

# CAPÍTULO 7

## 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
- 7.12. 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 superfi 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 percibidos 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/>

#### 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/>**7.12. OLIVAR**

Se publican en este subcapítulo, con el mismo formato de los frutales, los datos sobre olivar, de producciones, rendimientos, superfi 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)
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
2020	6.069	26.390	4.808.168

GRÁFICO 7.1.1.1. Evolución de la superficie de cereales grano (miles de hectáreas)

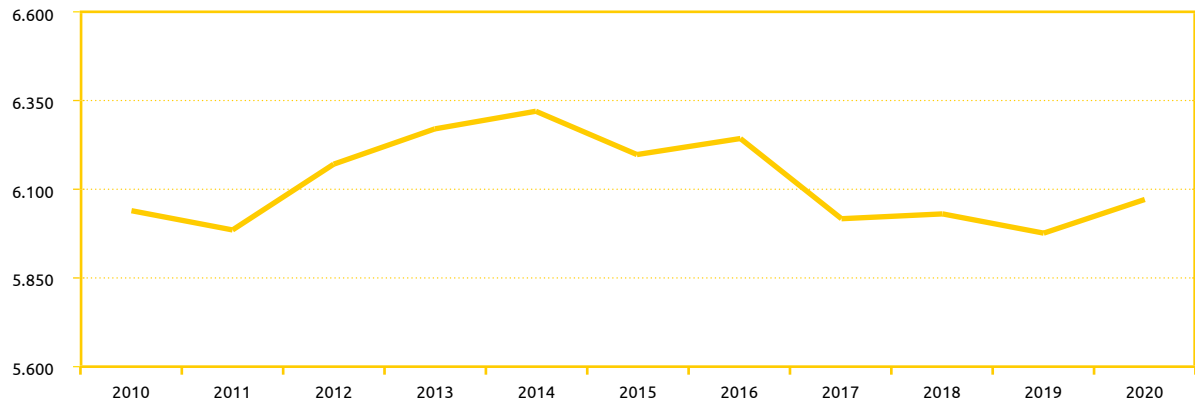


GRÁFICO 7.1.1.1. Evolución de la producción de cereales grano (miles toneladas)

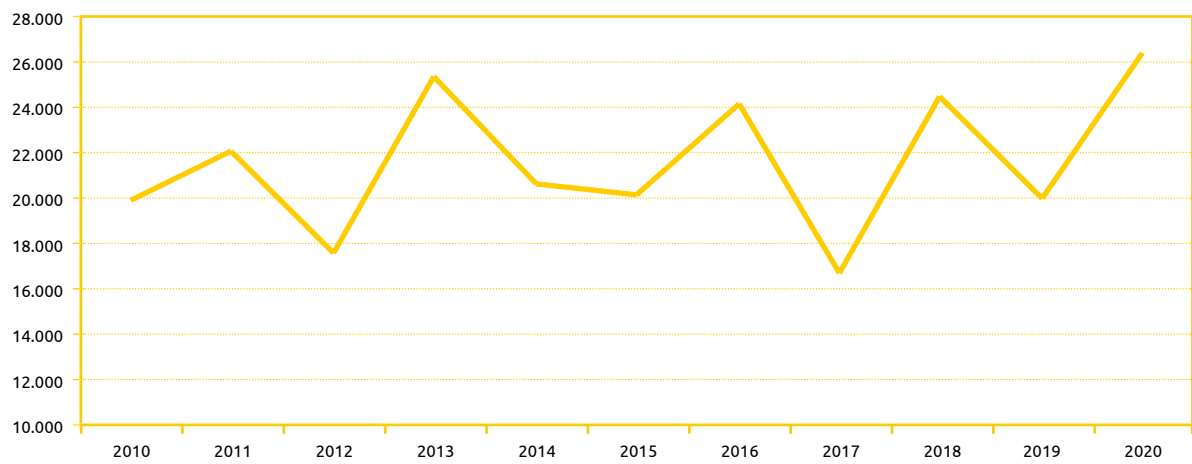
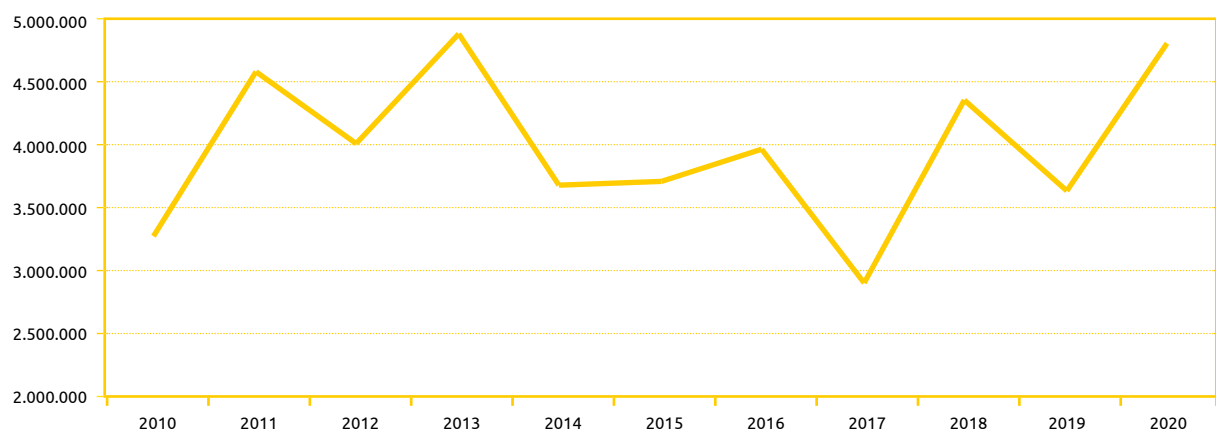


GRÁFICO 7.1.1.1. Evolución del valor de cereales grano (miles de euros)



## 7.1.1.2. CEREALES GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020

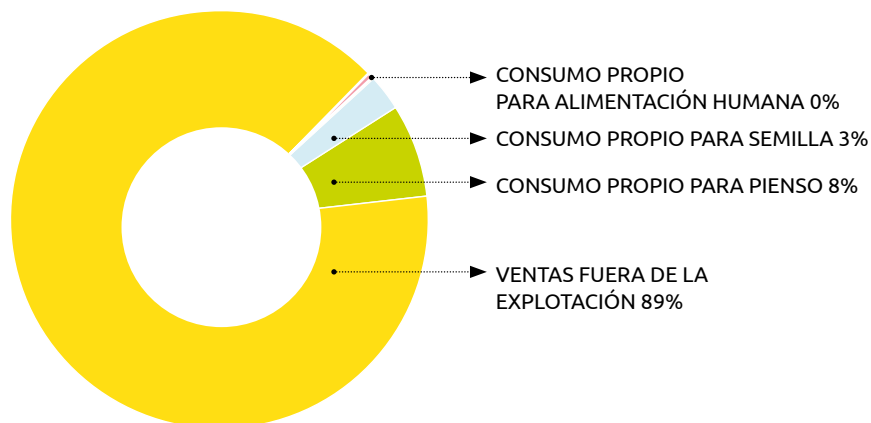
Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
<b>CEREALES DE INVIERNO</b>							
Trigo duro	207.937	42.966	250.903	2.920	4.194	787.455	382.164
Trigo semiduro y blando	1.440.008	221.688	1.661.696	4.016	5.621	7.029.605	3.923.492
TRIGO TOTAL	1.647.945	264.654	1.912.599	3.878	5.388	7.817.060	4.305.656
Cebada de 6 carreras	277.554	30.868	308.422	3.305	5.083	1.074.162	532.607
Cebada de 2 carreras	2.108.124	332.493	2.440.617	3.818	5.515	9.881.618	5.336.182
CEBADA TOTAL	2.385.678	363.361	2.749.039	3.758	5.478	10.955.780	5.868.789
AVENA	456.194	49.974	506.168	2.460	4.030	1.323.815	744.164
CENTENO	130.833	6.757	137.590	2.779	4.152	391.680	216.894
ESCAÑA	661	76	737	1.710	2.299	1.305	520
TRITICALE	234.619	22.488	257.107	2.808	4.331	756.194	390.855
TRANQUILLÓN (mezcla de trigo y centeno)	35.051	1.632	36.683	3.016	4.073	112.366	42.320
OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO	6.939	643	7.582	2.019	2.397	15.550	6.558
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>							
ARROZ (CÁSCARA)	–	102.064	102.064	–	7.327	747.828	89.410
Maíz híbrido	16.834	319.265	336.099	6.100	12.630	4.134.991	472.116
Otros maíces	1.227	6.452	7.679	4.778	11.353	79.111	902
MAÍZ TOTAL	18.061	325.717	343.778	6.011	12.605	4.214.102	473.018
SORGO	2.180	3.068	5.248	1.952	5.481	21.073	9.524
MIJO	596	521	1.117	1.796	3.352	2.817	123
PANIZO	–	–	–	–	–	–	–
ALFORFÓN O TRIGO SARRACENO	53	88	141	1.520	3.066	351	5
ALPISTE	58	6	64	1.403	1.667	91	8
<b>OTROS CEREALES</b>	1.121	1.274	2.395	1.283	2.702	4.880	546
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>4.922.592</b>	<b>1.146.645</b>	<b>6.069.237</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>26.389.584</b>	<b>12.149.208</b>



7.1.1.3. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada (toneladas), 2020

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	9.637	18.094	15	759.709	787.455	43.683
Trigo semiduro y blando	198.458	228.235	23.128	6.579.784	7.029.605	337.702
Trigo total	208.095	246.329	23.143	7.339.493	7.817.060	381.385
Cebada de 6 carreras	46.220	86.415	–	941.527	1.074.162	51.688
Cebada de 2 carreras	276.450	702.723	40	8.902.405	9.881.618	465.136
Cebada total	322.670	789.138	40	9.843.932	10.955.780	516.824
Avena	63.138	304.377	16	956.284	1.323.815	73.804
Centeno	18.059	166.937	408	206.276	391.680	22.506
Escaña	69	120	–	1.116	1.305	151
Triticale	29.405	129.984	–	596.805	756.194	45.780
Tranquillón	3.883	64.992	–	43.491	112.366	6.340
Otras mezclas de cereales de invierno	1.367	8.006	–	6.177	15.550	1.323
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>						
Arroz (cáscara)	1.675	15.173	9	730.971	747.828	19.832
Maíz híbrido	126	368.128	919	3.765.818	4.134.991	12.399
Otros maíces	12	16.538	116	62.445	79.111	377
Máiz total	138	384.666	1.035	3.828.263	4.214.102	12.776
Sorgo	94	3.041	–	17.938	21.073	150
Mijo	68	254	–	2.495	2.817	108
Alforfón o trigo sarraceno	6	1	–	344	351	114
Alpiste	–	1	–	90	91	1
<b>OTROS CEREALES</b>	131	256	–	4.493	4.880	280
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>648.914</b>	<b>2.113.275</b>	<b>24.676</b>	<b>23.602.719</b>	<b>26.389.584</b>	<b>1.082.350</b>

GRÁFICO 7.1.1.3. Destino de la producción de grano de cereales. Año 2020



7.1.1.4. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano,  
 Bio-combustible y paja cosechada, 2020 (toneladas)

Cultivos	Producción (toneladas)		
	Grano	Bio-combustible	Paja cosechada
<b>CEREALES DE INVIERNO</b>			
Trigo total	7.817.060	26.550	4.305.656
Cebada total	10.955.780	17.280	5.868.789
Avena	1.323.815	4.220	744.164
Centeno	391.680	–	216.894
Escaña	1.305	–	520
Triticale	112.366	–	42.320
Tranquillón	15.550	–	6.558
Otras mezclas de cereales de invierno	756.194	–	390.855
<b>TOTAL CEREALES DE INVIERNO</b>	<b>21.373.750</b>	<b>48.050</b>	<b>11.575.756</b>
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>			
Arroz (cáscara)	747.828	–	89.410
Maíz total	4.214.102	17.400	473.018
Sorgo	21.073	–	9.524
Mijo	2.817	–	123
Alforfón o trigo sarraceno	351	–	5
Alpiste	91	–	8
Panizo	–	–	–
<b>TOTAL CEREALES DE PRIMAVERA</b>	<b>4.986.262</b>	<b>17.400</b>	<b>572.088</b>
<b>OTROS CEREALES</b>	<b>4.880</b>	<b>–</b>	<b>546</b>
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>26.389.584</b>	<b>65.450</b>	<b>12.149.208</b>

## 7.1.1.5. CEREALES GRANO: Análisis provincial: Destino de la producción: grano, bio-combustible y paja cosechada 2020

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	6.687	-	3.655	44.740	-	-	-	-	-
Lugo	9.054	-	971	13.595	-	-	-	-	-
Ourense	36.164	-	21.405	11.446	-	-	-	-	-
Pontevedra	635	-	275	26.293	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>52.540</b>	<b>-</b>	<b>26.306</b>	<b>96.074</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>1.243</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1.744</b>	<b>-</b>	<b>2.560</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Álava	288.768	-	187.775	24	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	11	-	8	333	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	270	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>288.779</b>	<b>-</b>	<b>187.783</b>	<b>627</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>812.807</b>	<b>42.250</b>	<b>547.050</b>	<b>196.478</b>	<b>-</b>	<b>205</b>	<b>256</b>	<b>-</b>	<b>139</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>264.639</b>	<b>-</b>	<b>104.290</b>	<b>4.793</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	1.149.331	-	841.453	843.603	-	66.153	1.299	-	-
Teruel	528.965	-	38.791	19.142	-	15.202	27	-	5
Zaragoza	1.057.155	-	170.792	214.828	-	56.813	918	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.735.451</b>	<b>-</b>	<b>1.051.036</b>	<b>1.077.573</b>	<b>-</b>	<b>138.168</b>	<b>2.244</b>	<b>-</b>	<b>5</b>
Barcelona	254.710	-	133.705	1.343	-	-	-	-	-
Girona	88.296	-	31.724	87.750	-	2.875	-	-	-
Lleida	846.227	-	465.951	400.687	-	240.078	-	-	-
Tarragona	75.539	-	41.468	130.983	-	72.042	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.264.772</b>	<b>-</b>	<b>672.848</b>	<b>620.763</b>	<b>-</b>	<b>314.995</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>48.156</b>	<b>-</b>	<b>51.136</b>	<b>781</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Ávila	428.059	-	241.480	15.280	-	-	-	-	-
Burgos	1.983.481	-	1.289.264	9.471	-	8	6	-	3
León	425.145	5.800	175.152	894.451	17.400	-	101	-	-
Palencia	1.268.341	-	974.972	48.594	-	-	23	-	-
Salamanca	539.135	-	298.181	227.259	-	-	88	-	-
Segovia	665.652	-	336.113	536	-	-	17	-	9
Soria	898.127	-	501.362	989	-	6	-	-	-
Valladolid	1.526.026	-	915.615	73.034	-	-	29	-	20
Zamora	687.247	-	344.029	215.119	-	-	947	-	59
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>8.421.213</b>	<b>5.800</b>	<b>5.076.168</b>	<b>1.484.733</b>	<b>17.400</b>	<b>14</b>	<b>1.211</b>	<b>-</b>	<b>91</b>

7.1.1.5. CEREALES GRANO: Análisis provincial: Destino de la producción:  
 grano, bio-combustible y paja cosechada 2020

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>206.440</b>	-	<b>317.322</b>	<b>57.127</b>	-	-	<b>4</b>	-	<b>6</b>
Albacete	866.690	-	306.148	98.867	-	49.017	336	-	-
Ciudad Real	955.273	-	629.524	13.305	-	-	37	-	-
Cuenca	1.153.017	-	250.857	7.978	-	790	3	-	-
Guadalajara	695.216	-	417.130	32.349	-	19.408	-	-	-
Toledo	940.279	-	483.233	47.961	-	-	390	-	195
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4.610.475</b>	-	<b>2.086.892</b>	<b>200.460</b>	-	<b>69.215</b>	<b>766</b>	-	<b>195</b>
Alicante	20.888	-	8.292	3.034	-	743	-	-	-
Castellón	11.498	-	11.528	1.649	-	2.523	-	-	-
Valencia	40.197	-	5.545	113.689	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>72.583</b>	-	<b>25.365</b>	<b>118.372</b>	-	<b>3.266</b>	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>135.658</b>	-	<b>82.180</b>	<b>4.117</b>	-	<b>15</b>	<b>10</b>	-	<b>2</b>
Badajoz	540.789	-	271.255	429.794	-	-	-	-	-
Cáceres	30.922	-	16.334	268.000	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>571.711</b>	-	<b>287.589</b>	<b>697.794</b>	-	-	-	-	-
Almería	43.115	-	37.268	32	-	23	-	-	-
Cádiz	231.939	-	213.384	50.699	-	45.601	20	-	-
Córdoba	472.730	-	135.206	12.768	-	-	96	-	-
Granada	162.576	-	76.159	22.185	-	-	2	-	-
Huelva	81.166	-	33.177	1.799	-	-	-	-	-
Jaén	58.067	-	15.995	7.419	-	583	-	-	-
Málaga	108.255	-	108.255	1.653	-	-	3	-	-
Sevilla	728.099	-	436.859	327.576	-	1	175	-	108
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.885.947</b>	-	<b>1.056.303</b>	<b>424.131</b>	-	<b>46.208</b>	<b>296</b>	-	<b>108</b>
Las Palmas	332	-	425	692	-	-	93	-	-
S.C. de Tenerife	373	-	406	504	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>705</b>	-	<b>831</b>	<b>1.196</b>	-	-	<b>93</b>	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>21.373.750</b>	<b>48.050</b>	<b>11.575.756</b>	<b>4.986.262</b>	<b>17.400</b>	<b>572.088</b>	<b>4.880</b>	-	<b>546</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)
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
2020	1.912,6	40,9	7.817,1	26,55	19,39	1.515.728

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.2.1. Evolución de la superficie de trigo (miles de hectáreas)

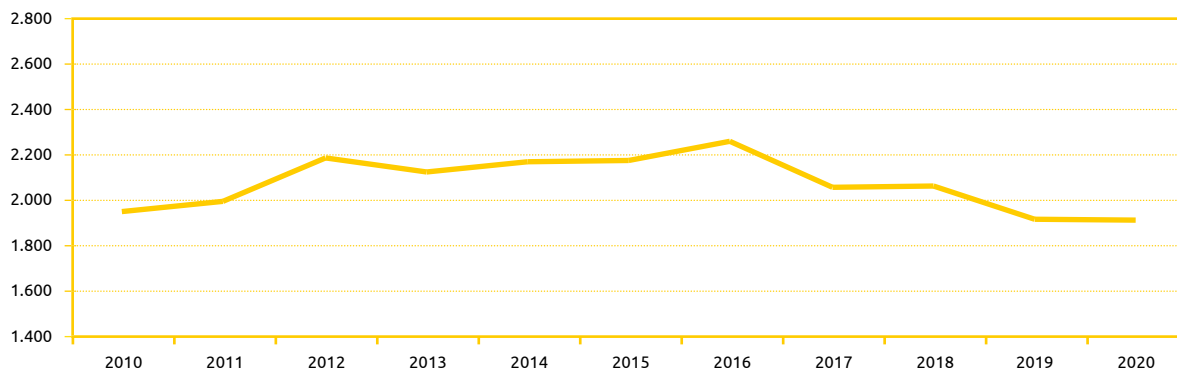


GRÁFICO 7.1.2.1. Evolución de la producción de trigo (miles de toneladas)

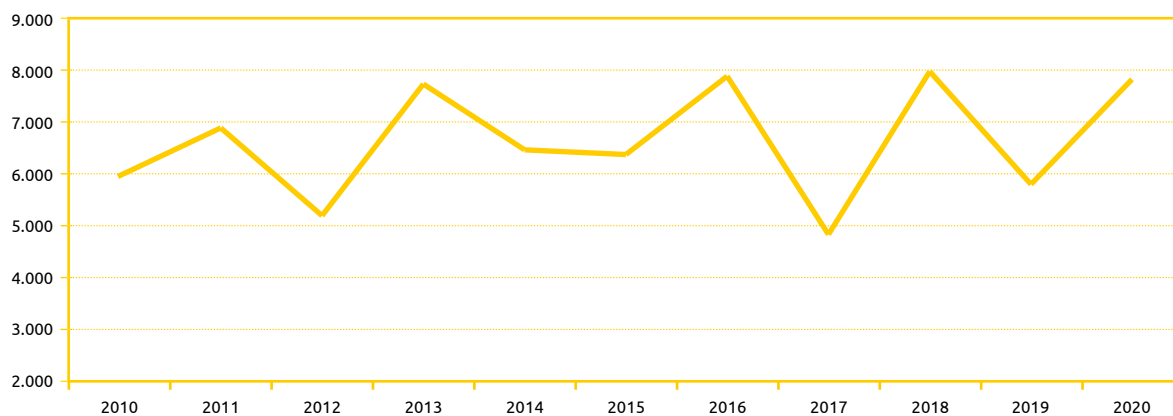
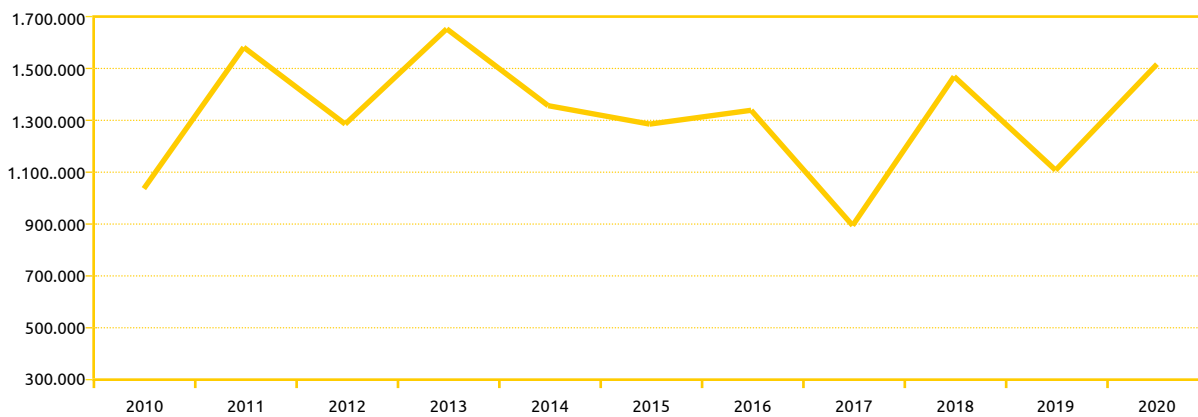


GRÁFICO 7.1.2.1. Evolución del valor de trigo (miles de euros)



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)
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
2020	250,9	787,5	1.661,7	7.029,6

(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)

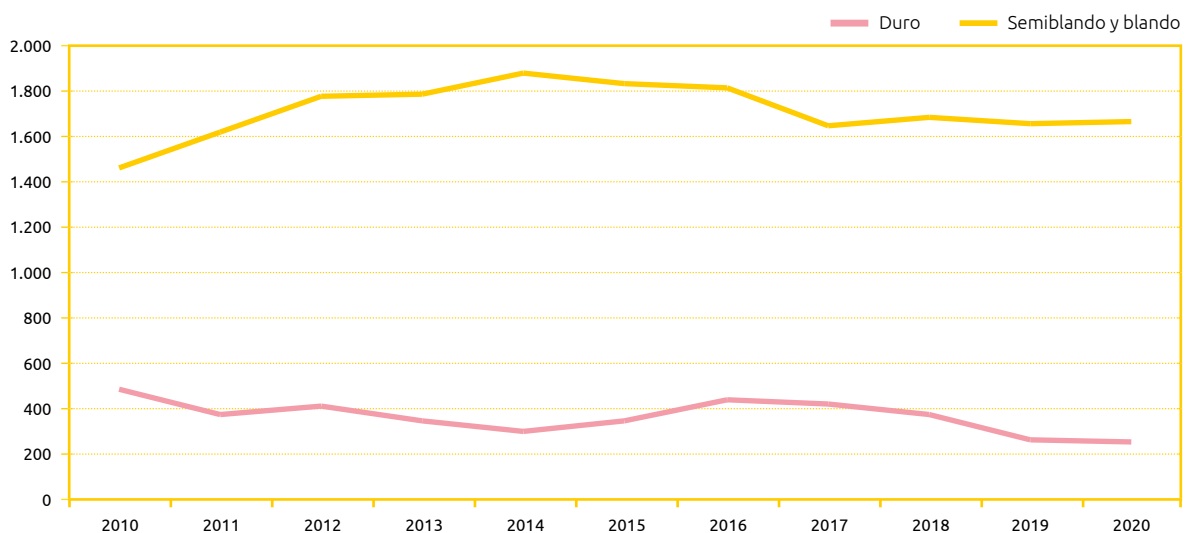
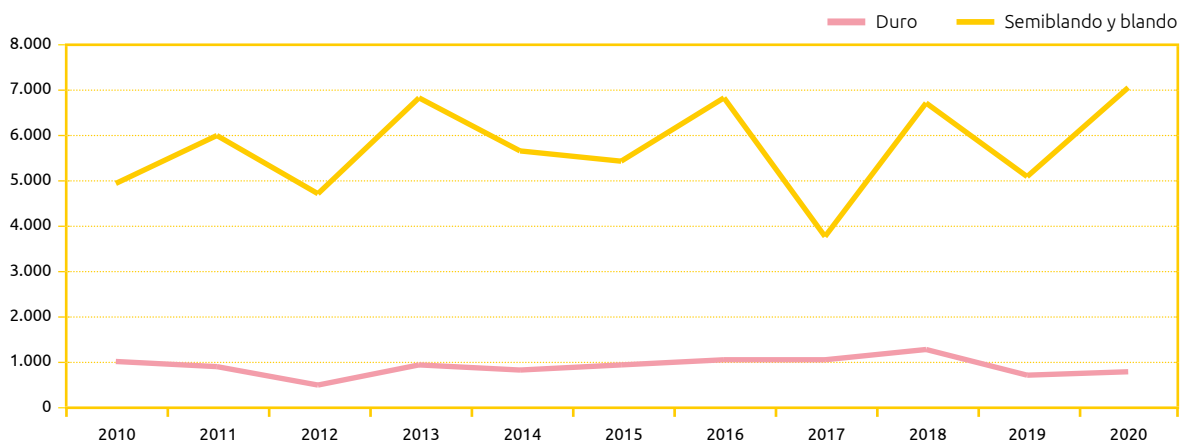


GRÁFICO 7.1.2.2. Evolución de la producción de trigo según tipo (miles de toneladas)





## 7.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	1.872	–	1.872	3.040	–	5.691	3.013
Lugo	2.698	–	2.698	2.400	–	6.475	540
Ourense	8.685	–	8.685	2.700	–	23.449	11.725
Pontevedra	207	–	207	2.220	–	460	275
<b>GALICIA</b>	<b>13.462</b>	<b>–</b>	<b>13.462</b>	<b>2.680</b>	<b>–</b>	<b>36.075</b>	<b>15.553</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>528</b>	<b>2</b>	<b>530</b>	<b>2.260</b>	<b>3.390</b>	<b>1.200</b>	<b>1.877</b>
Alava	20.335	–	20.335	7.000	–	142.345	104.453
Guipúzcoa	2	–	2	5.710	–	11	8
Vizcaya	–	–	–	–	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>20.337</b>	<b>–</b>	<b>20.337</b>	<b>7.000</b>	<b>–</b>	<b>142.356</b>	<b>104.461</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>64.566</b>	<b>12.888</b>	<b>77.454</b>	<b>5.301</b>	<b>5.897</b>	<b>418.233</b>	<b>230.191</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>19.787</b>	<b>7.508</b>	<b>27.295</b>	<b>5.389</b>	<b>5.550</b>	<b>148.303</b>	<b>58.700</b>
Huesca	52.777	15.061	67.838	4.593	5.467	324.708	233.790
Teruel	32.818	2.490	35.308	2.624	4.747	97.928	4.407
Zaragoza	87.012	27.115	114.127	2.610	4.930	360.778	59.528
<b>ARAGÓN</b>	<b>172.607</b>	<b>44.666</b>	<b>217.273</b>	<b>3.219</b>	<b>5.101</b>	<b>783.414</b>	<b>297.725</b>
Barcelona	22.610	553	23.163	4.545	5.865	105.998	58.449
Girona	7.521	2.767	10.288	3.272	3.887	35.368	10.611
Lleida	36.977	13.347	50.324	4.551	7.299	265.706	146.138
Tarragona	6.735	59	6.794	3.782	4.645	25.746	14.161
<b>CATALUÑA</b>	<b>73.843</b>	<b>16.726</b>	<b>90.569</b>	<b>4.349</b>	<b>6.678</b>	<b>432.818</b>	<b>229.359</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6.075</b>	<b>–</b>	<b>6.075</b>	<b>1.727</b>	<b>–</b>	<b>10.491</b>	<b>11.542</b>
Avila	30.496	3.008	33.504	4.206	5.949	146.160	80.406
Burgos	178.795	5.717	184.512	5.215	6.054	967.008	628.556
León	34.029	19.631	53.660	3.505	6.404	244.967	97.987
Palencia	96.822	21.341	118.163	3.598	4.985	454.754	354.698
Salamanca	62.966	6.277	69.243	4.008	5.542	287.133	172.279
Segovia	62.721	3.943	66.664	4.000	5.000	270.593	135.287
Soria	83.951	3.806	87.757	4.273	5.998	381.550	190.763
Valladolid	88.394	16.723	105.117	4.702	6.018	516.277	309.768
Zamora	60.739	8.897	69.636	4.079	5.994	301.110	150.957
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>698.913</b>	<b>89.343</b>	<b>788.256</b>	<b>4.369</b>	<b>5.774</b>	<b>3.569.552</b>	<b>2.120.701</b>

## 7.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>15.979</b>	<b>2.478</b>	<b>18.457</b>	<b>2.623</b>	<b>3.982</b>	<b>51.773</b>	<b>85.327</b>
Albacete	50.465	17.082	67.547	2.550	7.500	256.801	89.880
Ciudad Real	35.147	7.232	42.379	3.149	5.198	148.281	97.718
Cuenca	32.055	2.885	34.940	3.048	4.899	111.826	24.528
Guadalajara	57.213	1.948	59.161	3.992	5.988	240.068	144.041
Toledo	44.485	5.159	49.644	3.239	5.186	170.828	88.831
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>219.365</b>	<b>34.306</b>	<b>253.671</b>	<b>3.235</b>	<b>6.362</b>	<b>927.804</b>	<b>444.998</b>
Alicante	855	533	1.388	2.500	5.000	4.803	1.922
Castellón	783	12	795	2.150	4.792	1.741	2.612
Valencia	2.327	94	2.421	2.933	4.541	7.252	968
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>3.965</b>	<b>639</b>	<b>4.604</b>	<b>2.685</b>	<b>4.929</b>	<b>13.796</b>	<b>5.502</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7.885</b>	<b>1.084</b>	<b>8.969</b>	<b>2.780</b>	<b>4.788</b>	<b>27.108</b>	<b>13.282</b>
Badajoz	58.950	8.302	67.252	3.158	3.457	214.862	95.210
Cáceres	3.089	1.607	4.696	2.433	2.676	11.818	5.256
<b>EXTREMADURA</b>	<b>62.039</b>	<b>9.909</b>	<b>71.948</b>	<b>3.122</b>	<b>3.330</b>	<b>226.680</b>	<b>100.466</b>
Almería	2.891	79	2.970	2.376	2.922	7.100	4.969
Cádiz	52.740	6.434	59.174	2.487	3.470	153.491	141.211
Córdoba	47.993	9.997	57.990	3.500	4.635	214.307	55.091
Granada	12.279	1.702	13.981	2.207	3.733	33.458	13.384
Huelva	13.249	1.144	14.393	3.106	3.982	45.709	16.634
Jaén	5.010	1.563	6.573	3.385	4.033	23.262	5.258
Málaga	16.218	1.951	18.169	2.456	4.089	47.809	47.809
Sevilla	117.929	22.217	140.146	3.500	4.015	501.963	301.178
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>268.309</b>	<b>45.087</b>	<b>313.396</b>	<b>3.145</b>	<b>4.065</b>	<b>1.027.099</b>	<b>585.534</b>
Las Palmas	93	9	102	995	2.625	113	168
S.C. de Tenerife	127	9	136	803	1.500	115	173
<b>CANARIAS</b>	<b>220</b>	<b>18</b>	<b>238</b>	<b>884</b>	<b>2.063</b>	<b>228</b>	<b>341</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.647.945</b>	<b>264.654</b>	<b>1.912.599</b>	<b>3.878</b>	<b>5.388</b>	<b>7.817.060</b>	<b>4.305.656</b>

## 7.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie y producción según dureza del grano, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	2	6	1.870	5.685
Lugo	8	19	2.690	6.456
Ourense	–	–	8.685	23.449
Pontevedra	10	22	197	438
<b>GALICIA</b>	<b>20</b>	<b>47</b>	<b>13.442</b>	<b>36.028</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>65</b>	<b>130</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>530</b>	<b>1.200</b>
Alava	–	–	20.335	142.345
Guipúzcoa	–	–	2	11
Vizcaya	–	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>20.337</b>	<b>142.356</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>375</b>	<b>1.315</b>	<b>77.079</b>	<b>416.918</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>31</b>	<b>170</b>	<b>27.264</b>	<b>148.133</b>
Huesca	1.701	6.603	66.137	318.105
Teruel	1.069	1.964	34.239	95.964
Zaragoza	57.515	167.503	56.612	193.275
<b>ARAGÓN</b>	<b>60.285</b>	<b>176.070</b>	<b>156.988</b>	<b>607.344</b>
Barcelona	57	283	23.106	105.715
Girona	14	35	10.274	35.333
Lleida	163	718	50.161	264.988
Tarragona	27	92	6.767	25.654
<b>CATALUÑA</b>	<b>261</b>	<b>1.128</b>	<b>90.308</b>	<b>431.690</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6.072</b>	<b>10.486</b>
Ávila	5	29	33.499	146.131
Burgos	341	1.607	184.171	965.401
León	180	987	53.480	243.980
Palencia	154	834	118.009	453.920
Salamanca	55	212	69.188	286.921
Segovia	7	22	66.657	270.571
Soria	17	90	87.740	381.460
Valladolid	752	3.356	104.365	512.921
Zamora	165	803	69.471	300.307
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.676</b>	<b>7.940</b>	<b>786.580</b>	<b>3.561.612</b>

## 7.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie y producción según dureza del grano, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>183</b>	<b>509</b>	<b>18.274</b>	<b>51.264</b>
Albacete	505	3.535	67.042	253.266
Ciudad Real	229	843	42.150	147.438
Cuenca	234	665	34.706	111.161
Guadalajara	157	158	59.004	239.910
Toledo	1.424	4.369	48.220	166.459
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.549</b>	<b>9.570</b>	<b>251.122</b>	<b>918.234</b>
Alicante	71	295	1.317	4.508
Castellón	30	70	765	1.671
Valencia	95	293	2.326	6.959
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>196</b>	<b>658</b>	<b>4.408</b>	<b>13.138</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>148</b>	<b>331</b>	<b>8.821</b>	<b>26.777</b>
Badajoz	5.016	14.723	62.236	200.139
Cáceres	245	647	4.451	11.171
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.261</b>	<b>15.370</b>	<b>66.687</b>	<b>211.310</b>
Almería	69	135	2.901	6.965
Cádiz	43.442	106.371	15.732	47.120
Córdoba	35.914	133.007	22.076	81.300
Granada	1.671	4.404	12.310	29.054
Huelva	9.197	27.683	5.196	18.026
Jaén	4.189	14.737	2.384	8.525
Málaga	11.950	32.185	6.219	15.624
Sevilla	73.483	255.820	66.663	246.143
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>179.915</b>	<b>574.342</b>	<b>133.481</b>	<b>452.757</b>
Las Palmas	–	–	102	113
S.C. de Tenerife	–	–	136	115
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>238</b>	<b>228</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>250.903</b>	<b>787.455</b>	<b>1.661.696</b>	<b>7.029.605</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)
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
2020	2.749,0	39,9	10.955,8	17,3	16,1	1.766.072

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.3.1. Evolución de la superficie de cebada (miles de hectáreas)

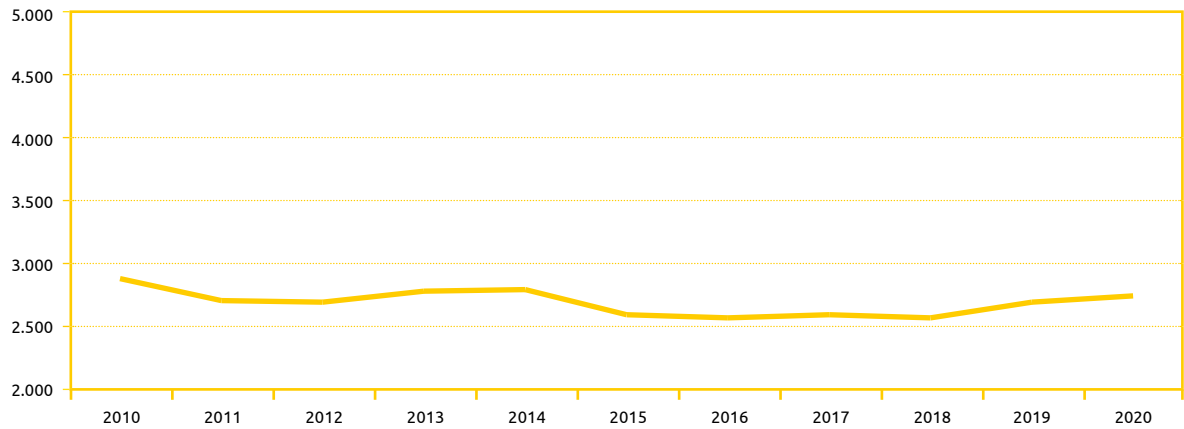


GRÁFICO 7.1.3.1. Evolución de la producción de cebada (miles toneladas)

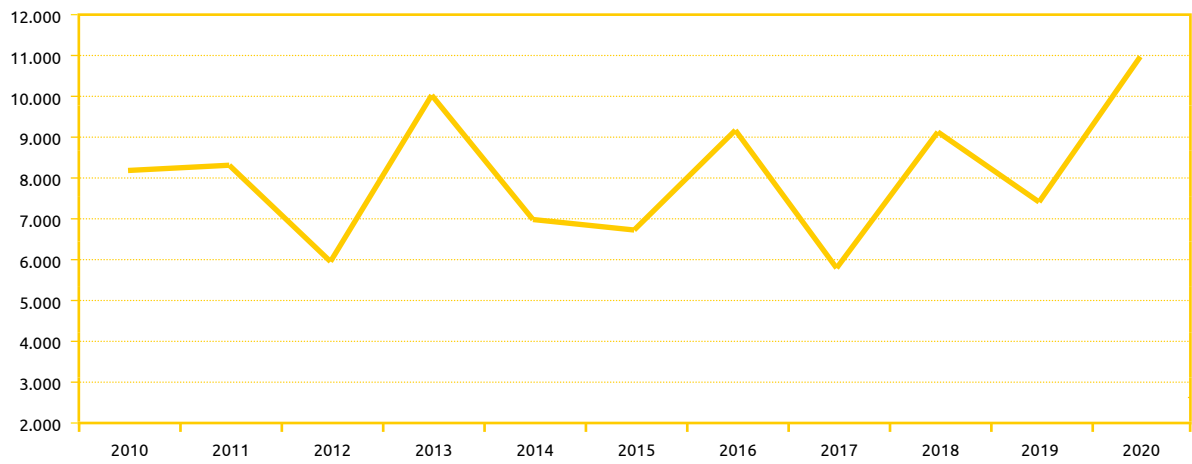
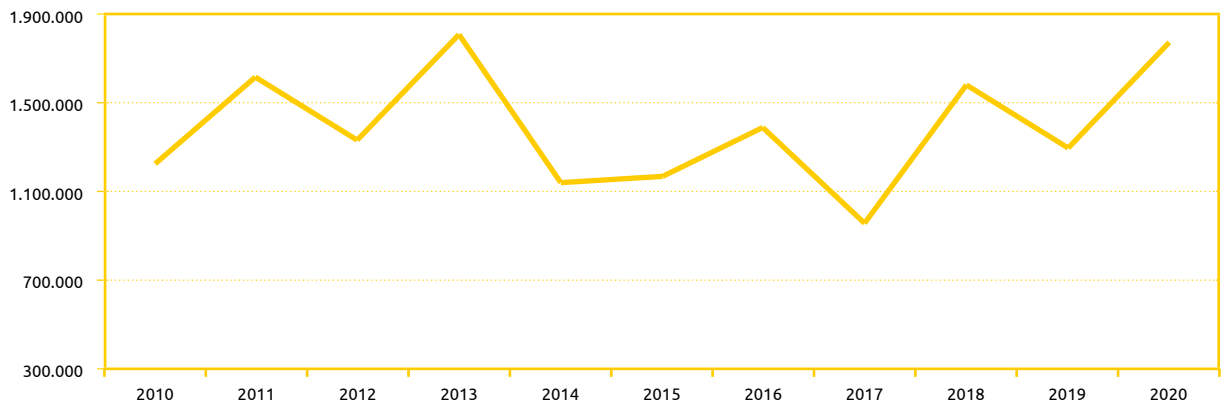


GRÁFICO 7.1.3.1. Evolución del valor de cebada (miles de euros)



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)
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
2020	2.440,6	9.881,6	308,4	1.074,2

GRÁFICO 7.1.3.2. Evolución de la superficie de cebada según tipo (miles de hectáreas)

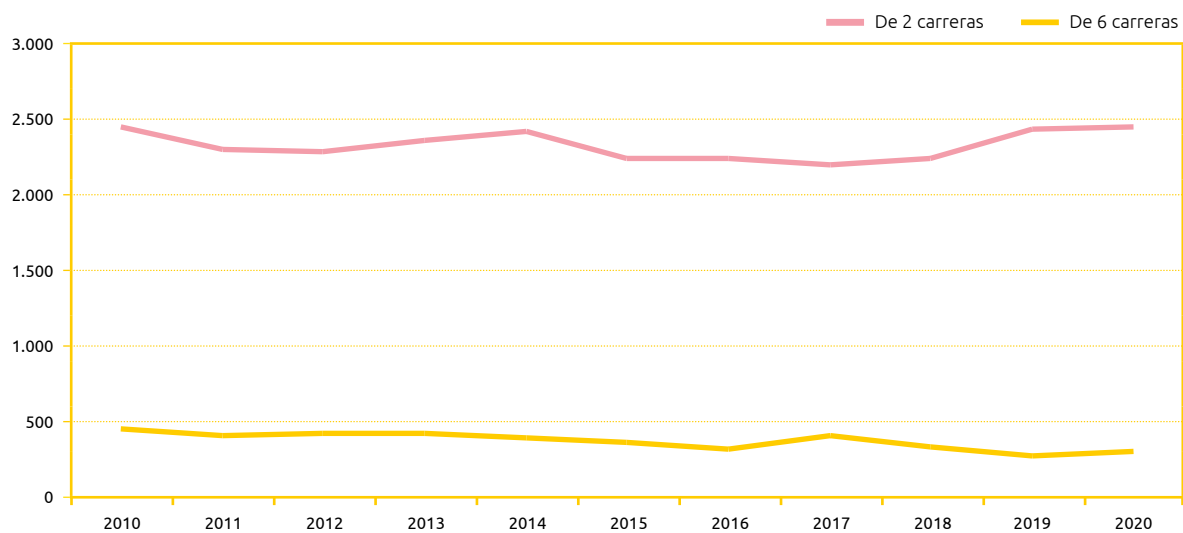
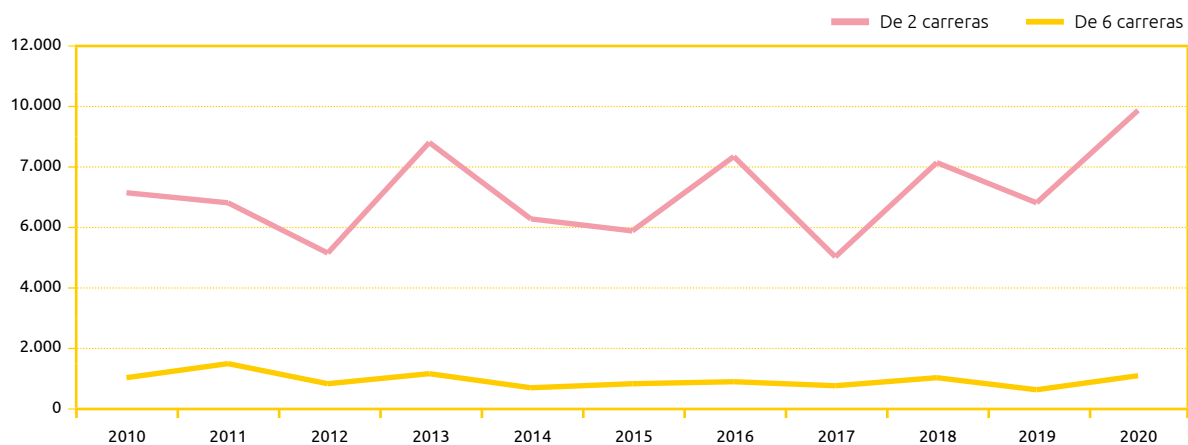


GRÁFICO 7.1.3.2. Evolución de la producción de cebada según tipo (miles de toneladas)





## 7.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	184	-	184	2.060	-	379	239
Lugo	22	-	22	2.150	-	47	21
Ourense	691	-	691	2.150	-	946	120
Pontevedra	4	-	4	1.975	-	8	-
<b>GALICIA</b>	<b>901</b>	<b>-</b>	<b>901</b>	<b>2.131</b>	<b>-</b>	<b>1.380</b>	<b>380</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>152</b>	<b>-</b>	<b>152</b>	<b>2.256</b>	<b>-</b>	<b>343</b>	<b>429</b>
Alava	17.194	-	17.194	6.675	-	114.770	65.763
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>17.194</b>	<b>-</b>	<b>17.194</b>	<b>6.675</b>	<b>-</b>	<b>114.770</b>	<b>65.763</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>64.052</b>	<b>13.666</b>	<b>77.718</b>	<b>4.147</b>	<b>5.029</b>	<b>334.378</b>	<b>263.598</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>15.120</b>	<b>4.922</b>	<b>20.042</b>	<b>5.167</b>	<b>5.600</b>	<b>105.688</b>	<b>41.000</b>
Huesca	117.707	64.184	181.891	3.710	5.260	774.314	571.442
Teruel	92.810	10.713	103.523	3.090	4.897	339.235	22.912
Zaragoza	157.270	38.485	195.755	2.950	5.100	660.220	104.974
<b>ARAGÓN</b>	<b>367.787</b>	<b>113.382</b>	<b>481.169</b>	<b>3.229</b>	<b>5.171</b>	<b>1.773.769</b>	<b>699.328</b>
Barcelona	33.481	1.169	34.650	4.019	5.999	141.573	71.612
Girona	15.289	3.976	19.265	2.333	3.289	48.746	19.498
Lleida	76.499	25.947	102.446	4.546	7.770	549.373	302.155
Tarragona	12.940	486	13.426	3.382	5.670	46.519	25.585
<b>CATALUÑA</b>	<b>138.209</b>	<b>31.578</b>	<b>169.787</b>	<b>4.065</b>	<b>7.108</b>	<b>786.211</b>	<b>418.850</b>
<b>BALEARES</b>	<b>21.191</b>	<b>-</b>	<b>21.191</b>	<b>1.332</b>	<b>-</b>	<b>28.227</b>	<b>29.638</b>
Avila	49.814	4.605	54.419	3.965	5.747	223.953	125.700
Burgos	173.699	6.035	179.734	5.274	6.034	952.504	619.128
León	17.249	4.894	22.143	3.960	5.492	95.184	38.074
Palencia	124.072	13.703	137.775	4.785	5.962	675.382	509.968
Salamanca	33.509	4.496	38.005	4.117	4.926	160.104	89.658
Segovia	74.639	5.834	80.473	4.000	5.000	327.726	163.863
Soria	101.960	5.070	107.030	4.119	5.800	449.379	269.627
Valladolid	170.467	28.334	198.801	4.489	5.899	932.368	559.419
Zamora	58.095	9.441	67.536	4.117	6.000	295.823	147.912
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>803.504</b>	<b>82.412</b>	<b>885.916</b>	<b>4.526</b>	<b>5.775</b>	<b>4.112.423</b>	<b>2.523.349</b>

## 7.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>41.590</b>	<b>5.363</b>	<b>46.953</b>	<b>2.570</b>	<b>4.235</b>	<b>129.549</b>	<b>194.352</b>
Albacete	106.538	19.538	126.076	2.950	6.750	446.169	178.468
Ciudad Real	99.020	44.673	143.693	3.172	5.230	547.731	360.954
Cuenca	260.640	10.303	270.943	3.500	5.500	968.907	213.160
Guadalajara	102.710	3.529	106.239	3.500	5.000	377.130	226.278
Toledo	131.512	13.641	145.153	3.580	5.450	545.156	283.481
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>700.420</b>	<b>91.684</b>	<b>792.104</b>	<b>3.385</b>	<b>5.608</b>	<b>2.885.093</b>	<b>1.262.341</b>
Alicante	2.269	739	3.008	2.250	4.494	8.426	3.371
Castellón	2.927	86	3.013	1.980	3.900	6.131	4.292
Valencia	7.600	517	8.117	3.023	4.354	25.226	3.409
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>12.796</b>	<b>1.342</b>	<b>14.138</b>	<b>2.647</b>	<b>4.402</b>	<b>39.783</b>	<b>11.072</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>20.468</b>	<b>1.894</b>	<b>22.362</b>	<b>3.190</b>	<b>3.859</b>	<b>72.607</b>	<b>45.023</b>
Badajoz	56.235	3.693	59.928	2.942	3.200	177.269	88.635
Cáceres	467	426	893	2.479	2.935	2.408	1.204
<b>EXTREMADURA</b>	<b>56.702</b>	<b>4.119</b>	<b>60.821</b>	<b>2.938</b>	<b>3.173</b>	<b>179.677</b>	<b>89.839</b>
Almería	8.341	396	8.737	3.314	3.126	28.882	25.993
Cádiz	11.321	999	12.320	2.309	2.349	28.492	26.213
Córdoba	21.370	1.660	23.030	3.385	4.855	80.400	21.879
Granada	33.617	4.242	37.859	2.141	2.897	84.255	37.915
Huelva	1.786	256	2.042	2.818	4.269	6.126	2.901
Jaén	6.266	718	6.984	2.750	3.419	19.689	5.587
Málaga	12.835	1.419	14.254	2.838	3.980	42.074	42.074
Sevilla	29.976	3.289	33.265	3.022	3.421	101.842	61.105
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>125.512</b>	<b>12.979</b>	<b>138.491</b>	<b>2.768</b>	<b>3.419</b>	<b>391.760</b>	<b>223.667</b>
Las Palmas	38	19	57	1.007	2.625	87	114
S.C. de Tenerife	42	1	43	803	1.500	35	46
<b>CANARIAS</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>100</b>	<b>900</b>	<b>2.569</b>	<b>122</b>	<b>160</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.385.678</b>	<b>363.361</b>	<b>2.749.039</b>	<b>3.758</b>	<b>5.478</b>	<b>10.955.780</b>	<b>5.868.789</b>

## 7.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	184	379	-	-
Lugo	22	47	-	-
Ourense	691	946	-	-
Pontevedra	4	8	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>901</b>	<b>1.380</b>	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>152</b>	<b>343</b>	-	-
<b>Alava</b>	<b>17.194</b>	<b>114.770</b>	-	-
<b>Guipúzcoa</b>	-	-	-	-
<b>Vizcaya</b>	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>17.194</b>	<b>114.770</b>	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>77.718</b>	<b>334.378</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>20.042</b>	<b>105.688</b>	-	-
Huesca	178.895	762.306	2.996	12.008
Teruel	100.974	331.918	2.549	7.317
Zaragoza	191.840	648.933	3.915	11.287
<b>ARAGÓN</b>	<b>471.709</b>	<b>1.743.157</b>	<b>9.460</b>	<b>30.612</b>
Barcelona	34.303	140.157	347	1.416
Girona	18.494	47.186	771	1.560
Lleida	102.036	547.176	410	2.197
Tarragona	13.426	46.519	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>168.259</b>	<b>781.038</b>	<b>1.528</b>	<b>5.173</b>
<b>BALEARES</b>	<b>8.476</b>	<b>11.291</b>	<b>12.715</b>	<b>16.936</b>
Avila	41.882	172.878	12.537	51.075
Burgos	174.734	926.134	5.000	26.370
León	20.856	90.087	1.287	5.097
Palencia	127.775	626.355	10.000	49.027
Salamanca	37.005	155.987	1.000	4.117
Segovia	65.473	267.326	15.000	60.400
Soria	101.990	428.552	5.040	20.827
Valladolid	197.051	924.160	1.750	8.208
Zamora	54.029	236.660	13.507	59.163
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>820.795</b>	<b>3.828.139</b>	<b>65.121</b>	<b>284.284</b>

## 7.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>46.007</b>	<b>127.072</b>	<b>946</b>	<b>2.477</b>
Albacete	104.576	377.044	21.500	69.125
Ciudad Real	100.585	381.641	43.108	166.090
Cuenca	211.434	756.103	59.509	212.804
Guadalajara	95.616	339.420	10.623	37.710
Toledo	136.443	512.443	8.710	32.713
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>648.654</b>	<b>2.366.651</b>	<b>143.450</b>	<b>518.442</b>
Alicante	2.005	5.616	1.003	2.810
Castellón	2.877	5.825	136	306
Valencia	903	2.874	7.214	22.352
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.785</b>	<b>14.315</b>	<b>8.353</b>	<b>25.468</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>10.789</b>	<b>40.449</b>	<b>11.573</b>	<b>32.158</b>
Badajoz	50.939	155.199	8.989	22.070
Cáceres	688	1.948	205	460
<b>EXTREMADURA</b>	<b>51.627</b>	<b>157.147</b>	<b>9.194</b>	<b>22.530</b>
Almería	10	15	8.727	28.867
Cádiz	11.335	25.340	985	3.152
Córdoba	9.383	31.946	13.647	48.454
Granada	20.779	45.807	17.080	38.448
Huelva	1.800	5.400	242	726
Jaén	5.238	15.033	1.746	4.656
Málaga	13.926	41.139	328	935
Sevilla	29.938	90.998	3.327	10.844
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>92.409</b>	<b>255.678</b>	<b>46.082</b>	<b>136.082</b>
Las Palmas	57	87	–	–
S.C. de Tenerife	43	35	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>100</b>	<b>122</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.440.617</b>	<b>9.881.618</b>	<b>308.422</b>	<b>1.074.162</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)
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
2020	506,2	26,2	1.323,8	4,22	16,44	217.635

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.4.1. Evolución de la superficie de avena (miles de hectáreas)

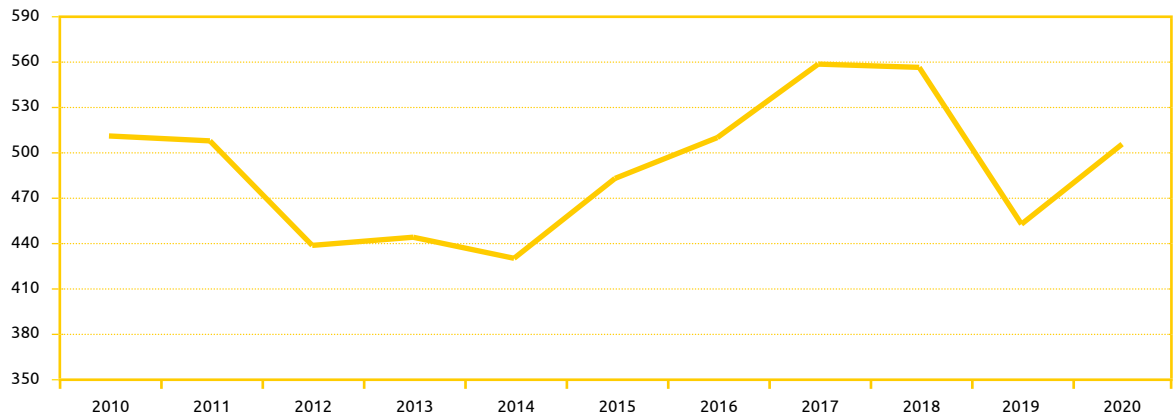


GRÁFICO 7.1.4.1. Evolución de la producción de avena (miles toneladas)

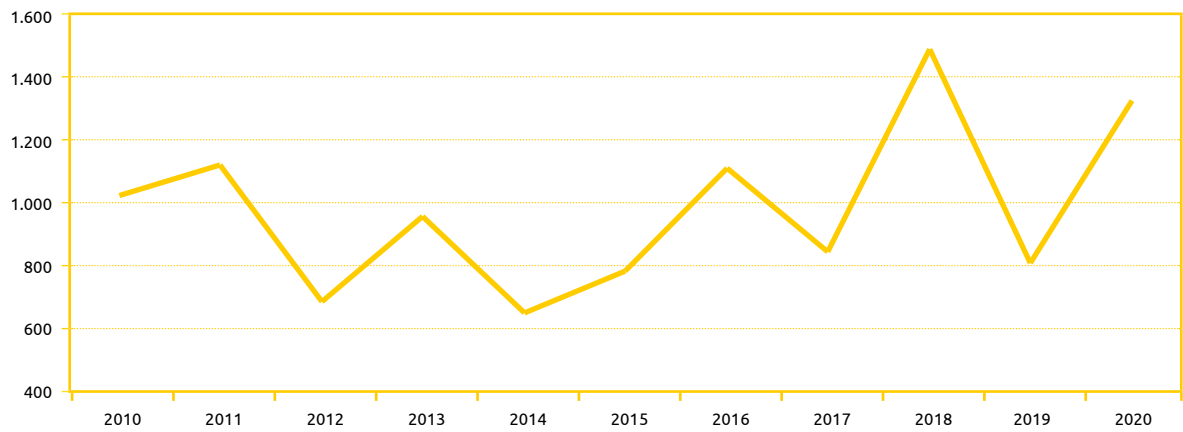
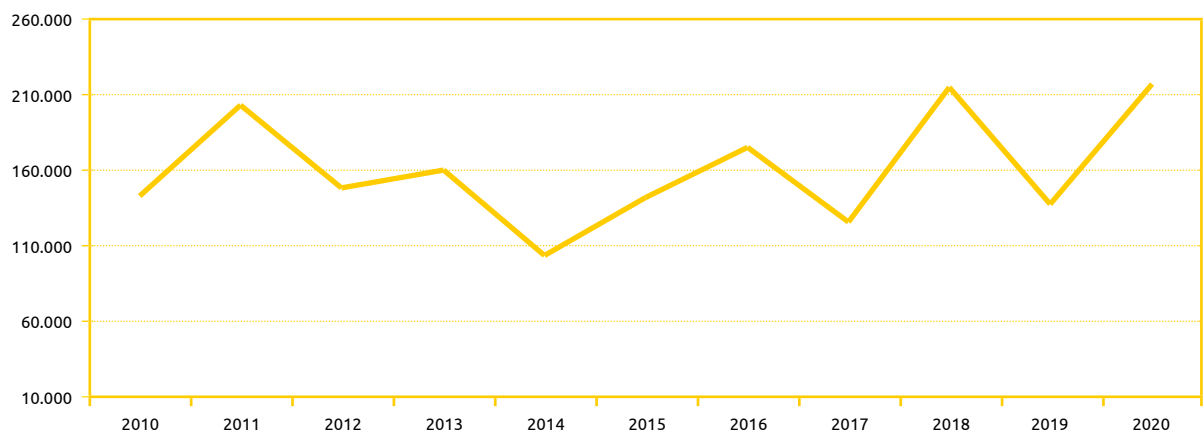


GRÁFICO 7.1.4.1. Evolución del valor de avena (miles de euros)



## 7.1.4.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	105	–	105	2.800	–	294	198
Lugo	54	–	54	1.800	–	97	–
Ourense	11	–	11	2.300	–	25	–
Pontevedra	16	–	16	1.760	–	28	–
<b>GALICIA</b>	<b>186</b>	<b>–</b>	<b>186</b>	<b>2.391</b>	<b>–</b>	<b>444</b>	<b>198</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>55</b>	<b>–</b>	<b>55</b>	<b>1.170</b>	<b>–</b>	<b>64</b>	<b>4</b>
Alava	5.428	–	5.428	5.500	–	29.854	17.106
Guipúzcoa	–	–	–	–	–	–	–
Vizcaya	–	–	–	–	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>5.428</b>	<b>–</b>	<b>5.428</b>	<b>5.500</b>	<b>–</b>	<b>29.854</b>	<b>17.106</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>10.195</b>	<b>782</b>	<b>10.977</b>	<b>4.512</b>	<b>4.595</b>	<b>49.589</b>	<b>44.377</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>152</b>	<b>105</b>	<b>257</b>	<b>4.342</b>	<b>5.300</b>	<b>1.217</b>	<b>515</b>
Huesca	2.179	1.226	3.405	3.160	5.490	13.616	9.803
Teruel	12.689	734	13.423	2.500	3.338	34.172	4.784
Zaragoza	7.158	779	7.937	1.484	4.460	14.095	2.452
<b>ARAGÓN</b>	<b>22.026</b>	<b>2.739</b>	<b>24.765</b>	<b>2.235</b>	<b>4.620</b>	<b>61.883</b>	<b>17.039</b>
Barcelona	1.247	179	1.426	3.242	5.593	5.044	2.560
Girona	861	180	1.041	1.861	2.429	2.040	714
Lleida	1.103	533	1.636	3.988	8.739	9.057	4.529
Tarragona	697	143	840	1.620	2.387	1.470	809
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.908</b>	<b>1.035</b>	<b>4.943</b>	<b>2.859</b>	<b>6.220</b>	<b>17.611</b>	<b>8.612</b>
<b>BALEARES</b>	<b>15.236</b>	<b>–</b>	<b>15.236</b>	<b>560</b>	<b>–</b>	<b>8.532</b>	<b>8.959</b>
Avila	3.401	237	3.638	3.556	3.690	12.968	6.486
Burgos	8.238	273	8.511	4.022	5.079	34.520	22.438
León	10.879	2.225	13.104	3.100	3.550	41.624	20.812
Palencia	15.864	2.018	17.882	3.820	6.011	72.731	58.185
Salamanca	10.841	1.482	12.323	3.181	3.891	40.252	18.516
Segovia	2.558	150	2.708	3.202	3.800	8.761	6.133
Soria	1.514	156	1.670	3.800	5.000	6.533	4.573
Valladolid	7.848	1.186	9.034	3.433	4.457	32.228	19.336
Zamora	11.043	1.399	12.442	3.337	5.000	43.845	21.925
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>72.186</b>	<b>9.126</b>	<b>81.312</b>	<b>3.488</b>	<b>4.568</b>	<b>293.462</b>	<b>178.404</b>



## 7.1.4.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>6.027</b>	<b>439</b>	<b>6.466</b>	<b>1.524</b>	<b>2.027</b>	<b>10.075</b>	<b>15.105</b>
Albacete	33.325	5.614	38.939	2.325	6.000	111.165	27.791
Ciudad Real	70.394	6.579	76.973	2.300	4.500	191.512	126.206
Cuenca	12.779	553	13.332	2.675	4.600	36.728	5.875
Guadalajara	6.703	330	7.033	3.000	3.500	21.264	12.758
Toledo	41.816	3.423	45.239	2.800	4.500	132.488	66.244
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>165.017</b>	<b>16.499</b>	<b>181.516</b>	<b>2.489</b>	<b>4.994</b>	<b>493.157</b>	<b>238.874</b>
Alicante	1.266	1.092	2.358	2.300	3.800	7.061	2.823
Castellón	1.116	26	1.142	1.815	3.100	2.106	1.474
Valencia	2.039	195	2.234	2.622	4.294	6.184	916
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4.421</b>	<b>1.313</b>	<b>5.734</b>	<b>2.326</b>	<b>3.860</b>	<b>15.351</b>	<b>5.213</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>13.742</b>	<b>1.819</b>	<b>15.561</b>	<b>2.100</b>	<b>3.400</b>	<b>35.043</b>	<b>23.481</b>
Badajoz	44.811	3.023	47.834	1.948	2.142	93.749	56.250
Cáceres	1.987	3.573	5.560	1.751	1.926	10.361	6.217
<b>EXTREMADURA</b>	<b>46.798</b>	<b>6.596</b>	<b>53.394</b>	<b>1.940</b>	<b>2.025</b>	<b>104.110</b>	<b>62.467</b>
Almería	3.145	204	3.349	1.944	2.226	6.567	5.910
Cádiz	12.428	692	13.120	1.568	2.993	21.558	19.833
Córdoba	26.755	1.460	28.215	2.000	3.200	58.182	26.804
Granada	18.860	3.523	22.383	1.717	2.790	42.214	23.640
Huelva	3.060	241	3.301	2.436	3.300	8.252	4.373
Jaén	4.430	748	5.178	2.000	2.700	10.880	4.142
Málaga	7.968	871	8.839	1.350	3.500	13.805	13.805
Sevilla	13.894	1.761	15.655	2.600	3.200	41.760	25.056
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>90.540</b>	<b>9.500</b>	<b>100.040</b>	<b>1.929</b>	<b>3.003</b>	<b>203.218</b>	<b>123.563</b>
Las Palmas	51	20	71	472	2.625	77	93
S.C. de Tenerife	226	1	227	562	1.000	128	154
<b>CANARIAS</b>	<b>277</b>	<b>21</b>	<b>298</b>	<b>545</b>	<b>2.548</b>	<b>205</b>	<b>247</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>456.194</b>	<b>49.974</b>	<b>506.168</b>	<b>2.460</b>	<b>4.030</b>	<b>1.323.815</b>	<b>744.164</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/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
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
2020	137,6	28,5	391,7	–	15,21	59.575

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.5.1. Evolución de la superficie de centeno (miles de hectáreas)

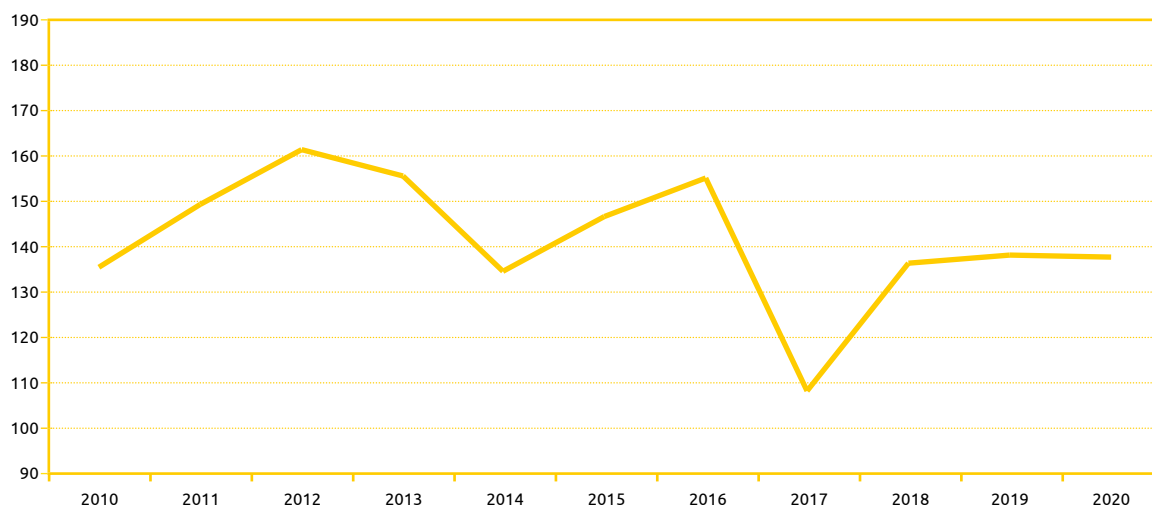


GRÁFICO 7.1.5.1. Evolución de la producción de centeno (miles toneladas)

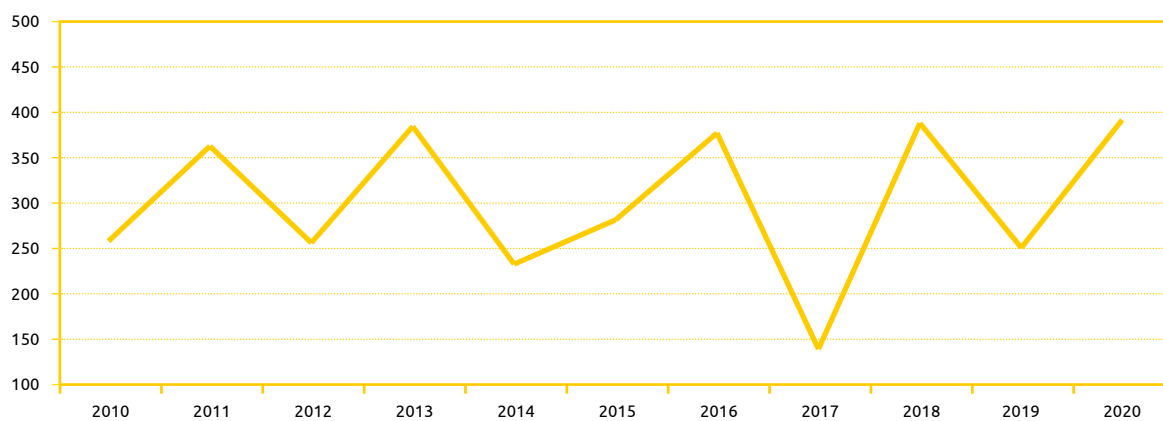
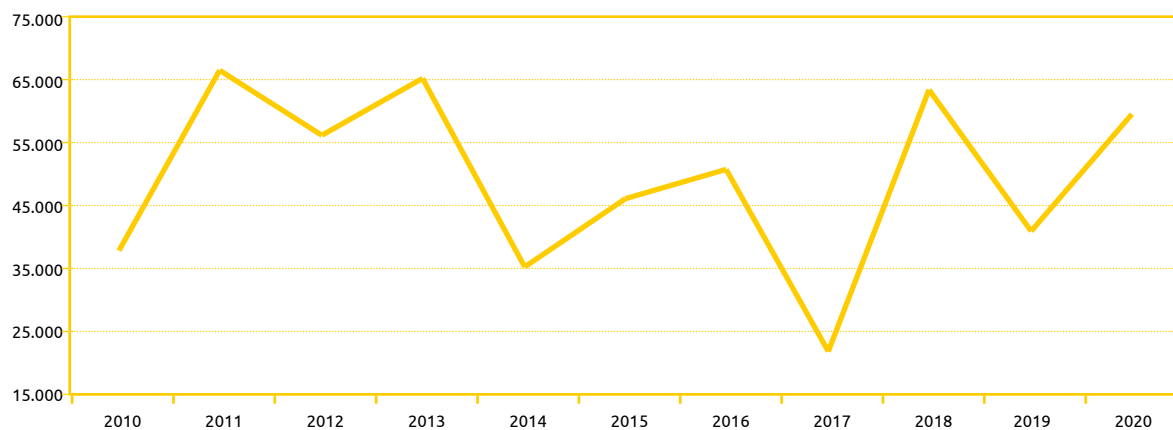


GRÁFICO 7.1.5.1. Evolución del valor de centeno (miles de euros)



## 7.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	79	–	79	4.090	–	323	205
Lugo	655	–	655	3.700	–	2.424	410
Ourense	3.647	–	3.647	3.220	–	11.744	9.560
Pontevedra	45	–	45	3.100	–	139	–
<b>GALICIA</b>	<b>4.426</b>	<b>–</b>	<b>4.426</b>	<b>3.305</b>	<b>–</b>	<b>14.630</b>	<b>10.175</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>42</b>	<b>–</b>	<b>42</b>	<b>1.570</b>	<b>–</b>	<b>66</b>	<b>188</b>
Alava	172	–	172	4.600	–	791	453
Guipúzcoa	–	–	–	–	–	–	–
Vizcaya	–	–	–	–	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>172</b>	<b>–</b>	<b>172</b>	<b>4.600</b>	<b>–</b>	<b>791</b>	<b>453</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>33</b>	<b>3.663</b>	<b>1.865</b>	<b>99</b>	<b>59</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>115</b>	<b>4</b>	<b>119</b>	<b>3.753</b>	<b>5.000</b>	<b>452</b>	<b>225</b>
Huesca	446	26	472	3.015	4.556	1.463	1.053
Teruel	8.038	367	8.405	2.200	4.502	19.335	4.060
Zaragoza	3.382	107	3.489	1.612	3.980	5.877	1.022
<b>ARAGÓN</b>	<b>11.866</b>	<b>500</b>	<b>12.366</b>	<b>2.063</b>	<b>4.393</b>	<b>26.675</b>	<b>6.135</b>
Barcelona	28	–	28	3.479	–	97	45
Girona	334	187	521	2.031	2.994	1.238	495
Lleida	529	111	640	2.506	8.180	2.234	1.229
Tarragona	3	–	3	2.300	–	7	4
<b>CATALUÑA</b>	<b>894</b>	<b>298</b>	<b>1.192</b>	<b>2.358</b>	<b>4.926</b>	<b>3.576</b>	<b>1.773</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6</b>	<b>–</b>	<b>6</b>	<b>1.035</b>	<b>–</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
Avila	12.709	78	12.787	2.986	4.042	38.264	24.862
Burgos	4.449	161	4.610	3.647	5.112	17.049	11.082
León	11.578	1.320	12.898	2.500	3.190	33.156	13.926
Palencia	15.421	498	15.919	3.109	4.873	50.371	40.297
Salamanca	9.413	461	9.874	3.006	4.015	30.146	7.838
Segovia	10.347	452	10.799	3.405	3.800	36.949	22.170
Soria	14.301	188	14.489	2.809	4.500	41.018	24.611
Valladolid	7.833	1.294	9.127	3.443	4.694	33.043	19.825
Zamora	6.857	605	7.462	3.308	5.000	25.708	12.854
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>92.908</b>	<b>5.057</b>	<b>97.965</b>	<b>3.061</b>	<b>4.210</b>	<b>305.704</b>	<b>177.465</b>

## 7.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>1.385</b>	<b>88</b>	<b>1.473</b>	<b>1.577</b>	<b>3.113</b>	<b>2.458</b>	<b>3.687</b>
Albacete	1.934	68	2.002	1.600	5.200	3.448	345
Ciudad Real	1.649	130	1.779	1.600	3.000	3.028	1.995
Cuenca	683	69	752	2.550	4.200	2.031	590
Guadalajara	3.669	46	3.715	3.000	3.500	11.168	6.701
Toledo	8.984	373	9.357	1.400	3.600	13.920	4.176
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>16.919</b>	<b>686</b>	<b>17.605</b>	<b>1.836</b>	<b>3.699</b>	<b>33.595</b>	<b>13.807</b>
Alicante	78	2	80	900	2.500	75	66
Castellón	467	–	467	1.375	2.500	642	1.605
Valencia	152	–	152	3.094	–	470	64
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>697</b>	<b>2</b>	<b>699</b>	<b>1.697</b>	<b>2.500</b>	<b>1.187</b>	<b>1.735</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>223</b>	<b>1.150</b>	<b>2.200</b>	<b>267</b>	<b>109</b>
Badajoz	45	–	45	1.217	–	55	–
Cáceres	30	32	62	1.345	1.412	86	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>75</b>	<b>32</b>	<b>107</b>	<b>1.268</b>	<b>1.412</b>	<b>141</b>	<b>–</b>
Almería	234	8	242	1.921	2.375	469	328
Cádiz	–	–	–	–	–	–	–
Córdoba	311	–	311	2.500	–	777	295
Granada	458	44	502	1.205	2.659	669	334
Huelva	9	–	9	1.556	–	14	11
Jaén	–	2	2	–	2.600	5	2
Málaga	11	–	11	2.085	–	23	23
Sevilla	–	–	–	–	–	–	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.023</b>	<b>54</b>	<b>1.077</b>	<b>1.775</b>	<b>2.615</b>	<b>1.957</b>	<b>993</b>
Las Palmas	18	14	32	472	2.625	46	50
S.C. de Tenerife	53	–	53	562	–	30	33
<b>CANARIAS</b>	<b>71</b>	<b>14</b>	<b>85</b>	<b>539</b>	<b>2.625</b>	<b>76</b>	<b>83</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>130.833</b>	<b>6.757</b>	<b>137.590</b>	<b>2.779</b>	<b>4.152</b>	<b>391.680</b>	<b>216.894</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)
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
2020	257,1	29,4	756,2	–	18,39	139.092

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.6.1. Evolución de la superficie de triticale (miles de hectáreas)

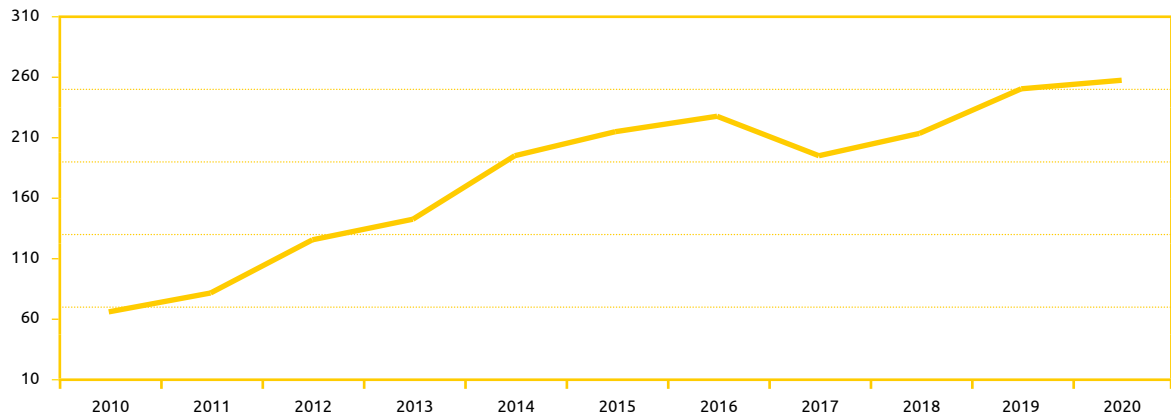


GRÁFICO 7.1.6.1. Evolución de la producción de triticale (miles toneladas)

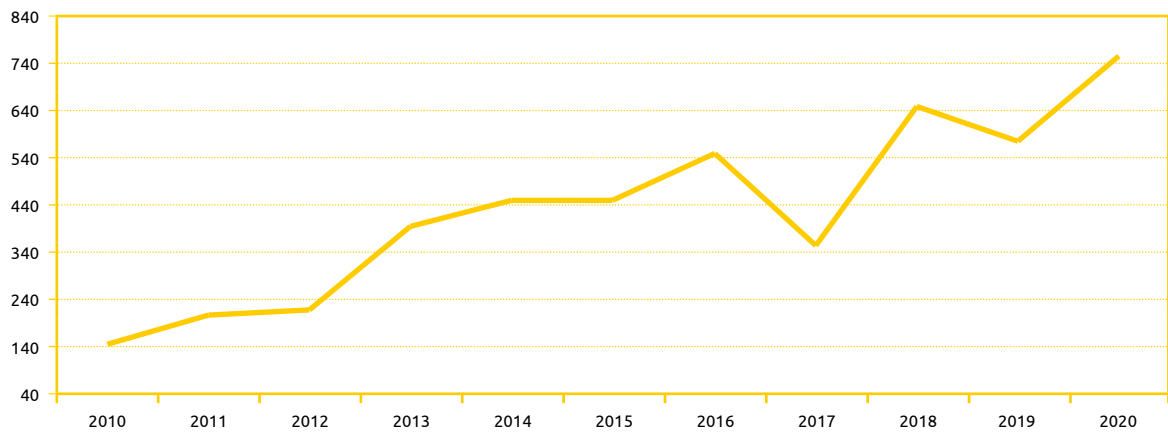
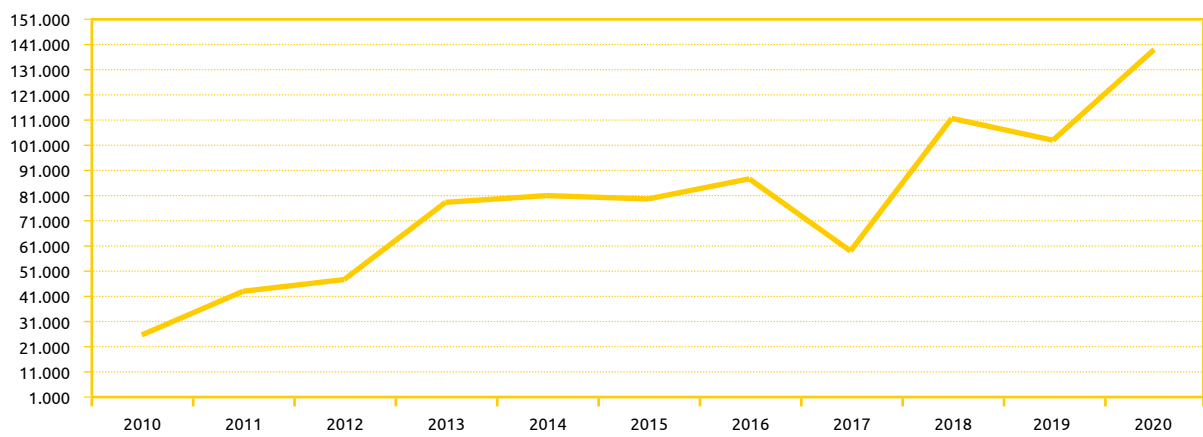


GRÁFICO 7.1.6.1. Evolución del valor de triticale (miles de euros)





## 7.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>34</b>	-	<b>34</b>	<b>2.088</b>	-	<b>71</b>	<b>62</b>
Alava	240	-	240	4.200	-	1.008	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>240</b>	-	<b>240</b>	<b>4.200</b>	-	<b>1.008</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>2.595</b>	<b>649</b>	<b>3.244</b>	<b>2.786</b>	<b>5.052</b>	<b>10.508</b>	<b>8.825</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.654</b>	<b>188</b>	<b>1.842</b>	<b>4.832</b>	<b>5.250</b>	<b>8.979</b>	<b>3.850</b>
Huesca	7.563	1.627	9.190	3.545	5.175	35.230	25.365
Teruel	20.261	1.109	21.370	1.700	3.200	37.992	2.564
Zaragoza	13.572	1.090	14.662	904	3.596	16.185	2.816
<b>ARAGÓN</b>	<b>41.396</b>	<b>3.826</b>	<b>45.222</b>	<b>1.776</b>	<b>4.153</b>	<b>89.407</b>	<b>30.745</b>
Barcelona	418	20	438	3.676	5.530	1.647	871
Girona	331	106	437	1.723	3.041	893	402
Lleida	2.857	1.209	4.066	4.088	6.535	19.580	11.748
Tarragona	472	25	497	3.229	5.156	1.653	909
<b>CATALUÑA</b>	<b>4.078</b>	<b>1.360</b>	<b>5.438</b>	<b>3.754</b>	<b>6.223</b>	<b>23.773</b>	<b>13.930</b>
<b>BALEARES</b>	<b>880</b>	-	<b>880</b>	<b>1.023</b>	-	<b>900</b>	<b>990</b>
Avila	1.934	103	2.037	3.255	4.062	6.714	4.026
Burgos	2.866	107	2.973	4.134	5.157	12.400	8.060
León	2.420	606	3.026	3.075	4.575	10.214	4.353
Palencia	3.718	249	3.967	3.646	5.368	14.892	11.664
Salamanca	5.788	339	6.127	3.434	4.791	21.500	9.890
Segovia	5.980	140	6.120	3.501	4.500	21.566	8.626
Soria	4.628	87	4.715	4.104	5.400	19.463	11.678
Valladolid	1.960	545	2.505	4.359	5.896	11.757	7.056
Zamora	5.399	327	5.726	3.482	6.000	20.761	10.381
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>34.693</b>	<b>2.503</b>	<b>37.196</b>	<b>3.640</b>	<b>5.185</b>	<b>139.267</b>	<b>75.734</b>

## 7.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>4.755</b>	<b>645</b>	<b>5.400</b>	<b>2.152</b>	<b>3.625</b>	<b>12.569</b>	<b>18.851</b>
Albacete	16.762	1.203	17.965	2.420	5.800	47.541	9.508
Ciudad Real	13.814	1.705	15.519	2.800	4.800	46.863	30.883
Cuenca	9.825	311	10.136	3.200	4.700	32.902	6.580
Guadalajara	11.253	79	11.332	4.000	4.000	45.328	27.197
Toledo	24.128	1.770	25.898	2.800	4.200	74.992	38.996
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>75.782</b>	<b>5.068</b>	<b>80.850</b>	<b>2.946</b>	<b>4.809</b>	<b>247.626</b>	<b>113.164</b>
Alicante	67	–	67	2.500	5.000	168	–
Castellón	378	1	379	2.310	5.000	878	1.545
Valencia	452	8	460	2.259	2.574	1.042	184
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>897</b>	<b>9</b>	<b>906</b>	<b>2.298</b>	<b>2.844</b>	<b>2.088</b>	<b>1.729</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>79</b>	<b>9</b>	<b>88</b>	<b>3.000</b>	<b>3.700</b>	<b>270</b>	<b>122</b>
Badajoz	14.291	1.166	15.457	2.776	2.998	43.167	25.900
Cáceres	1.899	727	2.626	2.091	2.258	5.612	3.367
<b>EXTREMADURA</b>	<b>16.190</b>	<b>1.893</b>	<b>18.083</b>	<b>2.696</b>	<b>2.714</b>	<b>48.779</b>	<b>29.267</b>
Almería	29	32	61	2.000	1.200	97	68
Cádiz	14.897	1.570	16.467	1.217	2.450	21.976	20.218
Córdoba	7.852	1.230	9.082	3.800	4.500	35.372	8.628
Granada	1.024	28	1.052	1.698	2.336	1.805	722
Huelva	6.090	655	6.745	3.075	3.332	20.909	9.199
Jaén	1.096	142	1.238	3.300	4.000	4.185	990
Málaga	1.427	368	1.795	2.120	4.000	4.497	4.497
Sevilla	18.929	2.313	21.242	3.800	4.400	<b>82.107</b>	<b>49.264</b>
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>51.344</b>	<b>6.338</b>	<b>57.682</b>	<b>2.864</b>	<b>3.769</b>	<b>170.948</b>	<b>93.586</b>
Las Palmas	1	–	1	472	–	–	–
S.C. de Tenerife	1	–	1	562	–	1	–
<b>CANARIAS</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>2</b>	<b>517</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>234.619</b>	<b>22.488</b>	<b>257.107</b>	<b>2.808</b>	<b>4.331</b>	<b>756.194</b>	<b>390.855</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)
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
2020	102,1	73,3	747,8	–	31,70	237.164

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.7.1. Evolución de la superficie de arroz (miles de hectáreas)

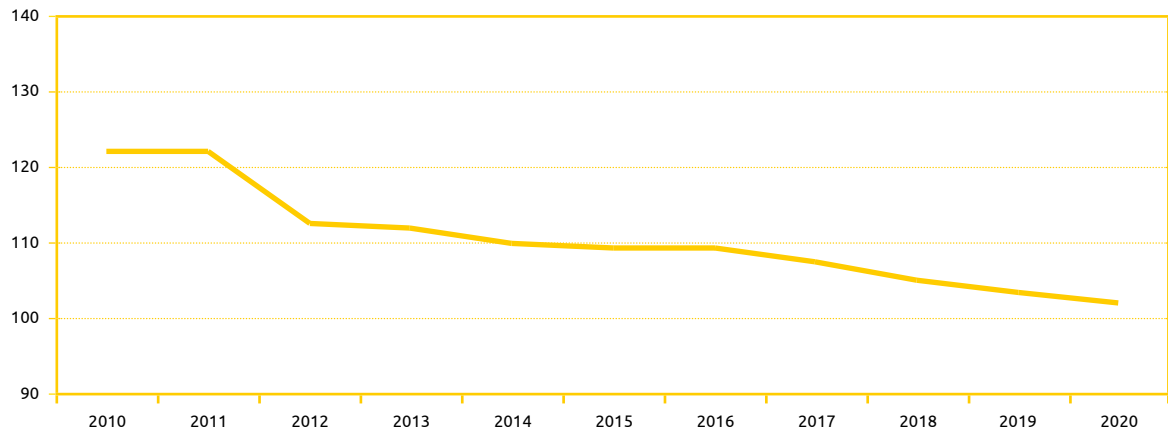


GRÁFICO 7.1.7.1. Evolución de la producción de arroz (miles toneladas)

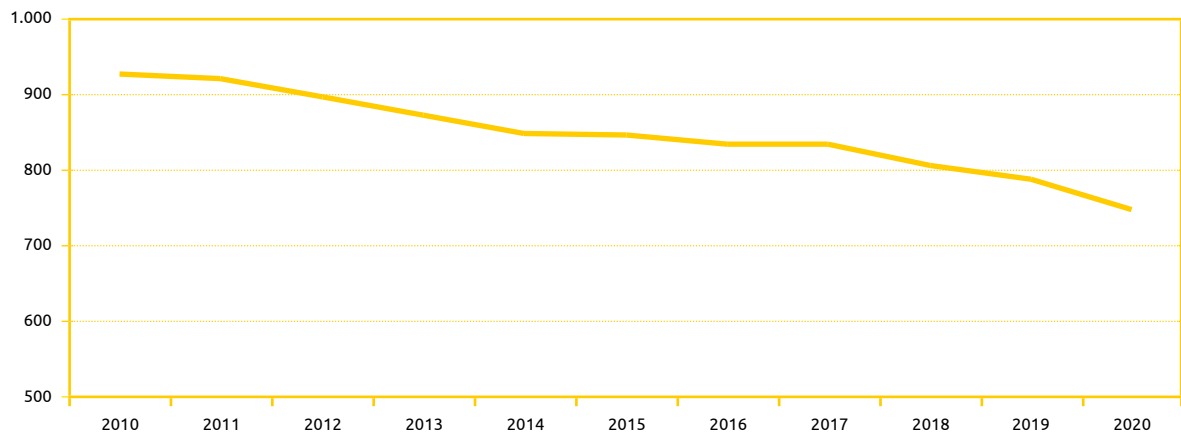
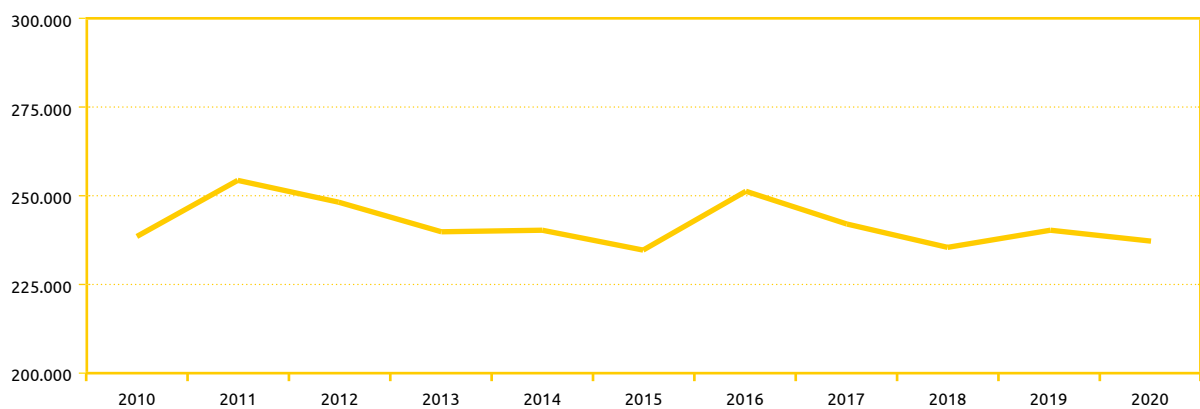


GRÁFICO 7.1.7.1. Evolución del valor de arroz (miles de euros)



## 7.1.7.2. CEREALES GRANO-ARROZ: Análisis provincial de superficie, 2020 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Distribución por subespecies (hectáreas)		
				Indica	Japonica	Total
<b>A Coruña</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Lugo</b>	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>1.924</b>	-	<b>1.924</b>	-	<b>1.924</b>	<b>1.924</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	2.610	-	2.610	-	2.610	2.610
Teruel	48	-	48	-	48	48
Zaragoza	1.804	-	1.804	54	1.750	1.804
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.462</b>	-	<b>4.462</b>	<b>54</b>	<b>4.408</b>	<b>4.462</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	1.084	-	1.084	-	1.084	1.084
Lleida	36	-	36	-	36	36
Tarragona	19.888	-	19.888	509	19.379	19.888
<b>CATALUÑA</b>	<b>21.008</b>	-	<b>21.008</b>	<b>509</b>	<b>20.499</b>	<b>21.008</b>
<b>BALEARES</b>	<b>27</b>	-	<b>27</b>	-	<b>27</b>	<b>27</b>
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, 2020 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Distribución por subespecies (hectáreas)		
				Indica	Japonica	Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	95	-	95	-	95	95
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>95</b>	<b>95</b>
Alicante	416	-	416	-	416	416
Castellón	153	-	153	-	153	153
Valencia	14.878	-	14.878	-	14.878	14.878
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>15.447</b>	<b>-</b>	<b>15.447</b>	<b>-</b>	<b>15.447</b>	<b>15.447</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>403</b>	<b>-</b>	<b>403</b>	<b>-</b>	<b>403</b>	<b>403</b>
Badajoz	16.133	-	16.133	11.733	4.400	16.133
Cáceres	4.821	-	4.821	4.260	561	4.821
<b>EXTREMADURA</b>	<b>20.954</b>	<b>-</b>	<b>20.954</b>	<b>15.993</b>	<b>4.961</b>	<b>20.954</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2.201	-	2.201	2.122	79	2.201
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	21	-	21	-	21	21
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	35.522	-	35.522	27.125	8.397	35.522
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>37.744</b>	<b>-</b>	<b>37.744</b>	<b>29.247</b>	<b>8.497</b>	<b>37.744</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>102.064</b>	<b>-</b>	<b>102.064</b>	<b>45.803</b>	<b>56.261</b>	<b>102.064</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, 2020 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	Total
<b>A Coruña</b>	-	-	-	-	-
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>6.754</b>	-	<b>12.994</b>	<b>12.994</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-
Huesca	-	5.265	-	13.741	13.741
Teruel	-	1.500	-	72	72
Zaragoza	4.870	5.855	263	10.247	10.510
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.870</b>	<b>5.458</b>	<b>263</b>	<b>24.060</b>	<b>24.323</b>
Barcelona	-	-	-	-	-
Girona	-	5.573	-	6.041	6.041
Lleida	-	8.630	-	311	311
Tarragona	5.509	6.549	2.804	126.906	129.710
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.509</b>	<b>6.501</b>	<b>2.804</b>	<b>133.258</b>	<b>136.062</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>3.440</b>	-	<b>93</b>	<b>93</b>
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, 2020 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-
Albacete	-	6.000	-	570	570
Ciudad Real	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>6.000</b>	-	<b>570</b>	<b>570</b>
Alicante	-	2.822	-	1.174	1.174
Castellón	-	7.765	-	1.188	1.188
Valencia	-	7.561	-	112.486	112.486
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>7.435</b>	-	<b>114.848</b>	<b>114.848</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>4.792</b>	-	<b>1.931</b>	<b>1.931</b>
Badajoz	7.331	6.980	86.012	30.710	116.722
Cáceres	7.306	6.695	31.124	3.756	34.880
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7.324</b>	<b>6.947</b>	<b>117.136</b>	<b>34.466</b>	<b>151.602</b>
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	7.313	7.975	15.518	630	16.148
Córdoba	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-
Huelva	-	9.762	-	205	205
Jaén	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	8.005	8.564	217.136	71.916	289.052
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>7.955</b>	<b>8.562</b>	<b>232.654</b>	<b>72.751</b>	<b>305.405</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.704</b>	<b>7.020</b>	<b>352.857</b>	<b>394.971</b>	<b>747.828</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)
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	15,00	17,71	741.068
2020	343,8	122,6	4.214,1	17,40	19,50	821.750

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.8.1. Evolución de la superficie de maíz (miles de hectáreas)

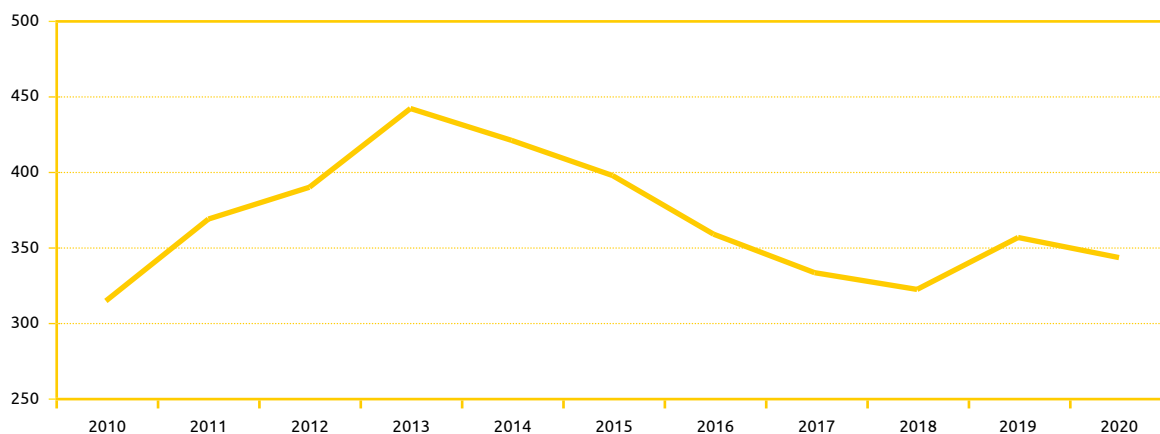


GRÁFICO 7.1.8.1. Evolución de la producción de maíz (miles toneladas)

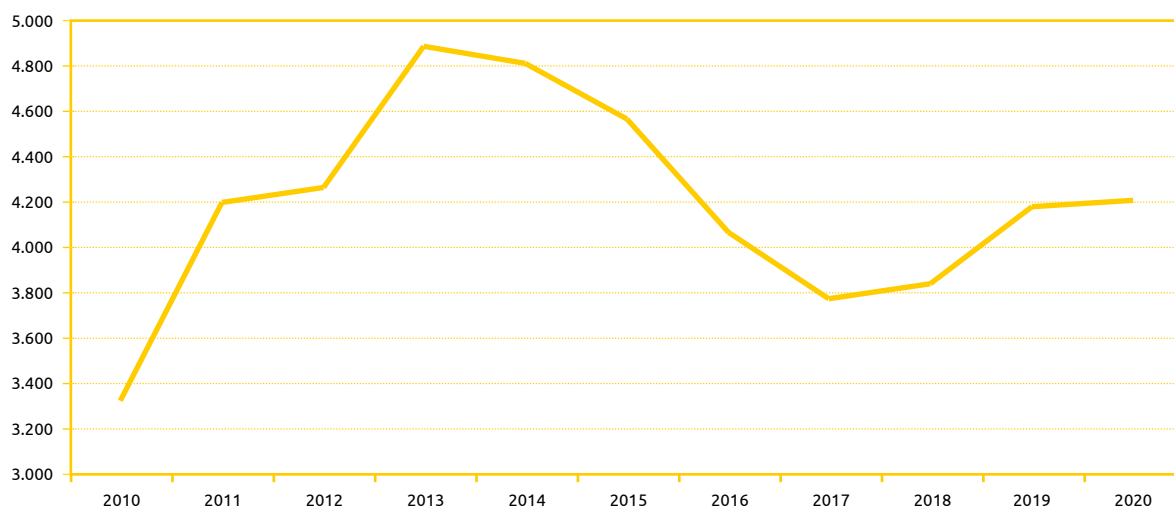
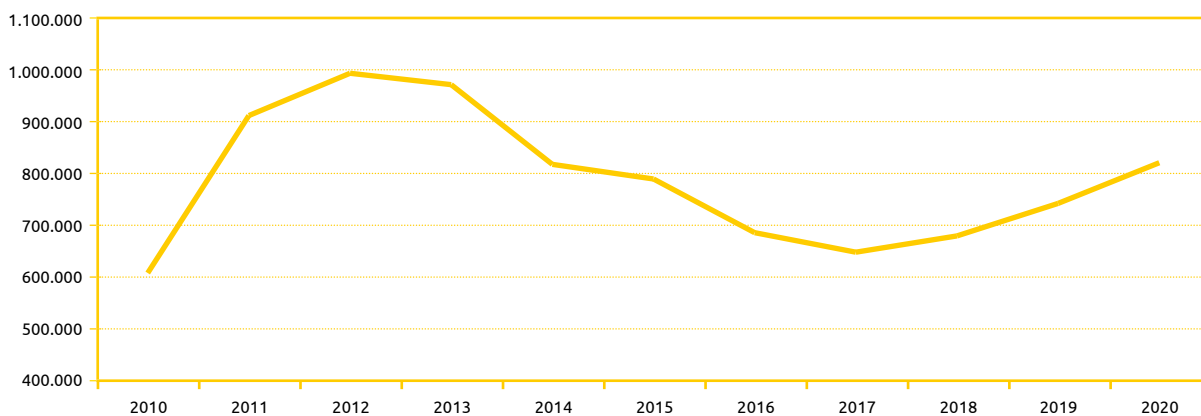


GRÁFICO 7.1.8.1. Evolución del valor de maíz (miles de euros)



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)
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
2020	336,1	4.135,0	7,7	79,1

GRÁFICO 7.1.8.2. Evolución de la superficie de maíz según tipo (miles de hectáreas)

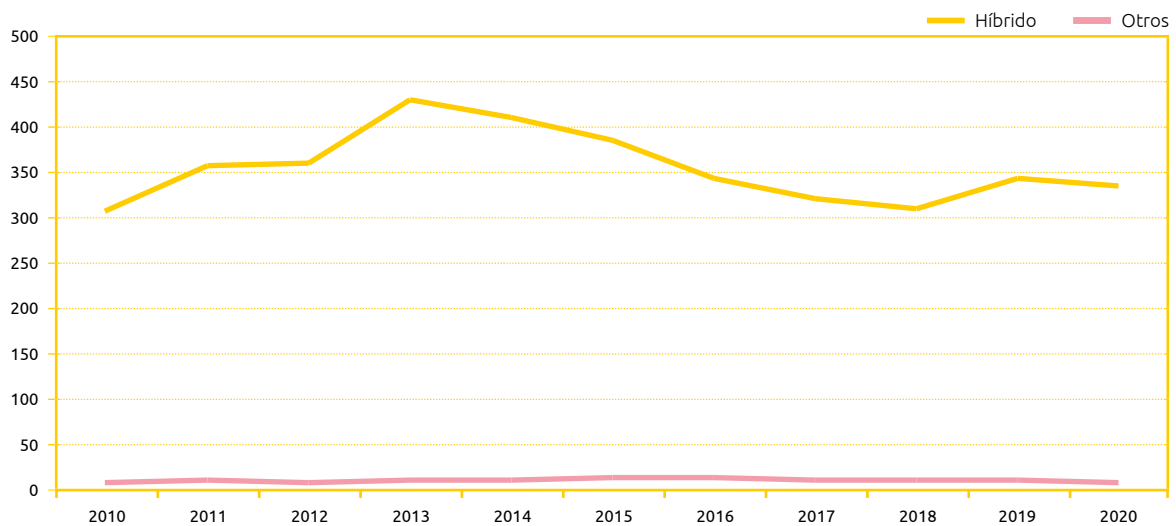
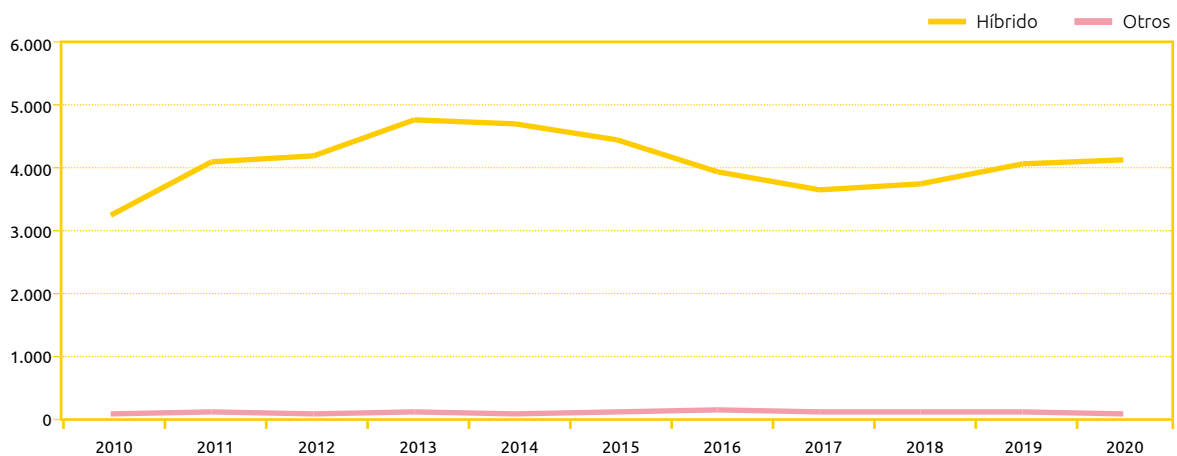


GRÁFICO 7.1.8.2. Evolución de la producción de maíz según tipo (miles de toneladas)



## 7.1.8.3. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	6.358	130	6.488	6.895	6.938	44.740
Lugo	2.022	41	2.063	6.590	6.590	13.595
Ourense	1.862	38	1.900	6.000	7.200	11.446
Pontevedra	5.143	105	5.248	5.000	5.500	26.293
<b>GALICIA</b>	<b>15.385</b>	<b>314</b>	<b>15.699</b>	<b>6.113</b>	<b>6.443</b>	<b>96.074</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>478</b>	<b>-</b>	<b>478</b>	<b>2.600</b>	<b>-</b>	<b>1.243</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	4	-	4	4.600	-	18
Guipúzcoa	101	-	101	3.300	-	333
Vizcaya	67	5	72	3.600	5.675	270
<b>PAIS VASCO</b>	<b>172</b>	<b>5</b>	<b>177</b>	<b>3.447</b>	<b>5.675</b>	<b>621</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7</b>	<b>16.099</b>	<b>16.106</b>	<b>5.720</b>	<b>11.388</b>	<b>183.380</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>394</b>	<b>394</b>	<b>-</b>	<b>12.165</b>	<b>4.793</b>
Huesca	-	66.339	66.339	-	12.465	826.916
Teruel	-	1.685	1.685	-	11.278	19.003
Zaragoza	74	15.765	15.839	6.532	12.840	202.906
<b>ARAGON</b>	<b>74</b>	<b>83.789</b>	<b>83.863</b>	<b>6.532</b>	<b>12.512</b>	<b>1.048.825</b>
Barcelona	142	37	179	5.083	10.368	1.105
Girona	862	5.127	5.989	7.310	14.337	79.807
Lleida	196	33.634	33.830	6.432	11.677	394.005
Tarragona	-	79	79	-	10.000	790
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.200</b>	<b>38.877</b>	<b>40.077</b>	<b>6.903</b>	<b>12.023</b>	<b>475.707</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>125</b>	<b>125</b>	<b>-</b>	<b>5.500</b>	<b>686</b>
Avila	-	1.278	1.278	-	11.900	15.208
Burgos	-	681	681	-	13.885	9.456
León	-	71.837	71.837	-	12.450	894.371
Palencia	-	4.109	4.109	-	11.820	48.568
Salamanca	-	17.082	17.082	-	13.304	227.259
Segovia	-	51	51	-	10.500	536
Soria	-	79	79	-	12.000	948
Valladolid	-	5.609	5.609	-	12.915	72.440
Zamora	-	14.856	14.856	-	14.447	214.625
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>-</b>	<b>115.582</b>	<b>115.582</b>	<b>-</b>	<b>12.834</b>	<b>1.483.411</b>

## 7.1.8.3. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>215</b>	<b>4.432</b>	<b>4.647</b>	<b>11.125</b>	<b>12.308</b>	<b>56.945</b>
Albacete	–	6.800	6.800	–	14.400	97.920
Ciudad Real	40	1.184	1.224	900	11.100	13.178
Cuenca	35	621	656	5.100	12.450	7.910
Guadalajara	13	2.472	2.485	7.000	13.000	32.227
Toledo	–	4.651	4.651	–	10.300	47.905
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>88</b>	<b>15.728</b>	<b>15.816</b>	<b>3.472</b>	<b>12.642</b>	<b>199.140</b>
Alicante	1	140	141	–	12.000	1.680
Castellón	65	35	100	2.470	5.463	352
Valencia	–	79	79	–	14.965	1.182
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>66</b>	<b>254</b>	<b>320</b>	<b>2.433</b>	<b>12.021</b>	<b>3.214</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>44</b>	<b>160</b>	<b>204</b>	<b>5.500</b>	<b>11.400</b>	<b>2.066</b>
Badajoz	–	23.612	23.612	–	13.259	313.072
Cáceres	–	17.384	17.384	–	13.410	233.120
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>40.996</b>	<b>40.996</b>	<b>–</b>	<b>13.323</b>	<b>546.192</b>
Almería	–	3	3	–	5.500	16
Cádiz	38	2.016	2.054	7.000	14.329	29.153
Córdoba	–	984	984	–	12.500	12.300
Granada	1	1.992	1.993	–	11.052	22.018
Huelva	15	105	120	8.100	14.000	1.591
Jaén	–	654	654	–	11.000	7.194
Málaga	–	174	174	–	9.500	1.653
Sevilla	25	2.711	2.736	3.500	13.500	36.686
<b>ANDALUCIA</b>	<b>79</b>	<b>8.639</b>	<b>8.718</b>	<b>6.013</b>	<b>12.749</b>	<b>110.611</b>
Las Palmas	153	193	346	1.258	2.595	692
S.C. de Tenerife	100	130	230	1.125	3.000	502
<b>CANARIAS</b>	<b>253</b>	<b>323</b>	<b>576</b>	<b>1.205</b>	<b>2.758</b>	<b>1.194</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>18.061</b>	<b>325.717</b>	<b>343.778</b>	<b>6.011</b>	<b>12.605</b>	<b>4.214.102</b>

## 7.1.8.4. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	6.285	43.522	203	1.218
Lugo	1.531	10.089	532	3.506
Ourense	1.900	11.446	-	-
Pontevedra	5.248	26.293	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>14.964</b>	<b>91.350</b>	<b>735</b>	<b>4.724</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>244</b>	<b>635</b>	<b>234</b>	<b>608</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-
Alava	-	-	4	18
Guipúzcoa	65	215	36	118
Vizcaya	32	126	40	144
<b>PAIS VASCO</b>	<b>97</b>	<b>341</b>	<b>80</b>	<b>280</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>16.106</b>	<b>183.380</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>394</b>	<b>4.793</b>	-	-
Huesca	66.339	826.916	-	-
Teruel	1.685	19.003	-	-
Zaragoza	15.839	202.906	-	-
<b>ARAGON</b>	<b>83.863</b>	<b>1.048.825</b>	-	-
Barcelona	179	1.105	-	-
Girona	5.989	79.807	-	-
Lleida	33.830	394.005	-	-
Tarragona	79	790	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>40.077</b>	<b>475.707</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>125</b>	<b>686</b>	-	-
Avila	1.278	15.208	-	-
Burgos	681	9.456	-	-
León	71.837	894.371	-	-
Palencia	-	-	4.109	48.568
Salamanca	17.082	227.259	-	-
Segovia	51	536	-	-
Soria	79	948	-	-
Valladolid	5.609	72.440	-	-
Zamora	14.856	214.625	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>111.473</b>	<b>1.434.843</b>	<b>4.109</b>	<b>48.568</b>

## 7.1.8.4. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>4.519</b>	<b>56.046</b>	<b>128</b>	<b>899</b>
Albacete	6.800	97.920	–	–
Ciudad Real	1.224	13.178	–	–
Cuenca	656	7.910	–	–
Guadalajara	2.485	32.227	–	–
Toledo	4.651	47.905	–	–
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>15.816</b>	<b>199.140</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Alicante	19	228	122	1.452
Castellón	35	191	65	161
Valencia	79	1.182	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>133</b>	<b>1.601</b>	<b>187</b>	<b>1.613</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>204</b>	<b>2.066</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Badajoz	23.612	313.072	–	–
Cáceres	17.384	233.120	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>40.996</b>	<b>546.192</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	3	16	–	–
Cádiz	2.054	29.153	–	–
Córdoba	984	12.300	–	–
Granada	–	–	1.993	22.018
Huelva	120	1.591	–	–
Jaén	654	7.194	–	–
Málaga	174	1.653	–	–
Sevilla	2.736	36.686	–	–
<b>ANDALUCIA</b>	<b>6.725</b>	<b>88.593</b>	<b>1.993</b>	<b>22.018</b>
Las Palmas	156	341	190	351
S.C. de Tenerife	207	452	23	50
<b>CANARIAS</b>	<b>363</b>	<b>793</b>	<b>213</b>	<b>401</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>336.099</b>	<b>4.134.991</b>	<b>7.679</b>	<b>79.111</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)
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
2020	5,2	40,2	21,1	–	17,71	3.732

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.9.1. Evolución de la superficie de sorgo (miles de hectáreas)

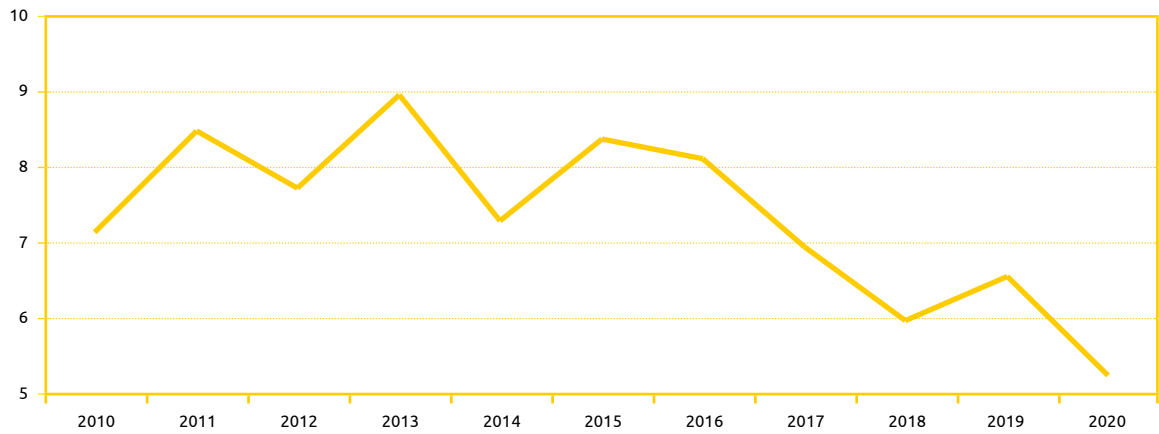


GRÁFICO 7.1.9.1. Evolución de la producción de sorgo (miles toneladas)

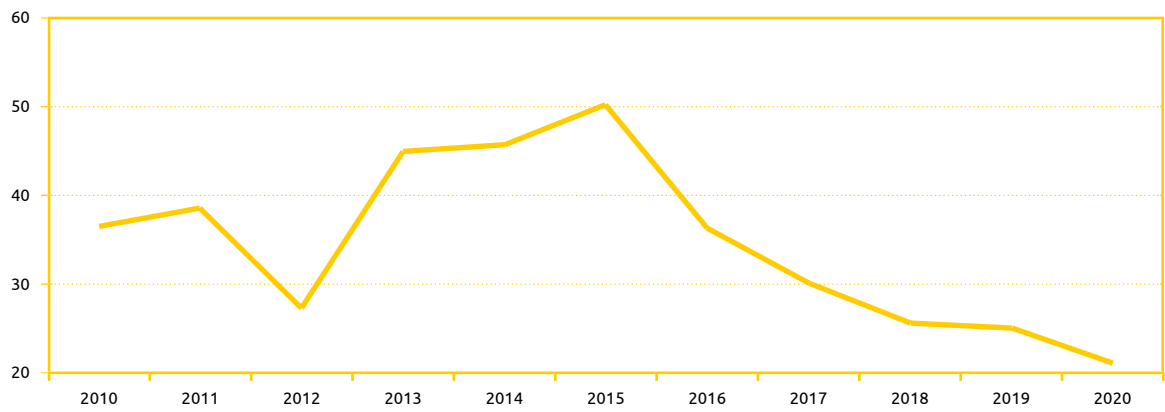
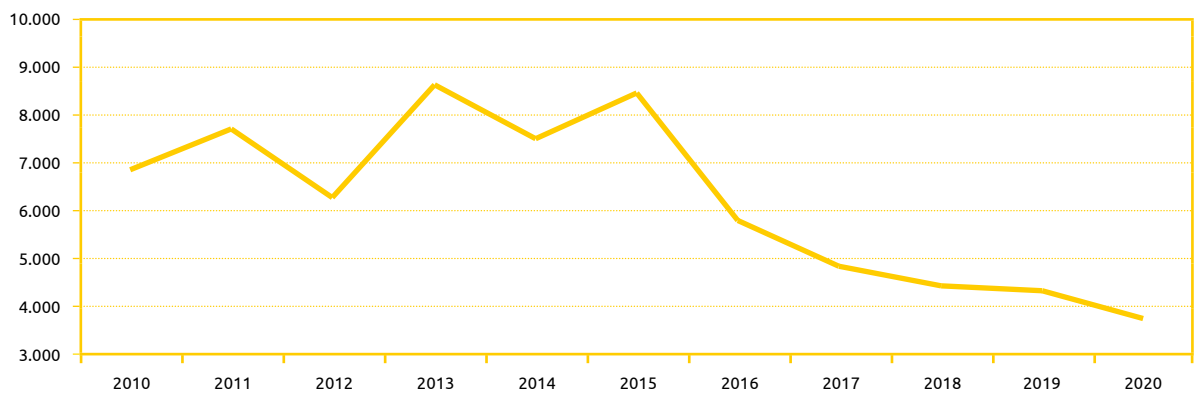


GRÁFICO 7.1.9.1. Evolución del valor de sorgo (miles de euros)



## 7.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>3</b>	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>2.120</b>	<b>2.708</b>	<b>104</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	41	521	562	3.134	4.500	2.473
Teruel	-	15	15	-	4.000	60
Zaragoza	-	225	225	-	6.000	1.350
<b>ARAGON</b>	<b>41</b>	<b>761</b>	<b>802</b>	<b>3.134</b>	<b>4.934</b>	<b>3.883</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	241	142	383	2.272	4.214	1.146
Lleida	39	651	690	4.448	9.240	6.189
Tarragona	20	53	73	3.800	7.500	474
<b>CATALUÑA</b>	<b>300</b>	<b>846</b>	<b>1.146</b>	<b>2.657</b>	<b>8.287</b>	<b>7.809</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	9	9	-	8.500	77
Palencia	-	3	3	-	5.000	15
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	2	2	-	6.000	12
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	39	39	-	8.500	332
<b>CASTILLA Y LEON</b>	-	<b>53</b>	<b>53</b>	-	<b>8.208</b>	<b>436</b>

## 7.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	–	65	65	–	5.800	377
Ciudad Real	29	12	41	1.900	6.000	127
Cuenca	1	13	14	1.700	5.100	68
Guadalajara	1	59	60	1.000	2.000	119
Toledo	49	4	53	700	5.500	56
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>80</b>	<b>153</b>	<b>233</b>	<b>1.151</b>	<b>4.283</b>	<b>747</b>
Alicante	6	28	34	2.000	6.000	180
Castellón	36	3	39	2.550	5.700	109
Valencia	–	5	5	–	4.200	21
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>78</b>	<b>2.471</b>	<b>5.725</b>	<b>310</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>2.000</b>	<b>7.200</b>	<b>87</b>
Badajoz	3	4	7	800	2.550	13
Cáceres	1.471	863	2.334	1.700	3.355	5.396
<b>EXTREMADURA</b>	<b>28</b>	<b>49</b>	<b>77</b>	<b>3.500</b>	<b>7.000</b>	<b>441</b>
	13	21	34	3.423	5.753	165
Almería	2	–	2	1.500	–	3
Cádiz	–	75	75	–	3.000	225
Córdoba	172	130	302	2.500	6.500	1.275
Granada	1.689	1.142	2.831	1.823	3.887	7.518
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>2.180</b>	<b>3.068</b>	<b>5.248</b>	<b>1.952</b>	<b>5.481</b>	<b>21.073</b>

7.1.10.1. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	1	-	1	4.300	-	4	2
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4.300</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	-	-	-	-	-	-	-

7.1.10.1. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>3.250</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>-</b>
Albacete	276	22	298	1.500	5.000	524	52
Ciudad Real	7.740	422	8.162	2.100	3.800	17.858	11.768
Cuenca	26	-	26	2.400	-	62	12
Guadalajara	35	-	35	1.000	-	35	21
Toledo	1.575	95	1.670	1.600	3.950	2.895	1.505
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>9.652</b>	<b>539</b>	<b>10.191</b>	<b>1.998</b>	<b>3.875</b>	<b>21.374</b>	<b>13.358</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	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2.165	299	2.464	2.487	3.470	6.422	5.909
Córdoba	22.930	764	23.694	3.500	4.500	83.692	22.509
Granada	68	16	84	1.941	2.725	175	164
Huelva	49	-	49	3.200	-	156	59
Jaén	20	-	20	2.300	-	46	16
Málaga	24	1	25	1.800	3.800	47	47
Sevilla	132	9	141	3.000	3.400	427	256
<b>ANDALUCIA</b>	<b>25.388</b>	<b>1.089</b>	<b>26.477</b>	<b>3.404</b>	<b>4.181</b>	<b>90.965</b>	<b>28.960</b>
Las Palmas	4	4	8	472	1.000	6	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	683	-	1	-
<b>CANARIAS</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>514</b>	<b>1.000</b>	<b>7</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>35.051</b>	<b>1.632</b>	<b>36.683</b>	<b>3.016</b>	<b>4.073</b>	<b>112.366</b>	<b>42.320</b>

## 7.1.10.2. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	19	78	97	2.105	3.500	313
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	11	-	11	2.273	-	25
<b>ARAGON</b>	<b>30</b>	<b>78</b>	<b>108</b>	<b>2.167</b>	<b>3.500</b>	<b>338</b>
Barcelona	161	-	161	1.416	-	228
Girona	302	64	366	1.872	2.734	740
Lleida	16	23	39	2.508	6.100	180
Tarragona	4	-	4	2.200	-	9
<b>CATALUÑA</b>	<b>483</b>	<b>87</b>	<b>570</b>	<b>1.744</b>	<b>3.624</b>	<b>1.157</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1.600</b>	-	<b>2</b>
Avila	-	24	24	-	3.000	72
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	182	182	-	3.000	546
Zamora	-	81	81	-	2.000	162
<b>CASTILLA Y LEON</b>	-	<b>287</b>	<b>287</b>	-	<b>2.718</b>	<b>780</b>



## 7.1.10.2. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	11	11	-	3.000	33
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	1	1	-	3.200	3
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	80	57	137	2.000	6.000	502
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>138</b>	<b>2.000</b>	<b>5.952</b>	<b>505</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	562	-	1
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>562</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>596</b>	<b>521</b>	<b>1.117</b>	<b>1.796</b>	<b>3.352</b>	<b>2.817</b>

## 7.1.10.3. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	2.000	-	6
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	<b>3</b>	-	<b>3</b>	<b>2.000</b>	-	<b>6</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	40	40	-	4.000	160
Teruel	-	12	12	-	400	5
Zaragoza	-	2	2	-	3.000	6
<b>ARAGON</b>	-	<b>54</b>	<b>54</b>	-	<b>3.163</b>	<b>171</b>
Barcelona	15	-	15	693	-	10
Girona	14	5	19	763	1.000	16
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	<b>741</b>	<b>1.000</b>	<b>26</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	1	3	4	1.500	2.500	9
León	3	-	3	1.000	-	3
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	16	-	16	3.000	-	48
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>2.625</b>	<b>2.500</b>	<b>60</b>

## 7.1.10.3. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	9	9	-	3.000	27
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	17	17	-	3.500	60
<b>ANDALUCIA</b>	-	<b>26</b>	<b>26</b>	-	<b>3.327</b>	<b>87</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	562	-	1
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>662</b>	-	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>53</b>	<b>88</b>	<b>141</b>	<b>1.520</b>	<b>3.066</b>	<b>351</b>

## 7.1.10.4. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	1	-	1	2.000	-	2
Zaragoza	15	-	15	2.067	-	31
<b>ARAGON</b>	<b>16</b>	-	<b>16</b>	<b>2.063</b>	-	<b>33</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	2	-	2	1.200	-	2
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>1.200</b>	-	<b>2</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	2	2	-	3.000	6
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	9	-	9	1.260	-	11
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	26	-	26	1.100	-	29
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>1.141</b>	<b>3.000</b>	<b>46</b>

## 7.1.10.4. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	3	-	3	1.000	-	3
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>1.000</b>	<b>-</b>	<b>3</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	1	-	1	1.500	-	2
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	2	2	-	1.000	2
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	1	-	1	1.500	-	1
<b>ANDALUCIA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1.500</b>	<b>1.000</b>	<b>5</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>58</b>	<b>6</b>	<b>64</b>	<b>1.403</b>	<b>1.667</b>	<b>91</b>

## 7.1.10.5. CEREALES GRANO-ESCAÑA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	202	-	202	1.500	-	303	64
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGON</b>	<b>202</b>	<b>-</b>	<b>202</b>	<b>1.500</b>	<b>-</b>	<b>303</b>	<b>64</b>
Barcelona	86	-	86	4.035	-	347	166
Girona	5	4	9	1.100	1.400	11	4
Lleida	92	72	164	1.173	2.349	277	152
Tarragona	90	-	90	1.600	-	144	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>273</b>	<b>76</b>	<b>349</b>	<b>2.214</b>	<b>2.299</b>	<b>779</b>	<b>322</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, 2020

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	186	-	186	1.200	-	223	134
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>186</b>	<b>-</b>	<b>186</b>	<b>1.200</b>	<b>-</b>	<b>223</b>	<b>134</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	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</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	-	-	-	-	-	-	-
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>661</b>	<b>76</b>	<b>737</b>	<b>1.710</b>	<b>2.299</b>	<b>1.305</b>	<b>520</b>

7.1.10.6. CEREALES GRANO-OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	6	-	6	1.800	-	11	-
Ourense	54	-	54	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>1.800</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</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>
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS 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>ARAGON</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>
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	47	18	65	2.880	4.220	211	160
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	19	-	19	3.000	-	57	34
Soria	46	-	46	4.000	-	184	110
Valladolid	114	3	117	3.000	3.600	353	211
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>226</b>	<b>21</b>	<b>247</b>	<b>3.179</b>	<b>4.131</b>	<b>805</b>	<b>515</b>



7.1.10.6. CEREALES GRANO-OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	451	28	479	2.000	5.000	1.042	104
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	263	3	266	2.100	2.900	561	112
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>714</b>	<b>31</b>	<b>745</b>	<b>2.037</b>	<b>4.797</b>	<b>1.603</b>	<b>216</b>
Alicante	48	85	133	1.200	3.500	355	110
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	9	-	9	2.500	4.100	23	4
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>57</b>	<b>85</b>	<b>142</b>	<b>1.405</b>	<b>3.500</b>	<b>378</b>	<b>114</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>169</b>	<b>12</b>	<b>181</b>	<b>2.000</b>	<b>2.100</b>	<b>363</b>	<b>163</b>
Badajoz	5.513	238	5.751	2.028	2.129	11.687	5.260
Cáceres	93	250	343	1.792	1.882	637	290
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.606</b>	<b>488</b>	<b>6.094</b>	<b>2.024</b>	<b>2.002</b>	<b>12.324</b>	<b>5.550</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	1	5	472	1.000	3	-
S.C. de Tenerife	103	5	108	562	1.000	63	-
<b>CANARIAS</b>	<b>107</b>	<b>6</b>	<b>113</b>	<b>559</b>	<b>1.000</b>	<b>66</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.939</b>	<b>643</b>	<b>7.582</b>	<b>2.019</b>	<b>2.397</b>	<b>15.550</b>	<b>6.558</b>

7.1.11.1. CEREALES GRANO-OTROS CEREALES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>89</b>	<b>45</b>	<b>134</b>	<b>2.024</b>	<b>1.688</b>	<b>256</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	36	381	417	2.981	3.129	1.299
Teruel	-	9	9	-	3.000	27
Zaragoza	244	316	560	1.196	1.985	918
<b>ARAGON</b>	<b>280</b>	<b>706</b>	<b>986</b>	<b>1.426</b>	<b>2.615</b>	<b>2.244</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	2	-	2	3.000	-	6
León	-	38	38	-	2.650	101
Palencia	-	13	13	-	1.750	23
Salamanca	-	40	40	-	2.200	88
Segovia	5	-	5	3.300	-	17
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	18	6	24	1.300	1.000	29
Zamora	39	296	335	1.500	3.000	947
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>64</b>	<b>393</b>	<b>457</b>	<b>1.631</b>	<b>2.813</b>	<b>1.211</b>

7.1.11.1. CEREALES GRANO-OTROS CEREALES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>6</b>	<b>17</b>	<b>382</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
Albacete	98	38	136	1.800	4.200	336
Ciudad Real	24	4	28	900	3.800	37
Cuenca	1	-	1	2.800	-	3
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	420	43	463	590	3.300	390
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>543</b>	<b>85</b>	<b>628</b>	<b>826</b>	<b>3.726</b>	<b>766</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>1</b>	<b>4</b>	<b>2.200</b>	<b>3.400</b>	<b>10</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	10	10	-	2.000	20
Córdoba	48	-	48	2.000	-	96
Granada	2	-	2	1.200	-	2
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	1	1	-	3.000	3
Sevilla	56	-	56	3.100	-	175
<b>ANDALUCIA</b>	<b>106</b>	<b>11</b>	<b>117</b>	<b>2.566</b>	<b>2.091</b>	<b>296</b>
Las Palmas	25	27	52	945	2.625	93
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>52</b>	<b>945</b>	<b>2.625</b>	<b>93</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.121</b>	<b>1.274</b>	<b>2.395</b>	<b>1.283</b>	<b>2.702</b>	<b>4.880</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)
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
2020	367	555	157.796

GRÁFICO 7.2.1.1. Evolución de la superficie de leguminosas grano (miles de hectáreas)

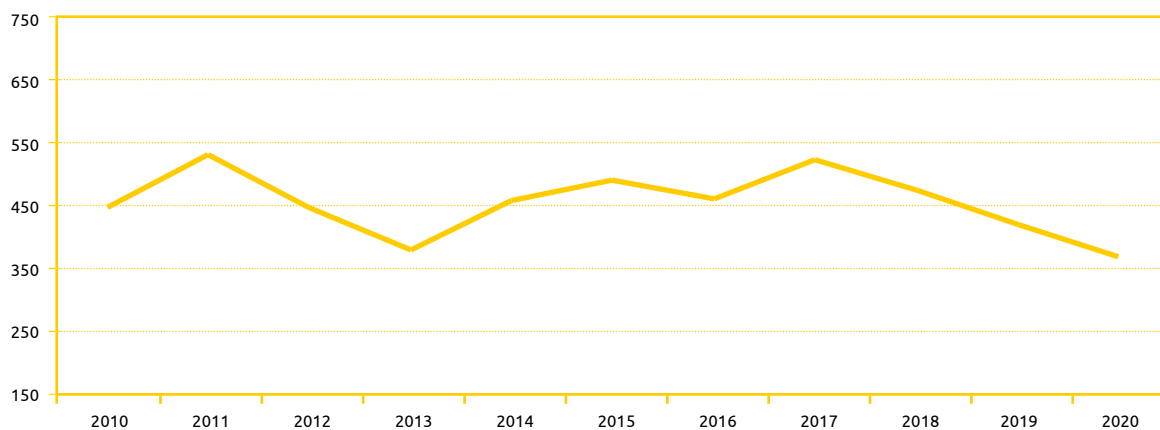


GRÁFICO 7.2.1.1. Evolución de la producción de leguminosas grano (miles toneladas)

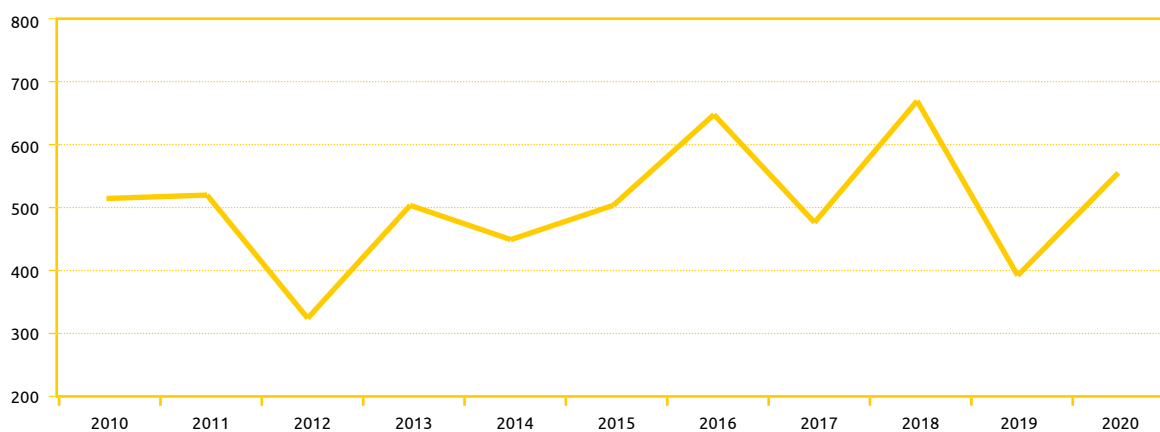
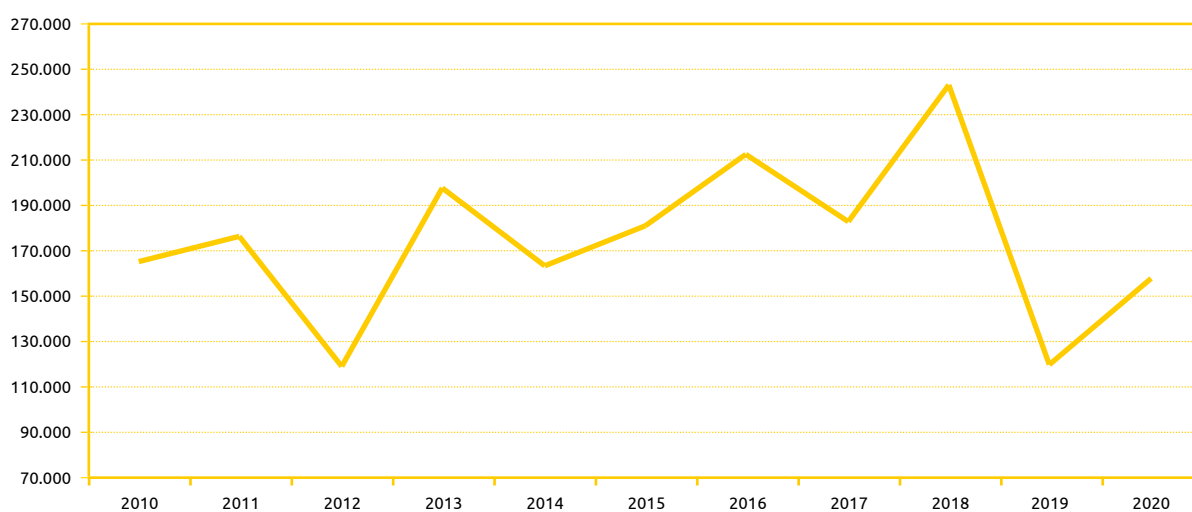


GRÁFICO 7.2.1.1. Evolución del valor de leguminosas grano (miles de euros)



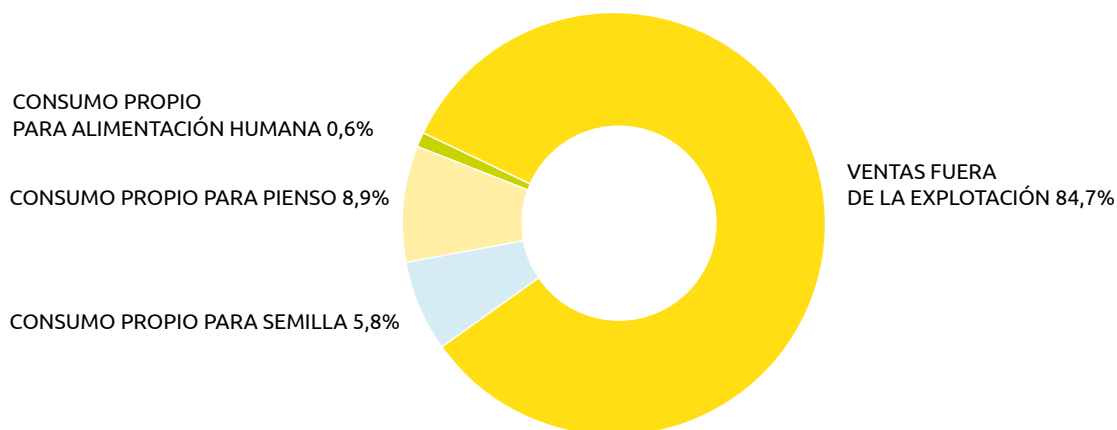
## 7.2.1.2. LEGUMINOSAS GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
Judías secas en cultivo único	2.373	5.487	7.860	1.436	2.294	15.994	2.115
Judías secas asociadas a maíz	1.203	70	1.273	1.300	1.596	1.677	653
<b>JUDÍAS SECAS TOTAL</b>	<b>3.576</b>	<b>5.557</b>	<b>9.133</b>	<b>1.391</b>	<b>2.284</b>	<b>17.671</b>	<b>2.768</b>
Habas secas para consumo animal	17.579	3.500	21.079	1.222	2.144	28.993	15.943
Habas secas para consumo humano	31	36	67	672	1.451	73	62
<b>HABAS SECAS TOTAL</b>	<b>17.610</b>	<b>3.536</b>	<b>21.146</b>	<b>1.221</b>	<b>2.137</b>	<b>29.066</b>	<b>16.005</b>
<b>LENTEJAS</b>	<b>35.302</b>	<b>1.365</b>	<b>36.667</b>	<b>1.142</b>	<b>1.831</b>	<b>42.823</b>	<b>8.017</b>
<b>GARBANZOS</b>	<b>35.560</b>	<b>2.853</b>	<b>38.413</b>	<b>1.171</b>	<b>1.688</b>	<b>46.454</b>	<b>10.337</b>
Guisantes secos para consumo animal	94.880	19.843	114.723	1.750	2.659	222.415	41.016
Guisantes secos para consumo humano	1.718	552	2.270	14	36	44	15
<b>GUISANTES SECOS TOTAL</b>	<b>96.598</b>	<b>20.395</b>	<b>116.993</b>	<b>1.742</b>	<b>2.655</b>	<b>222.459</b>	<b>41.031</b>
<b>VEZA</b>	<b>73.555</b>	<b>9.025</b>	<b>82.580</b>	<b>1.319</b>	<b>1.707</b>	<b>112.403</b>	<b>33.090</b>
<b>ALTRAMUZ</b>	<b>2.148</b>	<b>238</b>	<b>2.386</b>	<b>956</b>	<b>1.383</b>	<b>2.383</b>	<b>126</b>
<b>ALMORTAS</b>	<b>789</b>	<b>73</b>	<b>862</b>	<b>925</b>	<b>1.743</b>	<b>859</b>	<b>109</b>
<b>ALHOLVA</b>	<b>55</b>	<b>9</b>	<b>64</b>	<b>1.142</b>	<b>1.606</b>	<b>77</b>	<b>-</b>
<b>ALGARROBAS</b>	<b>1.209</b>	<b>54</b>	<b>1.263</b>	<b>1.037</b>	<b>1.616</b>	<b>1.341</b>	<b>420</b>
<b>YEROS</b>	<b>41.922</b>	<b>1.639</b>	<b>43.561</b>	<b>1.346</b>	<b>1.936</b>	<b>59.609</b>	<b>7.253</b>
<b>OTRAS LEGUMINOSAS GRANO</b>	<b>13.264</b>	<b>594</b>	<b>13.858</b>	<b>1.408</b>	<b>2.377</b>	<b>20.087</b>	<b>3.612</b>
<b>TOTAL LEGUMINOSAS</b>	<b>321.588</b>	<b>45.338</b>	<b>366.926</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>555.232</b>	<b>122.768</b>

7.2.1.3. LEGUMINOSAS GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2020 (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	480	81	1.631	13.802	15.994	645
Judías secas asociadas a maíz	38	37	785	817	1.677	65
<b>JUDÍAS SECAS TOTAL</b>	<b>518</b>	<b>118</b>	<b>2.416</b>	<b>14.619</b>	<b>17.671</b>	<b>710</b>
Habas secas para consumo animal	1.107	3.740	3	24.143	28.993	2.577
Habas secas para consumo humano	6	2	4	61	73	4
<b>HABAS SECAS TOTAL</b>	<b>1.113</b>	<b>3.742</b>	<b>7</b>	<b>24.204</b>	<b>29.066</b>	<b>2.581</b>
<b>LENTEJAS</b>	<b>2.605</b>	<b>671</b>	<b>254</b>	<b>39.293</b>	<b>42.823</b>	<b>4.256</b>
<b>GARBANZOS</b>	<b>1.378</b>	<b>1.866</b>	<b>696</b>	<b>42.514</b>	<b>46.454</b>	<b>4.430</b>
Guisantes secos para consumo animal	13.423	22.485	–	186.507	222.415	16.487
Guisantes secos para consumo humano	–	–	26	18	44	7
<b>GUISANTES SECOS TOTAL</b>	<b>13.423</b>	<b>22.485</b>	<b>26</b>	<b>186.525</b>	<b>222.459</b>	<b>16.494</b>
<b>VEZA</b>	<b>8.297</b>	<b>13.257</b>	<b>–</b>	<b>90.849</b>	<b>112.403</b>	<b>10.495</b>
<b>ALTRAMUZ</b>	<b>113</b>	<b>891</b>	<b>4</b>	<b>1.375</b>	<b>2.383</b>	<b>200</b>
<b>ALMORTAS</b>	<b>49</b>	<b>88</b>	<b>5</b>	<b>717</b>	<b>859</b>	<b>117</b>
<b>ALHOLVA</b>	<b>5</b>	<b>40</b>	<b>–</b>	<b>32</b>	<b>77</b>	<b>5</b>
<b>ALGARROBAS</b>	<b>60</b>	<b>305</b>	<b>–</b>	<b>976</b>	<b>1.341</b>	<b>123</b>
<b>YEROS</b>	<b>3.115</b>	<b>4.839</b>	<b>–</b>	<b>51.655</b>	<b>59.609</b>	<b>5.670</b>
<b>OTRAS LEGUMINOSAS GRANO</b>	<b>1.447</b>	<b>1.319</b>	<b>–</b>	<b>17.321</b>	<b>20.087</b>	<b>1.924</b>
<b>TOTAL LEGUMINOSAS</b>	<b>32.123</b>	<b>49.621</b>	<b>3.408</b>	<b>470.080</b>	<b>555.232</b>	<b>47.005</b>

GRÁFICO 7.2.1.3. Destino de la producción de grano de leguminosas. Año 2020



## 7.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	825	43	868	-	-	1.867	1.213
Lugo	511	27	538	-	-	1.343	445
Ourense	224	15	239	-	-	269	-
Pontevedra	249	13	262	-	-	435	-
<b>GALICIA</b>	<b>1.809</b>	<b>98</b>	<b>1.907</b>	-	-	<b>3.914</b>	<b>1.658</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.018</b>	<b>42</b>	<b>1.060</b>	-	-	<b>540</b>	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	-	<b>11</b>	-
Alava	898	140	1.038	-	-	2.347	-
Guipúzcoa	282	-	282	-	-	259	-
Vizcaya	226	5	231	-	-	192	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.406</b>	<b>145</b>	<b>1.551</b>	-	-	<b>2.798</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>3.248</b>	<b>596</b>	<b>3.844</b>	-	-	<b>7.169</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>593</b>	<b>310</b>	<b>903</b>	-	-	<b>1.453</b>	<b>374</b>
Huesca	12.448	2.840	15.288	-	-	22.146	5.933
Teruel	849	89	938	-	-	1.312	44
Zaragoza	5.921	2.787	8.708	-	-	9.376	4.472
<b>ARAGÓN</b>	<b>19.218</b>	<b>5.716</b>	<b>24.934</b>	-	-	<b>32.834</b>	<b>10.449</b>
Barcelona	1.470	209	1.679	-	-	2.705	-
Girona	391	287	678	-	-	1.325	-
Lleida	5.937	1.549	7.486	-	-	19.053	5.713
Tarragona	912	52	964	-	-	1.543	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>8.710</b>	<b>2.097</b>	<b>10.807</b>	-	-	<b>24.626</b>	<b>5.713</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.807</b>	-	<b>2.807</b>	-	-	<b>2.057</b>	-
Avila	859	273	1.132	-	-	1.614	354
Burgos	15.285	276	15.561	-	-	28.947	8.344
León	2.178	4.636	6.814	-	-	13.106	1.243
Palencia	15.515	1.051	16.566	-	-	31.801	3.630
Salamanca	5.794	889	6.683	-	-	7.211	3.632
Segovia	6.142	358	6.500	-	-	7.168	6.173
Soria	5.587	96	5.683	-	-	9.372	-
Valladolid	32.043	2.504	34.547	-	-	62.778	16.857
Zamora	12.403	2.072	14.475	-	-	25.475	3.758
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>95.806</b>	<b>12.155</b>	<b>107.961</b>	-	-	<b>187.472</b>	<b>43.991</b>



## 7.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>6.423</b>	<b>719</b>	<b>7.142</b>	-	-	<b>9.052</b>	<b>6.420</b>
Albacete	24.637	4.567	29.204	-	-	40.798	7.560
Ciudad Real	11.887	5.783	17.670	-	-	25.054	-
Cuenca	45.928	1.955	47.883	-	-	55.150	7.869
Guadalajara	14.842	709	15.551	-	-	35.108	-
Toledo	18.545	2.323	20.868	-	-	33.206	3.984
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>115.839</b>	<b>15.337</b>	<b>131.176</b>	-	-	<b>189.316</b>	<b>19.413</b>
Alicante	169	214	383	-	-	497	100
Castellón	56	-	56	-	-	31	43
Valencia	523	27	550	-	-	761	65
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>748</b>	<b>241</b>	<b>989</b>	-	-	<b>1.289</b>	<b>208</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>290</b>	<b>119</b>	<b>409</b>	-	-	<b>641</b>	<b>195</b>
Badajoz	8.853	835	9.688	-	-	10.511	3.250
Cáceres	508	420	928	-	-	949	150
<b>EXTREMADURA</b>	<b>9.361</b>	<b>1.255</b>	<b>10.616</b>	-	-	<b>11.460</b>	<b>3.400</b>
Almería	494	16	510	-	-	523	234
Cádiz	7.795	498	8.293	-	-	6.418	4.356
Córdoba	11.248	1.353	12.601	-	-	32.085	13.293
Granada	3.861	818	4.679	-	-	3.845	3.297
Huelva	1.974	246	2.220	-	-	2.920	1.267
Jaén	366	142	508	-	-	363	237
Málaga	6.876	599	7.475	-	-	10.369	8.039
Sevilla	21.437	2.702	24.139	-	-	23.778	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>54.051</b>	<b>6.374</b>	<b>60.425</b>	-	-	<b>80.301</b>	<b>30.723</b>
Las Palmas	107	71	178	-	-	146	96
S.C. de Tenerife	148	63	211	-	-	153	128
<b>CANARIAS</b>	<b>255</b>	<b>134</b>	<b>389</b>	-	-	<b>299</b>	<b>224</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>321.588</b>	<b>45.338</b>	<b>366.926</b>	-	-	<b>555.232</b>	<b>122.768</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)
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
2020	9,1	19,3	17,7	165,00	29.157

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.2.1. Evolución de la superficie de judías secas (miles de hectáreas)

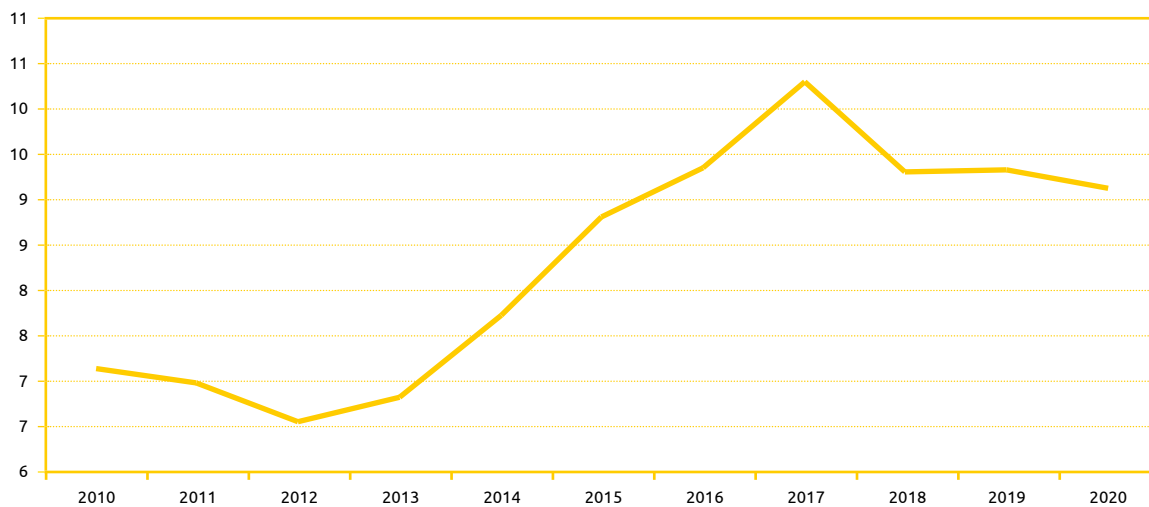


GRÁFICO 7.2.2.1. Evolución de la producción de judías secas (miles toneladas)

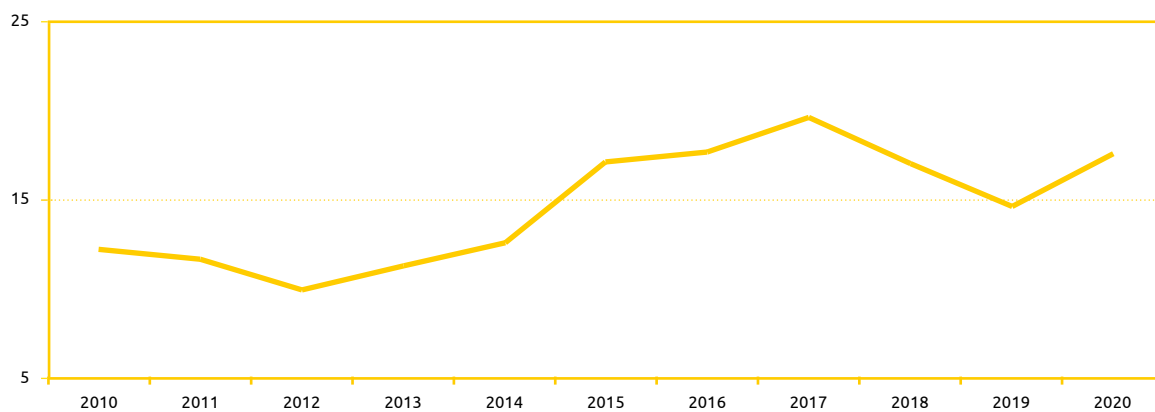
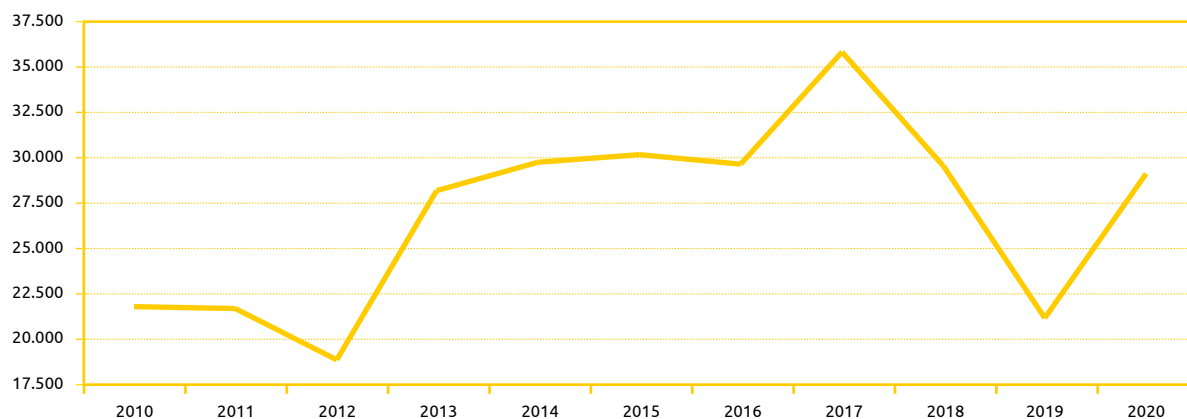


GRÁFICO 7.2.2.1. Evolución del valor de judías secas (miles de euros)



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)
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
2020	7,9	16,0	1,3	1,7

GRÁFICO 7.2.2.2. Evolución de la superficie de judías según cultivo (miles de hectáreas)

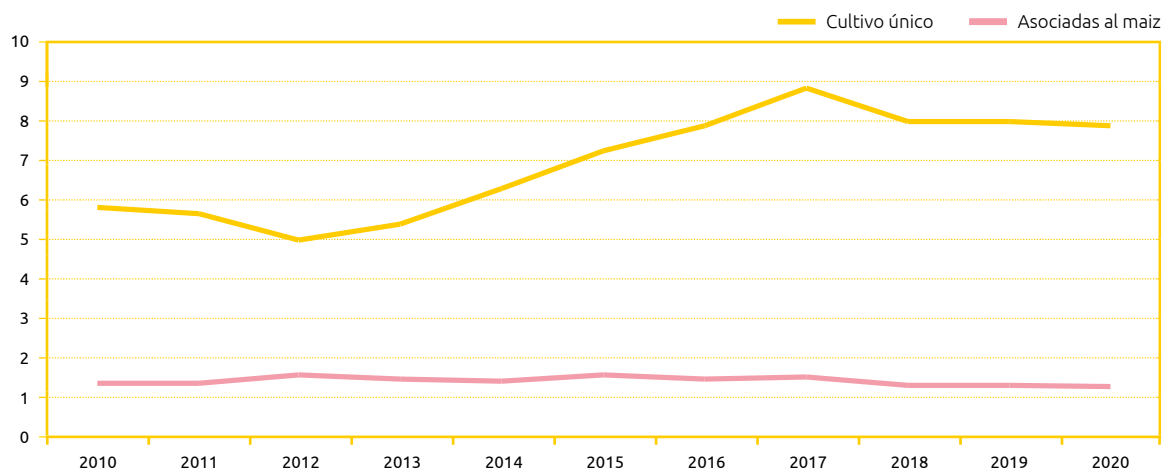
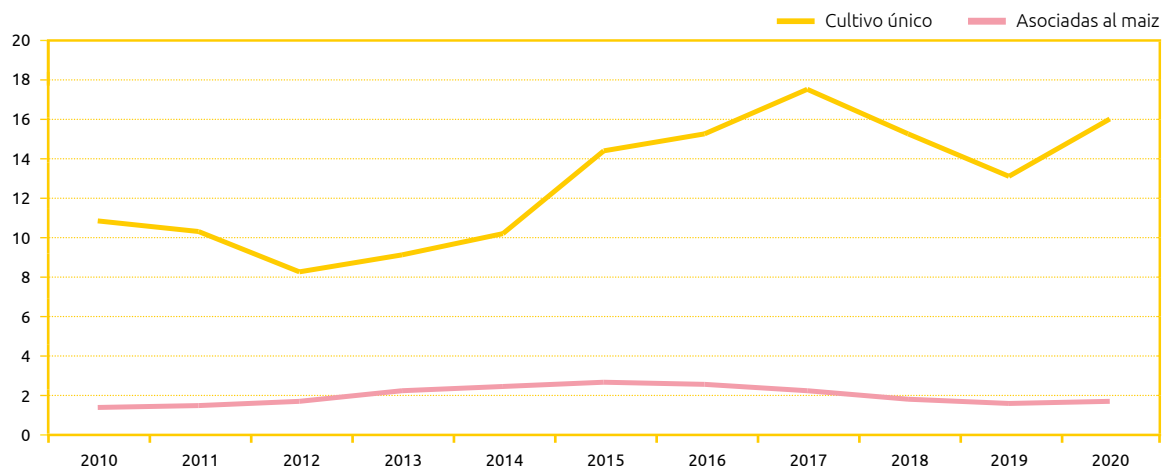


GRÁFICO 7.2.2.2. Evolución de la producción de judías según cultivo (miles de toneladas)



7.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	825	43	868	2.150	2.105	1.867	1.213
Lugo	509	27	536	2.500	2.500	1.341	445
Ourense	211	12	223	1.100	1.750	253	-
Pontevedra	249	13	262	1.625	2.350	435	-
<b>GALICIA</b>	<b>1.794</b>	<b>95</b>	<b>1.889</b>	<b>2.053</b>	<b>2.206</b>	<b>3.896</b>	<b>1.658</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>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2.000</b>	<b>3.000</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
Alava	115	140	255	1.687	2.350	523	-
Guipúzcoa	280	-	280	920	-	257	-
Vizcaya	219	5	224	800	2.000	185	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>614</b>	<b>145</b>	<b>759</b>	<b>1.021</b>	<b>2.338</b>	<b>965</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>16</b>	<b>78</b>	<b>94</b>	<b>847</b>	<b>2.395</b>	<b>200</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>145</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>1.900</b>	<b>276</b>	<b>50</b>
Huesca	-	1	1	-	2.400	2	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	2	2	-	2.000	4	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>2.133</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
Barcelona	14	111	125	571	1.518	176	-
Girona	59	24	83	1.851	1.892	155	-
Lleida	1	4	5	870	1.695	8	2
Tarragona	2	10	12	1.000	1.800	20	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>76</b>	<b>149</b>	<b>225</b>	<b>1.580</b>	<b>1.602</b>	<b>359</b>	<b>2</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>1.140</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
Avila	-	112	112	-	1.600	179	9
Burgos	-	136	136	-	900	122	-
León	-	4.278	4.278	-	2.450	10.481	180
Palencia	-	97	97	-	2.000	194	-
Salamanca	-	79	79	-	1.500	119	69
Segovia	-	12	12	-	1.900	23	11
Soria	-	1	1	-	1.900	2	-
Valladolid	-	6	6	-	2.500	15	4
Zamora	-	66	66	-	2.000	132	690
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>4.787</b>	<b>4.787</b>	<b>-</b>	<b>2.354</b>	<b>11.267</b>	<b>963</b>

7.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	1	3	4	500	950	3	-
Cuenca	3	1	4	700	1.500	4	1
Guadalajara	1	1	2	700	1.000	2	-
Toledo	5	-	5	250	-	1	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>455</b>	<b>1.070</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
Alicante	-	5	5	-	1.900	10	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>1.900</b>	<b>10</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>900</b>	<b>1.400</b>	<b>9</b>	<b>3</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	1	1	2	200	2.000	2	1
Cádiz	10	-	10	800	-	8	4
Córdoba	3	-	3	2.000	-	6	-
Granada	-	2	2	-	900	2	2
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1	-	1	1.000	-	1	-
Sevilla	-	7	7	-	850	6	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>1.013</b>	<b>975</b>	<b>25</b>	<b>7</b>
Las Palmas	12	35	47	587	971	41	34
S.C. de Tenerife	12	54	66	430	1.000	59	50
<b>CANARIAS</b>	<b>24</b>	<b>89</b>	<b>113</b>	<b>509</b>	<b>989</b>	<b>100</b>	<b>84</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.576</b>	<b>5.557</b>	<b>9.133</b>	<b>1.391</b>	<b>2.284</b>	<b>17.671</b>	<b>2.768</b>

7.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS:  
 Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	462	994	406	873
Lugo	483	1.208	53	133
Ourense	151	171	72	82
Pontevedra	92	153	170	282
<b>GALICIA</b>	<b>1.188</b>	<b>2.526</b>	<b>701</b>	<b>1.370</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>681</b>	<b>406</b>	<b>379</b>	<b>134</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
Alava	252	518	3	5
Guipúzcoa	196	180	84	77
Vizcaya	158	132	66	53
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>606</b>	<b>830</b>	<b>153</b>	<b>135</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>94</b>	<b>200</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>145</b>	<b>276</b>	-	-
Huesca	1	2	-	-
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	2	4	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	-	-
Barcelona	125	176	-	-
Girona	83	155	-	-
Lleida	5	8	-	-
Tarragona	12	20	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>225</b>	<b>359</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	-	-
Avila	112	179	-	-
Burgos	136	122	-	-
León	4.278	10.481	-	-
Palencia	97	194	-	-
Salamanca	79	119	-	-
Segovia	12	23	-	-
Soria	1	2	-	-
Valladolid	6	15	-	-
Zamora	66	132	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.787</b>	<b>11.267</b>	-	-

7.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS:  
 Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-
Ciudad Real	4	3	-	-
Cuenca	4	4	-	-
Guadalajara	2	2	-	-
Toledo	5	1	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	-	-
Alicante	5	10	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	-	-
Badajoz	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-
Almería	2	2	-	-
Cádiz	10	8	-	-
Córdoba	3	6	-	-
Granada	2	2	-	-
Huelva	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-
Málaga	1	1	-	-
Sevilla	7	6	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	-	-
Las Palmas	47	41	-	-
S.C. de Tenerife	27	23	39	36
<b>CANARIAS</b>	<b>74</b>	<b>64</b>	<b>39</b>	<b>36</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.860</b>	<b>15.994</b>	<b>1.273</b>	<b>1.677</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)
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
2020	21,1	13,8	29,1	23,5	6.824,7

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.3.1. Evolución de la superficie de habas secas (miles de hectáreas)

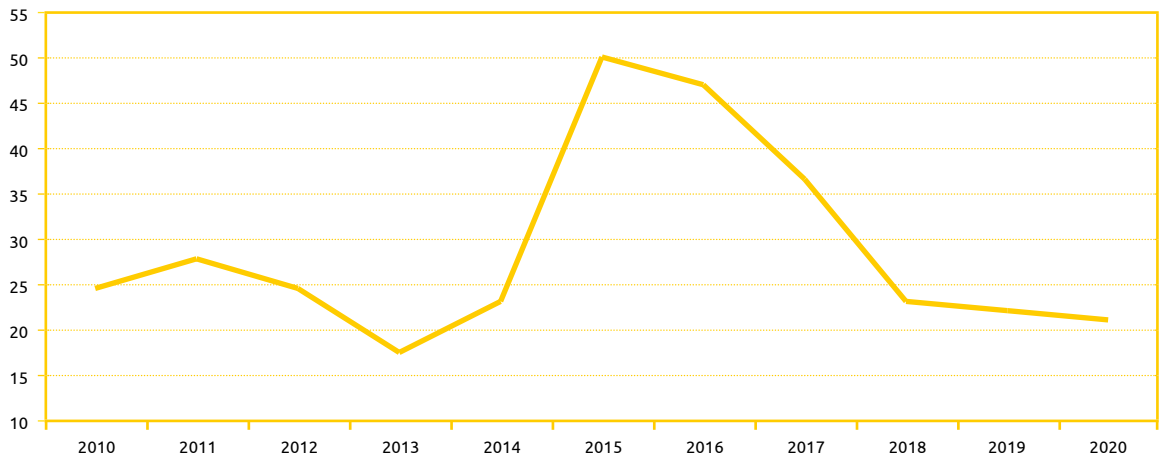


GRÁFICO 7.2.3.1. Evolución de la producción de habas secas (miles toneladas)

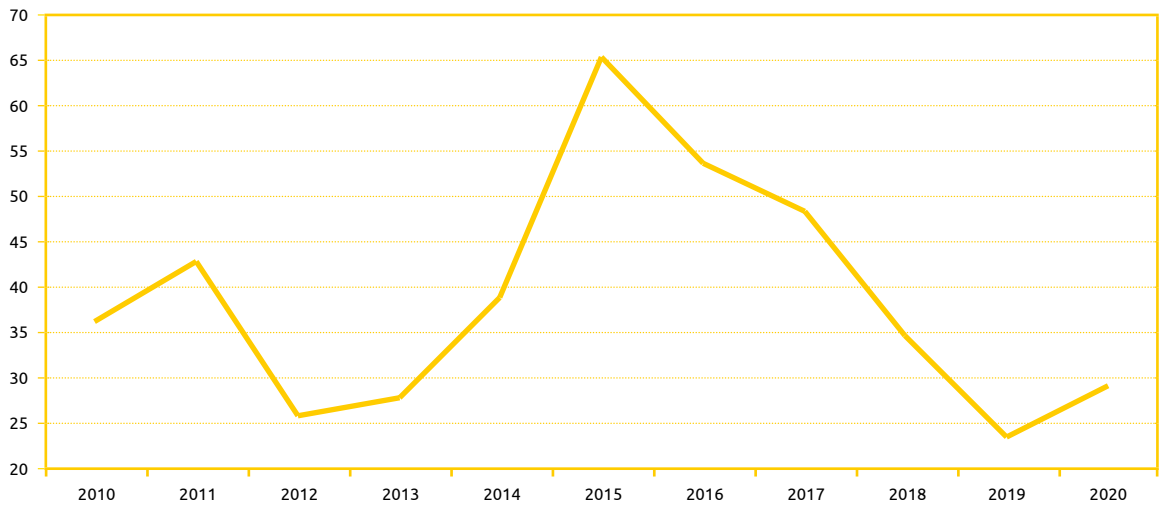
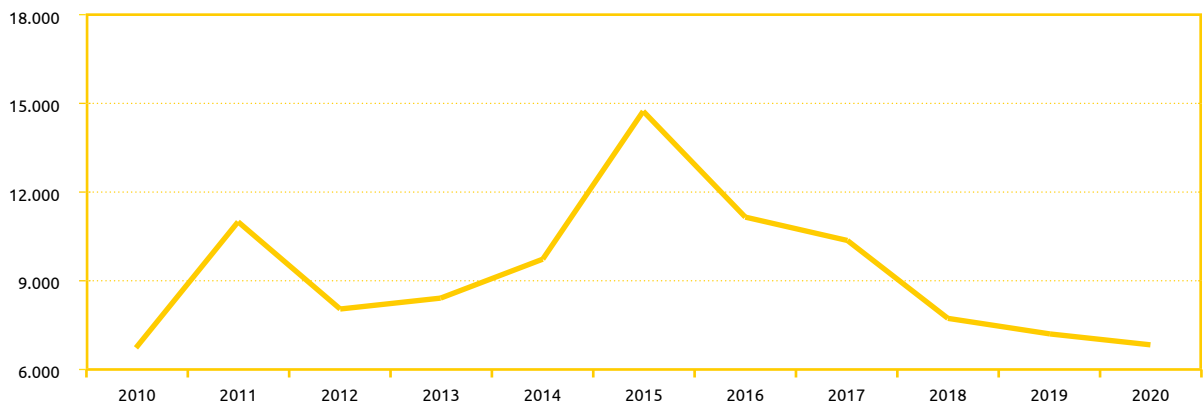


GRÁFICO 7.2.3.1. Evolución del valor de habas secas (miles de euros)



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)
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
2020	21,1	29,0	0,1	0,1

GRÁFICO 7.2.3.2. Evolución de la superficie de habas según utilización (miles de hectáreas)

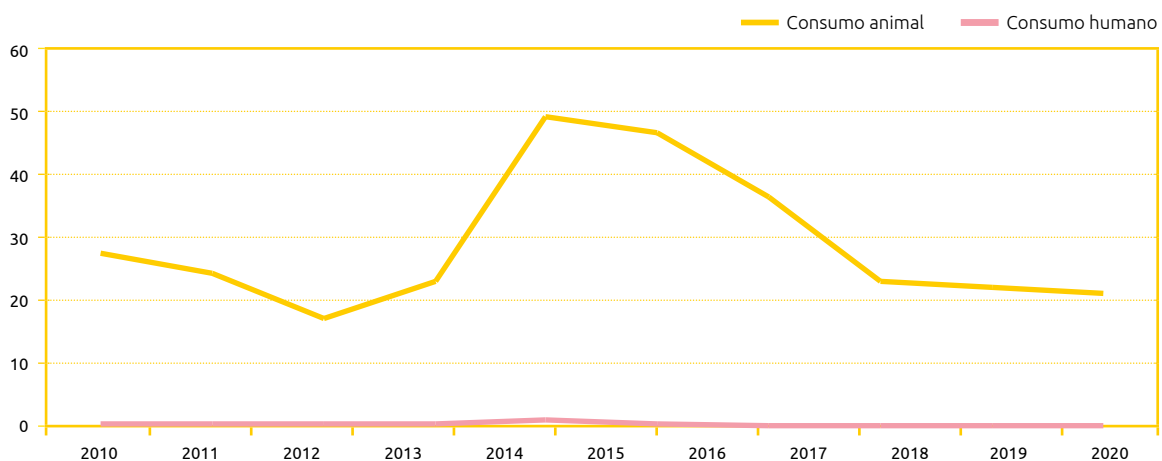
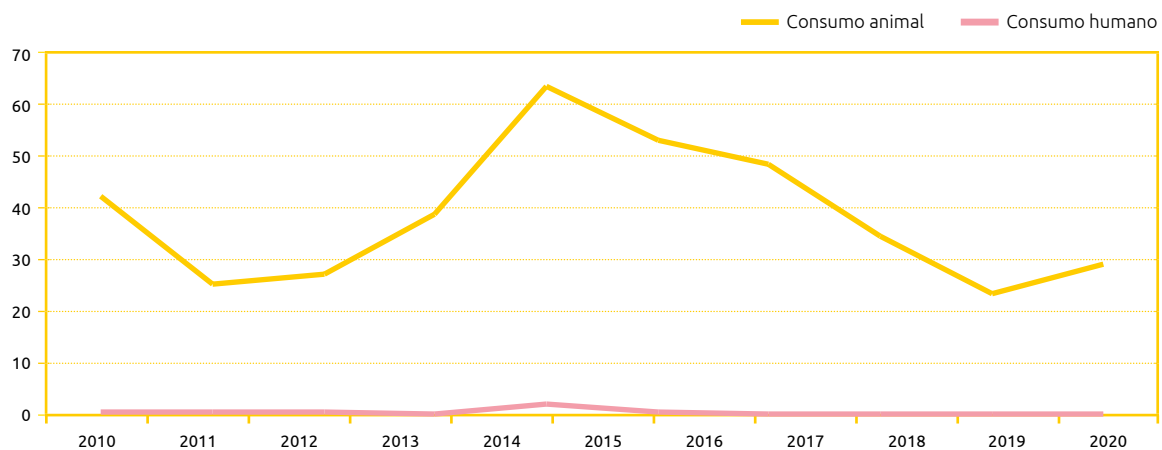


GRÁFICO 7.2.3.2. Evolución de la producción de habas según utilización (miles de toneladas)



7.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	296	-	296	2.000	-	592	-
Guipúzcoa	1	-	1	1.278	-	1	-
Vizcaya	5	-	5	1.080	-	5	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>302</b>	-	<b>302</b>	<b>1.982</b>	-	<b>598</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>1.405</b>	<b>94</b>	<b>1.499</b>	<b>2.736</b>	<b>2.702</b>	<b>4.098</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>2.400</b>	<b>3.000</b>	<b>25</b>	<b>9</b>
Huesca	1.113	81	1.194	1.541	2.750	1.938	-
Teruel	5	-	5	400	-	2	-
Zaragoza	125	273	398	1.593	2.747	949	398
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.243</b>	<b>354</b>	<b>1.597</b>	<b>1.542</b>	<b>2.748</b>	<b>2.889</b>	<b>398</b>
Barcelona	317	57	374	645	2.414	342	-
Girona	167	198	365	1.172	2.977	785	-
Lleida	29	-	29	2.377	-	69	21
Tarragona	25	10	35	1.358	2.580	60	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>538</b>	<b>265</b>	<b>803</b>	<b>935</b>	<b>2.841</b>	<b>1.256</b>	<b>21</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.131</b>	-	<b>2.131</b>	<b>723</b>	-	<b>1.541</b>	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	156	2	158	2.400	3.850	382	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	2	-	2	700	-	1	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>158</b>	<b>2</b>	<b>160</b>	<b>2.378</b>	<b>3.850</b>	<b>383</b>	-

7.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	5	2	7	800	1.750	8	-
Cuenca	29	4	33	750	1.600	28	4
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	19	10	29	950	1.460	33	4
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>53</b>	<b>16</b>	<b>69</b>	<b>826</b>	<b>1.531</b>	<b>69</b>	<b>8</b>
Alicante	2	27	29	650	2.000	55	55
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>650</b>	<b>2.000</b>	<b>55</b>	<b>55</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1.750</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>10</b>
Badajoz	228	262	490	932	1.026	481	-
Cáceres	16	4	20	858	944	18	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>244</b>	<b>266</b>	<b>510</b>	<b>927</b>	<b>1.025</b>	<b>499</b>	<b>-</b>
Almería	15	1	16	214	2.500	6	3
Cádiz	2.478	214	2.692	400	1.450	1.301	1.431
Córdoba	2.706	608	3.314	2.500	3.000	8.589	9.448
Granada	113	121	234	684	1.741	288	314
Huelva	267	60	327	1.100	1.638	392	410
Jaén	68	43	111	500	800	68	75
Málaga	1.587	425	2.012	1.400	2.900	3.454	3.799
Sevilla	4.267	1.012	5.279	480	1.450	3.516	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>11.501</b>	<b>2.484</b>	<b>13.985</b>	<b>1.081</b>	<b>2.085</b>	<b>17.614</b>	<b>15.480</b>
Las Palmas	2	15	17	697	862	14	10
S.C. de Tenerife	25	6	31	510	1.200	20	14
<b>CANARIAS</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>48</b>	<b>524</b>	<b>959</b>	<b>34</b>	<b>24</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>17.610</b>	<b>3.536</b>	<b>21.146</b>	<b>1.221</b>	<b>2.137</b>	<b>29.066</b>	<b>16.005</b>

7.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
 Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

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	294	588	2	4
Guipúzcoa	1	1	-	-
Vizcaya	5	5	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>300</b>	<b>594</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.499</b>	<b>4.098</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	-	-
Huesca	1.194	1.938	-	-
Teruel	5	2	-	-
Zaragoza	398	949	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.597</b>	<b>2.889</b>	-	-
Barcelona	374	342	-	-
Girona	365	785	-	-
Lleida	29	69	-	-
Tarragona	35	60	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>803</b>	<b>1.256</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>2.131</b>	<b>1.541</b>	-	-
Avila	-	-	-	-
Burgos	158	382	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	2	1	-	-
Valladolid	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>160</b>	<b>383</b>	-	-



7.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
 Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

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	7	8	-	-
Cuenca	33	28	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	29	33	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	-	-
Alicante	29	55	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>29</b>	<b>55</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
Badajoz	490	481	-	-
Cáceres	20	18	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>510</b>	<b>499</b>	-	-
Almería	16	6	-	-
Cádiz	2.692	1.301	-	-
Córdoba	3.314	8.589	-	-
Granada	218	255	16	33
Huelva	327	392	-	-
Jaén	111	68	-	-
Málaga	2.012	3.454	-	-
Sevilla	5.279	3.516	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>13.969</b>	<b>17.581</b>	<b>16</b>	<b>33</b>
Las Palmas	-	-	17	14
S.C. de Tenerife	-	-	31	20
<b>CANARIAS</b>	-	-	<b>48</b>	<b>34</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>21.079</b>	<b>28.993</b>	<b>67</b>	<b>73</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)
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
2020	36,7	11,7	42,8	43,34	18.559

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.4.1. Evolución de la superficie de lentejas (miles de hectáreas)

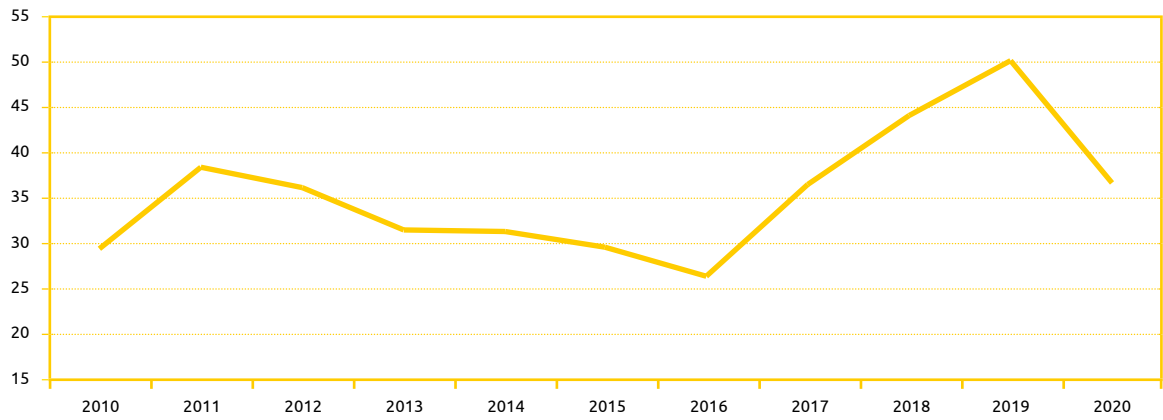


GRÁFICO 7.2.4.1. Evolución de la producción de lentejas (miles toneladas)

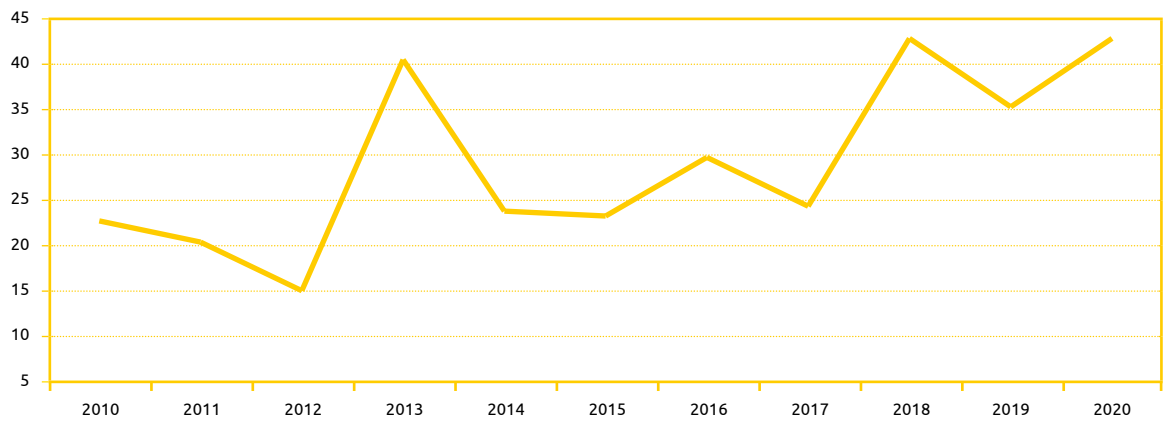
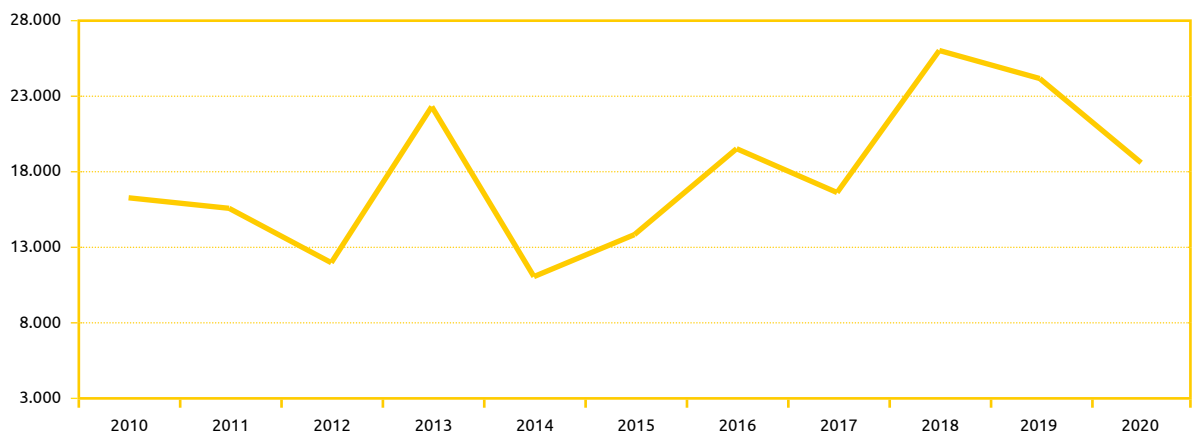


GRÁFICO 7.2.4.1. Evolución del valor de lentejas (miles de euros)



7.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO-LENTEJAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	9	-	9	1.150	-	10	-
Guipúzcoa	1	-	1	735	-	1	-
Vizcaya	1	-	1	700	-	1	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>11</b>	-	<b>11</b>	<b>1.071</b>	-	<b>12</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>675</b>	<b>1.356</b>	<b>31</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>	<b>1.300</b>	-	<b>8</b>	<b>2</b>
Huesca	114	3	117	969	1.845	116	-
Teruel	5	-	5	400	-	2	-
Zaragoza	82	-	82	500	-	41	17
<b>ARAGÓN</b>	<b>201</b>	<b>3</b>	<b>204</b>	<b>764</b>	<b>1.845</b>	<b>159</b>	<b>17</b>
Barcelona	59	5	64	1.022	2.160	71	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	32	9	41	944	1.854	47	14
Tarragona	17	-	17	950	-	16	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>108</b>	<b>14</b>	<b>122</b>	<b>988</b>	<b>1.963</b>	<b>134</b>	<b>14</b>
<b>BALEARES</b>	<b>7</b>	-	<b>7</b>	<b>910</b>	-	<b>7</b>	-
Ávila	12	-	12	718	-	9	-
Burgos	303	-	303	1.800	-	545	-
León	44	-	44	950	-	42	8
Palencia	764	37	801	1.200	1.800	983	-
Salamanca	878	17	895	900	1.300	812	487
Segovia	134	19	153	950	1.400	154	92
Soria	273	5	278	1.200	1.500	335	-
Valladolid	6.199	-	6.199	1.500	-	9.299	2.500
Zamora	99	31	130	700	1.100	103	30
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>8.706</b>	<b>109</b>	<b>8.815</b>	<b>1.393</b>	<b>1.439</b>	<b>12.282</b>	<b>3.117</b>

7.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO-LENTEJAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>245</b>	<b>62</b>	<b>307</b>	<b>1.135</b>	<b>1.600</b>	<b>377</b>	<b>283</b>
Albacete	6.708	615	7.323	950	2.000	7.603	1.521
Ciudad Real	648	173	821	520	1.610	615	-
Cuenca	15.563	217	15.780	1.150	2.200	18.375	2.756
Guadalajara	822	-	822	1.500	-	1.233	-
Toledo	2.046	75	2.121	800	1.200	1.727	207
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>25.787</b>	<b>1.080</b>	<b>26.867</b>	<b>1.066</b>	<b>1.922</b>	<b>29.553</b>	<b>4.484</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	3	-	3	520	-	2	1
Valencia	6	-	6	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>173</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>21</b>	<b>73</b>	<b>94</b>	<b>800</b>	<b>1.400</b>	<b>119</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	89	-	89	800	-	71	24
Córdoba	2	-	2	1.500	-	3	-
Granada	70	2	72	474	900	35	45
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>161</b>	<b>2</b>	<b>163</b>	<b>667</b>	<b>900</b>	<b>109</b>	<b>69</b>
Las Palmas	38	-	38	804	-	30	30
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>38</b>	<b>804</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>35.302</b>	<b>1.365</b>	<b>36.667</b>	<b>1.142</b>	<b>1.831</b>	<b>42.823</b>	<b>8.017</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)
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
2020	38,4	12,1	46,5	51,34	23.849

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.5.1. Evolución de la superficie de garbanzos (miles de hectáreas)

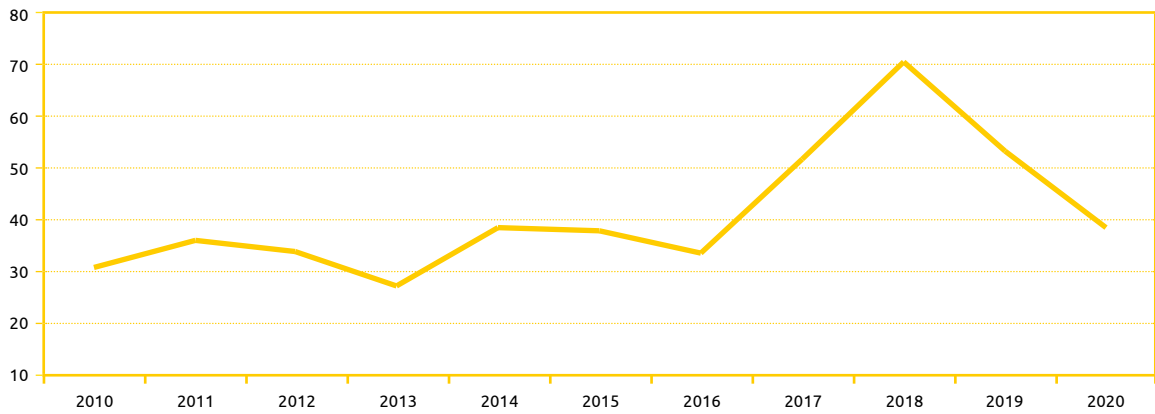


GRÁFICO 7.2.5.1. Evolución de la producción de garbanzos (miles toneladas)

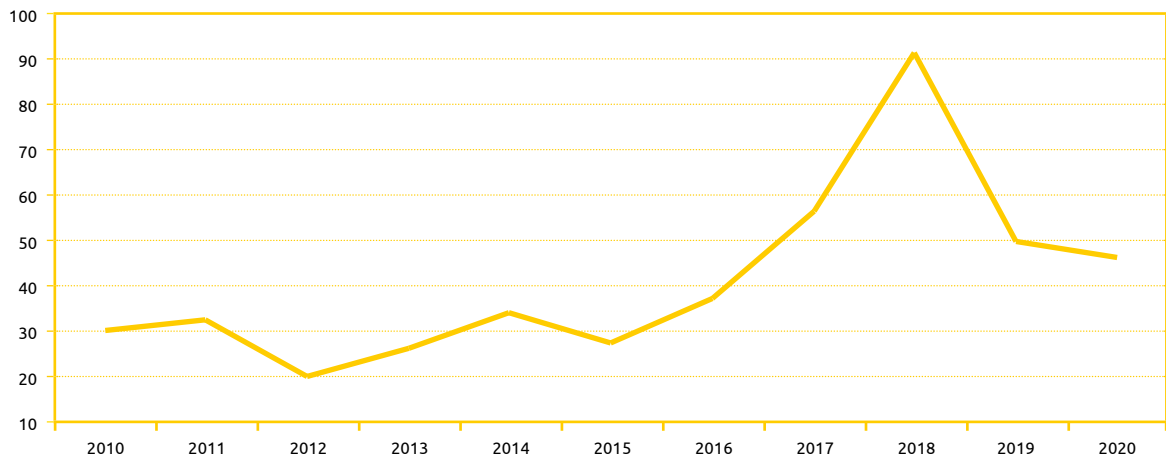
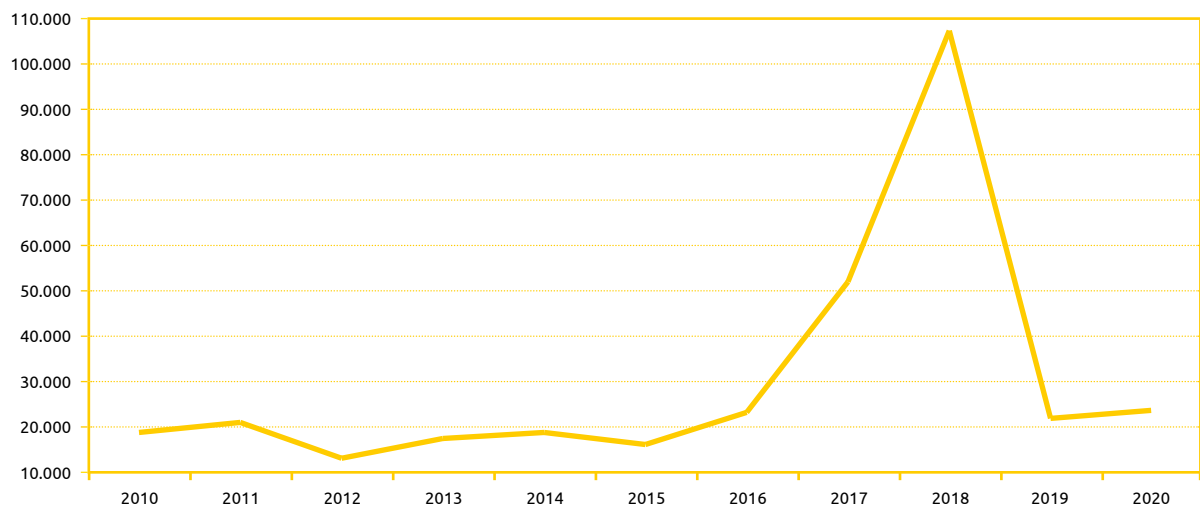


GRÁFICO 7.2.5.1. Evolución del valor de garbanzos (miles de euros)



7.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	950	950	16	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>957</b>	<b>950</b>	<b>18</b>	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	47	-	47	1.800	-	85	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	-	1	950	-	1	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>48</b>	-	<b>48</b>	<b>1.782</b>	-	<b>86</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>36</b>	<b>762</b>	<b>1.611</b>	<b>44</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>1.400</b>	<b>1.700</b>	<b>38</b>	<b>10</b>
Huesca	32	26	58	1.128	2.150	92	-
Teruel	1	-	1	-	-	-	-
Zaragoza	71	13	84	592	2.000	68	33
<b>ARAGÓN</b>	<b>104</b>	<b>39</b>	<b>143</b>	<b>751</b>	<b>2.100</b>	<b>160</b>	<b>33</b>
Barcelona	116	27	143	760	1.030	116	-
Girona	11	-	11	927	-	10	-
Lleida	64	8	72	853	1.740	69	21
Tarragona	54	8	62	950	1.800	66	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>245</b>	<b>43</b>	<b>288</b>	<b>834</b>	<b>1.305</b>	<b>261</b>	<b>21</b>
<b>BALEARES</b>	<b>283</b>	-	<b>283</b>	<b>570</b>	-	<b>162</b>	-
Avila	173	-	173	965	-	167	17
Burgos	200	2	202	400	800	82	-
León	382	91	473	800	1.500	442	155
Palencia	507	32	539	1.200	1.700	663	-
Salamanca	2.149	162	2.311	850	1.200	2.021	808
Segovia	227	39	266	900	1.300	255	127
Soria	135	9	144	1.000	1.500	149	-
Valladolid	2.285	-	2.285	1.040	-	2.376	641
Zamora	1.797	178	1.975	800	1.200	1.651	495
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.855</b>	<b>513</b>	<b>8.368</b>	<b>909</b>	<b>1.296</b>	<b>7.806</b>	<b>2.243</b>



7.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>671</b>	<b>26</b>	<b>697</b>	<b>1.120</b>	<b>1.625</b>	<b>794</b>	<b>685</b>
Albacete	227	10	237	900	1.700	221	22
Ciudad Real	265	44	309	775	1.700	280	-
Cuenca	854	16	870	950	1.750	839	126
Guadalajara	1.039	9	1.048	1.500	1.500	1.572	-
Toledo	1.667	140	1.807	950	1.250	1.759	211
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4.052</b>	<b>219</b>	<b>4.271</b>	<b>1.077</b>	<b>1.408</b>	<b>4.671</b>	<b>359</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	6	-	6	560	-	3	2
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>560</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>48</b>	<b>1.050</b>	<b>2.350</b>	<b>74</b>	<b>13</b>
Badajoz	1.666	117	1.783	1.157	1.272	2.077	-
Cáceres	62	21	83	1.099	1.209	93	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.728</b>	<b>138</b>	<b>1.866</b>	<b>1.155</b>	<b>1.262</b>	<b>2.170</b>	<b>-</b>
Almería	163	2	165	500	2.100	86	43
Cádiz	3.025	175	3.200	1.092	1.637	3.590	1.508
Córdoba	2.743	358	3.101	2.500	3.000	7.931	3.331
Granada	1.082	123	1.205	550	1.058	725	718
Huelva	915	110	1.025	1.552	2.000	1.640	738
Jaén	244	58	302	600	1.200	216	91
Málaga	1.346	40	1.386	900	2.000	1.291	542
Sevilla	10.954	956	11.910	1.200	1.600	14.674	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>20.472</b>	<b>1.822</b>	<b>22.294</b>	<b>1.307</b>	<b>1.863</b>	<b>30.153</b>	<b>6.971</b>
Las Palmas	20	2	22	635	500	14	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>635</b>	<b>500</b>	<b>14</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>35.560</b>	<b>2.853</b>	<b>38.413</b>	<b>1.171</b>	<b>1.688</b>	<b>46.454</b>	<b>10.337</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)
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
2020	117,0	19,0	222,5	21,51	47.861

(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)

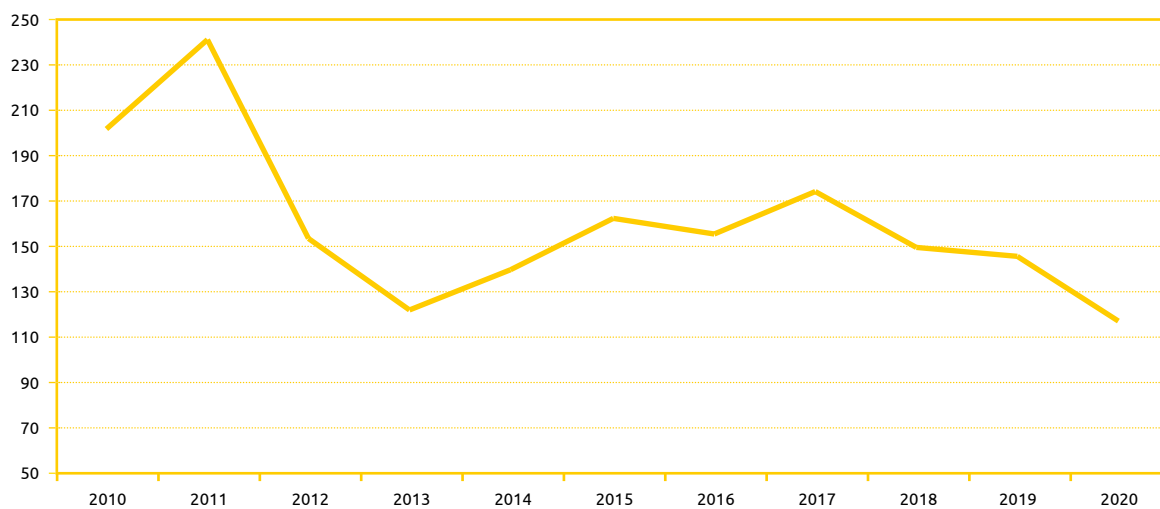


GRÁFICO 7.2.6.1. Evolución de la producción de guisantes secos (miles toneladas)

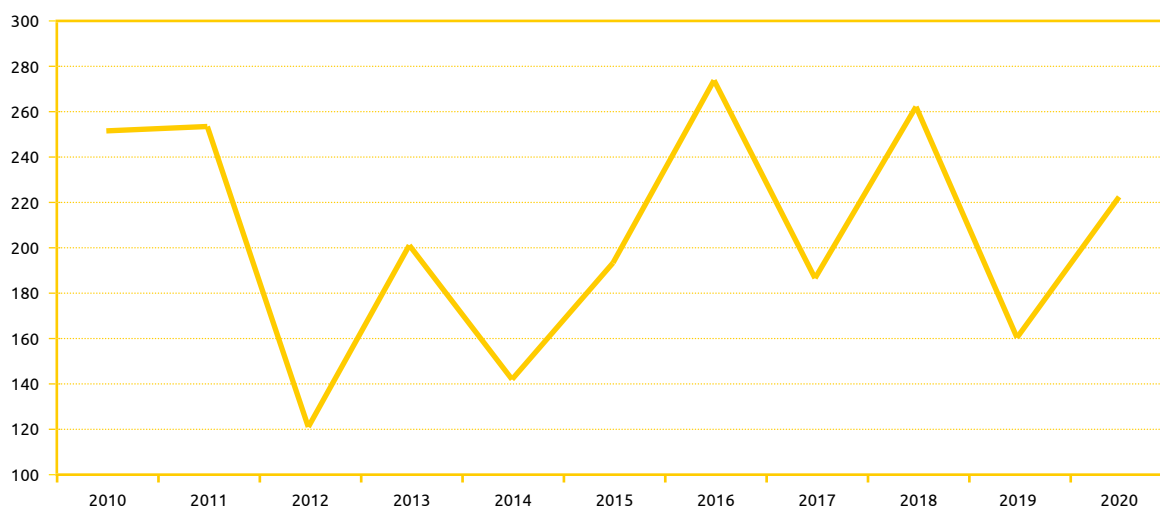
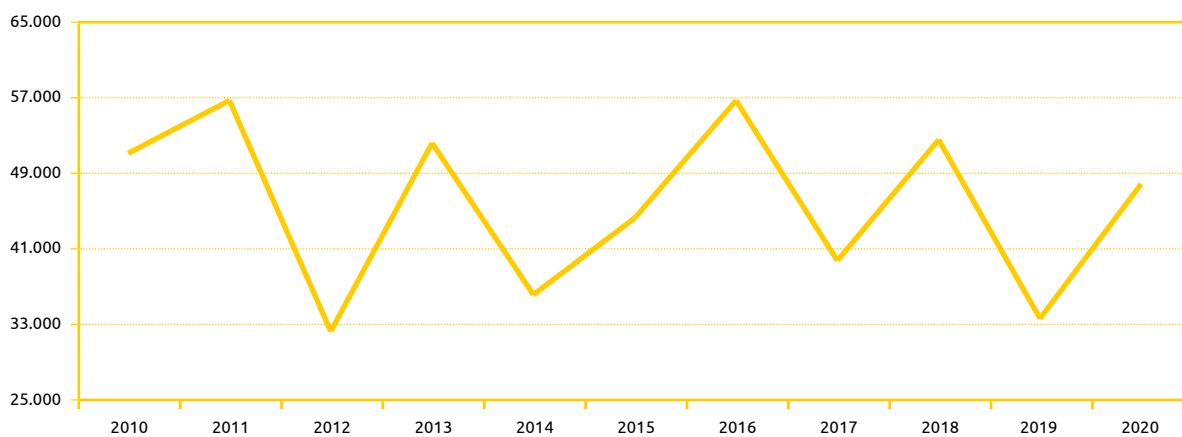


GRÁFICO 7.2.6.1. Evolución del valor de guisantes secos (miles de euros)



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)
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
2020	114,7	222,4	2,3	0,0

GRÁFICO 7.2.6.2. Evolución de la superficie de guisantes según utilización (miles de hectáreas)

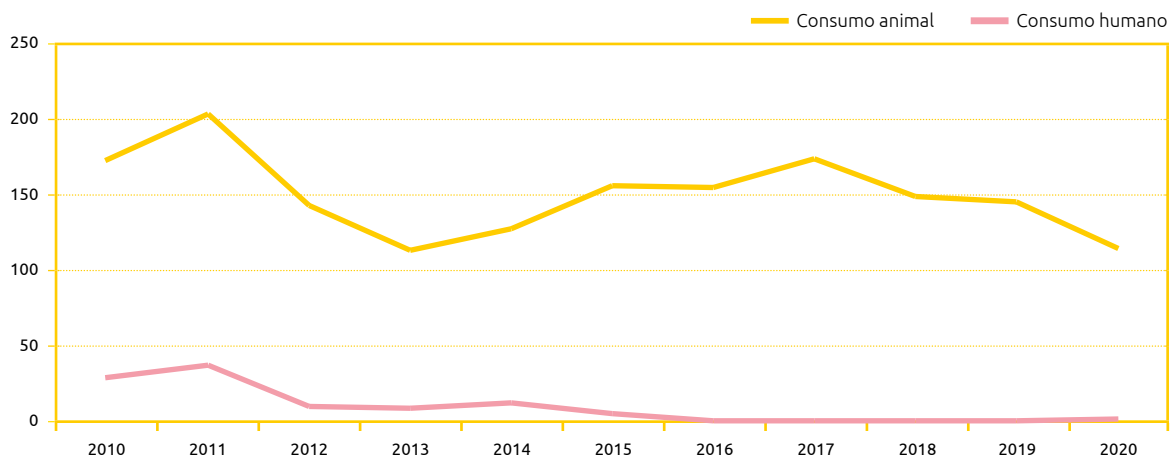
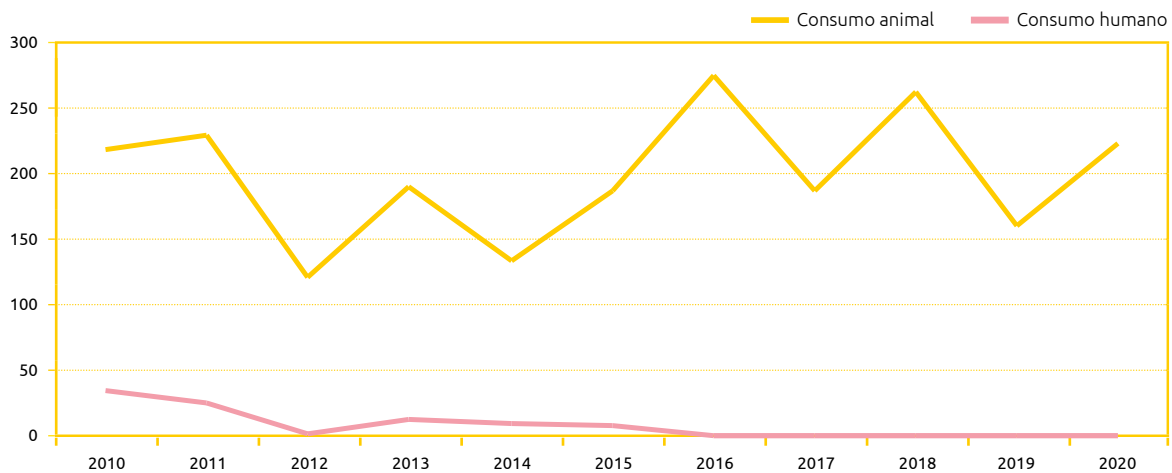


GRÁFICO 7.2.6.2. Evolución de la producción de guisantes según utilización (miles de toneladas)



7.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	2	-	2	2.000	-	4	-
Alava	413	-	413	2.700	-	1.115	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	413	-	413	2.700	-	1.115	-
<b>NAVARRA</b>	1.382	375	1.757	1.301	1.464	2.347	-
<b>LA RIOJA</b>	340	96	436	1.700	2.100	780	176
Huesca	3.285	682	3.967	1.485	3.200	7.060	1.482
Teruel	320	30	350	1.500	3.500	585	35
Zaragoza	1.692	540	2.232	1.309	2.500	3.564	1.746
<b>ARAGÓN</b>	5.297	1.252	6.549	1.430	2.905	11.209	3.263
Barcelona	850	9	859	2.213	2.844	1.907	-
Girona	121	59	180	1.421	2.664	329	-
Lleida	5.719	1.489	7.208	2.150	4.294	18.690	5.607
Tarragona	686	14	700	1.718	3.457	1.227	-
<b>CATALUÑA</b>	7.376	1.571	8.947	2.105	4.217	22.153	5.607
<b>BALEARES</b>	362	-	362	900	-	326	-
Avila	410	138	548	1.548	1.865	892	179
Burgos	2.146	20	2.166	1.800	2.700	3.917	1.175
León	404	49	453	1.150	1.700	548	192
Palencia	4.097	265	4.362	2.200	3.200	9.861	-
Salamanca	1.475	342	1.817	1.300	1.600	2.465	1.232
Segovia	926	56	982	1.100	1.400	1.097	987
Soria	381	2	383	900	1.900	347	-
Valladolid	16.454	2.498	18.952	2.000	3.000	40.402	10.900
Zamora	6.257	1.570	7.827	2.200	3.500	19.260	1.920
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	32.550	4.940	37.490	1.964	3.008	78.789	16.585

7.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>3.539</b>	<b>508</b>	<b>4.047</b>	<b>1.300</b>	<b>1.725</b>	<b>5.477</b>	<b>4.326</b>
Albacete	4.726	3.041	7.767	1.750	2.600	16.177	3.235
Ciudad Real	5.464	4.206	9.670	1.100	2.300	15.684	–
Cuenca	5.725	815	6.540	1.185	1.920	8.349	1.250
Guadalajara	4.701	487	5.188	3.000	3.000	15.564	–
Toledo	5.195	1.262	6.457	2.000	3.000	14.176	1.701
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>25.811</b>	<b>9.811</b>	<b>35.622</b>	<b>1.765</b>	<b>2.486</b>	<b>69.950</b>	<b>6.186</b>
Alicante	11	16	27	600	1.500	31	–
Castellón	–	–	–	–	–	–	–
Valencia	54	16	70	1.764	3.200	146	8
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>65</b>	<b>32</b>	<b>97</b>	<b>1.567</b>	<b>2.350</b>	<b>177</b>	<b>8</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>65</b>	<b>1.250</b>	<b>2.375</b>	<b>93</b>	<b>27</b>
Badajoz	6.163	342	6.505	1.055	1.161	6.899	3.250
Cáceres	239	59	298	1.002	1.103	304	150
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.402</b>	<b>401</b>	<b>6.803</b>	<b>1.053</b>	<b>1.152</b>	<b>7.203</b>	<b>3.400</b>
Almería	42	7	49	413	4.400	48	34
Cádiz	779	47	826	800	1.350	687	686
Córdoba	5.515	383	5.898	2.500	3.000	14.937	–
Granada	1.052	259	1.311	791	1.035	1.100	715
Huelva	212	13	225	1.146	2.000	269	–
Jaén	16	14	30	600	1.200	26	12
Málaga	1.015	53	1.068	1.450	2.000	1.578	–
Sevilla	4.352	616	4.968	780	1.250	4.165	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>12.983</b>	<b>1.392</b>	<b>14.375</b>	<b>1.570</b>	<b>1.746</b>	<b>22.810</b>	<b>1.447</b>
Las Palmas	19	7	26	891	1.162	25	6
S.C. de Tenerife	2	–	2	510	–	1	–
<b>CANARIAS</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>28</b>	<b>855</b>	<b>1.162</b>	<b>26</b>	<b>6</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>96.598</b>	<b>20.395</b>	<b>116.993</b>	<b>1.742</b>	<b>2.655</b>	<b>222.459</b>	<b>41.031</b>

7.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

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>	2	4	-	-
Alava	413	1.115	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	413	1.115	-	-
<b>NAVARRA</b>	1.757	2.347	-	-
<b>LA RIOJA</b>	436	780	-	-
Huesca	3.967	7.060	-	-
Teruel	350	585	-	-
Zaragoza	-	3.564	2.232	-
<b>ARAGÓN</b>	4.317	11.209	2.232	-
Barcelona	859	1.907	-	-
Girona	180	329	-	-
Lleida	7.208	18.690	-	-
Tarragona	700	1.227	-	-
<b>CATALUÑA</b>	8.947	22.153	-	-
<b>BALEARES</b>	362	326	-	-
Avila	548	892	-	-
Burgos	2.166	3.917	-	-
León	453	548	-	-
Palencia	4.362	9.861	-	-
Salamanca	1.817	2.465	-	-
Segovia	982	1.097	-	-
Soria	383	347	-	-
Valladolid	18.952	40.402	-	-
Zamora	7.827	19.260	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	37.490	78.789	-	-

7.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
 Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>4.047</b>	<b>5.477</b>	–	–
Albacete	7.767	16.177	–	–
Ciudad Real	9.670	15.684	–	–
Cuenca	6.540	8.349	–	–
Guadalajara	5.188	15.564	–	–
Toledo	6.457	14.176	–	–
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>35.622</b>	<b>69.950</b>	–	–
Alicante	27	31	–	–
Castellón	–	–	–	–
Valencia	70	146	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>97</b>	<b>177</b>	–	–
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>55</b>	<b>75</b>	<b>10</b>	<b>18</b>
Badajoz	6.505	6.899	–	–
Cáceres	298	304	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.803</b>	<b>7.203</b>	–	–
Almería	49	48	–	–
Cádiz	826	687	–	–
Córdoba	5.898	14.937	–	–
Granada	1.311	1.100	–	–
Huelva	225	269	–	–
Jaén	30	26	–	–
Málaga	1.068	1.578	–	–
Sevilla	4.968	4.165	–	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>14.375</b>	<b>22.810</b>	–	–
Las Palmas	–	–	26	25
S.C. de Tenerife	–	–	2	1
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>28</b>	<b>26</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>114.723</b>	<b>222.415</b>	<b>2.270</b>	<b>44</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)
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
2020	82,6	13,6	112,4	21,29	23.931

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.7.1. Evolución de la superficie de veza (miles de hectáreas)

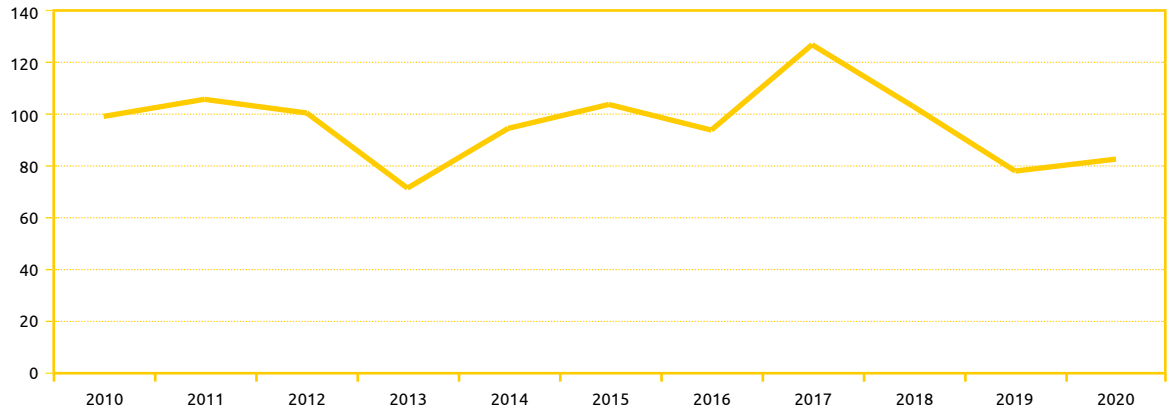


GRÁFICO 7.2.7.1. Evolución de la producción de veza (miles toneladas)

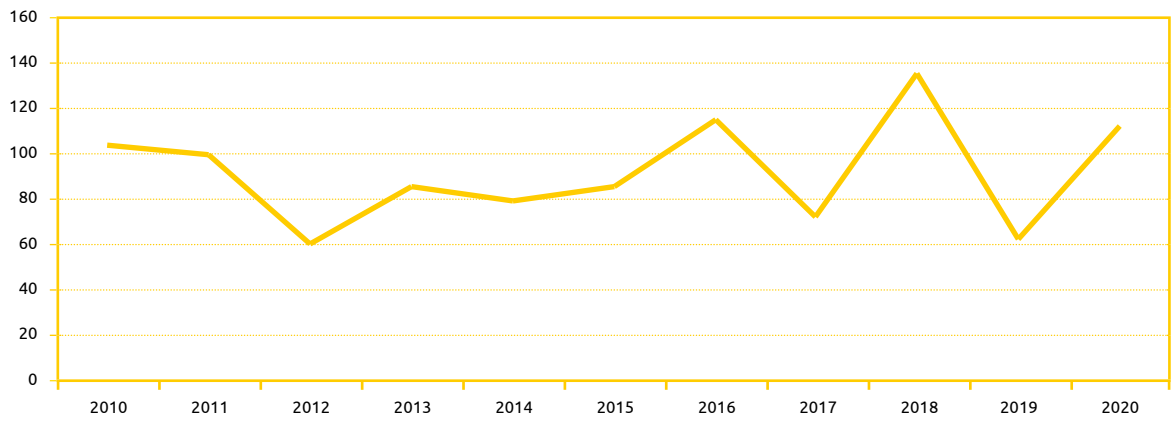
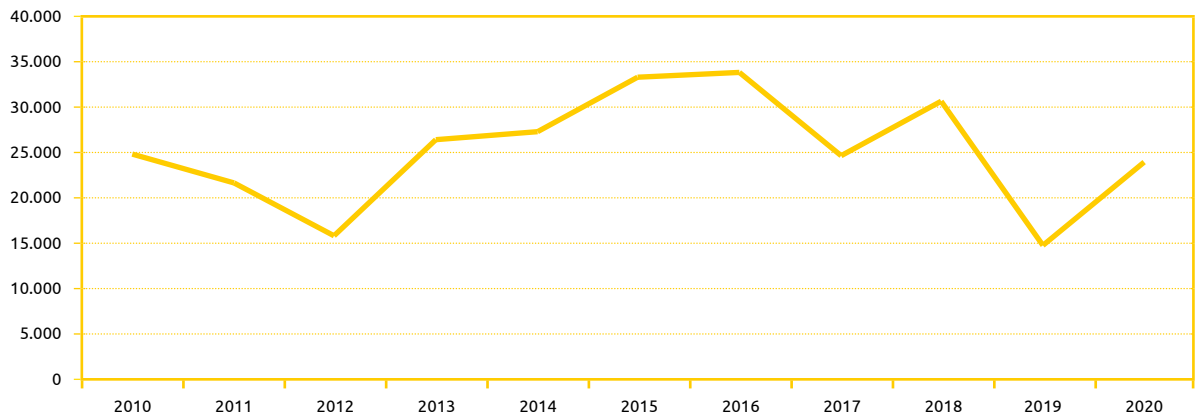


GRÁFICO 7.2.7.1. Evolución del valor de veza (miles de euros)



## 7.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	2	-	2	1.500	-	3	-
Alava	16	-	16	1.100	-	18	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	16	-	16	1.100	-	18	-
<b>NAVARRA</b>	426	8	434	1.036	1.001	449	-
<b>LA RIOJA</b>	230	52	282	1.100	1.400	326	127
Huesca	7.804	2.020	9.824	1.124	1.954	12.718	4.451
Teruel	273	53	326	1.099	2.528	434	7
Zaragoza	3.230	1.954	5.184	536	1.100	3.880	1.901
<b>ARAGÓN</b>	11.307	4.027	15.334	955	1.547	17.032	6.359
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	49	39	88	1.191	1.790	128	38
Tarragona	94	7	101	1.150	1.900	121	-
<b>CATALUÑA</b>	143	46	189	1.164	1.807	249	38
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	118	23	141	1.375	1.920	206	57
Burgos	5.528	75	5.603	1.900	3.000	10.728	3.218
León	1.282	212	1.494	950	1.500	1.536	691
Palencia	8.969	601	9.570	1.860	2.380	18.113	3.630
Salamanca	1.000	282	1.282	1.100	1.500	1.523	914
Segovia	4.558	230	4.788	1.100	1.400	5.336	4.802
Soria	420	10	430	1.300	2.300	569	-
Valladolid	5.000	-	5.000	1.500	-	7.500	2.025
Zamora	3.403	166	3.569	900	2.900	3.544	350
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	30.278	1.599	31.877	1.512	2.043	49.055	15.687

## 7.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>649</b>	<b>66</b>	<b>715</b>	<b>1.213</b>	<b>1.600</b>	<b>893</b>	<b>705</b>
Albacete	4.768	484	5.252	1.300	1.900	7.118	1.424
Ciudad Real	2.687	700	3.387	1.120	2.000	4.409	–
Cuenca	7.148	373	7.521	1.100	2.000	8.609	1.291
Guadalajara	3.454	196	3.650	2.000	2.000	7.300	–
Toledo	4.733	606	5.339	1.500	1.900	8.251	990
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>22.790</b>	<b>2.359</b>	<b>25.149</b>	<b>1.364</b>	<b>1.954</b>	<b>35.687</b>	<b>3.705</b>
Alicante	77	41	118	600	1.900	124	–
Castellón	30	–	30	550	–	17	25
Valencia	179	7	186	1.290	2.574	249	22
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>286</b>	<b>48</b>	<b>334</b>	<b>1.027</b>	<b>1.998</b>	<b>390</b>	<b>47</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>112</b>	<b>2.100</b>	<b>2.800</b>	<b>241</b>	<b>93</b>
Badajoz	304	98	402	977	1.055	400	–
Cáceres	17	292	309	874	944	291	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>321</b>	<b>390</b>	<b>711</b>	<b>972</b>	<b>972</b>	<b>691</b>	<b>–</b>
Almería	117	2	119	1.273	2.500	154	62
Cádiz	1.341	62	1.403	450	1.600	703	703
Córdoba	231	3	234	2.200	2.500	513	514
Granada	1.267	215	1.482	913	738	1.315	1.184
Huelva	120	5	125	900	2.000	118	119
Jaén	24	27	51	700	1.100	47	47
Málaga	2.704	73	2.777	1.300	2.500	3.698	3.698
Sevilla	1.194	35	1.229	650	1.200	818	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.998</b>	<b>422</b>	<b>7.420</b>	<b>976</b>	<b>1.267</b>	<b>7.366</b>	<b>6.327</b>
Las Palmas	1	–	1	729	–	1	–
S.C. de Tenerife	4	–	4	510	–	2	2
<b>CANARIAS</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>5</b>	<b>554</b>	<b>–</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>73.555</b>	<b>9.025</b>	<b>82.580</b>	<b>1.319</b>	<b>1.707</b>	<b>112.403</b>	<b>33.090</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)
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
2020	43,6	13,7	59,6	18,65	11.117

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.



GRÁFICO 7.2.8.1. Evolución de la superficie de yeros (miles de hectáreas)

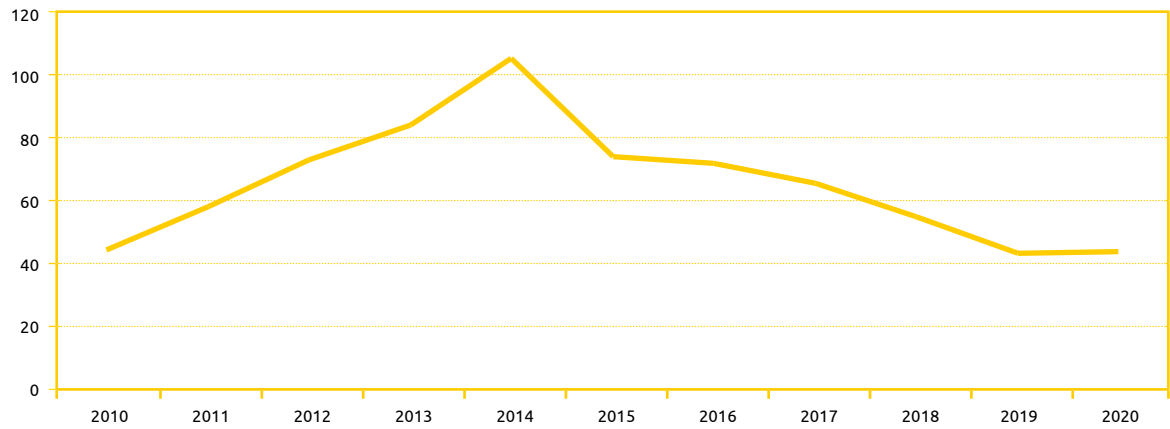


GRÁFICO 7.2.8.1. Evolución de la producción de yeros (miles toneladas)

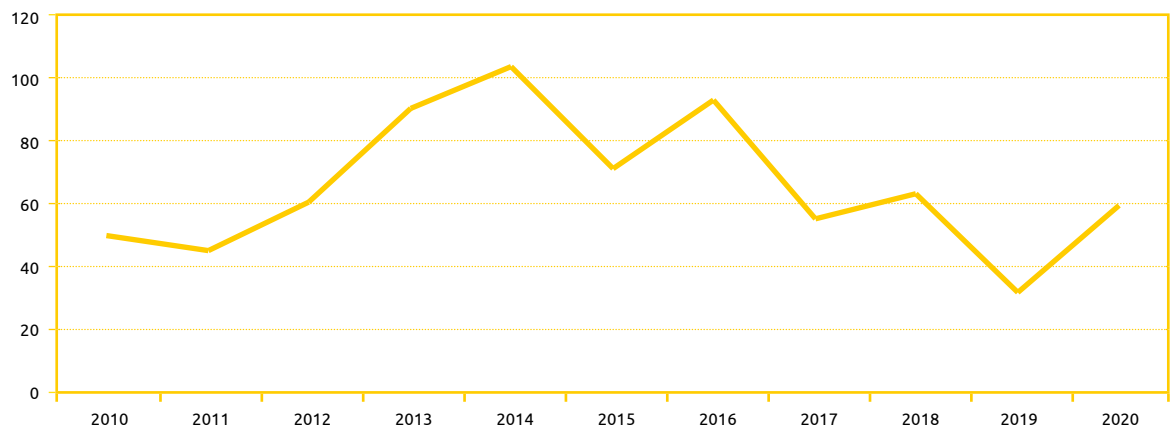
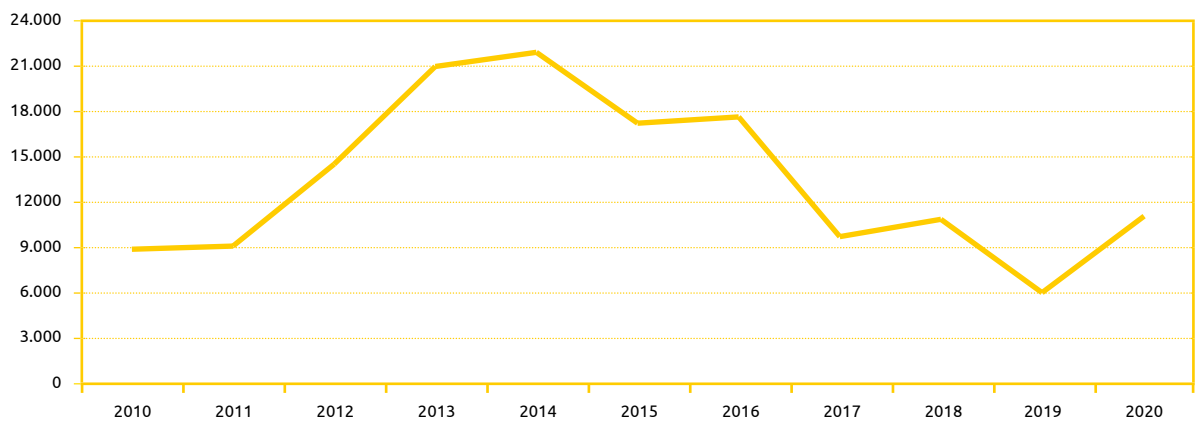


GRÁFICO 7.2.8.1. Evolución del valor de yeros (miles de euros)



## 7.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	34	1	35	1.041	2.600	38	-
Teruel	231	5	236	1.100	2.600	267	2
Zaragoza	616	3	619	1.239	2.280	770	377
<b>ARAGÓN</b>	<b>881</b>	<b>9</b>	<b>890</b>	<b>1.195</b>	<b>2.493</b>	<b>1.075</b>	<b>379</b>
Barcelona	102	-	102	810	-	83	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	36	-	35	961	-	34	10
Tarragona	31	2	33	800	1.500	28	-
<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>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	61	-	61	542	-	33	9
Burgos	1.834	-	1.834	1.800	-	3.301	990
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	302	-	302	2.100	-	634	-
Salamanca	13	-	13	850	-	11	5
Segovia	138	1	139	1.000	1.300	139	70
Soria	3.383	56	3.439	1.800	2.800	6.246	-
Valladolid	1.809	-	1.809	1.600	-	2.894	780
Zamora	138	-	138	700	-	97	10
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.678</b>	<b>57</b>	<b>7.735</b>	<b>1.719</b>	<b>2.774</b>	<b>13.355</b>	<b>1.864</b>



## 7.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>1.210</b>	<b>53</b>	<b>1.263</b>	<b>1.108</b>	<b>1.650</b>	<b>1.428</b>	<b>358</b>
Albacete	7.048	309	7.357	1.100	1.800	8.309	1.163
Ciudad Real	2.581	552	3.133	1.000	2.125	3.754	–
Cuenca	12.375	225	12.600	1.110	2.025	14.192	2.120
Guadalajara	4.586	15	4.601	2.000	2.000	9.202	–
Toledo	4.400	184	4.584	1.430	1.750	6.614	794
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>30.990</b>	<b>1.285</b>	<b>32.275</b>	<b>1.276</b>	<b>1.974</b>	<b>42.071</b>	<b>4.077</b>
Alicante	79	125	204	500	1.900	277	45
Castellón	17	–	17	530	–	9	15
Valencia	284	4	288	1.250	2.741	366	35
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>380</b>	<b>129</b>	<b>509</b>	<b>1.062</b>	<b>1.926</b>	<b>652</b>	<b>95</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>74</b>	<b>4</b>	<b>78</b>	<b>1.250</b>	<b>1.700</b>	<b>99</b>	<b>48</b>
Badajoz	–	–	–	–	–	–	–
Cáceres	–	–	–	–	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	156	3	159	1.402	3.000	227	91
Cádiz	–	–	–	–	–	–	–
Córdoba	39	1	40	2.200	2.500	88	–
Granada	277	96	373	1.014	1.030	380	319
Huelva	–	–	–	–	–	–	–
Jaén	14	–	14	400	–	6	12
Málaga	52	–	52	1.600	–	83	–
Sevilla	3	–	3	–	–	–	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>541</b>	<b>100</b>	<b>641</b>	<b>1.246</b>	<b>1.104</b>	<b>784</b>	<b>422</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>41.922</b>	<b>1.639</b>	<b>43.561</b>	<b>1.346</b>	<b>1.936</b>	<b>59.609</b>	<b>7.253</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)
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
2020	2,4	8,4	2,4	28,41	677

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.9.1. Evolución de la superficie de altramuz (miles de hectáreas)

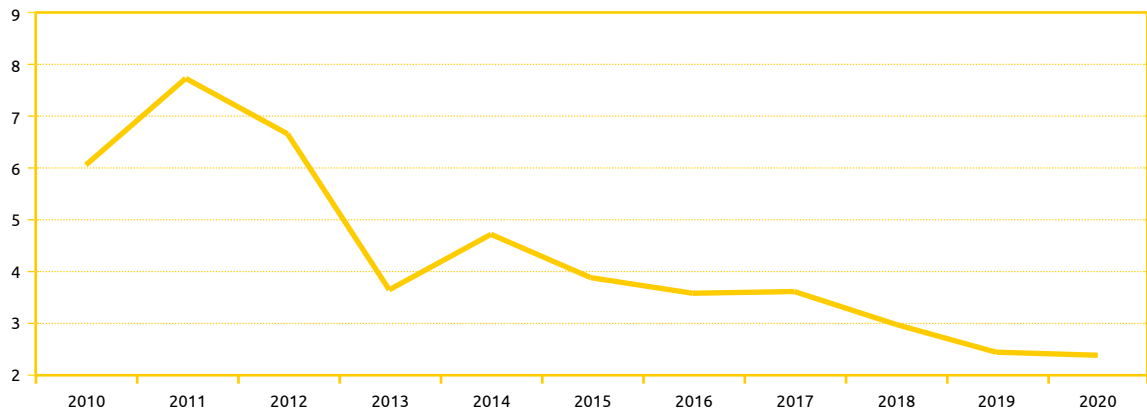


GRÁFICO 7.2.9.1. Evolución de la producción de altramuz (miles toneladas)

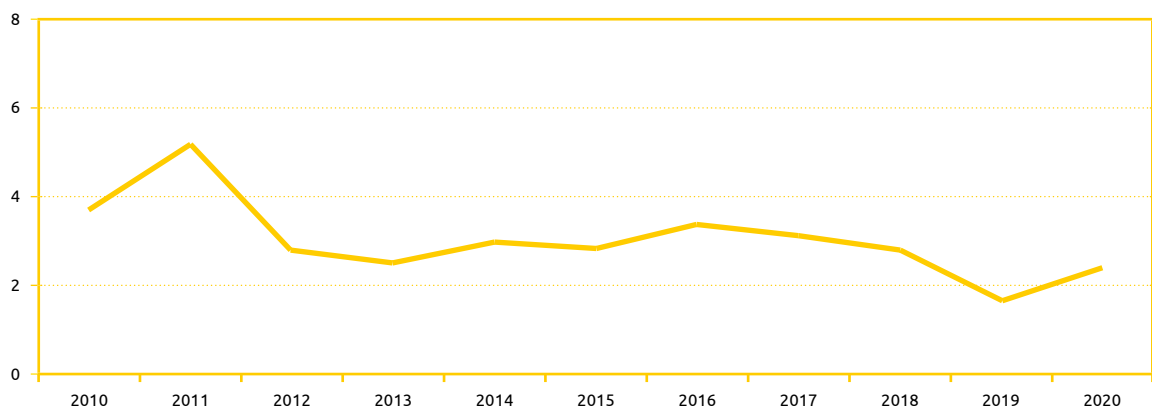
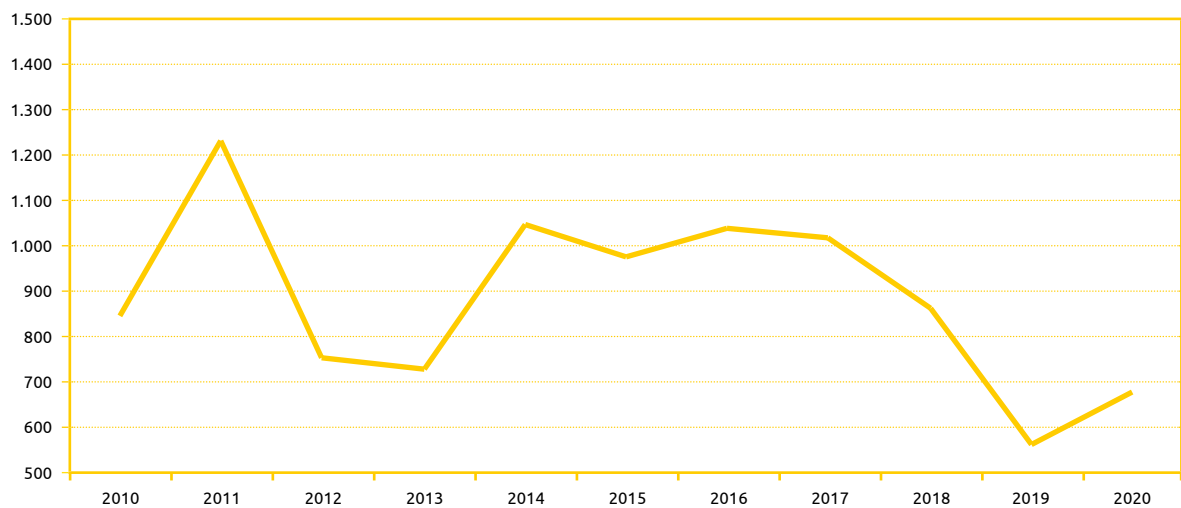


GRÁFICO 7.2.9.1. Evolución del valor de altramuz (miles de euros)



7.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	564	-	4	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>564</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	66	6	72	750	1.300	57	17
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	27	-	27	1.000	-	27	13
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	85	-	85	800	-	68	20
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>178</b>	<b>6</b>	<b>184</b>	<b>812</b>	<b>1.300</b>	<b>152</b>	<b>50</b>

7.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	1	-	1	900	-	1	-
Ciudad Real	14	-	14	1.050	-	15	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	89	37	126	1.206	1.560	165	20
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>104</b>	<b>37</b>	<b>141</b>	<b>1.182</b>	<b>1.560</b>	<b>181</b>	<b>20</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	487	16	503	1.293	1.358	651	-
Cáceres	174	44	218	1.105	1.160	243	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>661</b>	<b>60</b>	<b>721</b>	<b>1.244</b>	<b>1.213</b>	<b>894</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	460	58	518	900	1.500	501	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	647	76	723	750	1.350	588	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.107</b>	<b>134</b>	<b>1.241</b>	<b>812</b>	<b>1.415</b>	<b>1.089</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	91	1	92	680	1.200	63	56
<b>CANARIAS</b>	<b>91</b>	<b>1</b>	<b>92</b>	<b>680</b>	<b>1.200</b>	<b>63</b>	<b>56</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.148</b>	<b>238</b>	<b>2.386</b>	<b>956</b>	<b>1.383</b>	<b>2.383</b>	<b>126</b>

7.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	1	-	1	800	-	1	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	7	-	7	1.031	-	7	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>8</b>	-	<b>8</b>	<b>1.002</b>	-	<b>8</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>18</b>	-	<b>18</b>	<b>780</b>	-	<b>14</b>	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	1	-	1	1.800	-	2	1
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1.800</b>	-	<b>2</b>	<b>1</b>

7.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>46</b>	-	<b>46</b>	<b>275</b>	-	<b>13</b>	<b>10</b>
Albacete	29	17	46	900	1.500	52	-
Ciudad Real	26	11	37	850	1.600	40	-
Cuenca	433	36	469	925	2.000	473	71
Guadalajara	24	-	24	1.000	-	24	-
Toledo	197	9	206	1.100	1.350	229	27
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>709</b>	<b>73</b>	<b>782</b>	<b>972</b>	<b>1.743</b>	<b>818</b>	<b>98</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	5	-	5	527	-	3	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>527</b>	<b>-</b>	<b>3</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>
Las Palmas	2	-	2	729	-	1	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>729</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>789</b>	<b>73</b>	<b>862</b>	<b>925</b>	<b>1.743</b>	<b>859</b>	<b>109</b>

7.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	82	-	82	1.495	-	123	82
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	4	-	4	870	-	3	-
Salamanca	279	7	286	900	1.300	260	117
Segovia	111	-	111	1.040	-	115	58
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	138	-	138	1.200	-	166	7
Zamora	448	40	488	900	1.800	475	140
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.058</b>	<b>47</b>	<b>1.105</b>	<b>1.000</b>	<b>1.726</b>	<b>1.139</b>	<b>404</b>



7.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	800	-	14	-
Ciudad Real	-	5	5	-	750	4	-
Cuenca	6	-	6	600	-	4	-
Guadalajara	56	-	56	900	-	50	-
Toledo	71	-	71	1.800	-	128	15
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>151</b>	<b>5</b>	<b>156</b>	<b>1.299</b>	<b>750</b>	<b>200</b>	<b>15</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>1.200</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	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</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>ESPAÑA</b>	<b>1.209</b>	<b>54</b>	<b>1.263</b>	<b>1.037</b>	<b>1.616</b>	<b>1.341</b>	<b>420</b>

7.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-ALHOLVA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	11	2	13	1.214	1.825	17	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>1.214</b>	<b>1.825</b>	<b>17</b>	-
Barcelona	11	-	11	827	-	9	-
Girona	26	6	32	1.277	1.500	42	-
Lleida	1	-	1	1.170	-	1	-
Tarragona	3	1	4	1.100	1.800	5	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>41</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	<b>1.141</b>	<b>1.543</b>	<b>57</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	-	<b>3</b>	<b>900</b>	-	<b>3</b>	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-

7.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-ALHOLVA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>55</b>	<b>9</b>	<b>64</b>	<b>1.142</b>	<b>1.606</b>	<b>77</b>	<b>-</b>

7.2.10.4. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	2	-	2	2.000	-	4	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2.000</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	66	26	92	1.500	3.185	182	-
Teruel	14	1	15	1.393	2.500	22	-
Zaragoza	94	-	94	889	-	83	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>174</b>	<b>27</b>	<b>201</b>	<b>1.161</b>	<b>3.160</b>	<b>287</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	3	-	3	1.560	-	5	1
Burgos	5.117	41	5.158	1.904	3.000	9.868	2.960
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	876	19	895	1.482	2.893	1.353	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	21	1	22	977	1.300	22	13
Soria	993	13	1.006	1.700	2.700	1.723	-
Valladolid	158	-	158	800	-	126	-
Zamora	176	21	197	586	2.000	145	103
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.344</b>	<b>95</b>	<b>7.439</b>	<b>1.768</b>	<b>2.699</b>	<b>13.242</b>	<b>3.077</b>

7.2.10.4. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>62</b>	<b>3</b>	<b>65</b>	<b>1.050</b>	<b>1.450</b>	<b>69</b>	<b>53</b>
Albacete	1.112	91	1.203	1.000	2.100	1.303	195
Ciudad Real	196	87	283	700	1.200	242	-
Cuenca	3.792	268	4.060	935	2.725	4.277	250
Guadalajara	159	1	160	1.000	2.000	161	-
Toledo	123	-	123	1.000	-	123	15
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>5.382</b>	<b>447</b>	<b>5.829</b>	<b>943</b>	<b>2.299</b>	<b>6.106</b>	<b>460</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	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	73	-	73	800	-	58	-
Córdoba	9	-	9	2.000	-	18	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	171	8	179	1.400	3.000	264	-
Sevilla	20	-	20	566	-	11	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>273</b>	<b>8</b>	<b>281</b>	<b>1.198</b>	<b>3.000</b>	<b>351</b>	<b>-</b>
Las Palmas	13	12	25	620	1.000	20	16
S.C. de Tenerife	14	2	16	425	1.000	8	6
<b>CANARIAS</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>41</b>	<b>519</b>	<b>1.000</b>	<b>28</b>	<b>22</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>13.264</b>	<b>594</b>	<b>13.858</b>	<b>1.408</b>	<b>2.377</b>	<b>20.087</b>	<b>3.612</b>

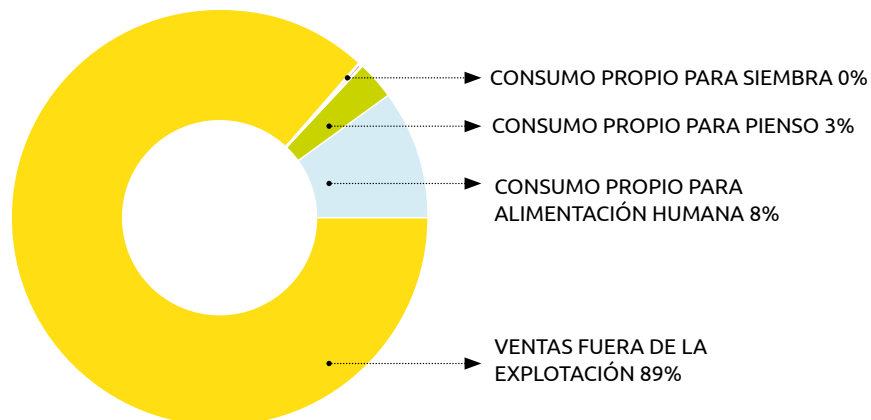
7.3.1.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020 (toneladas)

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>PATATA</b>						
Extratemporana	342	3.098	3.440	12.035	24.866	81.156
Temprana	2.328	11.121	13.449	15.821	33.644	410.992
Media estación	11.153	19.529	30.682	15.722	36.325	884.716
Tardía	1.729	16.104	17.833	17.431	40.042	674.969
Total patata	15.552	49.852	65.404	15.843	36.215	2.051.833
<b>BATATA</b>	21	447	468	5.760	13.753	6.270
<b>BONIATO</b>	178	3.106	3.284	6.955	30.557	96.150
<b>CHUFA</b>	–	717	717	–	14.237	10.208
<b>TOTAL TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO</b>	<b>15.751</b>	<b>54.122</b>	<b>69.873</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>2.164.461</b>

7.3.1.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Destino de la producción y semilla utilizada, 2020 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Siembra	Piense	Alimentación humana			
<b>PATATA</b>						
Extratemporana	3	104	11.121	69.928	81.156	3.261
Temprana	1.336	6.638	19.822	383.196	410.992	17.309
Media estación	4.347	38.351	126.188	715.830	884.716	42.761
Tardía	1.938	5.499	16.762	650.770	674.969	27.993
Total patata	7.624	50.592	173.893	1.819.724	2.051.833	91.324
<b>BATATA</b>	4	2	1.473	4.791	6.270	94
<b>BONIATO</b>	12	1.257	1.476	93.405	96.150	747
<b>CHUFA</b>	–	570	–	9.638	10.208	81
<b>TOTAL TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO</b>	<b>7.640</b>	<b>52.421</b>	<b>176.842</b>	<b>1.927.558</b>	<b>2.164.461</b>	<b>92.246</b>

GRÁFICO 7.3.1.2. Destino de la producción de tubérculos. Año 2020



7.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	4.071	220	4.291	–	–	66.145
Lugo	3.329	14	3.343	–	–	50.340
Ourense	2.422	3.293	5.715	–	–	118.037
Pontevedra	2.555	99	2.654	–	–	49.145
<b>GALICIA</b>	<b>12.377</b>	<b>3.626</b>	<b>16.003</b>	–	–	<b>283.667</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>530</b>	–	<b>530</b>	–	–	<b>9.805</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>49</b>	<b>79</b>	<b>128</b>	–	–	<b>4.828</b>
Alava	23	1.215	1.238	–	–	45.070
Guipúzcoa	160	–	160	–	–	3.504
Vizcaya	205	–	205	–	–	5.088
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>388</b>	<b>1.215</b>	<b>1.603</b>	–	–	<b>53.662</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>114</b>	<b>226</b>	<b>340</b>	–	–	<b>10.723</b>
<b>LA RIOJA</b>	–	<b>853</b>	<b>853</b>	–	–	<b>40.042</b>
Huesca	14	36	50	–	–	1.247
Teruel	62	124	186	–	–	4.216
Zaragoza	9	256	265	–	–	9.050
<b>ARAGÓN</b>	<b>85</b>	<b>416</b>	<b>501</b>	–	–	<b>14.513</b>
Barcelona	78	236	314	–	–	6.958
Girona	57	182	239	–	–	5.859
Lleida	79	135	214	–	–	5.021
Tarragona	16	182	198	–	–	4.590
<b>CATALUÑA</b>	<b>230</b>	<b>735</b>	<b>965</b>	–	–	<b>22.428</b>
<b>BALEARES</b>	–	<b>1.517</b>	<b>1.517</b>	–	–	<b>50.858</b>
Avila	–	1.490	1.490	–	–	75.274
Burgos	–	2.296	2.296	–	–	90.312
León	–	1.481	1.481	–	–	57.525
Palencia	202	564	766	–	–	29.630
Salamanca	–	4.195	4.195	–	–	197.738
Segovia	–	1.884	1.884	–	–	91.232
Soria	–	397	397	–	–	13.895
Valladolid	–	4.981	4.981	–	–	230.357
Zamora	–	920	920	–	–	44.180
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>202</b>	<b>18.208</b>	<b>18.410</b>	–	–	<b>830.143</b>



7.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>35</b>	<b>943</b>	<b>978</b>	-	-	<b>38.211</b>
Albacete	-	1.232	1.232	-	-	38.511
Ciudad Real	-	285	285	-	-	8.801
Cuenca	27	59	86	-	-	1.078
Guadalajara	11	48	59	-	-	1.424
Toledo	-	320	320	-	-	11.014
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>38</b>	<b>1.944</b>	<b>1.982</b>	-	-	<b>60.828</b>
Alicante	-	1.615	1.615	-	-	46.535
Castellón	102	342	444	-	-	11.173
Valencia	-	1.860	1.860	-	-	38.059
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>102</b>	<b>3.817</b>	<b>3.919</b>	-	-	<b>95.767</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>4.605</b>	<b>4.605</b>	-	-	<b>154.017</b>
Badajoz	-	663	663	-	-	27.282
Cáceres	-	222	222	-	-	8.242
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>885</b>	<b>885</b>	-	-	<b>35.524</b>
Almería	-	470	470	-	-	12.025
Cádiz	176	3.552	3.728	-	-	88.427
Córdoba	9	762	771	-	-	29.288
Granada	11	680	691	-	-	21.325
Huelva	-	265	265	-	-	7.632
Jaén	-	95	95	-	-	2.878
Málaga	-	910	910	-	-	25.962
Sevilla	-	5.300	5.300	-	-	189.175
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>196</b>	<b>12.034</b>	<b>12.230</b>	-	-	<b>376.712</b>
Las Palmas	199	1.455	1.654	-	-	30.670
S.C. de Tenerife	1.206	1.564	2.770	-	-	52.063
<b>CANARIAS</b>	<b>1.405</b>	<b>3.019</b>	<b>4.424</b>	-	-	<b>82.733</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>15.751</b>	<b>54.122</b>	<b>69.873</b>	-	-	<b>2.164.461</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)
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
2020	65,4	318,6	2.051,8	25,50	523.217

GRÁFICO 7.3.2.1. Evolución de la superficie de patata (miles de hectáreas)

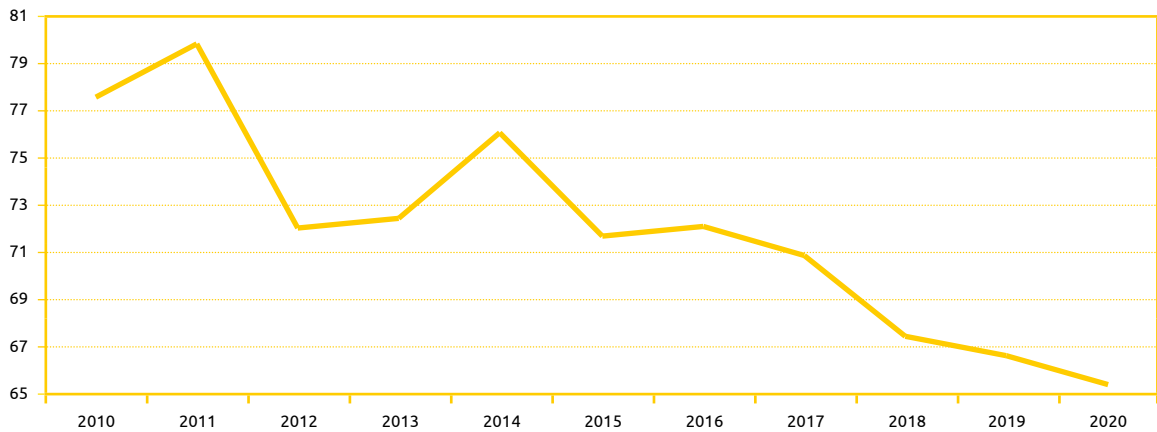


GRÁFICO 7.3.2.1. Evolución de la producción de patata (miles toneladas)

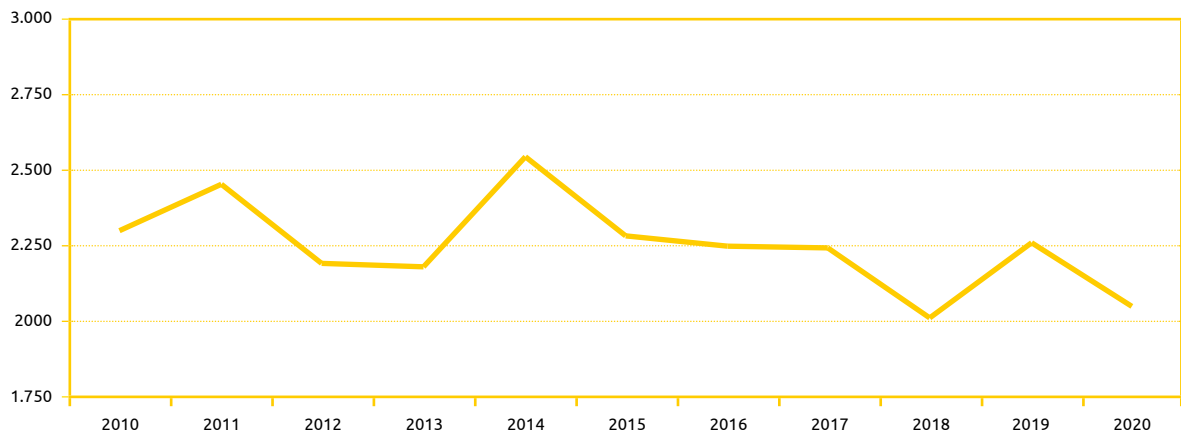
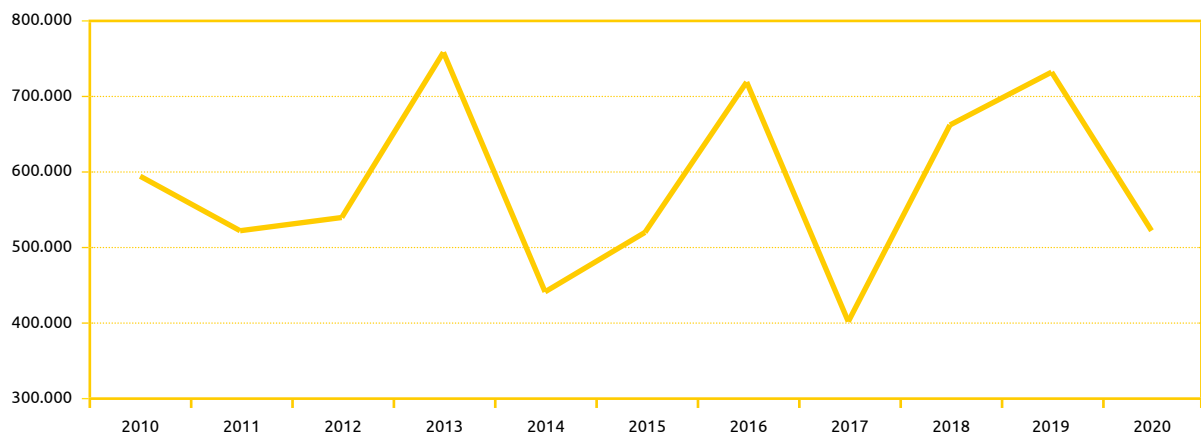


GRÁFICO 7.3.2.1. Evolución del valor de patata (miles de euros)



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)
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
2020	3,4	81,2	13,4	411,0	30,7	884,7	17,8	675,0

GRÁFICO 7.3.2.2. Evolución de la superficie de patata según época de recolección (miles de hectáreas)

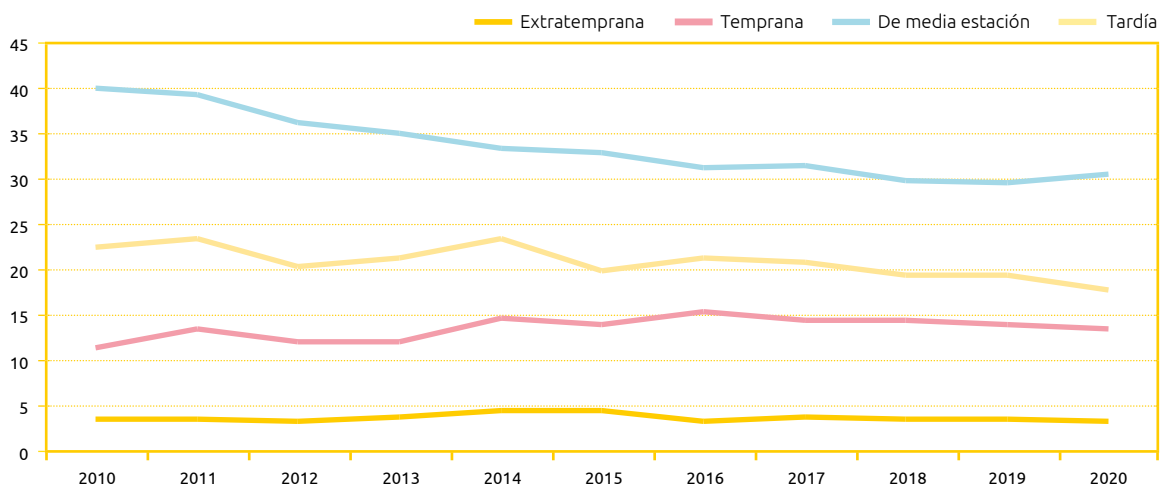
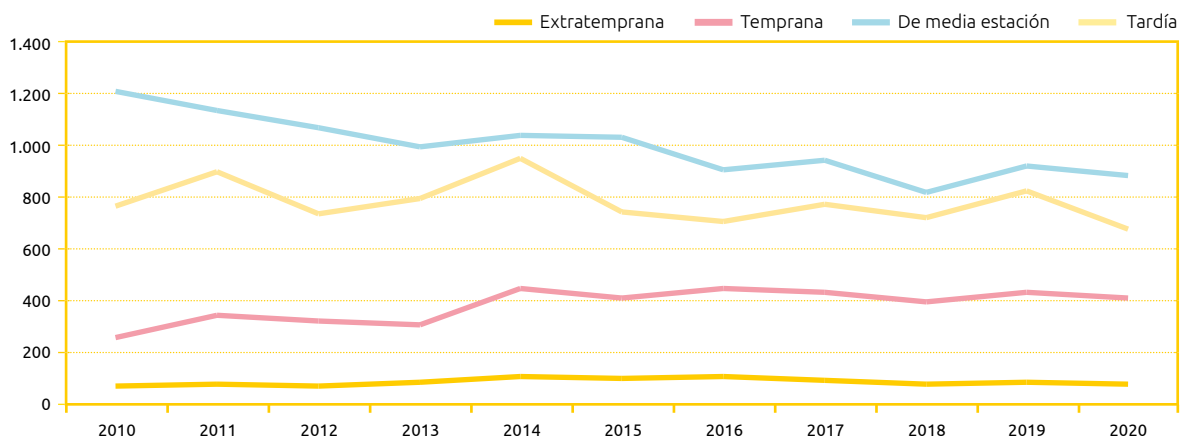


GRÁFICO 7.3.2.2. Evolución de la producción de patatas según época de recolección (miles de toneladas)



7.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	4.071	220	4.291	15.000	23.000	66.145
Lugo	3.329	14	3.343	15.059	15.000	50.340
Ourense	2.422	3.293	5.715	14.745	25.000	118.037
Pontevedra	2.555	99	2.654	17.947	33.250	49.145
<b>GALICIA</b>	<b>12.377</b>	<b>3.626</b>	<b>16.003</b>	<b>15.574</b>	<b>25.065</b>	<b>283.667</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>530</b>	<b>-</b>	<b>530</b>	<b>18.500</b>	<b>-</b>	<b>9.805</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>49</b>	<b>79</b>	<b>128</b>	<b>27.600</b>	<b>44.000</b>	<b>4.828</b>
Alava	23	1.215	1.238	21.179	36.694	45.070
Guipúzcoa	160	-	160	21.900	-	3.504
Vizcaya	205	-	205	24.820	-	5.088
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>388</b>	<b>1.215</b>	<b>1.603</b>	<b>23.400</b>	<b>36.694</b>	<b>53.662</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>114</b>	<b>226</b>	<b>340</b>	<b>18.605</b>	<b>38.058</b>	<b>10.723</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>853</b>	<b>853</b>	<b>-</b>	<b>46.943</b>	<b>40.042</b>
Huesca	14	36	50	15.000	28.800	1.247
Teruel	62	124	186	10.000	29.000	4.216
Zaragoza	9	256	265	10.000	35.000	9.050
<b>ARAGÓN</b>	<b>85</b>	<b>416</b>	<b>501</b>	<b>10.824</b>	<b>32.675</b>	<b>14.513</b>
Barcelona	78	236	314	14.387	24.727	6.958
Girona	57	182	239	13.019	28.083	5.859
Lleida	79	135	214	11.938	30.207	5.021
Tarragona	16	175	191	8.875	24.554	4.439
<b>CATALUÑA</b>	<b>230</b>	<b>728</b>	<b>958</b>	<b>12.823</b>	<b>26.541</b>	<b>22.277</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>1.491</b>	<b>1.491</b>	<b>-</b>	<b>33.851</b>	<b>50.468</b>
Avila	-	1.490	1.490	-	50.519	75.274
Burgos	-	2.296	2.296	-	39.334	90.312
León	-	1.481	1.481	-	38.842	57.525
Palencia	202	564	766	35.000	40.000	29.630
Salamanca	-	4.195	4.195	-	47.137	197.738
Segovia	-	1.884	1.884	-	48.425	91.232
Soria	-	397	397	-	34.999	13.895
Valladolid	-	4.977	4.977	-	46.272	230.295
Zamora	-	920	920	-	48.022	44.180
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>202</b>	<b>18.204</b>	<b>18.406</b>	<b>35.000</b>	<b>45.211</b>	<b>830.081</b>

7.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>35</b>	<b>943</b>	<b>978</b>	<b>14.035</b>	<b>40.000</b>	<b>38.211</b>
Albacete	–	1.229	1.229	–	31.274	38.436
Ciudad Real	–	285	285	–	30.881	8.801
Cuenca	27	59	86	3.100	16.850	1.078
Guadalajara	11	48	59	16.000	26.000	1.424
Toledo	–	320	320	–	34.419	11.014
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>38</b>	<b>1.941</b>	<b>1.979</b>	<b>6.834</b>	<b>31.166</b>	<b>60.753</b>
Alicante	–	953	953	–	26.601	25.351
Castellón	102	342	444	11.233	29.320	11.173
Valencia	–	1.010	1.010	–	24.547	24.793
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>102</b>	<b>2.305</b>	<b>2.407</b>	<b>11.233</b>	<b>26.104</b>	<b>61.317</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>4.541</b>	<b>4.541</b>	<b>–</b>	<b>33.598</b>	<b>152.567</b>
Badajoz	–	602	602	–	42.490	25.579
Cáceres	–	196	196	–	37.500	7.350
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>798</b>	<b>798</b>	<b>–</b>	<b>41.264</b>	<b>32.929</b>
Almería	–	466	466	–	25.585	11.925
Cádiz	–	1.944	1.944	–	20.433	39.723
Córdoba	7	757	764	–	38.487	29.156
Granada	11	660	671	17.441	31.290	20.838
Huelva	–	265	265	–	28.800	7.632
Jaén	–	95	95	–	30.295	2.878
Málaga	–	854	854	–	29.581	25.262
Sevilla	–	4.800	4.800	–	35.505	170.425
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>18</b>	<b>9.841</b>	<b>9.859</b>	<b>10.658</b>	<b>31.260</b>	<b>307.839</b>
Las Palmas	196	1.197	1.393	11.315	21.194	27.573
S.C. de Tenerife	1.188	1.448	2.636	13.493	23.852	50.578
<b>CANARIAS</b>	<b>1.384</b>	<b>2.645</b>	<b>4.029</b>	<b>13.185</b>	<b>22.649</b>	<b>78.151</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>15.552</b>	<b>49.852</b>	<b>65.404</b>	<b>15.843</b>	<b>36.215</b>	<b>2.051.833</b>

7.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA:  
Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

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	20	320	449	6.735	3.780	58.460	42	630
Lugo	-	-	65	1.170	2.786	41.790	492	7.380
Ourense	-	-	86	1.204	5.066	108.388	563	8.445
Pontevedra	33	561	627	11.286	1.974	37.042	20	256
<b>GALICIA</b>	<b>53</b>	<b>881</b>	<b>1.227</b>	<b>20.395</b>	<b>13.606</b>	<b>245.680</b>	<b>1.117</b>	<b>16.711</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	<b>530</b>	<b>9.805</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>128</b>	<b>4.828</b>
Alava	-	-	-	-	332	13.251	906	31.819
Guipúzcoa	-	-	25	588	135	2.916	-	-
Vizcaya	-	-	80	1.920	115	2.933	10	235
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>105</b>	<b>2.508</b>	<b>582</b>	<b>19.100</b>	<b>916</b>	<b>32.054</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	<b>174</b>	<b>7.087</b>	<b>166</b>	<b>3.636</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	<b>537</b>	<b>24.305</b>	<b>316</b>	<b>15.737</b>
Huesca	-	-	1	30	28	796	21	421
Teruel	-	-	-	-	-	-	186	4.216
Zaragoza	-	-	-	-	265	9.050	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>293</b>	<b>9.846</b>	<b>207</b>	<b>4.637</b>
Barcelona	-	-	54	966	239	5.420	21	572
Girona	8	160	13	312	207	5.213	11	174
Lleida	-	-	-	-	207	4.907	7	114
Tarragona	-	-	9	165	170	4.022	12	252
<b>CATALUÑA</b>	<b>8</b>	<b>160</b>	<b>76</b>	<b>1.443</b>	<b>823</b>	<b>19.562</b>	<b>51</b>	<b>1.112</b>
<b>BALEARES</b>	<b>195</b>	<b>4.319</b>	<b>1.005</b>	<b>36.652</b>	-	-	<b>291</b>	<b>9.497</b>
Avila	-	-	-	-	330	15.708	1.160	59.566
Burgos	-	-	-	-	768	30.720	1.528	59.592
León	-	-	-	-	26	780	1.455	56.745
Palencia	-	-	-	-	-	-	766	29.630
Salamanca	-	-	-	-	2.479	123.950	1.716	73.788
Segovia	-	-	-	-	400	20.000	1.484	71.232
Soria	-	-	-	-	-	-	397	13.895
Valladolid	-	-	-	-	2.472	115.566	2.505	114.729
Zamora	-	-	-	-	364	16.380	556	27.800
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	<b>6.839</b>	<b>323.104</b>	<b>11.567</b>	<b>506.977</b>

7.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA:  
 Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

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>MADRID</b>	-	-	-	-	<b>936</b>	<b>36.815</b>	<b>42</b>	<b>1.396</b>
Albacete	-	-	-	-	870	27.666	359	10.770
Ciudad Real	-	-	9	297	112	3.584	164	4.920
Cuenca	-	-	-	-	86	1.078	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	59	1.424	-	-
Toledo	-	-	92	3.404	154	5.390	74	2.220
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	<b>101</b>	<b>3.701</b>	<b>1.281</b>	<b>39.142</b>	<b>597</b>	<b>17.910</b>
Alicante	-	-	274	6.987	463	12.964	216	5.400
Castellón	-	-	228	6.954	109	2.542	107	1.677
Valencia	-	-	899	22.684	-	-	111	2.109
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	<b>1.401</b>	<b>36.625</b>	<b>572</b>	<b>15.506</b>	<b>434</b>	<b>9.186</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>883</b>	<b>29.415</b>	<b>2.160</b>	<b>96.552</b>	<b>1.138</b>	<b>15.000</b>	<b>360</b>	<b>11.600</b>
Badajoz	-	-	-	-	602	25.579	-	-
Cáceres	-	-	-	-	196	7.350	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	<b>798</b>	<b>32.929</b>	-	-
Almería	69	1.646	188	5.210	140	3.343	69	1.726
Cádiz	550	9.597	969	19.409	120	4.763	305	5.954
Córdoba	-	-	129	4.515	535	21.141	100	3.500
Granada	40	1.410	51	1.830	553	16.762	27	836
Huelva	10	250	115	3.450	120	3.360	20	572
Jaén	-	-	6	150	69	2.208	20	520
Málaga	192	5.376	62	1.798	386	12.738	214	5.350
Sevilla	150	3.000	3.800	136.800	500	19.250	350	11.375
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.011</b>	<b>21.279</b>	<b>5.320</b>	<b>173.162</b>	<b>2.423</b>	<b>83.565</b>	<b>1.105</b>	<b>29.833</b>
Las Palmas	569	10.697	542	11.550	89	1.939	193	3.387
S.C. de Tenerife	721	14.405	1.511	28.374	61	1.331	343	6.468
<b>CANARIAS</b>	<b>1.290</b>	<b>25.102</b>	<b>2.053</b>	<b>39.924</b>	<b>150</b>	<b>3.270</b>	<b>536</b>	<b>9.855</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.440</b>	<b>81.156</b>	<b>13.449</b>	<b>410.992</b>	<b>30.682</b>	<b>884.716</b>	<b>17.833</b>	<b>674.969</b>



7.3.3.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BATATA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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, 2020

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	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	3	3	2.000	25.000	76
Granada	-	20	20	-	24.350	487
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	30	30	-	12.500	375
Sevilla	-	20	20	-	37.500	750
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>73</b>	<b>73</b>	-	<b>23.110</b>	<b>1.688</b>
Las Palmas	3	258	261	8.820	11.894	3.097
S.C. de Tenerife	18	116	134	5.250	12.000	1.485
<b>CANARIAS</b>	<b>21</b>	<b>374</b>	<b>395</b>	<b>5.760</b>	<b>11.927</b>	<b>4.582</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>21</b>	<b>447</b>	<b>468</b>	<b>5.760</b>	<b>13.753</b>	<b>6.270</b>

7.3.3.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BONIATO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	7	7	-	21.571	151
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>7</b>	<b>7</b>	-	<b>21.571</b>	<b>151</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>26</b>	<b>26</b>	-	<b>15.000</b>	<b>390</b>
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	3	3	-	25.000	75
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>25.000</b>	<b>75</b>
Alicante	-	662	662	-	32.000	21.184
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	201	201	-	19.500	3.920
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>863</b>	<b>863</b>	-	<b>29.089</b>	<b>25.104</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>64</b>	<b>64</b>	-	<b>22.656</b>	<b>1.450</b>
Badajoz	-	45	45	-	35.000	1.575
Cáceres	-	26	26	-	34.300	892
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>71</b>	<b>71</b>	-	<b>34.744</b>	<b>2.467</b>
Almería	-	4	4	-	25.000	100
Cádiz	176	1.560	1.736	7.000	30.000	48.032
Córdoba	2	2	4	3.000	25.000	56
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	26	26	-	12.500	325
Sevilla	-	480	480	-	37.500	18.000
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>178</b>	<b>2.072</b>	<b>2.250</b>	<b>6.955</b>	<b>31.503</b>	<b>66.513</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>178</b>	<b>3.106</b>	<b>3.284</b>	<b>6.955</b>	<b>30.557</b>	<b>96.150</b>

7.3.3.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-CHUFA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	4	4	-	15.500	62
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>4</b>	<b>4</b>	-	<b>15.500</b>	<b>62</b>

7.3.3.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-CHUFA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	649	649	-	14.400	9.346
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>649</b>	<b>649</b>	-	<b>14.400</b>	<b>9.346</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	16	16	-	8.000	128
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>16</b>	<b>16</b>	-	<b>8.000</b>	<b>128</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	48	48	-	14.000	672
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>48</b>	<b>48</b>	-	<b>14.000</b>	<b>672</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>717</b>	<b>717</b>	-	<b>14.237</b>	<b>10.208</b>

## 7.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>AZUCARERAS</b>						
Caña de azúcar	1	20	21	25.000	22.613	489
Remolacha azucarera	3.093	24.528	27.621	47.775	93.162	2.432.844
<b>PLANTAS TEXTILES</b>						
Algodón (bruto)	5.337	56.231	61.568	1.185	3.276	190.538
Lino textil (fibra) (1)	2	–	2	–	–	–
Cáñamo textil (fibra) (1)	77	493	570	981	3.000	1.557
<b>PLANTAS OLEAGINOSAS</b>						
Algodón (semilla) (1)	–	–	–	–	–	82.214
Lino textil (semilla)	–	–	–	–	–	–
Cáñamo textil (semilla)	–	–	–	–	–	–
Lino oleaginoso	46	3	49	996	1.933	52
Cañamo para semilla	13	105	118	2.500	3.401	390
Cacahuete	–	195	195	–	3.430	669
Girasol	583.087	66.967	650.054	1.241	2.385	883.094
Cártamo	10.477	412	10.889	866	1.846	9.833
Soja	26	1.424	1.450	1.772	3.138	4.515
Colza	51.092	20.381	71.473	2.468	3.381	194.998
Camelina	3.414	285	3.699	1.028	1.610	3.970
<b>CONDIMENTOS</b>						
Pimiento para pimentón (desecado)	2	2.097	2.099	800	3.740	7.845
Anís	6.739	1.167	7.906	745	1.442	6.702
Azafrán (estigmas tostados) (2)	109	87	196	5	8	1.213
Menta (en verde)	3	105	108	1.100	3.918	415
Cominos	7	6	13	2.443	4.917	49
Regaliz	48	170	218	1.241	2.492	483
<b>PLANTAS INDUSTRIALES VARIAS</b>						
Tabaco (seco no fermentado)	–	8.172	8.172	–	3.002	24.532
Lúpulo (en seco)	20	601	621	1.175	1.693	1.040
Achicoria (raíz en verde)	–	4	4	–	31.000	124
Lavanda y lavandín	6.206	1.004	7.210	3.555	9.248	31.337
Otros cultivos industriales	3.286	13.588	16.874	1.247	3.127	46.595
<b>TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES</b>	<b>673.085</b>	<b>198.045</b>	<b>871.130</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.

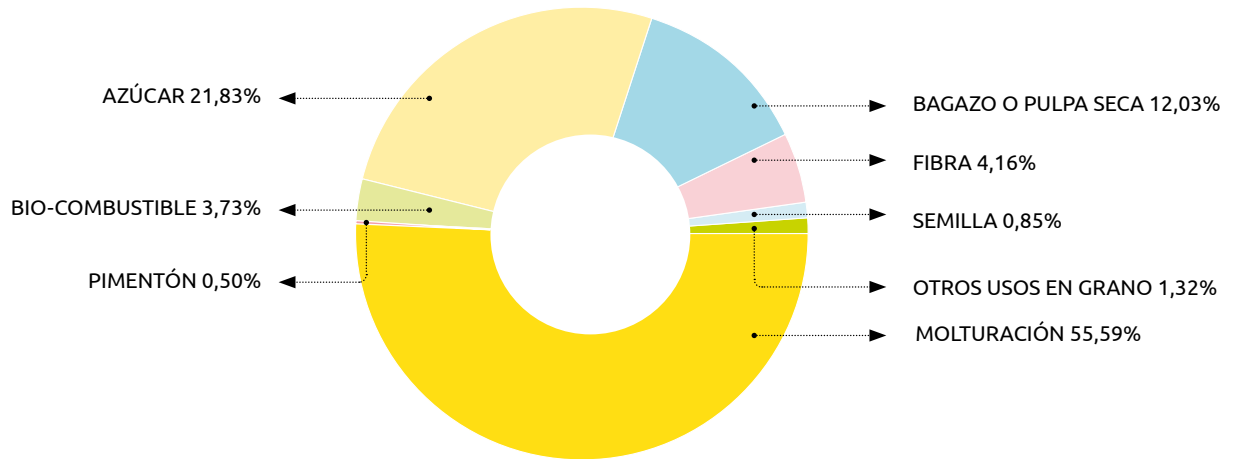
## 7.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES: Destino de la producción, 2020

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	14	-	-	114		
Remolacha azucarera	319.133	2.128	-	175.763		
<b>TOTAL</b>	<b>319.147</b>	<b>2.128</b>	<b>-</b>	<b>175.877</b>		
	Destino de la producción (toneladas)					
	Fibra					
<b>PLANTAS TEXTILES</b>	<b>60.771</b>					
Algodón (bruto)						
	Destino de la producción (toneladas)				Productos obtenidos en la molturación	
	Semilla	Bio-combustible	Otros usos en grano	Molturación	Aceite	Torta y harina
<b>PLANTAS OLEAGINOSAS</b>						
Algodón semilla	319	-	-	-	12.303	30.758
Lino textil	-	-	-	-	-	0
Cáñamo textil	-	-	-	-	-	0
Lino oleaginoso	5	-	-	38	5	9
Cáñamo para semilla	-	-	381	9	-	0
Cacahuete (sin descortezar)	-	-	561	87.432	39.344	39.300
Girasol	3.025	226	2.593	603.641	328.611	418.066
Cártamo	2	4.954	316	3.468	1.877	2.842
Soja	-	-	2.033	2.474	645	1.663
Colza	9.071	44.018	13.242	115.390	56.571	80.226
Camelina	1	3.249	162	203	644	1.560
<b>TOTAL</b>	<b>12.423</b>	<b>52.447</b>	<b>19.288</b>	<b>812.655</b>	<b>440.000</b>	<b>574.424</b>
	Destino de la producción (toneladas)					
	Pimentón					
<b>CONDIMENTOS</b>						
Pimiento para pimentón (desechado)						7.265

(1) Melaza, mieles enriquecidas, mieles normales, jugos y jarabes.



GRÁFICO 7.4.2. Destino de la producción de cultivos industriales. Año 2020



## 7.4.3. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	12	-	12	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	3.373	1.159	4.532	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3.373</b>	<b>1.159</b>	<b>4.532</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7.699</b>	<b>3.430</b>	<b>11.129</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2.279</b>	<b>1.317</b>	<b>3.596</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	1.813	4.003	5.816	-	-	-
Teruel	4.290	438	4.728	-	-	-
Zaragoza	5.505	4.487	9.992	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>11.608</b>	<b>8.928</b>	<b>20.536</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	4.266	203	4.469	-	-	-
Girona	5.631	2.597	8.228	-	-	-
Lleida	1.878	827	2.705	-	-	-
Tarragona	445	181	626	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>12.220</b>	<b>3.808</b>	<b>16.028</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>7</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	4.681	2.473	7.154	-	-	-
Burgos	71.211	3.071	74.282	-	-	-
León	9.507	10.037	19.544	-	-	-
Palencia	35.622	8.073	43.695	-	-	-
Salamanca	16.863	3.755	20.618	-	-	-
Segovia	27.614	1.958	29.572	-	-	-
Soria	38.544	3.053	41.597	-	-	-
Valladolid	42.785	15.326	58.111	-	-	-
Zamora	24.048	5.442	29.490	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>270.875</b>	<b>53.188</b>	<b>324.063</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.4.3. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>1.903</b>	<b>971</b>	<b>2.874</b>	-	-	-
Albacete	1.799	10.903	12.702	-	-	-
Ciudad Real	1.101	1.707	2.808	-	-	-
Cuenca	122.557	3.509	126.066	-	-	-
Guadalajara	35.460	1.323	36.783	-	-	-
Toledo	2.027	2.843	4.870	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>162.944</b>	<b>20.285</b>	<b>183.229</b>	-	-	-
Alicante	460	305	765	-	-	-
Castellón	155	13	168	-	-	-
Valencia	413	53	466	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.028</b>	<b>371</b>	<b>1.399</b>	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.717</b>	<b>1.667</b>	<b>3.384</b>	-	-	-
Badajoz	7.012	3.094	10.106	-	-	-
Cáceres	51	9.917	9.968	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7.063</b>	<b>13.011</b>	<b>20.074</b>	-	-	-
Almería	19	78	97	-	-	-
Cádiz	51.016	17.873	68.889	-	-	-
Córdoba	26.622	8.888	35.510	-	-	-
Granada	1.281	350	1.631	-	-	-
Huelva	13.790	1.341	15.131	-	-	-
Jaén	381	4.647	5.028	-	-	-
Málaga	3.180	518	3.698	-	-	-
Sevilla	93.766	55.930	149.696	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>190.055</b>	<b>89.625</b>	<b>279.680</b>	-	-	-
Las Palmas	199	93	292	-	-	-
S.C. de Tenerife	2	140	142	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>201</b>	<b>233</b>	<b>434</b>	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>673.085</b>	<b>198.045</b>	<b>871.130</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
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	799.948	8	-	251
2020	21	233	489	-	39,7	194.316,4	14	-	114

GRÁFICO 7.4.4.1. Evolución de la superficie de caña de azúcar (hectáreas)

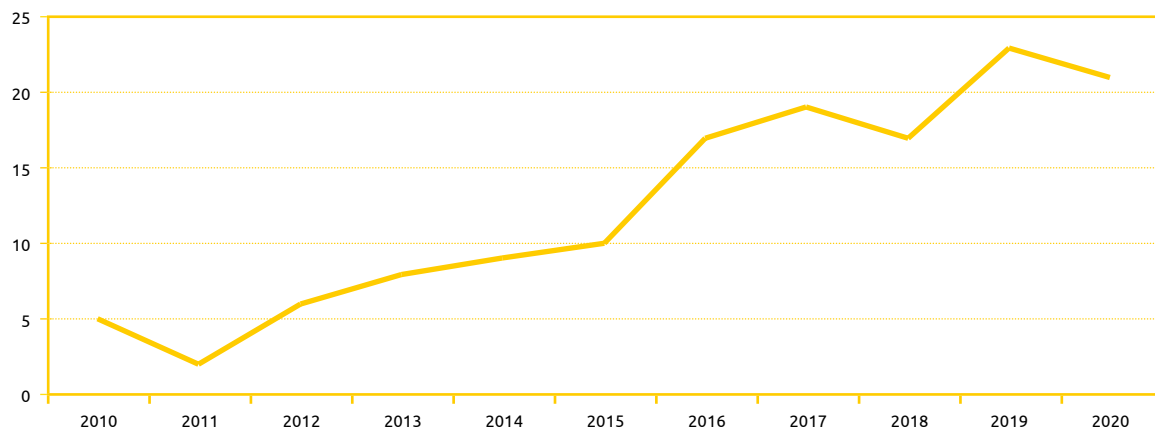
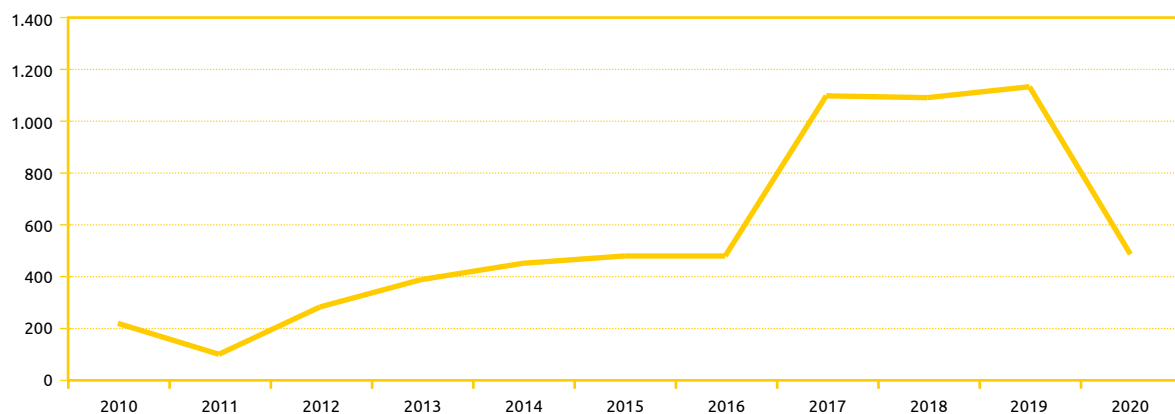


GRÁFICO 7.4.4.1. Evolución de la producción de caña de azúcar (toneladas)



7.4.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR:

Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020

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	1	-	1	25.000	-	25	-	-	25
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>25.000</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</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>	<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>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.4.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR:

Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020

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	-	3	3	-	50.000	150	12	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	1	1	-	20.000	20	2	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>4</b>	<b>4</b>	-	<b>70.000</b>	<b>170</b>	<b>14</b>	-	-
Las Palmas	-	7	7	-	40.000	292	-	-	88
S.C. de Tenerife	-	9	9	-	250	2	-	-	1
<b>CANARIAS</b>	-	<b>16</b>	<b>16</b>	-	<b>17.641</b>	<b>294</b>	-	-	<b>89</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>25.000</b>	<b>22.613</b>	<b>489</b>	<b>14</b>	-	<b>114</b>







## 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
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
2020	27,6	881	2.433	3,15	76.635	319	-	176

(1) A partir del año 2000 no incluye subvención.



GRÁFICO 7.4.5.1. Evolución de la superficie de remolacha azucarera (miles de hectáreas)

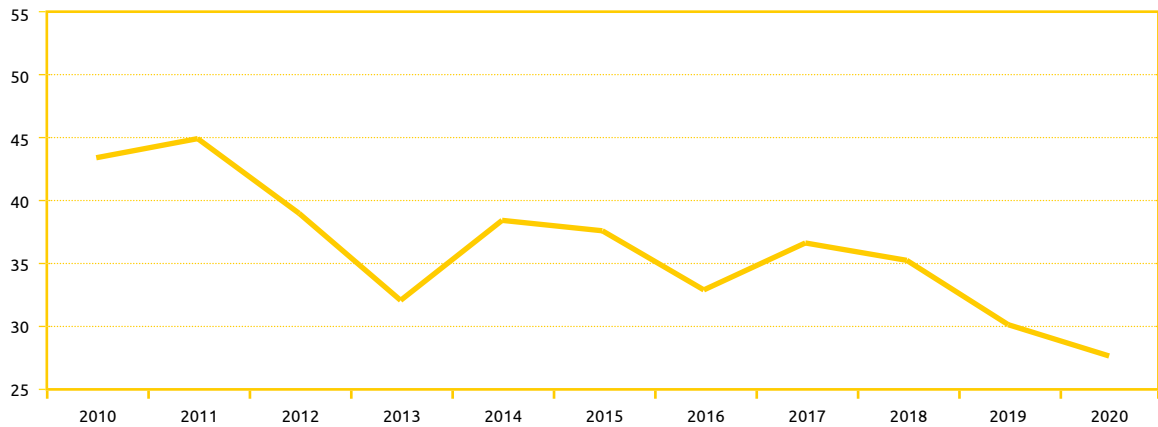


GRÁFICO 7.4.5.1. Evolución de la producción de remolacha azucarera (miles toneladas)

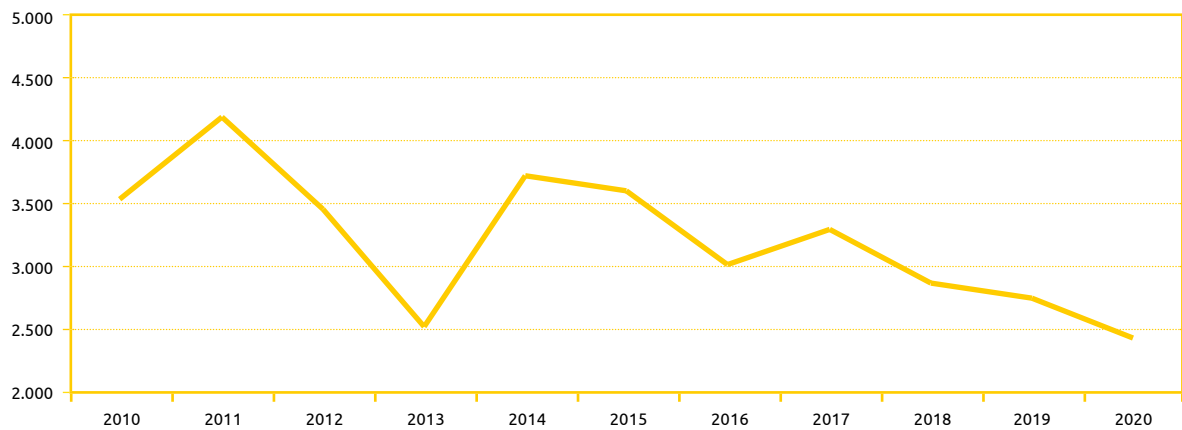
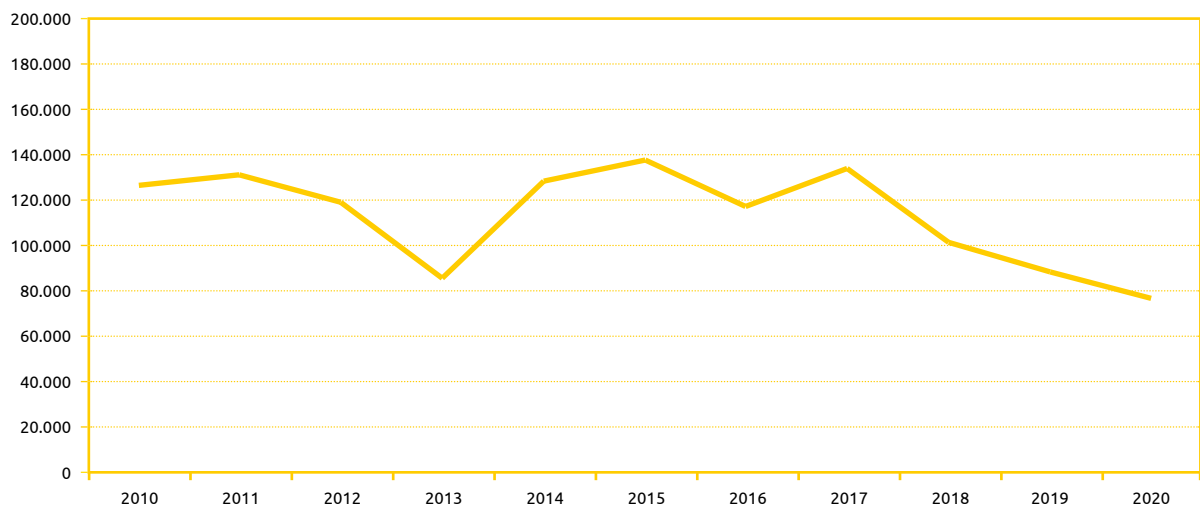


GRÁFICO 7.4.5.1. Evolución del valor de remolacha azucarera (miles de euros)



7.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020

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	7	1.104	1.111	46.500	107.600	119.116	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>7</b>	<b>1.104</b>	<b>1.111</b>	<b>46.500</b>	<b>107.600</b>	<b>119.116</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	<b>199</b>	<b>199</b>	-	<b>71.423</b>	<b>14.213</b>	<b>2.361</b>	-	<b>787</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>658</b>	<b>658</b>	-	<b>90.305</b>	<b>59.421</b>	<b>10.161</b>	-	<b>3.500</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	6	6	-	75.000	450	30	-	90
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>75.000</b>	<b>450</b>	<b>30</b>	-	<b>90</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	1.584	1.584	-	99.303	157.296	-	-	7.865
Burgos	-	1.371	1.371	-	103.610	142.049	21.585	-	7.102
León	-	3.782	3.782	-	81.516	308.294	47.310	-	15.415
Palencia	-	1.472	1.472	-	84.763	124.771	18.855	-	6.239
Salamanca	-	1.309	1.309	-	94.907	124.233	18.807	-	6.212
Segovia	-	853	853	-	101.748	86.791	12.944	-	4.340
Soria	-	195	195	-	87.185	17.001	2.638	-	850
Valladolid	-	5.772	5.772	-	95.378	550.522	82.329	-	27.526
Zamora	-	1.522	1.522	-	99.626	151.631	22.602	-	7.582
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>17.860</b>	<b>17.860</b>	-	<b>93.090</b>	<b>1.662.588</b>	<b>227.070</b>	-	<b>83.131</b>

7.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020

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	-	95.200	952	152	-	48
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>95.200</b>	<b>952</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	2.391	1.033	3.424	44.400	70.200	178.667	19.759	-	8.934
Córdoba	-	21	21	-	58.000	1.218	167	-	61
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	2	2	-	80.000	160	24	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	695	3.635	4.330	59.400	97.600	396.059	59.409	-	79.212
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.086</b>	<b>4.691</b>	<b>7.777</b>	<b>47.778</b>	<b>91.381</b>	<b>576.104</b>	<b>79.359</b>	-	<b>88.207</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.093</b>	<b>24.528</b>	<b>27.621</b>	<b>47.775</b>	<b>93.162</b>	<b>2.432.844</b>	<b>319.133</b>	-	<b>175.763</b>

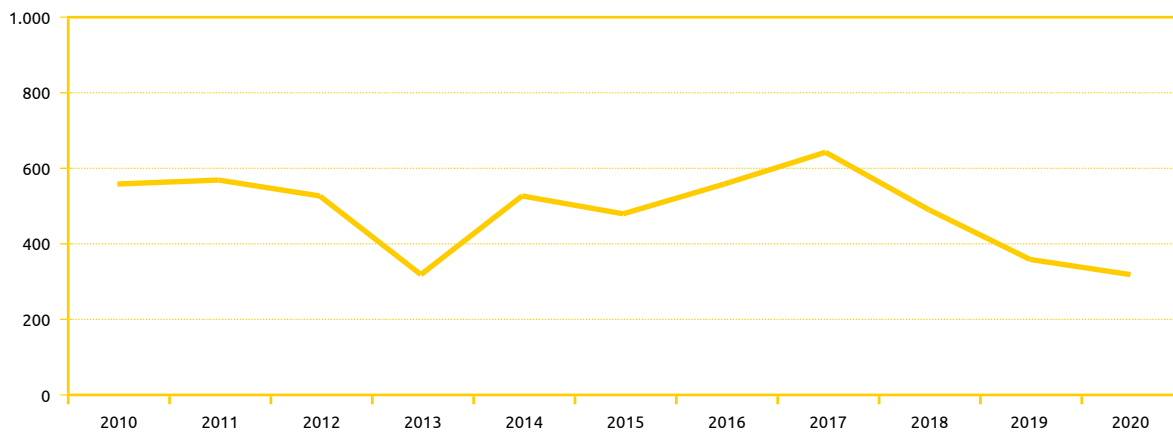
7.4.6.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZÚCAR: Serie histórica de producción

Años	Producción de azúcar (miles de toneladas)		
	De remolacha (1)	De caña (2)	Total
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
2020	319,1	0,0	319,1

(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)
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
2020	61,6	30,9	190,5	35,55	67.736	60.771	82,2

(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)

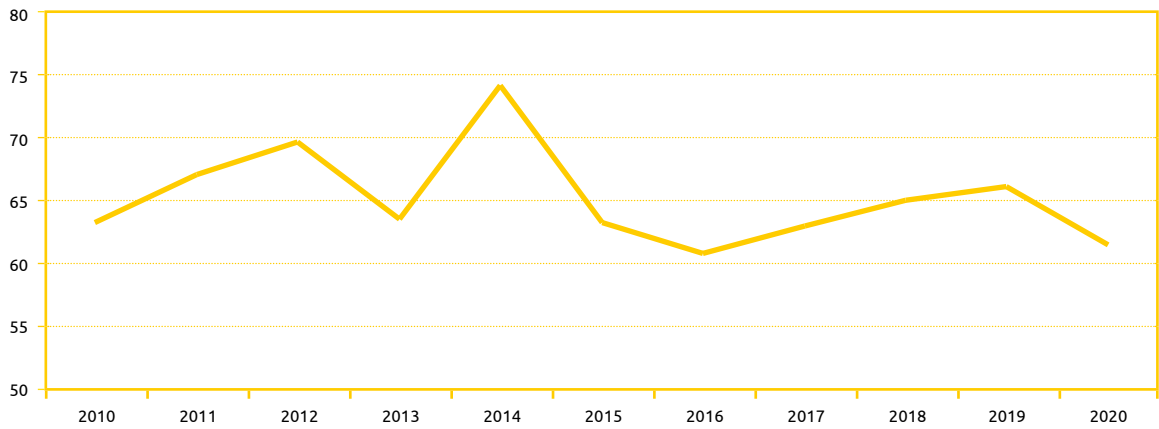


GRÁFICO 7.4.7.1. Evolución de la producción de algodón bruto (miles toneladas)

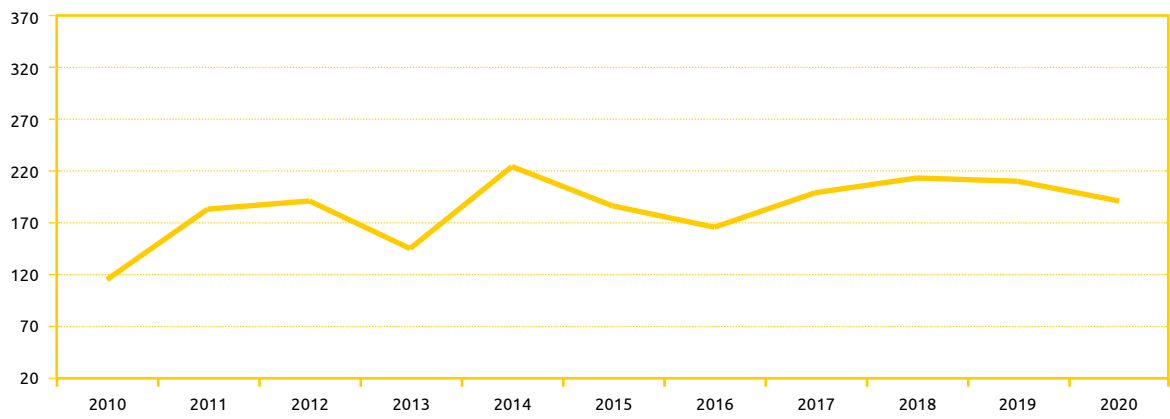
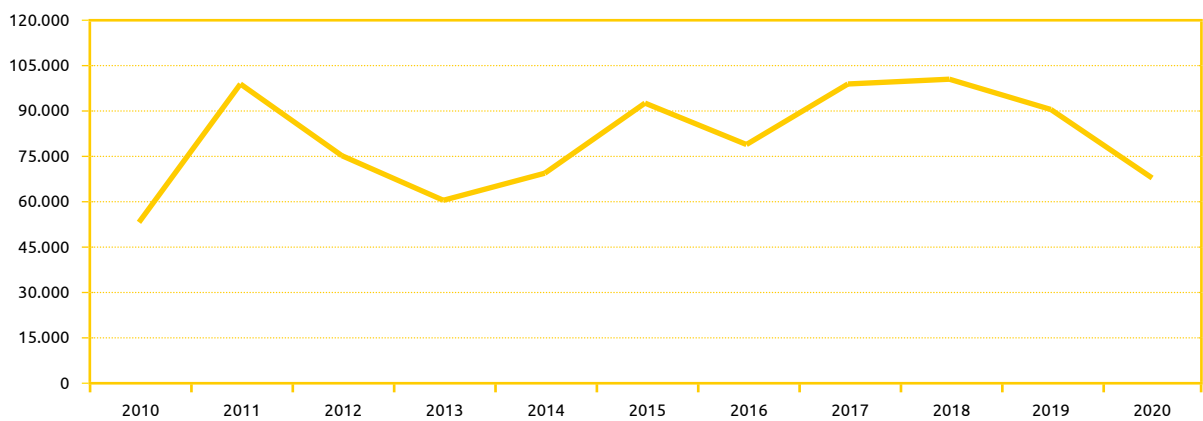


GRÁFICO 7.4.7.1. Evolución del valor de algodón bruto (miles de euros)



7.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra				Semilla		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Fibra (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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



7.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra				Semilla		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Fibra (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
				Secano	Regadío			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>	-	20	20	-	1.850	37	15	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2.776	9.910	12.686	1.672	3.596	40.278	13.146	-	-	-
Córdoba	17	4.229	4.246	1.150	2.057	8.719	-	-	-	5.318
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	159	243	402	1.463	3.100	986	374	-	-	-
Jaén	-	4.324	4.324	-	2.858	12.358	4.943	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	2.385	37.505	39.890	600	3.379	128.160	42.293	-	-	76.896
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.337</b>	<b>56.211</b>	<b>61.548</b>	<b>1.185</b>	<b>3.277</b>	<b>190.501</b>	<b>60.756</b>	-	-	<b>82.214</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.337</b>	<b>56.231</b>	<b>61.568</b>	<b>1.185</b>	<b>3.276</b>	<b>190.538</b>	<b>60.771</b>	-	-	<b>82.214</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
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	-
2020	2	-	-	-

(1) Lino en bruto, enriado, espadado, peinado (incluso hilachos) pero sin hilar.

GRÁFICO 7.4.8.1. Evolución de la superficie de lino textil (hectáreas)

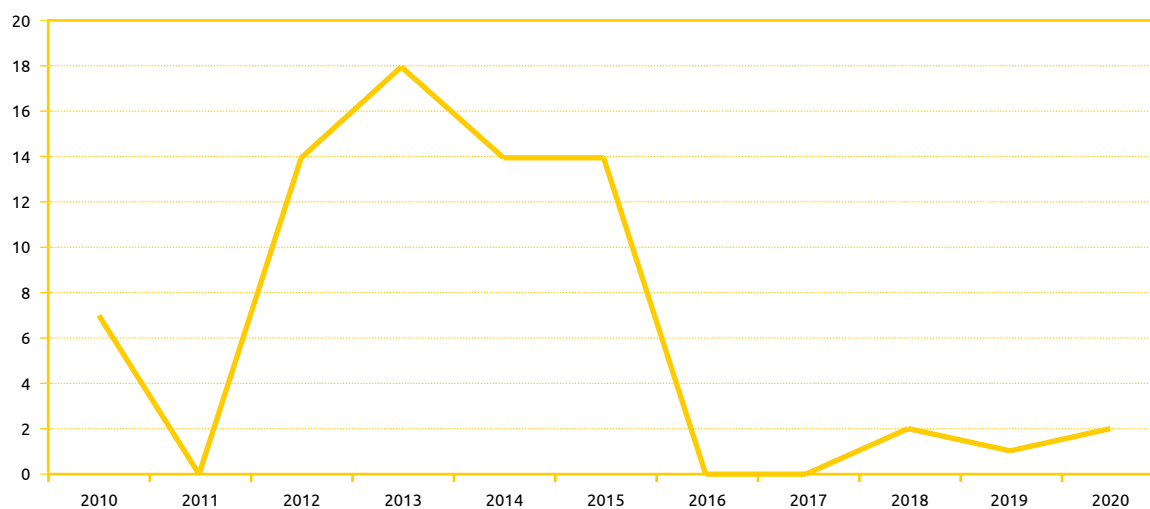
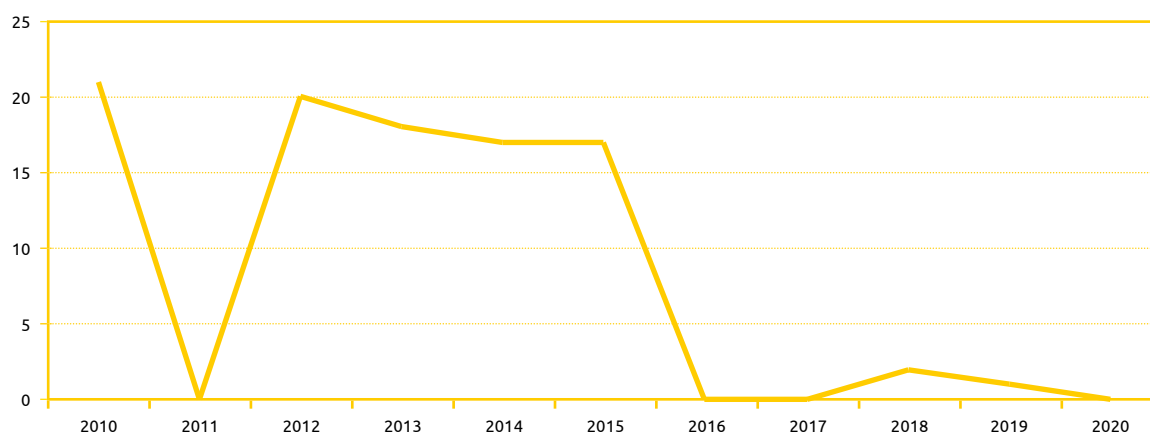


GRÁFICO 7.4.8.1. Evolución de la producción de lino textil (toneladas)



7.4.8.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	2	-	2	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	-	-	-	-

7.4.8.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<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>	-	2	-	2	-	-	-	-	-

7.4.9.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores Fibra (euros/100kg)	Valor fibra (miles de euros)
			Fibra	Semilla		
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
2020	570	27	1.557	-	75	1.168

(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)

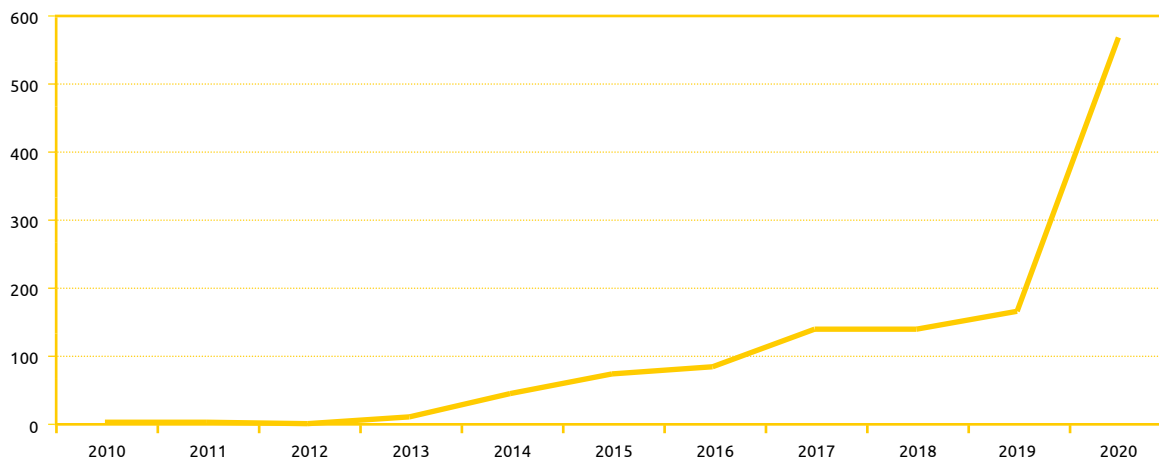
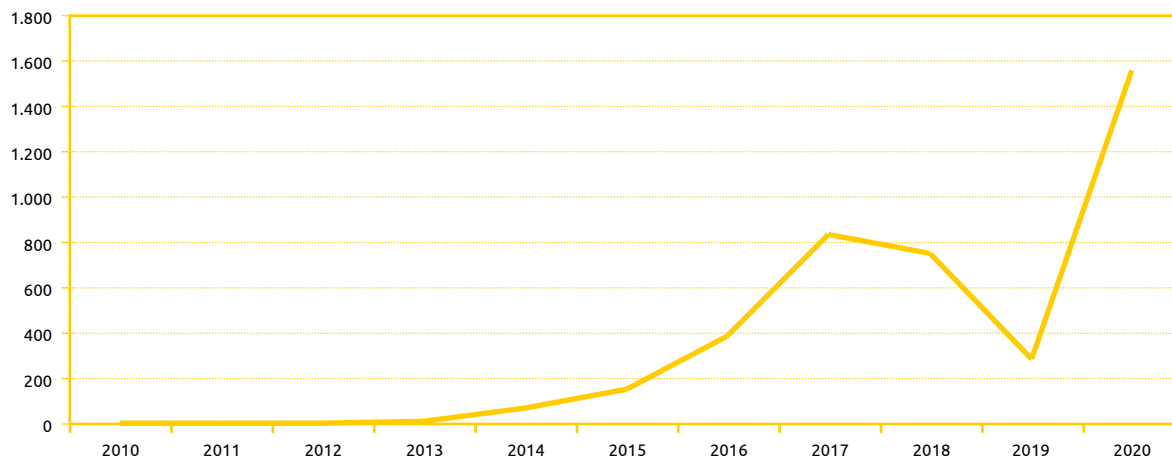


GRÁFICO 7.4.9.1. Evolución de la producción de cáñamo textil (miles toneladas)



7.4.9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>11</b>	-	<b>11</b>	<b>2.000</b>	-	<b>22</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	44	44	-	8.000	352	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	<b>44</b>	<b>44</b>	-	<b>8.000</b>	<b>352</b>	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	6	6	-	15.000	90	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>15.000</b>	<b>90</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	6	-	6	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	1	-	1	3.200	-	3	-	-
Salamanca	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>		<b>7</b>	-	<b>7</b>	<b>457</b>	-	<b>3</b>	-	-

7.4.9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>		-	<b>60</b>	<b>60</b>	-	<b>1.500</b>	<b>90</b>	-	-
Albacete		-	177	177	-	3.000	531	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca		-	1	1	-	3.300	3	-	-
Guadalajara		22	1	23	600	3.000	16	-	-
Toledo		10	21	31	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>		<b>32</b>	<b>200</b>	<b>232</b>	<b>413</b>	<b>2.687</b>	<b>550</b>	-	-
Alicante		-	10	10	-	6.500	65	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia		-	2	2	-	850	2	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>		<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>5.558</b>	<b>67</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>		<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>2.950</b>	<b>21</b>	-	-
Badajoz		6	2	8	2.500	5.500	26	-	-
Cáceres		-	9	9	-	5.500	50	-	-
<b>EXTREMADURA</b>		<b>6</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>2.500</b>	<b>5.500</b>	<b>76</b>	-	-
Almería		-	30	30	-	-	-	-	-
Cádiz		16	70	86	1.000	2.000	156	-	-
Córdoba		3	-	3	1.500	-	5	-	-
Granada		1	53	54	1.600	2.300	124	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén		1	-	1	-	1.000	1	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	3	3	-	9.000	27	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>		<b>21</b>	<b>153</b>	<b>174</b>	<b>1.052</b>	<b>1.712</b>	<b>286</b>	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>		<b>77</b>	<b>493</b>	<b>570</b>	<b>981</b>	<b>3.000</b>	<b>1.557</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)
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
2020	650,1	13,6	883,1	33,6	296.720



GRÁFICO 7.4.10.1. Evolución de la superficie de girasol (miles de hectáreas)

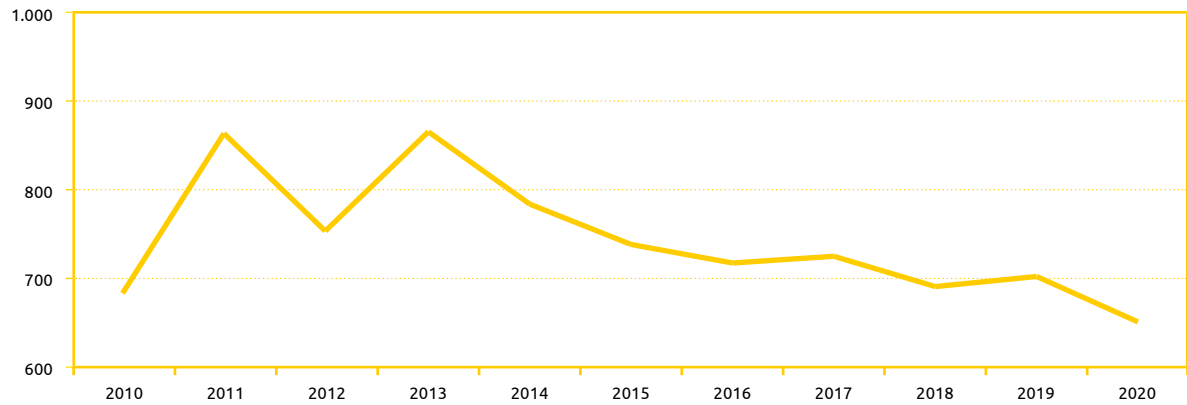


GRÁFICO 7.4.10.1. Evolución de la producción de girasol (miles toneladas)

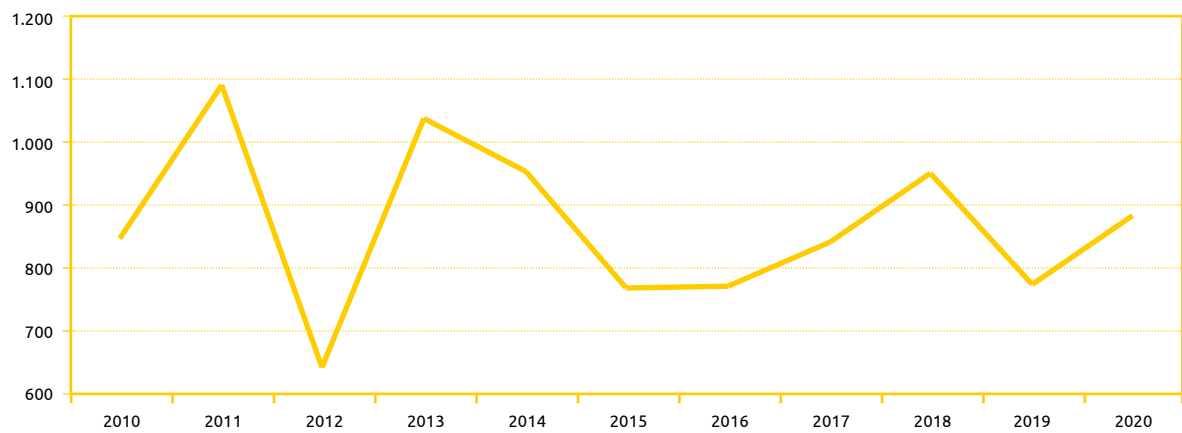
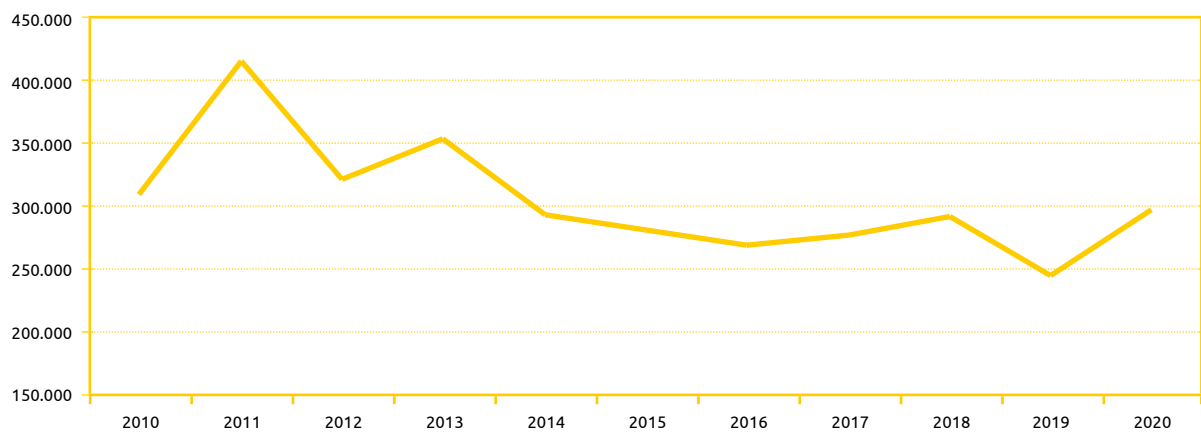


GRÁFICO 7.4.10.1. Evolución del valor de girasol (miles de euros)



7.4.10.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>73</b>	-	<b>73</b>	<b>1.420</b>	-	<b>104</b>
Alava	2.333	55	2.388	1.250	4.100	3.142
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2.333</b>	<b>55</b>	<b>2.388</b>	<b>1.250</b>	<b>4.100</b>	<b>3.142</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>2.551</b>	<b>1.830</b>	<b>4.381</b>	<b>2.089</b>	<b>1.308</b>	<b>7.723</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.009</b>	<b>79</b>	<b>1.088</b>	<b>2.350</b>	<b>2.800</b>	<b>2.592</b>
Huesca	305	2.614	2.919	1.145	2.200	6.100
Teruel	3.890	283	4.173	920	1.700	4.060
Zaragoza	4.227	2.951	7.178	723	2.384	10.091
<b>ARAGÓN</b>	<b>8.422</b>	<b>5.848</b>	<b>14.270</b>	<b>829</b>	<b>2.269</b>	<b>20.251</b>
Barcelona	59	5	64	1.666	3.000	113
Girona	1.085	1.155	2.240	1.214	2.924	4.694
Lleida	44	328	372	1.802	2.048	751
Tarragona	31	17	48	1.487	2.800	94
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.219</b>	<b>1.505</b>	<b>2.724</b>	<b>1.264</b>	<b>2.732</b>	<b>5.652</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>	<b>1.500</b>	-	<b>9</b>
Avila	3.512	214	3.726	717	1.900	2.925
Burgos	65.309	1.345	66.654	1.495	3.000	101.672
León	7.650	4.762	12.412	1.115	3.101	23.297
Palencia	34.270	5.768	40.038	1.236	2.400	56.201
Salamanca	14.209	1.336	15.545	873	3.000	16.412
Segovia	26.175	793	26.968	1.101	1.600	30.087
Soria	34.770	2.554	37.324	1.050	2.600	43.149
Valladolid	37.647	4.325	41.972	1.193	3.009	57.927
Zamora	21.795	2.838	24.633	853	2.822	26.600
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>245.337</b>	<b>23.935</b>	<b>269.272</b>	<b>1.191</b>	<b>2.757</b>	<b>358.270</b>

7.4.10.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>655</b>	<b>403</b>	<b>1.058</b>	<b>785</b>	<b>1.475</b>	<b>1.108</b>
Albacete	1.205	1.684	2.889	400	2.400	4.524
Ciudad Real	710	89	799	780	1.600	696
Cuenca	118.281	2.472	120.753	830	1.500	101.870
Guadalajara	24.001	842	24.843	1.000	1.500	25.264
Toledo	732	278	1.010	750	1.500	966
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>144.929</b>	<b>5.365</b>	<b>150.294</b>	<b>854</b>	<b>1.784</b>	<b>133.320</b>
Alicante	335	40	375	800	1.200	316
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	332	14	346	1.142	3.600	430
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>667</b>	<b>54</b>	<b>721</b>	<b>970</b>	<b>1.822</b>	<b>746</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>57</b>	<b>3</b>	<b>60</b>	<b>1.200</b>	<b>4.500</b>	<b>82</b>
Badajoz	6.281	2.210	8.491	829	2.795	11.384
Cáceres	40	404	444	600	3.465	1.424
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.321</b>	<b>2.614</b>	<b>8.935</b>	<b>828</b>	<b>2.899</b>	<b>12.808</b>
Almería	1	-	1	850	-	1
Cádiz	45.244	6.687	51.931	1.607	2.202	87.432
Córdoba	22.141	3.444	25.585	1.500	2.500	41.817
Granada	625	70	695	777	1.224	571
Huelva	13.555	1.063	14.618	1.650	2.336	24.849
Jaén	236	308	544	750	1.600	670
Málaga	786	174	960	725	1.800	883
Sevilla	86.920	13.530	100.450	1.750	2.140	181.064
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>169.508</b>	<b>25.276</b>	<b>194.784</b>	<b>1.661</b>	<b>2.202</b>	<b>337.287</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>583.087</b>	<b>66.967</b>	<b>650.054</b>	<b>1.241</b>	<b>2.385</b>	<b>883.094</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)
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
2020	1.450	31,1	4.515	48,44	2.187

GRÁFICO 7.4.11.1. Evolución de la superficie de soja (miles de hectáreas)

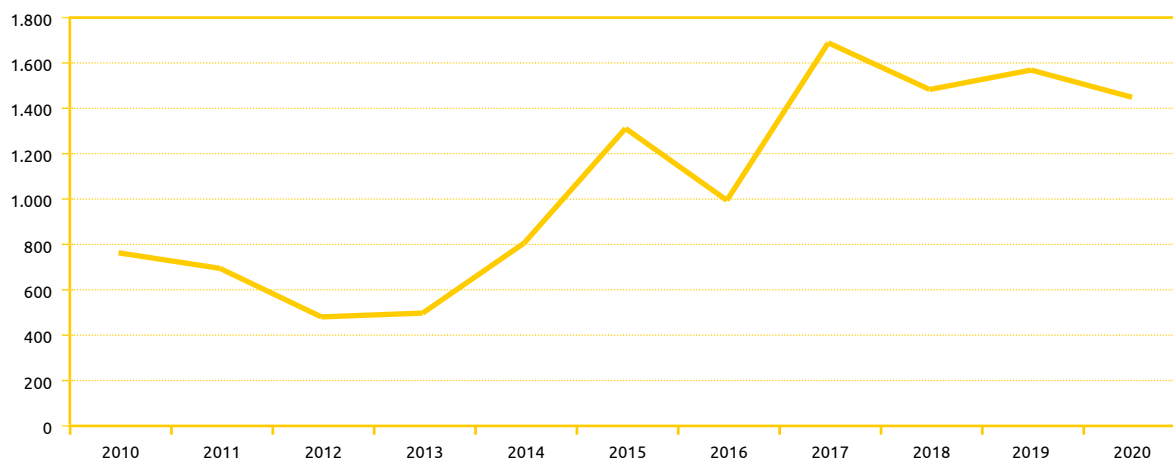


GRÁFICO 7.4.11.1. Evolución de la producción de soja (miles toneladas)

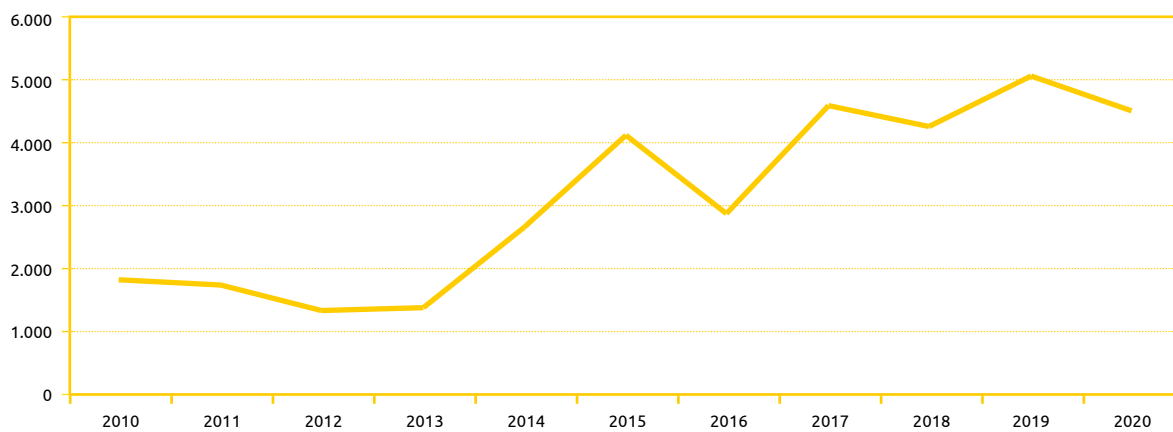
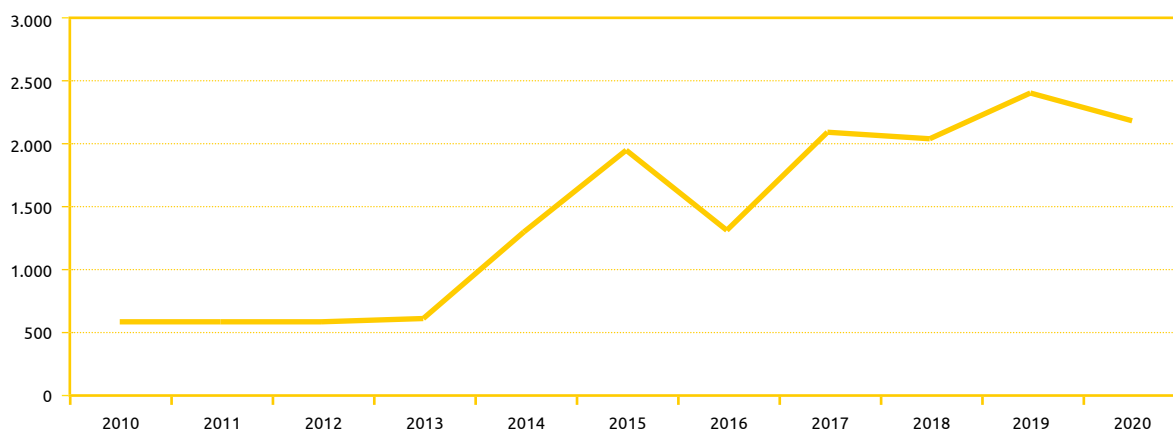


GRÁFICO 7.4.11.1. Evolución del valor de soja (miles de euros)



## 7.4.11.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	2	2	4	680	2.120	6
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	427	427	-	3.050	1.302
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	112	113	1.600	2.200	248
<b>ARAGÓN</b>	1	539	540	1.600	2.873	1.550
Barcelona	3	-	3	2.200	-	7
Girona	18	-	18	1.900	-	34
Lleida	-	126	126	-	2.015	254
Tarragona	1	18	19	1.200	1.800	34
<b>CATALUÑA</b>	22	144	166	1.909	1.988	329
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	22	22	-	3.700	81
Burgos	-	23	23	-	3.700	85
León	-	64	64	-	3.100	198
Palencia	-	24	24	-	4.100	98
Salamanca	-	44	44	-	3.300	145
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	19	19	-	3.500	67
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	196	196	-	3.444	674

## 7.4.11.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	19	19	-	3.500	67
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	1	-	1	1.100	-	1
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	5	5	-	1.500	8
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>1.100</b>	<b>3.083</b>	<b>76</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	-	289	289	-	3.286	950
Cáceres	-	227	227	-	4.058	921
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>516</b>	<b>516</b>	<b>-</b>	<b>3.626</b>	<b>1.871</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	3	3	-	3.000	9
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>	<b>9</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>26</b>	<b>1.424</b>	<b>1.450</b>	<b>1.772</b>	<b>3.138</b>	<b>4.515</b>

7.4.12.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO OLEAGINOSO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	10	-	10	900	-	9
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>10</b>	-	<b>10</b>	<b>900</b>	-	<b>9</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	-	1	1.000	-	1
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1.000</b>	-	<b>1</b>
Barcelona	4	-	4	1.200	-	5
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	2	-	2	1.010	-	2
Tarragona	-	1	1	-	1.800	2
<b>CATALUÑA</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1.137</b>	<b>1.800</b>	<b>9</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	29	2	31	1.000	2.000	33
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>1.000</b>	<b>2.000</b>	<b>33</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>46</b>	<b>3</b>	<b>49</b>	<b>996</b>	<b>1.933</b>	<b>52</b>

## 7.4.13.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100 kg)	Valor (miles de euros)
2010	20.731	17,4	36.029	29,69	10.697
2011	32.091	19,9	63.902	28,33	18.103
2012	28.757	18,6	53.447	34,96	18.685
2013	42.549	26,5	112.928	32,43	36.623
2014	43.244	24,1	104.361	29,07	30.338
2015	71.040	21,0	149.198	31,95	47.669
2016	91.459	24,6	225.165	30,10	67.775
2017	95.801	16,0	153.665	31,32	48.128
2018	78.401	22,4	175.231	31,79	55.706
2019	70.255	20,5	143.981	31,74	45.693
2020	71.473	27,3	194.998	32,07	62.536

GRÁFICO 7.4.13.1. Evolución de la superficie de colza (miles de hectáreas)

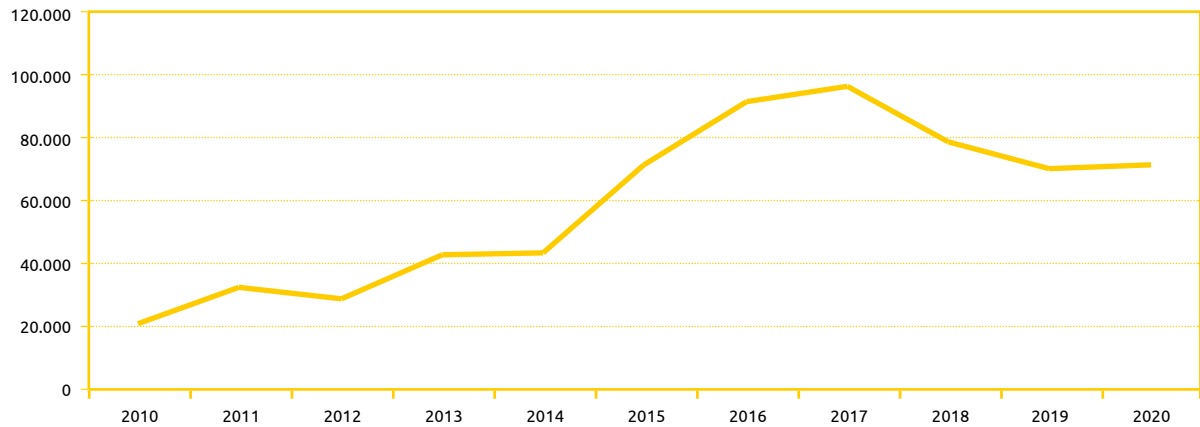


GRÁFICO 7.4.13.1. Evolución de la producción de colza (miles toneladas)

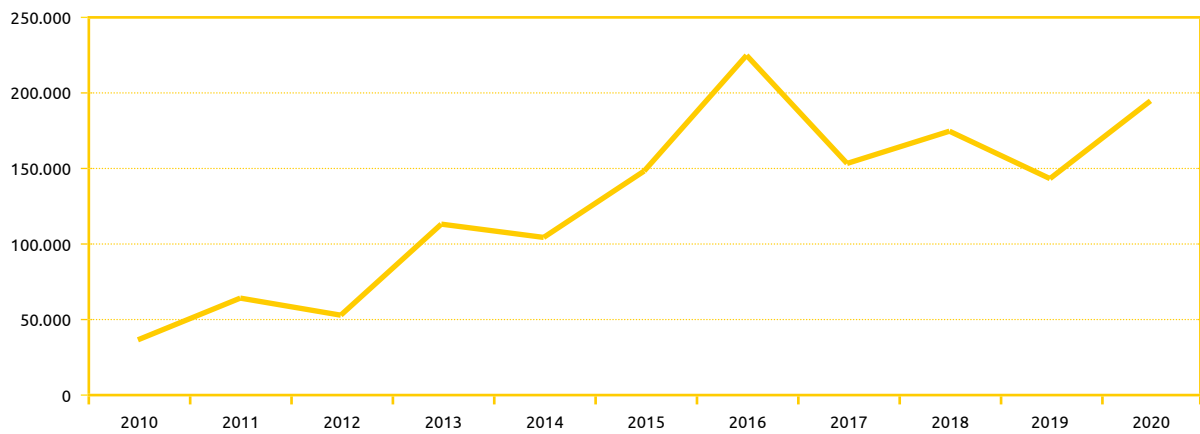
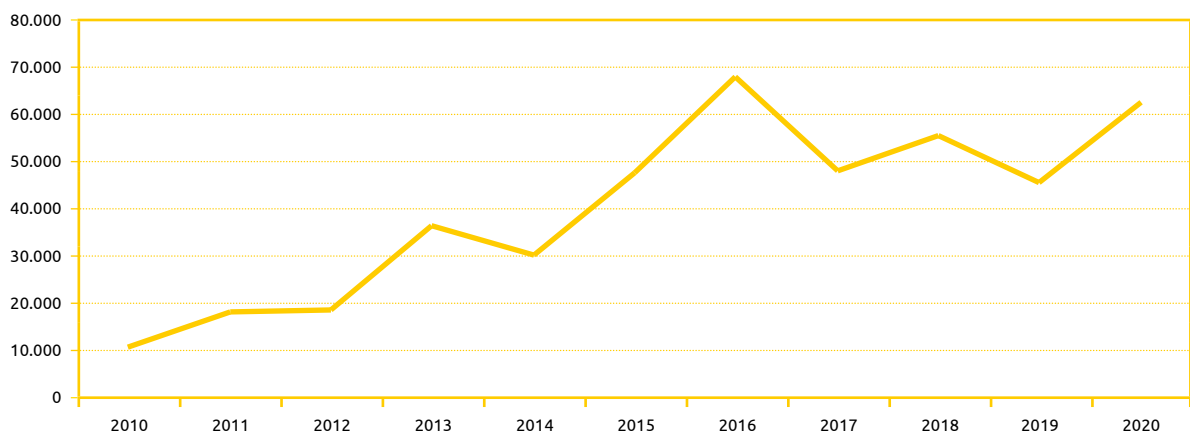


GRÁFICO 7.4.13.1. Evolución del valor de colza (miles de euros)



7.4.13.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>17</b>	-	<b>17</b>	<b>1.120</b>	-	<b>19</b>
Alava	1.023	-	1.023	3.000	-	3.069
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.023</b>	-	<b>1.023</b>	<b>3.000</b>	-	<b>3.069</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.045</b>	<b>1.197</b>	<b>6.242</b>	<b>2.895</b>	<b>2.468</b>	<b>17.560</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.270</b>	<b>214</b>	<b>1.484</b>	<b>3.750</b>	<b>3.800</b>	<b>5.576</b>
Huesca	1.275	783	2.058	2.949	4.500	7.284
Teruel	70	30	100	2.000	3.300	239
Zaragoza	930	1.368	2.298	1.000	2.500	4.350
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.275</b>	<b>2.181</b>	<b>4.456</b>	<b>2.123</b>	<b>3.229</b>	<b>11.873</b>
Barcelona	4.109	154	4.263	2.114	3.424	9.214
Girona	4.504	1.348	5.852	1.820	2.905	12.113
Lleida	1.777	353	2.130	1.930	5.161	5.251
Tarragona	404	9	413	1.996	3.644	839
<b>CATALUÑA</b>	<b>10.794</b>	<b>1.864</b>	<b>12.658</b>	<b>1.957</b>	<b>3.379</b>	<b>27.417</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	997	449	1.446	2.988	3.444	4.525
Burgos	5.062	191	5.253	3.000	4.200	15.988
León	1.548	771	2.319	2.200	3.800	6.335
Palencia	836	565	1.401	2.300	3.800	4.070
Salamanca	2.649	1.025	3.674	3.000	4.000	12.047
Segovia	1.305	199	1.504	2.500	3.500	3.959
Soria	2.283	190	2.473	3.000	4.500	7.704
Valladolid	3.899	3.453	7.352	2.580	4.100	24.217
Zamora	2.012	930	2.942	2.800	3.700	9.075
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>20.591</b>	<b>7.773</b>	<b>28.364</b>	<b>2.780</b>	<b>3.946</b>	<b>87.920</b>

7.4.13.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>838</b>	<b>390</b>	<b>1.228</b>	<b>1.665</b>	<b>3.100</b>	<b>2.604</b>
Albacete	44	2.221	2.265	1.200	2.650	5.938
Ciudad Real	196	589	785	1.600	3.200	2.198
Cuenca	1.499	334	1.833	1.050	2.180	2.302
Guadalajara	4.105	368	4.473	3.000	4.000	13.787
Toledo	706	1.601	2.307	2.000	4.200	8.136
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.550</b>	<b>5.113</b>	<b>11.663</b>	<b>2.392</b>	<b>3.265</b>	<b>32.361</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	706	445	1.151	1.545	2.360	2.141
Cáceres	11	10	21	1.250	2.500	39
<b>EXTREMADURA</b>	<b>717</b>	<b>455</b>	<b>1.172</b>	<b>1.540</b>	<b>2.363</b>	<b>2.180</b>
Almería	36	-	36	1.000	-	36
Cádiz	48	132	180	1.000	1.500	246
Córdoba	1.112	263	1.375	1.200	1.700	1.782
Granada	-	4	4	-	1.150	5
Huelva	21	10	31	1.285	2.500	52
Jaén	64	9	73	850	1.400	67
Málaga	217	36	253	900	1.500	249
Sevilla	510	740	1.250	1.200	1.900	2.018
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.972</b>	<b>1.194</b>	<b>3.166</b>	<b>1.152</b>	<b>1.798</b>	<b>4.419</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>51.092</b>	<b>20.381</b>	<b>71.473</b>	<b>2.468</b>	<b>3.381</b>	<b>194.998</b>

7.4.14.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CACAHUETE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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, 2020

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	-	141	141	-	3.977	561
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>141</b>	<b>141</b>	-	<b>3.977</b>	<b>561</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	54	54	-	2.000	108
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>54</b>	<b>54</b>	-	<b>2.000</b>	<b>108</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>195</b>	<b>195</b>	-	<b>3.430</b>	<b>669</b>

7.4.14.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	23	-	23	886	-	20
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	63	5	68	1.091	2.500	81
Teruel	5	-	5	200	-	1
Zaragoza	231	24	255	649	6.000	294
<b>ARAGÓN</b>	<b>299</b>	<b>29</b>	<b>328</b>	<b>735</b>	<b>5.397</b>	<b>376</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	56	-	56	414	-	23
Burgos	84	-	84	1.000	-	84
León	7	-	7	850	-	6
Palencia	96	1	97	1.210	1.786	118
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	33	-	33	1.200	-	40
Soria	1.374	47	1.421	900	2.200	1.340
Valladolid	473	65	538	1.000	1.200	551
Zamora	86	22	108	800	2.000	113
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.209</b>	<b>135</b>	<b>2.344</b>	<b>927</b>	<b>1.683</b>	<b>2.275</b>



7.4.14.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>285</b>	<b>6</b>	<b>291</b>	<b>750</b>	<b>1.700</b>	<b>224</b>
Albacete	31	3	34	1.000	2.500	39
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	1.855	66	1.921	800	1.400	1.576
Guadalajara	4.697	90	4.787	800	1.500	3.893
Toledo	43	-	43	650	-	28
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.626</b>	<b>159</b>	<b>6.785</b>	<b>800</b>	<b>1.477</b>	<b>5.536</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	18	-	18	500	-	9
Cádiz	103	25	128	1.032	1.500	144
Córdoba	97	-	97	1.200	-	116
Granada	13	-	13	700	-	9
Huelva	44	-	44	1.364	-	60
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	29	4	33	700	1.100	25
Sevilla	730	50	780	1.300	1.800	1.039
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.034</b>	<b>79</b>	<b>1.113</b>	<b>1.228</b>	<b>1.670</b>	<b>1.402</b>
Las Palmas	1	-	1	3	-	-
S.C. de Tenerife	-	4	4	-	6	-
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.477</b>	<b>412</b>	<b>10.889</b>	<b>866</b>	<b>1.846</b>	<b>9.833</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)
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
2020	2.099	37,4	7.845	331,08	25.973

GRÁFICO 7.4.15.1. Evolución de la superficie de pimiento para pimentón (miles de hectáreas)

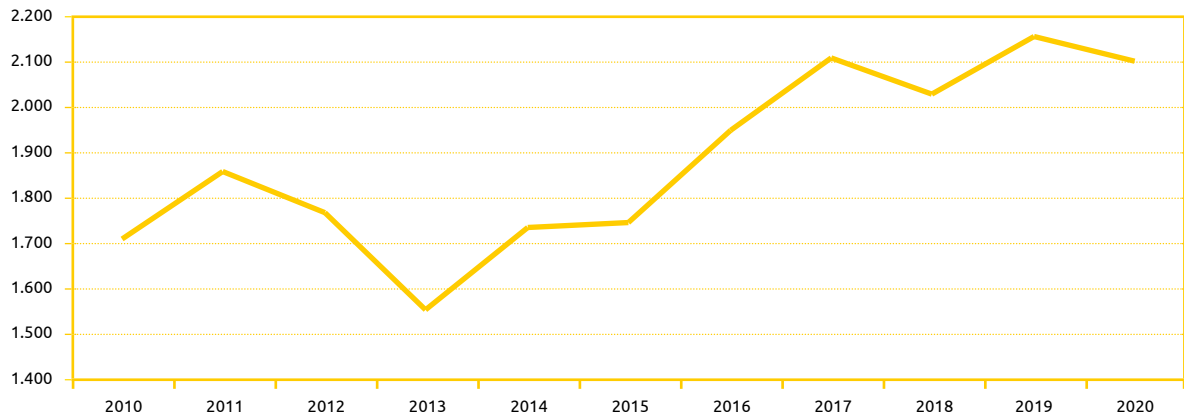


GRÁFICO 7.4.15.1. Evolución de la producción de pimiento para pimentón (miles toneladas)

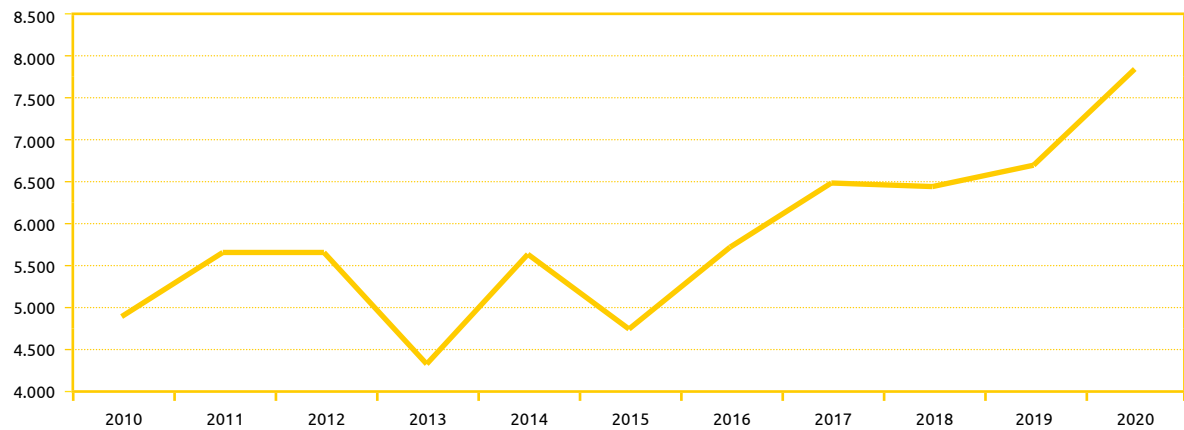
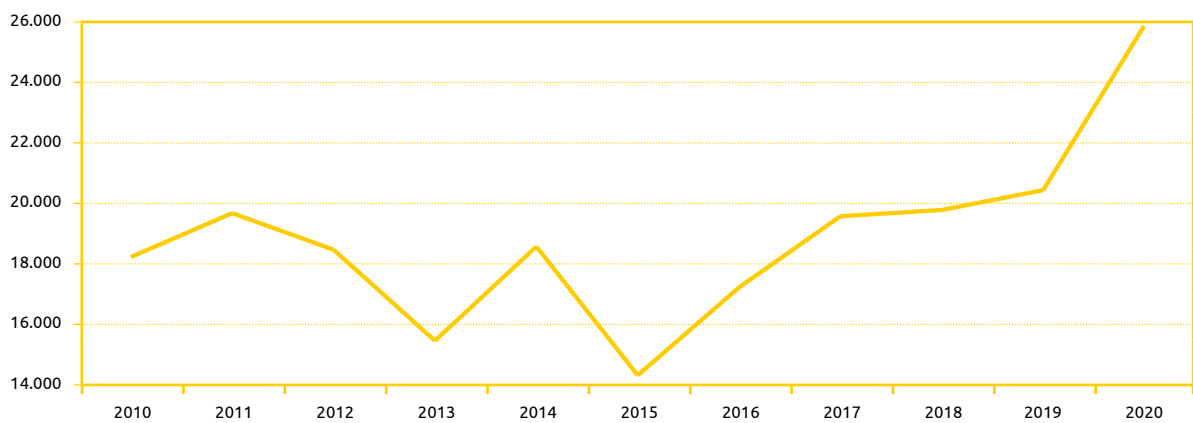


GRÁFICO 7.4.15.1. Evolución del valor de pimiento para pimentón (miles de euros)



7.4.15.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO):  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	1	1	-	2.500	2
Avila	-	3	3	-	3.500	11
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	3	3	-	3.500	11

7.4.15.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO):  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	22	22	-	3.000	66
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	14	14	-	3.020	42
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	6	6	-	3.000	18
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	20	20	-	3.014	60
Alicante	-	41	41	-	3.300	135
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	41	41	-	3.014	135
<b>R. DE MURCIA</b>	-	712	712	-	4.400	3.133
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	1.207	1.207	-	2.869	3.463
<b>EXTREMADURA</b>	-	1.207	1.207	-	2.869	3.463
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	91	91	-	10.696	973
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	2	-	2	800	-	2
<b>ANDALUCÍA</b>	2	91	93	800	10.696	975
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	2	2.097	2.099	800	3.740	7.845

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)
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
2020	196	6,19	1.213	264.285	3.206

GRÁFICO 7.4.16.1. Evolución de la superficie de azafrán (estigmas tostados) (hectáreas)

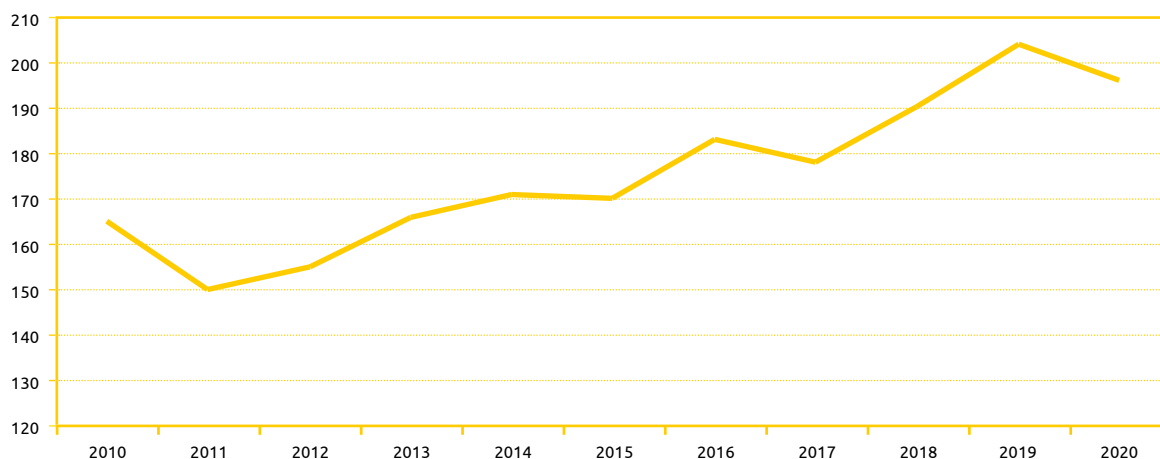


GRÁFICO 7.4.16.1. Evolución de la producción de azafrán (estigmas tostados) (kilogramos)

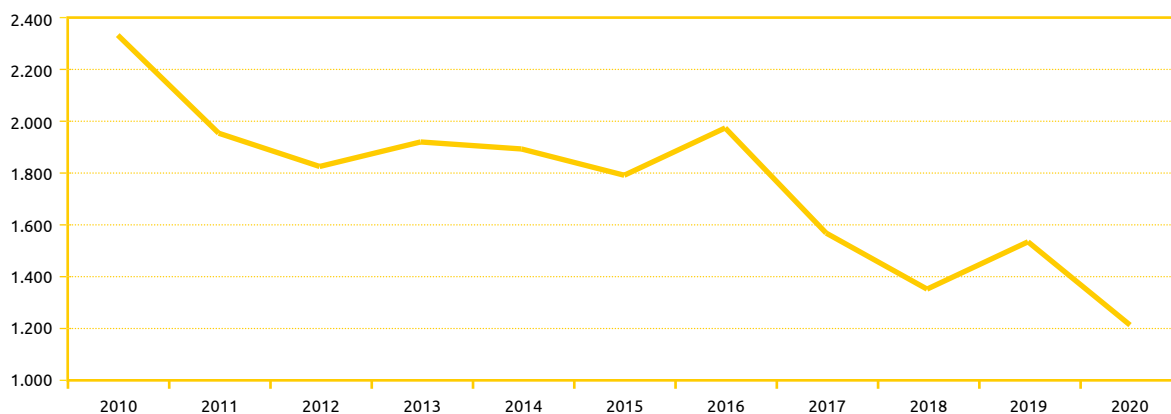
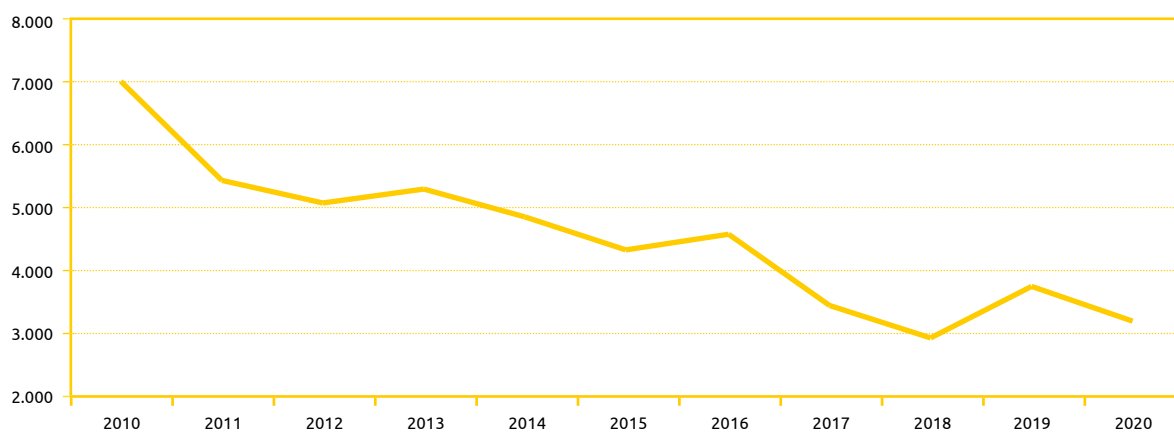


GRÁFICO 7.4.16.1. Evolución del valor de azafrán (estigmas tostados) (miles de euros)



7.4.16.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS):  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	1	1
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	1	-	1	3	-	3
Teruel	14	3	17	1	1	17
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	15	3	18	1	1	20
Barcelona	-	1	1	-	12	12
Girona	11	1	12	8	12	100
Lleida	13	1	14	8	12	116
Tarragona	1	2	3	8	12	32
<b>CATALUÑA</b>	14	3	17	8	12	148
<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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	32	55	87	5	9	655
Ciudad Real	4	3	7	4	10	46
Cuenca	31	3	34	5	11	188
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	12	16	28	3	5	107
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>79</b>	<b>77</b>	<b>156</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>996</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>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>18</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1	1	-	7	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	24
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>109</b>	<b>87</b>	<b>196</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>1.213</b>

7.4.17.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	5	-	5	500	-	3
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>500</b>	<b>-</b>	<b>3</b>

7.4.17.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	37	80	117	800	1.200	126
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>37</b>	<b>80</b>	<b>117</b>	<b>800</b>	<b>1.200</b>	<b>126</b>
Alicante	1	-	1	1.000	-	1
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1.000</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>49</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>870</b>	<b>1.500</b>	<b>44</b>
Badajoz	6	-	6	600	-	4
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>600</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	256	4	260	600	1.000	158
Córdoba	3.002	626	3.628	800	1.600	3.403
Granada	135	1	136	355	650	49
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	72	-	72	900	-	65
Málaga	1.471	195	1.666	500	1.100	950
Sevilla	1.705	260	1.965	900	1.400	1.899
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.641</b>	<b>1.086</b>	<b>7.727</b>	<b>744</b>	<b>1.459</b>	<b>6.524</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>6.739</b>	<b>1.167</b>	<b>7.906</b>	<b>745</b>	<b>1.442</b>	<b>6.702</b>

7.4.17.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA (EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	5.320	43
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	1	1	-	4.000	4
Girona	-	8	8	-	2.250	18
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	3	45	48	1.100	1.900	89
<b>CATALUÑA</b>	3	54	57	1.100	1.991	111
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	2	2	-	2.000	4
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	2	2	-	2.000	4

7.4.17.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA (EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	12	12	-	15.000	180
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>12</b>	<b>12</b>	-	<b>15.000</b>	<b>180</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>19</b>	<b>19</b>	-	<b>1.700</b>	<b>32</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	10	10	-	4.500	45
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>4.500</b>	<b>45</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>3</b>	<b>105</b>	<b>108</b>	<b>1.100</b>	<b>3.918</b>	<b>415</b>

7.4.17.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-COMINOS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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, 2020

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	1	1	2	800	1.000	2
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>800</b>	<b>1.000</b>	<b>2</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	4	5	3.000	7.000	33
Granada	5	1	6	2.660	500	14
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>2.717</b>	<b>5.700</b>	<b>47</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>2.443</b>	<b>4.917</b>	<b>49</b>

7.4.17.4. CULTIVOS INDUSTRIALES-REGALIZ:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	122	122	-	2.520	307
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	16	18	34	750	1.500	39
<b>ARAGÓN</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>34</b>	<b>750</b>	<b>1.500</b>	<b>39</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	32	30	62	1.487	2.975	137
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>48</b>	<b>170</b>	<b>218</b>	<b>1.241</b>	<b>2.492</b>	<b>483</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)
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
2020	8,2	30,0	24,5	220,40	54.068,5

(1) A partir del año 2000 no incluye subvención.

GRÁFICO 7.4.18.1. Evolución de la superficie de tabaco (seco y no fermentado) (miles de hectáreas)

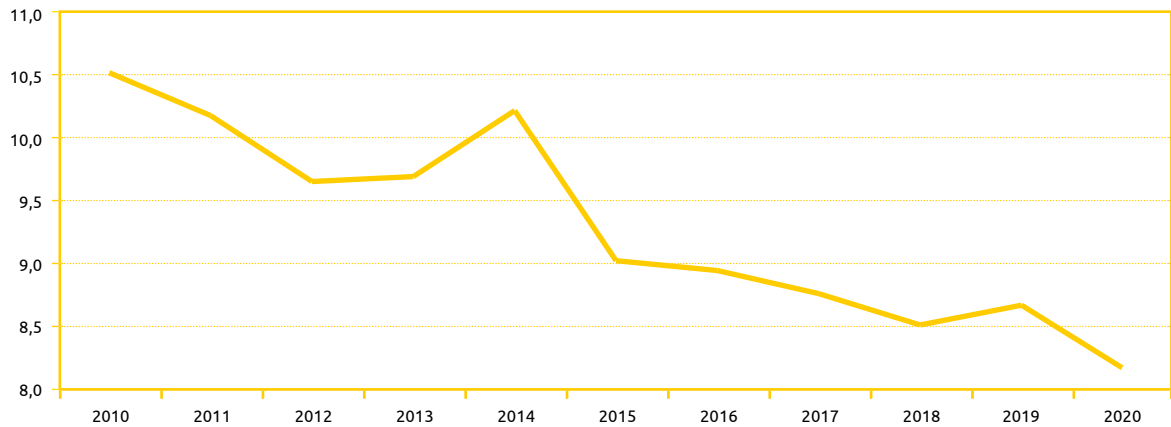


GRÁFICO 7.4.18.1. Evolución de la producción de tabaco (seco y no fermentado) (miles toneladas)

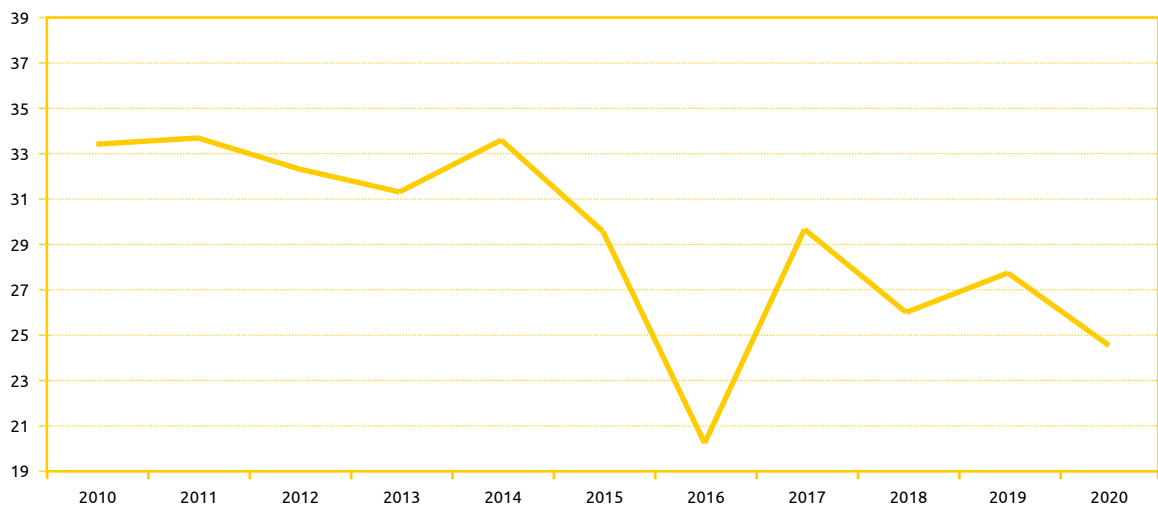
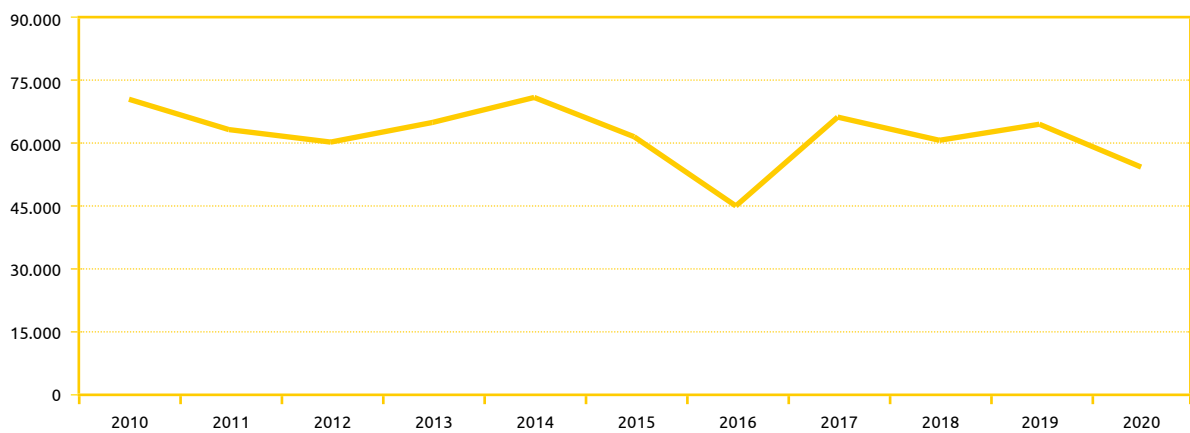


GRÁFICO 7.4.18.1. Evolución del valor de tabaco (seco y no fermentado) (miles de euros)



7.4.18.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO):  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	1.300	10
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	42	42	-	3.110	131
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	42	42	-	3.110	131

7.4.18.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO):  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	34	34	-	3.300	112
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>34</b>	<b>34</b>	-	<b>3.300</b>	<b>112</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	2	2	-	2.693	5
Cáceres	-	8.018	8.018	-	2.992	23.990
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>8.020</b>	<b>8.020</b>	-	<b>2.992</b>	<b>23.995</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	67	67	-	4.194	281
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	1	1	-	1.700	2
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>68</b>	<b>68</b>	-	<b>4.157</b>	<b>283</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	1
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>8.172</b>	<b>8.172</b>	-	<b>3.002</b>	<b>24.532</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)
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
2020	621	16,7	1.040	407,59	4.239

GRÁFICO 7.4.19.1. Evolución de la superficie de lúpulo (en seco) (hectáreas)

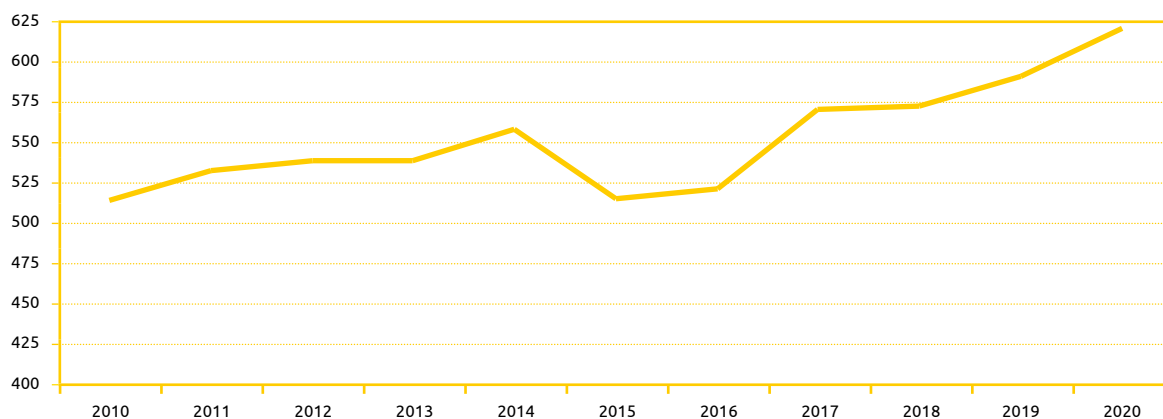


GRÁFICO 7.4.19.1. Evolución de la producción de lúpulo (en seco) (toneladas)

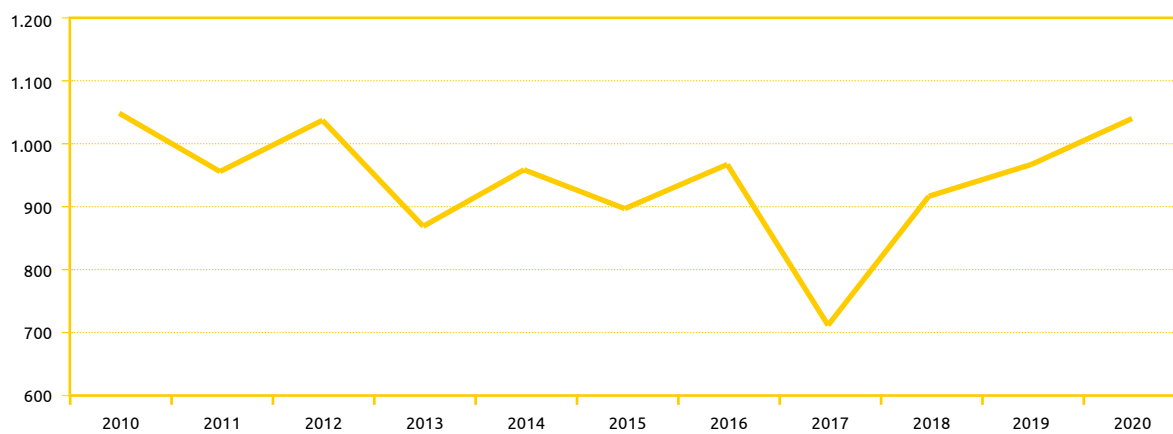
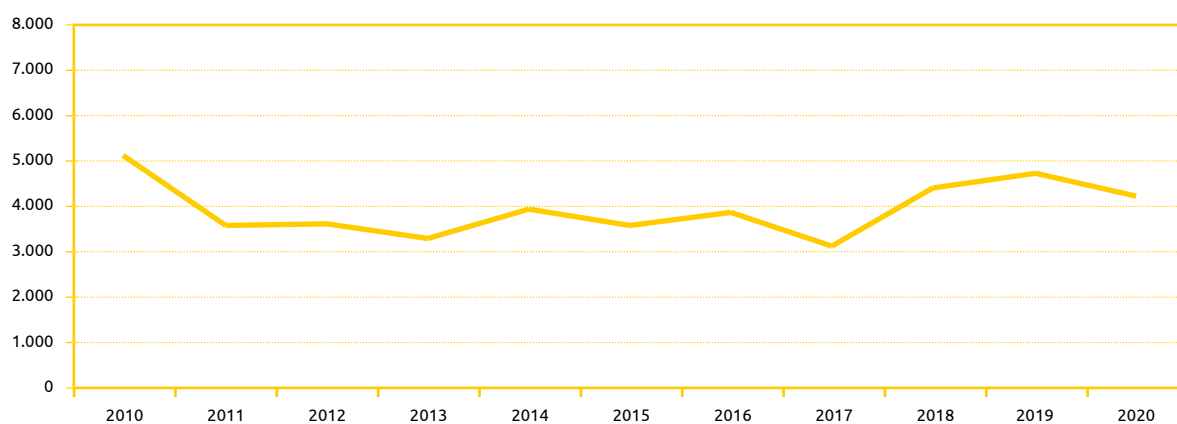


GRÁFICO 7.4.19.1. Evolución del valor de lúpulo (en seco) (miles de euros)



7.4.19.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LÚPULO (EN SECO):  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	12	-	12	1.100	-	13
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>1.100</b>	<b>-</b>	<b>13</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	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1.302</b>	<b>13</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>2.071</b>	<b>15</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	1	-	18.500	18
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>18.500</b>	<b>18</b>
Barcelona	1	-	1	1.000	-	1
Girona	4	7	11	1.500	2.000	20
Lleida	-	3	3	-	1.757	5
Tarragona	-	7	7	-	2.000	14
<b>CATALUÑA</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>1.400</b>	<b>1.957</b>	<b>40</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	550	550	-	1.675	921
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>550</b>	<b>550</b>	<b>-</b>	<b>1.675</b>	<b>921</b>



7.4.19.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LÚPULO (EN SECO):  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	1	1	-	1.626	1
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	3	8	11	1.100	1.800	18
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	5	5	-	220	1
<b>EXTREMADURA</b>	-	5	5	-	220	1
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	2	2	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	2	2	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>20</b>	<b>601</b>	<b>621</b>	<b>1.175</b>	<b>1.693</b>	<b>1.040</b>

7.4.20.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LAVANDA Y LAVANDÍN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	20	46	66	4.778	8.609	492
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	79	-	79	11.342	18.500	896
Teruel	57	71	128	15.775	41.800	3.867
Zaragoza	4	-	4	4.000	14.000	8
<b>ARAGÓN</b>	140	71	211	12.937	41.800	4.771
Barcelona	2	3	5	1.600	2.700	11
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	1	2	3	1.260	3.060	7
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	3	5	8	1.487	2.844	18
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	41	14	55	-	-	-
Burgos	268	1	269	2.700	3.500	727
León	45	-	45	-	-	-
Palencia	157	35	192	1.690	2.260	344
Salamanca	4	-	4	-	-	-
Segovia	-	27	27	-	2.100	57
Soria	114	1	115	2.500	2.700	288
Valladolid	517	19	536	2.700	4.000	1.472
Zamora	17	-	17	2.700	-	46
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	1.163	97	1.260	2.335	2.247	2.934

7.4.20.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LAVANDA Y LAVANDÍN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>42</b>	<b>1.000</b>	<b>2.100</b>	<b>63</b>
Albacete	366	576	942	2.500	9.000	6.099
Ciudad Real	95	10	105	–	–	–
Cuenca	289	23	312	1.750	3.000	575
Guadalajara	2.214	7	2.221	6.000	10.000	13.354
Toledo	46	26	72	500	1.000	49
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.010</b>	<b>642</b>	<b>3.652</b>	<b>4.893</b>	<b>8.332</b>	<b>20.077</b>
Alicante	47	–	47	600	–	28
Castellón	140	4	144	1.425	2.100	208
Valencia	76	28	104	1.029	2.493	148
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>263</b>	<b>32</b>	<b>295</b>	<b>1.163</b>	<b>2.444</b>	<b>384</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.287</b>	<b>38</b>	<b>1.325</b>	<b>1.500</b>	<b>2.678</b>	<b>2.032</b>
Badajoz	7	–	7	1.400	–	10
Cáceres	–	–	–	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7</b>	<b>–</b>	<b>7</b>	<b>1.400</b>	<b>–</b>	<b>10</b>
Almería	–	–	–	–	–	–
Cádiz	5	–	5	800	–	4
Córdoba	–	–	–	–	–	–
Granada	282	45	327	1.527	2.202	530
Huelva	–	–	–	–	–	–
Jaén	–	–	–	–	–	–
Málaga	–	–	–	–	–	–
Sevilla	4	8	12	800	2.400	22
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>291</b>	<b>53</b>	<b>344</b>	<b>1.505</b>	<b>2.232</b>	<b>556</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>6.206</b>	<b>1.004</b>	<b>7.210</b>	<b>3.555</b>	<b>9.248</b>	<b>31.337</b>

7.4.20.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ACHICORIA (RAIZ EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	2	2	-	38.000	76
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>38.000</b>	<b>76</b>

7.4.20.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ACHICORIA (RAIZ EN VERDE):  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	2	2	-	24.000	48
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>	-	4	4	-	31.000	124

7.4.20.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	7	7	-	2.000	14
<b>LA RIOJA</b>	-	359	359	-	1.609	578
Huesca	56	174	230	900	1.200	259
Teruel	63	3	66	5.000	11.000	348
Zaragoza	41	7	48	646	2.500	44
<b>ARAGÓN</b>	<b>160</b>	<b>184</b>	<b>344</b>	<b>2.449</b>	<b>1.409</b>	<b>651</b>
Barcelona	19	36	55	2.080	4.965	219
Girona	8	15	23	1.025	1.983	38
Lleida	15	11	26	1.000	1.591	33
Tarragona	4	46	50	1.500	5.826	274
<b>CATALUÑA</b>	<b>46</b>	<b>108</b>	<b>154</b>	<b>1.494</b>	<b>4.574</b>	<b>564</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>51</b>	<b>51</b>	-	<b>2.860</b>	<b>146</b>
Avila	-	145	145	-	1.991	289
Burgos	17	130	147	-	2.000	260
León	119	106	225	1.016	5.031	653
Palencia	50	201	251	7.056	1.736	702
Salamanca	1	41	42	2.000	2.500	105
Segovia	-	81	81	-	2.050	166
Soria	-	66	66	-	2.700	179
Valladolid	6	1.681	1.687	33	1.500	2.522
Zamora	1	85	86	300	1.500	128
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>194</b>	<b>2.536</b>	<b>2.730</b>	<b>2.455</b>	<b>1.785</b>	<b>5.004</b>

7.4.20.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	–	12	12	–	2.000	24
Albacete	–	6.119	6.119	–	2.500	15.298
Ciudad Real	18	888	906	1.040	2.000	1.795
Cuenca	25	582	607	1.132	1.904	1.136
Guadalajara	63	3	66	3.500	4.000	233
Toledo	–	771	771	–	1.400	1.079
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>106</b>	<b>8.363</b>	<b>8.469</b>	<b>2.524</b>	<b>2.305</b>	<b>19.541</b>
Alicante	76	201	277	3.430	22.841	4.852
Castellón	15	9	24	1.567	2.489	46
Valencia	5	9	14	1.000	2.000	23
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>96</b>	<b>219</b>	<b>315</b>	<b>3.012</b>	<b>21.148</b>	<b>4.921</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>321</b>	<b>855</b>	<b>1.176</b>	<b>1.500</b>	<b>4.350</b>	<b>4.201</b>
Badajoz	6	5	11	1.550	17.015	94
Cáceres	–	37	37	–	12.343	457
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	<b>1.550</b>	<b>12.899</b>	<b>551</b>
Almería	–	48	48	–	26.412	1.268
Cádiz	177	12	189	753	1.438	151
Córdoba	249	247	496	762	1.452	549
Granada	220	6	226	841	5.100	216
Huelva	11	23	34	920	1.603	47
Jaén	8	4	12	2.000	4.487	34
Málaga	677	108	785	751	1.464	667
Sevilla	815	191	1.006	898	9.871	2.613
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.157</b>	<b>639</b>	<b>2.796</b>	<b>823</b>	<b>5.904</b>	<b>5.545</b>
Las Palmas	198	86	284	1.591	33.244	3.174
S.C. de Tenerife	2	127	129	11.576	13.010	1.681
<b>CANARIAS</b>	<b>200</b>	<b>213</b>	<b>413</b>	<b>1.691</b>	<b>21.180</b>	<b>4.855</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.286</b>	<b>13.588</b>	<b>16.874</b>	<b>1.247</b>	<b>3.127</b>	<b>46.595</b>

## 7.5.1. CULTIVOS FORRAJEROS: Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Total
	Cosechada		Pastada solamente		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
<b>GRAMÍNEAS</b>					
Cereales de invierno para forraje	164.598	11.565	20.795	–	196.958
Maíz forrajero	84.990	30.131	–	–	115.121
Sorgo forrajero	3.597	1.836	–	–	5.433
Ballico	55.373	24.692	6.325	2.380	88.770
Otras gramíneas para forraje	19.004	18.967	3.277	862	42.110
<b>LEGUMINOSAS</b>					
Alfalfa	93.242	155.882	6.429	337	255.890
Trébol	1.190	161	709	3	2.063
Esparceta	19.763	697	6.101	8	26.569
Zulla	170	2	71	–	243
Veza para forraje	133.459	13.821	1.543	101	148.924
Otras leguminosas para forraje	4.548	597	6.609	6	11.760
<b>RAÍCES Y TUBÉRCULOS</b>					
Nabo forrajero	1.572	91	–	–	1.663
Remolacha forrajera	419	262	–	–	681
Zanahoria forrajera	–	6	–	–	6
Otros	–	–	–	–	–
<b>PRADERAS POLIFITAS</b>	240.004	14.791	31.624	10.739	297.158
<b>FORRAJERAS VARIAS</b>					
Col forrajera	3.245	814	–	–	4.059
Calabaza forrajera	793	40	–	–	833
Otros forrajes varios	3.246	671	1.176	16	5.109
<b>TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS</b>	<b>829.213</b>	<b>275.026</b>	<b>84.659</b>	<b>14.452</b>	<b>1.203.350</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	11.514	22.930	2.160.309	570.614	1.180.309	379.272	30.115
Maíz forrajero	30.433	55.236	4.250.832	210.326	54.976	3.968.063	17.467
Sorgo forrajero	14.518	42.407	130.069	35.830	6.906	87.236	97
Ballico	18.465	34.495	1.874.187	386.749	561.950	899.923	25.565
Otras gramíneas forraje	11.456	28.872	765.317	142.231	413.400	75.042	134.644
<b>LEGUMINOSAS</b>							
Alfalfa	13.429	53.708	9.624.211	847.763	3.092.420	415.140	5.268.889
Trébol	14.121	29.535	21.560	15.593	5.745	212	10
Esparceta	13.379	23.956	281.107	72.597	187.543	4.772	16.195
Zulla	27.422	22.500	4.714	440	4.144	60	70
Veza para forraje	13.801	22.663	2.155.042	238.830	1.636.417	167.796	112.000
Otras leguminosas forraje	8.557	17.153	49.171	14.527	30.057	4.235	352
<b>RAÍCES Y TUBÉRCULOS</b>							
Nabo forrajero	9.593	25.281	17.381	10.158	-	7.223	-
Remolacha forrajera	20.604	24.737	15.594	7.902	-	7.692	-
Zanahoria forrajera	-	45.000	270	-	-	270	-
Otros	-	-	-	-	-	-	-
<b>PRADERAS POLIFITAS</b>	19.408	26.061	5.043.524	2.095.903	985.718	1.961.903	-
<b>FORRAJERAS VARIAS</b>							
Col forrajera	20.573	25.655	87.632	87.632	-	-	-
Calabaza forrajera	19.404	25.456	16.406	16.406	-	-	-
Otros forrajes varios	5.288	28.028	35.967	24.644	5.561	5.732	30
<b>TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS</b>	<b>271.965</b>	<b>553.673</b>	<b>26.533.293</b>	<b>4.778.145</b>	<b>8.165.146</b>	<b>7.984.571</b>	<b>5.605.434</b>

Uso	Superficie (hectáreas)			Peso vivo mantenido durante el año		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Total (toneladas)
				Secano	Regadío	
Superficie cosechada y pastada	99.111	-	-	57.467	-	-
Superficie pastada solamente	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>99.111</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>57.467</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS:

Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	Total
A Coruña	45.302	1.740	572	87.221	1.055	135.890
Lugo	19.975	418	727	96.735	1.598	119.453
Ourense	1.082	142	455	1.798	1.350	4.827
Pontevedra	7.559	165	177	18.385	915	27.201
<b>GALICIA</b>	<b>73.918</b>	<b>2.465</b>	<b>1.931</b>	<b>204.139</b>	<b>4.918</b>	<b>287.371</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>7.112</b>	<b>545</b>	<b>-</b>	<b>1.384</b>	<b>-</b>	<b>9.041</b>
Alava	689	2.180	4	2.198	2	5.073
Guipúzcoa	253	101	87	12	-	453
Vizcaya	311	107	78	233	18	747
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.253</b>	<b>2.388</b>	<b>169</b>	<b>2.443</b>	<b>20</b>	<b>6.273</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>12.311</b>	<b>13.692</b>	<b>-</b>	<b>6.832</b>	<b>9</b>	<b>32.844</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>592</b>	<b>1.793</b>	<b>2</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>2.453</b>
Huesca	16.558	37.082	92	1.953	1.763	57.448
Teruel	626	11.632	6	1.229	-	13.493
Zaragoza	9.510	39.718	6	319	374	49.927
<b>ARAGÓN</b>	<b>26.694</b>	<b>88.432</b>	<b>104</b>	<b>3.501</b>	<b>2.137</b>	<b>120.868</b>
Barcelona	24.537	4.361	7	5.742	-	34.647
Girona	24.874	8.075	-	5.456	-	38.405
Lleida	28.150	23.803	-	3.073	-	55.026
Tarragona	2.001	248	-	165	-	2.414
<b>CATALUÑA</b>	<b>79.562</b>	<b>36.487</b>	<b>7</b>	<b>14.436</b>	<b>-</b>	<b>130.492</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3.893</b>	<b>1.117</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.010</b>
Avila	7.453	6.998	-	33	-	14.484
Burgos	1.568	25.255	-	577	-	27.400
León	6.280	21.684	-	612	-	28.576
Palencia	11.189	59.291	-	49	-	70.529
Salamanca	39.760	9.230	-	1.023	-	50.013
Segovia	3.691	4.167	5	16	-	7.879
Soria	75	7.319	-	16	-	7.410
Valladolid	4.195	42.037	-	831	-	47.063
Zamora	30.537	28.131	-	1.078	5	59.751
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>104.748</b>	<b>204.112</b>	<b>5</b>	<b>4.235</b>	<b>5</b>	<b>313.105</b>

## 7.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS:

Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	Total
<b>MADRID</b>	<b>832</b>	<b>2.257</b>	–	<b>858</b>	<b>892</b>	<b>4.839</b>
Albacete	3.331	7.325	–	–	–	10.656
Ciudad Real	2.106	4.755	–	898	–	7.759
Cuenca	3	1.195	–	–	3	1.201
Guadalajara	438	3.502	–	–	–	3.940
Toledo	5.913	11.287	–	945	–	18.145
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>11.791</b>	<b>28.064</b>	–	<b>1.843</b>	<b>3</b>	<b>41.701</b>
Alicante	224	862	–	–	56	1.142
Castellón	222	1.061	–	–	–	1.283
Valencia	93	561	–	–	–	654
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>539</b>	<b>2.484</b>	–	–	<b>56</b>	<b>3.079</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>114</b>	<b>681</b>	–	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>807</b>
Badajoz	33.489	21.490	–	304	–	55.283
Cáceres	11.772	6.366	–	6.204	–	24.342
<b>EXTREMADURA</b>	<b>45.261</b>	<b>27.856</b>	–	<b>6.508</b>	–	<b>79.625</b>
Almería	1.938	176	–	–	–	2.114
Cádiz	9.011	2.067	–	1.835	–	12.913
Córdoba	4.568	1.012	–	–	5	5.585
Granada	1.352	2.797	3	5	–	4.157
Huelva	2.961	740	–	–	–	3.701
Jaén	975	1.592	–	72	–	2.639
Málaga	4.233	1.762	–	31	–	6.026
Sevilla	5.910	7.331	–	548	–	13.789
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>30.948</b>	<b>17.477</b>	<b>3</b>	<b>2.491</b>	<b>5</b>	<b>50.924</b>
Las Palmas	683	79	–	–	48	810
S.C. de Tenerife	575	152	2	–	1.790	2.519
<b>CANARIAS</b>	<b>1.258</b>	<b>231</b>	<b>2</b>	–	<b>1.838</b>	<b>3.329</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>414.753</b>	<b>430.147</b>	<b>2.350</b>	<b>254.795</b>	<b>10.001</b>	<b>1.112.046</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)
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
2020	197,0	2.160	115,1	4.251	5,4	130

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)
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
2020	88,8	1.874	42,1	765	448,4	9.180,7

GRÁFICO 7.5.3. Evolución de la superficie de gramíneas forrajeras (miles de hectáreas)

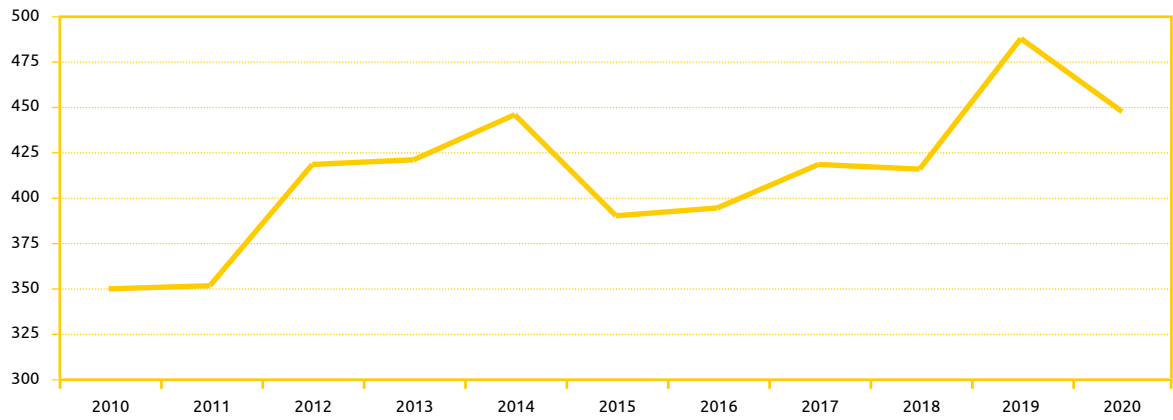
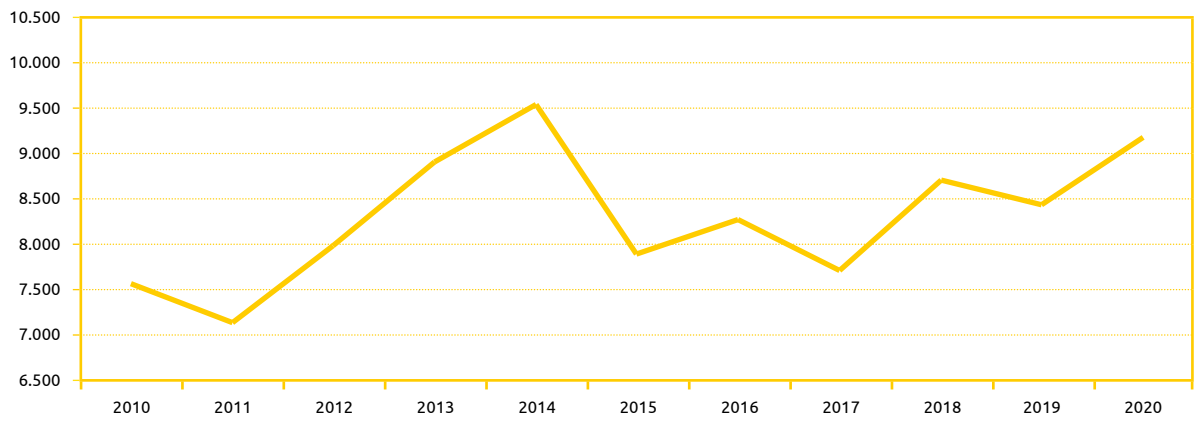


GRÁFICO 7.5.3. Evolución de la producción de gramíneas forrajeras (miles de toneladas)



7.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	190	-	-	-	190	16.990	-	3.228
Lugo	367	-	-	-	367	18.030	-	6.617
Ourense	184	-	-	-	184	17.000	-	3.128
Pontevedra	54	-	-	-	54	18.850	-	1.018
<b>GALICIA</b>	<b>795</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>795</b>	<b>17.599</b>	<b>-</b>	<b>13.991</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>15.000</b>	<b>-</b>	<b>900</b>
Alava	15	-	-	-	15	25.530	-	383
Guipúzcoa	15	-	-	-	15	21.600	-	324
Vizcaya	16	-	-	-	16	25.150	-	402
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	<b>24.116</b>	<b>-</b>	<b>1.109</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>390</b>	<b>479</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>869</b>	<b>16.701</b>	<b>22.838</b>	<b>17.453</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>149</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>201</b>	<b>15.500</b>	<b>22.000</b>	<b>3.454</b>
Huesca	71	4	3	-	78	8.500	25.875	707
Teruel	73	2	30	-	105	8.490	14.700	649
Zaragoza	96	12	4	-	112	8.000	18.000	984
<b>ARAGÓN</b>	<b>240</b>	<b>18</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>295</b>	<b>8.297</b>	<b>19.383</b>	<b>2.340</b>
Barcelona	7.191	525	-	-	7.716	12.879	28.863	107.766
Girona	7.375	1.712	-	-	9.087	16.637	27.690	170.103
Lleida	7.240	2.852	-	-	10.092	10.315	21.358	135.594
Tarragona	1.210	120	-	-	1.330	10.089	20.567	14.676
<b>CATALUÑA</b>	<b>23.016</b>	<b>5.209</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>28.225</b>	<b>13.130</b>	<b>24.177</b>	<b>428.139</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.616</b>	<b>-</b>	<b>11.840</b>	<b>-</b>	<b>14.456</b>	<b>11.500</b>	<b>-</b>	<b>30.085</b>
Ávila	4.273	1.389	275	-	5.937	13.760	35.900	108.662
Burgos	60	22	-	-	82	18.000	35.000	1.850
León	1.782	174	-	-	1.956	9.800	18.000	20.596
Palencia	3.810	784	-	-	4.594	8.360	11.580	40.930
Salamanca	27.349	82	-	-	27.431	11.200	15.150	307.551
Segovia	2.550	300	-	-	2.850	15.600	30.000	48.780
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	3.041	-	-	-	3.041	8.500	-	25.849
Zamora	26.222	117	-	-	26.339	10.000	40.000	266.900
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>69.087</b>	<b>2.868</b>	<b>275</b>	<b>-</b>	<b>72.230</b>	<b>10.760</b>	<b>27.116</b>	<b>821.118</b>

7.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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>109</b>	<b>20</b>	-	-	<b>129</b>	<b>13.000</b>	<b>29.000</b>	<b>1.997</b>
Albacete	789	291	-	-	1.080	4.500	28.000	11.699
Ciudad Real	1.586	59	-	-	1.645	7.600	24.800	13.517
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	348	10	-	-	358	5.500	9.000	2.004
Toledo	1.945	190	-	-	2.135	10.000	19.000	23.060
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4.668</b>	<b>550</b>	-	-	<b>5.218</b>	<b>7.919</b>	<b>24.202</b>	<b>50.280</b>
Alicante	-	29	-	-	29	-	21.000	609
Castellón	71	12	-	-	83	2.475	11.000	308
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>71</b>	<b>41</b>	-	-	<b>112</b>	<b>2.475</b>	<b>18.073</b>	<b>917</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	-	-	<b>19</b>	<b>6.000</b>	<b>22.000</b>	<b>306</b>
Badajoz	30.510	-	7.117	-	37.627	15.620	-	476.566
Cáceres	9.651	-	1.526	-	11.177	13.277	-	128.136
<b>EXTREMADURA</b>	<b>40.161</b>	-	<b>8.643</b>	-	<b>48.804</b>	<b>15.057</b>	-	<b>604.702</b>
Almería	1.532	178	-	-	1.710	1.997	4.000	3.771
Cádiz	6.521	682	-	-	7.203	3.000	8.000	25.019
Córdoba	3.629	287	-	-	3.916	12.000	24.000	50.436
Granada	822	287	-	-	1.109	5.472	19.054	9.973
Huelva	2.630	60	-	-	2.690	8.500	20.000	23.555
Jaén	691	158	-	-	849	9.000	16.000	8.747
Málaga	3.808	342	-	-	4.150	7.000	12.500	30.931
Sevilla	2.790	294	-	-	3.084	7.500	24.500	28.128
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>22.423</b>	<b>2.288</b>	-	-	<b>24.711</b>	<b>6.548</b>	<b>14.742</b>	<b>180.560</b>
Las Palmas	355	6	-	-	361	4.081	15.000	1.540
S.C. de Tenerife	405	22	-	-	427	2.693	15.000	1.418
<b>CANARIAS</b>	<b>760</b>	<b>28</b>	-	-	<b>788</b>	<b>3.341</b>	<b>15.000</b>	<b>2.958</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>164.598</b>	<b>11.565</b>	<b>20.795</b>	-	<b>196.958</b>	<b>11.514</b>	<b>22.930</b>	<b>2.160.309</b>

7.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	44.807	225	45.032	29.330	35.550	1.322.188
Lugo	19.250	293	19.543	23.950	23.950	468.055
Ourense	843	9	852	31.480	45.600	26.948
Pontevedra	4.978	25	5.003	32.060	55.850	160.990
<b>GALICIA</b>	<b>69.878</b>	<b>552</b>	<b>70.430</b>	<b>28.068</b>	<b>30.476</b>	<b>1.978.181</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>3.279</b>	<b>71</b>	<b>3.350</b>	<b>55.000</b>	<b>55.000</b>	<b>184.250</b>
Alava	24	585	609	35.500	46.500	28.055
Guipúzcoa	211	-	211	43.500	-	9.179
Vizcaya	214	-	214	43.000	-	9.202
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>449</b>	<b>585</b>	<b>1.034</b>	<b>42.834</b>	<b>46.500</b>	<b>46.436</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.444</b>	<b>3.155</b>	<b>4.599</b>	<b>29.550</b>	<b>43.431</b>	<b>179.694</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>53.000</b>	<b>2.915</b>
Huesca	-	1.405	1.405	33.150	65.000	91.325
Teruel	94	114	208	23.205	52.155	8.127
Zaragoza	-	137	137	-	47.000	6.439
<b>ARAGÓN</b>	<b>94</b>	<b>1.656</b>	<b>1.750</b>	<b>23.205</b>	<b>62.627</b>	<b>105.891</b>
Barcelona	1.490	311	1.801	33.955	60.534	69.419
Girona	901	3.126	4.027	32.617	51.234	189.545
Lleida	40	5.131	5.171	16.273	56.270	289.372
Tarragona	-	2	2	-	45.000	90
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.431</b>	<b>8.570</b>	<b>11.001</b>	<b>33.168</b>	<b>54.585</b>	<b>548.426</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>-</b>	<b>45.500</b>	<b>3.783</b>
Avila	-	341	341	-	65.200	22.233
Burgos	63	681	744	18.200	50.000	35.197
León	-	2.930	2.930	-	68.000	199.240
Palencia	-	3.395	3.395	-	56.800	192.836
Salamanca	-	245	245	-	50.000	12.250
Segovia	-	356	356	-	54.000	19.224
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	500	500	-	73.500	36.750
Zamora	-	1.655	1.655	-	70.000	115.850
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>63</b>	<b>10.103</b>	<b>10.166</b>	<b>18.200</b>	<b>62.599</b>	<b>633.580</b>



7.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	540	540	-	51.500	27.810
Albacete	-	675	675	-	62.000	41.850
Ciudad Real	-	78	78	-	47.600	3.713
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	1.690	1.690	-	47.000	79.430
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	2.443	2.443	-	51.164	124.993
Alicante	-	47	47	-	30.000	1.410
Castellón	37	8	45	5.500	20.000	364
Valencia	-	91	91	-	11.495	1.046
<b>C. VALENCIANA</b>	37	146	183	5.500	17.918	2.820
<b>R. DE MURCIA</b>	1	62	63	6.000	40.900	2.542
Badajoz	-	474	474	-	92.805	43.990
Cáceres	-	228	228	-	92.805	21.160
<b>EXTREMADURA</b>	-	702	702	-	92.805	65.150
Almería	-	2	2	-	20.000	40
Cádiz	-	300	300	-	14.750	4.425
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	172	172	-	52.759	9.075
Huelva	-	160	160	-	50.000	8.000
Jaén	1	28	29	28.000	40.000	1.148
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	10	550	560	6.500	36.000	19.865
<b>ANDALUCÍA</b>	11	1.212	1.223	8.455	35.033	42.553
Las Palmas	128	149	277	4.473	15.000	2.811
S.C. de Tenerife	88	47	135	4.489	20.000	1.343
<b>CANARIAS</b>	216	196	412	4.480	16.199	4.154
<b>ESPAÑA</b>	<b>84.990</b>	<b>30.131</b>	<b>115.121</b>	<b>30.433</b>	<b>55.236</b>	<b>4.250.832</b>

7.5.6. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	80	–	80	8.000	–	640
Lugo	65	–	65	–	–	–
Ourense	7	–	7	29.950	–	210
Pontevedra	2	–	2	28.950	–	58
<b>GALICIA</b>	<b>154</b>	<b>–</b>	<b>154</b>	<b>5.893</b>	<b>–</b>	<b>908</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>7</b>	<b>–</b>	<b>7</b>	<b>24.000</b>	<b>–</b>	<b>168</b>
Alava	25	–	25	23.480	–	587
Guipúzcoa	2	–	2	16.330	–	33
Vizcaya	1	–	1	16.390	–	16
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>28</b>	<b>–</b>	<b>28</b>	<b>22.716</b>	<b>–</b>	<b>636</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>28</b>	<b>120</b>	<b>148</b>	<b>15.179</b>	<b>34.667</b>	<b>4.585</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Huesca	33	–	33	27.500	–	907
Teruel	1	106	107	21.000	32.000	3.413
Zaragoza	–	–	–	–	–	–
<b>ARAGÓN</b>	<b>34</b>	<b>106</b>	<b>140</b>	<b>27.309</b>	<b>32.000</b>	<b>4.320</b>
Barcelona	1.909	346	2.255	13.786	54.780	45.271
Girona	876	474	1.350	20.425	31.963	33.043
Lleida	125	174	299	8.417	26.623	5.685
Tarragona	2	3	5	15.000	30.000	120
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.912</b>	<b>997</b>	<b>3.909</b>	<b>15.554</b>	<b>38.944</b>	<b>84.119</b>
<b>BALEARES</b>	<b>–</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>–</b>	<b>38.000</b>	<b>705</b>
Avila	–	12	12	–	48.900	587
Burgos	5	–	5	24.000	–	120
León	–	18	18	–	45.000	810
Palencia	–	–	–	–	–	–
Salamanca	29	5	34	35.000	65.000	1.340
Segovia	8	2	10	15.000	32.000	184
Soria	1	–	1	6.000	–	6
Valladolid	–	54	54	–	6.000	324
Zamora	67	–	67	25.000	–	1.675
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>110</b>	<b>91</b>	<b>201</b>	<b>26.691</b>	<b>23.185</b>	<b>5.046</b>

7.5.6. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	14	14	-	50.000	700
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>14</b>	<b>14</b>	-	<b>50.000</b>	<b>700</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>11.500</b>	<b>38.000</b>	<b>388</b>
Badajoz	-	249	249	-	72.700	18.102
Cáceres	-	132	132	-	60.000	7.920
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>381</b>	<b>381</b>	-	<b>68.300</b>	<b>26.022</b>
Almería	3	1	4	2.000	10.000	16
Cádiz	271	30	301	2.500	6.000	857
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	2	25	27	-	10.000	250
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	8	9	8.500	29.000	241
Málaga	8	4	12	5.000	18.000	112
Sevilla	35	26	61	4.300	28.500	892
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>320</b>	<b>94</b>	<b>414</b>	<b>2.758</b>	<b>15.798</b>	<b>2.368</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	20.000	104
<b>CANARIAS</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>20.000</b>	<b>104</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.597</b>	<b>1.836</b>	<b>5.433</b>	<b>14.518</b>	<b>42.407</b>	<b>130.069</b>

7.5.7. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-BALLICO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	7	-	-	-	7	11.125	-	78
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>11.125</b>	<b>-</b>	<b>78</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6.840</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.840</b>	<b>28.000</b>	<b>-</b>	<b>191.520</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.725</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.734</b>	<b>16.000</b>	<b>46.000</b>	<b>44.014</b>
Alava	30	-	-	-	30	20.450	-	614
Guipúzcoa	25	-	-	-	25	23.940	-	599
Vizcaya	80	-	-	-	80	27.080	-	2.166
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>135</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>135</b>	<b>25.025</b>	<b>-</b>	<b>3.379</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.540</b>	<b>1.637</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.177</b>	<b>31.822</b>	<b>44.360</b>	<b>185.265</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>63</b>	<b>273</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>336</b>	<b>27.000</b>	<b>43.000</b>	<b>13.440</b>
Huesca	2.153	6.359	239	-	8.751	10.500	31.999	226.093
Teruel	-	-	77	256	333	-	-	-
Zaragoza	322	2.920	321	729	4.292	9.500	20.992	64.357
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.475</b>	<b>9.279</b>	<b>637</b>	<b>985</b>	<b>13.376</b>	<b>10.370</b>	<b>28.535</b>	<b>290.450</b>
Barcelona	7.396	518	-	3	7.917	17.419	53.499	156.543
Girona	6.162	2.383	172	59	8.776	23.098	48.658	258.282
Lleida	818	3.430	343	32	4.623	15.455	51.831	190.423
Tarragona	24	75	-	-	99	14.792	44.933	3.725
<b>CATALUÑA</b>	<b>14.400</b>	<b>6.406</b>	<b>515</b>	<b>94</b>	<b>21.415</b>	<b>19.733</b>	<b>50.705</b>	<b>608.973</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.175</b>	<b>-</b>	<b>2.350</b>	<b>-</b>	<b>3.525</b>	<b>28.000</b>	<b>-</b>	<b>32.896</b>
Ávila	1.347	91	150	-	1.588	12.350	32.310	19.576
Burgos	676	51	-	-	727	22.000	35.000	16.657
León	674	663	-	-	1.337	13.500	25.000	25.674
Palencia	2.281	767	-	-	3.048	15.390	24.220	53.681
Salamanca	11.418	500	-	-	11.918	15.000	24.800	183.670
Segovia	443	28	-	-	471	14.800	30.000	7.396
Soria	50	1	20	-	71	15.000	25.000	775
Valladolid	342	239	-	-	581	7.000	11.000	5.023
Zamora	2.186	278	-	-	2.464	12.000	22.000	32.348
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>19.417</b>	<b>2.618</b>	<b>170</b>	<b>-</b>	<b>22.205</b>	<b>14.570</b>	<b>23.639</b>	<b>344.800</b>

7.5.7. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-BALLICO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		Producción en verde (t)
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		
	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	99	1.454	-	-	1.553	8.000	30.000	44.412
Ciudad Real	191	154	-	-	345	7.000	26.000	5.341
Cuenca	3	-	62	75	140	6.500	-	20
Guadalajara	47	25	-	-	72	5.000	15.000	610
Toledo	941	1.130	-	-	2.071	14.000	30.000	47.074
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.281</b>	<b>2.763</b>	<b>62</b>	<b>75</b>	<b>4.181</b>	<b>12.145</b>	<b>29.641</b>	<b>97.457</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	23	5	-	-	28	2.250	11.000	107
Valencia	-	2	-	-	2	-	10.500	21
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>23</b>	<b>7</b>	-	-	<b>30</b>	<b>2.250</b>	<b>10.857</b>	<b>128</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	-	-	<b>4</b>	<b>12.500</b>	<b>45.000</b>	<b>148</b>
Badajoz	486	273	1.942	409	3.110	13.600	24.750	13.356
Cáceres	162	545	649	817	2.173	12.240	24.750	15.469
<b>EXTREMADURA</b>	<b>648</b>	<b>818</b>	<b>2.591</b>	<b>1.226</b>	<b>5.283</b>	<b>13.260</b>	<b>24.750</b>	<b>28.825</b>
Almería	2	1	-	-	3	2.314	3.832	9
Cádiz	355	385	-	-	740	2.000	8.000	3.790
Córdoba	384	44	-	-	428	8.000	25.000	4.172
Granada	5	26	-	-	31	18.400	34.019	976
Huelva	57	54	-	-	111	12.500	25.000	2.062
Jaén	17	71	-	-	88	8.900	18.200	1.444
Málaga	29	42	-	-	71	4.000	10.000	536
Sevilla	1.793	214	-	-	2.007	8.250	16.350	18.291
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.642</b>	<b>837</b>	-	-	<b>3.479</b>	<b>7.438</b>	<b>13.894</b>	<b>31.280</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>55.373</b>	<b>24.692</b>	<b>6.325</b>	<b>2.380</b>	<b>88.770</b>	<b>18.465</b>	<b>34.495</b>	<b>1.874.187</b>

7.5.8. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	32	-	-	-	32	11.125	-	356
Pontevedra	2.500	-	-	-	2.500	7.500	-	18.750
<b>GALICIA</b>	<b>2.532</b>	-	-	-	<b>2.532</b>	<b>7.546</b>	-	<b>19.106</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>961</b>	-	-	-	<b>961</b>	<b>5.550</b>	-	<b>5.334</b>
Alava	10	-	-	-	10	36.750	-	368
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>10</b>	-	-	-	<b>10</b>	<b>36.750</b>	-	<b>368</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>107</b>	<b>1.411</b>	-	-	<b>1.518</b>	<b>16.678</b>	<b>32.659</b>	<b>47.866</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	1.194	5.339	1.193	-	7.726	12.900	31.249	182.240
Teruel	148	88	441	-	677	10.500	23.909	3.658
Zaragoza	249	5.774	249	859	7.131	9.500	21.000	123.620
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.591</b>	<b>11.201</b>	<b>1.883</b>	<b>859</b>	<b>15.534</b>	<b>12.145</b>	<b>25.908</b>	<b>309.518</b>
Barcelona	4.640	211	-	-	4.851	13.944	27.707	70.548
Girona	1.432	433	-	-	1.865	16.404	28.922	36.013
Lleida	3.750	4.590	-	-	8.340	11.375	37.896	216.601
Tarragona	502	63	-	-	565	11.076	36.032	7.830
<b>CATALUÑA</b>	<b>10.324</b>	<b>5.297</b>	-	-	<b>15.621</b>	<b>13.213</b>	<b>36.734</b>	<b>330.992</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	10	-	-	-	10	20.000	-	200
León	5	34	-	-	39	9.800	35.000	1.239
Palencia	8	144	-	-	152	4.430	8.268	1.226
Salamanca	48	84	-	-	132	9.283	11.024	1.372
Segovia	1	3	-	-	4	13.000	28.000	97
Soria	20	3	19	-	42	12.000	22.000	306
Valladolid	-	19	-	-	19	-	6.000	114
Zamora	12	-	-	-	12	15.000	-	180
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>104</b>	<b>287</b>	<b>19</b>	-	<b>410</b>	<b>11.183</b>	<b>12.441</b>	<b>4.734</b>

7.5.8. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		Producción en verde (t)
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>4</b>	<b>116</b>	-	-	<b>120</b>	<b>12.000</b>	<b>28.750</b>	<b>3.383</b>
Albacete	-	23	-	-	23	-	29.500	679
Ciudad Real	10	28	-	-	38	7.600	28.500	874
Cuenca	-	-	2	3	5	-	-	-
Guadalajara	8	-	-	-	8	5.000	-	40
Toledo	-	3	-	-	3	13.000	28.000	84
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>18</b>	<b>54</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>77</b>	<b>6.444</b>	<b>28.898</b>	<b>1.677</b>
Alicante	-	148	-	-	148	-	25.500	3.774
Castellón	44	22	-	-	66	2.475	11.000	351
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>44</b>	<b>170</b>	-	-	<b>214</b>	<b>2.475</b>	<b>23.624</b>	<b>4.125</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>15</b>	-	-	-	<b>15</b>	<b>6.000</b>	-	<b>90</b>
Badajoz	1.497	-	806	-	2.303	12.240	-	18.323
Cáceres	1.054	-	567	-	1.621	11.016	-	11.607
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.551</b>	-	<b>1.373</b>	-	<b>3.924</b>	<b>11.734</b>	-	<b>29.930</b>
Almería	172	47	-	-	219	2.314	3.832	578
Cádiz	161	306	-	-	467	2.000	8.000	2.770
Córdoba	196	28	-	-	224	8.000	25.000	2.268
Granada	1	12	-	-	13	-	24.583	295
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	177	21	-	-	198	8.250	16.350	1.804
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>707</b>	<b>414</b>	-	-	<b>1.121</b>	<b>5.302</b>	<b>9.581</b>	<b>7.715</b>
Las Palmas	34	11	-	-	45	4.966	17.309	361
S.C. de Tenerife	2	6	-	-	8	2.693	20.000	118
<b>CANARIAS</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	-	-	<b>53</b>	<b>4.840</b>	<b>18.259</b>	<b>479</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>19.004</b>	<b>18.967</b>	<b>3.277</b>	<b>862</b>	<b>42.110</b>	<b>11.456</b>	<b>28.872</b>	<b>765.317</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)
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
2020	255,9	376,1	9.624	15,54	348.475



GRÁFICO 7.5.9.1. Evolución de la superficie de alfalfa (miles de hectáreas)

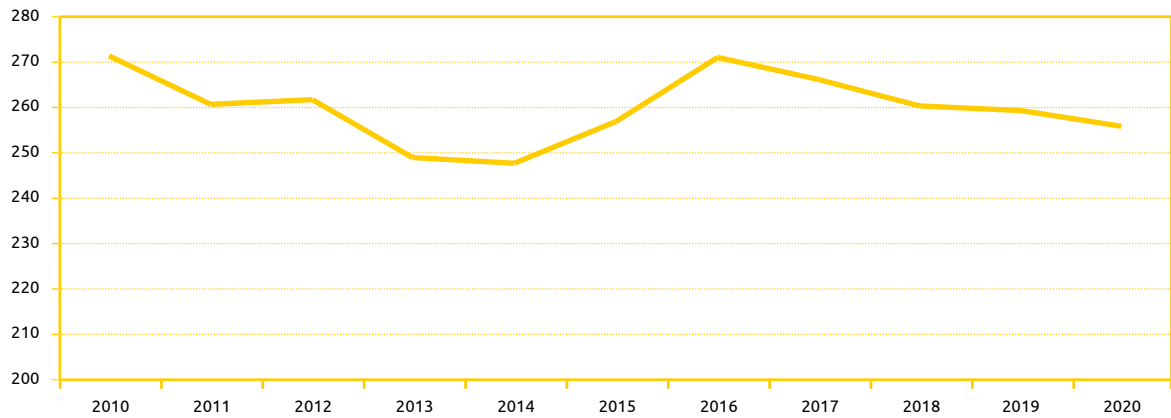


GRÁFICO 7.5.9.1. Evolución de la producción de alfalfa (miles toneladas)

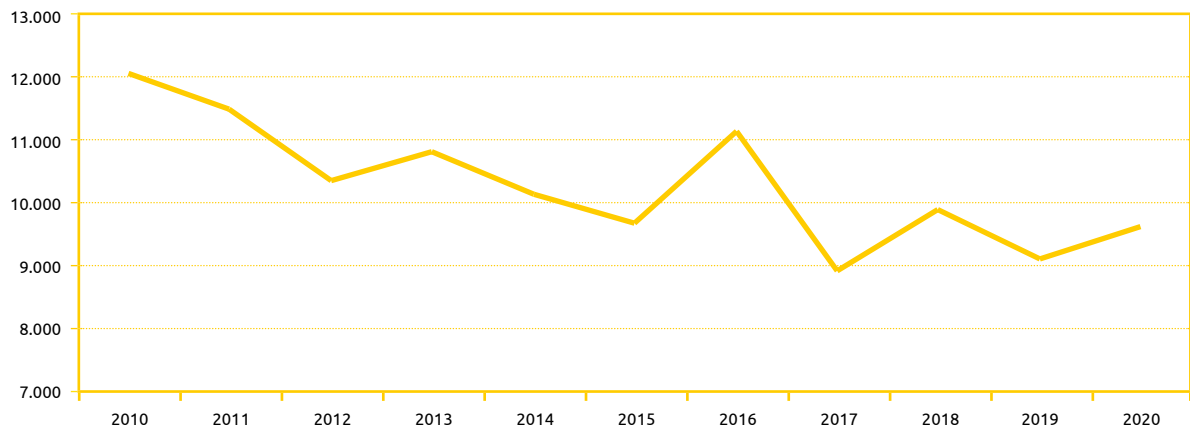
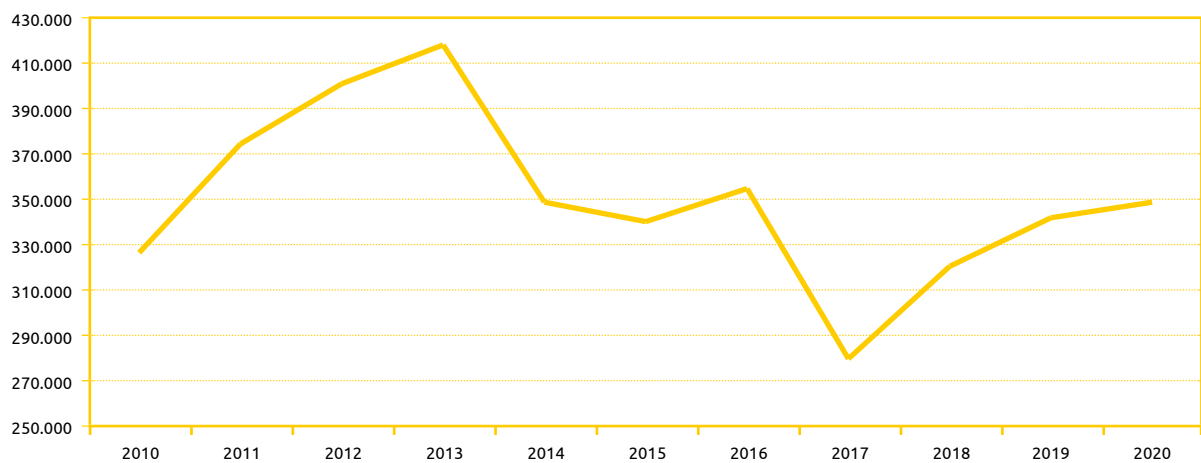


GRÁFICO 7.5.9.1. Evolución del valor de alfalfa (miles de euros)



7.5.9.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	330	-	-	-	330	23.000	-	7.590
Lugo	110	13	-	-	123	8.200	8.200	1.009
Ourense	12	17	-	-	29	8.850	8.850	257
Pontevedra	40	-	-	-	40	25.880	-	1.035
<b>GALICIA</b>	<b>492</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>522</b>	<b>19.580</b>	<b>8.568</b>	<b>9.891</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>107</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>130</b>	<b>13.000</b>	<b>21.550</b>	<b>1.887</b>
Alava	527	6	-	-	533	42.480	47.480	22.672
Guipúzcoa	50	-	-	-	50	40.000	-	2.000
Vizcaya	58	-	-	-	58	41.000	-	2.378
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>635</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>641</b>	<b>42.150</b>	<b>47.480</b>	<b>27.050</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>559</b>	<b>5.324</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.883</b>	<b>12.008</b>	<b>45.164</b>	<b>247.165</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>170</b>	<b>778</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>948</b>	<b>15.000</b>	<b>50.000</b>	<b>41.450</b>
Huesca	5.094	28.586	3.396	-	37.076	17.058	48.912	1.485.092
Teruel	4.456	1.616	1.647	-	7.719	11.500	28.925	97.986
Zaragoza	1.798	36.882	1.198	185	40.063	9.491	50.608	1.883.605
<b>ARAGÓN</b>	<b>11.348</b>	<b>67.084</b>	<b>6.241</b>	<b>185</b>	<b>84.858</b>	<b>13.677</b>	<b>49.363</b>	<b>3.466.683</b>
Barcelona	3.087	313	-	-	3.400	15.446	61.370	66.891
Girona	5.077	2.555	24	8	7.664	13.513	32.093	150.603
Lleida	3.510	18.376	164	4	22.054	14.733	59.414	1.143.504
Tarragona	123	51	-	-	174	17.455	44.216	4.402
<b>CATALUÑA</b>	<b>11.797</b>	<b>21.295</b>	<b>188</b>	<b>12</b>	<b>33.292</b>	<b>14.423</b>	<b>56.128</b>	<b>1.365.400</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>822</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>822</b>	<b>-</b>	<b>47.000</b>	<b>38.634</b>
Ávila	-	920	-	-	920	-	63.100	58.052
Burgos	6.275	1.493	-	-	7.768	25.000	60.000	246.455
León	4.960	6.442	-	-	11.402	18.920	57.200	462.326
Palencia	24.570	10.326	-	-	34.896	4.200	36.000	474.930
Salamanca	-	834	-	-	834	-	47.000	39.198
Segovia	-	632	-	-	632	-	55.000	34.760
Soria	1.054	152	-	-	1.206	20.000	50.000	28.680
Valladolid	18.716	5.207	-	-	23.923	16.000	67.000	648.325
Zamora	10.409	5.554	-	-	15.963	15.000	55.000	461.605
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>65.984</b>	<b>31.560</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>97.544</b>	<b>12.588</b>	<b>51.450</b>	<b>2.454.331</b>

7.5.9.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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>67</b>	<b>2.157</b>	-	-	<b>2.224</b>	<b>31.000</b>	<b>77.315</b>	<b>168.845</b>
Albacete	-	6.684	-	-	6.684	-	69.000	461.196
Ciudad Real	-	941	-	-	941	-	56.000	52.696
Cuenca	68	459	-	-	527	16.500	59.000	28.203
Guadalajara	1.106	230	-	-	1.336	25.000	50.000	39.150
Toledo	182	6.005	-	-	6.187	50.000	90.000	549.550
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.356</b>	<b>14.319</b>	-	-	<b>15.675</b>	<b>27.929</b>	<b>76.327</b>	<b>1.130.795</b>
Alicante	9	764	-	-	773	6.000	65.000	49.714
Castellón	268	86	-	-	354	11.000	45.000	6.818
Valencia	81	166	-	-	247	5.800	14.700	2.910
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>358</b>	<b>1.016</b>	-	-	<b>1.374</b>	<b>9.698</b>	<b>55.089</b>	<b>59.442</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>392</b>	-	-	<b>392</b>	-	<b>68.500</b>	<b>26.852</b>
Badajoz	-	2.314	-	122	2.436	-	49.890	115.445
Cáceres	-	336	-	18	354	-	44.900	15.087
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>2.650</b>	-	<b>140</b>	<b>2.790</b>	-	<b>49.257</b>	<b>130.532</b>
Almería	-	112	-	-	112	-	56.161	6.290
Cádiz	101	1.704	-	-	1.805	20.000	40.000	70.180
Córdoba	-	921	-	-	921	-	65.000	59.865
Granada	27	2.374	-	-	2.401	904	61.031	144.912
Huelva	70	90	-	-	160	8.600	29.575	3.263
Jaén	-	717	-	-	717	-	52.000	37.284
Málaga	17	221	-	-	238	12.000	36.000	8.160
Sevilla	79	2.223	-	-	2.302	10.500	54.000	120.872
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>294</b>	<b>8.362</b>	-	-	<b>8.656</b>	<b>12.517</b>	<b>53.474</b>	<b>450.826</b>
Las Palmas	13	43	-	-	56	6.529	37.956	1.717
S.C. de Tenerife	1	21	-	-	22	4.489	35.929	759
<b>CANARIAS</b>	<b>14</b>	<b>64</b>	-	-	<b>78</b>	<b>6.383</b>	<b>37.291</b>	<b>2.476</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>93.242</b>	<b>155.882</b>	<b>6.429</b>	<b>337</b>	<b>255.890</b>	<b>13.429</b>	<b>53.708</b>	<b>9.624.211</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)
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
2020	148,9	144,7	2.155	10,35	58.697

(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)

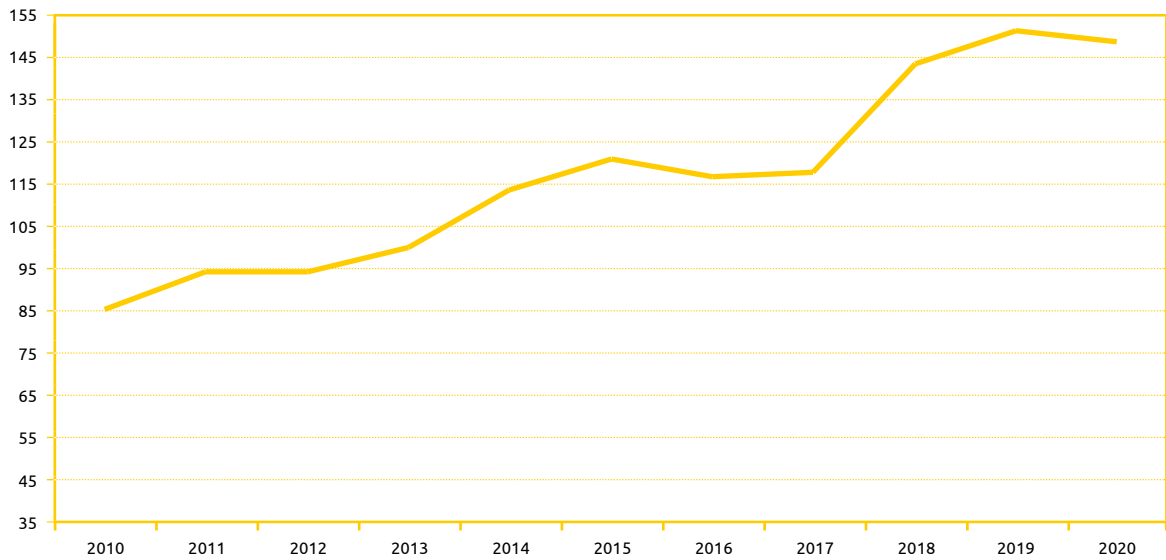


GRÁFICO 7.5.10.1. Evolución de la producción de veza forraje (miles toneladas)

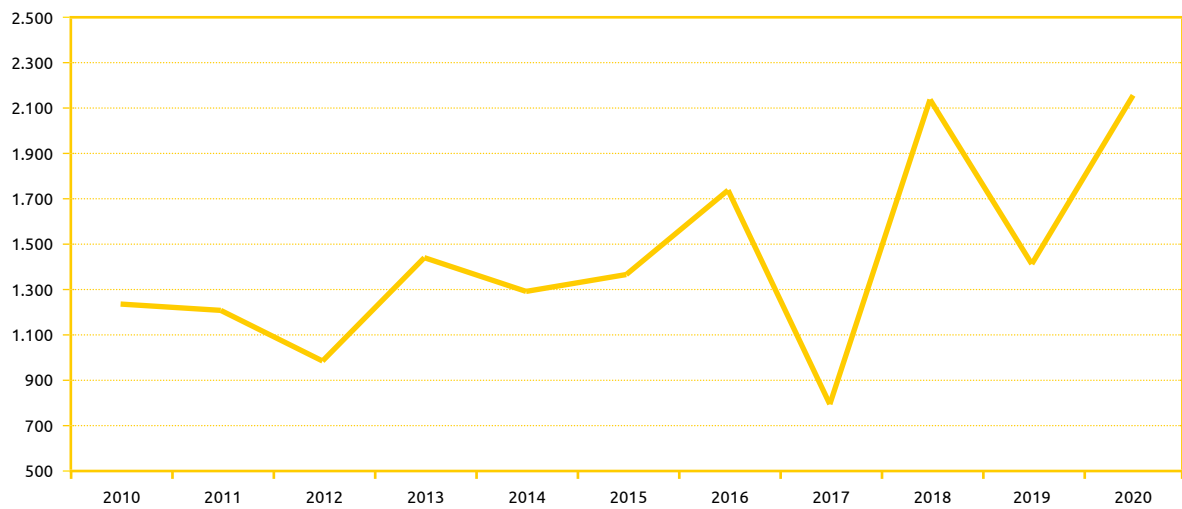
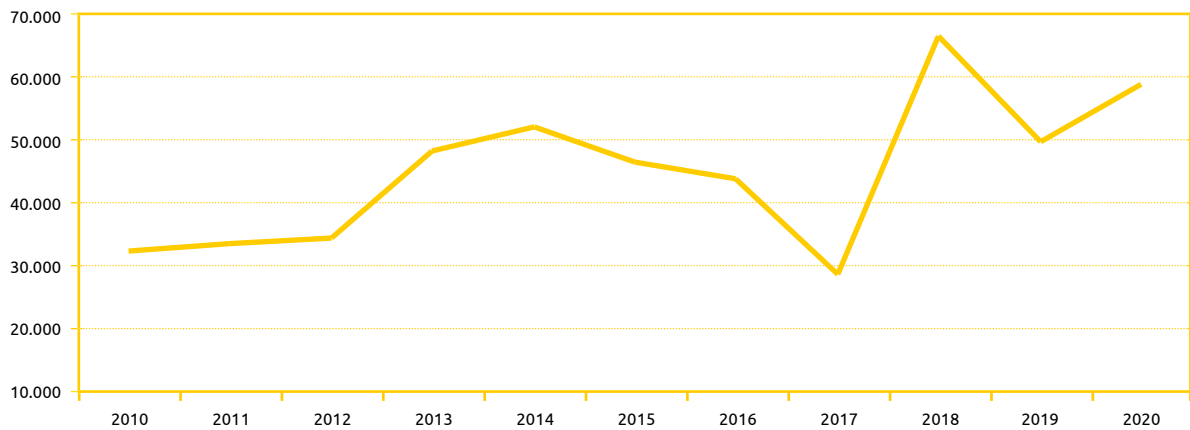


GRÁFICO 7.5.10.1. Evolución del valor de veza forraje (miles de euros)



7.5.10.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	950	-	-	-	950	15.040	-	14.288
Lugo	295	-	-	-	295	15.000	-	4.425
Ourense	85	-	-	-	85	14.950	-	1.271
Pontevedra	120	-	-	-	120	15.200	-	1.824
<b>GALICIA</b>	<b>1.450</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.450</b>	<b>15.040</b>	<b>-</b>	<b>21.808</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>330</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>353</b>	<b>14.000</b>	<b>25.000</b>	<b>5.195</b>
Alava	1.294	-	-	-	1.294	23.500	-	30.409
Guipúzcoa	40	-	-	-	40	25.000	-	1.000
Vizcaya	25	-	-	-	25	24.500	-	613
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.359</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.359</b>	<b>23.563</b>	<b>-</b>	<b>32.022</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.872</b>	<b>1.012</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.884</b>	<b>16.040</b>	<b>27.649</b>	<b>122.167</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>367</b>	<b>102</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>469</b>	<b>16.500</b>	<b>28.000</b>	<b>8.912</b>
Huesca	1.438	947	616	19	3.020	16.500	36.744	58.524
Teruel	162	155	484	-	801	11.250	60.526	11.204
Zaragoza	108	412	32	82	634	10.000	22.500	10.350
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.708</b>	<b>1.514</b>	<b>1.132</b>	<b>101</b>	<b>4.455</b>	<b>15.591</b>	<b>35.303</b>	<b>80.078</b>
Barcelona	413	4	-	-	417	10.434	23.300	4.402
Girona	190	63	-	-	253	11.739	19.070	3.432
Lleida	617	594	-	-	1.211	10.773	20.563	18.861
Tarragona	17	2	-	-	19	11.000	21.000	229
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.237</b>	<b>663</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.900</b>	<b>10.811</b>	<b>20.439</b>	<b>26.924</b>
<b>BALEARES</b>	<b>224</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>224</b>	<b>9.500</b>	<b>-</b>	<b>2.129</b>
Avila	5.336	414	222	-	5.972	16.000	30.000	97.796
Burgos	13.251	188	-	-	13.439	18.000	25.000	243.218
León	9.038	1.009	-	-	10.047	23.100	27.300	236.324
Palencia	20.590	1.401	-	-	21.991	5.200	7.600	117.716
Salamanca	7.709	237	-	-	7.946	10.000	15.000	80.645
Segovia	3.236	72	-	-	3.308	16.000	28.000	53.792
Soria	3.589	89	189	-	3.867	16.000	26.000	59.738
Valladolid	17.821	-	-	-	17.821	13.600	-	242.366
Zamora	11.278	709	-	-	11.987	15.000	25.000	186.895
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>91.848</b>	<b>4.119</b>	<b>411</b>	<b>-</b>	<b>96.378</b>	<b>13.474</b>	<b>19.646</b>	<b>1.318.490</b>

7.5.10.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		Producción en verde (t)
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	500	69	-	-	569	8.000	15.000	5.035
Ciudad Real	2.941	825	-	-	3.766	4.100	30.000	36.808
Cuenca	439	78	-	-	517	1.900	8.100	1.465
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	3.779	793	-	-	4.572	26.000	44.000	133.146
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>7.659</b>	<b>1.765</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9.424</b>	<b>15.034</b>	<b>34.736</b>	<b>176.454</b>
Alicante	13	3	-	-	16	5.500	24.000	144
Castellón	221	1	-	-	222	2.750	20.000	628
Valencia	115	54	-	-	169	1.650	7.600	600
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>349</b>	<b>58</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>407</b>	<b>2.490</b>	<b>8.662</b>	<b>1.372</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>206</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>223</b>	<b>9.000</b>	<b>20.000</b>	<b>2.194</b>
Badajoz	12.656	651	-	-	13.307	16.150	16.960	215.435
Cáceres	2.479	2.888	-	-	5.367	13.940	14.640	76.838
<b>EXTREMADURA</b>	<b>15.135</b>	<b>3.539</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18.674</b>	<b>15.788</b>	<b>15.067</b>	<b>292.273</b>
Almería	12	9	-	-	21	2.000	3.000	51
Cádiz	5	-	-	-	5	2.000	-	10
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	308	69	-	-	377	8.454	16.855	3.767
Huelva	263	52	-	-	315	9.500	17.100	3.387
Jaén	97	25	-	-	122	9.000	21.300	1.406
Málaga	1.257	130	-	-	1.387	7.000	13.000	10.489
Sevilla	3.727	721	-	-	4.448	8.500	19.500	45.739
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.669</b>	<b>1.006</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.675</b>	<b>8.200</b>	<b>18.252</b>	<b>64.849</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	46	3	-	-	49	2.500	20.000	175
<b>CANARIAS</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>49</b>	<b>2.500</b>	<b>20.000</b>	<b>175</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>133.459</b>	<b>13.821</b>	<b>1.543</b>	<b>101</b>	<b>148.924</b>	<b>13.801</b>	<b>22.663</b>	<b>2.155.042</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)
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
2020	2,1	22	26,6	281	0,2	5	11,8	49

GRÁFICO 7.5.11.1. Evolución de la superficie de otras leguminosas forrajeras (miles de hectáreas)

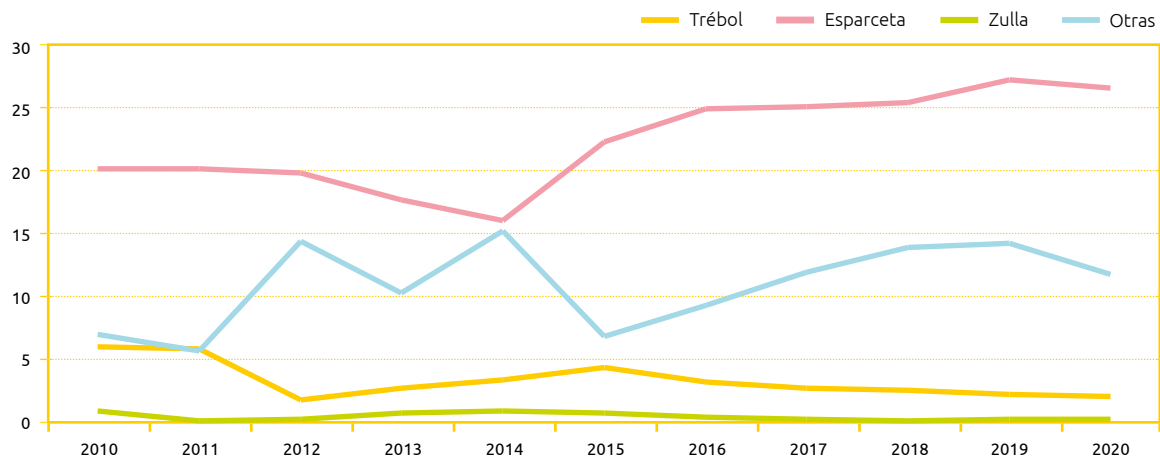
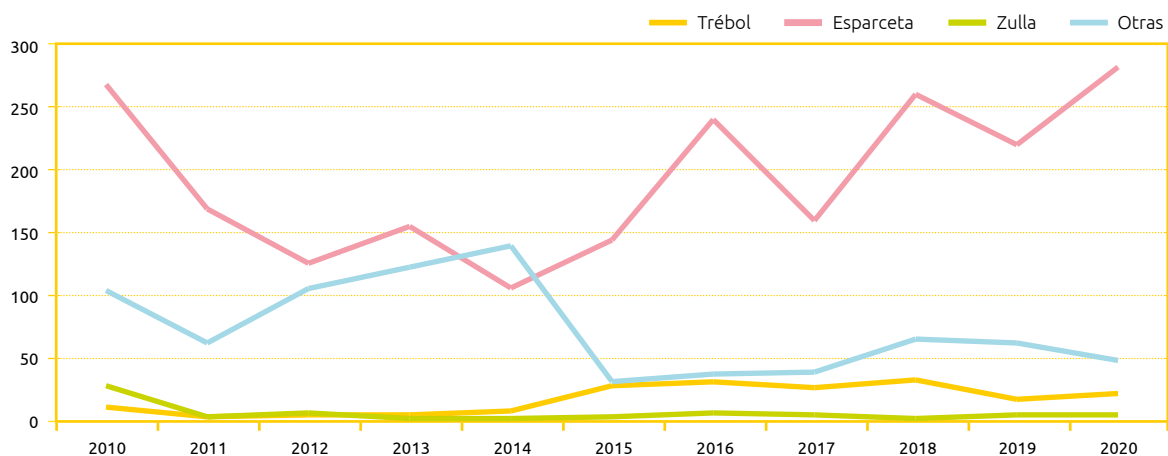


GRÁFICO 7.5.11.1. Evolución de la producción de otras leguminosas forrajeras (miles de hectáreas)





7.5.11.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	5	-	-	-	5	12.000	-	60
<b>GALICIA</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>12.000</b>	<b>-</b>	<b>60</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>40</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>11.000</b>	<b>20.000</b>	<b>297</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	11	-	-	-	11	26.220	-	288
Vizcaya	20	-	-	-	20	29.720	-	594
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>31</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>28.478</b>	<b>-</b>	<b>882</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	2	-	-	-	2	21.000	-	42
Teruel	-	8	-	-	8	-	31.750	254
Zaragoza	-	2	-	1	3	-	17.000	34
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>21.000</b>	<b>28.800</b>	<b>330</b>
Barcelona	12	-	-	-	12	12.750	-	153
Girona	28	22	-	-	50	9.200	14.468	576
Lleida	6	-	1	-	7	7.428	-	45
Tarragona	-	1	-	-	1	-	15.000	15
<b>CATALUÑA</b>	<b>46</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>9.895</b>	<b>14.491</b>	<b>789</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>178</b>	<b>-</b>	<b>178</b>	<b>14.200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	1	1	-	-	-
Burgos	10	5	-	-	15	20.000	35.000	375
León	-	32	-	-	32	-	30.000	960
Palencia	10	16	-	-	26	9.060	14.650	325
Salamanca	363	-	-	-	363	11.300	-	4.102
Segovia	-	2	-	-	2	-	38.000	76
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	29	26	-	-	55	10.000	30.000	1.070
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>412</b>	<b>81</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>494</b>	<b>11.365</b>	<b>27.474</b>	<b>6.908</b>

7.5.11.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	-	1	-	-	1	-	25.000	25
Ciudad Real	25	14	-	-	39	9.600	21.500	541
Cuenca	11	4	-	-	15	5.500	30.000	181
Guadalajara	2	-	-	-	2	5.000	-	10
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	-	-	-	-	-	-	-	-
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>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	30	-	30	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	68	-	-	-	68	2.000	-	136
Córdoba	-	-	107	1	108	-	-	-
Granada	-	1	-	-	1	-	35.000	35
Huelva	-	-	393	-	393	-	-	-
Jaén	458	2	-	-	460	20.000	40.500	9.241
Málaga	22	-	-	-	22	12.000	-	264
Sevilla	75	3	-	-	78	6.300	12.500	510
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>623</b>	<b>6</b>	<b>500</b>	<b>1</b>	<b>1.130</b>	<b>16.104</b>	<b>25.583</b>	<b>10.186</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>1.190</b>	<b>161</b>	<b>709</b>	<b>3</b>	<b>2.063</b>	<b>14.121</b>	<b>29.535</b>	<b>21.560</b>

7.5.11.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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>	<b>18</b>	-	-	-	<b>18</b>	<b>12.000</b>	-	<b>216</b>
Alava	169	-	-	-	169	16.760	-	2.832
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	-	-	-	1	16.430	-	16
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>170</b>	-	-	-	<b>170</b>	<b>16.758</b>	-	<b>2.848</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>71</b>	<b>7</b>	-	-	<b>78</b>	<b>13.035</b>	<b>18.650</b>	<b>1.056</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>183</b>	<b>52</b>	-	-	<b>235</b>	<b>13.500</b>	<b>25.000</b>	<b>3.771</b>
Huesca	721	70	1.680	-	2.471	12.000	29.886	10.744
Teruel	4.953	189	1.650	-	6.792	15.424	24.338	81.000
Zaragoza	413	50	1.652	-	2.115	11.000	30.000	6.043
<b>ARAGÓN</b>	<b>6.087</b>	<b>309</b>	<b>4.982</b>	-	<b>11.378</b>	<b>14.718</b>	<b>26.511</b>	<b>97.787</b>
Barcelona	498	9	-	-	507	14.920	33.711	7.734
Girona	123	7	-	-	130	10.293	17.643	1.390
Lleida	684	10	344	8	1.046	8.011	22.856	5.708
Tarragona	51	1	-	-	52	12.000	22.000	634
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.356</b>	<b>27</b>	<b>344</b>	<b>8</b>	<b>1.735</b>	<b>10.905</b>	<b>25.091</b>	<b>15.466</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	6	-	6	835	-	-
Burgos	3.841	19	-	-	3.860	18.000	35.000	69.803
León	148	-	-	-	148	14.000	-	2.072
Palencia	2.111	64	-	-	2.175	16.100	17.200	35.088
Salamanca	15	-	-	-	15	11.250	-	169
Segovia	179	2	-	-	181	18.000	36.000	3.294
Soria	2.329	106	775	-	3.210	14.000	24.000	35.150
Valladolid	236	52	-	-	288	5.500	20.000	2.338
Zamora	28	4	-	-	32	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>8.887</b>	<b>247</b>	<b>775</b>	-	<b>9.909</b>	<b>16.034</b>	<b>21.951</b>	<b>147.914</b>

7.5.11.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	28	1	-	-	29	8.000	27.500	252
Ciudad Real	9	-	-	-	9	9.000	-	81
Cuenca	128	8	-	-	136	6.800	32.500	1.130
Guadalajara	2.159	5	-	-	2.164	3.500	6.000	7.586
Toledo	4	-	-	-	4	13.000	-	52
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.328</b>	<b>14</b>	-	-	<b>2.342</b>	<b>3.773</b>	<b>22.679</b>	<b>9.101</b>
Alicante	39	1	-	-	40	6.500	20.000	274
Castellón	480	2	-	-	482	2.420	15.000	1.192
Valencia	128	17	-	-	145	5.800	14.700	992
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>647</b>	<b>20</b>	-	-	<b>667</b>	<b>3.335</b>	<b>14.995</b>	<b>2.458</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>6</b>	-	-	-	<b>6</b>	<b>7.500</b>	-	<b>45</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	2	-	-	-	2	2.000	-	4
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	15	-	-	15	-	10.167	153
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	4	-	-	4	-	38.000	152
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	-	-	<b>21</b>	<b>2.000</b>	<b>16.027</b>	<b>309</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>19.763</b>	<b>697</b>	<b>6.101</b>	<b>8</b>	<b>26.569</b>	<b>13.379</b>	<b>23.956</b>	<b>281.107</b>

7.5.11.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		Producción en verde (t)
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		
	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	-	-	-	-	-	18.750	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	<b>18.750</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>	<b>71</b>	-	<b>71</b>	-	<b>142</b>	<b>30.800</b>	-	<b>2.194</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.5.11.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	99	-	-	-	99	25.000	-	2.475
Córdoba	-	1	-	-	1	-	20.000	20
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	3	-	-	3	-	8.100	24
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>99</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>25.000</b>	<b>20.000</b>	<b>2.495</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>170</b>	<b>2</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>243</b>	<b>27.422</b>	<b>22.500</b>	<b>4.714</b>

7.5.11.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	460	-	460	3.800	-	1.748
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	28	-	28	9.625	-	270
Pontevedra	-	-	-	22.950	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>488</b>	<b>-</b>	<b>488</b>	<b>4.134</b>	<b>-</b>	<b>2.018</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>16.000</b>	<b>-</b>	<b>272</b>
Alava	184	-	184	14.880	-	2.738
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	3	-	3	12.100	-	36
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>187</b>	<b>-</b>	<b>187</b>	<b>14.835</b>	<b>-</b>	<b>2.774</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>795</b>	<b>52</b>	<b>847</b>	<b>15.329</b>	<b>24.960</b>	<b>13.485</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>99</b>	<b>42</b>	<b>141</b>	<b>16.000</b>	<b>23.500</b>	<b>2.571</b>
Huesca	106	72	224	9.000	24.375	2.709
Teruel	93	-	93	12.735	-	1.184
Zaragoza	11	34	53	8.000	18.000	700
<b>ARAGÓN</b>	<b>210</b>	<b>106</b>	<b>370</b>	<b>10.602</b>	<b>22.330</b>	<b>4.593</b>
Barcelona	25	-	25	13.000	-	325
Girona	5	4	9	10.780	31.000	178
Lleida	-	6	6	-	18.000	108
Tarragona	1	1	2	11.000	19.000	30
<b>CATALUÑA</b>	<b>31</b>	<b>11</b>	<b>42</b>	<b>12.577</b>	<b>22.818</b>	<b>641</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	299	-	328	3.370	-	1.008
Burgos	173	-	173	14.300	-	2.474
León	55	-	55	12.000	-	660
Palencia	194	9	203	450	1.733	103
Salamanca	71	1	72	6.810	8.500	493
Segovia	44	-	44	15.000	-	660
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	5	5	-	6.000	30
Zamora	92	2	94	15.000	30.000	1.440
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>928</b>	<b>17</b>	<b>974</b>	<b>7.276</b>	<b>6.712</b>	<b>6.868</b>

7.5.11.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	42	42	-	15.000	630
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	494	30	524	6.500	12.500	3.586
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>494</b>	<b>72</b>	<b>566</b>	<b>6.500</b>	<b>13.958</b>	<b>4.216</b>
Alicante	-	33	33	-	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>5.000</b>	<b>15.000</b>	<b>620</b>
Badajoz	-	-	5.869	-	-	-
Cáceres	-	-	663	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.532</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	9	32	41	1.978	3.000	114
Cádiz	90	-	90	1.500	-	135
Córdoba	88	2	90	12.000	20.000	1.096
Granada	-	3	3	-	2.477	8
Huelva	265	-	265	7.000	-	1.855
Jaén	175	114	289	7.600	17.000	3.268
Málaga	108	7	115	6.000	11.000	725
Sevilla	439	64	503	4.500	13.500	2.840
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.174</b>	<b>222</b>	<b>1.396</b>	<b>5.977</b>	<b>13.615</b>	<b>10.041</b>
Las Palmas	14	9	23	3.533	15.000	185
S.C. de Tenerife	80	1	81	3.591	20.000	318
<b>CANARIAS</b>	<b>94</b>	<b>10</b>	<b>104</b>	<b>3.582</b>	<b>15.500</b>	<b>503</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.548</b>	<b>597</b>	<b>11.760</b>	<b>8.557</b>	<b>17.153</b>	<b>49.171</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)
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
2020	297,2	169,7	5.044	4,59	231.498

GRÁFICO 7.5.12.1. Evolución de la superficie de praderas polifitas (miles de hectáreas)

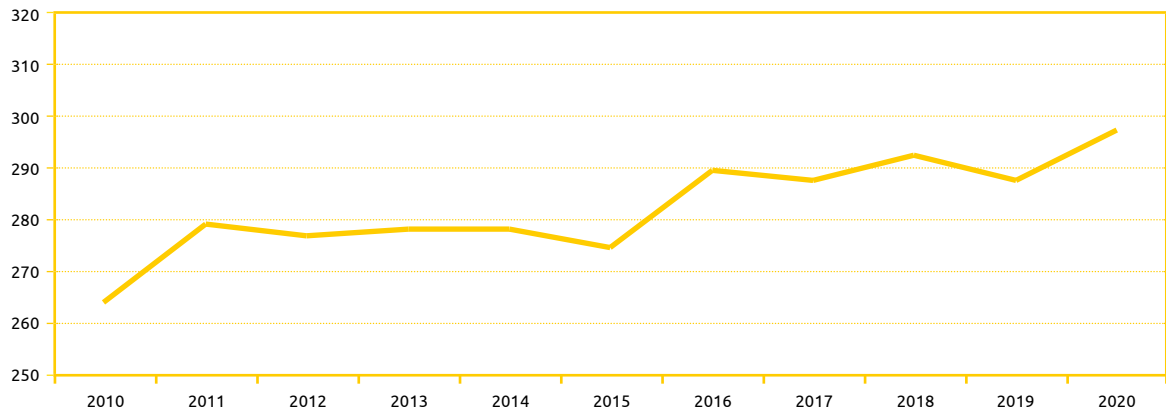


GRÁFICO 7.5.12.1. Evolución de la producción de praderas polifitas (miles toneladas)

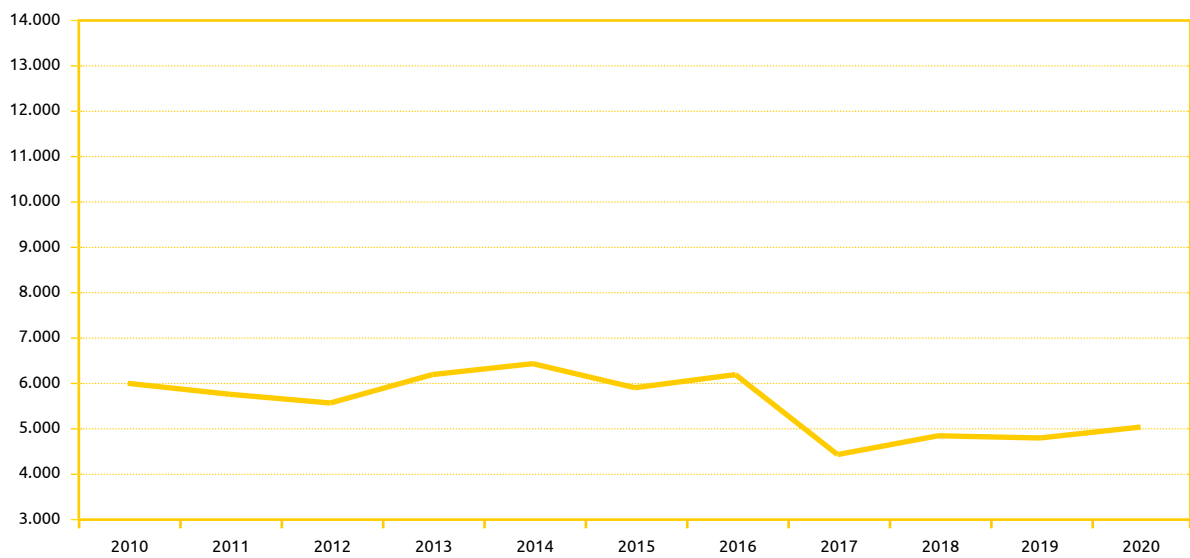
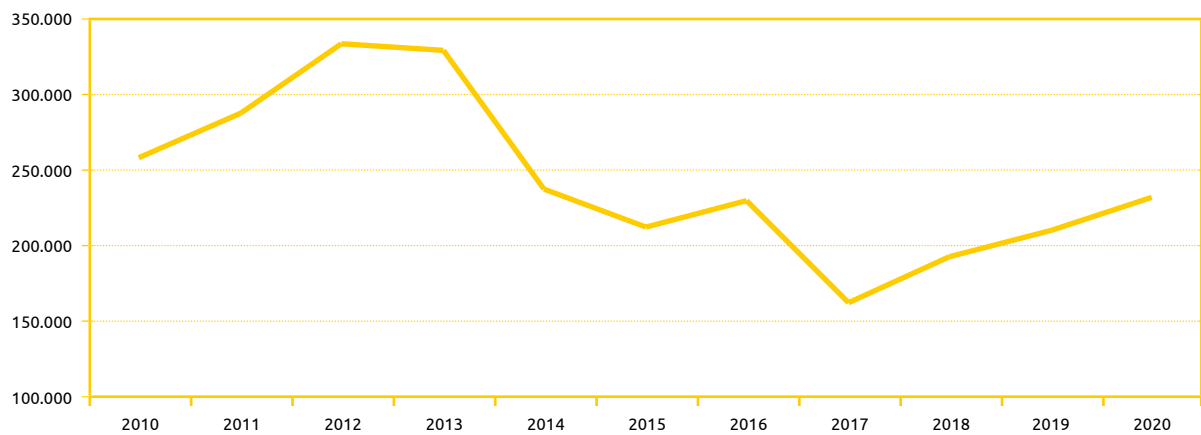


GRÁFICO 7.5.12.1. Evolución del valor de praderas polifitas (miles de euros)



7.5.12.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	86.964	257	-	-	87.221	21.050	12.050	1.833.689
Lugo	95.465	1.270	-	-	96.735	16.480	16.480	1.594.193
Ourense	1.786	12	-	-	1.798	12.150	14.400	21.873
Pontevedra	18.313	72	-	-	18.385	16.000	16.000	294.160
<b>GALICIA</b>	<b>202.528</b>	<b>1.611</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>204.139</b>	<b>18.361</b>	<b>15.736</b>	<b>3.743.915</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>1.378</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.384</b>	<b>40.000</b>	<b>55.000</b>	<b>55.450</b>
Alava	2.198	-	-	-	2.198	38.950	-	85.612
Guipúzcoa	12	-	-	-	12	45.050	-	541
Vizcaya	233	-	-	-	233	48.300	-	11.254
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2.443</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.443</b>	<b>39.872</b>	<b>-</b>	<b>97.407</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.686</b>	<b>1.146</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.832</b>	<b>41.342</b>	<b>35.547</b>	<b>275.807</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>66</b>	<b>26.500</b>	<b>-</b>	<b>1.749</b>
Huesca	1.190	763	4.758	327	7.038	16.000	31.992	43.450
Teruel	956	273	3.824	30	5.083	12.000	31.777	20.147
Zaragoza	144	175	576	74	969	10.000	24.897	5.797
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.290</b>	<b>1.211</b>	<b>9.158</b>	<b>431</b>	<b>13.090</b>	<b>13.953</b>	<b>30.918</b>	<b>69.394</b>
Barcelona	5.527	215	2.167	-	7.909	17.516	46.254	106.756
Girona	4.553	903	326	36	5.818	12.494	22.299	77.021
Lleida	2.475	598	1.531	292	4.896	15.603	41.518	63.445
Tarragona	116	49	-	-	165	15.543	41.673	3.845
<b>CATALUÑA</b>	<b>12.671</b>	<b>1.765</b>	<b>4.024</b>	<b>328</b>	<b>18.788</b>	<b>15.320</b>	<b>32.266</b>	<b>251.067</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17.630</b>	<b>-</b>	<b>17.630</b>	<b>14.200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Ávila	22	11	32	-	65	14.400	27.200	616
Burgos	560	17	-	-	577	20.000	32.000	11.744
León	305	307	-	-	612	20.000	27.000	14.389
Palencia	40	9	-	-	49	7.070	15.320	421
Salamanca	948	75	-	-	1.023	14.300	18.500	14.944
Segovia	7	9	-	-	16	16.000	32.000	400
Soria	16	-	15	-	31	12.000	-	192
Valladolid	247	584	-	-	831	2.500	6.000	4.122
Zamora	962	116	-	-	1.078	10.000	50.000	15.420
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3.107</b>	<b>1.128</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>4.282</b>	<b>13.517</b>	<b>17.952</b>	<b>62.248</b>

7.5.12.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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>518</b>	<b>340</b>	-	-	<b>858</b>	<b>13.000</b>	<b>27.750</b>	<b>16.169</b>
Albacete	-	-	54	23	77	-	-	-
Ciudad Real	754	144	-	-	898	7.600	29.300	9.950
Cuenca	-	-	-	10	10	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	775	170	575	149	1.669	18.000	28.000	18.710
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.529</b>	<b>314</b>	<b>629</b>	<b>182</b>	<b>2.654</b>	<b>12.871</b>	<b>28.596</b>	<b>28.660</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>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>14.000</b>	<b>22.000</b>	<b>102</b>
Badajoz	-	304	-	455	759	-	24.750	7.514
Cáceres	-	6.204	-	9.306	15.510	-	24.750	153.549
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>6.508</b>	<b>-</b>	<b>9.761</b>	<b>16.269</b>	<b>-</b>	<b>24.750</b>	<b>161.063</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	1.562	273	-	-	1.835	14.000	20.000	27.328
Córdoba	-	-	71	37	108	-	-	-
Granada	-	5	-	-	5	-	26.000	130
Huelva	-	-	65	-	65	-	-	-
Jaén	72	-	-	-	72	4.200	-	302
Málaga	30	1	-	-	31	16.000	20.000	500
Sevilla	372	176	-	-	548	8.000	14.500	5.528
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.036</b>	<b>455</b>	<b>136</b>	<b>37</b>	<b>2.664</b>	<b>12.587</b>	<b>17.938</b>	<b>33.788</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>240.004</b>	<b>14.791</b>	<b>31.624</b>	<b>10.739</b>	<b>297.158</b>	<b>19.408</b>	<b>26.061</b>	<b>5.043.524</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)
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
2020	1,7	17	0,7	16

GRÁFICO 7.5.13.1. Evolución de la superficie de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)

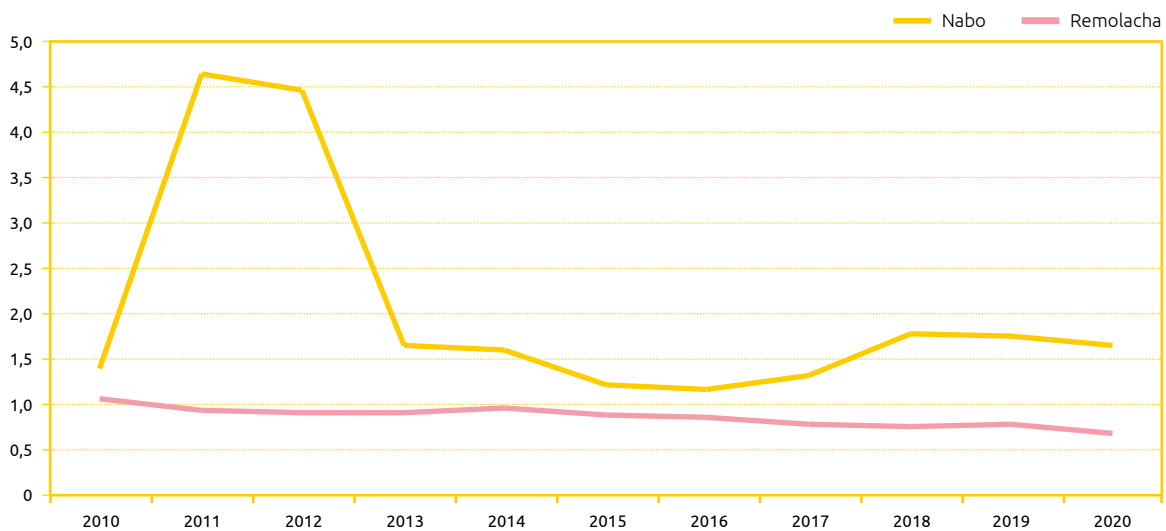
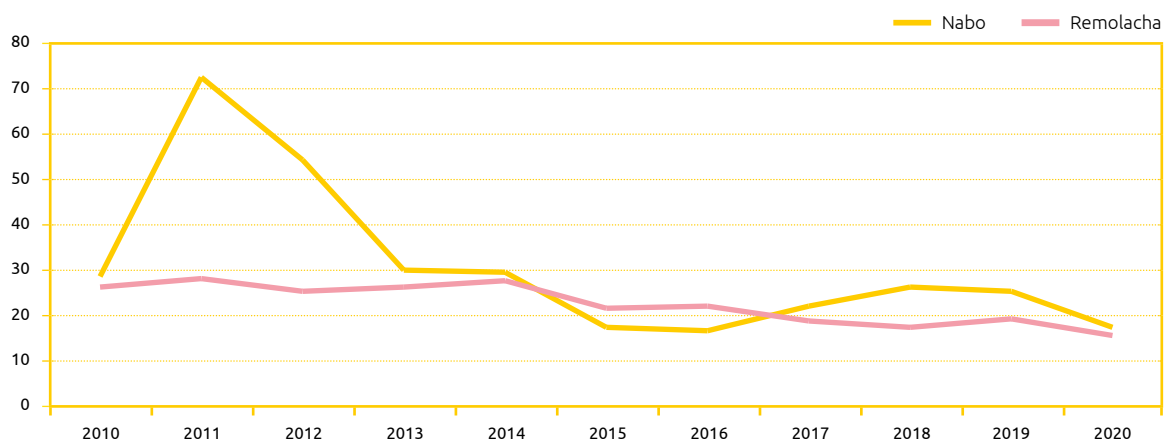


GRÁFICO 7.5.13.1. Evolución de la producción de otros cultivos forrajeros (miles de toneladas)



7.5.13.2. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-NABO FORRAJERO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	550	-	550	11.400	-	6.270
Lugo	407	-	407	4.000	-	1.628
Ourense	262	-	262	3.000	-	786
Pontevedra	125	-	125	3.500	-	438
<b>GALICIA</b>	<b>1.344</b>	<b>-</b>	<b>1.344</b>	<b>6.787</b>	<b>-</b>	<b>9.122</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	21.000	-	84
Guipúzcoa	57	-	57	25.500	-	1.454
Vizcaya	54	-	54	23.280	-	1.257
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>115</b>	<b>24.301</b>	<b>-</b>	<b>2.795</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>29.000</b>	<b>58</b>
Huesca	5	81	86	9.000	24.198	2.005
Teruel	6	-	6	13.875	-	83
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>11</b>	<b>81</b>	<b>92</b>	<b>11.659</b>	<b>24.198</b>	<b>2.088</b>
Barcelona	2	5	7	17.800	41.700	244
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>41.700</b>	<b>244</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (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	-	3	3	-	24.667	74
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>24.667</b>	<b>74</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.572</b>	<b>91</b>	<b>1.663</b>	<b>9.593</b>	<b>25.281</b>	<b>17.381</b>



7.5.13.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	15	7	22	32.125	35.125	728
Lugo	224	96	320	24.000	24.000	7.680
Ourense	77	116	193	9.525	20.980	3.167
Pontevedra	21	31	52	–	30.100	1.415
<b>GALICIA</b>	<b>337</b>	<b>250</b>	<b>587</b>	<b>19.559</b>	<b>23.667</b>	<b>12.990</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	30	–	30	21.500	–	645
Vizcaya	24	–	24	24.300	–	583
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>54</b>	<b>–</b>	<b>54</b>	<b>22.744</b>	<b>–</b>	<b>1.228</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	–	–	–	23.000	–	–
Teruel	–	–	–	–	–	–
Zaragoza	–	6	6	–	45.750	274
<b>ARAGÓN</b>	<b>–</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>–</b>	<b>45.750</b>	<b>274</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	–	5	5	–	54.000	270
Soria	–	–	–	–	–	–
Valladolid	–	–	–	–	–	–
Zamora	–	–	–	–	–	–
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>–</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>54.000</b>	<b>270</b>

7.5.13.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (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>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	1	2	3.591	20.000	22
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3.591</b>	<b>20.000</b>	<b>22</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>419</b>	<b>262</b>	<b>681</b>	<b>20.604</b>	<b>24.737</b>	<b>15.594</b>

7.5.13.4. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-ZANAHORIA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (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	-	6	6	17.000	45.000	270
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>45.000</b>	<b>270</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (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>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	6	6	-	45.000	270

7.5.13.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-PATACA, CHIRIVIA Y OTROS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (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	-	-	-	16.750	-	-
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (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>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)
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
2020	4,1	88	5,9	52

GRÁFICO 7.5.14.1. Evolución de la superficie de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)

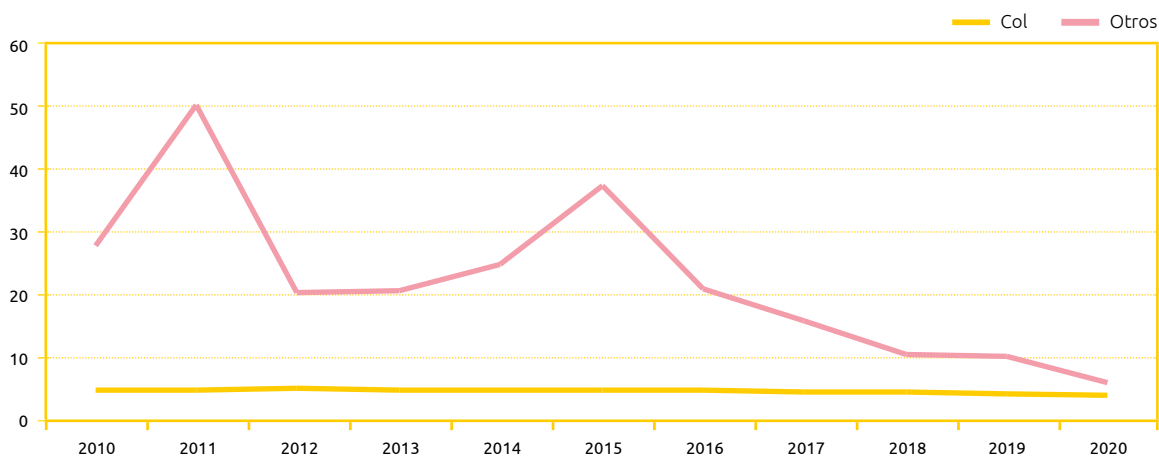
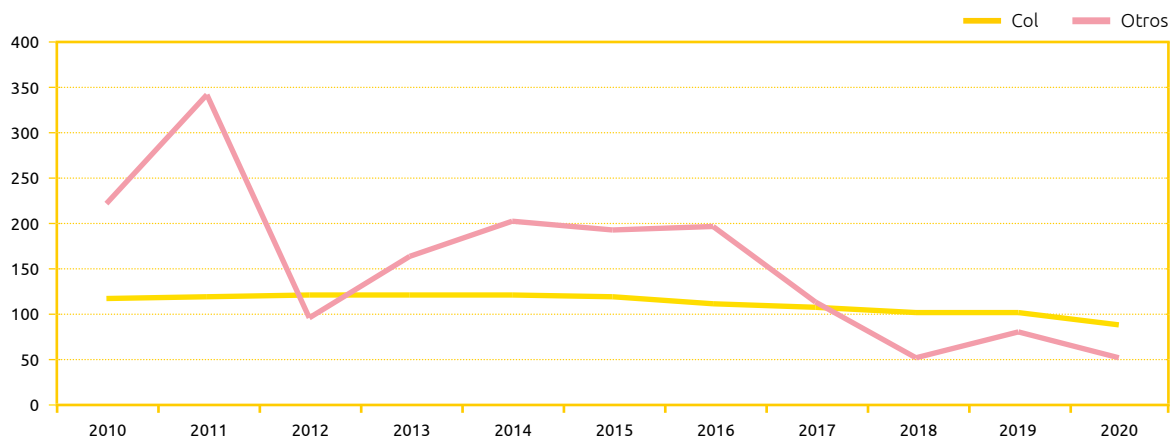


GRÁFICO 7.5.14.1. Evolución de la producción de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)



7.5.14.2. CULTIVOS FORRAJEROS-COL FORRAJERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	690	180	870	24.900	25.100	21.699
Lugo	1.097	274	1.371	22.500	22.500	30.848
Ourense	760	190	950	12.250	22.450	13.576
Pontevedra	549	137	686	24.900	38.500	18.945
<b>GALICIA</b>	<b>3.096</b>	<b>781</b>	<b>3.877</b>	<b>20.944</b>	<b>25.894</b>	<b>85.068</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	25.080	-	50
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	4	-	4	21.190	-	85
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>22.487</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	-	-	-	19.750	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19.750</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (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>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	1	-	1	4.000	-	4
S.C. de Tenerife	31	33	64	3.591	20.000	760
<b>CANARIAS</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>65</b>	<b>3.604</b>	<b>20.000</b>	<b>764</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.245</b>	<b>814</b>	<b>4.059</b>	<b>20.573</b>	<b>25.655</b>	<b>87.632</b>

7.5.14.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CALABAZA FORRAJERA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	104	5	109	19.990	28.700	2.223
Lugo	192	10	202	19.550	19.550	3.949
Ourense	321	17	338	19.250	27.660	6.650
Pontevedra	160	8	168	19.625	26.125	3.349
<b>GALICIA</b>	<b>777</b>	<b>40</b>	<b>817</b>	<b>19.500</b>	<b>25.456</b>	<b>16.171</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	14	-	14	15.100	-	211
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>14</b>	-	<b>14</b>	<b>15.100</b>	-	<b>211</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	16.375	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	<b>16.375</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>	-	-	-	-	-	-

7.5.14.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CALABAZA FORRAJERA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (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	2	-	2	12.000	-	24
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>12.000</b>	<b>-</b>	<b>24</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>793</b>	<b>40</b>	<b>833</b>	<b>19.404</b>	<b>25.456</b>	<b>16.406</b>

7.5.14.4. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	66	10	76	15.350	15.500	1.167
Lugo	24	1	25	9.500	9.500	238
Ourense	61	1	62	9.625	9.625	597
Pontevedra	43	18	61	18.500	18.500	1.129
<b>GALICIA</b>	<b>194</b>	<b>30</b>	<b>224</b>	<b>13.524</b>	<b>16.904</b>	<b>3.131</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>13.542</b>	<b>29.850</b>	<b>203</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	449	254	1.763	3.200	38.419	11.195
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	180	62	374	3.000	15.000	1.470
<b>ARAGÓN</b>	<b>629</b>	<b>316</b>	<b>2.137</b>	<b>3.143</b>	<b>33.824</b>	<b>12.665</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	5	5	-	8.000	40
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>8.000</b>	<b>40</b>

7.5.14.4. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>638</b>	<b>254</b>	<b>892</b>	<b>7.000</b>	<b>24.000</b>	<b>10.562</b>
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	3	3	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	24	32	56	6.000	26.000	976
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>56</b>	<b>6.000</b>	<b>26.000</b>	<b>976</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>17.000</b>	<b>119</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	3	-	3	12.000	-	36
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>12.000</b>	<b>-</b>	<b>36</b>
Las Palmas	46	1	47	4.275	15.000	210
S.C. de Tenerife	1.708	18	1.726	4.489	20.000	8.025
<b>CANARIAS</b>	<b>1.754</b>	<b>19</b>	<b>1.773</b>	<b>4.483</b>	<b>19.737</b>	<b>8.235</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.246</b>	<b>671</b>	<b>5.109</b>	<b>5.288</b>	<b>28.028</b>	<b>35.967</b>

7.5.15.1. CULTIVOS FORRAJEROS-CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS:  
 Análisis provincial de superficie y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)			Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada	
	Secano	Regadío	Total	
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	6
Pontevedra	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	<b>6</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	<b>802</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-
Huesca	12.977	360	-	8.637
Teruel	8.153	286	-	11.732
Zaragoza	4.164	1.938	-	4.489
<b>ARAGÓN</b>	<b>25.294</b>	<b>2.584</b>	-	<b>24.858</b>
Barcelona	2.167	3	-	1.148
Girona	522	103	-	314
Lleida	2.383	336	-	1.105
Tarragona	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.072</b>	<b>442</b>	-	<b>2.567</b>
<b>BALEARES</b>	<b>32.069</b>	-	-	<b>10.039</b>
Avila	708	1	-	36
Burgos	-	-	-	495
León	-	-	-	60
Palencia	-	-	-	1.720
Salamanca	-	-	-	73
Segovia	-	-	-	143
Soria	1.018	-	-	25
Valladolid	-	-	-	680
Zamora	-	-	-	86
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.726</b>	<b>1</b>	-	<b>3.318</b>

7.5.15.1. CULTIVOS FORRAJEROS-CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS:  
Análisis provincial de superficie y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)			Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada	
	Secano	Regadío	Total	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	54	23	-	101
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	64	88	-	45
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	575	149	-	1.014
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>693</b>	<b>260</b>	-	<b>1.160</b>
Alicante	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	<b>6.715</b>
Badajoz	15.764	986	-	3.430
Cáceres	3.405	10.141	-	4.317
<b>EXTREMADURA</b>	<b>19.169</b>	<b>11.127</b>	-	<b>7.747</b>
Almería	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-
Córdoba	178	38	-	-
Granada	-	-	-	128
Huelva	458	-	-	124
Jaén	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	3
Sevilla	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>636</b>	<b>38</b>	-	<b>255</b>
Las Palmas	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>84.659</b>	<b>14.452</b>	-	<b>57.467</b>

7.5.15.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS:  
 Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2020

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	6.089	-	-	-	-
Lugo	5.206	1.770	-	-	-
Ourense	6.560	2.329	-	-	-
Pontevedra	3.408	1.159	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>21.263</b>	<b>5.258</b>	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-
Alava	-	-	1.370	26	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>1.370</b>	<b>26</b>	-
<b>NAVARRA</b>	<b>52.987</b>	<b>636</b>	<b>248.111</b>	<b>3.722</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>13.605</b>	<b>790</b>	<b>27.472</b>	<b>1.050</b>	-
Huesca	77.443	1.807	335.119	29.459	43
Teruel	113.625	2.954	190.793	13.356	-
Zaragoza	228.427	6.681	318.983	34.515	119
<b>ARAGÓN</b>	<b>419.495</b>	<b>11.442</b>	<b>844.895</b>	<b>77.330</b>	<b>162</b>
Barcelona	3.309	116	26.638	746	-
Girona	1.664	-	35.654	-	-
Lleida	8.651	225	57.962	1.565	-
Tarragona	13.603	272	12.274	184	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>27.227</b>	<b>613</b>	<b>132.528</b>	<b>2.495</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>18.272</b>	<b>365</b>	<b>10.272</b>	<b>236</b>	-
Avila	30.583	214	93.534	1.403	-
Burgos	52.831	370	336.523	5.048	-
León	48.804	342	110.005	1.650	-
Palencia	41.594	291	293.794	4.407	-
Salamanca	35.128	246	106.721	1.601	49
Segovia	45.657	320	166.834	2.503	-
Soria	56.401	395	166.064	2.491	-
Valladolid	21.928	110	259.325	2.593	-
Zamora	74.904	524	144.130	2.162	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>407.830</b>	<b>2.812</b>	<b>1.676.930</b>	<b>23.858</b>	<b>49</b>



7.5.15.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS:  
 Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2020

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>71.722</b>	<b>358</b>	<b>74.246</b>	<b>668</b>	-
Albacete	150.000	1.050	244.000	8.540	-
Ciudad Real	231.207	1.156	336.172	3.363	-
Cuenca	88.047	969	315.418	7.570	-
Guadalajara	49.911	-	12.193	-	-
Toledo	225.268	1.352	46.301	1.019	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>744.433</b>	<b>4.527</b>	<b>954.084</b>	<b>20.492</b>	-
Alicante	627	131	1.882	241	-
Castellón	4.350	87	2.100	48	-
Valencia	8.916	1.587	6.743	2.731	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>13.893</b>	<b>1.805</b>	<b>10.725</b>	<b>3.020</b>	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.756</b>	<b>40.388</b>	<b>14.290</b>	<b>2.500.750</b>	-
Badajoz	36.250	435	89.925	1.079	-
Cáceres	4.370	74	4.540	77	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>40.620</b>	<b>509</b>	<b>94.465</b>	<b>1.156</b>	-
Almería	22.590	226	17.150	343	-
Cádiz	21.271	425	118.327	2.367	-
Córdoba	107.309	751	73.435	1.469	-
Granada	68.022	89	66.610	700	-
Huelva	14.730	118	16.224	324	-
Jaén	11.312	226	12.440	249	-
Málaga	13.956	112	4.302	86	-
Sevilla	4.340	87	54.021	810	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>263.530</b>	<b>2.034</b>	<b>362.509</b>	<b>6.348</b>	-
Las Palmas	3.971	32	-	-	-
S.C. de Tenerife	2.142	17	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>6.113</b>	<b>49</b>	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.102.746</b>	<b>71.586</b>	<b>4.451.897</b>	<b>2.641.151</b>	<b>211</b>

## 7.6.1. HORTALIZAS: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
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
2020	386	15.180	7.953.472

GRÁFICO 7.6.1. Evolución de la superficie de hortalizas (miles de hectáreas)

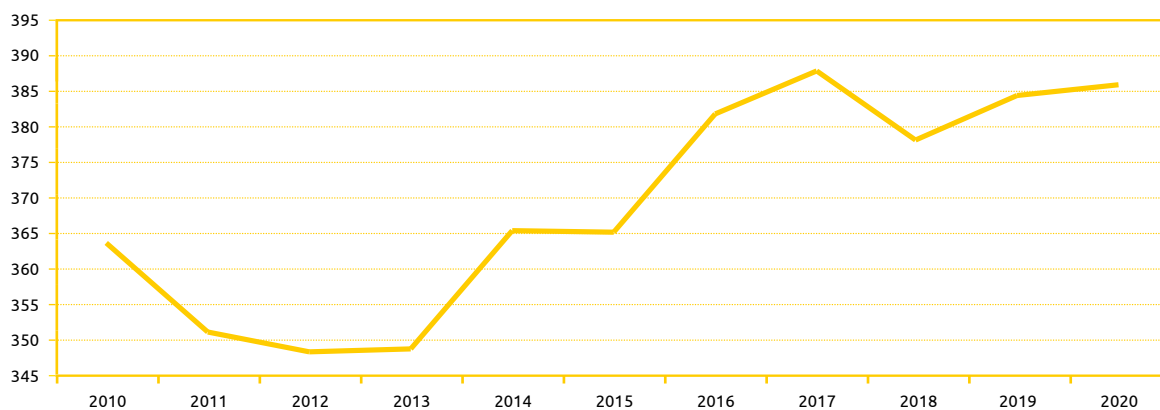


GRÁFICO 7.6.1. Evolución de la producción de hortalizas (miles toneladas)

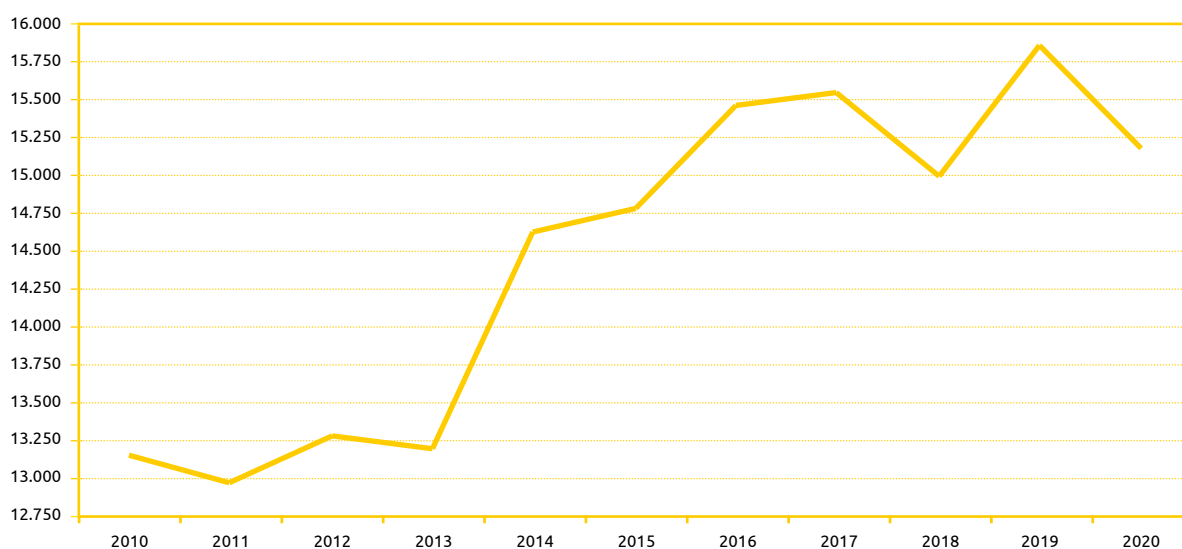
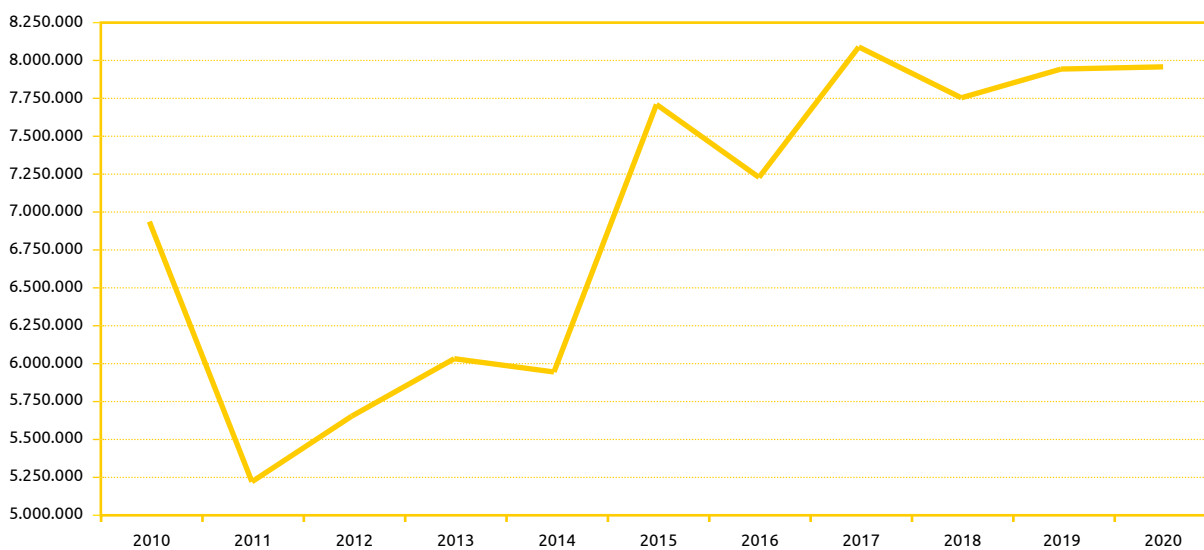


GRÁFICO 7.6.1. Evolución del valor de hortalizas (miles de euros)



## 7.6.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2020

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	-	-	-	2.620	-	-	-	84.743
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	-	-	-	1.979	-	-	-	67.663
Col de Bruselas	-	-	-	160	-	-	-	4.020
Otras coles	-	-	-	1.523	-	-	-	52.800
COL TOTAL	635	5.465	182	6.282	35.955	33.349	22.706	209.226
BERZA	439	158	-	597	23.662	21.437	-	13.776
ESPÁRRAGO	4.142	9.146	927	14.215	3.239	5.106	5.301	65.094
APIO	3	2.026	-	2.029	5.000	49.840	-	100.978
Lechuga romana	-	-	-	7.956	-	-	-	230.586
Lechuga acogollada	-	-	-	26.049	-	-	-	731.352
LECHUGA TOTAL	139	33.179	687	34.005	15.475	28.264	32.149	961.938
ESCAROLA	8	2.771	52	2.831	16.750	30.269	32.296	85.687
ESPINACA	3	4.747	114	4.864	11.167	17.180	11.319	82.880
ACELGA	35	1.926	192	2.153	17.351	26.877	30.573	58.257
CARDO	11	589	-	600	8.286	32.215	-	19.071
GRELO	5.367	141	-	5.508	11.218	12.884	-	62.023
CANÓNIGO	-	55	176	231	-	6.385	5.252	1.275
RÚCULA	-	117	136	253	-	6.829	8.793	1.995
ACHICORIA VERDE	-	104	30	134	-	18.426	5.750	2.089
ENDIVIA	1	352	-	353	7.000	17.287	-	6.092
PEREJIL	2	76	86	164	12.250	42.289	40.273	6.702
BORRAJA	4	979	3	986	4.000	21.224	11.000	20.828
<b>DE FRUTO:</b>								
SANDÍA	351	12.214	9.052	21.617	7.959	58.477	57.205	1.234.850
Melón de piel lisa	-	-	-	4.380	-	-	-	147.925
Melón tendral	-	-	-	765	-	-	-	20.256
Melón cantalupo	-	-	-	1.727	-	-	-	59.257
Otros melones	-	-	-	11.645	-	-	-	383.540
MELÓN TOTAL	968	14.872	2.677	18.517	8.112	32.684	43.727	610.978
CALABAZA	192	4.224	39	4.455	11.340	33.075	50.424	143.853
CALABACÍN	110	2.170	8.812	11.092	12.501	37.534	62.239	631.244
PEPINO	5	526	7.197	7.728	8.416	29.549	108.276	794.867
PEPINILLO	-	1	-	1	-	10.000	-	10
BERENJENA	11	911	2.779	3.701	7.091	35.664	89.820	282.200
Tomate, recolección 1-I a 31-V	-	-	-	9.681	-	-	-	870.627
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	-	-	-	41.533	-	-	-	3.084.921
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	-	-	-	4.254	-	-	-	357.347
TOMATE TOTAL	315	38.150	17.003	55.468	8.250	70.962	94.284	4.312.895
PIMIENTO	143	6.162	15.282	21.587	6.505	36.687	81.295	1.469.969

## 7.6.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
GUINDILLA	16	147	3	166	3.443	18.718	27.000	2.882
MAIZ DULCE	3	7.354	–	7.357	2.667	17.997	–	132.345
FRESA Y FRESÓN	18	256	7.074	7.348	5.761	16.786	37.903	272.545
<b>DE FLOR:</b>								
ALCACHOFA	43	13.719	–	13.762	2.814	14.349	–	196.965
BROCOLI	16	31.941	10	31.967	12.570	16.517	15.000	527.915
COLIFLOR	106	8.971	2	9.079	14.463	23.943	35.000	216.389
<b>RAICES Y BULBOS:</b>								
AJO	2.086	25.851	–	27.937	3.143	10.148	–	269.094
Cebolla babosa	–	–	–	4.709	–	–	–	200.422
Cebolla medio grano o Liria	–	–	–	3.952	–	–	–	217.694
Cebolla grano o valenciana	–	–	–	8.688	–	–	–	537.684
Otras cebollas	–	–	–	7.259	–	–	–	343.923
CEBOLLA TOTAL	611	23.992	5	24.608	13.774	53.814	39.000	1.299.723
CEBOLLETA	55	656	2	713	13.391	28.973	–	19.742
PUERRO	187	2.701	5	2.893	9.421	29.348	24.000	81.157
REMOLACHA DE MESA	77	1.080	–	1.157	2.026	46.804	–	50.674
ZANAHORIA	204	6.684	–	6.888	4.894	58.340	–	392.774
RÁBANO	–	260	–	260	–	16.407	–	4.263
NABO	2	306	–	308	15.000	24.381	–	7.491
<b>LEGUMINOSAS:</b>								
JUDÍAS VERDES	149	5.933	1.489	7.571	7.150	19.264	21.902	148.016
GUISANTES VERDES	204	15.709	107	16.020	2.978	7.456	22.720	120.165
HABAS VERDES	186	5.984	2	6.172	4.289	8.898	8.000	54.067
<b>HORTALIZAS VARIAS:</b>								
CHAMPIÑÓN (1)	–	–	44.992	44.992	–	–	3.300	148.495
SETAS (1)	–	–	9.321	9.321	–	–	1.879	17.515
OTRAS HORTALIZAS	32	1.680	253	1.965	3.563	19.477	26.350	39.453
<b>TOTAL HORTALIZAS</b>	<b>16.879</b>	<b>294.285</b>	<b>74.920</b>	<b>386.084</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>15.180.448</b>

(1) Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.

## 7.6.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2020 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación		Ventas	
		Animal	Humana	Consumo en fresco	Transformación
<b>DE HOJA O TALLO:</b>					
Col-repollo de hojas lisas	84.743	-	-	-	-
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	67.663	-	-	-	-
Col de Bruselas	4.020	-	-	-	-
Otras coles	52.800	-	-	-	-
<b>COL TOTAL</b>	<b>209.226</b>	<b>22.570</b>	<b>29.630</b>	<b>154.299</b>	<b>2.727</b>
BERZA	13.776	2.372	5.286	6.118	-
ESPÁRRAGO	65.094	99	699	51.827	12.469
APIO	100.978	505	289	95.887	4.297
Lechuga romana	230.586	-	-	-	-
Lechuga acogollada	731.352	-	-	-	-
<b>LECHUGA TOTAL</b>	<b>961.938</b>	<b>19.741</b>	<b>25.600</b>	<b>902.335</b>	<b>14.262</b>
ESCAROLA	85.687	1.979	740	80.308	2.660
ESPINACA	82.880	572	772	49.497	32.039
ACELGA	58.257	1.387	3.909	44.602	8.359
CARDO	19.071	126	181	9.648	9.116
GRELO	62.023	3.099	24.546	34.056	322
CANÓNIGO	1.275	2	2	347	924
RÚCULA	1.995	10	10	779	1.196
ACHICORIA VERDE	2.089	18	13	184	1.874
ENDIVIA	6.092	-	15	718	5.359
PEREJIL	6.702	-	41	5.231	1.430
BORRAJA	20.828	102	27	20.459	240
<b>DE FRUTO:</b>					
SANDÍA	1.234.850	50.934	2.987	1.180.929	-
Melón de piel lisa	147.925	-	-	-	-
Melón tendral	20.256	-	-	-	-
Melón cantalupo	59.257	-	-	-	-
Otros melones	383.540	-	-	-	-
<b>MELÓN TOTAL</b>	<b>610.978</b>	<b>8.458</b>	<b>2.132</b>	<b>600.388</b>	<b>-</b>
CALABAZA	143.853	4.341	4.047	108.453	27.012
CALABACÍN	631.244	21.855	4.355	586.355	18.679
PEPINO	794.867	36.540	5.382	752.918	27
PEPINILLO	10	-	-	-	10
BERENJENA	282.200	10.096	938	259.665	11.501
Tomate, recolección 1-I a 31-V	870.627	-	-	-	-
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	3.084.921	-	-	-	-
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	357.347	-	-	-	-
<b>TOMATE TOTAL</b>	<b>4.312.895</b>	<b>66.832</b>	<b>57.584</b>	<b>1.625.932</b>	<b>2.562.547</b>
PIMIENTO	1.469.969	45.497	37.107	1.256.482	130.883
GUINDILLA	2.882	-	301	981	1.600

## 7.6.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2020 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación		Ventas	
		Animal	Humana	Consumo en fresco	Transformación
MAÍZ DULCE	132.345	55	142	9.924	122.224
FRESA Y FRESÓN	272.545	91	626	244.328	27.500
<b>DE FLOR:</b>					
ALCACHOFA	196.965	2.236	718	159.719	34.292
BROCOLI	527.915	1.554	3.330	228.899	294.132
COLIFLOR	216.389	3.885	3.343	155.792	53.369
<b>RAICES Y BULBOS:</b>					
AJO	269.094	553	2.339	258.577	7.625
Cebolla babosa	200.422	–	–	–	–
Cebolla medio grano o Liria	217.694	–	–	–	–
Cebolla grano o valenciana	537.684	–	–	–	–
Otras cebollas	343.923	–	–	–	–
CEBOLLA TOTAL	1.299.723	3.534	19.209	1.233.156	43.824
CEBOLLETA	19.742	174	1.305	18.263	–
PUERRO	81.157	671	4.313	69.513	6.660
REMOLACHA DE MESA	50.674	1.105	627	32.034	16.908
ZANAHORIA	392.774	6.051	4.975	313.383	68.365
RÁBANO	4.263	73	81	4.109	–
NABO	7.491	236	91	6.302	862
<b>LEGUMINOSAS:</b>					
JUDÍAS VERDES	148.016	3.211	23.108	82.121	39.576
GUISANTES VERDES	120.165	110	806	11.619	107.630
HABAS VERDES	54.067	352	832	31.303	21.580
<b>HORTALIZAS VARIAS:</b>					
CHAMPIÑÓN (1)	148.495	5	274	82.322	65.894
SETAS (1)	17.515	–	115	16.599	801
OTRAS HORTALIZAS	39.453	128	1.644	34.367	3.314
<b>TOTAL HORTALIZAS</b>	<b>15.180.448</b>	<b>321.159</b>	<b>274.471</b>	<b>10.820.729</b>	<b>3.764.089</b>

(1) Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.

## 7.6.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			
	Secano	Regadío		Total
		Al aire libre	Protegido	
A Coruña	2.580	1.543	590	4.713
Lugo	1.805	882	297	2.984
Ourense	1.278	1.326	288	2.892
Pontevedra	574	1.669	498	2.741
<b>GALICIA</b>	<b>6.237</b>	<b>5.420</b>	<b>1.673</b>	<b>13.330</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>481</b>	<b>149</b>	<b>67</b>	<b>697</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>58</b>
Alava	17	449	53	519
Guipúzcoa	325	205	77	607
Vizcaya	579	391	137	1.107
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>921</b>	<b>1.045</b>	<b>267</b>	<b>2.233</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>585</b>	<b>22.423</b>	<b>761</b>	<b>23.769</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18</b>	<b>4.631</b>	<b>412</b>	<b>5.061</b>
Huesca	23	5.347	19	5.389
Teruel	3	102	6	111
Zaragoza	58	7.717	82	7.857
<b>ARAGÓN</b>	<b>84</b>	<b>13.166</b>	<b>107</b>	<b>13.357</b>
Barcelona	105	2.386	288	2.779
Girona	–	1.300	42	1.342
Lleida	–	1.030	53	1.083
Tarragona	184	4.024	93	4.301
<b>CATALUÑA</b>	<b>289</b>	<b>8.740</b>	<b>476</b>	<b>9.505</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>1.534</b>	<b>213</b>	<b>1.750</b>
Avila	–	1.318	52	1.370
Burgos	4	658	6	668
León	–	217	38	255
Palencia	1	441	4	446
Salamanca	8	164	11	183
Segovia	–	2.808	38	2.846
Soria	–	353	83	436
Valladolid	–	6.047	–	6.047
Zamora	–	1.511	–	1.511
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>13</b>	<b>13.517</b>	<b>232</b>	<b>13.762</b>



## 7.6.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			
	Secano	Regadío		Total
		Al aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>301</b>	<b>2.847</b>	<b>298</b>	<b>3.446</b>
Albacete	30	21.780	112	21.922
Ciudad Real	–	17.580	1	17.581
Cuenca	2.046	3.775	160	5.981
Guadalajara	330	735	–	1.065
Toledo	555	2.927	–	3.482
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.961</b>	<b>46.797</b>	<b>273</b>	<b>50.031</b>
Alicante	–	11.593	761	12.354
Castellón	198	4.888	72	5.158
Valencia	–	7.615	520	8.135
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>198</b>	<b>24.096</b>	<b>1.353</b>	<b>25.647</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>48.581</b>	<b>4.135</b>	<b>52.716</b>
Badajoz	243	27.975	687	28.905
Cáceres	12	3.360	610	3.982
<b>EXTREMADURA</b>	<b>255</b>	<b>31.335</b>	<b>1.297</b>	<b>32.887</b>
Almería	–	15.439	47.076	62.515
Cádiz	788	7.957	246	8.991
Córdoba	252	4.098	–	4.350
Granada	2.358	13.780	5.560	21.698
Huelva	–	963	6.839	7.802
Jaén	470	1.412	2	1.884
Málaga	370	4.868	1.604	6.842
Sevilla	–	16.416	155	16.571
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4.238</b>	<b>64.933</b>	<b>61.482</b>	<b>130.653</b>
Las Palmas	189	2.367	1.025	3.581
S.C. de Tenerife	82	2.699	820	3.601
<b>CANARIAS</b>	<b>271</b>	<b>5.066</b>	<b>1.845</b>	<b>7.182</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>16.879</b>	<b>294.285</b>	<b>74.920</b>	<b>386.084</b>

## 7.6.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Hortalizas de hoja o tallo	Hortalizas de fruto	Hortalizas de flor	Raíces y bulbos	Leguminosas	Varias (1)
A Coruña	3.094	716	33	434	436	
Lugo	2.123	372	6	231	252	
Ourense	1.683	452	6	324	427	
Pontevedra	995	746	42	487	471	
<b>GALICIA</b>	<b>7.895</b>	<b>2.286</b>	<b>87</b>	<b>1.476</b>	<b>1.586</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>185</b>	<b>317</b>	<b>4</b>	<b>150</b>	<b>41</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>19</b>	<b>29</b>		<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Alava	202	111	26	103	77	
Guipúzcoa	201	161	15	131	99	
Vizcaya	303	380	13	245	166	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>706</b>	<b>652</b>	<b>54</b>	<b>479</b>	<b>342</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>4.623</b>	<b>4.782</b>	<b>8.228</b>	<b>476</b>	<b>5.543</b>	<b>117</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>436</b>	<b>531</b>	<b>711</b>	<b>197</b>	<b>2.902</b>	<b>284</b>
Huesca	54	106	19	326	4.884	
Teruel	24	8		77	2	
Zaragoza	441	739	2.195	1.499	2.983	
<b>ARAGÓN</b>	<b>519</b>	<b>853</b>	<b>2.214</b>	<b>1.902</b>	<b>7.869</b>	
Barcelona	849	769	485	413	260	3
Girona	305	477	86	285	189	
Lleida	173	375	29	409	97	
Tarragona	1.277	1.153	854	529	395	93
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.604</b>	<b>2.774</b>	<b>1.454</b>	<b>1.636</b>	<b>941</b>	<b>96</b>
<b>BALEARES</b>	<b>188</b>	<b>1.268</b>	<b>100</b>	<b>176</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
Avila	152	573		611	34	
Burgos	91	18	30	271	258	
León	48	68	38	101		
Palencia	3	202		121	120	
Salamanca	42	28		110	3	
Segovia	194	224	4	2.351	19	54
Soria	277	20	26	108	3	2
Valladolid	478	1.234	7	2.911	1.405	12
Zamora	95	322	1	698	395	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.380</b>	<b>2.689</b>	<b>106</b>	<b>7.282</b>	<b>2.237</b>	<b>68</b>

## 7.6.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2020 (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>442</b>	<b>715</b>	<b>51</b>	<b>2.206</b>	<b>32</b>	
Albacete	2.104	2.034	1.881	14.288	1.519	96
Ciudad Real	102	8.388	143	8.816	131	1
Cuenca	62	515		5.245	1	158
Guadalajara	891	46	1	127		
Toledo	178	1.540	139	1.164	462	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.337</b>	<b>12.523</b>	<b>2.164</b>	<b>29.640</b>	<b>2.113</b>	<b>255</b>
Alicante	2.566	2.861	5.280	844	571	232
Castellón	1.242	1.744	1.497	277	379	19
Valencia	2.138	2.605	1.638	1.242	181	331
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.946</b>	<b>7.210</b>	<b>8.415</b>	<b>2.363</b>	<b>1.131</b>	<b>582</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>19.434</b>	<b>12.781</b>	<b>18.866</b>	<b>1.009</b>	<b>624</b>	<b>2</b>
Badajoz	427	22.380	5.315	595	152	36
Cáceres	528	3.326	65	60	3	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>955</b>	<b>25.706</b>	<b>5.380</b>	<b>655</b>	<b>155</b>	<b>36</b>
Almería	9.949	49.625	1.635	537	501	268
Cádiz	929	3.549	776	3.362	246	129
Córdoba	436	1.224	27	2.660	3	
Granada	9.883	6.624	2.541	1.327	1.293	30
Huelva	310	7.170	11	231	80	
Jaén	703	450	50	529	150	2
Málaga	1.357	1.926	452	1.582	1.525	
Sevilla	1.264	10.199	1.120	3.912	76	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>24.831</b>	<b>80.767</b>	<b>6.612</b>	<b>14.140</b>	<b>3.874</b>	<b>430</b>
Las Palmas	694	1.851	101	443	155	337
S.C. de Tenerife	1.011	1.303	261	525	207	294
<b>CANARIAS</b>	<b>1.705</b>	<b>3.154</b>	<b>362</b>	<b>968</b>	<b>362</b>	<b>631</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>75.205</b>	<b>159.037</b>	<b>54.808</b>	<b>64.764</b>	<b>29.763</b>	<b>2.508</b>

(1) Hortalizas Varias incluye: Champiñon, setas y otras hortalizas.

7.6.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	2.580	1.543	590	4.713	-	-	-	142.364
Lugo	1.805	882	297	2.984	-	-	-	70.576
Ourense	1.278	1.326	288	2.892	-	-	-	85.731
Pontevedra	574	1.669	498	2.741	-	-	-	97.640
<b>GALICIA</b>	<b>6.237</b>	<b>5.420</b>	<b>1.673</b>	<b>13.330</b>	-	-	-	<b>396.311</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>24</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>58</b>	-	-	-	<b>2.341</b>
Alava	17	449	53	519	-	-	-	11.885
Guipúzcoa	325	205	77	607	-	-	-	11.157
Vizcaya	579	391	137	1.107	-	-	-	19.662
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>921</b>	<b>1.045</b>	<b>267</b>	<b>2.233</b>	-	-	-	<b>42.704</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>585</b>	<b>22.423</b>	<b>761</b>	<b>23.769</b>	-	-	-	<b>528.708</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18</b>	<b>4.631</b>	<b>412</b>	<b>5.061</b>	-	-	-	<b>173.141</b>
Huesca	23	5.347	19	5.389	-	-	-	53.928
Teruel	3	102	6	111	-	-	-	5.390
Zaragoza	58	7.717	82	7.857	-	-	-	171.903
<b>ARAGÓN</b>	<b>84</b>	<b>13.166</b>	<b>107</b>	<b>13.357</b>	-	-	-	<b>231.221</b>
Barcelona	105	2.386	288	2.779	-	-	-	70.066
Girona	-	1.300	42	1.342	-	-	-	33.046
Lleida	-	1.030	53	1.083	-	-	-	30.983
Tarragona	184	4.024	93	4.301	-	-	-	92.092
<b>CATALUÑA</b>	<b>289</b>	<b>8.740</b>	<b>476</b>	<b>9.505</b>	-	-	-	<b>226.187</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>1.534</b>	<b>213</b>	<b>1.750</b>	-	-	-	<b>38.060</b>
Avila	-	1.318	52	1.370	-	-	-	51.868
Burgos	4	658	6	668	-	-	-	18.063
León	-	217	38	255	-	-	-	7.814
Palencia	1	441	4	446	-	-	-	9.843
Salamanca	8	164	11	183	-	-	-	6.101
Segovia	-	2.808	38	2.846	-	-	-	110.952
Soria	-	353	83	436	-	-	-	14.539
Valladolid	-	6.047	-	6.047	-	-	-	185.224
Zamora	-	1.511	-	1.511	-	-	-	42.078
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>13</b>	<b>13.517</b>	<b>232</b>	<b>13.762</b>	-	-	-	<b>446.482</b>

7.6.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>301</b>	<b>2.847</b>	<b>298</b>	<b>3.446</b>	-	-	-	<b>99.578</b>
Albacete	30	21.780	112	21.922	-	-	-	645.616
Ciudad Real	-	17.580	1	17.581	-	-	-	676.926
Cuenca	2.046	3.775	160	5.981	-	-	-	159.576
Guadalajara	330	735	-	1.065	-	-	-	9.256
Toledo	555	2.927	-	3.482	-	-	-	130.199
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.961</b>	<b>46.797</b>	<b>273</b>	<b>50.031</b>	-	-	-	<b>1.621.573</b>
Alicante	-	11.593	761	12.354	-	-	-	409.524
Castellón	198	4.888	72	5.158	-	-	-	118.702
Valencia	-	7.615	520	8.135	-	-	-	273.261
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>198</b>	<b>24.096</b>	<b>1.353</b>	<b>25.647</b>	-	-	-	<b>801.487</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>48.581</b>	<b>4.135</b>	<b>52.716</b>	-	-	-	<b>1.715.033</b>
Badajoz	243	27.975	687	28.905	-	-	-	1.730.526
Cáceres	12	3.360	610	3.982	-	-	-	232.073
<b>EXTREMADURA</b>	<b>255</b>	<b>31.335</b>	<b>1.297</b>	<b>32.887</b>	-	-	-	<b>1.962.599</b>
Almería	-	15.439	47.076	62.515	-	-	-	4.082.445
Cádiz	788	7.957	246	8.991	-	-	-	312.073
Córdoba	252	4.098	-	4.350	-	-	-	91.454
Granada	2.358	13.780	5.560	21.698	-	-	-	797.080
Huelva	-	963	6.839	7.802	-	-	-	282.771
Jaén	470	1.412	2	1.884	-	-	-	31.317
Málaga	370	4.868	1.604	6.842	-	-	-	185.901
Sevilla	-	16.416	155	16.571	-	-	-	813.633
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4.238</b>	<b>64.933</b>	<b>61.482</b>	<b>130.653</b>	-	-	-	<b>6.596.674</b>
Las Palmas	189	2.367	1.025	3.581	-	-	-	175.629
S.C. de Tenerife	82	2.699	820	3.601	-	-	-	109.997
<b>CANARIAS</b>	<b>271</b>	<b>5.066</b>	<b>1.845</b>	<b>7.182</b>	-	-	-	<b>285.626</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>16.879</b>	<b>294.285</b>	<b>74.920</b>	<b>386.084</b>	-	-	-	<b>15.180.448</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)
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
2020	6,3	333	209,2	34,81	72.831,6

GRÁFICO 7.6.7.1. Evolución de la superficie de col (miles de hectáreas)

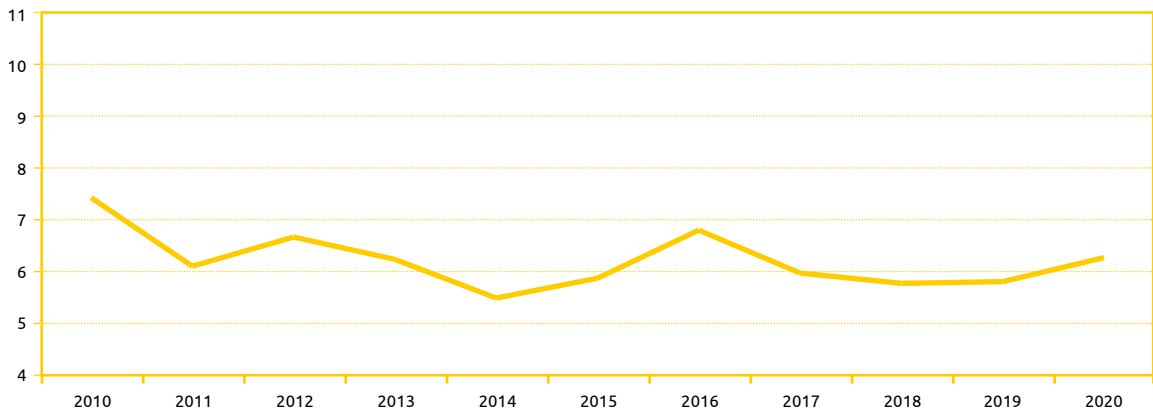


GRÁFICO 7.6.7.1. Evolución de la producción de col (miles toneladas)

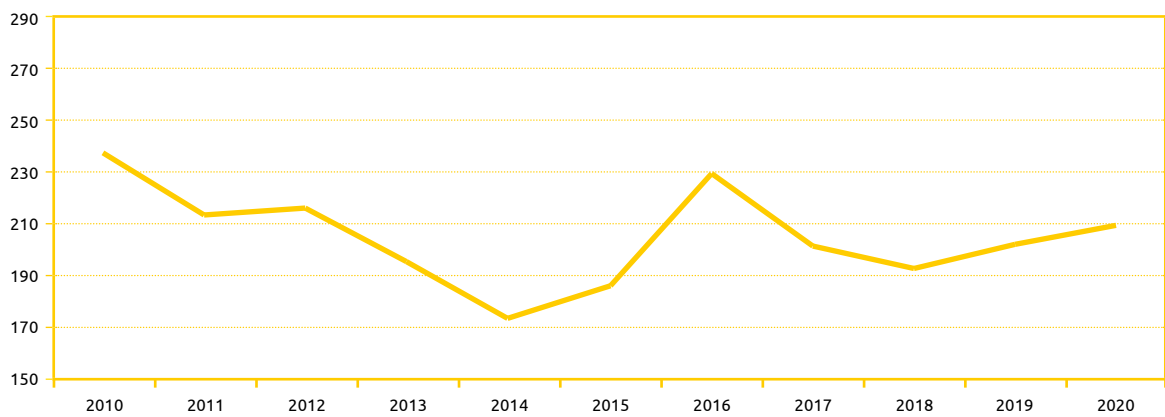
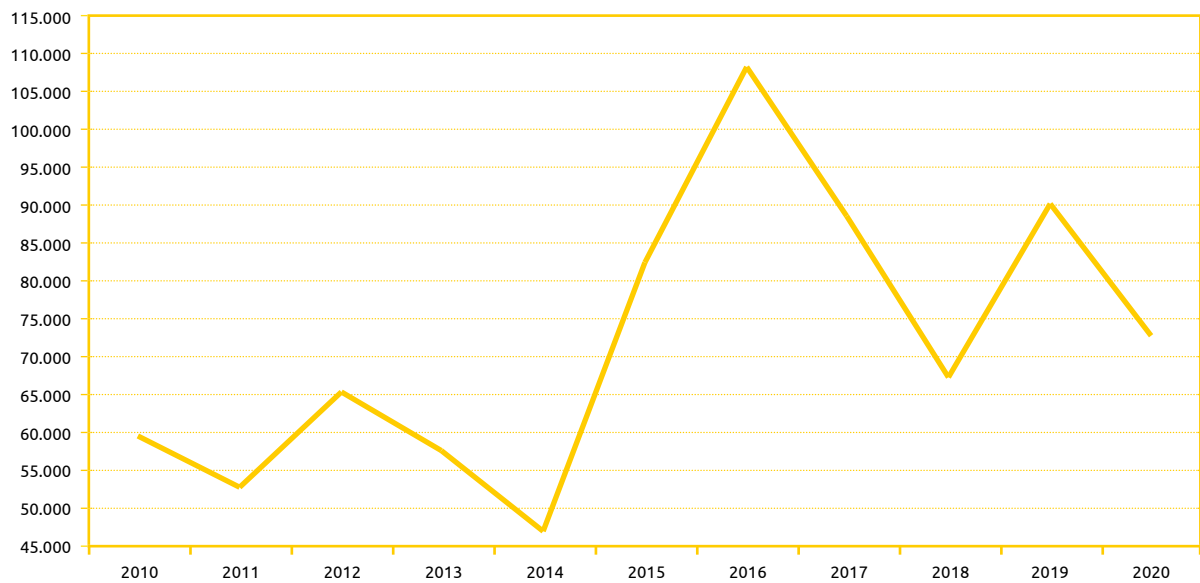


GRÁFICO 7.6.7.1. Evolución del valor de col (miles de euros)



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)
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
2020	2,6	84,7	2,0	67,7	0,2	4,0	1,5	52,8

GRÁFICO 7.6.7.2. Evolución de la superficie de col según tipos (miles de hectáreas)

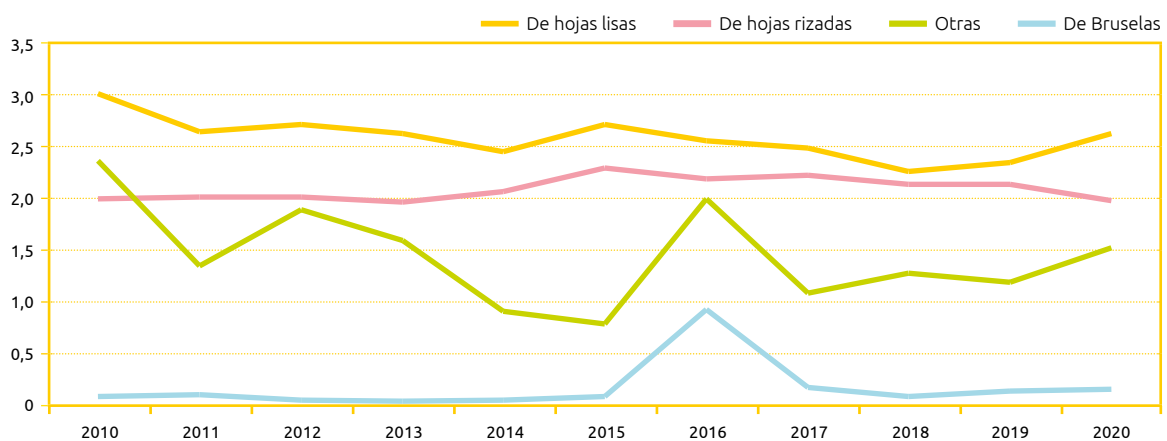
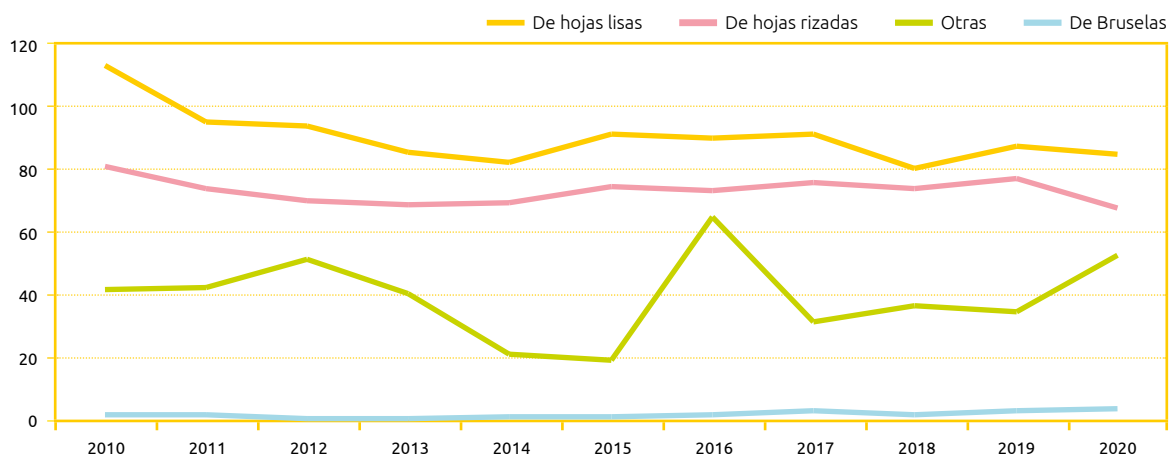


GRÁFICO 7.6.7.2. Evolución de la producción de col según tipos (miles de toneladas)





7.6.7.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	157	243	-	400	42.980	43.500	-	17.318
Lugo	80	125	-	205	43.000	60.000	-	10.940
Ourense	160	240	-	400	38.000	49.000	-	17.840
Pontevedra	140	125	-	265	33.000	41.000	-	9.745
<b>GALICIA</b>	<b>537</b>	<b>733</b>	<b>-</b>	<b>1.270</b>	<b>38.897</b>	<b>47.688</b>	<b>-</b>	<b>55.843</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	9	21	-	30	21.900	32.100	-	871
Guipúzcoa	15	-	-	15	26.600	-	-	399
Vizcaya	27	12	-	39	23.500	36.500	-	1.073
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>51</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>24.129</b>	<b>33.700</b>	<b>-</b>	<b>2.343</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>146</b>	<b>33</b>	<b>179</b>	<b>-</b>	<b>28.979</b>	<b>6.280</b>	<b>4.438</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>41.200</b>	<b>-</b>	<b>3.790</b>
Huesca	-	4	-	4	-	22.500	-	92
Teruel	-	12	-	12	-	18.000	-	216
Zaragoza	2	133	-	135	15.250	36.793	-	4.924
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>149</b>	<b>-</b>	<b>151</b>	<b>15.250</b>	<b>34.896</b>	<b>-</b>	<b>5.232</b>
Barcelona	-	163	-	163	-	17.947	-	2.925
Girona	-	39	-	39	-	26.308	-	1.026
Lleida	-	25	-	25	-	25.390	-	635
Tarragona	1	290	-	291	8.000	24.000	-	6.968
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>517</b>	<b>-</b>	<b>518</b>	<b>8.000</b>	<b>22.333</b>	<b>-</b>	<b>11.554</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>28.700</b>	<b>-</b>	<b>1.234</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	21	-	21	-	35.000	-	735
León	-	38	-	38	-	42.474	-	1.614
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	8	-	8	-	30.000	-	240
Segovia	-	28	-	28	-	24.821	-	695
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	12	-	12	-	45.000	-	540
Zamora	-	6	-	6	-	25.000	-	150
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>113</b>	<b>-</b>	<b>113</b>	<b>-</b>	<b>35.168</b>	<b>-</b>	<b>3.974</b>

7.6.7.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>63</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>10.000</b>	<b>28.600</b>	<b>-</b>	<b>1.872</b>
Albacete	-	48	-	48	-	25.000	-	1.200
Ciudad Real	-	1	-	1	-	13.000	-	13
Cuenca	-	9	-	9	-	28.200	-	254
Guadalajara	-	4	-	4	-	20.000	-	80
Toledo	-	49	-	49	-	28.000	-	1.372
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>26.295</b>	<b>-</b>	<b>2.919</b>
Alicante	-	210	-	210	-	30.067	-	6.314
Castellón	4	461	-	465	9.000	32.999	-	15.249
Valencia	-	917	-	917	-	37.595	-	34.475
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4</b>	<b>1.588</b>	<b>-</b>	<b>1.592</b>	<b>9.000</b>	<b>35.265</b>	<b>-</b>	<b>56.038</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>714</b>	<b>-</b>	<b>714</b>	<b>-</b>	<b>26.573</b>	<b>-</b>	<b>18.973</b>
Badajoz	-	2	-	2	-	32.200	-	64
Cáceres	-	12	-	12	-	32.200	-	386
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>32.200</b>	<b>-</b>	<b>450</b>
Almería	-	353	147	500	-	26.339	26.192	13.148
Cádiz	3	57	-	60	1.000	37.628	-	2.148
Córdoba	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Granada	-	135	-	135	-	52.204	-	7.048
Huelva	-	35	-	35	-	22.000	-	770
Jaén	-	11	-	11	-	25.800	-	284
Málaga	-	122	-	122	-	36.000	-	4.392
Sevilla	-	50	-	50	-	23.000	-	1.150
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3</b>	<b>765</b>	<b>147</b>	<b>915</b>	<b>1.000</b>	<b>32.857</b>	<b>26.192</b>	<b>28.990</b>
Las Palmas	1	162	1	164	16.200	33.215	40.000	5.434
S.C. de Tenerife	16	222	1	239	15.000	25.000	35.000	5.833
<b>CANARIAS</b>	<b>17</b>	<b>384</b>	<b>2</b>	<b>403</b>	<b>15.071</b>	<b>28.466</b>	<b>37.500</b>	<b>11.267</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>635</b>	<b>5.465</b>	<b>182</b>	<b>6.282</b>	<b>35.955</b>	<b>33.349</b>	<b>22.706</b>	<b>209.226</b>

7.6.7.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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	196	8.486	204	8.832	-	-	-	-
Lugo	107	5.717	98	5.223	-	-	-	-
Ourense	202	9.010	198	8.830	-	-	-	-
Pontevedra	135	4.971	130	4.774	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>640</b>	<b>28.184</b>	<b>630</b>	<b>27.659</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	30	871	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	11	279	4	120	-	-	-	-
Vizcaya	10	268	29	805	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>51</b>	<b>1.418</b>	<b>33</b>	<b>925</b>	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>20</b>	<b>614</b>	<b>37</b>	<b>1.136</b>	<b>73</b>	<b>1.650</b>	<b>49</b>	<b>1.038</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>164</b>	<b>82</b>	<b>3.480</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>116</b>
Huesca	1	23	3	69	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	12	216
Zaragoza	85	-	-	-	-	-	50	4.924
<b>ARAGÓN</b>	<b>86</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>69</b>	-	-	<b>62</b>	<b>5.140</b>
Barcelona	82	1.729	57	837	1	6	23	353
Girona	35	975	-	-	-	-	4	51
Lleida	9	229	15	387	1	19	-	-
Tarragona	35	836	247	5.923	9	209	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>161</b>	<b>3.769</b>	<b>319</b>	<b>7.147</b>	<b>11</b>	<b>234</b>	<b>27</b>	<b>404</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6</b>	<b>185</b>	<b>37</b>	<b>1.049</b>	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	21	735	-	-	-	-	-	-
León	21	944	11	495	2	21	4	154
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	8	240	-	-	-	-	-	-
Segovia	13	390	3	75	7	105	5	125
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	10	450	2	90	-	-	-	-
Zamora	6	150	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>79</b>	<b>2.909</b>	<b>16</b>	<b>660</b>	<b>9</b>	<b>126</b>	<b>9</b>	<b>279</b>

7.6.7.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
 Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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>348</b>	<b>40</b>	<b>1.070</b>	<b>14</b>	<b>374</b>	<b>3</b>	<b>80</b>
Albacete	10	250	-	-	8	200	30	750
Ciudad Real	1	13	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	9	254	-	-
Guadalajara	4	80	-	-	-	-	-	-
Toledo	14	392	31	868	-	-	4	112
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>29</b>	<b>735</b>	<b>31</b>	<b>868</b>	<b>17</b>	<b>454</b>	<b>34</b>	<b>862</b>
Alicante	102	3.264	50	1.600	3	75	55	1.375
Castellón	137	4.769	284	9.160	-	-	44	1.320
Valencia	359	12.569	193	6.757	-	-	365	15.149
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>598</b>	<b>20.602</b>	<b>527</b>	<b>17.517</b>	<b>3</b>	<b>75</b>	<b>464</b>	<b>17.844</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>145</b>	<b>3.908</b>	<b>187</b>	<b>5.135</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>380</b>	<b>9.880</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	2	64
Cáceres	-	-	-	-	-	-	12	386
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>450</b>
Almería	155	3.422	21	520	-	-	324	9.206
Cádiz	28	1.002	4	144	28	1.002	-	-
Córdoba	2	50	-	-	-	-	-	-
Granada	22	445	-	-	-	-	113	6.603
Huelva	-	-	-	-	-	-	35	770
Jaén	6	156	-	-	-	-	5	128
Málaga	122	4.392	-	-	-	-	-	-
Sevilla	50	1.150	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>385</b>	<b>10.617</b>	<b>25</b>	<b>664</b>	<b>28</b>	<b>1.002</b>	<b>477</b>	<b>16.707</b>
Las Palmas	164	5.434	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	239	5.833	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>403</b>	<b>11.267</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.620</b>	<b>84.743</b>	<b>1.979</b>	<b>67.663</b>	<b>160</b>	<b>4.020</b>	<b>1.523</b>	<b>52.800</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)
2010	10,4	45	46,3	158,05	73.215,1
2011	10,2	49	50,4	156,43	78.781,3
2012	11,1	53	58,5	142,11	83.128,7
2013	10,2	49	50,2	157,54	79.104,0
2014	10,1	49	49,4	180,00	88.833,6
2015	10,1	48	48,8	171,29	83.613,5
2016	11,3	45	50,8	213,31	108.300,0
2017	12,6	48	59,9	211,42	126.575,0
2018	14,7	47	68,4	225,49	154.241,9
2019	13,4	44	58,6	234,46	137.405,3
2020	14,2	46	65,1	164,47	107.060,1



GRÁFICO 7.6.8.1. Evolución de la superficie de espárrago (miles de hectáreas)

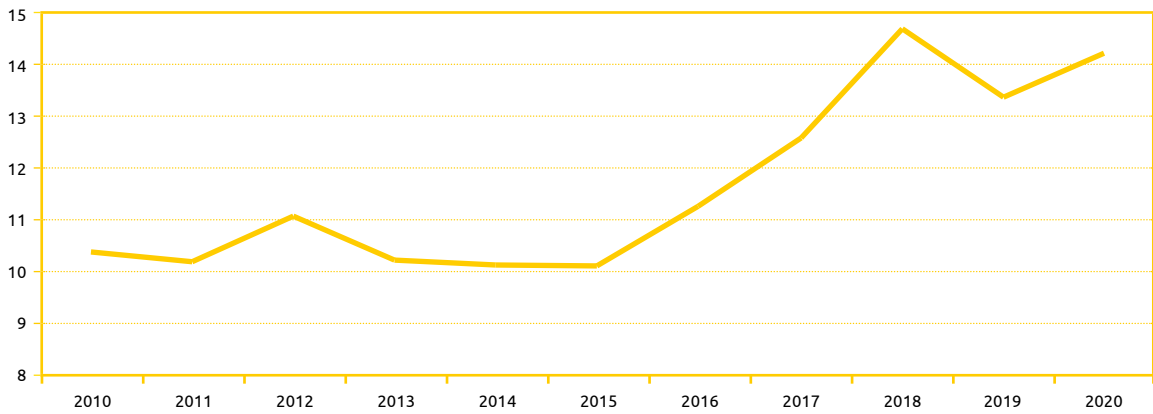


GRÁFICO 7.6.8.1. Evolución de la producción de espárrago (miles toneladas)

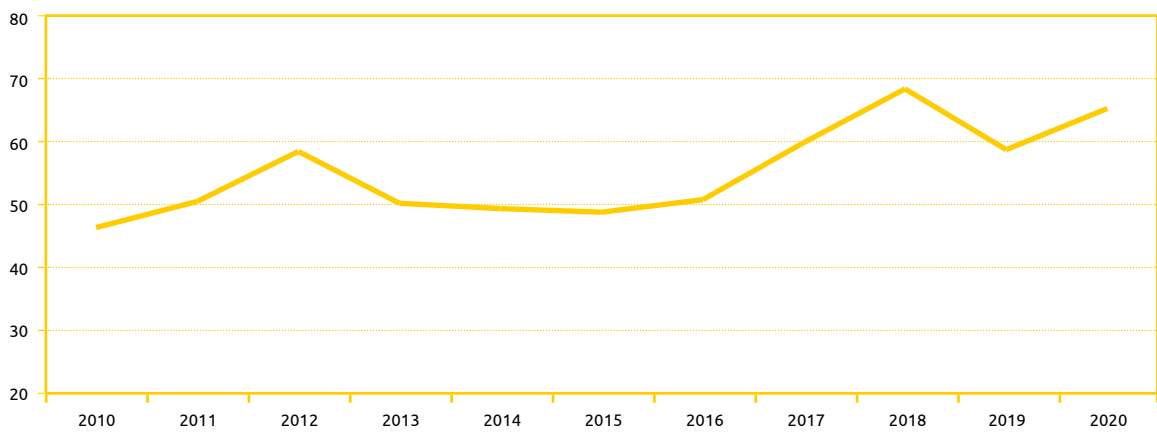
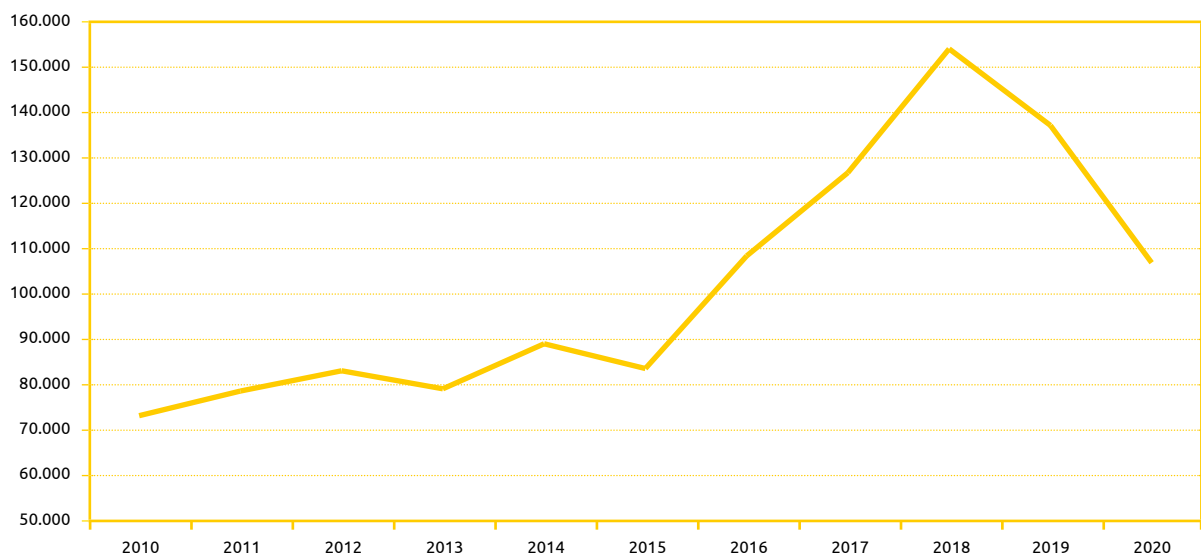


GRÁFICO 7.6.8.1. Evolución del valor de espárragos (miles de euros)



7.6.8.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	4.400	-	4
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>4.400</b>	-	<b>4</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>585</b>	<b>1.580</b>	-	<b>2.165</b>	<b>2.930</b>	<b>3.975</b>	-	<b>7.995</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18</b>	<b>83</b>	-	<b>101</b>	<b>2.600</b>	<b>4.400</b>	-	<b>412</b>
Huesca	2	7	-	9	2.550	4.700	-	38
Teruel	-	10	-	10	1	1.800	-	18
Zaragoza	2	54	-	56	3.100	3.793	-	211
<b>ARAGÓN</b>	<b>4</b>	<b>71</b>	-	<b>75</b>	<b>2.825</b>	<b>3.602</b>	-	<b>267</b>
Barcelona	-	7	-	7	-	1.200	-	8
Girona	-	1	-	1	-	6.300	-	6
Lleida	-	5	-	5	-	2.230	-	11
Tarragona	1	-	-	1	5.000	-	-	5
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	-	<b>14</b>	<b>5.000</b>	<b>1.988</b>	-	<b>30</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	25	-	25	-	5.100	-	128
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	2	-	2	-	4.000	-	8
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	8.000	-	8
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	70	-	70	-	4.500	-	315
Zamora	-	55	-	55	-	6.500	-	358
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>153</b>	-	<b>153</b>	-	<b>5.333</b>	-	<b>817</b>



7.6.8.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	61	45	106	-	5.300	10.000	773
Albacete	-	17	-	17	-	6.300	-	107
Ciudad Real	-	79	-	79	-	5.000	-	395
Cuenca	6	10	-	16	3.100	6.150	-	80
Guadalajara	291	596	-	887	4.000	4.500	-	3.846
Toledo	-	65	-	65	-	7.150	-	465
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>297</b>	<b>767</b>	<b>-</b>	<b>1.064</b>	<b>3.982</b>	<b>4.837</b>	<b>-</b>	<b>4.893</b>
Alicante	-	19	-	19	-	7.000	-	133
Castellón	-	2	-	2	-	3.000	-	6
Valencia	-	1	-	1	-	7.000	-	7
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>6.636</b>	<b>-</b>	<b>146</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>5.400</b>	<b>-</b>	<b>130</b>
Badajoz	-	-	369	369	-	-	4.699	1.734
Cáceres	-	-	513	513	-	-	5.321	2.730
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>882</b>	<b>882</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.061</b>	<b>4.464</b>
Almería	-	58	-	58	-	7.000	-	406
Cádiz	283	102	-	385	2.500	5.000	-	1.281
Córdoba	33	273	-	306	1.500	4.000	-	1.142
Granada	2.285	4.318	-	6.603	3.474	5.541	-	31.863
Huelva	-	120	-	120	-	2.500	-	300
Jaén	426	200	-	626	3.000	5.000	-	2.278
Málaga	210	650	-	860	2.300	6.000	-	4.383
Sevilla	-	650	-	650	-	5.400	-	3.510
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.237</b>	<b>6.371</b>	<b>-</b>	<b>9.608</b>	<b>3.230</b>	<b>5.438</b>	<b>-</b>	<b>45.163</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>4.142</b>	<b>9.146</b>	<b>927</b>	<b>14.215</b>	<b>3.239</b>	<b>5.106</b>	<b>5.301</b>	<b>65.094</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)
2010	31,3	259	809,4	46,84	379.118,3
2011	32,6	266	868,4	30,00	260.530,8
2012	33,2	264	876,9	43,90	384.970,5
2013	33,7	269	904,3	41,73	377.357,3
2014	33,9	267	904,8	33,41	302.294,3
2015	34,3	270	927,4	25,12	232.957,0
2016	33,6	276	929,9	32,02	297.768,0
2017	34,5	283	976,1	39,43	384.881,0
2018	33,7	278	934,7	22,55	210.768,1
2019	35,2	286	1.004,7	27,87	280.001,0
2020	34,0	283	961,9	24,73	237.887,3

GRÁFICO 7.6.9.1. Evolución de la superficie de lechuga (miles de hectáreas)

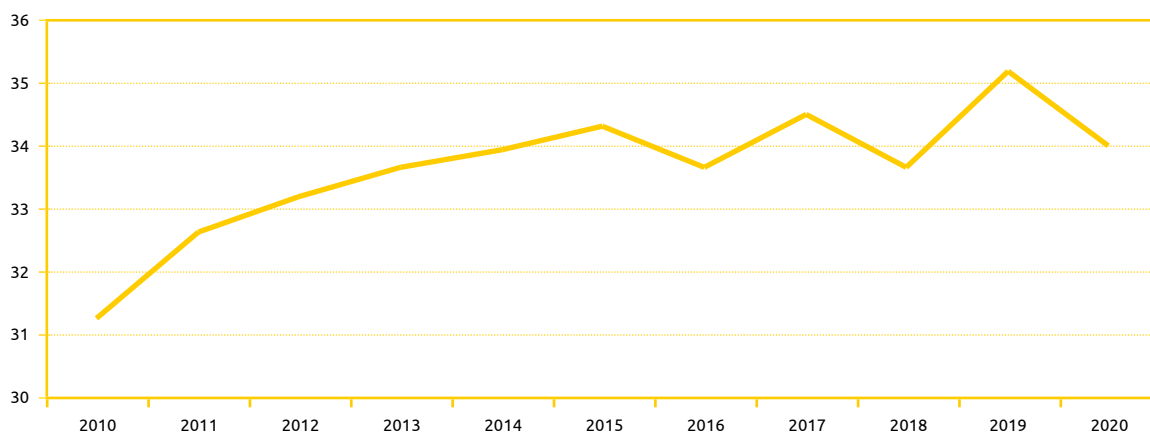


GRÁFICO 7.6.9.1. Evolución de la producción de lechuga (miles toneladas)

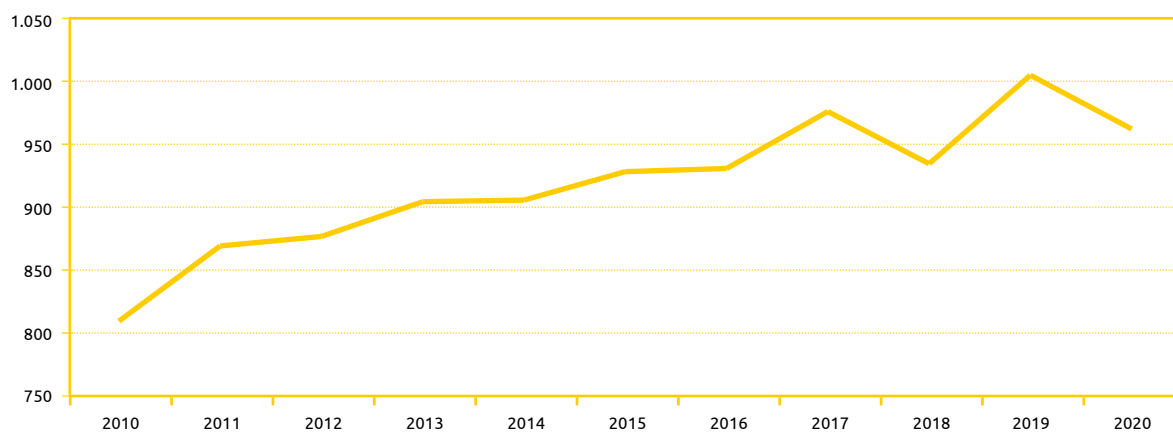
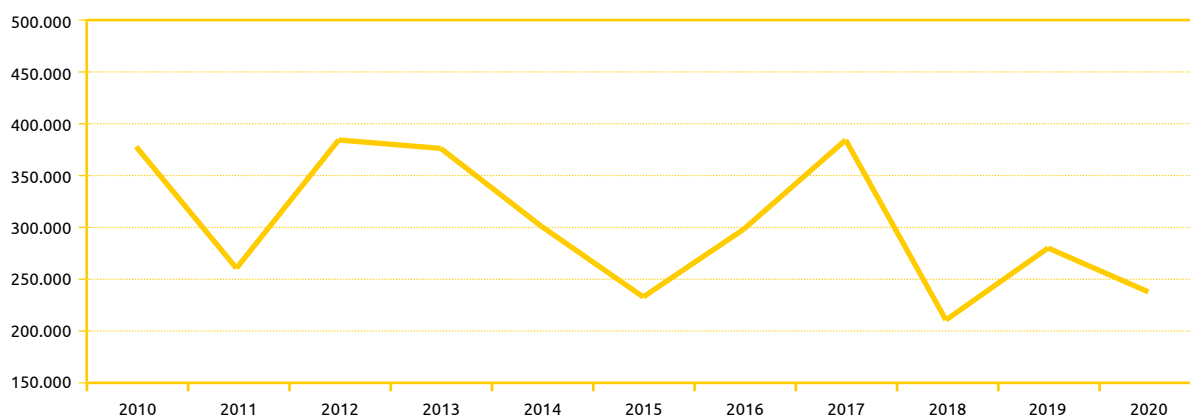


GRÁFICO 7.6.9.1. Evolución del valor de lechuga (miles de euros)



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)
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
2020	8,0	230,6	26,0	731,4

GRÁFICO 7.6.9.2. Evolución de la superficie de lechuga según clases (miles de hectáreas)

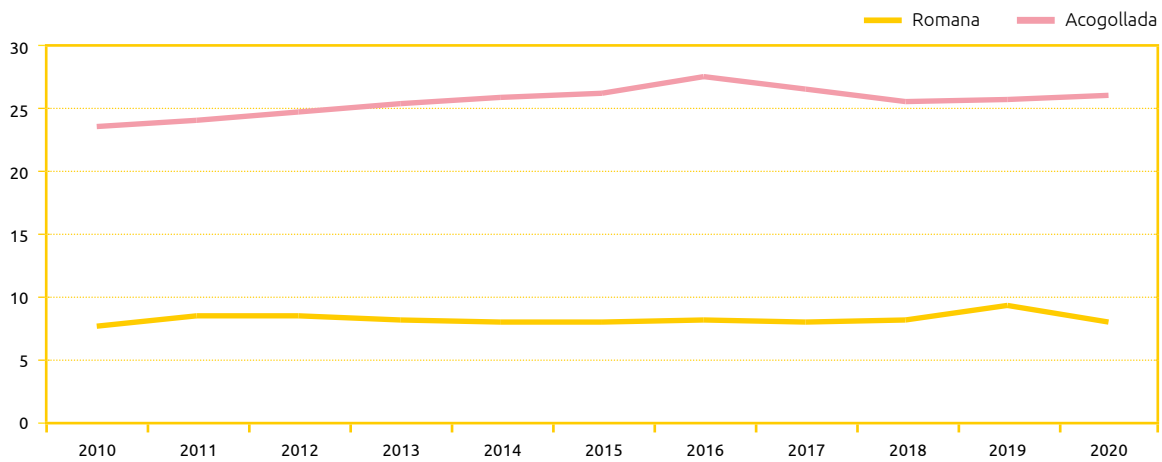
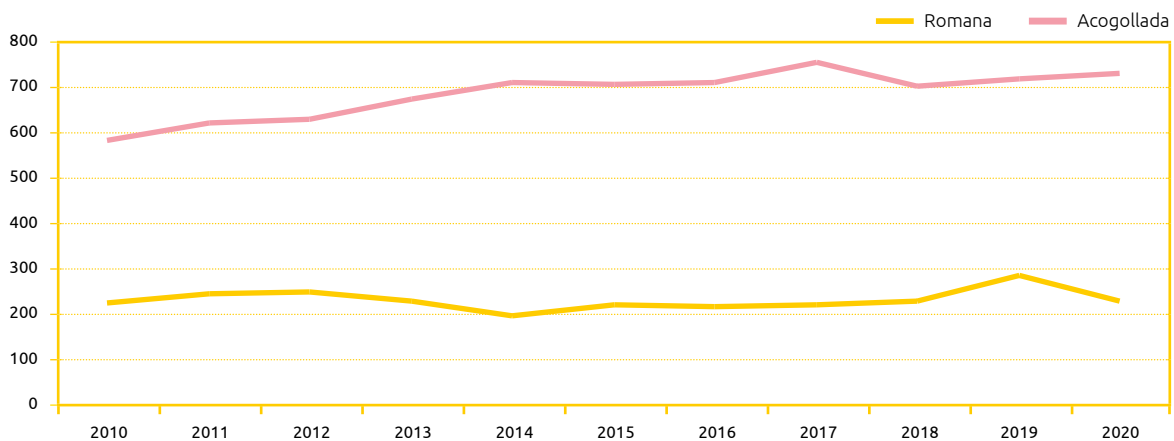


GRÁFICO 7.6.9.2. Evolución de la producción de lechugas según tipo (miles de toneladas)



7.6.9.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	102	111	213	-	33.050	36.200	7.389
Lugo	-	53	85	138	-	31.100	33.040	4.457
Ourense	-	138	-	138	-	29.300	-	4.043
Pontevedra	-	274	32	306	-	33.600	35.500	10.342
<b>GALICIA</b>	-	<b>567</b>	<b>228</b>	<b>795</b>	-	<b>32.221</b>	<b>34.924</b>	<b>26.231</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>60.000</b>	<b>420</b>
Alava	-	70	34	104	-	20.000	40.000	2.760
Guipúzcoa	45	35	44	124	17.000	23.000	37.000	3.198
Vizcaya	60	74	30	164	15.500	23.000	43.500	3.937
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>105</b>	<b>179</b>	<b>108</b>	<b>392</b>	<b>16.143</b>	<b>21.827</b>	<b>39.750</b>	<b>9.895</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>259</b>	<b>150</b>	<b>409</b>	-	<b>31.000</b>	<b>12.000</b>	<b>9.829</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>53</b>	<b>50</b>	<b>103</b>	-	<b>22.000</b>	<b>31.000</b>	<b>2.691</b>
Huesca	-	3	-	3	-	30.000	-	90
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	-	10	-	25.200	-	252
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>13</b>	-	<b>13</b>	-	<b>26.308</b>	-	<b>342</b>
Barcelona	-	232	26	258	-	22.974	32.523	6.176
Girona	-	161	1	162	-	24.621	34.000	3.967
Lleida	-	76	-	76	-	23.756	-	1.805
Tarragona	6	350	-	356	7.000	24.000	-	8.442
<b>CATALUÑA</b>	<b>6</b>	<b>819</b>	<b>27</b>	<b>852</b>	<b>7.000</b>	<b>23.809</b>	<b>32.578</b>	<b>20.390</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>71</b>	-	<b>71</b>	-	<b>24.650</b>	-	<b>1.750</b>
Avila	-	-	1	1	-	-	28.000	28
Burgos	-	62	6	68	-	24.000	35.000	1.698
León	-	3	2	5	-	18.000	34.000	122
Palencia	-	1	1	2	-	39.460	44.820	84
Salamanca	-	3	6	9	-	32.000	32.000	288
Segovia	-	45	-	45	-	33.000	-	1.485
Soria	-	75	31	106	-	28.570	33.450	3.180
Valladolid	-	1	-	1	-	35.000	-	35
Zamora	-	5	-	5	-	35.000	-	175
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>195</b>	<b>47</b>	<b>242</b>	-	<b>28.283</b>	<b>33.612</b>	<b>7.095</b>

7.6.9.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	1.658	-	1.658	-	40.000	-	66.320
Ciudad Real	-	1	-	1	-	28.000	-	28
Cuenca	-	6	-	6	-	15.700	-	94
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	15	-	15	-	26.000	-	390
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>1.680</b>	-	<b>1.680</b>	-	<b>39.781</b>	-	<b>66.832</b>
Alicante	-	1.160	39	1.199	-	32.293	66.000	40.034
Castellón	-	385	4	389	-	21.717	26.250	8.466
Valencia	-	463	1	464	-	42.930	73.000	19.950
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>2.008</b>	<b>44</b>	<b>2.052</b>	-	<b>32.718</b>	<b>62.545</b>	<b>68.450</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>15.380</b>	-	<b>15.380</b>	-	<b>26.284</b>	-	<b>404.246</b>
Badajoz	-	4	-	4	-	26.750	-	107
Cáceres	-	1	1	2	-	26.000	27.000	53
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	-	<b>26.600</b>	<b>27.000</b>	<b>160</b>
Almería	-	7.674	-	7.674	-	27.404	-	210.295
Cádiz	-	101	-	101	-	32.300	-	3.261
Córdoba	1	24	-	25	9.000	24.000	-	585
Granada	-	2.525	-	2.525	-	32.943	-	83.181
Huelva	-	140	-	140	-	22.129	-	3.098
Jaén	-	30	-	30	-	23.000	-	690
Málaga	-	225	-	225	-	26.000	-	5.850
Sevilla	-	80	-	80	-	20.000	-	1.600
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>10.799</b>	-	<b>10.800</b>	<b>9.000</b>	<b>28.573</b>	-	<b>308.560</b>
Las Palmas	-	420	4	424	-	45.155	50.349	19.164
S.C. de Tenerife	-	672	2	674	-	20.000	30.000	13.494
<b>CANARIAS</b>	-	<b>1.092</b>	<b>6</b>	<b>1.098</b>	-	<b>29.675</b>	<b>43.566</b>	<b>32.658</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>139</b>	<b>33.179</b>	<b>687</b>	<b>34.005</b>	<b>15.475</b>	<b>28.264</b>	<b>32.149</b>	<b>961.938</b>

7.6.9.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
 Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	71	2.427	142	4.962
Lugo	47	1.526	91	2.931
Ourense	47	1.375	91	2.668
Pontevedra	141	3.257	165	7.085
<b>GALICIA</b>	<b>306</b>	<b>8.585</b>	<b>489</b>	<b>17.646</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>420</b>
Alava	35	425	69	2.335
Guipúzcoa	124	3.198	-	-
Vizcaya	164	3.937	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>323</b>	<b>7.560</b>	<b>69</b>	<b>2.335</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>4</b>	<b>103</b>	<b>405</b>	<b>9.726</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>2.593</b>
Huesca	-	-	3	90
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	10	252
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>342</b>
Barcelona	52	1.241	206	4.935
Girona	98	2.380	64	1.587
Lleida	37	884	39	921
Tarragona	85	2.111	271	6.331
<b>CATALUÑA</b>	<b>272</b>	<b>6.616</b>	<b>580</b>	<b>13.774</b>
<b>BALEARES</b>	<b>60</b>	<b>1.488</b>	<b>11</b>	<b>262</b>
Avila	-	-	1	28
Burgos	-	-	68	1.698
León	5	122	-	-
Palencia	2	84	-	-
Salamanca	5	160	4	128
Segovia	45	1.485	-	-
Soria	20	596	86	2.584
Valladolid	1	35	-	-
Zamora	5	175	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>83</b>	<b>2.657</b>	<b>159</b>	<b>4.438</b>

7.6.9.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

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	500	26.528	1.158	39.792
Ciudad Real	1	28	–	–
Cuenca	–	–	6	94
Guadalajara	–	–	–	–
Toledo	14	374	1	16
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>515</b>	<b>26.930</b>	<b>1.165</b>	<b>39.902</b>
Alicante	185	5.550	1.014	34.484
Castellón	319	7.155	70	1.311
Valencia	310	13.310	154	6.640
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>814</b>	<b>26.015</b>	<b>1.238</b>	<b>42.435</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.771</b>	<b>63.816</b>	<b>12.609</b>	<b>340.430</b>
Badajoz	4	107	–	–
Cáceres	2	53	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>160</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	–	–	7.674	210.295
Cádiz	88	2.841	13	420
Córdoba	12	288	13	297
Granada	1.771	52.274	754	30.907
Huelva	140	3.098	–	–
Jaén	30	690	–	–
Málaga	140	3.600	85	2.250
Sevilla	40	800	40	800
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.221</b>	<b>63.591</b>	<b>8.579</b>	<b>244.969</b>
Las Palmas	424	19.164	–	–
S.C. de Tenerife	126	3.142	548	10.352
<b>CANARIAS</b>	<b>550</b>	<b>22.306</b>	<b>548</b>	<b>10.352</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.956</b>	<b>230.586</b>	<b>26.049</b>	<b>731.352</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)
2010	2,4	250	59,8	54,13	32.371,4
2011	2,5	243	60,7	50,09	30.423,2
2012	2,4	246	59,0	50,10	29.537,5
2013	2,2	263	58,7	48,80	28.639,3
2014	2,5	282	69,6	50,38	35.074,1
2015	2,6	247	63,9	54,58	34.867,0
2016	2,2	269	59,9	48,69	29.152,0
2017	2,2	271	59,6	55,34	32.975,4
2018	2,5	279	70,3	46,16	32.472,2
2019	2,3	277	64,7	48,42	31.324,4
2020	2,8	300	85,7	46,62	39.947,3

GRÁFICO 7.6.10.1. Evolución de la superficie de escarola (miles de hectáreas)

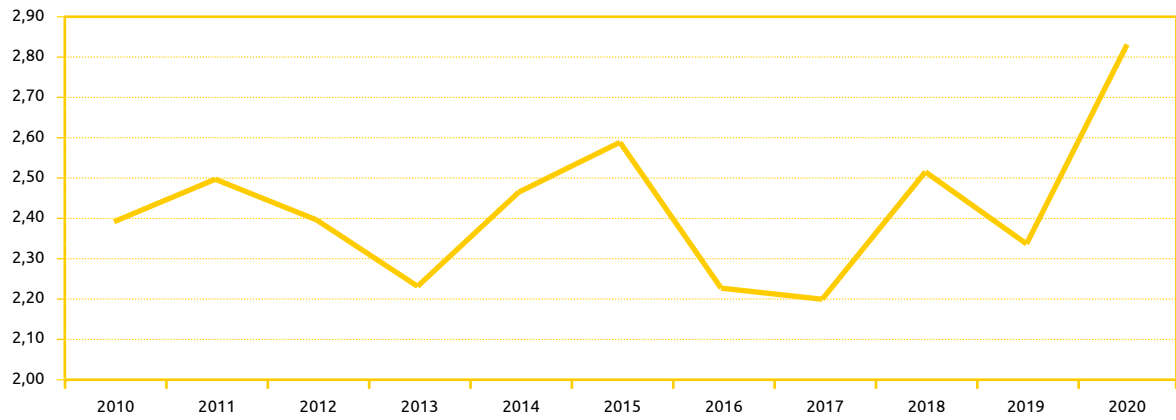


GRÁFICO 7.6.10.1. Evolución de la producción de escarola (miles toneladas)

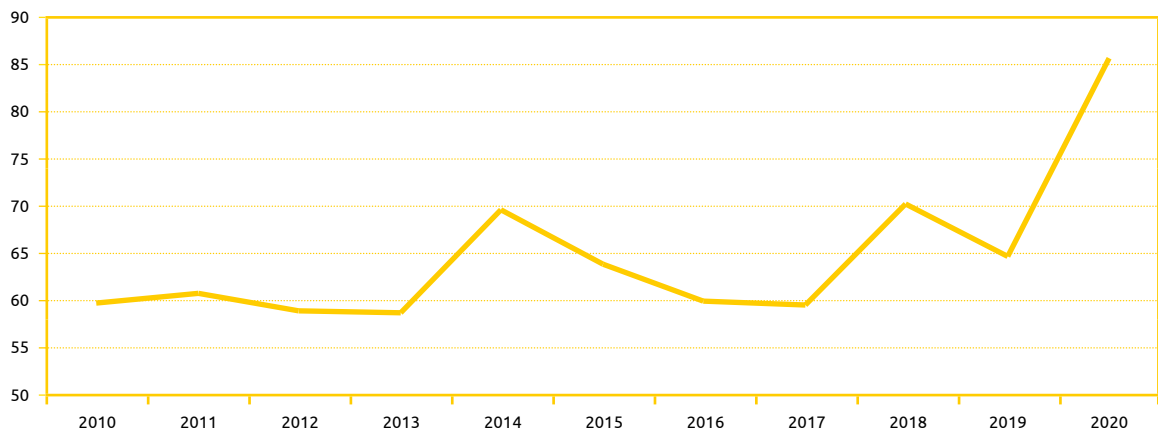
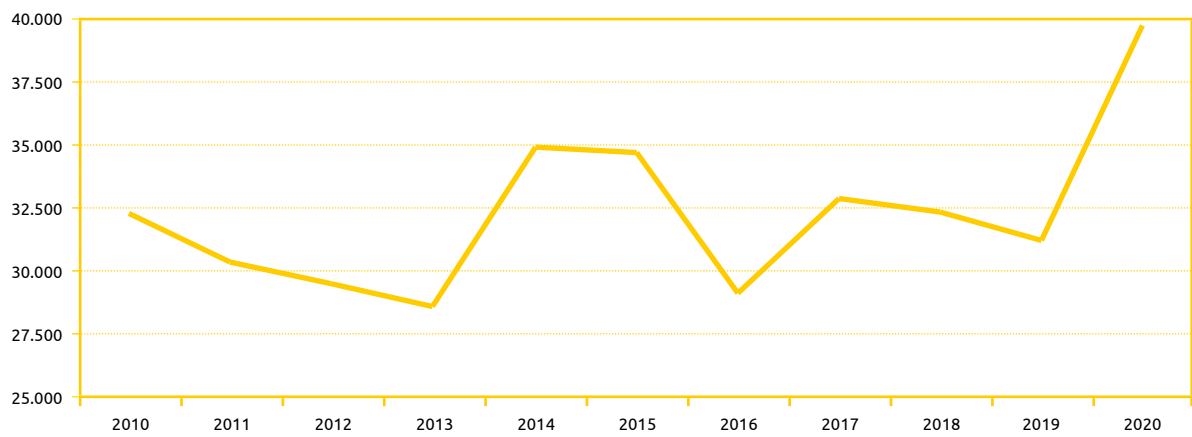


GRÁFICO 7.6.10.1. Evolución del valor de escarola (miles de euros)



7.6.10.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	20.000	-	80
Guipúzcoa	5	5	1	11	17.500	26.600	43.300	264
Vizcaya	3	8	-	11	15.500	26.300	-	257
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>16.750</b>	<b>24.906</b>	<b>43.300</b>	<b>601</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>118</b>	<b>9</b>	<b>127</b>	-	<b>29.600</b>	<b>40.510</b>	<b>3.857</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	-	<b>26.500</b>	<b>31.500</b>	<b>244</b>
Huesca	-	1	-	1	-	23.000	-	23
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	6	1	7	-	14.167	40.000	125
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	-	<b>15.429</b>	<b>40.000</b>	<b>148</b>
Barcelona	-	112	-	112	-	11.209	-	1.255
Girona	-	50	-	50	-	24.920	-	1.246
Lleida	-	18	-	18	-	18.166	-	327
Tarragona	-	98	-	98	-	25.000	-	2.450
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>278</b>	-	<b>278</b>	-	<b>18.987</b>	-	<b>5.278</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>20.000</b>	-	<b>100</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	3	-	3	-	14.000	-	42
Soria	-	60	40	100	-	30.000	30.000	3.000
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>63</b>	<b>40</b>	<b>103</b>	-	<b>29.238</b>	<b>30.000</b>	<b>3.042</b>

7.6.10.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	64	-	64	-	21.500	-	1.376
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	3	-	3	-	22.000	-	66
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	67	-	67	-	21.522	-	1.442
Alicante	-	215	-	215	-	33.000	-	7.095
Castellón	-	270	-	270	-	23.750	-	6.413
Valencia	-	119	-	119	-	21.916	-	2.608
<b>C. VALENCIANA</b>	-	604	-	604	-	26.681	-	16.116
<b>R. DE MURCIA</b>	-	505	-	505	-	29.600	-	14.948
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	526	-	526	-	37.834	-	19.901
Cádiz	-	6	-	6	-	18.000	-	108
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	481	-	481	-	37.984	-	18.270
Huelva	-	10	-	10	-	21.000	-	210
Jaén	-	4	-	4	-	20.000	-	80
Málaga	-	10	-	10	-	25.000	-	250
Sevilla	-	2	-	2	-	18.000	-	36
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1.039	-	1.039	-	37.397	-	38.855
Las Palmas	-	58	-	58	-	17.853	-	1.032
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	58	-	58	-	17.853	-	1.032
<b>ESPAÑA</b>	<b>8</b>	<b>2.771</b>	<b>52</b>	<b>2.831</b>	<b>16.750</b>	<b>30.269</b>	<b>32.296</b>	<b>85.687</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)
2010	3,0	195	59,4	59,18	35.154,7
2011	3,6	194	70,6	50,87	35.899,5
2012	3,3	188	61,8	49,83	30.801,9
2013	2,9	190	55,1	50,72	27.951,8
2014	3,3	190	63,4	54,54	34.558,7
2015	3,7	180	67,0	60,46	40.502,0
2016	5,1	170	87,0	71,95	42.355,0
2017	4,4	181	78,8	79,78	62.868,2
2018	4,5	181	81,5	80,26	65.436,0
2019	4,3	184	79,2	89,16	70.629,0
2020	4,9	170	82,9	86,50	71.691,2

GRÁFICO 7.6.11.1. Evolución de la superficie de espinaca (miles de hectáreas)

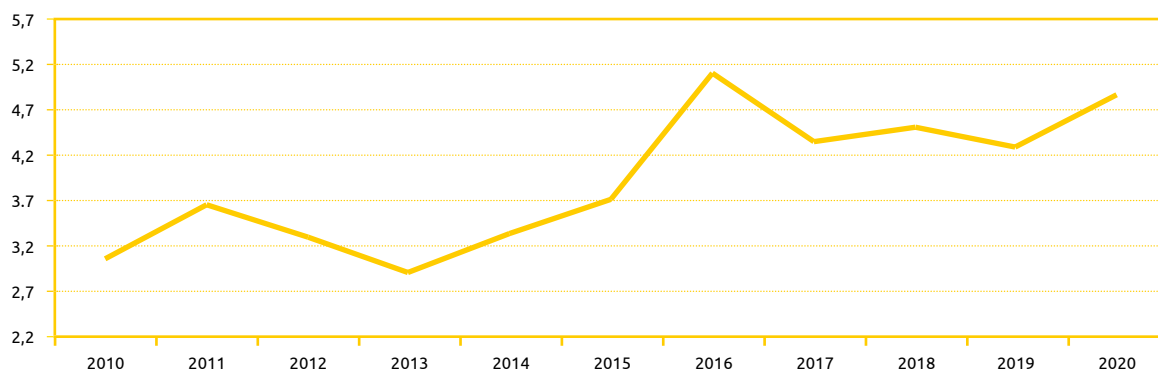


GRÁFICO 7.6.11.1. Evolución de la producción de espinaca (miles toneladas)

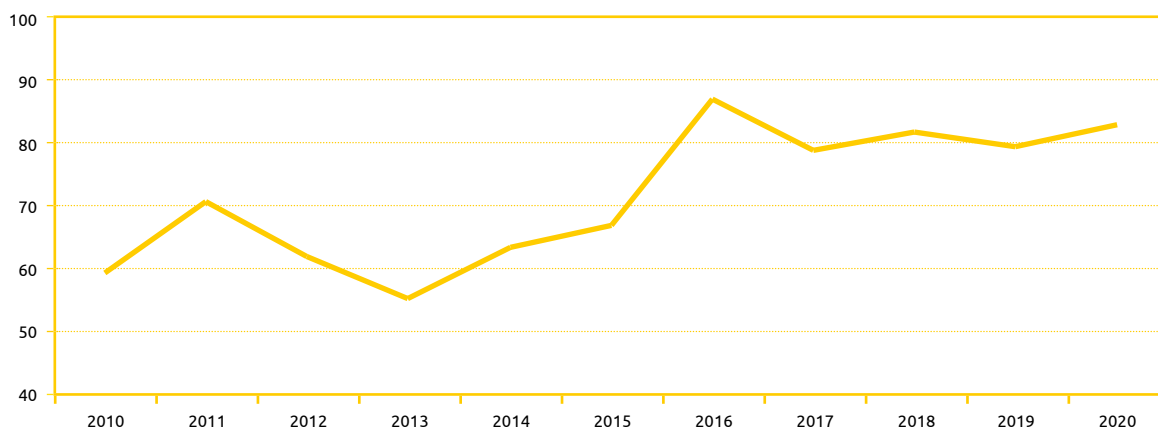
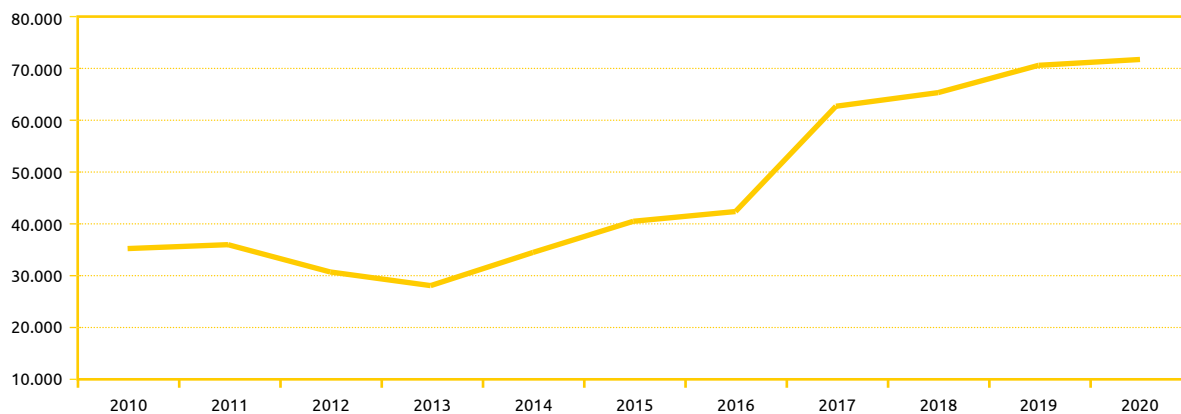


GRÁFICO 7.6.11.1. Evolución del valor de espinaca (miles de euros)





7.6.11.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	11.000	-	11
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	2	-	2	-	11.000	-	22
<b>GALICIA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>11.000</b>	-	<b>33</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	-	11.000	-	33
Guipúzcoa	1	1	-	2	11.300	21.000	-	32
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>10.750</b>	<b>14.500</b>	<b>35.600</b>	<b>129</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>716</b>	<b>93</b>	<b>809</b>	-	<b>20.423</b>	<b>7.729</b>	<b>15.342</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	-	<b>22.500</b>	<b>28.000</b>	<b>101</b>
Huesca	-	32	-	32	-	23.500	-	752
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	21	-	21	-	23.048	-	484
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>53</b>	-	<b>53</b>	-	<b>23.321</b>	-	<b>1.236</b>
Barcelona	-	78	-	78	-	7.171	-	559
Girona	-	6	-	6	-	14.167	-	85
Lleida	-	36	-	36	-	13.346	-	480
Tarragona	-	152	-	152	-	12.000	-	1.824
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>272</b>	-	<b>272</b>	-	<b>10.841</b>	-	<b>2.948</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>13</b>	-	<b>13</b>	-	<b>18.500</b>	-	<b>241</b>
Avila	-	126	-	126	-	14.380	-	1.812
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	19	-	19	-	22.000	-	418
Segovia	-	32	-	32	-	14.000	-	448
Soria	-	62	-	62	-	20.000	-	1.240
Valladolid	-	183	-	183	-	22.000	-	4.026
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>422</b>	-	<b>422</b>	-	<b>18.824</b>	-	<b>7.944</b>



7.6.11.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	236	-	236	-	22.000	-	5.192
Ciudad Real	-	2	-	2	-	16.000	-	32
Cuenca	-	21	-	21	-	17.600	-	370
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	-	2	-	20.500	-	41
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	261	-	261	-	21.589	-	5.635
Alicante	-	225	10	235	-	22.000	32.000	5.270
Castellón	-	11	-	11	-	21.375	-	235
Valencia	-	192	-	192	-	17.063	-	3.276
<b>C. VALENCIANA</b>	-	428	10	438	-	19.769	32.000	8.781
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1.206	-	1.206	-	19.500	-	23.517
Badajoz	-	36	-	36	-	21.392	-	770
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	36	-	36	-	21.392	-	770
Almería	-	871	-	871	-	10.036	-	8.741
Cádiz	-	45	-	45	-	18.000	-	810
Córdoba	-	87	-	87	7.500	20.000	-	1.740
Granada	-	64	-	64	-	9.984	-	639
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	15	-	15	-	12.000	-	180
Málaga	-	15	-	15	-	19.000	-	285
Sevilla	-	180	-	180	-	15.000	-	2.700
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1.277	-	1.277	-	11.821	-	15.095
Las Palmas	-	24	-	24	-	16.986	-	408
S.C. de Tenerife	-	27	8	35	-	18.000	20.000	650
<b>CANARIAS</b>	-	51	8	59	-	17.523	20.000	1.058
<b>ESPAÑA</b>	<b>3</b>	<b>4.747</b>	<b>114</b>	<b>4.864</b>	<b>11.167</b>	<b>17.180</b>	<b>11.319</b>	<b>82.880</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)
2010	2,2	272	59,4	42,03	24.959,9
2011	2,1	286	59,0	37,01	21.822,9
2012	2,3	265	61,6	40,35	24.870,9
2013	2,1	281	57,8	39,28	22.693,2
2014	2,1	276	57,6	38,78	22.344,6
2015	2,1	268	57,2	49,83	28.487,0
2016	2,8	211	58,3	45,67	26.648,0
2017	2,2	293	64,9	55,59	36.102,4
2018	2,1	256	53,8	52,31	28.125,0
2019	2,1	259	53,7	55,77	29.932,9
2020	2,2	271	58,3	61,85	36.032,0

GRÁFICO 7.6.12.1. Evolución de la superficie de acelga (miles de hectáreas)

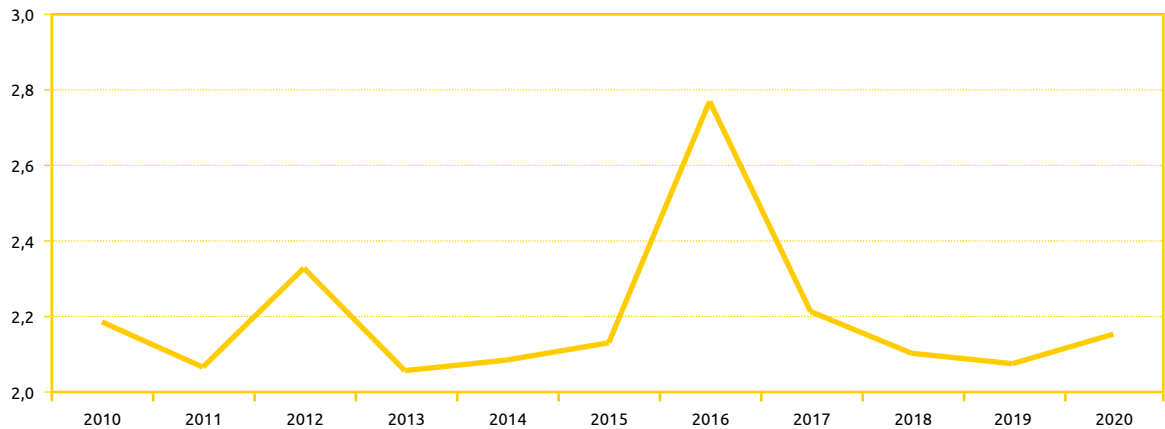


GRÁFICO 7.6.12.1. Evolución de la producción de acelga (miles toneladas)

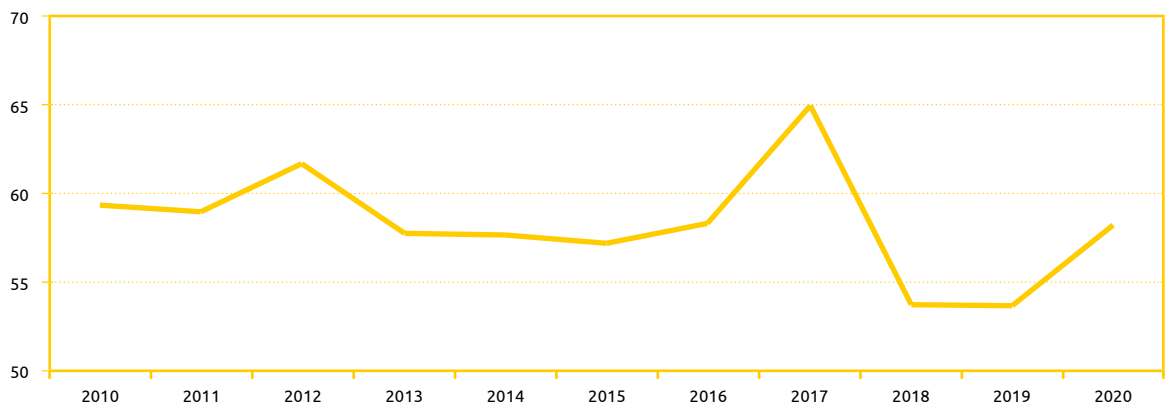
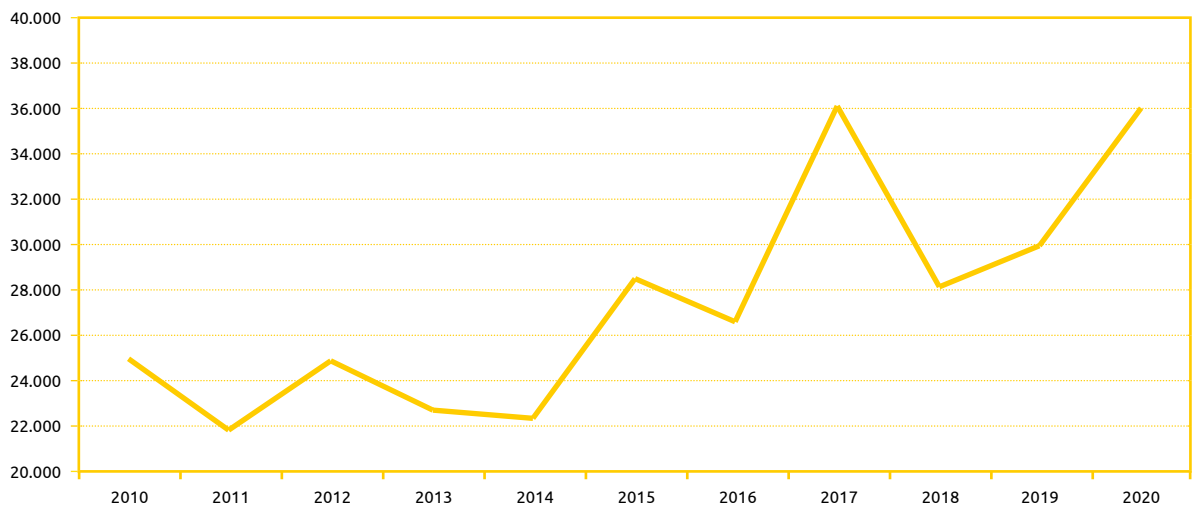


GRÁFICO 7.6.12.1. Evolución del valor de acelga (miles de euros)



7.6.12.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	65.500	-	1.834
Lugo	-	17	-	17	-	62.250	-	1.058
Ourense	-	33	-	33	-	60.300	-	1.990
Pontevedra	-	34	-	34	-	49.800	-	1.693
<b>GALICIA</b>	-	<b>112</b>	-	<b>112</b>	-	<b>58.708</b>	-	<b>6.575</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	-	21.500	31.200	299
Guipúzcoa	16	14	3	33	16.900	24.300	40.280	731
Vizcaya	11	39	12	62	20.900	27.500	39.000	1.770
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>27</b>	<b>64</b>	<b>17</b>	<b>108</b>	<b>18.530</b>	<b>25.769</b>	<b>38.308</b>	<b>2.800</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>159</b>	<b>26</b>	<b>185</b>	-	<b>34.527</b>	<b>6.855</b>	<b>5.668</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	-	<b>42.000</b>	<b>70.500</b>	<b>2.472</b>
Huesca	-	2	-	2	-	20.000	-	40
Teruel	-	1	-	1	-	22.000	-	22
Zaragoza	-	74	4	78	-	22.095	25.000	1.735
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>77</b>	<b>4</b>	<b>81</b>	-	<b>22.039</b>	<b>25.000</b>	<b>1.797</b>
Barcelona	-	112	11	123	-	13.983	24.773	1.839
Girona	-	28	-	28	-	20.821	-	583
Lleida	-	9	-	9	-	18.849	-	170
Tarragona	-	54	-	54	-	18.000	-	972
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>214</b>	-	<b>16.210</b>	<b>24.773</b>	<b>3.564</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18.500</b>	-	<b>333</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	29	-	29	-	25.000	-	725
Zamora	-	29	-	29	-	18.000	-	522
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>59</b>	-	<b>59</b>	-	<b>21.559</b>	-	<b>1.272</b>

7.6.12.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	12	-	12	-	17.500	-	210
Ciudad Real	-	2	-	2	-	14.500	-	29
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	3	-	3	-	21.000	-	63
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	17	-	17	-	17.765	-	302
Alicante	-	155	-	155	-	30.000	-	4.650
Castellón	-	70	-	70	-	27.500	-	1.925
Valencia	-	164	-	164	-	20.927	-	3.432
<b>C. VALENCIANA</b>	-	389	-	389	-	25.725	-	10.007
<b>R. DE MURCIA</b>	-	156	-	156	-	30.870	-	4.816
Badajoz	-	16	-	16	-	26.223	-	420
Cáceres	-	1	-	1	-	23.600	-	24
<b>EXTREMADURA</b>	-	17	-	17	-	26.069	-	444
Almería	-	92	9	101	-	11.792	100.000	1.985
Cádiz	1	273	-	274	1.000	29.765	-	8.127
Córdoba	-	1	-	1	8.000	23.000	-	23
Granada	-	10	-	10	-	24.550	-	246
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	14	-	14	-	17.000	-	238
Málaga	-	70	-	70	-	21.000	-	1.470
Sevilla	-	28	-	28	-	25.000	-	700
<b>ANDALUCÍA</b>	1	488	9	498	1.000	24.359	100.000	12.789
Las Palmas	-	21	-	21	-	23.510	-	501
S.C. de Tenerife	1	32	6	39	12.000	20.000	28.000	826
<b>CANARIAS</b>	1	53	6	60	12.000	21.391	28.000	1.327
<b>ESPAÑA</b>	35	1.926	192	2.153	17.351	26.877	30.573	58.257

7.6.13.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	26.000	-	26
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	1	-	2	13.500	25.200	-	39
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>13.500</b>	<b>25.600</b>	<b>-</b>	<b>65</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>236</b>	<b>-</b>	<b>236</b>	<b>-</b>	<b>41.200</b>	<b>-</b>	<b>9.723</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>46.500</b>	<b>-</b>	<b>2.139</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	19	-	20	9.750	15.382	-	302
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>9.750</b>	<b>15.382</b>	<b>-</b>	<b>302</b>
Barcelona	-	2	-	2	-	26.200	-	52
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>26.200</b>	<b>-</b>	<b>52</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	9	-	9	-	9.000	-	81
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9.000</b>	<b>-</b>	<b>81</b>

7.6.13.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	6	-	6	-	24.000	-	144
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	7	-	-	7	6.500	-	-	46
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	1	-	1	-	15.000	-	15
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	7	7	-	14	6.500	22.714	-	205
Alicante	-	18	-	18	-	35.000	-	630
Castellón	-	10	-	10	-	25.000	-	250
Valencia	-	189	-	189	-	22.921	-	4.332
<b>C. VALENCIANA</b>	-	217	-	217	-	24.019	-	5.212
<b>R. DE MURCIA</b>	-	5	-	5	-	34.900	-	175
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	7	-	7	-	24.000	-	173
Córdoba	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Granada	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	17.900	-	18
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	36	-	36	-	24.000	-	864
<b>ANDALUCÍA</b>	-	46	-	46	-	23.693	-	1.095
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	11	589	-	600	8.286	32.215	-	19.071

7.6.14.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACHICORIA VERDE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	17	-	17	-	18.500	-	315
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>17</b>	-	<b>17</b>	-	<b>18.500</b>	-	<b>315</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>77</b>	<b>30</b>	<b>107</b>	-	<b>18.995</b>	<b>5.750</b>	<b>1.635</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	1	-	1	-	18.000	-	18
Zaragoza	-	1	-	1	-	26.000	-	26
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>22.000</b>	-	<b>44</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	2	-	2	-	12.600	-	25
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>12.600</b>	-	<b>25</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>12.000</b>	-	<b>60</b>
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, 2020

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	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	104	30	134	-	18.426	5.750	2.089

7.6.15.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	52	-	52	-	27.200	-	1.414
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	1	-	1	-	12.500	-	13
Tarragona	-	32	-	32	-	18.000	-	576
<b>CATALUÑA</b>	-	33	-	33	-	17.833	-	589
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	82	-	82	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	179	-	179	-	22.000	-	3.938
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	261	-	261	-	15.088	-	3.938

7.6.15.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>1</b>	<b>7.000</b>	-	-	<b>7</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>24.000</b>	-	<b>144</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>1</b>	<b>352</b>	-	<b>353</b>	<b>7.000</b>	<b>17.287</b>	-	<b>6.092</b>

7.6.16.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BORRAJA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	31	5	36	-	55.000	49.000	1.950
<b>LA RIOJA</b>	-	8	14	22	-	31.500	57.500	1.057
Huesca	-	1	2	3	-	34.500	36.750	108
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	35	65	101	9.500	34.500	36.000	3.557
<b>ARAGÓN</b>	1	36	67	104	9.500	34.500	36.022	3.665
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, 2020

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	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>2</b>	<b>76</b>	<b>86</b>	<b>164</b>	<b>12.250</b>	<b>42.289</b>	<b>40.273</b>	<b>6.702</b>

7.6.17.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BERZA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	49	-	-	49	36.500	-	-	1.789
Lugo	72	-	-	72	36.000	-	-	2.592
Ourense	51	-	-	51	14.000	-	-	714
Pontevedra	36	-	-	36	37.000	-	-	1.332
<b>GALICIA</b>	<b>208</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>208</b>	<b>30.897</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.427</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	22	-	29	18.000	29.500	-	776
Guipúzcoa	16	-	-	16	21.300	-	-	341
Vizcaya	17	5	-	22	21.200	32.100	-	521
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>67</b>	<b>20.680</b>	<b>29.981</b>	<b>-</b>	<b>1.638</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	2	1	-	3	12.250	27.500	-	52
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>12.250</b>	<b>27.500</b>	<b>-</b>	<b>52</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	2	-	2	-	25.500	-	51
Lleida	-	2	-	2	-	22.005	-	44
Tarragona	-	17	-	17	-	24.000	-	408
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>23.953</b>	<b>-</b>	<b>503</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	2	-	2	-	35.000	-	70
León	-	3	-	3	-	32.000	-	96
Palencia	-	1	-	1	-	7.650	-	8
Salamanca	-	6	-	6	-	27.000	-	162
Segovia	-	1	-	1	-	12.000	-	12
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	4	-	4	-	20.000	-	80
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>25.156</b>	<b>-</b>	<b>428</b>

7.6.17.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BERZA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>6</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>8.000</b>	<b>20.600</b>	<b>-</b>	<b>89</b>
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	17	-	17	-	20.000	-	340
Cuenca	2	-	-	2	3.200	-	-	6
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	36	-	-	36	14.000	-	-	504
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>13.432</b>	<b>20.000</b>	<b>-</b>	<b>850</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>22.900</b>	<b>-</b>	<b>183</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	11	-	11	-	11.364	-	125
Cádiz	20	-	-	20	9.000	-	-	180
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	3	17	-	20	15.667	12.647	-	262
Huelva	-	5	-	5	-	20.000	-	100
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	30	-	30	-	19.500	-	585
Sevilla	-	2	-	2	-	15.000	-	30
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>23</b>	<b>65</b>	<b>-</b>	<b>88</b>	<b>9.870</b>	<b>16.231</b>	<b>-</b>	<b>1.282</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>439</b>	<b>158</b>	<b>-</b>	<b>597</b>	<b>23.662</b>	<b>21.437</b>	<b>-</b>	<b>13.776</b>

7.6.18.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-APIO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	5	-	5	-	32.000	-	160
<b>LA RIOJA</b>	-	11	-	11	-	35.000	-	385
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	9	-	9	-	30.000	-	270
<b>ARAGÓN</b>	-	9	-	9	-	30.000	-	270
Barcelona	-	83	-	83	-	22.928	-	1.903
Girona	-	11	-	11	-	24.364	-	268
Lleida	-	1	-	1	-	20.120	-	20
Tarragona	3	40	-	43	5.000	21.000	-	855
<b>CATALUÑA</b>	3	135	-	138	5.000	22.453	-	3.046
<b>BALEARES</b>	-	10	-	10	-	16.900	-	169
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, 2020

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	-	63	-	63	-	24.500	-	1.544
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	1	-	1	-	24.500	-	25
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	64	-	64	-	24.500	-	1.569
Alicante	-	285	-	285	-	62.000	-	17.670
Castellón	-	18	-	18	-	32.500	-	585
Valencia	-	58	-	58	-	28.000	-	1.624
<b>C. VALENCIANA</b>	-	361	-	361	-	55.066	-	19.879
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1.245	-	1.245	-	56.220	-	69.994
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	74	-	74	-	23.459	-	1.736
Cádiz	-	7	-	7	-	31.760	-	223
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	43	-	43	-	48.047	-	2.066
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	17.000	-	17
Málaga	-	25	-	25	-	24.000	-	600
Sevilla	-	6	-	6	-	19.000	-	114
<b>ANDALUCÍA</b>	-	156	-	156	-	30.483	-	4.756
Las Palmas	-	3	-	3	-	38.000	-	106
S.C. de Tenerife	-	24	-	24	-	25.000	-	593
<b>CANARIAS</b>	-	27	-	27	-	26.444	-	699
<b>ESPAÑA</b>	3	2.026	-	2.029	5.000	49.840	-	100.978

7.6.19.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-GRELO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	2.331	72	-	2.403	13.850	14.400	-	33.321
Lugo	1.642	49	-	1.691	8.800	10.900	-	14.984
Ourense	1.052	9	-	1.061	10.400	10.450	-	11.035
Pontevedra	342	10	-	352	7.400	12.000	-	2.651
<b>GALICIA</b>	<b>5.367</b>	<b>140</b>	<b>-</b>	<b>5.507</b>	<b>11.218</b>	<b>12.750</b>	<b>-</b>	<b>61.991</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>-</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>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>31.694</b>	<b>-</b>	<b>32</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	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</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>	<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>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.6.19.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-GRELO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.367</b>	<b>141</b>	<b>-</b>	<b>5.508</b>	<b>11.218</b>	<b>12.884</b>	<b>-</b>	<b>62.023</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)
2010	18,6	420	782,4	40,14	314.067,4
2011	17,8	431	766,3	24,33	186.441,0
2012	18,9	460	871,3	20,40	177.750,1
2013	18,0	484	869,5	27,18	236.329,8
2014	18,1	511	923,3	17,54	161.950,3
2015	19,1	543	1.039,7	27,35	284.357,0
2016	19,2	570	1.092,1	25,49	278.370,0
2017	20,0	556	1.113,2	24,82	276.294,3
2018	20,4	535	1.092,4	51,69	564.662,1
2019	21,5	559	1.200,1	25,51	306.143,7
2020	21,6	571	1.234,9	35,26	435.408,1

GRÁFICO 7.6.20.1. Evolución de la superficie de sandía (miles de hectáreas)

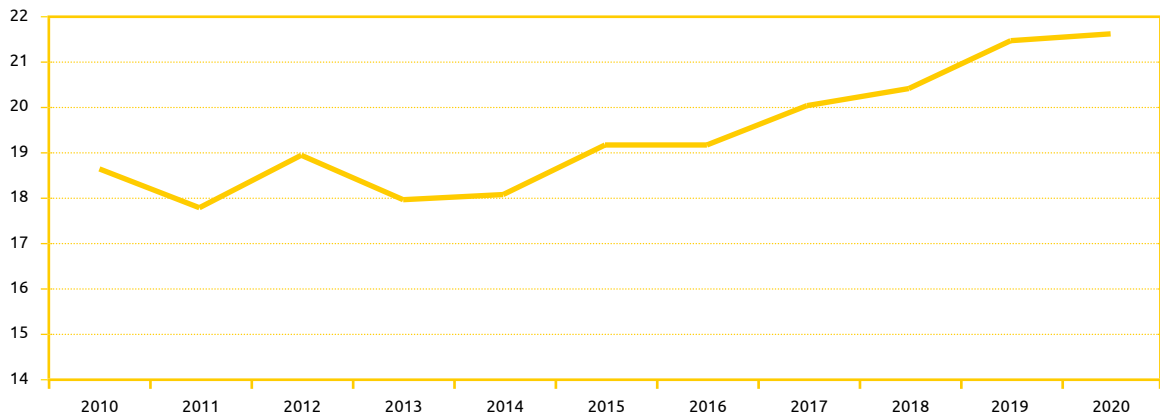


GRÁFICO 7.6.20.1. Evolución de la producción de sandía (miles toneladas)

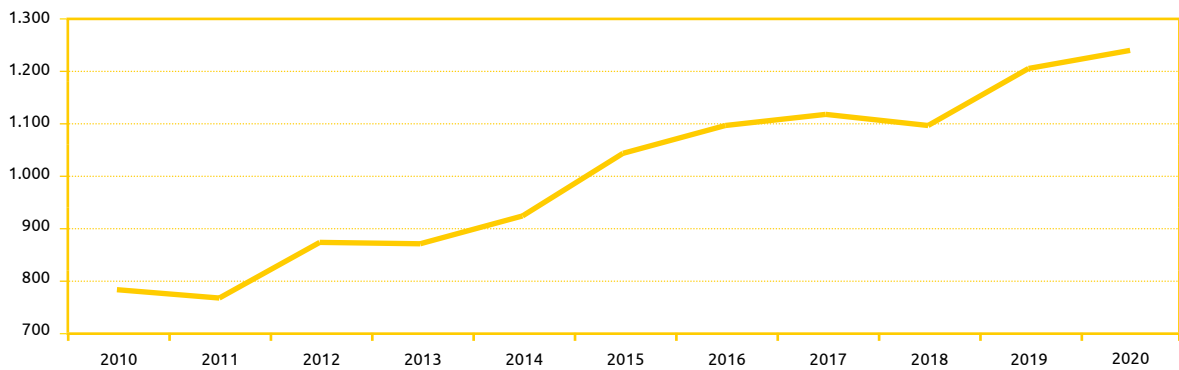
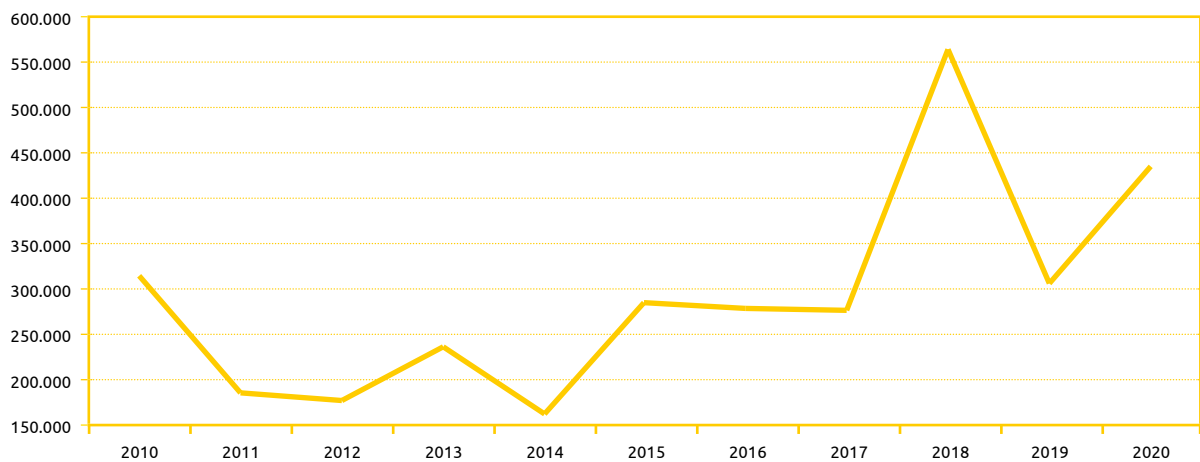


GRÁFICO 7.6.20.1. Evolución del valor de sandía (miles de euros)



7.6.20.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>18.000</b>	-	<b>54</b>
Huesca	-	1	-	1	-	50.000	-	50
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	5	-	5	-	40.000	-	200
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>41.667</b>	-	<b>250</b>
Barcelona	-	23	-	23	-	28.835	-	663
Girona	-	8	-	8	-	30.625	-	245
Lleida	-	17	-	17	-	21.169	-	360
Tarragona	1	218	-	219	7.000	29.000	-	6.329
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>266</b>	-	<b>267</b>	<b>7.000</b>	<b>28.534</b>	-	<b>7.597</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>168</b>	<b>34</b>	<b>202</b>	-	<b>26.800</b>	<b>37.100</b>	<b>5.764</b>
Avila	-	9	-	9	-	23.000	-	207
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	25.500	-	77
Segovia	-	10	-	10	-	28.000	-	280
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	2	-	2	-	61.000	-	122
Zamora	-	14	-	14	-	40.000	-	560
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>38</b>	-	<b>38</b>	-	<b>32.776</b>	-	<b>1.246</b>

7.6.20.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	62	-	62	-	43.000	-	2.666
Ciudad Real	-	2.483	-	2.483	-	75.000	-	186.225
Cuenca	2	-	-	2	7.500	-	-	15
Guadalajara	2	1	-	3	1.000	6.000	-	8
Toledo	166	52	-	218	3.500	50.000	-	3.181
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>170</b>	<b>2.598</b>	<b>-</b>	<b>2.768</b>	<b>3.518</b>	<b>73.709</b>	<b>-</b>	<b>192.095</b>
Alicante	-	341	-	341	-	67.000	-	22.847
Castellón	63	395	-	458	11.400	28.500	-	11.976
Valencia	-	819	-	819	-	49.193	-	40.289
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>63</b>	<b>1.555</b>	<b>-</b>	<b>1.618</b>	<b>11.400</b>	<b>47.842</b>	<b>-</b>	<b>75.112</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>2.960</b>	<b>99</b>	<b>3.059</b>	<b>-</b>	<b>67.700</b>	<b>59.300</b>	<b>206.263</b>
Badajoz	45	44	134	223	13.700	56.960	58.700	10.988
Cáceres	5	19	56	80	13.000	54.110	55.760	4.216
<b>EXTREMADURA</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>190</b>	<b>303</b>	<b>13.630</b>	<b>56.100</b>	<b>57.833</b>	<b>15.204</b>
Almería	-	2.156	8.515	10.671	-	55.397	57.438	608.519
Cádiz	5	175	8	188	10.714	37.600	62.000	7.129
Córdoba	38	434	-	472	10.000	32.000	-	14.268
Granada	-	233	105	338	-	40.835	54.400	15.227
Huelva	-	84	-	84	-	33.000	-	2.772
Jaén	1	25	-	26	10.500	26.000	-	661
Málaga	-	110	-	110	-	38.500	-	4.235
Sevilla	-	1.100	-	1.100	-	60.000	-	66.000
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>44</b>	<b>4.317</b>	<b>8.628</b>	<b>12.989</b>	<b>10.093</b>	<b>51.674</b>	<b>57.405</b>	<b>718.811</b>
Las Palmas	23	180	74	277	15.000	32.133	45.000	9.467
S.C. de Tenerife	-	23	27	50	-	25.000	40.000	1.648
<b>CANARIAS</b>	<b>23</b>	<b>203</b>	<b>101</b>	<b>327</b>	<b>15.000</b>	<b>31.325</b>	<b>43.663</b>	<b>11.115</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>351</b>	<b>12.214</b>	<b>9.052</b>	<b>21.617</b>	<b>7.959</b>	<b>58.477</b>	<b>57.205</b>	<b>1.234.850</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)
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
2020	18,5	330	611,0	33,69	205.838,5



GRÁFICO 7.6.21.1. Evolución de la superficie de melón (miles de hectáreas)

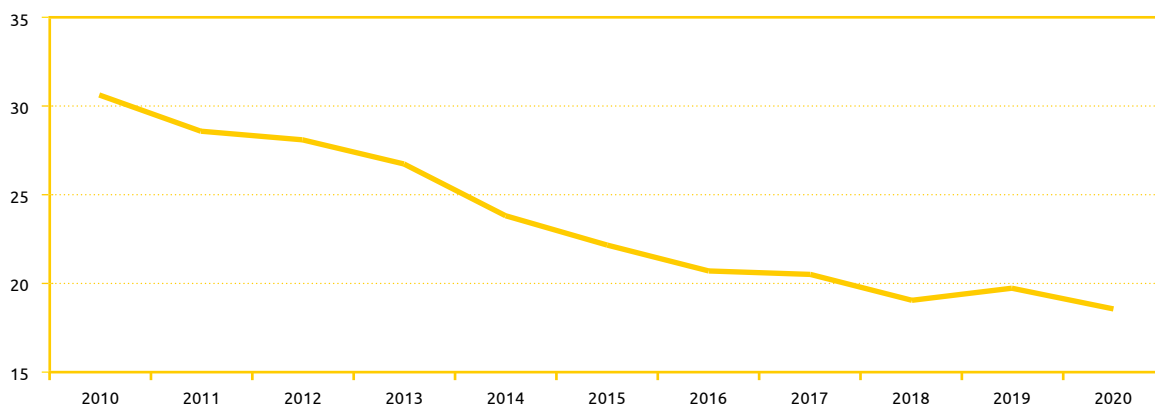


GRÁFICO 7.6.21.1. Evolución de la producción de melón (miles toneladas)

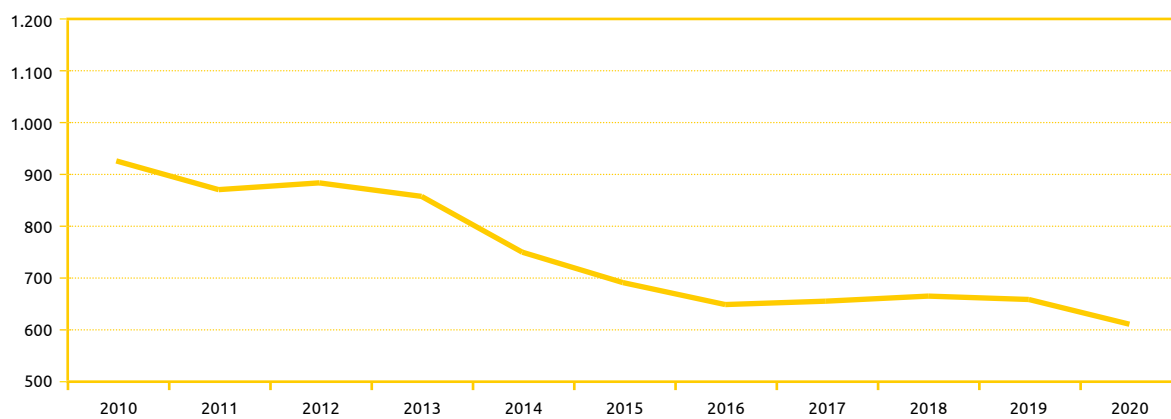
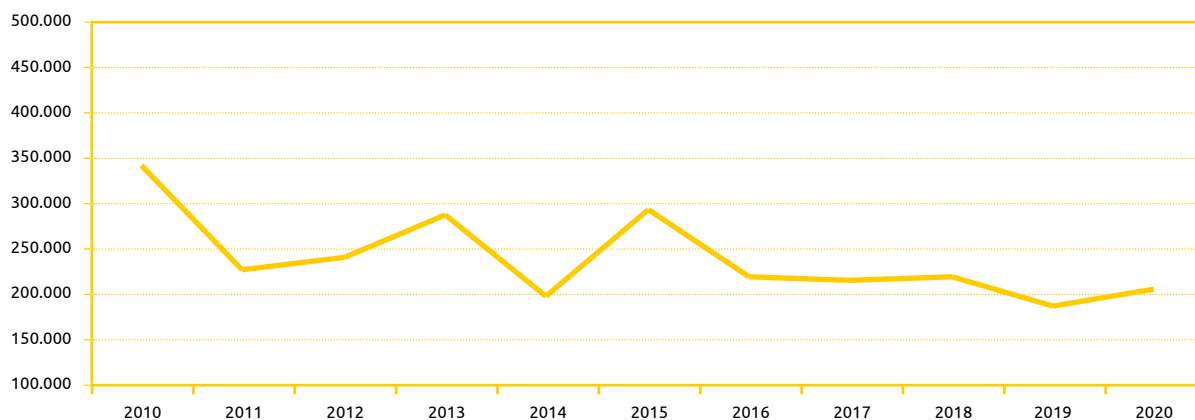


GRÁFICO 7.6.21.1. Evolución del valor de melón (miles de euros)



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)
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
2020	4,4	147,9	0,8	20,3	1,7	59,3	11,6	383,5

GRÁFICO 7.6.21.2. Evolución de la superficie de melón según tipo (miles de hectáreas)

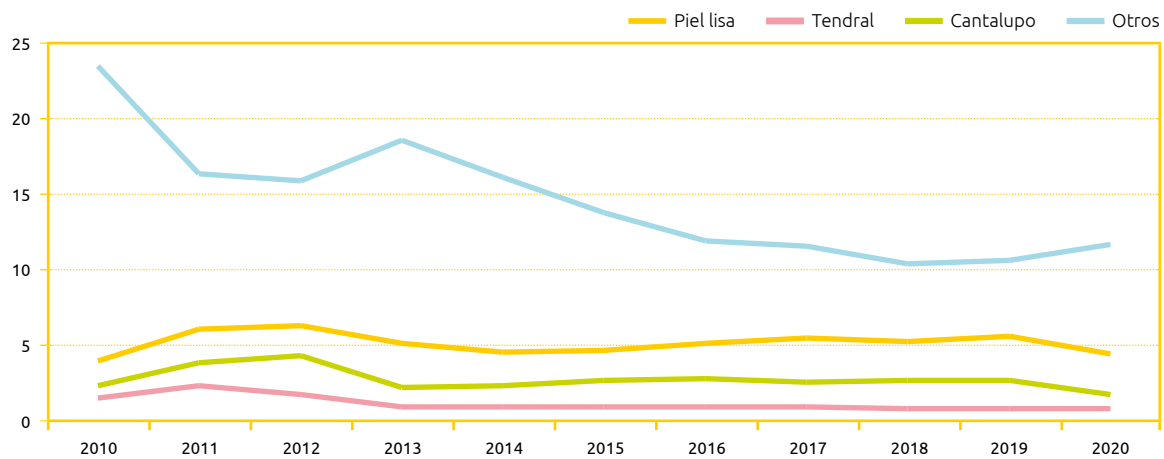
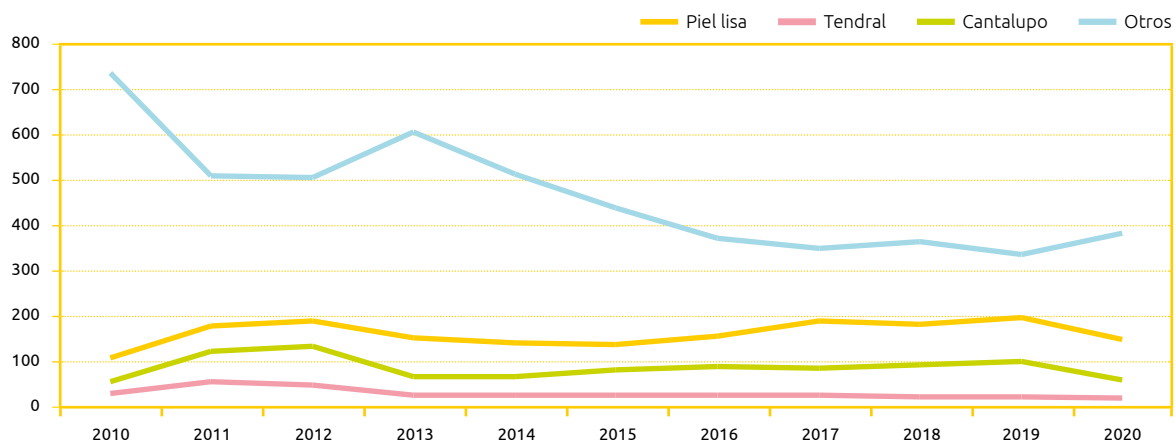


GRÁFICO 7.6.21.2. Evolución de la producción de melón según tipo (miles de toneladas)



7.6.21.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			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>	-	2	-	2	-	32.000	-	64
<b>LA RIOJA</b>	-	7	-	7	-	17.500	-	123
Huesca	-	3	-	3	-	30.000	-	90
Teruel	-	1	-	1	-	21.000	-	21
Zaragoza	2	15	-	17	11.288	29.962	-	472
<b>ARAGÓN</b>	2	19	-	21	11.288	29.496	-	583
Barcelona	16	21	-	37	12.788	20.005	-	625
Girona	-	20	-	20	-	23.710	-	474
Lleida	-	45	-	45	-	17.575	-	791
Tarragona	-	142	-	142	-	20.000	-	2.840
<b>CATALUÑA</b>	16	228	-	244	12.788	19.847	-	4.730
<b>BALEARES</b>	-	191	80	271	-	10.000	17.400	3.302
Avila	-	2	-	2	-	18.000	-	36
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Segovia	-	11	-	11	-	30.000	-	330
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	8	-	8	-	23.000	-	184
Zamora	-	36	-	36	-	25.000	-	900
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	59	-	59	-	25.424	-	1.500

7.6.21.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>180</b>	<b>-</b>	<b>310</b>	<b>9.950</b>	<b>25.600</b>	<b>-</b>	<b>5.902</b>
Albacete	30	270	-	300	2.000	40.000	-	10.860
Ciudad Real	-	4.881	-	4.881	-	30.000	-	146.430
Cuenca	62	24	-	86	3.600	40.500	-	1.195
Guadalajara	11	6	-	17	1.000	5.000	-	41
Toledo	353	241	-	594	5.400	45.000	-	12.751
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>456</b>	<b>5.422</b>	<b>-</b>	<b>5.878</b>	<b>4.825</b>	<b>31.184</b>	<b>-</b>	<b>171.277</b>
Alicante	-	1.025	12	1.037	-	26.454	40.000	27.595
Castellón	50	246	2	298	7.125	26.125	40.000	6.863
Valencia	-	104	-	104	-	39.337	-	4.091
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>50</b>	<b>1.375</b>	<b>14</b>	<b>1.439</b>	<b>7.125</b>	<b>27.370</b>	<b>40.000</b>	<b>38.549</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>4.740</b>	<b>55</b>	<b>4.795</b>	<b>-</b>	<b>37.218</b>	<b>40.655</b>	<b>178.647</b>
Badajoz	198	150	150	498	12.580	34.300	37.890	13.320
Cáceres	7	26	26	59	11.950	32.590	36.000	1.867
<b>EXTREMADURA</b>	<b>205</b>	<b>176</b>	<b>176</b>	<b>557</b>	<b>12.558</b>	<b>34.047</b>	<b>37.611</b>	<b>15.187</b>
Almería	-	615	2.237	2.852	-	34.122	45.437	122.627
Cádiz	13	483	7	503	7.925	30.800	49.000	15.322
Córdoba	35	212	-	247	8.500	25.000	-	5.598
Granada	14	262	41	317	13.572	30.164	47.049	10.022
Huelva	-	78	-	78	-	30.000	-	2.340
Jaén	7	30	-	37	10.000	25.000	-	820
Málaga	20	65	-	85	12.000	29.500	-	2.157
Sevilla	-	580	-	580	-	45.000	-	26.100
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>89</b>	<b>2.325</b>	<b>2.285</b>	<b>4.699</b>	<b>10.118</b>	<b>34.483</b>	<b>45.477</b>	<b>184.986</b>
Las Palmas	20	135	30	185	15.000	23.500	34.670	4.513
S.C. de Tenerife	-	13	37	50	-	24.650	35.000	1.615
<b>CANARIAS</b>	<b>20</b>	<b>148</b>	<b>67</b>	<b>235</b>	<b>15.000</b>	<b>23.601</b>	<b>34.852</b>	<b>6.128</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>968</b>	<b>14.872</b>	<b>2.677</b>	<b>18.517</b>	<b>8.112</b>	<b>32.684</b>	<b>43.727</b>	<b>610.978</b>

7.6.21.4. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

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>	-	-	-	-	-	-	2	64
<b>LA RIOJA</b>	-	-	7	123	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	3	90
Teruel	-	-	-	-	-	-	1	21
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	17	472
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	21	583
Barcelona	-	-	-	-	-	-	37	625
Girona	12	284	4	95	2	47	2	48
Lleida	38	672	4	63	1	16	2	40
Tarragona	114	2.272	17	341	11	227	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>164</b>	<b>3.228</b>	<b>25</b>	<b>499</b>	<b>14</b>	<b>290</b>	<b>41</b>	<b>713</b>
<b>BALEARES</b>	<b>71</b>	<b>859</b>	<b>146</b>	<b>1.783</b>	-	-	<b>54</b>	<b>660</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	2	36
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2	50	-	-	-	-	-	-
Segovia	11	330	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	4	92	4	92	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	36	900
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>17</b>	<b>472</b>	<b>4</b>	<b>92</b>	-	-	<b>38</b>	<b>936</b>

7.6.21.4. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:  
 Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

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>204</b>	<b>3.883</b>	<b>106</b>	<b>2.019</b>	-	-	-	-
Albacete	30	1.086	90	3.258	60	2.172	120	4.344
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	4.881	146.430
Cuenca	30	415	-	-	-	-	56	780
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	17	41
Toledo	30	1.337	59	2.443	18	490	487	8.481
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>90</b>	<b>2.838</b>	<b>149</b>	<b>5.701</b>	<b>78</b>	<b>2.662</b>	<b>5.561</b>	<b>160.076</b>
Alicante	175	4.375	105	2.625	532	14.520	225	6.075
Castellón	16	342	24	551	3	78	255	5.892
Valencia	104	4.091	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>295</b>	<b>8.808</b>	<b>129</b>	<b>3.176</b>	<b>535</b>	<b>14.598</b>	<b>480</b>	<b>11.967</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.598</b>	<b>95.318</b>	<b>140</b>	<b>4.760</b>	<b>851</b>	<b>34.598</b>	<b>1.206</b>	<b>43.971</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	498	13.320
Cáceres	-	-	-	-	-	-	59	1.867
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>557</b>	<b>15.187</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	2.852	122.627
Cádiz	118	3.595	-	-	96	2.924	289	8.803
Córdoba	123	2.799	25	560	74	1.679	25	560
Granada	156	4.490	34	1.543	14	589	113	3.400
Huelva	-	-	-	-	-	-	78	2.340
Jaén	-	-	-	-	-	-	37	820
Málaga	20	240	-	-	65	1.917	-	-
Sevilla	400	18.000	-	-	-	-	180	8.100
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>817</b>	<b>29.124</b>	<b>59</b>	<b>2.103</b>	<b>249</b>	<b>7.109</b>	<b>3.574</b>	<b>146.650</b>
Las Palmas	124	3.395	-	-	-	-	61	1.118
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	50	1.615
<b>CANARIAS</b>	<b>124</b>	<b>3.395</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>111</b>	<b>2.733</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.380</b>	<b>147.925</b>	<b>765</b>	<b>20.256</b>	<b>1.727</b>	<b>59.257</b>	<b>11.645</b>	<b>383.540</b>

7.6.22.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			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	20.100	33.000	-	53
Guipúzcoa	4	3	-	7	14.700	29.500	-	147
Vizcaya	26	2	-	28	9.920	25.530	-	309
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	-	<b>37</b>	<b>10.865</b>	<b>28.760</b>	-	<b>509</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>195</b>	-	<b>195</b>	-	<b>42.048</b>	-	<b>8.199</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>26</b>	-	<b>26</b>	-	<b>24.500</b>	-	<b>637</b>
Huesca	1	26	-	27	12.800	54.969	-	1.442
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	5	49	-	54	12.800	32.184	-	1.641
<b>ARAGÓN</b>	<b>6</b>	<b>75</b>	-	<b>81</b>	<b>12.800</b>	<b>40.083</b>	-	<b>3.083</b>
Barcelona	9	88	-	97	7.789	26.776	-	2.426
Girona	-	103	1	104	-	29.592	40.000	3.088
Lleida	-	82	-	82	-	24.536	-	2.012
Tarragona	9	119	-	128	14.000	28.000	-	3.458
<b>CATALUÑA</b>	<b>18</b>	<b>392</b>	<b>1</b>	<b>411</b>	<b>10.895</b>	<b>27.419</b>	<b>40.000</b>	<b>10.984</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>37</b>	-	<b>37</b>	-	<b>13.700</b>	-	<b>507</b>
Avila	-	4	-	4	-	2.000	-	8
Burgos	-	17	-	17	-	25.000	-	425
León	-	1	-	1	-	22.000	-	22
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	7	-	7	-	30.000	-	210
Segovia	-	2	-	2	-	24.000	-	48
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	225	-	225	-	25.000	-	5.625
Zamora	-	172	-	172	-	25.000	-	4.300
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>428</b>	-	<b>428</b>	-	<b>24.855</b>	-	<b>10.638</b>

7.6.22.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	25.000	-	425
Ciudad Real	-	358	-	358	-	24.000	-	8.592
Cuenca	10	39	-	49	11.000	34.500	-	1.456
Guadalajara	1	-	-	1	2.000	-	-	2
Toledo	-	93	-	93	-	41.135	-	3.826
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>11</b>	<b>507</b>	<b>-</b>	<b>518</b>	<b>10.182</b>	<b>27.984</b>	<b>-</b>	<b>14.301</b>
Alicante	-	429	-	429	-	36.000	-	15.444
Castellón	28	141	-	169	7.125	24.700	-	3.682
Valencia	-	690	-	690	-	30.500	-	21.045
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>28</b>	<b>1.260</b>	<b>-</b>	<b>1.288</b>	<b>7.125</b>	<b>31.724</b>	<b>-</b>	<b>40.171</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>200</b>	<b>1</b>	<b>201</b>	<b>-</b>	<b>61.600</b>	<b>62.000</b>	<b>12.382</b>
Badajoz	-	93	-	93	-	33.610	-	3.126
Cáceres	-	27	-	27	-	35.734	-	965
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>120</b>	<b>-</b>	<b>120</b>	<b>-</b>	<b>34.088</b>	<b>-</b>	<b>4.091</b>
Almería	-	41	-	41	-	14.085	-	578
Cádiz	8	53	-	61	4.769	46.000	-	2.476
Córdoba	10	13	-	23	7.500	29.000	-	452
Granada	1	90	-	91	18.000	28.944	-	2.623
Huelva	-	30	-	30	-	30.000	-	900
Jaén	-	7	-	7	-	28.000	-	196
Málaga	-	10	-	10	-	35.000	-	350
Sevilla	-	190	-	190	-	65.000	-	12.350
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>19</b>	<b>434</b>	<b>-</b>	<b>453</b>	<b>6.903</b>	<b>45.607</b>	<b>-</b>	<b>19.925</b>
Las Palmas	35	198	20	253	15.000	35.252	63.477	8.770
S.C. de Tenerife	8	277	17	302	12.000	25.000	35.000	7.620
<b>CANARIAS</b>	<b>43</b>	<b>475</b>	<b>37</b>	<b>555</b>	<b>14.442</b>	<b>29.273</b>	<b>50.393</b>	<b>16.390</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>192</b>	<b>4.224</b>	<b>39</b>	<b>4.455</b>	<b>11.340</b>	<b>33.075</b>	<b>50.424</b>	<b>143.853</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)
2010	8,1	816	665,0	48,43	322.047,4
2011	8,2	876	719,2	37,15	267.189,9
2012	8,8	850	748,5	39,94	298.950,9
2013	8,9	847	753,9	48,85	368.300,2
2014	8,9	873	778,6	46,54	362.347,0
2015	8,1	871	705,2	58,18	410.299,0
2016	7,4	848	630,5	51,76	325.360,0
2017	7,5	849	634,4	56,05	355.598,0
2018	7,5	858	643,6	54,63	351.610,2
2019	7,4	996	739,2	46,86	346.372,7
2020	7,7	1.029	794,9	53,99	429.148,7

GRÁFICO 7.6.23.1. Evolución de la superficie de pepino (miles de hectáreas)

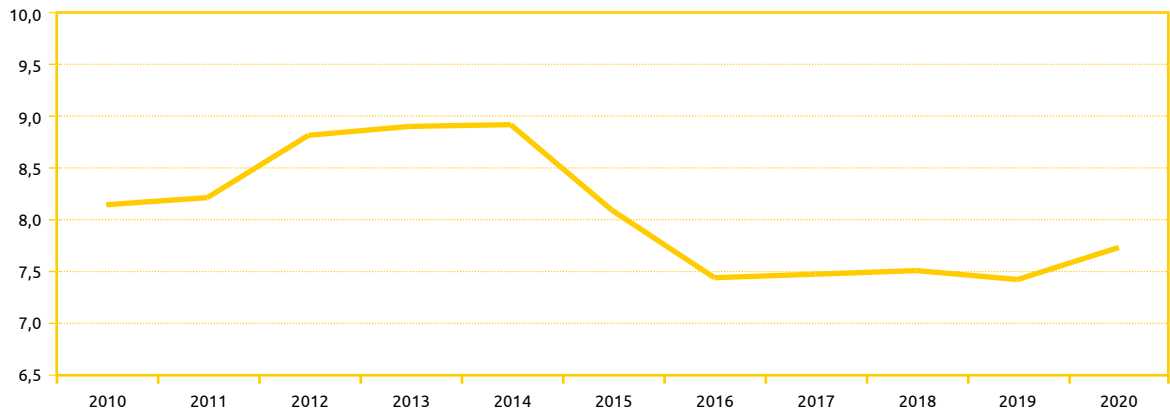


GRÁFICO 7.6.23.1. Evolución de la producción de pepino (miles toneladas)

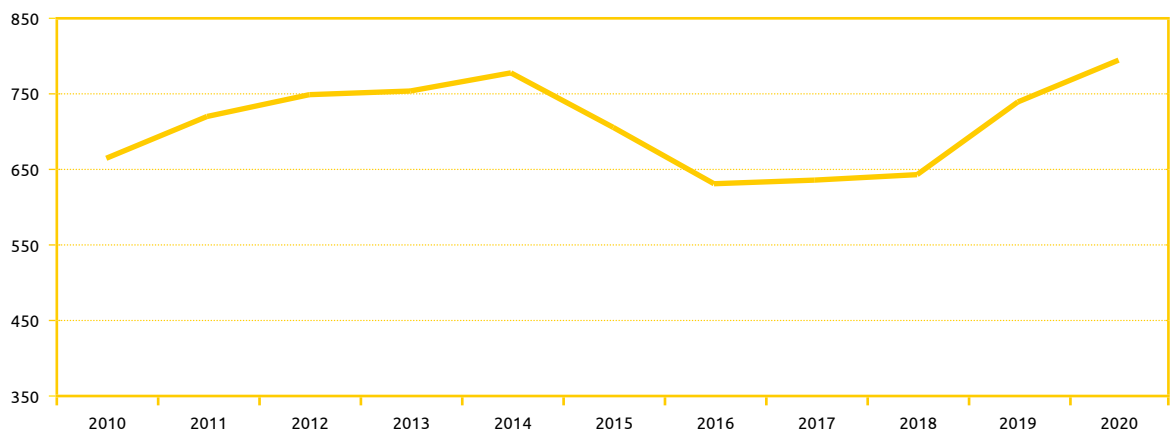
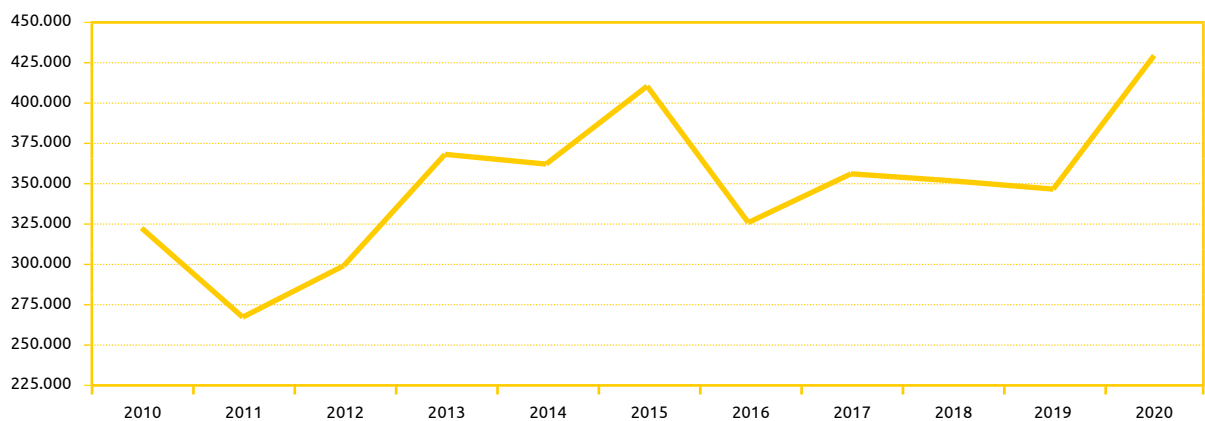


GRÁFICO 7.6.23.1. Evolución del Valor de Pepino (miles de euros)



7.6.23.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	98.700	-	99
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>98.700</b>	-	<b>99</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	3	-	3	-	17.000	-	51
Guipúzcoa	2	1	-	3	11.250	24.200	-	47
Vizcaya	1	3	2	6	11.180	19.130	53.000	175
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>11.227</b>	<b>18.941</b>	<b>53.000</b>	<b>273</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>143.642</b>	<b>144</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	-	<b>25.500</b>	<b>61.000</b>	<b>464</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	4	-	4	-	62.600	79.400	284
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	<b>62.600</b>	-	<b>284</b>
Barcelona	-	5	57	62	-	30.816	104.705	6.122
Girona	-	34	-	34	-	23.500	-	799
Lleida	-	6	-	6	-	25.583	-	153
Tarragona	-	70	5	75	-	30.193	63.700	2.432
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>115</b>	<b>62</b>	<b>177</b>	-	<b>28.001</b>	<b>101.398</b>	<b>9.506</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>55</b>	<b>4</b>	<b>59</b>	-	<b>20.000</b>	<b>39.600</b>	<b>1.257</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, 2020

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	-	18.000	-	36
Ciudad Real	-	4	-	4	-	32.000	-	128
Cuenca	2	2	1	5	4.200	20.000	30.500	79
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	8	-	8	-	21.800	-	174
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>4.200</b>	<b>23.650</b>	<b>30.500</b>	<b>417</b>
Alicante	-	25	35	60	-	30.000	70.000	3.200
Castellón	-	61	9	70	-	27.500	60.000	2.218
Valencia	-	14	9	23	-	40.050	82.600	1.304
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>53</b>	<b>153</b>	<b>-</b>	<b>29.882</b>	<b>70.442</b>	<b>6.722</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>203</b>	<b>233</b>	<b>-</b>	<b>29.300</b>	<b>89.100</b>	<b>18.966</b>
Badajoz	-	7	10	17	-	27.500	313.330	3.326
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>27.500</b>	<b>313.330</b>	<b>3.326</b>
Almería	-	-	5.350	5.350	-	-	108.981	583.050
Cádiz	-	65	10	75	-	35.320	95.000	3.243
Córdoba	-	1	-	1	8.500	31.000	-	31
Granada	-	56	1.008	1.064	-	37.305	104.233	107.156
Huelva	-	2	-	2	-	22.500	-	45
Jaén	-	19	-	19	-	23.500	-	447
Málaga	-	10	120	130	-	34.000	75.000	9.340
Sevilla	-	18	10	28	-	30.000	40.000	940
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>171</b>	<b>6.498</b>	<b>6.669</b>	<b>-</b>	<b>33.844</b>	<b>107.489</b>	<b>704.252</b>
Las Palmas	-	4	157	161	-	30.000	170.000	26.826
S.C. de Tenerife	-	4	86	90	-	25.000	97.183	8.426
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>243</b>	<b>251</b>	<b>-</b>	<b>27.500</b>	<b>144.229</b>	<b>35.252</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5</b>	<b>526</b>	<b>7.197</b>	<b>7.728</b>	<b>8.416</b>	<b>29.549</b>	<b>108.276</b>	<b>794.867</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)
2010	7,6	481	366,5	54,89	201.170,8
2011	8,1	495	403,4	29,33	118.311,4
2012	8,9	524	465,0	44,52	207.035,4
2013	9,6	511	489,3	51,91	253.994,1
2014	10,1	460	464,5	44,20	205.307,2
2015	10,7	507	543,2	73,97	401.801,3
2016	11,1	525	581,5	45,96	267.259,0
2017	11,2	523	587,2	61,70	362.286,4
2018	11,1	537	596,3	58,87	351.050,6
2019	10,9	558	605,5	47,86	289.805,2
2020	11,1	569	631,2	68,04	429.498,4

GRÁFICO 7.6.24.1. Evolución de la superficie de calabacín (miles de hectáreas)

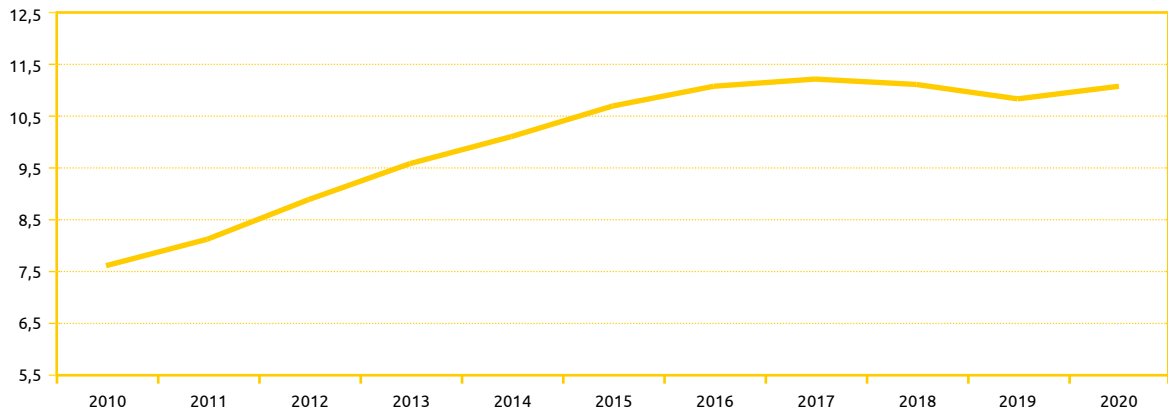


GRÁFICO 7.6.24.1. Evolución de la producción de calabacín (miles toneladas)

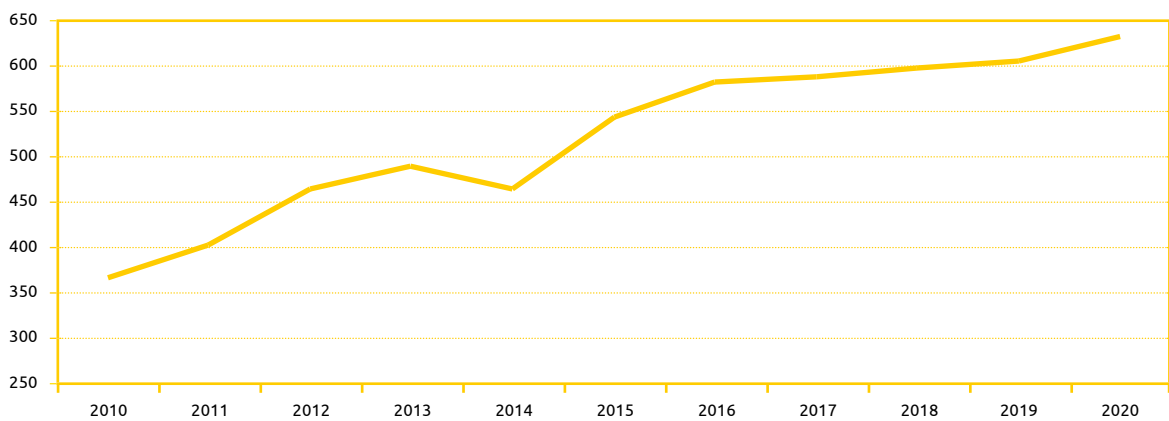
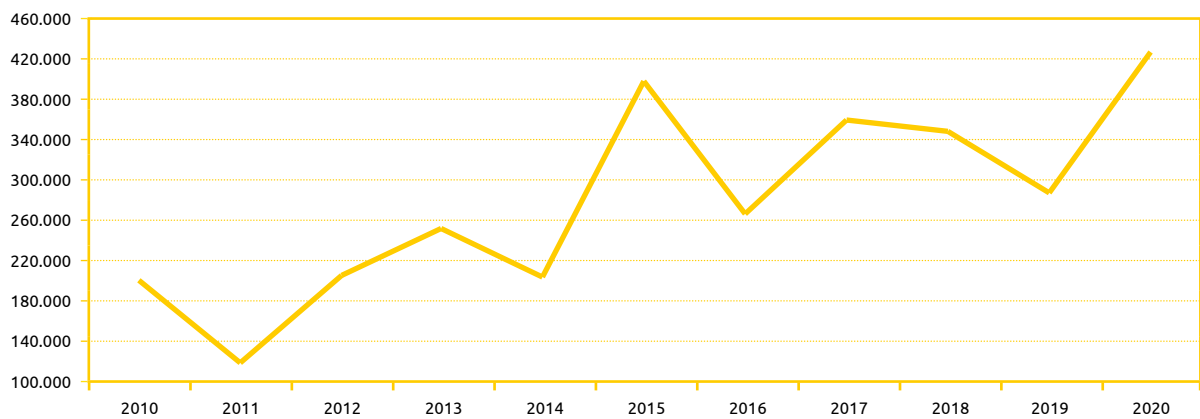


GRÁFICO 7.6.24.1. Evolución del valor de calabacín (miles de euros)



7.6.24.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	43	-	43	-	68.000	-	2.924
Lugo	-	17	-	17	-	68.570	-	1.166
Ourense	-	20	-	20	-	61.900	-	1.238
Pontevedra	-	22	-	22	-	65.250	-	1.436
<b>GALICIA</b>	-	<b>102</b>	-	<b>102</b>	-	<b>66.306</b>	-	<b>6.764</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	-	32.000	-	96
Guipúzcoa	4	2	-	6	12.840	24.500	-	100
Vizcaya	21	11	2	34	11.170	26.720	52.500	633
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>11.437</b>	<b>27.433</b>	<b>52.500</b>	<b>829</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>145</b>	-	<b>145</b>	-	<b>70.691</b>	-	<b>10.250</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>39</b>	-	<b>42.000</b>	<b>56.000</b>	<b>1.680</b>
Huesca	-	1	-	1	-	60.000	-	60
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	44	-	45	17.800	49.481	49.500	2.195
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>	<b>45</b>	-	<b>46</b>	<b>17.800</b>	<b>49.715</b>	-	<b>2.255</b>
Barcelona	-	67	24	91	-	40.155	64.763	4.245
Girona	-	38	-	38	-	27.211	-	1.034
Lleida	-	16	-	16	-	24.323	-	389
Tarragona	3	114	1	118	7.000	21.973	50.000	2.533
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>235</b>	<b>25</b>	<b>263</b>	<b>7.000</b>	<b>28.164</b>	<b>64.172</b>	<b>8.201</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>135</b>	<b>29</b>	<b>164</b>	-	<b>22.100</b>	<b>41.200</b>	<b>4.178</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	4	4	-	-	42.000	168
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	2	-	2	-	24.000	-	48
Soria	-	8	-	8	-	40.000	-	320
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	-	<b>36.800</b>	<b>42.000</b>	<b>536</b>



7.6.24.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18</b>	-	<b>30.600</b>	-	<b>551</b>
Albacete	-	35	-	35	-	29.000	-	1.015
Ciudad Real	-	26	-	26	-	28.500	-	741
Cuenca	10	5	-	15	7.200	31.000	-	227
Guadalajara	1	3	-	4	7.000	25.000	-	82
Toledo	-	11	-	11	-	27.500	-	303
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	-	<b>91</b>	<b>7.182</b>	<b>28.606</b>	-	<b>2.368</b>
Alicante	-	46	44	90	-	38.000	79.000	5.224
Castellón	-	58	12	70	-	28.000	45.000	2.164
Valencia	-	29	220	249	-	27.000	59.000	13.763
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>133</b>	<b>276</b>	<b>409</b>	-	<b>31.241</b>	<b>61.580</b>	<b>21.151</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>156</b>	<b>219</b>	<b>375</b>	-	<b>27.250</b>	<b>61.100</b>	<b>17.632</b>
Badajoz	-	139	1	140	-	49.043	75.000	6.892
Cáceres	-	7	1	8	-	35.150	75.000	321
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>146</b>	<b>2</b>	<b>148</b>	-	<b>48.377</b>	<b>75.000</b>	<b>7.213</b>
Almería	-	93	7.611	7.704	-	35.030	62.918	482.123
Cádiz	8	190	35	233	3.667	35.483	49.600	8.507
Córdoba	5	103	-	108	8.000	35.000	-	3.645
Granada	11	201	139	351	20.000	35.960	58.909	15.636
Huelva	-	12	-	12	-	20.000	-	240
Jaén	-	40	-	40	-	30.000	-	1.200
Málaga	-	-	180	180	-	-	50.000	9.000
Sevilla	-	48	20	68	-	35.000	45.000	2.580
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>24</b>	<b>687</b>	<b>7.985</b>	<b>8.696</b>	<b>12.056</b>	<b>34.865</b>	<b>62.454</b>	<b>522.931</b>
Las Palmas	6	114	70	190	15.000	37.513	64.201	8.852
S.C. de Tenerife	1	94	181	276	21.000	35.000	60.000	14.192
<b>CANARIAS</b>	<b>7</b>	<b>208</b>	<b>251</b>	<b>466</b>	<b>15.857</b>	<b>36.377</b>	<b>61.172</b>	<b>23.044</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>110</b>	<b>2.170</b>	<b>8.812</b>	<b>11.092</b>	<b>12.501</b>	<b>37.534</b>	<b>62.239</b>	<b>631.244</b>

7.6.25.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINILLO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1	-	1	-	10.000	10	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	-	1	-	1	-	10.000	10	

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)
2010	3,4	553	190,2	60,43	114.934,8
2011	3,7	588	215,8	52,44	113.149,3
2012	3,9	632	246,1	44,80	110.271,6
2013	3,7	563	206,3	61,29	126.461,5
2014	3,4	610	208,8	52,08	108.754,0
2015	3,8	637	244,5	70,62	172.694,0
2016	3,8	647	242,6	52,81	128.140,0
2017	3,6	631	225,9	68,54	154.840,1
2018	3,6	659	238,3	53,70	127.980,5
2019	3,5	706	245,1	51,62	126.544,4
2020	3,7	762	282,2	59,49	167.880,8

GRÁFICO 7.6.26.1. Evolución de la superficie de berenjena (miles de hectáreas)

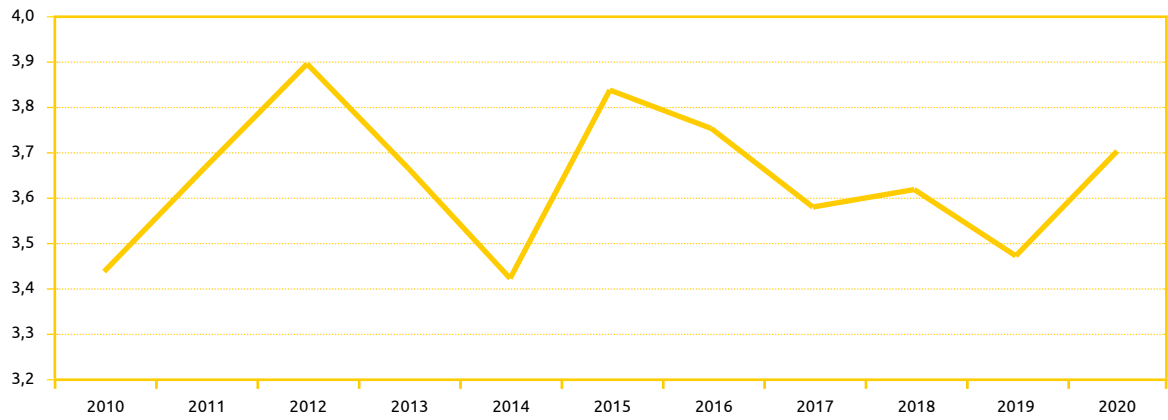


GRÁFICO 7.6.26.1. Evolución de la producción de berenjena (miles toneladas)

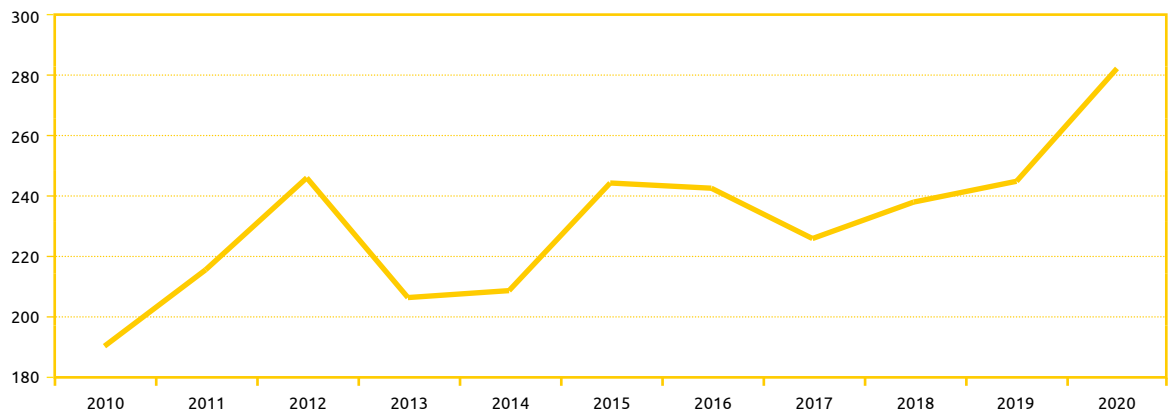
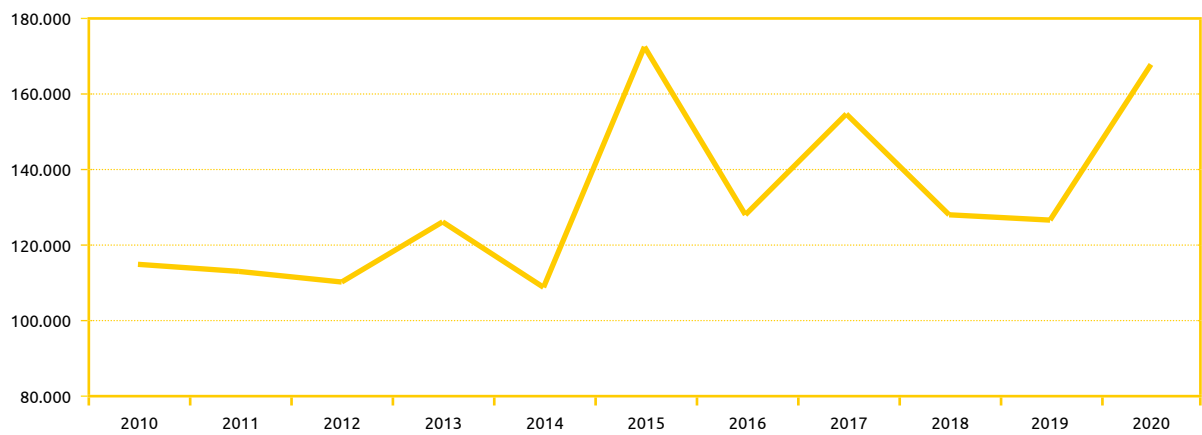


GRÁFICO 7.6.26.1. Evolución del valor de berenjena (miles de euros)



7.6.26.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	60.625	-	60
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>60.625</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	4.500	-	-	23
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>5</b>	-	-	<b>5</b>	<b>4.500</b>	-	-	<b>23</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>83</b>	-	<b>83</b>	-	<b>50.628</b>	-	<b>4.202</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>19</b>	-	<b>19</b>	-	<b>44.500</b>	-	<b>846</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	24	-	24	-	39.978	44.500	964
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>24</b>	-	<b>24</b>	-	<b>39.978</b>	-	<b>964</b>
Barcelona	-	37	9	46	-	22.226	54.180	1.310
Girona	-	26	1	27	-	25.104	15.150	668
Lleida	-	2	-	2	-	20.530	-	41
Tarragona	-	47	4	51	-	23.745	35.000	1.256
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>112</b>	<b>14</b>	<b>126</b>	-	<b>23.501</b>	<b>45.912</b>	<b>3.275</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>48</b>	<b>10</b>	<b>58</b>	-	<b>20.000</b>	<b>39.600</b>	<b>1.356</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	14.000	-	14
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>17.000</b>	-	<b>34</b>

7.6.26.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	30.600	-	61
Albacete	-	18	-	18	-	27.000	-	486
Ciudad Real	-	37	-	37	-	32.000	-	1.184
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	-	2	-	29.000	-	58
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	57	-	57	-	30.316	-	1.728
Alicante	-	25	32	57	-	30.000	70.000	2.990
Castellón	-	66	7	73	-	28.000	35.000	2.093
Valencia	-	97	24	121	-	58.255	82.000	7.619
<b>C. VALENCIANA</b>	-	188	63	251	-	43.876	70.683	12.702
<b>R. DE MURCIA</b>	-	31	12	43	-	33.000	75.000	1.923
Badajoz	-	66	-	66	-	72.000	-	4.752
Cáceres	-	1	-	1	-	64.800	-	65
<b>EXTREMADURA</b>	-	67	-	67	-	71.893	-	4.817
Almería	-	-	2.392	2.392	-	-	95.314	227.990
Cádiz	-	140	20	160	-	24.850	50.000	4.479
Córdoba	3	16	-	19	9.500	27.500	-	469
Granada	-	22	82	104	-	27.705	52.829	4.942
Huelva	-	8	-	8	-	20.000	-	160
Jaén	-	36	-	36	-	20.000	-	720
Málaga	-	-	124	124	-	-	50.000	6.200
Sevilla	-	18	10	28	-	25.000	35.000	800
<b>ANDALUCÍA</b>	3	240	2.628	2.871	9.500	24.410	91.276	245.760
Las Palmas	1	30	14	45	7.000	28.312	48.963	1.540
S.C. de Tenerife	-	7	38	45	-	30.000	70.000	2.889
<b>CANARIAS</b>	1	37	52	90	7.000	28.631	64.336	4.429
<b>ESPAÑA</b>	11	911	2.779	3.701	7.091	35.664	89.820	282.200

## 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)
2010	59,3	728	4.312,7	37,78	1.629.341,5
2011	51,2	755	3.864,1	27,69	1.069.974,8
2012	48,6	832	4.046,4	30,04	1.215.542,5
2013	46,6	809	3.772,8	29,96	1.130.344,7
2014	54,7	890	4.865,5	28,99	1.410.496,9
2015	58,1	831	4.832,7	32,56	1.573.527,0
2016	62,7	834	5.233,5	28,12	1.471.672,0
2017	60,9	849	5.163,5	38,88	2.007.555,6
2018	56,1	850	4.768,6	31,55	1.504.491,7
2019	56,9	878	5.000,6	31,57	1.578.676,5
2020	55,5	778	4.312,9	31,79	1.371.069,3



GRÁFICO 7.6.27.1. Evolución de la superficie de tomate (miles de hectáreas)

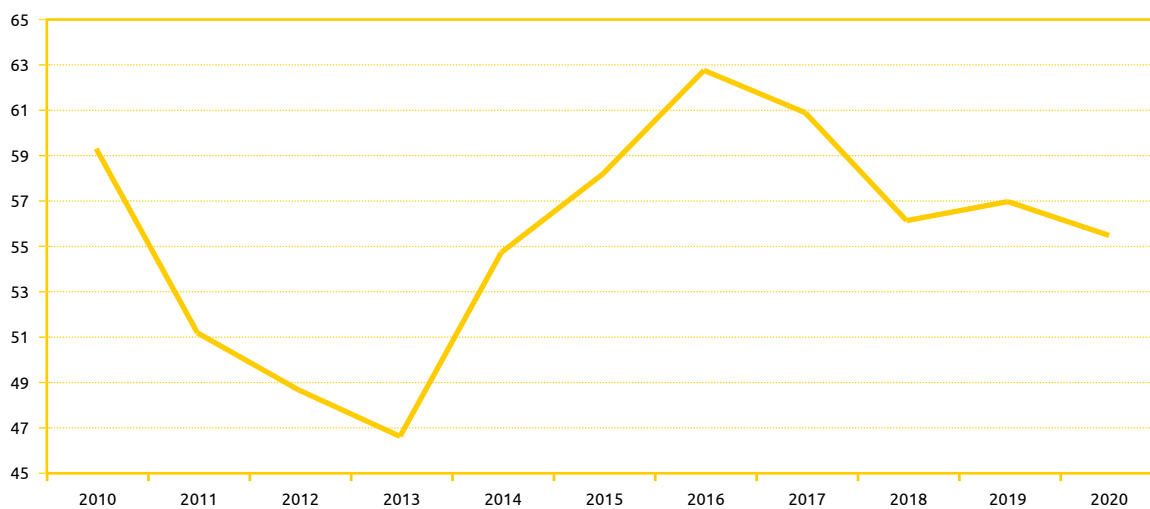


GRÁFICO 7.6.27.1. Evolución de la producción de tomate (miles toneladas)

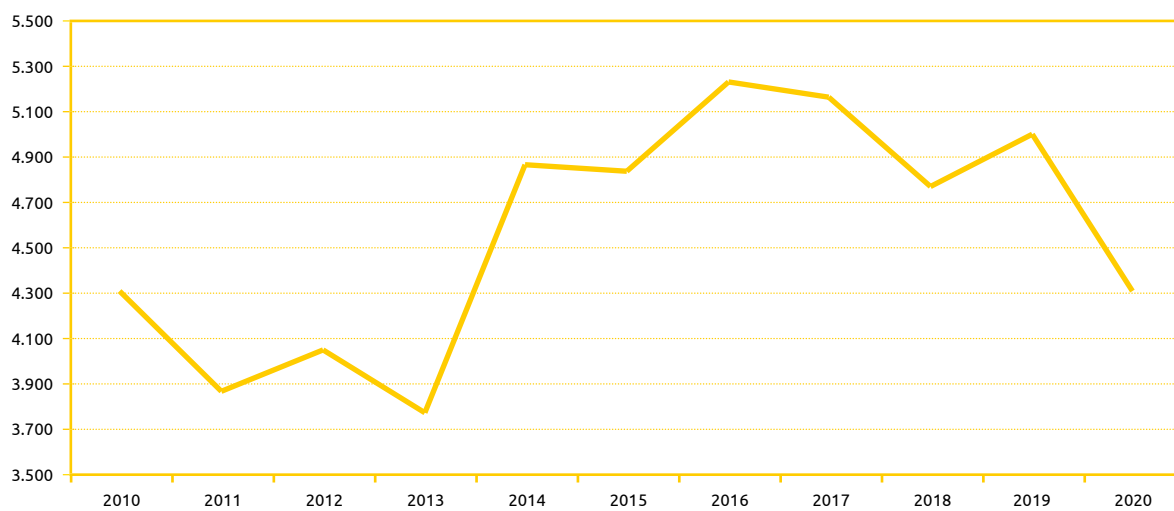
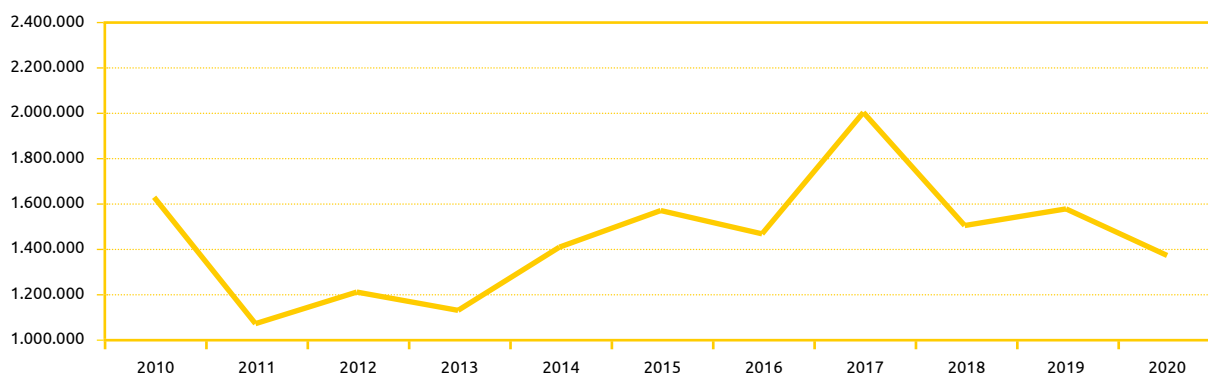


GRÁFICO 7.6.27.1. Evolución del valor de tomate (miles de euros)



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)
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
2020	9,7	870,6	41,5	3.084,9	4,3	357,3

GRÁFICO 7.6.27.2. Evolución de la superficie de tomate según época de recolección (miles de hectáreas)

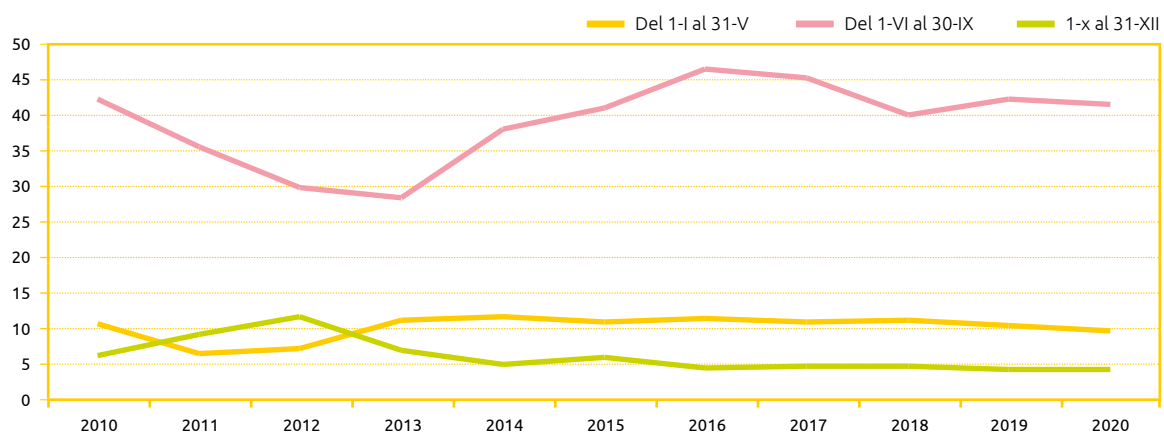
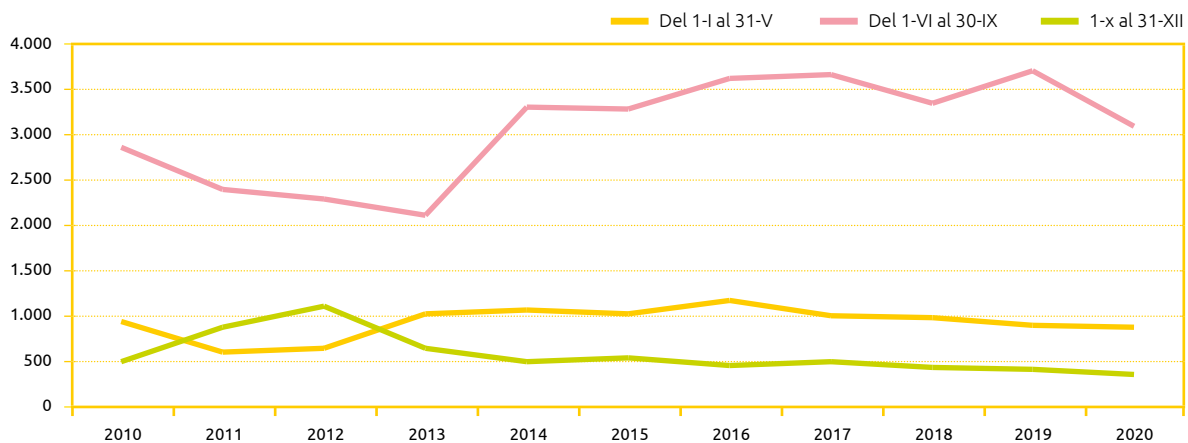


GRÁFICO 7.6.27.2. Evolución de la producción de tomate según época de recolección (miles de toneladas)



7.6.27.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	60	230	290	-	68.170	80.200	22.536
Lugo	-	37	131	168	-	65.280	76.790	12.475
Ourense	-	46	178	224	-	68.750	80.088	17.418
Pontevedra	-	66	280	346	-	73.750	98.310	32.394
<b>GALICIA</b>	-	<b>209</b>	<b>819</b>	<b>1.028</b>	-	<b>69.548</b>	<b>85.822</b>	<b>84.823</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>18</b>	<b>18</b>	-	-	<b>72.277</b>	<b>1.301</b>
Alava	-	43	11	54	-	18.500	56.500	1.417
Guipúzcoa	30	30	15	75	8.500	26.500	53.000	1.845
Vizcaya	47	63	49	159	7.650	15.000	42.000	3.363
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>77</b>	<b>136</b>	<b>75</b>	<b>288</b>	<b>7.981</b>	<b>18.643</b>	<b>46.327</b>	<b>6.625</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>2.075</b>	<b>42</b>	<b>2.117</b>	-	<b>80.823</b>	<b>81.600</b>	<b>171.134</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>157</b>	<b>20</b>	<b>177</b>	-	<b>70.500</b>	<b>96.000</b>	<b>12.989</b>
Huesca	1	30	8	39	9.000	75.000	103.000	3.083
Teruel	-	1	6	7	-	40.000	79.830	519
Zaragoza	1	440	7	448	16.250	61.590	92.000	27.760
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>471</b>	<b>21</b>	<b>494</b>	<b>12.625</b>	<b>62.398</b>	<b>92.713</b>	<b>31.362</b>
Barcelona	41	194	93	328	7.185	32.533	121.382	17.895
Girona	-	176	10	186	-	35.497	70.700	6.954
Lleida	-	165	29	194	-	29.154	79.545	7.117
Tarragona	3	292	26	321	5.000	30.016	74.538	10.718
<b>CATALUÑA</b>	<b>44</b>	<b>827</b>	<b>158</b>	<b>1.029</b>	<b>7.036</b>	<b>31.601</b>	<b>102.787</b>	<b>42.684</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>339</b>	<b>20</b>	<b>359</b>	-	<b>22.000</b>	<b>38.800</b>	<b>8.234</b>
Avila	-	1	4	5	-	20.000	85.000	360
Burgos	-	1	-	1	-	70.000	-	70
León	-	1	7	8	-	25.250	75.250	552
Palencia	-	1	2	3	-	45.400	50.049	145
Salamanca	-	4	4	8	-	35.000	35.000	280
Segovia	-	9	-	9	-	34.000	-	306
Soria	-	1	-	1	-	45.000	-	45
Valladolid	-	5	-	5	-	38.000	-	190
Zamora	-	15	-	15	-	25.000	-	375
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>55</b>	-	<b>32.017</b>	<b>65.109</b>	<b>2.323</b>

7.6.27.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>14</b>	<b>93</b>	<b>5</b>	<b>112</b>	<b>20.000</b>	<b>44.800</b>	<b>119.185</b>	<b>5.042</b>
Albacete	–	154	30	184	–	67.000	160.000	15.118
Ciudad Real	–	149	–	149	–	76.500	–	11.399
Cuenca	27	12	1	40	3.600	48.500	84.500	764
Guadalajara	5	4	–	9	6.000	15.000	–	90
Toledo	–	516	1	517	–	82.602	100.000	42.722
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>32</b>	<b>835</b>	<b>32</b>	<b>899</b>	<b>3.975</b>	<b>77.822</b>	<b>155.766</b>	<b>70.093</b>
Alicante	–	125	285	410	–	60.000	125.000	43.125
Castellón	16	472	19	507	7.778	33.169	52.250	16.774
Valencia	–	128	60	188	–	31.290	77.106	8.631
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>16</b>	<b>725</b>	<b>364</b>	<b>1.105</b>	<b>7.778</b>	<b>37.463</b>	<b>113.308</b>	<b>68.530</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>165</b>	<b>2.305</b>	<b>2.470</b>	<b>–</b>	<b>32.454</b>	<b>91.901</b>	<b>217.187</b>
Badajoz	–	20.703	9	20.712	–	75.843	233.333	1.572.278
Cáceres	–	2.791	5	2.796	–	74.909	240.000	210.271
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>23.494</b>	<b>14</b>	<b>23.508</b>	<b>–</b>	<b>75.732</b>	<b>235.714</b>	<b>1.782.549</b>
Almería	–	20	8.633	8.653	–	58.200	92.226	797.351
Cádiz	60	1.516	13	1.589	1.000	33.371	90.000	51.820
Córdoba	4	79	–	83	8.500	33.000	–	2.641
Granada	–	441	3.181	3.622	–	44.601	104.830	353.134
Huelva	–	57	–	57	–	26.105	–	1.488
Jaén	1	170	–	171	10.000	30.000	–	5.110
Málaga	–	320	520	840	–	35.000	72.000	48.640
Sevilla	–	5.880	90	5.970	–	80.000	90.000	478.500
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>65</b>	<b>8.483</b>	<b>12.437</b>	<b>20.985</b>	<b>1.600</b>	<b>66.276</b>	<b>94.586</b>	<b>1.738.684</b>
Las Palmas	4	42	427	473	24.660	45.804	114.520	50.923
S.C. de Tenerife	–	26	185	211	–	40.000	72.580	14.467
<b>CANARIAS</b>	<b>4</b>	<b>68</b>	<b>612</b>	<b>684</b>	<b>24.660</b>	<b>43.585</b>	<b>101.842</b>	<b>65.390</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>315</b>	<b>38.150</b>	<b>17.003</b>	<b>55.468</b>	<b>8.250</b>	<b>70.962</b>	<b>94.284</b>	<b>4.312.895</b>

## 7.6.27.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

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	122	9.477	159	12.344	9	715
Lugo	2	143	165	12.259	1	73
Ourense	6	371	216	16.751	2	296
Pontevedra	10	931	333	31.115	3	348
<b>GALICIA</b>	<b>140</b>	<b>10.922</b>	<b>873</b>	<b>72.469</b>	<b>15</b>	<b>1.432</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>140</b>	<b>3.945</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	<b>80</b>	<b>10</b>	<b>816</b>	<b>6</b>	<b>405</b>
Alava	1	50	53	1.367	-	-
Guipúzcoa	5	265	66	1.368	4	212
Vizcaya	5	210	149	2.943	5	210
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>11</b>	<b>525</b>	<b>268</b>	<b>5.678</b>	<b>9</b>	<b>422</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	<b>2.117</b>	<b>171.134</b>	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	<b>177</b>	<b>12.989</b>	-	-
Huesca	1	103	38	2.980	-	-
Teruel	2	191	3	196	2	132
Zaragoza	-	-	448	27.760	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>3</b>	<b>294</b>	<b>489</b>	<b>30.936</b>	<b>2</b>	<b>132</b>
Barcelona	40	1.575	249	14.620	39	1.700
Girona	20	709	166	6.245	-	-
Lleida	-	-	157	5.694	37	1.423
Tarragona	6	214	282	9.432	33	1.072
<b>CATALUÑA</b>	<b>66</b>	<b>2.498</b>	<b>854</b>	<b>35.991</b>	<b>109</b>	<b>4.195</b>
<b>BALEARES</b>	<b>83</b>	<b>1.894</b>	<b>226</b>	<b>5.187</b>	<b>50</b>	<b>1.153</b>
Avila	-	-	5	360	-	-
Burgos	-	-	1	70	-	-
León	-	-	8	552	-	-
Palencia	-	-	3	145	-	-
Salamanca	-	-	8	280	-	-
Segovia	-	-	9	306	-	-
Soria	-	-	1	45	-	-
Valladolid	-	-	5	190	-	-
Zamora	-	-	15	375	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>55</b>	<b>2.323</b>	-	-

## 7.6.27.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

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>3</b>	<b>156</b>	<b>98</b>	<b>4.412</b>	<b>11</b>	<b>474</b>
Albacete	-	-	184	15.118	-	-
Ciudad Real	-	-	149	11.399	-	-
Cuenca	-	-	40	764	-	-
Guadalajara	-	-	9	90	-	-
Toledo	-	-	517	42.722	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>899</b>	<b>70.093</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	53	6.625	133	8.500	224	28.000
Castellón	91	2.724	338	11.817	78	2.233
Valencia	18	1.292	170	7.339	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>162</b>	<b>10.641</b>	<b>641</b>	<b>27.656</b>	<b>302</b>	<b>30.233</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>940</b>	<b>94.286</b>	<b>502</b>	<b>31.942</b>	<b>1.028</b>	<b>90.959</b>
Badajoz	-	-	20.708	1.571.673	4	605
Cáceres	-	-	2.794	209.970	2	301
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23.502</b>	<b>1.781.643</b>	<b>6</b>	<b>906</b>
Almería	5.971	550.172	865	79.735	1.817	167.444
Cádiz	334	10.985	1.125	35.385	130	5.450
Córdoba	-	-	83	2.641	-	-
Granada	1.287	134.397	2.064	195.127	271	23.610
Huelva	5	150	45	1.170	7	168
Jaén	-	-	154	4.600	17	510
Málaga	345	21.000	205	15.640	290	12.000
Sevilla	90	7.000	5.790	464.000	90	7.500
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.032</b>	<b>723.704</b>	<b>10.331</b>	<b>798.298</b>	<b>2.622</b>	<b>216.682</b>
Las Palmas	197	22.537	192	18.736	84	9.650
S.C. de Tenerife	42	3.090	159	10.673	10	704
<b>CANARIAS</b>	<b>239</b>	<b>25.627</b>	<b>351</b>	<b>29.409</b>	<b>94</b>	<b>10.354</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.681</b>	<b>870.627</b>	<b>41.533</b>	<b>3.084.921</b>	<b>4.254</b>	<b>357.347</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)
2010	18,0	486	873,0	83,80	731.583,2
2011	17,6	522	918,5	66,14	607.528,3
2012	17,4	556	970,3	61,17	593.530,1
2013	18,1	562	1.016,8	69,17	703.328,2
2014	18,5	611	1.130,9	65,12	736.418,0
2015	18,3	604	1.102,5	91,48	1.008.587,0
2016	19,5	602	1.172,6	83,13	974.815,0
2017	20,3	627	1.274,3	78,76	1.003.610,3
2018	20,4	623	1.271,7	80,79	1.027.423,4
2019	21,2	659	1.399,2	82,77	1.158.111,2
2020	21,6	681	1.470,0	83,65	1.229.629,1



GRÁFICO 7.6.28.1. Evolución de la superficie de pimiento (miles de hectáreas)

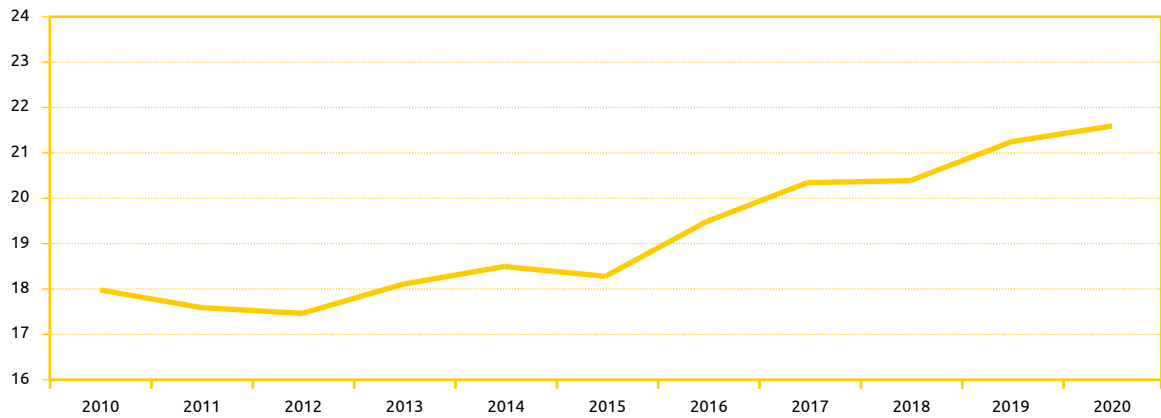


GRÁFICO 7.6.28.1. Evolución de la producción de pimiento (miles toneladas)

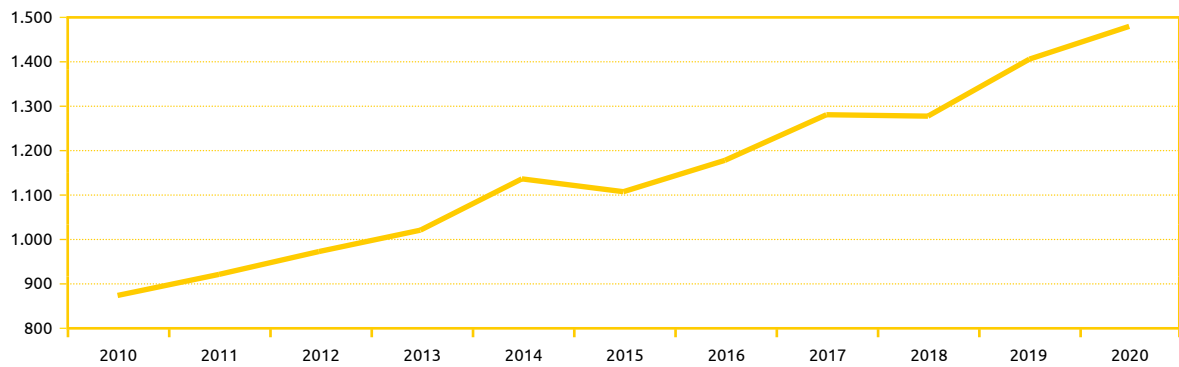
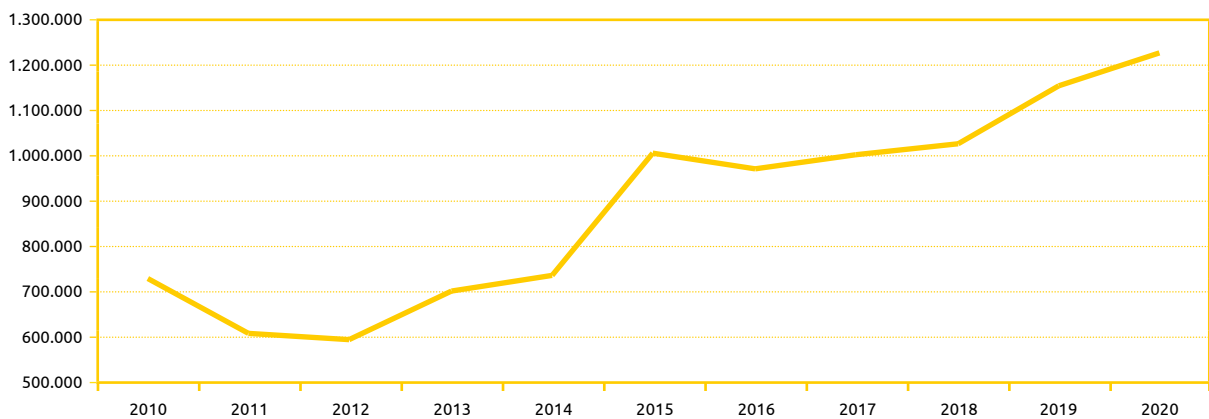


GRÁFICO 7.6.28.1. Evolución del valor de pimiento (miles de euros)



7.6.28.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	150	218	368	-	73.200	79.660	28.346
Lugo	-	62	81	143	-	40.900	56.200	7.088
Ourense	-	93	104	197	-	30.500	38.830	6.875
Pontevedra	-	180	186	366	-	36.500	38.830	13.792
<b>GALICIA</b>	-	<b>485</b>	<b>589</b>	<b>1.074</b>	-	<b>47.262</b>	<b>56.331</b>	<b>56.101</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>8.000</b>	<b>15.000</b>	<b>-</b>	<b>591</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>12.000</b>	<b>14.000</b>	<b>50.000</b>	<b>132</b>
Alava	-	38	6	44	-	14.000	37.500	757
Guipúzcoa	10	19	7	36	7.750	13.000	26.500	510
Vizcaya	58	49	25	132	7.200	12.450	26.500	1.690
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>68</b>	<b>106</b>	<b>38</b>	<b>212</b>	<b>7.281</b>	<b>13.104</b>	<b>28.237</b>	<b>2.957</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>805</b>	<b>18</b>	<b>823</b>	-	<b>25.458</b>	<b>34.200</b>	<b>21.109</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>236</b>	<b>3</b>	<b>239</b>	-	<b>26.000</b>	<b>40.000</b>	<b>6.256</b>
Huesca	-	1	-	1	-	21.000	-	21
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	91	3	94	-	16.000	47.000	1.597
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>92</b>	<b>3</b>	<b>95</b>	-	<b>16.054</b>	<b>47.000</b>	<b>1.618</b>
Barcelona	-	39	10	49	-	22.059	44.424	1.305
Girona	-	32	-	32	-	23.631	-	756
Lleida	-	11	-	11	-	18.506	-	204
Tarragona	-	73	18	91	-	20.000	44.000	2.252
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>155</b>	<b>28</b>	<b>183</b>	-	<b>21.162</b>	<b>44.151</b>	<b>4.517</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>69</b>	<b>20</b>	<b>89</b>	-	<b>16.000</b>	<b>27.400</b>	<b>1.652</b>
Avila	-	1	-	1	-	21.000	-	21
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	28	23	51	-	12.570	35.250	1.163
Palencia	-	3	1	4	-	30.780	37.200	130
Salamanca	-	1	-	1	-	21.000	-	21
Segovia	-	1	-	1	-	14.000	-	14
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	1	-	1	-	23.000	-	23
Zamora	-	32	-	32	-	20.000	-	640
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>67</b>	<b>24</b>	<b>91</b>	-	<b>17.363</b>	<b>35.331</b>	<b>2.012</b>

7.6.28.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>24</b>	-	<b>5</b>	<b>29</b>	-	<b>26.200</b>	<b>51.600</b>	<b>887</b>
Albacete	-	556	-	556	-	40.900	-	22.740
Ciudad Real	-	310	-	310	-	40.000	-	12.400
Cuenca	3	36	-	39	4.700	34.500	-	1.256
Guadalajara	1	11	-	12	8.000	20.000	-	228
Toledo	-	92	-	92	-	47.152	-	4.338
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4</b>	<b>1.005</b>	-	<b>1.009</b>	<b>5.525</b>	<b>40.737</b>	-	<b>40.962</b>
Alicante	-	72	304	376	-	50.000	130.000	43.120
Castellón	-	91	8	99	-	23.750	37.500	2.461
Valencia	-	281	83	364	-	59.162	91.602	24.227
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>444</b>	<b>395</b>	<b>839</b>	-	<b>50.418</b>	<b>120.058</b>	<b>69.808</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>304</b>	<b>1.189</b>	<b>1.493</b>	-	<b>79.490</b>	<b>118.500</b>	<b>165.061</b>
Badajoz	-	507	13	520	-	45.660	218.093	25.985
Cáceres	-	84	4	88	-	42.750	90.000	3.951
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>591</b>	<b>17</b>	<b>608</b>	-	<b>45.246</b>	<b>187.953</b>	<b>29.936</b>
Almería	-	19	11.936	11.955	-	28.947	78.938	942.757
Cádiz	-	300	150	450	-	39.360	67.625	21.952
Córdoba	-	133	-	133	9.000	22.000	-	2.926
Granada	1	216	452	669	35.000	33.742	70.440	39.162
Huelva	-	60	-	60	-	22.217	-	1.333
Jaén	-	108	-	108	-	25.000	-	2.700
Málaga	-	230	190	420	-	23.000	60.000	16.690
Sevilla	-	660	15	675	-	30.000	40.000	20.400
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>1.726</b>	<b>12.743</b>	<b>14.470</b>	<b>35.000</b>	<b>29.951</b>	<b>78.175</b>	<b>1.047.920</b>
Las Palmas	3	35	103	141	10.000	35.584	84.050	9.953
S.C. de Tenerife	-	20	106	126	-	30.000	74.777	8.497
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>209</b>	<b>267</b>	<b>10.000</b>	<b>33.553</b>	<b>79.347</b>	<b>18.450</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>143</b>	<b>6.162</b>	<b>15.282</b>	<b>21.587</b>	<b>6.505</b>	<b>36.687</b>	<b>81.295</b>	<b>1.469.969</b>

7.6.29.1. HORTALIZAS DE FRUTO-GUINDILLA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	8.000	-	24
Guipúzcoa	9	24	-	33	3.710	10.620	-	288
Vizcaya	7	5	2	14	3.100	9.800	28.000	127
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>3.443</b>	<b>10.246</b>	<b>28.000</b>	<b>439</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>58</b>	-	<b>58</b>	-	<b>27.352</b>	-	<b>1.586</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>13.500</b>	-	<b>81</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	2	-	2	-	21.000	-	42
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>21.000</b>	-	<b>42</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>	-	-	-	-	-	<b>20.000</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, 2020

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	-	19.772	-	20
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	-	2	-	2	-	21.350	-	43
<b>EXTREMADURA</b>	-	2	-	2	-	21.350	-	43
Almería	-	3	-	3	-	9.000	-	27
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	7	-	7	-	28.771	-	201
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	11	-	11	-	22.127	-	243
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	25	1	26	-	10.000	25.000	270
<b>CANARIAS</b>	-	25	1	26	-	10.000	25.000	270
<b>ESPAÑA</b>	16	147	3	166	3.443	18.718	27.000	2.882

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)
2010	7,6	364	275,4	133,75	368.287,3
2011	6,9	381	262,9	131,08	344.604,1
2012	7,6	380	290,8	111,45	324.144,5
2013	8,0	392	312,5	97,42	304.404,4
2014	7,8	375	292,1	91,73	267.944,2
2015	7,3	549	399,2	114,72	457.982,0
2016	6,9	550	377,6	103,72	391.643,0
2017	6,8	529	360,4	112,52	405.540,1
2018	7,0	490	344,7	142,82	492.270,5
2019	7,3	485	352,0	104,95	369.382,0
2020	7,3	371	272,3	108,71	296.066,2

GRÁFICO 7.6.30.1. Evolución de la superficie de fresa y fresón (miles de hectáreas)

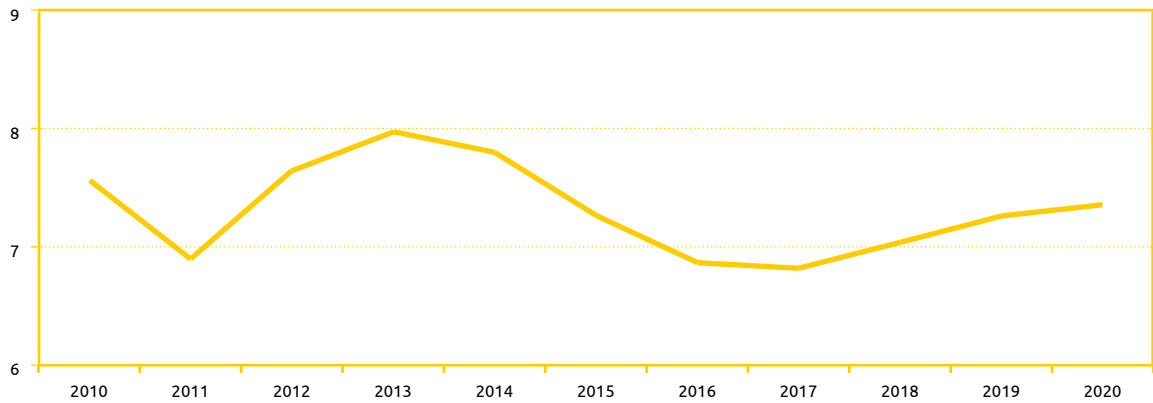


GRÁFICO 7.6.30.1. Evolución de la producción de fresa y fresón (miles toneladas)

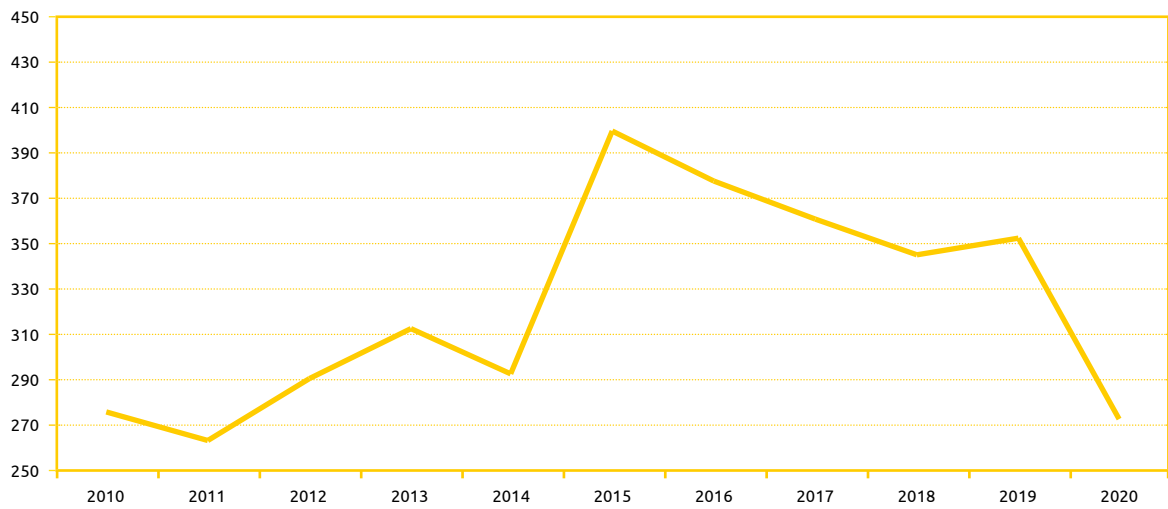
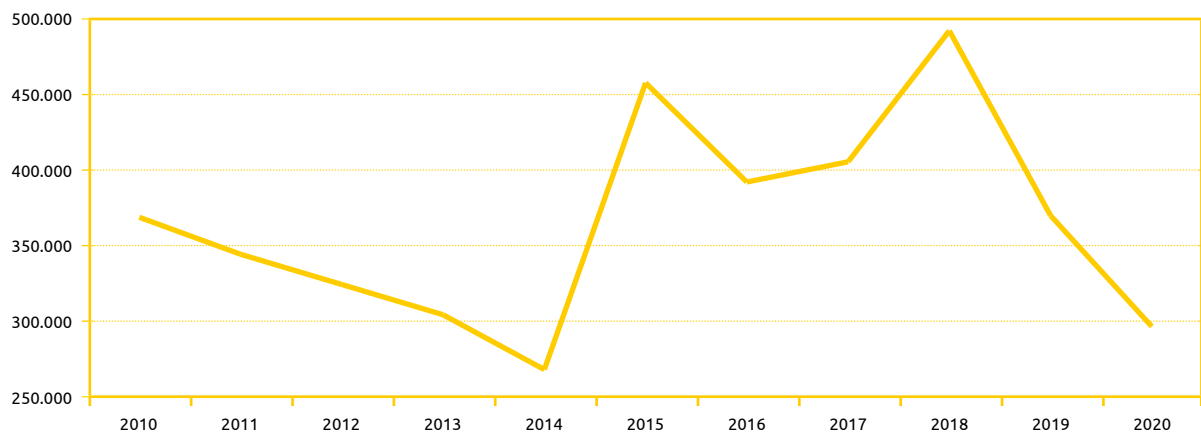


GRÁFICO 7.6.30.1. Evolución del valor de fresa y fresón (miles de euros)



7.6.30.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	5	9	14	-	25.920	30.000	400
Lugo	-	43	-	43	-	24.000	-	1.032
Ourense	-	5	6	11	-	24.000	28.500	291
Pontevedra	-	12	-	12	-	25.000	-	300
<b>GALICIA</b>	-	<b>65</b>	<b>15</b>	<b>80</b>	-	<b>24.332</b>	<b>29.400</b>	<b>2.023</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>4.000</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>44</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33.500</b>	<b>67</b>
Alava	-	2	-	2	-	3.140	-	6
Guipúzcoa	1	-	-	1	4.700	-	-	5
Vizcaya	2	-	-	2	5.000	-	-	10
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>4.900</b>	<b>3.140</b>	<b>-</b>	<b>21</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1.500</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8.000</b>	<b>8</b>
Huesca	-	-	9	9	-	-	30.000	270
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	-	1	-	23.000	-	23
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>23.000</b>	<b>30.000</b>	<b>293</b>
Barcelona	-	11	25	36	-	25.055	35.000	1.151
Girona	-	3	19	22	-	21.667	35.053	731
Lleida	-	2	-	2	-	10.250	-	21
Tarragona	-	3	1	4	-	13.000	22.000	61
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>45</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	<b>21.058</b>	<b>34.733</b>	<b>1.964</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>10.550</b>	<b>20.000</b>	<b>371</b>
Avila	-	-	47	47	-	-	28.070	1.319
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	1	-	1	-	13.000	-	13
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	7	-	7	-	17.000	-	119
Segovia	-	-	38	38	-	-	15.000	570
Soria	-	-	11	11	-	-	20.000	220
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>96</b>	<b>104</b>	<b>-</b>	<b>16.500</b>	<b>21.972</b>	<b>2.241</b>



7.6.30.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	20	-	20	-	14.300	-	286
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	1	2	3	-	26.800	30.000	87
<b>C. VALENCIANA</b>	-	1	2	3	-	26.800	30.000	87
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	1	1	-	-	11.875	12
Cáceres	-	-	4	4	-	-	12.500	50
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	5	5	-	-	12.375	62
Almería	-	1	1	2	-	15.000	35.000	50
Cádiz	-	12	3	15	-	28.600	34.700	447
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	6	53	2	61	10.000	9.279	20.000	591
Huelva	-	-	6.839	6.839	-	-	38.191	261.188
Jaén	1	1	-	2	1.000	3.000	-	7
Málaga	-	7	-	7	-	10.600	-	74
Sevilla	-	-	10	10	-	-	40.000	400
<b>ANDALUCÍA</b>	7	74	6.855	6.936	8.714	12.530	38.186	262.757
Las Palmas	1	11	20	32	-	20.275	48.897	1.219
S.C. de Tenerife	-	32	16	48	-	14.462	40.000	1.100
<b>CANARIAS</b>	1	43	36	80	-	15.949	44.943	2.319
<b>ESPAÑA</b>	18	256	7.074	7.348	5.761	16.786	37.903	272.545

## 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)
2010	14,7	113	166,7	85,73	142.879,3
2011	15,1	120	182,1	66,12	120.418,0
2012	15,6	125	195,3	59,97	117.146,6
2013	15,4	130	199,9	44,91	89.795,3
2014	15,7	136	213,3	47,48	101.254,9
2015	15,0	136	204,1	65,11	132.897,0
2016	16,0	141	225,6	66,03	148.974,0
2017	16,4	136	223,2	66,71	148.863,4
2018	15,6	134	208,5	68,97	143.776,9
2019	14,5	138	199,9	67,46	134.882,2
2020	13,8	143	197,0	68,70	135.315,0

GRÁFICO 7.6.31.1. Evolución de la superficie de alcachofa (miles de hectáreas)

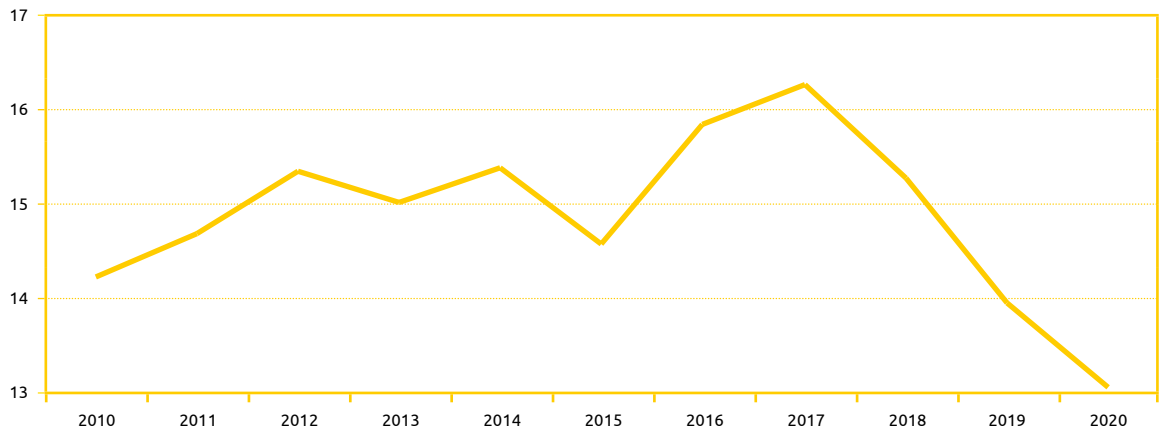


GRÁFICO 7.6.31.1. Evolución de la producción de alcachofa (miles toneladas)

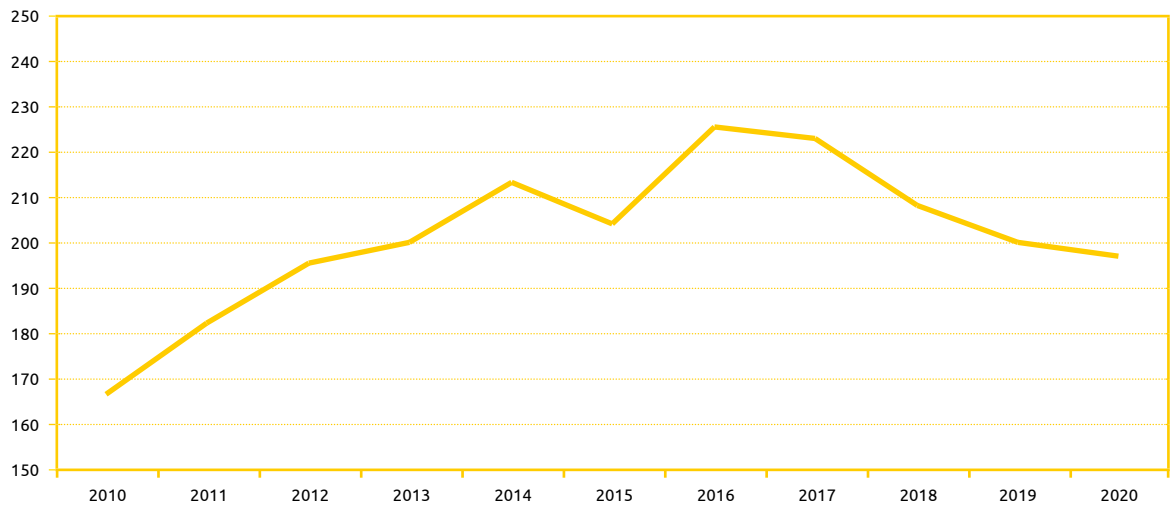
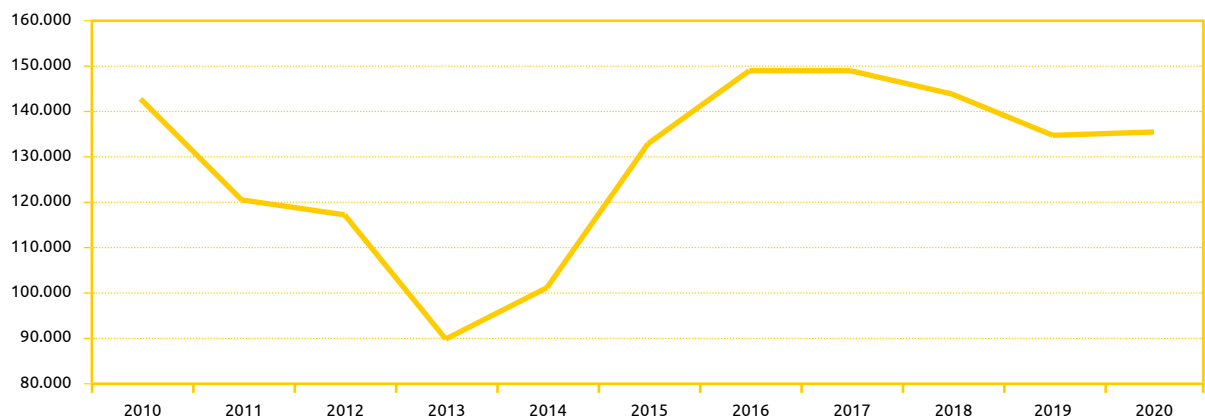


GRÁFICO 7.6.31.1. Evolución del valor de alcachofa (miles de euros)



7.6.31.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	12.000	-	12
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	1	-	1	-	12.000	-	12
<b>NAVARRA</b>	-	1.279	-	1.279	-	11.897	-	15.216
<b>LA RIOJA</b>	-	141	-	141	-	12.250	-	1.727
Huesca	-	1	-	1	-	12.000	-	12
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	19	-	19	-	8.000	-	152
<b>ARAGÓN</b>	-	20	-	20	-	8.200	-	164
Barcelona	-	389	-	389	-	13.496	-	5.250
Girona	-	22	-	22	-	12.909	-	284
Lleida	-	6	-	6	-	10.672	-	64
Tarragona	4	471	-	475	2.500	14.000	-	6.604
<b>CATALUÑA</b>	4	888	-	892	2.500	13.730	-	12.202
<b>BALEARES</b>	-	59	-	59	-	14.250	-	841
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Soria	-	15	-	15	-	4.500	-	68
Valladolid	-	1	-	1	-	1.000	-	1
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	19	-	19	-	5.711	-	109

7.6.31.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	174	-	174	-	13.500	-	2.349
Ciudad Real	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	3	-	3	-	8.000	-	24
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	178	-	178	-	13.388	-	2.383
Alicante	-	1.943	-	1.943	-	15.100	-	29.339
Castellón	-	1.055	-	1.055	-	14.345	-	15.134
Valencia	-	1.022	-	1.022	-	14.301	-	14.616
<b>C. VALENCIANA</b>	-	4.020	-	4.020	-	14.699	-	59.089
<b>R. DE MURCIA</b>	-	5.605	-	5.605	-	14.900	-	83.515
Badajoz	-	2	-	2	-	13.400	-	27
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	2	-	2	-	13.400	-	27
Almería	-	310	-	310	-	11.661	-	3.615
Cádiz	15	182	-	197	1.000	16.625	-	3.040
Córdoba	2	19	-	21	5.000	13.500	-	267
Granada	-	403	-	403	-	12.118	-	4.884
Huelva	-	8	-	8	-	27.500	-	220
Jaén	4	21	-	25	5.000	15.000	-	335
Málaga	10	350	-	360	5.000	17.500	-	6.175
Sevilla	-	180	-	180	-	15.000	-	2.700
<b>ANDALUCÍA</b>	31	1.473	-	1.504	3.065	14.352	-	21.236
Las Palmas	-	2	-	2	-	11.667	-	18
S.C. de Tenerife	8	1	-	9	2.000	10.000	-	22
<b>CANARIAS</b>	8	3	-	11	2.000	11.111	-	40
<b>ESPAÑA</b>	43	13.719	-	13.762	2.814	14.349	-	196.965

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 de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2010 (*)	6,8	222	151,6	54,71	82.925,6
2011	6,8	218	147,3	32,53	47.916,7
2012	6,6	221	145,3	41,37	60.097,4
2013	6,4	229	146,7	51,25	75.196,1
2014	6,6	229	151,7	38,41	58.249,1
2015	6,7	238	158,3	37,87	59.963,0
2016	7,0	230	161,4	48,60	78.452,0
2017	6,5	228	147,3	49,34	72.692,6
2018	6,9	237	163,9	46,81	76.706,6
2019	8,0	236	189,6	50,31	95.406,9
2020	9,1	238	216,4	53,74	116.287,4

(\*) A partir del 2009 los datos excluyen al Brocoli.

GRÁFICO 7.6.32.1. Evolución de la superficie de coliflor (miles de hectáreas)

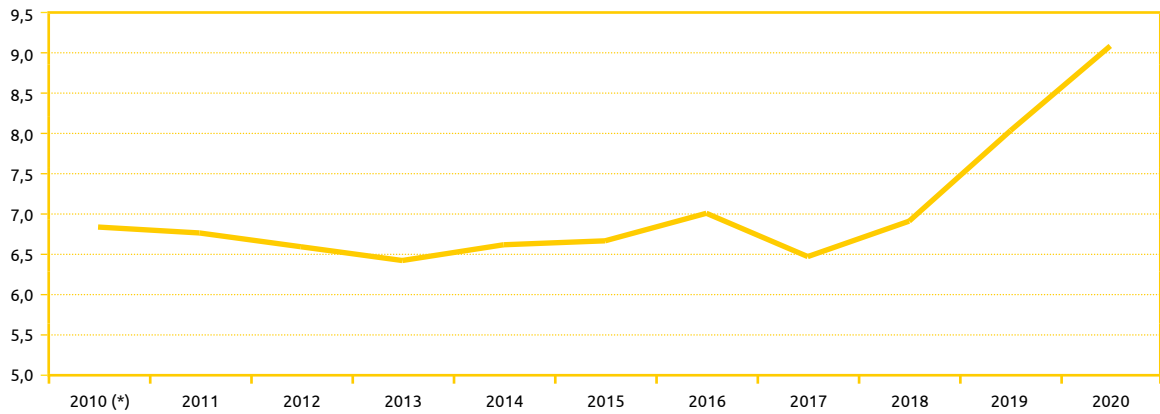


GRÁFICO 7.6.32.1. Evolución de la producción de coliflor (miles toneladas)

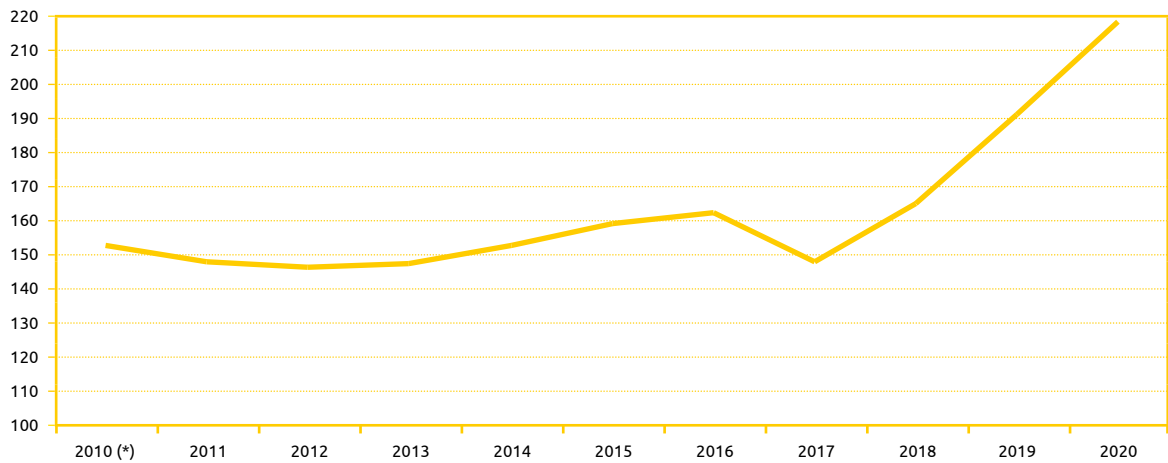
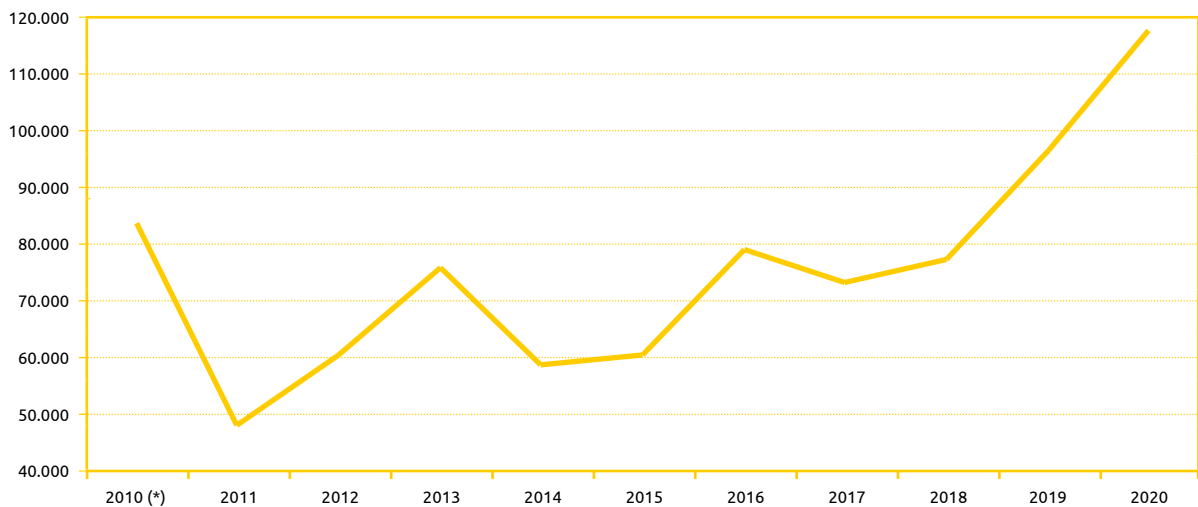


GRÁFICO 7.6.32.1. Evolución del valor de coliflor (miles de euros)



7.6.32.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	30	3	-	33	20.500	36.250	-	724
Lugo	6	-	-	6	24.500	-	-	147
Ourense	5	1	-	6	-	-	-	-
Pontevedra	38	4	-	42	12.000	38.500	-	610
<b>GALICIA</b>	<b>79</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>15.418</b>	<b>32.844</b>	<b>-</b>	<b>1.481</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	-	27.000	-	216
Guipúzcoa	15	-	-	15	13.260	-	-	199
Vizcaya	6	7	-	13	15.200	24.600	-	263
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>13.814</b>	<b>25.880</b>	<b>-</b>	<b>678</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>2.071</b>	<b>-</b>	<b>2.071</b>	<b>-</b>	<b>24.023</b>	<b>-</b>	<b>49.752</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>380</b>	<b>-</b>	<b>380</b>	<b>-</b>	<b>21.500</b>	<b>-</b>	<b>8.170</b>
Huesca	-	2	-	2	-	22.000	-	44
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	257	-	257	-	21.000	-	5.397
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>259</b>	<b>-</b>	<b>259</b>	<b>-</b>	<b>21.008</b>	<b>-</b>	<b>5.441</b>
Barcelona	-	54	-	54	-	13.793	-	745
Girona	-	42	-	42	-	19.276	-	810
Lleida	-	13	-	13	-	19.553	-	254
Tarragona	1	338	-	339	6.000	20.000	-	6.766
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>447</b>	<b>-</b>	<b>448</b>	<b>6.000</b>	<b>19.169</b>	<b>-</b>	<b>8.575</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>19.500</b>	<b>-</b>	<b>527</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	10	-	10	-	25.000	-	250
León	-	11	-	11	-	24.000	-	264
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	2	-	2	-	28.000	-	56
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	6	-	6	-	20.000	-	120
Zamora	-	1	-	1	-	20.000	-	20
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>23.667</b>	<b>-</b>	<b>710</b>



7.6.32.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	12	-	12	-	17.000	-	204
Albacete	-	211	-	211	-	22.000	-	4.642
Ciudad Real	-	45	-	45	-	30.000	-	1.350
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Toledo	-	131	-	131	-	28.000	-	3.668
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	388	-	388	-	24.961	-	9.685
Alicante	-	445	-	445	-	25.000	-	11.125
Castellón	-	351	-	351	10.000	23.750	-	8.336
Valencia	-	616	-	616	-	24.185	-	14.898
<b>C. VALENCIANA</b>	-	1.412	-	1.412	-	24.334	-	34.359
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1.115	-	1.115	-	27.000	-	30.105
Badajoz	-	93	-	93	-	25.000	-	2.325
Cáceres	-	45	-	45	-	26.000	-	1.170
<b>EXTREMADURA</b>	-	138	-	138	-	25.326	-	3.495
Almería	-	731	-	731	-	23.774	-	17.379
Cádiz	4	200	-	204	1.000	24.838	-	4.972
Córdoba	-	6	-	6	-	24.000	-	144
Granada	-	565	-	565	-	23.654	-	13.364
Huelva	-	3	-	3	-	23.000	-	69
Jaén	-	10	-	10	-	18.000	-	180
Málaga	-	80	-	80	-	25.000	-	2.000
Sevilla	-	800	-	800	-	23.000	-	18.400
<b>ANDALUCÍA</b>	4	2.395	-	2.399	1.000	23.592	-	56.508
Las Palmas	-	88	-	88	-	22.364	-	1.973
S.C. de Tenerife	-	186	2	188	-	25.000	35.000	4.711
<b>CANARIAS</b>	-	274	2	276	-	24.153	35.000	6.684
<b>ESPAÑA</b>	106	8.971	2	9.079	14.463	23.943	35.000	216.389

7.6.32.3. HORTALIZAS DE FLOR-BROCOLI:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	17	-	17	-	9.000	-	153
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>17</b>	-	<b>17</b>	-	<b>9.000</b>	-	<b>153</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>4.878</b>	-	<b>4.878</b>	-	<b>14.718</b>	-	<b>71.794</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>190</b>	-	<b>190</b>	-	<b>13.500</b>	-	<b>2.565</b>
Huesca	-	16	-	16	-	17.500	-	280
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	15	1.904	-	1.919	12.475	16.000	-	30.651
<b>ARAGÓN</b>	<b>15</b>	<b>1.920</b>	-	<b>1.935</b>	<b>12.475</b>	<b>16.013</b>	-	<b>30.931</b>
Barcelona	-	42	-	42	-	17.948	-	754
Girona	-	22	-	22	-	20.527	-	452
Lleida	-	10	-	10	-	23.354	-	234
Tarragona	-	40	-	40	-	20.000	-	800
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>114</b>	-	<b>114</b>	-	<b>19.640</b>	-	<b>2.240</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>14</b>	-	<b>14</b>	-	<b>20.500</b>	-	<b>287</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	20	-	20	-	18.000	-	360
León	-	25	-	25	-	12.000	-	300
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	1	-	1	-	16.000	-	16
Soria	-	11	-	11	-	12.000	-	132
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>57</b>	-	<b>57</b>	-	<b>14.175</b>	-	<b>808</b>

7.6.32.3. HORTALIZAS DE FLOR-BROCOLI:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	1.496	-	1.496	-	15.000	-	22.440
Ciudad Real	-	97	-	97	-	12.000	-	1.164
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	5	-	5	-	12.000	-	60
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1.598	-	1.598	-	14.809	-	23.664
Alicante	-	2.892	-	2.892	-	23.000	-	66.516
Castellón	-	91	-	91	-	19.950	-	1.815
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	2.983	-	2.983	-	22.907	-	68.331
<b>R. DE MURCIA</b>	-	12.146	-	12.146	-	15.850	-	192.514
Badajoz	-	5.220	-	5.220	-	13.470	-	70.313
Cáceres	-	20	-	20	-	13.410	-	268
<b>EXTREMADURA</b>	-	5.240	-	5.240	-	13.470	-	70.581
Almería	-	594	-	594	-	22.449	-	13.335
Cádiz	-	375	-	375	-	21.457	-	8.046
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1.573	-	1.573	-	24.236	-	38.123
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	15	-	15	-	12.000	-	180
Málaga	-	12	-	12	-	17.000	-	204
Sevilla	-	140	-	140	-	18.000	-	2.520
<b>ANDALUCÍA</b>	-	2.709	-	2.709	-	23.037	-	62.408
Las Palmas	-	11	-	11	-	19.000	-	205
S.C. de Tenerife	-	64	-	64	-	20.000	-	1.270
<b>CANARIAS</b>	-	75	-	75	-	19.853	-	1.475
<b>ESPAÑA</b>	16	31.941	10	31.967	12.570	16.517	15.000	527.915

7.6.33.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, 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)
2010	14,9	92	136,6	169,40	231.334,3
2011	15,8	89	140,8	187,91	264.505,9
2012	17,5	88	154,4	134,16	207.093,4
2013	20,2	93	188,8	117,39	221.679,3
2014	21,0	85	177,4	93,83	166.479,8
2015	20,0	89	178,4	135,69	242.093,0
2016	24,3	86	209,8	201,30	422.317,0
2017	26,6	103	274,7	148,92	409.101,1
2018	28,4	96	273,5	146,54	400.751,7
2019	27,3	99	271,4	149,13	404.668,7
2020	27,9	96	269,1	140,38	377.754,2

GRÁFICO 7.6.33.1. Evolución de la superficie de ajo (miles de hectáreas)

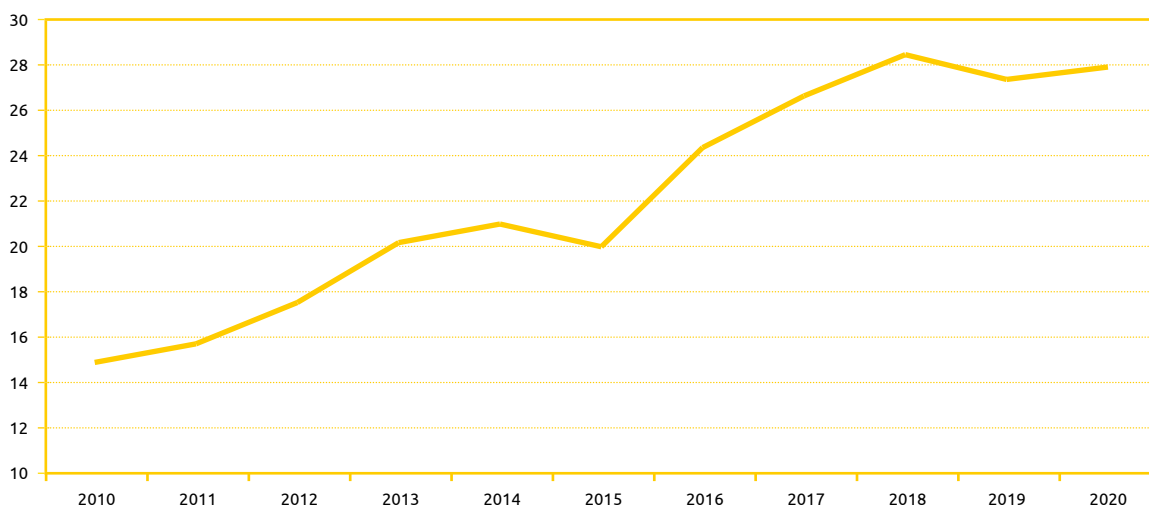


GRÁFICO 7.6.33.1. Evolución de la producción de ajo (miles toneladas)

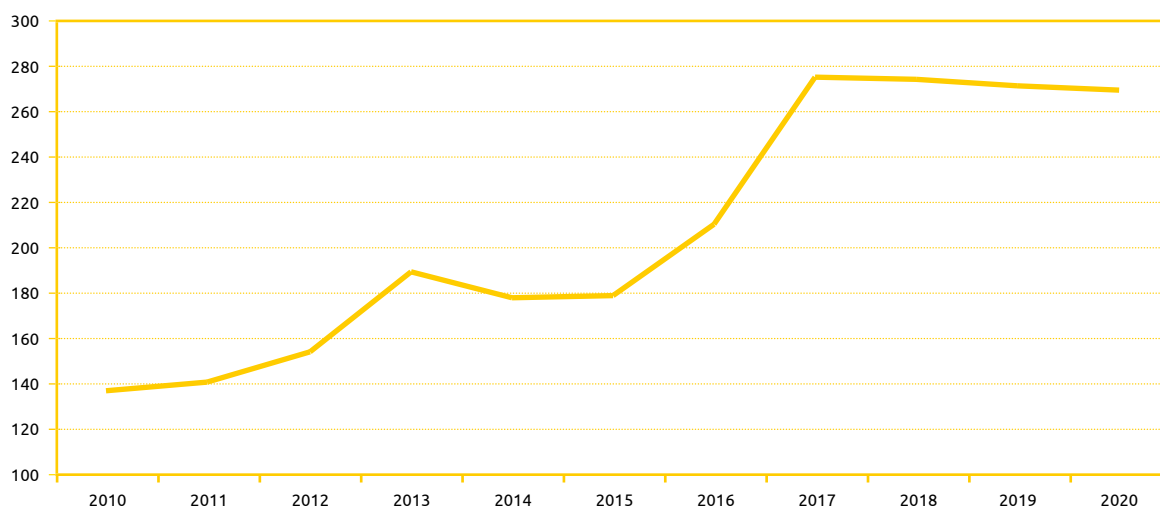
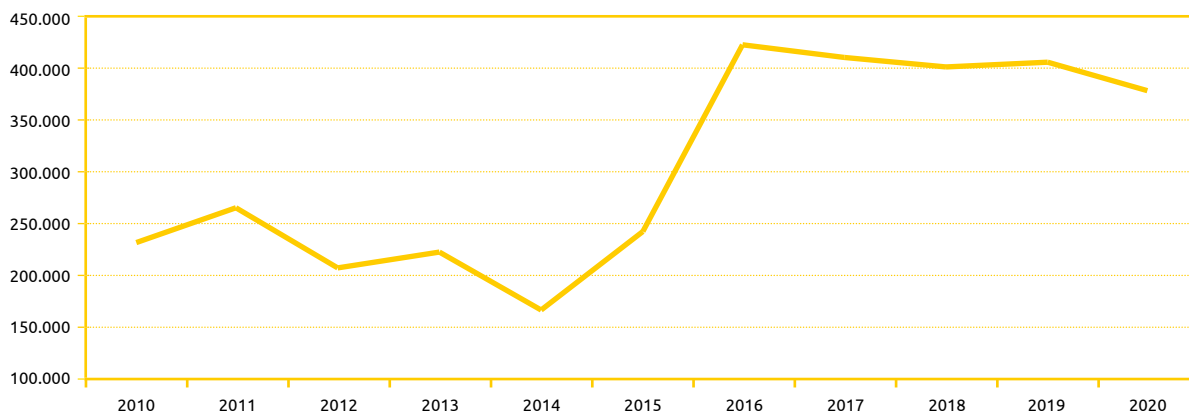


GRÁFICO 7.6.33.1. Evolución del valor de ajo (miles de euros)



7.6.33.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	3.100	4.250	-	19
Ourense	6	9	-	15	-	-	-	-
Pontevedra	3	4	-	7	4.200	4.600	-	223
<b>GALICIA</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>2.093</b>	<b>2.820</b>	<b>-</b>	<b>286</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>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	9	-	9	-	9.000	-	81
Guipúzcoa	11	-	-	11	5.950	-	-	65
Vizcaya	16	6	-	22	5.800	10.500	-	156
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>42</b>	<b>5.861</b>	<b>9.600</b>	<b>-</b>	<b>302</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>9.250</b>	<b>-</b>	<b>56</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>7.000</b>	<b>-</b>	<b>63</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	59	-	59	-	5.000	-	295
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>5.000</b>	<b>-</b>	<b>295</b>
Barcelona	-	20	-	20	-	12.165	-	243
Girona	-	36	-	36	-	15.822	-	570
Lleida	-	5	-	5	-	7.608	-	38
Tarragona	-	10	-	10	-	11.000	-	110
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>13.534</b>	<b>-</b>	<b>961</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>10.150</b>	<b>-</b>	<b>218</b>
Avila	-	1	-	1	-	5.521	-	6
Burgos	4	54	-	58	4.000	9.000	-	502
León	-	12	-	12	-	10.500	-	126
Palencia	1	29	-	30	8.100	13.580	-	402
Salamanca	8	2	-	10	8.600	10.000	-	89
Segovia	-	390	-	390	-	10.500	-	4.095
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	977	-	977	-	10.000	-	9.770
Zamora	-	257	-	257	-	14.000	-	3.598
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>13</b>	<b>1.722</b>	<b>-</b>	<b>1.735</b>	<b>7.146</b>	<b>10.740</b>	<b>-</b>	<b>18.588</b>

7.6.33.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	<b>78</b>	<b>827</b>	<b>-</b>	<b>905</b>	<b>3.494</b>	<b>10.285</b>	<b>-</b>	<b>8.778</b>
Albacete	-	9.600	-	9.600	-	10.000	-	96.000
Ciudad Real	-	4.812	-	4.812	-	7.200	-	34.646
Cuenca	1.743	2.441	-	4.184	2.800	8.500	-	25.629
Guadalajara	1	14	-	15	2.500	6.500	-	94
Toledo	-	544	-	544	-	9.750	-	5.304
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.744</b>	<b>17.411</b>	<b>-</b>	<b>19.155</b>	<b>2.800</b>	<b>9.005</b>	<b>-</b>	<b>161.673</b>
Alicante	-	36	-	36	-	8.000	-	288
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>288</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>8.980</b>	<b>-</b>	<b>718</b>
Badajoz	-	503	-	503	-	15.630	-	7.862
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>503</b>	<b>-</b>	<b>503</b>	<b>-</b>	<b>15.630</b>	<b>-</b>	<b>7.862</b>
Almería	-	41	-	41	-	9.415	-	386
Cádiz	18	65	-	83	7.330	15.140	-	1.116
Córdoba	119	1.631	-	1.750	5.000	11.000	-	18.536
Granada	2	1.077	-	1.079	9.000	12.502	-	13.483
Huelva	-	4	-	4	-	8.750	-	35
Jaén	5	311	-	316	10.000	17.000	-	5.337
Málaga	50	660	-	710	5.000	11.500	-	7.840
Sevilla	-	1.200	-	1.200	-	18.000	-	21.600
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>194</b>	<b>4.989</b>	<b>-</b>	<b>5.183</b>	<b>5.386</b>	<b>13.487</b>	<b>-</b>	<b>68.333</b>
Las Palmas	8	19	-	27	7.000	9.296	-	229
S.C. de Tenerife	2	61	-	63	2.000	7.000	-	430
<b>CANARIAS</b>	<b>10</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>6.000</b>	<b>7.545</b>	<b>-</b>	<b>659</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.086</b>	<b>25.851</b>	<b>-</b>	<b>27.937</b>	<b>3.143</b>	<b>10.148</b>	<b>-</b>	<b>269.094</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)
2010	22,5	492	1.105,1	24,78	273.851,5
2011	24,5	533	1.307,5	17,49	228.687,2
2012	22,9	512	1.169,7	20,13	235.464,8
2013	22,0	552	1.214,5	26,26	318.928,0
2014	25,0	546	1.364,1	18,05	246.223,1
2015	23,5	524	1.229,8	25,55	314.225,0
2016	25,0	554	1.384,1	19,40	268.515,0
2017	24,8	525	1.299,5	19,68	255.748,3
2018	23,8	535	1.272,9	23,04	293.282,6
2019	25,9	557	1.443,2	26,92	388.505,9
2020	24,6	528	1.299,7	21,33	277.230,9



GRÁFICO 7.6.34.1. Evolución de la superficie de cebolla (miles de hectáreas)

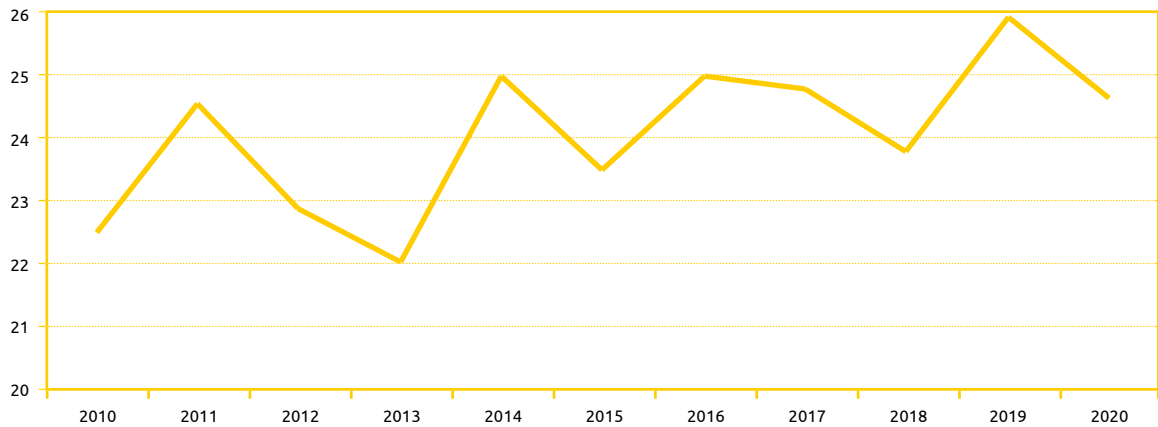


GRÁFICO 7.6.34.1. Evolución de la producción de cebolla (miles toneladas)

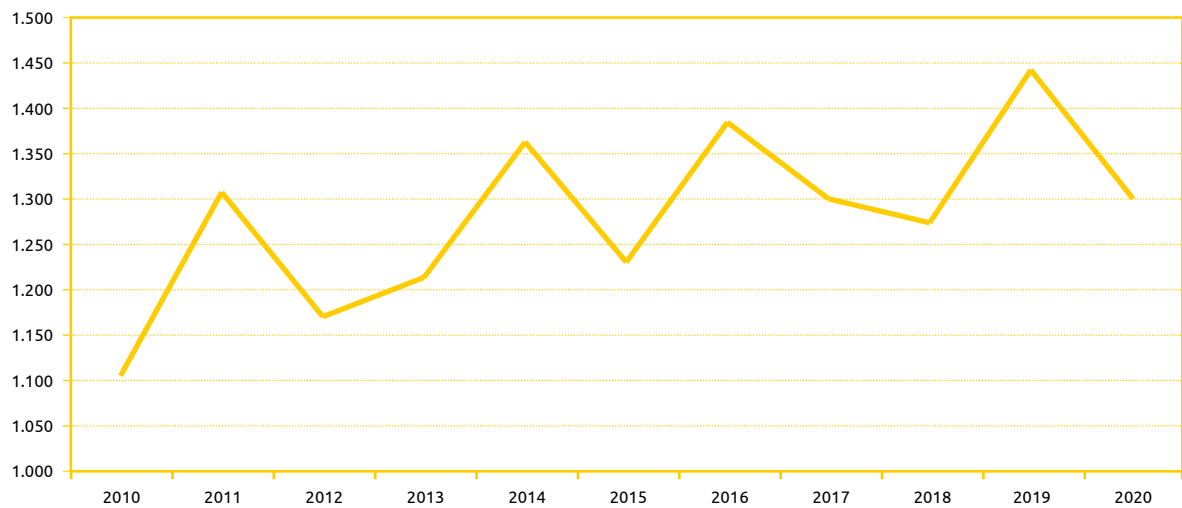
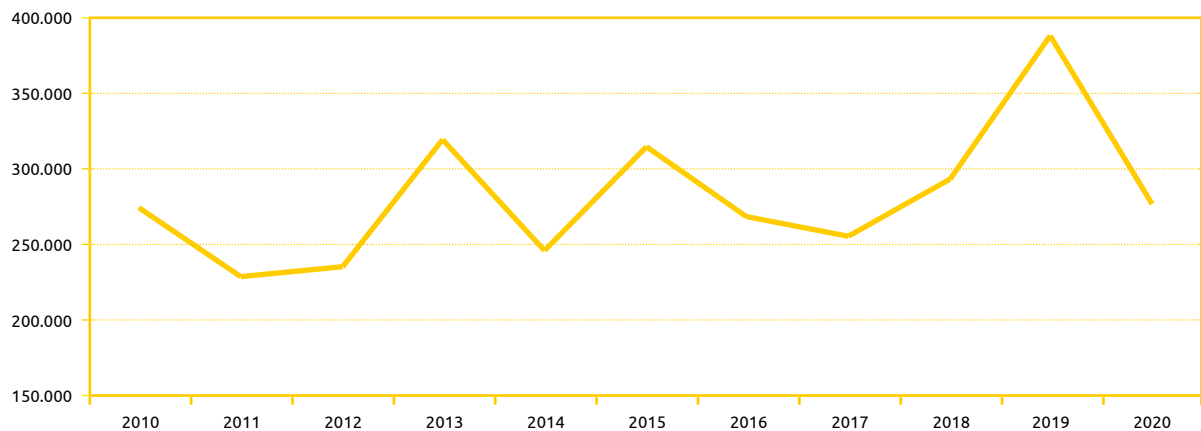


GRÁFICO 7.6.34.1. Evolución del valor de cebolla (miles de euros)



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	
	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)
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
2020	4,7	200,4	4,0	217,7	8,7	537,7	7,3	343,9

GRÁFICO 7.6.34.2. Evolución de la superficie de cebolla según tipos (miles de hectáreas)

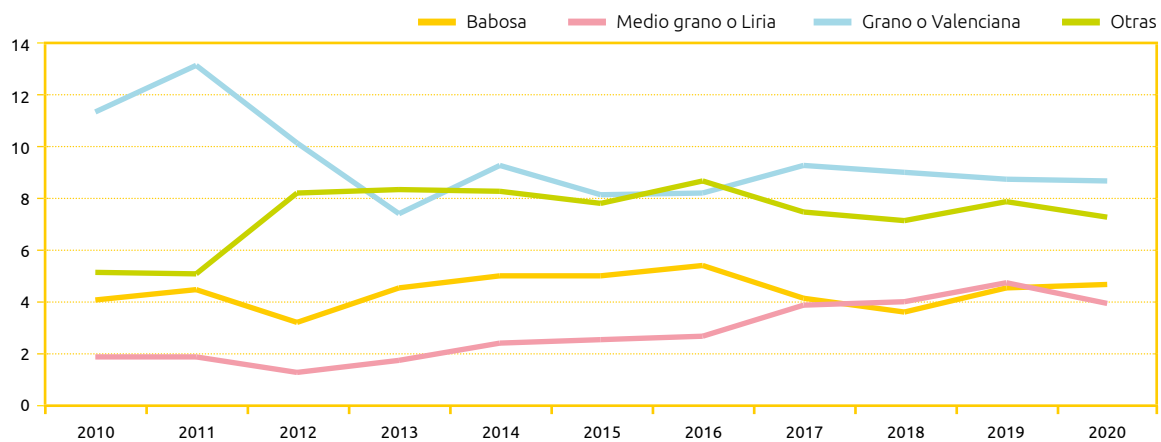
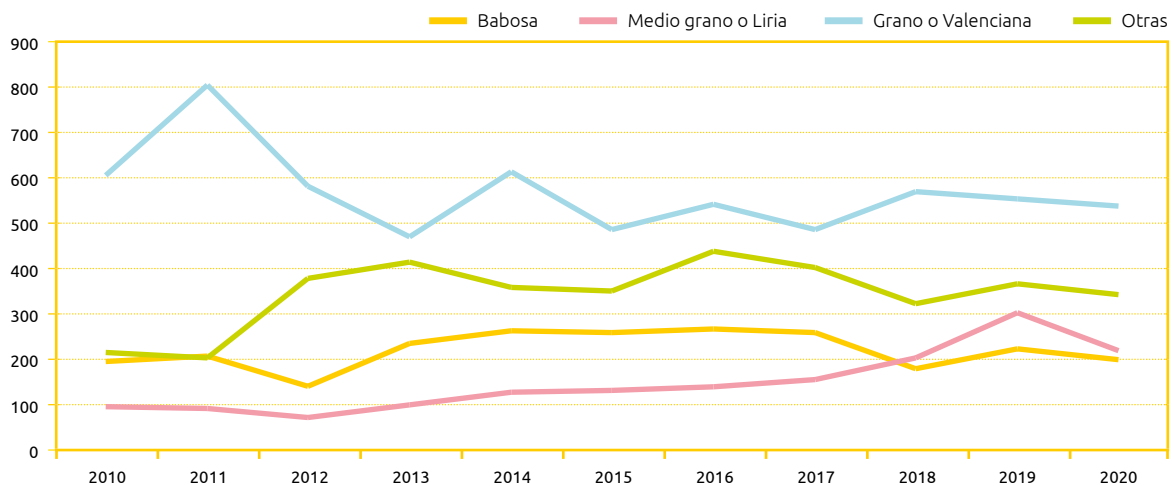


GRÁFICO 7.6.34.2. Evolución de la producción de cebolla según tipos (miles de toneladas)



7.6.34.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	354	-	354	-	22.500	-	7.965
Lugo	-	190	-	190	-	23.600	-	4.484
Ourense	-	267	-	267	-	32.200	-	8.597
Pontevedra	-	357	-	357	-	28.000	-	9.996
<b>GALICIA</b>	-	<b>1.168</b>	-	<b>1.168</b>	-	<b>26.577</b>	-	<b>31.042</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>14.000</b>	-	-	<b>112</b>
Alava	-	18	-	18	-	24.000	-	432
Guipúzcoa	14	6	-	20	15.500	23.900	-	360
Vizcaya	26	14	-	40	13.100	27.100	-	720
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	-	<b>78</b>	<b>13.940</b>	<b>25.126</b>	-	<b>1.512</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>364</b>	-	<b>364</b>	-	<b>68.852</b>	-	<b>25.062</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>53</b>	-	<b>53</b>	-	<b>45.500</b>	-	<b>2.412</b>
Huesca	18	303	-	321	12.050	45.499	-	14.003
Teruel	1	-	-	1	8.000	-	-	8
Zaragoza	26	1.130	-	1.156	12.050	54.000	-	61.333
<b>ARAGÓN</b>	<b>45</b>	<b>1.433</b>	-	<b>1.478</b>	<b>11.960</b>	<b>52.203</b>	-	<b>75.344</b>
Barcelona	22	249	-	271	9.027	26.365	-	6.763
Girona	-	142	2	144	-	28.331	45.000	4.113
Lleida	-	341	-	341	-	39.614	-	13.508
Tarragona	23	363	-	386	8.000	32.000	-	11.800
<b>CATALUÑA</b>	<b>45</b>	<b>1.095</b>	<b>2</b>	<b>1.142</b>	<b>8.502</b>	<b>32.614</b>	<b>45.000</b>	<b>36.184</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>105</b>	-	<b>105</b>	-	<b>34.600</b>	-	<b>3.633</b>
Avila	-	325	-	325	-	52.200	-	16.965
Burgos	-	167	-	167	-	55.000	-	9.185
León	-	32	-	32	-	36.219	-	1.159
Palencia	-	90	-	90	-	47.400	-	4.266
Salamanca	-	65	-	65	-	31.785	-	2.066
Segovia	-	133	-	133	-	36.000	-	4.788
Soria	-	22	-	22	-	60.000	-	1.320
Valladolid	-	459	-	459	-	50.000	-	22.950
Zamora	-	269	-	269	-	46.914	-	12.620
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>1.562</b>	-	<b>1.562</b>	-	<b>48.220</b>	-	<b>75.319</b>

7.6.34.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>37</b>	<b>1.182</b>	<b>-</b>	<b>1.219</b>	<b>22.600</b>	<b>41.200</b>	<b>-</b>	<b>49.535</b>
Albacete	-	4.370	-	4.370	-	72.197	-	315.500
Ciudad Real	-	3.984	-	3.984	-	67.235	-	267.864
Cuenca	168	890	-	1.058	20.000	72.700	-	68.063
Guadalajara	17	91	-	108	10.000	50.000	-	4.720
Toledo	-	590	-	590	-	78.320	-	46.209
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>185</b>	<b>9.925</b>	<b>-</b>	<b>10.110</b>	<b>19.081</b>	<b>70.411</b>	<b>-</b>	<b>702.356</b>
Alicante	-	463	-	463	-	42.376	-	19.620
Castellón	37	192	-	229	7.614	24.200	-	4.929
Valencia	-	1.120	-	1.120	-	37.637	-	42.153
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>37</b>	<b>1.775</b>	<b>-</b>	<b>1.812</b>	<b>7.614</b>	<b>37.420</b>	<b>-</b>	<b>66.702</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>838</b>	<b>-</b>	<b>838</b>	<b>-</b>	<b>40.792</b>	<b>-</b>	<b>34.184</b>
Badajoz	-	89	-	89	-	28.725	-	2.557
Cáceres	-	16	-	16	-	36.500	-	584
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>29.910</b>	<b>-</b>	<b>3.141</b>
Almería	-	411	-	411	-	33.716	-	13.857
Cádiz	49	188	-	237	8.500	44.740	-	8.828
Córdoba	2	829	-	831	8.000	42.000	-	34.834
Granada	-	185	-	185	-	52.684	-	9.747
Huelva	-	70	-	70	-	32.614	-	2.283
Jaén	-	199	-	199	-	39.000	-	7.761
Málaga	-	635	-	635	-	49.000	-	31.115
Sevilla	-	1.500	-	1.500	-	50.000	-	75.000
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>51</b>	<b>4.017</b>	<b>-</b>	<b>4.068</b>	<b>8.480</b>	<b>45.554</b>	<b>-</b>	<b>183.425</b>
Las Palmas	59	119	-	178	12.000	23.104	-	3.458
S.C. de Tenerife	2	180	3	185	8.500	25.000	35.000	4.622
<b>CANARIAS</b>	<b>61</b>	<b>299</b>	<b>3</b>	<b>363</b>	<b>11.885</b>	<b>24.245</b>	<b>35.000</b>	<b>8.080</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>611</b>	<b>23.992</b>	<b>5</b>	<b>24.608</b>	<b>13.774</b>	<b>53.814</b>	<b>39.000</b>	<b>1.299.723</b>

7.6.34.4. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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>
Avila	-	-	-	-	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, 2020

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, 2020

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	-	26.500	-	398
Guipúzcoa	13	6	-	19	13.210	25.650	-	326
Vizcaya	40	20	2	62	13.590	26.690	-	1.077
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>53</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	<b>96</b>	<b>13.497</b>	<b>26.468</b>	-	<b>1.801</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	76	-	76	-	60.000	-	4.560
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>76</b>	-	<b>76</b>	-	<b>60.000</b>	-	<b>4.560</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	7	-	7	-	11.429	-	80
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>7</b>	-	<b>7</b>	-	<b>11.429</b>	-	<b>80</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>12</b>	-	<b>12</b>	-	<b>14.500</b>	-	<b>174</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	29	-	29	-	28.000	-	812
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	18	-	18	-	24.000	-	432
Soria	-	21	-	21	-	30.000	-	630
Valladolid	-	11	-	11	-	26.000	-	286
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>79</b>	-	<b>79</b>	-	<b>27.342</b>	-	<b>2.160</b>

7.6.35.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLETA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	12	-	14	10.596	20.600	30.000	268
Albacete	-	24	-	24	-	25.000	-	600
Ciudad Real	-	18	-	18	-	15.000	-	270
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	4	-	4	-	40.000	-	160
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	46	-	46	-	22.391	-	1.030
Alicante	-	68	-	68	-	30.000	-	2.040
Castellón	-	1	-	1	-	24.000	-	24
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	69	-	69	-	29.913	-	2.064
<b>R. DE MURCIA</b>	-	28	-	28	-	17.575	-	492
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	33	-	33	-	8.909	-	294
Cádiz	-	100	-	100	-	25.705	-	2.570
Córdoba	-	6	-	6	5.000	14.500	-	87
Granada	-	45	-	45	-	30.467	-	1.371
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	9	-	9	-	19.000	-	171
Málaga	-	80	-	80	-	30.000	-	2.400
Sevilla	-	6	-	6	-	12.000	-	72
<b>ANDALUCÍA</b>	-	279	-	279	-	24.966	-	6.965
Las Palmas	-	3	-	3	-	16.000	-	48
S.C. de Tenerife	-	4	-	4	-	25.000	-	100
<b>CANARIAS</b>	-	7	-	7	-	21.143	-	148
<b>ESPAÑA</b>	55	656	2	713	13.391	28.973	-	19.742



7.6.36.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	9	36	-	45	14.900	18.200	-	789
Lugo	3	12	-	15	14.500	17.500	-	254
Ourense	4	17	-	21	12.300	17.050	-	339
Pontevedra	15	59	-	74	12.000	17.000	-	1.183
<b>GALICIA</b>	<b>31</b>	<b>124</b>	<b>-</b>	<b>155</b>	<b>13.123</b>	<b>17.404</b>	<b>-</b>	<b>2.565</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>15.000</b>	<b>25.000</b>	<b>-</b>	<b>90</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>20.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>
Alava	-	45	-	45	-	24.500	-	1.103
Guipúzcoa	44	23	-	67	10.510	24.700	-	1.031
Vizcaya	78	30	-	108	10.450	24.900	-	1.562
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>122</b>	<b>98</b>	<b>-</b>	<b>220</b>	<b>10.472</b>	<b>24.669</b>	<b>-</b>	<b>3.696</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>76</b>	<b>-</b>	<b>76</b>	<b>-</b>	<b>23.635</b>	<b>-</b>	<b>1.796</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>-</b>	<b>27.500</b>	<b>-</b>	<b>853</b>
Huesca	-	3	-	3	-	23.000	-	69
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	279	1	280	-	20.000	20.000	5.600
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>282</b>	<b>1</b>	<b>283</b>	<b>-</b>	<b>20.032</b>	<b>20.000</b>	<b>5.669</b>
Barcelona	-	47	-	47	-	23.779	-	1.118
Girona	-	20	-	20	-	24.800	-	496
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	95	-	95	-	22.000	-	2.090
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>22.862</b>	<b>-</b>	<b>3.704</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>6.500</b>	<b>-</b>	<b>72</b>
Avila	-	21	-	21	-	32.000	-	672
Burgos	-	2	-	2	-	30.000	-	60
León	-	39	-	39	-	23.000	-	897
Palencia	-	1	-	1	-	47.496	-	47
Salamanca	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Segovia	-	517	-	517	-	44.000	-	22.748
Soria	-	12	-	12	-	30.000	-	360
Valladolid	-	144	-	144	-	45.000	-	6.480
Zamora	-	1	-	1	-	25.000	-	25
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>739</b>	<b>-</b>	<b>739</b>	<b>-</b>	<b>42.408</b>	<b>-</b>	<b>31.339</b>

7.6.36.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	1	-	1	-	28.000	-	28
Ciudad Real	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Cuenca	2	1	-	3	4.700	41.500	-	51
Guadalajara	-	4	-	4	-	10.000	-	40
Toledo	-	16	-	16	-	36.000	-	576
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	2	23	-	25	4.700	30.674	-	715
Alicante	-	65	-	65	-	50.000	-	3.250
Castellón	-	41	-	41	-	25.000	-	1.025
Valencia	-	37	-	37	-	28.000	-	1.036
<b>C. VALENCIANA</b>	-	143	-	143	-	37.140	-	5.311
<b>R. DE MURCIA</b>	-	19	-	19	-	29.500	-	561
Badajoz	-	2	-	2	-	31.730	-	63
Cáceres	-	37	-	37	-	35.257	-	1.305
<b>EXTREMADURA</b>	-	39	-	39	-	35.076	-	1.368
Almería	-	15	-	15	-	17.000	-	255
Cádiz	30	360	-	390	1.100	23.290	-	8.417
Córdoba	-	4	-	4	-	19.000	-	76
Granada	-	12	-	12	-	35.250	-	423
Huelva	-	60	-	60	-	24.000	-	1.440
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	41	-	41	-	27.000	-	1.107
Sevilla	-	240	-	240	-	28.000	-	6.720
<b>ANDALUCÍA</b>	30	732	-	762	1.100	25.144	-	18.438
Las Palmas	-	95	-	95	-	22.188	-	2.106
S.C. de Tenerife	-	120	4	124	-	22.000	25.000	2.745
<b>CANARIAS</b>	-	215	4	219	-	22.083	25.000	4.851
<b>ESPAÑA</b>	187	2.701	5	2.893	9.421	29.348	24.000	81.157

7.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	9.000	24.000	-	57
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	<b>3</b>	<b>9.000</b>	<b>24.000</b>	-	<b>57</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>19</b>	-	<b>19</b>	-	<b>55.000</b>	-	<b>1.045</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>7</b>	-	<b>7</b>	-	<b>50.000</b>	-	<b>350</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	4	-	4	-	18.700	-	75
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	1	-	1	-	18.500	-	19
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>18.660</b>	-	<b>94</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	86	-	86	-	79.500	-	6.837
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	184	-	184	-	40.000	-	7.360
Soria	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Valladolid	-	90	-	90	-	80.000	-	7.200
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>361</b>	-	<b>361</b>	-	<b>59.341</b>	-	<b>21.422</b>

7.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	1	-	1	-	10.000	-	10
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>10.000</b>	-	<b>10</b>
Alicante	-	12	-	12	-	50.000	-	600
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>12</b>	-	<b>12</b>	-	<b>50.000</b>	-	<b>600</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	1	-	1	-	44.500	-	45
Cáceres	-	7	-	7	-	52.000	-	364
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>8</b>	-	<b>8</b>	-	<b>51.063</b>	-	<b>409</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	70	416	-	486	1.500	49.250	-	20.572
Córdoba	-	49	-	49	-	26.000	-	1.274
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	1	-	1	-	27.500	-	28
Sevilla	-	180	-	180	-	24.000	-	4.320
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>70</b>	<b>648</b>	-	<b>718</b>	<b>1.500</b>	<b>40.370</b>	-	<b>26.244</b>
Las Palmas	-	1	-	1	-	12.000	-	6
S.C. de Tenerife	-	16	-	16	-	25.000	-	395
<b>CANARIAS</b>	-	<b>17</b>	-	<b>17</b>	-	<b>24.235</b>	-	<b>401</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>77</b>	<b>1.080</b>	<b>-</b>	<b>1.157</b>	<b>2.026</b>	<b>46.804</b>	<b>-</b>	<b>50.674</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)
2010	8.157,0	520	424.311,0	34,60	146.811,6
2011	7.006,0	572	400.628,0	28,34	113.538,0
2012	6.745,0	549	370.570,0	27,52	101.980,9
2013	6.586,0	566	372.714,0	30,18	112.485,1
2014	6.926,0	544	376.952,0	29,16	109.919,2
2015	6.692,0	614	410.865,0	32,40	133.120,0
2016	6.705,0	604	404.962,0	29,64	120.031,0
2017	6.444,0	605	389.844,0	28,26	110.169,9
2018	6.550,0	584	382.427,0	32,26	123.371,0
2019	6.668,0	576	384.295,0	36,07	138.615,2
2020	6.888,0	570	392.774,0	27,52	108.091,4

GRÁFICO 7.6.38.1. Evolución de la superficie de zanahoria (miles de hectáreas)

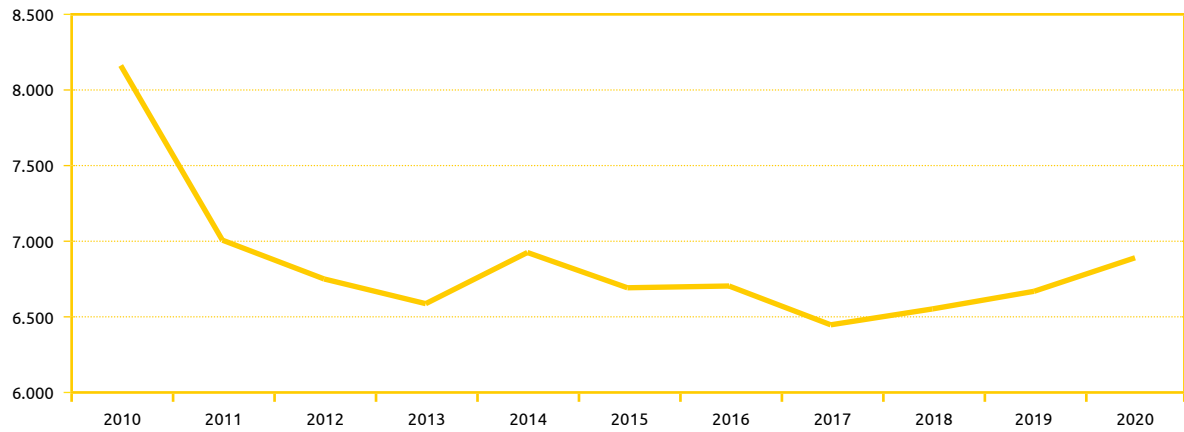


GRÁFICO 7.6.38.1. Evolución de la producción de zanahoria (miles toneladas)

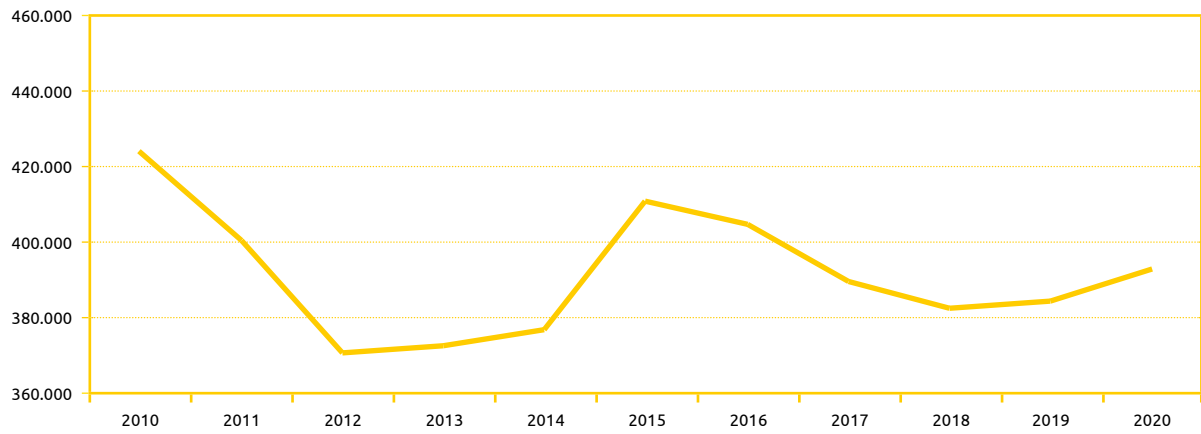
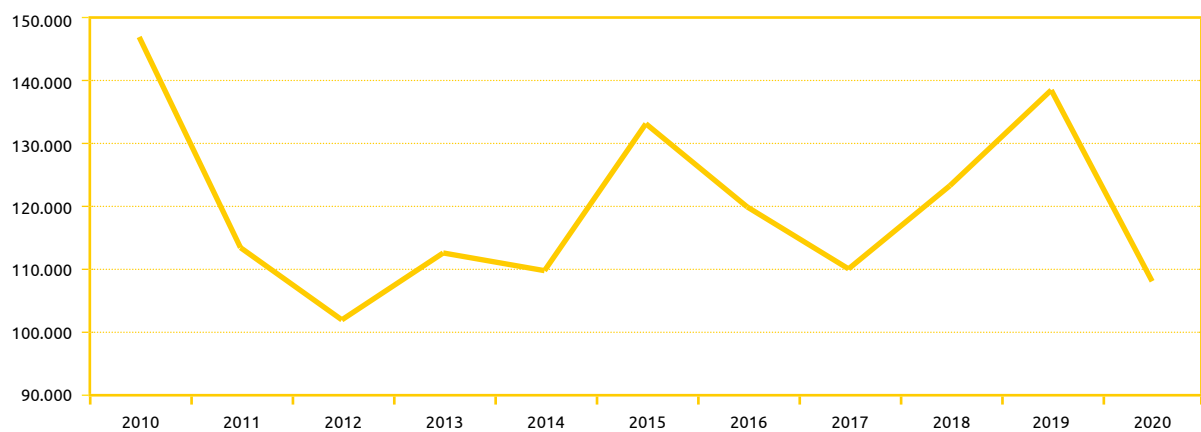


GRÁFICO 7.6.38.1. Evolución del valor de zanahoria (miles de euros)



7.6.38.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	22.580	-	565
Lugo	-	21	-	21	-	23.620	-	496
Ourense	-	21	-	21	-	22.050	-	463
Pontevedra	-	49	-	49	-	24.370	-	1.194
<b>GALICIA</b>	-	<b>116</b>	-	<b>116</b>	-	<b>23.428</b>	-	<b>2.718</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	-	58.000	-	928
Guipúzcoa	11	3	-	14	13.300	44.500	-	280
Vizcaya	9	1	-	10	12.000	48.200	-	156
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	-	<b>40</b>	<b>12.715</b>	<b>55.485</b>	-	<b>1.364</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>11</b>	-	<b>11</b>	-	<b>101.310</b>	-	<b>1.114</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>94</b>	-	<b>94</b>	-	<b>97.500</b>	-	<b>9.165</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	48	-	48	-	18.650	-	895
Girona	-	26	-	26	-	20.654	-	537
Lleida	-	22	-	22	-	14.502	-	319
Tarragona	-	21	-	21	-	18.500	-	389
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>117</b>	-	<b>117</b>	-	<b>18.288</b>	-	<b>2.140</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>15</b>	-	<b>15</b>	-	<b>18.800</b>	-	<b>282</b>
Avila	-	178	-	178	-	77.800	-	13.848
Burgos	-	15	-	15	-	75.000	-	1.125
León	-	18	-	18	-	65.000	-	1.170
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	33	-	33	-	60.000	-	1.980
Segovia	-	1.072	-	1.072	-	58.000	-	62.176
Soria	-	52	-	52	-	70.000	-	3.640
Valladolid	-	1.230	-	1.230	-	75.000	-	92.250
Zamora	-	171	-	171	-	75.000	-	12.825
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2.769</b>	-	<b>2.769</b>	-	<b>68.261</b>	-	<b>189.014</b>



7.6.38.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	275	-	275	-	58.000	-	15.950
Ciudad Real	-	1	-	1	-	40.000	-	40
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	8	-	8	-	58.000	-	464
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	284	-	284	-	57.937	-	16.454
Alicante	-	140	-	140	-	65.000	-	9.100
Castellón	-	6	-	6	-	25.000	-	150
Valencia	-	3	-	3	-	50.000	-	150
<b>C. VALENCIANA</b>	-	149	-	149	-	63.087	-	9.400
<b>R. DE MURCIA</b>	-	25	-	25	-	44.000	-	1.100
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	183	1.848	-	2.031	4.000	59.950	-	113.350
Córdoba	-	20	-	20	-	34.000	-	680
Granada	-	1	-	1	-	37.000	-	37
Huelva	-	45	-	45	-	55.000	-	2.475
Jaén	-	4	-	4	-	25.000	-	100
Málaga	-	70	-	70	-	34.000	-	2.380
Sevilla	-	780	-	780	-	40.000	-	31.200
<b>ANDALUCÍA</b>	183	2.768	-	2.951	4.000	53.345	-	150.222
Las Palmas	-	129	-	129	-	31.805	-	4.093
S.C. de Tenerife	-	125	-	125	-	30.000	-	3.762
<b>CANARIAS</b>	-	254	-	254	-	30.917	-	7.855
<b>ESPAÑA</b>	204	6.684	-	6.888	4.894	58.340	-	392.774

7.6.39.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	1	-	1	-	13.000	-	13
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>13.000</b>	-	<b>13</b>
Barcelona	-	13	-	13	-	13.415	-	174
Girona	-	3	-	3	-	15.000	-	45
Lleida	-	6	-	6	-	12.050	-	72
Tarragona	-	9	-	9	-	12.500	-	113
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>31</b>	-	<b>31</b>	-	<b>13.039</b>	-	<b>404</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	<b>11.000</b>	-	<b>44</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	4	-	4	-	30.000	-	120
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	<b>30.000</b>	-	<b>120</b>

7.6.39.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	15	-	15	-	30.000	-	450
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	35	-	35	-	19.000	-	665
<b>C. VALENCIANA</b>	-	50	-	50	-	22.300	-	1.115
<b>R. DE MURCIA</b>	-	14	-	14	-	16.500	-	231
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	37	-	37	-	12.730	-	471
Cádiz	-	21	-	21	-	20.000	-	420
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	50	-	50	-	11.500	-	575
Jaén	-	1	-	1	-	18.000	-	18
Málaga	-	23	-	23	-	21.000	-	483
Sevilla	-	6	-	6	-	10.000	-	60
<b>ANDALUCÍA</b>	-	138	-	138	-	14.688	-	2.027
Las Palmas	-	8	-	8	-	19.695	-	162
S.C. de Tenerife	-	8	-	8	-	15.000	-	113
<b>CANARIAS</b>	-	16	-	16	-	17.348	-	275
<b>ESPAÑA</b>	-	260	-	260	-	16.407	-	4.263

7.6.40.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>15.000</b>	-	-	<b>30</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>39.000</b>	-	<b>117</b>
Huesca	-	2	-	2	-	14.500	-	29
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	3	-	3	-	13.333	-	40
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>13.800</b>	-	<b>69</b>
Barcelona	-	10	-	10	-	18.570	-	186
Girona	-	49	-	49	-	15.347	-	752
Lleida	-	35	-	35	-	21.088	-	738
Tarragona	-	7	-	7	-	20.000	-	140
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>101</b>	-	<b>101</b>	-	<b>17.978</b>	-	<b>1.816</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>11.500</b>	-	<b>58</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	33	-	33	-	35.000	-	1.155
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>33</b>	-	<b>33</b>	-	<b>35.000</b>	-	<b>1.155</b>

7.6.40.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	18	-	18	-	22.500	-	405
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	1	-	1	-	30.000	-	30
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>19</b>	-	<b>19</b>	-	<b>22.895</b>	-	<b>435</b>
Alicante	-	45	-	45	-	32.000	-	1.440
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	47	-	47	-	25.787	-	1.212
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>92</b>	-	<b>92</b>	-	<b>28.826</b>	-	<b>2.652</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>16.500</b>	-	<b>83</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	14	-	14	-	36.250	-	507
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	5	-	5	-	16.860	-	84
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	22	-	22	-	20.000	-	440
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>41</b>	-	<b>41</b>	-	<b>25.166</b>	-	<b>1.031</b>
Las Palmas	-	2	-	2	-	22.500	-	45
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>22.500</b>	-	<b>45</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2</b>	<b>306</b>	<b>-</b>	<b>308</b>	<b>15.000</b>	<b>24.381</b>	<b>-</b>	<b>7.491</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)
2010	8,9	163	144,3	142,07	205.008,4
2011	8,9	171	152,5	129,01	196.749,3
2012	9,7	173	167,8	146,16	245.279,9
2013	10,0	177	177,6	134,70	239.211,0
2014	10,2	185	188,4	136,13	256.441,7
2015	9,4	191	179,9	151,32	272.296,0
2016	9,5	192	181,7	136,36	247.800,0
2017	8,5	192	163,6	151,24	247.502,7
2018	7,9	176	138,9	162,78	226.142,1
2019	7,5	190	143,3	190,83	273.438,4
2020	7,6	196	148,0	160,01	236.840,4

GRÁFICO 7.6.41.1. Evolución de la superficie de judías verdes (miles de hectáreas)

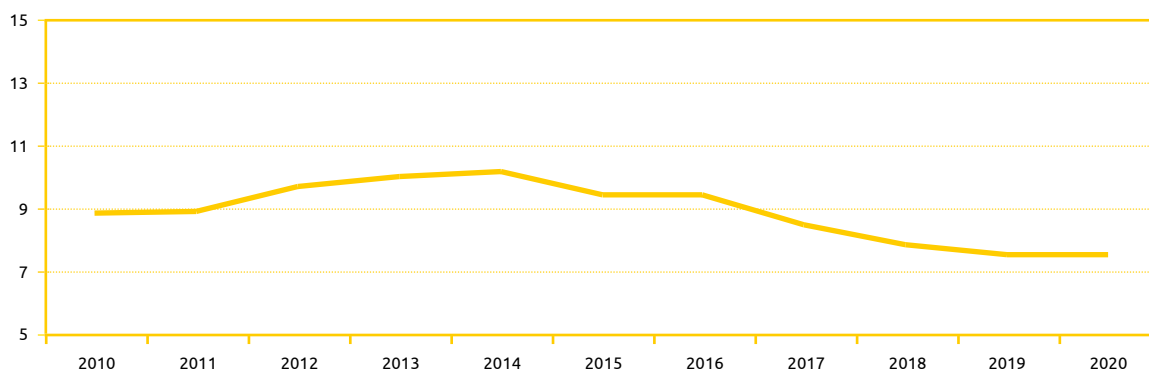


GRÁFICO 7.6.41.1. Evolución de la producción de judías verdes (miles toneladas)

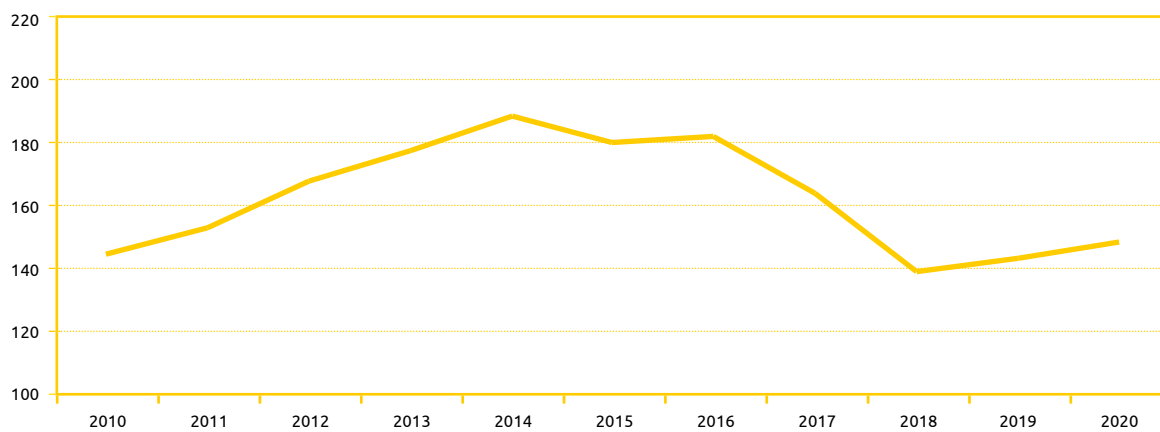
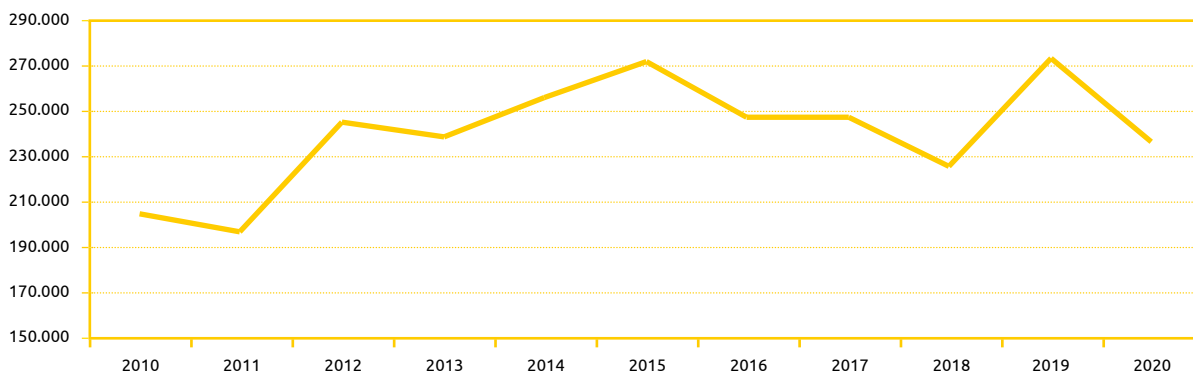


GRÁFICO 7.6.41.1. Evolución del valor de judías verdes (miles de euros)



7.6.41.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	384	22	406	-	39.640	40.500	16.113
Lugo	-	240	-	240	-	38.560	-	9.254
Ourense	-	400	-	400	-	37.000	-	14.800
Pontevedra	-	441	-	441	-	24.020	-	10.593
<b>GALICIA</b>	-	<b>1.465</b>	<b>22</b>	<b>1.487</b>	-	<b>34.040</b>	<b>40.500</b>	<b>50.760</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>18.000</b>	<b>18</b>
Alava	-	75	-	75	-	13.000	-	975
Guipúzcoa	32	28	7	67	7.300	12.600	24.200	756
Vizcaya	79	32	12	123	8.900	13.500	26.000	1.447
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>111</b>	<b>135</b>	<b>19</b>	<b>265</b>	<b>8.439</b>	<b>13.036</b>	<b>25.337</b>	<b>3.178</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>1.001</b>	<b>11</b>	<b>1.012</b>	-	<b>13.600</b>	<b>16.000</b>	<b>13.790</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>1.297</b>	<b>13</b>	<b>1.310</b>	-	<b>16.050</b>	<b>23.000</b>	<b>21.116</b>
Huesca	1	2	-	3	-	4.215	13.893	32
Teruel	2	-	-	2	4.000	-	-	8
Zaragoza	-	223	1	224	-	13.399	50.000	3.038
<b>ARAGÓN</b>	<b>3</b>	<b>225</b>	<b>1</b>	<b>229</b>	<b>2.667</b>	<b>13.317</b>	<b>50.000</b>	<b>3.078</b>
Barcelona	-	43	31	74	-	12.268	24.493	1.287
Girona	-	90	7	97	-	19.317	27.857	1.934
Lleida	-	51	24	75	-	9.168	22.200	1.000
Tarragona	-	101	37	138	-	12.012	23.935	2.099
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>285</b>	<b>99</b>	<b>384</b>	-	<b>13.849</b>	<b>23.966</b>	<b>6.320</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	-	<b>12.100</b>	-	<b>81</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	108	-	108	-	13.500	-	1.458
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	60	-	60	-	8.900	-	534
Salamanca	-	2	1	3	-	17.000	17.000	51
Segovia	-	2	-	2	-	12.000	-	24
Soria	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Valladolid	-	105	-	105	-	12.000	-	1.260
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>280</b>	<b>1</b>	<b>281</b>	-	<b>12.036</b>	<b>17.000</b>	<b>3.387</b>



7.6.41.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	12.000	-	1.800
Ciudad Real	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Cuenca	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	152	-	152	-	11.974	-	1.820
Alicante	-	46	-	46	-	15.000	-	690
Castellón	-	253	11	264	-	17.100	30.000	4.656
Valencia	-	42	48	90	-	9.900	20.260	1.388
<b>C. VALENCIANA</b>	-	341	59	400	-	15.930	22.076	6.734
<b>R. DE MURCIA</b>	-	17	25	42	-	13.000	20.500	734
Badajoz	-	2	-	2	-	15.800	-	32
Cáceres	-	3	-	3	-	15.800	-	47
<b>EXTREMADURA</b>	-	5	-	5	-	15.800	-	79
Almería	-	50	140	190	-	11.240	20.645	3.452
Cádiz	16	45	-	61	1.100	15.000	-	693
Córdoba	-	3	-	3	-	10.000	-	30
Granada	-	404	531	935	-	14.560	24.748	19.023
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	12	-	12	-	14.000	-	168
Málaga	5	25	470	500	5.000	10.500	17.000	8.277
Sevilla	-	6	-	6	-	12.000	-	72
<b>ANDALUCÍA</b>	21	545	1.141	1.707	2.029	14.040	21.053	31.715
Las Palmas	8	72	19	99	4.500	14.739	30.000	1.665
S.C. de Tenerife	-	83	74	157	-	15.000	25.000	3.096
<b>CANARIAS</b>	8	155	93	256	4.500	14.879	26.022	4.761
<b>ESPAÑA</b>	149	5.933	1.489	7.571	7.150	19.264	21.902	148.016

7.6.42.1. 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)
2010	13,3	63	83,5	68,01	56.808,8
2011	12,3	69	85,3	60,24	51.384,7
2012	11,6	69	79,5	59,91	47.635,0
2013	11,9	72	85,6	65,37	55.957,4
2014	13,6	73	98,9	61,24	60.552,9
2015	13,7	62	84,7	52,43	44.411,0
2016	15,7	75	117,1	49,65	58.153,0
2017	14,3	73	104,5	46,46	48.537,7
2018	13,8	79	109,3	42,90	46.876,8
2019	16,7	76	127,0	41,55	52.761,9
2020	16,0	75	120,2	46,50	55.876,7

(1) Con vaina.

GRÁFICO 7.6.42.1. Evolución de la superficie de guisantes verdes (miles de hectáreas)

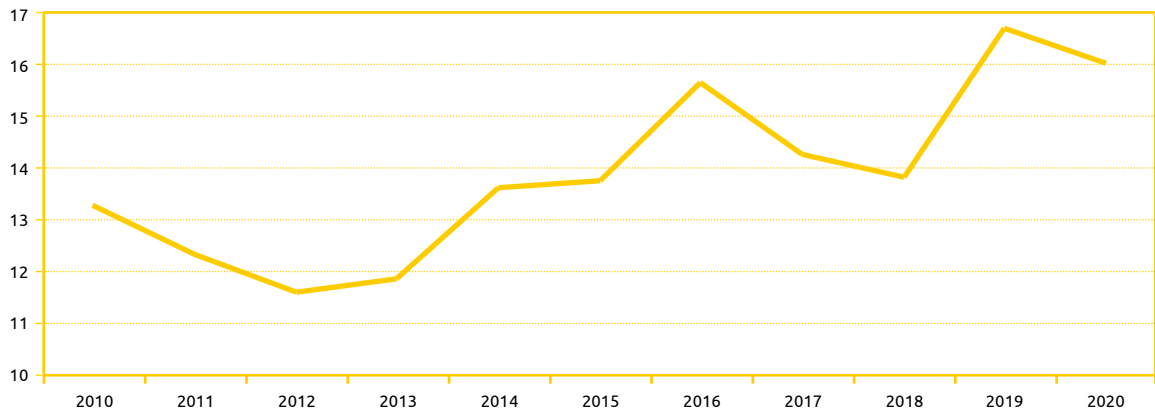


GRÁFICO 7.6.42.1. Evolución de la producción de guisantes verdes (miles toneladas)

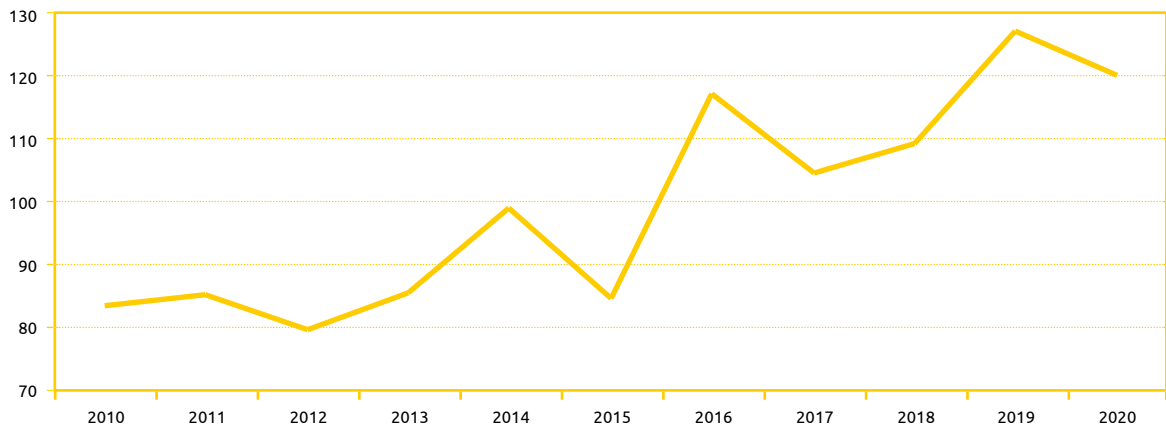
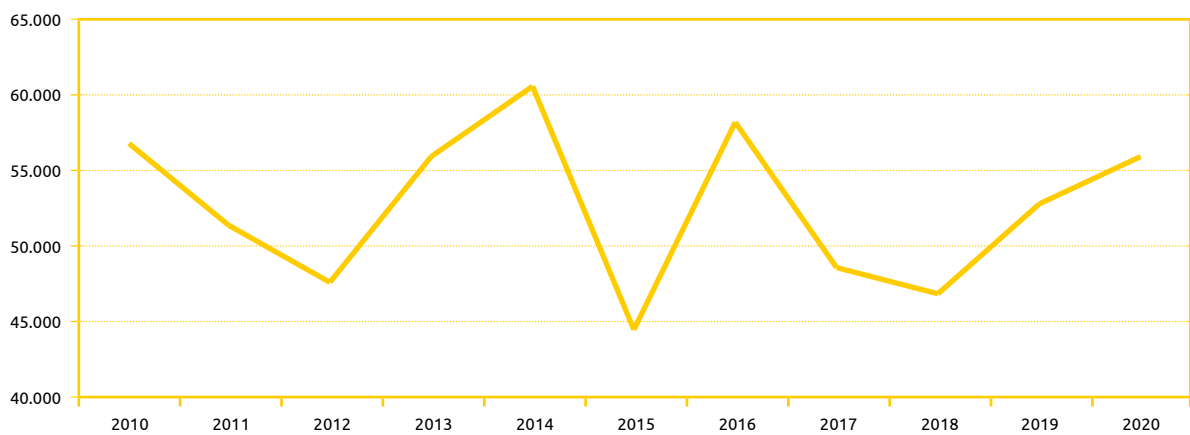


GRÁFICO 7.6.42.1. Evolución del valor de guisantes verdes (miles de euros)



7.6.42.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	30	-	30	-	6.560	-	197
Lugo	-	12	-	12	-	5.800	-	70
Ourense	-	27	-	27	-	3.250	-	88
Pontevedra	-	30	-	30	-	4.460	-	134
<b>GALICIA</b>	-	<b>99</b>	-	<b>99</b>	-	<b>4.929</b>	-	<b>489</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>13</b>	-	-	<b>13</b>	<b>5.000</b>	-	-	<b>65</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	4.500	-	-
Guipúzcoa	15	5	-	20	7.100	11.700	-	165
Vizcaya	17	6	-	23	4.700	8.500	-	131
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	-	<b>43</b>	<b>5.825</b>	<b>9.955</b>	-	<b>296</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>2.791</b>	-	<b>2.791</b>	-	<b>7.746</b>	-	<b>21.619</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>1.562</b>	<b>3</b>	<b>1.565</b>	-	<b>8.700</b>	<b>14.500</b>	<b>13.633</b>
Huesca	-	4.786	-	4.786	-	6.800	-	32.544
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1.775	-	1.775	-	6.700	-	11.892
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>6.561</b>	-	<b>6.561</b>	-	<b>6.773</b>	-	<b>44.436</b>
Barcelona	-	32	2	34	-	7.203	24.800	280
Girona	-	22	1	23	-	5.627	9.000	133
Lleida	-	13	-	13	-	6.447	-	84
Tarragona	123	60	1	184	2.500	6.227	11.100	692
<b>CATALUÑA</b>	<b>123</b>	<b>127</b>	<b>4</b>	<b>254</b>	<b>2.500</b>	<b>6.392</b>	<b>17.425</b>	<b>1.189</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>9.000</b>	-	<b>9</b>
Avila	-	34	-	34	-	6.714	-	228
Burgos	-	150	-	150	-	8.750	-	1.313
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	60	-	60	-	4.800	-	288
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	17	-	17	-	7.000	-	119
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	1.300	-	1.300	-	7.000	-	9.100
Zamora	-	395	-	395	-	10.000	-	3.950
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>1.956</b>	-	<b>1.956</b>	-	<b>7.668</b>	-	<b>14.998</b>

7.6.4.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	1.354	-	1.354	-	7.500	-	10.155
Ciudad Real	-	126	-	126	-	8.600	-	1.084
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	453	-	453	-	7.000	-	3.171
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>1.933</b>	-	<b>1.933</b>	-	<b>7.455</b>	-	<b>14.410</b>
Alicante	-	45	-	45	-	8.000	-	360
Castellón	-	52	-	52	-	7.600	-	395
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>97</b>	-	<b>97</b>	-	<b>7.786</b>	-	<b>755</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>52</b>	<b>27</b>	<b>79</b>	-	<b>21.000</b>	<b>60.000</b>	<b>2.712</b>
Badajoz	-	150	-	150	-	10.500	-	1.575
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>150</b>	-	<b>150</b>	-	<b>10.500</b>	-	<b>1.575</b>
Almería	-	67	52	119	-	6.015	7.092	772
Cádiz	-	45	-	45	-	8.562	-	385
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	13	101	19	133	500	11.634	17.316	1.511
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	18	-	18	-	7.500	-	135
Málaga	-	105	-	105	-	6.300	-	661
Sevilla	-	10	-	10	-	9.000	-	90
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>13</b>	<b>346</b>	<b>71</b>	<b>430</b>	<b>500</b>	<b>8.237</b>	<b>9.828</b>	<b>3.554</b>
Las Palmas	19	19	2	40	1.800	18.889	-	392
S.C. de Tenerife	4	4	-	8	2.000	6.000	-	33
<b>CANARIAS</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>48</b>	<b>1.835</b>	<b>16.647</b>	-	<b>425</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>204</b>	<b>15.709</b>	<b>107</b>	<b>16.020</b>	<b>2.978</b>	<b>7.456</b>	<b>22.720</b>	<b>120.165</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)
2010	8,6	93	80,2	84,82	67.988,3
2011	8,0	85	68,0	79,27	53.880,6
2012	6,2	81	50,1	74,91	37.566,6
2013	5,2	88	45,3	67,64	30.653,1
2014	6,0	85	51,1	65,60	33.509,1
2015	6,2	80	49,5	72,72	35.980,0
2016	6,1	94	57,4	84,46	48.480,0
2017	6,8	87	59,2	78,56	46.515,4
2018	6,0	85	50,9	104,89	53.389,0
2019	6,5	88	57,0	89,83	51.247,1
2020	6,2	88	54,1	94,99	51.358,2

(1) Con vaina.

GRÁFICO 7.6.43.1. Evolución de la superficie de habas verdes (miles de hectáreas)

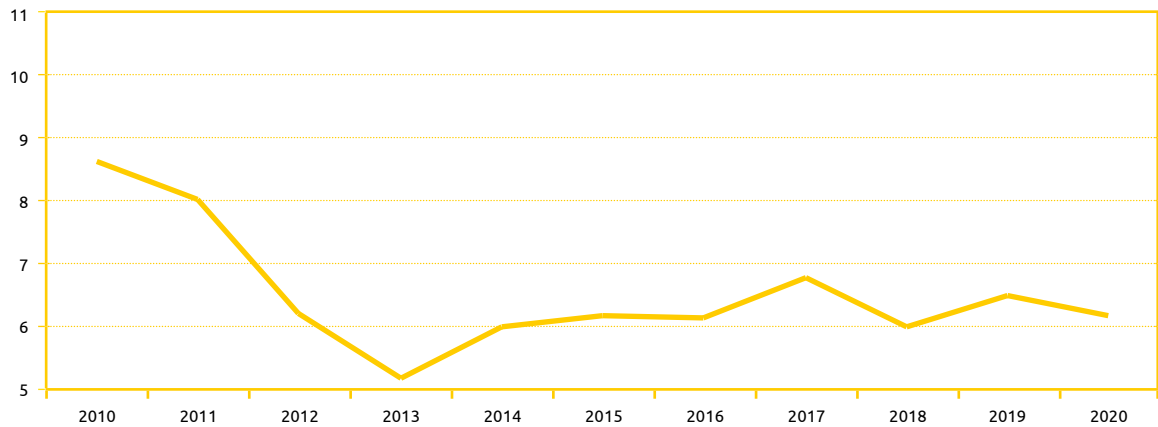


GRÁFICO 7.6.43.1. Evolución de la producción de habas verdes (miles toneladas)

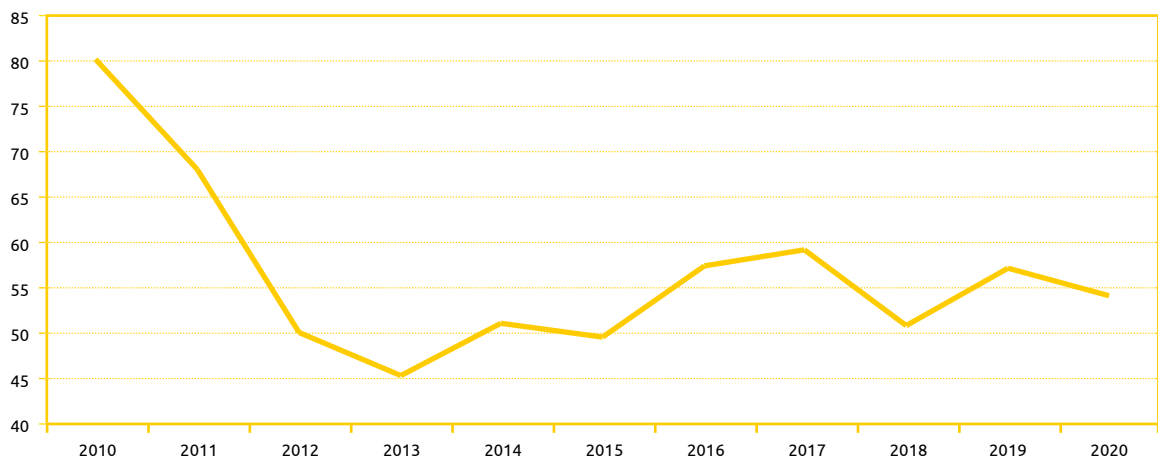
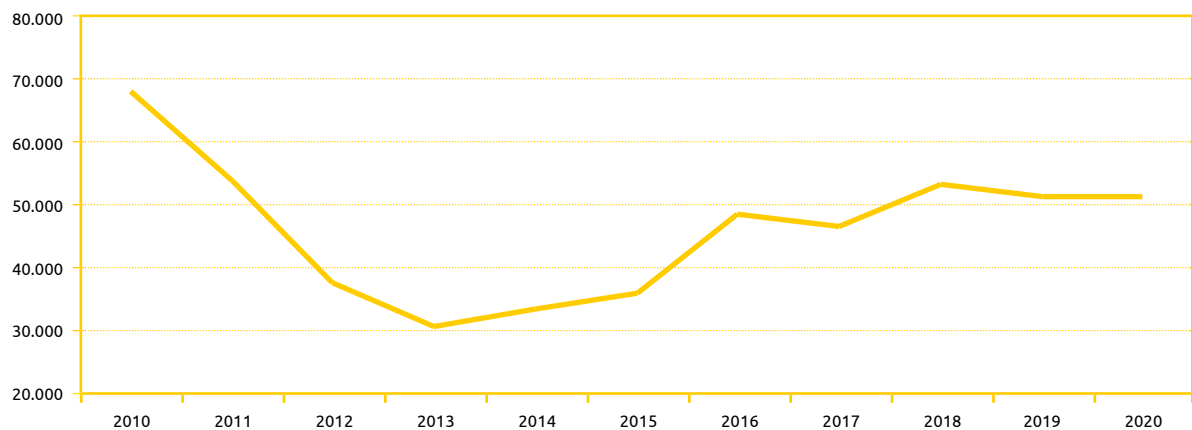


GRÁFICO 7.6.43.1. Evolución del valor de habas verdes (miles de euros)



7.6.43.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	9.500	-	19
Guipúzcoa	12	-	-	12	5.690	-	-	68
Vizcaya	20	-	-	20	5.100	-	-	102
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	-	<b>34</b>	<b>5.321</b>	<b>9.500</b>	-	<b>189</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>1.740</b>	-	<b>1.740</b>	-	<b>8.068</b>	-	<b>14.038</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>27</b>	-	<b>27</b>	-	<b>4.800</b>	-	<b>130</b>
Huesca	-	95	-	95	-	5.200	-	494
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	984	-	984	-	6.000	-	5.904
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>1.079</b>	-	<b>1.079</b>	-	<b>5.930</b>	-	<b>6.398</b>
Barcelona	17	135	-	152	6.135	10.480	-	1.519
Girona	-	69	-	69	-	9.797	-	676
Lleida	-	9	-	9	-	8.752	-	79
Tarragona	2	71	-	73	5.000	10.000	-	720
<b>CATALUÑA</b>	<b>19</b>	<b>284</b>	-	<b>303</b>	<b>6.016</b>	<b>10.139</b>	-	<b>2.994</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>10.400</b>	-	<b>31</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, 2020

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	-	15	-	15	-	7.200	-	108
Ciudad Real	-	4	-	4	-	8.000	-	32
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	9	-	9	-	8.500	-	77
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	28	-	28	-	7.732	-	217
Alicante	-	480	-	480	-	12.000	-	5.760
Castellón	-	63	-	63	-	7.200	-	454
Valencia	-	91	-	91	-	5.000	-	455
<b>C. VALENCIANA</b>	-	634	-	634	-	10.518	-	6.669
<b>R. DE MURCIA</b>	-	503	-	503	-	13.000	-	6.539
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	190	2	192	-	9.930	8.000	1.903
Cádiz	-	140	-	140	-	9.536	-	1.335
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	12	213	-	225	4.000	11.633	-	2.526
Huelva	-	80	-	80	-	8.500	-	680
Jaén	25	95	-	120	3.400	8.200	-	864
Málaga	75	845	-	920	4.000	9.100	-	7.990
Sevilla	-	60	-	60	-	14.000	-	840
<b>ANDALUCÍA</b>	112	1.623	2	1.737	3.866	9.666	8.000	16.138
Las Palmas	1	15	-	16	2.250	11.143	-	174
S.C. de Tenerife	18	24	-	42	3.000	8.000	-	245
<b>CANARIAS</b>	19	39	-	58	2.961	9.209	-	419
<b>ESPAÑA</b>	186	5.984	2	6.172	4.289	8.898	8.000	54.067

## 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)
2010	45.697,0	2.653	121.248,0	97,32	117.998,6
2011	49.173,0	2.756	135.545,0	103,46	140.234,9
2012	47.970,0	2.808	134.676,0	113,52	152.884,2
2013	48.261,0	2.792	134.768,0	117,26	158.029,0
2014	48.171,0	2.788	134.317,0	113,72	152.745,3
2015	48.998,0	4.117	201.740,0	111,78	225.505,0
2016	48.254,0	3.983	192.191,0	111,66	214.600,0
2017	44.974,0	3.203	144.052,0	130,28	187.670,9
2018	45.565,0	3.288	149.800,0	147,03	220.250,9
2019	45.141,0	3.363	151.823,0	159,95	242.840,9
2020	44.992,0	3.300	148.495,0	169,10	251.105,0

GRÁFICO 7.6.44.1. Evolución de la superficie de champiñón (miles de hectáreas)

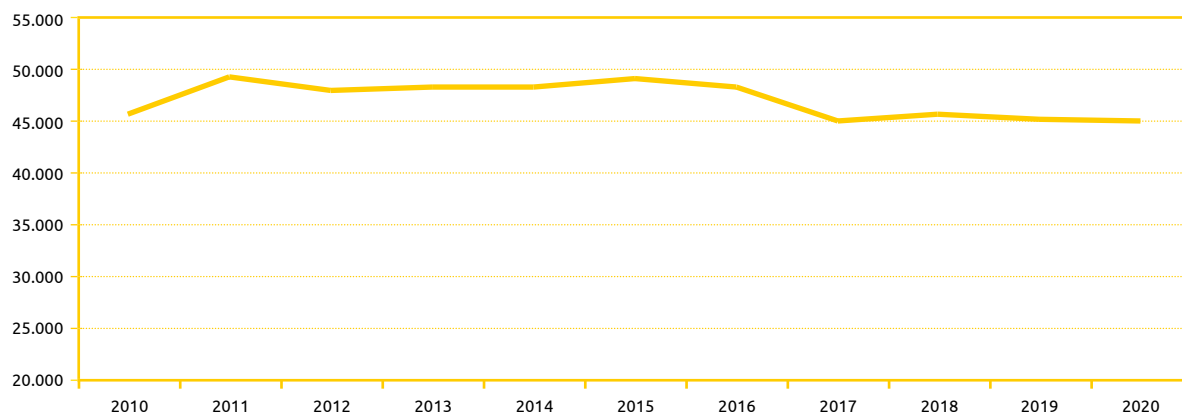


GRÁFICO 7.6.44.1. Evolución de la producción de champiñón (miles toneladas)

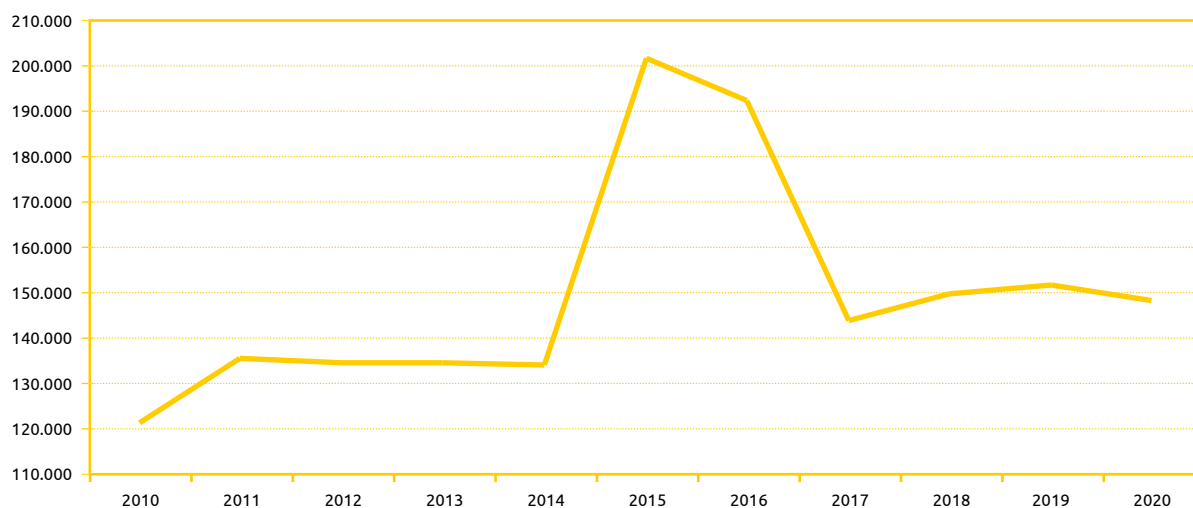
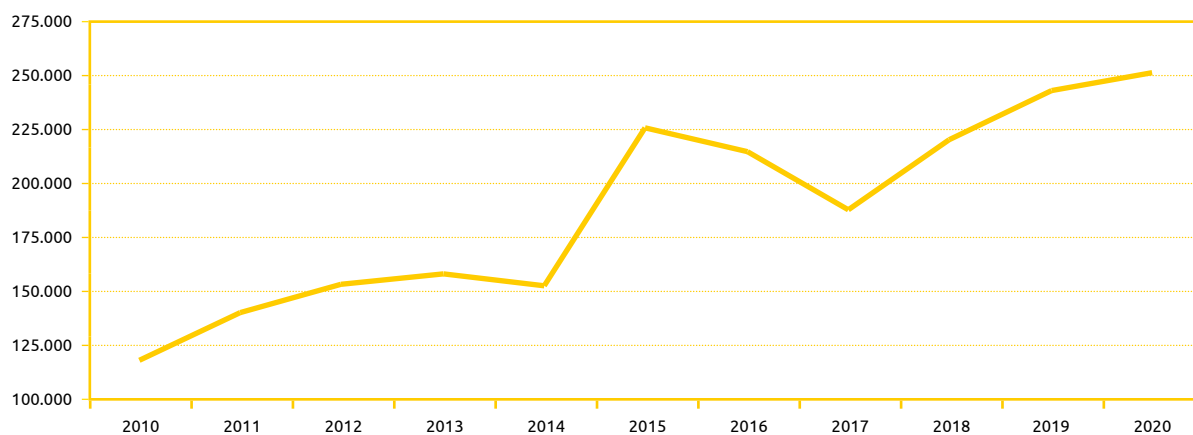


GRÁFICO 7.6.44.1. Evolución del valor de champiñón (miles de euros)



7.6.44.2. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>561</b>	<b>1.797</b>	<b>1.008</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>23.400</b>	<b>2.980</b>	<b>69.732</b>
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-
Barcelona	-	-	-
Girona	-	-	-
Lleida	-	-	-
Tarragona	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>605</b>	<b>1.500</b>	<b>908</b>
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-
Albacete	6.900	4.000	27.600
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	13.000	3.750	48.750
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>19.900</b>	<b>3.837</b>	<b>76.350</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	-	-	-
Huelva	-	-	-
Jaén	126	1.600	202
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>126</b>	<b>1.600</b>	<b>202</b>
Las Palmas	20	700	14
S.C. de Tenerife	80	700	56
<b>CANARIAS</b>	<b>100</b>	<b>700</b>	<b>70</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>44.992</b>	<b>3.300</b>	<b>148.495</b>

7.6.45.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	<b>2</b>	<b>500</b>	<b>1</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>1.390</b>	<b>6.672</b>
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-
Barcelona	-	-	-
Girona	-	-	-
Lleida	-	-	-
Tarragona	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>78</b>	<b>1.330</b>	<b>104</b>
Avila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	72	2.750	198
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>72</b>	<b>2.750</b>	<b>198</b>

7.6.45.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-
Albacete	1.300	2.900	3.770
Ciudad Real	100	2.600	260
Cuenca	2.750	2.260	6.215
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4.150</b>	<b>2.469</b>	<b>10.245</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	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	43	1.600	69
Huelva	-	-	-
Jaén	100	1.600	160
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>143</b>	<b>1.600</b>	<b>229</b>
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.321</b>	<b>1.879</b>	<b>17.515</b>

## 7.7.1.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES: Resumen nacional de superficie y producción, 2020

Cultivos	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Claveles tipo americano	-	-	-	12.548	-	-	-	5.959
Claveles tipo Anita	-	-	-	12	-	-	-	7
Otras variedades de claveles	-	-	-	23.994	-	-	-	18.397
<b>TOTAL CLAVELES</b>	-	<b>6.085</b>	<b>30.469</b>	<b>36.554</b>	-	<b>572</b>	-	<b>24.363</b>
Rosas Baccara o Meilland	-	-	-	74	-	-	-	31
Otras variedades de rosas	-	-	-	9.385	-	-	-	7.104
<b>TOTAL ROSA</b>	-	<b>1.045</b>	<b>8.414</b>	<b>9.459</b>	-	<b>387</b>	-	<b>7.135</b>
<b>OTRAS FLORES</b>	-	<b>30.893</b>	<b>43.075</b>	<b>73.968</b>	-	<b>306</b>	-	<b>31.317</b>
<b>TOTAL FLORES</b>	-	<b>38.023</b>	<b>81.958</b>	<b>119.981</b>	-	-	-	<b>62.815</b>
<b>PLANTAS ORNAMENTALES</b>	<b>200</b>	<b>262.478</b>	<b>225.973</b>	<b>488.651</b>	<b>177</b>	<b>485</b>	-	<b>295.541</b>
<b>ESQUEJES</b>	-	<b>370</b>	<b>2.050</b>	<b>2.420</b>	-	<b>82.399</b>	-	<b>109.050</b>

(1) En plantas ornamentales y esquejes, rendimiento en plantas/área y producción en miles de plantas.



GRÁFICO 7.7.1.1. Distribución de la producción de flores y plantas ornamentales

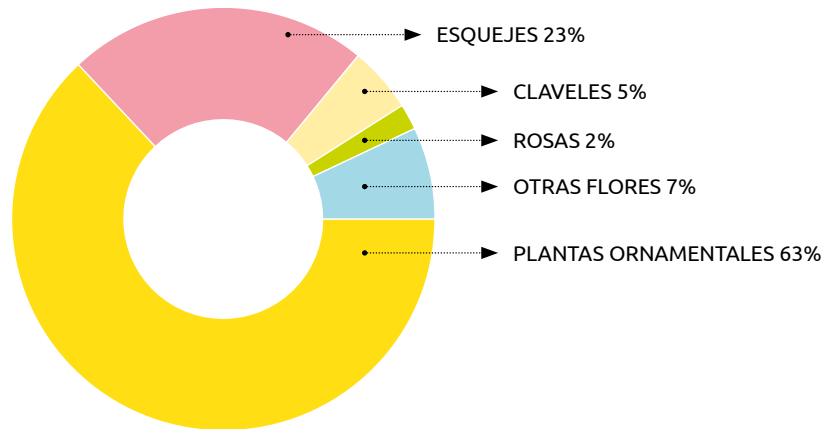
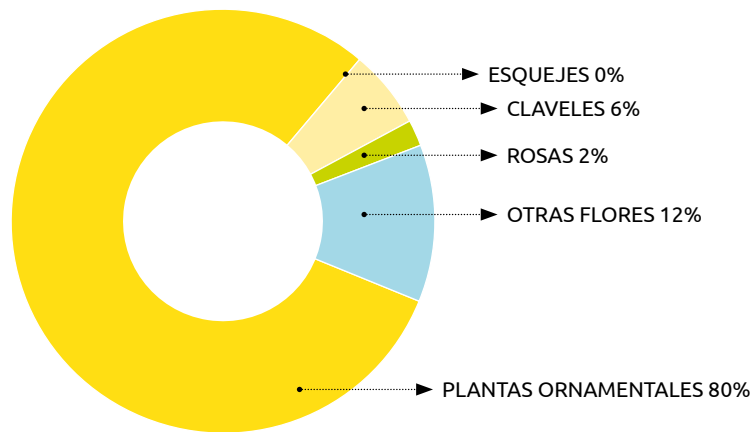


GRÁFICO 7.7.1.1. Distribución de la superficie de flores y plantas ornamentales



7.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	4.875	4.335	9.210	-	-	-	4.787
Lugo	-	55	55	110	-	-	-	43
Ourense	-	400	300	700	-	-	-	376
Pontevedra	-	4.640	3.985	8.625	-	-	-	4.905
<b>GALICIA</b>	-	<b>9.970</b>	<b>8.675</b>	<b>18.645</b>	-	-	-	<b>10.111</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>400</b>	<b>400</b>	-	-	-	<b>520</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	-	-	<b>4</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	25	172	197	-	-	-	106
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>25</b>	<b>172</b>	<b>197</b>	-	-	-	<b>106</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>200</b>	<b>1.100</b>	<b>1.300</b>	-	-	-	<b>734</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	<b>200</b>	<b>200</b>	-	-	-	<b>20</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	700	6.000	6.700	-	-	-	5.571
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>700</b>	<b>6.000</b>	<b>6.700</b>	-	-	-	<b>5.571</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>200</b>	<b>833</b>	<b>1.033</b>	-	-	-	<b>1.327</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	20	39	59	-	-	-	28
Palencia	-	-	31	31	-	-	-	9
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	1.433	1.433	-	-	-	3.084
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	13	13	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>20</b>	<b>1.516</b>	<b>1.536</b>	-	-	-	<b>3.121</b>

7.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	1
Albacete	-	1.000	-	1.000	-	-	-	239
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1.000	-	1.000	-	-	-	239
Alicante	-	1.300	6.500	7.800	-	-	-	1.936
Castellón	-	-	500	500	-	-	-	125
Valencia	-	-	1.400	1.400	-	-	-	295
<b>C. VALENCIANA</b>	-	1.300	8.400	9.700	-	-	-	2.356
<b>R. DE MURCIA</b>	-	4.700	10.700	15.400	-	-	-	12.839
Badajoz	-	-	100	100	-	-	-	115
Cáceres	-	1.513	18	1.531	-	-	-	100
<b>EXTREMADURA</b>	-	1.513	118	1.631	-	-	-	215
Almería	-	190	1.870	2.060	-	-	-	2.497
Cádiz	-	-	23.482	23.482	-	-	-	8.285
Córdoba	-	1.800	600	2.400	-	-	-	1.375
Granada	-	1.300	400	1.700	-	-	-	1.608
Huelva	-	4.500	-	4.500	-	-	-	1.125
Jaén	-	700	-	700	-	-	-	70
Málaga	-	1.115	310	1.425	-	-	-	471
Sevilla	-	-	7.497	7.497	-	-	-	3.001
<b>ANDALUCÍA</b>	-	9.605	34.159	43.764	-	-	-	18.432
Las Palmas	-	1.660	3.670	5.330	-	-	-	2.740
S.C. de Tenerife	-	7.030	6.010	13.040	-	-	-	4.479
<b>CANARIAS</b>	-	8.690	9.680	18.370	-	-	-	7.219
<b>ESPAÑA</b>	-	38.023	81.958	119.981	-	-	-	62.815

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)
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
2020	36.554	666	24.363

GRÁFICO 7.7.2.1. Evolución de la superficie de claveles (áreas)

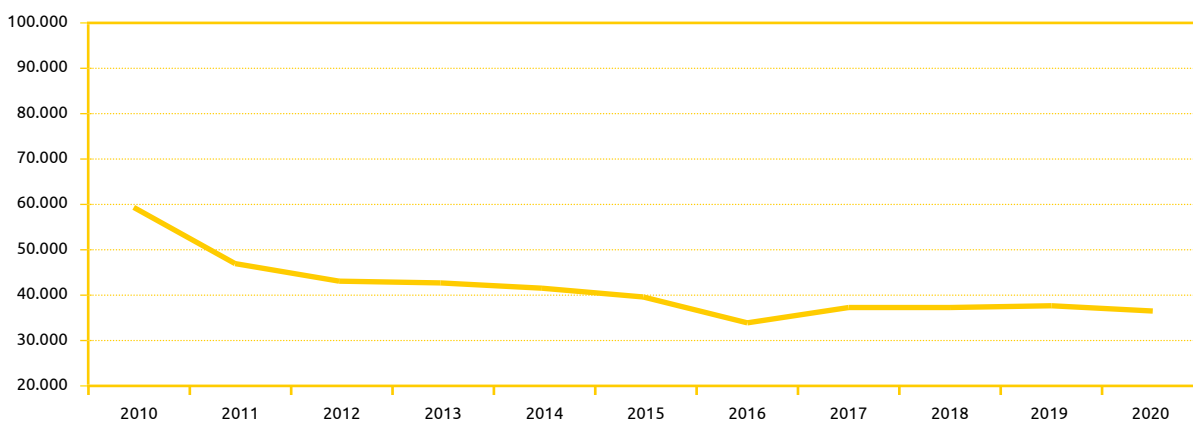
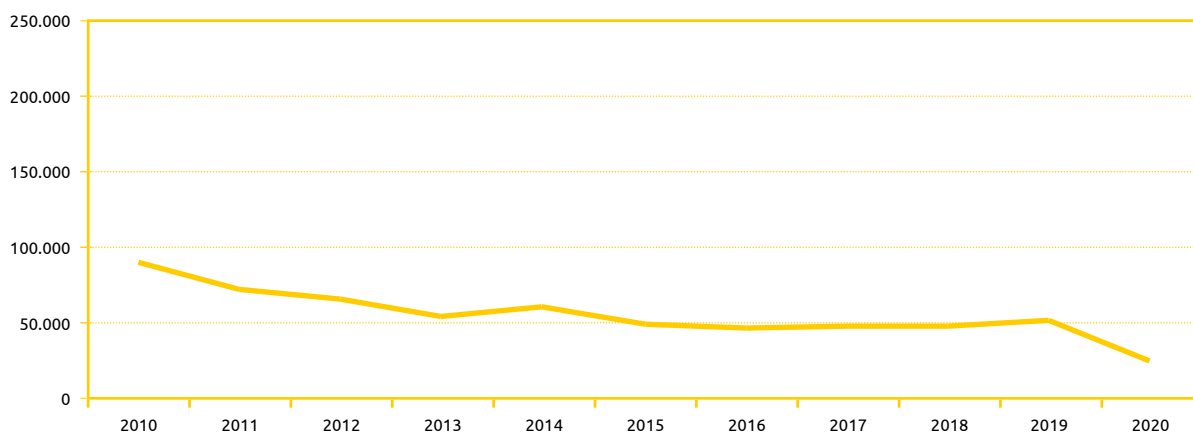


GRÁFICO 7.7.2.1. Evolución de la producción de claveles (miles de docenas)



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)
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
2020	12.548	5.959	12	7	23.994	18.397

GRÁFICO 7.7.2.2. Evolución de la superficie de claveles según tipo (áreas)

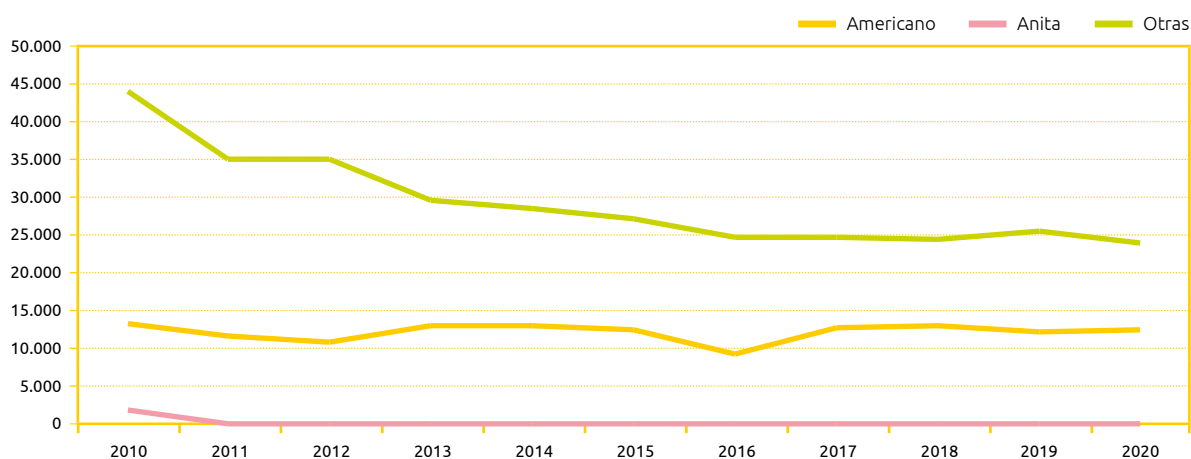
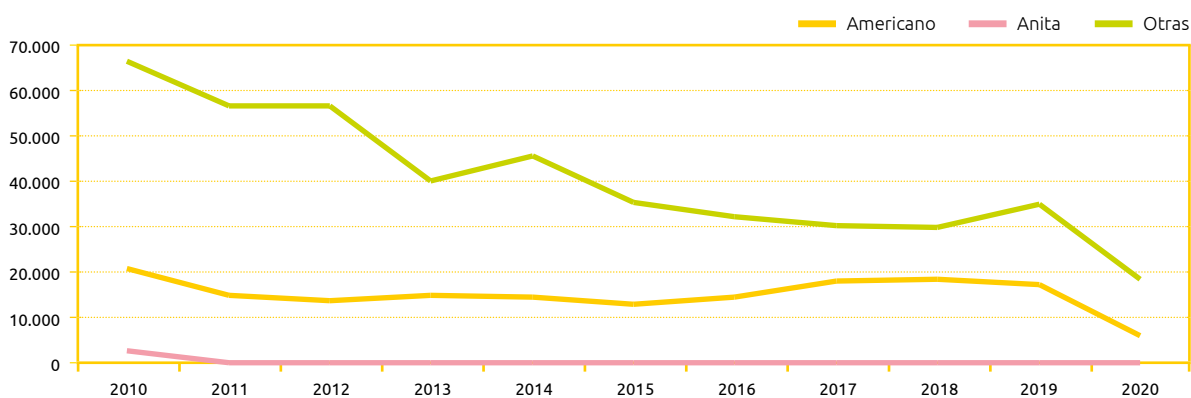


GRÁFICO 7.7.2.2. Evolución de la producción de claveles según tipo (miles de docenas)



7.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autonomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1.225	1.325	2.550	-	565	850	1.819
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	120	80	200	-	785	1.450	210
Pontevedra	-	1.350	1.275	2.625	-	550	930	1.928
<b>GALICIA</b>	-	<b>2.695</b>	<b>2.680</b>	<b>5.375</b>	-	<b>567</b>	-	<b>3.957</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>400</b>	<b>400</b>	-	-	<b>1.300</b>	<b>520</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	8	8	-	-	473	4
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>8</b>	<b>8</b>	-	-	<b>473</b>	<b>4</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>4</b>	<b>4</b>	-	-	<b>800</b>	<b>3</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	12	12	-	-	570	7
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>12</b>	<b>12</b>	-	-	<b>570</b>	<b>7</b>

7.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autonomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	300	-	300	-	350	-	105
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>300</b>	-	<b>300</b>	-	<b>350</b>	-	<b>105</b>
Alicante	-	-	500	500	-	-	300	150
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	<b>500</b>	<b>500</b>	-	-	<b>300</b>	<b>150</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>1.700</b>	<b>5.500</b>	<b>7.200</b>	-	<b>270</b>	<b>1.300</b>	<b>7.609</b>
Badajoz	-	-	35	35	-	-	485	17
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	<b>35</b>	<b>35</b>	-	-	<b>485</b>	<b>17</b>
Almería	-	190	550	740	-	200	945	558
Cádiz	-	-	12.300	12.300	-	-	451	5.542
Córdoba	-	-	400	400	-	-	1.300	520
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	170	170	-	-	883	150
Sevilla	-	-	7.140	7.140	-	-	417	2.977
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>190</b>	<b>20.560</b>	<b>20.750</b>	-	<b>200</b>	-	<b>9.747</b>
Las Palmas	-	560	460	1.020	-	1.125	1.250	1.205
S.C. de Tenerife	-	640	10	650	-	1.125	1.250	733
<b>CANARIAS</b>	-	<b>1.200</b>	<b>470</b>	<b>1.670</b>	-	<b>1.125</b>	-	<b>1.938</b>
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>6.085</b>	<b>30.469</b>	<b>36.554</b>	-	<b>572</b>	-	<b>24.363</b>

7.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
 Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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	-	-	-	-	2.550	1.819
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	200	210
Pontevedra	-	-	-	-	2.625	1.928
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	<b>5.375</b>	<b>3.957</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	<b>400</b>	<b>520</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	8	4	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>8</b>	<b>4</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>4</b>	<b>3</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	12	7	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>12</b>	<b>7</b>	-	-



7.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
 Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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	-	-	-	-	300	105
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	<b>300</b>	<b>105</b>
Alicante	-	-	-	-	500	150
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	<b>500</b>	<b>150</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>900</b>	<b>951</b>	-	-	<b>6.300</b>	<b>6.658</b>
Badajoz	-	-	-	-	35	17
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	<b>35</b>	<b>17</b>
Almería	-	-	-	-	740	558
Cádiz	4.500	2.027	-	-	7.800	3.515
Córdoba	-	-	-	-	400	520
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	170	150
Sevilla	7.140	2.977	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>11.640</b>	<b>5.004</b>	-	-	<b>9.110</b>	<b>4.743</b>
Las Palmas	-	-	-	-	1.020	1.205
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	650	733
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	<b>1.670</b>	<b>1.938</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.548</b>	<b>5.959</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>23.994</b>	<b>18.397</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)
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
2020	9.459	754	7.135

GRÁFICO 7.7.3.1. Evolución de la superficie de rosas (áreas)

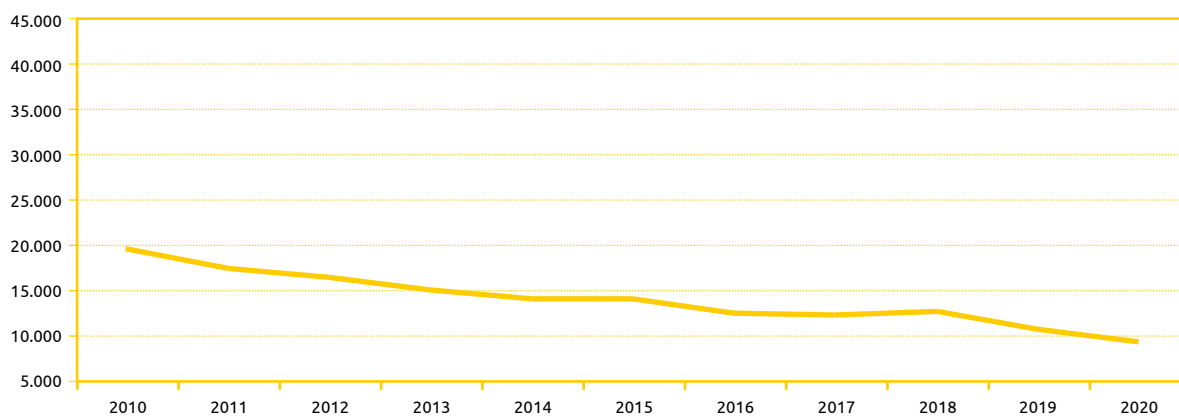
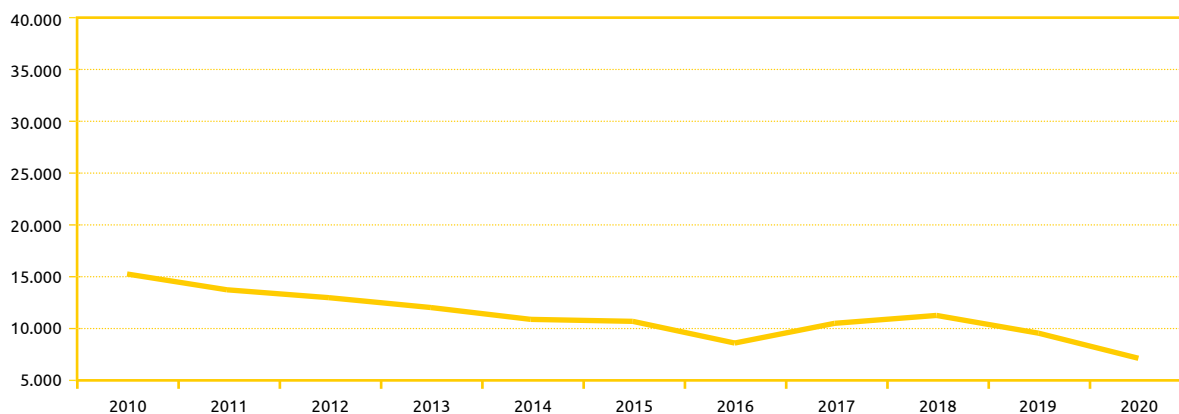


GRÁFICO 7.7.3.1. Evolución de la producción de rosas (miles de docenas)



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)
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
2020	74	31	9.385	7.104

GRÁFICO 7:7.3.2. Evolución de la superficie de rosas según tipo (áreas)

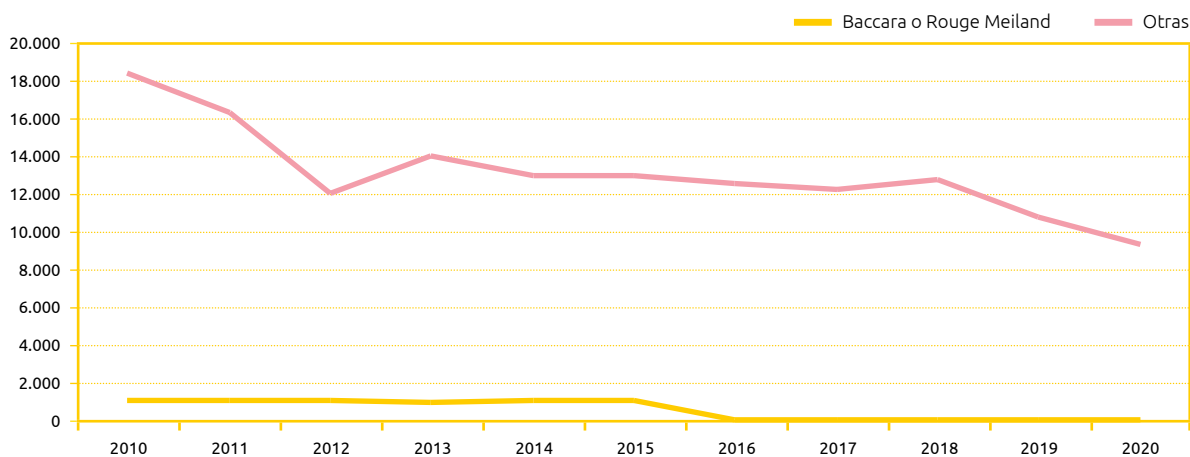
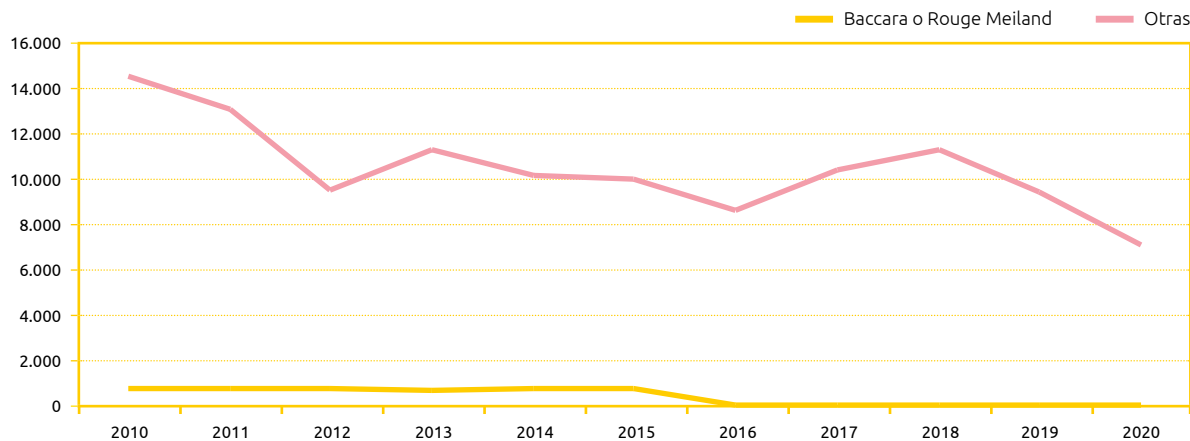


GRÁFICO 7:7.3.2. Evolución de la producción de rosas según tipo (miles de docenas)



7.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	860	-	-	-	244
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	100	-	-	-	51
Pontevedra	-	-	-	800	-	-	-	603
<b>GALICIA</b>	-	-	-	<b>1.760</b>	-	-	-	<b>898</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	-	-	-	200	-	-	-	136
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	<b>200</b>	-	-	-	<b>136</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	<b>364</b>	-	-	-	<b>546</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	8	-	-	-	1
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	1.433	-	-	-	3.084
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	<b>1.441</b>	-	-	-	<b>3.085</b>

7.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	100	-	-	-	14
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	<b>100</b>	-	-	-	<b>14</b>
Alicante	-	-	-	1.100	-	-	-	396
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	400	-	-	-	165
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	<b>1.500</b>	-	-	-	<b>561</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	<b>700</b>	-	-	-	<b>245</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	60	-	-	-	30
Cádiz	-	-	-	290	-	-	-	107
Córdoba	-	-	-	100	-	-	-	75
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	140	-	-	-	42
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	<b>590</b>	-	-	-	<b>254</b>
Las Palmas	-	-	-	1.330	-	-	-	665
S.C. de Tenerife	-	-	-	1.400	-	-	-	700
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	<b>2.730</b>	-	-	-	<b>1.365</b>
<b>ESPAÑA</b>	-	-	-	<b>9.385</b>	-	-	-	<b>7.104</b>

7.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
 Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meilland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	860	244
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	100	51
Pontevedra	-	-	800	603
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>1.760</b>	<b>898</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-
Guipúzcoa	74	31	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>74</b>	<b>31</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>364</b>	<b>546</b>
Avila	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	-	-	8	1
Salamanca	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	1.433	3.084
Valladolid	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>1.441</b>	<b>3.085</b>

7.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
 Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meiland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	-	-	100	14
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	<b>100</b>	<b>14</b>
Alicante	-	-	1.100	396
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	400	165
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	<b>1.500</b>	<b>561</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	<b>700</b>	<b>245</b>
Badajoz	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-
Almería	-	-	60	30
Cádiz	-	-	290	107
Córdoba	-	-	100	75
Granada	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-
Málaga	-	-	140	42
Sevilla	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	<b>590</b>	<b>254</b>
Las Palmas	-	-	1.330	665
S.C. de Tenerife	-	-	1.400	700
<b>CANARIAS</b>	-	-	<b>2.730</b>	<b>1.365</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>74</b>	<b>31</b>	<b>9.385</b>	<b>7.104</b>

7.7.4.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-OTRAS FLORES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	3.200	2.600	5.800	-	380	580	2.724
Lugo	-	55	55	110	-	280	510	43
Ourense	-	225	175	400	-	280	295	115
Pontevedra	-	2.850	2.350	5.200	-	400	525	2.374
<b>GALICIA</b>	-	<b>6.330</b>	<b>5.180</b>	<b>11.510</b>	-	<b>385</b>	-	<b>5.256</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	5	5	-	-	800	4
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	25	90	115	-	600	615	71
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>25</b>	<b>90</b>	<b>115</b>	-	<b>600</b>	-	<b>71</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>200</b>	<b>1.100</b>	<b>1.300</b>	-	<b>260</b>	<b>620</b>	<b>734</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	200	200	-	-	100	20
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	6	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	<b>6</b>	-	-
Barcelona	-	700	5.500	6.200	-	650	850	5.129
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>700</b>	<b>5.500</b>	<b>6.200</b>	-	<b>650</b>	-	<b>5.129</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>200</b>	<b>465</b>	<b>665</b>	-	<b>400</b>	<b>1.500</b>	<b>778</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	20	39	59	-	250	580	28
Palencia	-	-	11	11	-	-	117	1
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	13	13	-	-	32	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>20</b>	<b>63</b>	<b>83</b>	-	<b>250</b>	-	<b>29</b>



7.7.4.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-OTRAS FLORES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	600	-	600	-	200	-	120
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	600	-	600	-	200	-	120
Alicante	-	1.300	4.900	6.200	-	210	228	1.390
Castellón	-	-	500	500	-	-	250	125
Valencia	-	-	1.000	1.000	-	-	130	130
<b>C. VALENCIANA</b>	-	1.300	6.400	7.700	-	210	-	1.645
<b>R. DE MURCIA</b>	-	3.000	4.500	7.500	-	580	721	4.985
Badajoz	-	-	65	65	-	-	1.500	98
Cáceres	-	1.513	18	1.531	-	64	184	100
<b>EXTREMADURA</b>	-	1.513	83	1.596	-	64	-	198
Almería	-	-	1.260	1.260	-	-	1.515	1.909
Cádiz	-	-	10.892	10.892	-	-	242	2.636
Córdoba	-	1.800	100	1.900	-	400	600	780
Granada	-	1.300	400	1.700	-	831	1.320	1.608
Huelva	-	4.500	-	4.500	-	250	-	1.125
Jaén	-	700	-	700	-	100	-	70
Málaga	-	1.115	-	1.115	-	250	-	279
Sevilla	-	-	357	357	-	-	67	24
<b>ANDALUCÍA</b>	-	9.415	13.009	22.424	-	348	-	8.431
Las Palmas	-	1.100	1.880	2.980	-	150	375	870
S.C. de Tenerife	-	6.390	4.600	10.990	-	116	501	3.046
<b>CANARIAS</b>	-	7.490	6.480	13.970	-	121	-	3.916
<b>ESPAÑA</b>	-	30.893	43.075	73.968	-	306	-	31.317

7.7.5.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-PLANTAS ORNAMENTALES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	18.140	7.926	26.066	-	360	575	11.088
Lugo	-	7.990	3.185	11.175	-	145	285	2.067
Ourense	-	1.925	1.575	3.500	-	270	480	1.276
Pontevedra	-	9.650	1.700	11.350	-	340	630	4.352
<b>GALICIA</b>	-	<b>37.705</b>	<b>14.386</b>	<b>52.091</b>	-	<b>305</b>	-	<b>18.783</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>2.100</b>	<b>2.100</b>	-	-	<b>400</b>	<b>840</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>193</b>	<b>193</b>	-	-	<b>700</b>	<b>135</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	12	-	12	-	32	-	-
Vizcaya	-	20	-	20	-	247	-	5
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>32</b>	-	<b>32</b>	-	<b>166</b>	-	<b>5</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>100</b>	<b>700</b>	<b>400</b>	<b>1.200</b>	<b>200</b>	<b>380</b>	<b>750</b>	<b>586</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>600</b>	-	<b>100</b>	<b>700</b>	<b>240</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	100	300	-	400	154	501	-	166
<b>ARAGÓN</b>	<b>100</b>	<b>300</b>	-	<b>400</b>	<b>154</b>	<b>501</b>	-	<b>166</b>
Barcelona	-	13.200	22.400	35.600	-	943	1.402	43.858
Girona	-	89.400	1.000	90.400	-	372	994	34.245
Lleida	-	4.700	600	5.300	-	550	1.050	3.215
Tarragona	-	20.500	1.600	22.100	-	599	1.019	13.912
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>127.800</b>	<b>25.600</b>	<b>153.400</b>	-	<b>474</b>	-	<b>95.230</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>864</b>	-	<b>864</b>	-	<b>385</b>	-	<b>333</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, 2020

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	-	28.300	6.100	34.400	-	80	2.800	19.344
Castellón	-	28.080	7.920	36.000	-	900	495	29.193
Valencia	-	-	105.700	105.700	-	-	284	30.065
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>56.380</b>	<b>119.720</b>	<b>176.100</b>	-	<b>488</b>	-	<b>78.602</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>3.900</b>	<b>6.400</b>	<b>10.300</b>	-	<b>270</b>	<b>653</b>	<b>5.235</b>
Badajoz	-	2.792	645	3.437	-	900	2.200	3.932
Cáceres	-	2.800	39	2.839	-	942	1.358	2.691
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>5.592</b>	<b>684</b>	<b>6.276</b>	-	<b>921</b>	-	<b>6.623</b>
Almería	-	5.595	20.960	26.555	-	1.213	921	26.099
Cádiz	-	-	2.500	2.500	-	-	630	1.575
Córdoba	-	-	3.000	3.000	-	-	1.000	3.000
Granada	-	7.500	3.300	10.800	-	569	2.491	12.487
Huelva	-	1.300	400	1.700	-	556	1.550	1.343
Jaén	-	200	-	200	-	450	-	90
Málaga	-	800	10.000	10.800	-	450	1.125	11.610
Sevilla	-	2.460	-	2.460	-	20	-	49
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>17.855</b>	<b>40.160</b>	<b>58.015</b>	-	<b>688</b>	-	<b>56.253</b>
Las Palmas	-	1.510	3.410	4.920	-	748	1.500	6.245
S.C. de Tenerife	-	8.340	12.620	20.960	-	750	1.500	25.185
<b>CANARIAS</b>	-	<b>9.850</b>	<b>16.030</b>	<b>25.880</b>	-	<b>750</b>	-	<b>31.430</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>200</b>	<b>262.478</b>	<b>225.973</b>	<b>488.651</b>	<b>177</b>	<b>485</b>	-	<b>295.541</b>

7.7.6.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ESQUEJES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	-	-	-	-	-	-	-

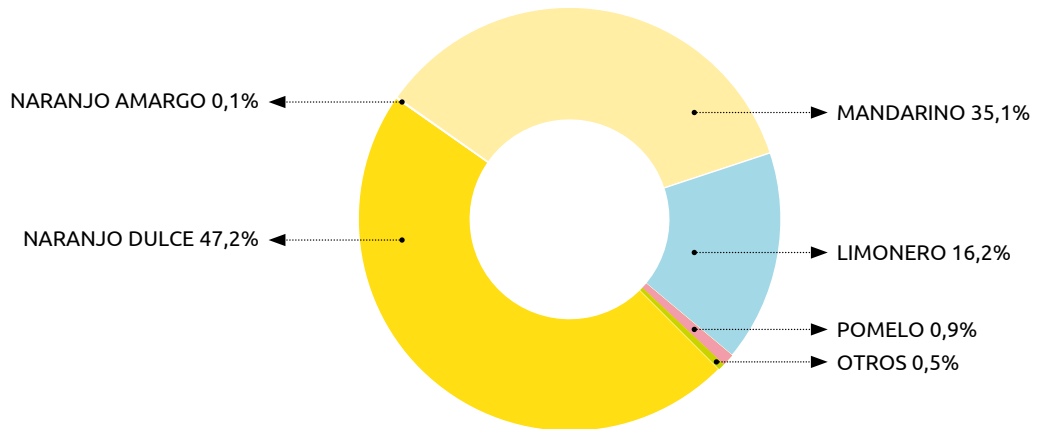
7.7.6.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ESQUEJES:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	300	500	800	-	99.000	99.000	79.200
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	70	190	260	-	11.250	18.750	4.350
S.C. de Tenerife	-	-	1.360	1.360	-	-	18.750	25.500
<b>CANARIAS</b>	-	70	1.550	1.620	-	11.250	-	29.850
<b>ESPAÑA</b>	-	370	2.050	2.420	-	82.399	-	109.050

## 7.8.1.1. CÍTRICOS: Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2020

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	42.663	40.054	27.158	628	782
Navel	9.731	9.044	50.281	119	150
Navelate	47.352	44.374	8.769	1.055	1.220
<b>BLANCAS SELECTAS</b>					
Salustiana	10.656	10.348	19.744	214	136
Otras blancas selectas	293	280	600	19	1
<b>BLANCAS COMUNES</b>	1.299	1.226	25.499	7	61
<b>SANGUINAS</b>	1.601	989	–	35	244
<b>TARDÍAS</b>					
Verna	556	541	210	4	2
Valencia late	26.635	23.070	25.332	279	742
<b>NARANJO DULCE TOTAL</b>	<b>140.786</b>	<b>129.926</b>	<b>157.593</b>	<b>2.360</b>	<b>3.338</b>
<b>NARANJO AMARGO</b>	<b>341</b>	<b>340</b>	<b>10.715</b>	<b>2</b>	<b>–</b>
SATSUMAS	6.823	6.259	5.838	679	158
CLEMENTINAS	60.092	56.220	3.726	2.650	741
OTRAS MANDARINAS	37.581	31.254	15.586	1.205	2.231
<b>MANDARINO TOTAL</b>	<b>104.496</b>	<b>93.733</b>	<b>25.150</b>	<b>4.534</b>	<b>3.130</b>
VERNA	18.203	15.660	12.237	130	1.108
MESERO	29.300	25.701	6.500	38	490
OTROS LIMONES	693	626	128.660	1	4
<b>LIMONERO TOTAL</b>	<b>48.196</b>	<b>41.985</b>	<b>147.397</b>	<b>169</b>	<b>1.602</b>
<b>POMELO</b>	<b>2.628</b>	<b>2.274</b>	<b>3.200</b>	<b>96</b>	<b>272</b>
<b>OTROS CITRICOS</b>	<b>1.522</b>	<b>151</b>	<b>1.740</b>	<b>348</b>	<b>406</b>
<b>TOTAL CITRICOS</b>	<b>297.969</b>	<b>268.411</b>	<b>345.795</b>	<b>7.509</b>	<b>8.748</b>

GRÁFICO 7.8.1.1. Distribución de la plantación regular de cítricos. Año 2020



7.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción y producción 2020

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	29.249	8	1.171.550	217	1.171.767	460.389	464.785	167.565
Navel	26.543	8	240.042	394	240.436	98.462	90.769	40.127
Navelate	25.466	9	1.129.199	75	1.129.274	495.416	408.664	178.126
<b>BLANCAS SELECTAS</b>								
Salustiana	31.527	10	326.241	191	326.432	95.496	143.932	82.729
Otras blancas selectas	28.892	-	8.125	-	8.125	938	2.522	4.662
<b>BLANCAS COMUNES</b>								
	14.996	32	18.874	818	19.692	2.761	3.092	13.213
<b>SANGUINAS</b>								
	29.611	-	29.285	-	29.285	11.259	11.971	5.405
<b>TARDÍAS</b>								
Verna	5.191	16	2.808	3	2.811	303	1.765	722
Valencia late	24.627	7	568.142	181	568.323	222.217	248.835	80.727
<b>NARANJO DULCE TOTAL</b>	<b>26.894</b>	<b>12</b>	<b>3.494.266</b>	<b>1.879</b>	<b>3.496.145</b>	<b>1.387.241</b>	<b>1.376.335</b>	<b>573.276</b>
<b>NARANJO AMARGO</b>	<b>20.815</b>	<b>4</b>	<b>7.077</b>	<b>44</b>	<b>7.121</b>	<b>879</b>	<b>2.534</b>	<b>3.697</b>
SATSUMAS	25.102	6	157.116	35	157.151	95.221	24.212	28.156
CLEMENTINAS	24.370	6	1.370.079	21	1.370.100	843.419	287.187	126.233
OTRAS MANDARINAS	25.263	13	789.563	205	789.768	489.004	234.321	44.427



7.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción 2020

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>MANDARINO TOTAL</b>	<b>24.717</b>	<b>10</b>	<b>2.316.758</b>	<b>261</b>	<b>2.317.019</b>	<b>1.427.644</b>	<b>545.720</b>	<b>198.816</b>
VERNA	19.151	5	299.911	62	299.973	157.682	61.177	69.887
MESERO	32.187	6	827.235	39	827.274	480.825	135.279	180.087
OTROS LIMONES	13.749	45	8.595	5.732	14.327	1.512	11.969	766
<b>LIMONERO TOTAL</b>	<b>27.051</b>	<b>40</b>	<b>1.135.741</b>	<b>5.833</b>	<b>1.141.574</b>	<b>640.019</b>	<b>208.425</b>	<b>250.740</b>
<b>POMELO</b>	<b>35.855</b>	<b>9</b>	<b>81.528</b>	<b>28</b>	<b>81.556</b>	<b>55.051</b>	<b>14.136</b>	<b>10.604</b>
<b>OTROS CITRICOS</b>	<b>13.905</b>	<b>3</b>	<b>2.098</b>	<b>5</b>	<b>2.103</b>	<b>1.372</b>	<b>671</b>	<b>18</b>
<b>TOTAL CITRICOS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.037.469</b>	<b>8.050</b>	<b>7.045.519</b>	<b>3.512.206</b>	<b>2.147.821</b>	<b>1.037.151</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)					
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
2020	140,8	129,9	158	269	3.496,1	23,57	824.162

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.2.1. Evolución de la superficie total de naranjo (miles de hectáreas)

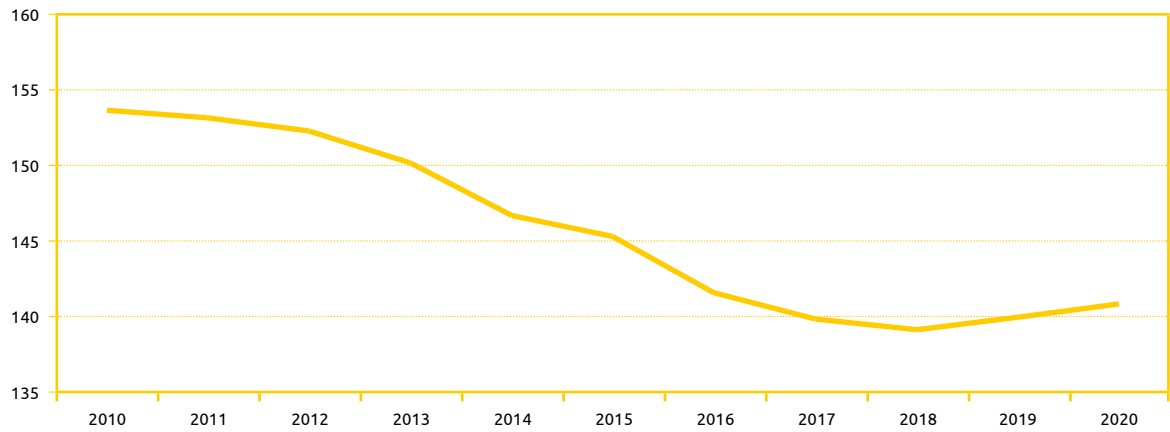


GRÁFICO 7.8.2.1. Evolución de la producción de naranjo (miles toneladas)

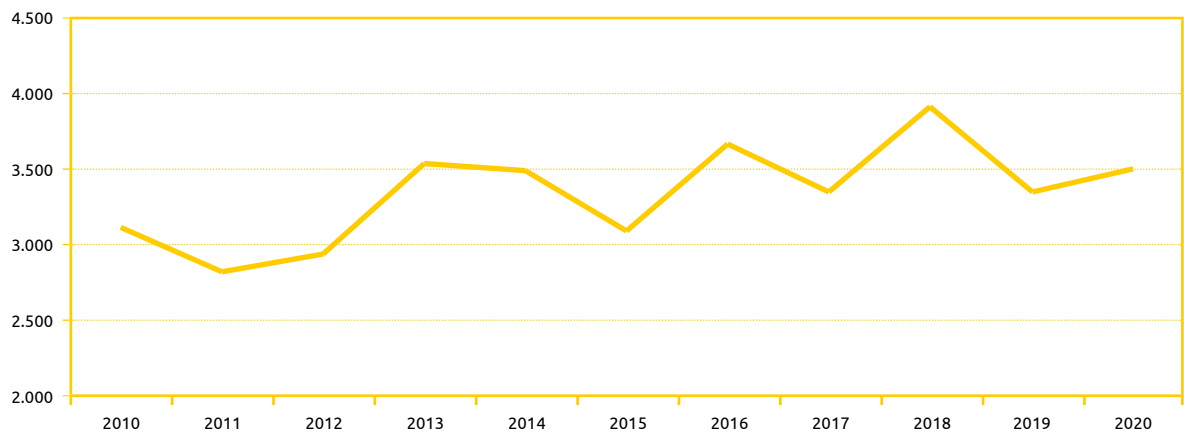
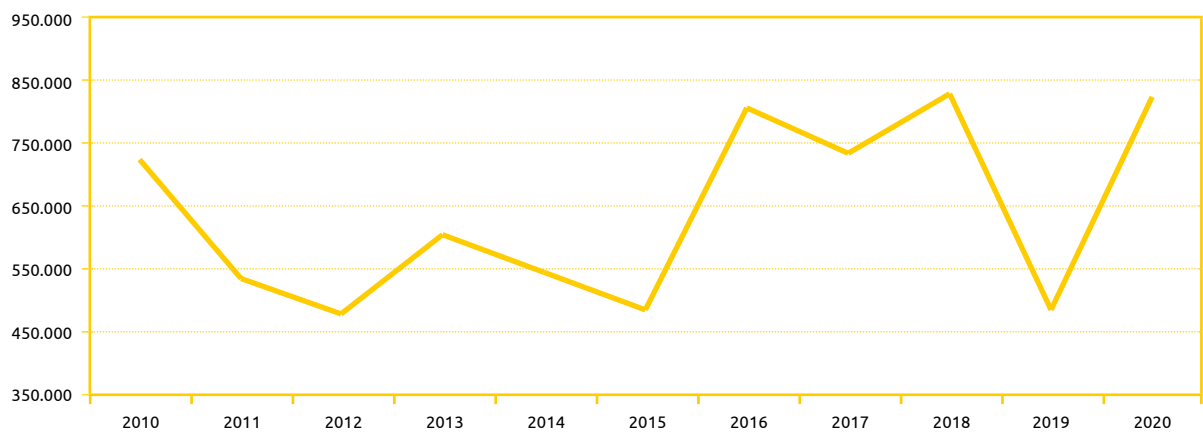


GRÁFICO 7.8.2.1. Evolución del valor de naranjo (miles de euros)



7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	54	54	12.650	6.800	45	367	569	936
Lugo	4	2	300	7.000	40	14	12	26
Ourense	1	1	920	7.100	38	7	35	42
Pontevedra	25	25	3.950	6.850	40	171	158	329
<b>GALICIA</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>17.820</b>	<b>6.824</b>	<b>43</b>	<b>559</b>	<b>774</b>	<b>1.333</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	210	-	16	-	3	3
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>210</b>	-	<b>16</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, 2020

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
Barcelona	2	2	-	35.000	-	70	-	70
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	2.178	1.969	-	22.080	-	43.476	-	43.476
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.180</b>	<b>1.971</b>	<b>-</b>	<b>22.093</b>	<b>-</b>	<b>43.546</b>	<b>-</b>	<b>43.546</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.677</b>	<b>1.252</b>	<b>-</b>	<b>4.916</b>	<b>-</b>	<b>6.153</b>	<b>-</b>	<b>6.153</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, 2020

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	10.223	9.324	-	23.489	-	219.014	-	219.014
Castellón	6.486	4.979	-	24.021	-	119.601	-	119.601
Valencia	53.800	48.462	-	25.943	-	1.257.229	-	1.257.229
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>70.509</b>	<b>62.765</b>	<b>-</b>	<b>25.426</b>	<b>-</b>	<b>1.595.844</b>	<b>-</b>	<b>1.595.844</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>6.835</b>	<b>6.728</b>	<b>-</b>	<b>17.955</b>	<b>-</b>	<b>120.801</b>	<b>-</b>	<b>120.801</b>
Badajoz	56	44	-	20.652	-	908	-	908
Cáceres	6	5	-	11.750	-	59	-	59
<b>EXTREMADURA</b>	<b>62</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>19.744</b>	<b>-</b>	<b>967</b>	<b>-</b>	<b>967</b>

7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	4.777	4.422	-	21.126	-	93.417	-	93.417
Cádiz	2.182	2.182	-	20.055	-	43.759	-	43.759
Córdoba	11.702	11.422	-	29.790	-	340.264	-	340.264
Granada	705	667	280	13.599	-	9.070	-	9.070
Huelva	8.520	7.975	-	31.780	-	253.449	-	253.449
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4.349	4.330	-	13.716	-	59.391	-	59.391
Sevilla	26.246	25.129	-	36.441	-	915.732	-	915.732
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>58.481</b>	<b>56.127</b>	<b>280</b>	<b>30.557</b>	-	<b>1.715.082</b>	-	<b>1.715.082</b>
Las Palmas	520	520	48.669	16.766	10	8.711	486	9.197
S.C. de Tenerife	435	432	89.505	6.028	7	2.603	616	3.219
<b>CANARIAS</b>	<b>955</b>	<b>952</b>	<b>138.174</b>	<b>11.893</b>	<b>8</b>	<b>11.314</b>	<b>1.102</b>	<b>12.416</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>140.786</b>	<b>129.926</b>	<b>157.593</b>	<b>26.894</b>	<b>12</b>	<b>3.494.266</b>	<b>1.879</b>	<b>3.496.145</b>

## 7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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, 2020

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	-	70	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1.133	-	22.607	174	-	3.478	653	-	-	-	-	13.042
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.133</b>	<b>-</b>	<b>22.607</b>	<b>176</b>	<b>-</b>	<b>3.548</b>	<b>653</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13.042</b>
<b>BALEARES</b>	<b>329</b>	<b>-</b>	<b>1.210</b>	<b>678</b>	<b>-</b>	<b>1.675</b>	<b>335</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.863</b>
Ávila	-	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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, 2020

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)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>												
Alicante	2.700	-	65.648	285	-	9.670	5.106	-	111.549	-	-	-
Castellón	596	-	15.916	317	-	8.417	3.470	-	65.970	-	-	-
Valencia	22.595	-	598.891	2.890	-	87.688	17.411	-	372.671	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>25.891</b>	<b>-</b>	<b>680.455</b>	<b>3.492</b>	<b>-</b>	<b>105.775</b>	<b>25.987</b>	<b>-</b>	<b>550.190</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.619</b>	<b>-</b>	<b>25.592</b>	<b>445</b>	<b>-</b>	<b>7.125</b>	<b>3.291</b>	<b>-</b>	<b>60.269</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	32	-	488	7	-	113	2	-	41	-	-	-
Cáceres	1	-	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>500</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>113</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>41</b>

7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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)
Almería	706	-	8.324	2.318	-	52.652	658	-	11.896			
Cádiz	350	-	4.035	250	-	8.685	188	-	3.589			
Córdoba	1.858	-	56.188	235	-	6.205	2.603	-	75.442			
Granada	2	-	20	384	-	4.524	21	-	287			
Huelva	430	-	16.542	180	-	2.842	3.990	-	112.230			
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Málaga	714	-	12.679	400	-	11.853	626	-	6.590			
Sevilla	9.415	-	341.128	803	-	31.213	8.946	-	293.199			
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>13.475</b>	<b>-</b>	<b>438.916</b>	<b>4.570</b>	<b>-</b>	<b>117.974</b>	<b>17.032</b>	<b>-</b>	<b>503.233</b>			
Las Palmas	108	10.176	1.917	154	13.904	2.732	27	4.616	460			
S.C. de Tenerife	75	16.473	570	207	36.377	1.494	25	4.153	176			
<b>CANARIAS</b>	<b>183</b>	<b>26.649</b>	<b>2.487</b>	<b>361</b>	<b>50.281</b>	<b>4.226</b>	<b>52</b>	<b>8.769</b>	<b>636</b>			
<b>ESPAÑA</b>	<b>42.663</b>	<b>27.158</b>	<b>1.171.767</b>	<b>9.731</b>	<b>50.281</b>	<b>240.436</b>	<b>47.352</b>	<b>8.769</b>	<b>1.129.274</b>			

## 7.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (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)			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	54	12.650	936
Lugo	-	-	-	-	-	-	4	300	26
Ourense	-	-	-	-	-	-	1	920	42
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	25	3.950	329
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>84</b>	<b>17.820</b>	<b>1.333</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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (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	-	435	-	-	-	22	-	435
<b>CATALUÑA</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>435</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>435</b>
<b>BALEARES</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>197</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, 2020 (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	217	-	5.539	-	-	-	-	-	-
Castellón	120	-	2.904	-	-	-	-	-	-
Valencia	1.918	-	49.232	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2.255</b>	<b>-</b>	<b>57.675</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>102</b>	<b>-</b>	<b>1.221</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>57</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	13	-	226	-	-	-
Cáceres	1	-	12	3	-	35	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>261</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (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	-	1.674	2	-	31	631	-	7.672
Cádiz	250	-	7.847	79	-	2.467	16	-	316
Córdoba	3.780	-	121.427	129	-	3.821	73	-	1.920
Granada	1	-	23	3	-	46	288	280	4.088
Huelva	420	-	21.483	40	-	1.189	120	-	3.470
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	213	-	2.160	-	-	-	-	-	-
Sevilla	3.255	-	108.719	18	-	253	9	-	88
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.017</b>	<b>-</b>	<b>263.333</b>	<b>271</b>	<b>-</b>	<b>7.807</b>	<b>1.137</b>	<b>280</b>	<b>17.554</b>
Las Palmas	205	18.540	3.643	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	4	1.204	26	-	-	-	23	7.399	173
<b>CANARIAS</b>	<b>209</b>	<b>19.744</b>	<b>3.669</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>7.399</b>	<b>173</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.656</b>	<b>19.744</b>	<b>326.432</b>	<b>293</b>	<b>600</b>	<b>8.125</b>	<b>1.299</b>	<b>25.499</b>	<b>19.692</b>

## 7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías						
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Verna		Valencia late				
				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, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías			Valencia late		
	Grupo sanguinas			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	-	3.479
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>174</b>	-	<b>3.479</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	25	-	59	227	-	1.062
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías		
	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	180	-	2.339	1.735	-	24.269
Castellón	25	-	664	1.958	-	25.730
Valencia	529	-	5.567	8.457	-	143.180
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>734</b>	<b>-</b>	<b>8.570</b>	<b>12.150</b>	<b>-</b>	<b>193.179</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>954</b>	<b>1.301</b>	<b>-</b>	<b>25.236</b>
Badajoz	-	-	-	2	-	40
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>40</b>

7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas						Grupo Tardías					
	Grupo sanguinas			Verna			Valencia late			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)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Almería	-	-	-	-	-	-	364	-	-	-	-	11.168
Cádiz	259	-	5.053	96	-	1.066	694	-	-	-	-	10.701
Córdoba	31	-	106	-	-	-	2.993	-	-	-	-	75.155
Granada	-	-	-	3	-	41	3	-	-	-	-	41
Huelva	180	-	7.512	10	-	186	3.150	-	-	-	-	87.995
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	400	-	1.109	1.996	-	-	-	-	25.000
Sevilla	346	-	7.090	-	-	-	3.454	-	-	-	-	134.042
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>816</b>	<b>-</b>	<b>19.761</b>	<b>509</b>	<b>-</b>	<b>2.402</b>	<b>12.654</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>344.102</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	26	1.433	-	-	-	445
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	101	23.899	-	-	-	780
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>127</b>	<b>25.332</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.225</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.601</b>	<b>-</b>	<b>29.285</b>	<b>556</b>	<b>210</b>	<b>2.811</b>	<b>26.635</b>	<b>25.332</b>	<b>2.811</b>	<b>26.635</b>	<b>25.332</b>	<b>568.323</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)			
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
2020	0,3	0,3	10,7	209	7,1

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)

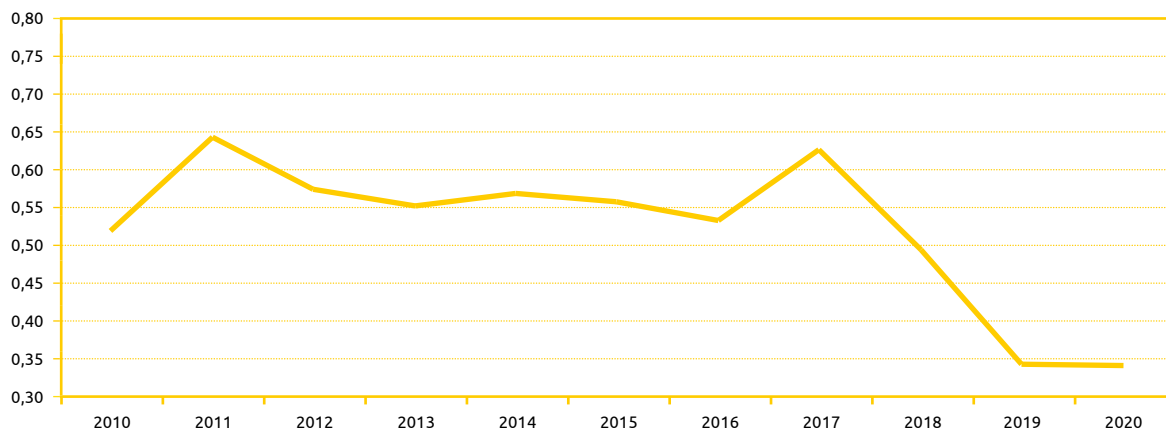
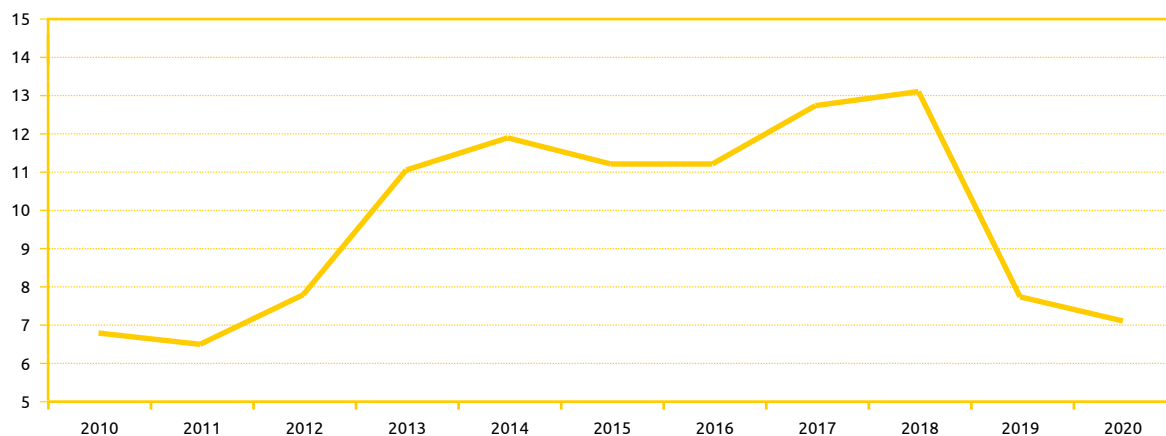


GRÁFICO 7.8.2.6. Evolución de la producción de naranjo amargo (miles toneladas)



7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	4.200	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	100	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	315	-	21	-	7	7
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>4.615</b>	-	<b>1</b>	-	<b>7</b>	<b>7</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>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
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>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	5	5	-	8.800	44	-	44	44
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>8.800</b>	<b>44</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>44</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>20.100</b>	<b>201</b>	<b>-</b>	<b>201</b>	<b>201</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	26.000	-	26	-	26
Córdoba	4	3	-	34.333	-	103	-	103
Granada	2	2	-	26.000	-	52	-	52
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	141	141	-	16.021	-	2.259	-	2.259
Sevilla	178	178	-	24.674	-	4.392	-	4.392
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>326</b>	<b>325</b>	<b>-</b>	<b>21.021</b>	<b>-</b>	<b>6.832</b>	<b>-</b>	<b>6.832</b>
Las Palmas	-	-	100	-	10	-	1	1
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>341</b>	<b>340</b>	<b>10.715</b>	<b>20.815</b>	<b>4</b>	<b>7.077</b>	<b>44</b>	<b>7.121</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)					
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
2020	104,5	93,7	25	247	2.317,0	33,39	773.653

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.3.1. Evolución de la superficie total de mandarina (miles de hectáreas)

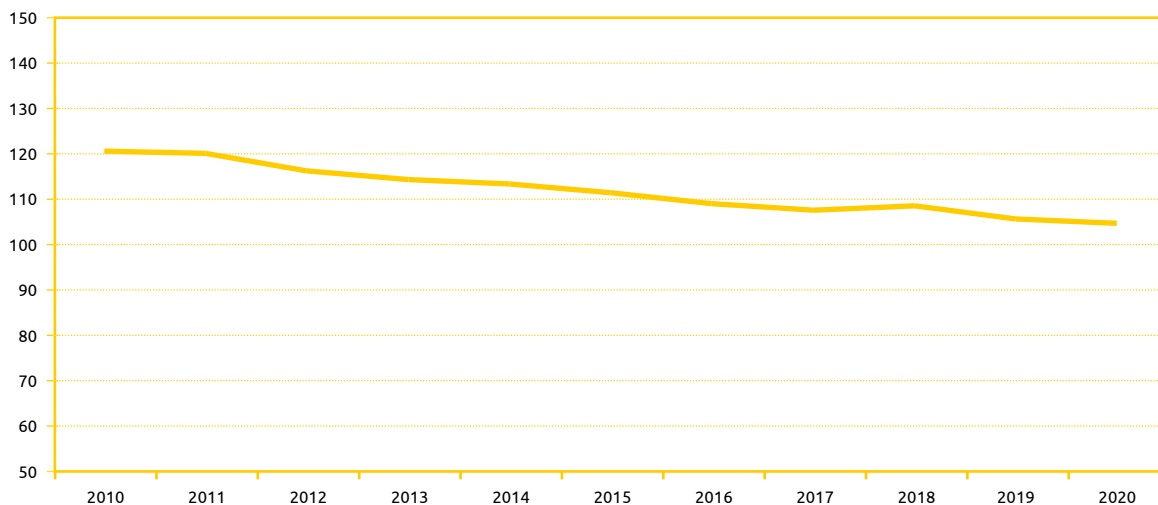


GRÁFICO 7.8.3.1. Evolución de la producción de mandarina (miles toneladas)

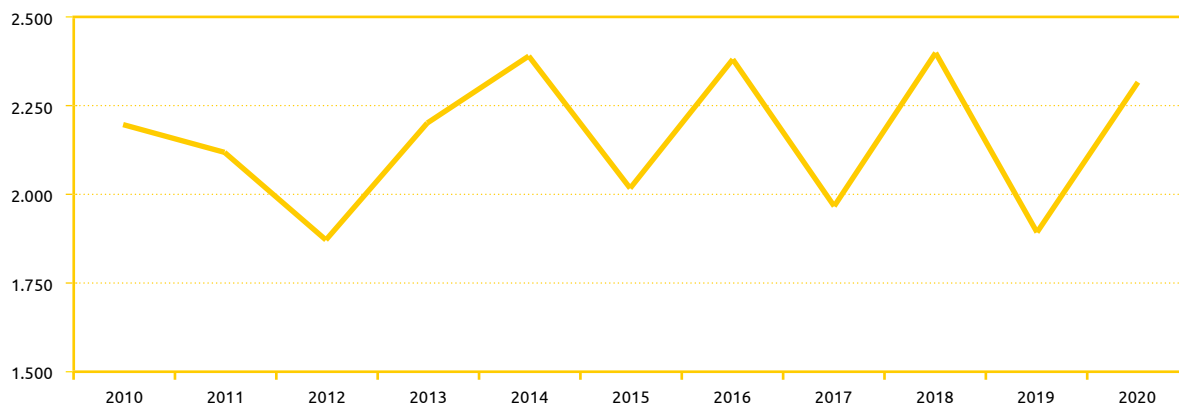
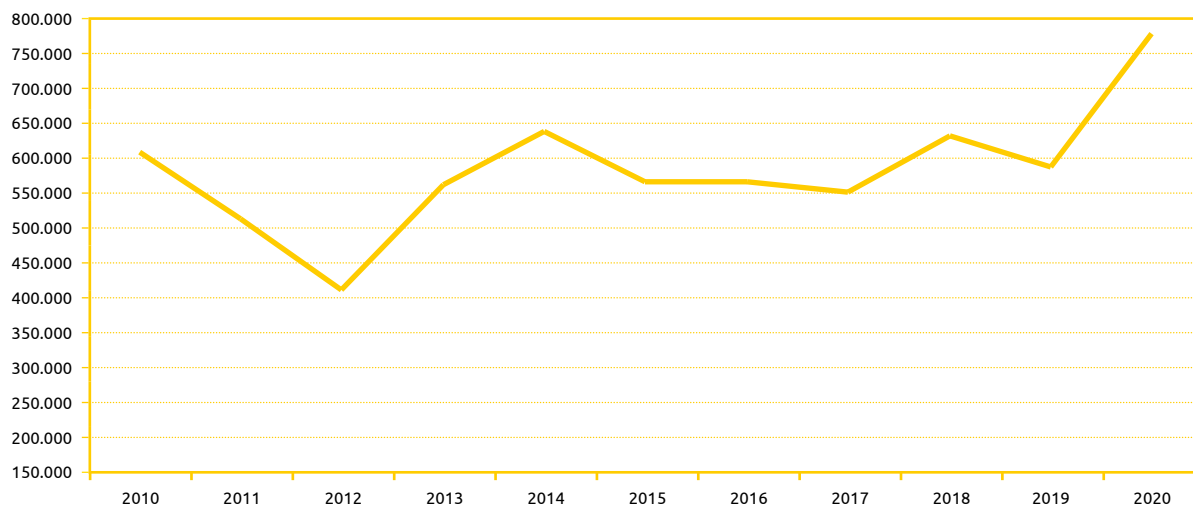


GRÁFICO 7.8.3.1. Evolución del valor de mandarina (miles de euros)



## 7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	8.400	-	18	-	151	151
Lugo	-	-	180	-	20	-	3	3
Ourense	-	-	625	-	20	-	12	12
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>9.205</b>	-	<b>18</b>	-	<b>166</b>	<b>166</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>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
Barcelona	1	1	-	20.000	-	20	-	20
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	6.584	6.110	-	22.190	-	135.581	-	135.581
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.585</b>	<b>6.111</b>	<b>-</b>	<b>22.190</b>	<b>-</b>	<b>135.601</b>	<b>-</b>	<b>135.601</b>
<b>BALEARES</b>	<b>261</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>4.643</b>	<b>-</b>	<b>929</b>	<b>-</b>	<b>929</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>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	7.512	6.498	-	20.870	-	135.614	-	135.614
Castellón	27.079	24.344	-	27.072	-	659.041	-	659.041
Valencia	36.804	32.926	-	24.171	-	795.860	-	795.860
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>71.395</b>	<b>63.768</b>	<b>-</b>	<b>24.942</b>	<b>-</b>	<b>1.590.515</b>	<b>-</b>	<b>1.590.515</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>5.789</b>	<b>5.262</b>	<b>-</b>	<b>22.985</b>	<b>-</b>	<b>120.948</b>	<b>-</b>	<b>120.948</b>
Badajoz	7	7	-	10.000	-	70	-	70
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>10.000</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>70</b>

## 7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	2.595	2.581	-	24.264	-	62.625	-	62.625
Cádiz	566	566	-	20.110	-	11.382	-	11.382
Córdoba	187	187	-	23.037	-	4.307	-	4.307
Granada	22	20	-	21.000	-	420	-	420
Huelva	11.760	9.967	-	28.213	-	281.199	-	281.199
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1.980	1.962	-	7.374	-	14.467	-	14.467
Sevilla	3.247	3.002	-	31.015	-	93.109	-	93.109
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>20.357</b>	<b>18.285</b>	<b>-</b>	<b>25.568</b>	<b>-</b>	<b>467.509</b>	<b>-</b>	<b>467.509</b>
Las Palmas	62	62	6.110	11.669	4	720	25	745
S.C. de Tenerife	40	38	9.835	12.282	7	468	68	536
<b>CANARIAS</b>	<b>102</b>	<b>100</b>	<b>15.945</b>	<b>11.902</b>	<b>6</b>	<b>1.188</b>	<b>93</b>	<b>1.281</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>104.496</b>	<b>93.733</b>	<b>25.150</b>	<b>24.717</b>	<b>10</b>	<b>2.316.758</b>	<b>261</b>	<b>2.317.019</b>

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	8.400	151
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	180	3
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	625	12
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>9.205</b>	<b>166</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, 2020

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	-	20
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	66	-	1.356	6.321	-	130.158	197	-	4.067
<b>CATALUÑA</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>1.356</b>	<b>6.321</b>	<b>-</b>	<b>130.158</b>	<b>198</b>	<b>-</b>	<b>4.087</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>206</b>	<b>-</b>	<b>668</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>261</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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>MADRID</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, 2020

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)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>									
Alicante	305	-	5.719	2.467	-	45.433	4.740	-	84.462
Castellón	64	-	1.068	22.853	-	576.956	4.162	-	81.017
Valencia	5.823	-	137.364	18.911	-	425.407	12.070	-	233.089
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6.192</b>	<b>-</b>	<b>144.151</b>	<b>44.231</b>	<b>-</b>	<b>1.047.796</b>	<b>20.972</b>	<b>-</b>	<b>398.568</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>127</b>	<b>-</b>	<b>1.718</b>	<b>3.153</b>	<b>-</b>	<b>64.888</b>	<b>2.509</b>	<b>-</b>	<b>54.342</b>
Badajoz	-	-	-	7	-	70	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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)
Almería	51	-	1.283	1.642	-	33.934	902	-	27.408
Cádiz	130	-	1.757	213	-	3.005	223	-	6.620
Córdoba	-	-	-	18	-	420	169	-	3.887
Granada	-	-	-	19	-	350	3	-	70
Huelva	145	-	5.718	2.345	-	71.718	9.270	-	203.763
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	56	-	585	1.671	-	12.545	253	-	1.337
Sevilla	16	-	78	241	-	4.230	2.990	-	88.801
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>398</b>	<b>-</b>	<b>9.421</b>	<b>6.149</b>	<b>-</b>	<b>126.202</b>	<b>13.810</b>	<b>-</b>	<b>331.886</b>
Las Palmas	20	1.972	245	18	1.682	216	24	2.456	284
S.C. de Tenerife	20	3.866	260	7	2.044	102	13	3.925	174
<b>CANARIAS</b>	<b>40</b>	<b>5.838</b>	<b>505</b>	<b>25</b>	<b>3.726</b>	<b>318</b>	<b>37</b>	<b>6.381</b>	<b>458</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.823</b>	<b>5.838</b>	<b>157.151</b>	<b>60.092</b>	<b>3.726</b>	<b>1.370.100</b>	<b>37.581</b>	<b>15.586</b>	<b>789.768</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)					
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
2020	48,2	42,0	147	272	1.141,6	40,41	461.310

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)

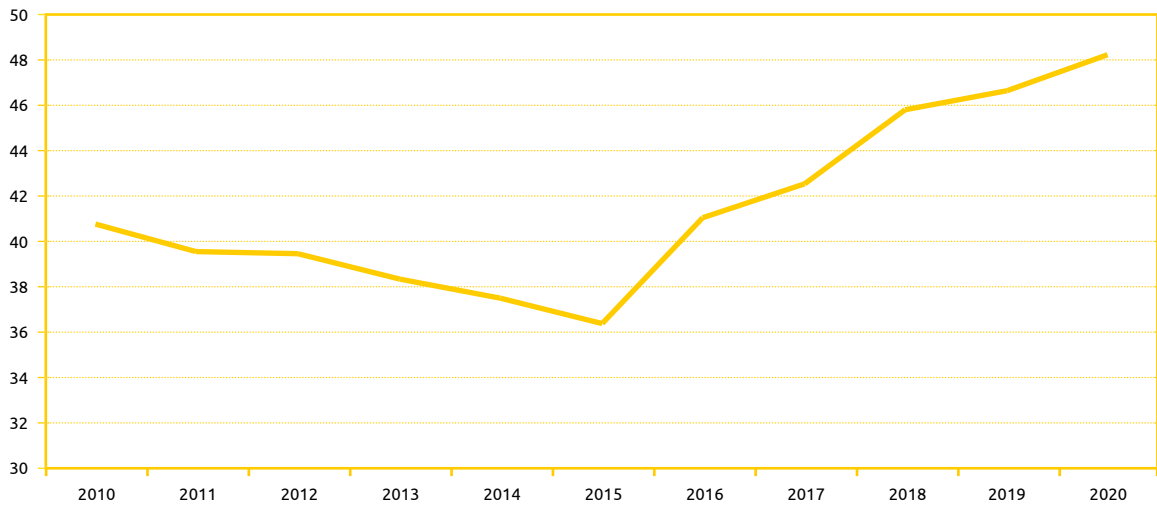


GRÁFICO 7.8.4.1. Evolución de la producción de limonero (miles toneladas)

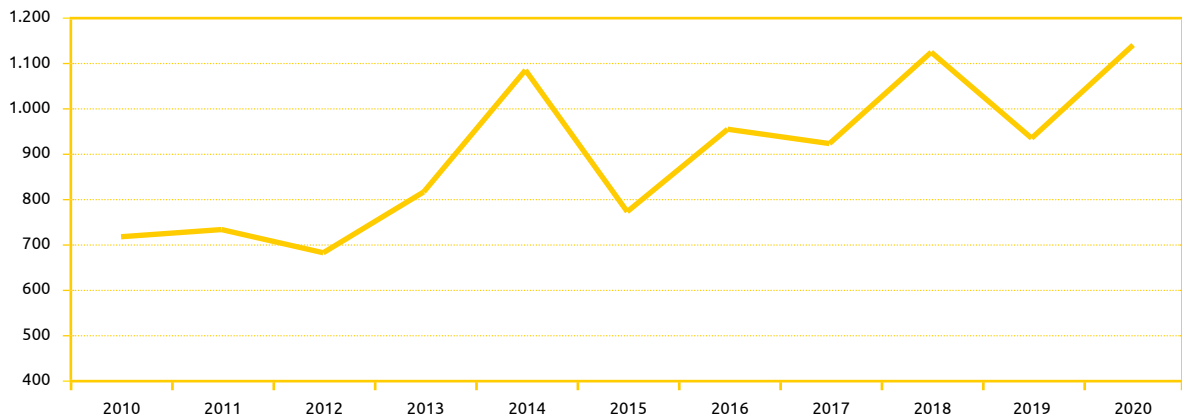
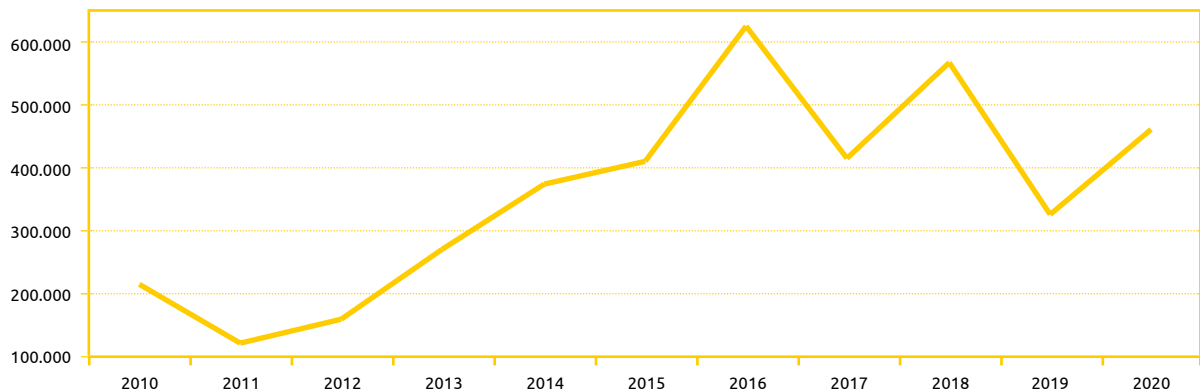


GRÁFICO 7.8.4.1. Evolución del valor de limonero (miles de euros)



7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	59.150	5.450	65	692	3.845	4.537
Lugo	14	3	1.300	5.500	65	17	84	101
Ourense	2	-	4.300	5.000	58	10	249	259
Pontevedra	50	15	18.500	5.500	60	83	1.109	1.192
<b>GALICIA</b>	<b>193</b>	<b>145</b>	<b>83.250</b>	<b>5.456</b>	<b>64</b>	<b>802</b>	<b>5.287</b>	<b>6.089</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>8.500</b>	-	<b>68</b>	-	<b>68</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	1	510	2.200	19	2	10	12
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>510</b>	<b>2.200</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
Barcelona	2	2	-	28.500	-	57	57	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	29	5	-	19.000	-	95	95	
<b>CATALUÑA</b>	<b>31</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>21.714</b>	<b>-</b>	<b>152</b>	<b>152</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>185</b>	<b>135</b>	<b>-</b>	<b>12.837</b>	<b>-</b>	<b>1.733</b>	<b>1.733</b>	
Avila	-	-	137	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>137</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>	

7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	14.836	11.519	-	26.252	302.393	-	302.393	302.393
Castellón	71	61	-	5.311	324	-	324	324
Valencia	201	64	-	22.625	1.448	-	1.448	1.448
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>15.108</b>	<b>11.644</b>	<b>-</b>	<b>26.122</b>	<b>304.165</b>	<b>-</b>	<b>304.165</b>	<b>304.165</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>25.721</b>	<b>23.663</b>	<b>-</b>	<b>29.878</b>	<b>706.997</b>	<b>-</b>	<b>706.997</b>	<b>706.997</b>
Badajoz	1	1	-	-	-	-	-	-
Cáceres	1	1	-	16.300	16	-	16	16
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>16.300</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>16</b>



7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	1.753	1.331	-	30.609	-	40.741	-	40.741
Cádiz	16	16	-	25.563	-	409	-	409
Córdoba	7	4	-	40.000	-	160	-	160
Granada	95	91	75	8.957	-	815	-	815
Huelva	151	86	-	57.360	-	4.933	-	4.933
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4.526	4.470	-	15.177	-	67.843	-	67.843
Sevilla	136	129	-	26.450	-	3.412	-	3.412
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.684</b>	<b>6.127</b>	<b>75</b>	<b>19.310</b>	-	<b>118.313</b>	-	<b>118.313</b>
Las Palmas	177	174	20.375	14.723	10	2.566	204	2.770
S.C. de Tenerife	87	80	26.550	11.592	5	929	132	1.061
<b>CANARIAS</b>	<b>264</b>	<b>254</b>	<b>46.925</b>	<b>13.737</b>	<b>7</b>	<b>3.495</b>	<b>336</b>	<b>3.831</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>48.196</b>	<b>41.985</b>	<b>147.397</b>	<b>27.051</b>	<b>40</b>	<b>1.135.741</b>	<b>5.833</b>	<b>1.141.574</b>

7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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	59.150	4.537
Lugo	-	-	-	-	-	-	14	1.300	101
Ourense	-	-	-	-	-	-	2	4.300	259
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	50	18.500	1.192
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>193</b>	<b>83.250</b>	<b>6.089</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>16.500</b>	<b>198</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>8</b>	-	<b>68</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, 2020

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	-	-	-	-	-	-	2	-	57
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	8	-	38	21	-	57	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>38</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>57</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>57</b>
<b>BALEARES</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>858</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>138</b>	<b>56</b>	<b>-</b>	<b>737</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	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, 2020

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	6.704	-	116.831	8.132	-	185.562	-	-	-
Castellón	9	-	4	62	-	320	-	-	-
Valencia	68	-	2.61	133	-	1.187	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6.781</b>	<b>-</b>	<b>117.096</b>	<b>8.327</b>	<b>-</b>	<b>187.069</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7.557</b>	<b>-</b>	<b>138.647</b>	<b>18.070</b>	<b>-</b>	<b>566.755</b>	<b>94</b>	<b>-</b>	<b>1.595</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	1	-	16
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>16</b>

7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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	812	-	12.764	902	-	26.778	39	-	1.199
Cádiz	-	-	-	-	-	-	16	-	409
Córdoba	3	-	120	4	-	40	-	-	-
Granada	24	-	188	42	-	367	29	75	260
Huelva	50	-	1.304	90	-	3.588	11	-	41
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	2.804	-	28.010	1.695	-	39.481	27	-	352
Sevilla	14	-	440	113	-	2.736	9	-	236
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.707</b>	<b>-</b>	<b>42.826</b>	<b>2.846</b>	<b>-</b>	<b>72.990</b>	<b>131</b>	<b>75</b>	<b>2.497</b>
Las Palmas	4	183	53	11	1.281	165	162	18.911	2.552
S.C. de Tenerife	35	12.054	455	7	5.219	100	45	9.277	506
<b>CANARIAS</b>	<b>39</b>	<b>12.237</b>	<b>508</b>	<b>18</b>	<b>6.500</b>	<b>265</b>	<b>207</b>	<b>28.188</b>	<b>3.058</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>18.203</b>	<b>12.237</b>	<b>299.973</b>	<b>29.300</b>	<b>6.500</b>	<b>827.274</b>	<b>693</b>	<b>128.660</b>	<b>14.327</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)					
2010	1.851,0	1.490,0	5.487	314	46.824,0	15,87	7.431
2011	1.882,0	1.588,0	5.220	304	48.231,0	14,90	7.186
2012	1.869,0	1.648,0	5.431	344	56.634,0	15,27	8.650
2013	1.781,0	1.592,0	4.801	369	58.770,0	18,22	10.708
2014	1.864,0	1.753,0	3.100	391	68.545,0	17,67	12.112
2015	1.976,0	1.855,0	3.100	401	74.470,0	20,82	15.505
2016	1.794,0	1.640,0	3.100	440	72.236,0	21,81	15.755
2017	2.066,0	1.952,0	3.100	403	78.752,0	24,99	19.680
2018	2.239,0	2.018,0	3.200	377	76.044,0	23,32	17.733
2019	2.434,0	2.230,0	3.200	319	71.217,0	22,39	15.945
2019	2.628,0	2.274,0	3.200	359	81.556,0	25,32	20.652

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)

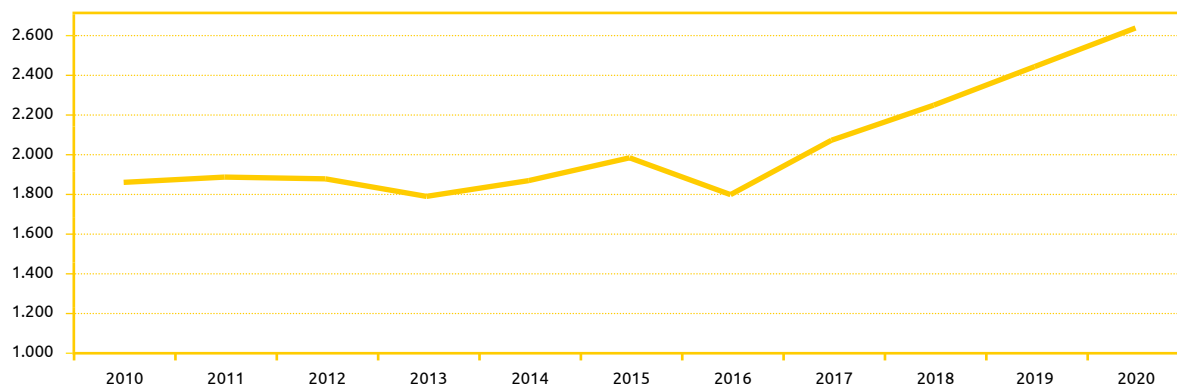


GRÁFICO 7.8.5.1. Evolución de la producción de pomelo (toneladas)

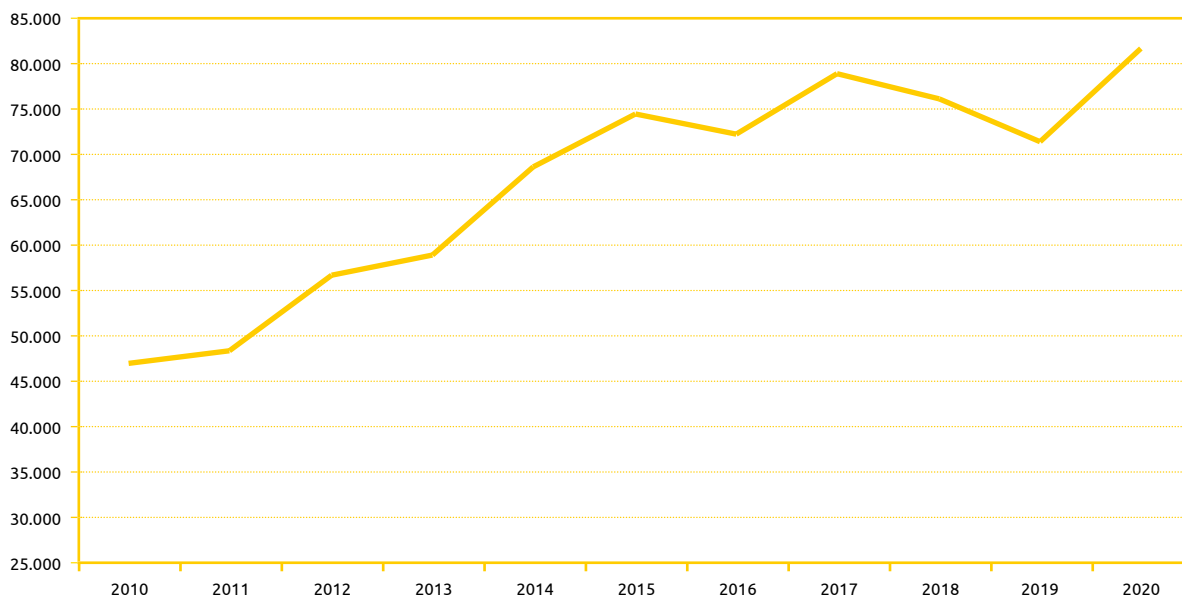
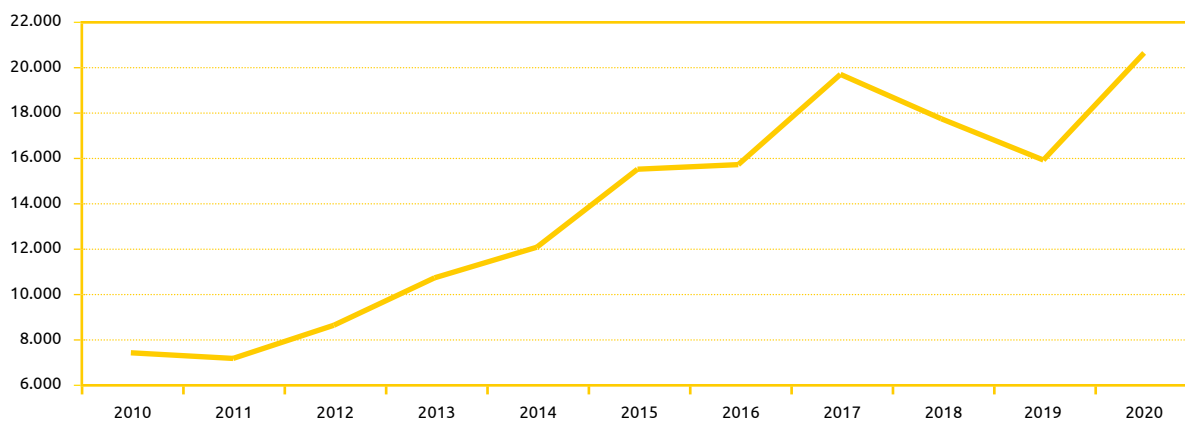


GRÁFICO 7.8.5.1. Evolución del valor de pomelo (miles de euros)



7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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>	-	-	-	-	-	-	-	-



7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>7.500</b>	<b>-</b>	<b>45</b>	<b>-</b>	<b>45</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>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	210	202	-	28.193	5.695	-	5.695	5.695
Castellón	17	11	-	30.818	339	-	339	339
Valencia	490	446	-	24.177	10.783	-	10.783	10.783
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>717</b>	<b>659</b>	<b>-</b>	<b>25.519</b>	<b>16.817</b>	<b>-</b>	<b>16.817</b>	<b>16.817</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.014</b>	<b>959</b>	<b>-</b>	<b>36.163</b>	<b>34.680</b>	<b>-</b>	<b>34.680</b>	<b>34.680</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	130	32	-	25.937	-	830	-	830
Cádiz	116	116	-	28.905	-	3.353	-	3.353
Córdoba	130	80	-	58.200	-	4.656	-	4.656
Granada	2	2	100	51.000	-	102	-	102
Huelva	95	65	-	49.138	-	3.194	-	3.194
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	43	43	-	33.348	-	1.434	-	1.434
Sevilla	361	300	-	54.247	-	16.274	-	16.274
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>877</b>	<b>638</b>	<b>100</b>	<b>46.776</b>	-	<b>29.843</b>	-	<b>29.843</b>
Las Palmas	11	11	2.100	12.500	10	133	21	154
S.C. de Tenerife	1	1	1.000	12.500	7	10	7	17
<b>CANARIAS</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>3.100</b>	<b>12.500</b>	<b>9</b>	<b>143</b>	<b>28</b>	<b>171</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.628</b>	<b>2.274</b>	<b>3.200</b>	<b>35.855</b>	<b>9</b>	<b>81.528</b>	<b>28</b>	<b>81.556</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)			
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
2020	1.522	151	1.740	139	2.103

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)

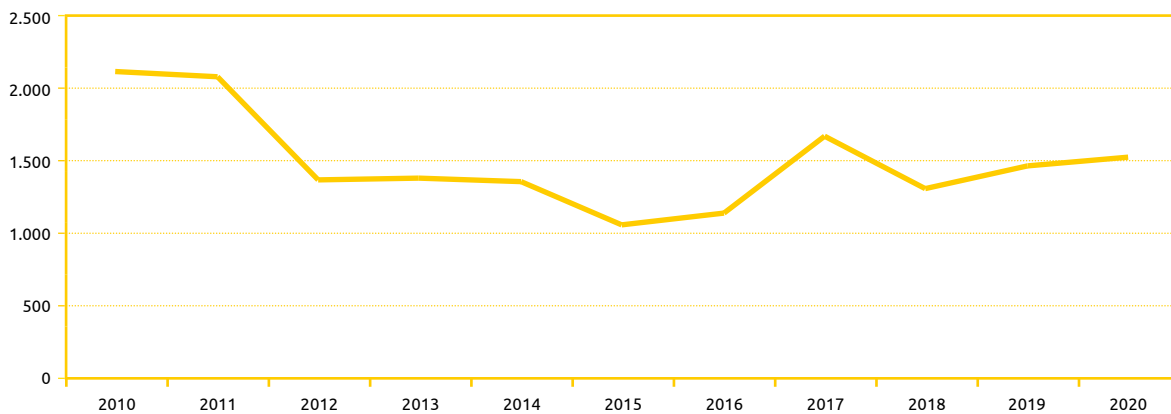
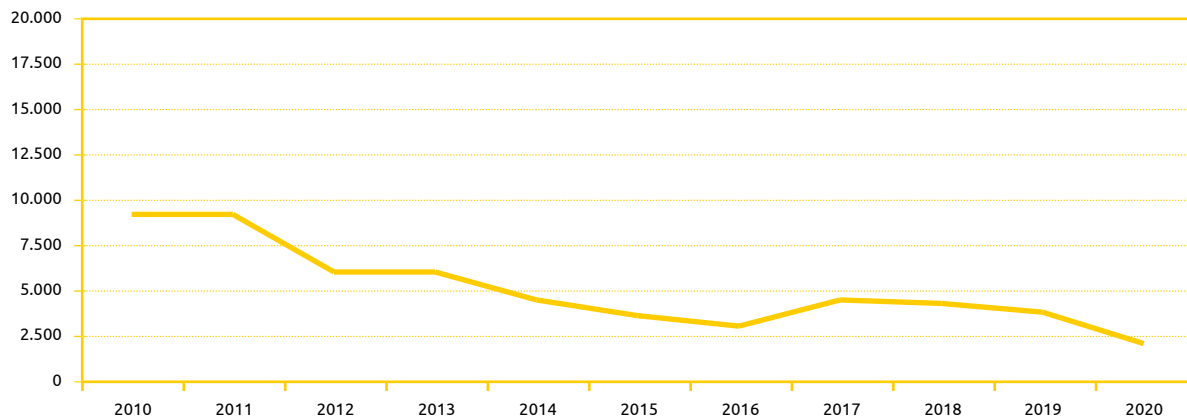


GRÁFICO 7.8.6.1. Evolución de la producción de otros cítricos (toneladas)



7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
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>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	252	15	-	23.600	-	354	-	354
Castellón	472	11	-	14.182	-	156	-	156
Valencia	640	14	-	11.143	-	156	-	156
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.364</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>16.650</b>	<b>-</b>	<b>666</b>	<b>-</b>	<b>666</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>11.200</b>	<b>-</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>112</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	68	61	-	12.269	-	748	-	748
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	1	1	-	15.000	-	15	-	15
Huelva	50	14	-	13.928	-	195	-	195
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	10	10	-	6.500	-	65	-	65
Sevilla	16	12	-	20.167	-	242	-	242
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>145</b>	<b>98</b>	<b>-</b>	<b>12.912</b>	<b>-</b>	<b>1.265</b>	<b>-</b>	<b>1.265</b>
Las Palmas	-	-	765	-	3	-	6	6
S.C. de Tenerife	3	3	975	18.750	3	51	3	54
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1.740</b>	<b>18.750</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>5</b>	<b>60</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.522</b>	<b>151</b>	<b>1.740</b>	<b>13.905</b>	<b>3</b>	<b>2.098</b>	<b>5</b>	<b>2.103</b>



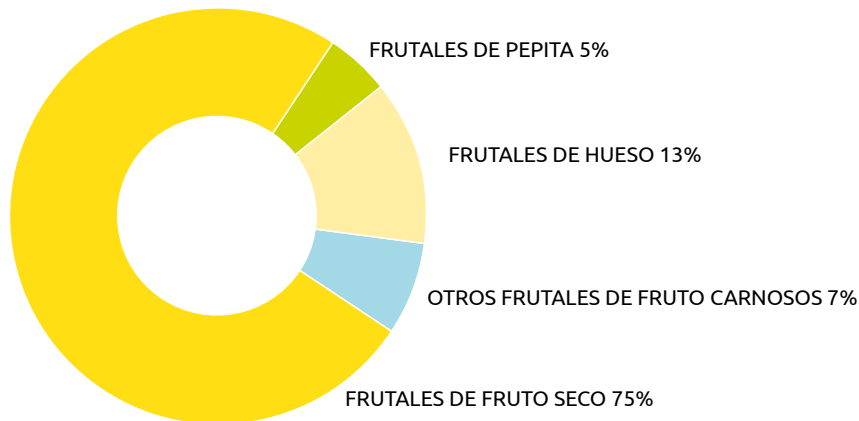
## 7.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2020

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	–	–	8.372	–	–	695.095	–	54
Starking	–	–	2.028	–	–	3.014	380	59
Golden delicious	–	–	9.364	–	–	61.447	554	205
Otras variedades	–	–	9.726	–	–	631.932	331	783
MANZANO TOTAL	12.380	17.110	29.490	11.822	15.369	1.391.488	1.265	1.101
Limonera	–	–	1.643	–	–	1.370	25	93
Ercolini	–	–	2.592	–	–	20.507	117	309
Blanquilla	–	–	2.002	–	–	10.162	138	16
Otras variedades	–	–	13.984	–	–	466.169	841	213
PERAL TOTAL	1.018	19.203	20.221	946	17.782	498.208	1.121	631
MEMBRILLERO	234	615	849	189	565	41.613	46	77
NÍSPERO	94	2.163	2.257	89	2.125	48.258	21	17
OTROS DE PEPITA	76	14	90	75	13	312	164	2
<b>FRUTALES DE HUESO</b>								
ALBARICOQUERO	2.002	17.781	19.783	1.629	16.474	96.050	1.119	398
CEREZO Y GUINDO	14.304	13.607	27.911	13.541	12.256	228.570	799	718
Melocotoneros	2.392	41.956	44.348	2.232	39.587	649.415	4.468	957
Nectarinas	603	27.107	27.710	553	24.788	490	3.155	958
MELOCOTONERO TOTAL	2.995	69.063	72.058	2.785	64.375	649.905	7.623	1.915
CIRUELO	1.847	12.559	14.406	1.593	11.212	494.679	958	319
<b>OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO</b>								
HIGUERA	12.212	3.508	15.720	9.161	2.655	158.733	253	1.512
CHIRIMOYO	–	3.051	3.051	–	3.046	8.575	1	–
GRANADO	167	5.499	5.666	119	4.722	4.855	159	118
AGUACATE	102	15.747	15.849	42	12.790	43.919	–	1.741
PLATANERA	–	9.095	9.095	–	8.776	30	4	38
PALMERA DATILERA	–	455	455	–	455	5.100	–	–
CHUMBERA	86	113	199	85	104	101.445	1	8
KIWI	680	909	1.589	677	709	110.660	34	82
MANGO	1	5.279	5.280	–	4.762	42.206	4	25
CAQUI	67	18.412	18.479	52	16.982	2.960	247	146
AZUFAITO, GUAYABO Y OTROS	222	847	1.069	217	751	66.441	47	74

7.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2020

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	14	17	3	13	1.000	5	1
FRAMBUESO	24	2.641	2.665	23	2.628	3.250	16	192
ARÁNDANO	125	4.080	4.205	99	3.411	2.100	1	51
OTRAS BAYAS	23	213	236	22	209	4.091	25	18
<b>FRUTALES DE FRUTO SECO</b>								
ALMENDRO (CÁSCARA)	600.338	118.202	718.540	512.546	87.081	483.519	4.067	32.792
NOGAL (CÁSCARA)	4.004	8.286	12.290	3.255	5.895	175.628	325	1.165
AVELLANO (CÁSCARA)	4.769	8.298	13.067	4.562	7.456	233.244	101	141
CASTAÑO FRUTO	36.741	1.038	37.779	34.813	857	2.959.197	13	675
PISTACHO	33.835	15.699	49.534	10.749	4.678	340	548	10.547
OTROS FRUTOS SECOS	76	1	77	60	0	290	64	1
<b>TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS</b>	<b>728.583</b>	<b>373.797</b>	<b>1.102.380</b>	<b>609.199</b>	<b>308.411</b>	<b>7.856.666</b>	<b>19.254</b>	<b>54.619</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, 2020

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			
	Secano	Regadío					Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Ventas
<b>FRUTALES DE PEPITA</b>										
Manzano para sidra	-	-	-	-	-	77.069	14.468	30.589	12	31.999
Starking	-	-	-	-	-	39.929	3.330	3.833	29.421	3.285
Golden delicious	-	-	-	-	-	200.478	2.273	3.481	165.787	28.713
Otras variedades	-	-	-	-	-	205.142	3.960	7.874	170.014	23.065
MANZANO TOTAL	7.992	26.425	16	500.585	22.033	522.618	24.031	45.777	365.234	87.062
Limonera	-	-	-	-	-	23.358	-	-	0	0
Ercolini	-	-	-	-	-	44.289	-	-	0	0
Blanquilla	-	-	-	-	-	31.938	-	-	0	0
Otras variedades	-	-	-	-	-	224.464	-	-	0	0
PERAL TOTAL	7.003	17.544	11	318.721	5.328	324.049	2.478	5.309	285.099	30.842
MEMBRILLERO	2.758	10.181	11	6.272	476	6.748	29	283	2.112	4.305
NÍSPERO	1.192	12.397	6	26.447	270	26.717	63	551	25.034	689
OTROS DE PEPITA	2.467	4.692	7	247	2	249	-	1	248	0
<b>FRUTALES DE HUESO</b>										
ALBARICOQUERO	2.124	7.842	7	132.654	642	133.296	254	568	96.229	31.648
CEREZO Y GUINDO	2.090	4.123	19	78.834	4.284	83.118	714	1.743	74.224	6.032
Melocotoneros	3.623	20.441	13	817.284	8.670	825.954	861	3.856	652.846	166.234
Nectarinas	4.637	19.404	1	483.554	1	483.555	97	514	454.675	25.888
MELOCOTONERO TOTAL	3.824	20.042	13	1.309.509	958	1.309.509	958	4.370	1.107.521	192.122
CIRUELO	2.565	12.898	14	148.687	7.147	155.834	1.193	2.368	145.457	4.372

7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2020

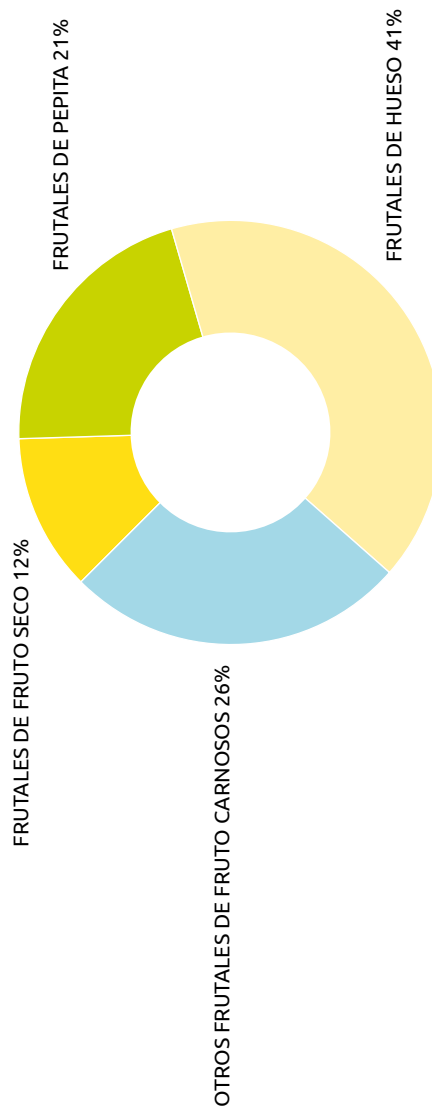
Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)				Destino de la producción (toneladas)			
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (incluye pérdidas y mermas en la explotación)	Consumo propio		Ventas	
	Secano	Regadío					Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Transformación
<b>OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO</b>										
HIGUERA	4.002	8.203	9	58.454	1.446	59.900	4.623	1.449	15.923	37.900
CHIRIMOYO	-	14.466	2	44.063	18	44.081	-	831	43.125	125
GRANADO	2.558	15.455	10	73.292	49	73.341	15	506	68.187	3.276
AGUACATE	3.860	7.685	15	98.453	672	99.125	2	1.112	97.958	0
PLATANERA	-	47.871	-	420.144	-	420.144	-	336	419.808	0
PALMERA DATILERA	-	3.000	2	1.365	10	1.375	680	170	95	110
CHUMBERA	1.018	5.774	2	686	204	890	3	168	719	0
KIWI	14.621	18.399	42	22.936	4.677	27.613	1.474	5.513	19.491	917
MANGO	-	7.790	8	37.091	337	37.428	-	2.964	34.381	0
CAQUI	3.098	28.508	11	484.282	33	484.315	10	614	369.751	25.323
AZUFAITO, GUAYABO Y OTROS	1.509	35.262	6	26.817	412	27.229	-	863	26.363	2
<b>BAYAS</b>										
GROSELLERO	5.493	4.229	3	71	3	74	-	-	60	14
FRAMBUESO	4.826	18.841	5	49.623	16	49.639	1	8	49.499	130
ARÁNDANO	3.954	14.103	7	48.501	15	48.516	0	65	48.390	61
OTRAS BAYAS	1.050	15.738	11	3.303	46	3.349	0	3	3.334	12

7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2020

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 FRUTO SECO</b>													
ALMENDRO (CÁSCARA)	442	2.233	1	420.890	720	421.610	190	1.954	154.307	260.503			
NOGAL (CÁSCARA)	1.202	2.072	6	16.133	981	17.114	58	1.794	13.445	1.813			
AVELLANO (CÁSCARA)	296	531	1	5.367	220	5.587	0	321	853	4.273			
CASTAÑO FRUTO	2.583	3.246	32	92.694	95.993	188.687	23.242	39.369	95.972	30.104			
PISTACHO	739	1.366	0	14.337	0	14.337	0	245	7.183	6.909			
OTROS FRUTOS SECOS	361	0	7	22	3	25	0	2	23	0			
<b>TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS</b>	-	-	-	<b>4.434.972</b>	<b>154.810</b>	<b>4.589.782</b>	<b>60.034</b>	<b>119.277</b>	<b>3.573.011</b>	<b>728.787</b>			

A partir del año 2013 la producción total incluye las mermas y pérdidas en la explotación.

GRÁFICO 7.9.2. Distribución de la producción de frutales no cítricos según fruto. Año 2020



## 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)					
2010	31,8	29,8	1.643	217	646,3	29,63	191.488
2011	31,5	29,5	1.597	227	670,3	30,46	204.169
2012	30,8	28,8	1.519	167	481,2	38,59	185.704
2013	30,8	28,9	1.512	189	546,0	41,71	227.733
2014	30,7	28,6	1.477	207	592,6	30,58	181.210
2015	30,7	28,4	1.467	210	598,2	34,69	207.515
2016	30,9	28,5	1.437	218	621,2	39,11	242.923
2017	30,9	28,5	1.437	209	595,2	39,96	237.843
2018	29,9	27,9	1.419	202	563,0	47,32	266.393
2019	29,6	27,6	1.417	232	638,8	38,49	245.889
2020	29,5	27,2	1.391	192	522,6	44,02	230.040

GRÁFICO 7.9.3.1. Evolución de la superficie total de manzano (miles de hectáreas)

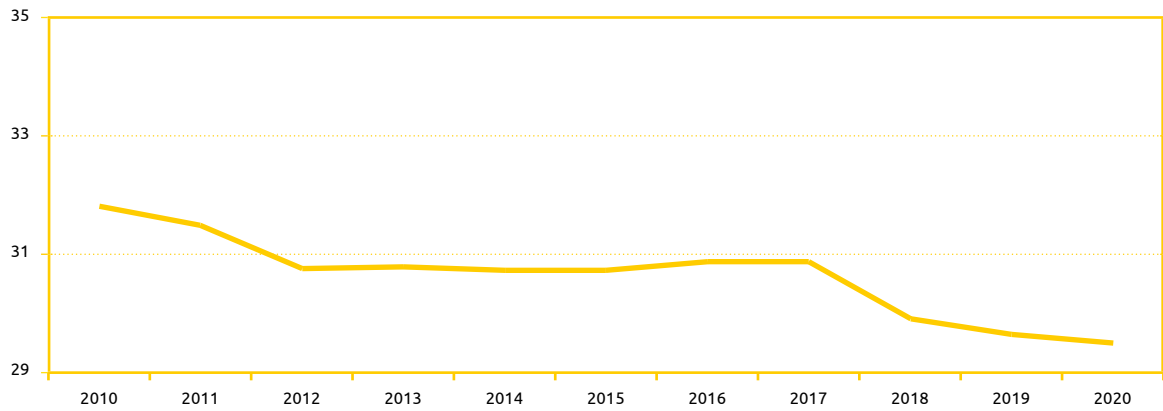


GRÁFICO 7.9.3.1. Evolución de la producción de manzano (miles de toneladas)

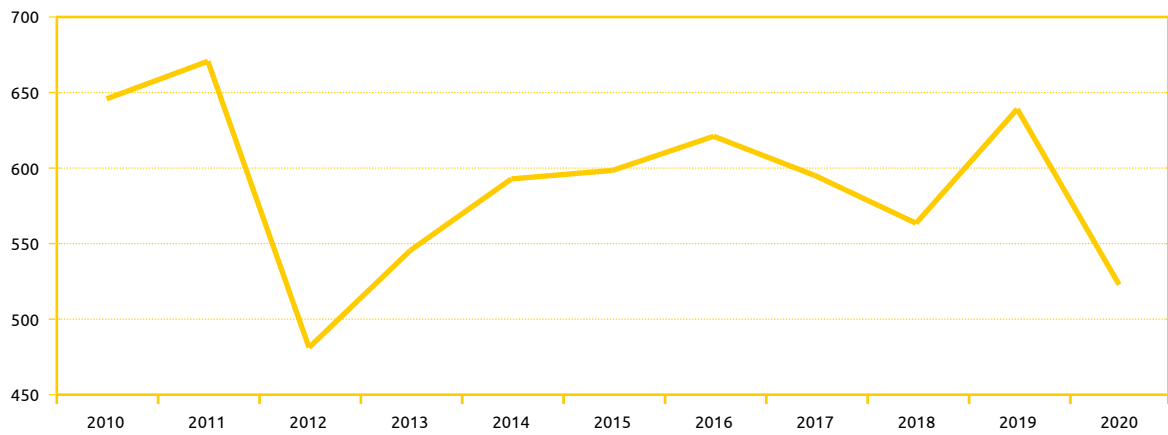
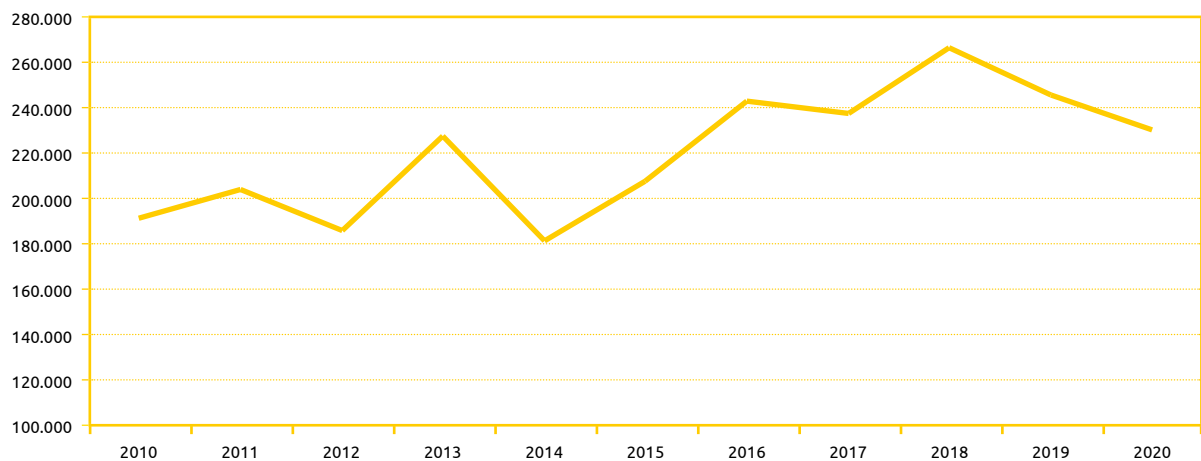


GRÁFICO 7.9.3.1. Evolución del valor de manzano (miles de euros)



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)
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
2020	8,4	695	77,1	2,0	3	39,9

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)
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
2020	9,4	61	200,5	9,7	632	205,1



GRÁFICO 7.9.3.2. Distribución de la superficie de manzanos según variedad. Año 2020

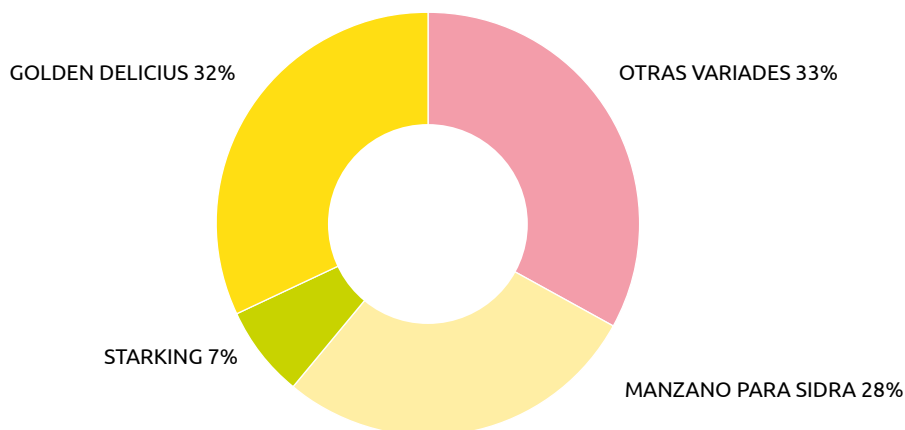


GRÁFICO 7.9.3.2. Distribución de la cantidad de manzanos diseminados según variedad. Año 2020

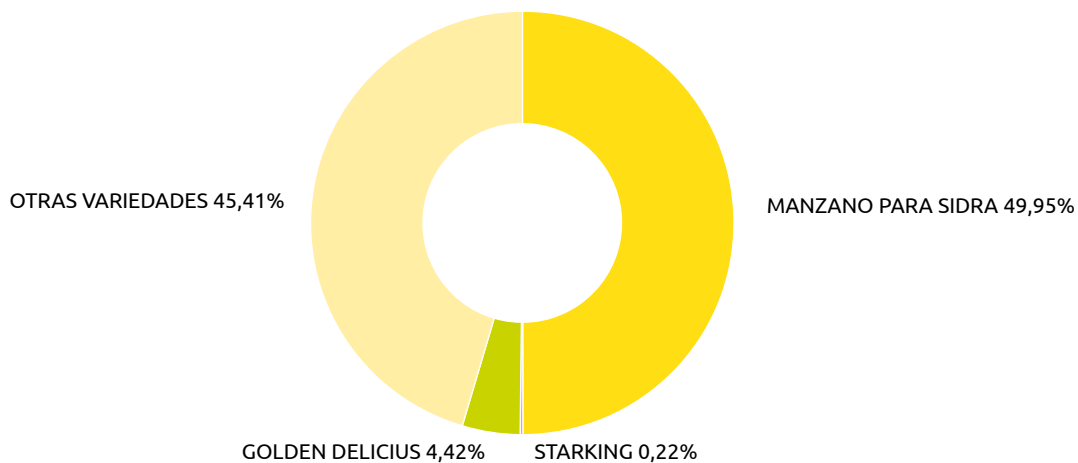
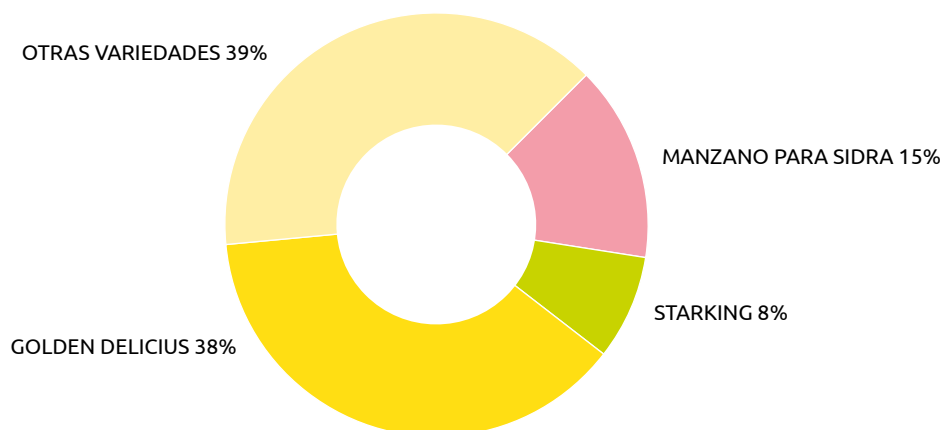


GRÁFICO 7.9.3.2. Distribución de la producción de Manzanas según variedad. Año 2020



7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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			
	Regadío	Total	Secano	Regadío									
	Secano	Regadío	Secano	Regadío									
A Coruña	1.871	468	2.339	1.871	468	430.575	14.200	14.600	24	33.401	10.334	43.735	
Lugo	1.485	371	1.856	1.485	371	111.300	10.800	22.500	22	24.386	2.449	26.835	
Ourense	647	162	809	640	160	192.100	17.000	4.100	22	11.545	4.226	15.771	
Pontevedra	802	200	1.002	802	200	117.750	17.500	17.500	25	17.535	2.944	20.479	
<b>GALICIA</b>	<b>4.805</b>	<b>1.201</b>	<b>6.006</b>	<b>4.798</b>	<b>1.199</b>	<b>851.725</b>	<b>14.073</b>	<b>16.127</b>	<b>23</b>	<b>86.867</b>	<b>19.953</b>	<b>106.820</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>4.800</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>293</b>	<b>-</b>	<b>293</b>	
Alava	73	9	82	73	9	42.142	3.510	12.250	3	367	126	493	
Guipúzcoa	1.423	7	1.430	1.383	7	27.000	3.260	10.200	4	4.580	108	4.688	
Vizcaya	275	12	287	265	10	92.890	4.172	10.000	6	1.206	557	1.763	
<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>3.411</b>	<b>10.833</b>	<b>5</b>	<b>6.153</b>	<b>791</b>	<b>6.944</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>157</b>	<b>434</b>	<b>591</b>	<b>104</b>	<b>324</b>	<b>24.576</b>	<b>1.730</b>	<b>26.430</b>	<b>4</b>	<b>8.744</b>	<b>98</b>	<b>8.842</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>500</b>	<b>504</b>	<b>4</b>	<b>395</b>	<b>-</b>	<b>10.250</b>	<b>33.590</b>	<b>-</b>	<b>13.309</b>	<b>-</b>	<b>13.309</b>	
Huesca	5	534	539	5	510	-	9.000	26.967	-	13.799	-	13.799	
Teruel	8	100	108	8	99	-	20.000	40.000	-	4.120	-	4.120	
Zaragoza	90	2.060	2.150	72	1.991	-	10.190	26.214	-	52.925	-	52.925	
<b>ARAGÓN</b>	<b>103</b>	<b>2.694</b>	<b>2.797</b>	<b>85</b>	<b>2.600</b>	<b>-</b>	<b>11.043</b>	<b>26.887</b>	<b>-</b>	<b>70.844</b>	<b>-</b>	<b>70.844</b>	

7-9.3-3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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							
Barcelona	4	33	4	33	-	10.075	20.715	-	724	-	724
Girona	4	2.672	3	2.224	-	20.000	32.651	-	72.676	-	72.676
Lleida	5	6.492	3	5.797	-	12.700	27.747	-	160.887	-	160.887
Tarragona	2	60	2	54	-	8.000	20.940	-	1.147	-	1.147
<b>CATALUÑA</b>	<b>15</b>	<b>9.257</b>	<b>12</b>	<b>8.108</b>	<b>-</b>	<b>12.867</b>	<b>29.018</b>	<b>-</b>	<b>235.434</b>	<b>-</b>	<b>235.434</b>
<b>BALEARES</b>	<b>18</b>	<b>83</b>	<b>-</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.388</b>	<b>-</b>	<b>254</b>	<b>-</b>	<b>254</b>
Avila	1	122	-	46	11.687	-	2.839	-	131	-	131
Burgos	387	82	307	77	39.685	6.010	15.000	-	3.000	-	3.000
León	21	424	21	388	90.320	1.650	10.217	-	3.999	-	3.999
Palencia	10	15	-	9	18.538	-	19.809	-	178	-	178
Salamanca	23	7	23	7	9.875	250	600	-	10	-	10
Segovia	14	-	14	-	1.000	3.571	-	-	50	-	50
Soria	-	845	-	845	-	-	39.053	-	33.000	-	33.000
Valladolid	-	19	-	19	-	-	10.716	-	204	-	204
Zamora	129	132	129	107	-	4.509	31.991	-	4.005	-	4.005
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>585</b>	<b>1.646</b>	<b>494</b>	<b>1.498</b>	<b>171.105</b>	<b>5.095</b>	<b>28.077</b>	<b>-</b>	<b>44.577</b>	<b>-</b>	<b>44.577</b>
<b>MADRID</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6.712</b>	<b>2.460</b>	<b>13.000</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>108</b>	<b>123</b>

7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Secano	Regadío									
	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío											
Albacete	-	30	30	-	15	-	22.000	-	330	-	330		
Ciudad Real	16	2	18	-	2	38	18.000	20	36	1	37		
Cuenca	70	2	72	61	2	23.200	9.500	5	141	116	257		
Guadalajara	8	8	16	3	6	3.338	5.000	3	26	10	36		
Toledo	18	2	20	10	2	-	28.000	-	98	-	98		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>112</b>	<b>44</b>	<b>156</b>	<b>74</b>	<b>27</b>	<b>26.576</b>	<b>17.444</b>	<b>5</b>	<b>631</b>	<b>127</b>	<b>758</b>		
Alicante	123	296	419	120	289	-	12.020	-	3.831	-	3.831		
Castellón	22	52	74	22	52	-	10.450	-	636	-	636		
Valencia	3	108	111	3	86	-	19.000	-	1.646	-	1.646		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>148</b>	<b>456</b>	<b>604</b>	<b>145</b>	<b>427</b>	<b>-</b>	<b>13.235</b>	<b>-</b>	<b>6.113</b>	<b>-</b>	<b>6.113</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>-</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>20.984</b>	<b>-</b>	<b>1.280</b>	<b>-</b>	<b>1.280</b>		
Badajoz	-	30	30	-	29	-	8.816	-	256	-	256		
Cáceres	-	20	20	-	18	-	13.000	-	234	-	234		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>10.418</b>	<b>-</b>	<b>490</b>	<b>-</b>	<b>490</b>		

7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Secano	Regadío						Secano	Regadío	
Almería	-	36	-	28	-	10.036	-	281	-	281		
Cádiz	-	16	-	15	-	9.040	-	135	-	135		
Córdoba	6	5	1	1	-	11.000	-	14	-	14		
Granada	51	300	1	268	4.105	18.680	8	5.014	33	5.047		
Huelva	-	12	-	12	-	14.083	-	169	-	169		
Jaén	31	29	30	28	-	13.500	-	483	-	483		
Málaga	15	41	15	41	-	9.500	-	433	-	433		
Sevilla	3	-	-	-	-	750	-	1	-	1		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>106</b>	<b>439</b>	<b>47</b>	<b>393</b>	<b>4.105</b>	<b>16.210</b>	<b>8</b>	<b>6.530</b>	<b>33</b>	<b>6.563</b>		
Las Palmas	40	86	40	83	16.992	15.000	3	1.313	51	1.364		
S.C. de Tenerife	144	53	143	52	57.665	12.000	3	801	173	974		
<b>CANARIAS</b>	<b>184</b>	<b>139</b>	<b>183</b>	<b>135</b>	<b>74.657</b>	<b>13.844</b>	<b>3</b>	<b>2.114</b>	<b>224</b>	<b>2.338</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.380</b>	<b>17.110</b>	<b>11.822</b>	<b>15.369</b>	<b>1.391.488</b>	<b>26.425</b>	<b>16</b>	<b>500.585</b>	<b>22.033</b>	<b>522.618</b>		

7.9.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	1.077	310.020	23.377	280	–	3.743
Lugo	860	80.350	12.372	220	–	3.201
Ourense	247	135.550	8.989	98	–	945
Pontevedra	460	85.150	10.854	120	–	1.844
<b>GALICIA</b>	<b>2.644</b>	<b>611.070</b>	<b>55.592</b>	<b>718</b>	<b>–</b>	<b>9.733</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>201</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Alava	16	–	132	–	–	–
Guipúzcoa	1.246	25.000	3.898	–	–	–
Vizcaya	77	12.968	371	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.339</b>	<b>37.968</b>	<b>4.401</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>116</b>	<b>5.500</b>	<b>95</b>	<b>22</b>	<b>240</b>	<b>771</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>364</b>	<b>–</b>	<b>9.925</b>
Huesca	–	–	–	5	–	138
Teruel	–	–	–	–	–	–
Zaragoza	–	–	–	150	–	3.705
<b>ARAGÓN</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>155</b>	<b>–</b>	<b>3.843</b>
Barcelona	–	–	–	–	–	–
Girona	11	–	291	262	–	7.122
Lleida	–	–	–	260	–	6.435
Tarragona	–	–	–	6	–	115
<b>CATALUÑA</b>	<b>11</b>	<b>–</b>	<b>291</b>	<b>528</b>	<b>–</b>	<b>13.672</b>
<b>BALEARES</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>35</b>	<b>–</b>	<b>51</b>
Avila	73	5.557	50	1	224	3
Burgos	–	–	–	–	2.550	–
León	18	–	108	16	–	131
Palencia	–	–	–	–	–	–
Salamanca	–	–	–	–	–	–
Segovia	–	–	–	–	–	–
Soria	–	–	–	–	–	–
Valladolid	–	–	–	–	–	–
Zamora	15	–	80	36	–	571
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>106</b>	<b>5.557</b>	<b>238</b>	<b>53</b>	<b>2.774</b>	<b>705</b>

7.9.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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	-	-	-	91	-	544
Castellón	-	-	-	42	-	358
Valencia	-	-	-	3	-	57
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	<b>136</b>	-	<b>959</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	1	-	9
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	<b>9</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	2	-	2
Granada	-	-	-	14	-	259
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	<b>16</b>	-	<b>261</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.372</b>	<b>695.095</b>	<b>77.069</b>	<b>2.028</b>	<b>3.014</b>	<b>39.929</b>

## 7.9.3.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicius			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	655	–	8.744	327	120.555	7.871
Lugo	519	–	7.513	257	30.950	3.749
Ourense	297	3.000	2.996	167	53.550	2.841
Pontevedra	250	–	4.301	172	32.600	3.480
<b>GALICIA</b>	<b>1.721</b>	<b>3.000</b>	<b>23.554</b>	<b>923</b>	<b>237.655</b>	<b>17.941</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>92</b>
Alava	–	7.425	68	66	34.717	293
Guipúzcoa	32	–	153	152	2.000	637
Vizcaya	140	–	–	70	79.922	1.392
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>172</b>	<b>7.425</b>	<b>221</b>	<b>288</b>	<b>116.639</b>	<b>2.322</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>287</b>	<b>8.286</b>	<b>4.114</b>	<b>166</b>	<b>10.550</b>	<b>3.862</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>110</b>	<b>–</b>	<b>2.604</b>	<b>30</b>	<b>–</b>	<b>780</b>
Huesca	215	–	5.520	319	–	8.141
Teruel	31	–	1.236	77	–	2.884
Zaragoza	1.397	–	34.401	603	–	14.819
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.643</b>	<b>–</b>	<b>41.157</b>	<b>999</b>	<b>–</b>	<b>25.844</b>
Barcelona	14	–	275	23	–	449
Girona	864	–	23.474	1.539	–	41.789
Lleida	3.443	–	85.270	2.794	–	69.182
Tarragona	16	–	298	40	–	734
<b>CATALUÑA</b>	<b>4.337</b>	<b>–</b>	<b>109.317</b>	<b>4.396</b>	<b>–</b>	<b>112.154</b>
<b>BALEARES</b>	<b>38</b>	<b>–</b>	<b>158</b>	<b>28</b>	<b>–</b>	<b>45</b>
Avila	16	3.950	25	33	1.956	53
Burgos	70	13.250	456	399	23.885	2.544
León	143	–	1.173	268	90.320	2.587
Palencia	11	7.414	80	14	11.124	98
Salamanca	10	500	4	20	9.375	6
Segovia	–	–	–	14	1.000	50
Soria	278	–	10.857	567	–	22.143
Valladolid	16	–	176	3	–	28
Zamora	142	–	2.242	68	–	1.112
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>686</b>	<b>25.114</b>	<b>15.013</b>	<b>1.386</b>	<b>137.660</b>	<b>28.621</b>



## 7.9.3.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicious			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>890</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	<b>5.822</b>	<b>78</b>
Albacete	–	–	–	30	–	330
Ciudad Real	–	–	–	18	38	37
Cuenca	2	–	7	70	23.200	250
Guadalajara	3	–	7	13	3.338	29
Toledo	14	–	56	6	–	42
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>19</b>	<b>–</b>	<b>70</b>	<b>137</b>	<b>26.576</b>	<b>688</b>
Alicante	44	–	243	284	–	3.044
Castellón	26	–	228	6	–	50
Valencia	10	–	133	98	–	1.456
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>80</b>	<b>–</b>	<b>604</b>	<b>388</b>	<b>–</b>	<b>4.550</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>22</b>	<b>–</b>	<b>357</b>	<b>52</b>	<b>–</b>	<b>923</b>
Badajoz	1	–	9	28	–	238
Cáceres	3	–	39	17	–	195
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4</b>	<b>–</b>	<b>48</b>	<b>45</b>	<b>–</b>	<b>433</b>
Almería	–	–	–	36	–	281
Cádiz	16	–	135	–	–	–
Córdoba	3	–	4	6	–	8
Granada	152	–	2.532	185	4.105	2.256
Huelva	–	–	–	12	–	169
Jaén	–	–	–	60	–	483
Málaga	–	–	–	56	–	433
Sevilla	–	–	–	3	–	1
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>171</b>	<b>–</b>	<b>2.671</b>	<b>358</b>	<b>4.105</b>	<b>3.631</b>
Las Palmas	31	4.169	340	95	12.823	1.024
S.C. de Tenerife	42	12.563	205	155	45.102	769
<b>CANARIAS</b>	<b>73</b>	<b>16.732</b>	<b>545</b>	<b>250</b>	<b>57.925</b>	<b>1.793</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.364</b>	<b>61.447</b>	<b>200.478</b>	<b>9.726</b>	<b>631.932</b>	<b>205.142</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)					
2010	27,3	25,2	643	189	476,6	46,87	223.376
2011	27,0	24,7	619	203	502,4	39,68	199.366
2012	25,5	23,4	561	174	407,4	45,66	186.032
2013	24,2	22,4	558	190	425,6	57,07	242.867
2014	22,6	21,7	530	172	373,9	44,44	166.146
2015	22,9	21,3	520	167	355,4	50,97	181.166
2016	22,5	21,0	508	166	349,2	51,21	178.909
2017	21,9	20,6	507	175	361,0	52,17	188.327
2018	21,3	19,7	502	168	332,3	50,34	167.289
2019	20,6	19,2	502	172	330,7	51,38	169.898
2020	20,2	18,7	498	173	324,0	56,27	182.330

GRÁFICO 7.9.4.1. Evolución de la superficie total de peral (miles de hectáreas)

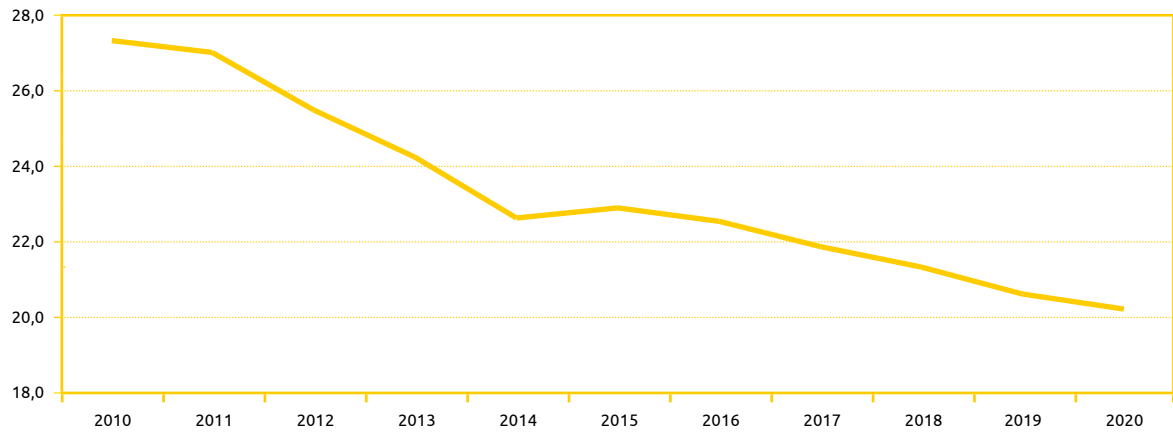


GRÁFICO 7.9.4.1. Evolución de la producción de peral (miles de toneladas)

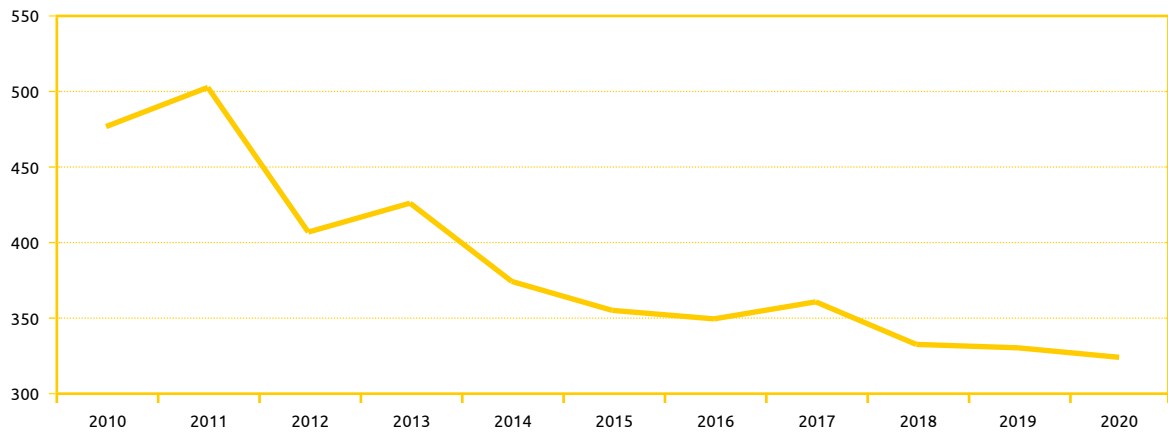
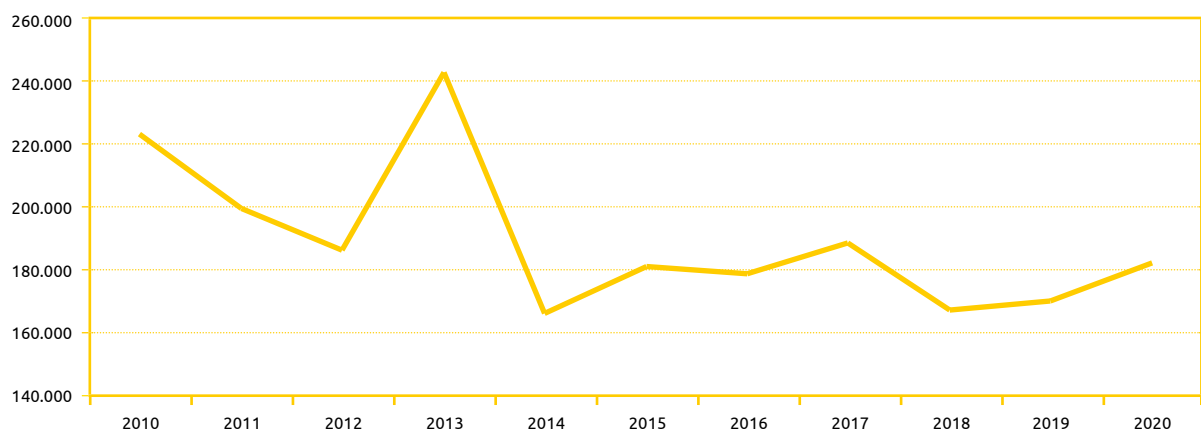


GRÁFICO 7.9.4.1. Evolución del valor de peral (miles de euros)



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)
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
2020	1,6	1	23,4	2,6	21	44,3

Años	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
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
2020	2,0	10	31,9	14,0	466	224,5

GRÁFICO 7.9.4.2. Distribución de la superficie de perales según variedad. Año 2020

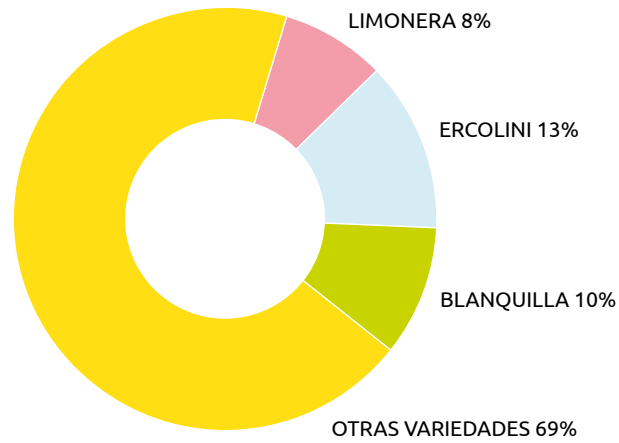


GRÁFICO 7.9.4.2. Distribución de la cantidad de perales diseminados según variedad. Año 2020

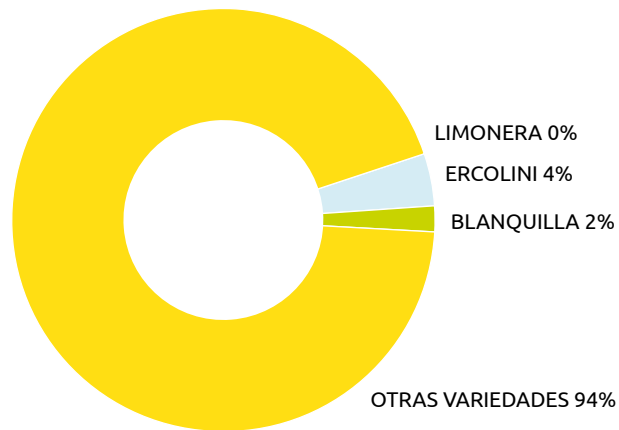
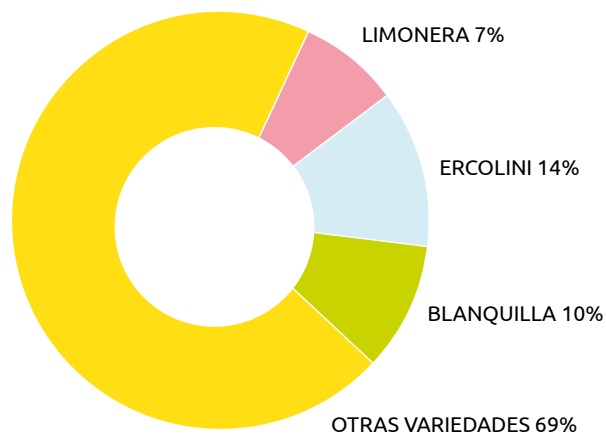


GRÁFICO 7.9.4.2. Distribución de la producción de perales según variedad. Año 2020



7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
A Coruña	170	47	217	170	38	117.475	7.900	15.200	24	1.921	2.956	4.877	
Lugo	100	25	125	100	25	22.925	11.500	14.300	10	1.508	229	1.737	
Ourense	116	29	145	114	28	74.550	12.000	14.000	16	1.761	1.193	2.954	
Pontevedra	83	21	104	83	21	38.350	11.000	13.000	10	1.186	384	1.570	
<b>GALICIA</b>	<b>469</b>	<b>122</b>	<b>591</b>	<b>467</b>	<b>112</b>	<b>253.300</b>	<b>10.223</b>	<b>14.287</b>	<b>18</b>	<b>6.513</b>	<b>4.625</b>	<b>11.138</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>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Alava	17	3	20	17	3	12.285	1.780	8.530	2	55	25	80	
Guipúzcoa	29	-	29	29	-	22.000	5.650	-	5	164	110	274	
Vizcaya	93	20	113	93	20	40.850	4.100	8.500	4	552	163	715	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>139</b>	<b>23</b>	<b>162</b>	<b>139</b>	<b>23</b>	<b>75.135</b>	<b>4.140</b>	<b>8.504</b>	<b>4</b>	<b>771</b>	<b>298</b>	<b>1.069</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>962</b>	<b>963</b>	<b>-</b>	<b>919</b>	<b>5.590</b>	<b>-</b>	<b>14.000</b>	<b>6</b>	<b>12.866</b>	<b>34</b>	<b>12.900</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>2.435</b>	<b>2.435</b>	<b>-</b>	<b>2.223</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25.750</b>	<b>-</b>	<b>57.242</b>	<b>-</b>	<b>57.242</b>	
Huesca	-	1.133	1.133	-	1.098	-	-	19.800	-	21.740	-	21.740	
Teruel	-	5	5	-	5	-	-	11.000	-	55	-	55	
Zaragoza	33	1.589	1.622	33	1.557	-	10.055	16.227	-	25.598	-	25.598	
<b>ARAGÓN</b>	<b>33</b>	<b>2.727</b>	<b>2.760</b>	<b>33</b>	<b>2.660</b>	<b>-</b>	<b>10.055</b>	<b>17.692</b>	<b>-</b>	<b>47.393</b>	<b>-</b>	<b>47.393</b>	

7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	2	23	25	2	21	9.100	17.400	384	-	384
Girona	-	181	181	-	176	-	23.341	4.108	-	4.108
Lleida	-	9.366	9.366	-	8.549	-	15.547	132.911	-	132.911
Tarragona	-	115	115	-	91	-	7.040	641	-	641
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>9.685</b>	<b>9.687</b>	<b>2</b>	<b>8.837</b>	<b>9.100</b>	<b>15.619</b>	<b>138.044</b>	<b>-</b>	<b>138.044</b>
<b>BALEARES</b>	<b>28</b>	<b>51</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>2.725</b>	<b>109</b>	<b>-</b>	<b>109</b>
Avila	-	5	5	-	1	-	3.000	3	-	3
Burgos	37	11	48	29	10	2.350	8.100	150	-	150
León	39	616	655	39	578	1.600	16.338	9.505	-	9.505
Palencia	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2	-	2	2	-	1.975	-	4	-	4
Segovia	3	-	3	3	-	3.333	-	10	-	10
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	1	1	-	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>127</b>	<b>716</b>	<b>843</b>	<b>115</b>	<b>673</b>	<b>1.987</b>	<b>16.009</b>	<b>11.003</b>	<b>-</b>	<b>11.003</b>
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.300</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>54</b>

7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERALI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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 plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
Albacete	-	35	35	-	18	-	19.000	342	-	-	342		
Ciudad Real	3	1	4	-	1	2	18.200	18	-	-	18		
Cuenca	4	-	4	2	-	4.230	-	3	20	23	23		
Guadalajara	2	-	2	2	-	68	-	3	-	3	3		
Toledo	4	1	5	3	-	60	22.000	11	-	11	11		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>13</b>	<b>37</b>	<b>50</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>4.360</b>	<b>18.958</b>	<b>376</b>	<b>21</b>	<b>397</b>	<b>397</b>		
Alicante	34	117	151	34	103	-	17.602	1.933	-	1.933	1.933		
Castellón	31	117	148	30	113	-	12.125	1.506	-	1.506	1.506		
Valencia	-	42	42	-	42	-	8.507	357	-	357	357		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>65</b>	<b>276</b>	<b>341</b>	<b>64</b>	<b>258</b>	<b>-</b>	<b>13.723</b>	<b>3.796</b>	<b>-</b>	<b>3.796</b>	<b>3.796</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>1.186</b>	<b>1.186</b>	<b>-</b>	<b>1.093</b>	<b>-</b>	<b>21.302</b>	<b>23.284</b>	<b>-</b>	<b>23.284</b>	<b>23.284</b>		
Badajoz	-	342	342	-	331	-	25.150	8.325	-	8.325	8.325		
Cáceres	-	56	56	-	55	-	21.355	1.175	-	1.175	1.175		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>398</b>	<b>398</b>	<b>-</b>	<b>386</b>	<b>-</b>	<b>24.609</b>	<b>9.500</b>	<b>-</b>	<b>9.500</b>	<b>9.500</b>		



## 7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	-	35	-	25	-	8.320	-	208	-	208
Cádiz	-	88	-	83	-	3.710	-	308	-	308
Córdoba	8	3	4	1	-	11.000	-	21	-	21
Granada	6	218	1	196	3.640	7.000	12	4.287	44	4.331
Huelva	-	35	-	35	-	8.286	-	290	-	290
Jaén	33	20	27	20	-	9.000	-	248	-	248
Málaga	13	98	13	91	-	6.000	-	580	-	580
Sevilla	6	1	4	1	-	850	-	9	-	9
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>66</b>	<b>498</b>	<b>49</b>	<b>452</b>	<b>3.640</b>	<b>12.897</b>	<b>12</b>	<b>5.951</b>	<b>44</b>	<b>5.995</b>
Las Palmas	9	67	9	67	15.700	2.700	5	1.351	79	1.430
S.C. de Tenerife	45	20	45	20	38.295	1.800	3	319	115	434
<b>CANARIAS</b>	<b>54</b>	<b>87</b>	<b>54</b>	<b>87</b>	<b>53.995</b>	<b>1.950</b>	<b>4</b>	<b>1.670</b>	<b>194</b>	<b>1.864</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.018</b>	<b>19.203</b>	<b>946</b>	<b>17.782</b>	<b>498.208</b>	<b>7.003</b>	<b>11</b>	<b>318.721</b>	<b>5.328</b>	<b>324.049</b>

## 7.9.4.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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>	12	520	123	12	650	124
<b>LA RIOJA</b>	27	-	808	13	-	325
Huesca	64	-	2.174	129	-	3.261
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	48	-	768	97	-	1.536
<b>ARAGÓN</b>	112	-	2.942	226	-	4.797
Barcelona	-	-	-	9	-	138
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	1.405	-	18.608	656	-	9.304
Tarragona	1	-	6	23	-	128
<b>CATALUÑA</b>	1.406	-	18.614	688	-	9.570
<b>BALEARES</b>	19	-	26	20	-	28
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	9	-	41	12	-	60
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	1	850	2	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	25	-	245	8	-	68
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	35	850	288	20	-	128

## 7.9.4.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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	-	68	58	-	603
Castellón	-	-	-	61	-	612
Valencia	-	-	-	28	-	239
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>68</b>	<b>147</b>	<b>-</b>	<b>1.454</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.022</b>	<b>-</b>	<b>20.153</b>
Badajoz	-	-	-	217	-	5.231
Cáceres	12	-	256	40	-	833
<b>EXTREMADURA</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>256</b>	<b>257</b>	<b>-</b>	<b>6.064</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	88	-	308
Córdoba	-	-	-	2	-	3
Granada	16	-	233	24	-	534
Huelva	-	-	-	24	-	199
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>233</b>	<b>138</b>	<b>-</b>	<b>1.044</b>
Las Palmas	-	-	-	23	4.539	428
S.C. de Tenerife	-	-	-	26	15.318	174
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>49</b>	<b>19.857</b>	<b>602</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.643</b>	<b>1.370</b>	<b>23.358</b>	<b>2.592</b>	<b>20.507</b>	<b>44.289</b>

## 7.9.4.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	217	117.475	4.877
Lugo	-	-	-	125	22.925	1.737
Ourense	-	-	-	145	74.550	2.954
Pontevedra	-	-	-	104	38.350	1.570
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>591</b>	<b>253.300</b>	<b>11.138</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>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	20	12.285	80
Guipúzcoa	-	-	-	29	22.000	274
Vizcaya	-	-	-	113	40.850	715
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>162</b>	<b>75.135</b>	<b>1.069</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>10</b>	<b>1.820</b>	<b>231</b>	<b>929</b>	<b>2.600</b>	<b>12.422</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>94</b>	<b>-</b>	<b>2.300</b>	<b>2.301</b>	<b>-</b>	<b>53.809</b>
Huesca	21	-	1.087	919	-	15.218
Teruel	5	-	55	-	-	-
Zaragoza	665	-	10.495	812	-	12.799
<b>ARAGÓN</b>	<b>691</b>	<b>-</b>	<b>11.637</b>	<b>1.731</b>	<b>-</b>	<b>28.017</b>
Barcelona	5	-	77	11	-	169
Girona	-	-	-	181	-	4.108
Lleida	749	-	10.633	6.556	-	94.366
Tarragona	8	-	45	83	-	462
<b>CATALUÑA</b>	<b>762</b>	<b>-</b>	<b>10.755</b>	<b>6.831</b>	<b>-</b>	<b>99.105</b>
<b>BALEARES</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>11</b>
Ávila	2	1.132	-	3	2.266	3
Burgos	7	1.750	26	41	14.448	124
León	12	-	55	622	45.600	9.349
Palencia	-	-	-	4	7.942	-
Salamanca	1	850	2	-	1.840	-
Segovia	-	-	-	3	500	10
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	1	-	2
Zamora	17	-	151	75	-	865
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>39</b>	<b>3.732</b>	<b>234</b>	<b>749</b>	<b>72.596</b>	<b>10.353</b>

## 7.9.4.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (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	-	-	-	35	-	342
Ciudad Real	-	-	-	4	2	18
Cuenca	-	-	-	4	4.230	23
Guadalajara	-	-	-	2	68	3
Toledo	1	-	11	4	60	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>49</b>	<b>4.360</b>	<b>386</b>
Alicante	32	-	423	57	-	839
Castellón	56	-	556	31	-	338
Valencia	5	-	42	9	-	76
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>93</b>	<b>-</b>	<b>1.021</b>	<b>97</b>	<b>-</b>	<b>1.253</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>3.095</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>36</b>
Badajoz	13	-	327	112	-	2.767
Cáceres	-	-	-	4	-	86
<b>EXTREMADURA</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>327</b>	<b>116</b>	<b>-</b>	<b>2.853</b>
Almería	-	-	-	35	-	208
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	2	-	3	7	-	15
Granada	102	-	2.226	82	3.640	1.338
Huelva	-	-	-	11	-	91
Jaén	-	-	-	53	-	248
Málaga	-	-	-	111	-	580
Sevilla	-	-	-	7	-	9
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>104</b>	<b>-</b>	<b>2.229</b>	<b>306</b>	<b>3.640</b>	<b>2.489</b>
Las Palmas	-	-	-	53	11.161	1.002
S.C. de Tenerife	-	-	-	39	22.977	260
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>34.138</b>	<b>1.262</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.002</b>	<b>10.162</b>	<b>31.938</b>	<b>13.984</b>	<b>466.169</b>	<b>224.464</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 (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2010	2.825,0	2.770,0	71	115	31.834,0	86,64	27.581
2011	2.619,0	2.520,0	69	114	28.812,0	99,64	28.708
2012	2.724,0	2.629,0	64	116	30.529,0	97,93	29.897
2013	2.569,0	2.501,0	64	115	28.815,0	120,30	34.664
2014	2.579,0	2.456,0	57	116	28.449,0	120,50	34.281
2015	2.539,0	2.443,0	58	117	28.620,0	102,30	29.278
2016	2.461,0	2.364,0	58	117	27.712,0	120,85	33.490
2017	2.425,0	2.347,0	58	122	28.522,0	118,53	33.807
2018	2.345,0	2.280,0	51	128	29.173,0	122,09	35.617
2019	2.250,0	2.214,0	46	130	28.836,0	107,24	30.924
2020	2.257,0	2.214,0	48	121	26.717,0	104,19	27.836

GRÁFICO 7.9.5.1. Evolución de la superficie total de níspero (hectáreas)

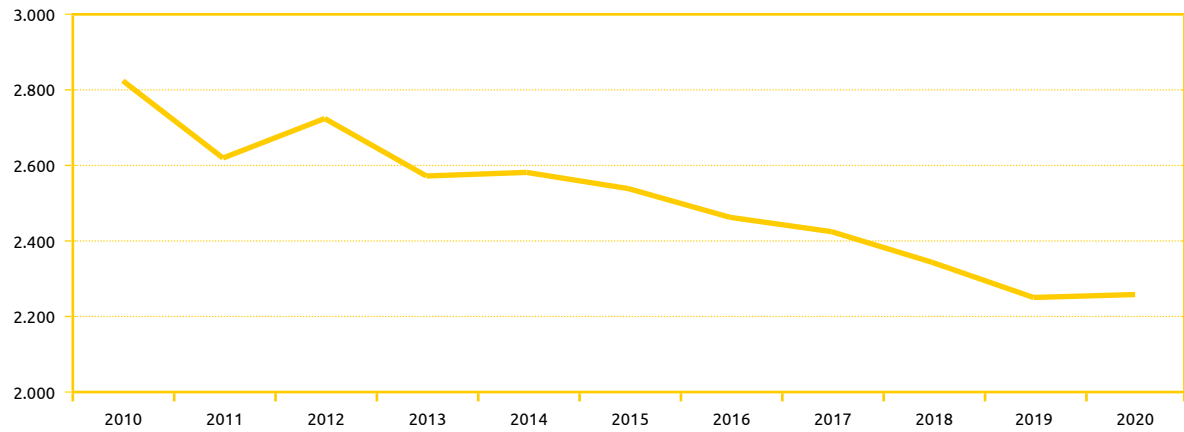


GRÁFICO 7.9.5.1. Evolución de la producción de níspero (toneladas)

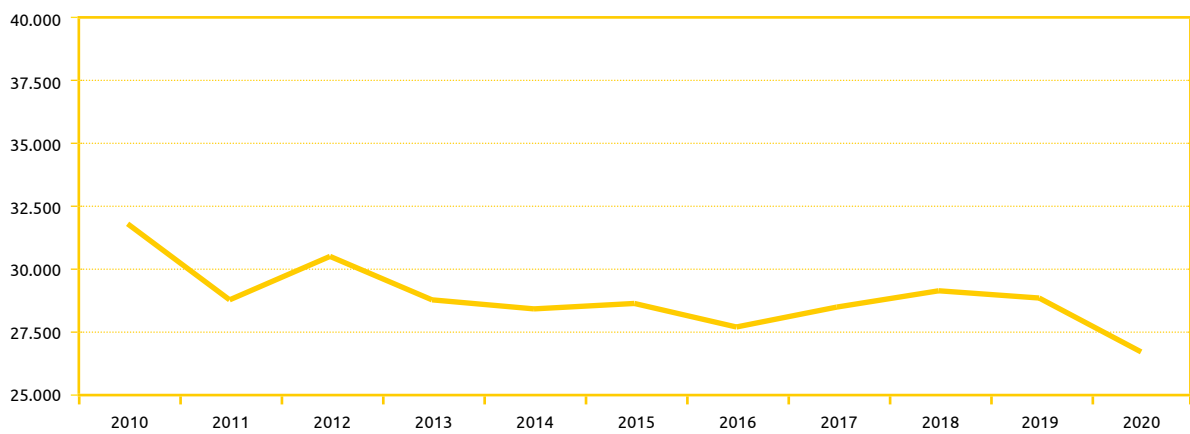
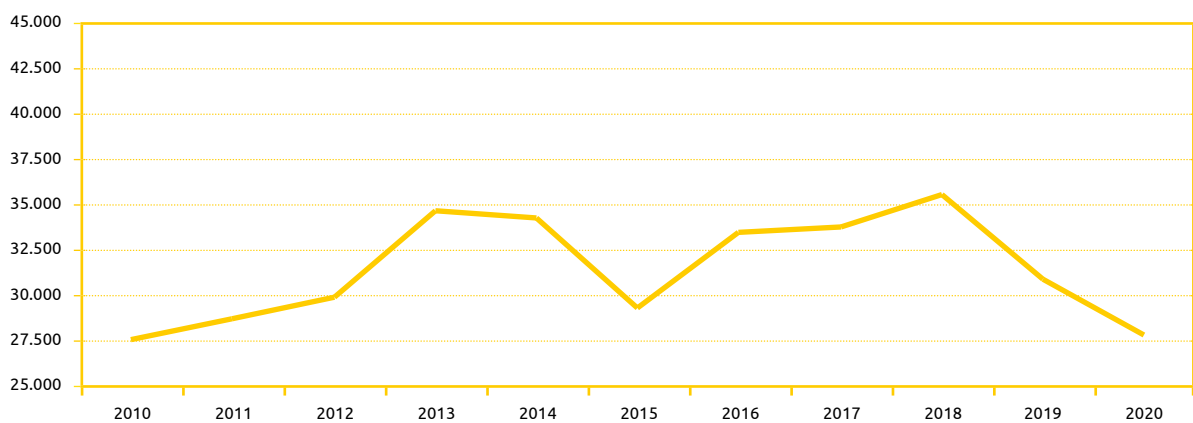


GRÁFICO 7.9.5.1. Evolución del valor de níspero (miles de euros)



## 7.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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 plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
A Coruña	15	4	19	15	4	4.500	1.250	1.800	5	25	23	48	
Lugo	9	2	11	9	2	650	1.250	1.650	5	15	3	18	
Ourense	8	2	10	8	2	1.130	-	-	6	-	7	7	
Pontevedra	35	9	44	35	9	1.750	1.200	1.700	10	57	18	75	
<b>GALICIA</b>	<b>67</b>	<b>17</b>	<b>84</b>	<b>67</b>	<b>17</b>	<b>8.030</b>	<b>1.075</b>	<b>1.518</b>	<b>6</b>	<b>97</b>	<b>51</b>	<b>148</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	85	-	-	7	-	1	1	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.500	-	-	6	-	15	15	
Vizcaya	-	-	-	-	-	145	-	-	6	-	1	1	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	<b>2.730</b>	-	-	<b>6</b>	-	<b>17</b>	<b>17</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, 2020

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						
Barcelona	-	1	-	1	-	10.700	-	11	-	11
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>10.700</b>	-	<b>11</b>	-	<b>11</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>20</b>	-	<b>10</b>	-	<b>2.200</b>	-	<b>22</b>	-	<b>22</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>	<b>1</b>

## 7.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							Secano	Regadío
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>												
Alicante	-	806	-	806	-	789	-	15.800	-	12.466	-	12.466
Castellón	4	149	4	153	-	149	2.400	4.627	-	699	-	699
Valencia	5	61	4	66	-	58	980	5.869	-	344	-	344
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>9</b>	<b>1.016</b>	<b>8</b>	<b>1.025</b>	-	<b>996</b>	<b>1.690</b>	<b>13.550</b>	-	<b>13.509</b>	-	<b>13.509</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>4</b>	-	<b>11.610</b>	-	<b>46</b>	-	<b>46</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	-	9	-	9	-	24.167	-	218	-	218
Cádiz	2	22	-	22	-	11.500	-	253	-	253
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	819	-	812	1.235	13.027	18	10.578	22	10.600
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	2	1	2	-	8.000	-	18	-	18
Málaga	11	249	11	249	-	1.500	-	1.664	-	1.664
Sevilla	3	-	1	3	-	1.200	-	1	-	1
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>17</b>	<b>1.101</b>	<b>13</b>	<b>1.094</b>	<b>1.235</b>	<b>11.622</b>	<b>18</b>	<b>12.732</b>	<b>22</b>	<b>12.754</b>
Las Palmas	-	1	-	1	13.435	8.000	5	8	67	75
S.C. de Tenerife	1	2	1	2	22.460	10.000	5	21	113	134
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>35.895</b>	<b>9.333</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>180</b>	<b>209</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>94</b>	<b>2.163</b>	<b>89</b>	<b>2.125</b>	<b>48.258</b>	<b>12.397</b>	<b>6</b>	<b>26.447</b>	<b>270</b>	<b>26.717</b>

## 7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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 plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
A Coruña	-	-	-	-	-	1.500	-	20	-	30	30		
Lugo	-	-	-	-	-	675	-	25	-	17	17		
Ourense	-	-	-	-	-	1.750	-	28	-	49	49		
Pontevedra	-	-	-	-	-	479	-	25	-	12	12		
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	<b>4.404</b>	-	<b>24</b>	-	<b>108</b>	<b>108</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	-	5	-	3	3		
Vizcaya	-	-	-	-	-	372	-	6	-	2	2		
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.847</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>15</b>		
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>570</b>	<b>1.000</b>	<b>8</b>	<b>141</b>	<b>5</b>	<b>146</b>		
<b>LA RIOJA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>4.000</b>	-	<b>12</b>	-	<b>12</b>		
Huesca	-	19	19	-	16	-	-	21.469	344	-	344		
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zaragoza	-	1	1	-	1	-	4.850	15.000	15	-	15		
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21.088</b>	<b>359</b>	<b>-</b>	<b>359</b>		

## 7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	-	4	-	4	-	8.275	-	33	-	33
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	95	-	91	-	13.027	-	1.185	-	1.185
Tarragona	-	4	-	4	-	15.000	-	60	-	60
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>103</b>	-	<b>99</b>	-	<b>12.915</b>	-	<b>1.278</b>	-	<b>1.278</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>7.500</b>	-	<b>15</b>	-	<b>15</b>
Avila	-	-	-	-	91	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	1.053	-	-	-	-	-
León	-	9	-	9	5.630	6.000	-	54	-	54
Palencia	1	-	-	-	419	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	1.077	-	-	-	-	-
Segovia	3	1	2	-	-	4.000	-	8	-	8
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	1	-	1	-	-	6.000	-	6	-	6
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>8.270</b>	<b>6.000</b>	-	<b>68</b>	-	<b>68</b>
<b>MADRID</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1.135</b>	<b>11.900</b>	<b>13</b>	<b>12</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Secano	Regadío									
	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío											
Albacete	-	11	11	9	-	-	8.500	-	77	-	77		
Ciudad Real	5	4	9	4	958	20	10.500	19	46	19	65		
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Toledo	-	-	-	-	625	30	-	19	-	19	19		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>1.583</b>	<b>24</b>	<b>9.115</b>	<b>38</b>	<b>123</b>	<b>38</b>	<b>161</b>		
Alicante	-	18	18	18	-	-	8.000	-	144	-	144		
Castellón	2	6	8	6	-	-	10.000	-	64	-	64		
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8.500</b>	<b>-</b>	<b>208</b>	<b>-</b>	<b>208</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11.475</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	<b>-</b>	<b>69</b>		
Badajoz	-	29	29	19	-	-	12.400	-	236	-	236		
Cáceres	-	7	7	7	-	-	12.800	-	90	-	90		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.508</b>	<b>-</b>	<b>326</b>	<b>-</b>	<b>326</b>		

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	-	10	-	10	-	-	4.200	-	42	42
Cádiz	4	16	2	14	-	-	7.835	-	115	115
Córdoba	105	218	81	211	-	-	6.000	-	1.412	1.412
Granada	17	70	16	60	10.542	24	19.198	253	1.284	1.537
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	12	8	12	8	-	-	6.000	-	64	64
Málaga	63	45	61	42	-	-	8.000	-	516	516
Sevilla	16	15	7	14	-	-	15.000	-	221	221
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>217</b>	<b>382</b>	<b>179</b>	<b>359</b>	<b>10.542</b>	<b>24</b>	<b>8.812</b>	<b>253</b>	<b>3.654</b>	<b>3.907</b>
Las Palmas	-	1	-	1	6.608	2	6.000	13	6	19
S.C. de Tenerife	1	-	1	-	3.654	3	-	11	1	12
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10.262</b>	<b>2</b>	<b>6.000</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>31</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>234</b>	<b>615</b>	<b>189</b>	<b>565</b>	<b>41.613</b>	<b>11</b>	<b>10.181</b>	<b>476</b>	<b>6.272</b>	<b>6.748</b>

7.97.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles 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
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, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.97.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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, 2020

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						
Almería	-	2	-	2	-	-	3.000	-	6	6
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	74	11	74	11	-	2.500	5.000	-	240	240
Granada	-	1	1	-	312	-	500	7	-	3
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>74</b>	<b>14</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>312</b>	<b>2.467</b>	<b>4.692</b>	<b>7</b>	<b>247</b>	<b>249</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>ESPAÑA</b>	<b>76</b>	<b>14</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>312</b>	<b>2.467</b>	<b>4.692</b>	<b>7</b>	<b>247</b>	<b>249</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)					
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
2020	19,8	18,1	74	79,8	133,3	58,91	78.521

GRÁFICO 7.9.8.1. Evolución de la superficie total de albaricoquero (miles de hectáreas)

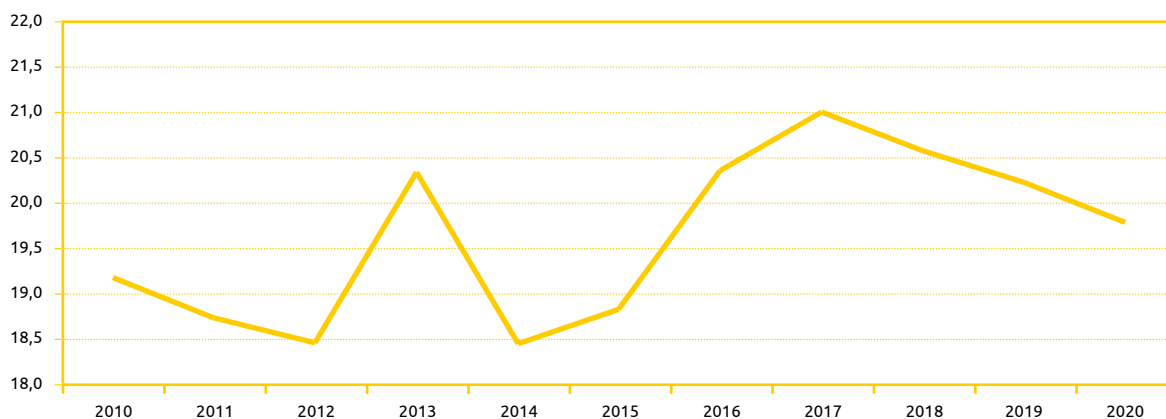


GRÁFICO 7.9.8.1. Evolución de la producción de albaricoquero (miles de toneladas)

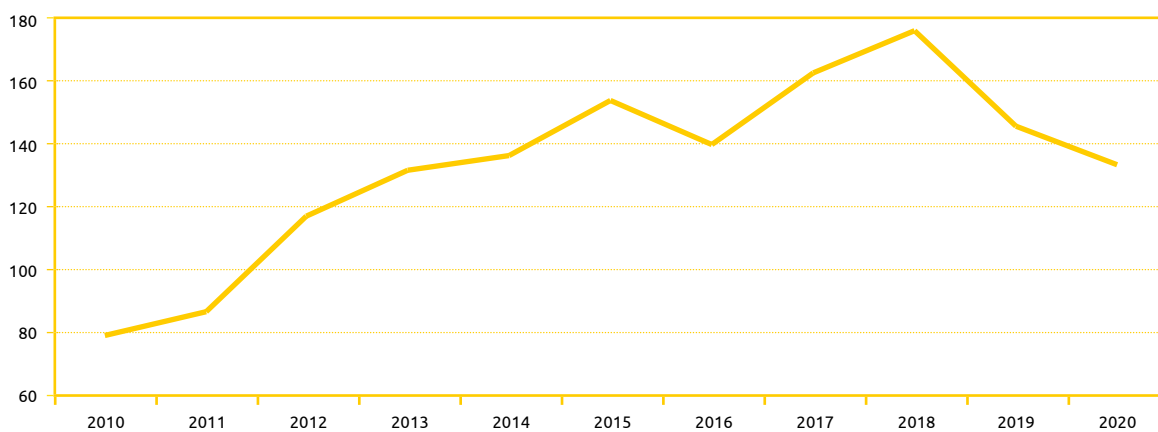
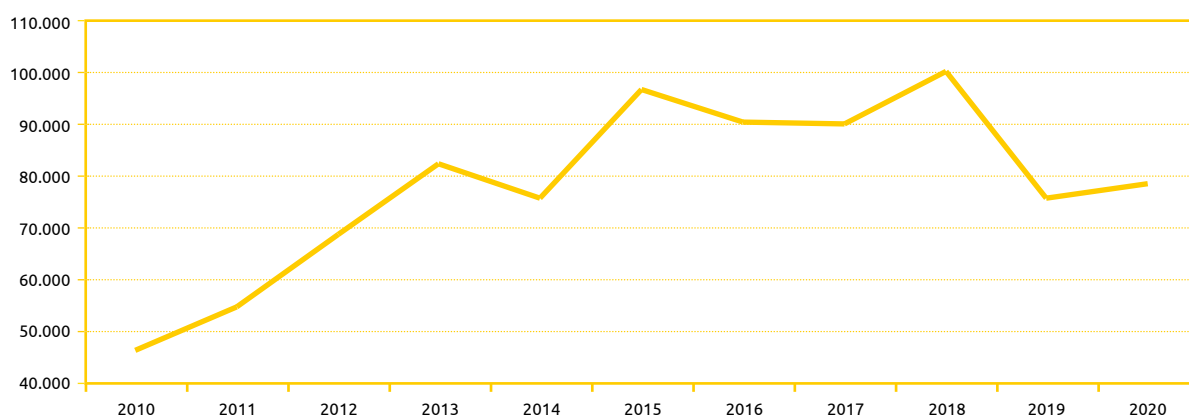


GRÁFICO 7.9.8.1. Evolución del valor de albaricoquero (miles de euros)



7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total	Secano						Regadío			
											Secano	Regadío	
A Coruña	40	10	50	40	10	29.600	3.300	4.500	8	177	237	414	
Lugo	12	3	15	12	3	1.725	3.600	5.125	15	58	26	84	
Ourense	2	1	3	2	1	6.000	3.500	4.500	9	12	54	66	
Pontevedra	16	4	20	16	4	15.700	4.900	3.500	8	92	126	218	
<b>GALICIA</b>	<b>70</b>	<b>18</b>	<b>88</b>	<b>70</b>	<b>18</b>	<b>53.025</b>	<b>3.723</b>	<b>4.382</b>	<b>8</b>	<b>339</b>	<b>443</b>	<b>782</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	95	-	-	5	1	-	1	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.000	-	-	7	-	14	14	
Vizcaya	-	-	-	-	-	300	-	-	5	-	2	2	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	<b>2.395</b>	-	-	<b>7</b>	-	<b>17</b>	<b>17</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>15</b>	<b>15</b>	-	<b>13</b>	<b>2.080</b>	-	<b>1.300</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>25</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>26</b>	<b>26</b>	-	<b>25</b>	-	-	<b>8.800</b>	-	<b>220</b>	-	<b>220</b>	
Huesca	-	729	729	-	658	-	-	9.699	-	6.382	-	6.382	
Teruel	13	147	160	13	139	-	8.000	10.799	-	1.605	-	1.605	
Zaragoza	172	1.576	1.748	158	1.472	-	4.951	7.936	-	12.464	-	12.464	
<b>ARAGÓN</b>	<b>185</b>	<b>2.452</b>	<b>2.637</b>	<b>171</b>	<b>2.269</b>	-	<b>5.183</b>	<b>8.623</b>	-	<b>20.451</b>	-	<b>20.451</b>	

7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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							
Barcelona	3	32	35	3	30	5.933	13.560	-	425	-	425
Girona	-	40	40	-	38	-	4.842	-	184	-	184
Lleida	84	1.510	1.594	84	1.391	3.480	5.031	-	7.290	-	7.290
Tarragona	3	213	216	3	193	4.500	7.700	-	1.500	-	1.500
<b>CATALUÑA</b>	<b>90</b>	<b>1.795</b>	<b>1.885</b>	<b>90</b>	<b>1.652</b>	<b>3.596</b>	<b>5.493</b>	<b>-</b>	<b>9.399</b>	<b>-</b>	<b>9.399</b>
<b>BALEARES</b>	<b>318</b>	<b>107</b>	<b>425</b>	<b>-</b>	<b>107</b>	<b>-</b>	<b>1.575</b>	<b>-</b>	<b>169</b>	<b>-</b>	<b>169</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>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</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, 2020

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)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío									
Albacete	-	1.525	1.525	-	1.504	-	-	7.500	-	11.250	-	-	11.250
Ciudad Real	1	-	1	1	-	158	-	-	8	3	1	4	4
Cuenca	4	-	4	2	-	1.290	-	-	4	4	5	9	9
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	15	4	19	7	4	-	-	15.000	-	77	-	77	77
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>20</b>	<b>1.529</b>	<b>1.549</b>	<b>10</b>	<b>1.504</b>	<b>1.448</b>	<b>4</b>	<b>7.520</b>	<b>4</b>	<b>11.334</b>	<b>6</b>	<b>11.340</b>	<b>11.340</b>
Alicante	37	580	617	37	394	-	-	9.072	-	3.671	-	3.671	3.671
Castellón	166	21	187	165	21	-	-	11.375	-	870	-	870	870
Valencia	589	2.201	2.790	578	1.982	-	-	6.850	-	14.010	-	14.010	14.010
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>792</b>	<b>2.802</b>	<b>3.594</b>	<b>780</b>	<b>2.397</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.255</b>	<b>-</b>	<b>18.551</b>	<b>-</b>	<b>18.551</b>	<b>18.551</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>414</b>	<b>7.889</b>	<b>8.303</b>	<b>410</b>	<b>7.611</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8.400</b>	<b>-</b>	<b>64.524</b>	<b>-</b>	<b>64.524</b>	<b>64.524</b>
Badajoz	-	459	459	-	392	-	-	4.660	-	1.827	-	1.827	1.827
Cáceres	-	148	148	-	70	-	-	4.620	-	323	-	323	323
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>607</b>	<b>607</b>	<b>-</b>	<b>462</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.654</b>	<b>-</b>	<b>2.150</b>	<b>-</b>	<b>2.150</b>	<b>2.150</b>



7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	144	-	77	-	-	17.091	-	1.316	-	1.316
Cádiz	22	2	14	2	-	-	11.590	-	84	-	84
Córdoba	10	15	10	15	-	-	9.000	-	160	-	160
Granada	6	153	-	95	4.173	21	11.105	21	1.055	88	1.143
Huelva	-	40	-	40	-	-	14.400	-	576	-	576
Jaén	32	26	31	26	-	-	8.000	-	269	-	269
Málaga	6	50	6	50	-	-	4.500	-	236	-	236
Sevilla	28	49	28	49	-	-	16.000	-	823	-	823
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>104</b>	<b>479</b>	<b>89</b>	<b>354</b>	<b>4.173</b>	<b>21</b>	<b>12.209</b>	<b>21</b>	<b>4.519</b>	<b>88</b>	<b>4.607</b>
Las Palmas	1	58	1	58	15.605	2	15.924	2	922	31	953
S.C. de Tenerife	7	4	7	4	14.872	3	10.000	3	54	45	99
<b>CANARIAS</b>	<b>8</b>	<b>62</b>	<b>8</b>	<b>62</b>	<b>30.477</b>	<b>2</b>	<b>15.542</b>	<b>2</b>	<b>976</b>	<b>76</b>	<b>1.052</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.002</b>	<b>17.781</b>	<b>1.629</b>	<b>16.474</b>	<b>96.050</b>	<b>7</b>	<b>7.842</b>	<b>7</b>	<b>132.654</b>	<b>642</b>	<b>133.296</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)					
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
2020	27,9	25,8	229	32,2	83,1	209,26	173.933

GRÁFICO 7.9.9.1. Evolución de la superficie total de cerezo y guindo (miles de hectáreas)

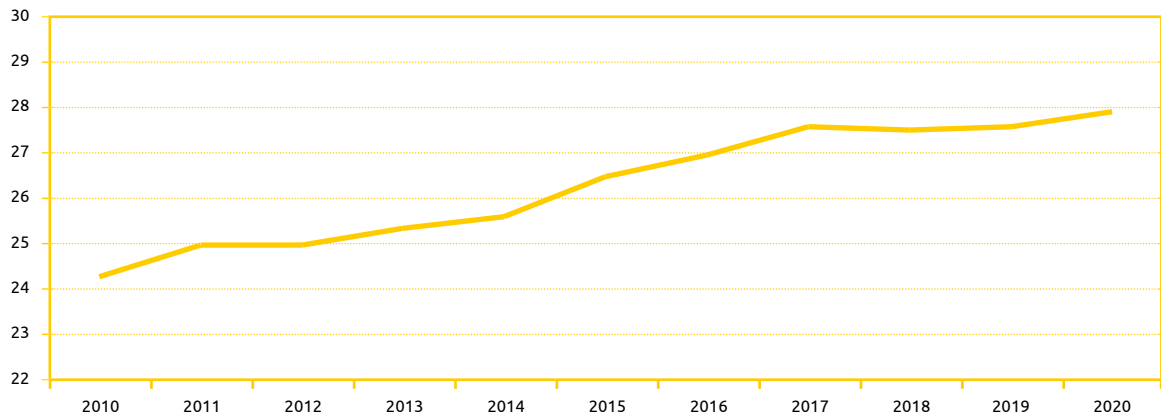


GRÁFICO 7.9.9.1. Evolución de la producción de cerezo y guindo (miles de toneladas)

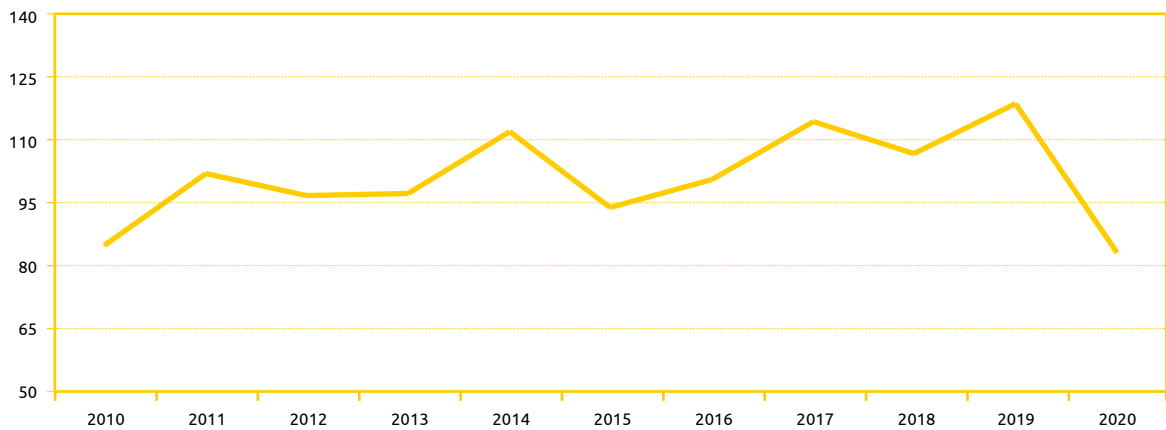
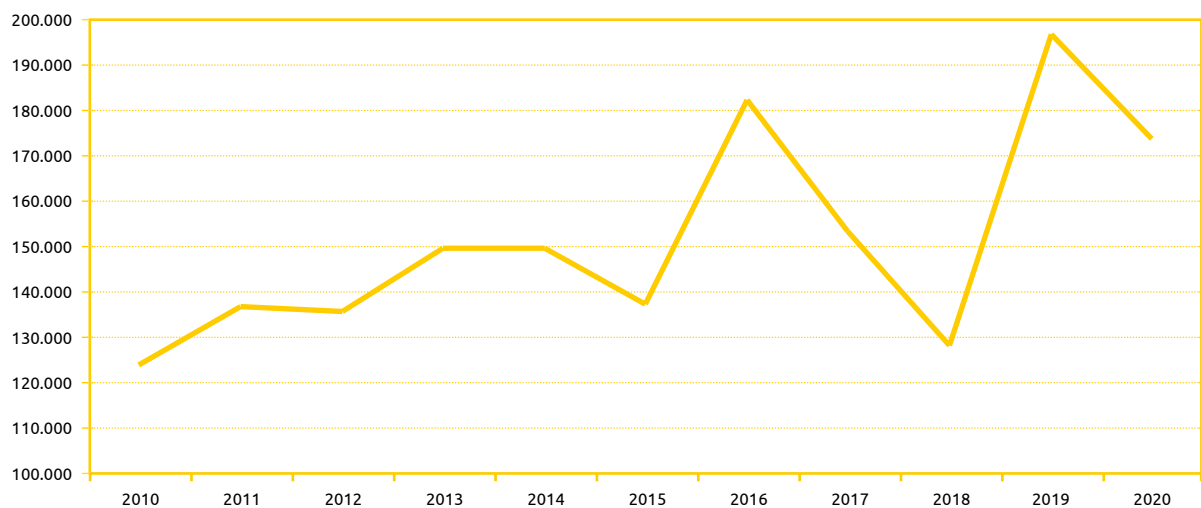


GRÁFICO 7.9.9.1. Evolución del valor de cerezo y guindo (miles de euros)



7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUIINDO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
A Coruña	146	37	183	146	37	41.200	1.750	2.960	55	366	2.265	2.631	
Lugo	153	38	191	153	38	10.950	3.100	4.600	16	649	175	824	
Ourense	165	41	206	164	41	26.400	2.200	400	40	377	1.056	1.433	
Pontevedra	78	20	98	78	20	14.809	3.250	4.400	12	341	178	519	
<b>GALICIA</b>	<b>542</b>	<b>136</b>	<b>678</b>	<b>541</b>	<b>136</b>	<b>93.359</b>	<b>2.484</b>	<b>2.858</b>	<b>39</b>	<b>1.734</b>	<b>3.673</b>	<b>5.407</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>26.800</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b>27</b>	<b>27</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	3	-	3	2	-	11.670	3.074	-	11	6	129	135	
Guipúzcoa	6	-	6	6	-	10.000	2.120	-	9	13	90	103	
Vizcaya	7	-	7	7	-	8.224	2.400	-	10	17	82	99	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>29.894</b>	<b>2.378</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	<b>301</b>	<b>337</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>93</b>	<b>205</b>	<b>298</b>	<b>86</b>	<b>192</b>	<b>3.785</b>	<b>2.000</b>	<b>5.000</b>	<b>9</b>	<b>1.132</b>	<b>34</b>	<b>1.166</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>106</b>	<b>336</b>	<b>442</b>	<b>75</b>	<b>291</b>	-	<b>3.700</b>	<b>3.875</b>	-	<b>1.405</b>	-	<b>1.405</b>	
Huesca	20	841	861	20	783	-	2.550	6.193	-	4.900	-	4.900	
Teruel	71	138	209	69	137	-	217	2.402	-	344	-	344	
Zaragoza	3.356	4.693	8.049	2.960	4.343	-	1.692	4.405	-	24.139	-	24.139	
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.447</b>	<b>5.672</b>	<b>9.119</b>	<b>3.049</b>	<b>5.263</b>	-	<b>1.664</b>	<b>4.619</b>	-	<b>29.383</b>	-	<b>29.383</b>	

7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	36	196	232	36	191	1.675	2.537	545	-	545
Girona	-	102	102	-	100	-	2.540	254	-	254
Lleida	-	862	862	-	655	-	3.508	2.298	-	2.298
Tarragona	71	1.504	1.575	65	1.363	1.900	3.600	5.030	-	5.030
<b>CATALUÑA</b>	<b>107</b>	<b>2.664</b>	<b>2.771</b>	<b>101</b>	<b>2.309</b>	<b>1.820</b>	<b>3.440</b>	<b>8.127</b>	<b>-</b>	<b>8.127</b>
<b>BALEARES</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>2.400</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>22</b>
Avila	63	265	328	63	208	305	350	92	28	120
Burgos	288	25	313	245	22	2.640	4.700	750	-	750
León	60	40	100	52	37	8.320	10.920	837	161	998
Palencia	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	758	28	786	758	28	15.600	1.200	200	-	200
Segovia	3	-	3	3	-	2.000	-	6	-	6
Soria	1	9	10	1	4	800	1.100	5	-	5
Valladolid	-	3	3	-	3	-	450	1	-	1
Zamora	35	14	49	35	14	300	900	23	-	23
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.209</b>	<b>384</b>	<b>1.593</b>	<b>1.157</b>	<b>316</b>	<b>1.109</b>	<b>2.001</b>	<b>1.914</b>	<b>189</b>	<b>2.103</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>21</b>

7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
Albacete	-	260	260	-	230	-	-	5.000	-	1.150	-	1.150	
Ciudad Real	7	-	7	1	-	126	6	4.500	1	1	1	2	
Cuenca	29	1	30	19	-	8.020	2	11.500	-	219	16	235	
Guadalajara	10	-	10	10	-	1.592	2	1.500	-	15	3	18	
Toledo	15	12	27	5	11	-	-	6.800	-	86	-	86	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>61</b>	<b>273</b>	<b>334</b>	<b>35</b>	<b>241</b>	<b>9.738</b>	<b>2</b>	<b>7.034</b>	<b>5.082</b>	<b>1.471</b>	<b>20</b>	<b>1.491</b>	
Alicante	980	870	1.850	960	792	-	-	2.000	-	1.824	-	1.824	
Castellón	400	159	559	395	154	-	-	143	975	207	-	207	
Valencia	45	40	85	34	25	-	-	620	3.700	114	-	114	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.425</b>	<b>1.069</b>	<b>2.494</b>	<b>1.389</b>	<b>971</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>229</b>	<b>1.881</b>	<b>2.145</b>	<b>-</b>	<b>2.145</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>19</b>	<b>342</b>	<b>361</b>	<b>19</b>	<b>283</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.600</b>	<b>8.000</b>	<b>2.389</b>	<b>-</b>	<b>2.389</b>	
Badajoz	-	32	32	-	18	-	-	-	3.810	69	-	69	
Cáceres	6.316	1.174	7.490	6.166	989	-	-	2.862	4.417	22.015	-	22.015	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.316</b>	<b>1.206</b>	<b>7.522</b>	<b>6.166</b>	<b>1.007</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.862</b>	<b>4.406</b>	<b>22.084</b>	<b>-</b>	<b>22.084</b>	

7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	35	-	18	-	-	3.333	-	60	-	60
Cádiz	8	11	8	11	-	-	5.000	-	71	-	71
Córdoba	9	3	6	3	-	-	5.000	-	30	-	30
Granada	220	779	182	751	4.103	-	5.742	3	4.919	12	4.931
Huelva	-	2	-	2	-	-	3.000	-	6	-	6
Jaén	627	399	622	397	-	-	1.900	-	1.532	-	1.532
Málaga	81	60	81	51	-	-	3.500	-	348	-	348
Sevilla	4	9	4	3	-	-	3.500	-	15	-	15
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>949</b>	<b>1.298</b>	<b>903</b>	<b>1.236</b>	<b>4.103</b>	-	<b>4.362</b>	<b>3</b>	<b>6.981</b>	<b>12</b>	<b>6.993</b>
Las Palmas	-	-	-	-	1.150	-	-	-	-	1	1
S.C. de Tenerife	5	-	5	-	3.781	-	-	3	5	12	17
<b>CANARIAS</b>	<b>5</b>	<b>-</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>14.304</b>	<b>13.607</b>	<b>13.541</b>	<b>12.256</b>	<b>228.570</b>	-	<b>4.123</b>	<b>19</b>	<b>78.834</b>	<b>4.284</b>	<b>83.118</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)					
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
2020	44,3	41,8	649	197,5	826,0	60,37	498.668

(1) A partir del año 2007 no incluye el nectarino.



GRÁFICO 7.9.10.1. Evolución de la superficie total de melocotonero (miles de hectáreas)

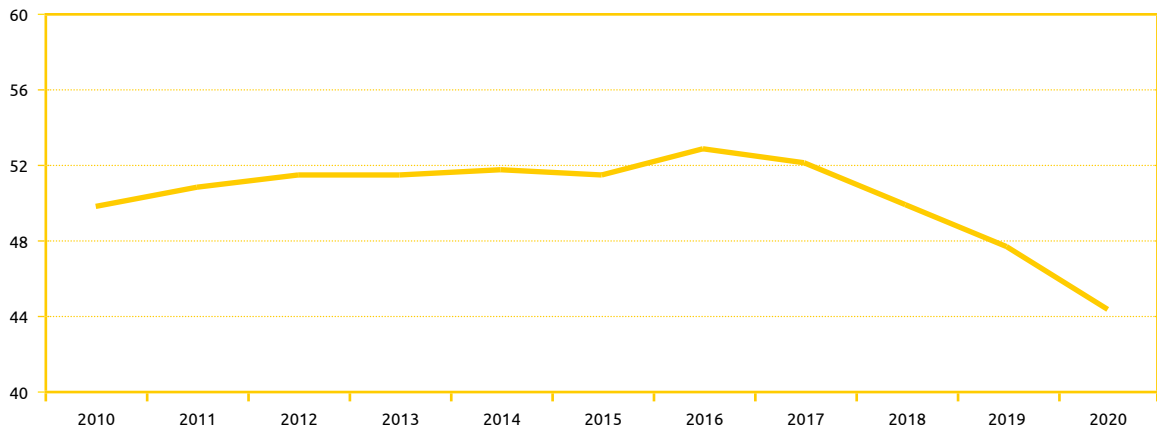


GRÁFICO 7.9.10.1. Evolución de la producción de melocotonero (toneladas)

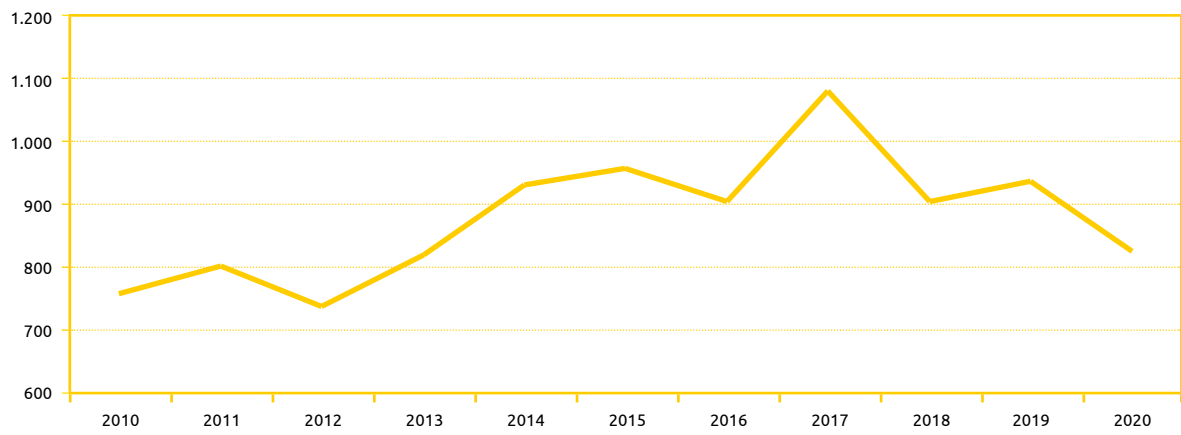
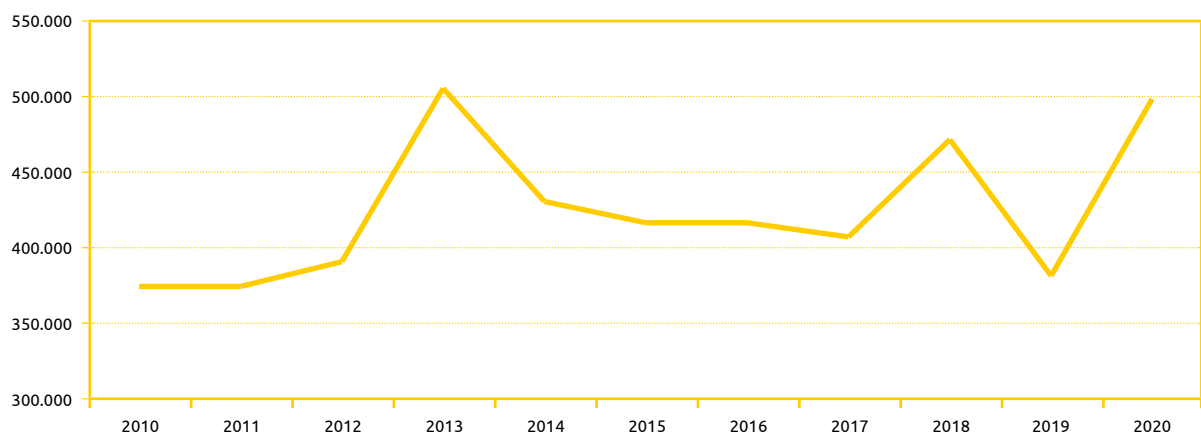


GRÁFICO 7.9.10.1. Evolución del valor de melocotonero (miles de euros)



## 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)					
2010	28,6	23,3	3	184,2	429,5	68,19	293
2011	30,6	25,2	2	212,1	534,0	58,41	312
2012	32,5	26,9	1	161,7	434,3	65,38	284
2013	32,9	27,9	1	183,0	509,7	77,69	396
2014	35,5	29,9	1	215,3	642,6	53,10	341
2015	35,0	30,3	1	203,5	617,4	57,47	355
2016	32,4	29,1	1	178,3	518,8	60,85	316
2017	32,1	29,3	1	245,6	718,5	55,80	401
2018	30,4	28,0	1	195,6	547,1	85,80	469
2019	29,8	27,0	0	224,2	605,1	51,38	311
2020	27,7	25,3	0	190,8	483,6	81,72	395

GRÁFICO 7.9.10.2. Evolución de la superficie total de nectarino (miles de hectáreas)

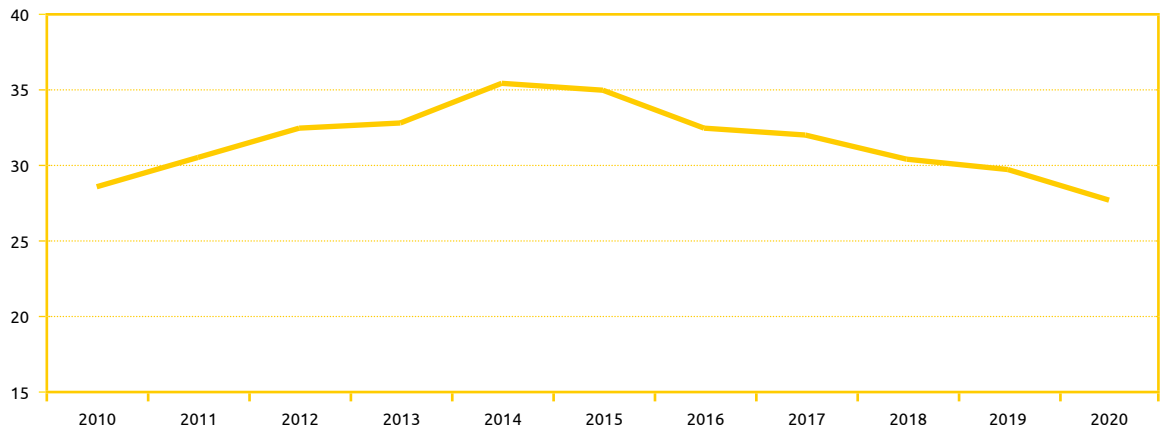


GRÁFICO 7.9.10.2. Evolución de la producción de nectarino (miles de toneladas)

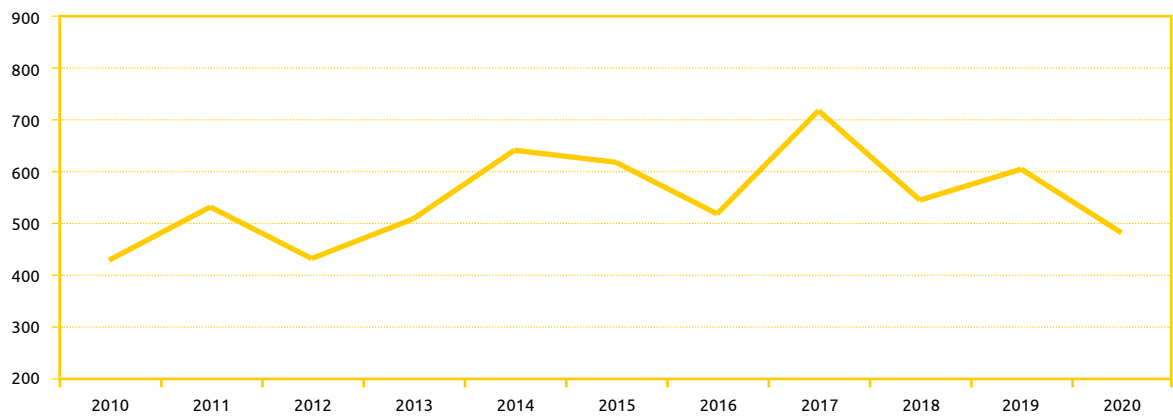
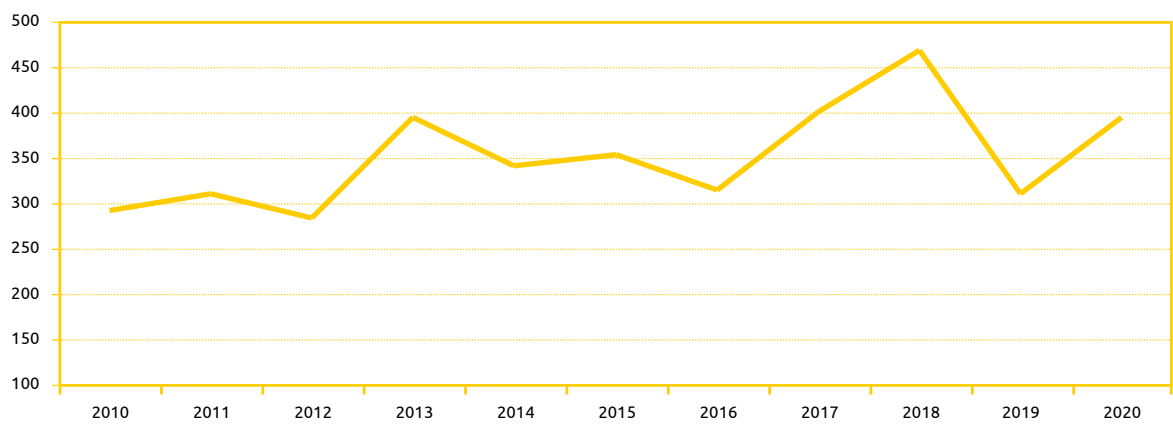


GRÁFICO 7.9.10.2. Evolución del valor de nectarino (miles de euros)



7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (Sin nectarina):  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	391	98	489	391	98	288.270	3.300	4.550	18	1.736	5.189	6.925
Lugo	138	34	172	138	34	34.400	3.500	5.125	12	657	413	1.070
Ourense	140	34	174	140	34	88.500	3.600	5.100	15	677	1.328	2.005
Pontevedra	145	36	181	145	36	101.800	3.500	4.800	11	681	1.119	1.800
<b>GALICIA</b>	<b>814</b>	<b>202</b>	<b>1.016</b>	<b>814</b>	<b>202</b>	<b>512.970</b>	<b>3.421</b>	<b>4.784</b>	<b>16</b>	<b>3.751</b>	<b>8.049</b>	<b>11.800</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>34.500</b>	-	-	<b>5</b>	-	<b>172</b>	<b>172</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	1	-	1	1	-	2.124	3.200	-	10	3	21	24
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	6.000	-	-	9	-	54	54
Vizcaya	12	-	12	12	-	4.954	2.200	-	7	26	35	61
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>13.078</b>	<b>2.277</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>110</b>	<b>139</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>14</b>	<b>386</b>	<b>400</b>	<b>9</b>	<b>367</b>	<b>4.873</b>	<b>5.000</b>	<b>20.000</b>	<b>9</b>	<b>7.385</b>	<b>44</b>	<b>7.429</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>401</b>	<b>401</b>	-	<b>333</b>	-	-	<b>25.719</b>	-	<b>8.565</b>	-	<b>8.565</b>
Huesca	-	5.794	5.794	-	5.498	-	-	22.734	-	124.991	-	124.991
Teruel	90	1.537	1.627	73	1.439	-	10.000	16.310	-	24.200	-	24.200
Zaragoza	391	4.220	4.611	343	3.927	-	3.846	19.789	-	79.030	-	79.030
<b>ARAGÓN</b>	<b>481</b>	<b>11.551</b>	<b>12.032</b>	<b>416</b>	<b>10.864</b>	-	<b>4.926</b>	<b>20.819</b>	-	<b>228.221</b>	-	<b>228.221</b>

7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (Sin nectarina):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	56	355	54	333	-	7.143	12.246	4.464	-	4.464
Girona	-	61	-	61	-	-	19.743	1.204	-	1.204
Lleida	7	8.881	7	8.485	-	12.060	21.210	180.051	-	180.051
Tarragona	12	1.169	12	1.129	-	8.000	14.778	16.780	-	16.780
<b>CATALUÑA</b>	<b>75</b>	<b>10.466</b>	<b>73</b>	<b>10.008</b>	<b>-</b>	<b>7.755</b>	<b>20.177</b>	<b>202.499</b>	<b>-</b>	<b>202.499</b>
<b>BALEARES</b>	<b>10</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>63</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.030</b>	<b>191</b>	<b>-</b>	<b>191</b>
Avila	-	24	-	12	5.320	-	4.700	56	-	56
Burgos	2	-	2	-	-	1.000	-	2	-	2
León	2	1	1	1	920	1.500	2.800	4	-	4
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	5	-	5	-	6.470	6.000	-	30	-	30
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	16	4	16	4	-	700	1.700	18	-	18
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>12.710</b>	<b>1.863</b>	<b>3.882</b>	<b>110</b>	<b>-</b>	<b>110</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>590</b>	<b>-</b>	<b>11.900</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>20</b>

7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (Sin nectarina):  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total	Secano						Regadío			
											Secano	Regadío	
Albacete	10	1.700	1.710	10	1.540	-	2.300	25.000	-	38.523	-	38.523	
Ciudad Real	17	5	22	-	5	727	3.000	13.000	6	65	4	69	
Cuenca	4	-	4	2	-	3.100	10.500	-	7	21	22	43	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	170	18	188	163	14	-	3.830	20.500	-	911	-	911	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>201</b>	<b>1.723</b>	<b>1.924</b>	<b>175</b>	<b>1.559</b>	<b>3.827</b>	<b>3.819</b>	<b>24.921</b>	<b>7</b>	<b>39.520</b>	<b>26</b>	<b>39.546</b>	
Alicante	123	221	344	123	198	-	2.818	11.329	-	2.590	-	2.590	
Castellón	247	90	337	228	86	-	3.671	10.793	-	1.766	-	1.766	
Valencia	118	1.541	1.659	112	1.451	-	770	9.947	-	14.520	-	14.520	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>488</b>	<b>1.852</b>	<b>2.340</b>	<b>463</b>	<b>1.735</b>	<b>-</b>	<b>2.743</b>	<b>10.147</b>	<b>-</b>	<b>18.876</b>	<b>-</b>	<b>18.876</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>9.449</b>	<b>9.449</b>	<b>-</b>	<b>9.107</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24.708</b>	<b>-</b>	<b>225.016</b>	<b>-</b>	<b>225.016</b>	
Badajoz	-	2.946	2.946	-	2.646	-	-	14.622	-	38.690	-	38.690	
Cáceres	-	703	703	-	625	-	-	13.376	-	8.360	-	8.360	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>3.649</b>	<b>3.649</b>	<b>-</b>	<b>3.271</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14.384</b>	<b>-</b>	<b>47.050</b>	<b>-</b>	<b>47.050</b>	

7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (Sin nectarina):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	-	185	-	147	-	22.061	-	3.243	-	3.243
Cádiz	7	77	7	70	-	8.000	-	567	-	567
Córdoba	14	62	6	62	-	10.000	-	632	-	632
Granada	13	610	5	582	6.045	17.701	16	10.360	97	10.457
Huelva	-	455	-	455	-	19.498	-	8.872	-	8.872
Jaén	110	56	100	56	-	8.500	-	816	-	816
Málaga	12	81	12	81	-	7.000	-	586	-	586
Sevilla	78	502	78	502	-	18.000	-	9.153	-	9.153
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>234</b>	<b>2.028</b>	<b>208</b>	<b>1.955</b>	<b>6.045</b>	<b>17.225</b>	<b>16</b>	<b>34.229</b>	<b>97</b>	<b>34.326</b>
Las Palmas	11	54	11	54	20.792	18.536	2	1.026	42	1.068
S.C. de Tenerife	26	51	26	51	40.030	15.000	3	806	120	926
<b>CANARIAS</b>	<b>37</b>	<b>105</b>	<b>37</b>	<b>105</b>	<b>60.822</b>	<b>16.819</b>	<b>3</b>	<b>1.832</b>	<b>162</b>	<b>1.994</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.392</b>	<b>41.956</b>	<b>2.232</b>	<b>39.587</b>	<b>649.415</b>	<b>20.441</b>	<b>13</b>	<b>817.284</b>	<b>8.670</b>	<b>825.954</b>

7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
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>	-	29	29	-	-	27	70	-	17.000	9	459	1	460
<b>LA RIOJA</b>	-	67	67	-	-	58	-	-	25.155	-	1.459	-	1.459
Huesca	-	5.176	5.176	-	-	4.680	-	-	23.500	-	109.980	-	109.980
Teruel	-	7	7	-	-	3	-	-	21.000	-	63	-	63
Zaragoza	274	2.026	2.300	241	1.808	1.808	-	9.550	24.376	-	46.373	-	46.373
<b>ARAGÓN</b>	274	7.209	7.483	241	6.491	6.491	-	9.550	23.743	-	156.416	-	156.416



7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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							
Barcelona	1	16	17	16	-	5.500	11.031	-	182	-	182
Girona	-	5	5	5	-	-	30.600	-	153	-	153
Lleida	3	8.200	8.203	7.450	3	10.480	17.844	-	132.969	-	132.969
Tarragona	-	527	527	505	-	-	13.622	-	6.879	-	6.879
<b>CATALUÑA</b>	<b>4</b>	<b>8.748</b>	<b>8.752</b>	<b>7.976</b>	<b>4</b>	<b>9.235</b>	<b>17.571</b>	-	<b>140.183</b>	-	<b>140.183</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	-	-	<b>2.920</b>	-	<b>70</b>	-	<b>70</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	120	120	-	120	120	-	22.000	-	2.640	-	2.640	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	2	2	-	1	1	-	22.000	-	22	-	22	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>122</b>	<b>122</b>	-	<b>121</b>	<b>121</b>	-	<b>22.000</b>	-	<b>2.662</b>	-	<b>2.662</b>	
Alicante	-	85	85	-	75	75	-	16.500	-	1.238	-	1.238	
Castellón	11	4	15	10	2	2	-	11.050	-	60	-	60	
Valencia	265	1.380	1.645	256	1.320	1.320	-	7.990	-	10.672	-	10.672	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>276</b>	<b>1.469</b>	<b>1.745</b>	<b>266</b>	<b>1.397</b>	<b>1.397</b>	-	<b>8.451</b>	-	<b>11.970</b>	-	<b>11.970</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>3.588</b>	<b>3.588</b>	-	<b>3.588</b>	<b>3.588</b>	-	<b>21.456</b>	-	<b>76.983</b>	-	<b>76.983</b>	
Badajoz	-	3.509	3.509	-	2.862	2.862	-	17.610	-	50.402	-	50.402	
Cáceres	-	564	564	-	486	486	-	16.560	-	8.048	-	8.048	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>4.073</b>	<b>4.073</b>	-	<b>3.348</b>	<b>3.348</b>	-	<b>17.458</b>	-	<b>58.450</b>	-	<b>58.450</b>	

7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	118	-	117	-	-	22.205	-	2.598	-	2.598
Cádiz	1	5	-	3	-	-	8.000	-	24	-	24
Córdoba	-	24	-	24	-	-	10.000	-	240	-	240
Granada	1	32	-	20	420	-	13.775	-	276	-	276
Huelva	-	650	-	650	-	-	20.700	-	13.455	-	13.455
Jaén	-	18	-	13	-	-	9.500	-	124	-	124
Málaga	14	2	9	2	-	-	4.000	-	20	-	20
Sevilla	33	929	33	929	-	-	19.500	-	18.165	-	18.165
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>49</b>	<b>1.778</b>	<b>42</b>	<b>1.758</b>	<b>420</b>	-	<b>19.818</b>	-	<b>34.902</b>	-	<b>34.902</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>603</b>	<b>27.107</b>	<b>553</b>	<b>24.788</b>	<b>490</b>	-	<b>19.404</b>	<b>1</b>	<b>483.554</b>	<b>1</b>	<b>483.555</b>

7.9.10.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO y NECTARINO:  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Melocotoneros		Nectarinos	
	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)
A Coruña	489	6.925	-	-
Lugo	172	1.070	-	-
Ourense	174	2.005	-	-
Pontevedra	181	1.800	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>1.016</b>	<b>11.800</b>	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	<b>172</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-
Alava	1	24	-	-
Guipúzcoa	-	54	-	-
Vizcaya	12	61	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	<b>13</b>	<b>139</b>	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>400</b>	<b>7.429</b>	<b>29</b>	<b>460</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>401</b>	<b>8.565</b>	<b>67</b>	<b>1.459</b>
Huesca	5.794	124.991	5.176	109.980
Teruel	1.627	24.200	7	63
Zaragoza	4.611	79.030	2.300	46.373
<b>ARAGON</b>	<b>12.032</b>	<b>228.221</b>	<b>7.483</b>	<b>156.416</b>
Barcelona	411	4.464	17	182
Girona	61	1.204	5	153
Lleida	8.888	180.051	8.203	132.969
Tarragona	1.181	16.780	527	6.879
<b>CATALUÑA</b>	<b>10.541</b>	<b>202.499</b>	<b>8.752</b>	<b>140.183</b>
<b>BALEARES</b>	<b>124</b>	<b>191</b>	<b>24</b>	<b>70</b>
Avila	24	56	-	-
Burgos	2	2	-	-
León	3	4	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	5	30	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-
Zamora	20	18	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>54</b>	<b>110</b>	-	-

7.9.10.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO y NECTARINO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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	1.710	38.523	120	2.640
Ciudad Real	22	69	-	-
Cuenca	4	43	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	188	911	2	22
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.924</b>	<b>39.546</b>	<b>122</b>	<b>2.662</b>
Alicante	344	2.590	85	1.238
Castellón	337	1.766	15	60
Valencia	1.659	14.520	1.645	10.672
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2.340</b>	<b>18.876</b>	<b>1.745</b>	<b>11.970</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>9.449</b>	<b>225.016</b>	<b>3.588</b>	<b>76.983</b>
Badajoz	2.946	38.690	3.509	50.402
Cáceres	703	8.360	564	8.048
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3.649</b>	<b>47.050</b>	<b>4.073</b>	<b>58.450</b>
Almería	185	3.243	118	2.598
Cádiz	84	567	6	24
Córdoba	76	632	24	240
Granada	623	10.457	33	276
Huelva	455	8.872	650	13.455
Jaén	166	816	18	124
Málaga	93	586	16	20
Sevilla	580	9.153	962	18.165
<b>ANDALUCIA</b>	<b>2.262</b>	<b>34.326</b>	<b>1.827</b>	<b>34.902</b>
Las Palmas	65	1.068	-	-
S.C. de Tenerife	77	926	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>142</b>	<b>1.994</b>	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>44.348</b>	<b>825.954</b>	<b>27.710</b>	<b>483.555</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)					
2010	18,5	15,3	592	152,5	232,8	56,43	131.358
2011	17,1	15,5	573	148,8	230,9	47,13	108.812
2012	16,7	15,1	547	139,5	210,7	49,49	104.288
2013	16,6	14,8	539	116,7	172,4	67,32	116.027
2014	17,0	15,1	509	154,0	232,8	47,77	111.223
2015	16,1	14,2	506	153,5	217,3	61,10	132.808
2016	15,3	12,9	503	149,8	193,6	54,70	105.821
2017	15,2	12,6	502	136,8	172,3	48,76	84.026
2018	14,6	12,0	499	127,8	153,0	61,72	94.422
2019	14,9	13,1	496	137,0	179,8	43,14	77.583
2020	14,4	12,8	495	121,7	155,8	47,11	73.413

GRÁFICO 7.9.11.1. Evolución de la superficie total de ciruelo (miles de hectáreas)

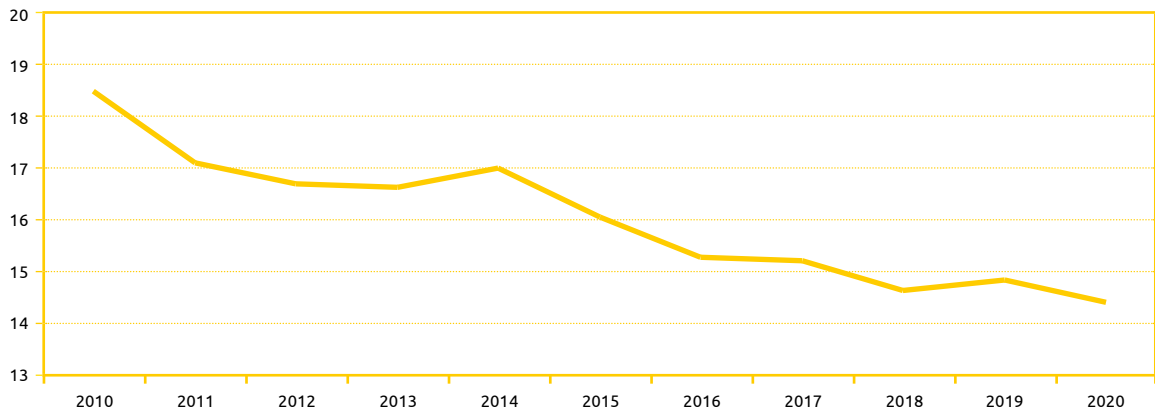


GRÁFICO 7.9.11.1. Evolución de la producción de ciruelo (miles de toneladas)

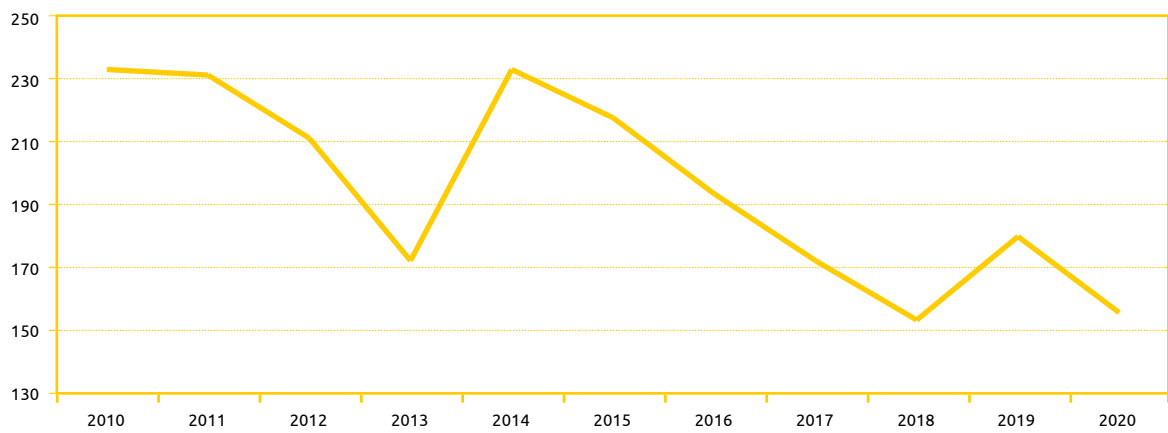
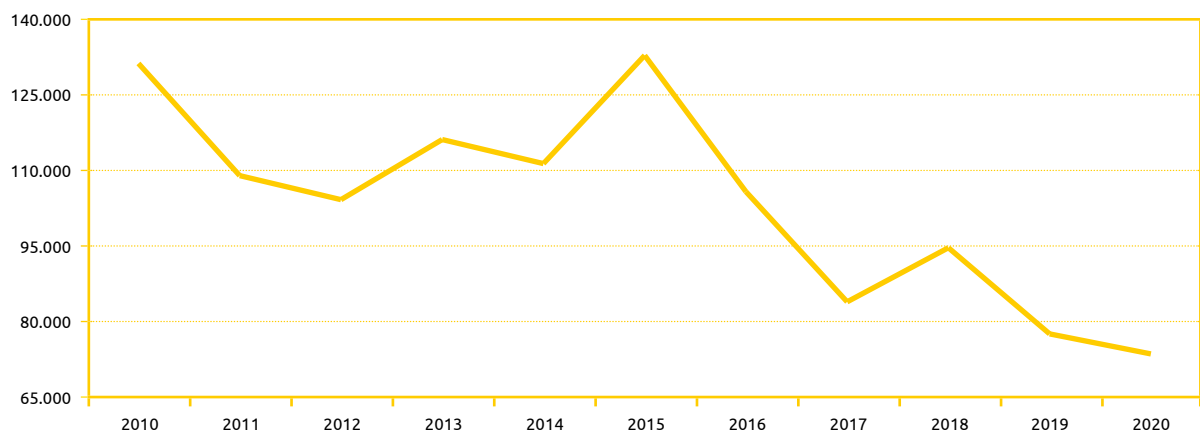


GRÁFICO 7.9.11.1. Evolución del valor de ciruelo (miles de euros)



7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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 plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
A Coruña	202	51	253	202	51	162.170	1.300	4.550	25	495	4.055	4.550	
Lugo	68	17	85	68	17	27.450	3.600	5.125	10	331	275	606	
Ourense	96	24	120	96	24	50.600	3.650	4.900	24	468	1.214	1.682	
Pontevedra	91	23	114	91	23	53.350	3.650	4.800	10	442	534	976	
<b>GALICIA</b>	<b>457</b>	<b>115</b>	<b>572</b>	<b>457</b>	<b>115</b>	<b>293.570</b>	<b>2.604</b>	<b>4.758</b>	<b>21</b>	<b>1.737</b>	<b>6.077</b>	<b>7.814</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>40.500</b>	-	-	<b>5</b>	-	<b>202</b>	<b>202</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	1	-	1	1	-	14.890	1.590	-	9	2	134	136	
Guipúzcoa	3	-	3	3	-	10.500	2.070	-	6	6	63	69	
Vizcaya	5	-	5	5	-	8.152	1.950	-	5	10	41	51	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>33.542</b>	<b>1.950</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>238</b>	<b>256</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>69</b>	<b>4.146</b>	<b>2.000</b>	<b>11.000</b>	<b>8</b>	<b>761</b>	<b>33</b>	<b>794</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>6</b>	<b>244</b>	<b>250</b>	<b>4</b>	<b>202</b>	-	<b>4.000</b>	<b>5.442</b>	-	<b>1.115</b>	-	<b>1.115</b>	
Huesca	-	122	122	-	104	-	-	12.500	-	1.300	-	1.300	
Teruel	2	25	27	2	25	-	4.000	9.320	-	241	-	241	
Zaragoza	153	823	976	121	751	-	2.774	8.320	-	6.584	-	6.584	
<b>ARAGÓN</b>	<b>155</b>	<b>970</b>	<b>1.125</b>	<b>123</b>	<b>880</b>	-	<b>2.794</b>	<b>8.842</b>	-	<b>8.125</b>	-	<b>8.125</b>	



7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	4	63	4	60	-	5.875	8.480	-	532	532
Girona	-	7	-	7	-	-	7.959	-	56	56
Lleida	-	229	-	214	-	-	15.184	-	3.249	3.249
Tarragona	4	88	4	72	-	5.500	11.250	-	832	832
<b>CATALUÑA</b>	<b>8</b>	<b>387</b>	<b>8</b>	<b>353</b>	<b>-</b>	<b>5.688</b>	<b>13.099</b>	<b>-</b>	<b>4.669</b>	<b>4.669</b>
<b>BALEARES</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>-</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.100</b>	<b>-</b>	<b>214</b>	<b>214</b>
Avila	-	4	-	2	2.818	-	3.400	-	7	7
Burgos	32	2	24	2	17.660	3.420	5.000	-	92	92
León	1	7	1	7	8.750	1.500	3.600	-	27	27
Palencia	2	2	4	-	2.800	-	-	-	-	-
Salamanca	25	1	25	1	6.860	1.450	4.000	-	40	40
Segovia	13	-	13	-	500	4.615	-	-	60	60
Soria	-	2	-	2	-	-	4.000	-	8	8
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	9	2	9	2	-	550	1.100	-	7	7
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>82</b>	<b>20</b>	<b>72</b>	<b>16</b>	<b>39.388</b>	<b>2.566</b>	<b>3.513</b>	<b>-</b>	<b>241</b>	<b>241</b>
<b>MADRID</b>	<b>85</b>	<b>481</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>3.728</b>

7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	115	100	115	100	-	1.500	12.000	1.373	-	1.373
Ciudad Real	9	-	5	-	129	1.900	10.500	10	1	11
Cuenca	51	1	51	1	8.210	11.500	18.300	605	131	736
Guadalajara	1	-	1	-	-	2.000	-	2	-	2
Toledo	73	73	52	64	-	1.000	3.000	244	-	244
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>249</b>	<b>174</b>	<b>224</b>	<b>165</b>	<b>8.339</b>	<b>3.672</b>	<b>8.547</b>	<b>2.234</b>	<b>132</b>	<b>2.366</b>
Alicante	95	236	87	226	-	2.800	9.429	2.375	-	2.375
Castellón	64	36	64	36	-	3.613	10.688	616	-	616
Valencia	379	760	336	748	-	1.582	12.270	9.710	-	9.710
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>538</b>	<b>1.032</b>	<b>487</b>	<b>1.010</b>	<b>-</b>	<b>2.066</b>	<b>11.578</b>	<b>12.701</b>	<b>-</b>	<b>12.701</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>737</b>	<b>-</b>	<b>735</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>19.567</b>	<b>14.381</b>	<b>1</b>	<b>14.382</b>
Badajoz	-	5.522	-	4.787	-	-	13.366	63.983	-	63.983
Cáceres	-	1.242	-	1.084	-	-	12.565	13.617	-	13.617
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>6.764</b>	<b>-</b>	<b>5.871</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13.218</b>	<b>77.600</b>	<b>-</b>	<b>77.600</b>

## 7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	-	49	49	38	-	15.684	-	596	-	596
Cádiz	2	29	31	28	-	15.728	-	440	-	440
Córdoba	8	133	141	113	-	10.000	-	1.148	-	1.148
Granada	6	111	117	83	4.394	13.899	35	1.170	154	1.324
Huelva	-	258	258	258	-	17.000	-	4.386	-	4.386
Jaén	27	68	95	68	-	5.500	-	431	-	431
Málaga	39	100	139	81	-	3.200	-	330	-	330
Sevilla	42	644	686	644	-	17.000	-	11.018	-	11.018
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>124</b>	<b>1.392</b>	<b>1.516</b>	<b>1.313</b>	<b>4.394</b>	<b>14.689</b>	<b>35</b>	<b>19.519</b>	<b>154</b>	<b>19.673</b>
Las Palmas	32	63	95	63	28.629	17.847	5	1.200	143	1.343
S.C. de Tenerife	36	29	65	29	38.188	15.000	3	496	115	611
<b>CANARIAS</b>	<b>68</b>	<b>92</b>	<b>160</b>	<b>92</b>	<b>66.817</b>	<b>16.950</b>	<b>4</b>	<b>1.696</b>	<b>258</b>	<b>1.954</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.847</b>	<b>12.559</b>	<b>14.406</b>	<b>11.212</b>	<b>494.679</b>	<b>12.898</b>	<b>14</b>	<b>148.687</b>	<b>7.147</b>	<b>155.834</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		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)					
2010	12,0	10,1	321	29,0	29,1	133,04	38.741
2011	11,8	10,1	303	28,9	29,1	116,74	33.937
2012	12,3	10,6	281	22,0	23,3	135,19	31.479
2013	12,4	10,7	261	28,5	30,4	107,92	32.844
2014	12,5	10,0	186	29,0	28,9	132,41	38.257
2015	12,8	9,9	188	26,7	26,5	118,10	31.266
2016	12,6	9,9	170	49,2	48,7	137,50	66.968
2017	13,6	9,3	169	39,0	36,4	124,51	45.297
2018	14,0	10,1	163	47,1	47,8	88,95	42.474
2019	14,6	10,8	160	47,7	51,6	79,60	41.072
2020	15,7	11,8	159	50,7	59,9	80,55	48.249

GRÁFICO 7.9.12.1. Evolución de la superficie total de higuera (miles de hectáreas)

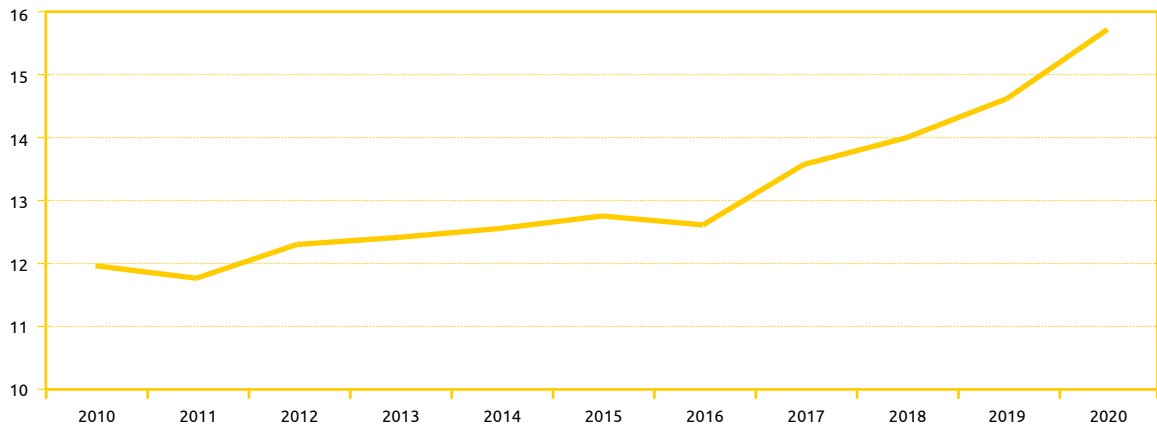


GRÁFICO 7.9.12.1. Evolución de la producción de higuera (toneladas)

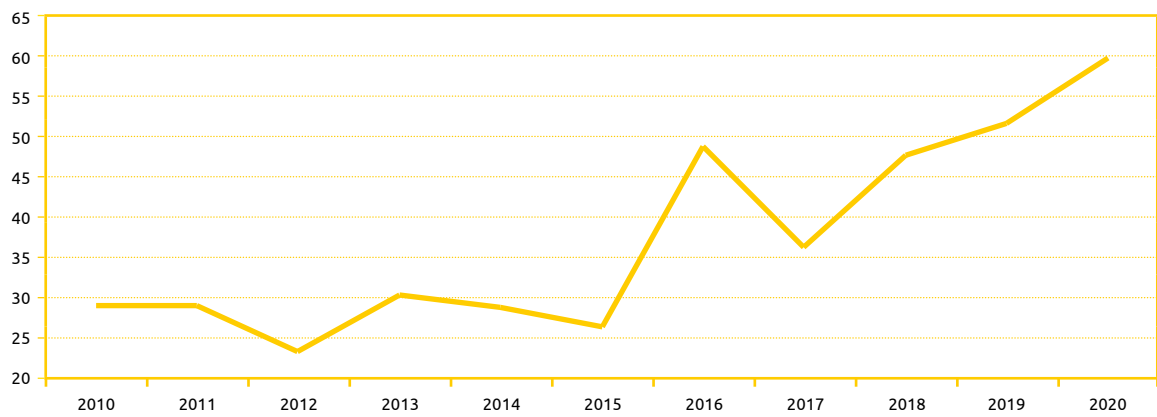
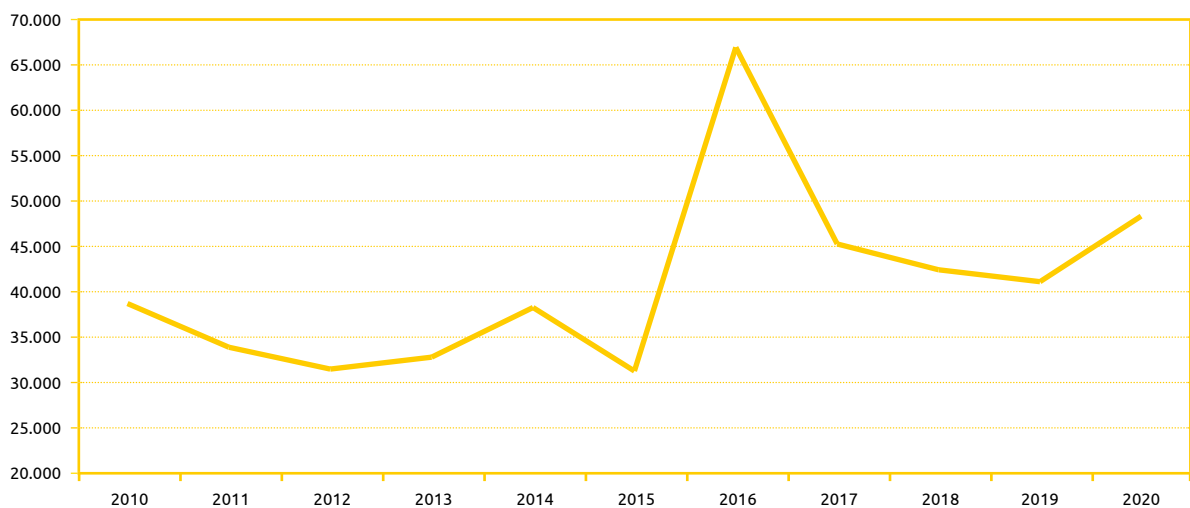


GRÁFICO 7.9.12.1. Evolución del valor de higuera (miles de euros)



7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
A Coruña	244	62	306	244	60	10.200	4.325	4.900	24	1.366	245	1.611	
Lugo	63	16	79	63	16	1.128	4.250	4.850	15	345	17	362	
Ourense	110	28	138	110	28	2.850	4.600	5.000	22	646	63	709	
Pontevedra	69	17	86	69	17	5.300	3.700	5.000	10	340	53	393	
<b>GALICIA</b>	<b>486</b>	<b>123</b>	<b>609</b>	<b>486</b>	<b>121</b>	<b>19.478</b>	<b>4.289</b>	<b>4.931</b>	<b>19</b>	<b>2.697</b>	<b>378</b>	<b>3.075</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	-	-	15	-	39	39	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	5.000	-	-	8	-	40	40	
Vizcaya	1	-	1	1	-	9.050	660	-	10	1	90	91	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>16.675</b>	<b>660</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>169</b>	<b>170</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>18</b>	<b>18</b>	-	<b>10</b>	<b>2.832</b>	-	<b>140</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>21</b>	<b>21</b>	-	<b>15</b>	-	-	<b>3.000</b>	-	<b>45</b>	-	<b>45</b>	
Huesca	-	106	106	-	61	-	-	14.492	-	884	-	884	
Teruel	-	5	5	-	4	-	-	14.250	-	57	-	57	
Zaragoza	6	85	91	2	44	-	5.005	15.500	-	692	-	692	
<b>ARAGÓN</b>	<b>6</b>	<b>196</b>	<b>202</b>	<b>2</b>	<b>109</b>	-	<b>5.005</b>	<b>14.890</b>	-	<b>1.633</b>	-	<b>1.633</b>	

7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	3	9	2	9	-	5.950	10.000	102	-	102
Girona	3	4	3	4	-	5.000	10.100	55	-	55
Lleida	2	494	2	494	-	5.440	10.499	5.197	-	5.197
Tarragona	2	39	2	39	-	6.000	12.000	480	-	480
<b>CATALUÑA</b>	<b>10</b>	<b>546</b>	<b>9</b>	<b>546</b>	<b>-</b>	<b>5.531</b>	<b>10.595</b>	<b>5.834</b>	<b>-</b>	<b>5.834</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.218</b>	<b>-</b>	<b>387</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>650</b>	<b>-</b>	<b>252</b>	<b>-</b>	<b>252</b>
Avila	168	249	155	192	13.341	3.200	5.598	1.571	253	1.824
Burgos	-	-	-	-	384	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	1.290	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	847	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	1.850	-	-	-	-	-
Segovia	7	-	7	-	750	3.700	-	26	-	26
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>175</b>	<b>249</b>	<b>162</b>	<b>192</b>	<b>18.462</b>	<b>3.222</b>	<b>5.598</b>	<b>1.597</b>	<b>253</b>	<b>1.850</b>
<b>MADRID</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>990</b>	<b>2.500</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>43</b>

## 7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	50	65	115	46	2	2	2.250	5.500	-	115	-	115	
Ciudad Real	25	-	25	11	-	-	1.200	10.000	20	13	15	28	
Cuenca	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	694	28	722	560	19	19	4.168	7.750	10	2.482	38	2.520	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>770</b>	<b>93</b>	<b>863</b>	<b>617</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>3.972</b>	<b>7.536</b>	<b>12</b>	<b>2.610</b>	<b>53</b>	<b>2.663</b>	
Alicante	-	550	550	-	510	510	-	4.850	-	2.474	-	2.474	
Castellón	10	3	13	7	3	3	480	3.500	-	14	-	14	
Valencia	25	96	121	8	28	28	3.000	15.000	-	444	-	444	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>35</b>	<b>649</b>	<b>684</b>	<b>15</b>	<b>541</b>	<b>541</b>	<b>1.824</b>	<b>5.368</b>	<b>-</b>	<b>2.932</b>	<b>-</b>	<b>2.932</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>36</b>	<b>99</b>	<b>135</b>	<b>19</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>1.800</b>	<b>8.170</b>	<b>15</b>	<b>819</b>	<b>-</b>	<b>819</b>	
Badajoz	3.754	880	4.634	3.159	485	485	4.660	9.955	-	19.549	-	19.549	
Cáceres	2.039	361	2.400	1.926	283	283	7.486	12.066	-	17.833	-	17.833	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.793</b>	<b>1.241</b>	<b>7.034</b>	<b>5.085</b>	<b>768</b>	<b>768</b>	<b>5.730</b>	<b>10.733</b>	<b>-</b>	<b>37.382</b>	<b>-</b>	<b>37.382</b>	



7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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							
Almería	53	15	12	12	-	300	1.017	-	16	-	16
Cádiz	2	33	35	2	-	800	1.000	-	35	-	35
Córdoba	63	5	68	40	-	1.000	2.500	-	40	-	40
Granada	1.725	76	1.801	1.578	10.430	990	2.822	15	1.731	156	1.887
Huelva	195	-	195	175	-	611	-	-	107	-	107
Jaén	21	33	54	19	-	750	1.000	-	47	-	47
Málaga	289	59	348	278	-	700	2.500	-	342	-	342
Sevilla	47	27	74	14	-	1.650	6.500	-	121	-	121
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.395</b>	<b>248</b>	<b>2.643</b>	<b>2.118</b>	<b>10.430</b>	<b>919</b>	<b>2.323</b>	<b>15</b>	<b>2.439</b>	<b>156</b>	<b>2.595</b>
Las Palmas	16	14	30	16	32.277	378	2.891	7	46	226	272
S.C. de Tenerife	231	11	242	231	38.020	450	3.000	3	135	114	249
<b>CANARIAS</b>	<b>247</b>	<b>25</b>	<b>272</b>	<b>247</b>	<b>70.297</b>	<b>445</b>	<b>2.936</b>	<b>5</b>	<b>180</b>	<b>341</b>	<b>521</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.212</b>	<b>3.508</b>	<b>15.720</b>	<b>9.161</b>	<b>158.733</b>	<b>4.002</b>	<b>8.203</b>	<b>9</b>	<b>58.454</b>	<b>1.446</b>	<b>59.900</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)					
2010	3.177,0	3.161,0	15	158,9	50.241,0	120,57	60.576
2011	3.158,0	3.146,0	9	159,4	50.150,0	96,80	48.545
2012	3.160,0	3.149,0	10	159,7	50.285,0	95,44	47.992
2013	3.155,0	3.147,0	9	136,3	42.898,0	88,33	37.892
2014	3.155,0	3.149,0	9	141,7	44.629,0	108,27	48.320
2015	3.116,0	3.101,0	9	143,1	44.389,0	110,80	49.187
2016	3.102,0	3.087,0	9	143,5	44.305,0	117,60	52.120
2017	3.022,0	3.006,0	9	143,9	43.251,0	145,85	63.082
2018	3.093,0	3.087,0	9	142,0	43.823,0	130,78	57.312
2019	3.048,0	3.043,0	9	143,4	43.645,0	114,01	49.760
2020	3.051,0	3.046,0	9	144,7	44.081,0	135,71	59.822

GRÁFICO 7.9.13.1. Evolución de la superficie de chirimoyo (hectareas)

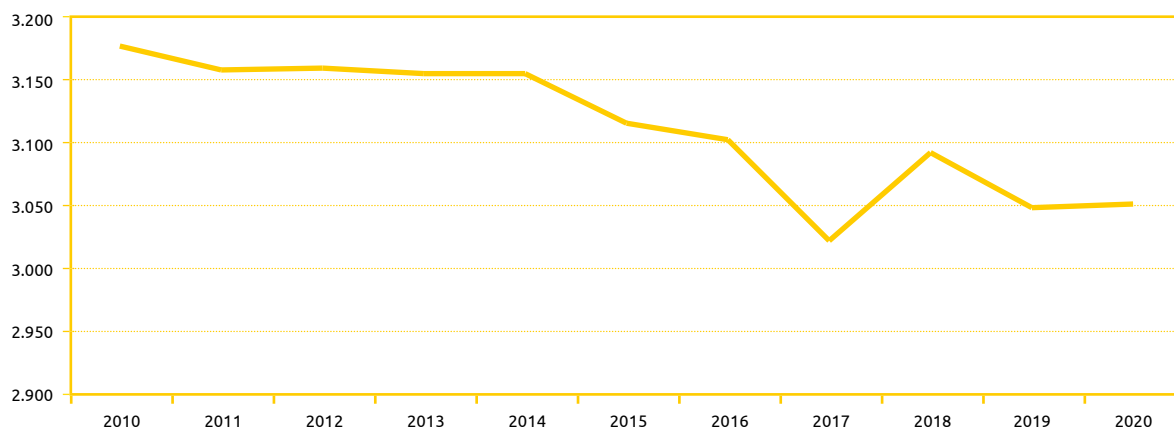


GRÁFICO 7.9.13.1. Evolución de la producción de chirimoyo (toneladas)

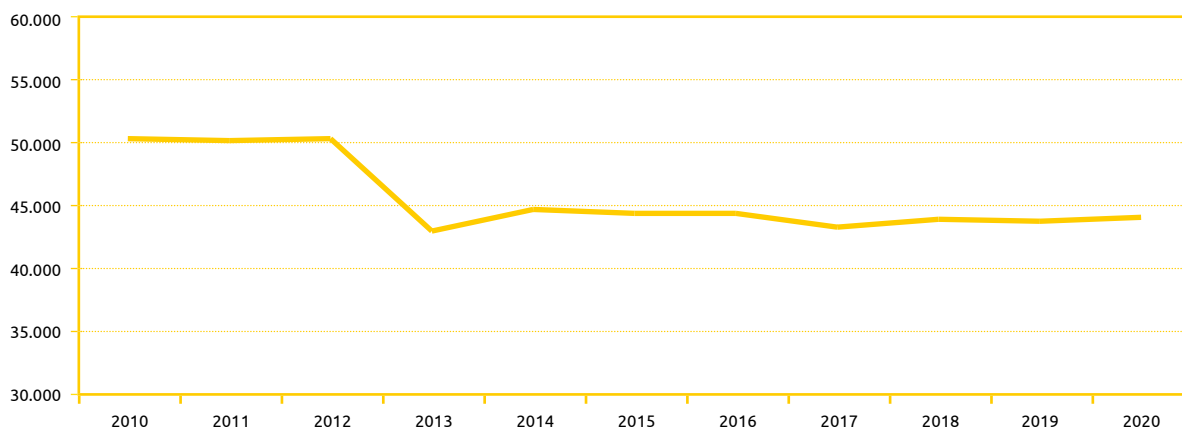
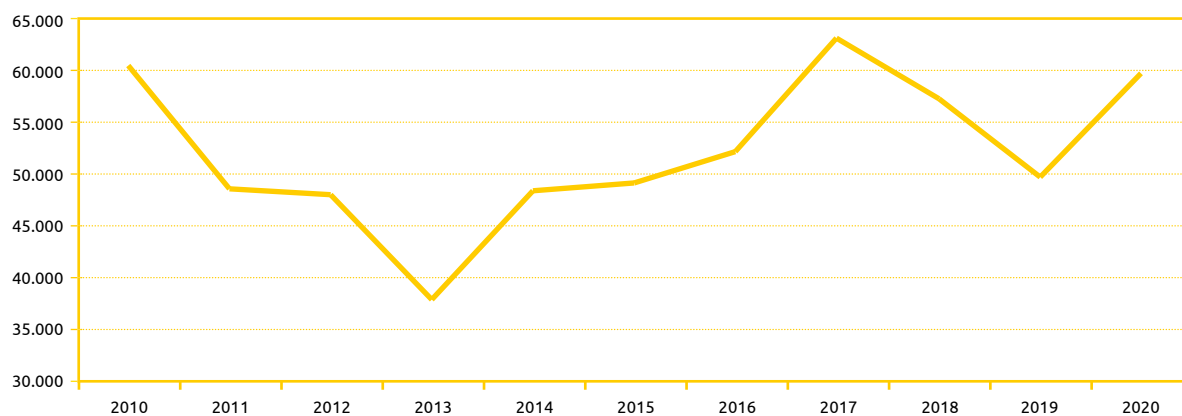


GRÁFICO 7.9.13.1. Evolución del valor de chirimoyo (miles de euros)



7.9.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
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, 2020

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						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	2	-	2	-	7.200	-	14	-	14
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, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Regadío
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	9	9	-	-	7	-	12.000	84	-	84	-	-	84
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	9	9	-	-	7	-	12.000	84	-	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, 2020

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						
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	31	-	30	-	14.300	-	430	-	430
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	2.903	-	2.901	-	14.311	-	41.516	-	41.516
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	101	-	101	-	19.800	-	2.000	-	2.000
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>3.035</b>	-	<b>3.032</b>	-	<b>14.494</b>	-	<b>43.946</b>	-	<b>43.946</b>
Las Palmas	-	-	-	-	7.490	-	2	-	15	15
S.C. de Tenerife	-	5	-	5	1.085	4.000	3	19	3	22
<b>CANARIAS</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>3.051</b>	-	<b>3.046</b>	<b>8.575</b>	<b>14.466</b>	<b>2</b>	<b>44.063</b>	<b>18</b>	<b>44.081</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)					
2010	2.425,0	2.198,0	23	120,9	26.582,0	80,20	21.319
2011	2.610,0	2.285,0	15	142,7	32.606,0	64,17	20.923
2012	2.791,0	2.398,0	12	152,2	36.495,0	66,27	24.185
2013	3.167,0	2.591,0	13	167,2	43.324,0	64,95	28.139
2014	3.830,0	2.950,0	6	153,8	45.382,0	50,75	23.031
2015	4.753,0	3.197,0	6	175,7	56.185,0	49,09	27.581
2016	5.163,0	3.328,0	6	159,8	53.187,0	55,96	29.763
2017	5.434,0	3.644,0	7	178,8	65.165,0	57,29	37.333
2018	5.716,0	3.962,0	5	191,0	75.673,0	47,10	35.642
2019	5.645,0	4.454,0	5	161,9	72.115,0	49,97	36.036
2020	5.666,0	4.841,0	5	151,5	73.341,0	150,52	110.394



GRÁFICO 7.9.14.1. Evolución de la superficie total de granado (miles de hectáreas)

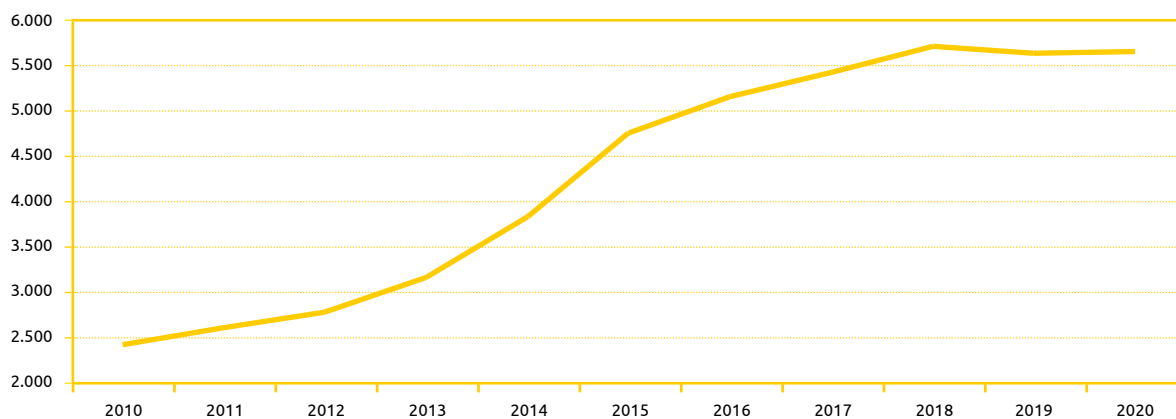


GRÁFICO 7.9.14.1. Evolución de la producción de granado (toneladas)

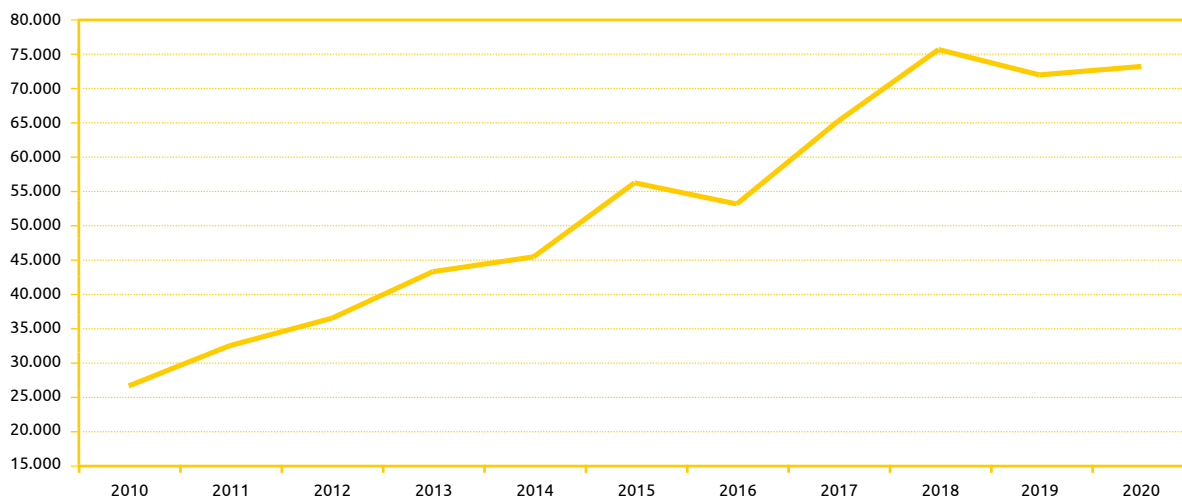
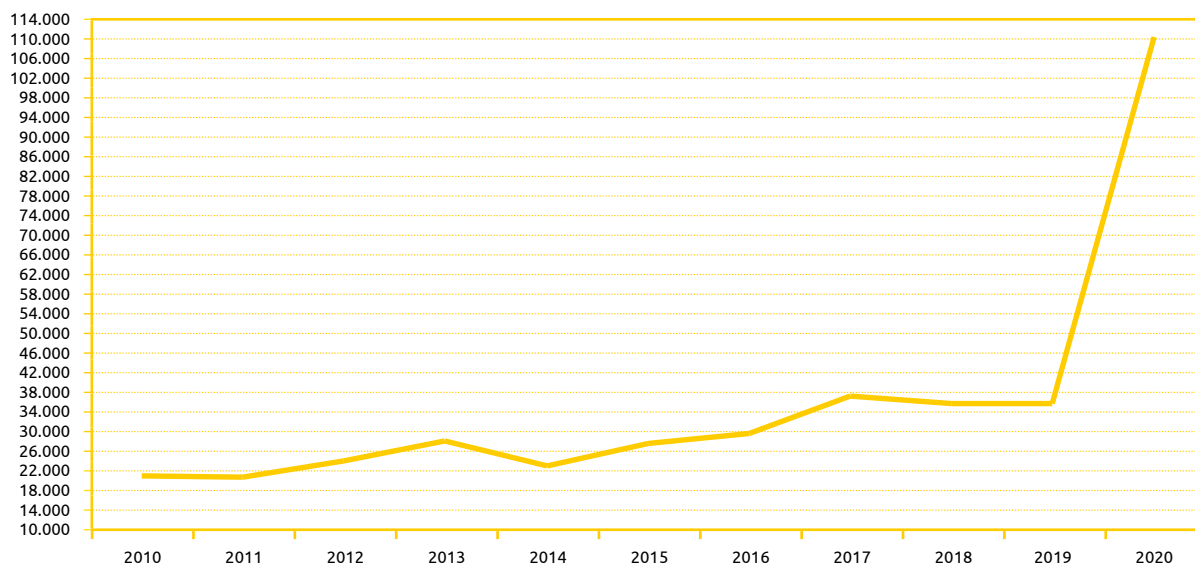


GRÁFICO 7.9.14.1. Evolución del valor de granado (miles de euros)



7.9.14.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
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>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	139	139	-	-	129	-	12.000	1.548	-	1.548	1.548	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	14	14	-	-	14	4.525	7.500	105	-	105	105	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>153</b>	<b>153</b>	-	-	<b>143</b>	-	<b>11.559</b>	<b>1.653</b>	-	<b>1.653</b>	<b>1.653</b>	

7.9.14.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	1	-	1	-	-	10.000	-	10	-	10
Lleida	1	83	84	73	-	16.360	-	1.203	-	1.203
Tarragona	8	44	52	42	-	11.000	-	510	-	510
<b>CATALUÑA</b>	<b>10</b>	<b>127</b>	<b>137</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>14.402</b>	<b>-</b>	<b>1.723</b>	<b>-</b>	<b>1.723</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>3.400</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>20</b>
Avila	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>9.500</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, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
Albacete	-	14	14	-	14	-	14.750	207	-	-	207		
Ciudad Real	-	-	-	-	-	69	-	-	18	1	1		
Cuenca	1	-	1	1	-	-	2.300	2	-	-	2		
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Toledo	4	1	5	2	1	-	400	1.000	-	2	2		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>69</b>	<b>1.033</b>	<b>13.833</b>	<b>18</b>	<b>211</b>	<b>1</b>	<b>212</b>	
Alicante	-	3.013	3.013	-	2.820	-	-	16.000	-	45.120	-	45.120	
Castellón	4	99	103	2	69	-	-	4.500	-	311	-	311	
Valencia	-	645	645	-	421	-	-	14.000	-	5.894	-	5.894	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4</b>	<b>3.757</b>	<b>3.761</b>	<b>2</b>	<b>3.310</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.506</b>	<b>-</b>	<b>51.325</b>	<b>-</b>	<b>51.325</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>471</b>	<b>471</b>	<b>-</b>	<b>379</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>25.400</b>	<b>10</b>	<b>9.627</b>	<b>-</b>	<b>9.627</b>	
Badajoz	-	193	193	-	160	-	-	15.500	-	2.480	-	2.480	
Cáceres	-	46	46	-	45	-	-	14.725	-	662	-	662	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>239</b>	<b>239</b>	<b>-</b>	<b>205</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.330</b>	<b>-</b>	<b>3.142</b>	<b>-</b>	<b>3.142</b>	

7.9.14.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	-	61	-	43	-	10.000	-	430	-	430
Cádiz	45	44	18	41	-	8.900	-	403	-	403
Córdoba	6	104	5	15	-	6.000	-	98	-	98
Granada	23	33	16	24	1.960	16.333	21	482	41	523
Huelva	-	250	-	200	-	11.000	-	2.200	-	2.200
Jaén	3	20	3	20	-	3.400	-	71	-	71
Málaga	53	57	47	55	-	6.500	-	439	-	439
Sevilla	18	138	15	133	-	8.500	-	1.152	-	1.152
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>148</b>	<b>707</b>	<b>104</b>	<b>531</b>	<b>1.960</b>	<b>9.478</b>	<b>21</b>	<b>5.275</b>	<b>41</b>	<b>5.316</b>
Las Palmas	-	10	-	8	1.880	15.517	2	129	4	133
S.C. de Tenerife	-	10	-	9	745	19.995	2	178	1	179
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>2.625</b>	<b>17.888</b>	<b>2</b>	<b>307</b>	<b>5</b>	<b>312</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>167</b>	<b>5.499</b>	<b>119</b>	<b>4.722</b>	<b>4.855</b>	<b>15.455</b>	<b>10</b>	<b>73.292</b>	<b>49</b>	<b>73.341</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)					
2010	10.470,0	9.919,0	51	76,3	75.655,0	131,55	99.524
2011	10.558,0	10.225,0	51	96,4	98.535,0	131,22	129.298
2012	10.645,0	10.215,0	44	74,7	76.337,0	125,76	96.001
2013	10.845,0	10.326,0	45	67,2	69.427,0	143,48	99.614
2014	10.943,0	10.482,0	44	76,2	79.886,0	146,94	117.384
2015	11.329,0	10.490,0	44	82,6	86.636,0	157,90	136.798
2016	11.455,0	10.628,0	44	86,1	91.530,0	211,67	193.742
2017	11.812,0	10.856,0	44	85,6	92.936,0	214,62	199.459
2018	12.161,0	11.088,0	44	80,8	89.592,0	192,81	172.742
2019	14.104,0	12.085,0	44	80,9	97.727,0	168,83	164.992
2020	15.849,0	12.832,0	43.919	77,2	99.125,0	222,44	220.494

GRÁFICO 7.9.15.1. Evolución de la superficie total de aguacate (miles de hectáreas)

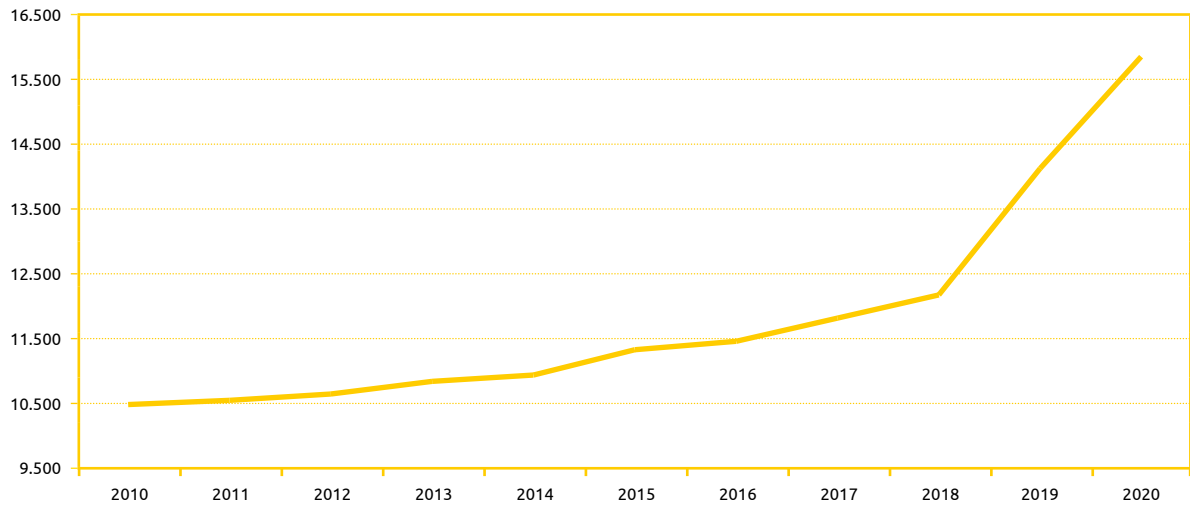


GRÁFICO 7.9.15.1. Evolución de la producción de aguacate (toneladas)

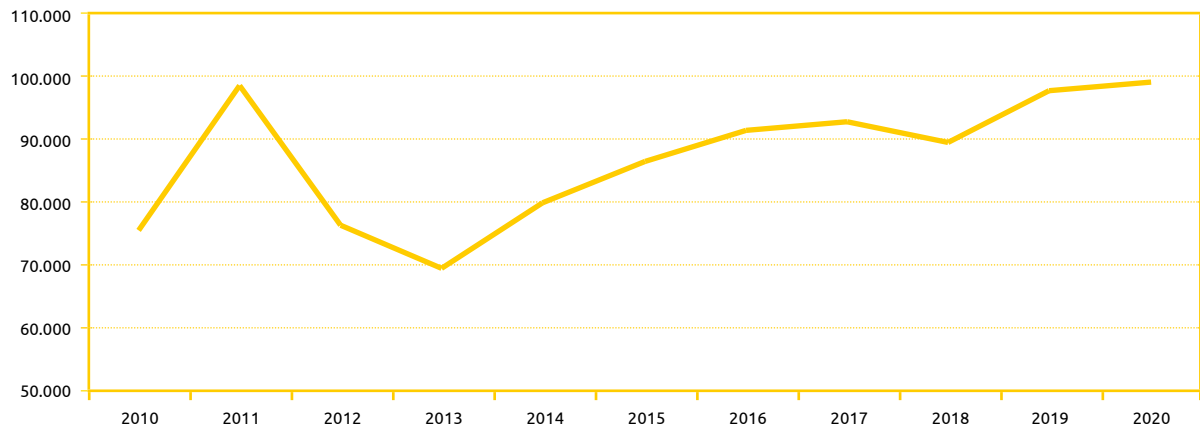
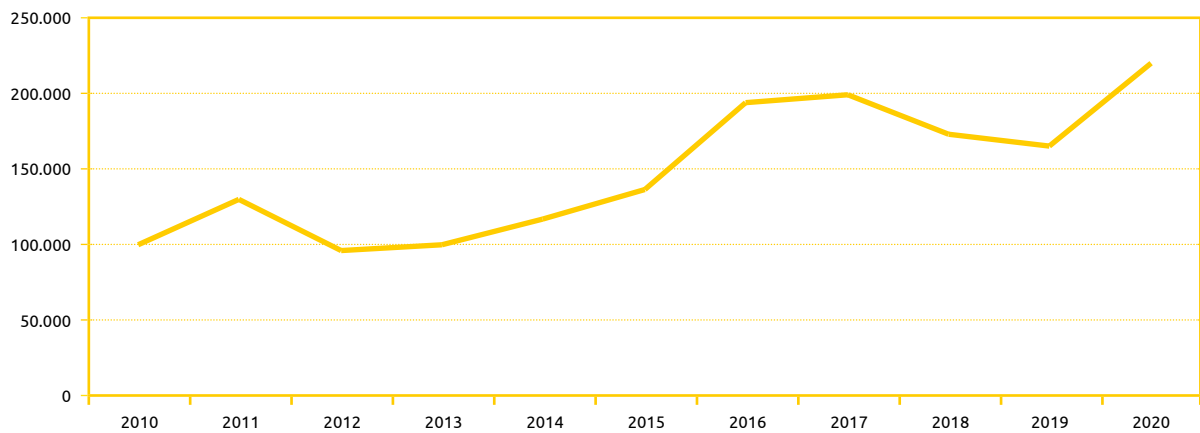


GRÁFICO 7.9.15.1. Evolución del valor de aguacate (miles de euros)



7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total	Secano						Regadío			
											Secano	Regadío	
A Coruña	1	-	1	1	-	-	3	-	-	3			
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Pontevedra	2	-	2	2	-	-	3	-	-	3			
<b>GALICIA</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</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>CANTABRIA</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>NAVARRA</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>			
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>			



7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	6	-	6	-	6.000	-	36	-	36
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6.000</b>	-	<b>36</b>	-	<b>36</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>8</b>	-	<b>8</b>	-	<b>6.750</b>	-	<b>54</b>	-	<b>54</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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, 2020

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	Regadío							
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	295	295	-	-	225	-	9.000	2.025	-	2.025	2.025	
Castellón	-	282	282	-	-	87	-	6.000	522	-	522	522	
Valencia	-	890	890	-	-	196	-	10.500	2.058	-	2.058	2.058	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>1.467</b>	<b>1.467</b>	-	-	<b>508</b>	-	<b>9.065</b>	<b>4.605</b>	-	<b>4.605</b>	<b>4.605</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>10</b>	<b>10</b>	-	-	<b>6</b>	-	<b>7.100</b>	<b>43</b>	-	<b>43</b>	<b>43</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, 2020

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						
Almería	-	6	-	5	-	11.920	-	60	-	60
Cádiz	97	1.167	39	500	-	8.190	-	4.252	-	4.252
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	1	2.719	-	2.657	-	10.435	30	27.725	-	27.725
Huelva	-	922	-	520	-	1.700	-	884	-	884
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	7.449	-	6.862	-	7.000	-	48.034	-	48.034
Sevilla	-	25	-	11	-	12.000	-	132	-	132
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>98</b>	<b>12.288</b>	<b>39</b>	<b>10.555</b>	<b>-</b>	<b>7.667</b>	<b>-</b>	<b>81.087</b>	<b>-</b>	<b>81.087</b>
Las Palmas	-	301	-	271	25.080	7.870	20	2.131	502	2.633
S.C. de Tenerife	-	1.665	-	1.436	18.839	7.309	9	10.491	170	10.661
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>1.966</b>	<b>-</b>	<b>1.707</b>	<b>43.919</b>	<b>7.398</b>	<b>15</b>	<b>12.622</b>	<b>672</b>	<b>13.294</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>102</b>	<b>15.747</b>	<b>42</b>	<b>12.790</b>	<b>43.919</b>	<b>7.685</b>	<b>15</b>	<b>98.453</b>	<b>672</b>	<b>99.125</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)					
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
2020	9,1	8,8	0	478,7	420,1	39,71	166.839

GRÁFICO 7.9.16.1. Evolución de la superficie total de platanera (miles de hectáreas)

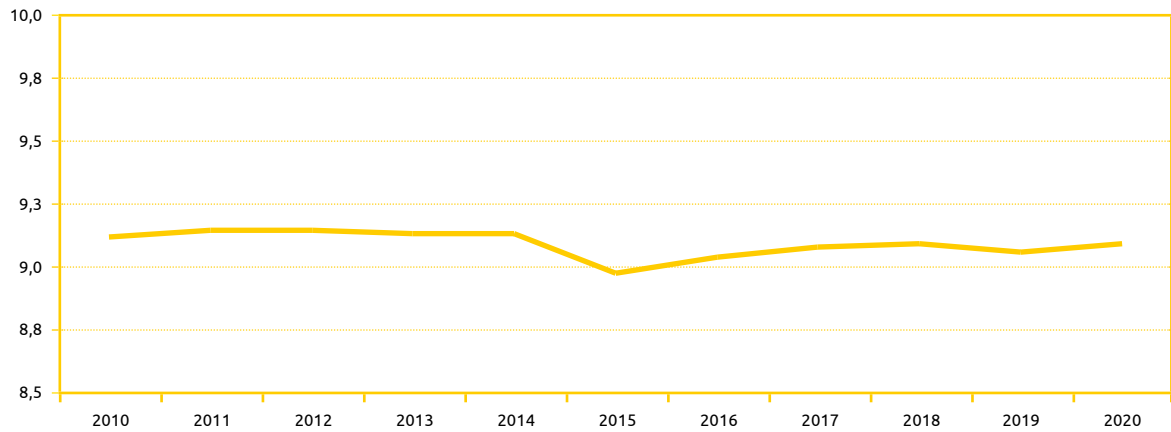


GRÁFICO 7.9.16.1. Evolución de la producción de platanera (miles de toneladas)

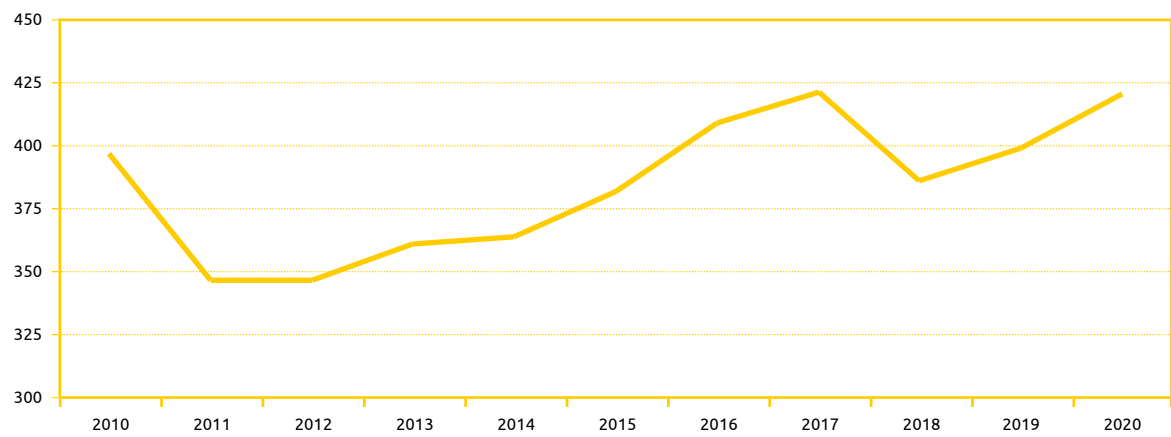
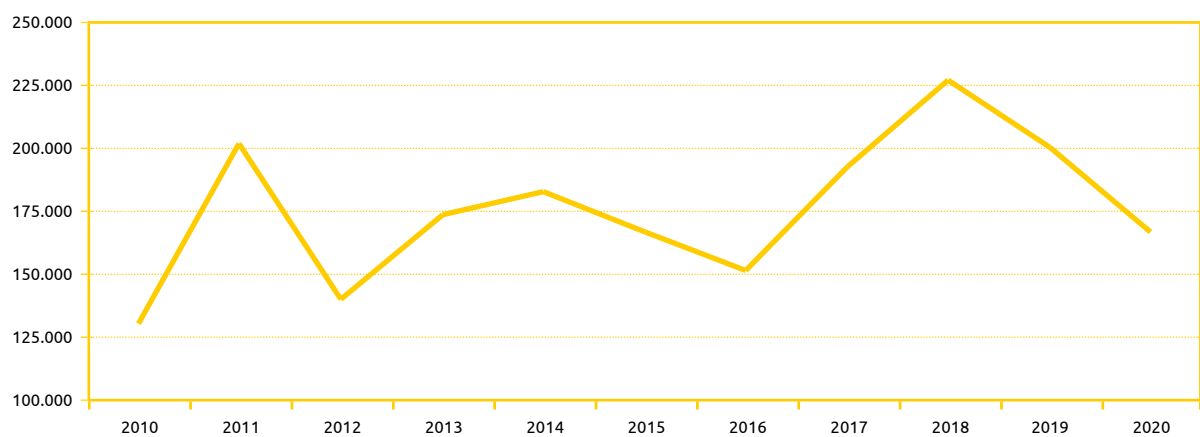


GRÁFICO 7.9.16.1. Evolución del valor de platanera (miles de euros)



7.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
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, 2020

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					
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, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	<b>30</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	1.915	-	1.828	-	48.610	-	88.859	-	88.859	-
S.C. de Tenerife	-	7.180	-	6.948	-	47.677	-	331.285	-	331.285	-
<b>CANARIAS</b>	-	<b>9.095</b>	-	<b>8.776</b>	-	<b>47.871</b>	-	<b>420.144</b>	-	<b>420.144</b>	-
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>9.095</b>	-	<b>8.776</b>	<b>30</b>	<b>47.871</b>	-	<b>420.144</b>	-	<b>420.144</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)					
2010	1.196,0	1.150,0	101	223,3	25.676,0	71,88	18.456
2011	1.213,0	1.182,0	101	198,2	23.425,0	70,60	16.538
2012	1.413,0	1.322,0	103	142,2	18.804,0	70,83	13.319
2013	1.423,0	1.344,0	101	147,6	19.834,0	81,13	16.091
2014	1.469,0	1.384,0	101	150,9	20.884,0	83,05	17.344
2015	1.502,0	1.415,0	105	149,4	21.135,0	78,89	16.673
2016	1.989,0	1.593,0	110	134,4	21.409,0	81,07	17.366
2017	1.485,0	1.335,0	110	160,8	21.463,0	81,12	17.411
2018	1.469,0	1.328,0	111	179,5	23.833,0	89,39	21.304
2019	1.549,0	1.375,0	111	178,2	24.508,0	84,72	20.763
2020	1.589,0	1.386,0	111	199,2	27.613,0	93,85	25.914

GRÁFICO 7.9.17.1. Evolución de la superficie total de kiwi (miles de hectáreas)

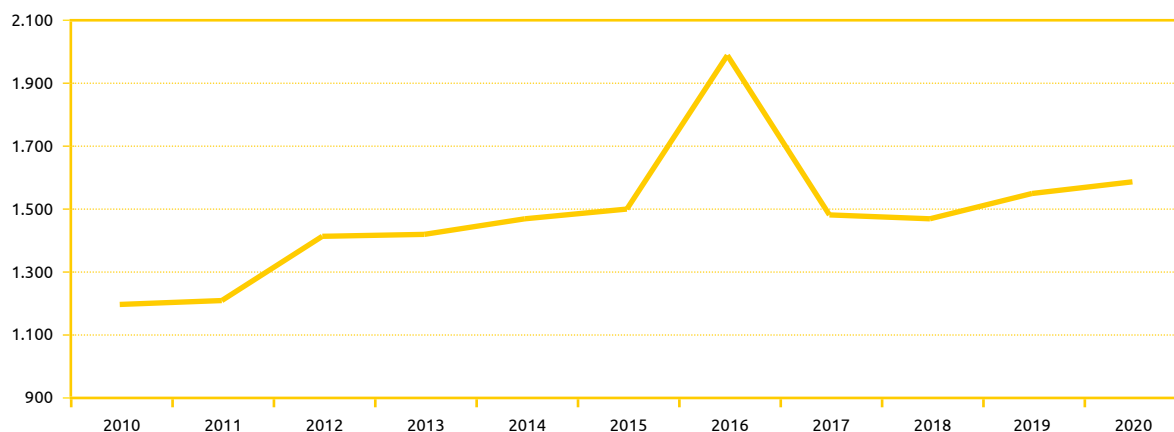


GRÁFICO 7.9.17.1. Evolución de la producción de kiwi (toneladas)

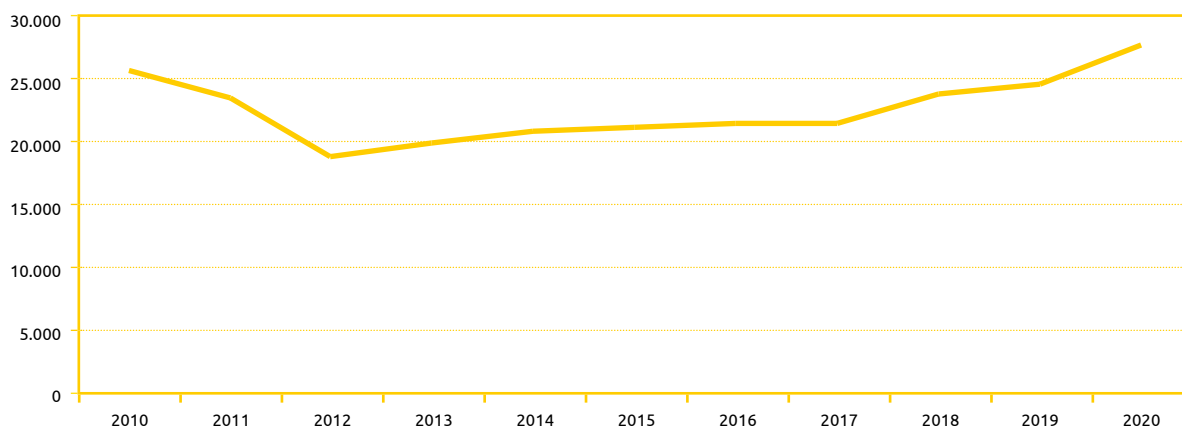
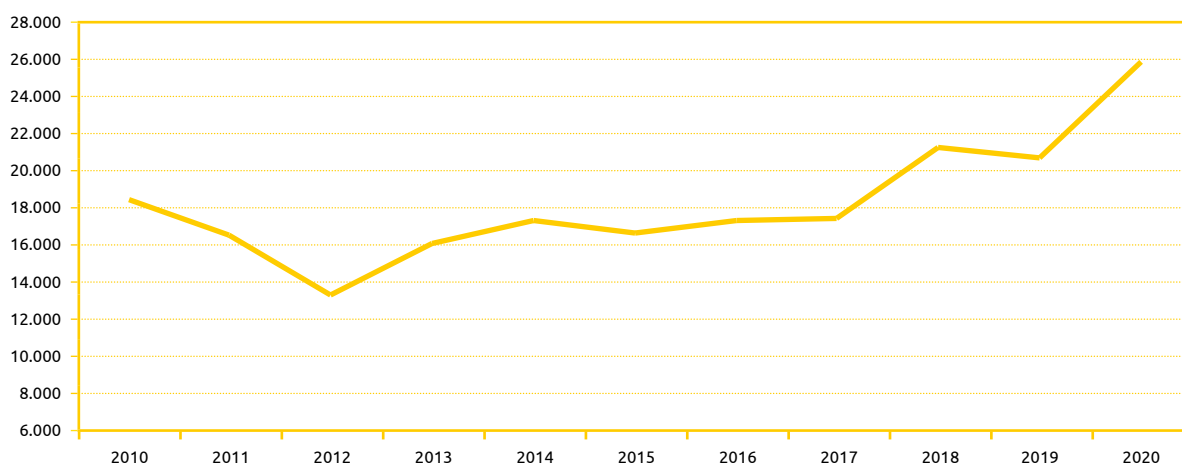


GRÁFICO 7.9.17.1. Evolución del valor de kiwi (miles de euros)



7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
A Coruña	212	53	265	212	53	70.990	15.500	22.000	50	4.452	3.550	8.002	
Lugo	14	5	19	14	5	2.200	7.500	16.000	20	177	44	221	
Ourense	15	4	19	15	4	2.600	12.500	17.000	30	256	78	334	
Pontevedra	430	108	538	430	108	11.000	14.600	22.000	70	8.654	770	9.424	
<b>GALICIA</b>	<b>671</b>	<b>170</b>	<b>841</b>	<b>671</b>	<b>170</b>	<b>86.790</b>	<b>14.689</b>	<b>21.706</b>	<b>51</b>	<b>13.539</b>	<b>4.442</b>	<b>17.981</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	<b>246</b>	<b>246</b>	-	<b>236</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>8</b>	<b>8</b>	-	<b>8</b>	-	-	<b>23.000</b>	-	<b>184</b>	-	<b>184</b>	
Alava	-	4	4	-	4	-	-	8.400	-	34	-	34	
Guipúzcoa	-	48	48	-	48	1.500	-	8.500	9	408	14	422	
Vizcaya	-	61	61	-	59	815	-	7.640	12	451	10	461	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>113</b>	<b>113</b>	-	<b>111</b>	<b>2.315</b>	-	<b>8.039</b>	<b>10</b>	<b>893</b>	<b>24</b>	<b>917</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	-	<b>7.000</b>	<b>7.000</b>	-	<b>161</b>	-	<b>161</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	-	<b>12.000</b>	-	<b>60</b>	-	<b>60</b>	
Huesca	-	38	38	-	26	-	-	14.583	-	378	-	378	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>48</b>	<b>48</b>	-	<b>26</b>	-	-	<b>14.583</b>	-	<b>378</b>	-	<b>378</b>	

7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	-	7	-	7	-	20.000	-	140	-	140
Girona	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	3	45	-	15	-	39.997	-	600	-	600
Tarragona	-	5	-	5	-	19.000	-	95	-	95
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>58</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>30.924</b>	<b>-</b>	<b>835</b>	<b>-</b>	<b>835</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>3.910</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>47</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</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>-</b>	<b>34</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						Superficie en producción (kg/ha)	Regadío		
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	164	-	-	67	-	-	26.500	-	1.776	-	1.776	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>164</b>	-	-	<b>67</b>	-	-	<b>26.500</b>	-	<b>1.776</b>	-	<b>1.776</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	4	-	-	1	-	-	8.850	-	9	-	9	
Cáceres	-	10	-	-	10	-	-	18.380	-	184	-	184	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>14</b>	-	-	<b>11</b>	-	-	<b>17.514</b>	-	<b>193</b>	-	<b>193</b>	

## 7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	11	-	11	-	10.000	-	110	-	110
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>11</b>	-	<b>11</b>	-	<b>10.000</b>	-	<b>110</b>	-	<b>110</b>
Las Palmas	-	1	-	1	4.630	5.000	3	5	13	18
S.C. de Tenerife	-	8	-	7	900	5.000	5	36	5	41
<b>CANARIAS</b>	-	<b>9</b>	-	<b>8</b>	<b>5.530</b>	<b>5.000</b>	<b>3</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>59</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>680</b>	<b>909</b>	<b>677</b>	<b>709</b>	<b>110.660</b>	<b>18.399</b>	<b>42</b>	<b>22.936</b>	<b>4.677</b>	<b>27.613</b>

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)					
2010	736,0	731,0	23	54,7	4.002,0	–	–
2011	679,0	674,0	23	55,5	3.741,0	–	–
2012	613,0	606,0	22	65,5	3.972,0	135,00	5.362
2013	588,0	573,0	18	50,1	2.872,0	100,00	2.872
2014	565,0	553,0	21	50,3	2.781,0	100,00	2.781
2015	531,0	517,0	18	43,7	2.260,0	200,00	4.520
2016	501,0	488,0	18	40,5	1.975,0	331,00	6.537
2017	492,0	488,0	18	37,9	1.848,0	314,00	5.803
2018	465,0	465,0	5	35,2	1.638,0	332,00	5.438
2019	455,0	455,0	5	30,2	1.375,0	346,50	4.764
2020	455,0	455,0	5	30,2	1.375,0	302,25	4.156



GRÁFICO 7.9.18.1. Evolución de la superficie total de palmera datilera(hectáreas)

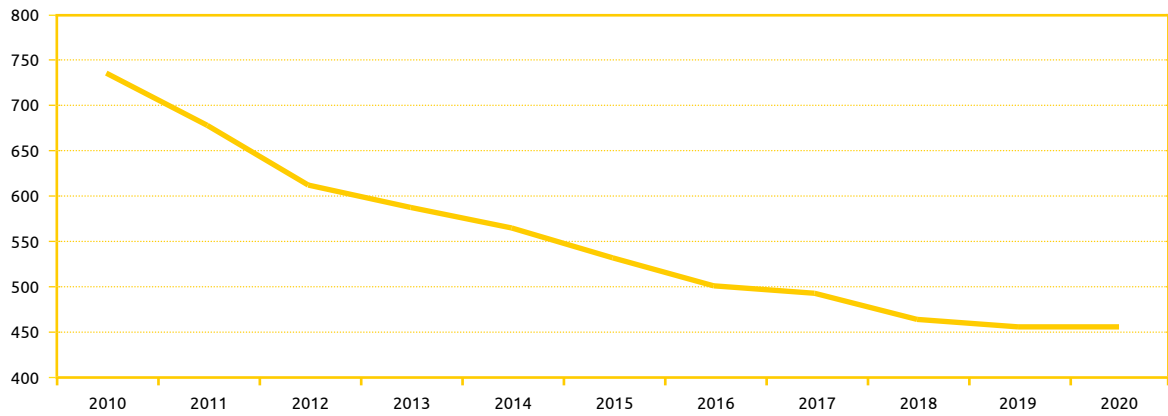


GRÁFICO 7.9.18.1. Evolución de la producción de palmera datilera (toneladas)

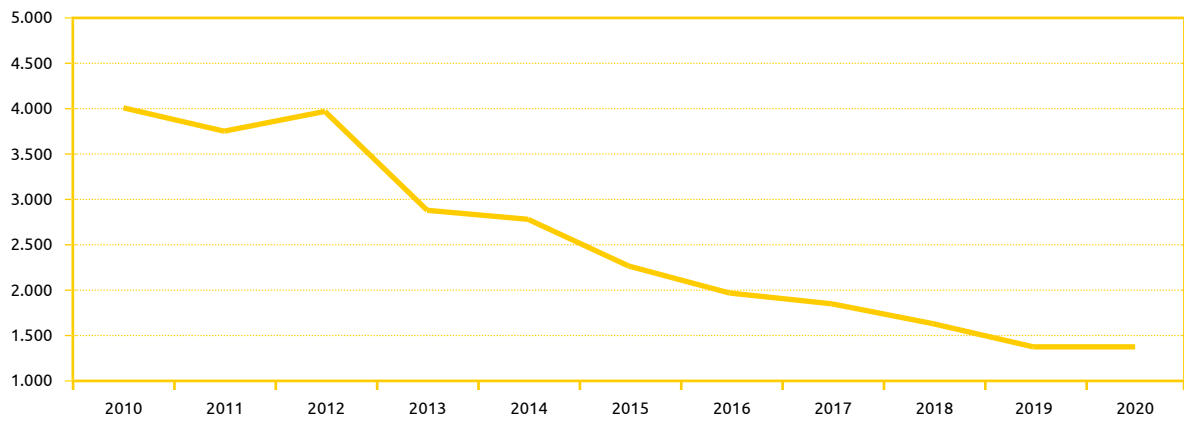
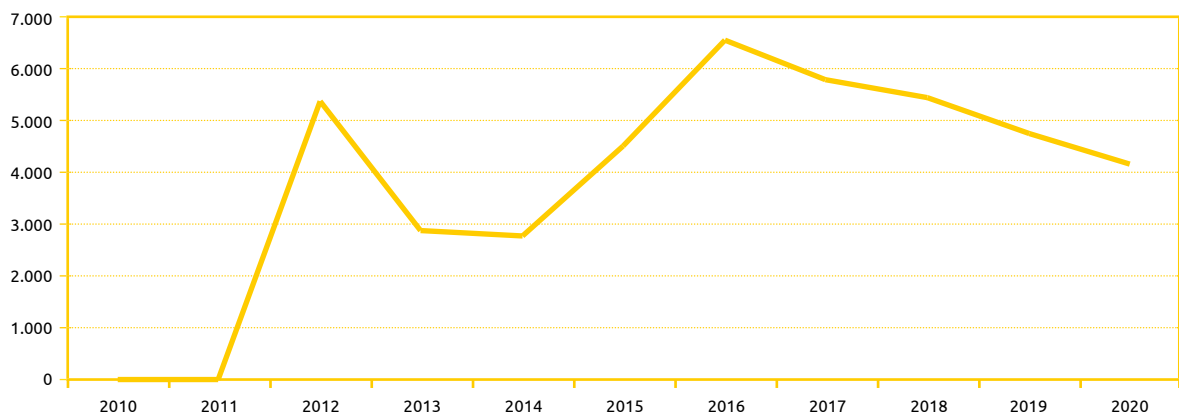


GRÁFICO 7.9.18.1. Evolución del valor de palmera datilera (miles de euros)



7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
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, 2020

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
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	455	-	455	-	-	3.000	1.365	-	1.365	1.365
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>455</b>	-	<b>455</b>	-	-	<b>3.000</b>	<b>1.365</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, 2020

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
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	5.100	-	-	-	10	10	10
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	5.100	-	-	2	10	10	10
<b>ESPAÑA</b>	-	455	455	5.100	-	3.000	2	1.365	10	1.375

7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
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, 2020

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						
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	3	-	-	3	-	-	8.000	-	24	-	24
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	3	-	-	3	-	-	8.000	-	24	-	24
<b>R. DE MURCIA</b>	6	49	5	42	55	10	2.400	6.600	12	289	-	289
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	-	9	-	9	-	6.000	-	54	-	54
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	150	-	6	-	1	1
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>9</b>	-	<b>9</b>	<b>150</b>	-	<b>6</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	<b>55</b>
Las Palmas	45	36	45	34	68.285	957	2	208	137	345
S.C. de Tenerife	35	16	35	16	33.000	900	2	111	66	177
<b>CANARIAS</b>	<b>80</b>	<b>52</b>	<b>80</b>	<b>50</b>	<b>101.285</b>	<b>932</b>	<b>2</b>	<b>319</b>	<b>203</b>	<b>522</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>86</b>	<b>113</b>	<b>85</b>	<b>104</b>	<b>101.445</b>	<b>1.018</b>	<b>2</b>	<b>686</b>	<b>204</b>	<b>890</b>

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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 plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	Secano							Regadío		
												Secano	Regadío
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	22	-	22	22	-	4.500	-	99	-	-	99	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>4.500</b>	<b>-</b>	<b>99</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>99</b>	<b>-</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>4.500</b>	<b>5</b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>60</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	1	-	1	-	-	2.500	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.500</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>-</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>-</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>	<b>-</b>	

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	1	-	1	-	6.000	-	6	-	6
Lleida	1	-	1	-	-	12.000	-	12	-	12
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>12.000</b>	<b>6.000</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>18</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	3	3	1	-	-	11.000	11	-	11
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	2	2	1	-	-	3.400	3	-	3
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	15	15	-	-	-	13.000	195	-	195
Soria	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.318</b>	<b>209</b>	<b>-</b>	<b>209</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.150</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	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	-	17	-	-	15	-	-	6.138	-	92	-	92	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>17</b>	-	-	<b>15</b>	-	-	<b>6.138</b>	-	<b>92</b>	-	<b>92</b>	

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	-	1	-	1	-	7.000	-	7	-	7
Cádiz	-	23	-	23	-	10.000	-	230	-	230
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	12	-	11	150	9.409	-	104	-	104
Huelva	-	2.525	-	2.525	-	19.248	-	48.600	-	48.600
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	20	-	20	-	8.000	-	160	-	160
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>2.581</b>	-	<b>2.580</b>	<b>150</b>	<b>19.032</b>	-	<b>49.101</b>	-	<b>49.101</b>
Las Palmas	-	3	-	3	-	15.000	-	42	-	42
S.C. de Tenerife	-	1	-	1	-	10.000	-	13	-	13
<b>CANARIAS</b>	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	<b>13.750</b>	-	<b>55</b>	-	<b>55</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>24</b>	<b>2.641</b>	<b>23</b>	<b>2.628</b>	<b>3.250</b>	<b>18.841</b>	<b>5</b>	<b>49.623</b>	<b>16</b>	<b>49.639</b>

## 7.9.2.1.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

## 7.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Secano	Regadío						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	2	-	2	-	3.500	-	7	-	7
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	5	3	-	8	503	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	5	3	-	8	503	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.2.1.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Secano	Regadío							Secano
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	3	-	2	-	8.000	-	16	-	16	16
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	3	-	2	-	8.000	-	16	-	16	16
<b>R. DE MURCIA</b>	-	34	-	34	-	112.000	-	3.808	-	3.808	3.808
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, 2020

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						
Almería	-	23	-	13	-	80.000	-	1.040	-	1.040
Cádiz	210	145	210	145	-	2.500	-	678	-	678
Córdoba	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1	-	-	760	-	27	-	21	21
Huelva	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4	38	4	38	-	2.500	-	101	-	101
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>214</b>	<b>209</b>	<b>214</b>	<b>196</b>	<b>760</b>	<b>1.500</b>	<b>27</b>	<b>1.819</b>	<b>21</b>	<b>1.840</b>
Las Palmas	1	210	1	195	32.573	450	5	6.741	163	6.904
S.C. de Tenerife	2	386	2	322	32.605	3.000	7	14.426	228	14.654
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>596</b>	<b>3</b>	<b>517</b>	<b>65.178</b>	<b>2.150</b>	<b>6</b>	<b>21.167</b>	<b>391</b>	<b>21.558</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>222</b>	<b>847</b>	<b>217</b>	<b>751</b>	<b>66.441</b>	<b>1.509</b>	<b>6</b>	<b>26.817</b>	<b>412</b>	<b>27.229</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)					
2010	547,8	517,6	872	4,3	222,2	72,67	161.485
2011	536,3	507,4	734	4,2	211,2	68,79	145.270
2012	530,2	503,1	732	4,2	212,1	89,74	190.305
2013	534,1	502,7	726	2,8	143,1	149,42	213.792
2014	527,0	487,5	645	4,0	195,7	147,59	288.832
2015	548,6	487,7	506	4,3	209,4	185,48	388.475
2016	583,7	498,6	580	4,0	198,8	172,82	343.509
2017	633,6	525,7	565	4,6	243,9	146,23	356.620
2018	657,8	555,6	540	6,1	339,0	114,38	387.786
2019	582,2	587,0	494	5,8	340,4	133,16	453.305
2020	718,5	599,6	484	7,0	421,6	105,45	444.588

(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)

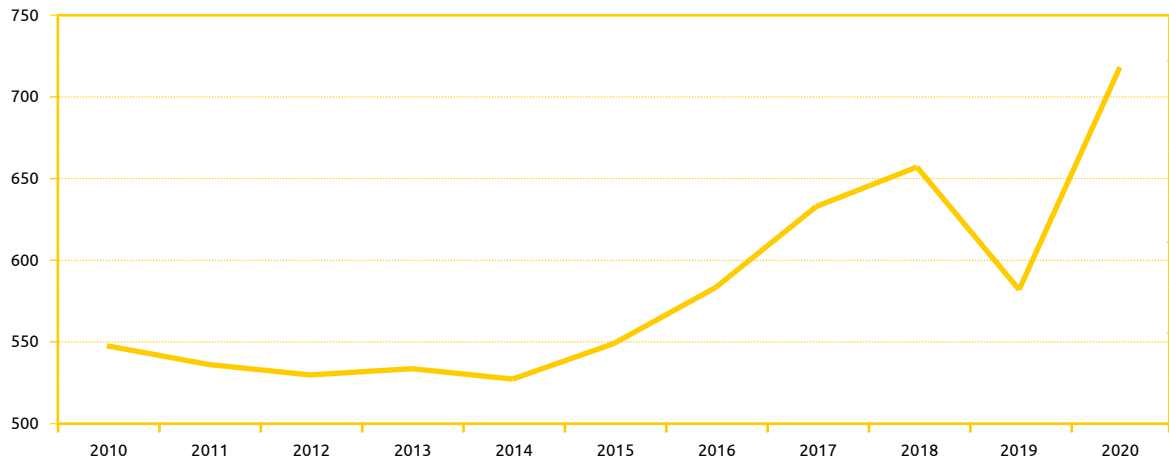


GRÁFICO 7.10.1.1. Evolución de la producción de almendra (con cáscara) (miles de toneladas)

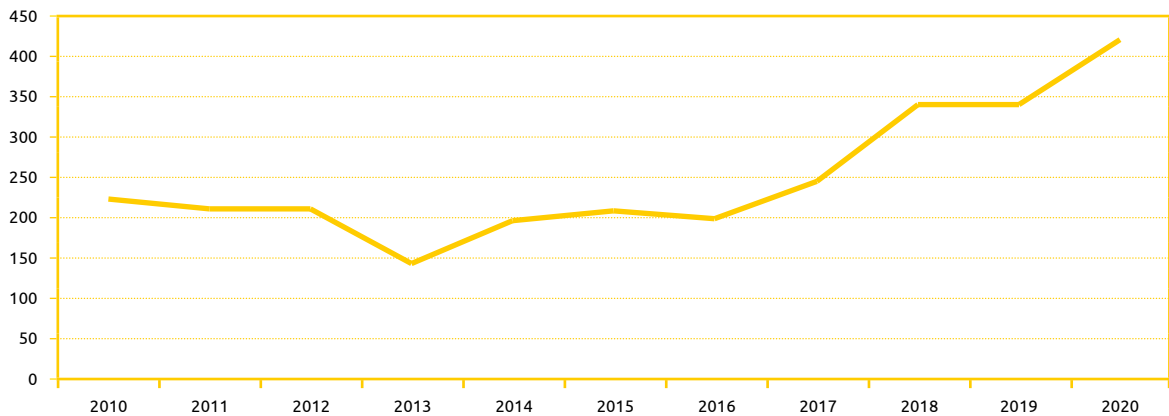
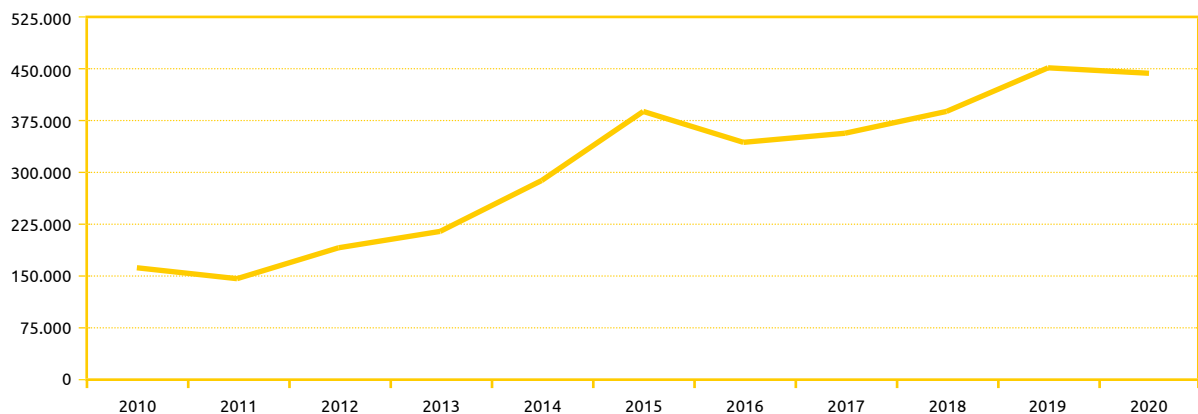


GRÁFICO 7.10.1.1. Evolución del valor de almendro (miles de euros)



7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cascara) (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total	Secano						Regadío			
											Superficie en producción (kg/ha)	Secano	Regadío
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	75	-	75	75	-	12.875	850	-	4	63	52	115	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	40	-	-	4	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>12.915</b>	<b>850</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>63</b>	<b>52</b>	<b>115</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>2.159</b>	<b>2.200</b>	<b>4.359</b>	<b>1.983</b>	<b>1.733</b>	<b>4.458</b>	<b>100</b>	<b>2.000</b>	<b>2</b>	<b>3.664</b>	<b>9</b>	<b>3.673</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>8.924</b>	<b>1.133</b>	<b>10.057</b>	<b>5.415</b>	<b>751</b>	<b>-</b>	<b>661</b>	<b>1.815</b>	<b>-</b>	<b>4.941</b>	<b>-</b>	<b>4.941</b>	
Huesca	11.705	6.940	18.645	8.947	4.270	-	695	3.100	-	19.455	-	19.455	
Teruel	20.636	1.774	22.410	19.813	1.421	-	330	1.900	-	9.238	-	9.238	
Zaragoza	31.228	11.517	42.745	29.579	9.927	-	669	2.640	-	45.995	-	45.995	
<b>ARAGÓN</b>	<b>63.569</b>	<b>20.231</b>	<b>83.800</b>	<b>58.339</b>	<b>15.618</b>	<b>-</b>	<b>558</b>	<b>2.698</b>	<b>-</b>	<b>74.688</b>	<b>-</b>	<b>74.688</b>	

7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cascara) (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Barcelona	592	15	607	553	7	499	994	283	-	283
Girona	5	32	37	3	4	533	988	6	-	6
Lleida	12.389	6.908	19.297	11.907	5.419	633	1.560	15.991	-	15.991
Tarragona	15.407	4.076	19.483	14.267	3.192	415	1.140	9.560	-	9.560
<b>CATALUÑA</b>	<b>28.393</b>	<b>11.031</b>	<b>39.424</b>	<b>26.730</b>	<b>8.622</b>	<b>514</b>	<b>1.404</b>	<b>25.840</b>	<b>-</b>	<b>25.840</b>
<b>BALEARES</b>	<b>23.717</b>	<b>315</b>	<b>24.032</b>	<b>15.877</b>	<b>315</b>	<b>235</b>	<b>710</b>	<b>3.955</b>	<b>-</b>	<b>3.955</b>
Avila	48	15	63	15	2	600	300	10	-	10
Burgos	189	5	194	91	4	150	400	15	-	15
León	69	26	95	27	4	500	2.020	22	-	22
Palencia	27	10	37	6	-	248	-	1	-	1
Salamanca	716	63	779	652	-	230	-	150	-	150
Segovia	24	-	24	24	-	3.750	-	90	-	90
Soria	399	80	479	391	19	700	2.500	321	-	321
Valladolid	144	767	911	111	226	415	1.120	299	-	299
Zamora	139	399	538	109	160	628	2.300	436	-	436
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.755</b>	<b>1.365</b>	<b>3.120</b>	<b>1.426</b>	<b>415</b>	<b>467</b>	<b>1.636</b>	<b>1.344</b>	<b>-</b>	<b>1.344</b>
<b>MADRID</b>	<b>650</b>	<b>1.156</b>	<b>1.806</b>	<b>355</b>	<b>631</b>	<b>828</b>	<b>985</b>	<b>915</b>	<b>49</b>	<b>964</b>

## 7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cascara) (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Total	Secano						Regadío			
											Secano	Regadío	
Albacete	58.161	16.400	74.561	41.500	11.500	-	500	1.775	-	41.163	-	41.163	
Ciudad Real	14.281	3.120	17.401	7.628	1.061	6.541	450	2.900	3	6.509	20	6.529	
Cuenca	25.550	845	26.395	20.476	541	183.500	190	880	2	4.366	367	4.733	
Guadalajara	372	36	408	267	35	13.567	300	700	1	104	14	118	
Toledo	19.276	2.962	22.238	16.823	2.177	-	1.050	1.950	-	21.909	-	21.909	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>117.640</b>	<b>23.363</b>	<b>141.003</b>	<b>86.694</b>	<b>15.314</b>	<b>203.608</b>	<b>528</b>	<b>1.844</b>	<b>2</b>	<b>74.051</b>	<b>401</b>	<b>74.452</b>	
Alicante	16.010	6.851	22.861	15.535	5.608	-	286	1.361	-	12.073	-	12.073	
Castellón	33.481	2.843	36.324	32.572	2.387	-	140	598	-	5.974	-	5.974	
Valencia	29.270	4.986	34.256	26.661	3.424	-	321	870	-	11.524	-	11.524	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>78.761</b>	<b>14.680</b>	<b>93.441</b>	<b>74.768</b>	<b>11.419</b>	<b>-</b>	<b>235</b>	<b>1.054</b>	<b>-</b>	<b>29.571</b>	<b>-</b>	<b>29.571</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>74.126</b>	<b>7.034</b>	<b>81.160</b>	<b>68.214</b>	<b>6.283</b>	<b>-</b>	<b>280</b>	<b>1.600</b>	<b>-</b>	<b>29.153</b>	<b>-</b>	<b>29.153</b>	
Badajoz	4.671	4.782	9.453	3.116	2.456	-	441	2.776	-	8.192	-	8.192	
Cáceres	500	1.926	2.426	372	1.120	-	387	2.499	-	2.943	-	2.943	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.171</b>	<b>6.708</b>	<b>11.879</b>	<b>3.488</b>	<b>3.576</b>	<b>-</b>	<b>435</b>	<b>2.689</b>	<b>-</b>	<b>11.135</b>	<b>-</b>	<b>11.135</b>	

7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cascara) (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	56.057	2.031	58.088	52.149	1.472	445	1.349	-	25.189	-	25.189
Cádiz	825	685	1.510	500	400	600	2.533	-	1.313	-	1.313
Córdoba	3.848	5.967	9.815	782	2.723	800	5.000	-	14.241	-	14.241
Granada	107.943	9.160	117.103	90.484	7.059	592	1.228	1	62.247	49	62.296
Huelva	648	596	1.244	390	350	2.500	5.500	-	2.900	-	2.900
Jaén	4.389	1.351	5.740	3.857	1.223	900	3.000	-	7.140	-	7.140
Málaga	18.424	371	18.795	18.225	369	250	1.350	-	5.038	-	5.038
Sevilla	3.081	8.766	11.847	2.612	8.766	350	4.850	-	43.429	-	43.429
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>195.215</b>	<b>28.927</b>	<b>224.142</b>	<b>168.999</b>	<b>22.362</b>	<b>518</b>	<b>3.304</b>	<b>1</b>	<b>161.497</b>	<b>49</b>	<b>161.546</b>
Las Palmas	45	46	91	45	36	180	1.000	1	44	123	167
S.C. de Tenerife	138	13	151	138	6	180	1.000	1	31	35	66
<b>CANARIAS</b>	<b>183</b>	<b>59</b>	<b>242</b>	<b>183</b>	<b>42</b>	<b>180</b>	<b>1.000</b>	<b>1</b>	<b>75</b>	<b>158</b>	<b>233</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>600.338</b>	<b>118.202</b>	<b>718.540</b>	<b>512.546</b>	<b>87.081</b>	<b>442</b>	<b>2.233</b>	<b>1</b>	<b>420.890</b>	<b>720</b>	<b>421.610</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)					
2010	13.803,0	13.718,0	278	11,0	15.086,0	143,57	21.659
2011	14.067,0	13.995,0	133	12,6	17.590,0	166,83	29.345
2012	13.912,0	13.843,0	251	10,4	14.406,0	164,52	23.701
2013	13.796,0	13.671,0	231	11,2	15.302,0	159,77	24.448
2014	13.591,0	13.517,0	230	10,0	13.544,0	230,90	31.273
2015	13.301,0	12.134,0	230	9,4	11.423,0	283,75	32.413
2016	13.137,0	12.260,0	230	7,8	9.510,0	248,08	23.592
2017	12.806,0	11.997,0	230	7,9	9.510,0	179,11	17.033
2018	13.505,0	12.671,0	233	6,3	8.033,0	165,31	13.279
2019	13.023,0	12.256,0	233	10,1	12.371,0	195,48	24.183
2020	13.067,0	12.018,0	233	4,6	5.587,0	217,35	12.143

(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)

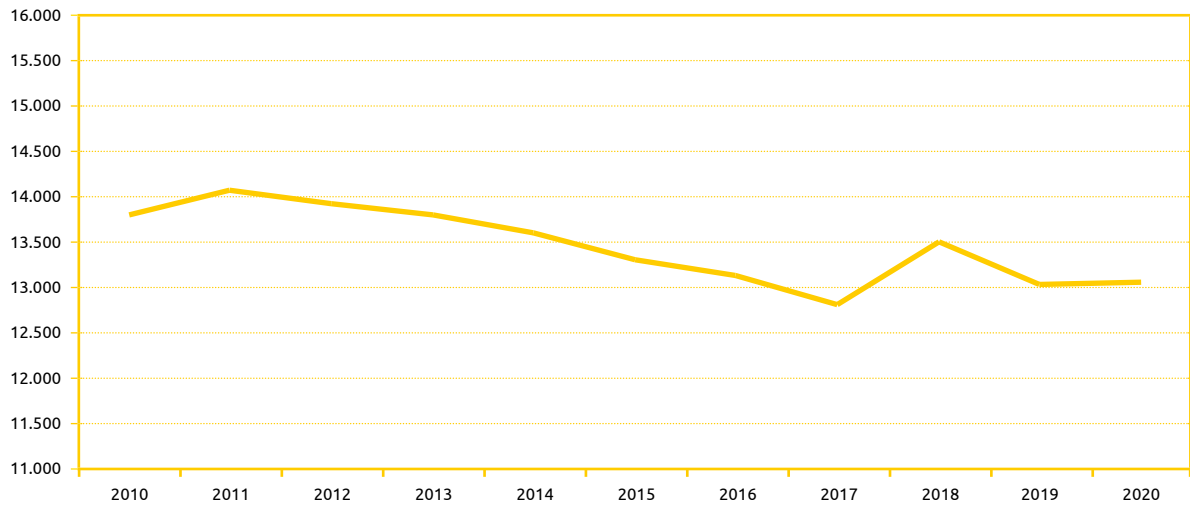


GRÁFICO 7.10.2.1. Evolución de la producción de avellano (toneladas)

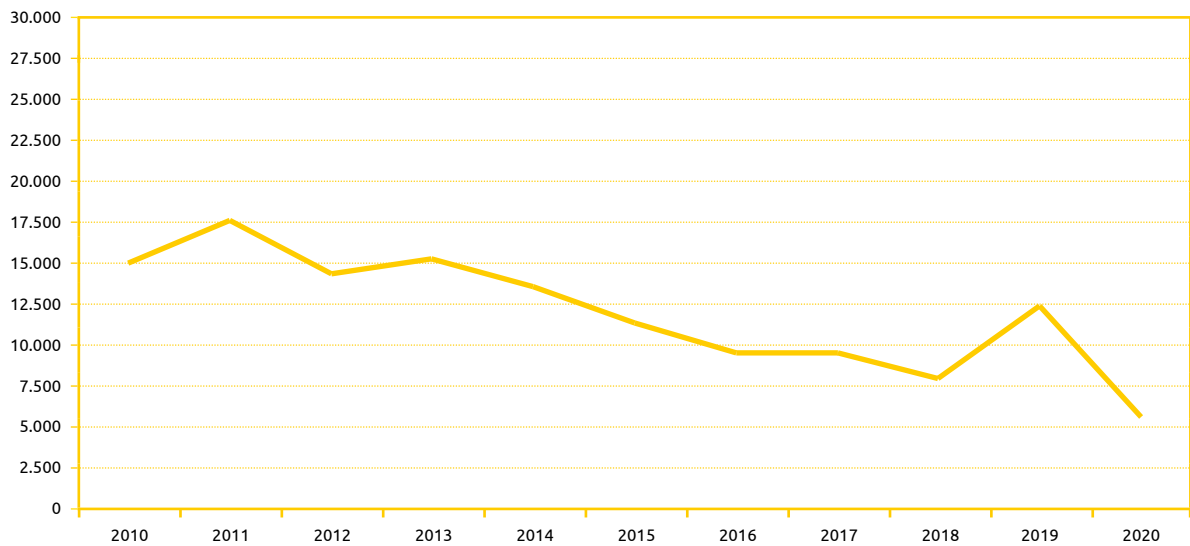
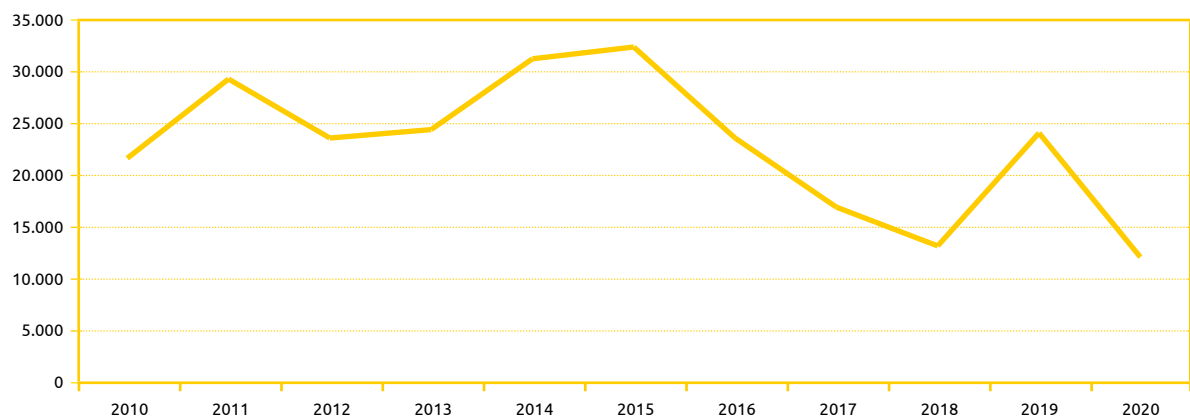


GRÁFICO 7.10.2.1. Evolución del valor de avellano (miles de euros)



7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cascara) (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						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	184.000	-	-	60	-	60
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	80	-	80	-	3.160	900	-	72	16	88
Guipúzcoa	26	-	26	-	16.000	850	-	22	80	102
Vizcaya	28	-	28	-	22.850	1.000	-	28	114	142
<b>PAÍS VASCO</b>	134	-	134	-	42.010	911	-	122	210	332
<b>NAVARRA</b>	6	-	6	-	4.500	500	-	3	9	12
<b>LA RIOJA</b>	2	2	4	2	-	500	1.000	3	-	3
Huesca	2	-	2	-	-	1.000	-	2	-	2
Teruel	35	7	42	7	-	320	963	14	-	14
Zaragoza	1	-	1	-	-	1.595	-	1	-	1
<b>ARAGÓN</b>	38	7	45	7	-	425	963	17	-	17

7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cascara) (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Barcelona	44	37	44	26	-	577	1.062	53	-	53
Girona	493	471	456	437	-	833	1.031	830	-	830
Lleida	3	4	3	3	-	590	1.907	7	-	7
Tarragona	3.109	7.724	2.972	6.952	-	140	495	3.857	-	3.857
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.649</b>	<b>8.236</b>	<b>3.475</b>	<b>7.418</b>	<b>-</b>	<b>237</b>	<b>529</b>	<b>4.747</b>	<b>-</b>	<b>4.747</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-
Burgos	3	-	-	-	955	-	-	-	-	-
León	1	3	4	-	1.225	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	2	-	2	-	-	450	1	-	1
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2.234</b>	<b>-</b>	<b>450</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cascara) (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						
Albacete	-	10	10	-	7	-	850	6	-	6
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	2	-	2	2	-	370	-	1	-	1
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>370</b>	<b>850</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
Alicante	2	-	2	2	-	380	-	1	-	1
Castellón	931	20	951	916	13	425	910	401	-	401
Valencia	-	7	7	-	7	-	680	5	-	5
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>933</b>	<b>27</b>	<b>960</b>	<b>918</b>	<b>20</b>	<b>425</b>	<b>830</b>	<b>407</b>	<b>-</b>	<b>407</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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	11	11	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>11</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cascara) (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total		Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción Total
					Secano	Regadío			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1	-	1	-	350	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>350</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	300	-	-	1	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	200	-	-	3	-	1
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.769</b>	<b>8.298</b>	<b>13.067</b>	<b>233.244</b>	<b>296</b>	<b>531</b>	<b>1</b>	<b>5.367</b>	<b>5.587</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)					
2010	7.962,0	6.843,0	224	19,5	13.378,0	203,56	27.232
2011	8.355,0	7.060,0	207	19,6	13.815,0	208,77	28.842
2012	8.278,0	7.045,0	197	24,0	16.877,0	277,17	46.778
2013	7.811,0	6.856,0	345	20,8	14.230,0	345,87	49.217
2014	8.116,0	6.836,0	336	22,6	15.450,0	335,12	51.776
2015	8.926,0	6.637,0	184	21,6	14.319,0	320,25	45.857
2016	9.634,0	7.276,0	176	20,5	14.923,0	345,74	51.595
2017	10.367,0	7.619,0	175	20,7	15.744,0	316,89	49.891
2018	10.997,0	7.893,0	178	19,2	15.176,0	357,83	54.304
2019	11.444,0	8.178,0	177	21,5	17.542,0	330,80	58.029
2020	12.290,0	9.150,0	176	18,7	17.114,0	307,81	52.678

(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)

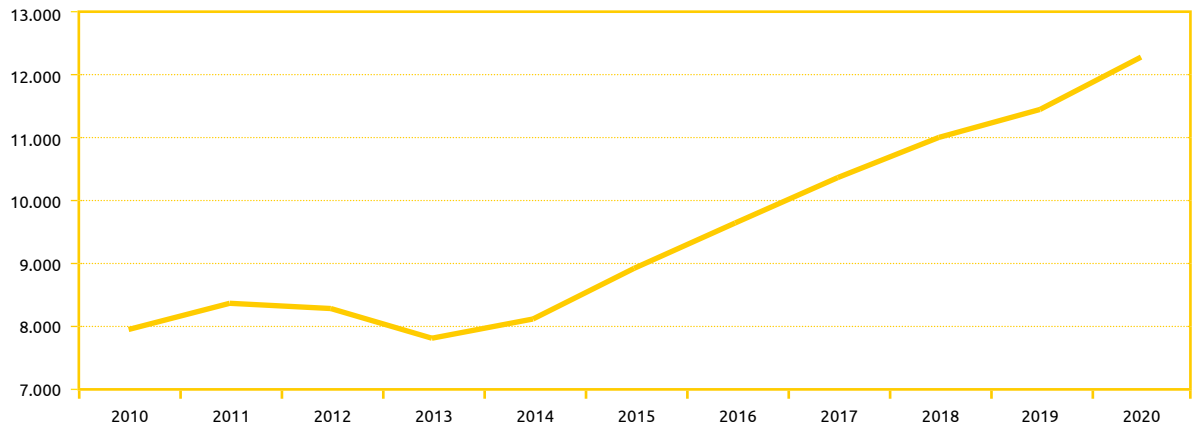


GRÁFICO 7.10.3.1. Evolución de la producción de nogal (toneladas)

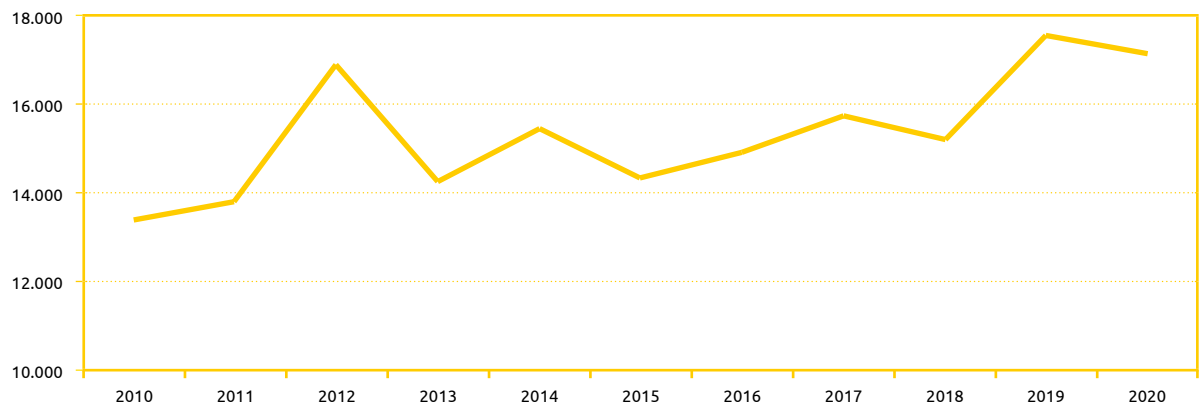
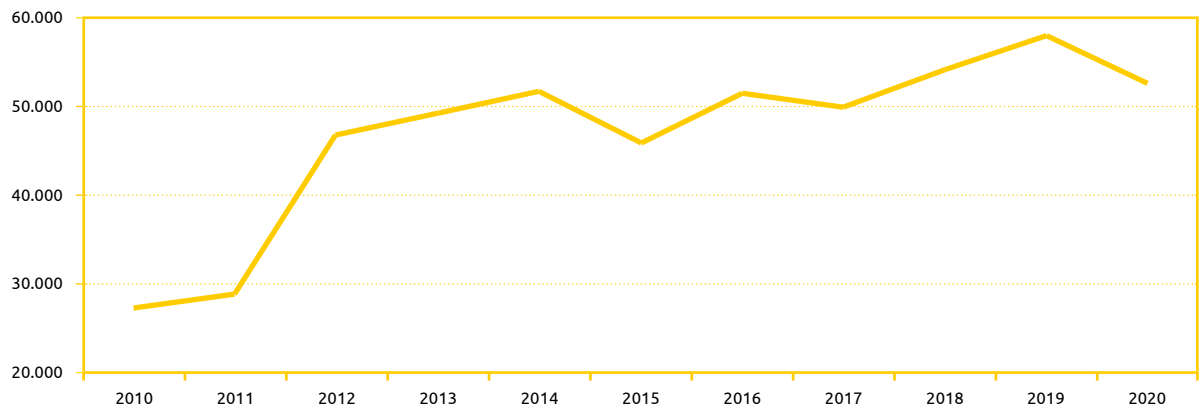


GRÁFICO 7.10.3.1. Evolución del valor de nogal (miles de euros)



## 7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	108	27	135	108	27	3.290	3.825	4.425	45	533	148	681
Lugo	209	52	261	209	52	1.500	3.950	4.900	40	1.080	60	1.140
Ourense	112	28	140	112	28	4.370	3.900	5.000	45	576	197	773
Pontevedra	30	7	37	30	7	1.700	3.850	4.900	25	149	43	192
<b>GALICIA</b>	<b>459</b>	<b>114</b>	<b>573</b>	<b>459</b>	<b>114</b>	<b>10.860</b>	<b>3.902</b>	<b>4.812</b>	<b>41</b>	<b>2.338</b>	<b>448</b>	<b>2.786</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	<b>38.430</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b>45</b>	<b>45</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>15</b>	-	<b>15</b>	<b>15</b>	-	-	<b>3.500</b>	-	-	<b>53</b>	-	<b>53</b>
Alava	23	-	23	9	-	9.985	1.150	-	3	10	30	40
Guipúzcoa	67	-	67	60	-	35.000	1.600	-	6	96	210	306
Vizcaya	64	-	64	64	-	14.850	2.000	-	6	128	89	217
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>154</b>	-	<b>154</b>	<b>133</b>	-	<b>59.835</b>	<b>1.762</b>	-	<b>5</b>	<b>234</b>	<b>329</b>	<b>563</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>180</b>	<b>128</b>	<b>308</b>	<b>171</b>	<b>91</b>	<b>11.339</b>	<b>1.100</b>	<b>2.000</b>	<b>8</b>	<b>370</b>	<b>91</b>	<b>461</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>272</b>	<b>177</b>	<b>449</b>	<b>217</b>	<b>164</b>	-	<b>850</b>	<b>1.150</b>	-	<b>373</b>	-	<b>373</b>
Huesca	17	635	652	17	515	-	900	3.000	-	1.560	-	1.560
Teruel	80	75	155	78	64	-	200	1.194	-	92	-	92
Zaragoza	74	186	260	9	142	-	1.000	2.000	-	293	-	293
<b>ARAGÓN</b>	<b>171</b>	<b>896</b>	<b>1.067</b>	<b>104</b>	<b>721</b>	-	<b>384</b>	<b>2.643</b>	-	<b>1.945</b>	-	<b>1.945</b>



7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Secano	Regadío							
Barcelona	70	38	48	22	-	991	2.777	-	109	-	109
Girona	48	186	234	159	-	1.664	1.960	-	377	-	377
Lleida	107	429	536	283	-	1.447	3.995	-	1.249	-	1.249
Tarragona	71	190	261	140	-	800	1.750	-	295	-	295
<b>CATALUÑA</b>	<b>296</b>	<b>843</b>	<b>1.139</b>	<b>604</b>	<b>-</b>	<b>1.213</b>	<b>2.895</b>	<b>-</b>	<b>2.030</b>	<b>-</b>	<b>2.030</b>
<b>BALEARES</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>300</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Avila	4	1	5	3	3.078	1.700	-	-	5	-	5
Burgos	334	9	343	119	13.486	225	600	-	30	-	30
León	13	31	44	7	10.100	1.300	2.100	-	28	-	28
Palencia	10	8	18	-	1.893	-	-	-	-	-	-
Salamanca	13	2	15	2	2.675	550	1.425	-	10	-	10
Segovia	1	-	1	1	400	2.000	-	-	2	-	2
Soria	5	2	7	2	-	650	1.000	-	5	-	5
Valladolid	-	245	245	176	-	-	3.355	-	590	-	590
Zamora	3	44	47	26	-	1.700	3.100	-	86	-	86
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>383</b>	<b>342</b>	<b>725</b>	<b>220</b>	<b>31.632</b>	<b>387</b>	<b>3.172</b>	<b>-</b>	<b>756</b>	<b>-</b>	<b>756</b>
<b>MADRID</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2.285</b>	<b>1.380</b>	<b>2.760</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>28</b>

## 7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío								
Albacete	176	730	130	525	-	215	1.650	-	894	-	894	
Ciudad Real	126	96	94	56	408	550	1.700	4	147	2	149	
Cuenca	182	73	182	73	4.370	470	1.100	2	166	9	175	
Guadalajara	37	16	27	7	1.957	400	1.500	2	21	4	25	
Toledo	131	173	62	139	-	1.050	2.640	-	432	-	432	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>652</b>	<b>1.088</b>	<b>495</b>	<b>800</b>	<b>6.735</b>	<b>487</b>	<b>1.774</b>	<b>2</b>	<b>1.660</b>	<b>15</b>	<b>1.675</b>	
Alicante	56	42	53	36	-	410	1.800	-	87	-	87	
Castellón	257	101	227	71	-	179	574	-	81	-	81	
Valencia	146	542	129	460	-	200	1.000	-	486	-	486	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>459</b>	<b>685</b>	<b>409</b>	<b>567</b>	<b>-</b>	<b>216</b>	<b>997</b>	<b>-</b>	<b>654</b>	<b>-</b>	<b>654</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>152</b>	<b>80</b>	<b>145</b>	<b>78</b>	<b>-</b>	<b>1.500</b>	<b>3.360</b>	<b>16</b>	<b>480</b>	<b>-</b>	<b>480</b>	
Badajoz	-	985	-	552	-	-	1.657	-	914	-	914	
Cáceres	-	1.350	-	760	-	-	1.239	-	942	-	942	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>2.335</b>	<b>-</b>	<b>1.312</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.415</b>	<b>-</b>	<b>1.856</b>	<b>-</b>	<b>1.856</b>	

7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Secano	Regadío							Secano
Almería	-	90	-	87	-	-	4.383	-	381	-	381
Cádiz	3	10	2	8	-	-	2.245	-	19	-	19
Córdoba	6	356	6	138	-	-	2.500	-	347	-	347
Granada	319	582	276	518	1.712	-	1.774	12	1.119	21	1.140
Huelva	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	113	62	113	60	-	-	1.900	-	365	-	365
Málaga	331	367	317	367	-	-	350	-	991	-	991
Sevilla	3	120	3	36	-	-	650	-	139	-	139
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>795</b>	<b>1.587</b>	<b>717</b>	<b>1.214</b>	<b>1.712</b>	-	<b>2.332</b>	<b>12</b>	<b>3.361</b>	<b>21</b>	<b>3.382</b>
Las Palmas	-	8	-	8	10.200	-	1.000	1	8	10	18
S.C. de Tenerife	-	1	-	1	2.600	-	-	3	-	8	8
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>12.800</b>	-	<b>889</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>26</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.004</b>	<b>8.286</b>	<b>3.255</b>	<b>5.895</b>	<b>175.628</b>	<b>1.202</b>	<b>2.072</b>	<b>6</b>	<b>16.133</b>	<b>981</b>	<b>17.114</b>

## 7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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
A Coruña	2.865	-	2.865	2.865	-	-	800	-	75	2.292	7.020	9.312	
Lugo	7.396	-	7.396	7.396	-	-	4.100	-	90	30.323	22.822	53.145	
Ourense	13.121	691	13.812	13.121	691	691	3.300	3.300	90	45.579	58.150	103.729	
Pontevedra	917	-	917	917	-	-	3.150	-	-	2.889	-	2.889	
<b>GALICIA</b>	<b>24.299</b>	<b>691</b>	<b>24.990</b>	<b>24.299</b>	<b>691</b>	<b>691</b>	<b>3.243</b>	<b>3.300</b>	<b>84</b>	<b>81.084</b>	<b>87.991</b>	<b>169.075</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	-	<b>300</b>	<b>300</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	<b>3.000</b>	-	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2</b>	-	<b>2</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, 2020

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						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	92	-	92	-	-	333	-	31	-	31
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	6	3	9	3	-	1.000	2.000	12	-	12
<b>CATALUÑA</b>	<b>98</b>	<b>3</b>	<b>101</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>374</b>	<b>2.000</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>43</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	283	116	399	69	9.500	1.600	3.250	578	152	730
Burgos	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
León	244	3	247	3	1.444.615	4.850	4.970	980	5.779	6.759
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	20	-	20	-	9.600	3.000	-	60	-	60
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	151	-	151	-	23.897	3.000	-	453	430	883
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>699</b>	<b>119</b>	<b>818</b>	<b>72</b>	<b>1.487.612</b>	<b>3.099</b>	<b>3.322</b>	<b>2.071</b>	<b>6.361</b>	<b>8.432</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						Secano	Regadío	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	2	-	2	-	3.200	2.500	60	5	192	197	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3.200</b>	<b>2.500</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>192</b>	<b>197</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>-</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>
Badajoz	50	-	44	-	930	590	1	26	1	27	-	-
Cáceres	2.766	133	2.490	72	190.000	2.143	4	5.556	760	6.316	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.816</b>	<b>133</b>	<b>2.534</b>	<b>72</b>	<b>190.930</b>	<b>2.116</b>	<b>4</b>	<b>5.582</b>	<b>761</b>	<b>6.343</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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						
Almería	69	-	69	-	-	1.800	-	124	-	124
Cádiz	357	55	412	357	-	1.800	-	643	-	643
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	184	27	211	148	6.350	1.497	2.500	245	317	562
Huelva	5.000	-	5.000	3.500	-	172	-	600	-	600
Jaén	8	-	8	8	-	800	-	6	-	6
Málaga	3.102	10	3.112	3.102	-	700	1.400	2.185	-	2.185
Sevilla	79	-	79	79	-	700	-	55	-	55
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.799</b>	<b>92</b>	<b>8.891</b>	<b>7.263</b>	<b>6.350</b>	<b>526</b>	<b>1.921</b>	<b>3.857</b>	<b>318</b>	<b>4.175</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	24	-	24	24	24.180	1.800	-	43	73	116
<b>CANARIAS</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24.180</b>	<b>1.800</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>73</b>	<b>116</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>36.741</b>	<b>1.038</b>	<b>37.779</b>	<b>34.813</b>	<b>2.959.197</b>	<b>2.583</b>	<b>3.246</b>	<b>92.694</b>	<b>95.993</b>	<b>188.687</b>

7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cascara) (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
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	62	74	-	-	31	-	970	30	-	30	30	
<b>LA RIOJA</b>	33	30	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	29	101	130	4	13	13	-	1.974	29	-	29	29	
Teruel	163	44	207	36	12	12	-	2.033	46	-	46	46	
Zaragoza	223	248	471	190	197	197	-	1.898	545	-	545	545	
<b>ARAGÓN</b>	415	393	808	230	222	222	-	1.910	620	-	620	620	



7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cascara)		Producción Total
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Barcelona	4	2	6	-	-	-	-	-	-	-
Girona	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	220	295	515	167	130	613	1.894	349	-	349
Tarragona	6	23	29	2	3	700	1.200	5	-	5
<b>CATALUÑA</b>	<b>233</b>	<b>321</b>	<b>554</b>	<b>169</b>	<b>133</b>	<b>614</b>	<b>1.878</b>	<b>354</b>	<b>-</b>	<b>354</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	90	21	111	8	16	8	40	1	-	1
Burgos	72	4	76	-	-	340	-	-	-	-
León	15	12	27	5	3	720	1.200	7	-	7
Palencia	75	6	81	48	-	657	-	32	-	32
Salamanca	105	57	162	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	176	176	-	40	-	1.000	40	-	40
Soria	28	7	35	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	840	840	-	121	-	525	64	-	64
Zamora	68	658	726	68	229	150	300	79	-	79
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>453</b>	<b>1.781</b>	<b>2.234</b>	<b>129</b>	<b>409</b>	<b>340</b>	<b>431</b>	<b>223</b>	<b>-</b>	<b>223</b>
<b>MADRID</b>	<b>573</b>	<b>309</b>	<b>882</b>	<b>259</b>	<b>122</b>	<b>538</b>	<b>810</b>	<b>238</b>	<b>-</b>	<b>238</b>

7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cascara) (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Total	En producción regular									
				Secano							Regadío		
Albacete	5.845	3.146	8.991	1.380	953	-	700	1.400	-	2.300	-	2.300	
Ciudad Real	8.965	3.324	12.289	3.238	878	-	750	1.500	-	3.746	-	3.746	
Cuenca	4.866	668	5.534	1.617	184	-	715	1.420	-	1.417	-	1.417	
Guadalajara	198	181	379	172	111	-	600	1.600	-	281	-	281	
Toledo	8.419	2.329	10.748	1.417	551	-	800	1.500	-	1.960	-	1.960	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>28.293</b>	<b>9.648</b>	<b>37.941</b>	<b>7.824</b>	<b>2.677</b>	-	<b>740</b>	<b>1.463</b>	-	<b>9.704</b>	-	<b>9.704</b>	
Alicante	-	19	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	2	9	11	2	5	-	450	975	-	6	-	6	
Valencia	146	19	165	79	15	-	600	1.200	-	65	-	65	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>148</b>	<b>47</b>	<b>195</b>	<b>81</b>	<b>20</b>	-	<b>596</b>	<b>1.144</b>	-	<b>71</b>	-	<b>71</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>375</b>	<b>576</b>	<b>951</b>	<b>137</b>	<b>305</b>	-	<b>950</b>	<b>1.750</b>	-	<b>664</b>	-	<b>664</b>	
Badajoz	354	848	1.202	87	101	-	465	850	-	126	-	126	
Cáceres	37	348	385	1	4	-	460	830	-	4	-	4	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>391</b>	<b>1.196</b>	<b>1.587</b>	<b>88</b>	<b>105</b>	-	<b>465</b>	<b>849</b>	-	<b>130</b>	-	<b>130</b>	

## 7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cascara) (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							Secano	Regadío	
Almería	86	71	157	10	15	-	200	660	-	12	-	12	
Cádiz	171	2	173	90	2	-	1.400	1.630	-	129	-	129	
Córdoba	292	320	612	117	122	-	500	1.500	-	242	-	242	
Granada	975	604	1.579	486	213	-	1.061	1.215	-	775	-	775	
Huelva	60	-	60	20	-	-	150	-	-	3	-	3	
Jaén	553	181	734	406	153	-	900	1.500	-	595	-	595	
Málaga	377	70	447	376	70	-	800	1.500	-	406	-	406	
Sevilla	395	87	482	327	79	-	250	750	-	141	-	141	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.909</b>	<b>1.335</b>	<b>4.244</b>	<b>1.832</b>	<b>654</b>	-	<b>793</b>	<b>1.298</b>	-	<b>2.303</b>	-	<b>2.303</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	<b>33.835</b>	<b>15.699</b>	<b>49.534</b>	<b>10.749</b>	<b>4.678</b>	<b>340</b>	<b>739</b>	<b>1.366</b>	-	<b>14.337</b>	-	<b>14.337</b>	

## 7.11.1.1. VIÑEDO: Resumen nacional de la superficie (hectáreas), 2020

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	1.287	13.585	14.872	1.148	12.825	361	919
En cultivo asociado	39	9	48	37	8	–	9
<b>TOTAL</b>	<b>1.326</b>	<b>13.594</b>	<b>14.920</b>	<b>1.185</b>	<b>12.833</b>	<b>361</b>	<b>928</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN</b>							
En cultivo único	634.991	271.712	906.703	601.225	251.400	20.357	15.913
En cultivo asociado	7.824	483	8.307	7.712	454	3.558	91
<b>TOTAL</b>	<b>642.815</b>	<b>272.195</b>	<b>915.010</b>	<b>608.937</b>	<b>251.854</b>	<b>23.915</b>	<b>16.004</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>6</b>	<b>–</b>
<b>VIVEROS DE VIÑEDO</b>	<b>162</b>	<b>1.302</b>	<b>1.464</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>TOTAL VIÑEDO</b>	<b>646.001</b>	<b>287.091</b>	<b>933.092</b>	<b>611.820</b>	<b>264.687</b>	<b>24.282</b>	<b>16.932</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, 2020

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	2.860	22.156	287.434	277.712	–	9.722
En cultivo asociado	2.520	2.656	114	114	–	–
<b>TOTAL</b>	<b>2.849</b>	<b>22.144</b>	<b>287.548</b>	<b>277.826</b>	<b>–</b>	<b>9.722</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN</b>						
En cultivo único	5.318	13.184	6.511.833	27	–	6.511.806
En cultivo asociado	1.837	7.091	17.386	–	–	17.386
<b>TOTAL</b>	<b>5.274</b>	<b>13.173</b>	<b>6.529.219</b>	<b>27</b>	<b>–</b>	<b>6.529.192</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN</b>	588	–	999	–	999	–
<b>TOTAL VIÑEDO</b>	<b>5.246</b>	<b>13.632</b>	<b>6.817.766</b>	<b>277.853</b>	<b>999</b>	<b>6.538.914</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 2020-2021)

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 2020-2021)

Productos	Producción
<b>MOSTO (HECTOLITROS)</b>	
Zumo de uva	17.975
Mosto conservado	7.576.956
Mosto concentrado	237.432
Mosto concentrado rectificado	129.060
<b>UVAS PASAS (TONELADAS)</b>	<b>304</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, 2020 (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	2.302	–	2.302	–	2.302	–	–
Lugo	1.873	–	1.873	–	1.873	–	–
Ourense	8.174	–	8.174	–	8.174	–	–
Pontevedra	11.749	–	11.749	–	11.749	–	–
<b>GALICIA</b>	<b>24.098</b>	<b>–</b>	<b>24.098</b>	<b>–</b>	<b>24.098</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>120</b>	<b>–</b>	<b>120</b>	<b>–</b>	<b>120</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Alava	12.271	1.363	13.634	–	13.634	–	–
Guipúzcoa	440	–	440	–	440	–	–
Vizcaya	426	–	426	–	426	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13.137</b>	<b>1.363</b>	<b>14.500</b>	<b>–</b>	<b>14.500</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7.661</b>	<b>10.996</b>	<b>18.657</b>	<b>–</b>	<b>18.160</b>	<b>–</b>	<b>497</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>32.190</b>	<b>15.345</b>	<b>47.535</b>	<b>7</b>	<b>47.528</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Huesca	3.388	2.049	5.437	40	5.397	–	–
Teruel	1.716	43	1.759	7	1.752	–	–
Zaragoza	19.535	8.375	27.910	169	27.741	–	–
<b>ARAGÓN</b>	<b>24.639</b>	<b>10.467</b>	<b>35.106</b>	<b>216</b>	<b>34.890</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Barcelona	22.230	101	22.331	–	22.311	–	20
Girona	2.111	91	2.202	–	2.191	–	11
Lleida	1.896	2.859	4.755	17	4.718	–	20
Tarragona	26.494	878	27.372	1	27.346	–	25
<b>CATALUÑA</b>	<b>52.731</b>	<b>3.929</b>	<b>56.660</b>	<b>18</b>	<b>56.566</b>	<b>–</b>	<b>76</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.121</b>	<b>1.215</b>	<b>2.336</b>	<b>50</b>	<b>2.286</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Avila	3.294	35	3.329	3	3.326	–	–
Burgos	15.728	4.249	19.977	–	19.977	–	–
León	9.805	51	9.856	–	9.856	–	–
Palencia	478	17	495	–	495	–	–
Salamanca	2.359	16	2.375	2	2.373	–	–
Segovia	1.838	347	2.185	1	2.184	–	–
Soria	1.400	142	1.542	–	1.504	–	38
Valladolid	22.327	7.741	30.068	3	30.065	–	–
Zamora	10.679	308	10.987	–	10.987	–	–
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>67.908</b>	<b>12.906</b>	<b>80.814</b>	<b>9</b>	<b>80.767</b>	<b>–</b>	<b>38</b>



## 7.11.1.5. VIÑEDO: Análisis provincial de superficie total y según clases, 2020 (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>7.432</b>	<b>731</b>	<b>8.163</b>	<b>46</b>	<b>8.117</b>	-	-
Albacete	53.106	31.652	84.758	240	84.518	-	-
Ciudad Real	78.654	80.042	158.696	-	158.696	-	-
Cuenca	65.993	18.607	84.600	1	84.599	-	-
Guadalajara	1.602	69	1.671	-	1.671	-	-
Toledo	80.409	27.402	107.811	20	107.791	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>279.764</b>	<b>157.772</b>	<b>437.536</b>	<b>261</b>	<b>437.275</b>	-	-
Alicante	4.289	11.434	15.723	5.248	10.294	6	175
Castellón	801	39	840	66	774	-	-
Valencia	31.576	15.940	47.516	180	46.808	-	528
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>36.666</b>	<b>27.413</b>	<b>64.079</b>	<b>5.494</b>	<b>57.876</b>	<b>6</b>	<b>703</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>16.035</b>	<b>12.777</b>	<b>28.812</b>	<b>7.053</b>	<b>21.759</b>	-	-
Badajoz	49.489	27.446	76.935	291	76.644	-	-
Cáceres	2.500	451	2.951	3	2.948	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>51.989</b>	<b>27.897</b>	<b>79.886</b>	<b>294</b>	<b>79.592</b>	-	-
Almería	1.014	262	1.276	151	1.125	-	-
Cádiz	9.398	538	9.936	246	9.690	-	-
Córdoba	5.059	480	5.539	8	5.528	3	-
Granada	2.678	693	3.371	74	3.176	-	121
Huelva	3.426	99	3.525	115	3.410	-	-
Jaén	290	73	363	17	317	-	29
Málaga	3.995	172	4.167	508	1.970	1.689	-
Sevilla	306	248	554	265	289	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>26.166</b>	<b>2.565</b>	<b>28.731</b>	<b>1.384</b>	<b>25.505</b>	<b>1.692</b>	<b>150</b>
Las Palmas	1.586	276	1.862	65	1.797	-	-
S.C. de Tenerife	2.644	1.439	4.083	23	4.060	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>4.230</b>	<b>1.715</b>	<b>5.945</b>	<b>88</b>	<b>5.857</b>	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>646.001</b>	<b>287.091</b>	<b>933.092</b>	<b>14.920</b>	<b>915.010</b>	<b>1.698</b>	<b>1.464</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		
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
2020	14,9	14,0	205,1	287,5	915,0	862,5	75,7	6.529,2

(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)
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
2020	6.817,8	277,9	1,0	6.538,9

(2) Hasta 1991 se refiere al total de uva para transformación.

GRÁFICO 7.11.1.6. Evolución de la superficie total de viñedo de uva de mesa (miles de hectáreas)

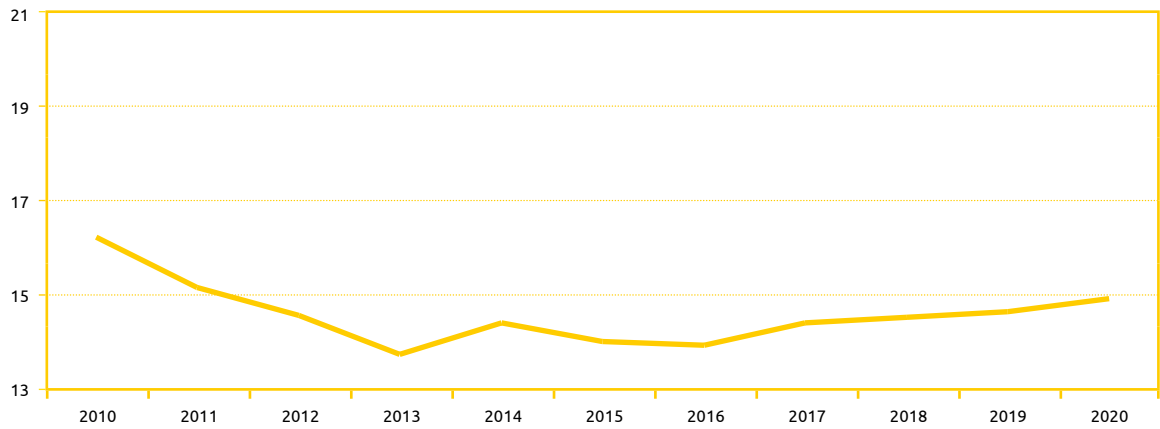


GRÁFICO 7.11.1.6. Evolución de la superficie total de viñedo de uva para transformación (miles de hectáreas)

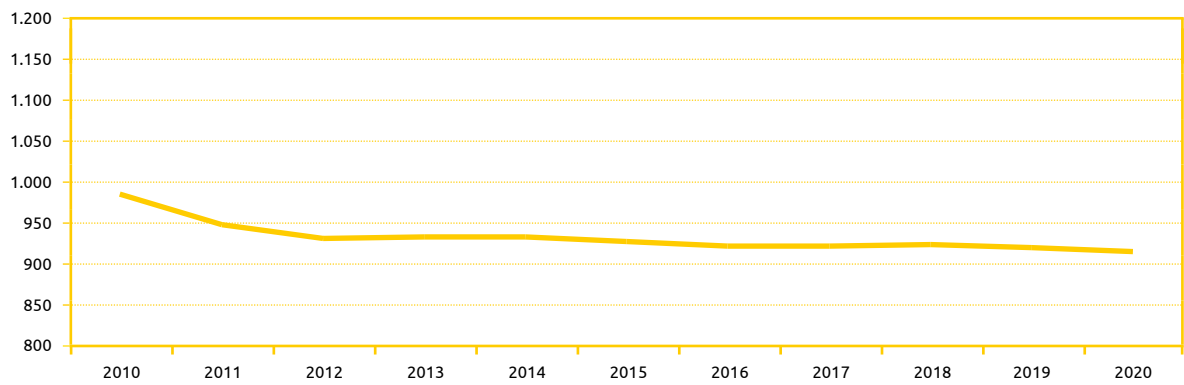
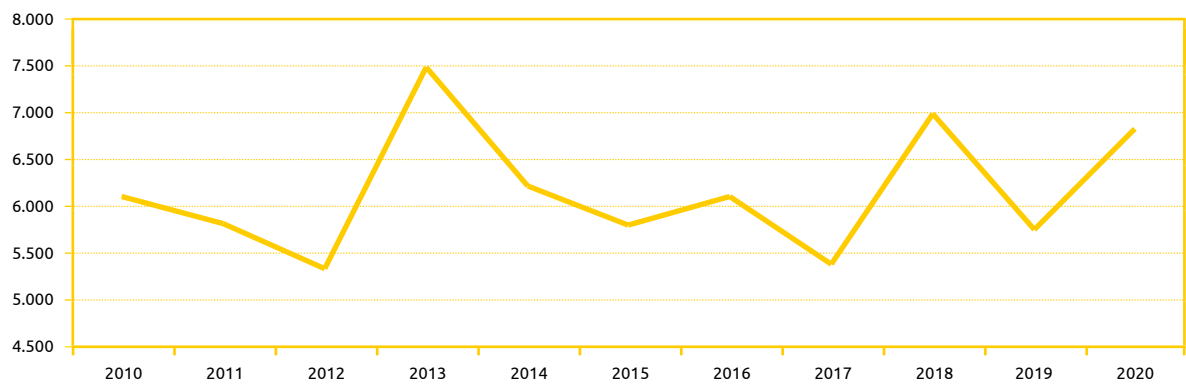


GRÁFICO 7.11.1.6. Evolución de la producción de uva (miles de toneladas)



7.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>	-	7	7	-	4	-	9.000	36
Huesca	4	36	40	4	36	4.500	8.500	324
Teruel	7	-	7	7	-	3.000	-	21
Zaragoza	63	106	169	63	105	621	4.494	511
<b>ARAGÓN</b>	<b>74</b>	<b>142</b>	<b>216</b>	<b>74</b>	<b>141</b>	<b>1.056</b>	<b>5.517</b>	<b>856</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	2	15	17	2	15	7.090	22.378	350
Tarragona	1	-	1	1	-	6.000	-	6
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>6.727</b>	<b>22.378</b>	<b>356</b>
<b>BALEARES</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>2.500</b>	<b>7.300</b>	<b>317</b>
Avila	2	1	3	1	1	3.100	5.900	9
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2	-	2	2	-	1.000	-	2
Segovia	-	1	1	-	1	-	8.000	8
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	2	1	3	2	1	3.000	5.500	12
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-

7.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2.220</b>	<b>6.467</b>	<b>31</b>
<b>MADRID</b>	<b>45</b>	<b>1</b>	<b>46</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>4.220</b>	<b>7.320</b>	<b>137</b>
Albacete	–	240	240	–	35	–	15.000	525
Ciudad Real	–	–	–	–	–	–	–	–
Cuenca	1	–	1	1	–	6.750	–	7
Guadalajara	–	–	–	–	–	–	–	–
Toledo	17	3	20	17	3	4.750	29.500	169
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>18</b>	<b>243</b>	<b>261</b>	<b>18</b>	<b>38</b>	<b>4.861</b>	<b>16.145</b>	<b>701</b>
Alicante	88	5.160	5.248	83	5.040	7.500	21.950	111.251
Castellón	62	4	66	60	4	2.550	3.750	168
Valencia	108	72	180	50	41	1.100	4.050	221
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>258</b>	<b>5.236</b>	<b>5.494</b>	<b>193</b>	<b>5.085</b>	<b>4.303</b>	<b>21.791</b>	<b>111.640</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>7.053</b>	<b>7.053</b>	<b>–</b>	<b>6.716</b>	<b>–</b>	<b>24.107</b>	<b>161.900</b>
Badajoz	179	112	291	179	105	4.419	12.500	2.104
Cáceres	3	–	3	3	–	4.500	–	14
<b>EXTREMADURA</b>	<b>182</b>	<b>112</b>	<b>294</b>	<b>182</b>	<b>105</b>	<b>4.421</b>	<b>12.500</b>	<b>2.118</b>
Almería	–	151	151	–	98	–	22.317	2.187
Cádiz	41	205	246	25	205	2.400	5.600	1.210
Córdoba	8	–	8	8	–	5.500	–	40
Granada	25	49	74	12	48	4.300	21.360	1.077
Huelva	85	30	115	65	30	4.650	15.900	779
Jaén	10	7	17	10	7	3.000	8.500	90
Málaga	499	9	508	499	7	1.700	7.000	897
Sevilla	35	230	265	23	230	900	12.500	2.896
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>703</b>	<b>681</b>	<b>1.384</b>	<b>642</b>	<b>625</b>	<b>2.113</b>	<b>12.513</b>	<b>9.176</b>
Las Palmas	22	43	65	22	42	1.257	3.687	183
S.C. de Tenerife	5	18	23	5	18	857	5.048	97
<b>CANARIAS</b>	<b>27</b>	<b>61</b>	<b>88</b>	<b>27</b>	<b>60</b>	<b>1.183</b>	<b>4.095</b>	<b>280</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.326</b>	<b>13.594</b>	<b>14.920</b>	<b>1.185</b>	<b>12.833</b>	<b>2.849</b>	<b>22.144</b>	<b>287.548</b>

7.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
 Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2020

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>7</b>	<b>36</b>	-	-
Huesca	40	324	-	-
Teruel	7	21	-	-
Zaragoza	169	511	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>216</b>	<b>856</b>	-	-
Barcelona	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-
Lleida	17	350	-	-
Tarragona	1	6	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>18</b>	<b>356</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>50</b>	<b>317</b>	-	-
Avila	3	9	-	-
Burgos	-	-	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	2	2	-	-
Segovia	1	8	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	3	12	-	-
Zamora	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	-	-

7.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
 Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2020

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>	<b>37</b>	<b>108</b>	<b>9</b>	<b>29</b>
Albacete	240	525	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	1	7	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	20	169	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>261</b>	<b>701</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	5.248	111.251	-	-
Castellón	66	168	-	-
Valencia	180	221	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.494</b>	<b>111.640</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7.053</b>	<b>161.900</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	275	2.056	16	48
Cáceres	3	14	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>278</b>	<b>2.070</b>	<b>16</b>	<b>48</b>
Almería	151	2.187	-	-
Cádiz	246	1.210	-	-
Córdoba	8	40	-	-
Granada	74	1.077	-	-
Huelva	115	779	-	-
Jaén	17	90	-	-
Málaga	508	897	-	-
Sevilla	265	2.896	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.384</b>	<b>9.176</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	42	146	23	37
S.C. de Tenerife	23	97	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>65</b>	<b>243</b>	<b>23</b>	<b>37</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>14.872</b>	<b>287.434</b>	<b>48</b>	<b>114</b>

## 7.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2020

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	2.302	-	2.302	1.817	-	-	-
Lugo	1.873	-	1.873	1.773	-	-	-
Ourense	8.174	-	8.174	5.131	-	-	-
Pontevedra	11.749	-	11.749	9.267	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>24.098</b>	<b>-</b>	<b>24.098</b>	<b>17.988</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>120</b>	<b>-</b>	<b>120</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	12.271	1.363	13.634	12.138	1.349	-	-
Guipúzcoa	440	-	440	389	-	-	-
Vizcaya	426	-	426	417	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13.137</b>	<b>1.363</b>	<b>14.500</b>	<b>12.944</b>	<b>1.349</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7.661</b>	<b>10.499</b>	<b>18.160</b>	<b>7.276</b>	<b>10.096</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>32.190</b>	<b>15.338</b>	<b>47.528</b>	<b>31.703</b>	<b>14.563</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	3.384	2.013	5.397	3.245	1.749	-	-
Teruel	1.709	43	1.752	1.688	43	-	-
Zaragoza	19.472	8.269	27.741	19.043	8.089	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>24.565</b>	<b>10.325</b>	<b>34.890</b>	<b>23.976</b>	<b>9.881</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	22.210	101	22.311	21.353	99	-	-
Girona	2.111	80	2.191	2.058	71	-	-
Lleida	1.894	2.824	4.718	1.832	2.586	-	-
Tarragona	26.493	853	27.346	25.318	778	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>52.708</b>	<b>3.858</b>	<b>56.566</b>	<b>50.561</b>	<b>3.534</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.111</b>	<b>1.175</b>	<b>2.286</b>	<b>778</b>	<b>843</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	3.292	34	3.326	3.138	23	-	-
Burgos	15.728	4.249	19.977	14.445	3.469	-	-
León	9.805	51	9.856	9.699	46	-	-
Palencia	478	17	495	476	17	-	-
Salamanca	2.357	16	2.373	2.329	16	-	-
Segovia	1.838	346	2.184	1.614	277	-	-
Soria	1.362	142	1.504	1.319	72	-	-
Valladolid	22.325	7.740	30.065	20.625	5.413	-	-
Zamora	10.679	308	10.987	10.531	295	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>67.864</b>	<b>12.903</b>	<b>80.767</b>	<b>64.176</b>	<b>9.628</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



## 7.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						
	Total			En producción			
				Cultivo único		Cultivo asociado	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío
<b>MADRID</b>	<b>7.387</b>	<b>730</b>	<b>8.117</b>	<b>5.258</b>	<b>650</b>	<b>1.002</b>	<b>27</b>
Albacete	53.106	31.412	84.518	52.000	30.500	–	–
Ciudad Real	78.654	80.042	158.696	77.403	74.319	–	–
Cuenca	65.992	18.607	84.599	57.762	17.021	38	–
Guadalajara	1.602	69	1.671	1.347	69	169	–
Toledo	80.392	27.399	107.791	78.583	26.729	–	–
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>279.746</b>	<b>157.529</b>	<b>437.275</b>	<b>267.095</b>	<b>148.638</b>	<b>207</b>	<b>–</b>
Alicante	4.195	6.099	10.294	4.150	5.856	–	–
Castellón	739	35	774	708	35	–	–
Valencia	31.379	15.429	46.808	27.407	13.307	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>36.313</b>	<b>21.563</b>	<b>57.876</b>	<b>32.265</b>	<b>19.198</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>DE MURCIA</b>	<b>16.035</b>	<b>5.724</b>	<b>21.759</b>	<b>15.961</b>	<b>5.724</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Badajoz	49.310	27.334	76.644	42.189	23.601	5.441	395
Cáceres	2.497	451	2.948	1.526	407	970	32
<b>EXTREMADURA</b>	<b>51.807</b>	<b>27.785</b>	<b>79.592</b>	<b>43.715</b>	<b>24.008</b>	<b>6.411</b>	<b>427</b>
Almería	1.014	111	1.125	998	77	–	–
Cádiz	9.357	333	9.690	9.280	333	–	–
Córdoba	5.048	480	5.528	4.916	460	90	–
Granada	2.645	531	3.176	2.590	511	–	–
Huelva	3.341	69	3.410	3.090	60	–	–
Jaén	273	44	317	265	34	–	–
Málaga	1.807	163	1.970	1.717	163	–	–
Sevilla	271	18	289	269	18	2	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>23.756</b>	<b>1.749</b>	<b>25.505</b>	<b>23.125</b>	<b>1.656</b>	<b>92</b>	<b>–</b>
Las Palmas	1.564	233	1.797	1.564	231	–	–
S.C. de Tenerife	2.639	1.421	4.060	2.636	1.401	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>4.203</b>	<b>1.654</b>	<b>5.857</b>	<b>4.200</b>	<b>1.632</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>642.815</b>	<b>272.195</b>	<b>915.010</b>	<b>601.225</b>	<b>251.400</b>	<b>7.712</b>	<b>454</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, 2020

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	4.246	-	-	-	7.714
Lugo	4.150	-	-	-	7.358
Ourense	7.050	-	-	-	36.174
Pontevedra	9.810	-	-	-	90.909
<b>GALICIA</b>	<b>7.903</b>	-	-	-	<b>142.155</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2.055</b>	-	-	-	<b>185</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>3.400</b>	-	-	-	<b>388</b>
Alava	5.430	7.730	-	-	76.337
Guipúzcoa	11.000	-	-	-	4.279
Vizcaya	5.656	-	-	-	2.359
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>5.605</b>	<b>7.730</b>	-	-	<b>82.975</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>6.650</b>	<b>7.324</b>	-	-	<b>122.334</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>6.083</b>	<b>7.109</b>	-	-	<b>296.378</b>
Huesca	2.125	5.100	-	-	15.815
Teruel	3.000	4.469	-	-	5.262
Zaragoza	2.980	6.703	-	-	110.968
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.866</b>	<b>6.410</b>	-	-	<b>132.045</b>
Barcelona	5.618	5.861	-	-	120.541
Girona	3.358	4.951	-	-	7.262
Lleida	3.866	8.839	-	-	29.940
Tarragona	5.883	5.770	-	-	153.435
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.595</b>	<b>8.002</b>	-	-	<b>311.178</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.400</b>	<b>5.160</b>	-	-	<b>6.217</b>
Avila	548	5.865	-	-	1.855
Burgos	4.898	6.800	-	-	94.341
León	2.145	4.050	-	-	20.991
Palencia	4.160	4.300	-	-	2.053
Salamanca	555	1.730	-	-	1.320
Segovia	5.571	8.500	-	-	11.346
Soria	4.600	6.200	-	-	6.514
Valladolid	5.800	7.700	-	-	161.305
Zamora	3.610	6.721	-	-	40.000
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.195</b>	<b>7.320</b>	-	-	<b>339.725</b>

7.11.3.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN:  
Análisis provincial de rendimiento y producción, 2020

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>1.231</b>	<b>4.865</b>	<b>1.068</b>	<b>3.986</b>	<b>10.814</b>
Albacete	4.518	12.600	–	–	619.236
Ciudad Real	6.970	19.500	–	–	1.988.719
Cuenca	6.725	13.550	6.725	–	619.340
Guadalajara	6.000	7.500	6.000	–	9.614
Toledo	5.850	15.600	–	–	876.683
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.105</b>	<b>16.696</b>	<b>6.133</b>	<b>–</b>	<b>4.113.592</b>
Alicante	1.850	4.450	–	–	33.737
Castellón	1.890	3.650	–	–	1.466
Valencia	5.789	12.682	–	–	327.423
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.197</b>	<b>10.154</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>362.626</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.895</b>	<b>6.788</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>85.062</b>
Badajoz	3.505	9.421	1.990	7.700	384.087
Cáceres	944	5.470	620	2.200	4.339
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3.416</b>	<b>9.354</b>	<b>1.783</b>	<b>7.288</b>	<b>388.425</b>
Almería	1.224	4.362	–	–	1.557
Cádiz	5.718	6.336	–	–	55.170
Córdoba	6.800	9.820	4.400	–	38.342
Granada	1.500	3.797	–	–	5.825
Huelva	4.423	6.100	–	–	14.033
Jaén	1.562	3.300	–	–	526
Málaga	3.850	7.000	–	–	7.751
Sevilla	775	1.500	550	–	235
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4.865</b>	<b>6.370</b>	<b>4.316</b>	<b>–</b>	<b>123.439</b>
Las Palmas	938	2.731	–	–	2.098
S.C. de Tenerife	1.478	4.058	–	–	9.583
<b>CANARIAS</b>	<b>1.277</b>	<b>3.870</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>11.681</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.318</b>	<b>13.184</b>	<b>1.837</b>	<b>7.091</b>	<b>6.529.219</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, 2020

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, 2020

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	-	6.500	-	39
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6.500</b>	<b>-</b>	<b>39</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	-	560	-	946
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.692</b>	<b>-</b>	<b>1.692</b>	<b>1.692</b>	<b>-</b>	<b>567</b>	<b>-</b>	<b>960</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>588</b>	<b>-</b>	<b>999</b>

## 7.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2020

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>	-	<b>497</b>	<b>497</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-
Barcelona	20	-	20
Girona	-	11	11
Lleida	-	20	20
Tarragona	-	25	25
<b>CATALUÑA</b>	<b>20</b>	<b>56</b>	<b>76</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-
Avila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	38	-	38
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>38</b>	-	<b>38</b>
<b>MADRID</b>	-	-	-

## 7.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Regadío	Total
Albacete	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	-	-	-
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-
Alicante	-	175	175
Castellón	-	-	-
Valencia	89	439	528
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>89</b>	<b>614</b>	<b>703</b>
<b>DE MURCIA</b>	-	-	-
Badajoz	-	-	-
Cáceres	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	8	113	121
Huelva	-	-	-
Jaén	7	22	29
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>15</b>	<b>135</b>	<b>150</b>
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>162</b>	<b>1.302</b>	<b>1.464</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)
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
2020	277,9	69,60	193.385

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 7.11.6.1. Evolución de la producción de uva para consumo en fresco (miles toneladas)

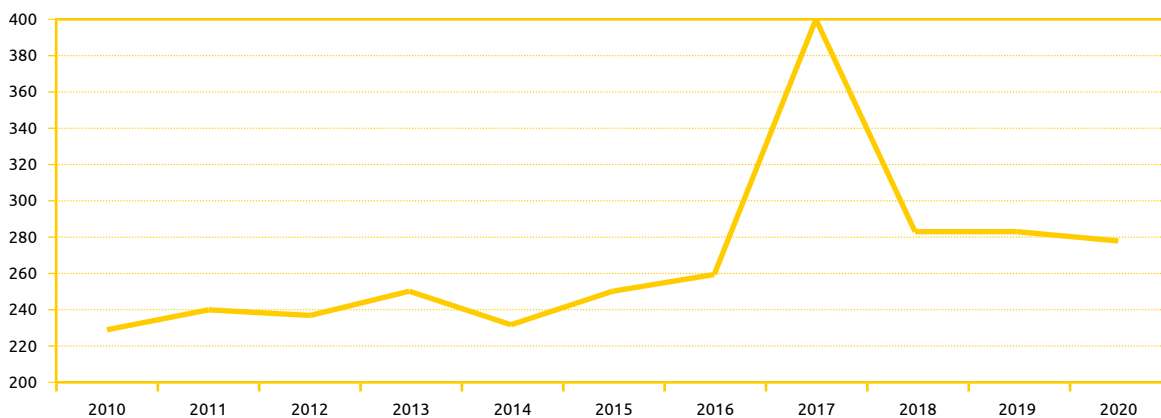
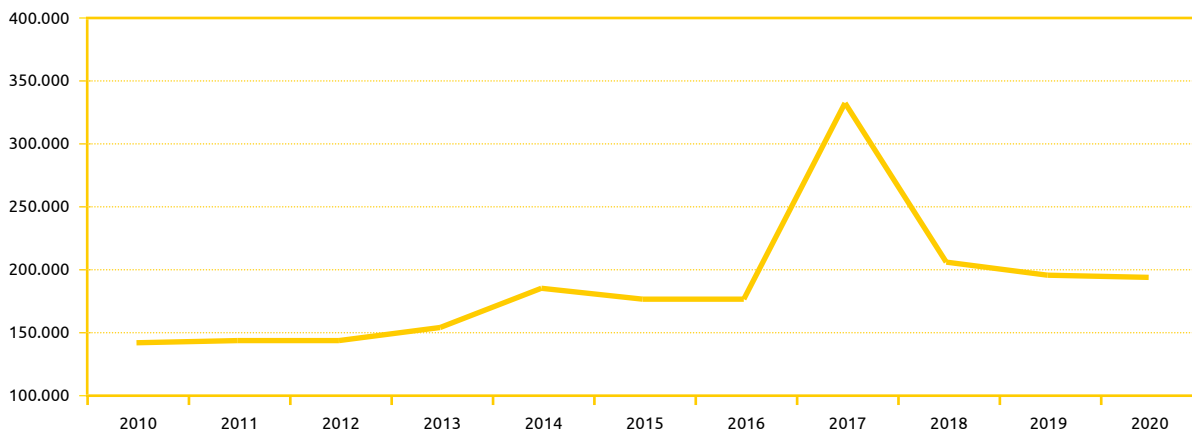


GRÁFICO 7.11.6.1. Evolución del valor de uva para consumo en fresco (miles de euros)





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 (1) (miles de hectolitros)	Uvas pasas (toneladas)
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
2020	6.538,9	1,0	40.728,0	7.961,4	304

(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)

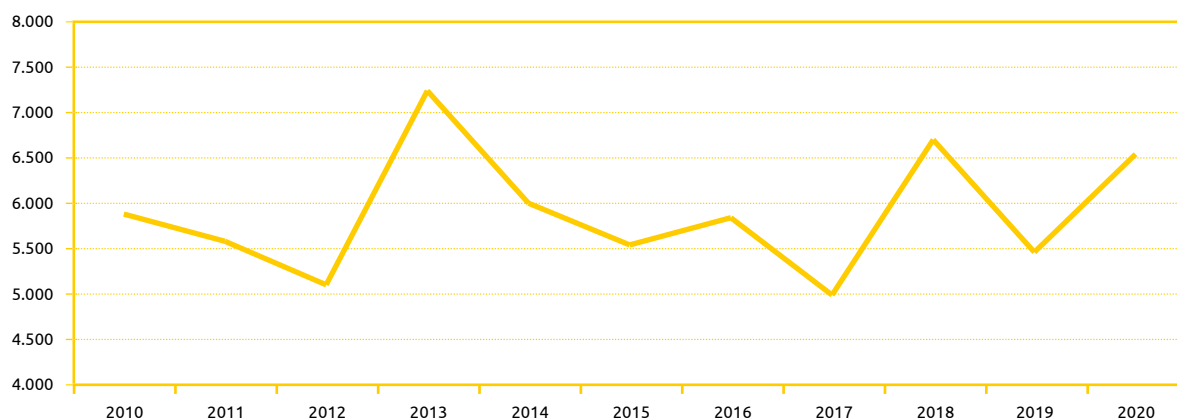
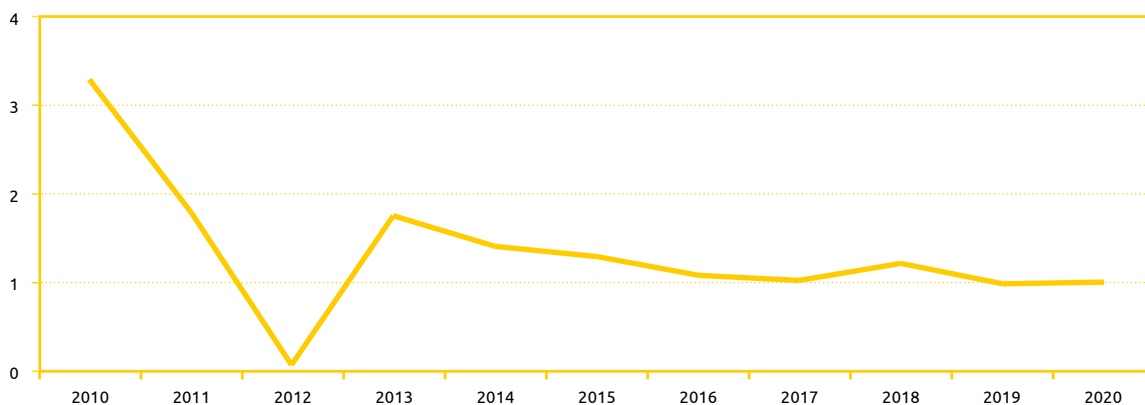


GRÁFICO 7.11.6.2. Evolución de la producción de uva para transformación para uvas pasas (miles toneladas)



## 7.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
A Coruña	-	-	7.714	7.714
Lugo	-	-	7.358	7.358
Ourense	-	-	36.174	36.174
Pontevedra	-	-	90.909	90.909
<b>GALICIA</b>	-	-	<b>142.155</b>	<b>142.155</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>185</b>	<b>185</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	<b>388</b>	<b>388</b>
Alava	-	-	76.337	76.337
Guipúzcoa	-	-	4.279	4.279
Vizcaya	-	-	2.359	2.359
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>82.975</b>	<b>82.975</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	<b>122.334</b>	<b>122.334</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>36</b>	-	<b>296.378</b>	<b>296.414</b>
Huesca	324	-	15.815	16.139
Teruel	21	-	5.262	5.283
Zaragoza	511	-	110.968	111.479
<b>ARAGÓN</b>	<b>856</b>	-	<b>132.045</b>	<b>132.901</b>
Barcelona	-	-	120.541	120.541
Girona	-	-	7.262	7.262
Lleida	377	-	29.913	30.290
Tarragona	6	-	153.435	153.441
<b>CATALUÑA</b>	<b>383</b>	-	<b>311.151</b>	<b>311.534</b>
<b>BALEARES</b>	<b>317</b>	-	<b>6.217</b>	<b>6.534</b>
Avila	9	-	1.855	1.864
Burgos	-	-	94.341	94.341
León	-	-	20.991	20.991
Palencia	-	-	2.053	2.053
Salamanca	2	-	1.320	1.322
Segovia	-	-	11.354	11.354
Soria	-	-	6.514	6.514
Valladolid	12	-	161.305	161.317
Zamora	-	-	40.000	40.000
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>23</b>	-	<b>339.733</b>	<b>339.756</b>

## 7.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
<b>MADRID</b>	<b>137</b>	-	<b>10.814</b>	<b>10.951</b>
Albacete	525	-	619.236	619.761
Ciudad Real	-	-	1.988.719	1.988.719
Cuenca	7	-	619.340	619.347
Guadalajara	-	-	9.614	9.614
Toledo	169	-	876.683	876.852
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>701</b>	-	<b>4.113.592</b>	<b>4.114.293</b>
Alicante	111.251	39	33.737	145.027
Castellón	168	-	1.466	1.634
Valencia	221	-	327.423	327.644
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>111.640</b>	<b>39</b>	<b>362.626</b>	<b>474.305</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>152.186</b>	-	<b>94.776</b>	<b>246.962</b>
Badajoz	2.104	-	384.087	386.190
Cáceres	14	-	4.339	4.353
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.118</b>	-	<b>388.425</b>	<b>390.543</b>
Almería	2.187	-	1.557	3.744
Cádiz	1.210	-	55.170	56.380
Córdoba	40	14	38.342	38.396
Granada	1.077	-	5.825	6.902
Huelva	779	-	14.033	14.812
Jaén	90	-	526	616
Málaga	897	946	7.751	9.594
Sevilla	2.896	-	235	3.131
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>9.176</b>	<b>960</b>	<b>123.439</b>	<b>133.575</b>
Las Palmas	183	-	2.098	2.281
S.C. de Tenerife	97	-	9.583	9.680
<b>CANARIAS</b>	<b>280</b>	-	<b>11.681</b>	<b>11.961</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>277.853</b>	<b>999</b>	<b>6.538.914</b>	<b>6.817.766</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)

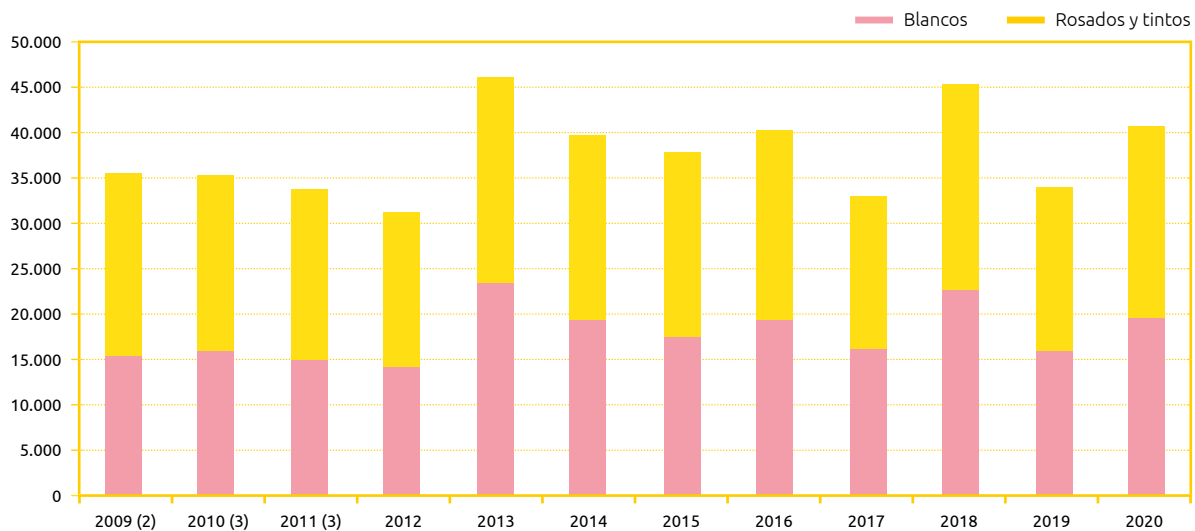
Años	Total vino		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
2009 (2)	15.387,0	20.102,3	35.489,3
2010 (3)	15.875,5	19.477,9	35.353,5
2011 (3)	14.820,1	18.889,0	33.709,1
2012	14.069,7	17.052,8	31.122,6
2013	23.343,4	22.735,2	46.078,5
2014	19.206,3	20.287,4	39.493,7
2015	17.539,6	20.162,9	37.702,5
2016	19.213,1	20.826,8	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
2020	19.646,7	21.081,3	40.728,0

(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, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vino DOP	Vino IGP	Vinos Varietales	Otros Vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total				
A Coruña	24.941	22.440	47.381	10.135	284	-	36.962
Lugo	8.451	37.600	46.051	27.545	-	-	18.506
Ourense	129.166	122.744	251.910	180.222	170	-	71.518
Pontevedra	353.657	71.553	425.210	225.343	500	-	199.367
<b>GALICIA</b>	<b>516.215</b>	<b>254.337</b>	<b>770.552</b>	<b>443.245</b>	<b>954</b>	<b>-</b>	<b>326.353</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>2.721</b>	<b>186</b>	<b>2.907</b>	<b>-</b>	<b>2.907</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	57.419	641.554	698.973	670.394	-	28.579	-
Guipúzcoa	27.336	2.686	30.022	30.022	-	-	-
Vizcaya	15.353	290	15.643	15.643	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>100.108</b>	<b>644.530</b>	<b>744.638</b>	<b>716.059</b>	<b>-</b>	<b>28.579</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>88.397</b>	<b>671.350</b>	<b>759.747</b>	<b>630.564</b>	<b>10.524</b>	<b>118.659</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>147.851</b>	<b>1.921.883</b>	<b>2.069.734</b>	<b>1.883.973</b>	<b>1.406</b>	<b>-</b>	<b>184.355</b>
Huesca	49.256	64.028	113.284	108.713	1.916	1.854	801
Teruel	3.522	28.397	31.919	-	6.055	912	24.952
Zaragoza	85.927	708.136	794.063	703.788	18.595	57.840	13.840
<b>ARAGÓN</b>	<b>138.705</b>	<b>800.561</b>	<b>939.266</b>	<b>812.501</b>	<b>26.566</b>	<b>60.606</b>	<b>39.593</b>
Barcelona	1.176.846	255.573	1.432.419	1.236.069	-	95.388	100.962
Girona	14.170	34.685	48.855	42.399	-	72	6.384
Lleida	54.374	39.322	93.696	86.235	-	3.883	3.578
Tarragona	565.641	295.807	861.448	734.077	-	17.554	109.817
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.811.031</b>	<b>625.387</b>	<b>2.436.418</b>	<b>2.098.780</b>	<b>-</b>	<b>116.897</b>	<b>220.741</b>
<b>BALEARES</b>	<b>17.522</b>	<b>27.878</b>	<b>45.400</b>	<b>16.418</b>	<b>28.182</b>	<b>800</b>	<b>-</b>
Avila	760	8.330	9.090	5.606	425	28	3.031
Burgos	5.944	628.035	633.979	615.739	9.496	55	8.689
León	25.935	118.329	144.264	93.317	34.280	2.340	14.327
Palencia	-	14.016	14.016	2.927	2.172	-	8.917
Salamanca	620	5.985	6.605	4.653	705	-	1.247
Segovia	60.960	15.467	76.427	58.077	17.411	523	416
Soria	219	21.188	21.407	21.050	49	308	-
Valladolid	772.867	424.449	1.197.316	1.109.695	71.590	3.302	12.729
Zamora	17.668	178.638	196.306	142.460	42.678	5.450	5.718
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>884.973</b>	<b>1.414.437</b>	<b>2.299.410</b>	<b>2.053.524</b>	<b>178.806</b>	<b>12.006</b>	<b>55.074</b>

## 7.11.7.2. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vino DOP	Vino IGP	Vinos Varietales	Otros Vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total				
<b>MADRID</b>	<b>35.056</b>	<b>48.263</b>	<b>83.319</b>	<b>49.070</b>	<b>1.963</b>	<b>68</b>	<b>32.218</b>
Albacete	1.103.416	3.408.781	4.512.197	603.595	1.140.703	1.316.995	1.450.904
Ciudad Real	6.954.649	3.169.289	10.123.938	1.317.893	1.107.588	4.045.046	3.653.411
Cuenca	1.288.053	2.588.926	3.876.979	337.443	1.127.319	1.441.187	971.030
Guadalajara	3.637	24.895	28.532	1.524	1.808	–	25.200
Toledo	3.273.522	2.039.072	5.312.594	404.980	1.068.078	2.029.327	1.810.209
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>12.623.277</b>	<b>11.230.963</b>	<b>23.854.240</b>	<b>2.665.435</b>	<b>4.445.496</b>	<b>8.832.555</b>	<b>7.910.754</b>
Alicante	47.056	197.314	244.370	217.780	–	7.098	19.492
Castellón	596	2.298	2.894	–	2.552	4	338
Valencia	562.709	1.535.671	2.098.380	1.379.003	–	398.578	320.799
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>610.361</b>	<b>1.735.283</b>	<b>2.345.644</b>	<b>1.596.783</b>	<b>2.552</b>	<b>405.680</b>	<b>340.629</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>38.300</b>	<b>692.264</b>	<b>730.564</b>	<b>387.294</b>	<b>7.855</b>	<b>182.137</b>	<b>153.278</b>
Badajoz	1.828.567	871.693	2.700.260	173.903	364.129	231.376	1.930.851
Cáceres	11.285	21.431	32.716	1.140	5.603	–	25.973
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.839.852</b>	<b>893.124</b>	<b>2.732.976</b>	<b>175.043</b>	<b>369.732</b>	<b>231.376</b>	<b>1.956.824</b>
Almería	2.651	9.400	12.051	–	9.151	–	2.900
Cádiz	428.409	10.125	438.534	384.655	23.663	973	29.243
Córdoba	208.868	14.884	223.752	181.931	2.588	9.741	29.492
Granada	8.051	29.838	37.889	5.270	1.418	842	30.359
Huelva	79.269	3.714	82.983	45.171	–	1.070	36.742
Jaén	735	3.180	3.915	–	1.084	2.831	–
Málaga	18.319	6.956	25.275	21.172	130	760	3.213
Sevilla	2.330	1.692	4.022	458	399	316	2.849
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>748.632</b>	<b>79.789</b>	<b>828.421</b>	<b>638.657</b>	<b>38.433</b>	<b>16.533</b>	<b>134.798</b>
Las Palmas	9.181	5.244	14.425	11.854	–	–	2.571
S.C. de Tenerife	34.136	34.805	68.941	37.507	–	–	31.434
<b>CANARIAS</b>	<b>43.317</b>	<b>40.049</b>	<b>83.365</b>	<b>49.360</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>34.005</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>19.646.719</b>	<b>21.081.270</b>	<b>40.727.989</b>	<b>14.217.304</b>	<b>5.115.376</b>	<b>10.005.897</b>	<b>11.389.412</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, 2020 (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	9.921	214	10.135	-	-	9.921	214	10.135
Lugo	1.974	25.571	27.545	-	-	1.974	25.571	27.545
Ourense	107.857	72.365	180.222	-	-	107.857	72.365	180.222
Pontevedra	223.624	1.719	225.343	-	-	223.624	1.719	225.343
<b>GALICIA</b>	<b>343.376</b>	<b>99.869</b>	<b>443.245</b>	-	-	<b>343.376</b>	<b>99.869</b>	<b>443.245</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	54.115	616.279	670.394	1.478	-	52.637	616.279	668.916
Guipúzcoa	27.336	2.686	30.022	136	-	27.200	2.686	29.886
Vizcaya	15.353	290	15.643	34	36	15.283	290	15.573
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>96.804</b>	<b>619.255</b>	<b>716.059</b>	<b>1.648</b>	<b>36</b>	<b>95.120</b>	<b>619.255</b>	<b>714.375</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>74.415</b>	<b>556.149</b>	<b>630.564</b>	<b>350</b>	<b>967</b>	<b>73.098</b>	<b>556.149</b>	<b>629.247</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>131.164</b>	<b>1.752.809</b>	<b>1.883.973</b>	<b>1.800</b>	-	<b>129.364</b>	<b>1.752.809</b>	<b>1.882.173</b>
Huesca	48.400	60.313	108.713	-	-	48.400	60.313	108.713
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	77.839	625.949	703.788	-	-	77.839	625.949	703.788
<b>ARAGÓN</b>	<b>126.239</b>	<b>686.262</b>	<b>812.501</b>	-	-	<b>126.239</b>	<b>686.262</b>	<b>812.501</b>
Barcelona	1.002.788	233.281	1.236.069	903.913	-	117.910	214.246	332.156
Girona	13.029	29.370	42.399	-	-	13.029	29.370	42.399
Lleida	48.048	38.187	86.235	-	-	48.048	38.187	86.235
Tarragona	477.980	256.097	734.077	430.182	-	47.798	256.097	303.895
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.541.845</b>	<b>556.935</b>	<b>2.098.780</b>	<b>1.334.095</b>	-	<b>226.785</b>	<b>537.900</b>	<b>764.685</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6.235</b>	<b>10.183</b>	<b>16.418</b>	-	-	<b>6.235</b>	<b>10.183</b>	<b>16.418</b>
Avila	201	5.405	5.606	-	-	201	5.405	5.606
Burgos	3.700	612.039	615.739	700	-	3.000	612.039	615.039
León	16.884	76.433	93.317	-	-	16.884	76.433	93.317
Palencia	-	2.927	2.927	-	-	-	2.927	2.927
Salamanca	472	4.181	4.653	-	-	472	4.181	4.653
Segovia	54.761	3.316	58.077	-	-	54.761	3.316	58.077
Soria	201	20.849	21.050	-	-	201	20.849	21.050
Valladolid	738.168	371.527	1.109.695	930	29	737.209	371.527	1.108.736
Zamora	7.989	134.471	142.460	-	-	7.989	134.471	142.460
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>822.376</b>	<b>1.231.148</b>	<b>2.053.524</b>	<b>1.630</b>	<b>29</b>	<b>820.717</b>	<b>1.231.148</b>	<b>2.051.865</b>

## 7.11.7.3. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos DOP, 2020 (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>15.775</b>	<b>33.295</b>	<b>49.070</b>	-	-	<b>15.775</b>	<b>33.295</b>	<b>49.070</b>
Albacete	159.081	444.514	603.595	-	-	159.081	444.514	603.595
Ciudad Real	395.833	922.060	1.317.893	-	-	395.833	922.060	1.317.893
Cuenca	82.461	254.982	337.443	-	-	82.461	254.982	337.443
Guadalajara	352	1.172	1.524	-	-	352	1.172	1.524
Toledo	117.951	287.029	404.980	-	-	117.951	287.029	404.980
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>755.678</b>	<b>1.909.757</b>	<b>2.665.435</b>	-	-	<b>755.678</b>	<b>1.909.757</b>	<b>2.665.435</b>
Alicante	42.626	175.154	217.780	-	-	42.626	175.154	217.780
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	426.238	952.765	1.379.003	152.771	43.814	231.010	951.408	1.182.418
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>468.864</b>	<b>1.127.919</b>	<b>1.596.783</b>	<b>152.771</b>	<b>43.814</b>	<b>273.636</b>	<b>1.126.562</b>	<b>1.400.198</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>18.702</b>	<b>368.592</b>	<b>387.294</b>	-	-	<b>18.702</b>	<b>368.592</b>	<b>387.294</b>
Badajoz	103.317	70.586	173.903	80.399	-	24.476	69.029	93.505
Cáceres	55	1.085	1.140	-	-	55	1.085	1.140
<b>EXTREMADURA</b>	<b>103.372</b>	<b>71.671</b>	<b>175.043</b>	<b>80.399</b>	-	<b>24.531</b>	<b>70.114</b>	<b>94.645</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	384.647	8	384.655	-	-	384.647	8	384.655
Córdoba	181.931	-	181.931	-	-	181.931	-	181.931
Granada	915	4.355	5.270	-	-	915	4.355	5.270
Huelva	43.913	1.258	45.171	-	2.124	41.789	1.258	43.047
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	14.835	6.337	21.172	-	-	14.835	6.337	21.172
Sevilla	338	120	458	-	-	338	120	458
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>626.579</b>	<b>12.078</b>	<b>638.657</b>	-	<b>2.124</b>	<b>624.455</b>	<b>12.078</b>	<b>636.533</b>
Las Palmas	7.659	4.194	11.854	-	1.523	7.659	2.671	10.330
S.C. de Tenerife	18.465	19.042	37.507	-	-	18.465	19.042	37.507
<b>CANARIAS</b>	<b>26.124</b>	<b>23.236</b>	<b>49.360</b>	-	<b>1.523</b>	<b>26.124</b>	<b>21.713</b>	<b>47.837</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.157.751</b>	<b>9.059.553</b>	<b>14.217.304</b>	<b>1.572.693</b>	<b>48.493</b>	<b>3.560.037</b>	<b>9.036.081</b>	<b>12.596.118</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, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	255	29	284
Lugo	–	–	–
Ourense	163	7	170
Pontevedra	443	57	500
<b>GALICIA</b>	<b>861</b>	<b>93</b>	<b>954</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.721</b>	<b>186</b>	<b>2.907</b>
Alava	–	–	–
Guipúzcoa	–	–	–
Vizcaya	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>30</b>	<b>10.494</b>	<b>10.524</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.406</b>	<b>–</b>	<b>1.406</b>
Huesca	650	1.266	1.916
Teruel	2.077	3.978	6.055
Zaragoza	1.345	17.250	18.595
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.072</b>	<b>22.494</b>	<b>26.566</b>
Barcelona	–	–	–
Girona	–	–	–
Lleida	–	–	–
Tarragona	–	–	–
<b>CATALUÑA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>BALEARES</b>	<b>10.836</b>	<b>17.346</b>	<b>28.182</b>
Avila	19	406	425
Burgos	1.076	8.420	9.496
León	6.031	28.249	34.280
Palencia	–	2.172	2.172
Salamanca	72	633	705
Segovia	5.655	11.756	17.411
Soria	–	49	49
Valladolid	24.368	47.222	71.590
Zamora	8.943	33.735	42.678
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>46.164</b>	<b>132.642</b>	<b>178.806</b>

## 7.11.7.4. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos IGP, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
<b>MADRID</b>	–	<b>1.963</b>	<b>1.963</b>
Albacete	233.237	907.466	1.140.703
Ciudad Real	563.524	544.064	1.107.588
Cuenca	189.395	937.924	1.127.319
Guadalajara	285	1.523	1.808
Toledo	560.804	507.274	1.068.078
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.547.245</b>	<b>2.898.251</b>	<b>4.445.496</b>
Alicante	–	–	–
Castellón	560	1.992	2.552
Valencia	–	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>560</b>	<b>1.992</b>	<b>2.552</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	–	<b>7.855</b>	<b>7.855</b>
Badajoz	206.456	157.674	364.129
Cáceres	1.117	4.486	5.603
<b>EXTREMADURA</b>	<b>207.573</b>	<b>162.160</b>	<b>369.732</b>
Almería	2.149	7.002	9.151
Cádiz	13.880	9.783	23.663
Córdoba	–	2.588	2.588
Granada	275	1.143	1.418
Huelva	–	–	–
Jaén	409	675	1.084
Málaga	–	130	130
Sevilla	64	335	399
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>16.777</b>	<b>21.656</b>	<b>38.433</b>
Las Palmas	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	–	–	–
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.838.245</b>	<b>3.277.132</b>	<b>5.115.376</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 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	-	-	-
Lugo	-	-	-
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	1	1
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-
Alava	3.304	25.275	28.579
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3.304</b>	<b>25.275</b>	<b>28.579</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>13.952</b>	<b>104.707</b>	<b>118.659</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-
Huesca	120	1.734	1.854
Teruel	447	465	912
Zaragoza	5.663	52.177	57.840
<b>ARAGÓN</b>	<b>6.230</b>	<b>54.376</b>	<b>60.606</b>
Barcelona	90.114	5.274	95.388
Girona	33	39	72
Lleida	3.883	-	3.883
Tarragona	11.596	5.958	17.554
<b>CATALUÑA</b>	<b>105.626</b>	<b>11.271</b>	<b>116.897</b>
<b>BALEARES</b>	<b>451</b>	<b>349</b>	<b>800</b>
Avila	4	24	28
Burgos	55	-	55
León	51	2.289	2.340
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	435	88	523
Soria	18	290	308
Valladolid	2.121	1.181	3.302
Zamora	221	5.229	5.450
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.905</b>	<b>9.101</b>	<b>12.006</b>

## 7.11.7.5. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos varietales 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
<b>MADRID</b>	<b>46</b>	<b>22</b>	<b>68</b>
Albacete	556.950	760.045	1.316.995
Ciudad Real	3.158.142	886.904	4.045.046
Cuenca	838.366	602.821	1.441.187
Guadalajara	-	-	-
Toledo	1.446.718	582.609	2.029.327
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.000.176</b>	<b>2.832.379</b>	<b>8.832.555</b>
Alicante	271	6.827	7.098
Castellón	4	-	4
Valencia	101.127	297.451	398.578
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>101.402</b>	<b>304.278</b>	<b>405.680</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>6.736</b>	<b>175.401</b>	<b>182.137</b>
Badajoz	137.272	94.104	231.376
Cáceres	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>137.272</b>	<b>94.104</b>	<b>231.376</b>
Almería	-	-	-
Cádiz	956	17	973
Córdoba	-	9.741	9.741
Granada	410	432	842
Huelva	696	374	1.070
Jaén	326	2.505	2.831
Málaga	661	99	760
Sevilla	85	231	316
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.134</b>	<b>13.399</b>	<b>16.533</b>
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.381.234</b>	<b>3.624.663</b>	<b>10.005.897</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, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total			Espumosos de aguja y gasificados	De licor	Aromatizados	Para vinagrería	Otros vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total					
A Coruña	14.765	22.197	36.962	-	-	-	-	36.962
Lugo	6.477	12.029	18.506	-	-	-	-	18.506
Ourense	21.146	50.372	71.518	-	-	-	-	71.518
Pontevedra	129.590	69.777	199.367	-	-	-	-	199.367
<b>GALICIA</b>	<b>171.978</b>	<b>154.375</b>	<b>326.353</b>	-	-	-	-	<b>326.353</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>200</b>	<b>590</b>	<b>790</b>	-	-	-	-	<b>790</b>
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>15.281</b>	<b>169.074</b>	<b>184.355</b>	-	-	-	-	<b>184.355</b>
Huesca	86	715	801	-	-	-	-	801
Teruel	998	23.954	24.952	-	-	-	-	24.952
Zaragoza	1.080	12.760	13.840	-	-	-	-	13.840
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.164</b>	<b>37.429</b>	<b>39.593</b>	-	-	-	-	<b>39.593</b>
Barcelona	83.944	17.018	100.962	8.201	3.802	-	-	88.959
Girona	1.108	5.276	6.384	-	-	-	-	6.384
Lleida	2.443	1.135	3.578	-	-	-	-	3.578
Tarragona	76.065	33.752	109.817	-	-	-	-	109.817
<b>CATALUÑA</b>	<b>163.560</b>	<b>57.181</b>	<b>220.741</b>	<b>8.201</b>	<b>3.802</b>	-	-	<b>208.738</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	<b>536</b>	2.495	3.031	-	-	-	-	3.031
Burgos	1.113	7.576	8.689	-	-	-	-	8.689
León	2.969	11.358	14.327	-	-	-	-	14.327
Palencia	-	8.917	8.917	-	-	-	-	8.917
Salamanca	76	1.171	1.247	-	-	-	-	1.247
Segovia	109	307	416	-	-	-	-	416
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	8.210	4.519	12.729	-	-	-	-	12.729
Zamora	515	5.203	5.718	-	-	-	-	5.718
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>13.528</b>	<b>41.546</b>	<b>55.074</b>	-	-	-	-	<b>55.074</b>

## 7.11.7.6. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total			Espumosos de aguja y gasificados	De licor	Aromatizados	Para vinagrería	Otros vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total					
<b>MADRID</b>	<b>19.235</b>	<b>12.983</b>	<b>32.218</b>	-	-	-	-	<b>32.218</b>
Albacete	154.148	1.296.756	1.450.904	-	-	-	-	1.450.904
Ciudad Real	2.837.150	816.261	3.653.411	-	-	-	-	3.653.411
Cuenca	177.831	793.199	971.030	-	-	-	-	971.030
Guadalajara	3.000	22.200	25.200	-	-	-	-	25.200
Toledo	1.148.049	662.160	1.810.209	-	3.165	-	-	1.807.044
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4.320.178</b>	<b>3.590.576</b>	<b>7.910.754</b>	-	<b>3.165</b>	-	-	<b>7.907.589</b>
Alicante	4.159	15.333	19.492	-	-	-	-	19.492
Castellón	32	306	338	-	-	-	-	338
Valencia	35.344	285.455	320.799	-	-	-	-	320.799
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>39.535</b>	<b>301.094</b>	<b>340.629</b>	-	-	-	-	<b>340.629</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>12.862</b>	<b>140.416</b>	<b>153.278</b>	-	-	-	-	<b>153.278</b>
Badajoz	1.381.522	549.329	1.930.851	-	-	-	-	1.930.851
Cáceres	10.113	15.860	25.973	-	-	-	-	25.973
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.391.635</b>	<b>565.189</b>	<b>1.956.824</b>	-	-	-	-	<b>1.956.824</b>
Almería	502	2.398	2.900	-	-	-	-	2.900
Cádiz	28.926	317	29.243	-	-	-	-	29.243
Córdoba	26.937	2.555	29.492	-	-	-	-	29.492
Granada	6.451	23.908	30.359	-	-	-	-	30.359
Huelva	34.660	2.082	36.742	147	-	-	206	36.389
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	2.823	390	3.213	-	-	-	-	3.213
Sevilla	1.843	1.006	2.849	-	-	-	-	2.849
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>102.142</b>	<b>32.656</b>	<b>134.798</b>	<b>147</b>	-	-	<b>206</b>	<b>134.445</b>
Las Palmas	1.522	1.049	2.571	-	-	-	-	2.571
S.C. de Tenerife	15.671	15.763	31.434	-	-	-	-	31.434
<b>CANARIAS</b>	<b>17.192</b>	<b>16.813</b>	<b>34.005</b>	-	-	-	-	<b>34.005</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.269.490</b>	<b>5.119.922</b>	<b>11.389.412</b>	<b>8.348</b>	<b>6.967</b>	-	<b>206</b>	<b>11.373.891</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 2019/2020

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-Árabako 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 Valdepusa	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
Guijoso	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
Jumilla	22.753	1.705	D.O.	Castilla-La Mancha y Murcia

7.11.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) (1)  
 Superficie y número de viticultores, campaña 2019/2020

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
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 Balagüeses	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
Tierra del Vino de Zamora	625	168	D.O.	Castilla y León



7.11.7.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) (1)  
Superficie y número de viticultores, campaña 2019/2020

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
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 Gúímar	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
			152.345	
<b>TOTAL (**)</b>	<b>580.204</b>	<b>108.002</b>		

(\*) 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.

(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.

(3) Los datos de la DOP Alella no han sido comunicados, en esta publicación se recogen los de la última campaña remitida, actualizados con información procedente de fuentes oficiales de su autoridad competente (<http://incavi.gencat.cat/web/.content/03-denominacions-origen/documents/dades-estadistiques/fitxers-binariis/Dades-comercialitzacio-any-2019.pdf>).

(4) Comparten datos de superficie y nº de viticultores.

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-diferenciada/datosdelasdenominacionesdeorigenprotegidasdevinos-dops2018-2019\\_tcm30-551031.pdf](https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-diferenciada/datosdelasdenominacionesdeorigenprotegidasdevinos-dops2018-2019_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 2019/2020

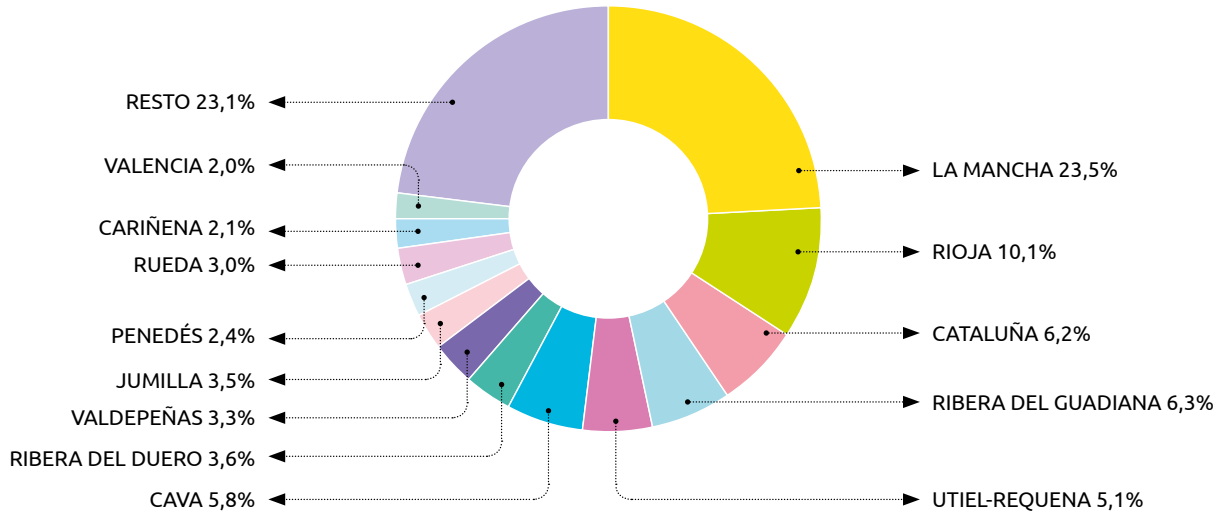
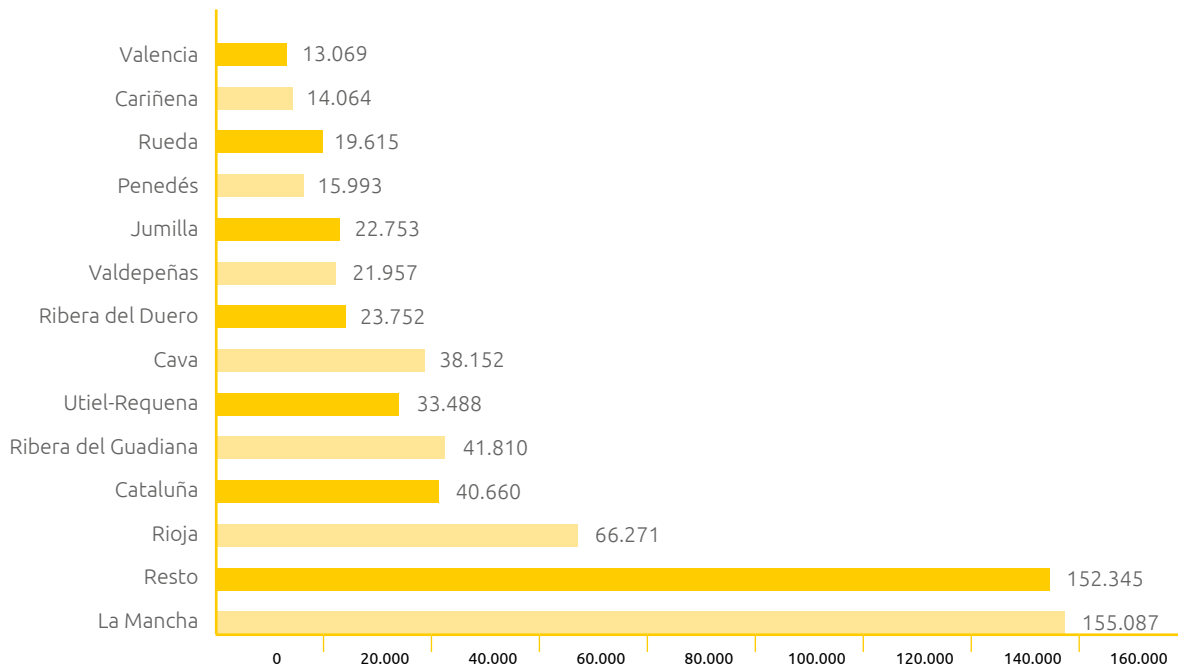


GRÁFICO 7.11.7.7. Distribución de la Superficie inscrita. Denominaciones con mayor superficie inscrita al final de la Campaña 2019/2020



(1) Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

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	
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
2020	17.975	7.576.956	237.432	129.060	304

GRÁFICO 7.11.7.8. Evolución de la producción de mosto (hectolitros)

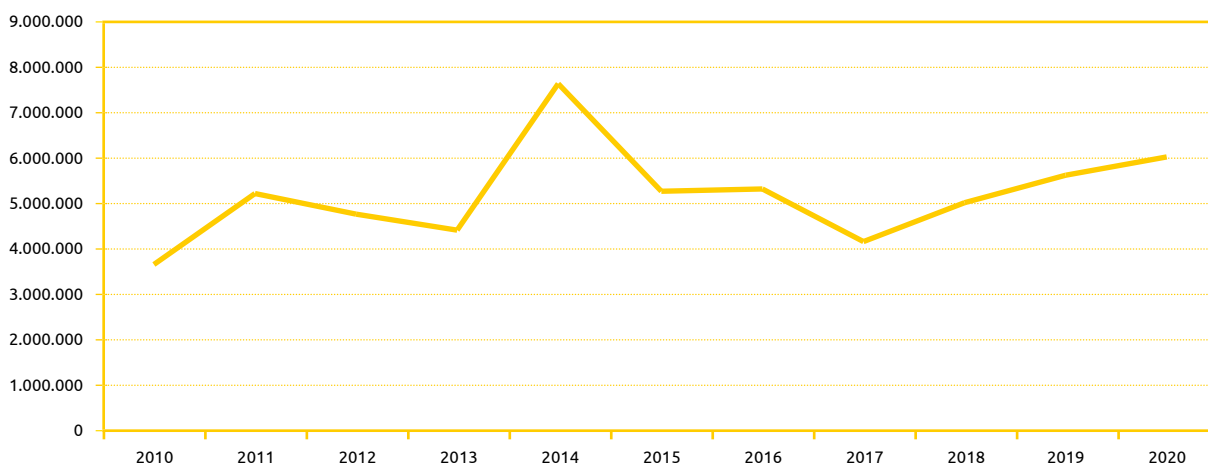
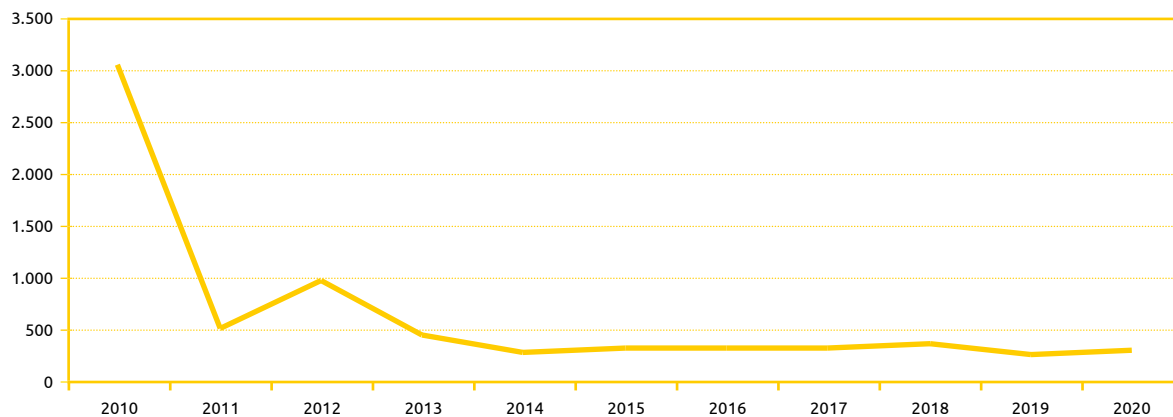


GRÁFICO 7.11.7.8. Evolución de la producción de uvas pasas (toneladas)



## 7.11.7.9. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2020

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>	15.229	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	2.501	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	2.501	-	-	-
Barcelona	-	-	-	720	-
Girona	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	720	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-
Burgos	-	300	-	-	-
León	-	1.852	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-
Segovia	-	99	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-
Valladolid	-	24.307	-	-	-
Zamora	-	3.090	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	29.648	-	-	-

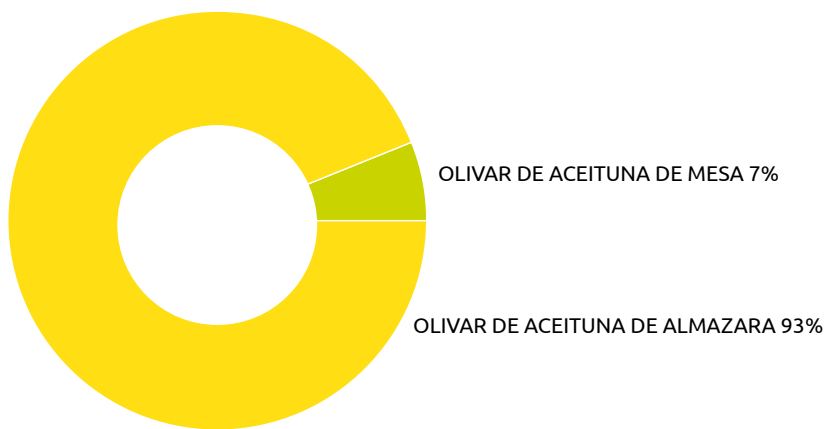
## 7.11.7.9. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2020

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	-	-	32.101	-	-
Ciudad Real	2.564	4.453.469	83.324	55.596	-
Cuenca	-	1.142.552	31.048	68.931	-
Guadalajara	-	575	-	-	-
Toledo	182	1.224.333	28	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.746</b>	<b>6.820.929</b>	<b>146.501</b>	<b>124.527</b>	-
Alicante	-	6.552	250	62	39
Castellón	-	-	-	-	-
Valencia	-	447.292	73.407	3.751	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>453.844</b>	<b>73.657</b>	<b>3.813</b>	<b>39</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>39.340</b>	-	-	-
Badajoz	-	198.214	-	-	-
Cáceres	-	25	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>198.239</b>	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	17.274	-	14
Granada	-	-	-	-	-
Huelva	-	26.447	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-
Málaga	-	6.008	-	-	251
Sevilla	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>32.455</b>	<b>17.274</b>	-	<b>265</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>17.975</b>	<b>7.576.956</b>	<b>237.432</b>	<b>129.060</b>	<b>304</b>

7.12.1.1. OLIVAR: Resumen nacional de la superficie, 2020

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	138.932	32.220	171.152	134.909	30.518	23.095	8.643	2.786
Olivar de aceituna de almazara	1.902.408	550.161	2.452.569	1.828.717	519.128	37.360	10.563	36.778
<b>Olivar total</b>	<b>2.041.340</b>	<b>582.381</b>	<b>2.623.721</b>	<b>1.963.626</b>	<b>549.646</b>	<b>60.455</b>	<b>19.206</b>	<b>39.564</b>

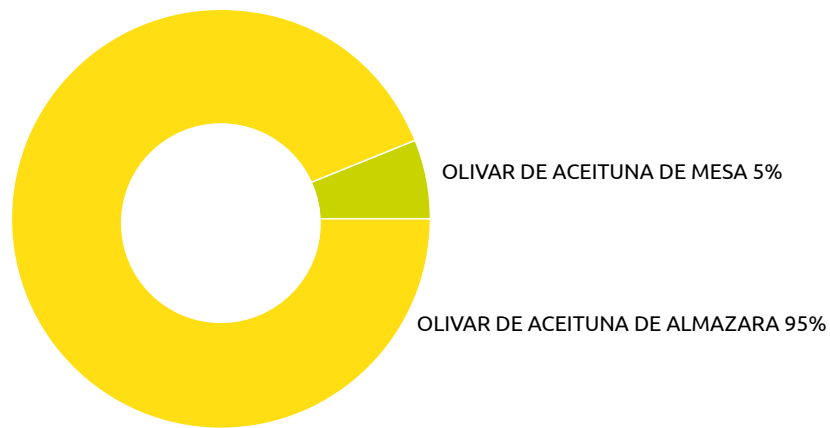
GRÁFICO 7.12.1.1. Distribución de la superficie en plantación total de olivar. Año 2020



7.12.1.2. OLIVAR: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2020

Cultivo	Rendimiento		De árboles diseminados (kg/árbol)	Producción total de aceituna (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)	
	De la superficie en producción (kg/ha)				Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
	Secano	Regadío				
Olivar de aceituna de mesa	1.657	5.307	3	385.570	347.570	38.000
Olivar de aceituna de almazara	2.589	5.684	5	7.684.413	183.503	7.500.910
<b>Olivar total</b>	<b>2.525</b>	<b>5.663</b>	<b>4</b>	<b>8.069.983</b>	<b>531.073</b>	<b>7.538.910</b>

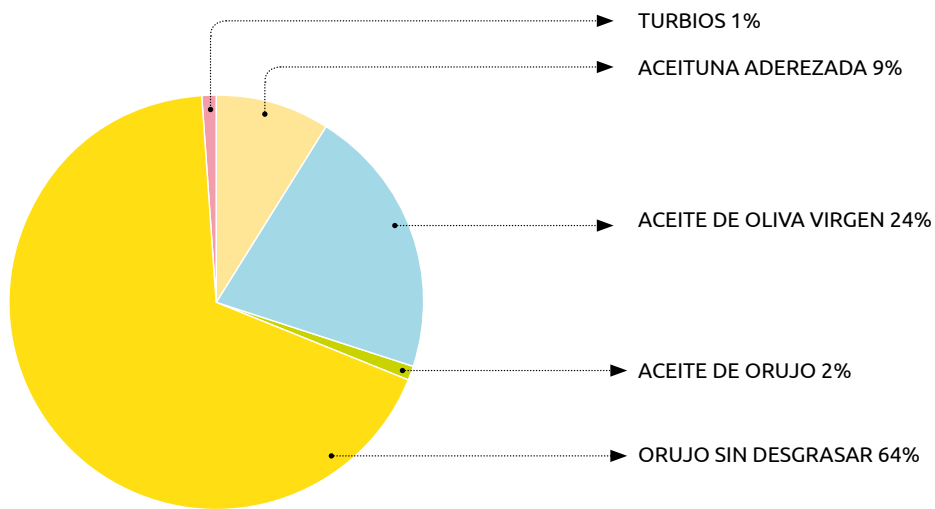
GRÁFICO 7.12.1.2. Distribución de la producción de Olivar. Año 2020



7.12.1.3. OLIVAR: Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2020-2021

Productos	Cantidad
Aceituna aderezada (toneladas)	531.252
Aceite de oliva virgen (toneladas)	1.356.411
Aceite de orujo (toneladas)	101.232
Orujo sin desgrasar (toneladas)	3.616.443
Turbios (hectolitros)	45.519

GRÁFICO 7.12.1.3. Distribución de los productos obtenidos de la aceituna. Años 2020-2021



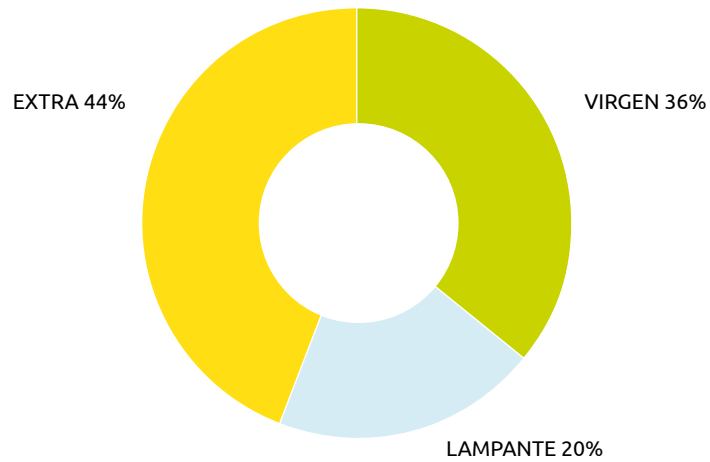


7.12.1.4. OLIVAR: Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2020-2021

Producción según clases de acidez	Cantidad (toneladas)
Extra	602.010
Virgen	488.974
Lampante	265.428
<b>Total</b>	<b>1.356.411</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 2020-2021



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)	Producción de aceituna (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de aceituna (miles de toneladas)
	Total	En producción			Total	En producción		
2010	166,0	162,6	31,7	515,6	2.309,5	2.233,3	29,9	6.682,0
2011	165,8	162,2	28,8	467,4	2.337,9	2.257,4	32,6	7.352,7
2012	166,7	163,8	24,5	400,7	2.337,6	2.268,3	15,2	3.448,6
2013	163,8	161,2	30,0	483,7	2.343,2	2.273,2	38,6	8.766,9
2014	164,4	162,1	27,3	442,5	2.351,4	2.277,7	18,2	4.136,7
2015	163,4	161,1	33,6	540,5	2.363,1	2.271,5	30,0	6.811,6
2016	165,6	160,4	31,9	511,1	2.356,0	2.243,7	29,3	6.571,4
2017	167,0	163,7	30,8	505,0	2.387,8	2.267,8	26,7	6.044,5
2018	166,0	162,8	34,1	555,0	2.413,0	2.280,3	40,6	9.264,5
2019	166,8	163,1	19,8	323,0	2.435,1	2.306,0	24,5	5.642,1
2020	171,2	165,4	23,3	385,6	2.452,6	2.347,8	32,7	7.684,4

GRÁFICO 7.12.1.5. Evolución de la superficie total de olivar de aceituna de mesa (miles de hectáreas)

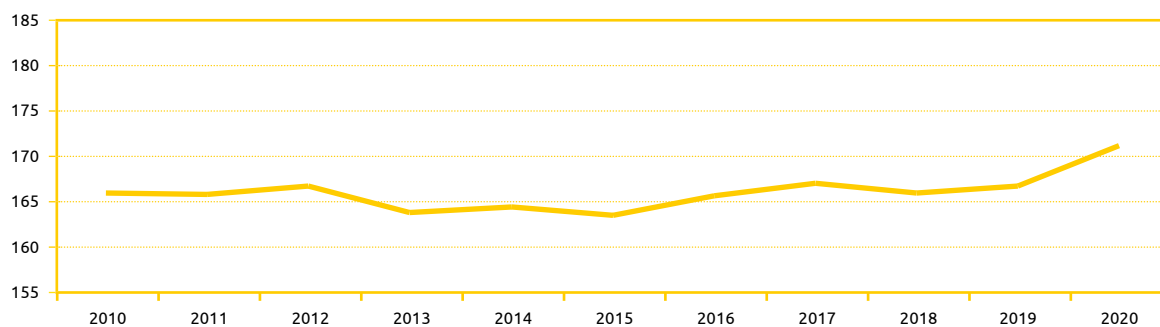


GRÁFICO 7.12.1.5. Evolución de la producción de aceituna de mesa (miles toneladas)

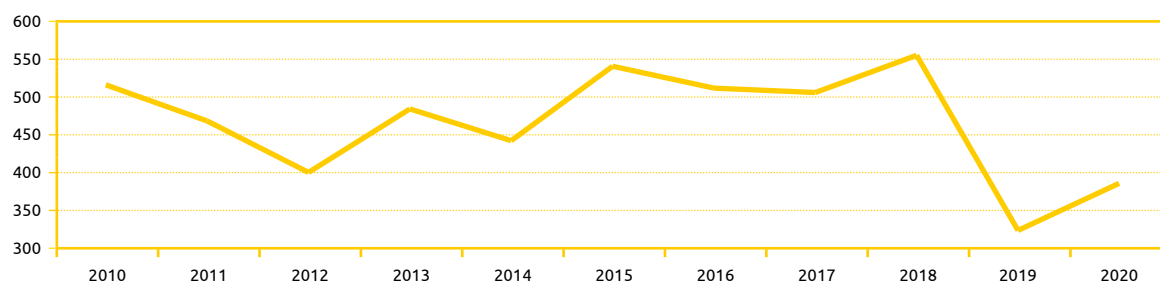


GRÁFICO 7.12.1.5. Evolución de la superficie total de olivar de aceituna de almazara (miles de hectáreas)

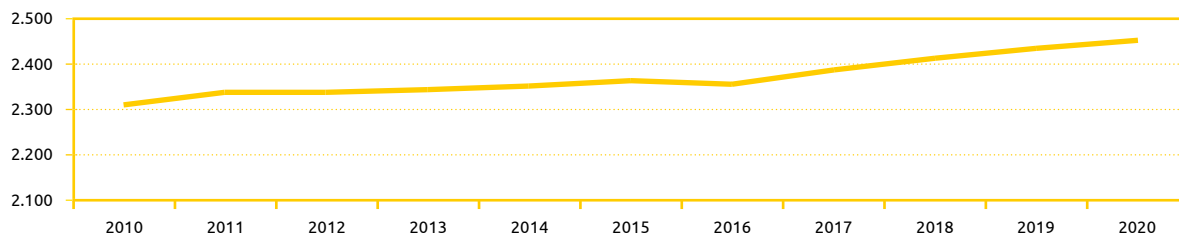
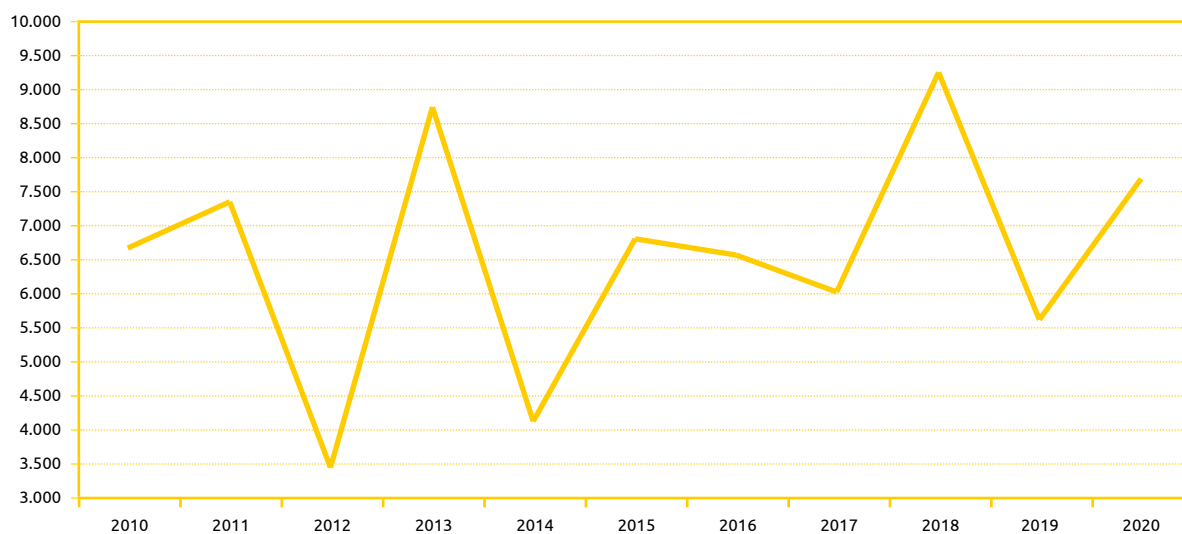


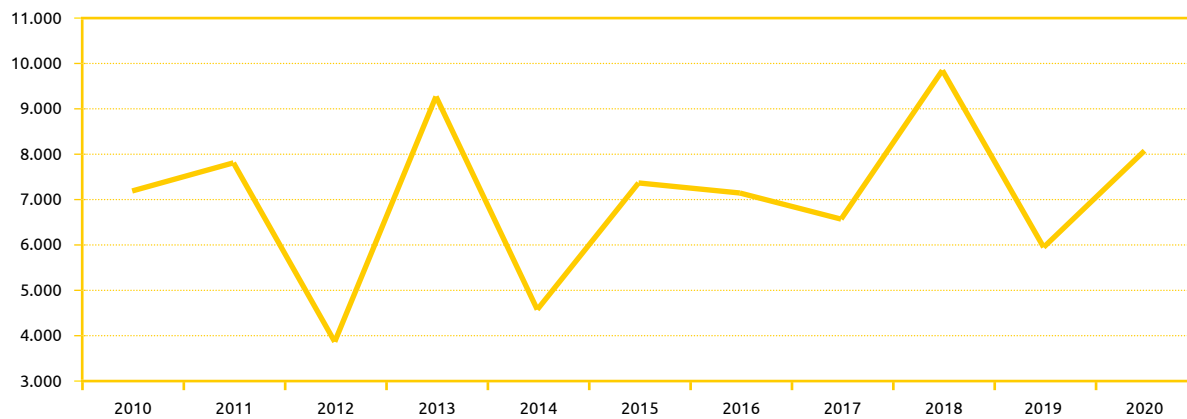
GRÁFICO 7.12.1.5. Evolución de la producción de aceituna de almazara (miles toneladas)



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
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
2020	8.070,0	531,1	7.538,9

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, 2020

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)					
	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.12.17. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Total					
										Secano	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	1	1	-	-	1	-	5.000	-	-	5
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	222	150	372	222	150	150	1.700	3.600	-	-	917
<b>CATALUÑA</b>	<b>222</b>	<b>151</b>	<b>373</b>	<b>222</b>	<b>151</b>	<b>151</b>	<b>1.700</b>	<b>3.609</b>	-	-	<b>922</b>
<b>BALEARES</b>	<b>73</b>	<b>35</b>	<b>108</b>	<b>63</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>200</b>	<b>650</b>	-	-	<b>38</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	547	-	547	527	-	-	1.138	-	-	-	600
Segovia	3	-	3	2	-	-	1.500	-	-	-	3
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>550</b>	-	<b>550</b>	<b>529</b>	-	-	<b>1.139</b>	-	-	-	<b>603</b>
<b>MADRID</b>	<b>111</b>	-	<b>111</b>	<b>111</b>	-	-	<b>1.800</b>	-	-	-	<b>200</b>

7.12.1.7. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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)					
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano		Regadío			
Albacete	-	180	180	-	180	-	-	2.250	-	405	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	28	28	-	28	-	-	1.600	-	45	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>208</b>	<b>208</b>	-	<b>208</b>	-	-	<b>2.163</b>	-	<b>450</b>	
Alicante	225	195	420	198	175	-	-	3.500	-	850	
Castellón	25	16	41	24	9	-	-	2.900	-	57	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>250</b>	<b>211</b>	<b>461</b>	<b>222</b>	<b>184</b>	-	-	<b>3.471</b>	-	<b>907</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>380</b>	<b>520</b>	<b>900</b>	<b>369</b>	<b>492</b>	-	-	<b>6.050</b>	-	<b>3.433</b>	
Badajoz	39.746	6.049	45.795	37.909	4.928	-	-	2.423	-	45.111	
Cáceres	22.601	1.190	23.791	22.343	924	-	-	2.280	-	19.244	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>62.347</b>	<b>7.239</b>	<b>69.586</b>	<b>60.252</b>	<b>5.852</b>	-	-	<b>2.400</b>	-	<b>64.355</b>	

7.12.17. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	
Almería	27	55	82	27	55	-	285	1.715	-	102	
Cádiz	30	5	35	30	5	-	1.800	3.000	-	69	
Córdoba	1.698	1.451	3.149	1.698	1.451	-	1.960	3.543	-	8.469	
Granada	-	33	33	-	33	-	-	2.909	-	96	
Huelva	12.922	1.362	14.284	11.100	1.140	-	1.125	2.525	-	15.365	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	7.040	537	7.577	7.004	516	-	2.500	6.360	-	20.792	
Sevilla	53.250	20.300	73.550	53.250	20.300	-	2.590	6.485	-	269.563	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>74.967</b>	<b>23.743</b>	<b>98.710</b>	<b>73.109</b>	<b>23.500</b>	-	<b>2.343</b>	<b>6.092</b>	-	<b>314.456</b>	
Las Palmas	30	111	141	30	110	16.545	551	1.313	3	203	
S.C. de Tenerife	2	2	4	2	1	300	500	1.250	3	3	
<b>CANARIAS</b>	<b>32</b>	<b>113</b>	<b>145</b>	<b>32</b>	<b>111</b>	<b>16.845</b>	<b>548</b>	<b>1.312</b>	<b>3</b>	<b>206</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>138932</b>	<b>32220</b>	<b>171.152</b>	<b>134.909</b>	<b>30.518</b>	<b>23.095</b>	<b>1.657</b>	<b>5.307</b>	<b>3</b>	<b>385.570</b>	



7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total		En producción		Regadío	Superficie en producción (kg/ha)		Regadío	Árboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadío	Total	Secano						Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	220	-	220	210	-	-	1.100	-	-	231	-
Ourense	42	-	42	25	-	-	1.960	-	-	49	-
Pontevedra	27	-	27	24	-	-	1.400	-	-	34	-
<b>GALICIA</b>	<b>289</b>	<b>-</b>	<b>289</b>	<b>259</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.211</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>314</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>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	264	90	354	253	75	-	230	2.400	-	238	-
Guipúzcoa	12	-	12	11	-	1.500	150	-	1	3	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>276</b>	<b>90</b>	<b>366</b>	<b>264</b>	<b>75</b>	<b>1.500</b>	<b>227</b>	<b>2.400</b>	<b>1</b>	<b>241</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.346</b>	<b>5.085</b>	<b>8.431</b>	<b>3.084</b>	<b>4.198</b>	<b>-</b>	<b>3.106</b>	<b>5.500</b>	<b>-</b>	<b>32.667</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2.995</b>	<b>2.722</b>	<b>5.717</b>	<b>2.032</b>	<b>2.587</b>	<b>-</b>	<b>2.351</b>	<b>5.143</b>	<b>-</b>	<b>18.083</b>	<b>-</b>
Huesca	7.476	2.076	9.552	6.563	2.016	-	1.283	4.200	-	16.887	-
Teruel	22.768	2.198	24.966	21.565	2.068	-	530	3.000	-	17.633	-
Zaragoza	6.594	8.114	14.708	6.581	8.087	-	1.280	3.000	-	32.684	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>36.838</b>	<b>12.388</b>	<b>49.226</b>	<b>34.709</b>	<b>12.171</b>	<b>-</b>	<b>815</b>	<b>3.199</b>	<b>-</b>	<b>67.204</b>	<b>-</b>

7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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	Total					
										Secano	
Barcelona	2.285	255	2.540	2.220	232	2.452	1.127	2.367	-	3.051	
Girona	3.401	248	3.649	3.330	226	3.556	1.506	1.710	-	5.401	
Lleida	28.671	9.846	38.517	27.987	9.169	37.156	912	3.417	-	56.855	
Tarragona	49.575	13.869	63.444	47.843	13.266	61.109	1.351	2.086	-	92.309	
<b>CATALUÑA</b>	<b>83.932</b>	<b>24.218</b>	<b>108.150</b>	<b>81.380</b>	<b>22.893</b>	<b>104.273</b>	<b>1.200</b>	<b>2.618</b>	-	<b>157.616</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>8.032</b>	<b>384</b>	<b>8.416</b>	<b>4.980</b>	<b>384</b>	<b>5.364</b>	<b>820</b>	<b>1.600</b>	<b>4</b>	<b>4.744</b>	
Ávila	3.724	119	3.843	3.529	119	3.640	1.005	2.175	-	3.805	
Burgos	15	1	16	3	-	13	3.150	-	-	9	
León	4	7	11	2	3	5	1.100	4.850	-	17	
Palencia	7	2	9	3	-	6	1.758	-	-	5	
Salamanca	2.453	-	2.453	2.008	-	2.453	797	-	-	1.600	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	11	11	-	-	11	-	-	-	-	
Valladolid	-	818	818	-	776	42	-	1.745	-	1.354	
Zamora	316	78	394	200	47	247	1.700	2.350	-	450	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>6.519</b>	<b>1.036</b>	<b>7.555</b>	<b>5.745</b>	<b>945</b>	<b>6.690</b>	<b>958</b>	<b>1.839</b>	-	<b>7.240</b>	
<b>MADRID</b>	<b>25.036</b>	<b>549</b>	<b>25.585</b>	<b>24.509</b>	<b>360</b>	<b>24.149</b>	<b>1.227</b>	<b>5.153</b>	-	<b>31.923</b>	

7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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)	Producción (1)	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío					
Albacete	29.233	9.841	39.074	28.328	8.962	1.360	3.175	66.963	
Ciudad Real	153.689	9.263	162.952	144.223	5.018	2.080	5.900	329.634	
Cuenca	26.705	304	27.009	26.623	287	1.280	1.800	34.594	
Guadalajara	28.195	11	28.206	11.158	11	1.300	1.500	14.522	
Toledo	116.020	6.915	122.935	108.627	4.692	1.350	5.215	171.115	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>353.842</b>	<b>26.334</b>	<b>380.176</b>	<b>318.959</b>	<b>18.970</b>	<b>1.673</b>	<b>4.379</b>	<b>616.828</b>	
Alicante	22.823	5.770	28.593	22.320	5.250	1.350	3.300	47.457	
Castellón	30.657	2.045	32.702	30.317	1.804	1.210	3.370	42.774	
Valencia	26.054	6.143	32.197	26.045	4.680	930	4.012	42.998	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>79.534</b>	<b>13.958</b>	<b>93.492</b>	<b>78.682</b>	<b>11.734</b>	<b>1.157</b>	<b>3.595</b>	<b>133.229</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>16.964</b>	<b>5.031</b>	<b>21.995</b>	<b>16.575</b>	<b>4.836</b>	<b>1.516</b>	<b>6.132</b>	<b>54.786</b>	
Badajoz	133.064	20.250	153.314	126.912	16.499	1.500	4.532	265.141	
Cáceres	41.974	2.209	44.183	41.494	1.716	1.020	3.736	48.735	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>175.038</b>	<b>22.459</b>	<b>197.497</b>	<b>168.406</b>	<b>18.215</b>	<b>1.382</b>	<b>4.457</b>	<b>313.876</b>	

7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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)					
	Secano	Regadío	Total	Secano		Regadío		Secano	Regadío		
										Secano	
Almería	7.492	14.518	22.010	7.105	14.195	-	360	4.420	-	65.300	
Cádiz	26.315	3.870	30.185	25.000	2.903	-	1.880	6.530	-	65.985	
Córdoba	310.961	56.014	366.975	299.851	50.946	-	4.246	7.358	-	1.648.133	
Granada	144.520	61.130	205.650	140.219	59.497	1.280	2.097	4.734	28	575.770	
Huelva	16.438	4.988	21.426	16.120	4.430	-	1.850	6.844	-	60.144	
Jaén	354.756	233.176	587.932	354.262	232.613	-	3.648	6.100	-	2.711.183	
Málaga	118.060	15.227	133.287	115.352	13.866	-	2.500	5.720	-	367.690	
Sevilla	131.172	46.618	177.790	131.172	42.956	-	3.380	7.160	-	750.927	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.109.714</b>	<b>435.541</b>	<b>1.545.255</b>	<b>1.089.081</b>	<b>421.406</b>	<b>1.280</b>	<b>3.370</b>	<b>6.109</b>	<b>28</b>	<b>6.245.132</b>	
Las Palmas	37	287	324	36	283	14.246	551	1.313	3	427	
S.C. de Tenerife	16	79	95	16	71	2.525	500	1.250	3	103	
<b>CANARIAS</b>	<b>53</b>	<b>366</b>	<b>419</b>	<b>52</b>	<b>354</b>	<b>16.771</b>	<b>535</b>	<b>1.300</b>	<b>3</b>	<b>530</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>1902408</b>	<b>550161</b>	<b>2.452.569</b>	<b>1.828.717</b>	<b>519.128</b>	<b>37.360</b>	<b>2.589</b>	<b>5.684</b>	<b>5</b>	<b>7.684.413</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)
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
2020	531,1	72,75	386.356	531,3

GRÁFICO 7.12.2.1. Evolución de la producción de aceituna para aderezo (miles toneladas)

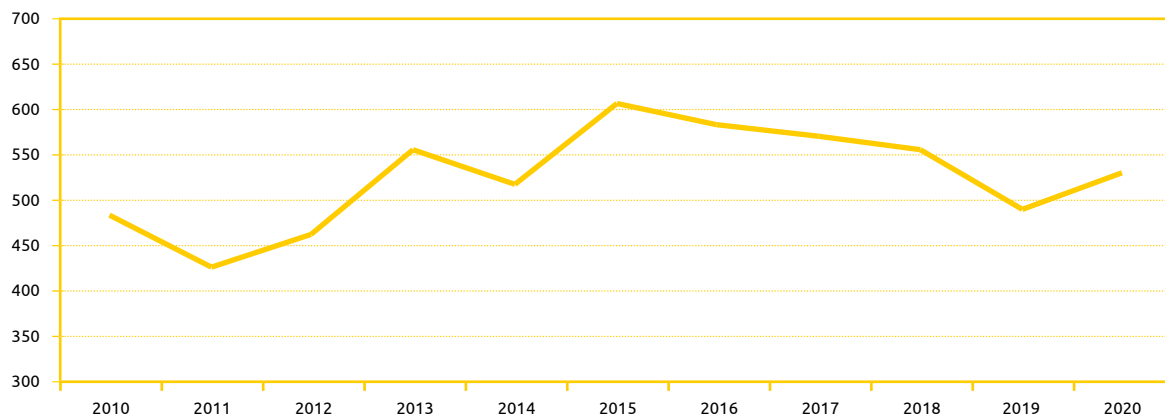
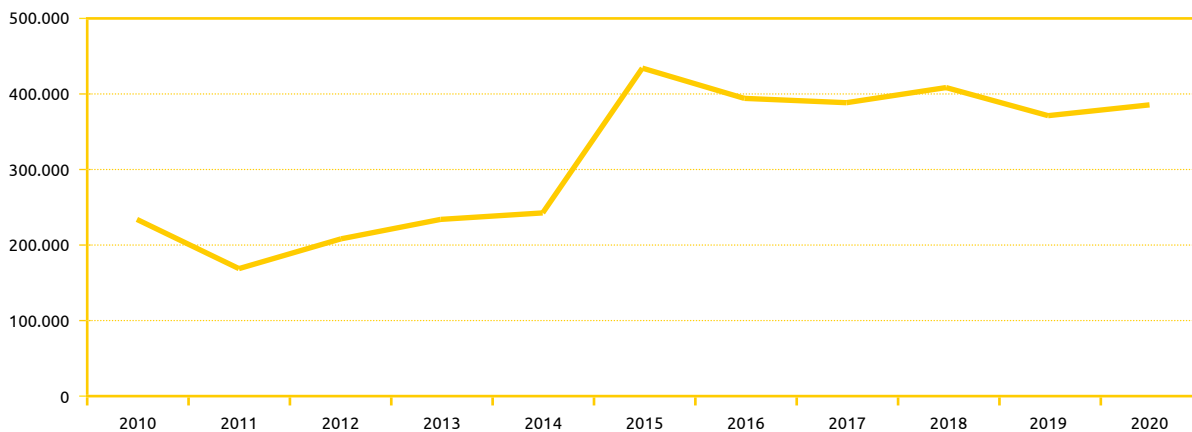


GRÁFICO 7.12.2.1. Evolución del valor de aceituna para aderezo (miles de euros)



## 7.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna total	Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
A Coruña	-	-	-
Lugo	231	-	231
Ourense	49	-	49
Pontevedra	34	-	34
<b>GALICIA</b>	<b>314</b>	<b>-</b>	<b>314</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	238	-	238
Guipúzcoa	3	-	3
Vizcaya	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>241</b>	<b>-</b>	<b>241</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>32.667</b>	<b>-</b>	<b>32.667</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18.083</b>	<b>125</b>	<b>17.958</b>
Huesca	16.887	-	16.887
Teruel	17.633	2.028	15.605
Zaragoza	32.684	735	31.949
<b>ARAGÓN</b>	<b>67.204</b>	<b>2.763</b>	<b>64.441</b>
Barcelona	3.051	-	3.051
Girona	5.406	5	5.401
Lleida	56.855	33	56.822
Tarragona	93.226	895	92.331
<b>CATALUÑA</b>	<b>158.538</b>	<b>933</b>	<b>157.605</b>
<b>BALEARES</b>	<b>4.782</b>	<b>38</b>	<b>4.744</b>
Avila	3.805	-	3.805
Burgos	9	-	9
León	17	-	17
Palencia	5	-	5
Salamanca	2.200	600	1.600
Segovia	3	3	-
Soria	-	-	-
Valladolid	1.354	-	1.354
Zamora	450	-	450
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.843</b>	<b>603</b>	<b>7.240</b>

## 7.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2020 (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	67.368	405	66.963
Ciudad Real	329.634	–	329.634
Cuenca	34.639	45	34.594
Guadalajara	14.522	–	14.522
Toledo	171.115	–	171.115
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>617.278</b>	<b>450</b>	<b>616.828</b>
Alicante	48.307	850	47.457
Castellón	42.831	41	42.790
Valencia	42.998	–	42.998
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>134.136</b>	<b>891</b>	<b>133.245</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>58.219</b>	<b>1.341</b>	<b>56.878</b>
Badajoz	310.252	43.864	266.388
Cáceres	67.979	18.973	49.006
<b>EXTREMADURA</b>	<b>378.231</b>	<b>62.837</b>	<b>315.394</b>
Almería	65.402	102	65.300
Cádiz	66.054	69	65.985
Córdoba	1.656.602	69.511	1.587.091
Granada	575.866	96	575.770
Huelva	75.509	7.990	67.519
Jaén	2.711.183	422	2.710.761
Málaga	388.482	64.767	323.715
Sevilla	1.020.490	317.700	702.790
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.559.588</b>	<b>460.657</b>	<b>6.098.931</b>
Las Palmas	630	227	403
S.C. de Tenerife	106	8	98
<b>CANARIAS</b>	<b>736</b>	<b>235</b>	<b>501</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.069.983</b>	<b>531.073</b>	<b>7.538.910</b>



## 7.12.2.3. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2020

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	-	69	-	-	-
Ourense	-	11	-	-	-
Pontevedra	-	5	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	<b>85</b>	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-
Alava	-	45	-	136	15
Guipúzcoa	-	1	-	2	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>46</b>	-	<b>138</b>	<b>15</b>
<b>NAVARRA</b>	-	<b>5.382</b>	<b>700</b>	<b>28.210</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>3.136</b>	-	-	-
Huesca	-	2.930	202	10.132	247
Teruel	2.028	3.089	-	8.583	279
Zaragoza	735	6.605	547	17.572	548
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.763</b>	<b>12.624</b>	<b>749</b>	<b>36.287</b>	<b>1.074</b>
Barcelona	-	471	-	2.885	-
Girona	-	782	-	4.778	-
Lleida	33	9.527	-	49.273	-
Tarragona	895	17.356	-	82.965	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>928</b>	<b>28.136</b>	-	<b>139.901</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>38</b>	<b>653</b>	-	-	-
Avila	-	505	38	1.715	265
Burgos	-	2	-	4	-
León	-	2	-	-	-
Palencia	-	1	-	-	-
Salamanca	600	183	-	605	80
Segovia	3	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-
Valladolid	-	208	-	-	-
Zamora	-	45	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>603</b>	<b>946</b>	<b>38</b>	<b>2.324</b>	<b>345</b>

## 7.12.2.3. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2020

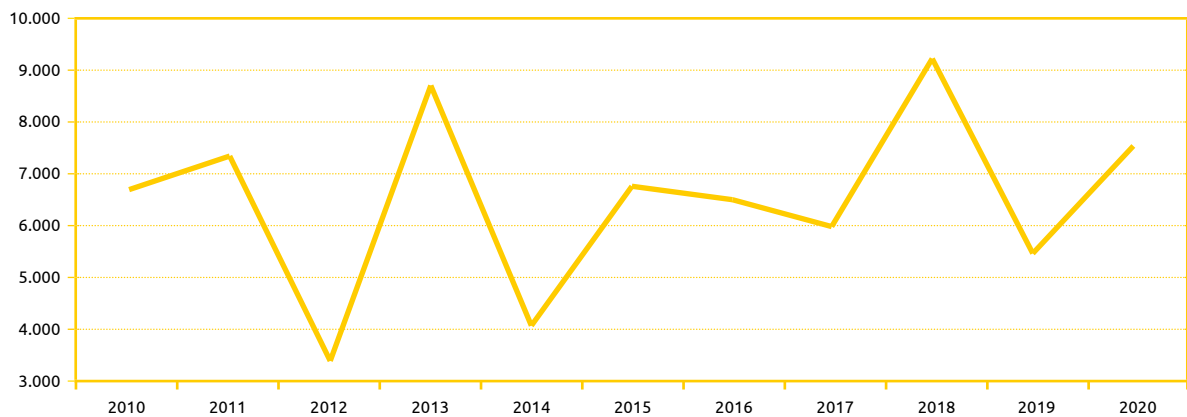
Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna aderezada (toneladas)	Aceite de oliva virgen (toneladas)	Aceite de orujo (toneladas)	Orujo sin desgrasar (toneladas)	Turbios (hectolitros)
<b>MADRID</b>	<b>200</b>	<b>6.437</b>	<b>-</b>	<b>5.097</b>	<b>-</b>
Albacete	405	12.388	870	32.200	340
Ciudad Real	-	64.734	-	164.817	3.296
Cuenca	45	6.408	551	17.980	352
Guadalajara	-	2.216	-	-	-
Toledo	-	31.729	2.738	85.559	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>450</b>	<b>117.475</b>	<b>4.159</b>	<b>300.556</b>	<b>3.988</b>
Alicante	850	9.253	370	13.881	278
Castellón	41	7.913	38.003	-	513
Valencia	-	8.035	-	37.914	62
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>891</b>	<b>25.201</b>	<b>38.373</b>	<b>51.795</b>	<b>853</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.341</b>	<b>11.527</b>	<b>617</b>	<b>30.921</b>	<b>5.065</b>
Badajoz	43.864	43.954	6.660	159.830	1.590
Cáceres	18.973	6.420	1.225	29.400	290
<b>EXTREMADURA</b>	<b>62.837</b>	<b>50.374</b>	<b>7.885</b>	<b>189.230</b>	<b>1.880</b>
Almería	102	12.750	-	-	-
Cádiz	69	10.454	-	-	-
Córdoba	69.511	272.077	26.928	1.246.383	17.136
Granada	96	116.659	5.459	363.920	15.163
Huelva	7.990	11.065	-	-	-
Jaén	422	504.408	11.194	1.071.681	-
Málaga	65.076	54.594	2.880	-	-
Sevilla	317.700	112.311	2.250	150.000	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>460.966</b>	<b>1.094.318</b>	<b>48.711</b>	<b>2.831.984</b>	<b>32.299</b>
Las Palmas	227	56	-	-	-
S.C. de Tenerife	8	15	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>235</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>531.252</b>	<b>1.356.411</b>	<b>101.232</b>	<b>3.616.443</b>	<b>45.519</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 virgen (toneladas)	Orujos sin desgrasar (miles de toneladas)	Aceite de orujo (miles de toneladas)	Turbios (miles de hectolitros)
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
2020	7.538,9	1.356.411	3.616,4	101,2	45,5

(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 0,5°	Extra de 0,5 a 1°	Fino de 1 a 1,5°	Corriente de 1,5 a 3°
2000	–	199,30	187,39	186,32
2001	–	178,57	169,10	165,07
	Extra hasta 1°		Fino de 1 a 2°	Corriente de 2,1 a 3,3°
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 0,8°		De 0,8 a 2°	De más de 2°
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
2020		214,97	185,74	176,01

7.12.3.2. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN:  
Análisis provincial de la producción según clases, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Extra	Virgen	Lampante	Total
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	69	-	-	69
Ourense	11	-	-	11
Pontevedra	5	-	-	5
<b>GALICIA</b>	<b>85</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>85</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	7	11	27	45
Guipúzcoa	-	1	-	1
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	<b>46</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.757</b>	<b>995</b>	<b>630</b>	<b>5.382</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.819</b>	<b>567</b>	<b>750</b>	<b>3.136</b>
Huesca	2.178	242	510	2.930
Teruel	1.792	199	1.098	3.089
Zaragoza	4.694	414	1.498	6.605
<b>ARAGÓN</b>	<b>8.664</b>	<b>855</b>	<b>3.106</b>	<b>12.624</b>
Barcelona	-	471	-	471
Girona	766	12	4	782
Lleida	9.140	171	216	9.527
Tarragona	8.678	1.736	6.942	17.356
<b>CATALUÑA</b>	<b>18.584</b>	<b>2.390</b>	<b>7.162</b>	<b>28.136</b>
<b>BALEARES</b>	<b>627</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>653</b>
Avila	464	31	10	505
Burgos	-	2	-	2
León	-	2	-	2
Palencia	1	-	-	1
Salamanca	146	37	-	183
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	208	-	-	208
Zamora	45	-	-	45
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>864</b>	<b>72</b>	<b>10</b>	<b>946</b>

7.12.3.2. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN:  
 Análisis provincial de la producción según clases, 2020 (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	8.000	3.700	688	12.388
Ciudad Real	58.260	6.474	-	64.734
Cuenca	2.723	3.035	650	6.408
Guadalajara	-	2.216	-	2.216
Toledo	27.922	2.538	1.269	31.729
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>96.905</b>	<b>17.963</b>	<b>2.607</b>	<b>117.475</b>
Alicante	6.015	2.313	925	9.253
Castellón	1.583	2.374	3.956	7.913
Valencia	6.352	859	824	8.035
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>13.950</b>	<b>5.546</b>	<b>5.705</b>	<b>25.201</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>5.879</b>	<b>2.968</b>	<b>2.680</b>	<b>11.527</b>
Badajoz	36.003	3.437	4.514	43.954
Cáceres	5.172	611	637	6.420
<b>EXTREMADURA</b>	<b>41.175</b>	<b>4.048</b>	<b>5.151</b>	<b>50.374</b>
Almería	11.475	1.147	128	12.750
Cádiz	6.273	2.091	2.090	10.454
Córdoba	81.623	108.831	81.623	272.077
Granada	97.422	14.634	4.603	116.659
Huelva	9.958	885	222	11.065
Jaén	105.926	267.336	131.146	504.408
Málaga	38.216	9.827	6.551	54.594
Sevilla	56.155	44.925	11.231	112.311
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>407.048</b>	<b>449.676</b>	<b>237.594</b>	<b>1.094.318</b>
Las Palmas	56	-	-	56
S.C. de Tenerife	15	-	-	15
<b>CANARIAS</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>71</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>602.010</b>	<b>488.974</b>	<b>265.428</b>	<b>1.356.411</b>

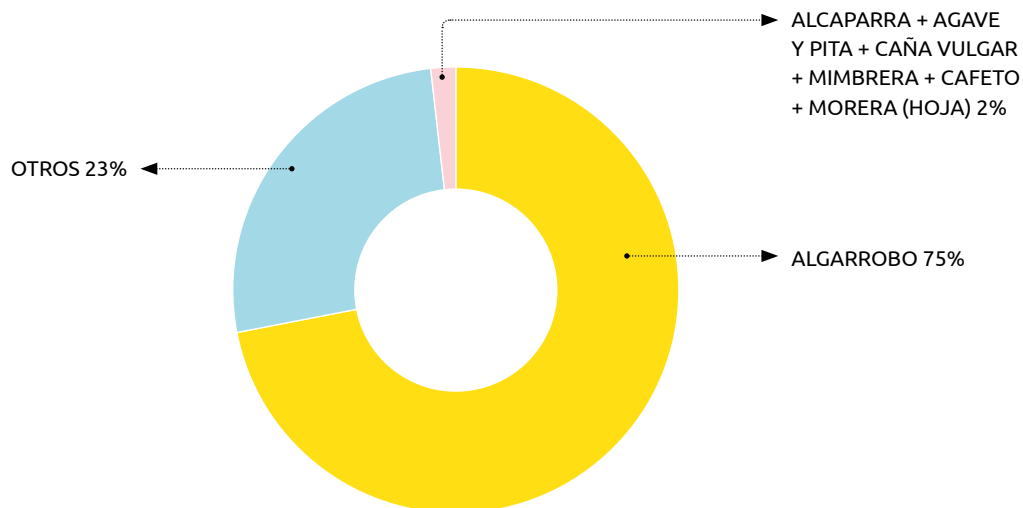




7.13.1.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de superficie plantada, 2020

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	38.440	1.186	39.626	35.591	1.115	50.119	287	79
Alcaparra	458	31	489	35	31	290.000	5	10
Agave y pita	10	4	14	10	3	650	-	1
Caña vulgar	2	14	16	2	13	-	-	1
Mimbrera	50	239	289	50	239	5.945	2	1
Cafeto	-	10	10	-	10	2.420	-	-
Morera (Hoja)	162	11	173	154	5	1.170	26	12
Otros	13.200	1.255	14.455	7.704	1.050	-	70	2.816
<b>TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS</b>	<b>52.322</b>	<b>2.750</b>	<b>55.072</b>	<b>43.546</b>	<b>2.466</b>	<b>350.304</b>	<b>390</b>	<b>2.920</b>

GRÁFICO 7.13.1.1. Distribución de la superficie en plantación regular de otros cultivos leñosos. Año 2020

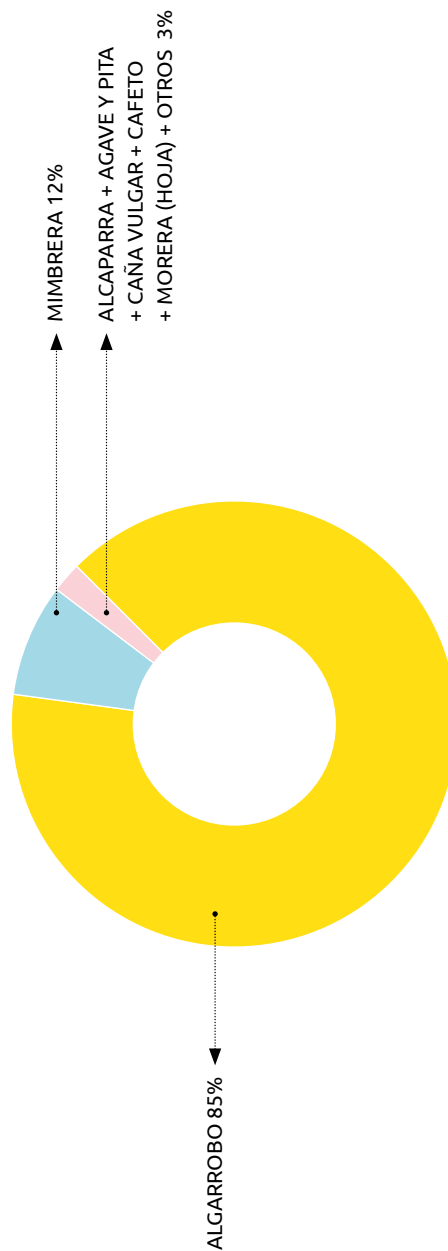




7.13.1.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2020

Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)				Destino de la producción (toneladas)		
	De la superficie en producción (kg/ha)		De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	Pérdidas y alimentación animal	Para consumo en fresco	Para transformación
	Secano	Regadío							
Algarrobo	1.350	4.022	8	52.576	413	52.989	1.730	254	51.005
Alcaparra	554	3.048	1	115	289	404	-	295	109
Agave y pita	720	24.000	11	79	7	86	-	7	79
Caña vulgar	8.500	35.469	-	510	-	510	-	40	470
Mimbrera	876	19.880	7	4.796	43	4.839	-	43	4.796
Cafeto	-	720	3	7	7	14	-	14	-
Morena (Hoja)	845	4.458	11	163	13	176	59	117	-
Otros	9	36	-	100	-	100	-	51	49
<b>TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS</b>	-	-	-	<b>58.345</b>	<b>773</b>	<b>59.118</b>	<b>1.789</b>	<b>821</b>	<b>56.508</b>

GRÁFICO 7.13.1.2. Distribución de la producción de otros cultivos leñosos. Año 2020



7.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	65	28	93	54	23	23	9	37	-	1	-	1		
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>67</b>	<b>28</b>	<b>95</b>	<b>54</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>9</b>	<b>37</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>		
<b>NAVARRA</b>	<b>315</b>	<b>26</b>	<b>341</b>	<b>273</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>		
<b>LA RIOJA</b>	<b>178</b>	-	<b>178</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	1.342	110	1.452	1.280	98	98	-	-	-	342	-	342		
Teruel	6.347	845	7.192	4.699	794	794	-	-	-	102	-	102		
Zaragoza	2.112	20	2.132	142	19	19	2	30	-	1	-	1		
<b>ARAGÓN</b>	<b>9.801</b>	<b>975</b>	<b>10.776</b>	<b>6.121</b>	<b>911</b>	<b>911</b>	-	<b>1</b>	-	<b>445</b>	-	<b>445</b>		

7.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	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								
Barcelona	167	9	176	128	2	-	-	138	-	138		
Girona	7	2	9	2	2	-	-	3	-	3		
Lleida	296	83	379	261	67	-	-	7	-	7		
Tarragona	5.457	592	6.049	5.230	558	-	-	10.412	-	10.412		
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.927</b>	<b>686</b>	<b>6.613</b>	<b>5.621</b>	<b>629</b>	-	-	<b>10.560</b>	-	<b>10.560</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>13.443</b>	-	<b>13.443</b>	<b>10.681</b>	-	<b>49.000</b>	-	<b>19.968</b>	<b>392</b>	<b>20.360</b>		
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Burgos	516	4	520	133	-	-	-	2	-	2		
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Palencia	52	1	53	-	-	-	-	-	-	-		
Salamanca	1	19	20	1	18	-	-	252	-	252		
Segovia	20	-	20	16	-	-	-	-	-	-		
Soria	205	7	212	37	-	-	-	-	-	-		
Valladolid	12	31	43	-	-	-	-	-	-	-		
Zamora	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>806</b>	<b>63</b>	<b>869</b>	<b>187</b>	<b>19</b>	-	-	<b>254</b>	-	<b>254</b>		
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	-	<b>1</b>	-	-	<b>27</b>	-	<b>27</b>		
										<b>25.000</b>		

7-13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	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	Regadío
Albacete	65	10	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ciudad Real	33	5	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Cuenca	175	263	438	73	223	223	-	-	4.544	-	-	4.544		
Guadalajara	67	-	67	54	-	-	-	-	1	-	-	1		
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>340</b>	<b>278</b>	<b>618</b>	<b>127</b>	<b>223</b>	<b>223</b>	-	-	<b>4.545</b>	-	-	<b>4.545</b>		
Alicante	625	95	720	610	93	93	-	-	784	-	-	784		
Castellón	8.907	41	8.948	8.343	23	23	-	-	4.411	-	-	4.411		
Valencia	8.648	194	8.842	8.442	186	186	-	-	8.098	-	-	8.098		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>18.180</b>	<b>330</b>	<b>18.510</b>	<b>17.395</b>	<b>302</b>	<b>302</b>	-	-	<b>13.293</b>	-	-	<b>13.293</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>887</b>	<b>124</b>	<b>1.011</b>	<b>885</b>	<b>118</b>	<b>118</b>	-	-	<b>2.009</b>	-	-	<b>2.009</b>		
Badajoz	3	-	3	3	-	-	-	-	48	-	-	48		
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	-	<b>48</b>	-	-	<b>48</b>		

7.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total				
	Secano	Regadío	Secano	Regadío										
Almería	27	29	56	5	27	-	-	96	-	96	-	96		
Cádiz	433	82	515	433	81	-	-	3.544	-	3.544	-	3.544		
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Granada	180	15	195	163	10	296.777	1.812	5.635	1	281	340	621		
Huelva	751	93	844	641	83	-	-	-	-	-	-	-		
Jaén	2	6	8	2	6	-	-	-	-	3	-	3		
Málaga	921	1	922	909	1	-	-	-	-	3.222	-	3.222		
Sevilla	58	3	61	45	2	-	-	-	-	43	-	43		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.372</b>	<b>229</b>	<b>2.601</b>	<b>2.198</b>	<b>210</b>	<b>296.777</b>	<b>134</b>	<b>268</b>	<b>1</b>	<b>7.187</b>	<b>342</b>	<b>7.529</b>		
Las Palmas	1	9	10	1	9	4.507	-	-	-	7	39	46		
S.C. de Tenerife	-	1	1	-	1	20	-	-	-	-	-	-		
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>4.527</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>39</b>	<b>46</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>52.322</b>	<b>2.750</b>	<b>55.072</b>	<b>43.546</b>	<b>2.466</b>	<b>350.304</b>	<b>7</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>58.345</b>	<b>773</b>	<b>59.118</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)					
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
2020	39,6	36,7	50	14,4	53,0	20,75	10.996

GRÁFICO 7.13.2.1. Evolución de la superficie total de algarrobo (miles de hectáreas)

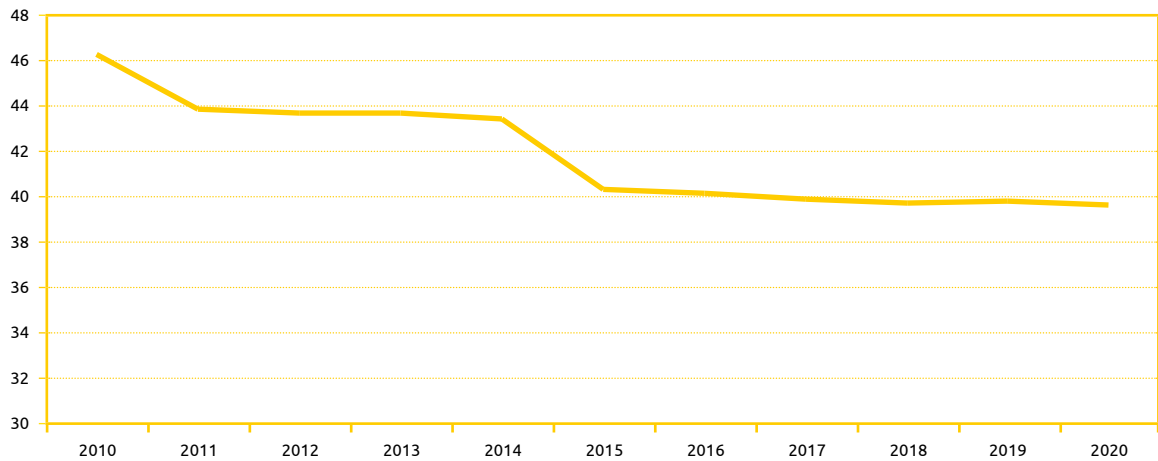


GRÁFICO 7.13.2.1. Evolución de la producción de algarrobo (miles toneladas)

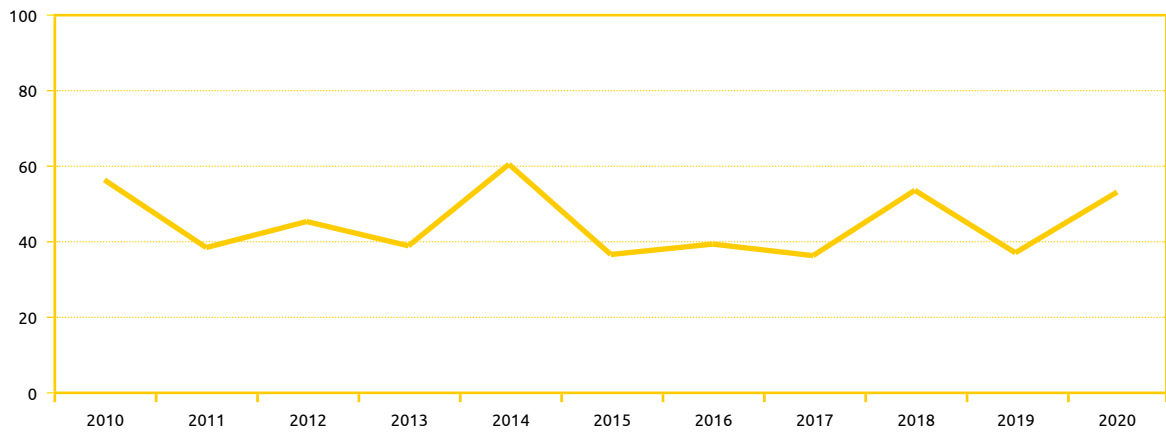
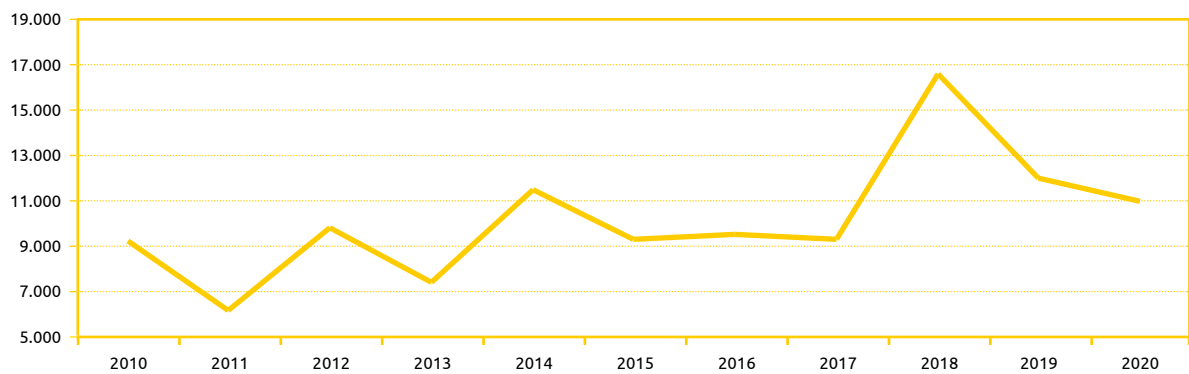


GRÁFICO 7.13.2.1. Evolución del valor de algarrobo (miles de euros)



7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Árboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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							
Barcelona	123	2	125	2	-	1.101	1.850	138	-	138	
Girona	2	-	2	2	-	1.500	-	3	-	3	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	5.395	584	5.979	550	-	1.650	3.350	10.375	-	10.375	
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.520</b>	<b>586</b>	<b>6.106</b>	<b>552</b>	<b>-</b>	<b>1.637</b>	<b>3.345</b>	<b>10.516</b>	<b>-</b>	<b>10.516</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>13.022</b>	<b>-</b>	<b>13.022</b>	<b>10.677</b>	<b>49.000</b>	<b>1.870</b>	<b>-</b>	<b>19.966</b>	<b>392</b>	<b>20.358</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>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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						
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>										
Alicante	620	95	610	93	-	2.200	784	-	784	784
Castellón	7.745	16	7.715	3	-	1.450	4.402	-	4.402	4.402
Valencia	8.530	194	8.442	186	-	4.500	8.098	-	8.098	8.098
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>16.895</b>	<b>305</b>	<b>16.767</b>	<b>282</b>	<b>-</b>	<b>3.709</b>	<b>13.284</b>	<b>-</b>	<b>13.284</b>	<b>13.284</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>857</b>	<b>115</b>	<b>855</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>4.280</b>	<b>1.899</b>	<b>-</b>	<b>1.899</b>	<b>1.899</b>
Badajoz	3	-	3	-	-	-	48	-	48	48
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>48</b>

## 7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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						
Almería	15	2	17	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	285	78	363	78	-	14.000	-	3.372	-	3.372
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	123	7	130	6	50	2.000	-	230	-	230
Huelva	751	93	844	83	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	-	1	1	-	1.747	-	2	-	2
Málaga	920	-	920	908	-	3.500	-	3.220	-	3.220
Sevilla	48	-	48	43	-	900	-	39	-	39
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.143</b>	<b>180</b>	<b>2.323</b>	<b>167</b>	<b>50</b>	<b>2.867</b>	<b>6.611</b>	<b>6.863</b>	<b>-</b>	<b>6.863</b>
Las Palmas	-	-	-	-	1.069	-	-	-	20	21
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.069</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>38.440</b>	<b>1.186</b>	<b>39.626</b>	<b>1.115</b>	<b>50.119</b>	<b>1.350</b>	<b>4.022</b>	<b>52.576</b>	<b>413</b>	<b>52.989</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)					
2010	504,0	88,0	16	4,4	39,0	225,00	88
2011	471,0	55,0	14	4,0	22,0	225,00	50
2012	467,0	49,0	345	70,2	344,0	150,00	516
2013	456,0	38,0	332	89,2	339,0	150,00	509
2014	443,0	27,0	310	115,9	313,0	150,00	470
2015	450,0	27,0	310	115,9	313,0	169,29	530
2016	453,0	33,0	310	96,4	318,0	225,00	716
2017	472,0	49,0	290	72,2	354,0	148,43	525
2018	483,0	63,0	290	67,3	424,0	104,94	445
2019	484,0	64,0	290	64,7	414,0	109,45	453
2020	489,0	66,0	290	61,2	404,0	54,00	218

GRÁFICO 7.13.3.1. Evolución de la superficie total de alcaparra (hectáreas)

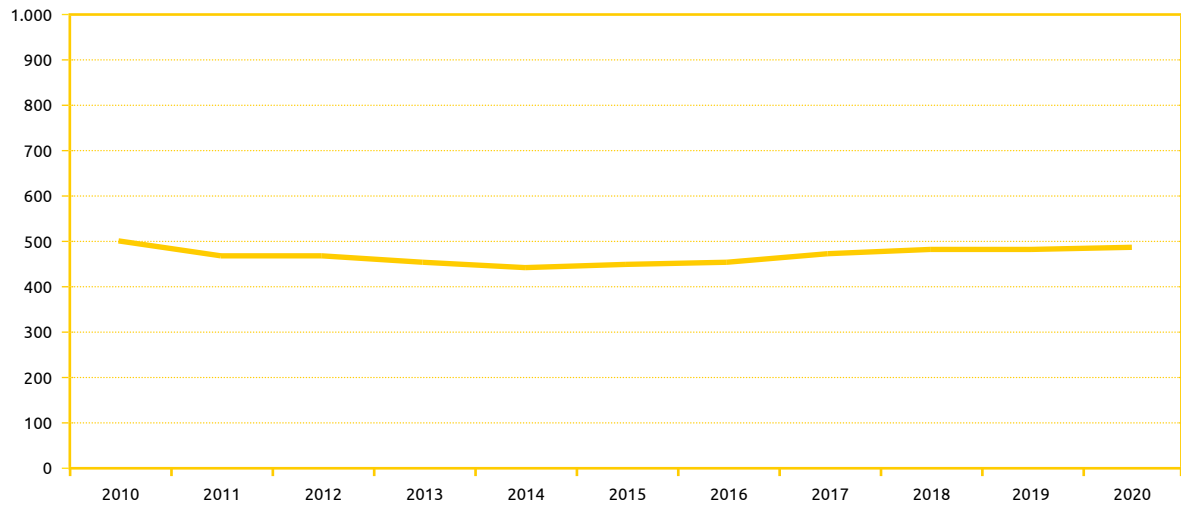


GRÁFICO 7.13.3.1. Evolución de la producción de alcaparra (toneladas)

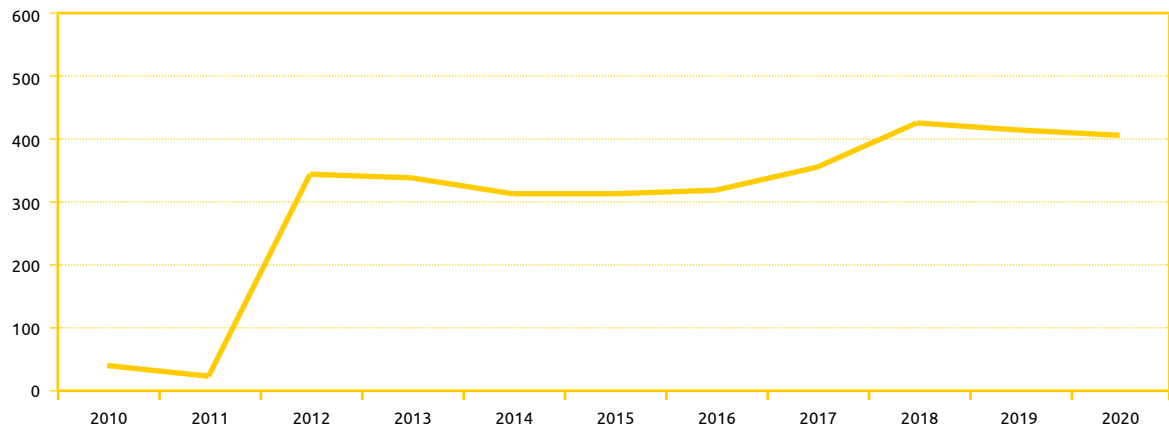
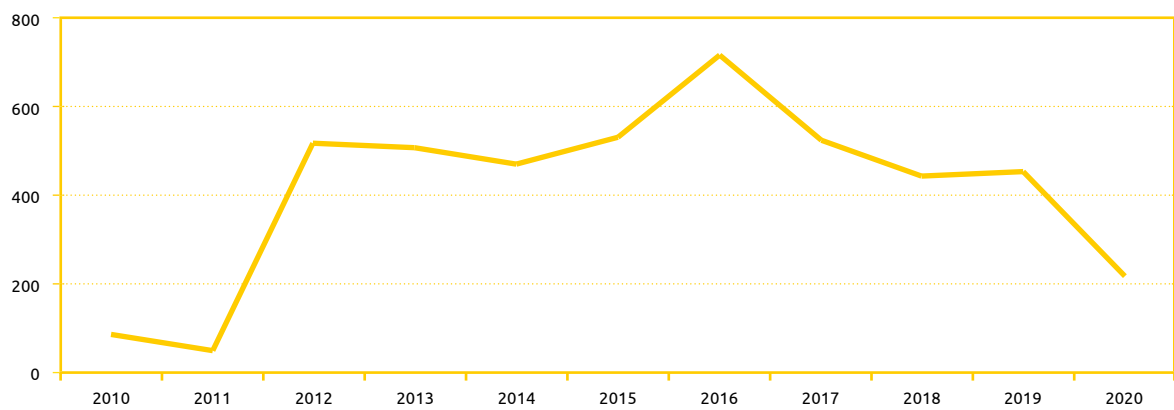


GRÁFICO 7.13.3.1. Evolución del valor de alcaparra (miles de euros)



## 7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción(kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	420	-	4	420	-	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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	15	1	16	1	15	240	780	4	-	4	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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							
Almería	12	27	5	27	-	1.400	3.300	-	96	-	96
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	7	-	7	-	290.000	707	-	1	5	290	295
Huelva	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	-	1	-	-	450	-	-	1	-	1
Málaga	1	1	1	1	-	500	1.000	-	2	-	2
Sevilla	2	2	2	2	-	450	1.800	-	4	-	4
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>290.000</b>	<b>862</b>	<b>3.123</b>	<b>1</b>	<b>108</b>	<b>290</b>	<b>398</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>458</b>	<b>31</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>290.000</b>	<b>554</b>	<b>3.048</b>	<b>1</b>	<b>115</b>	<b>289</b>	<b>404</b>

7-13-4.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Árboles 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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7-13-4.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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					
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	9	-	9	2.400	-	800	3	7	7	7	14
S.C. de Tenerife	-	1	-	1	20	-	-	2	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	10	-	10	2.420	-	720	3	7	7	7	14
<b>ESPAÑA</b>	-	10	-	10	2.420	-	720	3	7	7	7	14

7.13.4.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		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	-	9	9	-	9	-	-	37.444	-	337	-	337	
Teruel	-	1	1	-	-	-	1	30.000	-	30	-	30	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	10	10	-	9	-	-	37.444	-	367	-	367	

## 7.13.4.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	2	1	3	2	-	19.000	36	-	36	36
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>19.000</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>25.000</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>27</b>

## 7.13.4.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Arboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	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>	-	1	-	-	1	-	-	40.100	-	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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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						
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1	-	1	-	40.000	-	40	-	40
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1	-	1	-	40.000	-	40	-	40
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	2	14	2	13	-	8.500	35.469	510	-	510

7.13.4.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	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	Total	Secano	Regadío	Total							
													Secano
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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						
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	1	18	1	18	-	8.500	13.500	252	-	252
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	1	18	1	18	-	8.500	13.500	252	-	252
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.13.4.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	49	221	270	49	221	20.400	4.544	-	4.544	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>49</b>	<b>221</b>	<b>270</b>	<b>49</b>	<b>221</b>	<b>20.400</b>	<b>4.544</b>	<b>-</b>	<b>4.544</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>-</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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

7.13.4.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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						
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	-	11	-	4	4
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	<b>375</b>	-	<b>11</b>	-	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>50</b>	<b>239</b>	<b>50</b>	<b>239</b>	<b>5.945</b>	<b>876</b>	<b>19.880</b>	<b>4.796</b>	<b>43</b>	<b>4.839</b>

7.13.4.4. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles 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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.13.4.4. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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					
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	6	7	13	6	6	2	6.900	8.970	59	-	-	59	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



7.13.4.4. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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						
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	148	-	148	-	-	600	-	100	-	100
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	3	3	3	1.157	-	11	4	13	17
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	8	1	9	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>156</b>	<b>4</b>	<b>160</b>	<b>3</b>	<b>1.157</b>	<b>600</b>	<b>11</b>	<b>104</b>	<b>13</b>	<b>117</b>
Las Palmas	-	-	-	-	13	-	10	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>162</b>	<b>11</b>	<b>173</b>	<b>5</b>	<b>1.170</b>	<b>845</b>	<b>11</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Árboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.13.4.5. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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					
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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	9	-	9	-	-	750	-	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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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						
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	4	-	3	-	24.000	-	72	-	72
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>4</b>	-	<b>3</b>	-	<b>24.000</b>	-	<b>72</b>	-	<b>72</b>
Las Palmas	1	-	1	-	650	450	-	-	11	7
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>650</b>	<b>450</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>7</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>650</b>	<b>720</b>	<b>24.000</b>	<b>79</b>	<b>11</b>	<b>86</b>

7.13.4.6. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción regular		Árboles 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	65	28	93	54	23	-	9	37	-	1	-	1	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>67</b>	<b>28</b>	<b>95</b>	<b>54</b>	<b>23</b>	-	<b>9</b>	<b>37</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>315</b>	<b>26</b>	<b>341</b>	<b>273</b>	<b>20</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>178</b>	-	<b>178</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	1.342	101	1.443	1.280	89	-	2	30	-	5	-	5	
Teruel	6.347	844	7.191	4.699	794	-	9	38	-	72	-	72	
Zaragoza	2.112	20	2.132	142	19	-	2	30	-	1	-	1	
<b>ARAGÓN</b>	<b>9.801</b>	<b>965</b>	<b>10.766</b>	<b>6.121</b>	<b>902</b>	-	<b>7</b>	<b>37</b>	-	<b>78</b>	-	<b>78</b>	

7.13-4.6. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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								
Barcelona	44	7	51	6	-	17	-	-	-	-	-	-
Girona	5	2	7	-	-	-	15	-	-	-	-	-
Lleida	296	83	379	261	67	17	34	7	-	7	-	7
Tarragona	60	7	67	57	7	10	18	1	-	1	-	1
<b>CATALUÑA</b>	<b>405</b>	<b>99</b>	<b>504</b>	<b>324</b>	<b>76</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</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>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	516	4	520	133	-	16	-	2	-	2	-	2
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	52	1	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	20	-	20	16	-	3	-	-	-	-	-	-
Soria	205	7	212	37	-	8	-	-	-	-	-	-
Valladolid	12	31	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	1	1	-	1	-	20	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>805</b>	<b>45</b>	<b>850</b>	<b>186</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</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, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados (kg/árbol)	Superficie en producción(kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío									
Albacete	65	10	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	33	5	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	126	42	24	2	168	-	23	-	-	-	-	-	
Guadalajara	67	-	54	-	67	-	-	-	-	1	-	1	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>291</b>	<b>57</b>	<b>78</b>	<b>2</b>	<b>348</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	
Alicante	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	1.162	25	628	20	1.187	-	18	-	-	9	-	9	
Valencia	118	-	-	-	118	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.285</b>	<b>25</b>	<b>628</b>	<b>20</b>	<b>1.310</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</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>	



7.13.4.6. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	50	4	40	-	-	40	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	6	-	6	-	-	40	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>40</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>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>13.200</b>	<b>1.255</b>	<b>7.704</b>	<b>1.050</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>100</b>