



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

# BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Diciembre 2024



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

# REDACCIÓN

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

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PROMOCIÓN DE  
LOS ALIMENTOS DE ESPAÑA

DIRECCIÓN GENERAL DE LA INDUSTRIA  
ALIMENTARIA

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS  
(ENESA)

DEPARTAMENTOS COLABORADORES

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

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

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA  
FORESTAL

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

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN  
INTEGRADA DEL DOMINIO PÚBLICO  
HIDRÁULICO

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

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



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

Edita

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










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

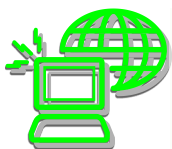
Se permite la utilización, copia o reproducción de los datos de este Boletín siempre que se cite expresamente su procedencia

# ÍNDICE

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

En este mes destacan los siguientes contenidos:

	Página
	1. Operaciones estadísticas y páginas web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ..... 4.
	2. Indicadores ..... 5.
	2.1 Indicadores estadísticos. Diciembre 2024..... 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Noviembre 2024..... 6.
	2.3 Índices de precios percibidos y pagados: Septiembre 2024 ..... 10.
	2.4 Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2024 (1ª estimación nov-2024) ..... 12. <span style="color: red; font-weight: bold;">NOVEDAD</span>
	2.5 Avance de Comercio Exterior: Octubre 2024 ..... 19.
	3. Agricultura ..... 20.
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Octubre 2024 ..... 20.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Arroz, Vino y Aceite. Noviembre 2024.... 26.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Noviembre 2024 ..... 29.
	3.4 Encuesta de superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) Tendencias de rendimiento de cultivos. Noviembre 2024 ..... 32.
	3.5 Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos de España (ESYRCE) Resultados provisionales nacionales, autonómicos y provinciales 2024 ..... 37. <span style="color: red; font-weight: bold;">NOVEDAD</span>
	3.6 Seguros Agrícolas y Forestales ..... 47.
	4. Ganadería ..... 48.
	4.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Octubre 2024 ..... 48.
	4.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Octubre 2024 ..... 54.
	4.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Noviembre 2024 ..... 55.
	4.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas..... 61.
	5. Alimentación ..... 62.
	5.1 Consumo alimentario en el hogar: Diciembre 2023 ..... 62.
	6. Agua..... 67.
	6.1 Precipitaciones. Noviembre 2024..... 67.
	6.2 Resumen estacional climatológico. Precipitaciones. Verano 2024..... 70. <span style="color: red; font-weight: bold;">NOVEDAD</span>
	6.3 Reservas de agua: a 3 de diciembre de 2024 ..... 73.
	6.4 Humedad del suelo. Noviembre 2024..... 74.
	7. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural..... 75.
	7.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Noviembre 2024 ..... 75.
	7.2 Capa de Ozono. Noviembre 2024 ..... 77.
	7.3 Radiación solar y ultravioleta. Noviembre 2024..... 78.
	8. Cambio Climático ..... 79.
	8.1 Temperatura. Noviembre 2024 ..... 79.
	8.2 Resumen estacional climatológico. Temperatura. Verano 2024 ..... 81. <span style="color: red; font-weight: bold;">NOVEDAD</span>
	8.3 Insolación y otras variables. Noviembre 2024 ..... 84.
	8.4 Fenómenos meteorológicos adversos. Noviembre 2024..... 85.
	8.5 Descargas eléctricas. Noviembre 2024 ..... 86.
	9. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal ..... 87.
	9.1 Incendios forestales: a 30 de noviembre de 2024 (datos provisionales)..... 87.
	10. Otras fuentes de información estadística..... 88.
	10.1 Instituciones nacionales..... 88.
	10.2 Organismos internacionales ..... 90.
	10.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos ..... 91.
	10.4 Unión Europea ..... 91.
	10.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE ..... 92.
	Índice temático de anteriores boletines ..... 96.



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

Todas las operaciones:



<http://www.ine.es>



Página WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:



<http://www.mapa.es>



Información estadística en la página WEB del MAPA:

**Novedades de estadística**

**Estadísticas pesqueras**

**Renta Agraria**

**Red Contable (RECAN)**

**Precios Medios**

**Encuesta de Precios de la Tierra**

**Cánones de Arrendamientos Rústicos**

**Precios percibidos, pagados y salarios agrarios**

**Avances de superficies y producciones de cultivos**

**Estadística Láctea**

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

**Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales**

**Encuestas ganaderas**

**Encuesta nacional de cunicultura**

**Encuesta de sacrificio de ganado**

**Precios Origen-Destino en Alimentación**

**Medios de producción**

**Publicaciones**

**Anuario de Estadística Agroalimentaria**

**ESYRCE: Tendencias mensuales de rendimientos de cultivos**



# 2. INDICADORES



## 2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

DICIEMBRE 2024

CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA	2023	Variación anual a precios corrientes (%)
Producto Interior Bruto (PIB)	1.498.324	9,1
VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	37.454	18,1

ud: millones de euros términos corrientes, variación de las macromagnitudes expresadas en precios corrientes  
Contabilidad Nacional Trimestral de España (INE). Avance publicado por el INE el 30/10/2024

POBLACIÓN	2023	Variación anual (%)
Censo de Población anual, INE	48.085.361	1,3

EMPLEO	III trimestre 2024	Variación (%)	
		trimestre anterior	Anual
<b>ACTIVOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	875,8	-1,97	-0,13
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	799,6	-2,56	1,65
A.02. Silvicultura y explotación forestal	41,5	7,79	-15,48
A.03. Pesca y acuicultura	34,7	1,17	-15,78
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	600,0	0,42	-3,41
C.10. Industria de la alimentación	517,4	-0,69	-5,65
C.11. Fabricación de bebidas	78,7	7,66	16,59
C.12. Industria del tabaco	3,9	14,71	-26,42
Total economía	24.577,1	0,56	0,97
<b>OCUPADOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	733,6	-4,97	1,31
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	665,5	-5,71	3,42
A.02. Silvicultura y explotación forestal	36,1	7,44	-13,84
A.03. Pesca y acuicultura	32,0	-1,84	-17,31
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	563,8	1,08	-2,99
C.10. Industria de la alimentación	485,4	-0,12	-4,99
C.11. Fabricación de bebidas	74,5	8,92	13,74
C.12. Industria del tabaco	3,9	14,71	-18,75
Total economía	21.823,0	0,64	1,76
<b>PARADOS</b>			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	142,1	17,05	-6,94
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	134,1	16,81	-6,29
A.02. Silvicultura y explotación forestal	5,4	10,20	-25,00
A.03. Pesca y acuicultura	2,7	58,82	8,00
Total economía	2.754,1	-0,04	-4,85
Tasa de Paro (% parados / población activa)	11,2	-0,07	-0,69

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

Indicadores

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

Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)





## 2.2 ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

NOVIEMBRE 2024

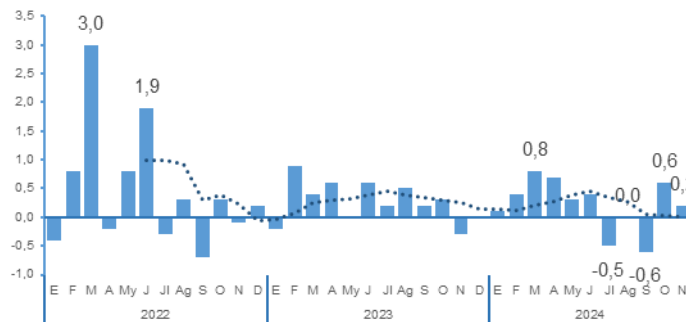
El **IPC General** en **NOVIEMBRE 2024** sube un 0,2 % respecto del mes anterior, y se incrementa un 2,4 % respecto del año anterior; el **IPC subyacente** aumenta un 0,1 % mensual, y es un 2,4 % superior respecto a 2023. El Grupo de **Alimentos y bebidas disminuye (-0,1 %)**, y supone un 1,7 % respecto al año anterior. Las **5 rúbricas con mayor repercusión positiva mensual** son Carne de vacuno (1,6 %), Otras carnes (0,5 %), Café, cacao e infusiones (0,9 %), Cereales y derivados (0,3 %), y Pan (0,3 %). Las **5 rúbricas con mayor repercusión negativa mensual** son Aceites y grasas (-2,5 %), Frutas frescas (-0,9 %), Legumbres y hortalizas frescas (-1,1 %), Otros preparados alimenticios (-0,3 %), y Pescado fresco y congelado (-0,6 %). El índice del **Grupo de Transporte** aumenta un 0,6 % intermensual, y es un -1,0 % inferior respecto a 2023; el grupo especial de **Carburantes y combustibles** aumenta 0,7 % este mes, aunque es un 5,4 % inferior con respecto al año anterior.

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

- TASAS DE VARIACIÓN MENSUAL -

El **IPC General aumenta un 0,2% respecto al mes anterior en noviembre de 2024**. Los grupos con mayor repercusión en esta subida han sido **Vivienda**, que sube un 1,6 % [repercusión de 0,196 p.p.] debido a la subida de los precios de la electricidad; **Vestido y calzado**, que sube un 4,2% [rep. 0,157 p.p.] por los precios de la entrada de la temporada de invierno.

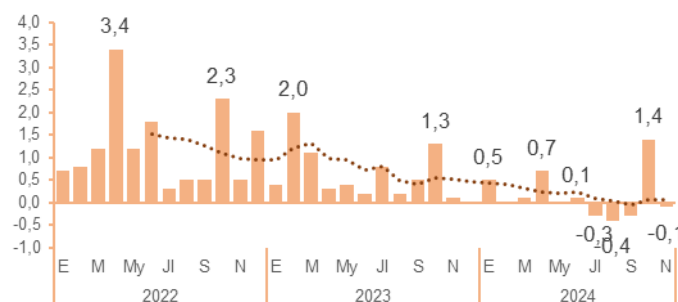
Gráfico 1. Índice General de Precios al Consumo (IPC General).



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

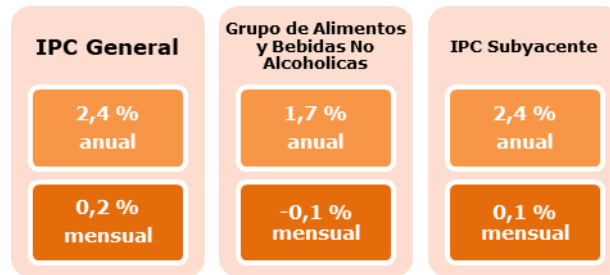
El grupo de **Alimentos y bebidas no alcohólicas disminuye 0,1 % respecto al mes anterior**. La repercusión de este grupo en la variación mensual del IPC General es de -0,018 puntos porcentuales (p.p.). Es el séptimo grupo con mayor repercusión en el IPC este mes. Por su parte, el grupo de **Bebidas alcohólicas y tabaco** se mantiene con un 0,0 % con respecto al mes anterior, repercutiendo en 0,000 p.p.

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



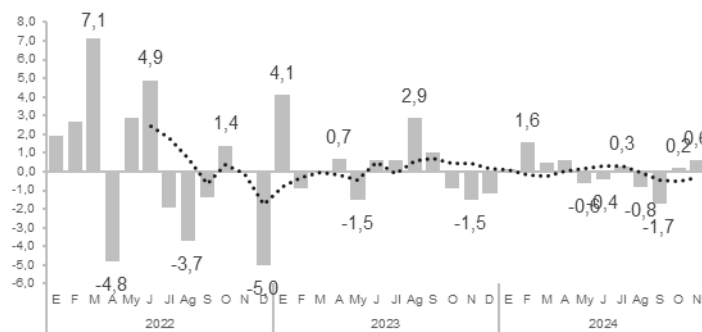
Fuente: INE. Nota: Línea punteada es la media móvil de 6 meses de las variaciones.





La tasa de variación mensual del **grupo 07 “Transporte”**, en el cual están incluidos los Carburantes y combustibles, es del **0,6 %**. La repercusión de este grupo en la variación mensual del IPC es de **-0,080 p.p.**

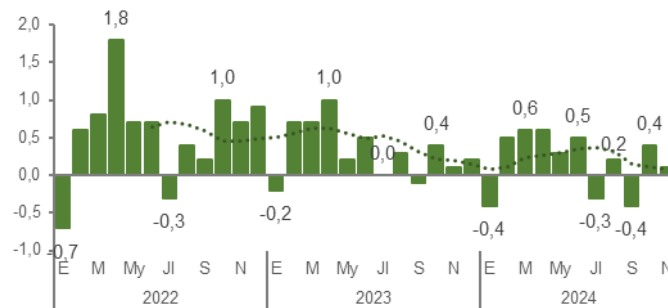
Gráfico 3. Índice del grupo 07 “Transporte” (%)



Fuente: INE.

El **IPC Subyacente** o *Índice General sin Alimentos No Elaborados ni Productos Energéticos* **aumenta un 0,1 % 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.





## El IPC General sube un 2,4 % interanual en noviembre de 2024.

- o Alimentos y bebidas no alcohólicas ..... 1,7 % interanual
- o Bebidas alcohólicas y tabaco ..... 3,6 %
- o Transporte ..... -1,0 %
- o IPC subyacente ..... 2,4 %

La variación interanual del IPC es seis décimas superior respecto a la registrada el mes anterior.

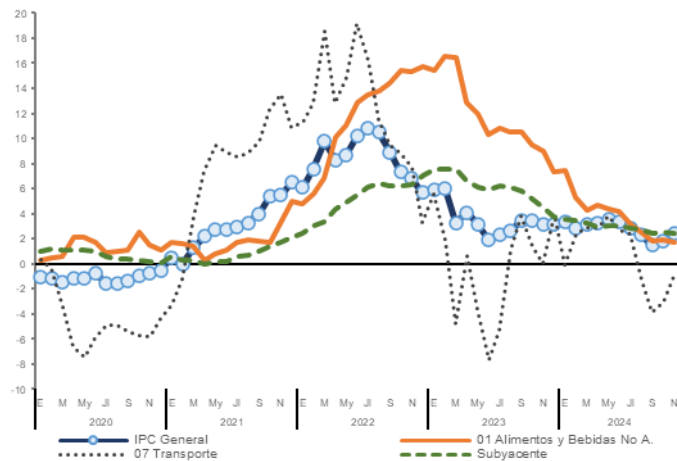
Los grupos que han destacado por su influencia **positiva** en la variación de la tasa anual han sido:

- *Vivienda*, que situó su variación anual en el 7,4%, lo que supuso 3,2 puntos por encima de la del mes pasado. Este incremento fue consecuencia de la subida de los precios de la electricidad, frente a la bajada en el mismo mes de 2023.
- *Transporte*, cuya tasa anual aumentó dos puntos, hasta el -1,0%. Este comportamiento se debió, en su mayor parte, a la subida de los precios de los carburantes y lubricantes para vehículos personales, frente a la bajada en noviembre del año anterior.

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

- *Objetos recreativos*, cuya tasa anual desciende 2,6 % y *Electrodomésticos y reparaciones* con un (-1,8 %).

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

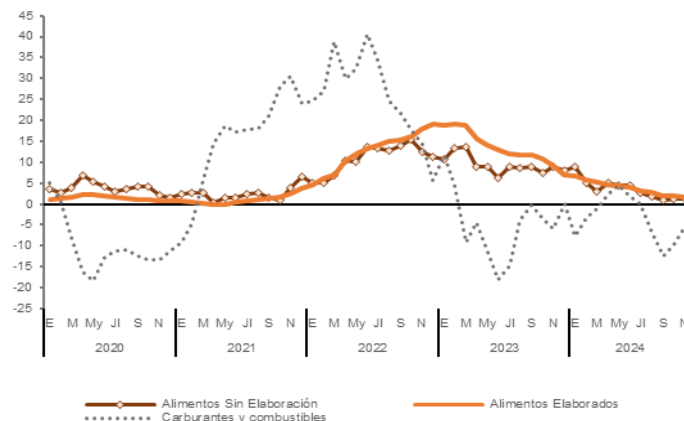


Fuente: INE.

## Grupos especiales: Alimentos sin y con elaboración

Distinguiendo entre alimentos sin y con elaboración, el grupo especial de *Alimentos sin elaboración* disminuye este mes un 0,3 % (1,1 % interanual) y el de *Alimentos elaborados* ha descendido un 0,1 % (1,7 % interanual). Por otro lado, el grupo especial de *Carburantes y combustibles* ha bajado un 0,7 % respecto al mes anterior (-5,4 % 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 Carne de vacuno (1,6 %), Otras carnes (0,5 %), Café, cacao e infusiones (0,9 %), Cereales y derivados (0,3 %), y Pan (0,3 %). En el lado contrario, las cinco rúbricas con mayor repercusión negativa han sido Aceites y grasas (-2,5 %), Frutas frescas (-0,9 %), Legumbres y hortalizas frescas (-1,1 %), Otros preparados alimenticios (-0,3 %), y Pescado fresco y congelado (-0,6 %). *En total, la suma de las repercusiones mensuales de todas las rúbricas de Alimentos, Bebidas y Tabaco es de -0,016 p.p. sobre la variación mensual del IPC General.* -nota: este valor puede ser distinto a la suma de la repercusión de los grupos 01 y 02 por separado debido a redondeos-

- **RESPECTO AL AÑO ANTERIOR:** las 5 rúbricas alimentarias con mayor repercusión positiva en el IPC son Tabaco (5,3 %), Otros preparados alimenticios (3,6 %), Otras carnes (2,2 %), Agua mineral, refrescos y zumos (3,5 %), y Café, cacao e infusiones (6,6 %). La suma de estas 5 rúbricas repercute en 0,316 p.p. en la variación interanual del IPC. Las rúbricas con mayor repercusión negativa son Aceites y grasas (-3,0 %), Legumbres y hortalizas frescas (-2,2 %), Frutas frescas (-1,1 %), Azúcar (-11,8 %), Leche (-0,7 %). *En total, la suma de las repercusiones anuales de las rúbricas de Alimentos, Bebidas y Tabaco es de 0,469 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	03. Carne de vacuno	1,6	0,010	5,5	0,033
	07. Otras carnes	0,5	0,010	2,2	0,046
	19. Café, cacao e infusiones	0,9	0,005	6,6	0,037
	01. Cereales y derivados	0,3	0,004	0,5	0,008
	02. Pan	0,3	0,003	2,5	0,026
Repercusión mensual intermedia	22. Agua mineral, refrescos y zumos	0,3	0,003	3,5	0,041
	24. Tabaco	0,1	0,003	5,3	0,116
	04. Carne de ovino	1,8	0,002	8,4	0,011
	05. Carne de porcino	0,3	0,002	2,2	0,014
	15. Frutas en conserva y frutos secos	0,6	0,002	0,3	0,001
	10. Huevos	0,5	0,001	2,4	0,005
	11. Leche	0,1	0,001	-0,7	-0,004
	12. Productos lácteos	0,0	0,001	1,3	0,016
	06. Carne de ave	0,0	0,000	0,0	0,000
	17. Preparados de legumbres y hortalizas	0,0	0,000	5,0	0,024
	09. Crustáceos, moluscos y pre. pescado	-0,1	-0,001	2,2	0,024
	20. Azúcar	-6,7	-0,003	-11,8	-0,007
	23. Bebidas alcohólicas	-0,2	-0,003	1,3	0,021
	18. Patatas y sus preparados	-0,9	-0,004	3,9	0,019
Más negativa	08. Pescado fresco y congelado	-0,6	-0,005	2,2	0,019
	21. Otros preparados alimenticios	-0,3	-0,006	3,6	0,077
	16. Legumbres y hortalizas frescas	-1,1	-0,010	-2,2	-0,021
	14. Frutas frescas	-0,9	-0,013	-1,1	-0,016
	13. Aceites y grasas	-2,5	-0,018	-3,0	-0,023
	Suma Repercusiones		-0,016		0,469

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 Prendas de vestir (4,9 %), Calefacción, alumbrado y dist. agua (3,2 %) y Transporte personal (0,3 %). Y las que mayor repercusión negativa han tenido son Turismo y hostelería (-1,1 %), Objetos recreativos (-0,9 %) y Esparcimiento (-0,4 %).

Y en **TÉRMINOS INTERANUALES**, las 3 rúbricas con mayor repercusión positiva son Calefacción, alumbrado y distr. de agua (13,7 %), Turismo y hostelería (4,6 %) y Otros bienes y servicios no contemplados en otra parte (3,1 %). Y las que mayor repercusión negativa han tenido son Transporte personal (-1,1 %), Electrodo-mésticos y reparaciones (-1,8 %) y Obj. recreativos (-2,6 %).



## 2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

### SEPTIEMBRE 2024 - (Base 2020=100)

El índice general de precios percibidos agrarios medido en septiembre de 2024 fue 135,79, siendo un -4,14 % inferior al registrado el mismo mes de 2023, y subiendo un +5,45 % si se compara con el del pasado mes de agosto; el signo del incremento interanual estuvo marcado por el bloque de los productos agrícolas (-7,21 %, -4,29 puntos), ya que el conjunto de los animales subió ligeramente respecto a la campaña anterior (+0,36 %, +0,15 puntos); los precios de ambos grupos se encarecieron, si se comparan con los medidos el mes precedente (+10,22 % agrícolas y +0,53 % animales).

En el análisis del sector agrícola se observó un retroceso respecto a la campaña precedente en cereales (-17,54 %, -1,90 puntos), seguido de hortalizas (-10,77 %, -1,53 puntos), sector oleícola (-10,86 %, -0,89 puntos), cultivos forrajeros (-39,49 %, -0,59 puntos), vitivinícola (-2,71 %, -0,25 puntos), cítricos (-4,00 %, -0,13 puntos), leguminosas (-19,25 %, -0,07 puntos), flores y plantas ornamentales y cultivos industriales (-2,15 % y -0,69 % respectivamente, ambas líneas restaron -0,02 puntos) y semillas, que no influyeron en el índice general aunque se pagaron un -6,63 % menos que en septiembre de 2023; en el lado opuesto de la tabla se situaron tubérculos (+31,13 %, +0,67 puntos) y frutas no cítricas (+8,41 %, +0,45 puntos).

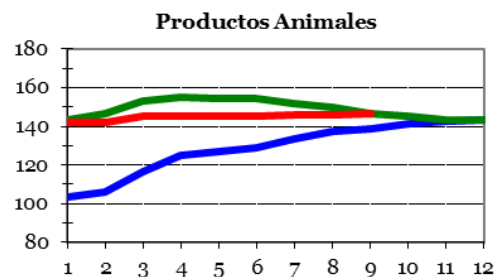
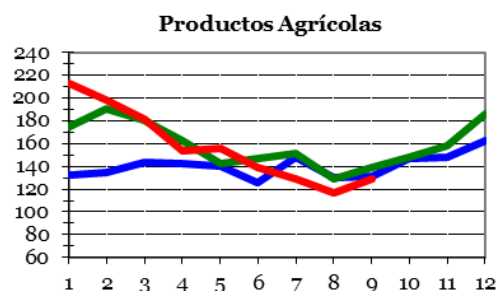
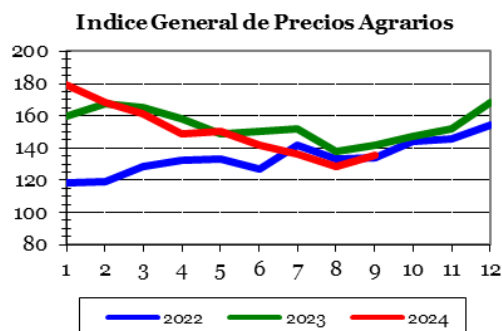
En cuanto al bloque constituido por los productos animales, se midieron ascensos interanuales de precios en el ganado para abasto (+3,63 %, +1,07 puntos), mientras que los productos ganaderos se abarataron un -8,45 % (-0,92 puntos); en el primer caso se encarecieron las líneas de vacuno (+15,82 %, +0,92 puntos), aves (+15,85 %, +0,63 puntos), ovejas (+14,33 %, +0,23 puntos) y cabras (+4,44 %, sin aportación), mientras que retrocedieron los precios percibidos por la carne de cerdo (-3,69 %, -0,66 puntos) y conejo (-14,34 %, -0,05 puntos); en cuanto a los productos ganaderos, cayeron las tres líneas recogidas en la tabla, con el sector lácteo a la cabeza (-8,90 %, -0,69 puntos), seguido de huevos (-7,32 %, -0,23 puntos) y de la lana (-20,07 %, sin repercusión).

Indicadores

Indicadores	Indicadores	Indicadores	Indicadores de Precios Percibidos (base 2020=100)		SEPTIEMBRE 2024		Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
			Descripción	Índice mensual	% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral	% Variación año anterior		
			<b>Índice general de precios agrarios</b>	135,79	-4,14	-4,14		5,45	
			<b>Productos agrícolas</b>	128,65	-7,21	-4,29		10,22	
			Cereales	116,51	-17,54	-1,90		-2,40	
			Leguminosas	177,19	-19,25	-0,07		-0,77	
			Tubérculos	226,87	31,13	0,67		-6,14	
			Cultivos industriales	157,37	-0,69	-0,02		22,87	
			Cultivos forrajeros	110,80	-39,49	-0,59		4,38	
			Cítricos	108,49	-4,00	-0,13		28,42	
			Frutas no cítricas	107,20	8,41	0,45		2,27	
			Hortalizas	99,54	-10,77	-1,53		19,61	
			Vitivinícola	127,96	-2,71	-0,25		-20,06	
			Aceite de oliva total	357,86	-10,86	-0,89		5,57	
			Semillas	112,38	-6,63	0,00		-15,91	
			Flores y plantas ornamentales	127,74	-2,15	-0,02		9,62	
			<b>Productos animales</b>	146,80	0,36	0,15		0,53	
			Ganado para abasto	144,31	3,63	1,07		-0,03	
			Vacuno para abasto	168,45	15,82	0,92		0,95	
			Ovino para abasto	155,26	14,33	0,23		7,94	
			Caprino para abasto	135,37	4,44	0,00		3,68	
			Porcino para abasto	136,31	-3,69	-0,66		-3,24	
			Aves para abasto	143,75	15,85	0,63		8,26	
			Conejos para abasto	119,26	-14,34	-0,05		3,01	
			Productos ganaderos	154,96	-8,45	-0,92		2,32	
			Leche	144,96	-8,90	-0,69		2,51	
			Huevos	187,30	-7,32	-0,23		1,94	
			Lana	46,04	-20,07	0,00		-12,20	

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 diciembre 2024



<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)



## SEPTIEMBRE 2024 - (Base 2020=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 121,90 en septiembre de 2024, siendo un -9,40 % inferior al registrado el mismo mes de 2023, y cayendo un -1,22 % respecto al mes de agosto pasado.

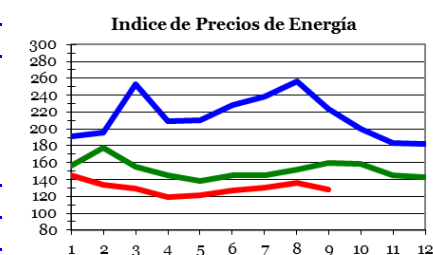
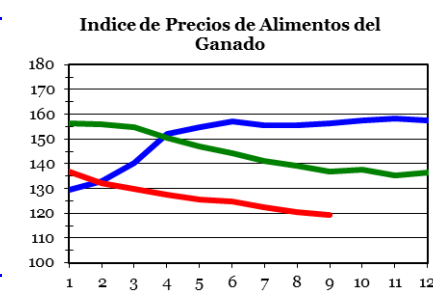
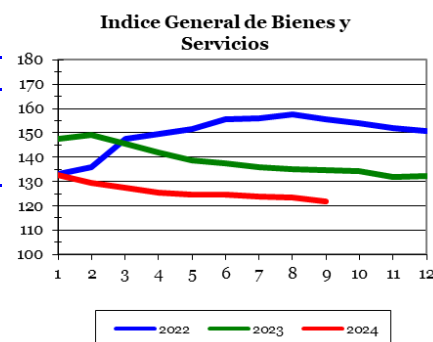
La línea de alimentos para el ganado (-12,86 %, aportación -6,93 puntos) fue determinante en el descenso del índice general; también presentaron diferencial interanual negativo el sector energético (-19,94 %, -2,09 puntos), los fertilizantes (-10,72 %, -0,80 puntos), los gastos generales (-0,86 %, -0,09 puntos) y el material y pequeño utillaje (-1,95 %, -0,03 puntos). Por el contrario, se constató un encarecimiento de las líneas de conservación y reparación de maquinaria (+9,17 %, +0,24 puntos), semillas y plantones (+4,17 %, +0,17 puntos), servicios veterinarios y conservación y reparación de edificios (+2,75 % y +2,55 %, respectivamente, ambas rúbricas sumando +0,06 puntos) y productos fitopatológicos (+0,23 %, +0,01 puntos).

En el conjunto de los alimentos del ganado, participaron prácticamente en la misma proporción los piensos de formulación simple (aportación -3,07 puntos, -29,63 %) y los compuestos (-3,86 puntos, -8,86 %); dentro de estos últimos, con todas las líneas en rojo, destacaron las caídas interanuales de los destinados al ganado porcino (-7,66 %, -1,69 puntos), el sector avícola (-9,94 %, -0,99 puntos) y el vacuno (-10,12 %, -0,88 puntos).

En el lado negativo de la tabla también encontramos el bloque energético, con las tres líneas integrantes mostrando diferenciales negativos, y siendo los carburantes los que más se abarataron (-26,38 %, -1,57 puntos), seguido de los precios pagados por la electricidad (-11,92 %, -0,51 puntos) y los lubricantes (-3,82 %, -0,01 punto).

En cuanto a los fertilizantes, retrocedieron los precios pagados tanto por los abonos compuestos (-10,59 %, -0,31 puntos), como por los simples (-12,53 %, -0,50 puntos); dentro de estos últimos, descendieron los precios de las tres familias recogidas en la tabla, con los nitrogenados a la cabeza de la lista (-13,58 %, -0,43 puntos), seguidos de los potásicos (-10,96 %, -0,06 puntos) y de los fosfatados (-4,01 %, -0,01 punto).

Indicador Descripción	SEPTIEMBRE 2024 Índice mensual	Mismo mes año anterior		
		% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral.	% Variación mes anterior
<b>Índice general de precios de bienes y servicios</b>	121,90	<b>-9,40</b>	-9,40	-1,22
Semillas y plantones	122,09	4,17	0,17	0,08
Semillas	123,69	3,44	0,10	0,10
Plantones	117,83	6,27	0,07	0,00
Fertilizantes	143,34	<b>-10,72</b>	-0,80	0,38
Fertilizantes simples	143,18	<b>-12,53</b>	-0,50	0,68
Fertilizantes nitrogenados	146,43	<b>-13,58</b>	-0,43	0,91
Fertilizantes fosfatados	131,77	-4,01	-0,01	-0,72
Fertilizantes potásicos	133,17	<b>-10,96</b>	-0,06	0,20
Fertilizantes compuestos	159,00	<b>-10,59</b>	-0,31	0,06
Enmiendas	97,73	1,78	0,01	0,00
Alimentos del ganado	119,36	<b>-12,86</b>	-6,93	-0,95
Piensos simples	114,03	<b>-29,63</b>	-3,07	-0,17
Piensos compuestos	120,39	<b>-8,86</b>	-3,86	-1,10
Piensos compuestos para bovino	120,10	<b>-10,12</b>	-0,88	-0,94
Piensos compuestos para ovino	123,11	<b>-9,40</b>	-0,21	-0,24
Piensos compuestos para porcino	120,65	<b>-7,66</b>	-1,69	-1,43
Piensos compuestos para conejos	124,30	<b>-13,97</b>	-0,09	-0,26
Piensos compuestos para aves	119,25	<b>-9,94</b>	-0,99	-0,74
Productos fitopatológicos	124,06	0,23	0,01	-0,31
Servicios veterinarios	108,28	2,75	0,06	0,52
Conservación y reparación de maquinaria	124,26	9,17	0,24	0,23
Conservación y reparación de edificios	129,37	2,55	0,06	0,20
Energía	127,99	<b>-19,94</b>	-2,09	-5,90
Carburantes	139,38	<b>-26,38</b>	-1,57	-4,30
Lubricantes	112,97	-3,82	-0,01	-0,62
Electricidad	117,81	<b>-11,92</b>	-0,51	-8,03
Material y pequeño utillaje	116,70	-1,95	-0,03	-0,16
Gastos generales	118,05	-0,86	-0,09	-1,58



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 diciembre 2024

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





**NOVEDAD**

## 2.4 CUENTAS ECONÓMICAS DE LA AGRICULTURA

### RENTA AGRARIA 2024 (1ª estimación nov-2024)

#### Principales resultados

La primera estimación de las Cuentas Económicas de la Agricultura (CEA) 2024 prevé un incremento interanual del 14,2 % en la Renta Agraria en términos corrientes, situándose en 37.759,2 M€.

El aumento estimado de la renta agraria en términos corrientes es de 4.691,0 M€. Este incremento se debe al efecto combinado de un aumento de la producción de la rama y un descenso de los precios de los consumos intermedios.

La producción de la rama ha aportado 8,5 puntos porcentuales a la variación de la renta agraria, incrementándose en 2.817,6 M€ respecto al año precedente. Este aumento se ha debido fundamentalmente al incremento de las cantidades producidas, que han aumentado un 10,6 % respecto al año 2023. Los precios han tenido una evolución opuesta, con una disminución global del 5,7 %.

La contribución de los sectores ha sido muy desigual, el sector agrícola ha incrementado su valor en 3.184,6 M€, debido a la recuperación del sector cerealista y olivar, tras las fuertes caídas sufridas en el año precedente y aportando 9,6 puntos a la variación de la renta. La producción animal por el contrario ha descendido 380,8 M€, contribuyendo con 1,2 puntos a la baja en la evolución de la renta, debido fundamentalmente a la reducción de los precios.

Dentro de la producción de la rama, los subsectores que más han contribuido al incremento de la renta han sido los cereales, que aportaron 4,3 puntos a la variación interanual de la renta y el aceite de oliva, que aportó 3,8 puntos. En el lado de los descensos, destaca el porcino, que desciende un 5,5 % debido fundamentalmente a la caída de los precios y contribuye con 1,9 puntos a la baja en la evolución de la renta agraria.

Los consumos intermedios, por su parte, han experimentado un descenso de 2.679,1 M€, lo que supone una contribución de 8,1 puntos al alza en la variación de la renta agraria. Este descenso ha sido ocasionado principalmente por una bajada en los precios, con especial importancia en los alimentos para animales, que experimentan una bajada del 19,1 %, lo que se traduce en una reducción de 3.276,7 M€ en este ítem, cifra que por sí sola aporta 9,9 puntos al alza en la variación de la renta agraria.

Para el mismo periodo, de acuerdo con las estimaciones suministradas por el Instituto Nacional de Estadística (INE), el volumen de trabajo de la agricultura expresado en UTAs (Unidades de Trabajo Año) aumentó un 1,5 %. Como consecuencia, la estimación de la Renta Agraria en términos corrientes por UTA resulta un 12,6 % superior a la obtenida en 2023.

A efectos de comparar la evolución de la Renta Agraria por UTA en términos reales, se elimina el efecto producido por la inflación usando el deflactor del PIB, obteniendo así el valor de la “renta real de los factores en la agricultura por unidad de trabajo anual” (indicador A). Para un deflactor del PIB de 3,1 % en el año 2024, se obtiene que este año el indicador A aumenta un 9,2 % respecto al año anterior.

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

El valor de la producción de la rama de Actividad Agraria a precios básicos aumenta un 4,3 %. Este aumento se debe principalmente al aumento de los volúmenes producidos (10,6 %), mientras que los precios experimentan un comportamiento opuesto, con un descenso del 5,7 %.

El valor de la producción vegetal aumentó un 4,3 % respecto al año anterior, mientras que el de la producción animal disminuyó un 1,3 %.



TABLA 1

EVOLUCION MACROMAGNITUDES AGRARIAS

2024 (E1)

Primera estimación (noviembre 2024 (E1))

	Variación en % interanual		Valor	Estructura %
	Cantidad	Precio		
<b>A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA</b>	<b>10,6</b>	<b>-5,7</b>	<b>4,3</b>	<b>100,0</b>
<b>PRODUCCION VEGETAL</b>	<b>18,8</b>	<b>-8,3</b>	<b>8,9</b>	<b>56,7</b>
1 Cereales	76,9	-15,4	49,6	6,3
2 Plantas Industriales (1)	39,6	-9,6	26,2	1,9
3 Plantas Forrajeras	44,0	-46,8	-23,4	2,8
4 Hortalizas (2)	4,9	-6,0	-1,4	18,9
5 Patata	0,6	15,9	16,6	1,5
6 Frutas (3)	13,9	-6,8	6,1	17,8
7 Vino y mosto	14,3	-3,8	10,0	1,9
8 Aceite de oliva	22,6	23,1	51,0	5,5
9 Otros	6,2	3,8	10,2	0,3
<b>PRODUCCION ANIMAL</b>	<b>0,9</b>	<b>-2,2</b>	<b>-1,3</b>	<b>41,0</b>
Carne y Ganado	0,9	-0,3	0,6	30,4
1 Bovino	4,2	10,6	15,2	6,8
2 Porcino	-0,2	-5,3	-5,5	16,1
3 Equino	-4,0	-0,4	-4,3	0,1
4 Ovino y Caprino	-9,4	10,2	-0,1	1,7
5 Aves	4,9	0,2	5,0	5,4
6 Otros (4)	-7,8	-6,9	-14,1	0,2
Productos Animales	0,9	-7,2	-6,4	10,7
1 Leche	1,3	-7,9	-6,7	7,2
2 Huevos	0,0	-6,4	-6,4	3,1
3 Otros	0,0	0,1	0,1	0,3
PRODUCCION DE SERVICIOS	0,0	2,0	1,9	1,1
OTRAS PRODUCCIONES (5)	0,3	-0,4	-0,1	1,1
<b>B.- CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>1,9</b>	<b>-10,2</b>	<b>-8,5</b>	<b>42,3</b>
1 Semillas y Plantones	-0,4	5,6	5,1	2,2
2 Energía y Lubricantes	1,7	-5,8	-4,3	3,4
3 Fertilizantes y Enmiendas	12,3	1,2	13,6	3,5
4 Productos Fitosanitarios	0,0	-1,4	-1,4	2,2
5 Gastos Veterinarios	0,9	2,2	3,2	1,0
6 Piensos	0,9	-19,1	-18,4	21,3
7 Mantenimiento de material	0,2	6,9	7,1	2,2
8 Mantenimiento de edificios	0,0	0,4	0,4	1,0
9 Servicios Agrícolas	0,0	2,0	1,9	1,1
10 Servicios Intermediación Financiera	0,0	0,0	0,0	0,5
11 Otros Bienes y Servicios	5,1	4,0	9,4	3,8
<b>C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>			<b>16,2</b>	<b>57,7</b>
D.- AMORTIZACIONES (6)			6,5	10,1
E.- OTRAS SUBVENCIONES (7)			-6,3	8,2
F.- OTROS IMPUESTOS (8)			1,6	0,7
<b>G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA</b>			<b>14,2</b>	<b>55,2</b>

Indicadores

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

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

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

(4) Incluye: Conejos, fundamentalmente

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

(6) Amortizaciones: de maquinaria, edificios y plantaciones

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

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





### Producción Vegetal:

El valor de la producción de la rama de Actividad Agraria a precios básicos aumenta un 4,3 %. Este aumento se debe principalmente al aumento de los volúmenes producidos (10,6%), mientras que los precios experimentan un comportamiento opuesto, con un descenso del 5,7 %.

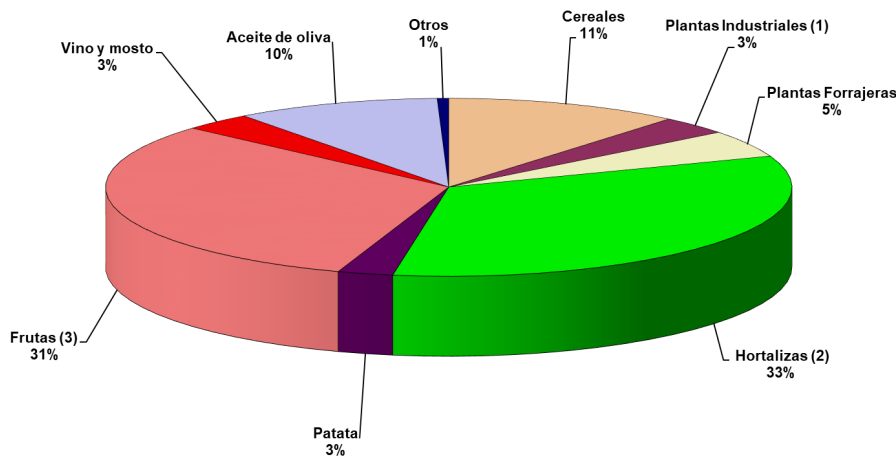
El valor de la producción vegetal aumentó un 4,3% respecto al año anterior, mientras que el de la producción animal disminuyó un 1,3 %.

Cantidades. Se produce un ascenso generalizado de las producciones: Cereales (76,9 %), cultivos forrajeros (44,0 %), plantas industriales (39,6 %), Aceite de oliva\* (22,6 %), vino y mosto (14,3 %), frutas (13,9 %), hortalizas (4,9 %) y patata (0,6 %).

\*En aceite de oliva debe tenerse en cuenta que la campaña que se contabiliza en las CEA 2024 es la del año anterior, campaña 2023-2024.

Precios básicos. Se registran importantes descensos en plantas forrajeras (-46,8 %), seguido de cereales (-15,4 %), plantas industriales (-9,6 %), frutas (-6,8 %), hortalizas (-6,0 %) y vino y mosto (-3,8 %). Experimentan ascensos: Aceite de oliva (23,1 %) y patata (15,9 %).

Renta Agraria 2024. (1ª Estimac noviembre 2024)  
Estructura de la Producción Vegetal



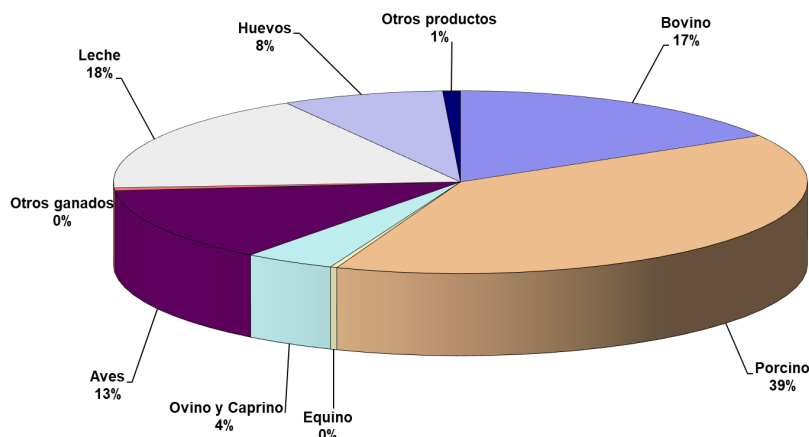
### Producción Animal:

Su valor desciende un 1,3 %, debido fundamentalmente al descenso de los precios (-2,2 %), mientras que el volumen producido aumenta ligeramente respecto al año precedente (0,9 %).

Cantidades. Aumenta la producción de aves (4,9 %), bovino (4,2 %) y leche (1,3 %). Descienden: Ovino y caprino (-9,4 %), conejos (-7,8 %), equino (-4,0 %) y porcino (-0,2 %).

Precios básicos. Aumentan los precios de bovino (10,6%), ovino y caprino (10,2 %) y aves (0,2 %). Descienden los precios en: Leche (-7,9 %), conejos (-6,9), huevos (-6,4 %), porcino (-5,3 %) y equino (-0,4 %).

Renta Agraria 2024. (1ª Estimac noviembre 2024)  
Estructura de la Producción Animal





## C.E.A. Renta Agraria 2024 (...continuación)

### Subvenciones:

En el cómputo global se observa una disminución del 5,1 % en el total de subvenciones, situándose el total en 6.527,6 M€, que incluyen 891,3 M€ de “subvenciones a los productos” y 5.636,3 M€ en “otras subvenciones”. La razón de la disminución se debe a la finalización de las medidas excepcionales de ayuda a la agricultura y la ganadería, aplicadas en 2023 en respuesta a la sequía y la crisis motivada por la guerra de Ucrania, implementadas por el RDL 4/2023 y RDL 5/2023 por un valor global de 730,8 M€.

### Consumos intermedios:

Los consumos intermedios han experimentado un descenso del 8,5 % en valor, debido a un descenso del 10,2 % en los precios, mientras los volúmenes consumidos han mostrado un ligero aumento (1,9 %).

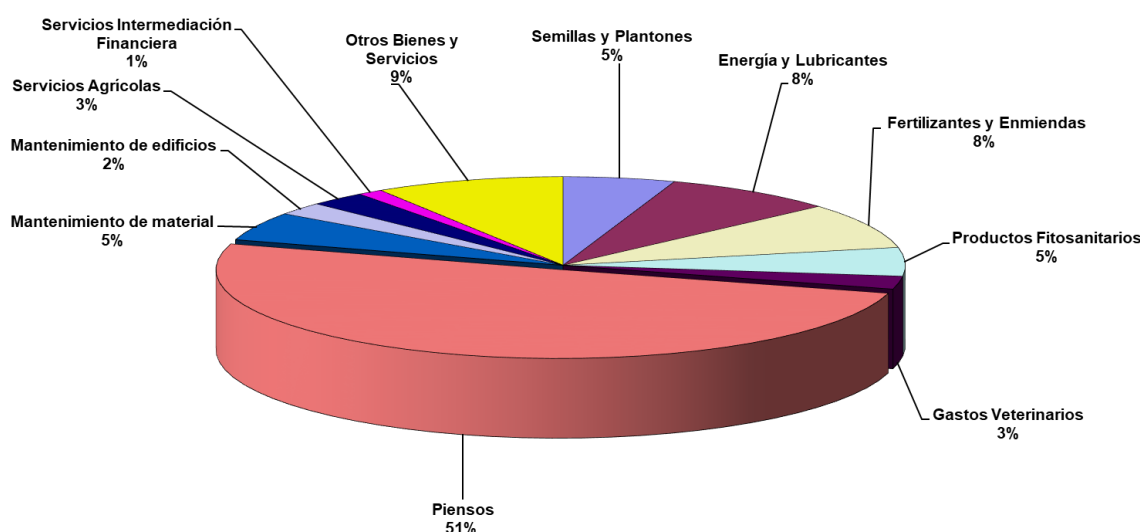
**Cantidades:** El volumen consumido aumenta en: Fertilizantes (12,3 %), otros bienes y servicios (5,1 %) y energía (1,7 %). El consumo de los restantes inputs permanece estable con variaciones inferiores al 1 %.

**Precios de adquisición\*\*.** Se ha producido un aumento en: Semillas y plantones (5,6 %), otros bienes y servicios (4,0 %), gastos veterinarios (2,2 %), servicios agrarios (2,0 %) y fertilizantes\* (1,2 %). Registran descensos: Piensos (-19,1 %), energía\* (-5,8 %) y fitosanitarios (-1,4.).

\*Variación interanual de precio ponderada al alza por finalización de las ayudas excepcionales a gasóleo y los fertilizantes en el marco de las ayudas implementadas en 2023 por los RDL 20/2022 y RDL 5/2023.

Indicadores

Renta Agraria 2024. (1ª Estimac noviembre 2024)  
Estructura de los Consumos Intermedios





## C.E.A. Renta Agraria 2024 (...continuación)

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

(Valores corrientes a precios básicos en Millones de euros)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 (A)	2024 (E1)
<b>A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA</b>	<b>48.411,6</b>	<b>50.640,8</b>	<b>52.144,5</b>	<b>51.789,0</b>	<b>51.787,2</b>	<b>57.253,2</b>	<b>63.068,4</b>	<b>65.612,8</b>	<b>68.430,4</b>
<b>PRODUCCION VEGETAL</b>	<b>29.398,1</b>	<b>29.981,4</b>	<b>31.405,7</b>	<b>30.108,3</b>	<b>30.484,7</b>	<b>35.229,2</b>	<b>37.203,1</b>	<b>35.645,8</b>	<b>38.830,4</b>
1 Cereales	3.841,0	2.966,5	4.342,6	3.621,2	4.780,2	6.157,9	6.154,9	2.881,5	4.311,5
2 Plantas Industriales (1)	968,4	986,8	1.053,1	855,3	919,2	1.107,8	1.293,8	1.024,1	1.292,5
3 Plantas Forrajeras	1.733,5	1.539,2	1.850,5	1.844,0	1.933,7	1.791,0	2.162,5	2.481,5	1.901,8
4 Hortalizas (2)	8.944,3	9.768,8	9.328,4	10.186,5	9.917,7	10.711,0	12.159,8	13.101,4	12.920,0
5 Patata	758,7	447,3	674,4	754,9	522,7	595,5	744,8	867,5	1.011,4
6 Frutas (3)	8.938,0	9.356,1	10.044,5	8.752,2	9.531,3	10.489,7	9.517,9	11.464,5	12.167,7
7 Vino y mosto	1.182,4	1.615,1	1.616,1	1.223,7	1.229,3	1.466,3	1.402,6	1.151,7	1.266,3
8 Aceite de oliva	2.882,7	3.163,4	2.317,5	2.704,7	1.479,7	2.621,5	3.543,4	2.483,5	3.749,9
9 Otros	149,1	138,2	178,6	165,8	170,9	288,5	223,4	190,0	209,4
<b>PRODUCCION ANIMAL</b>	<b>17.310,6</b>	<b>18.962,0</b>	<b>19.000,5</b>	<b>19.919,6</b>	<b>19.732,3</b>	<b>20.482,2</b>	<b>24.436,7</b>	<b>28.458,5</b>	<b>28.077,7</b>
Carne y Ganado	13.363,4	14.576,5	14.583,5	15.559,5	15.183,7	15.716,2	18.149,4	20.655,8	20.774,6
1 Bovino	3.040,9	3.221,0	3.205,9	3.258,6	2.589,8	3.091,0	3.685,3	4.028,3	4.640,5
2 Porcino	6.624,8	7.440,2	7.341,6	8.362,9	8.648,7	8.576,8	9.916,7	11.663,9	11.022,8
3 Equino	80,8	79,7	83,7	78,0	77,9	72,6	73,4	91,4	87,4
4 Ovino y Caprino	1.218,8	1.227,2	1.181,8	1.163,3	1.158,1	1.248,2	1.271,9	1.184,8	1.183,2
5 Aves	2.222,3	2.425,2	2.583,6	2.507,3	2.536,2	2.561,3	3.029,3	3.516,7	3.694,0
6 Otros	175,8	183,2	186,9	189,4	173,0	166,3	172,8	170,8	146,7
Productos Animales	3.947,2	4.385,5	4.417,0	4.360,1	4.548,6	4.766,0	6.287,3	7.802,7	7.303,1
1 Leche	2.826,2	2.971,3	3.045,5	3.156,5	3.271,1	3.433,9	4.318,7	5.305,0	4.950,1
2 Huevos	877,7	1.150,4	1.110,0	974,6	1.069,0	1.081,5	1.743,1	2.266,7	2.121,8
3 Otros	243,3	263,8	261,5	229,0	208,5	250,6	225,5	231,0	231,2
PRODUCCION DE SERVICIOS	503,7	506,1	528,6	558,0	609,9	700,5	715,7	758,3	772,7
ACTIVIDADES SECUND. NO AGRARIAS NO SEPARABLES	1.199,2	1.191,3	1.209,7	1.203,1	960,3	841,3	712,9	750,2	749,5
<b>B.- CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>21.083,6</b>	<b>21.794,5</b>	<b>23.401,5</b>	<b>23.844,5</b>	<b>23.945,8</b>	<b>26.966,2</b>	<b>33.687,5</b>	<b>31.592,7</b>	<b>28.913,6</b>
1 Semillas y Plantones	936,2	986,0	1.037,3	1.129,6	1.183,7	1.193,5	1.291,7	1.453,6	1.528,3
2 Energía y Lubricantes	1.728,1	1.864,9	2.074,0	2.108,6	1.754,4	2.368,4	3.591,6	2.463,3	2.358,3
3 Fertilizantes y Enmiendas	1.749,8	1.760,2	1.767,4	1.828,0	1.766,3	2.090,3	2.880,9	2.120,3	2.409,3
4 Productos Fitosanitarios	1.086,9	1.110,7	1.145,3	1.195,4	1.283,7	1.361,0	1.444,0	1.525,5	1.504,5
5 Gastos Veterinarios	578,8	592,6	606,6	623,4	633,8	635,3	640,2	657,8	678,9
6 Piensos	10.470,8	10.928,6	12.095,5	12.231,7	12.494,2	14.208,8	18.383,2	17.832,0	14.555,3
7 Mantenimiento de material	1.090,4	1.090,9	1.104,9	1.137,0	1.169,8	1.201,9	1.265,1	1.400,7	1.500,7
8 Mantenimiento de edificios	507,7	517,0	526,4	538,0	529,7	562,3	640,0	668,2	670,6
9 Servicios Agrícolas	503,7	506,1	528,6	558,0	609,9	700,5	715,7	758,3	772,7
10 Servicios de intermediación financiera	329,0	299,0	306,0	287,0	332,0	316,0	282,0	344,0	344,0
11 Otros Bienes y Servicios	2.102,2	2.138,5	2.209,5	2.207,8	2.188,3	2.328,2	2.553,1	2.369,1	2.591,1
<b>C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>	<b>27.328,0</b>	<b>28.846,3</b>	<b>28.743,0</b>	<b>27.944,5</b>	<b>27.841,4</b>	<b>30.287,0</b>	<b>29.380,9</b>	<b>34.020,1</b>	<b>39.516,8</b>
D.- AMORTIZACIONES	5.137,5	5.189,2	5.351,5	5.462,5	5.530,8	5.712,0	6.070,3	6.493,7	6.915,8
E.- OTRAS SUBVENCIONES	5.839,6	5.901,7	5.795,8	5.914,9	5.703,9	5.832,1	6.153,9	6.012,4	5.636,3
F.- OTROS IMPUESTOS	383,3	406,6	432,0	450,5	449,4	464,1	480,7	470,7	478,2
<b>G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA</b>	<b>27.646,8</b>	<b>29.152,2</b>	<b>28.755,3</b>	<b>27.946,4</b>	<b>27.565,1</b>	<b>29.943,0</b>	<b>28.983,8</b>	<b>33.068,1</b>	<b>37.759,2</b>

(A) Avance

(E) Estimación

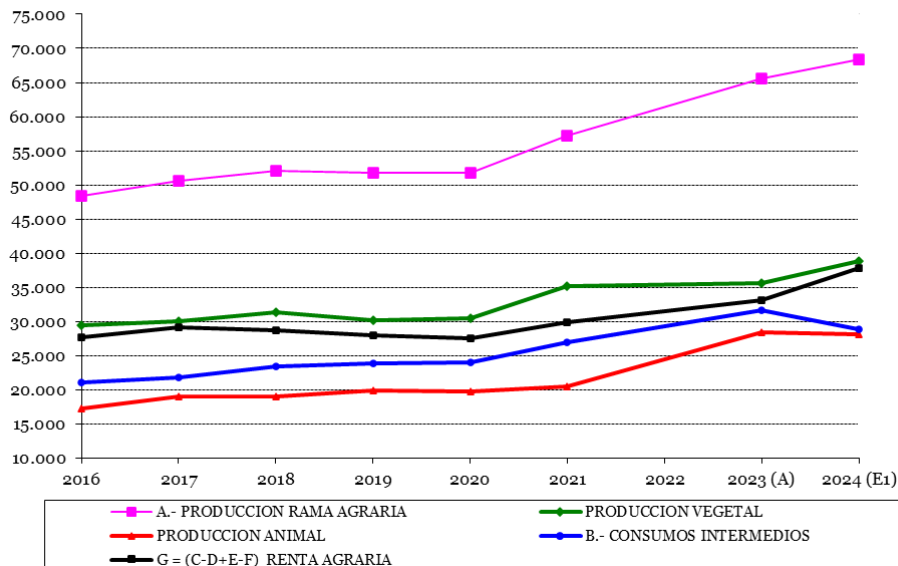
(1) Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras.; también se incluyen las leguminosas grano

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

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

Fuente de información: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

### EVOLUCIÓN RENTA AGRARIA NACIONAL Y SUS AGREGADOS.







## Notas metodológicas

### Marco institucional:

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

Los datos y comentarios que ahora se presentan corresponden a la primera estimación de los principales indicadores de la Renta Agraria del año 2024. Dicha estimación se realiza de acuerdo con la reglamentación comunitaria, a fecha 30 de noviembre. A finales de marzo de 2025 se realiza una segunda estimación. Un avance se publicará en septiembre de 2025 y, finalmente, los resultados definitivos en septiembre de 2026.

### Principales agregados de la renta:

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

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

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

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

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

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

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

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



## C.E.A. Renta Agraria 2024 (...continuación)

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

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

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

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

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

Las Otras subvenciones a la producción las recibe el agricultor por el hecho de “participar” en el proceso. Destacan por su valor las siguientes: Ayuda básica a la renta para la sostenibilidad, ecorregímenes, ayudas a la agricultura ecológica, ayudas a zonas con limitaciones especiales, etc.

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

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



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

## 2.5 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR OCTUBRE 2024



### Exportaciones OCTUBRE

# 6.416 M€



# 14,2 %

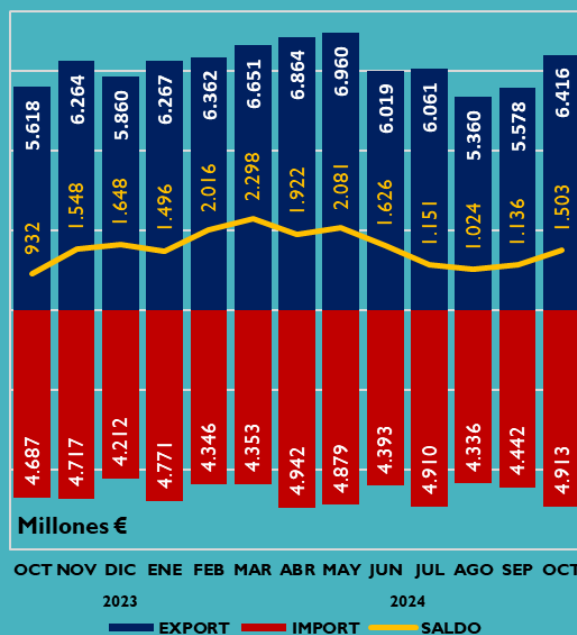
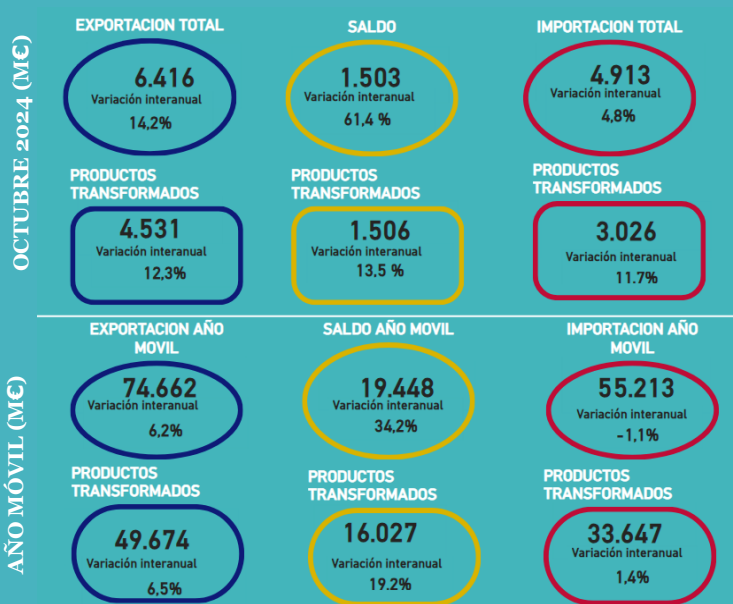
Respecto a 2023

### Todos los sectores económicos (\*)

### Principales sectores exportadores agroalimentarios

	Valor M€	Variación anual	Variación mensual		Valor M€	Variación Anual	Valor Miles t	Variación anual
							octubre 2024	octubre 2023
Exp.	35.280	9,3 %	11,7 %	carne	958	10,1 %	289,0	6,7 %
Imp.	39.212	4,8 %	12,4 %	hortal.	669	22,5 %	477,0	11,8 %
				fruta	771	19,7 %	430,8	9,6 %
Saldo	-3.932	23,4 %	-19,5 %	bebid.	685	15,0 %	231,4	18,6 %
				aceit.	547	6,2 %	355,9	-2,8 %

## Sector Agroalimentario y Pesquero



# 64 %

## UE 27

## Destinos de la exportación

## PPTT+ UK

# 36 %



M€	octubre 2024	Variación anual	Año móvil	Variación anual
	<b>4.128</b>	<b>13,7 %</b>	<b>49.640</b>	<b>5,7 %</b>
Francia	916	8,0 %	11.490	2,9 %
Italia	694	23,4 %	7.820	13,2 %
Portugal	692	9,2 %	7.558	4,3 %

M€	octubre 2024	Variación anual	Año móvil	Variación anual
	<b>2.289</b>	<b>15,2 %</b>	<b>25.021</b>	<b>7,2 %</b>
Reino Unido	405	14,2 %	5.122	6,5 %
EEUU	309	2,8 %	3.538	19,7 %
China	175	12,5 %	1.877	-9,8 %



Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción: 19/12/2024 | AMBITO MAPA | (Datos 2023 y 2024 provisionales) \*Informe mensual MINCOTUR



# 3. AGRICULTURA

## 3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

OCTUBRE 2024

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **31 de octubre de 2024**, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo.

Hay que tener en cuenta que las previsiones recogidas en el presente documento se han realizado con la información disponible el mes de octubre de 2024, anterior a la **DANA**, por lo que de momento no recogen los daños sufridos en los diferentes cultivos afectados

Los **índices de variación** están calculados sobre los datos de la **campaña 2023** y sobre la **media de las últimas cinco cosechas**.

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

### CEREALES

Las estimaciones finales de **producción de cereales de otoño-invierno para la campaña de comercialización 2024-25, cosecha 2024 de todo el grupo en su conjunto**, alcanza una cifra de 16,54 millones de toneladas, lo que supone un aumento del 89,9 % respecto a la campaña 2023 y se encuentran en línea con la media de las últimas cinco campañas.

Por cultivos, destacar el incremento de la producción de la **avena** en un 149,7 % o de la **cebada de seis carreras** en un 132,4 % en relación con la campaña precedente. En base a la media de las últimas campañas, la mayor parte de los cereales de invierno se encuentran en línea con las producciones medias o ligeramente por encima, como sucede con el trigo o la avena; sin embargo, a pesar del aumento experimentado en 2024 la cebada de seis carreras o el centeno presentan unas producciones por debajo de la media, como muestra la siguiente tabla.

En cuanto a la estimación de **superficie cosechada de cereales de otoño-invierno de la cosecha 2024** de todo el grupo en su conjunto, presenta un descenso del 0,6 % respecto a la campaña precedente y un descenso de un 6,4 % respecto a la media de las últimas cinco campañas. Por cultivos, se observan ligeros aumentos para el **centeno** (+15,8 %), la **avena** (+12,8 %) o el **trigo blando** (+1,2 %) en relación con la campaña 2023 y descensos en el **trigo duro** (-12,1 %) o en la **cebada de 6 carreras** (-9,0 %) entre otros.

Cultivos	Superficies (miles ha)						Producciones (miles t)							
	Mes	X̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	X̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
Trigo blando	9	1.750,7	1.892,5	1.681,9	1.702,9	101,2	97,3	9	5.740,8	5582,6	3547,3	6446,5	181,7	112,3
Trigo duro	9	264,7	278,7	268,5	236,1	87,9	89,2	9	671,6	664,4	431,8	690,5	159,9	102,8
Trigo total	9	2.015,5	2.171,1	1.950,4	1.939,0	99,4	96,2	9	6.412,4	6247	3979,1	7136,9	179,4	111,3
Cebada seis carreras	9	255,6	242,4	208,6	189,8	91,0	74,2	9	642,5	570,1	221,1	513,9	232,4	80,0
Cebada dos carreras	9	2.285,6	2.155,6	2.142,4	2.074,3	96,8	90,8	9	6.903,7	6147,2	3573,2	6874,9	192,4	99,6
Cebada total	9	2.541,2	2.398,0	2.351,0	2.264,1	96,3	89,1	9	7.546,2	6717,3	3794,4	7388,8	194,7	97,9
Avena	9	475,9	459,1	456,8	515,2	112,8	108,3	9	914,8	833,9	460,1	1148,9	249,7	125,6
Centeno	9	115,7	99,6	85,2	98,7	115,8	85,3	9	249,6	181,5	120,3	219,2	182,2	87,8
Triticale	9	261,2	280,3	250,2	243,8	97,4	93,3	9	610,9	610,1	354,7	645,5	182,0	105,7
Cereales otoño invierno		5.409,5	5.408,2	5.093,6	5.060,8	99,4	93,6		15.734,0	14589,8	8708,6	16539,3	189,9	105,1

Entre los **cereales de primavera**, las **estimaciones de producción de la cosecha 2024** para el **maíz**, registran un incremento del 14,6 % y de un 12,2 % en su **superficie** respecto a la cosecha 2023.

Por otro lado, se estima un descenso en la **superficie de sorgo** de un 16,8 % y de un del 28,3 % en la **producción** respecto a la campaña anterior, en unos niveles en línea con las producciones de los últimos cinco años.

En cuanto al **arroz**, las estimaciones tanto de superficie (47,7 %) como de producción (66,7 %), son superiores a los datos de la campaña pasada y se encuentran en línea con la media de las últimas campañas.

Cultivos	Superficies (miles ha)						Producciones (miles t)							
	Mes	X̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	X̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
Maiz	7	324,3	314,3	248,1	278,3	112,2	85,8	10	3899,4	3590,3	2910,5	3335,7	114,6	85,5
Sorgo	6	5,7	4,7	7,4	6,2	83,2	109,2	10	21,2	14,6	29,3	21	71,7	98,8
Arroz	9	80,2	56,0	54,9	81,1	147,7	101,2	10	569,4	354,5	332,7	554,6	166,7	97,4





## CULTIVOS INDUSTRIALES

Los datos de **producción de la campaña 2024-2025** registran, respecto a la campaña anterior, un aumento para la **remolacha azucarera de verano** de un 32,5 % y un incremento del 30,7 % en la producción de **remolacha azucarera de invierno**. En cuanto a sus superficies, tienen aumentos en relación con la campaña 2023, del 7,2 % y del 31,8 % respectivamente.

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

Las estimaciones de **producción** para la **campaña 2024-2025** reflejan un incremento para el **algodón** del 37,5 % y para la **soja** de un 34,3 %. En el caso del **algodón**, pese al aumento productivo de la actual campaña, se encuentra un 24,5 % por debajo a la media de las últimas cinco campañas.

En cuanto a las **superficies**, se prevé para la **soja**, un aumento del 21,9 % y para el **algodón** un ligero descenso del 1,3 %.

Por último, la superficie y la producción de **tabaco** han tenido un pequeño repunte del 6,8 % y del 3,1 % respectivamente en base a los datos de la campaña 2023.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)						
	Mes	̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
Remolacha az. verano	9	7,9	7,8	8,6	9,2	107,2	116,6	9	518,7	531,2	375	496,8	132,5	95,8
Remolacha az. invierno	9	21,7	16,9	27,2	35,8	131,8	165,1	9	1.945,4	1539,9	2474,1	3232,6	130,7	166,2
Remolacha total		29,6	24,7	35,8	45	125,8	152,1		2.464,0	2071,1	2849	3729,4	130,9	151,4
Algodón	7	57,8	51,9	51,7	51	98,7	88,2	10	156,9	122,7	86,1	118,4	137,5	75,5
Girasol	6	727,4	876,7	777,1	767,8	98,8	105,6	10	821,9	820,2	872,5	871,8	99,9	106,1
Soja	9	1,7	1,3	2,4	2,9	121,9	176,0	9	5,0	3,7	7,2	9,7	134,3	192,6
Tabaco	10	7,3	6	5,8	6,2	106,8	84,6	9	23,3	19,9	18,1	18,7	103,1	80,3

## TUBÉRCULOS Y HORTALIZAS

Las estimaciones de **producción de tubérculos** de la **cosecha 2024-2025**, muestran un descenso del 7,2 % en la **patata media estación** y una ligera bajada del 1,4 % en la **patata tardía** en base a los datos de la campaña 2023. En cuanto a las **superficies** indican, respecto a la campaña anterior, descensos en **patata media estación** (-1,4 %) y ligeros aumentos en **patata tardía** (+3,9 %).

La **producción de la cosecha 2024-2025 de tomate por clases** tiene, para el **tomate (rec. 1-VI/30-IX)** y el **tomate (rec. 1-X/31XII)** un incremento del 16,7 % y del 7,1 % respectivamente. En cuanto a las **superficies**, reflejan en ambos casos ligeros incrementos del 5,2 % y del 3,7 % en relación con los datos de la campaña precedente.

En el grupo de las **cebollas**, la **producción de "otras cebollas"** se incrementa en un 24,7 % y la de la **cebolla de grano y medio grano** aumenta en un 8,7 % respecto a la campaña 2023.

En **otras hortalizas**, las estimaciones de las **producciones para la campaña 2024** experimentan ligeros incrementos del 8,1 % para el **calabacín** y del 3 % para la **alcachofa** y descensos del 36,1 % en **escarola** y del 0,8 % en **espinacas** respecto a la campaña 2023.

En cuanto a las **superficies**, las variaciones oscilan entre el (+5,8 %) del **calabacín** y el (-21,8 %) de la **escarola**.

Cultivos	Superficies (miles ha)							Producciones (miles t)						
	Mes	̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)	Mes	̄ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
patata media estación	9	29,0	27,3	28,7	28,3	98,6	97,5	9	834,7	737,4	797,7	740,6	92,8	88,7
patata tardía	8	17,9	16,9	17,2	17,9	103,9	99,9	10	714,5	639,9	711,3	701,4	98,6	98,2
Patata total	7	63,5	60,1	62	61,4	99,1	96,7	10	2.050,1	1881,9	1976,3	1925,9	97,4	93,9
col repollo total	10	6,2	6,7	5,9	5,2	88,5	84,0	11	206,9	228,1	179,5			
Tomate (rec. 1-vi/30-ix)	9	38,6	31,2	36	37,9	105,2	98,1	9	3.123,1	2447	2821,9	3293,2	116,7	105,4
tomate (rec. 1-x/31xii)	9	4,5	4,8	4,9	5,1	103,7	113,4	10	396,0	424,8	405	433,7	107,1	109,5
tomate total	10	52,8	45	50,1	52,7	105,2	99,9	10	4.341,6	3644,8	3977,8	4520,3	113,6	104,1
alcachofa	8	14,0	14,5	12,4	12,4	100,0	88,5	10	200,3	199,8	190,3	195,9	103,0	97,8
cebolla grano y medio grano	10	12,5	11	11,5	11,8	102,5	94,4	10	758,5	667,5	696,6	757,1	108,7	99,8
otras cebollas	8	7,8	7,8	7,1	8,2	115,1	105,7	8	362,7	359,3	307,1	382,9	124,7	105,6
cebolla total	8	24,5	23,1	22,7	24,2	106,6	98,8	8	1.315,2	1222,6	1157	1362,9	117,8	103,6
escarolas	10	2,7	2,7	2,6	2	78,2	76,9	3	78,1	81	78,1	49,9	63,9	63,8
espinacas	9	5,0	5,5	5,2	4,9	93,9	98,4	10	85,9	94,5	78	77,4	99,2	90,1
brócoli	10	32,2	31,6	33,4	32,2	96,4	99,9	5	519,2	501,5	483,1			
calabacín	5	11,2	11,2	11	11,6	105,8	104,0	10	610,6	617,7	560,3	605,5	108,1	99,2



## AVANCES OCTUBRE (...continuación)

### FRUTALES NO CÍTRICOS

En cuanto a las **estimaciones de producción de frutales** para la **cosecha 2024**, se estima para la **manzana de mesa**, una producción ligeramente superior (+3,5 %) a la del año precedente y se encuentra en línea a la media de las últimas campañas.

La **pera** experimenta un descenso del 25,2 % respecto a los datos de la campaña 2023.

En cuanto a los **frutales de hueso**, la producción de **nectarina** es ligeramente inferior a la campaña precedente y levemente superior a la media de las últimas campañas.

En cuanto al **higo**, los datos estimados suponen un incremento del 21,2 % en comparación con la campaña anterior y se encuentra en línea con la media de las cinco últimas campañas.

En **frutos secos** para la **campaña 2024-2025**, la **almendra** asciende un 19,2 % en comparación con la campaña anterior y tiene un ligero aumento del 8,9 % respecto a la media de las cinco últimas campañas. Para la **avellana**, los avances de producciones estiman un descenso del 59,6 % respecto a la campaña precedente. En el caso de la **nuez**, se estima una producción ligeramente superior a la campaña precedente.

Para la **castaña**, los datos de la campaña 2024 suponen un incremento del 173,1 % en relación con la campaña 2023 la cual, experimentó un descenso del 82,4 % respecto a la media de la serie histórica del cultivo. La estimación de la actual campaña de castaña se mantiene un 42,4 % por debajo a la media de las últimas cinco campañas.

Cultivos	Mes	Producciones (miles t)					
		$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2023=100)
manzana de mesa	10	478,5	419,8	454,3	470,3	103,5	98,3
pera total	10	303,6	249	297,7	222,6	74,8	73,3
Higo	10	52,0	43,8	44,4	53,8	121,2	103,5
Nectarina	10	476,9	317	526,2	512	97,3	107,4
Nuez**	9	17,1	16,7	16,4	16,9	103,0	97,6
Castaña	9	154,4	174	32,5	88,9	273,1	57,6
Almendra**	10	341,8	263,6	312,1	372,2	119,2	108,9
Avellana**	10	8,2	8,2	6,8	2,7	40,4	33,6

\* Incluye el paraguay o "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas

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

Agricultura

### CÍTRICOS

Las estimaciones de **producción de cítricos de la cosecha 2024, campaña 2024/25**, muestran un incremento del 8,9 % en **naranja dulce**, de un 25 % en las **satsumas** y una ligera subida del 4 % en el **pomelo**. Por otro lado, las estimaciones de producción para el **limón** experimentan un descenso del 20,4 % del 6,8 % para las **clementinas** en base a los datos de la campaña 2023/2024.

Cultivos	Mes	Producciones (miles t)					
		$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2023 (2019-2023=100)
Naranja	8	3.241,1	2883,3	2734,3	2977,1	108,9	91,9
Limón	8	1.039,7	887,1	1184	942,4	79,6	90,6
Pomelo	10	79,7	78	85,6	89	104,0	111,7
Satsumas	10	128,8	101,5	88,5	110,6	125,0	85,8
Clementinas	10	1.078,9	974,5	973,3	906,6	93,2	84,0





## AVANCES OCTUBRE (...continuación)

### PRODUCCIONES VITIVINÍCOLAS

Las **estimaciones finales** de las **producciones vitivinícolas de la cosecha 2023**, situaron la producción de **vino y mosto** en unos 32,4 millones de hl. Los avances de la **campaña 2024**, estiman una producción de 36,4 millones de hl, lo que supondría un aumento del 12,4 % respecto a la cosecha 2023.

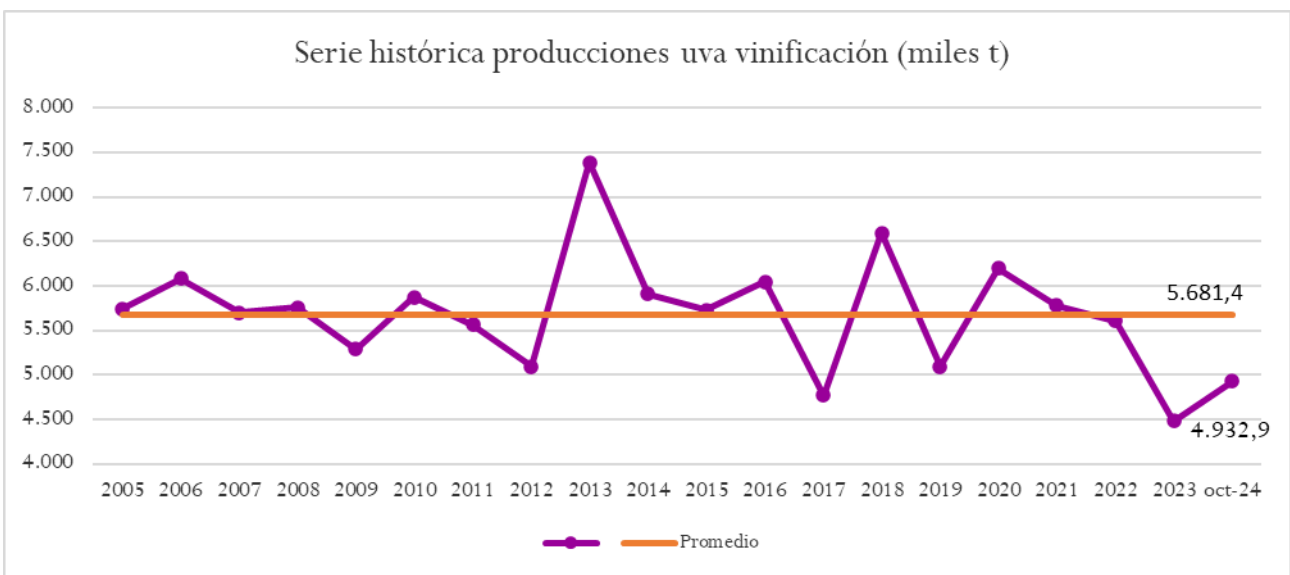
En cuanto a las estimaciones de **uva de vinificación de la campaña 2024/2025**, reflejan una producción de 4,93 millones de toneladas a nivel nacional, un 10,1 % por encima a la campaña precedente y un 9,2 % por debajo de la media de las últimas campañas.

Cultivos	Mes	Producciones (miles t)					
		$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2023 (2019-2023=100)
Uva de mesa	10	312,9	292,4	335,4	361,6	107,8	115,6
Uva Vinificación (*)	10	5.431,6	5608,9	4481,5	4932,9	110,1	90,8
Vino + Mosto (000 hl) (**)	10	39.547,0	41068,9	32384,7	36393,3	112,4	92,0
Uva pasa	10	0,8	0,7	0,4	0,2	46,8	22,7

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

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

Serie histórica producciones uva vinificación (miles t)



Agricultura





## AVANCES OCTUBRE (...continuación)

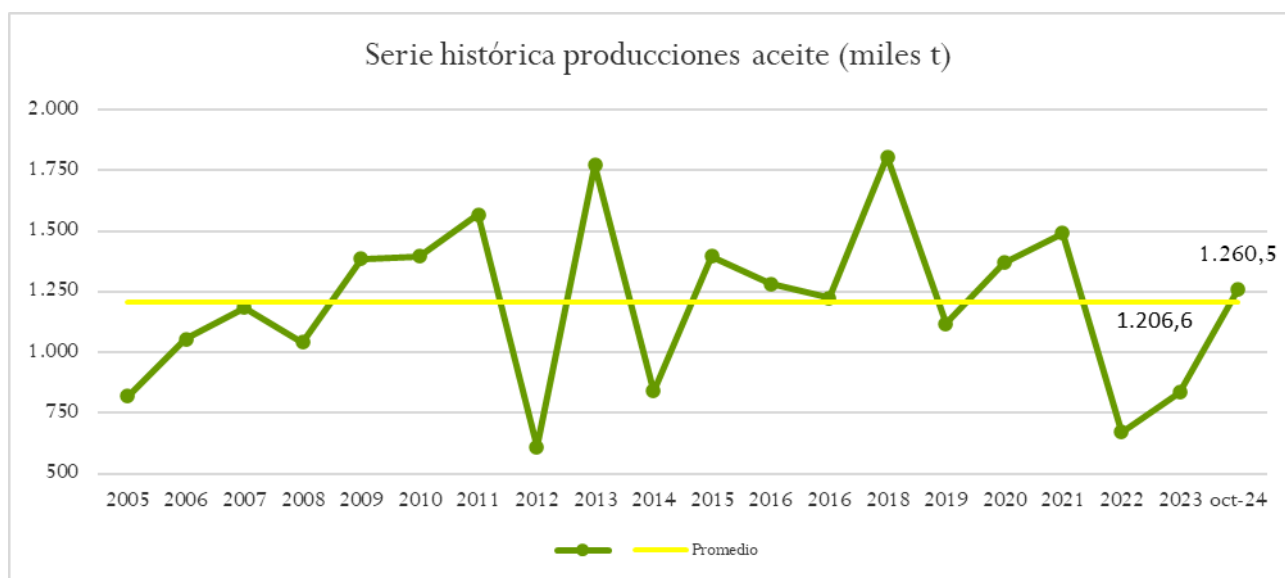
### PRODUCCIONES DE ACEITUNA Y ACEITE DE OLIVA

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

Para la **aceituna de almazara**, el aumento es del 41,2 % y para el **aceite de oliva**, de un 50,6 % respecto a la campaña 2023/2024. En relación con la media de las últimas campañas, los incrementos en la producción se mantienen más estables con un aumento del 14,8 % para la producción de **aceite**.

Cultivos	Mes	Producciones (miles t)					
		$\bar{X}$ 2019-2023	Def. 2022	Prov. 2023	Avance 2024	2024 (2023=100)	2023 (2019-2023=100)
Aceituna de aderezo	10	536,1	407,6	455,5	421,1	92,5	78,6
Aceituna de almazara	10	5.768,0	3532,4	4754,7	6713,4	141,2	116,4
Aceite	10	1.098,0	672,1	836,8	1260,5	150,6	114,8

Agricultura





# AVANCES OCTUBRE (...continuación)

## SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - OCTUBRE 2024



	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES(1)	DEFINIT. 2022	PROVIS. 2023	AVANCE 2024	2024 2023=100	MES(1)	DEFINIT. 2022	PROVIS. 2023	AVANCE 2024	2024 2023=100
<b>CEREALES</b>										
trigo blando	9	1.892,5	1.681,9	1.702,9	101,2	9	5582,6	3547,3	6446,5	181,7
trigo duro	9	278,7	268,5	236,1	87,9	9	664,4	431,8	690,5	159,9
trigo total	9	2.171,1	1.950,4	1.939,0	99,4	9	6247	3979,1	7136,9	179,4
cebada de seis carreras	9	242,4	208,6	189,8	91,0	9	570,1	221,1	513,9	232,4
cebada de dos carreras	9	2.155,6	2.142,4	2.074,3	96,8	9	6147,2	3573,2	6874,9	192,4
cebada total	9	2.398,0	2.351,0	2.264,1	96,3	9	6717,3	3794,4	7388,8	194,7
avena	9	459,1	456,8	515,2	112,8	9	833,9	460,1	1148,9	249,7
centeno	9	99,6	85,2	98,7	115,8	9	181,5	120,3	219,2	182,2
triticale	9	280,3	250,2	243,8	97,4	9	610,1	354,7	645,5	182,0
cereales otoño invierno		5.408,2	5.093,6	5.060,8	99,4		14589,8	8708,6	16539,3	189,9
maíz	7	314,3	248,1	278,3	112,2	10	3590,3	2910,5	3335,7	114,6
sorgo	6	4,7	7,4	6,2	83,2	10	14,6	29,3	21	71,7
arroz (2)	9	56,0	54,9	81,1	147,7	10	354,5	332,7	554,6	166,7
<b>TUBÉRCULOS</b>										
patata media estación	9	27,3	28,7	28,3	98,6	9	737,4	797,7	740,6	92,8
patata tardía	8	16,9	17,2	17,9	103,9	10	639,9	711,3	701,4	98,6
patata total	7	60,1	62	61,4	99,1	10	1881,9	1976,3	1925,9	97,4
<b>CULTIVOS INDUSTRIALES</b>										
remolacha azucarera (r. verano)	9	7,8	8,6	9,2	107,2	9	531,2	375	496,8	132,5
remolacha azucarera (r. invierno)	9	16,9	27,2	35,8	131,8	9	1539,9	2474,1	3232,6	130,7
remolacha total		24,7	35,8	45	125,8		2071,1	2849	3729,4	130,9
algodón (3)	7	51,9	51,7	51	98,7	10	122,7	86,1	118,4	137,5
girasol	6	876,7	777,1	767,8	98,8	10	820,2	872,5	871,8	99,9
soja	9	1,3	2,4	2,9	121,9	9	3,7	7,2	9,7	134,3
tabaco (4)	10	6	5,8	6,2	106,8	9	19,9	18,1	18,7	103,1
<b>HORTALIZAS</b>										
col repollo total	10	6,7	5,9	5,2	88,5	11	228,1	179,5		
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	9	31,2	36	37,9	105,2	9	2447	2821,9	3293,2	116,7
tomate (rec. 1-x/31xii)	9	4,8	4,9	5,1	103,7	10	424,8	405	433,7	107,1
tomate total	10	45	50,1	52,7	105,2	10	3644,8	3977,8	4520,3	113,6
alcachofa	8	14,5	12,4	12,4	100,0	10	199,8	190,3	195,9	103,0
cebolla grano y medio grano	10	11	11,5	11,8	102,5	10	667,5	696,6	757,1	108,7
otras cebollas	8	7,8	7,1	8,2	115,1	8	359,3	307,1	382,9	124,7
cebolla total	8	23,1	22,7	24,2	106,6	8	1222,6	1157	1362,9	117,8
escarolas	10	2,7	2,6	2	78,2	3	81	78,1	49,9	63,9
espinacas	9	5,5	5,2	4,9	93,9	10	94,5	78	77,4	99,2
brócoli	10	31,6	33,4	32,2	96,4	5	501,5	483,1		
calabacín	5	11,2	11	11,6	105,8	10	617,7	560,3	605,5	108,1
<b>FRUTALES</b>										
manzana de mesa						10	419,8	454,3	470,3	103,5
pera total						10	249	297,7	222,6	74,8
higo						10	43,8	44,4	53,8	121,2
nectarina						10	317	526,2	512	97,3
nuez (5)						9	16,7	16,4	16,9	103,0
castaña						9	174	32,5	88,9	273,1
almendra (5)						10	263,6	312,1	372,2	119,2
avellana (5)						10	8,2	6,8	2,7	40,4
<b>CÍTRICOS</b>										
naranja dulce						8	2883,3	2734,3	2977,1	108,9
limón						8	887,1	1184	942,4	79,6
pomelo						10	78	85,6	89	104,0
satsumas						10	101,5	88,5	110,6	125,0
clementinas						10	974,5	973,3	906,6	93,2
<b>VINEDO</b>										
uva de mesa						10	292,4	335,4	361,6	107,8
uva vinificación (6)						10	5608,9	4481,5	4932,9	110,1
vino + mosto (7)						10	41068,9	32384,7	36393,3	112,4
uva pasa (8)						10	0,7	0,4	0,2	46,8
<b>OLIVAR</b>										
aceituna de aderezo						10	407,6	455,5	421,1	92,5
aceituna de almazara						10	3532,4	4754,7	6713,4	141,2
aceite						10	672,1	836,8	1260,5	150,6

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) Tabaco seco no fermentado

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

(6) Datos de CCAA de uva de vinificación producida

(7) 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

(8) Producción de uva, no de pasa





## 3.2 COYUNTURA AGRARIA

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

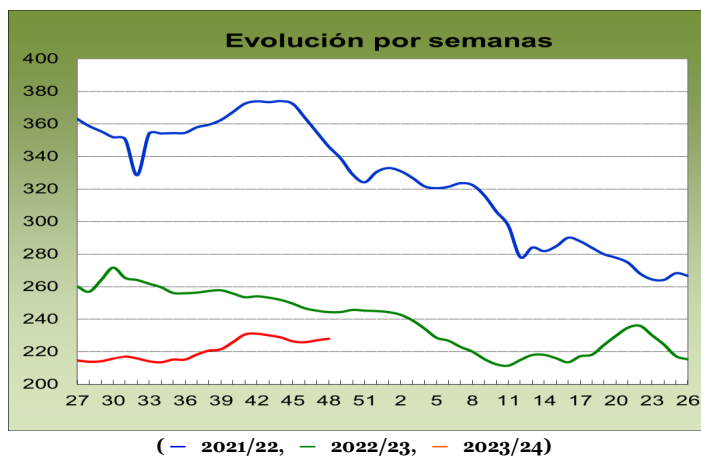
NOVIEMBRE 2024

PRODUCTOS	Precio medio Noviembre 2024	Variación (%) Noviembre 2024 / Octubre 2024	Variación (%) Noviembre 2024 / Noviembre 2023
Trigo blando (1)	226,82	-1,08	-8,40
Trigo duro (1)	282,90	0,08	-26,57
Cebada pienso (1)	207,25	-1,33	-10,56
Maíz grano (1)	231,52	-1,24	-1,23
Arroz cáscara tipo japónica (1)	511,98	1,49	-4,06
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	44,47	0,06	11,39
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	47,40	0,57	6,90
Aceite de oliva virgen extra (3)	597,21	-17,86	-23,88
Aceite de oliva virgen (3)	547,02	-19,16	-20,47
Aceite de oliva lampante (3)	509,02	-20,28	-22,51
Aceite girasol refinado convencional (3)	127,15	7,82	18,42

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

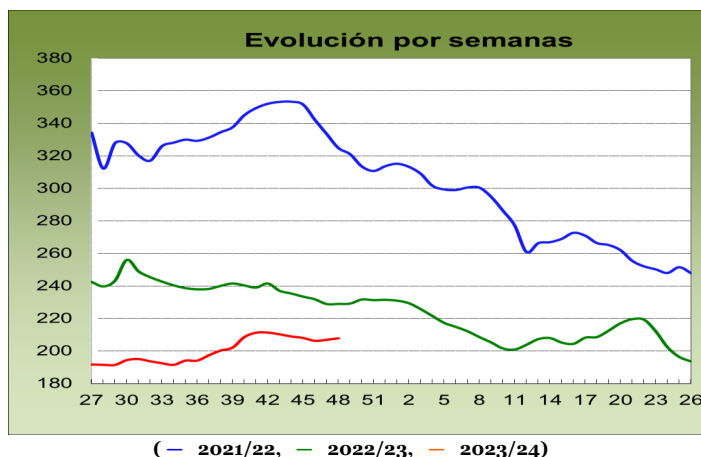
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

#### Evolución Precios Trigo Blando

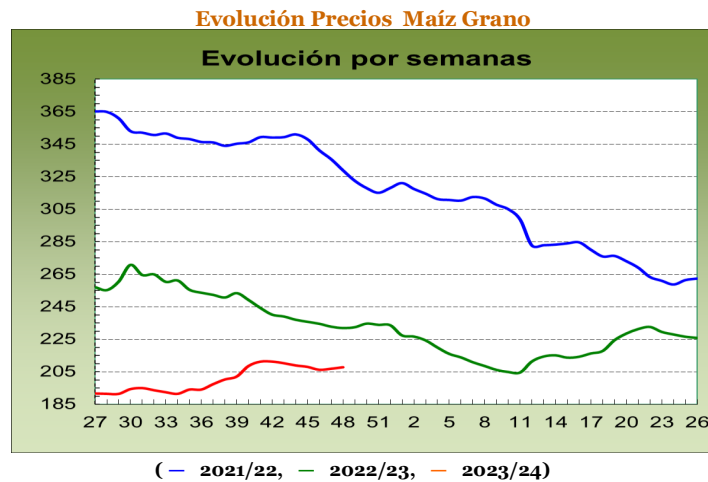


A excepción del trigo duro, los cereales invierten su tendencia en el mes de noviembre. Buena muestra de ello es el **trigo blando** (-1,08 %). En las tasas de variación interanual, los precios se mantienen por debajo de las dos últimas campañas, como muestra el gráfico, aunque con menor diferencia para el caso concreto de noviembre 2024 respecto de noviembre de 2023 (-8,40 %).

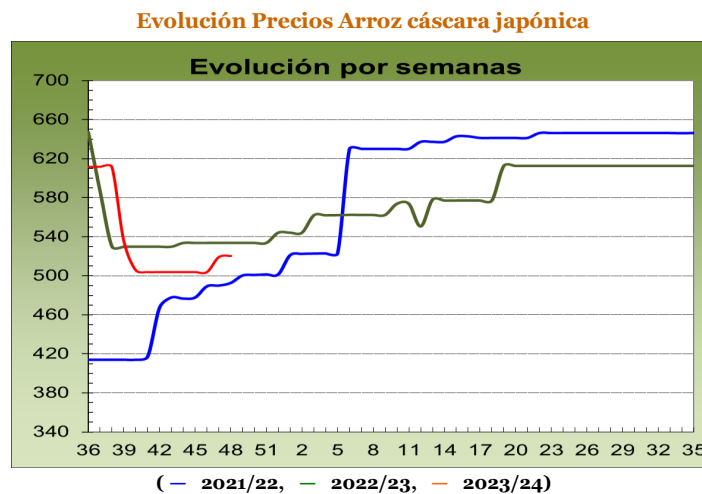
#### Evolución Precios Cebada Pienso



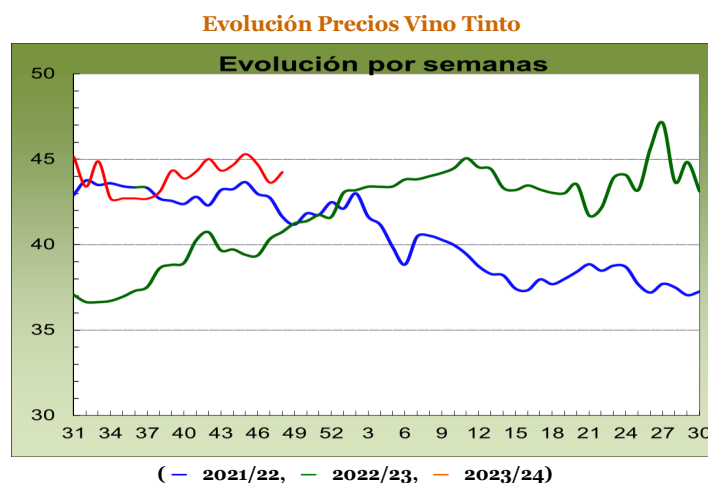
La **cebada pienso**, también a la baja, reduce su intensidad en noviembre (-1,33 %). Mantiene sin embargo su fuerza la variación anual, negativa, del mes de noviembre respecto del mismo mes de 2023 (-10,56 %).



Inversión de tendencia moderada en el caso del **maíz grano** (-1,24 %). Se registran una tendencia y una fuerza similares si se compara el dato mensual de noviembre con el del mismo mes del año anterior (-1,23 %).



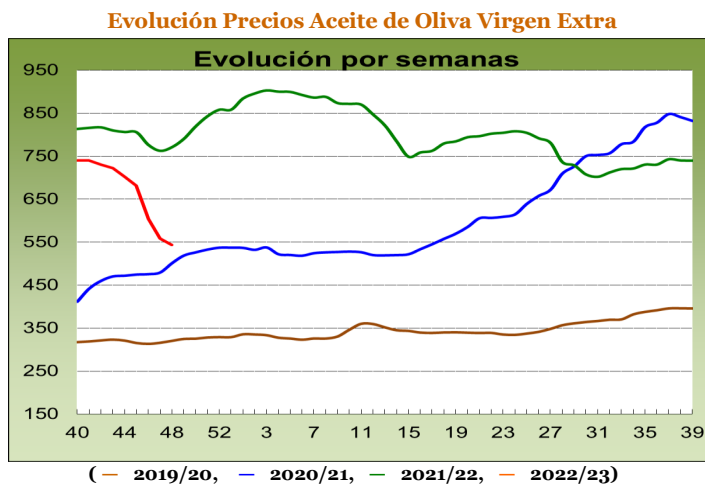
Movimientos en el **arroz cáscara japónica** en noviembre, que invierte su tendencia, ahora alcista (1,49 %). Mantiene la tendencia negativa, sin embargo, si se compara el precio registrado en noviembre de 2024 respecto de noviembre de 2023 (-4,06 %).



Subida casi imperceptible del **vino tinto (sin DOP/IGP)** en anotada en noviembre (0,06 %). Se mantienen, tanto la subida como la intensidad de la misma registradas el mismo mes, pero comparándolas con noviembre de 2023 (11,39 %).



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



En noviembre, no solo continuaron, sino que se intensificaron las “caídas libres” de precios medios del sector oleícola. La mejor muestra de ello es el caso concreto del **aceite de oliva virgen extra** (-17,86 %). Las diferencias 2024 respecto 2023 también se intensificaron (-23,88 %).

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/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



#### NOVIEMBRE 2024

PRODUCTOS	Precio Medio noviembre 2024	Variación% nv.24/oc.24	Variación% nv.24/nv.23
Clementina	45,65	-8,43%	-4,21%
Limón	38,08	-22,95%	17,25%
Mandarina	54,05	20,86%	28,60%
Naranja. Grupo Blancas	23,50	-7,70%	-34,72%
Naranja. Grupo Navel	26,34	0,34%	-17,10%
Satsuma	29,24	7,07%	-15,32%
Manzana Golden	55,78	-3,82%	-12,09%
Pera Blanquilla	72,45	1,46%	2,45%
Pera Conferencia	78,23	-0,87%	8,26%
Ciruela	106,67	-6,03%	42,35%
Aguacate	170,64	-43,23%	-20,06%
Caqui	48,85	10,91%	27,21%
Granada	68,38	-5,19%	34,37%
Higo fresco	250,47	3,68%	-0,01%
Plátano	42,41	9,28%	6,67%
Uva de mesa sin semillas	78,89	-5,23%	-9,32%
Acelga	65,70	-24,21%	-14,42%
Ajo	186,96	-1,32%	26,93%
Alcachofa	139,85	-33,99%	-43,06%
Berenjena	70,09	62,64%	62,58%
Brócoli	62,51	-3,00%	-45,40%
Calabacín	35,60	-49,87%	-42,07%
Cebolla	21,39	8,91%	-44,46%
Champiñón	203,25	0,42%	9,93%
Coliflor	54,55	-38,52%	-42,25%
Col-repollo hoja lisa	75,44	5,35%	9,14%
Escarola (€/100ud)	47,74	-24,41%	8,74%
Espinaca	105,55	-	-9,31%
Haba verde	169,80	14,73%	9,04%
Judía Verde Plana	222,29	14,48%	-0,97%
Lechuga Romana (€/100ud)	28,91	-16,90%	-3,36%
Pepino, conjunto tipos	62,72	16,22%	-10,83%
Pimiento Verde Italiano	75,26	0,18%	16,10%
Puerro	76,62	0,81%	19,64%
Tomate redondo liso	151,41	-9,10%	-28,49%
Tomate cereza	151,41	-9,10%	-28,49%
Tomate racimo	47,62	-60,43%	-63,55%
Zanahoria	30,06	0,21%	5,24%
Patata	38,20	-17,88%	18,03%

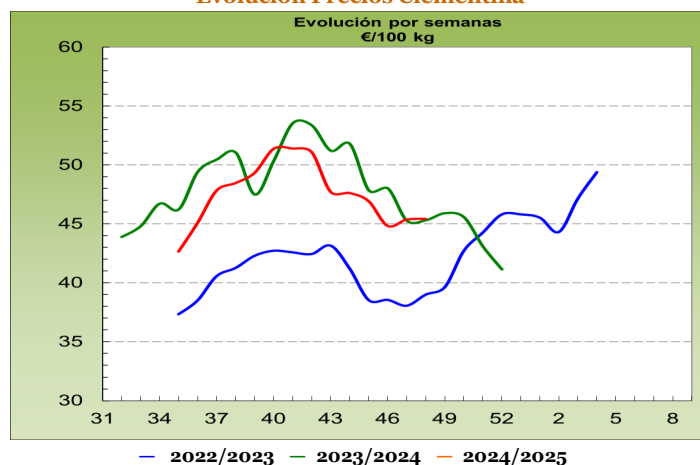
Agricultura

€/100 kg

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

En noviembre, bajó significativamente el precio medio en árbol del *limón* (-22,95 %) con respecto al de octubre. Descendieron los de la *clementina* (-8,43 %) y las *naranjas Blancas* (-7,70 %), pero se incrementaron los del resto de **cítricos** en seguimiento: *mandarina* (20,86 %), *satsuma* (7,07 %) y muy ligeramente *naranjas tipo Navel* (0,34 %). Las diferencias interanuales continuaron siendo positivas, agrandándose en los casos de *limón* (17,25 %) y *mandarina* (28,60 %), en contraste, fueron negativas en la *satsuma* (-34,72 %), las *naranjas Blancas* (-17,10 %), *naranjas del grupo Navel* (-15,32 %) y la *clementina* (-4,21 %).

Evolución Precios Clementina



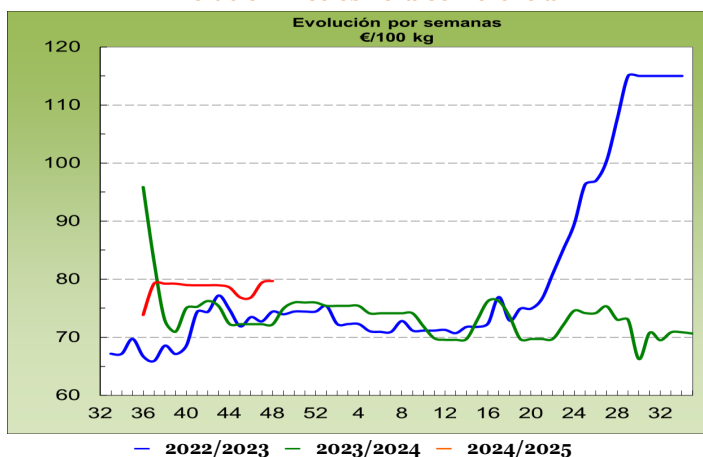
En **fruta de pepita**, se invirtió la tendencia registrada en octubre, descendiendo en noviembre las cotizaciones en origen de *manzana Golden* (-3,82 %) y de manera más reducida las de *peras Conferencia* (-0,87 %), por el lado contrario, ascendieron las de *peras Blanquilla* (1,46 %). Con saldo interanual negativo, y aumentando las diferencias de los valores con respecto al mes pasado, la *manzana Golden* (-12,09 %); mientras pasaron a tener signo positivo tanto los de la *pera Conferencia* (8,26 %) como los de la *Blanquilla* (2,45 %).





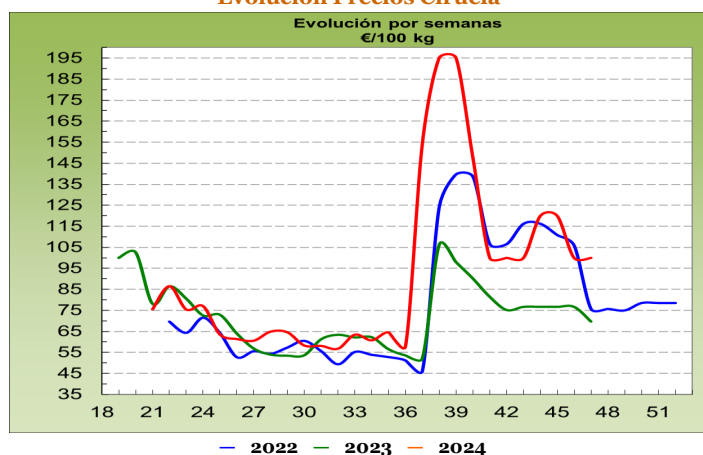
## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: *Frutas y Hortalizas* (...continuación)

### Evolución Precios Pera Conferencia



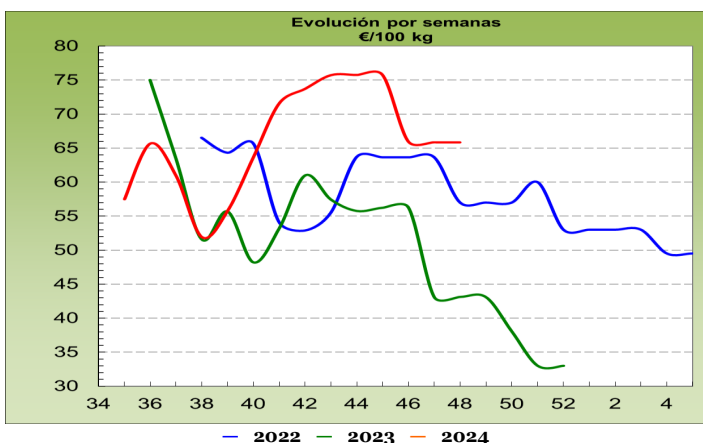
Últimas cotizaciones de la temporada de **fruta de hueso** para el único producto que quedó en campaña, bajó el precio medio de la *ciruela* (-6,03 %), y cerró el año en niveles en torno a un 42 % por encima de los valores que presentaban en noviembre de 2023.

### Evolución Precios Ciruela



En el apartado de las **otras frutas**, siguió cayendo con intensidad, como en los dos meses anteriores, el precio medio del *aguacate* (-43,23 %), bajó también la *uva de mesa sin semillas* (-5,23 %) y la *granada* (-5,19 %). Mientras se incrementaron los del *caqui* (10,91 %), *plátano* (9,28 %) y el *higo* (3,68 %). En los resultados de la comparación con los valores registrados en el mismo mes del año anterior: entre los positivos, destacó, otra vez, el correspondiente a la *granada* (34,37 %), el *caqui* (27,21 %) y, aumentando en la comparativa casi en 45 puntos, el *plátano* (6,67 %). Valores negativos, como en el mes anterior, para el *aguacate* (-20,06 %) y la *uva de mesa sin semillas* (-9,32 %); y apenas sin cambios el *higo fresco* (-0,01 %).

### Evolución Precios Granada

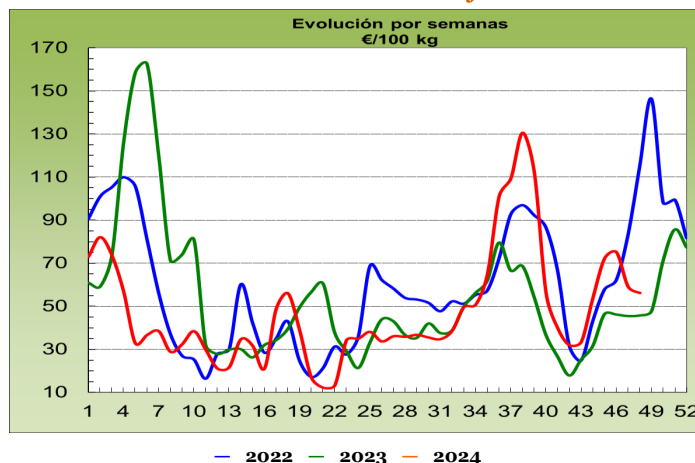


## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas (...continuación)



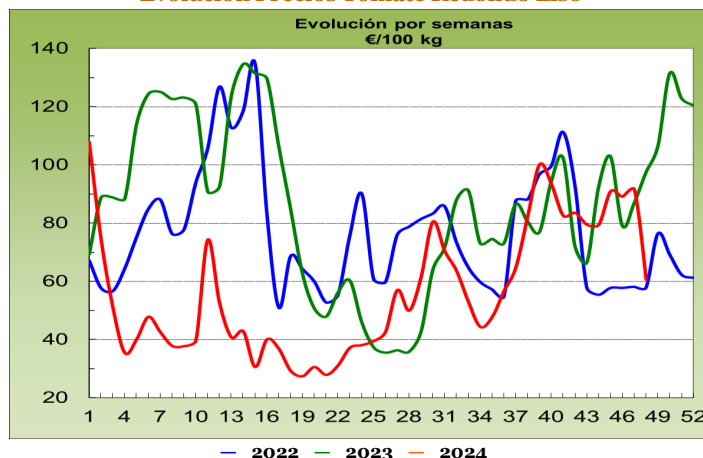
Al igual que el mes pasado, en noviembre estuvieron bastantes equilibrados el número de **hortícolas** de referencia que vieron crecer sus cotizaciones en relación con las del mes anterior y el de aquellos para los que se anotaron descensos. La mayor subida, en esta ocasión, correspondió a la *berenjena* (62,64 %), seguida por las del *pepino* (16,22 %), el *haba verde* (14,73 %) y la *judía verde plana* (14,48 %). En contraste, las caídas más acusadas se registraron para el *tomate racimo* (-60,43 %), el *calabacín* (-49,87 %), la *coliflor* (-38,52 %) y la *alcachofa* (-33,99 %).

### Evolución Precios Berenjena



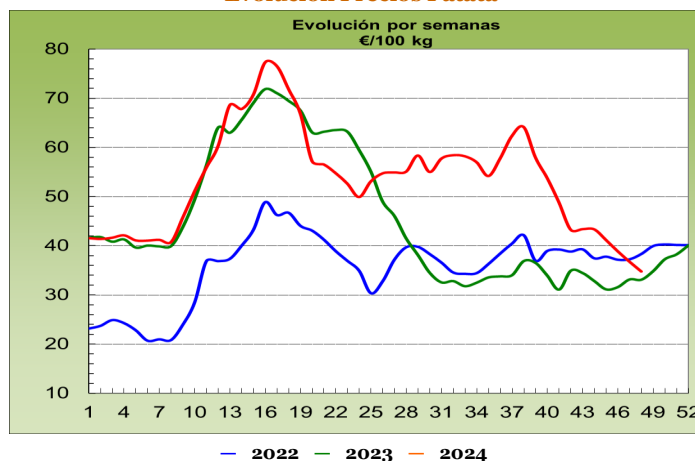
Pasaron a ser más los productos con diferencia interanual desfavorable en este sector, encabezados por el *tomate racimo* (-63,55 %), el *brócoli* (-45,40 %), la *cebolla* (-44,46 %) y la *alcachofa* (-43,06 %). Los resultados más significativos entre los de signo positivo se anotaron para la *berenjena* (62,58 %), el *ajo* (26,93 %) y el *puerrio* (19,64 %).

### Evolución Precios Tomate Redondo Liso



Volvió a bajar el precio medio en origen de la *patata* (-17,88 %), pese a lo que se recortó el saldo interanual positivo (18,03 %) en relación con el del mes pasado.

### Evolución Precios Patata



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





## 3.4 ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE)

### TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. NOVIEMBRE 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 23 de diciembre, se encuentran publicadas en la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación las Tendencias de Rendimiento de cultivos de ESYRCE: <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrcetendenciasmensualesrendimientoscultivos/>

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

La publicación presenta la situación a nivel nacional de los rendimientos de los principales cultivos a partir de los aforos realizados hasta la fecha de 30 de noviembre de 2024, y pasa a proporcionar el detalle autonómico y provincial para una serie de cultivos, cuyo número de aforos realizados permite dar un resultado a dicho nivel de desagregación territorial.

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).

En el presente informe, se reflejan de forma provisional los daños sufridos en los cultivos de caqui y cítricos en la provincia de Valencia a causa de la DANA.

Agricultura

#### 2. RESULTADOS POR GRUPOS DE CULTIVOS

##### 2.1 CEREALES

###### Secano:

En cuanto a los cereales, para **cebada de 2 carreras** de secano, se estima un rendimiento medio de 2.663 Kg/ha, lo que supone un ascenso del 142 % respecto al rendimiento medio registrado en ESYRCE en la campaña precedente y es ligeramente superior a la media de las últimas cinco campañas. Este incremento en el rendimiento, respecto a 2023, es todavía más acentuado en la **cebada de 6 carreras** (2.276 kg/ha) y trigo duro (2.871 Kg/ha). Para el **trigo blando y semiduro**, con 6.735 aforos realizados, se espera un rendimiento medio de 3.202 Kg/ha, un 9 % superior a la media a 5 años.

###### Regadío:

En relación con los cereales de regadío, para **cebada de 2 carreras** de regadío, se estima un rendimiento medio de 5.290 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 **trigo blando y semiduro**, con 2.137 aforos realizados, se espera un rendimiento medio de 5.675 Kg/ha, reflejando un aumento del 16 % al registrado en ESYRCE 2023 y es ligeramente superior a la media de los últimos 5 y 10 años. El cereal de regadío donde se espera un mayor aumento de rendimiento en base a la campaña precedente y la media de las 5 últimas campañas, es la **avena**.

Para el cultivo de **arroz**, con un 95 % de los aforos realizados respecto al año anterior, se estima un rendimiento de 7.769 Kg/ha, registrando un incremento del 20 % respecto a la campaña 2023, y entre el 2-7 % superior a la media de la serie anual a 10 y 5 años respectivamente.

Para **maíz**, con aproximadamente el 114 % de los aforos realizados respecto al año anterior, se espera un rendimiento de 13.480 Kg/ha, el cual se sitúa en línea con la media de la serie anual a 5 y 10 años.





# ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE) TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. NOVIEMBRE 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 actual, son cercanos a la media de rendimiento tanto de 5 años, como de 10 años. Este incremento es especialmente relevante en los cultivos de **guisantes secos, lentejas y yeros**.

Para los rendimientos de los **guisantes secos** (1.017 Kg/ha), como de las **lentejas** (663 Kg/ha), se estima un aumento del 9 % y del 14 % respectivamente respecto a la media de los últimos 5 años.

Con relación al cultivo de **yeros** en secano, se espera un rendimiento de 588 Kg/ha, datos ligeramente inferiores a la media de las últimas campañas.

Para **garbanzos**, se espera un rendimiento de 853 Kg/ha y se encuentran en línea con la media de las últimas 5 y 10 campañas.

### Regadío:

Con respecto a 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 y garbanzos en regadío y por debajo de los rendimientos de cierre de la campaña anterior, las habas y las judías secas.

Para los **guisantes secos de regadío** se prevé un aumento de rendimiento de alrededor del 16 % y del 23 % respectivamente, en base a la media de los últimos 5 y 10 años.

Con relación a los **garbanzos**, se estima un incremento en el rendimiento del 10 % y del 15 %, respecto a la media a 5 y 10 años.

## 2.3 CULTIVOS INDUSTRIALES

### Secano:

En relación con los **cultivos industriales de secano**, para el cultivo de la **colza**, se estima un rendimiento de 1.962 kg/ha, lo que supone un aumento de rendimiento del 85% respecto a la campaña precedente y del 9 % sobre la media a 5 años.

Para **girasol de secano**, con aproximadamente el 99 % de los aforos realizados respecto al año anterior, se espera un rendimiento de 1.010 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 1.592 kg/ha, lo que supone un incremento relevante en relación con la campaña precedente y sobre la media a 5 y 10 años.

### Regadío:

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

En relación con el **girasol**, se estima un rendimiento de 1.936 Kg/ha, situándose en línea con el rendimiento de la campaña 2023. Sin embargo, es un 13-12 % inferior al rendimiento de la media de las últimas 5 y 10 años respectivamente.

En el caso del **algodón**, se estima un rendimiento del 2.700 Kg/ha, lo que supone un incremento del 38 % respecto a la campaña 2023, y supone un descenso del 8 % y del 13 % en relación con la media de las 5 y 10 campañas respectivamente.

Para la **soja**, se estima un rendimiento de 2.656 Kg/ha, situándose ligeramente por encima (5 %) de los datos de la campaña 2023. Respecto a la media de las últimas 5 y 10 campañas, los rendimientos son un 10-11 % inferiores respectivamente.

Respecto a la **remolacha azucarera**, se espera un rendimiento (93.654 Kg/ha) en línea con la campaña precedente y ligeramente inferior a la media de la serie anual (6 – 4 %).

Por último, para el tomate de industria, se espera un rendimiento de 98.706 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. NOVIEMBRE 2024 (...continuación)

### 2.4 HORTÍCOLAS

#### Regadío:

Dentro del grupo de cultivos **hortícolas de regadío**, para el **calabacín** (+49 %), **guisantes verdes** (+7 %) y **judías verdes** (+6 %), se aprecia un aumento en el rendimiento esperado en relación con la media a 5 años.

Para **tomate** (+5 %), **melón** y **sandía** (+4 %), **ajo** y **alcachofa** (-1 %), **cebolla** (-3 %), se esperan valores de rendimiento en torno a la media a 5 años.

Sin embargo, en los casos de **pimiento** (-15 %) y **zanahoria** (-11 %) se espera una bajada de rendimiento, respecto a la media de 5 años.

### 2.5 TUBÉRCULOS

Dentro del grupo de los tubérculos, la **patata de secano**, presenta un aumento de rendimiento (28.559 Kg/ha) de alrededor del 10 % con respecto a 2023 y del 4 % respecto a la serie histórica a 5 años.

En el caso de la **patata de regadío**, nos encontramos con cifras muy parecidas a la media de los periodos de comparación y una previsión de 42.410 Kg/ha.

### 2.6 FRUTALES NO CÍTRICOS

#### Secano:

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

Respecto al **manzano en secano**, se estima un rendimiento de 7.255 Kg/ha, que es sensiblemente inferior a la media de la serie anual, con un descenso del 4-14% respecto a la media de la serie anual a 4 y 5 años, respectivamente.

#### Regadío:

En el caso de los frutales no cítricos de **regadío**, para **cerezo y guindo**, se estima un rendimiento de 6.421 Kg/ha, que es un 27 % superior a la campaña 2023, pero está en torno a la media de la serie anual a 4 y 5 años.

Respecto al **ciruelo**, se estima un rendimiento de 14.209 Kg/ha, que es sensiblemente inferior a la media de la serie anual, con un descenso del 26-28% respecto a la media de la serie anual a 5 y 4 años, respectivamente.

Para el **albaricoquero**, se espera un rendimiento de 15.370 Kg/ha, que es superior en un 38 % respecto al año anterior y entre el 43-48 % superior a la media de la serie anual a 5 y 4 años.

En relación con la **platanera**, se espera un rendimiento de 54.263 Kg/ha, que es ligeramente superior a la media de la serie anual (7-10%).

En cuanto al **caqui**, se han revisado los datos de los aforos teniendo en cuenta los datos provisionales de daños ocasionados por la DANA del pasado 29 de octubre en varios términos municipales de la provincia de Valencia. Para este cultivo, a nivel de España, se estima un rendimiento de 22.079 Kg/ha, mientras que en la publicación anterior, previa a la DANA, el rendimiento nacional fue de 28.615 Kg/ha.

Respecto al **manzano** de regadío, se supone un rendimiento de 35.976 Kg/ha, que es ligeramente superior a la media de la serie anual a 4 y 5 años (+ 11%).

En relación con el **peral de regadío**, se espera un rendimiento de 14.780 Kg/ha, que es un 26-27 % inferior a la media a 4 y 5 años.

En cuanto al **aguacate**, con el 40% de los aforos realizados respecto al año 2023, se aprecia un rendimiento de 4.358 Kg/ha, que es un 22-25 % inferior a la media a 4 y 5 años.

# ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE) TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. NOVIEMBRE 2024 (...continuación)



## 2.7 FRUTALES SECOS

### Secano:

En frutales secos, las estimaciones de rendimiento para **almendro** de secano son de 483 Kg/ha con cáscara y suponen un ascenso del 1 % en comparación con la media a 4 años.

En el caso del **avellano**, se espera un rendimiento de 367 Kg/ha, que es sensiblemente inferior a la media de la serie anual a 4 y 5 años (20-19 %).

En cuanto al **pistacho** de secano, se estima un rendimiento de 187 Kg/ha.

### Regadío:

En relación con los frutales secos de regadío, para **almendro** se estima un rendimiento de 1.956 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.

Respecto al **avellano**, se espera un rendimiento de 1.218 Kg/ha, que está en torno a la media de la serie anual a 4 y 5 años.

En cuanto al **pistacho** de regadío, se estima un rendimiento de 566 Kg/ha con cáscara.

## 2.8 VIÑEDO

Para **viñedo de secano**, se estima un rendimiento de 5.058 Kg/ha, que es un 15 % superior a la campaña 2023, aunque ronda el 7 % de descenso frente a la serie anual a 4 y 5 años.

En relación con el **viñedo de regadío**, se estima un rendimiento de 8.705 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.

## 2.9 CÍTRICOS

### Regadío:

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

Para **limonero**, a nivel de España, se estima una bajada en el rendimiento que oscila entre el 12-17 % respecto a la media de la serie anual a 4, 5 y 10 años.

En cuanto al **mandarino**, se estima una bajada en el rendimiento de alrededor del 10-12 % en relación con la media de la serie anual.

En el caso del **naranja**, se espera un descenso del rendimiento que oscila entre el 6 – 10 % respecto a la media de la serie anual a 4,5 y 10 años.

Con relación al **pomelo**, se espera un aumento del rendimiento del 9 % respecto al año 2023, primer año aforable.

## 2.10 OLIVAR

Para **olivar de transformación de secano**, se espera un rendimiento de 2.206 Kg/ha, que es un 52 % superior a la campaña 2023, y supondría entre un 12-17 % de incremento respecto a la serie anual a 10 y 4 años respectivamente.

En relación con el **olivar de transformación en regadío**, se estima un rendimiento de 4.798 Kg/ha, que es un 68 % superior a la campaña 2023, y ronda el 12-19 % de aumento frente a la serie anual a 10 y 4 años respectivamente.





## ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE) TENDENCIAS DE RENDIMIENTO DE CULTIVOS. NOVIEMBRE 2024 (...continuación)

### 2.11 CULTIVOS DE INVERNADERO

En el caso de los aforos tomados en invernadero, para el aguacate (+86 %), judías verdes (+43 %), sandía (+ 18 %) y platanera (+7 %), se aprecia un aumento en el rendimiento esperado en relación a la media a 5 años.

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

Sin embargo, en los casos del melón (-11 %), fresa-fresón (-11 %) y pimiento (-9 %) se espera una bajada de rendimiento, respecto a la media de 5 años.

Agricultura



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

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



### 3.5 ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE) RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES, AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024



#### 1.1. Introducción

Desde el pasado 30 de noviembre, se encuentran publicadas en la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación los Resultados provisionales Nacionales, autonómicos y provinciales de la Encuesta sobre superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE): <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

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

La Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) del año 2024 se ha realizado en todo el territorio nacional entre los meses de mayo y septiembre de 2024, mediante **observación directa**, por técnicos especialistas, **de las parcelas** que conforman la muestra de la misma.

Los resultados de esta encuesta lo son de una operación estadística por muestreo y se refieren a la cubierta del suelo en el momento de la investigación de campo (verano del año 2024). Los resultados de las ocupaciones de otoño se publicarán con posterioridad en el Boletín anual de resultados de la Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos. Al tratarse de una encuesta por muestreo los resultados de los cultivos y ocupaciones del suelo con menores superficies están sujetos a mayores errores relativos, no obstante, se publican dado su interés. Estos resultados no constituyen, por tanto, la cifra oficial que se difundirá en el anuario de estadística agraria. Las superficies de frutales cítricos y no cítricos y demás cultivos leñosos en secano incluyen las de plantaciones abandonadas.

Los resultados de ESYRCE 2024 indican un **leve descenso** de la superficie de **cultivos herbáceos**, siendo esta consecuencia del **descenso** de la superficie en **leguminosas, cereales y tubérculos para consumo humano. Cultivos industriales y forrajeros** junto con las **hortalizas y flores aumentan** la superficie respecto a 2023. En cereales grano destaca el **aumento** del **arroz, maíz, triticale y centeno**, cultivos que en el caso de arroz y maíz habían descendido considerablemente en 2023 por la acusada sequía. Destaca el **aumento** de la superficie de **quinua**, aunque no llega a los niveles de años anteriores. En leguminosas grano **aumentan únicamente** los **garbanzos y judías secas** y destaca la **aparición de algarrobas**. En cultivos industriales **únicamente desciende**, aunque muy levemente, la **superficie de girasol**. Los **cultivos forrajeros** es el grupo de cultivo dentro de los cultivos herbáceos que **más aumenta** la superficie respecto a 2023 (+8,01%). Las tierras en **barbecho se mantienen**, aumentando tan solo un 0,7% en el último año.

La superficie de **cultivos leñosos se mantiene** con el **único incremento de olivar y otras especies leñosas** entre las que destacan pitahaya, pacano, chumbera y palmera datilera. Los **frutales cítricos descienden** muy levemente su superficie, con el único incremento en limonero y pomelo. El aumento de los **frutales no cítricos** se debe al auge en los últimos años del **pistacho** junto a **cultivos tropicales** como **mango y aguacate**, seguidos en importancia por los **frutales de bayas** como **arándano y moral**. La superficie de **almendro en abandono** sigue en **aumento**. El **viñedo desciende levemente** tanto el de vinificación como el destinado para mesa. El **olivar aumenta en todas sus categorías** sobre todo en la destinada a mesa y doble aptitud.

#### 1.2. Distribución de la superficie

En la siguiente tabla se observan los resultados agregados de ESYRCE en 2023 y 2024 y en el gráfico con un mayor nivel de desglose los de 2024. En general se observa una gran estabilidad a este nivel como cabría esperar destacando el incremento de los cultivos leñosos en detrimento de la tierra arable. Análogamente aumenta la superficie de prados y pastos y otras superficies en contraposición al descenso de las tierras de cultivo.

*Distribución de la Tierra años 2023 y 2024*

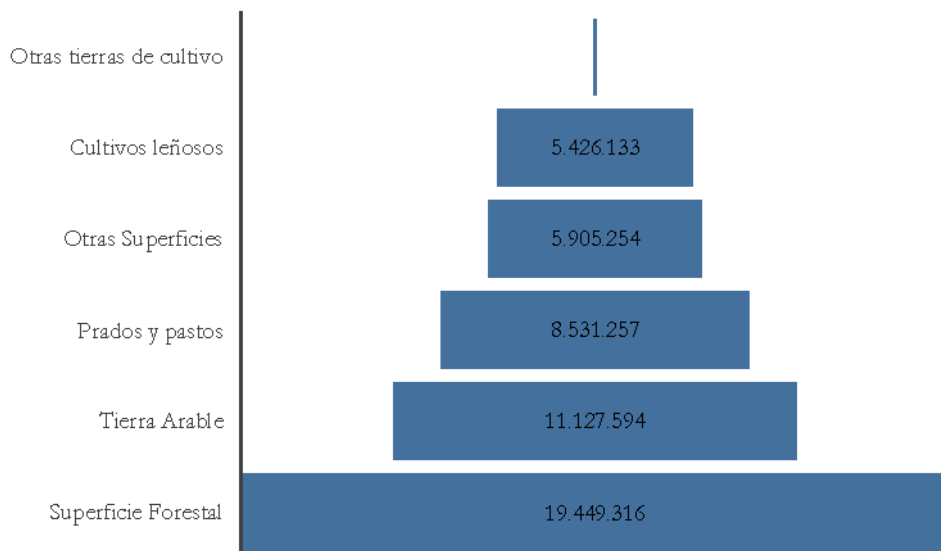
Tipo de Tierra	2023	2024
Tierra Arable	11.224.342	11.127.594
Cultivos leñosos	5.413.008	5.426.133
Otras tierras de cultivo	145.464	158.569
Tierras de Cultivo	16.782.814	16.712.297
Prados y pastos	8.483.595	8.531.257
Superficie Forestal	19.457.064	19.449.316
Otras Superficies	5.874.125	5.905.254
Total Sup. Geográfica	50.597.598	50.598.124





# ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE) RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES, AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)

Distribución de la Tierra años 2024

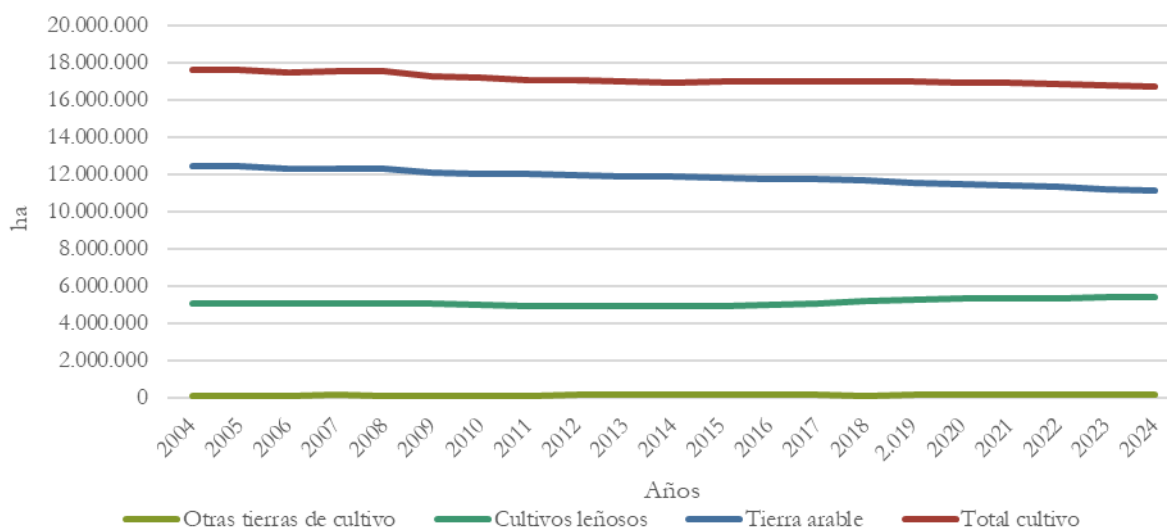


Agricultura

## 1.3. Evolución de la superficie de las tierras de cultivo

En su conjunto las tierras de cultivo presentan una marcada estabilidad. En el presente año continúa el descenso de la superficie de cultivo, que desde 2018 ha decrecido en un 1,77 %. La tierra arable desciende un 0,86 % respecto al año anterior debido al descenso de los cultivos herbáceos (1,38 %) y a pesar del aumento en un 9,01 % de la superficie de otras tierras de cultivo donde se incluyen huertos familiares e invernaderos vacíos. La superficie de cultivos leñosos, por el contrario, sigue aumentando progresivamente los últimos años (10,16 % en la última década). La superficie de barbecho aumenta un 0,67 % en 2024.

Evolución de las tierras de cultivo 2004-2024



**ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS  
DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE)  
RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES,  
AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)**



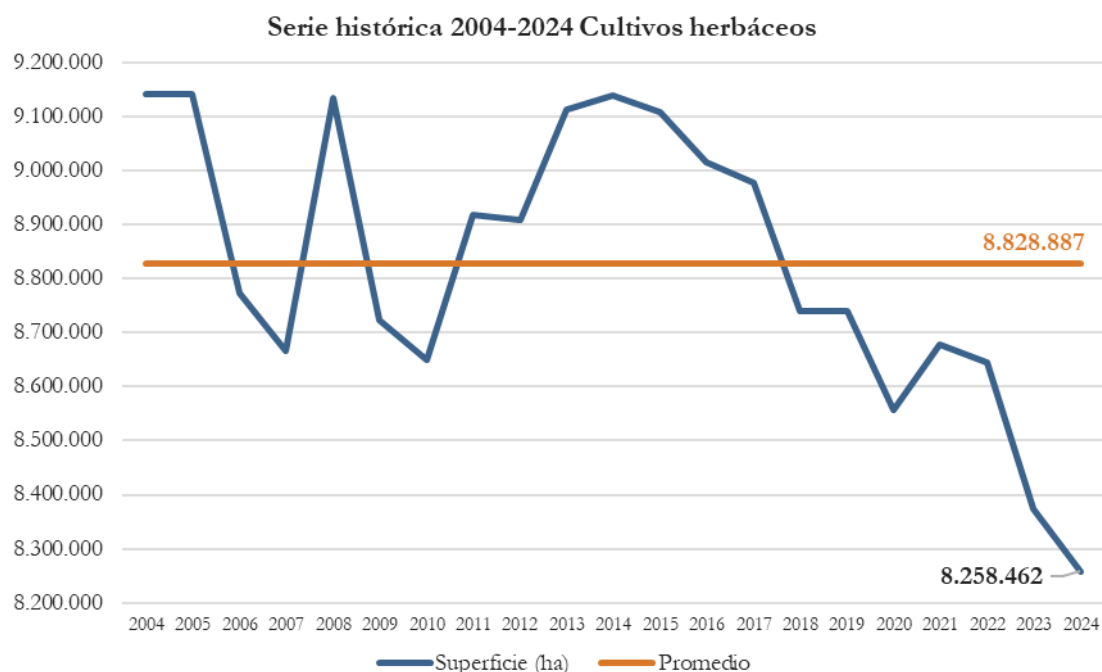
**1.3.1. Tierra arable**

**1.3.1.1. Cultivos herbáceos**

Los cultivos herbáceos conforman junto con los barbechos las tierras arables. Al contrario que el barbecho, estos han descendido un 1,38% su superficie por el decremento de cereales, leguminosas y tubérculos para consumo humano fundamentalmente. Destaca sobre todo el descenso en leguminosas grano con cerca del 12% de superficie menos que en 2023. Los grupos de cultivos industriales y cultivos forrajeros junto con el de hortalizas y flores son los únicos de esta categoría que aumentan su superficie. Dentro de los industriales aumentan todos los cultivos del grupo salvo el girasol, destacando el incremento del cártamo, la remolacha azucarera, el algodón, el tomate para industria y la colza. Alfalfa, veza y cereales forrajeros son los cultivos que aumentan en su categoría. En hortalizas destaca el incremento de lechuga, lombarda, acelga, coliflor, melón y calabaza.

CULTIVOS	Superficies (ha)							Serie histórica 2004-2024
	$\bar{X}$ 2014-2024	$\bar{X}$ 2019-2024	Def. 2023	Prov. 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2024)=100	2024 (2014-2023)=100	
<b>Cultivos herbáceos</b>	8.748.695	8.542.176	8.374.339	8.258.462	98,6%	96,7%	94,4%	
CEREALES GRANO	6.096.918	5.925.964	5.711.450	5.521.483	96,7%	93,2%	90,6%	
LEGUMINOSAS	384.215	370.506	491.055	434.290	88,4%	117,2%	113,0%	
TUBERCULOS C.H.	54.279	50.788	47.505	45.071	94,9%	88,7%	83,0%	
INDUSTRIALES	989.219	981.884	965.887	1.009.219	104,5%	102,8%	102,0%	
FORRAJERAS	984.555	973.187	928.210	1.002.777	108,0%	103,0%	101,9%	
HORTALIZAS Y FLORES	239.510	239.847	230.231	245.621	106,7%	102,4%	102,6%	

Agricultura





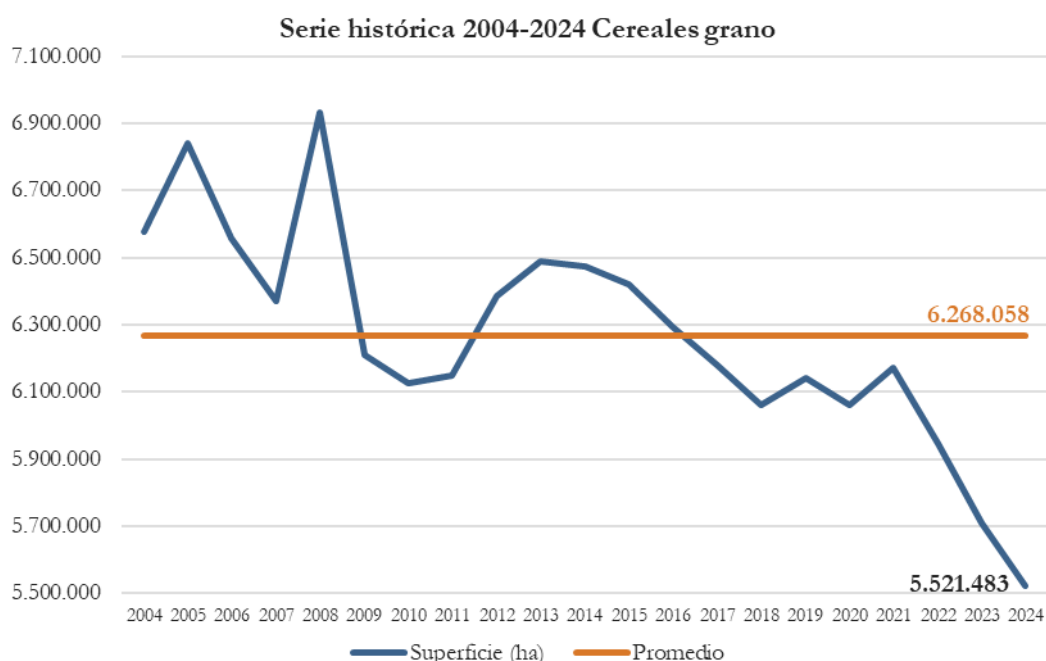
## ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE) RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES, AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)

### 1.3.1.1.1. Cereales grano

En el grupo de los cereales en general, se produce un descenso en su conjunto del 3,33 % arrastrados por el fuerte descenso de cultivos como sorgo, trigo blando y duro junto con las dos variedades de cebada. En la categoría de otros cereales grano entre los que se incluye la espelta, el teff, la escanda o el mijo, a pesar de su fuerte descenso porcentual (71,58 %) solo descienden algo más de tres mil hectáreas. Dentro de los cereales grano de invierno tan solo aumentan su superficie el centeno y el triticale. En la categoría de cereales de primavera el arroz aumenta la superficie tras tres años consecutivos de descenso debido a la sequía sufrida en España en los últimos años. También el maíz aumenta tras dos años de descenso. Sorprende el resurgimiento de la quinoa, que aumenta en cerca de un 60 % la superficie de 2023.

Agricultura

CULTIVOS	Superficies (ha)							Serie histórica 2004-2024
	$\bar{X}$	$\bar{X}$	Def.	Prov.	2024	2024	2024	
	2014-2024	2019-2024	2023	2024	(2023=100)	(2019-2024)=100	(2014-2023)=100	
<b>Cereales grano</b>	6.089.465	5.925.964	5.711.450	5.521.483	96,7%	93,2%	90,7%	
TRIGO DURO	391.218	338.612	328.997	308.654	93,8%	91,2%	78,9%	
TRIGO BLANDO Y SEMIDURO	1.783.026	1.779.446	1.791.901	1.707.746	95,3%	96,0%	95,8%	
CEBADA DE 2 CARRERAS	2.499.320	2.459.899	2.344.406	2.251.124	96,0%	91,5%	90,1%	
CEBADA DE 6 CARRERAS	187.258	160.929	126.131	106.006	84,0%	65,9%	56,6%	
AVENA	421.880	414.060	461.327	445.370	96,5%	107,6%	105,6%	
CENTENO	137.083	129.839	110.114	112.357	102,0%	86,5%	82,0%	
TRITICALE	186.378	201.424	199.322	208.028	104,4%	103,3%	111,6%	
MEZCLA CEREALES DE INV.	32.301	32.436	32.202	27.606	85,7%	85,1%	85,5%	
ARROZ	95.209	83.134	57.884	81.328	140,5%	97,8%	85,4%	
MAIZ	346.006	316.181	249.249	267.176	107,2%	84,5%	77,2%	
SORGO	5.046	3.967	4.682	2.776	59,3%	70,0%	55,0%	
OTROS CEREALES GRANO	2.396	2.273	4.357	1.238	28,4%	54,5%	51,7%	
QUINOA	3.224	3.764	879	2.074	235,9%	55,1%	64,3%	





**ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS  
DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE)  
RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES,  
AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)**

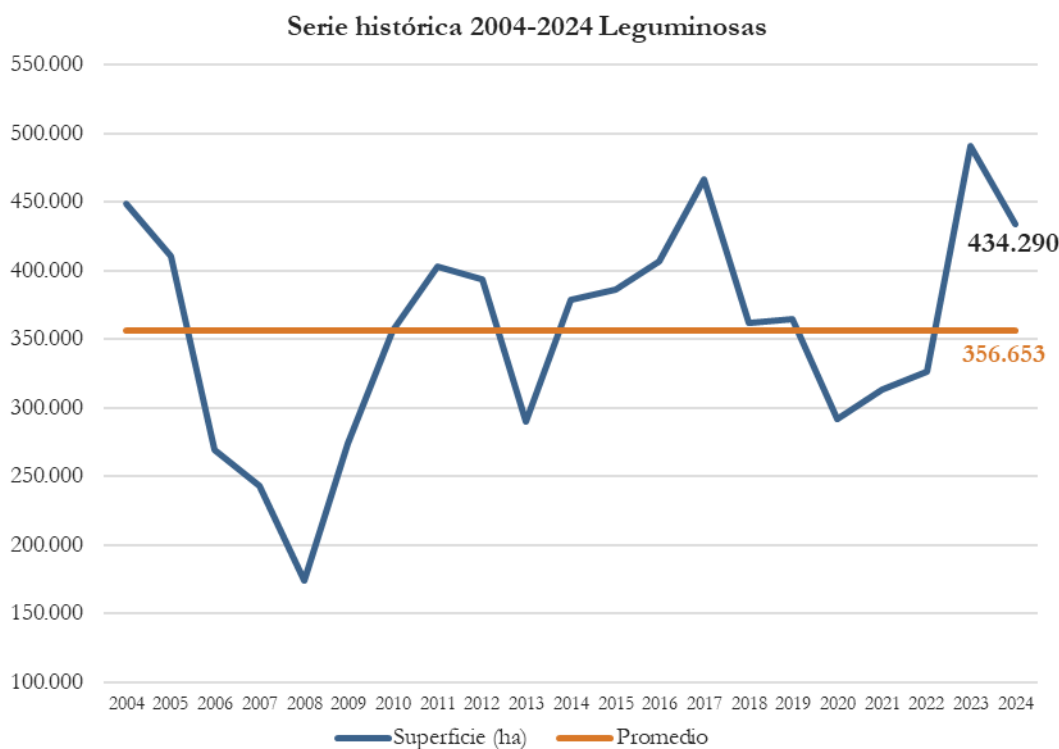


**1.3.1.1.2. Leguminosas grano**

Las leguminosas grano es el grupo de cultivos herbáceos que más desciende su superficie respecto al año anterior (-11,56%). Destaca el descenso de lentejas, guisantes secos, veza grano y yeros. Le siguen las habas secas y el altramuz. Otras leguminosas grano, entre las que se encuentran el titarro, la almorta y el alberjón también disminuyen en 2024. Junto con las algarrobas, que han resurgido en la presente campaña, judías secas y garbanzos son las únicas leguminosas que aumentan en el último año.

CULTIVOS	Superficies (ha)							Serie histórica a 2004-2024
	$\bar{X}$ 2014-2024	$\bar{X}$ 2019-2024	Def. 2023	Prov. 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2024)=100	2024 (2014-2023)=100	
<b>Leguminosas</b>	383.944	370.506	491.055	434.290	88,4%	117,2%	113,1%	
JUDIAS SECAS	5.848	5.860	6.739	7.003	103,9%	119,5%	119,8%	
HABAS SECAS	23.136	18.271	23.274	22.252	95,6%	121,8%	96,2%	
LENTEJAS	32.558	35.305	38.871	29.421	75,7%	83,3%	90,4%	
GARBANZOS	43.428	45.971	60.856	66.347	109,0%	144,3%	152,8%	
GUISANTES SECOS	126.155	122.391	171.259	141.188	82,4%	115,4%	111,9%	
VEZA	84.331	80.510	91.683	83.121	90,7%	103,2%	98,6%	
ALTRAMUZ	871	1.161	720	478	66,4%	41,2%	54,9%	
ALGARROBAS	581	274	0	73	100,0%	26,6%	12,5%	
YEROS	63.600	56.932	93.963	80.955	86,2%	142,2%	127,3%	
OTRAS LEGUM. GRANO	3.438	3.832	3.689	3.452	93,6%	90,1%	100,4%	

Agricultura





## ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE) RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES, AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)

### 1.3.1.1.3. Cultivos industriales

Los cultivos industriales son una de las categorías de cultivos herbáceos que aumentan la superficie en 2024, destacando el incremento de superficie en la remolacha azucarera, el cártamo, el algodón y el tomate de industria fundamentalmente. Los únicos cultivos de este grupo que descienden la superficie son girasol y cacahuete, llegando este último a desaparecer en 2024. Tabaco, camelina y lúpulo se mantienen estables en este último año.

CULTIVOS	Superficies (ha)							Serie histórica 2004-2024
	$\bar{X}$ 2014-2024	$\bar{X}$ 2019-2024	Def. 2023	Prov. 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2024)=100	2024 (2014-2023=100)	
<b>Industriales</b>	989.729	981.884	965.887	1.009.219	104,5%	102,8%	102,0%	
REMOLACHA AZUCARERA	33.824	30.753	30.461	39.390	129,3%	128,1%	116,5%	
ALGODON	64.697	60.408	46.792	55.723	119,1%	92,2%	86,1%	
GIRASOL	725.679	715.713	716.441	715.723	99,9%	100,0%	98,6%	
COLZA	82.694	90.676	96.133	99.622	103,6%	109,9%	120,5%	
CARTAMO	12.845	14.809	18.608	27.892	149,9%	188,3%	217,2%	
TABACO	7.292	6.361	4.884	5.009	102,6%	78,7%	68,7%	
TOMATE INDUSTRIA	29.721	27.981	24.318	30.164	124,0%	107,8%	101,5%	
AROMATICAS	13.182	13.960	15.490	16.776	108,3%	120,2%	127,3%	
OTROS	23.299	21.223	12.760	18.921	148,3%	89,2%	81,2%	

Agricultura



**ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS  
DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE)  
RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES,  
AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)**

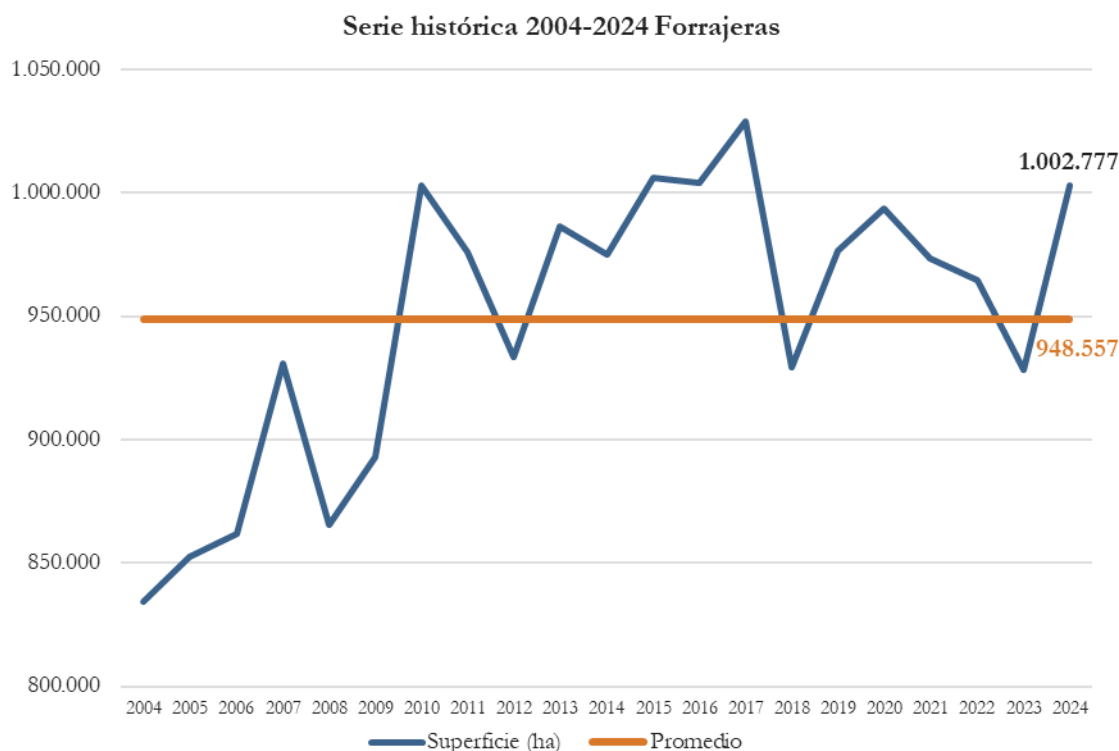


**1.3.1.1.4. Cultivos forrajeros**

Es el grupo de las plantas forrajeras el que más aumenta la superficie en 2024 respecto a 2023 dentro de los cultivos herbáceos. La superficie total aumenta un 8,03%, destacando los cereales de invierno para forraje junto con la veza y la alfalfa. El resto de los cultivos del grupo entre los que se encuentran remolacha y nabo forrajero, coles y berzas y otras plantas de escarda disminuyen la superficie respecto al pasado año, pero al tratarse de cultivos minoritarios no afectan porcentualmente al conjunto del grupo.

CULTIVOS	Superficies (ha)							Serie histórica 2004-2024
	$\bar{X}$	$\bar{X}$	Def.	Prov.	2024	2024	2024	
	2014-2024	2019-2024	2023	2024	(2023=100)	(2019-2024)=100	(2014-2023=100)	
<b>Forrajeras</b>	980.293	973.187	928.210	1.002.777	108,0%	103,0%	102,3%	
MAIZ FORRAJERO	92.648	93.561	95.478	96.219	100,8%	102,8%	103,9%	
ALFALFA	244.685	231.583	211.721	218.443	103,2%	94,3%	89,3%	
VEZA (veza+avena) PARA F	63.296	59.900	55.173	57.678	104,5%	96,3%	91,1%	
OTROS FORRAJES (CEREAL I	352.700	363.594	342.752	420.439	122,7%	115,6%	119,2%	
PRADERAS POLIFITAS	223.732	221.609	219.036	208.224	95,1%	94,0%	93,1%	
OTRAS	3.274	2.939	4.050	1.773	43,8%	60,3%	54,1%	

Agricultura





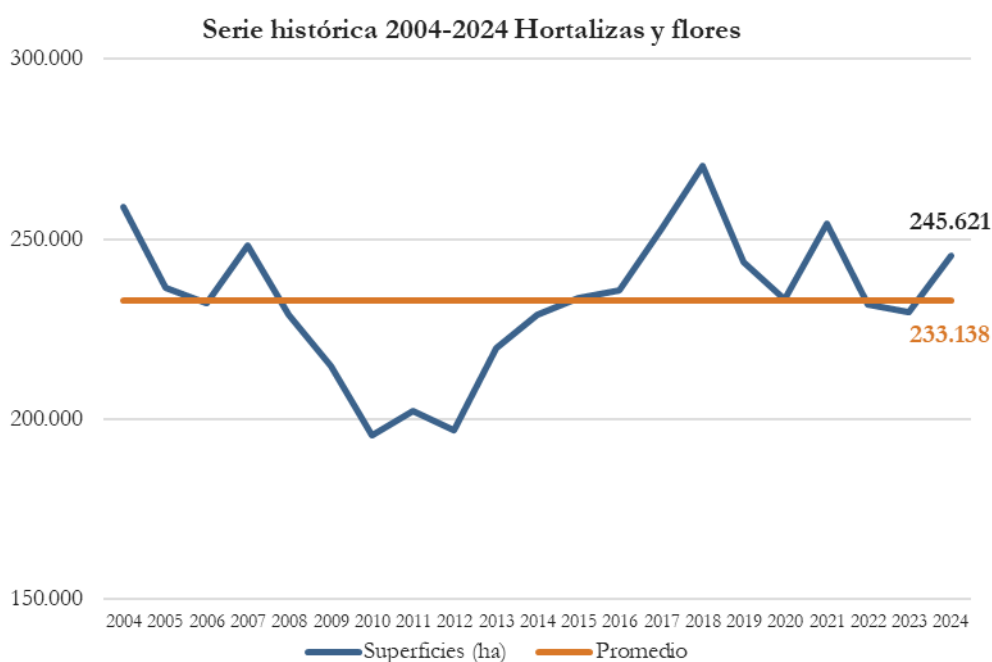
## ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE) RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES, AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)

### 1.3.1.1.5. Hortalizas y flores

El grupo de hortalizas y flores es, dentro de los cultivos herbáceos, el que también aumenta su superficie junto a los forrajeros e industriales. Destaca el aumento de la lechuga y la calabaza, ambas en torno a un 50% más de superficie que en la anterior campaña, seguidas del melón, cultivo que más aumenta en términos absolutos, la coliflor, la cebolla y el guisante verde. Descienden la col brócoli, el tomate, la sandía y el espárrago,. Flores y ornamentales aumentan en un 12,39 % la superficie respecto a 2023.

Agricultura

CULTIVOS	Superficies (ha)				2024 (2023=100)	2024 (2019-2024)=100	2024 (2014-2023=100)	Serie histórica 2004-2024
	$\bar{X}$ 2014-2024	$\bar{X}$ 2019-2024	Def. 2023	Prov. 2024				
<b>Hortalizas y flores</b>	241.902	239.755	229.685	245.621	106,9%	102,4%	101,5%	
TOMATE	12.163	12.368	14.203	13.793	97,1%	111,5%	113,4%	
PIMIENTO	10.892	11.549	11.004	11.666	106,0%	101,0%	107,1%	
SANDÍA	12.124	11.542	12.171	11.221	92,2%	97,2%	92,5%	
MELON	21.812	21.484	17.671	22.401	126,8%	104,3%	102,7%	
AJO	28.292	29.774	27.171	27.994	103,0%	94,0%	98,9%	
CEBOLLA	21.893	21.249	19.022	21.123	111,0%	99,4%	96,5%	
GUISANTE VERDE	8.865	9.597	7.840	12.484	159,2%	130,1%	140,8%	
COL BRÓCOLI	6.791	5.572	5.934	4.767	80,3%	85,5%	70,2%	
FRESA-FRESON	9.196	9.945	10.467	11.525	110,1%	115,9%	125,3%	
ESPÁRRAGO	12.408	13.220	12.133	11.851	97,7%	89,6%	95,5%	
CALABAZA	3.539	3.855	2.938	5.988	203,8%	155,3%	169,2%	
LECHUGA	3.983	3.661	2.965	5.699	192,2%	155,7%	143,1%	
OTRAS HORTALIZAS	36.041	34.474	34.850	32.950	94,5%	95,6%	91,4%	
HUERTA VACIA	52.229	49.894	49.970	50.644	101,3%	101,5%	97,0%	
FLORES Y ORNAMENTALES	1.673	1.570	1.348	1.515	112,4%	96,5%	90,5%	



**ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS  
DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE)  
RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES,  
AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)**

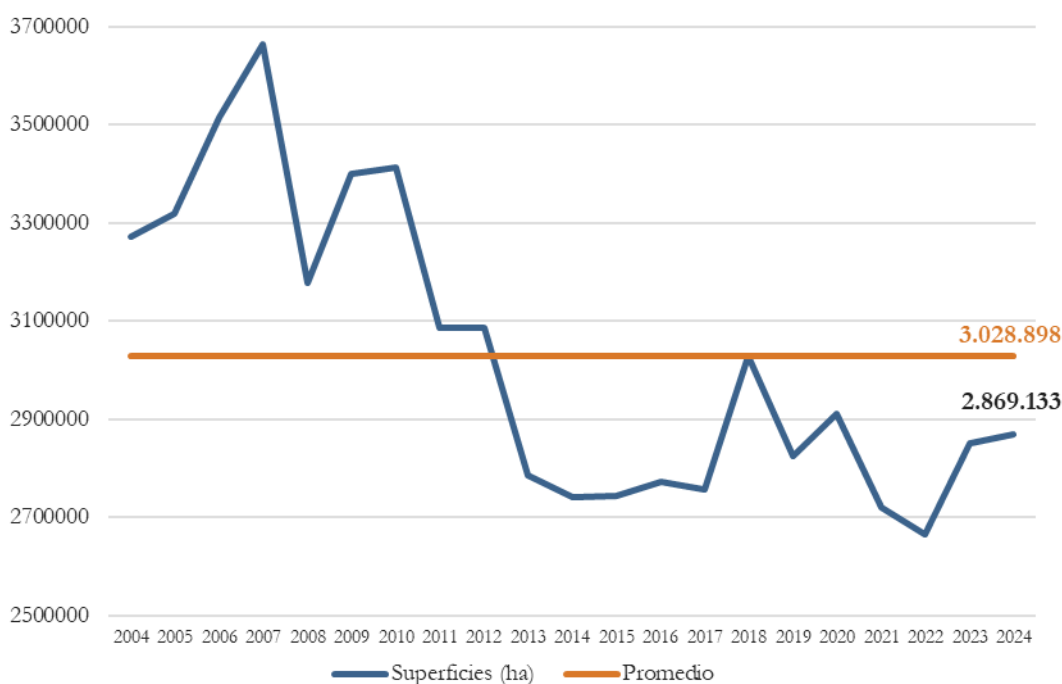


**1.3.1.2. Barbechos**

Las tierras de cultivo en barbecho se mantienen estables manifestando un leve aumento en su conjunto en un 0,69 %. En 2024 ha descendido el barbecho en regadío, es decir, las tierras de cultivo con infraestructura de riego sin presencia de cultivo en el momento de la visita, contrastando con el aumento del barbecho en secoano.

CULTIVOS	Superficies (ha)							Serie histórica 2004-2024
	$\bar{X}$	$\bar{X}$	Def.	Prov.	2024	2024	2024	
	2014-2024	2019-2024	2023	2024	(2023=100)	(2019-2024)=100	(2014-2023=100)	
Barbechos	2.807.592	2.806.903	2.850.003	2.869.133	100,7%	102,2%	102,2%	
BARBECHO	2.691.856	2.684.282	2.700.498	2.750.068	101,8%	102,5%	102,2%	
BARBECHO REGADIO	115.736	122.621	149.505	119.065	79,6%	97,1%	102,9%	

Serie histórica 2004-2024 Barbecho





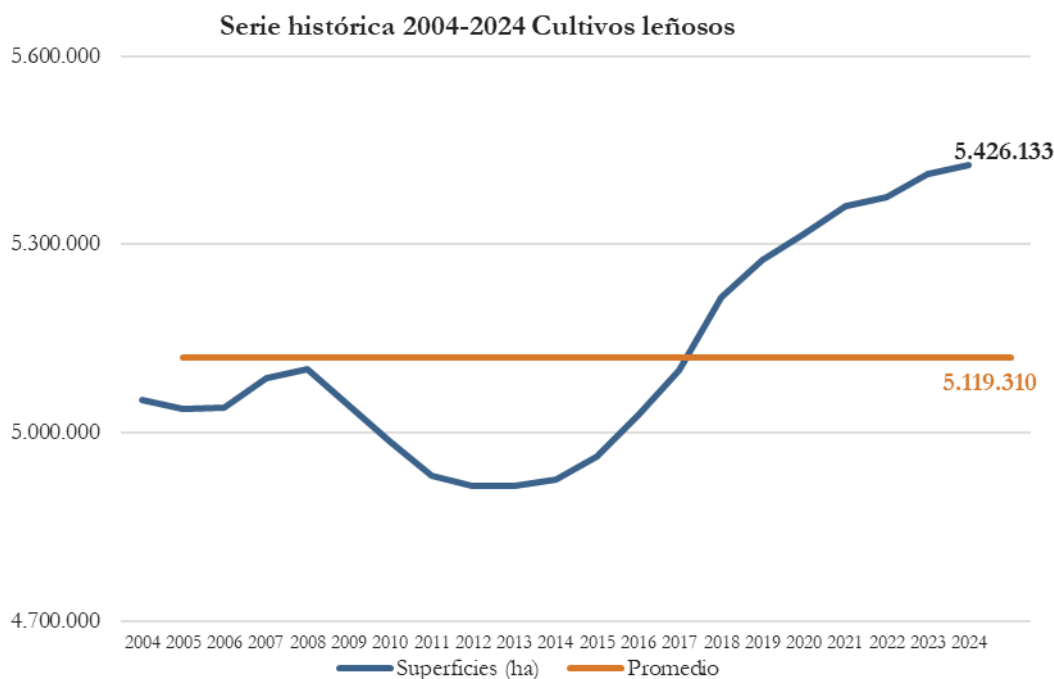
## ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS DE ESPAÑA (ESYRCE) RESULTADOS PROVISIONALES NACIONALES, AUTONÓMICOS Y PROVINCIALES 2024 (...continuación)

### 1.3.2. Cultivos Leñosos

En el grupo de los cultivos leñosos es de destacar el progresivo aumento de prácticamente todas las especies del grupo a lo largo de los últimos años. En 2024 se mantienen estables en su conjunto, con los únicos aumentos en olivar y otros cultivos leñosos como pitahaya, pacano, chumbera y palmera datilera. El viñedo es el cultivo que más desciende arrastrado por el descenso de la uva para vinificación. Dentro de los frutales cítricos descienden todas las especies salvo el limonero, pomelo y en menor medida otros cítricos entre los que se encuentran lima y citrúmelo. Por primera vez en años los frutales no cítricos descienden la superficie debido fundamentalmente al descenso en la superficie de almendro, manzano y frutales de hueso. El pistacho sigue en aumento con 5.290 nuevas hectáreas en 2024 (+6,74 %).

CULTIVOS	Superficies (ha)							Serie histórica 2004-2024
	$\bar{X}$ 2014-2024	$\bar{X}$ 2019-2024	Def. 2023	Prov. 2024	2024 (2023=100)	2024 (2019-2024)=100	2024 (2014-2023=100)	
<b>Cultivos leñosos</b>	5.217.848	5.361.090	5.413.008	5.426.133	100,2%	101,2%	104,0%	
FRUTALES CITRICOS	303.725	307.136	306.703	304.863	99,4%	99,3%	100,4%	
FRUTALES NO CITRICOS	1.186.932	1.263.534	1.306.399	1.298.163	99,4%	102,7%	109,4%	
ALMENDRO	807.040	863.800	887.190	882.764	99,5%	102,2%	109,4%	
OTROS FRUTALES NO CITR.	379.892	399.734	419.209	415.399	99,1%	103,9%	109,3%	
VIÑEDO	959.185	951.563	945.111	927.115	98,1%	97,4%	96,7%	
OLIVAR	2.709.907	2.773.133	2.788.084	2.827.147	101,4%	101,9%	104,3%	
OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	58.099	65.725	66.711	68.846	103,2%	104,7%	118,5%	

Agricultura



### 1.4. Cuadros de resultados por Comunidad Autónoma y Provincia

Se puede acceder a la publicación completa de Resultados Provisionales Nacionales, Autonómicos y Provinciales en pdf así como a los cuadros con datos provinciales ampliados en Excel a través del siguiente enlace: <https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

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



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

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan, siendo muy diversa la finalización de este, al depender fundamentalmente de variables geográficas y opciones de aseguramiento. El 1 de diciembre se abrió el periodo de suscripción del seguro de explotaciones frutícolas.

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

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2023 (1 de enero a 31 de diciembre de 2023)					EJERCICIO 2024 (1 de enero a 22 de diciembre de 2024) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	1	37.867.982	2.974.190,70	11.491,07	0,00	4	26.032.248	2.083.361,05	7.989,14	38,47
CÍTRICOS	16.680	2.988.167.629	1.108.474.975,95	81.641.279,79	27.981.331,34	15.500	2.935.026.942	1.072.414.379,74	78.325.416,56	21.616.537,95
FORESTALES	1.298	5.963.531	113.179.739,80	543.202,21	127.437,76	1.285	7.055.462	119.822.488,60	587.887,40	105.530,54
FORRAJEROS	2.699	1.243.676.433	78.810.971,45	2.037.945,70	848.321,16	2.641	1.150.932.220	74.328.360,13	1.869.671,64	712.260,52
FRUTALES	16.270	2.558.067.687	1.414.689.797,31	209.777.223,37	90.345.619,70	15.450	2.443.399.308	1.395.783.060,21	207.791.037,88	87.471.335,77
CEREZA	1.122	45.973.455	77.858.836,83	12.074.505,35	4.676.025,85	1.011	36.060.903	69.554.253,91	8.311.164,12	2.932.293,24
FRUTOS SECOS	5.889	139.014.679	371.751.178,01	15.803.809,36	6.628.170,08	5.676	152.844.890	373.944.938,20	13.555.586,72	5.031.292,98
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	101.080	14.518.229.253	3.398.443.379,28	210.299.485,38	92.891.760,57	116.352	17.644.967.777	4.063.537.870,05	201.965.292,98	80.280.891,44
FRESÓN Y FRUTOS ROJOS	978	243.371.272	503.498.239,08	4.879.445,15	2.293.790,58	1.092	267.593.219	542.086.732,14	5.496.823,04	2.425.975,48
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	17.895	7.316.875.989	2.971.600.138,52	98.050.574,90	41.394.879,49	18.298	7.561.523.054	3.072.238.929,16	110.008.493,41	41.780.459,53
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.747	2.191.831.329	143.760.731,37	4.384.070,78	1.586.251,40	3.158	2.777.624.582	193.137.524,49	6.110.236,44	1.985.193,46
INDUSTRIALES TEXTILES	323	13.899.863	6.394.041,90	151.369,36	34.882,78	182	8.891.287	4.445.643,50	109.644,16	21.745,21
OLIVAR	10.349	1.177.214.233	556.202.636,18	28.767.289,41	14.291.094,22	10.360	970.665.780	505.097.083,26	17.333.748,04	5.956.036,06
OP Y COOPERATIVAS	10	136.778.723	7.399.964,53	644.911,87	277.472,11	10	138.091.253	7.580.014,68	700.575,30	303.269,23
PLÁTANO	3.284	675.029.697	344.265.145,47	12.471.332,06	6.374.634,38	3.261	695.710.848	354.812.532,48	10.835.053,21	6.038.682,40
TROPICALES Y SUBTROPICALES	1.110	27.399.570	53.103.988,36	1.992.859,28	755.877,03	1.171	30.093.818	59.243.168,84	2.337.884,97	741.643,77
UVA DE MESA	804	237.248.436	272.200.611,35	15.441.554,59	7.329.259,70	719	220.086.160	267.894.183,59	14.362.496,39	5.657.531,49
UVA DE VINO	30.189	3.373.640.980	1.209.334.011,35	89.710.132,12	34.968.728,07	27.085	2.946.175.476	1.089.363.319,59	83.947.742,23	27.128.720,72
<b>TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES</b>	<b>212.728</b>	<b>36.930.250.741</b>	<b>12.633.942.577,44</b>	<b>788.682.481,75</b>	<b>332.805.536,22</b>	<b>223.255</b>	<b>40.012.775.227</b>	<b>13.267.367.843,62</b>	<b>763.656.743,63</b>	<b>290.189.438,26</b>

Agricultura

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



## 4. GANADERÍA

### 4.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

#### OCTUBRE 2024/2023

Durante los diez primeros meses de este año (enero-octubre), respecto al mismo periodo del año anterior, aumenta la producción total de carne (2,4 %) y también el número de animales sacrificados (5,6 %).

	Enero / octubre 24	Enero / octubre 23	24 vs 23 (%)
Número animales	797.547.908	755.561.344	5,6
Peso canal (t)	6.300.635	6.155.790	2,4

En este mes, se produce un ascenso tanto en el número de animales sacrificados (8,2 %) como en la producción de carne (8,4 %).

	Oct-24	Oct-23	24 vs 23 (%)
Nº animales	83.687.936	77.378.167	8,2
Peso canal (t)	694.854	640.818	8,4

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

- **Ganado BOVINO**, sin apenas variación en el número de animales (-0,9 %) y en el peso canal (0,04 %).
- **Ganado OVINO**, ligero descenso en el número de animales (1,7 %) y sin apenas variación en el peso canal.
- **Ganado CAPRINO**, aumento de un 8,7 % en el número de animales de un 5,2 % en el peso canal.
- **Ganado PORCINO**, aumento de un 8,9 % en el número de animales sacrificados y de un 9,5 % en el peso canal.
- **AVICULTURA**, ascenso en el número de animales sacrificados (8,8 %) y en el peso canal (9,7 %).



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

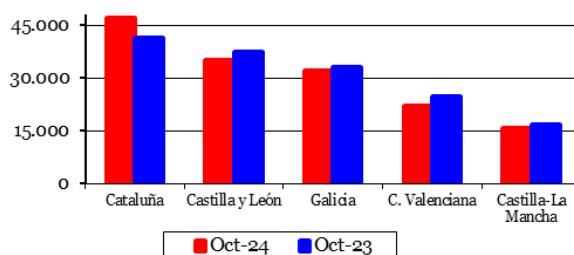


### GANADO BOVINO

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

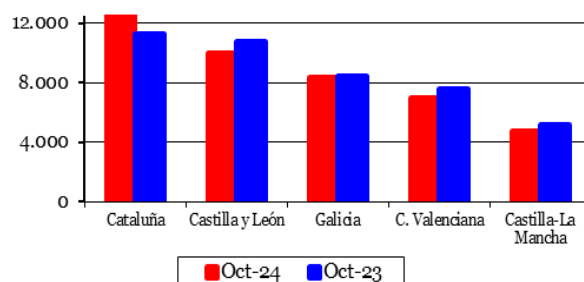
Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
Cataluña	47.032	41.503	13,3
Castilla y León	35.128	37.404	-6,1
Galicia	32.058	33.040	-3,0
C. Valenciana	22.007	24.664	-10,8
Castilla-La Mancha	15.680	16.814	-6,7
<b>Total España</b>	<b>211.996</b>	<b>214.005</b>	<b>-0,9</b>

Número total de animales BOVINOS sacrificados  
Octubre 2024 vs Octubre 2023



Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
Cataluña	12.595	11.269	11,8
Castilla y León	9.979	10.772	-7,4
Galicia	8.359	8.402	-0,5
C. Valenciana	7.008	7.625	-8,1
Castilla-La Mancha	4.734	5.161	-8,3
<b>Total España</b>	<b>61.156</b>	<b>61.132</b>	<b>0,04</b>

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





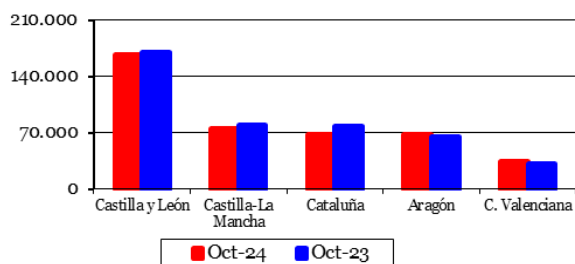
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

### GANADO OVINO

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

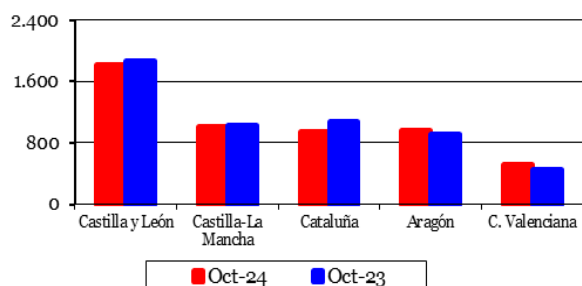
Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
Castilla y León	167.280	169.249	-1,2
Castilla-La Mancha	74.897	78.899	-5,1
Cataluña	68.528	77.511	-11,6
Aragón	67.364	64.455	4,5
C. Valenciana	34.084	32.051	6,3
<b>Total España</b>	<b>539.032</b>	<b>548.244</b>	<b>-1,7</b>

Número total de animales OVINOS sacrificados  
Octubre 2024 vs Octubre 2023



Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
Castilla y León	1.819	1.867	-2,6
Castilla-La Mancha	1.011	1.032	-2,0
Cataluña	948	1.083	-12,4
Aragón	962	908	5,9
C. Valenciana	513	460	11,5
<b>Total España</b>	<b>7.117</b>	<b>7.115</b>	<b>0,03</b>

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



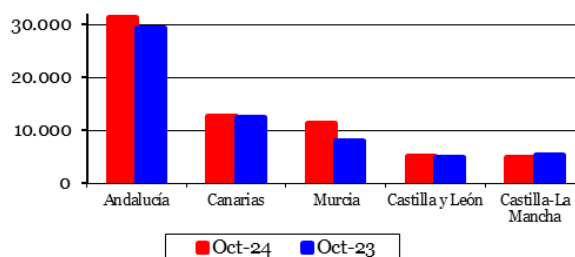


## GANADO CAPRINO

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

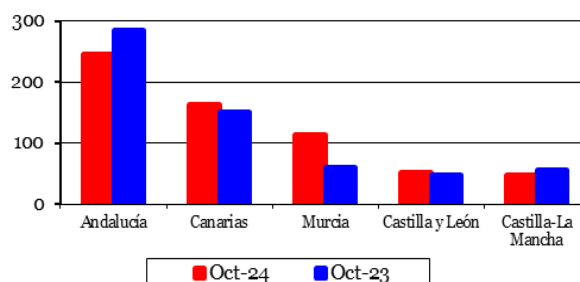
Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
Andalucía	31.430	29.283	7,3
Canarias	12.741	12.559	1,4
Murcia	11.259	8.090	39,2
Castilla y León	5.212	4.802	8,5
Castilla-La Mancha	4.815	5.262	-8,5
<b>Total España</b>	<b>74.869</b>	<b>68.847</b>	<b>8,7</b>

Número total de animales CAPRINOS sacrificados  
Octubre 2024 vs Octubre 2023



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
Andalucía	245	285	-14,1
Canarias	164	151	8,3
Murcia	114	60	90,2
Castilla y León	51	49	5,3
Castilla-La Mancha	47	57	-17,1
<b>Total España</b>	<b>689</b>	<b>654</b>	<b>5,2</b>

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





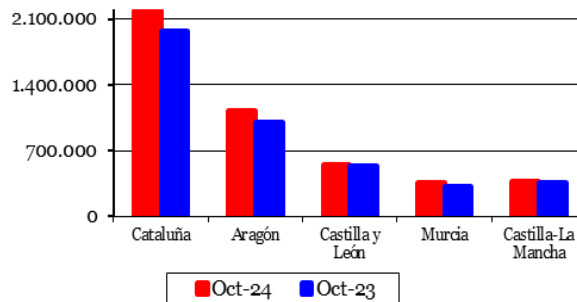
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

### GANADO PORCINO

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

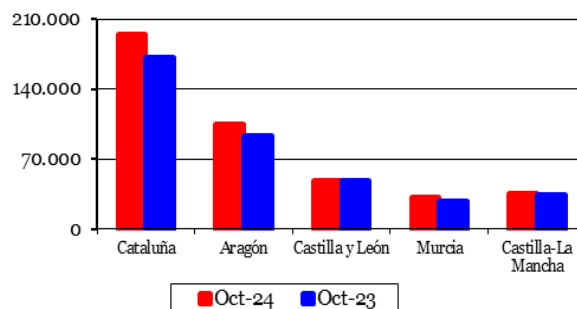
Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
Cataluña	2.184.827	1.967.948	11,0
Aragón	1.123.966	1.002.752	12,1
Castilla y León	554.317	534.578	3,7
Murcia	365.450	315.252	15,9
Castilla-La Mancha	372.692	364.921	2,1
<b>Total España</b>	<b>5.131.981</b>	<b>4.711.889</b>	<b>8,9</b>

Número total de animales PORCINOS sacrificados  
Octubre 2024 vs Octubre 2023



Peso total provisional canales de PORCINO (t)			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
Cataluña	195.150	171.595	13,7
Aragón	105.240	93.736	12,3
Castilla y León	48.127	48.445	-0,7
Murcia	32.544	28.599	13,8
Castilla-La Mancha	35.824	34.558	3,7
<b>Total España</b>	<b>465.531</b>	<b>425.092</b>	<b>9,5</b>

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



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

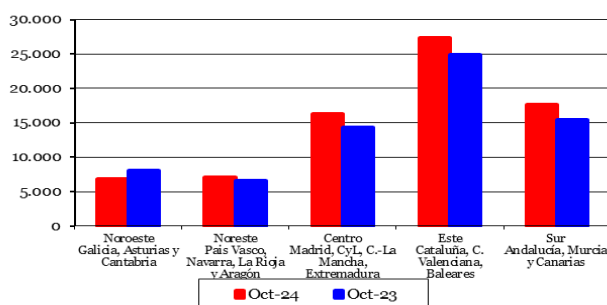


### AVICULTURA

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

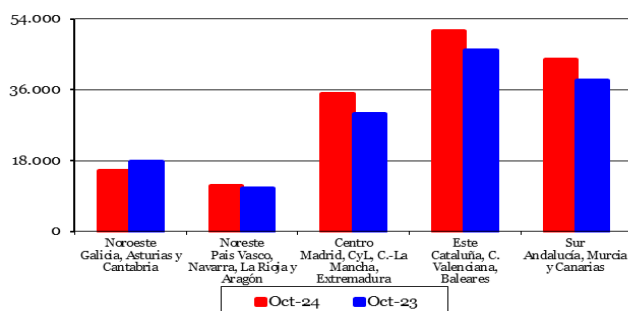
Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
<b>Noroeste</b> Galicia, Asturias y Cantabria	6.923	8.123	-14,8
<b>Noreste</b> País Vasco, Navarra, La Rioja y Aragón	7.092	6.608	7,3
<b>Centro</b> Madrid, CyL, C.-La Mancha, Extremadura	16.368	14.344	14,1
<b>Este</b> Cataluña, C. Valenciana, Baleares	27.358	24.876	10,0
<b>Sur</b> Andalucía, Murcia y Canarias	17.708	15.418	14,9
<b>Total España</b>	<b>75.450</b>	<b>69.369</b>	<b>8,8</b>

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



Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Oct-24	Oct-23	% Oct-24 / Oct-23
<b>Noroeste</b> Galicia, Asturias y Cantabria	15.530	17.809	-12,8
<b>Noreste</b> País Vasco, Navarra, La Rioja y Aragón	11.666	10.971	6,3
<b>Centro</b> Madrid, CyL, C.-La Mancha, Extremadura	35.038	29.936	17,0
<b>Este</b> Cataluña, C. Valenciana, Baleares	50.940	45.937	10,9
<b>Sur</b> Andalucía, Murcia y Canarias	43.696	38.385	13,8
<b>Total España</b>	<b>156.871</b>	<b>143.037</b>	<b>9,7</b>

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



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





## 4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

OCTUBRE 2024

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

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

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

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

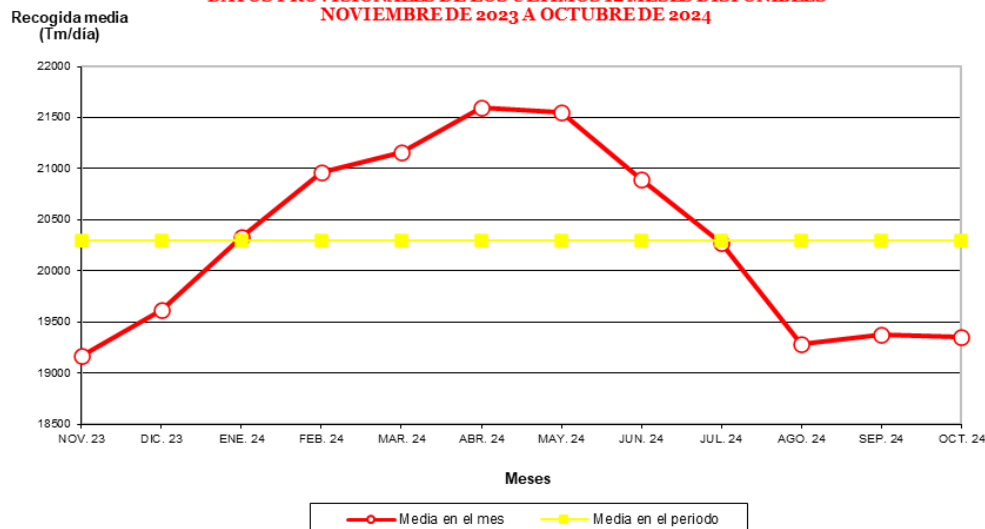
### Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas. Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2023		2024									
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct
Leche de vaca	575,1	608,2	630,1	607,8	656,1	648,1	668,1	627,0	628,6	598,0	581,4	600,0
% medio de Mat. Grasa	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,7	3,8	3,9
% medio de Proteínas	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4
<b>Productos obtenidos</b>												
Leche de consumo directo	380,7	407,2	425,9	402,0	429,5	430,5	400,5	421,1	418,5	411,0	403,7	422,1
Nata de consumo directo	19,2	21,5	23,0	21,2	24,3	25,9	24,0	22,3	22,6	18,5	20,9	20,8
Leches acidificadas (yogures)	93,0	84,9	95,8	91,8	102,8	105,3	97,8	93,0	98,6	95,3	100,7	106,8
Leche concentrada	9,8	9,9	11,1	9,5	11,3	10,9	10,3	13,7	13,4	14,0	14,8	13,2
Otras leches en polvo (1)	4,9	4,7	4,3	4,4	4,3	4,3	4,9	4,6	4,8	4,7	4,5	4,7
Leche desnatada en polvo	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2
Mantequilla	1,4	1,6	1,7	1,7	1,6	1,7	1,6	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1
Queso de vaca (2)	15,3	14,4	16,0	14,6	15,4	15,6	15,6	15,2	16,7	15,3	15,3	16,0

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

(2) - No incluye el queso de mezcla

### EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES NOVIEMBRE DE 2023 A OCTUBRE DE 2024



## 4.3 COYUNTURA AGRARIA



### PRECIOS SECTOR GANADERO - NOVIEMBRE 2024

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

PS	PRODUCTOS AGRARIOS	Precio medio Mes Noviembre 2024	Tasa mensual (%) Noviembre 2024 / Octubre 2024	Tasa anual (%) Noviembre 2024 / Noviembre 2023
<b>VACUNO</b>				
(1)	Termeras 180-300 kg (€/100kg Canal)	570,31	2,25	13,11
(1)	Machos 12-24 meses, (R) (€/100kg Canal)	585,06	2,05	16,00
(1)	Animales 8-12 meses (R) (€/100kg Canal)	586,81	3,35	12,31
(1)	Bovino vivo (€/100kg Vivo)	306,05	3,50	16,05
<b>CORDERO</b>				
(1)	Corderos 9-19 kilos (€/100kg Canal)	1011,14	3,17	2,41
(1)	Corderos 12-16 kilos (€/100kg Canal)	956,99	2,98	3,07
(1)	Corderos Ligeros (12-13 kilos) (€/100 kg Canal)	981,68	2,79	3,06
(1)	Corderos Pesados (13-16 kilos) (€/100 kg Canal)	932,30	3,19	3,07
<b>PORCINO</b>				
(1)	Porcino >60% magro (S) (€/100kg Canal)	202,18	-3,35	-3,71
(1)	Porcino 60-55% magro (E) (€/100kg Canal)	197,20	-2,12	-2,40
(1)	Porcino 55-50% magro (U) (€/100kg Canal)	202,40	-3,19	-3,58
(1)	Porcino 50-45% magro (R) (€/100kg Canal)	202,76	-3,13	-2,32
(1)	Lechón 20 kg (unidad)	52,76	0,75	-25,36
<b>POLLO</b>				
(2)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal)	225,92	-0,45	-4,92
(2)	Pollo P10 (€/100kg Canal)	210,78	-1,10	15,47
(2)	Pollo P90 (€/100kg Canal)	226,70	-0,42	-6,24
<b>HUEVOS</b>				
(3)	Huevos Tipo Jaula, media Clases L y M (€/100 kg)	230,47	10,05	15,46
(3)	Huevos Tipo Jaula. Clase L (€/docena)	1,83	7,23	8,89
(3)	Huevos Tipo Jaula. Clase M (€/ocena)	1,66	13,56	23,64
(3)	Huevos Tipo Suelo media Clases L y M (€/100 kg)	244,36	9,03	9,17
(3)	Huevos Tipo Suelo Clase L (€/docena)	1,93	6,71	8,63
(3)	Huevos Tipo Suelo Clase M (€/ocena)	1,77	11,73	9,65
(3)	Huevos Tipo Campero, media Clases L y M (€/100 kg)	252,83	4,20	5,34
(3)	Huevos Tipo Campero. Mezcla Clases L y M (€/docena)	1,91	4,28	5,31
<b>CONEJOS</b>				
(4)	Conejo 1,8-2,2 (€/100kg Vivo)	255,73	2,97	-4,79
<b>LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS</b>				
(6)	Suero de leche en polvo (€/100kg)	85,63	-1,88	19,05
(6)	Mantequilla sin sal en bloques de 25 kg (€/100kg)	924,37	3,09	73,07
		Precios medios Septiembre 2024	Precios medios Agosto 2024	Tasa mensual (%) Septiembre 2024 / Agosto 2024
(5)	Leche de Vaca (Fuente: INFOLAC) (€/100kg)	46,60	45,92	1,48
<b>MIEL Y PRODUCTOS APÍCOLAS</b>				
(7)	Miel multifloral a granel (€/100kg)	341,60	342,01	-0,14
(7)	Miel multifloral envasada (€/100kg)	710,87	702,12	0,22
(7)	Polen a granel (€/100kg)	1120,89	1123,20	1,13
(7)	Polen envasado (€/100kg)	1706,82	1706,82	0,00

Ganadería

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

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

NOTA: Los precios medios mensuales están calculados tomando la media aritmética de los precios medios semanales (ponderados por las cantidades semanales o por la producción anual, según el tipo de producto), incluyendo las semanas correspondientes de cada mes. Julio contiene las semanas 27, 28, 29 y 30 del año 2023 (desde el 01/07/2024 hasta el 28/07/2024, ambos incluidos).

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



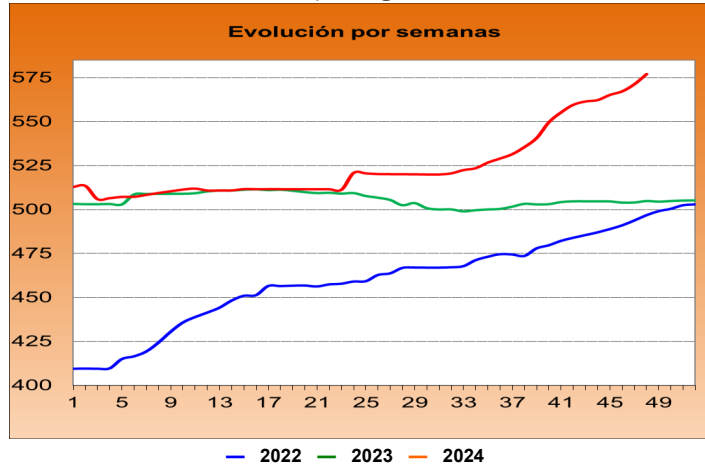


## PRECIOS SECTOR GANADERO - NOVIEMBRE (...continuación)

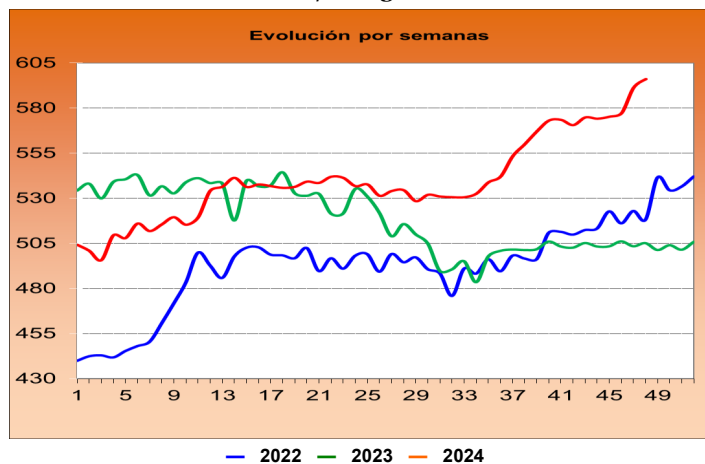
### CANALES DE VACUNO (▲):

Ascenso sin descanso de las canales de vacuno: terneras (2,25 %), machos de 12-24 meses (2,05 %) y animales de 8-12 meses (3,35 %). Lo anterior supone que los precios registrados en noviembre sean, en todos los casos, superiores a los de octubre: terneras (13,11 %), en machos 12-24 meses (16 %), y en animales 8-12 meses (12,31 %).

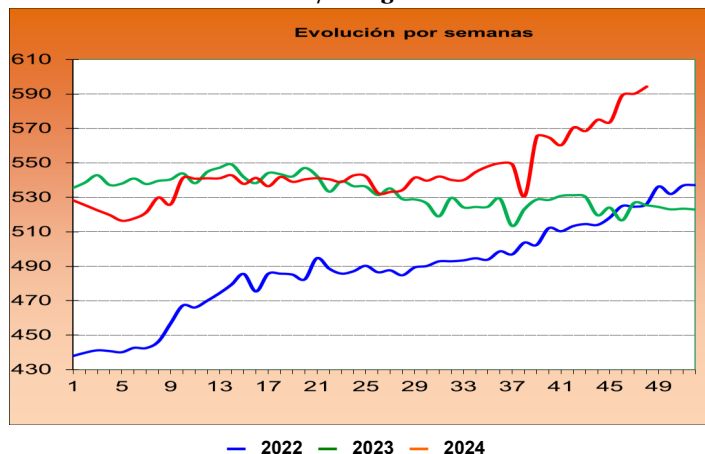
**TERNERAS (Conjunto de Clases)**  
Euro/100 kg. canal



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



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

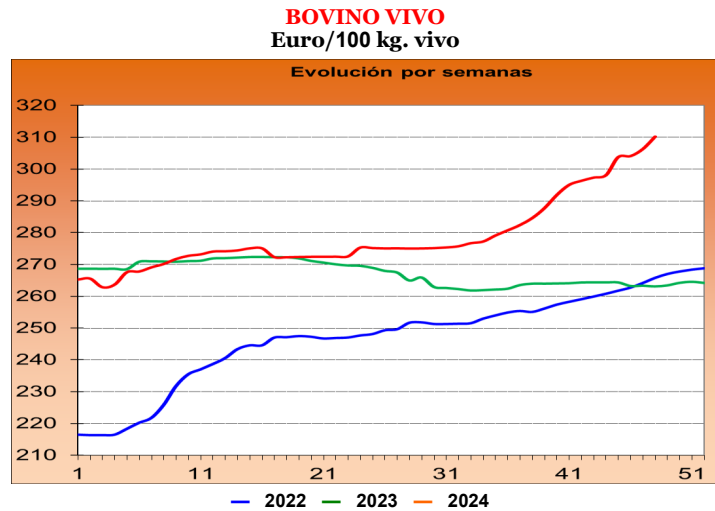






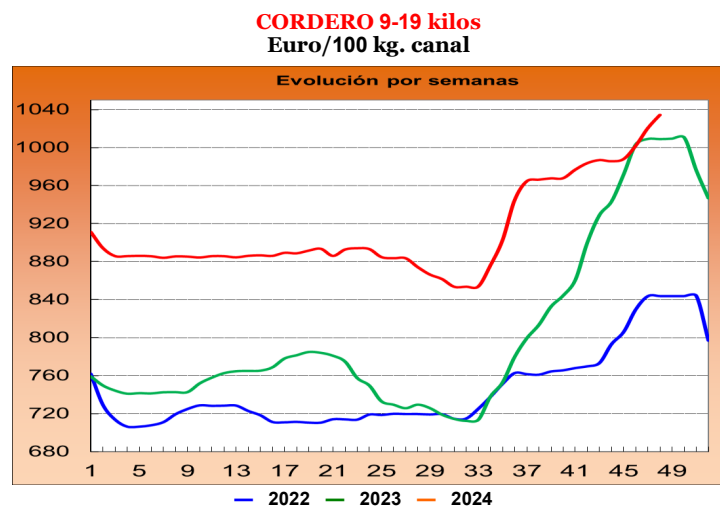
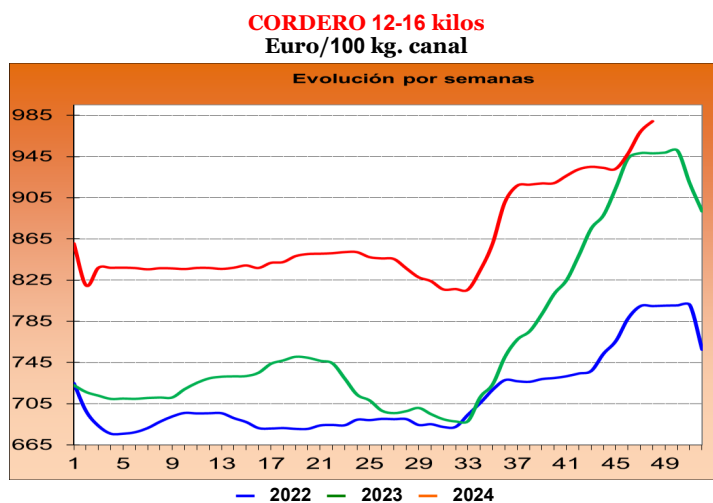
**CONJUNTO BOVINO VIVO (▲):**

Las subidas de precios en el vacuno vivo se mantienen también en noviembre (3,50 %). Igualmente, despunta la variación en relación a la registrada para el mismo mes del año anterior, como se aprecia en el gráfico posterior (16,05 %).



**CANALES DE CORDERO (▲):**

Continúa la apreciación de las canales de cordero en noviembre, con mayor fuerza que el mes anterior (promedio de las clasificaciones en estudio: 3,03 %). La diferencia registrada respecto a la registrada hace un año, si bien aún positiva, reduce drásticamente su diferencia (promedio: 2,90 %).



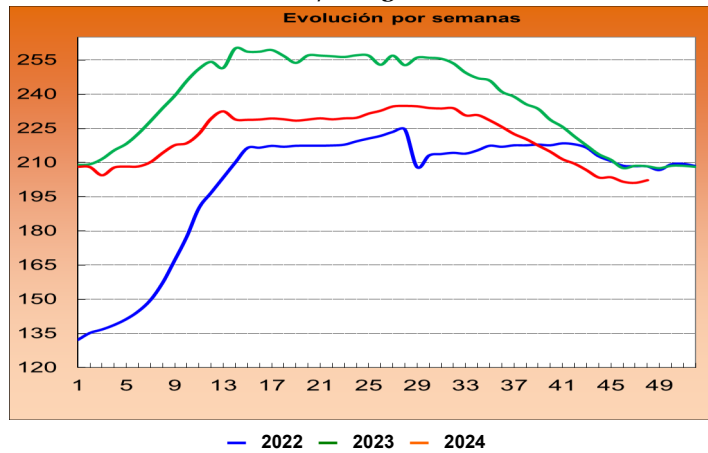


## PRECIOS SECTOR GANADERO - NOVIEMBRE (...continuación)

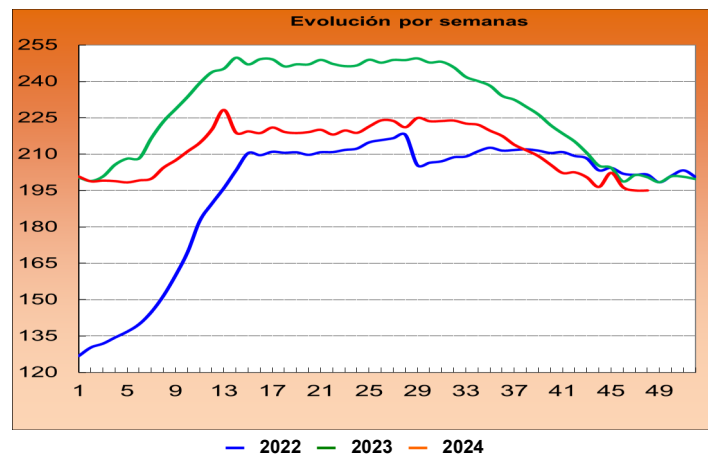
### CANALES DE PORCINO CAPA BLANCA (▼):

Se prorrogan las bajadas en los precios medios de las canales de porcino de capa blanca (-2,95 %). Diferencia igualmente negativa en cuanto a tasa de variación interanual se refiere (-3 %).

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



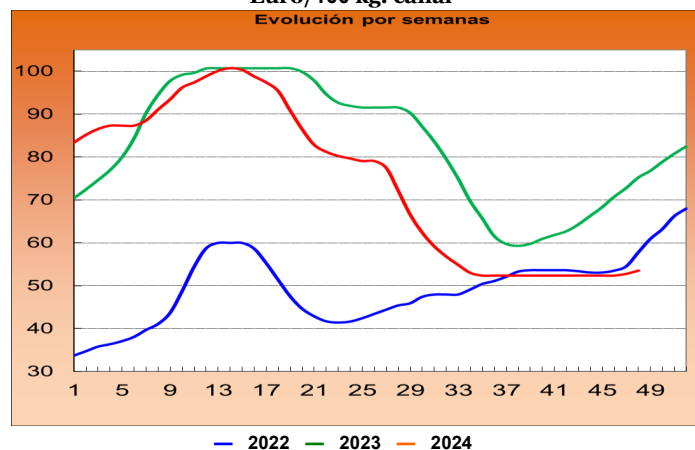
#### PORCINO 60-55 % contenido magro (Clase E) Euro/100 kg. canal



### LECHÓN BASE 20 kg (▲)

En noviembre, la curva que refleja el precio medio nacional del lechón comienza a virar al alza, ligeramente (0,75 %). El precio continúa siendo menor que el registrado hace un año, con una diferencia aún mayor que el último dato registrado (-25,36 %).

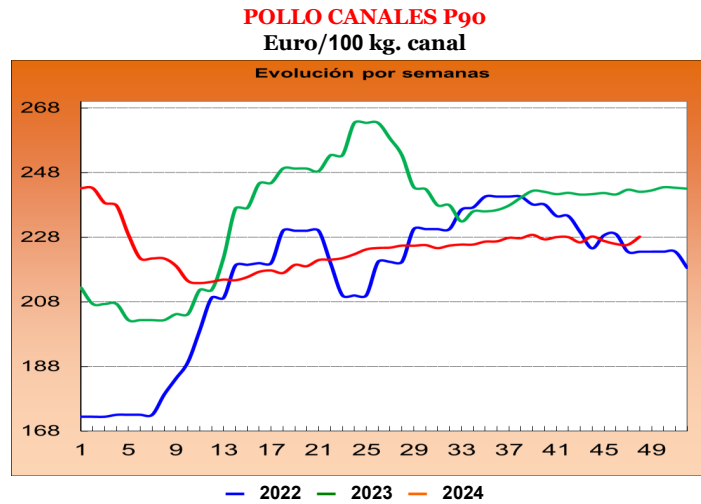
#### LECHÓN BASE 20 kg. Euro/100 kg. canal





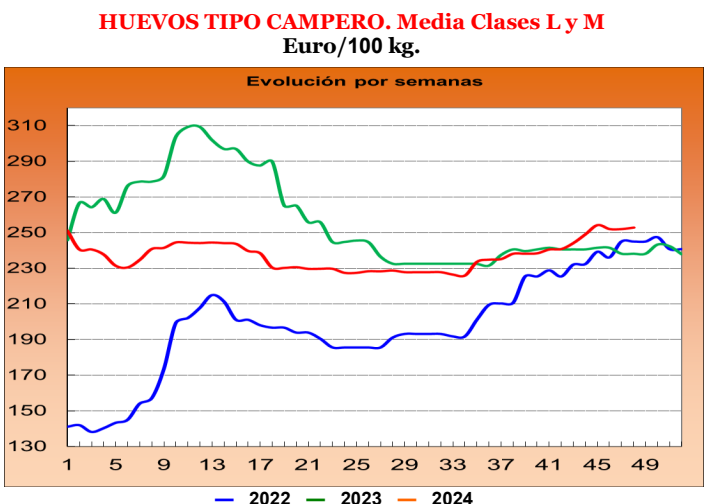
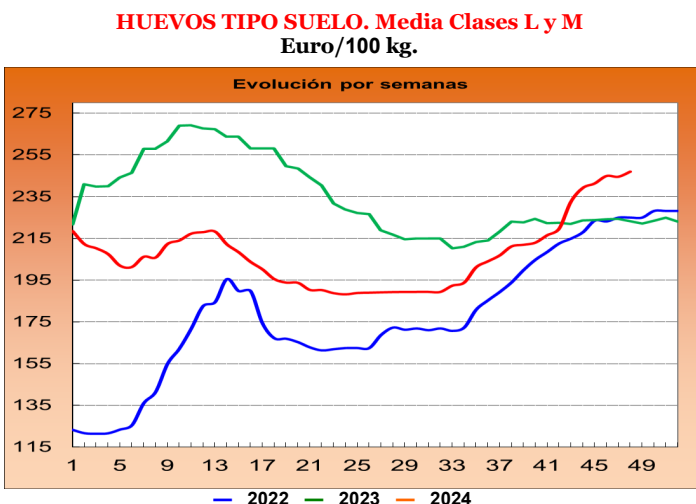
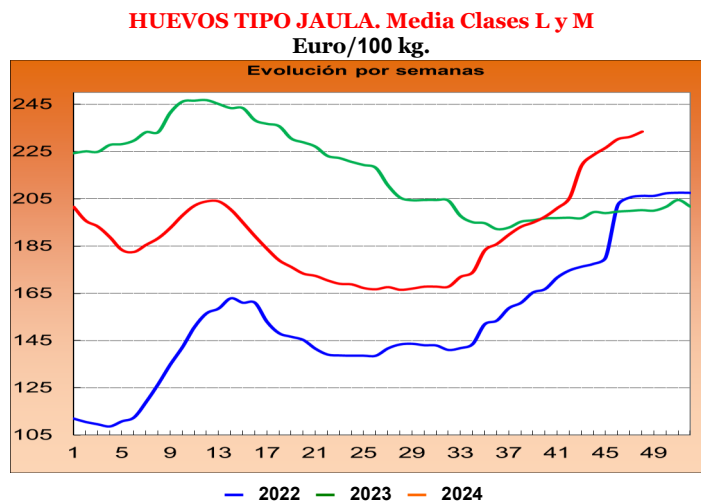
**CANALES DE POLLO (▼):**

Las canales de pollo P90 prosiguen su tendencia bajista, en noviembre de forma más acusada que en octubre (-1,10 %). El precio medio de noviembre de 2024 se mantiene por debajo del registrado para el mismo período de 2023, con ligeramente más fuerza (-6,24 %).



**HUEVOS (▲):**

Cuarto mes consecutivo de subidas generalizadas en el avícola de puesta: huevos tipo jaula (10,05 %), tipo suelo (9,03 %) y tipo campero (4,20 %). Lo anterior supone también un incremento en la diferencia respecto del año anterior, como se aprecia en los siguientes gráficos: huevos tipo jaula (15,46 %), tipo suelo (9,17 %) y tipo campero (5,34 %).



Ganadería

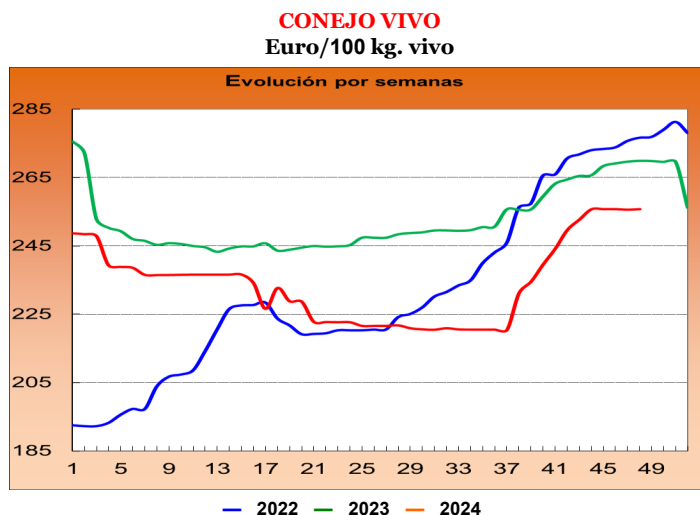




## PRECIOS SECTOR GANADERO - NOVIEMBRE (...continuación)

### CONEJO VIVO DE GRANJA (▲):

El conejo vivo de granja anota incrementos en noviembre, aunque a menor ritmo que en los últimos registros, como igualmente se aprecia en el siguiente gráfico (2,97 %). Los valores anotados en noviembre de 2024 respecto de noviembre de 2023, sin embargo, continúan situándose por debajo (-4,69 %).



Ganadería

### LÁCTEOS (▼ ▲ =):

En el mes de noviembre, el suero de leche en polvo invierte su tendencia, pues se deprecia (-1,88 %), no así la manteca sin sal, que, de forma más comedida que en octubre, pero prolonga su escalada (3,09 %). En lo referente a los valores interanuales, todos ellos de índole positiva, la manteca vuelve a ser la protagonista (73,07 %), seguida por el suero de leche en polvo (19,05 %).

El valor intermensual de la **leche de vaca** (fuente: INFOLAC) se mueve, en este caso en septiembre, al alza (▼) (1,48 %). Al contrario, la tasa de variación septiembre de 2024 respecto de septiembre de 2023 sigue siendo negativa, con ligeramente menor fuerza que la última registrada (-6,80 %).

### MIEL Y POLEN (▼ ▲):

También respecto de septiembre, la **miel multifloral** mantiene las tendencias dependiendo de su formato, es decir, en su formato a granel vuelve a descender, con prácticamente la misma fuerza (-0,12 %), pero en su formato envasado se aprecia, en este caso más destacadamente (1,25 %). En ambos tipos de miel, para sus valores interanuales (septiembre 2024 vs septiembre 2023), las variaciones son positivas (3,88 % para la miel multifloral a granel y 19,56 % para el mismo tipo de miel pero en formato envasado).

En lo referente al **polen**, inversión de tendencia en su versión a granel (-0,21 %) y, nuevamente, equilibrio en su versión envasada (0,00 %). Se mantienen los valores positivos respecto de las variaciones registradas en septiembre de 2023: polen a granel (17,61 %) y, especialmente, polen envasado (32,39 %).

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

## 4.4 SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS



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

### SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS

Las principales producciones ganaderas y acuícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 15 líneas de seguro que contempla el **45º Plan de Seguros Agrarios Combinados** (12 líneas para ganadería y 3 para acuicultura). La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan.

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

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2023 (1 de enero a 31 de diciembre de 2023)					EJERCICIO 2024 (1 de enero a 22 de diciembre de 2024) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Pólizas.	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas.	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
ACUICULTURA	15	0	39.781.826,26	2.165.052,37	435.279,37	23	0	10.128.004,92	209.123,28	35.330,57
VACUNO	13.220	1.725.254	2.089.670.366,39	86.179.090,05	34.175.964,06	12.859	1.654.475	2.137.288.102,96	86.332.816,01	34.869.089,07
OVINO CAPRINO	2.659	1.451.293	136.644.088,35	1.011.262,70	377.533,94	2.853	1.551.731	145.972.888,84	1.084.397,78	409.349,57
PORCINO	286	743.574	104.776.231,42	343.945,29	99.690,07	283	730.801	114.842.679,56	389.283,68	118.788,24
AVICULTURA	1.895	160.771.739	690.708.120,26	5.816.178,06	1.846.152,04	1.740	174.082.365	679.396.452,88	6.824.426,52	2.292.633,58
EQUINO	421	10.908	7.467.479,66	330.039,35	105.190,90	417	11.195	8.253.736,50	367.791,55	127.374,51
TARIFA GENERAL GANADERA	38	621.492	3.571.011,38	70.748,16	22.481,77	32	498.045	3.401.664,19	68.370,52	24.136,81
PASTOS	2.072	888.794	71.415.269,00	13.333.258,21	5.861.172,30	1.659	706.991	56.309.386,00	10.487.796,62	4.135.029,55
APICULTURA	282	0	22.105.565,80	313.854,52	99.037,21	280	0	20.817.530,43	282.581,89	80.183,60
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	132.894	251.779.494	1.116.229.686,05	113.262.034,22	25.301.364,48	127.161	245.981.769	1.352.729.564,31	122.009.699,77	24.966.851,57
<b>TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS</b>	<b>153.782</b>	<b>417.992.548</b>	<b>4.282.369.644,57</b>	<b>222.825.462,93</b>	<b>68.323.866,14</b>	<b>147.307</b>	<b>425.217.372</b>	<b>4.529.140.010,59</b>	<b>228.056.287,62</b>	<b>67.058.767,07</b>

Ganadería

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



## 5. ALIMENTACIÓN

### 5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - DICIEMBRE 2023

#### Panel de Consumo Alimentario

##### Consumo en el mes de diciembre 2023

**Los hogares españoles aumentan en un 2,1 % el volumen de compras de alimentación y bebidas para el abastecimiento doméstico. El impacto en el aumento del precio medio (5,7 %) provoca un crecimiento del 7,9 % en valor del mercado.**

El sector cárnico crece por encima de mercado (10,0 %), coincidiendo con que la variación en precio medio es menos acentuada que la del promedio (3,6 % vs 5,7 %). El crecimiento en la demanda de carne se debe a un mayor consumo de carne fresca y carne congelada, ya que se reduce la compra de carne transformada (1,4 %). De entre los tipos de carne fresca, la variación es muy diferencial. Aumenta a doble dígito la compra de carne de pollo (16,5 %) y cerdo (20,5 %). La carne de vacuno y conejo, crecen un 7,2 %. Por su parte, la carne fresca de ovino/caprino mantiene niveles similares a los de diciembre de 2022.

En diciembre de 2023 se mantienen los niveles de compra en el sector de la pesca con respecto al mismo mes del año anterior. Cae la compra de pescados (5,0 %), especialmente frescos (6,4 %), mientras que los pescados congelados presentan estabilidad. Por su parte, crece la compra tanto de mariscos/moluscos/crustáceos (1,1 %), como la de conservas de pescado/molusco que incorporan un 7,6 % más de volumen.

El sector lácteo retrocede un 1,1 % en volumen, consecuencia de un menor consumo de leche líquida (1,9 %), mientras que aumenta ligeramente el consumo de derivados lácteos (0,5 %). Los hogares incorporan más cantidad de huevos (3,5 %) y azúcar (2,8 %), aunque reducen las compras de pan (1,3 %) y legumbres (0,8%). Hay que destacar que el pan es de los pocos productos que pierden valor a cierre de mes de diciembre de 2023 (0,9 %).

Contracción del 2,3 % en el volumen de compras para el sector oleícola. No obstante, la facturación cierra en positivo (19,3 %) por efecto directo del incremento en el precio medio del 22,1 %. La contracción en la demanda a nivel total categoría, se debe a un menor consumo de aceites de oliva, que pierden el 19,0 % de sus litros, ya que la compra de aceite de girasol se intensifica un 27,3 %.

Los hogares españoles compran un 5,0 % más de patatas frescas que en diciembre de 2022. La compra de hortalizas cierra un 3,5 % inferior, con descensos del 1,3 % para cebollas, caída del 8,9 % para lechuga/escarola/endivia, 1,8 % para tomates y 0,6 % para coles. Contrasta la evolución positiva de judías verdes y pimientos (21,9 % y 7,2 % respectivamente). La fruta fresca pierde relevancia en la cesta de la compra, cediendo el 1,5 % del volumen con respecto hace un año. Destaca el aumento en la compra de plátanos (15,2 %) y manzanas (1,8 %), así como de otras frutas con menor participación en el mercado como melocotón, melón o sandía. Sin embargo, no compensan la caída de frutas como naranjas (15,4 %), mandarinas (6,4 %), uvas (12,9 %) o peras (4,4 %).

Los hogares españoles incorporan más cantidad de agua de bebida envasada (11,3 %), vino y bebidas derivadas del vino (1,4 %) y gaseosas y bebidas refrescantes (0,8 %), si bien, reducen la compra de bebidas espirituosas (1,6 %), cervezas (1,4 %) y sidras (1,2 %).



**Consumo en el año móvil de enero 2023 hasta diciembre 2023**

A cierre de año móvil diciembre 2023, los hogares españoles mantienen un nivel de compras de alimentación y bebidas similar al del mismo mes del año anterior, si bien, el valor de mercado aumenta un 9,6 % por efecto del incremento en el precio medio del 10,1 %.

El sector cárnico incorpora un 6,4 % más de compras respecto hace un año. El incremento del volumen de compras en el sector cárnico se explica por el segmento fresco y congelado, ya que la compra de productos cárnicos transformados retrocede un 0,8 %. Los hogares compran más carne fresca de pollo (15,2 %), cerdo (7,4 %) y vacuno (1,6 %). Sin embargo, se reducen las compras de carne fresca de conejo (7,8 %) y carne fresca de ovino/caprino (5,7 %).

Contracción del volumen del sector pesquero (2,2 %) debido a un menor consumo que afecta a todos los segmentos, tanto a pescados (0,5 %), como a conservas de pescado y molusco (0,4 %), pero especialmente debido a un menor consumo de mariscos/moluscos/crustáceos, que cae un 5,4 %. Dentro de los pescados, la evolución es desfavorable tanto para los pescados frescos, que pierden el 0,5 %, como para congelados, que acumulan un 4,0 % de pérdida de volumen.

Los hogares reducen tanto la compra de leche líquida (2,8 %) como de derivados lácteos (2,3 %). A cierre de año móvil diciembre 2023 también se reduce la compra de pan (1,0 %), azúcar (0,6 %) y legumbres (1,2 %), aunque se adquiere un mayor volumen de huevos (8,2 %).

Los hogares reducen un 3,3 % la compra de aceite, debido a una menor adquisición de litros de aceite de oliva, que pierden el 14,9 % del volumen con respecto al año móvil anterior. El aumento del 24,6 % del aceite de girasol no consigue compensar la contracción de aceites de oliva, pero si diluye su efecto a nivel total.

En cuanto a los productos frescos, se mantiene estable la compra de patatas frescas, mientras se reduce la compra tanto de hortalizas como frutas frescas. Algunos tipos de fruta crecen, como es el caso de plátano (13,7 %) y sandía (10,3 %), así como alguna fruta de hueso como melocotón o albaricoque, pero no consiguen compensar la caída de otras como naranjas, manzanas, mandarinas o peras.

El segmento de bebidas tampoco evoluciona de forma favorable, contrayéndose la demanda de gaseosas y bebidas refrescantes (1,7 %), bebidas espirituosas (3,3 %), vino y bebidas derivadas del vino (3,7 %), cervezas (3,9 %) y sidras (9,2 %). En contraste, el agua de bebida envasada consigue incorporar un 1,9 % más de volumen con respecto al año móvil anterior, coincidiendo con que su precio medio se incrementa por debajo del promedio.

Alimentación

	TAM DICIEMBRE 23	% Variación TAM DICIEMBRE 23 vs TAM DICIEMBRE 22	% Variación SEP-TIEMBRE 23 vs SEPTIEMBRE 22	% Variación OCTUBRE 23 vs OCTUBRE 22	% Variación NOVIEMBRE 23 vs NOVIEMBRE 22	% Variación DICIEMBRE 23 vs DICIEMBRE 22
Volumen (Millones kg/l)	26.866,5	-0,4 %	2,6 %	-0,8 %	0,4 %	2,1 %
Valor (Millones €)	80.975,73	9,6 %	11,2 %	4,9 %	7,4 %	7,9 %
Precio Medio	3,01	10,1 %	8,4 %	5,7 %	7,0 %	5,7 %
Consumo x Cápita	574,29	-1,6 %	1,5 %	-1,9 %	-0,7 %	0,9 %
Gasto x Cápita	1.730,91	8,3 %	10,0 %	3,7 %	6,2 %	6,7 %

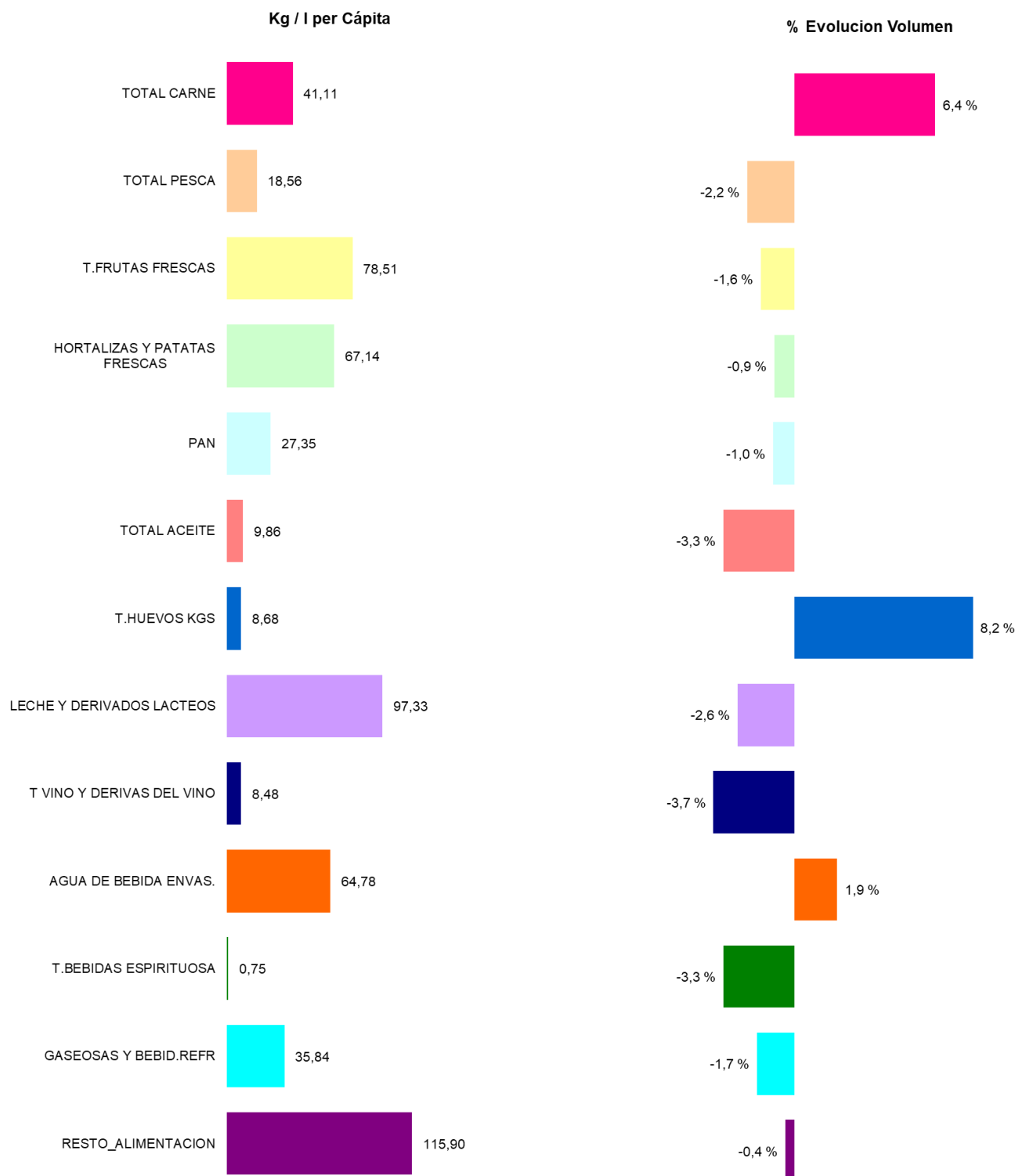


## CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM diciembre 2023

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
<b>CONSUMO PER CAPITA</b> <b>574,29</b> <b>Kg./l./Capita</b>	<b>VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA</b> <b>26.866,5</b> <b>Cantidad (Millones de Kgs./l.)</b>

Alimentación



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

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

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

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

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados

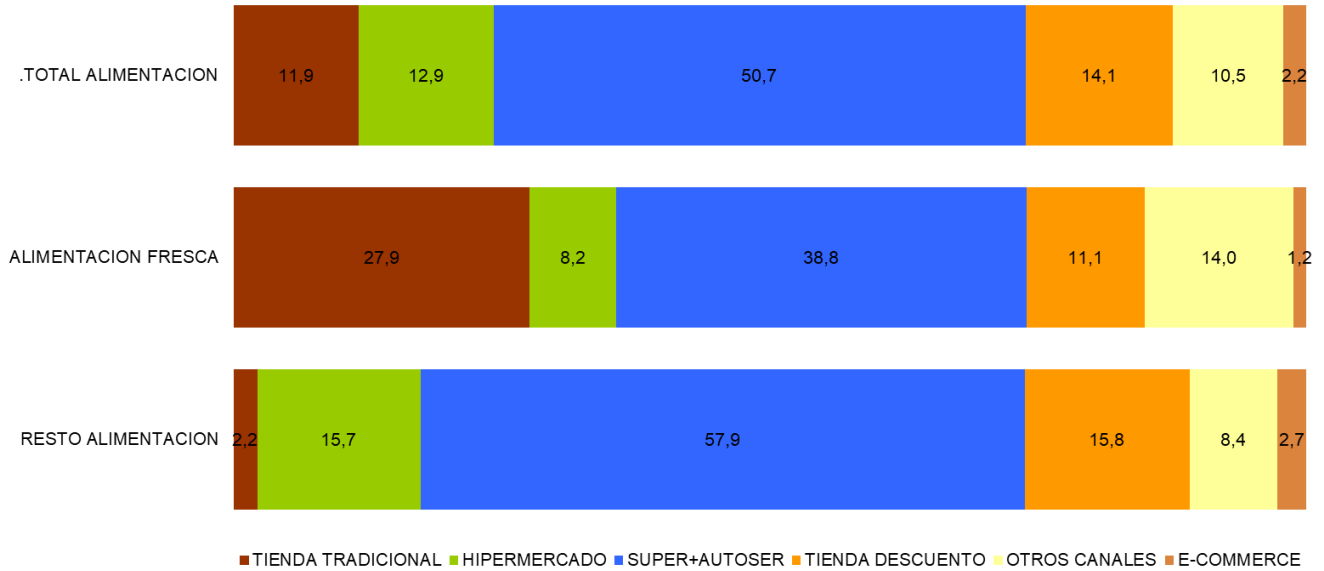




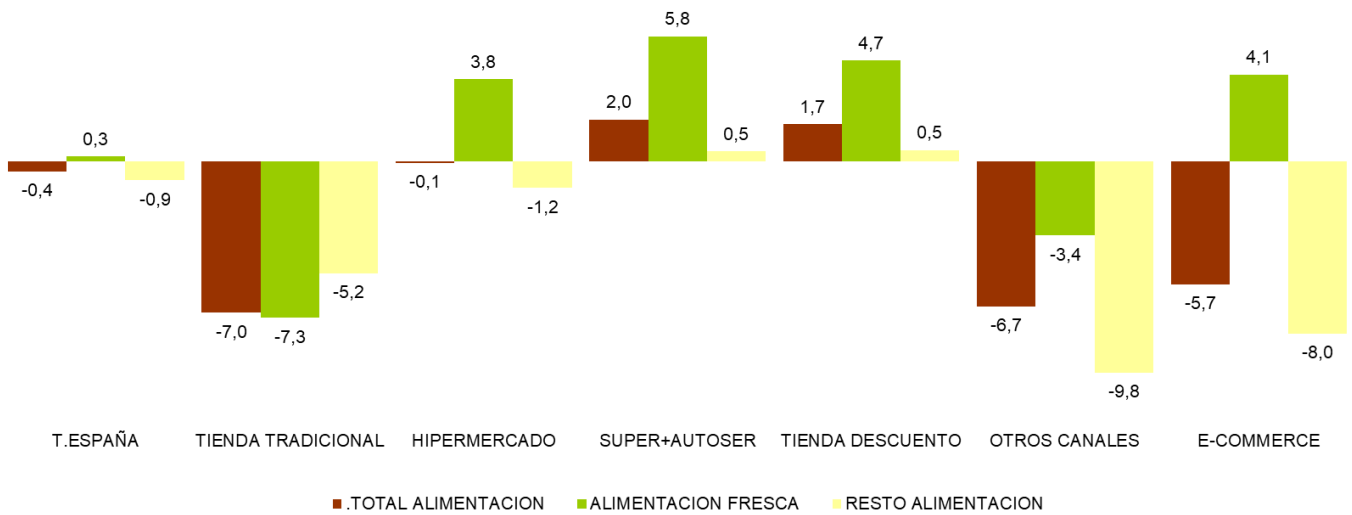


TAM diciembre 2023

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



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



Alimentación

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

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

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

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





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

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM DICIEMBRE 23							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM DICIEMBRE 22	TAM DICIEMBRE 23	% 23 vs 22	TAM DICIEMBRE 22	TAM DICIEMBRE 23	% 23 vs 22	TAM DICIEMBRE 23
T.HUEVOS KGS	375,2	405,9	8,2 %	1.111,88	1.304,06	17,3 %	8,68
CARNE POLLO	486,1	560,1	15,2 %	2.523,69	3.057,72	21,2 %	11,97
CARNE CERDO	398,2	427,8	7,4 %	2.680,25	3.206,36	19,6 %	9,15
CARNE VACUNO	177,3	180,2	1,6 %	1.962,87	2.198,02	12,0 %	3,85
CARNE CONEJO	30,1	27,7	-7,8 %	220,82	236,32	7,0 %	0,59
CARNE OVINO/CAPRINO	42,1	39,7	-5,7 %	557,66	569,18	2,1 %	0,85
CARNE TRANSFORMADA	487,7	483,6	-0,8 %	4.904,41	5.347,98	9,0 %	10,34
R CARNE	185,5	204,2	10,1 %	1.192,74	1.422,72	19,3 %	4,36
PESCADOS	462,1	456,5	-1,2 %	4.292,88	4.519,74	5,3 %	9,76
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	238,1	225,3	-5,4 %	2.384,19	2.386,09	0,1 %	4,82
CONS.PESCADO/MOLUSCO	187,2	186,5	-0,4 %	2.184,37	2.381,71	9,0 %	3,99
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.026,0	2.942,7	-2,8 %	2.523,56	2.872,64	13,8 %	62,90
TOTAL OTRAS LECHE	24,9	23,8	-4,5 %	169,00	199,53	18,1 %	0,51
T DERIVADOS LACTEOS	1.624,3	1.586,7	-2,3 %	6.385,44	7.112,73	11,4 %	33,92
PAN	1.292,2	1.279,5	-1,0 %	3.254,10	3.365,93	3,4 %	27,35
BOLL.PAST.GALLET.CERE	585,5	590,2	0,8 %	3.174,19	3.553,75	12,0 %	12,62
CHOCOLATES/CACAO/SUC	151,7	148,7	-2,0 %	1.248,72	1.347,48	7,9 %	3,18
CAFES E INFUSIONES	83,3	81,9	-1,7 %	1.441,02	1.480,87	2,8 %	1,75
ARROZ	177,0	175,4	-0,9 %	352,42	394,50	11,9 %	3,75
TOTAL PASTAS	190,6	193,7	1,6 %	476,54	495,37	4,0 %	4,14
AZUCAR	120,3	119,6	-0,6 %	140,28	186,99	33,3 %	2,56
LEGUMBRES	154,4	152,5	-1,2 %	313,31	332,10	6,0 %	3,26
TOTAL ACEITES DE OLIVA	335,7	285,6	-14,9 %	1.432,85	1.730,49	20,8 %	6,11
ACEITE DE GIRASOL	125,2	156,0	24,6 %	299,48	290,13	-3,1 %	3,33
RESTO ACEITES	15,7	19,5	24,3 %	48,76	71,72	47,1 %	0,42
PATATAS FRESCAS	847,8	852,2	0,5 %	833,23	971,57	16,6 %	18,22
PATATAS CONGELADAS	46,4	54,0	16,4 %	66,05	106,14	60,7 %	1,15
PATATAS PROCESADAS	65,6	64,0	-2,4 %	433,83	476,17	9,8 %	1,37
TOMATES	533,9	525,1	-1,7 %	1.101,08	1.192,42	8,3 %	11,22
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	1.788,8	1.763,6	-1,4 %	3.844,59	4.182,54	8,8 %	37,70
CÍTRICOS	994,5	862,2	-13,3 %	1.363,65	1.381,52	1,3 %	18,43
RESTO FRUTAS FRESCAS	2.736,5	2.810,6	2,7 %	5.879,13	6.127,16	4,2 %	60,08
ACEITUNAS	111,0	108,8	-2,0 %	368,38	435,08	18,1 %	2,33
FRUTOS SECOS	149,7	159,4	6,5 %	1.210,65	1.319,76	9,0 %	3,41
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	556,3	545,1	-2,0 %	1.381,76	1.534,22	11,0 %	11,65
PLATOS PREPARADOS	757,1	768,5	1,5 %	3.669,88	4.071,50	10,9 %	16,43
BEBIDAS DERIVADAS VI	74,3	74,0	-0,4 %	141,89	150,78	6,3 %	1,58
VINOS TRANQUILOS	134,1	127,4	-5,0 %	615,76	613,20	-0,4 %	2,72
ESPUM(INC CAVA)+GAS	24,4	24,2	-0,7 %	136,43	147,39	8,0 %	0,52
VINOS DE AGUJA	1,3	1,2	-7,4 %	4,38	4,26	-2,7 %	0,03
VINOS LICOROSOS	10,9	9,9	-8,8 %	43,04	43,76	1,7 %	0,21
OTROS VINOS CON DOP	-	0,0	-	-	0,01	-	0,00
VINO SIN DOP/IGP	141,7	133,8	-5,5 %	203,37	208,26	2,4 %	2,86
VINOS CON I.G.P.	23,4	24,5	4,4 %	64,10	61,49	-4,1 %	0,52
CERVEZAS	938,6	902,1	-3,9 %	1.388,04	1.472,06	6,1 %	19,28
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	36,4	35,3	-3,3 %	412,19	419,54	1,8 %	0,75
TOTAL ZUMO Y NECTAR	317,3	298,8	-5,8 %	375,96	401,21	6,7 %	6,39
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.973,1	3.030,7	1,9 %	630,35	683,78	8,5 %	64,78
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.706,1	1.676,8	-1,7 %	1.744,94	1.886,52	8,1 %	35,84
OTROS PROD.EN PESO	82,0	84,2	2,7 %	774,41	868,59	12,2 %	1,80
OTROS PROD.EN VOLUMEN	249,2	271,3	8,9 %	315,71	352,29	11,6 %	5,80
<b>TOTAL ALIMENTACION</b>	<b>26.987,7</b>	<b>26.866,5</b>	<b>-0,4 %</b>	<b>73.893,4</b>	<b>80.975,7</b>	<b>9,6 %</b>	<b>574,3</b>

Alimentación

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

T. Derivados Lácteos: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

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

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

Cítricos: 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



# 6. AGUA



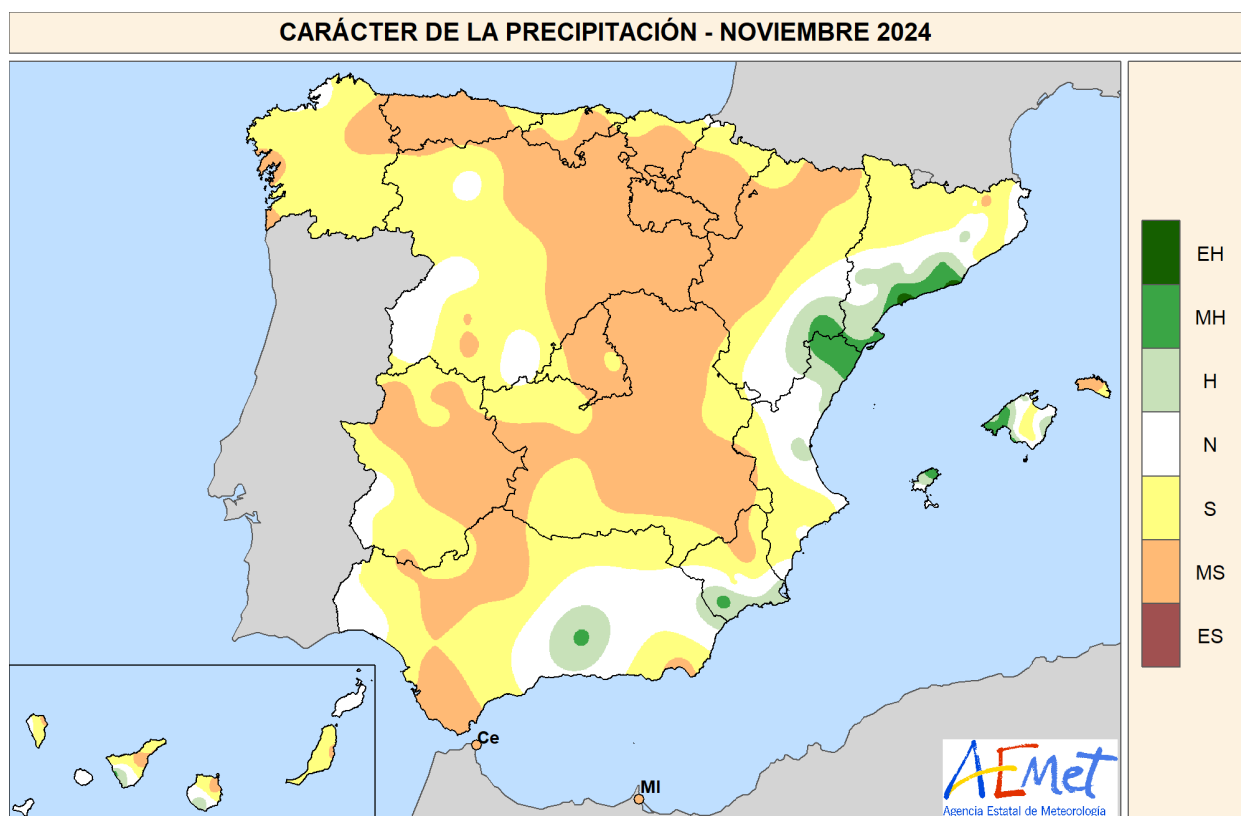
## 6.1 PRECIPITACIONES

### Noviembre 2024

El mes de noviembre ha tenido carácter muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 37,5 mm, valor que representa el 48 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del sexto mes de noviembre más seco de la serie desde 1961, y del segundo del siglo XXI.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	37,5	48	Muy seco
Baleares	79,4	84	Normal
Canarias	17,0	42	Seco

Noviembre ha sido entre seco y muy seco en casi todo el territorio peninsular y el archipiélago canario. Por el contrario ha mostrado carácter entre normal y húmedo en gran parte del Levante y sur peninsular así como el suroeste del archipiélago balear.



- 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 gran parte del territorio salvo a algunos puntos del interior peninsular y al archipiélago canario, donde no se registró apenas precipitación. Las precipitaciones más destacadas se dieron en Galicia, la cornisa cantábrica y fueron especialmente más intensas en el levante peninsular y Baleares con cantidades que superaron los 100 mm en el sur de Tarragona, norte de Castellón y de Valencia y en puntos del sur de Alicante y en el noroeste de Mallorca.

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



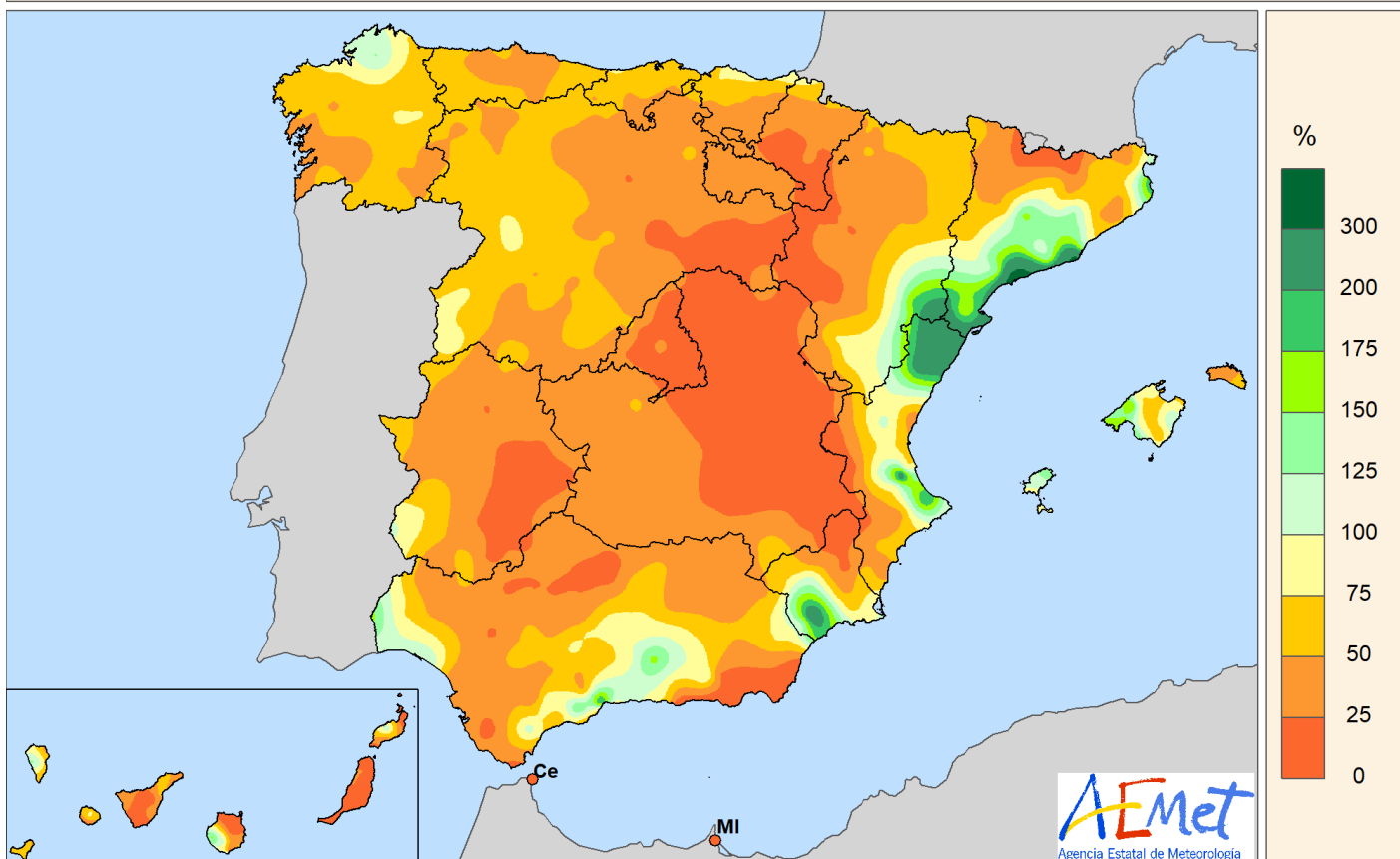


## PRECIPITACIONES (...continuación)

En la segunda decena, las precipitaciones afectaron a todo el territorio con excepción de algunas zonas de la mitad norte peninsular. Las cantidades más destacadas se dieron en el tercio sur peninsular, la cornisa cantábrica, el levante peninsular, el archipiélago balear y el norte de las islas canarias. Se acumularon más de 80 mm de precipitación en el norte del País Vasco y de Navarra, y en el sur de Valencia y de Andalucía. Se alcanzaron los 120 mm en puntos del sur de Valencia y de Málaga.

En la tercera decena del mes, las precipitaciones afectaron a la mayor parte del territorio peninsular y a las islas occidentales del archipiélago canario. Las precipitaciones por encima de 10 mm se dieron en el tercio noroeste peninsular. Se superaron los 60 mm en Galicia y en gran parte de la cornisa cantábrica.

**% DE LA PRECIPITACIÓN RESPECTO DE LA MEDIA 1991-2020 - NOVIEMBRE 2024**



Las mayores precipitaciones diarias registradas en los observatorios principales se dieron el día 4 en Barcelona/aeropuerto donde se registraron 144,2 mm, valor que constituye el más alto de su serie desde 1924, el día 20 en Hondarribia/Malkarroat con 118,8 mm, valor que constituye el más alto de su serie desde 1956, el día 3 en Reus/aeropuerto con 98,3 mm, nuevamente el valor más alto de su serie desde 1945, el día 13 en Granada/aeropuerto con 82,6 mm, valor que constituye el más alto de su serie desde 1972 y en Málaga/aeropuerto con 73,3 mm.

En cuanto a la precipitación total del mes entre las estaciones principales destacan los 226,4 mm de Hondarribia/Malkarroat, los 175,1 mm de Barcelona/aeropuerto, los 163,4 mm de Reus/aeropuerto que vuelve a registrar el valor más alto de su serie desde 1945, los 151,7 mm de Donostia/San Sebastián/Igueldo y los 145,4 mm de A Coruña.

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

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

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

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





## Precipitación por cuencas

El mes de noviembre tuvo un carácter muy seco tanto en la vertiente atlántica como en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 44 % y del 58 % respectivamente sobre su valor medio para el periodo 1991-2020.

En la vertiente atlántica el mes resultó muy seco en las cuencas del Norte y Noroeste, Duero, Tajo y Guadiana, y seco en la cuenca del Guadalquivir, con todas salvo la cuenca del Norte y Noroeste por debajo de la mitad de su precipitación normal respecto al periodo 1991-2020.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó muy seco en la cuenca del Ebro, seco en las cuencas del Sur y del Segura, y normal en las cuencas del Júcar y del Pirineo Oriental. Las precipitaciones estimadas oscilaron entre el 54 % respecto a su valor normal de la cuenca del Segura y el 91 % de la cuenca del Pirineo Oriental.

CUENCAS	PM	PE	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	176,2	99,1	56	MS	459,8	115
DUERO	66,7	29,8	45	MS	182,1	104
TAJO	72,5	23,0	32	MS	210,3	111
GUADIANA	62,3	21,1	34	MS	164,5	102
GUADALQUIVIR	75,8	31,5	42	S	207,5	115
SUR	69,3	41,3	60	S	164,1	101
SEGURA	39,3	21,3	54	S	116,3	102
JÚCAR	50,8	34,0	67	N	243,3	158
EBRO	64,3	32,0	50	MS	271,7	154
PIRINEO ORIENTAL	65,4	59,6	91	N	252,7	112
VERTIENTE ATLANTICA	88,9	39,2	44	MS	236,9	108
VERTIENTE MEDITERRANEA	60,0	34,8	58	MS	236,6	138
MEDIA PENINSULAR	77,0	37,5	49	MS	236,6	120

Agua

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

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

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





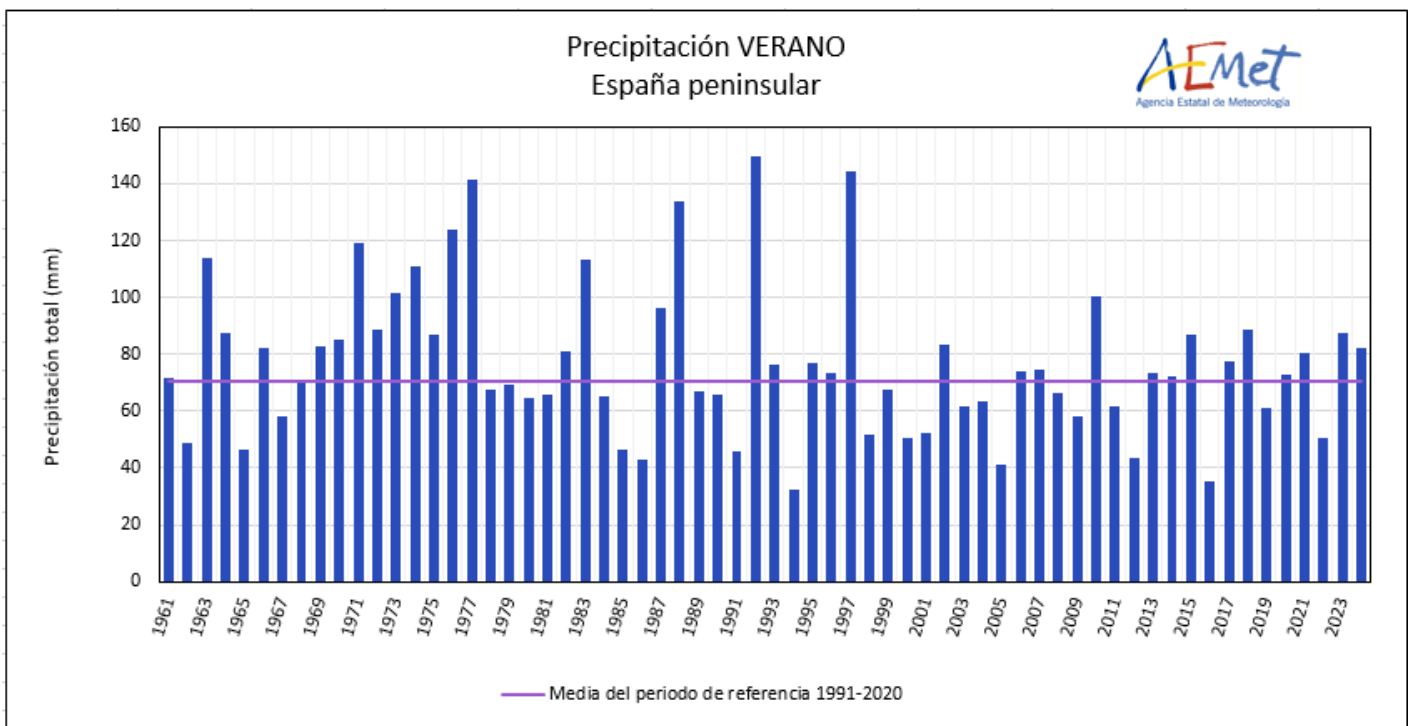
## 6.2 RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

### PRECIPITACIONES - VERANO 2024



El verano ha sido en su conjunto muy húmedo en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 82,2 mm, valor que representa el 117 % del valor normal del trimestre en el periodo de referencia 1991-2020. El verano de 2024 ocupa el cuadragésimo segundo lugar, en orden de más seco a más húmedo, desde el comienzo de la serie en 1961 y el vigésimo del siglo XXI.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
<b>España peninsular</b>	82,2	117	Muy húmedo
<b>Baleares</b>	81,7	188	Muy húmedo
<b>Canarias</b>	7,5	139	Muy húmedo

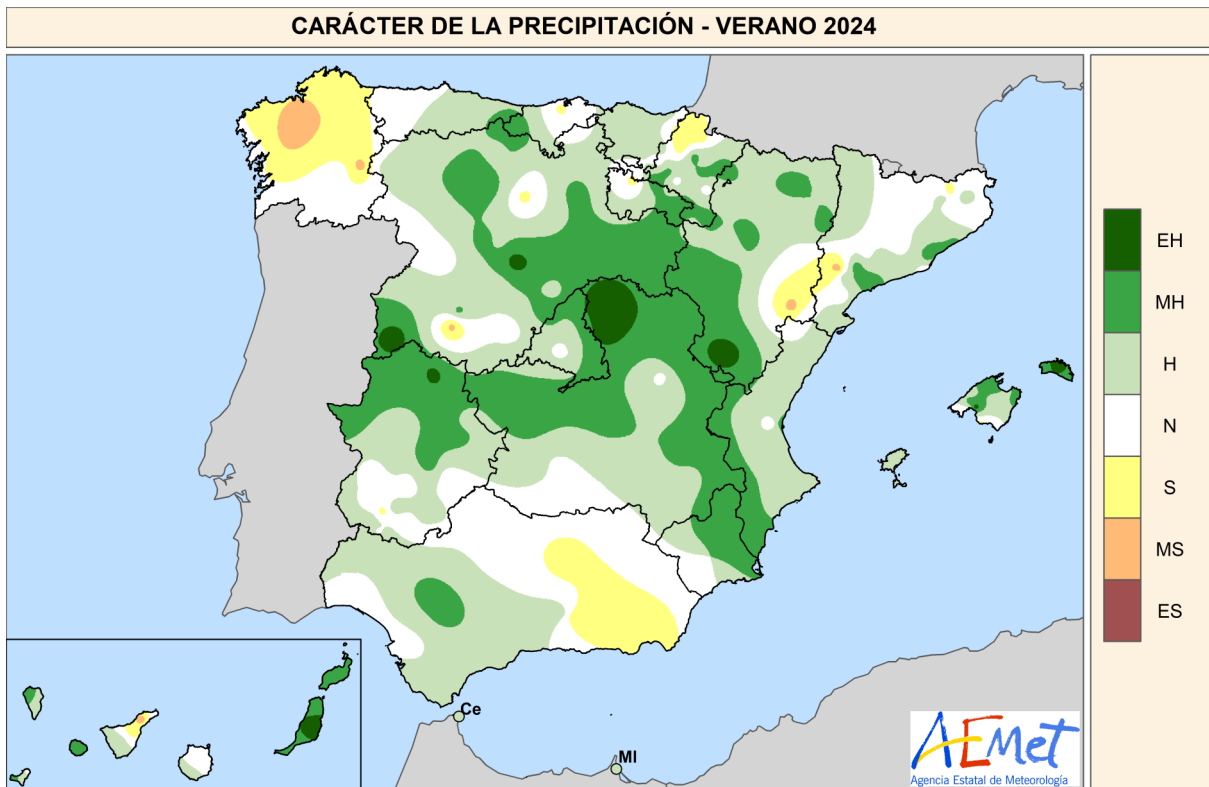


Serie de precipitación media en verano en la España peninsular desde 1961. La línea morada representa el valor medio del periodo de referencia 1991-2020.

El verano ha tenido carácter normal y húmedo en casi toda la Península, llegando a muy húmedo en el centro peninsular, norte de Extremadura, sur de la Comunitat Valenciana, Región de Murcia y las islas orientales de ambos archipiélagos. Por el contrario, el verano ha tenido carácter seco en Galicia, noroeste de Navarra, puntos del sureste de Aragón y suroeste de Cataluña y Andalucía oriental.

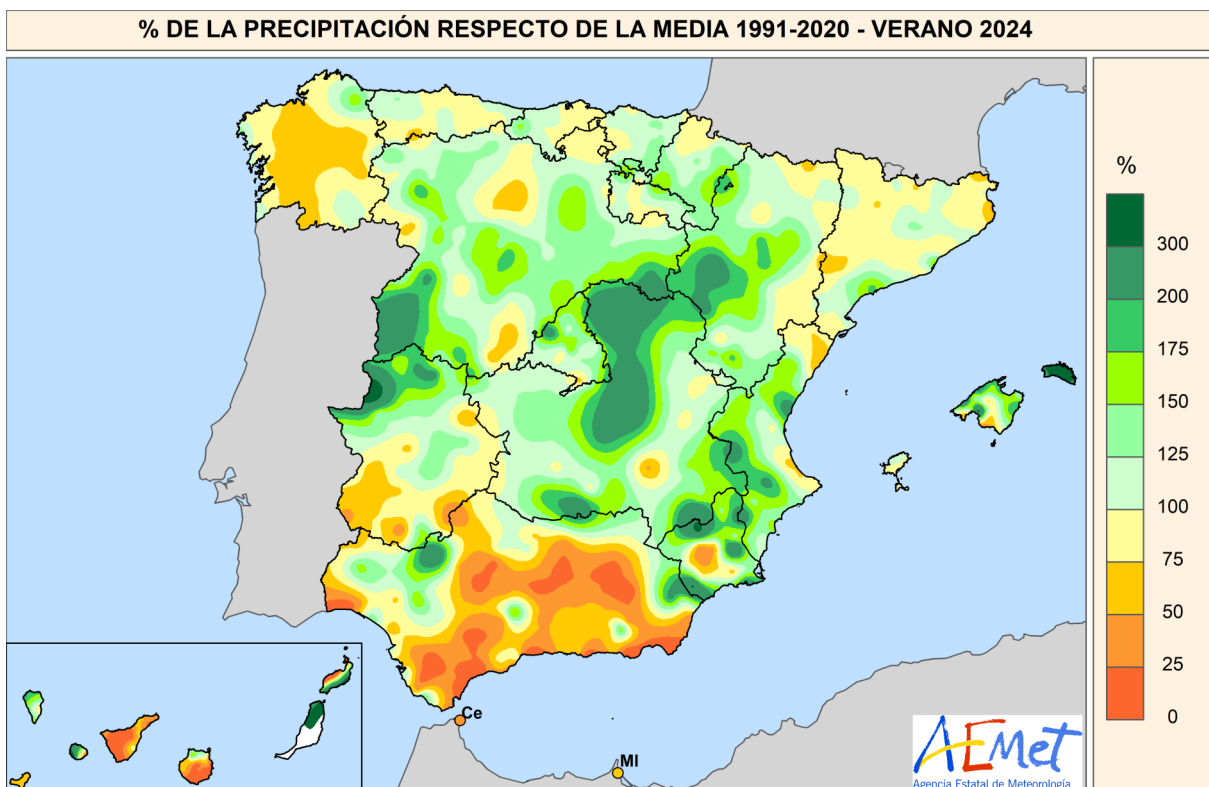
# RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

## PRECIPITACIONES - VERANO 2024 (...continuación)



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.

Agua





## RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

### PRECIPITACIONES - VERANO 2024 (...continuación)

El **verano** comenzó con un mes de junio muy húmedo en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 47,8 mm, valor que representa el 149 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del décimo séptimo mes de junio más húmedo desde el comienzo de la serie en 1961 y del quinto del siglo XXI. El mes de julio tuvo carácter muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 10,2 mm, valor que representa el 61 % del valor normal del mes. Se trató del décimo cuarto mes de julio más seco desde el comienzo de la serie en 1961 y del quinto del siglo XXI. En Canarias, el mes fue el quinto más húmedo de la serie y el cuarto del siglo XXI. El mes de agosto ha tenido carácter húmedo en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 24,2 mm, valor que representa el 112 % del valor normal del mes.

**Junio** fue húmedo y muy húmedo en gran parte del territorio, llegando a ser extremadamente húmedo en el norte de Extremadura, y algunas zonas del centro peninsular. Se observan condiciones muy húmedas en el norte y centro del país, incluyendo regiones de Castilla y León, País Vasco y partes de Andalucía. Las zonas húmedas abarcan amplias áreas del norte, centro y este de España, incluyendo regiones de Cataluña y la Comunitat Valenciana. Las condiciones normales son menos frecuentes, presentes en áreas dispersas del norte y noreste, así como en algunas partes del centro y sur, como en Andalucía. En contraste, las regiones que han tenido carácter seco son algunas áreas del sureste. Las islas baleares presentan una mezcla de condiciones húmedas y normales, con algunas áreas muy secas, mientras que las islas canarias han mostrado principalmente carácter húmedo.

**Julio** fue entre normal y seco en gran parte del territorio peninsular. Tuvo carácter húmedo en gran parte de Galicia, en Asturias occidental, zonas de Castilla-La Mancha, puntos de Aragón y Cataluña y amplias zonas de Andalucía y de la Comunitat Valenciana. En Canarias el mes tuvo carácter muy húmedo en Lanzarote, norte de Fuerteventura, la Gomera y El Hierro; el resto de islas ha mostrado carácter normal. En Baleares, fue húmedo en gran parte de las islas y muy húmedo en el noroeste de Mallorca.

**Agosto** ha sido entre normal y húmedo en casi toda la Península y ambos archipiélagos, especialmente el archipiélago balear en el que ha sido húmedo y muy húmedo. Ha tenido carácter muy húmedo en gran parte de Aragón, en Navarra, La Rioja, País Vasco, este de Castilla y León, Madrid y noroeste de Castilla-La Mancha, donde ha llegado a ser extremadamente húmedo. Por el contrario ha tenido carácter seco y muy seco en Galicia, oeste de Castilla y León, Extremadura y el noroeste de Andalucía. En Canarias ha sido un mes muy húmedo en las islas orientales y entre normal y húmedo en el resto.

### Episodios destacados

Las mayores precipitaciones diarias registradas en junio en los observatorios principales se dieron el día 11 en Palma de Mallorca/aeropuerto donde se registraron 80,2 mm que constituye el valor más alto de su serie desde 1951, en Reus/aeropuerto con 65,6 mm el día 1, en Murcia con 51,2 mm el día 12, en Donostia/San Sebastián/Igueldo con 40,3 mm el día 20, en Burgos/aeropuerto con 38,8 mm el día 26 y en Valladolid con los 38,6 mm el día 28. En julio, las mayores precipitaciones diarias registradas en los observatorios principales se dieron el día 6 en Teruel donde se registraron 33,4 mm y en Lleida con 27,2 mm, en Lugo/aeropuerto donde se registraron 27,2 mm el día 29, y en Hondarribia/Malkarroa donde el día 20 se registraron 24,3 mm. En agosto, las mayores precipitaciones diarias registradas en los observatorios principales se dieron el día 15 en Menorca/aeropuerto donde se registraron 93,2 mm, valor que constituye el más alto de su serie desde 1965, el día 30 se registraron en Guadalajara 57,2 mm y en Molina de Aragón 49,6 mm, nuevamente constituyen ambos los valores más altos de sus respectivas series desde 2011 y 1951 cada uno. El día 21, en Teruel se registraron 48,2 mm, valor más alto de su serie desde 1986, el día 13 se registraron 43,3 mm en Logroño/aeropuerto, que también es el valor más alto desde 1951 y 40,5 mm en Pamplona/aeropuerto, y 41 mm el día 31 en Burgos/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 periodo 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 importante:** En septiembre de 2020 se ha pasado 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 (periodo de referencia: 1981-2010). Este cambio de metodología puede dar lugar a diferencias significativas con los resultados que se obtenían a partir de los valores de referencia anteriormente utilizados.

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

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

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



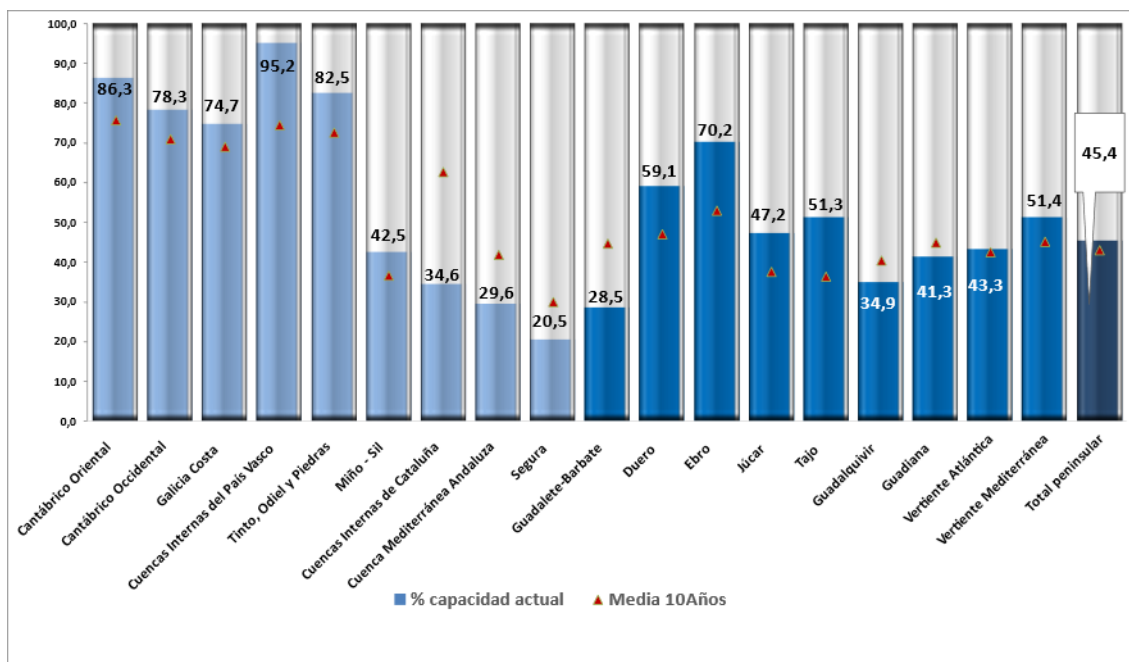


## 6.3 RESERVAS DE AGUA



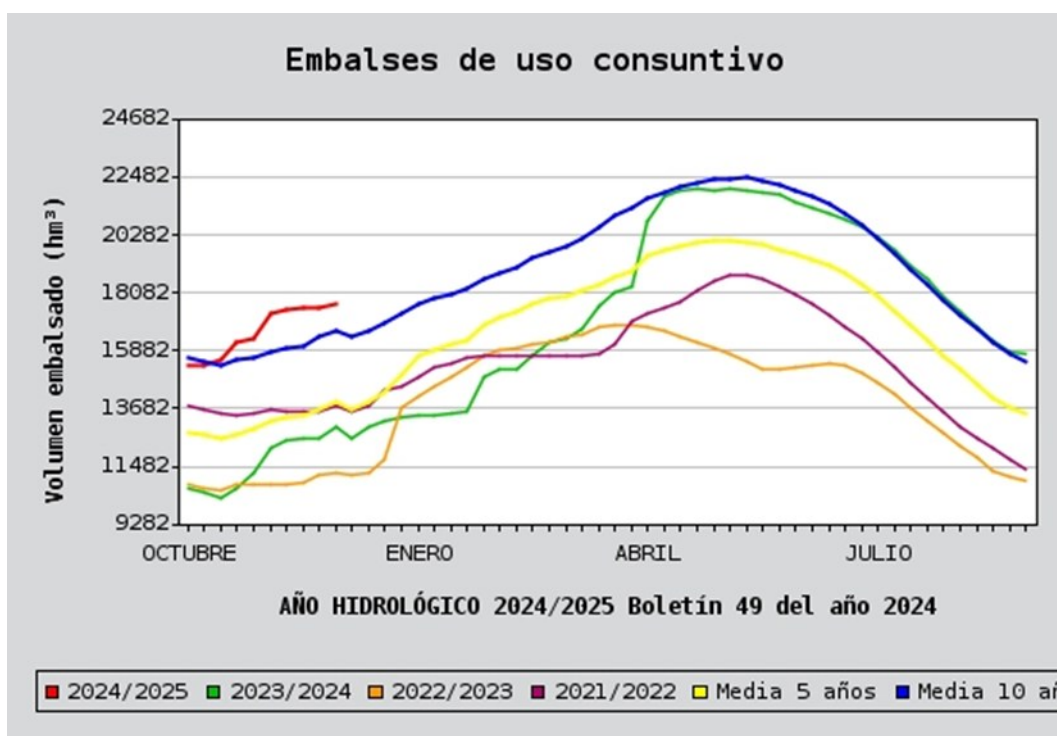
A 3 de diciembre de 2024 del año hidrológico 2024/2025 (1 de octubre de 2024 a 30 de septiembre de 2025), la reserva hidráulica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un 45,4 % de su capacidad (17.621 hm<sup>3</sup>), valor superior al mes de octubre (42,1 %), valor superior al año pasado (33,5%), superior a la media de los últimos 5 años (36,1 %) y superior a la media de los últimos 10 años (43 %).

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





## 6.4 HUMEDAD DEL SUELO

### Noviembre 2024

Al término del pasado mes de noviembre de 2024 y como resultado de un mes en su conjunto extremadamente cálido y muy seco, los suelos se encontraban secos en el cuadrante sureste de la Península y en todas las islas Canarias salvo en la mitad norte de la isla de La Palma. Por el contrario, se encuentran húmedos o muy húmedos en el tercio norte peninsular y a lo largo de los sistemas Central e Ibérico. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial se mantenían aceptables en todo el territorio con las excepciones de la mitad este de Castilla-La Mancha y de las provincias de Almería y Murcia.

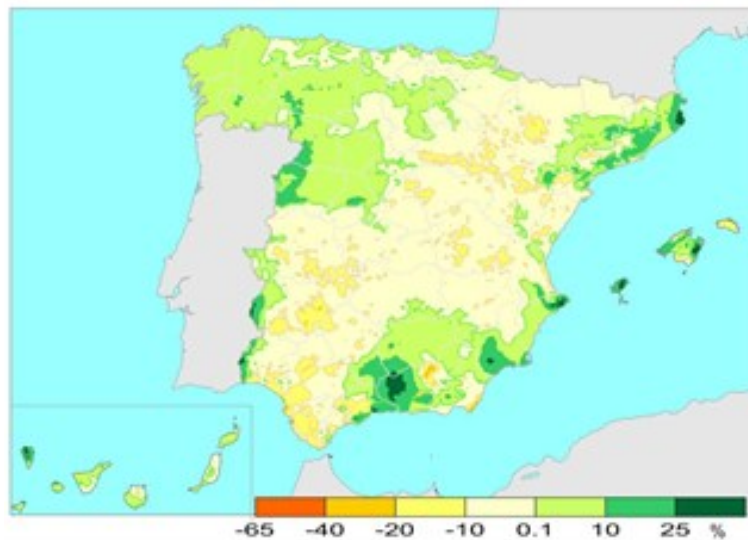
%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 30/11/2024



Agua

Durante el mes de noviembre las variaciones de la humedad han sido negativas en la mayor parte del territorio salvo en puntos de los cuadrantes noroeste y sureste peninsulares, Cataluña y ambos archipiélagos.

VARIACIÓN MENSUAL (noviembre 2024) DEL MISMO ÍNDICE



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



## 7. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL



### 7.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Noviembre 2024

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

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

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

A continuación se presentan los resultados, procedentes de analizadores automáticos, obtenidos en todas las estaciones de la red en noviembre de 2024.

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

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

Estaciones	Valor medio de SO <sub>2</sub> (mg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,24
Noia	0,93
Mahón	0,51
Víznar	0,32
Niembro	0,85
Campisábalos	0,73
Cabo de Creus	0,48
Barcarrota	0,54
Zarra	1,39
Peñausende	1,29
Els Torms	1,19
O Saviñao	0,80
Doñana	0,34



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

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

Estaciones	Valor medio de NO <sub>2</sub> (mg/m <sup>3</sup> )	Valor medio de NO <sub>x</sub> (mg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	1,36	1,51
Noia	1,96	2,26
Mahón	2,48	2,73
Víznar	2,66	3,42
Niembro	2,69	4,11
Campisábalos	1,37	1,64
Cabo de Creus	2,42	2,76
Barcarrota	1,96	3,57
Zarra	1,07	1,62
Peñausende	1,36	1,69
Els Torms	2,04	2,45
O Saviñao	2,10	2,45
Doñana	6,48	7,42

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

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

La siguiente tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m<sup>3</sup>, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2024.

Estaciones	V. medio O <sub>3</sub> (µg/m <sup>3</sup> )	Días O <sub>3</sub> > 120 µg/m <sup>3</sup>	Nº días acumulado 2024
San Pablo de los Montes	68	0	27
Noia	60	0	0
Mahón	75	0	24
Víznar	59	0	1
Niembro	62	0	1
Campisábalos	59	0	13
Cabo de Creus	65	0	2
Barcarrota	47	0	2
Zarra	55	0	4
Peñausende	58	0	7
Els Torms	49	0	10
O Saviñao	63	0	9
Doñana	45	0	4

## 7.2 CAPA DE OZONO



### Noviembre 2024

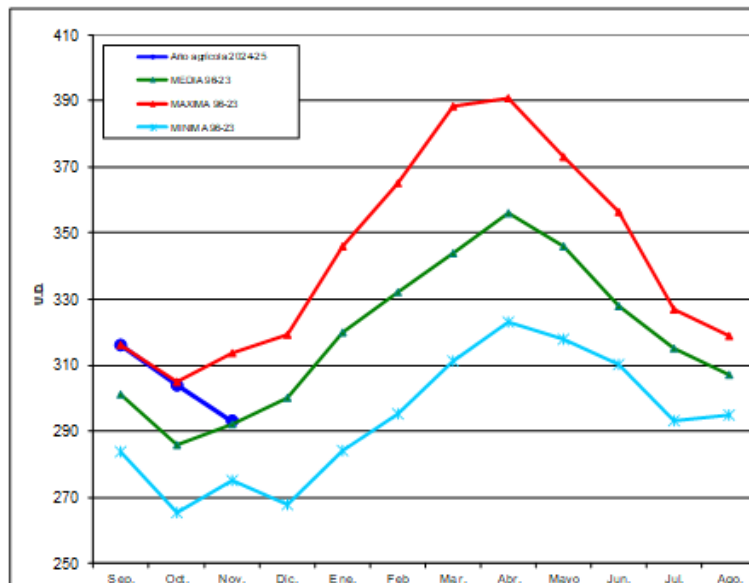
El contenido medio mensual de ozono total en columna, medido en noviembre en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 293 Unidades Dobson. Este valor ha sido ligeramente superior al valor medio de la serie 1996-2023 para este mes (292 U.D), e inferior al valor máximo del promedio de noviembre (314 U.D).

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

UNIDADES: Unidades Dobson

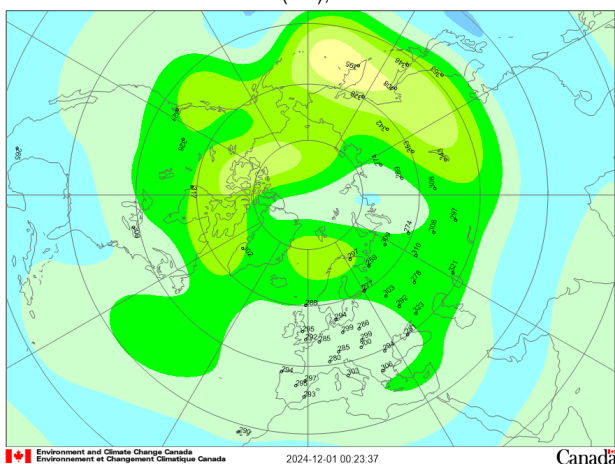
	2024					2025						
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2024-25	316	304	293									
MEDIA 96-23	301	286	292	300	320	332	344	356	346	328	315	307
MAXIMA 96-23	316	305	314	319	346	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-23	284	266	275	268	284	295	311	323	318	310	293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



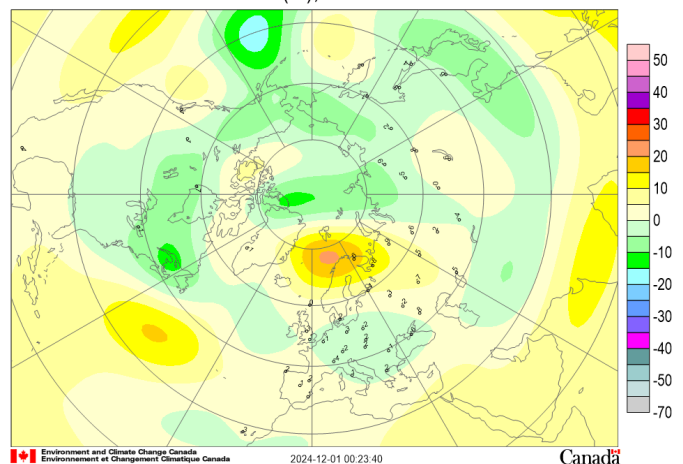
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2024/11/01-2024/11/30



Mean deviation (%), 2024/11/01-2024/11/30



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





## 7.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

### Radiación solar noviembre 2024

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de noviembre. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 6, con 1246 10kJ/m<sup>2</sup> (4,31 kwh/m<sup>2</sup>), un 69 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 13, con 328 10kJ/m<sup>2</sup> (0,91 kwh/m<sup>2</sup>), un 19 % de la radiación extraterrestre.

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

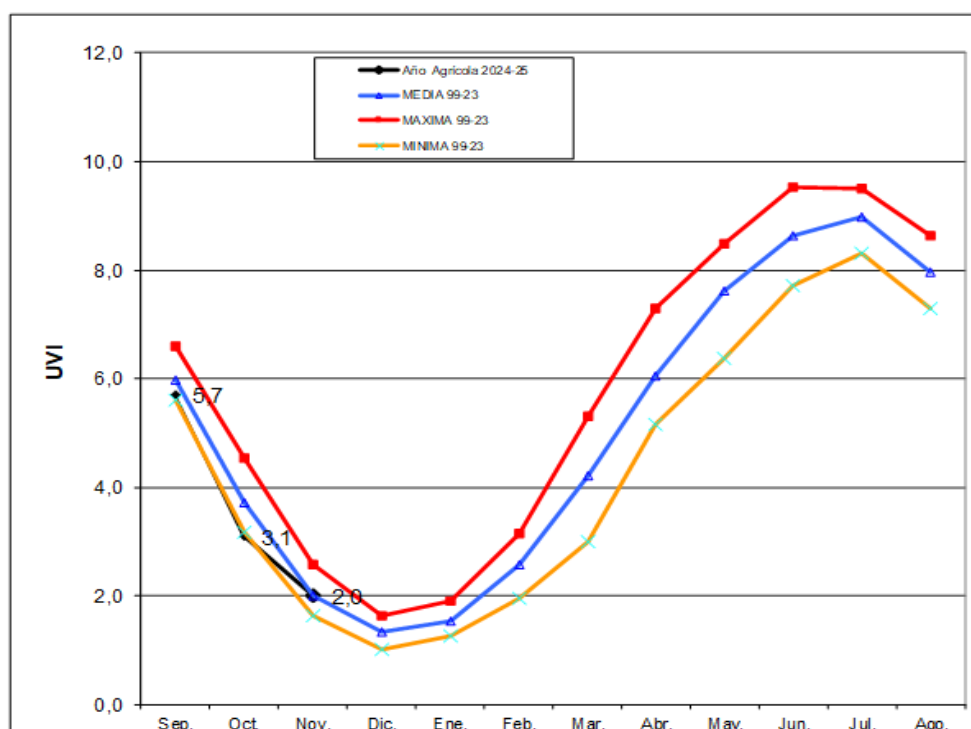
	GLOBAL 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIRECTA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIFUSA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	UVB J/ m <sup>2</sup>	SOL horas
TOTAL	24823	30355	12143	21733	149.5
MEDIA	827	1047	419	749	5,0
MAXIMO	1244	2522	674	1136	9,7
MINIMO	328	65	172	328	0,6

### 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									
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



# 8. CAMBIO CLIMÁTICO



## 8.1 TEMPERATURA

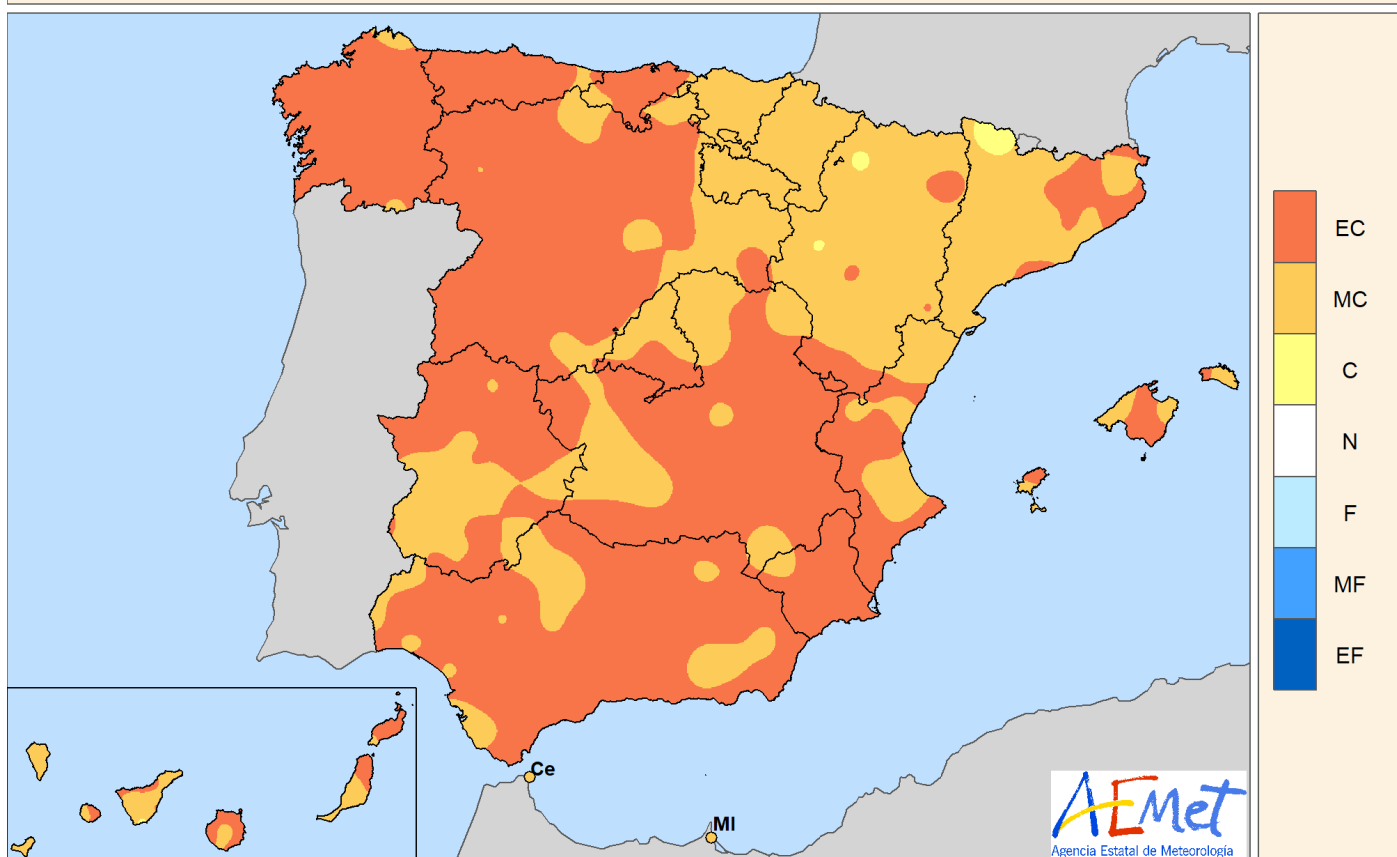
### Noviembre 2024

El mes de noviembre ha resultado en conjunto extremadamente cálido, con una temperatura media sobre la España peninsular de 12,3 °C, valor que queda 2,8 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1991-2020). Se ha tratado del mes de noviembre más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, habiendo superado en 0,6 °C al mes de noviembre de 1983, que era hasta ahora el más cálido.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
España peninsular	12,3	+2,8	Extremadamente cálido
Baleares	16,4	+2,3	Extremadamente cálido
Canarias	20,1	+2,3	Extremadamente cálido

El mes de noviembre fue extremadamente cálido en toda la España peninsular salvo en el cuadrante noreste, donde resultó muy cálido. En Baleares fue muy cálido o extremadamente cálido, mientras que en Canarias tuvo carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto extremadamente cálido.

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - NOVIEMBRE 2024



- 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

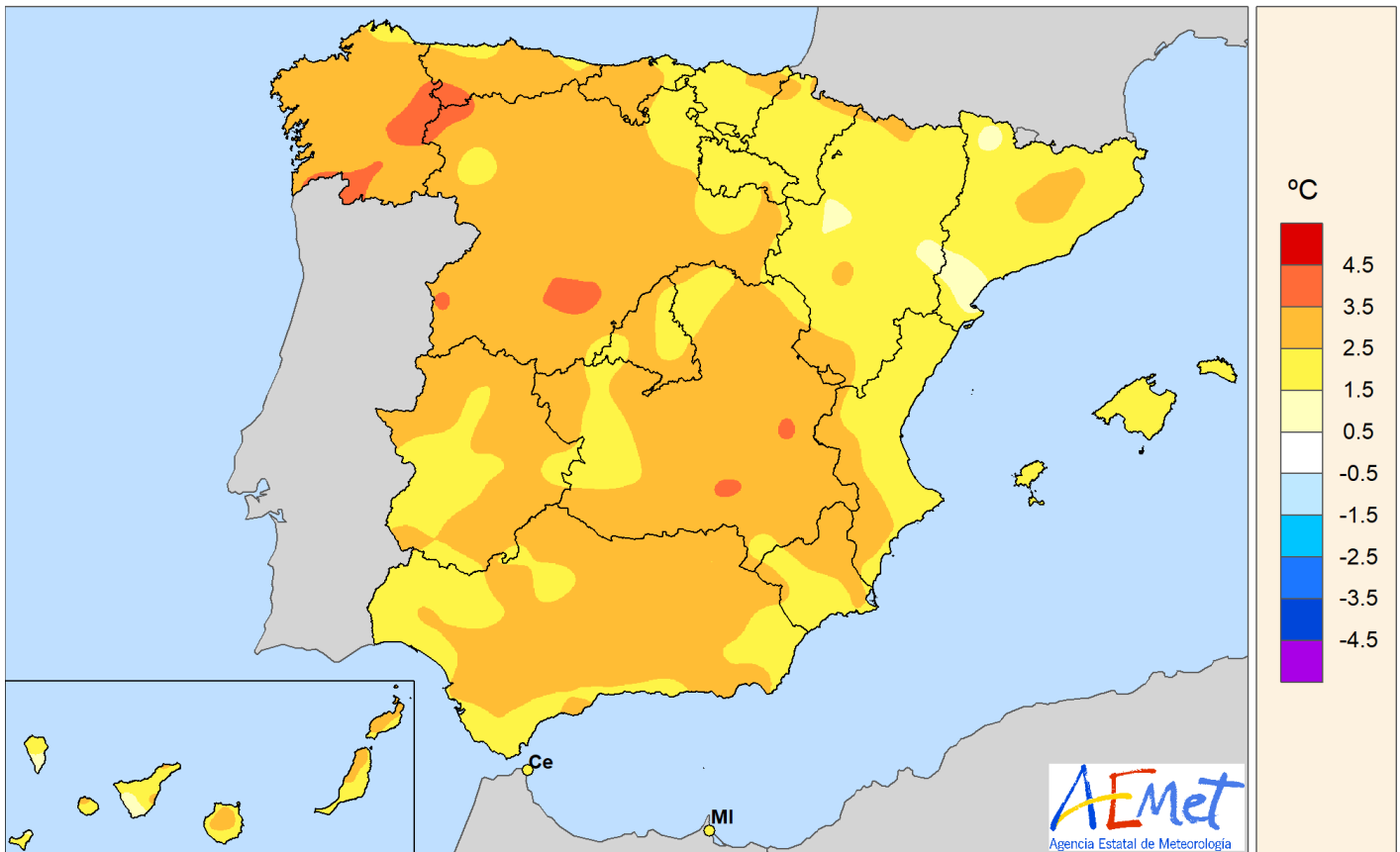




## TEMPERATURA (...continuación)

Las anomalías térmicas se situaron alrededor de +3 °C en amplias zonas de Galicia, Asturias, Cantabria, Castilla y León, Extremadura, Madrid, Castilla-La Mancha e interior de Andalucía, llegando a alcanzarse valores próximos a +4 °C en algunos puntos de estas regiones. En el resto de la España peninsular las anomalías tomaron valores en torno a +2 °C, salvo en algunos puntos del valle del Ebro en los que estuvieron alrededor de +1 °C.

### ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - NOVIEMBRE 2024



Las temperaturas máximas diarias de noviembre se situaron 2,9 °C por encima del valor normal, mientras que las mínimas estuvieron 2,8 °C por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria 0,1 °C superior a la normal del mes. En cuarenta y cinco estaciones principales la temperatura media del mes fue la más alta de sus respectivas series de noviembre, en veintiuna la media de las máximas diarias resultó la más alta de noviembre desde el comienzo de las observaciones, y en veintiocho la media de las mínimas diarias fue la más alta de un mes de noviembre desde que hay registros.

Durante todo el mes de noviembre las temperaturas tomaron valores superiores a los normales salvo los días 12-13, en los que se situaron por debajo de la media. Destacaron por su duración e intensidad los episodios cálidos de los días 1-11 y 14-21, en los que tanto las temperaturas máximas como las mínimas alcanzaron valores muy por encima de las habituales para la época del año.

Las temperaturas más altas en estaciones principales correspondieron a Tenerife Sur/aeropuerto, donde se registraron 33,6 °C el día 10, Santa Cruz de Tenerife, con 33,2 °C el día 9, Hierro/aeropuerto, con 32,6 °C el día 10, y Lanzarote/aeropuerto, donde se midieron 32,2 °C también el día 10. En las estaciones principales de A Coruña y El Hierro/aeropuerto se registraron las temperaturas máximas diarias más altas de un mes de noviembre desde el comienzo de las observaciones, con 25,4 °C y 32,6 °C los días 7 y 10, respectivamente.

En cuanto a las temperaturas mínimas en estaciones principales destacaron los -4,1 °C de Puerto de Navacerrada registrados el día 13, los -2,8 °C de Molina de Aragón el día 28, los -2,4 °C de Salamanca/aeropuerto el día 27, y los -1,7 °C de Teruel medidos el día 28. En cuatro estaciones principales se registraron las temperaturas mínimas más altas de un mes de noviembre desde el comienzo de las observaciones.

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





## 8.2 RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

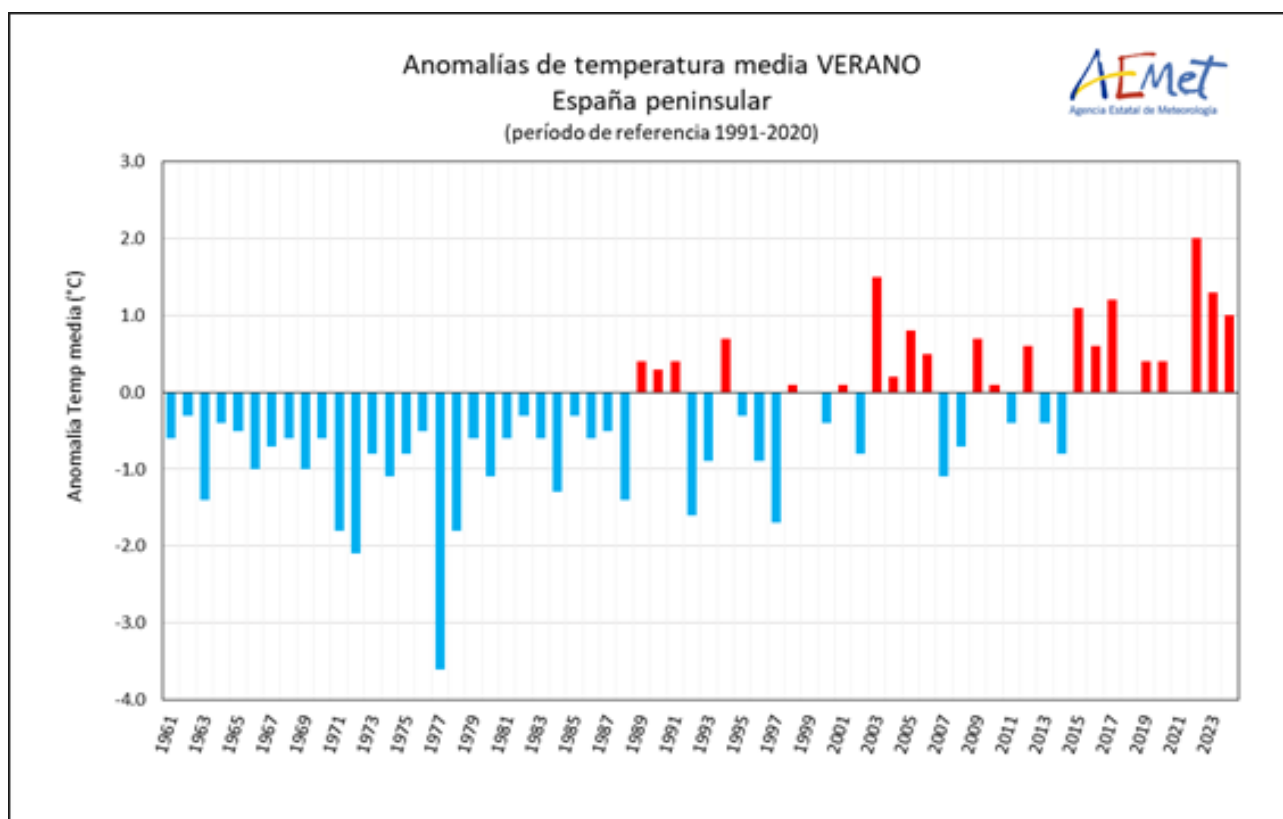


**NOVEDAD**

### TEMPERATURA - VERANO 2024

El verano 2024 (periodo comprendido entre el 1 de junio y el 31 de agosto de 2024) ha tenido un carácter muy cálido, con una temperatura media en la España peninsular de 23,1 °C, valor que queda 1,0 °C por encima de la media de esta estación (periodo de referencia 1991-2020). Ha sido el sexto verano más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, y también el sexto más cálido del siglo XXI. De los diez veranos más cálidos de la serie, nueve pertenecen al siglo XXI.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalia (°C)	Carácter
<b>España peninsular</b>	23,1	+1,0	Muy cálido
<b>Baleares</b>	24,8	+0,5	Cálido
<b>Canarias</b>	22,3	+0,5	Cálido



Cambio Climático

Serie de anomalías de la temperatura media del verano en la España peninsular desde 1961 (Período de referencia 1991-2020)

El verano tuvo carácter muy cálido en la mayor parte de la España peninsular, resultando extremadamente cálido en algunas zonas del interior y cálido o normal en puntos del norte de Galicia, Cantábrico oriental y Andalucía occidental. En Baleares fue cálido o muy cálido, mientras que en Canarias tuvo carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto cálido.

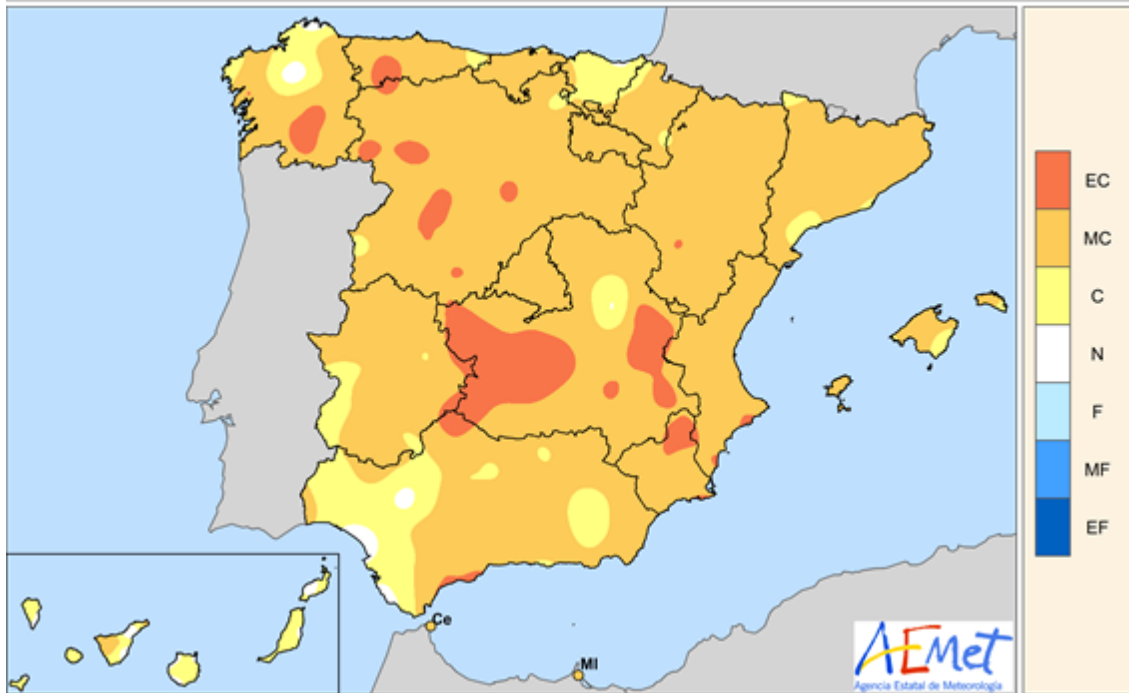
Se observaron anomalías térmicas en torno a +1 °C en amplias zonas del centro y sur de Galicia, Castilla y León, La Rioja, Navarra, interior de Cataluña, Extremadura, Comunidad de Madrid, Castilla-La Mancha, Comunitat Valenciana, Región de Murcia y Andalucía central y oriental, llegando a alcanzar valores próximos a +2 °C en algunos puntos del sureste peninsular, sur de Galicia y del Pirineo aragonés. En el norte de Galicia, regiones cantábricas, costa de Cataluña y oeste de Andalucía las anomalías se situaron alrededor de 0 °C. En Baleares y en Canarias las anomalías tomaron valores comprendidos entre +0 °C y +1 °C en la mayoría de las zonas.





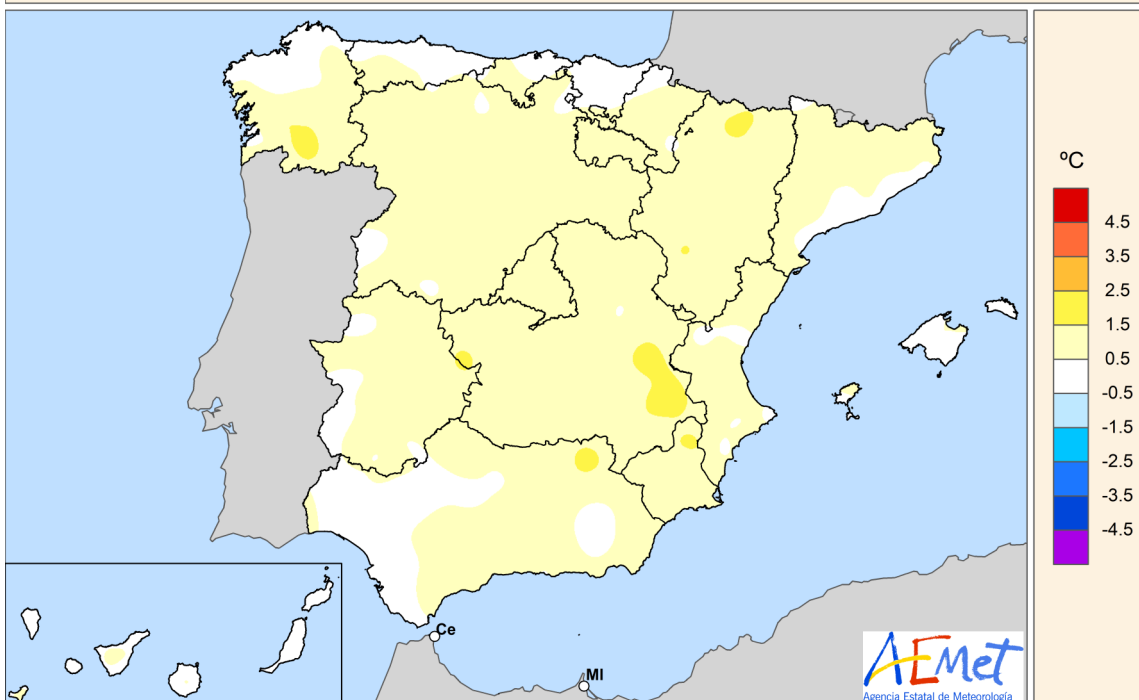
## RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO TEMPERATURA - VERANO 2024 (...continuación)

**CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - VERANO 2024**



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

**ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - VERANO 2024**



Tanto las temperaturas máximas como las mínimas diarias quedaron en promedio 1,0 °C por encima del valor normal, resultando una oscilación térmica diaria igual a la normal del trimestre. En la estación principal de Ciudad Real la media de las temperaturas máximas diarias del verano resultó la más alta desde el comienzo de las observaciones en 1971.



## RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

### TEMPERATURA - VERANO 2024 (...continuación)



El **verano** comenzó con un mes de junio frío, con una temperatura media en la España peninsular que se situó 0,2 °C por debajo de la media del mes. Julio fue muy cálido, con una temperatura media 1,3 °C por encima de la normal, resultando el sexto mes de julio más cálido la serie. Agosto fue extremadamente cálido, con una temperatura media 2,0 °C por encima de la media, resultando el mes de agosto más cálido desde el comienzo de la serie en 1961.

**Junio** resultó frío en amplias zonas del centro y del suroeste de la península ibérica, así como en el este de Cataluña, mientras que fue cálido en la costa mediterránea a excepción de Cataluña, en el interior de la cuenca del Ebro y en la mitad sur de Galicia, llegando a ser muy cálido en zonas costeras del sureste. El resto de la España peninsular tuvo carácter normal. En Baleares, junio fue cálido o muy cálido, mientras que en Canarias tuvo carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto frío. Las anomalías térmicas se situaron alrededor de -1 °C en algunas zonas de Extremadura, centro y oeste de Andalucía y en puntos de Castilla y León, Madrid y este de Cataluña, mientras que tomaron valores positivos, en torno a +1 °C, en la costa mediterránea andaluza, Murcia, Comunitat Valenciana, sur de Galicia y en zonas de Aragón y del interior de Cataluña. En Baleares tomaron valores comprendidos entre 0 °C y +1 °C, mientras que en Canarias estuvieron entre 0 °C y -1 °C en la mayoría de las zonas.

**Julio** tuvo carácter muy cálido en la España peninsular salvo en algunas zonas del tercio oeste, del Cantábrico oriental y de la costa mediterránea, donde resultó cálido. En Baleares fue cálido o muy cálido, mientras que en Canarias tuvo carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto muy cálido. Las anomalías térmicas se situaron alrededor de +2 °C en el centro y este de Castilla y León, La Rioja, este de Navarra, Aragón, interior de Cataluña, Comunidad de Madrid, Castilla-La Mancha, interior de la Comunitat Valenciana, Región de Murcia, centro y este de Andalucía y en zonas de Extremadura y del sur de Galicia, alcanzando valores en torno a +3 °C en algunas zonas del sureste de Castilla-La Mancha y del sur de Aragón. En el resto de la España peninsular se situaron alrededor de +1 °C, salvo en algunas zonas del norte de Galicia y de la costa atlántica andaluza, donde tomaron valores en torno a 0 °C. En Baleares las anomalías estuvieron comprendidas entre 0 °C y +1 °C, mientras que en Canarias tomaron valores entre 0 °C y +1 °C en zonas bajas y entre +2 °C y +3 °C en las zonas de mayor altitud.

**Agosto** tuvo carácter extremadamente cálido en amplias zonas del interior de la Península, mientras que tuvo un carácter muy cálido en el resto de la España peninsular salvo en algunas zonas del Cantábrico y del norte de Galicia en las que resultó cálido. En Baleares fue en conjunto muy cálido, mientras que en Canarias tuvo carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto cálido. Las anomalías térmicas se situaron alrededor de +2 °C en amplias zonas del sur de Galicia, Castilla y León, Extremadura, Comunidad de Madrid, Castilla-La Mancha, Andalucía central y norte de Aragón y de Cataluña, llegando a superarse los +3 °C en algunos puntos de estas regiones. En el resto de la España peninsular tomaron valores en torno a +1 °C, salvo en puntos del Cantábrico y de la costa atlántica andaluza, donde se situaron alrededor de 0 °C. Tanto en Baleares como en Canarias las anomalías estuvieron mayoritariamente comprendidas entre 0 °C y +1 °C.

#### Episodios destacados

En el verano hubo dos olas de calor que afectaron a la España peninsular y a Baleares. La primera se extendió entre el 23 de julio y el 1 de agosto, con temperaturas tanto máximas como mínimas muy por encima de los valores habituales para la época del año, superándose los 40 °C en amplias zonas y registrándose las temperaturas más altas del verano en la mayoría de las regiones. La segunda ola de calor tuvo lugar entre los días 4 y 12 de agosto, también con temperaturas máximas y mínimas muy por encima de los valores habituales para la época del año, en la que se superaron los 40 °C no solo en el sur y el centro peninsulares, sino también en zonas del norte peninsular, destacando entre estaciones principales los 42,9 °C registrados en Bilbao/aeropuerto el 11 de agosto. Otros episodios cálidos destacados, pero que no pueden catalogarse como olas de calor, se observaron entre los días 3-8 de junio, 24-27 de junio, 4-5 de julio, 10-11 de julio, 18-20 de julio, 17-24 de agosto y 27-28 de agosto.

Las temperaturas más altas entre las estaciones principales correspondieron a Morón de la Frontera, donde se registraron 43,5 °C el 24 de julio, Badajoz/aeropuerto, con 43,3 °C también el 24 de julio, y Jerez de la Frontera/aeropuerto y Granada/base aérea, donde se midieron 43,2 °C los días 24 y 31 de julio, respectivamente.

En cuanto a bajas temperaturas, hubo varios episodios fríos con temperaturas por debajo de las normales, los cuales se extendieron entre los días 1-3 de junio, 9-13 de junio, 18-22 de junio, 28 de junio a 1 de julio, 6-7 de julio y 14-16 de agosto, con temperaturas máximas y mínimas por debajo de los valores normales.

Destacaron entre las estaciones principales los 1,9 °C de Burgos/aeropuerto registrados el 13 de junio, los 2,7 °C de Molina de Aragón el 2 de junio, los 3,1 °C de Soria el 13 de junio, y los 3,7 °C de León medidos el 2 de junio. En las estaciones principales de Madrid/Getafe, Zaragoza/aeropuerto, Izaña y Santander/aeropuerto se observó la temperatura mínima más alta (la noche más calurosa) desde que hay registros. En la estación principal de Guadalajara se registró el 10 de junio la temperatura máxima diaria más baja de un día de verano desde el comienzo de la serie en 2011.

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

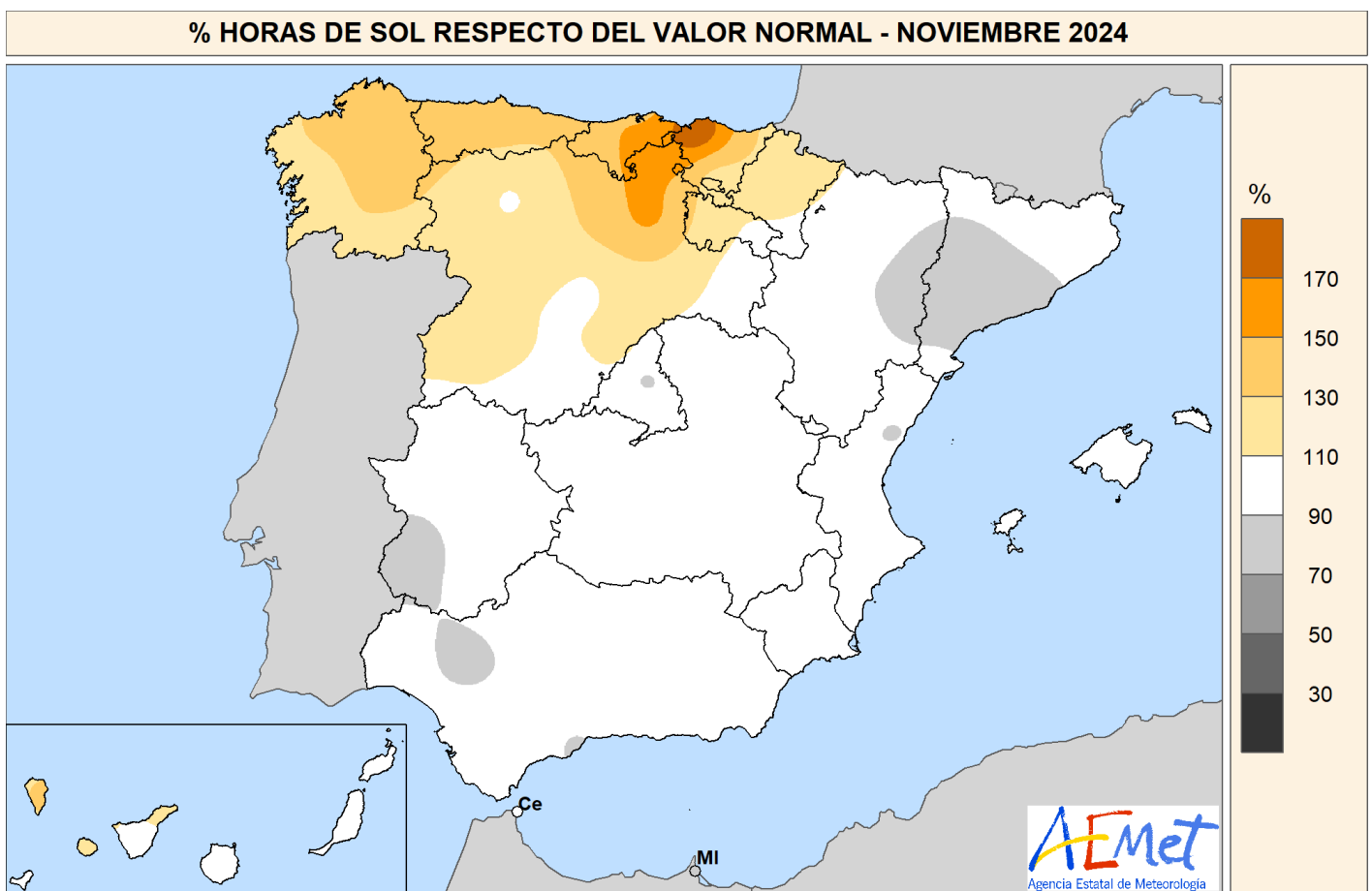




## 8.3 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES

### Noviembre

La insolación acumulada a lo largo del mes de noviembre fue superior a los valores normales (periodo de referencia 1991-2020) en Galicia, las provincias cantábricas, Navarra, La Rioja, Castilla y León y La Palma. Las anomalías positivas relativas de insolación superaron el 50 % en un área que abarca el este de Cantabria, norte de Burgos y oeste del País Vasco, elevándose por encima del 70 % en algunas zonas de Bizkaia. Por el contrario, la insolación acumulada fue inferior al valor normal en más de un 10 % en zonas de Cataluña, Aragón, Badajoz y Sevilla. El valor máximo de insolación se observó en Izaña con 229 horas, seguido de Tenerife Sur/aeropuerto con 218 horas y de Alacant/Alicante con 211 horas acumuladas.



En cuanto al viento, en noviembre las situaciones de viento intenso se han dado en su mayoría en los últimos días del mes. Entre los observatorios principales, las rachas más fuertes se registraron el día 24, en el que destacan los 133 km/h de Donostia/San Sebastián/Igueldo, los 104 km/h de Izaña y los 93 km/h de A Coruña/aeropuerto. El día 22 se registraron 95 km/h en Santander y el día 13, 104 km/h en el puerto de Navacerrada.

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



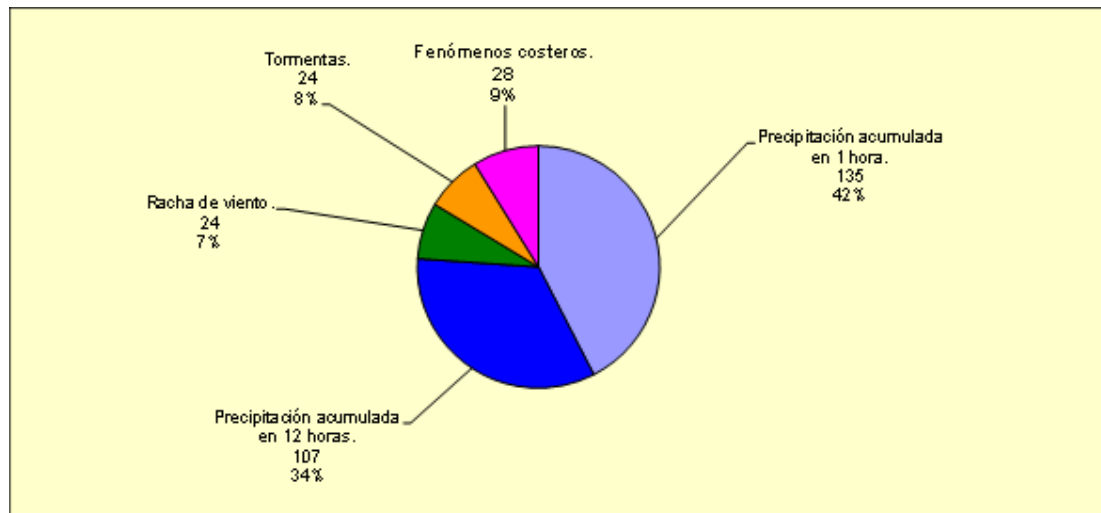
## 8.4 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS



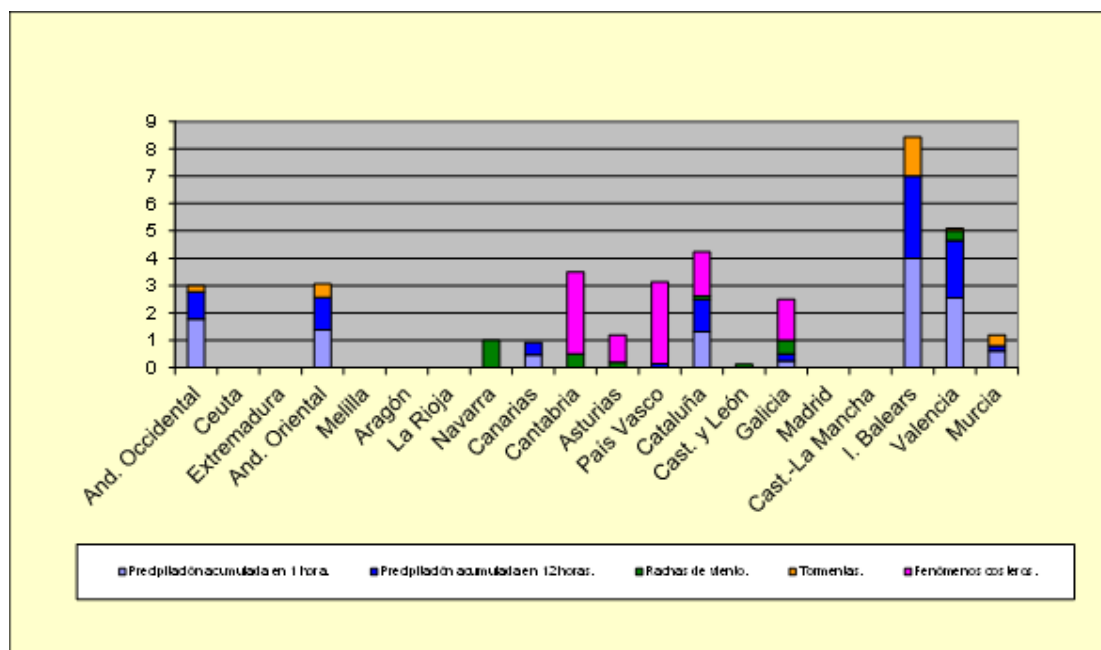
### Avisos emitidos noviembre 2024

Durante el mes de noviembre se han emitido 1533 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1215 corresponden a avisos de nivel amarillo, 296 a avisos de nivel naranja y 22 a avisos de nivel rojo: 2 observados de precipitación acumulada en una hora en Huelva y Málaga, 2 previstos de precipitación acumulada en 12 horas en Barcelona y Tarragona y 18 previstos de precipitación acumulada en una y 12 horas en Almería, Huelva, Málaga y Valencia.

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



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



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

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

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



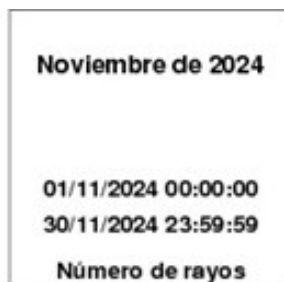
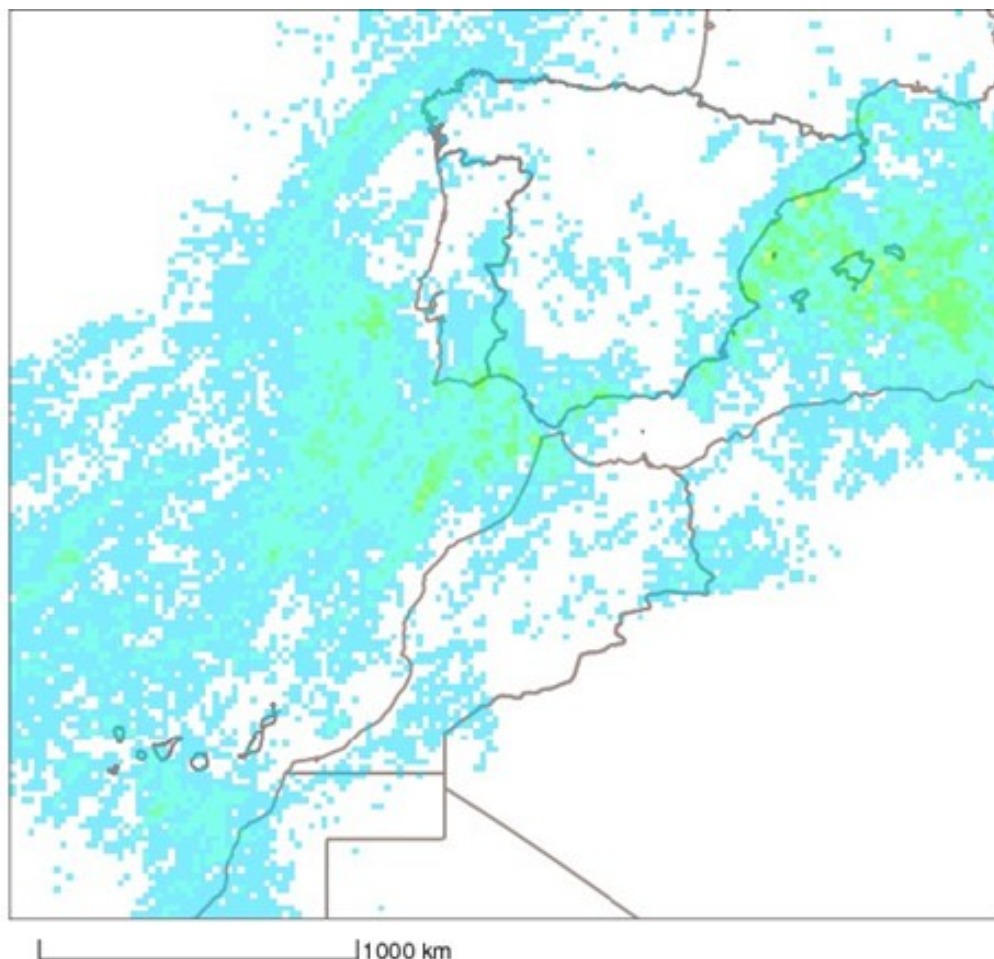


## 8.5 DESCARGAS ELÉCTRICAS

### Noviembre 2024

El número de descargas eléctricas entre nube y tierra registradas en el área geográfica que abarca la península ibérica, Baleares y Canarias durante el mes de noviembre de 2024, fue de 148 278, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 1 de noviembre con 25 644 descargas, seguido del día 15 de noviembre con 17 332 descargas.

Cambio Climático



AEMET



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



# 9. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL



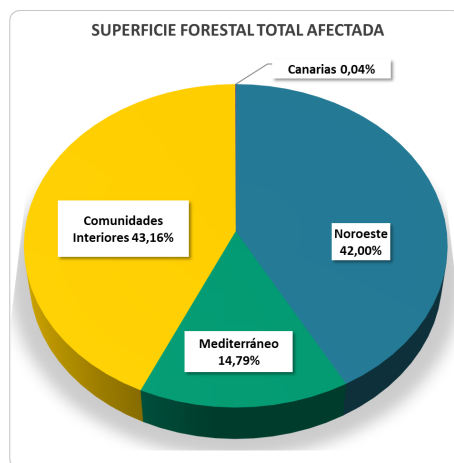
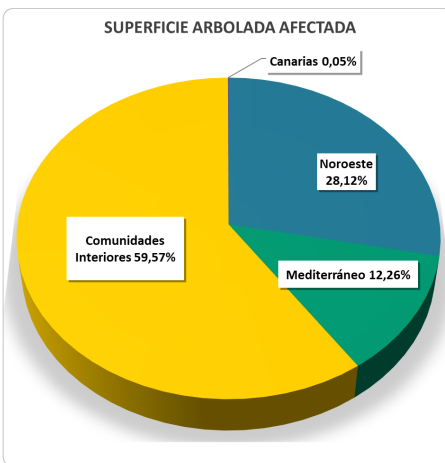
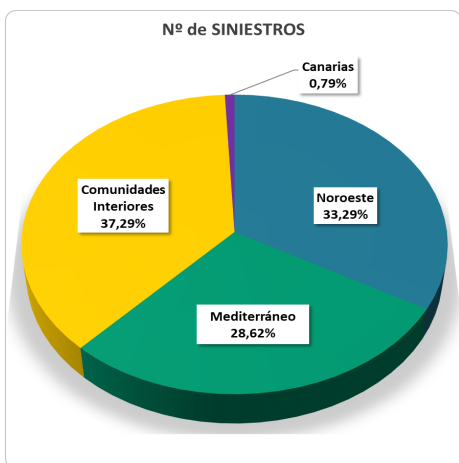
## INCENDIOS FORESTALES

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

\* DATOS PROVISIONALES PROPORCIONADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

AÑOS	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	MEDIA	2024*
PERIODO	DATOS ACUMULADOS ANUALES DESDE EL 1 DE ENERO 30 DE NOVIEMBRE											
NÚMERO DE SINIESTROS												
Nº CONATOS (<1 ha)	6.557	7.293	6.146	8.292	4.898	6.919	5.285	5.310	6.982	5.303	6.299	4.251
Nº INCENDIOS (≥1 ha)	3.168	3.341	2.279	5.170	1.882	3.792	2.682	2.764	3.362	2.265	3.071	1.702
TOTAL Nº SINIESTROS	9.725	10.634	8.425	13.462	6.780	10.711	7.967	8.074	10.344	7.568	9.370	5.953
SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA												
VEGETACION LEÑOSA												
Sup. Arbolada (ha)	8.270,65	25.771,33	23.370,00	66.961,00	4.316,94	26.790,68	17.487,89	24.443,39	107.901,06	37.028,70	34.234,00	12.311,59
Sup. Matorral y Monte Abierto (ha)	31.998,62	43.842,98	35.519,66	98.989,87	15.760,87	48.191,02	40.157,10	43.965,34	143.176,79	45.557,21	54.716,00	24.138,15
VEGETACION HERBÁCEA												
Sup. Pastos y Dehesas (ha)	8.017,74	11.006,79	7.772,76	16.380,45	4.416,04	11.010,75	11.401,28	20.291,37	10.826,72	4.103,24	10.523,00	10.869,98
TOTAL SUPERFICIE FORESTAL (ha)	48.287,01	80.621,10	66.662,42	182.331,32	24.493,85	85.992,45	69.046,28	88.700,10	261.904,57	86.689,15	99.473,00	47.319,72
% SUP. AFECTADA / SUP. FORESTAL NACIONAL	0,174	0,290	0,240	0,656	0,088	0,309	0,248	0,319	0,942	0,312	0,358	0,170
GRANDES INCENDIOS												
Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha)	7	14	22	56	3	14	19	18	57	19	23	17

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



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

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

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

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

CENTRO DE COORDINACIÓN DE LA INFORMACIÓN NACIONAL SOBRE INCENDIOS FORESTALES

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



# 10. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA



## 10.1 INSTITUCIONES NACIONALES

### CCAA:

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

### ANDALUCÍA

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

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

### ARAGÓN:

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

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

### ASTURIAS:

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

### BALEARES:

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

### CANARIAS:

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

### CANTABRIA:

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

### CASTILLA LA MANCHA

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

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

### CASTILLA Y LEÓN:

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

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

### CATALUÑA:

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

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



## INSTITUCIONES NACIONALES (...continuación)



### COMUNIDAD DE MADRID:

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

### COMUNIDAD VALENCIANA:

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

### EXTREMADURA:

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

### GALICIA:

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

### LA RIOJA

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

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

### NAVARRA:

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

### PAÍS VASCO:

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

### REGIÓN DE MURCIA:

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

### INE

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

Publicaciones destacadas de este mes:

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



## 10.2 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/>

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



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

## 11.4 UNIÓN EUROPEA

**eurostat** 

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

**Agencia Europea de Medio Ambiente**



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



- EFSA (Agencia Europea de Seguridad Alimentaria):

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



## 10.5 PUBLICACIONES ESTADÍSTICAS DE LA SGACE

### NOVEDADES ESTADÍSTICAS

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

### ESTADÍSTICAS AGRARIAS

#### ECONOMÍA

- Precios coyunturales de productos agrícolas.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-productos-agricolas/>
- Precios coyunturales de productos ganaderos.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-productos-ganaderos/>
- Precios medios nacionales.  
[https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn\\_tabla.asp](https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp)

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

- Índices y Precios Percibidos Agrarios.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-percibidos-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>
- Índices y Precios Pagados Agrarios.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-pagados-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>
- Índices y Salarios Agrarios.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/salarios-agrarios/default.aspx>

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

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

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

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

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

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

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

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



## AGRICULTURA

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

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

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

## GANADERÍA

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



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

## **E**STADÍSTICAS PESQUERAS

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

### **PESCA MARÍTIMA**

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

### **ACUICULTURA**

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

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

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

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



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

## COMERCIO EXTERIOR

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

## ECONOMÍA Y EMPLEO

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

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

## PUBLICACIONES

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

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

**INE**

Instituto Nacional de Estadística

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



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



# INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Índice temático

Título	BME (1)
Acuicultura. Producción de acuicultura en 2022	Julio-2024
Avance anual de comercio exterior 2023	Febrero-2024
Avance de comercio exterior. Septiembre 2024	Noviembre-2024
Avances de superficies y producciones de cultivos: Septiembre 2024	Noviembre-2024
Capa de Ozono. Octubre 2024	Noviembre-2024
Capa de Ozono. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Captura y desembarcos de la flota pesquera española en 2022	Junio-2024
Comercio exterior de España de productos de la pesca y la acuicultura en 2022	Agosto-Septiembre-2023
Consumo alimentario en el hogar. Noviembre 2023	Noviembre-2024
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Octubre 2024	Noviembre-2024
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Contenido de las estadísticas pesqueras	Octubre-2024
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2023/2024	Junio-2024
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Octubre 2024	Noviembre-2024
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Octubre 2024	Noviembre-2024
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Octubre 2024	Noviembre-2024
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2023 (1ª estimación. Nov. 2023)	Diciembre-2023
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2022 (2ª estimación. Marzo 2024)	Abril-2024
Descargas eléctricas. Octubre 2024	Noviembre-2024
Descargas eléctricas. Informe climático del año 2023	Junio-2024
El empleo en el sector de la acuicultura en 2022	Marzo-2024
El empleo en el sector de la pesca marítima en 2022	Abril-2024
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2022	Febrero-2024
Encuesta económica de acuicultura 2022	Enero-2024
Encuesta de comercialización de productos fitosanitarios 2021	Marzo-2023
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2022 (Base 2016)	Octubre-2023
Encuesta de Salarios Agrarios. Resultados primer trimestre 2024	Mayo-2024
Encuesta económica de pesca marítima 2020	Junio-2022
Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE). Tendencias de rendimiento de cultivos. Octubre 2024	Noviembre-2024
Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Agosto 2024	Octubre-2024
Fenómenos meteorológicos adversos. Octubre 2024	Noviembre-2024
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Flota pesquera española en 2023	Mayo-2024
Humedad del suelo. Octubre 2024	Noviembre-2024
Humedad del suelo. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Incendios forestales: a 31 de octubre de 2024 (datos provisionales)	Noviembre-2024
Indicadores económicos y de empleo de la industria del procesamiento del pescado, crustáceos y moluscos en 2022	Agosto-Septiembre-2024
Indicadores estadísticos. Noviembre 2024	Noviembre-2024
Indicadores de sequía y escasez. Octubre 2024	Noviembre-2024
Índices de precios percibidos y pagados. Agosto 2024	Noviembre-2024
Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Octubre 2024	Noviembre-2024
Insolación y otras variables. Octubre 2024	Noviembre-2024
Insolación y otras variables. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Instituciones nacionales	Marzo-2021
Operaciones estadísticas y páginas web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Noviembre-2024
Organismos internacionales	Marzo-2021
Organismos internacionales de pesca y conservación de los Recursos vivos marinos	Marzo-2021
Pesca marítima. Capturas y desembarcos de la flota pesquera española en 2021	Junio-2023
Precios de la Tierra y Cánones de Arrendamiento a precios constantes (2026): corrección de errores	Diciembre-2021
Precipitaciones. Octubre 2024	Noviembre-2024
Precipitaciones. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Precipitaciones. Resumen estacional climático. Verano 2020	Octubre-2020
Precipitaciones. Resumen estacional climatológico. Invierno 2023-2024	Marzo-2024
Principales macromagnitudes de la encuesta económica de pesca marítima 2022	Febrero-2024
Productos de las industrias del procesamiento y conservación de productos de pescado, crustáceos y moluscos en 2023	Octubre-2024
Publicaciones estadísticas de la SGACE	Marzo-2021
Radiación solar y ultravioleta. Octubre 2024	Noviembre-2024
Radiación solar y ultravioleta. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Reservas de agua: a 29 de octubre de 2024	Noviembre-2024
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2023	Agosto-Septiembre-2023
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2023	Diciembre-2022
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Primavera 2022	Junio-2022
Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2023	Agosto-Septiembre-2023
Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2023	Diciembre-2023
Resumen estacional climático. Temperatura. Primavera 2022	Junio-2022
Sacrificio de ganado en mataderos. Septiembre 2024	Noviembre-2024
Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	Noviembre-2024
Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	Noviembre-2024
Temperatura. Octubre 2024	Noviembre-2024
Temperatura. Informe climático del año 2023	Junio-2024
Temperatura. Resumen estacional climatológico. Invierno 2023-2024	Marzo-2024
Unión Europea	Marzo-2021

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





# Notas:

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

# Notas:

A series of horizontal dotted lines for taking notes.





# B M E



**GOBIERNO  
DE ESPAÑA**

**MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN**