



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

# BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Mayo 2024



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. Mayo 2024 .....	5.
2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Abril 2024.....	6.
2.3 Índices de precios percibidos y pagados: Enero 2024.....	10.
2.4 Encuesta de Salarios Agrarios. Resultados primer trimestre 2024 .....	12.
2.5 Avance de Comercio Exterior: Marzo 2024 .....	14.

NOVEDAD



3. Agricultura.....	15.
3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Marzo 2024 .....	15.
3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Arroz, Vino y Aceite. Abril 2024.....	21.
3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Abril 2024 .....	24.
3.5 Seguros Agrícolas y Forestales.....	27.



4. Ganadería .....	28.
4.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Marzo 2024 .....	28.
4.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Marzo 2024 .....	34.
4.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Abril 2024 .....	35.
4.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas .....	41.



5. Pesca y Acuicultura .....	42.
5.1 Flota pesquera española en 2023.....	42.
5.2 Contenido de las estadísticas pesqueras .....	53.



6. Alimentación.....	54.
6.1 Consumo alimentario en el hogar: Mayo 2023.....	54.



7. Agua.....	59.
7.1 Precipitaciones. Abril 2024.....	59.
7.2 Indicadores de sequía y escasez. Abril 2024.....	62.
7.3 Reservas de agua: a 29 de abril de 2024 .....	66.
7.4 Humedad del suelo. Abril 2024.....	67.



8. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural .....	68.
8.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Abril 2024.....	68.
8.2 Capa de Ozono. Abril 2024.....	70.
8.3 Radiación solar y ultravioleta. Abril 2024.....	71.



9. Cambio Climático.....	72.
9.1 Temperatura. Abril 2024 .....	72.
9.2 Insolación y otras variables. Abril 2024 .....	74.
9.3 Fenómenos meteorológicos adversos. Abril 2024.....	75.
9.4 Descargas eléctricas. Abril 2024 .....	76.



10. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal.....	77.
10.1 Incendios forestales: a 30 de abril de 2024 (datos provisionales) .....	77.



11. Otras fuentes de información estadística.....	78.
11.1 Instituciones nacionales .....	78.
11.2 Organismos internacionales .....	80.
11.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos .....	81.
11.4 Unión Europea .....	81.
11.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE .....	82.

Índice temático de anteriores boletines .....	86.
---	-----



# 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

MAYO 2024

CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA	2023	Variación anual a precios corrientes (%)
Producto Interior Bruto (PIB)	1.461.889	8,6
VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	34.240	8,8

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 30/04/2024

POBLACIÓN	2023	Variación anual (%)
Población inscrita en el padrón continuo, INE (a 1 de enero de 2023)	48.022.515	1,2

EMPLEO	I trimestre 2024	Variación (%)	
		trimestre anterior	Anual
<b>ACTIVOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	894,5	-2,91	-2,11
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	817,2	-2,30	-1,60
A.02. Silvicultura y explotación forestal	42,0	-12,50	-8,70
A.03. Pesca y acuicultura	35,3	-4,59	-5,11
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	598,4	1,12	-2,68
C.10. Industria de la alimentación	522,5	0,38	-2,75
C.11. Fabricación de bebidas	72,6	8,20	0,14
C.12. Industria del tabaco	3,3	-21,43	-35,29
Total economía	24.227,9	-0,09	1,71
<b>OCUPADOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	765,8	-3,49	-1,21
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	696,4	-3,21	-1,02
A.02. Silvicultura y explotación forestal	35,1	-11,14	-9,30
A.03. Pesca y acuicultura	34,4	0,00	4,56
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	552,3	-0,84	-0,04
C.10. Industria de la alimentación	483,1	-1,53	0,08
C.11. Fabricación de bebidas	66,4	6,58	1,37
C.12. Industria del tabaco	2,8	-31,71	-34,88
Total economía	21.250,0	-0,65	2,98
<b>PARADOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	128,7	0,70	-7,14
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	120,8	3,34	-4,81
A.02. Silvicultura y explotación forestal	6,9	-18,82	-5,48
A.03. Pesca y acuicultura	0,9	-65,38	-79,07
Total economía	2.977,9	4,09	-6,54
Tasa de Paro (% parados / población activa)	12,3	0,49	-1,09

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

IPC NACIONAL ABRIL 2024	Variación (%)		
	Mensual	En lo que va de año	Anual
General	0,7	1,9	3,3
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,7	1,2	4,7
Alimentos sin elaboración	1,3	0,3	5,0
Inflación Subyacente (Índice General sin alimentos no elaborados ni productos energéticos)	0,6	1,3	2,9

Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)



## 2.2 ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

ABRIL 2024

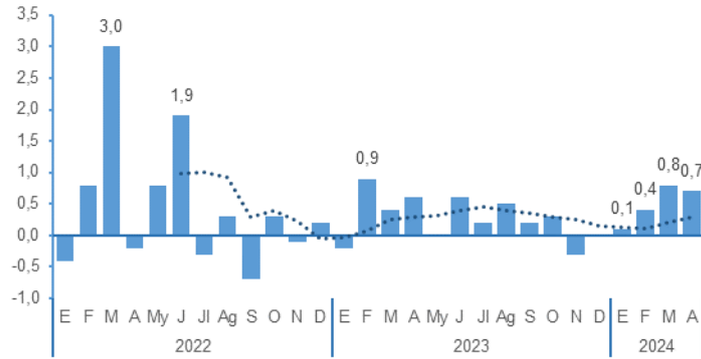
El **IPC General** en **ABRIL 2024** es un 0,7 % superior con respecto al mes anterior, y un 3,3 % superior respecto a 2023; el **IPC subyacente** aumenta un 0,6 % mensual, y es un 2,9 % superior respecto a 2023. El **Grupo de Alimentos y bebidas** aumenta un 0,7 %, siendo un 4,7 % superior con respecto al año anterior. Las **5 rúbricas con mayor repercusión mensual** son Frutas frescas (2,9 %), Legumbres y hortalizas frescas (2,4 %), Otras carnes (0,5 %), Aceites y grasas (1,2 %), y Otros preparados alimenticios (0,5 %). Las **5 rúbricas con menor repercusión mensual** son Leche (-0,7 %), Frutas en conserva y frutos secos (-0,3 %), Pan (-0,1 %), Azúcar (0,1 %), y Patatas y sus preparados (0,3 %). El índice del **Grupo de Transporte** aumenta un 0,6 % intermensual, y es un 2,9 % superior respecto a 2023; el grupo especial de **Carburantes y combustibles** aumenta un 2,4 % este mes, aunque es un 2,5 % superior con respecto al año anterior.

### 1. IPC General - Índice de Alimentos y bebidas no alcohólicas - Índice de Transporte - IPC Subyacente.

- TASAS DE VARIACIÓN MENSUAL -

El **IPC General** aumenta un **0,7 % respecto al mes anterior en abril de 2024**. Los grupos con mayor repercusión en esta subida han sido el **Vestido y calzado**, que sube un 7,1% [repercusión de 0,249 p.p.] por los precios de la nueva temporada; **Hoteles, cafés y restaurantes**, que suben un 0,8% [repercusión de 0,118 p.p.] debido al incremento de los servicios de alojamiento; y **Alimentos y bebidas no alcohólicas**, que suben un 0,7 % [rep.:0,130 p.p.] por la subida de precios de casi todos sus componentes, en especial las frutas, legumbres y hortalizas, carnes y pescado y marisco. El único grupo con repercusión negativa ha sido el **Ocio y cultura**, que baja un 0,4 % [-0,038 p.p. de repercusión].

**Gráfico 1.** Índice General de Precios al Consumo (IPC General).  
Tasa mensual (%)



Fuente: INE. Nota: la línea punteada es la media móvil de 6 meses y permite destacar la tendencia a corto plazo (semestral) de los datos.

El **grupo de Alimentos y bebidas no alcohólicas** aumenta un **0,7 % con respecto al mes anterior**. La repercusión de este grupo en la variación mensual del IPC General es de 0,130 puntos porcentuales (p.p.). Es el segundo grupo con mayor repercusión tras el Vestido y calzado. Por su parte, el grupo de **Bebidas alcohólicas y tabaco** aumenta un 0,2 % con respecto al mes anterior, repercutiendo en 0,010 p.p.

**Gráfico 2.** Índice grupo 01 "Alimentos y bebidas no alcohólicas"  
Tasa mensual (%)



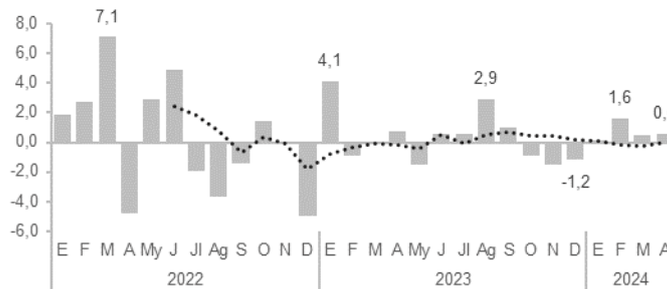
Fuente: INE. Nota: Línea punteada es la media móvil de 6 meses





La tasa de variación mensual del **grupo 07 “Transporte”**, en el cual están incluidos los Carburantes y combustibles, es del **0,6 %**. La repercusión de este grupo en la variación mensual del IPC es de 0,093 p.p.

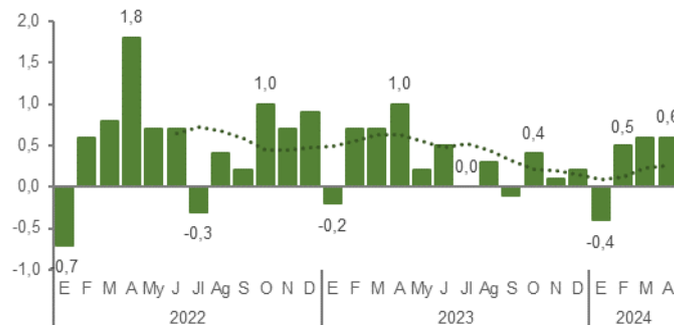
**Gráfico 3.** Índice del grupo 07 “Transporte” (%)  
Tasa mensual (%)



Fuente: INE.

El **IPC Subyacente** o *Índice General sin Alimentos No Elaborados ni Productos Energéticos* **aumenta un 0,6 % con respecto al mes anterior.**

**Gráfico 4.** Índice Subyacente.  
Tasa mensual (%)



Fuente: INE.

**Gráfico 5.** Repercusión de cada grupo del IPC en su variación mensual.  
Puntos porcentuales.



Fuente: INE.





- TASAS DE VARIACIÓN ANUAL -

## El IPC General sube un 3,3 % interanual en abril de 2024.

- o Alimentos y bebidas no alcohólicas ..... 4,7 % interanual
- o Bebidas alcohólicas y tabaco ..... 4,1 %
- o Transporte..... 2,9 %
- o IPC subyacente..... 2,9 %

La variación interanual del IPC es una décima superior respecto a la registrada el mes anterior.

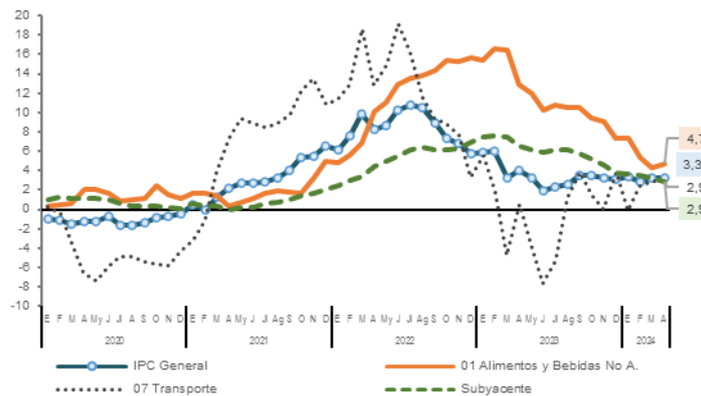
Los grupos que han destacado por su influencia **positiva** en la variación de la tasa anual han sido:

- **Vivienda**, con una tasa anual de un 4,0 % (aumenta 2,5 p.p. respecto al mes anterior) debido al aumento de los precios del gas, mientras que el año pasado bajaron, y de la electricidad, que bajan, pero menos.
- **Alimentos y bebidas no alcohólicas**, aumenta un 4,7 % (0,4 p.p. más que la que se registró en marzo). Este aumento se debe a la subida de precios de las frutas, legumbres y hortalizas, mientras que en 2023 bajaron.

Por su parte, con influencia **negativa** destaca:

- **Ocio y cultura**, que sube un 2,2 %, pero esta cifra es 1,6 p.p. menor que en marzo 2024. Bajan los paquetes turísticos.
- **Hoteles, cafés y restaurantes**, que suben un 4,8%, 0,7 p.p. menos que el mes pasado. Bajan los precios de los servicios de alojamiento.

**Gráfico 6.** Índice General y de los Grupos 01, 07, y Subyacente. Tasa interanual (%)

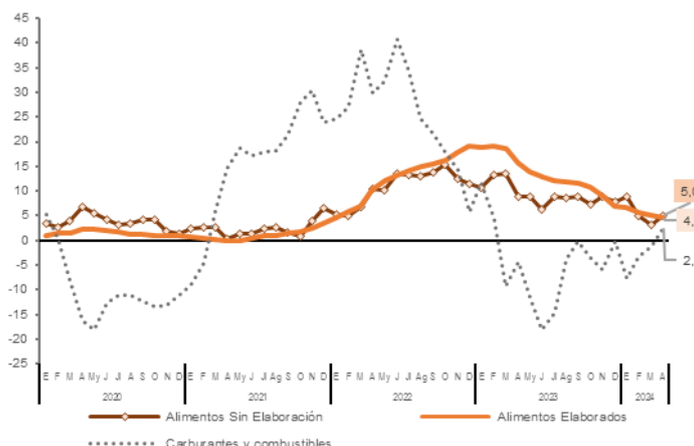


Fuente: INE.

## Grupos especiales: Alimentos sin y con elaboración

Distinguiendo entre alimentos sin y con elaboración, el grupo especial de *Alimentos sin elaboración* aumenta este mes un 1,3 % (5,0 % interanual) y el de *Alimentos elaborados* ha subido un 0,4 % (4,7 % interanual). Por otro lado, el grupo especial de *Carburantes y combustibles* ha subido un 2,4 % respecto al mes anterior (2,5 % interanual)

**Gráfico 7.** Índice de alimentos sin elaboración, Elaborados y Carburantes y combustibles. Tasa interanual (%)



Fuente: INE.





## 2. Repercusión de las rúbricas alimentarias en IPC General

- **RESPECTO AL MES ANTERIOR:** las 5 rúbricas de alimentos y bebidas (incluyendo alcohólicas) y tabaco con **mayor repercusión** en la variación mensual del IPC son Frutas frescas (2,9 %), Legumbres y hortalizas frescas (2,4 %), Otras carnes (0,5 %), Aceites y grasas (1,2 %), y Otros preparados alimenticios (0,5 %). En el lado contrario, las cinco rúbricas que **menos han repercutido** han sido Leche (-0,7 %), Frutas en conserva y frutos secos (-0,3 %), Pan (-0,1 %), Azúcar (0,1 %), y Patatas y sus preparados (0,3 %). *En total, la suma de las repercusiones mensuales de todas las rúbricas de Alimentos, Bebidas y Tabaco es de 0,138 p.p. sobre la variación mensual del IPC General. (nota: este valor puede ser distinto a la suma de la repercusión de los grupos 01 y 02 por separado debido a redondeos).*

- **RESPECTO AL AÑO ANTERIOR:** las 5 rúbricas alimentarias con **mayor repercusión** en el IPC son Aceites y grasas (49,1 %), Frutas frescas (17,1 %), Tabaco (5,6 %), Otros preparados alimenticios (3,2 %), y Otras carnes (3,3 %). La suma de estas 5 rúbricas repercute en 0,882 p.p. en la variación interanual del IPC. Las que **menos repercuten** son Legumbres y hortalizas frescas (-4,5 %), Leche (-1,6 %), Cereales y derivados (-0,2 %), Frutas en conserva y frutos secos (-0,8 %), y Azúcar (4,2 %). *En total, la suma de las rep. anuales de las rúbricas de Alimentos, Bebidas y Tabaco es de 1,141 p.p. en la variación interanual del IPC General.*

**Tabla 1.** Evolución (%) de las rúbricas de Alimentos, bebidas y tabaco (rúbricas 01 a 24), ordenadas de mayor a menor repercusión mensual.

Rúbricas de alimentos, bebidas y tabaco (01 a 24)		Tasa mensual (%)	Rep. Mensual (p.p.)	Tasa anual (%)	Rep. Anual (p.p.)
Mayor rep.	14. Frutas frescas	2,9	0,040	17,1	0,243
	16. Legumbres y hortalizas frescas	2,4	0,021	-4,5	-0,042
	07. Otras carnes	0,5	0,011	3,3	0,068
	13. Aceites y grasas	1,2	0,010	49,1	0,380
	21. Otros preparados alimenticios	0,5	0,010	3,2	0,068
Repercusión mensual intermedia	09. Crustáceos, moluscos y p. de pescado	0,9	0,009	2,9	0,031
	23. Bebidas alcohólicas	0,5	0,008	2,0	0,033
	08. Pescado fresco y congelado	0,8	0,007	5,3	0,047
	01. Cereales y derivados	0,3	0,005	-0,2	-0,003
	22. Agua mineral, refrescos y zumos	0,3	0,004	3,8	0,044
	17. Preparados de legumbres y hortalizas	0,7	0,003	5,9	0,029
	19. Café, cacao e infusiones	0,6	0,003	2,7	0,015
	03. Carne de vacuno	0,4	0,002	2,8	0,017
	05. Carne de porcino	0,4	0,002	4,0	0,025
	12. Productos lácteos	0,1	0,002	0,6	0,008
	24. Tabaco	0,1	0,002	5,6	0,123
	04. Carne de ovino	1,2	0,001	8,5	0,011
	06. Carne de ave	0,2	0,001	0,7	0,006
	10. Huevos	0,3	0,001	1,3	0,003
Menor rep.	18. Patatas y sus preparados	0,3	0,001	5,7	0,028
	20. Azúcar	0,1	0,000	4,2	0,002
	02. Pan	-0,1	-0,001	1,6	0,017
	15. Frutas en conserva y frutos secos	-0,3	-0,001	-0,8	-0,003
	11. Leche	-0,7	-0,003	-1,6	-0,008
			0,138	1,141	

Fuente: INE y elaboración propia (la repercusión anual no es un dato oficial del INE, se calcula aquí multiplicando la tasa anual de cada rúbrica por su peso en la cesta).

## 3. Repercusión de otras rúbricas distintas de las alimentarias

Fuera de las rúbricas alimentarias, en **TÉRMINOS INTERMENSUALES**, las tres rúbricas con mayor repercusión en la subida del IPC son Prendas de vestir de mujer (8,2 %), Transporte personal (0,7 %) y Turismo y hostelería (0,5 %). Y las que menos repercusión han tenido son Objetos recreativos (-0,5 %), Transporte público interurbano (-0,5 %) y Electrodomésticos y reparaciones (-0,2 %).

Y en **TÉRMINOS INTERANUALES**, las 3 rúbricas con mayor repercusión son Turismo y hostelería (4,8 %), Transporte personal (3,4 %) y Calefacción, alumbrado y distribución de agua (5,7 %). Y las que menos repercusión han tenido son Objetos recreativos (-1,6 %), Transporte público interurbano (-1,3 %) y Electrodomésticos y reparaciones (-1,5 %).



## 2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

ENERO 2024 - (Base 2015=100)

El índice general de precios percibidos agrarios (base 2020=100) registrado en enero de 2024 fue 178,99, situándose un +11,79 % por encima del medido el mismo mes de 2023, y siendo un +6,16 % superior al del pasado mes de diciembre de 2023. El incremento interanual positivo fue ocasionado por el encarecimiento de los precios de los productos agrícolas (+21,58 %, aportación +12,33 puntos); por el contrario, los precios de venta de los productos animales mostraron diferencial interanual negativo (-1,25 %, -0,54 puntos).

En el conjunto de los productos agrícolas, el sector oleícola fue el principal responsable del encarecimiento del bloque (+53,80%, +13,08 puntos); también contribuyeron positivamente las hortalizas (+12,34%, +1,37 puntos), el vino (+17,99%, +0,38 puntos), los cultivos industriales (+3,66%, +0,03 puntos) y las flores y plantas ornamentales (+0,57 %, +0,01 puntos), mientras que las semillas, con un incremento del +10,06 %, no participaron en la variación del índice general. Por el contrario, bajaron los precios percibidos por los cereales (-27,74 %, -2,26 puntos), las frutas no cítricas (-10,77%, -0,26 puntos) y los tubérculos (-3,26%, -0,02 puntos); también mostraron diferenciales negativos los cultivos forrajeros (-10,99 %), las leguminosas (-1,22 %) y los cítricos (-0,01 %), aunque no contribuyeron a la variación del índice general.

Respecto a los productos animales, el signo negativo de su diferencial interanual estuvo marcado por el abaratamiento de los precios de los productos ganaderos (-6,72 %, -0,84 puntos), mientras que el ganado destinado a sacrificio se encareció ligeramente (+1,03 %, +0,30 puntos).

En el análisis de las líneas que conforman los productos ganaderos, retrocedieron los precios percibidos por la leche (-8,11 %, -0,74 puntos), los huevos (-2,99 %, -0,10 puntos) y la lana (-17,76 %, sin aportación).

En cuanto al ganado para abasto, el comportamiento fue irregular, y mientras que subían los precios de la carne de vacuno (+6,31 %, +0,40 puntos), ovino (+11,81 %, +0,19 puntos) y conejos (+1,02 %, sin aportación), caían el porcino (-1,59 %, -0,28 puntos), las aves (-0,18 %, -0,01 puntos) y el caprino (-2,81 %, sin aportación).

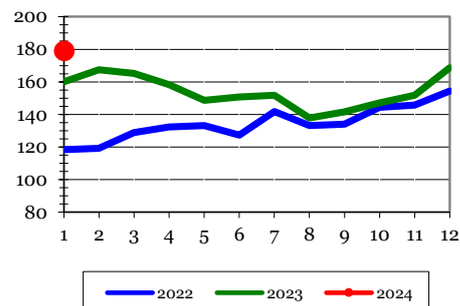
Indicadores

Indicadores	Indicadores	Indicadores de Precios Percibidos (base 2020=100)		ENERO 2024		Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		Descripción	Índice mensual	% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral	% Variación mes anterior		
		<b>Índice general de precios agrarios</b>	178,99	11,79	11,79	6,16		
		<b>Productos agrícolas</b>	213,05	21,58	12,33	14,52		
		Cereales	121,97	-27,74	-2,26	-2,35		
		Leguminosas	192,38	-1,22	0,00	41,09		
		Tubérculos	157,26	-3,26	-0,02	-5,12		
		Cultivos industriales	165,21	3,66	0,03	3,27		
		Cultivos forrajeros	164,98	-10,99	0,00	-18,48		
		Cítricos	138,58	-0,01	0,00	23,14		
		Frutas no cítricas	102,68	-10,77	-0,26	-4,57		
		Hortalizas	170,57	12,34	1,37	-11,85		
		Vitivinícola	131,99	17,99	0,38	16,78		
		Aceite de oliva total	378,08	53,80	13,08	11,25		
		Semillas	122,37	10,06	0,00	0,21		
		Flores y plantas ornamentales	112,91	0,57	0,01	2,99		
		<b>Productos animales</b>	141,80	-1,25	-0,54	-0,96		
		Ganado para abasto	133,98	1,03	0,30	-0,39		
		Vacuno para abasto	158,78	6,31	0,40	1,40		
		Ovino para abasto	143,04	11,81	0,19	-10,52		
		Caprino para abasto	123,62	-2,81	0,00	-11,54		
		Porcino para abasto	127,86	-1,59	-0,28	1,52		
		Aves para abasto	123,75	-0,18	-0,01	-4,94		
		Conejos para abasto	137,93	1,02	0,00	-6,13		
		Productos ganaderos	167,38	-6,72	-0,84	-2,40		
		Leche	158,81	-8,11	-0,74	-1,25		
		Huevos	195,31	-2,99	-0,10	-5,19		
		Lana	57,73	-17,76	0,00	0,65		

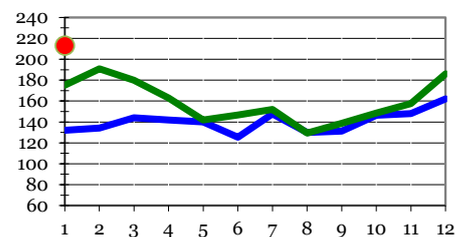
Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -15 % y en azul las subidas superiores al 15 %

\*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha mayo 2024

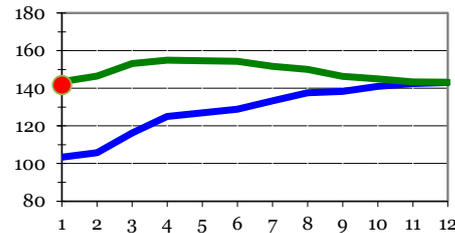
Índice General de Precios Agrarios (b2020=100)



Productos Agrícolas



Productos Animales



<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)



ENERO 2024 - (Base 2015=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios (base 2020=100) fue 133,18 en enero de 2024, siendo un -9,69 % inferior al medido el mismo mes de 2023, y subiendo un +0,69 % respecto al mes de diciembre de 2023.

Los principales responsables del descenso mensual fueron los alimentos para el ganado (-12,05 % interanual, contribución al índice general de -6,76 puntos) y los fertilizantes (-31,21 %, -2,96 puntos); la energía (-4,97 %, -0,46 puntos), los productos fitopatológicos (-3,01 %, -0,14 puntos) y el material y pequeño utillaje (-1,99 %, -0,03 puntos) también contribuyeron al retroceso del índice, pero de un modo más contenido. En la zona positiva de la tabla se situaron las rúbricas correspondientes a semillas y plantones (+11,74 %, aportación +0,39 puntos), los gastos generales (+0,94 %, +0,09 puntos), la conservación y reparación de maquinaria (+3,40 %, +0,08 puntos), la conservación y reparación de edificios (+3,29 %, +0,06 puntos) y los servicios veterinarios (+1,93 %, +0,04 puntos).

El descenso de precios observado en los alimentos para el ganado fue debido a la caída de las cotizaciones en los compuestos (-15,17 %, -7,16 puntos), ya que los precios que se pagaron por los piensos simples subieron un +4,45 % (+0,40 puntos); dentro de los primeros, los destinados al ganado porcino resultaron ser los responsables mayoritarios (-17,48 %, -4,26 puntos), seguidos de los piensos destino aves (-12,42 %, -1,32 puntos), bovino (-13,13 %, -1,21 puntos), ovino (-13,52 %, -0,32 puntos) y conejos (-8,72 %, -0,05 puntos).

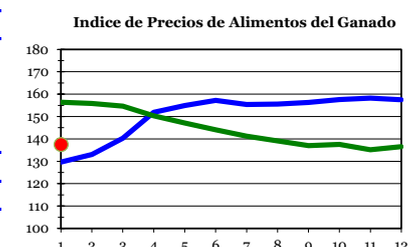
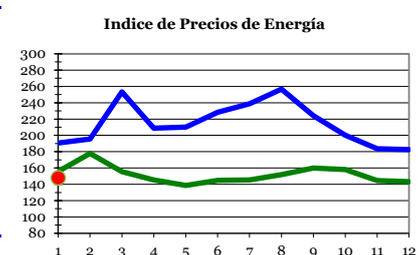
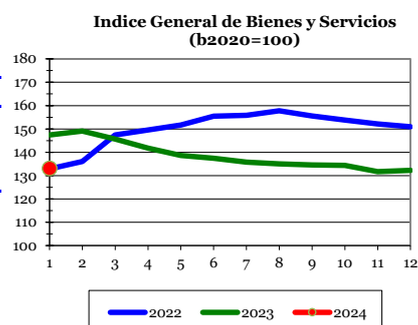
Respecto al sector de los fertilizantes, se midieron diferenciales negativos en ambas familias: compuestos -28,08 % (-0,99 puntos), y simples -36,10 % (-1,97 puntos); dentro de los abonos simples, los nitrogenados fueron los principales responsables del descenso de precios (-39,52 %, -1,79 puntos), seguido por los potásicos (-22,69 %, -0,14 puntos) y los fosfatados (-13,79 %, -0,04 puntos); por el contrario, los precios pagados por las enmiendas subieron ligeramente (+0,59 %, sin repercusión).

En cuanto al sector energético, se pagaron más baratos que en la campaña anterior los carburantes (-11,22 %, -0,63 puntos) y los lubricantes (-3,99 %, -0,01 puntos), mientras que la electricidad se encareció un +5,36 % (aportación +0,18 puntos) respecto a enero de 2023.

Indicador Indice de Precios Pagados (base 2020=100) Descripción	ENERO 2024 Índice mensual	Mismo mes año anterior		
		% Variación año anterior	Aportación in- crem. índ. gral.	% Variación mes anterior
<b>Índice general de precios de bienes y servicios</b>	133,18	-9,69	-9,69	0,69
Semillas y plantones	119,88	11,74	0,39	0,48
Semillas	122,12	13,70	0,33	-0,11
Plantones	113,96	6,59	0,06	2,17
Fertilizantes	152,88	-31,21	-2,96	-2,91
Fertilizantes simples	157,10	-36,10	-1,97	-4,10
Fertilizantes nitrogenados	161,01	-39,52	-1,79	-5,11
Fertilizantes fosfatados	140,66	-13,79	-0,04	0,98
Fertilizantes potásicos	146,65	-22,69	-0,14	-0,97
Fertilizantes compuestos	165,76	-28,08	-0,99	-1,91
Enmiendas	96,59	0,59	0,00	0,59
Alimentos del ganado	137,51	-12,05	-6,76	0,70
Piensos simples	159,48	4,45	0,40	-1,07
Piensos compuestos	133,23	-15,17	-7,16	1,11
Piensos compuestos para bovino	134,06	-13,13	-1,21	-1,54
Piensos compuestos para ovino	136,86	-13,52	-0,32	1,25
Piensos compuestos para porcino	131,26	-17,48	-4,26	0,97
Piensos compuestos para conejos	141,79	-8,72	-0,05	0,69
Piensos compuestos para aves	135,60	-12,42	-1,32	3,81
Productos fitopatológicos	123,32	-3,01	-0,14	-0,48
Servicios veterinarios	105,40	1,93	0,04	-0,22
Conservación y reparación de maquinaria	114,70	3,40	0,08	0,36
Conservación y reparación de edificios	129,25	3,29	0,06	3,85
Energía	148,10	-4,97	-0,46	3,41
Carburantes	175,39	-11,22	-0,63	0,54
Lubricantes	115,79	-3,99	-0,01	-0,16
Electricidad	123,42	5,36	0,18	8,00
Material y pequeño utillaje	117,88	-1,99	-0,03	0,14
Gastos generales	116,47	0,94	0,09	1,13

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 mayo 2024



Indicadores

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





## 2.4 ENCUESTA DE SALARIOS AGRARIOS (base 2022) Resultados Primer Trimestre 2024

**NOVEDAD**

### Resultados definitivos 2022 y provisionales del año 2023

La operación estadística de *Índices y Salarios Agrarios* comprende, como su nombre indica, el cálculo de, tanto los salarios percibidos por los trabajadores del sector agropecuario, como de los índices derivados de ellos.

Se trata de una operación continua, de carácter coyuntural, llevada a cabo por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) en colaboración con las Comunidades Autónomas.

La metodología que se utiliza desde 2022 sustituye a la que se utilizaba desde 1985. Los enlaces a esta Metodología, así como el informe más completo de los datos publicado la página web del MAPA, se encuentran en el pie de página de este resumen.

La Encuesta de Salarios Agrarios tiene como objetivo proporcionar información sobre la ganancia media por persona trabajadora (€/día), es decir, el salario o jornal. Resumiendo, este concepto se obtiene como resultado de la suma del salario efectivo, la cuota de la Seguridad Social a cargo de la persona empleada y los complementos en especie.

Las personas trabajadoras por cuenta ajena en actividades agrarias perceptoras de estos salarios se agrupan, para esta operación, según sus tareas y competencias del modo en que figuran en la Clasificación Nacional de Ocupaciones (CNO11).

A continuación se presenta una tabla resumen con los principales datos de los agregados desde el año 2022:

**EVOLUCIÓN DEL SALARIO MEDIO EN ESPAÑA POR TIPO DE CONTRATO Y SEXO (€/jornal)**

Indicadores

OCUPACIÓN	PERIODO	TOTAL	TIPO DE CONTRATO Y SEXO					
			INDEFINIDOS			TEMPORALES		
			TOTAL	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE	MUJER
GENERAL	2022-T1	49,2	47,9	48,8	43,1	49,7	50,9	46,7
	2022-T2	49,7	47,9	49,0	42,6	50,4	51,8	47,2
	2022-T3	52,0	49,0	50,2	43,8	53,4	54,0	51,4
	2022-T4	51,7	50,6	51,5	45,8	52,1	52,9	49,8
	2022-ANUAL	50,6	48,9	49,9	43,9	51,3	52,3	48,3
	2023-T1	52,1	50,8	51,9	45,5	52,5	53,7	49,5
	2023-T2	55,0	56,1	56,5	54,3	54,6	56,2	51,1
	2023-T3	56,9	56,5	56,9	54,9	57,1	57,6	55,3
	2023-T4	56,5	57,2	57,6	54,8	56,2	56,9	54,0
	2023-ANUAL	55,0	55,2	55,7	52,5	55,0	56,0	52,0
	2024-T1	55,1	57,5	58,0	54,8	54,3	55,7	50,6
	6110 Trabajadores cualificados en actividades agrícolas (excepto en huertas, invernaderos, viveros y jardines)	2022-T1	54,3	53,3	54,3	45,9	54,8	56,3
2022-T2		53,6	52,9	53,9	44,8	53,9	55,4	49,9
2022-T3		55,8	53,1	54,3	44,7	57,3	57,9	55,1
2022-T4		56,9	55,0	55,9	47,6	57,8	58,5	55,3
2022-ANUAL		55,2	53,6	54,7	45,8	55,9	57,0	52,4
2023-T1		57,5	56,3	57,2	49,9	58,1	59,8	53,4
2023-T2		58,2	58,9	59,4	54,4	57,9	59,6	53,2
2023-T3		59,8	59,1	59,7	54,9	60,3	60,9	57,7
2023-T4		61,7	60,1	60,8	55,0	62,5	63,2	60,1
2023-ANUAL		59,4	58,6	59,3	53,6	59,8	61,0	55,8
2024-T1		59,1	60,2	60,8	55,2	58,6	60,4	53,5
6120 Trabajadores cualificados en huertas, invernaderos y viveros		2022-T1	53,3	51,1	51,9	47,9	54,8	56,3
	2022-T2	54,7	51,0	52,1	47,2	57,1	58,6	54,0
	2022-T3	56,7	51,8	53,0	47,9	60,6	61,1	59,0
	2022-T4	55,8	53,4	54,2	50,5	57,8	58,3	55,9
	2022-ANUAL	55,1	51,9	52,8	48,4	57,5	58,6	54,6
	2023-T1	57,7	55,4	56,4	51,5	59,3	60,8	55,3
	2023-T2	59,7	58,1	58,4	56,9	60,8	62,5	57,2
	2023-T3	60,9	58,7	59,1	57,6	62,6	62,9	61,8
	2023-T4	60,2	58,8	59,2	57,5	61,3	61,6	60,3
	2023-ANUAL	59,6	57,8	58,3	56,0	61,0	61,9	58,3
	2024-T1	59,8	58,8	59,3	57,0	60,4	62,0	56,3
	620 Trabajadores cualificados en actividades ganaderas (incluidas avícolas, apícolas y similares)	2022-T1	51,8	50,6	50,8	48,9	54,0	54,0
2022-T2		54,1	51,8	52,0	50,0	57,8	58,0	55,5
2022-T3		54,9	52,6	52,9	49,7	58,7	59,3	54,3
2022-T4		54,4	53,3	53,6	50,2	56,5	56,6	55,1
2022-ANUAL		53,8	52,1	52,4	49,7	56,9	57,2	54,8
2023-T1		56,8	55,7	56,0	52,3	59,0	59,3	55,8
2023-T2		59,4	57,8	58,3	53,8	62,1	62,5	57,9
2023-T3		60,7	59,1	59,4	56,1	63,4	64,1	58,0
2023-T4		59,9	59,1	59,5	55,5	61,5	61,8	59,0
2023-ANUAL		59,3	57,9	58,3	54,5	61,6	62,1	57,8
2024-T1		61,1	60,4	60,6	58,4	62,3	62,7	59,0



**ENCUESTA DE SALARIOS AGRARIOS (base 2022)**  
**Resultados Primer Trimestre 2024**  
 (...continuación)



**EVOLUCIÓN DEL SALARIO MEDIO EN ESPAÑA POR TIPO DE CONTRATO Y SEXO (€/jornal)**

OCUPACIÓN	PERIODO	TOTAL	TIPO DE CONTRATO Y SEXO					
			INDEFINIDOS			TEMPORALES		
			TOTAL	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE	MUJER
6300 Trabajadores cualificados en actividades agropecuarias mixtas	2022-T1	49,5	49,2	49,9	41,8	49,7	50,5	45,2
	2022-T2	51,0	49,9	50,6	42,7	51,7	52,9	45,4
	2022-T3	52,7	50,3	51,2	42,1	54,6	55,1	50,0
	2022-T4	52,0	51,0	51,7	44,1	52,7	53,3	49,1
	2022-ANUAL	51,3	50,1	50,8	42,6	52,1	52,9	47,0
	2023-T1	53,4	52,8	53,2	48,2	53,8	54,7	49,3
	2023-T2	55,8	55,5	55,4	55,8	56,1	57,3	49,2
	2023-T3	57,6	56,0	55,9	57,3	58,9	59,5	53,5
	2023-T4	56,6	56,3	56,3	57,1	56,8	57,6	51,6
	2023-ANUAL	55,8	55,2	55,2	54,9	56,3	57,2	50,5
2024-T1	56,8	56,9	56,8	57,7	56,8	58,0	50,5	
8321 Operadores de maquinaria agrícola móvil	2022-T1	51,2	49,0	49,0	43,3	53,5	53,4	59,6
	2022-T2	52,5	50,1	50,2	44,1	55,3	55,1	63,0
	2022-T3	53,6	51,1	51,2	44,2	57,0	56,9	63,8
	2022-T4	54,7	52,5	52,6	47,9	56,9	56,8	61,6
	2022-ANUAL	53,0	50,7	50,8	44,9	55,6	55,5	62,2
	2023-T1	54,9	52,4	52,4	46,5	57,5	57,5	62,1
	2023-T2	59,6	59,1	59,1	57,8	60,2	60,1	64,2
	2023-T3	59,6	58,9	58,9	61,9	60,6	60,3	72,5
	2023-T4	59,8	59,6	59,5	60,9	60,1	60,0	66,1
	2023-ANUAL	58,5	57,5	57,5	57,2	59,5	59,4	66,2
2024-T1	60,2	60,3	60,2	65,4	60,0	59,9	67,6	
951 Peones agrícolas	2022-T1	47,0	42,9	43,8	40,4	47,8	48,8	45,6
	2022-T2	47,4	42,6	43,7	39,9	48,4	49,7	46,1
	2022-T3	49,6	44,4	45,5	41,9	51,1	51,5	49,7
	2022-T4	49,1	46,3	47,3	43,7	49,8	50,4	48,1
	2022-ANUAL	48,2	44,1	45,1	41,5	49,1	50,0	47,0
	2023-T1	49,3	45,0	46,0	42,2	50,2	51,0	48,3
	2023-T2	52,9	53,7	53,7	53,5	52,7	54,0	50,1
	2023-T3	54,8	53,8	53,8	54,0	55,1	55,4	54,1
	2023-T4	53,9	54,6	54,9	53,9	53,8	54,3	52,2
	2023-ANUAL	52,6	51,8	52,1	51,1	52,7	53,6	50,6
2024-T1	52,6	54,6	55,0	53,6	52,2	53,4	49,6	
9520 Peones ganaderos	2022-T1	49,9	48,6	48,9	45,6	51,6	51,9	49,1
	2022-T2	51,6	49,5	49,6	48,3	53,9	54,5	49,6
	2022-T3	52,8	50,2	50,3	49,5	55,6	56,3	50,3
	2022-T4	52,0	51,1	51,3	48,3	53,3	54,1	48,6
	2022-ANUAL	51,6	49,9	50,0	48,1	53,7	54,3	49,4
	2023-T1	53,5	51,6	51,8	49,0	55,9	56,4	52,0
	2023-T2	56,4	54,4	54,4	54,8	58,5	59,1	53,0
	2023-T3	57,2	55,2	55,0	56,6	59,5	60,4	52,8
	2023-T4	56,2	55,3	55,4	54,8	57,3	58,3	51,4
	2023-ANUAL	55,9	54,2	54,2	54,0	57,9	58,6	52,3
2024-T1	57,9	57,3	57,4	55,9	58,8	59,5	53,0	
9530 Peones agropecuarios	2022-T1	46,5	45,2	45,1	46,2	47,2	48,1	44,4
	2022-T2	48,1	45,4	45,6	43,7	49,4	51,0	45,4
	2022-T3	50,2	46,5	46,8	44,1	52,4	53,2	49,4
	2022-T4	49,8	48,0	48,0	47,7	50,8	51,4	48,7
	2022-ANUAL	48,6	46,3	46,4	45,5	49,8	50,9	46,6
	2023-T1	49,7	47,6	47,7	46,4	50,8	51,7	48,2
	2023-T2	53,7	53,1	52,8	56,3	53,9	55,2	50,8
	2023-T3	55,0	53,4	53,2	55,6	56,0	56,7	53,4
	2023-T4	54,0	54,3	53,9	57,2	53,9	54,4	51,7
	2023-ANUAL	53,0	52,1	51,9	54,0	53,5	54,4	50,7
2024-T1	53,8	55,0	54,7	57,1	53,3	54,3	50,3	

Indicadores

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





## 2.5 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR

### MARZO 2024

# Exportaciones MARZO

# 6.520 M €



# -8,6 %

Respecto a 2023

### Todos los sectores económicos (\*)

### Principales sectores exportadores agroalimentarios

	Valor M€	Variación anual	Variación mensual	Valor M€	Variación Anual	Valor Miles t	Variación anual
						marzo 2024	maro 2023
Exp.	31.451	-19,2 %	-1,2 %	865	-13,2 %	260,1	-13,7 %
Imp.	33.477	-14,4 %	-2,1 %	1036	-17,9 %	729,4	0,4 %
Saldo	-2.026	-1.185 %	13,8 %	946	0,6 %	511,8	-3,2 %
				751	23,2 %	236,7	-0,2 %
				457	-7,2 %	336,0	-7,2 %

## Sector Agroalimentario y Pesquero

Indicadores

MARZO 2024 (M€)

AÑO MÓVIL (M€)

EXPORTACION TOTAL

6.520

Variación interanual  
-8,6%

SALDO

2.229

Variación interanual  
11,1%

IMPORTACION TOTAL

4.291

Variación interanual  
-16,3%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

4.096

Variación interanual  
-6,3%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

1.520

Variación interanual  
9,9%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

2.576

Variación interanual  
-13,7%

EXPORTACION AÑO MÓVIL

70.557

Variación interanual  
-0,0%

SALDO AÑO MÓVIL

16.463

Variación interanual  
16,1%

IMPORTACION AÑO MÓVIL

54.094

Variación interanual  
-4,1%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

47.100

Variación interanual  
1,3%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

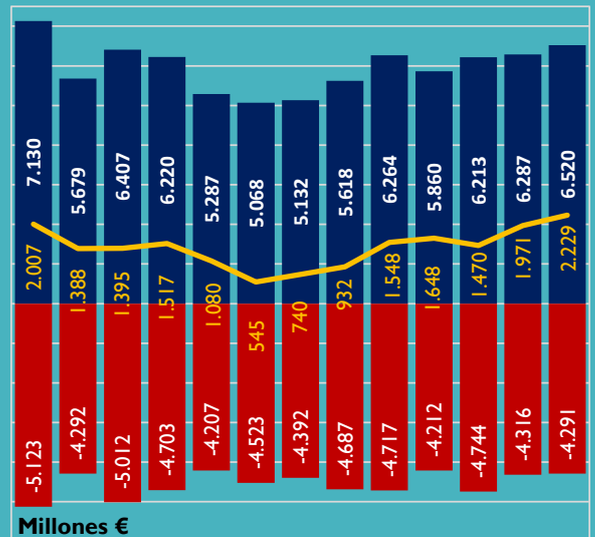
14.790

Variación interanual  
16,8%

PRODUCTOS TRANSFORMADOS

32.310

Variación interanual  
-4,5%



Millones €

MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC ENE FEB MAR

2023

2024

EXPORT IMPORT SALDO

# 67 %

## UE 27

## Destinos de la exportación

# PPTT+ UK

# 33 %



M€	Marzo 2024	Variación anual	Año móvil	Variación anual	M€	Marzo 2024	Variación anual	Año móvil	Variación anual
	4.339	-9,5 %	47.545	4,5 %		2.181	-6,6 %	23.012	-8,4 %
Francia	996	-11,4 %	11.089	1,4 %	Reino Unido	501	-3,2 %	4.883	2,1 %
Alemania	803	-13,5 %	8.150	5,9 %	EEUU	301	2,5 %	3.080	-6,8 %
Portugal	647	1,2 %	7.325	7,7 %	China	145	-32,6 %	1.751	-33,1 %

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción: 20/05/2024 | AMBITO MAPA | (Datos 2023 y 2024 provisionales) \*Informe mensual MINCOTUR

# 3. AGRICULTURA



## 3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

MARZO 2024

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **31 de marzo de 2024**, 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 de la **campaña 2023**, para los cultivos de la cosecha 2024 y para la cosecha 2023, están calculados sobre los datos de la **campaña 2022**. En **ambos casos** y para determinados cultivos, también se hace una comparación sobre la **media de las últimas cinco cosechas**.

Las **comparaciones con la serie histórica**, tanto de producciones como de rendimientos de los diferentes cultivos, se han realizado tomando como referencia los datos oficiales comunicados a EUROSTAT, que pueden consultarse en la [página Web](#) del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

### CEREALES

La estimación provisional de **superficie sembrada de cereales de otoño-invierno** para la **campaña de comercialización 2024-25**, presenta un ascenso del 1,3 % respecto a la campaña precedente y un descenso de un 4,6 % respecto a la media de las últimas cinco campañas. Por cultivos, se observan ligeros aumentos para la **avena** (+8,3 %), **centeno** (+3,6 %) o el **triticale** (+1,9 %) entre otros, en relación con la campaña 2023.

En cuanto a las primeras estimaciones de las **producciones de la cosecha 2024 de todo el grupo en su conjunto**, se ha alcanzado la cifra de 15.797.179,8 toneladas, lo que supone un aumento del 81,4 % respecto a la campaña 2023 y se encuentran en línea con la media de las últimas cinco campañas. Por cultivos, destacar la producción de la **cebada de seis carreras** en un 134,7 % o la de la **avena** en un 128,4 % en relación con la campaña precedente. En base a la media de las últimas campañas, la mayor parte de los cereales de invierno se encuentran en línea con las producciones medias o incluso por debajo, como en el caso de la cebada de 6 carreras o el centeno como muestra la siguiente tabla.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)						
	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
Trigo blando	3	1.750,7	1.892,5	1.681,9	1.677,2	99,7	95,8	3	5.740,8	5.582,6	3.547,3	5.733,3	161,6	99,9
Trigo duro	3	264,7	278,7	268,5	272,3	101,4	102,9	3	671,6	664,4	431,8	716,2	165,9	106,6
Trigo total	3	2.015,5	2.171,1	1.950,4	1.948,5	99,9	96,7	3	6.412,4	6.247,0	3.979,1	6.449,1	162,1	100,6
Cebada seis carreras	3	255,6	242,4	208,6	203,8	97,7	79,7	3	642,5	570,1	221,1	519,1	234,7	80,8
Cebada dos carreras	3	2.285,6	2.155,6	2.142,4	2.169,9	101,3	94,9	3	6.903,7	6.147,2	3.573,2	6.947,0	194,4	100,6
Cebada total	3	2.541,2	2.398,0	2.351,0	2.373,7	101,0	93,4	3	7.545,4	6.717,3	3.794,4	7.465,8	196,8	98,9
Avena	3	475,9	459,1	456,8	494,9	108,3	104,0	3	914,8	833,9	460,1	1.050,7	228,4	114,9
Centeno	3	115,7	99,6	85,2	88,2	103,6	76,2	3	249,6	181,5	120,3	189,9	157,8	76,1
Triticale	3	261,2	280,3	250,2	254,9	101,9	97,6	3	610,9	610,1	354,7	641,7	180,9	105,0
Cereales otoño invierno		5.409,5	5.408,2	5.093,6	5.160,3	101,3	95,4		15.730,4	14.589,8	8.708,6	15.797	181,4	100,4

Entre los **cereales de primavera**, las **primeras estimaciones de superficie de la cosecha 2024**, registran un ascenso del 16,7 % para el **maíz**, y de un 14,7 % para el **arroz** respecto a los datos de la cosecha 2023, en unos niveles -10,7 % y de -21,5 % inferiores respectivamente, a las superficies de los últimos cinco años.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)			
	Mes	$\bar{X}$ 2019-2022	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023
Maíz	1	339,1	357,8	314,3	248,1	78,9	73,2	1	4.085,8	4.415,4	3.590,3
Arroz	11	90,2	85,9	56,0	54,9	98,0	60,9	11	664,5	632,5	354,5





## LEGUMINOSAS DE GRANO

Las primeras estimaciones de superficie de la cosecha 2024-2025 de las leguminosas grano, presentan unos datos similares a los de cierre de la campaña anterior.

Por un lado, las lentejas y la veza experimentan, un descenso del 0,4 % y del 2,7 % respectivamente, respecto a la campaña 2023 y son ligeramente superiores a la media de las últimas cinco campañas del cultivo.

Por otro lado, hay cultivos con estimaciones de superficie similares a las de la campaña precedente, pero con importantes aumentos en relación con la media de las últimas cinco campañas, como son el caso de los yeros (172,5 %), guisantes secos (+144,2 %) o habas secas (+18,1 %).

Los garbanzos experimentan un descenso en la superficie del 2,1 % respecto a la campaña 2023, y un incremento del 34,9 % con relación a la media de las últimas cinco campañas del cultivo.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)			
	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023
habas secas	2	22,2	18,2	27,6	26,2	95,0	118,1	8	24,8	20,2	27,4
lentejas	2	40,8	40,5	41,4	41,2	99,6	100,9	8	29,7	25,4	13,6
garbanzos	2	47,2	36,1	65,0	63,6	97,9	134,9	8	43,2	31,4	48,4
guisantes secos	3	144,6	122,5	222,8	208,6	93,6	144,2	8	167,7	132,9	149,4
veza	2	81,1	77,0	88,0	85,6	97,3	105,6	8	71,9	57,4	44,8
altramuz dulce	3	2,7	2,7	3,1	2,5	79,7	91,9	8	2,2	2,1	1,9
yeros	2	55,8	48,3	100,8	96,2	95,5	172,5	8	42,3	37,7	35,2

## CULTIVOS INDUSTRIALES

Los datos finales de producción para la cosecha 2023 registran, respecto a la campaña anterior, una disminución para la remolacha azucarera de verano de un 29,4 % y un aumento del 61,5 % en la producción de remolacha azucarera de invierno. En cuanto a sus superficies, tienen aumentos respecto a la campaña 2022, del 11,1 % y del 60,4 %, respectivamente.

Para la remolacha de verano, las primeras estimaciones de superficie de la campaña 2024-2025, muestran unos datos ligeramente superiores a los de cierre de la campaña precedente, con un aumento de la superficie del 11,4 %

Las primeras estimaciones de superficie para la campaña 2024-2025 muestran, para el girasol y la colza, ligeros descensos respecto a la campaña 2023, y aumentos del 6,6 % y del 16,3 % respectivamente, en relación con la media de las últimas cinco campañas.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)			
	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023
Remolacha az. verano	3	7,9	7,8	8,6	9,6	111,4	121,3	3	518,7	531,2	375,0
Remolacha az. invierno	12	21,7	16,9	27,2				3	1.951,6	1.539,9	2.486,6
Remolacha total		29,6	24,7	35,8					2.470,3	2.071,1	2.861,6
Girasol	3	727,4	876,7	777,1	775,4	99,8	106,6	11	821,9	820,2	872,5
Colza	2	95,7	130,1	114,6	111,3	97,1	116,3	7	203,0	253,2	185,8

## TUBÉRCULOS Y HORTALIZAS

Las primeras estimaciones de superficie de tubérculos de la cosecha 2024-2025 indican, para la superficie de patata extra temprana un descenso del 27,1 % y para su producción, una disminución del 30,3 % respecto a los datos de la campaña 2023. La patata temprana, muestra una superficie y una primera estimación de producción similar a la de la campaña anterior, y para la patata media estación, las primeras estimaciones suponen un ligero descenso del 3,2 % respecto a la superficie de la campaña anterior.

La superficie del tomate (recolección 1-I/31-V), muestra para la campaña 2024, un ligero aumento del 7,3 % y en la producción, una estimación de crecimiento de un 9,4 % respecto a los datos de la cosecha anterior.

Los primeros avances para la superficie de cebollas indican, para la babosa, una ligera disminución del 1,8 % y un aumento del 23,4 % en la producción, mientras que la cebolla de grano y medio grano experimenta un aumento en la superficie del 4,5 % en relación con la anterior campaña.

En otras hortalizas, las estimaciones de las superficies para la campaña 2024, experimentan variaciones respecto a la campaña 2023 que oscilan entre el (+32,6 %) de los guisantes verdes y el (-21,8 %) de la escarola.

## AVANCES MARZO (...continuación)



En cuanto a las estimaciones **de producción** registran un aumento para los **guisantes verdes** del 40,8 %, para el **rábano** (18,1 %) o para la zanahoria (11,5 %) y descensos del 36,1 % para la **escarola**, las **habas verdes** (-17,1 %) o el **puerro** (-12,9 %) respecto a los datos de la campaña anterior.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)						
	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
patata extra temprana	3	3,3	3,3	3,1	2,3	72,9	69,2	3	81,9	82,3	80,7	56,2	69,7	68,7
patata temprana	3	13,2	12,6	12,9	12,6	97,4	94,9	3	420,6	430,0	386,9	371,8	96,1	88,4
patata media estación	3	29,0	27,3	28,7	27,8	96,8	95,7	9	834,7	737,4	797,7			
tomate (rec. 1-i/31-v)	2	9,6	9,0	9,2	9,9	107,3	103,3	3	823,4	772,9	755,1	825,8	109,4	100,3
cebolla babosa	3	4,3	4,3	4,1	4,0	98,2	94,1	3	194,0	195,8	153,3	189,1	123,4	97,5
cebolla grano y medio grano	3	12,5	11,0	11,5	12,0	104,5	96,2	10	758,5	667,5	696,6			
guisantes verdes	3	17,6	16,9	19,5	25,9	132,6	146,6	3	124,2	110,0	125,0	175,9	140,8	141,7
habas verdes	3	5,8	5,5	4,8	4,1	84,9	70,5	3	49,0	43,6	38,1	31,6	82,9	64,5
escarola	10	2,7	2,7	2,6	2,0	78,2	76,9	3	78,1	81,0	78,1	49,9	63,9	63,8
espinaca	3	5,0	5,5	5,2	4,9	94,0	98,5	1	85,9	94,5	78,0			
otras setas*	3	10,2	12,5	9,8	10,3	105,1	100,4	2	18,5	22,9	16,3	16,4	100,4	88,5
Apio	3	2,2	2,7	1,9	1,9	103,4	86,7	3	130,0	159,8	120,5	110,4	91,6	84,9
pepino	3	7,8	8,0	8,0	8,2	102,2	105,4	3	759,7	769,9	748,7	719,1	96,0	94,7
berenjena	1	3,6	3,7	3,5	3,5	98,2	97,0	3	266,5	276,3	263,7	256,1	97,1	96,1
calabacín	3	11,2	11,2	11,0	11,5	105,2	103,4	2	610,6	617,7	560,3	569,9	101,7	93,3
zanahoria	3	6,9	7,0	6,5	6,6	101,5	96,5	1	383,7	387,9	324,9	362,4	111,5	94,4
Nabo	3	6,2	5,8	4,8	4,7	98,0	75,9	12	59,8	68,2	24,4	23,2	95,1	38,8
rábano*	3	28,5	26,8	39,0	44,7	114,6	156,7	12	4,7	4,2	5,1	6,1	118,1	130,4
puerro	11	2,8	2,7	2,6	2,3	90,4	82,9	3	76,9	70,3	70,2	61,2	87,1	79,5

\* Superficie en miles de áreas

## FRUTALES NO CÍTRICOS

Los datos estimados de la **producción final** del **aguacate** para la **campeña 2023**, supone un aumento del 14,4 % en comparación con la campaña anterior y de un 19 % con la media de las cinco últimas campañas.

En cuanto a las **primeras estimaciones de producción de los frutales** para la **cosecha 2024**, se observan aumentos para para la **cereza y guinda** (+39,6 %) y para el **albaricoque** (+22,3 %), y ligeros descensos para el **melocotón** (-9,2 %) y para la **ciruela** (-0,7 %)

En **frutos secos**, las primeras estimaciones de la **almendra** para la **campeña 2024-2025**, suponen un aumento del 19,3 % en comparación con la campaña anterior y un ligero aumento en un 5,7 % respecto a la media de las cinco últimas campañas.

Cultivos	Producciones (miles t)						
	Mes	$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
albaricoque	3	123,8	92,0	120,7	147,6	122,3	119,2
cereza y guinda	3	111,8	117,8	109,2	152,4	139,6	136,4
melocotón	3	782,9	568,8	829,3	753,2	90,8	96,2
ciruela	3	169,3	165,0	163,2	162,1	99,3	95,7
aguacate	3	108,1	105,9	121,2			
almendra	3	339,6	263,6	300,9	358,9	119,3	105,7

## CÍTRICOS

Las estimaciones de **producción de cítricos de la cosecha 2023, campaña 2023/24**, muestran un incremento del 31,6 % para el **limón** y de un 2,8 % para el **pomelo**, respecto a la campaña 2022. En ambos casos, la producción de la campaña actual supone un aumento del 13,3 % y del 3,1 % respectivamente, si se compara con la media de las cinco últimas campañas.





## AVANCES MARZO (...continuación)

Por otro lado, las **naranjas** experimentan un descenso en la producción de un 8,1 % respecto a la cosecha 2022/2023, que es incluso más acentuado cuando se compara con la media de los últimos cinco años.

Por último, el dato de **mandarina total** muestra un ligero descenso del 2,5 % respecto a la campaña 2022 y de un 14,4 % en relación con la media de las cinco últimas campañas. Desglosado en clases, se muestran ligeros aumentos en la **clementina** (+1,5 %) mientras que, para la producción de **satsumas** y de **híbridos de mandarinas**, encontramos respectivamente, descensos del 20,9 % y del 5,1 %, en base a los datos de la campaña 2022.

Producciones (miles t)							
Cultivos	Mes	$\bar{X}$ 2018-2022	Def. 2021	Def. 2022	Avance 2023	2023 (2022=100)	2023 (2018-2022=100)
Naranja dulce	2	3.476,0	3.567,6	2.883,3	<b>2.648,4</b>	91,9	76,2
Limón	2	1.028,4	1.045,6	887,1	<b>1.167,7</b>	131,6	113,5
Pomelo	2	77,7	87,3	78,0	<b>80,2</b>	102,8	103,1
- Satsumas	12	153,3	149,1	101,5	<b>80,3</b>	79,1	52,4
- Clementinas	1	1.191,2	1.080,7	974,5	<b>989,5</b>	101,5	83,1
- Híbridos mandarinas	3	781,2	892,6	789,3	<b>748,8</b>	94,9	95,9
Mandarina total		2.125,7	2.122,4	1.865,3	<b>1.818,6</b>	97,5	85,6

## PRODUCCIONES VITIVINÍCOLAS

Las **estimaciones finales** de las **producciones vitivinícolas de la cosecha 2022**, situaron la producción de **vino y mosto en 41,07 millones de hl**, un 2,5 % superior a la cosecha 2021. Los avances de la campaña 2023, estiman una producción final de 32,40 millones de hl, lo que supondría un descenso del 21,1 % respecto a la cosecha 2022.

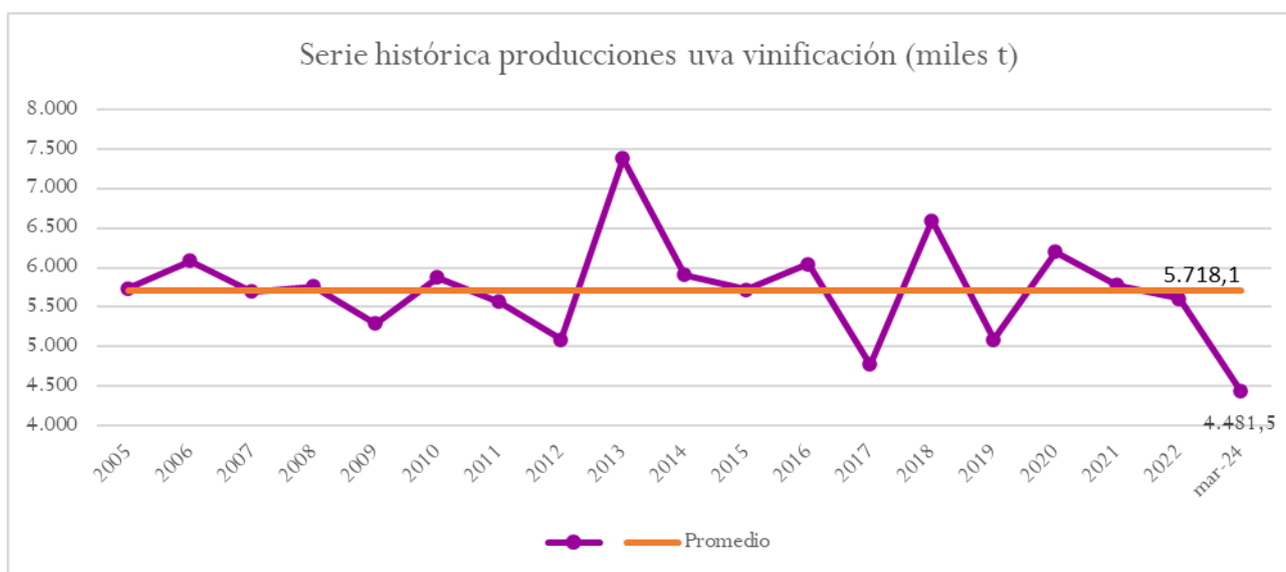
En cuanto a la estimación final de **uva de vinificación de la campaña 2023/2024**, refleja una producción de 4,48 millones de toneladas a nivel nacional, un 20,1 % por debajo a la campaña precedente.

Producciones (miles t)							
Cultivos	Mes	$\bar{X}$ 2018-2022	Def. 2021	Def. 2022	Avance 2023	2023 (2022=100)	2023 (2018-2022=100)
Uva de mesa	11	300,4	307,5	292,4	<b>335,4</b>	114,7	111,7
Uva Vinificación (*)	3	5.854,3	5.778,5	5.608,9	<b>4.481,5</b>	79,9	75,7
Vino + Mosto (000 hl) (**)	3	43.141,2	40.060,5	41.068,9	<b>32.402,9</b>	78,9	75,1
Uva pasa	11	1,0	0,9	0,7	<b>0,4</b>	54,1	38,9

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

(\*\*) Se incluyen los mostos concentrados convertidos a mosto natural y los mostos parcialmente fermentados. Para la conversión se ha utilizado un coeficiente de 3,5. La cifra engloba, asimismo, la producción de los pequeños productores (autoconsumo), no sujetos a la obligación de presentar declaraciones de producción.

Serie histórica producciones uva vinificación (miles t)

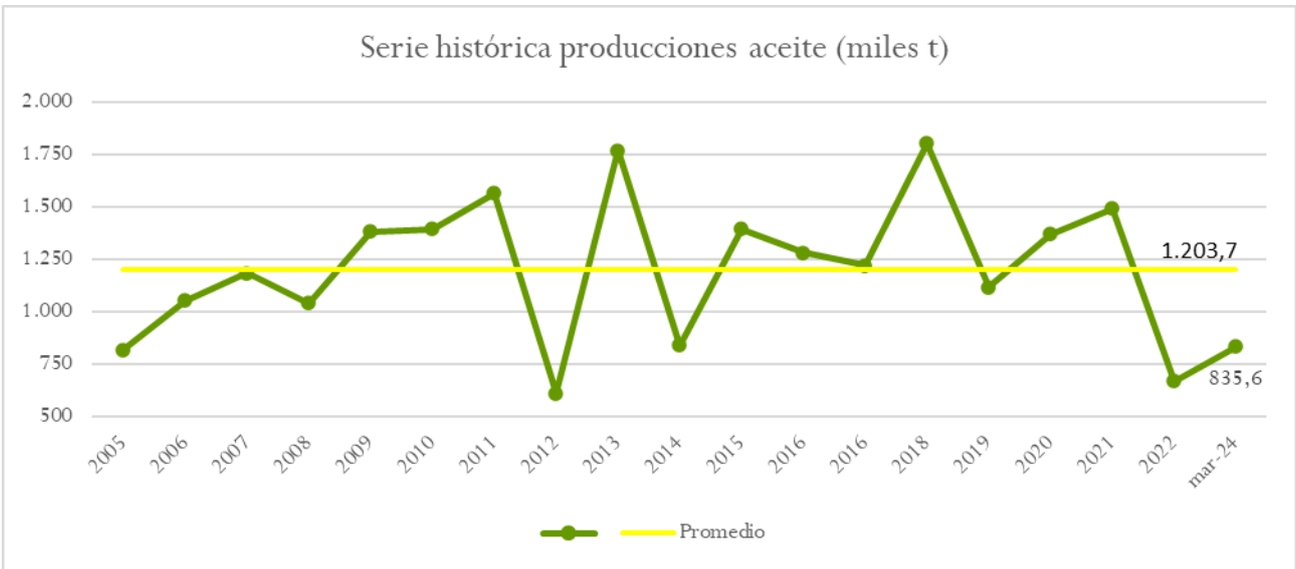




**PRODUCCIONES DE ACEITUNA Y ACEITE DE OLIVA**

Las **estimaciones finales** para las **producciones de aceituna de almazara y aceite de oliva** de la cosecha **2023, campaña 2023-24** indican un cierto aumento respecto de la cosecha anterior. Para la **aceituna de almazara**, el aumento es del 34,5 % y para el **aceite de oliva**, de un 24,3 % respecto a la campaña 2022/2023. Sin embargo, pese al repunte con la campaña precedente, la producción de **aceituna de almazara** es un 28,5 % inferior a la media de las últimas campañas.

Cultivos	Producciones (miles t)						
	Mes	$\bar{X}$ 2018-2022	Def. 2021	Def. 2022	Avance 2023	2023 (2022=100)	2023 (2018-2022=100)
Aceituna de aderezo	11	565,2	718,2	407,6	<b>455,5</b>	111,7	80,6
Aceituna de almazara	3	6.640,0	7.543,0	3.532,4	<b>4.749,7</b>	134,5	71,5
Aceite	3	1.291,6	1.492,1	672,1	<b>835,6</b>	124,3	64,7



Agricultura





## AVANCES MARZO (...continuación)

### SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - MARZO 2024

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES(1)	DEFINIT. 2022	PROVIS. 2023	AVANCE 2024	2024 2023=100	MES(1)	DEFINIT. 2022	PROVIS. 2023	AVANCE 2024	2024 2023=100
<b>CEREALES</b>										
trigo blando	3	1.892,5	1.681,9	1.677,2	99,7	3	5.582,6	3.547,3	5.733,3	161,6
trigo duro	3	278,7	268,5	272,3	101,4	3	664,4	431,8	716,2	165,9
trigo total	3	2.171,1	1.950,4	1.948,5	99,9	3	6.247,0	3.979,1	6.449,1	162,1
cebada de seis carreras	3	242,4	208,6	203,8	97,7	3	570,1	221,1	519,1	234,7
cebada de dos carreras	3	2.155,6	2.142,4	2.169,9	101,3	3	6.147,2	3.573,2	6.947,0	194,4
cebada total	3	2.398,0	2.351,0	2.373,7	101,0	3	6.717,3	3.794,4	7.465,8	196,8
avena	3	459,1	456,8	494,9	108,3	3	833,9	460,1	1.050,7	228,4
centeno	3	99,6	85,2	88,2	103,6	3	181,5	120,3	189,9	157,8
triticale	3	280,3	250,2	254,9	101,9	3	610,1	354,7	641,7	180,9
cereales otoño invierno		5.408,2	5.093,6	5.160,3	101,3		14.589,8	8.708,6	15.797,2	181,4
maíz	3	314,3	248,1	289,4	116,7	1	3.590,3	2.910,5		
sorgo	12	4,7	7,4			12	14,6	29,5		
arroz (2)	3	56,0	54,9	63,0	114,7	11	354,5	332,7		
<b>LEGUMINOSAS</b>										
habas secas	2	18,2	27,6	26,2	95,0	8	20,2	27,4		
lentejas	2	40,5	41,4	41,2	99,6	8	25,4	13,6		
garbanzos	2	36,1	65,0	63,6	97,9	8	31,4	48,4		
guisantes secos	3	122,5	222,8	208,6	93,6	8	132,9	149,4		
veza	2	77,0	88,0	85,6	97,3	8	57,4	44,8		
altramuz dulce	3	2,7	3,1	2,5	79,7	8	2,1	1,9		
yeros	2	48,3	100,8	96,2	95,5	8	37,7	35,2		
<b>TUBÉRCULOS</b>										
patata extratemprana	3	3,3	3,1	2,3	72,9	3	82,3	80,7	56,2	69,7
patata temprana	3	12,6	12,9	12,6	97,4	3	430,0	386,9	371,8	96,1
patata media estación	3	27,3	28,7	27,8	96,8	9	737,4	797,7		
<b>CULTIVOS</b>										
remolacha azucarera (r. verano)	3	7,8	8,6	9,6	111,4	3	531,2	375,0	646,0	172,3
remolacha azucarera (r. invierno)	12	16,9	27,2			3	1.539,9	2.486,6		
remolacha total		24,7	35,8				2.071,1	2.861,6		
girasol	3	876,7	777,1	775,4	99,8	11	820,2	872,5		
colza	2	130,1	114,6	111,3	97,1	7	253,2	185,8		
<b>HORTALIZAS</b>										
tomate (rec. 1-1/31-v)	2	9,0	9,2	9,9	107,3	3	772,9	755,1	825,8	109,4
cebolla babosa	3	4,3	4,1	4,0	96,2	3	195,8	153,3	189,1	123,4
cebolla grano y medio grano	3	11,0	11,5	12,0	104,5	10	667,5	696,6		
guisantes verdes	3	16,9	19,5	25,9	132,6	3	110,0	125,0	175,9	140,8
habas verdes	3	5,5	4,8	4,1	84,9	3	43,6	38,1	31,6	82,9
escarola	10	2,7	2,6	2,0	78,2	3	81,0	78,1	49,9	63,9
espinaca	3	5,5	5,2	4,9	94,0	1	94,5	78,0		
otras setas (3)	3	12,5	9,8	10,3	105,1	2	22,9	16,3	16,4	100,4
apio	3	2,7	1,9	1,9	103,4	3	159,8	120,5	110,4	91,6
pepino	3	8,0	8,0	8,2	102,2	3	769,9	748,7	719,1	96,0
berenjena	1	3,7	3,5	3,5	98,2	3	276,3	263,7	256,1	97,1
calabacín	3	11,2	11,0	11,5	105,2	2	617,7	560,3	569,9	101,7
zanahoria	3	7,0	6,5	6,6	101,5	1	387,9	324,9	362,4	111,5
nabo (4)	3	5,8	4,8	4,7	98,0	12	68,2	24,4	23,2	95,1
rábano (3)	3	26,8	39,0	44,7	114,6	12	4,2	5,1	6,1	118,1
puerro	11	2,7	2,6	2,3	90,4	3	70,3	70,2	61,2	87,1
<b>FRUTALES</b>										
albaricoque						3	92,0	120,7	147,6	122,3
cereza y guinda						3	117,8	109,2	152,4	139,6
melocotón (5)						3	568,8	829,3	753,2	90,8
ciruela						3	165,0	163,2	162,1	99,3
aguacate						3	105,9	121,2		
almendra (6)						3	263,6	300,9	358,9	119,3
<b>CÍTRICOS</b>										
naranja dulce						2	2.883,3	2.648,4		
limón						2	887,1	1.167,7		
pomelo						2	78,0	80,2		
satsumas						12	101,5	80,3		
clementinas						1	974,5	989,5		
híbridos (mandarina)						3	789,3	748,8		
mandarina total (7)							1.865,3	1.818,6		
<b>VIÑEDO</b>										
uva de mesa						11	292,4	335,4		
uva vinificación (8)						3	5.608,9	4.481,5		
vino + mosto (9)						3	41.068,9	32.402,9		
uva pasa (10)						11	0,7	0,4		
<b>OLIVAR</b>										
aceituna de aderezo						11	407,6	455,5		
aceituna de almazara						3	3.532,4	4.749,7		
aceite						3	672,1	835,6		

(1) Mes al que corresponde la última estimación - (2) Arroz cáscara - (3) La superficie se expresa en miles de áreas - (4) Incluye los grelos pero no el nabo forrajero - (5) Datos de ccaa de uva de vinificación producida.

(6) 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 - (7) Producción de uva, no de pasa.

(8) Datos de ccaa de uva de vinificación producida - (9) Producción total de Vino y Mosto en miles de Ectolitros. Incluye a los pequeños productores (autoconsumo) y los mostos concentrados convertidos a mosto natural, con coeficiente 3/5

(10) Producción de uva, no de pasa.

## 3.2 COYUNTURA AGRARIA

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



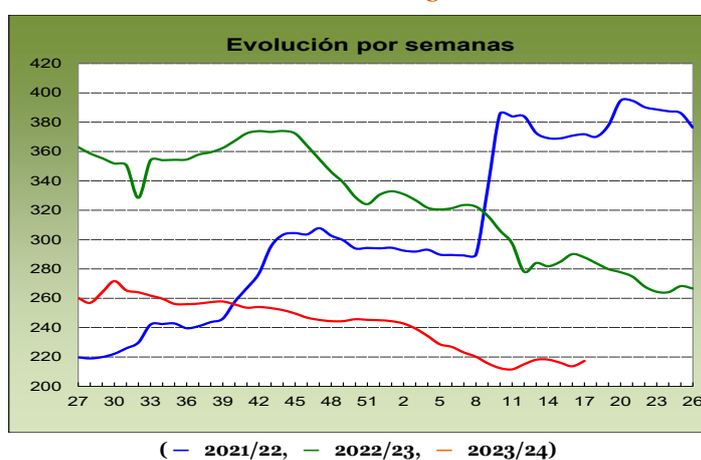
ABRIL 2024

PRODUCTOS	Precio medio Abril 2024	Variación (%) Abril 2024 / Marzo 2024	Variación (%) Abril 2024 / Abril 2023
Trigo blando (1)	216,34	0,95	-24,39
Trigo duro (1)	315,00	-4,55	-16,31
Cebada pienso (1)	206,52	1,49	-23,49
Maíz grano (1)	214,84	2,90	-24,06
Arroz cáscara tipo japónica (1)	577,17	1,42	-9,98
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	43,31	-2,95	14,79
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	51,08	0,73	40,84
Aceite de oliva virgen extra (3)	763,68	-10,45	43,87
Aceite de oliva virgen (3)	696,78	-13,06	38,68
Aceite de oliva lampante (3)	651,40	-14,89	33,74
Aceite girasol refinado convencional (3)	104,13	1,23	-17,60

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

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

#### Evolución Precios Trigo Blando



Se estabiliza, e inicia tímidamente una subida, el **trigo blando** en su precio medio mensual (0,95 %). La tasa inter-anual continúa en la negatividad, pero disminuye su brecha ligeramente (-24,39 %).

#### Evolución Precios Cebada Pienso

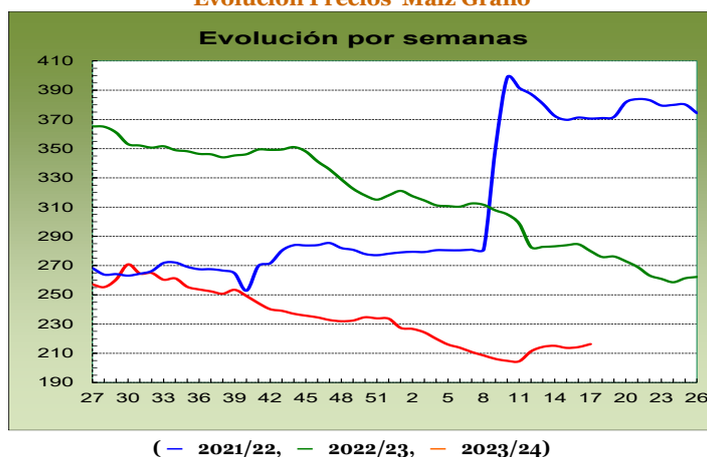


Se aprecia también, invirtiendo su tendencia, la **cebada pienso** en el mes de abril, de forma moderada (1,49 %). Igual que en el anterior producto, la tasa de variación respecto del mismo mes de 2023 sigue siendo negativa, pero reduciendo levemente su importancia (-23,49 %).



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

### Evolución Precios Maíz Grano



( — 2021/22, — 2022/23, — 2023/24)

El **maíz grano** también participa de estas subidas en los cereales y recupera valor respecto del mes de marzo (2,90 %). Como ocurre en el resto de los cereales, la variación interanual continúa siendo negativa, pero reduciendo su intensidad, situándose proporcionalmente pareja a la de los dos anteriores cereales en seguimiento (-24,06 %).

### Evolución Precios Arroz cáscara japónica



( — 2021/22, — 2022/23, — 2023/24)

Mes de abril estable en el **arroz cáscara japónica**, que se revaloriza respecto del mes anterior (1,42 %). Esta revalorización supone una ligera reducción de la diferencia, aún negativa, entre el citado mes de abril y el mismo mes de 2023 (-9,98 %).

### Evolución Precios Vino Tinto

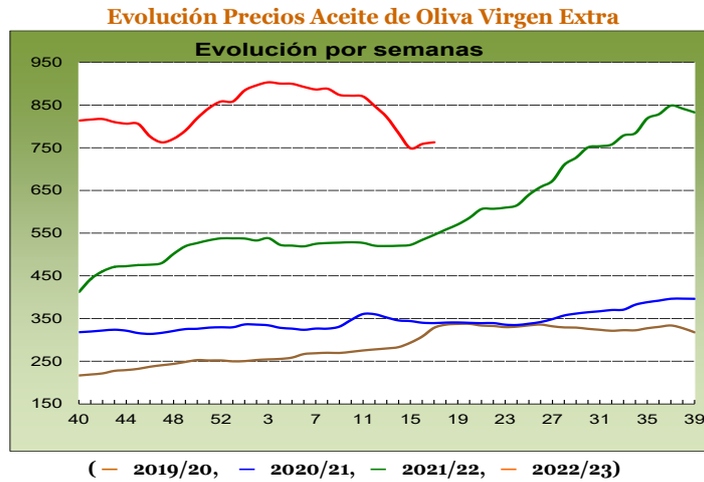


( — 2021/22, — 2022/23, — 2023/24)

Inversión de tendencia anotada en el precio medio del **vino tinto** (sin DOP/IGP) durante abril, que arroja un resultado negativo (-2,95 %). Se prorroga la positividad y la importancia de la misma en la tasa interanual (14,49 %).



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



Se acentúan los descensos, aunque inician una ligera subida hacia el final del mes, en las cotizaciones del aceite de oliva en general, y en el **virgen extra** en particular (-10,45 %). Esto supone, por primera vez en lo que va de año, una reducción reseñable de la positividad en lo que respecta a la tasa de variación interanual (43,87 %).



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

ABRIL 2024

PRODUCTOS	Precio Medio abril 2024	Variación% ab.24/mz.24	Variación% ab.24/ab.23
Limón	15,57	24,88%	-52,64%
Mandarina	39,58	-4,28%	-66,66%
Naranja. Grupo Blancas	23,48	-13,11%	-47,65%
Naranja. Grupo Navel	27,43	-8,09%	-35,43%
Manzana Golden	56,71	-2,53%	-12,55%
Pera Blanquilla	71,39	-8,69%	-0,48%
Pera Conferencia	73,79	5,07%	0,75%
Aguacate	234,35	-2,51%	-27,72%
Níspero	139,66	-39,30%	7,80%
Plátano	95,99	60,15%	313,12%
Acelga	56,05	-0,34%	8,53%
Alcachofa	76,58	-16,26%	10,36%
Berenjena	34,08	22,46%	11,02%
Brócoli	34,25	-43,81%	-63,09%
Calabacín	44,10	37,69%	108,38%
Cebolla	39,98	-2,29%	-45,41%
Champiñón	189,51	2,31%	9,50%
Coliflor	55,36	2,79%	-5,30%
Col-repollo hoja lisa	51,77	-6,81%	-8,01%
Escarola (€/100ud)	48,33	14,51%	-0,05%
Espárrago	235,39	-	-1,73%
Espinaca	96,89	0,88%	7,12%
Fresa	129,53	-12,65%	25,71%
Haba verde	89,75	-10,10%	14,61%
Judía Verde Plana	234,94	-17,46%	37,05%
Lechuga Romana (€/100ud)	28,64	13,84%	-9,79%
Pepino, conjunto tipos	39,94	7,12%	19,02%
Pimiento Verde Italiano	100,09	-24,73%	-6,23%
Puerro	66,24	-4,90%	1,31%
Tomate redondo liso	37,64	-27,42%	-70,01%
Tomate cereza	93,35	-5,52%	-50,00%
Tomate racimo	27,37	-60,51%	-75,82%
Zanahoria	33,51	-14,47%	11,07%
Patata	73,09	23,94%	5,32%

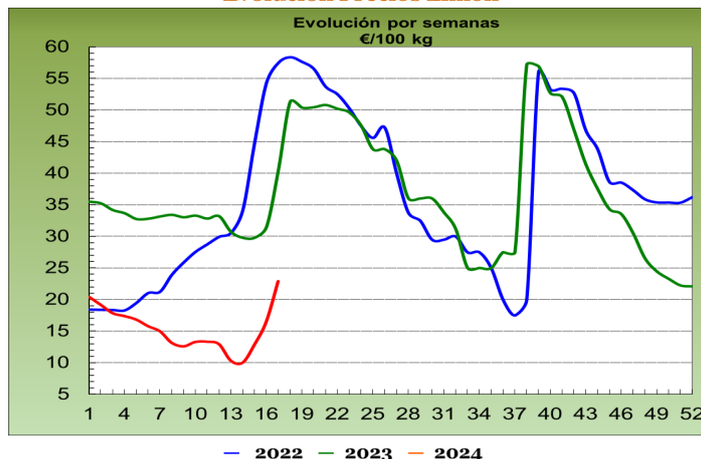
Agricultura

€/100 kg

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

En el apartado de los **cítricos**, en abril, subieron los precios medios en árbol del *limón* (24,88 %), por el fin de la campaña del *Fino* y el inicio de la variedad *Verna*, más cotizada. Continuó el descenso, como en el mes anterior, de las *naranjas*, tanto *Blancas* (-13,11 %) como *tipo Navel* (-8,09 %). Del mismo modo, siguió bajando el precio de la *mandarina* (-4,28 %). Por todo ello, se apreciaron, para todos los productos en seguimiento, diferencias interanuales negativas, como en los casos del *limón* (-52,64 %) y la *mandarina* (-66,66 %); además, se ampliaron en más de 26 puntos porcentuales, en relación con las de marzo, la de las *naranjas Blancas* (-47,65 %), así como, en más de 15, la de las *tipo Navel* (-35,43 %).

Evolución Precios Limón

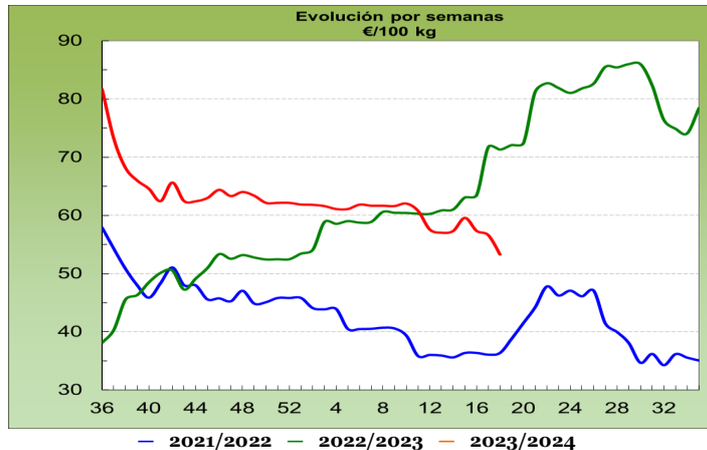


## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: *Frutas y Hortalizas* (...continuación)



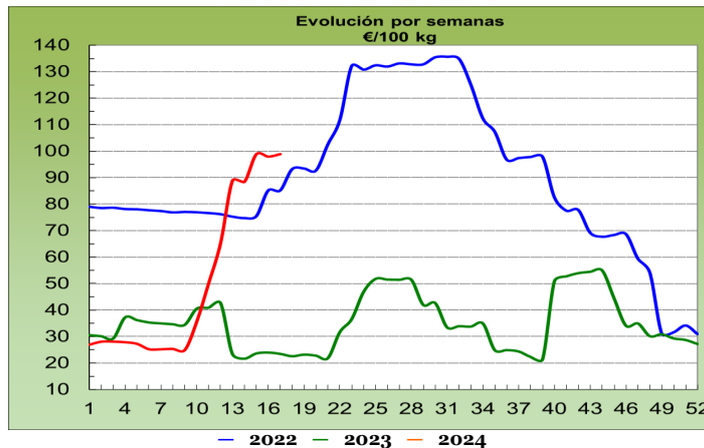
En **fruta de pepita**, se observó un aumento en el precio de la pera *Conferencia* (5,07 %) y un descenso en el de la *Blanquilla* (-8,69 %), con respecto a los valores del mes anterior; también descendió el precio medio la *manzana Golden* (-2,53 %). En la comparación con los valores del mismo mes del año pasado, se incrementó el saldo, con respecto al de marzo, en la pera *Conferencia* (0,75 %), cambiando su signo a positivo, mientras que invirtieron su signo, a su vez, el de la pera *Blanquilla* (-0,48%) y el de la *manzana Golden* (-12,55 %).

**Evolución Precios Manzana Golden**



Dentro del apartado de las **otras frutas**, continuó la tendencia del mes anterior con el incremento del precio medio en origen del *plátano* (60,15 %), que se tradujo en una gran variación del saldo interanual (313,12 %). Se observa, por otra parte, un descenso en el precio del *aguacate* (-2,51 %), siendo la diferencia con respecto al valor del mismo mes del año pasado de un -27,72 %. El precio del *níspero* en abril bajó (-39,30 %), situándose en niveles por encima de los de 2023 en el mismo periodo (7,80 %).

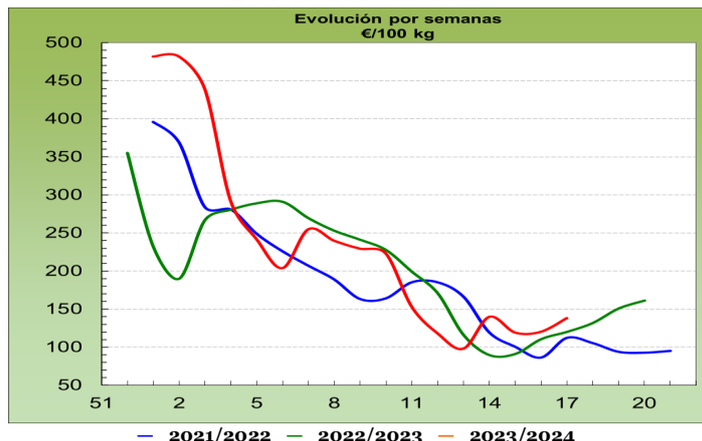
**Evolución Precios Plátano**



Agricultura

En abril, fueron mayoría los **hortícolas** cuyas cotizaciones medias descendieron con respecto a las del mes anterior. Las bajadas más significativas fueron para el *tomate racimo* (-60,51 %), el *brócoli* (-43,81 %), el *pimiento verde italiano* (-24,73 %), el *tomate redondo liso* (-27,42 %) y la *fresa* (-12,65). En sentido contrario, las subidas más relevantes se anotaron para el *calabacín* (37,69 %), la *berenjena* (22,46 %), la *escarola* (14,51 %) y la *lechuga romana* (13,84 %).

**Evolución Precios Fresa**

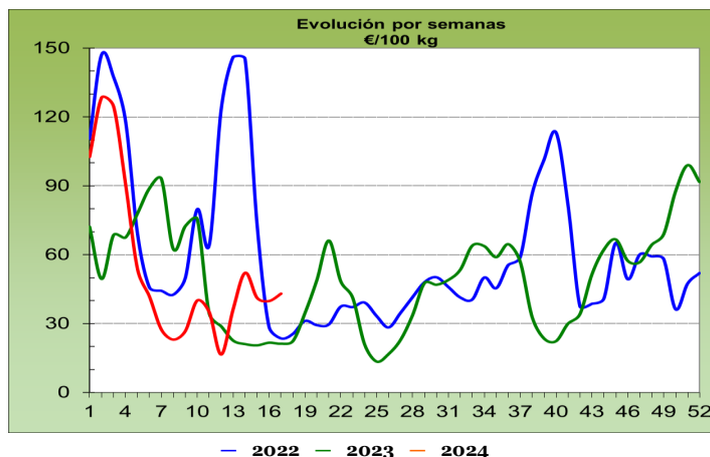




## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas (...continuación)

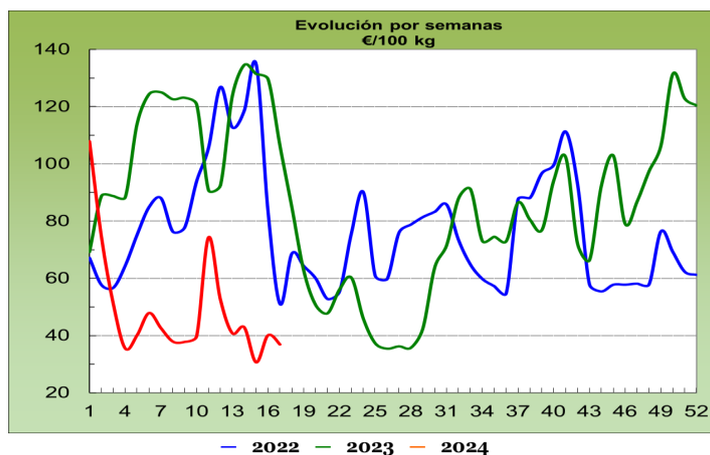
Varios productos en seguimiento de este sector presentaron saldo interanual positivo, destacando los del *calabacín* (108,38 %), la *judía verde plana* (37,05 %), la *fresa* (25,71 %), el *pepino* (19,02 %).

### Evolución Precios Calabacín



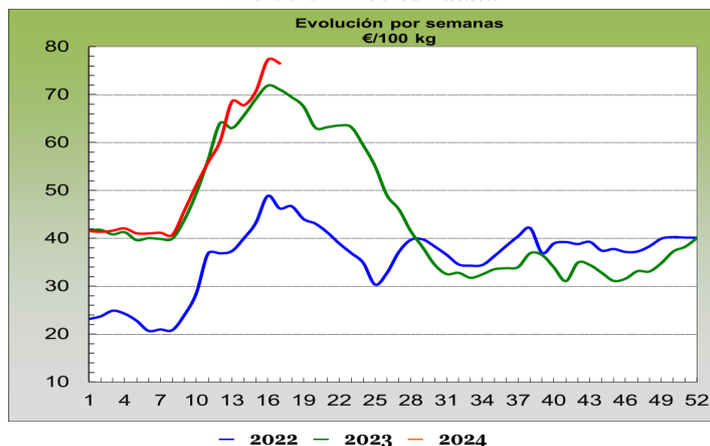
Entre los hortícolas con saldo interanual negativo, sobresalieron este mes los descensos registrados para el *pepino* (-51,14 %) y los *tomates: racimo* (-75,82 %), *redondo liso rojo* (-70,01 %) y *cereza* (-50,00 %), además de los del *brócoli* (-63,09 %) y la *cebolla* (-45,41 %).

### Evolución Tomate Redondo Liso



Continuó la tendencia del mes anterior, aumentando el precio medio en origen de la *patata* (23,94 %), pero disminuyendo la diferencia interanual en algo más de un punto porcentual con respecto a la de marzo (5,32 %).

### 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 28 líneas de seguro que contempla el **45º Plan de Seguros Agrarios Combinados**. Además, las explotaciones forestales también pueden ser aseguradas a través de una línea específica de seguro. Cabe señalar que la contratación del seguro para explotaciones de caqui en 2024 corresponde al Plan 44º y su contratación empezó el 1 de diciembre de 2023.

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.

A continuación, se muestran los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2023, aun debiéndose considerar como provisionales, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2024, contratadas desde el 1 de enero de 2024 hasta el 22 de mayo de 2024.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2023 (1 de enero a 31 de diciembre de 2023)					EJERCICIO 2024 (1 de enero a 22 de mayo de 2024) 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	1	37.867.982	2.974.190,70	11.491,07	0,00	3	26.001.908	2.081.540,65	7.970,14	33,30
CITRÍCOS	16.680	2.988.167.629	1.108.474.975,95	81.641.279,79	27.981.331,34	8.453	1.594.562.758	595.247.711,41	46.526.297,17	13.078.113,75
FORESTALES	1.296	5.963.531	113.179.739,80	543.202,21	127.437,76	882	2.717.203	61.138.457,50	306.189,95	48.896,50
FORRAJEROS	2.699	1.243.676.433	78.810.971,45	2.037.945,70	848.321,16	1.496	847.261.183	49.358.072,27	984.545,36	366.956,55
FRUTALES	16.270	2.558.067.687	1.414.689.797,31	209.777.223,37	90.345.619,70	14.772	2.422.082.912	1.379.344.631,67	207.253.052,42	87.249.520,38
CEREZA	1.122	45.973.455	77.858.836,83	12.074.505,35	4.676.025,85	1.015	36.248.790	69.867.919,91	8.338.860,73	2.941.371,91
FRUTOS SECOS	5.889	139.014.679	371.751.178,01	15.803.809,36	6.628.170,08	3.344	121.224.067	229.774.887,91	4.362.863,89	1.333.502,38
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	101.080	14.518.229.253	3.398.443.379,28	210.299.485,38	92.891.760,57	48.505	5.753.181.477	1.292.169.144,47	21.392.638,04	5.431.906,53
FRESÓN Y FRUTOS ROJOS	978	243.371.272	503.498.239,08	4.879.445,15	2.293.790,58	46	2.116.411	9.487.978,80	150.066,40	72.490,27
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	17.895	7.316.875.989	2.971.600.138,52	98.050.574,90	41.394.879,49	9.376	5.435.743.883	1.385.140.489,73	66.332.871,30	25.800.198,88
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.747	2.191.831.329	143.760.731,37	4.384.070,78	1.586.251,40	2.859	2.717.808.942	172.115.408,32	5.330.200,96	1.712.852,67
INDUSTRIALES TEXTILES	323	13.899.863	6.394.041,90	151.369,36	34.882,78	153	7.632.447	3.816.223,50	96.777,07	20.952,13
OLIVAR	10.349	1.177.214.233	556.202.636,18	28.767.289,41	14.291.094,22	1.955	228.903.306	113.716.539,52	1.837.567,21	434.101,56
OP Y COOPERATIVAS	10	136.778.723	7.399.964,53	644.911,87	277.472,11	10	138.091.253	7.580.014,68	666.840,68	274.792,76
PLATANO	3.284	675.029.697	344.265.145,47	12.471.332,06	6.374.634,38	0	0	0,00	0,00	0,00
TROPICALES Y SUBTROPICALES	1.110	27.399.570	53.103.988,36	1.992.859,28	755.877,03	161	8.749.989	16.614.751,41	416.886,80	149.765,74
UVA DE MESA	804	237.248.436	272.200.611,35	15.441.554,59	7.329.259,70	719	220.086.160	268.071.107,99	14.372.356,55	5.661.557,73
UVA DE VINO	30.189	3.373.640.980	1.209.334.011,35	89.710.132,12	34.968.728,07	7.309	657.533.563	219.361.335,60	9.899.746,25	2.647.102,96
<b>TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES</b>	<b>212.728</b>	<b>36.930.250.741</b>	<b>12.633.942.577,44</b>	<b>788.682.481,75</b>	<b>332.805.536,22</b>	<b>101.058</b>	<b>20.219.946.252</b>	<b>5.874.886.215,34</b>	<b>388.275.730,92</b>	<b>147.224.116,00</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.



## 4. GANADERÍA

### 4.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

**MARZO 2024/2023**

Durante el acumulado de enero-marzo, respecto al año anterior sufre un ligero aumento en el número de animales sacrificados (2,6 %) y sin apenas variación en el peso canal.

	Enero / marzo 24	Enero / marzo 23	24 vs 23 (%)
Número animales	231.730.130	225.760.097	2,64
Peso canal (t)	1.961.293	1.961.265	0,001

En este mes, respecto al año anterior sufre una disminución tanto en el número de animales sacrificados (7,2 %) como en la producción de carne (10,8 %).

	Mar-24	Mar-23	24 vs 23 (%)
Nº animales	73.908.392	79.616.629	-7,17
Peso canal (t)	589.269	660.786	-10,82

En marzo (24 vs 23), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** descenso de un 7,5 % en el número de animales sacrificados y de un 5,9 % en el peso canal.
- **Ganado OVINO,** descenso en el número de animales sacrificados (4,8 %) y en el peso canal (3,8 %).
- **Ganado CAPRINO,** descenso en el número de animales (4,4 %) y en el peso canal (9,7 %).
- **Ganado PORCINO,** elevado descenso tanto en el número de animales sacrificados (13,4 %) como en el peso canal (12,8 %).
- **AVICULTURA,** descenso de un 6,5 % en el número de animales sacrificados y de un 7,5 % en el peso canal.

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

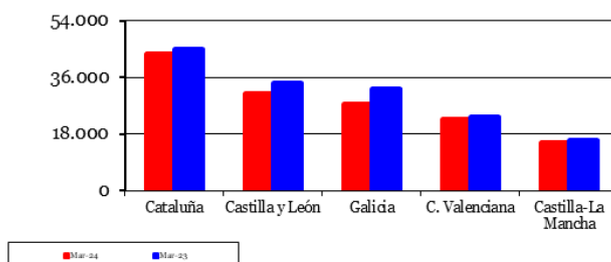


### GANADO BOVINO

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

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Cataluña	43.512	45.025	-3,4
Castilla y León	30.882	34.345	-10,1
Galicia	27.757	32.372	-14,3
C. Valenciana	22.900	23.361	-2,0
Castilla-La Mancha	15.136	15.963	-5,2
<b>Total España</b>	<b>196.136</b>	<b>212.140</b>	<b>-7,5</b>

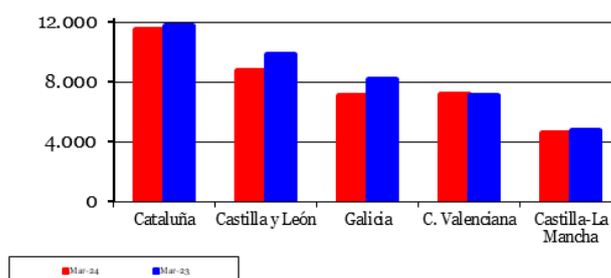
Número total de animales BOVINOS sacrificados  
Marzo 2024 vs Marzo 2023



Peso total provisional canales de BOVINO (t)

CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Cataluña	11.492	11.788	-2,5
Castilla y León	8.792	9.819	-10,5
Galicia	7.089	8.210	-13,7
C. Valenciana	7.180	7.110	1,0
Castilla-La Mancha	4.584	4.764	-3,8
<b>Total España</b>	<b>55.996</b>	<b>59.501</b>	<b>-5,9</b>

Peso total canales de BOVINO (t)  
Marzo 2024 vs Marzo 2023





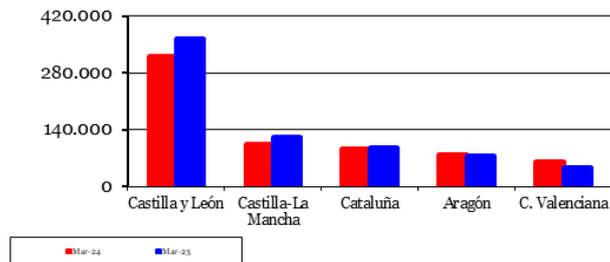
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

### GANADO OVINO

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

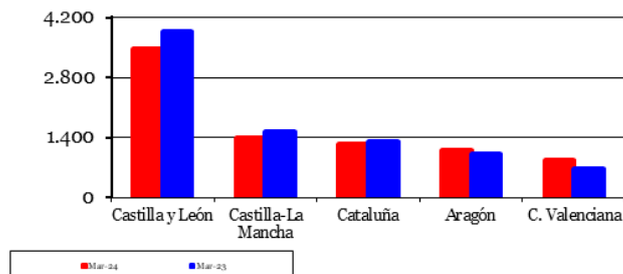
Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Castilla y León	321.080	363.202	-11,6
Castilla-La Mancha	104.449	121.264	-13,9
Cataluña	91.993	96.350	-4,5
Aragón	78.948	74.063	6,6
C. Valenciana	60.078	47.070	27,6
<b>Total España</b>	<b>859.295</b>	<b>902.659</b>	<b>-4,8</b>

Número total de animales OVINOS sacrificados  
Marzo 2024 vs Marzo 2023



Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Castilla y León	3.462	3.877	-10,7
Castilla-La Mancha	1.380	1.523	-9,3
Cataluña	1.232	1.302	-5,4
Aragón	1.094	1.010	8,3
C. Valenciana	881	663	32,8
<b>Total España</b>	<b>10.684</b>	<b>11.107</b>	<b>-3,8</b>

Peso total canales de OVINO (t)  
Marzo 2024 vs Marzo 2023



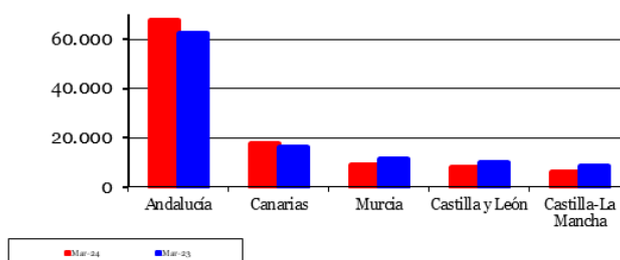


## GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Andalucía	68.016	62.632	8,6
Canarias	17.867	16.516	8,2
Murcia	9.221	11.458	-19,5
Castilla y León	8.005	10.251	-21,9
Castilla-La Mancha	5.997	8.622	-30,4
<b>Total España</b>	<b>125.723</b>	<b>131.505</b>	<b>-4,4</b>

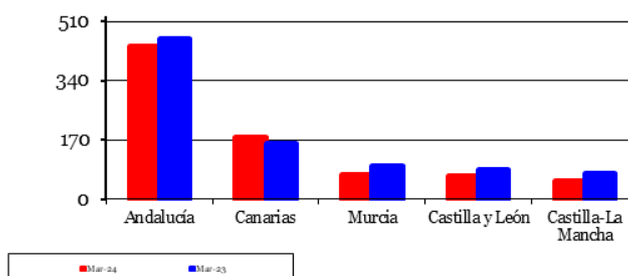
Número total de animales CAPRINOS sacrificados  
Marzo 2024 vs Marzo 2023



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Andalucía	440	460	-4,4
Canarias	178	159	12,0
Murcia	73	97	-24,9
Castilla y León	68	86	-21,3
Castilla-La Mancha	55	73	-25,5
<b>Total España</b>	<b>908</b>	<b>1.006</b>	<b>-9,7</b>

Peso total canales de CAPRINO (t)  
Marzo 2024 vs Marzo 2023





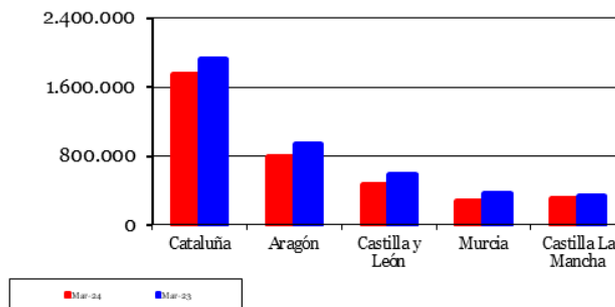
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

### GANADO PORCINO

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

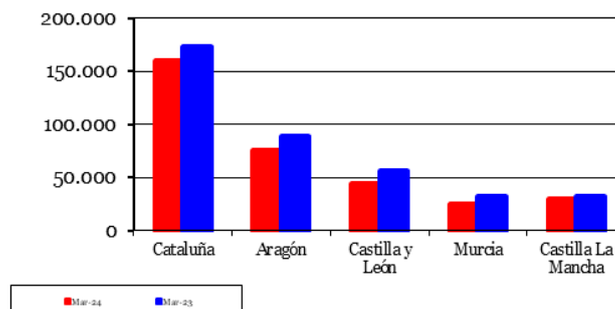
Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Cataluña	1.746.311	1.931.219	-9,6
Aragón	788.033	939.410	-16,1
Castilla y León	472.981	580.290	-18,5
Murcia	281.185	362.043	-22,3
Castilla La Mancha	312.540	343.451	-9,0
<b>Total España</b>	<b>4.067.253</b>	<b>4.697.596</b>	<b>-13,4</b>

Número total de animales PORCINOS sacrificados  
Marzo 2024 vs Marzo 2023



Peso total provisional canales de PORCINO (t)			
CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Cataluña	160.003	173.947	-8,0
Aragón	76.188	88.508	-13,9
Castilla y León	44.184	56.879	-22,3
Murcia	25.425	32.806	-22,5
Castilla La Mancha	29.699	32.856	-9,6
<b>Total España</b>	<b>380.363</b>	<b>436.059</b>	<b>-12,8</b>

Peso total canales de PORCINO (t)  
Marzo 2024 vs Marzo 2023



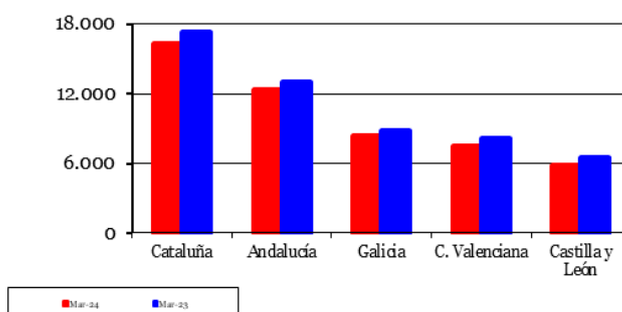


## AVICULTURA

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

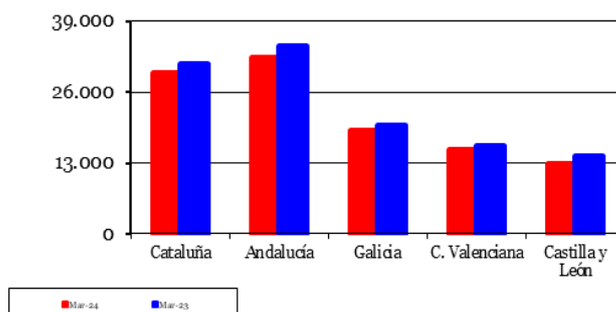
Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Cataluña	16.263	17.292	-6,0
Andalucía	12.302	13.001	-5,4
Galicia	8.368	8.826	-5,2
C. Valenciana	7.527	8.140	-7,5
Castilla y León	5.869	6.444	-8,9
<b>Total España</b>	<b>66.302</b>	<b>70.912</b>	<b>-6,5</b>

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas  
Marzo 2024 vs Marzo 2023



Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Mar-24	Mar-23	% Mar-24 / Mar-23
Cataluña	29.484	31.243	-5,6
Andalucía	32.332	34.536	-6,4
Galicia	19.058	19.940	-4,4
C. Valenciana	15.397	16.255	-5,3
Castilla y León	12.910	14.223	-9,2
<b>Total España</b>	<b>137.727</b>	<b>148.890</b>	<b>-7,5</b>

Peso total canales de AVES (t)  
Marzo 2024 vs Marzo 2023



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





## 4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

MARZO 2024

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.

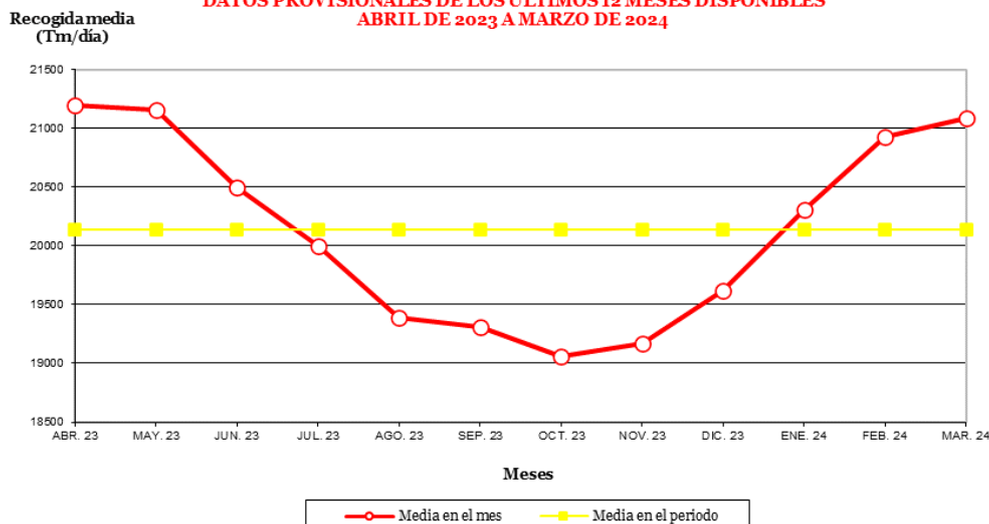
### Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas. Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2023											
	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar
Leche de vaca	635,9	656,0	615,0	620,0	601,2	579,2	591,0	575,1	608,2	629,6	606,9	653,7
% medio de Mat. Grasa	3,8	3,7	3,7	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8
% medio de Proteínas	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4
<b>Productos obtenidos</b>												
Leche de consumo directo	387,7	363,2	381,8	380,3	375,7	367,1	387,3	380,7	407,2	425,9	402,0	429,5
Nata de consumo directo	22,4	20,1	18,6	18,8	15,7	18,1	18,3	19,2	21,5	23,0	21,2	24,3
Leches acidificadas (yogures)	99,9	94,2	88,9	94,9	91,7	96,5	103,2	93,0	84,9	95,8	91,8	102,8
Leche concentrada	8,6	7,9	10,0	10,0	10,5	11,0	9,9	9,8	9,9	11,1	9,5	11,3
Otras leches en polvo (1)	3,9	4,4	4,4	4,6	4,7	4,3	4,6	4,9	4,7	4,3	4,4	4,3
Leche desnatada en polvo	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4
Mantequilla	1,9	1,8	1,2	1,4	1,4	1,3	1,4	1,4	1,6	1,7	1,7	1,6
Queso de vaca (2)	15,9	15,7	15,1	16,9	15,4	15,6	16,0	15,3	14,4	16,0	14,6	15,4

(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 ABRIL DE 2023 A MARZO DE 2024



## 4.3 COYUNTURA AGRARIA



### PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL 2024

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

PS	PRODUCTOS AGRARIOS	Precio medio Mes Abril 2024	Tasa mensual (%) Abril 2024 / Marzo 2024	Tasa anual (%) Abril 2024 / Abril 2023
<b>VACUNO</b>				
(1)	Termeras 180-300 kg (€/100kg Canal)	511,52	0,04	0,08
(1)	Machos 12-24 meses, (R) (€/100kg Canal)	538,08	2,23	0,98
(1)	Animales 8-12 meses (R) (€/100kg Canal)	539,55	-0,27	-0,69
(1)	Bovino vivo (€/100kg Vivo)	274,20	0,25	0,68
<b>CORDERO</b>				
(1)	Corderos 9-19 kilos (€/100kg Canal)	886,90	0,22	15,28
(1)	Corderos 12-16 kilos (€/100kg Canal)	838,61	0,29	13,99
(1)	Corderos Ligeros (12-13 kilos) (€/100 kg Canal)	866,95	0,04	16,71
(1)	Corderos Pesados (13-16 kilos) (€/100 kg Canal)	810,27	0,55	11,21
<b>PORCINO</b>				
(1)	Porcino >60% magro (S) (€/100kg Canal)	229,07	1,44	-11,64
(1)	Porcino 60-55% magro (E) (€/100kg Canal)	219,47	0,41	-11,80
(1)	Porcino 55-50% magro (U) (€/100kg Canal)	227,85	0,61	-10,61
(1)	Porcino 50-45% magro (R) (€/100kg Canal)	226,66	0,62	-9,15
(1)	Lechón 20 kg (unidad)	99,28	1,20	-1,45
<b>POLLO</b>				
(2)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal)	215,91	1,15	-9,03
(2)	Pollo P10 (€/100kg Canal)	206,24	2,84	7,57
(2)	Pollo P90 (€/100kg Canal)	216,40	0,93	-10,14
<b>HUEVOS</b>				
(3)	Huevos Tipo Jaula, media Clases L y M (€/100 kg)	192,16	-4,90	-20,08
(3)	Huevos Tipo Jaula. Clase L (€/docena)	1,51	-4,72	-20,18
(3)	Huevos Tipo Jaula. Clase M (€/ocena)	1,39	-5,43	-19,97
(3)	Huevos Tipo Suelo media Clases L y M (€/100 kg)	206,14	-4,96	-21,00
(3)	Huevos Tipo Suelo Clase L (€/docena)	1,62	-4,99	-21,45
(3)	Huevos Tipo Suelo Clase M (€/ocena)	1,50	-5,07	-20,45
(3)	Huevos Tipo Campero, media Clases L y M (€/100 kg)	241,50	-1,18	-17,56
(3)	Huevos Tipo Campero. Mezcla Clases L y M (€/docena)	1,83	-1,35	-17,70
<b>CONEJOS</b>				
(4)	Conejo 1,8-2,2 (€/100kg Vivo)	233,48	-1,31	-4,69
<b>LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS</b>				
(6)	Suero de leche en polvo (€/100kg)	81,89	-2,19	8,99
(6)	Mantequilla sin sal en bloques de 25 kg (€/100kg)	589,95	0,91	4,43
		Precios medios Febrero 2024	Precios medios Enero 2024	Tasa mensual (%) Febrero 2024 / Enero 2024
(5)	Leche de Vaca (Fuente: INFOLAC) (€/100kg)	50,00	50,19	-0,38
<b>MIEL Y PRODUCTOS APÍCOLAS</b>				
(7)	Miel multifloral a granel (€/100kg)	343,74	341,37	-0,69
(7)	Miel multifloral envasada (€/100kg)	708,69	696,78	-1,68
(7)	Polen a granel (€/100kg)	1095,82	1166,74	6,47
(7)	Polen envasado (€/100kg)	1739,18	1800,98	3,55

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. Julio contiene las semanas 27, 28, 29 y 30 del año 2023 (desde el 03/07/2023 hasta el 30/07/2023, ambos incluidos).

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



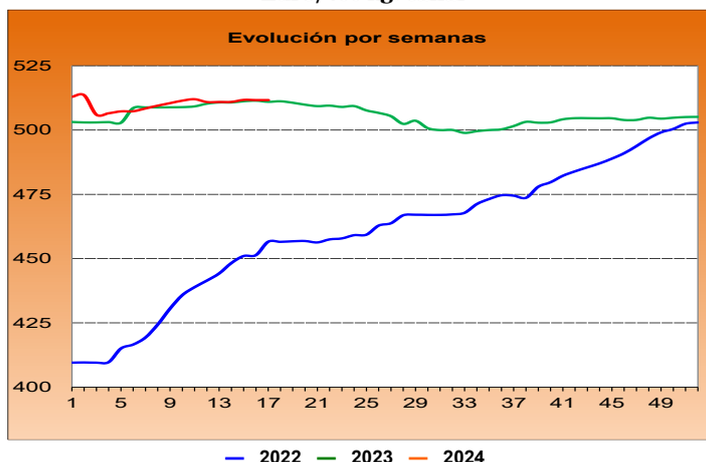


## PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL (...continuación)

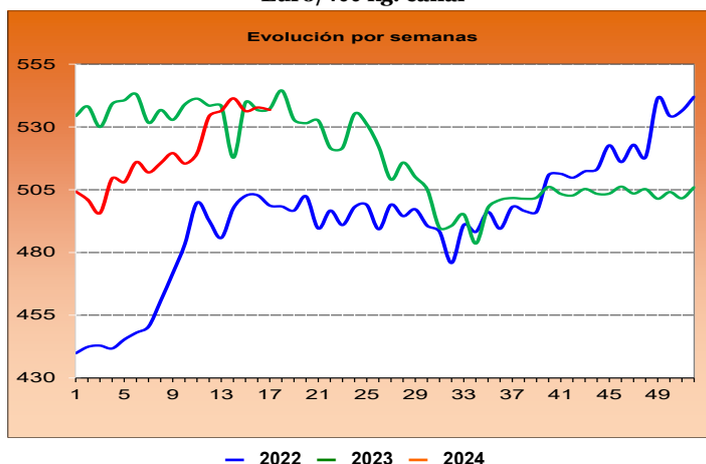
### CANALES DE VACUNO (▲▼):

Tendencias de signos opuestos en las canales de vacuno: en positivo terneras, aunque rozando la estabilidad (0,04 %), y machos de 12-24 meses (2,23 %); los animales 8-12 meses invierten su tendencia, a la baja, con fuerza ligera (-0,27 %). Las variaciones respecto a abril de 2023 son similares: ascienden las terneras, ligeramente (0,08 %), y con mayor fuerza los machos 12-24 meses (0,98 %), registrando un descenso los animales 8-12 meses (-0,69 %).

**TERNERAS (Conjunto de Clases)**  
Euro/100 kg. canal



**MACHOS 12-24 MESES (Clase R)**  
Euro/100 kg. canal



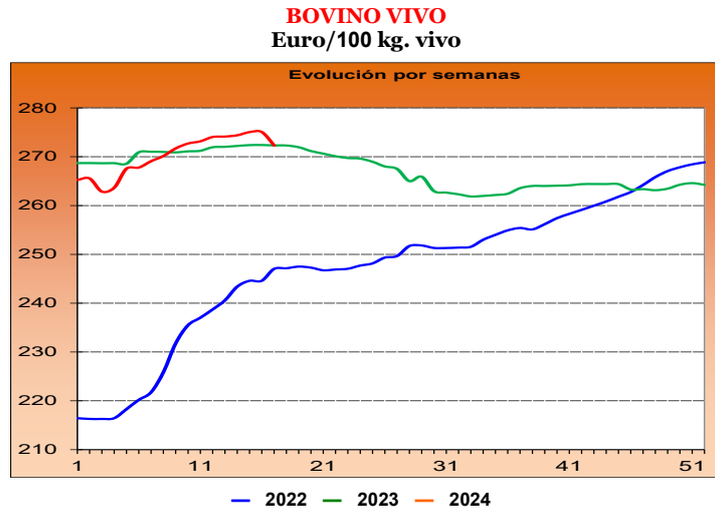
**ANIMALES 8-12 meses (Clase R)**  
Euro/100 kg. canal





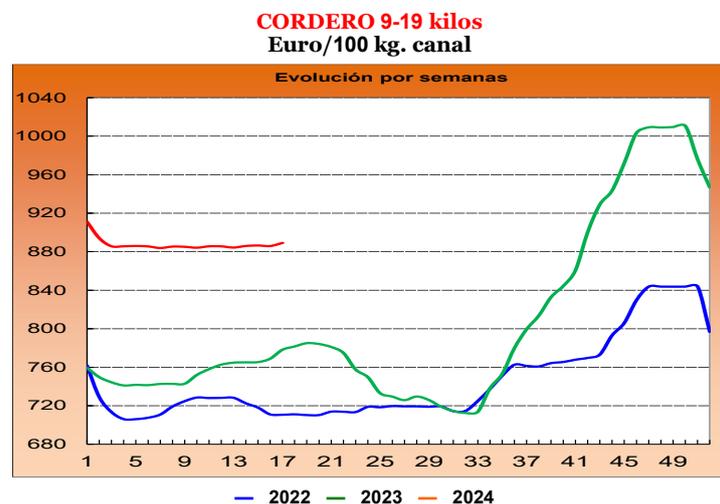
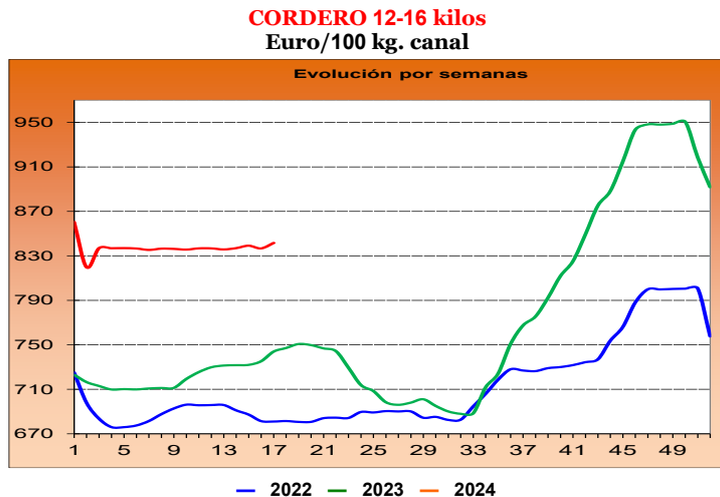
**CONJUNTO BOVINO VIVO (▲):**

Otro mes más de ascensos anotan los animales vivos, esta vez reduciendo su intensidad (0,25 %). Se prorroga la positividad de la tendencia interanual nuevamente (0,68 %).



**CANALES DE CORDERO (▲):**

Si bien prosigue la estabilidad en las canales de cordero registrada en los últimos meses, se aprecia un incremento a finales de abril, resultando en una tendencia ligeramente positiva (0,27 % promedio de las clasificaciones en seguimiento). La variación interanual sigue siendo al alza, en prácticamente los mismos términos (14,30 %).



Ganadería



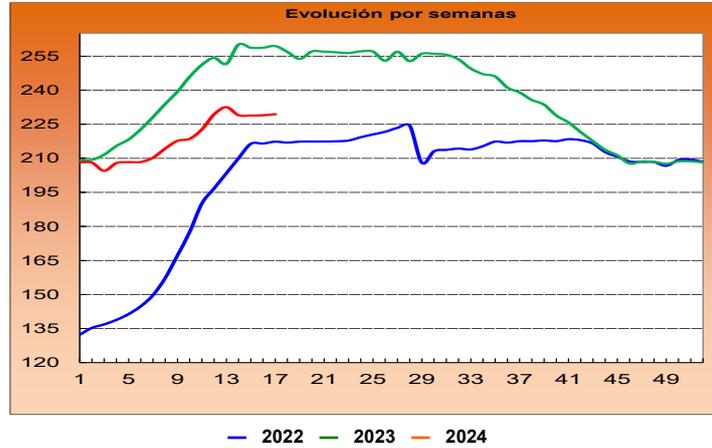


## PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL (...continuación)

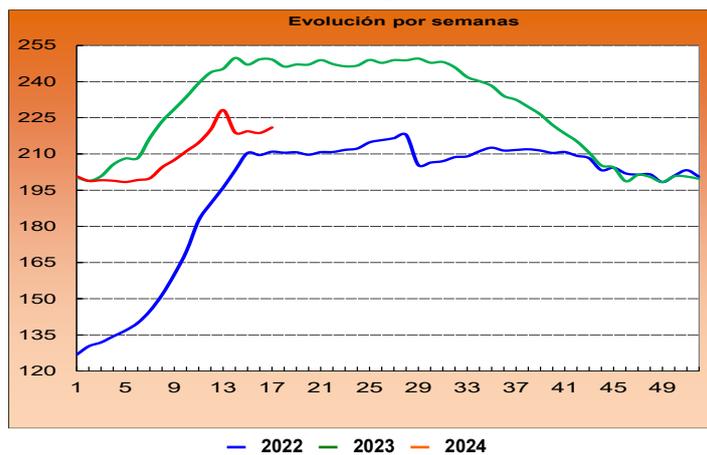
### CANALES DE PORCINO CAPA BLANCA (▲):

Abril supone un mes de estabilidad en los precios del porcino de capa blanca, donde, si bien han continuado con su tendencia alcista, han reducido considerablemente su intensidad (0,77 % promedio de las clasificaciones bajo estudio). En negativo, otro mes más, la tendencia registrada respecto del año anterior (variación media: -10,80 %).

#### PORCINO >60 % contenido magro (Clase S) Euro/100 kg. canal



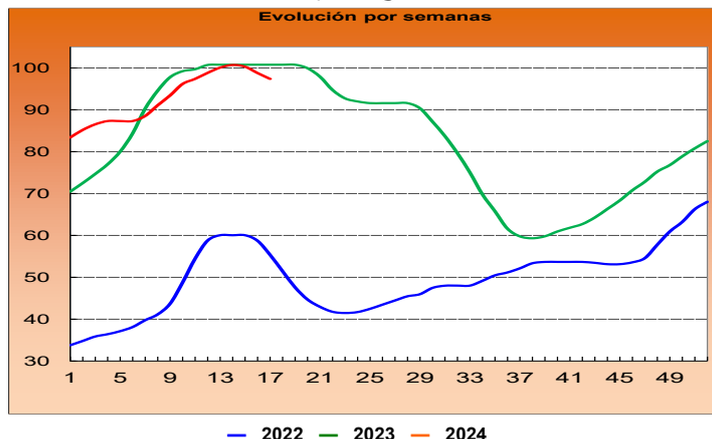
#### PORCINO 60-55 % contenido magro (Clase E) Euro/100 kg. canal



### LECHÓN BASE 20 kg (▲)

El lechón también aminora su ascenso e inicia una caída de cara a final de mes, resultando en un positivo más comedido que el registrado en marzo (1,20 %). La tasa de variación interanual prosigue en negativo y con una intensidad prácticamente igual a la última registrada (-1,45 %).

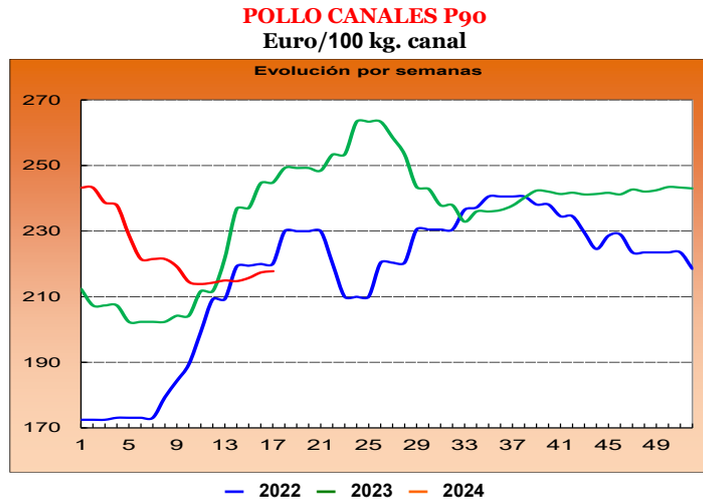
#### LECHÓN BASE 20 kg. Euro/100 kg. canal





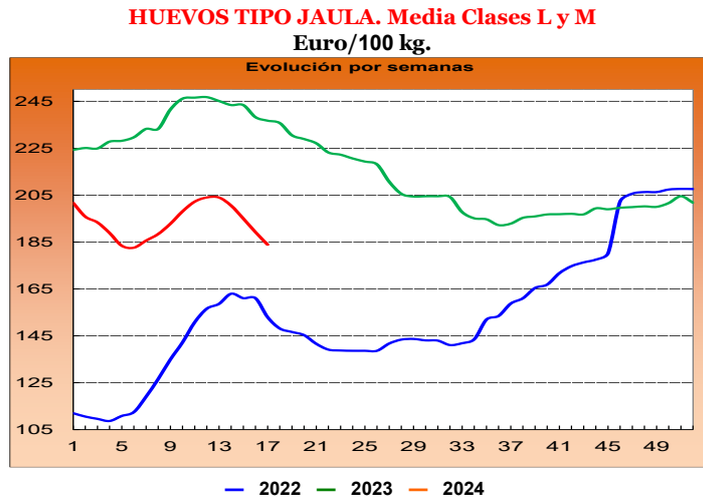
**CANALES DE POLLO (▲):**

Invierte su tendencia el sector avícola de carne, aunque de forma ligera (pollo P90: 0,93 %). Por el contrario, el precio registrado en 2024 es notablemente inferior al registrado en 2024 para el mismo mes (-10,14 %).



**HUEVOS (▼):**

Tras la subida del mes anterior, en abril, el sector de los huevos vuelve a anotar bajadas en todas sus tipos: jaula (-4,90 %), suelo (-4,96 %) y camperos (-1,18 %). Bajadas también si se compara el precio de este mes con el del mismo mes de 2023: huevos tipo jaula (-20,08 %), tipo suelo (-21 %) y tipo campero (-17,56 %).





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

### CONEJO VIVO DE GRANJA (▼):

Continúa la depreciación del conejo vivo de granja durante el mes de abril (-1,31 %). Incrementa la brecha entre el precio registrado este mes y el registrado en 2023 para el mismo mes (-4,69 %).



Ganadería

### LÁCTEOS (▼ ▲):

Disparidad, nuevamente, en los lácteos, aunque repitiéndose las tendencias del mes anterior: **suero de leche en polvo** a la baja (-2,19 %) y **mantequilla sin sal** al alza, por tercer mes consecutivo, si bien de forma moderada (0,91 %). Las variaciones interanuales son, en ambos casos, de índole positiva: suero de leche en polvo, invirtiendo su tendencia (8,99 %) y mantequilla sin sal (4,43 %).

En lo referente al precio medio mensual de la **leche de vaca** (fuente: INFOLAC) anotado para, en este caso, febrero, continúa moviéndose en la negatividad (▼) y en la levedad (-0,38 %). Como ocurría en enero, la tasa interanual de febrero sigue siendo negativa y destacada (-14,59 %).

### MIEL Y POLEN (▼ ▲):

Depreciación de la **miel** durante el mes de febrero, ya sea en su formato a granel (-0,69 %), ya sea envasada (-1,68 %). La variación anual para este mismo mes sigue siendo negativa en la miel multifloral a granel (-1,01 %) y positiva, de forma destacada, en multifloral envasada (14,04 %).

Por el contrario, la totalidad del **polen** experimenta un incremento de sus precios: tanto a granel (6,47 %), como envasado (3,55 %). El precio registrado en febrero de 2024 respecto del de 2023 sigue marcando grandes diferencias, al alza y en ambos productos: a granel (46,24 %); envasado (47,55 %).

<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/>

## 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 **45º Plan de Seguros Agrarios Combinados** (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 2023, aun debiéndose considerar como provisionales, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas ganaderas para el ejercicio 2024, contratadas desde el 1 de enero de 2024 hasta el 22 de mayo de 2024.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2023 (1 de enero a 31 de diciembre de 2023)					EJERCICIO 2024 (1 de enero a 22 de mayo de 2024) 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	15	0	39.781.826,26	2.165.052,37	435.279,37	22	0	9.379.676,00	186.004,25	30.826,00
VACUNO	13.220	1.725.254	2.089.670.366,39	86.179.090,05	34.175.964,06	6.252	739.739	969.893.961,56	40.399.825,65	17.737.954,74
OVINO CAPRINO	2.659	1.451.293	136.644.088,35	1.011.262,70	377.533,94	1.312	691.763	65.166.572,57	484.104,64	205.804,10
PORCINO	286	743.574	104.776.231,42	343.945,29	99.690,07	116	195.380	36.448.163,35	185.915,50	58.619,70
AVICULTURA	1.895	160.771.739	690.708.120,26	5.816.178,06	1.846.152,04	1.127	112.469.996	392.782.991,45	3.594.269,39	1.321.581,35
EQUINO	421	10.908	7.467.479,66	330.039,35	105.190,90	208	5.639	4.840.347,22	211.506,69	77.899,83
TARIFA GENERAL GANADERA	38	621.492	3.571.011,38	70.748,16	22.481,77	16	195.748	1.788.051,04	37.100,25	14.826,94
PASTOS	2.072	888.794	71.415.269,00	13.333.258,21	5.861.172,30	3	327	125.388,00	21.351,56	10.329,52
APICULTURA	282	0	22.105.565,80	313.854,52	99.037,21	0	0	0,00	0,00	0,00
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	132.894	251.779.494	1.116.229.686,05	113.262.034,22	25.301.364,48	73.952	102.410.293	559.815.071,86	59.491.610,92	13.229.260,55
<b>TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS</b>	<b>153.782</b>	<b>417.992.548</b>	<b>4.282.369.644,57</b>	<b>222.825.462,93</b>	<b>68.323.866,14</b>	<b>83.008</b>	<b>216.708.885</b>	<b>2.040.240.223,05</b>	<b>104.611.688,85</b>	<b>32.687.102,73</b>

Ganadería

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.

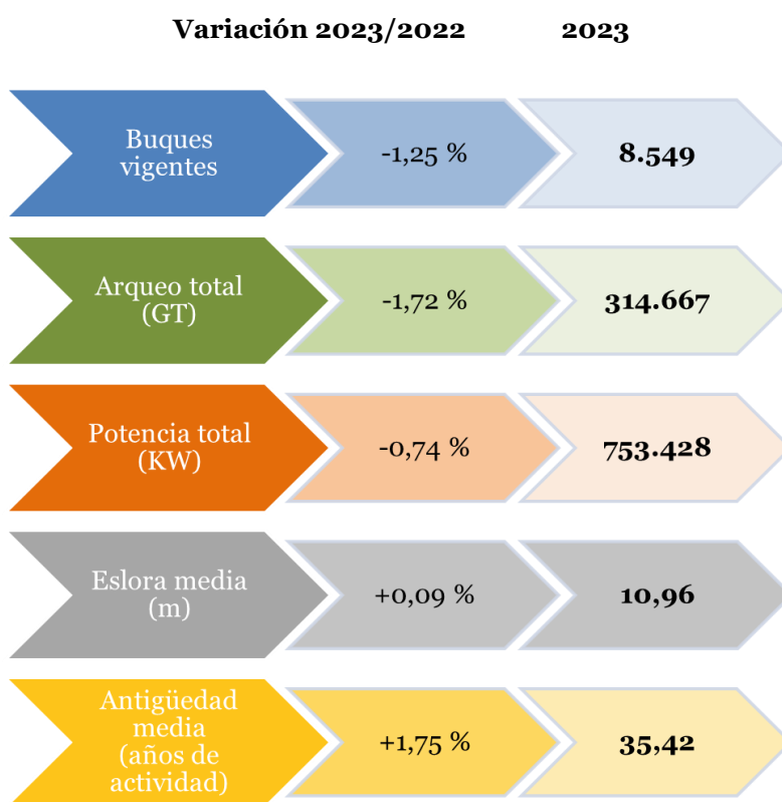


# 5. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

## 5.1 FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023

En 2023, la flota pesquera española se compuso de 8.549 buques, lo que supone un descenso del 1,25 % respecto al año 2022. El arqueo total de la flota pesquera española fue de 314.667 GT (-1,72 % que en 2022) y la potencia total de 753.428 kW (-0,74 % que en 2022). La eslora media de la flota alcanzó los 10,96 m, cifra muy similar a la del año anterior, y la antigüedad media de la flota, atendiendo a la fecha de inicio de servicio de los buques, se situó en 35,42 años, un 1,75 % más que en 2022. Atendiendo a la nacionalidad de las aguas en las que faena la flota pesquera española, destaca el hecho de que el 96,71 % de los buques se concentraron en caladero nacional, frente al 1,16 % de caladeros UE y el 2,13 % de caladeros internacionales. Asimismo, en cuanto a la flota pesquera por comunidades autónomas, Galicia es la comunidad con mayor número de buques pesqueros, con 4.198 buques, el 49,1 % de la flota pesquera española, concentrando también la mayor proporción del arqueo, con 130.057 GT (41,3 % del arqueo total), y de la potencia, con 271.026 kW (36,0 % de la potencia total), mientras que el País Vasco, con 194 buques, es la segunda comunidad en arqueo y potencia, con 84.623 GT y 139.163 kW respectivamente, y también la de mayor eslora media de los buques, con 30,36 m.

Pesca y Acuicultura



### Principales resultados e indicadores de la estadística del censo de flota española de pesca marítima a 31 de diciembre de 2023

Según la “Estadística de la Flota Pesquera” que elabora el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, a 31 de diciembre de 2023, había un total de 8.549 **buques** vigentes en España. Estas cifras fueron ligeramente inferiores (-1,25 %) a las de 2022, cuando la flota pesquera la componían 8.657 buques.

La flota pesquera española alcanzó, en 2023, un **arqueo total** de 314.667 GT (lo que supone un descenso del 1,72 % respecto a 2022), una **potencia total** de 753.428 kW (un 0,74 % menor que en 2022) y una **eslora media** de 10,96 m. Considerando la **antigüedad** de los buques, según la fecha de inicio de servicio de los mismos, la edad media fue de 35,42 años.



## FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023 (...continuación)



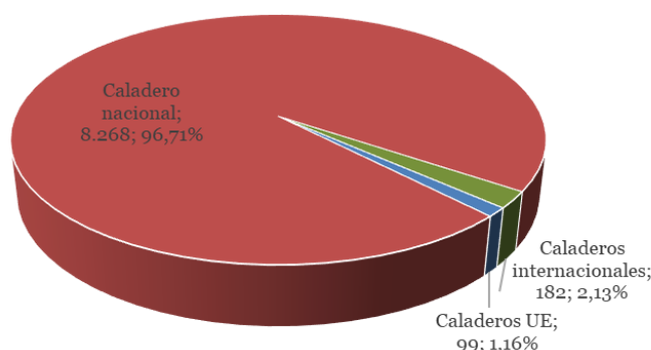
La mayor parte de la flota estuvo asignada a aguas nacionales, con 8.268 buques, que representan el 96,71 % del censo total, frente a los 182 buques de aguas no nacionales, que supone el 2,13 % del censo total.

### Detalles y caracterización de la flota pesquera española a 31 de diciembre de 2023

#### • Distribución por nacionalidad de las aguas y caladero

Según la nacionalidad de las aguas a las que se encontraron asignados los buques que componen la flota pesquera española, la mayor parte de ellos pertenecieron al caladero nacional, con 8.268 buques que suponen un 96,71 % del censo total, lo que supone un descenso del 1,25 % con respecto al año 2022. Los restantes 281 buques se repartieron entre los caladeros UE (99 buques que suponen un 1,16 % del censo), y caladeros internacionales (182 buques que representan un 2,13 % del total de la flota).

Nº de buques vigentes  
por nacionalidad de las aguas en 2023



Por caladero, la mayor parte de los buques españoles se concentraron en el Cantábrico noroccidental (4.513 buques que suponen un 52,79 % del total de buques pesqueros). Le siguen en número los 2.231 buques de la zona del Mediterráneo, que suponen un 26,10 % del censo. Por su parte, Golfo de Cádiz y Canarias, tienen 748 y 703 buques respectivamente, el 8,75 % y el 8,22 % del censo. La menor cantidad de buques se encuentra en la zona del Atlántico Norte, con 22 buques que representan un 0,26 % del total de la flota pesquera española.

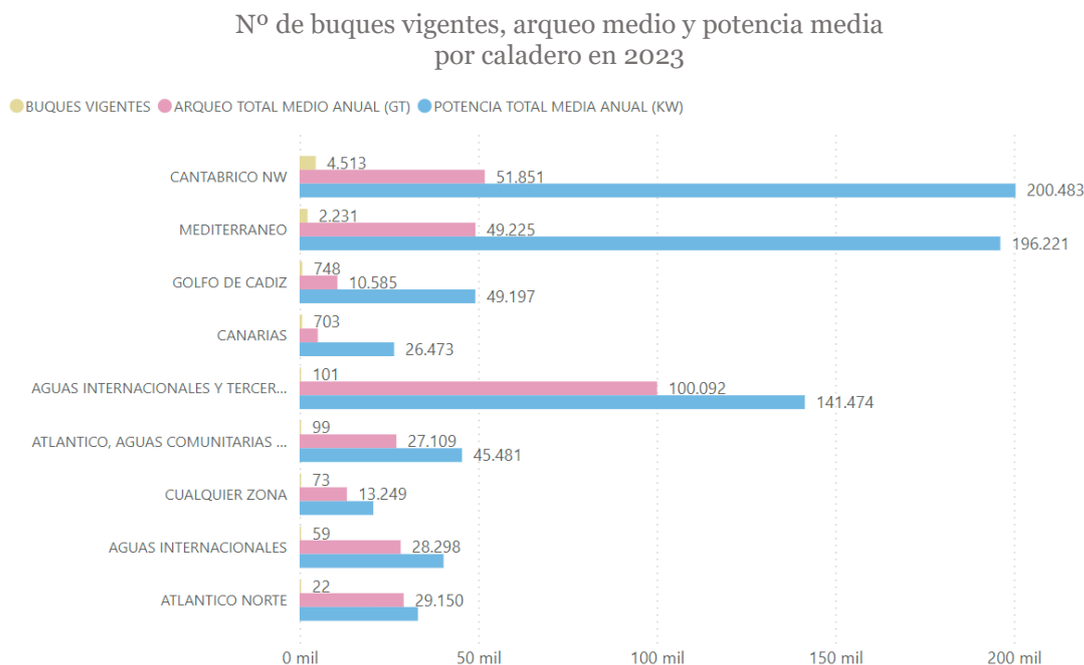
En la siguiente tabla se dispone del número de buques por caladero, proporción respecto al censo, así como su variación porcentual respecto al año 2022:

AÑO	Nº BUQUES		
	TOTAL BUQUES ACTIVOS	%TG TOTAL BUQUES	%AÑO ANTERIOR BUQUES
2023	8.549	100,00%	-1,25 %
<b>CALADERO NACIONAL</b>	<b>8.268</b>	<b>96,71%</b>	<b>-1,25 %</b>
CANARIAS	703	8,22%	-0,99 %
CANTABRICO NW	4.513	52,79%	-0,97 %
CUALQUIER ZONA	73	0,85%	0,00 %
GOLFO DE CADIZ	748	8,75%	-0,53 %
MEDITERRANEO	2.231	26,10%	-2,19 %
<b>CALADEROS INTERNACIONALES</b>	<b>182</b>	<b>2,13%</b>	<b>-1,62 %</b>
AGUAS INTERNACIONALES	59	0,69%	0,00 %
AGUAS INTERNACIONALES Y TERCEROS PAISES	101	1,18%	-1,94 %
ATLANTICO NORTE	22	0,26%	-4,35 %
<b>CALADEROS UE</b>	<b>99</b>	<b>1,16%</b>	<b>0,00 %</b>
ATLANTICO, AGUAS COMUNITARIAS NO ESPAÑOLAS	99	1,16%	0,00 %
<b>Total</b>	<b>8.549</b>	<b>100,00%</b>	<b>-1,25 %</b>



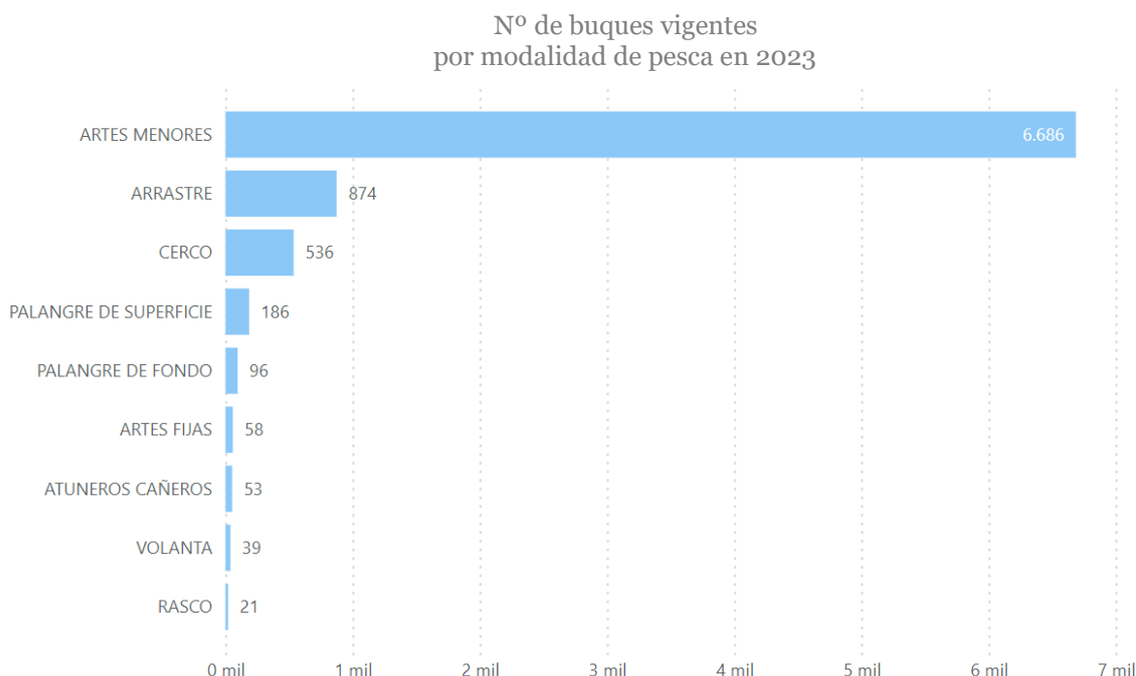
## FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023 (...continuación)

En el siguiente gráfico, se muestra la distribución de buques por caladero, así como su arqueo medio y potencia media anuales:



### • Modalidad de pesca

La mayor parte de buques que compusieron la flota española a 31 de diciembre de 2023, se dedicaron a las artes menores (6.686 buques que representan un 78,21 % del total), seguidos con mucha menor representación de los arrastres, con 874 buques que suponen el 10,22 % del total de la flota; los cerco, con 536 buques y el 6,27 % del total; y el palangre de superficie, con 186 buques y el 2,18 % del total. Las artes minoritarias fueron las artes fijas (58 buques y un 0,68 % de la flota), los atuneros cañeros (53 buques y un 0,62 % de la flota), la volanta (39 buques y 0,46 % del total) y el rasco (21 buques y el 0,25 % del total de buques).

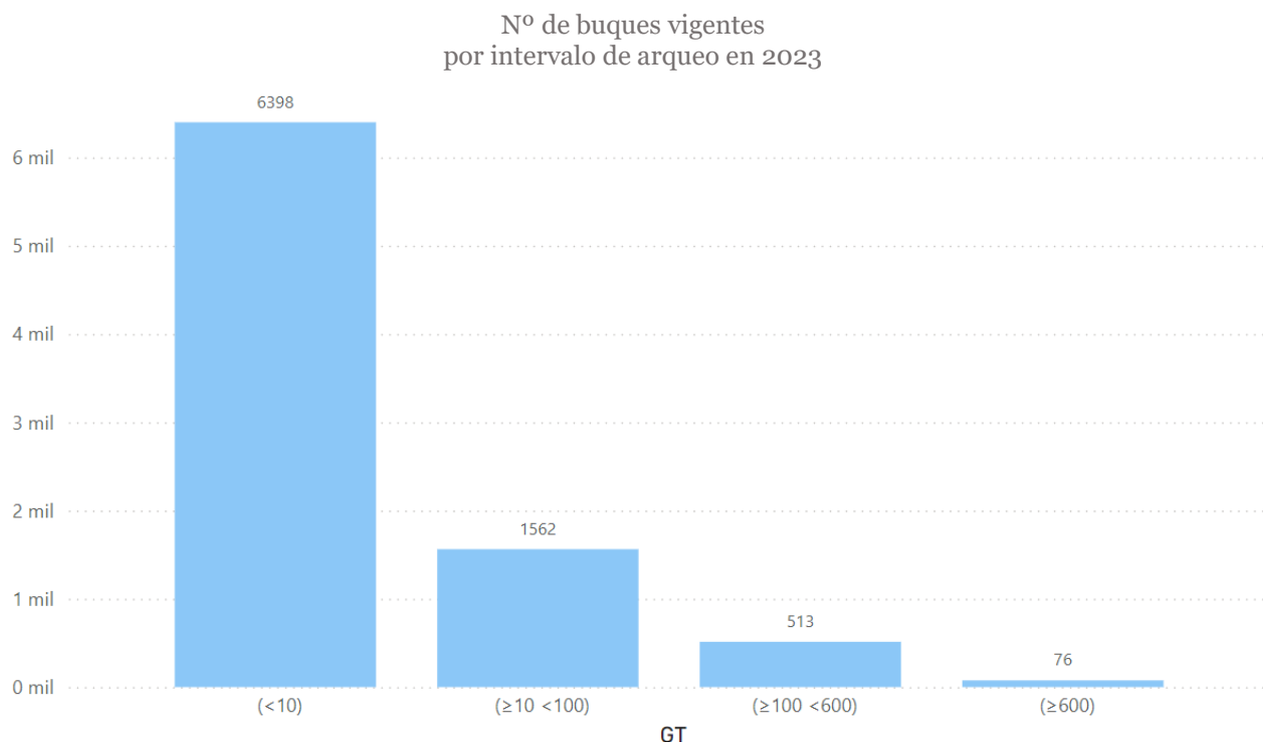


## FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023 (...continuación)



### • Arqueo (GT)

En el siguiente gráfico se muestra la frecuencia de buques por intervalo de arqueo, siendo el grupo mayoritario el correspondiente a menos de 10 GT (con 6.398 buques), y el grupo menor el de mayor o igual a 600 GT, con 76 buques:



Pesca y Acuicultura

De los 314.667 GT de arqueo total de la flota pesquera española, el 50,07 % (157.540 GT) correspondió a los buques de caladeros internacionales, un 41,32 % (130.018 GT) a buques de caladero nacional y un 8,62 % (27.109 GT) a los de caladeros UE:

#### ARQUEO (GT) por caladero. Año 2023

Caladero		Total
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	Año 2023
Caladero Nacional	Cantábrico-noroeste	51.851
	Mediterráneo	49.225
	Golfo de Cádiz	10.585
	Canarias	5.108
	Cualquier zona	13.249
<b>Total</b>		<b>130.018</b>
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	27.109
	<b>Total</b>	
Caladeros Internacionales	Atlántico Norte	29.150
	Aguas Internacionales y terceros países	100.092
	Aguas Internacionales	28.298
	<b>Total</b>	
<b>Total general</b>		<b>314.667</b>

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año  
Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

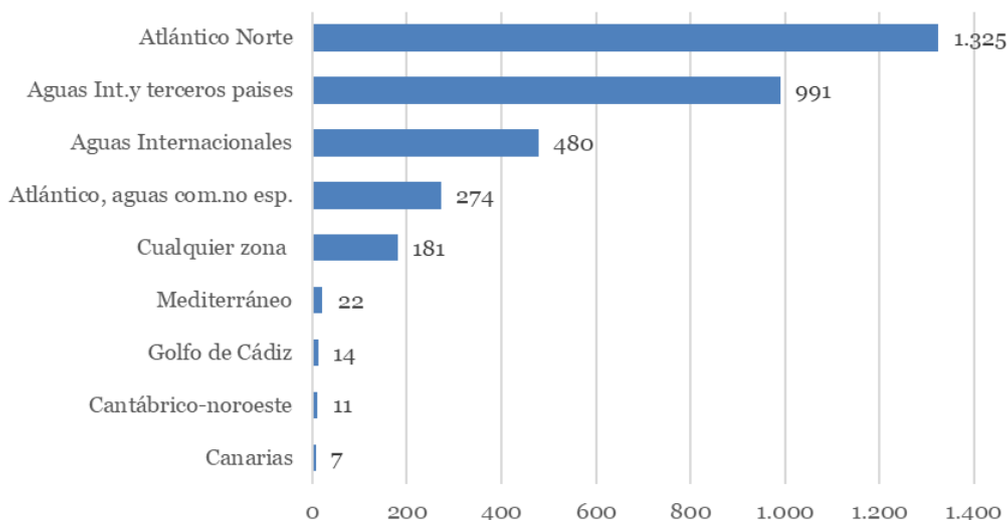




## FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023 (...continuación)

Por nacionalidad de las aguas, los buques de caladero nacional presentaron un arqueo medio de 15,73 GT, mientras que los buques de caladeros UE presentaron un arqueo medio de 273,82 GT y los de caladeros internacionales un arqueo medio de 865,61 GT. En la siguiente gráfica se muestra el arqueo medio por caladero, con el mayor dato en Atlántico Norte, con 1.325 GT de media, y el menor en Islas Canarias, con un promedio 7 GT:

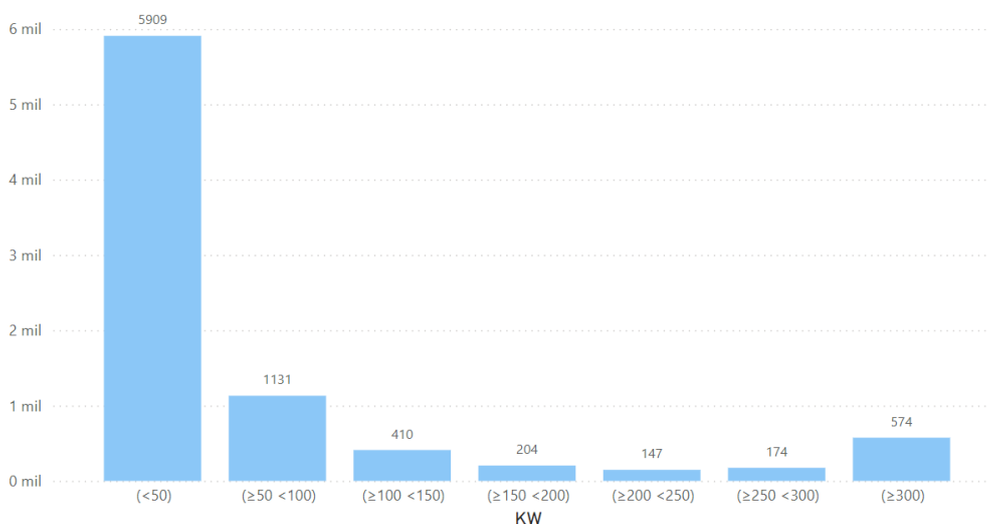
Arqueo medio (GT) de los buques españoles por caladero en 2023



### • Potencia (kW)

En el siguiente gráfico se muestra la frecuencia de buques por intervalo de potencia, siendo el grupo mayoritario el de menos de 50 kW, con 5.909 buques, seguido del intervalo de  $\geq 50$  y  $< 100$  kW, con 1.131 buques:

Nº de buques vigentes por intervalo de potencia en 2023



## FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023 (...continuación)

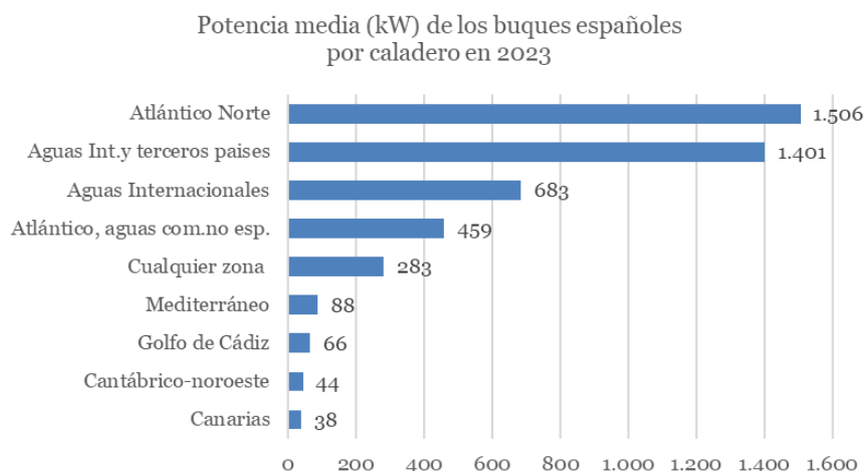


De los 753.428 kW de potencia total de la flota pesquera española, el 65,44 % (493.015 kW) correspondió a los buques de caladero nacional, el 6,04 % (45.481 kW) a buques de caladeros UE, y el 28,53 % (214.932 kW) a los buques de caladeros internacionales.

POTENCIA TOTAL (KW) por caladero. Año 2023		
Caladero		Total
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	Año 2023
Caladero Nacional	Cantábrico-noroeste	200.483
	Mediterráneo	196.221
	Golfo de Cádiz	49.197
	Canarias	26.473
	Cualquier zona	20.640
	<b>Total</b>	<b>493.015</b>
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	45.481
	<b>Total</b>	<b>45.481</b>
Caladeros Internacionales	Atlántico Norte	33.139
	Aguas Internacionales y terceros países	141.474
	Aguas Internacionales	40.319
	<b>Total</b>	<b>214.932</b>
<b>Total general</b>		<b>753.428</b>

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2023  
Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.  
NOTA: Dentro de la modalidad de pesca "Cercos", están incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

Atendiendo a la potencia media de los buques, en los buques de aguas internacionales la potencia media fue de 1.180,94 kW, frente a los 59,63 kW de media de los buques de aguas nacionales. Por caladero, la mayor potencia media por buque se encontró en el Atlántico Norte (caladero nacional), con 1.506 kW, seguida de la de Aguas internacionales y de terceros países, con 1.401 kW, y la menor en Canarias, con 38 kW.



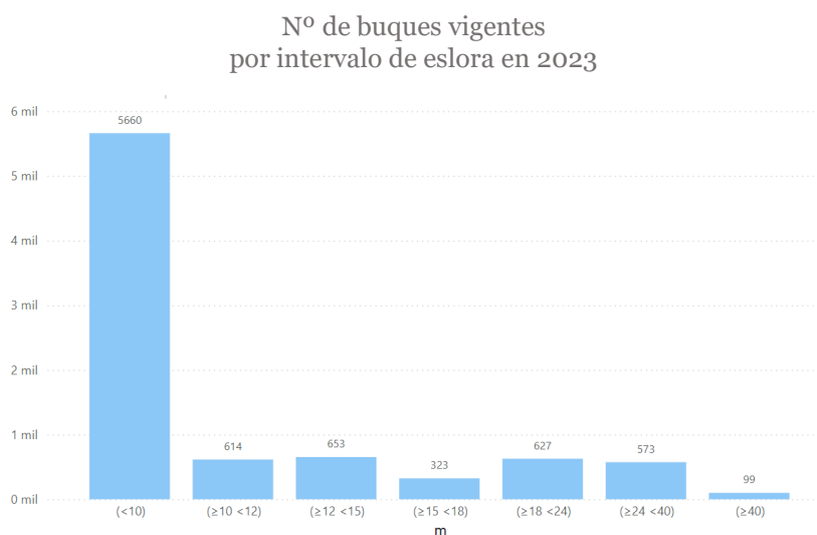


## FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023 (...continuación)

### • Eslora (m)

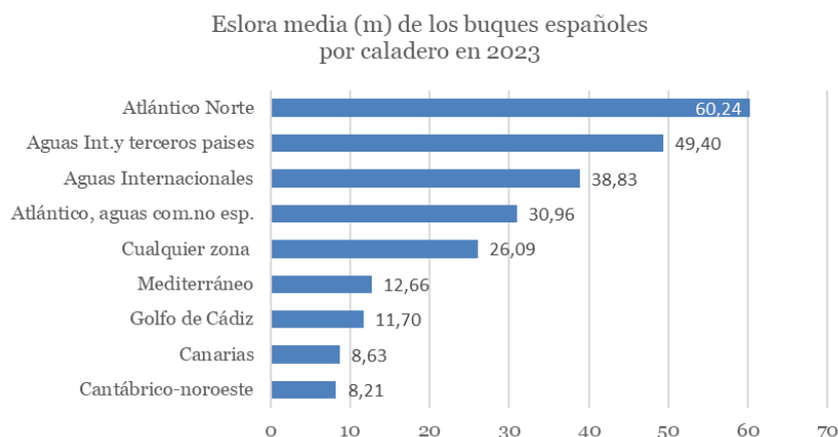
En relación a la eslora de los buques, la flota pesquera española, en 2023, presentó una eslora media de 10,96 m. Por rangos de eslora, el grupo más numeroso fue el de embarcaciones de menos de 10 metros, con 5.660 barcos (66,21% de la flota), seguido del de los barcos con eslora mayor o igual a 12 metros y menor de 15 m, con 653 barcos (7,64 % del censo). Los buques de más de 40 metros de eslora son los que se presentan con menor frecuencia, con 99 buques (1,16 % del censo).

En el siguiente gráfico se muestra la frecuencia de buques por intervalo de eslora:



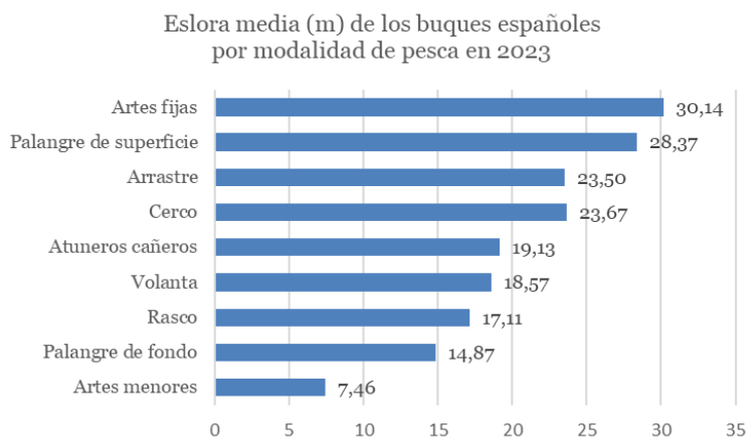
Teniendo en cuenta la distribución de los buques por nacionalidad de las aguas en las que faenan, la eslora media de los buques de caladero nacional fue de 9,92 m, mientras que los buques de caladeros UE contaron con una eslora media de 30,96 m, y los de caladeros internacionales con una eslora media de 47,28 m.

En la siguiente gráfica se detalla la eslora media de los buques según el caladero en el que faenaron en 2023:





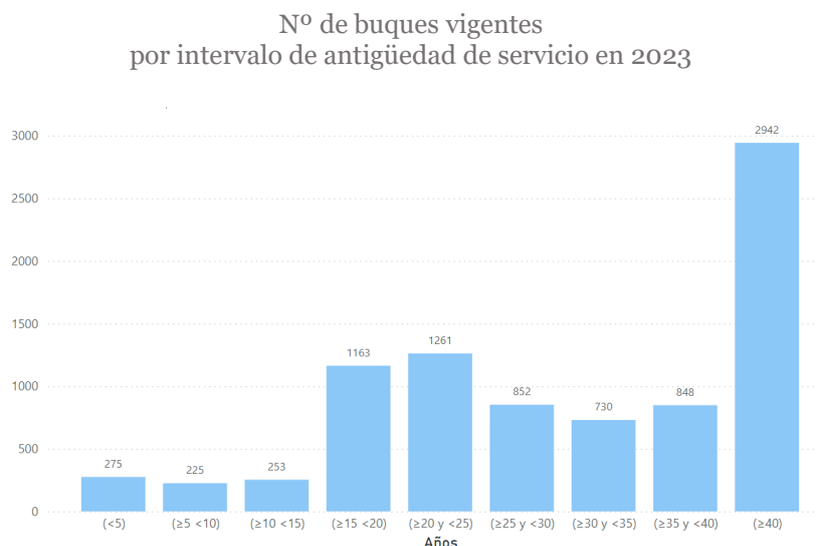
Por otro lado, en función de la técnica de pesca principal de los buques, se aprecia que las artes menores tienen la menor de las esloras medias, con 7,46 metros, seguidos del palangre de fondo, con 14,87 m de eslora media, del rasco, con 17,11 m, la volanta, con 18,57 m, y atuneros cañeros, con 19,13 m. Mientras que las esloras medias superiores se encuentran en las artes fijas, con 30,14 m, y en el palangre de superficie, con 28,37 metros. A continuación, se presenta una gráfica con el detalle de la eslora media por modalidad de pesca en 2023:



### • Antigüedad (años)

En relación a la antigüedad por años de servicio de los buques que conformaron la flota pesquera española a 31 de diciembre de 2023, el grupo más numeroso corresponde a aquellos que superan los 40 años, con 2.942 buques, lo que supone un 34,41 % de la flota pesquera total.

En el siguiente gráfico se detalla la distribución de la flota por intervalo de antigüedad de servicio:





## FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023 (...continuación)

En cuanto a la antigüedad por años de servicio de los buques por nacionalidad de las aguas, ésta fue significativamente superior en caladero nacional, con una edad media de 36 años, que en caladeros UE e internacionales, donde la edad media de los buques fue de 22 y 24 años respectivamente. Por caladero, la mayor antigüedad media de servicio se encontró en los buques de Canarias, con una edad media de 44 años y la más baja en los buques de caladeros UE, con una edad media de servicio de 22 años.

### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por intervalo de antigüedad y caladero. Año 2023

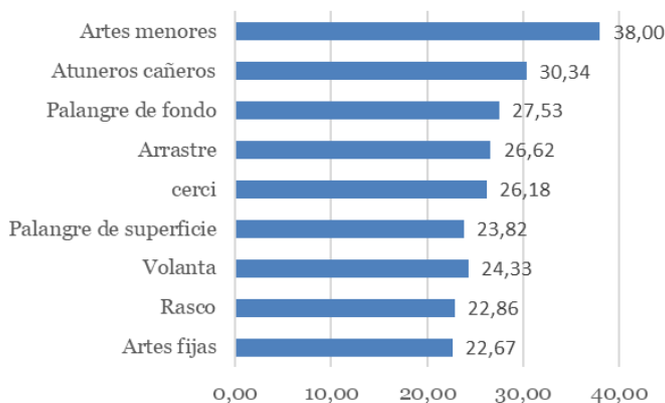
Nº de BUQUES		Antigüedad (años)									Total general	Antigüedad Media
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	(<5)	(≥5 <10)	(≥10 <15)	(≥15 <20)	(≥20 <25)	(≥25 <30)	(≥30 <35)	(≥35 <40)	(≥40)		
Caladero Nacional	Cantábrico-noroeste	202	152	138	479	466	438	402	440	1.796	4.513	37
	Mediterráneo	43	34	55	356	351	268	264	280	580	2.231	34
	Golfo de Cádiz	16	17	19	168	241	74	17	54	142	748	29
	Canarias	6	11	37	74	84	14	8	55	414	703	44
	Cualquier Zona	0	1	1	10	27	21	10	3	0	73	24
	<b>Total</b>	<b>267</b>	<b>215</b>	<b>250</b>	<b>1.087</b>	<b>1.169</b>	<b>815</b>	<b>701</b>	<b>832</b>	<b>2.932</b>	<b>8.268</b>	<b>36</b>
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	0	4	0	38	30	17	6	2	2	99	22
	<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>30</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>99</b>	<b>22</b>
Caladeros Internacionales	Atlántico Norte	1	1	0	6	4	0	4	5	1	22	25
	Aguas Internacionales y terceros países	3	3	3	24	31	11	17	4	5	101	23
	Aguas Internacionales	4	2	0	8	27	9	2	5	2	59	23
	<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>38</b>	<b>62</b>	<b>20</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>182</b>	<b>24</b>
<b>Total general</b>		<b>275</b>	<b>225</b>	<b>253</b>	<b>1.163</b>	<b>1.261</b>	<b>852</b>	<b>730</b>	<b>848</b>	<b>2.942</b>	<b>8.549</b>	<b>35</b>

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2023

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

Atendiendo a la antigüedad por años de servicio por modalidad de pesca, el dato más alto se situó en los buques dedicados a las artes menores, con una antigüedad media de 38 años, mientras que los buques con menos años fueron aquellos dedicados a las modalidades de rasco y artes fijas, con una antigüedad media de 22 años.

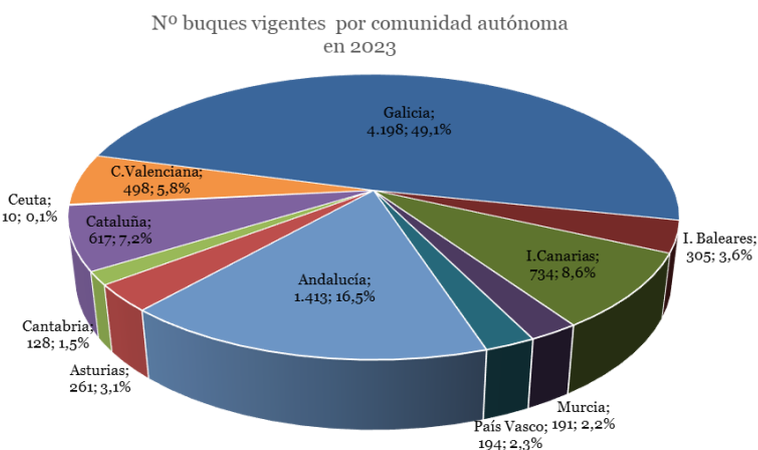
Antigüedad media de servicio (años) de los buques vigentes por modalidad de pesca en 2023





## • Datos de la flota pesquera española por comunidad autónoma del puerto base

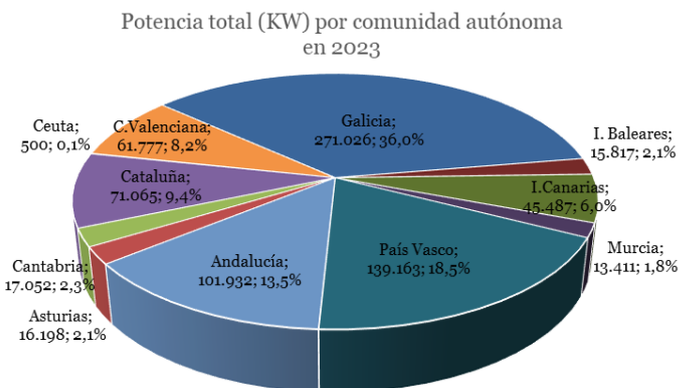
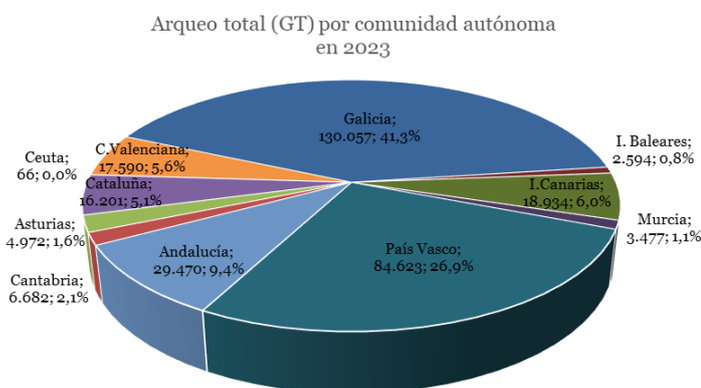
En lo referente a la distribución geográfica de la flota pesquera española atendiendo al puerto base al que pertenecen los buques, la comunidad autónoma de Galicia concentra el mayor número de buques, con un total de 4.198, lo que supone un 49,1 % de la flota pesquera española. Le siguen en número de buques: Andalucía, con 1.413 (el 16,5 % del censo total); las Islas Canarias, con 734 buques (el 8,6 % del censo); Cataluña, con 617 buques (el 7,2 % del censo); Comunidad Valenciana, con 498 buques (el 5,8 % del censo); Islas Baleares, con 305 buques (el 3,6 % de la flota); Asturias, con 261 buques (el 3,1 % del censo); País Vasco, con 194 buques (el 2,3 % del censo); Murcia, con 191 buques (el 2,2 % del censo); Cantabria, con 128 buques (el 1,5 % del censo); y Ceuta, con 10 buques (el 0,1 % del censo).



Pesca y Acuicultura

En cuanto al arqueo y potencia, Galicia concentra la mayor proporción del arqueo y de la potencia, con 130.057 GT (41,3 % del total) y 271.026 kW (36,0 % del total) respectivamente. Le siguen el País Vasco, con 84.623 GT (26,9 % del total) y 139.163 kW (18,5 % del total), y Andalucía, con 29.470 GT (9,4 % del total) y 101.932 kW.

En las siguientes gráficas se recoge un detalle pormenorizado del arqueo y potencia de la flota pesquera española por comunidad autónoma:





## FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA EN 2023 (...continuación)

CCAA	Nº buques	Arqueo GT	Potencia kW	Eslora media
	TOTAL	TOTAL	TOTAL	
Andalucía	1.413	29.470	101.932	12,10
Asturias	261	4.972	16.198	10,86
Cantabria	128	6.682	17.052	16,85
Cataluña	617	16.201	71.065	13,80
Ceuta	10	66	500	10,22
C. Valenciana	498	17.590	61.777	15,54
Galicia	4.198	130.057	271.026	8,84
I. Baleares	305	2.594	15.817	9,44
I. Canarias	734	18.934	45.487	9,84
Murcia	191	3.477	13.411	11,07
País Vasco	194	84.623	139.163	30,36
<b>TOTAL</b>	<b>8.549</b>	<b>314.667</b>	<b>753.428</b>	<b>10,96</b>

### TABLAS COMPLEMENTARIAS

#### Nº DE BUQUES, ARQUEO, POTENCIA Y VARIACIÓN, POTENCIA, ESLORA Y ANTIGÜEDAD MEDIAS, POR CALADERO 2023

Pesca y Acuicultura

AÑO	TOTAL BUQUES ACTIVOS	%TG TOTAL BUQUES	%AÑO ANTERIOR BUQUES	TOTAL ARQUEO (GT)	%TG TOTAL ARQUEO (GT)	%AÑO ANTERIOR ARQUEO (GT)	TOTAL POTENCIA (KW)	%TG TOTAL POTENCIA (KW)	%AÑO ANTERIOR POTENCIA	POTENCIA MEDIA (KW)	ESLORA MEDIA (m)	ANTIGÜEDAD MEDIA (años)
2023	8.549	100,00%	-1,25 %	314.667	100,00%	-1,72 %	753.428	100,00%	-0,74 %	88,13	10,96	35,42
<b>CALADERO NACIONAL</b>	<b>8.268</b>	<b>96,71%</b>	<b>-1,25 %</b>	<b>130.018</b>	<b>41,32%</b>	<b>-1,23 %</b>	<b>493.015</b>	<b>65,44%</b>	<b>-0,58 %</b>	<b>59,63</b>	<b>9,92</b>	<b>35,84</b>
CANARIAS	703	8,22%	-0,99 %	5.108	1,62%	-0,08 %	26.473	3,51%	-0,11 %	37,66	8,63	44,45
CANTABRICO NW	4.513	52,79%	-0,97 %	51.851	16,48%	-1,83 %	200.483	26,61%	-0,53 %	44,42	8,21	36,71
CUALQUIER ZONA	73	0,85%	0,00 %	13.249	4,21%	0,00 %	20.640	2,74%	2,59 %	282,75	26,09	24,37
GOLFO DE CADIZ	748	8,75%	-0,53 %	10.585	3,36%	-0,10 %	49.197	6,53%	-0,08 %	65,77	11,70	28,97
MEDITERRANEO	2.231	26,10%	-2,19 %	49.225	15,64%	-1,28 %	196.221	26,04%	-1,13 %	87,95	12,66	34,05
<b>CALADEROS INTERNACIONALES</b>	<b>182</b>	<b>2,13%</b>	<b>-1,62 %</b>	<b>157.540</b>	<b>50,07%</b>	<b>-2,41 %</b>	<b>214.932</b>	<b>28,53%</b>	<b>-1,27 %</b>	<b>1180,94</b>	<b>47,28</b>	<b>23,55</b>
AGUAS INTERNACIONALES	59	0,69%	0,00 %	28.298	8,99%	-0,66 %	40.319	5,35%	0,26 %	683,37	38,83	23,19
AGUAS INTERNACIONALES Y TERCEROS PAISES	101	1,18%	-1,94 %	100.092	31,81%	-2,79 %	141.474	18,78%	-1,47 %	1400,73	49,40	23,37
ATLANTICO NORTE	22	0,26%	-4,35 %	29.150	9,26%	-2,75 %	33.139	4,40%	-2,22 %	1506,30	60,24	25,41
<b>CALADEROS UE</b>	<b>99</b>	<b>1,16%</b>	<b>0,00 %</b>	<b>27.109</b>	<b>8,62%</b>	<b>0,03 %</b>	<b>45.481</b>	<b>6,04%</b>	<b>-0,08 %</b>	<b>459,41</b>	<b>30,96</b>	<b>21,83</b>
ATLANTICO, AGUAS COMUNITARIAS NO ESPAÑOLAS	99	1,16%	0,00 %	27.109	8,62%	0,03 %	45.481	6,04%	-0,08 %	459,41	30,96	21,83
<b>Total</b>	<b>8.549</b>	<b>100,00%</b>	<b>-1,25 %</b>	<b>314.667</b>	<b>100,00%</b>	<b>-1,72 %</b>	<b>753.428</b>	<b>100,00%</b>	<b>-0,74 %</b>	<b>88,13</b>	<b>10,96</b>	<b>35,42</b>

#### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por modalidad de pesca y caladero y variación porcentual interanual. Año 2023

Caladero		MODALIDAD DE PESCA																																						
		ARRASTRE			CERCO			ATUNEROS CAÑEROS			PALANGRE DE FONDO			PALANGRE DE SUPERFICIE			RASCO			VOLANTA			ARTES FUJAS			ARTES MENORES			TOTAL											
		Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %	Nº Buques	Var %	Var %									
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23	2022	2023	Var % 22/23						
Caladero Nacional	Cantábrico-noroeste	64	61	-4,7%	244	240	-1,6%				59	60	1,7%				38	37	-2,6%				21	21	0,0%	40	39	-2,5%							4.129	4.092	-0,9%	4.557	4.513	-1,0%
	Mediterráneo	575	569	-1,0%	203	195	-3,9%				35	32	-8,6%																			1.430	1.398	-2,2%	2.281	2.231	-2,2%			
	Golfo de Cádiz	126	126	0,0%	77	76	-1,3%																									549	546	-0,5%	752	748	-0,5%			
	Canarias							53	53	0,0%																						657	650	-1,1%	710	703	-1,0%			
	Cualquier zona													73	73	0,0%																73	73	0,0%						
	<b>Total</b>	<b>765</b>	<b>756</b>	<b>-1,2%</b>	<b>524</b>	<b>511</b>	<b>-2,5%</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>0,0%</b>	<b>94</b>	<b>92</b>	<b>-2,1%</b>	<b>111</b>	<b>110</b>	<b>-0,9%</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>0,0%</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>-2,5%</b>							<b>6.765</b>	<b>6.686</b>	<b>-1,2%</b>	<b>8.373</b>	<b>8.268</b>	<b>-1,3%</b>						
Caladeros UE	Atlántico, aguas com.no esp	41	41	0,0%																									58	58	0,0%				99	99	0,0%			
	<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>0,0%</b>																									<b>58</b>	<b>58</b>	<b>0,0%</b>				<b>99</b>	<b>99</b>	<b>0,0%</b>			
Caladeros Internacionales	Atlántico Norte	23	22	-4,3%																															23	22	-4,3%			
	Agua Int y terceros países				26	25	-3,8%																												103	101	-1,9%			
	Agua Internacionales	55	55	0,0%							4	4	0,0%				77	76	-1,3%													59	59	0,0%						
	<b>Total</b>	<b>78</b>	<b>77</b>	<b>-1,3%</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>-3,8%</b>				<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0,0%</b>	<b>77</b>	<b>76</b>	<b>-1,3%</b>													<b>185</b>	<b>182</b>	<b>-1,6%</b>				<b>185</b>	<b>182</b>	<b>-1,6%</b>			
	<b>Total general</b>	<b>884</b>	<b>874</b>	<b>-1,1%</b>	<b>550</b>	<b>536</b>	<b>-2,5%</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>0,0%</b>	<b>98</b>	<b>96</b>	<b>-2,0%</b>	<b>188</b>	<b>186</b>	<b>-1,1%</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>0,0%</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>-2,5%</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>0,0%</b>	<b>6.765</b>	<b>6.686</b>	<b>-1,2%</b>	<b>8.657</b>	<b>8.549</b>	<b>-1,2%</b>									



## 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](#)".

A través del enlace <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadistica-digital/powerbi-pesca.aspx>, se puede acceder al Anuario digital de Estadística, para realizar consultas y obtener informes en formato de PowerBI de los tres bloques reseñados en el párrafo anterior.

##### 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

Los datos de este apartado proceden de la Estadística Estructural de Empresas del Sector Industrial, de la Encuesta Industrial de Productos y de 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 - MAYO 2023

#### Panel de Consumo Alimentario

##### Consumo en el mes de mayo 2023

**El mes de mayo cierra con un aumento en el volumen de compra del 3,4 %. El valor del mercado crece un 15,5 % debido al aumento del precio medio del 11,8 %.**

El quinto mes del año resulta positivo para el sector cárnico que ve incrementar su demanda un 12,9 %. El fuerte aumento en la compra de carne fresca (15,7 %) es sin duda la palanca en la que el sector se apoya para crecer. Dentro del segmento de carne fresca, evolucionan a doble dígito la carne de vacuno (11,0 %), carne de pollo (22,5 %) y carne de cerdo (12,7 %), estos tipos de carne fresca son quienes tienen mayor peso dentro de los hogares. También aumenta la compra de carne de conejo un 8,8 %, mientras que el tipo de carne de ovino/caprino retrocede un 7,0 %. En positivo se sitúa también la carne congelada y transformada con evoluciones del 38,1 % y 3,7 % respectivamente.

El sector de la pesca gana relevancia en los hogares españoles a cierre de mes de mayo (3,5 %). El incremento procede de una mayor compra de pescados (7,4 %), especialmente frescos que aumentan un 7,9 % con respecto a un año antes. Por su parte, se produce un retroceso en la compra de mariscos/moluscos/crustáceos del 5,6 %, mientras que se intensifica la compra de conservas de pescado/moluscos un 3,2 %.

Se intensifica un 4,1 % la compra de leche líquida, mientras que retrocede un 0,8 % la de derivados lácteos. Otros productos alimentarios con relevancia en la pirámide alimentaria consiguen ganar importancia dentro de los hogares, tales como huevos (13,2 %), azúcar (8,0 %), legumbres o pan.

El sector oleícola experimenta el mayor aumento a cierre de mayo de 2023 con un aumento de la demanda de 32,5 % de sus litros, efecto que se produce por los aceites de oliva y de girasol con variaciones del 11,3 % y 138,8 % respectivamente. El aumento tan destacado del aceite de girasol está relacionado con el conflicto de Ucrania que trajo consigo un retroceso de la demanda de este tipo de aceite en mayo de 2022 debido al fuerte aumento que tuvo el precio medio ligado a la materia prima.

Estabilidad en la compra de hortalizas frescas (0,1 %) con tendencias diferentes por tipo de producto, donde aumenta la compra de tomate y cebolla, mientras retrocede la compra de judía verde, pimiento o col. Por su parte los hogares españoles adquieren un 7,0 % más de patatas frescas y un 3,2 % de fruta fresca, donde destaca el aumento a doble dígito de plátano, melocotón, albaricoque, cereza, melón o sandía.

Aumenta la compra de bebidas derivadas de vino un 4,4 % mientras existe estabilidad en la compra de vino a pesar de tener dos posiciones contrariadas y es que aumenta la compra de vino sin DOP/IGP un 10,5 %, mientras que retrocede un 7,7 % la demanda de vinos con DOP+IGP. Retroceso del 2,8 % en cerveza, donde también caen aguas de bebidas envasadas y gaseosas y bebidas refrescantes, mientras que se intensifica la compra de sidra y bebidas espirituosas (0,7 % y 2,1 % respectivamente).



**Consumo en el año móvil de junio 2022 hasta mayo 2023**

**El aumento en el precio medio del 11,7 % a cierre de año móvil mayo de 2023 provoca un aumento del valor del sector agroalimentario español del 6,2 % a pesar de caer el consumo un 4,9 %.**

Se reduce la compra de carne un 5,1 % como consecuencia de una menor compra de carne fresca, congelada y transformada con variaciones del 5,4 %, 5,8 % y 4,4 % respectivamente. Dentro del segmento de la carne fresca existe una fuerte contracción para la carne de vacuno (10,8 %), la carne de conejo (19,8 %) y la carne de ovino/caprino (11,7 %). Tampoco crecen tipos de carne fresca como pollo o cerdo, que son las más relevantes en consumo dentro de casa, siendo su evolución desfavorable (1,0 % y 4,8 % respectivamente).

La pesca tampoco consigue crecer en este periodo, con un descenso del 10,5 % de las compras. Ningún segmento pesquero gana relevancia en los hogares, con descenso del 9,1 % para pescados y conservas de pescados/moluscos y del 14,3 % para marisco/molusco/crustáceo.

La compra de otro tipo de productos también esenciales en los hogares españoles se sitúan en negativo salvo por la excepcionalidad de huevo, que incrementa su demanda un 2,2 %. Retroceso para leche líquida (4,7 %), derivados lácteos (5,7 %), pan, legumbre o azúcar.

Los hogares españoles compran un 10,0 % menos de litros de aceite que hace doce meses. Este es el resultado de una menor compra tanto de aceites de oliva (10,0 %) como de aceite de girasol que mantiene un decrecimiento del 6,5 %.

Menor presencia de productos frescos en los hogares. La caída se traslada a patatas frescas (5,0 %), así como a hortalizas y fruta frescas (8,3 % y 7,7 % respectivamente). A pesar de la corriente negativa, aumenta la compra de algunos tipos como albaricoque (2,5 %), cerezas o uvas que ven ganar 0,9 % y 1,0 % de los kilos con respecto hace un año.

Con relación a los productos de bebidas, aumenta la compra de bebida derivada de vino (0,6 %), mientras que retrocede la compra de vino en un 7,6 %. El vino con DOP/IGP pierde el 10,9 % de sus litros, mientras que es más contenida la caída que registra vino sin DOP+IGP (2,8 %). El año móvil mayo 2023 tampoco es positivo para la compra de cerveza, agua emvasada, sidra, bebida espirituosa o gaseosas y bebidas refrescantes.

Alimentación

	TAM MAYO 23	% Variación TAM MAYO 23 vs TAM MAYO 22	% Variación FEBRERO 23 vs FEBRERO 22	% Variación MARZO 23 vs MARZO 22	% Variación ABRIL 23 vs ABRIL 22	% Variación MAYO 23 vs MAYO 22
<b>Volumen (Millones kg/l)</b>	26.824,6	-4,9 %	-3,8 %	-7,1 %	2,7 %	3,4 %
<b>Valor (Millones €)</b>	77.147,96	6,2 %	10,6 %	6,1 %	11,5 %	15,5 %
<b>Precio Medio</b>	2,88	11,7 %	15,0 %	14,2 %	8,6 %	11,8 %
<b>Consumo x Cápita</b>	575,78	-5,6 %	-5,5 %	-8,7 %	1,0 %	1,6 %
<b>Gasto x Cápita</b>	1.655,95	5,5 %	8,8 %	4,3 %	9,6 %	13,6 %

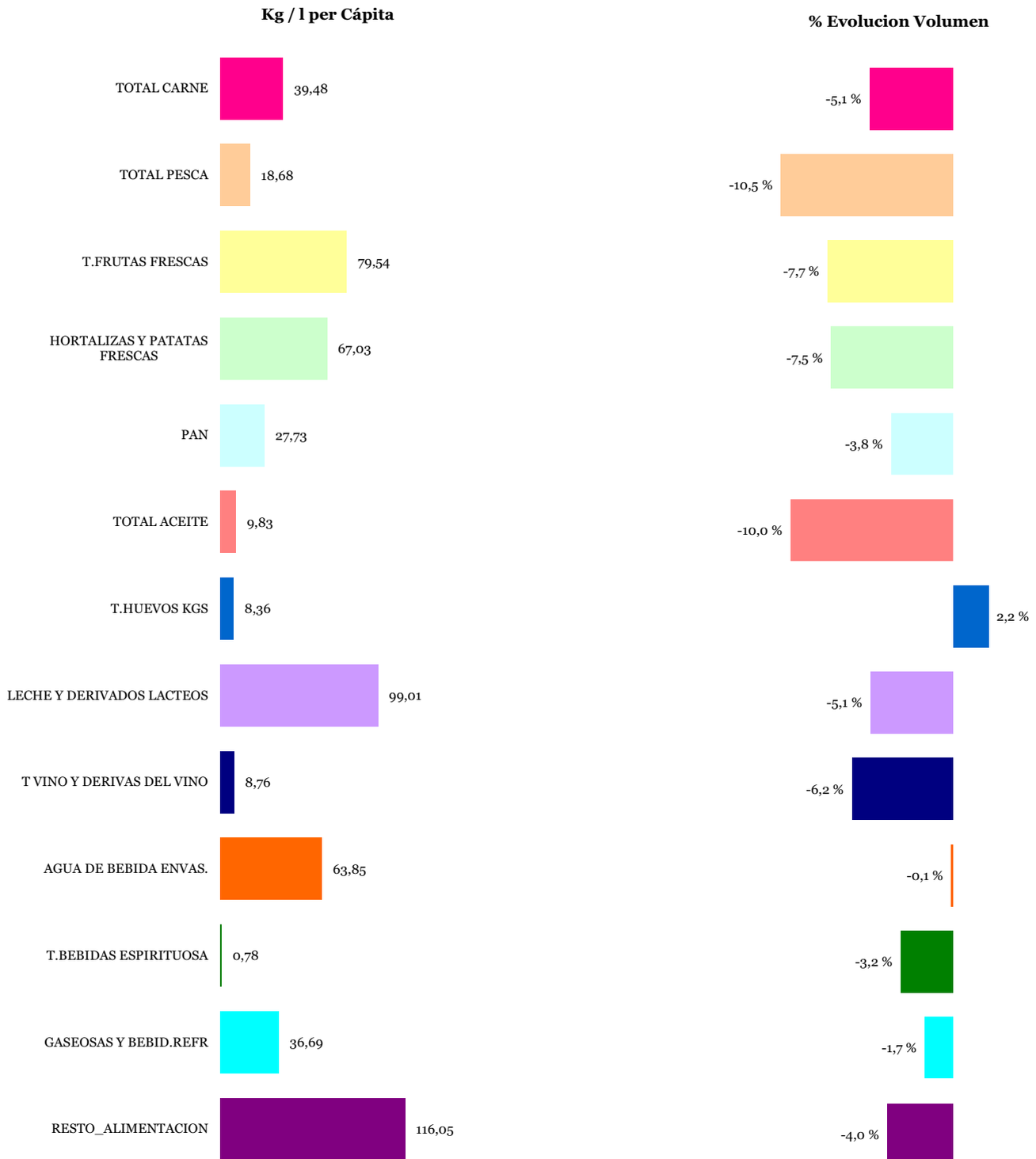


## CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM mayo 2023

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
<b>CONSUMO PER CAPITA</b> <b>575,78</b> <b>Kg./l./Capita</b>	<b>VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA</b> <b>26.824,6</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

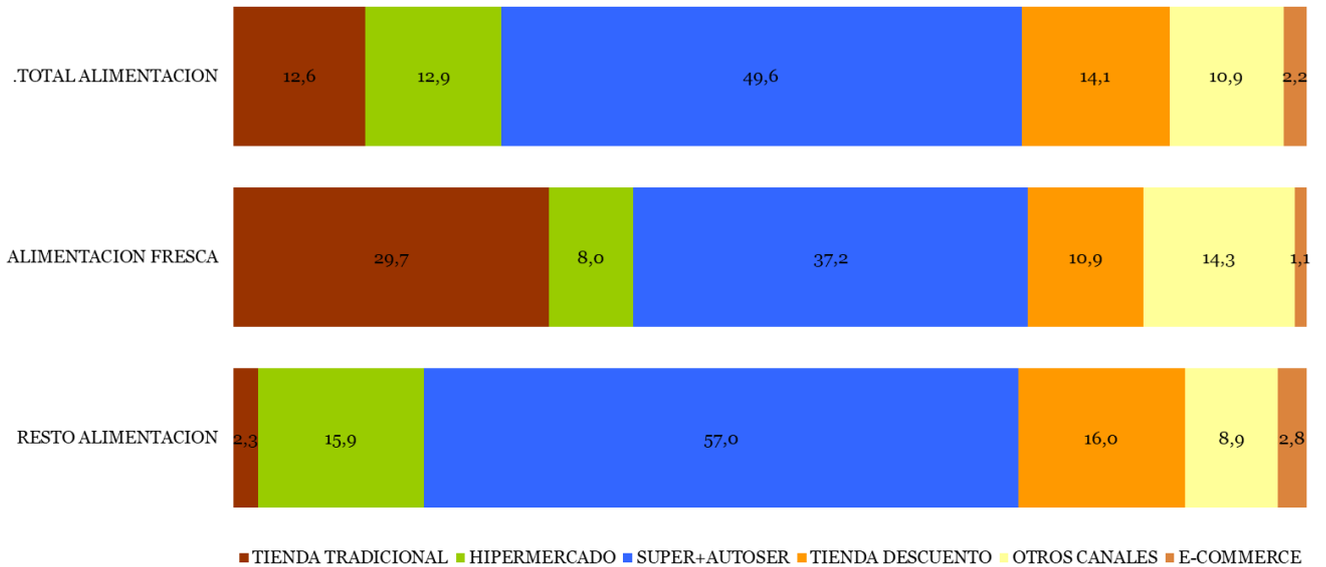
Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados



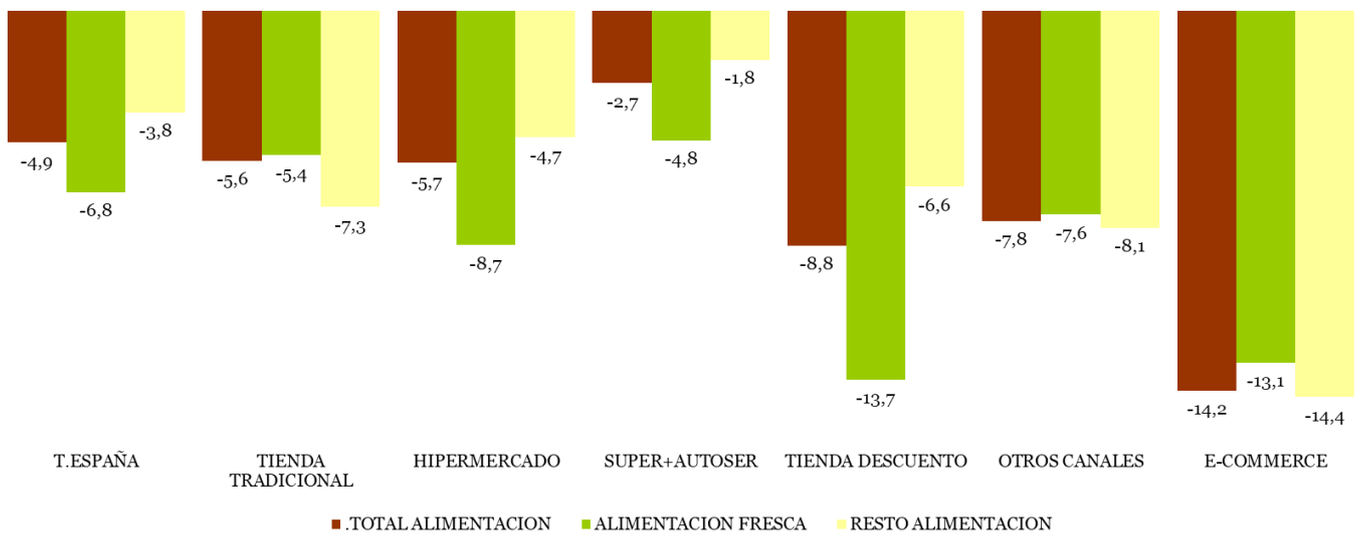


TAM mayo 2023

Cuota de los lugares de compra en Volumen (kg/l)



% Evolución de Volumen (kg/l) en cada Lugar de Compra



Alimentación

T. TRADICIONAL: Pescadería, Carnicería/Charcutería, Lechería, Herboristería, Tda Congelados, Mercados y Plazas, Panadería, Bar/bodega, Farmacia, Verdulería/ Frutería y

tiendas de alimentación/comestibles/ultramarcos.

OTROS CANALES: Economato/Coop, Venta Domicilio, Mercadillos, Autoconsumo, Compra Directa al productor, Internet /E-commerce, Resto Canales.

INTERNET / E-COMMERCE: Compras realizadas a través de internet. Este canal está incluido dentro de Otros Canales.

ALIMENTACION FRESCA: Carnes Frescas, Huevos, Pescados Frescos, Mariscos/Moluscos Frescos, Pan, Patatas Frescas, Hortalizas Frescas, Frutas Frescas



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

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM MAYO 23							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM MAYO 22	TAM MAYO 23	% 23 vs 22	TAM MAYO 22	TAM MAYO 23	% 23 vs 22	TAM MAYO 23
T.HUEVOS KGS	381,1	389,4	2,2 %	995,74	1.223,98	22,9 %	8,36
CARNE POLLO	519,6	514,5	-1,0 %	2.468,15	2.780,87	12,7 %	11,04
CARNE CERDO	423,3	403,2	-4,8 %	2.673,79	2.872,76	7,4 %	8,65
CARNE VACUNO	197,0	175,7	-10,8 %	2.025,99	2.058,66	1,6 %	3,77
CARNE CONEJO	35,0	28,1	-19,8 %	241,50	225,45	-6,6 %	0,60
CARNE OVINO/CAPRINO	46,2	40,8	-11,7 %	586,45	559,64	-4,6 %	0,87
CARNE TRANSFORMADA	510,0	487,7	-4,4 %	4.905,19	5.113,53	4,2 %	10,47
R CARNE	207,4	189,5	-8,6 %	1.243,58	1.290,34	3,8 %	4,07
PESCADOS	504,3	458,3	-9,1 %	4.470,90	4.385,14	-1,9 %	9,84
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	267,6	229,3	-14,3 %	2.583,41	2.350,99	-9,0 %	4,92
CONS.PESCADO/MOLUSCO	200,7	182,5	-9,1 %	2.180,18	2.228,06	2,2 %	3,92
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.140,3	2.992,6	-4,7 %	2.293,31	2.773,22	20,9 %	64,24
TOTAL OTRAS LECHE	26,3	24,4	-7,2 %	171,45	178,08	3,9 %	0,52
T DERIVADOS LACTEOS	1.692,3	1.595,7	-5,7 %	6.039,74	6.774,08	12,2 %	34,25
PAN	1.342,7	1.291,8	-3,8 %	3.220,55	3.357,98	4,3 %	27,73
BOLL.PAST.GALLET.CERE	618,3	583,1	-5,7 %	3.065,29	3.355,51	9,5 %	12,52
CHOCOLATES/CACAO/SUC	160,5	148,6	-7,4 %	1.272,84	1.272,27	0,0 %	3,19
CAFES E INFUSIONES	86,5	82,2	-5,0 %	1.434,05	1.446,33	0,9 %	1,76
ARROZ	182,4	174,4	-4,4 %	334,10	372,63	11,5 %	3,74
TOTAL PASTAS	194,0	189,3	-2,4 %	436,77	484,68	11,0 %	4,06
AZUCAR	133,8	117,1	-12,5 %	132,75	163,00	22,8 %	2,51
LEGUMBRES	159,5	151,6	-4,9 %	309,18	321,12	3,9 %	3,25
TOTAL ACEITES DE OLIVA	346,1	311,4	-10,0 %	1.307,85	1.484,03	13,5 %	6,68
ACEITE DE GIRASOL	142,1	132,9	-6,5 %	243,17	313,40	28,9 %	2,85
RESTO ACEITES	20,5	13,7	-33,1 %	48,68	48,51	-0,3 %	0,29
PATATAS FRESCAS	884,4	839,8	-5,0 %	806,25	884,40	9,7 %	18,03
PATATAS CONGELADAS	48,8	48,9	0,2 %	60,05	82,90	38,0 %	1,05
PATATAS PROCESADAS	68,2	64,5	-5,4 %	407,99	453,99	11,3 %	1,38
TOMATES	563,3	528,7	-6,1 %	1.061,90	1.152,75	8,6 %	11,35
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	1.927,1	1.754,3	-9,0 %	3.870,95	3.988,22	3,0 %	37,65
CÍTRICOS	1.015,9	931,3	-8,3 %	1.356,89	1.394,01	2,7 %	19,99
RESTO FRUTAS FRESCAS	2.997,9	2.774,3	-7,5 %	5.726,84	6.046,92	5,6 %	59,55
ACEITUNAS	117,9	109,9	-6,7 %	365,08	390,25	6,9 %	2,36
FRUTOS SECOS	156,1	151,2	-3,2 %	1.225,00	1.235,93	0,9 %	3,24
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	573,2	550,8	-3,9 %	1.322,16	1.458,49	10,3 %	11,82
PLATOS PREPARADOS	765,8	765,6	0,0 %	3.480,29	3.873,05	11,3 %	16,43
BEBIDAS DERIVADAS VI	75,2	75,7	0,6 %	139,14	146,55	5,3 %	1,62
VINOS TRANQUILOS	146,9	129,8	-11,7 %	657,87	602,27	-8,5 %	2,79
ESPUM(INC CAVA)+GAS	26,7	23,9	-10,3 %	141,30	139,43	-1,3 %	0,51
VINOS DE AGUJA	1,6	1,3	-20,6 %	5,26	4,23	-19,6 %	0,03
VINOS LICOROSOS	12,3	9,9	-19,3 %	45,86	40,78	-11,1 %	0,21
OTROS VINOS CON DOP	-	-	-	-	-	-	-
VINO SIN DOP/IGP	144,3	140,2	-2,8 %	199,62	206,57	3,5 %	3,01
VINOS CON I.G.P.	26,1	25,3	-2,8 %	65,74	65,46	-0,4 %	0,54
CERVEZAS	969,0	921,0	-5,0 %	1.360,25	1.423,02	4,6 %	19,77
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	37,7	36,5	-3,2 %	409,79	421,89	3,0 %	0,78
TOTAL ZUMO Y NECTAR	331,6	309,0	-6,8 %	372,97	383,87	2,9 %	6,63
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.977,2	2.974,5	-0,1 %	623,93	646,83	3,7 %	63,85
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.739,1	1.709,3	-1,7 %	1.689,73	1.818,02	7,6 %	36,69
OTROS PROD.EN PESO	82,7	82,7	0,0 %	744,19	815,02	9,5 %	1,78
OTROS PROD.EN VOLUMEN	245,9	258,3	5,0 %	307,71	332,48	8,1 %	5,54
<b>TOTAL ALIMENTACION</b>	<b>28.213,5</b>	<b>26.824,6</b>	<b>-4,9 %</b>	<b>72.661,5</b>	<b>77.148,0</b>	<b>6,2 %</b>	<b>575,8</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

Citricos: incluyen 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 Alcoholicas Alta Graduación: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anis, 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



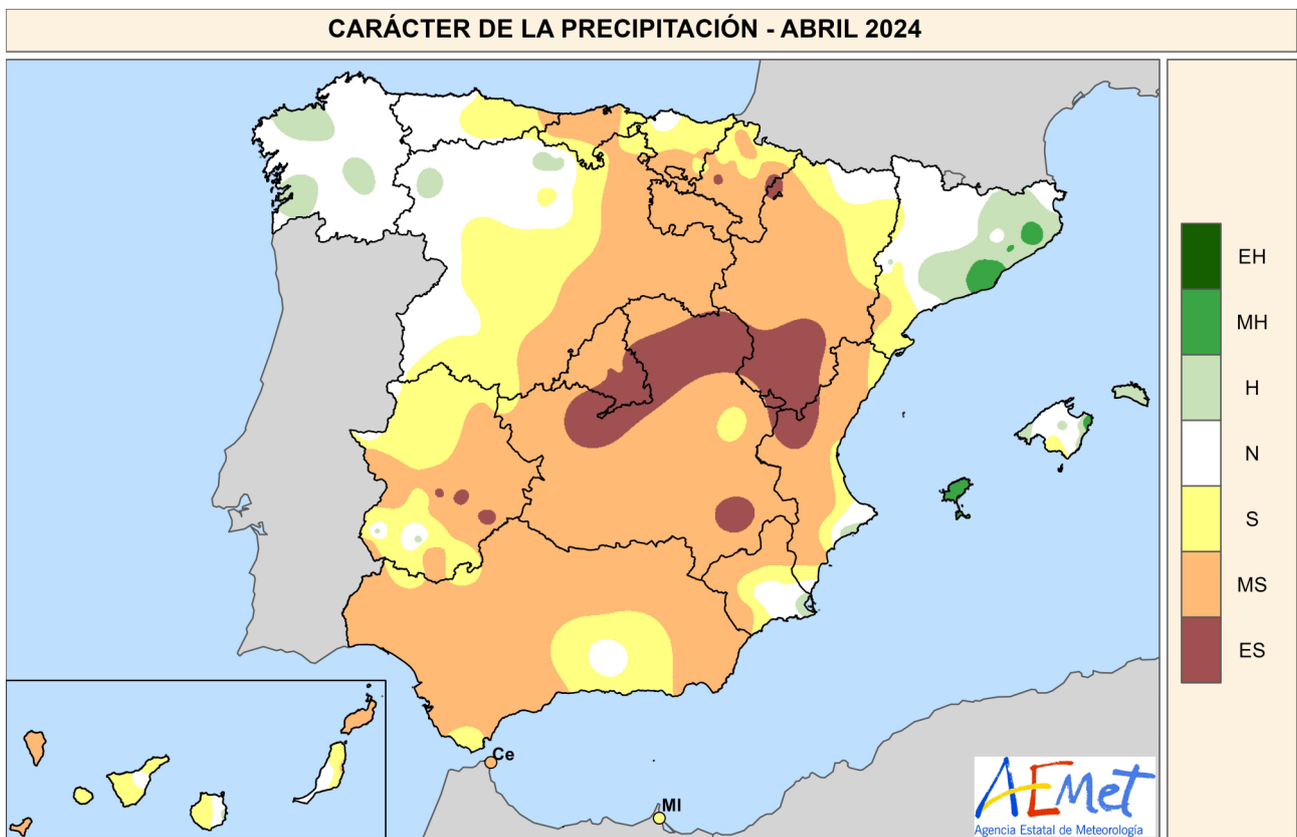
## 7.1 PRECIPITACIONES

### Abril 2024

El mes de abril ha tenido carácter muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 31,9 mm, valor que representa el 50 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del octavo mes de abril más seco desde el comienzo de la serie en 1961 y del cuarto del siglo XXI.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	31,9	50	Muy seco
Baleares	42,8	99	Normal
Canarias	4,2	27	Muy seco

Abril ha sido entre seco y muy seco en casi todo el territorio exceptuando Cataluña, Baleares, zonas de A Coruña y Lugo y puntos aislados de Jaén y Murcia. En Canarias, abril ha tenido carácter muy seco.



- EH = Extremadamente húmedo.  $PR > PR_{max}$ . La precipitación sobrepasa el máximo registrado en el periodo de referencia 1991-2020.
- MH = Muy húmedo:  $P_{80} < PR \leq PR_{max}$ . La precipitación se encuentra en el intervalo del 20 % de los años más húmedos.
- H = Húmedo:  $P_{60} \leq PR < P_{80}$ .
- N = Normal:  $P_{40} \leq PR < P_{60}$ .
- S = Seco:  $P_{20} \leq PR < P_{40}$ .
- MS = Muy seco:  $PR_{min} \leq PR < P_{20}$ . La precipitación se encuentra en el intervalo del 20 % de los años más secos.
- ES = Extremadamente seco.  $PR < PR_{min}$ . La precipitación no alcanza el mínimo registrado en el periodo de referencia 1991-2020.

Durante la primera decena del mes, las precipitaciones afectaron a todo el territorio peninsular con la excepción del tercio este y cuadrante sureste. También afectaron al norte de las islas canarias de mayor relieve y a la mitad este de la isla de Mallorca. Las precipitaciones superaron los 10 mm en el cuadrante noroeste de la Península, en el norte de la región de Extremadura y en puntos del sistema Central, del sistema Ibérico y del Pirineo occidental. Las cantidades más destacadas superaron los 100 mm en la provincia de A Coruña.

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

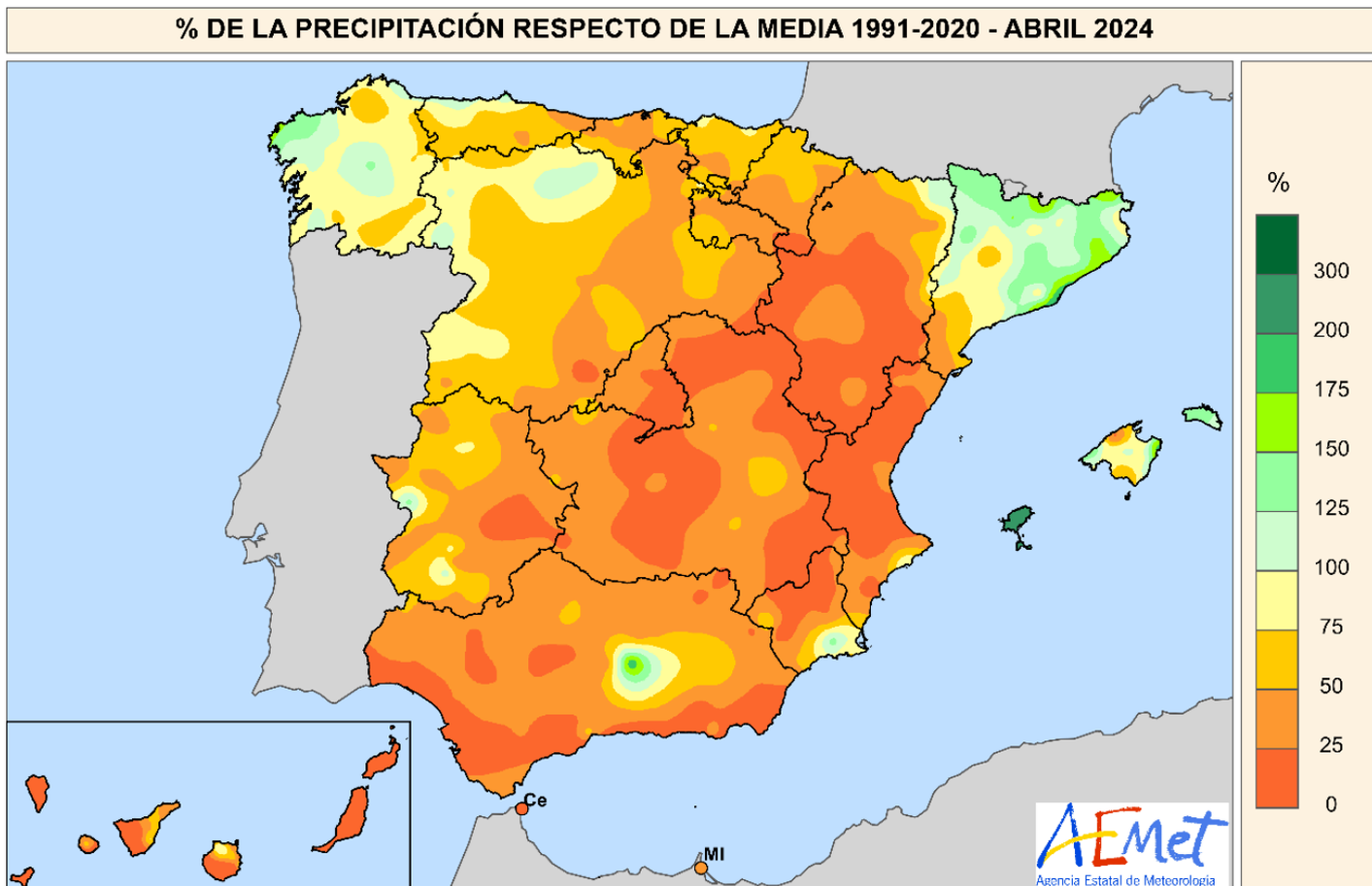




## PRECIPITACIONES (...continuación)

En la segunda decena, las precipitaciones afectaron a la mitad sur peninsular, norte de Asturias, del País Vasco y Navarra y la mitad este de Cataluña. También afectaron a todo el archipiélago balear y a las islas canarias de mayor relieve. Las precipitaciones más destacadas se dieron en puntos aislados del sur y el cuadrante suroeste de la Península acumulándose más de 40 mm en el límite entre Portugal, Cáceres y Badajoz y más de 80 mm entre las provincias de Granada y Jaén.

En la tercera decena del mes, las precipitaciones afectaron a toda la Península, al archipiélago balear y al norte las islas canarias de mayor relieve. Las precipitaciones más destacadas se dieron en puntos del tercio norte peninsular, especialmente en el cuadrante noreste y en Cataluña, con más de 100 mm acumulados en áreas de los Pirineos de Lleida y de Girona.



Las mayores precipitaciones diarias registradas en los observatorios principales se dieron los últimos días del mes y fueron el día 29 en Barcelona/Aeropuerto con 68,4 mm y Girona/Aeropuerto con 37,8 mm; el día 26 se registraron 37,2 mm en A Coruña/Aeropuerto y 35,5 mm en Santiago de Compostela/Aeropuerto. En cuanto a la precipitación total del mes en las estaciones principales, destacan los 141,2 mm de Vigo/Aeropuerto, los 135,6 mm registrados en Pontevedra, los 121,4 mm de Santiago de Compostela/Aeropuerto, los 106,3 mm de Girona/Aeropuerto y los 99,6 mm de A Coruña.

**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





## Precipitación por cuencas

El mes de abril tuvo un carácter muy seco tanto en la vertiente atlántica como en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 52 % y del 46 % respectivamente sobre su valor medio para el periodo 1991-2020.

En la vertiente atlántica el mes resultó seco en la cuenca del Norte y Noroeste y muy seco en el resto de cuencas, apenas llegando a un tercio de su precipitación normal respecto al periodo 1991-2020 en las cuencas del Tajo, Guadiana y Guadalquivir.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó extremadamente seco en la cuenca del Júcar, muy seco en las cuencas del Sur, del Ebro y del Segura y húmedo en la cuenca del Pirineo Oriental. Las precipitaciones estimadas oscilaron entre el 117 % respecto a su valor normal de la cuenca del Pirineo Oriental y alrededor del 20 % de las cuencas del Sur y del Júcar.

CUENCAS	PM	PE	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	113,9	87,7	77	S	1325,9	123
DUERO	56,3	33,0	59	MS	564,4	126
TAJO	58,6	21,7	37	MS	709,8	148
GUADIANA	53,4	17,7	33	MS	527,0	123
GUADALQUIVIR	57,5	21,7	38	MS	527,2	105
SUR	42,9	8,5	20	MS	260,6	57
SEGURA	37,4	11,3	30	MS	122,2	42
JÚCAR	51,0	10,9	21	ES	239,5	64
EBRO	62,3	31,3	50	MS	435,4	101
PIRINEO ORIENTAL	66,6	78,1	117	H	311,0	64
VERTIENTE ATLANTICA	67,7	35,2	52	MS	707,3	123
VERTIENTE MEDITERRANEA	56,7	26,3	46	MS	328,3	80
MEDIA PENINSULAR	62,3	31,9	51	MS	566,8	111

Agua

- 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





## 7.4 INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ

### SITUACIÓN respecto a SEQUÍA PROLONGADA y ESCASEZ COYUNTURAL a 30 de abril de 2024

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 abril de 2024 y con los últimos datos disponibles para el caso de las demarcaciones de Galicia Costa, Distrito de Cuenca Fluvial de Cataluña, Cuencas internas del País Vasco, y demarcaciones intracomunitarias de Andalucía es la que se muestra en el Mapa 1.

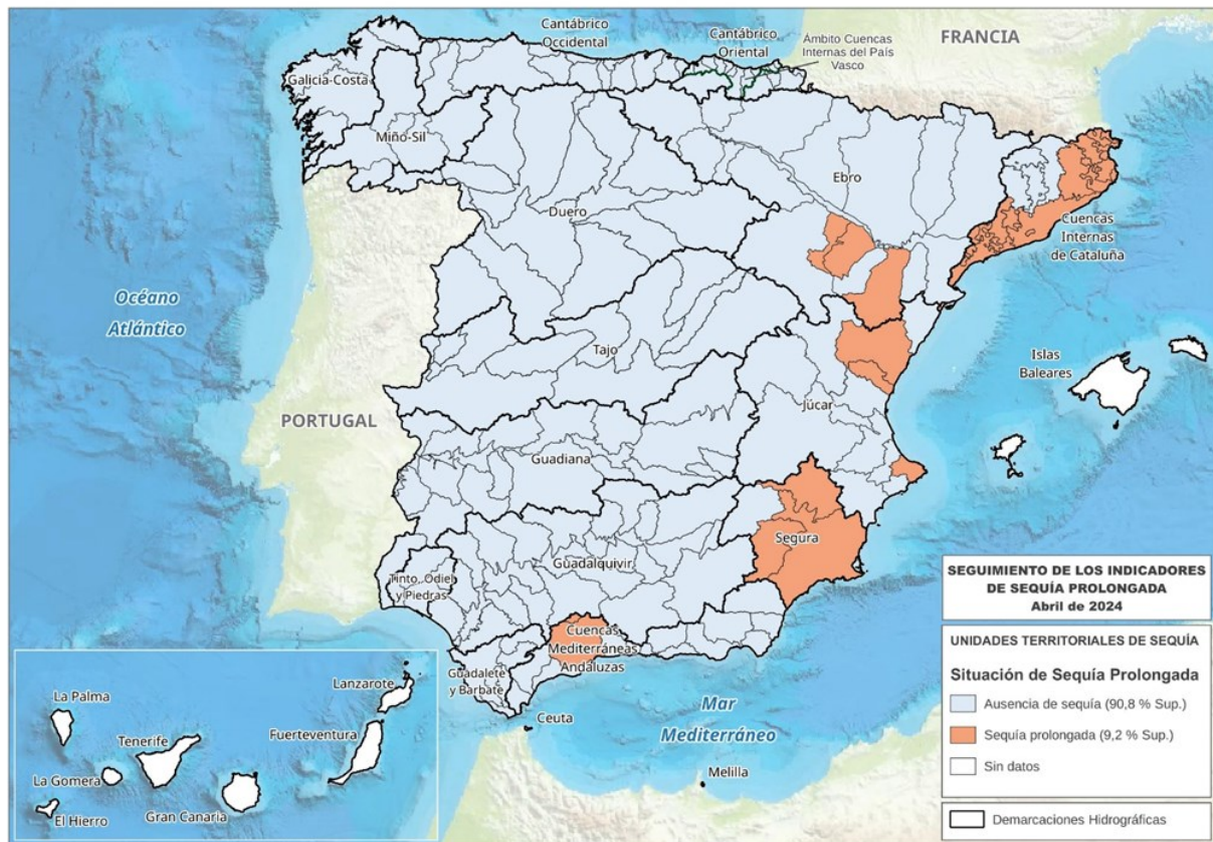


Figura 1. Mapa de situación respecto de la Sequía Prolongada. Abril 2024

El mes de abril ha tenido globalmente un carácter muy seco respecto a la pluviometría. El valor medio peninsular de la precipitación ha sido de 31,9 mm, prácticamente la mitad del valor medio de los meses de abril de la serie de referencia 1991-2020 (62,3 mm). En Baleares fue un mes normal (42,8 mm) y en el conjunto de Canarias, muy seco (4,2 mm). El valor global acumulado en la Península en el año hidrológico (desde el 1 de octubre de 2023) es de 499 mm, un 7,4% superior al valor normal para ese periodo (465 mm).

Entre las pocas excepciones geográficas a un mes de abril muy seco, cabe destacar el caso de las cuencas internas de Cataluña, la zona más castigada por la secuencia seca, que en abril ha tenido un cierto respiro registrando precipitaciones importantes en algunas zonas (Girona, 105 mm; Barcelona, 94 mm). En el conjunto del año hidrológico sigue apreciándose una importante desviación negativa en la precipitación acumulada en toda la franja oriental de la Península, especialmente acusada en la parte oriental de la cuenca del Júcar y en la cuenca del Segura (Mapa 4 del Anexo 1 del informe ampliado), mientras que una parte importante de la Península, particularmente el noroeste, las dos Mesetas y la zona pirenaica, muestran valores pluviométricos superiores a los medios.

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





Desde el punto de vista de la sequía prolongada, las lluvias bastante generalizadas de marzo y las producidas en abril en zonas de Cataluña, han permitido reducir el número de Unidades Territoriales de Sequía (UTS) en situación de sequía prolongada, que han pasado de 40 en febrero, a 30 en marzo y 26 en abril. Las UTS en situación de sequía prolongada corresponden a: Cuencas internas de Cataluña (14), Ebro (3), Júcar (3), Segura (3), Cuencas Mediterráneas Andaluzas (2) y Melilla (1). En conjunto, la extensión geográfica que suponen las UTS en sequía prolongada disminuye hasta el 9,2% del territorio (Mapa 1 y Anexo 3 del informe ampliado).

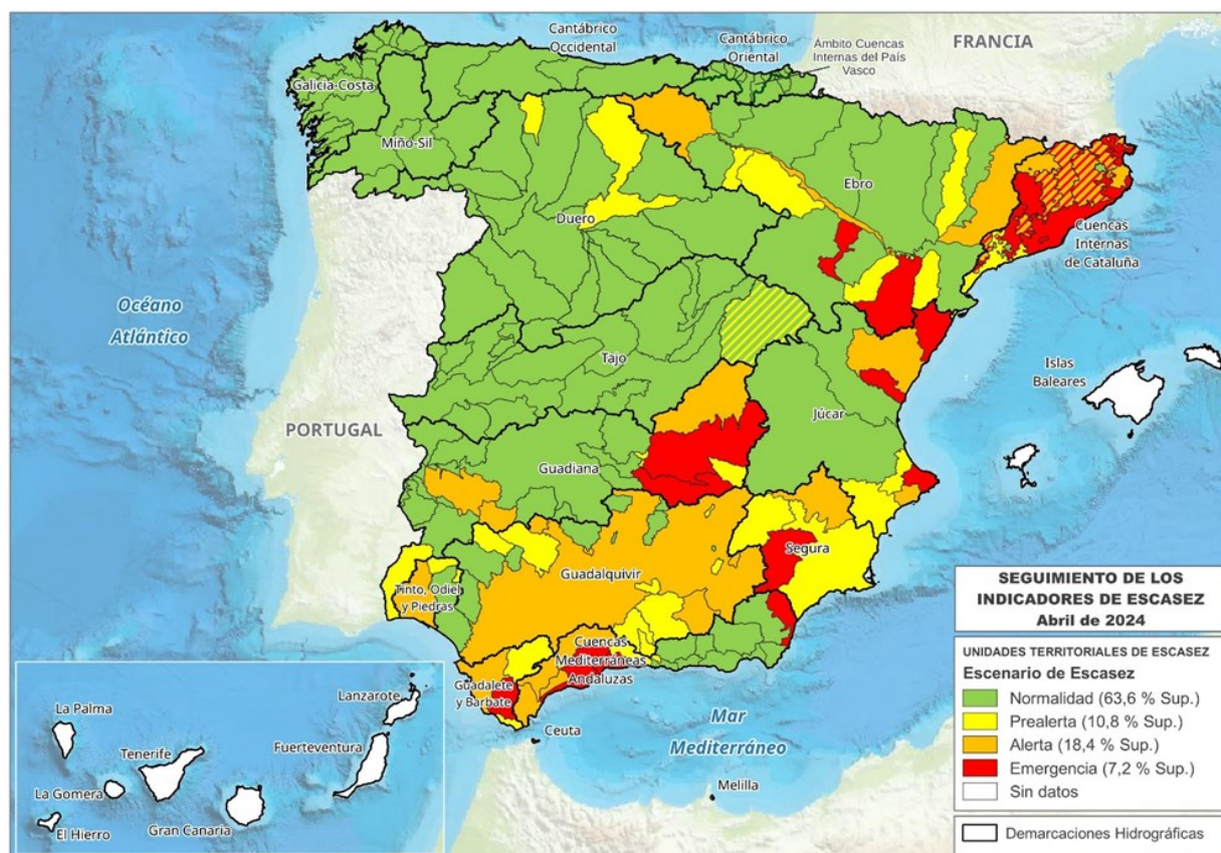
### Situación respecto a la Escasez Coyuntural

La escasez coyuntural está relacionada con los posibles problemas 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 escenarios de Escasez Coyuntural en las demarcaciones intercomunitarias a finales de abril de 2024 y con los últimos datos disponibles para el caso de las demarcaciones de Galicia Costa, Distrito de Cuenca Fluvial de Cataluña, Cuencas internas del País Vasco y demarcaciones intracomunitarias de Andalucía es la que se muestra en el Mapa 2.

Los primeros meses del año hidrológico 2023/24 permitieron superar la situación de escasez que se arrastraba en zonas como la cuenca del Duero, o en la mayor parte de la cuenca del Ebro.

Sin embargo, en otras zonas de la Península que ya acumulaban varios años secos y problemas de escasez, el año hidrológico comenzó manteniendo un marcado carácter seco. Es el caso de Guadiana, Guadalquivir y las cuencas intracomunitarias de Andalucía y de Cataluña. En el caso de Júcar y Segura la secuencia seca es más corta, iniciada con un año hidrológico previo (2022/23) extremadamente seco, carácter que se mantuvo en los primeros meses del presente año hidrológico.



Mapa 2. Situación respecto de la Escasez Coyuntural. Abril 2024

La UTE rayada en 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 (asimilable a Prealerta) a efectos del Trasvase Tajo-Segura, de acuerdo con sus Reglas de Explotación.

Las UTE rayadas en las Cuencas Internas de Cataluña están en escenario de Excepcionalidad de acuerdo con su Plan de Sequías (situación intermedia a las de Alerta y Emergencia de las demarcaciones intercomunitarias).

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)

Las importantes lluvias del mes de marzo en buena parte de la Península supusieron un alivio importante para algunas zonas. Entre las zonas con problemas antes mencionadas, las lluvias fueron especialmente relevantes en Guadiana y Guadalquivir y en la parte más occidental (cuencas atlánticas) de las cuencas intracomunitarias andaluzas. En zonas como las cuencas internas de Cataluña las lluvias registradas estuvieron lejos de revertir los graves problemas de escasez que ya existían, aunque en este caso la llegada de lluvias de cierta importancia en abril ha permitido también una moderada mejoría. Por último, en zonas como la parte oriental de la cuenca del Júcar o en la mayor parte de la cuenca del Segura las lluvias siguen sin ser importantes y por tanto la situación respecto de la escasez no ha mejorado.

Las demarcaciones de **Galicia Costa, Miño-Sil, Cantábrico Oriental, Cantábrico Occidental, Duero, Tajo, Ceuta y Melilla** tienen todas sus UTE en escenario de Normalidad o de Prealerta.

La demarcación del **Segura** tiene una UTE en escenario de Emergencia (Ríos Margen Derecha) y una en Alerta (Ríos Margen Izquierda), mientras que las dos restantes están en Prealerta. A fecha del 6 de mayo, el volumen almacenado en los embalses de la cuenca del Segura es el 24,3% de su capacidad máxima, 1,5 puntos porcentuales más que un mes antes, aunque casi 10 puntos por debajo del porcentaje de hace un año.

En el caso del **Júcar** continúan siendo extremadamente bajas las precipitaciones de su zona oriental, la más cercana a la costa. Son 3 las UTE que ya se encuentran en escenario de Emergencia (Cenia-Maestrazgo, Palancia-Los Valles y Marina Alta), mientras que en abril la UTE de Mijares-Plana Castellón se incorpora junto con Marina Baja al escenario de Alerta. Las 4 UTE restantes se mantienen en Normalidad o Prealerta. El 14 de marzo, el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar declaró la situación excepcional por sequía extraordinaria en todo el ámbito de la cuenca.

En la demarcación del **Ebro** los problemas de escasez se centran en la parte más oriental de la margen derecha de la cuenca. Se mantiene en Emergencia la UTE de la cuenca del Huerva y se incorpora a ese escenario la UTE del Guadalope Alto y Medio. Otras dos UTE están en Alerta (Cabecera-Eje del Ebro y Segre). A fecha del 6 de mayo el volumen almacenado en la cuenca se ha incrementado hasta el 73,7% sobre su capacidad máxima, 22,5 puntos porcentuales más que un año antes (Anexo 2 del informe ampliado).

En la cuenca del **Guadiana**, las lluvias de marzo produjeron una mejoría general muy importante, que se ha consolidado en cuanto a escenarios de escasez en el mes de abril. Se han reducido a 2 las UTE en escenario de Emergencia (Mancha Occidental y Jabalón-Azuer), mientras que otras 4 están en Alerta (Gigüela-Záncara, Molinos-Zafra-Llerena, Alange-Barros y Tentudía). Las restantes están en Prealerta (3) o Normalidad (12). Hay que destacar que las UTE que han salido del escenario de Emergencia llevaban en esa situación desde junio de 2019 (El Vicario), agosto de 2021 (Tentudía), junio de 2022 (Alange-Barros) y diciembre de 2022 (Molinos-Zafra-Llerena). A fecha del 6 de mayo el volumen de agua embalsada en la cuenca es de 4.900 hm<sup>3</sup>, un 51,4% respecto de su capacidad máxima, 18 puntos porcentuales más que un año antes. En los dos últimos meses el incremento ha sido de casi 15 puntos porcentuales.

Por su parte, en la demarcación hidrográfica del **Guadalquivir** ya no hay ninguna UTE en escenario de Emergencia, tras las notables lluvias de marzo que ya habían permitido reducir el mes anterior las UTE en Emergencia de 7 a 2. Ahora hay 5 UTE en Alerta: Hoya de Guadix, Sierra Boyera, Guardal, Guadalmellato y Regulación General (que con 38.000 km<sup>2</sup> ocupa geográficamente dos terceras partes de la cuenca, y es fundamental en la atención de sus demandas). Las UTE restantes están en Prealerta (8) o Normalidad (10). A fecha del 6 de mayo el volumen almacenado en los embalses de la cuenca es de 3.790 hm<sup>3</sup>, que suponen un 47,2% respecto de la capacidad máxima, 23 puntos porcentuales más que un año antes, de los que más de 21 se han conseguido en los dos últimos meses.

Por lo que respecta a las demarcaciones hidrográficas intracomunitarias, en el **Distrito de Cuenca Fluvial de Cataluña** las lluvias de marzo y especialmente de abril han supuesto un respiro para la cuenca, que ha pasado en dos meses de un volumen de almacenamiento de 98 hm<sup>3</sup> (14,5% respecto del máximo) a 161 hm<sup>3</sup> (23,8%). Esto puede evitar previsiblemente la aplicación de nuevas medidas restrictivas en los próximos meses, pero aún es totalmente insuficiente para considerar solucionado el grave problema de escasez. Tras la Resolución de la Agència Catalana de l'Aigua del 26 de abril, son 6 las Unidades de Explotación que permanecen en Emergencia (Acuífero Fluvià-Muga, Embalse Darnius-Boadella, Embalses del Llobregat, Riudecanyes, Embalses del Ter y Embalse del Ter-Llobregat). Por su parte, hay 7 Unidades en Excepcionalidad □situación intermedia a las de Alerta y Emergencia□ (Anoia-Gaià, Acuífero Carme-Capellades, Cabecera del Ter, Empordà, Llobregat Medio, Prades-Llaberia y Cordillera transversal). El resto de Unidades de Explotación están en Alerta (2), Prealerta (1) y Normalidad (2).

En las cuencas internas andaluzas también continúa la mejoría en la situación de los escenarios de escasez. En las **Cuencas Mediterráneas Andaluzas** se reducen de 8 a 5 las UTE en escenario de Emergencia (Abastecimiento a Málaga-ZR Guadalhorce, Embalse de La Viñuela, Levante Almeriense, Embalse de La Concepción y Cuenca Baja río Guadalhorce). En la demarcación de **Guadalete-Barbate** permanece en Emergencia la UTE de Regulación del río

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





Barbate. La demarcación hidrográfica del **Tinto, Odiel y Piedras** no tiene ya ninguna UTE en escenario de Emergencia.

El 15 de marzo de 2022 se aprobó el Real Decreto-ley 4/2022, por el que se adoptaban medidas urgentes de apoyo al sector agrario por causa de la sequía, y que incluía medidas urgentes para paliar los efectos producidos por la sequía en las cuencas del Guadalquivir y Guadiana. Por su parte, el 11 de mayo de 2023 se aprobó el Real Decreto-ley 4/2023, por el que se adoptaban medidas urgentes en materia agraria y de aguas en respuesta a la sequía, y que incluía actuaciones de ejecución inmediata, actuaciones prioritarias, y otras medidas de carácter socioeconómico para aliviar la situación de escasez en varias cuencas (Guadalquivir, Ebro, Duero, Guadiana, Cuencas internas de Cataluña, Cuencas Mediterráneas Andaluzas, Segura y Júcar). Por último, el pasado 27 de diciembre se aprobó el Real Decreto-ley 8/2023, que introducía nuevas medidas para paliar los efectos de la sequía en diversas demarcaciones hidrográficas (Guadalquivir, Guadiana, Segura, Ebro y Júcar).

En el Anexo 4 del informe ampliado se detallan los impactos socioeconómicos y ambientales que se han evidenciado en las demarcaciones hidrográficas intercomunitarias afectadas, las previsiones de cara a los próximos meses, y las principales actuaciones desarrolladas, entre las que destacan las obras de emergencia incluidas en los Reales Decretos -ley anteriores.

A modo de resumen de la situación respecto a la escasez coyuntural, a finales de abril las UTE en escenario de Emergencia se han reducido de 27 a 20. Estas UTE corresponden a: Cuencas internas de Cataluña (6), Cuencas Mediterráneas Andaluzas (5), Júcar (3), Guadiana (2), Ebro (2), Segura (1) y Guadalete-Barbate (1). Hay 7 Unidades de Explotación en las Cuencas internas de Cataluña en situación de Excepcionalidad (situación intermedia a las de Alerta y Emergencia), y 22 UTE en escenario de Alerta (5 en Guadalquivir, 4 en Guadiana y en Cuencas Mediterráneas Andaluzas, 2 en Júcar, Ebro y Cuencas internas de Cataluña, y 1 en Segura, Guadalete-Barbate y Tinto, Odiel y Piedras). Geográficamente, se ha reducido al 7,2% el territorio que se encuentra situado en UTE en escenario de Emergencia, mientras que el 18,4% se encuentra en Excepcionalidad o 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/seguimiento-sequia-prolongada-y-escasez-conyuntural>
- 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/>
- Junta de Andalucía: <https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/portal/areas-tematicas/agua/sequia>

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 abril y del presente año hidrológico. Predicciones estacionales de AEMET y del EDO.
- Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares a fecha 6/5/2024.
- Anexo 3. Evolución de Indicadores de sequía y escasez por Demarcación Hidrográfica.
- Anexo 4. Principales impactos producidos en las Demarcaciones Hidrográficas intercomunitarias.

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

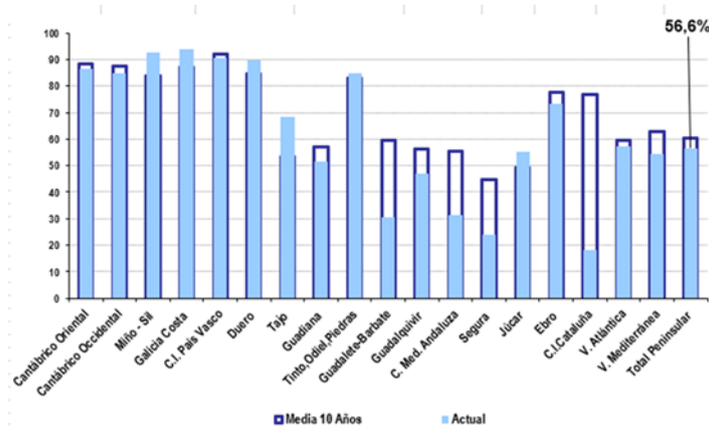




## 7.5 RESERVAS DE AGUA

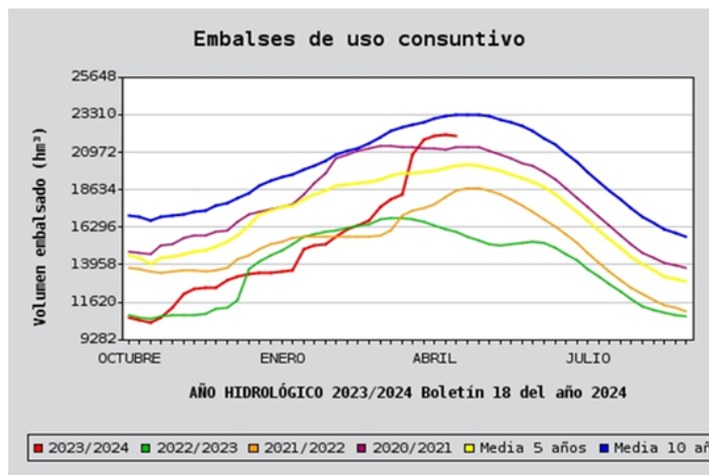
A 29 de abril de 2024, la reserva hidráulica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un 56,6% de su capacidad (21.967 hm<sup>3</sup>), valor superior al mes de marzo (53,5%), valor superior al año pasado (41,3 %), superior a la media de los últimos 5 años (52,3%) e inferior a la media de los últimos 10 años (60,4%).

### 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



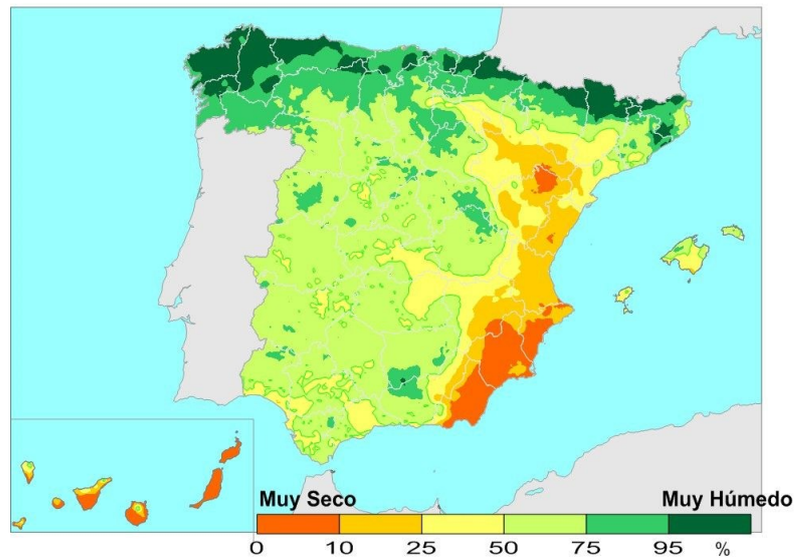
## 7.6 HUMEDAD DEL SUELO



### Abril 2024

Al término del pasado mes de abril de 2024 y como resultado de un mes en su conjunto muy cálido y muy seco, los suelos se encontraban secos o muy secos en el levante peninsular, a lo largo del valle del Ebro y en la mayor parte del archipiélago canario. Por el contrario, la humedad era aceptable en el resto del territorio y los suelos incluso permanecían muy húmedos en la cornisa cantábrica y en los Pirineos. Al finalizar el mes, los niveles de humedad en la capa superficial eran bajos en gran parte de la Península, exceptuando el tercio norte y puntos de Andalucía, y en el archipiélago canario.

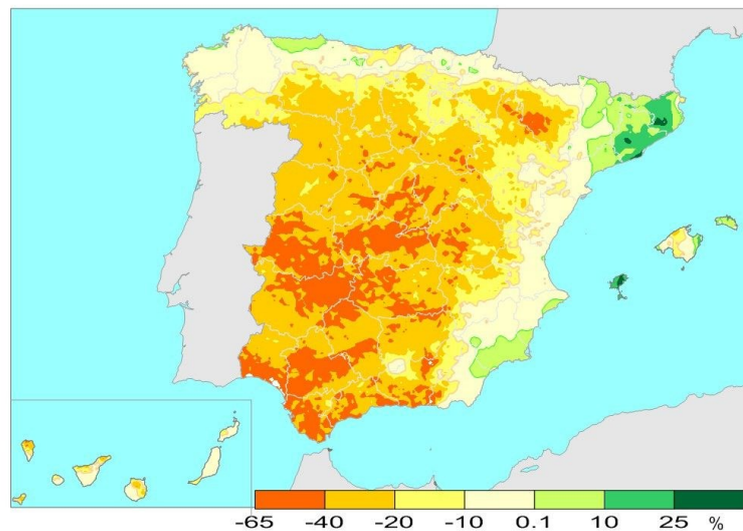
%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 30/04/2024



Agua

Durante el mes de abril las variaciones de la humedad han sido negativas en todo el territorio salvo en Cataluña, en el levante murciano y en las Pitiusas.

VARIACIÓN MENSUAL (abril 2024) 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

**Abril 2024**

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 abril de 2024.

#### **D**ióxido de Azufre - SO<sub>2</sub>

Durante el mes de abril 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> (mg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,41
Noia	1,03
Mahón	0,72
Víznar	1,21
Niembro	0,66
Campisábalos	0,45
Cabo de Creus	0,68
Barcarrota	0,43
Zarra	1,12
Peñausende	0,33
Els Torms	0,99
O Saviñao	1,00
Doñana	0,40



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

Durante el mes de abril 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> (mg/m <sup>3</sup> )	Valor medio de NO <sub>x</sub> (mg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	1,29	1,54
Noia	0,98	1,22
Mahón	1,10	1,23
Víznar	3,17	4,05
Niembro	1,94	2,77
Campisábalos	1,07	1,27
Cabo de Creus	1,93	2,25
Barcarrota	0,95	1,18
Zarra	0,92	1,30
Peñausende	0,62	0,79
Els Torms	2,27	2,54
O Saviñao	1,57	2,04
Doñana	3,84	4,24

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

Durante el mes de abril 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 2024.

Estaciones	V. medio O <sub>3</sub> (µg/m <sup>3</sup> )	Días O <sub>3</sub> > 120 µg/m <sup>3</sup>	Nº días acumulado 2024
San Pablo de los Montes	89	0	0
Noia	71	0	0
Mahón	105	7	8
Víznar	49	0	0
Niembro	90	1	1
Campisábalos	80	0	0
Cabo de Creus	89	1	1
Barcarrota	60	0	0
Zarra	90	0	0
Peñausende	79	0	0
Els Torms	93	0	0
O Saviñao	80	0	0
Doñana	70	0	0

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





## 8.2 CAPA DE OZONO

### Abril 2024

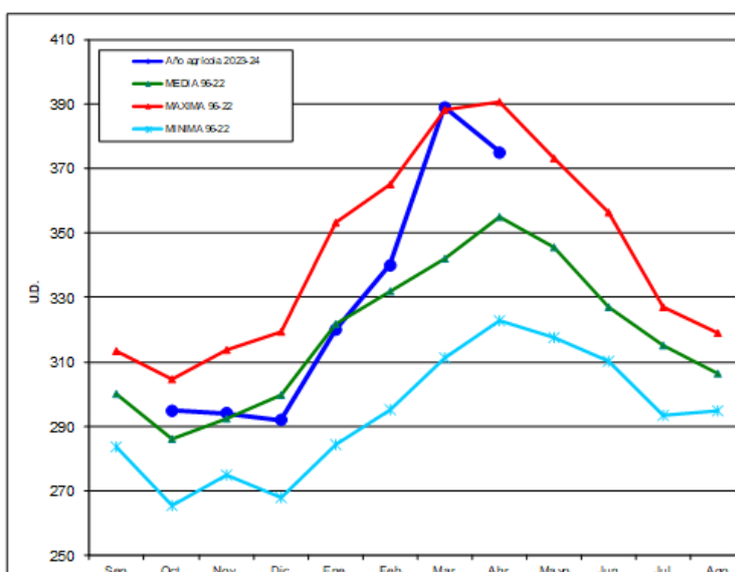
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 375 Unidades Dobson, en abril. El dato del espesor de abril (375 UD), ha sido superior que el valor del espesor medio del periodo 1996-2022 (355 UD) e inferior que el valor máximo del promedio de abril que fue de 391 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

UNIDADES: Unidades Dobson

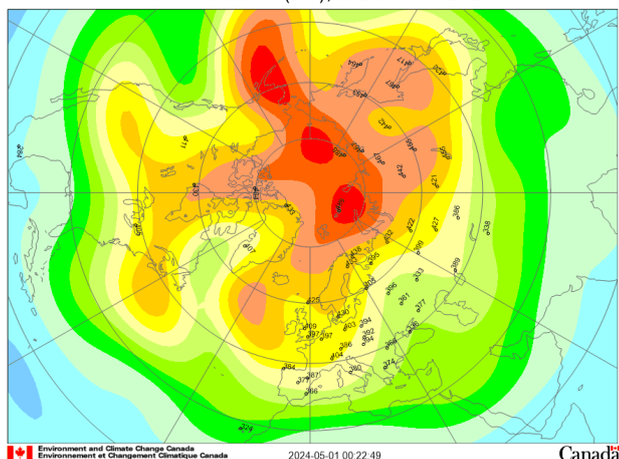
	2023				2024							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2023-24		295	294	292	320	340	389	375				
MEDIA 96-22	300	286	292	300	322	332	342	355	345	327	315	306
MAXIMA 96-22	313	305	314	319	353	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-22	284	266	275	268	284	295	311	323	318	310	293	295



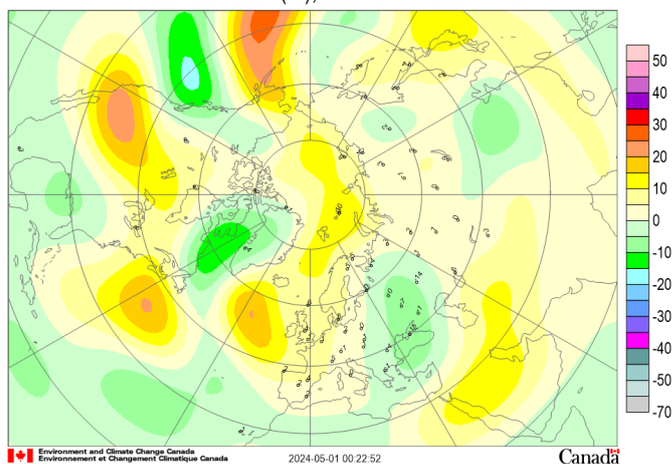
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2024/04/01-2024/04/30



Mean deviation (%), 2024/04/01-2024/04/30



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



## 8.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA



### Radiación solar abril 2024

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de abril. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 22, con 2774 10kJ/m<sup>2</sup> (7,71 kwh/m<sup>2</sup>), un 78 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 2, con 1058 10kJ/m<sup>2</sup> (2,94 kwh/m<sup>2</sup>), un 33 % de la radiación extraterrestre.

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

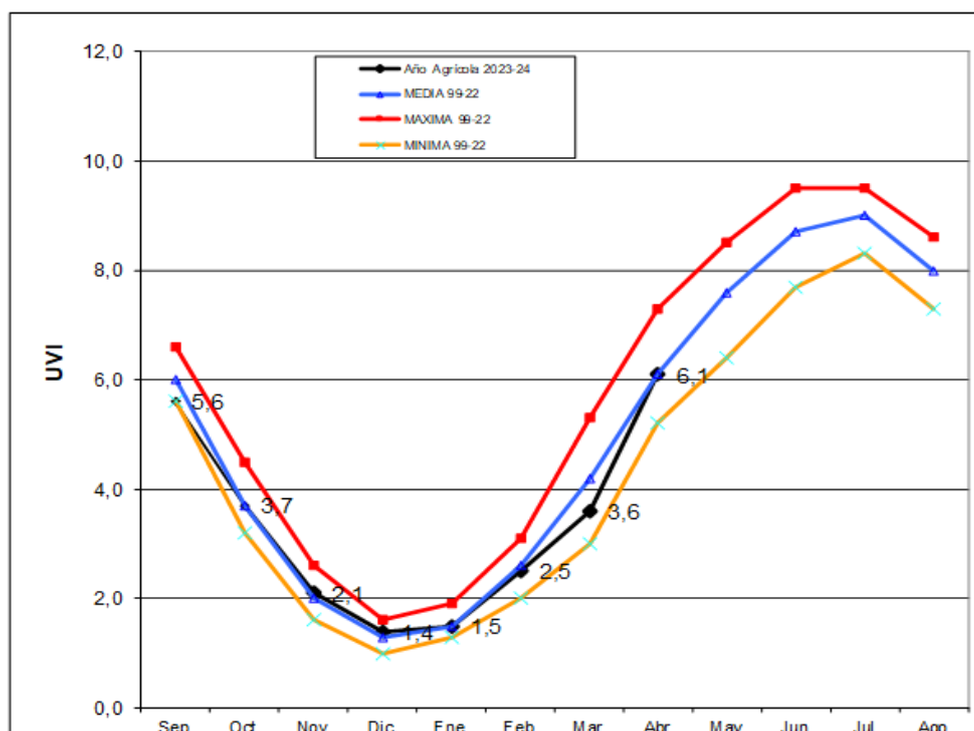
	GLOBAL 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIRECTA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIFUSA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	UVB J/ m <sup>2</sup>	SOL horas
<b>TOTAL</b>	68765	77228	19850	89943	290,4
<b>MEDIA</b>	<b>2292</b>	<b>2574</b>	<b>662</b>	<b>2998</b>	<b>9,7</b>
<b>MAXIMO</b>	2774	3964	1562	4268	13,0
<b>MINIMO</b>	1058	121	270	1479	0,8

### Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2023				2024							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2023-24	5,6	3,7	2,1	1,4	1,5	2,5	3,6	6,1				
MEDIA 99-22	6,0	3,7	2,0	1,3	1,5	2,6	4,2	6,1	7,6	8,7	9,0	8,0
MAXIMA 99-22	6,6	4,5	2,6	1,6	1,9	3,1	5,3	7,3	8,5	9,5	9,5	8,6
MINIMA 99-22	5,6	3,2	1,6	1,0	1,3	2,0	3,0	5,2	6,4	7,7	8,3	7,3



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





# 9. CAMBIO CLIMÁTICO

## 9.1 TEMPERATURA

### Abril 2024

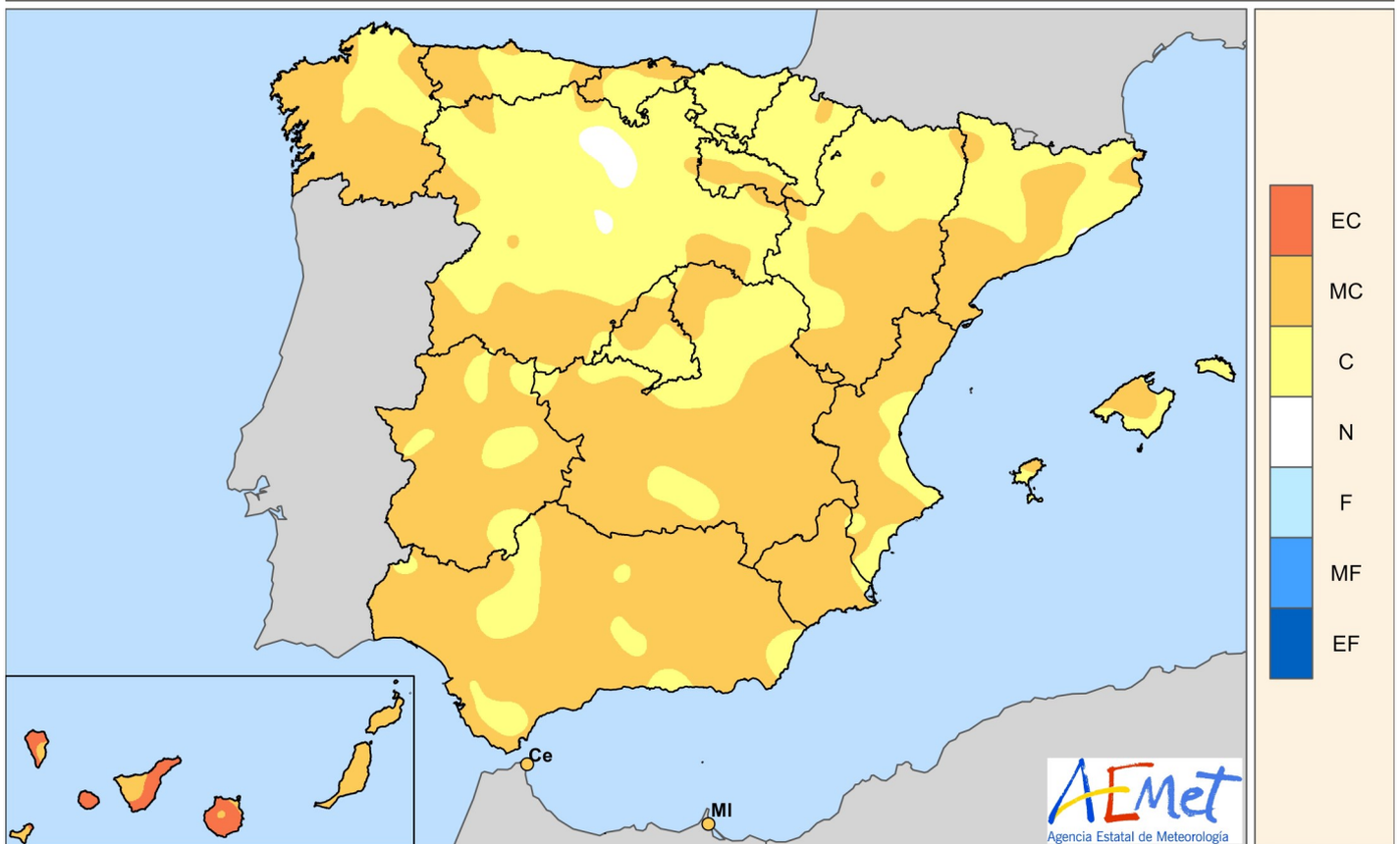
El mes de abril ha sido en conjunto muy cálido, con una temperatura media sobre la España peninsular de 13,2 °C, valor que queda 1,3 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del sexto mes de abril más cálido desde el comienzo de la serie en 1961 y del quinto más cálido del siglo XXI.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
España peninsular	13,2	+1,3	Muy cálido
Baleares	15,2	+0,6	Cálido
Canarias	19,2	+2,7	Extremadamente cálido

El mes de abril resultó muy cálido en la mayor parte del sur y centro de la España peninsular y en Galicia, y fue cálido en el resto del tercio norte peninsular. En Baleares resultó cálido o muy cálido, mientras que en Canarias tuvo un carácter muy cálido o extremadamente cálido.

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - ABRIL 2024

Cambio Climático



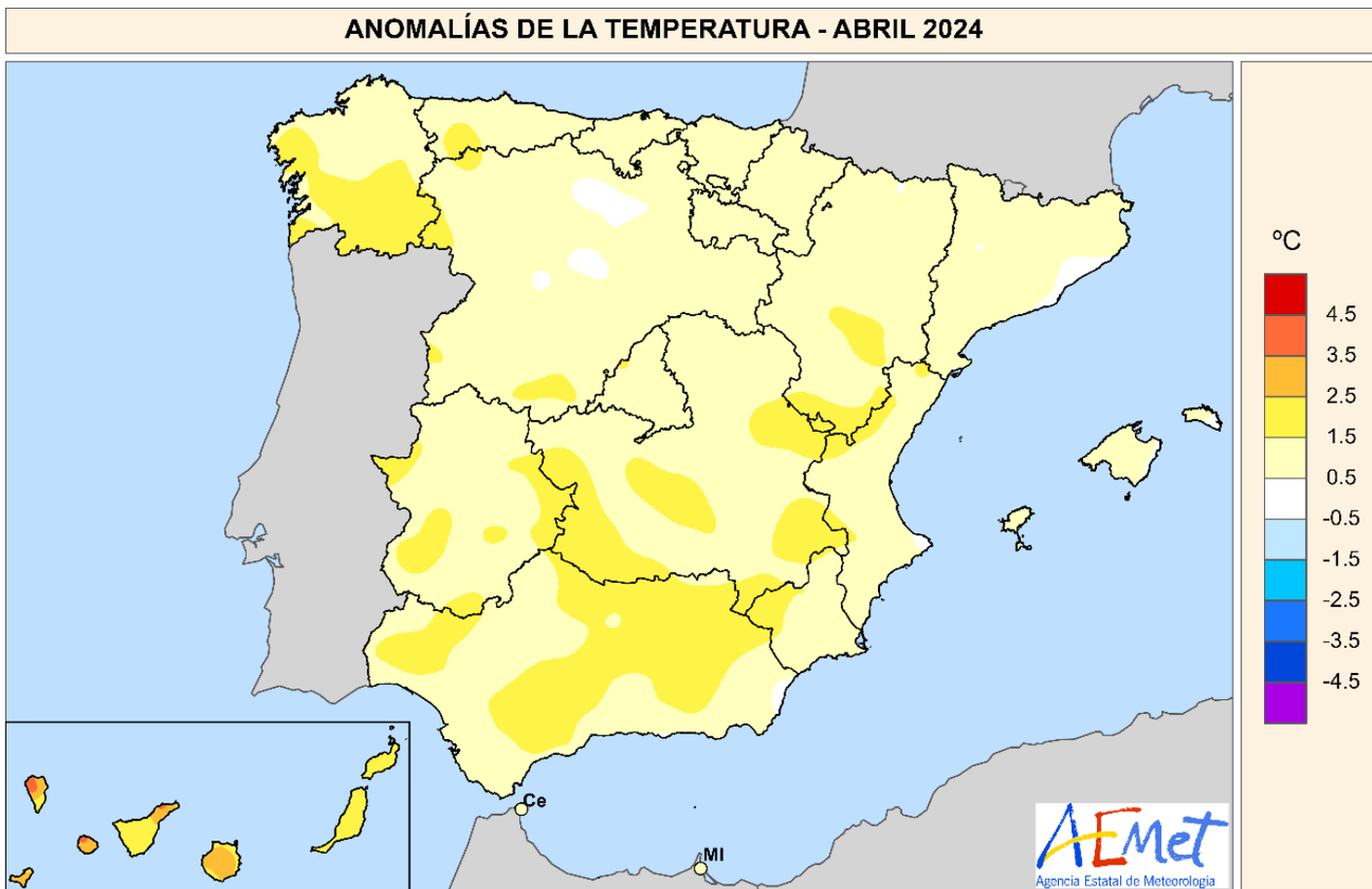
- EC = Extremadamente cálido.  $T > T_{max}$ . La temperatura sobrepasa el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1991-2020.
- MC = Muy cálido:  $P_{80} < T \leq T_{max}$ . La temperatura se encuentra en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más cálidos.
- C = Cálido:  $P_{60} \leq T < P_{80}$ .
- N = Normal:  $P_{40} \leq T < P_{60}$ .
- F = Frío:  $P_{20} \leq T < P_{40}$ .
- MF = Muy frío:  $T_{min} \leq T < P_{20}$ . La temperatura se encuentra en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más fríos.
- EF = Extremadamente frío.  $T < T_{min}$ . La temperatura no alcanza el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1991-2020

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





Las anomalías térmicas se situaron alrededor de +2 °C en el centro y sur de Galicia y en zonas de Extremadura, Andalucía, Castilla-La Mancha, interior de la Región de Murcia y sur de Aragón. En el resto de la España peninsular tomaron valores en torno a +1 °C. En Baleares las anomalías térmicas se situaron entre 0 °C y +1 °C, mientras que en Canarias estuvieron comprendidas entre +2 °C y +3 °C en la mayoría de las zonas.



Las temperaturas máximas diarias de abril se situaron 1,9 °C por encima del valor normal, mientras que las mínimas estuvieron 0,6 °C por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria 1,3 °C superior a la normal del mes. En cinco estaciones principales, situadas en el archipiélago canario, tanto la temperatura media mensual como la media mensual de las temperaturas máximas diarias y la de las mínimas diarias resultaron las más altas de un mes de abril desde el comienzo de las observaciones. En abril hubo dos episodios cálidos destacados con temperaturas, tanto máximas como mínimas, muy por encima de las habituales para la época del año: el primero se extendió entre los días 3 y 8, y el segundo entre los días 11 y 17. Hubo también un episodio frío durante la última semana de abril, entre los días 22 y 30, con temperaturas máximas y mínimas por debajo de los valores normales.

Las temperaturas más altas entre estaciones principales correspondieron a Tenerife Sur/aeropuerto, donde se registraron 38,3 °C el día 11, Lanzarote/aeropuerto, con 34,6 °C también el día 11, Ourense, con 33,9 °C el día 12, y Murcia, donde se midieron 33,2 °C el día 16. En once estaciones principales se registró la temperatura máxima diaria más alta de un mes de abril desde que existen observaciones.

En cuanto a las temperaturas mínimas, destacaron entre estaciones principales los -5,2 °C de Puerto de Navacerrada medidos el día 23, los -4,2° C de Molina de Aragón también el día 23, los -3,6 °C de Burgos/aeropuerto el día 24 y los -2,8 °C de Izaña registrados el día 29. En once estaciones principales se registró la temperatura mínima diaria más alta (la noche más cálida) de un mes de abril desde el comienzo de las respectivas series.

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



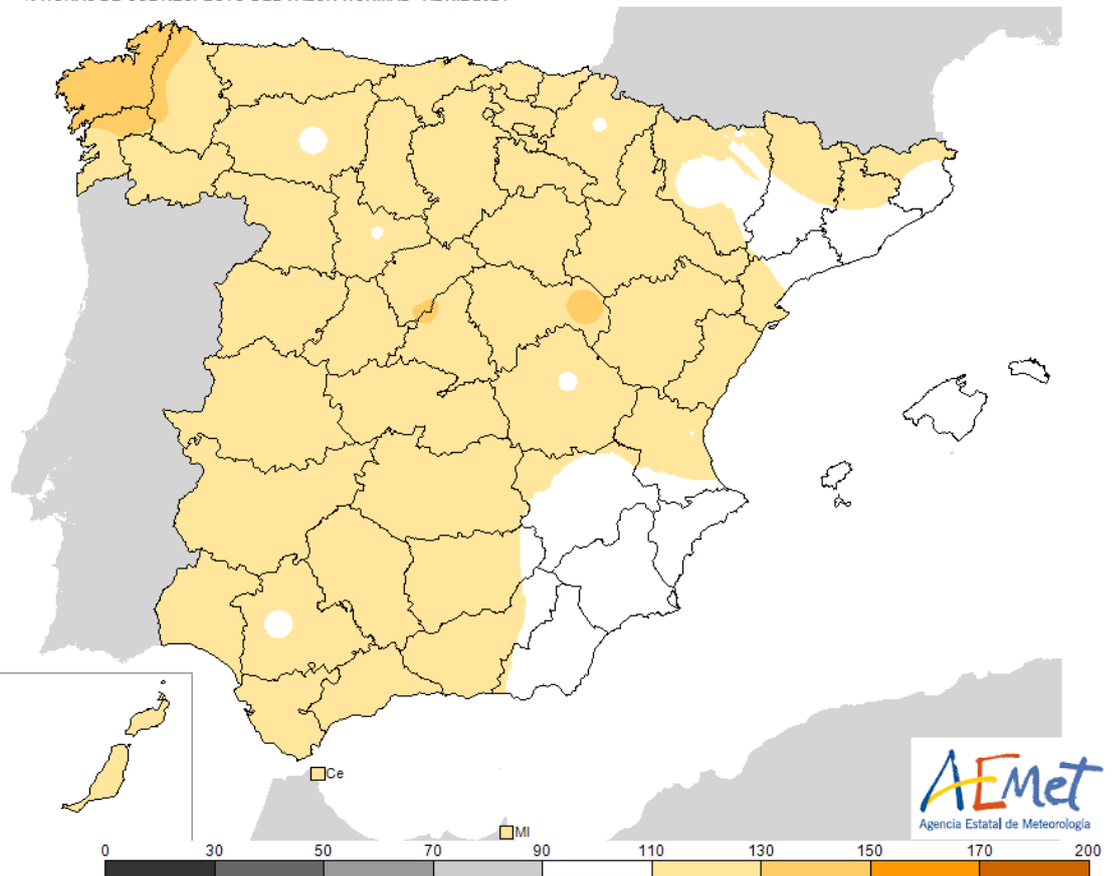


## 9.2 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES

### Abril 2024

La insolación acumulada a lo largo del mes de abril fue superior en más de un 10 % al valor normal (período de referencia 1991-2020) en gran parte del territorio español, siendo en A Coruña e isla de La Palma donde se alcanzaron valores superiores en más de un 30 %. En Baleares, Alicante, Murcia, Almería, Albacete y ciertas áreas de Cataluña y Huesca la insolación fue normal. El valor máximo de insolación se observó en Izaña con 346 horas, seguido de Huelva Ronda Este con 318 horas; mientras que el valor mínimo se registró en Bilbao/aeropuerto con 174 horas acumuladas.

% HORAS DE SOL RESPECTO DEL VALOR NORMAL - ABRIL 2024



En cuanto al viento, en abril las situaciones de viento intenso han sido escasas y poco significativas. Entre los observatorios principales las rachas más fuertes se registraron los primeros días del mes. En Donostia/San Sebastián/Igueldo se registraron 103 km/h el día 6, en Tortosa/Roquetes 97 km/h el día 16, el día 8 se registraron en Valladolid/aeropuerto 95 km/h, en Burgos/aeropuerto 93 km/h y en Izaña 94 km/h, y el día 9 se registraron varias rachas de 91 km/h en Gran Canaria/aeropuerto y de 84 km/h en Lanzarote/aeropuerto.

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



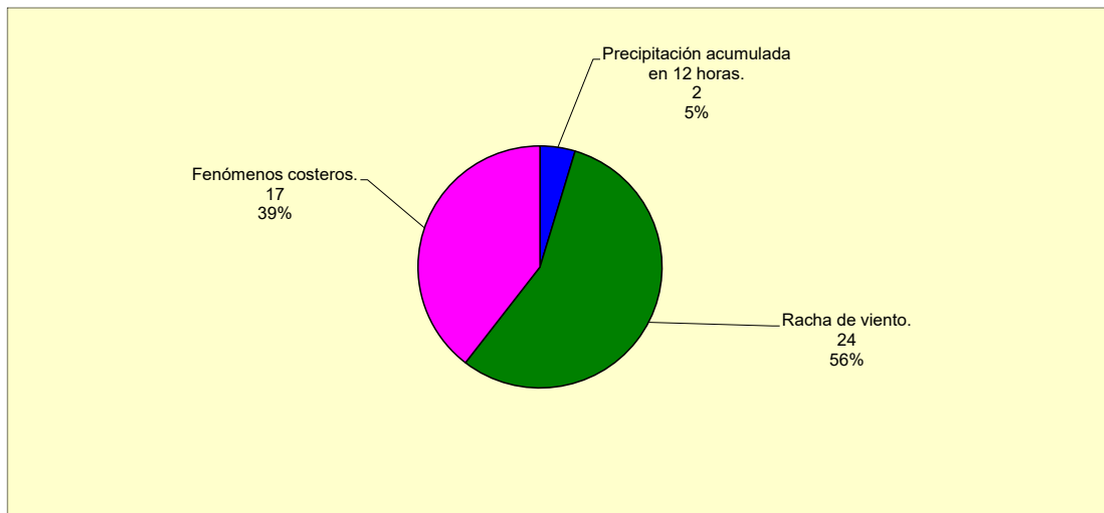
## 9.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS



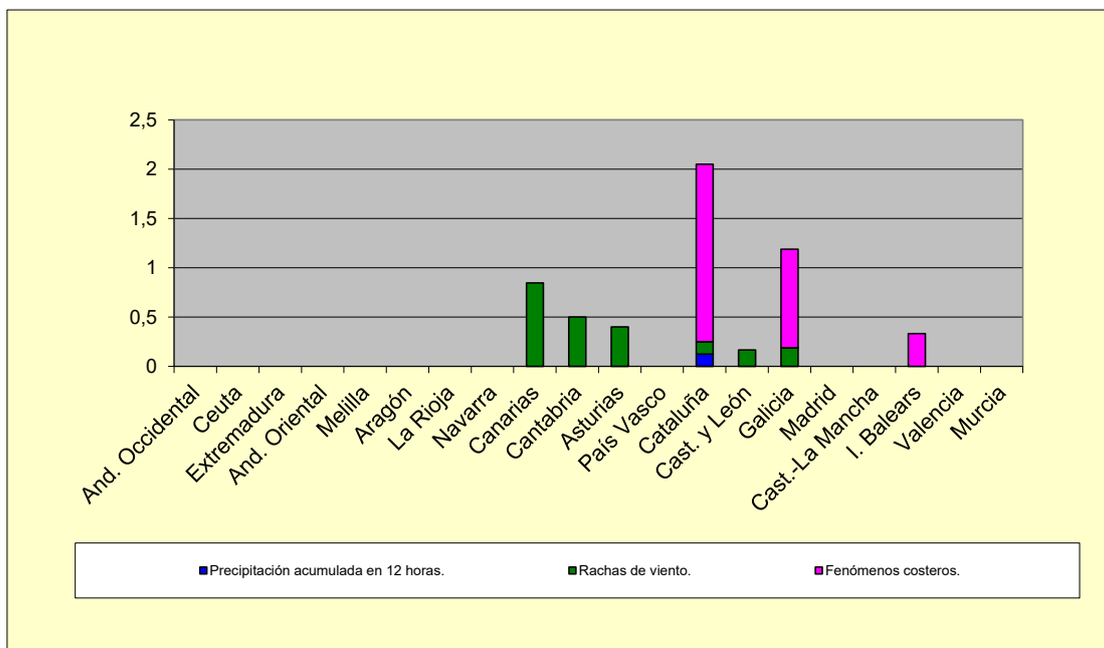
### Avisos emitidos abril 2024

Durante el mes de abril se han emitido 532 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 489 corresponden a avisos de nivel amarillo y 43 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja y rojo 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

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



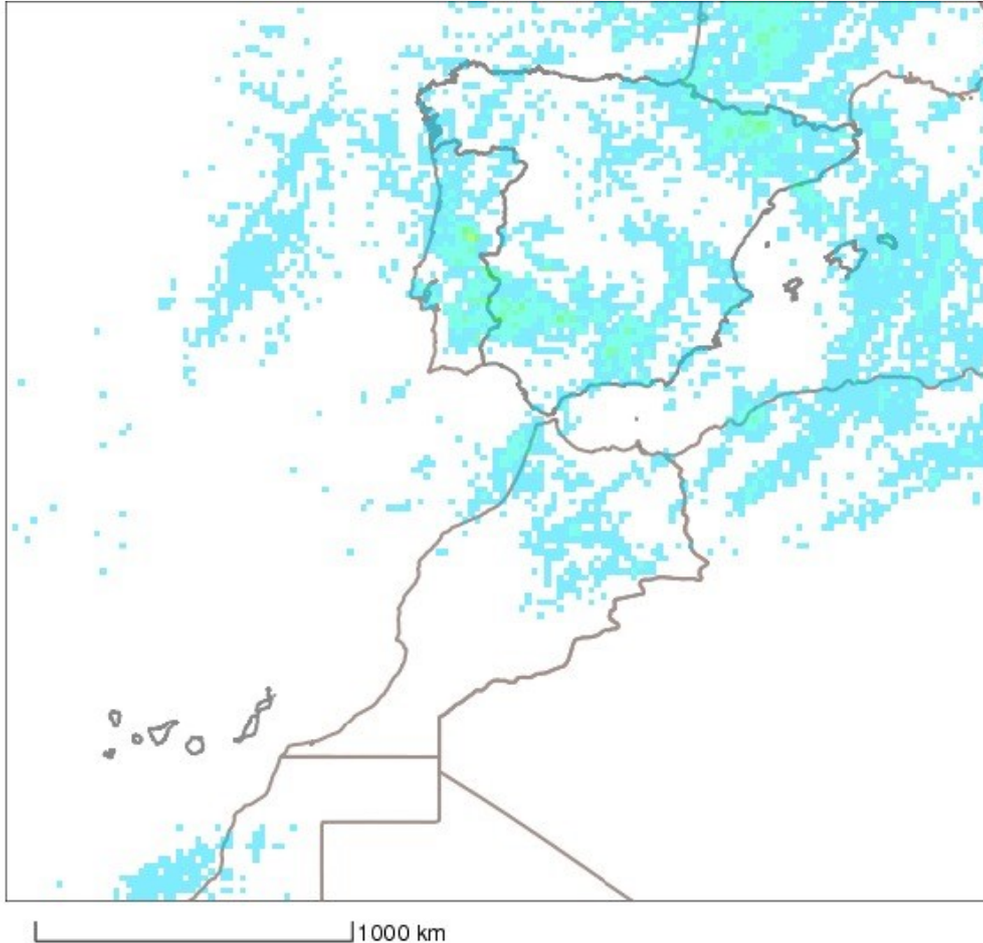


## 9.4 DESCARGAS ELÉCTRICAS

### Abril 2024

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 abril de 2024, fue de 26 432, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 20 de abril con 6420 descargas, seguido del día 27 de abril con 4653 descargas.

Cambio Climático



**Abril 2024**

01/04/2024 00:00:00  
30/04/2024 23:59:59

**Número de rayos**



AEMET



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



# 10. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL



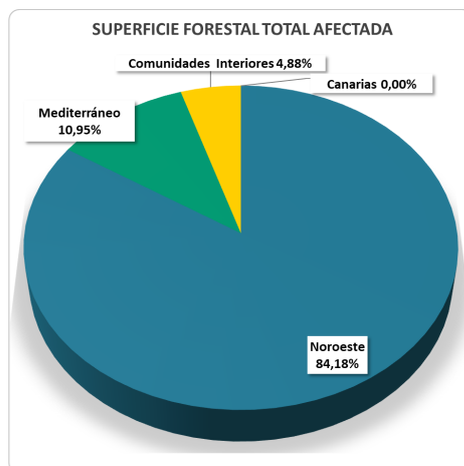
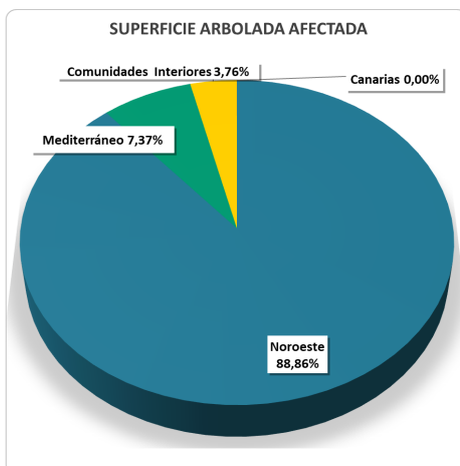
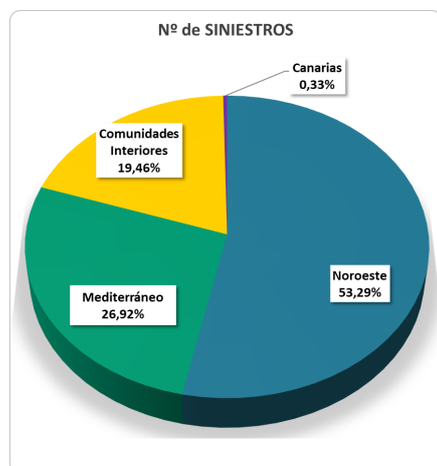
## INCENDIOS FORESTALES

### AVANCE INFORMATIVO DE INCENDIOS FORESTALES DEL 1 DE ENERO AL 30 DE ABRIL DE 2024\*

\* DATOS PROVISIONALES PROPORCIONADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

AÑOS	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	MEDIA	2024*
PERIODO	DATOS ACUMULADOS ANUALES DESDE EL 1 DE ENERO AL 30 DE ABRIL											
<b>NÚMERO DE SINIESTROS</b>												
Nº CONATOS (<1 ha)	2.180	1.849	988	2.842	1.308	2.688	1.069	1.625	2.158	2.003	1.871	1.038
Nº INCENDIOS (≥1 ha)	1.628	1.246	385	2.817	794	2.025	1.079	1.400	1.346	1.444	1.416	771
<b>TOTAL Nº SINIESTROS</b>	<b>3.808</b>	<b>3.095</b>	<b>1.373</b>	<b>5.659</b>	<b>2.102</b>	<b>4.713</b>	<b>2.148</b>	<b>3.025</b>	<b>3.504</b>	<b>3.447</b>	<b>3.287</b>	<b>1.809</b>
<b>SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA</b>												
<b>VEGETACION LEÑOSA</b>												
Sup. Arbolada (ha)	2.203,48	1.601,93	281,74	6.074,13	1.281,74	6.154,92	2.211,39	4.270,36	1.941,56	4.982,60	3.100,00	2.241,27
Sup. Matorral y Monte Abierto (ha)	20.259,64	9.821,20	2.133,05	32.932,79	5.323,46	28.419,89	12.254,07	17.190,49	11.574,93	28.713,18	16.862,00	11.439,19
<b>VEGETACION HERBÁCEA</b>												
Sup. Pastos y Dehesas (ha)	2.851,19	1.834,64	674,05	4.655,71	1.145,01	1.988,20	1.300,96	1.123,63	1.554,96	2.350,70	1.948,00	2.611,04
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL (ha)</b>	<b>25.314,31</b>	<b>13.257,77</b>	<b>3.088,84</b>	<b>43.662,63</b>	<b>7.750,22</b>	<b>36.563,01</b>	<b>15.766,42</b>	<b>22.584,48</b>	<b>15.071,46</b>	<b>36.046,47</b>	<b>21.910,00</b>	<b>16.291,50</b>
<b>% SUP. AFECTADA / SUP. FORESTAL NACIONAL</b>	<b>0,091</b>	<b>0,048</b>	<b>0,011</b>	<b>0,157</b>	<b>0,028</b>	<b>0,131</b>	<b>0,057</b>	<b>0,081</b>	<b>0,054</b>	<b>0,130</b>	<b>0,079</b>	<b>0,059</b>
<b>GRANDES INCENDIOS</b>												
Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha)	3	0	0	7	0	2	3	5	2	14	4	4

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".



**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/espcif/espcif.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-co-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/>

**INE**

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.....	Junio-2023
Avance anual de comercio exterior 2023.....	Febrero-2024
Avance de comercio exterior. Febrero 2024.....	Abril-2024
Avances de superficies y producciones de cultivos: Febrero 2024.....	Abril-2024
Capa de Ozono. Marzo 2024.....	Abril-2024
Capa de Ozono. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
Comercio exterior de España de productos de la pesca y la acuicultura en 2022.....	Agosto-Septiembre-2023
Consumo alimentario en el hogar. Abril 2023.....	Abril-2024
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Marzo 2024.....	Abril-2024
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
Contenido de las estadísticas pesqueras.....	Agosto-Septiembre-2023
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2022/2023.....	Julio-2023
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Marzo 2024.....	Abril-2024
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Marzo 2024.....	Abril-2024
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Marzo 2024.....	Abril-2024
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2023 (1ª estimación. Nov. 2023).....	Diciembre-2023
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2022 (2ª estimación. Marzo 2024).....	Abril-2024
Descargas eléctricas. Marzo 2024.....	Abril-2024
Descargas eléctricas. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
El empleo en el sector de la acuicultura en 2022.....	Marzo-2024
El empleo en el sector de la pesca marítima en 2022.....	Abril-2024
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2022.....	Febrero-2024
Encuesta económica de acuicultura 2022.....	Enero-2024
Encuesta de comercialización de productos fitosanitarios 2021.....	Marzo-2023
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2022 (Base 2016).....	Octubre-2023
Encuesta de Salarios Agrarios. Año 2023 (base 2022). Resultados def. 2022 y prov. 2023.....	Febrero-2024
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 y febrero 2024.....	Abril-2024
Fenómenos meteorológicos adversos. Marzo 2024.....	Abril-2024
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
Humedad del suelo. Marzo 2024.....	Abril-2024
Humedad del suelo. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
Incendios forestales. A 31 de marzo de 2024 (datos provisionales).....	Abril-2024
Indicadores económicos y de empleo de la industria del procesamiento del pescado, crustáceos y moluscos en 2021.....	Diciembre-2023
Indicadores estadísticos. Abril 2024.....	Abril-2024
Indicadores de sequía y escasez. Marzo 2024.....	Abril-2024
Índices de precios percibidos y pagados. Diciembre 2023.....	Marzo-2024
Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Marzo 2024.....	Abril-2024
Insolación y otras variables. Marzo 2024.....	Abril-2024
Insolación y otras variables. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
Instituciones nacionales.....	Marzo-2021
Operaciones estadísticas y páginas web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.....	Abril-2024
Organismos internacionales.....	Marzo-2021
Organismos internacionales de pesca y conservación de los Recursos vivos marinos.....	Marzo-2021
Pesca marítima. Capturas y desembarcos de la flota pesquera española en 2021.....	Junio-2023
Precios de la Tierra y Cánones de Arrendamiento a precios constantes (2026): corrección de errores.....	Diciembre-2021
Precipitaciones. Marzo 2024.....	Abril-2024
Precipitaciones. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
Precipitaciones. Resumen estacional climático. Verano 2020.....	Octubre-2020
Precipitaciones. Resumen estacional climatológico. Invierno 2023-2024.....	Marzo-2024
Principales macromagnitudes de la encuesta económica de pesca marítima 2022.....	Febrero-2024
Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos en 2022.....	Octubre-2023
Publicaciones estadísticas de la SGACE.....	Marzo-2021
Radiación solar y ultravioleta. Marzo 2024.....	Abril-2024
Radiación solar y ultravioleta. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
Reservas de agua. A 1 de abril de 2024.....	Abril-2024
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2023.....	Agosto-Septiembre-2023
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2023.....	Diciembre-2022
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Primavera 2022.....	Junio-2022
Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2023.....	Agosto-Septiembre-2023
Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2023.....	Diciembre-2023
Resumen estacional climático. Temperatura. Primavera 2022.....	Junio-2022
Sacrificio de ganado en mataderos. Febrero 2024.....	Abril-2024
Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal.....	Abril-2024
Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas.....	Abril-2024
Temperatura. Marzo 2024.....	Abril-2024
Temperatura. Informe climático del año 2022.....	Febrero-2023
Temperatura. Resumen estacional climatológico. Invierno 2023-2024.....	Marzo-2024
Unión Europea.....	Marzo-2021

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





# B M E



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN