



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Febrero 2025



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, COORDINACIÓN Y ESTADÍSTICA
sgpac@mapa.es

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PROMOCIÓN DE
LOS ALIMENTOS DE ESPAÑA

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ALIMENTACIÓN

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

El Real Decreto 829/2023, de 20 de noviembre, 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 las directrices generales del Gobierno sobre la política agraria, pesquera, alimentaria y de desarrollo rural.

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. Febrero 2025 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Enero 2025 6.
	2.3 Índices de precios percibidos y pagados: Noviembre 2024 10.
	2.4 Avance Anual de Comercio Exterior 2024 12. NOVEDAD
	3. Agricultura 13.
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Diciembre 2024 13.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Arroz, Vino y Aceite. Enero 2025. . 20.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Enero 2025 23.
	3.4 Encuesta de superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) Tendencias de rendimiento de cultivos. Enero 2025 26.
	3.5 Seguros Agrícolas y Forestales 31.
	4. Ganadería 32.
	4.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Diciembre 2024 32.
	4.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Diciembre 2024 38.
	4.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Enero 2025 39.
	4.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas 45.
	5. Pesca y Acuicultura 46.
	5.1 Acuicultura. El empleo en el sector de la acuicultura en 2023 46.
	5.2 Contenido de las estadísticas pesqueras 51.
	6. Alimentación 52.
	6.1 Consumo alimentario en el hogar: Febrero 2024 52.
	7. Agua 57.
	7.1 Precipitaciones. Enero 2025 57.
	7.3 Indicadores de sequía y escasez. Enero 2025 60.
	7.4 Reservas de agua: Enero 2025 64.
	7.5 Humedad del suelo. Enero 2025 65.
	8. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural 66.
	8.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Enero 2025 66.
	8.2 Capa de Ozono. Enero 2025 68.
	8.3 Radiación solar y ultravioleta. Enero 2025 69.
	9. Cambio Climático 70.
	9.1 Temperatura. Enero 2025 70.
	9.2 Insolación y otras variables. Enero 2025 72.
	9.3 Fenómenos meteorológicos adversos. Enero 2025 73.
	9.4 Descargas eléctricas. Enero 2025 74.
	10. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal 75.
	10.1 Incendios forestales: a 31 de enero de 2025 (datos provisionales) 75.
	11. Otras fuentes de información estadística 76.
	11.1 Instituciones nacionales 76.
	11.2 Organismos internacionales 78.
	11.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos 79.
	11.4 Unión Europea 79.
	11.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE 80.
	Índice temático de anteriores boletines 84.



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

ESYRCE: Tendencias mensuales de rendimientos de cultivos



2. INDICADORES



2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

FEBRERO 2025

CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA	2024	Variación anual a precios corrientes (%)
Producto Interior Bruto (PIB)	1.593.136	6,3
VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	40.491	8,1

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 29/01/2025

POBLACIÓN	2024	Variación anual (%)
Censo de Población anual, INE	48.619.695	1,1

EMPLEO	IV trimestre 2024	Variación (%)	
		trimestre anterior	Anual
ACTIVOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	862,7	-1,50	-6,36
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	795,4	-0,53	-4,90
A.02. Silvicultura y explotación forestal	36,0	-13,25	-25,00
A.03. Pesca y acuicultura	31,3	-9,80	-15,41
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	593,5	-1,08	0,29
C.10. Industria de la alimentación	519,2	0,35	-0,25
C.11. Fabricación de bebidas	68,1	-13,47	1,49
C.12. Industria del tabaco	6,2	58,97	47,62
Total economía	24.453,3	-0,50	0,84
OCUPADOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	736,9	0,44	-7,13
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	676,6	1,67	-5,96
A.02. Silvicultura y explotación forestal	30,4	-15,79	-23,04
A.03. Pesca y acuicultura	29,9	-6,56	-13,08
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	559,7	-0,73	0,48
C.10. Industria de la alimentación	490,8	1,11	0,04
C.11. Fabricación de bebidas	63,7	-14,50	2,25
C.12. Industria del tabaco	5,2	33,33	26,83
Total economía	21.857,9	0,16	2,19
PARADOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	125,9	-11,37	-1,52
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	118,8	-11,41	1,63
A.02. Silvicultura y explotación forestal	5,6	3,70	-34,12
A.03. Pesca y acuicultura	1,4	-48,15	-46,15
Total economía	2.595,5	-5,76	-9,28
Tasa de Paro (% parados / población activa)	10,6	-0,59	-1,18

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

Indicadores

IPC NACIONAL ENERO 2025	Variación (%)		
	Mensual	En lo que va de año	Anual
General	0,2	0,2	2,9
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,6	0,6	1,8
Alimentos sin elaboración	0,9	0,9	2,7
Inflación Subyacente (Índice General sin alimentos no elaborados ni productos energéticos)	-0,5	-0,5	2,4

Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)



2.2 ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

ENERO 2025

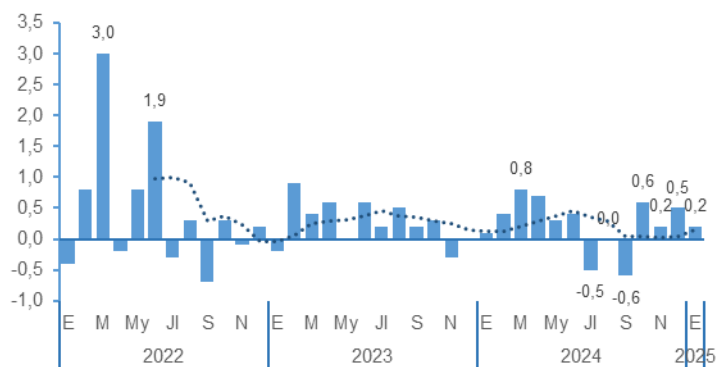
El **IPC General** en **ENERO 2025** sube un 0,2 % respecto del mes anterior, y se incrementa un 2,9 % respecto del año anterior; el **IPC subjacente** baja un 0,5 % mensual, y es un 2,4 % superior respecto a 2023. El **Grupo de Alimentos y bebidas se incrementa un 0,6 %**, y supone un 1,8 % respecto al año anterior. Las **5 rúbricas con mayor repercusión positiva mensual** son Legumbres y hortalizas frescas (5,0 %), Bebidas alcohólicas (2,0 %), Tabaco (1,4 %), Otros preparados alimenticios (1,0 %), y Café, cacao e infusiones (3,1 %). Las **5 rúbricas con mayor repercusión negativa mensual** son Aceites y grasas (-5,5 %), Frutas frescas (-1,5 %), Carne de ovino (-2,1 %), Carne de porcino (-0,2 %). El índice del **Grupo de Transporte** sube un 0,8 % respecto del mes anterior, y se incrementa un 1,3 % respecto a 2023; el grupo especial de **Carburantes y combustibles** suben 3,4 % este mes, y se incrementan un 1,2 % 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 0,2% respecto al mes anterior en diciembre de 2024**. Los grupos con mayor repercusión en esta subida han sido **Vivienda**, que sube un 3,8 % [repercusión de 0,461 p.p.] debido a la subida de los precios de la electricidad; **Transporte**, que sube un 0,8 % [rep. 0,112 p.p.] a causa del incremento de los precios de los carburantes y lubricantes para vehículos personales.

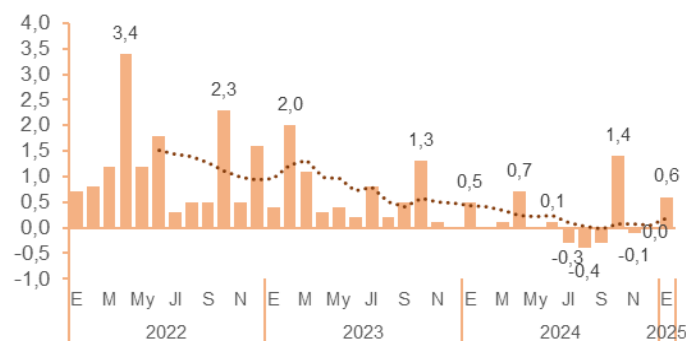
Gráfico 1. Índice General de Precios al Consumo (IPC General).
Tasa mensual (%)



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.

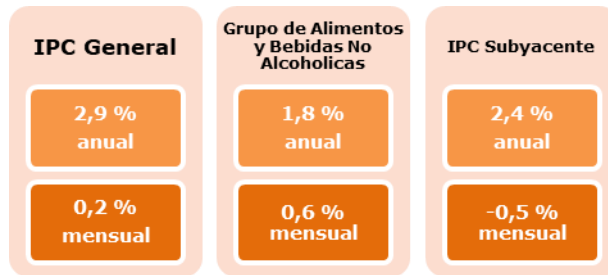
El **grupo de Alimentos y bebidas no alcohólicas se mantiene (0,6 %) respecto al mes anterior**. La repercusión de este grupo en la variación mensual del IPC General es de 0,105 puntos porcentuales (p.p.). Es el tercer grupo con mayor repercusión en el IPC este mes. Por su parte, el grupo de **Bebidas alcohólicas y tabaco** aumenta un 1,6 % con respecto al mes anterior, repercutiendo en 0,062 p.p.

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



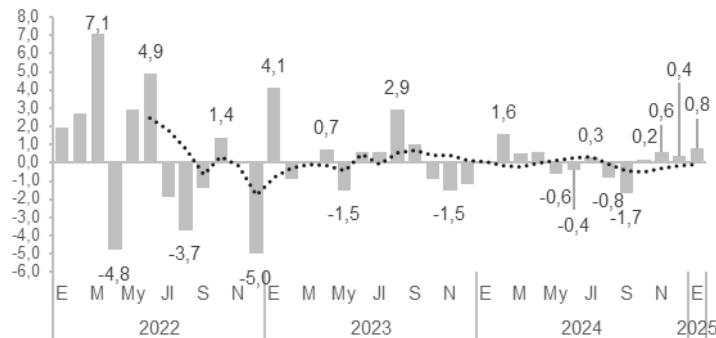
Fuente: INE. Nota: Línea punteada es la media móvil de 6 meses de las variaciones.





La tasa de variación mensual del **grupo 07 “Transporte”**, en el cual están incluidos los Carburantes y combustibles, es del **0,8 %**. La repercusión de este grupo en la variación mensual del IPC es de 0,112 p.p.

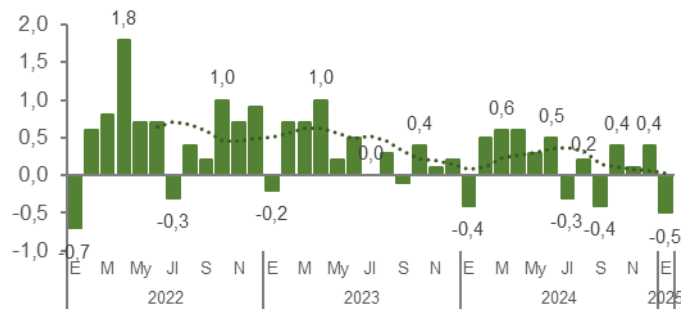
Gráfico 3. Índice del grupo 07 “Transporte” (%)
Tasa mensual (%)



Fuente: INE.

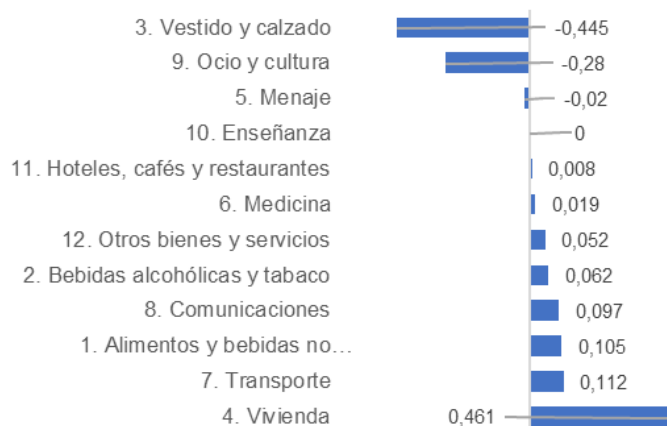
El **IPC Subyacente** o Índice General sin Alimentos No Elaborados ni Productos Energéticos **disminuye un 0,5 % con respecto al mes anterior.**

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 2,9 % interanual en enero de 2025.

- Alimentos y bebidas no alcohólicas 1,8 % interanual
- Bebidas alcohólicas y tabaco 4,3 %
- Transporte 1,3 %
- IPC subyacente 2,4 %

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

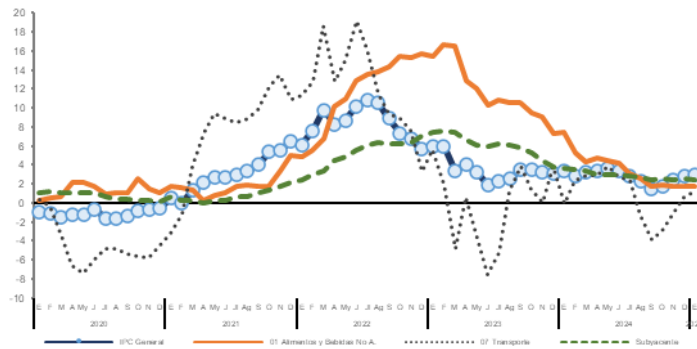
Los grupos que han destacado por su influencia **positiva** en la variación de la tasa anual han sido:

- *Transporte*, cuya tasa anual se incrementó siete décimas, hasta el 1,3%. Este comportamiento se debió a la subida de los precios de los carburantes y lubricantes para vehículos personales, frente a la bajada en enero de 2024.
- *Vivienda*, que situó su variación anual en el 7,9%, lo que supuso cinco décimas por encima de la del mes pasado. Este aumento fue debido, en su mayor parte, a la subida de los precios de la electricidad, mayor que en el mismo mes de 2024.

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

- *Ocio y cultura*, cuya tasa anual se sitúa en el 1,9 % y muestra una repercusión anual negativa de -0,098 p.p.

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

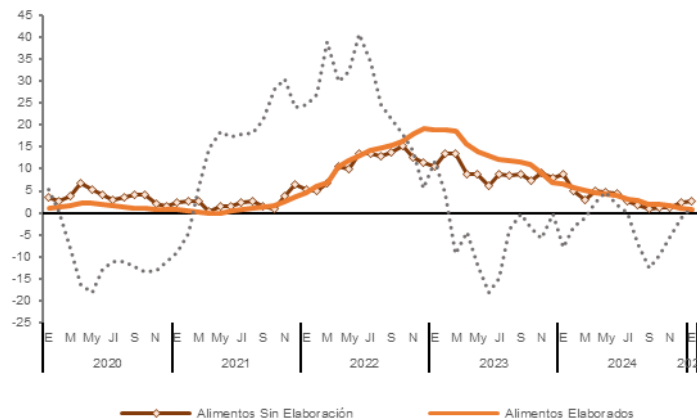


Fuente: INE.

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 0,9 % (2,7 % interanual) y el de *Alimentos elaborados* ha aumentado un 0,2 %, suponiendo un (0,9 % interanual). Por otro lado, el grupo especial de *Carburantes y combustibles* ha aumentado un 3,4 % respecto al mes anterior (1,2 % 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:** **RESPECTO AL MES ANTERIOR:** las 5 rúbricas de alimentos y bebidas (incluyendo alcohólicas) y tabaco con mayor repercusión positiva en la variación mensual del IPC son Legumbres y hortalizas frescas (5,0 %), Bebidas alcohólicas (2,0 %), Tabaco (1,4 %), Otros preparados alimenticios (1,0 %), y Café, cacao e infusiones (3,1 %). En el lado contrario, las cinco rúbricas con mayor repercusión negativa han Aceites y grasas (-5,5 %), Frutas frescas (-1,5 %), Carne de ovino (-2,1 %), Carne de porcino (-0,2 %). En total, la suma de las repercusiones mensuales de todas las rúbricas de Alimentos, Bebidas y Tabaco es de 0,164 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 positiva en el IPC son Tabaco (6,0 %), Otros preparados alimenticios (4,3 %), Café, cacao e infusiones (9,5 %), Otras carnes (2,5 %), y Carne de vacuno (8,6 %). La suma de estas 5 rúbricas repercute en 0,380 p.p. en la variación interanual del IPC. Las rúbricas con mayor repercusión negativa son Aceites y grasas (-16,4 %), Legumbres y hortalizas frescas (-1,1 %), Azúcar (-14,9 %). En total, la suma de las repercusiones anuales de las rúbricas de Alimentos, Bebidas y Tabaco es de 0,530 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.

	úbricas de alimentos, bebidas y tabaco (01 a 24)	Tasa mensual (%)	Rep. Mensual (p.p.)	Tasa anual (%)	Rep. Anual (p.p)
Más positiva	16. Legumbres y hortalizas frescas	5,0	0,044	-1,1	-0,010
	23. Bebidas alcohólicas	2,0	0,032	2,1	0,035
	24. Tabaco	1,4	0,029	6,0	0,132
	21. Otros preparados alimenticios	1,0	0,021	4,3	0,092
	19. Café, cacao e infusiones	3,1	0,016	9,5	0,053
Repercusión mensual intermedia	08. Pescado fresco y congelado	1,7	0,014	5,8	0,051
	22. Agua mineral, refrescos y zumos	1,2	0,013	2,7	0,031
	11. Leche	2,2	0,011	1,1	0,006
	02. Pan	1,0	0,009	2,9	0,030
	03. Carne de vacuno	1,5	0,009	8,6	0,052
	09. Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,9	0,009	2,5	0,027
	07. Otras carnes	0,4	0,008	2,5	0,052
	17. Preparados de legumbres y hortalizas	1,1	0,005	4,9	0,024
	18. Patatas y sus preparados	1,0	0,005	3,7	0,018
	15. Frutas en conserva y frutos secos	1,3	0,004	1,6	0,005
	01. Cereales y derivados	0,2	0,002	0,6	0,009
	10. Huevos	0,9	0,002	3,1	0,007
	12. Productos lácteos	0,1	0,001	1,0	0,013
06. Carne de ave	0,0	0,000	0,2	0,002	
Más negativa	20. Azúcar	-0,9	0,000	-14,9	-0,008
	05. Carne de porcino	-0,2	-0,002	1,6	0,010
	04. Carne de ovino	-2,1	-0,003	9,2	0,012
	14. Frutas frescas	-1,5	-0,021	1,1	0,016
	13. Aceites y grasas	-5,5	-0,044	-16,4	-0,127
	Suma Repercusiones		0,164		0,530

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 positiva en la subida del IPC son Calefacción, alumbrado y dist. agua (7,9 %) y Transporte personal (1,4 %) y Comunicaciones (3,0 %). Y las que mayor repercusión negativa han tenido son Turismo y hostelería (-1,7 %), Prendas de vestir de mujer (-12,2 %) y Prendas de vestir de hombre (-12,1 %).

Y en **TÉRMINOS INTERANUALES**, las 3 rúbricas con mayor repercusión positiva son Calefacción, alum. y distr. agua (14,4 %), Turismo y hostelería (4,7%), y Transporte personal (1,8 %). Y las que mayor repercusión negativa han tenido son Objetos recreativos (-2%), Electrodom. y rep. (-1,8%) y Prendas de vestir de mujer (-0,6%).



2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

NOVIEMBRE 2024 - (Base 2020=100)

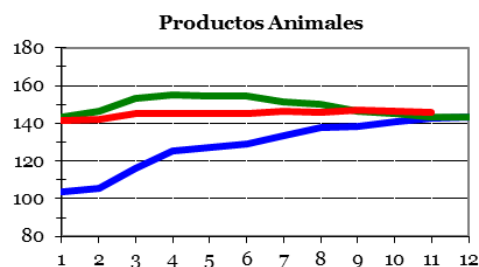
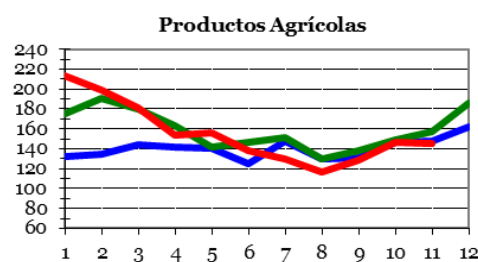
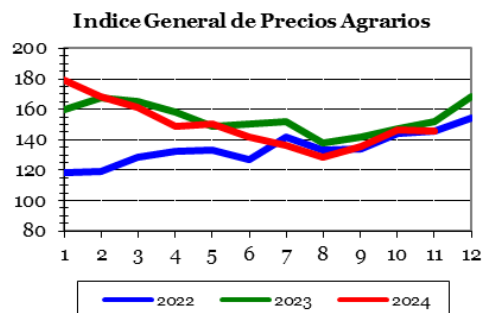
El índice general de precios percibidos agrarios en noviembre de 2024 fue 145,88, situándose un -3,84 % por debajo del medido el mismo mes de 2023, y siendo también un -0,23 % inferior al del mes precedente. El comportamiento a la baja del incremento interanual del índice general fue debido al descenso de precios registrado en los productos agrícolas (-7,37 %, -4,52 puntos), ya que los productos animales se revalorizaron respecto de la campaña anterior (+1,72 %, +0,68 puntos); sin embargo, ambos bloques se depreciaron respecto al mes precedente, -0,14 % agrícolas y -0,38 % ganaderos.

Dentro del conjunto de productos agrícolas, el principal responsable del retroceso fue el sector oleícola (-25,89 %, -4,37 puntos), seguido por las hortalizas (-6,24 %, -0,84 puntos), los cereales (-3,36 %, -0,39 puntos), los productos forrajeros (-39,86 %, -0,16 puntos), las flores y plantas ornamentales (-2,04 %, -0,02 puntos) y las leguminosas (-2,48 %, -0,01 puntos); en el lado opuesto de la tabla se situó el vino (+18,60 %, +0,81 puntos), las frutas no cítricas (+7,86 %, +0,30 puntos), los cítricos (+1,20 %, +0,06 puntos), los cultivos industriales (+1,38 %, +0,05 puntos), los tubérculos (+4,94 %, +0,05 puntos) y, por último, las semillas (+6,64 %, sin repercusión).

Respecto a los productos animales, mientras que el bloque del ganado para abasto subió un +4,53 % respecto a la campaña anterior (+1,28 puntos), el de los productos ganaderos descendió un -5,52 % (-0,60 puntos); en el primer caso, subió la carne de vacuno (+13,33 %, +0,81 puntos), de aves (+11,95 %, 0,48 puntos) y de ovino (+2,19 %, +0,04 puntos), y bajó la carne de conejos (-10,15 %, -0,03 puntos), cerdos (-0,16 %, -0,02 puntos) y cabras (-1,08 %, sin aportación).

En cuanto a los productos ganaderos, cayó el precio de la leche (-8,79 %, -0,68 puntos) y la lana (-19,82 %, sin aportación), mientras que los huevos se vendieron un +2,62 % por encima de la campaña anterior, aportando +0,08 puntos a la variación del índice general de precios percibidos agrarios.

Indicadores	Indicadores	Indicadores de Precios Percibidos (base 2020=100)			
		NOVIEMBRE 2024	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
	Descripción	Índice mensual	% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral	
	Índice general de precios agrarios	145,88	-3,84	-3,84	-0,23
	Productos agrícolas	145,89	-7,37	-4,52	-0,14
	Cereales	125,57	-3,36	-0,39	-1,59
	Leguminosas	133,40	-2,48	-0,01	-7,25
	Tubérculos	147,07	4,94	0,05	-18,55
	Cultivos industriales	154,32	1,38	0,05	-0,95
	Cultivos forrajeros	112,50	-39,86	-0,16	-4,46
	Cítricos	115,08	1,20	0,06	1,80
	Frutas no cítricas	112,99	7,86	0,30	0,36
	Hortalizas	155,62	-6,24	-0,84	5,41
	Vitivinícola	128,29	18,60	0,81	-4,33
	Aceite de oliva total	229,41	-25,89	-4,37	-35,67
	Semillas	119,67	6,64	0,00	-0,51
	Flores y plantas ornamentales	108,09	-2,04	-0,02	-7,51
	Productos animales	145,87	1,72	0,68	-0,38
	Ganado para abasto	140,97	4,53	1,28	-0,97
	Vacuno para abasto	177,55	13,33	0,81	2,42
	Ovino para abasto	163,15	2,19	0,04	2,66
	Caprino para abasto	140,43	-1,08	0,00	2,90
	Porcino para abasto	126,84	-0,16	-0,02	-3,13
	Aves para abasto	143,47	11,95	0,48	-0,24
	Conejos para abasto	132,29	-10,15	-0,03	4,53
	Productos ganaderos	161,88	-5,52	-0,60	1,33
	Leche	147,57	-8,79	-0,68	0,14
	Huevos	207,64	2,62	0,08	4,06
	Lana	45,99	-19,82	0,00	-0,11



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 enero 2025

<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)



NOVIEMBRE 2024 - (Base 2020=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 123,87 en noviembre de 2024, siendo un -5,93 % inferior al registrado en noviembre de 2023, y subiendo un +1,36 % respecto al mes de octubre de 2024.

Los alimentos para el ganado fueron los responsables mayoritarios del retroceso interanual del índice general de precios pagados (-10,73 %, aportación -5,83 puntos); también participaron en la depreciación del índice las líneas de fertilizantes (-7,50 %, -0,56 puntos), energía (-2,81 %, -0,27 puntos) y los productos fitopatológicos y el material y pequeño utillaje (-0,33 % y -0,99 % respectivamente, ambos aportando -0,02 puntos).

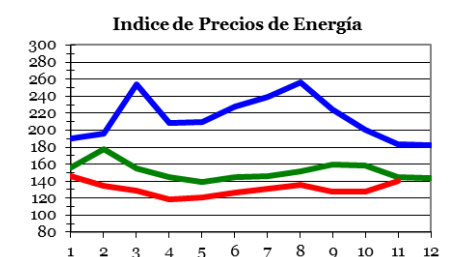
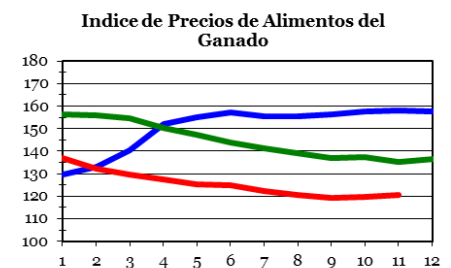
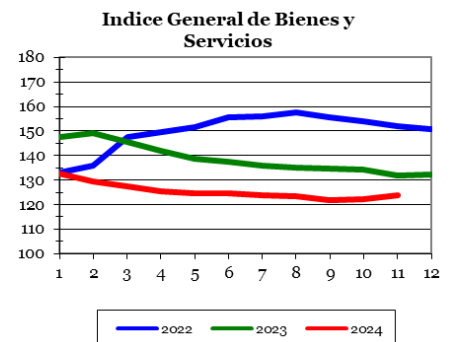
En lo que concierne al grupo constituido por los alimentos para el ganado, los precios pagados por los piensos simples se abarataron un -29,12 % (-3,07 puntos), mientras que los de los compuestos cayeron un -6,30 % (-2,76 puntos); dentro de estos últimos, el destino porcino fue la línea que más contribuyó (-5,91 %, -1,31 puntos), seguido de los piensos para aves (-6,30 %, -0,63 puntos) y ganado bovino (-6,67 %, -0,58 puntos), ovejas (-7,52 %, -0,17 puntos) y, por último, conejos (-10,92 %, -0,07 puntos).

Respecto al sector de fertilizantes, tanto los abonos compuestos (-7,25 %, -0,21 puntos), como los simples (-8,98 %, -0,36 puntos), también se situaron en la parte negativa de la tabla; dentro de los últimos, los nitrogenados (-0,34 puntos) fueron los responsables casi absolutos de la devaluación de los simples respecto a noviembre de 2023.

En cuanto al descenso constatado por el conjunto energético, aunque la electricidad se pagó un +35,08 % más cara que en noviembre de 2023 (+1,24 puntos), los retrocesos de los precios de los carburantes (-25,35 %, -1,50 puntos) y, en menor medida, de los lubricantes (-2,93 %, -0,01 puntos), marcaron el signo del conjunto.

En la parte positiva de la tabla se localizaron las rúbricas correspondientes a los gastos generales (+3,04 %, +0,32 puntos), la conservación y reparación de maquinaria (+9,24 %, +0,25 puntos), las semillas y plantones (+3,03 %, +0,13 puntos), los servicios veterinarios (+1,90 %, +0,04 puntos) y, cerrando la lista, la conservación y reparación de edificios (+1,14 %, +0,03 puntos).

Indices de Precios Pagados (base 2020=100) Descripción	NOVIEMBRE 2024 Índice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación año anterior	Aportación incred. ind. gral.	
Índice general de precios de bienes y servicios	123,87	-5,93	-5,93	1,36
Semillas y plantones	122,71	3,03	0,13	0,37
Semillas	124,55	2,10	0,07	0,49
Plantones	117,83	5,72	0,06	0,00
Fertilizantes	144,73	-7,50	-0,56	0,47
Fertilizantes simples	145,68	-8,98	-0,36	0,94
Fertilizantes nitrogenados	148,82	-10,58	-0,34	0,74
Fertilizantes fosfatados	136,45	7,49	0,02	3,63
Fertilizantes potásicos	135,01	-7,97	-0,04	0,61
Fertilizantes compuestos	159,23	-7,25	-0,21	-0,06
Enmiendas	97,73	1,78	0,01	0,00
Alimentos del ganado	120,69	-10,73	-5,83	0,66
Piensos simples	114,17	-29,12	-3,07	-0,65
Piensos compuestos	121,96	-6,30	-2,76	0,90
Piensos compuestos para bovino	121,64	-6,67	-0,58	0,85
Piensos compuestos para ovino	125,13	-7,52	-0,17	1,03
Piensos compuestos para porcino	122,10	-5,91	-1,31	0,98
Piensos compuestos para conejos	126,57	-10,92	-0,07	1,88
Piensos compuestos para aves	120,95	-6,30	-0,63	0,69
Productos fitopatológicos	123,87	-0,33	-0,02	-0,15
Servicios veterinarios	107,78	1,90	0,04	-0,48
Conservación y reparación de maquinaria	124,60	9,24	0,25	0,18
Conservación y reparación de edificios	126,00	1,14	0,03	-2,45
Energía	140,58	-2,81	-0,27	10,50
Carburantes	137,18	-25,35	-1,50	0,90
Lubricantes	112,87	-2,93	-0,01	0,04
Electricidad	145,90	35,08	1,24	21,98
Material y pequeño utillaje	117,03	-0,99	-0,02	0,05
Gastos generales	119,12	3,04	0,32	0,68



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 enero 2025

<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 AVANCE ANUAL DE COMERCIO EXTERIOR 2024

NOVEDAD

Exportaciones AÑO 2024

75.090 M€



+5,8 % Frente 2023

Todos los sectores económicos (*)

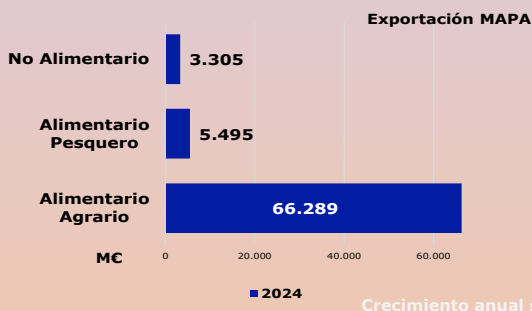
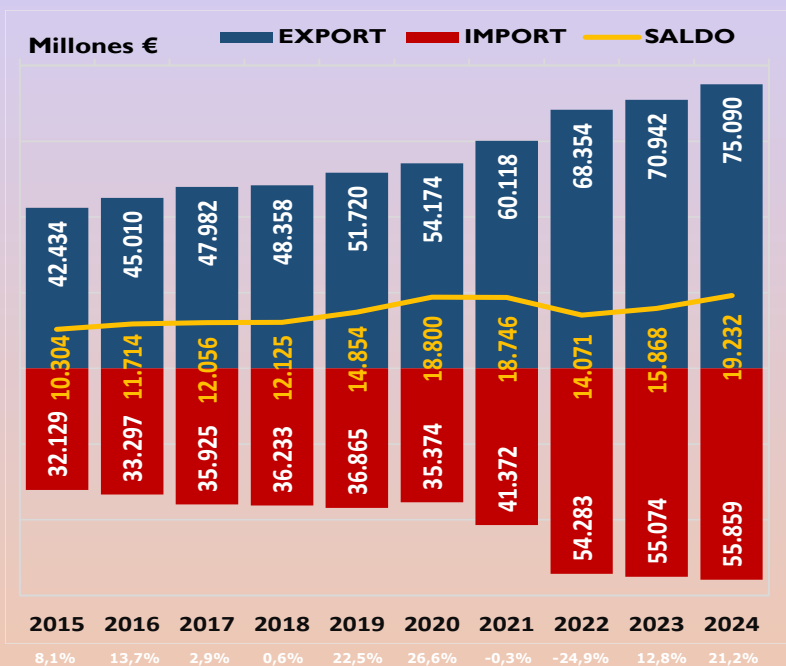
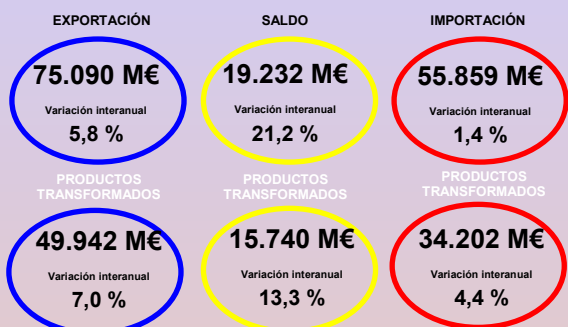
Principales sectores AAP exportadores

	Variación Interanual	Valor M€
Export.	0,2 %	384.465 M€
Import.	0,1 %	424.741 M€
Saldo	-1,6 %	-40.276 M€

	Valor M€ 2024	Variación Anual 2023	Valor Miles t 2024	Variación Anual 2023
bebid.	10.308	0,2 %	3.141	-0,2 %
acelt.	9.193	2,4 %	6.562	9,4 %
fruta	10.859	6,1 %	6.956	4,4 %
hortal.	8.690	26,1 %	2.473	0,6 %
carne	5.707	1,7 %	4.112	-2,3 %

Sector Agroalimentario y Pesquero

Indicadores



66,3 %

Destinos de la exportación

33,7 %



UE 27

	Año 2024 M€	Variación anual
Francia	11.496	2,3 %
Alemania	8.474	1,8 %
Italia	7.943	12,9 %

	Año 2024 M€	Variación anual
Reino Unido	5.127	3,3 %
EEUU	3.609	21,4 %
China	1.864	-0,9 %



**PAÍSES
TERCEROS
(+UK)**

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción 18/02/2025 | Datos ámbito MAPA | (Datos 2024 y 2023 definitivos)

https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/comercio-externo/Informe_anual.aspx



3. AGRICULTURA



3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

DICIEMBRE 2024

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **31 de diciembre 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 2025, están calculados sobre los datos de la campaña 2024. **En ambos casos**, 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

Las estimaciones finales de **superficie cosechada de cereales de otoño-invierno para la campaña 2024 de todo el grupo en su conjunto**, reflejan datos similares a los de cierre de campaña 2023, alcanzando una cifra de superficie de 5.060,8 miles de hectáreas, lo que supone un ligero descenso del 0,6 %. En cuanto a las **producciones**, se alcanza una cifra de 16,54 millones de toneladas, lo que supone un aumento del 89,9 % respecto a la campaña 2023 y se encuentran en línea con la media de las últimas cinco campañas.

En las **primeras estimaciones de superficie sembrada** de la **campaña 2025** para los diferentes grupos de cereales de otoño-invierno, se observan incrementos del 26,8 % para la **cebada de seis carreras**, ligeros aumentos para el **trigo duro** (+3,9 %) o el **trigo blando** (+1,3 %) y un pequeño descenso del 1,4 % para la **cebada de dos carreras** y de un 1,0 % en la **avena** en las primeras estimaciones de superficie sembrada en relación con la campaña 2024.

Cultivos	Mes	Superficies (miles ha)					
		\bar{X} 2020-2024	Prov. 2023	Prov. 2024	Avance 2025	2025 (2024=100)	2025 (2020-2024=100)
Trigo blando	12	1.761,0	1.681,9	1.702,9	1.725,6	101,3	98,0
Trigo duro	12	258,6	268,5	236,1	245,3	103,9	94,9
Trigo total	12	2.019,6	1.950,4	1.939,0	1.970,9	101,6	97,6
Cebada seis carreras	12	240,2	208,6	189,8	240,7	126,8	100,2
Cebada dos carreras	12	2.215,2	2.142,4	2.074,3	2.046,0	98,6	92,4
Cebada total	12	2.455,3	2.351,0	2.264,1	2.287,7	101,0	93,2
Avena	12	488,3	456,8	515,2	510,2	99,0	104,5
Centeno	12	107,9	85,2	98,7	99,3	100,6	92,0
Triticale	12	259,8	250,2	243,8	244,7	100,4	94,2
Cereales de invierno		5.330,8	5.093,6	5.060,8	5.112,8	101,0	95,9

Entre los **cereales de primavera**, las **estimaciones de producción de la cosecha 2024** para el **maíz**, registran un incremento del 14,0 % y de un 13,1 % en su **superficie** respecto a la cosecha 2023.

Por otro lado, se estima un descenso en la **superficie de sorgo** de un 44,8 % y de un del 42,6 % en la **producción** respecto a la campaña anterior según las últimas aproximaciones de algunas de las provincias más productoras.

En cuanto al **arroz**, las estimaciones tanto de superficie (+48,6 %) como de producción (+69,0 %), son superiores a los datos de la campaña pasada y se encuentran en línea con la media de las últimas campañas.

Cultivos	Mes	Superficies (miles ha)					Producciones (miles t)							
		\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)
Maíz	7	324,3	314,3	248,1	280,6	113,1	86,5	11	3899,4	3590,3	2910,5	3319,2	114,0	85,1
Sorgo	12	5,7	4,7	7,4	4,1	55,2	72,4	12	21,2	14,6	29,3	16,8	57,4	79,1
Arroz	11	80,2	56,0	54,9	81,6	148,6	101,7	11	569,4	354,5	332,7	562,3	169,0	98,7

CULTIVOS INDUSTRIALES

Los datos de **producción de la campaña 2024-2025** registran, respecto a la campaña anterior, un aumento para la **remolacha azucarera de verano** de un 32,5 % y un incremento del 32,6 % en la producción de **remolacha azucarera de invierno**. En cuanto a sus superficies, tienen aumentos en relación con la campaña 2023, del 7,2 % y del 31,7 % respectivamente.





AVANCES DICIEMBRE (...continuación)

Los avances finales de la actual campaña de **girasol** son ligeramente inferiores a la campaña precedente y levemente superiores a la media de las últimas campañas.

Las estimaciones de **producción** para la **campaña 2024-2025** reflejan un incremento para el **algodón** del 37,3 % y para la **soja** de un 37,1 %. En el caso del **algodón**, pese al aumento productivo de la actual campaña, se encuentra un 24,6 % por debajo a la media de las últimas cinco campañas.

Por último, la superficie y la producción de **tabaco** han tenido un pequeño repunte del 6,8 % y del 3,0 % respectivamente en base a los datos de la campaña 2023.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)						
	Mes	X̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	X̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
Remolacha az. verano	9	7,9	7,8	8,6	9,2	107,2	116,6	9	518,7	531,2	375	496,8	132,5	95,8
Remolacha az. invierno	12	21,7	16,9	27,2	35,8	131,7	165,0	12	1.945,4	1539,9	2474,1	3280,6	132,6	168,6
Remolacha total		29,6	24,7	35,8	45	125,8	152,1		2.464,0	2071,1	2849	3777,5	132,6	153,3
Algodón	7	57,8	51,9	51,7	51	98,7	88,2	12	156,9	122,7	86,1	118,2	137,3	75,4
Girasol	11	727,4	876,7	777,1	760,1	97,8	104,5	11	821,9	820,2	872,5	849,7	97,4	103,4
Soja	11	1,7	1,3	2,4	3	125,9	181,8	11	5,0	3,7	7,2	9,9	137,1	196,6
Tabaco	10	7,3	6	5,8	6,2	106,8	84,6	11	23,3	19,9	18,1	18,7	103,0	80,2

TUBÉRCULOS Y HORTALIZAS

Las estimaciones finales de **producción total de tubérculos** de la **cosecha 2024** indican, respecto a la anterior campaña, ligeros descensos del 7 %. Desglosado en clases, se muestran ligeros aumentos en **patata temprana** (+11,2 %) mientras que, para la producción de **patata extra temprana**, **patata media estación** y **patata tardía**, encontramos descensos del 33,5 %, 17,1 % y del 2,7 %, respectivamente. Respecto a las **superficies**, el conjunto de **patata total** muestra un descenso del 0,6 % destacando por clases, la reducción en la **patata extratemprana** del 32,6 % en base a los datos de la campaña 2023.

En cuanto a la **producción final de la campaña 2024 de tomate total** muestra, respecto a la campaña anterior, un aumento del 12 %. Analizado las diferentes clases, el de **“invierno” (recolección octubre-diciembre)** sufre, en relación con la producción de la campaña 2023, un descenso del 11,3 %. Por otro lado, el **tomate de verano (recolección 1-VI/30-IX)** y el **tomate (recolección 1-I/31-V)**, experimentan un incremento del 16,2 % y del 8,3 % respectivamente respecto a la campaña anterior. Respecto a las **superficies**, el conjunto de **tomate total** muestra un incremento del 4,1 % en base a los datos de la campaña 2023.

En **otras hortalizas**, las estimaciones de las **producciones para la campaña 2024** experimentan incrementos del 0,5 % para el **brócoli** y se producen descensos del 1,8 % en **espinacas** y del 0,9 % en **alcachofa** respecto a la campaña 2023.

En cuanto a las **superficies**, las variaciones oscilan entre el (-7,5 %) de la **espinaca** y el (-0,2 %) de la **alcachofa**.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)						
	Mes	X̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	X̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
patata extra temprana	4	3,3	3,3	3,1	2,1	67,2	63,8	4	81,9	82,3	80,7	53,6	66,3	65,4
patata temprana	6	13,2	12,6	12,9	13,1	101,6	99,0	6	420,6	430	386,9	430,4	111,2	102,3
patata media estación	9	29,0	27,3	28,7	28,7	99,8	98,7	9	834,7	737,4	797,7	661,6	82,9	79,3
patata tardía	12	17,9	16,9	17,2	17,8	103,2	99,3	12	714,5	639,9	711,3	691,9	97,3	96,8
Patata total	12	63,5	60,1	62	61,6	99,4	97,1	12	2.050,1	1881,9	1976,3	1837,4	93,0	89,6
tomate (rec. 1-i/31-v)	5	9,6	9	9,2	9,9	106,9	103,0	5	823,4	772,9	755,1	817,7	108,3	99,3
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	9	38,6	31,2	36	38	105,6	98,5	9	3.123,1	2447	2821,9	3279,8	116,2	105,0
tomate (rec. 1-x/31xii)	12	4,5	4,8	4,9	4,3	87,0	95,1	12	396,0	424,8	405	359,2	88,7	90,7
tomate total	12	52,8	45	50,1	52,2	104,1	98,9	12	4.341,6	3644,8	3977,8	4456,7	112,0	102,7
alcachofa	8	14,0	14,5	12,4	12,4	99,8	88,3	12	200,3	199,8	190,3	188,6	99,1	94,2
espinacas	11	5,0	5,5	5,2	4,8	92,5	96,9	12	85,9	94,5	78	76,6	98,2	89,2
brócoli	10	32,2	31,6	33,4	32,9	98,3	101,9	12	519,2	501,5	483,1	485,6	100,5	93,5



AVANCES DICIEMBRE (...continuación)

FRUTALES NO CÍTRICOS

Las **estimaciones finales de producción de frutales** para la **cosecha 2024-2025** estiman, para el **kiwi**, un incremento del 18 % en comparación con la campaña anterior.

En **frutos secos** para la **campaña 2024-2025**, la **almendra** asciende un 18,3 % en comparación con la campaña anterior y tiene un aumento del 8 % respecto a la media de las cinco últimas campañas. En el caso de la **nuez**, se estima una producción ligeramente superior a la campaña precedente. Para la **avellana**, los avances de producciones estiman un descenso del 59,7 % respecto a la campaña precedente.

En el caso de la **castaña**, los datos de la campaña 2024 suponen un incremento del 183,7 % en relación con la campaña 2023 la cual, experimentó un descenso del 82,4 % respecto a la media de la serie histórica del cultivo. La estimación de la actual campaña de castaña se mantiene un 40,2 % por debajo a la media de las últimas cinco campañas.

Cultivos	Mes	Producciones (miles t)					
		\bar{X} 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
kiwi	12	27,1	27,6	26,9	31,7	118,0	117,4
Nuez*	11	17,3	16,7	16,4	17	103,7	98,2
Castaña	12	154,4	174	32,5	92,4	283,7	59,8
Almendra*	11	341,8	263,6	312,1	369,3	118,3	108,0
Avellana*	11	8,2	8,2	6,8	2,7	40,3	33,5

* Los datos se dan con cáscara, no en grano. Coeficientes de conversión, según variedades: Almendra y Nuez: 3'3 - 4, Avellana: 2 - 2'3

CÍTRICOS

Las estimaciones de **producción de cítricos de la cosecha 2024, campaña 2024/25**, muestran un incremento del 7,1 % en **naranja dulce** y una ligera subida del 4,1 % en el **pomelo**, mientras que el **limón**, experimenta un descenso en la producción de un 20,3 % respecto a la cosecha 2023/2024, que se reduce a un 9,3 % en relación con la media de las últimas cinco campañas.

Por último, el dato de **mandarina total** muestra un ligero descenso del 5,2 % respecto a la campaña 2023. Desglosado en clases, se muestran importantes incrementos en **satsumas** (+25,4 %) y en **híbridos de mandarinas** (+17,3 %), y ligeros descensos en la **clementina** (-5,5 %) en base a los datos de la campaña precedente.

Cultivos	Mes	Producciones (miles t)					
		\bar{X} 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2023 (2019-2023=100)
Naranja	11	3.241,1	2883,3	2734,3	2928,5	107,1	90,4
Limón	11	1.039,7	887,1	1184	943,4	79,7	90,7
Pomelo	12	79,7	78	85,6	89	104,1	111,8
Satsumas	12	128,8	101,5	88,5	110,9	125,4	86,1
Clementinas	12	1.078,9	974,5	973,3	919,4	94,5	85,2
Híbridos mandarinas	12	793,2	789,3	713,3	836,8	117,3	105,5
Mandarina total		2.001,0	1865,3	1775	1867,1	105,2	93,3



PRODUCCIONES VITIVINÍCOLAS

Las **estimaciones finales** de las **producciones vitivinícolas de la cosecha 2023**, situaron la producción de **vino y mosto** en unos 32,4 millones de hl. Los avances de la **campaña 2024-2025**, estiman una producción de 36,8 millones de hl, lo que supondría un aumento del 13,6 % respecto a la cosecha 2023.

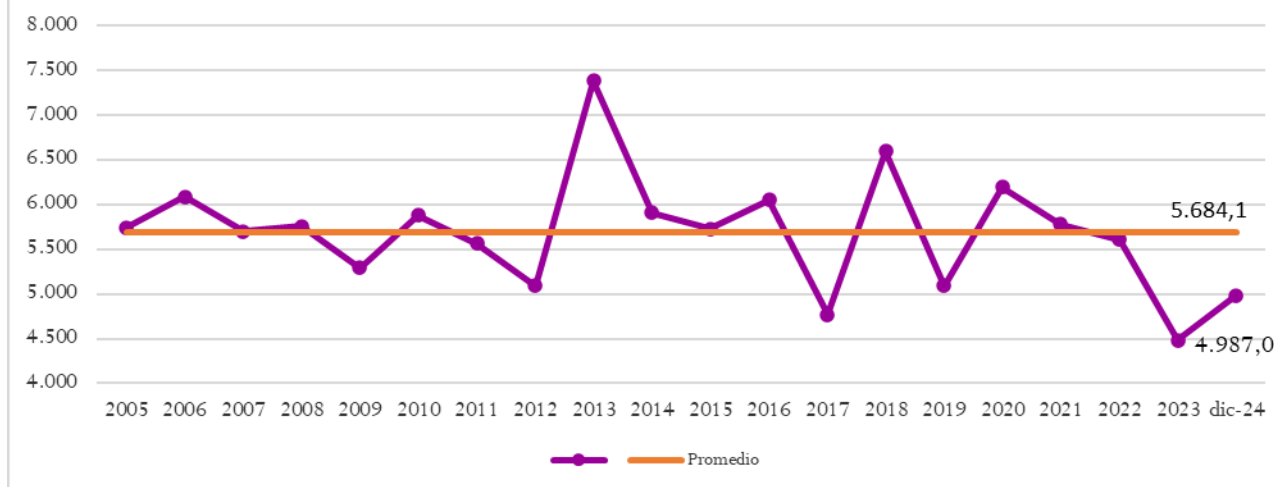
En cuanto a las estimaciones de **uva de vinificación de la campaña 2024/2025**, reflejan una producción de 4,99 millones de toneladas a nivel nacional, un 11,3 % por encima a la campaña precedente y un 8,2 % por debajo de la media de las últimas cinco campañas.

Cultivos	Mes	Producciones (miles t)					
		\bar{X} 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2023 (2019-2023=100)
Uva de mesa	11	312,9	292,4	335,4	362,6	108,1	115,9
Uva Vinificación (*)	11	5.431,6	5.608,9	4.481,5	4.987	111,3	91,8
Vino + Mosto (000 hl) (**)	11	39.547,0	41.068,9	32.384,7	36.790,6	113,6	93,0
Uva pasa	11	0,8	0,7	0,4	0,2	46,8	22,7

(*) 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 primeras **producciones de aceituna de almazara y aceite de oliva** de la cosecha **2024, campaña 2024-25** indican importantes aumentos respecto de la cosecha anterior y ligeramente superiores a la media de las últimas campañas.

Para la **aceituna de almazara**, el aumento es del 41,8 % y para el **aceite de oliva**, de un 49,8 % respecto a la campaña 2023/2024. En relación con la media de las últimas campañas, los incrementos en la producción se mantienen más estables con un aumento del 14,2 % para la producción de **aceite**.

Producciones (miles t)							
Cultivos	Mes	\bar{X} 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2023 (2019-2023=100)
Aceituna de aderezo	11	536,1	407,6	455,5	439,8	96,6	82,0
Aceituna de almazara	12	5.768,0	3532,4	4754,7	6744,5	141,8	116,9
Aceite	12	1.098,0	672,1	836,8	1253,6	149,8	114,2



Agricultura





AVANCES DICIEMBRE (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - DICIEMBRE 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
CEREALES PRIMAVERA										
maíz	7	314,3	248,1	280,6	113,1	11	3590,3	2910,5	3319,2	114,0
sorgo	12	4,7	7,4	4,1	55,2	12	14,6	29,3	16,8	57,4
arroz (2)	11	56,0	54,9	81,6	148,6	11	354,5	332,7	562,3	169,0
TUBÉRCULOS										
patata extratemprana	4	3,3	3,1	2,1	67,2	4	82,3	80,7	53,6	66,3
patata temprana	6	12,6	12,9	13,1	101,6	6	430	386,9	430,4	111,2
patata media estación	9	27,3	28,7	28,7	99,8	9	737,4	797,7	661,6	82,9
patata tardía	12	16,9	17,2	17,8	103,2	12	639,9	711,3	691,9	97,3
patata total	12	60,1	62	61,6	99,4	12	1881,9	1976,3	1837,4	93,0
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	9	7,8	8,6	9,2	107,2	9	531,2	375	496,8	132,5
remolacha azucarera (r. invierno)	12	16,9	27,2	35,8	131,7	12	1539,9	2474,1	3280,6	132,6
remolacha total		24,7	35,8	45	125,8		2071,1	2849	3777,5	132,6
algodón (3)	7	51,9	51,7	51	98,7	12	122,7	86,1	118,2	137,3
girasol	11	876,7	777,1	760,1	97,8	11	820,2	872,5	849,7	97,4
soja	11	1,3	2,4	3	125,9	11	3,7	7,2	9,9	137,1
tabaco (4)	10	6	5,8	6,2	106,8	11	19,9	18,1	18,7	103,0
HORTALIZAS										
tomate (rec. 1-ii/31-v)	5	9	9,2	9,9	106,9	5	772,9	755,1	817,7	108,3
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	9	31,2	36	38	105,6	9	2447	2821,9	3279,8	116,2
tomate (rec. 1-x/31xii)	12	4,8	4,9	4,3	87,0	12	424,8	405	359,2	88,7
tomate total	12	45	50,1	52,2	104,1	12	3644,8	3977,8	4456,7	112,0
alcachofa	8	14,5	12,4	12,4	99,8	12	199,8	190,3	188,6	99,1
espinacas	11	5,5	5,2	4,8	92,5	12	94,5	78	76,6	98,2
brócoli	10	31,6	33,4	32,9	98,3	12	501,5	483,1	485,6	100,5
FRUTALES										
kiwi						12	27,6	26,9	31,7	118,0
nuez (5)						11	16,7	16,4	17	103,7
castaña						12	174	32,5	92,4	283,7
almendra (5)						11	263,6	312,1	369,3	118,3
avellana (5)						11	8,2	6,8	2,7	40,3
CÍTRICOS										
naranja dulce						11	2883,3	2734,3	2928,5	107,1
limón						11	887,1	1184	943,4	79,7
pomelo						12	78	85,6	89	104,1
satsumas						12	101,5	88,5	110,9	125,4
clementinas						12	974,5	973,3	919,4	94,5
híbridos (mandarina)						12	789,3	713,3	836,8	117,3
mandarina total (6)							1865,3	1775	1867,1	105,2
VIÑEDO										
uva de mesa						11	292,4	335,4	362,6	108,1
uva vinificación (7)						11	5608,9	4481,5	4987	111,3
vino + mosto (8)						11	41068,9	32384,7	36790,6	113,6
uva pasa (9)						11	0,7	0,4	0,2	46,8
OLIVAR										
aceituna de aderezo						11	407,6	455,5	439,8	96,6
aceituna de almazara						12	3532,4	4754,7	6744,5	141,8
aceite						12	672,1	836,8	1253,6	149,8

Agricultura





AVANCES DICIEMBRE (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - DICIEMBRE 2024

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES(1)	PROVIS. 2023	PROVIS. 2024	AVANCE 2025	2025 2024=100	MES(1)	PROVIS. 2023	PROVIS. 2024	AVANCE 2025	2025 2024=100
CEREALES DE INVIERNO										
trigo blando	12	1.681,9	1.702,9	1.725,6	101,3	9	3.547,3	6.446,5		
trigo duro	12	268,5	236,1	245,3	103,9	9	431,8	690,5		
trigo total	12	1.950,4	1.939,0	1.970,9	101,6	9	3.979,1	7.136,9		
cebada de seis carreras	12	208,6	189,8	240,7	126,8	9	221,1	513,9		
cebada de dos carreras	12	2.142,4	2.074,3	2.046,0	98,6	9	3.573,2	6.874,9		
cebada total	12	2.351,0	2.264,1	2.287,7	101,0	9	3.794,4	7.388,8		
avena	12	456,8	515,2	510,2	99,0	9	460,1	1.148,9		
centeno	12	85,2	98,7	99,3	100,6	9	120,3	219,2		
triticale	12	250,2	243,8	244,7	100,4	9	354,7	645,5		
Cereales de otoño invierno		5.093,6	5.060,8	5.112,8	101,0		8.708,6	16.539,3		
TUBÉRCULOS										
patala extratemprana	12	3,1	2,1	2,2	105,1	4	80,7	53,6		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	12	8,6	9,2	8,8	95,1	9	375,0	496,8		
HORTALIZAS										
tomate (rec. 1-i/31-v)	12	9,2	9,9	9,4	94,8	5	755,1	817,7	0,0	
cebolla babosa	12	4,1	4,3	3,9	90,3	8	153,3	223,1	0,0	
escarola	10	2,6	2,0	2,0	98,3	12	78,1	49,9	40,9	82,0
champiñón (10)	11	45,3	45,3	45,8	101,1	12	147,8	144,7	146,7	101,4
otras setas (10)	11	9,8	10,0	10,3	103,0	12	16,3	16,5	17,3	104,9
apio	9	1,9	1,9	2,0	100,9	12	120,5	109,8	109,8	100,0
pepino	12	8,0	8,2	8,5	102,8	6	748,7	721,4	0,0	
berenjena	11	3,5	3,5	3,3	95,2	12	263,7	296,8	262,0	88,3
calabacín	12	11,0	11,6	10,9	94,2	10	560,3	607,5	0,0	
nabo	9	4,8	4,7	4,7	99,3	12	24,4	24,1	22,5	93,5
rábano (10)	10	39,0	39,8	24,7	62,1	12	5,1	4,6	3,8	81,6
puerro	11	2,6	2,3	2,3	98,8	12	70,2	61,2	58,8	96,1

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) Tabaco seco no fermentado

(5) Los datos se dan con cáscara, no en grano. Coeficientes de conversión, según variedades: Almendra y Nuez: 3'3 - 4 , Avellana: 2 - 2'3

(6) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina

(7) Datos de CCAA de uva de vinificación producida

(8) 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 de 3'5

(9) Producción de uva, no de pasa

(10) La superficie se expresa en miles de áreas





3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite

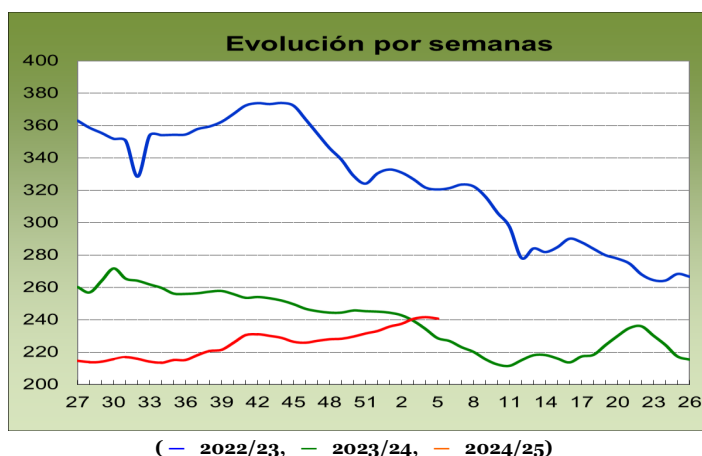
ENERO 2025

PRODUCTOS	Precio medio Enero 2025	Variación (%) Enero 2025 / Diciembre 2024	Variación (%) Enero 2025 / Enero 2024
Trigo blando (1)	239,30	3,75	-0,38
Trigo duro (1)	288,11	0,06	-22,69
Cebada pienso (1)	223,23	5,66	-1,63
Maíz grano (1)	240,22	3,09	6,96
Arroz cáscara tipo japónica (1)	512,31	-0,25	-7,37
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	45,02	2,85	4,07
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	48,39	-1,85	-0,56
Aceite de oliva virgen extra (3)	436,82	-10,26	-51,25
Aceite de oliva virgen (3)	395,21	-11,59	-52,20
Aceite de oliva lampante (3)	357,70	-13,88	-56,61
Aceite girasol refinado convencional (3)	130,20	0,31	23,46

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

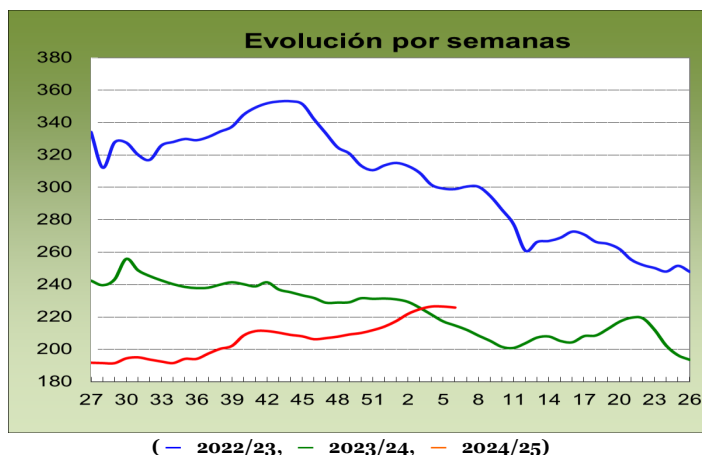
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Evolución Precios Trigo Blando



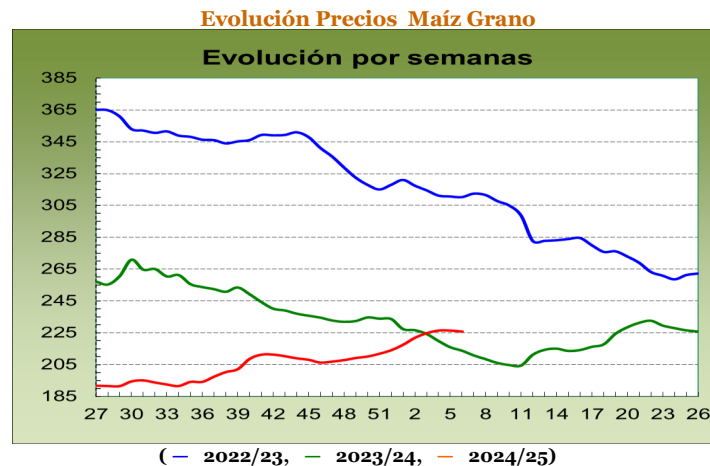
Los cereales prolongan su crecimiento con el inicio de 2025. En el caso del **trigo blando**, el crecimiento es algo más intenso que el registrado el mes anterior (3,75 %). Como puede apreciarse en el gráfico anterior, la diferencia respecto a enero de 2024 se reduce conforme avanza el mes, llegando incluso a superar el precio de enero de 2024 a finales del mismo, siendo no obstante su promedio aún negativo (-0,38 %).

Evolución Precios Cebada Pienso

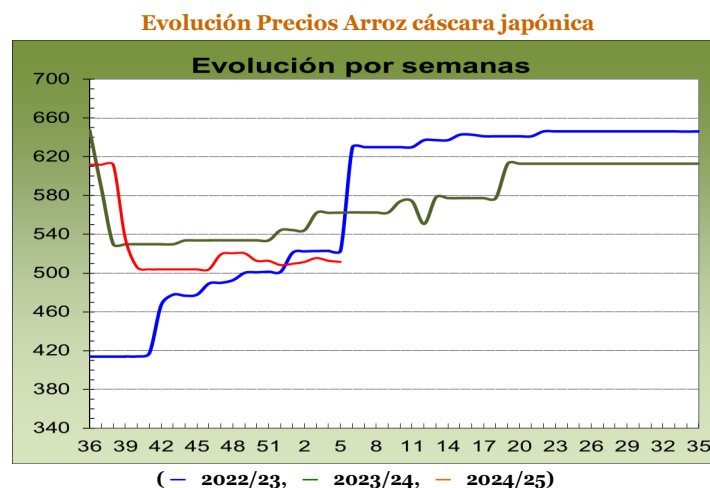


El gráfico que refleja las tendencias de la **cebada pienso** se asemeja al del trigo, arrojando también un valor destacadamente positivo para el mes de enero (5,66 %). Ocurre similar con la tasa de variación interanual, donde, si bien se produce un sorpasso al final de mes, las cifras del promedio siguen siendo de índole negativa, aunque con menor importancia que valores anteriormente registrados (-1,63 %).

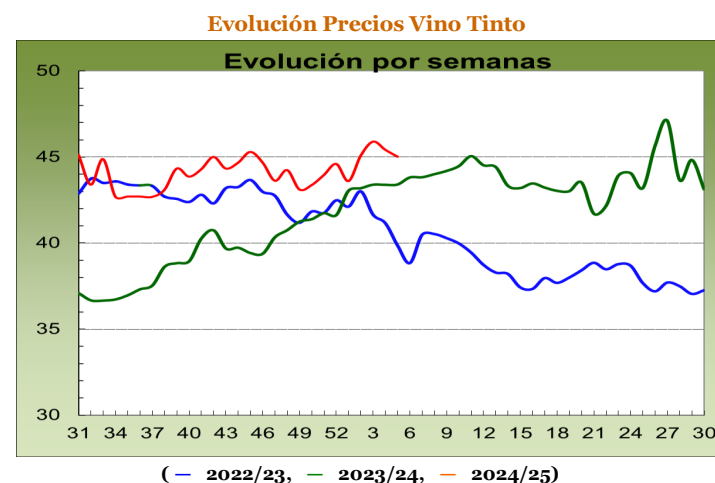
PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite (...continuación)



El **maíz grano** prorroga su tendencia alcista en enero de 2025, si bien incrementa la fuerza de la misma (6,96 %). En lo referente a la diferencia entre 2025 y 2024, sin embargo, se anota una inversión en la tendencia, registrándose un precio claramente superior al de enero de 2024 (-6,96 %).



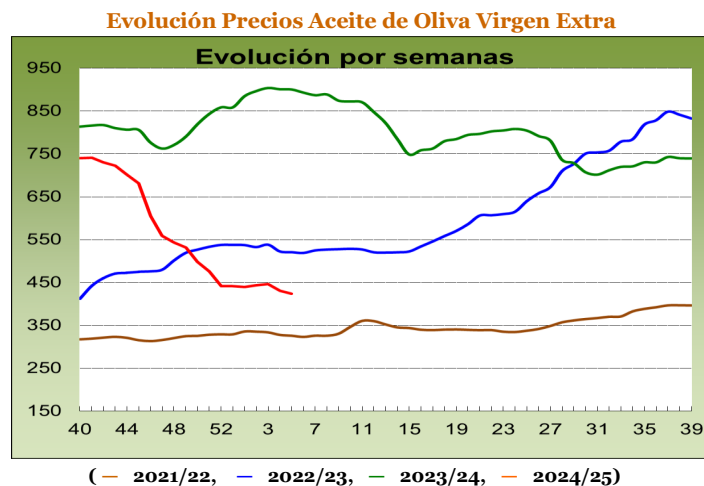
Dentro del sector del **arroz**, el **cáscara japónica** invierte en enero su tendencia, aunque sigue manteniendo una variación de escasa entidad (-0,25 %). Prosiguen las diferencias de carácter negativo en la variación registrada en enero de 2025 respecto la del mismo mes de 2024, aunque aumenta su intensidad (-7,37 %).



Invierte su tendencia en enero el **vino tinto (sin DOP/IGP)**, en este caso al alza (2,85 %). La tasa de variación anual, sin embargo, continúa al alza y con una fuerza similar a al del anterior registro (4,07 %).



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



El año 2025 se inicia manteniendo los descensos registrados los últimos meses en el sector oleícola. En el caso del **aceite de oliva virgen extra** se mantiene el signo negativo, aunque la intensidad se reduce (-10,26 %). Enero de 2024 se corresponde con uno de los meses donde se estaban registrando máximos en el precio medio de este tipo de aceite, como claramente se aprecia en el gráfico anterior, lo que se traduce en que, para enero de 2025, la diferencia en el precio medio, que sigue siendo de índole negativa, es de más del doble (porcentualmente hablando, de -51,25 %).

Agricultura



<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/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>



3.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas



ENERO 2025

PRODUCTOS	Precio Medio enero 2025	Variación% en.25/dc.24	Variación% en.25/en.24
Clementina	42,99	-5,39 %	3,81 %
Limón	31,28	-5,53 %	67,45 %
Mandarina	58,55	-1,60 %	7,41 %
Naranja. Grupo Blancas	25,15	-8,30 %	-31,18 %
Naranja. Grupo Navel	27,55	-2,81 %	-27,13 %
Manzana Golden	56,86	3,44 %	-7,70 %
Pera Blanquilla	77,20	1,41 %	7,59 %
Pera Conferencia	88,33	6,15 %	17,13 %
Aguacate	181,78	4,41 %	0,46 %
Plátano	49,90	15,23 %	79,55 %
Acelga	71,61	10,26 %	12,07 %
Ajo	187,65	0,17 %	24,23 %
Alcachofa	133,02	-2,01 %	-16,72 %
Berenjena	131,43	12,10 %	84,11 %
Brócoli	71,87	4,44 %	11,12 %
Calabacín	58,04	13,95 %	-48,05 %
Cebolla	25,24	28,87 %	-46,58 %
Champiñón	203,30	-0,10 %	9,70 %
Coliflor	69,58	13,38 %	-33,20 %
Col-repollo hoja lisa	70,31	-2,91 %	11,83 %
Escarola (€/100ud)	51,59	2,14 %	9,35 %
Espinaca	112,71	2,36 %	-0,53 %
Fresa	382,12	-	-9,82 %
Haba verde	222,75	16,52 %	10,04 %
Judía Verde Plana	379,34	39,39 %	67,87 %
Lechuga Romana (€/100ud)	33,24	11,03 %	23,22 %
Pepino, conjunto tipos	72,93	7,99 %	-8,52 %
Pimiento Verde Italiano	109,77	48,83 %	46,64 %
Puerro	73,08	-1,60 %	4,24 %
Tomate redondo liso	97,31	19,97 %	44,63 %
Tomate cereza	135,67	-2,40 %	11,23 %
Tomate racimo	97,72	36,80 %	15,71 %
Zanahoria	30,12	0,41 %	1,96 %
Patata	46,29	7,94 %	11,05 %

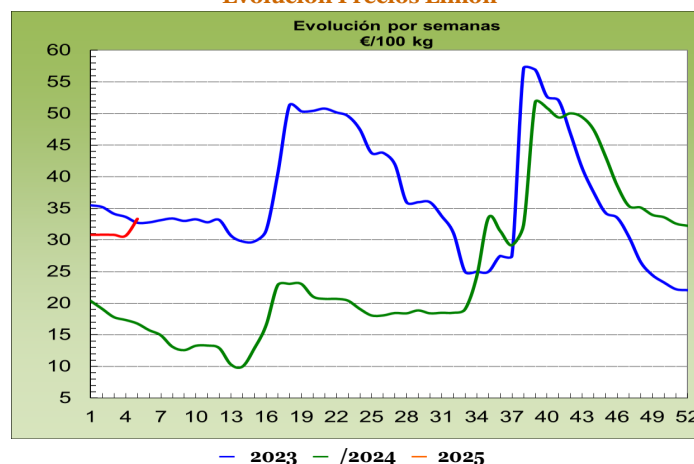
€/100 kg

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

Agricultura

En enero se observó una tendencia a la baja en la evolución de los promedios mensuales de los precios medios semanales en árbol de todos los **cítricos** de referencia. De este modo, se apreció un cambio de signo en negativo en *naranjas Blancas* (-8,30 %), siguieron depreciándose el *limón* (-5,53 %), la *clementina* (-5,39 %) y las *naranjas tipo Navel* (-2,81 %); mientras cambió de signo a negativo la *mandarina* (-1,60%). En relación con los saldos interanuales, se agravó la brecha en el caso de las *naranjas: Blancas* (-31,18 %) y *tipo Navel* (-27,13 %), y también continuando en positivo la *mandarina* (7,41 %) y, por el contrario, siguieron aumentado las diferencias en positivo en el *limón* (67,45 %) y la *clementina* (3,81 %).

Evolución Precios Limón



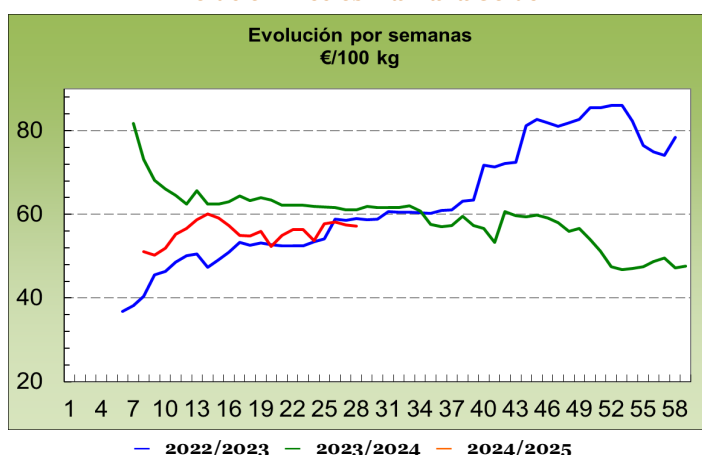
En **fruta de pepita**, se registraron aumentos en los precios en origen con respecto a los del mes pasado: en *pera Conferencia* (6,15 %), en *manzana Golden* (3,44 %) y en *pera Blanquilla* (1,41 %). En la comparación con los valores del mismo mes del año anterior, se redujo en cuatro puntos la diferencia de diciembre en la *manzana Golden* (-7,70 %), siguió creciendo ligeramente la de la *pera Blanquilla* (7,59 %) y mientras aumentó en siete puntos la de la *Conferencia* (17,13 %).





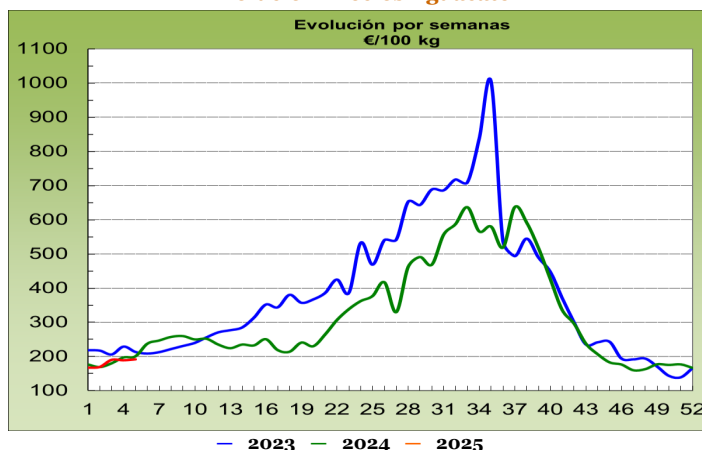
PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: *Frutas y Hortalizas* (...continuación)

Evolución Precios Manzana Golden



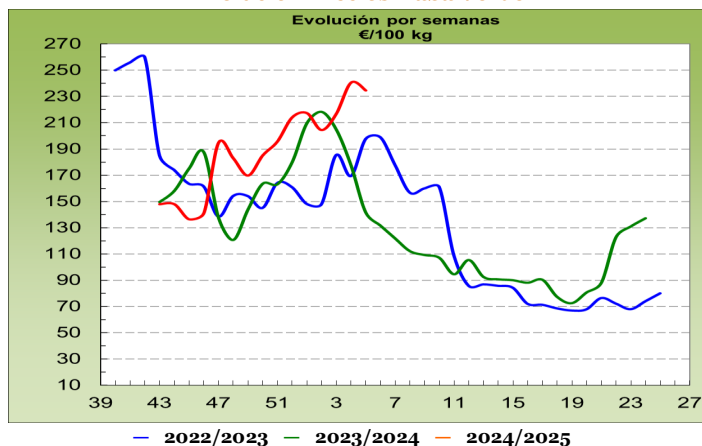
En el apartado de las **otras frutas**, continuó la tendencia creciente muy significativamente en el *plátano* (15,23 %) y de un modo más moderado en el *aguacate* (4,41 %). Aumentó en unos treinta puntos, con respecto al de diciembre, el saldo interanual positivo del *plátano* (79,55 %), y se recortó cerca de once puntos en el caso del *aguacate* (0,46 %).

Evolución Precios Aguacate



Fueron más en enero los **hortícolas** que vieron crecer sus cotizaciones en relación con las del mes anterior que aquellos que se anotaron descensos y adicionalmente fueron más acusados. El *pimiento verde italiano* (48,83 %), la *judía verde plana* (39,39 %), *tomate racimo* (36,80 %) y la *cebolla* (28,87 %) encabezaron el listado de los mayores aumentos; fueron también significativos los del *tomate redondo liso* (19,97 %), *haba verde* (16,52 %) y *calabacín* (13,95 %).

Evolución Precios Haba Verde

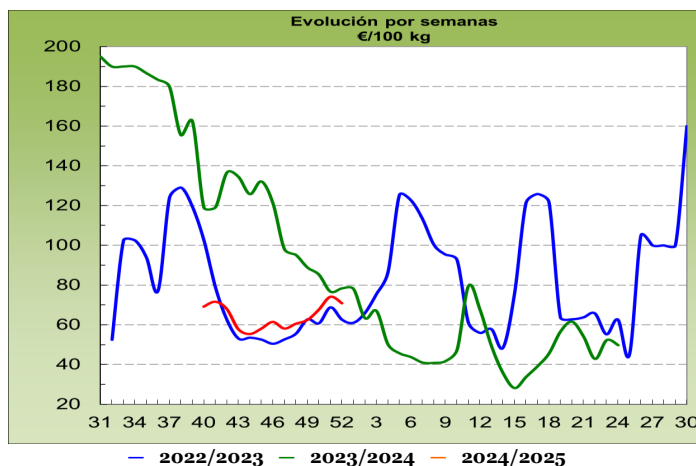


Las mayores caídas, aunque mucho menos relevantes correspondieron, a la *col repollo* (-2,91 %), al *tomate cereza* (-2,40 %) y a la *alcachofa* (-2,01 %).

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

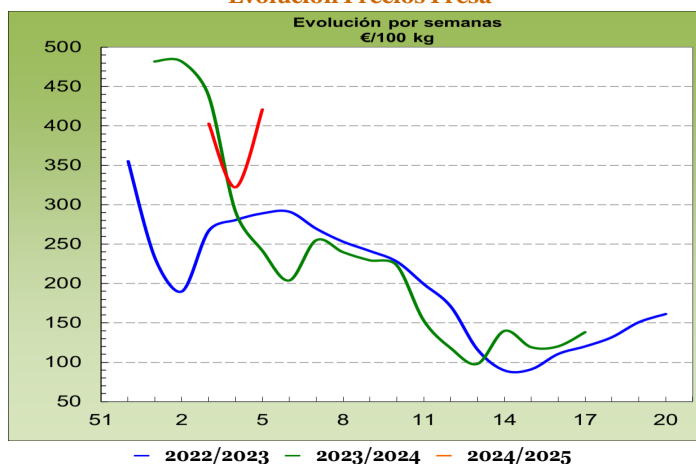


Evolución Precios Bócoli



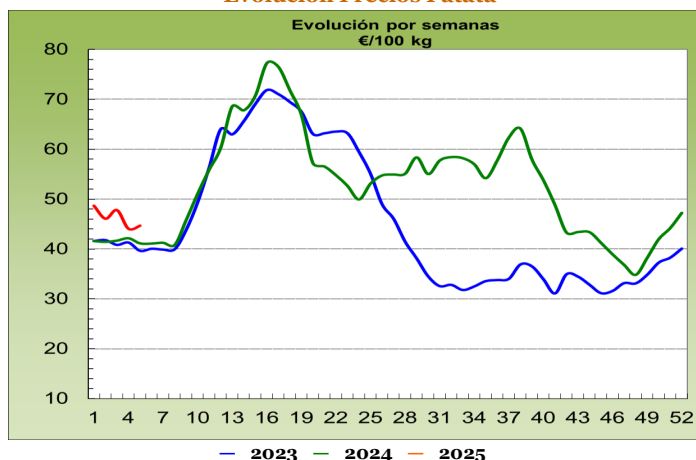
Tendencias crecientes en los saldos interanuales de los hortícolas: en enero, pasaron a ser los productos más relevantes de este sector que presentaron valores por encima de los del mismo mes del año anterior: la *berenjena* (84,11 %), la *judía verde plana* (67,87 %), seguida, del *pimiento verde italiano* (46,64 %), tomate *redondo liso* (44,63 %) y del *ajo* (24,23 %). Entre las diferencias interanuales negativas destacaron las del *calabacín* (-48,05 %), *cebolla* (-46,58 %), *coliflor* (-33,20 %) y *alcachofa* (-16,72%).

Evolución Precios Fresa



Volvió a subir el precio medio en origen de la *patata* (7,94 %), mientras que el saldo interanual positivo disminuyó en tres puntos (11,05 %).

Evolución Precios Patata



Agricultura

<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 ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE)

TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. ENERO 2025

1. INTRODUCCIÓN

La Subsecretaría del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), a través de la Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística (SGACE) elabora la presente publicación, donde se recopila la información más actual disponible sobre la situación de los rendimientos de los principales cultivos para la campaña agrícola en curso.

Desde el pasado 26 de febrero, se encuentran publicadas en la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación las Tendencias de Rendimiento de cultivos de ESYRCE: <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrcetendencias-mensuales-rendimientos-cultivos/>

Asimismo, se puede acceder a los resultados de forma dinámica en el apartado de Estadística Digital a través de un informe interactivo en Power Bi: https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadistica-digital/Copia_de_powerbi-esyrce.aspx

La información que se publica es una estimación del rendimiento medio para cada cultivo en Kg/ha, en secano y regadío, tomando como base los aforos disponibles realizados en el marco de los trabajos de la **Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) para la campaña 2024 (cultivos recolectados durante el año 2024 o cuya recolección comienza en 2024, como es el caso del olivar y cítricos)**. El periodo de aforo va desde el 1 de mayo de 2024 hasta el 15 de febrero de 2025.

Hay que tener en cuenta que para la estimación de los rendimientos medios incluidos en este informe, se han tenido en cuenta los aforos tomados en campo hasta el 31-01-2025, por lo que los resultados reflejan de forma provisional los daños sufridos en los cultivos de caqui y cítricos en la provincia de Valencia a causa de la DANA.

Agricultura

2. RESULTADOS POR GRUPOS DE CULTIVOS

2.1 CEREALES

Secano:

En cuanto a los cereales, para cebada de 2 carreras de secano, se estima un rendimiento medio de 2.663 Kg/ha, lo que supone un ascenso del 142 % respecto al rendimiento medio registrado en ESYRCE en la campaña precedente. Este incremento en el rendimiento, respecto a 2023, es todavía más acentuado en la cebada de 6 carreras (2.272 kg/ha) y trigo duro (2.870 Kg/ha). Para el trigo blando y semiduro, se espera un rendimiento medio de 3.203 Kg/ha, dato superior en un 100 % a la campaña 2023 y ligeramente superior a la media de las últimas cinco campañas.

Regadío:

En relación con los cereales de regadío, para cebada de 2 carreras de regadío, se estima un rendimiento medio de 5.292 Kg/ha, lo que supone un aumento del 32 % respecto al rendimiento medio registrado en ESYRCE 2023 y un incremento del 11 % en relación con la media de los últimos 5 y 10 años. Para el trigo blando y semiduro, con un rendimiento de 5.674 Kg/ha, refleja un aumento del 16 % respecto al registrado en ESYRCE 2023 y es ligeramente superior a la media de los últimos 5 y 10 años. El cereal de regadío donde se espera un mayor aumento de rendimiento en base a la campaña precedente y la media de las 5 últimas campañas, es la avena.

Entre los cereales de primavera, para el cultivo de arroz, se estima un rendimiento de 7.758 Kg/ha, registrando un incremento del 20 % respecto a la campaña 2023, y un aumento de entre el 2-7 % respecto a la media de la serie anual a 10 y 5 años respectivamente.

Para el **maíz**, se espera un rendimiento de 13.481 Kg/ha, el cual se sitúa en línea con la media de la campaña precedente y con la serie anual a 5 y 10 años.





2.2 LEGUMINOSAS DE GRANO

Secano:

Las **estimaciones de rendimientos de la cosecha 2024 de las leguminosas grano de secano**, presentan importantes aumentos respecto a los datos de la campaña precedente en todas las especies; si bien, las estimaciones de rendimientos para la campaña actual son cercanos a la media de rendimiento tanto de 5 años, como de 10 años. Este incremento de rendimiento es especialmente relevante en los cultivos de **guisantes secos, lentejas y yeros**.

Para los rendimientos de **guisantes secos** (1.036 Kg/ha), y de **lentejas** (638 Kg/ha), se estima un aumento del 11 % y del 10 % respectivamente respecto a la media de los últimos 5 años.

Con relación al cultivo de **yeros** en secano, se espera un rendimiento de 587 Kg/ha, datos ligeramente inferiores a la media de las últimas campañas.

Para **garbanzos** y **judías secas**, se espera un rendimiento de 852 Kg/ha y 1.524 Kg/ha respectivamente y ambos cultivos se encuentran en línea con la media de las últimas 5 y 10 campañas.

Regadío:

En relación con las **leguminosas grano de regadío**, las estimaciones de rendimiento de la cosecha 2024-2025, presentan oscilaciones respecto a los datos de la campaña precedente, encontrándose por encima los **yeros, guisantes secos, garbanzos y judías secas** en regadío y por debajo de los rendimientos de cierre de la campaña anterior, las **habas secas**.

Para los **guisantes secos de regadío** se prevé un aumento de rendimiento de alrededor del 17 % y el 24 % respectivamente, en base a la media de los últimos 5 y 10 años.

Con relación a los **garbanzos** y las **judías secas**, se estima un rendimiento de 1.452 Kg/ha y 2.766 Kg/ha respectivamente, lo que supone un incremento en el rendimiento de entre el 9-15 % respecto a la media a 5 y 10 años.

2.3 CULTIVOS INDUSTRIALES

Secano:

En relación con los **cultivos industriales de secano**, para el cultivo de la **colza**, se estima un rendimiento de 1.986 kg/ha, lo que supone un aumento del 87% respecto a la campaña precedente y del 10 % sobre la media a 5 años.

Para **girasol de secano**, se espera un rendimiento de 1.008 Kg/ha, el cual refleja un aumento del 14 % respecto a los datos de la campaña 2023 y se encuentra en línea con la media de la serie anual a 5 y 10 años.

Las estimaciones de rendimientos de la campaña 2024-2025 del **algodón** son de 1.596 kg/ha, lo que supone un incremento relevante en relación con la campaña precedente y sobre la media a 5 y 10 años.

Regadío:

Para los **cultivos industriales en regadío**, se estima un rendimiento de 3.311 kg/ha para la **colza**, lo que supondría un incremento del 28 % respecto a la campaña precedente y se encuentra en línea con la media de los últimos 5 y 10 años.

En relación con el **girasol**, se estima un rendimiento de 1.953 Kg/ha, situándose en línea con el rendimiento de la campaña 2023. Sin embargo, es un 11-13 % inferior al rendimiento de la media de las últimas 10 y 5 años respectivamente.

En el caso del **algodón**, se estima un rendimiento de 2.673 Kg/ha, lo que supone un incremento del 36 % respecto a la campaña 2023, y supone un descenso del 9 % y del 14 % en relación con la media de las 5 y 10 campañas.

Para la **soja**, se estima un rendimiento de 2.656 Kg/ha, situándose ligeramente por encima (5 %) de los datos de la campaña 2023.

Respecto a la **remolacha azucarera**, se espera un rendimiento de 93.396 Kg/ha, cantidad en línea con la campaña precedente y ligeramente inferior a la media de la serie anual.

Por último, para el **tomate de industria**, se espera un rendimiento de 98.723 Kg/ha, lo que supone un ligero incremento respecto al rendimiento de la campaña 2023, y para la media de las últimas campañas.



ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE)

TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. ENERO 2025 (...continuación)

2.4 HORTÍCOLAS

Regadío:

Dentro del grupo de cultivos **hortícolas de regadío**, para los **guisantes verdes** (+39 %), **judías verdes** (+26 %), **calabacín** (+24 %) y **ajo** (+11 %), se aprecia un aumento significativo en el rendimiento esperado en relación con la media del año precedente.

Para la **sandía**, **melón** y **cebolla** se esperan valores de rendimiento en línea con la media de la campaña 2023 y similares a la media de las últimas campañas.

Sin embargo, en los casos de la **alcachofa** (-10 %), **pimiento** (-9 %), **zanahoria** (-8 %) y **tomate** (-4 %), se espera una ligera reducción en base a los rendimientos de la campaña 2023.

2.5 TUBÉRCULOS

Dentro del grupo de los tubérculos, la **patata de secano**, con el 75 % de los aforos realizados en relación con el año pasado, presenta un aumento de rendimiento (28.559 Kg/ha) de alrededor del 10 % respecto a la campaña 2023 y del 4 % respecto a la serie histórica a 5 años.

En el caso de la **patata de regadío**, presenta unas cifras semejantes a la media de los últimos años con una previsión de 42.134 Kg/ha.

2.6 FRUTALES NO CÍTRICOS

Secano:

En cuanto a las estimaciones de rendimiento para **frutales no cítricos en secano**, para **cerezo y guindo** se espera un rendimiento de 3.720 Kg/ha, un 88% superior a la campaña 2023, así como a la media a 4 y 5 años, con un aumento del rendimiento del 30 % y 16 %, respectivamente.

Respecto al **manzano en secano**, se estima un rendimiento de 7.246 Kg/ha, que es sensiblemente inferior a la media de la serie anual, con un descenso del 4-14% respecto a la media de la serie anual a 4 y 5 años, respectivamente.

Regadío:

En relación con los **frutales de pepita**, para el **manzano de regadío**, se estima un rendimiento de 34.403 Kg/ha, dato ligeramente superior a la media de las últimas campañas.

Respecto al **peral de regadío**, se espera un rendimiento de 15.703 Kg/ha, que supone un descenso del 29% respecto a los datos de la campaña precedente.

En el caso de los **frutales de hueso en regadío**, para **cerezo y guindo**, se estima un rendimiento de 6.419 Kg/ha, que es un 27 % superior a la campaña 2023 y se encuentra en línea con la media de la serie anual a 4 y 5 años.

Para el **albaricoquero**, se espera un rendimiento un 38 % superior a la campaña precedente con unos datos estimados de 15.351 Kg/ha.

En cuanto al **melocotonero y nectarino**, con rendimientos medios de 26.594 kg/ha, se encuentran en línea con los datos de la campaña 2023 y son ligeramente superiores a la media de las últimas campañas.

Respecto al **ciruelo**, se estima un rendimiento sensiblemente inferior a la media de la serie anual.

En relación con **otros frutos carnosos**, en el caso de la **platanera**, se espera un rendimiento de 54.263 Kg/ha, dato ligeramente superior a la media de la serie anual.

En cuanto al **caqui**, se han revisado los datos de los aforos teniendo en cuenta los datos provisionales de daños ocasionados por la DANA del pasado 29 de octubre en varios términos municipales de la provincia de Valencia. Para este cultivo, a nivel de España, se estima un rendimiento de 23.471 Kg/ha mientras que, en la publicación anterior, previa a la DANA, el rendimiento nacional fue de 28.615 Kg/ha.

Por último, para el **aguacate**, se aprecia un rendimiento de 4.397 Kg/ha, dato ligeramente superior a los datos de la campaña 2023 pero un 21-24 % inferiores a la media a 4 y 5 años.





2.7 FRUTALES SECOS

Secano:

En frutales secos, las estimaciones de rendimiento para **almendro** de secano son de 479 Kg/ha con cáscara y supone una cifra similar en comparación con la media a 4 años.

En relación con el **avellano**, se espera un rendimiento de 361 Kg/ha, que es sensiblemente inferior a la media de la serie anual a 4 y 5 años (21 %).

En cuanto al **pistacho** de secano, se estima un rendimiento de 192 Kg/ha.

Regadío:

En relación con el **almendro** de regadío, se estima un rendimiento de 1.948 Kg/ha con cáscara, que supone un aumento del 8 % en comparación con la campaña anterior y un aumento de alrededor del 13-20 % respecto a la serie anual.

En cuanto al **pistacho** de regadío, se estima un rendimiento de 571 Kg/ha con cáscara.

2.8 VIÑEDO

Para **viñedo de secano**, se estima un rendimiento de 5.052 Kg/ha, que es un 15 % superior a la campaña 2023, aunque ronda el 7 % de descenso frente a la serie anual a 4 y 5 años.

En relación con el **viñedo de regadío**, para uva de transformación, se estima un rendimiento de 8.681 Kg/ha, que es un 4% superior a la campaña 2023, aunque ronda el 5 % de descenso frente a la serie anual a 4 y 5 años.





ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE)

TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. ENERO 2025 (...continuación)

2.9 CÍTRICOS

Regadío:

En cuanto a los cítricos en regadío, se han revisado los datos de los aforos teniendo en cuenta los datos provisionales de daños ocasionados por la DANA del pasado 29 de octubre en varios términos municipales de la provincia de Valencia.

Para **limonero**, a nivel de España, se estima una bajada en el rendimiento que oscila entre el 13-17 % respecto a la media de la serie anual a 4, 5 y 10 años.

En cuanto al **mandarino**, se estima una bajada en el rendimiento de alrededor del 9-12 % en relación con la media de la serie anual.

En el caso del **naranja**, se espera un descenso del rendimiento que oscila entre el 7 – 11 % respecto a la media de la serie anual a 4,5 y 10 años.

Con relación al **pomelo**, se espera un aumento del rendimiento del 7 % respecto al año 2023, primer año aforable.

Agricultura

2.10 OLIVAR

Para **olivar de transformación de secano**, se espera un rendimiento de 2.235 Kg/ha, que es un 54 % superior a la campaña 2023, y supondría entre un 13-19 % de incremento respecto a la serie anual a 10 y 4 años respectivamente.

En relación con el **olivar de transformación en regadío**, se estima un rendimiento de 4.816 Kg/ha, que es un 69 % superior a la campaña 2023, y ronda el 12-21 % de aumento frente a la serie anual a 10 y 4 años respectivamente.

2.11 CULTIVOS DE INVERNADERO

En el caso de los aforos tomados en **invernadero**, para el **aguacate** (+77 %), **judías verdes** (+42 %), **sandía** (+ 18 %) y **platanera** (+7 %), se aprecia un aumento en el rendimiento esperado en relación a la media a 5 años.

Para **calabacín** (+ 4 %), **berenjena** (+ 3 %), **tomate** (0 %) y **pepino** (-5 %), se esperan valores de rendimiento en torno a la media a 5 años.

Sin embargo, en los casos del **melón** (-11 %), **fresa-fresón** (-11 %) y **pimiento** (-8 %) se espera una bajada de rendimiento, respecto a la media de 5 años.

Se puede acceder a la publicación completa del mes de enero en pdf así como a los cuadros con datos ampliados en Excel a través del siguiente enlace: <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce-tendencias-mensuales-rendimientos-cultivos/>

Asimismo, también se puede acceder a los resultados de forma dinámica en el apartado de Estadística Digital a través de un informe interactivo en Power Bi: https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadistica-digital/Copia_de_powerbi-esyrce.aspx



3.5 SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES



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

SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES

Las producciones agrícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 29 líneas de seguro que contempla el **46º Plan de Seguros Agrarios Combinados**. Además, las explotaciones forestales también pueden ser aseguradas a través de una línea específica de seguro.

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan, siendo muy diversa la finalización de este, al depender fundamentalmente de variables geográficas y opciones de aseguramiento. El día 1 de febrero se abrió el periodo de suscripción de las líneas de seguro de explotaciones de cultivos industriales no textiles, de cultivos industriales textiles, de planta viva, flor cortada, viveros y semillas tanto en la línea de la península y la C.A. de Illes Balears como en la de Canarias y la línea de seguro de explotaciones de producciones tropicales y subtropicales. El día 15 de ese mismo mes se abrió el periodo de suscripción de la línea de seguro de explotaciones de uva de mesa.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2024, aun debiéndose considerar como provisionales, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2025, contratadas desde el 1 de enero de 2025 hasta el 22 de febrero de 2025.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2024 (1 de enero a 31 de diciembre de 2024)					EJERCICIO 2025 (1 de enero a 22 de febrero de 2025) 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	4	26.032.248	2.083.361,05	7.989,14	38,47	1	38.952.540	3.055.532,50	12.760,54	0,00
CÍTRICOS	15.499	2.886.125.477	1.072.427.919,74	78.326.957,47	21.617.526,20	0	0	0,00	0,00	0,00
FORESTALES	1.285	7.055.462	119.822.488,60	587.887,40	105.530,54	68	3.888	5.214.017,40	18.613,79	3.064,30
FORRAJEROS	2.663	1.158.266.703	75.381.262,05	1.949.353,46	729.987,59	50	6.779.861	922.133,77	50.544,41	19.942,14
FRUTALES	15.541	2.481.132.976	1.427.073.331,54	214.361.529,72	89.555.554,48	5.964	1.010.520.571	572.981.556,41	94.622.502,20	31.261.355,91
CEREZA	1.011	36.060.903	69.554.253,91	8.311.164,12	2.932.293,24	220	5.824.699	11.144.183,26	1.655.813,93	656.879,05
FRUTOS SECOS	5.667	152.515.906	373.685.098,05	13.485.710,29	5.015.671,69	0	0	0,00	0,00	0,00
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	116.908	17.807.292.495	4.096.717.613,62	204.650.820,00	81.457.833,54	370	55.633.728	12.263.856,75	229.170,67	82.300,49
FRESÓN Y FRUTOS ROJOS	1.091	263.236.168	539.827.830,14	5.478.852,93	2.430.172,97	7	69.050	559.900,00	15.773,98	8.193,66
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	18.503	7.637.763.808	3.120.366.902,58	112.148.960,04	42.524.274,35	2.322	480.009.392	320.742.845,08	14.841.016,29	5.442.863,40
INDUSTRIALES NO TEXTILES	3.158	2.776.707.582	193.102.678,49	6.109.057,41	1.984.438,55	6	4.892.920	202.914,60	5.610,25	1.597,55
INDUSTRIALES TEXTILES	182	8.891.287	4.445.643,50	109.644,16	21.745,21	0	0	0,00	0,00	0,00
OLIVAR	9.955	1.029.234.838	532.526.294,85	21.560.960,43	7.579.780,42	0	0	0,00	0,00	0,00
OP Y COOPERATIVAS	10	138.091.253	7.580.014,68	700.575,30	303.269,23	3	99.170.210	5.950.212,60	520.645,03	225.166,45
PLÁTANO	3.261	695.710.848	354.812.532,48	10.835.053,21	6.038.682,40	0	0	0,00	0,00	0,00
TROPICALES Y SUBTROPICALES	1.171	30.093.818	59.243.168,84	2.337.884,97	741.643,77	6	881.771	3.888.369,00	32.631,67	20.810,96
UVA DE MESA	719	220.086.160	267.894.183,59	14.362.496,39	5.657.531,49	2	90.080	59.102,00	5.363,94	1.724,63
UVA DE VINO	28.258	3.119.475.297	1.146.897.189,88	88.944.496,86	28.670.285,49	1.607	137.573.460	43.055.556,55	2.883.553,15	744.692,48
TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	224.886	0.473.773.229	13.463.441.767,59	784.269.393,30	297.366.259,63	10.626	1.840.402.170	980.040.179,92	114.893.999,85	38.468.591,02

Agricultura

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (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

DICIEMBRE 2024/2023

A lo largo del año, respecto al mismo periodo del año anterior, presenta un aumento tanto en la producción total de carne como en el número de animales sacrificados.

	Enero / Diciembre 24	Enero / Diciembre 23	24 vs 23 (%)
Número animales	956.624.813	905.729.156	5,6
Peso canal (t)	7.583.456	7.425.605	2,1

Comparando el mes de diciembre de 2024 con diciembre de 2023, se produce un ascenso en el número total de animales sacrificados (9,2 %) y en el peso canal (4,8 %).

	Dic-24	Dic-23	24 vs 23 (%)
Nº animales	79.788.279	73.096.120	9,2
Peso canal (t)	628.694	599.686	4,8

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

- **Ganado BOVINO**, sin apenas variación en el número de animales y un ligero aumento en el peso canal (0,6 %).
- **Ganado OVINO**, aumento el número de animales (6,8 %) y aumento en el peso canal (11,2 %).
- **Ganado CAPRINO**, descenso tanto en el número de animales sacrificados (3,3 %) como en el peso canal (5,1 %).
- **Ganado PORCINO**, aumento de un 3,9 % en el número de animales sacrificados y de un 3,1 % en el peso canal.
- **AVICULTURA**, aumento tanto en el número de animales sacrificados (10,1%) como en el peso canal (11,7 %).

SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

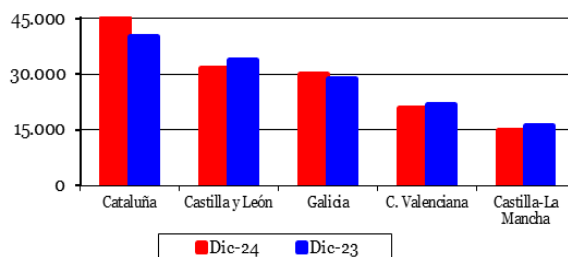


GANADO BOVINO

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

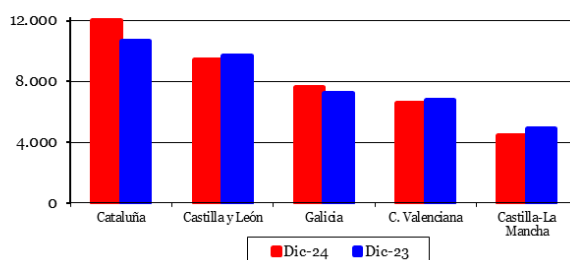
Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Cataluña	45.143	40.211	12,3
Castilla y León	31.772	33.897	-6,3
Galicia	30.135	28.970	4,0
C. Valenciana	20.876	22.006	-5,1
Castilla-La Mancha	14.911	16.187	-7,9
Total España	198.280	198.453	-0,1

Número total de animales BOVINOS sacrificados
Diciembre 2024 vs Diciembre 2023



Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Cataluña	12.039	10.699	12,5
Castilla y León	9.448	9.735	-2,9
Galicia	7.636	7.264	5,1
C. Valenciana	6.572	6.805	-3,4
Castilla-La Mancha	4.487	4.899	-8,4
Total España	56.710	56.355	0,6

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





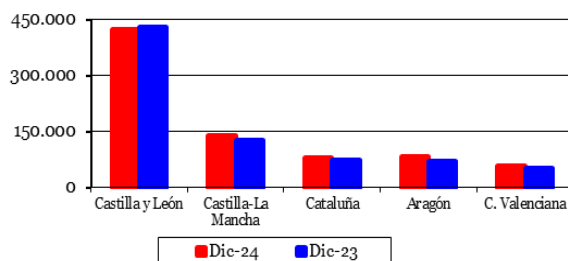
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO OVINO

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

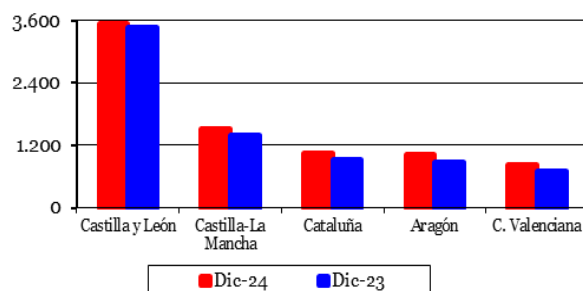
Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Castilla y León	422.832	428.500	-1,3
Castilla-La Mancha	137.799	126.481	8,9
Cataluña	78.987	72.031	9,7
Aragón	81.678	70.448	15,9
C. Valenciana	59.178	52.169	13,4
Total España	1.066.731	998.755	6,8

Número total de animales OVINOS sacrificados
Diciembre 2024 vs Diciembre 2023



Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Castilla y León	3.539	3.481	1,7
Castilla-La Mancha	1.519	1.392	9,2
Cataluña	1.061	929	14,1
Aragón	1.030	885	16,3
C. Valenciana	832	694	19,9
Total España	11.143	10.017	11,2

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



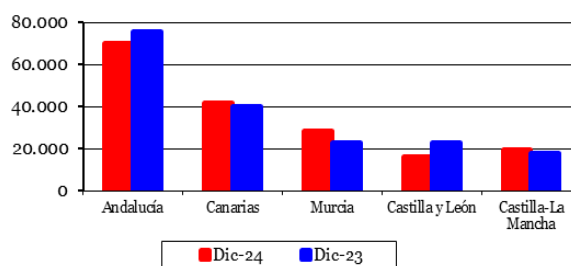


GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Andalucía	69.980	75.849	-7,7
Canarias	41.942	40.283	4,1
Murcia	28.282	22.667	24,8
Castilla y León	16.332	22.685	-28,0
Castilla-La Mancha	19.614	17.810	10,1
Total España	215.673	222.955	-3,3

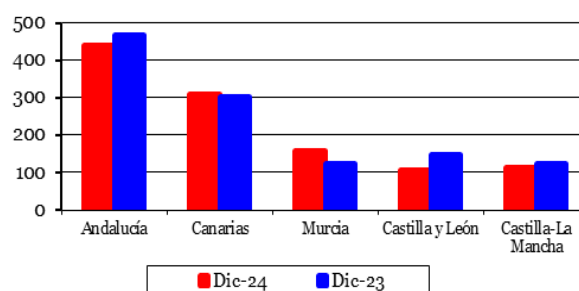
Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Diciembre 2024 vs Diciembre 2023



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Andalucía	440	467	-5,7
Canarias	309	302	2,0
Murcia	157	125	25,3
Castilla y León	108	148	-27,2
Castilla-La Mancha	114	125	-8,4
Total España	1.325	1.397	-5,1

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





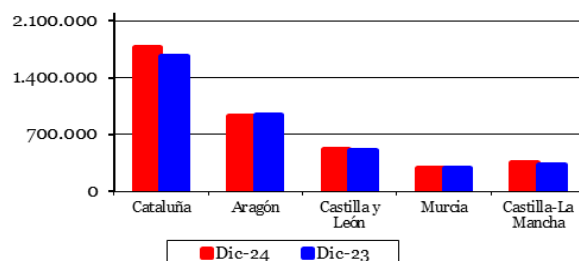
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO PORCINO

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

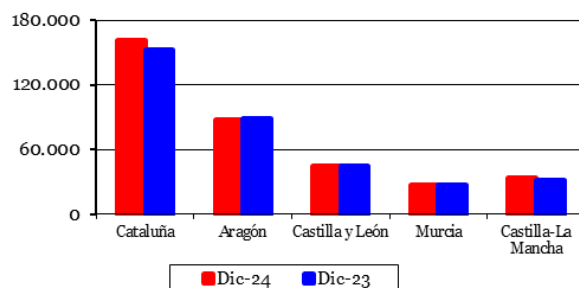
Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Cataluña	1.770.780	1.667.894	6,2
Aragón	930.345	939.552	-1,0
Castilla y León	517.217	512.439	0,9
Murcia	285.583	289.689	-1,4
Castilla-La Mancha	357.875	332.426	7,7
Total España	4.410.704	4.247.091	3,9

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Diciembre 2024 vs Diciembre 2023



Peso total provisional canales de PORCINO (t)			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Cataluña	161.288	152.370	5,9
Aragón	87.968	89.102	-1,3
Castilla y León	44.446	44.666	-0,5
Murcia	27.064	27.152	-0,3
Castilla-La Mancha	34.143	32.284	5,8
Total España	404.976	392.947	3,1

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



SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

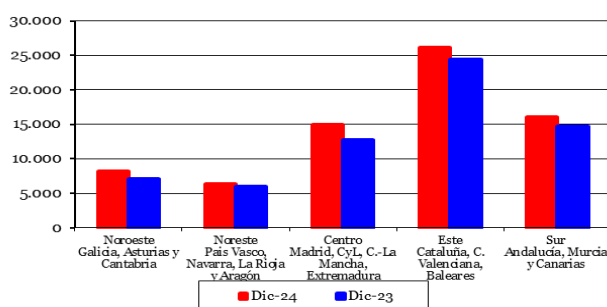


AVICULTURA

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

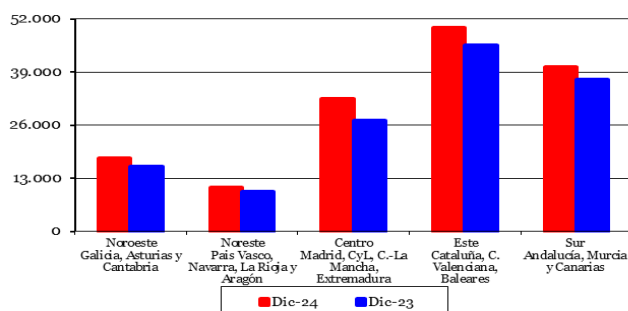
Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Noroeste Galicia, Asturias y Cantabria	8.157	7.163	13,9
Noreste País Vasco, Navarra, La Rioja y Aragón	6.414	6.027	6,4
Centro Madrid, CyL, C.-La Mancha, Extremadura	14.940	12.799	16,7
Este Cataluña, C. Valenciana, Baleares	26.173	24.477	6,9
Sur Andalucía, Murcia y Canarias	16.058	14.677	9,4
Total España	71.742	65.144	10,1

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



Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Dic-24	Dic-23	% Dic-24 / Dic-23
Noroeste Galicia, Asturias y Cantabria	18.029	15.888	13,5
Noreste País Vasco, Navarra, La Rioja y Aragón	10.845	9.807	10,6
Centro Madrid, CyL, C.-La Mancha, Extremadura	32.391	27.112	19,5
Este Cataluña, C. Valenciana, Baleares	49.944	45.499	9,8
Sur Andalucía, Murcia y Canarias	40.195	37.255	7,9
Total España	151.404	135.561	11,7

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



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





4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

DICIEMBRE 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.

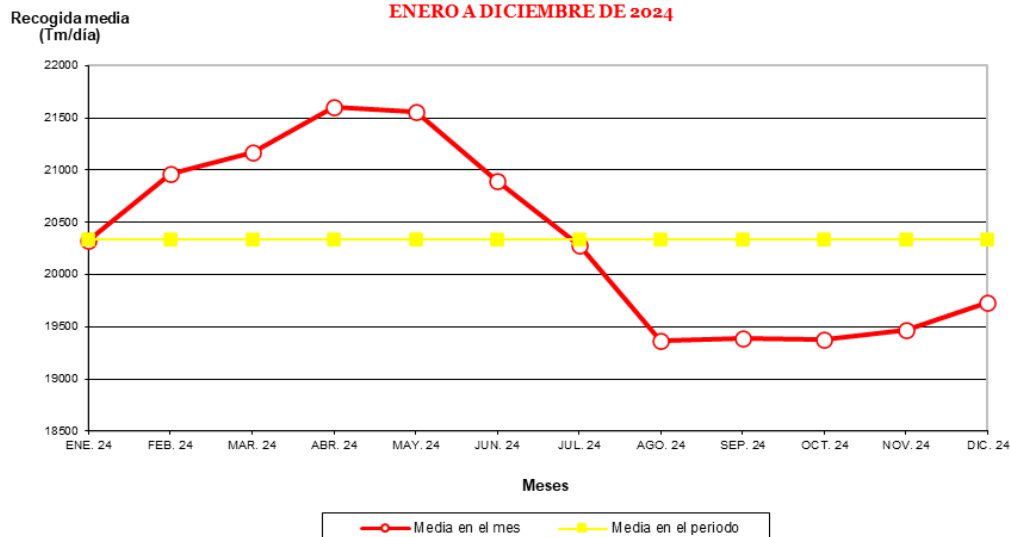
Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas. Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2024											
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Oct	Oct
Leche de vaca	630,2	607,8	656,1	648,1	668,1	627,0	628,8	600,4	581,8	600,6	584,2	611,6
% medio de Mat. Grasa	3,9	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,7	3,8	3,9	3,9	3,9
% medio de Proteínas	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	425,9	402,0	429,5	430,5	400,5	421,1	418,5	411,0	403,7	422,1	418,4	447,6
Nata de consumo directo	23,0	21,2	24,3	25,9	24,0	22,3	22,6	18,5	20,9	20,8	21,7	24,4
Leches acidificadas (yogures)	95,8	91,8	102,8	105,3	97,8	93,0	98,6	95,3	100,7	106,8	96,8	89,0
Leche concentrada	11,1	9,5	11,3	10,9	10,3	13,7	13,4	14,0	14,8	13,2	12,9	13,3
Otras leches en polvo (1)	4,3	4,4	4,3	4,3	4,9	4,6	4,8	4,7	4,5	4,7	5,0	6,4
Leche desnatada en polvo	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2
Mantequilla	1,7	1,7	1,6	1,7	1,6	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3
Queso de vaca (2)	16,0	14,6	15,4	15,6	15,6	15,2	16,7	15,3	15,3	16,0	15,3	14,2

(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 ENERO A DICIEMBRE DE 2024



4.3 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS SECTOR GANADERO - ENERO 2025

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

PS	PRODUCTOS AGRARIOS	Precio medio Mes Enero 2025	Tasa mensual (%) Enero 2025 / Diciembre 2024	Tasa anual (%) Enero 2025 / Enero 2024
VACUNO				
(1)	Termeras 180-300 kg (€/100kg Canal)	594,35	0,83	16,59
(1)	Machos 12-24 meses, (R) (€/100kg Canal)	637,13	4,04	26,76
(1)	Animales 8-12 meses (R) (€/100kg Canal)	632,72	3,53	20,76
(1)	Bovino vivo (€/100kg Vivo)	320,67	1,05	21,32
CORDERO				
(1)	Corderos 9-19 kilos (€/100kg Canal)	1015,98	-2,36	13,62
(1)	Corderos 12-16 kilos (€/100kg Canal)	963,79	-2,24	14,94
(1)	Corderos Ligeros (12-13 kilos) (€/100 kg Canal)	979,17	-3,02	13,31
(1)	Corderos Pesados (13-16 kilos) (€/100 kg Canal)	948,42	-1,41	16,68
PORCINO				
(1)	Porcino >60% magro (S) (€/100kg Canal)	200,05	-3,47	-3,43
(1)	Porcino 60-55% magro (E) (€/100kg Canal)	193,15	-2,53	-3,13
(1)	Porcino 55-50% magro (U) (€/100kg Canal)	198,62	-1,89	-4,34
(1)	Porcino 50-45% magro (R) (€/100kg Canal)	198,19	-2,19	-4,65
(1)	Lechón 20 kg (unidad)	77,74	31,51	-9,17
POLLO				
(2)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal)	219,85	-1,67	-7,18
(2)	Pollo P10 (€/100kg Canal)	205,92	-1,50	12,96
(2)	Pollo P90 (€/100kg Canal)	220,58	-1,68	-8,38
HUEVOS				
(3)	Huevos Tipo Jaula, media Clases L y M (€/100 kg)	232,02	10,79	14,87
(3)	Huevos Tipo Jaula. Clase L (€/docena)	1,83	7,23	8,31
(3)	Huevos Tipo Jaula. Clase M (€/ocena)	1,68	14,92	22,81
(3)	Huevos Tipo Suelo media Clases L y M (€/100 kg)	242,92	8,38	8,74
(3)	Huevos Tipo Suelo Clase L (€/docena)	1,91	5,88	8,37
(3)	Huevos Tipo Suelo Clase M (€/ocena)	1,76	11,41	9,13
(3)	Huevos Tipo Campero, media Clases L y M (€/100 kg)	249,01	2,63	3,55
(3)	Huevos Tipo Campero. Mezcla Clases L y M (€/docena)	1,88	2,64	3,58
(3)	Huevos Ecológicos, media Clase L y M (€/100 kg)	342,94	-1,30	3,85
(3)	Huevos Ecológicos - Clase L (€/docena)	2,67	-1,11	3,79
(3)	Huevos Ecológicos - Clase M (€/docena)	2,52	-1,72	3,97
CONEJOS				
(4)	Conejo 1,8-2,2 (€/100kg Vivo)	237,14	-6,09	-3,63
LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS				
(6)	Suero de leche en polvo (€/100kg)	92,97	4,97	8,16
(6)	Mantequilla sin sal en bloques de 25 kg (€/100kg)	834,09	-1,58	52,09
		Precios medios Noviembre 2024	Precios medios Octubre 2024	Tasa mensual (%) Noviembre 2024 / Octubre 2024
(5)	Leche de Vaca (Fuente: INFOLAC) (€/100kg)	47,77	47,18	1,25
MIEL Y PRODUCTOS APÍCOLAS				
(7)	Miel multifloral a granel (€/100kg)	348,20	342,41	1,69
(7)	Miel multifloral envasada (€/100kg)	688,83	710,57	-3,06
(7)	Polen a granel (€/100kg)	1174,58	1149,81	2,15
(7)	Polen envasado (€/100kg)	1708,594346	1706,82	0,10

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 01/07/2024 hasta el 28/07/2024, ambos incluidos).

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



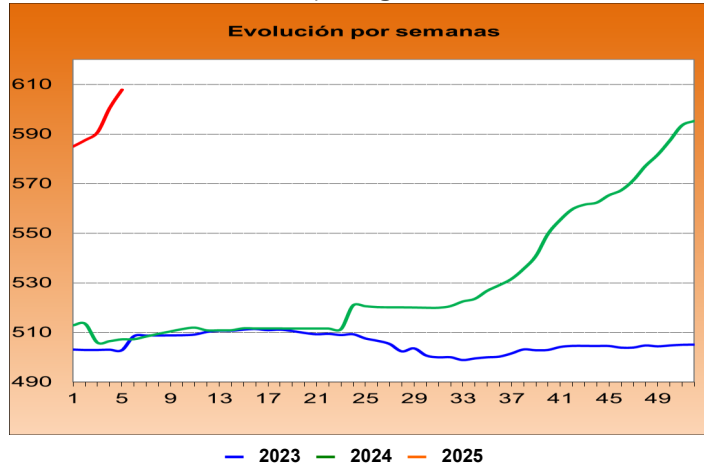


PRECIOS SECTOR GANADERO - ENERO (...continuación)

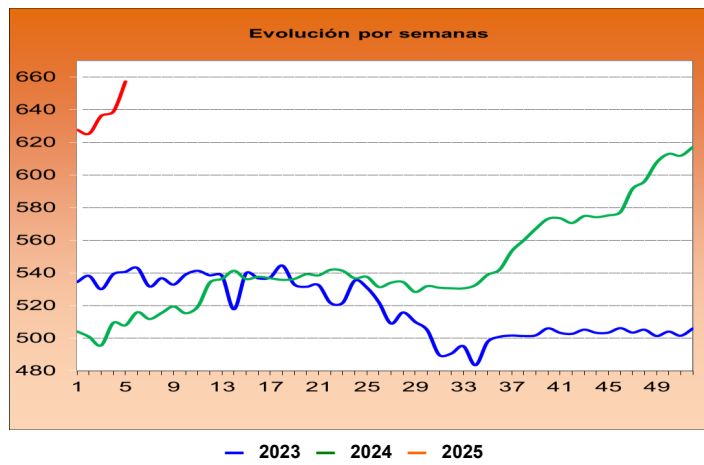
CANALES DE VACUNO (▲):

Aunque con menor intensidad, las canales de vacuno inician 2025 con tendencias totalmente alcistas: terneras (0,83 %), machos de 12-24 meses (4,04 %) y animales de 8-12 meses (3,53 %). Comparado con el comienzo de 2024, este mes continúa al alza de forma destacada: terneras (16,59 %), machos 12-24 meses (26,76 %), y en animales 8-12 meses (20,56 %).

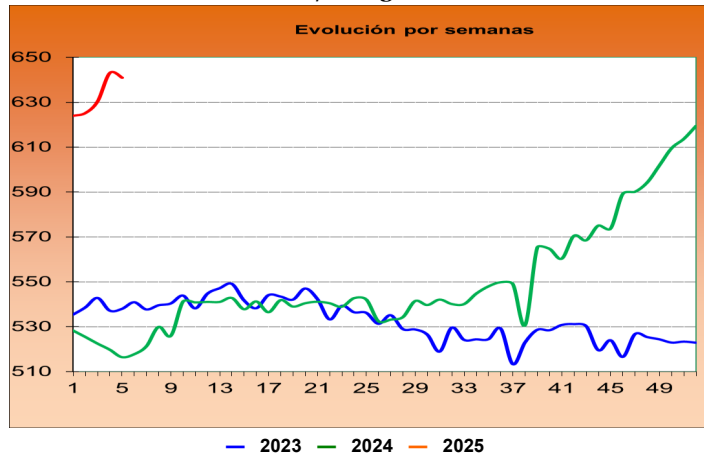
TERNERAS (Conjunto de Clases) Euro/100 kg. canal



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



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

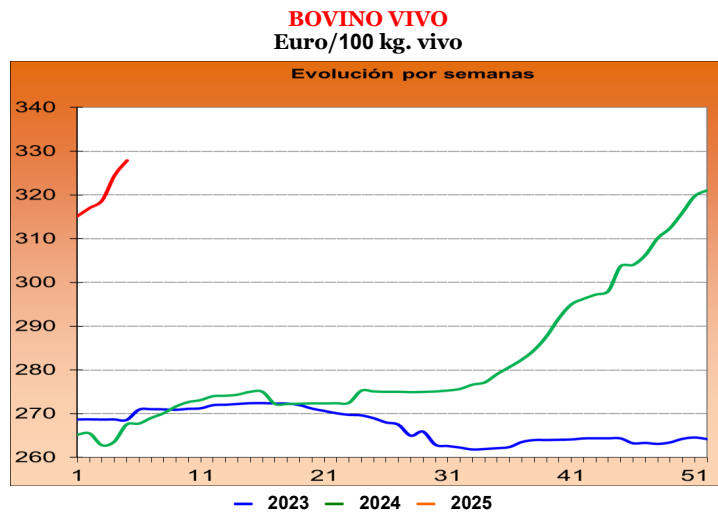


PRECIOS SECTOR GANADERO - ENERO (...continuación)



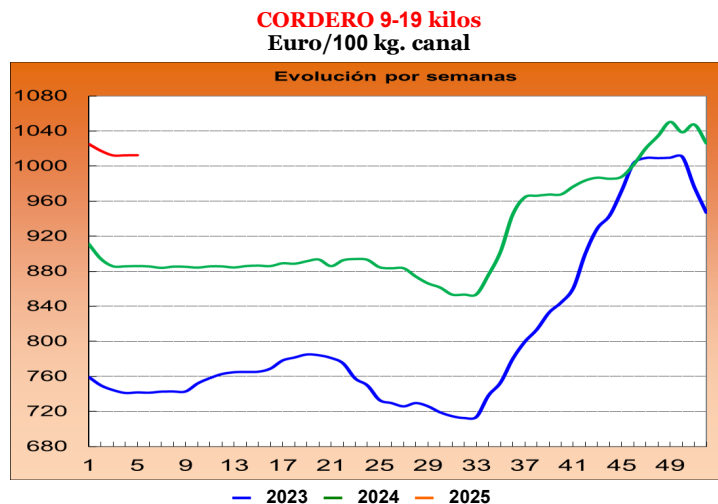
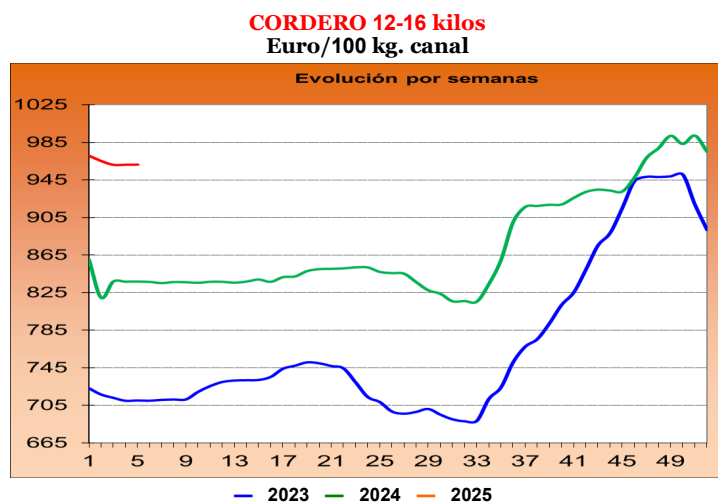
CONJUNTO BOVINO VIVO (▲):

En el vacuno vivo, sin embargo, la subida registrada en enero es de menor entidad (1,05 %). Ahora bien, la tasa de variación interanual, como muestra el gráfico posterior, continúa siendo destacadamente positiva (21,32 %).



CANALES DE CORDERO (▼):

El descenso iniciado a finales de diciembre se ha prolongado a lo largo del mes de enero, arrojando un valor medio negativo para las canales en estudio (promedio: -2,26 %). En el caso de la variación registrada respecto de enero de 2024 es, por el contrario, positiva, registrando una variación mayor que la última anotada (promedio: 14,64 %).



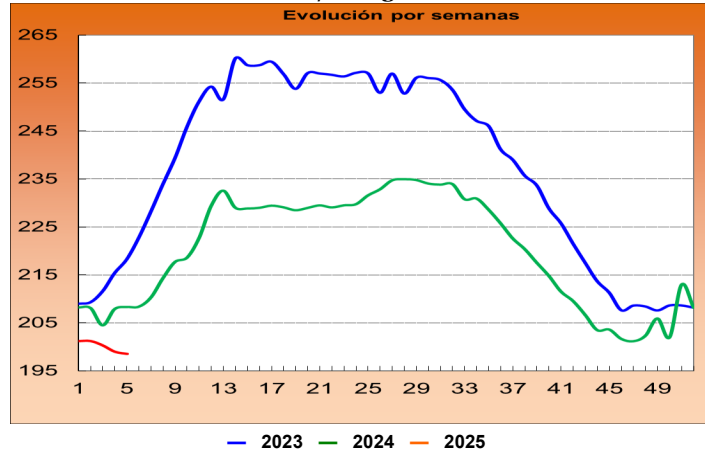


PRECIOS SECTOR GANADERO - ENERO (...continuación)

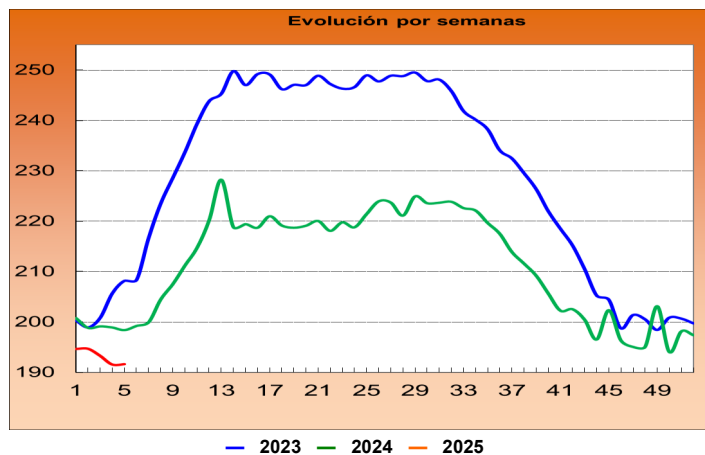
CANALES DE PORCINO CAPA BLANCA (▼):

Continúa la depreciación de las canales de porcino de capa blanca en enero de 2025 (-2,52 %). La diferencia entre el precio registrado para el citado mes, respecto del mismo mes de 2024 también prorroga su tendencia negativa, esta vez, con mayor importancia (-3,89 %).

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



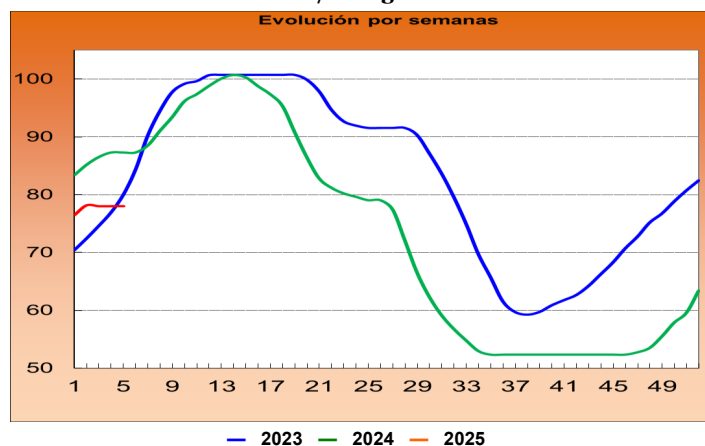
PORCINO 60-55 % contenido magro (Clase E) Euro/100 kg. canal



LECHÓN BASE 20 kg (▲)

Se incrementan las diferencias registradas este mes respecto de diciembre de 2024 a prácticamente el triple que el anterior valor registrado (31,51 %). La tasa de variación interanual, por su parte, registra valores negativos, pero reduce sus diferencias en enero (-9,17 %).

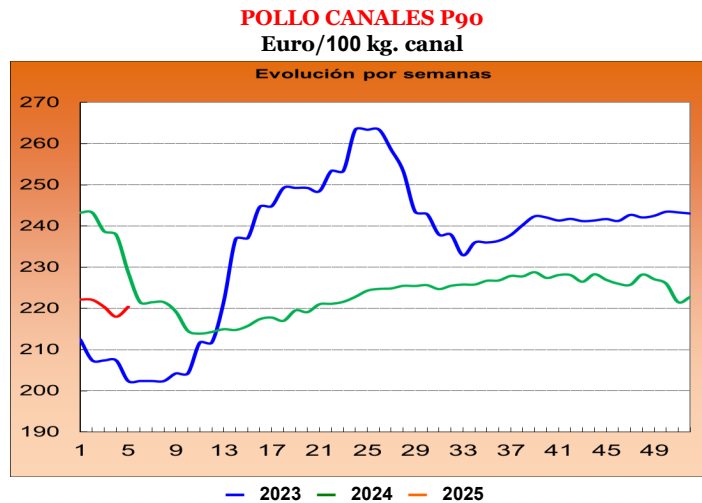
LECHÓN BASE 20 kg. Euro/100 kg. canal





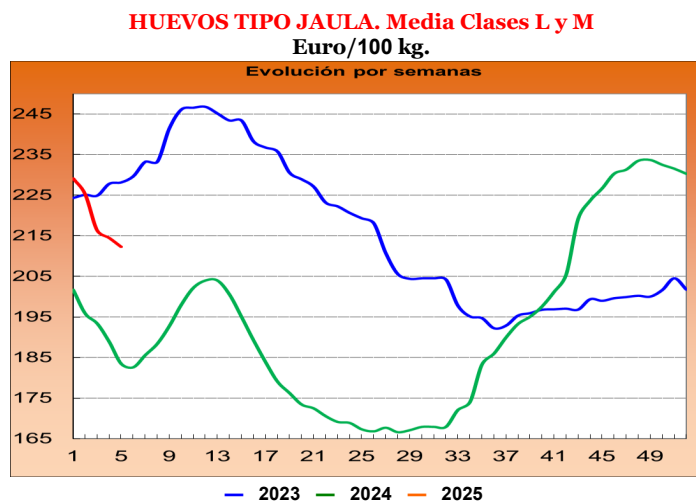
CANALES DE POLLO (▼):

Se cumple un cuatrimestre de tendencias a la baja en el sector de la carne de pollo, con una intensidad similar a la del mes precedente (-1,68 %). Ocurre parecido con los precios registrados en enero de 2025 respecto de los de enero de 2024: tendencia a la baja con análoga fuerza (-8,38 %).



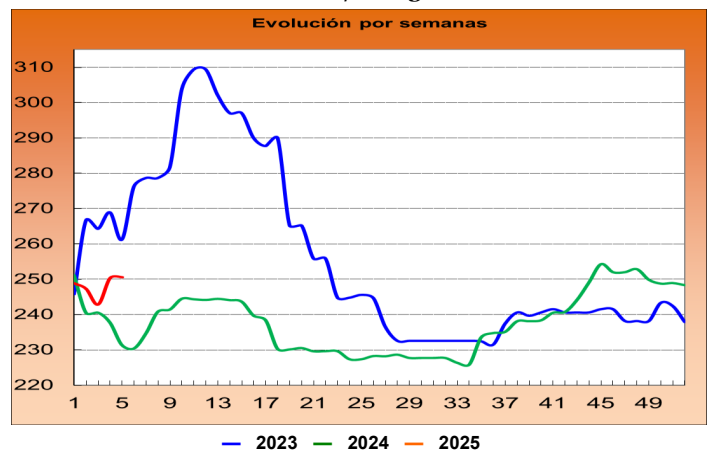
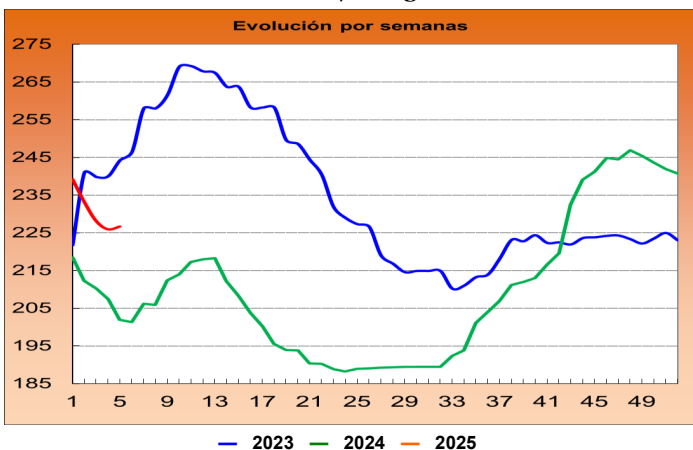
HUEVOS (▲▼):

Se cumple medio año de subidas en el sector avícola de puesta, ya que ascienden los huevos de gallinas criadas en jaula acondicionada (10,79 %), los de las gallinas sueltas en gallinero (8,38 %) y los huevos tipo campero (2,63 %); sin embargo, los huevos ecológicos se estrenan en este informe con descensos moderados (-1,30 %). Las tasa de variación interanual son todas, por el contrario, de índole positiva: huevos tipo gallina criada en jaula acondicionada (14,87 %), tipo gallina suelta en gallinero (8,74 %), tipo campero (3,55 %) y huevos ecológicos (3,85 %).



HUEVOS TIPO SUELO. Media Clases L y M
Euro/100 kg.

HUEVOS TIPO CAMPERO. Media Clases L y M
Euro/100 kg.



Ganadería

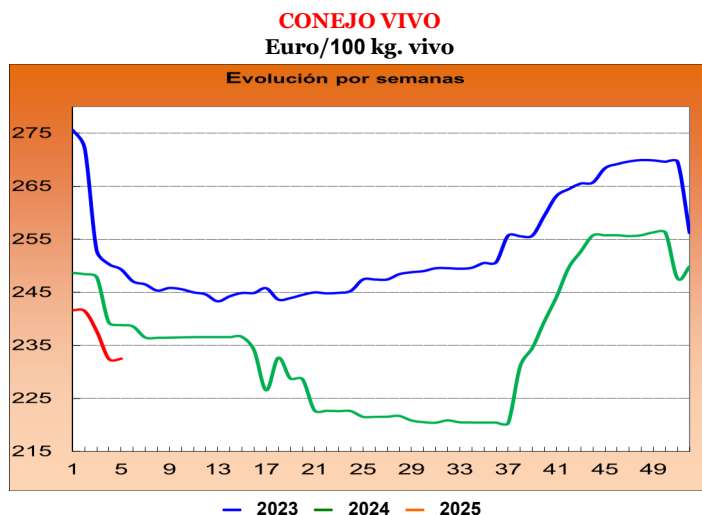




PRECIOS SECTOR GANADERO - ENERO (...continuación)

CONEJO VIVO DE GRANJA (▼):

El año nuevo trae consigo una inversión en la tendencia del precio del conejo en el mes de enero, que pasa a perder valor destacadamente (-6,09 %). La intensidad se reduce si se compara el precio registrado en enero respecto el mismo mes de 2024 (-3,63 %).



Ganadería

LÁCTEOS (▲ ▼):

Las tendencias de los productos lácteos se mantienen en enero, pues continúa apreciándose el suero de leche en polvo (4,97 %) y depreciándose la mantequilla sin sal (-1,58 %). Mantienen las tendencias positivas y su intensidad estos dos productos en lo referente a su variación interanual: suero de leche en polvo (8,16 %) y mantequilla sin sal (52,09 %).

La **leche de vaca** (fuente: **INFOLAC**), en el mes de noviembre, se aprecia (▲), prácticamente calcando la subida porcentual del mes previo (1,25 %). Si se compara el mes de noviembre de 2024 con el de 2023, la tendencia es a la baja, tal cual ocurría con el anterior dato publicado, aunque reduciendo ligeramente su fuerza (-4,82 %).

MIEL Y POLEN (▲ ▼):

También para el mes de noviembre, la **miel multifloral** incrementa su cotización a granel (1,69 %), pero disminuye la cotización de su formato envasado (-3,06 %). Las tendencias de las tasas de variación 2024 *versus* 2023 también coinciden en signo con las anteriores (1,30 % la miel multifloral a granel y 2,80 % la miel multifloral envasada).

El **polen** se aprecia sin importar su formato: a granel (2,15 %) y, casi en la estabilidad, envasado (0,10 %). Las variaciones interanuales son de carácter positivo en el formato a granel (7,19 %) y negativas en su formato envasado (-1,76 %).

<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 **46º 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. El día 1 de febrero se abrió el periodo de suscripción de la línea de seguro de acuicultura marina para mejillón.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2024, aun debiéndose considerar como provisionales, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas ganaderas para el ejercicio 2025, contratadas desde el 1 de enero de 2025 hasta el 22 de febrero de 2025.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2024 (1 de enero a 31 de diciembre de 2024)					EJERCICIO 2025 (1 de enero a 22 de febrero de 2025) 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	23	0	10.128.004,92	209.123,28	35.330,57	0	0	0,00	0,00	0,00
VACUNO	13.313	1.755.372	2.254.911.128,33	91.424.349,64	36.713.529,78	2.265	257.810	366.030.231,99	14.104.023,30	5.214.936,18
OVINO CAPRINO	2.908	1.595.491	148.926.090,40	1.111.064,99	418.982,48	426	215.658	23.039.454,31	169.649,82	61.201,38
PORCINO	301	771.958	124.058.579,94	422.836,35	129.214,13	62	51.285	11.900.411,00	45.017,07	11.525,08
AVICULTURA	1.768	180.517.602	704.313.078,91	7.011.088,74	2.347.802,10	555	28.683.601	107.906.653,90	1.017.947,06	328.434,34
EQUINO	432	11.773	8.466.541,46	376.275,80	129.998,50	66	2.015	1.518.378,97	50.861,23	15.005,65
TARIFA GENERAL GANADERA	30	491.445	3.344.184,19	68.110,01	24.023,36	10	145.745	1.373.582,24	28.663,62	9.655,64
PASTOS	1.687	708.592	56.741.676,00	10.564.902,40	4.168.976,01	4	810	148.960,00	31.353,34	12.132,27
APICULTURA	265	0	20.003.888,42	270.620,17	78.786,75	0	0	0,00	0,00	0,00
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	128.723	254.644.037	1.380.266.056,64	124.547.121,47	25.369.044,29	27.215	36.087.044	299.989.082,79	26.468.592,90	4.726.491,81
TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS	149.450	440.496.270	4.711.159.229,21	236.005.492,85	69.415.687,97	30.603	65.443.968	811.906.755,20	41.916.108,34	10.379.382,35

Ganadería

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (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.

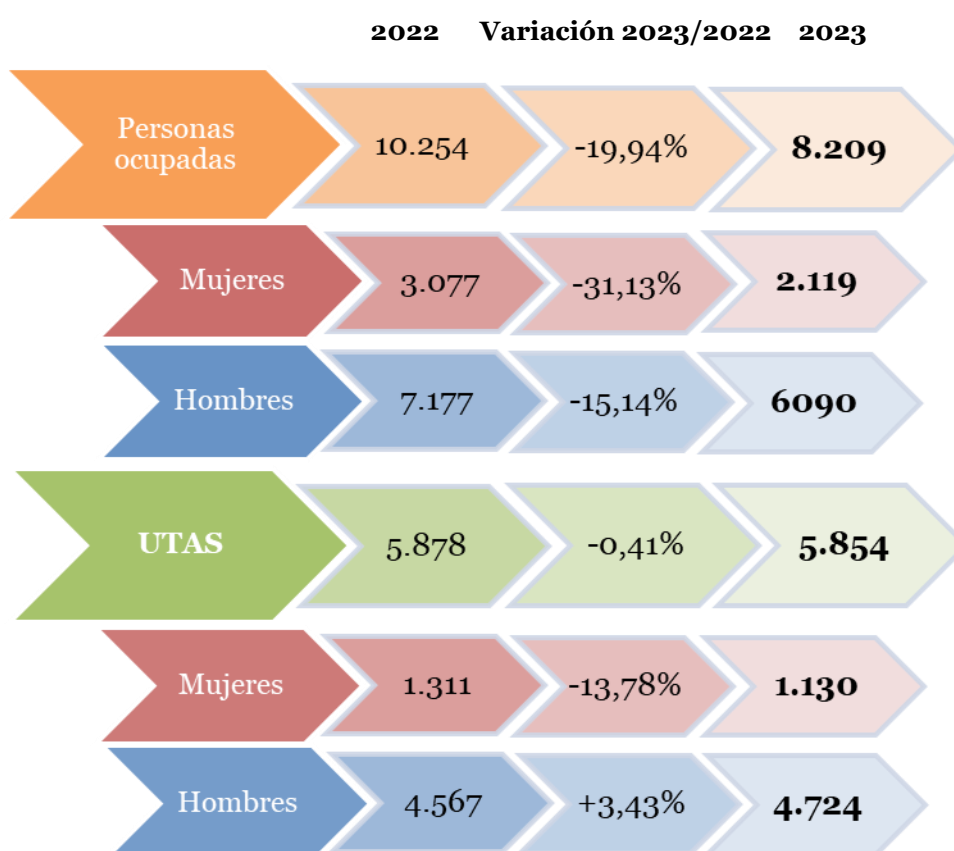


5. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

5.1 ACUICULTURA EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA ACUICULTURA EN 2023

El sector de la acuicultura en España empleó a un total de 8.209 personas en 2023, generando un total de 5.854 Unidades de Trabajo Anual. Se trató en su mayoría de empleos a jornada completa (97,11 % de UTAs). El empleo en este sector se caracteriza por una mayor representación masculina (74,19 % de hombres empleados y 80,70 % de UTAs ocupadas por hombres). La mayor parte del empleo lo genera la acuicultura marina, con un 88,53 % de las personas y el 86,26 % de las UTAs. Existe asimismo una fuerte concentración geográfica del empleo, con la Comunidad Autónoma de Galicia a la cabeza (64,36 % de las personas empleadas y 55,35 % de las UTAs) derivada principalmente del cultivo del mejillón.

Pesca y Acuicultura



Principales cifras e indicadores del empleo en la acuicultura en 2023

En 2023, según la “Encuesta de Establecimientos de Acuicultura” que elabora el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, un total de 8.209 personas trabajaron en este sector en España, si bien el número de Unidades de Trabajo Anual (esto es el equivalente a una jornada completa anual de 1.760 horas de media en 2023) fue de 5.854. - Esta cifra supone un fuerte descenso con respecto al año 2022, del 19,94 % del número de personas ocupadas en el sector, pero de solo el 0,41 % de las UTAs.

EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA ACUICULTURA EN 2023 (..continuación)



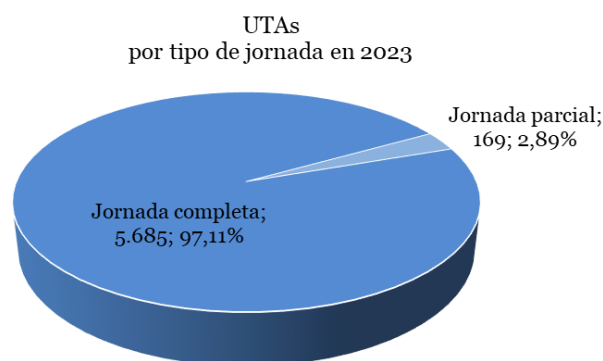
EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO, JORNADA Y TIPO DE EMPLEO. Año 2023

Jornada	Empleo	Mujeres			Varones			Total		
		Nº UTA	Nº personas ocupadas	Personas / UTA	Nº UTA	Nº personas ocupadas	Personas / UTA	Nº UTA	Nº personas ocupadas	Personas/ UTA
Completa	Administrativos	99	102	1,0	61	62	1,0	160	164	1,0
	No asalariados	447	1.141	2,5	1.494	2.236	1,5	1.942	3.377	1,7
	Otros	7	7	1,0	36	36	1,0	43	43	1,0
	Personal operario especializado	212	222	1,0	1.832	2.001	1,1	2.043	2.223	1,1
	Personal operario no especializado	155	162	1,0	808	896	1,1	963	1.058	1,1
	Técnicos superiores y medios	148	164	1,1	385	395	1,0	533	559	1,0
	Total jornada completa	1.069	1.798	1,7	4.616	5.626	1,2	5.685	7.424	1,3
Parcial	Administrativos	10	22	2,1	2	7	3,3	12	29	2,3
	No asalariados	23	232	9,9	47	286	6,1	70	518	7,3
	Otros	1	3	3,2	5	29	6,1	5	32	6,0
	Personal operario especializado	11	24	2,1	30	70	2,4	41	94	2,3
	Personal operario no especializado	8	23	2,9	16	40	2,6	23	63	2,7
	Técnicos superiores y medios	8	18	2,3	9	32	3,6	17	50	3,0
Total jornada parcial	61	322	5,3	108	464	4,3	169	786	4,6	
Total general		1.130	2.119	1,9	4.724	6.090	1,3	5.854	8.209	1,4

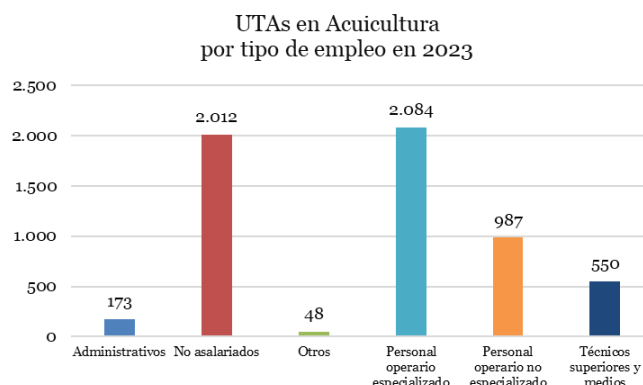
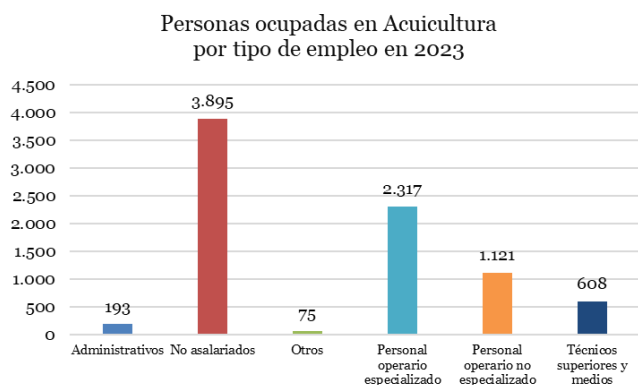
FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual

Atendiendo al **tipo de jornada**, la jornada completa fue la predominante, con 7.424 personas ocupadas y 5.685 UTAs, frente a la jornada parcial, con tan sólo 786 personas ocupadas y 169 UTAs.



Según el **tipo de empleo** y atendiendo al número de personas ocupadas predomina el empleo no asalariado (3.985 persona que supone el 47,44 % de las personas ocupadas, seguido del personal operario especializado (2.317; 28,22 % de las personas ocupadas) y del personal operario no especializado (1.121; 13,66 % de las personas ocupadas). Atendiendo al número de UTAS, el tipo de empleo predominante fue el personal operario especializado (2.084 UTAS; 35,61 % del total), seguido por los no asalariados (2.012; 34,37 %) y el personal operario no especializado (987; 16,86%).



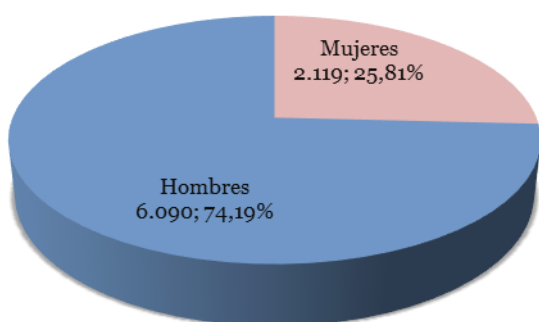


EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA ACUICULTURA EN 2023 (...continuación)

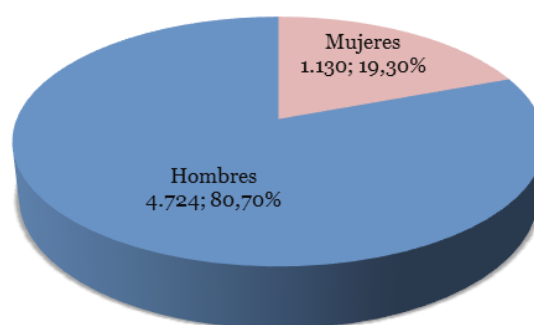
Distribución del empleo por sexos en 2023

En cuanto a la **distribución por sexos**, el 25,81 % del total de trabajadores en la acuicultura fueron mujeres, frente al 74,19 % de hombres. Atendiendo al número de Unidades de Trabajo Anual, el 19,30 % fueron ocupadas por mujeres frente al 80,70 % de ocupación por los hombres. Estos datos suponen un descenso del trabajo femenino en acuicultura, que en 2022, representaba el 30,01 % de las personas ocupadas y el 22,31 % de las UTAs.

Personas ocupadas
por sexo en 2023



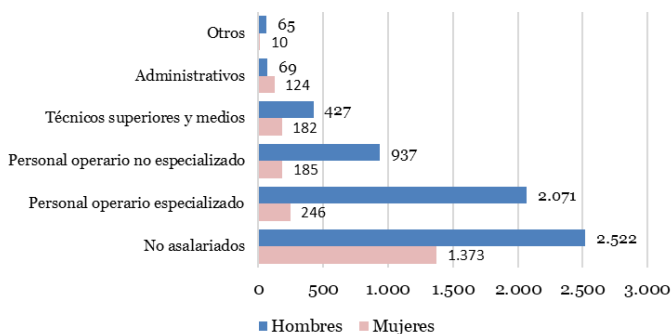
UTAs
por sexo en 2023



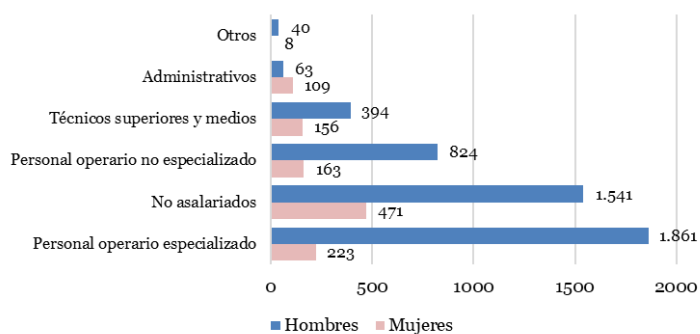
Pesca y Acuicultura

Si se analiza la distribución por sexos atendiendo al tipo de empleo, la categoría de administrativo fue la única que tuvo mayor presencia de mujeres que de hombres, tanto en número de personas empleadas como en número de UTAs, ya que representaron el 61,98 % y 61,86 % respectivamente. En cuanto a representación femenina, le siguen en importancia los tipos de empleo correspondientes a no asalariados con un 33,79 % en número de personas ocupadas y 23,04 % en número de UTAs y técnicos superiores y medios con un 29,29 % en número de personas ocupadas y un 27,78 % en número de UTAs. Por el contrario, la mujer alcanzó la menor tasa de representatividad en la categoría de personal operario especializado, con tan solo un 9,99 % en número de personas y 10,36 % de UTAs de esta categoría.

Personas ocupadas
por tipo de empleo y sexo en 2023



UTAs
por tipo de empleo y sexo en 2023



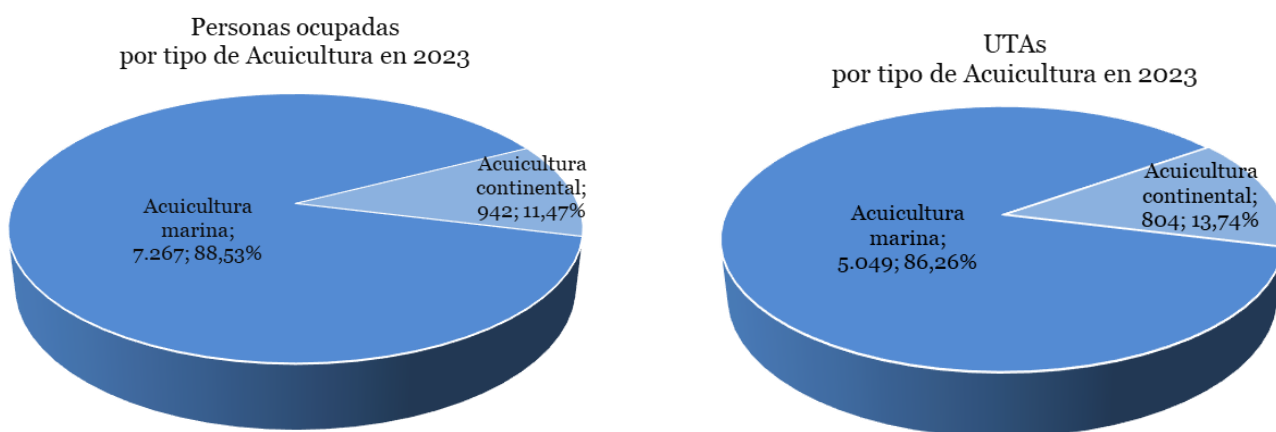
EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA ACUICULTURA EN 2023 (..continuación)



Distribución del empleo por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento en 2023

La acuicultura marina es la que generó mayor empleo en 2023, con 7.267 personas que generaron 5.049 UTAs. La acuicultura continental, por su parte, generó 804 puestos de trabajo (UTA), ocupados por 942 personas.

No obstante, hay que destacar el incremento en el empleo de la acuicultura continental con respecto al año 2022, entorno al 5 % tanto en el número de UTAs como de personas empleadas, frente al descenso del mismo en acuicultura marina del 22,31 % en el número de personas ocupadas y de un 1,26 % en el número de UTAs.



En cuanto al tipo de establecimiento, son los de acuicultura marina de cultivo vertical (principalmente representados por las bateas de mejillón), los que han generado más empleo, con 3.359 personas y 2.504 UTAs. Le siguen los de cultivo horizontal (principalmente representados por los parques de cultivo de almejas), con 1.528 personas y 270 UTAs, destacando el descenso del 50,92% de las personas ocupadas en este tipo de establecimientos con respecto a 2022. Asimismo, la acuicultura marina en tierra firme superó en empleo a la acuicultura continental en tierra firme, con 945 personas y 914 UTAs, frente a 914 personas y 794 UTAs.

Pesca y Acuicultura

ACUICULTURA 2023. EMPLEO. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR GRUPO DE EMPLEO, TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO.							
Tipo de acuicultura	Tipo de establecimiento	Asalariados		No asalariados		Total	
		NUTA	N Personas	NUTA	N Personas	Nº UTA	Nº personas
Acuicultura marina	De cultivo en jaulas	1.106	1.151	0	1	1.106	1.152
	De cultivo horizontal	39	84	230	1.444	270	1.528
	De cultivo vertical	780	1.006	1.723	2.353	2.504	3.359
	En enclaves naturales	240	249	15	34	255	283
	En tierra firme	911	941	3	5	914	945
	Total marina	3.078	3.430	1.972	3.837	5.049	7.267
Acuicultura continental	De cultivo en jaulas	0	0	0	0	0	0
	De cultivo horizontal	0	0	0	0	0	0
	De cultivo vertical	0	0	0	0	0	0
	En enclaves naturales	4	11	7	17	11	28
	En tierra firme	760	873	34	41	794	914
	Total continental	764	884	40	58	804	942
TOTAL	De cultivo en jaulas	1.106	1.151	0	1	1.106	1.152
	De cultivo horizontal	39	84	230	1.444	270	1.528
	De cultivo vertical	780	1.006	1.723	2.353	2.504	3.359
	En enclaves naturales	245	260	22	51	266	310
	En tierra firme	1.671	1.814	37	46	1.708	1.859
	TOTAL ACUICULTURA	3.842	4.314	2.012	3.895	5.854	8.209

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.





EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA ACUICULTURA EN 2023 (...continuación)

Analizando el **número de trabajadores por Unidad de Trabajo Anual**, en 2023, trabajaron de media 1,4 personas por Unidad de Trabajo Anual, existiendo diferencias significativas entre la acuicultura marina, donde se alcanza una proporción de 1,44 personas/UTA, y la acuicultura continental, con 1,17 personas/UTA.

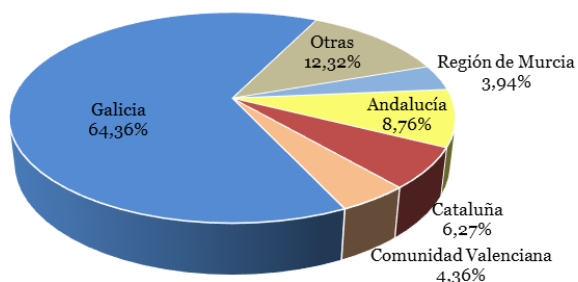
TIPO DE ACUICULTURA	PERSONAS/UTA
Acuicultura marina	1,44
Acuicultura continental	1,17
Total	1,40

Distribución geográfica del empleo en la acuicultura en 2023

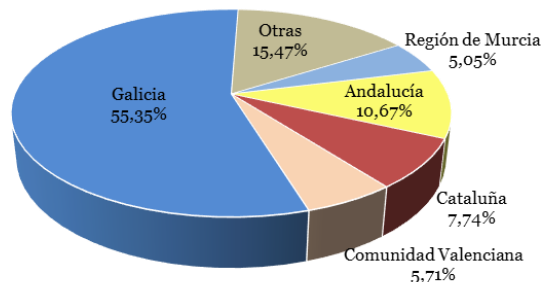
En el año 2023, la acuicultura desarrollada en Galicia fue, un año más, la que más empleo generó, con un total de 3.240 Unidades de Trabajo Totales ocupadas por 5.284 personas, lo que representa respectivamente el 55,35 % de las UTAs y el 64,36 % del total de personas empleadas en la acuicultura. Se trató en su mayoría de trabajo no asalariado, con 3.749 personas y 1.925 UTAs.

Aunque con cifras mucho menores que las de Galicia, le siguen en importancia Andalucía (719 personas y 625 UTAs), Cataluña (514 personas y 453 UTAs) y Comunidad Valenciana (358 personas y 335 UTAs) En estas comunidades autónomas predomina el empleo asalariado, con cuotas superiores al 90 % tanto en número de personas empleadas como en UTAs, a diferencia de lo que sucede en Galicia, donde predomina el empleo no asalariado, con cuotas superiores al 71 % si se analiza el número de jornadas (UTA), y del 59 % si se analiza el número de empleados.

Persona ocupadas por comunidad autónoma en 2023



UTAs por comunidad autónoma en 2023



EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR GRUPO DE EMPLEO Y COMUNIDAD AUTÓNOMA. Año 2023

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Andalucía	593	664	32	55	625	719
Aragón	66	74	0	0	66	74
Canarias	261	261	1	1	261	262
Cantabria	11	16	4	6	15	22
Castilla - La Mancha	56	70	0	1	57	71
Castilla y León	214	220	3	4	217	224
Cataluña	427	472	26	43	453	514
Comunidad Foral de Navarra	20	28	1	1	21	29
Comunidad Valenciana	332	355	3	3	335	358
Extremadura	31	41	7	18	38	59
Galicia	1.316	1.535	1.925	3.749	3.240	5.284
Illes Balears	96	97	0	0	96	97
La Rioja	46	52	0	0	46	52
País Vasco	30	37	1,0	1	31	38
Principado de Asturias	50	75	7	8	56	83
Región de Murcia	292	319	4	5	296	324
Total	3.842	4.314	2.012	3.895	5.854	8.209

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Nº de personas que trabajan a tiempo completo durante todo el año



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 - FEBRERO 2024

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de febrero 2024

La compra de alimentos y bebidas en España a cierre de mes de febrero de 2024 crece un 3,7 %. El valor del mercado aumenta un 6,1 % debido al incremento del precio medio del 2,3 %.

Alimentación

La compra de productos cárnicos crece un 2,6 % a cierre de mes de febrero de 2024. La carne fresca gana un 1,9 % de volumen adicional, debido al incremento de carne fresca de vacuno (6,0 %) y pollo (5,8 %). Por su parte, retrocede la compra de tipos de carne como cerdo (2,9 %), conejo o la carne de ovino/caprino (7,6 % y 8,8 % respectivamente). Se intensifica la compra de carne congelada y transformada, con variación positiva del 10,9 % y 3,9 %.

El sector de la pesca pierde un 0,6 % de volumen, debido a la menor compra de pescados (5,5 %), ya sean frescos o congelados, así como una menor adquisición de mariscos/moluscos/crustáceos que pierden el 4,0 % de su volumen con respecto a febrero 2023. Más compras de conservas de pescado/molusco con un incremento en el segundo mes del año del 17,9 %.

Estabilidad del 0,4 % positivo para la categoría de leche líquida, también crece el consumo de derivados lácteos (3,6 %) y otros productos como huevos (4,5 %), legumbres (15,8 %), platos preparados (1,8 %), azúcar o harinas y sémolas, con variaciones del orden del 0,6 % y 4,1 %.

Los hogares adquieren un 0,4 % menos de litros de aceite, debido a que compran menos aceites de olivas (17,0 %) y no se compensa con el aumento del tipo girasol (27,5 %).

La compra de patatas frescas es menor (6,9 %), mientras que crece la compra de hortalizas fresca un 12,8 %, debido a la buena evolución de tomate y pimiento, que cierra con crecimiento a doble dígito. Estabilidad del 0,1 % para fruta fresca donde se produce crecimiento para mandarina (16,2 %) plátano o manzana. Por su parte, se reduce la compra de naranja (18,1 %) o pera y ciruela.

Durante el segundo mes del año 2024, los hogares españoles compran menos bebidas derivadas de vino (16,8 %), así como un 9,1 % menos de litros de vino. En positivo encontramos productos como cerveza (8,3 %), sidra (2,8 %), bebidas espirituosas (3,6 %), agua de bebida envasada o gaseosas y bebidas refrescantes.



Consumo en el año móvil de marzo 2023 hasta febrero 2024

A cierre de año móvil febrero de 2024, la compra de productos de alimentación por parte de los hogares se mantiene relativamente estable, con variación positiva del 0,4 %. El aumento del 8,2 % en el precio medio, conlleva un aumento en la facturación del 8,6 %.

Los hogares compran un 3,7 % más de kilos de carne que hace un año. La compra de productos cárnicos no crece por igual si tenemos en cuenta los segmentos, se adquiere un 4,9 % más de carne fresca y un 19,0 % más de carne congelada, pero no se compra más carne transformada que cierra en negativo con un decrecimiento del 1,1 %. Si profundizamos en la carne fresca, tampoco el crecimiento se produce de manera transversal, crecen la carne fresca de vacuno, pollo y cerdo, mientras que cae la compra de carne de conejo (7,0 %) y ovino/caprino (5,8 %).

Evolución negativa para la compra de productos de pesca (0,6 %). La compra de pescados cierra estable con un decrecimiento del 0,2 %, debido a una menor compra de pescado congelado (1,6 %) ya que la compra de pescado fresco se mantiene en positivo (0,1 %). El año móvil febrero 2024 cierra en negativo para los mariscos/moluscos y crustáceos, con una caída del 3,7 %; mientras que aumenta un 2,1 % la compra de conservas de pescado/molusco.

Retroceso del 2,2 % del volumen de litros de leche líquida con respecto a los doce meses previos. Por su parte, tampoco crece el consumo de pan ni derivados lácteos, que ven perder el 0,7 % del volumen respectivamente. Se reduce la compra de legumbre (0,4 %), harinas y sémolas (1,6 %), mientras se intensifica en huevos, platos preparados o azúcar.

Los hogares compran un 1,1 % menos de litros de aceite que con respecto al anterior año móvil, movimiento que se produce a colación del retroceso del 14,5 % que se produce en los aceites de oliva, mientras que crece un 29,8 % la compra de aceite de girasol.

La compra de patatas frescas es un 0,3 % menos que hace doce meses, mientras que aumenta un 0,4 % la de hortalizas frescas, debido al crecimiento de productos como tomate (1,1 %), mientras que decrecen cebollas o judías verdes. La fruta fresca cierra en negativo con un descenso del 0,8 % de sus kilos. Sin embargo, se produce aumento en plátano (14,2 %), melocotón, albaricoque o sandía entre otros.

El año móvil febrero, tampoco es favorable para el segmento de bebidas, con evolución negativa para vino (4,0 %), bebidas derivadas de vino (0,4 %), cerveza o sidra. Tampoco ganan relevancia dentro de casa otros como bebidas espirituosas (5,8 %) o gaseosas y bebidas refrescantes que merman un 0,7 % su volumen con respecto a los doce meses previos. Los hogares adquieren un 4,2 % más de litros de agua de bebida envasada.

Alimentación

	TAM FEBRERO 24	% Variación TAM FEBRERO 24 vs TAM FEBRERO 23	% Variación NO-VIEMBRE 23 vs NOVIEMBRE 22	% Variación DICIEMBRE 23 vs DICIEMBRE 22	% Variación ENERO 24 vs ENERO 23	% Variación FEBRERO 24 vs FEBRERO 23
Volumen (Millones kg/l)	26.876,5	0,4 %	0,8 %	1,9 %	-3,1 %	3,7 %
Valor (Millones €)	82.082,55	8,6 %	8,1 %	7,7 %	0,5 %	6,1 %
Precio Medio	3,05	8,2 %	7,2 %	5,7 %	3,7 %	2,3 %
Consumo x Cápita	44,75	2,3 %	0,2 %	1,2 %	-4,4 %	2,3 %
Gasto x Cápita	139,60	4,7 %	7,4 %	7,1 %	-0,9 %	4,7 %

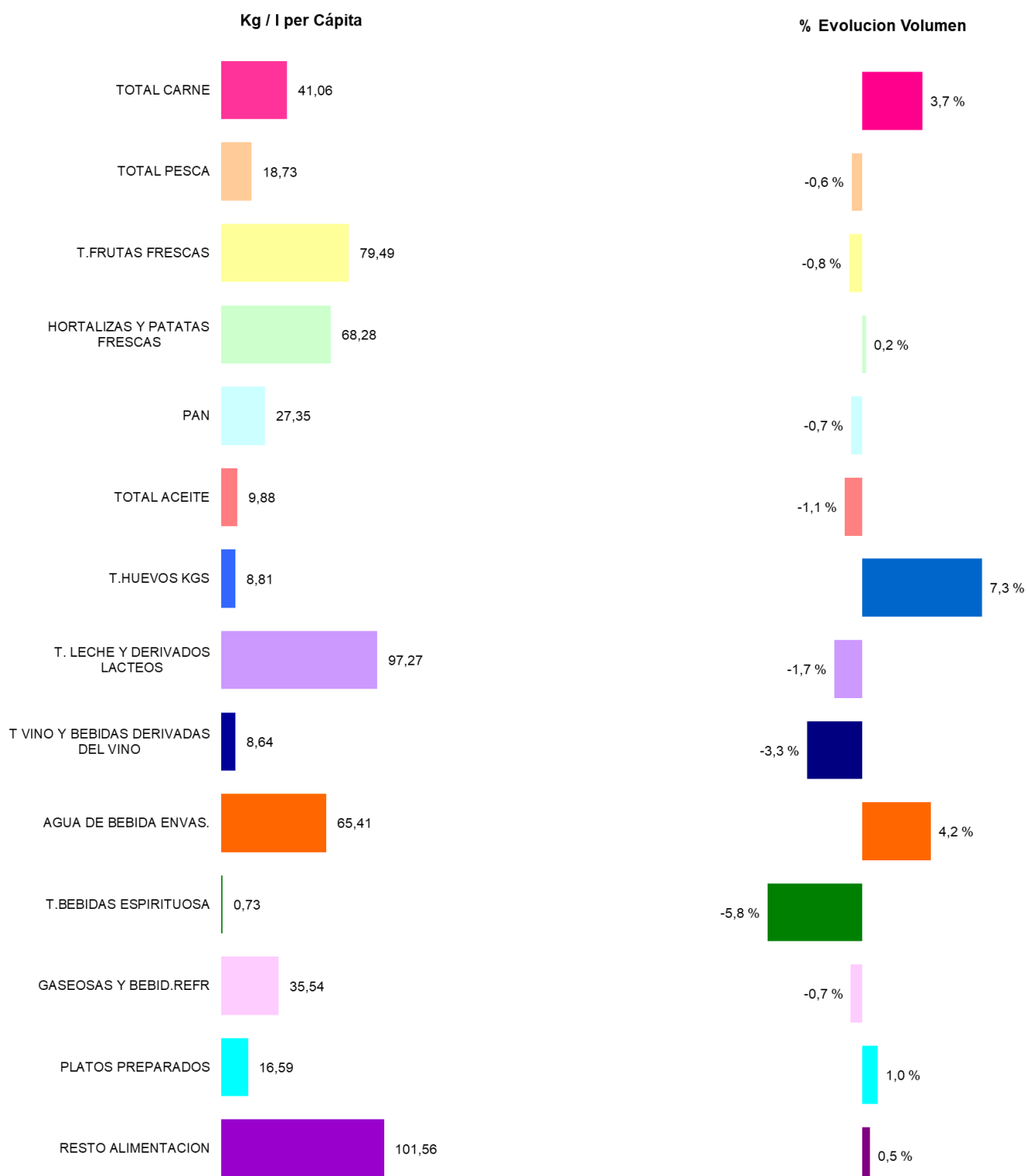


CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM febrero 2024

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA 579,36 Kg./l./Capita	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA 26.876,5 Cantidad (Millones de Kgs./l.)

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

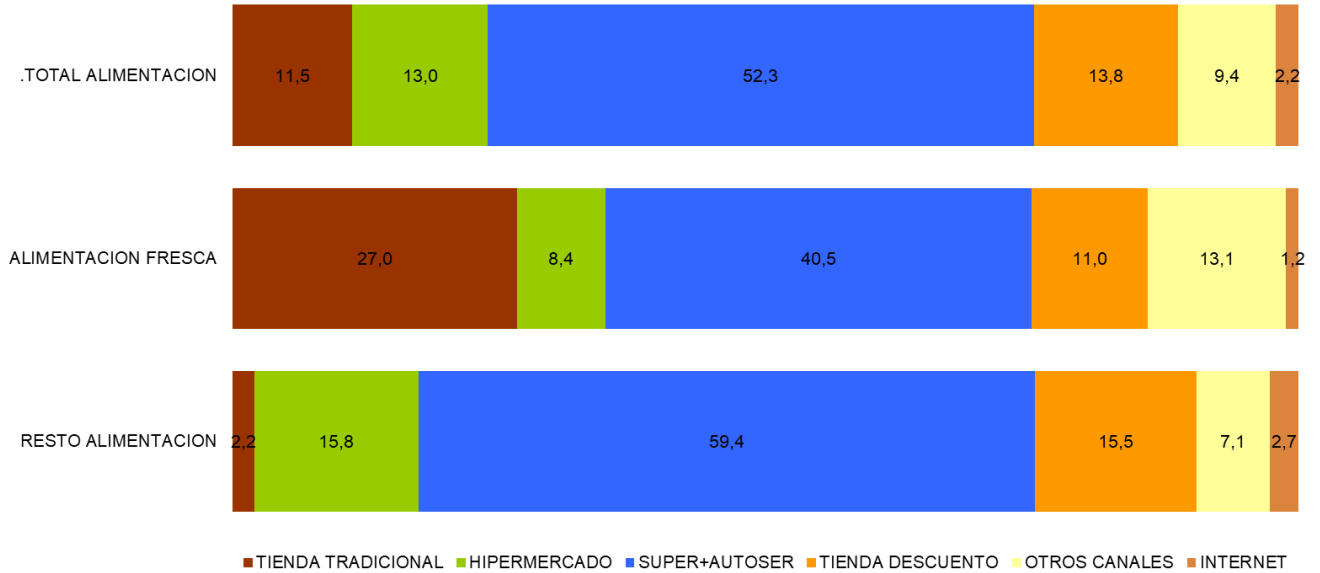
Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados



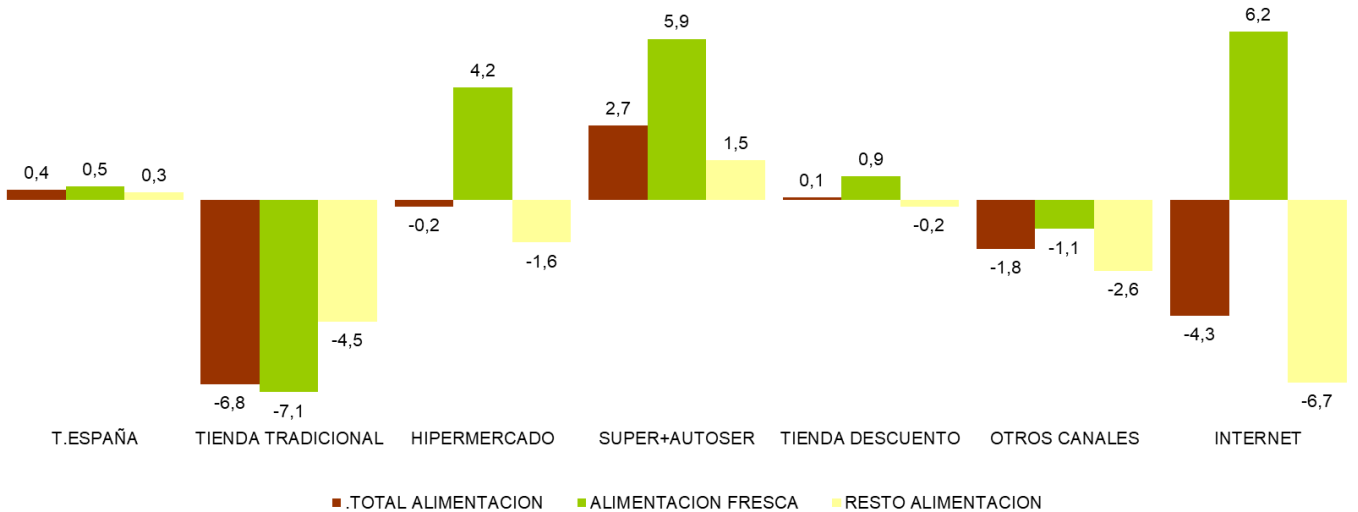


TAM febrero 2024

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 FEBRERO 24 HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM FEBRERO 23	TAM FEBRERO 24	% 24 vs 22	TAM FEBRERO 23	TAM FEBRERO 24	% 24 vs 22	TAM FEBRERO 24
T.HUEVOS KGS	380,9	408,7	7,3 %	1.172,95	1.320,57	12,6 %	8,81
CARNE POLLO	511,8	559,7	9,4 %	2.713,40	3.071,13	13,2 %	12,07
CARNE CERDO	407,1	420,9	3,4 %	2.787,23	3.189,24	14,4 %	9,07
CARNE VACUNO	178,6	179,7	0,6 %	2.024,94	2.199,56	8,6 %	3,87
CARNE CONEJO	29,5	27,4	-7,0 %	223,52	233,93	4,7 %	0,59
CARNE OVINO/CAPRINO	40,7	38,4	-5,8 %	544,02	558,68	2,7 %	0,83
CARNE TRANSFORMADA	482,2	476,9	-1,1 %	4.920,09	5.328,76	8,3 %	10,28
R CARNE	187,8	202,0	7,5 %	1.243,86	1.413,96	13,7 %	4,35
PESCADOS	457,6	456,4	-0,2 %	4.317,26	4.560,82	5,6 %	9,84
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	228,8	220,4	-3,7 %	2.318,57	2.358,65	1,7 %	4,75
CONS.PESCADO/MOLUSCO	188,3	192,2	2,1 %	2.208,26	2.437,52	10,4 %	4,14
TOTAL LECHE LIQUIDA	2.967,7	2.902,0	-2,2 %	2.613,34	2.842,23	8,8 %	62,56
TOTAL OTRAS LECHE	24,4	23,4	-4,1 %	163,50	202,26	23,7 %	0,50
T DERIVADOS LACTEOS	1.598,3	1.587,1	-0,7 %	6.557,59	7.145,32	9,0 %	34,21
PAN	1.277,1	1.268,6	-0,7 %	3.274,83	3.345,34	2,2 %	27,35
BOLL.PAST.GALLET.CERE	580,0	587,6	1,3 %	3.224,03	3.554,69	10,3 %	12,67
CHOCOLATES/CACAO/SUC	149,4	148,4	-0,7 %	1.247,47	1.362,59	9,2 %	3,20
CAFES E INFUSIONES	83,2	83,4	0,2 %	1.465,74	1.525,90	4,1 %	1,80
ARROZ	176,8	175,0	-1,0 %	364,35	396,22	8,7 %	3,77
TOTAL PASTAS	192,0	194,8	1,5 %	486,76	501,23	3,0 %	4,20
AZUCAR	116,7	117,5	0,6 %	147,03	186,43	26,8 %	2,53
LEGUMBRES	155,6	155,0	-0,4 %	319,00	334,09	4,7 %	3,34
HARINAS Y SEMOLAS	98,1	96,5	-1,6 %	131,77	138,12	4,8 %	2,08
PLATOS PREPARADOS	762,3	769,6	1,0 %	3.738,70	4.098,52	9,6 %	16,59
TOTAL ACEITES OLIVA	328,1	280,6	-14,5 %	1.467,60	1.846,96	25,8 %	6,05
ACEITE DE GIRASOL	120,6	156,5	29,8 %	303,59	274,30	-9,6 %	3,37
Resto Aceites	14,6	21,2	45,7 %	49,67	81,24	63,5 %	0,46
PATATAS FRESCAS	848,5	846,1	-0,3 %	856,11	983,94	14,9 %	18,24
PATATAS CONGELADAS	45,1	52,5	16,4 %	69,62	106,38	52,8 %	1,13
PATATAS PROCESADAS	65,0	64,4	-0,9 %	442,74	479,08	8,2 %	1,39
TOMATES	530,9	536,6	1,1 %	1.122,72	1.221,93	8,8 %	11,57
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	1.920,0	1.932,4	0,6 %	4.469,43	4.879,57	9,2 %	41,66
Citricos	982,2	853,4	-13,1 %	1.397,73	1.398,88	0,1 %	18,40
RESTO FRUTAS FRESCAS	2.851,1	2.964,8	4,0 %	6.213,86	6.570,00	5,7 %	63,91
ACEITUNAS	111,5	110,5	-0,9 %	379,45	456,13	20,2 %	2,38
FRUTOS SECOS&SEMILLAS	152,9	166,2	8,7 %	1.252,18	1.390,87	11,1 %	3,58
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	552,5	541,8	-1,9 %	1.412,10	1.544,55	9,4 %	11,68
BEBIDAS DERIVADAS VI	73,9	73,6	-0,4 %	146,12	152,01	4,0 %	1,59
VINOS TRANQUILOS	137,8	130,6	-5,2 %	642,18	643,56	0,2 %	2,81
ESPUM(IN.CAVA)+GAS	22,9	23,9	4,3 %	132,80	145,67	9,7 %	0,51
VINOS DE AGUJA	1,3	1,6	22,2 %	4,41	5,67	28,6 %	0,03
VINOS LICOROSOS	10,8	9,8	-9,3 %	43,72	45,69	4,5 %	0,21
VINOS CON I.G.P.	25,1	24,6	-1,7 %	69,11	63,39	-8,3 %	0,53
OTROS VINOS DOP/IGP	1,4	1,0	-28,5 %	4,24	4,62	9,1 %	0,02
V.DESALCOHOL.DOP/I	0,2	0,3	59,3 %	1,36	2,76	103,0 %	0,01
T.VINOS SIN DOP/IGP	141,7	135,9	-4,1 %	214,48	223,16	4,0 %	2,93
CERVEZAS	919,0	904,3	-1,6 %	1.378,84	1.486,39	7,8 %	19,49
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	35,8	33,8	-5,8 %	417,76	415,21	-0,6 %	0,73
TOTAL ZUMO Y NECTAR	306,9	293,6	-4,3 %	372,72	403,63	8,3 %	6,33
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.913,3	3.034,6	4,2 %	623,42	687,79	10,3 %	65,41
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.660,3	1.648,7	-0,7 %	1.725,79	1.877,14	8,8 %	35,54
CARAMELOS,CHICLES&GOL	30,7	34,2	11,4 %	285,21	327,33	14,8 %	0,74
COMPLEMENTOS&DIETETICO	0,7	0,7	0,9 %	16,27	14,90	-8,4 %	0,02
OTROS PROD.EN PESO	89,3	94,4	5,7 %	807,94	907,68	12,3 %	2,04
OTROS PROD.EN VOLUMEN	257,9	278,4	7,9 %	323,69	354,72	9,6 %	6,00
TOTAL ALIMENTACION	26.778,1	26.876,5	0,4 %	75.562,2	82.082,6	8,6 %	579,4

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

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

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

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



7. AGUA



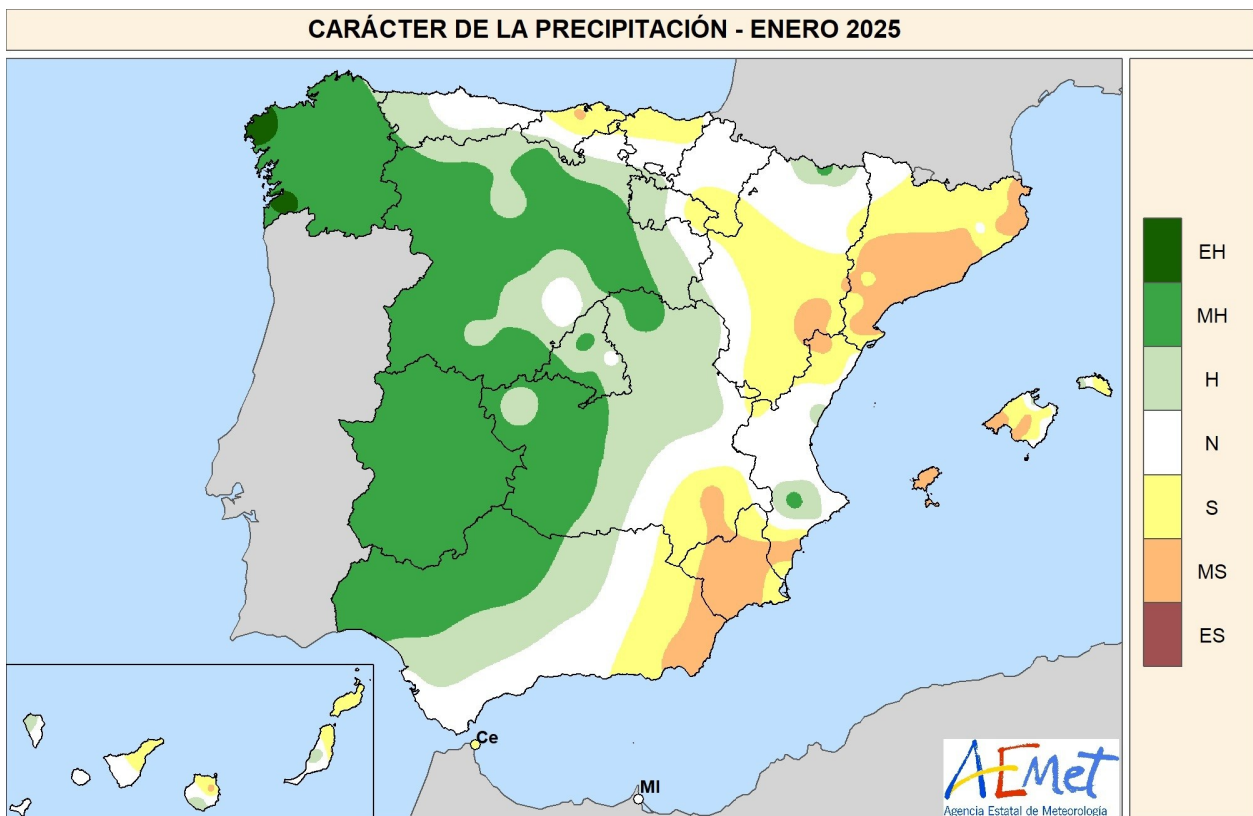
7.1 PRECIPITACIONES

Enero 2025

El mes de enero de 2025 ha tenido un carácter húmedo en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 87,9 mm, valor que representa el 136 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del vigésimo mes de enero más húmedo de la serie desde 1961, y del séptimo del siglo XXI.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	87,9	136	Húmedo
Baleares	34,9	58	Seco
Canarias	20,7	57	Normal

Enero ha sido entre húmedo y muy húmedo en la mitad oeste del territorio peninsular y sur de las islas canarias, llegando a extremadamente húmedo en puntos costeros de Galicia. Por el contrario, enero ha mostrado carácter entre normal y seco en la mitad este peninsular y la cornisa cantábrica, así como en el archipiélago balear y norte de las islas canarias orientales.



- 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 al archipiélago balear y a prácticamente todo el territorio peninsular con excepción de una franja interior del Levante. Se acumularon más de 10 mm de precipitación en la mitad oeste peninsular, llegando a superarse los 80 mm en el norte de Extremadura y en Galicia donde incluso se superaron los 100 mm en las provincias de Pontevedra y A Coruña y en grandes áreas de Lugo, Ourense y norte de León. Se superaron los 300 mm en el suroeste de A Coruña.

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



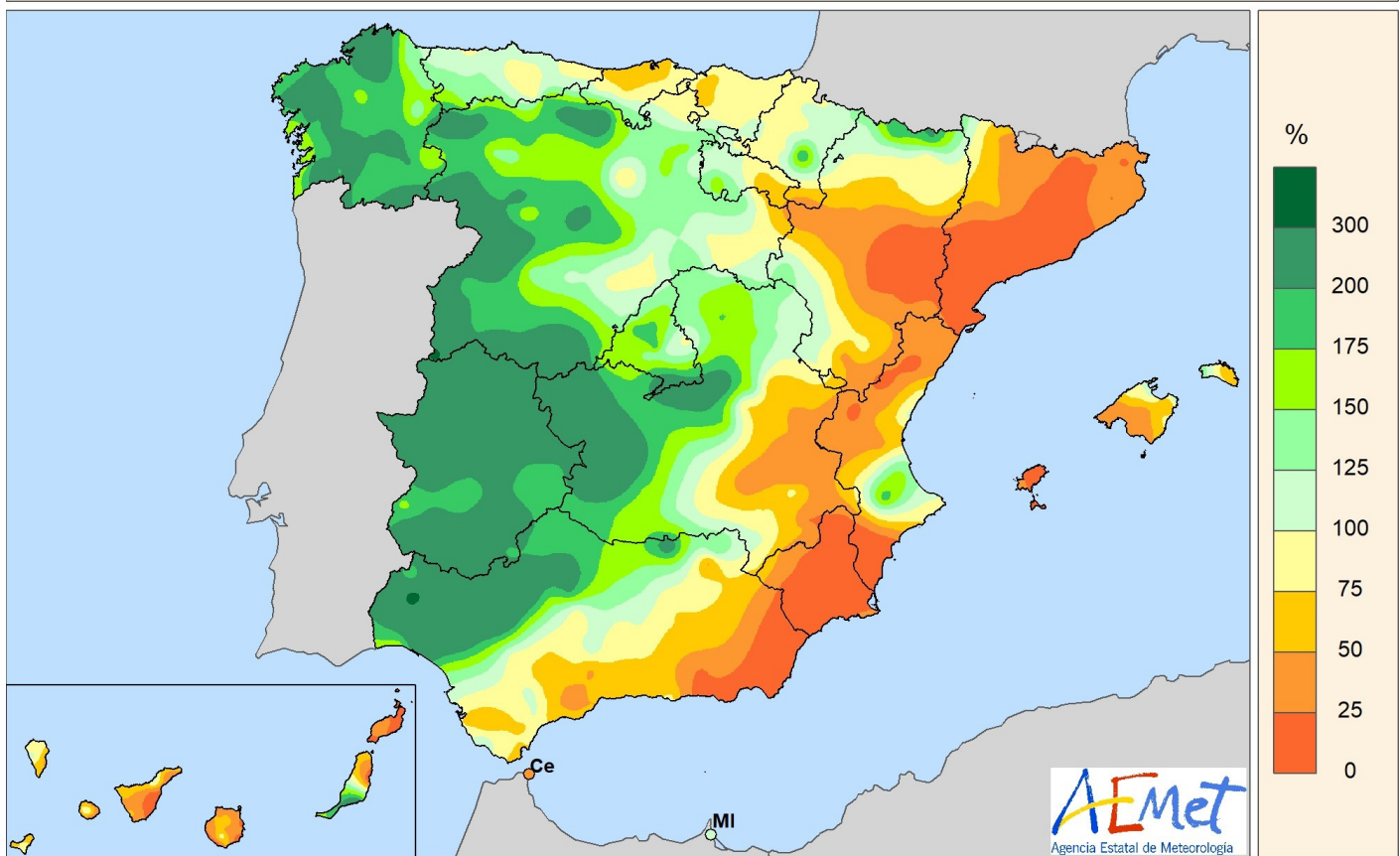


PRECIPITACIONES (...continuación)

En la segunda decena, las precipitaciones afectaron a toda la Península, excepto a puntos de Almería, Murcia y Alicante, y la zona central de Cataluña. También se registraron precipitaciones en Baleares, Santa Cruz de Tenerife y Gran Canaria. Se superaron los 10 mm en la mitad oeste de la Península, zonas del Pirineo central, el noreste de Cataluña, la Comunitat Valenciana, el occidente del archipiélago canario, Mallorca y Menorca. Las precipitaciones más destacadas se dieron en la provincia de Huelva, el occidente de Sevilla, el sur de Valencia y el norte de Alicante, con más de 80 mm. En algunas de estas zonas se superaron los 100 mm.

En la tercera decena del mes, las precipitaciones fueron abundantes y afectaron a todo el territorio salvo a la mitad sur del levante peninsular. En toda la mitad oeste de la Península se superaron los 20 mm al igual que en la mayoría de las islas canarias. Las precipitaciones más destacadas superaron los 100 mm en toda Galicia, en el norte de Extremadura, en la sierra de Gredos, al norte de la provincia de Huelva, en la sierra de Grazalema y en los Pirineos. Incluso se llegaron a acumular más de 200 mm y 300 mm en la mitad oeste de la comunidad gallega, especialmente en el interior de A Coruña y en puntos del norte de Extremadura.

% DE LA PRECIPITACIÓN RESPECTO DE LA MEDIA 1991-2020 - ENERO 2025



Las mayores precipitaciones diarias registradas en los observatorios principales se dieron el día 26 en A Coruña/aeropuerto donde se registraron 96,7 mm, en Albacete con 58,8 mm y en Alicante-Elche/aeropuerto con 47,6 mm, y el día 8 en Santiago de Compostela/aeropuerto con 75,7 mm. En cuanto a la precipitación total del mes, entre las estaciones principales, destacan los 473,7 mm de Santiago de Compostela/aeropuerto, los 468,4 mm de A Coruña/aeropuerto, los 344,6 mm de Alicante-Elche/aeropuerto y los 259,8 mm de Foronda-Txokiza.

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 enero tuvo un carácter muy húmedo en la vertiente atlántica, y seco en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 163 % y del 62 % respectivamente sobre su valor normal respecto al periodo 1991-2020.

En la vertiente atlántica el mes resultó muy húmedo en todas las cuencas. Todas las cuencas superaron sus valores normales e incluso las cuencas del Tajo y del Guadiana doblaron esas cantidades.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó muy seco en las cuencas del Sur, del Segura y del Pirineo Oriental, seco en la cuenca del Júcar y normal en la cuenca del Ebro. Todas las cuencas de esta vertiente estuvieron por debajo de su valor normal.

CUENCAS	PM	PE	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	157,1	243,7	155	MH	811,3	113
DUERO	59,0	92,3	156	MH	288,4	96
TAJO	58,0	118,8	205	MH	335,3	106
GUADIANA	52,5	97,3	185	MH	265,9	95
GUADALQUIVIR	65,0	85,5	132	MH	297,6	91
SUR	60,6	26,0	43	MS	202,8	68
SEGURA	31,2	8,7	28	MS	131,7	72
JÚCAR	40,2	24,6	61	S	277,0	115
EBRO	49,3	39,1	79	N	343,8	125
PIRINEO ORIENTAL	48,5	9,6	20	MS	289,6	89
VERTIENTE ATLÁNTICA	75,4	122,8	163	MH	384,7	101
VERTIENTE MEDITERRÁNEA	46,3	28,6	62	S	287,3	107
MEDIA PENINSULAR	64,8	87,9	136	H	348,3	104

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





7.2 INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ

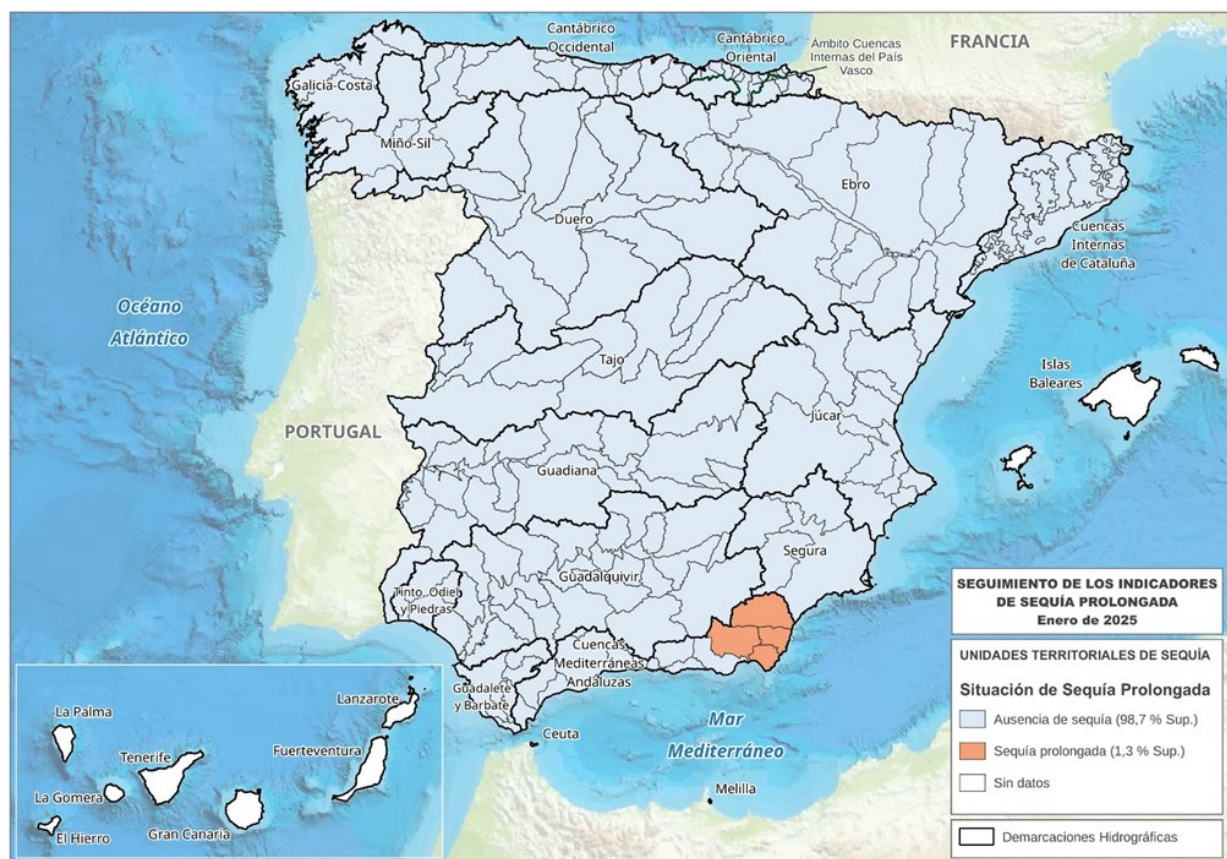
SITUACIÓN respecto a SEQUÍA PROLONGADA y ESCASEZ COYUNTURAL a 31 de enero de 2025

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 enero de 2025 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.



Mapa 1. Situación respecto de la Sequía Prolongada. Enero 2025

El mes de enero ha tenido un carácter húmedo en la Península, con un valor global de precipitación de 87,9 mm, frente a un valor medio de los meses de enero de la serie de referencia 1991-2020 de 64,8 mm. En Baleares y Canarias enero fue seco (34,9 mm) y normal (20,7 mm) respectivamente. El carácter húmedo de enero se debe principalmente a la mitad oeste peninsular, en la que el mes fue muy húmedo. Por su parte, la mitad oriental de la Península y la cornisa cantábrica tuvieron en general un comportamiento seco o normal. La distribución geográfica de la precipitación y de su desviación respecto a valores medios en el mes de enero y en el conjunto de los cuatro primeros meses del año hidrológico puede verse en el Anexo 1 del informe ampliado.

Desde el punto de vista de la sequía prolongada, se han reducido a solamente 4 las Unidades Territoriales de Sequía (UTS) en esa situación, y se centran en la parte oriental de las Cuencas Mediterráneas Andaluzas. En el resto de demarcaciones hidrográficas no hay ya UTS en sequía prolongada. Así, la extensión geográfica que suponen las UTS en sequía prolongada se ha reducido al 1,3% del territorio (Mapa 1 y Anexo 3 del informe ampliado).

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





Situación respecto a la Escasez Coyuntural

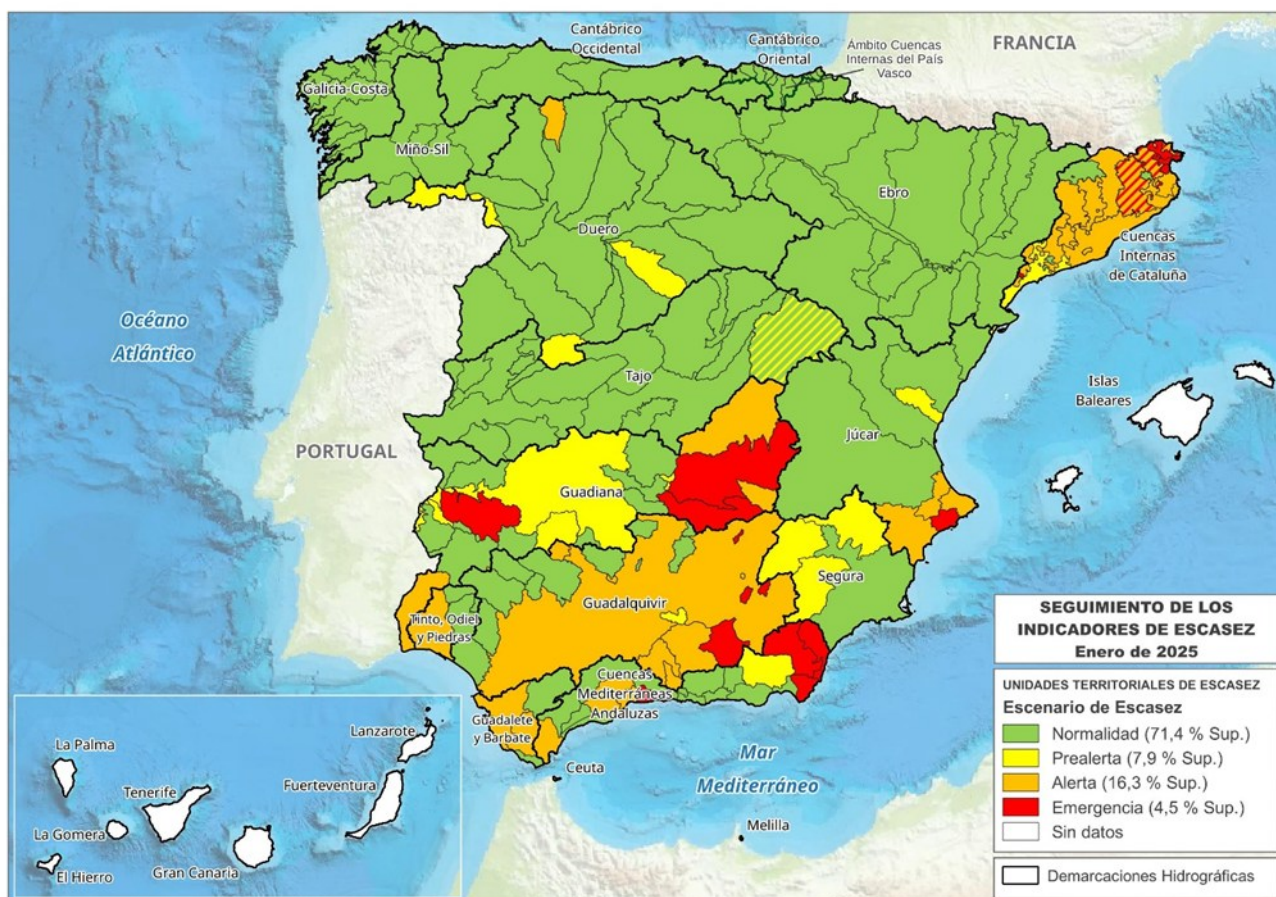
La escasez coyuntural está relacionada con los posibles problemas de atención de las demandas. Para cada Unidad Territorial de Escasez (UTE) se definen escenarios de Normalidad, Prealerta, Alerta o Emergencia (más información en Anexo 3 del informe ampliado).

La situación de los escenarios de Escasez Coyuntural en las demarcaciones intercomunitarias a finales de enero de 2025 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.

El año hidrológico arrancó el 1 de octubre con una situación que había mejorado en algunas cuencas que tuvieron problemas importantes durante los primeros meses del pasado año hidrológico, aunque no lo suficiente para considerar superados esos problemas de escasez. Es el caso de cuencas como Guadiana, Guadalquivir, cuencas internas de Cataluña o cuencas internas andaluzas. Otras cuencas como Júcar y Segura tuvieron en 2023/24 un segundo año consecutivo extremadamente seco y afrontaban este año hidrológico con preocupación.

Octubre fue un mes extremadamente húmedo, marcado además por la catastrófica DANA del 29 de octubre. Desde el punto de vista de la escasez se produjo una mejoría muy notable por las precipitaciones, aunque esas lluvias torrenciales, de trágicas consecuencias, tampoco sirvieron por completo y de forma generalizada para resolver los problemas relacionados con la sequía. Noviembre y diciembre fueron secos, y enero vuelto a ser húmedo, aunque con un carácter muy distinto entre la mitad occidental peninsular (muy húmedo), y la mitad oriental y cornisa cantábrica (seco o normal).

A finales de enero, las demarcaciones de **Miño-Sil, Galicia Costa, Cantábrico Oriental, Cantábrico Occidental, Tajo, Segura, Ebro, Ceuta y Melilla** tienen todas sus UTE en Normalidad o Prealerta.



Mapa 2. Situación respecto de la Escasez Coyuntural. Enero 2025

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)

La demarcación del **Duero** tiene todas sus UTE en escenario de Normalidad o Prealerta, excepto la pequeña unidad de Torío-Bernesga, que está en Alerta.

Las catastróficas lluvias torrenciales del 29 de octubre se cebaron en una importante área de la cuenca del **Júcar**, pero en buena parte de la misma los incrementos de las reservas almacenadas fueron bastante moderados. Sí se constata una mejoría importante desde el punto de vista de la escasez, con una única UTE en escenario de Emergencia (Marina Baja), y 3 UTE en Alerta (Serpis, Marina Alta y Vinalopó-Alacantí).

En la cuenca del **Guadiana**, son tres las UTE que a finales de enero permanecen en Emergencia (Mancha Occidental, Jabalón-Azuer y Alange-Barros), mientras que cuatro están en Alerta (Peñarroya, Gigüela-Záncara, Tentudía y Chanza-Andévalo). Las restantes están en Prealerta (4) o Normalidad (10). A fecha del 3 de febrero el volumen de agua embalsada en la cuenca asciende a 4.440 hm³, un 46,6% respecto de su capacidad máxima, 14 puntos porcentuales más que un año antes y en valores ya similares a la media de los 10 últimos años (Anexo 2 del informe ampliado).

Por su parte, en la demarcación hidrográfica del **Guadalquivir** son cuatro las UTE en escenario de Emergencia (Hoya de Guadix, Dañador, Guadalentín y Guardal), y 7 en Alerta: Bermejales, Vega Alta y Media de Granada, Vega Baja de Granada, Aguascebas, Sierra Boyera, Guadalmellato y Regulación General (que con 38.000 km² ocupa geográficamente dos terceras partes de la cuenca, y es fundamental en la atención de sus demandas). Las UTE restantes están en Prealerta (1) o Normalidad (11). A fecha del 3 de febrero, el volumen almacenado en los embalses de la cuenca es de 3.166 hm³. Este volumen supone un 39,4% respecto de la capacidad máxima, 18,1 puntos porcentuales más que un año antes.

Por lo que respecta a las demarcaciones hidrográficas intracomunitarias, en el **Distrito de Cuenca Fluvial de Cataluña**, las lluvias producidas desde finales de marzo de 2024 han supuesto un notable respiro para la cuenca, que ha pasado de una situación crítica con un volumen de almacenamiento de 98 hm³ (14,5% respecto del máximo, el pasado 4 de marzo) a 217 hm³ (32,1%), a fecha del 3 de febrero. Se mantienen tres Unidades de Explotación en Emergencia (Acuífero Fluvial-Muga, Embalse Darnius-Boadella y Riudecanyes). Otras 2 Unidades están en Excepcionalidad -situación intermedia a las de Alerta y Emergencia- (Empordà y Cordillera transversal). El resto de Unidades de Explotación están en Alerta (9), Prealerta (1) y Normalidad (3).

Por último, en las **Cuencas Mediterráneas Andaluzas** son 4 las UTE en escenario de Emergencia: Níjar, Sierras de Filabres y Estancias, Embalse de La Viñuela y Levante Almeriense, mientras 3 UTE permanecen en Alerta. En las demarcaciones de **Guadalete-Barbate** y de **Tinto, Odiel y Piedras** ya no hay ninguna UTE en Emergencia. Solo 2 están en Alerta en el primer caso (los sistemas regulados de los ríos Barbate y Guadalete) y una en el segundo (Costa de Huelva-Andévalo). El resto de UTE de estas demarcaciones atlánticas está en Normalidad.

A modo de resumen de la situación respecto a la escasez coyuntural, a finales de enero las UTE en escenario de Emergencia se mantienen en 15. Estas UTE corresponden a: Guadalquivir (4), Cuencas Mediterráneas Andaluzas (4), Guadiana (3), Cuencas internas de Cataluña (3) y Júcar (1). Hay 2 Unidades de Explotación en las Cuencas internas de Cataluña en situación de Excepcionalidad (situación intermedia a las de Alerta y Emergencia), y 30 UTE en escenario de Alerta (9 en Cuencas internas de Cataluña, 7 en Guadalquivir, 4 en Guadiana, 3 en Júcar y en Cuencas Mediterráneas Andaluzas, 2 en Guadalete-Barbate y 1 en Duero y Tinto, Odiel y Piedras). Geográficamente, el 4,5% del territorio está situado en UTE en escenario de Emergencia, mientras que el 16,3% se encuentra en Excepcionalidad o Alerta (Mapa 2).



INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ (...continuación)

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
- 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#
- 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: <http://www.redhidrosurmedioambiente.es/saih/assets/pdf/InformeSequia.pdf>

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 enero y del presente año hidrológico. Predicciones estacionales de AEMET y del EDO.
- Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares a fecha 3/2/2025.
- Anexo 3. Evolución de Indicadores de sequía y escasez por Demarcación Hidrográfica.

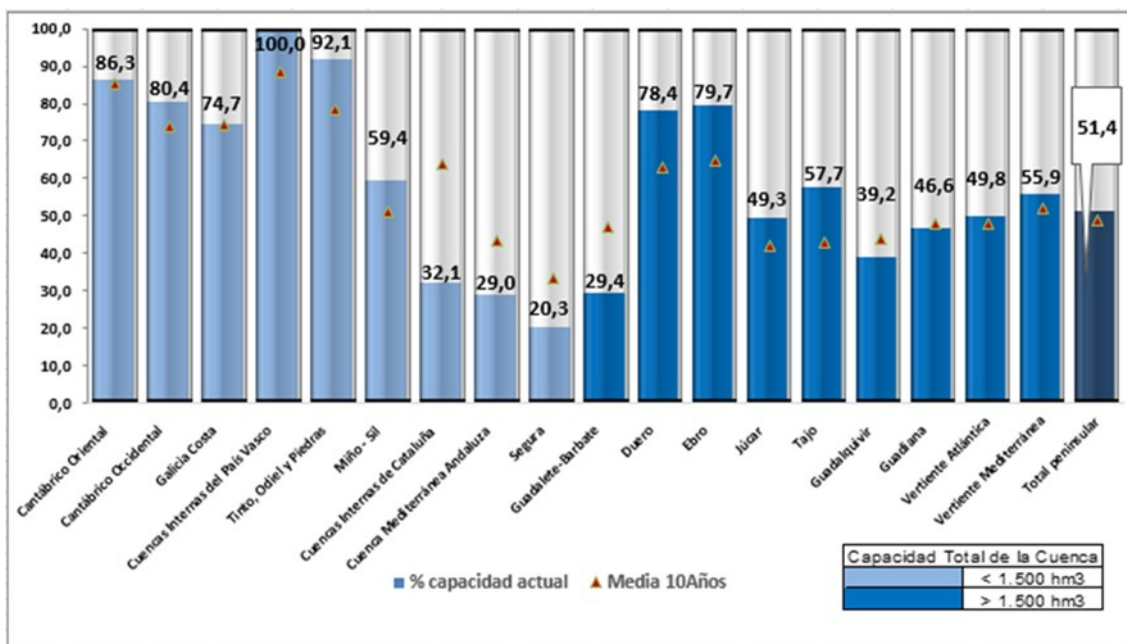


7.3 RESERVAS DE AGUA

ENERO 2025

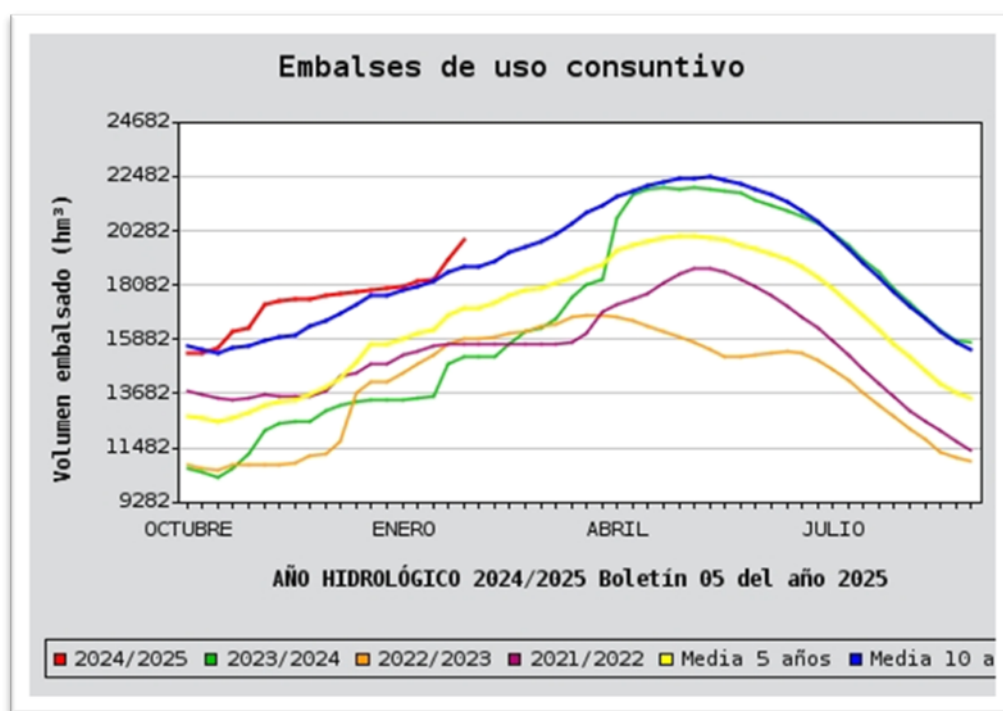
A 3 de febrero del año hidrológico 2024/2025 (1 de octubre de 2024 a 30 de septiembre de 2025), la reserva hídrica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un 51,4 % de su capacidad (19.939 hm³), valor superior al mes de noviembre (46,3 %), valor superior al año pasado (39%), superior a la media de los últimos 5 años (44,5 %) y superior a la media de los últimos 10 años (48,8 %)

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



Agua

Evolución de la reserva



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



7.4 HUMEDAD DEL SUELO

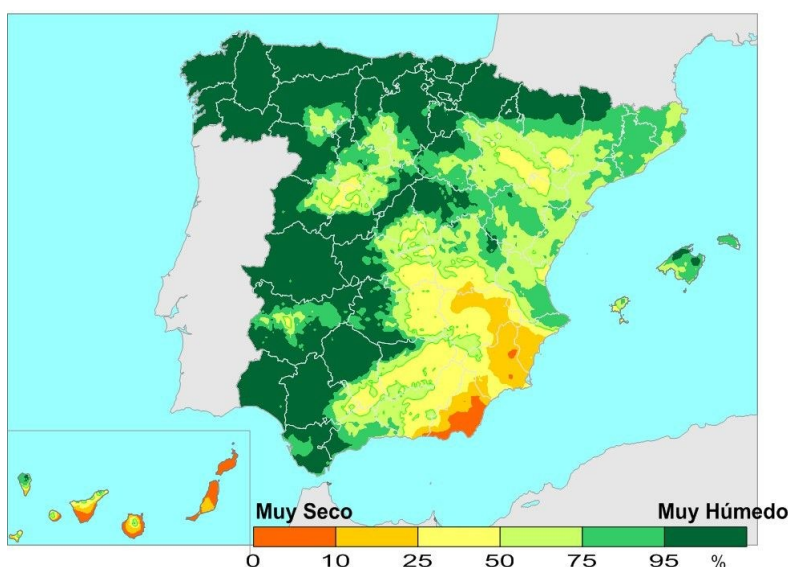


Enero 2025

Al término del pasado mes de enero de 2025 y como resultado de un mes en su conjunto muy cálido y húmedo, los suelos se encontraban húmedos o muy húmedos en gran parte de los tercios oeste y norte de la Península, así como a lo largo del sistema Central, en el norte de Mallorca y en el norte de La Palma.

Por el contrario, los suelos se encontraban secos en el cuadrante sureste peninsular, en todas las islas canarias salvo en el norte de las islas de mayor relieve y, en menor medida, en el interior de Aragón y en puntos de las dos mesetas. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial eran aceptables en la mayor parte del territorio salvo en el Levante, en el valle del Ebro y en las islas canarias más orientales.

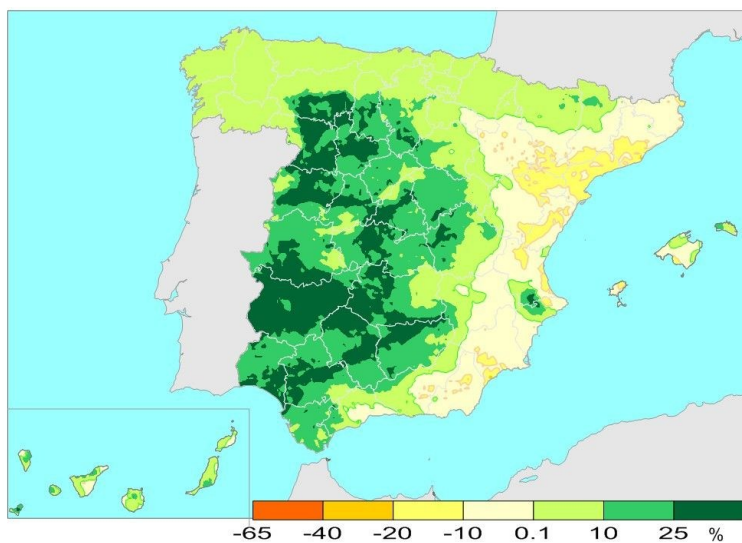
%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 31/01/2025



Agua

Durante el mes de enero las variaciones de la humedad han sido positivas en la mitad oeste de la Península, alrededor del Pirineo más occidental, en el interior de Valencia y en zonas de ambos archipiélagos.

VARIACIÓN MENSUAL (enero 2025) 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

Enero 2025

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 enero de 2025.

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de enero 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 SO₂ en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (mg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,36
Noia	0,73
Mahón	1,04
Víznar	0,70
Niembro	0,76
Campisábalos	1,07
Cabo de Creus	0,62
Barcarrota	0,75
Zarra	1,54
Peñausende	1,29
Els Torms	1,08
O Saviñao	0,83
Doñana	0,58



Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de enero 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 NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (mg/m ³)	Valor medio de NO _x (mg/m ³)
San Pablo de los Montes	1,35	1,53
Noia	1,33	1,54
Mahón	2,35	2,71
Víznar	3,77	4,81
Niembro	2,98	4,01
Campisábalos	1,69	1,92
Cabo de Creus	3,43	3,83
Barcarrota	0,93	1,64
Zarra	1,07	1,55
Peñausende	0,82	0,96
Els Torms	5,54	6,36
O Saviñao	1,63	1,98
Doñana	5,01	5,75

Ozono superficial - O₃

Durante el mes de enero 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/m³, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2025.

Estaciones	V. medio O ₃ (µg/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Nº días acumulado 2024
San Pablo de los Montes	80	0	0
Noia	66	0	0
Mahón	86	0	0
Víznar	65	0	0
Niembro	73	0	0
Campisábalos	74	0	0
Cabo de Creus	73	0	0
Barcarrota	54	0	0
Zarra	66	0	0
Peñausende	65	0	0
Els Torms	58	0	0
O Saviñao	66	0	0
Doñana	45	0	0

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





8.2 CAPA DE OZONO

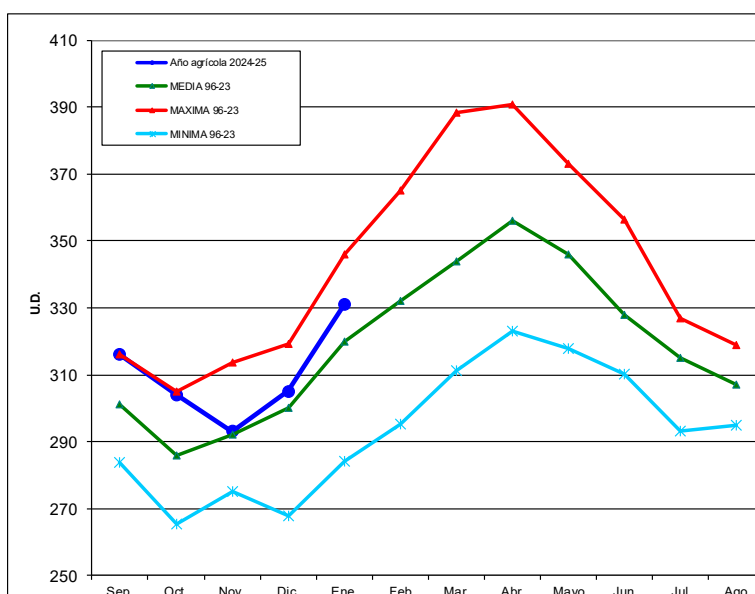
Enero 2025

El contenido medio mensual de ozono total en columna, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN) en enero, fue de 331 Unidades Dobson. Este valor ha sido superior al valor medio de la serie 1996-2023 para este mes (320 U.D), e inferior al valor máximo del promedio de diciembre (346 U.D).

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

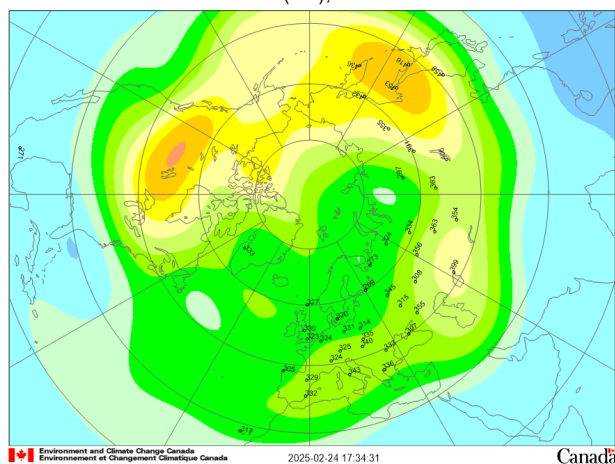
	2024				2025							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2024-25	316	304	293	305	331							
MEDIA 96-23	301	286	292	300	320	332	344	356	346	328	315	307
MAXIMA 96-23	316	305	314	319	346	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-23	284	266	275	268	284	295	311	323	318	310	293	295



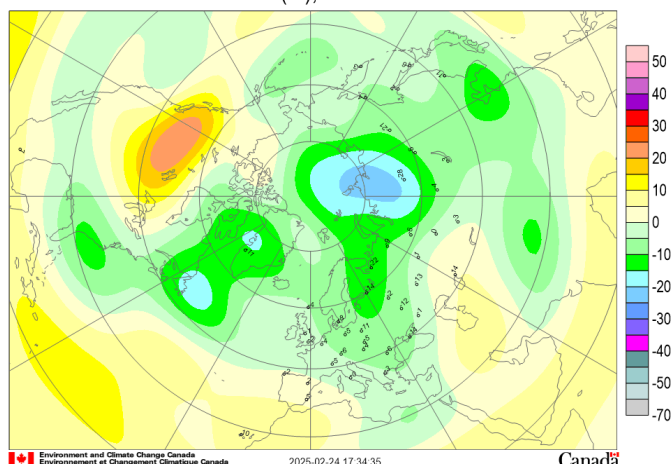
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2025/01/01-2025/01/31



Mean deviation (%), 2025/01/01-2025/01/31



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



8.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA



Radiación solar enero 2025

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de enero. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 31, con 1277 10kJ/m² (3,55 kwh/m²), un 76 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 21, con 108 10kJ/m² (0,30 kwh/m²), un 7 % de la radiación extraterrestre.

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

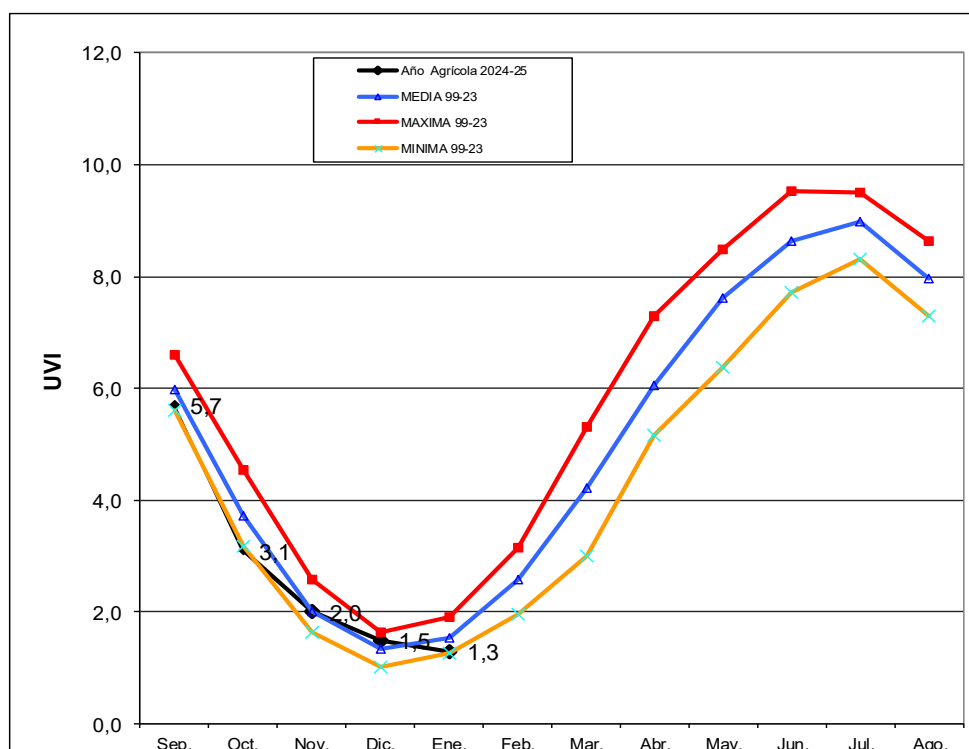
	GLOBAL 10 kJ/m ²	DIRECTA 10 kJ/m ²	DIFUSA 10 kJ/m ²	UVB J/m ²	SOL horas
TOTAL	21728	36076	8650	15708	138,6
MEDIA	701	1164	279	507	4,5
MAXIMO	1277	2842	485	843	9,8
MINIMO	108	0	108	123	0,0

Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2024				2025							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2024-25	5,7	3,1	2,0	1,5	1,3							
MEDIA 99-23	6,0	3,7	2,0	1,3	1,5	2,6	4,2	6,1	7,6	8,6	9,0	8,0
MAXIMA 99-23	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 99-23	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

Enero 2025

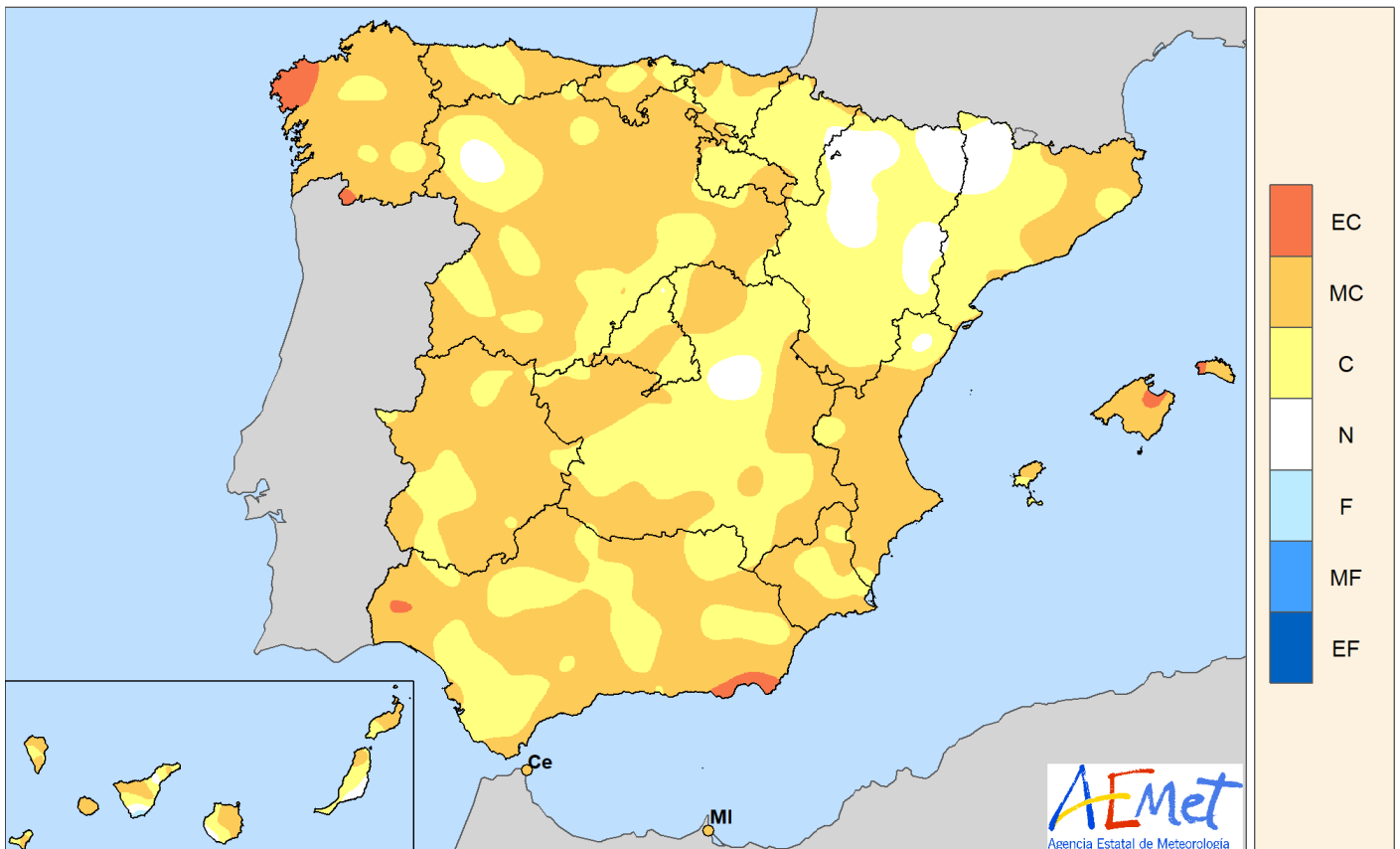
El mes de enero ha resultado en conjunto muy cálido, con una temperatura media sobre la España peninsular de 7,4 °C, valor que queda 1,4 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1991-2020). Ha sido el sexto mes de enero más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, y el tercero más cálido del siglo XXI, por detrás de los meses de enero de 2024 y 2016.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
España peninsular	7,4	+1,4	Muy cálido
Baleares	12,1	+1,9	Muy cálido
Canarias	15,7	+0,9	Muy cálido

El mes de enero fue muy cálido en la mayor parte del tercio occidental y del tercio sur de la península ibérica, así como en las regiones mediterráneas, llegando a resultar extremadamente cálido en algunos puntos de Galicia y de Andalucía, mientras que tuvo un carácter cálido o normal en algunas zonas del noreste y del centro peninsular. En Baleares fue muy cálido o extremadamente cálido, mientras que en Canarias tuvo un carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto muy cálido.

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - ENERO 2025

Cambio Climático



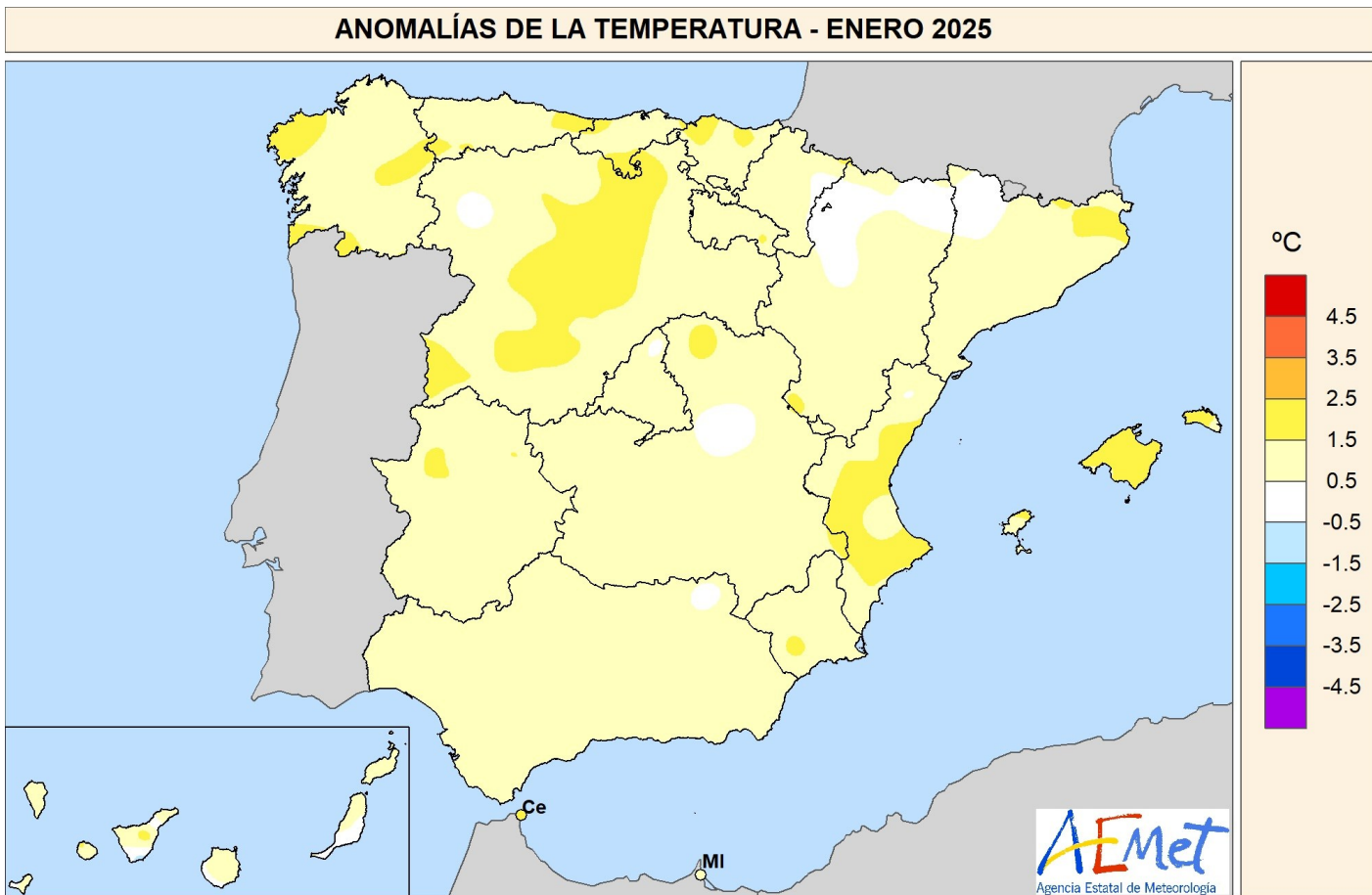
- EC = Extremadamente cálido. $T > T_{max}$. La temperatura sobrepasa el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1991-2020.
- MC = Muy cálido: $P_{90} < T \leq T_{max}$. La temperatura se encuentra en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más cálidos.
- C = Cálido: $P_{60} \leq T < P_{90}$.
- 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 amplias zonas de Castilla y León y de la Comunitat Valenciana, y en puntos de Galicia, del Cantábrico y del noreste de Cataluña. En el resto de la España peninsular las anomalías tomaron valores en torno a +1 °C salvo en el norte de Aragón, noroeste de Cataluña y en algunos puntos de ambas mesetas, donde estuvieron alrededor de 0 °C. En Baleares las anomalías se situaron en torno a +2 °C, mientras que en Canarias tomaron valores comprendidos entre 0 y +2 °C en la mayoría de las zonas.



Las temperaturas máximas diarias de enero se situaron 1,5 °C por encima del valor normal, mientras que las mínimas estuvieron 1,2 °C por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria 0,3 °C superior a la normal del mes. En la estación principal de Gijón la media de las temperaturas máximas resultó la más alta de un mes de enero desde el comienzo de las observaciones en 2002.

En enero hubo un episodio cálido de corta duración durante los días 4-5 y dos episodios cálidos de mayor intensidad entre los días 8-12 y 21-27, con temperaturas máximas y mínimas muy por encima de los valores habituales para la época del año. Asimismo, destacó el episodio frío de los días 13-19, en el que las heladas nocturnas fueron frecuentes en muchas zonas, con temperaturas mínimas claramente por debajo de las normales, si bien las máximas se situaron alrededor de la media. También se registraron temperaturas por debajo de la media los días 1-2.

Las temperaturas más altas entre estaciones principales correspondieron a Murcia, donde se midieron 28,1 °C, Alcantarilla/base aérea con 28,0 °C, Melilla con 27,6 °C y Valencia con 27,1 °C, valores todos ellos registrados el día 27. Las máximas registradas el día 27 en las estaciones de Melilla y Valencia fueron las temperaturas más altas de un mes de enero desde el comienzo de sus respectivas series en 1971 y 1938.

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

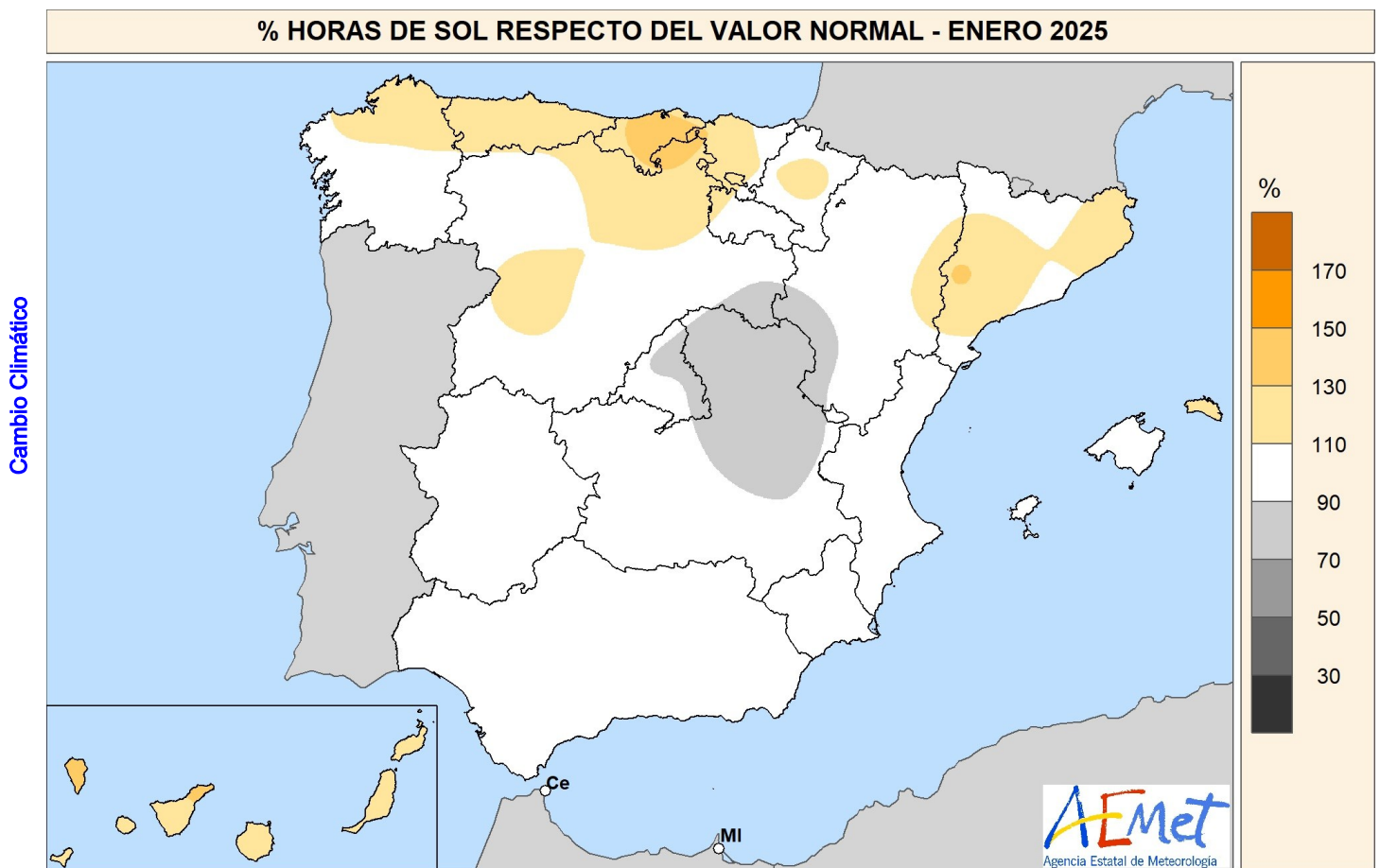




9.2 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES

Enero

La insolación acumulada a lo largo del mes de enero fue superior en más de un 10 % al valor normal (período de referencia 1991-2020) en las regiones cántabras, Canarias y zonas de Navarra, Cataluña y Castilla y León; llegando a superar el 30 % en Cantabria y en La Palma. Por el contrario, en un área que engloba el este de la Comunidad de Madrid, norte de Castilla-La Mancha y oeste de Teruel las horas de sol registradas fueron inferiores a los valores normales. El valor máximo de insolación se observó en Izaña con 294 horas, seguido de Tenerife sur/aeropuerto con 268 horas; mientras que en la Península el valor máximo se registró en Córdoba/aeropuerto con 218 horas acumuladas.



En cuanto al viento, en enero las situaciones de vientos fuertes se dieron los últimos días del mes y estuvieron asociadas al paso de la borrasca Herminia. Las rachas más fuertes que se registraron en los observatorios principales fueron el día 29 en A Coruña/aeropuerto con varias rachas de 100 km/h, el día 26 con 112 km/h en Donostia/San Sebastián/Igueldo y 98 km/h en Vigo/aeropuerto y Santiago de Compostela/aeropuerto, y el día 27 con 109 km/h en Albacete/base aérea, 108 km/h en Puerto de Navacerrada, 101 km/h en A Coruña y 98 km/h en Segovia y Tortosa-Roquetes.

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



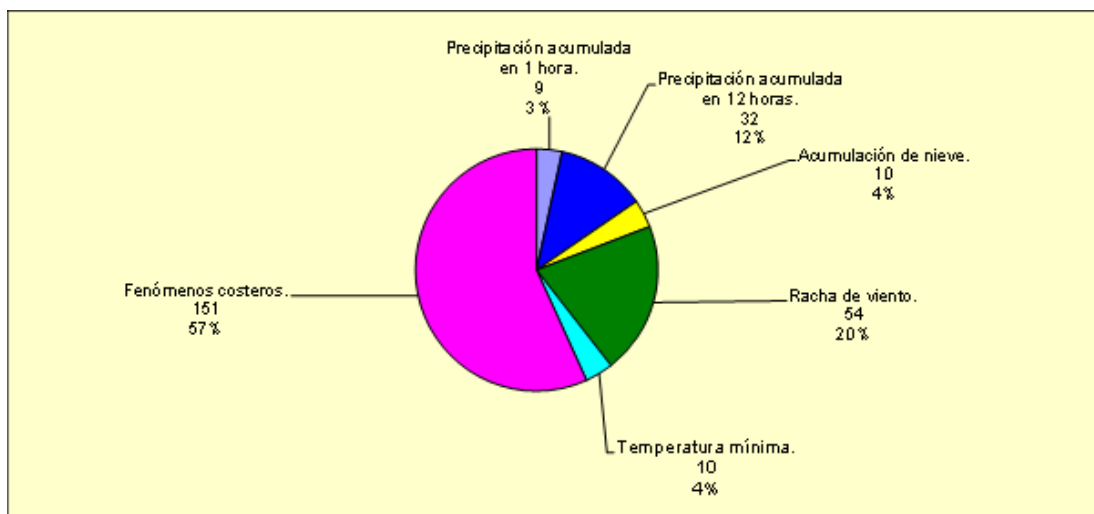
9.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS



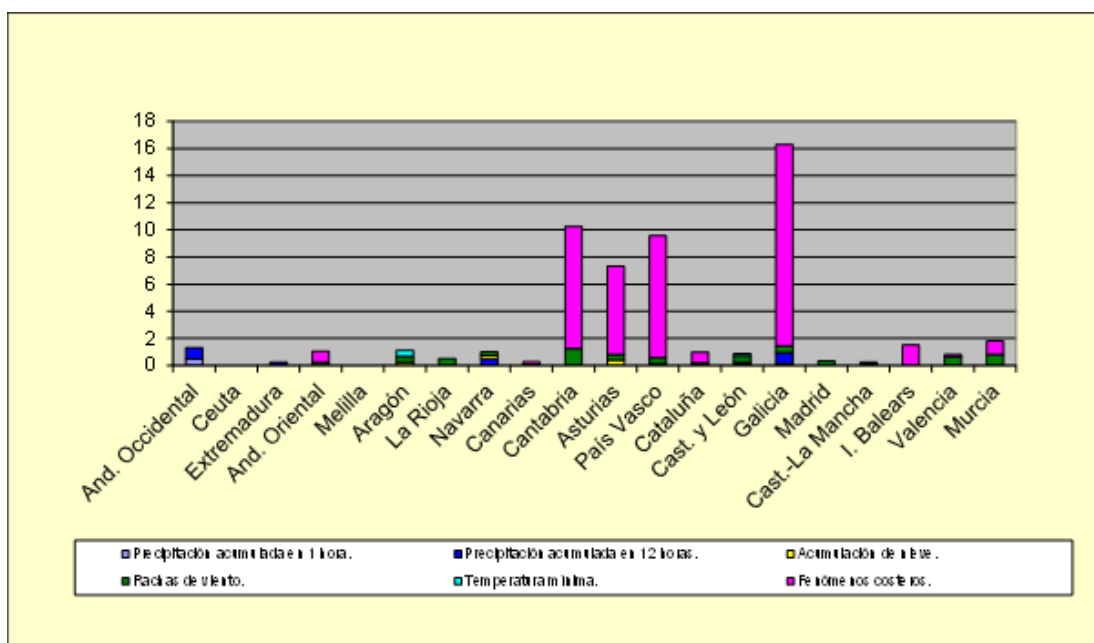
Avisos emitidos enero 2025

Durante el mes de enero se han emitido 2159 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1893 corresponden a avisos de nivel amarillo, 236 a avisos de nivel naranja y 30 a avisos de nivel rojo: 1 observado de precipitación acumulada en 12 horas de 120 mm en Huelva y 29 previstos de fenómenos costeros en Galicia, Cantabria y País Vasco.

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)¹. 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 aviso²:



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

² 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



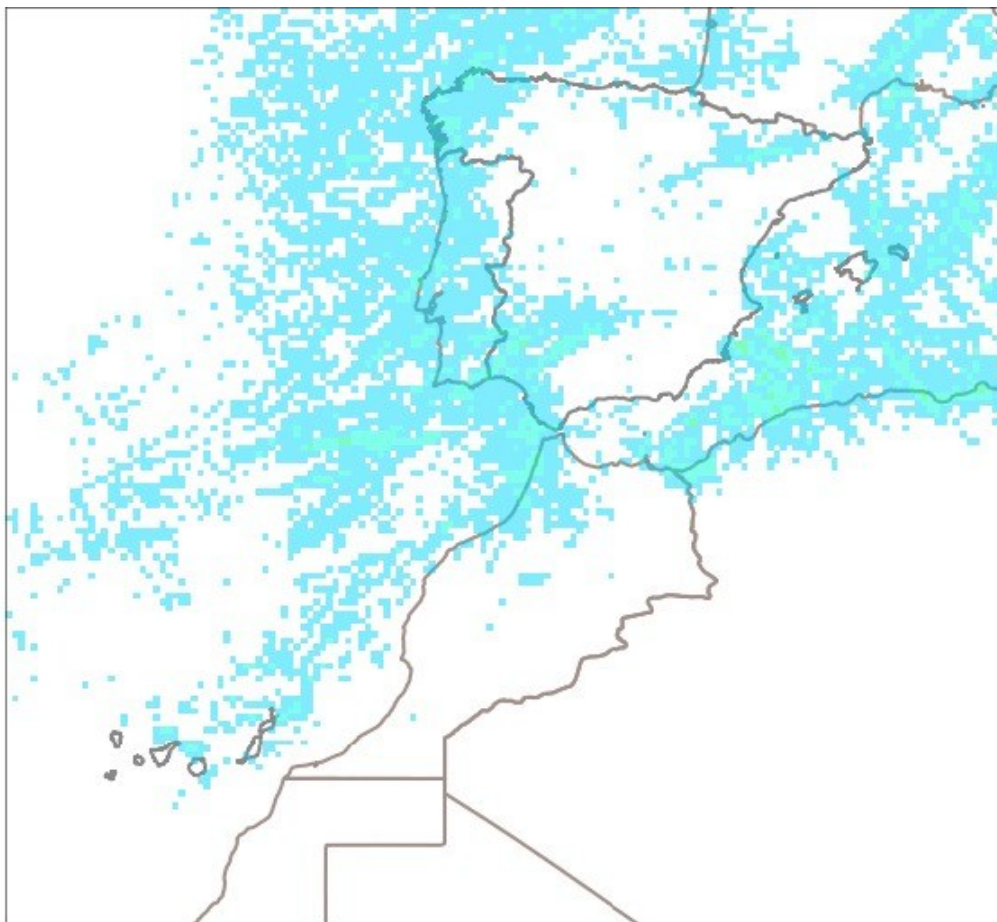


9.4 DESCARGAS ELÉCTRICAS

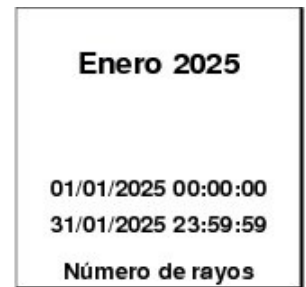
Enero 2025

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 enero de 2025, fue de 26 774, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 27 de enero con 3338 descargas, seguido del día 1 de enero con 3151 descargas.

Cambio Climático



1000 km



AEMET



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



10. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL



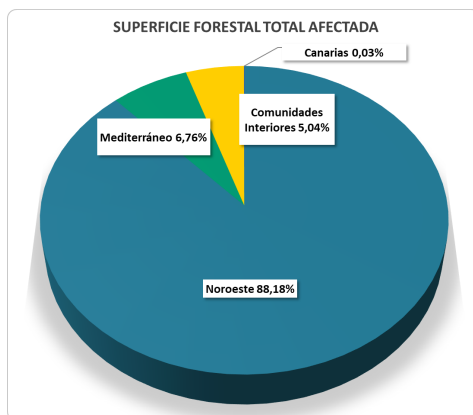
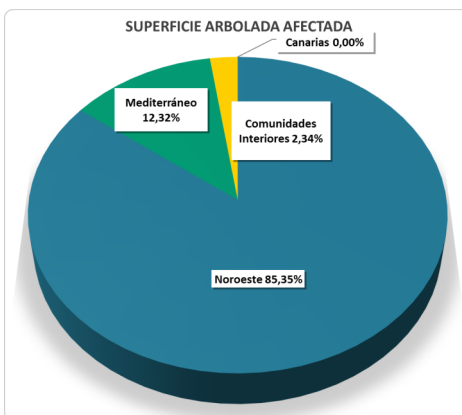
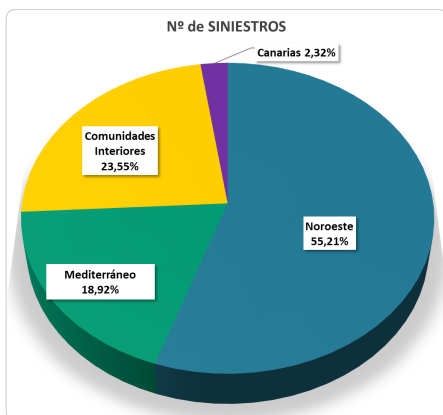
INCENDIOS FORESTALES

AVANCE INFORMATIVO DE INCENDIOS FORESTALES DEL 1 DE ENERO AL 31 DE ENERO DE 2025*

* DATOS PROVISIONALES PROPORCIONADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

AÑOS	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	MEDIA	2025*
PERIODO	DATOS ACUMULADOS ANUALES DESDE EL 1 DE ENERO AL 31 DE ENERO DE 2025											
NÚMERO DE SINIESTROS												
Nº CONATOS (<1 ha)	217	125	493	200	352	155	129	551	129	173	252	153
Nº INCENDIOS (≥1 ha)	111	43	424	62	264	134	61	353	58	108	162	106
TOTAL Nº SINIESTROS	328	168	917	262	616	289	190	904	187	281	414	259
SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA												
VEGETACION LEÑOSA												
Sup. Arbolada (ha)	36,64	34,39	303,38	30,73	233,56	225,33	103,32	1.336,91	155,47	63,70	252,00	67,56
Sup. Matorral y Monte Abierto (ha)	605,55	515,45	4.246,74	171,96	3.803,55	1.300,72	1.201,67	4.954,09	323,72	1.476,68	1.860,00	639,41
VEGETACION HERBÁCEA												
Sup. Pastos y Dehesas (ha)	184,54	127,46	1.855,15	248,78	381,64	44,81	37,36	177,27	28,60	2.161,54	525,00	136,21
TOTAL SUPERFICIE FORESTAL (ha)	826,73	677,30	6.405,27	451,47	4.418,75	1.570,87	1.342,35	6.468,28	507,79	3.701,92	2.637,00	843,18
% SUP. AFECTADA / SUP. FORESTAL NACIONAL	0,003	0,002	0,023	0,002	0,016	0,006	0,005	0,023	0,002	0,013	0,009	0,003
GRANDES INCENDIOS												
Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha)	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0

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

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

ASTURIAS:

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

BALEARES:

Medio ambiente: 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

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/_/_/_

Medio ambiente: 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



COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: 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

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/

PAÍS VASCO:

Sector agrario: 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
- **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



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

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/>

ESTADÍSTICAS 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): <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/
- 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

Índice temático

Título	BME (1)
Acuicultura. Producción de acuicultura en 2022	Julio-2024
Avance anual de comercio exterior 2023	Febrero-2024
Avance de comercio exterior. Noviembre 2024	Enero-2025
Avances de superficies y producciones de cultivos: Noviembre 2024	Enero-2025
Capa de Ozono. Diciembre 2024	Enero-2025
Capa de Ozono. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Captura y desembarcos de la flota pesquera española en 2022	Junio-2024
Comercio exterior de España de productos de la pesca y la acuicultura en 2022	Agosto-Septiembre-2023
Consumo alimentario en el hogar. Enero 2024	Enero-2025
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Diciembre 2024	Enero-2025
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Contenido de las estadísticas pesqueras	Octubre-2024
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2023/2024	Junio-2024
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Diciembre 2024	Enero-2025
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Diciembre 2024	Enero-2025
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Diciembre 2024	Enero-2025
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2023 (1ª estimación. Nov. 2023)	Diciembre-2023
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2024 (1ª estimación. Nov. 2024)	Diciembre-2024
Descargas eléctricas. Diciembre 2024	Enero-2025
Descargas eléctricas. Informe climático del año 2023	Junio-2024
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 2023	Enero-2025
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. Resultados primer trimestre 2024	Mayo-2024
Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE). Tendencias de rendimientos de cultivos. Diciembre 2024	Enero-2025
Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos de España (ESYRCE). Resultados provisionales nacionales, autonómicos y provinciales 2024	Diciembre-2024
Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Noviembre 2024	Diciembre-2024
Fenómenos meteorológicos adversos. Diciembre 2024	Enero-2025
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Flota pesquera española en 2023	Mayo-2024
Humedad del suelo. Diciembre 2024	Enero-2025
Humedad del suelo. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Incendios forestales: a 31 de diciembre de 2024 (datos provisionales)	Enero-2025
Indicadores económicos y de empleo de la industria del procesamiento del pescado, crustáceos y moluscos en 2022	Agosto-Septiembre-2024
Indicadores estadísticos. Enero 202	Enero-2025
Indicadores de sequía y escasez. Diciembre 2024	Enero-2025
Índices de precios percibidos y pagados. Octubre 2024	Enero-2025
Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Diciembre 2024	Enero-2025
Insolación y otras variables. Diciembre 2024	Enero-2025
Insolación y otras variables. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Instituciones nacionales	Marzo-2021
Operaciones estadísticas y páginas web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Noviembre-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. Diciembre 2024	Enero-2025
Precipitaciones. Informe climático del año 2023	Junio-2024
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 de las industrias del procesado y conservación de productos de pescado, crustáceos y moluscos en 2023	Octubre-2024
Publicaciones estadísticas de la SGACE	Marzo-2021
Radiación solar y ultravioleta. Diciembre 2024	Enero-2025
Radiación solar y ultravioleta. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Reservas de agua: a 30 de diciembre de 2024	Enero-2025
Resumen estacional climatológico. Precipitaciones. Verano 2024	Diciembre-2024
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2024	Enero-2025
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Primavera 2022	Junio-2022
Resumen estacional climatológico. Temperatura. Verano 2024	Diciembre-2024
Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2024	Enero-2025
Resumen estacional climático. Temperatura. Primavera 2022	Junio-2022
Sacrificio de ganado en mataderos. Noviembre 2024	Enero-2025
Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	Enero-2025
Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	Enero-2025
Temperatura. Diciembre 2024	Enero-2025
Temperatura. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Temperatura. Resumen estacional climatológico. Invierno 2023-2024	Marzo-2024
Unión Europea	Marzo-2021

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



Notas:

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

Notas:

A series of horizontal dotted lines for taking notes.



B M E



**GOBIERNO
DE ESPAÑA**

**MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN**