



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Mayo 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 O.A.
(ENEJA)

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 BIODIVERSIDAD,
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN
INTEGRADA DEL DOMINIO PÚBLICO HI-
DRÁULICO
DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

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



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

Edita

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

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

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

ÍNDICE

El Real Decreto 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. Mayo 2025 5. |
| | 2.2 Índices de precios al consumo y alimentos. Abril 2025 6. |
| | 2.3 Índices de precios percibidos y pagados. Febrero 2025 10. |
| | 2.4 Encuesta de Salarios Agrarios (base 2022). Resultados primer trimestre 2025..... 12. NOVEDAD |
| | 2.5 Avance de Comercio Exterior. Marzo de 2025 15. |
|  | 3. Agricultura 16. |
| | 3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos. Marzo 2025..... 16. |
| | 3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Arroz, Vino y Aceite. Abril 2025..... 22. |
| | 3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Abril 2025..... 25. |
| | 3.4 Encuesta de superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) Tendencias de rendimiento de cultivos. Informe final campaña 2024 28. |
| | 3.5 Encuesta de superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) Tendencias de rendimiento de cultivos. Abril 2025. Especial nacimiento cereales..... 33. NOVEDAD |
| | 3.6 Seguros Agrícolas y Forestales 35. |
|  | 4. Ganadería 36. |
| | 4.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Marzo 2025 36. |
| | 4.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Marzo 2025..... 42. |
| | 4.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Abril 2025 43. |
| | 4.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas..... 49. |
|  | 5. Pesca y Acuicultura..... 50. |
| | 5.1 El empleo en el sector de la pesca marítima en 2023 50. |
| | 5.2 Contenido de las estadísticas pesqueras 56. |
|  | 6. Alimentación 57. |
| | 6.1 Consumo alimentario en el hogar. Mayo 2024 57. |
|  | 7. Agua 62. |
| | 7.1 Precipitaciones. Abril 2025 62. |
| | 7.2 Indicadores de sequía y escasez. Abril 2025 65. |
| | 7.3 Reservas de agua. Abril 2025 68. |
| | 7.4 Humedad del suelo. Abril 2025 69. |
|  | 8. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural 70. |
| | 8.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Abril 2025 70. |
| | 8.2 Capa de Ozono. Abril 2025 72. |
| | 8.3 Radiación solar y ultravioleta. Abril 2025 73. |
|  | 9. Informes Climáticos..... 74. |
| | 9.1 Temperatura. Abril 2025 74. |
| | 9.2 Insolación y otras variables. Abril 2025 76. |
| | 9.3 Fenómenos meteorológicos adversos. Abril 2025..... 77. |
| | 9.4 Descargas eléctricas. Abril 2025..... 78. |
|  | 10. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal 79. |
| | 10.1 Incendios forestales: a 30 de abril de 2025 (datos provisionales) 79. |
| | 11. Otras fuentes de información estadística 80. |
| | 11.1 Instituciones nacionales 80. |
| | 11.2 Organismos internacionales 82. |
| | 11.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos..... 83. |
| | 11.4 Unión Europea 83. |
| | 11.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE..... 84. |
| | Índice temático de anteriores boletines 88. |



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

Precios medios anuales de las tierras de uso agrario

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

MAYO 2025

| CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA | 2024 | Variación anual a precios corrientes (%) |
|--|-----------|--|
| Producto Interior Bruto (PIB) | 1.591.627 | 6,2 |
| VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca | 40.412 | 7,9 |

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 29/04/2025

| POBLACIÓN | 2024 | Variación anual (%) |
|---|------------|---------------------|
| Censo de Población anual 2024. Fuente: INE (29/01/2025) | 48.619.695 | 1,1 |

| EMPLEO | I trimestre 2025 | Variación (%) | |
|---|------------------|--------------------|--------|
| | | trimestre anterior | Anual |
| ACTIVOS | | | |
| A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca: | 892,3 | 3,43 | -0,25 |
| A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados | 832,3 | 4,64 | 1,85 |
| A.02. Silvicultura y explotación forestal | 31,6 | -12,22 | -24,76 |
| A.03. Pesca y acuicultura | 28,4 | -9,27 | -19,55 |
| C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco | 607,5 | 2,36 | 1,52 |
| C.10. Industria de la alimentación | 529,6 | 2,00 | 1,36 |
| C.11. Fabricación de bebidas | 72,4 | 6,31 | -0,28 |
| C.12. Industria del tabaco | 5,5 | -11,29 | 66,67 |
| Total economía | 24.554,5 | 0,41 | 1,35 |
| OCUPADOS | | | |
| A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca: | 761,9 | 3,40 | -0,51 |
| A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados | 708,1 | 4,66 | 1,68 |
| A.02. Silvicultura y explotación forestal | 26,9 | -11,51 | -23,36 |
| A.03. Pesca y acuicultura | 26,9 | -10,03 | -21,80 |
| C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco | 561,7 | 0,36 | 1,70 |
| C.10. Industria de la alimentación | 489,0 | -0,37 | 1,22 |
| C.11. Fabricación de bebidas | 67,5 | 5,97 | 1,66 |
| C.12. Industria del tabaco | 5,2 | 0,00 | 85,71 |
| Total economía | 21.765,4 | -0,42 | 2,43 |
| PARADOS | | | |
| A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca: | 130,4 | 3,60 | 1,37 |
| A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados | 124,2 | 4,55 | 2,81 |
| A.02. Silvicultura y explotación forestal | 4,7 | -16,07 | -31,88 |
| A.03. Pesca y acuicultura | 1,5 | 7,14 | 66,67 |
| Total economía | 2.789,2 | 7,46 | -6,34 |
| Tasa de Paro (% parados / población activa) | 11,4 | 0,75 | -0,93 |

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

Indicadores

| IPC NACIONAL ABRIL 2025 | Variación (%) | | |
|--|---------------|---------------------|-------|
| | Mensual | En lo que va de año | Anual |
| General | 0,6 | 1,3 | 2,2 |
| Alimentos y bebidas no alcohólicas | 0,3 | 1,5 | 2,0 |
| Alimentos sin elaboración | 0,8 | 3,9 | 6,0 |
| Inflación Subyacente (Índice General sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) | 1,0 | 1,2 | 2,4 |

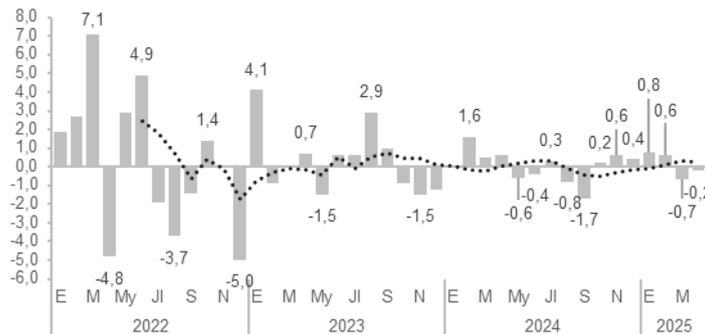
Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)





La tasa de variación mensual del **grupo 07 "Transporte"**, en el cual están incluidos los Carburantes y combustibles, es del **-0,2 %**. La repercusión de este grupo en la variación mensual del IPC es de **- 0,022 p.p.**

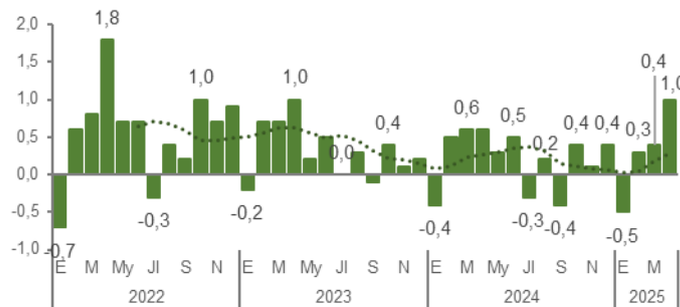
Gráfico 3. Índice del grupo 07 "Transporte" (%)
Tasa mensual (%)



Fuente: INE.

El **IPC Subyacente** o *Índice General sin Alimentos No Elaborados ni Productos Energéticos* **aumenta 1,0 % 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 2,2 % interanual en abril de 2025.

- Alimentos y bebidas no alcohólicas 2,0 % interanual
- Bebidas alcohólicas y tabaco 2,6 %
- Transporte..... -1,6 %
- IPC subyacente..... 2,4 %

La variación interanual del IPC es de una décima por debajo de la registrada en marzo.

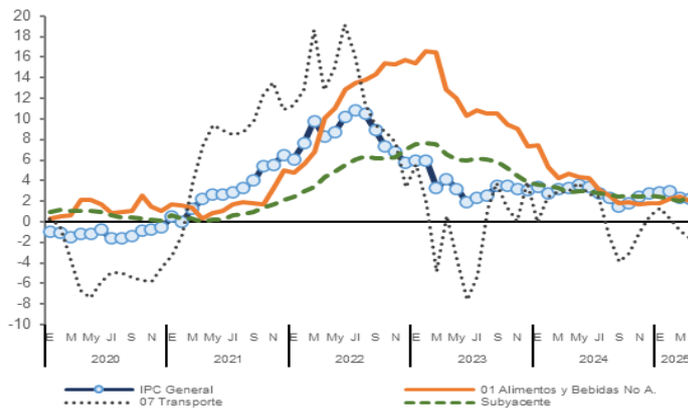
Los grupos que han destacado por su influencia **negativa** en la variación de la tasa anual han sido:

- *Vivienda*, cuya tasa anual disminuyó un punto y medio, hasta el 4,2%, debido a la bajada de los precios del gas, frente a la subida en abril de 2024, y a que los precios de la electricidad descendieron más que en el año anterior.
- *Transporte*, que situó su variación anual en el -1,6%, lo que supuso siete décimas por debajo de la del mes pasado. Este comportamiento se debió al descenso de los precios de los carburantes y lubricantes para vehículos personales, que subieron en abril de 2024.

En la influencia **positiva** en la variación de la tasa anual destaca:

- *Ocio y cultura*, cuya tasa anual aumentó tres puntos, hasta el 2,7%. Este comportamiento se debió a la subida de los precios de los paquetes turísticos, frente al descenso en abril de 2024.

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

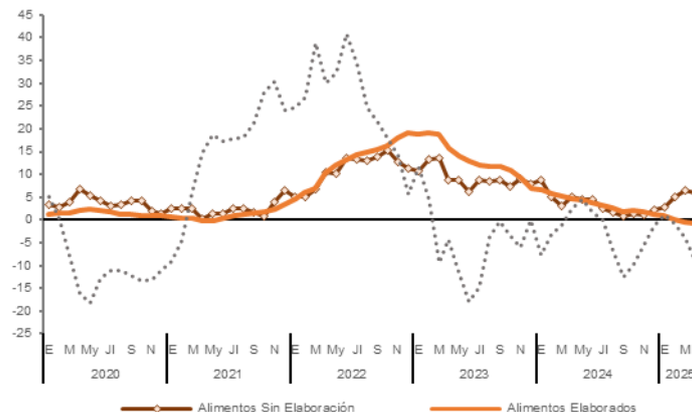


Fuente: INE.

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 0,8 % (6,0 % interanual) y el de *Alimentos elaborados* se mantiene con un 0,0 %, suponiendo un (-0,8 % interanual). Por otro lado, el grupo especial de *Carburantes y combustibles* ha disminuido un 3,0 % respecto al mes anterior (-9,1 % interanual).

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



Fuente: INE.





2. Repercusión de las rúbricas alimentarias en IPC General

- **RESPECTO AL MES ANTERIOR:** las 5 rúbricas de alimentos y bebidas (incluyendo alcohólicas) y tabaco con mayor repercusión positiva en la variación mensual del IPC son Legumbres y hortalizas frescas (1,7 %), Otras carnes (0,7 %), Huevos (5,7 %), Frutas frescas (0,8 %), y Café, cacao e infusiones (2,4 %). En el lado contrario, las cinco rúbricas con mayor repercusión negativa han sido: Aceites y grasas (-4,4 %), Bebidas alcohólicas (-0,5 %), Pescado fresco y congelado (-0,4 %), Agua mineral, refrescos y zumos (-0,2 %), y Azúcar (-1,7 %). *En total, la suma de las repercusiones mensuales de todas las rúbricas de Alimentos, Bebidas y Tabaco es de 0,051 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 Frutas frescas (8,2 %), Tabaco (4,0 %), Café, cacao e infusiones (15,6 %), Otros preparados alimenticios (4,0 %), y Carne de vacuno (13,0 %). La suma de estas 5 rúbricas repercute en 0,442 p.p. en la variación interanual del IPC. Las rúbricas con mayor repercusión negativa son Aceites y grasas (-34,1 %), Azúcar (-17,0 %), Cereales y derivados (-0,1 %). *En total, la suma de las repercusiones anuales de las rúbricas de Alimentos, Bebidas y Tabaco es de 0,516 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 | 1,7 | 0,016 | 6,5 | 0,058 |
| | 07. Otras carnes | 0,7 | 0,014 | 3,3 | 0,066 |
| | 10. Huevos | 5,7 | 0,013 | 17,4 | 0,038 |
| | 14. Frutas frescas | 0,8 | 0,013 | 8,2 | 0,117 |
| | 19. Café, cacao e infusiones | 2,4 | 0,013 | 15,6 | 0,082 |
| Repercusión mensual intermedia | 03. Carne de vacuno | 1,0 | 0,006 | 13,0 | 0,075 |
| | 06. Carne de ave | 0,6 | 0,005 | 2,1 | 0,017 |
| | 11. Leche | 0,8 | 0,004 | 1,8 | 0,009 |
| | 05. Carne de porcino | 0,4 | 0,002 | 1,7 | 0,011 |
| | 09. Crustáceos, moluscos y preparados de pescado | 0,2 | 0,002 | 1,5 | 0,016 |
| | 12. Productos lácteos | 0,2 | 0,002 | 1,9 | 0,023 |
| | 15. Frutas en conserva y frutos secos | 0,6 | 0,002 | 4,2 | 0,013 |
| | 18. Patatas y sus preparados | 0,4 | 0,002 | 2,6 | 0,012 |
| | 17. Preparados de legumbres y hortalizas | 0,3 | 0,001 | 3,1 | 0,015 |
| | 01. Cereales y derivados | 0,0 | 0,000 | -0,1 | -0,002 |
| | 02. Pan | 0,0 | 0,000 | 1,9 | 0,018 |
| | 04. Carne de ovino | -0,1 | 0,000 | 11,4 | 0,015 |
| | 21. Otros preparados alimenticios | 0,0 | 0,000 | 4,0 | 0,082 |
| | 24. Tabaco | 0,0 | 0,000 | 4,0 | 0,086 |
| Más negativa | 20. Azúcar | -1,7 | -0,001 | -17,0 | -0,008 |
| | 22. Agua mineral, refrescos y zumos | -0,2 | -0,002 | 1,9 | 0,021 |
| | 08. Pescado fresco y congelado | -0,4 | -0,003 | 1,5 | 0,013 |
| | 23. Bebidas alcohólicas | -0,5 | -0,009 | 0,8 | 0,013 |
| | 13. Aceites y grasas | -4,4 | -0,029 | -34,1 | -0,273 |
| | Suma Repercusiones | | 0,051 | | 0,516 |

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 Turismo y hostelería (2,6 %), Prendas de vestir de mujer (8,6 %), Transporte público interurbano (10,1 %). Y las que mayor repercusión negativa han tenido son Calefacción, alumbrado y distr. agua (-2,4 %), Transporte personal (-0,8 %) y Objetos recreativos (-0,4 %).

Y en **TÉRMINOS INTERANUALES**, las 3 rúbricas con mayor repercusión positiva son Turismo y hostelería (5,5 %), Calefacción, alum. y distr. agua (5,7 %) y Otros bienes y servic. no contem. (3,3 %). Y las que mayor repercusión negativa han tenido son Transporte personal (-2,1 %), Objetos recreativos (-2,5 %) y Electro. y rep. (-1,8 %).



2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

FEBRERO 2025 - (Base 2020=100)

El índice general de precios percibidos en el sector agrario fue 151,54 en febrero de 2025, retrocediendo un -10,13 % respecto a febrero de 2024, y situándose un -0,28 % por debajo del medido en enero de 2025.

El conjunto de productos agrícolas fue el responsable del signo negativo del diferencial interanual (-20,86 %, aportación -11,56 puntos), ya que los precios obtenidos por los productos animales experimentaron una revalorización del +3,21 %, aportando +1,43 puntos. En ambos grupos se observó una cierta estabilidad en los precios de los bloques respecto al mes precedente (+0,02 % agrícolas y +0,14 % animales).

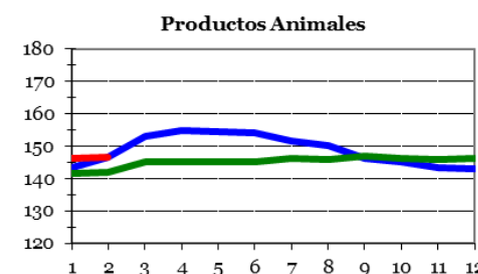
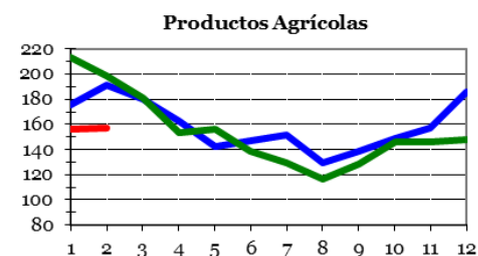
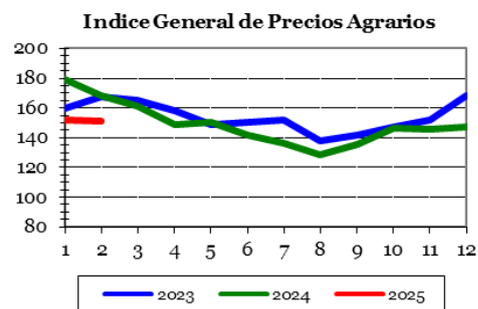
En el análisis de productos agrícolas, la línea del aceite fue determinante en el descenso del índice general (-52,94 %, -13,52 puntos), el resto de partidas con diferenciales negativos tuvieron participaciones más discretas; así, también cayeron los precios de los cultivos industriales y de las flores y plantas ornamentales (-8,08 % y -4,39 % respectivamente, ambos aportando -0,06 puntos), los tubérculos (-6,98 %, -0,02 puntos) y los cultivos forrajeros (-14,98 %, -0,01 punto). En el lado opuesto de la tablilla se situaron las hortalizas (+9,85 %, +1,03 puntos), los cítricos (+8,71 %, +0,44 puntos), las frutas no cítricas (+7,21 %, +0,38 puntos), el sector vitivinícola (+7,37 %, +0,17 puntos), los cereales (+1,69 %, +0,07 puntos), las leguminosas (+57,88 %, +0,02 puntos) y las semillas (+4,92 %, sin aportación).

En lo que respecta a los productos animales, se constató una tendencia a alza en los precios del ganado destinado al sacrificio (+4,97 %, +1,60 puntos), mientras que los precios de los productos ganaderos retrocedieron un -1,44 %, restando -0,17 puntos al índice general. En el primer caso, el ganado vacuno encabezó el ranking positivo (+19,77 %, +1,42 puntos), seguido de las líneas de ovino (+13,60 %, +0,26 puntos), aves (+4,63 %, +0,20 puntos) y caprino (+13,36 %, +0,01 punto), mientras que tiraron a la baja el porcino (-1,41 %, -0,26 puntos), y los conejos (-7,37 %, +0,03 puntos).

En cuanto al grupo constituido por los productos ganaderos, se depreciaron las líneas de la leche (-6,21 %, -0,54 puntos) y la lana (-19,89 %, sin influencia), mientras que los huevos se encarecieron un +10,65 %, aportando +0,37 puntos a la variación del índice general mensual del precios percibidos en el sector agrario.

Indicadores

| Indicadores | Índices de Precios Percibidos (base 2020=100) | FEBRERO 2025 | | Mismo mes año anterior | | |
|-------------|--|--------------|----------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| | | Descripción | Índice mensual | % Variación año anterior | Aportación increment. ind. gral | % Variación mes anterior |
| | Índice general de precios agrarios | | 151,54 | -10,13 | -10,13 | -0,28 |
| | Productos agrícolas | | 157,15 | -20,86 | -11,56 | 0,02 |
| | Cereales | | 129,47 | 1,69 | 0,07 | 5,01 |
| | Leguminosas | | 286,32 | 57,88 | 0,02 | 12,25 |
| | Tubérculos | | 162,78 | -6,98 | -0,02 | 9,51 |
| | Cultivos industriales | | 174,42 | -8,08 | -0,06 | 6,17 |
| | Cultivos forrajeros | | 137,77 | -14,98 | -0,01 | 0,14 |
| | Cítricos | | 144,71 | 8,71 | 0,44 | 7,50 |
| | Frutas no cítricas | | 173,40 | 7,21 | 0,38 | 52,48 |
| | Hortalizas | | 147,93 | 9,85 | 1,03 | -13,35 |
| | Vitivinícola | | 152,37 | 7,37 | 0,17 | 6,41 |
| | Aceite de oliva total | | 190,50 | -52,94 | -13,52 | 0,36 |
| | Semillas | | 128,27 | 4,92 | 0,00 | -0,28 |
| | Flores y plantas ornamentales | | 112,51 | -4,39 | -0,06 | -5,27 |
| | Productos animales | | 146,55 | 3,21 | 1,43 | 0,14 |
| | Ganado para abasto | | 141,41 | 4,97 | 1,60 | 0,63 |
| | Vacuno para abasto | | 191,34 | 19,77 | 1,42 | 3,62 |
| | Ovino para abasto | | 159,88 | 13,60 | 0,26 | -5,85 |
| | Caprino para abasto | | 135,51 | 13,36 | 0,01 | -4,03 |
| | Porcino para abasto | | 128,39 | -1,41 | -0,26 | 0,70 |
| | Aves para abasto | | 125,08 | 4,63 | 0,20 | -1,55 |
| | Conejos para abasto | | 123,05 | -7,37 | -0,03 | -1,70 |
| | Productos ganaderos | | 163,37 | -1,44 | -0,17 | -1,22 |
| | Leche | | 147,68 | -6,21 | -0,54 | -1,05 |
| | Huevos | | 213,42 | 10,65 | 0,37 | -1,57 |
| | Lana | | 46,36 | -19,89 | 0,00 | 0,26 |



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

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



FEBRERO 2025 - (Base 2020=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 127,80 en febrero de 2025, situándose un -1,26 % por debajo del registrado el mismo mes de 2024, y creciendo un +1,21 % respecto al pasado mes de enero.

Los alimentos para el ganado (-5,19 %, -2,81 puntos) fueron los medios de producción determinantes en el descenso del índice general, aunque también contribuyeron a la baja, de manera más moderada, los fertilizantes (-2,15 %, -0,16 puntos).

En el análisis de los alimentos del ganado, cayeron tanto las formulaciones simples (-18,73 %, -1,90 puntos), como las compuestas (-2,08 %, -0,91 puntos); dentro de las últimas, destacó el comportamiento de los piensos destinados a la alimentación del ganado bovino, con un retroceso interanual del -4,77 % y una contribución de -0,41 puntos.

En lo que respecta a los fertilizantes, los precios de compra de los abonos complejos se mantuvieron prácticamente en los mismos niveles que la campaña precedente (+0,07 % interanual, sin influencia en el índice), mientras que los simples se depreciaron un -3,81 %, restando -0,15 puntos al índice general; dentro de estos últimos, las tres familias objeto de seguimiento mostraron interanuales negativos, con los potásicos a la cabeza (+14,41 %, -0,08 puntos), seguidos de los nitrogenados (-1,22 %, -0,04 puntos), y los fosfatados (-10,84 %, -0,03 puntos); las enmiendas también bajaron un -1,76 %, con aportación de -0,01 punto al índice general.

En la zona positiva de la tabla se situaron las rúbricas correspondientes a la energía (+7,44 %, +0,68 puntos), los gastos generales (+5,80 %, +0,61 puntos), la conservación y reparación de maquinaria (+6,16 %, +0,19 puntos), las semillas y plantones (+2,93 %, +0,13 puntos), los productos fitopatológicos (+1,03 %, +0,05 puntos), los servicios veterinarios (+1,37 %, +0,03 puntos) y, cerrando la lista, el material y pequeño utillaje y la conservación y reparación de edificios (+0,70 % y +0,39 % respectivamente, ambas aportando +0,01 punto).

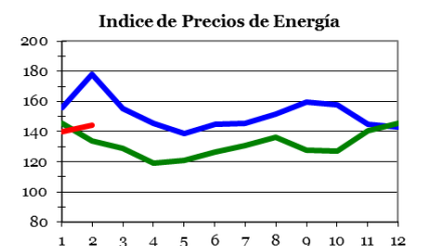
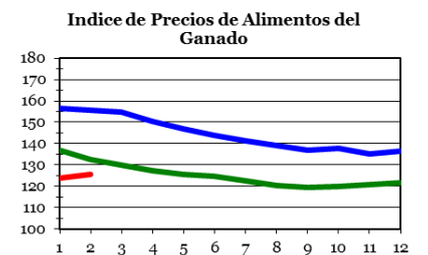
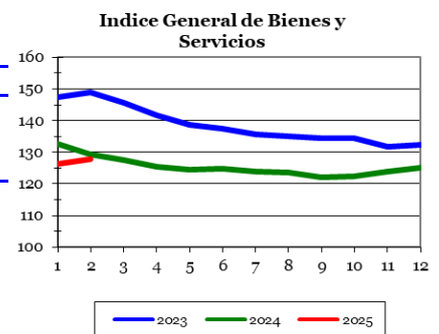
Dentro del sector energético, la caída del nivel de precios pagados por los carburantes de uso agrícola (-16,84 %, -0,96 puntos) no fue suficiente para contrarrestar la subida del precio de la electricidad (+52,38 %, +1,64 puntos), que marcó el signo del conjunto; los lubricantes, con un retroceso del -0,87 % interanual, no influyeron en el comportamiento global del índice de precios pagados por los medios de producción agraria.

| Indicador de Precios Pagados (base 2020=100) | FEBRERO 2025 Índice mensual | Mismo mes año anterior | | |
|--|--------------------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| | | % Variación año anterior | Aportación increm. ind. gral. | % Variación mes anterior |
| Índice general de precios de bienes y servicios | 127,80 | -1,26 | -1,26 | 1,21 |
| Semillas y plantones | 123,55 | 2,93 | 0,13 | -0,02 |
| Semillas | 124,25 | 1,59 | 0,05 | -0,02 |
| Plantones | 121,69 | 6,78 | 0,08 | 0,00 |
| Fertilizantes | 149,02 | -2,15 | -0,16 | 0,68 |
| Fertilizantes simples | 150,94 | -3,81 | -0,15 | 0,27 |
| Fertilizantes nitrogenados | 158,80 | -1,22 | -0,04 | 1,45 |
| Fertilizantes fosfatados | 126,53 | -10,84 | -0,03 | -10,28 |
| Fertilizantes potásicos | 124,94 | -14,41 | -0,08 | -0,48 |
| Fertilizantes compuestos | 164,34 | 0,07 | 0,00 | 1,37 |
| Enmiendas | 95,45 | -1,76 | -0,01 | 0,00 |
| Alimentos del ganado | 125,45 | -5,19 | -2,81 | 1,34 |
| Piensos simples | 123,38 | -18,73 | -1,90 | 1,66 |
| Piensos compuestos | 125,86 | -2,08 | -0,91 | 1,28 |
| Piensos compuestos para bovino | 122,11 | -4,77 | -0,41 | 1,54 |
| Piensos compuestos para ovino | 125,10 | -7,72 | -0,18 | 0,77 |
| Piensos compuestos para porcino | 127,14 | -0,73 | -0,16 | 1,40 |
| Piensos compuestos para conejos | 134,23 | -2,26 | -0,01 | 0,00 |
| Piensos compuestos para aves | 125,92 | -1,46 | -0,15 | 0,99 |
| Productos fitopatológicos | 124,40 | 1,03 | 0,05 | 0,44 |
| Servicios veterinarios | 107,92 | 1,37 | 0,03 | 0,22 |
| Conservación y reparación de maquinaria | 127,40 | 6,16 | 0,19 | 2,08 |
| Conservación y reparación de edificios | 129,83 | 0,39 | 0,01 | -0,12 |
| Energía | 144,12 | 7,44 | 0,68 | 2,85 |
| Carburantes | 145,58 | -16,84 | -0,96 | 0,95 |
| Lubricantes | 114,81 | -0,87 | 0,00 | -0,07 |
| Electricidad | 144,76 | 52,38 | 1,64 | 4,98 |
| Material y pequeño utillaje | 118,62 | 0,70 | 0,01 | 0,06 |
| Gastos generales | 123,75 | 5,80 | 0,61 | 0,86 |

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

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



Indicadores





2.4 ENCUESTA DE SALARIOS AGRARIOS (base 2022) Resultados Primer Trimestre 2025

NOVEDAD

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

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

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

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

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

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

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

| OCUPACIÓN | PERIODO | TOTAL | TIPO DE CONTRATO Y SEXO | | | | | |
|--|------------|-------|-------------------------|--------|-------|------------|--------|-------|
| | | | INDEFINIDOS | | | TEMPORALES | | |
| | | | TOTAL | HOMBRE | MUJER | TOTAL | HOMBRE | MUJER |
| GENERAL | 2022-T1 | 49,2 | 47,9 | 48,8 | 43,1 | 49,7 | 50,9 | 46,7 |
| | 2022-T2 | 49,7 | 47,9 | 49,0 | 42,6 | 50,4 | 51,8 | 47,2 |
| | 2022-T3 | 52,0 | 49,0 | 50,2 | 43,8 | 53,4 | 54,0 | 51,4 |
| | 2022-T4 | 51,7 | 50,6 | 51,5 | 45,8 | 52,1 | 52,9 | 49,8 |
| | 2022-ANUAL | 50,6 | 48,9 | 49,9 | 43,9 | 51,3 | 52,3 | 48,3 |
| | 2023-T1 | 52,1 | 50,8 | 51,9 | 45,5 | 52,5 | 53,7 | 49,5 |
| | 2023-T2 | 55,0 | 56,1 | 56,5 | 54,3 | 54,6 | 56,2 | 51,1 |
| | 2023-T3 | 56,9 | 56,5 | 56,9 | 54,9 | 57,1 | 57,6 | 55,3 |
| | 2023-T4 | 56,5 | 57,2 | 57,6 | 54,8 | 56,2 | 56,9 | 54,0 |
| | 2023-ANUAL | 55,0 | 55,2 | 55,7 | 52,5 | 55,0 | 56,0 | 52,0 |
| | 2024-T1 | 55,1 | 57,5 | 58,0 | 54,8 | 54,3 | 55,7 | 50,6 |
| | 2024-T2 | 58,4 | 58,7 | 59,1 | 57,1 | 58,3 | 59,8 | 54,9 |
| | 2024-T3 | 60,2 | 59,0 | 59,3 | 57,7 | 60,8 | 61,3 | 59,0 |
| | 2024-T4 | 59,4 | 60,2 | 60,4 | 59,1 | 59,1 | 59,8 | 56,9 |
| | 2024-ANUAL | 58,2 | 58,9 | 59,2 | 57,2 | 57,9 | 59,1 | 54,8 |
| 2025-T1 | 59,5 | 61,2 | 61,5 | 59,2 | 58,9 | 60,3 | 55,2 | |
| 6110 Trabajadores cualificados en actividades agrícolas (excepto en huertas, invernaderos, viveros y jardines) | 2022-T1 | 54,3 | 53,3 | 54,3 | 45,9 | 54,8 | 56,3 | 50,6 |
| | 2022-T2 | 53,6 | 52,9 | 53,9 | 44,8 | 53,9 | 55,4 | 49,9 |
| | 2022-T3 | 55,8 | 53,1 | 54,3 | 44,7 | 57,3 | 57,9 | 55,1 |
| | 2022-T4 | 56,9 | 55,0 | 55,9 | 47,6 | 57,8 | 58,5 | 55,3 |
| | 2022-ANUAL | 55,2 | 53,6 | 54,7 | 45,8 | 55,9 | 57,0 | 52,4 |
| | 2023-T1 | 57,5 | 56,3 | 57,2 | 49,9 | 58,1 | 59,8 | 53,4 |
| | 2023-T2 | 58,2 | 58,9 | 59,4 | 54,4 | 57,9 | 59,6 | 53,2 |
| | 2023-T3 | 59,8 | 59,1 | 59,7 | 54,9 | 60,3 | 60,9 | 57,7 |
| | 2023-T4 | 61,7 | 60,1 | 60,8 | 55,0 | 62,5 | 63,2 | 60,1 |
| | 2023-ANUAL | 59,4 | 58,6 | 59,3 | 53,6 | 59,8 | 61,0 | 55,8 |
| | 2024-T1 | 59,1 | 60,2 | 60,8 | 55,2 | 58,6 | 60,4 | 53,5 |
| | 2024-T2 | 61,9 | 60,6 | 61,2 | 56,5 | 62,5 | 63,8 | 58,9 |
| | 2024-T3 | 63,1 | 60,8 | 61,4 | 56,9 | 64,5 | 65,0 | 62,3 |
| | 2024-T4 | 64,3 | 62,5 | 62,9 | 58,8 | 65,2 | 65,9 | 63,0 |
| | 2024-ANUAL | 62,1 | 61,1 | 61,6 | 56,9 | 62,6 | 63,8 | 58,9 |
| 2025-T1 | 64,7 | 63,6 | 64,2 | 59,1 | 65,2 | 66,5 | 61,3 | |
| 6120 Trabajadores cualificados en huertas, invernaderos y viveros | 2022-T1 | 53,3 | 51,1 | 51,9 | 47,9 | 54,8 | 56,3 | 50,8 |
| | 2022-T2 | 54,7 | 51,0 | 52,1 | 47,2 | 57,1 | 58,6 | 54,0 |
| | 2022-T3 | 56,7 | 51,8 | 53,0 | 47,9 | 60,6 | 61,1 | 59,0 |
| | 2022-T4 | 55,8 | 53,4 | 54,2 | 50,5 | 57,8 | 58,3 | 55,9 |
| | 2022-ANUAL | 55,1 | 51,9 | 52,8 | 48,4 | 57,5 | 58,6 | 54,6 |
| | 2023-T1 | 57,7 | 55,4 | 56,4 | 51,5 | 59,3 | 60,8 | 55,3 |
| | 2023-T2 | 59,7 | 58,1 | 58,4 | 56,9 | 60,8 | 62,5 | 57,2 |
| | 2023-T3 | 60,9 | 58,7 | 59,1 | 57,6 | 62,6 | 62,9 | 61,8 |
| | 2023-T4 | 60,2 | 58,8 | 59,2 | 57,5 | 61,3 | 61,6 | 60,3 |
| | 2023-ANUAL | 59,6 | 57,8 | 58,3 | 56,0 | 61,0 | 61,9 | 58,3 |
| | 2024-T1 | 59,8 | 58,8 | 59,3 | 57,0 | 60,4 | 62,0 | 56,3 |
| | 2024-T2 | 62,4 | 59,8 | 60,1 | 58,7 | 64,0 | 65,2 | 61,6 |
| | 2024-T3 | 63,3 | 60,0 | 60,3 | 59,1 | 65,9 | 66,0 | 65,4 |
| | 2024-T4 | 62,9 | 61,8 | 62,0 | 61,3 | 63,8 | 64,2 | 62,2 |
| | 2024-ANUAL | 62,1 | 60,1 | 60,4 | 59,1 | 63,5 | 64,3 | 61,1 |
| 2025-T1 | 63,3 | 62,7 | 63,0 | 61,4 | 63,7 | 65,2 | 59,8 | |



ENCUESTA DE SALARIOS AGRARIOS (base 2022)
Resultados Primer Trimestre 2025
 (...continuación)



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

| OCUPACIÓN | PERIODO | TOTAL | TIPO DE CONTRATO Y SEXO | | | | | |
|---|------------|-------|-------------------------|--------|-------|------------|--------|-------|
| | | | INDEFINIDOS | | | TEMPORALES | | |
| | | | TOTAL | HOMBRE | MUJER | TOTAL | HOMBRE | MUJER |
| 620 Trabajadores cualificados en actividades ganaderas (incluidas avícolas, apícolas y similares) | 2022-T1 | 51,8 | 50,6 | 50,8 | 48,9 | 54,0 | 54,0 | 54,2 |
| | 2022-T2 | 54,1 | 51,8 | 52,0 | 50,0 | 57,8 | 58,0 | 55,5 |
| | 2022-T3 | 54,9 | 52,6 | 52,9 | 49,7 | 58,7 | 59,3 | 54,3 |
| | 2022-T4 | 54,4 | 53,3 | 53,6 | 50,2 | 56,5 | 56,6 | 55,1 |
| | 2022-ANUAL | 53,8 | 52,1 | 52,4 | 49,7 | 56,9 | 57,2 | 54,8 |
| | 2023-T1 | 56,8 | 55,7 | 56,0 | 52,3 | 59,0 | 59,3 | 55,8 |
| | 2023-T2 | 59,4 | 57,8 | 58,3 | 53,8 | 62,1 | 62,5 | 57,9 |
| | 2023-T3 | 60,7 | 59,1 | 59,4 | 56,1 | 63,4 | 64,1 | 58,0 |
| | 2023-T4 | 59,9 | 59,1 | 59,5 | 55,5 | 61,5 | 61,8 | 59,0 |
| | 2023-ANUAL | 59,3 | 57,9 | 58,3 | 54,5 | 61,6 | 62,1 | 57,8 |
| | 2024-T1 | 61,1 | 60,4 | 60,6 | 58,4 | 62,3 | 62,7 | 59,0 |
| | 2024-T2 | 62,8 | 60,7 | 61,0 | 58,2 | 66,0 | 66,5 | 62,1 |
| | 2024-T3 | 63,0 | 61,0 | 61,4 | 58,1 | 66,2 | 67,0 | 60,8 |
| | 2024-T4 | 62,4 | 61,4 | 61,8 | 58,3 | 64,4 | 64,8 | 60,3 |
| 2024-ANUAL | 62,4 | 60,9 | 61,2 | 58,2 | 64,9 | 65,4 | 60,7 | |
| 2025-T1 | 64,0 | 63,2 | 63,6 | 59,8 | 65,6 | 66,1 | 61,0 | |
| 6300 Trabajadores cualificados en actividades agropecuarias mixtas | 2022-T1 | 49,5 | 49,2 | 49,9 | 41,8 | 49,7 | 50,5 | 45,2 |
| | 2022-T2 | 51,0 | 49,9 | 50,6 | 42,7 | 51,7 | 52,9 | 45,4 |
| | 2022-T3 | 52,7 | 50,3 | 51,2 | 42,1 | 54,6 | 55,1 | 50,0 |
| | 2022-T4 | 52,0 | 51,0 | 51,7 | 44,1 | 52,7 | 53,3 | 49,1 |
| | 2022-ANUAL | 51,3 | 50,1 | 50,8 | 42,6 | 52,1 | 52,9 | 47,0 |
| | 2023-T1 | 53,4 | 52,8 | 53,2 | 48,2 | 53,8 | 54,7 | 49,3 |
| | 2023-T2 | 55,8 | 55,5 | 55,4 | 55,8 | 56,1 | 57,3 | 49,2 |
| | 2023-T3 | 57,6 | 56,0 | 55,9 | 57,3 | 58,9 | 59,5 | 53,5 |
| | 2023-T4 | 56,6 | 56,3 | 56,3 | 57,1 | 56,8 | 57,6 | 51,6 |
| | 2023-ANUAL | 55,8 | 55,2 | 55,2 | 54,9 | 56,3 | 57,2 | 50,5 |
| | 2024-T1 | 56,8 | 56,9 | 56,8 | 57,7 | 56,8 | 58,0 | 50,5 |
| | 2024-T2 | 59,6 | 57,7 | 57,5 | 59,2 | 60,9 | 62,4 | 53,2 |
| | 2024-T3 | 61,2 | 58,2 | 58,1 | 59,3 | 63,6 | 64,4 | 56,7 |
| | 2024-T4 | 60,3 | 59,5 | 59,1 | 63,7 | 60,8 | 61,6 | 55,8 |
| 2024-ANUAL | 59,4 | 58,1 | 57,9 | 60,0 | 60,4 | 61,5 | 53,7 | |
| 2025-T1 | 61,1 | 61,1 | 60,8 | 63,6 | 61,1 | 62,3 | 55,3 | |
| 8321 Operadores de maquinaria agrícola móvil | 2022-T1 | 51,2 | 49,0 | 49,0 | 43,3 | 53,5 | 53,4 | 59,6 |
| | 2022-T2 | 52,5 | 50,1 | 50,2 | 44,1 | 55,3 | 55,1 | 63,0 |
| | 2022-T3 | 53,6 | 51,1 | 51,2 | 44,2 | 57,0 | 56,9 | 63,8 |
| | 2022-T4 | 54,7 | 52,5 | 52,6 | 47,9 | 56,9 | 56,8 | 61,6 |
| | 2022-ANUAL | 53,0 | 50,7 | 50,8 | 44,9 | 55,6 | 55,5 | 62,2 |
| | 2023-T1 | 54,9 | 52,4 | 52,4 | 46,5 | 57,5 | 57,5 | 62,1 |
| | 2023-T2 | 59,6 | 59,1 | 59,1 | 57,8 | 60,2 | 60,1 | 64,2 |
| | 2023-T3 | 59,6 | 58,9 | 58,9 | 61,9 | 60,6 | 60,3 | 72,5 |
| | 2023-T4 | 59,8 | 59,6 | 59,5 | 60,9 | 60,1 | 60,0 | 66,1 |
| | 2023-ANUAL | 58,5 | 57,5 | 57,5 | 57,2 | 59,5 | 59,4 | 66,2 |
| | 2024-T1 | 60,2 | 60,3 | 60,2 | 65,4 | 60,0 | 59,9 | 67,6 |
| | 2024-T2 | 62,4 | 62,1 | 62,0 | 69,3 | 62,6 | 62,3 | 77,8 |
| | 2024-T3 | 62,8 | 62,1 | 62,0 | 68,9 | 63,8 | 63,4 | 78,2 |
| | 2024-T4 | 61,8 | 61,8 | 61,7 | 67,1 | 61,8 | 61,7 | 68,5 |
| 2024-ANUAL | 61,7 | 61,6 | 61,5 | 67,8 | 61,9 | 61,7 | 73,7 | |
| 2025-T1 | 63,3 | 63,7 | 63,7 | 67,2 | 63,0 | 62,9 | 68,7 | |
| 951 Peones agrícolas | 2022-T1 | 47,0 | 42,9 | 43,8 | 40,4 | 47,8 | 48,8 | 45,6 |
| | 2022-T2 | 47,4 | 42,6 | 43,7 | 39,9 | 48,4 | 49,7 | 46,1 |
| | 2022-T3 | 49,6 | 44,4 | 45,5 | 41,9 | 51,1 | 51,5 | 49,7 |
| | 2022-T4 | 49,1 | 46,3 | 47,3 | 43,7 | 49,8 | 50,4 | 48,1 |
| | 2022-ANUAL | 48,2 | 44,1 | 45,1 | 41,5 | 49,1 | 50,0 | 47,0 |
| | 2023-T1 | 49,3 | 45,0 | 46,0 | 42,2 | 50,2 | 51,0 | 48,3 |
| | 2023-T2 | 52,9 | 53,7 | 53,7 | 53,5 | 52,7 | 54,0 | 50,1 |
| | 2023-T3 | 54,8 | 53,8 | 53,8 | 54,0 | 55,1 | 55,4 | 54,1 |
| | 2023-T4 | 53,9 | 54,6 | 54,9 | 53,9 | 53,8 | 54,3 | 52,2 |
| | 2023-ANUAL | 52,6 | 51,8 | 52,1 | 51,1 | 52,7 | 53,6 | 50,6 |
| | 2024-T1 | 52,6 | 54,6 | 55,0 | 53,6 | 52,2 | 53,4 | 49,6 |
| | 2024-T2 | 56,3 | 56,5 | 56,5 | 56,4 | 56,3 | 57,7 | 53,5 |
| | 2024-T3 | 58,4 | 56,8 | 56,6 | 57,2 | 58,8 | 59,2 | 57,6 |
| | 2024-T4 | 57,0 | 58,5 | 58,5 | 58,5 | 56,7 | 57,3 | 55,0 |
| 2024-ANUAL | 55,9 | 56,7 | 56,7 | 56,5 | 55,7 | 56,7 | 53,3 | |
| 2025-T1 | 56,9 | 58,9 | 59,1 | 58,5 | 56,5 | 57,9 | 53,6 | |

Indicadores





ENCUESTA DE SALARIOS AGRARIOS (base 2022) Resultados Primer Trimestre 2025 (...continuación)

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

| OCUPACIÓN | PERIODO | TOTAL | TIPO DE CONTRATO Y SEXO | | | | | |
|---------------------------|------------|-------|-------------------------|--------|-------|------------|--------|-------|
| | | | INDEFINIDOS | | | TEMPORALES | | |
| | | | TOTAL | HOMBRE | MUJER | TOTAL | HOMBRE | MUJER |
| 9520 Peones ganaderos | 2022-T1 | 49,9 | 48,6 | 48,9 | 45,6 | 51,6 | 51,9 | 49,1 |
| | 2022-T2 | 51,6 | 49,5 | 49,6 | 48,3 | 53,9 | 54,5 | 49,6 |
| | 2022-T3 | 52,8 | 50,2 | 50,3 | 49,5 | 55,6 | 56,3 | 50,3 |
| | 2022-T4 | 52,0 | 51,1 | 51,3 | 48,3 | 53,3 | 54,1 | 48,6 |
| | 2022-ANUAL | 51,6 | 49,9 | 50,0 | 48,1 | 53,7 | 54,3 | 49,4 |
| | 2023-T1 | 53,5 | 51,6 | 51,8 | 49,0 | 55,9 | 56,4 | 52,0 |
| | 2023-T2 | 56,4 | 54,4 | 54,4 | 54,8 | 58,5 | 59,1 | 53,0 |
| | 2023-T3 | 57,2 | 55,2 | 55,0 | 56,6 | 59,5 | 60,4 | 52,8 |
| | 2023-T4 | 56,2 | 55,3 | 55,4 | 54,8 | 57,3 | 58,3 | 51,4 |
| | 2023-ANUAL | 55,9 | 54,2 | 54,2 | 54,0 | 57,9 | 58,6 | 52,3 |
| | 2024-T1 | 57,9 | 57,3 | 57,4 | 55,9 | 58,8 | 59,5 | 53,0 |
| | 2024-T2 | 59,8 | 58,3 | 58,2 | 59,0 | 61,4 | 61,9 | 57,2 |
| | 2024-T3 | 60,8 | 58,8 | 58,7 | 59,8 | 63,0 | 63,7 | 57,7 |
| | 2024-T4 | 59,7 | 58,8 | 58,8 | 58,6 | 61,0 | 61,7 | 56,9 |
| | 2024-ANUAL | 59,6 | 58,3 | 58,3 | 58,5 | 61,1 | 61,8 | 56,4 |
| 2025-T1 | 60,4 | 59,4 | 59,5 | 58,4 | 61,8 | 62,3 | 57,7 | |
| 9530 Peones agropecuarios | 2022-T1 | 46,5 | 45,2 | 45,1 | 46,2 | 47,2 | 48,1 | 44,4 |
| | 2022-T2 | 48,1 | 45,4 | 45,6 | 43,7 | 49,4 | 51,0 | 45,4 |
| | 2022-T3 | 50,2 | 46,5 | 46,8 | 44,1 | 52,4 | 53,2 | 49,4 |
| | 2022-T4 | 49,8 | 48,0 | 48,0 | 47,7 | 50,8 | 51,4 | 48,7 |
| | 2022-ANUAL | 48,6 | 46,3 | 46,4 | 45,5 | 49,8 | 50,9 | 46,6 |
| | 2023-T1 | 49,7 | 47,6 | 47,7 | 46,4 | 50,8 | 51,7 | 48,2 |
| | 2023-T2 | 53,7 | 53,1 | 52,8 | 56,3 | 53,9 | 55,2 | 50,8 |
| | 2023-T3 | 55,0 | 53,4 | 53,2 | 55,6 | 56,0 | 56,7 | 53,4 |
| | 2023-T4 | 54,0 | 54,3 | 53,9 | 57,2 | 53,9 | 54,4 | 51,7 |
| | 2023-ANUAL | 53,0 | 52,1 | 51,9 | 54,0 | 53,5 | 54,4 | 50,7 |
| | 2024-T1 | 53,8 | 55,0 | 54,7 | 57,1 | 53,3 | 54,3 | 50,3 |
| | 2024-T2 | 56,8 | 56,1 | 55,9 | 58,4 | 57,1 | 58,3 | 54,2 |
| | 2024-T3 | 58,4 | 56,3 | 56,1 | 58,2 | 59,6 | 60,2 | 57,3 |
| | 2024-T4 | 57,4 | 57,2 | 56,7 | 60,9 | 57,6 | 57,9 | 56,3 |
| | 2024-ANUAL | 56,6 | 56,2 | 55,9 | 58,7 | 56,8 | 57,7 | 54,1 |
| 2025-T1 | 57,6 | 58,0 | 57,6 | 61,5 | 57,4 | 58,2 | 55,2 | |

Indicadores



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



2.5 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR MARZO 2025



Exportaciones
MARZO

7.056 M€



6,1 %

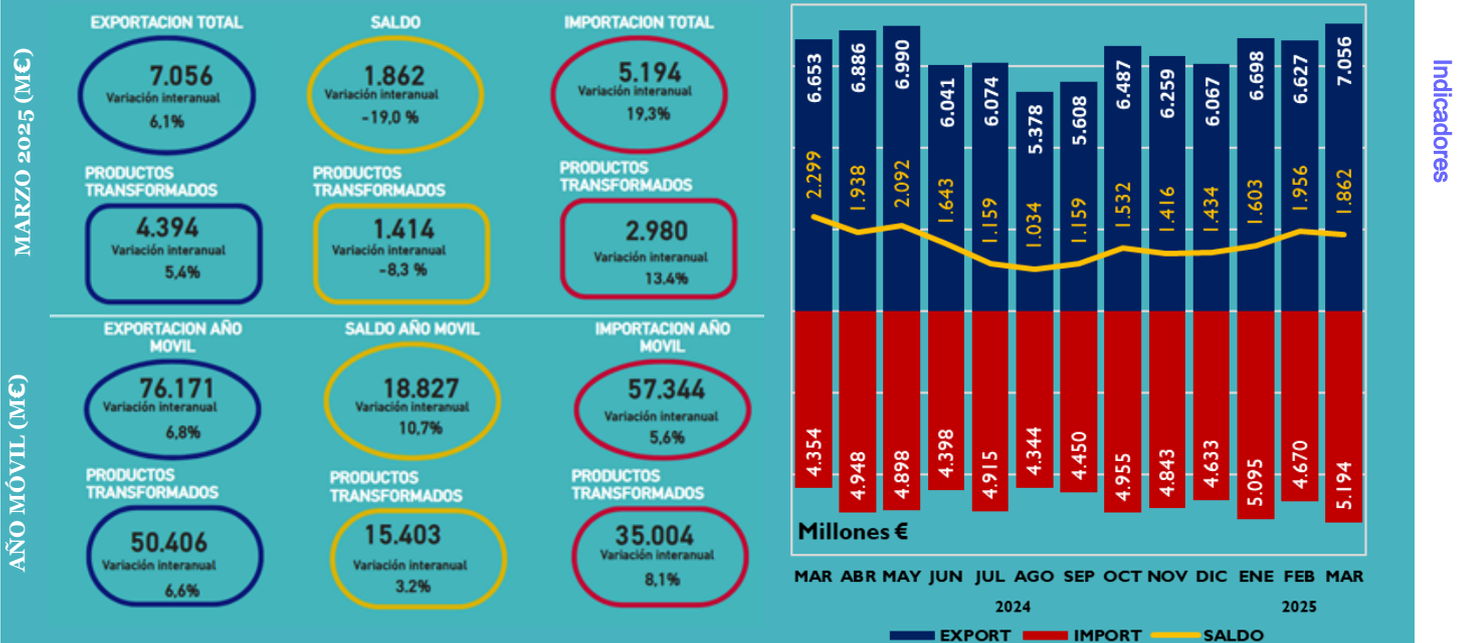
Respecto a 2024

Todos los sectores
económicos (*)

Principales sectores
exportadores agroalimentarios

| | Valor M€ | Variación anual | Variación mensual | | Valor M€ | Variación anual | Valor Miles t | Variación anual |
|-------|----------|-----------------|-------------------|---------|----------|-----------------|---------------|-----------------|
| | | | | | | | marzo 2025 | marzo 2024 |
| Exp. | 34.120 | 8,5% | 6,7 % | carne | 926 | 5,5 % | 281,3 | 6,9 % |
| Imp. | 39.602 | 18,3% | 11,9 % | hortal. | 1.123 | 4,9 % | 679,0 | -10,3 % |
| | | | | fruta | 1.056 | 9,7 % | 521,2 | 0,1 % |
| Saldo | -5.482 | -170,5% | -60,1 % | bebid. | 652 | -16,0 % | 229,2 | -7,1 % |
| | | | | aceit. | 516 | 11,4 % | 357,0 | 5,1 % |

Sector Agroalimentario y Pesquero



Indicadores

66 %

UE 27

Destinos de la exportación

PPTT+ UK

34 %



| M€ | marzo 2025 | Variación anual | Año móvil | Variación anual |
|----------|------------|-----------------|-----------|-----------------|
| | 4.672 | 5,0 % | 50.268 | 4,4 % |
| Francia | 1.057 | 4,1 % | 11.625 | 3,9 % |
| Alemania | 871 | 6,1 % | 8.674 | 4,9 % |
| Italia | 724 | 9,4 % | 7.960 | 7,9 % |

| M€ | marzo 2025 | Variación anual | Año móvil | Variación anual |
|----------------|------------|-----------------|-----------|-----------------|
| | 2.384 | 8,1 % | 25.903 | 11,7 % |
| Reino Unido | 528 | 5,1 % | 5.188 | 3,3 % |
| Estados Unidos | 329 | 9,2 % | 3.638 | 18,2 % |
| China | 175 | 17,7 % | 1.938 | 10,6 % |



Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción: 19.05.2025 | AMBITO MAPA | (Datos 2024 provisionales) *Informe mensual MINCOTUR





3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

MARZO 2025

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **31 de marzo de 2025**, 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

La estimación provisional de **superficie sembrada de cereales de otoño-invierno** para la **campaña de comercialización 2025-26**, presenta un ligero ascenso del 1,3 % respecto a la campaña precedente y un leve descenso de un 3,8 % respecto a la media de las últimas cinco campañas. Por cultivos, se observan ligeros aumentos para el **triticale** (+4,6 %), **cebada de dos carreras** (+2,1 %) o **trigo blando** (+1,8 %) entre otros, en relación con la campaña 2024. Por otro lado, las superficies de **cebada de 6 carreras** (-5,7 %) o la de **trigo duro** (-1,3 %), muestran ligeros descensos respecto a la campaña precedente.

En cuanto a las primeras estimaciones de las **producciones de la cosecha 2025 de todo el grupo en su conjunto**, se ha alcanzado la cifra de 16.340.100 toneladas. Esto supone un ligero descenso del 1,2 % respecto a la campaña 2024 y un pequeño incremento en relación con la media de las últimas cinco campañas. Por cultivos, destacar el ligero incremento en la producción del **centeno** en un (+5,6 %), **triticale** (+4,7 %) o **cebada de dos carreras** (+1,2 %) en relación con la campaña precedente y ligeros descensos en la producción de **trigo blando** (-4,1 %), **trigo duro** (-3,2 %), **avena** (-2,7 %) o **cebada de seis carreras** (-1,9 %).

Agricultura

| Cultivos | Superficies (miles ha) | | | | | | | Producciones (miles t) | | | | | | |
|----------------------|------------------------|---------------------|-----------|------------|----------------|-----------------|----------------------|------------------------|---------------------|-----------|------------|----------------|-----------------|----------------------|
| | Mes | \bar{X} 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 | Avance 2025 | 2025 (2024=100) | 2025 (2020-2024=100) | Mes | \bar{X} 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 | Avance 2025 | 2025 (2024=100) | 2025 (2020-2024=100) |
| Trigo blando | 3 | 1.761,0 | 1.572,6 | 1.702,9 | 1.733,9 | 101,8 | 98,5 | 3 | 6.011,2 | 3466,3 | 6446,5 | 6184,8 | 95,9 | 102,9 |
| Trigo duro | 3 | 258,6 | 236,9 | 236,1 | 232,9 | 98,7 | 90,1 | 3 | 668,9 | 419 | 690,5 | 668,7 | 96,8 | 100,0 |
| Trigo total | 3 | 2.019,6 | 1.809,6 | 1.939,0 | 1.966,9 | 101,4 | 97,4 | 3 | 6.680,1 | 3885,3 | 7136,9 | 6853,1 | 96,0 | 102,6 |
| Cebada seis carreras | 3 | 241,2 | 177,0 | 195,2 | 184,0 | 94,3 | 76,3 | 3 | 623,6 | 228 | 517,6 | 507,7 | 98,1 | 81,4 |
| Cebada dos carreras | 3 | 2.214,1 | 1.912,5 | 2.069,0 | 2.112,1 | 102,1 | 95,4 | 3 | 6.920,4 | 3362,6 | 6871,2 | 6953,6 | 101,2 | 100,5 |
| Cebada total | 3 | 2.455,3 | 2.089,6 | 2.264,1 | 2.296,0 | 101,4 | 93,5 | 3 | 7.544,0 | 3590,6 | 7388,8 | 7461,4 | 101,0 | 98,9 |
| Avena | 3 | 488,3 | 400,0 | 515,2 | 510,1 | 99,0 | 104,5 | 3 | 982,9 | 446 | 1148,9 | 1118,3 | 97,3 | 113,8 |
| Centeno | 3 | 107,9 | 81,1 | 98,7 | 99,8 | 101,2 | 92,6 | 3 | 243,2 | 117,2 | 219,2 | 231,4 | 105,6 | 95,2 |
| Triticale | 3 | 259,8 | 215,7 | 243,8 | 254,9 | 104,6 | 98,1 | 3 | 624,7 | 276,9 | 645,5 | 675,9 | 104,7 | 108,2 |
| Cereales de invierno | | 5.330,8 | 4.596,0 | 5.060,8 | 5.127,7 | 101,3 | 96,2 | | 16.074,9 | 8316 | 16539,3 | 16340,1 | 98,8 | 101,7 |

Entre los **cereales de primavera**, las **primeras estimaciones de superficie de la cosecha 2025/2026**, registran un ascenso del 2,0 % para el **maíz**, y de un 20,2 % para el **arroz** respecto a los datos de la cosecha 2024.

| Cultivos | Superficies (miles ha) | | | | | | | Producciones (miles t) | | | |
|----------|------------------------|---------------------|-----------|------------|--------------|-----------------|----------------------|------------------------|---------------------|-----------|------------|
| | Mes | \bar{X} 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 | Avance 2025 | 2024 (2024=100) | 2024 (2020-2024=100) | Mes | \bar{X} 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 |
| Maíz | 3 | 309,0 | 239,1 | 289,7 | 295,5 | 102,0 | 95,6 | 1 | 3.751,7 | 2835,4 | 3521,1 |
| Arroz | 3 | 75,9 | 55,0 | 81,6 | 98,1 | 120,2 | 129,3 | 11 | 525,4 | 338 | 562,3 |





LEGUMINOSAS GRANO

Las primeras **estimaciones de superficie de la cosecha 2025-2026 de las leguminosas grano**, presentan ligeras fluctuaciones en relación con a los datos de cierre de la campaña precedente.

Por un lado, las **lentejas** y la **veza** experimentan un incremento del 11,4 % y del 20,3 % respectivamente, en base a la campaña 2024 y son ligeramente superiores a la media de las últimas cinco campañas.

Por otro lado, hay cultivos con estimaciones de superficie similares a las de la campaña precedente, pero con importantes aumentos en relación con la media de las últimas cinco campañas, como son el caso del **haba seca** (+24,6 %) o el **guisante seco** (+30,1 %).

Por últimos, hay cultivos que experimentan ligeros descensos respecto a las superficies de la campaña 2024 como son los **garbanzos** (-6,8 %) o los **yeros** (-1,9 %) pero que tienen incrementos del 42,8 % y del 41,7 % respectivamente, en relación con la media de las últimas cinco campañas del cultivo.

| Cultivos | Mes | Superficies (miles ha) | | | | | | Producciones (miles t) | | | |
|-----------------|-----|------------------------|-----------|------------|-------------|-----------------|----------------------|------------------------|---------------------|-----------|------------|
| | | \bar{X} 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 | Avance 2025 | 2025 (2024=100) | 2025 (2020-2024=100) | Mes | \bar{X} 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 |
| habas secas | 2 | 23,6 | 27,3 | 29,4 | 29,4 | 100,0 | 124,6 | 8 | 28,3 | 26,9 | 41,6 |
| lentejas | 2 | 35,7 | 32,6 | 33,6 | 37,4 | 111,4 | 104,7 | 8 | 28,0 | 12,8 | 27,5 |
| garbanzos | 2 | 52,2 | 63,3 | 80 | 74,5 | 93,2 | 142,8 | 8 | 49,7 | 49,7 | 81 |
| guisantes secos | 3 | 151,7 | 207,5 | 196 | 197,4 | 100,7 | 130,1 | 8 | 188,0 | 149,7 | 261 |
| veza | 2 | 78,6 | 80,3 | 73,6 | 88,6 | 120,3 | 112,6 | 8 | 75,5 | 44,1 | 81,4 |
| altramuz dulce | 3 | 2,8 | 3,4 | 3 | 2,7 | 90,2 | 94,9 | 8 | 2,3 | 1,8 | 2,6 |
| yeros | 2 | 63,3 | 89,9 | 91,4 | 89,7 | 98,1 | 141,7 | 8 | 50,8 | 36,4 | 72,8 |

CULTIVOS INDUSTRIALES

Los datos **finales de producción de la campaña 2024-2025** registran, para la **remolacha azucarera de invierno**, un incremento del 31,4 %. En cuanto a su superficie, tiene un aumento del 33,0 % en relación con los datos de la campaña 2023.

Para la **remolacha de verano**, las primeras estimaciones de la **campaña 2025-2026**, muestran un descenso del 16,6 % en su superficie y de un 18,5 % en su producción respecto a los datos de la campaña precedente.

En cuanto a las primeras estimaciones **de superficie** para la **campaña 2025-2026** para el **girasol** y la **colza**, se encuentran en línea en relación con los datos de la campaña 2024.

| Cultivos | Mes | Superficies (miles ha) | | | | | | Producciones (miles t) | | | |
|------------------------|-----|------------------------|-----------|------------|-------------|-----------------|----------------------|------------------------|---------------------|-----------|------------|
| | | \bar{X} 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 | Avance 2025 | 2025 (2024=100) | 2025 (2020-2024=100) | Mes | \bar{X} 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 |
| Remolacha az. verano | 1 | 8,3 | 7,8 | 9,2 | 8,8 | 95,1 | 105,9 | 9 | 534,6 | 503,5 | 496,8 |
| Remolacha az. invierno | 12 | 24,0 | 26,9 | 35,8 | | | | 12 | 2.115,2 | 2.386,7 | 3.178,5 |
| Remolacha total | | 32,3 | 34,7 | 45,1 | | | | | 2.649,9 | 2.890,2 | 3.675,4 |
| Girasol | 2 | 737,7 | 762,2 | 768,6 | 768,6 | 100,0 | 104,2 | 11 | 830,6 | 840,2 | 849,7 |
| Colza | 2 | 98,8 | 104,7 | 95,8 | 98,4 | 102,7 | 99,6 | 7 | 219,3 | 169,9 | 241,5 |

TUBÉRCULOS Y HORTALIZAS

Las primeras estimaciones de **superficie de tubérculos** de la **cosecha 2025-2026** indican, para la superficie de **patata extra temprana** un ligero incremento del 3,4 % y para su **producción**, del 4,7 % respecto a los datos de la campaña 2024. La **patata temprana**, muestra una superficie con un ligero incremento del 5 % y una primera estimación de producción similar a la de la campaña anterior. Para la **patata media estación**, las primeras estimaciones de superficie suponen un ligero descenso del 0,8 % respecto a la superficie de la campaña precedente.

En el **tomate (recolección 1-I/31-V)**, tiene para la campaña 2025, datos muy similares tanto en superficie como en producción, a los de la campaña precedente.

Los primeros avances para la **superficie de cebollas** indican, para la **babosa**, una disminución del 17,5 % y del 24,3 % en cuanto a su **producción**, mientras que la **cebolla de grano y medio grano** experimenta un ligero descenso en la superficie del 3,8 % en relación con la anterior campaña.

En **otras hortalizas**, las estimaciones de las **superficies para la campaña 2025/2026**, experimentan variaciones respecto a la campaña 2024 que oscilan entre el (+31,6 %) del **rábano** y el (-23,0 %) del **apio**.

En cuanto a las estimaciones **de producción** se registra un aumento para el **rábano** del 16,6 %, para las **habas verdes** (+6,6 %) o para el **pepino** (+3,1 %) entre otros y descensos del 23,4 % para el **espárrago**, el **apio** (-22,2 %) o la **berenjena** (-11,4 %) respecto a los datos de la campaña precedente.





AVANCES MARZO (...continuación)

| Cultivos | Superficies (miles ha) | | | | | | | Producciones (miles t) | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--------------|-----------|------------|-------------|-----------------|----------------------|------------------------|--------------|-----------|------------|-------------|-----------------|----------------------|
| | Mes | X̄ 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 | Avance 2025 | 2025 (2024=100) | 2025 (2020-2024=100) | Mes | X̄ 2020-2024 | Def. 2023 | Prov. 2024 | Avance 2025 | 2025 (2024=100) | 2025 (2020-2024=100) |
| patata extra temprana | 3 | 2,95 | 2,8 | 2,1 | 2,2 | 103,4 | 74,3 | 3 | 74,4 | 74,4 | 53,6 | 56,1 | 104,7 | 75,3 |
| patata temprana | 3 | 12,8 | 11,7 | 13,1 | 13,8 | 105,0 | 107,1 | 3 | 417,2 | 373,7 | 430,4 | 428 | 99,4 | 102,6 |
| Patata media estación | 3 | 28,6 | 27,6 | 28,7 | 28,4 | 99,2 | 99,2 | 9 | 779,5 | 777,2 | 661,6 | | | |
| espárrago | 7 | 13,4 | 13,2 | 12,9 | | | | 3 | 54,6 | 44,1 | 56,5 | 43,3 | 76,6 | 79,3 |
| tomate (rec. 1-i/31-v) | 2 | 9,5 | 9,8 | 9,1 | 9,2 | 100,6 | 97,1 | 3 | 813,3 | 811,5 | 787,8 | 788,2 | 100,1 | 96,9 |
| cebolla babosa | 3 | 4,3 | 4,1 | 4,5 | 3,7 | 82,5 | 87,1 | 3 | 202,0 | 187,5 | 227,3 | 172,1 | 75,7 | 85,2 |
| cebolla grano y medio grano | 3 | 12,3 | 11,5 | 12,5 | 12 | 96,2 | 97,95 | 10 | 743,3 | 699 | 777,8 | | | |
| guisantes verdes | 3 | 16,98 | 19,2 | 13,6 | 13,9 | 101,7 | 81,8 | 3 | 116,3 | 114,5 | 98 | 97,4 | 99,4 | 83,7 |
| habas verdes | 3 | 5,1 | 4,2 | 3,6 | 3,7 | 101,6 | 71,6 | 3 | 41,7 | 30,1 | 28,6 | 30,5 | 106,6 | 73,2 |
| escarola | 10 | 2,5 | 2,1 | 2,2 | 2 | 93,0 | 81,02 | 3 | 72,5 | 56,4 | 58,1 | 43,2 | 74,5 | 59,6 |
| espinacas | 3 | 5,01 | 4,8 | 4,8 | 5 | 103,5 | 98,8 | 1 | 89,1 | 82 | 91,1 | | | |
| Otras setas* | 3 | 10,1 | 9,7 | 9,2 | 9,5 | 102,5 | 93,7 | 2 | 18,4 | 17,2 | 16,9 | 17,4 | 103,0 | 94,5 |
| apio | 3 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 1,9 | 77,0 | 78,4 | 3 | 139,5 | 140,8 | 141,9 | 110,3 | 77,8 | 79,1 |
| pepino | 3 | 8,1 | 8,3 | 8,6 | 8,9 | 103,2 | 110,1 | 3 | 758,1 | 722,1 | 757,5 | 781,3 | 103,1 | 103,1 |
| berenjena | 1 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,3 | 92,9 | 92,1 | 3 | 276,2 | 260,4 | 296,9 | 263,2 | 88,6 | 95,3 |
| calabacín | 3 | 11,4 | 11,6 | 11,2 | 11,2 | 99,7 | 98,3 | 2 | 611,5 | 566,5 | 603,9 | 595 | 98,5 | 97,3 |
| zanahoria | 3 | 7,1 | 6,8 | 7,5 | 7,3 | 97,3 | 102,7 | 1 | 398,2 | 388,1 | 393,8 | 394,1 | 100,1 | 99,0 |
| nabo | 3 | 5,8 | 5,7 | 6 | 5,5 | 90,7 | 93,8 | 12 | 68,7 | 66 | 72,3 | 74,1 | 102,6 | 107,9 |
| rábano* | 3 | 26,2 | 29,9 | 18,7 | 24,6 | 131,6 | 93,9 | 12 | 4,5 | 5,1 | 3,3 | 3,8 | 116,6 | 84,0 |
| puerro | 11 | 2,8 | 2,6 | 2,6 | 2,3 | 89,1 | 83,7 | 3 | 72,7 | 63,1 | 66,4 | 59,7 | 90,0 | 82,2 |

* Superficie en miles de áreas

Agricultura

FRUTALES NO CÍTRICOS

Los datos estimados de la **producción final del aguacate** para la **campaña 2024**, supone un aumento del 29,4 % en comparación con la campaña anterior y un 10,9 % con la media de las cinco últimas campañas.

En cuanto a las **primeras estimaciones de producción de frutales de hueso** para la **cosecha 2025**, se observan respecto a la campaña precedente, aumentos para para la **cereza y guinda** (+30,3 %), **ciruela** (+19,5 %) y el **melocotón** (+9,0 %), y ligeros descensos para el **albaricoque** (-1,4 %).

En **frutos secos**, las primeras estimaciones de la **almendra** para la **campaña 2025-2026**, suponen un aumento del 10,7 % en comparación con la campaña anterior y del 18,7 % respecto a la media de las cinco últimas campañas.

| Cultivos | Producciones (miles t) | | | | | | |
|-----------------|------------------------|--------------|-----------|------------|-------------|-----------------|----------------------|
| | Mes | X̄ 2020-2023 | Def. 2023 | Prov. 2024 | Avance 2025 | 2025 (2024=100) | 2023 (2020-2024=100) |
| albaricoque | 3 | 123,3 | 108,4 | 155,6 | 153,4 | 98,6 | 124,4 |
| cereza y guinda | 3 | 111,4 | 104,7 | 121,4 | 158,2 | 130,3 | 142,0 |
| melocotón | 3 | 772,1 | 861,3 | 851,1 | 927,5 | 109,0 | 120,1 |
| ciruela | 3 | 160,5 | 162,9 | 135,7 | 162,2 | 119,5 | 101,1 |
| aguacate | 3 | 104,2 | 86,8 | 112,4 | | | |
| almendra | 3 | 344,8 | 297,7 | 369,7 | 409,2 | 110,7 | 118,7 |

CÍTRICOS

Las últimas estimaciones de **producción de cítricos de la cosecha 2024, campaña 2024/25**, muestran un incremento del 9,3 % en **naranja dulce** y un ligero descenso del 1,3 % en el **pomelo**, mientras que el **limón**, experimenta un descenso en la producción de un 17,3 % 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 ascenso del 4,6 % respecto a la campaña 2023. Desglosado en clases, se muestran importantes incrementos en **híbridos de mandarinas** (+20,3 %) y ligeros descensos en la **clementina** (-5,7 %) y en **satsumas** (-0,9 %) en base a los datos de la campaña precedente.





| Producciones (miles t) | | | | | | | |
|------------------------|-----|------------------------|--------------|---------------|---------------|--------------------|-------------------------|
| Cultivos | Mes | \bar{X} 2019-2023 | Def. 2022 | Prov. 2023 | Avance 2024 | 2024 (2023=100) | 2023 (2019-2023=100) |
| Naranja dulce | 2 | 3.236,1 | 2883,3 | 2709,6 | 2961,6 | 109,3 | 91,5 |
| Limón | 2 | 1.031,9 | 887,1 | 1145,2 | 946,6 | 82,7 | 91,7 |
| Pomelo | 2 | 79,6 | 78 | 85,3 | 84,2 | 98,8 | 105,8 |
| Satsumas | 12 | 128,6 | 101,5 | 87,2 | 86,5 | 99,1 | 67,2 |
| Clementinas | 1 | 1.095,5 | 974,5 | 1056,2 | 996,4 | 94,3 | 91,0 |
| Híbridos mandarinas | 1 | 794,3 | 789,3 | 718,9 | 864,7 | 120,3 | 108,9 |
| Mandarina total | | 2.018,5 | 1865,3 | 1862,3 | 1947,6 | 104,6 | 96,5 |

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 **campeña 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 5,02 millones de toneladas a nivel nacional, un 12,2 % por encima a la campaña precedente y un 7,5 % por debajo de la media de las últimas cinco campañas.

| Producciones (miles t) | | | | | | | |
|----------------------------|-----|------------------------|--------------|---------------|----------------|--------------------|-------------------------|
| Cultivos | Mes | \bar{X} 2019-2023 | Def. 2022 | Prov. 2023 | Avance 2024 | 2024 (2023=100) | 2024 (2019-2023=100) |
| Uva de mesa | 11 | 315,4 | 292,4 | 347,7 | 364 | 104,7 | 115,4 |
| Uva Vinificación (*) | 3 | 5.430,1 | 5.608,9 | 4.474,4 | 5.021,9 | 112,2 | 92,5 |
| Vino + Mosto (000 hl) (**) | 3 | 39.549,4 | 41.068,9 | 32.396,8 | 36.807 | 113,6 | 93,1 |
| Uva pasa | 11 | 0,9 | 0,7 | 0,7 | 1,4 | 200,0 | 162,4 |

(*) 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.





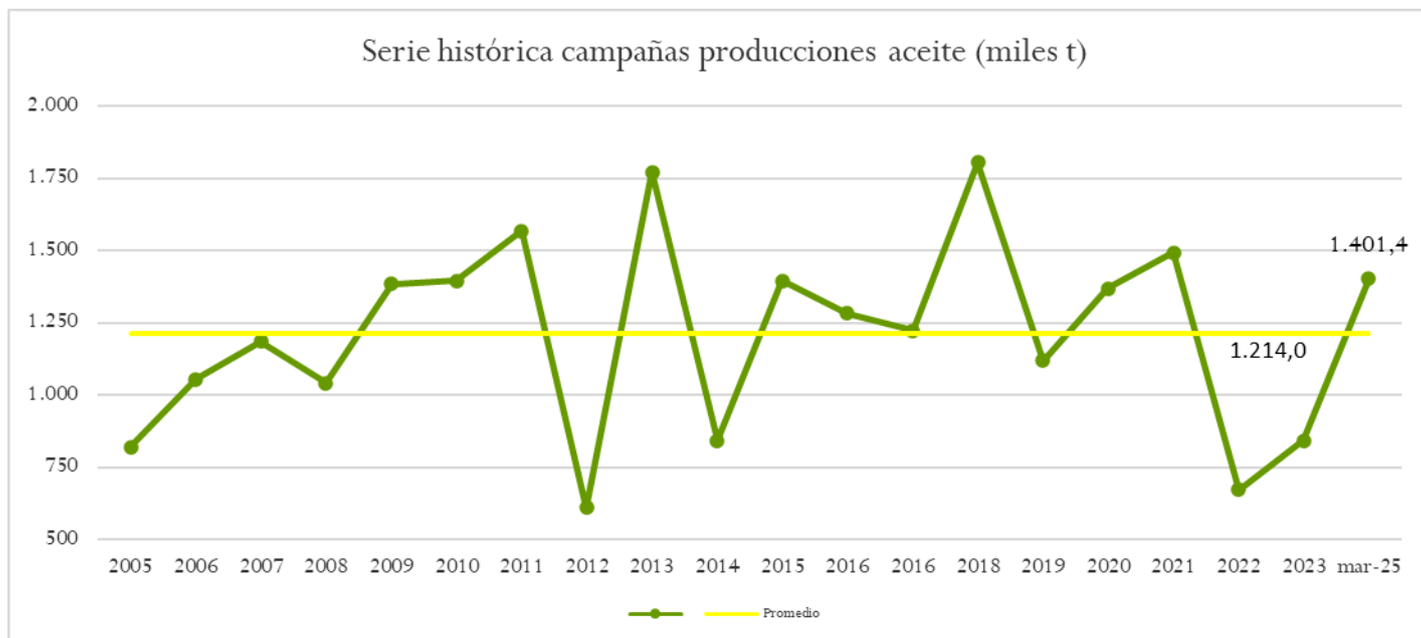
AVANCES MARZO (...continuación)

PRODUCCIONES DE ACEITUNA Y ACEITE DE OLIVA

Las últimas estimaciones de **producciones de aceituna de almazara y aceite de oliva** de la cosecha **2024, campaña 2024-25** indican importantes aumentos respecto de la cosecha anterior que también se reflejan respecto a la media de las últimas campañas.

Para la **aceituna de almazara**, el aumento es del 67,7 % y para el **aceite de oliva**, de un 66,2 % respecto a la campaña 2023/2024. En relación con la media de las últimas campañas, los incrementos en la producción son del 27,5 % para la producción de **aceite**.

| Producciones (miles t) | | | | | | | |
|------------------------|-----|------------------------|--------------|---------------|----------------|--------------------|-------------------------|
| Cultivos | Mes | \bar{X} 2019-2023 | Def. 2022 | Prov. 2023 | Avance 2024 | 2024 (2023=100) | 2024 (2019-2023=100) |
| Aceituna de aderezo | 11 | 532,0 | 407,6 | 435,2 | 672,7 | 154,6 | 126,4 |
| Aceituna de almazara | 3 | 5.742,6 | 3.532,4 | 4.628 | 7.761 | 167,7 | 135,1 |
| Aceite | 3 | 1.099,3 | 672,1 | 843,4 | 1.401,4 | 166,2 | 127,5 |



AVANCES MARZO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - MARZO 2025



| | SUPERFICIES (Miles de Hectáreas) | | | | | PRODUCCIONES (Miles de Toneladas) | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------------------------|------------------|-----------------|----------------|------------------|
| | MES(1) | DEFINIT. 2023 | PROVIS. 2024 | AVANCE 2025 | 2025 2024=100 | MES(1) | DEFINIT. 2023 | PROVIS. 2024 | AVANCE 2025 | 2025 2024=100 |
| CEREALES | | | | | | | | | | |
| trigo blando | 3 | 1.572,6 | 1.702,9 | 1.733,9 | 101,8 | 3 | 3466,3 | 6446,5 | 6184,8 | 95,9 |
| trigo duro | 3 | 236,9 | 236,1 | 232,9 | 98,7 | 3 | 419 | 690,5 | 668,7 | 96,8 |
| trigo total | 3 | 1.809,6 | 1.939,0 | 1.966,9 | 101,4 | 3 | 3885,3 | 7136,9 | 6853,1 | 96,0 |
| cebada de seis carreras | 3 | 177,0 | 195,2 | 184,0 | 94,3 | 3 | 228 | 517,6 | 507,7 | 98,1 |
| cebada de dos carreras | 3 | 1.912,5 | 2.069,0 | 2.112,1 | 102,1 | 3 | 3362,6 | 6871,2 | 6953,6 | 101,2 |
| cebada total | 3 | 2.089,6 | 2.264,1 | 2.296,0 | 101,4 | 3 | 3590,6 | 7388,8 | 7461,4 | 101,0 |
| avena | 3 | 400,0 | 515,2 | 510,1 | 99,0 | 3 | 446 | 1148,9 | 1118,3 | 97,3 |
| centeno | 3 | 81,1 | 98,7 | 99,8 | 101,2 | 3 | 117,2 | 219,2 | 231,4 | 105,6 |
| triticale | 3 | 215,7 | 243,8 | 254,9 | 104,6 | 3 | 276,9 | 645,5 | 675,9 | 104,7 |
| cereales otoño invierno | | 4.596,0 | 5.060,8 | 5.127,7 | 101,3 | | 8316 | 16539,3 | 16340,1 | 98,8 |
| maíz | 3 | 239,1 | 289,7 | 295,5 | 102,0 | 1 | 2835,4 | 3521,1 | | |
| sorgo | 12 | 6,1 | 4,1 | | | 12 | 30,7 | 16,8 | | |
| arroz (2) | 3 | 55,0 | 81,6 | 98,1 | 120,2 | 11 | 338 | 562,3 | | |
| LEGUMINOSAS GRANO | | | | | | | | | | |
| habas secas | 2 | 27,3 | 29,4 | 29,4 | 100,0 | 8 | 26,9 | 41,6 | | |
| lentejas | 2 | 32,6 | 33,6 | 37,4 | 111,4 | 8 | 12,8 | 27,5 | | |
| garbanzos | 2 | 63,3 | 80 | 74,5 | 93,2 | 8 | 49,7 | 81 | | |
| guisantes secos | 3 | 207,5 | 196 | 197,4 | 100,7 | 8 | 149,7 | 261 | | |
| veza | 2 | 80,3 | 73,6 | 88,6 | 120,3 | 8 | 44,1 | 81,4 | | |
| altramuz dulce | 3 | 3,4 | 3 | 2,7 | 90,2 | 8 | 1,8 | 2,6 | | |
| yeros | 2 | 89,9 | 91,4 | 89,7 | 98,1 | 8 | 36,4 | 72,8 | | |
| TUBÉRCULOS | | | | | | | | | | |
| patata extratemprana | 3 | 2,8 | 2,1 | 2,2 | 103,4 | 3 | 74,4 | 53,6 | 56,1 | 104,7 |
| patata temprana | 3 | 11,7 | 13,1 | 13,8 | 105,0 | 3 | 373,7 | 430,4 | 428 | 99,4 |
| patata media estación | 3 | 27,6 | 28,7 | 28,4 | 99,2 | 9 | 777,2 | 661,6 | | |
| CULTIVOS INDUSTRIALES | | | | | | | | | | |
| remolacha azucarera (r. verano) | 3 | 7,8 | 9,2 | 7,7 | 83,4 | 3 | 503,5 | 496,8 | 405 | 81,5 |
| remolacha azucarera (r. invierno) | 12 | 26,9 | 35,8 | | | 3 | 2386,7 | 3135,4 | | |
| remolacha total | | 34,7 | 45,1 | | | | 2890,2 | 3632,3 | | |
| girasol | 3 | 762,2 | 768,5 | 768,2 | 100,0 | 11 | 840,2 | 849,7 | | |
| colza | 2 | 104,7 | 95,8 | 98,4 | 102,7 | 7 | 169,9 | 241,5 | | |
| HORTALIZAS | | | | | | | | | | |
| espárrago | 7 | 13,2 | 12,9 | | | 3 | 44,1 | 56,5 | 43,3 | 76,6 |
| tomate (rec. 1-i/31-v) | 2 | 9,8 | 9,1 | 9,2 | 100,6 | 3 | 811,5 | 787,8 | 788,2 | 100,1 |
| cebolla babosa | 3 | 4,1 | 4,5 | 3,7 | 82,5 | 3 | 187,5 | 227,3 | 172,1 | 75,7 |
| cebolla grano y medio grano | 3 | 11,5 | 12,5 | 12 | 96,2 | 10 | 699 | 777,8 | | |
| guisantes verdes | 3 | 19,2 | 13,6 | 13,9 | 101,7 | 3 | 114,5 | 98 | 97,4 | 99,4 |
| habas verdes | 3 | 4,2 | 3,6 | 3,7 | 101,6 | 3 | 30,1 | 28,6 | 30,5 | 106,6 |
| escarolas | 10 | 2,1 | 2,2 | 2 | 93,0 | 3 | 56,4 | 58,1 | 43,2 | 74,5 |
| espinacas | 3 | 4,8 | 4,8 | 5 | 103,5 | 1 | 82 | 91,1 | | |
| otras setas (3) | 3 | 9,7 | 9,2 | 9,5 | 102,5 | 2 | 17,2 | 16,9 | 17,4 | 103,0 |
| apio | 3 | 2,5 | 2,5 | 1,9 | 77,0 | 3 | 140,8 | 141,9 | 110,3 | 77,8 |
| pepino | 3 | 8,3 | 8,6 | 8,9 | 103,2 | 3 | 722,1 | 757,5 | 781,3 | 103,1 |
| berenjena | 1 | 3,6 | 3,6 | 3,3 | 92,9 | 3 | 260,4 | 296,9 | 263,2 | 88,6 |
| calabacín | 3 | 11,6 | 11,2 | 11,2 | 99,7 | 2 | 566,5 | 603,9 | 595 | 98,5 |
| zanahoria | 3 | 6,8 | 7,5 | 7,3 | 97,3 | 1 | 388,1 | 393,8 | 394,1 | 100,1 |
| nabo (4) | 3 | 5,7 | 6 | 5,5 | 90,7 | 12 | 66 | 72,3 | 74,1 | 102,6 |
| rábano (3) | 3 | 29,9 | 18,7 | 24,6 | 131,6 | 12 | 5,1 | 3,3 | 3,8 | 116,6 |
| puerro | 11 | 2,6 | 2,6 | 2,3 | 89,1 | 3 | 63,1 | 66,4 | 59,7 | 90,0 |
| FRUTALES | | | | | | | | | | |
| albaricoque | | | | | | 3 | 108,4 | 155,6 | 153,4 | 98,6 |
| cereza y guinda | | | | | | 3 | 104,7 | 121,4 | 158,2 | 130,3 |
| melocotón (5) | | | | | | 3 | 861,3 | 851,1 | 927,5 | 109,0 |
| ciruela | | | | | | 3 | 162,9 | 135,7 | 162,2 | 119,5 |
| aguacate | | | | | | 3 | 86,8 | 112,4 | | |
| almendra (6) | | | | | | 3 | 297,7 | 369,7 | 409,2 | 110,7 |
| CÍTRICOS | | | | | | | | | | |
| naranja dulce | | | | | | 2 | 2709,6 | 2961,6 | | |
| limón | | | | | | 2 | 1145,2 | 946,6 | | |
| pomelo | | | | | | 2 | 85,3 | 84,2 | | |
| satsumas | | | | | | 12 | 87,2 | 86,5 | | |
| clementinas | | | | | | 1 | 1056,2 | 996,4 | | |
| híbridos (mandarina) | | | | | | 3 | 718,9 | 864,7 | | |
| mandarina total (7) | | | | | | | 1862,3 | 1947,6 | | |
| VIÑEDO | | | | | | | | | | |
| uva de mesa | | | | | | 11 | 347,7 | 364 | | |
| uva vinificación (8) | | | | | | 3 | 4474,4 | 5021,9 | | |
| vino + mosto (9) | | | | | | 3 | 32396,8 | 36807 | | |
| uva pasa (10) | | | | | | 11 | 0,7 | 1,4 | | |
| OLIVAR | | | | | | | | | | |
| aceituna de aderezo | | | | | | 11 | 435,2 | 672,7 | | |
| aceituna de almazara | | | | | | 3 | 4628 | 7761 | | |
| aceite | | | | | | 3 | 843,4 | 1401,4 | | |

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación. (2) Arroz cáscara. (3) La superficie se expresa en miles de áreas. (4) Incluye los grelos pero no el nabo forrajero. (5) Incluye el paraguay o "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas. (6) Los datos se dan con cáscara, no en grano. Coeficientes de conversión, según variedades: Almendra y Nuez: 3/3 - 4, Avellana: 2 - 2/3. (7) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina. (8) Datos de CCAA de uva de vinificación producida. (9) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. Incluye a los pequeños productores (autoconsumo) y los mostos concentrados convertidos a mosto natural, con coeficiente 3/5. (10) Producción de uva, no de pasa.





3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite

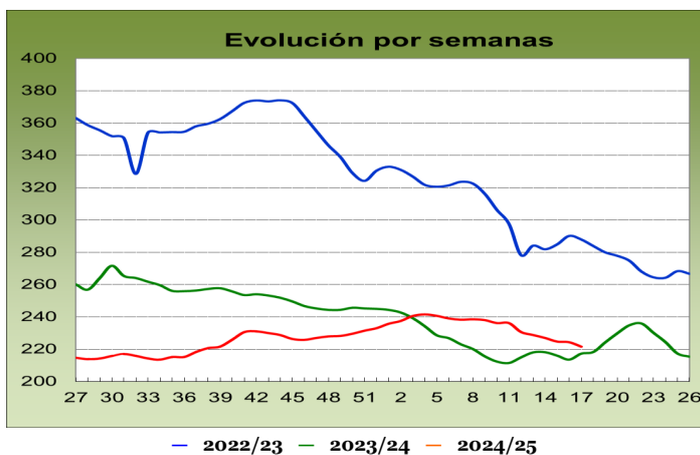
ABRIL 2025

| PRODUCTOS | Precio medio Abril 2025 | Variación (%) Abril 2025 / Marzo 2025 | Variación (%) Abril 2025 / Abril 2024 |
|--|-------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Trigo blando (1) | 224,45 | -3,18 | 3,75 |
| Trigo duro (1) | 288,25 | 0,25 | -8,49 |
| Cebada pienso (1) | 205,51 | -4,05 | -0,49 |
| Maíz grano (1) | 234,24 | -1,84 | 9,03 |
| Arroz cáscara tipo japónica (1) | 532,23 | 2,14 | -7,79 |
| Vino tinto sin DOP/IGP (2) | 46,66 | 7,14 | 7,74 |
| Vino blanco sin DOP/IGP (2) | 50,32 | 2,40 | -1,49 |
| Aceite de oliva virgen extra (3) | 392,10 | -2,08 | -48,66 |
| Aceite de oliva virgen (3) | 332,92 | -3,34 | -52,22 |
| Aceite de oliva lampante (3) | 298,13 | -5,61 | -54,23 |
| Aceite girasol refinado convencional (3) | 128,47 | -1,45 | 23,38 |

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

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

Evolución Precios Trigo Blando



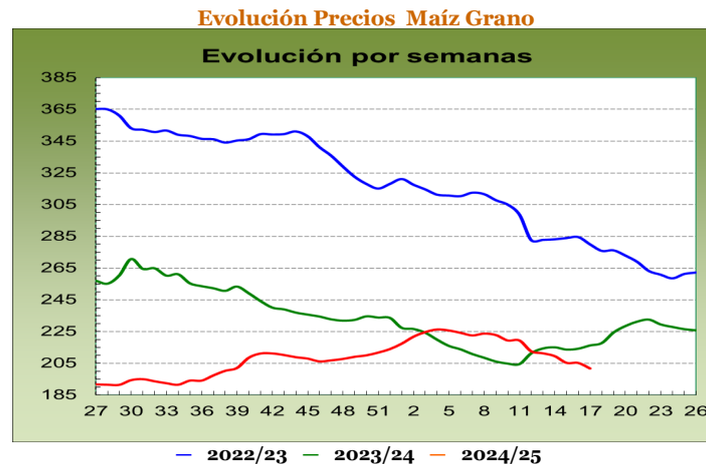
Agricultura

En abril de 2025, el mercado de **cereales** mantiene la tendencia descendente registrada en marzo. El **trigo blando** intensifica su ajuste mensual (-3,18 %), acumulando una desaceleración interanual, aún en positivo (3,75 %), y evidenciando así una pérdida de impulso respecto al mes anterior.

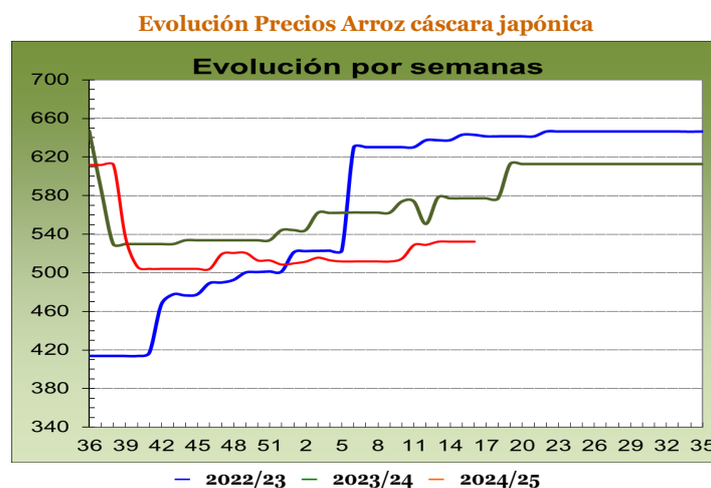
Evolución Precios Cebada Pienso



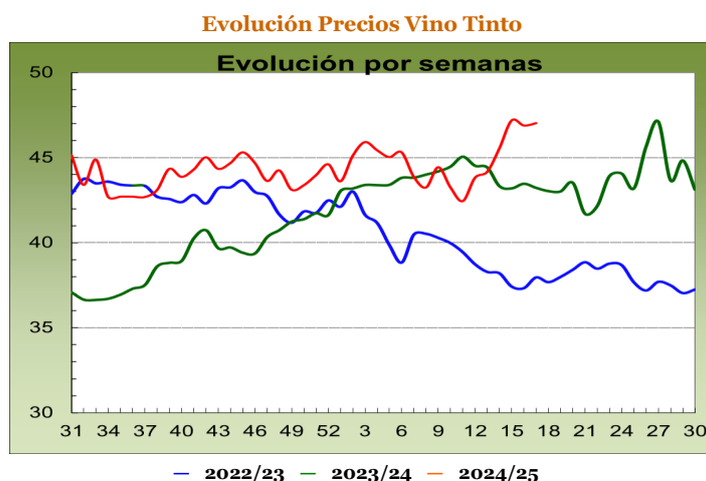
La **cebada para pienso** prolonga su caída mensual (-4,05 %), situando su evolución interanual también en negativo (-0,49 %), respecto al precio marcado en este mismo mes de la campaña pasada.



En lo que respecta al **maíz grano**, el retroceso mensual se acentúa ($-1,84\%$), si bien su balance interanual sigue siendo claramente favorable ($9,03\%$), aunque algo menos intenso que el dato anotado el mes anterior.



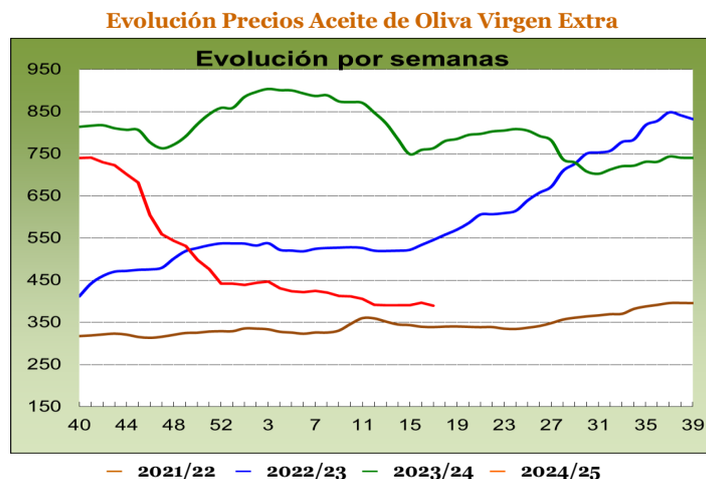
En el **sector arrocero**, el **arroz cáscara japónica** mantiene su tendencia al alza con un nuevo repunte en abril ($2,14\%$), si bien la comparativa interanual sigue registrando valores en negativo ($-7,79\%$), situándose, como se advierte en el anterior gráfico, claramente por debajo del precio registrado en abril de 2024.



En el ámbito **vitivinícola**, el **vino tinto sin DOP/IGP** experimenta un destacado repunte mensual ($7,14\%$), consolidando también una recuperación interanual, casi con la misma fuerza proporcional ($7,74\%$). Por su parte, el **vino blanco sin DOP/IGP** registra una subida mensual moderada ($2,40\%$), aunque la variación interanual aún permanece en terreno negativo ($-1,49\%$).



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



El **sector oleícola** continúa mostrando signos de regresión. El **aceite de oliva virgen extra** modera su caída mensual ($-2,08\%$), pero mantiene una contracción interanual aún muy pronunciada ($-48,66\%$), lo que le sitúa prácticamente en valores de la campaña 2021-2022, como puede apreciarse en el anterior gráfico.

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



ABRIL 2025

| PRODUCTOS | Precio Medio Abril 2025 | Variación% ab.25/mz.25 | Variación% ab.25/ab.24 |
|--------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Limón | 51,20 | 14,26% | 228,75% |
| Mandarina | 95,90 | 10,41% | 142,30% |
| Naranja. Grupo Blancas | 39,86 | 35,68% | 69,71% |
| Naranja. Grupo Navel | 39,46 | 8,63% | 43,85% |
| Manzana Golden | 59,87 | 1,95% | 5,56% |
| Pera Blanquilla | 84,00 | 0,93% | 17,66% |
| Pera Conferencia | 93,13 | 3,94% | 26,22% |
| Aguacate | 263,82 | 13,10% | 12,57% |
| Níspero | 195,19 | -24,85% | 39,76% |
| Plátano | 149,81 | 21,60% | 56,07% |
| Acelga | 67,20 | -6,17% | 19,89% |
| Alcachofa | 95,42 | -20,78% | 24,60% |
| Berenjena | 37,16 | -18,52% | 9,04% |
| Brócoli | 55,20 | -13,42% | 61,19% |
| Calabacín | 22,88 | -41,60% | -48,12% |
| Cebolla | 49,37 | 49,94% | 23,49% |
| Champiñón | 214,46 | 5,15% | 13,17% |
| Coliflor | 55,42 | -12,24% | 0,12% |
| Col-repollo hoja lisa | 82,99 | 7,55% | 60,30% |
| Escarola (€/100ud) | 56,04 | 15,65% | 15,96% |
| Espárrago | 286,31 | -4,96% | 21,63% |
| Espinaca | 102,24 | 8,67% | 5,52% |
| Fresa | 130,72 | -45,34% | 0,92% |
| Haba verde | 91,95 | -28,77% | 2,45% |
| Judía Verde Plana | 166,56 | -42,86% | -29,11% |
| Lechuga Romana (€/100ud) | 33,73 | -1,35% | 17,78% |
| Pepino, conjunto tipos | 48,77 | -21,24% | 22,11% |
| Pimiento Verde Italiano | 138,62 | -10,39% | 38,50% |
| Puerro | 77,66 | 13,88% | 17,25% |
| Tomate redondo liso | 151,71 | -3,77% | 62,51% |
| Tomate cereza | 69,52 | -34,41% | 153,94% |
| Tomate racimo | 65,58 | -25,32% | 74,22% |
| Zanahoria | 41,01 | 19,23% | 22,38% |
| Patata | 79,37 | 23,28% | 8,60% |
| Patata | 64,38 | 39,19% | 9,18% |

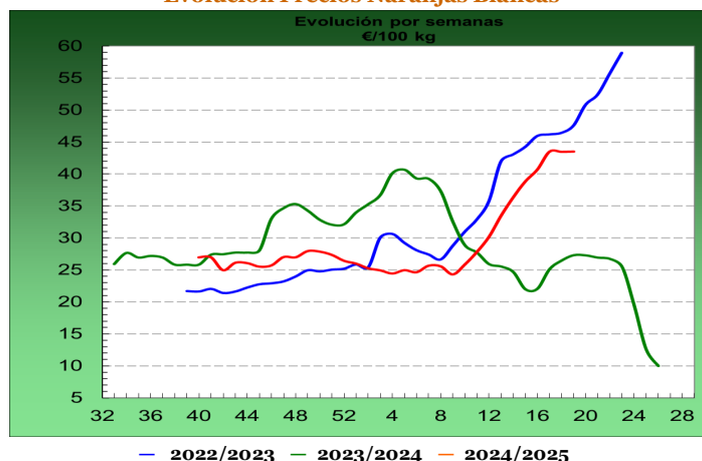
€/100 kg

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

Agricultura

En abril, dentro del apartado de los **cítricos**, se mantuvo la línea creciente observada durante el mes pasado para todos los productos en cotización, con incrementos significativos en general, si bien menos acentuados que en marzo en los casos del *limón* (14,26 %), la *mandarina* (10,41 %) y las *naranjas del grupo Navel* (8,63 %), y, claramente más, en el de las *naranjas Blancas* (17,13 %). De este modo, también se acrecentaron las diferencias interanuales en relación con las del periodo anterior en la *mandarina* (142,3 %) y las *naranjas: Blancas* (69,71 %) y *grupo Navel* (43,85 %), no así en el *limón* (228,75 %), para el que se redujo en unos 30 puntos, pese a lo cual, se mantuvo en un nivel aún muy considerable.

Evolución Precios Naranjas Blancas



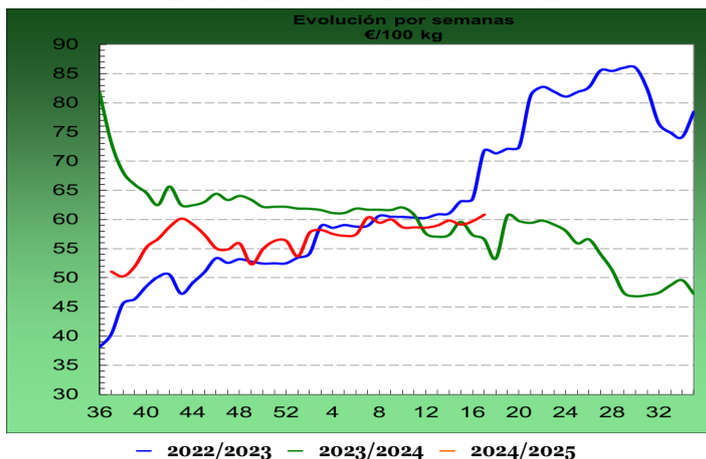
Subieron también, ligeramente, los valores promedio mensuales para las tres referencias en **fruta de pepita**: de nuevo, el de la *pera Blanquilla* (1,95 %) y, de igual forma, recuperando la tendencia alcista interrumpida el mes pasado, los de la *pera Conferencia* (3,94 %) y la *manzana Golden* (1,95 %). Aumentaron, en consecuencia, los saldos con respecto a los valores del mismo periodo del año anterior de la *pera Blanquilla* (17,66 %) y la *manzana Golden* (5,56 %), aunque no el de la *pera Conferencia* (26,22 %), que se redujo mínimamente.





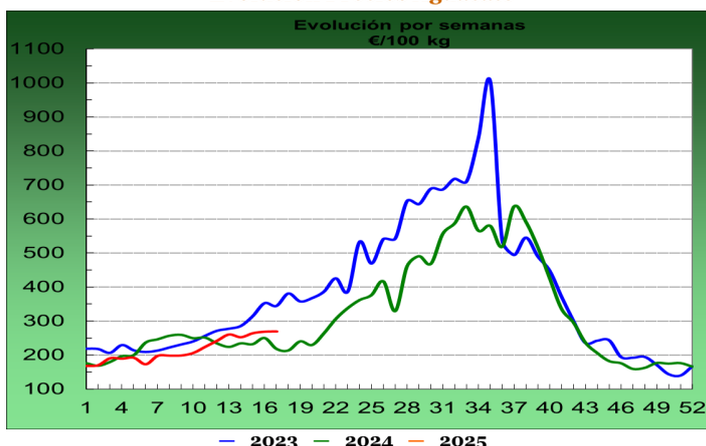
PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: *Frutas y Hortalizas* (...continuación)

Evolución Precios Manzana Golden



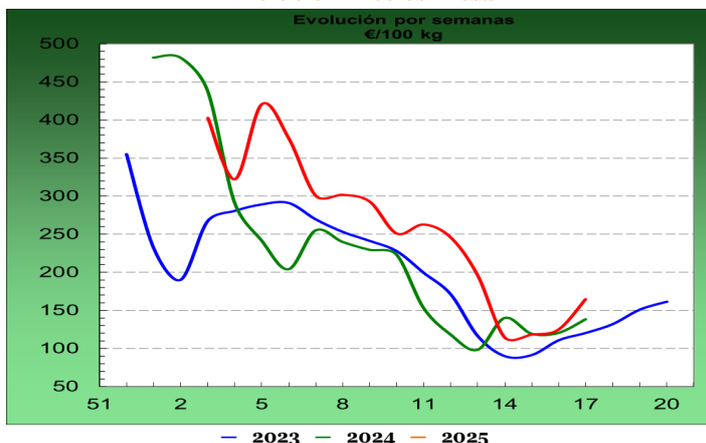
Como en las secciones anteriores, se elevaron, nuevamente en este caso, las cotizaciones medias mensuales de las **otras frutas** en relación con las de marzo, aunque, al igual que en los cítricos, lo hicieron menos que el mes pasado: *plátano* (21,6 %) y *aguacate* (13,1 %); no fue éste el caso del *níspero* (-24,85 %), que vio descender sus valores a medida que aumentaba la oferta en los mercados con el avance de la campaña. Variaciones positivas también en la comparación interanual: mayores que las de marzo en los casos del *níspero* (39,76 %) y el *aguacate* (12,57 %), que cambió de signo, y menor en el del *plátano* (56,07 %), aún en cotas muy notables a pesar de perder casi 50 puntos porcentuales.

Evolución Precios Aguacate



Al contrario de lo que sucedió en marzo, en abril fue netamente superior el número de los **hortícolas** cuyas cotizaciones medias disminuyeron con respecto a las del mes anterior que el de los que vieron ascender sus valores. Las bajadas más significativas correspondieron durante este periodo a la *fresa* (-45,34 %), la *judía verde plana* (-42,86 %), el *calabacín* (-41,6 %), el *tomate racimo* (-34,41 %), el *haba verde* (-28,77 %) y el *tomate redondo liso* (-25,32 %). Entre las subidas, sobresalió la de la *cebolla* (49,94 %).

Evolución Precios Fresa

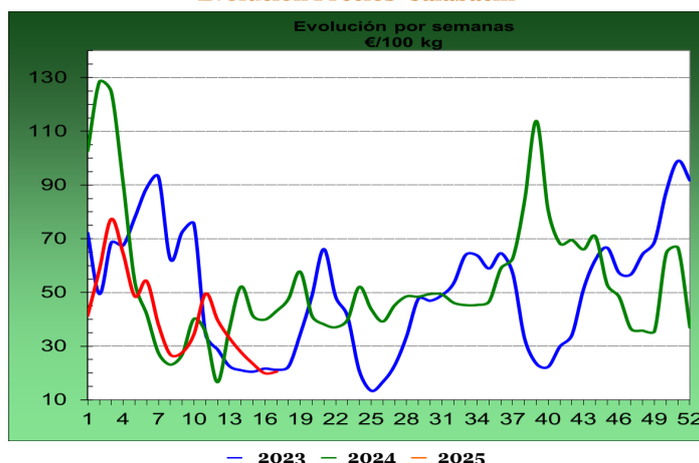


Pese a ello, se redujo a la mitad el ya escaso número de productos en seguimiento de este sector con valores medios inferiores a los registrados en el mismo periodo del año anterior, pasando a ser solo dos: el *calabacín* (-48,12 %) y la *judía verde plana* (-29,11 %).

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

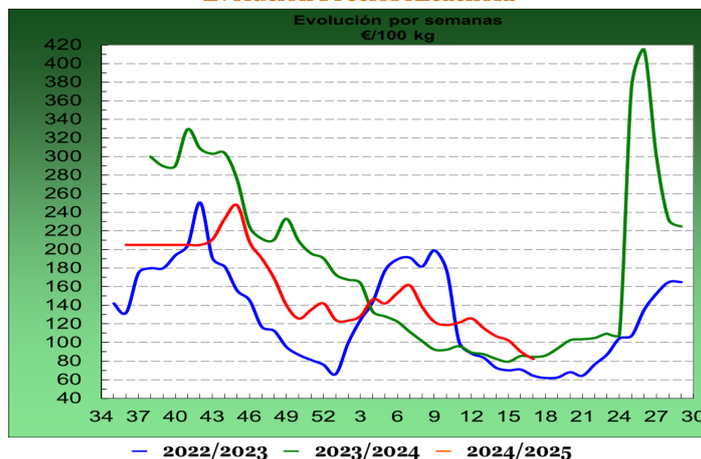


Evolución Precios Calabacín



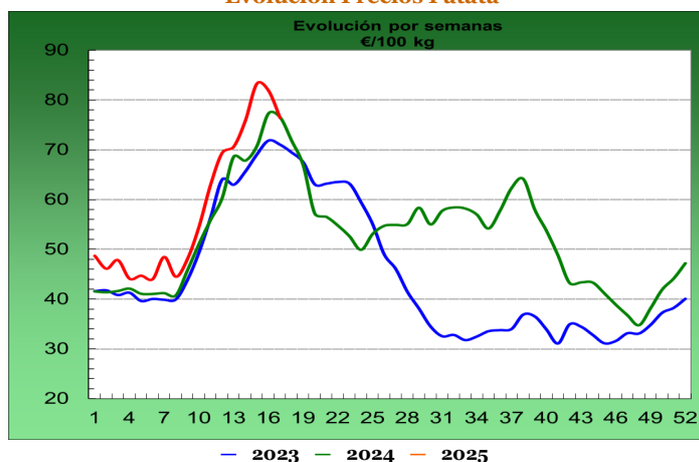
Las mayores diferencias positivas en esta comparación interanual pasaron a anotarse para los tres tipos de *tomate*: *racimo* (153,94 %), *redondo liso* (74,22 %) y *cereza* (62,51 %), seguidas por las del *brócoli* (61,19 %), la *col repollo de hoja lisa* (60,3 %), el *pimiento verde italiano* (38,5 %) y la *alcachofa* (24,6 %).

Evolución Precios Alcachofa



Como es habitual en esta época del año, siguió incrementándose de manera importante, aunque menos que en el periodo anterior, el precio medio en origen de la *patata* (23,28 %), manteniéndose la diferencia con respecto al valor del mismo mes del pasado año (8,6 %) en términos muy similares a los registrados en marzo.

Evolución Precios Patata



Agricultura

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

INFORME FINAL CAMPAÑA 2024

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 16 de mayo, se encuentran publicadas en la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación las [Tendencias de Rendimiento de cultivos de ESYRCE](#) en el Informe Final de la Campaña 2024.

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](#).

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 15 de febrero de 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.

2. RESULTADOS POR GRUPOS DE CULTIVOS

2.1 CEREALES

Secano:

La estimación de rendimientos de **cereales de secano en su conjunto** para España se ha calculado en base a la realización de 19.001 aforos. Por cultivos, el 42 % de estos aforos se han realizado para la **cebada de 2 carreras** de secano, estimándose un rendimiento medio de 2.663 Kg/ha, lo que supone un aumento del 142 % respecto al rendimiento medio registrado en ESYRCE 2023. Este incremento en el rendimiento, respecto a la campaña precedente, es todavía más acentuado en la **cebada de 6 carreras** (2.273 kg/ha) y **trigo duro** (2.870 Kg/ha). Para el **trigo blando y semiduro**, se ha estimado 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 la estimación de **rendimientos de cereales de regadío** a nivel de España, se han realizado 7.901 aforos. Por cultivos, para la **cebada de 2 carreras** de regadío, con alrededor de un 27% del total de los aforos realizados en este grupo, se ha estimado 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 otro 27 % del total de aforos y 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 dónde ha habido 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, el resultado del rendimiento para el cultivo de **arroz** ha sido 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 ha estimado 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.

ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE)



TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. INFORME FINAL CAMPAÑA 2024 (...continuación)

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 2024 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** (643 Kg/ha), se ha estimado un aumento del 11 % respectivamente respecto a la media de los últimos 5 años.

Con relación al cultivo de **yeros** en secano, el resultado del rendimiento medio con los aforos realizados ha sido 587 Kg/ha, datos ligeramente inferiores a la media de las últimas campañas.

Para **garbanzos** y **judías secas**, se ha estimado 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**.

El resultado para los **guisantes secos de regadío** con los aforos realizados ha supuesto un aumento de rendimiento de alrededor del 17 % y el 24 % respectivamente, en base a la media de los últimos 5 y 10 años.

Los rendimientos de **garbanzos** y **judías secas**, se han resultado en 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 ha estimado 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**, el valor resultante para el rendimiento con los aforos realizados ha sido de 1.009 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 ha estimado 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**, a partir de los aforos realizados, el valor de rendimiento ha resultado 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.

El rendimiento estimado del **algodón**, ha sido 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**, el resultado ha sido un rendimiento de 2.656 Kg/ha, situándose ligeramente por encima (5 %) de los datos de la campaña 2023.

Para la **remolacha azucarera**, el rendimiento estimado con los aforos realizados ha sido 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**, la estimación de rendimiento ha resultado en 99.356 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. INFORME FINAL CAMPAÑA 2024 (...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.

Las estimaciones de rendimientos para la **sandía**, **melón** y **cebolla** se han resultado en valores 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** (-11 %), **pimiento** (-9 %), **zanahoria** (-8 %) y **tomate** (-4 %), los aforos realizados han resultado en rendimientos medios ligeramente por debajo de los rendimientos de la campaña 2023.

2.5 TUBÉRCULOS

Dentro del grupo de los tubérculos, para la **patata de secano**, se ha observado 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 42.133 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 ha estimado 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 ha observado un rendimiento de 7.767 Kg/ha, que es sensiblemente inferior a la media de la serie anual, con un descenso del 5-8% respecto a la media de la serie anual a 10 y 5 años, respectivamente.

Regadío:

En relación con los **frutales de pepita**, las estimaciones de rendimientos medios con los aforos realizados han resultado, para el **manzano de regadío**, en un valor de 34.403 Kg/ha, dato ligeramente superior a la media de las últimas campañas, mientras que para el **peral de regadío**, en un valor de 15.704 Kg/ha, que supone un descenso del 23% respecto a la media a 5 años.

En el caso de los **frutales de hueso en regadío**, para **cerezo y guindo**, se ha estimado 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**, el rendimiento ha sido 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 ha estimado un rendimiento sensiblemente inferior a la media de la serie anual.

En relación con **otros frutos carnosos**, en el caso de la **platanera**, el rendimiento se ha cifrado en 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 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 ha considerado un rendimiento de 23.576 Kg/ha mientras que, en la publicación previa a la DANA, el rendimiento nacional se cifraba en 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.





ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE) TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. INFORME FINAL CAMPAÑA 2024 (...continuación)

2.7 FRUTALES SECOS

Secano:

Las estimaciones de rendimiento para **almendro** de secano a nivel de España han sido de 479 Kg/ha con cáscara y suponen una cifra similar en comparación con la media a 4 años.

En relación con el **avellano**, el resultado de la estimación de rendimiento a nivel nacional con los aforos realizados ha sido 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 ha estimado un rendimiento de 192 Kg/ha.

Regadío:

En relación con el **almendro** de regadío, la estimación de rendimiento a nivel nacional ha sido 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.

Con respecto al **avellano**, se ha estimado un rendimiento a nivel nacional de 343 Kg/ha, que es muy inferior a la media de la serie anual a 4 y 5 años (71-72 %).

En cuanto al **pistacho** de regadío, la estimación del rendimiento medio a nivel nacional con los aforos realizados ha sido de 571 Kg/ha con cáscara.

2.8 VIÑEDO

Para **viñedo de secano**, se ha estimado un rendimiento de 5.052 Kg/ha, que es un 14 % 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**, la estimación de rendimiento medio a nivel nacional ha resultado en 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 respectivamente.

2.9 CÍTRICOS

Regadío:

En cuanto a los cítricos en regadío, se han revisado los datos de los aforos teniendo en cuenta los datos 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 ha estimado 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**, el rendimiento estimado con los aforos realizados ha supuesto una bajada de alrededor del 9-12 % en relación con la media de la serie anual a 4,5 y 10 años.

En el caso del **naranja**, el descenso del rendimiento oscila entre el 7 – 11 % respecto a la media de la serie anual a 4,5 y 10 años, según las estimaciones a partir de los aforos realizados.

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





ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE) TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. INFORME FINAL CAMPAÑA 2024 (...continuación)

2.10 OLIVAR

Para **olivar de transformación de secano**, el rendimiento se ha cifrado en 2.250 Kg/ha, que es un 55 % superior a la campaña 2023, y supondría entre un 14-19 % de incremento respecto a la serie anual a 10 y 4 años respectivamente.

En relación con el **olivar de transformación en regadío**, se ha estimado un rendimiento de 4.859 Kg/ha, que es un 70 % superior a la campaña 2023, y ronda el 13-23 % de aumento frente a la serie anual a 10 y 4 años respectivamente.



2.11 CULTIVOS DE INVERNADERO

Los aforos tomados en **invernadero**, para el **aguacate** (+77 %), **judías verdes** (+42 %), **sandía** (+ 18 %), **berenjena** (+ 10 %) y **platanera** (+7 %), proporcionan una estimación del rendimiento medio a nivel nacional que supone un aumento en el rendimiento esperado en relación a la media a 5 años.

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

Sin embargo, en los casos del **melón** (-11 %), **fresa-fresón** (-11 %) y **pimiento** (-9 %) las estimaciones suponen una bajada de rendimiento medio a nivel nacional respecto a la media de 5 años.

Se puede acceder a la publicación completa correspondiente al Informe Final de la Campaña 2024 en pdf así como a los cuadros con datos ampliados en Excel a través de la [página Web del MAPA](#). 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](#).

3.5 ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE)

TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS

ABRIL 2025

ESPECIAL NASCENCIA CEREALES



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 23 de mayo, se encuentran publicadas en la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación las Tendencias de Rendimiento de cultivos de ESYRCE correspondientes al mes de abril 2025 en el especial de nascencia en cereales para la campaña 2025.

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 2025 (cultivos recolectados durante el año 2025 o cuya recolección comienza en 2025, como es el caso del olivar y cítricos)**. El periodo de aforo va desde el 1 de mayo de 2025 hasta el 15 de febrero de 2026. Las estimaciones proporcionadas están basadas en la metodología de marco de áreas de ESYRCE. Puede consultar más sobre esta metodología en el Anexo metodológico del presente documento y sobre la ESYRCE y su metodología [aquí](#).

En el presente informe, se presentan las estimaciones de rendimiento disponibles del grupo de cultivo de los cereales correspondientes al **mes de abril de 2025**, elaboradas por la SGACE con las informaciones extraídas a partir de ESYRCE. Estas estimaciones se actualizan progresivamente en función de la evolución de la campaña agrícola.

Se puede acceder a la publicación completa correspondiente al Informe de Abril de 2025 en pdf así como a los cuadros con datos ampliados en Excel a través de la [página Web del MAPA](#).

Agricultura

2. RESULTADOS POR GRUPOS DE CULTIVOS

2.1 CEREALES

En relación con las estimaciones de rendimiento para cereales, tanto de secano, como de regadío, se basan completamente en el módulo de nascencia (ver punto 6 anexo metodológico), con lo que los resultados deben ser analizados según la metodología.

Secano:

La estimación de rendimientos de **cereales de secano en su conjunto** para España se ha calculado en base a la realización de 10.462 aforos tempranos del módulo de nascencia. Por cultivos, el 51 % de estos aforos se realizan para la **cebada de 2 carreras** de secano, estimándose un rendimiento medio de 2.988 Kg/ha, lo que supone un aumento del 12 % respecto al rendimiento medio registrado en ESYRCE 2024. Este incremento en el rendimiento, respecto a la campaña precedente, es todavía más acentuado en triticale (2.307 kg/ha) y **trigo duro** (3.457 Kg/ha). Para el **trigo blando y semiduro**, se espera un rendimiento medio de 3.601 Kg/ha, dato superior en un 12 % a la campaña 2024 y un 19 % superior a la media de las últimas cinco campañas.

Regadío:

En relación con la estimación temprana de **rendimientos de cereales de regadío** a nivel de España, se han realizado 2.467 aforos. Por cultivos, para la **cebada de 2 carreras** de regadío, con 1.240 aforos realizados, se estima un rendimiento medio de 5.356 Kg/ha, lo que supone un rendimiento similar respecto al rendimiento medio registrado en ESYRCE 2024 y un incremento del 10 % en relación con la media de los últimos 5 y 10 años.

Para el **trigo blando y semiduro**, con 982 aforos tempranos y un rendimiento de 5.679 Kg/ha, refleja un rendimiento similar al registrado en ESYRCE 2024 y es ligeramente superior (4 - 5 %) a la media de los últimos 5 y 10 años.

Para el trigo duro, se estima un rendimiento de 4.804 Kg/ha que si bien es un 11% inferior al determinado en ESYRCE 2024, está en torno al rendimiento medio obtenido para la media a 5 y 10 años.





**ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS
DE CULTIVOS (ESYRCE)
TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS
ABRIL 2025
ESPECIAL NASCENCIA CEREALES (...continuación)**

Agricultura

1.1. RENDIMIENTOS MEDIOS A NIVEL NACIONAL, ABRIL DE 2025. CEREALES SECANO Y REGADÍO

| SISTEMA DE CULTIVO | CULTIVO | Nº de afloros 2025 | Nº de afloros 2024 | Rdto. Medio Estimado 2025 Kg/Ha | Rdto. Medio año 2024 Kg/Ha | Rdto. Medio 4 años Kg/Ha | Rdto. Medio 5 años Kg/Ha | Rdto. Medio 10 años Kg/Ha | % Afloros 2025 (2024=100) | Ind. Var. Rdto (2024=100) | Ind. Var. Rdto 4 años (̄X2021-2024=100) | Ind. Var. Rdto 5 años (̄X2020-2024=100) | Ind. Var. Rdto 10 años (̄X2015-2024=100) |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---|---|--|
| CEREALES SECANO ⁽¹⁾ | Avena | 781 | 1.629 | 1.958 | 1.877 | 1.535 | 1.705 | 1.677 | 48 | 104 | 128 | 115 | 117 |
| | Cebada de 2 Carreras | 5.369 | 8.039 | 2.888 | 2.663 | 2.362 | 2.631 | 2.594 | 67 | 112 | 127 | 114 | 115 |
| | Cebada de 6 Carreras | 180 | 472 | 2.134 | 2.273 | 1.884 | 2.084 | 2.012 | 38 | 94 | 113 | 102 | 106 |
| | Centeno | 179 | 474 | 2.431 | 2.243 | 1.898 | 2.041 | 1.920 | 38 | 108 | 128 | 119 | 127 |
| | Trigo Blando y Semiduro | 3.284 | 6.742 | 3.601 | 3.203 | 2.774 | 3.026 | 3.008 | 49 | 112 | 130 | 119 | 120 |
| | Trigo Duro | 195 | 778 | 3.457 | 2.870 | 2.127 | 2.285 | 2.367 | 25 | 120 | 183 | 153 | 146 |
| | Triticale | 464 | 867 | 2.307 | 1.841 | - | - | - | 54 | 125 | - | - | - |
| | Avena | 73 | 223 | 3.448 | 3.932 | 3.105 | 3.252 | 3.047 | 33 | 88 | 111 | 106 | 113 |
| | Cebada de 2 Carreras | 1.240 | 2.125 | 5.556 | 5.292 | 4.758 | 4.877 | 4.949 | 58 | 101 | 113 | 110 | 110 |
| | Cebada de 6 Carreras | 13 | 44 | 2.247 | 2.364 | 3.515 | 3.707 | 3.927 | 30 | 95 | 64 | 61 | 68 |
| CEREALES REGADÍO ⁽¹⁾ | Centeno | 4 | 20 | 3.896 | 3.948 | 3.884 | 3.924 | 3.787 | 20 | 101 | 100 | 99 | 103 |
| | Trigo Blando y Semiduro | 982 | 2.143 | 5.679 | 5.674 | 5.346 | 5.392 | 5.448 | 46 | 100 | 106 | 105 | 104 |
| | Trigo Duro | 104 | 397 | 4.804 | 5.372 | 4.553 | 4.743 | 4.743 | 26 | 89 | 106 | 101 | 101 |
| | Triticale | 51 | 140 | 5.104 | 5.401 | - | - | - | 36 | 95 | - | - | - |

(1) Datos procedentes del módulo de nascencia en cereales.



3.6 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.

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 mayo 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 mayo 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 | 10.229 | 2.054.166.525 | 825.328.904,47 | 59.369.116,90 | 15.056.567,66 |
| FORESTALES | 1.285 | 7.055.462 | 119.822.488,60 | 587.887,40 | 105.530,54 | 887 | 1.103.545 | 59.882.551,60 | 269.216,64 | 35.239,52 |
| FORRAJEROS | 2.663 | 1.158.266.703 | 75.381.262,05 | 1.949.353,46 | 729.987,59 | 1.720 | 1.039.992.999 | 59.679.348,49 | 1.198.693,87 | 403.590,81 |
| FRUTALES | 15.541 | 2.481.132.976 | 1.427.073.331,54 | 214.361.529,72 | 89.555.554,48 | 13.945 | 2.332.595.070 | 1.342.339.263,23 | 195.409.556,23 | 63.249.151,25 |
| CEREZA | 1.011 | 36.060.903 | 69.554.253,91 | 8.311.164,12 | 2.932.293,24 | 790 | 29.056.191 | 55.786.152,55 | 5.504.232,34 | 1.711.267,50 |
| FRUTOS SECOS | 5.667 | 152.515.906 | 373.685.098,05 | 13.485.710,29 | 5.015.671,69 | 4.263 | 179.615.242 | 304.831.575,33 | 6.737.301,49 | 1.836.339,23 |
| HERBÁCEOS EXTENSIVOS | 116.908 | 17.807.292.495 | 4.096.717.613,62 | 204.650.820,00 | 81.457.833,54 | 65.831 | 8.924.168.012 | 1.892.542.197,12 | 34.833.858,45 | 7.645.569,04 |
| FRESÓN Y FRUTOS ROJOS | 1.091 | 263.236.168 | 539.827.830,14 | 5.478.852,93 | 2.430.172,97 | 43 | 3.579.599 | 16.102.353,20 | 688.773,04 | 191.422,38 |
| 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 | 9.362 | 5.199.683.232 | 1.325.084.491,38 | 59.371.902,10 | 21.176.155,77 |
| INDUSTRIALES NO TEXTILES | 3.158 | 2.776.707.582 | 193.102.678,49 | 6.109.057,41 | 1.984.438,55 | 1.841 | 1.244.154.974 | 105.451.854,24 | 3.386.558,87 | 1.058.790,71 |
| INDUSTRIALES TEXTILES | 182 | 8.891.287 | 4.445.643,50 | 109.644,16 | 21.745,21 | 140 | 5.353.292 | 2.652.146,00 | 69.613,57 | 13.836,40 |
| OLIVAR | 9.955 | 1.029.234.838 | 532.526.294,85 | 21.560.960,43 | 7.579.780,42 | 2.214 | 232.532.649 | 131.212.828,51 | 2.245.012,58 | 384.284,72 |
| OP Y COOPERATIVAS | 10 | 138.091.253 | 7.580.014,68 | 700.575,30 | 303.269,23 | 11 | 136.128.619 | 7.556.486,33 | 670.741,44 | 287.243,58 |
| 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 | 219 | 9.508.661 | 19.482.706,99 | 589.696,89 | 169.309,92 |
| UVA DE MESA | 719 | 220.086.160 | 267.894.183,59 | 14.362.496,39 | 5.657.531,49 | 684 | 225.433.381 | 281.425.080,48 | 14.290.080,88 | 4.173.842,74 |
| UVA DE VINO | 28.258 | 3.119.475.297 | 1.146.897.189,88 | 88.944.496,86 | 28.670.285,49 | 7.793 | 748.847.005 | 243.828.668,54 | 12.413.889,99 | 2.663.741,09 |
| TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES | 224.886 | 40.473.773.229 | 13.463.441.767,59 | 784.269.393,30 | 297.366.259,63 | 119.973 | 22.404.871.536 | 6.676.242.140,96 | 397.061.005,82 | 120.056.352,32 |

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

MARZO 2025/2024

En los tres primeros meses de este año, el acumulado Enero-Marzo, presenta un aumento en el número de animales sacrificados (4,8 %) y en el peso canal (8,3 %).

| | Enero / Marzo 25 | Enero / Marzo 24 | 25 vs 24 (%) |
|-----------------|------------------|------------------|--------------|
| Número animales | 159.559.850 | 152.233.248 | 4,81 |
| Peso canal (t) | 1.341.740 | 1.239.419 | 8,26 |

En este mes, se incrementa el número de animales sacrificados (13,5 %) y también la producción de carne (15,1 %).

| | Mar-25 | Mar-24 | 25 vs 24 (%) |
|-----------------|------------|------------|--------------|
| Número animales | 83.441.159 | 73.485.384 | 13,55 |
| Peso canal (t) | 678.162 | 589.180 | 15,10 |

En marzo (25 vs 24), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO**, descenso en el número de animales sacrificados (4,4 %) y en el peso canal (1,7 %).
- **Ganado OVINO**, notable descenso tanto en el número de animales sacrificados (21,7 %) como en el peso canal (14,4 %).
- **Ganado CAPRINO**, acusado descenso tanto en el número de animales sacrificados (14,1 %) como en el peso canal (13,4 %).
- **Ganado PORCINO**, aumento de un 14,5 % en el número de animales sacrificados y de un 16,3 % en el peso canal.
- **AVICULTURA**, acusado ascenso de un 15 % en el número de animales sacrificados y de un 22 % en el peso canal.

SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

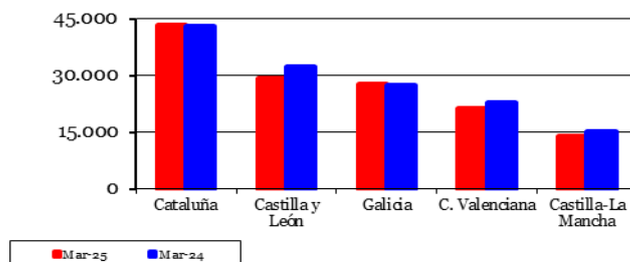


GANADO BOVINO

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

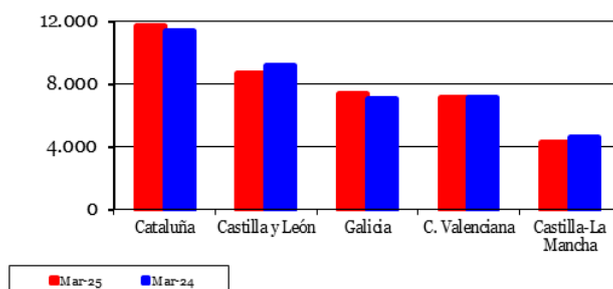
| Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados | | | |
|---|----------------|----------------|---------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 /Mar-24 |
| Cataluña | 43.437 | 43.085 | 0,8 |
| Castilla y León | 29.256 | 32.195 | -9,1 |
| Galicia | 27.775 | 27.554 | 0,8 |
| C. Valenciana | 21.371 | 22.902 | -6,7 |
| Castilla-La Mancha | 13.804 | 15.123 | -8,7 |
| Total España | 188.071 | 196.779 | -4,4 |

Número total de animales BOVINOS sacrificados
Marzo 2025 vs Marzo 2024



| Peso total provisional canales de BOVINO (t) | | | |
|--|---------------|---------------|---------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 /Mar-24 |
| Cataluña | 11.743 | 11.355 | 3,4 |
| Castilla y León | 8.697 | 9.185 | -5,3 |
| Galicia | 7.394 | 7.046 | 4,9 |
| C. Valenciana | 7.179 | 7.181 | -0,03 |
| Castilla-La Mancha | 4.308 | 4.580 | -5,9 |
| Total España | 55.223 | 56.198 | -1,7 |

Peso total canales de BOVINO (t)
Marzo 2025 vs Marzo 2024





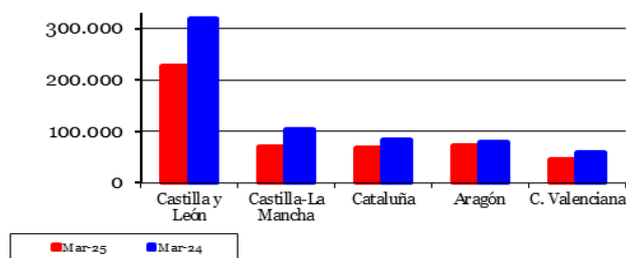
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO OVINO

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

| Número total provisional de animales OVINOS sacrificados | | | |
|--|----------------|----------------|---------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 /Mar-24 |
| Castilla y León | 227.576 | 319.720 | -28,8 |
| Castilla-La Mancha | 71.370 | 104.212 | -31,5 |
| Cataluña | 68.889 | 83.621 | -17,6 |
| Aragón | 72.721 | 78.949 | -7,9 |
| C. Valenciana | 46.689 | 60.323 | -22,6 |
| Total España | 664.314 | 848.688 | -21,7 |

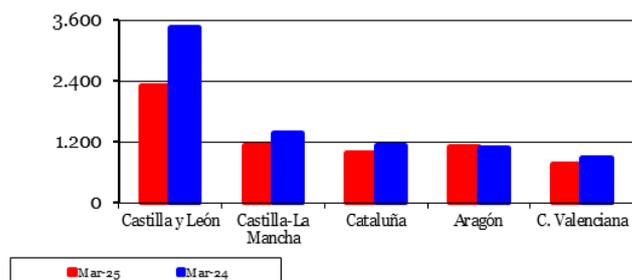
Número total de animales OVINOS sacrificados
Marzo 2025 vs Marzo 2024



Ganadería

| Peso total provisional canales de OVINO (t) | | | |
|---|--------------|---------------|---------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 /Mar-24 |
| Castilla y León | 2.302 | 3.452 | -33,3 |
| Castilla-La Mancha | 1.147 | 1.377 | -16,7 |
| Cataluña | 988 | 1.127 | -12,3 |
| Aragón | 1.119 | 1.094 | 2,3 |
| C. Valenciana | 768 | 884 | -13,0 |
| Total España | 9.034 | 10.557 | -14,4 |

Peso total canales de OVINO (t)
Marzo 2025 vs Marzo 2024



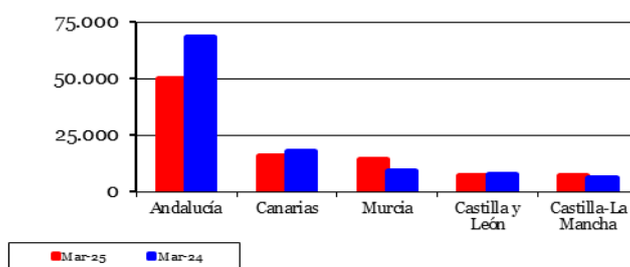


GANADO CAPRINO

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

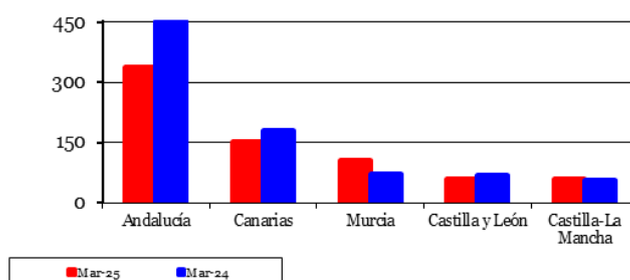
| Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados | | | |
|--|----------------|----------------|---------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 /Mar-24 |
| Andalucía | 50.070 | 68.476 | -26,9 |
| Canarias | 15.874 | 17.867 | -11,2 |
| Murcia | 14.410 | 9.221 | 56,3 |
| Castilla y León | 7.113 | 7.991 | -11,0 |
| Castilla-La Mancha | 7.138 | 6.066 | 17,7 |
| Total España | 108.040 | 125.758 | -14,1 |

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Marzo 2025 vs Marzo 2024



| Peso total provisional canales de CAPRINO (t) | | | |
|---|------------|------------|---------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 /Mar-24 |
| Andalucía | 337 | 453 | -25,5 |
| Canarias | 153 | 180 | -14,9 |
| Murcia | 105 | 73 | 44,8 |
| Castilla y León | 59 | 68 | -12,5 |
| Castilla-La Mancha | 60 | 55 | 9,1 |
| Total España | 798 | 921 | -13,4 |

Peso total canales de CAPRINO (t)
Marzo 2025 vs Marzo 2024





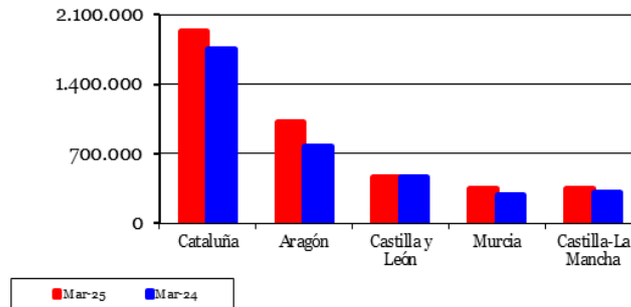
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO PORCINO

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

| Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados | | | |
|--|------------------|------------------|---------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 /Mar-24 |
| Cataluña | 1.935.641 | 1.757.374 | 10,1 |
| Aragón | 1.026.971 | 779.995 | 31,7 |
| Castilla y León | 462.209 | 471.766 | -2,0 |
| Murcia | 353.583 | 281.185 | 25,7 |
| Castilla-La Mancha | 355.303 | 312.900 | 13,6 |
| Total España | 4.669.339 | 4.076.473 | 14,5 |

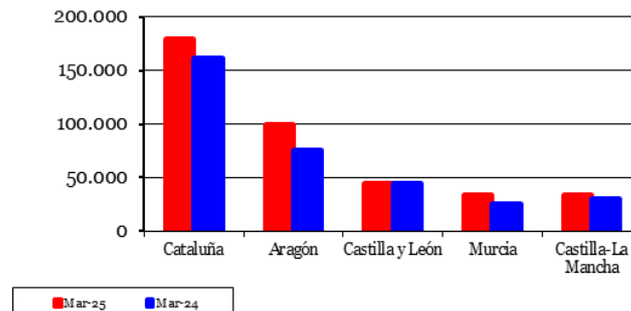
Número total de animales PORCINOS sacrificados
Marzo 2025 vs Marzo 2024



Ganadería

| Peso total provisional canales de PORCINO (t) | | | |
|---|----------------|----------------|---------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 /Mar-24 |
| Cataluña | 179.152 | 160.946 | 11,3 |
| Aragón | 99.832 | 76.113 | 31,2 |
| Castilla y León | 44.590 | 44.018 | 1,3 |
| Murcia | 34.131 | 25.425 | 34,2 |
| Castilla-La Mancha | 34.173 | 29.757 | 14,8 |
| Total España | 444.072 | 381.895 | 16,3 |

Peso total canales de PORCINO (t)
Marzo 2025 vs Marzo 2024



SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

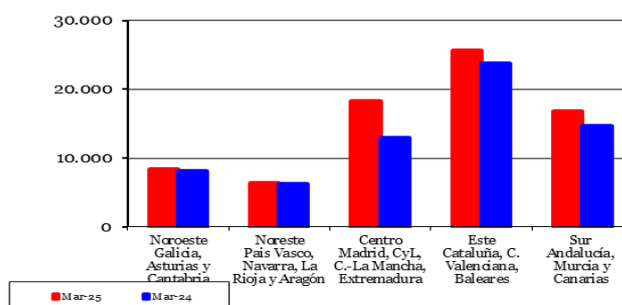


AVICULTURA

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

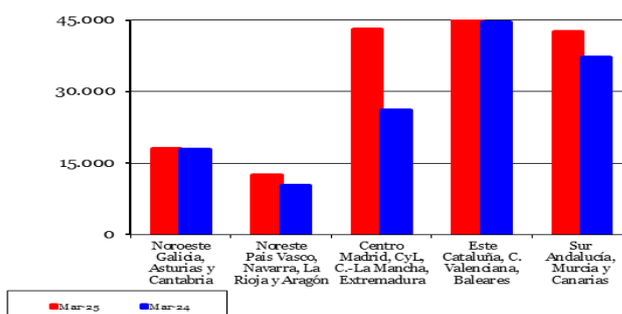
| Número total provisional de AVES sacrificadas (miles) | | | |
|--|---------------|---------------|----------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 / Mar-24 |
| Noroeste Galicia, Asturias y Cantabria | 8.372 | 8.085 | 3,5 |
| Noreste País Vasco, Navarra, La Rioja y Aragón | 6.441 | 6.309 | 2,1 |
| Centro Madrid, CyL, C.-La Mancha, Extremadura | 18.291 | 12.989 | 40,8 |
| Este Cataluña, C. Valenciana, Baleares | 25.663 | 23.755 | 8,0 |
| Sur Andalucía, Murcia y Canarias | 16.903 | 14.737 | 14,7 |
| Total España | 75.670 | 65.875 | 14,9 |

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Marzo 2025 vs Marzo 2024



| Peso total provisional canales de AVES (t) | | | |
|--|----------------|----------------|----------------------|
| CC.AA. | Mar-25 | Mar-24 | % Mar-25 / Mar-24 |
| Noroeste Galicia, Asturias y Cantabria | 18.022 | 17.947 | 0,4 |
| Noreste País Vasco, Navarra, La Rioja y Aragón | 12.444 | 10.285 | 21,0 |
| Centro Madrid, CyL, C.-La Mancha, Extremadura | 43.062 | 26.047 | 65,3 |
| Este Cataluña, C. Valenciana, Baleares | 49.340 | 44.518 | 10,8 |
| Sur Andalucía, Murcia y Canarias | 42.652 | 37.218 | 14,6 |
| Total España | 165.519 | 136.015 | 21,7 |

Peso total canales de AVES (t)
Marzo 2025 vs Marzo 2024



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





4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

MARZO 2025

Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas.

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 el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

Esta operación se encuentra regulada por el Plan Estadístico Nacional 2025-2028 y la normativa comunitaria (Reglamento de Ejecución (UE) 2023/2745 de la Comisión), lo que le confiere el carácter de operación estadística para fines estatales y de obligado cumplimiento.

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.

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.

Ganadería

| Datos estimados (miles de toneladas) | | abr-24 | may-24 | jun-24 | jul-24 | ago-24 | sep-24 | oct-24 | nov-24 | dic-24 | ene-25 | feb-25 | mar-25 |
|--|-------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Recogida (fuente INFOLAC) | Leche de vaca | 648,1 | 668,1 | 627,0 | 628,8 | 600,4 | 581,8 | 600,6 | 584,2 | 611,6 | 625,7 | 579,1 | 647,0 |
| | % medio de Mat. Grasa | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,6 | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 3,9 | 3,9 | 3,9 | 3,9 | 3,9 |
| | % medio de Proteínas | 3,4 | 3,4 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,4 |
| Productos obtenidos (estimación SGACE) | Leche de consumo directo | 430,5 | 400,5 | 421,1 | 418,5 | 411,0 | 403,7 | 422,1 | 418,4 | 447,6 | 422,9 | 405,8 | 423,6 |
| | Nata de consumo directo | 25,9 | 24,0 | 22,3 | 22,6 | 18,5 | 20,9 | 20,8 | 21,7 | 24,4 | 20,3 | 19,1 | 21,5 |
| | Otras leches en polvo (1) | 4,3 | 4,9 | 4,6 | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,7 | 5,0 | 6,4 | 3,8 | 3,9 | 3,7 |
| | Leche concentrada | 10,9 | 10,3 | 13,7 | 13,4 | 14,0 | 14,8 | 13,2 | 12,9 | 13,3 | 8,6 | 7,6 | 8,8 |
| | Leches acidificadas (yogures) | 105,3 | 97,8 | 93,0 | 98,6 | 95,3 | 100,7 | 106,8 | 96,8 | 89,0 | 92,5 | 89,7 | 98,9 |
| | Leche desnatada en polvo | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| | Mantequilla | 1,7 | 1,6 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,3 | 2,3 | 2,3 | 2,2 |
| | Queso de vaca (2) | 15,6 | 15,6 | 15,2 | 16,7 | 15,3 | 15,3 | 16,0 | 15,3 | 14,2 | 17,2 | 16,0 | 16,5 |

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

(2) - No incluye el queso de mezcla



<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/estadistica-industrias-lacteas/estadistica-lactea-mensual/default.aspx>



4.3 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL 2025

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

| PS | PRODUCTOS AGRARIOS | Precio medio Mes Marzo 2025 | Tasa mensual (%) Marzo 2025 / Febrero 2025 | Tasa anual (%) Marzo 2025 / Marzo 2024 |
|----------------------------------|--|-------------------------------|--|--|
| VACUNO | | | | |
| (1) | Termeras 180-300 kg (€/100kg Canal) | 631,44 | 2,32 | 23,49 |
| (1) | Machos 12-24 meses, (R) (€/100kg Canal) | 685,48 | 2,24 | 30,23 |
| (1) | Animales 8-12 meses (R) (€/100kg Canal) | 669,09 | 1,82 | 23,68 |
| (1) | Bovino vivo (€/100kg Vivo) | 342,81 | 2,62 | 25,33 |
| CORDERO | | | | |
| (1) | Corderos 9-19 kilos (€/100kg Canal) | 965,29 | -4,97 | 9,08 |
| (1) | Corderos 12-16 kilos (€/100kg Canal) | 917,14 | -4,88 | 9,68 |
| (1) | Corderos Ligeros (12-13 kilos) (€/100 kg Canal) | 932,25 | -4,84 | 7,58 |
| (1) | Corderos Pesados (13-16 kilos) (€/100 kg Canal) | 902,03 | -4,92 | 11,93 |
| PORCINO | | | | |
| (1) | Porcino >60% magro (S) (€/100kg Canal) | 213,60 | 6,00 | -5,41 |
| (1) | Porcino 60-55% magro (E) (€/100kg Canal) | 205,11 | 5,43 | -6,16 |
| (1) | Porcino 55-50% magro (U) (€/100kg Canal) | 212,48 | 6,00 | -6,17 |
| (1) | Porcino 50-45% magro (R) (€/100kg Canal) | 211,33 | 5,85 | -6,19 |
| (1) | Lechón 20 kg (unidad) | 96,12 | 14,46 | -2,01 |
| POLLO | | | | |
| (2) | Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal) | 223,74 | 2,97 | 4,82 |
| (2) | Pollo P10 (€/100kg Canal) | 214,95 | 3,28 | 7,18 |
| (2) | Pollo P90 (€/100kg Canal) | 224,19 | 2,96 | 4,56 |
| HUEVOS | | | | |
| (3) | Huevos Tipo Jaula, media Clases L y M (€/100 kg) | 265,12 | 20,34 | 31,21 |
| (3) | Huevos Tipo Jaula. Clase L (€/docena) | 2,07 | 19,97 | 30,55 |
| (3) | Huevos Tipo Jaula. Clase M (€/docena) | 1,94 | 21,06 | 31,75 |
| (3) | Huevos Tipo Suelo media Clases L y M (€/100 kg) | 288,31 | 20,92 | 32,93 |
| (3) | Huevos Tipo Suelo Clase L (€/docena) | 2,28 | 21,47 | 33,58 |
| (3) | Huevos Tipo Suelo Clase M (€/docena) | 2,08 | 20,06 | 31,85 |
| (3) | Huevos Tipo Campero, media Clases L y M (€/100 kg) | 281,40 | 9,95 | 15,14 |
| (3) | Huevos Tipo Campero. Mezcla Clases L y M (€/docena) | 2,13 | 9,95 | 15,00 |
| (3) | Huevos Ecológicos, media Clase L y M (€/100 kg) | 387,31 | 10,70 | 17,27 |
| (3) | Huevos Ecológicos - Clase L (€/docena) | 2,97 | 9,51 | 15,37 |
| (3) | Huevos Ecológicos - Clase M (€/docena) | 2,89 | 12,11 | 19,28 |
| CONEJOS | | | | |
| (4) | Conejo 1,8-2,2 (€/100kg Vivo) | 248,56 | 4,07 | 5,07 |
| LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS | | | | |
| (6) | Suero de leche en polvo (€/100kg) | 93,91 | 2,45 | 12,17 |
| (6) | Mantequilla sin sal en bloques de 25 kg (€/100kg) | 777,32 | -2,03 | 32,96 |
| | | Precios medios Diciembre 2024 | Precios medios Noviembre 2024 | Tasa mensual (%) Diciembre 2025 / Noviembre 2024 |
| (5) | Leche de Vaca (Fuente: INFOLAC) (€/100kg) | 47,96 | 47,77 | 0,40 |
| MIEL Y PRODUCTOS APÍCOLAS | | | | |
| (7) | Miel multifloral a granel (€/100kg) | 344,69 | 348,20 | -1,01 |
| (7) | Miel multifloral envasada (€/100kg) | 686,04 | 688,83 | -0,40 |
| (7) | Polen a granel (€/100kg) | 1170,43 | 1175,58 | -0,44 |
| (7) | Polen envasado (€/100kg) | 1706,50 | 1708,59 | -0,12 |

Ganadería

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

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

NOTA: Los precios medios mensuales están calculados tomando la media aritmética de los precios medios semanales (ponderados por las cantidades semanales o por la producción anual, según el tipo de producto), incluyendo las semanas correspondientes de cada mes.

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



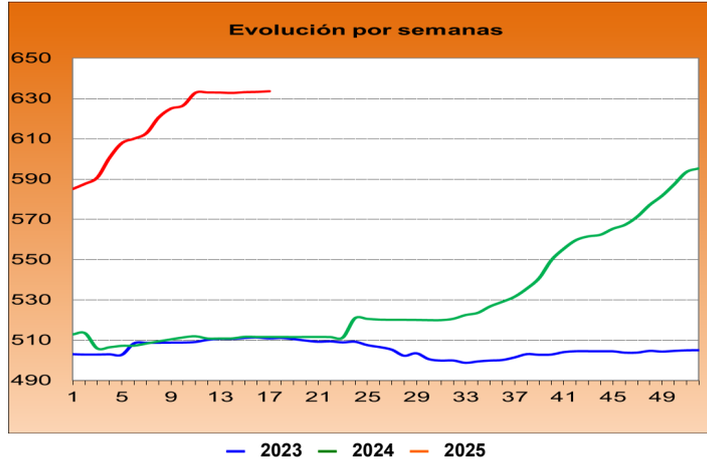


PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL (...continuación)

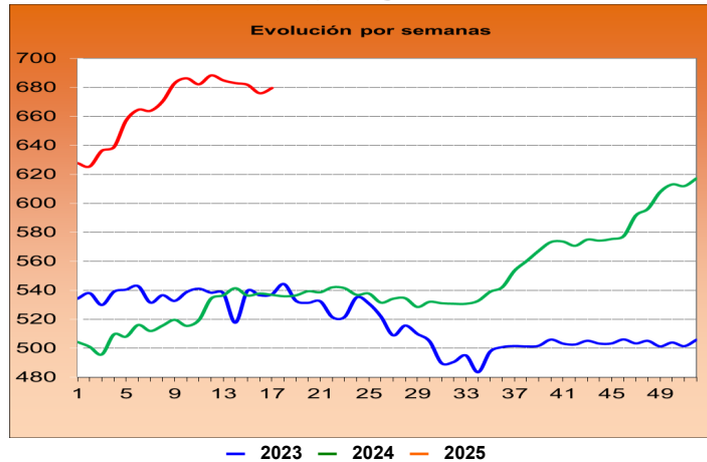
CANALES DE VACUNO (▲▼):

El mercado de las canales de vacuno de carne muestra una moderación en su evolución durante el mes de abril. Las terneras registran un leve incremento mensual (0,29 %), manteniendo una sólida revalorización interanual (23,81 %). Por el contrario, los machos de 12 a 24 meses corrigen ligeramente a la baja (-0,78 %), si bien su variación interanual sigue siendo notablemente al alza (26,40 %). Los animales de 8 a 12 meses también presentan un ligero retroceso en abril (-0,44 %), con una evolución interanual igualmente positiva y destacada (23,47 %).

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



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



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

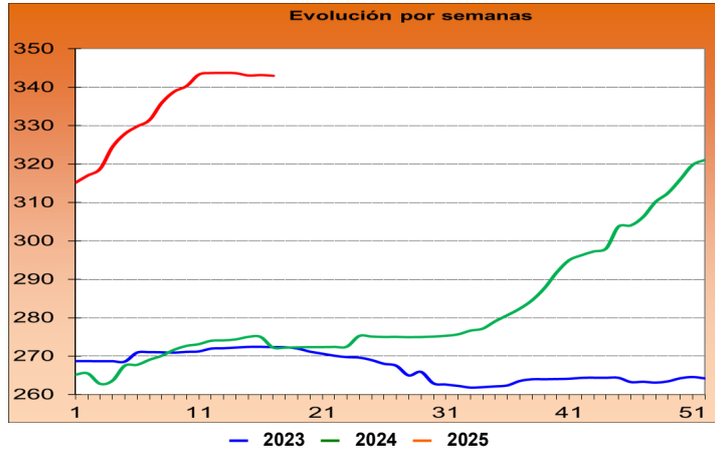




CONJUNTO BOVINO VIVO (▲):

El bovino vivo modera su avance con un incremento mensual residual (0,13 %), manteniendo una tasa interanual estable (25,19 %), en línea con el comportamiento general del vacuno.

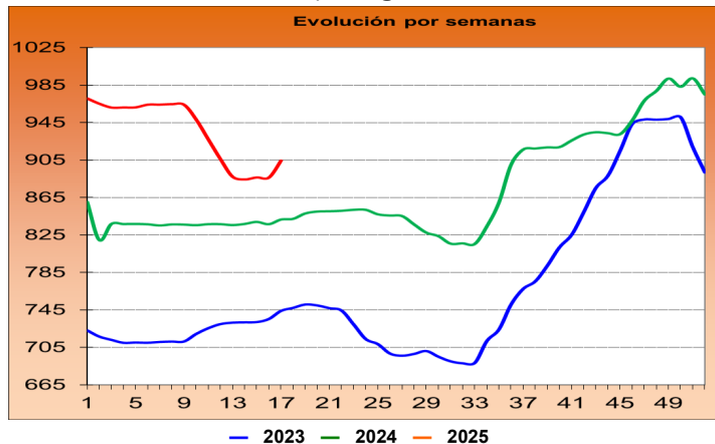
BOVINO VIVO
Euro/100 kg. vivo



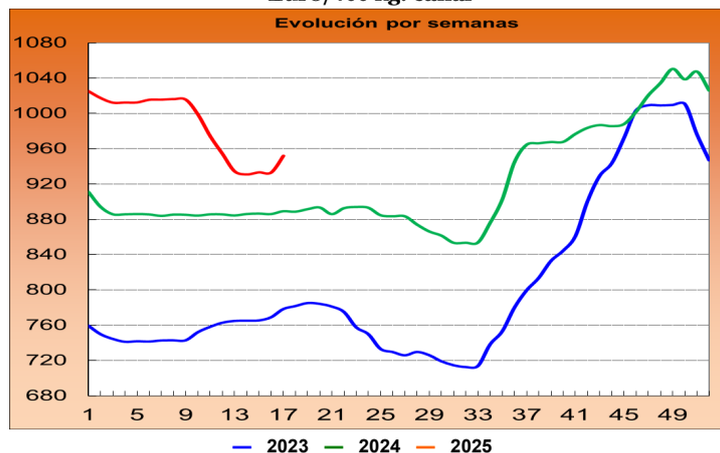
CANALES DE CORDERO (▼):

Las canales de cordero profundizan su tendencia a la baja con una caída mensual también en abril (-2,92 %), aunque iniciando una subida a final de mes, no suficiente para amortiguar la citada caída. Se mantiene, no obstante, un crecimiento interanual positivo (6,07 %) si se compara el mes de abril de 2025 con el de 2024.

CORDERO 12-16 kilos
Euro/100 kg. canal



CORDERO 9-19 kilos
Euro/100 kg. canal



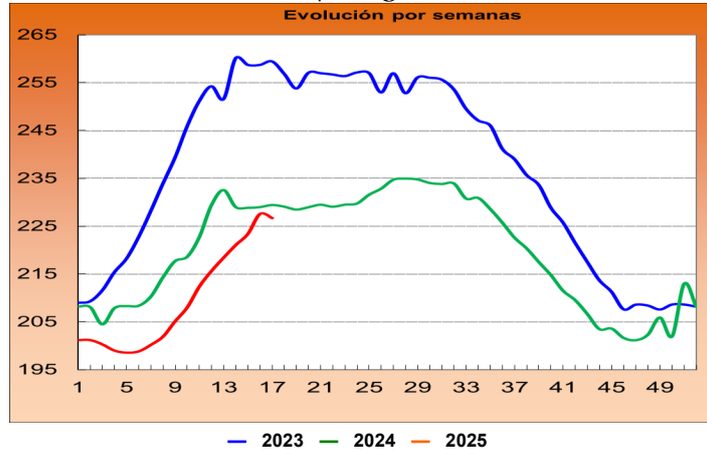


PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL (...continuación)

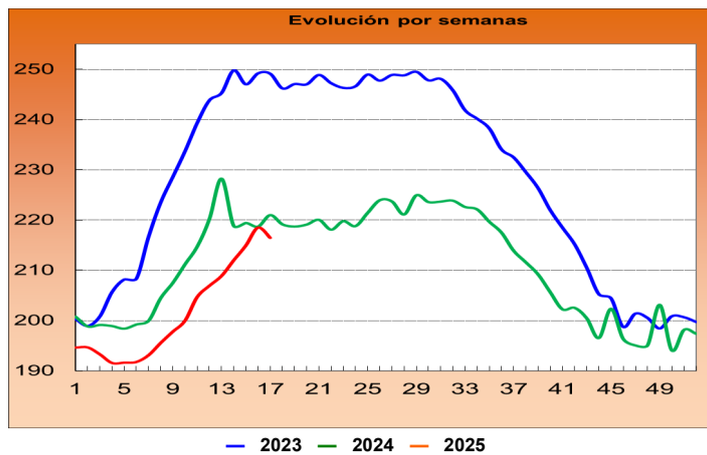
CANALES DE PORCINO CAPA BLANCA (▲):

Las canales de porcino de capa blanca prolongan su tendencia alcista con un incremento mensual destacado (4,87 %), logrando mitigar la caída interanual, que aún se mantiene en negativo (-2,16 %).

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



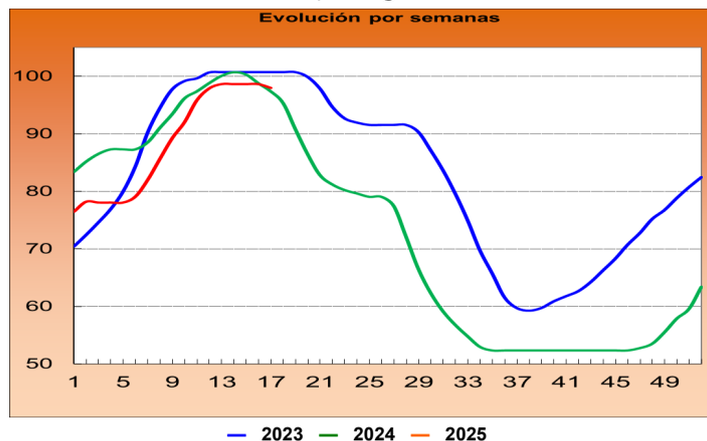
PORCINO 60-55 % contenido magro (Clase E)
Euro/100 kg. canal



LECHÓN BASE 20 kg (▲)

El lechón base 20 kg mantiene una evolución positiva en abril (2,49 %), reduciendo además el retroceso interanual, que ahora se sitúa moderadamente en la negatividad (-0,76 %), respecto de los meses de abril 2025-2024.

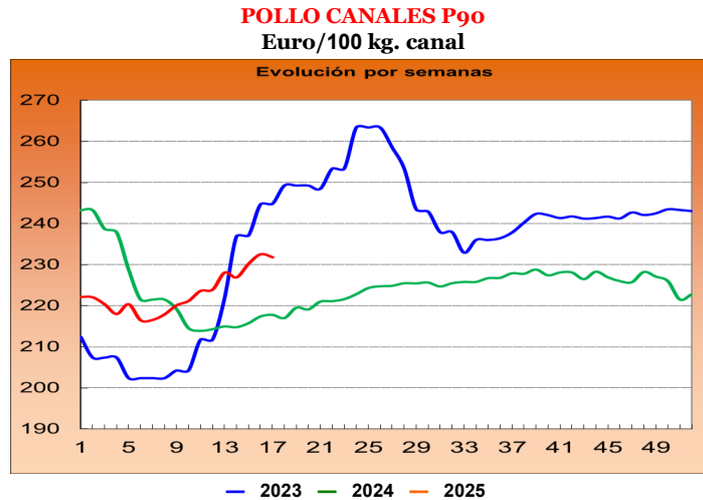
LECHÓN BASE 20 kg.
Euro/100 kg. canal





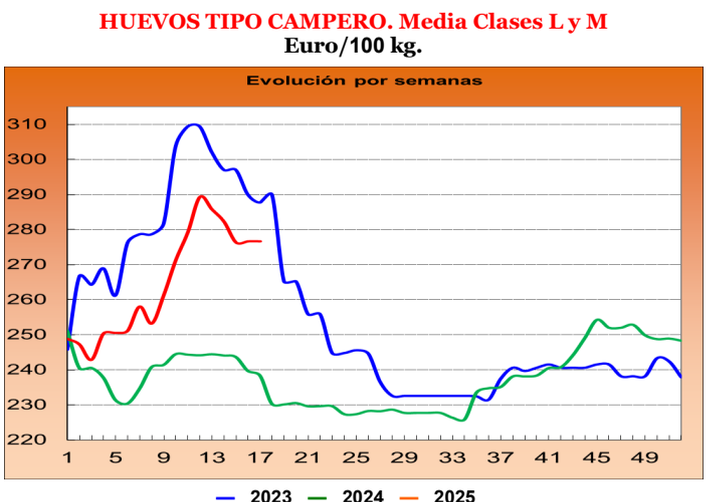
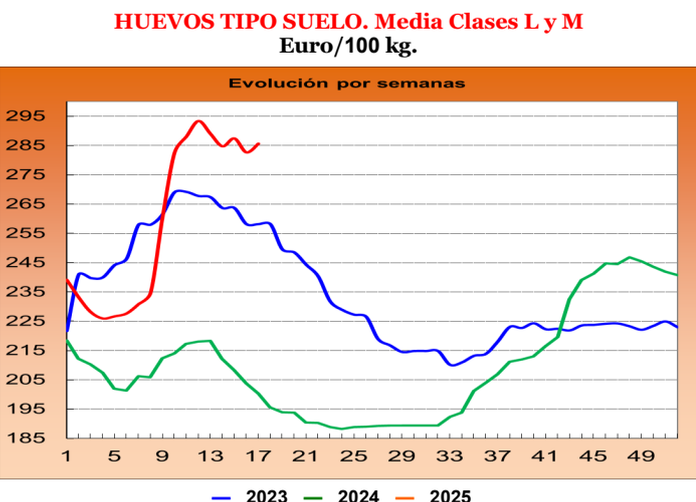
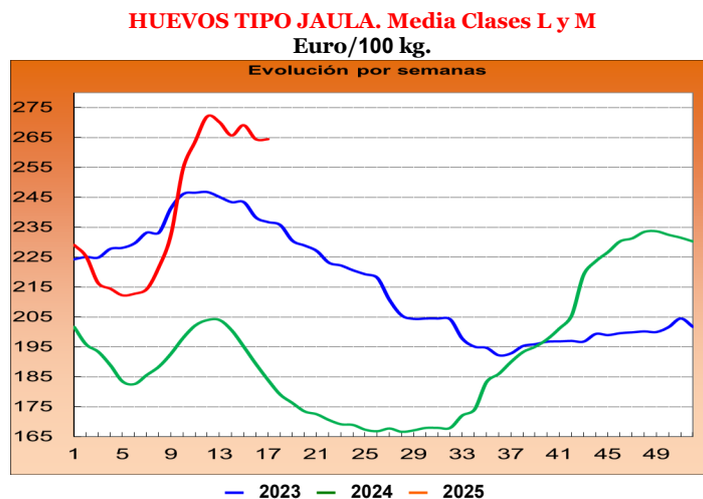
CANALES DE POLLO (▲):

El sector avícola de carne consolida su recuperación con un nuevo aumento mensual en las canales de pollo (2,80 %). En la comparativa interanual, el un incremento es aún más firme (6,50 %), como se aprecia en el gráfico posterior.



HUEVOS (▲ ▼):

El segmento de huevos de gallina muestra comportamientos dispares: los tipo jaula acondicionada presentan un leve ascenso (0,32 %) y un interanual robusto (38,41 %). Por otro lado, los huevos de gallina suelta en gallinero y los camperos retroceden en abril (-1,09 % y -1,22 %, respectivamente), aunque las comparativas interanuales prorrogan su tendencia alcista (38,35 % y 15,09 %). En cuanto a los ecológicos, registran un ascenso moderado (1,29 %), reforzando su evolución interanual positiva (20,07 %).



Ganadería

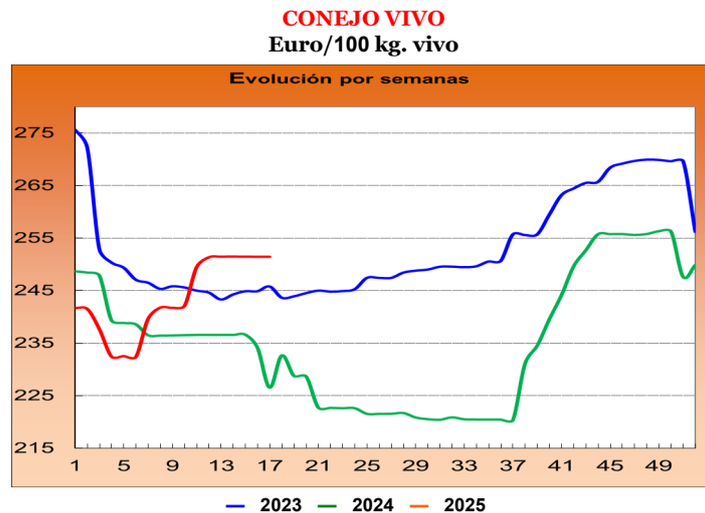




PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL (...continuación)

CONEJO VIVO DE GRANJA (▲):

El conejo vivo de granja mantiene su recuperación, con un nuevo avance mensual (1,16 %), que se traduce también en un crecimiento interanual en abril de 2025, comparado con abril de 2024 (7,69 %).



Ganadería

LÁCTEOS (▼▲):

Dentro de los productos lácteos, el suero de leche en polvo revierte su tendencia alcista con una corrección en abril (-2,89 %), mientras que la mantequilla sin sal recupera posiciones ligeramente (0,94 %), ambas manteniendo sus respectivos crecimientos interanuales, más destacado en el caso de esta última (11,38 % y 33,00 %, respectivamente).

Los datos de la **leche de vaca** (fuente: **INFOLAC**) para el mes de enero de 2025 reflejan una leve subida mensual (0,21 %) en un contexto aún negativo a nivel interanual (-4,24 % en enero de 2024).

MIEL Y POLEN (▼▲):

En enero, la **miel** multifloral a granel profundiza su corrección mensual (-7,14 %) y su evolución interanual, que se vuelve más negativa (-6,89 %). Por su parte, la miel envasada muestra una caída mensual aún más acusada (-8,72 %), lo que se traduce en un descenso interanual no desdeñable (-11,63 %).

Finalmente, el **polen** a granel también registra un ajuste mensual considerable (-11,89 %), situando su evolución interanual en terreno negativo (-5,89 %). Por el contrario, el polen envasado presenta un avance mensual sólido (6,76 %), reforzando así su crecimiento interanual (4,76 %).

<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.

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 mayo 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 mayo 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 | 13 | 0 | 10.964.346,40 | 212.744,86 | 39.130,32 |
| VACUNO | 13.313 | 1.755.372 | 2.254.911.128,33 | 91.424.349,64 | 36.713.529,78 | 6.334 | 760.643 | 1.062.505.708,45 | 41.056.363,74 | 15.330.843,06 |
| OVINO CAPRINO | 2.908 | 1.595.491 | 148.926.090,40 | 1.111.064,99 | 418.982,48 | 1.300 | 687.111 | 65.027.702,76 | 469.526,91 | 177.408,11 |
| PORCINO | 301 | 771.958 | 124.058.579,94 | 422.836,35 | 129.214,13 | 127 | 178.534 | 37.486.310,47 | 213.445,22 | 55.670,00 |
| AVICULTURA | 1.768 | 180.517.602 | 704.313.078,91 | 7.011.088,74 | 2.347.802,10 | 1.154 | 95.985.139 | 396.517.311,11 | 3.744.288,93 | 1.063.779,59 |
| EQUINO | 432 | 11.773 | 8.466.541,46 | 376.275,80 | 129.998,50 | 218 | 6.073 | 5.350.203,37 | 220.778,40 | 71.569,67 |
| TARIFA GENERAL GANADERA | 30 | 491.445 | 3.344.184,19 | 68.110,01 | 24.023,36 | 19 | 237.468 | 2.087.458,04 | 46.271,18 | 15.947,23 |
| 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 | 70.563 | 103.282.129 | 772.708.459,63 | 66.666.747,33 | 12.949.109,12 |
| TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS | 149.450 | 440.496.270 | 4.711.159.229,21 | 236.005.492,85 | 69.415.687,97 | 79.732 | 201.137.907 | 2.352.796.460,23 | 112.661.519,91 | 29.715.589,37 |

Ganadería

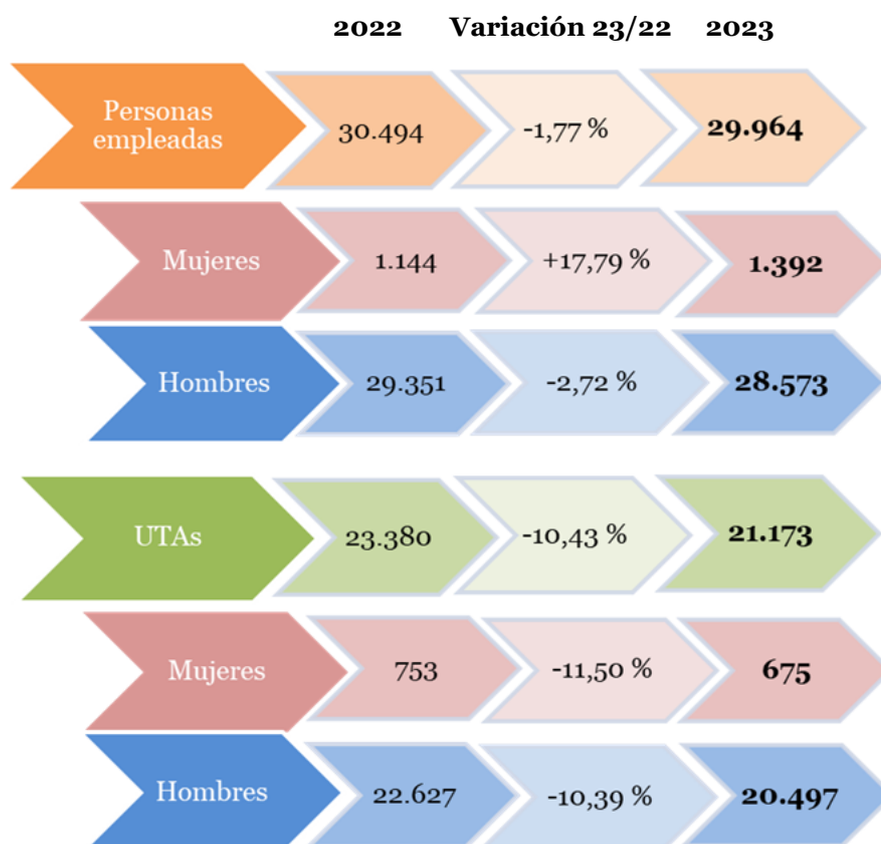
Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (www.enesa.es) dispone de información actualizada sobre la legislación y documentos que establecen las condiciones para la suscripción de estos seguros, lo que incluye las subvenciones fijadas para cada una 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 EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA 2023

Según la Encuesta Económica de Pesca Marítima 2023 que lleva a cabo el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, el sector de la pesca marítima en España empleó, en 2023, a un total de 29.964 personas y generó un total de 21.173 Unidades de Trabajo Anual, lo que supone un descenso del 1,77 % de trabajadores respecto a 2022 y del 10,43 % en el número de UTAs. El empleo en este sector se desarrolla mayoritariamente a bordo de los buques pesqueros (en una proporción superior al 95 %, tanto del número de trabajadores del sector como de las UTAs totales), frente al empleo en tierra. Asimismo, el empleo de la pesca marítima está principalmente ligado a la actividad pesquera que se desarrolla en caladero nacional (donde la flota española es más numerosa), frente a la que se lleva a cabo en aguas no nacionales, que ocupa al 23,48 % de los trabajadores y acumula el 37,02 % de las UTAs. Por otro lado, cabe destacar que el empleo en el sector de la pesca marítima se caracteriza por una fuerte representación masculina, siendo el 95,36 % de las personas empleadas hombres y el 96,81 % de todas las UTAs ocupadas por hombres. Sin embargo, cuando se contempla exclusivamente el empleo en tierra, la presencia femenina eleva su representación por encima del 35 % tanto en personas como en UTAs, mientras que en 2022 este porcentaje era del 28 %.



Principales cifras e indicadores del empleo en la pesca marítima en 2023

Según la “Encuesta Económica de Pesca Marítima” que elabora el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en el año 2023 hubo un total de 29.964 **trabajadores** en el sector de la pesca marítima en España, que generaron un total de 21.173 **Unidades de Trabajo Anual** (esto es el equivalente a una jornada completa anual de 1.800 horas de media en 2023). Estas cifras fueron inferiores a las de 2022 en un 1,77 %, respecto al número de personas empleadas y en un 10,43 %, respecto a las UTAs totales generadas.

En cuanto a la **localización del empleo**, la mayor parte de este se generó a partir de la pesca llevada a cabo en aguas nacionales (22.928 personas y 13.335 UTAs), frente a la pesca llevada a cabo en aguas no nacionales (7.036 personas y 7.838 UTAs), y se desarrolló mayoritariamente a bordo de los buques pesqueros (95,36 % de personas y 96,81 % de UTAs) frente al empleo en tierra.



EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA 2023 (...continuación)

Considerando el **número de trabajadores por Unidad de Trabajo Anual**, en 2023 trabajaron de media en el sector 1,4 personas por Unidad de Trabajo Anual, alcanzando el menor índice en caladero no nacional, con 0,9 persona/UTA, y el mayor en caladero nacional, con 1,7 personas/UTA.

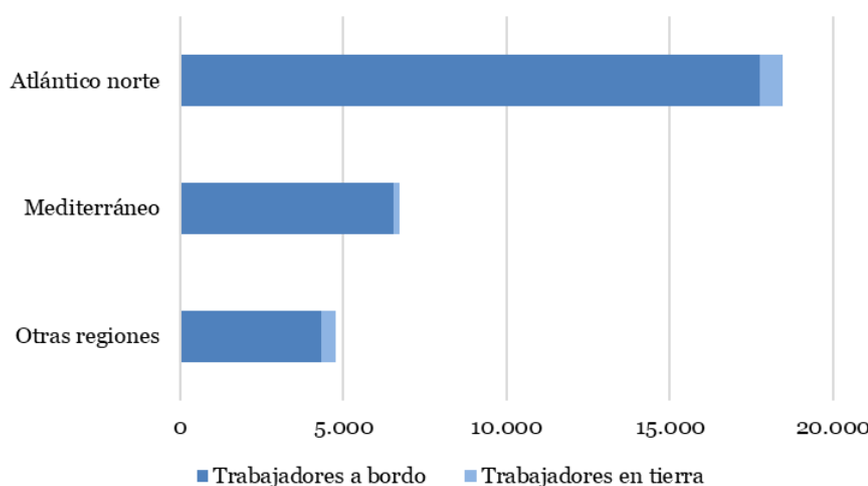
| Año 2023. Empleo en pesca marítima por nacionalidad de las aguas y lugar de trabajo | | | | | | | | | |
|---|---------|----------|-------------------|-----------|----------|-------------------|--------|----------|-------------------|
| NACIONALIDAD DE LAS AGUAS | A BORDO | | | EN TIERRA | | | TOTAL | | |
| | Nº UTA | Personas | Nº Personas / UTA | Nº UTA | Personas | Nº Personas / UTA | Nº UTA | Personas | Nº Personas / UTA |
| Caladero nacional | 12.851 | 21.761 | 1,7 | 484 | 1.167 | 2,4 | 13.335 | 22.928 | 1,7 |
| Caladero NO nacional | 7.647 | 6.812 | 0,9 | 191 | 225 | 1,2 | 7.838 | 7.036 | 0,9 |
| TOTAL | 20.497 | 28.573 | 1 | 675 | 1.392 | 2,1 | 21.173 | 29.964 | 1,4 |

Distribución del empleo en la pesca marítima en 2023

- **Por Supra-Región**

Teniendo en cuenta el empleo por la supra-región en la que se realiza la actividad pesquera, la mayor parte del mismo se concentra en la supra-región del Atlántico Norte, con 18.468 trabajadores, seguido de la supra-región del Mediterráneo con 6.714 personas. Los 4.783 trabajadores restantes se distribuyen en "Otras Regiones".

Empleo en Pesca Marítima por Supra-Región en 2023





EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA 2023 (...continuación)

• Por nacionalidad de las aguas

Atendiendo a la nacionalidad de las aguas en las que faenan los buques españoles, se observa que la mayor parte del empleo se desarrolla en aguas del caladero nacional, donde la flota pesquera española es mucho más numerosa (7.104 buques con actividad en el año frente a los 322 de caladero no nacional), con 22.928 personas y 13.335 UTAs que representan el 76,52 % del total de personas y el 62,98 % del total de UTAs respectivamente, frente a las 7.036 personas que trabajaron en aguas no nacionales, contabilizando un total de 7.838 UTAs.

Nº trabajadores en Pesca Marítima por nacionalidad de las aguas en 2023



Nº UTAs en Pesca Marítima por nacionalidad de las aguas en 2023

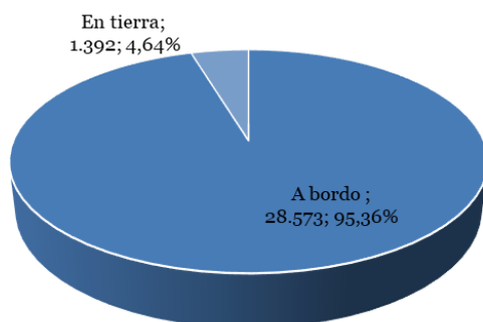


Pesca y Acuicultura

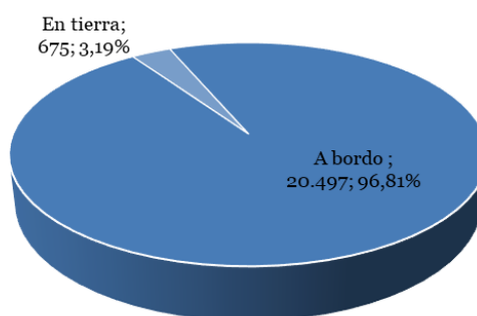
• Empleo a bordo y en tierra

Desde el punto de vista de la ubicación, la mayor parte del empleo de la pesca marítima se desarrolla a bordo de los 7.426 buques pesqueros que tuvieron actividad en 2023, con 28.573 personas embarcadas en 2023 y 20.497 UTAs (más del 95 % del total tanto de personas como de UTAs). Por su parte, las labores en tierra emplearon a 1.392 personas generando 675 UTAs.

Nº trabajadores en Pesca Marítima a bordo y en tierra en 2023



Nº de UTAs en Pesca Marítima a bordo y en tierra en 2023



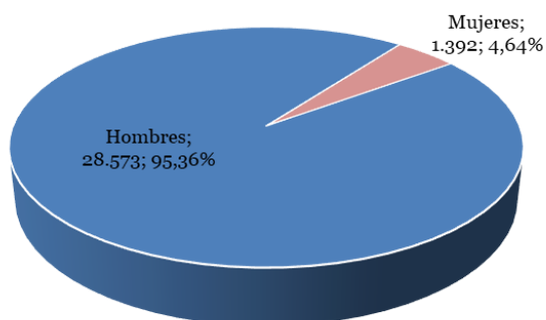


EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA 2023 (...continuación)

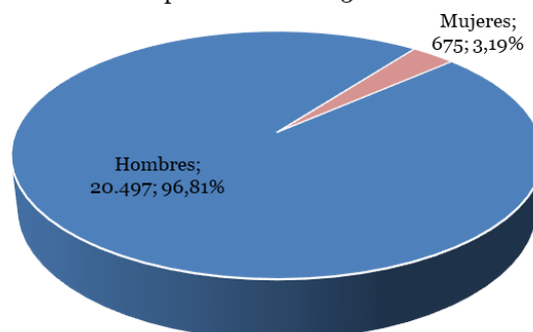
• Por sexos

El empleo en el sector pesquero está altamente masculinizado, con un 95,36 % de los empleos y un 96,81 % de las UTAs ocupado por hombres. El empleo femenino se limita a 1.392 trabajadoras (4,64 % del total) y 675 UTAs (el 3,19 % del total). Cabe destacar que, aunque el número de mujeres trabajadoras en pesca marítima se ha incrementado en un 17,79 %, el número de UTAs ocupadas por mujeres ha descendido en un 11,65 % con respecto al año 2022, mientras que en el caso del empleo masculino se ha producido un descenso tanto en número de UTAs (10,39 %) como en número de trabajadores (2,72 %) con respecto a 2022.

Nº de trabajadores en Pesca Marítima por sexos en 2023



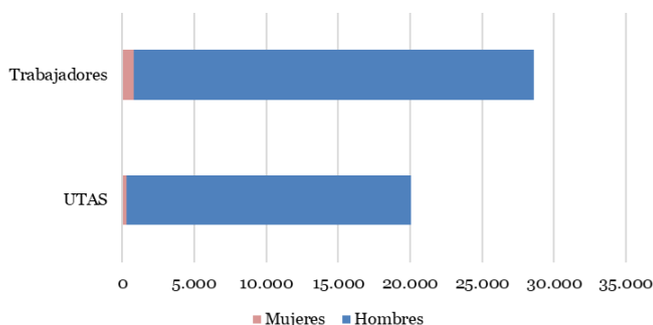
Nº de UTAs en Pesca Marítima por sexos en 2023



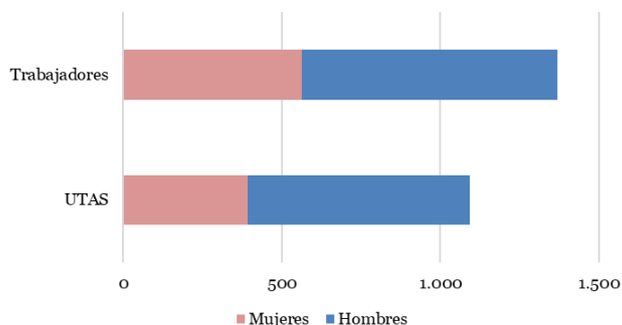
Pesca y Acuicultura

Cuando se desciende al detalle del empleo por sexos a bordo y en tierra, se aprecian diferencias significativas, ya que, si bien el empleo femenino a bordo fue, en 2023, de tan sólo el 2,90 % de las personas y el 1,41 % de las UTAs, el empleo femenino en tierra tiene una representatividad muy superior, con cuotas del 41,12 % de los trabajadores y del 35,94 % de las UTAs.

Empleo a bordo por sexos en 2023



Empleo en tierra por sexos en 2023



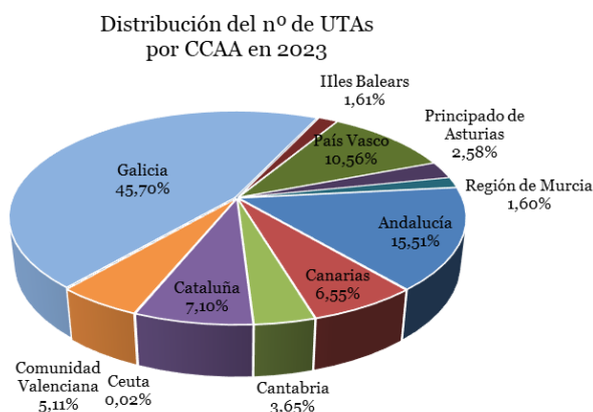
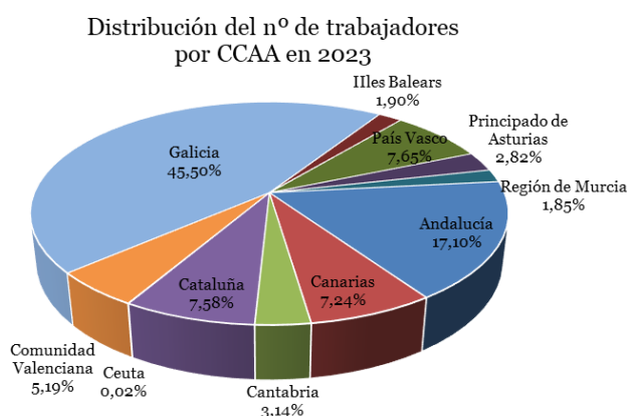


EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA 2023 (...continuación)

• Por Comunidad Autónoma

En el año 2023, la pesca marítima de Galicia fue, un año más, la que más empleo generó, con un total de 9.677 Unidades de Trabajo Totales ocupadas por 13.634 personas, lo que representa respectivamente el 45,70 % de las UTAs y el 45,50 % del total de personas empleadas. La mayoría del empleo se trató de empleo a bordo con 9.207 UTAs ocupadas por 13.084 personas

Aunque con cifras mucho menores que las de Galicia, le siguen en importancia Andalucía (5.124 personas y 3.285 UTAs), País Vasco (2.293 personas y 2.236 UTAs) y Cataluña (2.270 personas y 1.503 UTAs).



Pesca y Acuicultura

| EMPLEO " A BORDO" EN PESCA MARÍTIMA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO Y COMUNIDAD AUTÓNOMA. Año 2023 | | | | | | | |
|---|-------------|------------------|---------------|------------------|------------|------------------|---------------|
| CA PUERTO BASE | N.º BUQUES | VARONES | | MUJERES | | Total | |
| | | N.º Trabajadores | UTA | N.º Trabajadores | UT A | N.º Trabajadores | UTA |
| Andalucía | 1206 | 4.914 | 3.117 | 27 | 15 | 4.941 | 3.132 |
| Canarias | 596 | 1.957 | 1.203 | 58 | 30 | 2.015 | 1.233 |
| Cantabria | 116 | 884 | 738 | 9 | 6 | 893 | 744 |
| Cataluña | 539 | 2.172 | 1.458 | 20 | 11 | 2.192 | 1.469 |
| Ceuta | 4 | 7 | 5 | 0 | 0 | 7 | 5 |
| Comunidad Valenciana | 431 | 1.484 | 1.047 | 16 | 8 | 1.500 | 1.055 |
| Galicia | 3711 | 12.434 | 9.017 | 650 | 189 | 13.084 | 9.207 |
| Ipiles Balears | 246 | 547 | 330 | 13 | 6 | 560 | 336 |
| País Vasco | 175 | 2.030 | 2.032 | 7 | 4 | 2.037 | 2.036 |
| Principado de Asturias | 232 | 800 | 518 | 22 | 11 | 822 | 529 |
| Región de Murcia | 170 | 537 | 332 | 6 | 2 | 543 | 334 |
| Total | 7426 | 27.767 | 19.798 | 829 | 283 | 28.595 | 20.081 |

Fuente: Encuesta Pesca Marítima 2023

EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA 2023 (...continuación)



| EMPLEO "EN TIERRA" EN PESCA MARÍTIMA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO Y COMUNIDAD AUTÓNOMA. Año 2023 | | | | | | | |
|--|--------------|------------------|------------|------------------|------------|------------------|--------------|
| CA PUERTO BASE | N.º BUQUES | VARONES | | MUJERES | | Total | |
| | | N.º Trabajadores | UTA | N.º Trabajadores | UTA | N.º Trabajadores | UTA |
| Andalucía | 1.206 | 151 | 134 | 32 | 19 | 183 | 152 |
| Canarias | 596 | 103 | 109 | 50 | 44 | 154 | 153 |
| Cantabria | 116 | 16 | 13 | 33 | 17 | 48 | 29 |
| Cataluña | 539 | 43 | 19 | 35 | 15 | 78 | 34 |
| Ceuta | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Comunidad Valenciana | 431 | 31 | 15 | 23 | 11 | 54 | 26 |
| Galicia | 3.711 | 309 | 282 | 240 | 188 | 550 | 470 |
| Illes Balears | 246 | 7 | 3 | 4 | 2 | 10 | 6 |
| País Vasco | 175 | 126 | 113 | 130 | 87 | 256 | 200 |
| Principado de Asturias | 232 | 12 | 9 | 12 | 7 | 24 | 16 |
| Región de Murcia | 170 | 7 | 3 | 4 | 2 | 11 | 5 |
| Total | 7.426 | 806 | 699 | 563 | 392 | 1.369 | 1.092 |

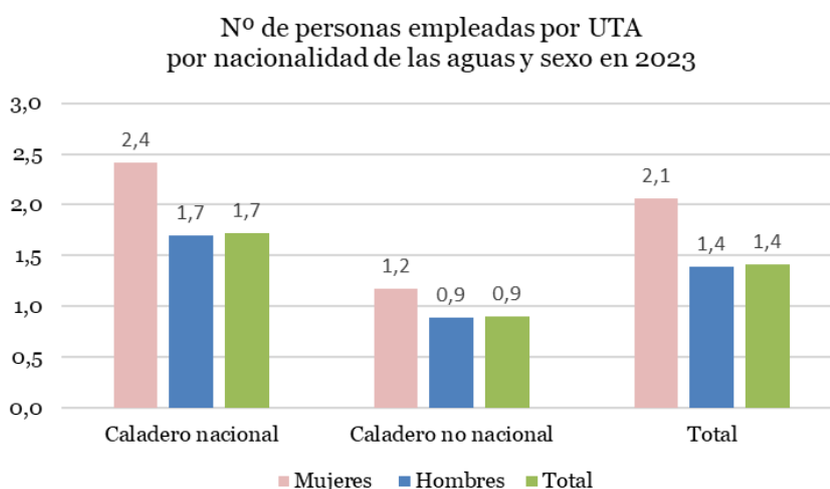
Fuente: Encuesta Pesca Marítima 2023

Relación de trabajadores y UTAs en pesca marítima en 2023

| Año 2023. Empleo en pesca marítima por nacionalidad de las aguas y sexo. | | | | | | | | | |
|--|------------|--------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|
| NACIONALIDAD DE LAS AGUAS | MUJERES | | | HOMBRES | | | TOTAL | | |
| | Nº UTA | N Personas | Nº personas/UTA | Nº UTA | Personas | Nº personas/UTA | Nº UTA | Personas | Nº personas/UTA |
| Caladero nacional | 484 | 1.167 | 2,4 | 12.851 | 21.761 | 1,7 | 13.335 | 22.928 | 1,7 |
| Caladero no nacional | 191 | 225 | 1,2 | 7.647 | 6.812 | 0,9 | 7.838 | 7.036 | 0,9 |
| TOTAL | 675 | 1.392 | 2,1 | 20.497 | 28.573 | 1,4 | 21.173 | 29.964 | 1,4 |

Pesca y Acuicultura

Atendiendo al número de personas por Unidad de Trabajo Anual, las cifras se mantienen estables con respecto a 2022 ya que, en 2023, trabajaron de media 1,4 personas por UTA en este sector, siendo este índice mayor en el caladero nacional que en el de caladero no nacional, y superior en las mujeres que en los hombres en ambas categorías, tal y como se aprecia en el siguiente gráfico:





5.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

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

Estadísticas Pesqueras

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

1. Pesca marítima

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

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

1.1 Encuesta Económica de pesca marítima

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

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

1.2 Flota pesquera

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

1.3 Capturas

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

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

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

2. Acuicultura

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

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

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

3. Industrias de procesamiento de pescado

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

4. Comercio exterior de productos de la pesca

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

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

5. Economía y Empleo

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

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



6. ALIMENTACIÓN



6.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - MAYO 2024

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de mayo 2024

Durante el mes de mayo de 2024, la demanda de alimentación y bebidas para el abastecimiento doméstico se mantiene un 0,6 % superior a mayo de 2023. Por su parte, el valor cierra un 4,0 % superior debido al incremento en precio medio del 3,3 %.

Los hogares incorporan un 3,4 % más de productos cárnicos, especialmente frescos (4,6 %), aunque también incorpora un 2,1 % más de carne transformada, si bien, la carne congelada pierde un 12,8 % de intensidad de compra. Destaca el aumento de la compra de carne fresca de pollo (6,4 %), cerdo (6,4 %) y vacuno (7,7 %), en contraposición a las carnes frescas de conejo y ovino/caprino que pierden un 18,6 % y un 15,2 % de volumen respectivamente.

El sector pesquero pierde un 1,9 % de intensidad de compra en un contexto de aumento de la demanda del mercado agroalimentario. Esta contracción se debe a un menor consumo de pescados tanto frescos (7,0 %), como congelados (5,0 %), si bien, los hogares incorporan más cantidad de mariscos/moluscos/crustáceos (2,0 %) y conservas de pescado/molusco (6,3 %).

Los hogares incorporan más cantidad tanto de leche líquida como de derivados lácteos (1,9 % y 3,4 % respectivamente), así como de otros productos como legumbres (7,6 %), huevos (0,8 %), platos preparados (7,7 %) y harinas y sémolas (2,3 %). Por el contrario, reducen la cantidad de azúcar (0,9 %). Por su parte, la demanda de pan se mantiene estable con respecto a mayo de 2023.

El sector oleícola pierde un 6,9 % de intensidad de compra debido a un menor consumo de aceites de oliva (16,3 %), ya que los hogares aumentan un 10,1 % la compra de aceites de girasol, un hecho que coincide con que este tipo de materia grasa reduce el precio medio en un 19,6 %, mientras los aceites de oliva mantienen la inercia del mercado de aumento de precio medio.

En cuanto a los productos frescos, crece la demanda de hortalizas frescas (1,0 %), destacando el aumento en las compras de tomates (6,8 %), cebollas (2,3 %) y pimientos (11,2 %). Por el contrario, los hogares reducen la cantidad de patatas frescas (5,7 %), así como de frutas frescas (3,0 %), entre las que destacan naranja (3,4 %), plátano (10,3 %), manzana (5,3 %), y melón (13,7 %) entre otros.

Si tenemos en cuenta el segmento de bebidas, crece la demanda de agua de bebida envasada (1,9 %) y bebidas espirituosas (4,9 %), aunque se reducen las compras de otras como cervezas (2,5 %), sidras (8,5 %) y vinos y bebidas derivadas del vino (0,9 %). Por su parte la demanda de gaseosas y bebidas refrescantes se mantiene estable con respecto a mayo de 2023.



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

Consumo en el año móvil de junio 2023 hasta mayo 2024

La compra de productos de alimentación para el abastecimiento doméstico se mantiene estable con respecto al año móvil mayo 2023. El aumento de precio del 6,1 % hace que la facturación cierre en positivo (6,3 %).

Fuerte crecimiento del sector cárnico en volumen (4,1 %), debido a un mayor consumo de carne fresca (5,5 %) y congelada (12,3 %), ya que la demanda de carne transformada se mantiene ligeramente inferior al año móvil mayo 2023 (0,5 %). El crecimiento en la demanda se traslada a los tipos de carne fresca de pollo (8,3 %), cerdo (5,0 %) y vacuno (3,2 %), si bien, se reduce en el caso de carne fresca de conejo y ovino/caprino (4,4 % y 7,8 % respectivamente).

Contracción del 1,4 % en las compras de productos de pesca, debido a una menor compra de pescado tanto fresco (2,6 %), como congelado (2,7 %), así como de mariscos/moluscos/crustáceos (4,1 %), si bien, los hogares incorporan un 4,8 % más de conservas de pescado y molusco que en el año móvil anterior.

Los hogares reducen un 2,0 % la compra de leche líquida, así como la de pan (2,7 %), aunque incorporan más cantidad de derivados lácteos (0,7 %), legumbres (2,3 %), huevos (5,5 %), harinas y sémolas (5,4 %) y platos preparados (2,3 %).

El sector oleícola reduce un 1,1 % su volumen, debido a un menor consumo de aceites de oliva (15,4 %), si bien, el aceite de girasol consigue incorporar un 26,0 % más de compras, un hecho paralelo a que este tipo de aceite reduce un 30,1 % su precio medio.

Si tenemos en cuenta los productos frescos, crece la demanda de patatas frescas (0,8 %) así como de hortalizas frescas (1,0 %), especialmente de tomates (2,7 %), pimientos (3,8 %) y coles (2,5 %). Por el contrario, se reducen las compras de frutas frescas en un 1,7 %, una contracción que se traslada a frutas como naranja (16,2 %), limón (7,9 %), manzana (2,5 %), y melón (6,1 %), entre otros.

El año móvil mayo 2024 no es favorable para el segmento de bebidas, ya que solo el agua de bebida envasada consigue ganar intensidad de compra con respecto al año móvil anterior (2,8 %). Por el contrario, se reduce la demanda de vino y bebidas derivadas de vino (4,9 %), cerveza (1,4 %), sidra (2,7 %), bebidas espirituosas (5,5 %) y gaseosas y bebidas refrescantes (1,9 %).

Alimentación

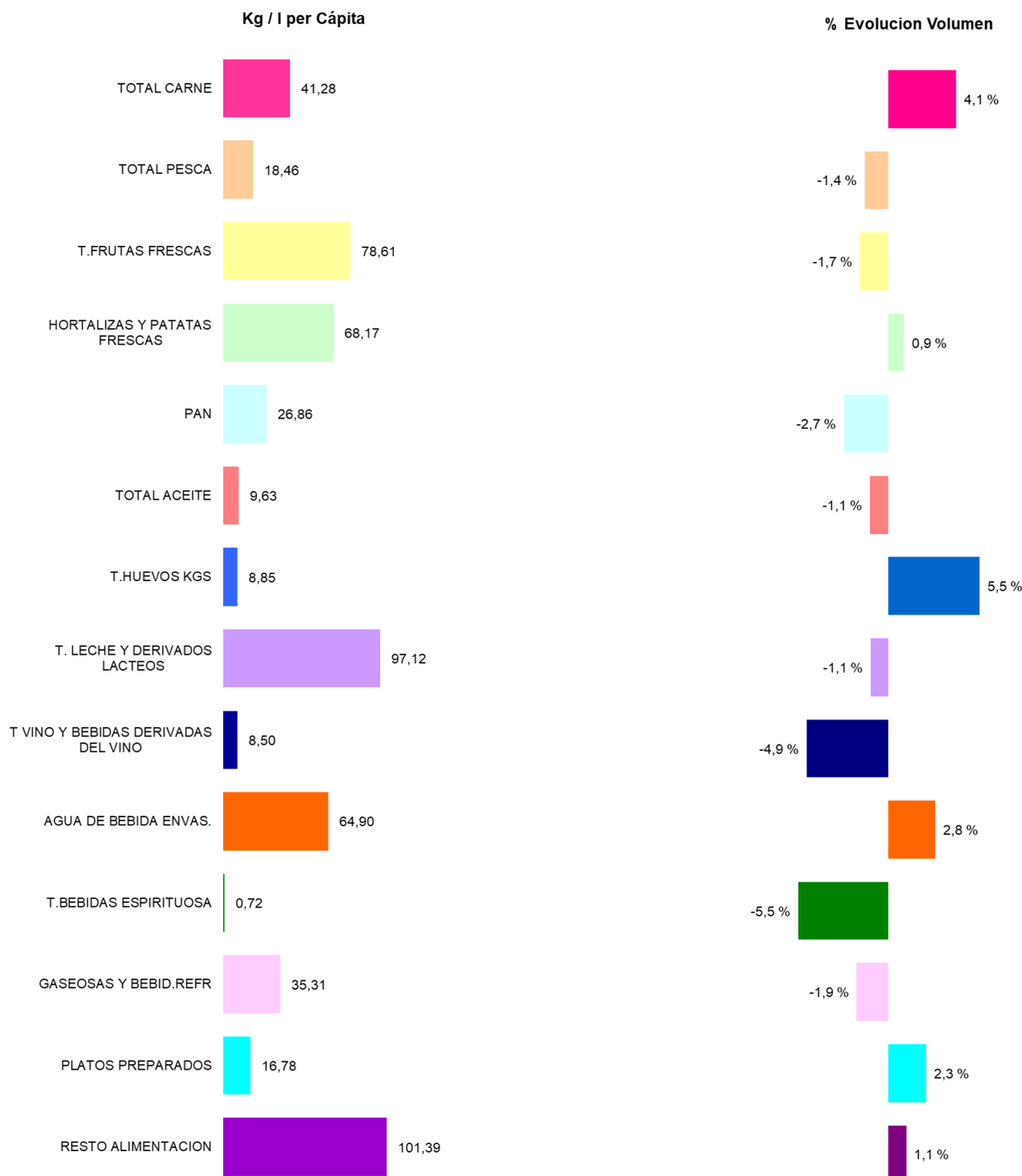
| | TAM MAYO 24 | % Variación TAM MAYO 24 vs TAM MAYO 23 | % Variación FEBRE-RO 24 vs FEBRERO 23 | % Variación MARZO 24 vs MARZO 23 | % Variación ABRIL 24 vs ABRIL 23 | % Variación MAYO 24 vs MAYO 23 |
|-------------------------|-------------|--|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Volumen (Millones kg/l) | 26.840,3 | 0,2 % | 3,7 % | -4,6 % | 2,5 % | 0,6 % |
| Valor (Millones €) | 82.619,67 | 6,3 % | 6,1 % | -1,1 % | 5,2 % | 4,0 % |
| Precio Medio | 3,08 | 6,1 % | 2,3 % | 3,6 % | 2,6 % | 3,3 % |
| Consumo x Cápita | 48,89 | -0,7 % | 2,3 % | -5,9 % | 1,1 % | -0,7 % |
| Gasto x Cápita | 151,17 | 2,6 % | 4,7 % | -2,5 % | 3,8 % | 2,6 % |

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM mayo 2024

| TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR) | |
|--|---|
| CONSUMO PER CAPITA 576,58 Kg./l./Capita | VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA 26.840,3 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

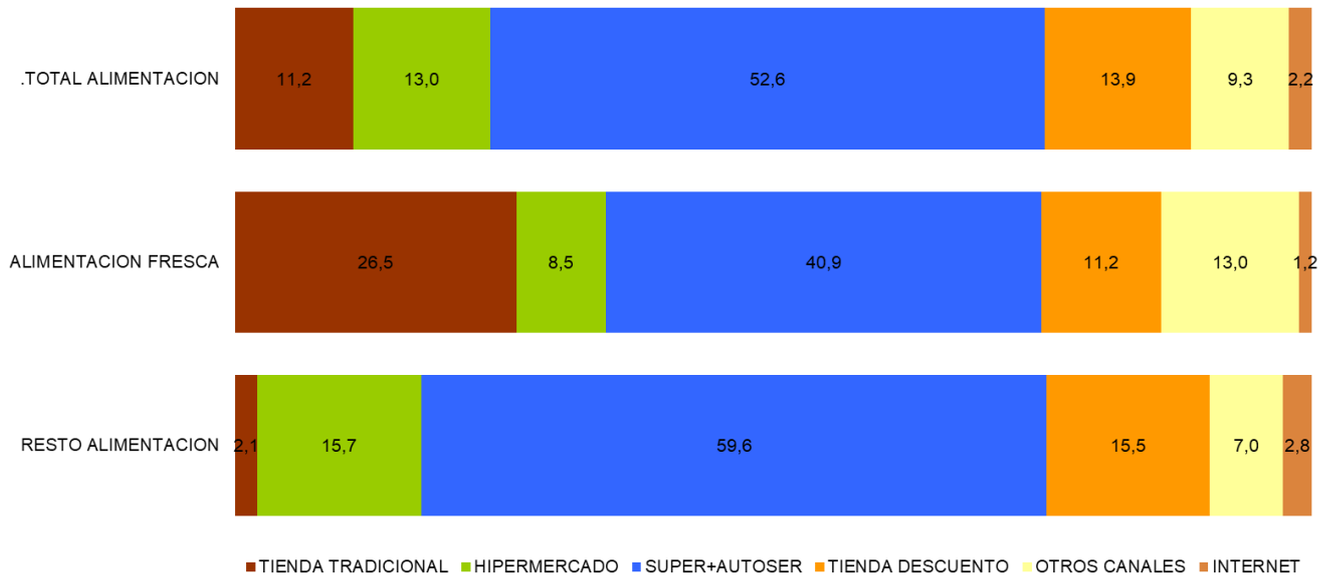




CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM mayo 2024

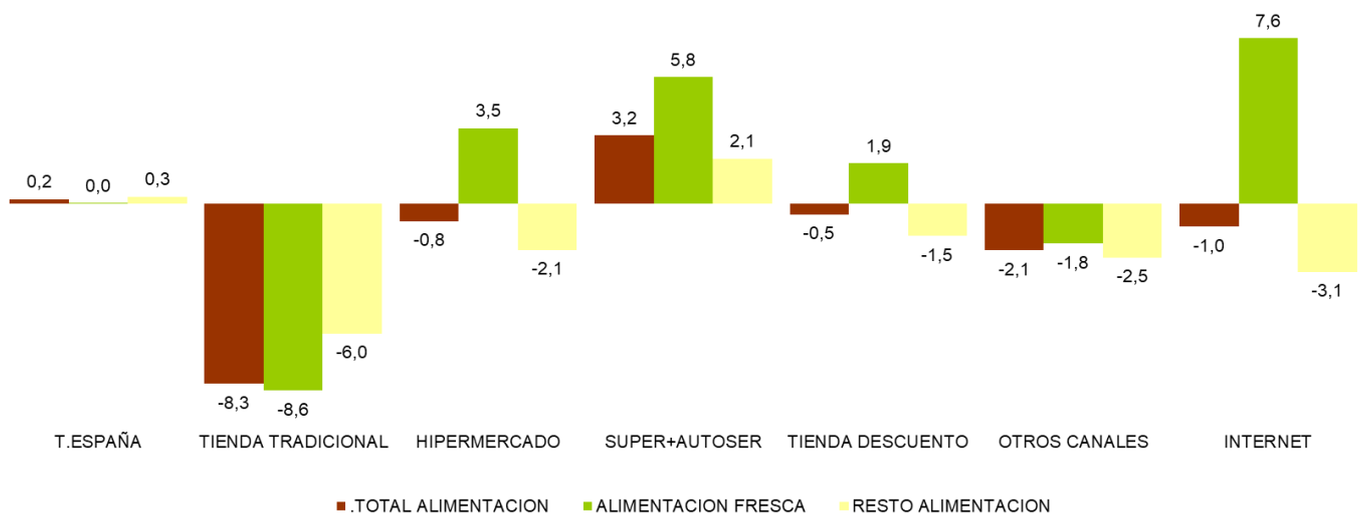
Cuota de los lugares de compra en Volumen (kg/l)



■ TIENDA TRADICIONAL ■ HIPERMERCADO ■ SUPER+AUTOSER ■ TIENDA DESCUENTO ■ OTROS CANALES ■ INTERNET

Alimentación

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



■ .TOTAL ALIMENTACION ■ ALIMENTACION FRESCA ■ RESTO ALIMENTACION

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

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

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

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



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



| LA ALIMENTACIÓN MES A MES | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------------|-----------------|--------------|-----------------------|-----------------|--------------|-------------------|
| TAM MAYO 24 | | | | | | | |
| HOGARES | | | | | | | |
| Productos | Cantidad (Millones de kg / l) | | Evolución | Valor (Millones de €) | | Evolución | Kg / l per Cápita |
| | TAM MAYO 23 | TAM MAYO 24 | % 24 vs 22 | TAM MAYO 23 | TAM MAYO 24 | % 24 vs 22 | TAM MAYO 24 |
| T.HUEVOS KGS | 390,4 | 411,9 | 5,5 % | 1.233,11 | 1.328,70 | 7,8 % | 8,85 |
| CARNE POLLO | 523,8 | 567,0 | 8,3 % | 2.832,07 | 3.110,40 | 9,8 % | 12,18 |
| CARNE CERDO | 406,4 | 426,5 | 5,0 % | 2.887,41 | 3.244,53 | 12,4 % | 9,16 |
| CARNE VACUNO | 176,7 | 182,3 | 3,2 % | 2.070,31 | 2.239,24 | 8,2 % | 3,92 |
| CARNE CONEJO | 28,3 | 27,1 | -4,4 % | 226,43 | 229,95 | 1,6 % | 0,58 |
| CARNE OVINO/CAPRINO | 40,5 | 37,3 | -7,8 % | 554,23 | 552,04 | -0,4 % | 0,80 |
| CARNE TRANSFORMADA | 481,0 | 478,5 | -0,5 % | 5.051,37 | 5.394,33 | 6,8 % | 10,28 |
| R CARNE | 189,7 | 202,9 | 7,0 % | 1.295,97 | 1.416,99 | 9,3 % | 4,36 |
| PESCADOS | 459,6 | 447,6 | -2,6 % | 4.410,35 | 4.528,50 | 2,7 % | 9,62 |
| MARISCO/MOLUSCO/CRUS | 226,4 | 217,1 | -4,1 % | 2.325,68 | 2.348,00 | 1,0 % | 4,66 |
| CONS.PESCADO/MOLUSCO | 185,6 | 194,5 | 4,8 % | 2.242,45 | 2.481,08 | 10,6 % | 4,18 |
| TOTAL LECHE LIQUIDA | 2.959,7 | 2.899,6 | -2,0 % | 2.753,89 | 2.808,53 | 2,0 % | 62,29 |
| TOTAL OTRAS LECHES | 23,7 | 23,5 | -0,9 % | 166,83 | 208,82 | 25,2 % | 0,51 |
| T DERIVADOS LACTEOS | 1.587,4 | 1.598,1 | 0,7 % | 6.802,75 | 7.193,81 | 5,7 % | 34,33 |
| PAN | 1.284,9 | 1.250,4 | -2,7 % | 3.343,56 | 3.300,01 | -1,3 % | 26,86 |
| BOLL.PAST.GALLET.CERE | 578,5 | 587,8 | 1,6 % | 3.326,54 | 3.566,75 | 7,2 % | 12,63 |
| CHOCOLATES/CACAO/SUC | 147,5 | 147,6 | 0,0 % | 1.267,05 | 1.382,30 | 9,1 % | 3,17 |
| CAFES E INFUSIONES | 82,9 | 83,4 | 0,7 % | 1.476,26 | 1.541,13 | 4,4 % | 1,79 |
| ARROZ | 173,8 | 174,3 | 0,3 % | 374,72 | 392,25 | 4,7 % | 3,74 |
| TOTAL PASTAS | 188,5 | 197,5 | 4,8 % | 485,57 | 511,01 | 5,2 % | 4,24 |
| AZUCAR | 114,6 | 117,5 | 2,5 % | 160,69 | 188,65 | 17,4 % | 2,52 |
| LEGUMBRES | 151,5 | 154,9 | 2,3 % | 316,72 | 330,67 | 4,4 % | 3,33 |
| HARINAS Y SEMOLAS | 92,9 | 98,0 | 5,4 % | 131,02 | 139,56 | 6,5 % | 2,10 |
| PLATOS PREPARADOS | 763,6 | 781,0 | 2,3 % | 3.857,15 | 4.189,44 | 8,6 % | 16,78 |
| TOTAL ACEITES OLIVA | 312,2 | 264,2 | -15,4 % | 1.495,64 | 1.949,72 | 30,4 % | 5,67 |
| ACEITE DE GIRASOL | 127,7 | 160,8 | 26,0 % | 301,40 | 265,34 | -12,0 % | 3,46 |
| Resto Aceites | 13,2 | 23,1 | 74,5 % | 48,14 | 91,91 | 90,9 % | 0,50 |
| PATATAS FRESCAS | 841,5 | 848,4 | 0,8 % | 888,47 | 1.004,29 | 13,0 % | 18,23 |
| PATATAS CONGELADAS | 46,4 | 54,6 | 17,6 % | 79,64 | 112,76 | 41,6 % | 1,17 |
| PATATAS PROCESADAS | 64,9 | 65,3 | 0,6 % | 456,38 | 485,32 | 6,3 % | 1,40 |
| TOMATES | 532,9 | 547,0 | 2,7 % | 1.168,41 | 1.198,25 | 2,6 % | 11,75 |
| RESTO HORTALIZAS FRESCAS | 1.911,2 | 1.923,2 | 0,6 % | 4.604,90 | 4.863,72 | 5,6 % | 41,31 |
| Citricos | 938,0 | 853,5 | -9,0 % | 1.405,97 | 1.396,00 | -0,7 % | 18,33 |
| RESTO FRUTAS FRESCAS | 2.905,7 | 2.937,2 | 1,1 % | 6.383,67 | 6.639,23 | 4,0 % | 63,10 |
| ACEITUNAS | 110,2 | 110,6 | 0,4 % | 390,53 | 466,29 | 19,4 % | 2,38 |
| FRUTOS SECOS&SEMILLAS | 154,8 | 167,4 | 8,1 % | 1.277,30 | 1.396,11 | 9,3 % | 3,60 |
| T.FRUTA&HORTA.TRANSF | 549,0 | 538,1 | -2,0 % | 1.459,77 | 1.548,93 | 6,1 % | 11,56 |
| BEBIDAS DERIVADAS VI | 75,8 | 73,1 | -3,5 % | 151,22 | 152,79 | 1,0 % | 1,57 |
| VINOS TRANQUILOS | 134,4 | 130,8 | -2,6 % | 633,30 | 648,58 | 2,4 % | 2,81 |
| ESPUM(IN.CAVA)+GAS | 23,0 | 23,9 | 3,8 % | 136,09 | 145,07 | 6,6 % | 0,51 |
| VINOS DE AGUJA | 1,3 | 1,6 | 22,0 % | 4,46 | 5,98 | 34,2 % | 0,04 |
| VINOS LICOROSOS | 10,0 | 10,3 | 3,0 % | 42,30 | 49,50 | 17,0 % | 0,22 |
| VINOS CON I.G.P. | 26,9 | 20,9 | -22,3 % | 69,06 | 59,23 | -14,2 % | 0,45 |
| OTROS VINOS DOP/IGP | 1,5 | 0,9 | -40,6 % | 4,94 | 4,40 | -10,9 % | 0,02 |
| V.DESALCOHOL.DOP/I | 0,3 | 0,4 | 38,4 % | 1,96 | 2,89 | 47,6 % | 0,01 |
| T.VINOS SIN DOP/IGP | 143,3 | 134,0 | -6,5 % | 220,32 | 219,31 | -0,5 % | 2,88 |
| CERVEZAS | 918,1 | 905,6 | -1,4 % | 1.418,81 | 1.498,12 | 5,6 % | 19,45 |
| T.BEBIDAS ESPIRITUOSA | 35,6 | 33,7 | -5,5 % | 421,85 | 415,40 | -1,5 % | 0,72 |
| TOTAL ZUMO Y NECTAR | 301,9 | 288,8 | -4,3 % | 378,43 | 404,30 | 6,8 % | 6,20 |
| AGUA DE BEBIDA ENVAS. | 2.937,8 | 3.021,1 | 2,8 % | 639,67 | 690,10 | 7,9 % | 64,90 |
| GASEOSAS Y BEBID.REFR | 1.675,8 | 1.643,6 | -1,9 % | 1.789,04 | 1.878,76 | 5,0 % | 35,31 |
| CARAMELOS,CHICLES&GOL | 31,5 | 34,7 | 10,4 % | 298,98 | 333,54 | 11,6 % | 0,75 |
| COMPLEMENTOS&DIETETICO | 0,6 | 0,9 | 44,8 % | 15,11 | 14,64 | -3,1 % | 0,02 |
| OTROS PROD.EN PESO | 90,5 | 95,3 | 5,3 % | 837,90 | 920,08 | 9,8 % | 2,05 |
| OTROS PROD.EN VOLUMEN | 263,2 | 279,9 | 6,4 % | 333,71 | 352,85 | 5,7 % | 6,01 |
| TOTAL ALIMENTACION | 26.782,8 | 26.840,3 | 0,2 % | 77.688,2 | 82.619,7 | 6,3 % | 576,6 |

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 sémolas, encurtidos, sal, caldos.....

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

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





7. AGUA

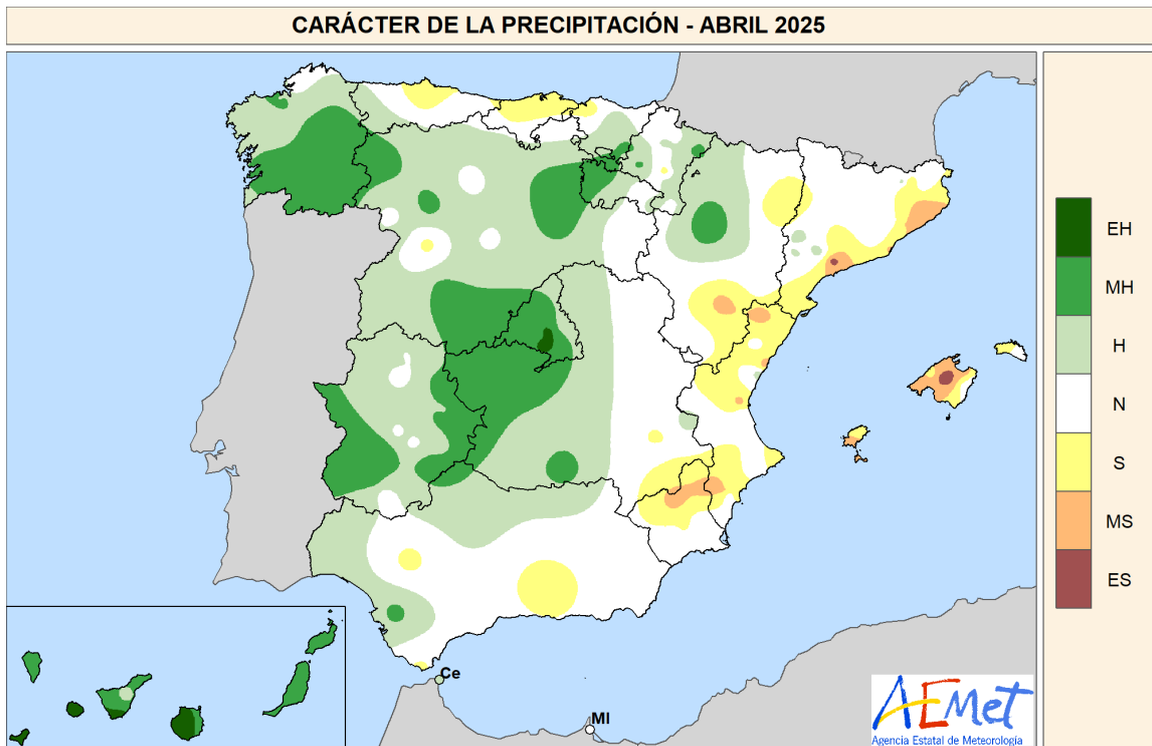
7.1 PRECIPITACIONES

Abril 2025

El mes de abril ha tenido carácter húmedo en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 70,6 mm, valor que representa el 111 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del vigésimo cuarto mes de abril más húmedo de la serie desde 1961, y el décimo del siglo XXI. En Canarias se ha tratado del tercer abril más húmedo, detrás de 1977 y 1982.

| | Precipitación | | |
|-------------------|---------------|----------------|-----------------------|
| | P (mm) | Porcentaje (%) | Carácter |
| España peninsular | 70,6 | 111 | Húmedo |
| Baleares | 15,9 | 37 | Muy seco |
| Canarias | 50,3 | 329 | Extremadamente húmedo |

Abril ha sido húmedo en la mitad oeste de la Península, llegando a ser muy húmedo en zonas del interior peninsular, de Galicia, Aragón, Extremadura y en el archipiélago canario donde ha llegado a extremadamente húmedo en las islas occidentales. Por otra parte, abril ha mostrado carácter normal en casi toda la cornisa cantábrica y la mitad este de la Península y en casi toda Andalucía. En algunas zonas costeras de Cataluña, de la Comunitat Valenciana, del interior de Murcia y en todo el archipiélago balear ha llegado a mostrar carácter seco, llegando a muy seco en algunos puntos, destacando la isla de Mallorca donde ha alcanzado carácter extremadamente seco.



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

Durante la primera decena del mes, las precipitaciones afectaron a todo el territorio peninsular con excepción de una pequeña franja en el levante peninsular que abarca desde Almería a la mitad sur de Alicante, y de algún punto aislado de Castellón y Cataluña. Tampoco se registraron precipitaciones en Baleares. Las cantidades superaron los 10 mm en casi toda la mitad oeste de la Península y en las islas canarias de mayor relieve. Los valores más destacados se dieron a lo largo de las sierras de Guadarrama y de Gredos y en el archipiélago canario, donde se llegaron a acumular más de 80 mm.

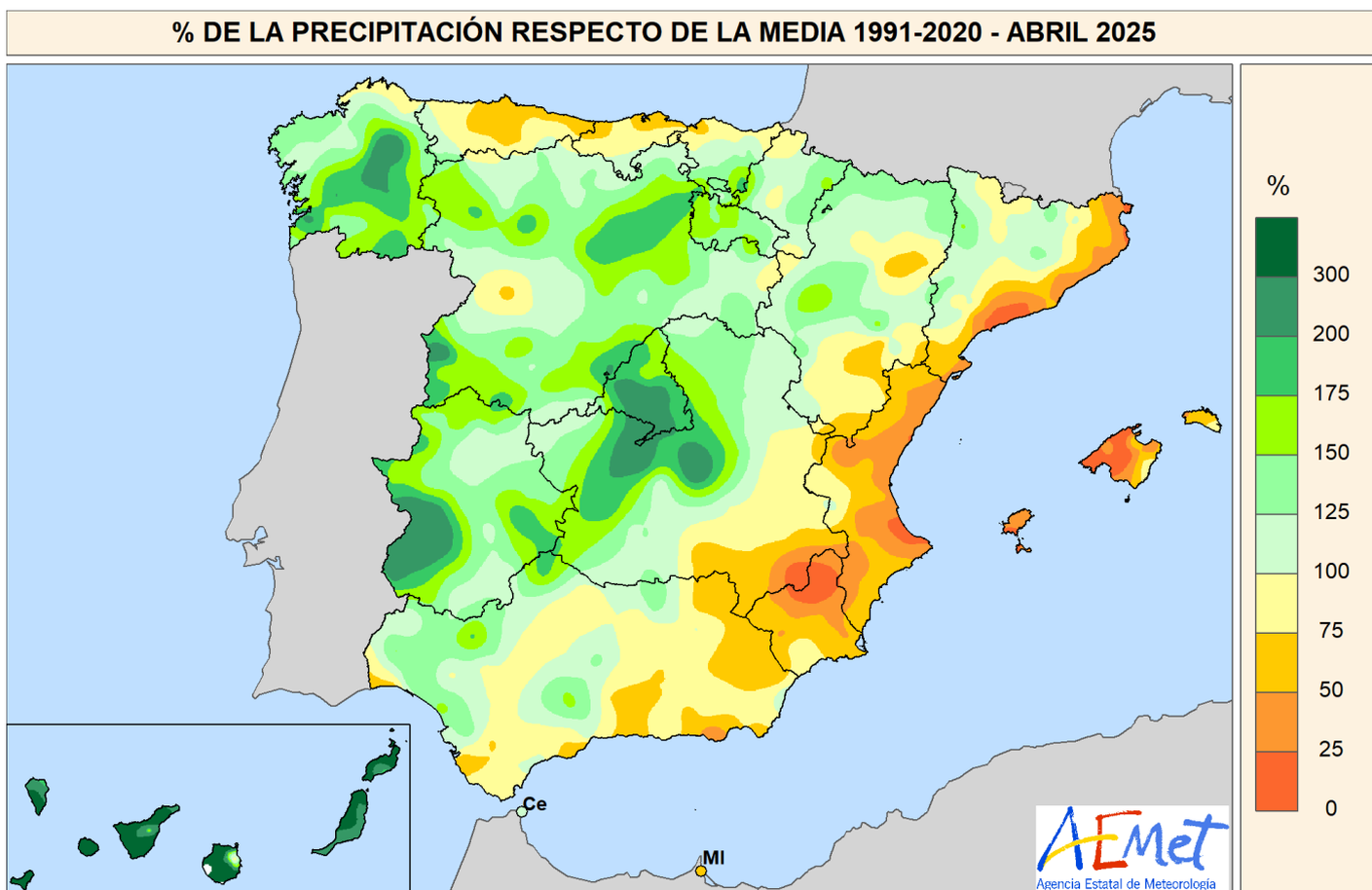
Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





En la segunda decena, las precipitaciones se mantuvieron a lo largo de todo el territorio, aunque con mayor intensidad en el noroeste peninsular y los Pirineos aragonés y navarro, donde se alcanzaron acumulaciones de más de 120 mm, llegando incluso a superarse los 200 mm en puntos de Galicia.

En la tercera decena del mes, nuevamente las precipitaciones afectaron a casi todo el territorio, salvo al litoral este de Andalucía, aunque con menor intensidad que las anteriores. En lo que respecta a ambos archipiélagos, las precipitaciones se dieron en la mitad este de la isla de Mallorca, en las Pitiusas y en el norte de las islas canarias de mayor relieve. En toda la mitad noroeste de la Península y Cataluña se superaron los 10 mm mientras que las cantidades más destacadas, de más de 40 mm, se acumularon en el norte de País Vasco y Navarra.



Las mayores precipitaciones diarias registradas en los observatorios principales se dieron, en su mayoría, en la segunda decena del mes con 63,0 mm en Lugo/aeropuerto el día 11, los 58,3 mm en Vigo/aeropuerto el día 18, los 46,6 mm en Badajoz/aeropuerto el día 12, los 38,8 mm en Pontevedra el día 19, los 27,3 mm en Puerto de Navacerrada el día 3 y los 37,3 mm en Tenerife el día 12, que constituye el valor más alto de su serie desde 1981.

En cuanto a la precipitación total del mes entre las estaciones principales, sobresale la precipitación mensual de Vigo/aeropuerto que registró 302,7 mm, Puerto de Navacerrada con 231,6 mm, Lugo/aeropuerto con 221,2 mm, Pontevedra con 209,6 mm, Santiago de Compostela/aeropuerto con 175,6 mm. También destacan los 115,2 mm registrados en Tenerife Norte/aeropuerto.

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.



PRECIPITACIONES (...continuación)

Precipitación por cuencas

El mes de abril tuvo un carácter húmedo en la vertiente atlántica y normal en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 123 % y del 86 % respectivamente sobre su valor normal respecto al periodo 1991-2020.

En la vertiente atlántica el mes resultó muy húmedo en las cuencas del Norte y Noroeste y del Tajo, húmedo en las cuencas del Duero y del Guadiana y normal en la cuenca del Guadalquivir. Salvo esta última, todas las cuencas estuvieron por encima de sus valores normales.

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

Agua

| CUENCAS | PM | PE | % P | CA | PA | % PA |
|------------------------|-------|-------|-----|----|--------|------|
| NORTE Y NOROESTE | 114,0 | 140,8 | 124 | MH | 1149,3 | 106 |
| DUERO | 56,3 | 71,5 | 127 | H | 496,8 | 111 |
| TAJO | 58,6 | 86,5 | 148 | MH | 651,7 | 136 |
| GUADIANA | 53,5 | 73,0 | 137 | H | 535,5 | 125 |
| GUADALQUIVIR | 57,6 | 56,0 | 97 | N | 609,9 | 121 |
| SUR | 42,9 | 31,9 | 74 | S | 467,1 | 103 |
| SEGURA | 37,4 | 16,4 | 44 | MS | 317,3 | 110 |
| JÚCAR | 51,0 | 31,9 | 62 | S | 453,4 | 121 |
| EBRO | 62,3 | 68,9 | 111 | N | 540,4 | 126 |
| PIRINEO ORIENTAL | 66,6 | 46,0 | 69 | S | 548,1 | 114 |
| VERTIENTE ATLÁNTICA | 67,7 | 83,3 | 123 | H | 667,7 | 116 |
| VERTIENTE MEDITERRÁNEA | 56,7 | 49,0 | 86 | N | 490,4 | 119 |
| MEDIA PENINSULAR | 62,3 | 70,6 | 113 | H | 601,8 | 118 |

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 30 de abril 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 abril 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. Abril 2025

El mes de abril tuvo globalmente un carácter húmedo. El valor medio de precipitación en la Península fue de 70,6 mm, frente a un valor medio de los meses de abril de la serie de referencia 1991-2020 de 62,3 mm. El mes fue particularmente húmedo en la zona central-occidental de la España peninsular, en Galicia y en Canarias. Por el contrario, fue más seco de lo normal en zonas de Levante, Cataluña y especialmente en Baleares. La distribución geográfica de la precipitación y de su desviación respecto a valores medios de abril y en el conjunto de los siete primeros meses del año hidrológico puede verse en el Anexo 1 del informe ampliado.

Desde el punto de vista de la sequía prolongada, se consolida un escenario muy favorable, que mantiene una única Unidad Territorial de Sequía (UTS) en esa situación: la Comarca natural del Campo de Níjar, en las Cuencas Mediterráneas Andaluzas (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





INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ (...continuación)

Situación respecto a la Escasez Coyuntural

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

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

Algunos meses húmedos del presente año hidrológico, como octubre y enero, habían llevado a una mejoría en varias de las zonas que comenzaban el año en una situación problemática o incierta respecto a la escasez. Marzo fue un mes muy húmedo que impulsó de forma bastante generalizada esa mejoría. Abril -aunque más moderado y menos generalizado- ha mantenido la tendencia húmeda, con lo que sigue mejorando la situación, con algunos matices territoriales.

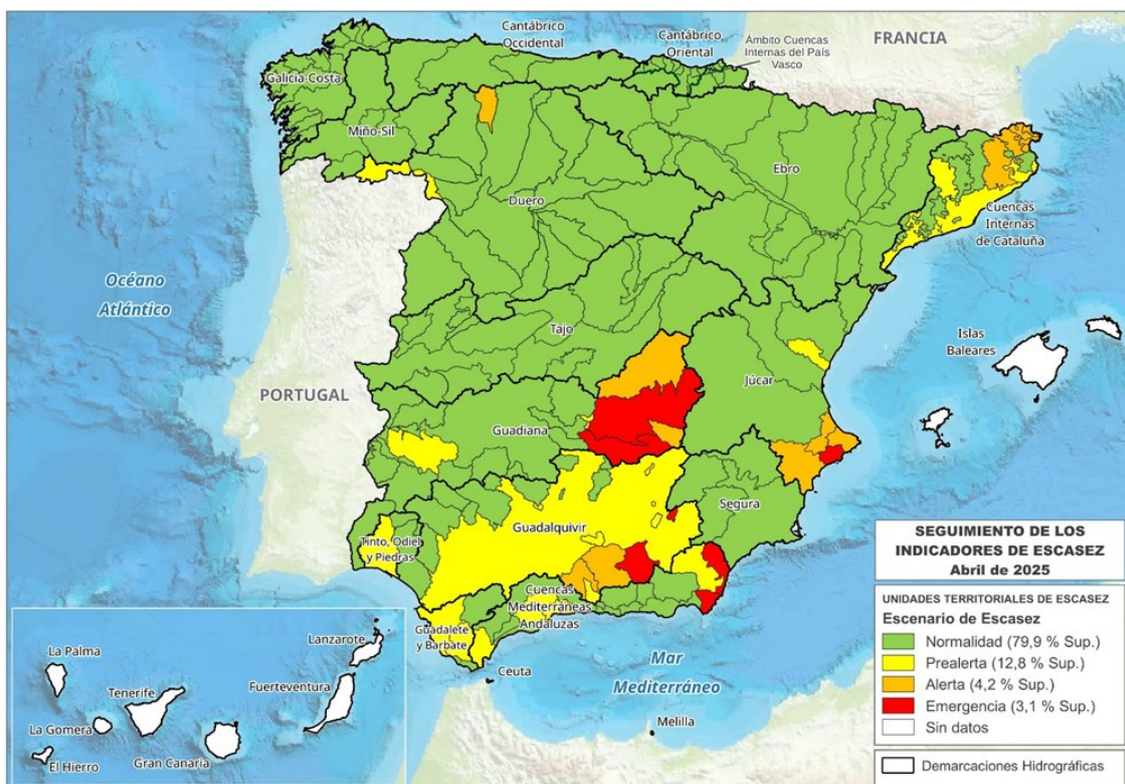
A finales de marzo, las demarcaciones de **Miño-Sil**, **Galicia Costa**, **Cantábrico Oriental**, **Cantábrico Occidental**, **Tajo**, **Guadalete-Barbate**, **Tinto-Odiel-Piedras**, **Segura**, **Ebro**, **Ceuta** y **Melilla** tienen todas sus UTE en Normalidad o Prealerta.

La demarcación del **Duero** tiene todas sus UTE en escenario de Normalidad o Prealerta, excepto la pequeña unidad no regulada de Torío-Bernesga, que está en Alerta.

En la demarcación del **Júcar** se mantiene la situación del mes anterior, con la UTE de Marina Baja en escenario de Emergencia, y otras 3 UTE en Alerta: Serpis, Marina Alta y Vinalopó-Alacantí. De acuerdo con los criterios establecidos en el Plan Especial de Sequías para la consolidación de escenarios, se espera que alguna de estas UTE mejore su escenario en los próximos meses.

En la cuenca del **Guadiana** continúa la mejoría de la situación, traducida progresivamente en los escenarios de escasez una vez que se van consolidando los valores de los indicadores. Los problemas se reducen a la cuenca alta del Guadiana. Disminuyen a solo dos las UTE en escenario de Emergencia (Mancha Occidental y Jabalón-Azuer), y a otras dos las UTE en Alerta (Peñarroya y Gigüela-Záncara). Las restantes UTE están en Prealerta (2) o Normalidad (15). Cabe resaltar que UTE como Alange-Barros y Tentudía, que llevaban cinco años con solo escenarios de Alerta o Emergencia, se sitúan ya en escenarios de Prealerta y Normalidad respectivamente.

Agua



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

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





Por su parte, la demarcación hidrográfica del **Guadalquivir** también continúa con su mejoría, ya más moderadamente. A finales de abril son dos las UTE que permanecen en escenario de Emergencia (Hoya de Guadix y Guardal), y otras dos en escenario de Alerta (Vega Alta y Media de Granada y Vega Baja de Granada). Las restantes están ya en Prealerta (7) o Normalidad (12). La UTE de Regulación General (que con 38.000 km² ocupa geográficamente dos terceras partes de la cuenca, y es fundamental en la atención de sus demandas), pasó en marzo a escenario de Prealerta, después de que desde mayo de 2019 solo registraba escenarios de Alerta o de Emergencia.

Por lo que respecta a las demarcaciones hidrográficas intracomunitarias, en el **Distrito de Cuenca Fluvial de Cataluña** continúa consolidándose una muy notable mejoría. Ya no hay Unidades de Explotación en Emergencia y 4 están en Alerta (Acuífero Fluvià-Muga, Embalse Darnius-Boadella, Empordà y Cordillera transversal). El resto de Unidades de Explotación están ya en Prealerta (5) o Normalidad (9). Se espera que a lo largo del mes de mayo se haga oficial una Resolución que sitúe a la mayor parte de las Unidades en situación de Normalidad.

Por último, en las **Cuencas Mediterráneas Andaluzas** se reducen a 2 las UTE en escenario de Emergencia: Levante Almeriense y Níjar (aunque en esta última los datos están en revisión), y solo una UTE está en Alerta (embalse de La Viñuela). Como se indicaba anteriormente, las demarcaciones de **Guadalete-Barbate** y de **Tinto, Odiel y Piedras** ya no tienen en abril ninguna UTE en escenarios de Alerta o de Emergencia.

A modo de resumen de la situación respecto a la escasez coyuntural, a finales de abril las UTE en escenario de Emergencia se han reducido de 9 a 7 (y una de ellas con los datos en revisión). Estas UTE corresponden a: Guadiana (2), Guadalquivir (2), Cuencas Mediterráneas Andaluzas (2) y Júcar (1). Las UTE en Alerta se reducen de 21 a 13 (4 en Cuencas internas de Cataluña, que previsiblemente saldrán en mayo de esa situación, 3 en Júcar, 2 en Guadiana y Guadalquivir, y una en Duero y Cuencas Mediterráneas Andaluzas). Geográficamente, se reduce hasta el 3,1% la superficie del territorio situada en UTE en escenario de Emergencia, y al 4,2% la que se encuentra en Alerta (Mapa 2).

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

- CH Miño-Sil: <https://www.chminosil.es/es/chms/planificacionhidrologica/nuevo-plan-especial-de-sequia/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/Secciones/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 anexos:

- Anexo 1. Información pluviométrica del mes de abril y del presente año hidrológico. Predicciones estacionales de AEMET y del EDO.
- Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares a fecha 30/4/2025.
- Anexo 3. Evolución de Indicadores de sequía y escasez por Demarcación Hidrográfica.

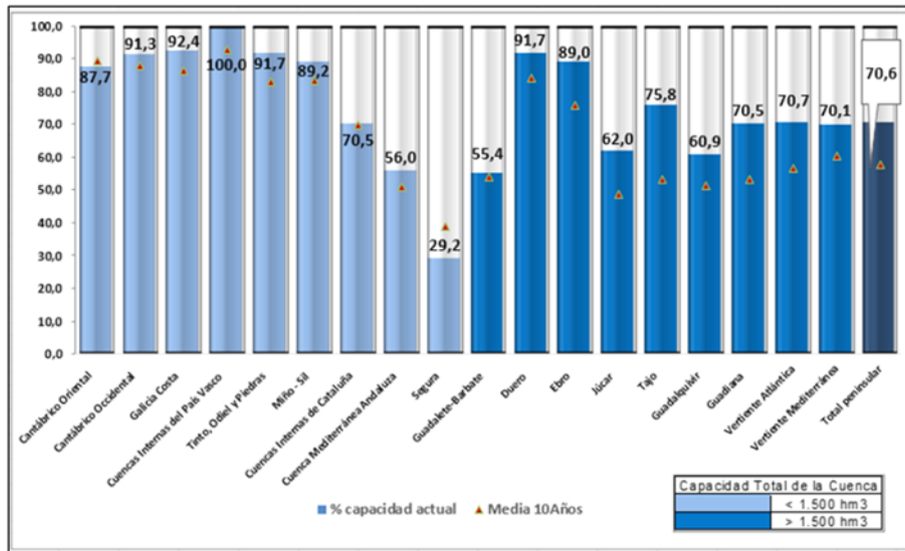


7.3 RESERVAS DE AGUA

ABRIL 2025

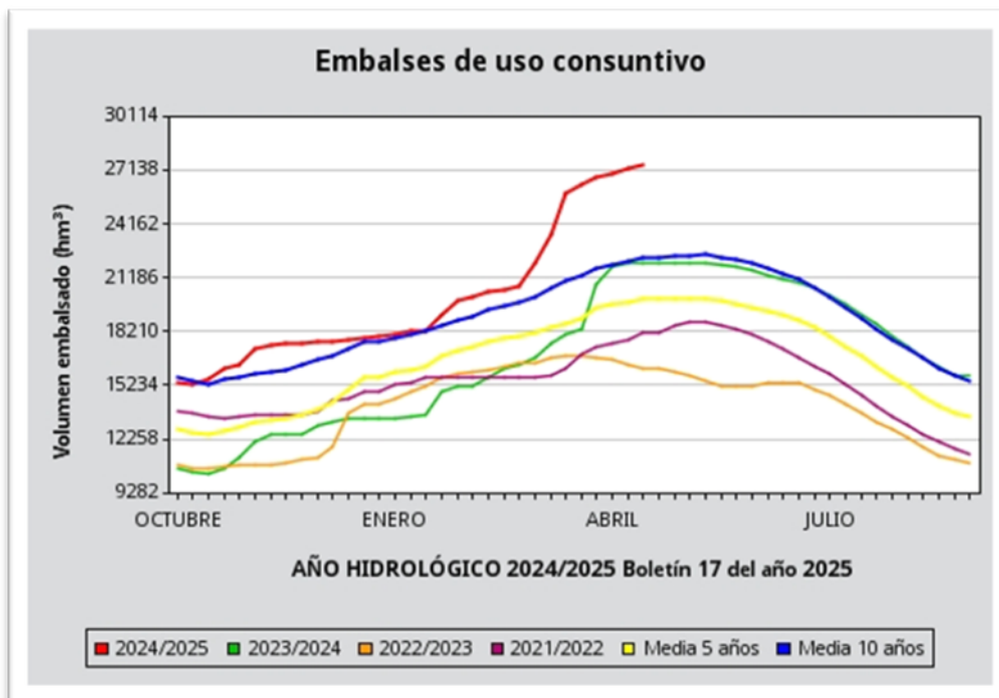
A 28 de abril del año hidrológico 2024/2025 (1 de octubre de 2024 a 30 de septiembre de 2025), la reserva hidráulica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un 70,6 % de su capacidad (27.374 hm³), valor superior al mes de marzo (67,8 %), valor superior al año pasado (56,7 %), superior a la media de los últimos 5 años (51,8 %) y superior a la media de los últimos 10 años (57,7 %).

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



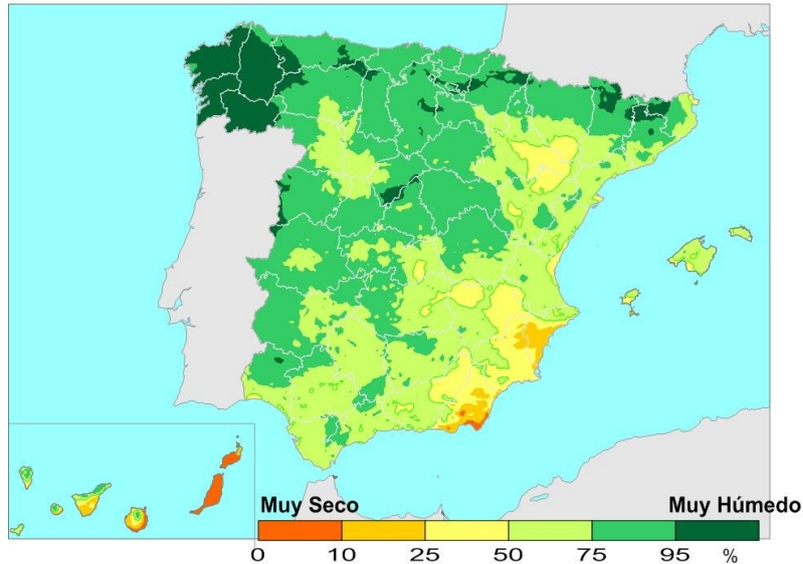
7.4 HUMEDAD DEL SUELO



Abril 2025

Al término del pasado mes de abril de 2025 y como resultado de un mes en su conjunto muy cálido y húmedo, los suelos se encontraban húmedos en la mayor parte de la Península, con las excepciones de la mitad sur de la Comunitat Valenciana, de la Región de Murcia y de la provincia de Almería, al igual, aunque en menor medida, que el interior de Aragón. En el archipiélago balear la humedad es aceptable al igual que en el norte de las islas canarias de mayor relieve. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial son bajos en toda la mitad este peninsular y en ambos archipiélagos.

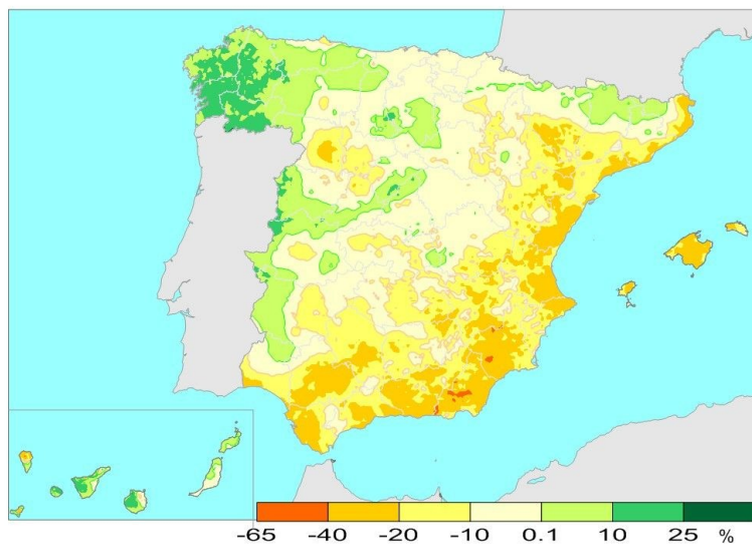
%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 30/04/2025



Agua

Durante el mes de abril las variaciones de la humedad han sido negativas en todo el territorio salvo en muchas zonas del noroeste de la Península y de los Pirineos, así como en el archipiélago canario.

VARIACIÓN MENSUAL (abril 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

Abril 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 abril de 2025.

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de abril no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de azufre, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de SO₂ en cada una de las estaciones.

| Estaciones | Valor medio de SO ₂ (mg/m ³) |
|-------------------------|---|
| San Pablo de los Montes | 0,37 |
| Noia | 0,59 |
| Mahón | 0,76 |
| Víznar | 0,73 |
| Niembro | 0,67 |
| Campisábalos | 1,53 |
| Cabo de Creus | 0,39 |
| Barcarrota | 0,41 |
| Zarra | 1,39 |
| Peñausende | 1,70 |
| Els Torms | 0,48 |
| O Saviñao | 1,40 |
| Doñana | 0,58 |



Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de abril no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de nitrógeno, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de 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 | 0,75 | 0,87 |
| Noia | 0,63 | 0,79 |
| Mahón | 2,28 | 2,53 |
| Víznar | 3,63 | 4,16 |
| Niembro | 1,82 | 3,56 |
| Campisábalos | 1,30 | 1,50 |
| Cabo de Creus | 1,93 | 2,40 |
| Barcarrota | 0,68 | 0,80 |
| Zarra | 1,02 | 1,53 |
| Peñausende | 0,81 | 1,45 |
| Els Torms | 2,17 | 2,86 |
| O Saviñao | 1,44 | 1,85 |
| Doñana | 7,49 | 10,69 |

Ozono superficial - O₃

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

La siguiente tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/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 | 88 | 0 | 0 |
| Noia | 71 | 0 | 0 |
| Mahón | 104 | 4 | 6 |
| Víznar | 62 | 0 | 0 |
| Niembro | 88 | 0 | 0 |
| Campisábalos | 82 | 0 | 0 |
| Cabo de Creus | 83 | 0 | 0 |
| Barcarrota | 71 | 0 | 0 |
| Zarra | 76 | 0 | 0 |
| Peñausende | 74 | 0 | 0 |
| Els Torms | 85 | 0 | 0 |
| O Saviñao | 77 | 0 | 0 |
| Doñana | 67 | 3 | 3 |

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





8.2 CAPA DE OZONO

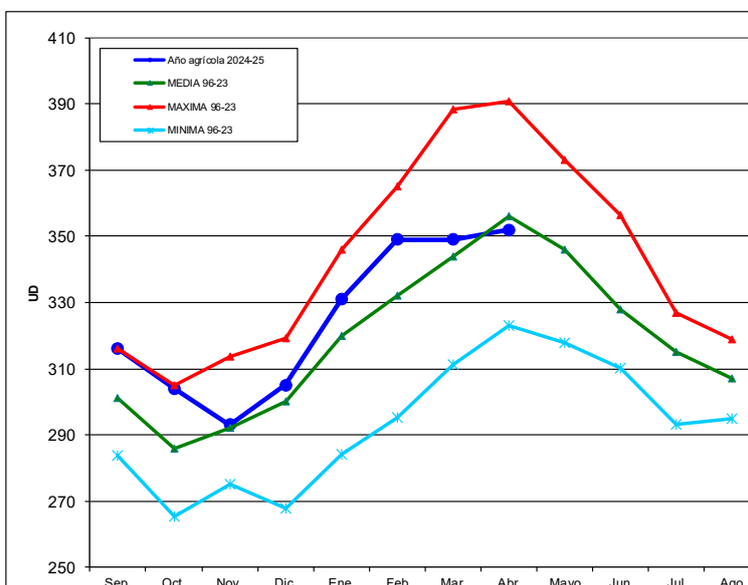
Abril 2025

El contenido medio mensual de ozono total en columna, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN) en abril, fue de 355 Unidades Dobson. Este valor ha sido inferior al valor medio de la serie 1996-2023 para este mes (356 UD).

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

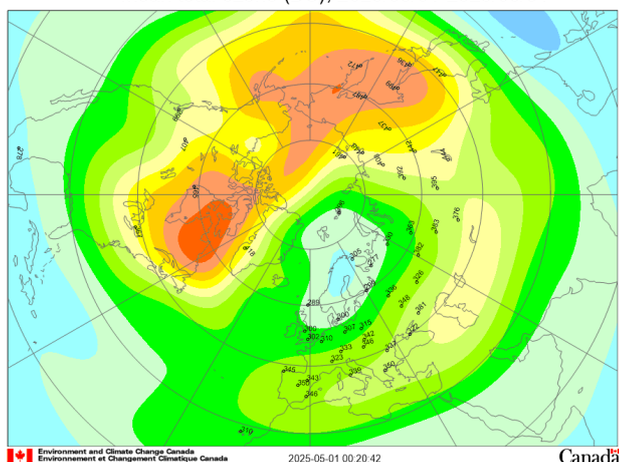
| | 2024 | | | | 2025 | | | | | | | |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | Mayo | Jun. | Jul. | Ago. |
| Año agrícola 2024-25 | 316 | 304 | 293 | 305 | 331 | 349 | 349 | 352 | | | | |
| 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 |



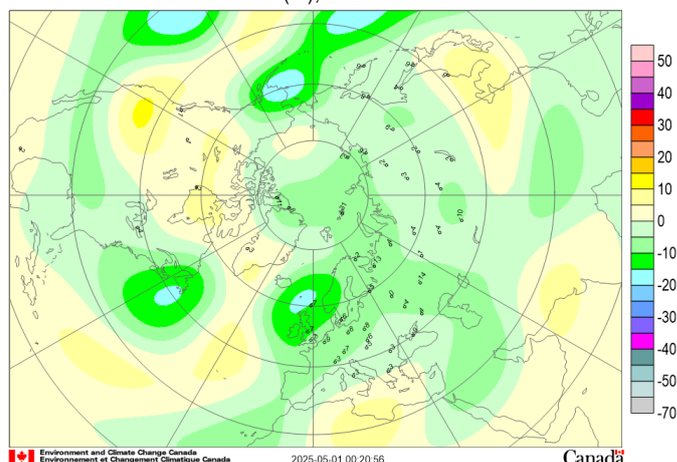
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2025/03/01-2025/03/31



Mean deviation (%), 2025/04/01-2025/04/30



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



8.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA



Radiación solar abril 2025

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de abril. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 27, con 2893 10kJ/m² (8,04 kwh/m²), un 78 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 3, con 364 10kJ/m² (1,01 kwh/m²), un 11 % de la radiación extraterrestre.

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

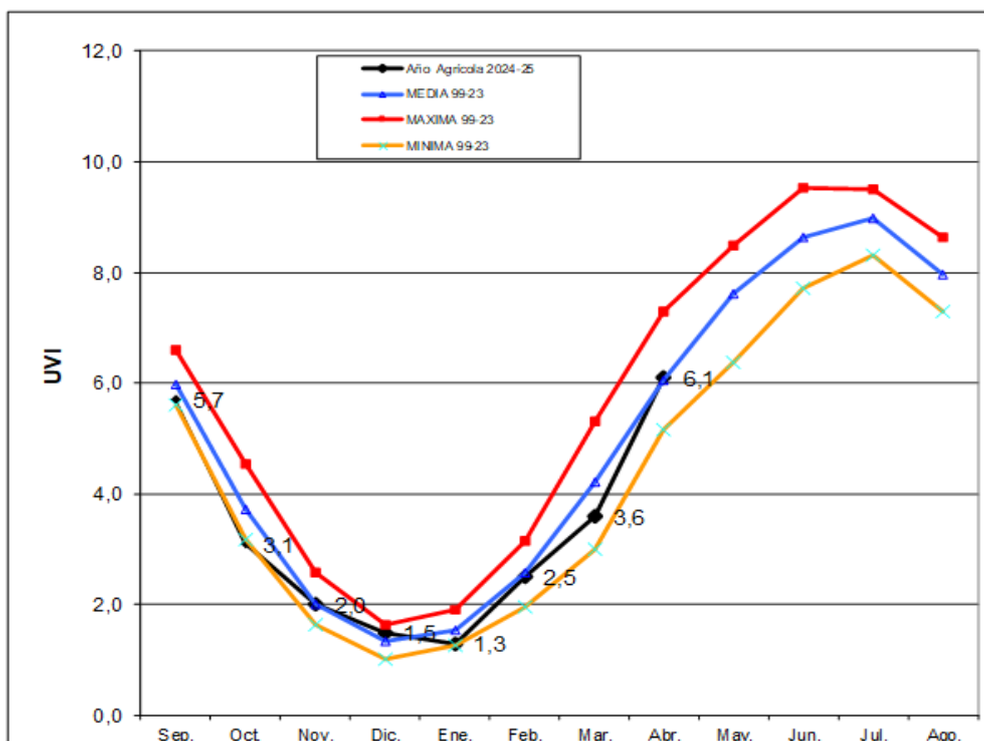
| | GLOBAL 10 kJ/m ² | DIRECTA 10 kJ/m ² | DIFUSA 10 kJ/m ² | UVB J/m ² | SOL horas |
|---------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------|
| TOTAL | 58056 | 56096 | 21984 | 82570 | 217,0 |
| MEDIA | 1935 | 1870 | 733 | 2752 | 7,2 |
| MAXIMO | 2893 | 3992 | 1144 | 4461 | 13,1 |
| MINIMO | 364 | 0 | 309 | 544 | 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 | 2,5 | 3,6 | 6,1 | | | | |
| 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

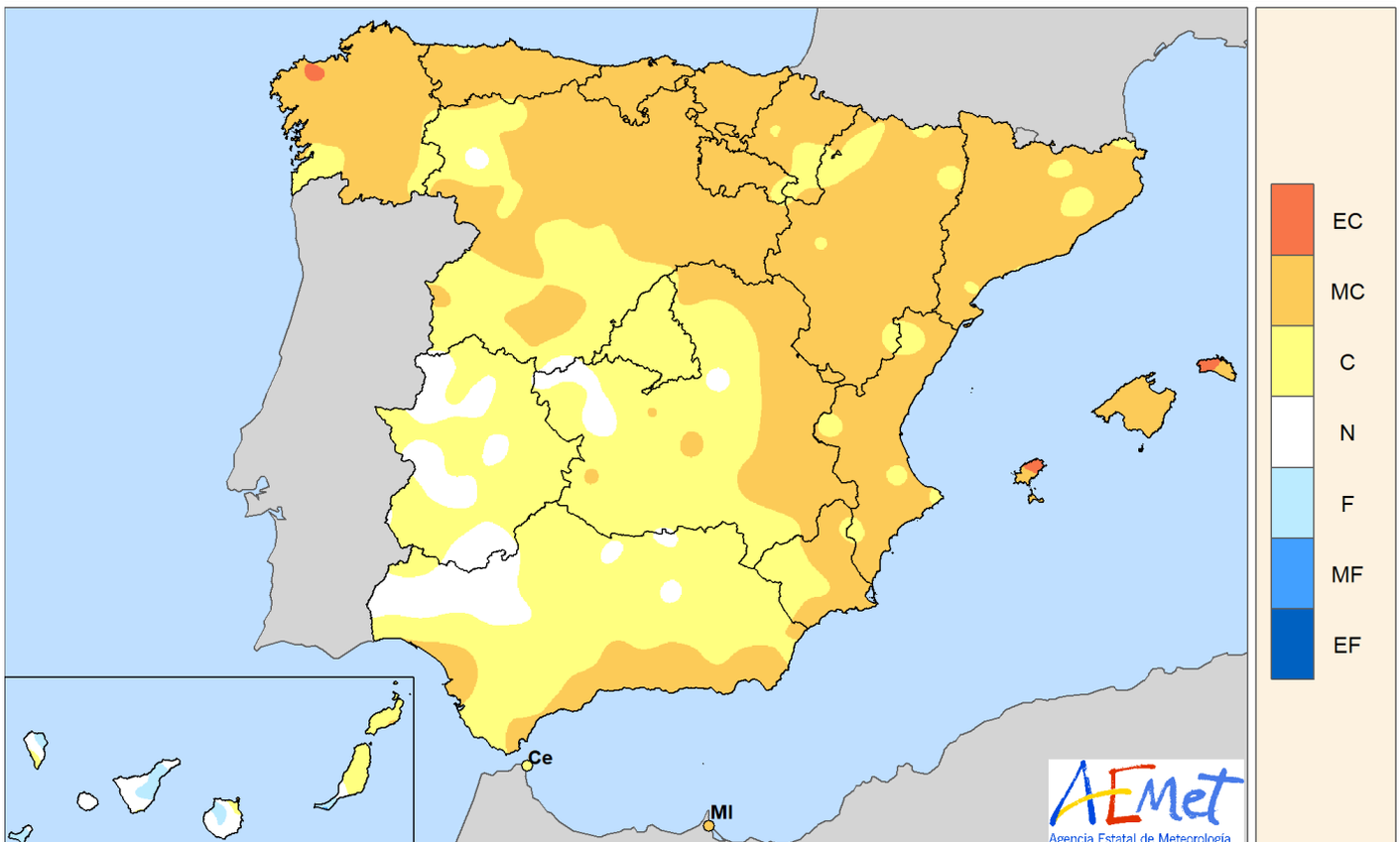
Abril 2025

El mes de abril ha resultado en conjunto muy cálido, con una temperatura media sobre la España peninsular de 13,0 °C, valor que queda 1,1 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1991-2020). Ha sido el décimo mes de abril más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, y el octavo del siglo XXI.

| | Temperatura media | | |
|-------------------|-------------------|---------------|------------|
| | T media (°C) | Anomalía (°C) | Carácter |
| España peninsular | 13,0 | +1,1 | Muy cálido |
| Baleares | 15,8 | +1,2 | Muy cálido |
| Canarias | 16,5 | 0,0 | Normal |

El mes de abril fue muy cálido en la mitad noreste de la España peninsular, así como en las costas del sur y en el archipiélago balear. En el resto tuvo carácter cálido salvo en algunas zonas de la cuenca del Guadiana donde tuvo comportamiento normal. En Canarias tuvo carácter entre normal y frío en las islas occidentales y por el contrario, tuvo carácter cálido en las islas orientales del archipiélago.

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - ABRIL 2025



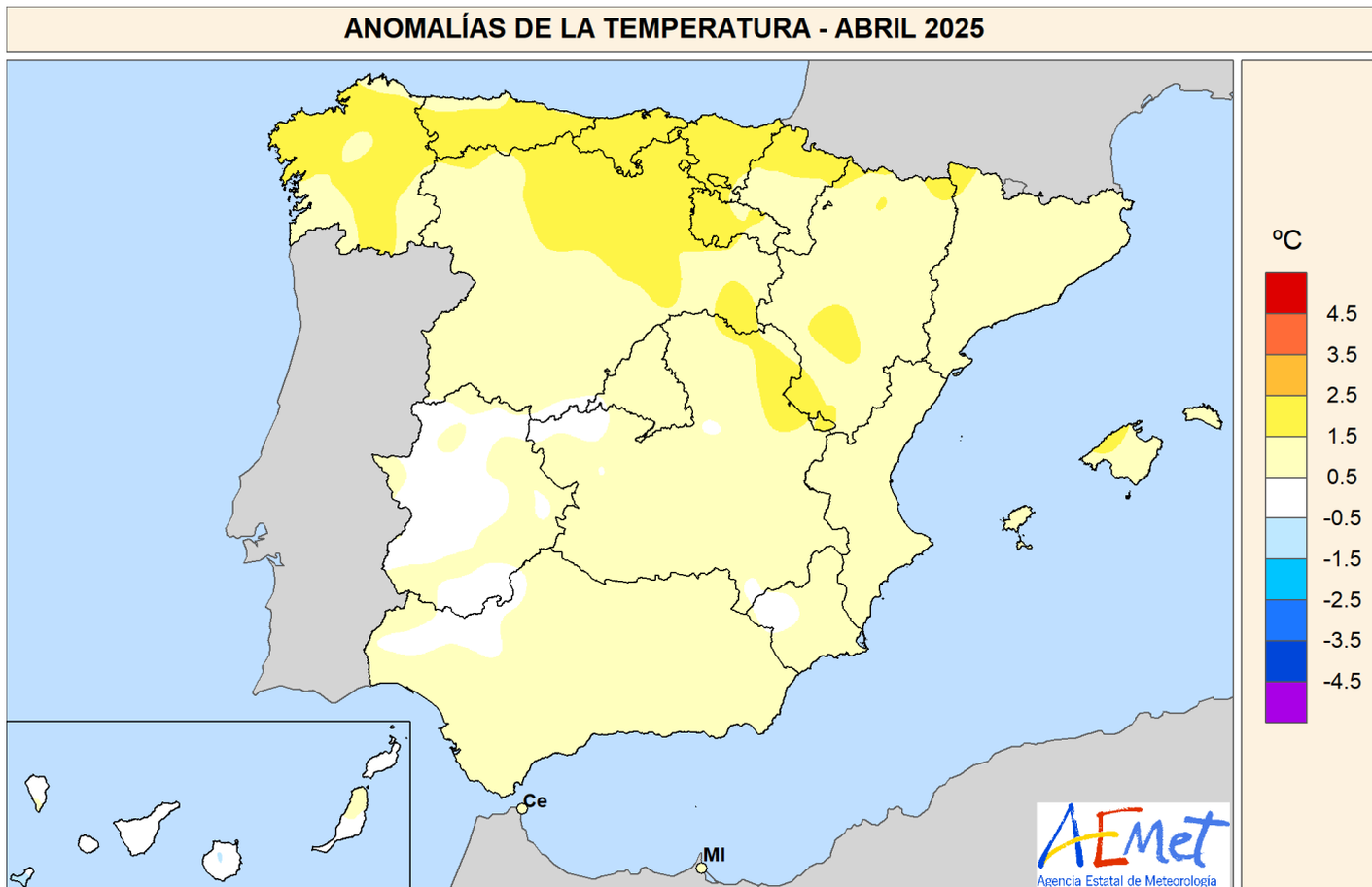
- EC = Extremadamente cálido. $T > T_{max}$. La temperatura sobrepasa el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1991-2020.
- MC = Muy cálido: $P_{90} < T \leq T_{max}$. La temperatura se encuentra en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más cálidos.
- C = Cálido: $P_{60} \leq T < P_{90}$.
- 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 Cantabria, País Vasco, norte de Navarra, gran parte de Galicia, Asturias, oeste de La Rioja, noreste de Castilla-León, y algunas áreas de Baleares, Castilla-la Mancha y Aragón. En el resto la anomalía térmica estuvo alrededor de +1°C salvo en algunas áreas de Andalucía y Murcia y en gran parte de Extremadura donde la temperatura se mantuvo en sus valores normales. En Canarias, el mes de abril tuvo carácter normal.



Durante todo el mes de abril las temperaturas máximas diarias tomaron valores 0,9 °C por encima de su valor normal, mientras que las mínimas estuvieron 1,3 °C por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria de 0,4 °C por encima de su valor normal en el mes.

Durante la mayor parte del mes de abril las temperaturas estuvieron por encima del valor medio, destacando por su intensidad y duración dos episodios cálidos, el primero se extendió hasta el 14 del mes y el segundo desde el día 23 hasta el final. En ellos, tanto las temperaturas máximas como las mínimas estuvieron por encima de las habituales en esta época del año, salvo una bajada en las máximas en torno al día 3. En el resto del mes, del 15 al 22, hubo dos episodios fríos, más intenso el primero, separados por una subida de temperatura que alcanzó sus valores normales en torno al día 18.

Las temperaturas más altas entre observatorios principales correspondieron a Ourense, dónde se midieron 31,8 °C el día 9, a Sevilla/aeropuerto, dónde se alcanzaron 30,9 °C el día 24, el mismo día en el que se midieron 30,5°C en Morón de la Frontera y 30,4°C en Jerez de la Frontera/aeropuerto.

En cuanto a las temperaturas mínimas, destacaron los -5,0°C que se registraron el día 16 en el Puerto de Navacerrada, los -2,1°C en Burgos/aeropuerto el día 17, los -1,7°C en Valladolid/aeropuerto el día 16 y el día 30 los -1,5°C medidos en Izaña.

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



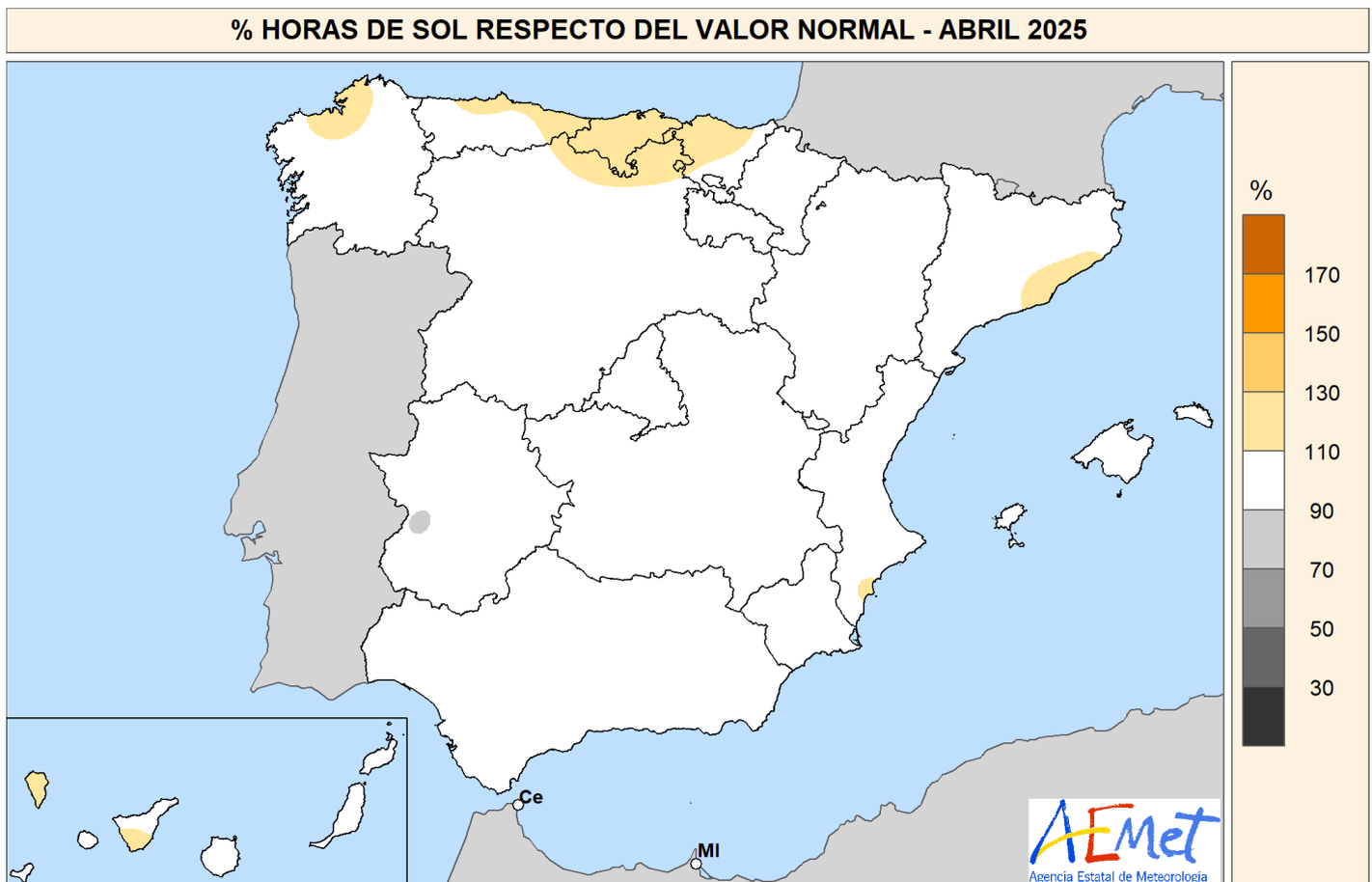


9.2 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES

Abril

La insolación acumulada a lo largo de abril se mantuvo muy próxima a los valores normales del mes (período de referencia 1991-2020) en casi toda España. Tan solo en Cantabria, País Vasco, este de Asturias y en algunas zonas de Canarias y del norte de Galicia las anomalías positivas fueron superiores al valor normal.

El valor máximo de insolación se observó en Izaña con 338 horas, seguido de Tenerife sur/aeropuerto con 301 horas y de Alacant/Alicante con 299 horas acumuladas.



Durante el mes de abril de 2025 se registraron numerosos episodios de viento fuerte asociados principalmente al paso de las borrascas Nuria y Olivier. Entre los observatorios principales destacan las rachas provocadas por la borrasca Nuria, que cruzó la Península el 1 de abril, generando episodios de viento intenso con registros de 91 km/h en Cádiz y 84 km/h en A Coruña/aeropuerto. El día 3 de abril se alcanzaron 124 km/h en Izaña, 96 km/h en La Palma/aeropuerto y 90 km/h en San Sebastián/Igueldo. También se dieron rachas destacadas el día 4 con registros de 91 km/h en Cádiz y 92 km/h en Puerto de Navacerrada. Durante el paso de la borrasca Olivier, el día 7 de abril, se observaron rachas de 96 km/h en La Palma/aeropuerto, 92 km/h en Puerto de Navacerrada, 89 km/h en Tenerife Norte/aeropuerto, 84 km/h en Tenerife Sur/aeropuerto y en A Coruña/aeropuerto, 82 km/h en Foronda-Txokiza y 80 km/h tanto en Almería/aeropuerto como en Asturias/aeropuerto.

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

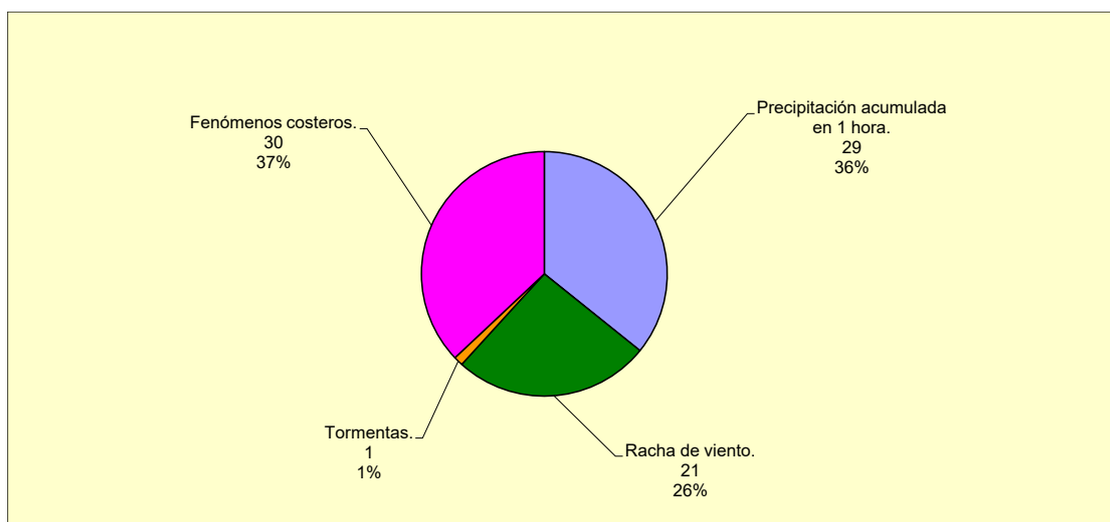
9.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS



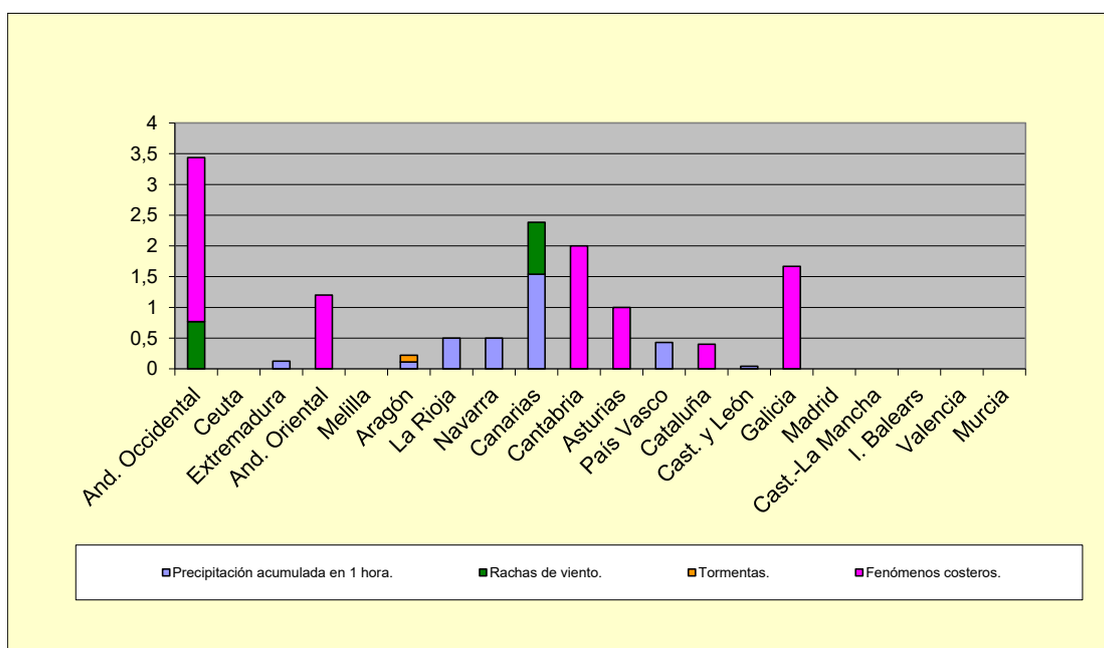
Avisos emitidos abril 2025

Durante el mes de abril se han emitido 1057 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 976 corresponden a avisos de nivel amarillo, 80 a avisos de nivel naranja y 1 a aviso de nivel rojo de rachas máximas de viento en La Palma.

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



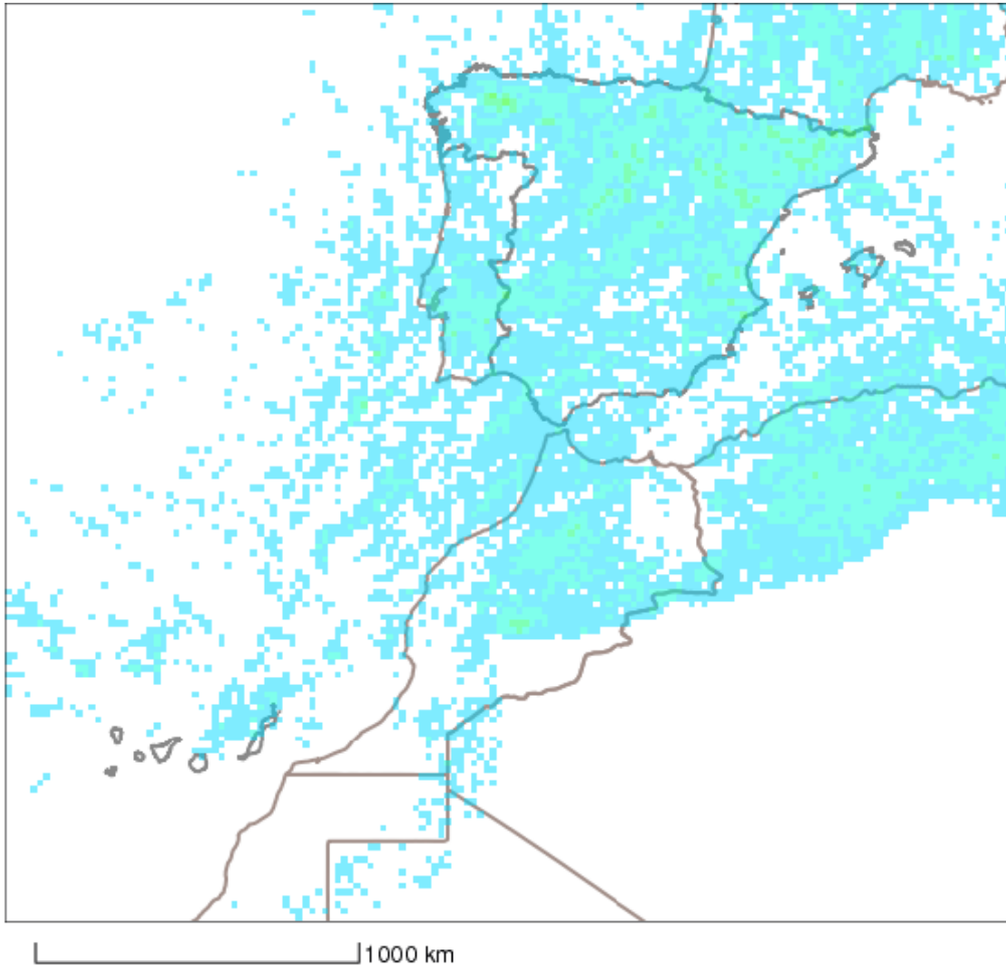


9.4 DESCARGAS ELÉCTRICAS

Abril 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 abril de 2025, fue de 60 522, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 12 de abril con 8501 descargas, seguido del día 13 de abril con 6661 descargas.

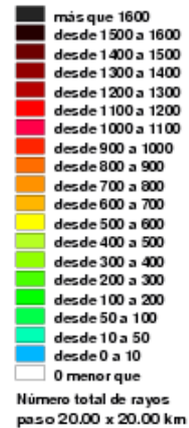
Informes Climáticos



Abril 2025

01/04/2025 00:00:00
30/04/2025 23:59:59

Número de rayos



AEMET



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



10. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL



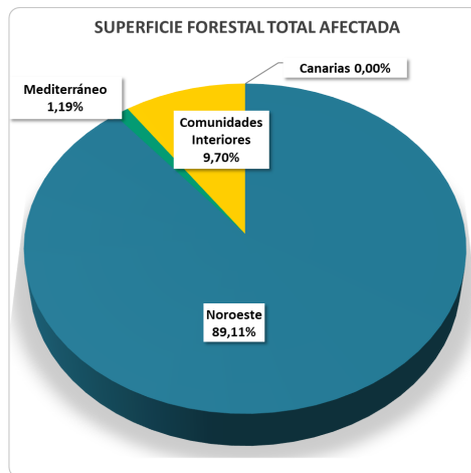
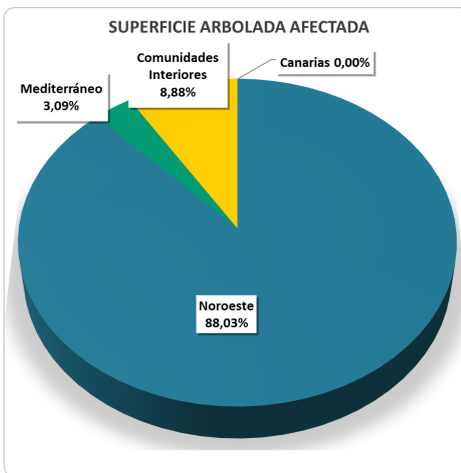
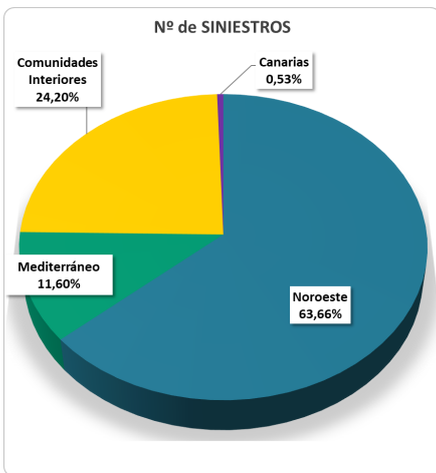
INCENDIOS FORESTALES

AVANCE INFORMATIVO DE INCENDIOS FORESTALES DEL 1 DE ENERO AL 30 DE ABRIL DE 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 30 DE ABRIL DE 2025 | | | | | | | | | | | |
| NÚMERO DE SINIESTROS | | | | | | | | | | | | |
| Nº CONATOS (<1 ha) | 1.849 | 979 | 2.841 | 1.308 | 2.671 | 1.073 | 1.679 | 2.240 | 2.065 | 1.061 | 1.777 | 847 |
| Nº INCENDIOS (≥1 ha) | 1.246 | 385 | 2.812 | 794 | 2.172 | 1.087 | 1.405 | 1.356 | 1.587 | 764 | 1.361 | 661 |
| TOTAL Nº SINIESTROS | 3.095 | 1.364 | 5.653 | 2.102 | 4.843 | 2.160 | 3.084 | 3.596 | 3.652 | 1.825 | 3.138 | 1.508 |
| SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA | | | | | | | | | | | | |
| VEGETACION LEÑOSA | | | | | | | | | | | | |
| Sup. Arbolada (ha) | 1.601,93 | 281,74 | 6.074,13 | 1.281,74 | 6.178,74 | 2.609,83 | 4.307,09 | 2.570,46 | 17.306,66 | 2.187,45 | 4.440,00 | 407,64 |
| Sup. Matorral y Monte Abierto (ha) | 9.821,20 | 2.133,05 | 32.932,79 | 5.320,94 | 28.500,01 | 12.665,78 | 20.761,65 | 13.232,57 | 35.195,99 | 11.482,71 | 17.205,00 | 5.591,03 |
| VEGETACION HERBÁCEA | | | | | | | | | | | | |
| Sup. Pastos y Dehesas (ha) | 1.834,64 | 673,97 | 4.655,71 | 1.145,01 | 2.148,67 | 508,77 | 1.153,84 | 743,74 | 1.088,14 | 2.638,90 | 1.659,00 | 1.230,05 |
| TOTAL SUPERFICIE FORESTAL (ha) | 13.257,77 | 3.088,76 | 43.662,63 | 7.747,70 | 36.827,42 | 15.784,37 | 26.222,58 | 16.546,78 | 53.590,79 | 16.309,07 | 23.304,00 | 7.228,72 |
| % SUP. AFECTADA / SUP. FORESTAL NACIONAL | 0,048 | 0,011 | 0,157 | 0,028 | 0,132 | 0,057 | 0,094 | 0,060 | 0,193 | 0,059 | 0,084 | 0,026 |
| GRANDES INCENDIOS | | | | | | | | | | | | |
| Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha) | 0 | 0 | 7 | 0 | 2 | 3 | 5 | 2 | 14 | 4 | 4 | 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.

COMUNITADES 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

- 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. El empleo en el sector de la acuicultura en 2023 | Febrero-2025 |
| Acuicultura. Producción de acuicultura en 2022 | Julio-2024 |
| Avance anual de comercio exterior 2024 | Febrero-2025 |
| Avance de comercio exterior. Febrero 2025 | Abril-2025 |
| Avances de superficies y producciones de cultivos: Febrero 2025 | Abril-2025 |
| Capa de Ozono. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Capa de Ozono. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| Captura y desembarcos de la flota pesquera española en 2022 | Junio-2024 |
| Comercio exterior de productos de la pesca y la acuicultura en 2023 | Marzo-2025 |
| Consumo alimentario en el hogar. Abril 2024 | Abril-2025 |
| Contaminación atmosférica en áreas rurales. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| Contenido de las estadísticas pesqueras | Octubre-2024 |
| Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2023/2024 | Junio-2024 |
| Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2024 (1ª estimación. Noviembre 2024) | Diciembre-2024 |
| Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2024 (2ª estimación. Marzo 2025) | Abril-2025 |
| Descargas eléctricas. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Descargas eléctricas. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| 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. Febrero 2025 | Abril-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. Febrero 2025 | Abril-2025 |
| Fenómenos meteorológicos adversos. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| Flota pesquera española en 2023 | Mayo-2024 |
| Humedad del suelo. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Humedad del suelo. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| Incendios forestales: a 31 de marzo de 2025 (datos provisionales) | Abril-2025 |
| Indicadores económicos y de empleo de la industria del procesamiento del pescado, crustáceos y moluscos en 2022 | Agosto-Septiembre-2024 |
| Indicadores estadísticos. Abril 2025 | Abril-2025 |
| Indicadores de sequía y escasez. Marzo 2025 | Marzo-2025 |
| Índices de precios percibidos y pagados. Enero 2025 | Marzo-2025 |
| Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Insolación y otras variables. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Insolación y otras variables. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| 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. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Precipitaciones. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| 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 2023 | Abril-2025 |
| 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. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Radiación solar y ultravioleta. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| Reservas de agua. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Resumen estacional climatológico. Precipitaciones. Verano 2024 | Diciembre-2024 |
| Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2024 | Enero-2025 |
| Resumen estacional climático. Precipitaciones. Invierno 2024-2025 | Abril-2025 |
| Resumen estacional climatológico. Temperatura. Verano 2024 | Diciembre-2024 |
| Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2024 | Enero-2025 |
| Resumen estacional climático. Temperatura. Invierno 2024-2025 | Abril-2025 |
| Sacrificio de ganado en mataderos. Febrero 2024 | Abril-2025 |
| Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal | Abril-2025 |
| Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas | Abril-2025 |
| Temperatura. Marzo 2025 | Abril-2025 |
| Temperatura. Informe climático del año 2024 | Marzo-2025 |
| 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.



BM M E



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN