



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

# BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Abril 2023



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

# REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, COORDINACIÓN Y ESTADÍSTICA  
[sgpac@mapa.es](mailto:sgpac@mapa.es)

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PROMOCIÓN DE  
LOS ALIMENTOS DE ESPAÑA

DIRECCIÓN GENERAL DE LA INDUSTRIA  
ALIMENTARIA

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS  
(ENESA)

DEPARTAMENTOS COLABORADORES

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA  
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN  
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA  
DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA  
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN  
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA  
FORESTAL

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSI-  
DAD, BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN  
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN  
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN  
INTEGRADA DEL DOMINIO PÚBLICO  
HIDRÁULICO

DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA  
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN  
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Publicación elaborada por la  
Subsecretaría de Agricultura, Pesca y Alimentación  
Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

## Edita

© Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación  
Secretaría General Técnica  
Centro de Publicaciones  
Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:  
<https://cpage.mpr.gob.es/>

N.I.P.O.: 003-19-202-1

Se permite la utilización, copia o reproducción de los datos de este Boletín siempre que se cite expresamente su procedencia

# ÍNDICE

El Real Decreto 2/2020, de 12 de enero, por el que se reestructuran los departamentos ministeriales (<https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/funciones-estructura/default.aspx>), establece que corresponde al Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de recursos agrícolas, ganaderos y pesqueros, de industria agroalimentaria, de desarrollo rural y de alimentación.

En este mes destacan los siguientes contenidos:



Página

1. Operaciones estadísticas y páginas web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.....	4.
2. Indicadores .....	5.
2.1 Indicadores estadísticos. Abril 2023 .....	5.
2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Marzo 2023.....	6.
2.3 Índices de precios percibidos y pagados: Diciembre 2022 .....	9.
2.4 Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2022 (2ª estimación marzo-2023).....	11. <b>NOVEDAD</b>
2.5 Avance de Comercio Exterior: Febrero 2023.....	17.
3. Agricultura.....	18.
3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Febrero 2023.....	18.
3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Arroz, Vino y Aceite. Marzo 2023 .....	22.
3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Marzo 2023.....	24.
3.5 Seguros Agrícolas y Forestales.....	27.
4. Ganadería .....	28.
4.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Febrero 2023 .....	28.
4.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Febrero 2023.....	34.
4.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Marzo 2023 .....	35.
4.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas .....	42.
5. Pesca .....	43.
5.1 El empleo en el sector de la pesca marítima en 2021.....	43.
5.2 Contenido de las estadísticas pesqueras.....	48.
6. Alimentación .....	49.
6.1 Consumo alimentario en el hogar: Abril 2022.....	49.
7. Agua.....	54.
7.1 Precipitaciones. Marzo 2023.....	54.
7.3 Indicadores de sequía y escasez. Febrero 2023 .....	57.
7.4 Reservas de agua: a 31 de marzo de 2023.....	61.
7.5 Humedad del suelo. Febrero 2023 .....	62.
8. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural.....	63.
8.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Marzo 2023 .....	63.
8.2 Capa de Ozono. Marzo 2023.....	65.
8.3 Radiación solar y ultravioleta. Marzo 2023.....	66.
9. Cambio Climático .....	67.
9.1 Temperatura. Marzo 2023 .....	67.
9.3 Insolación y otras variables. Marzo 2023 .....	69.
9.4 Fenómenos meteorológicos adversos. Marzo 2023.....	70.
9.5 Descargas eléctricas. Marzo 2023 .....	71.
10. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal.....	72.
10.1 Incendios forestales: a 31 de marzo de 2023 (datos provisionales).....	72.
11. Otras fuentes de información estadística .....	73.
11.1 Instituciones nacionales.....	73.
11.2 Organismos internacionales.....	75.
11.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos .....	76.
11.4 Unión Europea.....	76.
11.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE .....	77.
Índice temático de anteriores boletines.....	81.



# 1. OPERACIONES ESTADÍSTICAS Y PÁGINA WEB DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

Todas las operaciones:



<http://www.ine.es>



Página WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:



<http://www.mapa.es>



Información estadística en la página WEB del MAPA:

**Novedades de estadística**

**Estadísticas pesqueras**

**Renta Agraria**

**Red Contable (RECAN)**

**Precios Medios**

**Encuesta de Precios de la Tierra**

**Cánones de Arrendamientos Rústicos**

**Precios percibidos, pagados y salarios agrarios**

**Avances de superficies y producciones de cultivos**

**Estadística Láctea**

**Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE)**

**Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales**

**Encuestas ganaderas**

**Encuesta nacional de cunicultura**

**Encuesta de sacrificio de ganado**

**Precios Origen-Destino en Alimentación**

**Medios de producción**

**Publicaciones**

**Anuario de Estadística Agroalimentaria**

# 2. INDICADORES



## 2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

ABRIL 2023

CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA	2022	Variación anual a precios corrientes (%)
Producto Interior Bruto (PIB)	1.327.108	10,0
VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	31.961	1,4

ud: millones de euros términos corrientes, variación de las macromagnitudes expresadas en precios corrientes  
Contabilidad Nacional Trimestral de España (INE). Avance publicado por el INE el 24/03/2023

POBLACIÓN	2022	Variación anual (%)
Población inscrita en el padrón continuo, INE (a 1 de enero de 2022)	47.475.420	0,2

EMPLEO	I trimestre 2023	Variación (%)	
		trimestre anterior	Anual
<b>ACTIVOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	885,2	-1,51	-9,89
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	803,7	-1,37	-11,51
A.02. Silvicultura y explotación forestal	44,1	5,50	19,19
A.03. Pesca y acuicultura	37,3	-11,40	0,00
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	599,5	-0,97	7,30
C.10. Industria de la alimentación	526,0	0,90	6,09
C.11. Fabricación de bebidas	68,8	-12,69	15,24
C.12. Industria del tabaco	4,7	-11,32	46,88
Total economía	23.580,5	0,39	1,38
<b>OCUPADOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	748,2	-0,66	-9,60
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	678,3	0,12	-11,21
A.02. Silvicultura y explotación forestal	36,7	-1,87	16,88
A.03. Pesca y acuicultura	33,1	-13,80	2,16
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	539,4	-3,40	6,41
C.10. Industria de la alimentación	473,4	-1,52	4,99
C.11. Fabricación de bebidas	62,1	-14,23	15,00
C.12. Industria del tabaco	3,9	-26,42	95,00
Total economía	20.452,8	-0,05	1,83
<b>PARADOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	137,0	-5,91	-11,50
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	125,4	-8,73	-13,10
A.02. Silvicultura y explotación forestal	7,4	68,18	32,14
A.03. Pesca y acuicultura	4,2	13,51	-14,29
Total economía	3.127,8	3,43	-1,48
Tasa de Paro (% parados / población activa)	13,3	0,39	-0,38

Fuente: INE, Encuesta de Población Activa (EPA)      ud: miles de personas, variación tasa paro en puntos porcentuales

IPC NACIONAL MARZO 2023	Variación (%)		
	Mensual	En lo que va de año	Anual
General	0,4	1,1	3,3
Alimentos y bebidas no alcohólicas	1,1	3,4	16,5
Alimentos sin elaboración	1,6	3,5	13,6
Inflación Subyacente (Índice General sin alimentos no elaborados ni productos energéticos)	0,7	1,2	7,5

Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)





## 2.2 ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

MARZO 2023

La inflación mensual se reduce hasta el 0,4 %, muy por debajo del 3,0 %, observado el mismo mes del pasado año, lo que hace retroceder la tasa interanual 2,7 puntos porcentuales, situándose en el 3,3%. En esta evolución mensual negativa destacan los descensos de la *electricidad* y, en menor medida, del *gas*. En sentido contrario, influyen la subida de *legumbres y hortalizas, la carne y otros productos alimenticios; restauración y servicios de alojamiento; vestido y calzado* de primavera-verano y *paquetes turísticos*.

⇒ La tasa armonizada (IPCA) presenta el 3,1 % (casi tres puntos porcentuales menos que el del mes anterior), frente al 6,9 % de media en la Zona Euro (más de 1,5 puntos porcentuales inferior al apunte anterior (8,5 %)). Al mismo tiempo, se sitúa y 5,2 puntos porcentuales por debajo de la tasa de la UE 8,3% (más de 1,5 puntos porcentuales inferior al registro de febrero (9,9 %)).

⇒ La tasa anual de inflación subyacente desciende una décima, hasta el 7,7 %, situándose 4,2 puntos porcentuales por encima del IPC general (3,3 %).

⇒ Grupos con mayor repercusión en la tasa mensual del IPC:

### Negativa

• Vivienda, presentado una variación del -2,0 %, debido al descenso de la *electricidad* y, en menor medida, del *gas*.

#### Positiva

• Alimentos y bebidas alcohólicas, con una tasa del 1,1 % consecuencia de la subida en la mayoría de sus componentes, destacando *legumbres y hortalizas, la carne y otros productos alimenticios*.

• Hoteles, cafés y restaurantes, presenta una tasa del 0,9 %, causada por el incremento de *restauración y servicios de alojamiento*.

• Vestido y calzado con una variación del 3,2 %, por comienzo de la temporada de primavera-verano.

• Ocio y cultura, registra una tasa del 0,9 %, causada por el incremento de *paquetes turísticos*.

⇒ Las parcelas que más han afectado a la tasa mensual del IPC en el mes de septiembre son las siguientes:

### Negativa

#### Otras parcelas:

- Electricidad: -7,5 %
- Carburantes y lubricantes para vehículos personales: -1,4 %
- Gas: -2,0 %
- Equipos de procesamiento de información: -3,0 %

### Positiva

#### Alimentación:

- Legumbre y hortalizas: 3,6 %
- Carne: 0,9 %
- Productos alimenticios n.o.c.p.: 2,3 %
- Pescado y marisco: 0,6 %
- Pan y cereales: 0,4 %
- Azúcar, confitura, miel, chocolate y confitería: 1,6 %

#### Otras parcelas:

- Prendas de vestir: 3,3 %
- Paquetes turísticos: 5,0 %
- Restauración: 0,5 %
- Servicios de alojamiento: 4,8 %
- Mantenimiento y reparación de vehículos personales: 1,0 %
- Calzado: 2,5 %
- Otros aparatos, artículos y productos para el cuidado personal: 1,0 %
- Transporte aéreo de pasajero: 6,1 %
- Automóviles: 0,4 %
- Protección social: 0,4 %
- Cerveza: 1,6 %





⇒ Grupos con mayor influencia en la tasa anual del IPC:

## Negativa:

- Vivienda, con una tasa del -16,2 %, 10 puntos porcentuales menos que el mes anterior, por la disminución *electricidad* y, en menor medida, del *gasóleo para calefacción*, frente al aumento registrado en marzo 2022.
- Transporte, presenta una variación del -4,8 %, más de 6,5 puntos porcentuales menos que la del mes pasado, por la disminución *carburantes y lubricantes* para vehículos personales, que aumentaron en marzo pasado.
- Vestido y calzado, con una tasa del 3,2 %, siete décimas inferiores a la de febrero, porque todos sus componentes aumentan este mes menos que marzo pasado.
- Alimentos y bebidas no alcohólicas, presenta una variación del 16,5 %, una décima por debajo de la del mes precedente. Influye *el pescado y marisco, la leche, queso y huevos y los aceites y grasas*, aumentan sus precios menos que el año pasado.

En sentido contrario, destacar *la subida de legumbres y hortalizas y otros productos alimenticios*, mayor que marzo 2022.

## Positiva

- Ocio y cultura, con una tasa del 4,4 %, más un punto porcentual más que la registrada en febrero, por el aumento de *paquetes turísticos*, frente al descenso del pasado año.

⇒ Resultados por Comunidades Autónomas:

- La tasa anual del IPC, disminuye en marzo respecto de febrero en todas las comunidades autónomas.

Los mayores descensos se producen en Castilla La Mancha, Aragón y Castilla y León, con 3,5, 3,2 y 1 punto, respectivamente.

Los menores descensos se producen en Canarias, 2,2 puntos y Asturias, Cataluña y País Vasco con reducciones de 2,5 puntos en cada una de ellas.

- La tasa mensual del IPC, respecto a febrero baja en todas las 17 comunidades autónomas, excepto Extremadura que sube 3 décimas.

Las que más bajan son Aragón, Canarias, 1 punto en cada una; Baleares y Comunidad Valenciana ciudad de Melilla, con 9 décimas en cada una de ellas.

Las de menor descenso son Madrid, 0,2 y Asturias 0,3 décimas; País Vasco y Galicia, 0,4 décimas en cada una de ellas.



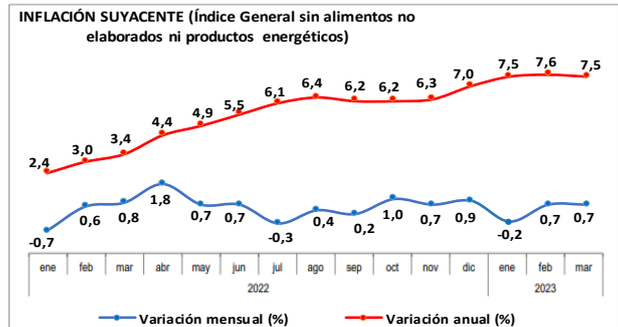
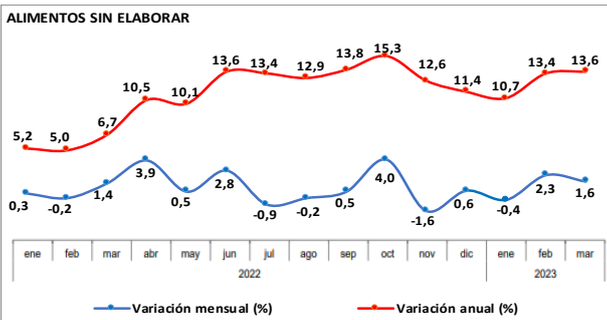
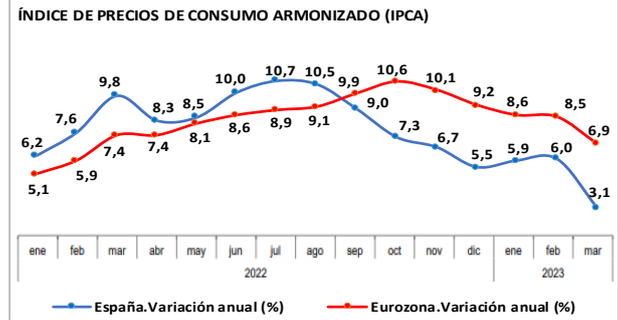
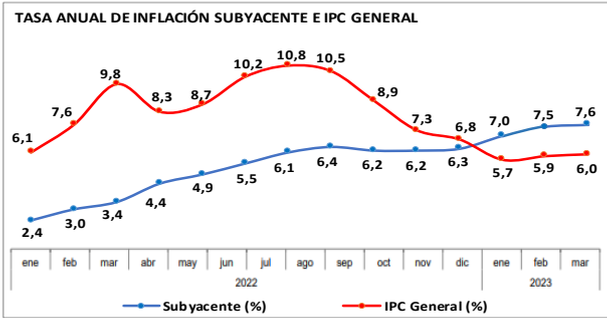
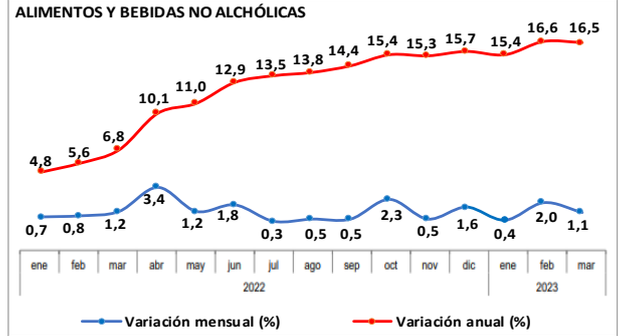
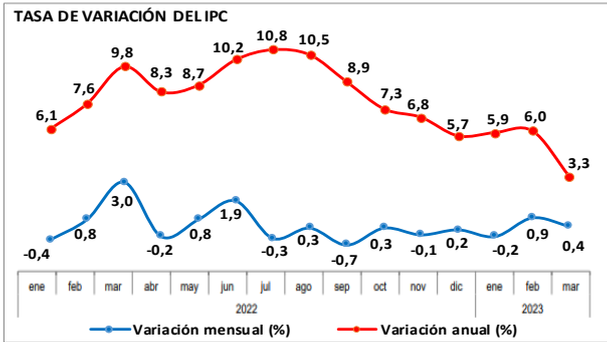
*Fuente INE: Elaboración propia*

[http://www.ine.es/prensa/ipc\\_prensa.htm](http://www.ine.es/prensa/ipc_prensa.htm)

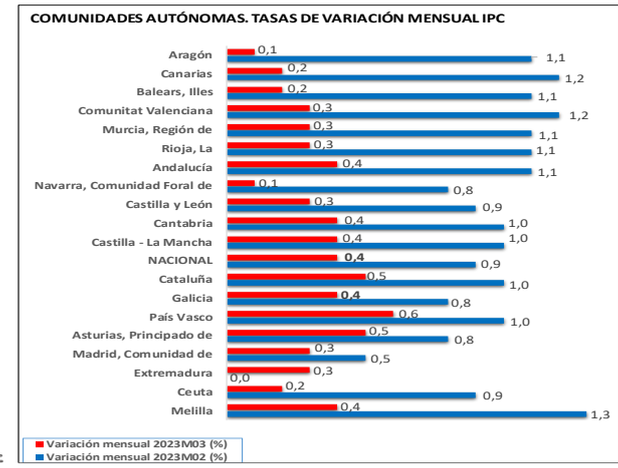
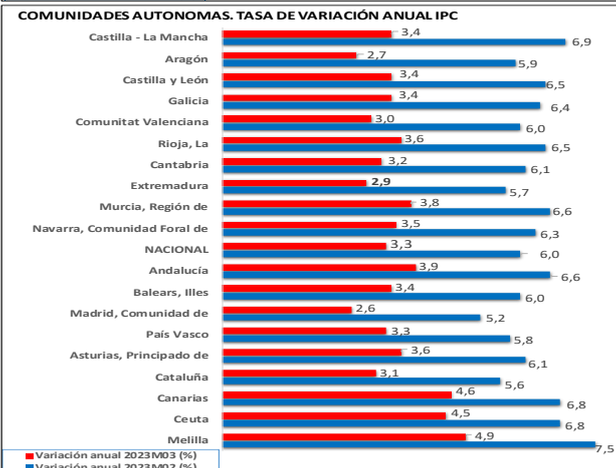
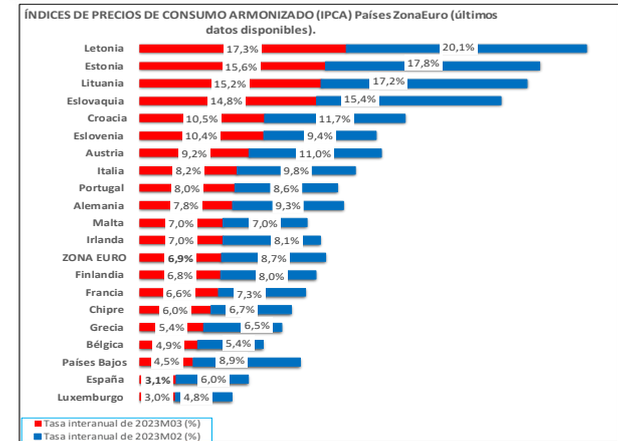
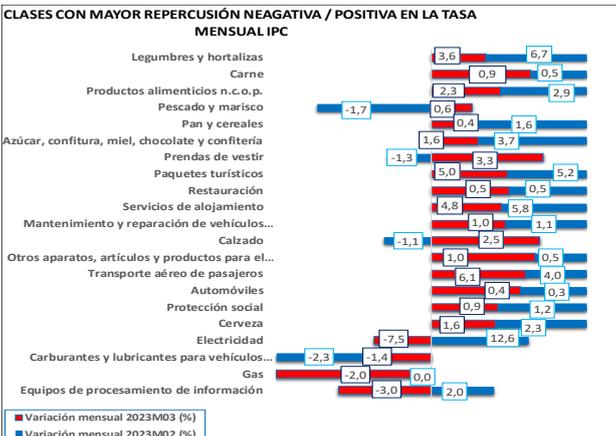




# ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS (...continuación)



Indicadores



## 2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)



DICIEMBRE 2022 - (Base 2015=100)

El índice general de precios percibidos agrarios registrado en diciembre de 2022 fue 149,96, ganando un +25,42 % respecto al mismo mes de 2021 y un +3,26 % respecto al índice de noviembre de 2022.

El incremento interanual positivo fue debido tanto al aumento de los precios de los productos agrícolas (+19,05 %, aportación +12,70 puntos), como de los productos animales (+38,14 %, +12,72 puntos); ambos bloques también se encarecieron respecto al mes precedente, con incrementos positivos de +4,90 % en el caso de los primeros, y +0,53 % de los segundos.

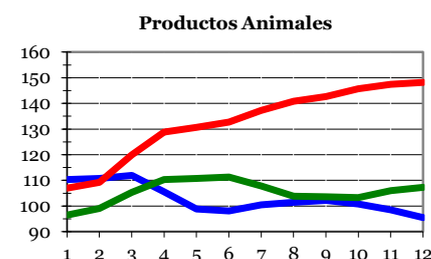
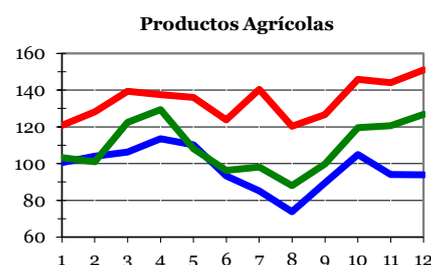
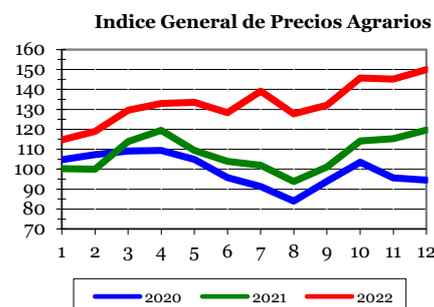
El principal responsable del ascenso de los precios del conjunto de los productos agrícolas fue el sector oleícola (+63,50 %, +9,83 puntos), seguido a distancia por los cereales (+12,73 %, +1,89 puntos); también contribuyeron al alza de los precios agrarios, aunque con participaciones porcentuales inferiores a la unidad, los cítricos (+17,67 %, +0,94 puntos), los cultivos industriales (+31,31 %, +0,47 puntos), los tubérculos (+48,37 %, +0,44 puntos), los cultivos forrajeros (+70,15 %, +0,14 puntos), las leguminosas (+36,87 %, +0,05 puntos), las flores y plantas ornamentales (+1,67 %, +0,02 puntos) y las semillas (+5,91 %, sin participación). Por el contrario, bajaron los precios percibidos del sector vitivinícola (-9,44 %, -0,48 puntos), así como de las frutas no cítricas (-6,49 %, -0,32 puntos) y de las hortalizas (-1,63 %, -0,28 puntos).

Respecto a los productos animales, el signo también positivo del bloque fue debido al encarecimiento tanto del ganado para abasto (+31,22 %, +7,56 puntos), como de los productos ganaderos (+56,40 %, +5,17 puntos).

En el análisis de las líneas que conforman el ganado para sacrificio, el porcino se situó en la parte superior de la tabla (+47,92 %, +5,52 puntos), seguido del vacuno (+25,71 %, +1,39 puntos), las aves (+10,24 %, +0,45 puntos), los conejos (+32,34 %, +0,16 puntos), el ovino (+1,21 %, +0,03 puntos) y el caprino (+4,87 %, +0,01 puntos).

En cuanto a los productos ganaderos, subieron los precios percibidos por las tres especificaciones recogidas en la tabla: leche (+51,27 %, aportación +3,50 puntos), huevos (+71,96 %, +1,67 puntos) y, por último, lana (+3,06 %, sin influencia en el índice general).

Indicador	DICIEMBRE 2022	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		Índice mensual	% Variación año anterior	
<b>Índice general de precios agrarios</b>	149,96	25,42	25,42	3,26
<b>Productos agrícolas</b>	151,02	19,05	12,70	4,90
Cereales	175,56	12,73	1,89	-8,64
Leguminosas	134,00	36,87	0,05	-12,29
Tubérculos	169,34	48,37	0,44	7,35
Cultivos industriales	140,71	31,31	0,47	-1,41
Cultivos forrajeros	175,17	70,15	0,14	3,10
Cítricos	115,34	17,67	0,94	1,67
Frutas no cítricas	112,31	-6,49	-0,32	7,29
Hortalizas	155,37	-1,63	-0,28	21,32
Vitivinícola	118,85	-9,44	-0,48	-0,01
Aceite de oliva total	167,03	63,50	9,83	9,92
Semillas	125,54	5,91	0,00	-1,97
Flores y plantas ornamentales	104,50	1,67	0,02	6,74
<b>Productos animales</b>	148,18	38,14	12,72	0,53
Ganado para abasto	137,61	31,22	7,56	-0,22
Vacuno para abasto	145,31	25,71	1,39	2,19
Ovino para abasto	140,61	1,21	0,03	2,64
Caprino para abasto	130,74	4,87	0,01	4,07
Porcino para abasto	139,15	47,92	5,52	-0,78
Aves para abasto	120,31	10,24	0,45	-2,88
Conejos para abasto	167,44	32,34	0,16	-0,07
Productos ganaderos	178,55	56,40	5,17	2,23
Leche	172,89	51,27	3,50	2,28
Huevos	197,31	71,96	1,67	2,12
Lana	56,90	3,06	0,00	-1,01



Indicadores

Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -15 % y en azul las subidas superiores al 15 %

\*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha marzo 2023

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-percibidos-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>





# ÍNDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)

## DICIEMBRE 2022 - (Base 2015=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 149,61 en diciembre de 2022, ganando un +15,95 % respecto al medido el mismo mes de 2021, y cayendo un -1,02 %, respecto a noviembre de 2022.

La única línea que mostró un retroceso interanual en su comportamiento fue la de los gastos generales (-0,39 %, -0,04 puntos), el resto de las rúbricas recogidas en la tabla mostraron un encarecimiento de los precios pagados respecto a la campaña anterior, con niveles comprendidos entre +23,89 % de los piensos (+11,59 puntos) y +0,13 % del sector energético (+0,01 punto).

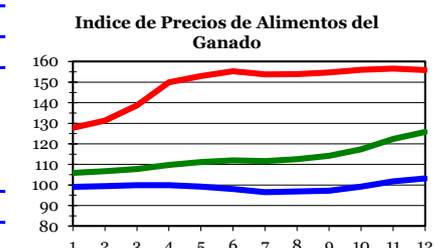
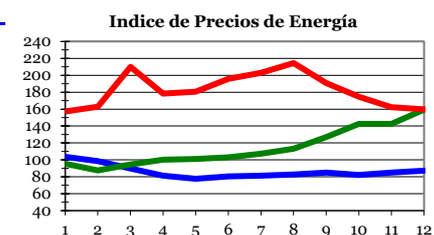
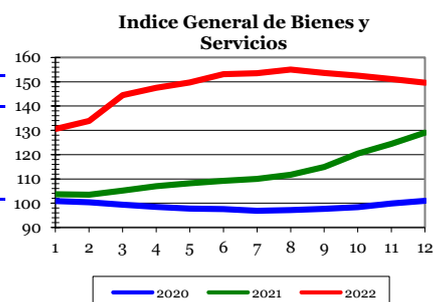
El conjunto de alimentos para el ganado fue el que más contribuyó a la subida del índice general (+23,89 %, +11,59 puntos); se encarecieron tanto los precios de los piensos simples (+29,87 %, +2,84 puntos), como de los compuestos (+22,43 %, +8,75 puntos); dentro de estos últimos, todas las líneas analizadas mostraron signo positivo, y así, los destinados a la alimentación de los sectores porcino (+21,06 %, +4,01 puntos), avícola (+23,97 %, +2,39 puntos) y bovino (+22,82 %, +1,75 puntos) influyeron más que los correspondientes al ovino (+23,91 %, 0,38 puntos) y al cunícola (+29,95 %, +0,22 puntos).

En cuanto a los fertilizantes (+25,69 %, +3,08 puntos), mientras que los precios pagados por las enmiendas retrocedieron un -15,39 % respecto a la campaña anterior (-0,15 puntos), tanto los abonos compuestos (+39,48 %, +1,51 puntos), como los simples (+24,05 %, +1,72 puntos) sumaron al índice; dentro de los últimos, todas las formulaciones mostraron ascensos pronunciados en los precios de compra, siendo los nitrogenados los de mayor participación en la evolución alcista del índice general (+22,71 %, +1,39 puntos).

También se encarecieron los productos fitopatológicos (+14,56 %, +0,67 puntos), el material y pequeño utillaje (+10,79 %, +0,20 puntos), la conservación y reparación de maquinaria (+4,58 %, +0,15 puntos), las semillas y plantones (+3,51 %, +0,13 puntos), la conservación y reparación de edificios (+4,67 %, +0,11 puntos), los servicios veterinarios (+2,01 %, +0,05 puntos) y, finalmente, la energía (+0,13 %, +0,01 puntos); dentro de esta última rúbrica, nos situamos en niveles similares a los del año anterior, con un encarecimiento de carburantes (+47,13 %, +2,21 puntos) y lubricantes (+8,14 %, +0,03 puntos) prácticamente compensado por el abaratamiento de la electricidad (-33,68 %, -2,23 puntos).

Indicadores

Indicadores	Indicadores	Indicadores de Precios Pagados (base 2015=100)	Indicadores de Precios Pagados		
			DICIEMBRE 2022	Mismo mes año anterior	
	Descripción	Índice mensual	% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral.	% Variación mes anterior
	<b>Índice general de precios de bienes y servicios</b>	149,61	15,95	15,95	-1,02
	Semillas y plantones	109,98	3,51	0,13	0,00
	Semillas	105,94	4,00	0,11	0,00
	Plantones	121,54	2,32	0,02	0,00
	Fertilizantes	209,59	25,69	3,08	-3,17
	Fertilizantes simples	233,48	24,05	1,72	-4,14
	Fertilizantes nitrogenados	246,06	22,71	1,39	-4,28
	Fertilizantes fosfatados	163,25	27,90	0,12	-2,81
	Fertilizantes potásicos	196,79	34,90	0,21	-3,74
	Fertilizantes compuestos	199,77	39,48	1,51	-2,00
	Enmiendas	118,46	-15,39	-0,15	0,00
	Alimentos del ganado	155,84	23,89	11,59	-0,52
	Piensos simples	160,96	29,87	2,84	-0,09
	Piensos compuestos	154,57	22,43	8,75	-0,63
	Piensos compuestos para bovino	153,56	22,82	1,75	-0,26
	Piensos compuestos para ovino	150,64	23,91	0,38	-0,69
	Piensos compuestos para porcino	159,30	21,06	4,01	-0,77
	Piensos compuestos para conejos	157,51	29,95	0,22	-0,39
	Piensos compuestos para aves	147,51	23,97	2,39	-0,66
	Productos fitopatológicos	131,84	14,56	0,67	-0,33
	Servicios veterinarios	107,38	2,01	0,05	-0,49
	Conservación y reparación de maquinaria	128,10	4,58	0,15	0,70
	Conservación y reparación de edificios	119,80	4,67	0,11	-0,22
	Energía	159,62	0,13	0,01	-1,58
	Carburantes	185,64	47,13	2,21	-6,88
	Lubricantes	119,28	8,14	0,03	-0,68
	Electricidad	133,63	-33,68	-2,23	8,04
	Material y pequeño utillaje	124,86	10,79	0,20	-0,18
	Gastos generales	116,02	-0,39	-0,04	-1,86



Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %.

\*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha marzo 2023

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-pagados-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>





### RENTA AGRARIA 2022 (2ª estimación marzo-2023)

#### Principales resultados

La segunda estimación de las Cuentas Económicas de la Agricultura (CEA) 2022 prevén un descenso interanual del 6,2 % en la Renta Agraria en términos corrientes, situándose en 27.663,6 M€.

La caída estimada de la renta agraria en términos corrientes es de -1.828,8 M€. El principal factor que ha contribuido a esta variación ha sido un fuerte incremento del valor de los consumos intermedios, en especial de los piensos, con una aportación de -16,0 puntos porcentuales a la variación interanual de la renta y que experimentan un incremento del 35,1 % en precios. Le siguen en importancia los fertilizantes, que aportan -4,1 puntos porcentuales a la variación y la energía con una portación de -4,0 puntos, variaciones asimismo motivadas fundamentalmente por el factor precio.

Estas aportaciones a la baja se ven en parte contrarrestadas por el incremento del valor de la producción de la rama agraria, que ha experimentado un incremento interanual de 10,6 % en valor, sustentado principalmente por la producción animal que aporta 15,6 puntos a la variación de la renta debido a un comportamiento al alza de los precios.

Por su parte la producción vegetal experimenta una fuerte caída en volúmenes producidos (-13,6 %), descenso que es compensado por una subida en precios (+19,9 %), aportando finalmente 4,3 puntos a la variación interanual de la renta.

Para el mismo periodo, de acuerdo con las estimaciones suministradas por el Instituto Nacional de Estadística (INE), el volumen de trabajo de la agricultura expresado en UTAs (Unidades de Trabajo Año) disminuyó un 6,1 %. Como consecuencia, la estimación de la Renta Agraria en términos corrientes por UTA resulta un 0,1% inferior a la obtenida en 2021.

A efectos de comparar la evolución de la Renta Agraria por UTA en términos reales, se elimina el efecto producido por la inflación usando el deflactor del PIB, obteniendo así el valor de la “renta real de los factores en la agricultura por unidad de trabajo anual” (indicador A). Para un deflactor del PIB de 3,5 % en el año 2022, se obtiene que este año el indicador A disminuye un 3,5 % respecto al año anterior.

Indicadores

#### Resultados de los principales componentes de la Renta Agraria

El valor de la producción de la rama de Actividad Agraria a precios básicos aumenta un 10,6%. Este aumento se debe principalmente al aumento de los precios (+21,3 %), mientras que los volúmenes producidos experimentan un comportamiento opuesto, con un descenso de del 8,8 %.

El valor de la producción vegetal aumentó un 3,6 % respecto al año anterior, mientras que el de la producción animal lo hizo en un 22,5 %.





## C.E.A. Renta Agraria 2022 (...continuación)

TABLA 1

EVOLUCION MACROMAGNITUDES AGRARIAS

2022

Segunda estimación (marzo 2023)

	Variación en % interanual		Valor	Estructura %
	Cantidad	Precio		
<b>A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA</b>	<b>-8,8</b>	<b>21,3</b>	<b>10,6</b>	<b>100,0</b>
<b>PRODUCCION VEGETAL</b>	<b>-13,6</b>	<b>19,9</b>	<b>3,6</b>	<b>57,4</b>
1 Cereales	-24,3	33,6	1,1	9,8
2 Plantas Industriales (1)	-9,9	33,5	20,2	2,0
3 Plantas Forrajeras	-18,2	55,3	27,0	3,6
4 Hortalizas (2)	-7,5	14,0	5,4	17,7
5 Patata	-7,0	41,4	31,4	1,2
6 Frutas (3)	-20,7	11,0	-12,0	14,6
7 Vino y mosto	1,4	0,0	1,4	2,3
8 Aceite de oliva	6,4	28,0	36,2	5,7
9 Otros	3,1	12,3	15,9	0,5
<b>PRODUCCION ANIMAL</b>	<b>-1,5</b>	<b>24,3</b>	<b>22,5</b>	<b>39,7</b>
Carne y Ganado	-0,7	21,5	20,7	30,0
1 Bovino	2,2	26,7	29,6	6,5
2 Porcino	-2,2	22,1	19,4	16,0
3 Equino	-1,7	22,1	20,0	0,1
4 Ovino y Caprino	-0,2	8,1	7,9	2,2
5 Aves	1,3	19,7	21,3	4,9
6 Otros (4)	-13,9	20,8	4,0	0,3
Productos Animales	-4,0	33,9	28,6	9,7
1 Leche	-2,7	28,5	25,0	6,8
2 Huevos	-8,9	57,8	43,7	2,5
3 Otros	0,0	10,9	10,9	0,4
PRODUCCION DE SERVICIOS	1,0	14,1	15,2	1,2
OTRAS PRODUCCIONES (5)	-0,4	8,7	8,3	1,6
<b>B.- CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>-2,0</b>	<b>31,1</b>	<b>28,5</b>	<b>55,2</b>
1 Semillas y Plantones	-0,4	3,2	2,8	2,0
2 Energía y Lubricantes	-1,9	52,4	49,4	5,6
3 Fertilizantes y Enmiendas	-11,2	74,3	54,8	5,4
4 Productos Fitosanitarios	3,8	19,6	24,2	2,7
5 Gastos Veterinarios	-1,5	1,9	0,4	1,0
6 Piensos	-1,5	35,1	33,0	30,0
7 Mantenimiento de material	1,1	4,0	5,2	2,0
8 Mantenimiento de edificios	0,0	13,6	13,6	1,0
9 Servicios Agrícolas	1,0	14,1	15,2	1,2
10 Servicios Intermediación Financiera	1,6	0,0	1,6	0,4
11 Otros Bienes y Servicios	-4,0	5,1	0,9	3,7
<b>C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>			<b>-5,6</b>	<b>44,8</b>
D.- AMORTIZACIONES (6)			5,8	9,6
E.- OTRAS SUBVENCIONES (7)			3,3	9,3
F.- OTROS IMPUESTOS (8)			3,6	0,8
<b>G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA</b>			<b>-6,2</b>	<b>43,8</b>

Indicadores

(1) Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras. También se incluyen las Leguminosas Grano

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

(3) Incluye: Frutas frescas, Cítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas

(4) Incluye: Conejos, fundamentalmente

(5) Otras Producciones: valor de las Actividades Secundarias NO Agrarias No Separables de la Agricultura (transformación leche, caza, ...)

(6) Amortizaciones: de maquinaria, edificios y plantaciones

(7) Otras Subvenciones, incluye: Otras subvenciones distintas a las subvenciones a los productos

(8) Otros impuestos, incluye: IBI e impuesto sobre maquinaria





## Producción Vegetal:

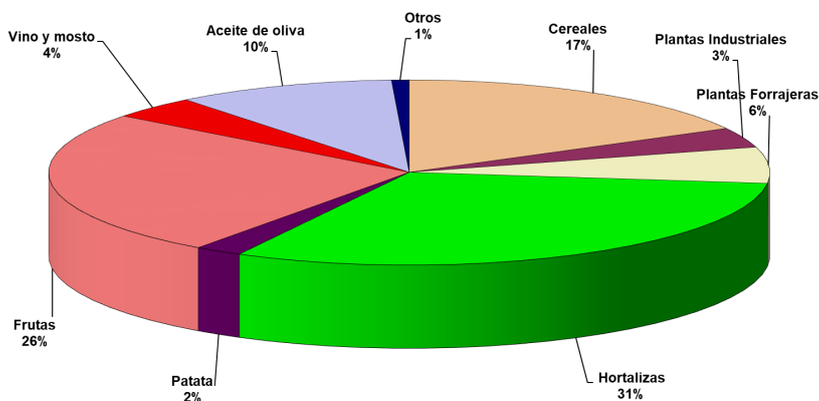
El aumento del 4,2 % en valor se debe a la evolución al alza de los precios (+22,1 %), incremento contrarrestado por una caída del volumen producido (-14,7 %).

Cantidades. Se produce un descenso generalizado en todos los productos, destacando: Cereales (-24,3 %), frutas (-20,7 %), cultivos forrajeros (-18,2 %), cultivos industriales (-9,9 %), hortalizas (-7,5 %) y patata (-7,0 %).

Comportamiento opuesto ha tenido el aceite de oliva (+6,4 %) (debe tenerse en cuenta que la campaña que se contabiliza en las CEA 2022 es la del año anterior, campaña 2021-2022) y vino y mosto (1,4 %).

Precios básicos. Se registran aumentos generalizados en la práctica totalidad de los productos, destacado: Plantas forrajeras (+55,3 %), patata (+41,4 %), cereales (+33,6 %), plantas industriales (+33,5 %), aceite de oliva (+28,0 %), hortalizas (+14,0 %) y frutas (+11,0 %).

Renta Agraria 2022. (2ª Estimac marzo 2023)  
Estructura de la Producción Vegetal



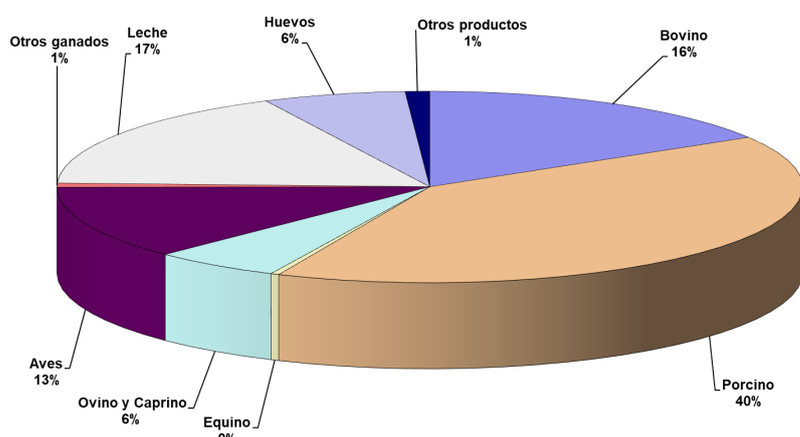
## Producción Animal:

Se incrementa su valor un 22,5 % debido fundamentalmente al aumento de los precios (+24,3 %), mientras que el volumen producido muestra un descenso del 1,5 %.

Cantidades. Aumenta la producción de bovino (+2,2%) y aves (+1,3 %); mientras que descienden los huevos (-8,9 %), leche (-2,7 %) y porcino (-2,2 %), equino (-1,7 %) y ovino y caprino (-0,2 %).

Precios básicos. Se produce un aumento generalizado en todos los productos, destacando: huevos (+57,8 %), leche (+28,5 %), bovino (+26,7 %), porcino (+22,1 %), equino (+22,1 %), aves (+19,7 %) y ovino y caprino (+8,1 %).

Renta Agraria 2022. (2ª Estimac marzo 2023)  
Estructura de la Producción Animal



Indicadores

## Subvenciones:

En el cómputo global se observa un aumento del 3,0 % en el total de subvenciones, situándose el total en 6.662,56 M€, que incluyen 773,42 M€ de “subvenciones a los productos” y 5.889,14 M€ en “otras subvenciones”.

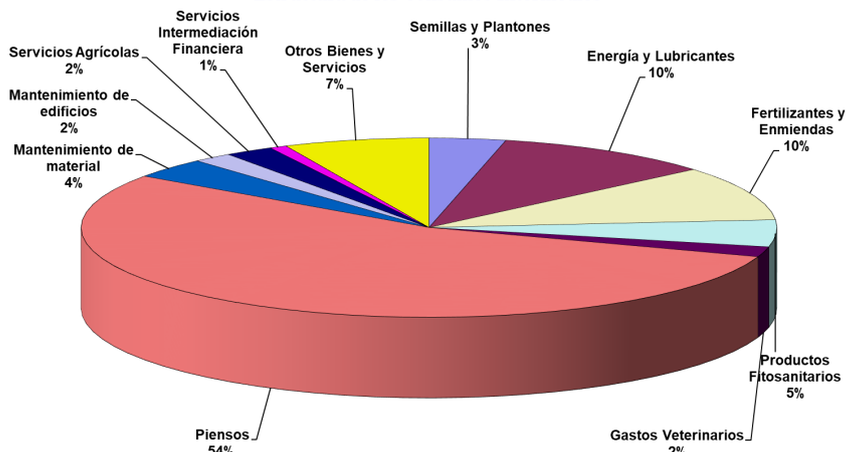
## Consumos intermedios:

Los consumos intermedios han experimentado un fuerte aumento en valor (+28,5 %) debido a un incremento del 31,1 % en los precios, mientras los volúmenes han mostrado un ligero descenso (-2,0 %).

Cantidades: El volumen consumido aumenta en: Productos fitosanitarios (+3,8 %), servicios de intermediación financiera (+1,6 %) y servicios agrarios (+1,0 %). Descienden: Fertilizantes (-11,2 %), energía (-1,9 %), piensos (-1,5 %) y gastos veterinarios (-1,5 %) y semillas y plantones (-0,4 %).

Precios de adquisición. Se ha producido un aumento generalizado de precios en todos los consumos intermedios, destacando: Fertilizantes (+74,3 %), energía (+52,4 %), piensos (+35,1 %), fitosanitarios (+19,6 %) servicios agrarios (+14,1 %), semillas y plantones (+3,2 %) y gastos veterinarios (+1,9 %).

Renta Agraria 2022. (2ª Estimac marzo 2023)  
Estructura de los Consumos Intermedios





## C.E.A. Renta Agraria 2022 (...continuación)

EVOLUCION MACROMAGNITUDES AGRARIAS (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante) (marzo 2022)

(Valores corrientes a precios básicos en Millones de euros)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 (A)	2022 (E2)
<b>A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA</b>	<b>44.064,6</b>	<b>43.993,8</b>	<b>45.642,0</b>	<b>48.411,6</b>	<b>50.640,8</b>	<b>52.144,5</b>	<b>51.789,0</b>	<b>51.787,2</b>	<b>57.102,3</b>	<b>63.171,9</b>
<b>PRODUCCION VEGETAL</b>	<b>25.895,9</b>	<b>25.585,0</b>	<b>27.192,2</b>	<b>29.398,1</b>	<b>29.981,4</b>	<b>31.405,7</b>	<b>30.108,3</b>	<b>30.484,7</b>	<b>34.999,8</b>	<b>36.276,1</b>
1 Cereales	4.421,6	3.586,9	3.607,4	3.841,0	2.966,5	4.342,6	3.621,2	4.780,2	6.142,6	6.211,6
2 Plantas Industriales (1)	927,7	944,2	1.016,4	968,4	986,8	1.053,1	855,3	919,2	1.053,5	1.266,8
3 Plantas Forrajeras	2.010,5	1.785,6	1.702,5	1.733,5	1.539,2	1.850,5	1.844,0	1.933,7	1.795,0	2.279,6
4 Hortalizas (2)	7.701,4	7.511,6	8.547,4	8.944,3	9.768,8	9.328,4	10.186,5	9.917,7	10.630,1	11.206,3
5 Patata	724,8	484,4	585,8	758,7	447,3	674,4	754,9	522,7	586,5	771,0
6 Frutas (3)	7.487,2	7.442,0	8.770,4	8.938,0	9.356,1	10.044,5	8.752,2	9.531,3	10.513,8	9.252,8
7 Vino y mosto	1.419,1	1.011,7	1.092,1	1.182,4	1.615,1	1.616,1	1.223,7	1.229,3	1.406,6	1.425,7
8 Aceite de oliva	1.080,7	2.688,2	1.772,6	2.882,7	3.163,4	2.317,5	2.704,7	1.479,7	2.625,5	3.577,0
9 Otros	122,9	130,4	97,6	149,1	138,2	178,6	165,8	170,9	246,2	285,3
<b>PRODUCCION ANIMAL</b>	<b>16.457,7</b>	<b>16.681,5</b>	<b>16.727,3</b>	<b>17.310,6</b>	<b>18.962,0</b>	<b>19.000,5</b>	<b>19.919,6</b>	<b>19.732,3</b>	<b>20.478,6</b>	<b>25.089,9</b>
Carne y Ganado	12.468,3	12.314,7	12.501,9	13.363,4	14.576,5	14.583,5	15.559,5	15.183,7	15.721,2	18.973,2
1 Bovino	2.700,5	2.718,0	2.865,0	3.040,9	3.221,0	3.205,9	3.258,6	2.589,8	3.167,1	4.103,4
2 Porcino	6.202,2	6.019,2	5.840,5	6.624,8	7.440,2	7.341,6	8.362,9	8.648,7	8.458,9	10.103,6
3 Equino	50,8	55,0	87,2	80,8	79,7	83,7	78,0	77,9	75,6	90,7
4 Ovino y Caprino	952,4	937,8	1.234,1	1.218,8	1.227,2	1.181,8	1.163,3	1.158,1	1.287,6	1.389,6
5 Aves	2.333,2	2.380,6	2.289,1	2.222,3	2.425,2	2.583,6	2.507,3	2.536,2	2.565,6	3.112,9
6 Otros	229,2	204,1	186,0	175,8	183,2	186,9	189,4	173,0	166,4	173,0
Productos Animales	3.989,4	4.366,8	4.225,4	3.947,2	4.385,5	4.417,0	4.360,1	4.548,6	4.757,4	6.116,7
1 Leche	2.886,9	3.183,6	2.995,4	2.826,2	2.971,3	3.045,5	3.156,5	3.271,1	3.436,5	4.296,9
2 Huevos	898,0	961,2	992,6	877,7	1.150,4	1.110,0	974,6	1.069,0	1.081,5	1.554,4
3 Otros	204,5	222,0	237,4	243,3	263,8	261,5	229,0	208,5	239,4	265,4
PRODUCCION DE SERVICIOS	468,7	520,2	514,9	503,7	506,1	528,6	558,0	609,9	680,6	784,0
ACTIVIDADES SECUND. NO AGRARIAS NO SEPARABLES	1.242,3	1.207,1	1.207,6	1.199,2	1.191,3	1.209,7	1.203,1	960,3	943,3	1.021,9
<b>B.- CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>21.445,2</b>	<b>21.097,4</b>	<b>21.104,1</b>	<b>21.083,6</b>	<b>21.794,5</b>	<b>23.401,5</b>	<b>23.844,5</b>	<b>23.945,8</b>	<b>27.132,8</b>	<b>34.872,0</b>
1 Semillas y Plantones	867,1	903,6	916,4	936,2	986,0	1.037,3	1.129,6	1.183,7	1.208,6	1.241,8
2 Energía y Lubricantes	1.978,4	1.972,1	1.917,1	1.728,1	1.864,9	2.074,0	2.108,6	1.754,4	2.385,1	3.564,1
3 Fertilizantes y Enmiendas	1.952,1	1.984,3	2.004,8	1.749,8	1.760,2	1.767,4	1.828,0	1.766,3	2.217,9	3.432,7
4 Productos Fitosanitarios	857,4	975,8	1.036,3	1.086,9	1.110,7	1.145,3	1.195,4	1.283,7	1.361,0	1.690,1
5 Gastos Veterinarios	545,0	564,6	571,2	578,8	592,6	606,6	623,4	633,8	635,2	637,7
6 Piensos	10.733,3	10.132,6	10.155,0	10.470,8	10.928,6	12.095,5	12.231,7	12.494,2	14.263,5	18.976,5
7 Mantenimiento de material	1.533,6	1.144,3	1.104,7	1.090,4	1.090,9	1.104,9	1.137,0	1.169,8	1.207,4	1.269,9
8 Mantenimiento de edificios	515,4	518,9	516,5	507,7	517,0	526,4	538,0	529,7	562,3	638,9
9 Servicios Agrícolas	468,7	520,2	514,9	503,7	506,1	528,6	558,0	609,9	680,6	784,0
10 Otros Bienes y Servicios	305,0	295,0	335,0	329,0	299,0	306,0	287,0	332,0	274,0	278,4
<b>C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>	<b>22.619,4</b>	<b>22.896,4</b>	<b>24.537,9</b>	<b>27.328,0</b>	<b>28.846,3</b>	<b>28.743,0</b>	<b>27.944,5</b>	<b>27.841,4</b>	<b>29.969,5</b>	<b>28.299,9</b>
D.- AMORTIZACIONES	5.021,5	5.151,0	5.167,3	5.137,5	5.189,2	5.351,5	5.462,5	5.530,8	5.715,7	6.044,7
E.- OTRAS SUBVENCIONES	5.877,8	5.943,7	5.495,2	5.839,6	5.901,7	5.795,8	5.914,9	5.703,9	5.702,5	5.889,2
F.- OTROS IMPUESTOS	314,2	328,0	347,0	383,3	406,6	432,0	450,5	449,4	464,0	480,8
<b>G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA</b>	<b>23.161,5</b>	<b>23.361,1</b>	<b>24.518,8</b>	<b>27.646,8</b>	<b>29.152,2</b>	<b>28.755,3</b>	<b>27.946,4</b>	<b>27.565,1</b>	<b>29.492,3</b>	<b>27.663,6</b>

(A) Avance

(E) Estimación

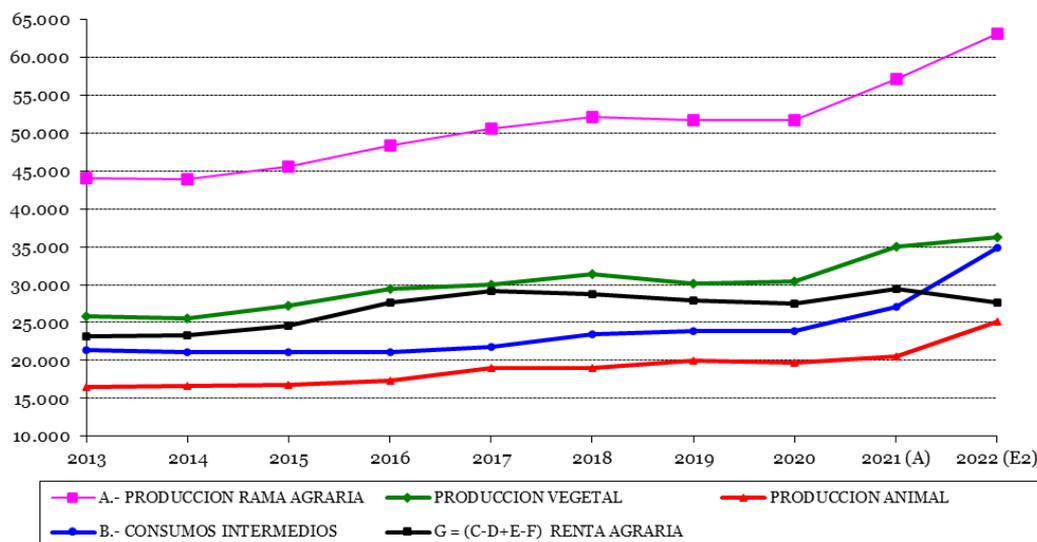
(1) Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras.; también se incluyen las leguminosas grano

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

(3) Incluye: Frutas frescas, Cítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas

Fuente de información: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

### EVOLUCIÓN RENTA AGRARIA NACIONAL Y SUS AGREGADOS





## Notas metodológicas

### Marco institucional:

El marco específico lo constituye el Reglamento 138/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo de 5 de diciembre de 2003 sobre Cuentas Económicas de la Agricultura de la Comunidad, dentro del marco general del Reglamento 549/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 21 de mayo de 2013 que define el Sistema Integrado Europeo de Cuentas Nacionales y Regionales (SEC-2010); ambos de aplicación directa en España.

Los datos y comentarios expuestos corresponden a la segunda estimación de las macromagnitudes agrarias del año 2022. Dicha estimación es requerida por EUROSTAT, de acuerdo con el reglamento vigente, con fecha 30 de marzo del año siguiente al año de referencia (año t+1). El MAPA difunde los resultados de esta segunda estimación en el mes de abril. En septiembre del mismo año t+1 se calcula una tercera estimación del año t. Finalmente, en septiembre de año t+2 se calculan los datos definitivos.

### Principales agregados de la renta:

La Renta Agraria (“Renta de los Factores” o “Valor Añadido Neto a Coste de los Factores” representa el valor generado por la actividad de la producción agraria. Mide la remuneración de los factores de producción (tierra, capital y trabajo).

La Producción de la Rama de la Actividad Agraria designa el conjunto de bienes y servicios producidos durante un año, valorados a “precios básicos”; es decir, agregando al valor de la “Producción a Precios del Productor”, las “Subvenciones a los Productos” y descontando los “Impuestos a los productos”, en cada uno de sus componentes. Comprende: la producción vegetal y animal, servicios agrarios y actividades secundarias no agrarias no separables de la actividad agraria.

La Producción Vegetal recoge el valor de los productos vegetales (cereales, cultivos industriales, hortalizas, frutas,...) obtenidos en el desarrollo de la actividad agraria de las explotaciones y cooperativas. Además del valor de la uva/aceituna producidas y comercializadas en dichas unidades, incluye el valor del vino/aceite elaborados y comercializados por los mismos obtenidos de sus propias materias primas.

Para la evaluación de las macromagnitudes agrarias del año t se considera la producción del aceite de oliva de la campaña t-1/t, dado que dicha producción se comercializa a partir de los meses de enero y febrero del año t.

La Producción Animal recoge el valor de los productos derivados del ganado (carne, leche, huevos,...). Se incluyen, además de los obtenidos a partir de las especies domésticas clásicas: vacuno, ovino, caprino, porcino, aves y conejos; los derivados del ganado de lidia y la cría de caballos de raza.

Tanto los productos vegetales como animales valorados, se corresponden con los criterios armonizados de las clasificaciones internacionales de actividades económicas.

Los Servicios Agrarios incluyen, a precios de mercado, los principales servicios realizados por terceros (unidades diferentes de las explotaciones agrarias) y que intervienen directamente en el proceso de producción agrario: recolección de productos, tratamientos fitosanitarios, etc. Se trata de actividades muy frecuentes que habitualmente desarrollaba el agricultor. Constituyen un consumo intermedio para las explotaciones que los contratan y simultáneamente un ingreso para las empresas que los suministran, ingresos que se consideran parte de la producción de la rama agraria conforme establece la Reglamentación de la Unión Europea en materia de Cuentas Económicas de la Agricultura.





Las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables de la Actividad Agraria son actividades muy vinculadas al proceso de producción en la explotación, ya que suponen, bien una prolongación de la actividad agraria en sus productos (transformación de leche en queso y/o mantequilla en la explotación), o una utilización de los mismos medios de producción (equipos, instalaciones, tierra [caza], mano de obra,...); por tanto, su valoración no puede realizarse de forma separada de la actividad agraria. Existe la posibilidad de ampliar la lista de actividades: calibrado y acondicionado de productos agrarios, agroturismo, servicios de conservación del paisaje y del suelo, etc.; pero siempre que dichas actividades: posean importancia para un elevado número de explotaciones agrarias, se disponga de información fehaciente y no hayan sido contabilizadas en otras ramas de actividad.

Los Consumos Intermedios representan el valor, a precios de adquisición (incluyendo impuestos al producto, excepto IVA y descontadas las subvenciones al producto), de los medios de producción consumidos o transformados en su totalidad en el proceso de producción. Incluyen los gastos de los medios de producción corrientes: semillas/plantas de vivero, energía, fertilizantes, fitosanitarios, alimentos para ganado, gastos veterinarios, mantenimiento de material y edificios, y otros servicios.

El Valor Añadido Bruto a precios básicos es el resultado económico final de la actividad productiva, y se obtiene por diferencia entre el valor de la “Producción de la Rama de la Actividad Agraria” y los “Consumos Intermedios”.

Las Amortizaciones o consumo de capital fijo expresan el valor a precios de mercado de los medios de producción con una vida útil superior a un año utilizados en el proceso productivo; en caso contrario se registran como consumos intermedios. Se consideran como amortizables las plantaciones, el ganado para vida, la maquinaria y equipos agrícolas, y las construcciones relacionadas con la actividad agraria.

Las Subvenciones son pagos corrientes efectuados por la Administración a los productores con el fin de influir en sus niveles de producción, precios o remuneración de los medios de producción. A efectos del cálculo de la Renta Agraria, se subdividen en dos grupos: Subvenciones a los productos y Otras subvenciones a la producción.

Las Subvenciones a los productos las recibe el agricultor en función de la “cantidad producida de un determinado producto vegetal o animal” en su parte acoplada.

Las Otras subvenciones a la producción las recibe el agricultor por el hecho de “participar” en el proceso. Destacan por su valor las siguientes: “Pago Básico”, Medidas agroambientales, Ayudas a producción agraria en zonas desfavorecidas, etc.

Los Impuestos sobre la producción y las importaciones son pagos obligatorios recaudados por la Administración Pública, que pueden gravar la producción y las importaciones de bienes y servicios; la utilización de la mano de obra, la propiedad o el uso de la tierra; y los edificios u otros activos utilizados. A efectos del cálculo de la Renta Agraria dichos impuestos se subdividen en dos grupos: Impuestos a los productos y Otros impuestos a la producción.

Los datos de la Mano de Obra en la Agricultura se obtienen a partir del Censo Agrario y Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias, rectificada con los datos de la Encuesta de Población Activa (que considera la actividad laboral como la evolución del número de activos y horas trabajadas) para los años en que no se ejecutan las mencionadas.



<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/cuentas-economicas-agricultura/>

## 2.5 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR FEBRERO 2023



### Exportaciones FEBRERO

# 5.831 M €



# 3,5 %

Respecto a 2022

### Todos los sectores económicos (\*)

### Principales sectores exportadores

	Variación Interanual Febrero 2022	Variación Intermensual Enero 2023	Valor Febrero 2023	Variación Interanual Febrero 2022	Variación Intermensual Enero 2023	Valor Febrero 2023
Exp.	9,7 %	6,2 %	32.830	18,6 %	3,5 %	825 M€
Imp.	3,3 %	1,2 %	35.295	10,6 %	7,3 %	1110 M€
saldo	42,0 %	37,7 %	-2.465	-5,6 %	-4,2 %	760 M€
				-16,8 %	-14,5 %	472 M€
				-1,7 %	3,2 %	399 M€

carne   
fruta hortal.   
bebid.   
aceit.

## Sector Agroalimentario y Pesquero

FEBRERO 2023

AÑO MÓVIL

EXPORTACION TOTAL

5.831

Variación interanual  
3,5%

SALDO

1.439

Variación interanual  
-10,7 %

IMPORTACION TOTAL

4.391

Variación interanual  
9,1%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

3.569

Variación interanual  
6,7%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

983

Variación interanual  
-3,6 %

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

2.586

Variación interanual  
11,2%

EXPORTACION AÑO MÓVIL

68.743

Variación interanual  
11,6%

SALDO AÑO MÓVIL

13.618

Variación interanual  
-23,6%

IMPORTACION AÑO MÓVIL

55.124

Variación interanual  
26,0%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

45.196

Variación interanual  
16,1%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

12.133

Variación interanual  
-1,6%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

33.063

Variación interanual  
24,3%



67 %

### Destinos de la exportación

33 %



UE 27

FEBRERO 2023

6,7 %

3.892

-2,5 %

1.938

ENERO 2023

AÑO MÓVIL

13,4 %

44.222

8,5 %

24.521

AÑO MÓVIL



PPTT+ UK

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción 20/04/2023 | AMBITO MAPA (sin productos forestales) | (Datos 2022 provisionales) \* Informe mensual MINCOTUR

[https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe\\_mensual.aspx](https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx)





## 3. AGRICULTURA

### 3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

FEBRERO 2023

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **28 de febrero de 2023**, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

#### Cereales

En relación a las **primeras previsiones de producción con datos de febrero** de los cereales de otoño-invierno para la **campaña de comercialización 2022-23, cosecha 2023**, indican, para todo el conjunto, un ascenso del 8,5 %. Según estas estimaciones, que son muy preliminares, se prevén ascensos en todos los cultivos: el triticale (+10,9 %), la cebada (+10,6 %), la avena (+9,2 %), el trigo duro (+9,1 %) y el trigo blando (+5,1 %).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2021	Provis. 2022	Avance 2023	2023 (2022=100)
Trigo blando	4	7.449,7	5.477,1	<b>5.758,9</b>	105,1
Trigo duro	4	770,4	628,9	<b>685,9</b>	109,1
Trigo total	4	8.220,1	6.105,9	<b>6.444,8</b>	105,5
Cebada seis carreras	4	734,8	567,3	<b>627,4</b>	110,6
Cebada dos carreras	4	8.128,9	6.123,9	<b>6.771,1</b>	110,6
Cebada total	4	8.863,7	6.691,2	<b>7.398,4</b>	110,6
Avena	4	1.147,8	807,7	<b>882,3</b>	109,2
Centeno	4	303,4	188,1	<b>231,6</b>	123,2
Triticale	4	757,0	599,7	<b>665,3</b>	110,9
Cereales otoño invierno		19.292,0	14.392,6	<b>15.620,5</b>	108,5

Entre los **cereales de primavera**, las estimaciones de **producción de la cosecha 2022**, han registrado finalmente, con relación a la campaña anterior, descensos en el arroz (-38,9 %), maíz (-17,7 %) y el sorgo (-10,8 %). Para los tres cultivos son los últimos avances de la cosecha de 2021.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Definit. 2021	Provis. 2022	2022 (2021=100)
Maíz (*)	1	4.214,1	4.597,7	<b>3.784,4</b>	82,3
Sorgo	12	21,1	16,1	<b>14,4</b>	89,2
Arroz	11	747,8	624,4	<b>381,3</b>	61,1

(\*) Última estimación: Enero 2023

#### Hortalizas y frutales no cítricos

Los avances de **producción de hortalizas de la cosecha 2023**, muy preliminares, reflejan en relación a la campaña anterior, ascensos en patata extra-temprana del 8,5 % y descensos en tomate de "recolección enero-mayo" del 8,7 %, del 4,6 % en otras setas y del 2,8 % en calabacín.

En cuanto a los **frutales no cítricos**, se produce un descenso del 11,3 % de la frambuesa y un ascenso del plátano (+1,8 %).

Son primeras estimaciones de campaña las de calabacín y plátano.



Cultivos (ooo t)	Mes	Provis. 2022	2023 (2022=100)	Avance 2023	2023 (2022=100)
Patata extratemprana	2	76,1	108,5	47,3	124,2
Tomate (rec. 1-i/31-v)	2	830,8	91,3	71,5	92,3
Calabacín	2	617,5	97,2	257,0	91,3
Otras setas	2	17,0	95,4		
Plátano	2	345,4	101,8		

## Producciones de cítricos

Las estimaciones de producción de la cosecha 2022, campaña 2022-23, indican, respecto de la anterior, fuertes descensos en la mayoría de cultivos, en especial la naranja (-19,6 %), pomelo (-16,1 %), limón (-17,3 %) y la mandarina (-4,1 %).

Cultivos (ooo t)	Mes	Definit. 2020	Definit. 2021	Provis. 2022	2022 (2021=100)
Limón	11	1.141,6	1.045,6	865,1	82,7
Pomelo	12	81,6	87,3	73,3	83,9
Naranja	11	3.496,1	3.567,6	2.868,3	80,4
Mandarina total		1.606,6	2.122,4	2.036,2	95,9

## Producciones vitivinícolas

Las estimaciones de producciones vitivinícolas de la cosecha 2021, sitúan la producción de vino y mosto en **42.108.776 hl**, un 5,1 % superior a la campaña anterior. Incluyen los mostos concentrados convertidos a mosto natural y los mostos parcialmente fermentados. Para la conversión se ha utilizado el coeficiente 3,5. La cifra engloba, asimismo, la producción de los pequeños productores (autoconsumo), no sujetos a la obligación de presentar declaraciones de producción.

Productos (ooot/ooohl)	Mes	Definit. 2020	Definit. 2021	Provis. 2022	2022 (2021=100)
Uva de mesa	11	297,8	304,6	302,5	99,0
Uva vinificación (*)	11	6.529,2	5.410,1	5.673,4	104,9
Vino + Mosto (ooo hl) (**)	11	46.492,8	40.047,6	42.108,8	105,1
Uva pasa	11	1,0	0,8	0,3	32,8

(\*) Datos de CCAA de uva de vinificación producida

(\*\*) Años 2020 y 2021 INFOVI y año 2022 datos de CCAA





## AVANCES FEBRERO (...continuación)

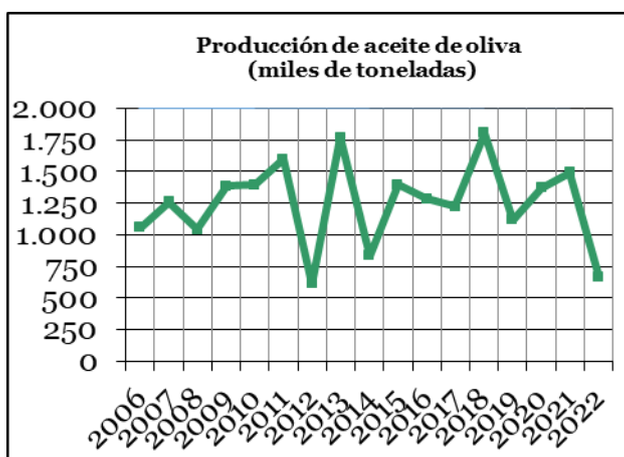


## Producciones de aceituna y aceite de oliva

Las estimaciones de producción de aceituna y aceite de oliva para la cosecha 2022, campaña 2022-23, sitúan la producción de aceite en **659.080 toneladas**, un 55,7 % inferior a la campaña anterior.

Productos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Definit. 2021	Provis. 2022	2022 (2021=100)
Aceituna de aderezo	11	628,6	666,0	<b>426,6</b>	64,1
Aceituna de almazara (*)	2	7.576,1	7.529,3	<b>3.607,2</b>	47,9
Aceite (*)	2	1.370,2	1.489,4	<b>659,1</b>	44,3

(\*) Última estimación: Febrero 2023



# AVANCES FEBRERO (...continuación)



## SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - FEBRERO 2023

CULTIVOS	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (1)	DEF. 2021	PROVIS. 2022	AVANCE 2023	2023 2022=100	MES (1)	DEF. 2021	PROVIS. 2022	AVANCE 2023	2023 2022=100
<b>CEREALES</b>										
trigo blando	2	1.865,8	1.876,8	<b>1.770,4</b>	94,3	2	7.449,7	5.477,1	<b>5.758,9</b>	105,1
trigo duro	2	259,1	277,5	<b>271,6</b>	97,9	2	770,4	628,9	<b>685,9</b>	109,1
trigo total	2	2.124,9	2.154,2	<b>2.042,0</b>	94,8	2	8.220,1	6.105,9	<b>6.444,8</b>	105,5
cebada de seis carreras	2	251,7	238,0	<b>246,3</b>	103,5	2	734,8	567,3	<b>627,4</b>	110,6
cebada de dos carreras	2	2.262,9	2.149,8	<b>2.165,3</b>	100,7	2	8.128,9	6.123,9	<b>6.771,1</b>	110,6
cebada total	2	2.514,6	2.387,8	<b>2.411,6</b>	101,0	2	8.863,7	6.691,2	<b>7.398,4</b>	110,6
avena	2	504,0	459,9	<b>455,6</b>	99,1	2	1.147,8	807,7	<b>882,3</b>	109,2
centeno	2	118,2	99,8	<b>102,5</b>	102,7	2	303,4	188,1	<b>231,6</b>	123,2
triticale	2	267,5	271,1	<b>277,6</b>	102,4	2	757,0	599,7	<b>665,3</b>	110,9
cereales otoño invierno	2	5.529,1	5.372,9	<b>5.289,3</b>	98,4		19.292,0	14.392,6	<b>15.622,4</b>	108,5
maíz	1	358,3	317,7			1	4.597,7	3.784,4		
sorgo	12	4,3	4,7			12	16,1	14,4		
arroz (2)	2	84,7	56,2	<b>59,8</b>	106,4	11	624,4	381,3		
<b>LEGUMINOSAS GRANO</b>										
veza	2	79,7	80,8	<b>87,0</b>	107,6		82,4	61,4		
garbanzos	2	43,2	36,4	<b>41,5</b>	114,0		39,9	34,1		
habas secas	2	21,9	18,5	<b>19,5</b>	105,6		23,9	22,3		
lentejas	2	35,3	42,2	<b>40,9</b>	97,0		31,5	27,6		
yeros	2	43,2	46,3	<b>62,7</b>	135,4		47,3	38,1		
altramuz dulce		2,8	2,5	<b>2,4</b>	99,2		2,7	1,8		
guisantes secos		115,3	122,6	<b>127,3</b>	103,9	8	173,8	142,9		
<b>TUBÉRCULOS</b>										
patata extratemprana	2	3,1	3,0	<b>3,2</b>	106,3	2	80,9	76,1	<b>82,6</b>	108,5
patata temprana	2	13,3	13,5	<b>12,6</b>	93,5	6	440,7	400,7		
patata media estación	2	29,0	29,9	<b>28,7</b>	96,1	9	836,7	814,4		
patata tardía	12	17,9	17,1			12	722,7	643,4		
patata total	12	63,3	63,5			12	2.081,1	1.934,6		
<b>CULTIVOS INDUSTRIALES</b>										
remolacha azucarera (r. verano)	1	8,9	7,8	<b>6,1</b>	78,8	9	565,6	531,2		
remolacha azucarera (r. invierno)	12	20,6	16,1			12	1.940,7	1.457,6		
remolacha total		29,5	23,9			21	2.506,3	1.988,8		
girasol	2	631,2	879,9	<b>863,4</b>	98,1	11	760,0	794,1		
colza	2	92,1	123,7	<b>115,9</b>	93,7	7	237,1	267,2		
<b>HORTALIZAS</b>										
lechuga total	2	34,2	30,9	<b>33,2</b>	107,5	1	1.063,8	932,5		
tomate (rec. 1-i/31-v)	2	9,6	9,5	<b>9,5</b>	99,9	2	823,9	830,8	<b>758,4</b>	91,3
cebolla babosa	2	3,9	4,2	<b>3,9</b>	94,3	8	199,2	158,4		
cebolla grano y medio grano	2	13,6	11,4	<b>11,2</b>	98,3	10	817,0	644,0		
fresa y fresón	11	7,2	7,3	<b>7,4</b>	101,7	2	360,6	325,2	<b>358,3</b>	110,2
otras setas (3)	1	9,7	9,9	<b>9,8</b>	99,2	2	17,5	17,0	<b>16,2</b>	95,4
calabacín	2	11,6	11,0	<b>10,9</b>	99,8	2	638,2	617,5	<b>600,3</b>	97,2
<b>FRUTALES</b>										
frambuesa						2	48,8	45,5		
plátano						2	409,1	345,4	<b>351,6</b>	101,8
<b>CÍTRICOS</b>										
naranja dulce						2	3.567,6	2.868,3		
limón						2	1.045,6	865,1		
pomelo						2	87,3	73,3		
satsumas						12	149,1	107,6		
clementinas						1	1.080,7	1.182,7		
híbridos (mandarina)						1	892,6	746,0		
mandarina total (4)							2.122,4	2.036,2		
<b>VIÑEDO</b>										
uva de mesa						11	304,6	302,5		
uva vinificación (7)						11	5.410,1	5.673,4		
vino + mosto (5)						11	40.047,6	42.108,8		
uva pasa (6)						11	0,8	0,3		
<b>OLIVAR</b>										
aceituna de aderezo						11	666,0	426,6		
aceituna de almazara						2	7.529,3	3.612,4		
aceite						2	1.489,4	659,761		

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) La superficie se expresa en miles de áreas

(4) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina

(5) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. Incluye a los pequeños productores (autoconsumo) y los mostos concentrados convertidos a mosto natural, con coeficiente 3'5. Año 2021 INFOVI y año 2022 datos de CCAA

(6) Producción de uva, no de pasa

(7) Datos de CCAA de uva de vinificación producida.





## 3.2 COYUNTURA AGRARIA

### PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite

MARZO 2023

PRODUCTOS	Precio medio Marzo 2023	Variación (%) Marzo 2023 / Febrero 2023	Variación (%) Marzo 2023 / Marzo 2022
Trigo blando (1)	296,33	-7,96	-20,44
Trigo duro (1)	377,99	-6,85	-26,53
Cebada pienso (1)	277,10	-7,59	-23,76
Maíz grano (1)	295,33	-5,12	-22,63
Arroz cáscara tipo japónica (1)	633,04	4,93	59,45
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	39,34	-1,45	-9,51
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	37,86	-0,55	-2,28
Aceite de oliva virgen extra (3)	524,85	0,36	49,90
Aceite de oliva virgen (3)	491,84	2,39	46,66
Aceite de oliva lampante (3)	469,06	3,16	1,44
Aceite girasol refinado convencional (3)	132,85	-5,34	-38,61

(1) €/Tonelada; (2) €/Hectolitro (graneles); (3) €/100 kg (graneles).

Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

#### Evolución Precios Trigo Blando



( — 2020/21, — 2021/22, — 2022/23)

En marzo descenso, más de 6 puntos porcentuales, en precios medios mensuales en origen **del trigo blando**, hasta el 7,96 % menos que en febrero; disminuyendo, más de 31,5 puntos porcentuales, la variación anual, hasta el -20,44 % por debajo de marzo 2022.

#### Evolución Precios Cebada Pienso



( — 2020/21, — 2021/22, — 2022/23)

El tercer mes del año nueva bajada, más de 4 puntos porcentuales, en el precio medio en origen de la **cebada pienso**, quedando el 7,59% inferior al del mes anterior; disminuyendo la tasa interanual, más de 29,8 puntos porcentuales, hasta el 23,76% menor que 2022.

#### Evolución Precios Maíz Grano



( — 2020/21, — 2021/22, — 2022/23)



## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite (...continuación)



El último mes del primer trimestre descenso, más de 3,5 puntos porcentuales, en los precios medios mensuales en origen del **maíz grano**, situándose el 5,12 % por debajo del apunte anterior; rebajando la tasa interanual, más de 33,5 puntos porcentuales, hasta el 22,63 % menos que 2022.

### Evolución Precios Arroz cáscara japónica



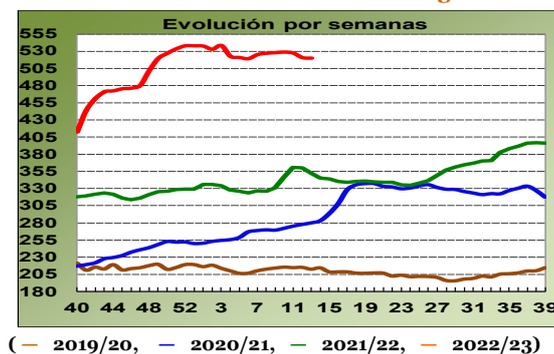
Este mes se mantiene la subida, menos de 10,5 puntos porcentuales, en los precios medios mensuales en origen del **arroz cáscara japónica**, hasta el 4,93 % por encima de febrero; manteniendo la variación anual, menos de 2 puntos porcentuales, presentando el 59,45 % superior 2022.

### Evolución Precios Vino Tinto



Marzo se acorta la bajada, casi 3,5 puntos porcentuales más, en los precios medios mensuales en origen del **vino tinto** (sin DOP/IGP), el 1,45 % inferior al registro del mes precedente; rebajando la variación interanual, casi 2,5 puntos porcentuales, presentado el 9,51 % inferior a 2022.

### Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen Extra



Ligero repunte, más de 2 puntos porcentuales, en los precios medios mensuales en origen del **aceite de oliva virgen extra**, quedando el 0,36 % más que en febrero; recortando la tasa anual, más de 10,5 puntos porcentuales, presentando el 49,90 % superior a 2022.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-covunturales-prod-agricolas/>  
[https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn\\_tabla.asp](https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp)  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>





### 3.3 COYUNTURA AGRARIA

#### PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: *Frutas y Hortalizas*

MARZO 2023

PRODUCTOS	Precio Medio marzo 2023	Variación% mz.23/fb.22	Variación% mz.23/maz.22
Limón	32,61	-1,28%	14,18%
Mandarina	100,12	22,60%	145,45%
Naranja. Grupo Blancas	34,07	22,38%	128,12%
Naranja. Grupo Navel	37,48	1,45%	157,22%
Manzana Golden	54,48	-8,20%	49,10%
Pera Blanquilla	74,67	-2,72%	-9,55%
Pera Conferencia	71,10	-0,48%	-8,19%
Aguacate	255,43	18,97%	29,78%
Níspero	220,88	-15,05%	-21,27%
Plátano	36,40	3,08%	-52,39%
Acelga	60,22	-7,41%	19,25%
Ajo	137,84	0,00%	-
Alcachofa	129,66	-29,95%	62,53%
Berenjena	48,92	-61,75%	93,96%
Brócoli	72,59	-37,11%	24,50%
Calabacín	46,79	-41,94%	-49,47%
Cebolla	65,78	13,43%	254,70%
Champiñón	161,01	-2,03%	-7,08%
Coliflor	67,99	-37,13%	32,30%
Col-repollo hoja lisa	57,64	-6,39%	32,49%
Escarola (€/100ud)	49,29	4,55%	18,96%
Espárrago	402,66	-	27,90%
Espinaca	99,83	-14,30%	4,89%
Fresa	191,07	-30,68%	10,56%
Haba verde	120,46	-34,10%	59,22%
Judía Verde Plana	261,30	-31,53%	25,48%
Lechuga Romana (€/100ud)	36,43	2,25%	38,46%
Pepino, conjunto tipos	76,29	-32,28%	60,29%
Pimiento Verde Italiano	142,71	-6,87%	10,36%
Puerro	79,04	14,60%	54,17%
Tomate redondo liso	110,24	-9,32%	6,64%
Tomate cereza	194,94	-38,33%	-8,42%
Tomate racimo	119,83	-22,97%	-11,14%
Zanahoria	33,36	2,31%	37,73%
Patata	55,31	38,70%	69,05%

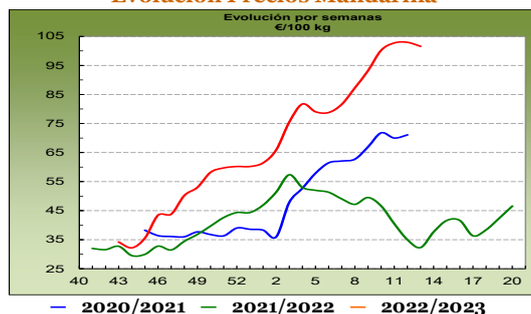
Agricultura

€/100 kg

Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Sólo el *limón* (-1,28 %), en el apartado de los **cítricos**, vio descender, ligeramente, en marzo, como en febrero, sus precios medios con respecto a los del mes anterior, registrándose incrementos en el resto de los productos: notables, de nuevo, en el caso de las *mandarinas* (22,6 %) y, en esta ocasión, volviendo a la línea alcista, también en el de las *naranjas Blancas* (22,38 %), y menos acusado, tras la fuerte subida de febrero, en el de las *naranjas tipo Navel* (1,45 %). En todo caso, se mantienen las diferencias interanuales en valores, en general, muy positivos y, como en los meses pasados, volvieron a crecer, pasando a ser, de mayor a menor: *naranjas grupo Navel* (157,22 %), otras *mandarinas* e híbridos (145,45 %) y *naranjas Blancas* (128,12 %). Solo, nuevamente, el *limón* (14,18 %) vio recortado este margen.

Evolución Precios Mandarina

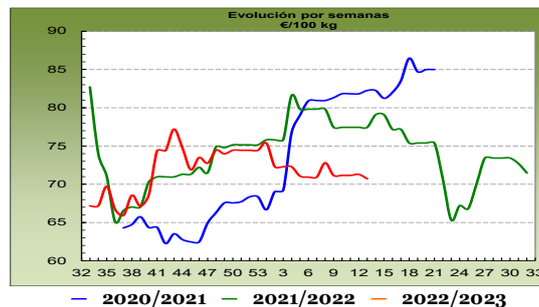


## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas (...continuación)



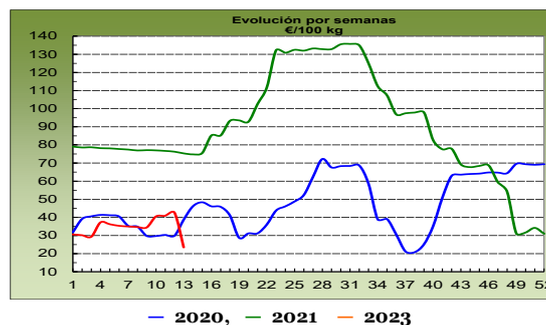
Tendencia a la baja, sin embargo, en las cotizaciones medias en origen de la **fruta de pepita**: manzana Golden (-8,2%), pera Blanquilla (-2,72%) y, otra vez, pera Conferencia (-0,48%). Pese a ello, volvió a aumentar el saldo interanual positivo de la manzana Golden (49,1%) y, moviéndose justo a la inversa que el mes pasado, se recortó el de la pera Conferencia (-8,19%) y creció en negativo el de la pera Blanquilla (-9,55%).

### Evolución Precios Pera Conferencia



Por lo que hace referencia a las denominadas **otras frutas**, subió de forma importante el precio medio del aguacate (18,97%), pese a lo cual vio decrecer, si bien levemente, la diferencia, aún sensiblemente positiva, con el valor del mismo mes del año anterior (29,78%). Se mantuvo estable, incrementándose ligeramente la media, la cotización del plátano (3,08%), aún en niveles muy bajos, inferiores, por ejemplo, en más de un 52% a los de 2022 en el mismo periodo. Por último, resultados negativos para el níspero, tanto en la comparación con el precio de febrero (-15,05%) como con el de marzo del año pasado (-21,27%).

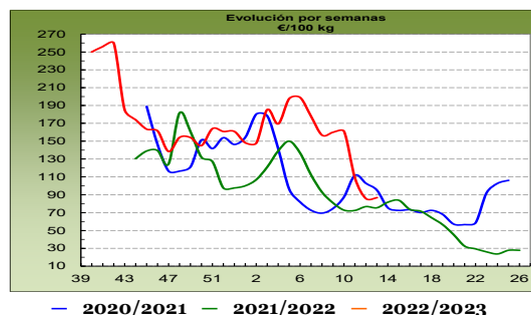
### Evolución Precios Plátano



Agricultura

Tras las subidas generalizadas de febrero, las temperaturas más cálidas de este mes, propiciaron, en general, incrementos de la oferta de los productos **hortícolas**, con los consiguientes descensos de sus precios. Los más acentuados se observaron en la berenjena (-61,75%), el calabacín (-41,94%), el tomate cereza (-38,33%), la coliflor (-37,13%), el brócoli (-37,11%) y el haba verde (-34,10%). Pocas referencias escaparon a esta tendencia, correspondiendo, entre ellas, los mayores aumentos al puerro (14,6%) y la cebolla (13,43%).

### Evolución Precios Haba Verde



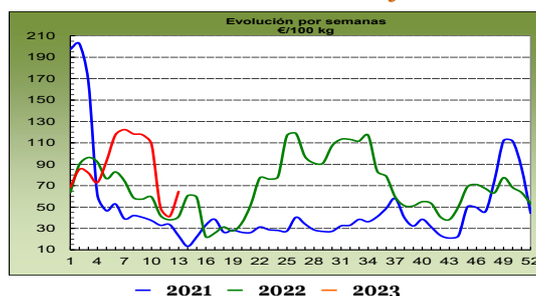
Pese a la tendencia mensual a la baja indicada, continuaron en clara mayoría los hortícolas con saldo interanual positivo; sólo calabacín (-49,47%), tomate racimo (-11,14%), tomate cereza (-8,42%) y champiñón (-7,08%) presentaron resultados negativos en este apartado. En contraste, el valor más abultado en esta comparación, pese a que se recortó en gran medida con respecto al de febrero, siguió correspondiendo a la cebolla (254,7%), seguida en esta ocasión, a distancia, por la berenjena (93,96%).





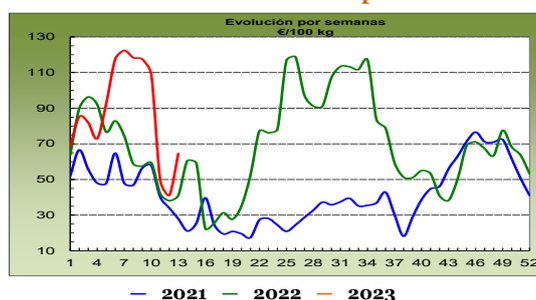
## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: *Frutas y Hortalizas* (...continuación)

### Evolución Precios Berenjena



Alcachofa (62,53 %), pepino (60,29 %), haba verde (59,22 %) y puerro (54,17 %) también obtuvieron resultados por encima del 50 % en relación con los alcanzados en marzo de 2022.

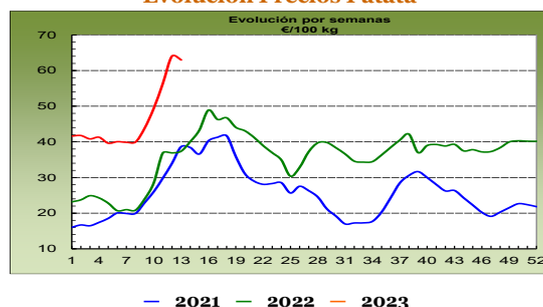
### Evolución Precios Pepino



Agricultura

Como es habitual en estas fechas, la entrada en comercialización de extratempranas y tempranas impulsó con fuerza el precio medio de la **patata** (38,7 %), alcanzando valores máximos, no vistos en, al menos los últimos cinco años, casi un 70 % superiores a los registrados en las mismas fechas de 2022.

### Evolución Precios Patata



<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales>



### 3.4 SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES



El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios O.A. (ENESA), fomenta la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario que, además, contribuye a mejorar la resiliencia de las explotaciones agrarias. Por este motivo, aquellos productores que suscriban voluntariamente pólizas de seguros en el marco del Plan Anual de Seguros Agrarios Combinados recibirán un apoyo público en el pago del coste de las pólizas.

#### SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES

Las producciones agrícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 29 líneas de seguro que contempla el **44<sup>a</sup> Plan de Seguros Agrarios Combinados**. Además, las explotaciones forestales también pueden ser aseguradas a través de una línea específica de seguro.

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan, siendo muy diversa la finalización de este, al depender fundamentalmente de variables geográficas y opciones de aseguramiento. El 1 de abril se inició la contratación de la línea de seguro para explotaciones de hortalizas en Canarias.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2022 (que aún debe entenderse como provisionales), así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2023, contratadas desde el 1 de enero de 2023 hasta el 22 de abril de 2023.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2022 (1 de enero a 31 de diciembre de 2022)					EJERCICIO 2023 (1 de enero a 22 de abril de 2023) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	2	47.145.961	3.661.721,75	14.064,56	0,32	1	37.867.982	2.974.191	11.491	0
CITRÍCOS	16.803	3.009.351.232	1.077.784.336,84	81.788.683,73	22.477.268,71	5.541	909.256.829	337.396.299	29.816.321	10.059.064
FORESTALES	1.296	6.356.709	107.387.529,60	515.364,02	68.343,50	328	2.240.573	26.601.858	122.971	28.439
FORRAJEROS	2.785	1.216.064.406	71.728.977,01	1.704.620,91	586.913,32	846	367.307.794	23.281.284,30	476.118,43	178.123,05
FRUTALES	15.403	2.530.090.946	1.272.190.238,75	171.648.767,83	62.671.688,00	12.367	2.225.871.391	1.219.649.195	186.410.626	81.627.138
CEREZA	1.057	38.797.513	65.435.929,71	9.539.768,60	3.179.345,57	809	24.915.858	51.411.229	804.509	246.469
FRUTOS SECOS	5.835	131.789.448	310.031.924,44	20.285.870,70	9.237.728,43	227	8.454.775	16.182.169	208.317	61.478
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	125.159	17.975.441.341	3.912.987.678,30	166.707.163,13	65.673.617,27	7.847	885.148.039	211.893.260	3.385.680	882.098
FRESÓN Y FRUTOS ROJOS	1.003	246.351.427	489.879.248,00	4.920.923,64	1.943.968,25	47	925.564	4.145.419	120.426	55.490
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	15.522	6.356.432.813,00	2.662.284.480,60	76.403.590,76	26.256.390	4.486	2.646.148.663	812.483.368	22.785.242	9.522.808
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.345	1.330.879.993	119.101.099,13	3.732.969,21	1.094.742,77	1.321	1.731.098.435	65.894.958	1.785.164	600.680
INDUSTRIALES TEXTILES	228	11.442.218	5.720.793,65	139.265,68	30.111,66	237	6.734.081	3.335.658	86.417	19.729
OLIVAR	8.431	862.055.372	383.621.589,74	13.743.441,39	5.768.200,04	570	50.726.113	22.548.165	408.811	96.213
OP Y COOPERATIVAS	8	145.033.364	7.897.580,20	620.334,53	271.424,17	11	143.732.725	7.862.760	703.967	301.806
PLATANO	3.193	645.705.326	329.309.716,26	9.863.059,18	4.813.669,21	0	0	0	0	0
TROPICALES Y SUBTROPICALES	975	24.119.210	48.113.986,35	1.490.434,96	454.383,65	43	5.923.845	12.375.120	177.407	86.392
UVA DE MESA	880	215.972.298	253.494.000,17	15.284.612,34	6.645.897,78	804	237.098.436	273.231.416	15.446.664	7.313.788
UVA DE VINO	30.944	3.349.237.006	1.174.056.658,87	82.807.217,47	30.659.140,78	6.411	572.504.689	188.177.853	8.540.288	2.295.843
<b>TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES</b>	<b>231.869</b>	<b>38.142.266.583</b>	<b>12.294.687.489</b>	<b>661.210.153</b>	<b>241.832.833</b>	<b>41.896</b>	<b>9.855.955.792</b>	<b>3.279.444.202</b>	<b>271.290.420</b>	<b>113.375.559</b>

Agricultura

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA ([www.enesa.es](http://www.enesa.es)) dispone de información actualizada sobre la legislación y documentos que establecen las condiciones para la suscripción de estos seguros, lo que incluye las subvenciones fijadas para cada una de las líneas y modalidades de seguros, constituyendo una vía ágil para obtener asesoramiento sobre cualquier aspecto relacionado con el seguro agrario.

Para más información sobre contratación, ENESA publica semestralmente los "**Informes de Contratación del Seguro Agrario**" donde se muestra información más detallada de contratación de las diferentes líneas de seguro.





## 4. GANADERÍA

### 4.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

#### FEBRERO 2023/2022

En los dos primeros meses de este año, el acumulado Enero-Febrero, presenta un aumento en el número de animales sacrificados (2,4%) y disminuye el peso canal (4 %).

	Enero / Febrero 23	Enero / Febrero 22	23 vs 22 (%)
<b>Número animales</b>	145.762.336	142.304.541	2,43
<b>Peso canal (t)</b>	1.301.084	1.355.224	-3,99

En este mes, aumenta ligeramente el número de animales sacrificados (1,2 %) y disminuye un 6,6 % en la producción de carne.

	Feb-23	Feb-22	23 vs 22 (%)
<b>Nº animales</b>	70.762.882	69.900.957	1,23
<b>Peso canal (t)</b>	617.325	661.449	-6,67

En febrero (23 vs 22), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** disminuye un 3,6 % el número de animales sacrificados y un 9,8 % en el peso canal.
- **Ganado OVINO,** descenso tanto en el número de animales sacrificados (9,6 %), como en el peso canal (12,1 %).
- **Ganado CAPRINO,** acusado descenso en el número de animales sacrificados (14,1 %) como en el peso canal (28 %).
- **Ganado PORCINO** descenso de un 10% tanto en el número de animales sacrificados como en el peso canal.

## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

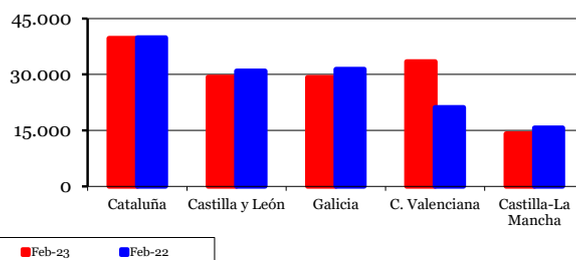


### GANADO BOVINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **BOVINO** son:

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Cataluña	39.681	39.879	-0,5
Castilla y León	29.318	30.912	-5,2
Galicia	29.184	31.415	-7,1
C. Valenciana	33.465	21.144	58,3
Castilla-La Mancha	14.076	15.682	-10,2
<b>Total España</b>	<b>194.968</b>	<b>202.240</b>	<b>-3,6</b>

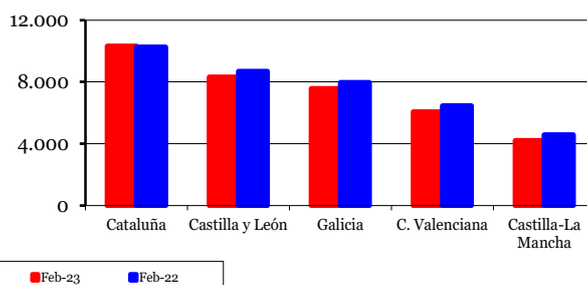
Número total de animales BOVINOS sacrificados  
Febrero 2023 vs Febrero 2022



Ganadería

Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Cataluña	10.316	10.246	0,7
Castilla y León	8.312	8.674	-4,2
Galicia	7.556	7.959	-5,1
C. Valenciana	6.050	6.444	-6,1
Castilla-La Mancha	4.199	4.562	-8,0
<b>Total España</b>	<b>50.683</b>	<b>56.183</b>	<b>-9,8</b>

Peso total canales de BOVINO (t)  
Febrero 2023 vs Febrero 2022





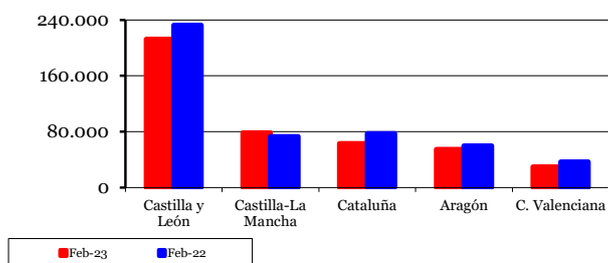
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

### GANADO OVINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **OVINO** son:

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Castilla y León	212.264	232.689	-8,8
Castilla-La Mancha	78.594	73.037	7,6
Cataluña	63.114	77.321	-18,4
Aragón	54.832	59.646	-8,1
C. Valenciana	29.574	36.630	-19,3
<b>Total España</b>	<b>588.733</b>	<b>651.035</b>	<b>-9,6</b>

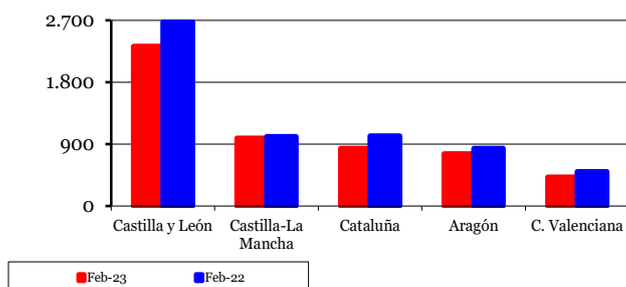
Número total de animales OVINOS sacrificados  
Febrero 2023 vs Febrero 2022



Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Castilla y León	2.322	2.676	-13,2
Castilla-La Mancha	985	1.010	-2,5
Cataluña	836	1.018	-17,9
Aragón	758	834	-9,1
C. Valenciana	419	495	-15,3
<b>Total España</b>	<b>7.325</b>	<b>8.334</b>	<b>-12,1</b>

Peso total canales de OVINO (t)  
Febrero 2023 vs Febrero 2022



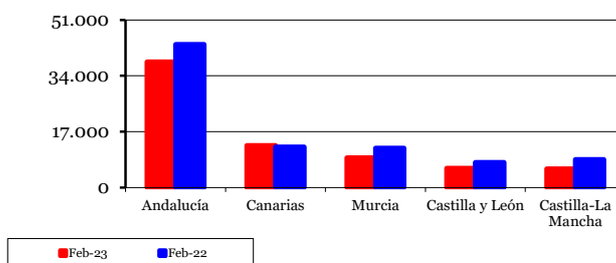


## GANADO CAPRINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **CAPRINO** son:

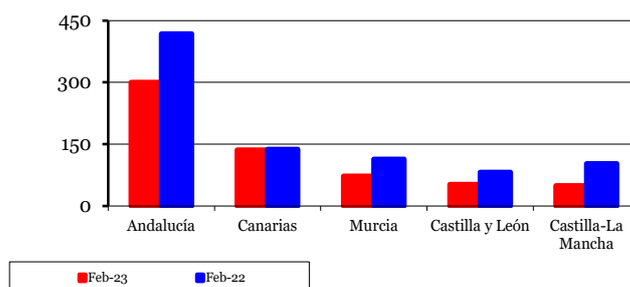
Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Andalucía	38.225	43.591	-12,3
Canarias	12.783	12.369	3,3
Murcia	9.059	12.007	-24,6
Castilla y León	5.901	7.638	-22,7
Castilla-La Mancha	5.713	8.537	-33,1
<b>Total España</b>	<b>84.398</b>	<b>98.232</b>	<b>-14,1</b>

Número total de animales CAPRINOS sacrificados  
Febrero 2023 vs Febrero 2022



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Andalucía	300	417	-28,2
Canarias	136	137	-1,2
Murcia	72	113	-36,3
Castilla y León	52	81	-36,3
Castilla-La Mancha	49	102	-52,1
<b>Total España</b>	<b>681</b>	<b>944</b>	<b>-27,9</b>

Peso total canales de CAPRINO (t)  
Febrero 2023 vs Febrero 2022





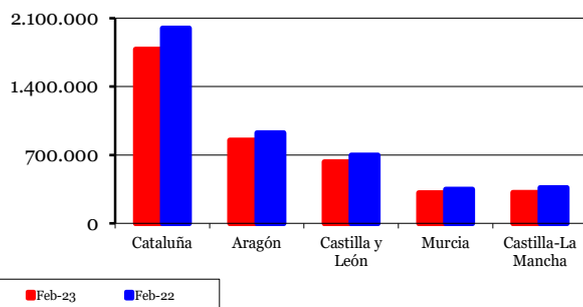
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

### GANADO PORCINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **PORCINO** son:

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Cataluña	1.781.925	1.994.479	-10,7
Aragón	850.467	925.125	-8,1
Castilla y León	629.405	698.654	-9,9
Murcia	313.957	348.200	-9,8
Castilla-La Mancha	315.342	365.508	-13,7
<b>Total España</b>	<b>4.444.614</b>	<b>4.980.053</b>	<b>-10,8</b>

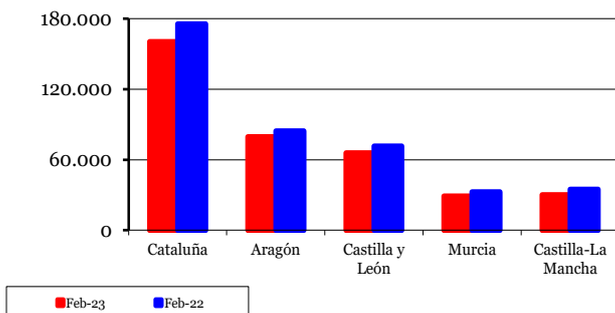
Número total de animales PORCINOS sacrificados  
Febrero 2023 vs Febrero 2022



Ganadería

Peso total provisional canales de PORCINO (t)			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Cataluña	160.507	175.573	-8,6
Aragón	79.572	84.410	-5,7
Castilla y León	65.823	71.391	-7,8
Murcia	29.139	32.483	-10,3
Castilla-La Mancha	30.144	34.784	-13,3
<b>Total España</b>	<b>419.838</b>	<b>463.437</b>	<b>-9,4</b>

Peso total canales de PORCINO (t)  
Febrero 2023 vs Febrero 2022



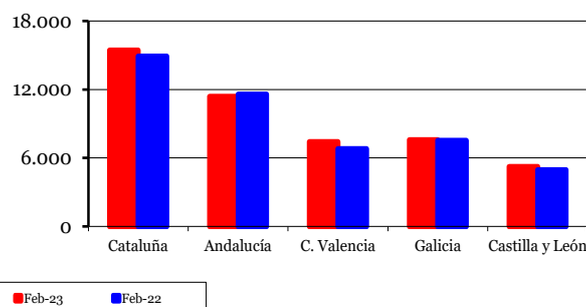


## AVICULTURA

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de AVES son:

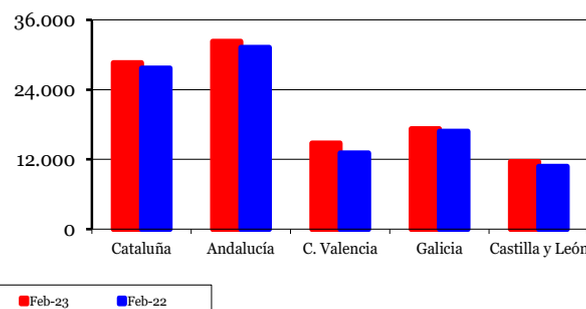
Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Cataluña	15.451	14.921	3,5
Andalucía	11.392	11.600	-1,8
C. Valencia	7.430	6.803	9,2
Galicia	7.593	7.522	0,9
Castilla y León	5.229	4.964	5,4
<b>Total España</b>	<b>63.083</b>	<b>61.160</b>	<b>3,1</b>

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas  
Febrero 2023 vs Febrero 2022



Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Feb-23	Feb-22	% Feb-23 / Feb-22
Cataluña	28.593	27.693	3,3
Andalucía	32.293	31.265	3,3
C. Valencia	14.766	13.095	12,8
Galicia	17.269	16.824	2,6
Castilla y León	11.629	10.757	8,1
<b>Total España</b>	<b>135.137</b>	<b>128.368</b>	<b>5,3</b>

Peso total canales de AVES (t)  
Febrero 2023 vs Febrero 2022



<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/>





## 4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

FEBRERO 2023

Se presentan los resultados de la **estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos lácteos**, que se realiza desde el año 1997 por este Departamento, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 96/16/CE, del Consejo, del 19 de marzo, la Decisión de la Comisión de 18-12-96 y la Directiva 2003/107/CE del Parlamento Europeo y el Consejo, de 5-12-03, por la que se modifica la anterior.

Esta encuesta se dirige a todas las empresas, tanto Industrias como Centros de Recogida, que compren leche de vaca en las explotaciones ganaderas ubicadas en España.

En el cuadro se reflejan los resultados obtenidos en cada uno de los doce últimos meses, incluyendo tanto los datos de la recogida de leche de vaca como de los productos elaborados de mayor importancia, según lo establecido en la citada Normativa de la Unión Europea.

En el gráfico se hace un seguimiento de la evolución mensual de las recogidas medias diarias de la leche de vaca en los mismos últimos doce meses, a fin de destacar su estacionalidad.

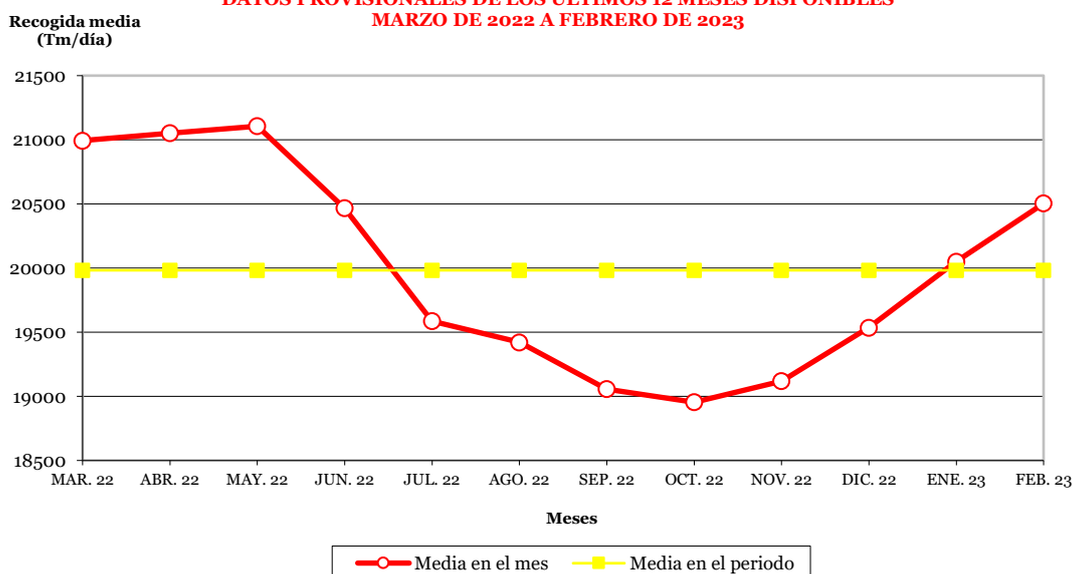
### Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas. Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2022										2023	
	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb
Leche de vaca	650,8	631,5	654,3	614,0	607,2	602,0	571,7	587,6	573,6	605,6	621,5	574,1
% medio de Mat. Grasa	3,8	3,8	3,7	3,6	3,6	3,6	3,8	3,8	3,9	3,9	3,9	3,9
% medio de Proteínas	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
<b>Productos obtenidos</b>												
Leche de consumo directo	369,9	367,9	342,5	351,9	351,2	343,7	333,0	345,8	348,8	369,6	385,7	370,1
Nata de consumo directo	16,4	17,1	15,3	14,5	14,6	12,1	14,4	14,2	15,2	17,5	18,1	17,1
Leches acidificadas (yogures)	85,0	87,9	83,6	77,3	82,5	80,6	83,7	90,6	80,4	72,9	82,2	79,6
Leche concentrada	5,8	5,1	4,7	6,0	5,9	6,4	7,1	6,3	6,4	6,6	7,3	6,5
Otras leches en polvo (1)	1,9	1,8	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,2	2,3	4,7	4,3	4,4
Leche desnatada en polvo	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5
Mantequilla	2,5	2,6	2,4	1,7	1,9	1,9	1,7	1,8	1,8	2,1	2,2	2,2
Queso de vaca (2)	15,6	16,3	16,1	15,3	16,8	15,1	14,8	15,7	14,8	13,5	15,4	14,3

(1) - Incluye el Polvo de nata, leche entera y leche parcialmente desnatada.

(2) - No incluye el queso de mezcla

### EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES MARZO DE 2022 A FEBRERO DE 2023



## 4.3 COYUNTURA AGRARIA



### PRECIOS SECTOR GANADERO - MARZO 2023

**Precios medios mensuales en origen de los productos ganaderos registrados: tasas mensuales y anuales**

PS	PRODUCTOS AGRARIOS	Precio medio Mes Marzo 2023	Tasa mensual (%) Marzo 2023 / Febrero 2023	Tasa anual (%) Marzo 2023 / Marzo 2022
<b>VACUNO</b>				
(1)	Terneritas 180-300 kg (€/100kg Canal)	509,60	0,46	16,30
(1)	Machos 12-24 meses, (R) (€/100kg Canal)	537,98	-0,01	10,54
(1)	Animales 8-12 meses (R) (€/100kg Canal)	542,89	0,71	16,26
(1)	Bovino vivo (€/100kg Vivo)	271,44	0,40	14,68
<b>CORDERO</b>				
(1)	Corderos 9-19 kilos (€/100kg Canal)	756,07	1,88	3,91
(1)	Corderos 12-16 kilos (€/100kg Canal)	723,44	1,82	4,05
(1)	Corderos Ligeros (12-13 kilos) (€/100 kg Canal)	731,22	1,73	4,03
(1)	Corderos Pesados (13-16 kilos) (€/100 kg Canal)	715,66	1,91	4,07
<b>PORCINO</b>				
(1)	Porcino >60% magro (S) (€/100kg Canal)	248,46	10,03	32,89
(1)	Porcino 60-55% magro (E) (€/100kg Canal)	238,18	11,21	32,64
(1)	Porcino 55-50% magro (U) (€/100kg Canal)	246,55	9,66	38,09
(1)	Porcino 50-45% magro (R) (€/100kg Canal)	241,81	9,13	42,30
(1)	Lechón 20 kg (unidad)	99,61	14,13	87,48
<b>POLLO</b>				
(2)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal)	207,67	4,31	5,48
(2)	Pollo P10 (€/100kg Canal)	167,92	7,29	-6,34
(2)	Pollo P90 (€/100kg Canal)	210,69	4,13	6,26
<b>HUEVOS</b>				
(3)	Huevos Tipo Jaula, media Clases L y M (€/100 kg)	245,21	6,12	64,97
(3)	Huevos Tipo Jaula. Clase L (€/docena)	1,94	5,79	64,91
(3)	Huevos Tipo Jaula. Clase M (€/ocena)	1,78	6,99	65,06
(3)	Huevos Tipo Suelo media Clases L y M (€/100 kg)	266,99	6,11	56,02
(3)	Huevos Tipo Suelo Clase L (€/docena)	2,12	7,04	56,72
(3)	Huevos Tipo Suelo Clase M (€/ocena)	1,92	4,99	55,27
(3)	Huevos Tipo Campero, media Clases L y M (€/100 kg)	301,25	10,07	51,06
(3)	Huevos Tipo Campero. Mezcla Clases L y M (€/docena)	2,28	9,92	50,86
<b>CONEJOS</b>				
(4)	Conejo 1,8-2,2 (€/100kg Vivo)	244,87	-0,89	15,80
<b>LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS</b>				
(6)	Suero de leche en polvo (€/100kg)	89,94	-2,38	-24,95
(6)	Mantequilla sin sal en bloques de 25 kg (€/100kg)	555,00	-5,23	-11,15
		Precios medios Febrero 2023	Precios medios Enero 2023	Tasa mensual (%) Enero 2023 / Enero 2023
(5)	Leche de Vaca (Fuente: INFOLAC) (€/100kg)	58,16	58,54	-0,65
<b>MIEL Y PRODUCTOS APÍCOLAS</b>				
(7)	Miel multifloral a granel (€/100kg)	349,88	344,86	1,46
(7)	Miel multifloral envasada (€/100kg)	612,51	611,00	0,25
(7)	Polen a granel (€/100kg)	723,73	797,81	-9,29
(7)	Polen envasado (€/100kg)	1.123,95	1.220,63	-7,92

Ganadería

**Unidades:** (1) €/100 kg Canal; (2) €/100 kg Vivo; (3) Unidad; (4) €/docena; (5) €/100kg.

**PS= Posición comercial:** (1) Entrada matadero; (2) Salida muelle matadero; (3) Salida muelle centro de embalaje; (4) Salida granja; (5) Precio pagado al ganadero; (6) Precio franco fábrica sin impuestos ni costes; (7) Venta a la industria o mayorista.

**NOTA:** Los precios medios mensuales están calculados tomando la media aritmética de los precios medios semanales (ponderados por las cantidades semanales o por la producción anual, según el tipo de producto), incluyendo las semanas correspondientes de cada mes. Febrero contiene las semanas 9, 10, 11, 12 y 13 del año 2023 (desde el 27/02/2023 hasta el 02/04/2023, ambos incluidos).

**Comercio exterior:** Fuente [DataComex](#). Año 2002 datos provisionales. Enero 2023, últimos datos recogidos hasta el 25 de abril 2023

**Códigos Taric:**

- . Carne de animales de la especie bovina fresca y congelada (0201 y 0202).
- . Animales vivos de la especie bovina (0102).
- . Cordero: canales o medias canales de frescas o congeladas, troceadas o sin trocear, deshuesar o deshuesadas, los demás cortes (020410; 020421; 020422; 020423; 020430; 020441; 020442; 020443).
- . Animales de la especie ovina (010410).
- . Carne de animales de la especie porcina fresca (0203).
- . Lechones: de peso inferior a 50 kg (010391); de peso superior o igual a 50 kg (010392).
- . Pollo: carne, canales, troceados, sin trocear, frescos o congelados (020710, 020711, 020712, 020713, 020714, 020721).
- . Huevos de ave con cáscara (cascarón) fresco (0407); sin cáscara (cascarón) y yemas (0408).
- . Carne de conejo o liebre (020810).

Fuente y Elaboración: S. G. Análisis, Coordinación y Estadística.





## PRECIOS SECTOR GANADERO - MARZO (...continuación)

### CANALES DE VACUNO (=):

⇒ Precio medio en origen del conjunto categorías en marzo:

El tercer mes del año 2023 se mantiene en porcentajes similares a los del mes anterior, el 0,39 % más que en febrero; disminuyendo la tasa anual, más de 6 puntos porcentuales, hasta el 14,37 % por encima de 2022.

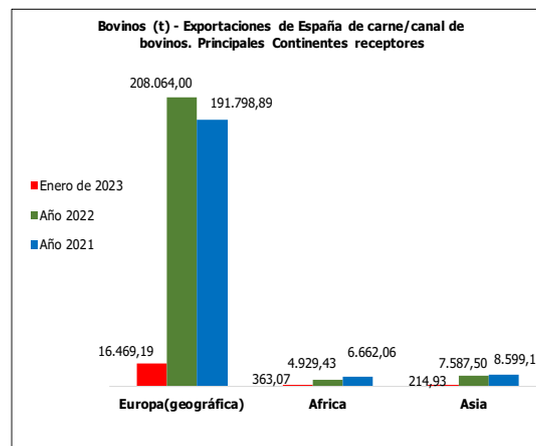
. Tasas medias mensuales por categorías (=): sin cambios en las canales desde 12 hasta 24 meses (-0,01 %); canales desde 8 hasta 12 meses, el 0,71 % y canales de terneras, el 0,46 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): recorte de los porcentajes respecto al mes anterior: canales desde 12 hasta 24 meses, el 10,54 %; canales desde 8 hasta 12 meses, el 16,26% y canales de terneras, el 16,30 %.

⇒ Comercio exterior de carne de vacuno (últimas cifras avanzadas DataComex):

En enero 2023, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, África y Asia se sitúa en 17.047,19 t, el 3,37 % más que diciembre con 16.491,31 t; y similar (0,72 %) a enero 2022, con 16.925,65 t.

. Por Continentes: en enero 2023 respecto de diciembre 2022, sube Europa, el 3,35 % con 16.469,19 t; baja África, el (-12,91 %) con 363,07 t y sin cambios de Asia, el (-0,28 %) con 214,93 t.



. Por países. Europa, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, aumentan Portugal, el 10,85 % (6.243,56 t); Países Bajos, el 28,11 % (934,27 t) y Francia, el 1,61 % (2.767,91 t); mientras que, baja Grecia, el (-12,11 %) (1.628,71 t). Italia sin cambios (0,05 %) (3.466,24 t).

. África, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, Marruecos baja, el (-9,78 % con 235,29 t).

. Asia, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, importante subida de Vietnam, el 140,79 % (166,70 t). Está recibiendo en 2023 el 64 % del total de entradas al continente de carne/canal de vacuno desde España.

### CONJUNTO BOVINO VIVO (=):

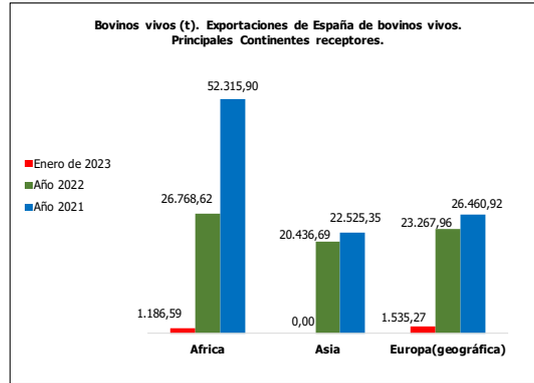
⇒ Precio medio en origen del conjunto bovino vivo registrado en marzo:

Marzo sigue estable, el 0,40 % sobre febrero; disminuyendo la tasa interanual, más de 7 puntos porcentuales, hasta el 14,68 % superior a 2022.

⇒ Comercio exterior de bovino vivo (últimas cifras avanzadas DataComex):

En enero 2023, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa Asia y África registra 2.721,86 t, el 5,69 % inferior a diciembre con 2.886,04 t; y el 51,53 % por debajo de enero 2022 con 5.615,77 t.

. Por Continentes: en enero 2022 respecto de diciembre 2022, África registra 1.186,59 t, el (-13,69), mientras que, repunta Europa con 1.535,27 el 1,39 %.



. Por países, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, Marruecos importa 813,71 t, frente 39,84t de diciembre. Baja Libia, el (-73,76 %) (334,98 t)

. Europa, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, sube Italia, el 3,41 % (865,24 t) y baja de Portugal, el (-4,82 %) (549,99 t). Están recibiendo en 2023, el 51 % y 34 %, respectivamente, del total de las entradas de bovino vivo al Viejo continente desde España.

**CANALES DE CORDERO** (media categorías 9-19 kg y 12-16 kg) (▲):

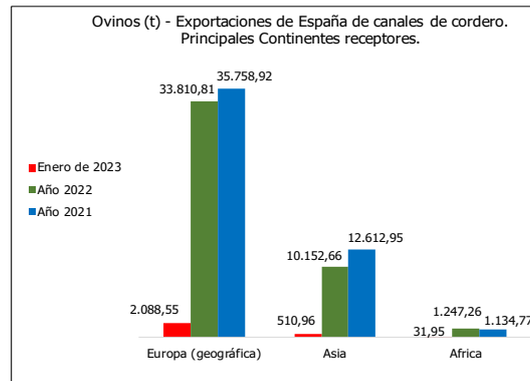
⇒ Precios medios en origen de marzo:

El tercer mes del año subida de la tasa mensual, más de 2,5 puntos porcentuales, alcanzando el 1,85% más que el mes anterior; rebajando, cuatro décimas la tasa anual, el 3,98% por encima de 2022.

⇒ Comercio exterior de canales de cordero (últimas cifras avanzadas DataComex):

En enero 2023, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia y África registra 2.631,46 t, el 11,29% menos que el mes anterior con 2.966,50 t; y el 30,938% más que enero 2022 con 2.009,78 t.

. Por Continentes: en enero 2023 respecto de diciembre 2022, baja Europa, el (-11,43%), con 2.088,55 t y sube de Asia, el 4,63% con 510,96 t.



. Por países. Europa, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, sube Francia, el 10,96 % (1.127,45 t); y bajan Italia, el (-34,85 %) (249,68 t) y Portugal, el (-74,53 %) (122,09 t).

. Asia, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, Israel importante subida, el 170,77 % (115,52 t), y Emiratos árabes, el 1,92 % (79,08 t). Están recibiendo en 2023 el 17 %, 14 %, respectivamente, del total de las entradas de carne de cordero al continente desde España.

⇒ Comercio exterior de cordero vivo (últimas cifras avanzadas DataComex)

En enero 2023, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia y África registra 2.370,22 t, el 7,26 % inferior a diciembre con 2.555,69 t; y el 11,82 % superior a enero 2022, con 2.119,61 t.

. Por Continentes: en enero 2023 respecto de diciembre 2022, Europa, anota el -50,23 % con 1.130,78 t y África el 1.239,44 t. Están recibiendo en 2023, el 45 % y 51 %, respectivamente, del total de exportaciones de ovinos vivos desde España.





## PRECIOS SECTOR GANADERO - MARZO (...continuación)

. Por países. Europa, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, descensos de Portugal, el -56,44 % (606,24 t); de Francia, el -67,97 % (132,63 t) y de Italia, el -52,61 % (126,61 t). Por el contrario, sube Alemania, el 24,82 % (248,24 t). Están recibiendo en 2023 el 29 %, 28 %, 12 % y 15 %, respectivamente, del total de las entradas al Viejo Continente de cordero vivo desde España.

### CANALES DE PORCINO (▲):

⇒ Precio medio en origen del conjunto categorías registradas marzo:

El tercer mes del año continúa al alza, más de 3 puntos porcentuales, hasta el 10,01 % por encima de febrero; mientras que, la tasa anual se recorta, más de 18 puntos porcentuales, hasta el 36,48 % de media superior a 2022.

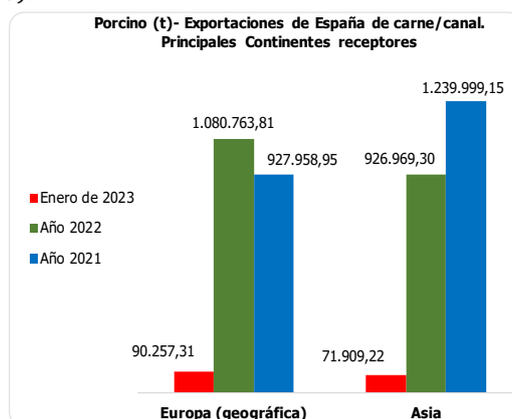
. Tasas medias mensuales por categorías (▲): continúan en ascenso: clase S el 10,03 %; clase E el 11,21 %; clase U el 9,66 % y clase R el 9,13 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): continúan en descenso: clase S el 32,89 %; clase E el 32,64 %; clase U el 38,09 % y clase R el 42,30 %.

⇒ Comercio exterior de carne de porcino (últimas cifras avanzadas DataComex):

En enero 2023, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia, América y Oceanía registra 167.008,37 t, el 6,34 % inferior que diciembre 2022, con 178.321,64 t; y el 7,52 % por debajo de enero 2022, con 180.593,67 t.

. Por Continentes: en enero 2023 respecto de diciembre 2022, descensos generalizados: Europa registra 90.257,31 t, el -4,50 % y Asia con 71.909,22 t, el -8,95% (están recibiendo en 2023, el 54 % y 43 %, respectivamente, del total de exportaciones españolas de carne de porcino).



. Por países. Europa, en enero 2023 respecto de diciembre 2022: subidas de Francia, el 12,25 % (15.517,38 t) y de Portugal, el 15,56 % (7.412,21 t). Por el contrario, descenden Polonia, el (-25,01 %) (7.406,10 t); Chequia, el (-2,17 %) (6.557,28 t); Rumanía, el (-13,15 %) (8.672,03 t); Bulgaria, el (-16,30 %) (4.047,97 t); Eslovaquia, el (-14,07 %) (2.143,86 t) y de Dinamarca, el (-22,39 %) (1.176,89 t). Estabilidad de Italia, el 0,38 % (17.455,06 t).

. Asia, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, China nuevo descenso, tras las subidas de los 5 últimos meses, el (-26,63 % (34.353,75 t); Japón, el (-2,28 %) (17.427,54 t). Mientras suben Corea del Sur, el 15,77 % (11.092,93 t) y Filipinas, el 78,14 % (3.700,48 t).

. África, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, sube Sudáfrica, el 6,88 % (199,24 t) y, por el contrario, baja Congo, el (-46,02 %) (104,01 t). Están recibiendo en 2023, el 35 % y el 18 % del total de las entradas al continente de carne de porcino desde España.

### LECHÓN DE BASE 20 KG (▲):

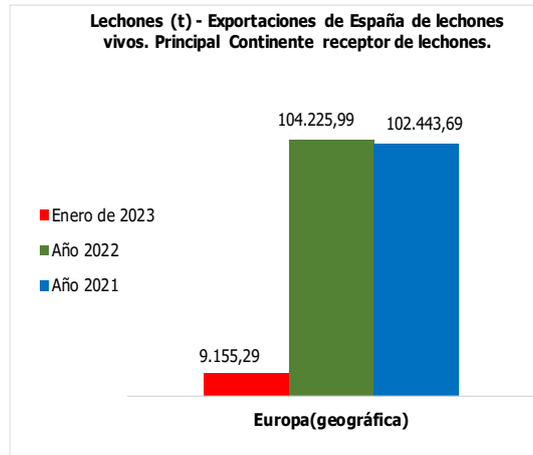
⇒ Cotización en origen del mes de marzo:

Este mes se sitúa, más de 4 puntos porcentuales menos, el 14,13 % por encima de febrero; recortándose la variación anual, más de 36 puntos porcentuales, hasta el 87,4 8% superior a 2022.



⇒ Comercio exterior de lechones (últimas cifras avanzadas DataComex):

En enero 2023, el último dato disponible del total de los envíos a Europa (receptor del 100 % de los lechones desde España), se sitúa en 9.155,29 t, el 12,98 por encima del mes anterior con 8.103,11 t; y el 5,51 % superior a enero 2022, con 8.677,07 t.



. Por países: en enero 2023 respecto de diciembre 2022, subidas de Portugal, el 11,55 % (7.598,83 t) y de Alemania, el 24,80 % (1.487,76t). Están recibiendo en 2023, el 83 % y el 16 %, respectivamente, del total entradas al Viejo Continente de lechones desde España.

**CANALES DE POLLO** (media canales 83 % y 65 % rdtó.) (▲):

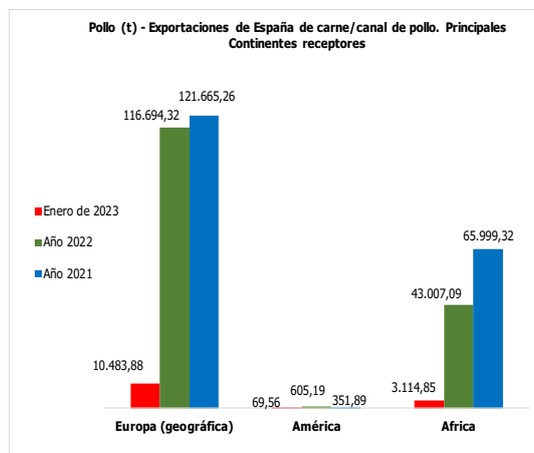
⇒ Precios medios en origen del mes de marzo:

El primer trimestre cierra con subida, más de 7 puntos porcentuales, alcanzando el 4,31 % más que el registro de febrero; situando la variación interanual, más de 9 puntos porcentuales menos, presentando el 5,48 % por encima del año pasado.

⇒ Comercio exterior de carne de pollo (últimas cifras avanzadas Data Comex).

En enero 2023, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, África, América y Asia se sitúa en 13.717,05 t, el 14,16 % superior a diciembre, con 11.969,11 t; mientras que, no hay cambios significativos (0,81%) respecto de enero 2022 con 13.606,85 t.

. Por Continentes: en enero 2023 respecto de diciembre 2022, subidas de Europa, el 16,82 % con 10.483,88 t y África, el 7,27 % con 3.114,85 t.



. Por países. Europa, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, subidas de los principales destinos: Francia, el 19,00% (3.133,37t); Portugal, el 19,57% (3.682,76 t). Están recibiendo en 2023, el 31% y 36%, respectivamente, del total de entradas al Viejo Continente de carne de pollo desde España.



## PRECIOS SECTOR GANADERO - MARZO (...continuación)

### HUEVOS (tipo jaula) (▲):

⇒ Precio medio en origen conjunto clases L y M en mes marzo:

Incremento de la media Clases L y M, más de 4 puntos porcentuales más, alcanzando el 6,39 % por encima de febrero; mientras que la tasa anual, baja casi 31,5 puntos porcentuales, hasta el 69,48% por encima de marzo 2022.

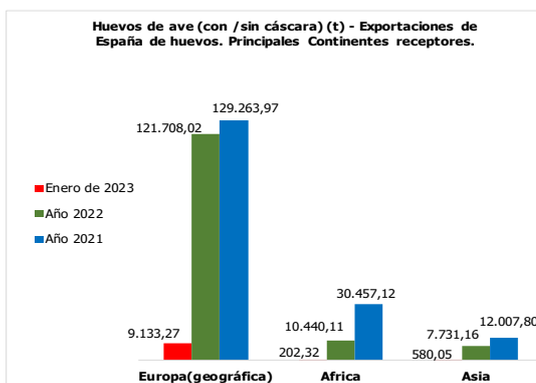
. Tasas medias mensuales por categorías (▲): suben los registros respecto a los del mes precedente: Clase L, el 5,79 % y Clase M el 6,99 %, respectivamente.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): disminución en ambas clases, hasta 64,91% la Clase L y 65,06 % la Clase M, ambas por encima de marzo 2022.

⇒ Comercio exterior de huevos (últimas cifras avanzadas DataComex):

En enero 2023, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, África y Asia se sitúa en 9.915,63 t, el 1,30 % menos que en diciembre pasado con 10.046,73 t; y el 34,78 % por debajo del mismo mes de 2022 con 15.203,45 t.

. Por Continentes: en enero 2023 respecto de diciembre 2022, retroceso de Europa (-2,68 %) con 9.133,27 t y bajada de África (-8,44 %) con 202,32 t. Por su parte, Asia sube, el 31,51 % con; 580,05 t. Están recibiendo en 2023 el 92 %, 2 % y 6 %, respectivamente, del total de las exportaciones de huevos frescos desde España.



. Por países. en enero 2023 respecto de diciembre 2022, sube Francia, el 7,37% (4.324,59t) y, por el contrario, bajan Portugal, el (-31,26%) (1.374,52 t), Italia, el (-6,36%) (520,60 t) y Países Bajos, el (-4,87%) (980,16 t). Están recibiendo en 2023, el 52%, 17%, 6% y 12%, respectivamente, del total de las entradas totales al Viejo Continente de huevos con/sin cáscara desde España.

. Asia, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, subidas de Israel, el 55,30% (298,47 t), país receptor del 59% del total de las entradas al continente de huevos con/sin cascara desde de España.

### CONEJO VIVO DE GRANJA (▼):

⇒ Precios medios en origen del mes de marzo:

Este mes se acorta la bajada, más de 5 puntos porcentuales, quedando el 0,89 % inferior al apunte de febrero; recortando la tasa anual, más de 8,5 puntos porcentuales, hasta el 15,80 % más que 2022.

⇒ Comercio exterior de carne de conejo (últimas cifras avanzadas en DataComex):

En enero 2023, el último dato disponible del total de exportaciones de carne de conejo a Europa, América y África se sitúa en 683,64 t, el 38,60 % superior al mes anterior con 493,23 t; y el 13,33 % por debajo del pasado año, con 788,82 t.

. Europa, en enero 2023 respecto de diciembre 2022, se sitúa en 635,38 t, el 29,27 % más que diciembre con 491,50 t; y el (-13,43 %) inferior a 2022 con 733,93 t. Subidas de Portugal, principal destino, el 25,58 % (249,08 t). Está recibiendo en 2023, el 43 % del total de las entradas totales de carne de conejo al Viejo Continente desde España.

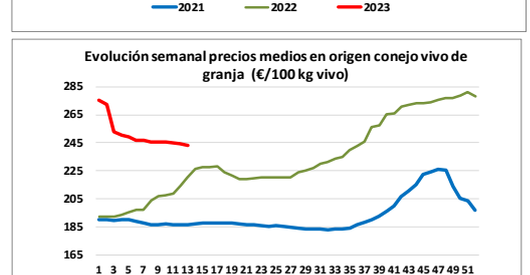
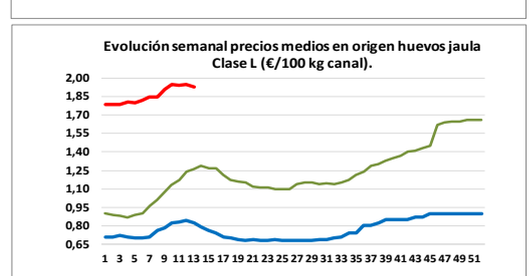
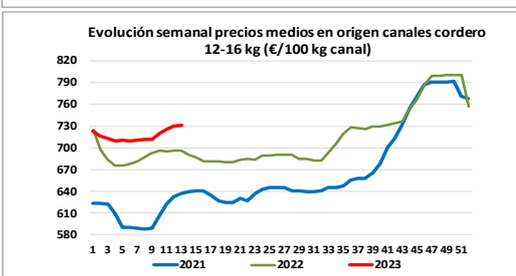
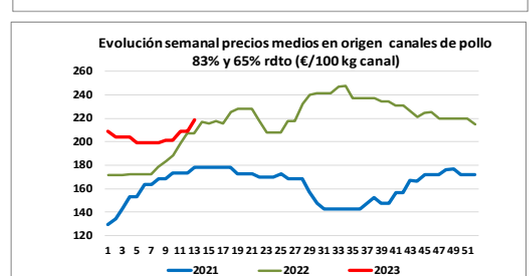
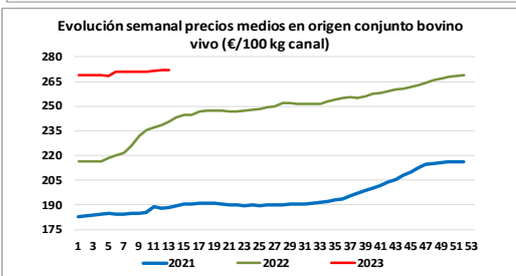
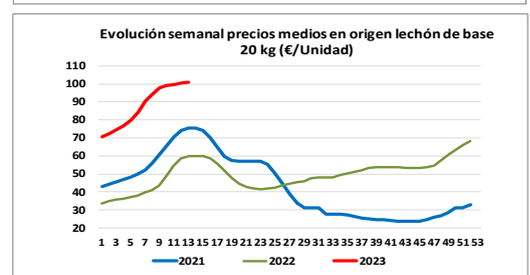
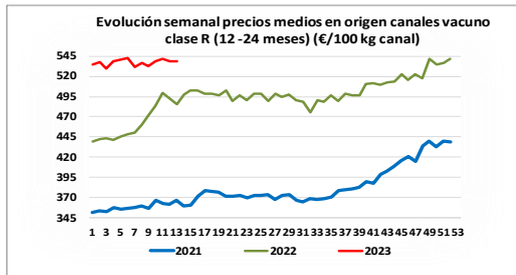
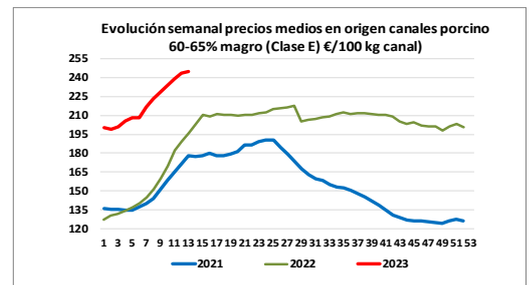
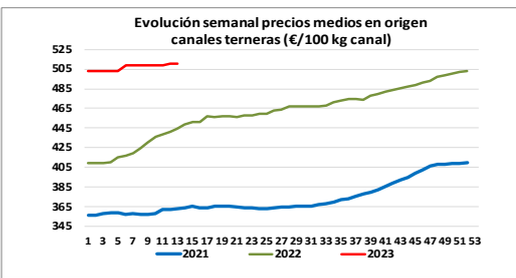


LÁCTEOS Y MIEL.

**Suero de leche en polvo (▼):** en marzo se acorta el porcentual negativo, más de 2 puntos porcentuales, quedando el 2,38 % menos que febrero; disminuyendo la tasa anual, más de 4 puntos porcentuales, hasta el 24,95 % por debajo de 2022.

**Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (▼):** se reduce, más de 2 puntos porcentuales, hasta el 5,23 % inferior al registro anterior; rebajando la tasa interanual, más de 9 puntos porcentuales, hasta el 11,15 % por debajo de año pasado.

**Leche cruda de vaca:** En España, el último precio disponible para el mes de febrero 2023 registra 58,54 €/100 kg (datos INFOLAC), el 0,66 % mayor que el del mes anterior y el 59,51 % superior a febrero del año pasado.



- <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-productos-ganaderos/>
- <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>
- <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
- <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/>
- <https://datacomex.comercio.es/>

Ganadería





## 4.4 SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios O.A. (ENESA), fomenta la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario que, además, contribuye a mejorar la resiliencia de las explotaciones agrarias. Por este motivo, aquellos productores que suscriban voluntariamente pólizas de seguros en el marco del Plan Anual de Seguros Agrarios Combinados recibirán un apoyo público en el pago del coste de las pólizas.

### SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS

Las principales producciones ganaderas y acuícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 15 líneas de seguro que contempla el **44º Plan de Seguros Agrarios Combinados para estos sectores (12 líneas para ganadería y 3 para acuicultura)**. La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2022 (que aún debe entenderse como provisionales), así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas ganaderas para el ejercicio 2023, contratadas desde el 1 de enero de 2023 hasta el 22 de abril de 2023.

Ganadería

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2022 (1 de enero a 31 de diciembre de 2022)					EJERCICIO 2023 (1 de enero a 22 de marzo de 2023) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
ACUICULTURA	17	0	47.318.581	2.431.899	554.880	11	0	1.461.443.440	19.053.115	3.470.97
VACUNO	13.212	1.688.451	1.980.115.494	80.256.781	27.728.110	4.976	568.306	723.962.097	28.554.850	9.997.650
OVINO CAPRINO	2.534	1.380.890	128.384.001	936.995	269.272	939	466.622	46.107.639	335.106	111.988
PORCINO	246	721.655	99.382.219	302.854	75.020	95	143.533	30.397.418,92	127.165,23	29.382,57
AVICULTURA	1.811	153.076.726	587.468.824	4.377.978	1.019.494	1.130	81.459.471	337.558.293	2.182.618	569.078
EQUINO	377	8.972	6.429.233	282.998	77.059	159	4.658	3.281.447,65	134.226,45	39.194,25
TARIFA GENERAL GANADERA	32	340.995	2.489.551	41.913	10.338	14	172.403	1.427.548	28.576	8.619
PASTOS	1.883	769.733	60.084.878	9.528.448	3.264.312	2	213	80.280	10.752	4.598
APICULTURA	460	0	36.777.899	214.628	51.483	0	0	0	0	0
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	137.462	258.087.474	1.074.200.865	104.500.174	25.364.125	65.097	84.260.066	459.305.311	46.657.038	11.060.487
<b>TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS</b>	<b>158.034</b>	<b>416.074.896</b>	<b>4.022.651.547</b>	<b>202.874.667</b>	<b>58.414.094</b>	<b>72.423</b>	<b>167.075.272</b>	<b>1.603.581.479</b>	<b>78.049.385</b>	<b>21.824.469</b>

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA ([www.enesa.es](http://www.enesa.es)) dispone de información actualizada sobre la legislación y documentos que establecen las condiciones para la suscripción de estos seguros, lo que incluye las subvenciones fijadas para cada una de las líneas y modalidades de seguros, constituyendo una vía ágil para obtener asesoramiento sobre cualquier aspecto relacionado con el seguro agrario.

Para más información sobre contratación, ENESA publica semestralmente los "**Informes de Contratación del Seguro Agrario**" donde se muestra información más detallada de contratación de las diferentes líneas de seguro.

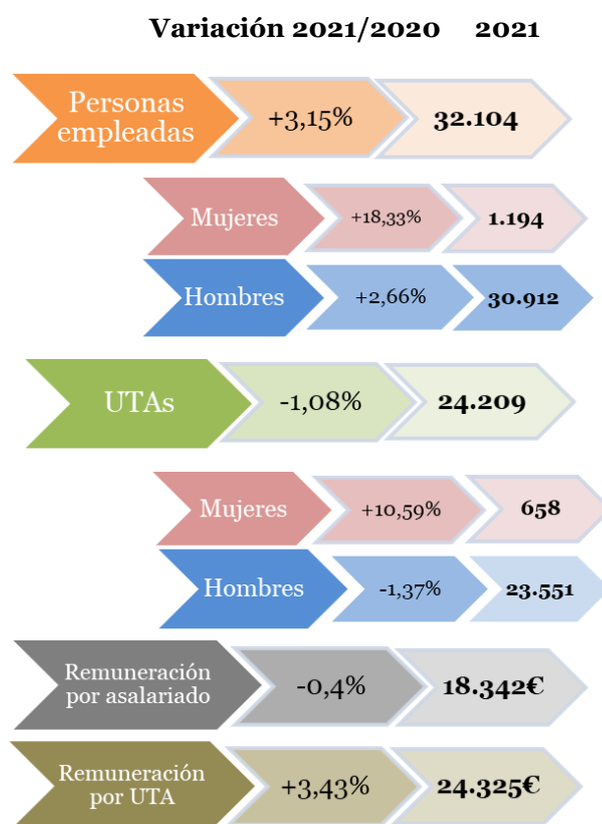


# 5. ESTADÍSTICAS PESQUERAS



## 5.1 EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA EN 2021

El sector de la pesca marítima en España empleó en 2021 a un total de 32.104 personas y generó un total de 24.209 Unidades de Trabajo Anual, lo que supone un aumento del 3,15 % de trabajadores respecto a 2020, aunque un retroceso de - 1,08 % en el número de UTAs. El empleo en este sector se desarrolla mayoritariamente a bordo de los buques pesqueros (en una proporción superior al 95 % tanto del número de trabajadores del sector como de las UTAs totales) frente al empleo en tierra. Asimismo, el empleo de la pesca marítima está principalmente ligado a la actividad pesquera que se desarrolla en caladero nacional (donde la flota española es más numerosa), frente a la que se lleva a cabo en aguas no nacionales, que ocupa al 25,84 % de los trabajadores y acumula el 34,84 % de las UTAs. Por otro lado, cabe destacar que el empleo en el sector de la pesca marítima se caracteriza por una fuerte representación masculina, siendo el 96,28 % de las personas empleadas hombres y el 97,28 % de todas las UTAs ocupadas por hombres. Sin embargo, cuando se contempla exclusivamente el empleo en tierra, la presencia femenina eleva su representación por encima del 36 % tanto en personas como en UTAs. El empleo femenino, aunque reducido en su conjunto, creció un 18,33% en número de trabajadoras y un 10,59% en número de UTAs ocupadas por mujeres.



Pesca

### Principales cifras e indicadores del empleo en la pesca marítima en 2021

Según la “Encuesta Económica de Pesca Marítima” que elabora el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en el año 2021 hubo un total de 32.104 **trabajadores** en el sector de la pesca marítima en España que generaron un total de 24.209 **Unidades de Trabajo Anual** (esto es el equivalente a una jornada completa anual de 1.800 horas de media en 2021). Estas cifras, fueron superiores a las de 2020 en un 3,15 % respecto al número de personas empleadas, pero inferiores en un 1,08 % respecto a las UTAs totales generadas.

En cuanto a la **localización del empleo**, la mayor parte del mismo se generó a partir de la pesca llevada a cabo en aguas nacionales (23.809 personas y 15.775 UTAs), frente la pesca llevada a cabo en aguas no nacionales (8.295 personas y 8.434 UTAs), y se desarrolló mayoritariamente a bordo de los buques pesqueros (95% de personas y UTAs) frente al empleo en tierra.

Considerando el **número de trabajadores por Unidad de Trabajo Anual**, en 2021 trabajaron de media en el sector 1,3 personas por Unidad de Trabajo Anual, alcanzando el menor índice en caladero no nacional, con 1 persona/UTA, y el mayor en caladero nacional, con 1,5 personas/UTA.





## EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA EN 2021 (...continuación)

Año 2021. Empleo en pesca marítima por nacionalidad de las aguas y lugar de trabajo									
NACIONALIDAD DE LAS AGUAS	A BORDO			EN TIERRA			TOTAL		
	Nº UTA	Personas	Nº Personas / UTA	Nº UTA	Personas	Nº Personas / UTA	Nº UTA	Personas	Nº Personas / UTA
Caladero nacional	15.344	23.163	1,5	431	647	1,5	15.775	23.809	1,5
Caladero NO nacional	7.694	7.463	1,0	740	831	1,1	8.434	8.295	1,0
<b>TOTAL</b>	<b>23.038</b>	<b>30.626</b>	<b>1,3</b>	<b>1.171</b>	<b>1.478</b>	<b>1,3</b>	<b>24.209</b>	<b>32.104</b>	<b>1,3</b>

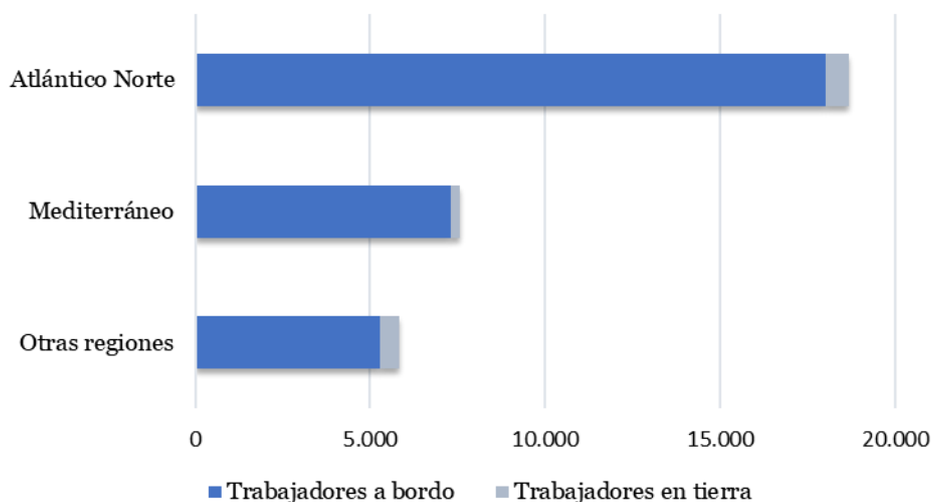
En cuanto a la remuneración percibida por el empleo desarrollado en el sector, en 2021 la **remuneración media por asalariado** fue de 18.341,7 € anuales (lo que supone un descenso del -0,4 % con respecto a 2020), mientras que la **remuneración media por UTA** fue de 24.324,61 € anuales (lo que supone un aumento del 3,43 % con respecto a 2020)

### Distribución del empleo en la pesca marítima en 2021

- **Por Supra-Región**

Teniendo en cuenta el empleo por la Supra-Región en la que se realiza la actividad pesquera, la mayor parte del mismo se concentra en la supra-región del Atlántico Norte, con 18.737 trabajadores, de los cuales un 96,37 % son empleos a bordo y un 3,64 % en tierra. Le sigue en importancia la supra-región del Mediterráneo con 7.549 personas, de los cuales un 96,93 % son empleos a bordo y 3,08 % en tierra. Por último, los 5.818 trabajadores restantes se distribuyen en “Otras Regiones”, con un 90,3 % de empleos a bordo y 9,69 % en tierra, la cifra más alta de empleo en tierra.

**Empleo en Pesca Marítima por Supra-Región en 2021**



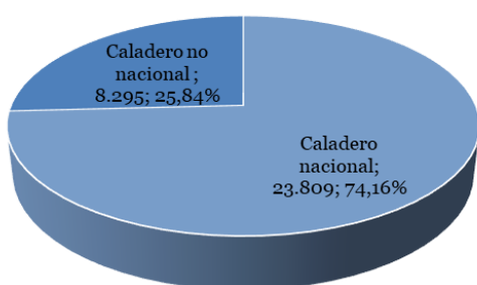


## EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA EN 2021 (...continuación)

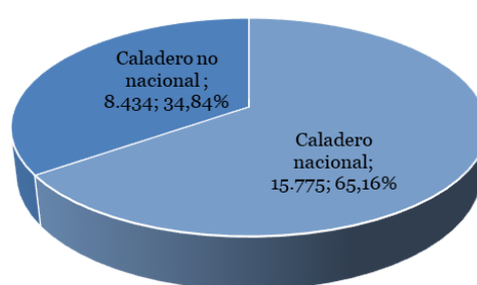
### • Por nacionalidad de las aguas

Atendiendo a la nacionalidad de las aguas en las que faenan los buques españoles, se observa que la mayor parte del empleo se desarrolla en aguas del caladero nacional, donde la flota pesquera española es mucho más numerosa, con 23.809 personas y 15.775 UTAs que representan el 74,16 % del total de personas y el 65,16 % del total de UTAs respectivamente, frente a las 8.295 personas que trabajaron en aguas no nacionales, contabilizando un total de 8.434 UTAs.

**Nº trabajadores en Pesca Marítima por nacionalidad de las aguas en 2021**



**Nº UTAs en Pesca Marítima por nacionalidad de las aguas en 2021**

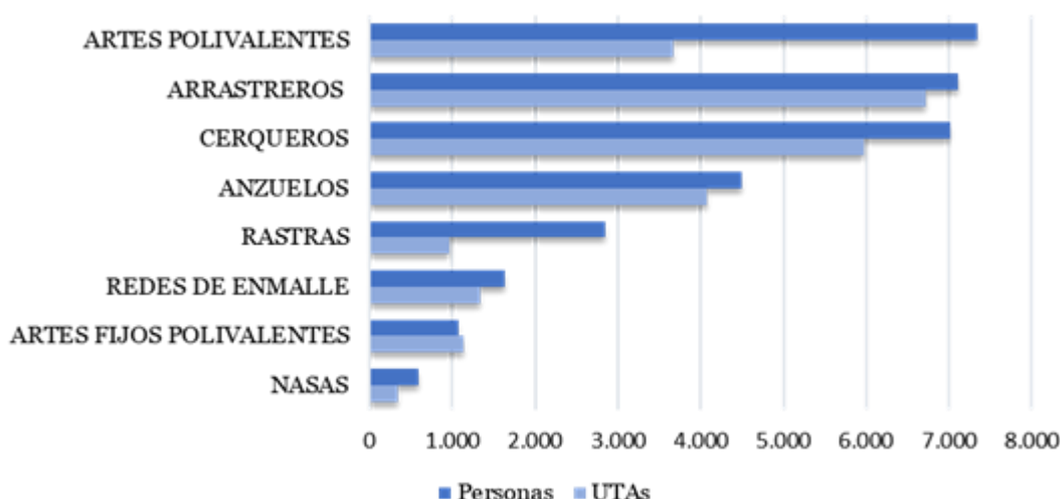


Pesca

### • Por técnica de pesca

En cuanto al empleo teniendo en cuenta la técnica de pesca principal de los buques pesqueros, destacan las artes polivalentes, arrastreros y cerqueros, que acumulan el 66,88 % del total de trabajadores y el 67,62 % de las UTAs, mientras que las nasas y los artes fijos polivalentes son los que menos empleo suponen (5,18 % trabajadores y 6,05 % de UTAs).

**Empleo en Pesca Marítima por Técnica de Pesca en 2021**

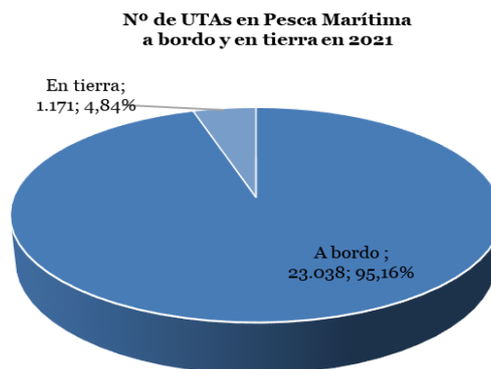




## EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA EN 2021 (...continuación)

### • Empleo a bordo y en tierra

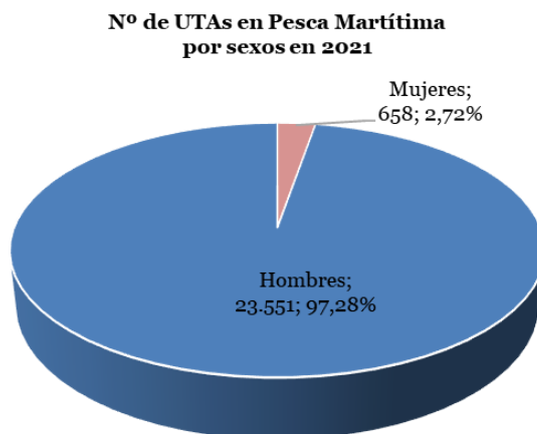
Desde el punto de vista de la ubicación, la mayor parte del empleo de la pesca marítima se desarrolla a bordo de los buques pesqueros, con 30.626 personas embarcadas en 2021 y 23.038 UTAs (más del 95 % del total tanto de personas como de UTAs), y 1.478 personas trabajando en tierra generando 1.171 UTAs.



Pesca

### • Por sexos

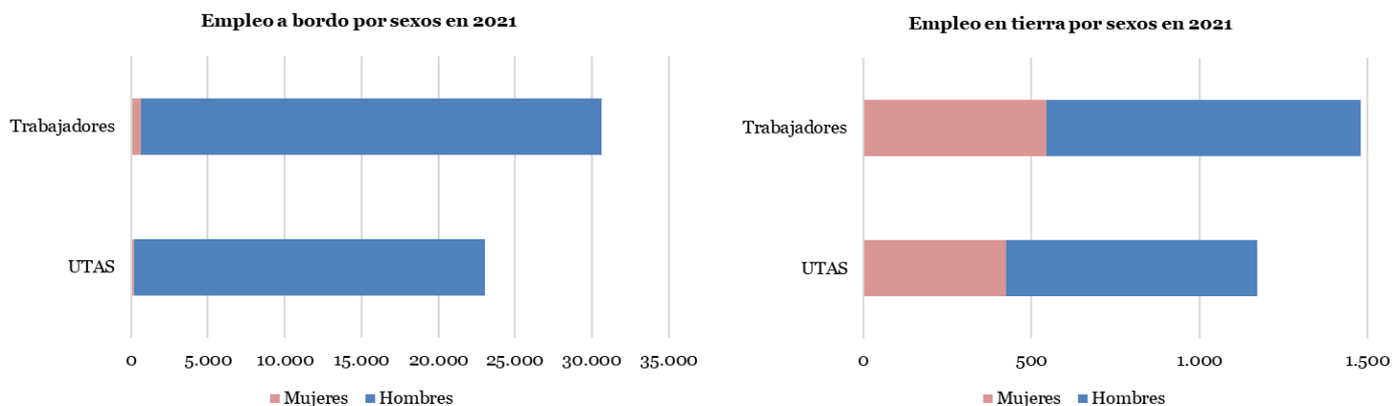
El empleo en el sector pesquero está altamanete masculinizado, con un 96,28 % de los empleos y un 97,28 % de las UTAs ocupados por hombres. El empleo femenino se limita a 1.194 trabajadoras (3,72 % del total) y 658 UTAs (el 2,72 % del total). Estas cifras suponen respecto al año 2020, un aumento del 2,66 % del número de hombres empleados y del 18,33 % de mujeres, así como un descenso del número en el número de UTAs ocupadas por hombres del 1,37 % frente a un aumento del 10,59 % de las UTAs ocupadas por mujeres.



## EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA EN 2021 (...continuación)



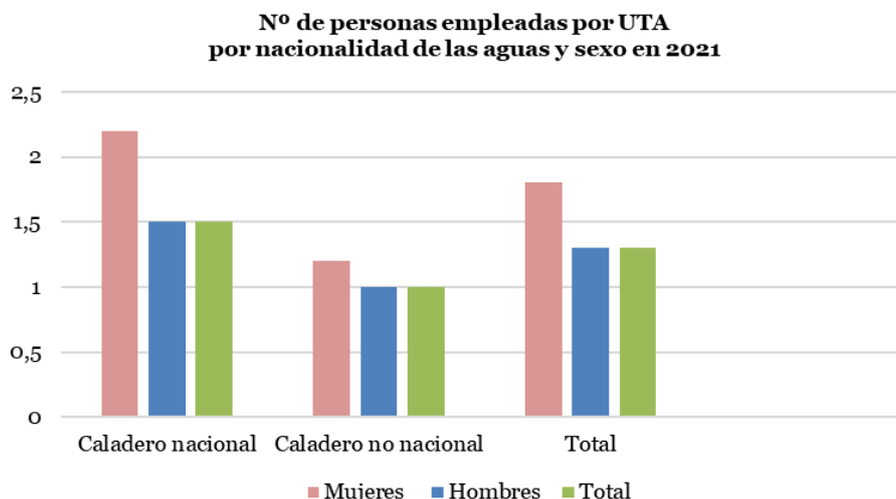
Cuando se desciende al detalle del empleo por sexos a bordo y en tierra, se aprecian diferencias significativas, ya que si bien el empleo femenino a bordo fue en 2021 de tan sólo el 2,16 % de las personas y el 1,00 % de las UTAs, el empleo femenino en tierra tiene una representatividad muy superior, con cuotas del 36,85 % de los trabajadores y del 36,30 % de las UTAs.



### Relación de trabajadores y UTAs en pesca marítima en 2021

Año 2021. Empleo en pesca marítima por nacionalidad de las aguas y sexo.									
NACIONALIDAD DE LAS AGUAS	MUJERES			HOMBRES			TOTAL		
	Nº UTA	N Personas	Nº personas/UTA	Nº UTA	Personas	Nº personas/UTA	Nº UTA	Personas	Nº personas/UTA
Caladero nacional	428	927	2,2	15.347	22.884	1,5	15.775	23.809	1,5
Caladero no nacional	229	267	1,2	8.205	8.028	1,0	8.434	8.295	1,0
<b>TOTAL</b>	<b>658</b>	<b>1.194</b>	<b>1,8</b>	<b>23.551</b>	<b>30.912</b>	<b>1,3</b>	<b>24.209</b>	<b>32.104</b>	<b>1,3</b>

Atendiendo al número de personas por Unidad de Trabajo Anual, en 2021, trabajaron de media, 1,3 personas por UTA en este sector, siendo este índice mayor en el caladero nacional que en el de caladero no nacional, y superior en las mujeres que en los hombres en ambas categorías, tal y como se aprecia en el siguiente gráfico:





## 5.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las **Estadísticas Pesqueras** están disponibles en la WEB del MAPA, en la siguiente dirección: <http://www.mapa.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>

### Estadísticas Pesqueras

Las Estadísticas Pesqueras tienen una publicación propia que se actualiza dos veces al año. Se encuentra en la página WEB del MAPA y el esquema de contenido, al igual que el esquema de la propia WEB, es:

#### 1. Pesca marítima

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en tres bloques, uno de "[Encuesta económica de pesca marítima](#)", otro de "[Flota pesquera](#)" y otro de "[Capturas](#)".

##### 1.1 Encuesta Económica de pesca marítima

La fuente principal de este apartado es la "**Encuesta Económica de Pesca Marítima**", incluida en el PEN y realizada anualmente a los armadores de buques pesqueros. Dicha encuesta está referida a los buques pesqueros españoles, que tienen autorización para pescar en el período de referencia. Hay que señalar que estos buques no tienen que coincidir necesariamente, con los que figuran en el Censo de Flota Pesquera Operativa, que son los que potencialmente pueden ser autorizados.

Como principales variables de los resultados obtenidos están algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. Todo ello agrupado en determinados estratos de buques y otras variables de clasificación, que se detallan en las correspondientes notas metodológicas.

##### 1.2 Flota pesquera

La flota pesquera es el conjunto de buques que se utilizan para la captura de las diferentes especies. Las principales variables medidas son el número de buques, el arqueo, la potencia, la eslora, etc. Estas variables se agrupan y clasifican por el tipo de pesca principal, el caladero donde faenan, etc. La Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados es la "**Estadística de la Flota Pesquera**". La fuente de información es el Censo de Flota Pesquera Operativa, datos de carácter administrativo que la Secretaría General de Pesca (SGP) tiene y utiliza para la gestión del sector pesquero extractivo.

##### 1.3 Capturas

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenan, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales.

Las principales variables medidas son el **peso vivo** capturado y el **valor** de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como, especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. La Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados es la "**Estadísticas de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**".

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, está disponible en la Web una **base de datos de capturas**, con datos desde el año 1992 en formato Excel.

#### 2. Acuicultura

La acuicultura y la pesca marítima forman parte del sector económico primario. La acuicultura puede tener un futuro importante en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer sus cifras. Con este apartado queremos colaborar en el conocimiento diferenciado de ambos tipos de producción citados, la acuicultura y la pesca extractiva.

Las Operaciones Estadísticas del PEN que dan origen a los resultados que se publican, son la "Encuesta Económica de Acuicultura y la "Encuesta de Establecimientos de Acuicultura", que se realizan anualmente a los responsables de los citados establecimientos.

Los resultados se pueden consultar en la página Web del MAPA.

#### 3. Industrias de procesamiento de pescado

El origen de los datos de este apartado son, la Estadística Estructural de Empresas del Sector Industrial, la Encuesta Industrial de Productos y la Encuesta de Consumos Energéticos, todas ellas realizadas por el INE cada año. Los resultados corresponden a las empresas incluidas en la rúbrica 102 "procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos", de la Clasificación Nacional de Actividades (CNAE-2009).

#### 4. Comercio exterior de productos de la pesca

Los productos de la pesca que se consumen en España tienen su origen en capturas de buques españoles y en importaciones de dichos productos.

Los datos de la balanza comercial los obtiene la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), limitándose nuestro trabajo a seleccionar las partidas correspondientes a los productos de la pesca incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de las Comunidades Europeas (TARIC) en el comercio exterior.

#### 5. Economía y Empleo

El apartado de economía trata el sector pesquero en su conjunto. En los apartados anteriores, de pesca marítima y acuicultura, la economía se ha tratado separadamente para cada uno de estos sectores.

También mostramos aquí el empleo del sector pesquero, según diferentes fuentes de información.



# 6. ALIMENTACIÓN



## 6.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - ABRIL 2022

### Panel de Consumo Alimentario

#### Consumo en el mes de abril 2022

**La compra de productos de alimentación durante el mes de abril cae un 14,7 %. El valor del sector alimentario retrocede un 7,2 %, bajada más contenida por el impacto del aumento del precio medio (8,7 %).**

El decrecimiento del sector cárnico del 16,1 %, viene impulsado por la reducción en la compra del segmento fresco, ya que pierde el 16,8 % del volumen en relación con el mes de abril del año anterior. Dentro de este segmento, la caída más pronunciada se produce en el tipo ovino/caprino con un descenso del 23,8 %, también superan el decrecimiento del sector los tipos de carne de vacuno y de pollo (23,6 % y 18,0 % respectivamente). La caída en compra de carne congelada (28,5 %) también es relevante en este mes, siendo más contenida la contracción de la carne transformada (12,8 %).

El sector de la pesca decrece un 20,8 %, movimiento provocado por una menor compra de pescados (22,2 %) especialmente frescos cuya demanda se contrae un 24,1 %. Por su parte, la compra de conservas de pescado/molusco y de mariscos/moluscos y crustáceos también ven reducido su volumen con variaciones del 8,7 % y 27,3 % respectivamente.

Se reduce la compra de leche un 20,2 %, evolución superior a la que mantienen los derivados lácteos (12,6 %). Otros alimentos tales como huevos, pan y azúcar ven mermado su consumo por los hogares con variaciones que superan el 10,0 % de decrecimiento.

Se reduce la compra de aceite. El sector oleícola pierde el 38,4 % de los litros con respecto al mismo mes del año anterior, movimiento producido por una contracción en la compra de aceite de girasol (64,2 %) así como de aceites de oliva (25,5 %). Un factor importante que puede acompañar este descenso es el movimiento al alza del precio medio tanto de aceite de girasol como de aceites de oliva.

Los productos frescos también pierden peso en los hogares españoles a cierre del mes de abril de 2022. La compra de patatas se reduce un 19,1 % y la de hortalizas cae un 19,3 %, especialmente destacado en el caso de la cebolla, que pierde el 20,5 % del volumen. La fruta también pierde importancia con un retroceso del 14,8 % con respecto al volumen comprado hace un año, con singular relevancia para limón (20,8 %), pera (22,4 %) y fresa/fresón (24,1 %). En contraposición a esta tendencia la compra de mandarina se intensificó en este mes, con un crecimiento del 10,0 %.

A cierre de abril 2022 los hogares españoles tampoco intensificaron la compra de bebidas para el hogar. El vino pierde el 11,7 % del volumen con respecto al mismo periodo del año anterior, fenómeno que se produce debido a una menor compra tanto de vino con DOP+IGP (11,8 %) como a una menor compra de vino sin DOP/IGP (11,7 %). Por su parte, la sidra y cerveza lo hacen en una proporción del 14,8 % y 12,3 %. La variación en la compra de agua y bebidas refrescantes tampoco es positiva, con evolución desfavorable del 8,8 % y 9,9 % respectivamente. No obstante, se produce una ligera variación en positiva del 0,8 % en la compra de bebidas espirituosas.





## CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

### Consumo en el año móvil de mayo 2021 hasta abril 2022

La compra de productos de alimentación y bebidas por parte de los hogares españoles pierde el 9,2 % del volumen. El precio medio aumenta un 2,2 %, movimiento que provoca que el valor del mercado sea un 7,2 % menor.

Se reduce la compra del sector cárnico un 12,6 % durante el año móvil abril de 2022, especialmente debido a una menor compra de carne fresca (14,1 %). La bajada de la demanda de carne fresca está impulsada por los tipos de carne de ovino/caprino (26,6 %) y el tipo de carne de vacuno (17,4 %), ya que su caída supera ampliamente el descenso del segmento. También se produce un descenso en la compra de carne de pollo, conejo y cerdo (14,0 %, 13,9 % y 12,3 %, respectivamente).

Fuerte retroceso para el sector de la pesca (14,0 %), caída que procede en mayor medida de una reducción en la compra de pescados frescos (15,5 %) y de mariscos, moluscos y crustáceos (15,2 %), que no consigue desacelerarse. La compra de conservas de pescado/molusco disminuyen de forma más contenida en comparación (8,0 %).

Disminuye la compra de leche líquida a cierre de año móvil abril 2022, con un descenso del 6,3 %, por su parte se reduce la compra de derivados lácteos en un 7,2 %. La compra de productos básicos de alimentación como azúcar y huevos, también retrocede con caídas que superan el doble dígito de variación. Los hogares españoles reducen la compra de pan y legumbres en un 8,0 % y 5,8 % respectivamente.

El sector oleícola es uno de los que acumula un mayor decrecimiento a lo largo de los últimos doce meses del año (13,1 %). Este fenómeno se produce a colación de una menor compra de aceite de girasol, como de aceites de oliva, con descensos que superan 14,0 % de variación. El mercado cae a un menor ritmo, debido a que se produce un incremento en la compra de otro tipo de aceites, cuya demanda se intensifica en más de un 25 % en volumen. Este tipo de aceite, a pesar de incrementar el precio medio, lo hace en una proporción inferior a los tipos anteriormente descritos.

La compra de productos frescos por parte de los hogares españoles también es menor. La presencia de patatas, así como hortalizas y frutas se reduce en la cesta de los españoles, con variación negativa del 14,1 %, 12,8 % y 10,1 % respectivamente. A pesar de la fuerte contracción generalizada por tipo de producto, aumentó la compra de ciruela y cereza.

Los hogares tampoco compraron más bebidas con respecto al año móvil anterior.

Caída superior al doble dígito para vino y bebidas espirituosas (16,3 % y 12,9 %). Se contrae en menor proporción la cerveza y sidra con descensos que se sitúan entre el 9,0 % y 10,0 %.

Por su parte, los hogares tampoco compraron más agua envasada ni gaseosas ni bebidas refrescantes, cuya demanda se contrae un 4,7 % y 9,4 % respectivamente.

Alimentación

	TAM ABRIL 22	% Variación TAM ABRIL 22 vs TAM ABRIL 21	% Variación ENERO 22 vs ENERO 21	% Variación FEBRERO 22 vs FEBRERO 21	% Variación MARZO 22 vs MARZO 21	% Variación ABRIL 22 vs ABRIL 21
Volumen (Millones kg/l)	28.503,0	-9,2 %	-12,0 %	-13,5 %	-3,3 %	-14,7 %
Valor (Millones €)	72.955,09	-7,2 %	-8,6 %	-9,9 %	0,4 %	-7,2 %
Precio Medio	2,56	2,2 %	3,8 %	4,1 %	3,8 %	8,7 %

Consumo x Cápita	615,12	-9,3 %	-12,2 %	-13,8 %	-3,6 %	-14,9 %
Gasto x Cápita	1.574,45	-7,3 %	-8,9 %	-10,2 %	0,1 %	-7,5 %





LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM ABRIL 22							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg/ l)	TAM ABRIL	Evolución	Valor (Millones de €)	TAM	Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM ABRIL 21	22	% 22 vs 21	TAM ABRIL 21	ABRIL 22	% 22 vs 21	TAM ABRIL 22
<b>.TOTAL ALIMENTACION</b>	<b>31.379,4</b>	<b>28.503,0</b>	<b>-9,2 %</b>	<b>78.582,19</b>	<b>72.955,09</b>	<b>-7,2 %</b>	<b>615,12</b>
TOTAL CARNE	2.249,6	1.966,2	-12,6 %	15.918,17	14.272,94	-10,3 %	42,43
TOTAL PESCA	1.148,5	987,9	-14,0 %	10.366,07	9.325,82	-10,0 %	21,32
T.FRUTAS FRESCAS	4.525,3	4.068,7	-10,1 %	7.772,45	7.114,02	-8,5 %	87,81
HORTALIZAS Y PATATAS FRESCAS	3.950,0	3.429,1	-13,2 %	6.574,23	5.788,31	-12,0 %	74,00
PAN	1.467,7	1.350,1	-8,0 %	3.469,71	3.223,33	-7,1 %	29,14
TOTAL ACEITE	598,5	520,0	-13,1 %	1.428,27	1.587,64	11,2 %	11,22
T.HUEVOS KGS	438,0	383,7	-12,4 %	1.029,98	982,39	-4,6 %	8,28
LECHE Y DERIVADOS LACTEOS	5.249,2	4.900,9	-6,6 %	8.974,66	8.505,05	-5,2 %	105,77
T VINO Y DERIVAS DEL VINO	527,2	442,2	-16,1 %	1.472,56	1.277,13	-13,3 %	9,54
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	3.127,5	2.982,0	-4,7 %	635,83	623,71	-1,9 %	64,35
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	44,0	38,3	-12,9 %	482,03	416,04	-13,7 %	0,83
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.933,1	1.752,0	-9,4 %	1.704,77	1.685,62	-1,1 %	37,81
RESTO_ALIMENTACION	6.120,6	5.681,9	-7,2 %	18.753,45	18.153,08	-3,2 %	122,62

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
ABRIL 22							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg/ l)	ABRIL 22	Evolución	Valor (Millones de €)	ABRIL 22	Evolución	Kg / l per Cápita
	ABRIL 21		% 22 vs 21	ABRIL 21		% 22 vs 21	ABRIL 22
<b>.TOTAL ALIMENTACION</b>	<b>2.494,0</b>	<b>2.128,5</b>	<b>-14,7 %</b>	<b>6.284,41</b>	<b>5.832,47</b>	<b>-7,2 %</b>	<b>45,85</b>
TOTAL CARNE	178,9	150,2	-16,1 %	1.275,0	1.118,0	-12,3 %	3,2
TOTAL PESCA	89,9	71,2	-20,8 %	828,3	697,5	-15,8 %	1,5
T.FRUTAS FRESCAS	340,9	290,3	-14,8 %	596,7	555,9	-6,8 %	6,3
HORTALIZAS Y PATATAS FRESCAS	322,6	260,4	-19,3 %	553,3	480,2	-13,2 %	5,6
PAN	123,6	108,3	-12,3 %	284,9	268,5	-5,8 %	2,3
TOTAL ACEITE	45,3	27,9	-38,4 %	109,1	111,3	2,0 %	0,6
T.HUEVOS KGS	35,0	31,4	-10,2 %	83,2	93,8	12,7 %	0,7
LECHE Y DERIVADOS LACTEOS	443,0	364,9	-17,6 %	735,5	703,5	-4,3 %	7,9
T VINO Y DERIVAS DEL VINO	36,3	32,2	-11,4 %	101,2	92,9	-8,2 %	0,7
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	245,1	223,6	-8,8 %	50,9	48,5	-4,8 %	4,8
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	2,9	3,0	0,8 %	31,7	32,2	1,3 %	0,1
GASEOSAS Y BEBID.REFR	143,3	129,1	-9,9 %	133,9	128,8	-3,8 %	2,8
RESTO_ALIMENTACION	487,1	436,1	-10,5 %	1.500,5	1.501,5	0,1 %	9,4

T Hortalizas y Patatas Frescas: incluye todas las hortalizas frescas y las patatas frescas

Leche y Derivados Lácteos: incluye Leche Líquida, Preparados Lácteos, Total Otras Leches, Derivados Lácteos

T Vinos y Bebidas Derivadas del Vino: Incluye, Vinos, Espumosos, Cava, Tinto de Verano, Sangría, Vermouth, resto

Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados

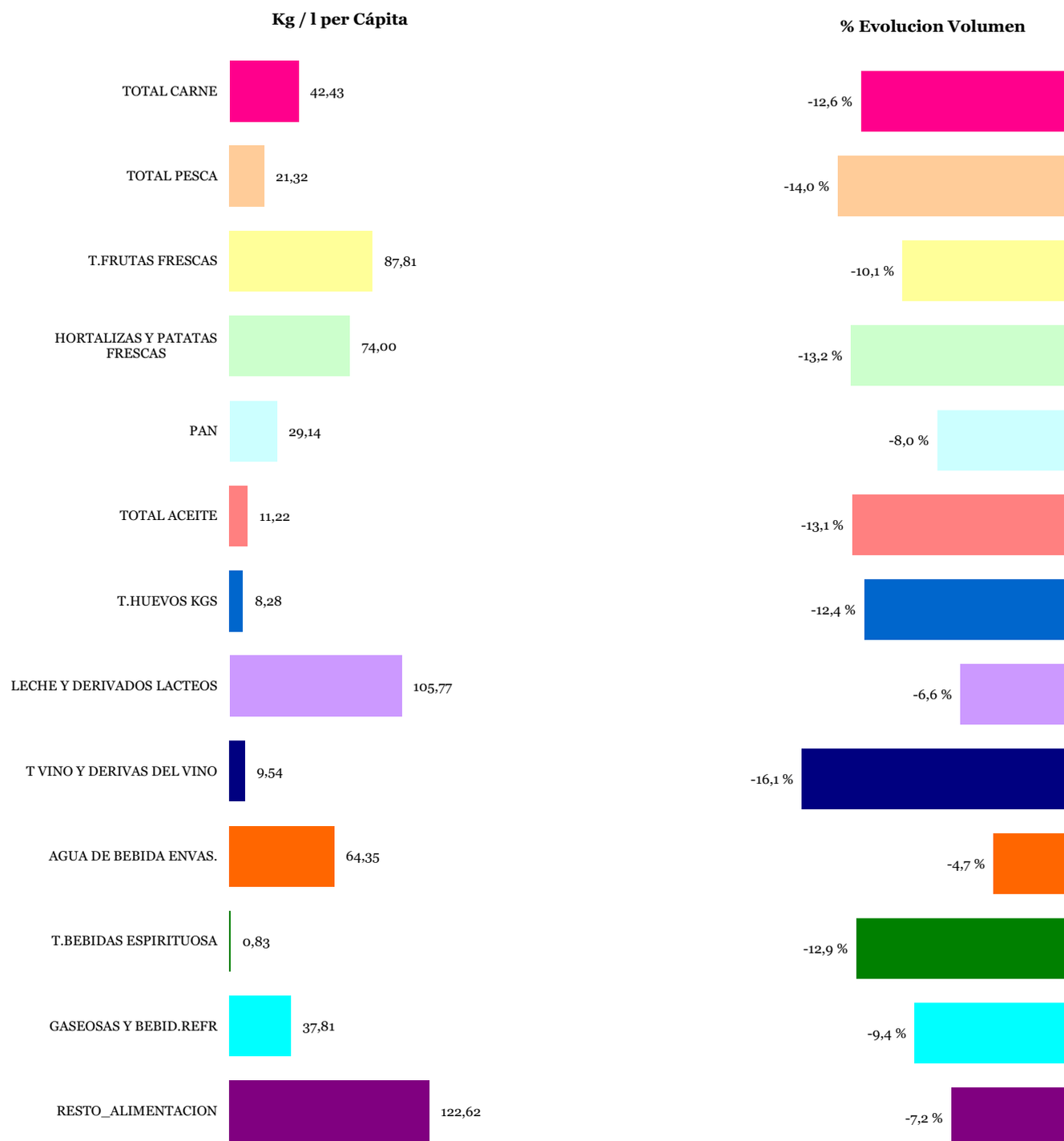


## CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM ABRIL 2022

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
<b>CONSUMO PER CAPITA</b>	<b>VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA</b>
<b>615,12</b>	<b>28.503,0</b>
<b>Kg./l./Capita</b>	<b>Cantidad (Millones de Kgs./l.)</b>

Alimentación



T Hortalizas y Patatas Frescas: incluye todas las hortalizas frescas y las patatas frescas

Leche y Derivados Lácteos: incluye Leche Líquida, Preparados Lácteos, Total Otras Leches, Derivados Lácteos

T Vinos y Bebidas Derivadas del Vino: Incluye, Vinos, Espumosos, Cava, Tinto de Verano, Sangría, Vermouth, resto

Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados



# CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM ABRIL 22							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM ABRIL 21	TAM ABRIL 22	% 22 vs 21	TAM ABRIL 21	TAM ABRIL 22	% 22 vs 21	TAM ABRIL 22
T.HUEVOS KGS	438,0	383,7	-12,4 %	1.029,98	982,39	-4,6 %	8,28
CARNE POLLO	613,9	527,8	-14,0 %	2.725,80	2.483,26	-8,9 %	11,39
CARNE CERDO	488,7	428,7	-12,3 %	3.084,06	2.695,43	-12,6 %	9,25
CARNE VACUNO	244,3	201,7	-17,4 %	2.411,33	2.056,77	-14,7 %	4,35
CARNE CONEJO	41,5	35,7	-13,9 %	278,68	244,98	-12,1 %	0,77
CARNE OVINO/CAPRINO	63,9	46,9	-26,6 %	733,94	593,83	-19,1 %	1,01
CARNE TRANSFORMADA	563,1	514,6	-8,6 %	5.326,73	4.940,87	-7,2 %	11,10
R CARNE	234,2	210,9	-9,9 %	1.357,63	1.257,80	-7,4 %	4,55
PESCADOS	607,7	513,4	-15,5 %	5.045,22	4.525,02	-10,3 %	11,08
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	320,2	271,5	-15,2 %	3.015,21	2.610,55	-13,4 %	5,86
CONS.PESCADO/MOLUSCO	220,6	203,0	-8,0 %	2.305,63	2.190,25	-5,0 %	4,38
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.377,9	3.166,6	-6,3 %	2.324,93	2.280,98	-1,9 %	68,34
TOTAL OTRAS LECHE	31,3	26,9	-13,9 %	202,38	175,88	-13,1 %	0,58
T DERIVADOS LACTEOS	1.840,1	1.707,4	-7,2 %	6.447,34	6.048,19	-6,2 %	36,85
PAN	1.467,7	1.350,1	-8,0 %	3.469,71	3.223,33	-7,1 %	29,14
BOLL.PAST.GALLET.CERE	650,5	623,9	-4,1 %	3.034,64	3.059,64	0,8 %	13,46
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	180,3	162,6	-9,8 %	1.370,96	1.283,61	-6,4 %	3,51
CAFES E INFUSIONES	92,8	87,3	-5,9 %	1.434,22	1.430,57	-0,3 %	1,88
ARROZ	189,3	184,3	-2,6 %	322,92	333,32	3,2 %	3,98
TOTAL PASTAS	201,8	195,8	-3,0 %	402,90	432,95	7,5 %	4,23
AZUCAR	160,2	136,2	-14,9 %	157,38	134,51	-14,5 %	2,94
LEGUMBRES	171,2	161,3	-5,8 %	329,15	310,79	-5,6 %	3,48
TOTAL ACEITES DE OLIVA	407,8	350,7	-14,0 %	1.195,89	1.296,14	8,4 %	7,57
ACEITE DE GIRASOL	174,8	148,9	-14,8 %	195,32	244,51	25,2 %	3,21
RESTO ACEITES	15,9	20,2	26,9 %	37,06	46,32	25,0 %	0,44
PATATAS FRESCAS	1.048,4	900,1	-14,1 %	925,34	814,56	-12,0 %	19,42
PATATAS CONGELADAS	48,5	49,2	1,5 %	62,69	60,25	-3,9 %	1,06
PATATAS PROCESADAS	72,5	68,8	-5,0 %	414,54	406,85	-1,9 %	1,49
TOMATES	659,8	570,7	-13,5 %	1.160,27	1.065,25	-8,2 %	12,32
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.241,8	1.958,3	-12,6 %	4.488,63	3.908,50	-12,9 %	42,26
CÍTRICOS	1.173,7	1.015,5	-13,5 %	1.589,76	1.350,30	-15,1 %	21,91
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.351,6	3.053,2	-8,9 %	6.182,69	5.763,72	-6,8 %	65,89
ACEITUNAS	131,6	118,2	-10,2 %	391,97	363,29	-7,3 %	2,55
FRUTOS SECOS	175,7	157,8	-10,2 %	1.314,59	1.233,13	-6,2 %	3,41
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	645,9	578,5	-10,4 %	1.438,76	1.324,78	-7,9 %	12,49
PLATOS PREPARADOS	772,8	768,8	-0,5 %	3.433,92	3.464,94	0,9 %	16,59
BEBIDAS DERIVADAS VI	89,1	75,6	-15,1 %	157,26	139,17	-11,5 %	1,63
VINOS TRANQUILOS	180,8	150,1	-17,0 %	783,67	667,92	-14,8 %	3,24
ESPUM(INC CAVA)+GAS	28,5	27,0	-5,3 %	149,85	142,56	-4,9 %	0,58
VINOS DE AGUJA	2,2	1,6	-27,9 %	7,30	5,17	-29,1 %	0,03
VINOS LICOROSOS	14,4	12,6	-12,6 %	52,81	46,18	-12,5 %	0,27
OTROS VINOS CON DOP	-	-	-	-	-	-	-
VINO SIN DOP/IGP	182,2	147,1	-19,3 %	234,56	201,14	-14,2 %	3,17
VINOS CON I.G.P.	27,9	26,3	-5,7 %	76,30	66,08	-13,4 %	0,57
CERVEZAS	1.082,0	977,2	-9,7 %	1.503,15	1.365,12	-9,2 %	21,09
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	44,0	38,3	-12,9 %	482,03	416,04	-13,7 %	0,83
TOTAL ZUMO Y NECTAR	370,1	333,7	-9,9 %	393,10	372,92	-5,1 %	7,20
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	3.127,5	2.982,0	-4,7 %	635,83	623,71	-1,9 %	64,35
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.933,1	1.752,0	-9,4 %	1.704,77	1.685,62	-1,1 %	37,81
OTROS PROD.EN PESO	84,5	83,1	-1,7 %	742,38	743,93	0,2 %	1,79
OTROS PROD.EN VOLUMEN	255,0	246,3	-3,4 %	332,91	308,15	-7,4 %	5,31
<b>TOTAL ALIMENTACION</b>	<b>31.379,4</b>	<b>28.503,0</b>	<b>-9,2 %</b>	<b>78.582,2</b>	<b>72.955,1</b>	<b>-7,2 %</b>	<b>615,1</b>

Alimentación

Resto Carne: Incluye todos los tipos de Carne a excepción de la Carne de Pollo Fresca, Carne de Cerdo Fresca, Carne de Vacuno Fresca, Carne de ovino/caprino Fresca y Carne Transformada

T. Derivados Lácteos: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

Resto Aceite: Incluye todos los aceites que no son de Oliva o Girasol

Resto Hortalizas Frescas: incluye todas las Hortalizas Frescas a excepción de los Tomates

Cítricos: incluye en las frutas cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

Resto Frutas Frescas: Incluye todas las frutas frescas a excepción de las cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

Bebidas Alcohólicas Alta Graduación: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Otras Bebidas Espirituosas.

O. Productos en Peso: incluye la miel, los edulcorantes, bases pizzas y masas de hojaldre, harinas y semolas, encurtidos, sal, caldos.....

O. Productos en Volumen: incluye la sidra, el vinagre, bebidas con vino, horchata, leche de distinta especie a la de vaca,....

- No se dispone de dato porque aún no dispone de compras registradas





# 7. AGUA

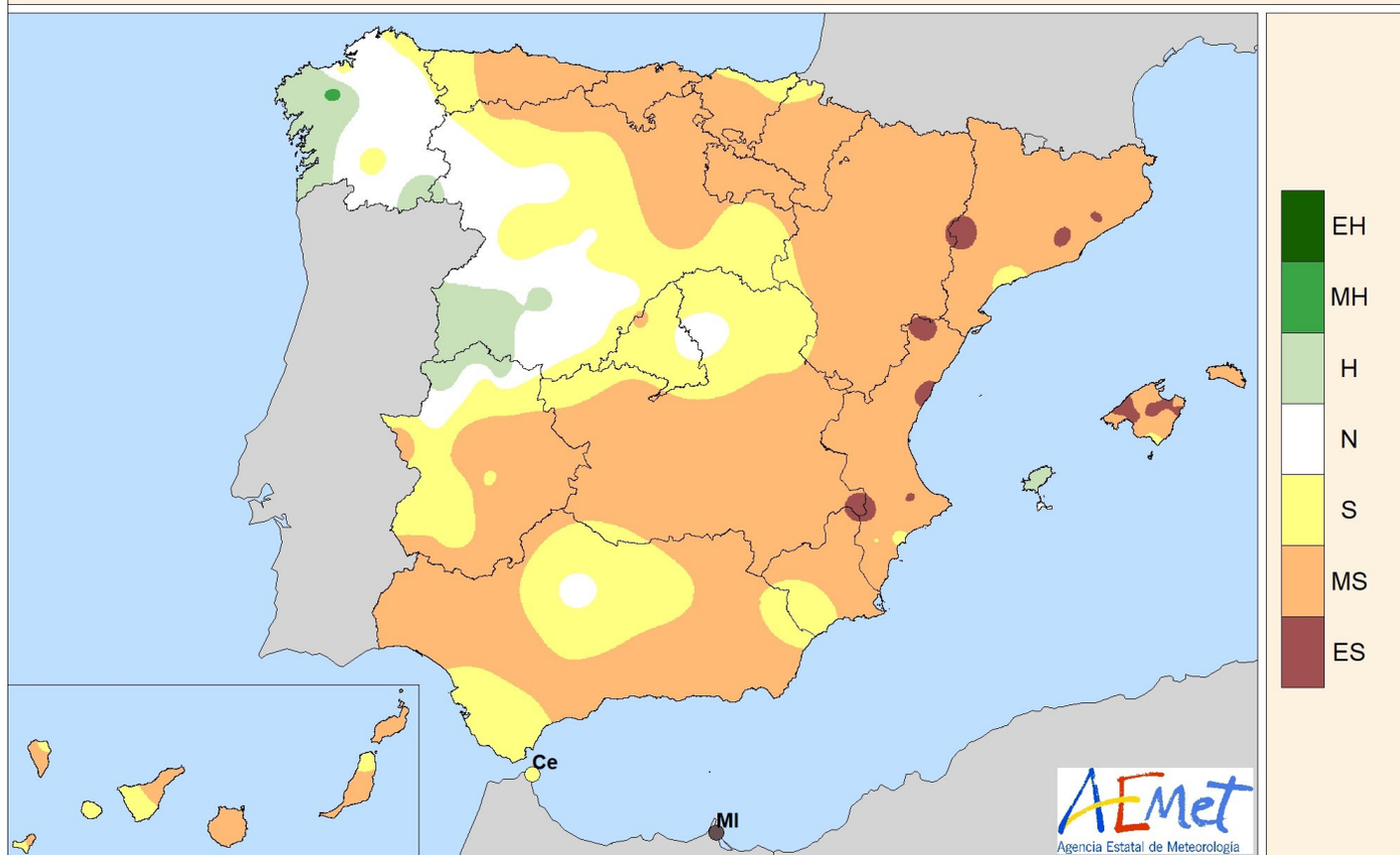
## 7.1 PRECIPITACIONES

### Marzo 2023

El mes de marzo ha tenido carácter muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 21,2 mm, valor que representa el 36 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del sexto mes de marzo más seco desde el comienzo de la serie en 1961 y del segundo del siglo XXI, después de marzo de 2021.

	Precipitación		Carácter
	P (mm)	Porcentaje (%)	
España peninsular	21,2	36	Muy seco
Baleares	7,8	22	Muy seco
Canarias	4,0	13	Muy seco

CARÁCTER DE LA PRECIPITACIÓN - MARZO 2023

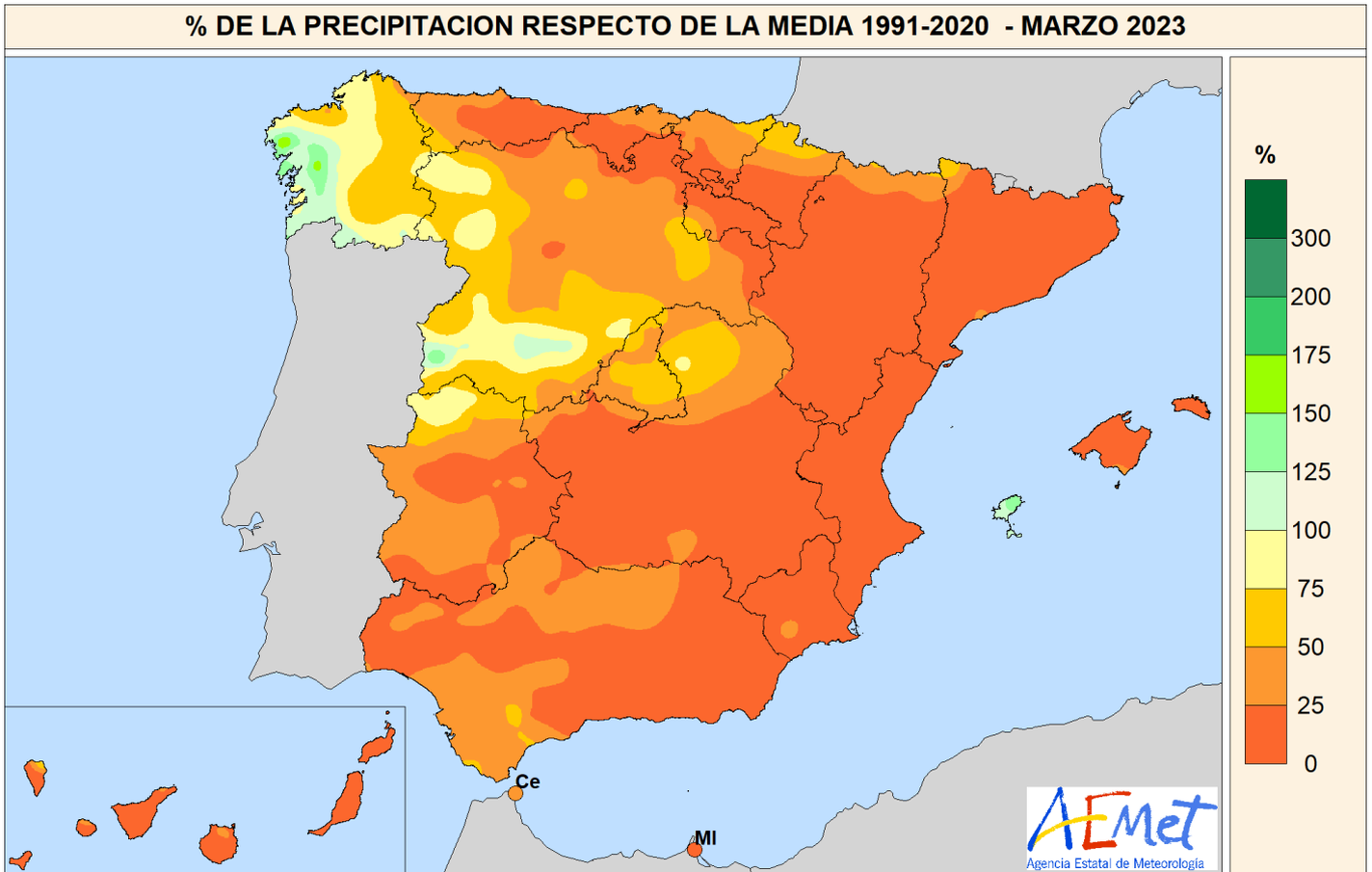


- EH = Extremadamente húmedo:** Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1991 – 2020.
- MH= muy húmedo:**  $f < 20\%$ . Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más húmedos.
- H = Húmedo:**  $20\% \leq f < 40\%$ .
- N = Normal:**  $40\% \leq f < 60\%$ . Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco:**  $60\% \leq f < 80\%$
- MS = Muy seco:**  $f \geq 80\%$ .
- ES = Extremadamente seco:** Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1991 – 2020.

Marzo ha sido entre seco y muy seco en casi toda la Península, llegando a ser extremadamente seco en puntos de Aragón y Cataluña. En contraste, marzo ha sido entre normal y húmedo en la fachada atlántica peninsular, especialmente en Galicia, suroeste de Castilla y León y norte de Extremadura. En el archipiélago balear, marzo ha tenido carácter seco o muy seco, con excepción de la isla de Ibiza donde ha sido húmedo. En el archipiélago canario marzo ha sido entre seco y muy seco en todas las islas.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





Agua

Durante la primera decena del mes, las precipitaciones afectaron a la mayor parte del territorio con excepción del cuadrante noreste de la Península, el norte del litoral de Almería y Castellón y el archipiélago canario. Se superaron los 10 mm en muchas zonas del tercio oeste peninsular, mientras que las precipitaciones más destacadas, de alrededor de 80 mm, se dieron en la sierra de Grazalema, norte de Extremadura y Galicia y en menor medida en la isla de Ibiza, donde se alcanzaron los 40 mm.

En la segunda decena, las precipitaciones afectaron al tercio norte y al cuadrante noroeste de la Península, norte de las islas Canarias de mayor relieve y en menor medida y de manera más dispersa, a la mitad sur peninsular. Las precipitaciones superaron los 10 mm en Galicia, en el País Vasco, en el norte de Navarra, en la provincia de Girona y en el norte de las islas de La Palma, Tenerife y Gran Canaria. En puntos de A Coruña y Pontevedra se llegaron a acumular más de 100 mm.

En la tercera decena del mes, las precipitaciones afectaron a la cornisa cantábrica, al Pirineo más occidental y en general, al cuadrante noroeste de la Península. Se superaron los 10 mm en gran parte de Galicia y en el norte de Navarra. Las precipitaciones más destacadas se dieron en zonas del interior de la provincia de A Coruña donde se alcanzaron los 100 mm.

Las mayores precipitaciones diarias registradas en observatorios principales correspondieron a Hondarribia/ Malkarroat con 48,3 mm y Donostia/ San Sebastián/Igueldo con 40 mm, registrados el día 11; Santiago de Compostela con 29,3 mm el día 17; Ceuta con 28,6 mm el día 6; Pontevedra con 23,8 mm registrados el día 16 y Vigo/Aeropuerto con 23,1 mm el día 17. En cuanto a la precipitación total del mes, entre las estaciones principales, destacan los 195,2 mm de Santiago de Compostela, los 167,7 mm acumulados en Vigo/Aeropuerto y los 145 mm de Pontevedra.

**NOTA importante:** Desde enero de 2023 se ha empezado a utilizar en la producción climatológica de AEMET los valores Normales Climatológicos Estándares para el período 1991-2020, elaborados en el Área de Climatología y Aplicaciones Operativas de AEMET, de conformidad con las directrices marcadas por la OMM en su Resolución 16 (Cg-17).

NOTA: En septiembre de 2020 se pasó a utilizar como valores de referencia para la vigilancia del clima en España los valores medios en el territorio peninsular español de las rejillas mensuales y anuales de temperatura y precipitación descritas en las notas técnicas 31 y 32 de AEMET (período de referencia: 1981-2010). Este cambio de metodología puede dar lugar a diferencias significativas con los resultados que se obtenían a partir de los valores de referencia anteriormente utilizados

NOTA: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





## PRECIPITACIONES (...continuación)

### Precipitación por cuencas

El mes de marzo tuvo un carácter muy seco tanto en la vertiente atlántica como en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 45 % y del 15 % respectivamente sobre su valor medio para el periodo 1991-2020.

En la vertiente atlántica el mes resultó seco en las cuencas del Norte y Noroeste, Duero y Tajo y muy seco en las cuencas del Guadiana y del Guadalquivir. Las precipitaciones estimadas respecto a su valor medio del periodo de referencia oscilaron entre el 10 % de la cuenca del Tajo y el 67 % de la cuenca del Norte y Noroeste.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó muy seco en todas las cuencas. Ninguna de ellas llegó al 20 % de sus valores normales para el periodo 1991-2020.

CUENCAS	Pm	Pe	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	121,5	81,2	67	S	979,6	101
DUERO	48,1	24,5	51	S	381,2	97
TAJO	54,4	23,9	44	S	450,2	107
GUADIANA	50,2	9,3	19	MS	286,0	76
GUADALQUIVIR	61,9	16,0	26	MS	270,7	60
SUR	59,7	9,7	16	MS	188,5	46
SEGURA	40,8	3,9	10	MS	113,3	45
JÚCAR	48,0	3,3	7	MS	205,0	63
EBRO	50,4	9,8	19	MS	256,4	70
PIRINEO ORIENTAL	51,7	5,5	11	MS	200,5	48
VERTIENTE ATLANTICA	65,1	29,5	45	MS	456,2	90
VERTIENTE MEDITERRANEA	49,9	7,3	15	MS	217,8	62
MEDIA PENINSULAR	59,4	21,2	36	MS	367,6	82

- Pm = Precipitación media 1991 - 2020.  
 Pe = Precipitación media estimada del mes.  
 %P = % con respecto a la media 1991 - 2020.  
 CA = Carácter de la precipitación estimada del mes.  
 EH = Extremadamente húmedo.  
 MH = Muy húmedo.  
 H = Húmedo.  
 N = Normal.  
 S = Seco.  
 MS = Muy seco.  
 ES = Extremadamente seco  
 PA = Precipitación estimada acumulada desde 1º de septiembre.  
 %PA = % con respecto a la media 1991 - 2020 de las precipitaciones acumuladas.

**Las posibles variaciones en PA e IPS se deben al recálculo de la precipitación con un número mayor de estaciones**

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



## 7.2 INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ



### SITUACIÓN respecto a SEQUÍA PROLONGADA y ESCASEZ COYUNTURAL a 31 de marzo de 2023

De acuerdo con los Planes Especiales de Sequía (PES), se utiliza un sistema doble de indicadores, que diferencia las situaciones de sequía prolongada (entendida como un fenómeno natural), de las de escasez (relacionadas con problemas coyunturales en la atención de las demandas).

#### Situación respecto a la Sequía Prolongada

La sequía prolongada define una situación natural, no influenciada por acciones antrópicas como las demandas existentes (más información en Anexo 3 del informe ampliado).

La situación de los indicadores de Sequía Prolongada en las demarcaciones intercomunitarias a finales de marzo de 2023 y con los últimos datos disponibles para las demarcaciones de Galicia Costa, Distrito de Cuenca Fluvial de Catalunya y ámbito de la demarcación del Cantábrico Oriental de competencia autonómica del País Vasco es la que se muestra en el Mapa 1.

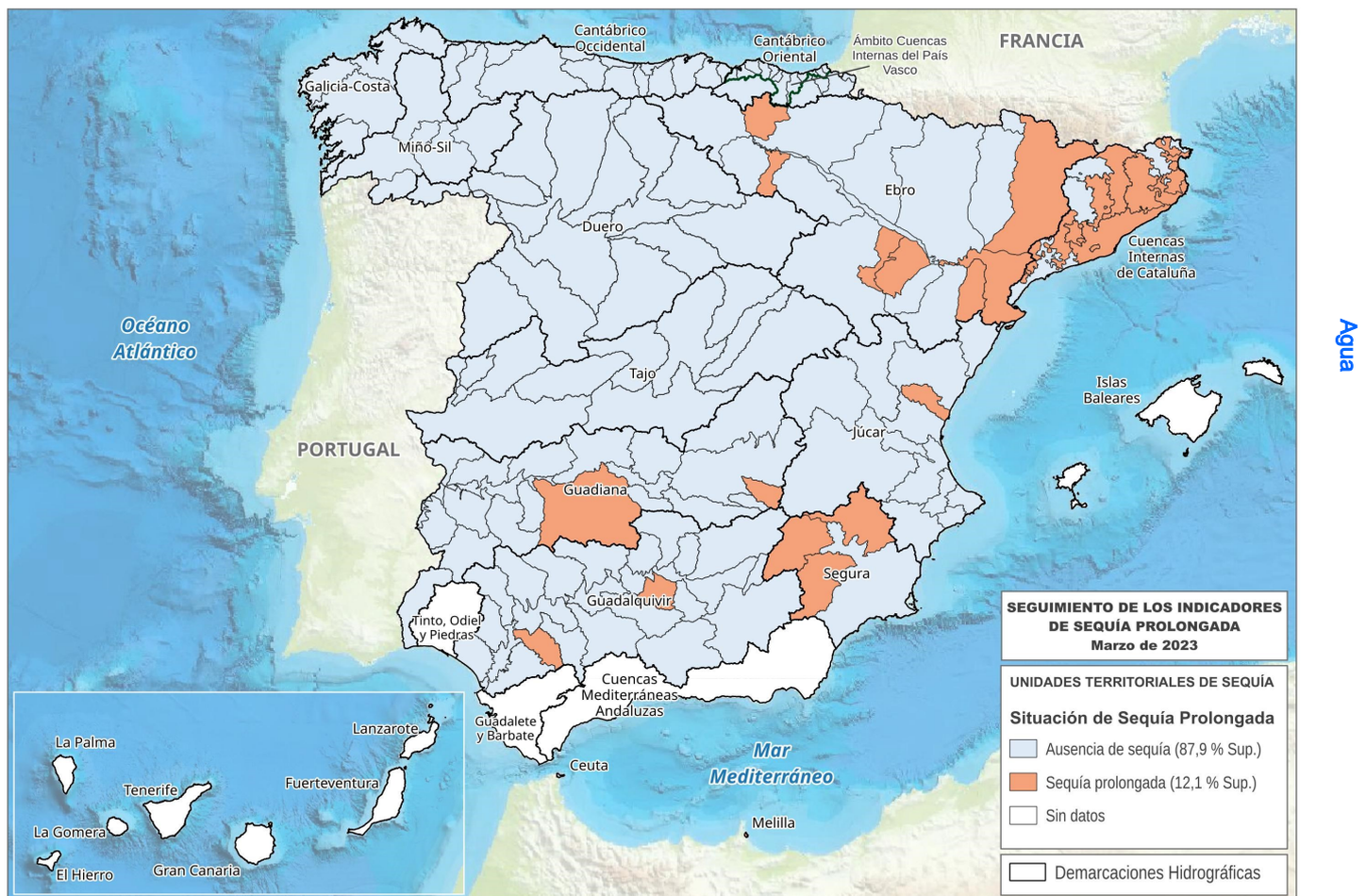


Figura 1. Mapa de situación respecto de la Sequía Prolongada. Marzo 2023

El mes de marzo tuvo un carácter muy seco en toda España, con un valor global de precipitación de 21,2 mm en la Península (el 36% del valor medio de los meses de marzo del periodo de referencia 1991-2020), y porcentajes aun inferiores en Baleares y Canarias. Fue extremadamente seco en zonas de Aragón y Cataluña, y solo tuvo un carácter entre normal y húmedo en zonas reducidas de Galicia, del suroeste de Castilla y León y del norte de Extremadura, así como en Ibiza (ver Anexo 1 del informe ampliado).

<sup>1</sup> Resolución de 6 de marzo de la Agència Catalana de l'Aigua.



## INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ (...continuación)

En el conjunto de los 6 meses transcurridos del año hidrológico, el valor global de la precipitación es de 332 mm, un 17,5 % inferior al valor medio del periodo de referencia, con una distribución muy desigual en el territorio, como puede verse en la Tabla y Mapas del Anexo 1 del informe ampliado. La escasez de lluvias respecto a los valores de referencia es especialmente significativa en toda la vertiente atlántica y en el sur de la Península, y muy en particular en Cataluña y en la cuenca del Segura. Algunas estaciones pluviométricas de AEMET, como las de Girona, Barcelona, Alicante o Murcia tienen valores de precipitación más de un 50% inferiores a los medios de referencia a estas alturas del año hidrológico.

Desde el punto de vista de la sequía prolongada, la falta de lluvias del mes de marzo supone un incremento de las Unidades Territoriales de Sequía (UTS) que se encuentran en situación de sequía prolongada, que han pasado de 22 a 28. Estas UTS en sequía prolongada corresponden a las demarcaciones de: Cuencas internas de Cataluña (12), Ebro (7), Segura (3), Guadiana (2), Guadalquivir (2), Júcar (1) y Melilla. Suponen una extensión geográfica del 12,1 % del territorio, un punto porcentual más que el mes anterior (Mapa 1 y Anexo 3 del informe ampliado).

### Situación respecto a la Escasez Coyuntural

La escasez coyuntural está relacionada con los posibles problemas, no estructurales, de atención de las demandas. Para cada Unidad Territorial de Escasez (UTE) se definen escenarios de Normalidad, Prealerta, Alerta o Emergencia (más información en Anexo 3 del informe ampliado).

La situación de los indicadores de Escasez Coyuntural en las demarcaciones intercomunitarias a finales de marzo de 2023 y con los últimos datos disponibles para las demarcaciones de Galicia Costa, Distrito de Cuenca Fluvial de Catalunya<sup>1</sup> y ámbito de la demarcación del Cantábrico Oriental de competencia autonómica del País Vasco es la que se muestra en el Mapa 2.

Desde marzo de 2022, diciembre ha sido el único mes que ha tenido globalmente un valor de precipitaciones superior a la media de referencia. Las importantes lluvias de diciembre (extendidas más en el tiempo en algunos casos) permitieron una notable mejoría en situaciones preocupantes de las cuencas del Norte, Galicia Costa, Miño-Sil, o Duero (donde estaban siendo ya particularmente negativas). Aunque también supusieron cierto alivio en cuencas como el Guadiana (especialmente en su zona occidental) o Guadalquivir, la falta de lluvias importantes desde entonces no ha permitido consolidar la mejoría y la situación de escasez continúa siendo muy preocupante en esas dos cuencas intercomunitarias. Entre las demarcaciones intracomunitarias la situación es también preocupante en las cuencas andaluzas, y muy particularmente en el caso de las cuencas internas de Cataluña.

Las demarcaciones del **Miño-Sil, Galicia Costa, Cantábrico Oriental (en sus dos ámbitos competenciales), Cantábrico Occidental, Duero, Júcar, Ceuta y Melilla** tienen todas sus UTE en escenario de Normalidad o de Prealerta. La demarcación del **Tajo** tiene una UTE en escenario de Alerta (Tajuña), mientras que la del **Segura** tiene 2 UTE en Alerta (Ríos margen izquierda y Ríos margen derecha).

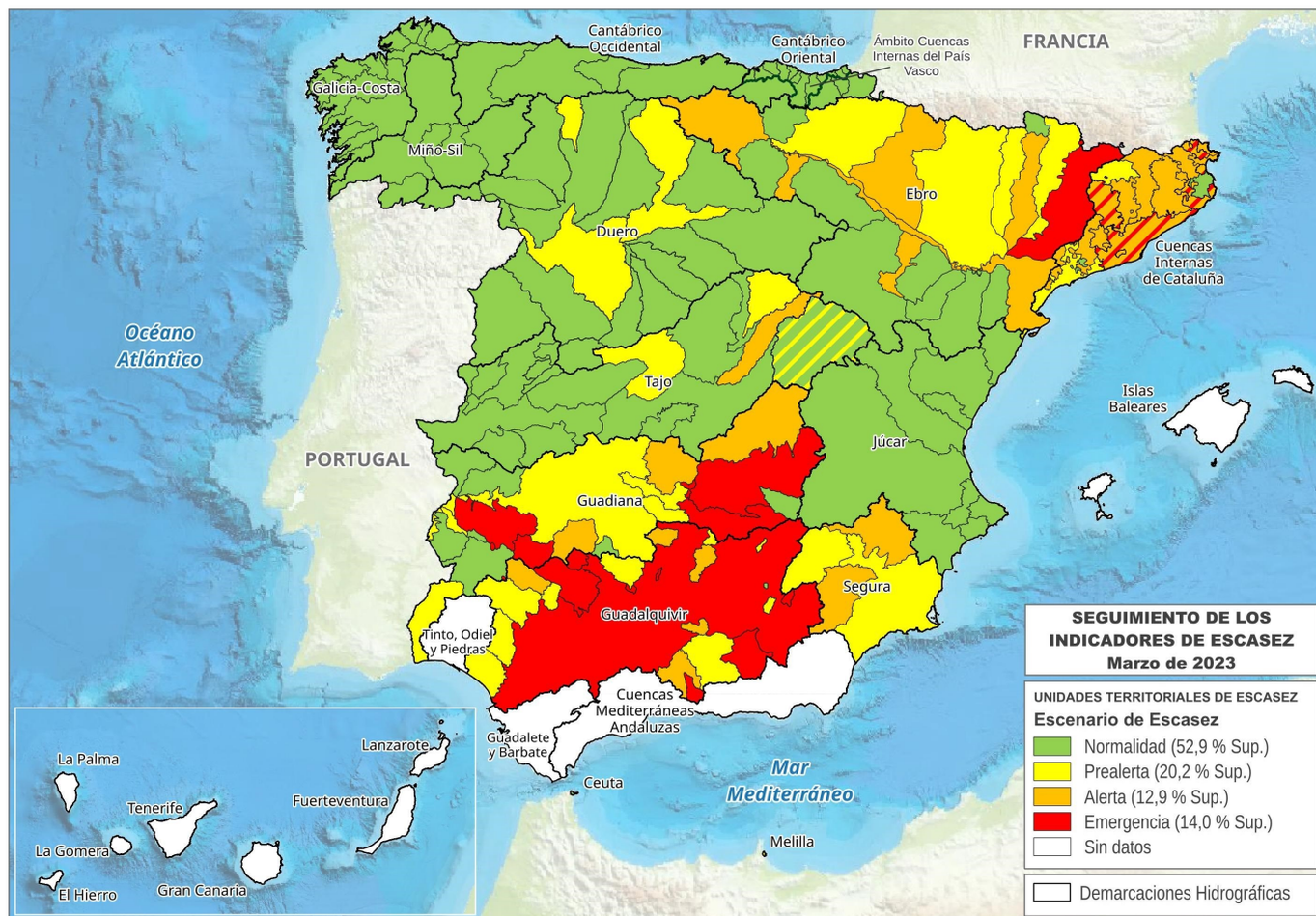
La cuenca del **Ebro** tiene 6 UTE en Alerta (Cabecera-Eje del Ebro, Cuenca del Iregua, Cuenca del Huerva, Bajo Ebro, Noguera Ribagorzana y Cuencas del Aragón y Arba), y una en Emergencia (Segre), evidenciando las consecuencias de la falta de lluvias que afecta al extremo nororiental de la Península.

Así, en el **Distrito de Cuenca Fluvial de Cataluña**, 4 Unidades de Explotación se encuentran en situación de Excepcionalidad (Acuífero Fluvià-Muga, embalses Llobregat, embalses Ter, y embalses Ter-Llobregat), mientras que otras 9 permanecen en Alerta. La situación de Excepcionalidad, definida adicionalmente en el Plan de Sequías del Distrito de Cuenca Fluvial de Cataluña, es una situación intermedia a las de Alerta y Emergencia. Como consecuencia de la situación, la Generalitat de Catalunya ha aprobado el Decreto-Ley 1/2023, de 28 de febrero, por el que se establecen medidas extraordinarias y urgentes para hacer frente a la situación de sequía excepcional en el ámbito del Distrito de Cuenca Fluvial de Catalunya.

La demarcación del **Guadiana** mantiene 6 UTE en escenario de Emergencia (Mancha Occidental, Jabalón-Azuer, El Vicario, Molinos-Zafra-Llerena, Alange-Barros y Tentudía) y 3 UTE en Alerta (Gigüela-Záncara, Gasset-Torre de Abraham y Alto Zújar). Las restantes están en Prealerta (5) o Normalidad (7).

A fecha 3 de abril el volumen de agua embalsada en la cuenca es de 3.282 hm<sup>3</sup>, lo que supone un almacenamiento del 34,6% respecto de su capacidad máxima, aún por debajo del valor medio de los últimos 5 años, pero 3 puntos porcentuales más que un año antes (Anexo 2 del informe ampliado).

Desde el 8 de marzo de 2022 está declarada la situación excepcional por sequía extraordinaria en el ámbito de las UTE de Mancha Occidental, Jabalón-Azuer, Gasset-Torre de Abraham, El Vicario, Guadiana-Los Montes, Sistema General y Tentudía.



**Mapa 2. Situación respecto de la Escasez Coyuntural. Marzo 2023**

Tramas rayadas: la Cabecera del Tajo está en Normalidad desde el punto de vista de las demandas propias de la cuenca del Tajo, y en el Nivel 2 a efectos del Trasvase Tajo-Segura, de acuerdo con sus Reglas de Explotación. Las UTE indicadas en las cuencas internas de Cataluña están en situación de Excepcionalidad de acuerdo con su Plan de Sequías (situación intermedia a las de Alerta y Emergencia de los Planes de las demarcaciones intercomunitarias).

El Real Decreto-ley 4/2022, por el que se adoptan medidas urgentes de apoyo al sector agrario por causa de la sequía, incluía medidas urgentes para paliar los efectos producidos por la sequía en las cuencas del Guadalquivir y Guadiana.

En el Anexo 4 del informe ampliado se esbozan los principales impactos socioeconómicos y ambientales producidos por la sequía y escasez, así como un resumen de las principales actuaciones y medidas puestas en marcha.

Por su parte, en la demarcación hidrográfica del **Guadalquivir**, la situación se mantiene prácticamente igual que el mes anterior, con 8 UTE en Emergencia (Hoya de Guadix, Bermejales, Regulación General, Martín Gonzalo, Sierra Boyera, Guardal, Guadal mellato y Bembézar-Retortillo) y 5 UTE en Alerta (Abastecimiento de Jaén, Vega Baja de Granada, Montoro-Puertollano, Viar y Rumblar). Las restantes UTE están en Normalidad (1) o Prealerta (9).

A fecha 3 de abril el volumen almacenado en los embalses es de 2.029 hm<sup>3</sup>, que suponen un 25,5% respecto de la capacidad máxima, 5 puntos por debajo del porcentaje existente hace un año.

El 2 de noviembre de 2021 se había declarado ya la situación excepcional por sequía extraordinaria en el ámbito de las UTE en escenario de Emergencia. El 15 de marzo de 2022 fue aprobado el ya mencionado Real Decreto-ley 4/2022.

También en este caso se incluyen en el Anexo 4 del informe ampliado los impactos socioeconómicos y ambientales que se están evidenciando, así como las principales actuaciones desarrolladas, entre las que destacan las obras de emergencia incluidas en el Real Decreto-ley 4/2022, todas ellas ya finalizadas o a punto de hacerlo, y la recién finalizada obra de conexión de los embalses de Sierra Boyera (Guadalquivir) y La Colada (Guadiana) que ha permitido asegurar el abastecimiento de unas 80.000 personas en el norte de la provincia de Córdoba.

Fuente: Subdirección General de Planificación Hidrológica. Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





## INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ (...continuación)

A modo de resumen de la situación respecto a la escasez coyuntural, a finales de marzo las UTE en escenario de Emergencia se mantienen en 15 (8 en Guadalquivir, 6 en Guadiana y una en Ebro), mientras que las UTE en escenario de Alerta aumentan de 26 a 30 (13 en las Cuencas internas de Cataluña -incluyendo aquí las 4 en situación de Excepcionalidad-, 6 en Ebro, 5 en Guadalquivir, 3 en Guadiana, 2 en Segura y una en el Tajo). Geográficamente, el 14 % del territorio se encuentra situado en UTE en escenario de Emergencia, y el 12,9% en Alerta (Mapa 2).

Para una mayor información respecto a la situación y seguimiento por demarcación respecto a Sequía y Escasez, pueden consultarse las siguientes páginas web de las Confederaciones Hidrográficas y de las Administraciones del Agua de las Comunidades Autónomas:

- CH Miño-Sil: <https://www.chminosil.es/es/chms/planificacionhidrologica/nuevo-plan-especial-de-sequia>
- CH Cantábrico: [https://www.chcantabrico.es/gestion-cuencas/plan-de-sequias/pes\\_vigentes](https://www.chcantabrico.es/gestion-cuencas/plan-de-sequias/pes_vigentes)
- CH Duero: <https://www.chduero.es/web/guest/seguimiento-plan-sequias>
- CH Tajo: <http://www.chtajo.es/LaCuenca/SequiasAvenidas/Paginas/default.aspx>
- CH Guadiana: <https://www.chguadiana.es/comunicacion/campanas/situacion-sequia>
- CH Guadalquivir: <https://www.chguadalquivir.es/politica-de-gestion-de-sequias>
- CH Segura: <https://www.chsegura.es/es/cuenca/caracterizacion/sequias/>
- CH Júcar: <http://www.chj.es/es-es/medioambiente/gestionsequia/Paginas/InformesdeSeguimiento.aspx>
- CH Ebro: <https://www.chebro.es/web/guest/plan-de-sequia-2018>
- Augas de Galicia:  
[https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Control\\_caudais\\_reservas?content=/Portal-Web/Contidos\\_Augas\\_Galicia/Seccions/secas/seccion.html&std=situacion-seca-galicia-costa.html#](https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Control_caudais_reservas?content=/Portal-Web/Contidos_Augas_Galicia/Seccions/secas/seccion.html&std=situacion-seca-galicia-costa.html#)
- Agència Catalana de l'Aigua (ACA): <https://sequera.gencat.cat/ca/inici/>
- Agencia Vasca del Agua (URA): <https://www.uragentzia.euskadi.eus/plan-especial-de-sequias-de-las-cuencas-internas-del-pais-vasco/webura00-010203plansequia/es/>

Por otra parte, en la siguiente página web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico puede descargarse la versión ampliada del presente informe:

<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/observatorio-nacional-de-la-sequia/informes-mapas-seguimiento>

En dicho informe ampliado se incluyen además los siguientes anejos:

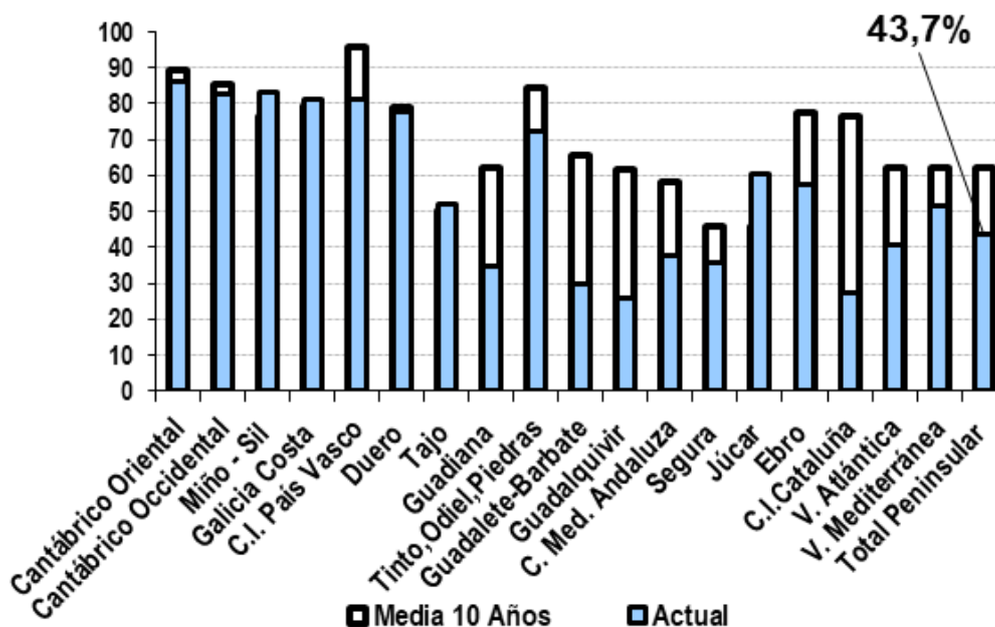
- Anexo 1. Información pluviométrica del mes de marzo y del presente año hidrológico. Predicciones estacionales de AEMET y del EDO.
- Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares a fecha 3/4/2023.
- Anexo 3. Evolución de Indicadores de sequía y escasez por Demarcación Hidrográfica.
- Anexo 4. Principales impactos producidos en las Demarcaciones Hidrográficas intercomunitarias.

## 7.3 RESERVAS DE AGUA



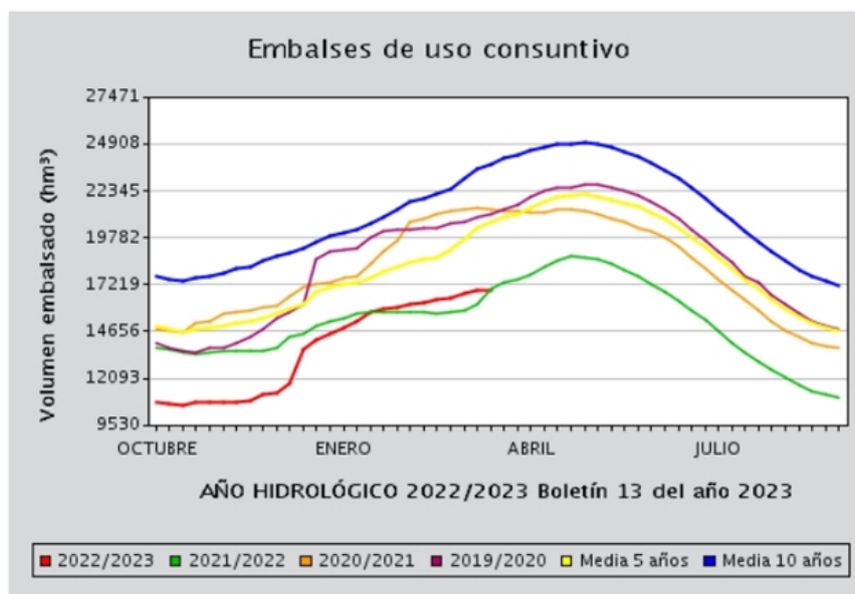
A 27 de marzo de 2023 (el 1 de octubre de 2022 fue el inicio del año hidrológico 2022/2023), la reserva hidráulica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un 43,7 % de su capacidad (16.877 hm<sup>3</sup>), valor superior al mes pasado (42,4 %), valor inferior al año pasado (43,9%), inferior a la media de los últimos 5 años (53,6%) e inferior a la media de los últimos 10 años (61,9%).

Comparativa, por ámbitos, de la reserva actual con la media de diez años



Agua

### Evolución de la reserva



Fuente: Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





## 7.4 HUMEDAD DEL SUELO

### Marzo 2023

Al término del pasado mes de marzo de 2023 y como resultado de un mes en su conjunto muy cálido y muy seco, los suelos se encontraban secos o muy secos prácticamente en todo el tercio este y en el cuadrante suroeste de la Península, en las islas de Lanzarote y Fuerteventura y en la mitad sur de las islas de Tenerife y Gran Canaria. Por el contrario, los suelos se encontraban húmedos en el cuadrante noroeste y tercio norte peninsulares, en todo el archipiélago balear y en las islas canarias más occidentales junto con el norte de las islas de Tenerife y Gran Canaria. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial eran bajos en todo el territorio salvo en Galicia y en el Pirineo más occidental.

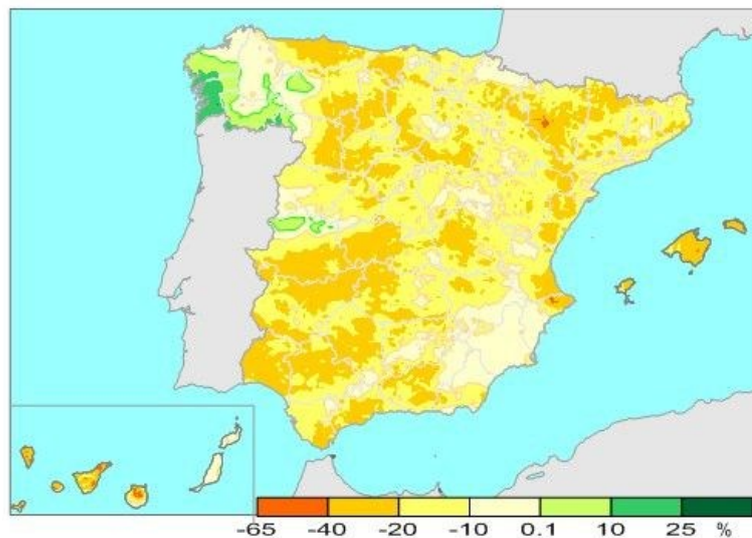
%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 31/03/2023



Agua

Durante el mes de marzo las variaciones de la humedad han sido negativas en toda la Península y archipiélagos con la excepción de la zona occidental de la sierra de Gredos y de la mitad oeste y sur de Galicia.

VARIACIÓN MENSUAL (marzo 2023) DEL MISMO ÍNDICE



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



## 8. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL



### 8.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Marzo 2023

El Programa Concertado de Seguimiento y de Evaluación del Transporte a Gran Distancia de los Contaminantes Atmosféricos en Europa, EMEP, forma parte del Convenio de Ginebra sobre contaminación atmosférica transfronteriza a gran distancia. El programa VAG, Vigilancia de la Atmósfera Global, está incluido dentro del Programa de Investigación de la Atmósfera y el Medio Ambiente, PIAMA, de la Organización Meteorológica Mundial. El Programa Integral de Control Atmosférico, CAMP, tiene por objeto conocer los aportes atmosféricos a la región del Nordeste Atlántico y estudiar sus efectos sobre el medio marino.

La red española EMEP/VAG/CAMP, creada en 1983 y reunificada en 2006, pretende satisfacer los compromisos de medición de contaminantes contraídos por España con los tres programas anteriores. Las mediciones obtenidas en las estaciones de dicha red permiten determinar los niveles de contaminación de fondo en una región, así como evaluar el transporte desde fuentes emisoras situadas a grandes distancias de ellas.

Las estaciones que forman en la actualidad esta red de medida de la contaminación atmosférica de fondo son: SAN PABLO DE LOS MONTES (Toledo), NOIA (A Coruña), MAHÓN (Menorca), VÍZNAR (Granada), NIEMBRO-LLANES (Asturias), CAMPISÁBALOS (Guadalajara), CABO DE CREUS (Girona), BARCARROTA (Badajoz), ZARRA (Valencia), PEÑAUSENDE (Zamora), ELS TORMS (Lleida), O SAVIÑAO (Lugo), y DOÑANA (Huelva).

A continuación se presentan los resultados, procedentes de analizadores automáticos, obtenidos en todas las estaciones de la red en **marzo** de 2023.

#### Dióxido de Azufre - SO<sub>2</sub>

Durante el mes de marzo no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de azufre, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de SO<sub>2</sub> en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de SO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,72
Noia	0,64
Mahón	0,58
Víznar	0,58
Niembro	1,21
Campisábalos	2,27
Cabo de Creus	1,38
Barcarrota	0,55
Zarra	1,11
Peñausende	0,26
Els Torms	0,51
O Saviñao	0,59
Doñana	0,49



### Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO<sub>2</sub> y NO<sub>x</sub>

Durante el mes de marzo no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de nitrógeno, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de NO<sub>2</sub> y de NO<sub>x</sub> en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de NO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> )	Valor medio de NO <sub>x</sub> (µg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,81	1,16
Noia	1,72	2,16
Mahón	2,31	2,89
Víznar	3,87	4,48
Niembro	2,16	3,48
Campisábalos	2,49	3,71
Cabo de Creus	3,63	4,34
Barcarrota	1,60	2,13
Zarra	1,86	2,82
Peñausende	0,72	0,87
Els Torms	3,24	3,63
O Saviñao	2,70	3,61
Doñana	1,81	2,24

### Ozono superficial - O<sub>3</sub>

Durante el mes de marzo no se han superado los valores umbrales de ozono, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red.

La siguiente tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m<sup>3</sup>, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2023.

Estaciones	V. medio O <sub>3</sub> (µg/m <sup>3</sup> )	Días O <sub>3</sub> > 120 µg/m <sup>3</sup>	Núm. días acumulado 2023
San Pablo de los Montes	86	0	0
Noia	65	0	0
Mahón	79	0	0
Víznar	83	0	0
Niembro	81	0	0
Campisábalos	73	0	0
Cabo de Creus	76	0	0
Barcarrota	62	0	0
Zarra	78	0	0
Peñausende	79	0	0
Els Torms	83	0	0
O Saviñao	89	2	2
Doñana	71	3	3

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

## 8.2 CAPA DE OZONO



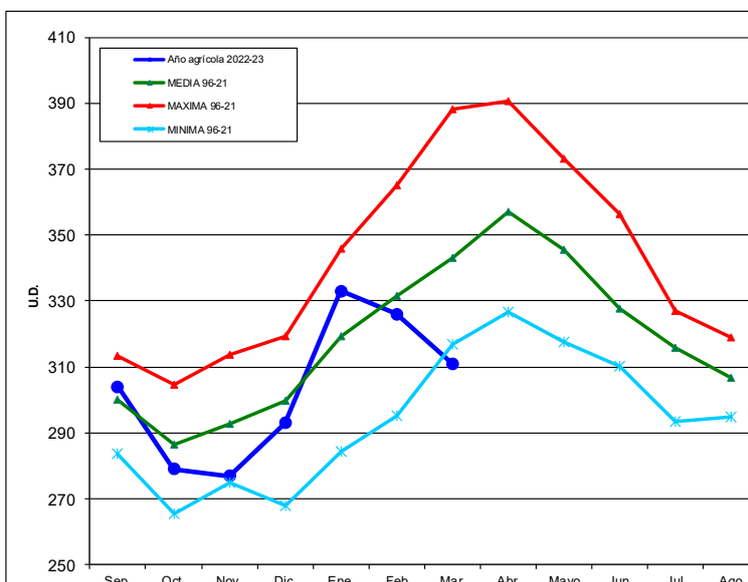
### Marzo 2023

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 311 Unidades Dobson, en marzo. El dato del espesor de enero (311 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio del periodo 1996-2021 (343 UD) y del valor máximo del promedio de marzo que fue de 388 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

#### MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria) UNIDADES: Unidades Dobson

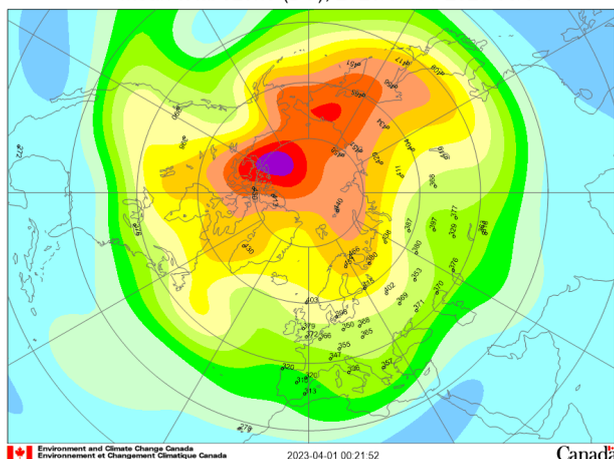
	2022					2023						
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2022-23	304	279	277	293	333	326	311					
MEDIA 96-21	300	286	293	300	319	332	343	357	346	328	316	307
MAXIMA 96-21	313	305	314	319	346	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-21	284	266	275	268	284	295	317	327	318	310	293	295



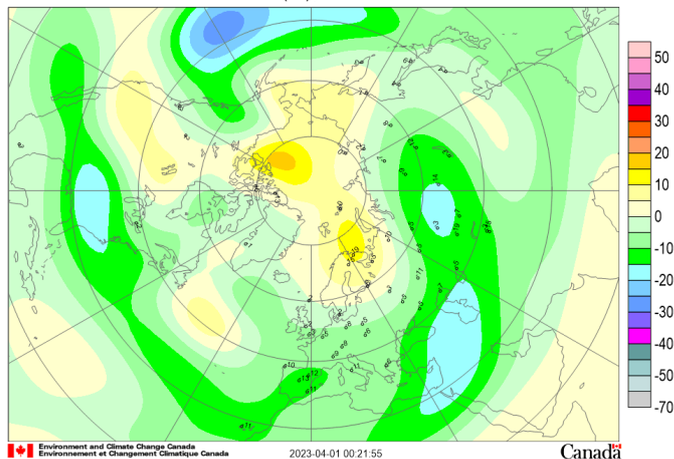
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

En los siguientes mapas se puede ver la distribución de la capa de Ozono en el Hemisferio Norte durante el mes de marzo y la diferencia respecto a la media histórica del mismo mes.

Mean total ozone (DU), 2023/03/01-2023/03/31



Mean deviation (%), 2023/03/01-2023/03/31



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





## 8.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

### Radiación solar marzo 2023

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de marzo. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 27, con 2366 10kJ/m<sup>2</sup> (6,6 kwh/m<sup>2</sup>), un 79 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 5, con 560 10kJ/m<sup>2</sup> (1,6 kwh/m<sup>2</sup>), un 23 % de la radiación extraterrestre.

VALORES DE LAS DISTINTAS IRRADIANCIAS SOLARES  
MEDIDAS EN EL CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL (MARZO)

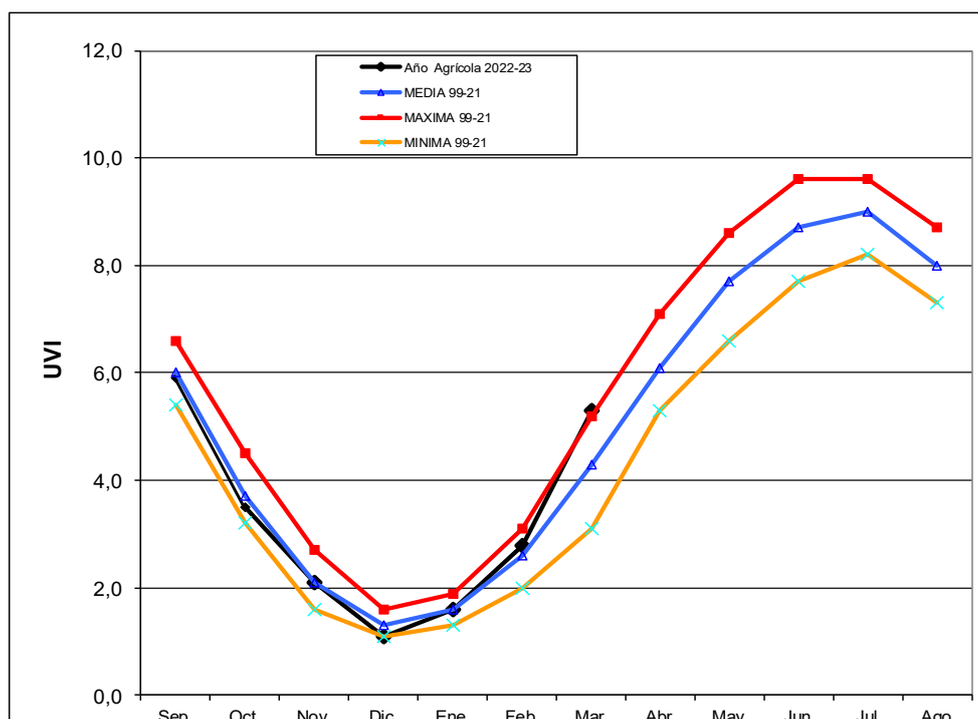
	GLOBAL 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIRECTA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIFUSA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	UVB J/ m <sup>2</sup>	SOL horas
<b>TOTAL</b>	56727	71945	16205	75855	274,1
<b>MEDIA</b>	<b>1830</b>	<b>2321</b>	<b>523</b>	<b>2447</b>	<b>8,8</b>
<b>MAXIMO</b>	2366	3787	973	3502	12,1
<b>MINIMO</b>	560	47	216	748	0,4

### Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

MEDIA DIARIA MENSUAL DE UVI MAX DIARIO  
ESTACION : MADRID (AEMET - CRN - Ciudad universitaria)

	2022				2023							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2022-23	5,9	3,5	2,1	1,1	1,6	2,8	5,3					
<b>MEDIA 99-21</b>	<b>6,0</b>	<b>3,7</b>	<b>2,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,6</b>	<b>2,6</b>	<b>4,3</b>	<b>6,1</b>	<b>7,7</b>	<b>8,7</b>	<b>9,0</b>	<b>8,0</b>
<b>MAXIMA 99-21</b>	<b>6,6</b>	<b>4,5</b>	<b>2,7</b>	<b>1,6</b>	<b>1,9</b>	<b>3,1</b>	<b>5,2</b>	<b>7,1</b>	<b>8,6</b>	<b>9,6</b>	<b>9,6</b>	<b>8,7</b>
<b>MINIMA 99-21</b>	<b>5,4</b>	<b>3,2</b>	<b>1,6</b>	<b>1,1</b>	<b>1,3</b>	<b>2,0</b>	<b>3,1</b>	<b>5,3</b>	<b>6,6</b>	<b>7,7</b>	<b>8,2</b>	<b>7,3</b>



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



# 9. CAMBIO CLIMÁTICO

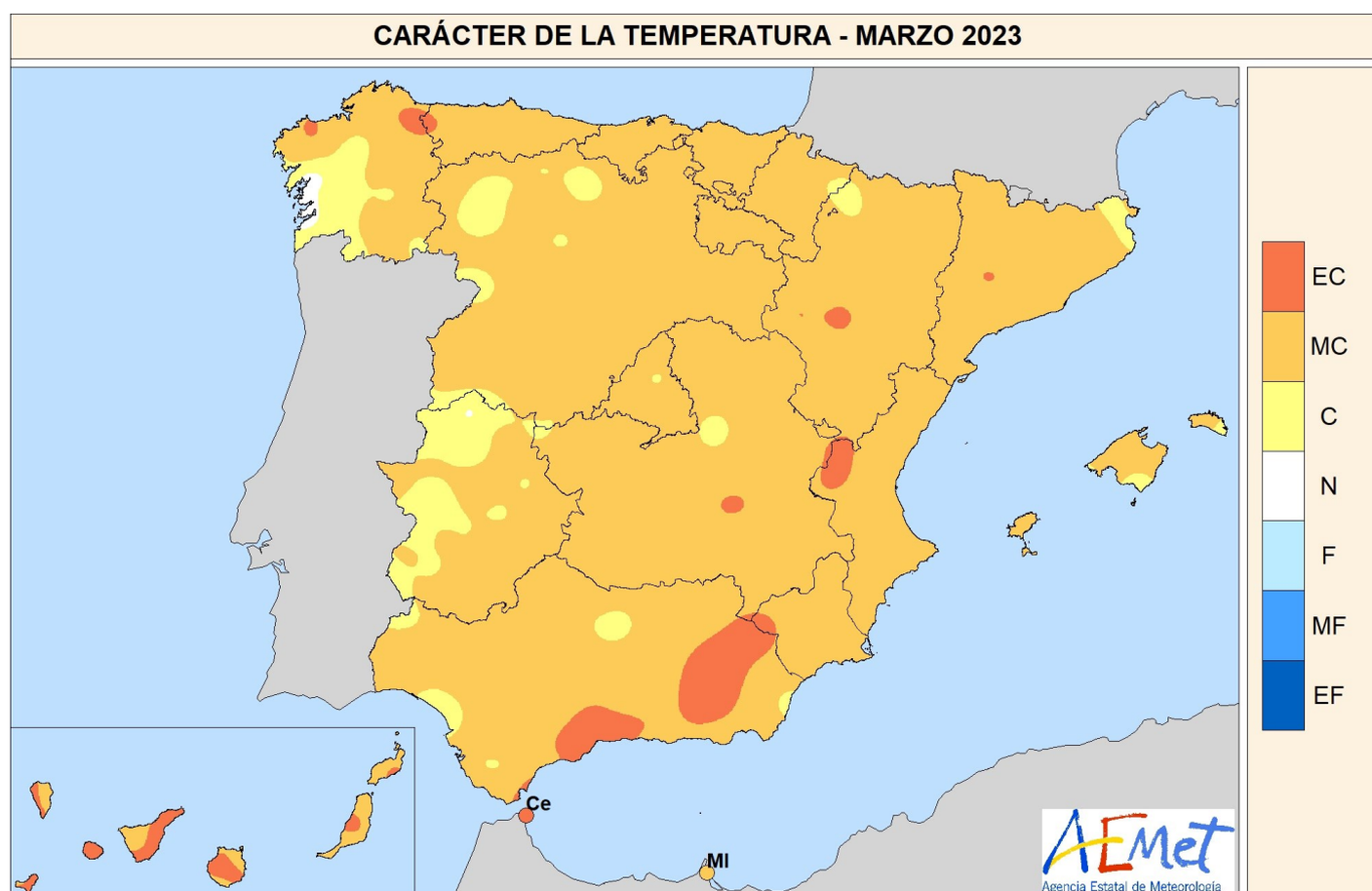


## 9.1 TEMPERATURA

### Marzo 2023

El mes de marzo ha sido en conjunto muy cálido, con una temperatura media sobre la España peninsular de 11,6 °C, valor que queda 1,8 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del tercer mes de marzo más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, por detrás de los meses de marzo de 1997 y 2001, y del segundo más cálido del siglo XXI.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
España peninsular	11,6	+1,8	Muy cálido
Baleares	13,7	+1,4	Muy cálido
Canarias	18,8	+3,0	Extremadamente cálido



- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1991 – 2020.  
MC = Muy cálido:  $f < 20\%$ . Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.  
C = Cálido:  $20\% \leq f < 40\%$ .  
N = Normal:  $40\% \leq f < 60\%$ . Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.  
F = Frío:  $60\% \leq f < 80\%$ .  
MF = Muy Frío:  $f \geq 80\%$ .  
EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1991 – 2020.

Marzo fue muy cálido en la mayor parte de la España peninsular, resultando extremadamente cálido en algunos puntos del Cantábrico y del este peninsular, y cálido en puntos del tercio oeste. En Baleares tuvo carácter muy cálido, mientras que en Canarias resultó muy cálido o extremadamente cálido.

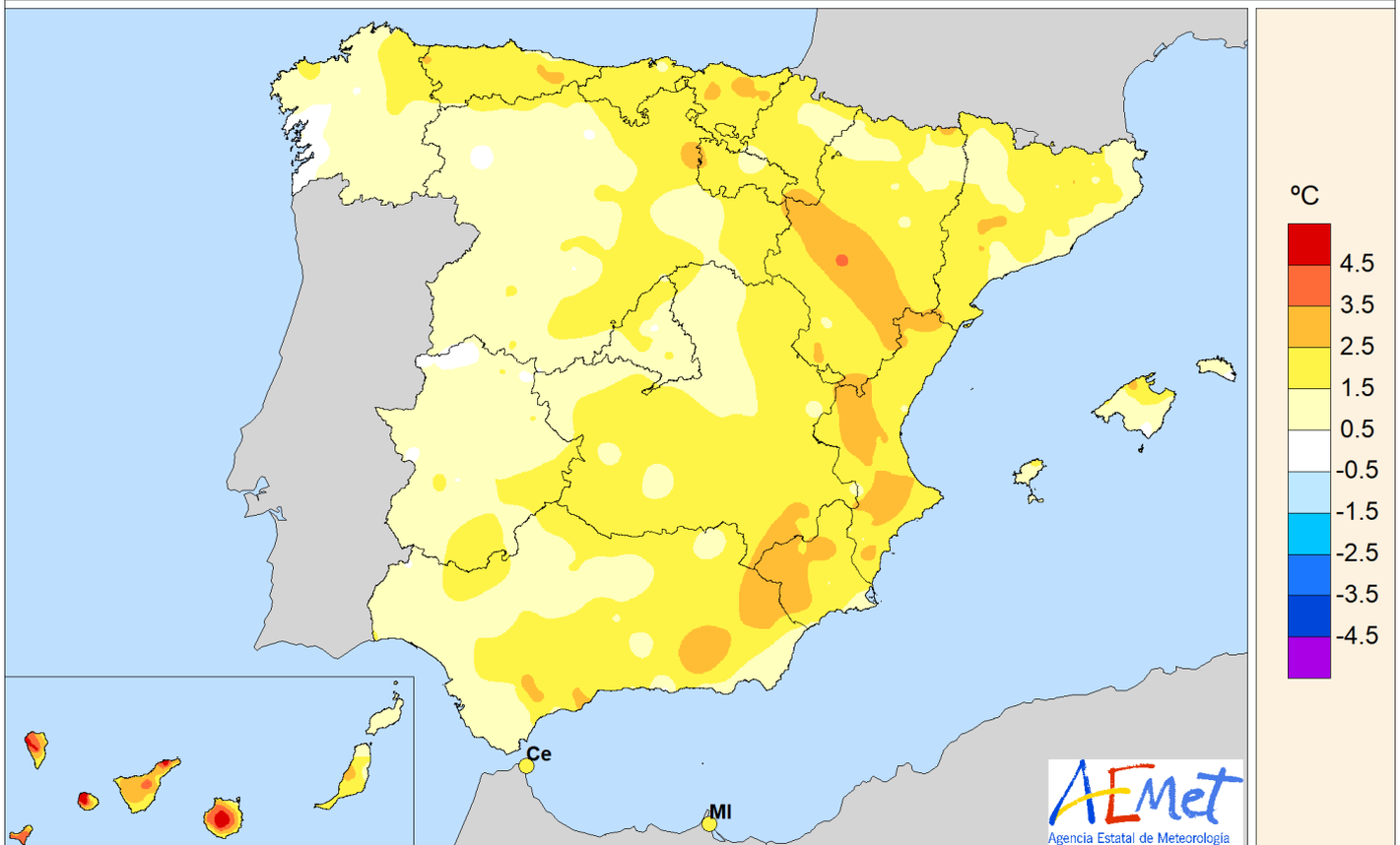
Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





## TEMPERATURA (...continuación)

### ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - MARZO 2023



Cambio Climático

Se observaron anomalías térmicas cercanas a +2 °C en amplias zonas de Asturias, Cantabria, País Vasco, Navarra, La Rioja, Aragón, Cataluña, Comunitat Valenciana, Región de Murcia, sur y este de Castilla-La Mancha y Andalucía oriental, llegando a alcanzarse valores próximos a +3 °C en algunos puntos de estas regiones. En el resto de la España peninsular las anomalías se situaron alrededor de +1 °C. En Baleares las anomalías tomaron valores comprendidos entre +1 °C y +2 °C, mientras que en Canarias se situaron entre +2 °C y +3 °C en zonas bajas y por encima de +4 °C en las zonas de mayor altitud.

Las temperaturas máximas diarias quedaron en promedio 2,4 °C sobre el valor normal, mientras que las mínimas se situaron 1,1 °C por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria 1,3 °C superior a la normal del mes. En doce estaciones principales, la temperatura media del mes fue la más alta de un mes de marzo desde que se tienen registros. En catorce estaciones principales, la media de las temperaturas máximas fue la más alta de la serie de marzo, y en siete, la media de las mínimas fue también la más alta de marzo desde el comienzo de las observaciones.

Marzo comenzó con un episodio frío, con temperaturas tanto máximas como mínimas por debajo de las habituales para la época del año, que se extendió hasta el día 5. El día 6 se observó un ascenso generalizado de las temperaturas que dio lugar a un largo e intenso episodio cálido, con temperaturas claramente por encima de las normales, que se extendió desde el día 7 hasta el final del mes.

Las temperaturas más elevadas del mes se observaron los últimos días del mes, destacando entre observatorios principales los 37,7 °C de Tenerife Sur/aeropuerto, los 34,4 °C de Lanzarote/aeropuerto, los 33,0 °C de Murcia, y los 32,2 °C de Alcantarilla/Base aérea, valores medidos todos ellos el día 30. En diez estaciones principales se registró la temperatura más alta de marzo desde el comienzo de las respectivas series. En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos se observaron en el episodio frío de comienzos del mes, destacando entre estaciones principales los -11,5 °C registrados en Molina de Aragón el día 1, los -10,7 °C de Puerto de Navacerrada medidos también el día 1, los -8,0 °C de Teruel el día 4, y los -7,7 °C de Salamanca/aeropuerto registrados el día 3. En las estaciones principales de Guadalajara y Madrid/Torrejón la temperatura mínima del día 1 resultó la más baja de un mes de marzo desde el comienzo de las observaciones.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

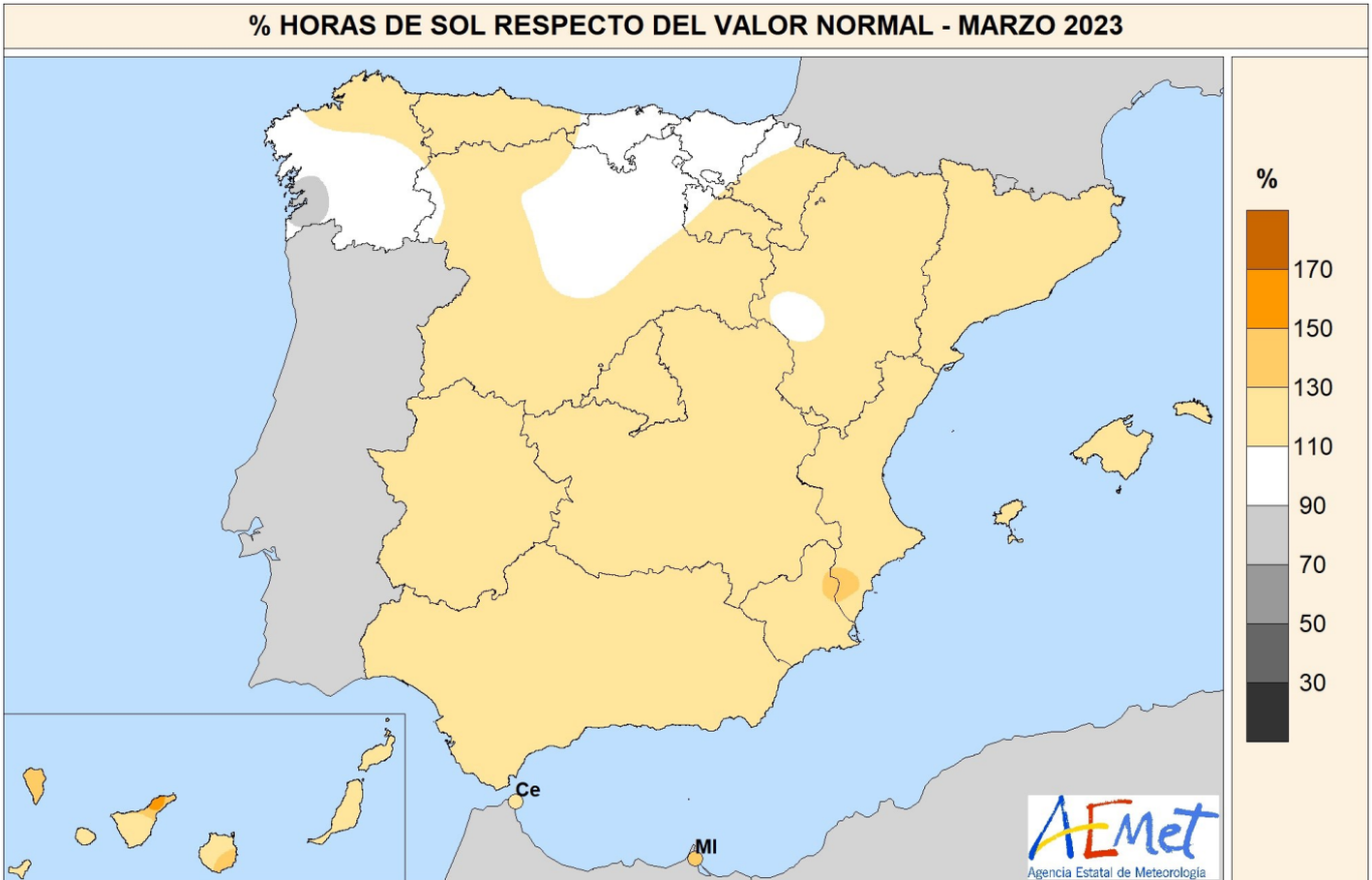


## 9.2 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES



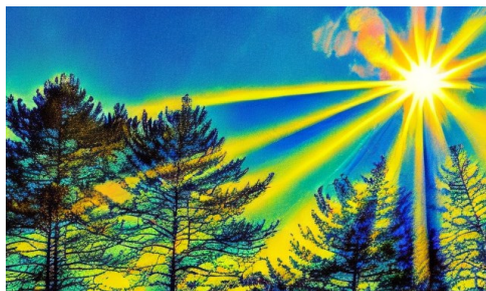
### Marzo 2023

La insolación acumulada a lo largo del mes de marzo superó los correspondientes valores normales (período de referencia 1991-2020) en casi toda España. Tan solo en Cantabria, País Vasco, noreste de Castilla y León y sur de Galicia se registraron valores cercanos al valor normal. Las horas de sol registradas superaron los valores normales en más de un 50 % en el norte de la isla de Tenerife. El valor máximo de insolación se observó en Izaña con 355 horas, seguido de Lanzarote/aeropuerto con 322 horas y Santa Cruz de Tenerife con 321 horas. En la Península y Baleares el valor máximo se registró en Alacant/Alicante con 318 horas acumuladas.



En cuanto al viento en marzo, cabe destacar el paso de la borrasca Larisa que provocó rachas que afectaron a zonas próximas a la costa cantábrica y zonas montañosas del norte peninsular y de la provincia de Castellón. El valor de racha más alto registrado en estos días fue de 113 km/h, en Estaca de Bares (A Coruña) el día 10. Por otra parte, en los últimos días del mes, la borrasca Mathis, provocó rachas de 119 km/h nuevamente, en Estaca de Bares.

Las rachas más fuertes que se registraron en los observatorios principales correspondieron a los observatorios de Oviedo, Asturias/aeropuerto y Foronda-Txokiza que el día 13 registraron numerosas rachas de 91 km/h, y A Coruña/aeropuerto, Donostia/San Sebastián/Igueldo y Torrejón de Ardoz que registraron rachas de 89 km/h, los días 13, 26 y 29 del mes, respectivamente.



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



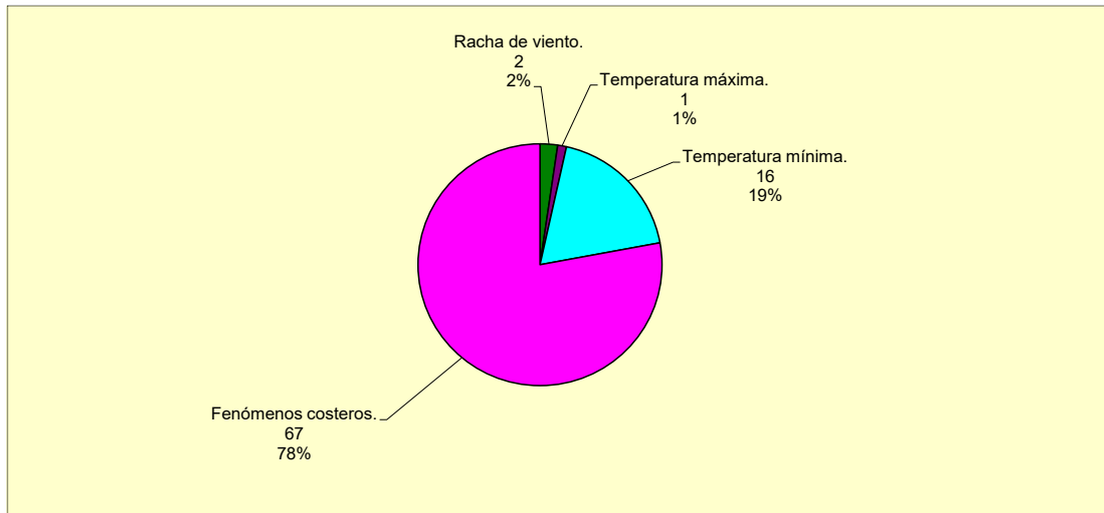


## 9.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

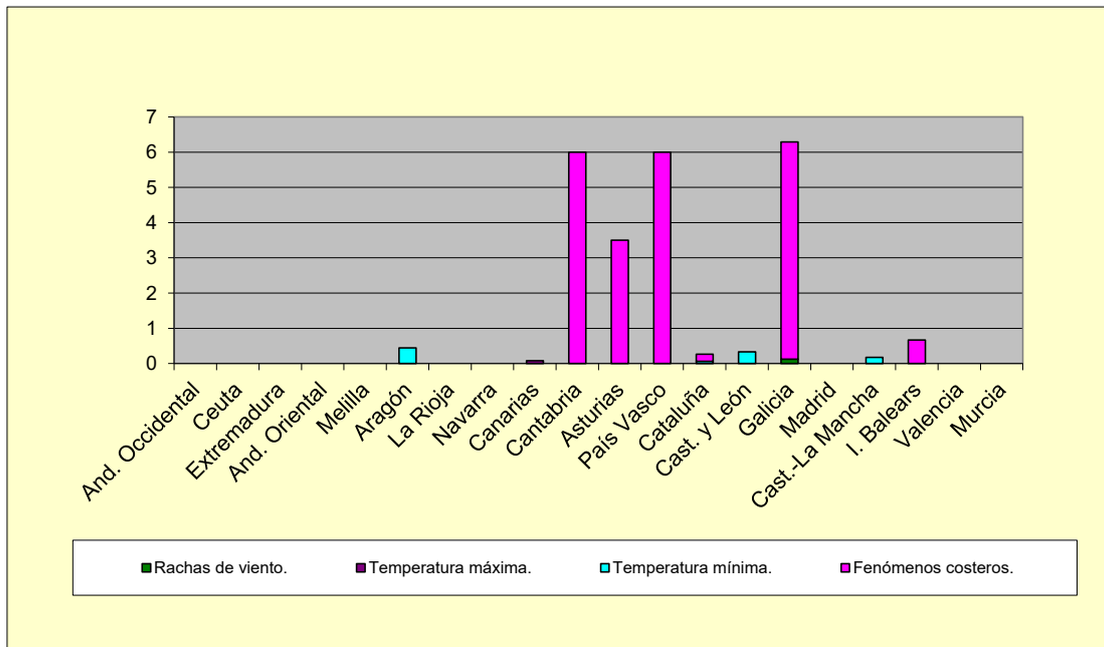
### Avisos emitidos marzo 2023

Durante el mes de marzo se han emitido 913 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 827 corresponden a avisos de nivel amarillo y 86 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)<sup>1</sup>. Para cada fenómeno se indica el número de avisos emitidos y su porcentaje.



En el gráfico siguiente se representa, para cada Comunidad Autónoma y cada fenómeno adverso, el número medio de avisos (**naranjas y rojos**) promediados por zona de aviso<sup>2</sup>:



<sup>1</sup> Únicamente se muestran aquellos fenómenos contemplados en el Plan que se han producido durante el mes.

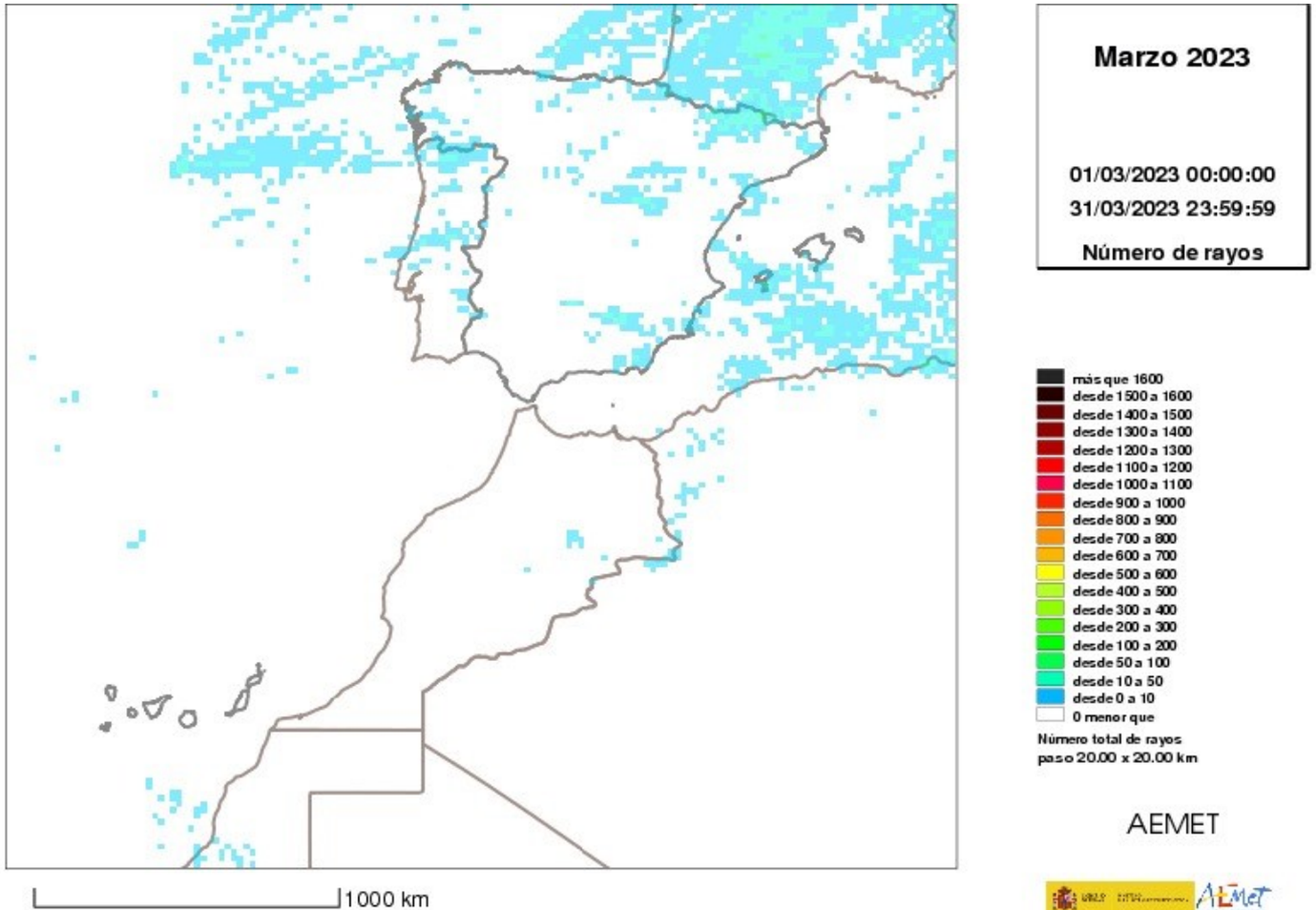
<sup>2</sup> La zonificación se especifica en el Anexo 2 del Plan METEOALERTA

## 9.4 DESCARGAS ELÉCTRICAS



### Marzo 2023

El número de descargas eléctricas entre nube y tierra registradas en el área geográfica que abarca la península ibérica, Baleares y Canarias durante el mes de marzo de 2023, fue de 10.161, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 13 de marzo con 3.075 descargas, seguido del día 9 de marzo con 2.756 descargas.



Cambio Climático



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





# 10. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL

## INCENDIOS FORESTALES

AVANCE INFORMTIVO DE INCENDIOS FORESTALES DEL 1 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2023\*

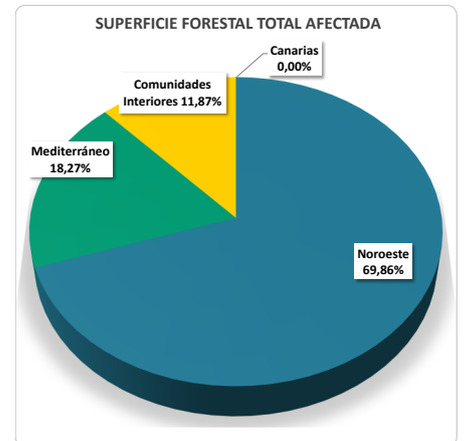
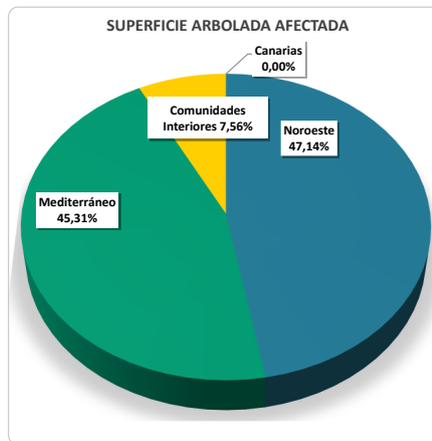
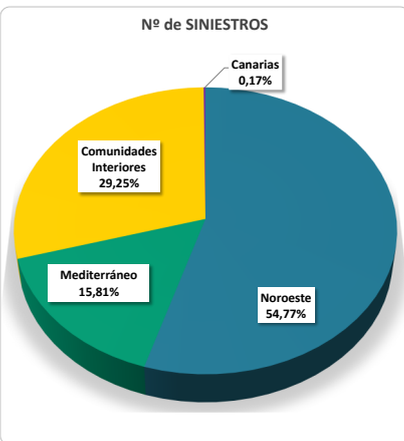
\* DATOS PROVISIONALES PROPORCIONADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

AÑOS	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	MEDIA	2023*
PERIODO	DATOS ACUMULADOS ANUALES DESDE EL 1 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2023											
<b>NÚMERO DE SINIESTROS</b>												
Nº CONATOS (<1 ha)	582	1.648	1.193	716	1.686	967	2.289	978	931	1.835	1.283	1.395
Nº INCENDIOS (>= 1 ha)	370	1.409	667	274	1.794	514	2.009	944	710	989	968	1.013
<b>TOTAL Nº SINIESTROS</b>	<b>952</b>	<b>3.057</b>	<b>1.860</b>	<b>990</b>	<b>3.480</b>	<b>1.481</b>	<b>4.298</b>	<b>1.922</b>	<b>1.641</b>	<b>2.824</b>	<b>2.251</b>	<b>2.408</b>
<b>SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA</b>												
<b>VEGETACION LEÑOSA</b>												
Sup. Arbolada (ha)	408,58	1.972,37	925,13	179,99	1.738,81	25,00	26,00	376,00	702,00	1.548,10	790,00	6.472,15
Sup. Matorral y Monte Abierto (ha)	2.871,28	17.087,17	4.171,25	1.459,84	17.443,42	3.087,43	26.141,84	7.784,91	3.320,48	9.986,25	9.335,00	13.283,94
<b>VEGETACION HERBÁCEA</b>												
Sup. Pastos y Dehesas (ha)	815,91	2.522,21	804,98	501,25	3.843,37	697,74	574,72	3.345,10	14.657,34	1.367,19	2.913,00	2.016,90
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL (ha)</b>	<b>4.095,77</b>	<b>21.581,75</b>	<b>5.901,36</b>	<b>2.141,08</b>	<b>23.025,60</b>	<b>3.810,17</b>	<b>26.742,56</b>	<b>11.506,02</b>	<b>18.679,82</b>	<b>12.901,54</b>	<b>13.038,00</b>	<b>21.773,00</b>
<b>% SUP. AFECTADA / SUP. FORESTAL NACIONAL</b>	<b>0,015</b>	<b>0,078</b>	<b>0,021</b>	<b>0,008</b>	<b>0,083</b>	<b>0,014</b>	<b>0,096</b>	<b>0,041</b>	<b>0,067</b>	<b>0,046</b>	<b>0,047</b>	<b>0,078</b>
<b>GRANDES INCENDIOS</b>												
Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha)	0	2	0	0	2	0	2	3	5	2	2	2

En superficie no arbolada, cuando en los datos provinciales no se ha hecho distinción entre vegetación leñosa y herbácea, se ha considerado toda la superficie como "Matorral y Monte Abierto".

A fecha de elaboración de este informe, no se encuentran incluidos los datos del Principado de Asturias entre el 21 y el 31 de marzo; de acuerdo con EFFIS (European Forest Fire Information System), la superficie estimada en dicha comunidad autónoma en ese periodo es de aproximadamente 20.000 ha.

Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal



**CANARIAS:** incluye todo el archipiélago canario.

**NOROESTE:** comprende las comunidades autónomas de Galicia, Asturias, Cantabria y las provincias de León y Zamora.

**COMUNIDADES INTERIORES:** comprende el País Vasco y las provincias del resto de comunidades autónomas no costeras, excepto León y Zamora.

**MEDITERRÁNEO:** comprende las comunidades autónomas costeras del mar Mediterráneo, incluyendo sus provincias interiores.

CENTRO DE COORDINACIÓN DE LA INFORMACIÓN NACIONAL SOBRE INCENDIOS FORESTALES

Fuente: Subdirección General de Política Forestal. Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



# 11. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

## 11.1 INSTITUCIONES NACIONALES



### CCAA:

Se presenta una relación de Unidades estadísticas de las Comunidades Autónomas y de las operaciones que realizan, con el acceso directo a la información de las mismas.

### ANDALUCÍA

Sector agrario: <http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.html>

Medio ambiente: [http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/?vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang\\_es](http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/?vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang_es)

### ARAGÓN:

Sector agrario: <http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Departamentos/DesarrolloRuralSostenibilidad/AreasTematicas/EstadisticasAgrarias>

Medio ambiente: [http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION\\_PARTICIPACION/DATOS](http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION_PARTICIPACION/DATOS)

### ASTURIAS:

Sector agrario y medio ambiente: <http://www.sadei.es/>

### BALEARES:

Medio ambiente: [http://www.caib.es/ibae/territori\\_cast.htm](http://www.caib.es/ibae/territori_cast.htm)

### CANARIAS:

Sector agrario: <http://www.gobiernodecanarias.org/agricultura/otros/estadistica/>

### CANTABRIA:

Sector agrario: [http://www.gobcantabria.es/portal/page?\\_pageid=80.1884155&dad=interportal&schema=INTERPORTAL&org\\_id=51122](http://www.gobcantabria.es/portal/page?_pageid=80.1884155&dad=interportal&schema=INTERPORTAL&org_id=51122)

### CASTILLA LA MANCHA

Sector agrario: <http://www.ies.jccm.es/estadisticas/por-tema/sectores-economicos/agricultura/>

Medio ambiente: <http://pagina.jccm.es/medioambiente/estadisticas/estadisticas.htm>

### CASTILLA Y LEÓN:

Sector agrario: [http://www.estadistica.jcyl.es/web/jcyl/Estadistica/es/Plantilla66y33/1284178180314/\\_/\\_/\\_](http://www.estadistica.jcyl.es/web/jcyl/Estadistica/es/Plantilla66y33/1284178180314/_/_/_)

Medio ambiente: [http://www.jcyl.es/web/jcyl/MedioAmbiente/es/Plantilla100/1131977831418/\\_/\\_/\\_](http://www.jcyl.es/web/jcyl/MedioAmbiente/es/Plantilla100/1131977831418/_/_/_)

### CATALUÑA:

Sector agrario: <http://www20.gencat.cat/portal/site/DAR/menuitem.aeeb7bee2285e53053b88e10b031e1a0/?vgnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000boc1e0aRCRD&vgnnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000boc1e0aRCRD&vgnnextfmt=default>

Medio ambiente: [http://mediambient.gencat.net/esp//el\\_departament/estadistiques/inici.jsp?ComponentID=87704&SourcePageID=593#1](http://mediambient.gencat.net/esp//el_departament/estadistiques/inici.jsp?ComponentID=87704&SourcePageID=593#1)



## INSTITUCIONES NACIONALES (...continuación)

### COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: [http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan\\_dwr.icm?tipoArbol=desvan](http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan_dwr.icm?tipoArbol=desvan)

### COMUNIDAD VALENCIANA:

Sector agrario: <http://www.agricultura.gva.es/web/web/guest/la-conselleria/estadisticas/datos-basicos-del-sector-agroalimentario/macromagnitudes>

### EXTREMADURA:

Sector agrario: <http://estadistica.gobex.es/>

### GALICIA:

Sector agrario y medio ambiente: [http://www.ige.eu/web/mostrar\\_actividade\\_estadistica.jsp?idioma=es&codigo=0501](http://www.ige.eu/web/mostrar_actividade_estadistica.jsp?idioma=es&codigo=0501)

### LA RIOJA

Sector agrario: <http://www.larioja.org/npRioja/default/defaultpage.jsp?idtab=438520>

Medio ambiente: <http://www.larioja.org/npRioja/default/defaultpage.jsp?idtab=447138>

### NAVARRA:

Sector agrario y medio ambiente: [http://www.navarra.es/home\\_es/Gobierno+de+Navarra/Organigrama/Los+departamentos/Desarrollo+Rural+y+Medio+Ambiente/Estadistica/](http://www.navarra.es/home_es/Gobierno+de+Navarra/Organigrama/Los+departamentos/Desarrollo+Rural+y+Medio+Ambiente/Estadistica/)

### PAÍS VASCO:

Sector agrario: [http://www.nasdap.ejgv.euskadi.net/r50-774/es/contenidos/informacion/seas/es\\_dapa/seas.html](http://www.nasdap.ejgv.euskadi.net/r50-774/es/contenidos/informacion/seas/es_dapa/seas.html)

### REGIÓN DE MURCIA:

Sector agrario: [http://www.carm.es/neweb2/servlet/integra.servlets.ControlPublico?IDCONTENIDO=1174&IDTIPO=100&RASTRO=c1355\\$m](http://www.carm.es/neweb2/servlet/integra.servlets.ControlPublico?IDCONTENIDO=1174&IDTIPO=100&RASTRO=c1355$m)

### INE

El Instituto Nacional de Estadística es un organismo autónomo que ejerce las funciones de coordinación general de los servicios estadísticos de la Administración General del Estado, la vigilancia, control y supervisión de las competencias de carácter técnico de los servicios estadísticos estatales. El acceso directo es <http://www.ine.es/>.

Publicaciones destacadas de este mes:

- **España en cifras.** Ofrece una visión actualizada sobre distintos aspectos de la realidad social y económica de nuestro país y también en relación con el entorno europeo. <http://www.ine.es/prodyser/pubweb/escif/escif.htm>
- **Anuario Estadístico de España.** Tiene como objetivo ofrecer un reflejo cuantitativo de la realidad económica, social y demográfica de España. [http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuarios\\_mnu.htm](http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuarios_mnu.htm)
- **Boletín Mensual Estadística INE.** Recoge un amplio conjunto de indicadores, abarcando los aspectos demográficos, sociales y económicos de nuestro país. <http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft38%2Fp604&file=inebase&N=&L=0>

## 11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES



- FAO (Organización para la Agricultura y la Alimentación de Naciones Unidas): <http://www.fao.org/home/es/>



- OMC (Organización Mundial de Comercio): <https://www.wto.org/indexsp.htm>



- IGC (Consejo internacional de cereales): <http://www.igc.int/es/>



- ISO (Organización Internacional del azúcar): <https://www.isosugar.org/>



- MEDAMIN (Red mediterránea del mercado agrícola): <https://med-amin.org/en/home/2-non-categorise/31-home>



- AMIS (Sistema de Información del Mercado Agrícola): <http://www.amis-outlook.org/amis-about/en/>



- ONU (Naciones Unidas): <https://www.un.org/es/>



- OMM (Organización Meteorológica Mundial): <https://public.wmo.int/es>



- OMS (Organización Mundial de la Salud): <https://www.who.int/es>



- OIE (Organización Mundial de Sanidad Animal): <https://www.oie.int/es/>



- IOC (Consejo Oleícola Internacional): <https://www.internationaloliveoil.org/>



## 11.3 ORGANISMOS INTERNACIONALES DE PESCA Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS VIVOS MARINOS

<https://www.mapa.gob.es/es/pesca/temas/planes-de-gestion-y-recuperacion-de-especies/orgpesca.aspx>

## 11.4 UNIÓN EUROPEA

**eurostat** 

- EUROSTAT (Oficina Europea de Estadística): <https://ec.europa.eu/eurostat>

**Agencia Europea de Medio Ambiente**



- AEMA (Agencia Europea de Medio Ambiente): <https://www.eea.europa.eu/es>



- EFSA (Agencia Europea de Seguridad Alimentaria):

[https://europa.eu/european-union/about-eu/agencies/efsa\\_es#:~:text=La%20Autoridad%20Europea%20de%20Seguridad,riesgos%20alimentarios%20existentes%20y%20emergentes.&text=seguridad%20de%20alimentos%20y%20piensos](https://europa.eu/european-union/about-eu/agencies/efsa_es#:~:text=La%20Autoridad%20Europea%20de%20Seguridad,riesgos%20alimentarios%20existentes%20y%20emergentes.&text=seguridad%20de%20alimentos%20y%20piensos)



### NOVEDADES ESTADÍSTICAS

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/novedades/>

### ESTADÍSTICAS AGRARIAS

#### ECONOMÍA

- Precios coyunturales de productos agrícolas.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-productos-agricolas/>

- Precios coyunturales de productos ganaderos.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-productos-ganaderos/>

- Precios medios nacionales.

[https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn\\_tabla.asp](https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp)

#### **Índices, Precios y Salarios Agrarios**

- Índices y Precios Percibidos Agrarios.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-percibidos-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>

- Índices y Precios Pagados Agrarios.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-pagados-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>

- Índices y Salarios Agrarios.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/salarios-agrarios/default.aspx>

#### **Encuesta de precios de la tierra.**

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/>

#### **Cánones anuales de arrendamientos rústicos.**

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/canones-anuales-arrendamientos-rusticos/>

#### **Red Contable Agraria Nacional (RECAN).**

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/red-contable-recan/>

#### **Cuentas Económicas de la Agricultura.**

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/cuentas-economicas-agricultura/>



### AGRICULTURA

- Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE)  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/default.aspx>
- Avance de superficies y producciones de cultivos.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>
- Superficies y producciones anuales de cultivos.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/superficies-producciones-anuales-cultivos/>
- Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales, olivar y uva de mesas.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/encuestas-plantaciones-arboles-frutales/>
- Encuesta de viñedo.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/encuestas-de-vinedo/>
- Balances del vino.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/balance-del-vino/>

#### ***Estadísticas medios de producción***

- Estadística mensual de consumo de fertilizantes en la agricultura.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>
- Estadística anual de consumo de productos fitosanitarios y Estadística quinquenal de utilización de productos fitosanitarios en la Agricultura.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fitosanitarios.aspx>
- Estadísticas medios de producción.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx>
- Calendario de siembras y recolección.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/calendarios-siembras-recoleccion/>

### GANADERÍA

- Encuestas ganaderas.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-ganaderas/>
- Encuestas de sacrificio de ganado.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/>



- Estadística de industrias lácteas.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/estadistica-industrias-lacteas/>
- Encuestas mensuales y anual de salas de incubación.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-mensuales-anual-salas-incubacion/>
- Encuesta nacional de cunicultura.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuesta-nacional-cunicultura/>
- Estadística de lana miel y huevos para consumo humano.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/lana-miel-huevos-consumo-humano/>

## **E**STADÍSTICAS PESQUERAS

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>

### **PESCA MARÍTIMA**

- Encuesta económica de pesca marítima.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pesca-maritima/encuesta-economica-pesca-maritima/>
- Estadística de la flota pesquera.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pesca-maritima/encuesta-economica-pesca-maritima/>
- Estadística de capturas y desembarcos de pesca marítima.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pesca-maritima/estadistica-capturas-desembarcos/>

### **ACUICULTURA**

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/acuicultura/>

- Encuesta económica de acuicultura.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/acuicultura/encuesta-economica-acuicultura/default.aspx>
- Encuesta de establecimientos de acuicultura (Establecimientos, Producción, Empleo y Alimento suministrado).  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/acuicultura/encuesta-establecimientos-acuicultura/>

### **INDUSTRIAS DE PROCESADO DE PESCADO**

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/industrias-procesado-pescado/>





- Indicadores económicos y empleo de las industrias de procesado de pescado.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/industrias-procesado-pescado/ind-eco-procesado-pescado/>
- Productos de las industrias de procesado de pescado.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/industrias-procesado-pescado/productos-procesado-pescado/>

### COMERCIO EXTERIOR

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/comercio-exterior/>

### ECONOMÍA Y EMPLEO

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/economia-empleo/>

- Indicadores económicos del sector pesquero.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/economia-empleo/indicadores-sector-pesquero/>
- Empleo en el sector pesquero.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/economia-empleo/empleo-sector-pesquero/>

## PUBLICACIONES

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/>

- Anuario de Estadística.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/anuario-de-estadistica/default.aspx>
- Boletín Mensual de Estadística.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/>
- Informe Semanal de Coyuntura.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/>

Instituto Nacional de Estadística

- INE (Instituto Nacional de Estadística): <https://www.ine.es/>



- Indicadores de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible:  
<https://www.ine.es/dyngs/ODS/es/objetivo.htm?id=4836>
- Boletín de noticias en el exterior del MAPA:  
[https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/ministerio-exterior/noticias\\_del\\_exterior/](https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/ministerio-exterior/noticias_del_exterior/)
- Boletín Informativo Geopolítica Agroalimentaria (Consejería Ginebra-OMC):  
<https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/ministerio-exterior/multilaterales/ginebra-OMC/geopoliticagri.aspx>

# INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Título	BME (1)
Acuicultura	Mayo-2022
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen	Mayo-2021
Avance anual de comercio exterior 2022	Marzo-2023
Avance de comercio exterior. Enero 2023	Marzo-2023
Avances de superficies y producciones de cultivos: Enero 2023	Marzo-2023
Capa de Ozono. Febrero 2023	Marzo-2023
Capa de Ozono. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
Comercio exterior de productos de la pesca y la acuicultura en 2021	Noviembre-2022
Consumo alimentario en el hogar. Marzo 2022	Marzo-2023
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Febrero 2023	Marzo-2023
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
Contenido de las estadísticas pesqueras	Marzo-2023
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2020/2021	Mayo-2021
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Febrero 2023	Marzo-2023
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Febrero 2023	Marzo-2023
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Febrero 2023	Marzo-2023
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2022 (1ª estimación. Nov. 2022)	Diciembre-2022
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2021 (2ª estimación. Enero 2022)	Febrero-2022
Descargas eléctricas. Febrero 2023	Marzo-2023
Descargas eléctricas. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
El empleo en el sector de la acuicultura en 2021	Marzo-2023
El empleo en el sector de la pesca marítima en 2020	Octubre-2022
El empleo en el sector pesquero	Agosto-Septiembre-2021
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2021	Diciembre-2022
Encuesta económica de acuicultura 2021	Enero-2023
Encuesta de comercialización de productos fitosanitarios 2021	Marzo-2023
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2021 (Base 2016)	Agosto-Septiembre-2022
Encuesta de Salarios Agrarios. Año 2022 (base 2022). 1º, 2º y 3º trimestres (resultados prov.)	Noviembre-2022
Encuesta económica de pesca marítima 2020	Junio-2022
Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos de España 2021	Enero-2022
Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Enero 2023	Marzo-2023
Fenómenos meteorológicos adversos. Febrero 2023	Marzo-2023
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
Humedad del suelo. Febrero 2023	Marzo-2023
Humedad del suelo. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
Incendios forestales. A 28 de febrero de 2023 (datos provisionales)	Marzo-2023
Indicadores estadísticos. Marzo 2023	Marzo-2023
Indicadores de sequía y escasez. Febrero 2023	Marzo-2023
Índices de precios percibidos y pagados. Noviembre 2022	Marzo-2023
Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Febrero 2023	Marzo-2023
Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. Resumen	Mayo-2021
Insolación y otras variables. Febrero 2023	Marzo-2023
Insolación y otras variables. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
Instituciones nacionales	Marzo-2021
Organismos internacionales	Marzo-2021
Organismos internacionales de pesca y conservación de los Recursos vivos marinos	Marzo-2021
Pesca marítima	Febrero-2022
Precios de la Tierra y Cánones de Arrendamiento a precios constantes (2026): corrección de errores	Diciembre-2021
Precipitaciones. Febrero 2023	Marzo-2023
Precipitaciones. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
Precipitaciones. Resumen estacional climático. Verano 2020	Octubre-2020
Precipitaciones. Resumen estacional climatológico. Invierno 2022-2023	Marzo-2023
Principales macromagnitudes de la encuesta económica de pesca marítima 2021	Febrero-2023
Productos elaborados por la industria de procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos en 2020	Agosto-Septiembre-2022
Publicaciones estadísticas de la SGACE	Marzo-2021
Radiación solar y ultravioleta. Febrero 2023	Marzo-2023
Radiación solar y ultravioleta. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
Reservas de agua. Febrero 2023	Marzo-2023
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2022	Agosto-Septiembre-2022
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2022	Diciembre-2022
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Primavera 2022	Junio-2022
Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2022	Agosto-Septiembre-2022
Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2022	Diciembre-2022
Resumen estacional climático. Temperatura. Primavera 2022	Junio-2022
Sacrificio de ganado en mataderos. Enero 2023	Marzo-2023
Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	Marzo-2023
Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	Marzo-2023
Temperatura. Febrero 2023	Marzo-2023
Temperatura. Informe climático del año 2022	Febrero-2023
Temperatura. Resumen estacional climatológico. Invierno 2022-2023	Marzo-2023
Unión Europea	Marzo-2021

(1) Último Boletín Mensual de Estadística en el que aparece publicado



# Notas:

A series of horizontal dotted lines for writing notes.





# B M E



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN