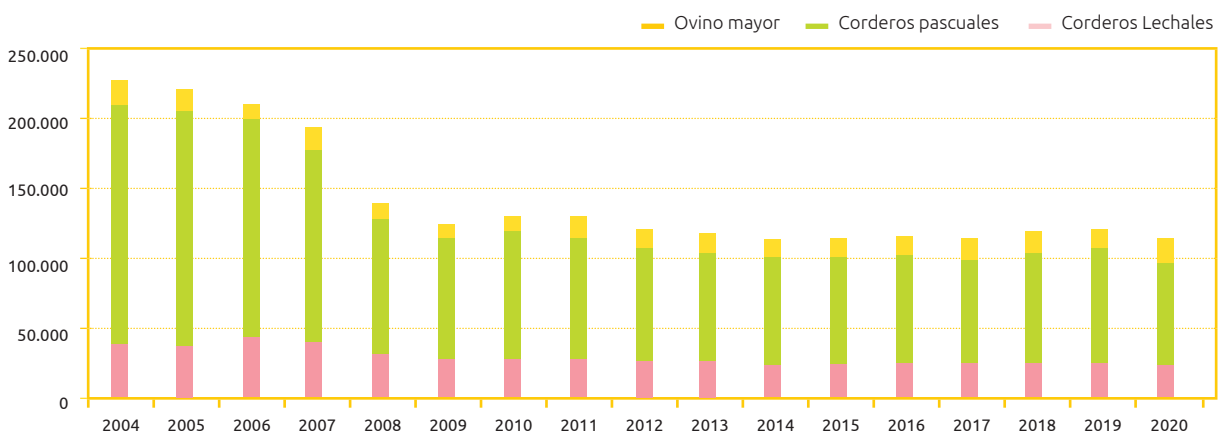
Años	Peso canal total (toneladas)				Precio en vivo percibido por los ganaderos (Euros/100kg)			
	Cordero lechal	Cordero pascual	Ovino mayor	Total	Cordero lechal <sup>(1)</sup>	Cordero recental <sup>(2)</sup>	Cordero pascual <sup>(3)</sup>	Ovino mayor
2004	37.497	174.278	19.688	231.463	386,45	284,98	248,78	31,35
2005	35.755	170.499	17.872	224.126	404,36	302,71	265,13	29,09
2006	43.265	158.365	10.706	212.337	384,30	283,23	249,47	27,76
2007	39.690	141.269	15.230	196.189	366,95	274,16	237,89	27,64
2008	29.352	97.819	12.681	139.853	386,09	283,63	245,86	25,68
2009	27.925	88.381	8.118	124.424	388,26	292,69	263,72	31,13
2010	27.286	93.908	10.042	131.236	383,34	292,09	249,91	32,71
2011	25.698	89.081	15.808	130.587	416,70	318,46	286,73	42,68
2012	24.460	83.612	13.931	122.003	423,69	327,23	292,69	45,74
2013	24.211	80.941	13.109	118.261	408,14	304,64	272,80	49,30
2014	23.588	77.006	13.626	114.220	421,83	320,42	287,27	54,25
2015	23.077	79.591	13.196	115.864	445,55	322,54	286,51	58,63
2016	24.443	79.269	13.342	117.054	416,86	307,40	275,70	52,80
2017	23.138	77.132	14.843	115.114	439,99	319,98	292,82	55,91
2018	23.802	80.391	15.450	119.642	439,49	313,95	291,23	57,33
2019	23.285	82.245	15.808	121.338	439,54	305,34	274,78	59,32
2020	22.271	75.483	17.363	115.117	415,27	322,99	288,66	57,36

<sup>(1)</sup> Cordero de menos de 1,5 meses y con 8 a 14 kg vivo.

<sup>(2)</sup> Cordero de 1,5 meses a 3 y con 15 a 26 kg vivo.

<sup>(3)</sup> Cordero de tres a doce meses.

GRÁFICO 8.2.3.2.: Evolución del peso canal total del ganado ovino sacrificados (toneladas)

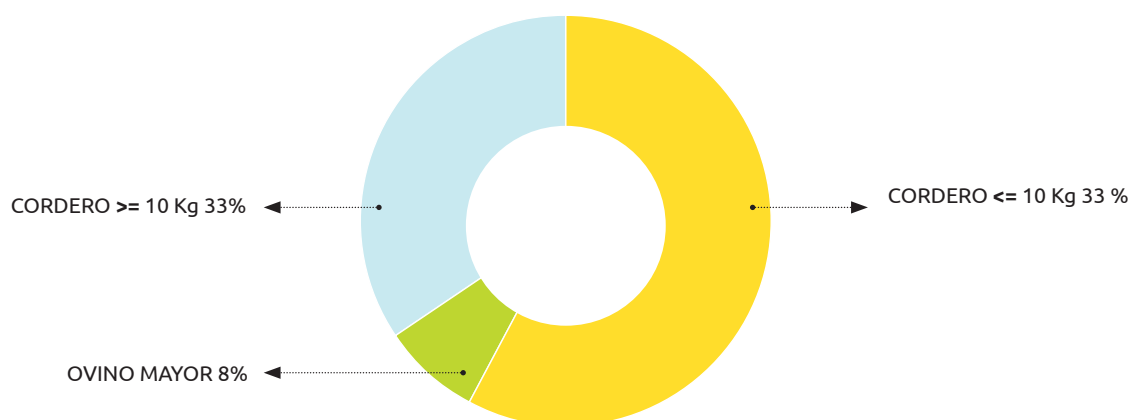


8.2.3.3. CARNE DE OVINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2020

Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	>=10 kg canal	<=10 kg canal	Total		
Galicia	16.836	9.499	26.335	503	26.838
Principado de Asturias	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	74.681	2.814	77.495	2.955	80.450
C. Foral de Navarra	159.628	102.393	262.021	23.739	285.760
La Rioja	150.082	87.977	238.059	45.148	283.207
Aragón	46.646	792.180	838.826	90.042	928.868
Cataluña	64.310	1.062.743	1.127.053	9.704	1.136.757
Baleares (Islas)	49.004	87.427	136.431	1.233	137.664
Castilla y León	2.185.036	712.017	2.897.053	278.154	3.175.207
C. de Madrid	48.581	41.103	89.684	11.539	101.223
Castilla-La Mancha	250.242	816.270	1.066.512	158.546	1.225.058
C. Valenciana	31.300	527.306	558.606	15.759	574.365
Región de Murcia	17.211	813.565	830.776	151	830.927
Extremadura	4.310	231.376	235.686	837	236.523
Andalucía	40.686	354.898	395.584	126.811	522.395
Canarias	5.122	3.155	8.277	2.419	10.696
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.146.831</b>	<b>5.648.740</b>	<b>8.795.571</b>	<b>768.108</b>	<b>9.563.679</b>

d/c Dato Confidencial

GRÁFICO 8.2.3.3: Distribución del ganado ovino sacrificado. Año 2020



8.2.3.4. CARNE DE OVINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2020

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)					Peso canal medio (kilogramos)			
	Corderos			Ovino mayor	Total	Corderos			Ovino mayor
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total			<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total	
Galicia	133,7	116,9	250,6	12,8	263,4	7,9	12,3	9,5	25,4
Principado de Asturias	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	537,7	42,6	580,3	67,5	647,8	7,2	15,1	7,5	22,8
C. Foral de Navarra	957,8	1.228,7	2.186,5	593,5	2.780,0	6,0	12,0	8,3	25,0
La Rioja	1.066,3	1.264,2	2.330,5	1.001,9	3.332,4	7,1	14,4	9,8	22,2
Aragón	388,6	10.130,0	10.518,5	2.001,4	12.519,9	8,3	12,8	12,5	22,2
Cataluña	564,8	14.337,7	14.902,5	196,8	15.099,3	8,8	13,5	13,2	20,3
Baleares (Islas)	378,2	1.046,0	1.424,1	28,0	1.452,1	7,7	12,0	10,4	22,7
Castilla y León	15.213,9	9.681,5	24.895,4	6.773,6	31.669,0	7,0	13,6	8,6	24,4
C. de Madrid	316,4	526,2	842,6	346,1	1.188,7	6,5	12,8	9,4	30,0
Castilla-La Mancha	1.885,3	10.001,4	11.886,7	3.682,5	15.569,3	7,5	12,3	11,1	23,2
C. Valenciana	258,4	7.182,5	7.440,9	339,2	7.780,1	8,3	13,6	13,3	21,5
Región de Murcia	172,1	12.426,9	12.599,0	3,6	12.602,6	-	15,3	15,2	-
Extremadura	27,8	2.945,4	2.973,2	15,2	2.988,3	6,4	12,7	12,6	18,1
Andalucía	305,9	4.453,2	4.759,2	2.231,2	6.990,4	7,5	12,5	12,0	17,6
Canarias	38,4	40,2	78,5	57,0	135,5	7,5	12,7	9,5	23,6
<b>ESPAÑA</b>	<b>22.271,4</b>	<b>75.482,8</b>	<b>97.754,3</b>	<b>17.362,7</b>	<b>115.116,9</b>	<b>7,1</b>	<b>13,4</b>	<b>11,1</b>	<b>22,6</b>

d/c: Dato Confidencial



## 8.2.3.5. CARNE DE OVINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
A Coruña	4.087	2.418	6.505	46	6.551
Lugo	1.470	945	2.415	30	2.445
Ourense	9.925	1.625	11.550	37	11.587
Pontevedra	1.354	4.511	5.865	390	6.255
<b>GALICIA</b>	<b>16.836</b>	<b>9.499</b>	<b>26.335</b>	<b>503</b>	<b>26.838</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>74.681</b>	<b>2.814</b>	<b>77.495</b>	<b>2.955</b>	<b>80.450</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>159.628</b>	<b>102.393</b>	<b>262.021</b>	<b>23.739</b>	<b>285.760</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>150.082</b>	<b>87.977</b>	<b>238.059</b>	<b>45.148</b>	<b>283.207</b>
Huesca	8.259	317.819	326.078	82.809	408.887
Teruel	44	78.692	78.736	3.928	82.664
Zaragoza	38.343	395.669	434.012	3.305	437.317
<b>ARAGÓN</b>	<b>46.646</b>	<b>792.180</b>	<b>838.826</b>	<b>90.042</b>	<b>928.868</b>
Barcelona	24.762	604.740	629.502	2.893	632.395
Girona	26.798	174.251	201.049	689,00	201.738
Lleida	8.955	157.093	166.048	6.121	172.169
Tarragona	3.795	126.659	130.454	1	130.455
<b>CATALUÑA</b>	<b>64.310</b>	<b>1.062.743</b>	<b>1.127.053</b>	<b>9.704</b>	<b>1.136.757</b>
<b>BALEARES</b>	<b>49.004</b>	<b>87.427</b>	<b>136.431</b>	<b>1.233</b>	<b>137.664</b>
Ávila	65.581	43.407	108.988	6.495	115.483
Burgos	198.003	26.778	224.781	38.459	263.240
León	74.259	63.085	137.344	6.528	143.872
Palencia	325.059	86.649	411.708	6.339	418.047
Salamanca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Segovia	453.788	117.840	571.628	2.819	574.447
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	378.782	84.616	463.398	156.951	620.349
Zamora	627.501	264.538	892.039	59.659	951.698
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.185.036</b>	<b>712.017</b>	<b>2.897.053</b>	<b>278.154</b>	<b>3.175.207</b>

8.2.3.5. CARNE DE OVINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
<b>MADRID</b>	<b>48.581</b>	<b>41.103</b>	<b>89.684</b>	<b>11.539</b>	<b>101.223</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	59.682	598.049	657.731	75.048	732.779
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	83.845	56.036	139.881	17.201	157.082
Toledo	91.527	86.360	177.887	64.930	242.817
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>250.242</b>	<b>816.270</b>	<b>1.066.512</b>	<b>158.546</b>	<b>1.225.058</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	16.897	137.824	154.721	15.344	170.065
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>31.300</b>	<b>527.306</b>	<b>558.606</b>	<b>15.759</b>	<b>574.365</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>17.211</b>	<b>813.565</b>	<b>830.776</b>	<b>151</b>	<b>830.927</b>
Badajoz	1.862	129.222	131.084	21	131.105
Cáceres	2.448	102.154	104.602	816	105.418
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4.310</b>	<b>231.376</b>	<b>235.686</b>	<b>837</b>	<b>236.523</b>
Almería	1.601	8.828	10.429	531	10.960
Cádiz	-	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	39	52.505	52.544	2.726	55.270
Huelva	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Jaén	19.088	55.280	74.368	d/c	d/c
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	4.982	98.693	103.675	77.013	180.688
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>40.686</b>	<b>354.898</b>	<b>395.584</b>	<b>126.811</b>	<b>522.395</b>
Las Palmas	3.862	2.189	6.051	1.847	7.898
S.C. de Tenerife	1.260	966	2.226	572	2.798
<b>CANARIAS</b>	<b>5.122</b>	<b>3.155</b>	<b>8.277</b>	<b>2.419</b>	<b>10.696</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.146.831</b>	<b>5.648.740</b>	<b>8.795.571</b>	<b>768.108</b>	<b>9.563.679</b>

d/c: Datos Confidenciales

## 8.2.3.6. CARNE DE OVINO: Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)					Peso canal medio (kilogramos)			
	Corderos			Ovino mayor	Total	Corderos			Ovino mayor
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total			<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total	
A Coruña	35,5	32,7	68,2	1,6	69,8	8,7	13,5	10,5	35,5
Lugo	12,2	11,9	24,1	0,8	24,8	8,3	12,6	10,0	25,6
Ourense	75,3	18,7	94,0	0,9	94,9	7,6	11,5	8,1	24,5
Pontevedra	10,7	53,7	64,4	9,4	73,9	7,9	11,9	11,0	24,2
<b>GALICIA</b>	<b>133,7</b>	<b>116,9</b>	<b>250,6</b>	<b>12,8</b>	<b>263,4</b>	<b>7,9</b>	<b>12,3</b>	<b>9,5</b>	<b>25,4</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAIS VASCO</b>	<b>537,7</b>	<b>42,6</b>	<b>580,3</b>	<b>67,5</b>	<b>647,8</b>	<b>7,2</b>	<b>15,1</b>	<b>7,5</b>	<b>22,8</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>957,8</b>	<b>1.228,7</b>	<b>2.186,5</b>	<b>593,5</b>	<b>2.780,0</b>	<b>6,0</b>	<b>12,0</b>	<b>8,3</b>	<b>25,0</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.066,3</b>	<b>1.264,2</b>	<b>2.330,5</b>	<b>1.001,9</b>	<b>3.332,4</b>	<b>7,1</b>	<b>14,4</b>	<b>9,8</b>	<b>22,2</b>
Huesca	71,1	4.237,1	4.308,2	1.851,2	6.159,4	8,6	13,3	13,2	22,4
Teruel	0,3	1.007,8	1.008,1	70,8	1.078,8	6,1	12,8	12,8	18,0
Zaragoza	317,2	4.885,0	5.202,3	79,4	5.281,6	8,3	12,3	12,0	24,0
<b>ARAGON</b>	<b>388,6</b>	<b>10.130,0</b>	<b>10.518,5</b>	<b>2.001,4</b>	<b>12.519,9</b>	<b>8,3</b>	<b>12,8</b>	<b>12,5</b>	<b>22,2</b>
Barcelona	218,9	8.205,3	8.424,2	66,1	8.490,3	8,8	13,6	13,4	22,9
Girona	227,7	2.379,7	2.607,4	12,1	2.619,5	8,5	13,7	13,0	17,6
Lleida	83,0	1.981,0	2.064,0	118,6	2.182,5	9,3	12,6	12,4	19,4
Tarragona	35,2	1.771,7	1.807,0	0,0	1.807,0	9,3	14,0	13,9	30,0
<b>CATALUÑA</b>	<b>564,8</b>	<b>14.337,7</b>	<b>14.902,5</b>	<b>196,8</b>	<b>15.099,3</b>	<b>8,8</b>	<b>13,5</b>	<b>13,2</b>	<b>20,3</b>
<b>BALEARES</b>	<b>378,2</b>	<b>1.046,0</b>	<b>1.424,1</b>	<b>28,0</b>	<b>1.452,1</b>	<b>7,7</b>	<b>12,0</b>	<b>10,4</b>	<b>22,7</b>
Avila	420,6	591,7	1.012,2	151,6	1.163,8	6,4	13,6	9,3	23,3
Burgos	1.409,6	384,1	1.793,7	789,1	2.582,8	7,1	14,3	8,0	20,5
León	535,5	864,3	1.399,8	166,2	1.566,0	7,2	13,7	10,2	25,5
Palencia	2.387,4	1.216,9	3.604,3	158,5	3.762,7	7,3	14,0	8,8	25,0
Salamanca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Segovia	3.032,4	1.754,4	4.786,9	78,9	4.865,8	6,7	14,9	8,4	28,0
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	2.778,0	1.146,0	3.923,9	4.010,6	7.934,5	7,3	13,5	8,5	25,6
Zamora	4.210,3	3.411,4	7.621,7	1.400,6	9.022,2	6,7	12,9	8,5	23,5
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>15.213,9</b>	<b>9.681,5</b>	<b>24.895,4</b>	<b>6.773,6</b>	<b>31.669,0</b>	<b>7,0</b>	<b>13,6</b>	<b>8,6</b>	<b>24,4</b>

8.2.3.6. CARNE DE OVINO: Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2020

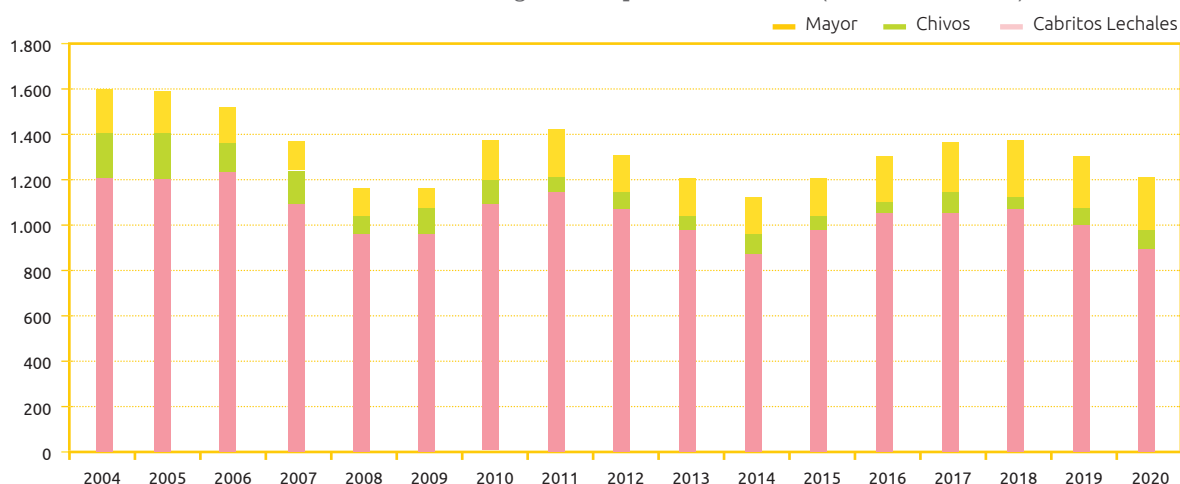
Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)					Peso canal medio (kilogramos)			
	Corderos			Ovino mayor	Total	Corderos			Ovino mayor
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total			<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total	
<b>MADRID</b>	<b>316,4</b>	<b>526,2</b>	<b>842,6</b>	<b>346,1</b>	<b>1.188,7</b>	<b>6,5</b>	<b>12,8</b>	<b>9,4</b>	<b>30,0</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	511,6	7.211,9	7.723,5	1.862,3	9.585,8	8,6	12,1	11,7	24,8
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	572,5	684,6	1.257,1	516,0	1.773,1	6,8	12,2	9,0	30,0
Toledo	669,5	1.180,8	1.850,3	1.275,6	3.125,9	7,3	13,7	10,4	19,6
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.885,3</b>	<b>10.001,4</b>	<b>11.886,7</b>	<b>3.682,5</b>	<b>15.569,3</b>	<b>7,5</b>	<b>12,3</b>	<b>11,1</b>	<b>23,2</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	125,1	1.688,9	1.814,1	330,3	2.144,3	7,4	12,3	11,7	21,5
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>258,4</b>	<b>7.182,5</b>	<b>7.440,9</b>	<b>339,2</b>	<b>7.780,1</b>	<b>8,3</b>	<b>13,6</b>	<b>13,3</b>	<b>21,5</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>172</b>	<b>12.426,9</b>	<b>12.599,0</b>	<b>4</b>	<b>12.602,6</b>	<b>-</b>	<b>15,3</b>	<b>15,2</b>	<b>-</b>
Badajoz	12,3	1.663,6	1.675,9	0,5	1.676,3	6,6	12,9	12,8	21,5
Cáceres	15,5	1.281,8	1.297,3	14,7	1.312,0	6,3	12,5	12,4	18,0
<b>EXTREMADURA</b>	<b>27,8</b>	<b>2.945,4</b>	<b>2.973,2</b>	<b>15,2</b>	<b>2.988,3</b>	<b>6,4</b>	<b>12,7</b>	<b>12,6</b>	<b>18,1</b>
Almería	12,9	118,0	130,9	9,6	140,5	8,1	13,4	12,6	18,1
Cádiz	-	-	-	-	-	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	0,3	627,7	628,0	62,0	690,0	8,1	12,0	12,0	-
Huelva	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-
Jaén	122,0	649,2	771,3	821,8	1.593,0	6,4	11,7	10,4	d/c
Málaga	-	-	-	-	-	d/c	d/c	d/c	d/c
Sevilla	42,1	1.271,4	1.313,5	1.337,9	2.651,4	8,4	12,9	12,7	17,4
<b>ANDALUCIA</b>	<b>305,9</b>	<b>4.453,2</b>	<b>4.759,2</b>	<b>2.231,2</b>	<b>6.990,4</b>	<b>7,5</b>	<b>12,5</b>	<b>12,0</b>	<b>17,6</b>
Las Palmas	29,8	27,4	57,2	42,5	99,7	7,7	12,5	9,5	23,0
S.C. de Tenerife	8,6	12,7	21,3	14,5	35,8	6,8	13,2	9,6	25,4
<b>CANARIAS</b>	<b>38,4</b>	<b>40,2</b>	<b>78,5</b>	<b>57,0</b>	<b>135,5</b>	<b>7,5</b>	<b>12,7</b>	<b>9,5</b>	<b>23,6</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>22.271,4</b>	<b>75.482,8</b>	<b>97.754,3</b>	<b>17.362,7</b>	<b>115.116,9</b>	<b>7,1</b>	<b>13,4</b>	<b>11,1</b>	<b>22,6</b>

d/c: Datos Confidenciales

8.2.4.1. CARNE DE CAPRINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

Años	Animales sacrificadas (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Mayor
2004	1.213	193	198	1.604	5,1	14,5	22,5
2005	1.188	214	179	1.581	5,1	15,6	23,5
2006	1.236	116	166	1.518	5,2	13,0	23,0
2007	1.092	143	123	1.358	5,1	14,4	23,2
2008	946	89	120	1.155	5,0	14,4	22,4
2009	947	111	115	1.173	5,0	14,1	22,2
2010	1.098	102	176	1.376	5,0	14,5	21,0
2011	1.140	79	203	1.423	5,0	15,6	20,7
2012	1.067	68	173	1.307	5,0	12,6	20,2
2013	991	49	173	1.214	4,9	12,1	19,9
2014	879	82	169	1.130	5,1	11,0	19,3
2015	971	66	173	1.210	5,1	11,9	19,5
2016	1.061	51	194	1.306	5,1	13,1	19,5
2017	1.050	92	217	1.358	5,2	10,9	19,6
2018	1.065	67	238	1.371	5,2	13,0	19,3
2019	994	77	232	1.303	5,2	12,1	18,7
2020	900	73	237	1.209	5,2	13,3	19,1

GRÁFICO 8.2.4.1.: Evolución del ganado caprino sacrificados (miles de animales)



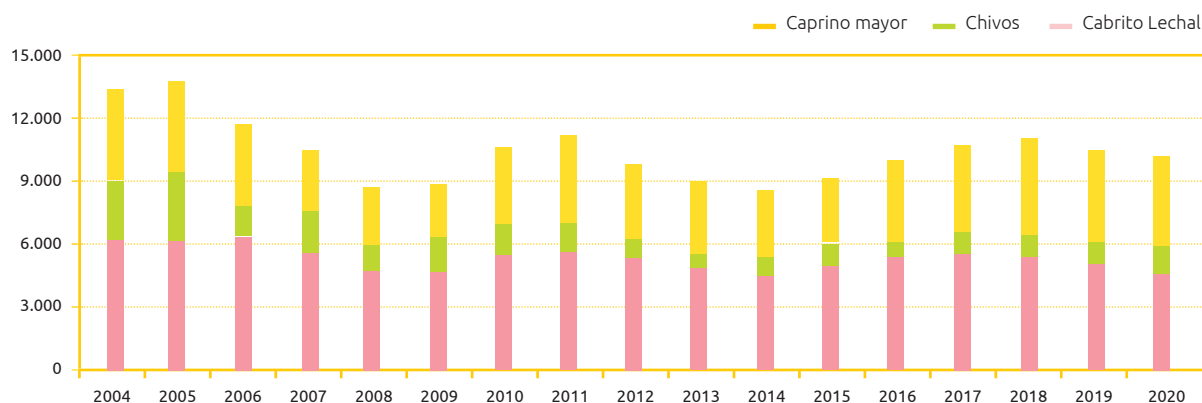
8.2.4.2. CARNE DE CAPRINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según categorías

Años	Peso canal total				Precio en vivo percibido por los ganaderos		
	(toneladas)				(euros/100kg)		
	Cabrito lechal	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabrito lechal <sup>(1)</sup>	Chivos <sup>(2)</sup>	Caprino mayor
2004	6.133	2.794	4.446	13.373	437,87	287,56	52,42
2005	6.081	3.326	4.214	13.621	498,05	299,85	42,82
2006	6.364	1.514	3.812	11.690	505,66	323,83	53,49
2007	5.538	2.056	2.852	10.446	518,91	305,22	57,94
2008	4.701	1.279	2.682	8.662	492,19	283,86	56,07
2009	4.722	1.569	2.540	8.831	460,70	310,99	83,76
2010	5.443	1.481	3.694	10.618	451,73	289,97	79,70
2011	5.709	1.237	4.196	11.142	488,87	332,72	81,76
2012	5.353	854	3.489	9.696	489,57	313,38	82,01
2013	4.905	592	3.443	8.940	482,86	307,01	88,16
2014	4.446	906	3.270	8.622	456,88	333,64	82,54
2015	4.953	787	3.380	9.120	423,92	305,24	90,43
2016	5.457	676	3.771	9.904	418,11	305,05	112,55
2017	5.472	1.001	4.241	10.713	390,40	296,35	105,25
2018	5.503	875	4.593	10.971	411,94	314,61	67,54
2019	5.136	934	4.350	10.420	430,18	307,36	70,84
2020	4.656	969	4.524	10.149	420,56	314,50	66,89

<sup>(1)</sup> Cabritos de menos de mes y medio.

<sup>(2)</sup> Chivos de 1,5 a 6 meses.

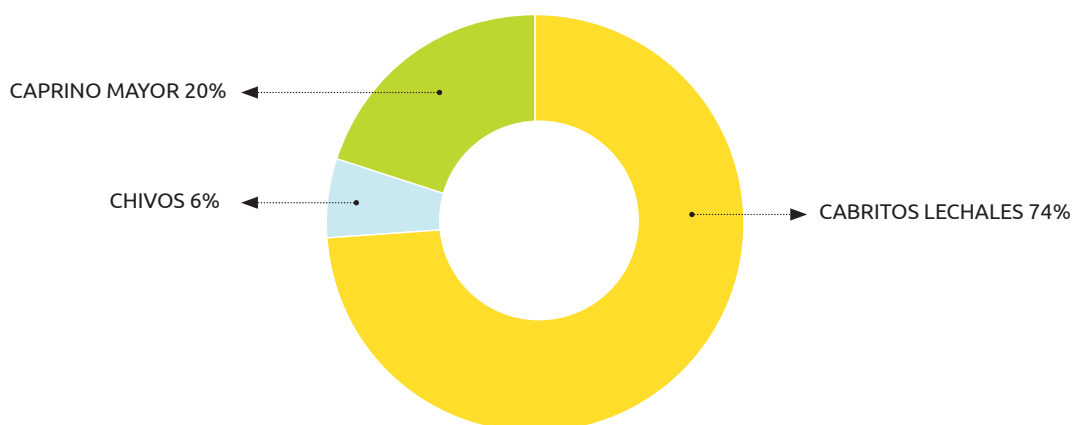
GRÁFICO8.2.4.2.: Evolución del peso canal total del ganado caprino sacrificado (toneladas)



## 8.2.4.3. CARNE DE CAPRINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2020

Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
Galicia	5.810	1.188	153	7.151
Principado de Asturias	656	817	954	2.427
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	4.065	56	332	4.453
La Rioja	16.802	-	1.272	18.074
Aragón	17.530	59	7.086	24.675
Cataluña	90.321	651	2.455	93.427
Baleares (Islas)	2.912	1.663	34	4.609
Castilla y León	69.952	2.999	18.866	91.817
C. de Madrid	12.580	-	1.053	13.633
Castilla-La Mancha	55.451	1.015	25.240	81.706
C. Valenciana	62.531	389	766	63.686
Región de Murcia	99.505	40.348	44	139.897
Extremadura	11.612	1.263	32	12.907
Andalucía	314.974	15.155	134.634	464.763
Canarias	132.222	7.355	43.919	183.496
<b>TOTAL</b>	<b>899.567</b>	<b>73.064</b>	<b>236.853</b>	<b>1.209.484</b>

GRÁFICO 8.2.4.3: Distribución del ganado caprino sacrificado. Año 2020



8.2.4.4. CARNE DE CAPRINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2020

Comunidades autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor
Galicia	36,0	11,5	2,7	50,2	6,2	9,7	17,4
Principado de Asturias	5,3	9,2	17,1	31,6	8,1	11,3	17,9
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	24,4	0,7	8,3	33,4	6,0	12,5	25,0
La Rioja	83,0	–	24,2	107,2	4,9	–	19,0
Aragón	104,6	0,4	138,8	243,8	6,0	7,4	19,6
Cataluña	396,3	7,7	37,7	441,8	4,4	11,9	15,3
Baleares (Islas)	17,3	14,0	0,7	32,0	5,9	8,4	20,8
Castilla y León	419,0	39,7	364,3	823,0	6,0	13,3	19,3
C. de Madrid	72,2	–	31,3	103,5	5,7	–	29,7
Castilla-La Mancha	301,8	11,5	464,8	778,1	5,4	11,3	18,4
C. Valenciana	297,9	3,3	16,9	318,0	4,8	8,4	22,1
Región de Murcia	597,0	605,2	0,9	1.203,2	6,0	15,0	21,0
Extremadura	67,9	15,3	0,6	83,7	5,8	12,1	18,2
Andalucía	1.510,5	135,0	2.260,7	3.906,2	4,8	8,9	16,8
Canarias	705,2	114,3	1.154,7	1.974,2	5,3	15,5	26,3
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.656,0</b>	<b>969,4</b>	<b>4.524,0</b>	<b>10.149,4</b>	<b>5,2</b>	<b>13,3</b>	<b>19,1</b>

Nota.- Por la especial significación de este ganado en Canarias, se incluye en sus datos el sacrificio domiciliario en la Comunidad.  
d/c: Datos Confidenciales



## 8.2.4.5. CARNE DE CAPRINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
A Coruña	575	235	6	816
Lugo	1.329	137	23	1.489
Ourense	3.451	816	92	4.359
Pontevedra	455	–	32	487
<b>GALICIA</b>	<b>5.810</b>	<b>1.188</b>	<b>153</b>	<b>7.151</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>656</b>	<b>817</b>	<b>954</b>	<b>2.427</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>4.065</b>	<b>56</b>	<b>332</b>	<b>4.453</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>16.802</b>	<b>–</b>	<b>1.272</b>	<b>18.074</b>
Huesca	12.394	–	6.942	19.336
Teruel	892	59	93	1.044
Zaragoza	4.244	–	51	4.295
<b>ARAGÓN</b>	<b>17.530</b>	<b>59</b>	<b>7.086</b>	<b>24.675</b>
Barcelona	67.292	151	1.954	69.397
Girona	11.969	131	143	12.243
Lleida	4.990	342	349	5.681
Tarragona	6.070	27	9	6.106
<b>CATALUÑA</b>	<b>90.321</b>	<b>651</b>	<b>2.455</b>	<b>93.427</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.912</b>	<b>1.663</b>	<b>34</b>	<b>4.609</b>
Ávila	18.264	5	4.430	22.699
Burgos	2.237	111	983	3.331
León	5.078	261	1.234	6.573
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	16.081	10	1.712	17.803
Segovia	10.645	336	172	11.153
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	3.503	2.112	6.278	11.893
Zamora	10.932	–	3.944	14.876
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>69.952</b>	<b>2.999</b>	<b>18.866</b>	<b>91.817</b>

8.2.4.5. CARNE DE CAPRINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
<b>MADRID</b>	<b>12.580</b>	<b>-</b>	<b>1.053</b>	<b>13.633</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	19.606	196	10.359	30.161
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	24.707	27	4.029	28.763
Toledo	8.464	46	10.835	19.345
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>55.451</b>	<b>1.015</b>	<b>25.240</b>	<b>81.706</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	8.837	132	39	9.008
Valencia	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>62.531</b>	<b>389</b>	<b>766</b>	<b>63.686</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>99.505</b>	<b>40.348</b>	<b>44</b>	<b>139.897</b>
Badajoz	5.892	368	-	6.260
Cáceres	5.720	895	32	6.647
<b>EXTREMADURA</b>	<b>11.612</b>	<b>1.263</b>	<b>32</b>	<b>12.907</b>
Almería	60.933	502	6.738	68.173
Cádiz	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	3.761	2.414	6.942	13.117
Huelva	d/c	d/c	d/c	d/c
Jaén	158.106	9.636	31.286	199.028
Málaga	-	-	-	-
Sevilla	90.193	2.486	89.668	182.347
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>314.974</b>	<b>15.155</b>	<b>134.634</b>	<b>464.763</b>
Las Palmas	97.764	2.649	32.687	133.100
S.C. de Tenerife	34.458	4.706	11.232	50.396
<b>CANARIAS</b>	<b>132.222</b>	<b>7.355</b>	<b>43.919</b>	<b>183.496</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>899.567</b>	<b>73.064</b>	<b>236.853</b>	<b>1.209.484</b>

d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.4.6. CARNE DE CAPRINO: Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor
A Coruña	4,1	3,1	0,1	7,4	7,2	13,3	18,5
Lugo	8,8	1,1	0,4	10,4	6,6	8,2	18,1
Ourense	19,3	7,3	1,6	28,1	5,6	8,9	16,9
Pontevedra	3,7	–	0,6	4,3	8,2	–	18,2
<b>GALICIA</b>	<b>36,0</b>	<b>11,5</b>	<b>2,7</b>	<b>50,2</b>	<b>6,2</b>	<b>9,7</b>	<b>17,4</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5,3</b>	<b>9,2</b>	<b>17,1</b>	<b>31,6</b>	<b>8,1</b>	<b>11,3</b>	<b>17,9</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>24,4</b>	<b>0,7</b>	<b>8,3</b>	<b>33,4</b>	<b>6,0</b>	<b>12,5</b>	<b>25,0</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>83,0</b>	<b>–</b>	<b>24,2</b>	<b>107,2</b>	<b>4,9</b>	<b>–</b>	<b>19,0</b>
Huesca	75,7	–	136,0	211,7	6,1	–	19,6
Teruel	5,2	0,4	1,7	7,4	5,9	7,4	18,5
Zaragoza	23,7	–	1,1	24,7	5,6	–	20,9
<b>ARAGÓN</b>	<b>104,6</b>	<b>0,4</b>	<b>138,8</b>	<b>243,8</b>	<b>6,0</b>	<b>7,4</b>	<b>19,6</b>
Barcelona	283,9	2,4	28,1	314,4	4,2	16,1	14,4
Girona	57,7	1,2	2,5	61,4	4,8	9,0	17,5
Lleida	25,6	4,0	6,9	36,5	5,1	11,5	19,8
Tarragona	29,2	0,2	0,2	29,5	4,8	5,9	19,3
<b>CATALUÑA</b>	<b>396,3</b>	<b>7,7</b>	<b>37,7</b>	<b>441,8</b>	<b>4,4</b>	<b>11,9</b>	<b>15,3</b>
<b>BALEARES</b>	<b>17,3</b>	<b>14,0</b>	<b>0,7</b>	<b>32,0</b>	<b>5,9</b>	<b>8,4</b>	<b>20,8</b>
Ávila	100,4	0,1	81,2	181,7	5,5	15,0	18,3
Burgos	15,0	1,4	20,9	37,2	6,7	12,3	21,3
León	34,6	2,8	27,7	65,0	6,8	10,6	22,4
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	100,6	0,1	32,2	132,9	6,3	10,0	18,8
Segovia	64,3	5,0	4,2	73,4	6,0	14,7	24,2
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	20,7	28,7	120,5	169,9	5,9	13,6	19,2
Zamora	65,4	–	75,5	140,9	6,0	–	19,1
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>419,0</b>	<b>39,7</b>	<b>364,3</b>	<b>823,0</b>	<b>6,0</b>	<b>13,3</b>	<b>19,3</b>

8.2.4.6. CARNE DE CAPRINO: Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor
<b>MADRID</b>	<b>72,2</b>	<b>-</b>	<b>31,3</b>	<b>103,5</b>	<b>5,7</b>	<b>-</b>	<b>29,7</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	94,3	2,8	167,2	264,3	4,8	14,2	16,1
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	143,7	0,4	100,7	244,7	5,8	13,1	25,0
Toledo	50,5	0,9	196,5	247,9	6,0	19,2	18,1
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>301,8</b>	<b>11,5</b>	<b>464,8</b>	<b>778,1</b>	<b>5,4</b>	<b>11,3</b>	<b>18,4</b>
Alicante	243,6	-	-	243,6	d/c	d/c	d/c
Castellón	40,0	1,0	1,0	41,9	4,5	7,4	25,2
Valencia	14,3	2,3	15,9	32,5	d/c	d/c	d/c
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>297,9</b>	<b>3,3</b>	<b>16,9</b>	<b>318,0</b>	<b>4,8</b>	<b>8,4</b>	<b>22,1</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>597,0</b>	<b>605,2</b>	<b>0,9</b>	<b>1.203,2</b>	<b>6,0</b>	<b>15,0</b>	<b>21,0</b>
Badajoz	34,3	4,4	-	38,7	5,8	11,9	-
Cáceres	33,6	10,9	0,6	45,1	5,9	12,2	18,2
<b>EXTREMADURA</b>	<b>67,9</b>	<b>15,3</b>	<b>0,6</b>	<b>83,7</b>	<b>5,8</b>	<b>12,1</b>	<b>18,2</b>
Almería	263,1	6,5	107,7	377,4	4,3	13,0	16,0
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	21,8	20,0	118,0	159,8	5,8	8,3	17,0
Huelva	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Jaén	791,6	92,2	449,4	1.333,2	5,0	9,6	14,4
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	424,2	15,0	1.585,6	2.024,8	4,7	6,0	17,7
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.510,5</b>	<b>135,0</b>	<b>2.260,7</b>	<b>3.906,2</b>	<b>4,8</b>	<b>8,9</b>	<b>16,8</b>
Las Palmas	553,5	41,2	878,6	1.473,4	5,7	15,6	26,9
S.C. de Tenerife	151,6	73,1	276,1	500,8	4,4	15,5	24,6
<b>CANARIAS</b>	<b>705,2</b>	<b>114,3</b>	<b>1.154,7</b>	<b>1.974,2</b>	<b>5,3</b>	<b>15,5</b>	<b>26,3</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.656,0</b>	<b>969,4</b>	<b>4.524,0</b>	<b>10.149,4</b>	<b>5,2</b>	<b>13,3</b>	<b>19,1</b>

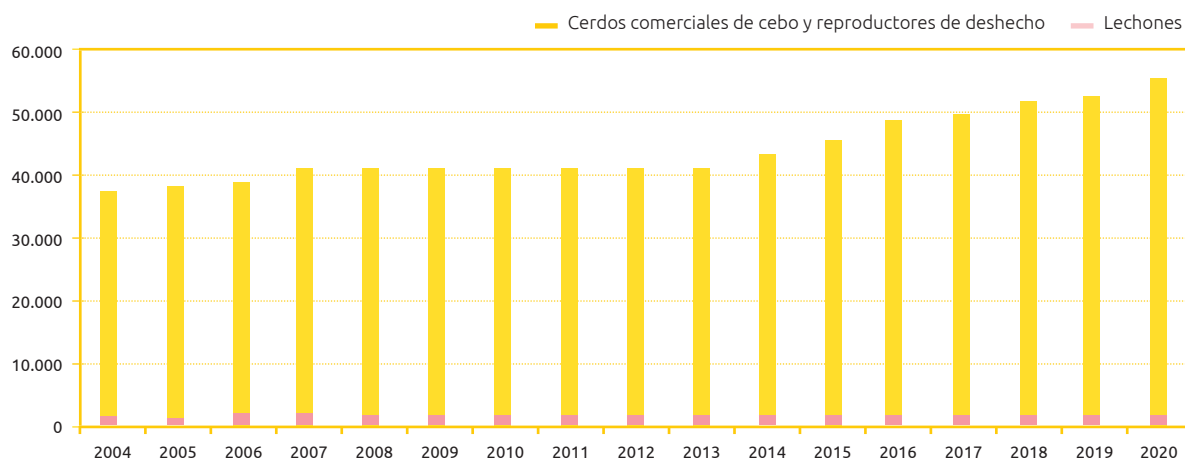
d/c: Datos Confidencial

## 8.2.5.1. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio

Años	Animales sacrificados (miles)			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho	Total	Lechones	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho
2004	1.764	36.071	37.835	6,5	85,0
2005	1.577	37.128	38.705	6,7	85,0
2006	2.023	37.254	39.277	7,1	86,5
2007	1.976	39.513	41.489	6,5	86,7
2008	1.750	39.646	41.396	6,2	86,8
2009 (*)	1.875	38.243	40.118	7,2	85,7
2010	1.999	38.848	40.847	6,7	86,4
2011	2.198	39.545	41.743	6,9	87,3
2012	1.747	39.847	41.595	6,5	86,7
2013	1.527	39.891	41.418	6,5	85,8
2014	1.744	41.740	43.484	6,6	86,5
2015	1.883	44.008	45.891	6,5	87,3
2016	1.873	47.211	49.084	6,4	88,3
2017	1.728	48.345	50.073	6,7	88,7
2018	1.850	50.440	52.289	7,5	89,5
2019	1.556	51.426	52.982	7,4	90,0
2020	1.375	54.755	56.130	7,9	91,2

(\*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desgrega en dos

GRÁFICO 8.2.5.1: GRÁFICO: Evolución del ganado porcino sacrificado (miles de animales)



## 8.2.5.2. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio, nuevas categorías 2020

Años	Animales sacrificados (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	Total	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
2010	1.999	37.995	853	40.847	6,7	84,9	153,2
2011	2.198	38.607	938	41.743	6,9	85,9	145,6
2012	1.747	39.028	819	41.595	6,5	85,4	148,9
2013	1.527	39.143	748	41.418	6,5	84,5	152,7
2014	1.744	40.927	813	43.484	6,6	85,2	148,6
2015	1.883	43.160	847	45.891	6,5	86,0	152,0
2016	1.873	46.340	872	49.084	6,4	87,1	150,5
2017	1.728	47.500	845	50.073	6,7	87,6	149,4
2018	1.850	49.575	864	52.289	7,5	88,5	151,9
2019	1.556	50.555	872	52.982	7,4	88,9	155,8
2020	1.375	53.863	892	56.130	7,9	90,1	156,5

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

## 8.2.5.3. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del peso canal total según destino de la producción y precio percibido para cerdos cebados.

Años	Peso canal total (toneladas)					Precios percibidos por los ganaderos para cerdos cebados (euros/100kg vivo)
	Consumo directo			Consumo industrial	Total	
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho	Total	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho		
2004	11.487	1.753.556	1.765.043	1.311.077	3.076.120	104,86
2005	10.596	1.858.933	1.869.529	1.298.510	3.168.039	107,98
2006	14.324	1.741.305	1.479.557	1.479.612	3.235.241	116,19
2007	12.759	1.919.114	1.931.873	1.507.569	3.439.442	105,65
2008	10.920	1.951.091	1.962.010	1.489.852	3.451.863	115,70
2009 (*)	13.575	1.903.277	1.916.852	1.489.852	3.451.863	111,46
2010	13.412	1.909.604	1.923.016	1.445.904	3.368.920	112,53
2011	15.147	1.771.197	1.786.344	1.683.004	3.469.348	123,24
2012	11.279	1.800.439	1.811.718	1.654.605	3.466.323	134,89
2013	9.999	1.765.564	1.775.563	1.655.656	3.431.219	139,18
2014	11.504	1.847.855	1.859.359	1.760.863	3.620.222	128,62
2015	12.245	1.880.962	1.893.207	1.961.451	3.854.658	113,89
2016	11.999	2.216.109	2.228.109	1.952.982	4.181.091	113,95
2017	11.517	2.140.431	2.151.948	2.146.841	4.298.789	125,99
2018	13.820	2.129.805	2.143.625	2.386.849	4.530.474	114,44
2019	11.503	2.131.701	2.143.204	2.497.960	4.641.164	134,81
2020	10.877	2.277.829	2.288.705	2.714.727	5.003.433	134,13

(\*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos

(1) Se incluye el Consumo Industrial

8.2.5.4. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del peso canal total según destino de la producción para cerdos cebados, nuevas categorías 2020

Años	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
2010	13.412	1.836.845	72.758	1.923.016	1.387.994	57.910	1.445.904
2011	15.147	1.695.914	75.283	1.786.344	1.621.724	61.279	1.683.004
2012	11.279	1.727.342	73.097	1.811.718	1.605.653	48.953	1.654.605
2013	9.999	1.697.233	68.331	1.775.563	1.609.727	45.929	1.655.656
2014	11.504	1.771.803	76.053	1.859.359	1.716.079	44.784	1.760.863
2015	12.245	1.804.336	76.626	1.893.207	1.909.342	52.109	1.961.451
2016	11.999	2.129.446	86.663	2.228.109	1.908.425	44.557	1.952.982
2017	11.517	2.051.117	89.314	2.151.948	2.110.044	36.796	2.146.841
2018	13.820	2.048.273	81.532	2.143.625	2.337.114	49.735	2.386.849
2019	11.503	2.055.558	76.143	2.143.204	2.438.291	59.669	2.497.960
2020	10.877	2.201.997	75.831	2.288.705	2.650.875	63.852	2.714.727

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

(1) Se incluye el Consumo Industrial



## 8.2.5.5. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020

Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
Galicia	30.898	980.429	1.011.327	6,8	93,2
Principado de Asturias	716	45.152	45.868	9,3	100,1
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	22.534	21.027	43.561	7,0	85,8
La Rioja	7.555	14.794	22.349	5,9	92,5
Aragón	312.309	9.793.840	10.106.149	13,6	93,2
Cataluña	7.500	23.185.873	23.193.373	6,1	86,0
Baleares (Islas)	67.270	26.657	93.927	9,0	97,1
Castilla y León	837.889	6.210.020	7.047.909	5,7	106,1
C. de Madrid	3.154	524.392	527.546	5,2	81,1
Castilla-La Mancha	25.743	4.307.957	4.333.700	7,7	94,5
C. Valenciana	1.820	1.315.650	1.317.470	6,5	96,5
Región de Murcia	2.175	4.348.882	4.351.057	8,0	83,2
Extremadura	37.358	571.750	609.108	7,9	130,0
Andalucía	15.457	3.334.032	3.349.489	12,6	91,2
Canarias	2.363	62.649	65.012	10,8	81,9
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.374.901</b>	<b>54.755.127</b>	<b>56.130.028</b>	<b>7,9</b>	<b>91,2</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos d/c: Datos confidenciales

8.2.5.6. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

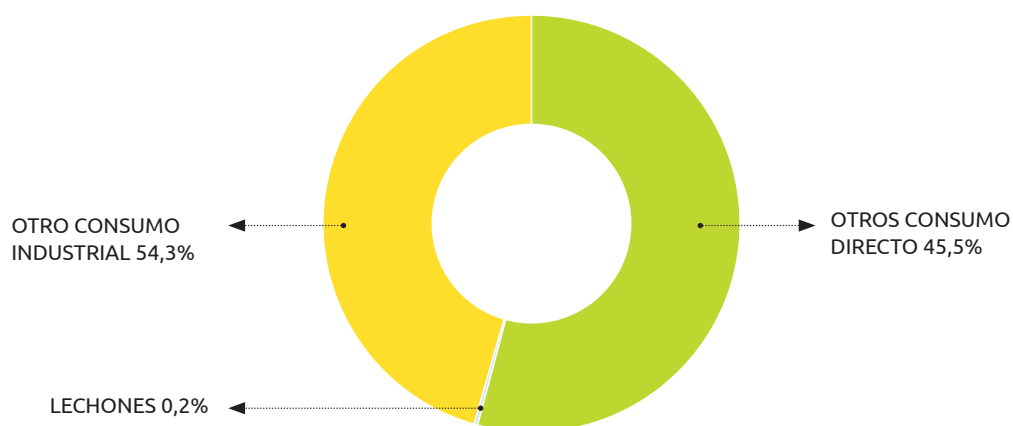
Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
Galicia	30.898	963.378	17.051	1.011.327	6,8	92,3	148,5
Principado de Asturias	716	45.151	1	45.868	9,3	100,1	69,0
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	22.534	20.611	416	43.561	7,0	85,0	125,0
La Rioja	7.555	14.794	–	22.349	5,9	92,5	–
Aragón	312.309	9.425.947	367.893	10.106.149	13,6	90,8	156,6
Cataluña	7.500	22.801.020	384.853	23.193.373	6,1	84,8	159,4
Baleares (Islas)	67.270	25.570	1.087	93.927	9,0	93,9	171,9
Castilla y León	837.889	6.182.976	27.044	7.047.909	5,7	105,9	157,8
C. de Madrid	3.154	524.392	–	527.546	5,2	81,1	–
Castilla-La Mancha	25.743	4.307.020	937	4.333.700	7,7	94,5	140,8
C. Valenciana	1.820	1.303.452	12.198	1.317.470	6,5	96,5	97,3
Región de Murcia	2.175	4.348.882	–	4.351.057	8,0	83,2	–
Extremadura	37.358	548.880	22.870	609.108	7,9	129,4	145,8
Andalucía	15.457	3.277.603	56.429	3.349.489	12,6	90,1	155,0
Canarias	2.363	61.124	1.525	65.012	10,8	79,6	174,8
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.374.901</b>	<b>53.862.823</b>	<b>892.304</b>	<b>56.130.028</b>	<b>7,9</b>	<b>90,1</b>	<b>156,5</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009  
d/c: Datos Confidencial

## 8.2.5.7. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del peso canal total según categorías y destino de la producción, 2020 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	Lechones	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
Galicia	211,1	31.975,9	59.428,9	91.404,8	91.615,9
Principado de Asturias	6,7	566,1	3.954,3	4.520,4	4.527,1
Cantabria	d/c	d/c	-	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	-	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	157,7	1.537,1	266,8	1.803,9	1.961,7
La Rioja	44,4	690,4	677,5	1.367,9	1.412,3
Aragón	4.246,1	272.560,0	640.700,8	913.260,8	917.506,9
Cataluña	45,7	858.164,7	1.136.977,9	1.995.142,5	1.995.188,2
Baleares (Islas)	606,4	2.582,7	6,1	2.588,8	3.195,3
Castilla y León	4.798,7	117.043,8	542.083,8	659.127,6	663.926,3
C. de Madrid	16,5	42.515,5	-	42.515,5	42.532,0
Castilla-La Mancha	197,0	342.955,3	64.199,6	407.154,9	407.351,9
C. Valenciana	11,7	68.507,2	58.456,6	126.963,9	126.975,6
Región de Murcia	17,4	293.179,6	68.507,0	361.686,6	361.704,0
Extremadura	296,8	20.854,1	53.487,5	74.341,6	74.638,4
Andalucía	194,1	218.180,6	85.980,2	304.160,8	304.354,9
Canarias	25,4	5.129,9	-	5.129,9	5.155,4
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.876,8</b>	<b>2.277.828,6</b>	<b>2.714.727,1</b>	<b>4.992.555,7</b>	<b>5.003.432,5</b>

d/c: Datos Confidencial

 GRÁFICO 8.2.5.7: Distribución del ganado porcino sacrificado.  
 Año 2020


8.2.5.8. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del peso canal total según nuevas categorías y destino de la producción, 2020 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
Galicia	211,1	29.470,6	2.505,3	32.186,9	59.401,6	27,4	59.428,9
Principado de Asturias	6,7	566,0	0,1	572,8	3.954,3	–	3.954,3
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	–	–	–
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c	–	–	–
C. Foral de Navarra	157,7	1.485,1	52,0	1.694,9	266,8	–	266,8
La Rioja	44,4	690,4	–	734,7	677,5	–	677,5
Aragón	4.246,1	247.098,8	25.461,2	276.806,1	608.542,5	32.158,3	640.700,8
Cataluña	45,7	816.544,8	41.619,9	858.210,3	1.117.237,7	19.740,2	1.136.977,9
Baleares (Islas)	606,4	2.402,0	180,7	3.189,1	–	6,1	6,1
Castilla y León	4.798,7	115.600,1	1.443,7	121.842,5	539.259,8	2.824,1	542.083,8
C. de Madrid	16,5	42.515,5	–	42.532,0	–	–	–
Castilla-La Mancha	197,0	342.934,2	21,1	343.152,3	64.088,8	110,8	64.199,6
C. Valenciana	11,7	68.407,8	99,4	68.519,0	57.369,4	1.087,3	58.456,6
Región de Murcia	17,4	293.179,6	–	293.197,0	68.507,0	–	68.507,0
Extremadura	296,8	20.406,0	448,1	21.150,9	50.601,1	2.886,4	53.487,5
Andalucía	194,1	214.447,3	3.733,4	218.374,7	80.968,3	5.011,9	85.980,2
Canarias	25,4	4.863,4	266,5	5.155,4	–	–	–
<b>TOTAL</b>	<b>10.876,8</b>	<b>2.201.997,2</b>	<b>75.831,4</b>	<b>2.288.705,4</b>	<b>2.650.874,8</b>	<b>63.852,3</b>	<b>2.714.727,1</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

(1) Se incluye el Consumo Industrial

d/c: Datos Confidencial

## 8.2.5.9. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
A Coruña	269	154.157	154.426	7,7	93,7
Lugo	234	34.903	35.137	7,9	105,7
Ourense	30.183	16.147	46.330	6,8	98,1
Pontevedra	212	775.222	775.434	14,3	92,5
<b>GALICIA</b>	<b>30.898</b>	<b>980.429</b>	<b>1.011.327</b>	<b>6,8</b>	<b>93,2</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>716</b>	<b>45.152</b>	<b>45.868</b>	<b>9,3</b>	<b>100,1</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>22.534</b>	<b>21.027</b>	<b>43.561</b>	<b>7,0</b>	<b>85,8</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>7.555</b>	<b>14.794</b>	<b>22.349</b>	<b>5,9</b>	<b>92,5</b>
Huesca	89	3.821.770	3.821.859	5,3	90,3
Teruel	223	752.392	752.615	8,5	108,5
Zaragoza	311.997	5.219.678	5.531.675	13,6	93,2
<b>ARAGÓN</b>	<b>312.309</b>	<b>9.793.840</b>	<b>10.106.149</b>	<b>13,6</b>	<b>93,2</b>
Barcelona	7.395	10.078.139	10.085.534	6,0	88,3
Girona	43	10.349.221	10.349.264	9,5	82,8
Lleida	8	2.752.197	2.752.205	5,0	90,2
Tarragona	54	6.316	6.370	10,2	89,5
<b>CATALUÑA</b>	<b>7.500</b>	<b>23.185.873</b>	<b>23.193.373</b>	<b>6,1</b>	<b>86,0</b>
<b>BALEARES</b>	<b>67.270</b>	<b>26.657</b>	<b>93.927</b>	<b>9,0</b>	<b>97,1</b>
Ávila	222.209	65.610	287.819	5,2	110,5
Burgos	6.292	1.965.572	1.971.864	5,5	89,0
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	59.630	2.484.581	2.544.211	5,7	130,4
Segovia	450.303	348.863	799.166	5,8	103,4
Soria	1.567	120.599	122.166	6,0	74,0
Valladolid	28.309	14.274	42.583	6,0	103,3
Zamora	66.426	217.447	283.873	6,9	98,0
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>837.889</b>	<b>6.210.020</b>	<b>7.047.909</b>	<b>5,7</b>	<b>106,1</b>

8.2.5.9. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
<b>MADRID</b>	<b>3.154</b>	<b>524.392</b>	<b>527.546</b>	<b>5,2</b>	<b>81,1</b>
Albacete	305	31.634	31.939	5,0	81,8
Ciudad Real	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	711	2.739.977	2.740.688	5,8	96,6
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	23.234	1.508.500	1.531.734	7,4	91,1
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>25.743</b>	<b>4.307.957</b>	<b>4.333.700</b>	<b>7,7</b>	<b>94,5</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	894	1.219.907	1.220.801	7,2	97,3
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.820</b>	<b>1.315.650</b>	<b>1.317.470</b>	<b>6,5</b>	<b>96,5</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.175</b>	<b>4.348.882</b>	<b>4.351.057</b>	<b>8,0</b>	<b>83,2</b>
Badajoz	32.009	557.347	589.356	8,3	130,4
Cáceres	5.349	14.403	19.752	5,9	117,1
<b>EXTREMADURA</b>	<b>37.358</b>	<b>571.750</b>	<b>609.108</b>	<b>7,9</b>	<b>130,0</b>
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	9.328	140.240	149.568	13,5	123,1
Granada	254	102.613	102.867	9,8	89,7
Huelva	1.061	181.152	182.213	25,3	131,9
Jaén	2.046	141.624	143.670	7,4	100,0
Málaga	62	2.575.270	2.575.332	6,5	85,4
Sevilla	2.451	107.593	110.044	9,0	101,9
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>15.457</b>	<b>3.334.032</b>	<b>3.349.489</b>	<b>12,6</b>	<b>91,2</b>
Las Palmas	1.674	22.219	23.893	11,7	78,6
S.C. de Tenerife	689	40.430	41.119	8,6	83,7
<b>CANARIAS</b>	<b>2.363</b>	<b>62.649</b>	<b>65.012</b>	<b>10,8</b>	<b>81,9</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.374.901</b>	<b>54.755.127</b>	<b>56.130.028</b>	<b>7,9</b>	<b>91,2</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos d/c: Datos Confidenciales

## 8.2.5.10. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
A Coruña	269	137.938	16.219	154.426	7,7	87,4	147,6
Lugo	234	34.649	254	35.137	7,9	105,0	194,0
Ourense	30.183	16.067	80	46.330	6,8	97,8	161,8
Pontevedra	212	774.724	498	775.434	14,3	92,4	154,8
<b>GALICIA</b>	<b>30.898</b>	<b>963.378</b>	<b>17.051</b>	<b>1.011.327</b>	<b>6,8</b>	<b>92,3</b>	<b>148,5</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>716</b>	<b>45.151</b>	<b>1</b>	<b>45.868</b>	<b>9,3</b>	<b>100,1</b>	<b>69,0</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Alava	–	–	–	–	–	–	–
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	–	–	–	–	–	–	–
<b>PAIS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>22.534</b>	<b>20.611</b>	<b>416</b>	<b>43.561</b>	<b>7,0</b>	<b>85,0</b>	<b>125,0</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>7.555</b>	<b>14.794</b>	<b>–</b>	<b>22.349</b>	<b>5,9</b>	<b>92,5</b>	<b>–</b>
Huesca	89	3.819.545	2.225	3.821.859	5,3	90,3	123,7
Teruel	223	600.686	151.706	752.615	8,5	97,5	152,1
Zaragoza	311.997	5.005.716	213.962	5.531.675	13,6	90,3	160,2
<b>ARAGON</b>	<b>312.309</b>	<b>9.425.947</b>	<b>367.893</b>	<b>10.106.149</b>	<b>13,6</b>	<b>90,8</b>	<b>156,6</b>
Barcelona	7.395	9.853.053	225.086	10.085.534	6,0	86,7	157,9
Girona	43	10.349.221	–	10.349.264	9,5	82,8	–
Lleida	8	2.592.430	159.767	2.752.205	5,0	85,8	161,6
Tarragona	54	6.316	–	6.370	10,2	89,5	–
<b>CATALUÑA</b>	<b>7.500</b>	<b>22.801.020</b>	<b>384.853</b>	<b>23.193.373</b>	<b>6,1</b>	<b>84,8</b>	<b>159,4</b>
<b>BALEARES</b>	<b>67.270</b>	<b>25.570</b>	<b>1.087</b>	<b>93.927</b>	<b>9,0</b>	<b>93,9</b>	<b>171,9</b>
Avila	222.209	64.218	1.392	287.819	5,2	109,9	136,2
Burgos	6.292	1.965.568	4	1.971.864	5,5	89,0	139,8
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	59.630	2.474.050	10.531	2.544.211	5,7	130,4	133,9
Segovia	450.303	347.949	914	799.166	5,8	103,3	150,1
Soria	1.567	120.575	24	122.166	6,0	74,0	116,3
Valladolid	28.309	14.229	45	42.583	6,0	103,2	155,1
Zamora	66.426	203.593	13.854	283.873	6,9	92,6	178,5
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>837.889</b>	<b>6.182.976</b>	<b>27.044</b>	<b>7.047.909</b>	<b>5,7</b>	<b>105,9</b>	<b>157,8</b>

8.2.5.10. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
<b>MADRID</b>	<b>3.154</b>	<b>524.392</b>	<b>-</b>	<b>527.546</b>	<b>5,2</b>	<b>81,1</b>	<b>-</b>
Albacete	305	31.634	-	31.939	5,0	81,8	-
Ciudad Real	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	711	2.739.977	-	2.740.688	5,8	96,6	-
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	23.234	1.507.563	937	1.531.734	7,4	91,1	140,8
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>25.743</b>	<b>4.307.020</b>	<b>937</b>	<b>4.333.700</b>	<b>7,7</b>	<b>94,5</b>	<b>140,8</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	894	1.207.709	12.198	1.220.801	7,2	97,3	97,3
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.820</b>	<b>1.303.452</b>	<b>12.198</b>	<b>1.317.470</b>	<b>6,5</b>	<b>96,5</b>	<b>97,3</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.175</b>	<b>4.348.882</b>	<b>-</b>	<b>4.351.057</b>	<b>8,0</b>	<b>83,2</b>	<b>-</b>
Badajoz	32.009	534.773	22.574	589.356	8,3	129,7	145,8
Cáceres	5.349	14.107	296	19.752	5,9	116,6	142,3
<b>EXTREMADURA</b>	<b>37.358</b>	<b>548.880</b>	<b>22.870</b>	<b>609.108</b>	<b>7,9</b>	<b>129,4</b>	<b>145,8</b>
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	9.328	140.157	83	149.568	13,5	123,1	150,0
Granada	254	102.124	489	102.867	9,8	89,5	130,0
Huelva	1.061	181.152	-	182.213	25,3	131,9	-
Jaén	2.046	111.962	29.662	143.670	7,4	84,5	158,5
Málaga	62	2.575.249	21	2.575.332	6,5	85,4	120,0
Sevilla	2.451	81.419	26.174	110.044	9,0	86,0	151,5
<b>ANDALUCIA</b>	<b>15.457</b>	<b>3.277.603</b>	<b>56.429</b>	<b>3.349.489</b>	<b>12,6</b>	<b>90,1</b>	<b>155,0</b>
Las Palmas	1.674	21.591	628	23.893	11,7	76,0	168,3
S.C. de Tenerife	689	39.533	897	41.119	8,6	81,5	179,3
<b>CANARIAS</b>	<b>2.363</b>	<b>61.124</b>	<b>1.525</b>	<b>65.012</b>	<b>10,8</b>	<b>79,6</b>	<b>174,8</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.374.901</b>	<b>53.862.823</b>	<b>892.304</b>	<b>56.130.028</b>	<b>7,9</b>	<b>90,1</b>	<b>156,5</b>

d/c: Datos Confidencial

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009



## 8.2.5.11. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechones (1)	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
A Coruña	2,1	10.351,4	4.093,6	14.445,0	14.447,1
Lugo	1,8	2.987,0	701,3	3.688,3	3.690,1
Ourense	204,1	1.231,5	352,3	1.583,7	1.787,8
Pontevedra	3,0	17.406,0	54.281,7	71.687,7	71.690,7
<b>GALICIA</b>	<b>211,1</b>	<b>31.975,9</b>	<b>59.428,9</b>	<b>91.404,8</b>	<b>91.615,9</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6,7</b>	<b>566,1</b>	<b>3.954,3</b>	<b>4.520,4</b>	<b>4.527,1</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>-</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>157,7</b>	<b>1.537,1</b>	<b>266,8</b>	<b>1.803,9</b>	<b>1.961,7</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>44,4</b>	<b>690,4</b>	<b>677,5</b>	<b>1.367,9</b>	<b>1.412,3</b>
Huesca	0,5	167.965,7	177.311,8	345.277,5	345.277,9
Teruel	1,9	66.419,1	15.239,2	81.658,3	81.660,2
Zaragoza	4.243,7	38.175,2	448.149,9	486.325,0	490.568,8
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.246,1</b>	<b>272.560,0</b>	<b>640.700,8</b>	<b>913.260,8</b>	<b>917.506,9</b>
Barcelona	44,7	678.133,2	211.586,5	889.719,7	889.764,4
Girona	0,4	57.533,0	799.036,6	856.569,6	856.570,0
Lleida	0,0	121.933,2	126.354,7	248.287,9	248.288,0
Tarragona	0,6	565,3	-	565,3	565,8
<b>CATALUÑA</b>	<b>45,7</b>	<b>858.164,7</b>	<b>1.136.977,9</b>	<b>1.995.142,5</b>	<b>1.995.188,2</b>
<b>BALEARES</b>	<b>606,4</b>	<b>2.582,7</b>	<b>6,1</b>	<b>2.588,8</b>	<b>3.195,3</b>
Ávila	1.145,9	4.443,4	2.806,8	7.250,2	8.396,1
Burgos	34,4	8.215,8	166.755,8	174.971,5	175.005,9
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	339,9	30.093,3	293.994,6	324.087,9	324.427,8
Segovia	2.628,9	2.525,0	33.558,0	36.083,0	38.711,9
Soria	9,4	751,2	8.174,8	8.926,1	8.935,4
Valladolid	168,7	988,5	486,2	1.474,7	1.643,5
Zamora	455,5	15.664,9	5.653,5	21.318,4	21.773,9
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.798,7</b>	<b>117.043,8</b>	<b>542.083,8</b>	<b>659.127,6</b>	<b>663.926,3</b>

8.2.5.11. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechones (1)	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
<b>MADRID</b>	<b>16,5</b>	<b>42.515,5</b>	<b>-</b>	<b>42.515,5</b>	<b>42.532,0</b>
Albacete	1,5	1.508,2	1.078,9	2.587,2	2.588,7
Ciudad Real	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	4,2	264.677,5	-	264.677,5	264.681,7
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	171,7	75.612,5	61.784,4	137.396,9	137.568,6
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>197,0</b>	<b>342.955,3</b>	<b>64.199,6</b>	<b>407.154,9</b>	<b>407.351,9</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	6,4	63.696,6	54.971,4	118.668,0	118.674,4
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>11,7</b>	<b>68.507,2</b>	<b>58.456,6</b>	<b>126.963,9</b>	<b>126.975,6</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>17,4</b>	<b>293.179,6</b>	<b>68.507,0</b>	<b>361.686,6</b>	<b>361.704,0</b>
Badajoz	265,3	19.690,8	52.964,2	72.655,0	72.920,3
Cáceres	31,6	1.163,3	523,3	1.686,6	1.718,2
<b>EXTREMADURA</b>	<b>296,8</b>	<b>20.854,1</b>	<b>53.487,5</b>	<b>74.341,6</b>	<b>74.638,4</b>
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	125,7	6.496,8	10.768,2	17.265,0	17.390,8
Granada	2,5	5.387,2	3.818,1	9.205,3	9.207,8
Huelva	26,8	14.055,7	9.838,8	23.894,5	23.921,4
Jaén	15,2	2.527,3	11.632,1	14.159,5	14.174,6
Málaga	0,4	175.763,7	44.086,5	219.850,3	219.850,7
Sevilla	22,2	6.952,2	4.012,1	10.964,3	10.986,4
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>194,1</b>	<b>218.180,6</b>	<b>85.980,2</b>	<b>304.160,8</b>	<b>304.354,9</b>
Las Palmas	19,5	1.746,5	-	1.746,5	1.766,1
S.C. de Tenerife	5,9	3.383,4	-	3.383,4	3.389,3
<b>CANARIAS</b>	<b>25,4</b>	<b>5.129,9</b>	<b>-</b>	<b>5.129,9</b>	<b>5.155,4</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.876,8</b>	<b>2.277.828,6</b>	<b>2.714.727,1</b>	<b>4.992.555,7</b>	<b>5.003.432,5</b>

d/c: Datos Confidenciales

(1) Incluye el Consumo Directo y el Consumo Industrial

## 8.2.5.12. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
A Coruña	2,1	7.958,1	2.393,3	10.353,5	4.093,6	-	4.093,6
Lugo	1,8	2.962,6	24,4	2.988,8	676,4	24,9	701,3
Ourense	204,1	1.218,5	12,9	1.435,6	352,3	-	352,3
Pontevedra	3,0	17.331,4	74,6	17.409,0	54.279,3	2,5	54.281,7
<b>GALICIA</b>	<b>211,1</b>	<b>29.470,6</b>	<b>2.505,3</b>	<b>32.186,9</b>	<b>59.401,6</b>	<b>27,4</b>	<b>59.428,9</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6,7</b>	<b>566,0</b>	<b>0,1</b>	<b>572,8</b>	<b>3.954,3</b>	<b>-</b>	<b>3.954,3</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>157,7</b>	<b>1.485,1</b>	<b>52,0</b>	<b>1.694,9</b>	<b>266,8</b>	<b>-</b>	<b>266,8</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>44,4</b>	<b>690,4</b>	<b>-</b>	<b>734,7</b>	<b>677,5</b>	<b>-</b>	<b>677,5</b>
Huesca	0,5	167.928,1	37,6	167.966,2	177.074,2	237,6	177.311,8
Teruel	1,9	43.346,7	23.072,4	66.421,0	15.234,8	4,4	15.239,2
Zaragoza	4.243,7	35.824,0	2.351,2	42.418,9	416.233,5	31.916,3	448.149,9
<b>ARAGON</b>	<b>4.246,1</b>	<b>247.098,8</b>	<b>25.461,2</b>	<b>276.806,1</b>	<b>608.542,5</b>	<b>32.158,3</b>	<b>640.700,8</b>
Barcelona	44,7	642.597,4	35.535,8	678.177,9	211.586,5	-	211.586,5
Girona	0,4	57.533,0	-	57.533,4	799.036,6	-	799.036,6
Lleida	0,0	115.849,1	6.084,0	121.933,2	106.614,6	19.740,2	126.354,7
Tarragona	0,6	565,3	-	565,8	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>45,7</b>	<b>816.544,8</b>	<b>41.619,9</b>	<b>858.210,3</b>	<b>1.117.237,7</b>	<b>19.740,2</b>	<b>1.136.977,9</b>
<b>BALEARES</b>	<b>606,4</b>	<b>2.402,0</b>	<b>180,7</b>	<b>3.189,1</b>	<b>-</b>	<b>6,1</b>	<b>6,1</b>
Avila	1.145,9	4.307,0	136,4	5.589,3	2.753,6	53,2	2.806,8
Burgos	34,4	8.215,2	0,6	8.250,1	166.755,8	-	166.755,8
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	339,9	30.058,5	34,8	30.433,2	292.619,2	1.375,4	293.994,6
Segovia	2.628,9	2.517,9	7,1	5.153,9	33.427,9	130,1	33.558,0
Soria	9,4	751,2	-	760,6	8.172,0	2,8	8.174,8
Valladolid	168,7	982,4	6,1	1.157,3	485,3	0,9	486,2
Zamora	455,5	14.414,3	1.250,6	16.120,4	4.430,6	1.222,9	5.653,5
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>4.798,7</b>	<b>115.600,1</b>	<b>1.443,7</b>	<b>121.842,5</b>	<b>539.259,8</b>	<b>2.824,1</b>	<b>542.083,8</b>

8.2.5.12. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
<b>MADRID</b>	<b>16,5</b>	<b>42.515,5</b>	-	<b>42.532,0</b>	-	-	-
Albacete	1,5	1.508,2	-	1.509,8	1.078,9	-	1.078,9
Ciudad Real	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	4,2	264.677,5	-	264.681,7	-	-	-
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	171,7	75.591,3	21,1	75.784,2	61.673,7	110,8	61.784,4
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>197,0</b>	<b>342.934,2</b>	<b>21,1</b>	<b>343.152,3</b>	<b>64.088,8</b>	<b>110,8</b>	<b>64.199,6</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	6,4	63.597,2	99,4	63.703,0	53.884,1	1.087,3	54.971,4
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>11,7</b>	<b>68.407,8</b>	<b>99,4</b>	<b>68.519,0</b>	<b>57.369,4</b>	<b>1.087,3</b>	<b>58.456,6</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>17,4</b>	<b>293.179,6</b>	-	<b>293.197,0</b>	<b>68.507,0</b>	-	<b>68.507,0</b>
Badajoz	265,3	19.261,2	429,6	19.956,0	50.101,4	2.862,8	52.964,2
Cáceres	31,6	1.144,8	18,6	1.194,9	499,7	23,6	523,3
<b>EXTREMADURA</b>	<b>296,8</b>	<b>20.406,0</b>	<b>448,1</b>	<b>21.150,9</b>	<b>50.601,1</b>	<b>2.886,4</b>	<b>53.487,5</b>
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	125,7	6.484,4	12,5	6.622,5	10.768,2	-	10.768,2
Granada	2,5	5.357,1	30,1	5.389,6	3.784,6	33,5	3.818,1
Huelva	26,8	14.055,7	-	14.082,6	9.838,8	-	9.838,8
Jaén	15,2	2.415,2	112,1	2.542,5	7.042,8	4.589,4	11.632,1
Málaga	0,4	175.761,2	2,5	175.764,1	44.086,5	-	44.086,5
Sevilla	22,2	3.376,0	3.576,2	6.974,4	3.623,1	389,0	4.012,1
<b>ANDALUCIA</b>	<b>194,1</b>	<b>214.447,3</b>	<b>3.733,4</b>	<b>218.374,7</b>	<b>80.968,3</b>	<b>5.011,9</b>	<b>85.980,2</b>
Las Palmas	19,5	1.640,8	105,7	1.766,1	-	-	-
S.C. de Tenerife	5,9	3.222,6	160,8	3.389,3	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>25,4</b>	<b>4.863,4</b>	<b>266,5</b>	<b>5.155,4</b>	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>10.876,8</b>	<b>2.201.997,2</b>	<b>75.831,4</b>	<b>2.288.705,4</b>	<b>2.650.874,8</b>	<b>63.852,3</b>	<b>2.714.727,1</b>

d/c: Datos Confidencial

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

(1) Se incluye el Consumo Industrial



8.2.6.1. CARNE DE EQUINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según categorías

Años	Animales sacrificados (miles)			Peso canal medio (kilogramos)		Peso canal total (toneladas)		
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal	Caballar	Mular y asnal	Total
2004	23,1	2,4	25,5	201,5	146,3	4.648	353	5.001
2005	24,9	2,7	27,6	189,0	134,0	4.711	359	5.070
2006	26,1	1,7	27,8	190,7	180,3	4.974	302	5.275
2007	24,9	1,3	26,2	200,4	140,2	4.990	178	5.168
2008	29,5	1,1	30,6	207,4	172,9	6.117	186	6.303
2009	29,3	0,4	29,8	214,7	161,2	6.295	71	6.366
2010	31,0	0,3	31,2	228,2	155,5	7.072	39	7.111
2011	49,3	0,7	50,0	225,9	179,8	11.131	134	11.265
2012	69,4	3,1	72,6	216,2	188,4	15.016	591	15.606
2013	49,8	1,1	51,0	229,9	186,8	11.460	208	11.668
2014	47,2	0,9	48,1	241,2	157,5	11.384	145	11.529
2015	51,5	1,4	52,9	247,5	135,7	12.752	189	12.940
2016	52,7	1,3	54,0	245,3	130,9	12.918	170	13.088
2017	43,8	0,7	44,5	249,6	144,2	10.935	99	11.034
2018	41,0	0,6	41,6	246,5	145,5	10.105	89	10.194
2019	36,5	0,7	37,2	261,1	143,8	9.527	105	9.632
2020	36,7	0,5	37,2	259,7	156,0	9.523	78	9.601

GRÁFICO 8.2.6.1.: Evolución del ganado equino sacrificado (miles de animales)

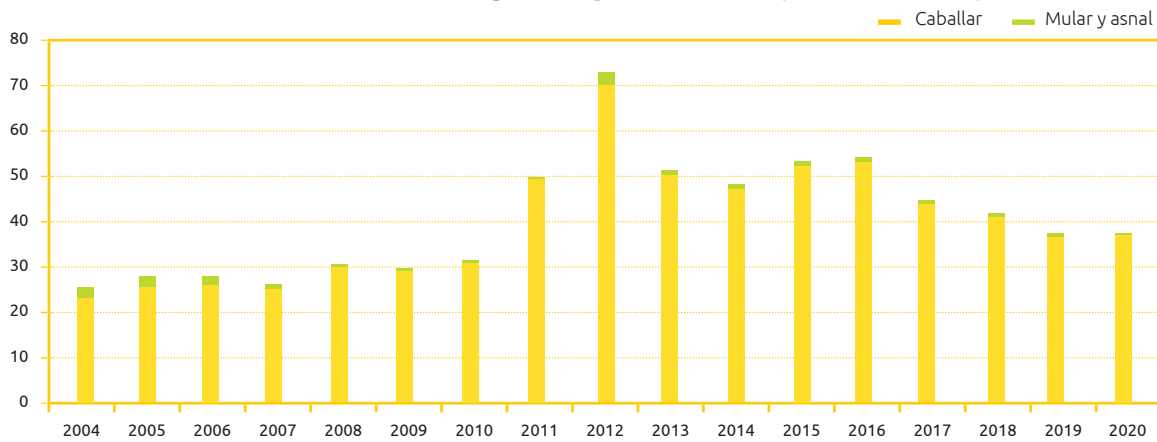
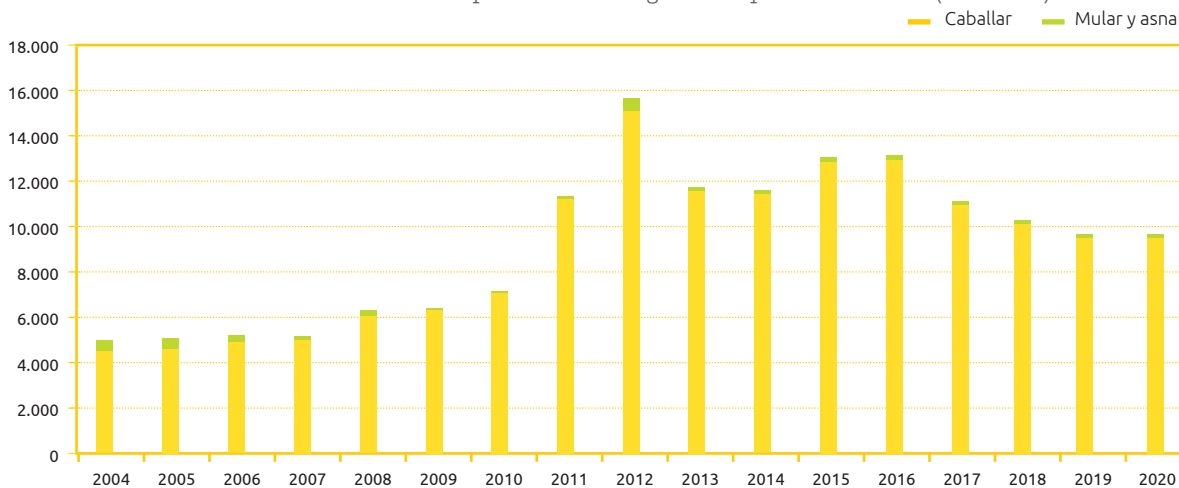


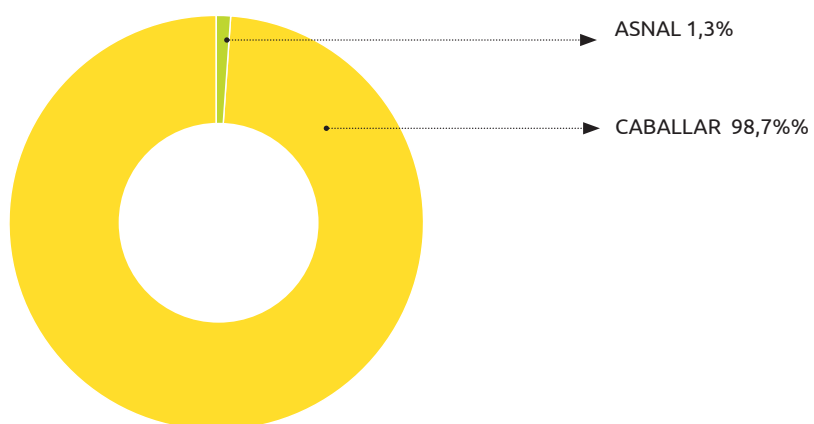
GRÁFICO 8.2.6.1.: Evolución del peso canal total ganado equino sacrificado (toneladas)



## 8.2.6.2. CARNE DE EQUINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2020

Comunidades Autónomas	Caballar	Mular y asnal	Total
Galicia	105	4	109
Principado de Asturias	d/c	d/c	d/c
Cantabria	821	22	843
País Vasco	231	5	236
C. Foral de Navarra	13.185	–	13.185
La Rioja	d/c	d/c	d/c
Aragón	6.303	293	6.596
Cataluña	2.118	2	2.120
Baleares (Islas)	d/c	d/c	d/c
Castilla y León	5.849	134	5.983
C. de Madrid	–	–	–
Castilla-La Mancha	–	–	–
C. Valenciana	5.225	–	5.225
Región de Murcia	–	–	–
Extremadura	–	–	–
Andalucía	321	29	350
Canarias	–	–	–
<b>ESPAÑA</b>	<b>36.671</b>	<b>498</b>	<b>37.169</b>

GRÁFICO 8.2.6.2: Distribución del ganado equino sacrificado. Año 2020



8.2.6.3. CARNE DE EQUINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2020

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)			Peso canal medio (kilogramos)	
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal
Galicia	12,1	0,5	12,5	115,0	116,0
Principado de Asturias	d/c	-	d/c	d/c	-
Cantabria	156,4	1,4	157,8	190,5	62,0
País Vasco	37,0	0,7	37,8	160,4	149,4
C. Foral de Navarra	3.789,7	-	3.789,7	287,4	-
La Rioja	d/c	-	d/c	d/c	-
Aragón	2.142,0	44,8	2.186,8	339,8	153,0
Cataluña	515,1	0,2	515,3	243,2	-
Baleares (Islas)	d/c	-	d/c	d/c	-
Castilla y León	1.171,6	24,2	1.195,8	200,3	180,5
C. de Madrid	-	-	-	-	-
Castilla-La Mancha	-	-	-	-	-
C. Valenciana	1.278,7	-	1.278,7	244,7	-
Región de Murcia	-	-	-	-	-
Extremadura	-	-	-	-	-
Andalucía	65,1	4,9	70,0	202,7	170,4
Canarias	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.523,5</b>	<b>77,7</b>	<b>9.601,2</b>	<b>259,7</b>	<b>156,0</b>

d/c: Datos Confidenciales



## 8.2.6.4. CARNE DE EQUINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)		Peso canal total (toneladas)		
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal	Caballar	Mular y asnal	Total
A Coruña	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Lugo	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	105	4	109	115,0	116,0	12,1	0,5	12,5
<b>P. DE ASTURIAS</b>	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>CANTABRIA</b>	821	22	843	190,5	62,0	156,4	1,4	157,8
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	231	5	236	160,4	149,4	37,0	0,7	37,8
<b>NAVARRA</b>	13.185	-	13.185	287,4	-	3.789,7	-	3.789,7
<b>LA RIOJA</b>	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c
Huesca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>ARAGON</b>	6.303	293	6.596	339,8	153,0	2.142,0	44,8	2.186,8
Barcelona	1.444	-	1.444	245,7	-	354,8	-	354,8
Girona	267	2	269	222,6	86,0	59,4	0,2	59,6
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c
<b>CATALUÑA</b>	2.118	2	2.120	243,2	86,0	515,1	0,2	515,3
<b>BALEARES</b>	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	3.356	1	3.357	209,5	84,0	703,0	0,1	703,1
León	364	13	377	199,3	119,0	72,6	1,5	74,1
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Segovia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	5.849	134	5.983	200,3	180,5	1.171,6	24,2	1.195,8

8.2.6.4. CARNE DE EQUINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)		Peso canal total (toneladas)		
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal	Caballar	Mular y asnal	Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	4.982	-	4.982	245,6	-	1.223,7	-	1.223,7
<b>C. VALENCIANA</b>	5.225	-	5.225	244,7	-	1.278,7	-	1.278,7
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>ANDALUCIA</b>	321	29	350	202,7	170,4	65,1	4,9	70,0
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>36.671</b>	<b>498</b>	<b>37.169</b>	<b>259,7</b>	<b>156,0</b>	<b>9.523,5</b>	<b>77,7</b>	<b>9.601,2</b>

d/c: Datos Confidenciales

## 8.2.7.1. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Serie histórica de aves sacrificadas, peso canal y precio en vivo percibido

Años	Aves sacrificadas (miles)		Peso canal total (toneladas)			Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg)	
	Broilers	Otras	Broilers	Otras	Total	Pollo <sup>(1)</sup>	Gallina
2005	572.649	118.206	1.083.968	203.455	1.287.422	88,96	23,42
2006	556.861	112.149	1.064.944	195.909	1.260.853	97,14	18,40
2007	591.394	120.913	1.131.031	197.060	1.328.091	108,79	27,40
2008	584.815	110.075	1.144.285	214.254	1.358.539	102,37	36,75
2009	573.772	101.675	1.111.684	204.986	1.316.670	100,59	44,82
2010	594.158	100.908	1.133.430	215.999	1.349.430	97,62	35,46
2011	603.747	99.980	1.148.389	225.215	1.373.604	115,31	42,50
2012	604.962	98.903	1.137.191	247.052	1.384.243	124,94	46,91
2013	589.666	95.872	1.121.295	221.284	1.342.578	120,79	44,88
2014	624.364	95.730	1.209.069	227.620	1.436.689	114,32	46,62
2015	636.312	100.143	1.203.022	243.969	1.446.990	110,70	39,99
2016	663.376	101.162	1.269.477	257.154	1.526.631	103,24	20,36
2017	656.846	97.538	1.259.942	268.903	1.528.845	115,88	19,84
2018	695.196	104.409	1.345.687	291.132	1.636.819	115,83	19,64
2019	716.259	101.062	1.412.223	292.967	1.705.190	105,23	19,60
2020	696.387	103.461	1.401.409	306.589	1.707.998	105,49	19,81

<sup>(1)</sup> Precio de pollo de granja.

GRÁFICO 8.2.7.1.: Evolución del aves sacrificadas (miles de animales)

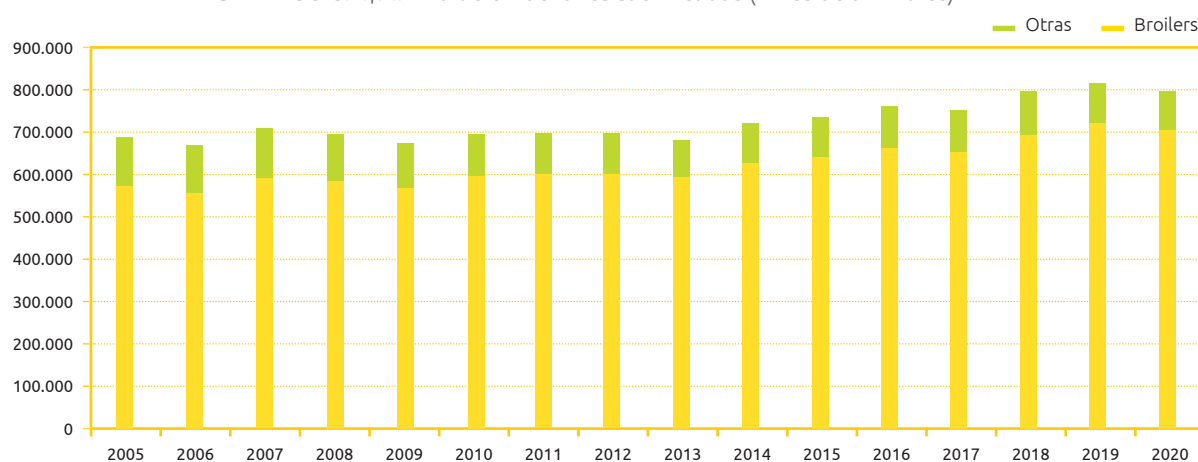
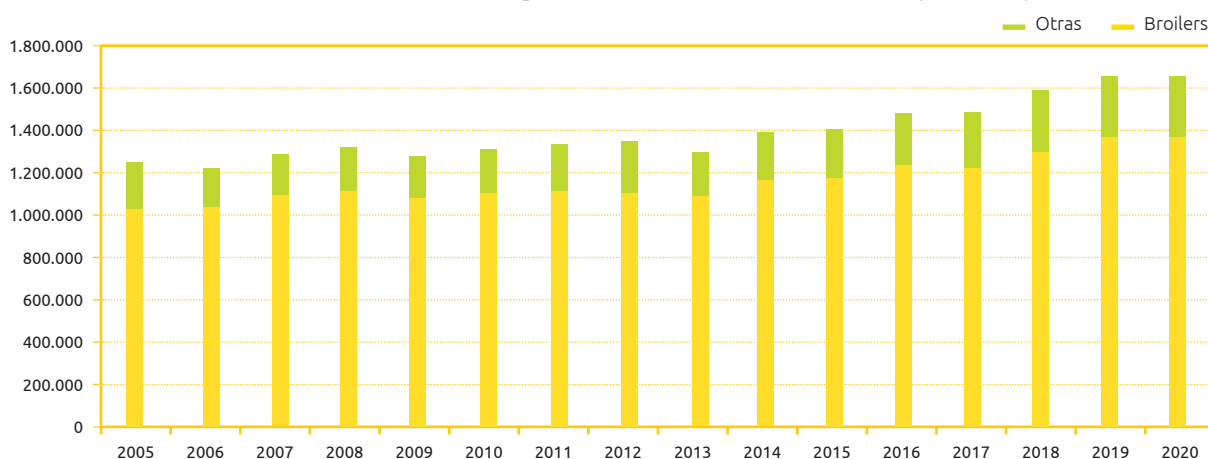


GRÁFICO 8.2.7.1.: Evolución del peso canal total de aves sacrificadas (toneladas)



8.2.7.2. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2020 (Miles)

Comunidades Autónomas	Broilers	Gallinas	Otras aves	Total
Galicia	89.517	5.696	2.950	98.164
Principado de Asturias	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-
País Vasco	d/c(1)	-	-	d/c(1)
C. Foral de Navarra	d/c(3)	d/c(1)	d/c	56.404
La Rioja	d/c(1)	-	-	d/c(1)
Aragón	288	-	d/c	3.213
Cataluña	146.147	2.215	41.475	189.837
Baleares (Islas)	113	-	d/c	114
Castilla y León	58.226	76	d/c	59.751
C. de Madrid	25.358	d/c(1)	d/c	25.444
Castilla-La Mancha	22.939	8.051	d/c	31.046
C. Valenciana	81.624	15.463	377	97.465
Región de Murcia	18.681	-	d/c	18.807
Extremadura	34.850	6.444	-	41.294
Andalucía	143.244	352	d/c	158.250
Canarias	6.530	398	-	6.927
<b>ESPAÑA</b>	<b>696.387</b>	<b>38.787</b>	<b>64.675</b>	<b>799.848</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación OTRAS AVES se desagrega en PAVOS, PATOS y OTRAS AVES

d/c: Datos Confidenciales

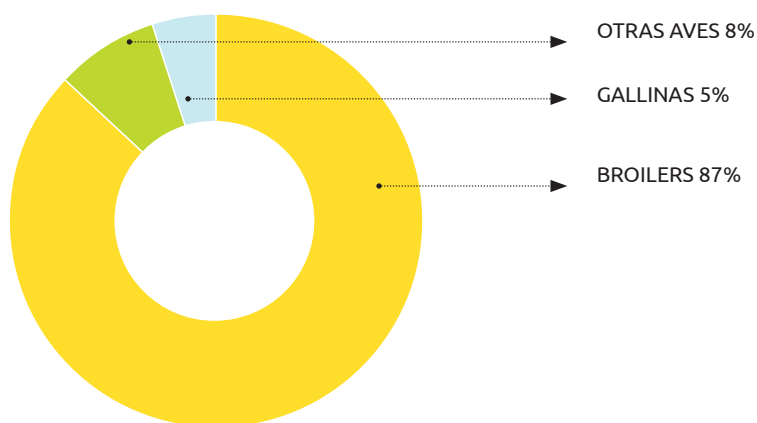
d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa < 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

GRÁFICO 8.2.7.2.: Distribución de aves sacrificadas  
Año 2020



## 8.2.7.3. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de aves sacrificadas 2020 (Miles)

Comunidades Autónomas	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	Total
Galicia	89.517	5.696	2.950	0,2	-	98.164
Principado de Asturias	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-
País Vasco	d/c(1)	-	-	-	-	d/c(1)
C. Foral de Navarra	d/c(3)	d/c(1)	-	d/c(4)	-	56.404
La Rioja	d/c(1)	-	-	-	-	d/c(1)
Aragón	288	-	-	d/c(2)	2.794	3.213
Cataluña	146.147	2.215	8.016	126	33.333	189.837
Baleares (Islas)	113	-	d/c(1)	d/c(1)	d/c(1)	114
Castilla y León	58.226	76	d/c(2)	72	79	59.751
C. de Madrid	25.358	d/c(1)	-	-	d/c(1)	25.444
Castilla-La Mancha	22.939	8.051	-	d/c(2)	-	31.046
C. Valenciana	81.624	15.463	377	-	-	97.465
Región de Murcia	18.681	-	d/c(1)	-	-	18.807
Extremadura	34.850	6.444	-	-	-	41.294
Andalucía	143.244	352	14.646	d/c(1)	8	158.250
Canarias	6.530	398	-	-	-	6.927
<b>ESPAÑA</b>	<b>696.387</b>	<b>38.787</b>	<b>27.413</b>	<b>1.047</b>	<b>36.214</b>	<b>799.848</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

d/c: Datos Confidenciales

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa < 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

8.2.7.4. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2020

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Broilers	Gallinas	Otras aves	Total	Broilers	Gallinas	Otras aves
Galicia	188.692,8	6.804,0	28.026,6	223.523,4	2,1	1,2	9,5
Principado de Asturias	-	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-	-
País Vasco	d/c(1)	-	-	d/c(1)	d/c	-	-
C. Foral de Navarra	d/c(3)	d/c(1)	d/c	86.930,5	d/c	d/c	-
La Rioja	d/c(1)	-	-	d/c(1)	d/c	-	-
Aragón	712,4	-	974,0	1.686,4	2,5	-	d/c
Cataluña	268.458,8	5.838,5	85.991,3	354.956,9	1,8	2,6	2,1
Baleares (Islas)	245,5	-	d/c	246,5	2,2	-	d/c
Castilla y León	114.963,4	172,2	11.499,4	126.635,0	2,0	2,3	d/c
C. de Madrid	52.251,6	d/c(1)	d/c	52.414,8	2,1	DC	d/c
Castilla-La Mancha	50.374,4	14.595,0	121,8	65.091,2	2,2	1,8	d/c
C. Valenciana	167.241,1	28.651,5	2.789,7	198.682,3	2,0	1,9	7,4
Región de Murcia	39.142,1	-	d/c	40.023,7	2,1	-	d/c
Extremadura	70.743,9	8.755,2	-	79.499,1	2,0	1,4	-
Andalucía	324.495,5	1.168,1	111.708,8	437.372,4	2,3	3,3	d/c
Canarias	11.720,1	453,3	-	12.173,4	1,8	1,1	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.401.408,6</b>	<b>66.612,4</b>	<b>239.976,7</b>	<b>1.707.997,7</b>	<b>2,0</b>	<b>1,7</b>	<b>3,7</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación OTRAS AVES se desagrega en PAVOS, PATOS y OTRAS AVES  
d/c: Datos Confidenciales  
d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa < 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría  
d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría  
d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría  
d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

8.2.7.5. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2020

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						Peso canal medio (kilogramos)					
	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	Total	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	
Galicia	188.692,8	6.804,0	28.026,0	0,7	-	223.523,4	2,1	1,2	9,5	3,0	-	
Principado de Asturias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cantabria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
País Vasco	d/c(1)	-	-	-	-	d/c(1)	d/c	-	-	-	-	
C. Foral de Navarra	d/c(3)	d/c(1)	-	d/c(4)	-	86.930,5	d/c	d/c	-	d/c	-	
La Rioja	d/c(1)	-	-	-	-	d/c(1)	d/c	-	-	-	-	
Aragón	712,4	-	-	d/c(2)	419,1	1.686,4	2,5	-	-	4,2	0,1	
Cataluña	268.458,8	5.838,5	71.570,7	5.724,5	8.696,2	354.956,9	1,8	2,6	8,9	3,1	0,3	
Baleares (Islas)	245,5	-	d/c(1)	d/c(1)	d/c(1)	246,5	2,2	-	d/c	d/c	d/c	
Castilla y León	114.963,4	172,2	d/c(2)	268,1	185,5	126.635,0	2,0	2,3	d/c	3,7	2,4	
C. de Madrid	52.251,6	d/c(1)	-	-	d/c(1)	52.414,8	2,1	d/c	-	-	d/c	
Castilla-La Mancha	50.374,4	14.595,0	-	d/c(2)	-	65.091,2	2,2	1,8	-	d/c	-	
C. Valenciana	167.241,1	28.651,5	2.789,7	-	-	198.682,3	2,0	1,9	7,4	-	-	
Región de Murcia	39.142,1	-	d/c(1)	-	-	40.023,7	2,1	-	d/c	-	-	
Extremadura	70.743,9	8.755,2	-	-	-	79.499,1	2,0	1,4	-	-	-	
Andalucía	324.495,5	1.168,1	111.632,4	d/c(1)	75,5	437.372,4	2,3	3,3	7,6	d/c	9,3	
Canarias	11.720,1	453,3	-	-	-	12.173,4	1,8	1,1	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.401.408,6</b>	<b>66.612,4</b>	<b>225.946,3</b>	<b>4.653,8</b>	<b>9.376,7</b>	<b>1.707.997,7</b>	<b>2,0</b>	<b>1,7</b>	<b>8,2</b>	<b>4,4</b>	<b>0,3</b>	

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

d/c: Datos Confidenciales

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa &lt; 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría

8.2.7.6. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Serie histórica de conejos sacrificados, peso canal, precio en vivo percibido y valor

Años	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)	Precio en vivo percibido por los cunicultores (euros/100Kg) <sup>(1)</sup>	Valor total (miles de euros) <sup>(2)</sup>
2004	62.317	1,16	72.158	172,22	214.261
2005	61.049	1,16	70.524	173,83	211.365
2006	61.618	1,17	72.308	174,21	217.184
2007	61.848	1,21	74.666	145,57	187.400
2008	51.435	1,19	60.960	177,26	186.307
2009	51.330	1,19	61.195	176,47	186.191
2010	52.633	1,21	63.505	170,93	187.155
2011	52.668	1,22	64.139	185,25	204.859
2012	53.411	1,21	64.578	184,57	205.503
2013	52.470	1,21	63.289	194,20	211.909
2014	52.327	1,22	63.790	177,01	194.680
2015	51.880	1,22	63.461	161,90	177.143
2016	48.507	1,23	59.589	162,39	166.840
2017	46.234	1,24	57.258	174,30	172.070
2018	44.155	1,26	55.824	184,11	177.202
2019	41.006	1,27	52.143	200,71	180.443
2020	40.723	1,26	51.181	186,90	164.927

<sup>(1)</sup> Precio de conejo de granja.

<sup>(2)</sup> Para el cálculo del valor total se ha utilizado el coeficiente de transformación 0,58 para pasar de kilo vivo a kilo canal.

<sup>(3)</sup> Nueva metodología a partir de 2002.



GRÁFICO 8.2.7.6.: Evolución de conejos sacrificados (miles de animales)

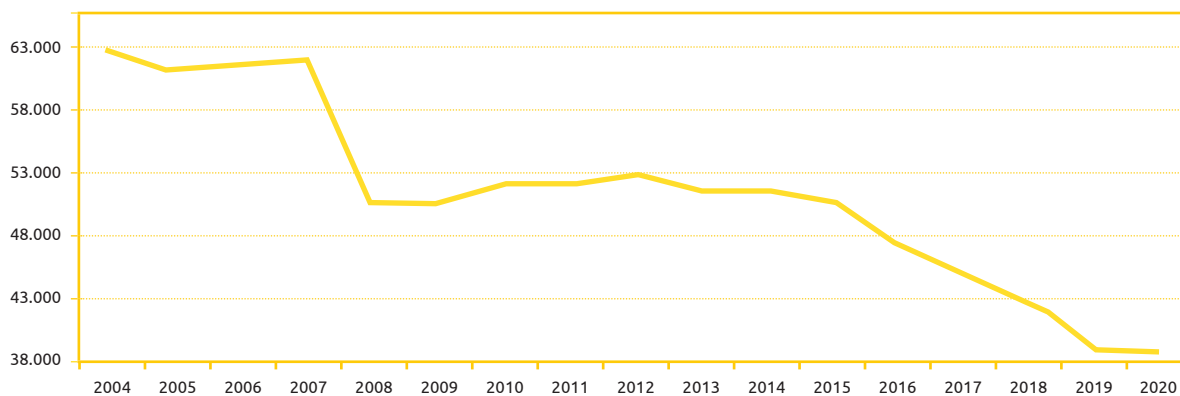


GRÁFICO 8.2.7.6.: Evolución del peso canal total de conejos sacrificados (toneladas)

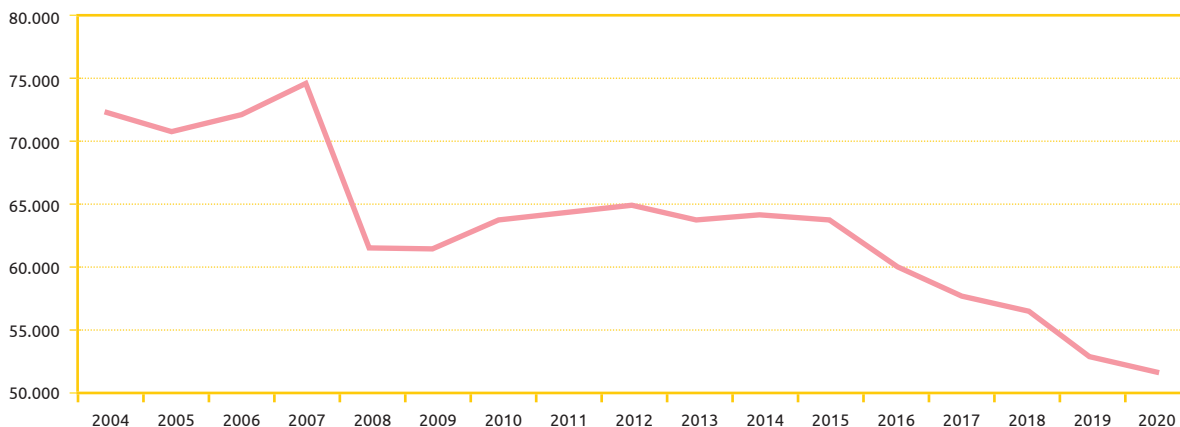
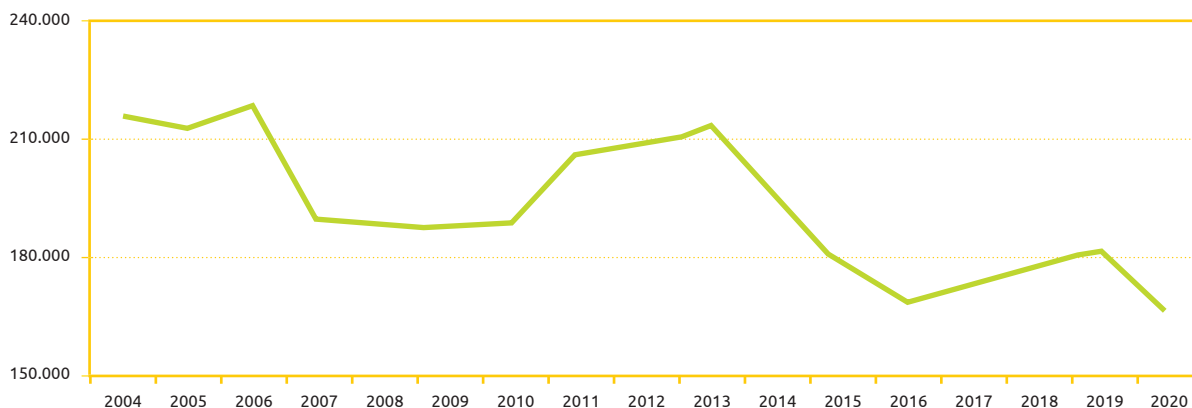


GRÁFICO 8.2.7.6.: Evolución del valor de conejos sacrificados (miles de euros)



8.2.7.7. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de conejos sacrificados y peso canal, 2020

Comunidades Autónomas	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)
Galicia	d/c(4)	d/c	d/c(4)
Principado de Asturias	–	–	–
Cantabria	d/c(1)	d/c	d/c(1)
País Vasco	d/c(2)	d/c	d/c(2)
C. Foral de Navarra	d/c(3)	d/c	d/c(3)
La Rioja	d/c(1)	d/c	d/c(1)
Aragón	d/c(2)	d/c	d/c(2)
Cataluña	8.396	1,2	9.708,4
Baleares (Islas)	2	1,2	2,1
Castilla y León	7.917	1,3	10.241,1
C. de Madrid	–	–	–
Castilla-La Mancha	3.126	1,1	3.432,6
C. Valenciana	2.714	1,2	3.159,0
Región de Murcia	d/c(1)	d/c	d/c(1)
Extremadura	–	–	–
Andalucía	30	1,1	33,1
Canarias	96	1,4	131,4
<b>TOTAL</b>	<b>36.198</b>	<b>1,26</b>	<b>45.494,4</b>
Otros sacrificios	4.525	1,26	5.686,8
<b>ESPAÑA</b>	<b>40.723</b>	<b>1,3</b>	<b>51.181,2</b>

d/c: Datos Confidenciales

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa < 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.



8.2.7.8. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Aves			Conejos		
	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)
A Coruña	5.923,5	2,2	12.936,1	-	-	-
Lugo	d/c(2)	d/c	d/c(2)	-	-	-
Ourense	d/c(3)	d/c	d/c(3)	d/c(2)	d/c	d/c(2)
Pontevedra	14.504,4	2,1	31.078,5	d/c(4)	d/c	d/c(4)
<b>GALICIA</b>	<b>98.164,1</b>	<b>2,3</b>	<b>223.523,4</b>	<b>d/c(4)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(4)</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	<b>d/c(1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(1)</b>
Alava	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
Guipúzcoa	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
Vizcaya	-	d/c	d/c(1)	d/c(2)	d/c	d/c(2)
<b>PAIS VASCO</b>	<b>d/c(1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(1)</b>	<b>d/c(2)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(2)</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>56.403,8</b>	<b>1,5</b>	<b>86.930,5</b>	<b>d/c(3)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(3)</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>d/c(1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(1)</b>	<b>d/c(1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(1)</b>
Huesca	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
Teruel	d/c(1)	d/c	d/c(1)	d/c(2)	d/c	d/c(2)
Zaragoza	d/c(1)	d/c	d/c(1)	d/c(1)	d/c	d/c(1)
<b>ARAGON</b>	<b>3.212,6</b>	<b>0,5</b>	<b>1.686,4</b>	<b>d/c(2)</b>	<b>DC</b>	<b>d/c(2)</b>
Barcelona	49.884,3	1,9	97.065,1	1.572,5	1,1	1.714,5
Girona	12.548,5	1,8	22.225,2	d/c(2)	d/c	d/c(2)
Lleida	91.531,1	1,3	119.348,2	d/c(3)	d/c	d/c(3)
Tarragona	35.872,7	3,2	116.318,4	3.936,0	1,2	4.801,7
<b>CATALUÑA</b>	<b>189.836,7</b>	<b>1,9</b>	<b>354.956,9</b>	<b>8.396,2</b>	<b>1,2</b>	<b>9.708,4</b>
<b>BALEARES</b>	<b>113,8</b>	<b>2,2</b>	<b>246,5</b>	<b>1,7</b>	<b>1,2</b>	<b>2,1</b>
Avila	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
Burgos	60,7	1,8	109,8	-	-	-
León	23.840,0	2,0	48.115,3	d/c(1)	d/c	d/c(1)
Palencia	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	d/c(2)	d/c	d/c(2)	-	-	-
Soria	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
Valladolid	d/c(1)	d/c	d/c(1)	d/c(4)	d/c	d/c(4)
Zamora	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>59.751,1</b>	<b>2,1</b>	<b>126.635,0</b>	<b>7.916,9</b>	<b>1,3</b>	<b>10.241,1</b>

## 8.2.7.8. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Aves			Conejos		
	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>25.444,5</b>	<b>2,1</b>	<b>52.414,8</b>	-	-	-
Albacete	d/c(1)	d/c	d/c(1)	3.126,1	1,1	3.432,6
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	d/c(1)	-	d/c(1)	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	d/c(2)	d/c	d/c(2)	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>31.045,6</b>	<b>2,1</b>	<b>65.091,2</b>	<b>3.126,1</b>	<b>1,1</b>	<b>3.432,6</b>
Alicante	d/c(2)	d/c	d/c(2)	-	-	-
Castellón	d/c(1)	d/c	d/c(1)	d/c(3)	d/c	d/c(3)
Valencia	63.672,6	2,0	128.184,9	d/c(1)	d/c	d/c(1)
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>97.464,9</b>	<b>2,0</b>	<b>198.682,3</b>	<b>2.713,8</b>	<b>1,2</b>	<b>3.159,0</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>18.806,7</b>	<b>2,1</b>	<b>40.023,7</b>	<b>d/c(1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(1)</b>
Badajoz	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
Cáceres	d/c(2)	d/c	d/c(2)	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>41.294,3</b>	<b>1,9</b>	<b>79.499,1</b>	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	d/c(1)	d/c	d/c(1)	-	-	-
Córdoba	d/c(2)	d/c	d/c(2)	-	-	-
Granada	62.019,3	2,6	163.142,8	d/c(1)	d/c	d/c(1)
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	d/c(1)	d/c	d/c(1)
Málaga	d/c(2)	d/c	d/c(2)	d/c(1)	d/c	d/c(1)
Sevilla	58.157,7	3,5	202.023,0	-	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	<b>158.250,0</b>	<b>2,8</b>	<b>437.372,4</b>	<b>29,9</b>	<b>1,1</b>	<b>33,1</b>
Las Palmas	d/c(1)	d/c	d/c(1)	d/c(1)	d/c	d/c(1)
S.C. de Tenerife	d/c(1)	d/c	d/c(1)	d/c(1)	d/c	d/c(1)
<b>CANARIAS</b>	<b>6.927,5</b>	<b>1,8</b>	<b>12.173,4</b>	<b>95,7</b>	<b>1,4</b>	<b>131,4</b>
<b>TOTAL</b>	<b>799.848</b>	<b>2,1</b>	<b>1.707.997,7</b>	<b>36.198</b>	<b>1,3</b>	<b>45.494,4</b>
Otros sacrificios	-	-	-	4.524,8	1,3	5.686,8
<b>ESPAÑA</b>	<b>799.848</b>	<b>2,1</b>	<b>1.707.997,7</b>	<b>40.723</b>	<b>1,3</b>	<b>51.181,2</b>

d/c: Datos confidenciales.

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa &lt; 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

8.3.1.1. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS:  
Serie histórica de producción de leche según especies (Millones de Litros)

Años	Total	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra
2006	7.108	6.192	424	492
2007	7.046	6.143	414	489
2008	7.075	6.157	427	491
2009	7.074	6.069	490	515
2010	7.245	6.172	566	507
2011	7.270	6.299	504	467
2012	7.309	6.313	553	444
2013	7.404	6.368	579	457
2014	7.620	6.582	575	463
2015	7.865	6.825	559	481
2016	7.963	6.911	546	507
2017	8.087	7.019	544	524
2018	8.200	7.122	546	533
2019	8.307	7.246	542	519
2020	8.429	7.385	536	508

GRÁFICO 8.3.1.1.: Evolución de la producción de leche (millones de litros)

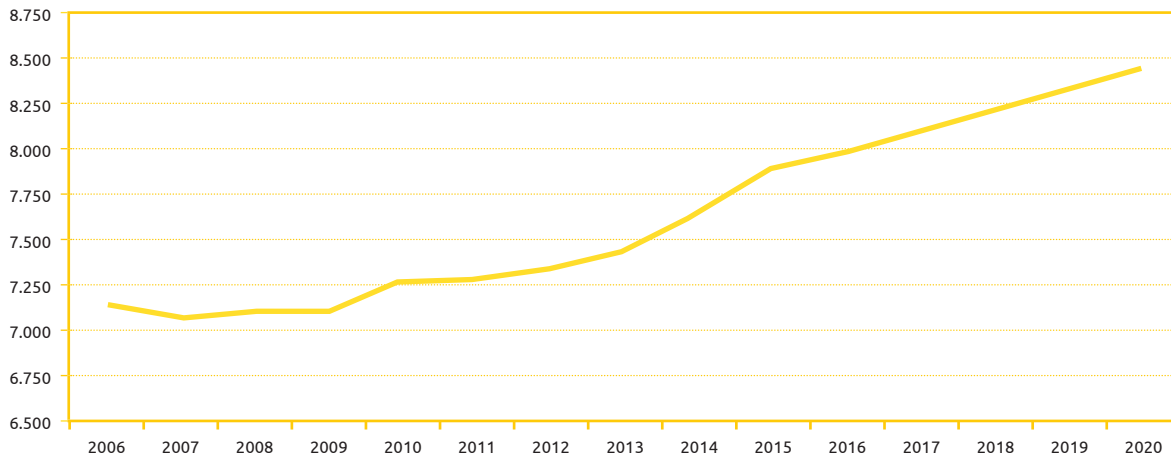
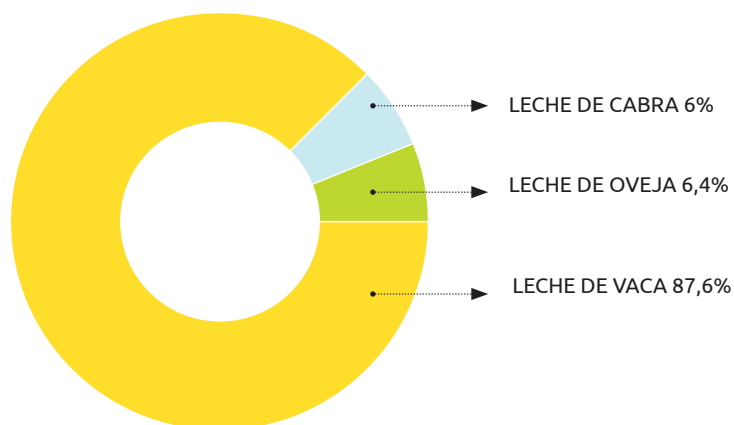


GRÁFICO 8.3.1.1.: Distribución de la producción de leche según especie  
Año 2020



8.3.1.2. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS:  
Análisis provincial de producción de leche según especies, 2020 (Miles de Litros)

Provincias y Autónomas Comunidades	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra	Leche total
A Coruña	1.269.906	26	124	1.270.056
Lugo	1.308.073	–	–	1.308.073
Ourense	18.505	31	163	18.699
Pontevedra	291.739	–	51	291.790
<b>GALICIA</b>	<b>2.888.223</b>	<b>57</b>	<b>338</b>	<b>2.888.618</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>577.893</b>	<b>199</b>	<b>2.161</b>	<b>580.253</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>447.079</b>	<b>92</b>	<b>329</b>	<b>447.499</b>
Álava	51.065	2.974	198	54.238
Guipúzcoa	72.431	5.349	171	77.951
Vizcaya	58.598	1.559	574	60.731
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>182.094</b>	<b>9.883</b>	<b>943</b>	<b>192.920</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>246.329</b>	<b>14.564</b>	<b>200</b>	<b>261.093</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>25.058</b>	<b>852</b>	<b>1.329</b>	<b>27.239</b>
Huesca	125.446	471	474	126.391
Teruel	919	782	452	2.153
Zaragoza	39.006	2.691	303	42.000
<b>ARAGÓN</b>	<b>165.371</b>	<b>3.944</b>	<b>1.229</b>	<b>170.544</b>
Barcelona	204.861	366	2.141	207.368
Girona	256.701	415	473	257.589
Lleida	288.707	387	2.955	292.049
Tarragona	–	112	969	1.081
<b>CATALUÑA</b>	<b>750.269</b>	<b>1.280</b>	<b>6.538</b>	<b>758.088</b>
<b>BALEARES</b>	<b>66.583</b>	<b>101</b>	<b>399</b>	<b>67.083</b>
Ávila	120.210	12.310	16.900	149.420
Burgos	35.346	11.058	1.009	47.413
León	232.303	49.803	4.787	286.893
Palencia	169.803	37.339	504	207.646
Salamanca	48.753	16.368	682	65.803
Segovia	90.954	8.821	800	100.575
Soria	1.632	401	207	2.240
Valladolid	87.075	64.230	1.399	152.704
Zamora	121.897	88.548	3.582	214.027
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>907.973</b>	<b>288.878</b>	<b>29.870</b>	<b>1.226.721</b>

8.3.1.2. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS:

Análisis provincial de producción de leche según especies, 2020 (Miles de Litros)

Provincias y Autónomas Comunidades	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra	Leche total
<b>MADRID</b>	<b>60.493</b>	<b>12.687</b>	<b>8.091</b>	<b>81.271</b>
Albacete	16.318	30.783	15.641	62.742
Ciudad Real	23.172	75.713	29.257	128.142
Cuenca	–	26.828	3.031	29.859
Guadalajara	511	1.475	147	2.133
Toledo	227.768	38.242	31.636	297.646
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>267.769</b>	<b>173.041</b>	<b>79.712</b>	<b>520.522</b>
Alicante	18.789	374	5.869	25.032
Castellón	5.229	1.269	3.960	10.458
Valencia	57.329	1.294	1.235	59.857
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>81.346</b>	<b>2.937</b>	<b>11.063</b>	<b>95.347</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>64.138</b>	<b>1.344</b>	<b>51.170</b>	<b>116.653</b>
Badajoz	12.905	4.327	21.086	38.318
Cáceres	13.618	7.499	19.987	41.104
<b>EXTREMADURA</b>	<b>26.523</b>	<b>11.826</b>	<b>41.074</b>	<b>79.422</b>
Almería	2.550	–	37.586	40.136
Cádiz	43.575	663	29.796	74.034
Córdoba	377.543	3.282	13.398	394.223
Granada	47.475	40	27.944	75.459
Huelva	–	5.864	7.358	13.222
Jaén	26.878	1.510	7.696	36.084
Málaga	10.668	268	54.907	65.843
Sevilla	68.196	52	38.339	106.587
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>576.886</b>	<b>11.678</b>	<b>217.024</b>	<b>805.588</b>
Las Palmas	42.682	1.811	40.889	85.382
S.C. de Tenerife	7.823	711	15.788	24.322
<b>CANARIAS</b>	<b>50.505</b>	<b>2.522</b>	<b>56.677</b>	<b>109.704</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.384.533</b>	<b>535.884</b>	<b>508.148</b>	<b>8.428.564</b>



8.3.1.3. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA:  
Serie histórica de vacas de ordeño, rendimiento, producción, consumo, precio y valor

Años	Vacas de ordeño (miles)	Rendimiento por vaca (litros/año)	Producción total (millones de litros)	Consumo animal (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2007	903	6.801	6.143,1	234,1	5.909,1	36,41	2.236.713
2008	888	6.934	6.157,2	201,4	5.955,7	39,08	2.406.229
2009	828	7.327	6.069,4	214,6	5.854,7	30,02	1.822.023
2010	845	7.304	6.171,9	241,8	5.930,1	30,26	1.867.617
2011	798	7.893	6.298,5	168,3	6.130,4	32,23	2.029.997
2012	827	7.632	6.313,0	153,1	6.159,9	31,82	2.008.801
2013	844	7.545	6.368,1	105,7	6.262,4	35,34	2.250.497
2014	845	7.792	6.582,3	107,6	6.474,7	36,23	2.384.761
2015	844	8.086	6.825,1	107,5	6.717,6	31,06	2.119.762
2016	834	8.282	6.910,6	100,5	6.810,1	29,99	2.072.491
2017	726	9.666	7.018,8	83,1	6.935,7	31,88	2.237.589
2018	740	9.627	7.122,0	80,7	7.041,2	32,17	2.291.136
2019	759	9.553	7.246,4	85,6	7.160,8	32,81	2.377.549
2020	850	8.687	7.384,5	72,8	7.311,8	33,24	2.454.619

GRÁFICO 8.3.1.3.: Evolución de la producción de leche de vaca (millones de litros)

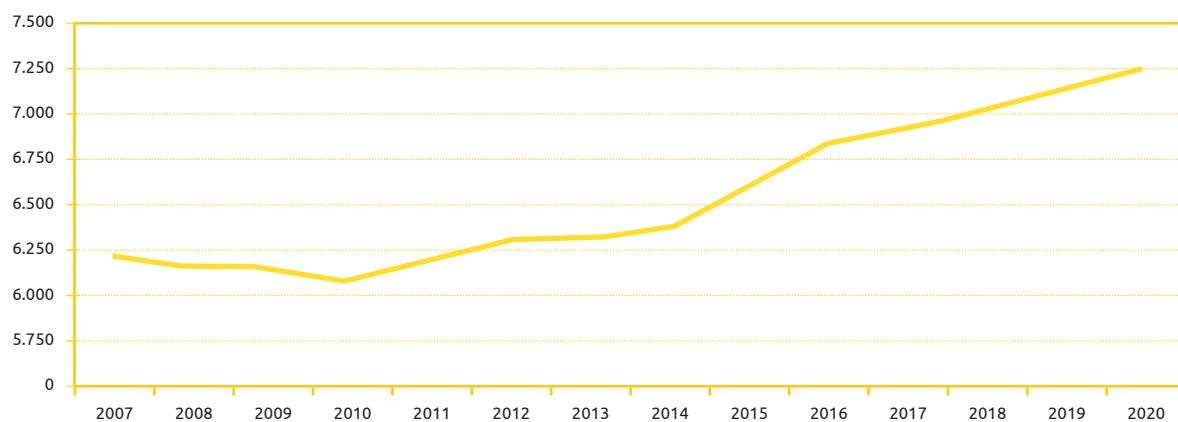
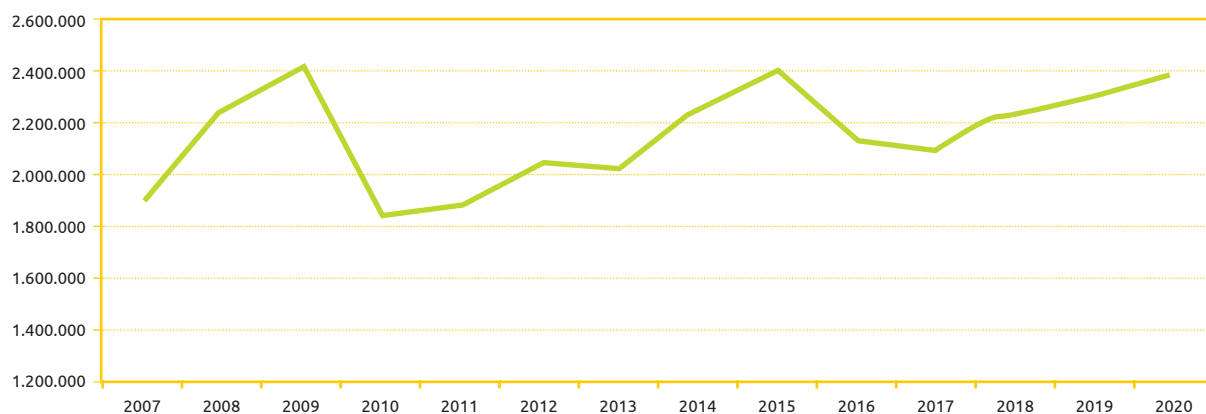


GRÁFICO 8.3.1.3.: Evolución del valor de leche de vaca (miles de euros)



8.3.1.4. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2020 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Consumida en la explotación		Comercializada	
		Cría y recría	Consumo humano <sup>(1)</sup>	Venta directa a consumidores <sup>(1) (2)</sup>	Venta a industrias <sup>(1)</sup>
A Coruña	1.269.906	6.214	22.250	2.945	1.238.497
Lugo	1.308.073	12.950	24.175	3.043	1.267.905
Ourense	18.505	285	1.245	384	16.591
Pontevedra	291.739	309	2.500	417	288.513
<b>GALICIA</b>	<b>2.888.223</b>	<b>19.758</b>	<b>50.170</b>	<b>6.789</b>	<b>2.811.506</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>577.893</b>	<b>12.240</b>	<b>2.010</b>	<b>9.398</b>	<b>554.245</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>447.079</b>	<b>17.030</b>	<b>208</b>	<b>2.066</b>	<b>427.775</b>
Álava	51.065	1.139	120	27	49.780
Guipúzcoa	72.431	1.956	635	3.551	66.289
Vizcaya	58.598	1.567	390	1.357	55.285
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>182.094</b>	<b>4.662</b>	<b>1.144</b>	<b>4.935</b>	<b>171.353</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>246.329</b>	<b>1.478</b>	<b>493</b>	<b>2.463</b>	<b>241.895</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>25.058</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>437</b>	<b>24.621</b>
Huesca	125.446	842	8	-	124.596
Teruel	919	19	1	-	899
Zaragoza	39.006	97	26	-	38.883
<b>ARAGÓN</b>	<b>165.371</b>	<b>958</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>164.378</b>
Barcelona	204.861	2.131	85	1.511	201.134
Girona	256.701	4.149	111	2.564	249.878
Lleida	288.707	2.147	109	116	286.335
Tarragona	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>750.269</b>	<b>8.427</b>	<b>305</b>	<b>4.191</b>	<b>737.347</b>
<b>BALEARES</b>	<b>66.583</b>	<b>1.524</b>	<b>99</b>	<b>17.616</b>	<b>47.344</b>
Ávila	120.210	308	152	176	119.574
Burgos	35.346	92	87	3.553	31.614
León	232.303	676	324	100	231.203
Palencia	169.803	420	163	293	168.927
Salamanca	48.753	117	71	-	48.565
Segovia	90.954	245	62	-	90.647
Soria	1.632	5	3	-	1.624
Valladolid	87.075	135	62	87	86.791
Zamora	121.897	316	139	-	121.442
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>907.973</b>	<b>2.314</b>	<b>1.063</b>	<b>4.209</b>	<b>900.387</b>

8.3.1.4. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2020 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Consumida en la explotación		Comercializada	
		Cría y recría	Consumo humano <sup>(1)</sup>	Venta directa a consumidores <sup>(1) (2)</sup>	Venta a industrias <sup>(1)</sup>
<b>MADRID</b>	<b>60.493</b>	-	-	<b>1</b>	<b>60.492</b>
Albacete	16.318	-	10	-	16.308
Ciudad Real	23.172	394	70	401	22.308
Cuenca	-	-	-	-	-
Guadalajara	511	10	-	-	501
Toledo	227.768	637	46	-	227.085
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>267.769</b>	<b>1.041</b>	<b>126</b>	<b>401</b>	<b>266.202</b>
Alicante	18.789	292	-	441	18.056
Castellón	5.229	<b>9,0</b>	-	1,2	5.219
Valencia	57.329	56	5	130	57.137
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>81.346</b>	<b>357</b>	<b>5</b>	<b>572</b>	<b>80.412</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>64.138</b>	-	-	<b>864</b>	<b>63.274</b>
Badajoz	12.905	-	77	74	12.754
Cáceres	13.618	-	82	435	13.101
<b>EXTREMADURA</b>	<b>26.523</b>	-	<b>159</b>	<b>509</b>	<b>25.855</b>
Almería	2.550	276	33	736	1.505
Cádiz	43.575	-	-	191	43.384
Córdoba	377.543	-	-	-	377.543
Granada	47.475	475	-	-	47.000
Huelva	-	-	-	-	-
Jaén	26.878	1.229	14	5.356	20.279
Málaga	10.668	-	8	961	9.699
Sevilla	68.196	-	-	126	68.070
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>576.886</b>	<b>1.979</b>	<b>55</b>	<b>7.370</b>	<b>567.481</b>
Las Palmas	42.682	854	854	854	40.120
S.C. de Tenerife	7.823	156	234	156	7.277
<b>CANARIAS</b>	<b>50.505</b>	<b>1.010</b>	<b>1.088</b>	<b>1.010</b>	<b>47.397</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.384.533</b>	<b>72.778</b>	<b>56.959</b>	<b>62.832</b>	<b>7.191.963</b>

<sup>(1)</sup> Incluye tanto la leche en forma líquida como la transformada en la explotación.

<sup>(2)</sup> Revisión metodológica

8.3.1.5. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA:  
Serie histórica de la producción, consumo, precio y valor

Años	Producción total (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Consumo industrial (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2007	414,2	0,2	414,0	78,1	323.333
2008	426,9	0,2	426,8	84,3	359.892
2009	489,8	39,9	450,0	83,0	406.749
2010	565,9	33,5	532,4	79,3	448.910
2011	503,6	28,4	475,2	81,6	411.089
2012	552,5	31,5	521,0	83,4	461.021
2013	578,6	32,3	546,2	87,9	508.805
2014	574,7	26,9	547,8	94,1	540.718
2015	558,6	37,7	520,8	97,1	543.554
2016	545,7	33,4	512,3	82,1	447.762
2017	544,1	34,7	509,3	80,7	438.876
2018	545,6	33,4	512,5	80,9	441.245
2019	542,3	29,4	512,7	82,9	449.771
2020	535,9	26,7	508,9	89,3	478.705

GRÁFICO 8.3.1.5.: Evolución de la producción de leche de oveja (millones de litros)

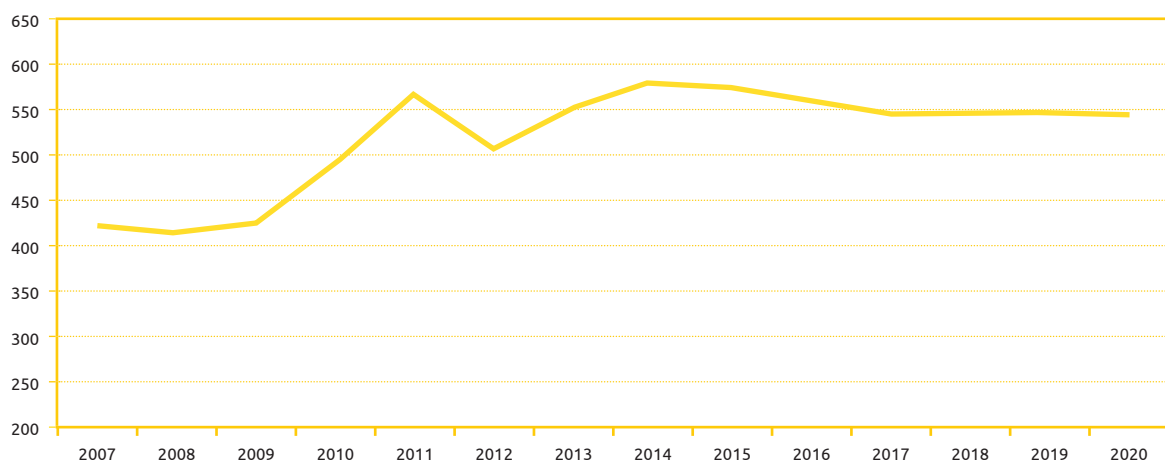
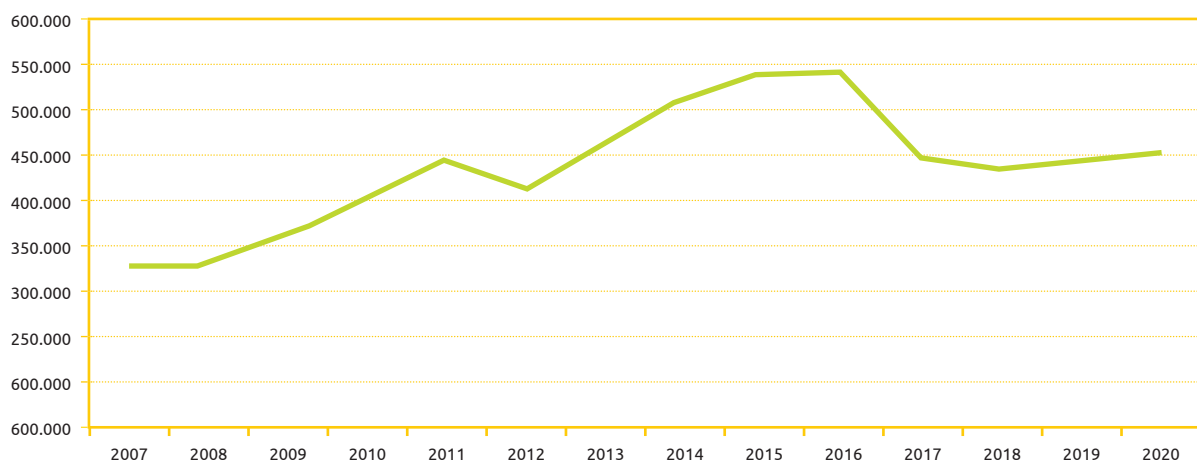


GRÁFICO 8.3.1.5: Evolución del valor de leche de oveja (miles de euros)



8.3.1.6. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2020 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total <sup>(1)</sup>	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano <sup>(2)</sup>	Para queso	Venta directa <sup>(3)</sup>	Venta industrias
A Coruña	26	-	-	-	25
Lugo	-	-	-	-	-
Ourense	31	-	-	31	-
Pontevedra	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>57</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>25</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>199</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>190</b>	<b>9</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>80</b>
Álava	2.974	8	13	1.531	1.422
Guipúzcoa	5.349	23	140	2.422	2.764
Vizcaya	1.559	31	143	893	492
<b>PAIS VASCO</b>	<b>9.883</b>	<b>63</b>	<b>296</b>	<b>4.846</b>	<b>4.678</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>14.564</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.486</b>	<b>13.078</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>852</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>852</b>
Huesca	471	-	-	471	-
Teruel	782	-	-	522	260
Zaragoza	2.691	-	-	103	2.564
<b>ARAGON</b>	<b>3.944</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.096</b>	<b>2.824</b>
Barcelona	366	1	1	29	326
Girona	415	2	1	175	228
Lleida	387	1	1	30	345
Tarragona	112	-	-	112	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.280</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>345</b>	<b>899</b>
<b>BALEARES</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>68</b>	<b>-</b>
Ávila	12.310	-	-	-	12.310
Burgos	11.058	-	-	18	11.040
León	49.803	-	-	31	49.772
Palencia	37.339	-	-	133	37.206
Salamanca	16.368	-	-	112	16.256
Segovia	8.821	-	-	48	8.773
Soria	401	-	-	-	401
Valladolid	64.230	-	-	81	64.149
Zamora	88.548	-	-	2.221	86.327
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>288.878</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.644</b>	<b>286.234</b>

8.3.1.6. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2020 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total <sup>(1)</sup>	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano <sup>(2)</sup>	Para queso	Venta directa <sup>(3)</sup>	Venta industrias
<b>MADRID</b>	<b>12.687</b>	-	-	<b>185</b>	<b>12.502</b>
Albacete	30.783	-	80	1.302	29.401
Ciudad Real	75.713	-	7.571	2.688	65.454
Cuenca	26.828	-	-	553	26.275
Guadalajara	1.475	-	-	-	1.475
Toledo	38.242	-	76	818	37.348
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>173.041</b>	-	<b>7.727</b>	<b>5.361</b>	<b>159.953</b>
Alicante	374	-	-	-	374
Castellón	1.269	1	-	225	1.044
Valencia	1.294	-	-	155	1.139
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2.937</b>	<b>1</b>	-	<b>379</b>	<b>2.557</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.344</b>	-	-	<b>101</b>	<b>1.244</b>
Badajoz	4.327	-	17	516	3.794
Cáceres	7.499	-	29	292	7.178
<b>EXTREMADURA</b>	<b>11.826</b>	-	<b>46</b>	<b>808</b>	<b>10.972</b>
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	663	-	-	146	517
Córdoba	3.282	-	-	-	3.282
Granada	40	-	-	-	39
Huelva	5.864	-	-	-	5.864
Jaén	1.510	-	-	-	1.382
Málaga	268	-	-	-	268
Sevilla	52	-	-	-	52
<b>ANDALUCIA</b>	<b>11.678</b>	-	-	<b>146</b>	<b>11.404</b>
Las Palmas	1.811	-	36	598	1.168
S.C. de Tenerife	711	-	14	235	458
<b>CANARIAS</b>	<b>2.522</b>	-	<b>50</b>	<b>833</b>	<b>1.626</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>535.884</b>	<b>68</b>	<b>8.122</b>	<b>18.529</b>	<b>508.935</b>

(1) Incluye leche para cría y recría consumida en la explotación

(2) Incluye la leche de consumo y leche transformada para la fabricación de productos lácteos distintos del queso

(3) Revisión metodológica

8.3.1.7. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA:  
 Serie histórica la producción, consumo, precio y valor

Años	Producción total (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Consumo industrial (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2007	488,7	12,3	476,4	57,31	280.100
2008	490,7	7,7	483,0	60,97	299.169
2009	514,7	65,3	449,5	55,39	285.113
2010	506,6	63,3	443,4	48,99	248.183
2011	466,7	70,4	397,5	50,13	233.958
2012	443,6	60,5	383,1	57,47	254.951
2013	457,0	56,7	400,3	63,18	288.752
2014	463,1	53,3	409,8	75,14	347.969
2015	481,1	48,7	432,4	68,57	329.025
2016	506,8	46,9	459,9	60,29	305.547
2017	523,7	51,1	472,1	59,49	311.527
2018	532,5	49,7	482,1	60,74	323.450
2019	518,7	45,7	472,4	73,90	383.310
2020	508,1	43,1	464,1	72,02	365.968

GRÁFICO 8.3.1.7.: Evolución de la producción de leche de cabra (millones de litros)

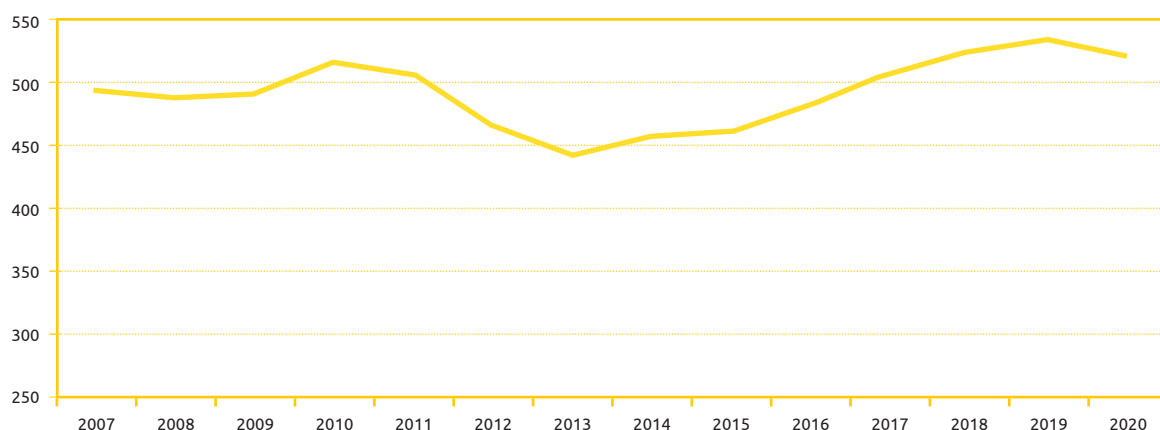
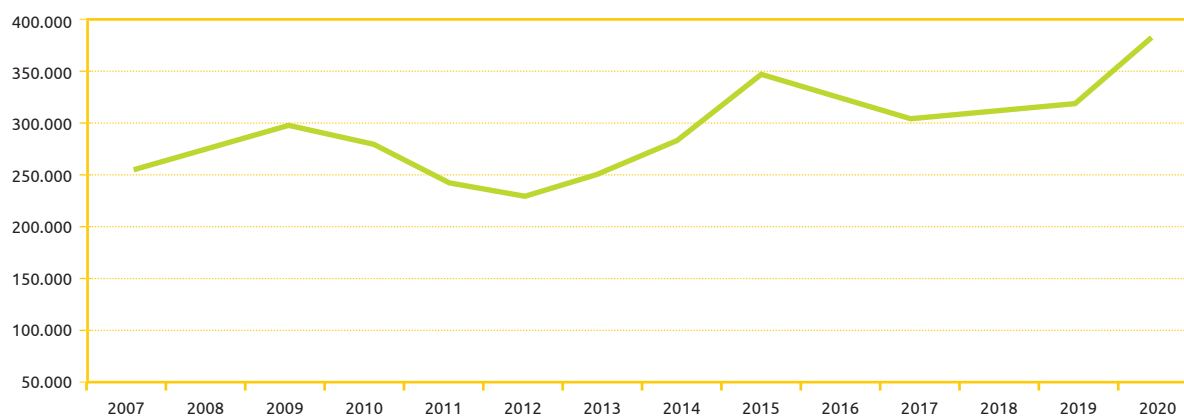


GRÁFICO 8.3.1.7.: Evolución del valor de leche de cabra (miles de euros)



8.3.1.8. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2020 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total <sup>(1)</sup>	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano <sup>(2)</sup>	Para queso	Venta directa <sup>(3)</sup>	Venta industrias
A Coruña	124	-	-	-	123
Lugo	-	-	-	-	-
Ourense	163	-	-	120	43
Pontevedra	51	-	-	51	-
<b>GALICIA</b>	<b>338</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>171</b>	<b>166</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2.161</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>630</b>	<b>1.531</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>329</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>301</b>
Álava	198	3	-	166	30
Guipúzcoa	171	2	-	146	24
Vizcaya	574	2	-	480	92
<b>PAIS VASCO</b>	<b>943</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>791</b>	<b>146</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>200</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>160</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.329</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>1.273</b>
Huesca	474	-	-	474	-
Teruel	452	-	-	452	-
Zaragoza	303	-	-	101	202
<b>ARAGON</b>	<b>1.229</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.027</b>	<b>202</b>
Barcelona	2.141	10	3	150	1.853
Girona	473	2	1	104	344
Lleida	2.955	2	2	757	2.180
Tarragona	969	13	-	75	881
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.538</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	<b>1.086</b>	<b>5.258</b>
<b>BALEARES</b>	<b>399</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>292</b>	<b>60</b>
Ávila	16.900	-	-	54	16.846
Burgos	1.009	-	-	314	695
León	4.787	-	-	36	4.751
Palencia	504	-	-	-	504
Salamanca	682	-	-	19	663
Segovia	800	-	-	-	800
Soria	207	-	-	-	207
Valladolid	1.399	-	-	-	1.399
Zamora	3.582	-	-	80	3.502
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>29.870</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>503</b>	<b>29.367</b>



8.3.1.8. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2020 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total <sup>(1)</sup>	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano <sup>(2)</sup>	Para queso	Venta directa <sup>(3)</sup>	Venta industrias
<b>MADRID</b>	<b>8.091</b>	-	-	<b>1.078</b>	<b>7.013</b>
Albacete	15.641	-	50	-	15.591
Ciudad Real	29.257	117	468	144	28.528
Cuenca	3.031	-	-	-	3.031
Guadalajara	147	-	-	-	147
Toledo	31.636	-	32	-	31.604
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>79.712</b>	<b>117</b>	<b>550</b>	<b>144</b>	<b>78.901</b>
Alicante	5.869	60	-	15	5.551
Castellón	3.960	-	-	403	3.556
Valencia	1.235	-	-	392	843
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>11.063</b>	<b>60</b>	-	<b>810</b>	<b>9.950</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>51.170</b>	-	-	<b>550</b>	<b>50.621</b>
Badajoz	21.086	-	416	411	20.260
Cáceres	19.987	-	394	1.219	18.374
<b>EXTREMADURA</b>	<b>41.074</b>	-	<b>810</b>	<b>1.630</b>	<b>38.634</b>
Almería	37.586	283	1	356	36.947
Cádiz	29.796	-	-	351	29.445
Córdoba	13.398	-	-	212	13.185
Granada	27.944	-	-	-	27.664
Huelva	7.358	-	-	95	7.263
Jaén	7.696	114	-	-	7.389
Málaga	54.907	-	243	436	54.228
Sevilla	38.339	-	-	199	38.140
<b>ANDALUCIA</b>	<b>217.024</b>	<b>397</b>	<b>244</b>	<b>1.649</b>	<b>214.262</b>
Las Palmas	40.889	368	818	20.036	19.626
S.C. de Tenerife	15.788	142	316	8.683	6.631
<b>CANARIAS (3)(4)</b>	<b>56.677</b>	<b>510</b>	<b>1.134</b>	<b>28.719</b>	<b>26.257</b>
<b>TOTAL</b>	<b>508.148</b>	<b>1.157</b>	<b>2.744</b>	<b>39.157</b>	<b>464.101</b>

<sup>(1)</sup> Incluye leche para cría y recría consumida en la explotación

<sup>(2)</sup> Incluye leche de consumo y leche destinada para la fabricación de productos lácteos distintos del queso

<sup>(3)</sup> Revisión Metodológica

<sup>(4)</sup> Ruptura de la serie histórica tras revisión metodológica

8.3.2.1. HUEVOS DE GALLINA PARA CONSUMO: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción

Años	Ponedoras (miles de aves)			Rendimiento (huevos/ave)		Producción de huevos (millones de docenas)		
	Selectas	Camperas y otras	Total	Selectas	Camperas y otras	Selectas	Camperas y otras	Total
2004	49.092	3.341	52.433	264	163	1.081	45	1.127
2005	47.991	3.150	51.141	263	163	1.052	43	1.095
2006	48.180	2.910	51.090	262	163	1.054	40	1.094
2007	47.552	2.943	50.495	265	163	1.051	40	1.091
2008	47.647	2.348	49.995	263	163	1.043	32	1.075
2009	48.428	2.165	50.593	264	174	1.066	31	1.097
2010	48.974	2.134	51.108	265	161	1.080	31	1.112
2011	47.240	2.254	49.494	267	162	1.053	30	1.083
2012	41.422	2.221	43.643	266	168	920	31	951
2013	42.413	2.255	44.668	269	177	949	33	982
2014	44.465	2.048	46.513	273	182	1.010	31	1.041
2015	45.873	1.962	47.835	271	186	1.035	30	1.065
2016 (*)			46.894					1.099

Ruptura de la serie histórica

GRÁFICO 8.3.2.1.: Evolución del número de gallinas ponedoras (miles de aves)

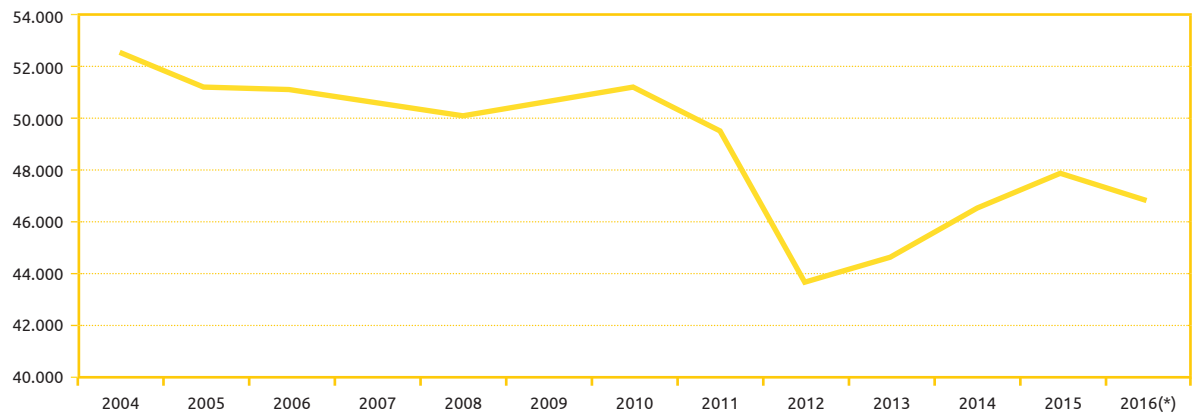
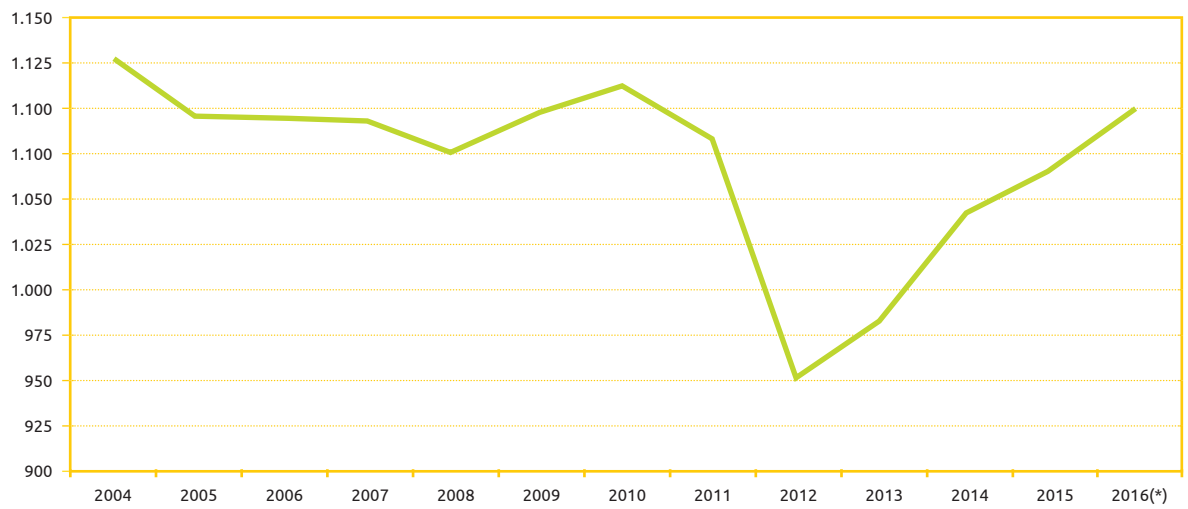


GRÁFICO 8.3.2.1.: Evolución de la producción de huevos de gallina (millones de docenas)



8.3.2.1. HUEVOS DE GALLINA PARA CONSUMO: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción

Años	Ponedoras (miles de aves)			Rendimiento (huevos/ave)		Producción de huevos (millones de docenas)		
	Cría en jaula y en suelo de producción comercial	Cría campera, producción ecológica de producción comercial y autoconsumo	Total	Cría en jaula y en suelo	Cría campera, producción ecológica y autoconsumo	Cría en jaula y en suelo	Cría campera, producción ecológica y autoconsumo	Total
2005	-	-	51.141	-	-	-	-	1.095
2006	-	-	51.090	-	-	-	-	1.094
2007	-	-	50.495	-	-	-	-	1.091
2008	-	-	49.995	-	-	-	-	1.075
2009	-	-	50.593	-	-	-	-	1.097
2010	-	-	51.108	-	-	-	-	1.112
2011	-	-	49.494	-	-	-	-	1.083
2012	-	-	43.643	-	-	-	-	951
2013	-	-	44.668	-	-	-	-	982
2014	-	-	46.513	-	-	-	-	1.041
2015	-	-	47.835	-	-	-	-	1.065
2016 (*)	43.505	3.389	46.894	278	226	1.007	64	1.070
2017	45.066	3.838	48.904	280	230	1.052	74	1.125
2018	44.132	3.989	48.122	280	239	1.031	80	1.110
2019	42.918	5.310	48.228	279	235	996	104	1.100
2020	44.363	5.972	50.335	280	242	1.034	121	1.155

(\*) Ruptura de la serie histórica

GRÁFICO 8.3.2.1.: GRÁFICO: Evolución del número de gallinas ponedoras (miles de aves)

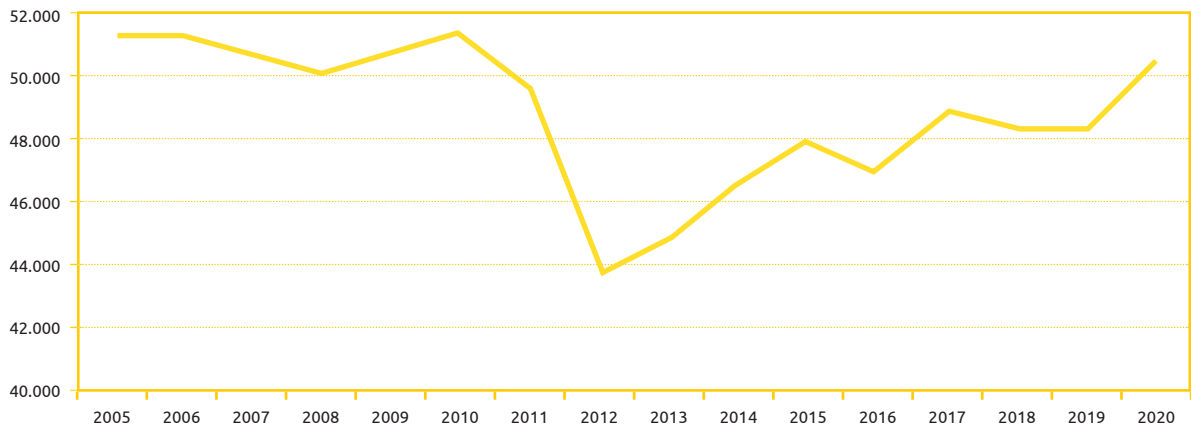
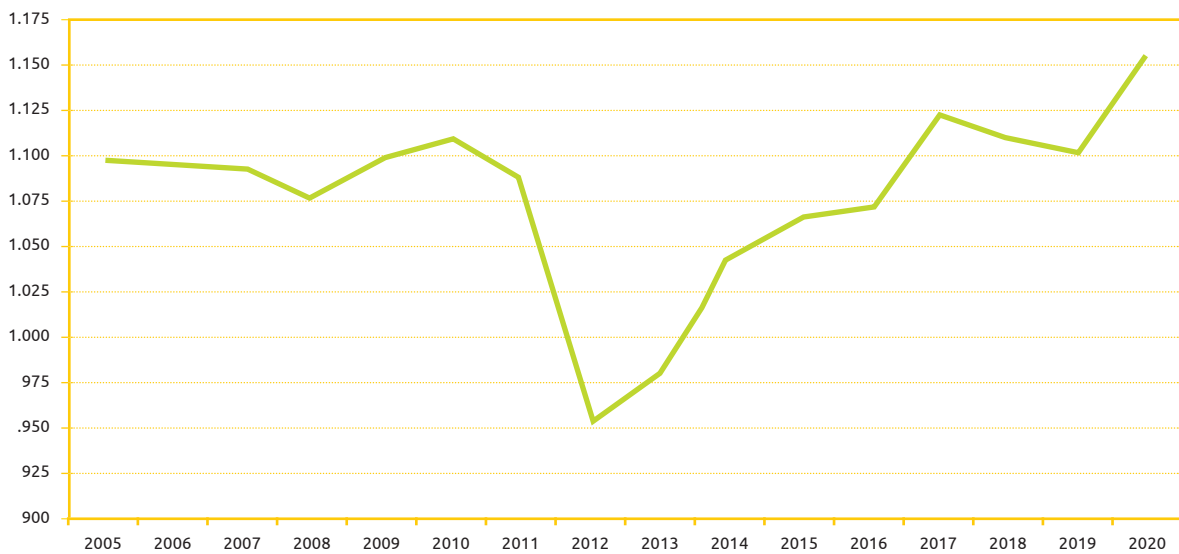


GRÁFICO 8.3.2.1.: Evolución de la producción de huevos de gallina (millones de docenas)



8.3.2.2. HUEVOS PARA CONSUMO: Serie histórica de ponedoras, producción, precio, valor

Años	Huevos de otras aves para consumo				Producción huevos de todas las aves		
	Ponedoras (miles de aves)			Producción de huevos (millones de docenas)	Producción total (millones de docenas)	Precio (euros/100doc.)	Valor (miles de euros)
	Pavas	Patas	Ocas				
2004	36	15	3	0,36	1.127	93,07	1.049.095
2005	121	124	5	1,10	1.097	92,52	1.014.519
2006	25	8	1	0,21	1.094	75,33	823.875
2007	21	7	4	0,19	1.091	92,80	1.012.880
2008	18	6	4	0,17	1.075	92,12	990.180
2009	19	4	1	0,13	1.097	101,11	1.109.357
2010	21	4	1	0,10	1.097	83,47	915.833
2011	19	4	1	0,14	1.083	87,94	952.462
2012	16	3	3	0,12	951	123,38	1.173.177
2013	11	3	4	0,09	982	89,40	878.243
2014	8	0	2	0,05	1.042	89,38	930.912
2015	8	0	3	0,05	1.065	92,09	980.945
2016	0	0	3	0,02	1.070	79,24	848.224
2017	0	1	0	0,00	1.125	99,51	1.119.774
2018	0	1	5	0,03	1.110	100,85	1.119.711
2019	0	1	4	0,03	1.100	88,54	974.085
2020	0	2	4	0,03	1.155	92,07	1.062.988

<sup>(1)</sup> Huevos con cáscara para consumo e incubación.

RÁFICO 8.3.2.2.: Evolución de la producción de huevos de pavas, patas y ocas (millones de docenas)

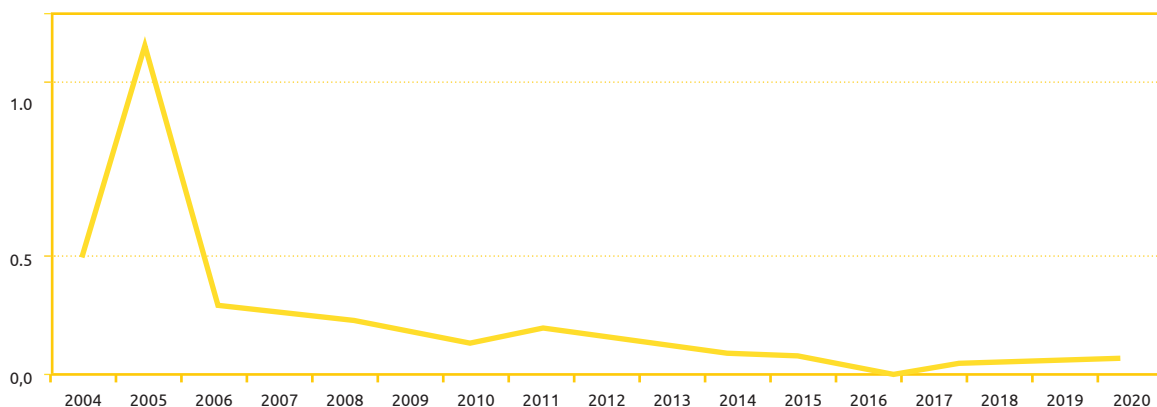


GRÁFICO 8.3.2.2.: Evolución de la producción total de huevos (millones de docenas)

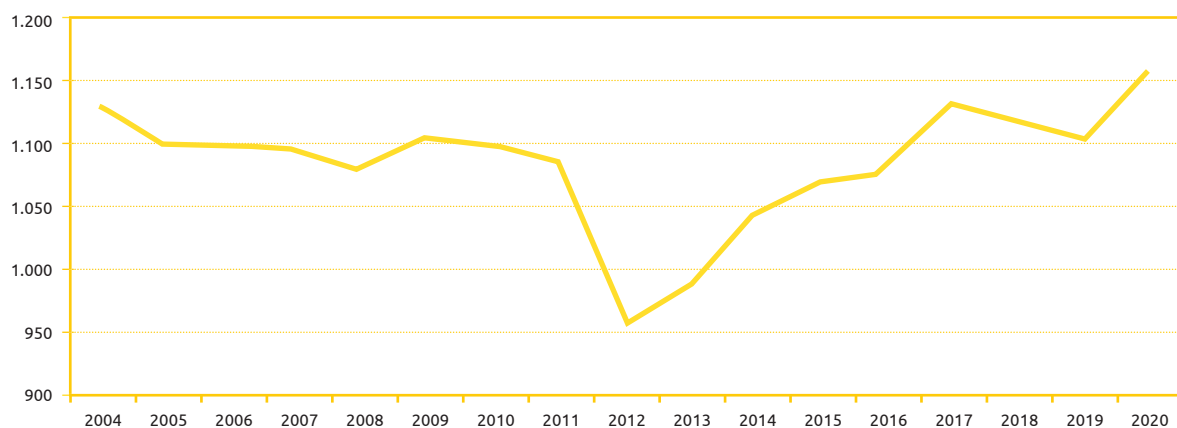
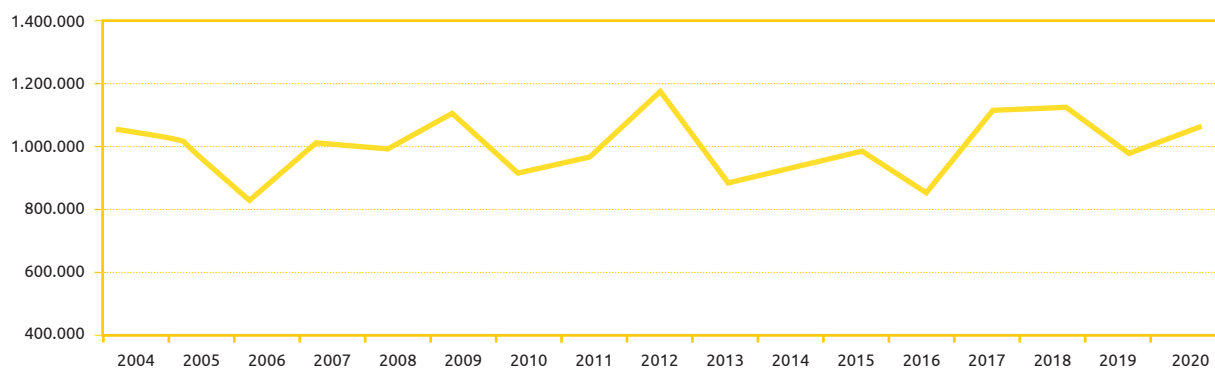


GRÁFICO 8.3.2.2.: Evolución del valor de huevos (miles de euros)



8.3.2.3. HUEVOS: Análisis provincial del número de ponedoras, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavos	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo				
A Coruña	115.866	597.740	713.606	-	-	-	713.606
Lugo	675.055	259.196	934.251	-	-	-	934.251
Ourense	d/c(1)	d/c(1)	101.000	-	-	-	101.000
Pontevedra	d/c(1)	dc(2)	808.891	-	-	-	808.891
<b>GALICIA</b>	<b>1.058.755</b>	<b>1.498.993</b>	<b>2.557.748</b>	-	-	-	<b>2.557.748</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>43.300</b>	<b>73.450</b>	<b>116.750</b>	-	-	-	<b>116.750</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>83.020</b>	<b>23.308</b>	<b>106.328</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(3)</b>	-	<b>106.364</b>
Alava	d/c(1)	d/c(1)	288.811	-	-	-	288.811
Guipúzcoa	d/c(1)	d/c(1)	170.412	-	-	-	170.412
Vizcaya	535.896	170.956	706.852	-	-	-	706.852
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>873.901</b>	<b>292.174</b>	<b>1.166.075</b>	-	-	-	<b>1.166.075</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.011.992</b>	<b>98.592</b>	<b>1.110.584</b>	-	-	-	<b>1.110.584</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>140.342</b>	<b>22.585</b>	<b>162.927</b>	-	-	-	<b>162.927</b>
Huesca	d/c(1)	d/c(1)	2.056.396	-	-	-	2.056.396
Teruel	d/c(1)	d/c(1)	338.936	-	-	-	338.936
Zaragoza	4.091.034	383.295	4.474.329	-	-	-	4.474.329
<b>ARAGÓN</b>	<b>5.484.761</b>	<b>1.384.900</b>	<b>6.869.661</b>	-	-	-	<b>6.869.661</b>
Barcelona	372.695	39.642	412.337	-	-	-	412.337
Girona	186.470	93.359	279.829	-	-	-	279.829
Lleida	1.757.149	29.008	1.786.157	-	-	-	1.786.157
Tarragona	1.132.044	182.060	1.314.104	-	-	-	1.314.104
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.448.358</b>	<b>344.069</b>	<b>3.792.427</b>	-	-	-	<b>3.792.427</b>



8.3.2.3. HUEVOS: Análisis provincial del número de ponedoras, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo				
<b>BALEARES</b>	<b>311.895</b>	<b>89.793,0</b>	<b>401.688</b>	-	-	-	<b>401.688</b>
Avila	160.267	49.090	209.357	-	-	-	209.357
Burgos	1.293.773	8.343	1.302.116	-	-	-	1.302.116
León	140.138	172.526	312.664	-	-	-	312.664
Palencia	372.240	2.512	374.752	-	-	-	374.752
Salamanca	d/c(1)	d/c(1)	13.319	-	-	-	13.319
Segovia	1.810.160	123.186	1.933.346	-	-	-	1.933.346
Soria	d/c(1)	d/c(1)	68.917	-	-	-	68.917
Valladolid	3.943.504	278.136	4.221.640	-	-	-	4.221.640
Zamora	-	7.573	7.573	-	-	-	7.573
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.761.400</b>	<b>682.284</b>	<b>8.443.684</b>	-	-	-	<b>8.443.684</b>
<b>MADRID</b>	<b>933.075</b>	<b>15.957</b>	<b>949.032</b>	-	-	-	<b>952.032</b>
Albacete	67.678	<b>28.250</b>	95.928	-	-	-	95.928
Ciudad Real	105.675	32.920	138.595	-	-	-	138.595
Cuenca	2.191.590	<b>256.524</b>	2.448.114	d/c(4)	d/c(3)	14	2.448.153
Guadalajara	5.183.743	114.475	5.298.218	-	-	-	5.298.218
Toledo	5.229.242	<b>197.912</b>	5.427.154	-	d/c	-	5.428.854
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>12.777.928</b>	<b>630.081</b>	<b>13.408.009</b>	<b>dc(4)</b>	<b>d/c</b>	<b>14</b>	<b>13.409.748</b>
Alicante	221.100	11.550	232.650	-	d/c(3)	d/c(3)	232.672
Castellón	414.325	<b>4.124,0</b>	418.449	-	-	-	418.449
Valencia	3.786.328	387.314	4.173.642	-	-	d/c(3)	4.173.667
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4.421.753</b>	<b>402.988</b>	<b>4.824.741</b>	-	<b>d/c(3)</b>	<b>35</b>	<b>4.824.788</b>

8.3.2.3. HUEVOS: Análisis provincial del número de ponedoras, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas				Pavas	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo					
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.316.530</b>	<b>41.952</b>	<b>1.358.482</b>	-	-	-	<b>1.358.482</b>	
Badajoz	1.271.755	32.708	1.304.463	-	-	-	1.304.463	
Cáceres	-	26.232	26.232	-	-	-	26.232	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.271.755</b>	<b>58.940</b>	<b>1.330.695</b>	-	-	-	<b>1.330.695</b>	
Almería	30.902	30.463	61.365	-	-	-	61.365	
Cádiz	169.622	19.590	189.212	-	-	-	189.212	
Córdoba	72.769	46.974	119.743	-	-	-	119.743	
Granada	159.234	19.313	178.547	-	-	d/c(4)	178.937	
Huelva	144.133	37.030	181.163	-	-	-	181.163	
Jaén	34.707	30.003	64.710	-	-	-	64.710	
Málaga	376.541	11.863	388.404	-	-	-	388.404	
Sevilla	1.125.353	34.403	1.159.756	-	-	d/c(4)	1.160.169	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.113.261</b>	<b>229.639</b>	<b>2.342.900</b>	-	-	<b>803</b>	<b>2.343.703</b>	
Las Palmas	648.558	35.082	683.640	-	-	-	683.640	
S.C. de Tenerife	661.947	47.440	709.387	-	-	-	709.387	
<b>CANARIAS</b>	<b>1.310.505</b>	<b>82.522</b>	<b>1.393.027</b>	-	-	-	<b>1.393.027</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>44.362.531</b>	<b>5.972.227</b>	<b>50.334.758</b>	<b>36</b>	<b>1.737</b>	<b>3.852</b>	<b>50.340.383</b>	

d/c (1): Dato confidencial cuya cifra representa < 5% del censo de gallinas ponedoras de España.

d/c (2): Dato confidencial cuya cifra representa 5 < 20% del censo de gallinas ponedoras de España.

d/c (3): Dato confidencial cuya cifra representa < 5% del censo de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras en España.

d/c (4): Dato confidencial cuya cifra representa 5 < 20% del censo de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras de España.

d/c (5): Dato confidencial cuya cifra representa 20 < 50% del censo de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras de España.

Métodos de cría reconocidos en las normas de comercialización de los huevos (Reglamento (CE) Nº 589/2008 de la Comisión de 23 de junio de 2008 por el que se establecen las disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 1234/2007 del Consejo en lo que atañe a las normas de comercialización de los huevos), y de producción ecológica (Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos y por el que se deroga el Reglamento (CEE) nº 2092/91).

## 8.3.2.4. HUEVOS: Análisis provincial de producción (Miles de docenas), 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo				
A Coruña	2.399	10.989	13.387	-	-	-	13.387
Lugo	14.058	4.508	18.566	-	-	-	18.566
Ourense	d/c(1)	d/c(1)	1.504	-	-	-	1.504
Pontevedra	d/c(1)	d/c(2)	14.103	-	-	-	14.103
<b>GALICIA</b>	<b>22.216</b>	<b>25.345</b>	<b>47.561</b>	-	-	-	<b>47.561</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.119</b>	<b>1.079</b>	<b>2.198</b>	-	-	-	<b>2.198</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1.536</b>	<b>466</b>	<b>2.002</b>	d/c	d/c(3)	-	<b>2.002</b>
Alava	d/c(1)	d/c(1)	7.085	-	-	-	7.085
Guipúzcoa	d/c(1)	d/c(1)	4.061	-	-	-	4.061
Vizcaya	13.196	3.954	17.150	-	-	-	17.150
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>21.559</b>	<b>6.737</b>	<b>28.296</b>	-	-	-	<b>28.296</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>26.664</b>	<b>1.315</b>	<b>27.980</b>	-	-	-	<b>27.980</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>3.318</b>	<b>345</b>	<b>3.663</b>	-	-	-	<b>3.663</b>
Huesca	d/c(1)	d/c(2)	46.569	-	-	-	46.569
Teruel	d/c(1)	d/c(2)	8.680	-	-	-	8.680
Zaragoza	107.413	<b>9.346,6</b>	116.759	-	-	-	116.759
<b>ARAGÓN</b>	<b>139.175</b>	<b>32.833,6</b>	<b>172.008</b>	-	-	-	<b>172.008</b>
Barcelona	9.224	683	9.907	-	-	-	9.907
Girona	4.615	1.567	6.182	-	-	-	6.182
Lleida	43.489	523	44.012	-	-	-	44.012
Tarragona	28.018	3.389	31.407	-	-	-	31.407
<b>CATALUÑA</b>	<b>85.347</b>	<b>6.162</b>	<b>91.508</b>	-	-	-	<b>91.508</b>
<b>BALEARES</b>	<b>7.428</b>	<b>1.139,4</b>	<b>8.568</b>	-	-	-	<b>8.568</b>
Avila	3.605	1.031	4.635	-	-	-	4.635
Burgos	29.110	147	29.256	-	-	-	29.256
León	3.211	3.417	6.628	-	-	-	6.628
Palencia	8.220	42	8.263	-	-	-	8.263
Salamanca	d/c(1)	d/c(1)	281	-	-	-	281
Segovia	35.594	2.029	37.622	-	-	-	37.622
Soria	d/c(1)	d/c(1)	1.462	-	-	-	1.462
Valladolid	101.102	6.678	107.780	-	-	-	107.780
Zamora	-	126	126	-	-	-	126
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>181.781</b>	<b>14.273</b>	<b>196.054</b>	-	-	-	<b>196.054</b>

8.3.2.4. HUEVOS: Análisis provincial de producción (Miles de docenas), 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo				
<b>MADRID</b>	<b>20.605</b>	<b>352,4</b>	<b>20.958</b>	–	–	d/c	<b>20.970</b>
Albacete	1.466	<b>541,5</b>	2.008	–	–	–	2.008
Ciudad Real	2.290	587	2.876	–	–	–	2.876
Cuenca	47.484	<b>5.170,7</b>	52.655	d/c(4)	d/c(3)	0,1	52.655
Guadalajara	108.929	1.860	110.789	–	–	–	110.789
Toledo	117.658	<b>4.317,6</b>	121.976	–	d/c	–	121.993
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>277.827</b>	<b>12.477</b>	<b>290.304</b>	<b>d/c(4)</b>	<b>d/c</b>	<b>0,1</b>	<b>290.322</b>
Alicante	5.358	206	5.564	–	d/c(3)	d/c(3)	5.564
Castellón	10.185	97,2	10.283	–	–	–	10.283
Valencia	90.423	10.019	100.442	–	–	d/c(3)	100.442
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>105.966</b>	<b>10.322</b>	<b>116.288</b>	–	<b>d/c(3)</b>	<b>0,1</b>	<b>116.288</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>31.597</b>	<b>1.007</b>	<b>32.603</b>	–	–	–	<b>32.603</b>
Badajoz	29.266	600	29.866	–	–	–	29.679
Cáceres	–	450	450	–	–	–	450
<b>EXTREMADURA</b>	<b>29.266</b>	<b>1.050</b>	<b>30.316</b>	–	–	–	<b>30.128</b>
Almería	744	508	1.252	–	–	–	1.252
Cádiz	4.098	386	4.484	–	–	–	4.484
Córdoba	1.636	937	2.572	–	–	–	2.572
Granada	3.460	371	3.831	–	–	d/c(4)	3.833
Huelva	3.267	709	3.976	–	–	–	3.976
Jaén	820	659	1.479	–	–	–	1.479
Málaga	9.091	<b>197,7</b>	9.289	–	–	–	9.289
Sevilla	26.155	545	26.700	–	–	d/c(4)	26.702
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>49.273</b>	<b>4.311</b>	<b>53.584</b>	–	–	<b>3,8</b>	<b>53.588</b>
Las Palmas	14.529	585	15.114	–	–	–	15.114
S.C. de Tenerife	14.901	791	15.692	–	–	–	15.692
<b>CANARIAS</b>	<b>29.431</b>	<b>1.375</b>	<b>30.806</b>	–	–	–	<b>30.806</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.034.109</b>	<b>120.589</b>	<b>1.154.697</b>	<b>0,2</b>	<b>17,3</b>	<b>16,5</b>	<b>1.154.544</b>

d/c (1): Dato confidencial cuya cifra representa < 5% del total de huevos de gallinas ponedoras de España.

d/c (2): Dato confidencial cuya cifra representa < 20% del total de huevos de gallinas ponedoras de España.

d/c (3): Dato confidencial cuya cifra representa < 5% del total de huevos de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras de España.

d/c (4): Dato confidencial cuya cifra representa < 20% del total de huevos de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras de España.

Métodos de cría reconocidos en las normas de comercialización de los huevos (Reglamento (CE) Nº 589/2008 de la Comisión de 23 de junio de 2008 por el que se establecen las disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 1234/2007 del Consejo en lo que atañe a las normas de comercialización de los huevos), y de producción ecológica (Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos y por el que se deroga el Reglamento (CEE) no 2092/91).



8.3.3.1. LANA: Serie histórica de animales esquilados, producción

Años	Número de animales esquilados (miles)					Producción de lana (toneladas)				
	Lanas blancas			Negras	Total	Lanas blancas			Negras	Total
	Finas	Entrefi- nas	Bastas			Finas	Entrefi- nas	Bastas		
2004	3.088	10.564	4.564	158	18.374	6.431	17.549	7.578	239	31.797
2005	3.057	10.710	4.216	136	18.119	6.336	17.347	7.008	197	30.888
2006	3.169	9.988	4.067	137	17.361	6.506	16.696	6.970	215	30.387
2007	2.783	10.192	3.565	120	16.661	5.718	16.531	6.303	184	28.736
2008	2.683	9.437	3.873	112	16.105	5.596	15.037	6.907	165	27.705
2009	3.404	8.614	3.189	124	15.331	6.795	14.262	5.798	194	27.049
2010	2.460	9.083	3.116	126	14.786	5.064	14.962	5.608	193	25.825
2011	2.409	8.218	3.084	120	13.830	4.979	11.575	5.609	170	22.334
2012	2.144	7.900	2.826	117	12.987	4.341	12.963	5.102	178	22.583
2013	2.072	7.950	2.711	116	12.849	4.206	13.174	4.914	182	22.477
2014	2.085	7.543	2.630	111	12.369	4.179	12.784	4.792	174	21.930
2015	3.193	7.056	2.461	125	12.835	6.642	12.074	4.442	178	23.336
2016	3.231	7.014	2.366	120	12.731	6.395	11.801	4.357	170	22.724
2017	3.546	6.820	2.291	167	12.825	6.929	11.439	4.164	257	22.789
2018	3.625	6.910	2.154	147	12.836	7.874	11.425	4.021	234	23.554
2019	3.473	7.070	1.802	135	12.479	6.557	11.927	3.385	210	22.079
<b>2020</b>	<b>3.412</b>	<b>7.069</b>	<b>1.833</b>	<b>140</b>	<b>12.454</b>	<b>7.749</b>	<b>11.708</b>	<b>3.438</b>	<b>225</b>	<b>23.121</b>

GRÁFICO 8.3.3.1.: Evolución del número de Animales esquilados (miles)

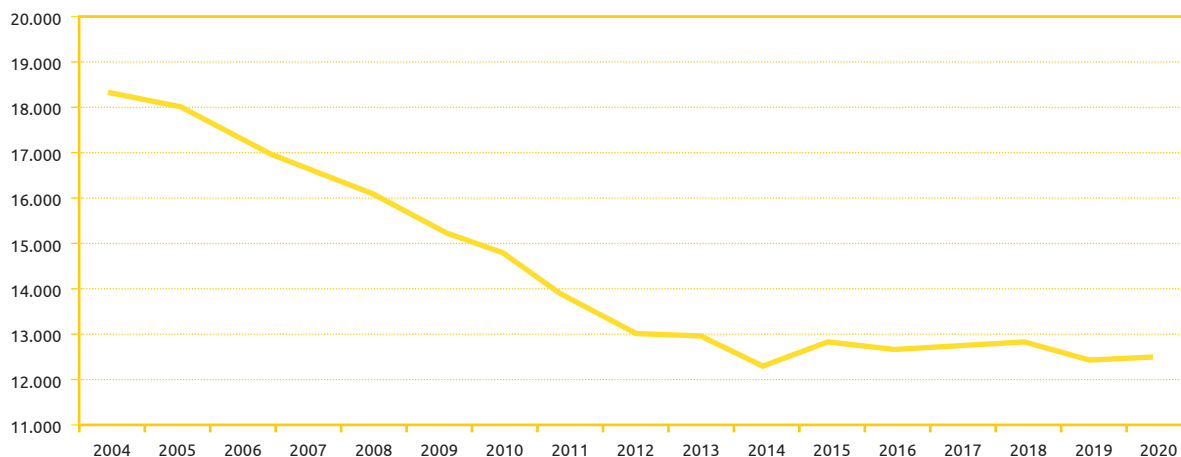


GRÁFICO 8.3.3.1.: Evolución de la producción de Lana (toneladas):

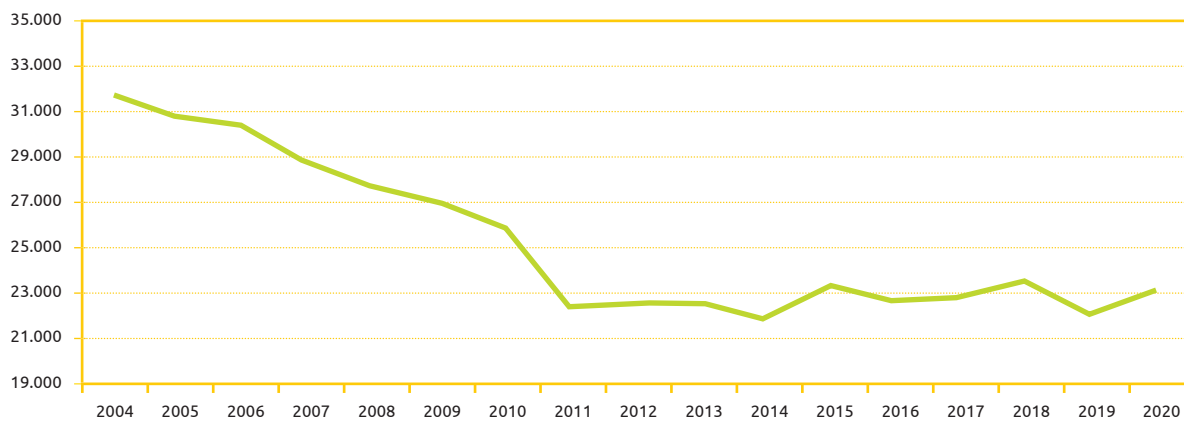
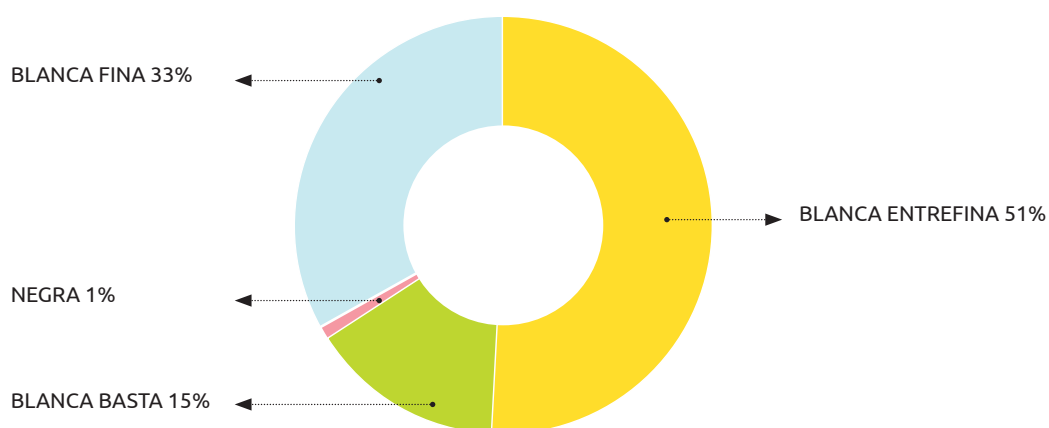


GRÁFICO 8.3.3.1.: Distribución de la producción de lana según tipo. Año 2020



8.3.3.2. LANA: Análisis provincial del número de animales esquilados, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
A Coruña	-	-	23.961	-	23.961
Lugo	-	-	41.368	-	41.368
Ourense	-	-	53.033	-	53.033
Pontevedra	-	-	23.961	-	23.961
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>142.323</b>	-	<b>142.323</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	<b>55.702</b>	-	-	<b>55.702</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>31.672</b>	-	<b>31.672</b>
Álava	-	13.030	26.753	-	39.783
Guipúzcoa	-	-	95.451	-	95.451
Vizcaya	-	-	46.767	-	46.767
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>13.030</b>	<b>168.971</b>	-	<b>182.001</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>303.859</b>	<b>141.701</b>	-	<b>445.560</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>62.915</b>	<b>2.416</b>	<b>16.724</b>	<b>82.055</b>
Huesca	-	386.643	-	-	386.643
Teruel	-	480.158	-	558	480.716
Zaragoza	-	424.419	-	22.027	446.446
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>1.291.220</b>	-	<b>22.585</b>	<b>1.313.805</b>
Barcelona	-	79.036	-	-	79.036
Girona	-	62.890,0	-	-	62.890
Lleida	-	135.017	-	-	135.017
Tarragona	-	28.555	-	-	28.555
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>305.498</b>	-	-	<b>305.498</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>153.014</b>	<b>38.254</b>	-	<b>191.268</b>
Ávila	20.120	72.436	31.438	1.760	125.754
Burgos	-	-	153.824	1.725	155.549
León	60.891	3.582	299.555	-	364.028
Palencia	-	-	187.712	-	187.712
Salamanca	-	212.554	58.900	1.100	272.554
Segovia	16.939	101.633	50.417	400	169.389
Soria	11.723	130.616	7.114	7.374	156.827
Valladolid	-	226.537	-	-	226.537
Zamora	-	192.041	257.616	18.736	468.393
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>109.673</b>	<b>939.399</b>	<b>1.046.576</b>	<b>31.095</b>	<b>2.126.743</b>



## 8.3.3.2. LANA: Análisis provincial del número de animales esquilados, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
<b>MADRID</b>	–	<b>43.928</b>	<b>23.653</b>	–	<b>67.581</b>
Albacete	–	400.914	–	8.182	409.096
Ciudad Real	126.169	689.607	29,0	6.063	821.868
Cuenca	32.045	278.840	–	1.900	312.785
Guadalajara	–	128.621	–	22.698	151.319
Toledo	3.529,0	326.531	–	4.336	334.396
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>161.743</b>	<b>1.824.513</b>	<b>29,0</b>	<b>43.179</b>	<b>2.029.464</b>
Alicante	–	62.707	–	–	62.707
Castellón	–	83.359	–	–	83.359
Valencia	28.769,0	27.444	9.571	1.016	66.800
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>28.769,0</b>	<b>173.510</b>	<b>9.571</b>	<b>1.016</b>	<b>212.866</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	–	<b>493.893</b>	–	–	<b>493.893</b>
Badajoz	1.868.536	3.621	6.253	700	1.879.110
Cáceres	910.633	6.536	1.573	700	919.442
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.779.169</b>	<b>10.157</b>	<b>7.826</b>	<b>1.400</b>	<b>2.798.552</b>
Almería	7.965	39.824	109.914	1.593	159.296
Cádiz	7.891	77.195	686	–	85.772
Córdoba	51.278	410.224	51.278	–	512.780
Granada	37.675,4	320.241	16.953,9	1.883,8	376.754
Huelva	–	165.202	–	–	165.202
Jaén	26.121	141.761	–	631,0	168.513
Málaga	–	143.587	–	–	143.587
Sevilla	201.449	100.724	16.787	16.788	335.748
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>332.379</b>	<b>1.398.758</b>	<b>195.619</b>	<b>20.896</b>	<b>1.947.652</b>
Las Palmas	–	–	19.304	2.145	21.449
S.C. de Tenerife	–	–	5.211	579	5.790
<b>CANARIAS</b>	–	–	<b>24.515</b>	<b>2.724</b>	<b>27.239</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.411.733</b>	<b>7.069.396</b>	<b>1.833.126</b>	<b>139.619</b>	<b>12.453.874</b>

8.3.3.3. LANA: Análisis provincial de producción, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
A Coruña	-	-	38	-	38
Lugo	-	-	62	-	62
Ourense	-	-	82	-	82
Pontevedra	-	-	36	-	36
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>219</b>	-	<b>219</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	<b>78</b>	-	-	<b>78</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>57</b>	-	<b>57</b>
Álava	-	26	54	-	80
Guipúzcoa	-	-	191	-	191
Vizcaya	-	-	94	-	94
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>26</b>	<b>338</b>	-	<b>364</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>571</b>	<b>218</b>	-	<b>789</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>120</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>155</b>
Huesca	-	603	-	-	603
Teruel	-	663	-	1	663
Zaragoza	-	671	-	33	704
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>1.936</b>	-	<b>34</b>	<b>1.970</b>
Barcelona	-	130	-	-	130
Girona	-	104	-	-	104
Lleida	-	223	-	-	223
Tarragona	-	47	-	-	47
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>504</b>	-	-	<b>504</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>291</b>	<b>69</b>	-	<b>360</b>
Ávila	49	142	59	3	253
Burgos	-	-	249	3	252
León	158	8	629	-	796
Palencia	-	-	357	-	357
Salamanca	-	404	118	2	523
Segovia	47	203	96	1	347
Soria	31	176	10	9	226
Valladolid	-	634	-	-	634
Zamora	-	394	482	37	913
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>286</b>	<b>1.962</b>	<b>1.999</b>	<b>55</b>	<b>4.301</b>

## 8.3.3.3. LANA: Análisis provincial de producción, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
<b>MADRID</b>	-	<b>66</b>	<b>35</b>	-	<b>101</b>
Albacete	-	754	-	15	769
Ciudad Real	328	862	0,1	9	1.200
Cuenca	80	474	-	3	557
Guadalajara	-	129	-	23	151
Toledo	6,6	614	-	8	628
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>415</b>	<b>2.832</b>	<b>0,1</b>	<b>58</b>	<b>3.305</b>
Alicante	-	75	-	-	75
Castellón	-	98	-	-	98
Valencia	30,2	40	12,9	1,1	84
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>30,2</b>	<b>213</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>257</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>440</b>			<b>440</b>
Badajoz	4.335	6	9	1	4.352
Cáceres	2.067	11	2	1	2.082
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.402</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>6.433</b>
Almería	16	84	242	3	345
Cádiz	20	185	1	-	206
Córdoba	118	944	118	-	1.179
Granada	65,9	528	32,2	4	630
Huelva	-	330	-	-	330
Jaén	44	128	-	1	173
Málaga	-	287	-	-	287
Sevilla	353	166	32	32	583
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>616</b>	<b>2.652</b>	<b>425</b>	<b>39</b>	<b>3.733</b>
Las Palmas	-	-	39	4	43
S.C. de Tenerife	-	-	10	1	12
<b>CANARIAS</b>	-	-	<b>49</b>	<b>5</b>	<b>54</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.749</b>	<b>11.708</b>	<b>3.438</b>	<b>225</b>	<b>23.121</b>

8.3.4.1. MIEL Y CERA: Serie histórica de colmenas, producción, precio, valor

Años	Número de colmenas (miles)			Producción (toneladas)		Precios percibidos por los apicultores (euros/100kg)		Valor (miles de euros)	
	En explotaciones apícolas Trashumantes*	En explotaciones apícolas Estantes*	Total	Miel	Cera	Miel	Cera	Miel	Cera
2004	2.247	150	2.397	34.211	2.013	272,15	278,71	93.106	5.610
2005	2.178	161	2.338	27.230	1.450	250,95	269,22	68.333	3.903
2006	2.170	175	2.345	30.661	1.522	251,82	298,60	77.211	4.546
2007	2.143	171	2.313	31.840	1.568	237,66	241,27	75.671	3.782
2008	2.195	193	2.389	30.361	1.575	264,84	303,39	80.409	4.777
2009	2.227	163	2.390	32.336	1.578	273,04	309,16	88.291	4.878
2010	2.267	171	2.438	34.550	1.649	312,09	334,40	107.827	5.514
2011	2.290	150	2.440	33.298	1.326	309,74	341,91	103.138	4.533
2012	2.271	160	2.430	29.405	1.534	324,32	361,41	95.366	5.544
2013	2.289	155	2.444	30.613	1.712	343,33	324,46	105.103	5.553
2014	2.432	125	2.557	32.174	1.688	379,86	416,20	122.217	7.027
2015	2.558	173	2.730	33.441	1.802	358,15	465,84	119.753	8.392
2016	2.611	224	2.835	29.545	1.473	368,08	604,35	108.750	8.900
2017	2.698	207	2.905	29.393	1.519	442,47	626,24	130.056	9.515
2018	2.820	145	2.966	36.394	1.904	367,89	636,06	133.890	12.109
2019*	2.649	355	3.004	31.161	1.674	345,09	629,27	107.533	10.533
2020	2.599	394	2.993	30.513	1.687	327,17	472,28	99.828	7.968

\*A partir de los datos de referencia 2019, se produce una ruptura de la serie al cambiar la clasificación de colmenas de "fijistas" y "movilistas" a colmenas en "explotaciones apícolas estantes" y "explotaciones apícolas trashumantes", según la definición del artículo 2 del Real Decreto 209/2002 de 22 de febrero, por el que se establecen normas de ordenación de las explotaciones apícolas". Para los años anteriores a 2019, la columna "En explotaciones apícolas Trashumantes" recoge los datos del número de "colmenas movilistas" y la columna "En explotaciones apícolas Estantes" recoge los datos del número de "colmenas fijistas".

GRÁFICO 8.3.4.1.: Evolución del número de colmenas (miles)

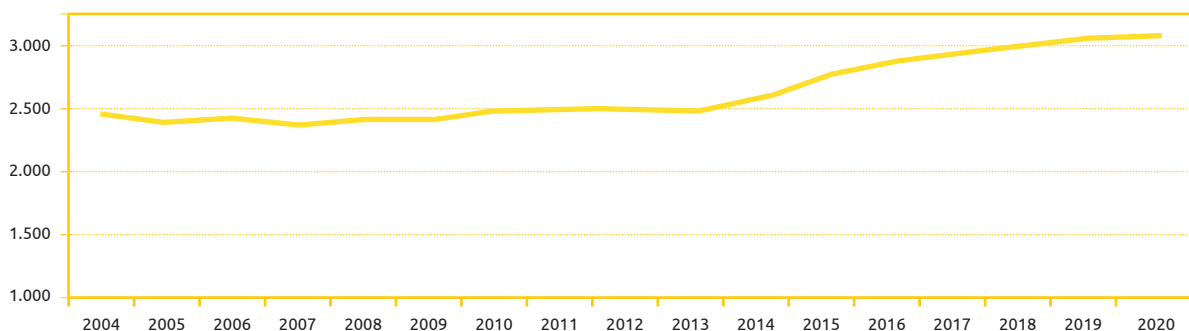


GRÁFICO 8.3.4.1.: Evolución de la producción de miel y de la cera (toneladas)

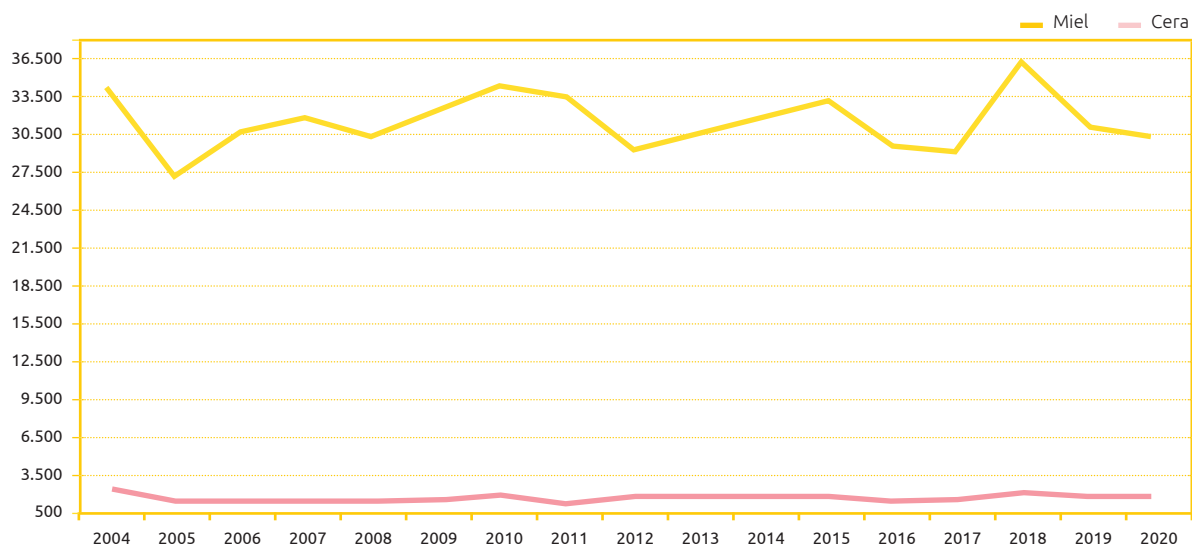
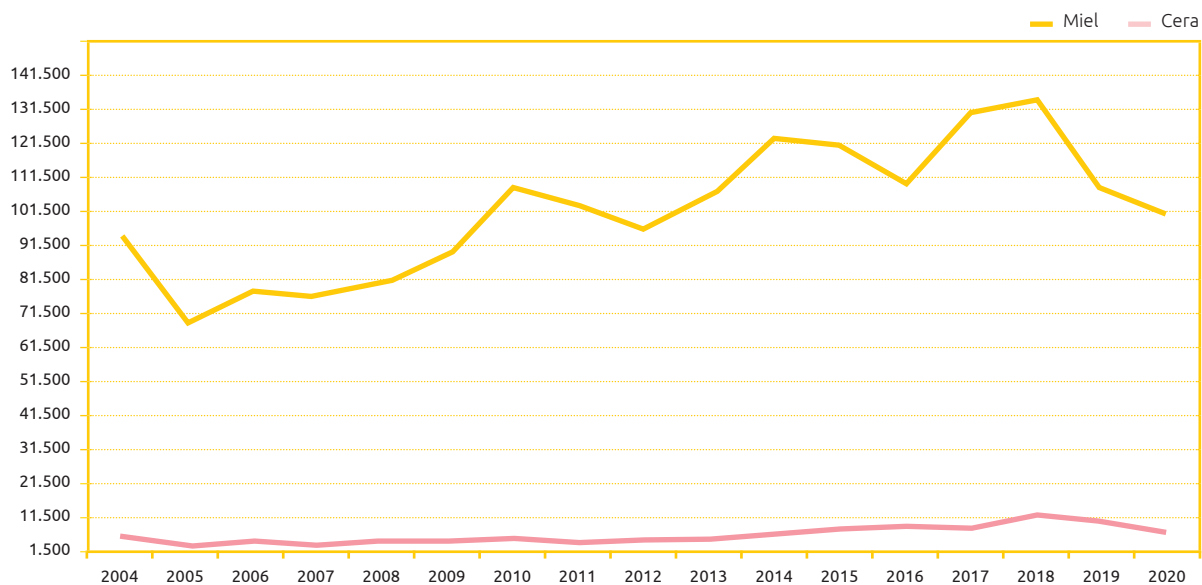


GRÁFICO 8.3.4.1.: Evolución del valor de miel y de la cera (miles de euros)



8.3.4.2. MIEL Y CERA: Análisis provincial del número de colmenas, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total
A Coruña	1.914	23.571	25.485	1.914	23.571	25.485
Lugo	1.083	58.648	59.731	1.083	58.648	59.731
Ourense	–	86.648	86.648	–	86.648	86.648
Pontevedra	33	28.150	28.183	33	28.150	28.183
<b>GALICIA</b>	<b>3.030</b>	<b>197.017</b>	<b>200.047</b>	<b>3.030</b>	<b>197.017</b>	<b>200.047</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>26.711</b>	<b>25.364</b>	<b>52.075</b>	<b>26.711</b>	<b>25.364</b>	<b>52.075</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>11.851</b>	<b>7.217</b>	<b>19.068</b>	<b>11.851</b>	<b>7.217</b>	<b>19.068</b>
Álava	2.572	7.569	10.141	2.572	7.569,0	10.141
Guipúzcoa	6.032	6.141	12.173	6.032	6.141,0	12.173
Vizcaya	6.168	3.230	9.398	5.543	2.790,0	8.333
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>14.772</b>	<b>16.940</b>	<b>31.712</b>	<b>14.147</b>	<b>16.500,0</b>	<b>30.647</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>15.175</b>	<b>1.821</b>	<b>16.996</b>	<b>15.175</b>	<b>1.821</b>	<b>16.996</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>22.831</b>	<b>3.518</b>	<b>26.349</b>	<b>22.831</b>	<b>3.518</b>	<b>26.349</b>
Huesca	27.831	10.543,0	38.374	27.831	10.543,0	38.374
Teruel	24.715	11.765,0	36.480	24.715	11.765,0	36.480
Zaragoza	31.501	14.988,0	46.489	31.501	14.988,0	46.489
<b>ARAGÓN</b>	<b>84.047</b>	<b>37.296,0</b>	<b>121.343</b>	<b>84.047</b>	<b>37.296,0</b>	<b>121.343</b>
Barcelona	15.911	5.037	20.948	15.911	5.037	20.948
Girona	12.591	3.350	15.941	12.591	3.350	15.941
Lleida	33.627	3.133	36.760	33.627	3.133	36.760
Tarragona	42.309	2.745	45.054	42.309	2.745	45.054
<b>CATALUÑA</b>	<b>104.438</b>	<b>14.265</b>	<b>118.703</b>	<b>104.438</b>	<b>14.265</b>	<b>118.703</b>
<b>BALEARES</b>	<b>9.515</b>	<b>2.747</b>	<b>12.262</b>	<b>9.515</b>	<b>2.747</b>	<b>12.262</b>
Ávila	10.015	–	10.015	10.015	–	10.015
Burgos	24.314	–	24.314	24.314	–	24.314
León	74.334	–	74.334	74.334	–	74.334
Palencia	15.198	–	15.198	15.198	–	15.198
Salamanca	253.364	–	253.364	253.364	–	253.364
Segovia	9.616	–	9.616	9.616	–	9.616
Soria	9.588	–	9.588	9.588	–	9.588
Valladolid	4.903	–	4.903	4.903	–	4.903
Zamora	40.177	–	40.177	40.177	–	40.177
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>441.509</b>	<b>–</b>	<b>441.509</b>	<b>441.509</b>	<b>–</b>	<b>441.509</b>

## 8.3.4.2. MIEL Y CERA: Análisis provincial del número de colmenas, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total
<b>MADRID</b>	<b>9.606</b>	<b>4.117</b>	<b>13.723</b>	<b>9.606</b>	<b>4.117</b>	<b>13.723</b>
Albacete	47.077	422	47.499	47.077	422	47.499
Ciudad Real	28.695	11.242	39.937	28.695	11.242	39.937
Cuenca	41.825	2.137	43.962	41.825	2.137	43.962
Guadalajara	25.154	17.026	42.180	25.154	17.026	42.180
Toledo	20.351	8.178	28.529	20.351	8.178	28.529
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>163.102</b>	<b>39.005</b>	<b>202.107</b>	<b>163.102</b>	<b>39.005</b>	<b>202.107</b>
Alicante	49.012	1.621	50.633	49.012	1.621	50.633
Castellón	81.762	–	81.762	81.762	–	81.762
Valencia	212.973	<b>1.931,0</b>	214.904	212.973	1.931	214.904
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>343.747</b>	<b>3.552</b>	<b>347.299</b>	<b>343.747</b>	<b>3.552</b>	<b>347.299</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>107.434</b>	<b>1.086,8</b>	<b>108.521</b>	<b>107.434</b>	<b>1.086,8</b>	<b>108.521</b>
Badajoz	324.399	8.211	332.610	324.399	8.211	332.610
Cáceres	298.895	17.807	316.702	298.895	17.807	316.702
<b>EXTREMADURA</b>	<b>623.294</b>	<b>26.018</b>	<b>649.312</b>	<b>623.294</b>	<b>26.018</b>	<b>649.312</b>
Almería	131.039	1.266	132.305	132.632	1.301	133.933
Cádiz	45.053	2.337	47.390	45.053	2.337	47.390
Córdoba	52.866	698,0	53.564	52.866	698,0	53.564
Granada	61.514	2.482	63.996	61.514	2.482	63.996
Huelva	62.005	925	62.930	62.005	925	62.930
Jaén	34.777	2.465	37.242	34.777	2.465	37.242
Málaga	84.822	769,0	85.591	84.822	769,0	85.591
Sevilla	113.377	2.646	116.023	113.377	2.646	116.023
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>585.453</b>	<b>13.588</b>	<b>599.041</b>	<b>587.046</b>	<b>13.623</b>	<b>600.669</b>
Las Palmas	10.670	–	10.670	6.272	–	6.272
S.C. de Tenerife	22.237	–	22.237	16.234	–	16.234
<b>CANARIAS</b>	<b>32.907</b>	<b>–</b>	<b>32.907</b>	<b>22.506</b>	<b>–</b>	<b>22.506</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.599.422</b>	<b>393.552</b>	<b>2.992.974</b>	<b>2.589.989</b>	<b>393.147</b>	<b>2.983.136</b>

8.3.4.3. MIEL Y CERA: Análisis provincial de producción, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total
A Coruña	38	283	321	1	16	18
Lugo	22	704	725	1	41	42
Ourense	–	1.040	1.040	–	61	61
Pontevedra	1	338	338	–	20	20
<b>GALICIA</b>	<b>61</b>	<b>2.364</b>	<b>2.425</b>	<b>2</b>	<b>138</b>	<b>140</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>414</b>	<b>304,4</b>	<b>718</b>	<b>12</b>	<b>11,4</b>	<b>23</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>106</b>	<b>53</b>	<b>158</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Álava	18	70	88	1	2	3
Guipúzcoa	124	58	183	2	2	4
Vizcaya	123	49	173	2	1	2
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>266</b>	<b>178</b>	<b>444</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>165</b>	<b>13</b>	<b>178</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>315</b>	<b>33</b>	<b>348</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>12</b>
Huesca	216	44	260	37	3,3	40
Teruel	274	48	322	42	3,6	45
Zaragoza	342	93	434	50	12,7	63
<b>ARAGÓN</b>	<b>832</b>	<b>185</b>	<b>1.017</b>	<b>128</b>	<b>19,7</b>	<b>148</b>
Barcelona	273	37	310	6	1	7
Girona	234	32	266	6	1	7
Lleida	595	26	622	14	1	15
Tarragona	774	27	801	19	1	19
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.876</b>	<b>122</b>	<b>1.998</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	<b>48</b>
<b>BALEARES</b>	<b>110</b>	<b>32</b>	<b>141</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
Ávila	160	–	160	3	–	3
Burgos	365	–	365	7	–	7
León	520	–	520	52	–	52
Palencia	340	–	340	4	–	4
Salamanca	2.027	–	2.027	76	–	76
Segovia	120	–	120	6	–	6
Soria	134	–	134	3	–	3
Valladolid	83	–	83	2	–	2
Zamora	321	–	321	18	–	18
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.071</b>	<b>–</b>	<b>4.071</b>	<b>170</b>	<b>–</b>	<b>170</b>



## 8.3.4.3. MIEL Y CERA: Análisis provincial de producción, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total
<b>MADRID</b>	<b>192</b>	<b>49</b>	<b>242</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>11</b>
Albacete	989	5	994	47	0,3	47
Ciudad Real	321	82	403	19	4	23
Cuenca	753	17	770	27	1	28
Guadalajara	453	204	657	8	5	13
Toledo	224	65	289	10	3	13
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.739</b>	<b>374</b>	<b>3.113</b>	<b>111</b>	<b>14</b>	<b>125</b>
Alicante	539	6	546	20	1	20
Castellón	1.390	-	1.390	33	-	33
Valencia	3.643	39	3.681	163	3	166
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.572</b>	<b>45</b>	<b>5.617</b>	<b>216</b>	<b>4</b>	<b>219</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>670</b>	<b>4,3</b>	<b>675</b>	<b>63</b>	<b>0,7</b>	<b>64</b>
Badajoz	1.083	22	1.105	188	4	192
Cáceres	1.554	74	1.628	176	8	185
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.638</b>	<b>96</b>	<b>2.734</b>	<b>364</b>	<b>12</b>	<b>377</b>
Almería	1.434	2	1.435	<b>60</b>	<b>0,2</b>	<b>59,9</b>
Cádiz	451	14	465	23	1	24
Córdoba	476	3,5	479	53	0,3	53
Granada	800	15	815	62	1	63
Huelva	620	6	626	31	0,5	31
Jaén	278	11	289	17	1	19
Málaga	848	5,0	853	21	0,2	21
Sevilla	1.587	21	1.608	51	1	52
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.493</b>	<b>77</b>	<b>6.570</b>	<b>317</b>	<b>6</b>	<b>323</b>
Las Palmas	21	-	21	2	-	2
S.C. de Tenerife	43	-	43	5	-	5
<b>CANARIAS</b>	<b>63</b>	<b>-</b>	<b>63</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>26.583</b>	<b>3.930</b>	<b>30.513</b>	<b>1.464</b>	<b>223</b>	<b>1.687</b>



## MEDIOS DE PRODUCCIÓN

Se incluyen en este capítulo, datos sobre medios de producción (fertilizantes, plantones y semillas, maquinaria, alimentos para el ganado y cultivos forzados).

La producción de semillas clasificadas por especies y clases comprende las semillas producidas en España y certificadas y precintadas por primera vez en España, tanto por Certificación UE como OCDE (no se incluyen las semillas producidas en otros países y certificadas en España, las semillas producidas en España y certificadas en otro país ni las semillas reprecintadas por segunda o más veces). En el caso de las semillas hortícolas no se incluye la semilla de calidad standard dado que, aunque es sometida a determinados controles oficiales, no se precinta oficialmente. En este grupo están incluidas las leguminosas para consumo humano.

Se toma como Índice de Mecanización la relación entre la suma de las potencias de tractores, motocultores y motomáquinas y las hectáreas totales de cultivos menos los barbechos, más las dedicadas a prados naturales.

El N (Nitrógeno) total, incluye el N de los nitromagnesios 20% y 22%, el de los abonos líquidos, suspensiones y otros abonos simples.

Para el cálculo del P2O5 total, se ha incluido el de los líquidos y las suspensiones.

Para el valor total de K2O se ha considerado el de los abonos líquidos y el de las suspensiones.

La importancia de la utilización de medios de producción en la actividad agraria radica por un lado en su repercusión en la adopción de políticas de ordenación de la rentabilidad de la explotación agraria, y de otro en el control de los efectos que puede tener el uso de determinadas entradas (inputs), sobre el medio ambiente.

El conocimiento de datos sobre medios de producción facilita el cálculo de: Consumos Intermedios, Valor Añadido y Rentas de la citada actividad agraria.

También como apartado especial, se recoge los datos sobre la Agricultura ecológica, cada vez más importante.

La agricultura ecológica, se puede definir de manera sencilla como un compendio de técnicas agrarias que excluye normalmente el uso, en la agricultura y ganadería, de productos químicos de síntesis como fertilizantes, plaguicidas, antibióticos, etc., con el objetivo de preservar el medio ambiente, mantener o aumentar la fertilidad del suelo y proporcionar alimentos con todas sus propiedades naturales.

#### Enlaces de interés:

##### Fertilizantes



<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>

##### Maquinaria agrícola



<http://www.mapa.gob.es/es/agricultura/estadisticas/estadisticas-registros-maquinaria-agricola.aspx>

##### Oficina Española de Variedades Vegetales (Oevv)



<https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/temas/medios-de-produccion/semillas-y-plantas-de-vivero/>

9.1.1. CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases (Quintales métricos)

Clases y Especies	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>CEREALES</b>												
TRIGO BLANDO	677.207	505.065	627.328	721.220	762.569	764.383	833.038	881.197	963.246	924.071	1.090.416	1.136.134
TRIGO DURO	1.047.740	750.632	522.942	514.424	438.756	362.707	466.506	657.989	662.570	552.658	376.183	383.946
CEBADA	847.708	665.206	608.089	724.393	783.550	897.617	897.687	1.010.759	1.302.154	1.222.637	1.454.614	1.499.768
CENTENO	12.596	1.889	6.632	22.746	32.235	15.329	28.377	43.478	23.310	32.658	44.440	39.369
AVENA	68.702	64.258	63.933	59.932	52.073	72.914	73.728	86.325	118.084	122.762	128.351	131.799
AVENA STRIGOSA				1.108	1.609	1.882	7.432	3.180	9.405	7.367	14.760	4.579
ARROZ	158.798	175.039	158.890	153.666	167.032	161.922	184.053	205.881	195.261	183.220	177.674	177.927
MAÍZ	33.504	31.237	13.767	14.948	36.829	46.615	34.784	27.829	21.691	25.953	18.891	32.536
TRITICALE	47.234	47.195	69.273	80.678	89.192	134.743	139.074	139.233	157.108	157.655	157.655	231.011
ESPELTA	-	-	-	-	-	-	6	-	693	74	40	453
SORGO <sup>(1)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	297
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>2.893.960</b>	<b>2.242.323</b>	<b>2.073.968</b>	<b>2.295.665</b>	<b>2.368.711</b>	<b>2.461.636</b>	<b>2.667.631</b>	<b>3.061.627</b>	<b>3.455.414</b>	<b>3.229.054</b>	<b>3.463.023</b>	<b>3.637.818</b>
<b>PATATA</b>	<b>362.064</b>	<b>382.533</b>	<b>371.867</b>	<b>388.438</b>	<b>339.433</b>	<b>315.156</b>	<b>408.712</b>	<b>336.467</b>	<b>306.709</b>	<b>321.381</b>	<b>316.825</b>	<b>296.510</b>
<b>OLEAGINOSAS</b>												
CACAHUETE	-	-	-	-	1.844	-	1.518	1.888	2.940	2.593	2.313	1.500
CARTAMO	0	0	82	150	444	250	292	435	645	702	733	810
COLZA (Brassica napus oleifera)	414	2.929	4.089	3.207	7.764	731	868	7.357	2.520	955	3.609	9.477
GIRASOL	38.220	43.384	34.151	45.034	72.545	54.280	58.315	57.896	61.577	67.362	65.498	-
GIRASOL HÍBRIDO (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.642
GIRASOL POBLACIÓN (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
GIRASOL (PARENTALES) (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.465

9.1.1. CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases (Quintales métricos)

Clases y Especies	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
LINO OLEAGINOSO (Linum usitatissimum L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOJA	-	191	184	-	-	308	993	1.016	1.058	2	2	457
NABINA	-	-	-	-	-	-	-	473	-	-	198	-
<b>TOTAL OLEAGINOSAS</b>	<b>39.235</b>	<b>49.541</b>	<b>41.430</b>	<b>51.645</b>	<b>84.234</b>	<b>58.331</b>	<b>65.055</b>	<b>72.870</b>	<b>73.074</b>	<b>75.886</b>	<b>72.352</b>	<b>83.374</b>
<b>TEXTILES</b>												
ALGODÓN (Gossypium L.)	4.646	8.898	17.272	26.415	19.112	13.297	11.945	17.712	17.436	17.230	16.105	19.818
CAÑAMO (Cannabis sativa L.)	-	-	-	-	-	-	-	12	2	14	-	-
<b>TOTAL TEXTILES</b>	<b>4.646</b>	<b>8.898</b>	<b>17.272</b>	<b>26.415</b>	<b>19.112</b>	<b>13.297</b>	<b>11.945</b>	<b>17.723</b>	<b>17.438</b>	<b>17.244</b>	<b>17.244</b>	<b>19.818</b>
<b>GRAMINEAS FORRAJERAS</b>												
FESTUCA ALTA (Festuca Arundinacea)	7.927	6.407	6.207	6.852	2.670	1.546	3.398	3.967	3.802	4.827	5.621	3.965
FESTUCA ROJA (Festuca Rubra L.)	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-
POA PRATENSE (Poa pratensis L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
RAY-GRASS HÍBRIDO (Lolium x Boucheanvm Kunth)	-	-	-	-	-	400	140	54	251	740	350	301
RAY-GRASS INGLÉS (Lolium Perenne L.)	87	164	248	1	250	0	0	1.149	-	16	54	10
RAY-GRASS ITALIANO (Lolium multiflorum)	27.986	34.812	42.955	27.971	22.396	32.481	25.207	20.116	26.145	28.252	36.229	53.987
DACTILO ( Dactylis glomerata)	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	1	-
SORGO <sup>(1)</sup>	471	1.801	3.113	2.549	4.867	3.524	2.946	5.756	1.892	1.089	924	-
<b>TOTAL GRAMINEAS FORRAJERAS</b>	<b>36.000</b>	<b>41.383</b>	<b>49.411</b>	<b>34.824</b>	<b>25.316</b>	<b>34.427</b>	<b>28.745</b>	<b>25.296</b>	<b>30.202</b>	<b>34.923</b>	<b>43.185</b>	<b>58.264</b>

9.1.1. CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases (Quintales métricos)

Clases y Especies	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>LEGUMINOSAS FORRAJERAS</b>												
ALFALFA (Medicago Sativa L.)	9.621	8.289	13.704	14.635	8.503	11.338	7.631	11.583	9.833	10.008	10.747	9.804
ESPARCETA (Onopbrychis vicifolia)	188	255	798	762	836	676	320	152	555	489	81	195
MELILOTO (Melilotus officinalis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRIFOLIUM REPENS (Trébol blanco)	-	-	-	-	-	-	-	152	-	-	-	-
TRÉBOL SUBTERRÁNEO (Trifolium subterraneum L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEZA COMÚN (Vicia sativa L.)	110.460	158.806	209.919	199.877	38.281	101.248	78.000	112.870	139.773	95.971	97.480	108.496
VEZA VELLOSA (Vicia villosa Roth.)	1.964	4.661	1.048	5.172	4.546	5.162	6.139	5.784	7.380	6.893	8.850	7.333
YEROS (Vicia ervilia L.) <sup>(2)</sup>	471	1.156	696	828	1.123	541	1.566	3.187	6.501	4.675	4.467	-
<b>TOTAL LEGUMINOSAS FORRAJERAS</b>	<b>122.233</b>	<b>172.010</b>	<b>225.470</b>	<b>220.446</b>	<b>52.165</b>	<b>118.424</b>	<b>92.090</b>	<b>130.541</b>	<b>157.540</b>	<b>118.036</b>	<b>121.624</b>	<b>125.827</b>
<b>LEGUMINOSAS GRANO</b>												
ALTRAMUZ BLANCO (Lupinus albus L.)	-	-	-	-	-	-	2	3	7	134	221	-
GUISANTE PIENSO (Pisum sativum L. (Partim))	29.165	40.816	52.879	57.962	52.466	53.114	80.455	117.920	170.414	133.540	126.803	111.797

9.1.1. CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases (Quintales métricos)

Clases y Especies	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
HABONCILLO (Vicia faba L. (Partim))	1.053	317	1.532	387	543	338	2.555	4.753	17.788	19.062	19.960	21.020
GARBANZO (Cicer arietinum L.)	583	572	947	699	1.358	1.584	3.492	2.336	4.697	7.596	9.035	4.435
LENTEJA (Lens culinaris Medik.)	184	69	236	778	361	208	452	320	416	915	3.506	1.272
YEROS (Vicia ervilia L.) (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.405
<b>TOTAL LEGUMINOSAS GRANO</b>	<b>30.690</b>	<b>42.288</b>	<b>55.107</b>	<b>59.177</b>	<b>54.132</b>	<b>53.993</b>	<b>84.578</b>	<b>125.863</b>	<b>194.710</b>	<b>161.248</b>	<b>159.524</b>	<b>143.930</b>
<b>OTRAS FORRAJERAS</b>												
MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	6.676	8.676	6.459	5.948	983	4	-	-	622	332	1.704	-
NABO FORRAJERO (Brassica napus L. var Nopobrassica RCHB)	210	216	291	-	-	331	-	-	-	307	280	-
REMOLACHA FORRAJERA (Beta vulgaris L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL OTRAS FORRAJERAS</b>	<b>6.886</b>	<b>8.892</b>	<b>6.750</b>	<b>5.948</b>	<b>983</b>	<b>335</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>622</b>	<b>639</b>	<b>1.983</b>	<b>-</b>
<b>HORTICOLAS</b>	<b>725</b>	<b>165</b>	<b>-</b>	<b>128</b>	<b>671</b>	<b>23</b>	<b>555</b>	<b>3.606</b>	<b>391</b>	<b>11</b>	<b>294</b>	<b>44</b>
<b>TOTAL SEMILLAS Y PATATA</b>	<b>3.497.205</b>	<b>2.948.675</b>	<b>2.842.457</b>	<b>3.084.163</b>	<b>2.946.477</b>	<b>3.057.414</b>	<b>3.363.255</b>	<b>3.776.651</b>	<b>4.241.214</b>	<b>3.958.423</b>	<b>4.281.554</b>	<b>4.365.584</b>

(1) Sorgo: A partir de 2019/2020 se clasifica como Cereal.

(2) Yeros: A partir de 2019/2020 se clasifica como Leguminosa Grano.



9.1.1.1. Análisis autonómico de la certificación de semillas: CEREALES 2019/2020 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	ARROZ	AVENA	AVENA STRIGOSA	CEBADA	CENTENO	ESPELTA	MAÍZ	SORGO <sup>(1)</sup>	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	TRITICALE
ANDALUCÍA	87.284	8.550	-	75.631	-	-	11.437	-	153.647	300.305	79.311
ARAGÓN	5.100	11.210	-	415.066	-	-	2.558	-	161.070	60.894	17.893
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	4.914	-	-	-	-	2.765	-	440
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	40.731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEON	0	14.493	0	250.130	31.040	453	0	0	305.919	7.417	29.890
CASTILLA-LA MANCHA	0	48.141	0	420.269	8.323	0	0	0	168.805	10.793	61.263
CATALUÑA	29.862	24.567	4.579	198.868	6	0	4.152	297	146.397	2.626	32.012
EXTREMADURA	14.419	2.019	0	11.244	0	0	0	0	13.824	1.912	7.729
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	1.732	-	-
LA RIOJA	0	0	0	13.994	0	0	0	0	15.841	0	2.137
MADRID	-	-	-	7.510	-	-	-	-	2.400	-	-
R. DE MURCIA	532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	0	5.722	0	73.326	0	0	14.387	0	126.074	0	336
PAIS VASCO	0	17.096	0	28.816	0	0	2	0	37.660	0	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>177.927</b>	<b>131.799</b>	<b>4.579</b>	<b>1.499.768</b>	<b>39.369</b>	<b>453</b>	<b>32.536</b>	<b>297</b>	<b>1.136.134</b>	<b>383.946</b>	<b>231.011</b>

<sup>(1)</sup> Sorgo: A partir de 2019/2020 se clasifica como Cereal.

9.1.1.2. Análisis autonómico de la certificación de semillas: GRAMÍNEAS 2019/2020  
(Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	FESTUCA ALTA	RAYGRÁS HÍBRIDO	RAYGRÁS INGLÉS	RAYGRÁS ITALIANO
ANDALUCÍA	-	-	-	-
ARAGÓN	558	-	-	4.562
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-
CASTILLA Y LEON	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	1.100
CATALUÑA	3.408	301	10	46.911
EXTREMADURA	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	1.414
PAIS VASCO	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.965</b>	<b>301</b>	<b>10</b>	<b>53.987</b>

9.1.1.3. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
 LEGUMINOSAS FORRAJEAS 2019/2020  
 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	ALFALFA	ESPARCETA	VEZA COMÚN	VEZA VELLOSA
ANDALUCÍA	-	-	1.892	-
ARAGÓN	2.793	-	2.698	621
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-
CASTILLA Y LEON	96	-	46.693	1.172
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	37.350	-
CATALUÑA	6.803	150	19.863	5.540
EXTREMADURA	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-
NAVARRA	112	-	-	-
PAIS VASCO	-	45	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.804</b>	<b>195</b>	<b>108.496</b>	<b>7.333</b>

9.1.1.4. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
LEGUMINOSAS GRANO 2019/2020 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	GARBANZO	GUISANTE	HABONCILLO	LENTEJA	YEROS
ANDALUCÍA	3.322	11.431	10.572	-	-
ARAGÓN	-	12.793	2.080	-	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEON	551	27.020	-	76	-
CASTILLA-LA MANCHA	559	18.164	-	1.196	5.405
CATALUÑA	-	41.818	8.367	-	-
EXTREMADURA	-	210	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	141	-	-	-
PAIS VASCO	-	221	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.435</b>	<b>111.797</b>	<b>21.020</b>	<b>1.272</b>	<b>5.405</b>

<sup>(1)</sup>Yeros: A partir de 2019/2020 se clasifica como Leguminosa Grano.

9.1.1.5. Análisis autonómico de la certificación de semillas: OTRAS FORRAJERAS 2019/2020  
(Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	MEZCLA FORRAJERAS	NABO	REMOLACHA
ANDALUCÍA	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-
BALEARES	-	-	-
CANARIAS	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-
CASTILLA Y LEON	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-
GALICIA	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-
MADRID	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-
NAVARRA	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	-	-

9.1.1.6. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
HORTÍCOLAS 2019/2020 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	JUDÍA	NABO
ANDALUCÍA	-	-
ARAGÓN	-	34
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-
BALEARES	-	-
CANARIAS	-	-
C. VALENCIANA	-	-
CANTABRIA	-	-
CASTILLA Y LEON	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-
CATALUÑA	-	-
EXTREMADURA	-	-
GALICIA	-	-
LA RIOJA	-	-
MADRID	-	-
R. DE MURCIA	-	-
NAVARRA	-	-
PAIS VASCO	9	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>9</b>	<b>34</b>

9.1.1.7. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
OLEAGINOSAS 2019/2020 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	CACAHUETE	CÁRTAMO	COLZA	GIRASOL HÍBRIDO	GIRASOL POBLACIÓN	GIRASOL (PARENTALES)	SOJA
ANDALUCÍA	-	-	3.444	56.707	-	3	-
ARAGÓN	-	-	4.388	21	330	-	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEON	-	-	70	17	20	-	457
CASTILLA-LA MANCHA	-	810	987	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	588	607	7.114	20	-
EXTREMADURA	1.500	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	6.290	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.500</b>	<b>810</b>	<b>9.477</b>	<b>63.642</b>	<b>7.465</b>	<b>23</b>	<b>457</b>

9.1.1.8. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
TEXTILES 2019/2020 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	ALGODÓN
ANDALUCÍA	19.495
ARAGÓN	—
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	—
BALEARES	—
CANARIAS	—
C. VALENCIANA	—
CANTABRIA	—
CASTILLA Y LEON	—
CASTILLA-LA MANCHA	—
CATALUÑA	—
EXTREMADURA	—
GALICIA	—
LA RIOJA	—
MADRID	—
R. DE MURCIA	323
NAVARRA	—
PAIS VASCO	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>19.818</b>



9.1.1.9. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
PATATA DE SIEMBRA 2019/2020 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	PATATA
ANDALUCÍA	-
ARAGÓN	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-
BALEARES	-
CANARIAS	-
C. VALENCIANA	132
CANTABRIA	147
CASTILLA Y LEON	196.065
CASTILLA-LA MANCHA	-
CATALUÑA	-
EXTREMADURA	-
GALICIA	-
LA RIOJA	-
MADRID	-
R. DE MURCIA	-
NAVARRA	-
PAIS VASCO	100.166
<b>ESPAÑA</b>	<b>296.510</b>

9.1.2. SEMILLAS Y PLANTONES AGRÍCOLAS: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones  
 Valores corrientes a precios básicos (millones de Euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Cereales	Raíces y tubérculos	Leguminosas y forrajeras	Cultivos industriales	Hortalizas	Plantones	Total
2010	229,35	79,71	33,90	57,26	69,11	294,64	763,96
2011	239,75	84,63	44,90	54,27	106,15	230,02	759,74
2012	255,31	86,52	49,34	51,46	121,20	235,22	799,05
2013	273,08	99,92	29,35	76,46	119,99	268,30	867,10
2014	281,87	99,85	37,20	70,50	147,65	266,53	903,59
2015	293,55	97,07	37,73	57,95	186,54	243,56	916,39
2016	292,95	68,67	43,16	63,05	204,04	264,36	936,24
2017	296,05	69,01	53,30	36,89	215,32	315,44	986,02
2018	347,53	54,76	56,47	20,82	228,07	329,69	1.037,33
2019 (A)	365,31	52,14	56,05	21,98	235,74	335,56	1.066,78
2020 (E)	364,96	52,09	56,00	21,95	235,51	335,23	1.065,74

(A) Avance  
 (E) Estimación

GRÁFICO 9.1.2.: Evolución de gastos en semillas y plantones (millones de euros)

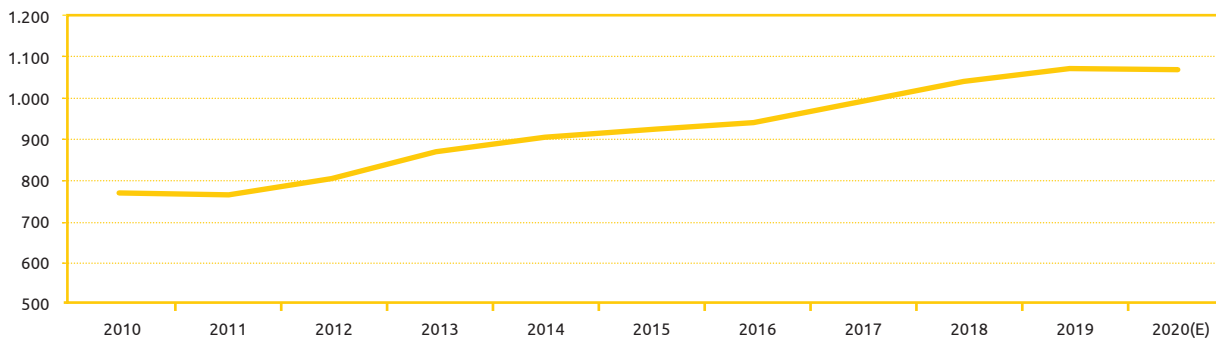
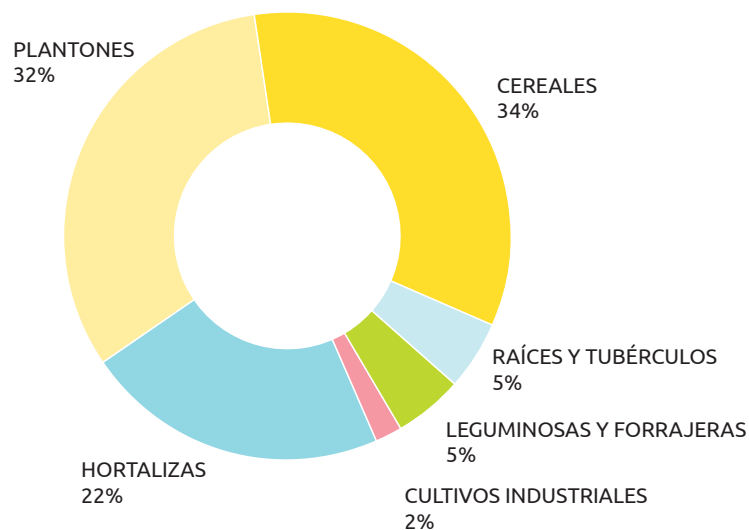


GRÁFICO 9.1.2.: Distribución de los gastos en semillas y plantones.  
 Año 2020(E) (datos provisionales)



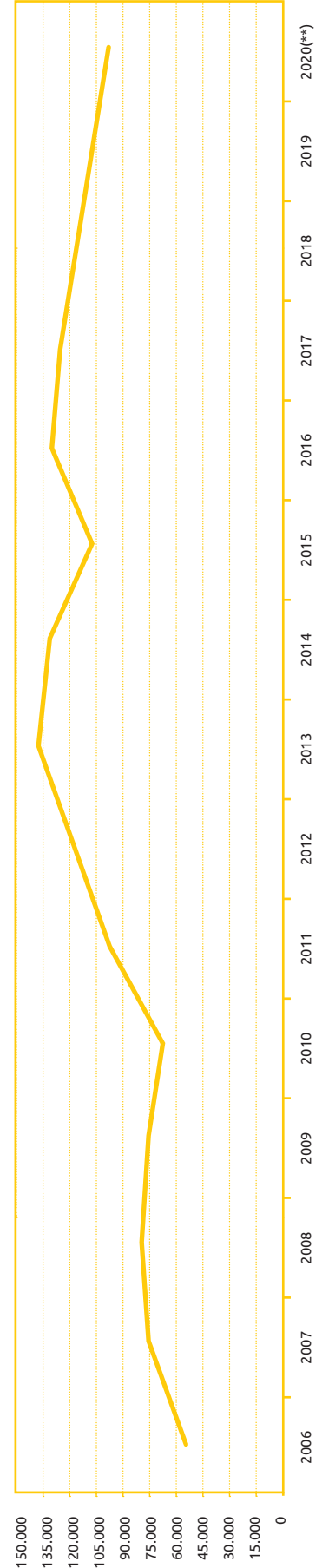
9.1.3. SUPERFICIE DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO<sup>(\*)</sup>: Serie histórica de variedades de maíz genéticamente modificado incluidas en el Registro de variedades comerciales (hectáreas)

Comunidades Autónomas	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>(**)</sup>
P. de Asturias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarra	2.821	5.327	5.150	4.397	4.177	4.096	5.801	7.013	7.264	6.621	8.066	7.778	8.101	8.253	8.310
La Rioja	122	4	11	8	5	21	-	2	9	6	10	4	-	23	23
Aragón	23.734	35.860	31.857	29.540	24.371	41.368	41.669	54.451	54.041	42.612	46.546	49.608	44.932	42.646	40.995
Cataluña	20.365	23.013	25.298	28.260	25.212	29.632	33.531	33.996	36.381	30.790	41.567	39.092	38.752	36.430	31.833
Baleares	-	3	3	92	77	51	154	174	160	53	128	106	163	156	160
Castilla y León	-	13	28	19	-	6	8	6	18	63	169	17	9	287	347
Madrid	80	193	381	130	322	418	421	530	520	310	402	271	135	91	79
Castilla-La Mancha	4.176	3.659	4.739	3.128	2.911	5.817	7.883	8.766	7.973	5.734	5.932	5.069	3.805	3.101	2.601
C. Valenciana	-	-	14	-	21	128	522	913	640	256	302	292	238	90	335
R. de Murcia	-	24	-	-	-	-	-	52	24	6	-	0	2	-	26
Extremadura	2.071	6.460	10.416	8.308	7.314	10.567	15.952	16.979	13.815	9.827	15.039	13.976	14.138	12.255	10.718
Andalucía	298	592	1.372	2.175	3.302	5.244	10.362	14.079	10.692	11.471	10.919	8.013	4.972	3.795	2.724
País Vasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>53.667</b>	<b>75.148</b>	<b>79.269</b>	<b>76.057</b>	<b>67.726</b>	<b>97.346</b>	<b>116.307</b>	<b>136.962</b>	<b>131.538</b>	<b>107.749</b>	<b>129.081</b>	<b>124.227</b>	<b>115.246</b>	<b>107.127</b>	<b>98.152</b>

<sup>(\*)</sup> Los datos han sido calculados en función de las declaraciones de venta de semilla que los productores de semilla deben facilitar a este Ministerio de acuerdo con los planes de seguimiento de cada variedad. Incluye variedades registradas en el catálogo de la UE y APC (Autorización Provisional de Comercialización) de España.

<sup>(\*\*)</sup> La estimación de superficie para el período 2006-2019 está referida a una dosis media de 85.000 semillas/ha, y de 95.000 semillas/ha para 2020.

GRÁFICO 9.1.3.: Evolución de la superficie de maíz genéticamente modificado (hectáreas)



9.2.1. FERTILIZANTES NITROGENADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de N)

Años	Nitrato de cal	Nitrato de Chile	Nitratos amónico-cálcicos y Nitrato amónico	Sulfato amónico y Nitrosulfato amónico	Total <sup>(*)</sup>
2006	14.982	1.067	283.678	104.435	969.783
2007	11.522	2.704	251.250	83.379	985.857
2008	13.575	4.541	202.302	87.499	739.757
2009	12.669	1.812	206.714	73.718	781.069
2010	13.174	4.501	261.515	82.102	940.984
2011	15.595	4.005	229.892	75.345	846.697
2012	14.504	644	191.896	65.770	843.410
2013	12.820	2.146	222.325	85.878	961.507
2014	13.977	-	253.665	110.411	1.101.895
2015	14.452	-	238.359	105.685	1.068.103
2016	14.325	-	191.962	94.752	982.155
2017	15.194	-	181.322	116.384	1.072.125
2018	14.552	-	237.910	101.671	1.033.494
2019	11.806	-	237.878	85.749	1.010.579
2020	19.195	-	206.137	94.540	1.059.299

Años	Urea	Soluciones nitrogenadas	Amoniaco agrícola	Compuestos	Total <sup>(*)</sup>
2006	244.112	76.272	4.001	220.354	969.783
2007	245.465	92.063	874	266.481	985.857
2008	190.697	39.346	1.317	179.748	739.757
2009	257.642	71.152	517	138.597	781.069
2010	284.542	59.379	2.371	208.583	940.984
2011	252.986	51.256	4.944	192.691	846.697
2012	248.534	71.003	5.375	210.820	843.410
2013	288.551	73.772	5.055	238.913	961.507
2014	349.088	88.366	5.148	225.768	1.101.895
2015	296.344	103.069	1.498	241.562	1.068.103
2016	298.997	94.867	1.784	237.935	982.155
2017	362.653	90.574	1.951	251.778	1.072.125
2018	300.925	79.466	1.591	258.596	1.033.494
2019	263.510	93.459	1.750	284.480	1.010.579
2020	317.995	102.760	930	287.912	1.059.299

<sup>(\*)</sup>El Total de N consumido incluye otros fertilizantes nitrogenados que por su escasa importancia no se detallan.

GRÁFICO 9.2.1: Evolución del consumo agrícola de nitrógeno en fertilizantes (toneladas)

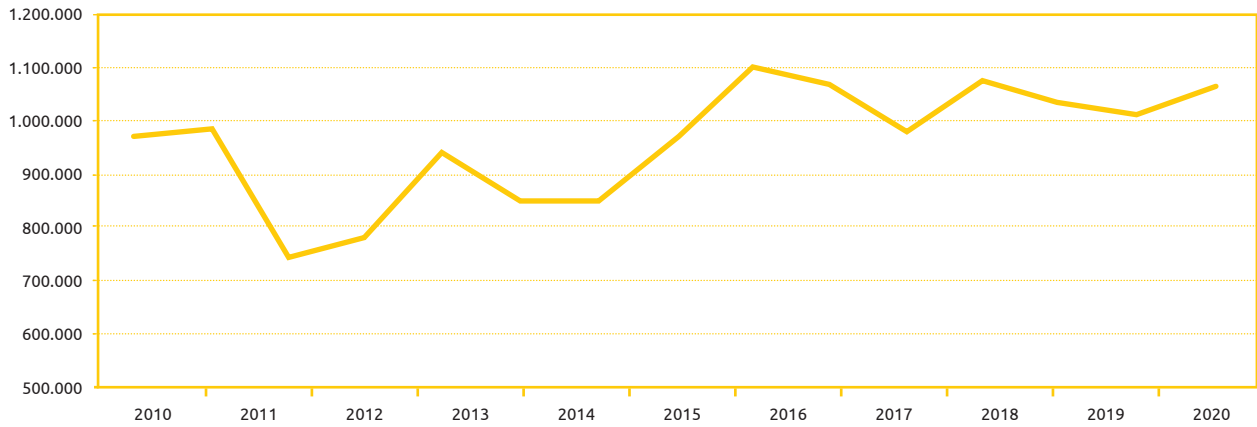
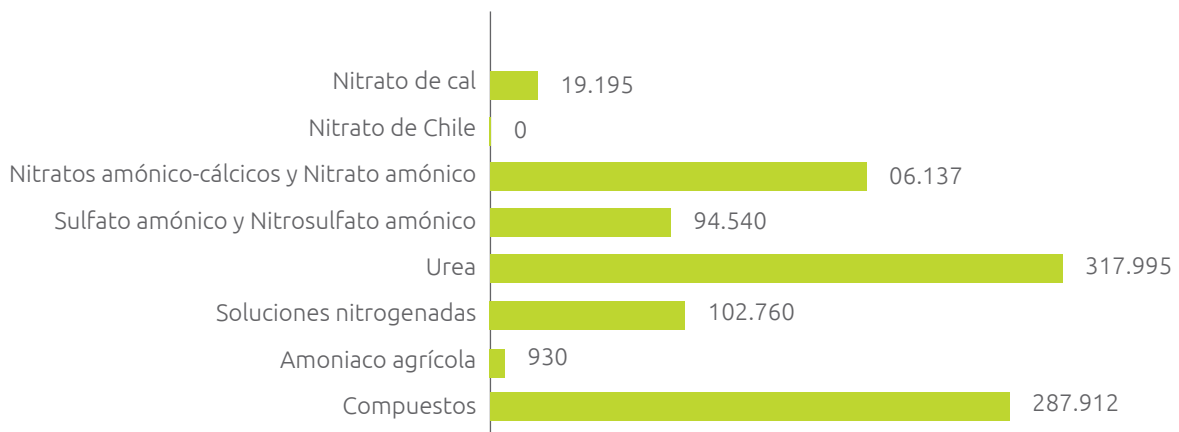


GRÁFICO 9.2.1.: Consumo agrícola de nitrógeno según fertilizante. Año 2020 (toneladas)



9.2.2. FERTILIZANTES FOSFATADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

Años	Superfosfato de cal	Escorias Thomas	Compuestos	Total
2006	44.797	79	386.550	452.461
2007	42.371	46	463.145	554.382
2008	12.827	3.601	231.421	271.578
2009	10.771	2.498	241.740	264.211
2010	38.922	13	298.877	337.812
2011	67.202	2.663	292.807	362.672
2012	55.414	2	321.174	376.590
2013	61.935	-	370.969	432.904
2014	59.882	-	338.698	398.580
2015	86.270	-	325.493	411.763
2016	79.983	568	334.423	414.974
2017	72.196	-	363.914	436.110
2018	78.632	1.072	346.256	425.960
2019	16.585	453	406.196	479.562
2020	14.694	207	411.676	486.618

GRÁFICO 9.2.2.: Consumo agrícola de anhídrido fosfórico según fertilizante. Año 2020 (toneladas)

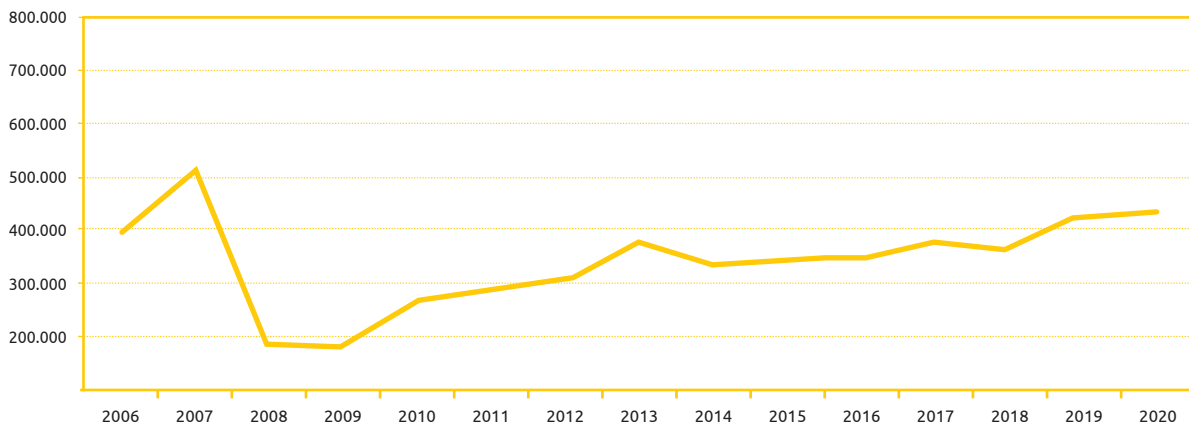
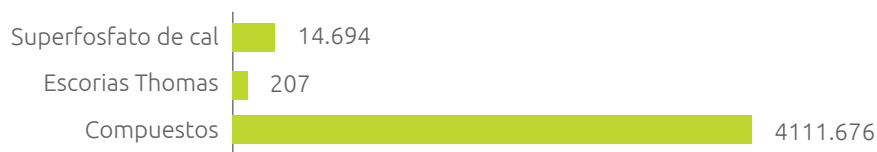


GRÁFICO 9.2.2.: Consumo agrícola de anhídrido fosfórico según fertilizante. Año 2020 (toneladas)



9.2.3. FERTILIZANTES POTÁSICOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de K<sub>2</sub>O)

Años	Simples (Cloruro potásico y Sulfato potásico)	Compuestos	Total
2006	145.073	242.661	388.187
2007	153.594	291.259	444.853
2008	109.903	209.291	319.194
2009	44.450	121.566	166.016
2010	118.396	241.187	359.583
2011	107.341	207.301	314.642
2012	120.345	200.496	320.841
2013	141.192	213.546	354.738
2014	148.962	208.913	357.875
2015	168.982	211.321	380.303
2016	173.162	205.845	379.007
2017	189.266	198.619	387.885
2018	198.449	216.226	414.675
2019	161.337	220.229	381.566
2020	173.952	225.427	399.379

GRÁFICO 9.2.3: Evolución del consumo agrícola de óxido potásico en fertilizantes (toneladas)

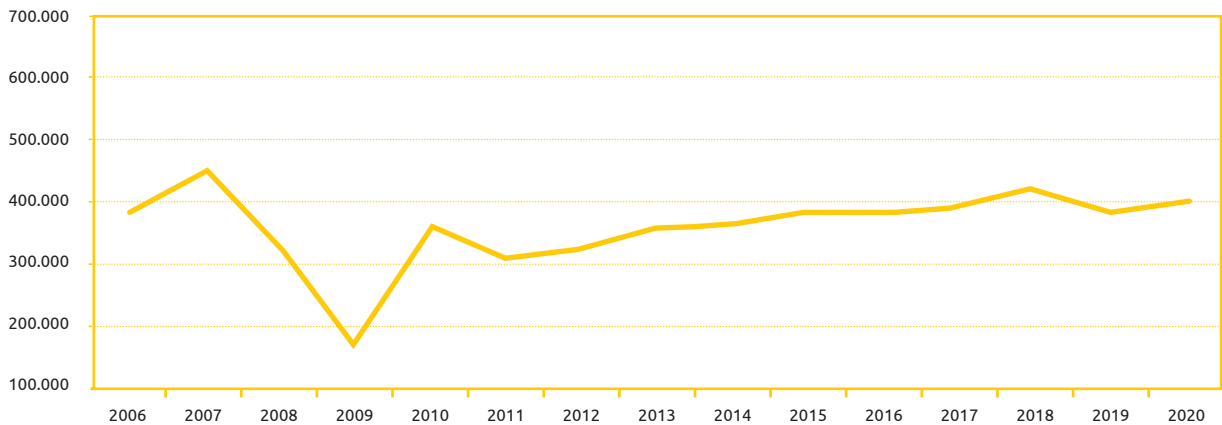


GRÁFICO 9.2.3. Consumo agrícola de óxido potásico según fertilizante. Año 2020 (toneladas)



9.2.4. FERTILIZANTES: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable

Años	Superficie fertilizable <sup>(1)</sup> miles de hectáreas	Consumo de N		Consumo de P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		Consumo de K <sub>2</sub> O	
		Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha
2006	15.331	969.783	63,3	452.461	29,5	388.187	25
2007	14.979	985.857	65,8	554.382	37,0	444.853	30
2008	14.757	739.757	50,1	271.578	18,4	319.194	22
2009	15.402	781.069	50,7	264.211	17,2	166.016	11
2010	14.727	940.984	63,9	337.812	22,9	359.583	24
2011	14.947	846.697	56,7	362.672	24,3	314.642	21
2012	14.932	843.410	56,5	376.590	25,2	320.841	22
2013	15.133	961.507	63,5	432.904	28,6	354.738	23
2014	15.499	1.101.895	71,1	398.580	25,7	357.875	23
2015	14.938	1.068.103	71,5	411.763	27,6	380.303	25
2016	15.065	982.155	65,2	414.974	27,5	379.007	25
2017	15.153	1.072.125	70,8	436.110	28,8	387.885	26
2018	14.883	1.033.494	69,4	425.960	28,6	414.675	28
2019	15.055	1.010.578	67,1	479.562	31,9	381.566	25
2020	14.906	1.059.299	71,1	486.618	32,6	399.379	26,8

<sup>(1)</sup> Tierras de cultivo menos barbecho, más prados naturales. Fuente de datos ESYRCE.

GRÁFICO 9.2.4: Evolución de la superficie fertilizable (miles de hectáreas)

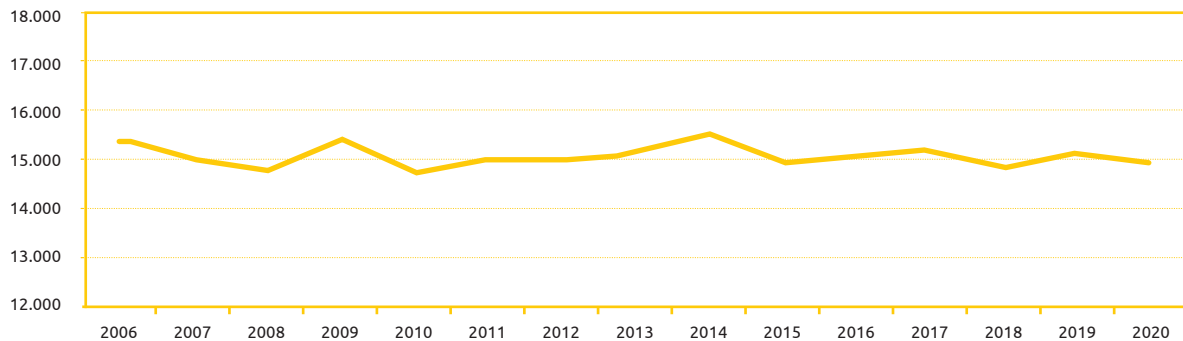
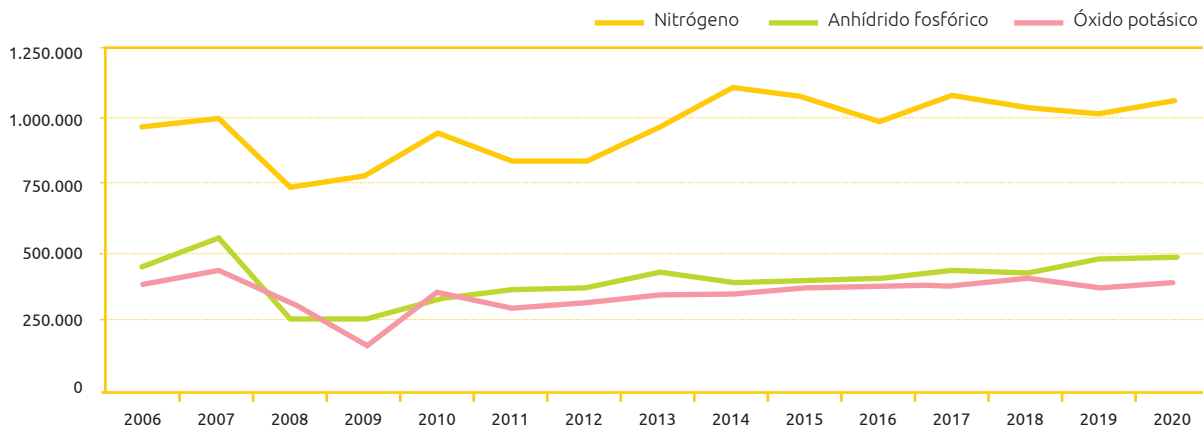


GRÁFICO 9.2.4.: Comparativa de la evolución de consumo agrícola de N, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> y K<sub>2</sub>O en fertilizantes (toneladas)

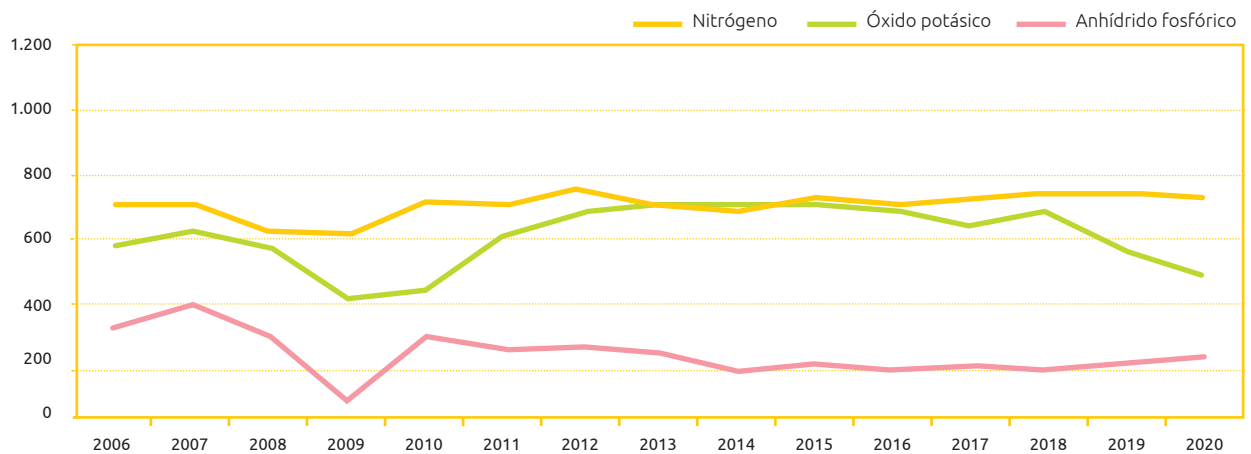




9.2.5. FERTILIZANTES: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes

Años	Producción			Importaciones		
	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Potásicos miles de toneladas de K <sub>2</sub> O	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Potásicos miles de toneladas de K <sub>2</sub> O
2006	711,4	331,7	583,6	600,7	221,9	326,0
2007	701,0	395,0	623,1	587,4	250,3	340,5
2008	627,3	291,1	571,7	511,4	127,2	292,1
2009	620,2	104,3	416,7	480,7	180,9	134,9
2010	715,0	299,5	445,3	585,6	148,7	316,2
2011	718,1	262,6	611,3	543,0	199,5	305,4
2012	748,9	269,7	679,2	552,2	229,5	330,0
2013	710,0	257,1	706,3	678,5	294,2	337,6
2014	691,1	190,6	700,0	834,0	334,4	299,0
2015	727,2	214,0	717,2	879,9	357,9	316,9
2016	703,8	206,0	698,2	735,3	340,6	316,9
2017	728,0	211,3	643,9	888,0	370,7	335,1
2018	740,8	203,6	677,2	862,0	363,8	345,6
2019	742,4	222,1	562,9	866,4	434,6	346,6
2020	729,8	240,7	494,3	912,9	497,0	360,6

GRÁFICO 9.2.5: Comparativa de la evolución de producción de fertilizantes (miles de toneladas)



9.2.6. FERTILIZANTES: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

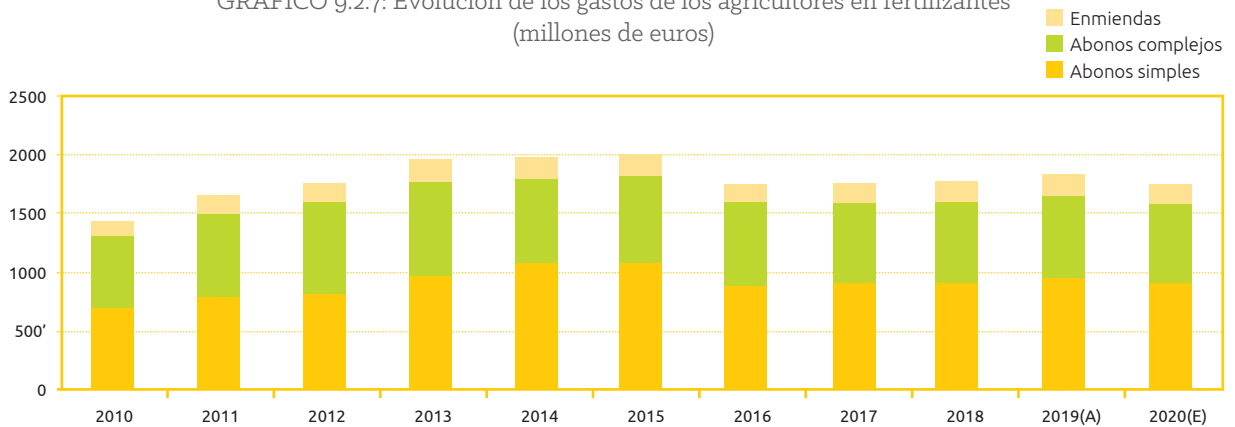
Clases de fertilizante	Contenido de elemento fertilizante	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>NITROGENADOS</b>	<b>% N</b>									
Nitrato amónico-cálcico	26	29,35	28,97	29,34	29,37	24,55	23,97	24,32	24,76	22,47
Nitrato amónico	33,5	38,89	38,79	38,94	39,32	36,59	34,36	32,60	33,99	33,79
Nitrosulfato amónico	26	32,50	32,76	32,44	32,80	30,22	28,59	27,20	29,08	26,25
Sulfato amónico	21	24,90	25,21	22,79	23,25	22,09	20,91	21,09	21,88	21,52
Urea	46	44,04	41,48	39,52	39,20	34,33	31,88	32,55	34,27	32,38
<b>FOSFATADOS</b>	<b>% P<sup>2</sup>O<sub>5</sub></b>									
Superfosfato de cal	18	22,38	22,24	21,26	21,81	20,41	19,16	20,15	20,20	20,80
<b>POTÁSICOS</b>	<b>% K<sup>2</sup>O</b>									
Sulfato potásico	50	59,61	60,44	61,49	67,37	70,35	70,79	69,14	68,29	69,38
DAP (Fosfato diamónico)		55,02	47,63	43,59	51,18	47,11	44,31	42,68	44,42	38,82
<b>COMPUESTOS</b>	<b>% N-P-K</b>									
Compuestos	0-14-7	25,30	24,06	25,16	24,72	21,98	22,97	-	-	-
Compuestos	8-15-15	35,62	34,78	32,83	33,05	30,89	28,33	28,72	30,38	29,40
Compuestos	8-24-8	41,52	41,01	39,48	40,57	34,23	31,17	31,00	31,82	30,18
Compuestos	9-18-27	40,34	40,28	38,77	39,70	39,96	37,37	36,76	37,71	36,63
Compuestos	12-24-8	38,47	39,76	38,59	40,22	36,20	37,20	38,02	35,21	32,91
Compuestos	15-15-15	43,01	42,42	39,78	40,60	37,40	34,62	34,74	35,92	33,75

9.2.7 Valores corrientes a precios básicos ( millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )

Años	Abonos Simples				Abonos complejos	Enmiendas	Total
	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos	Total			
2010	595,13	29,83	86,91	711,86	580,24	135,99	1.428,09
2011	677,47	50,00	81,85	809,32	692,09	157,49	1.658,89
2012	694,27	39,04	94,86	828,17	764,88	167,64	1.760,69
2013	769,74	79,27	110,67	959,68	806,67	185,77	1.952,11
2014	892,41	75,60	106,94	1.074,95	720,53	188,83	1.984,31
2015	849,28	107,68	117,99	1.074,95	739,07	190,78	2.004,80
2016	674,10	88,83	128,49	891,43	691,82	166,51	1.749,75
2017	690,21	81,09	134,89	906,18	686,53	167,51	1.760,22
2018	674,45	94,86	139,36	908,67	690,56	168,19	1.767,42
2019 (A)	709,93	94,58	142,76	947,27	713,52	174,67	1.835,45
2020 (E)	675,27	89,96	135,79	901,02	678,69	166,14	1.745,85

(A) Avance  
(E) Estimación

GRÁFICO 9.2.7: Evolución de los gastos de los agricultores en fertilizantes (millones de euros)



9.3.1. FITOSANITARIOS: Serie histórica del consumo según clases Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Insecticidas	Acaricidas	Nematicidas	Fungicidas	Herbicidas	Varios	Total
2010	174,69	15,83	26,35	174,83	242,99	57,54	692,24
2011	179,93	16,57	25,79	182,89	256,73	57,68	719,58
2012	201,79	18,82	27,30	178,31	252,60	65,42	744,23
2013	215,34	20,22	29,23	208,88	309,41	74,35	857,44
2014	254,13	23,56	33,19	223,45	360,52	80,96	975,80
2015	275,03	25,27	35,93	231,93	384,15	83,96	1.036,27
2016	272,54	25,24	42,86	263,96	362,22	120,11	1.086,93
2017	286,79	26,38	45,60	265,62	361,33	125,00	1.110,71
2018	280,35	25,21	44,49	281,44	381,18	132,60	1.145,26
2019 (A)	310,46	27,91	50,22	280,89	391,04	134,89	1.195,41
2020 (E)	316,74	28,48	51,23	286,56	398,94	137,62	1.219,57

(A) Avance  
(E) Estimación

GRÁFICO 9.3.1: Evolución del consumo de fitosanitarios (millones de euros)

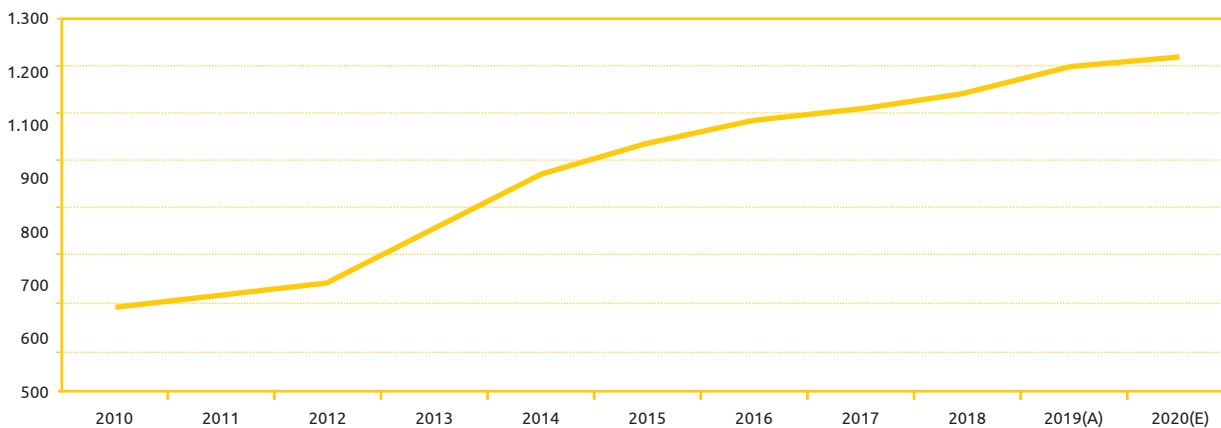
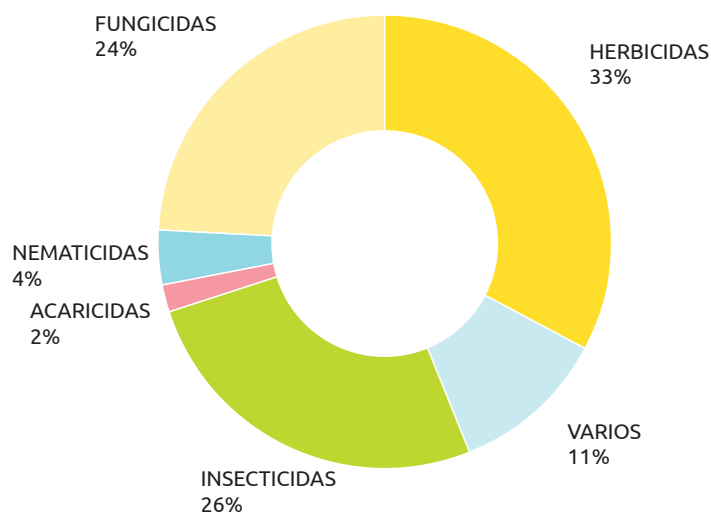


GRÁFICO 9.3.1: Distribución de los productos fitosanitarios Año 2020(E)



## 9.4.1. PIENSOS: Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

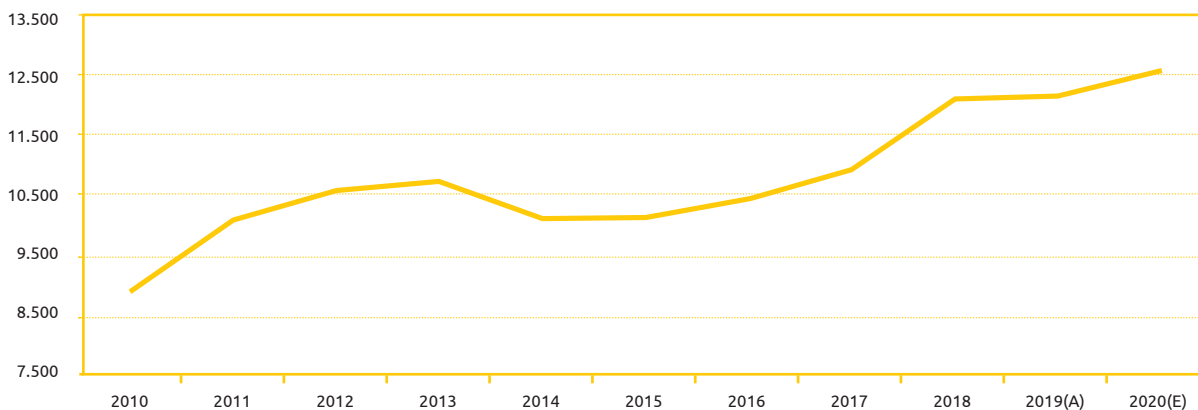
Clase de alimento	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>PIENSOS SIMPLES</b>									
Trigo (pienso)	25,29	24,20	21,45	21,14	19,01	20,07	20,96	21,56	22,10
Cebada (pienso)	24,05	21,87	18,26	19,38	17,51	17,64	19,20	19,36	19,16
Avena (pienso)	25,48	24,14	20,68	21,94	21,89	20,35	19,01	20,03	21,03
Maíz (pienso)	24,93	23,23	18,92	18,99	18,54	18,87	19,18	19,57	19,78
Salvado de trigo	23,23	22,92	20,36	22,18	22,93	23,20	22,37	22,11	25,56
Harina de soja	40,98	44,53	43,06	38,67	35,73	33,89	35,44	32,70	35,51
Pulpa de remolacha	23,56	25,03	24,07	21,92	22,25	22,99	23,49	24,13	24,58
Alfalfa deshidratada	23,06	23,65	22,62	20,29	21,41	23,55	24,48	25,25	23,26
<b>PIENSOS COMPUESTOS</b>									
<b>Aves</b>									
Pollitas cría-recría	39,45	40,36	37,53	36,81	34,21	32,89	33,35	33,21	33,67
Gallinas ponedoras	37,36	38,13	35,66	35,24	33,11	32,63	32,26	31,78	32,34
Pollos carne	39,24	39,40	36,47	36,40	34,52	33,01	33,43	33,00	33,91
<b>Vacuno</b>									
Lactoreemplazantes del 20% de proteínas	188,20	190,29	179,29	174,31	172,12	149,73	149,98	149,71	175,44
Terneros cría	33,59	33,78	31,10	29,90	28,86	28,66	30,25	30,29	30,78
Terneros recría/cebo	31,36	31,46	28,70	28,48	28,47	27,77	28,14	28,35	27,77
Concentrado vacuno de leche	32,80	33,60	31,61	31,14	29,63	29,19	29,45	29,70	30,50
Concentrado vacuno de carne	30,13	30,06	27,44	27,27	25,85	25,73	27,09	28,55	28,26
<b>Ovino y caprino</b>									
Corderos y chivos cría	36,68	37,68	34,61	33,88	31,37	30,75	32,00	31,83	31,42
Corderos y chivos recría/en-gorde	33,37	33,13	30,64	30,13	28,53	27,58	28,48	28,73	28,69
Ovejas y cabras lactantes	30,84	31,95	29,44	29,17	27,97	27,20	27,24	26,86	27,35
<b>Porcino</b>									
Lechones	41,56	41,44	38,55	38,08	35,48	35,53	36,26	36,22	35,77
Cerdos crecimiento y cebo	30,83	30,44	27,60	27,42	26,25	26,04	26,79	27,46	27,39
Cerdas gestación y lactación	30,26	29,90	27,69	27,36	26,05	25,96	26,48	27,27	26,91

9.4.2. PIENSOS: Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Simples	Compuestos						Correctores	Total
		Bovino	Ovino y caprino	Porcino	Aves	Otros	Total		
2010	2418,69	1419,49	230,83	2841,40	1883,69	106,56	6481,97	42,97	8943,63
2011	2335,99	2007,28	278,33	3527,18	1761,56	154,03	7728,37	51,24	10115,59
2012	2045,89	2098,04	299,43	3681,43	2232,94	174,12	8485,96	56,26	10588,12
2013	2382,97	1868,10	343,33	3638,74	2276,96	168,26	8295,39	54,96	10733,32
2014	2070,70	1735,06	323,70	3575,63	2216,61	157,79	8008,79	53,10	10132,59
2015	1973,77	1558,93	332,78	3865,31	2209,74	160,56	8127,32	53,88	10154,98
2016	2107,50	1585,27	357,70	4026,73	2195,51	143,00	8308,21	55,08	10470,80
2017	1730,26	1851,60	484,91	4522,40	2148,15	130,72	9137,78	60,58	10928,62
2018	2195,63	1999,34	505,43	4934,25	2261,93	133,76	9834,72	65,20	12095,55
2019 (A)	2038,57	2081,00	488,03	5036,57	2308,04	125,41	10039,04	66,56	12144,17
2020 (E)	2104,11	2147,90	503,72	5198,48	2382,24	129,44	10361,78	68,70	12534,59

(A) Avance  
(E) Estimación

GRÁFICO 9.4.2: Evolución del importe de pienso (millones de euros)

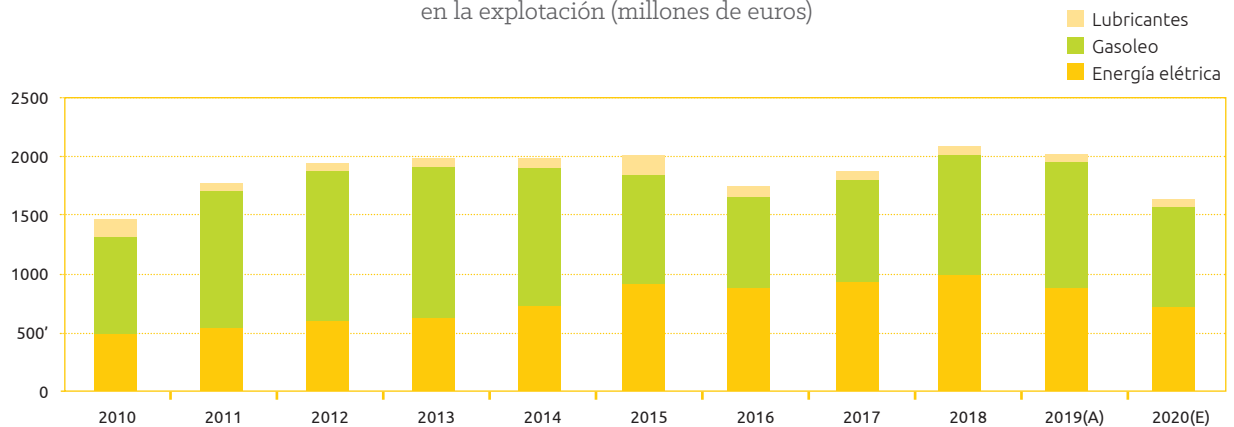


9.5.1. ENERGÍA: Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación  
 Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Energía eléctrica	Gasóleo	Lubricantes	Total
2010	492,74	892,82	66,96	1.452,51
2011	541,39	1.155,46	70,22	1.767,08
2012	602,89	1.266,66	72,75	1.942,30
2013	628,02	1.275,79	74,64	1.978,46
2014	733,31	1.163,41	75,37	1.972,09
2015	915,50	926,35	75,22	1.917,07
2016	861,82	793,63	72,64	1.728,09
2017	922,73	871,30	70,82	1.864,86
2018	993,51	1.009,66	70,84	2.074,01
2019 (A)	884,58	1.055,11	70,33	2.010,01
2020 (E)	715,86	853,87	56,92	1.626,65

(A) Avance  
 (E) Estimación

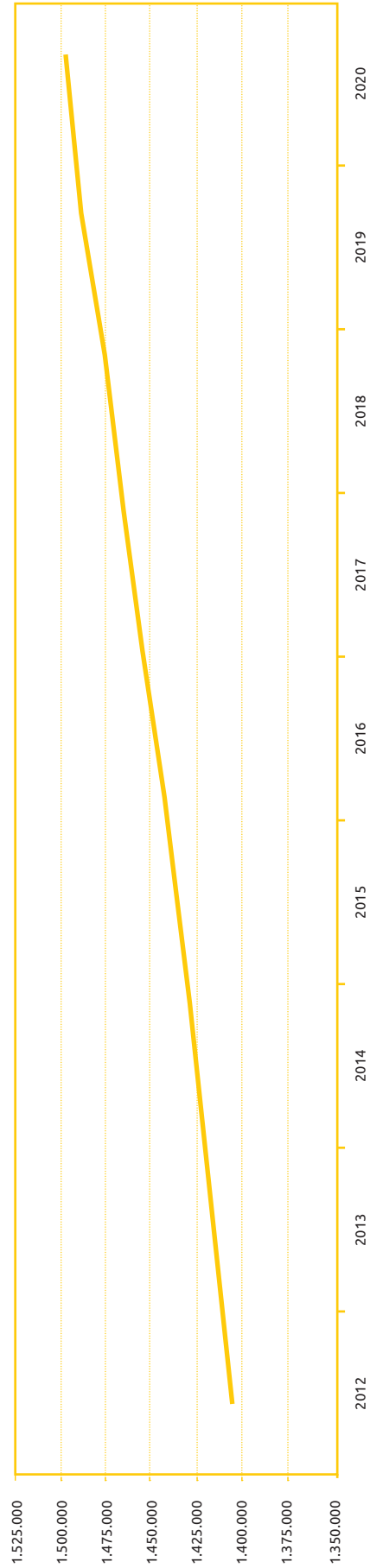
GRÁFICO 9.5.1: Evolución de los gastos en combustible y energía eléctrica en la explotación (millones de euros)



9.6.1. MAQUINARIA AGRÍCOLA: Serie histórica del censo de maquinaria automotriz (a 31 de diciembre de cada año) \*

Tipo de Maquinaria	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Tractores de cadenas y otros	34.151	34.300	34.491	34.719	34.385	35.588	36.310	37.200	38.366	39.419
Tractores de ruedas	1.024.263	1.031.208	1.037.881	1.045.457	1.054.631	1.063.578	1.073.352	1.081.686	1.090.173	1.095.884
Motocultores	279.105	279.416	279.766	280.127	280.367	280.546	280.611	280.660	280.686	280.656
Cosechadoras de cereales	52.301	52.501	52.693	52.915	53.092	53.282	53.460	53.258	53.477	53.524
Cosechadoras para forraje	1.304	1.320	1.334	1.365	1.396	1.414	1.439	1.460	1.474	1.490
Cosechadoras de remolacha	1.002	995	991	996	997	998	993	993	982	982
Cosechadoras de hortalizas	830	864	883	898	818	969	1.023	1.059	1.083	1.098
Cosechadora de algodón	1.150	1.152	1.135	1.132	1.130	1.138	1.148	1.151	1.149	1.152
Cosechadoras de viñedo	1.554	1.699	1.824	1.980	2.122	2.314	2.449	2.624	2.818	3.013
Otras cosechadoras	1.341	1.467	1.650	1.825	2.058	2.214	2.401	2.659	2.930	3.123
Equipos de carga	4.358	4.783	5.291	5.808	6.397	7.069	7.853	8.845	9.934	10.909
Tractocarrros	3.240	3.299	3.348	3.398	3.428	3.459	3.470	3.467	3.461	3.441
Otras automotrices	934	1.008	1.084	1.199	1.348	1.493	1.650	1.827	1.990	2.213

GRÁFICO 9.6.1: Evolución del censo de maquinaria automotriz



\* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 448/2020, de 10 de marzo, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola., actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.



9.6.2. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES:  
Serie histórica de inscripciones anuales  
de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales \*

Años	Tractores				Motocultores	Cosechadoras de cereales
	De ruedas		De cadenas y otros	Total		
	Nacionales	Importados				
2006	281	15.946	378	16.605	570	361
2007	211	16.565	465	17.241	525	385
2008	178	15.291	330	15.799	525	463
2009	153	11.402	229	11.784	603	384
2010	121	10.217	210	10.548	463	336
2011	91	9.759	152	10.002	366	362
2012	71	8.475	109	8.655	315	380
2013	55	8.629	175	8.859	287	361
2014	73	9.698	233	10.004	248	360
2015	59	10.134	394	10.587	257	305
2016	31	10.906	512	11.449	209	302
2017	32	11.743	682	12.457	231	301
2018	25	10.448	860	11.333	204	284
2019	10	10.945	1.132	12.087	228	200
2020	1	9.572	1.047	10.620	150	215

\*Datos revisados desde 2006. En el apartado Motocultores se incluyen Motocultores, Motoazadas, Mosegadoras y otras.

GRÁFICO 9.6.2: Evolución de las inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales



\* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 448/2020, de 10 de marzo, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

9.6.3. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año) \*

Años	Tractores		Motocultores (automotrices)		Cosechadoras de cereales	
	Número	CV	Número	CV	Número	CV
2006	1.000.222	62.913.964	281.336	3.639.614	51.684	5.788.608
2007	1.016.043	64.027.918	281.471	3.589.729	52.047	5.988.312
2008	1.030.440	65.466.311	282.210	3.600.965	52.274	5.727.512
2009	1.038.726	66.977.545	281.873	3.589.056	52.042	5.834.690
2010	1.049.950	67.913.256	280.515	3.564.803	52.178	5.929.351
2011	1.058.414	68.448.849	279.105	3.538.303	52.301	6.056.073
2012	1.065.508	69.368.047	279.416	3.542.932	52.501	6.161.237
2013	1.072.372	70.265.302	279.766	3.546.668	52.693	6.268.242
2014	1.080.176	71.306.259	280.127	3.550.003	52.915	6.372.447
2015	1.089.016	72.461.556	280.367	3.551.840	53.092	6.467.950
2016	1.099.166	72.737.264	280.546	3.552.665	53.282	6.566.086
2017	1.109.662	74.022.027	280.611	3.503.537	53.460	6.578.498
2018	1.118.886	75.212.200	280.660	3.502.916	53.528	6.657.392
2019	1.128.539	76.495.842	280.686	3.501.953	53.477	6.704.710
2020	1.135.303	77.537.516	280.656	3.500.995	53.524	6.764.797

\* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 448/2020, de 10 de marzo, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

9.7.1. MANTENIMIENTO DE MATERIAL: Serie histórica de gastos Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Materiales y pequeñas herramientas	Mantenimiento y reparaciones		
		Neumáticos	Reparaciones	Total
2010	336,87	316,38	789,95	1.106,33
2011	348,64	319,58	764,40	1.083,98
2012	350,05	321,89	792,49	1.114,38
2013	392,03	324,02	817,56	1.141,58
2014	385,62	322,97	821,38	1.144,34
2015	396,48	288,13	816,59	1.104,72
2016	452,75	286,10	804,29	1.090,39
2017	406,11	285,61	805,28	1.090,89
2018	441,24	289,27	815,61	1.104,88
2019 (A)	423,36	293,04	848,59	1.141,63
2020 (E)	448,82	298,07	881,71	1.179,77

(A) Avance

(E) Estimación

(Nota: a partir de 2014 los materiales y pequeñas herramientas se contabilizan dentro del consumo intermedio "Otros bienes y servicios" del las CEA)

GRÁFICO 9.7.1: Evolución de los gastos en mantenimiento y reparaciones (millones de euros)

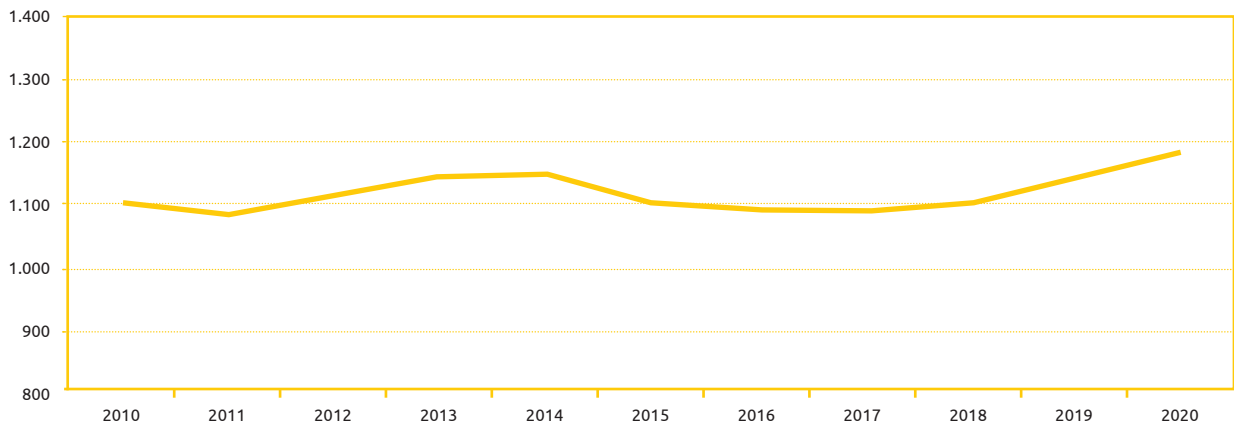
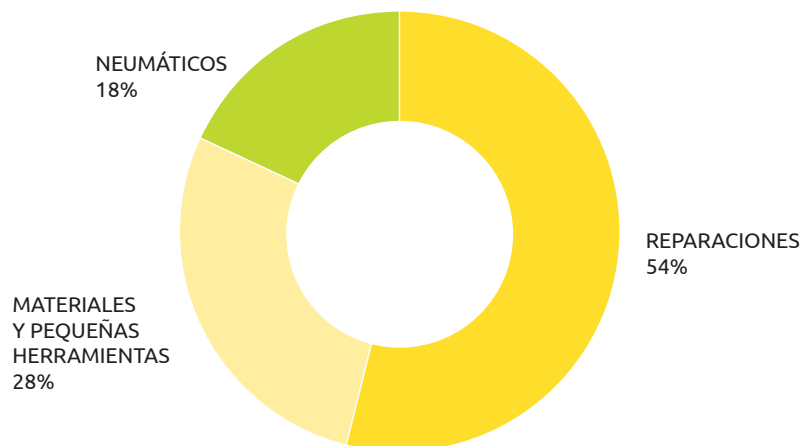


GRÁFICO 9.7.1: Distribución de los gastos en mantenimiento de material. Año 2020 (E) (datos provisionales)



9.8.1. AMORTIZACIONES: Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )

Años	Bienes de equipo	Construcciones	Plantaciones	Total
2010	3.067,37	455,47	1.235,42	4.758,26
2011	2.977,41	472,37	1.250,07	4.699,86
2012	3.106,89	472,79	1.304,87	4.884,54
2013	3.225,67	475,97	1.319,87	5.021,52
2014	3.254,81	479,30	1.416,93	5.151,04
2015	3.251,46	477,01	1.438,88	5.167,35
2016	3.175,45	468,86	1.493,21	5.137,52
2017	3.181,84	477,44	1.529,90	5.189,17
2018	3.226,28	486,14	1.639,05	5.351,47
2019 (A)	3.336,63	496,82	1.627,19	5.460,65
2020 (E)	3.467,33	491,50	1.633,69	5.592,52

(A) Avance  
(E) Estimación

GRÁFICO 9.8.1: Evolución del importe de las amortizaciones (millones de euros)

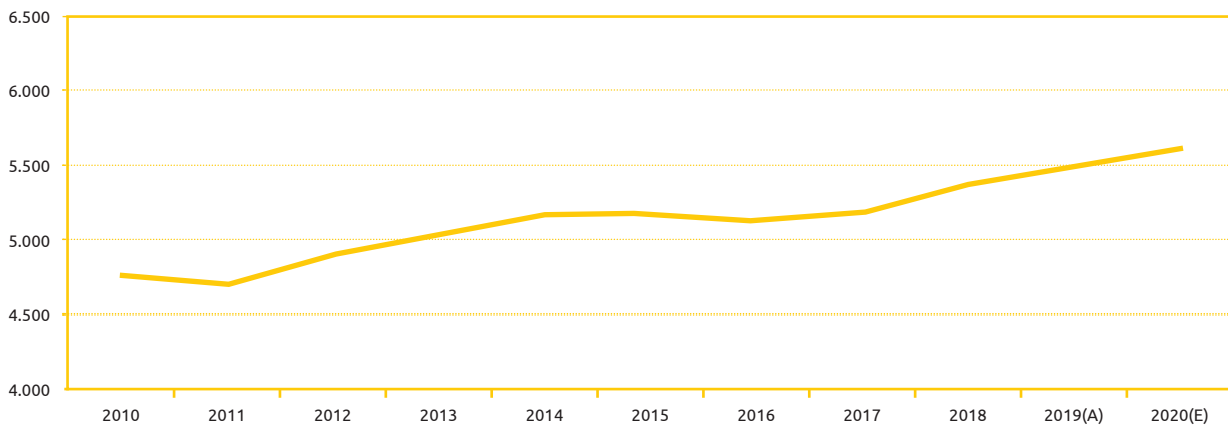
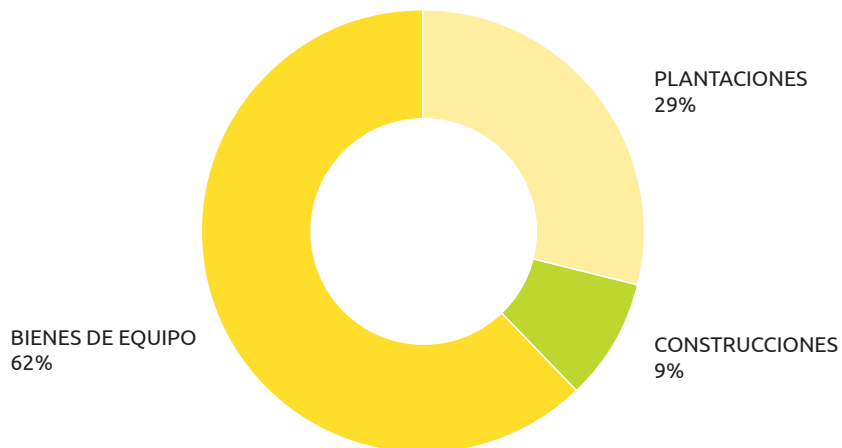


GRÁFICO: Evolución del importe de las amortizaciones (millones de euros)



9.9.1. MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS: Serie histórica del importe  
 Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Bodegas	Almazaras	Construcciones ganaderas	Silos y almacenes	Otros	Total
2010	69,69	11,30	242,50	71,75	97,99	493,23
2011	72,48	11,69	251,36	74,49	101,57	511,58
2012	72,54	11,73	251,57	74,55	101,65	512,04
2013	72,60	11,82	253,21	75,15	102,61	515,39
2014	72,68	11,92	254,93	75,76	103,59	518,89
2015	72,76	11,85	253,76	75,31	102,83	516,51
2016	71,45	11,63	249,65	73,77	101,17	507,67
2017	72,91	11,81	254,29	74,93	103,04	516,98
2018	74,38	12,04	258,98	76,11	104,94	526,44
2019 (A)	76,01	12,30	264,66	77,77	107,24	537,98
2020 (E)	75,18	12,16	261,76	76,92	106,06	532,08

(A) Avance  
 (E) Estimación

GRÁFICO 9.9.1: Evolución del importe de mantenimiento de edificios (millones de euros)

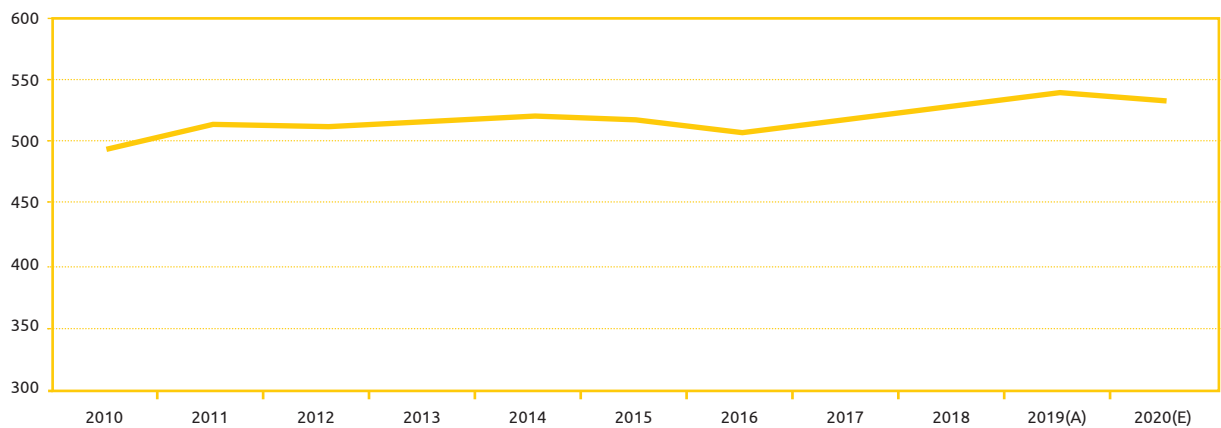
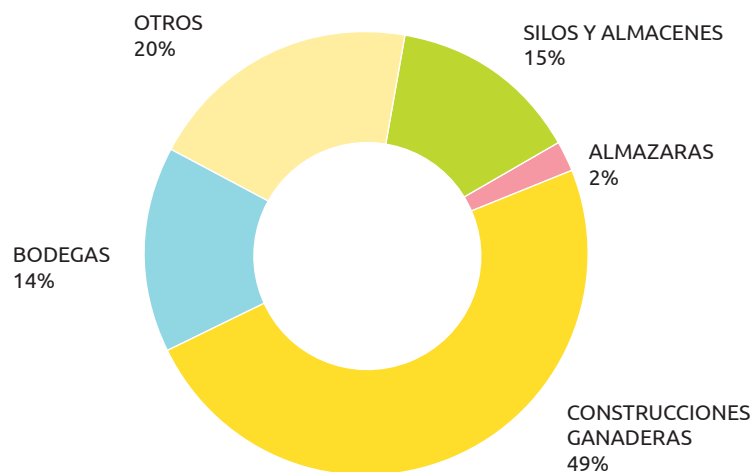


GRÁFICO: Distribución del importe de mantenimiento de edificios. Año 2020 (E)



9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m<sup>2</sup>)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado			Enarenado m2			Túneles m2			Instalac. fijas m2		
	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19
A Coruña	1.430	1.430	1.440	-	-	-	7	7	7	1.500	1.498	1.505
Lugo	61	63	64	-	-	-	51	53	53	174	173	175
Ourense	255	258	261	-	-	-	6	5	6	372	368	368
Pontevedra	1.271	1.283	1.290	-	-	-	62	64	64	1.465	1.470	1.470
<b>GALICIA</b>	<b>3.017</b>	<b>3.034</b>	<b>3.055</b>	-	-	-	<b>125</b>	<b>129</b>	<b>130</b>	<b>3.511</b>	<b>3.509</b>	<b>3.518</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>453</b>	<b>390</b>	<b>390</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1.033</b>	<b>1.070</b>	<b>1.070</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>1.562</b>	-	-	-	-	-	<b>17</b>	<b>152</b>	<b>152</b>	<b>243</b>
Álava	3	3	3	-	-	-	129	138	145	25	25	24
Guipúzcoa	160	160	160	-	-	-	508	536	522	158	158	183
Vizcaya	110	110	110	-	-	-	1.122	1.122	1.148	464	464	464
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>273</b>	<b>273</b>	<b>273</b>	-	-	-	<b>1.759</b>	<b>1.796</b>	<b>1.814</b>	<b>647</b>	<b>647</b>	<b>671</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>42.330</b>	<b>41.440</b>	<b>44.340</b>	-	-	-	<b>1.385</b>	<b>1.330</b>	<b>1.355</b>	<b>3.875</b>	<b>4.410</b>	<b>4.760</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2.220</b>	<b>2.630</b>	<b>2.570</b>	-	-	-	<b>285</b>	<b>280</b>	<b>285</b>	<b>423</b>	<b>422</b>	<b>420</b>
Huesca	19	100	-	-	-	-	4	204	253	241	142	138
Teruel	-	-	-	-	-	-	36	-	-	33	-	36
Zaragoza	3.960	4.090	3.666	-	-	-	-	-	424	895	970	886
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.979</b>	<b>4.190</b>	<b>3.666</b>	-	-	-	<b>39</b>	<b>204</b>	<b>677</b>	<b>1.169</b>	<b>1.113</b>	<b>1.060</b>

9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m<sup>2</sup>)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado		Enarenado m2		Túneles m2		Instalac. fijas m2		
	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19
Barcelona	1.756	1.459	1.452	-	809	871	4.832	4.832	4.832
Girona	73	94	82	-	302	430	455	650	572
Lleida	121	121	120	-	5	5	380	410	430
Tarragona	-	6.950	7.200	-	760	760	510	510	560
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.949</b>	<b>8.623</b>	<b>8.854</b>	-	<b>1.876</b>	<b>2.066</b>	<b>6.177</b>	<b>6.402</b>	<b>6.394</b>
<b>BALEARES</b>	<b>750</b>	<b>770</b>	<b>690</b>	-	<b>1.400</b>	<b>1.220</b>	<b>710</b>	<b>710</b>	<b>710</b>
Ávila	-	-	-	-	31	31	386	445	483
Burgos	550	450	320	-	-	-	113	113	130
León	50	145	110	-	15	15	750	870	949
Palencia	-	-	-	-	-	-	233	233	233
Salamanca	30	40	40	-	10	20	116	116	116
Segovia	330	140	140	-	540	740	80	80	80
Soria	1.080	1.170	950	-	110	90	161	161	211
Valladolid	190	560	500	-	-	-	302	272	232
Zamora	20	20	-	-	2	2	330	330	320
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.250</b>	<b>2.525</b>	<b>2.060</b>	-	<b>708</b>	<b>898</b>	<b>2.470</b>	<b>2.619</b>	<b>2.753</b>
<b>MADRID</b>	<b>3.646</b>	<b>3.646</b>	<b>3.030</b>	-	<b>352</b>	<b>352</b>	<b>921</b>	<b>921</b>	<b>924</b>

9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m<sup>2</sup>)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado			Enarenado m <sup>2</sup>			Túneles m <sup>2</sup>			Instalac. fijas m <sup>2</sup>		
	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19
Albacete	1.900	2.000	2.150	-	-	-	100	85	80	700	750	750
Ciudad Real	92.100	78.500	82.300	-	-	-	61	53	47	168	168	168
Cuenca (1)	21	27	21	-	-	-	-	-	-	24	26	31
Guadalajara	7	7	7	-	-	-	12	12	12	50	50	50
Toledo	4.241	4.784	4.884	-	-	-	40	42	42	309	354	354
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>98.268</b>	<b>85.318</b>	<b>89.362</b>	-	-	-	<b>213</b>	<b>191</b>	<b>180</b>	<b>1.252</b>	<b>1.348</b>	<b>1.354</b>
Alicante	11.276	11.700	14.750	10	10	10	11.955	10.610	8.300	23.477	26.684	27.150
Castellón	16.750	13.780	14.370	-	-	-	6.430	5.730	5.670	5.600	5.230	5.230
Valencia	17.637	16.236	16.052	-	-	-	6.846	6.317	6.421	7.464	5.383	6.077
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>45.663</b>	<b>41.716</b>	<b>45.172</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>25.231</b>	<b>22.657</b>	<b>20.391</b>	<b>36.541</b>	<b>37.297</b>	<b>38.457</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>152.750</b>	<b>140.950</b>	<b>144.610</b>	-	-	-	-	-	-	<b>74.820</b>	<b>75.270</b>	<b>73.977</b>
Badajoz	7.560	9.740	7.560	-	-	-	20	20	20	1.490	1.490	1.374
Cáceres	5.700	5.980	5.670	-	-	-	10	10	10	765	765	711
<b>EXTREMADURA</b>	<b>13.260</b>	<b>15.720</b>	<b>13.230</b>	-	-	-	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>2.255</b>	<b>2.255</b>	<b>2.085</b>



9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m<sup>2</sup>)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado			Enarenado m2			Túneles m2			Instalac. fijas m2		
	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19	16/17	17/18	18/19
Almería	14.500	1.090	540	4.000	4.000	2.500	15.300	26.000	27.170	306.540	311.040	318.060
Cádiz	8.880	8.880	8.880	405	405	405	50	50	50	8.820	8.780	8.930
Córdoba	5.610	6.370	6.710	-	-	-	-	-	-	230	250	490
Granada	3.725	3.725	3.788	-	-	868	500	500	577	37.150	31.220	31.748
Huelva	140.150	145.720	153.580	-	-	-	132.580	138.030	146.010	140	170	150
Jaén	49	49	200	-	-	-	27	26	19	268	267	320
Málaga	8.232	6.910	6.390	216	200	160	3.204	3.510	3.150	7.750	7.750	7.760
Sevilla	21.634	19.960	21.000	-	-	-	1.340	1.160	1.800	3.160	3.080	3.160
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>202.781</b>	<b>192.704</b>	<b>201.088</b>	<b>4.621</b>	<b>4.605</b>	<b>3.933</b>	<b>153.001</b>	<b>169.276</b>	<b>178.776</b>	<b>364.058</b>	<b>362.557</b>	<b>370.618</b>
Las Palmas	548	598	507	37.110	36.906	36.231	-	-	-	24.690	24.695	24.017
S. C. Tenerife	1.656	1.833	1.880	14.651	14.621	13.774	-	-	-	36.165	37.436	36.631
<b>CANARIAS</b>	<b>2.204</b>	<b>2.431</b>	<b>2.387</b>	<b>51.761</b>	<b>51.527</b>	<b>50.005</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>60.855</b>	<b>62.131</b>	<b>60.648</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>575.792</b>	<b>546.360</b>	<b>566.338</b>	<b>56.392</b>	<b>56.142</b>	<b>53.948</b>	<b>186.403</b>	<b>200.429</b>	<b>208.207</b>	<b>560.869</b>	<b>562.833</b>	<b>569.663</b>

Fuente: Servicio de Estadísticas Agrarias.  
(1) Revisión de cifras

9.11.1. AGRICULTURA ECOLÓGICA:  
Serie histórica de la producción agrícola ecológica

Año	Superficie (ha)	Operadores (*)
2004	733.182	17.688
2005	807.569	17.509
2006	926.390	19.211
2007	988.323	20.171
2008	1.317.752	23.473
2009	1.602.868	27.627
2010	1.650.866	27.767
2011	1.845.039	32.837
2012	1.808.492	32.724
2013	1.659.916	33.704
2014	1.710.493	33.539
2015	1.968.570	37.870
2016	2.018.802	39.744
2017	2.082.173	43.984
2018	2.246.475	44.282
2019	2.354.916	49.918

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios  
(\*)Operadores (NIF)= Productores, elaboradores y comercializadores

GRÁFICO 9.11.1: Evolución de la superficie de agrícola ecológica (hectáreas)

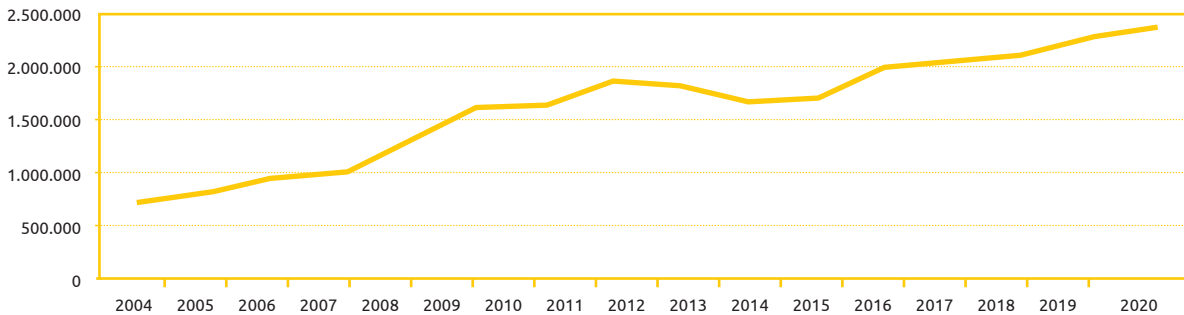
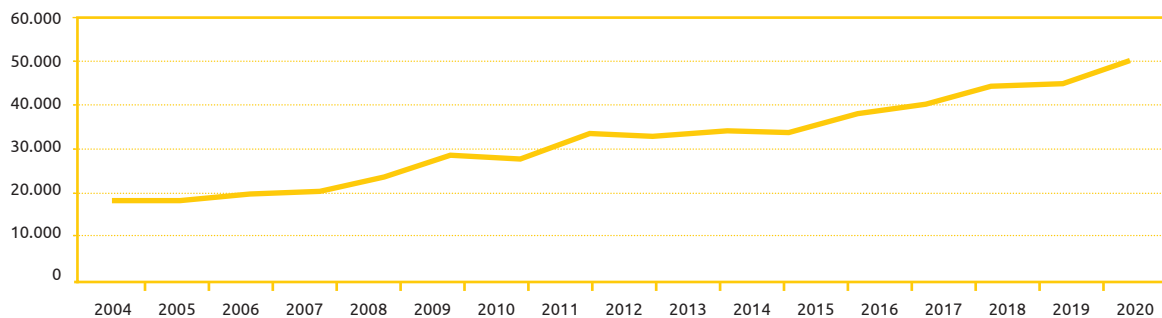


GRÁFICO 9.11.1: Evolución del número de operadores de agrícola ecológica

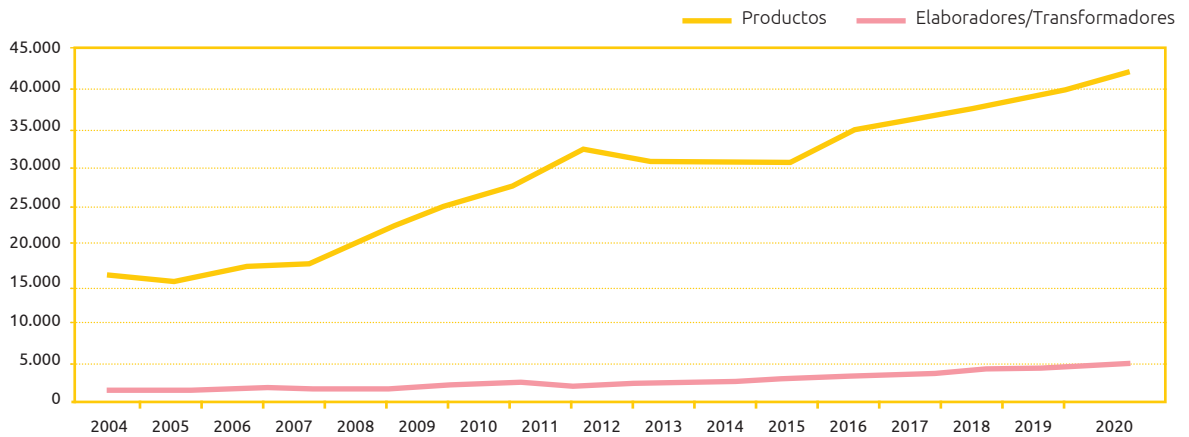


9.11.2. AGRICULTURA ECOLÓGICA:  
Serie histórica del número de operadores según tipo

Año	Productores	Elaboradores / Transformadores
2004	16.013	1.635
2005	15.693	1.764
2006	17.214	1.942
2007	18.226	2.061
2008	21.291	2.168
2009	25.291	2.465
2010	27.877	2.747
2011	32.206	2.729
2012	30.462	2.790
2013	30.502	2.842
2014	30.602	3.082
2015	34.673	3.492
2016	36.207	3.810
2017	37.712	4.297
2018	39.505	4.627
2019	41.838	5.230

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

GRÁFICO 9.11.2: Evolución de la superficie de agrícola ecológica (hectáreas)



9.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
A Coruña	39,15	—	6,47	4,52	0,78	85,58	0,29	—	18,86
Lugo	123,57	1,04	6,92	10,46	8,65	127,46	8,87	15,34	2.188,62
Ourense	67,97	—	1,01	0,11	—	22,53	41,36	13,79	59,61
Pontevedra	3,51	—	0,14	0,41	2,61	109,26	19,33	145,77	71,50
<b>GALICIA</b>	<b>234,20</b>	<b>1,04</b>	<b>14,53</b>	<b>15,50</b>	<b>12,03</b>	<b>344,83</b>	<b>69,85</b>	<b>174,90</b>	<b>2.338,60</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>37,52</b>	<b>10,65</b>	<b>6,29</b>	<b>0,18</b>	<b>1,58</b>	<b>276,56</b>	<b>0,52</b>	<b>0,03</b>	<b>45,12</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>0,20</b>	<b>0,54</b>	<b>0,31</b>	<b>7,19</b>	<b>1,03</b>	<b>14,75</b>	<b>4,92</b>		<b>20,94</b>
Álava	292,41	262,79	35,92	23,26	—	37,64	891,09	22,93	8,25
Guipúzcoa	2,57	1,21	0,10	—	—	229,52	12,29	2,05	11,13
Vizcaya	1,37	0,20	—	—	0,49	56,46	26,53	—	1,46
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>296,35</b>	<b>264,20</b>	<b>36,02</b>	<b>23,26</b>	<b>0,49</b>	<b>323,62</b>	<b>929,91</b>	<b>24,98</b>	<b>20,84</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>4.158,46</b>	<b>107,61</b>	<b>24,24</b>	<b>135,95</b>	<b>—</b>	<b>281,40</b>	<b>1.395,77</b>	<b>782,04</b>	<b>311,27</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>121,04</b>	<b>13,46</b>	<b>2,34</b>	<b>4,65</b>	<b>—</b>	<b>170,60</b>	<b>1.088,03</b>	<b>751,80</b>	<b>794,57</b>

9.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
Huesca	1.778,61	273,09	5,25	54,63	-	195,53	198,80	351,64	338,61
Teruel	4.652,32	212,68	2,49	1.193,41	-	8,99	124,50	2.646,53	1.529,39
Zaragoza	15.857,81	1.054,99	51,21	6,22	-	616,21	1.425,51	755,96	1.124,78
<b>ARAGÓN</b>	<b>22.288,74</b>	<b>1.540,76</b>	<b>58,94</b>	<b>1.254,26</b>	<b>-</b>	<b>820,73</b>	<b>1.748,81</b>	<b>3.754,13</b>	<b>2.992,78</b>
Barcelona	2.008,33	158,22	6,02	63,94	1,70	149,62	9.634,07	439,56	153,83
Girona	1.604,15	25,76	18,05	120,48	-	87,67	598,37	235,54	34,03
Lleida	2.917,41	65,66	18,59	129,83	-	935,00	1.108,61	4.847,67	1.069,33
Tarragona	798,33	63,28	14,58	74,08	189,18	223,50	7.291,09	3.118,12	1.853,08
<b>CATALUÑA</b>	<b>7.328,23</b>	<b>312,92</b>	<b>57,24</b>	<b>388,33</b>	<b>190,88</b>	<b>1.395,79</b>	<b>18.632,14</b>	<b>8.640,88</b>	<b>3.110,27</b>
<b>BALEARES</b>	<b>4.033,36</b>	<b>1.163,09</b>	<b>7,10</b>	<b>26,75</b>	<b>85,36</b>	<b>161,40</b>	<b>823,45</b>	<b>953,71</b>	<b>3.448,37</b>
Ávila	660,61	262,97	49,17	95,20	-	6,92	162,24	29,83	38,36
Burgos	924,13	371,40	9,95	395,11	-	1,69	1.562,84	-	60,92
León	591,48	306,81	7,31	209,73	-	9,08	344,74	8,56	47,92
Palencia	742,04	508,23	1,71	129,26	-	2,71	12,92	-	13,84
Salamanca	394,10	225,59	7,36	114,65	-	10,08	19,83	109,36	148,08
Segovia	894,18	457,48	41,75	258,58	-	0,32	246,67	-	0,25
Soria	1.025,98	281,55	34,02	672,82	-	2,24	2,72	-	5,11
Valladolid	2.263,95	1.195,69	9,96	707,77	-	4,10	3.610,57	99,32	699,42
Zamora	3.813,16	2.025,25	2,27	1.796,12	-	6,27	887,67	89,04	389,53
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>11.309,63</b>	<b>5.634,98</b>	<b>163,51</b>	<b>4.379,24</b>	<b>-</b>	<b>43,40</b>	<b>6.850,21</b>	<b>336,11</b>	<b>1.403,43</b>

9.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
<b>MADRID</b>	<b>744,03</b>	<b>105,37</b>	<b>32,56</b>	<b>29,93</b>	<b>0,03</b>	<b>3,87</b>	<b>572,43</b>	<b>3.668,43</b>	<b>90,66</b>
Albacete	14.830,24	4.940,43	1,06	5.968,36	-	264,96	18.783,03	7.367,26	21.047,06
Ciudad Real	21.389,12	3.940,34	13,93	442,75	0,02	8,19	17.234,22	23.852,30	9.395,59
Cuenca	5.085,17	2.739,32	1,50	1.477,37	-	9,66	13.950,72	6.732,29	5.525,30
Guadalejara	4.022,51	1.817,84	45,43	1.683,45	-	6,05	155,33	4.354,90	223,73
Toledo	28.409,06	5.758,99	3,33	204,16	-	17,23	11.137,17	29.449,21	10.254,78
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>73.736,10</b>	<b>19.196,92</b>	<b>65,25</b>	<b>9.776,09</b>	<b>0,02</b>	<b>306,09</b>	<b>61.260,47</b>	<b>71.755,96</b>	<b>46.446,46</b>
Alicante	1.547,28	-	-	245,41	2.909,72	227,30	1.861,20	2.550,86	5.115,41
Castellón	345,14	-	20,91	6,39	288,43	45,74	37,47	686,51	782,22
Valencia	2.126,52	-	2,97	135,73	1.070,19	418,07	10.907,79	1.739,06	4.204,87
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4.018,94</b>	<b>-</b>	<b>23,88</b>	<b>387,53</b>	<b>4.268,34</b>	<b>691,11</b>	<b>12.806,46</b>	<b>4.976,43</b>	<b>10.102,50</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>13.409,75</b>	<b>417,67</b>	<b>217,19</b>	<b>989,80</b>	<b>3.102,62</b>	<b>825,98</b>	<b>11.799,01</b>	<b>4.501,38</b>	<b>31.982,11</b>
Badajoz	3.266,95	309,82	-	126,24	16,70	858,26	1.632,69	24.103,83	923,17
Cáceres	168,04	-	-	33,44	1,28	141,33	48,88	5.036,19	549,15
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3.434,99</b>	<b>309,82</b>	<b>-</b>	<b>159,68</b>	<b>17,98</b>	<b>999,59</b>	<b>1.681,57</b>	<b>29.140,02</b>	<b>1.472,32</b>

9.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2019 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
Almería	4.919,79	303,55	1,25	241,73	2.049,55	138,95	205,69	1.961,90	24.860,77
Cádiz	13.290,90	2.602,41	290,00	2.029,99	298,37	77,29	325,73	4.050,04	105,22
Córdoba	18.975,60	291,06	22,33	593,58	612,74	84,99	80,77	26.788,22	455,01
Granada	17.924,35	1.708,02	7,31	553,47	49,83	266,73	313,33	6.461,96	35.061,87
Huelva	1.922,71	538,32	-	191,23	1.421,10	374,21	54,47	6.527,53	2.039,01
Jaén	1.796,64	34,33	-	41,42	0,02	34,67	10,76	8.793,20	502,35
Málaga	1.202,80	286,72	52,75	458,31	2.552,60	117,29	142,90	4.040,87	2.113,18
Sevilla	6.552,89	1.058,71	148,88	1.341,37	1.988,38	182,06	68,09	21.137,18	501,64
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>66.585,69</b>	<b>6.823,12</b>	<b>522,51</b>	<b>5.451,10</b>	<b>8.972,59</b>	<b>1.276,20</b>	<b>1.201,75</b>	<b>79.760,90</b>	<b>65.639,03</b>
Las Palmas	9,66	5,60	39,87	0,30	19,11	11,30	140,50	54,00	4,71
S. C. Tenerife	9,80	-	7,90	1,50	18,94	31,54	273,70	12,60	14,77
<b>CANARIAS</b>	<b>19,46</b>	<b>5,60</b>	<b>47,77</b>	<b>1,80</b>	<b>38,05</b>	<b>42,84</b>	<b>414,20</b>	<b>66,60</b>	<b>19,48</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>211.756,68</b>	<b>35.907,75</b>	<b>1.279,68</b>	<b>23.031,24</b>	<b>16.691,01</b>	<b>7.978,77</b>	<b>121.279,48</b>	<b>209.288,32</b>	<b>170.238,74</b>

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

9.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA:  
Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos 2019  
(hectáreas) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas *	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
A Coruña	55,16	–	9,97	9,04	2.316,38	16,32
Lugo	34,82	–	27,00	0,60	11.996,00	39,48
Ourense	10,17	–	9,51	–	8.055,60	7,94
Pontevedra	24,42	–	11,94	17,95	5.078,10	2,68
<b>GALICIA</b>	<b>124,56</b>	<b>–</b>	<b>58,42</b>	<b>27,59</b>	<b>27.446,07</b>	<b>66,41</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>23,94</b>	<b>7,89</b>	<b>52,77</b>	<b>45,15</b>	<b>13.601,05</b>	<b>7,09</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>38,56</b>	<b>–</b>	<b>90,13</b>	<b>8,75</b>	<b>3.266,27</b>	<b>11,65</b>
Álava	83,68	–	4,63	0,01	1.300,71	73,67
Guipúzcoa	78,68	–	3,02	2,14	880,00	0,61
Vizcaya	82,51	–	11,44	10,64	990,00	1,54
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>244,87</b>	<b>–</b>	<b>19,09</b>	<b>12,79</b>	<b>3.170,71</b>	<b>75,82</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>479,70</b>	<b>0,50</b>	<b>2,87</b>	<b>41,33</b>	<b>70.363,60</b>	<b>3.814,92</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>28,48</b>	<b>1,97</b>	<b>–</b>	<b>0,91</b>	<b>921,79</b>	<b>94,85</b>
Huesca	31,13	–	0,54	33,20	1.599,78	955,49
Teruel	24,62	–	–	1,21	6.700,22	2.425,38
Zaragoza	791,53	–	0,20	26,34	4.093,26	13.653,45
<b>ARAGÓN</b>	<b>847,28</b>	<b>–</b>	<b>0,74</b>	<b>60,75</b>	<b>12.393,26</b>	<b>17.034,31</b>
Barcelona	313,82	1,23	0,49	3,10	23.705,86	896,23
Girona	123,70	0,02	0,69	0,16	39.767,98	373,20
Lleida	148,45	–	0,97	95,63	99.015,72	717,41
Tarragona	233,32	–	0,12	7,28	6.101,95	929,33
<b>CATALUÑA</b>	<b>819,29</b>	<b>1,25</b>	<b>2,27</b>	<b>106,17</b>	<b>168.591,51</b>	<b>2.916,17</b>
<b>BALEARES</b>	<b>227,85</b>	<b>0,79</b>	<b>0,12</b>	<b>92,57</b>	<b>19.615,97</b>	<b>1.274,86</b>



9.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA:  
Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos 2019  
(hectáreas) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas *	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
Ávila	28,77	-	3,43	3,72	2.080,05	215,78
Burgos	10,83	-	0,19	-	2.737,02	315,24
León	14,82	-	1,35	0,09	4.236,57	464,18
Palencia	4,85	-	-	-	1.681,69	93,10
Salamanca	1,52	-	0,69	0,25	1.229,95	112,82
Segovia	81,78	-	14,24	-	1.034,98	307,61
Soria	21,84	-	10,57	-	1.002,14	176,64
Valladolid	165,86	-	0,02	-	542,37	460,95
Zamora	109,47	-	0,12	-	1.854,06	1.108,19
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>439,74</b>	<b>-</b>	<b>30,61</b>	<b>4,06</b>	<b>16.398,83</b>	<b>3.254,51</b>
<b>MADRID</b>	<b>24,67</b>	<b>-</b>	<b>3,95</b>	<b>2,20</b>	<b>5.834,04</b>	<b>335,06</b>
Albacete	1.342,19	14,45	0,84	34,57	20.936,82	10.530,13
Ciudad Real	820,47	-	0,25	22,24	22.567,56	20.539,48
Cuenca	276,31	1,64	2,08	-	828,07	1.858,38
Guadalajara	342,96	-	-	0,04	4.436,29	1.375,79
Toledo	424,24	-	0,24	102,90	17.618,36	24.058,68
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.206,17</b>	<b>16,09</b>	<b>3,41</b>	<b>159,75</b>	<b>66.387,10</b>	<b>58.362,46</b>
Alicante	624,18	0,01	0,06	183,11	17.644,62	81,44
Castellón	45,04	-	-	25,26	30.229,92	18,17
Valencia	232,15	0,01	0,35	539,87	18.035,31	111,90
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>901,37</b>	<b>0,02</b>	<b>0,41</b>	<b>748,24</b>	<b>65.909,85</b>	<b>211,50</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4.808,07</b>	<b>0,10</b>	<b>-</b>	<b>47,22</b>	<b>1.510,23</b>	<b>11.113,27</b>
Badajoz	524,52	-	3,03	892,09	37.823,08	6.527,05
Cáceres	79,93	-	5,39	349,63	19.627,16	738,77
<b>EXTREMADURA</b>	<b>604,45</b>	<b>-</b>	<b>8,42</b>	<b>1.241,72</b>	<b>57.450,24</b>	<b>7.265,82</b>

9.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA:  
Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos 2019  
(hectáreas) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas *	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
Almería	3.754,09	-	2,43	31,43	10.032,99	5.903,40
Cádiz	693,23	0,18	-	286,02	134.697,63	3.182,38
Córdoba	1.706,35	0,02	-	3,23	96.410,13	24.819,86
Granada	1.715,92	0,01	94,00	696,44	61.481,47	12.782,45
Huelva	302,25	-	1.096,99	119,16	172.219,71	3.890,46
Jaén	12,99	0,40	0,00	0,31	90.534,00	2.318,76
Málaga	295,46	-	0,05	1.523,24	24.340,80	661,72
Sevilla	749,88	0,03	29,98	21,43	128.769,14	3.752,16
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>9.230,17</b>	<b>0,64</b>	<b>1.223,45</b>	<b>2.681,25</b>	<b>718.485,88</b>	<b>57.311,19</b>
Las Palmas	79,85	0,03	-	208,20	71,40	618,42
S. C. Tenerife	105,69	0,04	-	468,70	2.877,80	2.401,30
<b>CANARIAS</b>	<b>185,54</b>	<b>0,07</b>	<b>-</b>	<b>676,90</b>	<b>2.949,20</b>	<b>3.019,72</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>22.234,68</b>	<b>29,32</b>	<b>1.496,66</b>	<b>5.957,35</b>	<b>1.254.295,59</b>	<b>166.169,62</b>

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

\* Incluye hortalizas de hoja y tallo, coles, hortalizas cultivadas por el fruto, hortalizas de bulbo y tubérculos, leguminosas de verdeo, y otras.

9.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral				Équidos	Apicultura	Conejos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos	Gallinas puestas					
							Pollos	Otras								
A Coruña	20,00	34,00	3,00	-	-	-	2,00	8,00	-	12,00	-	1,00	-	-	-	80,00
Lugo	104,00	64,00	24,00	-	7,00	-	10,00	15,00	-	10,00	4,00	13,00	-	-	-	251,00
Ourense	34,00	5,00	6,00	-	-	-	4,00	10,00	-	-	-	17,00	-	-	-	76,00
Pontevedra	9,00	16,00	1,00	-	1,00	-	1,00	3,00	-	5,00	-	4,00	-	-	-	40,00
<b>GALICIA</b>	<b>167,00</b>	<b>119,00</b>	<b>34,00</b>	-	<b>8,00</b>	-	<b>17,00</b>	<b>36,00</b>	-	<b>27,00</b>	<b>4,00</b>	<b>35,00</b>	-	-	-	<b>447,00</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>161,00</b>	<b>53,00</b>	<b>25,00</b>	-	<b>15,00</b>	-	-	-	-	<b>6,00</b>	<b>14,00</b>	<b>9,00</b>	-	-	-	<b>283,00</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>61,00</b>	<b>25,00</b>	<b>7,00</b>	-	<b>3,00</b>	-	<b>1,00</b>	-	-	<b>9,00</b>	<b>22,00</b>	<b>9,00</b>	-	-	-	<b>137,00</b>
Álava	10,00	-	4,00	-	-	-	-	2,00	-	1,00	5,00	1,00	-	-	-	23,00
Guipúzcoa	16,00	5,00	10,00	6,00	-	1,00	2,00	-	-	7,00	4,00	3,00	-	-	-	54,00
Vizcaya	15,00	4,00	8,00	3,00	2,00	-	2,00	-	-	11,00	5,00	-	-	4,00	-	54,00
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>41,00</b>	<b>9,00</b>	<b>22,00</b>	<b>9,00</b>	<b>2,00</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>2,00</b>	-	<b>19,00</b>	<b>14,00</b>	<b>4,00</b>	-	<b>4,00</b>	-	<b>131,00</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>15,00</b>	<b>2,00</b>	<b>20,00</b>	<b>6,00</b>	<b>7,00</b>	<b>2,00</b>	-	<b>1,00</b>	-	<b>9,00</b>	<b>33,00</b>	<b>7,00</b>	-	-	-	<b>102,00</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1,00</b>	-	-	-	-	-	<b>1,00</b>	-	-	<b>2,00</b>	-	<b>3,00</b>	-	-	-	<b>7,00</b>

9.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino		Aves de corral				Équidos	Apicultura	Conejos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche	Pollos	Otras	Huevos		Otras						
									Huevos	Gallinas puesta							
Huesca	5,00	-	5,00	-	-	-	1,00	-	3,00	-	-	1,00	-	-	-	-	15,00
Teruel	3,00	-	5,00	-	2,00	-	-	3,00	2,00	-	-	-	-	-	-	-	15,00
Zaragoza	1,00	1,00	5,00	-	-	-	-	5,00	2,00	-	-	-	-	-	-	-	14,00
<b>ARAGÓN</b>	<b>9,00</b>	<b>1,00</b>	<b>15,00</b>	-	<b>2,00</b>	-	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>7,00</b>	-	-	<b>1,00</b>	-	-	-	-	<b>44,00</b>
Barcelona	81,00	4,00	17,00	1,00	13,00	6,00	23,00	5,00	19,00	7,00	2,00	4,00	7,00	2,00	-	-	189,00
Girona	158,00	7,00	34,00	4,00	19,00	3,00	12,00	3,00	26,00	39,00	-	6,00	3,00	-	1,00	-	312,00
Lleida	260,00	3,00	48,00	-	44,00	7,00	5,00	4,00	8,00	56,00	-	1,00	1,00	1,00	-	-	437,00
Tarragona	1,00	-	5,00	-	7,00	2,00	4,00	4,00	8,00	1,00	-	1,00	1,00	-	-	-	33,00
<b>CATALUÑA</b>	<b>500,00</b>	<b>14,00</b>	<b>104,00</b>	<b>5,00</b>	<b>83,00</b>	<b>18,00</b>	<b>44,00</b>	<b>16,00</b>	<b>61,00</b>	<b>103,00</b>	<b>7,00</b>	<b>12,00</b>	<b>103,00</b>	<b>3,00</b>	<b>1,00</b>	-	<b>971,00</b>
<b>BALEARES</b>	<b>49,00</b>	<b>4,00</b>	<b>140,00</b>	<b>3,00</b>	<b>9,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4,00</b>	<b>34,00</b>	<b>41,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4,00</b>	<b>5,00</b>	<b>4,00</b>	-	<b>1,00</b>	-	<b>302,00</b>
Ávila	8,00	-	-	-	-	-	1,00	2,00	5,00	-	1,00	2,00	-	-	-	-	19,00
Burgos	2,00	-	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	-	2,00	-	-	3,00	-	-	-	-	13,00
León	12,00	-	1,00	-	-	2,00	-	-	-	-	-	23,00	-	-	-	-	38,00
Palencia	1,00	-	3,00	-	-	-	2,00	-	-	-	-	1,00	-	-	-	-	7,00
Salamanca	3,00	-	1,00	1,00	-	-	-	-	1,00	-	-	3,00	-	-	1,00	-	10,00
Segovia	6,00	-	2,00	2,00	-	-	1,00	-	2,00	-	1,00	-	-	-	-	-	14,00
Soria	-	-	1,00	-	1,00	-	-	-	1,00	-	-	3,00	-	-	-	-	6,00
Valladolid	1,00	1,00	-	-	-	-	1,00	-	5,00	-	-	-	-	-	-	-	8,00
Zamora	3,00	-	3,00	2,00	-	2,00	1,00	1,00	2,00	-	-	4,00	-	-	1,00	-	19,00
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>36,00</b>	<b>1,00</b>	<b>13,00</b>	<b>6,00</b>	<b>2,00</b>	<b>5,00</b>	<b>7,00</b>	<b>3,00</b>	<b>18,00</b>	-	<b>2,00</b>	<b>39,00</b>	-	-	<b>2,00</b>	-	<b>134,00</b>

9.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral				Équidos	Apicultura	Conejos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos	Gallinas puestas					
							Pollos	Otras								
<b>MADRID</b>	11,00	2,00	1,00	-	-	1,00	-	-	-	-	1,00	5,00	-	-	-	21,00
Albacete	2,00	1,00	25,00	5,00	18,00	12,00	1,00	-	-	2,00	4,00	1,00	-	-	-	71,00
Ciudad Real	36,00	-	33,00	6,00	9,00	6,00	-	-	-	-	-	4,00	-	-	-	94,00
Cuenca	-	-	2,00	1,00	-	1,00	-	1,00	1,00	6,00	-	-	-	-	-	12,00
Guadalajara	-	-	3,00	-	1,00	-	1,00	-	-	-	1,00	10,00	-	-	-	16,00
Toledo	52,00	-	31,00	3,00	1,00	3,00	-	1,00	-	8,00	1,00	3,00	-	-	-	103,00
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	90,00	1,00	94,00	15,00	29,00	22,00	2,00	2,00	1,00	16,00	6,00	18,00	-	-	-	296,00
Alicante	-	-	1,00	-	1,00	-	-	-	-	2,00	-	1,00	-	-	-	5,00
Castellón	7,00	-	1,00	-	1,00	-	-	-	-	-	1,00	1,00	-	-	-	11,00
Valencia	-	-	1,00	-	3,00	-	-	-	-	4,00	-	2,00	-	2,00	-	12,00
<b>C. VALENCIANA</b>	7,00	-	3,00	-	5,00	-	-	-	-	6,00	1,00	4,00	-	2,00	-	28,00
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	2,00	1,00	-	-	1,00	-	2,00	-	-	-	6,00
Badajoz	85,00	-	80,00	1,00	14,00	1,00	6,00	-	-	-	20,00	4,00	-	-	-	211,00
Cáceres	46,00	-	15,00	-	3,00	5,00	5,00	2,00	-	3,00	5,00	5,00	-	-	-	89,00
<b>EXTREMADURA</b>	131,00	-	95,00	1,00	17,00	6,00	11,00	2,00	-	3,00	25,00	9,00	-	-	-	300,00

9.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral				Équidos	Apicultura	Conejos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos	Gallinas puestas					
							Pollos	Otras								
Almería	1,00	-	15,00	-	12,00	4,00	-	-	-	6,00	-	7,00	-	-	2,00	47,00
Cádiz	784,00	-	58,00	8,00	12,00	26,00	9,00	-	-	2,00	2,00	14,00	-	-	-	915,00
Córdoba	441,00	-	384,00	7,00	14,00	6,00	4,00	-	1,00	8,00	5,00	8,00	-	-	-	878,00
Granada	24,00	-	117,00	2,00	59,00	16,00	1,00	-	-	5,00	-	11,00	-	1,00	-	236,00
Huelva	632,00	-	257,00	10,00	36,00	30,00	34,00	-	-	-	200,00	26,00	-	-	-	1.225,00
Jaén	78,00	-	252,00	17,00	156,00	21,00	2,00	1,00	-	5,00	9,00	7,00	-	-	-	548,00
Málaga	52,00	1,00	48,00	3,00	6,00	10,00	2,00	-	-	8,00	3,00	9,00	-	-	-	142,00
Sevilla	226,00	-	238,00	1,00	12,00	7,00	7,00	-	3,00	4,00	12,00	10,00	-	-	-	520,00
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.238,00</b>	<b>1,00</b>	<b>1.369,00</b>	<b>48,00</b>	<b>307,00</b>	<b>120,00</b>	<b>59,00</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>38,00</b>	<b>231,00</b>	<b>92,00</b>	<b>-</b>	<b>3,00</b>	<b>-</b>	<b>4.510,00</b>
Las Palmas	-	-	-	1,00	-	2,00	4,00	3,00	-	11,00	-	6,00	-	-	-	27,00
S. C. Tenerife	4,00	-	-	15,00	-	9,00	-	-	-	34,00	-	18,00	-	-	-	80,00
<b>CANARIAS</b>	<b>4,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16,00</b>	<b>-</b>	<b>11,00</b>	<b>4,00</b>	<b>3,00</b>	<b>-</b>	<b>45,00</b>	<b>-</b>	<b>24,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>107,00</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.521,00</b>	<b>231,00</b>	<b>1.942,00</b>	<b>109,00</b>	<b>489,00</b>	<b>192,00</b>	<b>161,00</b>	<b>103,00</b>	<b>18,00</b>	<b>308,00</b>	<b>458,00</b>	<b>278,00</b>	<b>3,00</b>	<b>13,00</b>	<b>-</b>	<b>7.826,00</b>

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne						
							Pollos	Otras	Gallinas puesta					
A Coruña	766	1.598	98	-	-	-	28	71.902	-	54.957	-	45	-	-
Lugo	3.389	2.641	1.558	-	379	-	223	429.001	-	36.910	29	10.506	-	-
Ourense	1.882	80	1.067	-	-	-	7.648	305.612	-	-	-	3.241	-	-
Pontevedra	254	451	12	-	50	-	1.185	53.949	-	47.517	-	360	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>6.291</b>	<b>4.770</b>	<b>2.735</b>	-	<b>429</b>	-	<b>9.084</b>	<b>860.464</b>	-	<b>139.384</b>	<b>29</b>	<b>14.152</b>	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>10.518</b>	<b>2.802</b>	<b>1.173</b>	-	<b>1.257</b>	-	-	-	-	<b>10.456</b>	<b>150</b>	<b>1.197</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>4.469</b>	<b>1.940</b>	<b>638</b>	-	<b>305</b>	-	-	-	-	<b>2.990</b>	<b>568</b>	<b>1.446</b>	-	-
Álava	1.003	-	514	-	-	-	-	700	-	1.800	249	71	-	-
Guipúzcoa	415	160	479	1.063	-	61	31	-	-	9.026	71	504	-	-
Vizcaya	436	152	288	872	55	-	27	-	-	17.026	92	-	-	6.067 m2
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.854</b>	<b>312</b>	<b>1.281</b>	<b>1.935</b>	<b>55</b>	<b>61</b>	<b>58</b>	<b>700</b>	-	<b>27.852</b>	<b>412</b>	<b>575</b>	-	<b>6.067 m2</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.334</b>	<b>76</b>	<b>2.252</b>	<b>1.430</b>	<b>662</b>	<b>148</b>	-	<b>7.800</b>	-	<b>27.140</b>	<b>1.160</b>	<b>1.306</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>23</b>	-	-	-	-	-	<b>1.119</b>	-	-	<b>2.620</b>	-	<b>793</b>	-	-
Huesca	369	-	3.310	-	-	-	-	4.800	-	5.503	-	46	-	-
Teruel	414	-	3.446	-	1.154	-	1.033	-	-	15.670	-	-	-	-
Zaragoza	99	29	2.760	-	-	-	2.268	-	-	27.000	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>882</b>	<b>29</b>	<b>9.516</b>	-	<b>1.154</b>	-	<b>3.301</b>	<b>4.800</b>	-	<b>48.173</b>	-	<b>46</b>	-	-

9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral				Équidos	Apicultura	Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos	Gallinas puestas				
							Pollos	Otras							
Barcelona	5.874	383	5.956	243	522	2.503	829	39.539	16.129	32.093	178	556	151	-	
Girona	14.846	378	5.205	2.004	1.054	-	690	33.285	-	70.603	1.164	527	-	2.770 m2	
Lleida	22.268	616	32.044	-	3.128	1.944	888	5.303	-	12.405	2.162	160	1.116	-	
Tarragona	1	-	1.648	-	1.468	301	3.094	1.556	-	54.288	13	300	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	<b>42.989</b>	<b>1.377</b>	<b>44.853</b>	<b>2.247</b>	<b>6.172</b>	<b>4.748</b>	<b>5.501</b>	<b>79.683</b>	<b>16.129</b>	<b>169.389</b>	<b>3.517</b>	<b>1.543</b>	<b>1.267</b>	<b>2.770 m2</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>291</b>	<b>49</b>	<b>15.032</b>	<b>725</b>	<b>161</b>	<b>91</b>	<b>1.296</b>	<b>2.893</b>	<b>24</b>	<b>7.820</b>	<b>65</b>	<b>158</b>	<b>-</b>	<b>672 m2</b>	
Ávila	674	-	-	-	-	-	3.367	770	2.380	4.236	-	1.294	-	-	
Burgos	295	-	1.987	692	932	98	-	-	-	810	-	963	-	-	
León	649	-	311	-	-	264	-	-	-	-	-	6.526	-	-	
Palencia	61	-	409	-	-	-	-	687	-	-	-	242	-	-	
Salamanca	267	-	304	304	-	-	-	-	-	650	-	8.554	-	3.200 m2	
Segovia	697	-	111	691	-	-	-	4.800	155	3.677	-	-	-	-	
Soria	-	-	1.073	-	23	-	-	-	-	299	-	1.364	-	-	
Valladolid	625	44	-	-	-	-	-	850	-	48.618	-	-	-	-	
Zamora	511	-	3.409	3.409	-	936	1.795	1.030	-	3.576	-	717	-	3.000 m2	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3.779</b>	<b>44</b>	<b>7.604</b>	<b>5.096</b>	<b>955</b>	<b>1.298</b>	<b>5.162</b>	<b>8.137</b>	<b>2.535</b>	<b>61.866</b>	<b>-</b>	<b>19.660</b>	<b>-</b>	<b>6.200 m2</b>	
<b>MADRID</b>	<b>1.348</b>	<b>821</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.328</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>889</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Albacete	4	83	12.849	3.582	4.421	3.888	4	-	-	1.570	17	20	-	-	
Ciudad Real	3.689	-	15.335	8.706	380	3.098	-	-	-	-	-	1.802	-	-	
Cuenca	-	-	1.473	633	-	138	-	1	120	152.387	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	2.793	-	207	-	1	-	-	-	1	2.228	-	-	
Toledo	3.059	-	10.094	3.104	59	984	-	2.262	-	20.629	21	754	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.752</b>	<b>83</b>	<b>42.544</b>	<b>16.025</b>	<b>5.067</b>	<b>8.108</b>	<b>5</b>	<b>2.263</b>	<b>120</b>	<b>174.586</b>	<b>39</b>	<b>4.804</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	



9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Pollos	Otras	Huevos				
							Gallinas puestas			Otros				
Alicante	-	-	80	-	10	-	-	-	-	3.980	-	1.000	-	-
Castellón	593	-	365	-	170	-	-	-	-	-	10	50	-	-
Valencia	-	-	1.675	-	1.855	-	-	-	-	27.088	-	225	-	6.303 m2
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>593</b>	<b>-</b>	<b>2.120</b>	<b>-</b>	<b>2.035</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>31.068</b>	<b>10</b>	<b>1.275</b>	<b>-</b>	<b>6.303 m2</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.440</b>	<b>288</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>700</b>	<b>-</b>	<b>338</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	9.091	-	52.604	62	200	131	736	-	-	-	138	56	-	-
Cáceres	4.896	-	3.268	-	131	628	161	280	-	6.760	24	1.327	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>13.987</b>	<b>-</b>	<b>55.872</b>	<b>62</b>	<b>331</b>	<b>759</b>	<b>897</b>	<b>280</b>	<b>-</b>	<b>6.760</b>	<b>162</b>	<b>1.383</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	4	-	5.611	-	1.600	610	-	-	-	13.817	-	1.407	-	158.600 m2
Cádiz	37.551	-	7.184	1.330	3.160	7.813	139	-	-	6.734	10	4.691	-	-
Córdoba	18.763	-	78.360	1.507	384	2.142	1.117	-	4.729	27.635	33	744	-	-
Granada	716	-	58.869	1.242	2.549	3.094	16	-	-	21.163	-	2.869	-	16.800 m2
Huelva	26.536	-	49.872	1.549	945	2.979	1.327	-	-	-	782	11.053	-	-
Jaén	4.988	-	73.668	3.988	6.652	2.012	9	-	-	12.350	86	1.654	-	-
Málaga	2.280	64	17.351	2.599	432	4.100	219	-	-	30.991	90	1.561	-	-
Sevilla	17.342	-	77.148	217	1.117	1.522	2.730	-	287	2.879	118	2.517	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>108.180</b>	<b>64</b>	<b>368.063</b>	<b>12.432</b>	<b>16.839</b>	<b>24.272</b>	<b>5.557</b>	<b>-</b>	<b>5.016</b>	<b>115.569</b>	<b>1.119</b>	<b>26.496</b>	<b>-</b>	<b>175.400 m2</b>
Las Palmas	-	-	-	16	-	30	75	-	-	4.000	-	200	-	-
S. C. Tenerife	145	-	-	1.149	-	261	-	-	-	3.564	-	759	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.165</b>	<b>-</b>	<b>291</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.564</b>	<b>-</b>	<b>959</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>203.435</b>	<b>12.367</b>	<b>553.758</b>	<b>41.117</b>	<b>35.422</b>	<b>44.544</b>	<b>32.343</b>	<b>968.820</b>	<b>23.824</b>	<b>833.937</b>	<b>7.267</b>	<b>77.020</b>	<b>1.267</b>	<b>197.412 m2</b>

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

9.11.7. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)											Huevos (Unids)	Miel (tn)	
	Leche cruda producida en la explotación				Leche para consumo directo			Nata	Mantequilla	Queso	Leche acidificada			Otros lácteos
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda	Leche para consumo directo	Nata							
A Coruña	7.888	-	-	-	7.888	6.692	14	15	38	1.279	-	6.203.688	0	
Lugo	12.064	-	-	-	12.064	15.475	-	-	19	7	-	7.851.118	181	
Ourense	446	-	-	-	446	67	-	-	-	95	-	-	45	
Pontevedra	1.752	-	-	-	1.752	26	-	-	11	-	-	9.824.388	3	
<b>GALICIA</b>	<b>22.150</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22.150</b>	<b>22.260</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>67</b>	<b>1.381</b>	<b>-</b>	<b>23.879.194</b>	<b>229</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5.965</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.965</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>3.396.997</b>	<b>11</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>4.490</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.490</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>391.166</b>	<b>21</b>	
Álava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	394.200	-	
Guipúzcoa	480	53	9	-	542	-	-	-	1	-	-	1.976.694	6	
Vizcaya	456	44	-	-	500	-	-	-	4	-	-	3.728.694	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>936</b>	<b>97</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>1.042</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.099.588</b>	<b>6</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>11</b>	<b>55</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>67</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>6.484.107</b>	<b>10</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>786.000</b>	<b>20</b>	

9.11.7. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)										Huevos (Unids)	Miel (tn)
	Leche cruda producida en la explotación					Leche para consumo directo						
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda	Nata	Mantequilla	Queso	Leche acidificada	Otros lácteos		
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.413.045	1
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.082.078	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	29	-	6	7	-	5.552.400	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	<b>29</b>	-	<b>6</b>	<b>7</b>	-	<b>9.047.523</b>	<b>1</b>
Barcelona	925	-	0	-	925	-	-	-	-	-	3.125.654	17
Girona	582	0	0	-	582	-	-	-	-	-	7.002.045	8
Lleida	1.492	-	0	-	1.492	-	-	-	-	-	2.125.236	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.641.012	10
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.998</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2.999</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17.893.947</b>	<b>35</b>
<b>BALEARES</b>	<b>89</b>	<b>39</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>155</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1.429.536</b>	<b>0</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.139.550	8
Burgos	-	23	20	-	44	-	-	-	-	-	165.524	6
León	-	-	32	-	32	-	-	-	-	-	-	67
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Salamanca	-	20	-	-	20	-	-	-	-	-	185.250	129
Segovia	-	13	-	-	13	-	-	-	-	-	844.767	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Valladolid	82	-	-	-	82	-	-	-	-	-	5.134.169	-
Zamora	-	111	89	-	201	-	-	-	-	-	1.092.342	16
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>82</b>	<b>168</b>	<b>142</b>	<b>-</b>	<b>392</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8.561.602</b>	<b>233</b>

9.11.7. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)										Huevos (Unids)	Miel (tn)	
	Leche cruda producida en la explotación					Leche para consumo directo							
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda	Nata	Mantequilla	Queso	Leche acidificada	Otros lácteos			
<b>MADRID</b>	3.136	-	769	1	3.906	3.122	-	-	372	411	-	-	19
Albacete	114	30	272	-	416	621	-	-	11	971	210	244.056	0
Ciudad Real	-	586	1.039	-	1.625	-	-	-	-	-	-	-	23
Cuenca	-	4	48	-	53	-	-	-	-	-	-	20.607.616	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
Toledo	-	22	14	-	36	-	-	-	-	-	-	2.723.028	9
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	114	643	1.373	-	2.129	621	-	-	11	971	210	23.574.700	64
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	384.585	46
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.361.402	1
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.745.987	47
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	930	-	930	200	-	-	150	200	-	160.000	4
Badajoz	-	-	23	-	23	-	-	-	-	-	-	-	1
Cáceres	-	-	112	-	112	-	-	-	-	-	-	1.679.640	18
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	135	-	135	-	-	-	-	-	-	1.679.640	19

9.11.7. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2019

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)											Huevos (Unids)	Miel (tn)
	Leche cruda producida en la explotación				Leche para consumo directo								
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda	Nata	Mantequilla	Queso	Leche acidificada	Otros lácteos			
Almería	-	154	-	154	-	-	-	-	-	-	-	3.729.800	22
Cádiz	-	164	3.046	-	3.209	-	-	-	-	-	-	2.356.900	71
Córdoba	-	283	750	-	1.033	-	-	-	-	-	-	10.223.499	12
Granada	-	149	1.083	-	1.232	-	-	-	-	-	-	6.807.054	43
Huelva	-	329	1.043	-	1.372	-	-	-	-	-	-	-	166
Jaén	-	917	802	-	1.719	-	-	-	-	-	-	3.496.984	24
Málaga	480	338	1.435	-	2.253	-	-	-	-	-	-	7.250.646	23
Sevilla	-	50	625	-	675	-	-	-	-	-	-	1.079.368	40
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>480</b>	<b>2.230</b>	<b>8.936</b>	<b>-</b>	<b>11.646</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>34.944.251</b>	<b>402</b>
Las Palmas	-	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	1.000.000	3
S. C. Tenerife	-	107	50	-	157	-	-	10	-	-	-	1.030.000	11
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>107</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>159</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.030.000</b>	<b>14</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>40.450</b>	<b>3.338</b>	<b>12.376</b>	<b>1</b>	<b>56.164</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>739</b>	<b>3.094</b>	<b>217</b>	<b>150.104.238</b>	<b>1.133</b>	

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios



## INDICADORES ECONÓMICOS

### 10.1. PRECIOS

### 10.2. MACROMAGNITUDES AGRARIAS

### 10.3. RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN)

### 10.4. FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

En este capítulo del Anuario, se pretende analizar el comportamiento económico de la actividad agroalimentaria, pesquera y forestal, mediante el estudio del afianzamiento o no de los precios, la influencia que en la renta agraria tiene la relación entre producción y consumos intermedios y la repercusión de la implantación de ayudas compensatorias.

## 10.1. PRECIOS

Se incluyen en este capítulo datos sobre Precios, que no figuran en anteriores subcapítulos, relativos a la producción: Índices de Precios Percibidos y Pagados por los Agricultores, Salarios e Índices Agrarios medios nacionales, Precios de la tierra, Cánones de arrendamiento (operaciones del MAPA); Coste salarial, Salario mínimo interprofesional, Índice de Precios 0

### ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES

**Los Índices Anuales** son los correspondientes al año civil. Representan una valiosa herramienta auxiliar para el estudio de la evolución de los precios y su proyección a corto plazo.

**El método de cálculo** se realiza mediante la aplicación de la fórmula de Laspeyres, con ponderaciones fijas para el año base, interviniendo los precios en el periodo corriente y en el año base.

**El precio** se toma a salida de la explotación agraria sin incluir gastos de transporte, acondicionamiento, tasas o impuestos indirectos, que puedan gravar las transacciones de dichos productos.

**En el periodo de referencia**, las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los precios se determinan como medias de las cantidades físicas comercializadas de cada producto, durante un trienio, cuyo año central corresponde al año base; en este caso (2009, 2010, 2011). Las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los índices se determinan como los valores obtenidos multiplicando cada una de dichas cantidades físicas por el correspondiente precio en el año base.

**El campo de observación** es el conjunto de operaciones comerciales de productos agrarios en todo el territorio nacional, en las que el agricultor interviene como vendedor.

### ÍNDICES DE PRECIOS PAGADOS POR LOS AGRICULTORES

Se refieren a los precios pagados por los agricultores y ganaderos por los medios de producción a la entrada de la explotación agraria, incluyen el transporte, pero no las primas o subvenciones.

La metodología de obtención de datos y elaboración de resultados es análoga a la de los Índices de Precios Percibidos, anteriormente citada.

La relación entre estos índices con los anteriores permite conocer la influencia que tiene la evolución de los precios en los resultados económicos del sector agrario.

### SALARIO MEDIO NACIONAL AGRARIO

Se refiere a los ingresos diarios brutos del trabajador y los complementos recibidos en especie valorados en euros.

Las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los salarios medios se corresponden con el número de trabajadores empleados a nivel nacional en cada categoría.

### ÍNDICE DE SALARIOS AGRARIOS

La metodología de obtención de datos y elaboración de resultados es análoga a la de los Índices de Precios Percibidos, anteriormente citada.



La integración con los Índices de Precios Pagados permite conocer la evolución global de los pagos a los agricultores y ganaderos.

### ÍNDICES Y PRECIOS MEDIOS ANUALES DE LAS TIERRAS DE USO AGRARIO

**El objetivo** fundamental es medir la evolución anual del nivel de precios de las clases de tierras agrarias más significativas, libres a la venta y cuyo destino sea el de su explotación agraria y/o aprovechamiento ganadero para pasto. A continuación figuran las definiciones y conceptos más significativos.

Las clases de cultivos y estructura de ponderaciones se van adaptando a la nueva realidad económica mediante cambios de base, en este sentido el año 2016 es la referencia de la nueva base.

**Ámbito poblacional:** La superficie potencial de referencia se refiere a la ocupada por los cultivos y aprovechamientos en España durante el año 2016, y por requerimiento de EUROSTAT (Oficina Estadística de la Unión Europea), es la recogida en la Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias, realizada por el INE (Instituto Nacional de Estadística) y armonizada en todos los países de la Unión Europea.

La población objeto de estudio comprende las transacciones u operaciones de compra-venta de tierra de uso agrario (cultivos y aprovechamientos).

**Ámbito geográfico:** El ámbito es el nacional (excepto Ceuta y Melilla), completando el cálculo de precios por comunidades autónomas.

**Ámbito temporal:** El período de referencia es anual.

**Variables de cálculo:** La variable primaria objeto de cálculo es el **precio medio ponderado de la tierra** de uso agrario por tipología de cultivo objeto de transacción, expresado en euros/hectárea. Otra variable es el **índice de evolución** de dichos precios.

Para el cálculo del precio medio ponderado, se recaban los precios de una muestra de transacciones u operaciones de compra-venta realizadas entre los agentes objeto de dicha transacción en el mercado libre.

El precio excluye: costes de transferencia de propiedad (por tanto: honorarios del abogado, impuestos de registro, impuestos por la transferencia de capital o de bienes inmuebles u otros impuestos no están incluidos en el precio de la tierra), IVA deducible, derechos relacionados con el terreno, valor de cualquier compensación monetaria recibida por los agricultores por la venta / adquisición de la Superficie Agrícola Útil (SAU), valor de cualquier edificio en la tierra agrícola vendida o comprada y transferencias de herencia.

Las cantidades que se utilizan para el cálculo del precio medio ponderado se refieren a las superficies provinciales de cada uno de los cultivos y aprovechamientos de la tierra registradas en las estadísticas de superficies para el año 2016.

**Periodicidad de recogida de información:** Los precios se recogen una vez por año, durante el mes de diciembre del año de referencia.

**Período base:** Aquel cuyos precios sirven de referencia para medir su evolución. El periodo base actual es el año 2016, siendo para dicho año el índice igual a 100.

**Período de referencia de las ponderaciones:** Año al que hacen referencia las superficies de cultivos y aprovechamientos utilizados como ponderaciones en la agregación de los pre-

cios. En el cálculo de la estructura de ponderaciones de la base actual se han utilizado las superficies del año 2016, recogidas en la Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias, realizada por el INE.

**Tipología de cultivos y aprovechamientos:** Los tipos de cultivos y aprovechamientos para la actual base 2016 son los siguientes: Cultivos herbáceos de secano (incluyendo el barbecho), Cultivos herbáceos de regadío, Hortalizas al aire libre en regadío, Hortalizas de invernadero regadío, Arroz, Cítricos regadío, Frutales originarios de clima templado (secano/ regadío), Frutales de fruto seco (secano/ regadío), Frutales originarios de clima subtropical (secano/ regadío), Uva para mesa (incluyendo para pasas) (secano/ regadío), Uva de vinificación (secano/ regadío), Aceituna de mesa (secano/ regadío), Aceituna de almazara (secano/regadío) y Aprovechamientos (este último agrega a prados y praderas permanentes (secano/ regadío) y pastizales de secano). Estas categorías son compatibles, tanto en definición como en agregación con las exigidas por la metodología armonizada propuesta por la UE.

Para cada tipo de cultivo y aprovechamiento se seleccionan las provincias de acuerdo con el siguiente criterio: se ordenan de mayor a menor por superficie ocupada, seleccionando las que en conjunto supongan el 80% de la superficie total para cada tipo. Además se incluyen aquellas provincias consideradas de especial interés por parte de las Comunidades Autónomas.

**Organización del trabajo de campo y fuentes de información:** Los *Servicios provinciales de estadísticas agrarias de las Comunidades Autónomas* seleccionan *técnicos expertos* que conozcan el mercado de la tierra para que cumplimenten los cuestionarios de acuerdo con un calendario e instrucciones precisas.

Las fuentes de información pueden ser una de las especificadas a continuación o combinación de las mismas, de acuerdo con el criterio de cada Comunidad Autónoma, disponibilidad de datos y en coherencia con la metodología de EUROSTAT. En particular: Información directa de agricultores, estimación de expertos y datos administrativos.

Dichos cuestionarios son tratados estadísticamente por las Comunidades Autónomas y remitidos a la Unidad de estadística del Ministerio, que se responsabiliza del cálculo de los precios e índices, por las clases (tipologías de cultivos) y las desagregaciones geográficas ya referidas.

**Repercusión del precio:** refleja las clases de tierra que más influyen en esa variación; por tanto, la suma de las repercusiones coincide con la variación general.

**Producto Interior Bruto (PIB):** Es el valor monetario de los bienes y servicios finales producidos dentro de las fronteras de una economía en un período determinado, sin contabilizar variación de inventarios ni depreciaciones o apreciaciones de capital.

**Deflactor:** Es un índice que permite convertir a precios constantes una serie de precios corrientes, lo que significa la eliminación del efecto producido por el incremento de precios. Uno de los más utilizados es el del PIB, ya que tiene en cuenta todos los precios de los bienes y servicios finales producidos en una economía.

**Precios constantes:** Se obtienen deflactando los precios corrientes con el índice implícito de precios del Producto Interior Bruto (PIB).

#### Cánones anuales de arrendamientos rústicos

**El objetivo** de la encuesta de cánones de arrendamiento rústicos es medir la evolución del nivel del canon de arrendamiento rústico medio que se define como el pago que realiza un agricultor a un propietario de tierras por el uso de parte de las mismas; de manera que, du-

rante el tiempo que dura el acuerdo, dichas tierras forman parte de los medios de producción de la explotación agraria que gestiona el agricultor.

**Ámbito poblacional:** La superficie de referencia es la arrendada para uso agrario en España en 2016, según los datos obtenidos en la Encuesta de Estructuras de las Explotaciones Agrarias 2016, elaborada por el INE (Instituto Nacional de Estadística) a instancias de EUROSTAT (Oficina Estadística de la Unión Europea).

La población objeto de estudio se refiere a los contratos de arrendamiento de tierras para uso agrario realizados entre los propietarios de las mismas y los agricultores que las van a gestionar.

**Ámbito geográfico:** El ámbito es el nacional (excepto Ceuta y Melilla), completando el cálculo de precios por comunidades autónomas.

**Variables de cálculo:** La variable fundamental objeto de cálculo es el canon medio ponderado de cada uno de los cultivos y aprovechamientos, expresado en euros/hectárea, para el periodo de referencia utilizado: año civil.

Las variables que se recogen son los cánones de una muestra de los contratos de arrendamiento vigentes (suscritos o no durante el año de referencia) entre los agentes, y que se corresponden con los pagos anuales efectuados al propietario de la tierra.

En la práctica, esto significa el precio real de alquiler acordado, incluidos el valor de posibles impuestos que el arrendatario pague en lugar del arrendador y los pagos en especie valorados a precios corrientes.

**El precio del arrendamiento excluye:** los derechos relacionados con la tierra, el IVA deducible y los alquileres de los edificios o viviendas situados en ellas así como sus gastos de mantenimiento, seguros, depreciación, etc.

Todos los alquileres de la tierra, incluso si la tierra se alquila para más de un año, y bien se trate de contrato o acuerdo, se tendrán en cuenta para el cálculo del canon medio

**Ámbito temporal:** El período de referencia es anual.

**Periodicidad de recogida de información:** Los cánones se recogen una vez por año, durante el mes de diciembre del año de referencia.

**Período base:** El periodo base es aquel cuyos cánones sirven de referencia para medir su evolución. El año base es el 2016 y para dicho año el índice es igual a 100.

**Período de referencia de las ponderaciones:** El año 2016 es el año de referencia de las superficies utilizadas como ponderaciones para la agregación de los cánones.

**Tipos de cultivos y aprovechamientos:** Un paso previo consiste en la selección de aquellas clases de cultivos y aprovechamientos que se consideran representativas en cada provincia. Las clases de cultivos y aprovechamientos elegidos son: cultivos herbáceos de secano, cultivos herbáceos de regadío, uva de vinificación secano, aceituna de almazara secano, prados y praderas permanentes de secano y otras superficies para pastos de secano. Estas categorías son compatibles tanto en definición como en agregación con las exigidas por la metodología armonizada propuesta por EUROSTAT.

**El criterio de representatividad utilizado es el siguiente:** las provincias objeto de estudio seleccionadas en cada clase son aquellas que, tras la ordenación de mayor a menor según

la superficie ocupada por esa clase, el acumulado de ésta cubre como mínimo el 80% de la superficie nacional de la clase. No obstante, quedan incluidas las provincias consideradas de especial interés por las Comunidades Autónomas.

**Organización del trabajo de campo y fuentes de información:** Los Servicios Provinciales de Estadísticas Agrarias de las Comunidades Autónomas seleccionan técnicos expertos que conozcan el mercado de la tierra especialmente en cuanto a cánones de arrendamiento rústico para que cumplimenten los cuestionarios de acuerdo con un calendario e instrucciones precisas.

Las fuentes de información pueden ser una de las especificadas a continuación o combinación de las mismas, de acuerdo con el criterio de cada Comunidad Autónoma, disponibilidad de datos y en coherencia con la metodología de EUROSTAT. En particular: Información directa de agricultores, estimación de expertos y datos administrativos.

Dichos cuestionarios son tratados estadísticamente por las Comunidades Autónomas y remitidos a Estadística del Ministerio, que se responsabiliza del cálculo de los cánones e índices, por las clases y desagregaciones geográficas ya referidas.

**Índices de cánones:** Para medir la evolución de los cánones se utilizan los índices, es decir, la expresión de “cuánto ha cambiado el canon en un período de tiempo”.

#### ENCUESTA TRIMESTRAL DE COSTE LABORAL (ETCL)

La Encuesta Trimestral de Coste Laboral (ETCL) es una operación estadística continua, de carácter coyuntural y periodicidad trimestral elaborada por el INE, que forma parte de los euro-indicadores que Eurostat solicita a los países del área euro, con el objeto de medir la convergencia de los costes laborales en los estados miembros.

Dicha Encuesta (ETCL) proporciona niveles e indicadores sobre el coste laboral medio por trabajador y mes, el coste laboral medio por hora efectiva de trabajo y el tiempo trabajado y no trabajado.

#### Índices de Precios de Consumo

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 10 “La Industria de la Alimentación”, de este Anuario.

#### Índice de Precios Industriales

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 10 “La Industria de la Alimentación”, de este Anuario.

## 10.2. MACROMAGNITUDES AGRARIAS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre las Cuentas Económicas de la Agricultura y de la Silvicultura, que aunque muy relacionadas con las Cuentas Nacionales Agrarias, requieren elaboraciones propias, es decir, procedimientos y normativas específicas.

#### OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La revisión del Sistema de Cuentas Integradas recogida en el Reglamento UE del Parlamento Europeo y del Consejo 549/2013 (**SEC-2010**), así como la necesaria adaptación del sector agrario a la evolución económica y estructural, provocaron cambios importantes en la metodología básica de las Cuentas Económicas de la Agricultura (CEA), cuya esencia se recoge en el

**Reglamento 138/2004 de la Comisión**, introduciendo cambios metodológicos importantes en los apartados siguientes:

- Unidad Básica de Medida de la Producción (UAE local).
- Valoración de la Producción a Precios Básicos (PB).
- Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-2009).
- Valoración del Vino y del Aceite.
- Valoración de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables.
- Valoración de los Servicios Agrícolas.
- Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM), en consumos intermedios.

#### **Unidad Básica de Medida de la Producción**

El enfoque operativo para medir la producción es la UAE local; se considera que la explotación agraria es la unidad más apropiada para el sector agrario, diferenciándose de la metodología anterior que se basaba en el concepto de explotación agraria nacional. Dicha diferencia modifica significativamente el concepto de reemplazo, que sólo aparece dentro de las explotaciones, con lo que los productos transferidos entre ellas no tendrán la consideración de reemplazos, sino ventas de las unidades que los transfieren y consumos intermedios para las unidades que los compran.

#### **Valoración de la Producción a Precios Básicos**

Presenta un cambio metodológico que afecta a la valoración de la Producción a Precios Básicos (PB). Dicha valoración se obtiene añadiendo a la Producción a Precios del Productor (PP), el importe de las subvenciones a los productos neto de impuestos. Dicho criterio de valoración obliga a diferenciar entre las subvenciones e impuestos a los productos; y las otras subvenciones e impuestos a la producción.

#### **Clasificación Nacional de Actividades Económicas**

La nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas obliga a introducir nuevos conceptos como ganado caballar de raza, vacuno de lidia, gusanos de seda, etc.

#### **Valoración del Vino y del Aceite**

En la valoración del vino y del aceite, se introduce un tratamiento diferente: se valora como vino y aceite sólo el elaborado por los agricultores y las Cooperativas, y como uva y aceituna la comercializada al resto de elaboradores. En la metodología anterior, se valoraba todo como vino y aceite, con independencia del elaborador.

#### **Valoración de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables**

La producción del sector agrario es el resultado de la actividad agraria y de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables, vinculadas a la actividad principal y que no pueden identificarse ni valorarse por separado.

#### **Valoración de los Servicios Agrícolas**

Para cumplir el objetivo de acercar la realidad agraria a las CEA, los Servicios Agrícolas que incluyen los trabajos de recolección y de tratamientos se deben introducir en

la Producción de la Rama Agraria, por ser actividades frecuentemente realizadas por terceros.

#### **Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM)**

Los Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM), constituyen la remuneración indirecta obtenida por las instituciones financieras en las operaciones de depósitos y préstamos que realizan con sus clientes.

Cuando un usuario de las instituciones financieras realiza un depósito (o toma un préstamo), recibe (o paga) un montante de intereses que explícitamente no incluye ninguna cantidad relativa al pago por los servicios de intermediación financiera que la institución le está proporcionando.

El importe del servicio financiero prestado (depósitos y préstamos), se estima como la diferencia entre el tipo de interés efectivamente pagado por el banco (caso de tratarse de un depósito) o cobrado (caso de un préstamo) y un tipo de referencia que se fija para el mercado. Por la naturaleza de su estimación se dice que dicho servicio se mide indirectamente.

#### **Cuenta de Producción de la Agricultura y la Silvicultura**

Al añadir a la Producción de la Rama Agraria a precios percibidos por los agricultores, las subvenciones netas de impuestos, se obtiene la Producción valorada a Precios Básicos (**PB**). Al deducir los consumos intermedios se obtiene el Valor Añadido Bruto (**VAB**), que representa el resultado económico final de la actividad productiva. Al deducir las amortizaciones y añadir las otras subvenciones netas a la producción, se obtiene la Renta Agraria (**RA**) o Renta de los Factores, que cuantifica el montante de las remuneraciones percibidas por los factores originarios de la producción y aplicados a la actividad agraria en el año de referencia. Como resultado, se obtiene la **Cuenta de Producción**, tanto para la **Agricultura** como de la **Silvicultura**.

#### **Cuenta de Explotación**

El Excedente Neto de Explotación se obtiene al restar de la Renta Agraria (**RA**) o Renta de los Factores, la remuneración de los asalariados.

#### **Cuenta de Renta Empresarial**

La Renta Empresarial se obtiene al deducir del Excedente Neto de Explotación, los alquileres y los intereses pagados y añadiendo los intereses recibidos.

#### **Cuenta de Capital**

La Cuenta de Capital se obtiene con la valoración de la Formación Bruta de Capital Fijo (**FBCF**) de los productos agrarios, integrados por la (**FBCF**) de plantaciones y animales, y de los productos no agrarios, integrados por la (**FBCF**) de materiales, de maquinaria y de transporte, de edificios y de otros. En la Cuenta de Capital se reseñan a su vez, la variación de existencias y las transferencias de capital. La Formación Neta de Capital Fijo se obtiene al deducir de la (**FBCF**), el consumo de Capital Fijo.

### **10.3. RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN)**

La Red Contable Agraria Nacional (RECAN) se inicia en el año 1972, con el objetivo fundamental de evaluar de forma objetiva la repercusión que ejercen las medidas de política agraria en la evolución de las empresas agrarias" (fuente: OM 10-05-1972).

Esta operación estadística tuvo en cuenta desde su inicio las directrices comunitarias. Posteriormente, y con la incorporación de España en la Comunidad Económica Europea, la RECAN pasa a formar parte de la Red de Información Contable Agrícola (RICA), establecida en 1965 por el Reglamento 79/65/CEE del Consejo, de 15 de junio.

La Red Contable Agraria Nacional es un instrumento que permite evaluar la renta de las explotaciones agrarias y el impacto que la Política Agraria Común (PAC) produce en ellas.

Se rige por el **Reglamento (CE) 1217/2009 del Consejo**, de 30 de noviembre de 2009 (que crea una red de información contable agrícola sobre las rentas y la economía de las explotaciones agrícolas en la Comunidad Europea); quedando derogado el Reglamento original 79/65 del Consejo. La aplicación del mencionado reglamento supone los mismos principios contables en todos los países.

El **Reglamento de Ejecución (UE) 2015/220 de la Comisión** de 3 de febrero de 2015 por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) no 1217/2009 del Consejo por el que se crea una red de información contable agrícola sobre las rentas y la economía de las explotaciones agrícolas en la Unión Europea; establece en su **Anexo VIII** la forma y diseño **de la ficha de explotación**, que debe utilizarse para el registro de las rentas de las explotaciones agrícolas y el análisis del funcionamiento económico de esas explotaciones y en su **Anexo IV** las especializaciones particulares de las orientaciones técnico-económicas (OTES) y su correspondencia con las orientaciones técnico-económicas generales y principales. Modificaciones posteriores se han incorporado en los Reglamentos 2016/2129 y 2017/2280.

El **Reglamento (UE) 1291/2009 de la Comisión** de 18 de diciembre de 2009 relativo a la selección de las explotaciones contables para el registro de las rentas en las explotaciones agrícolas, es la norma sobre el diseño del **Plan de Selección** de la muestra de las explotaciones agrarias y sus actualizaciones anuales.

El **Reglamento (CE) 868/2008 de la Comisión** del 3 de septiembre de 2008 establece el tipo de información contable que debe recoger la **ficha de explotación**.

El **Reglamento (CE) 1242/2008 de la Comisión** de 8 de diciembre de 2008 es la norma que establece una **tipología comunitaria** de las explotaciones agrícolas.

## ÁMBITOS DE APLICACIÓN

La RECAN se aplica desde tres ámbitos:

### 1. ÁMBITO GEOGRÁFICO

La investigación se extiende a todo el territorio nacional, exceptuando las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.

### 2. ÁMBITO TEMPORAL

La información se refiere a un ejercicio contable

### 3. ÁMBITO POBLACIONAL

La **población de referencia** se refiere al conjunto de explotaciones agrarias registradas en el último Censo Agrario o "Encuesta de Estructuras de Explotaciones" publicado por el Instituto Nacional de Estadística (cobertura nacional).

La **población objeto de estudio** está formada por las explotaciones agrarias que tienen una Producción Estándar Total (PET) de **al menos 8.000 euros** (Dimensión Económica).

Por ello, toda la información presentada, en las siguientes tablas, se refiere a **resultados medios ponderados** de *explotaciones con al menos 8.000 euros de Producción Estándar Total (PET)*.

## LOS COEFICIENTES DE PRODUCCIÓN ESTÁNDAR Y LA PRODUCCIÓN ESTÁNDAR TOTAL.

La Producción de una característica agrícola corresponde al valor monetario de la producción bruta al precio de salida de la explotación. Los coeficientes de producción estándar (PE) corresponden al valor de la producción para la situación media de una determinada región. Dichos coeficientes se determinan para todas las características agrícolas que comprendan a las rúbricas utilizadas en las Encuestas comunitarias sobre estructura de las explotaciones agrícolas. Estos se calculan, por regiones, utilizando datos básicos medios a lo largo de un periodo de referencia de cinco años.

Los coeficientes de PE utilizados para calcular la Producción Estándar Total (PET) de las explotaciones, para los ejercicios contables 2013 a 2015, es decir, su dimensión económica, corresponden al periodo de **referencia "2010"**, el cual incluyó las siguientes campañas agrícolas: 2007/08 a 2011/6, y para los ejercicios contables 2016 y 2017, corresponden al periodo de **referencia "2013"**, el cual incluyó las siguientes campañas agrícolas: 2010/11 a 2014/15.

La **Producción Estándar Total (PET) de una explotación se calcula** multiplicando, para cada actividad, su coeficiente de PE por el número de unidades de dicha actividad (hectáreas o unidad de ganado); posteriormente, se agregan los valores obtenidos para cada actividad de la explotación. El valor de dicha PE se corresponde con la dimensión económica (DE) de la explotación.

## TIPOLOGÍA DE LAS EXPLOTACIONES.

Se refiere a la orientación técnico-económica de la explotación. Cada explotación se clasifica, de acuerdo con el programa de tipología, en un grupo o en otro, en función de la aportación de la producción estándar de las diferentes características de cada explotación a su producción estándar total (PET). Para más detalle consultar el **Reglamento (CE) 1242/2008 de la Comisión**, norma que establece la **tipología comunitaria**.

## SISTEMA DE PONDERACIONES.

Con el fin de extrapolar los datos de las explotaciones de la muestra al conjunto de la población objeto de investigación de la Red Contable Agraria Nacional es necesario calcular los correspondientes factores de elevación o pesos.

Las explotaciones en la muestra y en la población se estratifican atendiendo a las siguientes variables de clasificación:

- Comunidad Autónoma (CA).
- Intervalos de dimensión económica (DE).
- Orientación Técnico Económica (OTES).

**El cálculo de los pesos se realiza** atendiendo al principio de simple expansión: cada explotación de la muestra tendrá un peso en función del número de explotaciones de la población a



las que representa. Así, para cada Comunidad Autónoma, el peso de las explotaciones de un determinado intervalo de DE y una determinada agrupación de OTEs, se calculará utilizando las siguientes expresiones:

Para los **ejercicios contables 2013 a 2015**:

**Peso = N° de explotaciones Población en la EEAA 2013 / N° de explotaciones en la Muestra RECAN**

Para los **ejercicios contables 2016 y 2017**:

**Peso = N° de explotaciones Población en la EEAA 2016 / N° de explotaciones en la Muestra RECAN**

## VARIABLES PRINCIPALES

Los resultados presentados, en las siguientes tablas, se refieren a un resumen de las principales variables objeto de estudio (codificadas y enunciadas según las definiciones de la UE), calculadas a partir de los microdatos remitidos desde el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación a la Comisión, a través del Órgano de Enlace establecido y de acuerdo con los plazos, formatos, etc. fijados.

### I CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA EXPLOTACIÓN

#### Número de explotaciones representadas

Es el resultado de multiplicar, dentro de una CA para cada clase de OTE y DE, el número de explotaciones de la muestra por su peso o ponderación.

#### Número de explotaciones de la muestra

Es el número real de explotaciones de la muestra. Hay que tener en cuenta que dado que, por cuestiones de confidencialidad, únicamente se publican resultados para clases con **al menos diez explotaciones**, puede ocurrir que la suma del número de explotaciones de las clases publicadas sea inferior al número de explotaciones de todas las clases.

#### SE025 Superficie Agraria Útil (SAU) (Has)

Es el conjunto de la superficie de tierras labradas y tierras para pastos permanentes. Las tierras labradas comprenden los cultivos herbáceos, los barbechos, los huertos familiares y las tierras consagradas a cultivos leñosos.

#### SE080 Unidades de Ganado (UG)

Número medio de animales, presentes en la explotación, contabilizados en proporción a la duración de su presencia en el ejercicio contable, y convertidos a unidades ganaderas.

#### SE010 Mano de Obra Total (UTAs)

Total de la mano de obra en las explotaciones, expresada en Unidades de Trabajo Anual (UTAs) (1 UTA equivale a una persona a tiempo completo = 1.826 horas/año).

## II RESULTADOS ECONÓMICOS

### SE131 Producción Bruta Total (Euros)

Producción total de cultivos y derivados, ganado y productos ganaderos y otras producciones.

### SE275 Consumos Intermedios (Euros)

Se incluyen tanto los costes específicos de cultivos y ganado como los costes generales.

### SE600 Balance de subvenciones e impuestos corrientes (Subv. Netas) (Euros)

Importe de las primas y subvenciones corrientes ligadas a la producción menos los impuestos correspondientes (incluye la compensación del IVA que, en la mayoría de las explotaciones, es positiva).

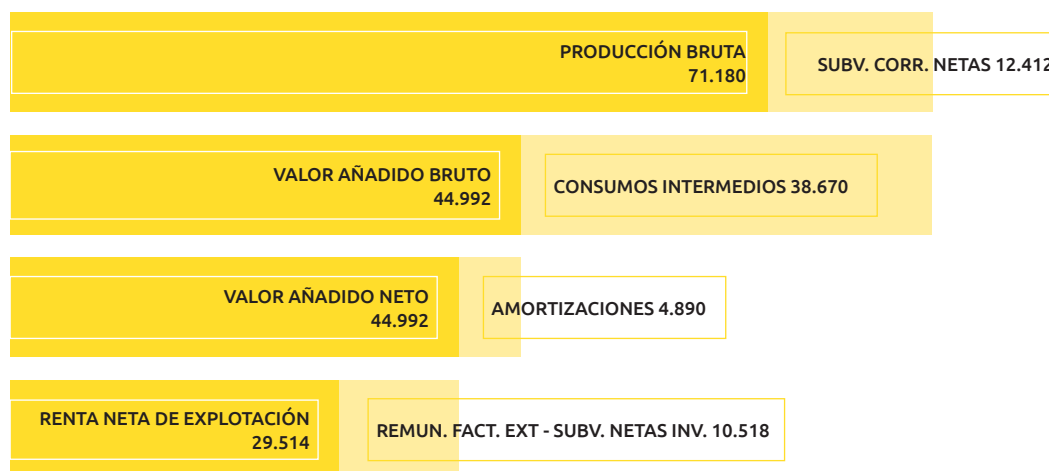
### SE410 Valor Añadido Bruto de explotación (VAB) (Euros)

Resultado de sumar a la PBT las subvenciones corrientes netas y restarle los consumos intermedios:  $VAB = PBT + \text{Subvenciones corrientes netas} - CI$ .

### SE415 Valor Añadido Neto de explotación (VAN) (Euros)

Resultado de restar al VAB la amortización de las inversiones realizadas. Dicho concepto coincide con la remuneración de los factores de producción utilizados en el proceso productivo (trabajo, tierra y capital) sean externos o pertenezcan al agricultor. Por lo tanto, las explotaciones pueden compararse a través de este indicador, independientemente de la naturaleza de los factores de producción utilizados.

#### ESQUEMA DE OBTENCIÓN DE LOS PRINCIPALES RESULTADOS Promedio RECAN 2013-2017 (Euros/Explot)



### SE420 Renta Neta de explotación (Euros)

Resultado de sumar al VAN las subvenciones netas a la inversión y restar la remuneración de los factores externos (SE365). Por ello, este concepto, coincide con la remuneración de los factores propios de producción de la explotación (trabajo, tierra y capital) y la remuneración de los riesgos empresariales (pérdidas/ganancias) en el ejercicio contable (Disponibilidades Empresariales).

### III RATIOS

#### SE425 Valor Añadido Neto / UTA (euros/uta)

Se obtiene dividiendo el Valor Añadido Neto de explotación (SE415) por la Mano de Obra Total (UTAs) (SE010). Representa el valor añadido medio, por unidad de trabajo a tiempo completo, para el conjunto de explotaciones representadas. Este indicador permite realizar un análisis más preciso de la productividad de la mano de obra. Evalúa las diferencias en la remuneración de la mano de obra total, familiar y asalariada, por explotación.

#### SE430 Renta Neta de explotación / UTA (euros/uta)

Se obtiene dividiendo la Renta neta de explotación (SE420) por la Mano de Obra Familiar (UTAFs) (SE015). Representa la renta neta de la explotación, renta familiar, por unidad de trabajo familiar a tiempo completo, para el conjunto de explotaciones representadas. Este indicador permite realizar un análisis más preciso de la productividad de la mano de obra familiar. Evalúa las diferencias en la remuneración de la mano de obra familiar por explotación.

#### Subvenciones Corrientes Netas / Valor Añadido Neto (%)

Relación entre las Subvenciones Corrientes Netas (SE600) y el Valor Añadido Neto de explotación (SE415) expresado en porcentaje. Este indicador nos muestra la importancia relativa de las subvenciones sobre el valor añadido neto medio para el conjunto de explotaciones representadas. Dicha relación varía significativamente en función de la dimensión económica de las explotaciones y, en mayor medida, según la orientación económica de las mismas. Así, dicha relación, es mucho mayor en las explotaciones de herbívoros y cultivos extensivos que en las de horticultura y granívoros.

## 10.4. FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

El endeudamiento de los sectores Agrario y Pesquero se mide teniendo en cuenta el saldo de las cuentas de los créditos concedidos por las diversas entidades financieras públicas y privadas. Para evitar que la cifra final incluyese los créditos destinados al consumo (no productivos) se incluye únicamente el crédito destinado a actividades productivas, partiendo de los saldos a 31 de Diciembre.

El grado de endeudamiento del sector se mide comparando el saldo vivo de las cuentas de crédito, al final de cada ejercicio, con el Valor Añadido.

En Inversiones, figuran las realizadas por el Ministerio y los Organismos Autónomos adscritos, agrupados por programas y subprogramas, y destacando, además, algunos proyectos de inversión de carácter singular.

En Subvenciones, figuran el conjunto de ayudas y subvenciones al sector agrario, mediante transferencias corrientes y de capital (Capítulos 4 y 7 de los Presupuestos Generales del Estado), incluyendo las ayudas directas y otras correspondientes a la financiación de la Unión Europea, que desde el año 2007, en virtud de un nuevo marco comunitario para el periodo 2007-2013, se financiarán a través de los Fondos Agrícolas (FEAGA Y FEADER).

En financiación Pesquera, se incluyen las inversiones realizadas por el Ministerio y Organismos Autónomos, agrupándose los proyectos para reflejar con mayor claridad las grandes líneas inversoras de la Secretaría General de Pesca. En transferencias corrientes y de capital, destacan las ayudas del programa operativo de la Unión Europea, tales como, IFOP en años anteriores y Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP) a partir del año 2014-2020.

En aspectos financieros, se incluye la distribución de los gastos del Ministerio por capítulos, así como la contribución financiera de la Unión Europea, especificando el desglose según sectores y líneas de actuación.

10.1.1.1. Serie histórica del Índice de Precios percibidos por los agricultores

Clases de índice	2015=100				
	2016	2017	2018	2019	2020
<b>ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS AGRARIOS</b>	<b>96,33</b>	<b>103,48</b>	<b>102,89</b>	<b>98,61</b>	<b>98,8</b>
<b>Productos agrícolas</b>	<b>96,19</b>	<b>102,64</b>	<b>103,54</b>	<b>94,63</b>	<b>95,91</b>
Cereales	89,25	95,45	97,29	99,85	99,83
Leguminosas grano	95,07	110,13	103,94	87,86	81,53
Tubérculos (Patata)	140,92	81,14	137,06	134,86	105,94
Cult. industriales	95,47	95,32	94,35	94,53	92,68
Cultivos forrajeros	87,66	91,69	90,06	104,02	98,19
Hortalizas	87,58	95,72	95,25	92,22	96,49
Cítricos	110,31	106,63	103,31	89,12	115,69
Frutas	102,77	96,88	109,75	91,47	106,72
Vitivinícola (Vino y mosto)	110,03	143,79	158,65	134,86	113,04
Aceite	96,71	112,15	93,18	70,45	65,73
<b>Productos animales</b>	<b>96,51</b>	<b>104,67</b>	<b>101,96</b>	<b>104,22</b>	<b>102,87</b>
<b>Ganado para abasto</b>	<b>98,48</b>	<b>106,62</b>	<b>102,75</b>	<b>106,15</b>	<b>103,42</b>
Vacuno	102,62	105,71	104,27	101,61	98,06
Ovino	95,88	98,14	98,13	95,04	98,31
Caprino	101,36	95,14	95,55	99,19	97
Porcino	99,21	109,38	102,24	112,85	108,84
Aves	92,31	102,85	103,55	94,16	94,39
Conejos	100,01	107,96	113,17	123,38	114,89
<b>Productos ganaderos</b>	<b>90,84</b>	<b>99,07</b>	<b>99,69</b>	<b>98,69</b>	<b>101,3</b>
Leche	92,21	95,65	96,49	99,6	102,1
Huevos	86,58	109,16	108,71	95,44	99,25
Lana	103,92	99,36	124,89	132,75	80,96

GENERAL DE PRECIOS AGRARIOS=Productos agrícolas+Productos animales  
 Productos animales=Ganado para abasto+Productos ganaderos

## 10.1.1.2. Serie histórica del Índice de Precios pagados por los agricultores

Clases de índice	2015=100				
	2016	2017	2018	2019	2020
<b>I. BIENES Y SERVICIOS DE USO CORRIENTE</b>	<b>96,57</b>	<b>96,87</b>	<b>100,51</b>	<b>101,4</b>	<b>98,77</b>
<b>Semillas y plántones</b>	<b>104,55</b>	<b>105,03</b>	<b>108,05</b>	<b>106,45</b>	<b>104,26</b>
Semillas	103,53	103,89	103,4	102,82	100,46
Plántones	107,47	108,28	121,34	116,83	115,14
<b>Fertilizantes</b>	<b>91,82</b>	<b>87,55</b>	<b>90,93</b>	<b>96,85</b>	<b>90,98</b>
Simples	89,31	85,64	87,39	91,48	87,09
Nitrogenados	87,07	83,13	85,65	90,1	84,67
Fosfatados	98,31	94,6	95,05	97,31	99,69
Potásicos	98,65	97,01	94,13	97	94,79
Compuestos	94,04	87,16	87,21	90,53	84,7
<b>Alimentos del ganado</b>	<b>96,68</b>	<b>95,3</b>	<b>98,34</b>	<b>99,49</b>	<b>99,18</b>
Piensos simples	99,88	99,86	107,25	109,73	106,1
Piensos compuestos	95,88	94,18	96,13	96,95	97,46
<b>Protección fitopatológica</b>	<b>100,3</b>	<b>100,92</b>	<b>102,19</b>	<b>102,05</b>	<b>102,62</b>
<b>Tratamientos zoonosarios</b>	<b>100,49</b>	<b>101,74</b>	<b>102,3</b>	<b>103,46</b>	<b>103,91</b>
<b>Conservación y reparación de maquinaria</b>	<b>102,78</b>	<b>105,9</b>	<b>107,14</b>	<b>107,43</b>	<b>116,39</b>
<b>Animales de cría y renta</b>	-	-	-	-	-
<b>Energía y lubricantes</b>	<b>88,66</b>	<b>96,73</b>	<b>109,16</b>	<b>105,76</b>	<b>86,16</b>
<b>Conservación y reparación de edificios</b>	<b>97,86</b>	<b>99,73</b>	<b>101,71</b>	<b>103,82</b>	<b>102,25</b>
<b>Material y pequeño utillaje</b>	<b>101,25</b>	<b>101,48</b>	<b>101,92</b>	<b>102,82</b>	<b>103,41</b>
<b>Gastos generales</b>	<b>97,67</b>	<b>101,04</b>	<b>104,07</b>	<b>104,55</b>	<b>101,58</b>
<b>II. BIENES DE INVERSIÓN</b>	<b>99</b>	<b>100,24</b>	<b>101,92</b>	<b>104,73</b>	<b>104,77</b>
<b>Maquinaria y otros bienes</b>	<b>100,37</b>	<b>101,07</b>	<b>102,62</b>	<b>106,39</b>	<b>108,87</b>
<b>Obras de inversión</b>	<b>97,97</b>	<b>99,61</b>	<b>101,4</b>	<b>103,48</b>	<b>101,69</b>

10.1.1.3. Serie histórica del Salario Medio Nacional según categorías laborales (euros por jornada)

Categoría laboral	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>MANO DE OBRA FIJA</b>									
Encargados y capataces	43,1	42,9	44,1	43,9	44,1	45,9	44,6	44,6	45,6
Tractoristas	40,1	40,7	40,5	40,7	41,3	41,7	41,7	42,0	42,7
Pastores	41,1	41,5	41,6	42,0	42,9	43,1	43,1	43,7	44,4
Vaqueros o porqueros	38,9	39,3	39,6	40,1	40,5	41,1	41,2	41,4	41,9
Hortelanos	42,2	42,6	43,0	43,0	42,9	43,9	44,0	46,9	46,5
Guardas o caseros	41,5	42,1	42,6	43,1	43,3	43,7	43,5	43,7	44,1
Peón fijo	36,1	36,1	36,2	37,1	38,3	38,3	38,2	39,5	40,2
<b>MANO DE OBRA EVENTUAL</b>									
Preparación del terreno	48,0	47,3	48,2	49,7	49,7	51,5	51,3	51,4	52,9
Siembra y abonado	49,3	49,0	49,4	50,5	50,5	51,4	51,0	51,1	51,9
Labores complementarias	48,6	48,0	47,7	48,5	49,1	49,1	47,8	48,4	49,1
Riegos	48,2	48,1	48,5	48,5	48,2	48,3	48,1	50,6	50,9
Tratamiento de plagas	58,1	59,1	60,2	61,1	59,8	58,1	57,7	58,9	58,9
Recolección productos herbáceos	47,4	49,4	48,0	49,4	48,6	48,0	47,0	47,3	49,8
Recolección frutales y agrios	49,8	49,5	50,0	51,9	52,1	51,9	51,5	52,2	52,5
Recolección de aceituna	46,6	46,6	46,5	46,9	47,3	47,5	47,9	49,0	49,3
Vendimia	49,0	48,7	49,9	49,8	49,5	48,9	50,2	50,1	50,1
Poda	52,1	52,6	53,2	54,6	52,9	52,9	52,2	53,1	53,7
Plantación y tala de árboles	48,4	47,5	46,5	46,8	47,7	49,7	49,3	48,4	49,3
Manejo de ganado	45,2	45,3	43,7	43,6	43,7	44,3	44,1	45,9	45,8

GRÁFICO 10.1.1.3: Salario Medio Nacional según categoría laboral de mano de obra fija.  
(euros por jornada)

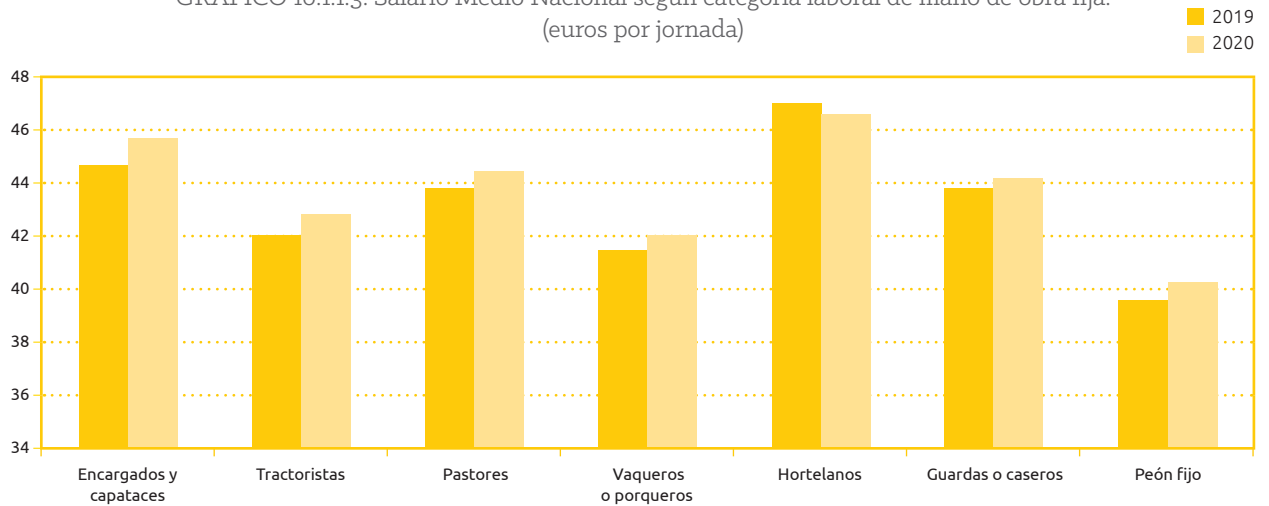
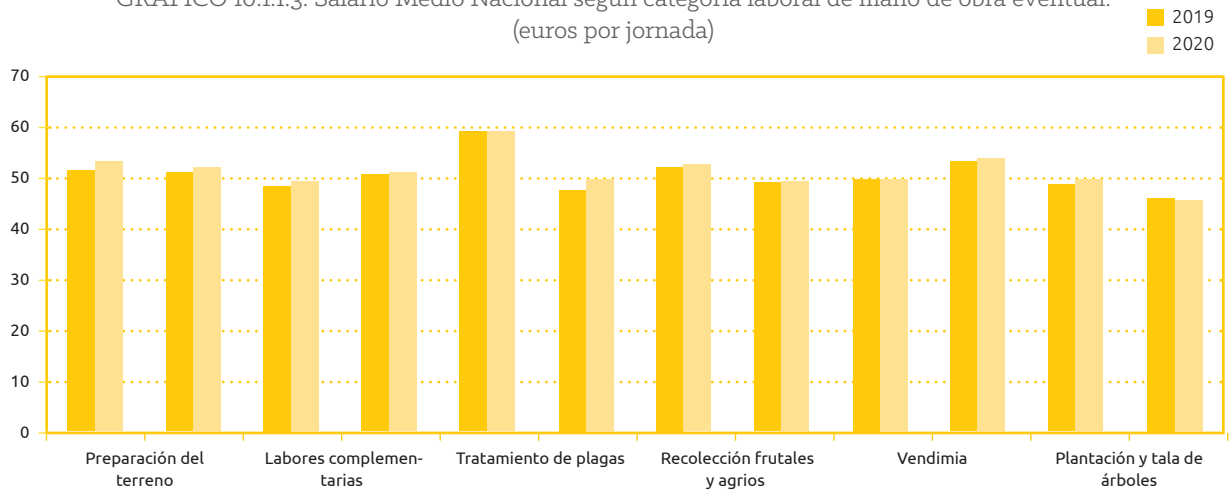


GRÁFICO 10.1.1.3: Salario Medio Nacional según categoría laboral de mano de obra eventual.  
(euros por jornada)



10.1.1.4. Serie histórica del Índice de Salarios Agrarios

Categoría laboral	1985=100								
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>372,5</b>	<b>374,3</b>	<b>375,0</b>	<b>380,7</b>	<b>382,8</b>	<b>384,6</b>	<b>382,6</b>	<b>388,9</b>	<b>394,8</b>
<b>MANO DE OBRA FIJA</b>	<b>361,8</b>	<b>364,2</b>	<b>366,1</b>	<b>370,5</b>	<b>377,2</b>	<b>381,1</b>	<b>379,8</b>	<b>387,3</b>	<b>393,1</b>
Encargados	349,4	348,1	357,9	355,6	357,7	371,9	361,4	361,7	369,5
Tractoristas	371,0	377,1	374,7	376,8	382,4	386,2	386,4	388,5	395,5
Pastores	378,8	381,4	382,7	386,6	394,2	396,5	396,4	402,3	408,2
Vaqueros o porqueros	377,9	381,2	384,6	389,3	392,7	398,6	399,5	402,2	407,0
Hortelanos	400,0	403,7	407,5	407,3	406,4	415,7	416,5	443,8	440,4
Guardas o caseros	417,2	422,6	427,8	433,1	435,2	439,1	437,3	438,7	443,1
Peón fijo	338,8	339,6	340,3	348,7	359,5	359,5	359,2	371,2	377,6
<b>MANO DE OBRA EVENTUAL</b>	<b>380,6</b>	<b>381,9</b>	<b>381,7</b>	<b>388,3</b>	<b>387,1</b>	<b>387,3</b>	<b>384,8</b>	<b>390,1</b>	<b>396,1</b>
Preparación del terreno	375,7	370,3	377,5	388,7	388,7	402,9	401,3	402,2	413,9
Siembra y abonado	396,0	393,3	396,2	405,4	404,9	412,7	409,4	410,0	416,5
Labores complementarias	396,9	392,0	389,6	396,1	400,8	401,0	390,6	395,1	401,1
Riegos	373,5	373,0	376,1	375,7	373,8	374,7	372,6	392,0	394,3
Tratamiento de plagas	417,0	423,8	432,1	438,0	429,1	416,7	413,9	422,7	422,8
Recolección productos herbá.	377,8	393,6	382,9	393,5	387,2	382,8	374,8	376,9	397,3
Recolección frutales y agrios	368,1	365,7	369,4	383,3	384,6	383,1	380,2	385,5	387,6
Recolección de aceituna	379,2	379,5	378,4	382,0	385,2	386,5	390,3	398,8	401,6
Vendimia	366,2	363,8	372,9	372,2	369,8	365,3	375,5	374,4	374,5
Poda	382,9	386,5	391,5	401,5	389,1	388,8	384,0	390,4	395,0
Plantación y tala de árboles	376,8	369,7	362,0	364,1	371,0	386,5	383,7	376,7	383,7
Manejo de ganado	370,6	371,8	358,4	357,7	358,2	363,3	362,0	376,3	375,3



## 10.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos Año 2019 (base 2016)

Clases	Ponderaciones	Precios 2018	Precios 2019	Variación precios		Repercusión
	Base 2016(%)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(euros/ha)	(%)	(%)
<b>CULTIVOS</b>	<b>67,2</b>	<b>13.023</b>	<b>12.926</b>	<b>-97</b>	<b>-0,7</b>	<b>-0,6</b>
HERBÁCEOS Y BARBECHOS	48,8	8.386	8.408	22	0,3	0,1
Secano	42,6	7.081	7.079	-2	-0,0	0,0
Regadío	6,2	17.370	17.552	182	1,0	0,1
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	0,7	34.866	35.534	668	1,9	0,0
HORTALIZAS EN INVERNADERO REGADÍO	0,2	173.942	189.346	15.404	8,9	0,2
ARROZ	0,4	29.967	31.048	1.081	3,6	0,0
CÍTRICOS	1,1	39.963	40.186	224	0,6	0,0
FRUTALES	3,1	18.944	18.852	-93	-0,5	0,0
VIÑEDO	3,3	16.449	16.546	97	0,6	0,0
OLIVAR	9,5	25.449	24.277	-1.172	-4,6	-1,1
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>32,8</b>	<b>4.439</b>	<b>4.546</b>	<b>107</b>	<b>2,4</b>	<b>0,3</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>10.209</b>	<b>10.178</b>	<b>-30</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,3</b>

10.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y CC.AA , Año 2019 (base 2016)

CLASE DE TIERRA (Estas 5 tipologías son las más importantes, suponen el 91,1% de la SAU)	CC.AA.	Ponderaciones	Precios 2018	Precios 2019	Variación precios	
		Base 2016(%)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(euros/ha)	(%)
<b>Herbaceos+Barbecho seco (42,6% de la SAU)</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>7.081</b>	<b>7.079</b>	<b>-2</b>	<b>0,0</b>
	Castilla y León	31,5	6.331	6.357	26	0,4
Estas 4 CCAA son las más importantes, suponen el 81,2 % de la superficie de esta tipología.	Cast-La Mancha	24,9	5.129	5.184	55	1,1
	Andalucía	12,7	11.843	11.866	23	0,2
	Aragón	12,1	4.292	4.136	-156	-3,6
<b>Herbáceos regadío (6,2% de la SAU)</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>17.370</b>	<b>17.552</b>	<b>182</b>	<b>1,0</b>
	Castilla y León	29,0	12.612	12.772	160	1,3
Estas 5 CCAA son las más importantes, suponen el 85,2 % de la superficie de esta tipología.	Aragón	20,7	15.084	14.348	-735	-4,9
	Andalucía	14,4	28.011	29.011	1.000	3,6
	Cast-La Mancha	13,0	15.117	15.666	550	3,6
	Cataluña	8,1	23.820	24.092	272	1,1
<b>Uva de vinificación seco (2,5% de la SAU)</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>14.424</b>	<b>14.480</b>	<b>57</b>	<b>0,4</b>
	Cast-La Mancha	47,8	10.034	9.902	-131	-1,3
Estas 6 CCAA son las más importantes, suponen el 83,4 % de la superficie de esta tipología.	Extremadura	9,1	9.161	9.619	458	5,0
	Cataluña	8,5	20.855	21.417	563	2,7
	C. Valenciana	6,6	8.904	8.848	-56	-0,6
	Castilla y León	6,5	19.856	20.163	307	1,5
	La Rioja	5,0	37.915	39.170	1.255	3,3
<b>Aceituna de almazara seco (7,0% de la SAU)</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>21.779</b>	<b>20.995</b>	<b>-784</b>	<b>-3,6</b>
Estas 3 CCAA son las más importantes, suponen el 87,8 % de la superficie de esta tipología.	Andalucía	61,5	30.063	28.824	-1.239	-4,1
	Cast-La Man.	17,3	9.692	9.396	-295	-3,0
	Extremadura	9,0	6.851	7.179	328	4,8
<b>Aprovechamientos (Prados y praderas permanentes y Otras superficies para pastos) (32,8% de la SAU)</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>4.439</b>	<b>4.546</b>	<b>107</b>	<b>2,4</b>
	Castilla y León	24,0	3.221	3.252	31	1,0
Estas 6 CCAA son las más importantes, suponen el 80,9 % de la superficie de esta tipología.	Extremadura	19,7	2.441	2.554	113	4,6
	Andalucía	14,9	4.243	4.337	94	2,2
	Cast-La Mancha	8,4	2.531	2.581	50	2,0
	Aragón	8,1	1.470	1.423	-47	-3,2
	Galicia	5,7	13.005	13.324	319	2,5

10.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos  
(euros/hectárea) (base 2016)

Clases	2017	2018	2019
<b>CULTIVOS</b>	<b>12.827</b>	<b>13.023</b>	<b>12.926</b>
HERBÁCEOS Y BARBECHOS	8.271	8.386	8.408
Secano	6.987	7.081	7.079
Regadío	17.105	17.370	17.552
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	34.999	34.866	35.534
HORTALIZAS EN INVERNADERO REGADÍO	178.389	173.942	189.346
ARROZ	29.698	29.967	31.048
CÍTRICOS	39.680	39.963	40.186
FRUTALES	18.906	18.944	18.852
VIÑEDO	15.580	16.449	16.546
OLIVAR	24.935	25.449	24.277
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>4.456</b>	<b>4.439</b>	<b>4.546</b>
<b>GENERAL</b>	<b>10.082</b>	<b>10.209</b>	<b>10.178</b>

10.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos (base 2016)

Clases	2016=100		
	2017	2018	2019
<b>CULTIVOS</b>	<b>102,4</b>	<b>104,0</b>	<b>103,2</b>
<b>Herbáceos y barbechos</b>	<b>102,2</b>	<b>103,6</b>	<b>103,9</b>
Secano	102,6	103,9	103,9
Regadío	101,3	102,8	103,9
<b>Hortalizas al aire libre regadío</b>	<b>101,7</b>	<b>101,3</b>	<b>103,2</b>
<b>Hortalizas en invernadero regadío</b>	<b>110,0</b>	<b>107,3</b>	<b>116,8</b>
<b>Arroz</b>	<b>100,3</b>	<b>101,2</b>	<b>104,8</b>
<b>Cítricos regadío</b>	<b>103,6</b>	<b>104,3</b>	<b>104,9</b>
<b>Frutales</b>	<b>99,5</b>	<b>99,7</b>	<b>99,2</b>
De clima templado secano	97,9	102,5	106,3
De clima templado regadío	99,1	97,6	96,1
De fruto seco secano	100,1	99,6	100,6
De fruto seco regadío	100,8	101,2	96,8
De clima subtropical secano	100,3	104,7	120,1
De clima subtropical regadío	98,9	101,4	101,6
<b>VIÑEDO</b>	<b>100,8</b>	<b>106,5</b>	<b>107,1</b>
Uva para mesa y pasas secano	111,5	107,8	112,7
Uva para mesa y pasas regadío	113,6	117,0	118,5
Uva de vinificación secano	98,7	104,9	105,3
Uva de vinificación regadío	104,2	108,8	109,7
<b>OLIVAR</b>	<b>103,1</b>	<b>105,2</b>	<b>100,4</b>
Aceituna de mesa secano	110,5	110,0	109,7
Aceituna de mesa regadío	102,3	100,1	97,0
Aceituna de almazara secano	104,0	106,7	102,8
Aceituna de almazara regadío	100,6	102,3	95,0
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>99,7</b>	<b>99,3</b>	<b>101,7</b>
<b>GENERAL</b>	<b>102,0</b>	<b>103,3</b>	<b>103,0</b>

## 10.1.2.5. Serie histórica de la Evolución de los Precios de la Tierra (base 2016)

Años	Precios Corrientes			Deflactor del PIB*		Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice 2016=100	Var. % Interanual	Índice 2016=100	Var. % Interanual	Euros / ha	Índice 2016=100	Var. % Interanual
2017	10.082	102,0	2,0%	101,20	1,2%	9.963	100,8	0,8%
2018	10.209	103,3	1,3%	100,80	-0,4%	10.128	102,5	1,7%
2019	10.178	103,0	-0,3%	101,70	0,9%	10.008	101,3	-1,2%

\* PIB: Producto Interior Bruto

10.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, Año 2019 (base 2016)

Clases	Ponderaciones	Precios 2018	Precios 2019	Variación precios		Repercusión
	Base 2016 (%)	(euros/ha)	(euros/ha)	(euros/ha)	(%)	(%)
<b>CULTIVOS</b>	<b>70,4</b>	<b>190,4</b>	<b>192,7</b>	<b>2,3</b>	<b>1,2</b>	<b>1,1</b>
CULTIVOS HERBÁCEOS	65,0	180,6	183,4	2,8	1,6	1,2
SECANO	54,8	119,5	120,7	1,1	1,0	0,4
REGADÍO	10,2	508,0	519,7	11,8	2,3	0,8
UVA DE VINIFICACIÓN SECANO	2,2	342,5	344,6	2,1	0,6	0,0
ACEITUNA DE ALMAZARA SECANO	3,2	285,7	278,8	-6,9	-2,4	-0,1
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>29,6</b>	<b>67,5</b>	<b>67,2</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,1</b>
PRADOS Y PRADERAS PERMANENTES SECANO	5,9	132,3	135,7	3,5	2,6	0,1
OTRAS SUPERFICIES PARA PASTOS SECANO	23,7	51,2	49,9	-1,3	-2,6	-0,2
<b>GENERAL</b>	<b>100,0</b>	<b>154,0</b>	<b>155,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>

10.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y CC.AA. Año 2019 (base 2016)

Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones		Precios 2018		Precios 2019		Variación precios	
		Base 2016 (%)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(euros/ha)	(%)		
<b>Cultivos herbáceos de secano</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>119,5</b>	<b>120,7</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>			
	Castilla y León	35,1	130,2	135,0	4,8	3,7			
	Castilla-La Mancha	22,5	86,5	86,8	0,3	0,3			
	Extremadura	12,3	84,5	86,5	2,0	2,4			
	Andalucía	8,3	180,5	176,9	-3,6	-2,0			
	Aragón	8,0	87,6	79,6	-8,0	-9,1			
<b>Cultivos herbáceos de regadío</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>508,0</b>	<b>519,7</b>	<b>11,8</b>	<b>2,3</b>			
	Castilla y León	28,1	376,9	385,1	8,2	2,2			
	Extremadura	16,6	596,3	605,6	9,2	1,5			
	Castilla-La Mancha	12,4	526,2	549,9	23,7	4,5			
	Aragón	12,1	405,3	379,3	-26,1	-6,4			
	Andalucía	9,1	694,6	721,3	26,7	3,8			
Uva de vinificación secano	Murcia	7,5	825,1	885,4	60,3	7,3			
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>342,5</b>	<b>344,6</b>	<b>2,1</b>	<b>0,6</b>			

Estas 5 CCAA suman el **86,3** % de la superficie total de esta clase.

Estas 6 CCAA suman el **85,8** % de la superficie total de esta clase.

10.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y CCAA. Año 2019 (base 2016)

Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones		Precios 2018		Precios 2019		Variación precios	
		Base 2016 (%)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(euros/ha)	(%)		
Estas 4 CCAA suman el <b>85,9</b> % de la superficie total de esta clase.	Castilla-La Mancha	45,6	281,0	289,1	8,1	2,9			
	Castilla y León	17,3	252,3	252,1	-0,3	-0,1			
	C. Valenciana	16,5	488,0	489,4	1,4	0,3			
	Cataluña	6,4	486,4	448,3	-38,1	-7,8			
<b>Aceituna de almazara seco</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>285,7</b>	<b>278,8</b>	<b>-6,9</b>	<b>-2,4</b>			
Estas 2 CCAA suman el <b>90,1</b> % de la superficie de esta clase.	Andalucía	66,4	327,0	320,8	-6,2	-1,9			
	Castilla-La Mancha	23,8	238,2	225,8	-12,4	-5,2			
<b>Prados y praderas permanentes en seco</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>132,3</b>	<b>135,7</b>	<b>3,5</b>	<b>2,6</b>			
Estas 6 CCAA suman el <b>84,0</b> % de la superficie total de esta clase.	Castilla y León	35,3	94,3	96,5	2,2	2,3			
	P. de Asturias	18,2	164,3	170,1	5,9	3,6			
	Cantabria	12,4	218,0	218,0	0,0	0,0			
	País Vasco	6,8	152,1	157,8	5,7	3,8			
	Navarra	5,7	187,2	193,5	6,3	3,4			
	Cataluña	5,5	146,6	148,8	2,2	1,5			
<b>Otras superficies para pastos de seco</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>51,2</b>	<b>49,9</b>	<b>-1,3</b>	<b>-2,6</b>			
Estas 4 CCAA suman el <b>82,6</b> % de la superficie total de esta clase.	Castilla y León	33,0	63,3	56,1	-7,2	-11,4			
	Andalucía	22,1	60,0	59,8	-0,1	-0,2			
	Aragón	15,9	21,5	27,0	5,5	25,5			
	Extremadura	11,6	47,5	47,7	0,2	0,4			



10.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea) base (2016)

Clases	2017	2018	2019
<b>CULTIVOS</b>	<b>183,1</b>	<b>190,4</b>	<b>192,7</b>
CULTIVOS HERBÁCEOS	173,4	180,6	183,4
SECANO	115,8	119,5	120,7
REGADÍO	482,2	508,0	519,7
UVA DE VINIFICACIÓN SECANO	325,1	342,5	344,6
ACEITUNA DE ALMAZARA SECANO	284,1	285,7	278,8
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>65,2</b>	<b>67,5</b>	<b>67,2</b>
PRADOS Y PRADERAS PERMANENTES SECANO	135,6	132,3	135,7
OTRAS SUPERFICIES PARA PASTOS SECANO	47,5	51,2	49,9
<b>GENERAL</b>	<b>148,2</b>	<b>154,0</b>	<b>155,5</b>

10.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (base 2016=100)  
según cultivos/aprovechamientos

Clases	2017	2018	2019
<b>CULTIVOS</b>	<b>103,3</b>	<b>107,4</b>	<b>108,7</b>
CULTIVOS HERBÁCEOS	103,6	103,6	109,6
SECANO	104,9	108,3	109,4
REGADÍO	101,9	107,4	109,8
UVA DE VINIFICACIÓN SECANO	100,8	106,2	106,8
ACEITUNA DE ALMAZARA SECANO	102,2	102,7	100,3
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>101,0</b>	<b>104,5</b>	<b>104,0</b>
PRADOS Y PRADERAS PERMANENTES SECANO	98,7	96,3	98,8
OTRAS SUPERFICIES PARA PASTOS SECANO	102,6	110,7	107,8
<b>GENERAL</b>	<b>103,0</b>	<b>107,0</b>	<b>108,1</b>

## 10.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico (base 2016)

Años	Canon a Precios Corrientes			Deflactor del PIB (*)		Canon a Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice 2016=100	Variación Interanual (%)	Índice 2016=100	Variación Interanual (%)	Euros / ha	Índice 2016=100	Variación Interanual (%)
2017	148	103,0	3,0%	101,2	1,2%	146	101,8	1,8%
2018	154	107,0	3,9%	100,8	-0,4%	153	106,2	4,3%
2019	156	108,1	1,0%	101,7	0,9%	153	106,3	0,1%

\* Producto Interior Bruto

10.1.4. Serie histórica del Coste Salarial (2)

Medias anuales (1)	Coste salarial por hora efectiva * (Euros)	Coste salarial por trabajador y mes (euros)			
		Total	Industria	Construcción	Servicios
2008	11,58	2.431,9	2.702,3	2.443,1	2.365,3
2009	12,18	2.516,8	2.786,0	2.575,9	2.448,7
2010	12,24	2.527,0	2.848,9	2.578,7	2.452,9
2011	12,48	2.556,8	2.897,9	2.649,9	2.477,6
2012	12,62	2.540,3	2.953,1	2.688,9	2.446,1
2013	12,62	2.544,1	3.005,9	2.702,3	2.443,3
2014	12,67	2.536,0	3.044,9	2.696,3	2.429,0
2015	12,72	2.551,7	3.033,8	2.667,1	2.453,6
2016	12,74	2.541,3	3.045,0	2.621,6	2.442,6
2017	12,74	2.547,4	3.065,3	2.604,7	2.448,0
2018	12,91	1.919,4	2.289,3	1.869,5	1.856,0
2019	13,22	1.955,2	2.315,2	1.901,3	1.894,8
2020 (P)	13,95	1.903,6	2.231,7	1.885,4	1.846,7

Fuente: I.N.E.

(3) Total (excepto actividades de los hogares como empleadores y de organizaciones y organismos extraterritoriales)

(2) Comprende todas las unidades, con independencia de su tamaño, incluidas en el Régimen General de la Seguridad Social y cuya actividad económica esté encuadrada en las Secciones B a S de la CNAE-09 y en el Régimen Especial de Trabajadores del Mar y cuya actividad económica es el transporte marítimo (división 50 de la CNAE-09).

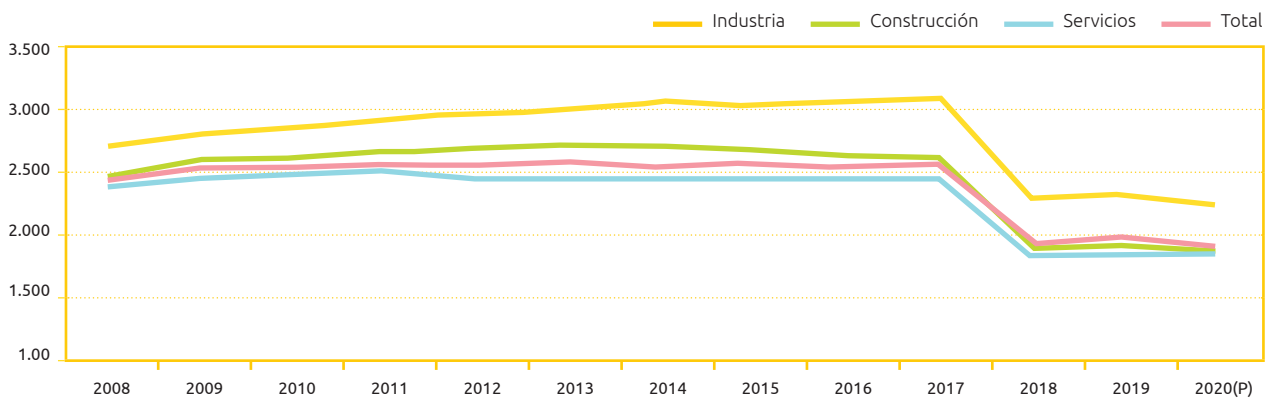
(1) Encuesta trimestral de Coste Laboral (ETCL).

Principales series de ETCL Base 2016

\* Coste salarial ordinario por hora.

(P) Datos provisionales

GRÁFICO 10.1.4: Evolución del Coste Salarial (euros)



## 10.1.5. Evolución del Salario Mínimo Interprofesional

Normativa	Fecha de inicio de efectos	SALARIO MÍNIMO INTERPROFESIONAL (En euros)			Incremento sobre salario anterior (%)	SMI para trabajadores eventuales y temporeros cuyos servicios a una misma empresa no excedan de 120 días / año	SMI para empleados de hogar que trabajen por horas (En euros)
		Día	Mes	Año			
R.D.1763/2007	1-1-2008	20,00	600,00	8.400,00	5,2	28,42	4,7
R.D.2128/2008	1-1-2009	20,80	624,00	8.736,00	4,0	29,56	4,89
R.D.2030/2009	1-1-2010	21,11	633,30	8.866,20	1,5	30	4,96
R.D.1795/2010	1-1-2011	21,38	641,40	8.979,60	1,3	30,39	5,02
R.D.1888/2011	1-1-2012	21,38	641,40	8.979,60	0,0	30,39	5,02
R.D.1717/2012	1-1-2013	21,51	645,30	9.034,20	0,6	30,57	5,05
R.D.1046/2013	1-1-2014	21,51	645,30	9.034,20	0,0	30,57	5,05
R.D.1106/2014	1-1-2015	21,62	648,60	9.080,40	0,5	30,72	5,08
R.D.1171/2015	1-1-2016	21,84	655,20	9.172,80	1,0	31,03	5,13
R.D.742/2016	1-1-2017	23,59	707,70	9.907,80	8,0	33,51	5,54
R.D.1077/2017	1-1-2018	24,53	735,90	10.302,60	4,0	34,85	5,76
R.D.1462/2018	1-1-2019	30,00	900,00	12.600,00	22,3	42,62	7,04
R.D.231/2020	1-1-2020	31,66	950,00	13.300,00	5,6	44,99	7,43
R.D.231/2020	1-1-2021	31,66	950,00	13.300,00	0,0	44,99	7,43

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social

10.1.6.1. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo (\*) (Medias anuales)

Años	Índice General	Alimentos	Alimentos sin elaboración	Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco
<b>Base 2016=100</b>				
2011	97,1	92,9	92,1	91,8
2012	99,5	95,0	94,9	93,9
2013	100,9	97,8	97,9	97,3
2014	100,7	97,4	98,2	96,0
2015	100,2	98,6	99,2	97,7
2016	100,0	100,0	100,0	100,0
2017	102,0	101,3	100,7	102,6
2018	103,7	102,9	101,7	105,8
2019	104,4	104,1	107,8	102,2
2020	104,1	106,4	111,8	103,6

Fuente: I.N.E.  
(\*) CNAE-2009

10.1.6.2. Serie histórica del Índice de Precios Industriales (\*)  
(Medias anuales) (Medias anuales)

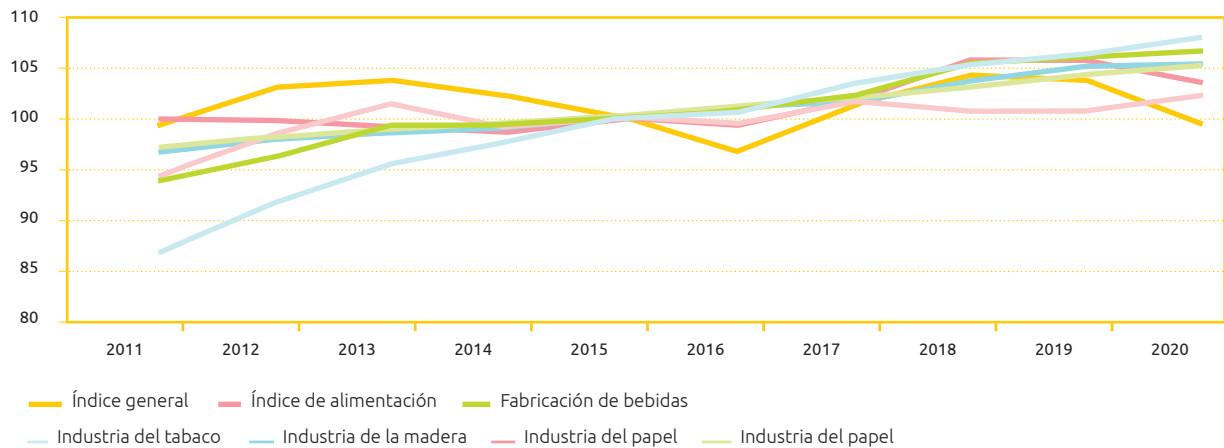
Años	Índice General	Industria de la Alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Fabricación de Muebles
<b>Base 2015=100</b>							
2011	99,1	94,3	93,8	86,7	96,7	99,8	97,1
2012	102,9	98,3	96,1	91,7	97,9	99,7	98,1
2013	103,5	101,3	99,0	95,4	98,4	99,1	98,8
2014	102,1	99,1	99,3	97,7	99,0	98,6	99,5
2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2016	96,9	99,3	100,6	100,4	101,0	99,3	101,0
2017	101,1	101,6	102,0	103,3	101,5	101,6	101,9
2018	104,1	100,6	105,3	105,0	103,6	105,5	102,9
2019	103,6	100,6	105,9	106,1	105,0	105,5	104,1
2020	99,2	102,1	106,5	107,8	105,2	103,5	105,0

Fuente: I.N.E.

(\*) CNAE-2009

Para todas las ramas de actividad, los datos son definitivos tres meses después de su primera publicación

GRÁFICO 10.1.6.2: Evolución del Índice de Precios Industriales  
(Medias anuales)



10.1.6.3. Serie histórica del Índice General de Precios de Consumo  
en la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2015=100				
	2016	2017	2018	2019	2020
<b>OCDE</b>	<b>101,1</b>	<b>103,4</b>	<b>106,1</b>	<b>108,4</b>	<b>109,9</b>
Alemania	100,5	102,0	103,8	105,3	105,8
Austria	100,9	103,0	105,1	106,7	108,1
Bélgica	102,0	104,1	106,3	107,8	108,6
Dinamarca	100,3	101,4	102,2	103,0	103,4
Eslovaquia	99,5	100,8	103,3	106,1	108,1
Eslovenia	99,9	101,4	103,1	104,8	104,8
España	99,8	101,7	103,5	104,2	103,8
Estonia	100,1	103,6	107,1	109,6	109,1
Finlandia	100,4	101,1	102,2	103,3	103,6
Francia	100,2	101,2	103,1	104,2	104,7
Grecia	99,2	100,3	100,9	101,2	99,9
Hungría	100,4	102,8	105,7	109,2	112,8
Irlanda	100,0	100,3	100,8	101,8	101,4
Italia	99,9	101,1	102,3	102,9	102,7
Letonia	100,1	103,1	105,7	108,7	108,9
Lituania	100,9	104,7	107,5	110,0	111,3
Luxemburgo	100,3	102,0	103,6	105,4	106,3
Países Bajos	100,3	101,7	103,4	106,2	107,5
Polonia	99,3	101,4	103,2	105,5	109,1
Portugal	100,6	102,0	103,0	103,3	103,3
Reino Unido	101,0	103,6	106,0	107,8	108,9
Republica Checa	100,7	103,1	105,3	108,3	111,8
Suecia	101,0	102,8	104,8	106,7	107,2
<b>RESTO OCDE</b>					
Canadá	101,4	103,0	105,4	107,4	108,2
Estados Unidos	101,3	103,4	105,9	107,9	109,2
Islandia	101,7	103,5	106,3	109,5	112,6
Japón	99,9	100,4	101,3	101,8	101,8
Noruega	103,6	105,5	108,4	110,8	112,2
Suiza	99,6	100,1	101,0	101,4	100,7

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).  
Datos extraídos el 04 de Junio del 2021 08:22 UTC (GMT), de OECD.Stat



10.1.6.4. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo  
en Alimentación de la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2015=100				
	2016	2017	2018	2019	2020
<b>OCDE</b>	<b>100,4</b>	<b>101,9</b>	<b>103,8</b>	<b>105,9</b>	<b>109,6</b>
Alemania	100,8	103,6	106,0	107,2	109,7
Austria	100,7	103,1	104,7	105,8	123,9
Bélgica	102,2	103,5	105,8	106,6	109,7
Dinamarca	100,1	102,9	103,0	104,4	105,1
Eslovaquia	97,2	101,1	105,0	109,2	112,0
Eslovenia	100,9	103,2	105,9	107,6	111,4
España	101,4	102,6	104,3	105,4	107,9
Estonia	100,0	105,8	108,9	112,3	114,7
Finlandia	98,9	97,9	99,8	101,0	102,7
Francia	100,6	101,6	103,6	106,2	108,3
Grecia	99,8	100,1	100,5	100,4	101,7
Hungría	100,3	102,9	107,1	112,5	120,7
Irlanda	98,7	96,6	94,7	94,0	92,7
Italia	100,2	102,1	103,3	104,1	105,6
Letonia	101,1	106,7	107,3	110,5	113,1
Lituania	101,2	104,8	106,4	109,5	111,9
Luxemburgo	101,5	104,4	106,7	108,2	111,1
Países Bajos	101,0	103,6	104,5	108,7	110,7
Polonia	100,9	105,3	108,0	113,2	118,4
Portugal	100,5	102,0	102,8	103,1	105,3
Reino Unido	97,6	99,8	101,9	103,3	104,0
Republica Checa	97,2	101,1	105,0	109,2	113,5
Suecia	101,1	103,2	105,7	108,6	111,0
<b>RESTO OCDE</b>					
Canadá	101,0	100,0	100,8	104,5	107,0
Estados Unidos	98,7	98,5	98,9	99,8	103,3
Islandia	101,3	98,9	101,3	105,2	110,3
Japón	102,1	102,8	104,5	104,7	105,9
Noruega	102,6	102,6	105,2	106,3	109,7
Suiza	100,4	100,8	102,1	102,2	102,3

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).  
Datos extraídos el 04 de Junio del 2021 08:27 UTC (GMT), de OECD.Stat  
Incluye alimentación y bebidas no alcohólicas

10.1.6.5. Serie histórica del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2015=100				
	2016	2017	2018	2019	2020
Belgium	103,5	109,1	117,4	116,45	112,47
Bulgaria	94,8	94,8	95,9	97,30	105,46
Czechia	94,2	101,2	101,2	106,30	102,80
Denmark	94,7	104,0	98,3	105,51	106,36
Germany (until 1990 former territory of the FRG)	98,7	108,6	109,0	111,60	107,80
Estonia	97,4	111,3	113,7	115,44	111,58
Ireland	95,1	106,4	104,3	103,17	103,94
Greece	98,1	99,7	99,7	100,12	98,97
Spain	96,3	103,5	102,9	98,60	98,80
France	100,1	103,7	105,8	108,01	108,57
Croatia	97,9	102,4	101,7	102,49	102,98
Italy	97,0	105,0	106,0	106,50	108,10
Cyprus	98,4	100,9	100,0	105,87	101,86
Latvia	98,6	110,5	117,1	119,34	116,92
Lithuania	93,3	104,7	107,5	111,97	110,39
Luxembourg	98,0	109,4	106,3	108,30	106,52
Hungary	96,4	101,4	104,0	109,72	118,00
Malta	101,6	99,6	100,2	109,67	108,73
Netherlands	100,3	107,5	105,3	108,70	103,10
Austria	99,0	106,8	105,5	107,60	107,90
Poland	100,3	118,0	117,2	125,98	125,32
Portugal	102,4	105,0	107,6	108,29	108,69
Romania	100,7	102,8	109,0	119,89	128,99
Slovenia	98,2	106,9	106,3	110,27	108,05
Slovakia	101,8	106,9	101,1	102,94	103,36
Finland	97,0	99,9	103,3	103,11	100,77
Sweden	101,8	109,4	121,5	119,95	118,59
United Kingdom	99,8	110,8	114,8	113,35	118,25

Fuente: EUROSTAT  
FECHA DE EXTRACCIÓN DE DATOS: 04-06-2021

## 10.1.6.6. Serie histórica del Índice Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2015=100				
	2016	2017	2018	2019	2020
Belgium	98,8	102,3	106,0	107,9	106,5
Bulgaria	96,7	98,2	102,1	103,9	100,9
Czechia	96,9	98,0	99,8	102,6	103,0
Denmark	100,2	101,0	103,2	104,3	103,8
Germany (until 1990 former territory of the FRG)	98,3	100,0	103,8	105,6	105,5
Estonia	97,8	98,7	101,8	103,6	102,2
Ireland	98,3	98,6	102,5	104,8	102,6
Greece	98,1	100,6	102,8	102,8	99,9
Spain	96,7	97,2	100,6	101,7	99,3
France	97,5	98,7	102,2	103,9	102,3
Croatia	94,9	94,5	97,0	97,4	94,7
Italy	99,9	101,0	104,3	105,9	106,3
Cyprus	94,1	95,4	93,4	96,1	94,2
Latvia	98,3	99,2	103,4	104,4	103,5
Lithuania	99,3	102,4	101,9	94,1	93,0
Luxembourg	98,5	100,3	102,9	104,8	104,6
Hungary	97,9	98,1	102,8	106,7	108,1
Malta	100,0	99,6	100,8	102,7	103,6
Netherlands	96,9	99,9	102,6	103,3	101,8
Austria	99,2	100,1	103,4	104,6	104,6
Poland	98,0	100,0	103,6	107,1	106,1
Portugal	99,5	99,2	100,8	101,4	101,2
Romania	95,2	101,7	107,4	110,1	110,8
Slovenia	98,4	99,2	102,9	105,6	104,2
Slovakia	95,3	95,0	100,1	102,2	98,5
Finland	97,4	98,9	102,6	104,7	101,0
Sweden	99,0	101,5	108,5	111,8	108,9
United Kingdom	97,5	102,4	108,8	111,6	112,8

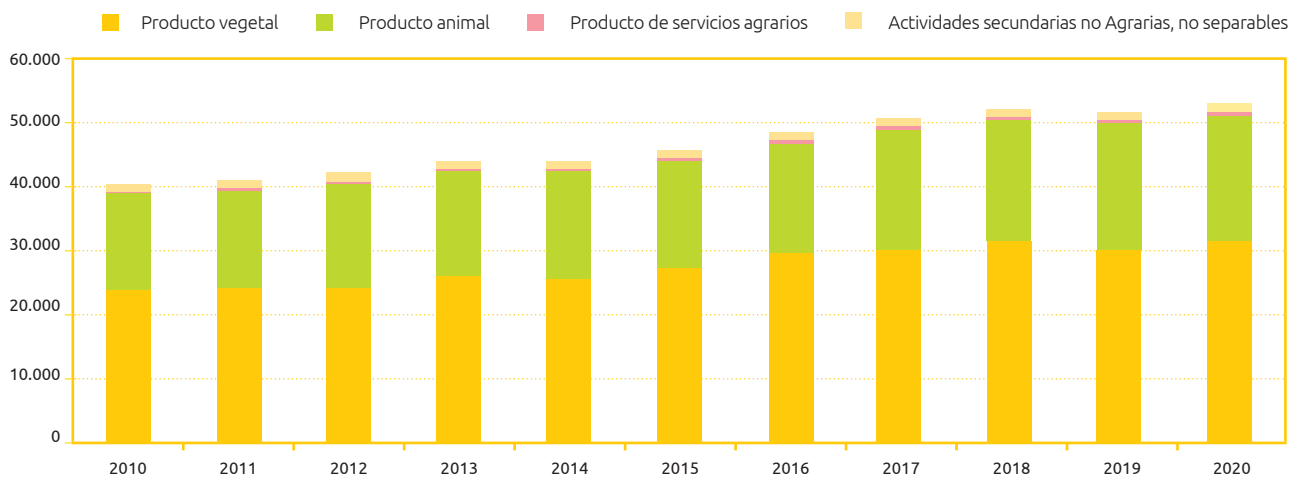
Fuente: EUROSTAT  
FECHA DE EXTRACCIÓN DE DATOS: 04-6-2021

10.2.1.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria  
 Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2010	40.371,2	25.028,1	13.797,4	389,6	1.156,1
2011	40.963,7	24.157,4	15.160,0	415,1	1.231,2
2012	41.954,5	24.030,3	16.245,1	442,5	1.236,6
2013	44.064,6	25.895,9	16.457,7	468,7	1.242,3
2014	43.993,8	25.585,0	16.681,5	520,2	1.207,1
2015	45.642,0	27.192,2	16.727,3	514,9	1.207,6
2016	48.411,6	29.398,1	17.310,6	503,7	1.199,2
2017	50.640,8	29.981,4	18.962,0	506,1	1.191,3
2018	52.144,5	31.405,7	19.000,5	528,6	1.209,7
2019(A)	51.668,7	29.993,3	19.907,1	557,8	1.210,5
2020(E)	52.919,4	30.921,0	20.232,6	554,0	1.211,8

(A) Avance  
 (E) Estimación

GRÁFICO 10.2.1.1. : Evolución de los valores corrientes a precios básicos de los componentes de la Producción de la Rama Agraria (millones de euros)

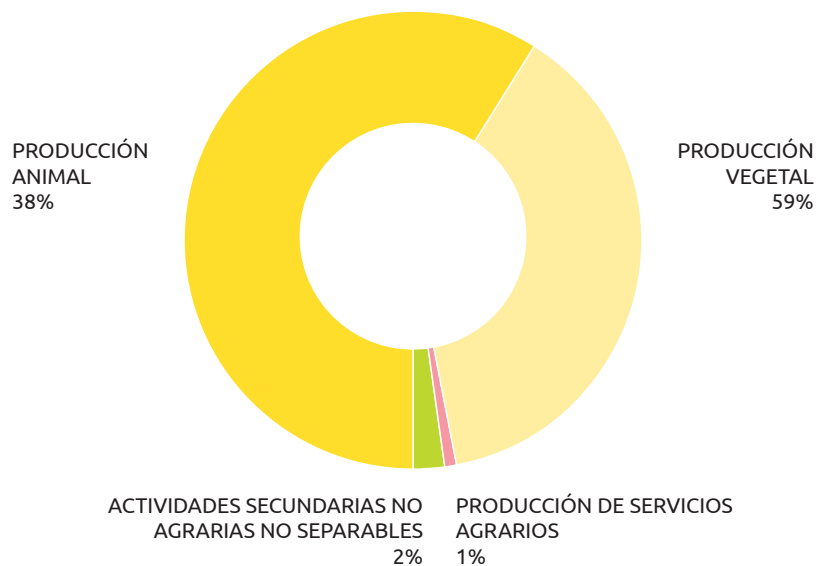


10.2.1.2. Componentes de la Producción de la Rama Agraria  
Estructura en porcentaje

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2010	100,0	62,0	34,2	1,0	2,9
2011	100,0	59,0	37,0	1,0	3,0
2012	100,0	57,3	38,7	1,1	2,9
2013	100,0	58,8	37,3	1,1	2,8
2014	100,0	58,2	37,9	1,2	2,7
2015	100,0	59,6	36,6	1,1	2,6
2016	100,0	60,7	35,8	1,0	2,5
2017	100,0	59,2	37,4	1,0	2,4
2018	100,0	60,2	36,4	1,0	2,3
2019(A)	100,0	58,0	38,5	1,1	2,3
2020(E)	100,0	58,4	38,2	1,0	2,3

(A) Avance  
(E) Estimación

GRÁFICO 10.2.1.2.: Distribución de los componentes de la Producción de la Rama Agraria.

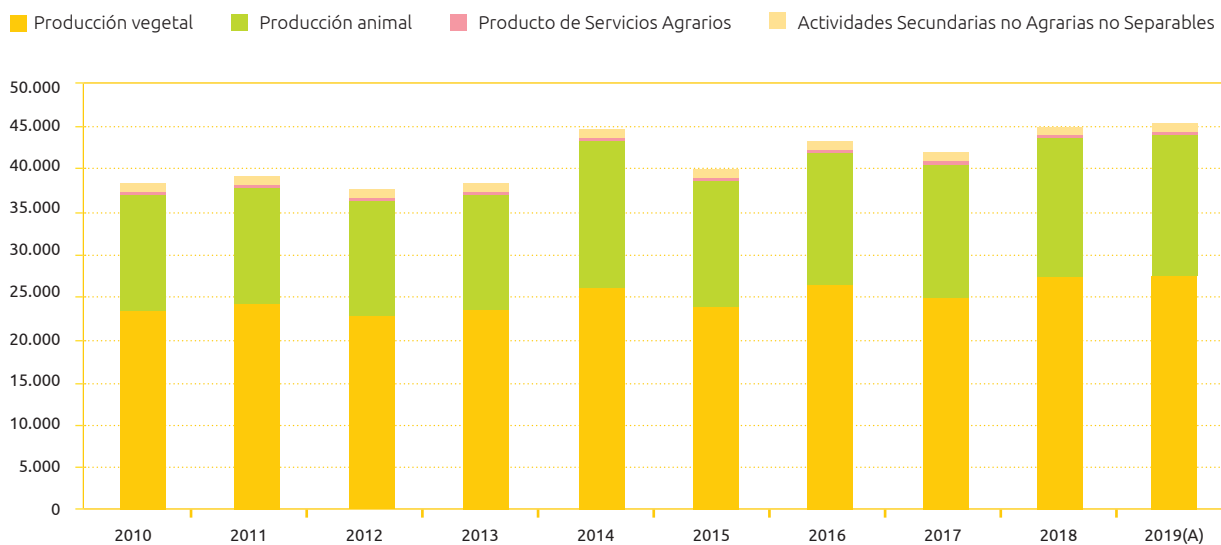


10.2.1.3. Componentes de la Producción de la Rama Agraria  
 Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2010	38.230,2	23.535,5	13.339,7	321,6	1.033,4
2011	39.109,0	24.269,6	13.477,0	327,7	1.034,7
2012	37.504,9	22.902,1	13.229,7	340,4	1.032,7
2013	38.222,7	23.433,2	13.422,8	352,0	1.014,7
2014	41.408,6	26.123,1	13.909,9	384,0	991,6
2015	39.970,9	23.758,8	14.795,1	402,1	1.014,9
2016	43.162,1	26.460,2	15.288,9	399,1	1.013,9
2017	41.816,6	24.873,4	15.534,7	394,7	1.013,8
2018	44.851,8	27.338,2	16.092,6	400,1	1.020,9
2019(A)	45.272,2	27.359,3	16.486,7	409,7	1.016,5

(A) Avance

GRÁFICO 10.2.1.3: Evolución de los valores constantes de 2000 a precios básicos de los componentes de la Producción de la Rama Agraria (millones de euros)



10.2.2.1. Consumos intermedios de la Rama Agraria  
Valores Corrientes a Precios Básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material*	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)	Otros bienes y servicios**
2010	18.005,1	764,0	1.452,5	1.428,1	692,2	579,5	8.943,6	1.443,2	493,2	389,6	397,0	1.422,2
2011	19.714,8	759,7	1.767,1	1.658,9	719,6	558,8	10.115,6	1.432,6	511,6	415,1	338,0	1.437,8
2012	20.625,1	799,1	1.942,3	1.760,7	744,2	541,7	10.588,1	1.464,4	512,0	442,6	293,0	1.537,0
2013	21.445,2	867,1	1.978,4	1.952,1	857,4	545,0	10.733,3	1.533,6	515,4	468,7	305,0	1.689,2
2014	21.097,4	903,6	1.972,1	1.984,3	975,8	564,6	10.132,6	1.144,3	518,9	520,2	295,0	2.086,0
2015	21.104,1	916,4	1.917,1	2.004,8	1.036,3	571,2	10.155,0	1.104,7	516,5	514,9	335,0	2.032,2
2016	21.083,6	936,2	1.728,1	1.749,8	1.086,9	578,8	10.470,8	1.090,4	507,7	503,7	329,0	2.102,2
2017	21.794,5	986,0	1.864,9	1.760,2	1.110,7	592,6	10.928,6	1.090,9	517,0	506,1	299,0	2.138,5
2018	23.401,5	1.037,3	2.074,0	1.767,4	1.145,3	606,6	12.095,5	1.104,9	526,4	528,6	306,0	2.209,5
2019(A)	23.603,0	1.066,8	2.010,0	1.835,5	1.195,4	623,7	12.144,2	1.141,6	538,0	557,8	287,0	2.203,0
2020(E)	23.631,4	1.065,7	1.626,6	1.745,8	1.219,6	645,4	12.534,6	1.179,8	532,1	554,0	293,6	2.234,2

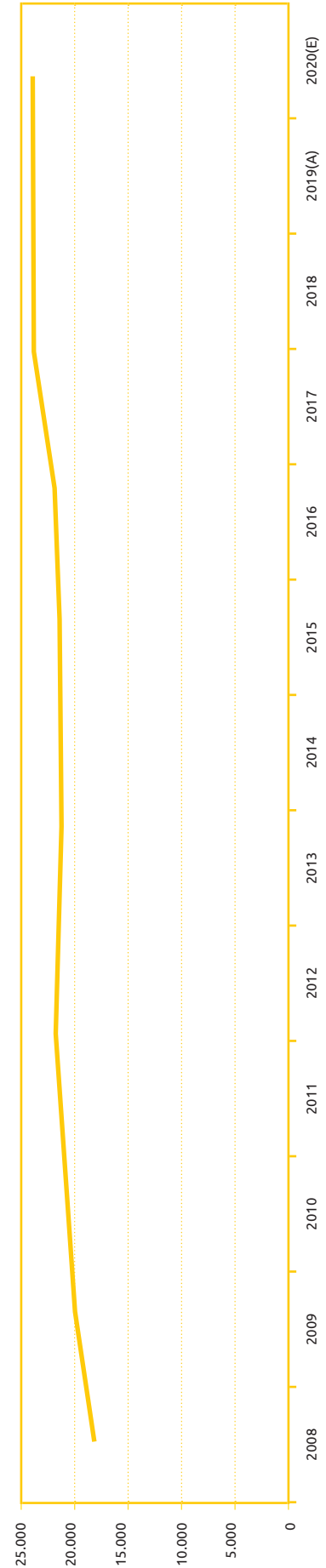
(A) Avance

(E) Estimación

\* Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

\*\*Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

GRÁFICO 10.2.2.1.: Evolución del Coste Salarial (euros)



10.2.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria. Estructura en porcentaje

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de materia[*]	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)	Otros bienes y servicios**
2010	100,0	4,2	8,1	7,9	3,8	3,2	49,7	8,0	2,7	2,2	2,2	7,9
2011	100,0	3,9	9,0	8,4	3,7	2,8	51,3	7,3	2,6	2,1	1,7	7,3
2012	100,0	3,9	9,4	8,5	3,6	2,6	51,3	7,1	2,5	2,1	1,4	7,5
2013	100,0	4,0	9,2	9,1	4,0	2,5	50,0	7,2	2,4	2,2	1,4	7,9
2014	100,0	4,3	9,3	9,4	4,6	2,7	48,0	5,4	2,5	2,5	1,4	9,9
2015	100,0	4,3	9,1	9,5	4,9	2,7	48,1	5,2	2,4	2,4	1,6	9,6
2016	100,0	4,4	8,2	8,3	5,2	2,7	49,7	5,2	2,4	2,4	1,6	10,0
2017	100,0	4,5	8,6	8,1	5,1	2,7	50,1	5,0	2,4	2,3	1,4	9,8
2018	100,0	4,4	8,9	7,6	4,9	2,6	51,7	4,7	2,2	2,3	1,3	9,4
2019(A)	100,0	4,5	8,5	7,8	5,1	2,6	51,5	4,8	2,3	2,4	1,2	9,3
2020(E)	100,0	4,5	6,9	7,4	5,2	2,7	53,0	5,0	2,3	2,3	1,2	9,5

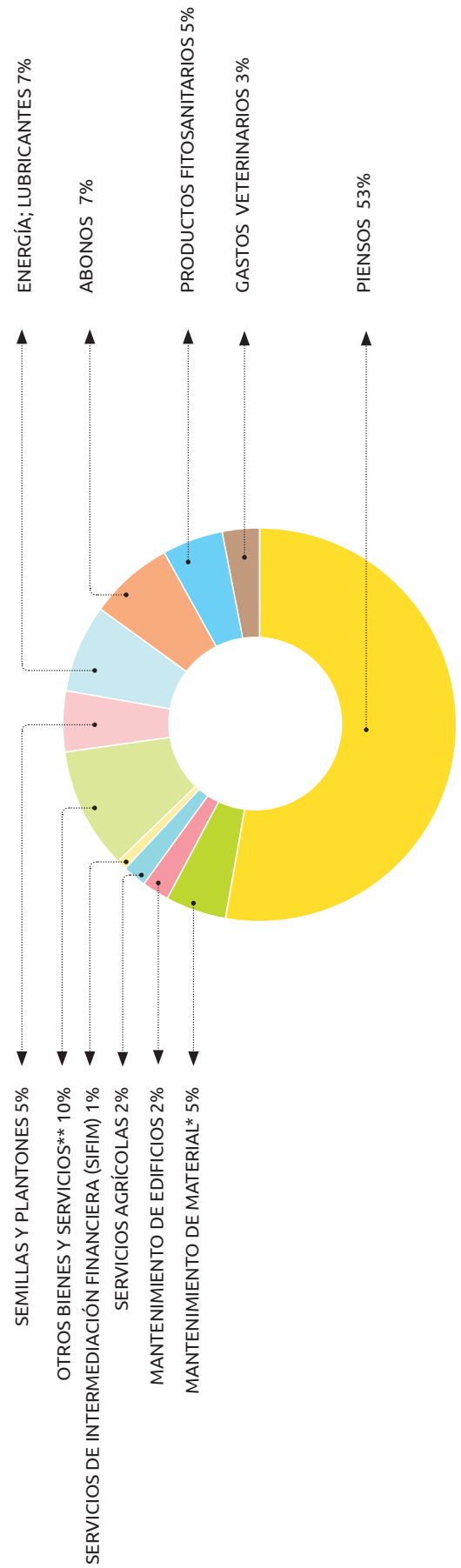
(A)Avance

(E) Estimación

\* Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

\*\* Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

GRÁFICO 10.2.2.2.: Distribución de consumos intermedios de la Rama Agraria





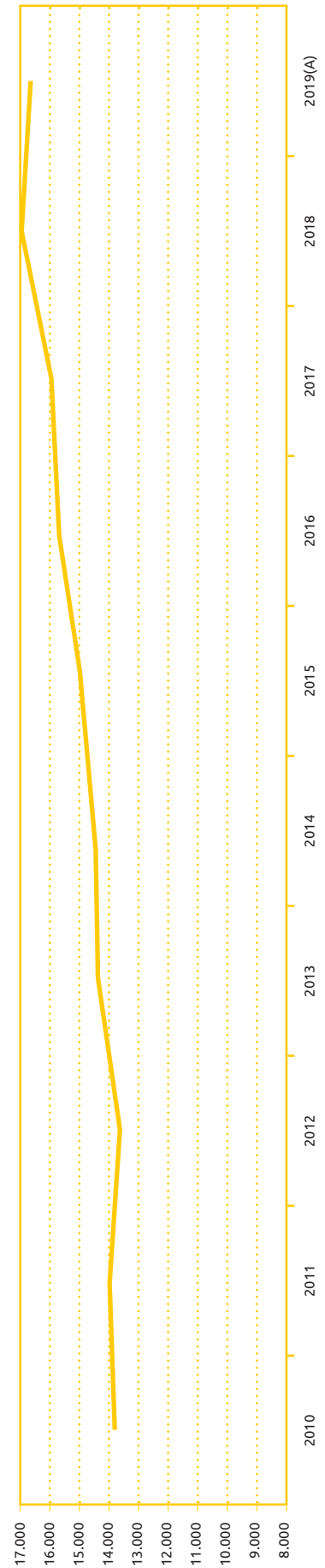
10.2.2.3. Consumos intermedios de la Rama Agraria  
 Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material*	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)	Otros bienes y servicios**
2010	13.642,0	712,3	998,6	895,1	531,6	469,2	7.176,5	1.060,6	332,8	321,6	268,2	875,5
2011	13.835,8	614,1	1.007,2	864,6	555,3	452,6	7.557,5	1.047,3	333,1	327,4	219,2	857,5
2012	13.669,3	671,3	1.014,1	871,5	566,9	434,4	7.330,6	1.041,8	333,4	340,1	186,7	878,5
2013	14.227,7	694,9	1.037,3	980,5	635,0	433,5	7.663,2	1.049,5	333,6	351,8	194,4	854,0
2014	14.550,6	748,4	1.041,5	1.034,9	721,6	444,7	7.877,9	770,8	334,0	383,8	188,0	1.005,0
2015	14.933,8	760,2	1.053,4	1.038,1	770,8	454,0	8.115,0	733,1	334,3	390,5	213,5	1.070,9
2016	15.620,2	780,2	1.074,2	983,2	804,9	457,7	8.760,8	719,9	334,7	387,6	209,7	1.107,3
2017	15.898,5	800,3	1.060,1	1.046,2	817,9	463,2	9.000,7	707,3	335,0	383,3	190,6	1.093,9
2018	16.891,1	756,8	1.046,1	1.045,9	833,3	469,5	10.036,0	691,4	335,5	388,5	195,0	1.093,1
2019(A)	16.588,8	748,2	1.050,6	1.050,3	871,2	477,3	9.694,7	693,5	335,9	397,9	182,9	1.086,3

\* Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

\*\*Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

GRÁFICO 10.2.2.3. : Evolución de los Valores Constantes de 2000 a Precios Básicos de los Consumos intermedios de la Rama Agraria (millones de euros)



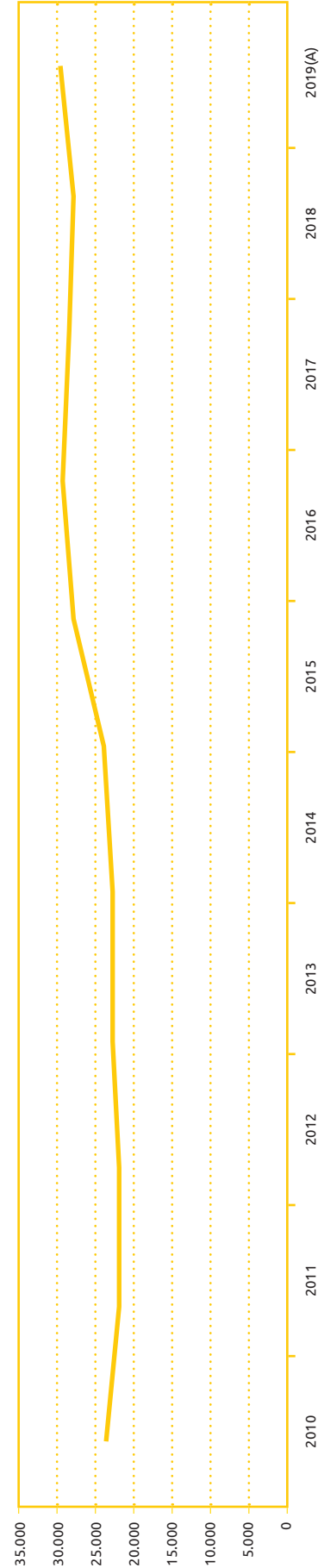
10.2.3. Renta de la Agricultura  
Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Producción Rama agraria	Consumos intermedios*	Valor añadido bruto*	Amortizaciones	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta agraria
2010	40.371,2	18.005,1	22.366,1	4.758,3	6.081,1	255,7	23.433,2
2011	40.963,7	19.714,8	21.248,9	4.699,9	5.934,3	264,1	22.219,2
2012	41.954,5	20.625,1	21.329,4	4.884,5	6.033,7	285,1	22.193,5
2013	44.064,6	21.445,2	22.619,4	5.021,5	5.877,8	314,2	23.161,5
2014	43.993,8	21.097,4	22.896,4	5.151,0	5.943,7	328,0	23.361,1
2015	45.642,0	21.104,1	24.537,9	5.167,3	5.495,2	347,0	24.518,8
2016	48.411,6	21.083,6	27.328,0	5.137,5	5.839,6	383,3	27.646,8
2017	50.640,8	21.794,5	28.846,3	5.189,2	5.901,7	406,6	29.152,2
2018	52.144,5	23.401,5	28.743,0	5.351,5	5.795,8	432,0	28.755,3
2019(A)	51.668,7	23.603,0	28.065,7	5.460,7	5.729,1	450,5	27.883,6
2020(E)	52.919,4	23.631,4	29.288,0	5.592,5	5.899,2	471,1	29.123,6

(A) Avance

(E) Estimación

GRÁFICO 10.2.3: Evolución de los Valores Corrientes a precios básicos de la Renta Agraria (millones de euros)



10.2.4.1. Cuenta de Producción de la Agricultura  
Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019(A)	2020(E)
<b>A. PRODUCCION RAMA AGRARIA</b>	<b>40.371,2</b>	<b>40.963,7</b>	<b>41.954,5</b>	<b>44.064,6</b>	<b>43.993,8</b>	<b>45.642,0</b>	<b>48.411,6</b>	<b>50.640,8</b>	<b>52.144,5</b>	<b>51.668,7</b>	<b>52.919,4</b>
<b>PRODUCCION VEGETAL</b>	<b>25.028,1</b>	<b>24.157,4</b>	<b>24.030,3</b>	<b>25.895,9</b>	<b>25.585,0</b>	<b>27.192,2</b>	<b>29.398,1</b>	<b>29.981,4</b>	<b>31.405,7</b>	<b>29.993,3</b>	<b>30.921,0</b>
1 Cereales	3.679,6	4.449,2	4.011,1	4.421,6	3.586,9	3.607,4	3.841,0	2.966,5	4.342,6	3.643,1	4.696,4
2 Plantas Industriales (1)	922,3	1.112,9	879,7	927,7	944,2	1.016,4	968,4	986,8	1.053,1	834,1	889,4
3 Plantas Forrajeras	1.971,7	2.114,9	1.737,5	2.010,5	1.785,6	1.702,5	1.733,5	1.539,2	1.850,5	1.832,0	1.945,2
4 Hortalizas (2)	8.055,4	6.527,9	7.086,9	7.701,4	7.511,6	8.547,4	8.944,3	9.768,8	9.328,4	10.137,6	10.121,5
5 Patata	585,8	504,8	537,0	724,8	484,4	585,8	758,7	447,3	674,4	745,2	537,5
6 Frutas (3)	6.967,3	6.552,4	6.045,0	7.487,2	7.442,0	8.770,4	8.938,0	9.356,1	10.044,5	8.826,4	9.900,8
7 Vino y mosto	853,4	987,7	1.375,5	1.419,1	1.011,7	1.092,1	1.182,4	1.615,1	1.616,1	1.104,4	1.208,4
8 Aceite de oliva	1.862,2	1.753,7	2.138,5	1.080,7	2.688,2	1.772,6	2.882,7	3.163,4	2.317,5	2.704,7	1.473,3
9 Otros	130,4	153,9	219,1	122,9	130,4	97,6	149,1	138,2	178,6	165,8	148,5
<b>PRODUCCION ANIMAL</b>	<b>13.797,4</b>	<b>15.160,0</b>	<b>16.245,1</b>	<b>16.457,7</b>	<b>16.681,5</b>	<b>16.727,3</b>	<b>17.310,6</b>	<b>18.962,0</b>	<b>19.000,5</b>	<b>19.907,1</b>	<b>20.232,6</b>
Carne y Ganado	10.241,5	11.490,8	12.281,3	12.468,3	12.314,7	12.501,9	13.363,4	14.576,5	14.583,5	15.558,9	15.582,7
1 Bovino	2.325,1	2.495,0	2.642,7	2.700,5	2.718,0	2.865,0	3.040,9	3.221,0	3.205,9	3.277,5	3.092,6
2 Porcino	4.926,8	5.528,0	5.944,7	6.202,2	6.019,2	5.840,5	6.624,8	7.440,2	7.341,6	8.377,6	8.655,5
3 Equino	71,1	67,8	66,3	50,8	55,0	87,2	80,8	79,7	83,7	78,1	74,3
4 Ovino y Caprino	798,4	930,8	983,4	952,4	937,8	1.234,1	1.218,8	1.227,2	1.181,8	1.140,3	1.110,9
5 Aves	1.908,9	2.238,4	2.408,5	2.333,2	2.380,6	2.289,1	2.222,3	2.425,2	2.583,6	2.495,6	2.475,9
6 Otros	211,2	230,8	235,7	229,2	204,1	186,0	175,8	183,2	186,9	189,8	173,5
Productos Animales	3.555,9	3.669,2	3.963,8	3.989,4	4.366,8	4.225,4	3.947,2	4.385,5	4.417,0	4.348,2	4.649,9
1 Leche	2.401,4	2.494,6	2.558,2	2.886,9	3.183,6	2.995,4	2.826,2	2.971,3	3.045,5	3.156,1	3.280,7
2 Huevos	939,3	978,0	1.207,7	898,0	961,2	992,6	877,7	1.150,4	1.110,0	963,7	1.154,3
3 Otros	215,2	196,6	197,9	204,5	222,0	237,4	243,3	263,8	261,5	228,4	214,9

10.2.4.1. Cuenta de Producción de la Agricultura  
Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019(A)	2020(E)
PRODUCCION DE SERVICIOS	389,6	415,1	442,5	468,7	520,2	514,9	503,7	506,1	528,6	557,8	554,0
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	1.156,1	1.231,2	1.236,6	1.242,3	1.207,1	1.207,6	1.199,2	1.191,3	1.209,7	1.210,5	1.211,8
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>18.005,1</b>	<b>19.714,8</b>	<b>20.625,1</b>	<b>21.445,2</b>	<b>21.097,4</b>	<b>21.104,1</b>	<b>21.083,6</b>	<b>21.794,5</b>	<b>23.401,5</b>	<b>23.603,0</b>	<b>23.631,4</b>
1 Semillas y Plantones	764,0	759,7	799,1	867,1	903,6	916,4	936,2	986,0	1.037,3	1.066,8	1.065,7
2 Energía y Lubrificantes	1.452,5	1.767,1	1.942,3	1.978,4	1.972,1	1.917,1	1.728,1	1.864,9	2.074,0	2.010,0	1.626,6
3 Fertilizantes y Enmiendas	1.428,1	1.658,9	1.760,7	1.952,1	1.984,3	2.004,8	1.749,8	1.760,2	1.767,4	1.835,5	1.745,8
4 Productos Fitosanitarios	692,2	719,6	744,2	857,4	975,8	1.036,3	1.086,9	1.110,7	1.145,3	1.195,4	1.219,6
5 Gastos Veterinarios	579,5	558,8	541,7	545,0	564,6	571,2	578,8	592,6	606,6	623,7	645,4
6 Piensos	8.943,6	10.115,6	10.588,1	10.733,3	10.132,6	10.155,0	10.470,8	10.928,6	12.095,5	12.144,2	12.534,6
7 Mantenimiento de material	1.443,2	1.432,6	1.464,4	1.533,6	1.144,3	1.104,7	1.090,4	1.090,9	1.104,9	1.141,6	1.179,8
8 Mantenimiento de edificios*	493,2	511,6	512,0	515,4	518,9	516,5	507,7	517,0	526,4	538,0	532,1
9 Servicios Agrícolas	389,6	415,1	442,6	468,7	520,2	514,9	503,7	506,1	528,6	557,8	554,0
10 Servicios Intermediación Financiera(-SIFIM)	397,0	338,0	293,0	305,0	295,0	335,0	329,0	299,0	306,0	287,0	293,6
11 Otros Bienes y Servicios**	1.422,2	1.437,8	1.537,0	1.689,2	2.086,0	2.032,2	2.102,2	2.138,5	2.209,5	2.203,0	2.234,2
<b>C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>	<b>22.366,1</b>	<b>21.248,9</b>	<b>21.329,4</b>	<b>22.619,4</b>	<b>22.896,4</b>	<b>24.537,9</b>	<b>27.328,0</b>	<b>28.846,3</b>	<b>28.743,0</b>	<b>28.065,7</b>	<b>29.288,0</b>
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>4.758,3</b>	<b>4.699,9</b>	<b>4.884,5</b>	<b>5.021,5</b>	<b>5.151,0</b>	<b>5.167,3</b>	<b>5.137,5</b>	<b>5.189,2</b>	<b>5.351,5</b>	<b>5.460,7</b>	<b>5.592,5</b>
<b>E. OTRAS SUBVENCIONES</b>	<b>6.081,1</b>	<b>5.934,3</b>	<b>6.033,7</b>	<b>5.877,8</b>	<b>5.943,7</b>	<b>5.495,2</b>	<b>5.839,6</b>	<b>5.901,7</b>	<b>5.795,8</b>	<b>5.729,1</b>	<b>5.899,2</b>
<b>F. OTROS IMPUESTOS</b>	<b>255,7</b>	<b>264,1</b>	<b>285,1</b>	<b>314,2</b>	<b>328,0</b>	<b>347,0</b>	<b>383,3</b>	<b>406,6</b>	<b>432,0</b>	<b>450,5</b>	<b>471,1</b>
<b>G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA</b>	<b>23.433,2</b>	<b>22.219,2</b>	<b>22.193,5</b>	<b>23.161,5</b>	<b>23.361,1</b>	<b>24.518,8</b>	<b>27.646,8</b>	<b>29.152,2</b>	<b>28.755,3</b>	<b>27.883,6</b>	<b>29.123,6</b>

(A) Avance

(E) Estimación

(1) Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

(3) Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

\* Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

\*\*Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

10.2.4.2. Cuenta de Producción de la Agricultura  
Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019(A)
<b>A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA</b>	<b>38.230,2</b>	<b>39.109,0</b>	<b>37.504,9</b>	<b>38.222,7</b>	<b>41.408,6</b>	<b>39.970,9</b>	<b>43.162,1</b>	<b>41.816,6</b>	<b>44.851,8</b>	<b>45.272,2</b>
<b>PRODUCCIÓN VEGETAL</b>	<b>23.535,5</b>	<b>24.269,6</b>	<b>22.902,1</b>	<b>23.433,2</b>	<b>26.123,1</b>	<b>23.758,8</b>	<b>26.460,2</b>	<b>24.873,4</b>	<b>27.338,2</b>	<b>27.359,3</b>
1 Cereales	3.481,4	3.844,8	3.044,6	4.382,8	3.606,4	3.567,9	4.237,1	3.048,0	4.408,5	3.565,4
2 Plantas Industriales (1)	1.095,4	1.346,7	1.007,2	1.205,0	1.323,7	1.211,7	1.290,0	1.306,6	1.451,4	1.213,6
3 Plantas Forrajeras	1.347,9	1.406,7	1.286,4	1.510,2	1.480,6	1.365,7	1.485,6	1.223,8	1.552,2	1.379,4
4 Hortalizas (2)	6.248,7	6.426,8	6.560,5	6.582,8	6.972,0	7.104,5	7.490,4	7.573,6	7.496,2	7.854,8
5 Patata	377,2	404,1	383,3	383,7	459,7	428,5	410,8	405,6	370,8	412,2
6 Frutas (3)	5.746,5	5.723,6	4.972,6	5.980,5	5.960,6	6.398,7	6.338,6	6.615,7	7.187,3	6.834,5
7 Vino y mosto	1.262,3	1.171,2	1.123,7	1.569,9	1.364,3	1.387,6	1.381,8	1.196,6	1.586,0	1.239,0
8 Aceite de oliva	3.724,3	3.689,0	4.274,9	1.623,8	4.725,0	2.125,6	3.605,3	3.305,9	3.056,9	4.619,6
9 Otros	251,8	256,7	248,9	194,5	230,8	168,6	220,6	197,6	228,9	240,8
<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b>	<b>13.339,7</b>	<b>13.477,0</b>	<b>13.229,7</b>	<b>13.422,8</b>	<b>13.909,9</b>	<b>14.795,1</b>	<b>15.288,9</b>	<b>15.534,7</b>	<b>16.092,6</b>	<b>16.486,7</b>
Carne y Ganado	9.957,1	10.122,0	9.979,3	10.053,7	10.419,0	11.213,3	11.621,6	11.792,5	12.308,3	12.715,5
1 Bovino	2.779,5	2.743,0	2.682,7	2.775,7	2.836,6	3.098,5	3.121,2	3.216,5	3.318,0	3.474,5
2 Porcino	4.641,1	4.796,2	4.688,9	4.707,9	4.972,4	5.389,1	5.711,6	5.793,9	6.127,3	6.242,3
3 Equino	55,7	59,3	59,4	45,2	50,7	76,7	68,7	64,0	61,8	59,5
4 Ovino y Caprino	738,2	763,6	784,7	798,1	746,9	838,6	846,0	836,5	814,1	892,4
5 Aves	1.456,9	1.471,4	1.467,7	1.452,3	1.544,6	1.543,3	1.622,9	1.640,8	1.752,3	1.827,5
6 Otros	285,7	288,5	295,9	274,5	267,8	267,1	251,2	240,8	234,8	219,3
Productos Animales	3.382,6	3.355,0	3.250,4	3.369,1	3.490,9	3.581,8	3.667,3	3.742,2	3.784,3	3.771,2
1 Leche	2.244,1	2.235,7	2.282,6	2.343,2	2.408,9	2.467,5	2.503,3	2.543,7	2.578,3	2.603,7
2 Huevos	918,5	898,2	767,6	818,3	869,4	888,9	892,7	930,3	912,4	897,0
3 Otros	220,0	221,1	200,2	207,6	212,6	225,4	271,3	268,2	293,6	270,5

10.2.4.2. Cuenta de Producción de la Agricultura  
Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019(A)
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	321,6	327,7	340,4	352,0	384,0	402,1	399,1	394,7	400,1	409,7
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	1.033,4	1.034,7	1.032,7	1.014,7	991,6	1.014,9	1.013,9	1.013,8	1.020,9	1.016,5
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>13.642,0</b>	<b>13.835,8</b>	<b>13.669,3</b>	<b>14.227,7</b>	<b>14.550,6</b>	<b>14.933,8</b>	<b>15.620,2</b>	<b>15.898,5</b>	<b>16.891,1</b>	<b>16.588,8</b>
1 Semillas y Plantones	712,3	614,1	671,3	694,9	748,4	760,2	780,2	800,3	756,8	748,2
2 Energía y Lubricantes	998,6	1.007,2	1.014,1	1.037,3	1.041,5	1.053,4	1.074,2	1.060,1	1.046,1	1.050,6
3 Fertilizantes y Enmiendas	895,1	864,6	871,5	980,5	1.034,9	1.038,1	983,2	1.046,2	1.045,9	1.050,3
4 Productos Fitosanitarios	531,6	555,3	566,9	635,0	721,6	770,8	804,9	817,9	833,3	871,2
5 Gastos Veterinarios	469,2	452,6	434,4	433,5	444,7	454,0	457,7	463,2	469,5	477,3
6 Piensos	7.176,5	7.557,5	7.330,6	7.663,2	7.877,9	8.115,0	8.760,8	9.000,7	10.036,0	9.694,7
7 Mantenimiento de material*	1.060,6	1.047,3	1.041,8	1.049,5	770,8	733,1	719,9	707,3	691,4	693,5
8 Mantenimiento de edificios	332,8	333,1	333,4	333,6	334,0	334,3	334,7	335,0	335,5	335,9
9 Servicios Agrícolas	321,6	327,4	340,1	351,8	383,8	390,5	387,6	383,3	388,5	397,9
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)	268,2	219,2	186,7	194,4	188,0	213,5	209,7	190,6	195,0	182,9
11 Otros Bienes y Servicios**	875,5	857,5	878,5	854,0	1.005,0	1.070,9	1.107,3	1.093,9	1.093,1	1.086,3
<b>C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*</b>	<b>24.588,2</b>	<b>25.273,2</b>	<b>23.835,6</b>	<b>23.995,0</b>	<b>26.858,0</b>	<b>25.037,1</b>	<b>27.541,9</b>	<b>25.918,1</b>	<b>27.960,7</b>	<b>28.683,4</b>
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>3.099,8</b>	<b>3.056,3</b>	<b>3.036,5</b>	<b>3.015,4</b>	<b>3.061,6</b>	<b>2.938,6</b>	<b>2.880,4</b>	<b>2.835,8</b>	<b>2.769,2</b>	<b>2.756,6</b>
<b>G = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO*</b>	<b>21.488,4</b>	<b>22.216,9</b>	<b>20.799,1</b>	<b>20.979,6</b>	<b>23.796,4</b>	<b>22.098,5</b>	<b>24.661,5</b>	<b>23.082,3</b>	<b>25.191,5</b>	<b>25.926,8</b>

(A) Avance

(1) Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

(3) Incluye: Frutas frescas, Cítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas

\* Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

\*\* Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante

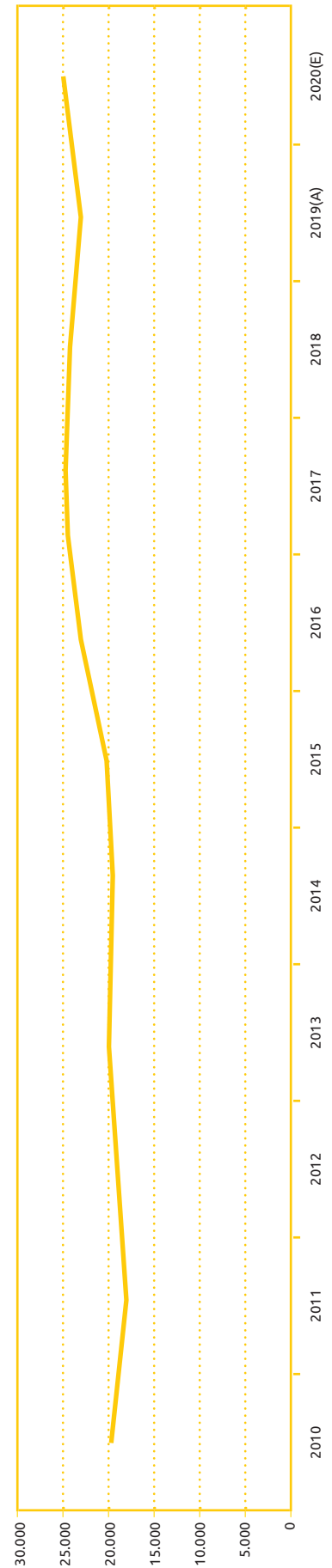
10.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura  
Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )

Años	Valor		Amortizaciones	*Valor		Remuneración de asalariados	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta Agraria	Excedente Neto de Explotación
	Añadido Bruto*	Añadido Neto		Añadido Bruto	Añadido Neto					
2010	22.366,1	17.607,8	4.758,3	17.607,8	3.924,4	6.081,1	255,7	23.433,2	19.508,8	
2011	21.248,9	16.549,0	4.699,9	16.549,0	3.966,5	5.934,3	264,1	22.219,2	18.252,7	
2012	21.329,4	16.444,9	4.884,5	16.444,9	3.604,4	6.033,7	285,1	22.193,5	18.589,1	
2013	22.619,4	17.597,9	5.021,5	17.597,9	3.525,9	5.877,8	314,2	23.161,5	19.635,6	
2014	22.896,4	17.745,4	5.151,0	17.745,4	3.745,1	5.943,7	328,0	23.361,1	19.616,0	
2015	24.537,9	19.370,6	5.167,3	19.370,6	3.979,0	5.495,2	347,0	24.518,8	20.539,8	
2016	27.328,0	22.190,5	5.137,5	22.190,5	4.279,1	5.839,6	383,3	27.646,8	23.367,7	
2017	28.846,3	23.657,1	5.189,2	23.657,1	4.592,2	5.901,7	406,6	29.152,2	24.560,0	
2018	28.743,0	23.391,5	5.351,5	23.391,5	4.618,2	5.795,8	432,0	28.755,3	24.137,1	
2019(A)	28.065,7	22.605,0	5.460,7	22.605,0	4.621,3	5.729,1	450,5	27.883,6	23.262,3	
2020(E)	29.288,0	23.695,5	5.592,5	23.695,5	4.417,2	5.899,2	471,1	29.123,6	24.706,4	

(A) Avance

(E) Estimación

GRÁFICO 10.2.5: Evolución del Excedente Neto de Explotación de la Agricultura  
(millones de euros)

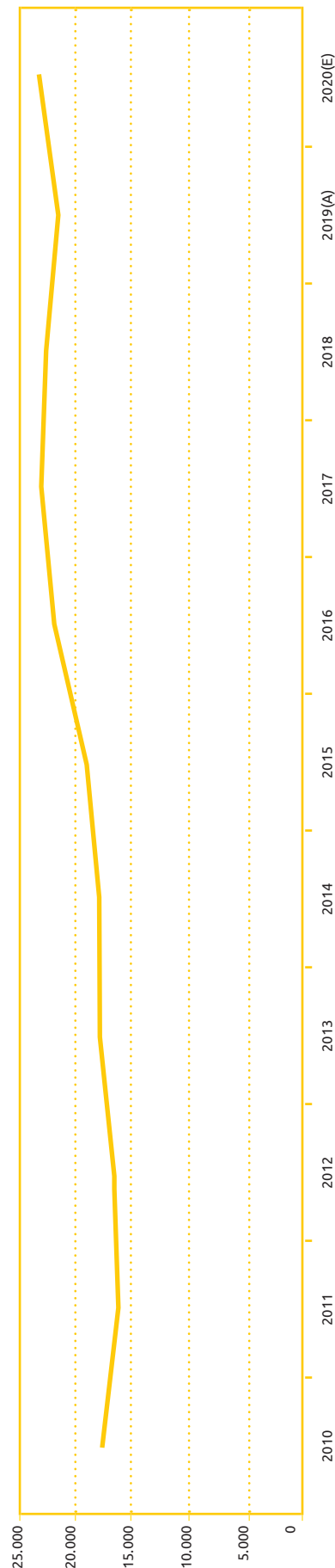


10.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura  
 Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante )

Años	Excedente Neto de Explotación	Alquileres y cánones de arrendamiento	Intereses pagados	Intereses recibidos	Renta empresarial
2010	19.508,8	1.203,6	671,9	S/d	17.633,2
2011	18.252,7	1.204,1	725,7	S/d	16.322,9
2012	18.589,1	1.175,7	674,2	S/d	16.739,1
2013	19.635,6	1.205,2	571,5	S/d	17.859,0
2014	19.616,0	1.044,1	542,0	S/d	18.029,9
2015	20.539,8	1.063,5	434,9	S/d	19.041,5
2016	23.367,6	1.089,5	390,1	S/d	21.888,1
2017	24.560,1	1.122,2	381,0	S/d	23.056,9
2018	24.137,1	1.162,4	382,7	S/d	22.591,9
2019(A)	23.262,4	1.198,8	385,3	S/d	21.678,3
2020(E)	24.706,4	1.240,1	366,1	S/d	23.100,2

(A) Avance  
 (E) Estimación  
 S/d: Sin dato

GRÁFICO 10.2.6: Evolución de la Renta Empresarial de la Agricultura  
 (millones de euros)





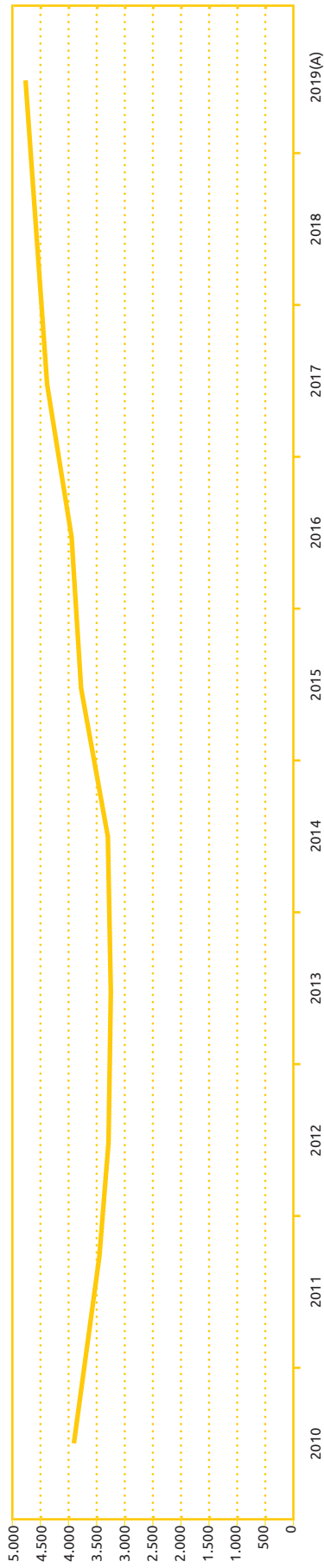


10.2.71. Cuenta de Capital de la Agricultura  
Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

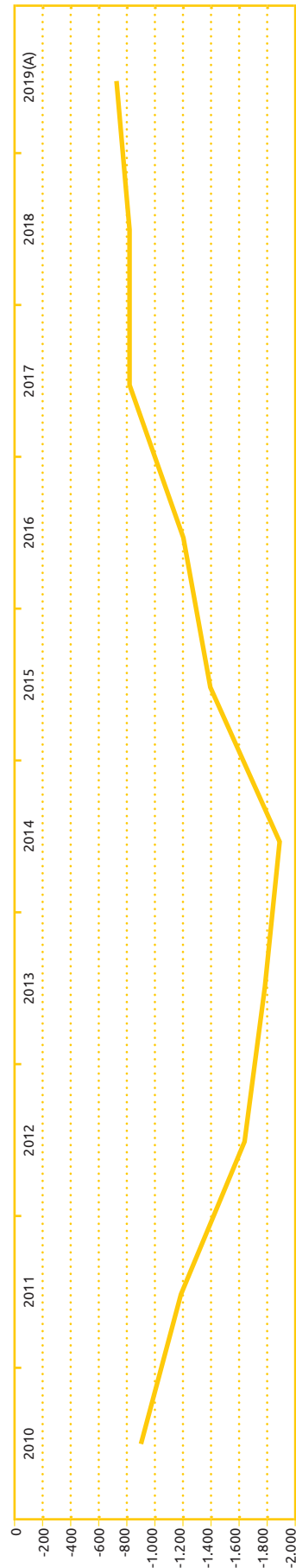
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019(A)
<b>A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS</b>	<b>1.184,20</b>	<b>1.124,84</b>	<b>1.116,77</b>	<b>1.274,87</b>	<b>1.350,71</b>	<b>1.866,90</b>	<b>2.082,15</b>	<b>2.294,52</b>	<b>2.362,14</b>	<b>2.602,05</b>
FBCF en Plantaciones	932,91	953,85	800,93	872,58	907,63	1.255,01	1.461,44	1.655,71	1.760,83	1.921,67
FBCF en Animales	251,29	170,99	315,84	402,29	443,08	611,89	620,71	638,81	601,31	680,39
<b>B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS</b>	<b>2.670,48</b>	<b>2.380,78</b>	<b>2.136,17</b>	<b>1.963,16</b>	<b>1.929,72</b>	<b>1.883,20</b>	<b>1.854,13</b>	<b>2.062,33</b>	<b>2.166,16</b>	<b>2.127,40</b>
FBCF en Material	2.061,49	1.815,20	1.589,64	1.372,18	1.313,71	1.210,52	1.324,93	1.501,92	1.600,14	1.551,85
FBCF en Maquinaria y otros bienes de Equipo	1.620,30	1.393,42	1.200,84	954,71	829,51	691,64	774,90	900,70	1.016,44	908,18
FBCF en Material de Transporte	441,20	421,78	388,79	417,47	484,20	518,88	550,03	601,22	583,70	643,67
FBCF en Edificios	482,55	498,20	500,03	501,61	514,49	513,12	499,49	513,57	529,35	540,21
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	482,55	498,20	500,03	501,61	514,49	513,12	499,49	513,57	529,35	540,21
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
Otra FBCF	126,44	67,38	46,50	89,37	101,52	159,56	29,71	46,84	36,66	35,34
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
Aumento del Valor de Activos Fijos no financieros no productivos	126,44	67,38	46,50	89,37	101,52	159,56	0,00	0,00	0,00	0,00
FBCF en mejora de tierras	126,44	67,38	46,50	89,37	101,52	159,56	0,00	0,00	0,00	0,00
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
<b>C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)</b>	<b>3.854,68</b>	<b>3.505,62</b>	<b>3.252,94</b>	<b>3.238,02</b>	<b>3.280,43</b>	<b>3.750,10</b>	<b>3.936,28</b>	<b>4.356,84</b>	<b>4.528,30</b>	<b>4.729,45</b>
<b>D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)</b>	<b>-903,57</b>	<b>-1.194,24</b>	<b>-1.631,61</b>	<b>-1.783,50</b>	<b>-1.870,62</b>	<b>-1.417,24</b>	<b>-1.201,23</b>	<b>-832,33</b>	<b>-823,18</b>	<b>-731,20</b>
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	-20,65	-151,03	-111,21	150,20	132,90	174,26	243,95	-32,40	388,81	59,76
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	397,71	295,38	304,75	195,45	188,30	441,67	408,40	573,63	820,49	496,35
Ayudas a la inversión	78,95	154,42	166,23	112,53	117,60	112,40	108,49	87,33	111,19	38,14
Otras transferencias de capital	318,76	140,97	138,52	82,91	70,70	329,27	299,91	486,30	709,31	458,22
<b>E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO</b>	<b>4.758,26</b>	<b>4.699,86</b>	<b>4.884,54</b>	<b>5.021,52</b>	<b>5.151,04</b>	<b>5.167,35</b>	<b>5.137,52</b>	<b>5.189,17</b>	<b>5.351,47</b>	<b>5.460,65</b>

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo  
(A) Avance

GRÁFICO 10.2.7.1: Evolución de los valores corrientes a precios básicos de la Formación Bruta del Capital Fijo  
(millones de euros)



GRÁFICOS 10.2.7.1: Evolución de los valores corrientes a precios básicos de la Formación Neta del Capital Fijo  
(millones de euros)



10.2.7.2. Cuenta de Capital de la Agricultura  
Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019(A)
<b>A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS</b>	<b>767,37</b>	<b>723,56</b>	<b>725,29</b>	<b>807,57</b>	<b>815,72</b>	<b>1.080,92</b>	<b>1.145,03</b>	<b>1.272,58</b>	<b>1.241,31</b>	<b>1.405,33</b>
FBCF en Plantaciones	554,27	560,58	444,38	449,88	442,06	568,92	646,58	773,17	784,07	891,42
FBCF en Animales	213,10	162,98	280,90	357,69	373,66	512,00	498,45	499,41	457,24	513,90
<b>B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS</b>	<b>1.426,56</b>	<b>1.970,22</b>	<b>1.605,87</b>	<b>1.445,79</b>	<b>1.368,84</b>	<b>1.332,37</b>	<b>1.284,14</b>	<b>1.418,83</b>	<b>1.458,27</b>	<b>1.385,72</b>
FBCF en Material	1.007,74	1.596,64	1.245,98	1.055,84	963,04	883,21	932,91	1.051,74	1.094,26	1.023,07
FBCF en Maquinaria y otros bienes de Equipo	718,19	1.251,17	937,90	738,60	602,67	500,41	528,86	623,73	691,91	591,12
FBCF en Material de Transporte	289,55	345,47	308,08	317,24	360,36	382,80	404,05	428,01	402,35	431,96
FBCF en Edificios	325,63	324,41	325,59	324,68	331,06	332,48	329,54	333,16	337,74	337,68
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	325,63	324,41	325,59	324,68	331,06	332,48	329,54	333,16	337,74	337,68
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Otra FBCF	93,19	49,17	34,30	65,27	74,74	116,68	21,68	33,93	26,26	24,97
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aumento del Valor de Activos Fijos no financieros no productivos	93,19	49,17	34,30	65,27	74,74	116,68	21,68	33,93	26,26	24,97
FBCF en mejora de tierras	93,19	49,17	34,30	65,27	74,74	116,68	21,68	33,93	26,26	24,97
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)</b>	<b>2.193,92</b>	<b>2.693,77</b>	<b>2.331,16</b>	<b>2.253,36</b>	<b>2.184,56</b>	<b>2.413,29</b>	<b>2.429,16</b>	<b>2.691,41</b>	<b>2.699,57</b>	<b>2.791,05</b>
<b>D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)</b>	<b>-905,88</b>	<b>-362,53</b>	<b>-705,28</b>	<b>-762,09</b>	<b>-801,71</b>	<b>-525,23</b>	<b>-451,31</b>	<b>-144,41</b>	<b>-69,58</b>	<b>34,51</b>
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	-57,91	-143,12	-91,39	178,23	79,05	157,39	186,19	4,57	307,49	33,94
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	293,12	215,55	224,78	142,73	138,63	322,97	298,06	415,45	587,74	350,68
Ayudas a la inversión	58,19	112,68	122,61	82,18	86,58	82,19	79,18	63,25	79,65	26,94
Otras transferencias de capital	234,93	102,87	102,17	60,55	52,05	240,78	218,88	352,20	508,10	323,74
<b>E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO</b>	<b>3.099,81</b>	<b>3.056,31</b>	<b>3.036,44</b>	<b>3.015,45</b>	<b>2.986,27</b>	<b>2.938,52</b>	<b>2.880,47</b>	<b>2.835,82</b>	<b>2.769,16</b>	<b>2.756,54</b>

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo  
(A) Avance

GRÁFICO 10.2.7.2: Evolución de los valores constantes de 2000 a precios básicos de la Formación Bruta de Capital Fijo  
(millones de euros)

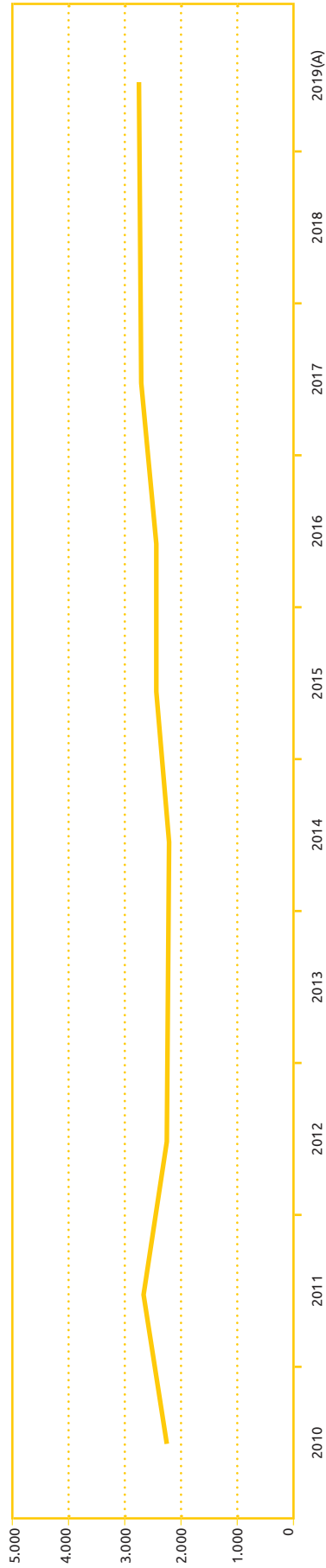
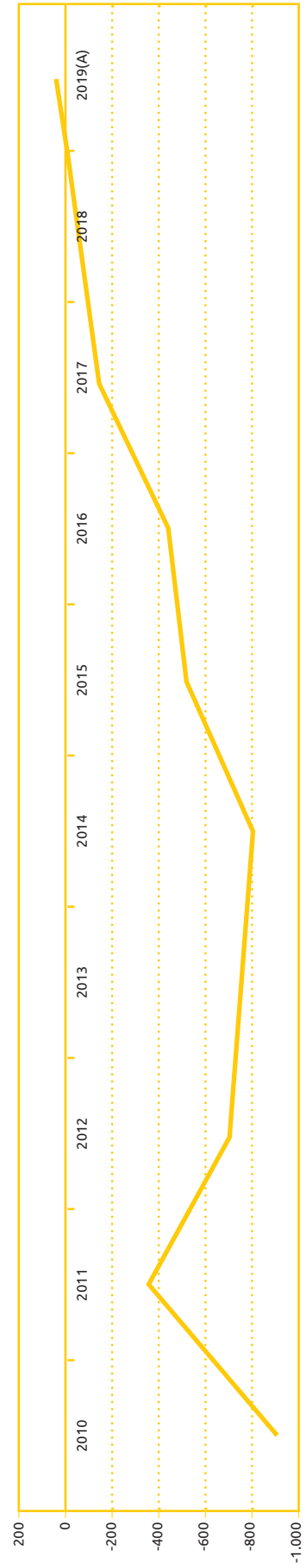


GRÁFICO 10.2.7.2: Evolución de los valores corrientes a precios básicos de la Formación Neta de Capital Fijo  
(millones de euros)



10.2.8.1 Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas (\*), 2018  
Valores corrientes a precios básicos  
(millones de euros)

	Andalucía	Aragón	Islas Baleares	Islas Canarias	Cantabria	Castilla - La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Comunidad de Madrid
<b>A. PRODUCCION RAMA AGRARIA</b>	<b>13.173,63</b>	<b>4.471,01</b>	<b>245,33</b>	<b>939,52</b>	<b>344,75</b>	<b>5.679,04</b>	<b>6.423,42</b>	<b>4.912,47</b>	<b>315,99</b>
<b>PRODUCCION VEGETAL</b>	<b>10.939,65</b>	<b>1.651,55</b>	<b>153,08</b>	<b>767,12</b>	<b>85,32</b>	<b>3.751,69</b>	<b>3.119,28</b>	<b>1.701,91</b>	<b>160,55</b>
1 Cereales	534,56	617,55	10,07	0,54	0,33	684,02	1.475,85	328,23	49,42
2 Plantas Industriales (1)	424,74	27,09	0,64	1,68	0,03	133,77	294,80	23,61	4,30
3 Plantas Forrajeras	133,24	184,80	23,78	0,83	76,73	150,97	492,16	165,01	26,20
4 Hortalizas (2)	3.950,22	170,84	47,13	250,64	2,33	1.123,31	205,41	395,42	60,36
5 Patata	101,98	4,46	19,12	58,02	3,11	17,55	192,83	6,23	3,28
6 Frutas (3)	3.848,98	487,23	32,82	442,74	2,78	696,52	254,07	618,01	8,30
7 Vino y mosto	36,17	130,83	17,47	6,97	0,00	732,04	194,80	89,37	2,45
8 Aceite de oliva	1.830,56	24,02	1,72	0,59	0,00	164,19	2,93	70,66	5,98
9 Otros	79,20	4,73	0,34	5,11	0,00	49,31	6,42	5,38	0,27
<b>PRODUCCION ANIMAL</b>	<b>1.924,48</b>	<b>2.670,32</b>	<b>72,53</b>	<b>130,66</b>	<b>244,77</b>	<b>1.694,22</b>	<b>2.945,31</b>	<b>3.085,51</b>	<b>140,29</b>
Carne y Ganado	1.495,47	2.448,20	43,95	47,15	102,26	1.108,08	2.171,60	2.751,63	82,41
1 Bovino	244,99	278,42	11,04	7,73	96,21	287,32	603,33	400,00	68,61
2 Porcino	702,75	1.730,07	10,81	11,27	0,45	389,68	1.103,58	1.694,46	2,86
3 Equino	18,81	2,24	2,85	0,41	3,18	4,00	8,62	10,90	3,26
4 Ovino y Caprino	182,41	111,73	18,82	6,93	0,65	196,35	202,95	54,09	6,80
5 Aves	344,49	306,48	0,42	17,87	-0,07	218,55	211,06	551,80	0,67
6 Otros	2,03	19,26	0,02	2,95	1,85	12,18	42,06	40,38	0,21
Productos Animales	429,01	222,12	28,58	83,51	142,51	586,14	773,71	333,88	57,88
1 Leche	326,75	51,24	18,87	42,34	140,03	272,23	545,10	242,33	34,40
2 Huevos	46,10	156,50	7,09	37,50	1,76	278,32	202,85	76,69	19,72
3 Otros	56,16	14,38	2,63	3,67	0,71	35,59	25,76	14,86	3,76
PRODUCCION DE SERVICIOS ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	128,22	50,94	2,47	4,79	0,29	49,29	102,72	44,01	3,95
	181,28	98,20	17,25	36,96	14,37	183,85	256,11	81,05	11,20

10.2.8.1 Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas (\*), 2018  
Valores corrientes a precios básicos  
(millones de euros)

	Andalucía	Aragón	Islas Baleares	Islas Canarias	Cantabria	Castilla - La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Comunidad de Madrid
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>3.890,64</b>	<b>2.586,69</b>	<b>102,22</b>	<b>319,34</b>	<b>218,31</b>	<b>2.127,00</b>	<b>3.811,93</b>	<b>2.890,81</b>	<b>143,08</b>
1 Semillas y Plantones	304,01	80,97	7,97	10,13	0,63	143,47	164,33	53,35	7,50
2 Energía y Lubricantes	503,27	143,12	21,87	41,88	7,93	303,31	301,04	158,82	22,24
3 Fertilizantes y Enmiendas	447,30	190,48	2,70	11,55	3,24	170,06	367,13	105,49	10,77
4 Productos Fitosanitarios	374,30	69,84	4,39	16,18	0,91	64,86	116,85	99,82	6,00
5 Gastos Veterinarios	71,06	57,58	3,38	4,12	11,75	52,39	103,30	81,32	5,23
6 Plenos	1.085,49	1.695,26	43,69	95,93	176,46	919,50	2.173,03	1.972,54	67,25
7 Mantenimiento de material	158,09	98,73	8,05	3,80	7,98	164,92	197,43	109,55	7,42
8 Mantenimiento de edificios	54,61	68,65	1,56	2,62	3,59	98,47	82,47	79,98	3,08
9 Servicios Agrícolas	128,22	50,94	2,47	4,79	0,29	49,29	102,72	44,01	3,95
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)	99,76	24,39	1,66	6,46	1,78	22,01	32,98	24,74	1,26
11 Otros Bienes y Servicios	664,54	106,75	4,48	121,88	3,74	138,72	170,67	161,20	8,38
<b>C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>	<b>9.282,99</b>	<b>1.884,32</b>	<b>143,11</b>	<b>620,18</b>	<b>126,44</b>	<b>3.552,04</b>	<b>2.611,48</b>	<b>2.021,67</b>	<b>172,91</b>
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>948,04</b>	<b>423,08</b>	<b>36,54</b>	<b>85,45</b>	<b>28,62</b>	<b>913,38</b>	<b>686,21</b>	<b>506,80</b>	<b>33,37</b>
<b>E. OTRAS SUBVENCIONES</b>	<b>1.679,54</b>	<b>483,15</b>	<b>31,95</b>	<b>56,11</b>	<b>46,69</b>	<b>766,87</b>	<b>891,03</b>	<b>378,26</b>	<b>37,58</b>
<b>F. OTROS IMPUESTOS</b>	<b>125,02</b>	<b>25,27</b>	<b>22,78</b>	<b>8,90</b>	<b>4,96</b>	<b>37,53</b>	<b>39,62</b>	<b>33,15</b>	<b>10,18</b>
<b>G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA</b>	<b>9.889,47</b>	<b>1.919,12</b>	<b>115,75</b>	<b>581,94</b>	<b>139,55</b>	<b>3.368,00</b>	<b>2.776,68</b>	<b>1.859,98</b>	<b>166,94</b>

(\*) Metodología SEC-2010

(1) Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

(3) Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

10.2.8.1 Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas (\*) (Conclusión), 2018  
Valores corrientes a precios básicos  
(millones de euros)

	Comunidad foral de Navarra	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	La Rioja	País Vasco	Principado de Asturias	Región de Murcia	España
<b>A. PRODUCCION RAMA AGRARIA</b>	<b>1.112,92</b>	<b>3.488,95</b>	<b>2.843,61</b>	<b>3.648,26</b>	<b>735,06</b>	<b>488,48</b>	<b>500,64</b>	<b>2.821,38</b>	<b>52.144,46</b>
<b>PRODUCCION VEGETAL</b>	<b>594,24</b>	<b>2.673,32</b>	<b>1.414,74</b>	<b>1.408,98</b>	<b>595,77</b>	<b>268,61</b>	<b>130,90</b>	<b>1.989,07</b>	<b>31.405,76</b>
1 Cereales	172,60	51,76	294,09	27,88	45,74	39,41	0,42	10,09	4.342,57
2 Plantas Industriales (1)	13,06	3,02	82,35	13,43	7,18	10,38	4,44	8,64	1.053,15
3 Plantas Forrajeras	75,76	4,64	49,18	304,25	7,46	56,81	93,01	5,60	1.850,45
4 Hortalizas (2)	226,73	843,48	413,55	465,75	208,68	35,19	16,49	912,91	9.328,44
5 Patata	3,20	20,19	3,26	164,66	7,97	11,71	2,14	54,71	674,42
6 Frutas (3)	60,39	1.549,42	360,28	385,11	242,88	59,08	14,38	981,54	10.044,54
7 Vino y mosto	32,85	101,66	88,63	47,54	71,82	54,46	0,02	9,06	1.616,15
8 Aceite de oliva	8,35	83,73	116,79	0,00	2,49	0,07	0,00	5,41	2.317,48
9 Otros	1,30	15,41	6,60	0,35	1,55	1,50	0,00	1,10	178,57
<b>PRODUCCION ANIMAL</b>	<b>472,69</b>	<b>731,38</b>	<b>1.318,69</b>	<b>2.122,91</b>	<b>117,25</b>	<b>195,38</b>	<b>354,61</b>	<b>779,49</b>	<b>19.000,46</b>
Carne y Ganado	343,57	567,22	1.203,61	1.191,86	102,15	83,51	152,12	688,64	14.583,42
1 Bovino	75,75	28,70	337,13	513,43	23,74	51,48	143,11	34,93	3.205,91
2 Porcino	146,03	259,03	551,16	247,99	32,30	5,64	-0,05	453,59	7.341,60
3 Equino	8,78	5,35	4,36	2,73	0,64	3,27	2,79	1,47	83,64
4 Ovino y Caprino	39,44	32,40	212,63	6,94	7,54	10,39	4,68	87,03	1.181,78
5 Aves	69,32	218,80	96,74	393,27	36,08	8,19	1,34	108,62	2.583,63
6 Otros	4,26	22,93	1,59	27,50	1,85	4,54	0,25	2,99	186,85
Productos Animales	129,12	164,16	115,08	931,05	15,10	111,87	202,49	90,85	4.417,04
1 Leche	92,75	35,27	41,27	866,69	9,20	74,73	198,45	53,84	3.045,48
2 Huevos	33,84	93,93	32,26	49,37	3,75	35,65	2,77	31,94	1.110,04
3 Otros	2,52	34,96	41,55	14,98	2,15	1,49	1,28	5,07	261,53
PRODUCCION DE SERVICIOS ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	15,60	40,18	26,58	6,94	12,39	5,30	0,43	34,48	528,57
	30,39	44,08	83,61	109,42	9,64	19,20	14,69	18,34	1.209,66



10.2.8.1 Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas (\*) (Conclusión), 2018  
Valores corrientes a precios básicos  
(millones de euros)

	Comunidad foral de Navarra	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	La Rioja	Pais Vasco	Principado de Asturias	Región de Murcia	España
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>511,08</b>	<b>1.452,40</b>	<b>1.186,69</b>	<b>1.939,49</b>	<b>231,43</b>	<b>231,98</b>	<b>316,77</b>	<b>1.441,69</b>	<b>23.401,55</b>
1 Semillas y Plantones	29,96	54,48	55,80	52,08	11,40	6,92	3,83	50,51	1.037,33
2 Energía y Lubricantes	38,36	143,12	105,27	84,20	25,59	15,89	14,63	143,48	2.074,01
3 Fertilizantes y Enmiendas	43,04	150,95	81,55	41,57	26,11	20,28	5,70	89,49	1.767,42
4 Productos Fitosanitarios	24,29	130,86	57,55	17,87	34,94	9,81	1,42	115,38	1.145,26
5 Gastos Veterinarios	15,52	22,34	64,98	65,71	3,96	8,05	16,62	19,30	606,60
6 Plenos	263,47	462,50	595,15	1.467,18	71,01	134,86	244,60	627,63	12.095,55
7 Mantenimiento de material	24,26	54,03	60,98	129,88	19,14	17,52	16,46	26,65	1.104,88
8 Mantenimiento de edificios	12,82	21,90	30,91	32,21	5,75	5,07	3,84	18,91	526,44
9 Servicios Agrícolas	15,60	40,18	26,58	6,94	12,39	5,30	0,43	34,48	528,57
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)	6,64	24,27	18,13	9,47	4,00	3,54	3,93	20,99	306,00
11 Otros Bienes y Servicios	37,13	347,78	89,79	32,37	17,15	4,74	5,31	294,86	2.209,48
<b>C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>	<b>601,84</b>	<b>2.036,55</b>	<b>1.656,92</b>	<b>1.708,77</b>	<b>503,63</b>	<b>256,51</b>	<b>183,87</b>	<b>1.379,69</b>	<b>28.742,91</b>
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>103,93</b>	<b>401,37</b>	<b>314,98</b>	<b>461,40</b>	<b>94,55</b>	<b>69,94</b>	<b>56,70</b>	<b>187,12</b>	<b>5.351,47</b>
<b>E. OTRAS SUBVENCIONES</b>	<b>128,10</b>	<b>234,19</b>	<b>558,82</b>	<b>186,56</b>	<b>46,05</b>	<b>39,19</b>	<b>64,38</b>	<b>167,34</b>	<b>5.795,81</b>
<b>F. OTROS IMPUESTOS</b>	<b>8,92</b>	<b>38,57</b>	<b>22,83</b>	<b>17,29</b>	<b>5,17</b>	<b>5,79</b>	<b>5,98</b>	<b>20,01</b>	<b>431,95</b>
<b>G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA</b>	<b>617,10</b>	<b>1.830,80</b>	<b>1.877,94</b>	<b>1.416,65</b>	<b>449,96</b>	<b>219,97</b>	<b>185,56</b>	<b>1.339,89</b>	<b>28.755,29</b>

(\*) Metodología SEC-2010

(1) Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

(3) Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

10.2.9. Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España

Años	Producto interior bruto a precios de mercado (millones de euros)	Porcentaje que corresponde al sector agrario (*)	Renta nacional disponible neta a precios de mercado (millones de euros)	Renta nacional disponible neta a precios de mercado por habitante (euros)
Base 2010= 100				
2.008	1.109.541,0	2,4	909.437,0	19.777,7
2.009	1.069.323,0	2,3	878.214,0	18.940,1
2.010	1.072.709,0	2,4	882.934,0	18.962,5
2.011	1.063.763,0	2,4	867.238,0	18.556,1
2.012	1.031.099,0	2,4	845.973,0	18.089,5
2.013	1.020.348,0	2,6	838.494,0	17.996,1
2.014	1.032.158,0	2,5	853.217,0	18.366,5
2.015	1.077.590,0	2,7	897.955,0	19.348,3
2.016	1.113.840,0	2,8	932.147,0	20.067,8
2.017	1.161.867,0	2,8	974.106,0	20.933,7
2.018	1.204.241,0	2,8	1.010.794,0	21.631,0
2019 (A)	1.244.772,0	2,6	1.042.316,0	22.128,0

Fuente: I.N.E.

(\*) Recoge la participación de las ramas agraria y pesquera.

(A) Estimación Avance.

GRÁFICO 10.2.9: Evolución del Producto Interior Bruto y de la Renta Nacional (millones de euros)

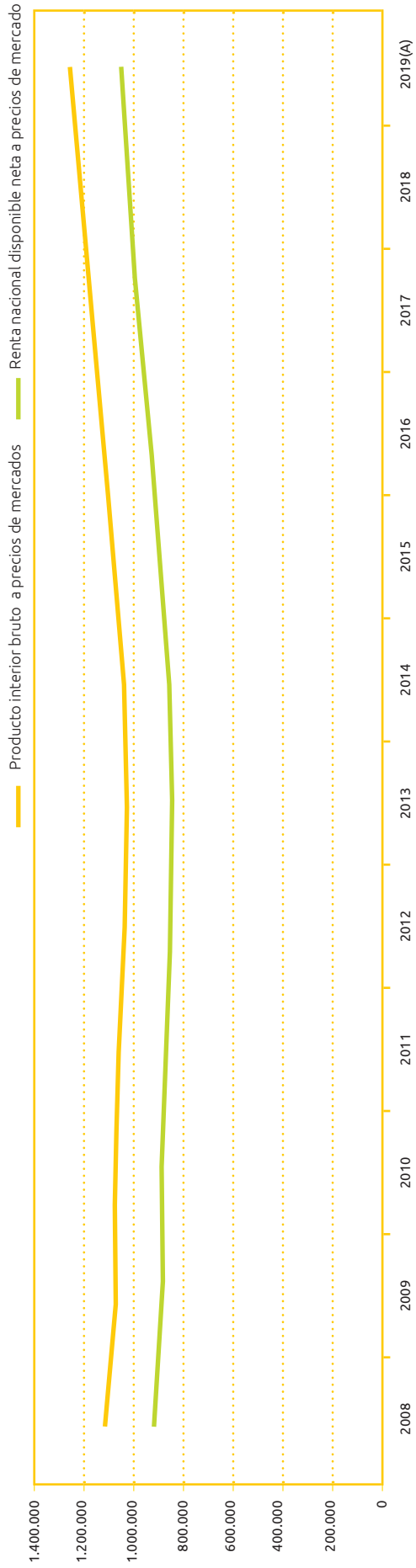
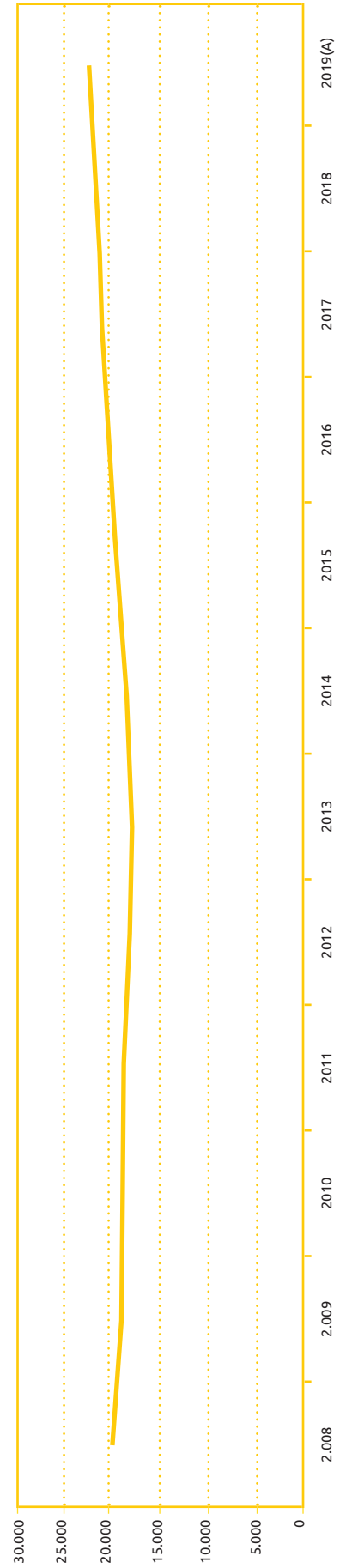


GRÁFICO: Evolución la Renta Nacional disponible neta a precios de mercado por habitante (euros)



10.2.10. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2020 (2ªE)  
A precios corrientes (millones de euros)

PAÍSES	Producción de la rama de la actividad agraria	Producción vegetal	Producción animal	Consumos intermedios	Renta Agraria
<b>EUR-27 + Reino Unido</b>	<b>440.407</b>	<b>226.346</b>	<b>176.119</b>	<b>255.548</b>	<b>168.846</b>
Alemania	56.307	26.890	26.259	36.057	15.812
Austria	7.689	3.368	3.574	4.454	2.621
Bélgica	8.723	4.115	4.530	6.417	2.129
Bulgaria	3.965	2.595	1.038	2.301	2.267
Chipre	771	294	450	434	349
Croacia	2.537	1.468	898	1.319	1.385
Dinamarca	11.072	3.379	6.915	8.116	2.385
Eslovaquia	2.277	1.260	730	1.747	846
Eslovenia	1.347	768	560	748	570
España	52.991	30.957	20.272	23.694	29.093
Estonia	981	467	416	717	344
Finlandia	4.457	1.527	2.256	3.032	1.733
Francia	75.428	41.815	26.306	45.246	25.940
Grecia	11.741	8.089	2.577	5.676	7.049
Holanda	28.125	14.073	10.449	17.674	7.271
Hungría	9.078	5.287	3.132	5.188	4.247
Irlanda	8.943	1.836	6.645	5.667	4.090
Italia	56.118	31.238	15.447	24.833	25.544
Letonia	1.695	1.014	527	1.101	716
Lituania	3.338	2.056	926	1.958	1.188
Luxemburgo	435	148	249	313	94
Malta	127	48	72	65	81
Polonia	26.830	13.072	13.073	17.095	11.607
Portugal	7.860	4.475	2.961	4.911	2.962
Reino Unido	29.504	9.936	16.799	19.139	10.435
República Checa	5.666	3.224	2.093	3.760	2.446
Rumanía	16.328	10.163	4.283	9.560	4.081
Suecia	6.074	2.784	2.682	4.327	1.563

Fuente: EUROSTAT. Sistema Europeo de Cuentas 2010 (SEC-2010), (2ª Estimación enero 2021)



10.3.1. Evolución interanual de las principales características y resultados

VARIABLES	2014	2015	2016	2017	2018	Promedio 2014-2018
<b>Número de explotaciones representadas</b>	8.531	8.709	8.687	8.749	8.740	8.683
<b>Número de explotaciones en la muestra</b>	413.416	417.476	434.505	434.748	431.944	426.418
<b>I CARACTERÍSTICAS GENERALES</b>						
Superficie Agraria Útil (SAU) (ha)	48,0	47,7	46,3	46,6	46,5	47,0
Unidades de ganado (UG)	28,4	31,6	32,3	32,6	32,8	31,5
Mano de obra total (UTA)	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6
Mano de obra Familiar (UTAF)	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0
<b>VI RESULTADOS (euros)</b>						
Producción Bruta Total	61.824	75.770	77.208	77.289	82.484	74.915
Consumos Intermedios	36.567	40.628	39.105	39.481	41.495	39.455
Subvenciones corrientes Netas	12.538	12.861	11.840	12.618	12.617	12.495
Valor Añadido Bruto de explotación	37.795	48.003	49.943	50.426	53.605	47.954
Valor Añadido Neto de explotación	32.361	42.777	45.008	45.481	48.609	42.847
Renta Neta de explotación	23.323	31.152	33.666	33.631	35.330	31.420
<b>VII RATIOS</b>						
Valor Añadido Neto / UTA (euros/UTA)	21.643	26.222	28.976	28.646	29.413	26.980
Renta Neta de Explotación / UTAF (euros/UTA)	21.399	28.944	32.894	32.939	34.560	30.147
Subv. Netas / Valor Añadido Neto	38,7%	30,1%	26,3%	27,7%	26,0%	29,8%

Fuente: RECAN 2014 a 2018. MAGRAMA  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/red-contable-recan/>  
 UTA: Unidades de Trabajo Año (SE010)  
 UTAF: Unidades de Trabajo Año Familiar (SE015)

GRÁFICO 10.3.1.: EVOLUCIÓN DEL VAN / UTA (Euros / Uta)

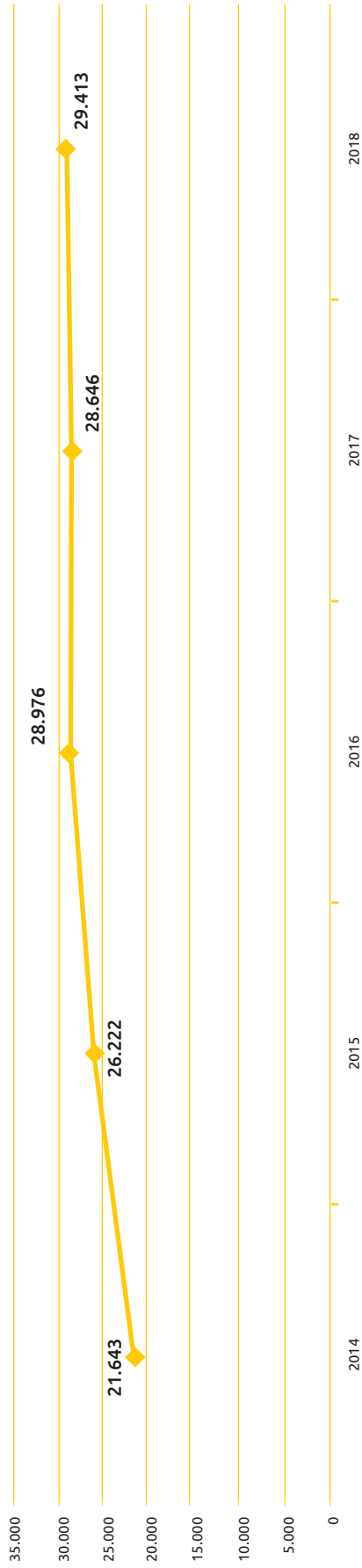
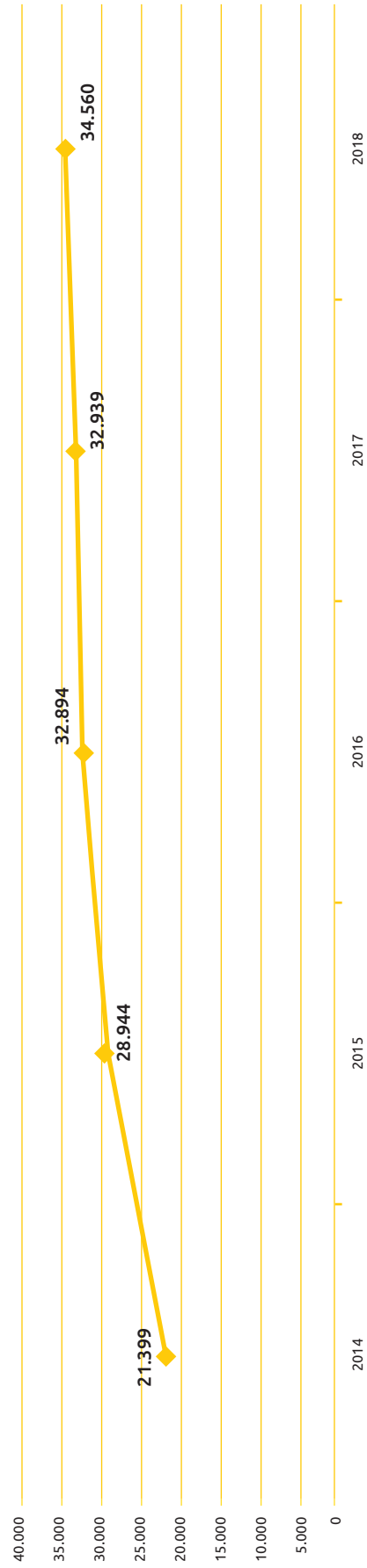


GRÁFICO 10.3.1.: RENTA NETA DE EXPLOT. / UTAF (Euros / Uta)



10.3.2. Principales características y resultados por Comunidades Autónomas, 2018

CCAA	Nº Explotaciones		Características Generales y Resultados Medios por Explotación										VAN / UTA	
	Muestra		SAU	UG	UTA	PBT	CI	SUBV	VAB	VAN	RN			
Galicia	447		23,4	40,7	1,2	58.464	36.598	9.648	31.515	26.774	24.664		21.888	
P. de Asturias	189		30,2	52,7	1,4	64.089	50.434	15.967	29.622	25.241	21.232		17.876	
Cantabria	164		39,0	54,3	1,4	65.575	49.716	15.371	31.230	25.828	21.136		17.973	
País Vasco	406		41,7	33,8	1,7	95.992	56.872	15.927	55.047	44.121	34.751		25.484	
Navarra	320		65,6	43,3	1,3	99.627	65.249	19.184	53.562	41.302	27.625		31.271	
Rioja (La)	243		32,1	14,4	1,5	81.918	30.781	10.576	61.713	56.417	40.657		36.747	
Aragón	676		76,7	59,7	1,5	92.344	46.373	17.862	63.833	56.723	39.347		36.608	
Cataluña	658		44,1	96,8	1,8	117.162	70.505	14.076	60.733	51.213	31.057		27.806	
Baleares	165		57,3	17,6	1,8	60.202	30.949	15.565	44.818	39.275	24.324		22.356	
Castilla y León	949		67,6	39,9	1,4	92.356	60.991	14.392	45.757	41.449	30.514		29.455	
Madrid	190		60,7	26,6	2,0	61.549	35.345	7.629	33.833	32.010	23.440		16.296	
Castilla-La Mancha	898		60,4	15,3	1,8	68.286	30.090	9.649	47.845	43.716	32.527		23.666	
Valencia	639		14,5	13,0	1,3	60.531	25.112	3.074	38.492	35.941	25.988		27.566	
R. de Murcia	344		34,2	34,2	2,5	110.175	42.128	8.843	76.889	72.610	48.570		29.586	
Extremadura	718		70,5	43,9	2,1	79.887	40.673	13.582	52.797	49.812	36.545		23.642	
Andalucía	1.505		36,6	14,5	1,6	81.654	31.731	13.686	63.609	58.940	44.316		37.594	
Canarias	229		3,2	10,7	4,0	125.046	52.977	27.068	99.137	91.718	54.064		22.927	
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.740</b>		<b>46,5</b>	<b>32,8</b>	<b>1,7</b>	<b>82.484</b>	<b>41.495</b>	<b>12.617</b>	<b>53.605</b>	<b>48.609</b>	<b>35.330</b>		<b>29.413</b>	

Fuente: RECAN 2018. MAGRAMA

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/red-contable-recan/>

SAU: Superficie Agrícola Utilizada (Has) (SE025) PBT: Producción Bruta Total (SE131)

UG: Unidades Ganaderas (SE080) CI: Consumos Intermedios (SE275)

UTA: Unidades de Trabajo Año (SE010) SUBV: Subvenciones corrientes Netas (SE600)

VAB: Valor Añadido Bruto (SE410)

VAN: Valor Añadido Neto (SE415)

RN: Renta Neta de explotación (SE420)



GRÁFICO 10.3.2.: VAN por unidad de trabajo (UTA)

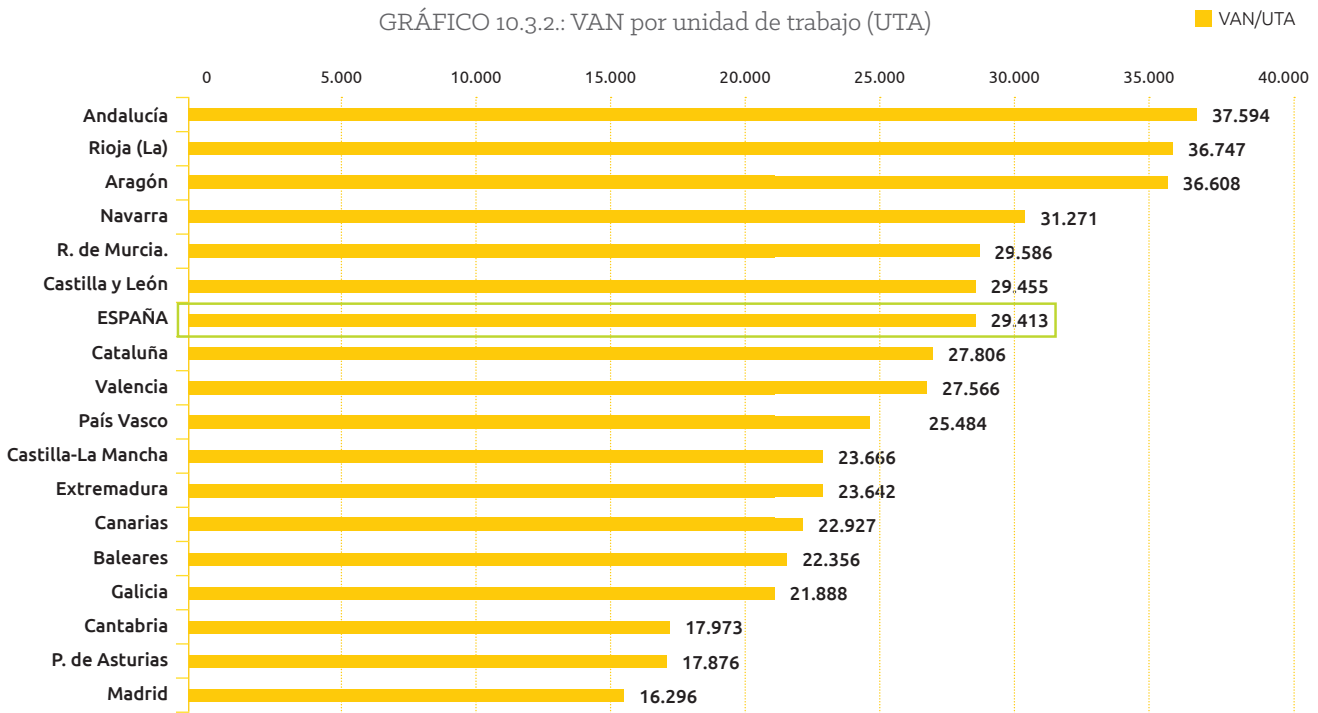
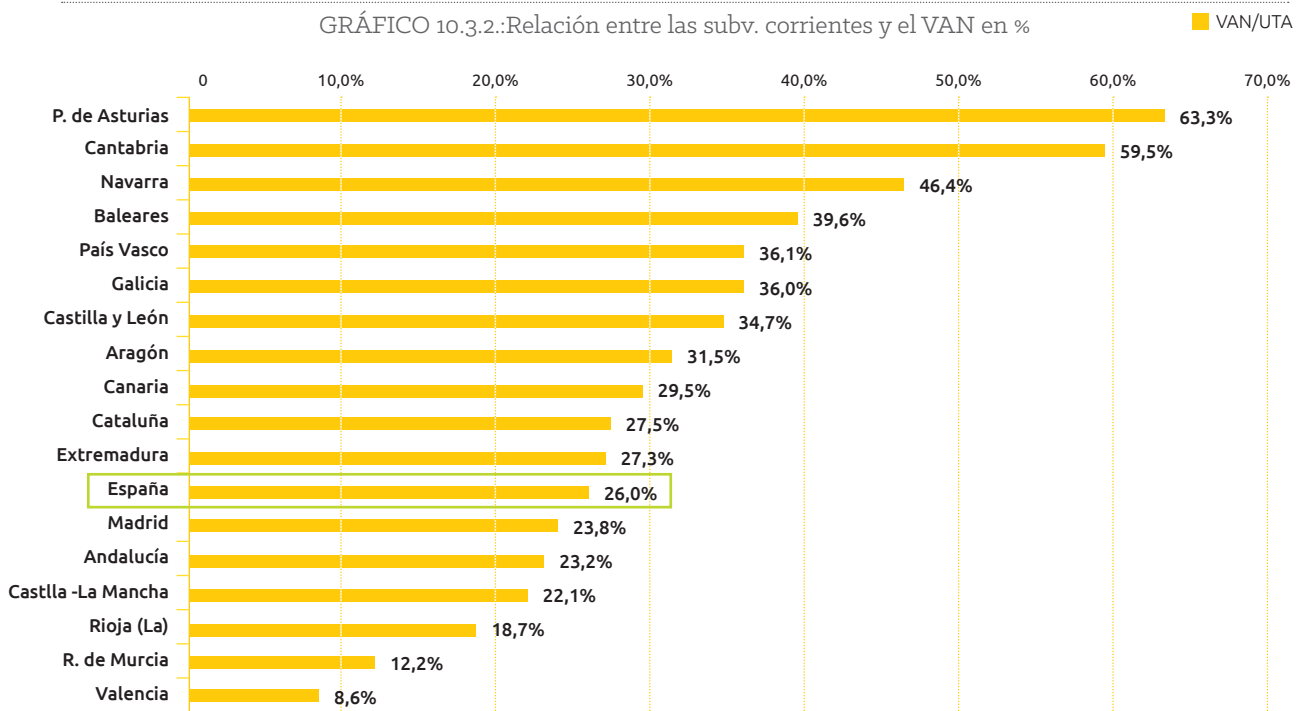


GRÁFICO 10.3.2.: Relación entre las subv. corrientes y el VAN en %



10.3.3.Principales características y resultados por Orientaciones Técnico Económicas (OTES), 2018

	Características Generales y Resultados Medios por Explotación											VAN / UTA	SUBV / VAN
	SAU	UG	UTA	PBT	CI	SUBV	VAB	VAN	RN				
15 Cereales, oleaginosas y proteaginosas	76,5	0,3	1,1	46.618	28.208	15.912	34.322	29.839	22.884	27.195	53,3%		
16 Otros cultivos anuales extensivos	45,5	0,1	1,7	77.760	43.467	15.517	49.810	44.766	28.578	26.340	34,7%		
20 Horticultura	7,0	0,0	3,4	172.430	61.127	4.852	116.155	108.897	67.094	31.906	4,5%		
35 Vitivinicultura	25,8	0,0	1,7	55.297	15.600	5.411	45.108	41.366	30.779	24.931	13,1%		
36 Frutales	19,6	0,1	1,8	72.034	24.248	7.847	55.633	51.708	34.956	28.673	15,2%		
37 Olivar	25,8	0,2	1,4	54.284	18.596	12.232	47.919	43.470	33.127	31.618	28,1%		
38 Cultivos permanentes combinados	35,1	0,0	1,4	43.827	15.253	9.406	37.981	34.437	26.942	24.001	27,3%		
45 Vacuno lechero	35,1	89,5	2,1	204.265	150.472	20.742	74.535	66.016	52.454	32.052	31,4%		
48 Ovino_caprino y otros herb.	82,9	63,2	1,7	86.227	52.799	17.915	51.343	46.978	36.922	27.128	38,1%		
49 Vacuno cría y carne	71,7	58,1	1,3	59.122	39.647	17.856	37.331	33.491	28.007	25.182	53,3%		
50 Granívoros	28,0	462,9	2,2	296.705	182.994	6.900	120.611	107.058	81.544	49.031	6,4%		
60 Mixto agricultura	48,8	0,3	1,6	68.730	28.333	11.263	51.660	46.511	33.327	28.435	24,2%		
70 Mixto ganadería	153,9	162,9	2,4	145.278	88.052	25.529	82.755	75.806	55.763	31.899	33,7%		
80 Mixto agricultura y ganadería	84,3	30,4	1,5	68.122	38.939	19.151	48.333	42.985	33.275	28.182	44,6%		
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>46,5</b>	<b>32,8</b>	<b>1,7</b>	<b>82.484</b>	<b>41.495</b>	<b>12.617</b>	<b>53.605</b>	<b>48.609</b>	<b>35.330</b>	<b>29.413</b>	<b>26,0%</b>		

Fuente: RECAN 2018. MAGRAMA  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/red-contable-recan/>

SAU: Superficie Agrícola Utilizada (Has) (SE025)  
 UG: Unidades Ganaderas (SE080)  
 UTA: Unidades de Trabajo Año (SE010)

PBT: Producción Bruta Total (SE131)  
 CI: Consumos Intermedios (SE275)  
 SUBV: Subvenciones corrientes Netas (SE600)

VAB: Valor Añadido Bruto (SE410)  
 VAN: Valor Añadido Neto (SE415)  
 RN: Renta Neta de explotación (SE420)

GRÁFICO 10.3.3.:Relación entre las subv. corrientes y el VAN en %

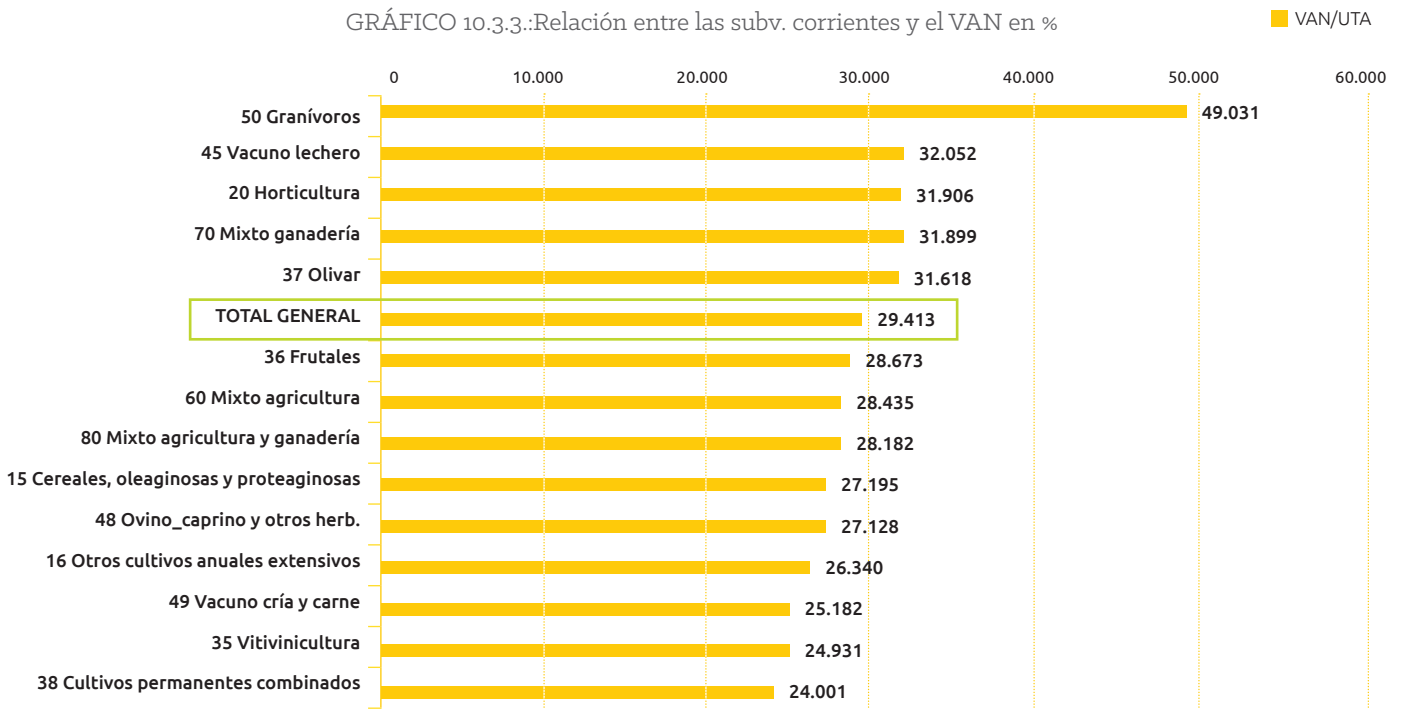
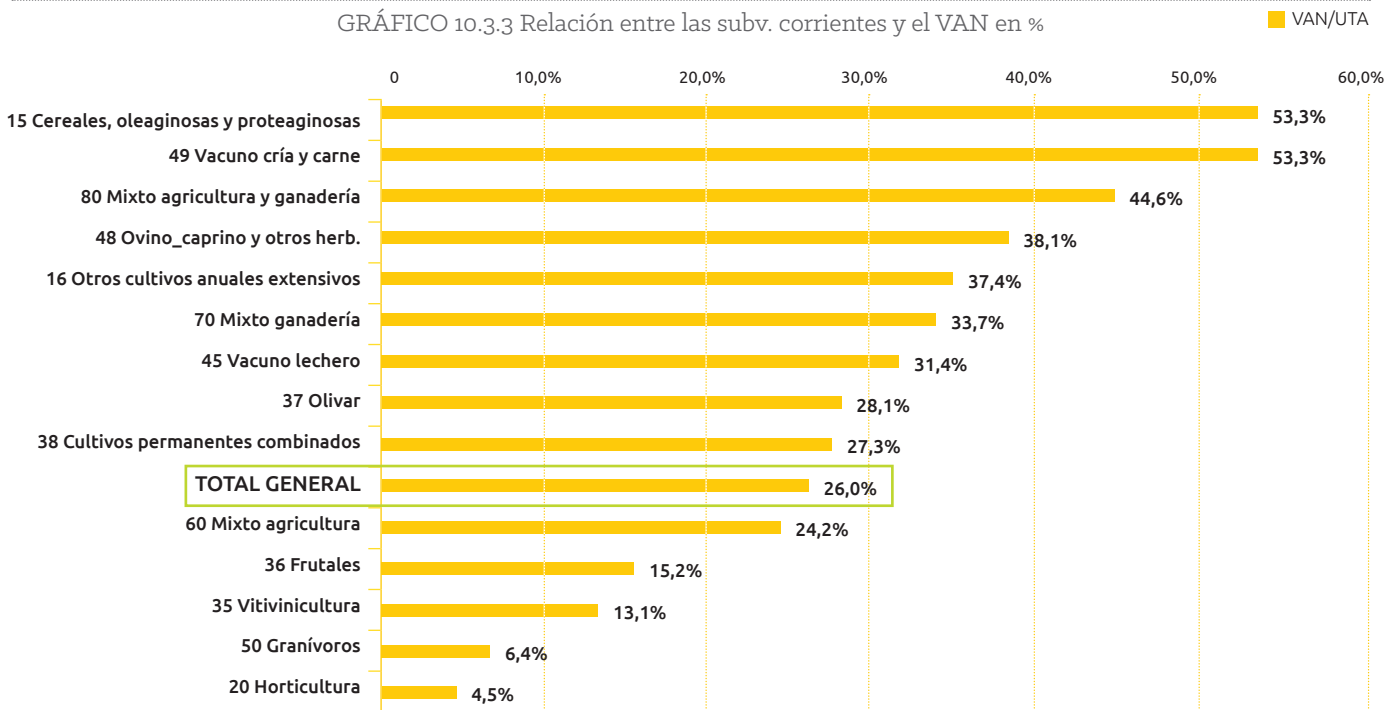


GRÁFICO 10.3.3 Relación entre las subv. corrientes y el VAN en %

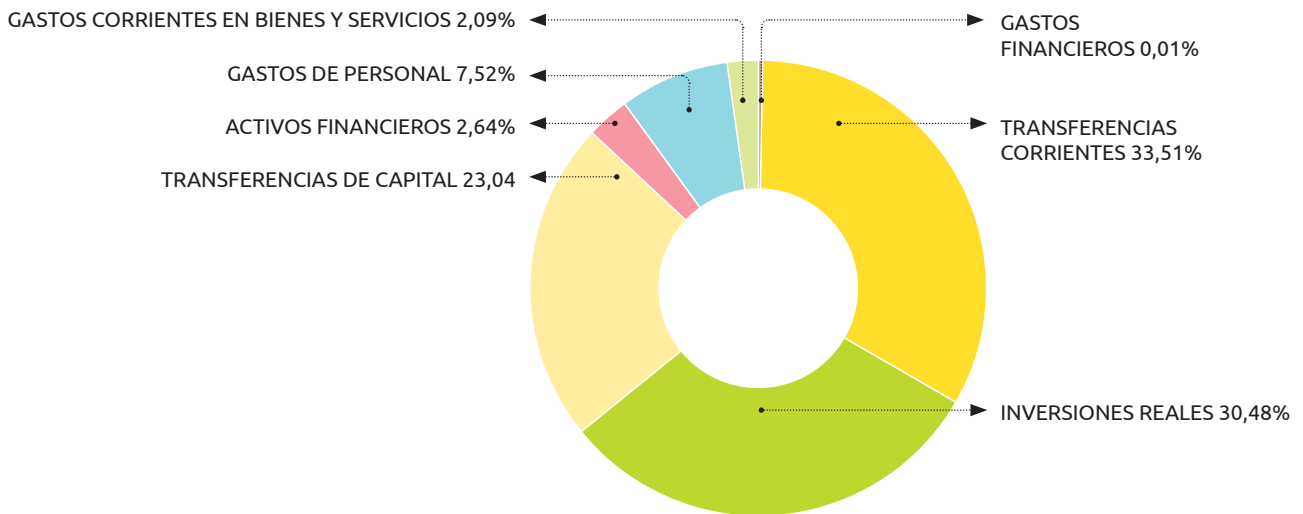


10.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (Sección 21) (euros).

CAPÍTULOS	DOTACIONES		
	2018	2019	2020
I. GASTOS DE PERSONAL	29.565.780	68.812.060	68.812.060
2. GASTOS CORRIENTES EN BIENES Y SERVICIOS	0	19.092.150	19.092.150
3. GASTOS FINANCIEROS	55.500	94.770	94.770
4. TRANSFERENCIAS CORRIENTES	44.115.620	306.659.870	306.659.870
6. INVERSIONES REALES	146.230.980	282.205.910	282.205.910
7. TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	175.072.410	214.151.370	214.151.370
8. ACTIVOS FINANCIEROS	24.003.320	24.137.520	24.137.520
<b>TOTAL</b>	<b>419.043.610</b>	<b>915.153.650</b>	<b>915.153.650</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA

GRÁFICO 10.4.1.: Distribución del presupuesto de gastos del MAPA. Año 2020

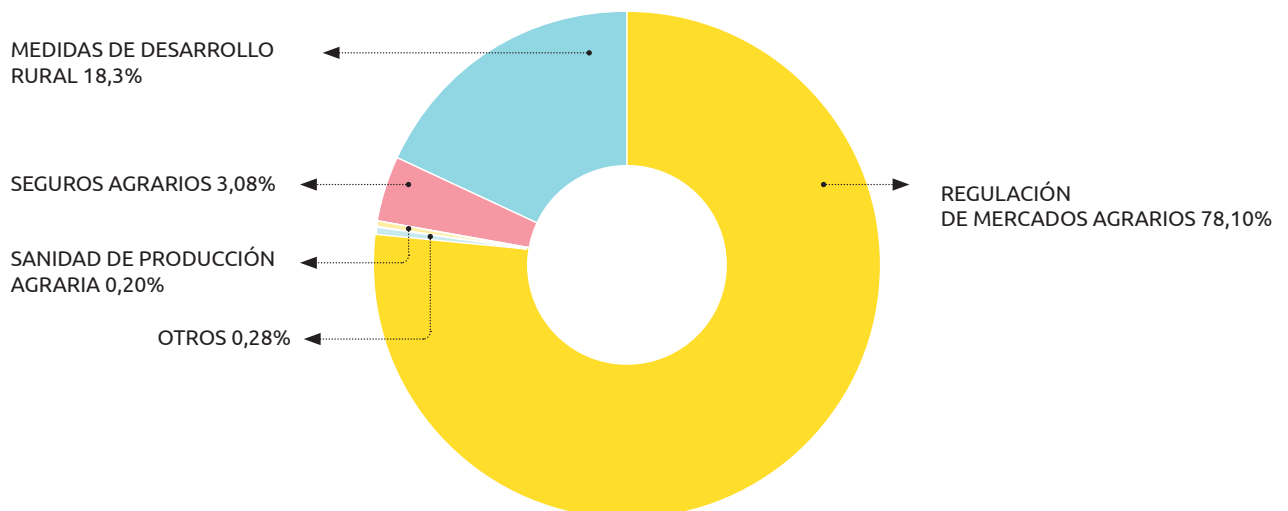


## 10.4.2.1. Subvenciones del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2018		2019		2020	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Medidas de desarrollo rural	1.016.307,9	16,6	1.177.120,3	14,9	1.409.645,1	18,3
Modernización de explotaciones	0,3	0,0	-	-	-	-
Formación agroalimentaria y desarrollo rural	438,8	0,0	386,3	0,0	800,5	0,0
Aportación a los Programas de Desarrollo rural Sostenible	-	-	-	-	-	-
Medidas P.A.C. y de Desarrollo rural	-	-	-	-	-	-
Diversificación de la economía rural	59,7	0,0	59,7	0,0	59,7	0,0
Infraestructuras y otras medidas de desarrollo rural	-	-	-	-	-	-
Fomento del Asociacionismo Agrario y Cooperativo y OPA's	2.690,4	0,0	2.730,0	0,0	2.623,9	0,0
Fomento Industria Agroalimentaria	128,5	0,0	150,3	0,0	78,3	0,0
Seguros agrarios	309.417,2	5,1	245.832,9	3,1	236.908,5	3,1
Fomento de la innovación tecnológica	682,1	0,0	442,5	0,0	-	-
Sanidad de la producción agraria	17.479,3	0,3	21.490,8	0,3	21.674,9	0,3
Mejora de la calidad de la producción agraria	9.352,0	0,2	9.174,1	0,1	9.252,0	0,1
Mejora de la organización de la producción	2.704,8	0,0	2.702,7	0,0	2.699,9	0,0
Regulación de mercados agrarios	4.747.238,4	77,7	6.465.112,5	81,6	6.004.597,9	78,1
Otras ayudas y subvenciones	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>6.106.499,4</b>	<b>100,00</b>	<b>7.925.202,1</b>	<b>100,00</b>	<b>7.688.340,7</b>	<b>100,00</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA

GRÁFICO 10.4.2.1. Subvenciones del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

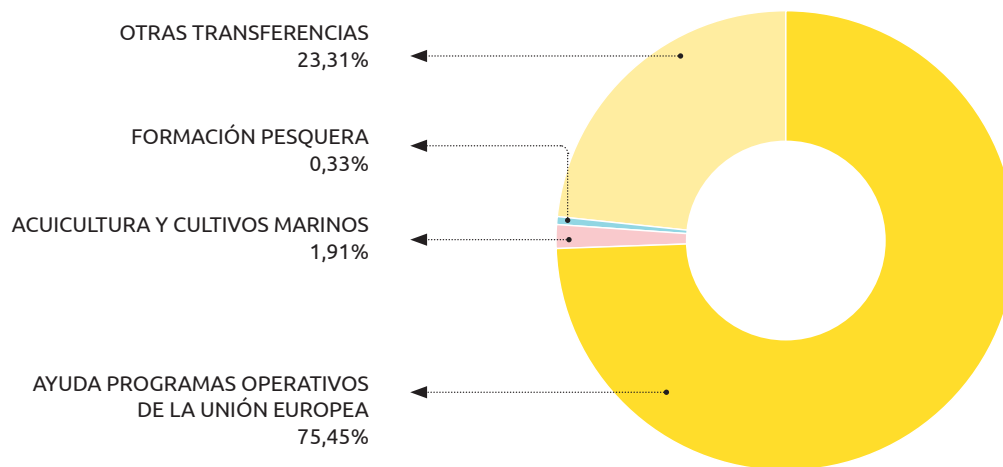


10.4.2.2. Subvenciones del MAPA en el Sector Pesquero (miles de euros)

Conceptos	2018	2019	2020
Ayuda programas operativos de la Unión Europea	6.889,3	6.889,3	11.669,1
Acuicultura y Cultivos marinos	300,0	507,0	300,0
Formación pesquera	104,5	76,0	51,7
Plan de acción sector pesquero (línea ICO) *	-	-	-
Apoyo Financiero de carácter extraordinario *	-	-	-
Otras transferencias	7.748,3	8.148,3	3.653,7
<b>TOTAL</b>	<b>15.042,10</b>	<b>15.620,53</b>	<b>15.674,49</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA

GRÁFICO 10.4.2.2: Distribución de las Subvenciones del MAPA en el Sector Pesquero. Año 2020

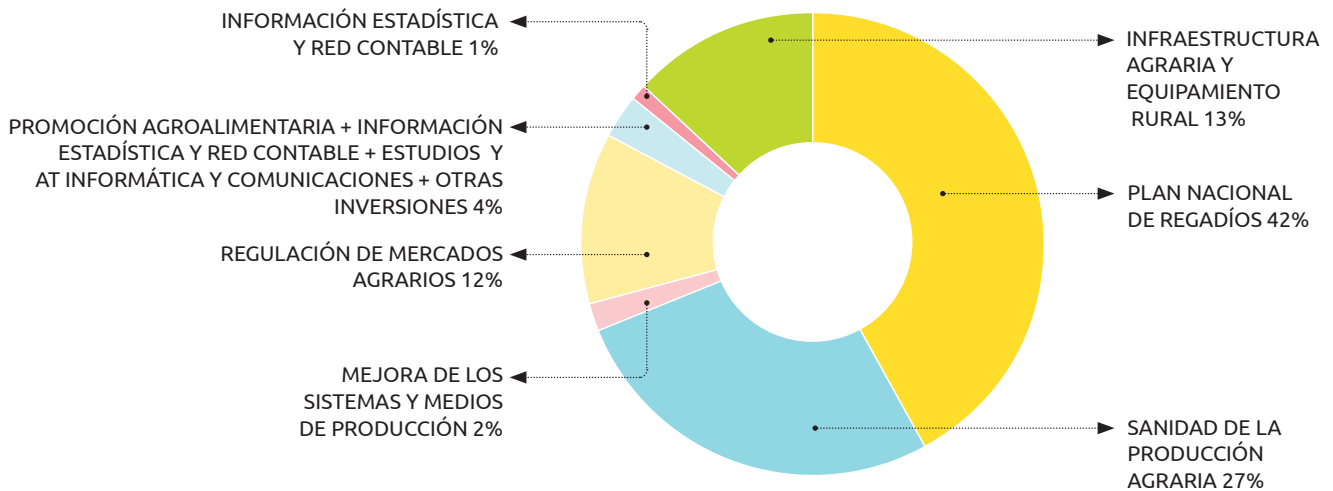


10.4.3.1. Inversiones reales del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2018		2019		2020	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Infraestructura agraria y equipamiento rural	8.168,74	10,3	9.488,98	12,3	8.281,15	13,3
Plan Nacional de regadíos	25.958,23	32,7	25.620,93	33,2	26.290,06	42,3
Sanidad de la producción agraria	21.746,49	27,4	14.406,75	18,7	16.691,51	26,9
Mejora de los sistemas y medios de producción	1.005,95	1,3	1.080,21	1,4	951,51	1,5
Regulación de mercados agrarios	6.952,92	8,7	10.823,06	14,0	7.519,63	12,1
Promoción agroalimentaria	1.519,78	1,9	2.041,09	2,6	2.044,41	3,3
Información estadística y red contable	533,89	0,7	506,94	0,7	258,12	0,4
Estudios y AT Informática y Comunicaciones	13.580,71	17,1	13.260,00	17,2	43,60	0,1
Otras inversiones	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>79.466,7</b>	<b>100,00</b>	<b>77.228,0</b>	<b>100,00</b>	<b>62.080,0</b>	<b>100,00</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA

GRÁFICO 10.4.3.1: Distribución de las inversiones del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural. Año 2020

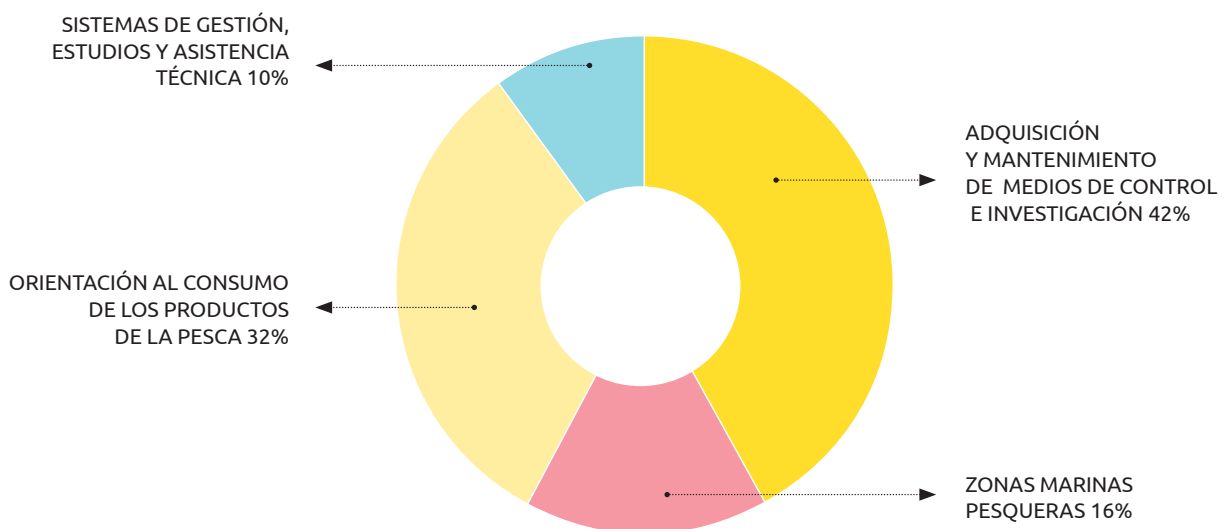


10.4.3.2. Inversiones reales del MAPA en el Sector Pesquero (miles de euros).

Objeto	2018		2019		2020	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Zonas marinas pesqueras	2.979,3	11,3	3.944,3	15,2	4.160,5	15,8
Adquisición y mantenimiento de medios de control e investigación	12.480,0	47,3	13.171,0	50,7	10.961,1	41,6
Sistemas de gestión, estudios y asistencia técnica	3.897,5	14,8	2.126,8	8,2	2.714,1	10,3
Orientación al consumo de los productos de la pesca	7.004,4	26,6	6.756,1	26,0	8.498,6	32,3
Otras inversiones	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>26.361,2</b>	<b>100,0</b>	<b>25.998,1</b>	<b>100,0</b>	<b>26.334,2</b>	<b>100,0</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA

GRÁFICO 10.4.3.2: Distribución de las inversiones del MAPA en el Sector Pesquero. Año 2020





10.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (Millones Euros)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>SECTOR AGRARIO</b>						
F.E.O.G.A. GARANTÍA	-	-	-	-	-	-
F.E.A.G.A.	5.584,344	5.494,481	5.435,416	5.467,984	5.663,496	5.884,075
F.E.A.D.E.R.	1.168,904	901,068	663,514	896,914	1.159,875	1.197,340
F.E.O.G.A. ORIENTACIÓN	-	-	-	-	-	-
OTROS RECURSOS AGRARIOS	31,807	36,831	35,675	29,674	33,410	30,062
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO</b>	<b>6.785,055</b>	<b>6.432,380</b>	<b>6.134,605</b>	<b>6.394,571</b>	<b>6.856,781</b>	<b>7.111,477</b>
<b>SECTOR PESQUERO</b>						
F.E.A.G.A. (PESCA)	-	-	-	-	-	-
I.F.O.P.	-	-	-	-	-	-
F.E.P.	101,999	50,578	-	-	-	-
F.E.M.P.	27,298	32,758	18,242	31,148	133,306	129,589
OTROS RECURSOS PESQUEROS	3,414	3,986	0,308	0,801	-	-
<b>TOTAL SECTOR PESQUERO</b>	<b>132,711</b>	<b>87,321</b>	<b>18,550</b>	<b>31,949</b>	<b>133,306</b>	<b>129,589</b>
<b>TOTAL SECTORES AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>6.917,766</b>	<b>6.519,702</b>	<b>6.153,155</b>	<b>6.426,520</b>	<b>6.990,087</b>	<b>7.241,066</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA  
 F.E.O.G.A.: Fondo Europeo de Orientación y Garantía Agraria  
 F.E.A.G.A.: Fondo Europeo Agrario de Garantía  
 F.E.A.D.E.R.: Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural  
 I.F.O.P.: Instrumento Financiero de Orientación de la Pesca (2000-2006)  
 F.E.P.: Fondo Europeo de la Pesca (2007-2013).  
 F.E.M.P.: Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (2014-2020)

10.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación (Millones de euros)  
Año 2020

Sectores	Restituciones	Ayudas Producción	Almacenamientos	Otras Intervenc.	Desarrollo Rural	Recuperaciones	Reembolso disciplina financiera	TOTAL
Régimen de Pago básico		4.218,487						4.218,487
Régimen de Pago Único		1,071						1,071
Ayuda asociada voluntaria		0,261						0,261
Cultivos Herbáceos		57,502						57,502
Arroz		11,754						11,754
Aceite de oliva y aceitunas		26,903						26,903
Frutas y hortalizas		285,476						285,476
Azúcar e isoglucosa		16,168						16,168
Algodón		59,831						59,831
Sector vitivinícola, vinos y alcoholes		248,501						248,501
Leche y productos lácteos		0,042						2,282
Vacuno		313,986						313,986
Ovino y caprino		179,975						179,975
Porcino		0,000						
Apicultura		5,023						5,023
Programa "POSEICAN"		259,347						259,347
Leguminosas grano		0,857						0,857
Medidas de promoción				13,790				13,790
Otras recuperaciones, irregularidades...				-0,119				-0,119
Otros gastos								
Condicionalidad								
Modulación								
Ayuda específica - R (CE) 73/2009		0,004						0,004
Reembolso disciplina financiera							58,021	58,021
Liquidación ejercicios anteriores								
<b>TOTAL</b>	<b>0,000</b>	<b>5.685,188</b>	<b>0,000</b>	<b>13,671</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>58,021</b>	<b>5.774,666</b>

Fuente: F.E.G.A. (Fondo Europeo Agrario de Garantía). "Transferencias F.E.A.G.A. (Fondo Europeo Agrario de Garantía) por Sectores y Organismos Pagadores".





## PARTE

# IV

## ESTADÍSTICAS PESQUERAS

### CAPÍTULO 11

PESCA MARÍTIMA

### CAPÍTULO 12

ACUICULTURA

### CAPÍTULO 13

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

### CAPÍTULO 14

COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA

### CAPÍTULO 15

DATOS DE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

En esta parte, se incluyen datos sobre estadísticas pesqueras que se han obtenido a través de diferentes fuentes.

En primer lugar están las operaciones estadísticas del sector pesquero incluidas en el Plan Estadístico Nacional (PEN) que son responsabilidad del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) y en segundo lugar, se muestran resultados de operaciones estadísticas realizadas por otros Organismos, como son el Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social (MTAS), el Instituto Nacional de Estadística (INE) y la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT).

Bajo el título de “Estadísticas Pesqueras”, se recoge la información estadística básica sobre la pesca marítima y la acuicultura; las industrias de procesado de pescado; sobre comercio exterior de productos de la pesca y la acuicultura de España y por último se recopila y agrupa información estadística sobre el empleo en el sector pesquero, según las diferentes fuentes que generan los datos.

Enlace de interés:



<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>



## PESCA MARÍTIMA

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en tres bloques, uno de la “**Encuesta Económica de Pesca Marítima**”, otro de “**Flota pesquera**” y otro de “**Capturas**”.

### ENCUESTA ECONÓMICA DE PESCA MARÍTIMA

Los resultados de la Encuesta Económica están referidos a los buques pesqueros españoles, que es el principal componente del sector pesquero extractivo.

Las principales variables medidas son algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. La fuente de los resultados que se presentan es la “**Encuesta Económica de Pesca Marítima**” operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2017-2020 (PEN 2017-2020).

### FLOTA PESQUERA

La flota pesquera es el conjunto de buques que se utilizan para la captura de las diferentes especies.

Las principales variables medidas son el número de buques, el arqueo, la potencia, la eslora, etc. Estas variables se agrupan y clasifican por el tipo de pesca principal, el caladero donde faenan, etc. La fuente de los resultados que se presentan es la “**Estadística de la Flota Pesquera**”, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2017-2020 (PEN 2017-2020).

### CAPTURAS

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenen, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales.

Las principales variables medidas son el **peso vivo** capturado y el **valor** de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como: especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. La fuente de los resultados que se presentan es la operación estadística “**Estadísticas de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**”, que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2017-2020 (PEN 2017-2020).

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, anuales y plurianuales, también está disponible en la Web una **base de datos de capturas**, con datos desde el año 1996 en formato Excel..

11.1. Serie histórica de indicadores económicos

Indicadores económicos	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total sector pesca marítima		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Variación cifra de ingresos por actividad pesquera (%)	2,38	-2,14	-2,23	3,73	-11,47	-5,49	3,17	-7,64	-4,07
Variación del valor añadido bruto a precios básicos (%)	1,27	-7,27	-1,00	1,34	-19,40	-15,40	1,30	-13,52	-7,91
Volumen de ingresos por armador (euros)	111.258,56	112.641,81	111.177,30	4.402.893,58	4.046.498,58	3.766.741,03	261.358,17	249.772,00	241.663,07
Volumen de riqueza generado por armador (euros)	74.797,77	71.758,41	71.713,91	2.190.184,75	1.832.597,32	1.527.052,02	148.783,27	133.139,43	123.662,37
Productividad por buque (euros)	70.669,26	67.571,06	67.190,99	1.622.080,15	1.358.789,46	1.122.087,95	139.309,13	124.192,19	114.883,35

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

GRÁFICO 11.1.: Evolución de la productividad por buque

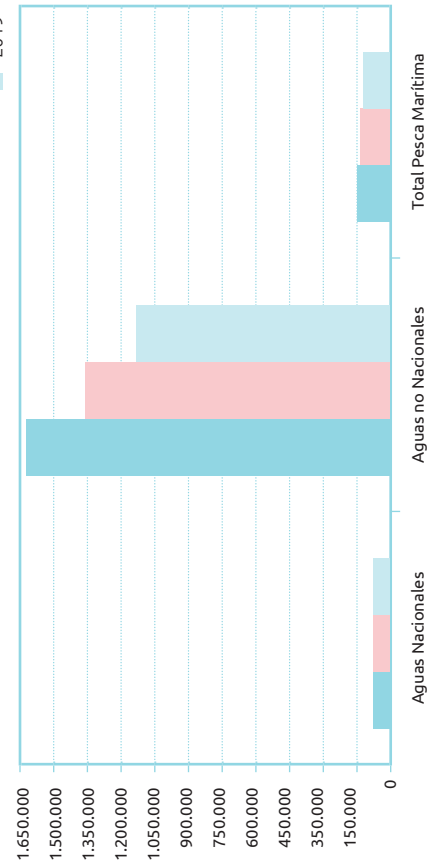
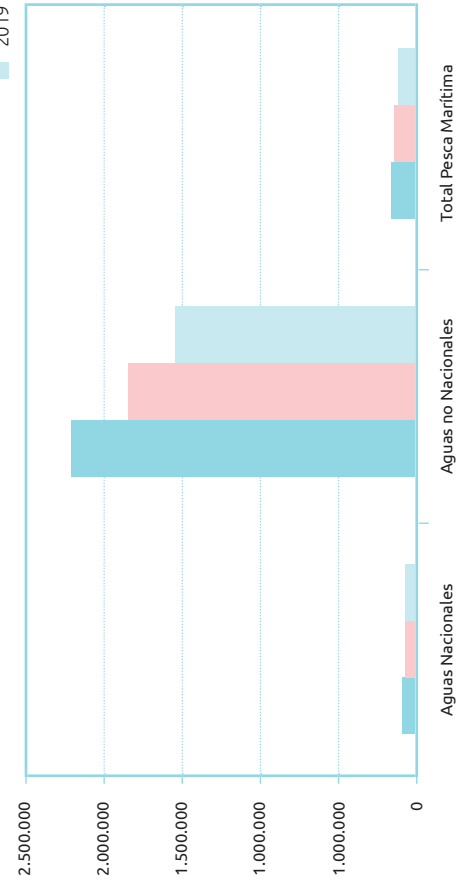


GRÁFICO 11.1.: Evolución del volumen de riqueza generado por armador





11.2. Cuenta de producción de la Pesca marítima. Valores a precios básicos y de adquisición, 2019  
(millones de euros)

	Aguas nacionales		Aguas no nacionales		Total sector	
	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)
<b>A. PRODUCCIÓN PESQUERA (1)</b>	<b>800,6</b>	<b>100</b>	<b>1.002,0</b>	<b>100</b>	<b>1.802,5</b>	<b>100</b>
Ingresos por actividad pesquera	798,9	99,79	1.002,0	100,00	1.800,9	99,91
Subvenciones a los productos	1,7	0,21	0,0	0,00	1,7	0,09
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS (2)</b>	<b>285,2</b>	<b>35,63</b>	<b>595,8</b>	<b>59,46</b>	<b>881,0</b>	<b>48,88</b>
Cebo, sal, hielo, envases y embalajes	14,5	1,82	41,8	4,17	56,4	3,13
aprovisionamientos	7,7	0,97	18,6	1,85	26,3	1,46
aparatos	18,1	2,26	24,3	2,42	42,4	2,35
Repuestos, reparación y mantenimiento	60,9	7,60	81,8	8,17	142,7	7,92
Combustible y lubricantes	105,9	13,23	162,3	16,20	268,3	14,88
Otros servicios	18,5	2,31	95,4	9,52	114,0	6,32
Gastos portuarios	25,7	3,21	79,7	7,95	105,4	5,84
Otros gastos del buque	16,2	2,02	63,6	6,35	79,8	4,43
Otros gastos no actividad pesquera	17,7	2,21	28,2	2,81	45,9	2,55
<b>C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO (1)</b>	<b>515,3</b>	<b>64,37</b>	<b>406,2</b>	<b>40,54</b>	<b>921,5</b>	<b>51,12</b>
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>32,5</b>	<b>4,06</b>	<b>69,9</b>	<b>6,98</b>	<b>102,5</b>	<b>5,68</b>
<b>E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO (1)</b>	<b>482,8</b>	<b>60,31</b>	<b>336,3</b>	<b>33,56</b>	<b>819,1</b>	<b>45,44</b>
<b>F. OTRAS SUBVENCIONES A LA PRODUCCIÓN</b>	<b>2,6</b>	<b>0,33</b>	<b>2,8</b>	<b>0,28</b>	<b>5,4</b>	<b>0,30</b>
<b>G. OTROS IMPUESTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN</b>	<b>3,5</b>	<b>0,44</b>	<b>0,8</b>	<b>0,08</b>	<b>4,3</b>	<b>0,24</b>
<b>H = (E+F-G) RENTA DE LA PESCA MARÍTIMA</b>	<b>481,9</b>	<b>60,20</b>	<b>338,3</b>	<b>33,77</b>	<b>820,2</b>	<b>45,51</b>

FUENTES: Encuesta Económica de Pesca Marítima

(1) A precios básicos

(2) A precios de adquisición

11.3. Serie histórica de indicadores de empleo

Indicadores de Empleo	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total Sector pesca marítima		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Tasa anual empleo (%) (1)	-	-	-	-	-	-	0,13	0,12	0,12
Ingresos por puesto de trabajo	40.940,5	45.324,5	44.801,8	135.976,7	117.367,7	100.474,8	69.602,7	69.372,8	64.769,1
Riqueza generada por puesto de trabajo	27.523,8	28.874,0	28.899,0	67.640,5	53.154,0	40.732,9	39.622,7	36.978,7	33.143,3
Coste unitario de puesto de trabajo	16.298,2	17.695,6	17.183,4	33.298,3	30.674,5	27.016,8	21.425,3	22.028,0	20.710,2
Variación gastos personal (%)	7,0	-4,0	-4,0	10,0	-6,0	-3,0	8,0	-5,0	-3,0
Productividad por empleado (%)	169,0	163,0	168,0	203,0	173,0	151,0	185,0	168,0	160,0

Fuentes: Encuesta Económica de Pesca Marítima.

(1) Elaboración propia con datos INE.

## 11.4. Empleo total, 2019

ESTRATOS	Población	Muestra	TIERRA		A BORDO		TOTAL	
			Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTREROS*	24-40	68	160	176	618	640	779	816
CERQUEROS	10-12	16	0	0	25	56	25	56
CERQUEROS	12-18	62	0	0	432	558	432	558
CERQUEROS	18-24	75	0	0	736	825	736	825
CERQUEROS	24-40	68	10	15	972	990	981	1.005
RASTRAS	00-10	1.618	0	0	1.516	2.981	1.516	2.981
RASTRAS*	10-12	11	0	0	17	38	17	38
ANZUELOS	10-12	64	0	0	46	128	46	128
ANZUELOS	12-18	63	0	0	235	284	235	284
ANZUELOS*	18-24	29	5	5	172	195	177	199
ANZUELOS	24-40	32	0	0	420	365	420	365
REDES DE ENMALLE	10-12	98	0	0	307	359	307	359
REDES DE ENMALLE	12-18	127	17	18	476	553	493	572
REDES DE ENMALLE	18-24	28	4	4	351	318	355	322
NASAS	10-12	65	0	0	58	130	58	130
NASAS	12-18	46	0	0	88	138	88	138
ARTES POLIVALENTES	00-10	1.800	0	0	2.336	3.600	2.336	3.600
ARTES POLIVALENTES	10-12	43	0	0	82	150	82	151
ARTES POLIVALENTES	12-18	21	0	0	70	74	70	74
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW</b>		<b>4.334</b>	<b>196</b>	<b>217</b>	<b>8.955</b>	<b>12.382</b>	<b>9.151</b>	<b>12.598</b>
ARRASTREROS	12-18	54	9	9	329	261	338	270
ARRASTREROS*	18-24	69	21	26	400	371	421	397
CERQUEROS*	12-18	35	0	0	394	374	394	374
CERQUEROS*	18-24	24	0	0	321	304	321	304
RASTRAS	00-10	22	0	0	35	55	35	55
RASTRAS	10-12	11	0	0	15	29	15	29
RASTRAS	12-18	84	0	0	248	386	248	386
ANZUELOS*	10-12	7	0	0	18	25	18	25
REDES DE ENMALLE	10-12	10	0	0	20	25	20	25
REDES DE ENMALLE	12-18	22	0	0	36	66	36	66

11.4. Empleo total, 2019

ESTRATOS	Población	Muestra	TIERRA		A BORDO		TOTAL	
			Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
NASAS	10		0	0	28	43	28	43
NASAS	9		0	0	29	32	29	32
ARTES POLIVALENTES	282		0	0	529	765	529	765
ARTES POLIVALENTES	8		0	0	21	28	21	28
ARTES POLIVALENTES	11		3	6	49	48	52	53
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de Cádiz</b>	<b>658</b>	<b>65</b>	<b>33</b>	<b>41</b>	<b>2.472</b>	<b>2.812</b>	<b>2.505</b>	<b>2.853</b>
CERQUEROS	13		9	17	69	69	77	87
ANZUELOS	42		0	0	88	126	88	126
ANZUELOS	33		0	0	33	116	33	116
ANZUELOS	22		18	18	191	224	209	243
NASAS	14		0	0	15	42	15	42
ARTES POLIVALENTES	450		0	0	367	900	367	900
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Canarias</b>	<b>574</b>	<b>40</b>	<b>26</b>	<b>36</b>	<b>762</b>	<b>1.477</b>	<b>789</b>	<b>1.513</b>
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales</b>	<b>5.566</b>	<b>345</b>	<b>255</b>	<b>294</b>	<b>12.189</b>	<b>16.671</b>	<b>12.444</b>	<b>16.964</b>
ARRASTREROS*	5		0	0	31	26	31	26
ARRASTREROS	30		68	77	522	375	590	452
ARRASTREROS	14		99	101	304	315	403	416
ANZUELOS	33		5	5	591	467	596	472
ANZUELOS	16		5	5	17	75	22	80
ARTES FIJOS POLIVALENTES	59		91	102	1.347	1.075	1.437	1.177
<b>Atl. Norte Aguas No Nacionales</b>	<b>157</b>	<b>85</b>	<b>268</b>	<b>290</b>	<b>2.812</b>	<b>2.333</b>	<b>3.080</b>	<b>2.623</b>
<b>Total ATLANTICO NORTE</b>	<b>5.723</b>	<b>430</b>	<b>523</b>	<b>584</b>	<b>15.001</b>	<b>19.004</b>	<b>15.524</b>	<b>19.588</b>
ARRASTREROS	17		0	0	31	34	31	34
ARRASTREROS	145		0	0	444	459	444	459
ARRASTREROS	290		45	53	1.318	1.257	1.363	1.309
ARRASTREROS	125		6	10	666	604	672	615
CERQUEROS	16		0	0	75	112	75	112
CERQUEROS	71		0	0	424	540	424	540
CERQUEROS	79		0	0	673	840	673	840
CERQUEROS	24		8	9	195	320	203	330

## 11.4. Empleo total, 2019

ESTRATOS	Población	Muestra	TIERRA		A BORDO		TOTAL	
			Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
RASTRAS	59		0	0	61	138	61	138
RASTRAS	13		0	0	19	35	19	35
ANZUELOS	40		0	0	31	80	31	80
ANZUELOS	20		8	9	50	107	58	116
ANZUELOS_LLD	31		6	6	99	136	105	143
ANZUELOS	20		9	9	99	140	108	149
REDES DE ENMALLE	81		0	0	133	202	133	203
REDES DE ENMALLE	59		0	0	149	236	149	236
NASAS	24		0	0	33	48	33	48
NASAS	25		0	0	57	71	57	71
ARTES POLIVALENTES	101		0	0	104	135	104	135
ARTES POLIVALENTES	826		0	0	627	1.396	627	1.396
ARTES POLIVALENTES	13		0	0	17	39	17	39
<b>Mediterráneo Aguas Nacionales</b>	<b>2.079</b>	<b>200</b>	<b>82</b>	<b>97</b>	<b>5.306</b>	<b>6.929</b>	<b>5.388</b>	<b>7.026</b>
<b>Total MEDITERRANEO</b>	<b>2.079</b>	<b>200</b>	<b>82</b>	<b>97</b>	<b>5.306</b>	<b>6.929</b>	<b>5.388</b>	<b>7.026</b>
ARRASTREROS	38		86	87	1.317	987	1.403	1.074
ARRASTREROS	32		65	65	1.387	949	1.452	1.014
CERQUEROS	27		249	263	1.283	1.081	1.532	1.345
ANZUELOS	17		8	10	382	282	390	292
ANZUELOS_LLD	64		74	74	1.330	986	1.405	1.059
ANZUELOS	27		40	44	671	494	711	538
<b>Otras Regiones Aguas No Nacionales</b>	<b>205</b>	<b>129</b>	<b>522</b>	<b>544</b>	<b>6.370</b>	<b>4.779</b>	<b>6.892</b>	<b>5.321</b>
Total OTRAS REGIONES	205	129	522	544	6.370	4.779	6.892	5.321
<b>Total Aguas Nacionales</b>	<b>7.645</b>	<b>545</b>	<b>337</b>	<b>391</b>	<b>17.495</b>	<b>23.600</b>	<b>17.832</b>	<b>23.991</b>
<b>Total Aguas No Nacionales</b>	<b>362</b>	<b>214</b>	<b>790</b>	<b>834</b>	<b>9.182</b>	<b>7.112</b>	<b>9.972</b>	<b>7.945</b>
<b>TOTAL</b>	<b>8.007</b>	<b>759</b>	<b>1.128</b>	<b>1.225</b>	<b>26.677</b>	<b>30.712</b>	<b>27.804</b>	<b>31.935</b>

FUENTE: SGACE- Encuesta Económica de Pesca Marítima

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

NOTA: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangreros de superficie

\* Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

11.5. Renta de la pesca marítima según UTA(\*). Valor a precios corrientes, 2019 (euros)

ESTRATOS		Renta de la Pesca	Nº UTA	RENDA DE LA Pesca por UTA
ARRASTREROS*	24-40	23.420.326	779	30.083
CERQUEROS	10-12	1.270.675	25	51.347
CERQUEROS	12-18	6.828.316	432	15.814
CERQUEROS	18-24	22.067.007	736	30.001
CERQUEROS	24-40	51.024.376	981	51.986
RASTRAS	00-10	30.126.359	1.516	19.867
RASTRAS*	10-12	413.154	17	24.243
ANZUELOS	10-12	1.242.405	46	27.299
ANZUELOS	12-18	4.282.844	235	18.250
ANZUELOS*	18-24	6.575.094	177	37.161
ANZUELOS	24-40	20.344.190	420	48.467
REDES DE ENMALLE	10-12	8.685.844	307	28.327
REDES DE ENMALLE	12-18	11.155.180	493	22.607
REDES DE ENMALLE	18-24	6.186.851	355	17.436
NASAS	10-12	1.465.040	58	25.420
NASAS	12-18	1.729.140	88	19.755
ARTES POLIVALENTES	00-10	49.212.371	2.336	21.064
ARTES POLIVALENTES	10-12	2.265.119	82	27.564
ARTES POLIVALENTES	12-18	3.036.320	70	43.594
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW</b>		<b>251.330.610</b>	<b>9.151</b>	<b>27.466</b>
ARRASTREROS	12-18	8.631.755	338	25.536
ARRASTREROS*	18-24	14.758.617	421	35.040
CERQUEROS*	12-18	6.844.518	394	17.394
CERQUEROS*	18-24	4.679.484	321	14.560
RASTRAS	00-10	648.910	35	18.721
RASTRAS	10-12	418.045	15	28.567
RASTRAS	12-18	3.323.387	248	13.382
ANZUELOS*	10-12	464.309	18	25.925
REDES DE ENMALLE	10-12	453.757	20	22.707
REDES DE ENMALLE	12-18	844.391	36	23.156
NASAS	10-12	885.114	28	31.166
NASAS	12-18	292.282	29	10.087
ARTES POLIVALENTES	00-10	14.057.765	529	26.592
ARTES POLIVALENTES	10-12	992.959	21	47.759
ARTES POLIVALENTES	12-18	366.855	52	7.043
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de Cádiz</b>		<b>57.662.146</b>	<b>2.505</b>	<b>23.019</b>
CERQUEROS	12-18	2.100.050	77	27.121
ANZUELOS	10-12	976.253	88	11.104
ANZUELOS	12-18	1.307.884	33	39.633
ANZUELOS	24-40	4.717.906	209	22.608
NASAS	10-12	347.826	15	23.787
ARTES POLIVALENTES	00-10	7.032.285	367	19.166
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Canarias</b>		<b>16.482.203</b>	<b>789</b>	<b>20.901</b>
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales</b>		<b>325.474.959</b>	<b>12.444</b>	<b>26.155</b>
ARRASTREROS*	18-24	1.129.840	31	36.662

11.5. Renta de la pesca marítima según UTA(\*). Valor a precios corrientes, 2019 (euros)

ESTRATOS		Renta de la Pesca	Nº UTA	RENTA DE LA Pesca por UTA
ARRASTREROS	24-40	30.105.040	590	51.033
ARRASTREROS	40 o más	36.839.878	403	91.320
ANZUELOS	24-40	11.415.422	596	19.149
ANZUELOS	12-18	811.419	22	36.262
ARTES FIJOS POLIVALENTES	24-40	50.059.122	1.437	34.829
<b>Atl.Norte Aguas No Nacionales</b>		<b>130.360.721</b>	<b>3.080</b>	<b>42.325</b>
<b>Total ATLANTICO NORTE</b>		<b>455.835.680</b>	<b>15.524</b>	<b>29.363</b>
ARRASTREROS	06-12	266.644	31	8.719
ARRASTREROS	12-18	11.202.527	444	25.250
ARRASTREROS	18-24	36.673.795	1.363	26.898
ARRASTREROS	24-40	21.183.465	672	31.513
CERQUEROS	06-12	2.476.149	75	33.053
CERQUEROS	12-18	10.181.886	424	23.996
CERQUEROS	18-24	21.086.912	673	31.333
CERQUEROS	24-40	15.149.912	203	74.629
RASTRAS	06-12	702.467	61	11.432
RASTRAS	12-18	555.941	19	29.561
ANZUELOS	06-12	97.642	31	3.136
ANZUELOS	12-18	3.406.384	58	58.891
ANZUELOS_LLD	12-18	4.558.604	105	43.461
ANZUELOS	18-24	1.950.523	108	18.026
REDES DE ENMALLE	06-12	2.004.521	133	15.100
REDES DE ENMALLE	12-18	1.544.134	149	10.329
NASAS	06-12	675.580	33	20.332
NASAS	12-18	1.034.820	57	18.221
ARTES POLIVALENTES	00-06	4.815.923	104	46.111
ARTES POLIVALENTES	06-12	16.352.076	627	26.086
ARTES POLIVALENTES	12-18	520.569	17	30.499
<b>Mediterráneo Aguas Nacionales</b>		<b>156.440.474</b>	<b>5.388</b>	<b>29.034</b>
<b>Total MEDITERRANEO</b>		<b>156.440.474</b>	<b>5.388</b>	<b>29.034</b>
ARRASTREROS	24-40	15.783.138	1.403	11.248
ARRASTREROS	40 o más	46.733.920	1.452	32.197
CERQUEROS	40 o más	94.956.149	1.532	61.986
ANZUELOS	24-40	16.259.561	390	41.699
ANZUELOS_LLD	24-40	18.965.586	1.405	13.503
ANZUELOS	40 o más	15.271.363	711	21.475
<b>Otras Regiones Aguas No Nacionales</b>		<b>207.969.718</b>	<b>6.892</b>	<b>30.175</b>
<b>Total OTRAS REGIONES</b>		<b>207.969.718</b>	<b>6.892</b>	<b>30.175</b>
<b>Total Aguas Nacionales</b>		<b>481.915.434</b>	<b>17.832</b>	<b>27.025</b>
<b>Total Aguas No Nacionales</b>		<b>338.330.439</b>	<b>9.972</b>	<b>33.927</b>
<b>TOTAL</b>		<b>820.245.872</b>	<b>27.804</b>	<b>29.500</b>

FUENTE: SGACE- Encuesta Económica de Pesca Marítima

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

NOTA: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangreros de superficie

\* Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

11.6. Número de buques pesqueros operativos y esloras media según caladero y tipos de pesca, 2019

Caladero		MODALIDAD DE PESCA												TOTAL					
		ARRASTRE		CERCO		ATUNEROS CANEROS		PALANGRE DE FONDO		PALANGRE DE SUPERFICIE		RASCO				VOLANTA		ARTES FIJAS	
Grandes zonas	Censos de modalidad	Nº Buques	Esloras Total (promedio)	Nº Buques	Esloras Total (promedio)	Nº Buques	Esloras Total (promedio)	Nº Buques	Esloras Total (promedio)	Nº Buques	Esloras Total (promedio)	Nº Buques	Esloras Total (promedio)	Nº Buques	Esloras Total (promedio)	Nº Buques	Esloras Total (promedio)	Nº Buques	Esloras Total (promedio)
			<i>Cantábrico-noroeste</i>	69	28,34	255	22,61		61	16,45		21	17,11	40	18,48		4,219	6,73	
	Mediterráneo	586	20,35	209	18,64		46	11,09							1,475	8,57		2,360	12,57
	Golfo de Cádiz	125	18,78	82	17,06										554	9,14		761	11,58
	Canarias					53	18,78								673	7,77		726	8,58
	Cualquier zona						75	25,89								75			25,89
	<b>Total</b>	<b>780</b>	<b>20,81</b>	<b>546</b>	<b>20,26</b>	<b>53</b>	<b>18,78</b>	<b>107</b>	<b>14,14</b>	<b>21</b>	<b>17,11</b>	<b>40</b>	<b>18,48</b>		<b>6.921</b>	<b>7,42</b>		<b>8.587</b>	<b>9,88</b>
	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	44	32,26											60				104	31,06
	<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>32,26</b>											<b>60</b>				<b>104</b>	<b>31,06</b>
	Atlántico norte	24	59,48															24	59,48
	Aguas internacionales y terceros países			27	87,18													107	49,10
	Aguas internacionales	58	40,83					4	22,56									62	39,74
	<b>Total</b>	<b>82</b>	<b>46,36</b>	<b>27</b>	<b>87,18</b>		<b>4</b>	<b>22,56</b>										<b>193</b>	<b>47,38</b>
<b>TOTAL</b>		<b>906</b>	<b>23,68</b>	<b>573</b>	<b>23,41</b>	<b>53</b>	<b>18,78</b>	<b>111</b>	<b>14,45</b>	<b>21</b>	<b>17,11</b>	<b>40</b>	<b>18,48</b>		<b>6.921</b>	<b>7,42</b>		<b>8.884</b>	<b>10,95</b>

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2019

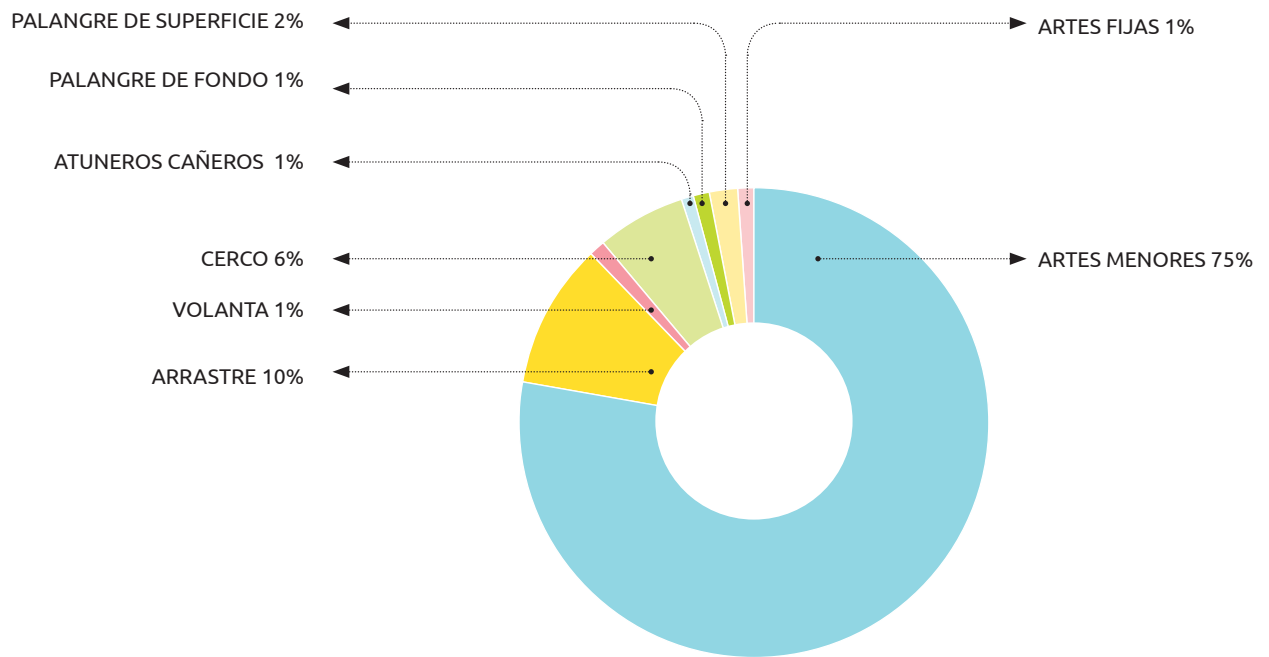
Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Unidad de medida de esloras: metros

Dentro del tipo de pesca "Cercos", están incluidas las siguientes modalidades: Cercos, Cercos Atún Rojo y Atuneros, Cercos Congeladores



GRÁFICO 11.6.: Distribución del número de buques según modalidad de pesca.  
Año 2019



11.7. Número de buques pesqueros operativos y arqueo total según caladero y tipo de pesca, 2019

Caladero	MODALIDAD DE PESCA																				
	ARRASTRE		CERCO		ATUNEROS CAÑEROS		PALANGRE DE FONDO		PALANGRE DE SUPERFICIE		RASCO		VOLANTA		ARTES FIJAS		ARTES MENORES		TOTAL		
	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	
Grandes zonas																					
Censos de modalidad noroeste	69	15.654,36	255	21.324,08	61	2.659,21					21	1.012,78	40	2.594,79			4.219	11.581,73	4.665	54.826,95	
Mediterráneo	586	33.966,96	209	9.040,03	46	403,52	44	1.518,75									1.475	6.002,69	2.360	50.931,95	
Golfo de Cádiz	125	5.286,09	82	2.328,74													554	2.958,80	761	10.573,63	
Canarias							53	2.928,66									673	2.181,60	726	5.110,26	
Cualquier zona									75	13.424,18									75	13.424,18	
<b>Total</b>	<b>780</b>	<b>54.907,41</b>	<b>546</b>	<b>32.692,85</b>	<b>107</b>	<b>3.062,73</b>	<b>119</b>	<b>14.942,93</b>	<b>21</b>	<b>1.012,78</b>	<b>40</b>	<b>2.594,79</b>	<b>60</b>	<b>15.840,88</b>	<b>6.921</b>	<b>22.724,82</b>	<b>8.587</b>	<b>134.866,97</b>	<b>104</b>	<b>28.581,81</b>	
Atlántico, aguas comunitarias no españolas	44	12.740,93											60	15.840,88					104	28.581,81	
<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>12.740,93</b>											<b>60</b>	<b>15.840,88</b>					<b>104</b>	<b>28.581,81</b>	
Atlántico norte	24	31.158,40																	24	31.158,40	
Aguas internacionales y terceros países			27	73.350,88			80	32.432,68											107	105.783,56	
Aguas internacionales	58	31.636,95			4	416,95													62	32.053,90	
<b>Total</b>	<b>82</b>	<b>62.795,35</b>	<b>27</b>	<b>73.350,88</b>	<b>4</b>	<b>416,95</b>	<b>80</b>	<b>32.432,68</b>										<b>193</b>	<b>168.995,86</b>	<b>8.884</b>	<b>332.444,64</b>
<b>TOTAL</b>	<b>906</b>	<b>130.443,69</b>	<b>573</b>	<b>106.043,73</b>	<b>111</b>	<b>3.479,68</b>	<b>199</b>	<b>47.375,61</b>	<b>21</b>	<b>1.012,78</b>	<b>40</b>	<b>2.594,79</b>	<b>60</b>	<b>15.840,88</b>	<b>6.921</b>	<b>22.724,82</b>	<b>8.884</b>	<b>134.866,97</b>	<b>104</b>	<b>28.581,81</b>	

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2019

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: (GT): Tonelaje Bruto

Dentro del tipo de pesca "Cercos", están incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

## 11.8. Análisis autonómico de las características técnicas de la flota del puerto base, 2019

Comunidades Autónomas	Nº buques	%	Arqueo (GT)	%	Potencia (kW)	%	Eslora total promedio
Galicia	4.357	49,04	138.259	41,59	277.398	35,69	8,86
P. de Asturias	258	2,90	4.712	1,42	15.958	2,05	10,77
Cantabria	132	1,49	6.907	2,08	17.514	2,25	16,97
País Vasco	199	2,24	90.192	27,13	144.045	18,53	30,77
Cataluña	670	7,54	17.528	5,27	75.890	9,76	13,85
Baleares	326	3,67	2.937	0,88	17.111	2,20	9,53
C. Valenciana	557	6,27	17.886	5,38	63.867	8,22	14,94
R. de Murcia	177	1,99	3.396	1,02	12.929	1,66	11,17
Andalucía	1.432	16,12	29.902	8,99	102.989	13,25	11,98
Canarias	759	8,54	20.453	6,15	48.440	6,23	9,85
Ciudad Autónoma de Ceuta	17	0,19	273	0,08	1.180	0,15	11,33
Ciudad Autónoma de Melilla	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.884</b>	<b>100</b>	<b>332.445</b>	<b>100</b>	<b>777.321</b>	<b>100</b>	<b>10,95</b>

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2019

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

(GT): Tonelaje Bruto

(kW): Kilovatios

Unidad de medida de eslora: metros

11.9. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según conservación, destino y grupo de especies

Conservación, destino y grupo de especies	2017		2018		2019		
	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	
Fresco para consumo humano	Peces	394.352	824.532	358.223	746.223	320.225	709.327
	Crustáceos	7.173	113.595	9.430	154.305	8.252	117.428
	Moluscos	23.383	162.741	19.978	151.287	22.044	146.538
	Otros	940	5.073	755	4.829	803	6.000
	<b>Total</b>	<b>425.849</b>	<b>1.105.941</b>	<b>388.386</b>	<b>1.056.644</b>	<b>351.324</b>	<b>979.292</b>
Congelado y otros para consumo humano	Peces	481.992	932.887	503.069	688.212	507.171	718.115
	Crustáceos	6.044	49.735	5.174	49.240	4.945	45.408
	Moluscos	23.249	56.100	17.092	43.349	10.599	22.633
	Otros	26	63	10	45	2	4
	<b>Total</b>	<b>511.311</b>	<b>1.038.785</b>	<b>525.345</b>	<b>780.846</b>	<b>522.718</b>	<b>786.160</b>
<b>Total consumo humano</b>	<b>937.160</b>	<b>2.144.726</b>	<b>913.731</b>	<b>1.837.490</b>	<b>874.042</b>	<b>1.765.452</b>	
<b>Total consumo no humano</b>	<b>3.473</b>	<b>2.288</b>	<b>3.281</b>	<b>2.388</b>	<b>3.170</b>	<b>1.940</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>940.633</b>	<b>2.147.014</b>	<b>917.012</b>	<b>1.839.878</b>	<b>877.212</b>	<b>1.767.392</b>	

FUENTE: Estadísticas de Pesca Marítima  
 \* FAO: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación

GRÁFICO 11.9.: Evolución del peso de las capturas de buques españoles

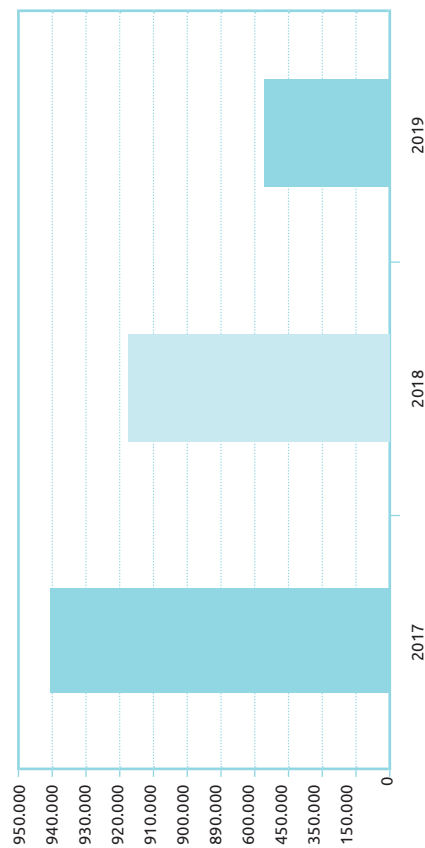
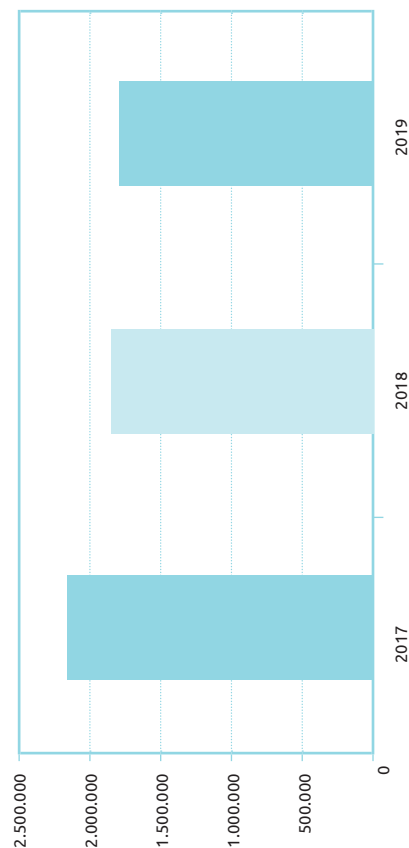


GRÁFICO 11.9.: Evolución del valor de las capturas de buques españoles



## 11.10. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según zona de captura FAO\*

Zona de Captura FAO	2017		2018		2019	
	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)
21 Atlántico norte occidental	20.755	56.261	20.520	43.165	19.781	42.991
27 Atlántico norte oriental	341.249	759.798	305.325	645.884	277.866	647.389
31 Atlántico centro occidental	856	2.396	968	1.622	657	1.279
34 Atlántico centro oriental	137.220	289.326	109.771	196.733	117.981	216.909
37 Mediterráneo	86.835	326.869	87.443	374.435	75.929	303.567
41 Atlántico sur occidental	124.541	194.698	118.396	159.604	132.273	137.864
47 Atlántico sur oriental	31.661	70.589	27.696	64.072	26.508	60.964
48 Atlántico antártico					184	355
<b>Total Atlántico</b>	<b>743.117</b>	<b>1.699.938</b>	<b>670.119</b>	<b>1.485.516</b>	<b>651.178</b>	<b>1.411.320</b>
51 Índico occidental	160.494	357.100	210.810	265.604	186.873	269.747
57 Índico oriental	921	1.874	312	1.173	187	553
58 Índico antártico	72	143	125	396		
<b>Total Índico</b>	<b>161.486</b>	<b>359.117</b>	<b>211.247</b>	<b>267.173</b>	<b>187.061</b>	<b>270.301</b>
71 Pacífico centro occidental	79	194				
77 Pacífico centro oriental	16.429	28.302	14.466	18.122	17.070	26.256
81 Pacífico sur occidental	2.621	8.511	3.615	8.303	2.998	6.427
87 Pacífico sur oriental	16.804	50.296	17.156	59.059	18.631	52.534
88 Pacífico antártico	97	655	409	1.705	274	555
<b>Total Pacífico</b>	<b>36.030</b>	<b>87.959</b>	<b>35.646</b>	<b>87.189</b>	<b>38.972</b>	<b>85.771</b>
<b>TOTAL</b>	<b>940.633</b>	<b>2.147.014</b>	<b>917.012</b>	<b>1.839.878</b>	<b>877.212</b>	<b>1.767.392</b>

FUENTE: Estadísticas de Pesca Marítima

\* FAO: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación



## ACUICULTURA

La acuicultura y la pesca marítima forman parte del sector económico primario. La acuicultura puede tener un futuro importante en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer sus cifras. Con este apartado queremos colaborar en el conocimiento diferenciado de ambos tipos de producción citados, la acuicultura y la pesca extractiva.

Las **Operaciones Estadísticas del PEN** que dan origen a los resultados que se publican, son la “**Encuesta Económica de Acuicultura**” y la “**Encuesta de Establecimientos de Acuicultura**”, que se realizan anualmente a los responsables de los citados establecimientos.

Los resultados se pueden consultar en la página Web del MAPA.

12.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento

Origen del agua	Tipo de establecimiento	2015	2016	2017	2018	2019
De mar	En tierra firme	38	37	39	32	32
	En enclaves naturales	27	0	32	1	1
	De cultivo horizontal	43	40	57	44	44
	De cultivo vertical	3.665	3.639	3.655	3.663	3.634
	De cultivo en jaulas	47	41	41	43	42
	<b>Total</b>	<b>3.820</b>	<b>3.757</b>	<b>3.824</b>	<b>3.783</b>	<b>3.753</b>
De zona intermareal salobre	En tierra firme	2	5	2	6	6
	En enclaves naturales	10	40	6	34	33
	De cultivo horizontal	1.110	1.103	1.080	1.085	1.302
	De cultivo vertical	-	-	1	1	-
	De cultivo en jaulas	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>1.122</b>	<b>1.148</b>	<b>1.089</b>	<b>1.126</b>	<b>1.341</b>
<b>Total Marina</b>		<b>4.942</b>	<b>3.957</b>	<b>4.913</b>	<b>4.909</b>	<b>5.094</b>
De zona continental	En tierra firme	132	135	134	126	126
	En enclaves naturales	55	65	53	40	42
	De cultivo horizontal	-	-	-	-	-
	De cultivo vertical	-	-	-	-	-
	De cultivo en jaulas	-	-	-	-	-
<b>Total Continental</b>		<b>187</b>	<b>200</b>	<b>187</b>	<b>166</b>	<b>168</b>
<b>TOTAL</b>	En tierra firme	172	177	175	164	164
	En enclaves naturales	92	105	91	75	76
	De cultivo horizontal	1.153	1.143	1.137	1.129	1.346
	De cultivo vertical	3.665	3.639	3.656	3.664	3.634
	De cultivo en jaulas	47	41	41	43	42
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>		<b>5.129</b>	<b>5.105</b>	<b>5.100</b>	<b>5.075</b>	<b>5.262</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura



12.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2019

Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Valor (euros)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a tala comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación (Hatchery) y/o cría (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de individuos)	Fase 3. Preen-gorde-se-millero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a tala comercial (kg)	Fase 4. Engorde a tala comercial (miles de individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
	De mar	Peces	459.774.729,3	45.793.022,7	413.981.706,6		15.268,0	137.999,8	56.972.694,8			
		Crustáceos	98.056,0		98.056,0				5.981,0			
		Moluscos	129.158.621,9	2.318.132,3	126.840.489,6		8.300,0	221.574,7	229.690.463,5			
		Otros invertebrados										
		Plantas acuáticas	83.276,6		83.276,6				1.727,0			
<b>Total</b>		<b>589.114.683,8</b>	<b>48.111.155,0</b>	<b>541.003.528,8</b>	<b>0,0</b>	<b>23.568,0</b>	<b>359.574,6</b>	<b>286.670.866,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
<b>MARINA</b>	De zona intermareal salobre	Peces	25.760.117,5	1.532.399,4	24.227.718,1			4.212,2	2.610.586,8			
		Crustáceos	931.960,0		931.960,0				177.258,0			
		Moluscos	9.035.397,4	10.600,0	9.024.797,4			2.132,5	1.083.487,3			
		Otros invertebrados						20,0				
		Plantas acuáticas	1.854.700,0		1.854.700,0				5.784,0			
<b>Total</b>		<b>37.582.174,9</b>	<b>1.542.999,4</b>	<b>36.039.175,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6.364,7</b>	<b>3.877.116,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
		Peces	485.534.846,8	47.325.422,2	438.209.424,7		15.268,0	142.212,0	59.583.281,6			
		Crustáceos	1.030.016,0		1.030.016,0				183.239,0			
		Moluscos	138.194.019,3	2.328.732,3	135.865.287,0		8.300,0	223.707,2	230.773.950,7			
		Otros invertebrados						20,0				
		Plantas acuáticas	1.937.976,6		1.937.976,6				7.511,0			
<b>Total Marina</b>		<b>626.696.858,7</b>	<b>49.654.154,5</b>	<b>577.042.704,3</b>	<b>0,0</b>	<b>23.568,0</b>	<b>365.939,2</b>	<b>290.547.982,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	

12.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2019

Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Valor (euros)					Cantidad				
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas, (miles de individuos))	Fase 3. Preen-gorde-se-millero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
CONTINENTAL	De zona continental	Peces	75.053.093,8	15.013.671,4	60.039.422,4	388.352,8	37.395,7	4.280,9	35.817,3	17.483.053,2	918,8	41,3
		Crustáceos	37.500,0		37.500,0			47,9	2,7	1.500,0		37,4
		Plantas acuáticas	71.622,8		71.622,8					924,0		
		<b>Total Continental</b>	<b>75.162.216,6</b>	<b>15.013.671,4</b>	<b>60.148.545,2</b>	<b>388.352,8</b>	<b>37.395,7</b>	<b>4.328,8</b>	<b>35.819,9</b>	<b>17.485.477,2</b>	<b>918,8</b>	<b>78,7</b>
TOTAL		Peces	560.587.940,6	62.339.093,6	498.248.847,0	388.352,8	37.395,7	19.548,9	178.029,2	77.066.334,8	918,8	41,3
		Crustáceos	1.067.516,0		1.067.516,0			47,9	2,7	184.739,0		37,4
		Moluscos	138.194.019,3	2.328.732,3	135.865.287,0			8.300,0	223.707,2	230.773.950,7		
		Otros invertebrados							20,0			
		<b>Total</b>	<b>701.859.075,3</b>	<b>64.667.825,9</b>	<b>637.191.249,4</b>	<b>388.352,8</b>	<b>37.395,7</b>	<b>27.896,8</b>	<b>401.759,2</b>	<b>308.033.459,5</b>	<b>918,8</b>	<b>78,7</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

12.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2019

Uso de la producción	Valor (euros)			Cantidad						
	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación y/o cria (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de individuos)	Fase 3. Pre-engorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles de individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
Consumo humano directo	521.341.636,9		521.341.636,9							
Consumo humano industria alimentaria	112.663.120,9	1.530.862,3	111.132.258,6		37.395,7			206.566.597,5		
Alimentación animal	942.089,0	1.392,0	940.697,0					597.505,4	21,8	
Repoblación (al medio natural)	672.496,4	92.376,4	580.120,0	2.509,7		4.050,8	7.691,0	219.324,1	918,8	56,5
Ciclo acuícola	63.925.156,2	63.040.129,6	885.026,7	385.843,0		23.846,0	394.063,0			0,3
Ornamental	12.075,0	802,0	11.273,0				1,0	3.374,0		
Otros	2.302.500,9	2.263,6	2.300.237,3				4,1	678.459,9		
<b>TOTAL</b>	<b>701.859.075,3</b>	<b>64.667.825,9</b>	<b>637.191.249,4</b>	<b>388.352,8</b>	<b>37.395,7</b>	<b>27.896,8</b>	<b>401.759,2</b>	<b>308.033.459,5</b>	<b>918,8</b>	<b>78,7</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

12.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo

Empleo	2015		2016		2017		2018		2019	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	2.837	10.090	2.758	10.359	2.464	9.324	2.743	9.978	2.228	7.209
Administrativos	127	216	125	217	166	279	143	351	145	294
Técnicos superiores y medios	402	629	551	688	477	700	653	1.034	542	757
Personal operario especializado	2.093	3.986	1.706	2.972	2.167	3.559	2.165	4.080	2.483	4.350
Personal operario no especializado	1.305	3.033	1.366	3.512	1.002	2.228	1.004	3.087	1.288	2.449
Otros	48	121	28	64	25	61	22	57	34	74
<b>TOTAL</b>	<b>6.813</b>	<b>18.076</b>	<b>6.534</b>	<b>17.811</b>	<b>6.301</b>	<b>16.151</b>	<b>6.730</b>	<b>18.587</b>	<b>6.720</b>	<b>15.134</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.



12.5 . Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2019

Empleo	Mujeres		Hombres		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	546	2.682	1.682	4.528	2.228	7.209
Administrativos	99	201	46	93	145	294
Técnicos superiores y medios	134	204	408	554	542	757
Personal operario especializado	263	792	2.220	3.558	2.483	4.350
Personal operario no especializado	174	336	1.114	2.113	1.288	2.449
Otros	7	11	27	63	34	74
<b>TOTAL</b>	<b>1.223</b>	<b>4.225</b>	<b>5.497</b>	<b>10.908</b>	<b>6.720</b>	<b>15.134</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.

GRÁFICO 12.5: Distribución de empleados en acuicultura según sexo

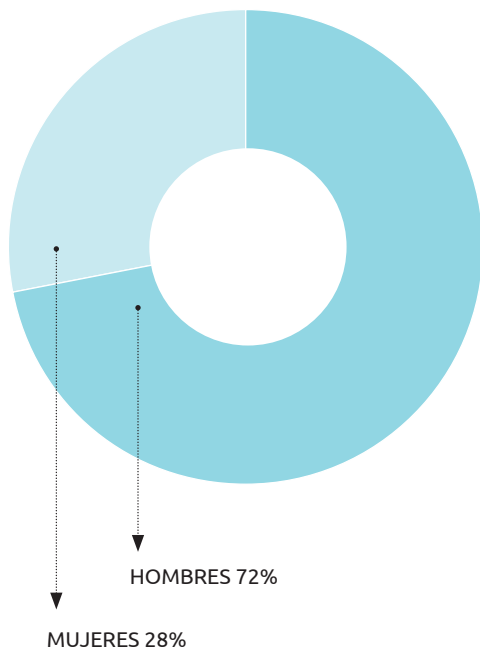


GRÁFICO 12.5: Distribución de número de UTA en acuicultura según tipo de empleo

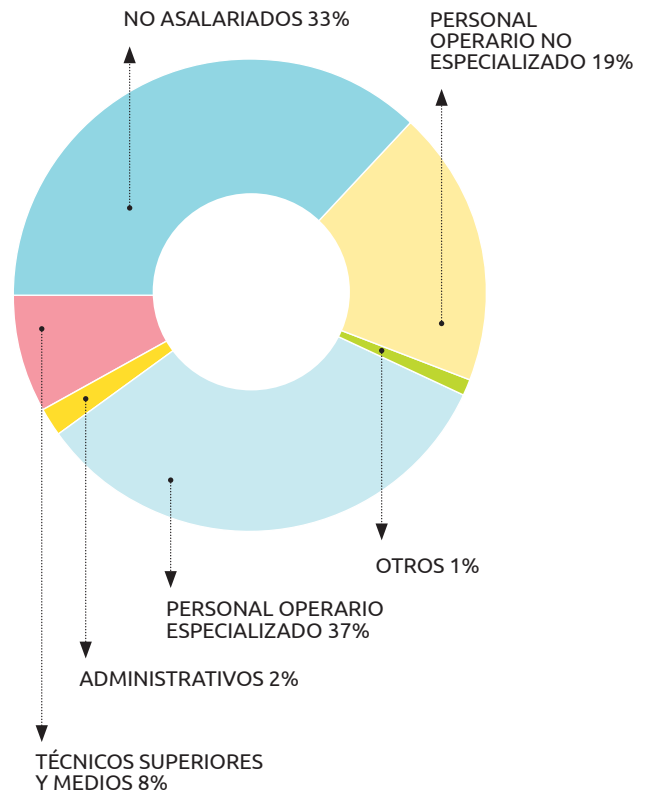


GRÁFICO 12.5: Distribución del número de UTA en acuicultura según sexo

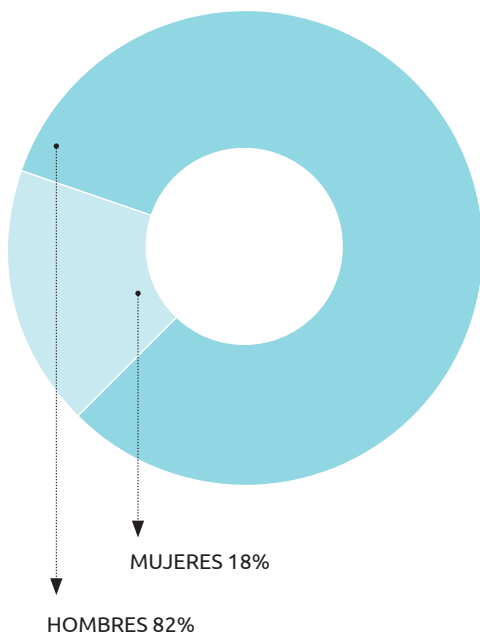
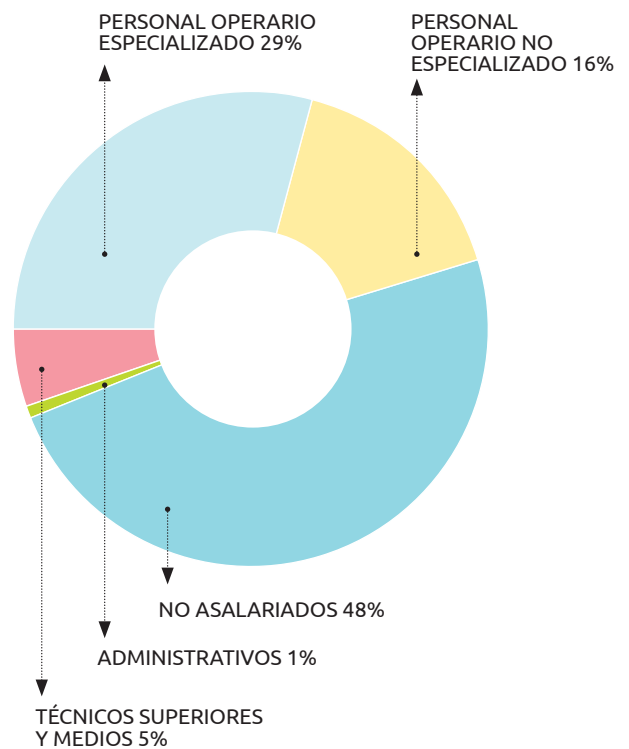


GRÁFICO 12.5: Distribución de empleados en acuicultura según tipo de empleo



12.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA)  
y de personas según grupo de empleo, 2019

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Galicia	2.069	3.505	2.105	6.911	<b>4.174</b>	<b>10.416</b>
Principado de Asturias	52	81	12	14	<b>64</b>	<b>95</b>
Cantabria	22	85	4	11	<b>26</b>	<b>96</b>
País Vasco	23	80	0	0	<b>23</b>	<b>80</b>
Comunidad Foral de Navarra	20	31	1	2	<b>21</b>	<b>33</b>
La Rioja	37	65	0	0	<b>37</b>	<b>65</b>
Aragón	58	82	0	0	<b>58</b>	<b>82</b>
Castilla y León	182	187	6	6	<b>187</b>	<b>193</b>
Castilla - La Mancha	46	55	3	3	<b>48</b>	<b>58</b>
Extremadura	37	88	11	31	<b>48</b>	<b>119</b>
Cataluña	316	830	49	134	<b>365</b>	<b>964</b>
Comunidad Valenciana	417	763	7	20	<b>423</b>	<b>783</b>
Illes Balears	89	178	5	26	<b>94</b>	<b>204</b>
Andalucía	604	1.126	26	52	<b>630</b>	<b>1.178</b>
Región de Murcia	313	337	0	0	<b>313</b>	<b>337</b>
Canarias	209	431	0	0	<b>209</b>	<b>431</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.492</b>	<b>7.924</b>	<b>2.228</b>	<b>7.209</b>	<b>6.720</b>	<b>15.134</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.







## INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

En este capítulo se incluyen datos, de los establecimientos de industrias de procesado de pescado y de su actividad y producción, obtenidos del INE, a partir de la Estadística Estructural de Empresas (EEE) y de la Encuesta de Consumos Energéticos (ECE).

Una parte de la producción del sector pesquero primario va dirigida a las industrias, donde se transforma dicha producción. Estas industrias también se abastecen del comercio exterior y su actividad es “procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos”, rúbrica 102 de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE 2009) del Instituto Nacional de Estadística (INE).

13.1.1. Número de empresas según grupos de tamaño y sector de actividad

Tamaño	2005		2006		2007	
	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria
Menos de 20 personas ocupadas	368	132.421	339	131.301	358	127.063
20 o más personas ocupadas	250	24.690	252	24.655	262	24.257
<b>TOTAL</b>	<b>618</b>	<b>157.111</b>	<b>591</b>	<b>155.956</b>	<b>620</b>	<b>151.320</b>

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

Años	CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos		
	Menos de 20 personas ocupadas	20 o más personas ocupadas	TOTAL
2008	336	236	572
2009	350	235	585
2010	335	217	552
2011	306	207	513
2012	282	206	488
2013	440	201	641
2014	347	195	542
2015	393	205	598
2016	404	196	600
2017	386	220	606
2018	451	198	649

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

## 13.1.2. Principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (miles de euros)

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Ventas netas de productos	Ventas netas de mercaderías	Prestaciones de servicios	Importe neto de la cifra de negocios	Trabajos realizados para el inmovilizado	Subvenciones a la explotación	Otros ingresos de explotación	Total de ingresos de explotación	Variación de existencias de productos	Consumo de materias primas
2001	2.619.316	392.302	62.505	3.074.123	485	16.821	13.766	3.105.195	50.643	1.627.808
2002	3.132.494	306.875	81.055	3.520.425	1.538	14.777	8.054	3.544.794	-21.315	1.977.523
2003	3.306.493	394.332	89.319	3.790.144	645	19.658	8.175	3.818.622	17.159	2.071.427
2004	3.314.069	395.288	103.114	3.812.471	1.941	19.434	11.023	3.844.869	19.162	2.064.190
2005	3.456.506	510.582	90.362	4.057.451	1.670	19.362	15.667	4.094.150	18.000	2.141.361
2006	3.626.494	540.198	129.663	4.296.355	2.089	16.069	17.792	4.332.306	40.211	2.257.923
2007	3.780.176	631.758	137.631	4.549.564	2.121	16.851	17.578	4.586.114	23.410	2.366.728

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

GRÁFICO 13.1.2: Evolución de la venta neta de productos de la pesca

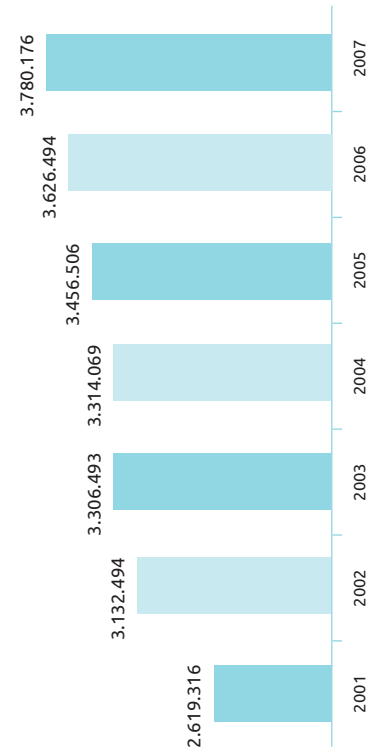
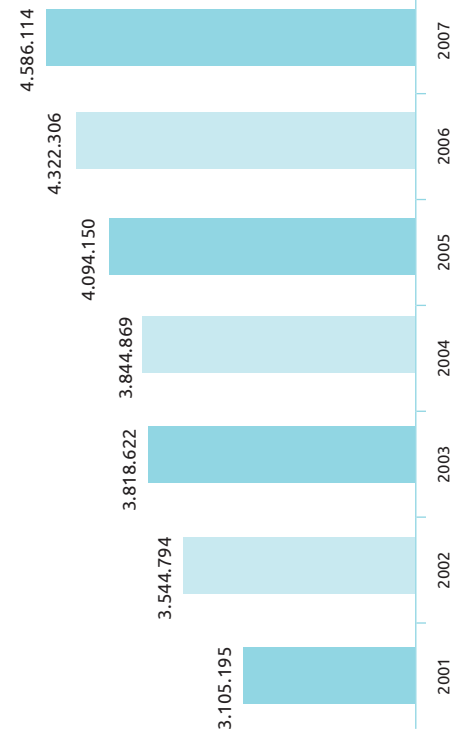


GRÁFICO 13.1.2: Evolución del total de ingresos de explotación



## 13.1.3. Principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (conclusión) (miles de euros)

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Consumo de otros aprovisionamientos	Consumo de mercaderías	Trabajos realizados por otras empresas	Consumos y trabajos realizados por otras empresas	Gastos de personal	Servicios exteriores	Dotaciones para amortización del inmovilizado	Total de gastos de explotación	Inversión realizada en activos materiales	Resultado del ejercicio
2001	227.560	308.716	45.041	2.209.126	347.896	357.567	68.444	2.983.032	111.084	78.786
2002	242.462	237.980	55.041	2.513.007	373.774	392.595	79.767	3.359.142	105.477	76.886
2003	283.345	307.793	57.798	2.720.363	412.283	438.609	88.777	3.660.033	117.194	100.595
2004	283.433	305.148	54.359	2.707.129	414.213	471.545	97.958	3.690.844	168.426	114.266
2005	273.863	393.322	63.617	2.872.163	431.719	490.810	105.934	3.900.626	145.956	113.436
2006	290.167	402.193	69.442	3.019.724	454.156	556.797	127.795	4.158.472	164.469	123.613
2007	306.516	483.946	65.191	3.222.381	477.542	571.560	124.624	4.399.106	134.906	118.589

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

	AÑOS					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Ventas netas de productos	3.785.266	4.162.048	4.107.191	4.105.316	4.165.898	4.393.459
Ventas netas de mercaderías	377.577	384.916	323.179	428.088	337.208	301.260
Prestaciones de servicios	93.213	99.430	102.834	100.295	101.818	115.638
Importe neto de la cifra de negocios	<b>4.256.056</b>	<b>4.646.394</b>	<b>4.533.205</b>	<b>4.633.700</b>	<b>4.604.923</b>	<b>4.810.357</b>
Trabajos realizados por la empresa para su activo	2.663	3.485	2.368	2.929	1.951	1.051
Subvenciones, donaciones y legados	28.421	28.159	25.261	27.414	20.794	26.748
Resto de ingresos de explotación	20.012	19.388	42.675	22.456	12.989	11.076
Ingresos de explotación	4.307.151	4.697.426	4.603.509	4.686.499	4.640.658	4.849.232
Variación de exist.de materias primas, aprov. y mercaderías	70.980	17.223	2.959	-20.667	41.579	59.689
Variación de existencias de productos	-25.894	23.740	35.331	-13.746	9.670	23.795
Compras netas de materias primas	2.503.115	2.744.461	2.727.259	2.707.605	2.754.087	3.338.367
Compras netas de otros aprovisionamientos	313.162	366.550	450.129	295.804	305.466	233.698
Compras netas de mercaderías	291.823	288.725	235.517	307.217	265.140	76.137
Trabajos realizados por otras empresas	51.891	56.738	56.057	51.173	54.911	3.648.202
Compras y trabajos realizados por otras empresas	3.159.991	3.456.474	3.468.962	3.361.799	3.379.604	444.650
Gastos de personal	430.090	440.954	432.728	438.024	435.752	541.125
Servicios exteriores	470.044	508.155	492.734	506.382	511.336	126.753
Restos de gastos de explotación	124.832	127.322	129.437	137.493	116.187	4.759.328
Gastos de explotación	<b>4.184.956</b>	<b>4.532.904</b>	<b>4.523.860</b>	<b>4.443.699</b>	<b>4.442.879</b>	<b>s.d.</b>
Resultado del ejercicio	<b>94.837</b>	<b>111.873</b>	<b>50.757</b>	<b>111.250</b>	<b>151.847</b>	<b>91.976</b>
Inversión en activos materiales	119.758	89.547	103.721	101.838	105.042	6.368
Inversión en activos intangibles	9.460	6.831	5.784	4.880	5.234	5.234

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009 s.d.: Sin dato facilitado para el año 2015

	AÑO		
	2016	2017	2018
Ventas de productos	5.195.836	5.417.813	5.687.324
Ventas de mercaderías	451.831	501.048	564.811
Prestaciones de servicios	104.196	131.555	89.492
Cifra de negocios	<b>5.751.863</b>	<b>6.050.416</b>	<b>6.341.627</b>
Variación de existencias de productos terminados y en curso	34.522	28.971	29.720
Trabajos realizados por la empresa para su activo	1.273	952	2.666
Otros ingresos de gestión	19.050	25.145	19.867
Consumo de bienes y servicios para reventa	399.787	450.639	488.054
Valor de la producción	<b>5.406.922</b>	<b>5.654.845</b>	<b>5.905.825</b>
Consumo de materias primas, productos intermedios y otros aprovisionamientos	3.976.690	4.201.727	4.371.104
Gastos en servicios exteriores	620.066	640.242	678.262
Valor añadido a precios de mercado	<b>810.166</b>	<b>812.876</b>	<b>856.459</b>
Impuestos ligados a la producción y a los productos distintos del IVA y de los IIEE	10.152	21.808	10.873
Subvenciones a la explotación	22.020	23.530	21.893
Valor añadido a coste de los factores	<b>822.033</b>	<b>814.598</b>	<b>867.479</b>
Sueldos y salarios	401.855	408.766	430.177
Cargas sociales	115.077	117.807	122.814
Otros gastos de personal	874	393	1.162
Gastos de personal	<b>517.807</b>	<b>526.967</b>	<b>554.153</b>
Excedente bruto de explotación	<b>304.227</b>	<b>287.631</b>	<b>313.326</b>

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009





13.1.4. Consumos energéticos según producto consumido y subsector de actividad  
(miles de euros)

Consumos energéticos	2003		2005		2007	
	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera
Carbón y derivados	-	174.507	-	205.937	-	295.188
Productos petrolíferos	17.201	1.372.860	22.772	1.690.643	30.801	1.925.778
Gas	856	1.683.659	1.265	1.992.278	2.312	3.047.604
Electricidad	21.823	3.633.775	24.675	3.916.243	33.324	5.302.029
Otros consumos energéticos	2.604	220.627	273	372.399	2.446	409.404
<b>TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS</b>	<b>42.484</b>	<b>7.085.427</b>	<b>48.985</b>	<b>8.177.499</b>	<b>68.884</b>	<b>10.980.004</b>

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Consumos Energéticos)

Consumos energéticos	2011		2013		2015	
	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera
Carbón y derivados	-	243.395	-	-	-	-
Productos petrolíferos	28.671	1.539.398	29.095	1.215.422	-	-
Gas	4.007	3.213.726	5.850	3.537.949	3.573	3.445.307
Electricidad	38.242	5.860.467	31.732	5.734.736	33.675	6.177.084
Gasóleo	-	-	-	-	8.488	580.488
Fueloil	-	-	-	-	19.867	102.731
Otros productos petrolíferos	-	-	-	-	779	70.418
Carbón y coque	-	-	-	175.963	-	151.191
Biocombustibles, calor y otros	-	-	4.288	422.126	1.205	66.250
Otros consumos energéticos	1.617	480.432	-	-	703	364.029
<b>TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS</b>	<b>72.537</b>	<b>11.337.418</b>	<b>70.965</b>	<b>11.086.196</b>	<b>68.290</b>	<b>10.957.497</b>

Consumos energéticos	2017	
	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera
Electricidad	46.549	6.227.459
Gas	7.220	2.981.674
Gasóleo	6.223	587.170
Fueloil	3.569	85.978
Otros productos petrolíferos	1.458	106.862
Carbón y coque	0	151.522
Biocombustibles	376	27.910
Calor y otros consumos energéticos	927	353.763
<b>TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS</b>	<b>66.322</b>	<b>10.522.338</b>

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Consumos Energéticos)  
Realizado con datos de la CNAE 2009

13.1.5. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la Industria pesquera y en el total de la Industria CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Industria pesquera		Total industria	
	Nº personas ocupadas	Nº de horas trabajadas (miles de horas)	Nº personas ocupadas	Nº de horas trabajadas (miles de horas)
2001	22.148	37.838	2.691.707	4.722.145
2002	22.480	38.867	2.662.093	4.660.566
2003	22.990	39.688	2.653.584	4.636.186
2004	22.554	38.872	2.619.937	4.579.342
2005	22.240	38.540	2.634.755	4.591.779
2006	22.248	38.198	2.623.830	4.586.360
2007	22.798	38.552	2.580.375	4.493.748

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

Años	Nº Personas Ocupadas Industria Pesquera	Nº de horas trabajadas (miles de horas)
2008 *	19.737	34.370
2009	19.331	33.208
2010	18.581	31.662
2011	18.390	31.863
2012	18.324	31.319
2013	18.448	31.666
2014	18.339	31.613
2015	18.628	31.813
2016	20.497	35.243
2017	20.367	34.952
2018	20.787	35.601

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas).

\* A partir del 2008 datos realizados con la CNAE 2009

Años	Nº Personas Ocupadas	
	CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria
2008 *	19.737	2.514.397
2009	19.331	2.199.532
2010	18.581	2.133.618
2011	18.390	2.049.195
2012	18.324	1.922.272
2013	18.448	1.949.194
2014	18.339	1.931.972
2015	18.628	1.984.105
2016	20.497	2.082.775
2017	20.367	2.145.753
2018	20.787	2.221.628

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas).

\* A partir del 2008 datos realizados con la CNAE 2009

Grafico 13.1.5.: Personas Ocupadas Industria Pesquera

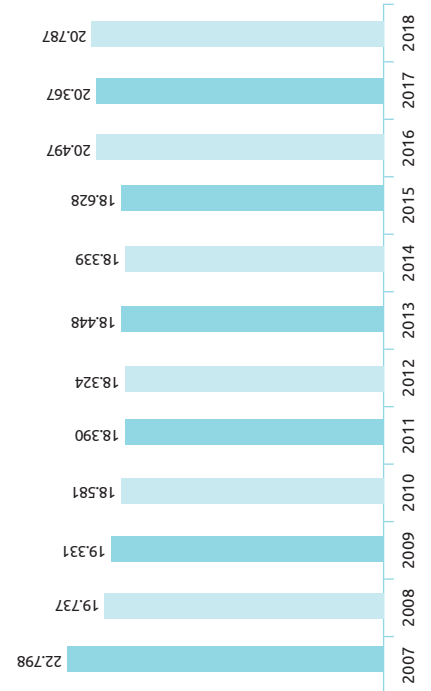
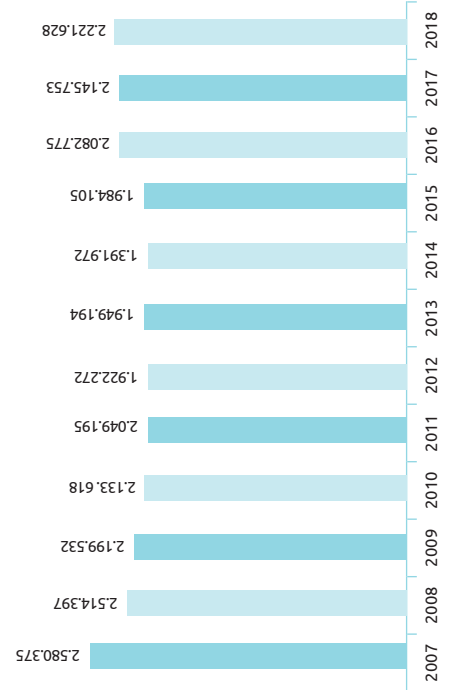


Grafico 13.1.5.: Nº personas ocupadas en la Industria





## COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA

Los productos de la pesca y acuicultura que se consumen en España tienen su origen en capturas de buques españoles, producción acuícola nacional y en importaciones de dichos productos.

Los datos de la balanza comercial los obtiene la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), limitándose nuestro trabajo a seleccionar las partidas correspondientes a los productos de la pesca y acuicultura incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de Aplicación (TARIC) en el comercio exterior

## 14.1. Peso y valor de los productos de la pesca y la acuicultura. Año 2019

Productos	Importaciones		Exportaciones		Saldo comercial (miles de euros)	Tasa de cobertura (%)
	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)		
Peces vivos	7.231	51.338	10.036	54.341	3.003	105,85
Pescado fresco y refrigerado	241.097	1.135.661	87.831	474.749	-660.912	41,80
Pescado congelado	346.225	752.592	417.413	744.524	-8.068	98,93
Filetes y carnes de pescado	191.873	815.042	60.706	398.816	-416.226	48,93
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets	36.874	226.078	14.427	105.522	-120.556	46,68
Crustáceos	186.236	1.269.264	47.334	382.544	-886.720	30,14
Moluscos	399.793	1.751.100	219.386	876.459	-874.640	50,05
Preparados y conservas de pescado	217.633	924.378	153.899	792.549	-131.828	85,74
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	36.146	138.598	50.743	198.829	60.231	143,46
Aceites y grasas de pescado	25.679	29.830	10.316	23.229	-6.601	77,87
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana	57.272	73.282	36.275	44.034	-29.248	60,09
<b>TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS</b>	<b>1.746.060</b>	<b>7.167.161</b>	<b>1.108.366</b>	<b>4.095.597</b>	<b>-3.071.564</b>	<b>57,14</b>

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria



## 14.2. Peso y valor de los productos de la pesca y la acuicultura, por grupos de países. Año 2019

Productos	Origen/Destino	Importaciones		Exportaciones	
		Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)
Peces vivos	Países UE (28)	7.137	47.356	9.986	52.252
	Terceros países	93	3.982	50	2.089
	<b>TOTAL</b>	<b>7.231</b>	<b>51.338</b>	<b>10.036</b>	<b>54.341</b>
Pescado fresco o refrigerado	Países UE (28)	182.853	797.369	73.014	390.890
	Terceros países	58.244	338.292	14.817	83.859
	<b>TOTAL</b>	<b>241.097</b>	<b>1.135.661</b>	<b>87.831</b>	<b>474.749</b>
Pescado congelado	Países UE (28)	85.176	194.016	108.167	291.355
	Terceros países	261.049	558.576	309.246	453.169
	<b>TOTAL</b>	<b>346.225</b>	<b>752.592</b>	<b>417.413</b>	<b>744.524</b>
Filetes y demás carne de pescado	Países UE (28)	32.056	181.549	54.479	328.264
	Terceros países	159.817	633.493	6.227	70.552
	<b>TOTAL</b>	<b>191.873</b>	<b>815.042</b>	<b>60.706</b>	<b>398.816</b>
Pescado seco, salado, etc.	Países UE (28)	12.909	83.501	8.604	81.974
	Terceros países	23.966	142.577	5.823	23.548
	<b>TOTAL</b>	<b>36.874</b>	<b>226.078</b>	<b>14.427</b>	<b>105.522</b>
Crustáceos	Países UE (28)	32.984	265.911	43.213	355.429
	Terceros países	153.253	1.003.352	4.121	27.115
	<b>TOTAL</b>	<b>186.236</b>	<b>1.269.264</b>	<b>47.334</b>	<b>382.544</b>
Moluscos	Países UE (28)	64.436	291.754	181.781	718.851
	Terceros países	335.357	1.459.345	37.605	157.608
	<b>TOTAL</b>	<b>399.793</b>	<b>1.751.100</b>	<b>219.386</b>	<b>876.459</b>
Preparados y conservas de pescado	Países UE (28)	24.094	92.786	143.929	723.710
	Terceros países	193.539	831.591	9.970	68.840
	<b>TOTAL</b>	<b>217.633</b>	<b>924.378</b>	<b>153.899</b>	<b>792.549</b>
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	Países UE (28)	6.960	50.857	43.316	145.473
	Terceros países	29.187	87.740	7.427	53.356
	<b>TOTAL</b>	<b>36.146</b>	<b>138.598</b>	<b>50.743</b>	<b>198.829</b>
Aceites y grasas de pescado	Países UE (28)	13.922	11.060	9.683	20.896
	Terceros países	11.757	18.770	633	2.334
	<b>TOTAL</b>	<b>25.679</b>	<b>29.830</b>	<b>10.316</b>	<b>23.229</b>
Harinas de pescado	Países UE (28)	16.059	21.081	35.180	42.818
	Terceros países	41.213	52.200	1.096	1.216
	<b>TOTAL</b>	<b>57.272</b>	<b>73.282</b>	<b>36.275</b>	<b>44.034</b>
<b>Total Países UE (28)</b>		<b>478.586</b>	<b>2.037.241</b>	<b>711.352</b>	<b>3.151.911</b>
<b>Total Terceros Países</b>		<b>1.267.475</b>	<b>5.129.920</b>	<b>397.014</b>	<b>943.686</b>
<b>TOTAL</b>		<b>1.746.060</b>	<b>7.167.161</b>	<b>1.108.366</b>	<b>4.095.597</b>

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria



## DATOS DE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

En este capítulo, se incluyen datos sobre empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y sector económico secundario, industrias incluidas en el subsector 102 de la CNAE-2009 (industrias dedicadas a “procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos”).

Las fuentes utilizadas para elaborar las tablas de datos sobre empleo son diversas por lo que las variables medidas y las ramas de actividad no son homogéneas, pero la comparativa puede acercarnos a una visión general del empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y en el secundario, con la industria de transformación de productos de la pesca.

Dichas fuentes son las siguientes: Datos de empleo procedentes del Ministerio de Agricultura, Pesca, y Alimentación (MAPA), datos de empleo procedentes del Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social (MTAS) y datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), relativos a la Encuesta de Población Activa (EPA) y a la Estadística Estructural de Empresas (EEE).

## 15.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información

Años	Concepto	Fuente de información				INE (Estadística Estructural de Empresas)
		Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social	INE (Encuesta de población activa)	INE (Estadística Estructural de Empresas)	
2007	Pesca marítima	35.258	-	-	-	-
	Acuicultura	7.650	-	-	-	-
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>42.908</b>	<b>48.253</b>	<b>52.200</b>	<b>22.798</b>	
2008	Industrias de productos de la pesca (2)	-	-	-	-	-
	Pesca marítima	31.386	-	-	-	-
	Acuicultura	6.608	-	-	-	-
<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>37.994</b>	<b>48.498</b>	<b>47.800</b>	<b>19.737</b>		
2009	Industrias de productos de la pesca (2)	-	-	-	-	-
	Pesca marítima	36.707	-	-	-	-
	Acuicultura	6.170	-	-	-	-
<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>42.877</b>	<b>45.526</b>	<b>42.600</b>	<b>19.331</b>		
2010	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	-	-
	Pesca marítima	35.076	-	-	-	-
	Acuicultura	6.377	-	-	-	-
<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>41.453</b>	<b>43.647</b>	<b>37.700</b>	<b>18.581</b>		
2011	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	-	-
	Pesca marítima	33.213	-	-	-	-
	Acuicultura	6.639	-	-	-	-
<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>39.851</b>	<b>42.133</b>	<b>34.000</b>	<b>18.390</b>		
2012	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	-	-
	Pesca marítima	31.438	-	-	-	-
	Acuicultura	5.743	-	-	-	-
<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>37.181</b>	<b>41.338</b>	<b>39.900</b>	<b>18.324</b>		
2013	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	-	-
	Pesca marítima	29.575	-	-	-	-
	Acuicultura	5.714	-	-	-	-
<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>35.289</b>	<b>40.062</b>	<b>37.200</b>	<b>18.448</b>		

15.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información

Años	Concepto	Fuente de información			
		Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social	INE (Encuesta de población activa)	INE (Estadística Estructural de Empresas)
2014	Pesca marítima	29.544	-	-	-
	Acuicultura	5.946	-	-	-
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>35.490</b>	<b>39.349</b>	<b>33.500</b>	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	<b>18.339</b>
2015	Pesca marítima	31.128	-	-	-
	Acuicultura	6.813	-	-	-
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>37.941</b>	<b>38.452</b>	<b>31.800</b>	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	<b>18.628</b>
2016	Pesca marítima	30.240	-	-	-
	Acuicultura	6.534	-	-	-
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>36.774</b>	<b>37.797</b>	<b>36.600</b>	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	<b>20.497</b>
2017	Pesca marítima	29.203	-	-	-
	Acuicultura	6.301	-	-	-
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>35.504</b>	<b>37.343</b>	<b>40.700</b>	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	<b>20.367</b>
2018	Pesca marítima	27.061	-	-	-
	Acuicultura	6.730	-	-	-
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>35.504</b>	<b>36.482</b>	<b>39.700</b>	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	<b>20.787</b>
2019	Pesca marítima	27.804	-	-	-
	Acuicultura	6.720	-	-	-
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>34.524</b>	<b>36.133</b>	<b>39.200</b>	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	<b>s.d.</b>

NOTA: Unidades de medida según fuente:

MAPA: UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual

MTMSS: Número medio de personas afiliadas en alta

INE: Número medio de personas ocupadas

(1) Según grupos de clasificación CNAE 2009

(2) Según grupos de clasificación CNAE 1993

s.d.: Sin datos obtenidos

15.2. Serie histórica del número de afiliados de pesca marítima  
y acuicultura y del total (miles de personas)

Años	Pesca marítima y acuicultura	Total de afiliados
2005	52,15	17.835,4
2006	50,17	18.596,3
2007	48,25	19.152,3
2008	48,50	19.005,6
2009	45,53	17.916,8
2010	43,65	17.581,9
2011	42,13	17.326,3
2012	41,34	16.738,5
2013	40,06	16.227,7
2014	39,35	16.491,7
2015	38,45	17.017,3
2016	37,80	17.518,4
2017	37,34	18.126,9
2018	36,48	18.701,1
2019	36,13	19.189,2

Fuente: Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social

Nota: Los datos de Pesca y Acuicultura a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el RD 475/2007, de 13 de abril.

Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica de los Ficheros de Afiliación de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009

GRÁFICO 15.2 : Evolución del número de afiliados de pesca marítima y acuicultura

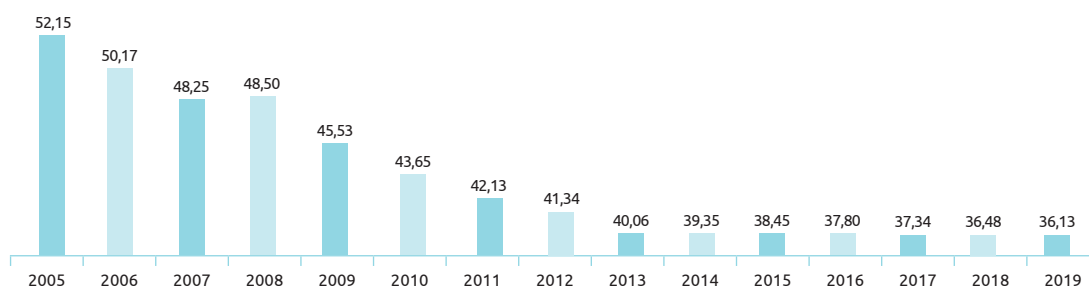
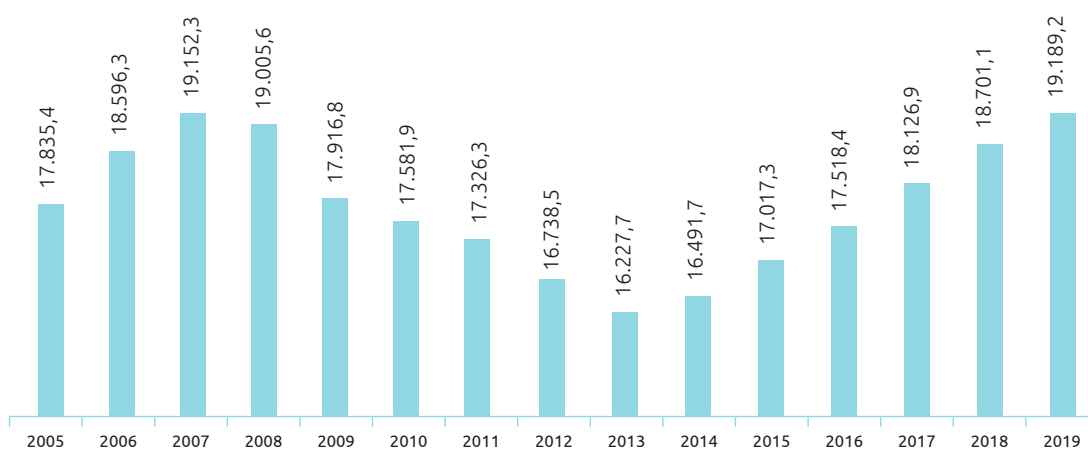


GRÁFICO 15.2.: Evolución del número total de afiliados









ANUARIO DE ESTADÍSTICA

2020

MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
PESCA Y ALIMENTACIÓN



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN