



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

B BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Agosto-Septiembre 2022



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

REDACCIÓN

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

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PROMOCIÓN DE
LOS ALIMENTOS DE ESPAÑA

DIRECCIÓN GENERAL DE LA 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. Agosto y Septiembre 2022 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Julio y Agosto 2022 6.
	2.3 Índices de precios percibidos y pagados: Abril y Mayo 2022 12.
	2.4 Encuesta de Salarios Agrarios. Año 2022 16. NOVEDAD
	2.5 Avance de Comercio Exterior: Junio y Julio 2022 17.
	2.6 Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2021 (Base 2016) 19. NOVEDAD
	3. Agricultura 24.
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Junio y Julio 2022 24.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Arroz, Vino y Aceite. Julio y Agosto 2022 32.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Junio, Julio y Agosto 2022 37.
	3.4 Seguros Agrícolas y Forestales 45.
	4. Ganadería 46.
	4.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Junio y Julio 2022 46.
	4.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Junio y Julio 2022 58.
	4.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Julio y Agosto 2022 60.
	4.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas 74.
	5. Pesca 75.
	5.1 Productos elaborados por la industria de procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos en 2020 75.
	5.2 Contenido de las estadísticas pesqueras 77.
	6. Alimentación 78.
	6.1 Consumo alimentario en el hogar: Agosto y Septiembre 2021 78.
	7. Agua 88.
	7.1 Precipitaciones. Julio y Agosto 2022 88.
	7.2 Resumen estacional climatológico. Precipitaciones. Verano 2022 94. NOVEDAD
	7.3 Indicadores de sequía y escasez. Agosto 2022 97.
	7.4 Reservas de agua. Julio y Agosto 2022 101.
	7.5 Humedad del suelo. Julio y Agosto 2022 103.
	8. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural 105.
	8.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Julio y Agosto 2022 105.
	8.2 Capa de Ozono. Julio y Agosto 2022 109.
	8.3 Radiación solar y ultravioleta. Julio y Agosto 2022 111.
	9. Cambio Climático 113.
	9.1 Temperatura. Julio y Agosto 2022 113.
	9.2 Resumen estacional climatológico. Temperatura. Verano 2022 118. NOVEDAD
	9.3 Insolación y otras variables. Julio y Agosto 2022 120.
	9.4 Fenómenos meteorológicos adversos. Julio y Agosto 2022 122.
	9.5 Descargas eléctricas. Julio y Agosto 2022 124.
	10. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal 125.
	10.1 Incendios forestales: a 18 de septiembre de 2022 (datos provisionales) 125.
	11. Otras fuentes de información estadística 126.
	11.1 Instituciones nacionales 126.
	11.2 Organismos internacionales 128.
	11.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos 129.
	11.4 Unión Europea 129.
	11.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE 130.
	Índice temático de anteriores boletines 134.



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

Todas las operaciones:



<http://www.ine.es>



Página WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:



<http://www.mapa.es>



Información estadística en la página WEB del MAPA:

Novedades de estadística

Estadísticas pesqueras

Renta Agraria

Red Contable (RECAN)

Precios Medios

Encuesta de Precios de la Tierra

Cánones de Arrendamientos Rústicos

Precios percibidos, pagados y salarios agrarios

Avances de superficies y producciones de cultivos

Estadística Láctea

Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE)

Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales

Encuestas ganaderas

Encuesta nacional de cunicultura

Encuesta de sacrificio de ganado

Precios Origen-Destino en Alimentación

Medios de producción

Publicaciones

Anuario de Estadística Agroalimentaria

2. INDICADORES



2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

AGOSTO-SEPTIEMBRE 2022

CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA	2021	Variación anual a precios corrientes (%)
Producto Interior Bruto (PIB)	1.206.842	7,9
VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	31.516	-1,8
<i>ud: millones de euros términos corrientes, variación de las macromagnitudes expresadas en precios corrientes</i>		
<i>Contabilidad Nacional Trimestral de España (INE). Publicado por el INE el 23/09/2022</i>		

POBLACIÓN	2021	Variación anual (%)
Población inscrita en el padrón continuo, INE (datos provisionales)	47.344.649	-0,2

EMPLEO	II trimestre 2022	Variación (%)	
		trimestre anterior	Anual
ACTIVOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	934,1	-4,92	-4,36
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	858,7	-5,45	-5,00
A.02. Silvicultura y explotación forestal	35,5	-4,05	5,03
A.03. Pesca y acuicultura	40,0	7,24	2,56
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	576,7	3,22	6,36
C.10. Industria de la alimentación	517,5	4,38	7,48
C.11. Fabricación de bebidas	56,3	-5,70	-3,92
C.12. Industria del tabaco	2,9	-9,38	38,10
Total economía	23.387,4	0,55	0,74
OCUPADOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	789,3	-4,63	-2,68
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	720,3	-5,71	-3,55
A.02. Silvicultura y explotación forestal	29,9	-4,78	7,17
A.03. Pesca y acuicultura	39,1	20,68	7,42
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	534,9	5,52	7,43
C.10. Industria de la alimentación	479,6	6,37	8,88
C.11. Fabricación de bebidas	52,4	-2,96	-5,24
C.12. Industria del tabaco	2,9	45,00	38,10
Total economía	20.468,0	1,91	4,05
PARADOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	144,8	-6,44	-12,60
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	138,4	-4,09	-11,90
A.02. Silvicultura y explotación forestal	5,6	0,00	-5,08
A.03. Pesca y acuicultura	0,9	-81,63	-65,38
Total economía	2.919,4	-8,04	-17,62
Tasa de Paro (% parados / población activa)	12,5	-1,2	-2,8

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

IPC NACIONAL JULIO 2022	Variación (%)		
	Mensual	En lo que va de año	Anual
General	-0,3	5,8	10,8
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,3	9,8	13,5
Alimentos sin elaboración	-0,9	8,0	13,4
Inflación Subyacente (Índice General sin alimentos no elaborados ni productos energéticos)	-0,3	3,7	6,1
<i>Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)</i>			

IPC NACIONAL AGOSTO 2022	Variación (%)		
	Mensual	En lo que va de año	Anual
General	0,3	6,1	10,5
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,5	10,3	13,8
Alimentos sin elaboración	-0,2	7,8	12,9
Inflación Subyacente (Índice General sin alimentos no elaborados ni productos energéticos)	0,4	4,1	6,4
<i>Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)</i>			





2.2 ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

JULIO 2022

El IPC general del mes de julio registra un descenso mensual del -0,3 %, dos puntos y dos décimas menos que el de junio, quedando la tasa general anual en el 10,8 %, seis décimas por encima de la anotación de 2021. En la disminución de la evolución mensual repercuten negativamente los precios de *vestidos y calzado y transportes*. En sentido contrario, destacan positivamente *vivienda; hoteles, cafés y restaurantes; ocio y cultura; alimentos y bebidas no alcohólicas*.

⇒ La tasa armonizada anual (IPCA) se sitúa en el 10,7 %, siete décimas más que el registro del mes anterior; un punto y ocho décimas por encima de la media de la Zona Euro que se sitúa en el 8,9 %, con un incremento de tres décimas sobre la anotación del mes precedente.

⇒ La tasa anual de inflación subyacente apunta el 6,1 %, seis décimas más que la anotación de junio, quedando cuatro puntos y siete décimas por debajo del IPC general (10,8 %).

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

- Vestido y calzado, presenta una variación del -10,2 %, causada por las bajadas de los precios de la campaña de las rebajas de verano.

- Transporte, con una tasa del -1,9 %, por el descenso de *carburantes y lubricantes*.

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

- Vivienda, con una tasa del 2,6 %, debido al incremento de *electricidad* y, en menor medida, del *gas*.

- Hoteles, cafés y restaurantes, con una variación del 0,9 %, consecuencia del aumento de la *restauración* y los *servicios de alojamiento*.

- Ocio y cultura, presenta una variación del 1,2 %, causada por la subida de *los paquetes turísticos*.

- Alimentos y bebidas no alcohólicas, con una tasa del 0,3 % por el aumento generalizado en todos sus componentes, destacando la *carne*, el *pan y cereales*, la *leche*, *queso y huevo* y el *pescado y marisco*.

Reseñar, en sentido contrario, el descenso de las *frutas*.

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

- Parcelas con mayor repercusión negativa en la tasa mensual del IPC:

Alimentación:

Frutas: -5,7 %

Otras parcelas:

Prendas de vestir: -10,9 %

Carburantes y lubricantes para vehículos personales: -4,7 %

Calzado: -8,0 %

Servicios de telefonía y fax: -2,1 %

- Parcelas con mayor repercusión positiva en la tasa mensual del IPC:

Alimentación:

Carne: 1,1 %

Pan y cereales: 1,4 %

Leche, queso y huevos: 1,6 %

Pescado y marisco: 0,9 %

Agua mineral, refrescos, zumos de frutas y vegetales: 1,1 %

Fuente INE: *Elaboración propia*
http://www.ine.es/prensa/ipc_prensa.htm



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

Otras parcelas:

- Electricidad: 6,4 %
- Gas: 5,3 %
- Paquetes turísticos: 13,0 %
- Restauración: 0,6 %
- Servicios de alojamiento: 3,5 %
- Combustibles líquidos: 2,6 %
- Automóviles: 0,9 %
- Bienes no duraderos para el hogar: 1,2 %

⇒ El Grupo con mayor influencia negativa en la tasa anual del IPC es:

- **Transporte**, presenta una variación del 16,2 %, tres puntos inferiores al registro del mes anterior, debido a la bajada de *carburantes y lubricantes*, frente al aumento de julio 2021.

⇒ Los Grupos que destacan por su influencia en el aumento de la tasa anual del IPC son:

- **Vivienda**, con una tasa del 23,0 %, cuatro puntos más que el junio, causada por la *electricidad* que sube este mes frente al descenso del año anterior. También influye, en menor medida, el aumento del *gas*, mayor que en julio 2021.
- **Vestido y calzado**, con una variación del 5,0 %, más de dos puntos y medio superior a junio, debido a que la bajada es menor este mes que el año anterior.
- **Alimentos y bebidas no alcohólicas**, presenta una tasa del 13,5 %, seis décimas más que el mes pasado. Destacan las subidas de *carne* y la *leche, quesos y huevos* frente a la estabilidad del año pasado; el *pan* y *cereales*, mayores este mes que en julio 2021; las *legumbres y hortalizas*, que bajaron el pasado año.

⇒ Resultados por Comunidades Autónomas.

- **Tasa anual del IPC**, sube en julio respecto de junio en todas las comunidades autónomas.

Las que más suben es Navarra y La Rioja, con 1,2 y 1,1 puntos, respectivamente; seguidas de Canarias, Extremadura y País Vasco, con 9 décimas en cada una de ellas.

La comunidad que menos sube es Madrid, una décima; seguidas de Aragón, Castilla y León y Galicia, con 4 décimas en cada una de ellas.

- **La tasa mensual del IPC**, baja en julio respecto de junio en todas las comunidades autónomas.

Las que más bajan son Castilla La Mancha y Aragón, con 2,8 y 2,5 puntos, respectivamente; seguidas de Castilla León, Galicia y Murcia, con 2,4 puntos, en cada una de ellas.

La comunidad autónoma de menor descenso es Canarias, con 1,4 puntos; seguidas de Madrid, Navarra, País Vasco y La Rioja, con 1,9 puntos en cada una de ellas.

Fuente INE: Elaboración propia

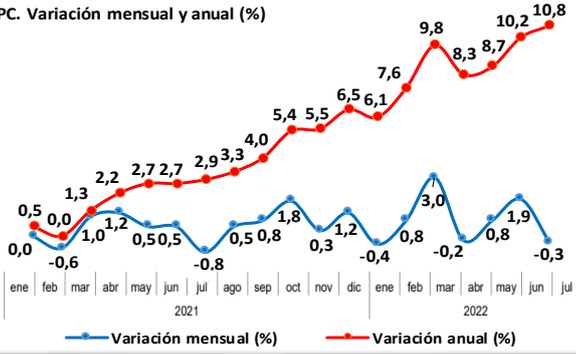
http://www.ine.es/prensa/ipc_prensa.htm



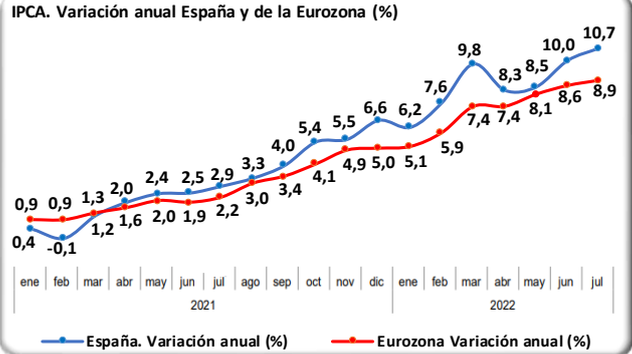


ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS (...continuación)

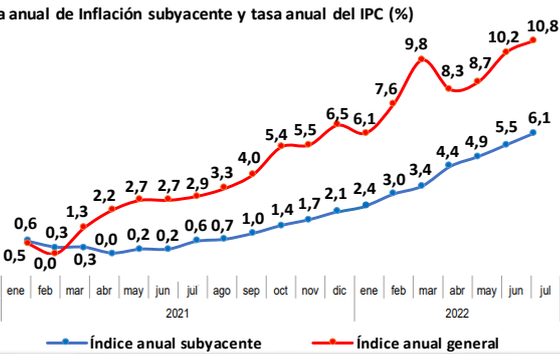
IPC. Variación mensual y anual (%)



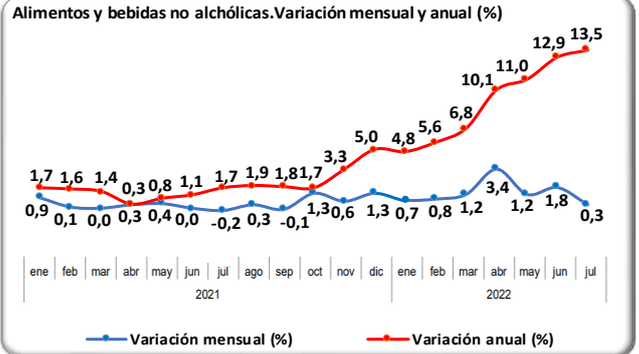
IPCA. Variación anual España y de la Eurozona (%)



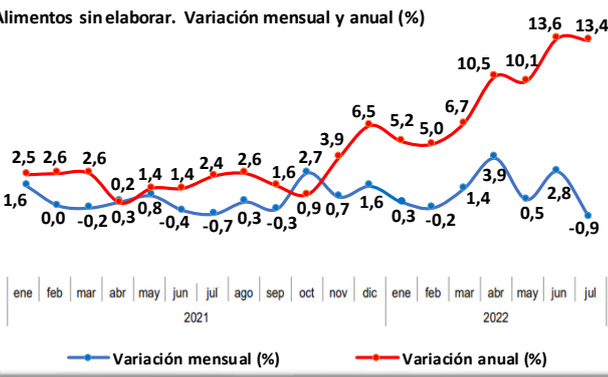
Tasa anual de inflación subyacente y tasa anual del IPC (%)



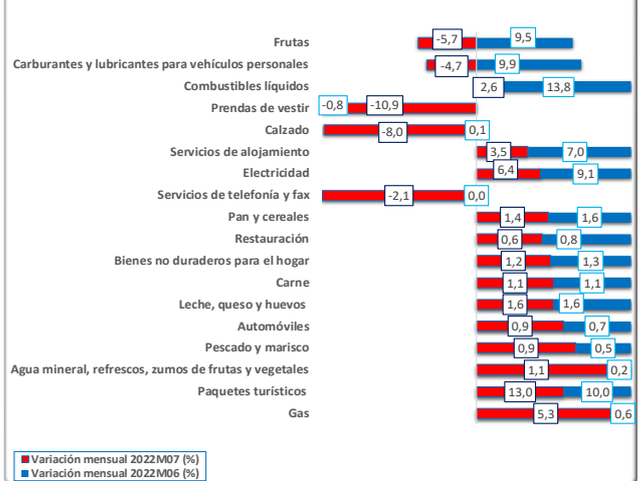
Alimentos y bebidas no alcohólicas. Variación mensual y anual (%)



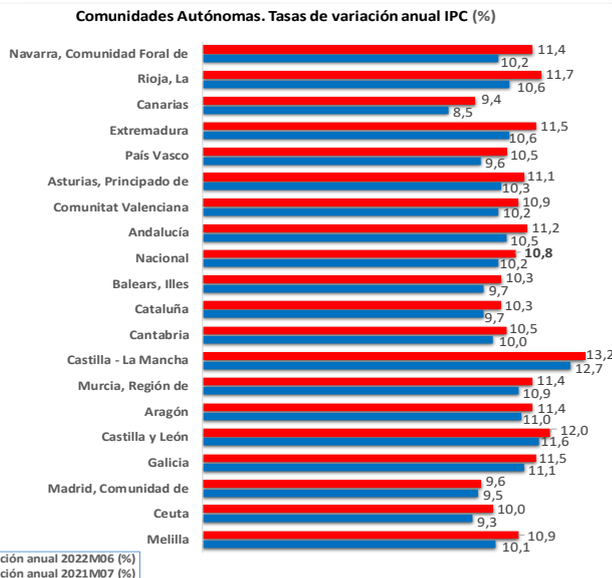
Alimentos sin elaborar. Variación mensual y anual (%)



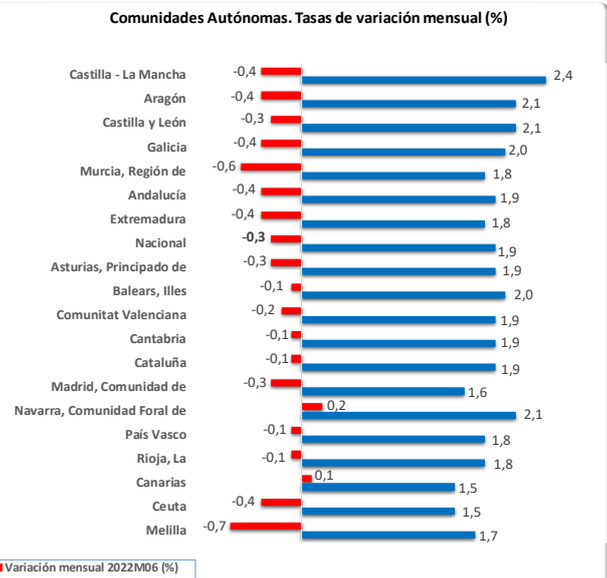
Clases con mayor repercusión positiva y negativa en la tasa mensual del IPC



Comunidades Autónomas. Tasas de variación anual IPC (%)



Comunidades Autónomas. Tasas de variación mensual (%)





AGOSTO 2022

El IPC general en agosto registra un incremento mensual del 0,3 %, seis décimas porcentuales más que el del mes precedente, descendiendo la tasa anual de la inflación hasta el 10,5 %, tres décimas por debajo de mes julio. En el incremento de la evolución mensual repercuten positivamente los precios de la *electricidad* (aunque bajan *los combustibles líquidos*); alimentos y bebidas no alcohólicas en todos sus componentes destacando la *leche, queso y huevos, la carne, el pan y cereales, y las legumbres y hortalizas* (si bien descienden *las frutas*); *paquetes turísticos; restauración y servicios de alojamiento*. En sentido contrario, subrayar las bajadas de los precios de los *combustibles y lubricantes; vestido y calzado*.

⇒ La tasa armonizada anual (IPCA) se sitúa en el 10,5 %, dos décimas menos que el registro de julio, quedando 1,4 puntos sobre la media de la Zona Euro, que se sitúa en el 9,1%, con un aumento de dos décimas más que el registro del mes anterior.

⇒ La tasa anual de inflación subyacente registra el 6,4 %, tres décimas más que la anotación del mes anterior, quedando 4,1 puntos por debajo del IPC general (10,5 %).

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

- Vivienda, con una tasa del 3,6 %, causada por las subidas de los precios de la *electricidad*.

En sentido contrario, destacar la bajada de los *combustibles líquidos*.

- Alimentos y bebidas no alcohólicas, que presenta una variación del 0,5 %, por la subida generalizada en todos sus componentes, destacando los aumentos de la *leche, queso y huevos, la carne, el pan y cereales, y las legumbres y hortalizas*.

Subrayar, en sentido contrario, la bajada de las *frutas*.

- Ocio y cultura, con una variación del 1,0 %, consecuencia del incremento de los *paquetes turísticos*.

- Hoteles, cafés y restaurantes, que presenta una tasa del 0,4 %, debido al aumento de la *restauración* y los *servicios de alojamiento*.

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

- Transportes, presenta una variación del -3,7 %, por el descenso de *combustibles y lubricantes*.

- Vestido y calzado, con una variación del -0,6 % motivado por las bajadas propias del final del período de *rebajas de verano*.

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

- Parcelas con mayor repercusión positiva en la tasa mensual del IPC:

Alimentación:

- Leche, queso y huevos: 1,7 %
- Carne: 0,7 %
- Pan y cereales: 1,0 %
- Legumbres y hortalizas: 0,8 %



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

Otras parcelas:

- Electricidad: 15,9 %
- Paquetes turísticos: 7,5 %
- Restauración: 0,3%
- Otros aparatos, artículos y productos para el cuidado personal: 1,1 %
- Bienes no duraderos para el hogar: 1,0 %
- Servicios de alojamiento: 1,3 %
- Mantenimiento y reparación de vehículos personales: 0,6 %
- Automóviles: 0,4 %

• Parcelas con mayor repercusión negativa en la tasa mensual del IPC:

Alimentación:

- Frutas: -1,5 %
- Aceites y grasas: -2,0 %

Otras parcelas:

- Carburantes y lubricantes para vehículos personales: -8,3 %
- Combustibles líquidos: -11,4 %
- Prendas de vestir: -0,6 %

⇒ El Grupo con mayor influencia en el descenso de la tasa anual del IPC es:

• Transporte, presenta una variación del 11,5 %, más de cuatro puntos y medio menos que la del mes anterior, consecuencia de la bajada de *carburantes y lubricantes*, frente al aumento de agosto 2021.

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

• Vivienda, con una variación del 24,8 %, casi dos puntos por encima del mes de julio, debido a la *electricidad*, que sube este mes más que en el año pasado.

En sentido contrario, destacar la bajada de los *combustibles líquidos*, mayor que la del año anterior.

• Alimentos y bebidas no alcohólicas, presenta una tasa del 13,8 %, tres décimas más que la del mes pasado. Destacan los incrementos de la *leche*, *quesos* y *huevos* mayores este mes que en 2021; la *carne*, frente a la estabilidad del año anterior y el *pan* y *cereales*, que aumentaron más que en agosto de 2021.

⇒ Resultados por Comunidades Autónomas.

• Tasa anual del IPC, en agosto respecto de julio, baja en 13 comunidades autónomas, sube en dos y se mantienen estables en las dos restantes.

Los mayores descensos se producen en Castilla La Mancha, 0,6 puntos y en Principado de Asturias y Galicia, con 0,5 puntos en ambas.

Por su parte, los aumentos se producen en Baleares y Canarias, con 0,4 y 0,1 puntos, respectivamente.

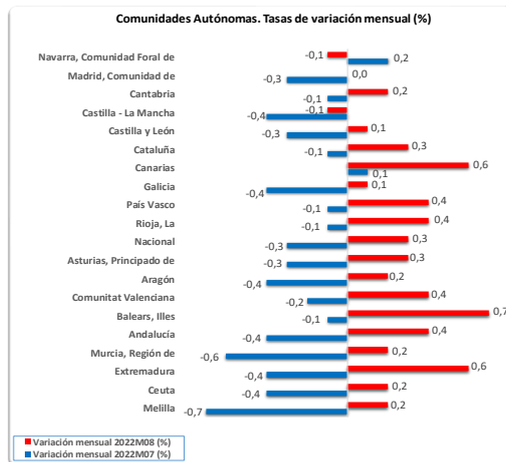
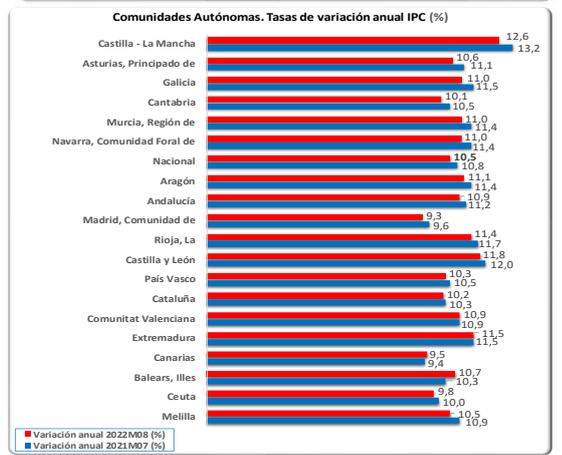
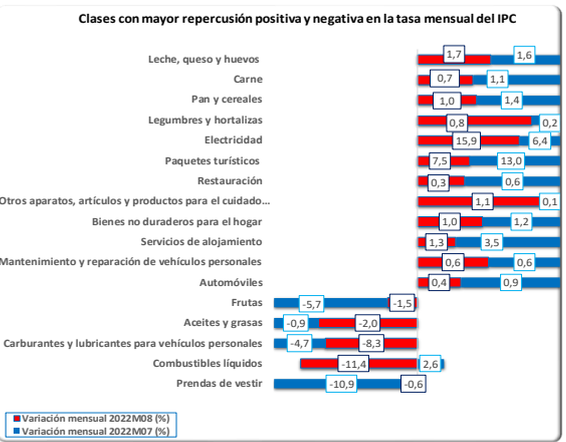
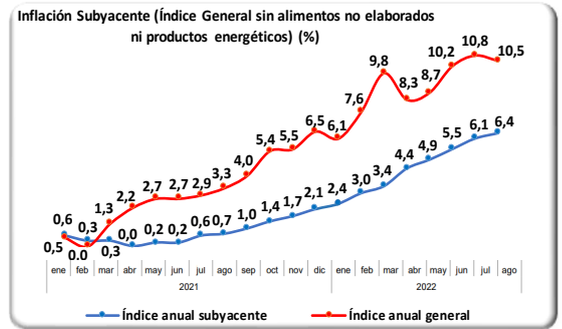
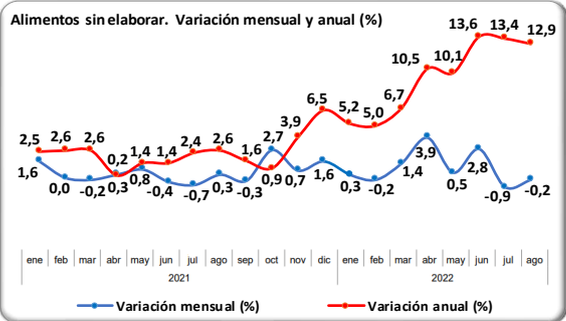
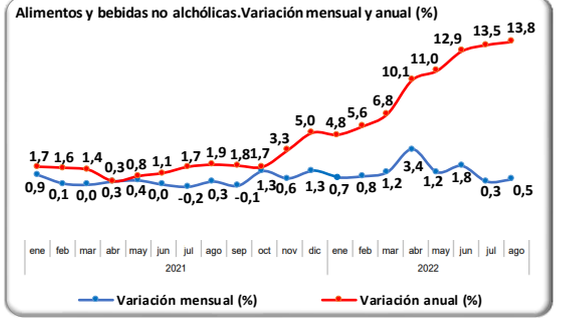
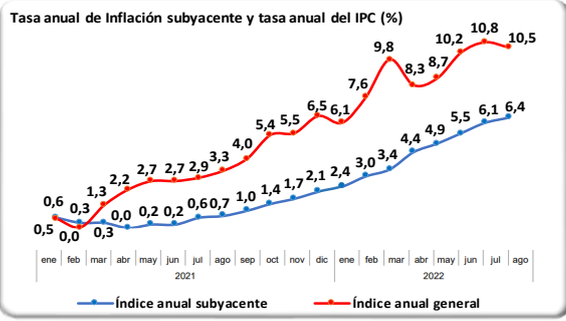
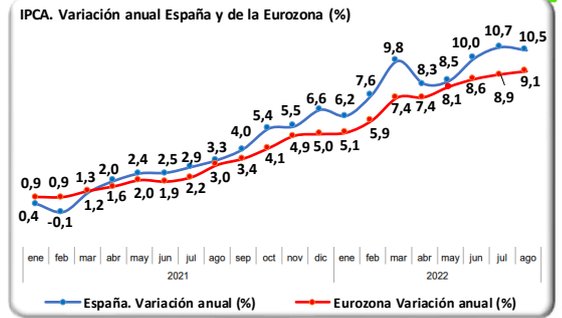
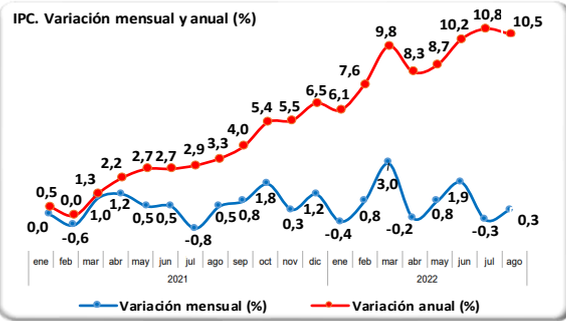
• La tasa mensual del IPC, en agosto respecto de julio baja en una comunidad autónoma y sube en las 16 restantes.

Las que más baja es Navarra, tres décimas.

Las que más suben son Extremadura, un punto; Murcia, Andalucía y Baleares, con 0,8 puntos en cada una de ellas.

Por su parte, registran menores subidas Madrid, Cantabria y Castilla La Mancha, con incrementos de 0,3 puntos en cada una de ellas.

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



Indicadores





2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

ABRIL 2022 - (Base 2015=100)

El índice general de precios percibidos agrarios registrado en abril de 2022 fue 132,91, ganando +un 11,30 % respecto al mismo mes de 2021 y un +2,29 % si se compara con marzo de 2022.

El incremento interanual positivo fue debido fundamentalmente al encarecimiento de los precios de los productos animales (+16,66 %, +8,03 puntos), si bien los productos agrícolas también participaron positivamente (+6,30 %, aportación +3,27 puntos).

En el conjunto de productos animales, la repercusión en el índice general del ganado destinado al sacrificio (+13,24 %, +4,84 puntos) fue superior a la de los productos ganaderos (+27,39 %, +3,20 puntos); en el primer caso, la alimentación destino vacuno (+30,50 %, +2,06 puntos) y porcino (+8,53 %, +1,73 puntos) fueron los principales responsables del comportamiento del grupo, seguido de los destinos aves (+9,28%, +0,60 puntos), ovino (+13,38 %, +0,31 puntos), conejos (+20,05 %, +0,12 puntos) y caprino (+11,05 %, +0,02 puntos).

Respecto al bloque constituido por los productos ganaderos, sumaron las tres líneas recogidas en la tabla: huevos (+57,50 %, +1,65 puntos), leche (+17,58 %, +1,54 puntos) y lana (+23,77 %, +0,01 puntos).

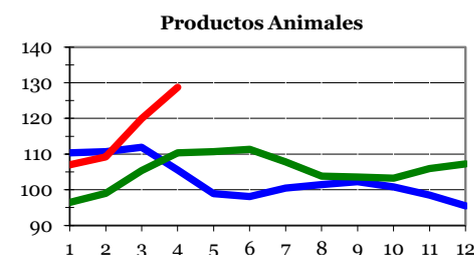
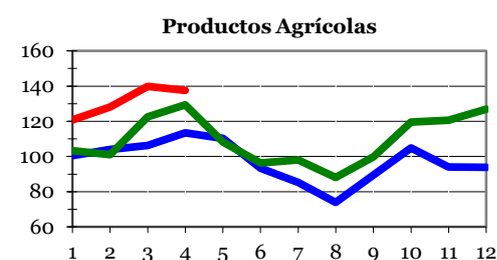
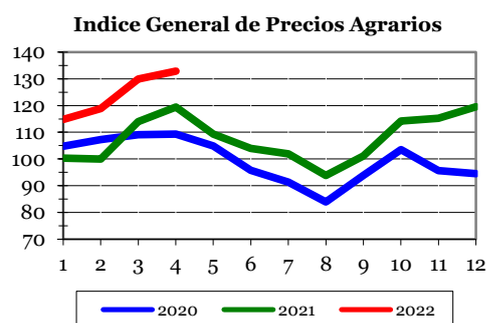
En cuanto a los productos agrícolas, se encarecieron, sobre todo, los cereales (+69,20 %, +1,79 puntos), seguido de las hortalizas (+5,59 %, +1,25 puntos), el sector oleícola (+19,91 %, +1,12 puntos), el sector vitivinícola (+12,11 %, +0,51 puntos), los cultivos forrajeros (+39,20 %, +0,35 puntos), los tubérculos y las frutas no cítricas (+18,18 % y +2,78 %, respectivamente, ambos aportando +0,20 puntos), las flores y plantas ornamentales (+0,95 %, +0,04 puntos) y los cultivos industriales (+43,66 %, sin influencia en el índice general); por otro lado, mientras que las semillas repitieron cotizaciones de la campaña anterior, los cítricos cayeron un -53,49% interanual (-2,19 puntos).

Indicadores

Indicadores	Índices de Precios Percibidos (base 2015=100)	ABRIL 2022		% Variación mes anterior	
		Índice mensual	Mismo mes año anterior		
	Descripción	Índice mensual	% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral	
	Índice general de precios agrarios	132,91	11,30	11,30	2,29
	Productos agrícolas	137,49	6,30	3,27	-1,72
	Cereales	182,91	69,20	1,79	3,00
	Tubérculos	192,77	18,18	0,20	5,62
	Cultivos industriales	151,45	43,66	0,00	95,14
	Cultivos forrajeros	133,92	39,20	0,35	11,06
	Cítricos	77,52	-53,49	-2,19	6,43
	Frutas no cítricas	113,38	2,78	0,20	-20,95
	Hortalizas	171,49	5,59	1,25	-1,28
	Vitivinícola	149,14	12,11	0,51	1,49
	Aceite de oliva total	102,32	19,91	1,12	-2,70
	Semillas	89,19	0,00	0,00	-22,15
	Flores y plantas ornamentales	105,88	0,95	0,04	16,42
	Productos animales	128,71	16,66	8,03	7,30
	Ganado para abasto	127,68	13,24	4,84	7,77
	Vacuno para abasto	133,93	30,50	2,06	2,40
	Ovino para abasto	116,87	13,38	0,31	0,73
	Caprino para abasto	102,07	11,05	0,02	0,29
	Porcino para abasto	127,98	8,53	1,73	11,51
	Aves para abasto	123,54	9,28	0,60	6,80
	Conejos para abasto	137,71	20,05	0,12	4,97
	Productos ganaderos	131,67	27,39	3,20	6,05
	Leche	122,95	17,58	1,54	4,58
	Huevos	158,67	57,50	1,65	9,62
	Lana	57,01	23,77	0,01	-0,12

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 julio 2022



<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)



ABRIL 2022 - (Base 2015=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 147,45 en abril de 2022, situándose un +37,84 % por encima del registrado el mismo mes de 2021, y un +2,03 % superior al mes de marzo de 2022.

Como viene siendo habitual en los últimos meses, todas las líneas recogidas en la tabla sumaron al índice general, con contribuciones comprendidas entre +18,69 puntos de los alimentos del ganado, y +0,04 puntos de los servicios veterinarios.

Dentro del sector de los piensos (+36,60 %, +18,69 puntos), se encarecieron los dos bloques que lo conforman (simples +31,63 %, +3,34 puntos, y compuestos +37,91 %, +15,35 puntos), con contribución de los últimos muy por encima de los primeros; en los compuestos, todas las formulaciones mostraron tendencias al alza, siendo los destinos porcino (+39,09 %, +7,66 puntos), aves (+36,42 %, +3,81 puntos) y bovino (+36,57 %, +2,93 puntos) los que tuvieron mayor participación, mientras que los piensos destino alimentación de ovino (+39,51 %, 0,66 puntos) y de conejos (+37,64 %, +0,29 puntos) influyeron en menor cuantía en la variación del índice general.

En cuanto a los fertilizantes (+104,53 %, +8,95 puntos), salvo en el caso de las enmiendas, que mostraron signo interanual negativo (-15,39 %, -0,18 puntos), los incrementos interanuales positivos siguen disparados; tanto la familia de compuestos (+96,02 %, +2,76 puntos) como, sobre todo, los simples (+142,11 %, +6,37 puntos), continuaron su vertiginoso ascenso; los abonos nitrogenados fueron los de mayor participación en la evolución positiva del conjunto (+158,79 %, +5,68 puntos), seguido a distancia por potásicos (+115,31 %, +0,55 puntos) y fosfatados (+33,27 %, +0,14 puntos).

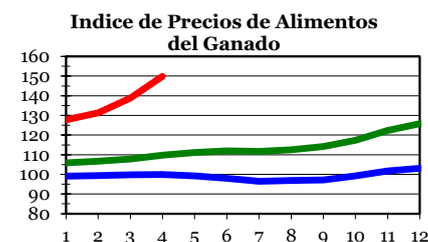
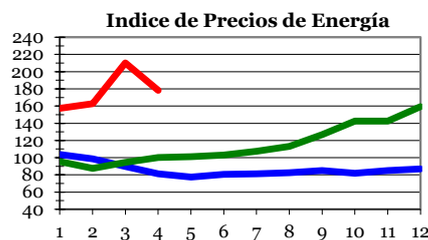
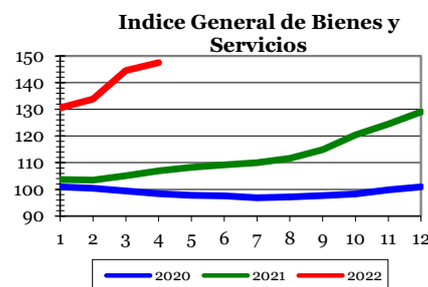
Respecto al sector energético (+78,12 %, +6,86 puntos), tanto los carburantes (+80,91 %, +3,75 puntos), como la electricidad (+80,64 %, +3,06 puntos) y, en menor medida, los lubricantes (+14,59 %, +0,05 puntos), también elevaron el índice general de precios pagados. Cabe señalar el retroceso intermensual que ha experimentado el sector (-15,09 %), debido a la disminución del precio de la electricidad en abril respecto a marzo.

Asimismo, sumaron al índice general de precios pagados, los gastos generales (+13,85 %, +1,50 puntos), los productos fitopatológicos (+20,65 %, +1,03 puntos), el material y pequeño utillaje (+13,85 %, +0,28 puntos), la conservación y reparación de edificios (+6,88 %, +0,18 puntos), las semillas y plantones (+3,87 %, +0,17 puntos), la conservación y reparación de maquinaria (+3,59 %, +0,14 puntos), y, finalmente, los servicios veterinarios (+1,46 %, +0,04 puntos).

Índices de Precios Pagados (base 2015=100) Descripción	ABRIL 2022 Índice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación año anterior	Aportación in- crem. ind. gral.	
Índice general de precios de bienes y servicios	147,45	37,84	37,84	2,03
Semillas y plantones	109,17	3,87	0,17	0,00
Semillas	104,84	4,52	0,14	0,00
Plantones	121,54	2,32	0,03	0,00
Fertilizantes	202,10	104,53	8,95	5,35
Fertilizantes simples	236,35	142,11	6,37	5,67
Fertilizantes nitrogenados	250,66	158,79	5,68	4,01
Fertilizantes fosfatados	143,73	33,27	0,14	4,15
Fertilizantes potásicos	204,72	115,31	0,55	24,52
Fertilizantes compuestos	175,48	96,02	2,76	5,90
Enmiendas	118,46	-15,39	-0,18	-0,65
Alimentos del ganado	149,88	36,60	18,69	8,04
Piensos simples	150,29	31,63	3,34	6,08
Piensos compuestos	149,78	37,91	15,35	8,54
Piensos compuestos para bovino	147,43	36,57	2,93	7,22
Piensos compuestos para ovino	146,79	39,51	0,66	7,28
Piensos compuestos para porcino	156,12	39,09	7,66	9,79
Piensos compuestos para conejos	144,58	37,64	0,29	9,91
Piensos compuestos para aves	141,37	36,42	3,81	7,32
Productos fitopatológicos	125,75	20,65	1,03	0,88
Servicios veterinarios	106,70	1,46	0,04	0,11
Conservación y reparación de maquinaria	125,18	3,59	0,14	0,42
Conservación y reparación de edificios	112,09	6,88	0,18	1,77
Energía	178,35	78,12	6,86	-15,09
Carburantes	187,17	80,91	3,75	1,87
Lubricantes	117,19	14,59	0,05	0,58
Electricidad	173,72	80,64	3,06	-30,00
Material y pequeño utillaje	118,94	13,83	0,28	2,66
Gastos generales	120,94	13,85	1,50	-5,64

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 julio 2022



Indicadores

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





ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

MAYO 2022 - (Base 2015=100)

El índice general de precios percibidos agrarios registrado en mayo de 2022 fue 133,50, ganando +22,10 % respecto al mismo mes de 2021, y +0,41 %, si se compara con abril de 2022.

El incremento interanual positivo fue ocasionado tanto por el alza de precios de los productos agrícolas (+25,82 %, aportación +13,55 puntos), como por los productos animales (+18,00 %, +8,55 puntos); sin embargo, el comportamiento respecto al mes precedente fue desigual y, mientras que los precios percibidos por los productos agrícolas retrocedieron un -1,04 %, los precios de los productos animales subieron un +1,41 % respecto a al pasado abril.

Dentro del bloque de los productos agrícolas, todas las líneas mostraron incrementos interanuales positivos, con la excepción de los sectores de las flores y plantas ornamentales (-6,11 %, -0,17 puntos) y, especialmente, de los cítricos, cuyos precios cayeron un -40,45 % respecto a la campaña anterior (aportación -1,34 puntos). El sector hortícola fue el principal responsable del incremento positivo del conjunto (+66,30 %, +10,85 puntos), seguido a una distancia considerable por las frutas no cítricas (+8,42 %, +1,23 puntos), los cultivos forrajeros (+41,80 %, +1,00 puntos), el vino (+28,57 %, +0,88 puntos), los tubérculos (+18,58 %, +0,51 puntos), los cereales (+65,81 %, +0,46 puntos), el sector oleícola (+1,91 %, +0,12 puntos), los cultivos industriales (+52,76 %, +0,01 puntos) y, sin participación en el índice general, las leguminosas (+48,86 %) y las semillas, estas últimas repitiendo cotización respecto a la campaña anterior.

En cuanto a los productos animales, se encarecieron tanto el ganado para abasto (+14,17 %, +5,11 puntos) como los productos ganaderos (+30,18 %, +3,43 puntos). En el primer caso, todas las líneas se revalorizaron respecto al mes de mayo de 2021, situándose el vacuno (+30,57 %, +2,04 puntos), el porcino (+8,76 %, +1,79 puntos) y las aves (+14,76 %, +0,88 puntos) en la parte superior de la tabla, seguidos por el ovino (+12,23 %, +0,28 puntos), los conejos (+18,76 %, +0,11 puntos) y las cabras (+9,15 %, +0,01 puntos).

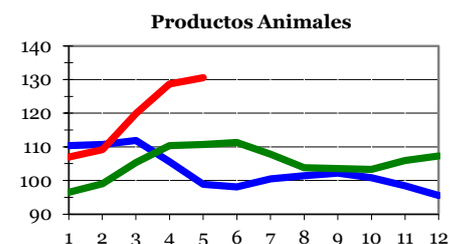
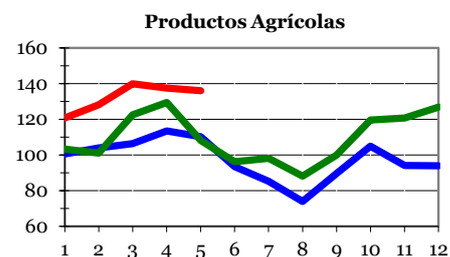
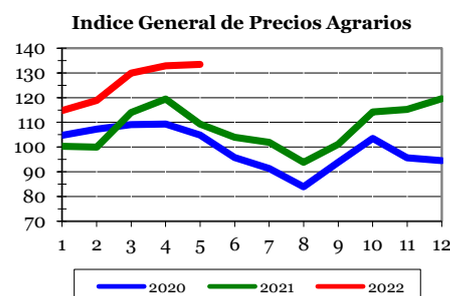
Respecto al conjunto constituido por los productos ganaderos, el sector lácteo subió un +20,73 % respecto a mayo del año anterior (+1,78 puntos), al igual que los huevos (+59,93 %, +1,65 puntos) y la lana (+12,20 %, sin influencia en el índice general mensual de precios percibidos por los agricultores y ganaderos).

Indicadores

Índices de Precios Percibidos (base 2015=100) Descripción	MAYO 2022 Índice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral	
Índice general de precios agrarios	133,50	22,10	22,10	0,41
Productos agrícolas	136,06	25,82	13,55	-1,04
Cereales	187,40	65,81	0,46	2,45
Leguminosas	188,19	48,86	0,00	-
Tubérculos	189,03	18,58	0,51	-1,94
Cultivos industriales	163,24	52,76	0,01	7,78
Cultivos forrajeros	136,60	41,80	1,00	2,00
Cítricos	82,59	-40,45	-1,34	6,54
Frutas no cítricas	137,11	8,42	1,23	20,93
Hortalizas	155,57	66,30	10,85	-9,29
Vitivinicola	134,51	28,57	0,88	-9,81
Aceite de oliva total	101,20	1,91	0,12	-1,09
Semillas	89,19	0,00	0,00	0,00
Flores y plantas ornamentales	93,52	-6,11	-0,17	-11,67
Productos animales	130,61	18,00	8,55	1,41
Ganado para abasto	129,57	14,17	5,11	1,48
Vacuno para abasto	134,41	30,57	2,04	0,36
Ovino para abasto	117,06	12,23	0,28	0,16
Caprino para abasto	104,24	9,15	0,01	2,13
Porcino para abasto	131,72	8,76	1,79	2,92
Aves para abasto	122,45	14,76	0,88	-0,88
Conejos para abasto	136,23	18,76	0,11	-1,07
Productos ganaderos	133,60	30,18	3,43	1,20
Leche	125,92	20,73	1,78	2,03
Huevos	157,53	59,93	1,65	-0,72
Lana	58,78	12,20	0,00	3,10

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 agosto 2022



ÍNDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)



MAYO 2022 - (Base 2015=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 149,75 en mayo de 2022, ganando un +38,38 % respecto al medido el mismo mes de 2021 y un +1,55 %, respecto a abril de 2022.

Continuando con las tendencias ascendentes registradas en meses anteriores, todas las líneas recogidas en la tabla sumaron al índice general, con contribuciones comprendidas entre +19,27 puntos de los alimentos para el ganado y +0,05 puntos de los servicios veterinarios.

El sector de los alimentos del ganado se situó en la parte superior de la tablilla (+37,71 %, +19,27 puntos); ambas categorías se encarecieron (simples +32,87 %, y compuestos +38,97 %), siendo considerablemente más importante la contribución de los últimos (+15,79 puntos) que la de los primeros (+3,48 puntos); dentro de los compuestos, todos los destinos mostraron tendencias al alza, con los piensos para porcino a la cabeza de la lista (+40,55 %, +7,95 puntos), seguido de la comida para aves (+37,46 %, +3,92 puntos) y bovino (+36,59 %, +2,93 puntos); la alimentación de ovino (+40,93 %, 0,68 puntos) y conejos (+39,42 %, +0,31 puntos) también participaron, aunque en menor medida, en la variación del índice general.

En cuanto al sector de los fertilizantes (+101,64 %, +8,83 puntos), mientras que los precios pagados por las enmiendas retrocedieron un -15,39 % respecto a la campaña anterior (-0,18 puntos), tanto abonos compuestos (+99,66 %, +2,87 puntos), como simples (+133,03 %, +6,14 puntos) sumaron al índice; dentro de los últimos, todas las formulaciones mostraron ascensos muy pronunciados en los precios de compra, siendo los nitrogenados los de mayor participación en la evolución alcista del índice general (+145,59 %, +5,41 puntos).

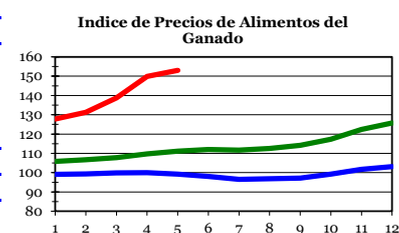
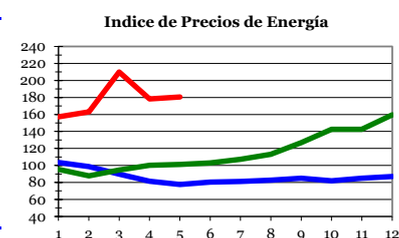
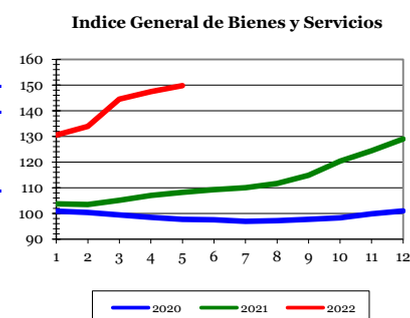
Respecto al sector energético (+78,57 %, +6,89 puntos), tanto los carburantes (+86,87 %, +4,02 puntos), como la electricidad (+74,34 %, +2,82 puntos), y los lubricantes en menor medida (+15,34 %, +0,05 puntos), también encarecieron el índice general de precios pagados.

Asimismo, sumaron los gastos generales (+14,17 %, +1,52 puntos) y los productos fitopatológicos (+21,70 %, +1,09 puntos), seguidos por el material y pequeño utillaje (+14,01 %, +0,28 puntos), la conservación y reparación de edificios (+6,50 %, +0,17 puntos), la conservación y reparación de maquinaria y las semillas y plantones (+3,67 % y +3,12 % respectivamente, ambas líneas aportaron +0,14 puntos) y, por último, los servicios veterinarios (+1,65 %, +0,05 puntos).

Indicador de Precios Pagados (base 2015=100)	MAYO 2022 Índice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral.	
Índice general de precios de bienes y servicios	149,75	38,38	38,38	1,55
Semillas y plantones	109,17	3,12	0,14	0,00
Semillas	104,84	3,44	0,11	0,00
Plantones	121,54	2,32	0,03	0,00
Fertilizantes	204,56	101,64	8,83	1,20
Fertilizantes simples	236,69	133,03	6,14	0,12
Fertilizantes nitrogenados	250,16	145,59	5,41	-0,23
Fertilizantes fosfatados	147,99	36,90	0,16	2,96
Fertilizantes potásicos	208,23	120,86	0,57	1,71
Fertilizantes compuestos	181,63	99,66	2,87	3,50
Enmiendas	118,46	-15,39	-0,18	0,00
Alimentos del ganado	153,00	37,71	19,27	2,07
Piensos simples	153,77	32,87	3,48	2,32
Piensos compuestos	152,80	38,97	15,79	2,00
Piensos compuestos para bovino	149,42	36,59	2,93	1,35
Piensos compuestos para ovino	149,17	40,93	0,68	1,50
Piensos compuestos para porcino	159,81	40,55	7,95	2,36
Piensos compuestos para conejos	147,86	39,42	0,31	2,14
Piensos compuestos para aves	144,09	37,46	3,92	1,88
Productos fitopatológicos	128,03	21,70	1,09	1,81
Servicios veterinarios	106,95	1,65	0,05	0,23
Conservación y reparación de maquinaria	125,51	3,67	0,14	0,26
Conservación y reparación de edificios	113,25	6,50	0,17	1,03
Energía	180,61	78,57	6,89	1,27
Carburantes	195,34	86,87	4,02	4,37
Lubricantes	118,48	15,34	0,05	1,10
Electricidad	169,37	74,34	2,82	-2,50
Material y pequeño utillaje	119,85	14,01	0,28	0,77
Gastos generales	122,10	14,17	1,52	0,96

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 agosto 2022



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





2.4 ENCUESTA DE SALARIOS AGRARIOS AÑO 2022 (base 2022)



Primer y segundo trimestres del año (resultados provisionales)

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

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

La metodología con la que se presenta en este momento sustituye a la de 1985, que se ha venido empleando hasta diciembre de 2021. Los enlaces a esta Metodología 2022, así como al informe más completo de los datos publicado la página web del MAPA, se encuentran en el pie de página de este resumen.

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

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

A continuación se presenta una tabla resumen con los principales datos de los agregados correspondientes a los dos primeros trimestres de 2022:

Indicadores

EVOLUCIÓN DEL SALARIO MEDIO GENERAL en los dos primeros trimestres de 2022 (€/jornal) (Datos Provisionales)

OCUPACIÓN	PERIODO	TOTAL	TIPO DE CONTRATO Y SEXO					
			FIJO			TEMPORAL		
			TOTAL	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE	MUJER
TOTAL	2022-T1	49,1	47,6	48,5	43,0	49,6	50,7	46,6
	2022-T2	49,6	47,8	48,9	42,6	50,3	51,7	47,1
6110 Trabajadores cualificados en actividades agrícolas (excepto en huertas, invernaderos, viveros y jardines)	2022-T1	54,2	53,2	54,1	45,9	54,6	56,0	50,6
	2022-T2	53,4	52,8	53,9	44,8	53,7	55,1	49,8
6120 Trabajadores cualificados en huertas, invernaderos y viveros	2022-T1	52,9	50,7	51,4	47,9	54,5	55,9	50,8
	2022-T2	54,5	50,8	51,8	47,2	57,0	58,4	54,0
620 Trabajadores cualificados en actividades ganaderas (incluidas avícolas, apícolas y	2022-T1	51,2	50,1	50,3	48,2	53,4	53,4	54,0
	2022-T2	53,9	51,6	51,8	49,8	57,6	57,8	55,3
6300 Trabajadores cualificados en actividades agropecuarias mixtas	2022-T1	49,3	49,1	49,8	41,8	49,4	50,2	45,2
	2022-T2	50,7	49,8	50,5	42,7	51,4	52,5	45,4
8321 Operadores de maquinaria agrícola móvil	2022-T1	50,8	48,3	48,4	43,3	53,4	53,4	59,6
	2022-T2	52,1	49,4	49,5	44,1	55,3	55,1	63,0
951 Peones agrícolas	2022-T1	46,9	42,9	43,7	40,4	47,7	48,7	45,6
	2022-T2	47,4	42,6	43,7	39,9	48,4	49,6	46,0
9520 Peones ganaderos	2022-T1	49,5	48,2	48,4	45,6	51,3	51,5	49,1
	2022-T2	51,1	49,1	49,2	48,3	53,3	54,2	46,1
9530 Peones agropecuarios	2022-T1	46,4	45,1	44,9	46,2	47,0	48,0	44,4
	2022-T2	48,0	45,3	45,5	43,6	49,3	50,8	45,4

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



2.5 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR JUNIO 2022



Exportaciones
JUNIO

5.855 M €



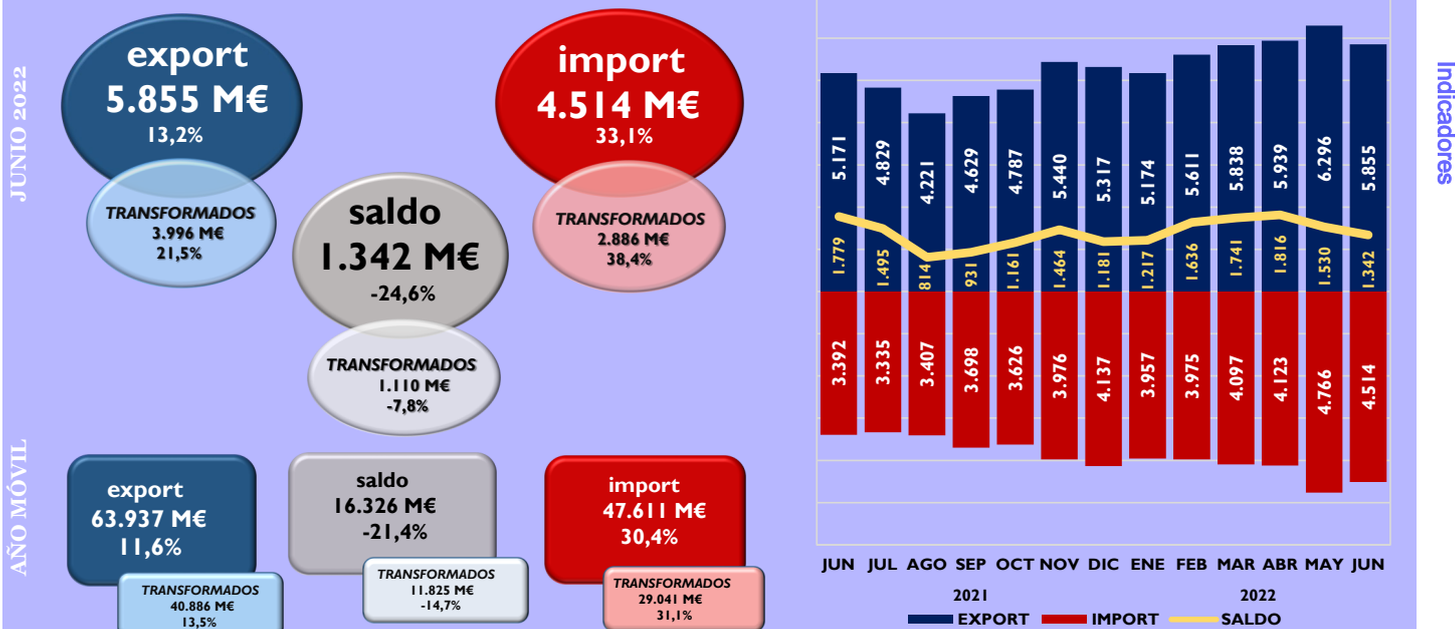
13,2 %
Respecto a 2021

Todos los sectores
económicos (*)

Principales sectores
exportadores

	Variación Interanual Junio 2021	Variación Intermensual Mayo 2022	Valor Junio 2022		Variación Interanual Junio 2021	Variación Intermensual Mayo 2022	Valor Junio 2022
Exp.	26,6%	-0,3%	34.949	carne hortal. fruta bebid. aceit.	14,6%	-1,4%	823 M€
Imp.	41,1%	1,4%	40.343		-5,6%	-31,5%	382 M€
saldo	-451,6%	-13,3%	-5.394		-10,8%	-11,6%	981 M€
					49,3%	-9,6%	686 M€
				15,0%	-0,6%	522 M€	

Sector Agroalimentario y Pesquero



62 %

Destinos de la exportación

38 %



UE 27

AÑO 2022	9,3 %	3.654 M€	20,5 %	2.202 M€
AÑO MÓVIL	14,6 %	40.879 M€	6,7 %	23.058 M€



PPTT+ UK

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción 19/08/2022 | AMBITO MAPA (sin productos forestales) | (Datos 2021 provisionales) * Informe mensual MINCOTUR

https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx





AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR

JULIO 2022

Exportaciones JULIO

5.250 M €



8,7 % Respecto a 2021

Todos los sectores económicos (*)

Principales sectores exportadores

	Variación Interanual Julio 2021	Variación Intermensual Junio 2022	Valor Julio 2022	Variación Interanual Julio 2021	Variación Intermensual Junio 2022	Valor Julio 2022
Exp.	20,6%	-8,3%	32.042	13,9%	-5,3%	780 M€
Imp.	37,1%	-4,3%	38.603	-15,7%	-27,2%	279 M€
saldo	-310,7%	-21,6%	-6.561	-15,7%	-27,3%	717 M€
				31,8%	-9,7%	627 M€
				8,4%	-5,2%	501 M€

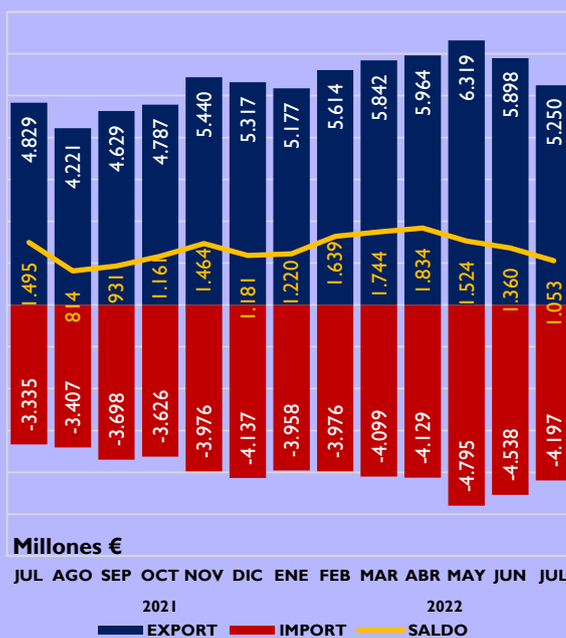
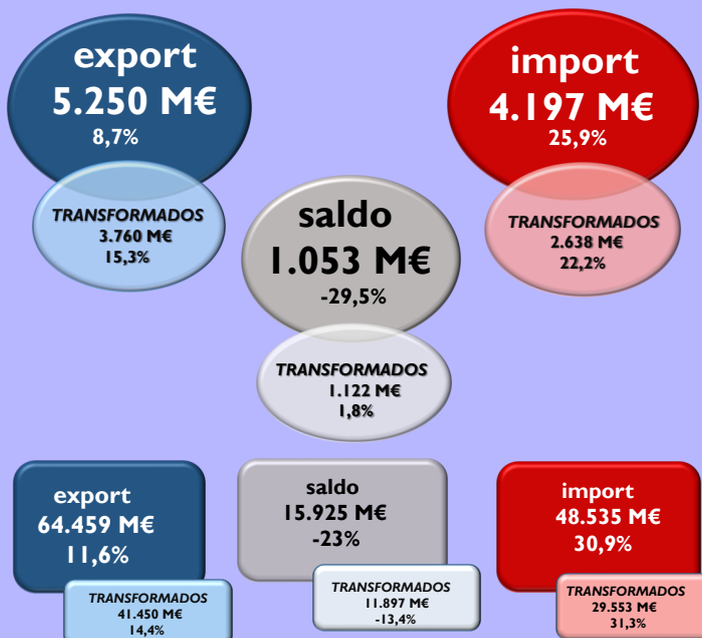
carne
hortal.
fruta
bebid.
aceit.

Sector Agroalimentario y Pesquero

Indicadores

JULIO 2022

AÑO MÓVIL



63 %

Destinos de la exportación

37 %



UE 27

JULIO 2022

5,4 % 3.289 M€ 14,8 % 1.961 M€

JULIO 2022

AÑO MÓVIL

14,1 % 41.137 M€ 7,5 % 23.322 M€

AÑO MÓVIL



PPTT+ UK

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción 20/09/2022 | AMBITO MAPA (sin productos forestales) | (Datos 2021 provisionales) Informe mensual MINCOTUR

https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx



2.6 ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA



NOVEDAD

Año 2021 (Base 2016)

Introducción

La Oficina Estadística de la Unión Europea, EUROSTAT, establece una Metodología común para el cálculo de los Precios de la Tierra de uso agrario. Esta Metodología afecta a todos los miembros de la Unión Europea (UE), permitiendo así la comparabilidad de los datos entre países, al ser la tierra un recurso primario en la producción agraria.

De acuerdo con la misma, se estableció el año 2016 como el de referencia para la actual base del cálculo con la que se ponderan los respectivos precios de la tierra provinciales, fundamento de los resultados finales de acuerdo con lo indicado en las notas metodológicas.

En este sentido, para el cálculo de la base 2016, se utilizó información procedente de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas de ese mismo año, elaborada por el Instituto Nacional de Estadística (INE) y armonizada con el resto de países, en lugar de utilizarse la Estadística de Superficies del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) como se venía haciendo anteriormente (base 2011 y anteriores).

Como consecuencia de ello, desde 2017, año en que se publicaron los primeros resultados, correspondientes a 2016, de acuerdo con la base vigente, se establecen 21 tipologías de cultivos y aprovechamientos de referencia en esta encuesta, frente a las 28 consideradas en la base 2011.

Aspectos más destacados

El precio medio de la tierra para uso agrario en España aumentó en 56 €/ha, desde los 10.124 €/ha en 2020, hasta los 10.180 €/ha en 2021. El precio medio ascendió en 13 tipologías y descendió en otras 8 de las 21 clases de cultivos y aprovechamientos considerados; en este sentido, se registra una ligera evolución positiva en los Cultivos (+0,3%) y una evolución positiva más acusada en los Aprovechamientos (+2,1%).

El índice general experimentó un ascenso en términos nominales (+0,5%) y un descenso en reales (-1,3 %) teniendo en cuenta para este último cálculo el deflactor implícito del Producto Interior Bruto (PIB) (+1,9 %).

A modo de resumen, el Cuadro 0 muestra la evolución de los precios de la tierra en España entre 2016 y 2021, tanto a precios corrientes como constantes.

Cuadro 0

EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS DE LA TIERRA 2016-2021 (Base 2016)

Años	Precios corrientes			Deflactor PIB		Precios constantes		
	Euros / Ha.	Índice 2016=100	Var. % Inter-anual	Índice 2016=100	Var. % Inter-anual	Euros / Ha.	Índice 2016=100	Var. % Inter-anual
2016	9.882	100,0	--	100,0	--	9.882	100,0	--
2017	10.082	102,0	2,0%	101,3	1,3%	9.951	100,7	0,7%
2018	10.209	103,3	1,3%	102,0	0,7%	10.004	101,2	0,5%
2019	10.178	103,0	-0,3%	103,9	1,9%	9.792	99,1	-2,1%
2020	10.124	102,4	-0,5%	104,6	0,7%	9.676	97,9	-1,2%
2021	10.180	103,0	0,5%	106,6	1,9%	9.547	96,6	-1,3%

Principales resultados por clase de tierra

Por tipo de Cultivos – Aprovechamientos en 2021, el precio medio de la tierra para uso agrario ascendió ligeramente (+0,5%), tanto por la subida de los Aprovechamientos como por la de los Cultivos (+0,3%). En estos últimos, que representan el 67,2% de la superficie, por grandes grupos, la repercusión positiva más importante correspondió a los Cultivos herbáceos (+0,3%) y la negativa de mayor significación al Olivar (-0,3%).

La subida del precio medio de la hectárea de los Aprovechamientos (+2,1%) se tradujo en una considerable repercusión (+0,3%).

En el análisis de las variaciones por grupos de Cultivos, destacan, en positivo, los incrementos en los precios del suelo dedicado a las hortalizas en invernadero (+6,0%) y a los cítricos (+1,2%).

Los precios medios nacionales ponderados por tipos de cultivos-aprovechamientos se muestran en el Cuadro 1.





ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA (...continuación)

Cuadro 1
PRECIOS MEDIOS NACIONALES POR CULTIVOS-APROVECHAMIENTOS. AÑOS 2020 Y 2021

CLASE DE TIERRA	Ponderaciones Base 2016 (%)	Precios 2020 (Euros/ha)	Precios 2021 (Euros/ha)	Variación precios		Repercusión (%)
				(Euros/ha)	(%)	
CULTIVOS	67,2	12.901	12.938	38	0,3	0,2
Herbáceos y barbechos	48,8	8.429	8.501	72	0,9	0,3
Secano	42,6	7.100	7.128	29	0,4	0,1
Regadío	6,2	17.575	17.949	373	2,1	0,2
Hortalizas al aire libre regadío	0,7	36.609	36.175	-433	-1,2	0,0
Hortalizas en invernadero regadío	0,2	203.843	216.085	12.242	6,0	0,2
Arroz	0,4	31.308	31.176	-132	-0,4	0,0
Cítricos regadío	1,1	41.822	42.308	487	1,2	0,1
Frutales	3,1	18.721	18.685	-36	-0,2	0,0
De clima templado seco	0,1	14.331	13.692	-639	-4,5	0,0
De clima templado regadío	0,7	26.595	26.804	209	0,8	0,0
De fruto seco seco	1,9	8.921	8.882	-39	-0,4	0,0
De fruto seco regadío	0,3	22.542	21.409	-1.133	-5,0	0,0
De clima subtropical seco	0,0	7.756	8.155	400	5,2	0,0
De clima subtropical regadío	0,1	112.424	113.659	1.235	1,1	0,0
Viñedo	3,3	16.465	16.485	20	0,1	0,0
Uva para mesa y pasas seco	0,0	13.152	13.762	610	4,6	0,0
Uva para mesa y pasas regadío	0,1	39.681	41.051	1.370	3,5	0,0
Uva de vinificación seco	2,5	14.342	14.309	-33	-0,2	0,0
Uva de vinificación regadío	0,7	22.009	22.092	83	0,4	0,0
Olivar	9,5	23.542	23.228	-315	-1,3	-0,3
Aceituna de mesa seco	0,5	14.936	14.539	-397	-2,7	0,0
Aceituna de mesa regadío	0,2	27.332	28.389	1.057	3,9	0,0
Aceituna de almazara seco	7,0	20.262	19.710	-552	-2,7	-0,4
Aceituna de almazara regadío	1,8	38.708	39.214	506	1,3	0,1
APROVECHAMIENTOS	32,8	4.432	4.524	93	2,1	0,3
GENERAL	100,0	10.124	10.180	56	0,5	0,5

Los precios medios nacionales ponderados, diferenciando entre cultivos de seco y cultivos de regadío, se muestran en el Cuadro 2.

Cuadro 2
PRECIOS MEDIOS NACIONALES POR SECANO-REGADÍO. AÑOS 2020 Y 2021

CLASE DE TIERRA	Ponderaciones Base 2016 (%)	Precios 2020 (Euros/ha)	Precios 2021 (Euros/ha)	Variación precios		Repercusión (%)
				(Euros/ha)	(%)	
CULTIVOS SECANO	54,74	9.273	9.217	-56	-0,6	-0,3
Herbáceos y barbechos	42,63	7.100	7.128	29	0,4	0,1
Frutales	2,05	9.150	9.088	-63	-0,7	0,0
De clima templado	0,09	14.331	13.692	-639	-4,5	0,0
De fruto seco	1,95	8.921	8.882	-39	-0,4	0,0
De clima subtropical	0,02	7.756	8.155	400	5,2	0,0
Viñedo	2,51	14.331	14.304	-27	-0,2	0,0
Uva para mesa y pasas	0,02	13.152	13.762	610	4,6	0,0
Uva de vinificación	2,49	14.342	14.309	-33	-0,2	0,0
Olivar	7,55	19.898	19.356	-542	-2,7	-0,4
Aceituna de mesa	0,52	14.936	14.539	-397	-2,7	0,0
Aceituna de almazara	7,03	20.262	19.710	-552	-2,7	-0,4
CULTIVOS REGADÍO	12,48	28.818	29.266	448	1,6	0,6
Herbáceos	6,19	17.575	17.949	373	2,1	0,2
Hortalizas al aire libre	0,73	36.609	36.175	-433	-1,2	0,0
Hortalizas en invernadero	0,15	203.843	216.085	12.242	6,0	0,2
Arroz	0,44	31.308	31.176	-132	-0,4	0,0
Cítricos	1,14	41.822	42.308	487	1,2	0,1
Frutales	1,07	37.060	37.074	14	0,0	0,0
De clima templado	0,66	26.595	26.804	209	0,8	0,0
De fruto seco	0,27	22.542	21.409	-1.133	-5,0	0,0
De clima subtropical	0,14	112.424	113.659	1.235	1,1	0,0
Viñedo	0,79	23.221	23.393	172	0,7	0,0
Uva para mesa y pasas	0,05	39.681	41.051	1.370	3,5	0,0
Uva de vinificación	0,74	22.009	22.092	83	0,4	0,0
Olivar	1,96	37.591	38.152	560	1,5	0,1
Aceituna de mesa	0,19	27.332	28.389	1.057	3,9	0,0
Aceituna de almazara	1,77	38.708	39.214	506	1,3	0,1
APROVECHAMIENTOS	32,78	4.432	4.524	93	2,1	0,3
GENERAL	100,00	10.124	10.180	56	0,5	0,5

Indicadores



El precio de las tierras dedicadas a los Cultivos de secano disminuyó, en 2021, en un -0,6 %, lo que implicó una repercusión sobre la cifra media del -0,3 %. Esta repercusión proviene principalmente del Olivar (-0,4 %), concretamente del Olivar con destino a almazara (-2,7 %), debido a su alta ponderación, ya que este cultivo supone el 7,03 % de la superficie agrícola útil total. Por lo que respecta a las variaciones de precios, destacan en positivo las subidas en los Frutales de clima subtropical (+5,2 %) y en la Uva para mesa y pasas (+4,6 %). Los Cultivos herbáceos de secano experimentaron una ligera subida (+0,4 %), con una importante repercusión positiva (+0,1 %) en el global.

Los suelos dedicados a los Cultivos de regadío se anotaron un aumento del +1,6 %, lo que repercutió un +0,6 % en el global, amortiguando la bajada del secano. En variación de precios, destacan en positivo las subidas en Hortalizas en invernadero (+6,0 %), Aceituna de mesa (+3,9 %), Uva para mesa y pasas (+3,5 %) y Cultivos herbáceos (+2,1 %).

Principales resultados por Comunidades Autónomas

De las 17 Comunidades Autónomas, el precio medio aumenta en 9 de ellas que suman el 60,65 % de la superficie agrícola útil, desciende en 7 que agrupan al 39,19 % y no varía en una que pondera el 0,16% de dicha superficie.

El análisis por Comunidades Autónomas de la evolución de los precios se muestra en el Cuadro 3, donde se ordenan las CC.AA. de mayor a menor superficie agrícola útil.

Cuadro 3

PRECIOS MEDIOS NACIONALES POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS. AÑOS 2020 Y 2021
(CC.AA. Ordenadas de mayor a menor superficie agrícola útil)

CC.AA.	Ponderaciones Base 2016 (%)	Precios 2020 (Euros/ha)	Precios 2021 (Euros/ha)	Variación precios		Repercusión (%)
				(Euros/ha)	(%)	
CASTILLA Y LEON	23,26	5.982	6.087	106	1,8	0,2
ANDALUCIA	19,30	19.842	19.775	-66	-0,3	-0,1
CASTILLA LA MANCHA	17,61	6.461	6.480	18	0,3	0,0
EXTREMADURA	10,45	4.575	4.724	149	3,3	0,2
ARAGON	9,93	5.017	5.004	-13	-0,3	0,0
CATALUÑA	4,71	11.780	11.737	-43	-0,4	0,0
GALICIA	2,70	14.568	14.738	171	1,2	0,0
C. VALENCIANA	2,46	19.249	19.149	-100	-0,5	0,0
NAVARRA	2,33	12.708	12.986	278	2,2	0,1
R. de MURCIA	1,59	19.433	19.722	290	1,5	0,0
P. DE ASTURIAS	1,45	10.148	9.527	-622	-6,1	-0,1
MADRID	1,30	6.443	7.757	1.314	20,4	0,2
LA RIOJA	0,85	14.934	15.179	245	1,6	0,0
PAIS VASCO	0,75	13.793	13.699	-93	-0,7	0,0
BALEARES	0,59	20.272	19.770	-501	-2,5	0,0
CANTABRIA	0,57	9.445	10.961	1.516	16,1	0,1
CANARIAS	0,16	79.001	79.001	0	0,0	0,0
ESPAÑA	100,0	10.124	10.180	56	0,5	0,5

Indicadores



ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA (...continuación)

Principales resultados por tipos de cultivo-aprovechamiento y Comunidades Autónomas

Las 5 tipologías seleccionadas (de las 21 presentadas) en este epígrafe suponen el 91,1 % de la superficie agrícola útil total y las CC.AA. seleccionadas dentro de cada una de ellas representan al menos el 80 % de la superficie agrícola útil para cada tipología.

Se observan las siguientes tendencias en las Comunidades Autónomas más significativas dentro de cada categoría:

Cultivos herbáceos de secano más barbecho: Las 4 Comunidades con mayor peso en este tipo cultivo son: Castilla y León (31,5 %), Castilla La Mancha (24,9 %), Andalucía (12,7 %) y Aragón (12,1 %). Se registran incrementos del precio de la tierra de esta tipología en Castilla y León (+1,8 %) y Castilla La Mancha (+0,9 %), mientras que desciende en el resto de Comunidades.

Cultivos herbáceos de regadío: Las 5 Comunidades con más importancia en esta tipología son: Castilla y León (29,0 %), Aragón (20,7 %), Andalucía (14,4 %), Castilla La Mancha (13,0 %), y Cataluña (8,1 %). Se observan ascensos en el precio del suelo de este cultivo en Castilla y León (+2,5 %), Andalucía (+6,2 %) y Cataluña (+1,0 %), descendiendo en el resto de Comunidades.

Uva de vinificación de secano: Las 6 Comunidades con más importancia en esta tipología son: Castilla La Mancha (47,8 %), Extremadura (9,1 %), Cataluña (8,5 %), C. Valenciana (6,6 %), Castilla y León (6,5 %), y La Rioja (5,0 %). Se anotan subidas en los precios de la tierra de este tipo en: Extremadura (+4,0 %), C. Valenciana (+1,9 %) y La Rioja (+1,0 %); descensos en las otras tres Comunidades.

Aceituna de almazara de secano: Las 3 Comunidades con más peso en este cultivo son: Andalucía (61,5 %), Castilla La Mancha (17,3 %), Extremadura (9,0 %). Destaca el ascenso del precio del cultivo en Extremadura (+3,8 %); en las otras dos Comunidades desciende el precio.

Aprovechamientos (prados y praderas permanentes y otras superficies para pastos): Las 6 Comunidades con más importancia en esta tipología son: Castilla y León (24,0 %), Extremadura (19,7 %), Andalucía (14,9 %), Castilla la Mancha (8,4 %), Aragón (8,1 %) y Galicia (5,7 %). Se incrementan los precios de este tipo de tierra en Castilla León (+1,3 %), Extremadura (+3,9 %) y Andalucía (+0,2 %); en el resto de Comunidades, se registran bajadas en el precio.

El Cuadro 4 recoge los precios medios generales de las principales clases de tierra en las Comunidades Autónomas donde son más significativas.

Cuadro 4
PRECIOS MEDIOS GENERALES POR CLASE DE TIERRA Y CC.AA. AÑOS 2020 Y 2021

CLASE DE TIERRA (Estas 5 tipologías son las más importantes, suponen el 91,1% de la SAU)	CC.AA.	Ponderaciones Base 2016 (%)	Precios 2020 (Euros/ha)	Precios 2021 (Euros/ha)	Variación precios	
					(Euros/ha)	(%)
Herbáceos+Barbecho secano (42,6% de la SAU)	TOTAL	100,0	7.099,58	7.128,25	29	0,4
Estas 4 CCAA son las más importantes, suponen el 81,2 % de la superficie de esta tipología.	Castilla y León	31,5	6.500,96	6.617,70	117	1,8
	Cast-La Mancha	24,9	5.117,62	5.161,75	44	0,9
	Andalucía	12,7	11.621,38	11.375,83	-246	-2,1
	Aragón	12,1	4.022,12	4.015,93	-6	-0,2
Herbáceos regadío (6,2% de la SAU)	TOTAL	100,0	17.575,49	17.948,80	373	2,1
Estas 5 CCAA son las más importantes, suponen el 85,2 % de la superficie de esta tipología.	Castilla y León	29,0	12.943,33	13.271,14	328	2,5
	Aragón	20,7	14.146,05	14.089,00	-57	-0,4
	Andalucía	14,4	28.770,58	30.540,57	1.770	6,2
	Cast-La Mancha	13,0	15.670,33	15.587,23	-83	-0,5
	Cataluña	8,1	24.061,59	24.292,39	231	1,0
Uva de vinificación secano (2,5% de la SAU)	TOTAL	100,0	14.341,80	14.308,70	-33	-0,2
Estas 6 CCAA son las más importantes, suponen el 83,4 % de la superficie de esta tipología.	Cast-La Mancha	47,8	9.794,01	9.739,56	-54	-0,6
	Extremadura	9,1	10.196,00	10.603,00	407	4,0
	Cataluña	8,5	20.811,84	20.051,98	-760	-3,7
	C. Valenciana	6,6	8.294,97	8.453,13	158	1,9
	Castilla y León	6,5	19.613,18	19.584,74	-28	-0,1
	La Rioja	5,0	40.915,00	41.315,00	400	1,0
Aceituna de almazara secano (7,0% de la SAU)	TOTAL	100,0	20.261,92	19.709,80	-552	-2,7
Estas 3 CCAA son las más importantes, suponen el 87,8 % de la superficie de esta tipología.	Andalucía	61,5	27.732,47	26.810,64	-922	-3,3
	Cast-La Mancha	17,3	9.007,21	8.914,44	-93	-1,0
	Extremadura	9,0	7.580,65	7.869,03	288	3,8
Aprovechamientos (Prados y praderas permanentes y Otras superficies para pastos) (32,8% de la SAU)	TOTAL	100,0	4.431,73	4.524,42	93	2,1
Estas 6 CCAA son las más importantes, suponen el 80,9 % de la superficie de esta tipología.	Castilla y León	24,0	3.216,32	3.256,71	40	1,3
	Extremadura	19,7	2.683,73	2.788,17	104	3,9
	Andalucía	14,9	4.302,28	4.312,17	10	0,2
	Cast-La Mancha	8,4	2.700,67	2.695,39	-5	-0,2
	Aragón	8,1	1.452,85	1.446,19	-7	-0,5
	Galicia	5,7	13.253,30	13.095,75	-158	-1,2



Nota metodológica

Objetivo:

Medir la **evolución del nivel de precios medios** de las clases de tierras agrarias más significativas; es decir, tierras libres a la venta y cuyo destino es el de su explotación agraria.

Dicha encuesta, de periodicidad anual, se realiza desde 1983 por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), en colaboración con las Comunidades Autónomas.

Características:

Período base: aquel cuyos precios sirven de referencia para medir la evolución de los mismos. El periodo considerado es 2016, por lo que para dicho año el índice es 100.

Período de referencia de ponderaciones: se corresponde con el año a que hacen referencia las superficies de cultivos y aprovechamientos utilizados como ponderaciones en la agregación de los precios. En el cálculo de la estructura de ponderaciones de la actual base se han utilizado las superficies del año 2016 de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas que elabora el INE.

Clases de tierra: se han adaptado las anteriores 28 tipologías de cultivos y aprovechamientos de la base 2011 a las 21 tipologías actuales (base 2016) con el fin de poder ponderar los respectivos precios con el detalle de las nuevas superficies de la Encuesta del INE. Así, el fresón y la platanera que figuraban como dos tipologías en la anterior base 2011, ahora están integrados respectivamente en las hortalizas de invernadero (regadío) y en frutales originarios de clima subtropical en regadío de la nueva base 2016. El naranjo, el mandarino y el limonero, eran tres tipologías independientes en la base 2011, ahora se integran en una sola: cítricos (regadío). Los frutales de hueso y de pepita figuraban por separado y atendiendo a secano o regadío, ahora se unen en la denominación: frutales originarios de clima templado, separando secano y regadío. Los prados y praderas permanentes (secano/regadío) y otras superficies para pastos se publican conjuntamente bajo la denominación de Aprovechamientos por su utilización por el ganado para pasto.

Criterio de representatividad: las provincias objeto de estudio, seleccionadas en cada clase son aquéllas que, tras la ordenación de mayor a menor según la superficie ocupada por esa clase, el acumulado de ésta cubre como mínimo el 80% de la superficie nacional de la clase. No obstante, quedan incluidas las provincias consideradas de especial interés por las Comunidades Autónomas.

Origen y tratamiento de la información: La recogida de precios es responsabilidad de los Servicios de Estadística de las Comunidades Autónomas, a través de sus unidades provinciales. Los técnicos expertos cumplimentan un cuestionario con los precios para cada clase (pudiendo utilizar tres fuentes de información), de las transacciones realizadas en cada unidad territorial inferior seleccionada como representativa (comarca, municipio o paraje). Posteriormente, son remitidos a los servicios provinciales y/o territoriales de las CC.AA., quienes elaboran y resumen la información por clases en un estadillo provincial. La Unidad de Estadística del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, calcula los precios e índices por Comunidades Autónomas y nacionales.

Resultados:

Precios medios: teniendo en cuenta las ponderaciones y por sucesivas agregaciones, se obtienen los precios medios: provinciales, por CC.AA. y nacionales.

Índices de precios: para medir la evolución de los precios se utilizan los índices, es decir, la expresión de “cuánto ha cambiado el precio en un período de tiempo”.

NOTA: El índice de una clase en una unidad territorial se calcula mediante el cociente entre el precio actual y un precio base, multiplicado por 100. Siendo el *período base* el año “2016”, el precio medio durante ese año se considera como *precio base* para dicha clase, y su índice es 100. El índice del *precio actual* es el porcentaje relativo calculado. Los índices de los agregados se calculan como “Laspeyres”, es decir, a partir de los precios (base y actual); las superficies son fijas y corresponden a las registradas en el período base.

Variación del precio con respecto al año anterior: medida en porcentaje.

Repercusión del precio de cada clase o agregado en la variación general: refleja las clases de tierra que más influyen en esa variación. Por tanto, la suma de las repercusiones coincide con la variación general.

Publicación:

Debido a la magnitud de la encuesta, los resultados se difunden al año siguiente al año de referencia, en el siguiente “sitio” de la página WEB del Ministerio:

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

Estos resultados se transmiten también a EUROSTAT.

La descripción metodológica del cambio de base “2016” puede consultarse en este mismo enlace.





3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JUNIO 2022

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **30 de junio de 2022**, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

Cereales

Las estimaciones de **producción de cereales de otoño-invierno para la campaña de comercialización 2022-23, cosecha 2022**, reflejan para todo el grupo, en general, un descenso respecto a la campaña precedente (-26,1 %). El cultivo que experimenta mayor bajada es el centeno (-36,3 %), le siguen el trigo blando (-30 %), la cebada de dos carreras (-24,7 %), la avena (-24,5 %), el triticale (-22,8 %), la cebada de seis carreras (-21,4 %) y el trigo duro (-9,3 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Trigo blando	6	7.029,6	7.559,8	5.290,9	70,0
Trigo duro	6	787,5	743,8	674,4	90,7
Trigo total	6	7.817,1	8.303,5	5.965,4	71,8
Cebada seis carreras	6	1.074,2	794,7	624,9	78,6
Cebada dos carreras	6	9.881,6	8.187,8	6.167,0	75,3
Cebada total	6	10.955,8	8.982,4	6.792,0	75,6
Avena	6	1.323,8	1.198,4	904,3	75,5
Centeno	6	391,7	301,5	192,0	63,7
Triticale	6	756,2	783,5	604,9	77,2
Cereales otoño invierno	6	21.244,5	19.569,4	14.458,5	73,9

En los **cereales de primavera, los avances de superficie cultivada de la cosecha 2022**, registran descensos arroz (-34,5 %), maíz (-10,1 %) y sorgo (-3,8 %).

Cultivos (000 Ha)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Maíz	6	343,8	357,8	321,6	89,9
Sorgo	6	5,2	5,0	4,8	96,2
Arroz	6	102,1	85,9	56,3	65,5

En cuanto a **sus producciones**, todavía son estimaciones muy preliminares, no disponiéndose de datos para algunos cultivos en provincias importantes (Ver Hojas de cultivo). El sorgo desciende un 19,8 % en su primera estimación y el arroz desciende un 37,4 %.

Leguminosas grano

Las primeras **estimaciones de producción de la cosecha 2022 de las leguminosas grano**, aunque todavía muy preliminares, presentan importantes descensos, el mayor descenso lo experimenta las habas secas (-24,2 %), seguido de la veza (-22,1 %), las judías secas (-21,4 %), los yeros (-19,9 %), los guisantes secos (-19,1 %), los garbanzos (-12,4 %), el altramuz dulce (-8 %) y las lentejas (-6,5 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Judías secas	6	17,7	18,4	14,5	78,6
Habas secas	6	29,1	28,6	21,7	75,8
Lentejas	6	42,8	31,7	29,6	93,5
Garbanzos	6	46,5	39,2	34,3	87,6
Guisantes secos	6	222,5	176,4	142,7	80,9
Veza	6	112,4	84,1	65,5	77,9
Altramuz dulce	6	2,4	2,1	1,9	92,0
Yeros	6	59,6	48,5	38,8	80,1



Cultivos industriales

Los primeros datos de previsión de **producción de** remolacha de verano **para la cosecha 2022** registran un descenso del 12 % respecto a la campaña anterior y en la colza un ascenso del 28,3 %.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2020	Prov. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Remolacha az. Verano	6	576,1	607,8	534,9	88,0
Colza	6	195,0	216,5	277,8	128,3

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de **hortalizas** de la **cosecha 2022**, indican, respecto a la anterior campaña, descensos en **patata temprana** (-9,5 %), en sus últimos avances y **ascensos extratemprana** (+1 %).

En el grupo de las **cebollas**, la **babosa** baja un 32,5 %, y la **“de grano”** un 18,4 %.

En el grupo de los **tomates**, el de **“enero-mayo”** asciende un 2,9 %, y el **“de verano”** (recolección junio-sept) desciende un 29,5 %, en sus primeras estimaciones.

En **otras hortalizas**, las estimaciones de **producción** registran aumentos en rábano (+69,9 %), berenjena (+11,5 %), alcachofa (+2 %) y otras setas (+0,4 %). Los descensos corresponden a habas verdes (-30 %), espinaca (-20,2 %), calabacín (-13,9 %), pepino (-11,3 %), fresa y fresón (-9,9 %), guisantes verdes (-5,4 %) y zanahoria (-4,5 %). La estimación de la alcachofa en este mes corresponde, por su calendario específico, a la cosecha de 2021.

Son últimos avances de campaña los de alcachofa, guisantes verdes, habas verdes, champiñón, otras setas, pepino y rábano.

Son primeras estimaciones las de tomate de verano (que incluye el de conserva), pimiento y cebolla grano.

En **frutales** las estimaciones registran aumentos en cereza y guinda (+11,5 %) mientras que desciende el melocotón (-26,9 %), albaricoque (-25,2 %), la frambuesa (-6,5 %) y la ciruela (-2,2 %). Es el último avance de la campaña para la frambuesa.

En frutos secos la almendra desciende un 32,5 %.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Patata extratemprana	4	81,2	75,4	76,1	101,0
Patata temprana	6	411,0	445,6	403,2	90,5
Tomate (rec. 1-i/31-v)	5	870,6	793,6	816,5	102,9
Tomate (rec. 1-vi/30-ix)	6	3.084,9	3.596,6	2.534,6	70,5
Cebolla babosa	6	200,4	266,9	180,2	67,5
Cebolla grano	6	755,4	794,3	648,4	81,6
Pimiento	6	1.470,0	1.571,2	1.392,8	88,6
Champiñón	6	148,5	148,8	145,0	97,4
Otras setas	6	17,5	17,0	17,0	100,4
Alcachofa (*)	6	205,1	209,2		102,0
Berenjena	6	282,2	266,7	297,3	111,5
Calabacín	6	631,2	665,2	572,6	86,1
Guisantes verdes	6	120,2	123,2	116,6	94,6
Habas verdes	6	54,1	54,5	38,1	70,0
Fresa y fresón	6	272,5	360,8	325,0	90,1
Espárrago	6	65,1	62,8	57,7	91,9
Pepino	6	794,9	753,4	668,0	88,7
Zanahoria	6	392,8	417,0	398,1	95,5
Rábanos	6	4,3	3,6	6,1	169,9
Espinaca	6	82,9	87,8	70,0	79,8
Albaricoque	6	133,3	112,3	84,0	74,8
Cereza y guinda	6	83,1	113,6	126,6	111,5
Melocotón	6	826,0	701,4	512,7	73,1
Ciruela	6	155,8	181,4	177,3	97,8
Almendra	6	421,6	313,3	211,3	67,5
Frambuesa	6	49,6	48,7	45,5	93,5

(*) 2020=100





AVANCES JUNIO (...continuación)

Producciones vitivinícolas

Las últimas estimaciones de las producciones vitivinícolas de **la cosecha 2021**, situaron la producción de **vino y mosto en 40,047 millones de hl**, un 13,9 % inferior a la campaña anterior y un 6,1 % superior a la cosecha 2019. Incluyen los mostos concentrados convertidos a mosto natural y los mostos parcialmente fermentados. Para la conversión se ha utilizado el coeficiente 3,5. La cifra engloba, asimismo, la producción de los pequeños productores (autoconsumo), no sujetos a la obligación de presentar declaraciones de producción.

Productos (ooot/ooohl)	Mes	Def. 2019	Def. 2020	Prov. 2021	2021 (2020=100)
Uva de mesa	11	331,5	297,8	304,6	102,3
Uva vinificación(*)		5.092,2	6.196,6	5.410,1	87,3
Vino + Mosto (ooo hl)(*)		37.728,3	46.492,8	40.047,6	86,1
Uva pasa	11	0,8	1,0	0,8	80,0

(*) Última estimación: marzo 2022. Los datos de uva de vinificación a partir de 2016 son de entrada en bodega.



AVANCES JUNIO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - JUNIO 2022



	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	DEFINIT.		PROVIS.	AVANCE	2022	DEFINIT.		PROVIS.	AVANCE	2022
	MES(1)	2020	2021	2022	2021=100	MES(1)	2020	2021	2022	2021=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.661,7	1.854,1	1.843,9	99,4	6	7.029,6	7.559,8	5.290,9	70,0
trigo duro	3	250,9	258,2	274,5	106,3	6	787,5	743,8	674,4	90,7
trigo total	3	1.912,6	2.112,4	2.118,4	100,3	6	7.817,1	8.303,5	5.965,4	71,8
cebada de seis carreras	3	308,4	267,0	251,5	94,2	6	1.074,2	794,7	624,9	78,6
cebada de dos carreras	4	2.440,6	2.260,5	2.199,7	97,3	6	9.881,6	8.187,8	6.167,0	75,3
cebada total	4	2.749,0	2.527,5	2.451,4	97,0	6	10.955,8	8.982,4	6.792,0	75,6
avena	3	506,2	507,0	482,5	95,2	6	1.323,8	1.198,4	904,3	75,5
centeno	3	137,6	117,8	104,2	88,4	6	391,7	301,5	192,0	63,7
triticale	3	257,1	266,8	262,9	98,5	6	756,2	783,5	604,9	77,2
cereales otoño invierno		5.562,5	5.531,5	5.419,4	98,0	6	21.244,5	19.569,4	14.458,5	73,9
maíz	6	343,8	357,8	321,6	89,9	6	4.214,1	4.415,4		
sorgo	6	5,2	5,0	4,8	96,2	6	21,1	18,9	15,2	80,2
arroz (2)	6	102,1	85,9	56,3	65,5	6	747,8	632,5	396,0	62,6
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	6	9,1	9,4	8,4	89,1	6	17,7	18,4	14,5	78,6
habas secas	6	21,1	21,9	18,4	83,9	6	29,1	28,6	21,7	75,8
lentejas	6	36,7	35,4	42,0	118,5	6	42,8	31,7	29,6	93,5
garbanzos	6	38,4	41,5	37,4	90,2	6	46,5	39,2	34,3	87,6
guisantes secos	6	117,0	118,9	123,1	103,5	6	222,5	176,4	142,7	80,9
veza	6	82,6	79,8	80,3	100,7	6	112,4	84,1	65,5	77,9
altramuz dulce	6	2,4	2,5	2,5	100,4	6	2,4	2,1	1,9	92,0
yeros	6	43,6	43,2	46,1	106,7	6	59,6	48,5	38,8	80,1
TUBÉRCULOS										
patata extratemprana	4	3,4	3,2	3,1	94,8	4	81,2	75,4	76,1	101,0
patata temprana	6	13,4	13,7	13,7	99,4	6	411,0	445,6	403,2	90,5
patata media estación	6	30,7	31,0	30,4	97,9	6	884,7	909,8	840,6	92,4
patata tardía	6	17,8	18,0	17,2	95,6	12	675,0	723,5		
patata total	4	65,4	66,0	64,4	97,6	12	2.051,8	2.154,2		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	6	7,8	8,9	7,8	87,6	6	576,1	607,8	534,9	88,0
remolacha azucarera (r. invierno)	6	19,8	20,6	16,9	82,0	3	1.856,7	1.940,2		
remolacha total		27,6	29,6	24,7	83,6		2.432,8	2.548,0		
algodón (3)	6	61,6	57,2	52,0	90,8	1	190,5	155,0		
girasol	6	650,1	626,4	874,3	139,6	6	883,1	767,1	1.007,6	131,4
soja	5	1,5	1,6	1,3	82,9	6	4,5	4,8	2,9	61,3
colza	2	71,5	83,1	120,5	145,0	6	195,0	216,5	277,8	128,3
HORTALIZAS										
espárrago	7	14,2	13,9			6	65,1	62,8	57,7	91,9
tomate (rec. 1-i/31-v)	5	9,7	9,8	9,3	95,6	5	870,6	793,6	816,5	102,9
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	41,5	42,3	32,1	75,8	6	3.084,9	3.596,6	2.534,6	70,5
cebolla babosa	4	4,7	5,2	4,6	87,7	6	200,4	266,9	180,2	67,5
cebolla grano y medio grano	6	12,6	13,2	10,9	82,1	6	755,4	794,3	648,4	81,6
otras cebollas	4	7,3	7,5	7,1	94,4	11	343,9	359,2		
berenjena	4	3,7	3,6	3,9	108,3	6	282,2	266,7	297,3	111,5
calabacín	5	11,1	11,3	11,0	97,1	6	631,2	665,2	572,6	86,1
guisantes verdes (4)	6	16,0	16,7	16,9	101,0	6	120,2	123,2	116,6	94,6
pimiento total (5)	6	21,6	23,8	22,6	94,8	6	1.470,0	1.571,2	1.392,8	88,6
habas verdes (4)	6	6,2	6,1	5,3	87,9	6	54,1	54,5	38,2	70,2
pepino	3	7,7	7,9	7,7	96,8	6	794,9	753,4	668,0	88,7
pepinillo (9)	6	6,0	0,1	0,3	66,7	11	0,0	0,0		
fresa y fresón	6	7,3	7,2	7,2	99,5	6	272,5	360,8	325,0	90,1
alcachofa	6	15,4	14,9			6	205,1	209,2		102,0
champiñón (6)	5	45,0	43,1	44,5	103,2	6	148,5	148,8	145,0	97,4
otras setas (6)	5	10,2	9,9	9,9	99,8	6	17,5	17,0	17,0	100,4
rábano (6)	3	26,0	30,9	31,9	103,2	6	4,3	3,6	6,1	169,9
zanahoria	5	6,9	7,2	6,4	89,6	6	392,8	417,0	398,1	95,5
espinacas	3	4,9	4,8	4,3	90,0	6	82,9	87,8	70,0	79,8
FRUTALES										
manzana sidra						3	99,1	115,5		
manzana de mesa						6	445,5	490,9	401,6	81,8
pera total						6	324,0	308,1	233,1	75,6
albaricoque						6	133,3	112,3	84,0	74,8
cereza y guinda						6	83,1	113,6	126,6	111,5
melocotón (7)						6	826,0	701,4	512,7	73,1
ciruela						6	155,8	181,4	177,3	97,8
almendra (8)						6	421,6	313,3	211,3	67,5
frambuesa						6	49,6	48,7	45,5	93,5
VIÑEDO										
uva de mesa						6	297,8	304,6		
uva vinificación (9)						6	6.196,6	5.410,1		
vino + mosto (14)						6	46.492,8	40.047,6		
uva pasa (15)						11	1,0	0,8		

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación. (2) Arroz cáscara. (3) Producción bruta para fibra. (4) Con vaina. (5) Incluye el de conserva y el destinado a pimentón. (6) La superficie se expresa en miles de áreas. (7) Incluye el paraguayo o "melocotón plano" y las "pavias", pero no las nectarinas. (8) Los datos se dan con cáscara, no en grano. Coeficientes de conversión, según variedades: Almendra y Nuez: 3 - 3 - 4, Avellana: 2 - 2 - 3. (9) En 2016 y posteriores son datos de entrada de uva en bodega. En cosechas anteriores son la producción provincial de uva. (10) 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.



AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JULIO 2022

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **31 de julio de 2022**, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

Cereales

Las estimaciones de **producción de cereales de otoño-invierno de la cosecha 2022, campaña de comercialización 2022-23**, indican para todo el grupo un descenso respecto a la campaña precedente (-26,2 %). Los cultivos que experimentan mayores bajadas son: el centeno (-36,3 %), el trigo blando (-28,9 %), el trigo duro (-25,3 %), la avena (-24,9 %), cebada dos carreras (-24,5 %), el triticale (-22,8 %) y la cebada seis carreras (-20,9 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Trigo blando	7	7.029,6	7.559,8	5.377,6	71,1
Trigo duro	7	787,5	743,8	555,6	74,7
Trigo total	7	7.817,1	8.303,5	5.933,2	71,5
Cebada seis carreras	7	1.074,2	794,7	628,4	79,1
Cebada dos carreras	7	9.881,6	8.187,8	6.185,7	75,5
Cebada total	7	10.955,8	8.982,4	6.814,1	75,9
Avena	7	1.323,8	1.198,4	899,6	75,1
Centeno	7	391,7	301,5	191,9	63,7
Triticale	6	756,2	783,5	604,6	77,2
Cereales otoño invierno	7	21.244,5	19.569,4	14.443,4	73,8

Agricultura

Entre los **cereales de primavera**, los primeros avances de **producción de la cosecha 2022**, aún preliminares, registran con relación a la campaña pasada descensos en el arroz (-36,1 %) y en el sorgo (-10,2 %). Del maíz no se dispone de datos.

Cultivos (000 Ha)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Maíz	7	4.214,1	4.415,4		
Sorgo	7	21,1	18,9	17,0	89,8
Arroz	7	747,8	632,5	404,2	63,9

Leguminosas grano

Las estimaciones de **producción de la cosecha 2022**, aunque todavía muy preliminares, presentan importantes descensos en todos los cultivos. La mayor bajada se produce en el cultivo habas secas (-24,2 %), seguido de veza (-22,3 %), yeros (-19,9 %), guisantes secos (-19,5 %), judías secas (-18 %), garbanzos (-12,5 %), altramuz dulce (-8 %) y lentejas (-6,5 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Judías secas	7	17,7	18,4	15,1	82,0
Habas secas	6	29,1	28,6	21,7	75,8
Lentejas	6	42,8	31,7	29,6	93,5
Garbanzos	6	46,5	39,2	34,3	87,5
Guisantes secos	6	222,5	176,4	141,9	80,5
Veza	6	112,4	84,1	65,3	77,7
Altramuz dulce	6	2,4	2,1	1,9	92,0
Yeros	6	59,6	48,5	38,8	80,1





Cultivos industriales

Los datos de previsión de **producción** para la **cosecha 2022**, todavía muy preliminares, registran respecto a la campaña anterior, descensos en algodón (-15,2 %) y remolacha de verano (-12 %) y ascensos en la girasol (+25,5 %) y en la colza (+17,3 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2020	Prov. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Remolacha az. Verano	7	576,1	576,1	534,9	88,0
Remolacha az. invierno		1.856,7	1.940,2		
Algodón	7	190,5	155,0	131,6	84,8
Girasol	7	883,1	767,1	962,7	125,5
Colza	7	195,0	216,5	253,9	117,3

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de **hortalizas** de la **cosecha 2022**, indican, respecto a la anterior campaña, descensos en la **patata temprana** (-9,5 %) y descensos en la de **media estación** (-9,5 %), en sus últimos avances.

En el grupo de las **cebollas**, la **babosa** desciende un 32,6 % y la **“de grano”** desciende un 14,5 %.

Entre los **tomates**, el de **recolección enero-mayo** asciende un 2,9 % y el **“de verano” (recolección junio-sept)** desciende un 27,9 %.

En **otras hortalizas**, respecto a la campaña anterior, las estimaciones de **producción** registran descensos en sandía (-22,8 %) y melón (-20 %). El espárrago desciende un 8,9 % y el pimiento desciende un 11,4 %.

En **frutales** las estimaciones registran aumentos en cereza y guinda (+11,4 %). Descienden nectarina (-46 %), albaricocque (-29,2 %), melocotón (-25,5 %), pera (-21,6 %), manzana de mesa (-15,5 %), higo (-7,8 %) y ciruela (-2,2 %).

En frutos secos bajada de la almendra un 34,4 %.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Patata temprana	6	411,0	445,6	403,2	90,5
Patata media estación	7	884,7	909,8	823,5	90,5
Cebolla babosa	7	200,4	266,9	179,9	67,4
Cebolla grano	7	755,4	794,3	678,9	85,5
Tomate (rec. 1-i/31-v)	5	870,6	793,6	816,5	102,9
Tomate (rec. 1-vi/30-ix)	6	3.084,9	3.596,6	2.592,4	72,1
Pimiento total	6	1.470,0	1.571,2	1.392,8	88,6
Espárrago	7	65,1	62,8	57,2	91,1
Sandía	7	1.234,9	1.318,1	1.017,6	77,2
Melón	7	611,0	648,3	518,7	80,0
Manzana mesa	7	445,5	490,9	414,6	84,5
Pera total	7	324,0	308,1	241,5	78,4
Albaricocque	7	133,3	112,3	79,5	70,8
Cereza y guinda	6	83,1	113,6	126,6	111,4
Melocotón	7	826,0	701,4	522,4	74,5
Nectarina	6	483,6	441,3	238,1	54,0
Ciruela	6	155,8	181,4	177,3	97,8
Higo	6	59,9	52,2	48,1	92,2
Almendra	7	49,6	48,7	45,5	93,5

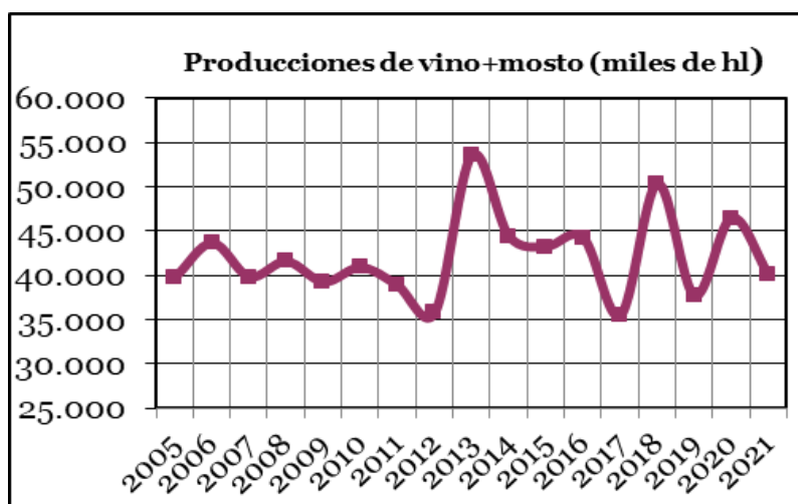


AVANCES JULIO (...continuación)

Producciones vitivinícolas

Las estimaciones de **producción** de la **cosecha 2022**, campaña 2022-23, aún muy preliminares, indican una producción de uva de mesa de **319.954 toneladas**, un **5 % superior** a la campaña pasada.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Uva de mesa	7	297,8	304,6	320,0	105,0
Uva vinificación	7	6.196,6	5.410,1	-	-
Vino + Mosto (000 hl)		46.492,8	40.047,6	-	-



AVANCES JULIO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - JULIO 2022



	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (1)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2022	MES (1)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2022
		2020	2021	2022	2021=100		2020	2021	2022	2021=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.661,7	1.854,1	1.840,1	99,2	7	7.029,6	7.559,8	5.377,6	71,1
trigo duro	3	250,9	258,2	274,5	106,3	7	787,5	743,8	555,6	74,7
trigo total	3	1.912,6	2.112,4	2.114,7	100,1	7	7.817,1	8.303,5	5.933,2	71,5
cebada de seis carreras	3	308,4	267,0	251,2	94,1	7	1.074,2	794,7	628,4	79,1
cebada de dos carreras	4	2.440,6	2.260,5	2.192,5	97,0	7	9.881,6	8.187,8	6.185,7	75,5
cebada total	4	2.749,0	2.527,5	2.443,7	96,7	7	10.955,8	8.982,4	6.814,1	75,9
avena	3	506,2	507,0	478,1	94,3	7	1.323,8	1.198,4	899,6	75,1
centeno	3	137,6	117,8	104,1	88,4	7	391,7	301,5	191,9	63,7
triticale	3	257,1	266,8	264,1	99,0	6	756,2	783,5	604,6	77,2
cereales otoño invierno		5.562,5	5.531,5	5.404,6	97,7	7	21.244,5	19.569,4	14.443,4	73,8
maíz	7	343,8	357,8	314,7	88,0	7	4.214,1	4.415,4		
sorgo	6	5,2	5,0	4,8	96,2	7	21,1	18,9	17,0	89,8
arroz (2)	6	102,1	85,9	56,3	65,5	7	747,8	632,5	404,2	63,9
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	6	9,1	9,4	8,4	89,1	7	17,7	18,4	15,1	82,0
habas secas	6	21,1	21,9	18,4	83,9	6	29,1	28,6	21,7	75,8
lentejas	6	36,7	35,4	42,0	118,5	6	42,8	31,7	29,6	93,5
garbanzos	6	38,4	41,5	37,4	90,2	6	46,5	39,2	34,3	87,5
guisantes secos	6	117,0	118,9	123,1	103,5	6	222,5	176,4	141,9	80,5
veza	6	82,6	79,8	81,0	101,6	6	112,4	84,1	65,3	77,7
altramuz dulce	6	2,4	2,5	2,5	100,4	6	2,4	2,1	1,9	92,0
yeros	6	43,6	43,2	46,3	107,3	6	59,6	48,5	38,8	80,1
TUBÉRCULOS										
patata temprana	6	13,4	13,7	13,5	98,5	6	411,0	445,6	403,2	90,5
patata media estación	6	30,7	31,0	30,3	97,8	7	884,7	909,8	823,5	90,5
patata tardía	7	17,8	18,0	17,3	96,3	12	675,0	723,5		
patata total	7	65,4	66,0	64,3	97,4	12	2.051,8	2.141,3		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	6	7,8	8,9	7,8	87,6	7	576,1	607,8	534,9	88,0
remolacha azucarera (r. invierno)	6	19,8	20,6	16,9	81,8	3	1.856,7	1.940,2		
remolacha total	6	27,6	29,6	24,7	83,5	7	2.432,8	2.548,0		
algodón (3)	7	61,6	57,2	52,0	90,8	7	190,5	155,0	131,6	84,8
girasol	6	650,1	626,4	872,7	139,3	7	883,1	767,1	962,7	125,5
soja	5	1,5	1,6	1,3	82,9	7	4,5	4,8	3,5	74,0
colza	7	71,5	83,1	124,2	149,5	7	195,0	216,5	253,9	117,3
HORTALIZAS										
espárrago	7	14,2	13,9	13,2	95,1	7	65,1	62,8	57,2	91,1
sandía	4	21,6	23,2	22,1	95,1	7	1.234,9	1.318,1	1.017,6	77,2
melón	4	18,5	19,1	17,9	93,7	7	611,0	648,3	518,7	80,0
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	41,5	42,3	32,1	75,8	6	3.084,9	3.596,6	2.592,4	72,1
tomate (rec. 1-x/31xii)	7	4,3	4,1	4,1	101,4	12	357,3	385,3		
tomate (rec. 1-i/31-v)	5	9,7	9,8	9,3	95,6	5	870,6	793,6	816,5	102,9
pimiento total (4)	5	21,6	23,8	22,6	94,7	6	1.470,0	1.571,2	1.392,8	88,6
tomate total	7	55,5	56,2	45,6	81,1	12	4.312,9	4.775,4		87,9
cebolla babosa	4	4,7	5,2	4,6	87,7	7	200,4	266,9	179,9	67,4
cebolla grano y medio grano	6	12,6	13,2	10,9	82,5	7	755,4	794,3	678,9	85,5
calabacín	5	11,1	11,3	11,0	97,1	7	631,2	665,2	617,2	92,8
FRUTALES										
manzana de mesa						7	445,5	490,9	414,6	84,5
pera total						7	324,0	308,1	241,5	78,4
albaricoque						7	133,3	112,3	79,5	70,8
cereza y guinda						6	83,1	113,6	126,6	111,4
melocotón (5)						7	826,0	701,4	522,4	74,5
nectarina						6	483,6	441,3	238,1	54,0
ciruela						6	155,8	181,4	177,3	97,8
almendra (6)						7	421,6	313,3	205,4	65,6
avellana (6)						7	5,6	5,0	10,7	212,9
higo						6	59,9	52,2	48,1	92,2
VIÑEDO										
uva de mesa						7	297,8	304,6	320,0	105,0
uva vinificación (7)						7	6.196,6	5.410,1		
vino + mosto (8)						7	46.492,8	40.047,6		



3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite

JULIO 2022

PRODUCTOS	Precio medio Julio 2022	Variación (%) Julio 2022 / Junio 2022	Variación (%) Julio 2022 / Julio 2021
Trigo blando (1)	357,22	-7,40	62,15
Trigo duro (1)	509,04	-3,39	60,99
Cebada pienso (1)	325,50	-9,65	58,98
Maíz grano (1)	361,06	-4,83	35,90
Arroz cáscara tipo japónica (1)	414,89	0,01	13,45
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	42,43	-0,86	17,75
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	37,18	3,14	43,60
Aceite de oliva virgen extra (3)	358,06	5,97	8,40
Aceite de oliva virgen (3)	348,06	6,86	12,29
Aceite de oliva lampante (3)	341,44	6,76	16,60
Aceite girasol refinado convencional (3)	229,67	-5,35	86,73

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

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

Evolución Precios Trigo Blando



En el mes julio, bajada en el precio medio mensual en origen del **trigo blando**, el 7,40 % inferior al de junio; al mismo tiempo, se rebaja la tasa interanual, en seis puntos y medio porcentuales, situándose el 62,15 % por encima del año pasado.

Evolución Precios Cebada Pienso



En el séptimo mes del año, descenso en los precios medios mensuales en origen de la **cebada pienso**, el 9,65 % por debajo de la anotación anterior; disminuyendo la variación interanual, en casi 15 puntos porcentuales, hasta el 58,98 % superior a julio 2021.

Evolución Precios Maíz Grano



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



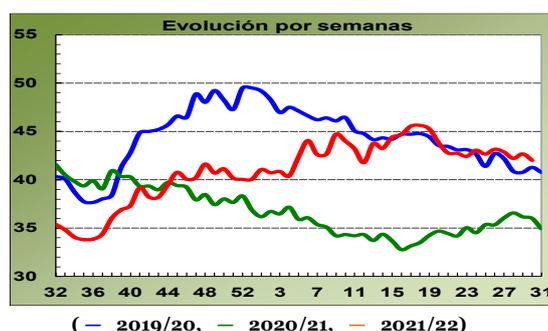
Este mes, incremento negativo en los precios medios en origen del **maíz grano**, el 4,83 % menos que el registro del mes precedente; recortándose la tasa interanual, en más de cuatro puntos porcentuales, quedando el 35,90 % sobre 2021.

Evolución Precios Arroz cáscara japónica



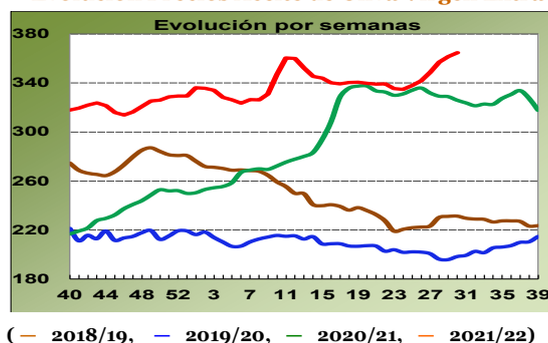
Este tercer trimestre se inicia sin cambios en los precios medios mensuales en origen del **arroz cáscara japónica**, (0,01 %) respecto del apunte de junio; la tasa anual anota el 13,45 % por encima de julio del año anterior.

Evolución Precios Vino Tinto



Este mes ligerísimo retroceso en los precios medios mensuales en origen del **vino tinto** (sin DOP/IGP), el -0,86 % menos que el mes anterior; se rebaja la tasa anual, en casi cinco puntos y medio, quedando el 17,75 % más que el año pasado. Desde la semana 45 se mantiene, prácticamente, por encima de la campaña precedente (2020/2021).

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen Extra



El tercer trimestre empieza con subida en los precios medios mensuales en origen del **aceite de oliva virgen extra**, el 5,97 % más que en junio; análogamente, incrementa la tasa anual, en casi cuatro puntos porcentuales, situándose el 8,40 % por encima de 2021.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>
https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>





3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite

AGOSTO 2022

PRODUCTOS	Precio medio Agosto 2022	Variación (%) Agosto 2022 / Julio 2022	Variación (%) Agosto 2022 / Agosto 2021
Trigo blando (1)	346,77	-2,92	47,52
Trigo duro (1)	492,98	-3,16	23,95
Cebada pienso (1)	322,84	-0,82	45,48
Maíz grano (1)	350,86	-2,82	30,60
Arroz cáscara tipo japónica (1)	414,89	0,00	10,94
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	43,43	2,36	24,80
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	38,13	2,57	39,25
Aceite de oliva virgen extra (3)	372,55	4,05	15,49
Aceite de oliva virgen (3)	357,93	2,83	17,66
Aceite de oliva lampante (3)	353,80	3,62	24,14
Aceite girasol refinado convencional (3)	219,26	-4,54	80,05

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

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

Evolución Precios Trigo Blando



En agosto, nueva bajada en el precio medio mensual en origen del **trigo blando**, el 2,92 % menor que el mes precedente; igualmente, se rebaja la tasa interanual, en casi quince puntos porcentuales, quedándose el 47,52 % por encima del año pasado.

Evolución Precios Cebada Pienso



En el octavo mes del año, prácticamente sin cambios en los precios medios mensuales en origen de la **cebada pienso**, el 0,82 % inferior al de julio; disminuye la variación interanual, en trece puntos y medio porcentuales, hasta el 45,48 % superior a 2021.

Evolución Precios Maíz Grano

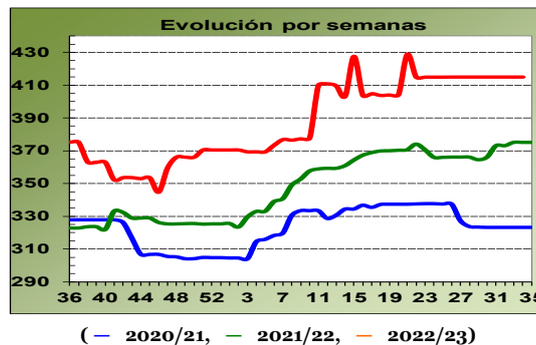


PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite (...continuación)



Este mes, nuevo descenso en los precios medios en origen del **maíz grano**, el 2,82 % por debajo del registro del mes anterior; se recorta la tasa interanual, en cinco puntos y medio porcentuales, situándose el 30,60 % sobre 2021.

Evolución Precios Arroz cáscara japónica



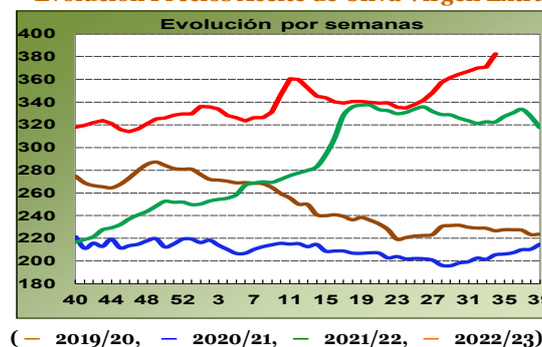
El segundo mes del tercer trimestre continúa sin cambios los precios medios mensuales en origen del **arroz cáscara japónica**, (0,00 %) respecto de la anotación de julio; mientras que, se rebaja la variación anual, en dos puntos y medio porcentuales, quedándose el 10,94 % por encima del año pasado.

Evolución Precios Vino Tinto



En agosto repunte en los precios medios mensuales en origen del **vino tinto** (sin DOP/IGP), el 2,36 % más que el mes anterior; aumenta la tasa anual, en siete puntos porcentuales, hasta el 24,80% superior a 2021. Desde la semana 45 se mantiene, prácticamente, por encima de la campaña precedente (2020/2021).

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen Extra



El segundo mes del tercer trimestre registra nueva subida en los precios medios mensuales en origen del **aceite de oliva virgen extra**, el 2,83% más que en julio; se incrementa la variación anual, en más de siete puntos porcentuales, hasta el 15,49% superior al pasado año.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>
https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>





3.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

JUNIO 2022

PRODUCTOS	Precio Medio junio 2022	Variación% jn.22/my.22	Variación% jn.22/jn.21
Limón	48,63	-14,04%	55,28%
Naranja. Grupo Navel	9,45	-29,31%	-
Naranja. Grupo Blancas	10,02	-21,50%	-70,06%
Manzana Golden	45,59	5,81%	-37,92%
Pera Blanquilla	75,25	-9,70%	-
Pera Conferencia	67,99	-9,81%	-
Albaricoque	98,03	-6,14%	2,32%
Cereza	207,04	-17,15%	28,26%
Ciruela	64,49	-	5,50%
Melocotón carne amarilla	84,85	-22,97%	16,65%
Melocotón carne blanca	67,96	-35,75%	-
Nectarina carne amarilla	87,07	-26,73%	3,16%
Nectarina carne blanca	87,74	3,81%	16,66%
Aguacate	453,41	56,86%	12,12%
Higo fresco	327,23	-	79,71%
Níspero	141,19	12,85%	8,15%
Plátano	127,87	33,86%	192,85%
Acelga	57,16	10,33%	10,39%
Ajo	105,81	22,20%	-24,78%
Alcachofa	47,43	-10,56%	-
Berenjena	45,05	70,31%	55,39%
Brócoli	38,33	-24,95%	3,59%
Calabacín	35,11	21,33%	4,17%
Cebolla	31,58	-3,82%	104,82%
Champiñón	164,62	-7,13%	0,03%
Coliflor	34,66	-16,38%	-3,59%
Col-repollo hoja lisa	29,76	-26,36%	17,81%
Espárrago	207,72	9,90%	-14,17%
Haba verde	26,91	-45,79%	-70,05%
Judía Verde Plana	175,89	8,80%	21,80%
Lechuga Romana (€/100ud)	27,32	0,30%	-15,84%
Melón Piel de Sapo	60,47	-36,35%	139,35%
Pepino, conjunto tipos	93,41	155,37%	270,43%
Pimiento Verde Italiano	76,93	14,54%	22,22%
Puerro	35,96	12,49%	-31,42%
Sandía	40,87	-50,88%	85,45%
Tomate redondo liso	68,35	11,34%	47,39%
Tomate cereza	89,21	-11,62%	1,19%
Tomate racimo	53,60	18,19%	51,29%
Zanahoria	31,50	-10,66%	48,73%
Patata	34,80	-20,53%	25,88%

Agricultura

€/100 kg

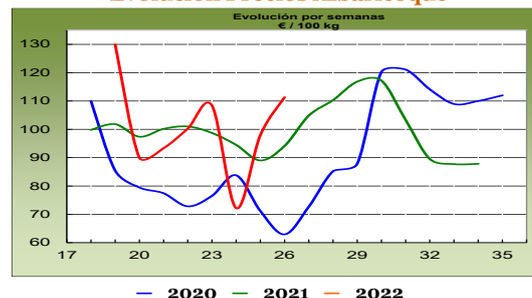
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

En junio, en el apartado de los **cítricos**, volvieron a descender los precios medios en árbol de las *naranjas*: *grupo Navel* (-29,31 %) y *Blancas* (-21,50 %), alcanzando estas últimas un valor más de un 70 % por debajo del registrado en el mismo mes del año anterior. Por su parte, comenzó a bajar también el *limón* Verna (-14,04 %), aún un 55,28 % por encima del nivel de junio de 2021.

En el sector de la **fruta de pepita**, subió de nuevo el precio medio en origen de la *manzana Golden* (5,81 %), pese a lo cual, creció ligeramente su saldo interanual negativo (-37,92 %) con respecto al de mayo. Descensos cercanos al -10 % en las *peras*: *Blanquilla* (-9,7 %) y *Conferencia* (-9,81 %).

Bajadas –lógicas a medida que se incrementaba la oferta con el avance de la campaña– en las cotizaciones medias en origen de la **fruta de hueso** con respecto a las de mayo: *nectarina de carne amarilla* (-26,73 %), *melocotón de carne amarilla* (-22,97 %), *cereza* (-17,15 %) y *albaricoque* (-6,14 %).

Evolución Precios Albaricoque



Esto no impidió que sus valores siguieran claramente por encima de los observados durante el mismo periodo de la temporada anterior, correspondiendo la mayor diferencia en esta comparación a la *cereza* (28,26 %).



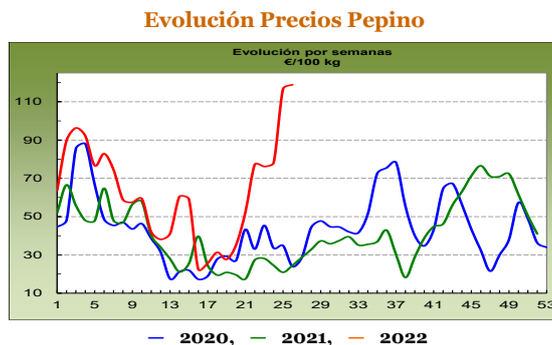
PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas (...continuación)



Subidas generalizadas en las **otras frutas**, sobresaliendo la de los canarios *aguacate* (56,86 %) –que le permitió pasar a términos positivos su saldo interanual (12,12 %)– y *plátano* (33,86 %) –llegando a un nivel, de nuevo en máximos, un 192,85 % por encima del de junio de 2021–. También creció el *níspero* (12,85 %), conservando la diferencia interanual favorable (8,15 %) en el final de su campaña. Por su parte, comenzó la temporada de las *brevas*, igualmente en valores muy superiores a los anotados el pasado año en las mismas fechas (79,71 %).



Equilibrio en junio entre el número de **hortícolas** en seguimiento con cotizaciones en origen al alza y a la baja, sobresaliendo entre los primeros, especialmente, el crecimiento del *pepino* (155,37 %), destacando también los de la *berenjena* (70,31 %), el *ajo* (22,2 %) y el *calabacín* (21,33 %).

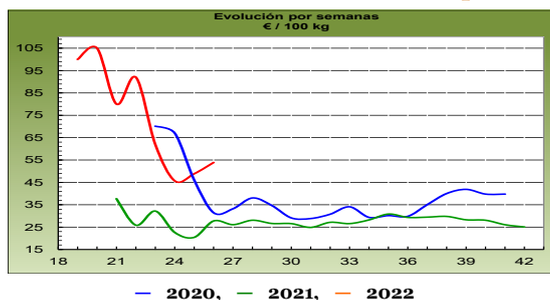


Menos acusados, en general, fueron los descensos, destacando los registrados para la *sandía* (-50,88 %), el *haba verde* (-45,79 %) y el *melón Piel de Sapo* (-36,35 %), esperables en la medida en que, con el paso de la campaña, se incrementa el volumen de oferta en los mercados.



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

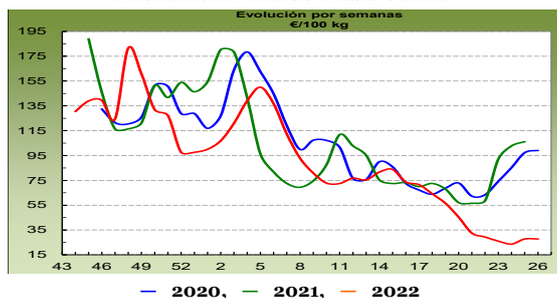
Evolución Precios Melón Piel de Sapo



Agricultura

En línea con lo que viene sucediendo a lo largo de este 2022, siguieron siendo más –y con variaciones relativas, en general, mayores– los productos de este sector que presentaron saldo positivo en la comparación interanual, en la que sobresalen incrementos como los del *pepino* (270,43 %), el *melón Piel de Sapo* (139,35 %), la *cebolla* (104,82 %) o la *sandía* (85,45 %). Entre los que mostraron signo negativo, cabe reseñar al *haba verde* (-70,05 %).

Evolución Precios Haba Verde



Siguió descendiendo el precio medio en origen de la *patata* (-20,83 %); a pesar de ello, se mantuvo un 25,88 % por encima del de junio de 2021.

<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/>

COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas



JULIO 2022

PRODUCTOS	Precio Medio julio 2022	Variación% jl.22/jn.22	Variación% jl.22/jl.21
Limón	33,94	-30,21%	-16,44%
Naranja. Grupo Blancas	6,30	-37,16%	-75,03%
Manzana Golden	37,22	-18,36%	-48,90%
Pera Blanquilla	75,00	-0,33%	-
Pera Conferencia	73,42	7,98%	-
Albaricoque	122,21	24,66%	12,47%
Cereza	145,34	-29,80%	5,44%
Ciruela	56,98	-11,64%	15,68%
Melocotón carne amarilla	84,34	-0,60%	25,98%
Melocotón carne blanca	79,06	16,35%	-
Nectarina carne amarilla	87,33	0,30%	14,60%
Nectarina carne blanca	89,14	1,59%	32,64%
Aguacate	478,01	5,42%	-8,77%
Higo fresco	227,49	-30,48%	70,35%
Plátano	133,61	4,49%	106,98%
Uva de mesa sin semillas	80,63	-5,15%	-2,74%
Acelga	75,11	31,41%	-2,98%
Ajo	125,39	18,50%	14,43%
Berenjena	54,15	20,20%	71,49%
Brócoli	39,50	3,05%	-36,90%
Calabacín	43,62	24,24%	53,11%
Cebolla	23,51	-25,57%	56,68%
Champiñón	162,06	-1,56%	3,45%
Col-repollo hoja lisa	32,77	10,14%	-
Judía Verde Plana	264,16	50,19%	56,87%
Lechuga Romana (€/100ud)	27,01	-1,17%	-12,89%
Melón Piel de Sapo	33,31	-44,91%	23,30%
Pepino, conjunto tipos	96,65	3,47%	203,61%
Pimiento Verde Italiano	90,03	17,03%	22,97%
Puerro	37,01	2,92%	-17,48%
Sandía	29,35	-28,21%	57,87%
Tomate redondo liso	79,85	16,82%	49,49%
Tomate cereza	82,91	-7,07%	-40,71%
Tomate racimo	73,66	37,42%	47,87%
Zanahoria	20,56	-34,75%	1,57%
Patata	38,77	11,40%	63,26%

€/100 kg

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

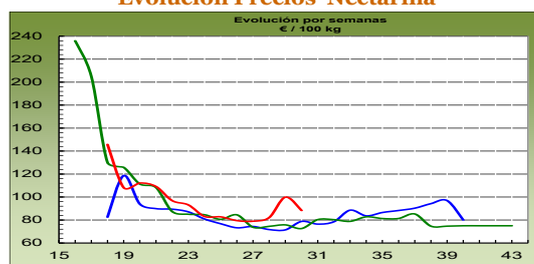
Agricultura

En **cítricos**, final de campaña con claro predominio, nuevamente, de los descensos: las *naranjas Blancas* (-37,16 %) apenas superaron unos ínfimos 6 cent./kg, acrecentándose su saldo interanual negativo hasta el -75,03 %. Notable caída también en el *limón* (-30,21 %), que hizo cambiar de signo la diferencia con respecto al valor del mismo mes del año anterior (-16,44 %).

En el sector de la **fruta de pepita**, se truncó la línea ascendente de los últimos meses en la *manzana Golden* (-18,36 %), lo que hizo elevarse su diferencia interanual hasta el -48,9 %. Estabilidad en la *pera Blanquilla* (-0,33 %) y crecimiento en la *Conferencia* (7,98 %).

Repunte del precio medio del *albaricoque* (24,66 %) –toda vez que terminó su campaña en Extremadura, tradicionalmente con menores cotizaciones– así como del *melocotón de carne blanca* (16,35 %). Bajadas, esperables a estas alturas de temporada, en *cereza* (-29,8 %) y *ciruela* (-11,64 %), y apenas movimientos en las demás **frutas de hueso** de referencia: *melocotón* (-0,6 %) y *nectarina* (0,3 %) de *pulpa amarilla*.

Evolución Precios Nectarina



— 2020 — 2021 (carne amarilla) — 2022 (carne amarilla)

Todos los productos de este sector presentaron valores superiores a los registrados en el mismo mes de 2021, destacando los incrementos correspondientes a la *nectarina de carne blanca* (32,64 %), el *melocotón de carne amarilla* (25,98 %) y la *ciruela* (15,68 %).





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

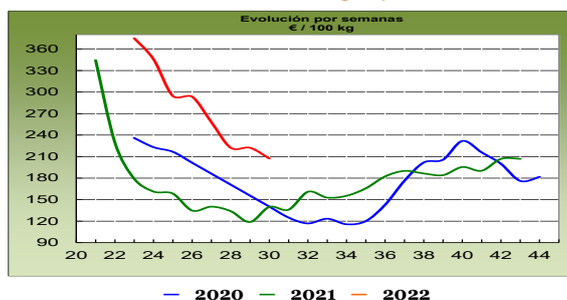
Agricultura

Evolución Precios Ciruela



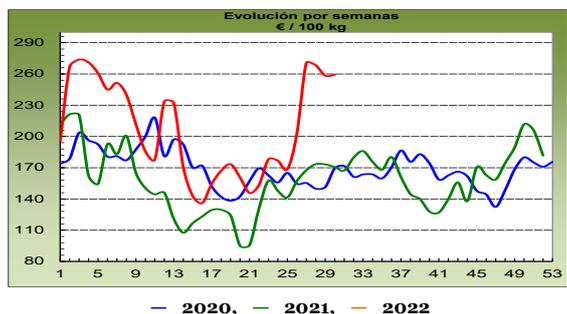
En el apartado de **otras frutas**, siguieron subiendo, menos acentuadamente, los canarios *aguacate* (5,42 %) y *plátano* (4,49 %), pero se redujeron sus diferencias interanuales: *plátano* (106,98 %), aún en máximos, y *aguacate* (-8,77 %), volviendo a valores negativos. Principio de campaña de la *uva de mesa sin semillas*, en niveles algo por debajo de los de 2021, y fuerte bajada, como habitualmente sucede en esta época, en el precio de los *higos y brevas* (-30,48 %), a pesar de lo cual mantuvieron una diferencia muy favorable con respecto al valor del mismo mes del año anterior.

Evolución Precios Higos y brevas



Fueron más los **hortícolas** en seguimiento que vieron subir sus precios medios en julio que aquéllos que experimentaron descensos en sus cotizaciones en origen. Los incrementos más importantes se registraron en *judía verde plana* (50,19 %), *tomate racimo* (37,42 %) y *acelga* (31,41 %).

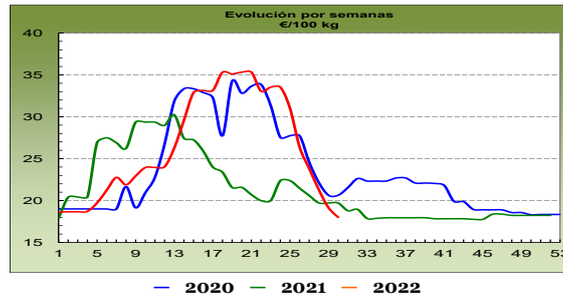
Evolución Precios Judía Verde Plana



Entre los que descendieron, pueden reseñarse el *melón Piel de Sapo* (-44,91 %), la *zanahoria* (-34,75 %), la *sandía* (-28,21 %) y la *cebolla* (-25,57 %).

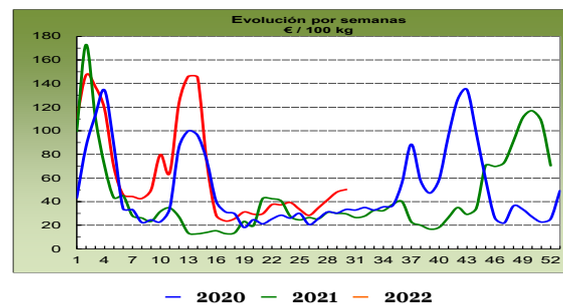


Evolución Precios Zanahoria



Nuevamente, mayoría –y con variaciones relativas, por lo común, superiores– de productos de este sector con precios medios por encima de los que se anotaron en julio de 2021, destacando las diferencias en *pepino* (203,61 %), *berenjena* (71,49 %), *sandía* (57,87 %), *judía verde plana* (56,87 %), *cebolla* (56,68 %) y *calabacín* (53,11 %). Las bajadas más relevantes en esta comparación se observaron en el *tomate cereza* (-40,71 %) y el *brócoli* (-36,9 %).

Evolución Precios Calabacín



Agricultura

Crecimiento del precio medio de la **patata** (11,4%) con respecto al de junio, disparándose la diferencia interanual hasta el +63,26 %.

<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/>



COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

AGOSTO 2022

PRODUCTOS	Precio Medio agosto 2022	Variación% ag.22/jl.22	Variación% ag.22/ag.21
Limón	28,63	-15,65%	-33,14%
Manzana Golden	35,25	-5,29%	-42,57%
Pera Blanquilla	61,32	-18,24%	22,64%
Pera Conferencia	69,64	-5,16%	-11,11%
Albaricoque	150,00	22,74%	62,86%
Cereza	144,37	-0,67%	-20,88%
Ciruela	53,55	-6,02%	34,14%
Melocotón carne amarilla	90,05	6,76%	29,38%
Melocotón carne blanca	90,15	14,02%	37,45%
Nectarina carne amarilla	94,89	8,66%	17,79%
Nectarina carne blanca	92,33	3,58%	37,00%
Aguacate	477,15	-0,18%	-13,15%
Higo fresco	189,30	-16,79%	25,09%
Plátano	127,03	-4,92%	116,69%
Uva de mesa con semillas	70,86	-	7,42%
Uva de mesa sin semillas	82,53	2,36%	2,18%
Acelga	87,61	16,64%	7,84%
Ajo	151,11	20,51%	18,91%
Berenjena	51,54	-4,83%	47,01%
Brócoli	85,83	117,30%	-
Calabacín	44,51	2,02%	49,28%
Cebolla	23,11	-1,68%	66,04%
Champiñón	155,70	-3,93%	-0,78%
Judía Verde Plana	291,05	10,18%	64,28%
Lechuga Romana (€/100ud)	29,99	11,05%	-28,46%
Melón Piel de Sapo	38,07	14,26%	42,59%
Pepino, conjunto tipos	113,84	17,78%	208,36%
Pimiento Verde Italiano	86,18	-4,28%	41,61%
Puerro	51,67	39,61%	-9,71%
Sandía	46,29	57,75%	263,43%
Tomate redondo liso	70,92	-11,18%	31,54%
Tomate cereza	76,74	-7,44%	-50,24%
Tomate racimo	66,61	-9,57%	16,60%
Zanahoria	16,81	-18,24%	-8,51%
Patata	35,00	-9,74%	102,22%

Canadería

€/100 kg

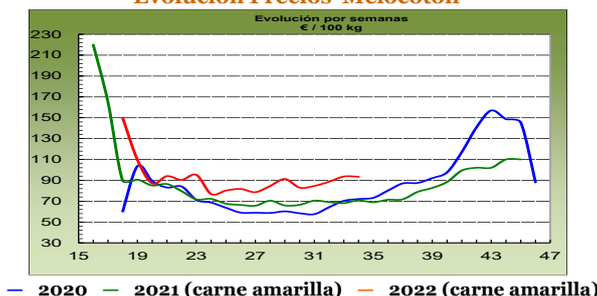
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Fin de campaña de las *naranjas*, quedando en agosto, como único **cítrico** de referencia con cotización, el *limón*, cuyo precio medio en árbol, marcado por los rodrejos alicantinos en esta época, bajó con respecto al de julio (-15,65 %), propiciando un crecimiento de la diferencia interanual (-33,14 %).

Bajadas en la **fruta de pepita**, destacando la de la *pera Blanquilla* (-18,24 %), de la que comenzaron a recibirse las primeras cotizaciones en campo de la nueva temporada; pese a ello, se anotó un valor un 22,64 % superior al del mismo mes de 2021. Menos acentuados fueron los descensos en *manzana Golden* (-5,29 %) y *pera Conferencia* (-5,16 %), registrando también sus diferencias interanuales signo negativo: *manzana Golden* (-42,57 %) y *pera Conferencia* (-11,11 %).

En **fruta de hueso**, volvió a incrementarse el precio medio del *albaricoque* (22,74 %) en la recta final de su campaña, subiendo la diferencia interanual hasta el 62,86 %. Descendió, levemente, el de la *cereza* (-0,67 %), al contrario de lo que sucedió en el mismo mes del año pasado, por lo que cayó el saldo interanual (-20,88 %). También bajó levemente, con el incremento de oferta, la *ciruela* (-6,02 %), pero casi se dobló la diferencia interanual con respecto a la de julio (34,14 %). Subidas, moderadas, en *melocotones* y *nectarinas* –*carne amarilla*: 6,76 % y 8,66 %, respectivamente— que permitieron que se agrandasen un poco las diferencias interanuales con respecto a los valores del mes anterior: *melocotón carne amarilla* (29,38 %) y *nectarina de carne amarilla* (17,79 %).

Evolución Precios Melocotón

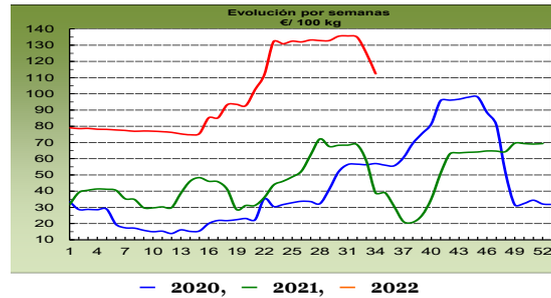


PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas (...continuación)



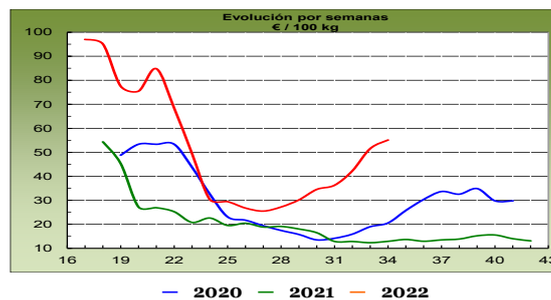
Por lo que respecta a las **otras frutas**, tras varios meses de subidas, descendieron ligeramente en agosto los precios medios en origen del *plátano* (-4,92 %) y el *aguacate* (-0,18 %), exclusivamente canario a estas alturas del año. Esto no impidió que el *plátano* se mantuviera en máximos –diferencia interanual: +116,69 %–, pero sí propició el crecimiento en esta comparación del saldo negativo en el caso del *aguacate* (-13,15 %). Por su parte, terminó la campaña del *níspero* y comenzó la de las *uvas de mesa con semillas* que, algo más que las *apirenas*, presentaron valores por encima de los registrados en el mismo mes del año anterior: 7,42 % y 2,18 %, respectivamente. En plena temporada, volvió a bajar el *higo* (-16,79 %), quedando reducida la diferencia interanual a +25,09 %.

Evolución Precios Plátano



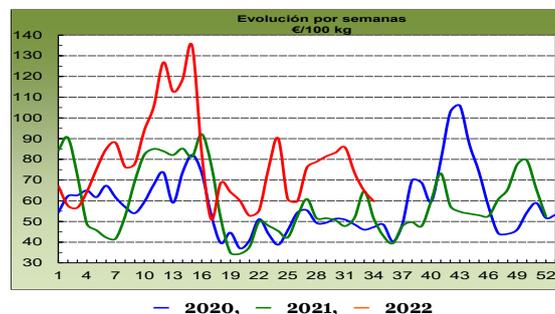
En el apartado de los **hortícolas**, además del fuerte crecimiento observado en el *brócoli* (117,3 %), cabe reseñar los incrementos registrados en *sandía* (57,75 %), *puerro* (39,61 %) y *ajo* (20,51 %).

Evolución Precios Sandía



Entre los que experimentaron descensos en agosto con respecto a sus valores medios en origen en julio, solo los de la *zanahoria* (-18,24 %) y el *tomate redondo liso* (-11,18 %) rebasaron el -10 %.

Evolución Precios Tomate Redondo Liso

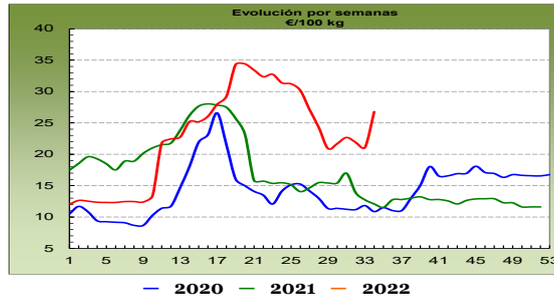


Un mes más, predominaron los productos de este sector en niveles de precios en origen por encima de los anotados para el mismo mes del año anterior, correspondiendo las diferencias más sobresalientes a la *sandía* (263,43 %) y el *pepino* (208,36 %), superando también el 50 % tanto la de la *cebolla* (66,04 %) como la de la *judía verde plana* (64,28 %). Las bajadas más relevantes en este apartado se apuntaron para el *tomate cereza* (-50,24 %) y la *lechuga romana* (-28,46 %).



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

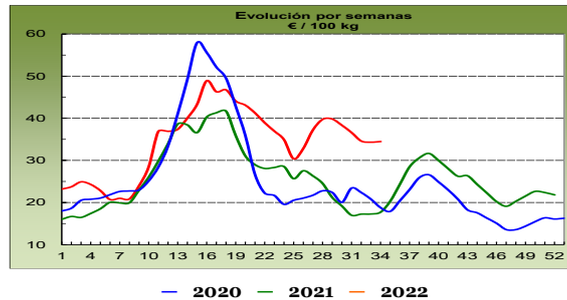
Evolución Precios Cebolla



Pese al descenso del precio medio en origen de la **patata** (-9,74 %), la diferencia en relación con el valor del mismo mes del año anterior se acrecentó hasta superar el 100 % (102,22 %).

Ganadería

Evolución Precios Patata



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

3.4 SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES



El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios O.A. (ENESA), fomenta la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario que, además, contribuye a mejorar la resiliencia de las

explotaciones agrarias. Por este motivo, aquellos productores que suscriban voluntariamente pólizas de seguros en el marco del Plan Anual de Seguros Agrarios Combinados recibirán un apoyo público en el pago del coste de las póliza.

SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES

Las producciones agrícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 29 líneas de seguro que contempla el **43^{er} Plan de Seguros Agrarios Combinados**. Además, las explotaciones forestales también pueden ser aseguradas a través de una línea específica de seguro.

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan, siendo muy diversa la finalización de este, al depender fundamentalmente de variables geo-

gráficas y opciones de aseguramiento. El 1 de septiembre se abrió el período de suscripción del seguro de explotaciones de níspero y otros frutales; de frutos secos; de cultivos herbáceos extensivos; y de explotaciones olivareras.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2021, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2022, contratadas desde el 1 de enero de 2022 hasta el 22 de septiembre de 2022.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2021 (1 de enero a 31 de diciembre de 2021) DATOS PROVISIONALES					EJERCICIO 2022 (1 de enero a 22 de septiembre de 2022) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Polizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Polizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	2	47.188.001	3.664.904	14.073	0	2	47.145.961	3.661.722	14.065	0
CÍTRICOS	18.342	3.195.743.337	1.108.457.077	84.415.451	23.270.639	16.807	3.010.466.571	1.079.846.828	81.966.409	22.482.606
FORESTALES	1.410	5.733.081	107.446.859	519.234	60.072	1.296	6.356.709	107.387.530	515.364	68.344
FORRAJEROS	2.939	1.167.954.866	72.810.771	1.682.694	483.366	2.025	1.059.438.581	53.029.875	771.011	203.604
FRUTALES	16.631	2.536.599.623	1.291.515.248	165.778.231	56.991.511	14.819	2.480.083.887	1.231.321.187	167.107.354	60.518.323
CEREZA	1.128	43.545.464	72.276.900	10.348.635	3.123.819	1.057	38.797.513	65.435.930	9.539.769	3.179.346
FRUTOS SECOS	5.101	126.653.435	273.190.776	17.035.659	6.750.746	2.000	56.215.695	143.952.451	2.149.696	493.943
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	134.683	19.525.497.257	3.670.373.465	143.551.507	45.394.722	80.709	10.113.921.304	2.017.661.628	34.725.454	5.974.350
FRESÓN Y FRUTOS ROJOS	1.032	242.503.045	452.714.301	4.687.302	1.869.191	249	19.246.655	75.283.938	954.329	343.353
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	16.002	7.152.703.519	2.608.380.873	77.085.267	25.147.689	13.349	5.899.272.040	2.170.814.688	65.750.649	22.428.552
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.918	1.524.749.922	145.076.747	4.128.967	1.134.241	2.276	1.242.616.290	116.011.870	3.505.845	1.042.718
INDUSTRIALES TEXTILES	230	11.876.891	5.774.795	127.934	23.706	228	11.442.218	5.720.794	139.266	30.112
OLIVAR	9.929	990.948.386	441.320.442	16.668.836	6.965.153	6.166	504.042.629	224.399.407	3.613.988	477.731
OP Y COOPERATIVAS	8	105.589.779	5.528.291	463.804	197.910	8	145.033.364	7.897.580	620.335	271.424
PLATANO	3.316	681.026.728	347.323.631	10.358.565	4.990.490	3.194	646.294.400	329.610.144	9.864.341	4.813.278
TROPICALES Y SUBTROPICALES	970	23.500.178	44.344.732	1.524.763	451.674	976	24.426.710	48.646.721	1.524.001	458.288
UVA DE MESA	897	185.567.545	181.167.324	11.397.729	4.087.153	880	215.972.298	253.864.320	15.289.543	6.647.641
UVA DE VINO	31.932	3.372.286.579	1.155.979.769	78.363.678	22.859.976	8.878	801.697.539	254.110.404	11.502.316	1.992.418
TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	247.470	40.939.667.636	11.987.346.906	628.152.328	203.802.059	154.919	26.322.470.364	8.188.657.016	409.553.735	131.426.030

Agricultura

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

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





4. GANADERÍA

4.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

JUNIO 2022/2021

Durante el acumulado de Enero-Junio, respecto al año anterior, apenas varia en el número de animales sacrificados y aumenta un 2 % el peso canal.

	Enero / Junio 22	Enero / Junio 21	22 vs 21 (%)
Número animales	445.526.031	442.680.260	0,64
Peso canal (t)	3.907.676	3.829.195	2,05

Ganadería

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

	Jun-22	Jun-21	22 vs 21 (%)
Nº animales	77.616.830	76.802.199	1,06
Peso canal (t)	612.552	617.400	-0,79

En junio (22 vs 21), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** aumento de un 3,7 % en el número de animales sacrificados y de un 4,1 % en el peso canal.
- **Ganado OVINO,** disminuye un 5,1 % en el número de animales sacrificados y 1,3 % en el peso canal.
- **Ganado CAPRINO,** disminución de un 2 % en el número de animales sacrificados y aumento de un 15 % del peso canal.
- **Ganado PORCINO,** ligero descenso del número de animales sacrificados (1,2 %) y del peso canal (1,5 %).
- **AVICULTURA,** aumento de un 2 % en el número de animales sacrificados y sin apenas variación en el peso canal.

SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

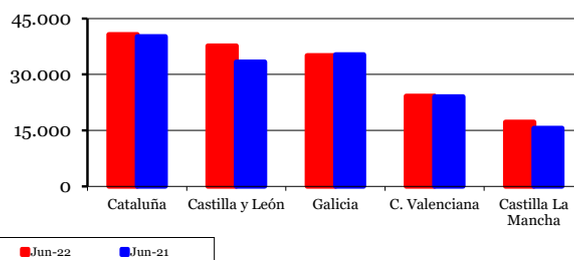


GANADO BOVINO

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

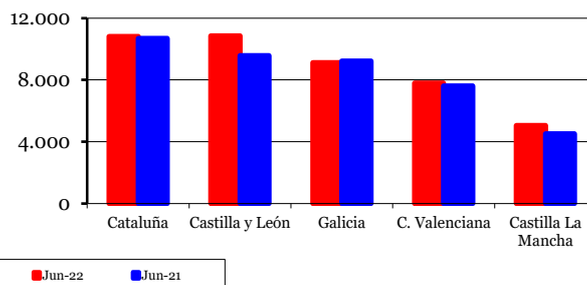
Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Cataluña	40.716	40.174	1,4
Castilla y León	37.676	33.384	12,9
Galicia	35.118	35.329	-0,6
C. Valenciana	24.220	24.069	0,6
Castilla La Mancha	17.205	15.621	10,1
Total España	228.359	220.216	3,7

Número total de animales BOVINOS sacrificados
Junio 2022 vs Junio 2021



Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Cataluña	10.796	10.688	1,0
Castilla y León	10.849	9.562	13,5
Galicia	9.119	9.216	-1,0
C. Valenciana	7.783	7.595	2,5
Castilla La Mancha	5.052	4.512	12,0
Total España	65.241	62.677	4,1

Peso total canales de BOVINO (t)
Junio 2022 vs Junio 2021





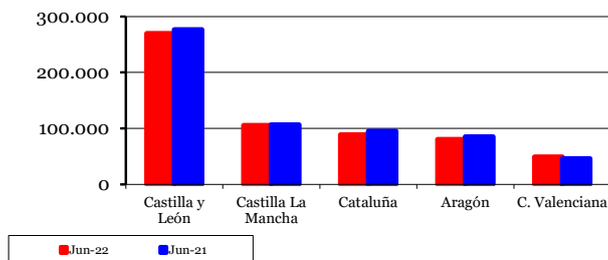
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Castilla y León	269.539	276.737	-2,6
Castilla La Mancha	105.184	106.396	-1,1
Cataluña	88.952	94.724	-6,1
Aragón	80.364	85.032	-5,5
C. Valenciana	48.783	46.041	6,0
Total España	783.393	825.302	-5,1

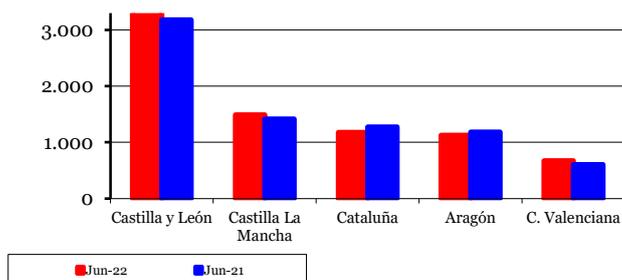
Número total de animales OVINOS sacrificados
Junio 2022 vs Junio 2021



Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Castilla y León	3.371	3.180	6,0
Castilla La Mancha	1.490	1.412	5,5
Cataluña	1.177	1.272	-7,5
Aragón	1.123	1.182	-5,0
C. Valenciana	668	603	10,8
Total España	10.564	10.698	-1,3

Peso total canales de OVINO (t)
Junio 2022 vs Junio 2021



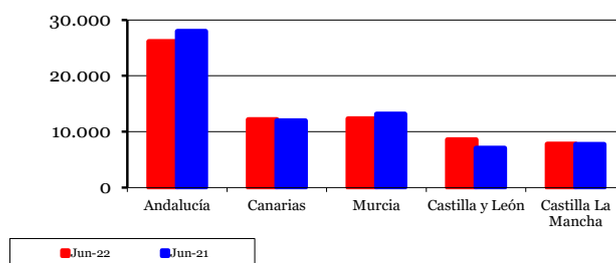


GANADO CAPRINO

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

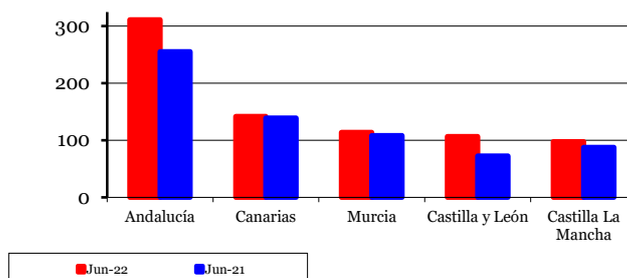
Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Andalucía	26.152	27.998	-6,6
Canarias	12.149	11.958	1,6
Murcia	12.302	13.180	-6,7
Castilla y León	8.555	7.071	21,0
Castilla La Mancha	7.805	7.748	0,7
Total España	80.295	81.867	-1,9

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Junio 2022 vs Junio 2021



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Andalucía	311	255	21,9
Canarias	142	139	2,3
Murcia	113	108	4,7
Castilla y León	106	72	47,3
Castilla La Mancha	97	87	11,4
Total España	864	750	15,2

Peso total canales de CAPRINO (t)
Junio 2022 vs Junio 2021





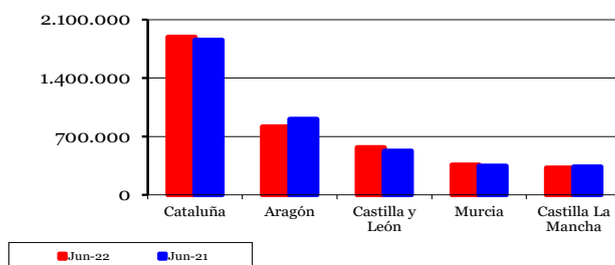
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Cataluña	1.892.595	1.856.974	1,9
Aragón	817.087	909.320	-10,1
Castilla y León	568.785	526.451	8,0
Murcia	362.863	349.824	3,7
Castilla La Mancha	325.339	338.656	-3,9
Total España	4.479.174	4.535.544	-1,2

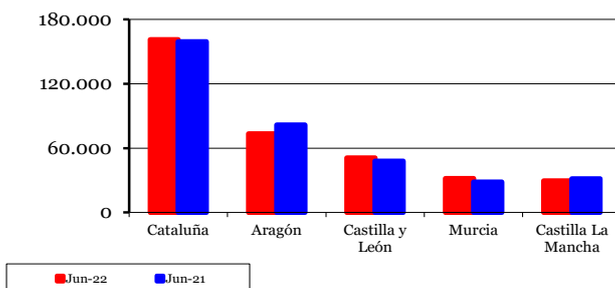
Número total de animales PORCINOS sacrificados
Junio 2022 vs Junio 2021



Ganadería

Peso total provisional canales de PORCINO (t)			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Cataluña	161.219	159.334	1,2
Aragón	73.373	81.579	-10,1
Castilla y León	50.911	47.887	6,3
Murcia	31.810	28.412	12,0
Castilla La Mancha	29.634	31.459	-5,8
Total España	392.502	398.616	-1,5

Peso total canales de PORCINO (t)
Junio 2022 vs Junio 2021



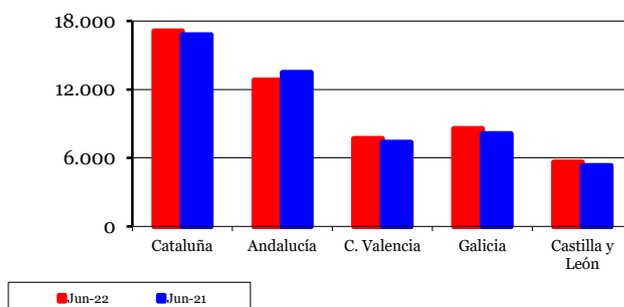


AVICULTURA

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

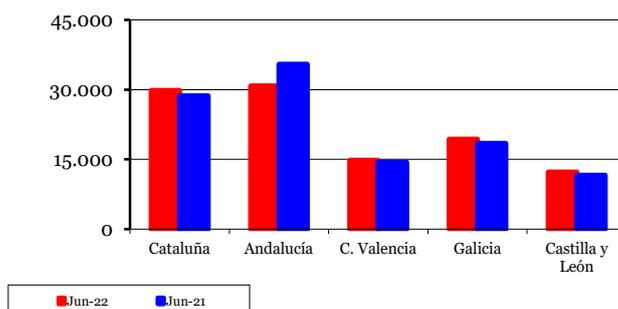
Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Cataluña	17.139	16.779	2,1
Andalucía	12.833	13.494	-4,9
C. Valencia	7.705	7.371	4,5
Galicia	8.573	8.112	5,7
Castilla y León	5.636	5.322	5,9
Total España	69.086	67.807	1,9

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Junio 2022 vs Junio 2021



Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Jun-22	Jun-21	% Jun-22 / Jun-21
Cataluña	29.767	28.651	3,9
Andalucía	30.780	35.429	-13,1
C. Valencia	14.770	14.332	3,1
Galicia	19.289	18.383	4,9
Castilla y León	12.214	11.556	5,7
Total España	139.015	139.867	-0,6

Peso total canales de AVES (t)
Junio 2022 vs Junio 2021



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





SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

JULIO 2022/2021

Durante los siete primeros meses de este año (enero-julio), respecto al mismo periodo del año anterior, continua un ligero ascenso tanto en la producción total de carne como en el número de animales.

	Enero / Julio 22	Enero / Julio 21	22 vs 21 (%)
Número animales	519.259.555	518.782.206	0,1
Peso canal (t)	4.467.947	4.437.907	0,7

Comparando el mes de julio de 2022 con julio de 2021, se produce un descenso tanto en el número total de animales sacrificados (3,1 %) como en el peso canal (8 %).

	Jul-22	Jul-21	22 vs 21 (%)
Nº animales	73.733.524	76.101.945	-3,1
Peso canal (t)	560.271	608.712	-8,0

En julio (22 vs 21), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** ligeros descensos en el número de animales sacrificados (2,2 %) y en el peso canal (1,1 %).
- **Ganado OVINO,** descenso en el número de animales sacrificados (9,6 %) y en el peso canal (4,4 %).
- **Ganado CAPRINO,** ligero ascenso en el número de animales sacrificados (0,3 %) y también en el peso canal (2,7 %).
- **Ganado PORCINO,** descenso de un 9,2 % en el número de animales sacrificados y de un 9,6 % en el peso canal.

SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

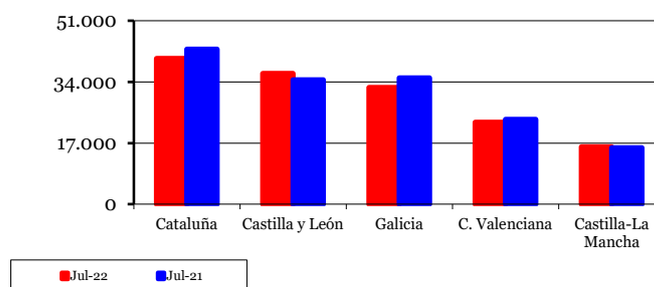


GANADO BOVINO

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

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21
Cataluña	40.523	43.076	-5,9
Castilla y León	36.300	34.594	4,9
Galicia	32.475	35.059	-7,4
C. Valenciana	22.787	23.528	-3,1
Castilla-La Mancha	15.944	15.668	1,8
Total España	214.910	219.670	-2,2

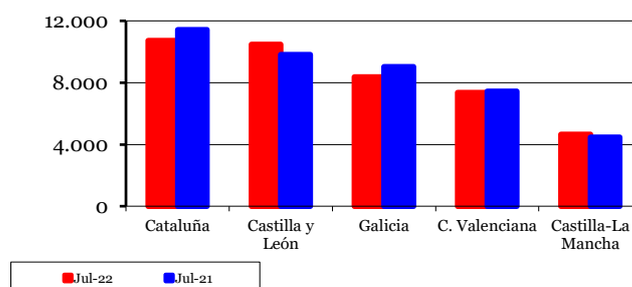
Número total de animales BOVINOS sacrificados
Julio 2022 vs Julio 2021



Peso total provisional canales de BOVINO (t)

CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21
Cataluña	10.729	11.424	-6,1
Castilla y León	10.482	9.829	6,6
Galicia	8.368	9.034	-7,4
C. Valenciana	7.370	7.452	-1,1
Castilla-La Mancha	4.666	4.477	4,2
Total España	61.561	62.260	-1,1

Peso total canales de BOVINO (t)
Julio 2022 vs Julio 2021





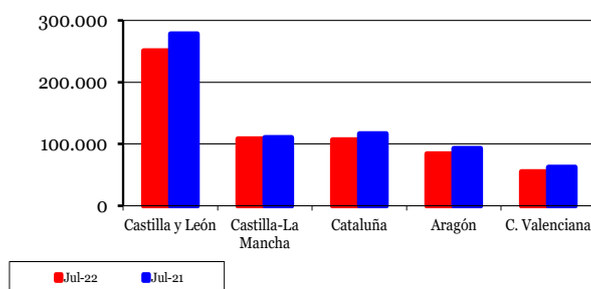
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados				
CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21	
Castilla y León	250.818	278.181	-9,8	
Castilla-La Mancha	108.246	110.222	-1,8	
Cataluña	106.369	116.605	-8,8	
Aragón	83.778	92.795	-9,7	
C. Valenciana	54.900	62.063	-11,5	
Total España	796.956	881.739	-9,6	

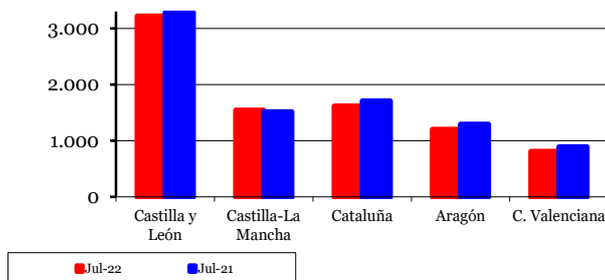
Número total de animales OVINOS sacrificados
Julio 2022 vs Julio 2021



Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)				
CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21	
Castilla y León	3.219	3.285	-2,0	
Castilla-La Mancha	1.543	1.511	2,1	
Cataluña	1.613	1.708	-5,6	
Aragón	1.199	1.292	-7,2	
C. Valenciana	807	886	-9,0	
Total España	11.277	11.797	-4,4	

Peso total canales de OVINO (t)
Julio 2022 vs Julio 2021



SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

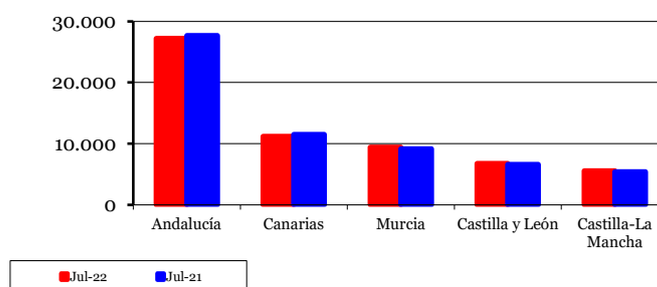


G ANADO CAPRINO

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

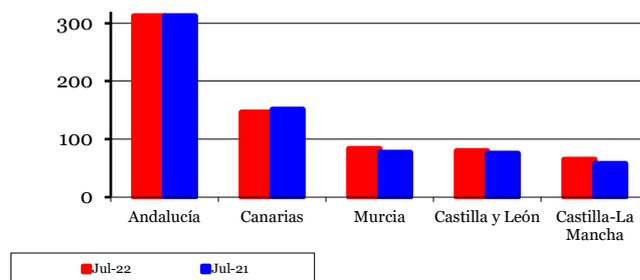
Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21
Andalucía	27.189	27.663	-1,7
Canarias	11.174	11.503	-2,9
Murcia	9.386	9.158	2,5
Castilla y León	6.749	6.580	2,6
Castilla-La Mancha	5.538	5.363	3,3
Total España	71.469	71.285	0,3

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Julio 2022 vs Julio 2021



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)			
CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21
Andalucía	313	313	-0,03
Canarias	146	151	-3,4
Murcia	84	77	8,9
Castilla y León	80	76	5,9
Castilla-La Mancha	65	58	12,7
Total España	765	745	2,7

Peso total canales de CAPRINO (t)
Julio 2022 vs Julio 2021





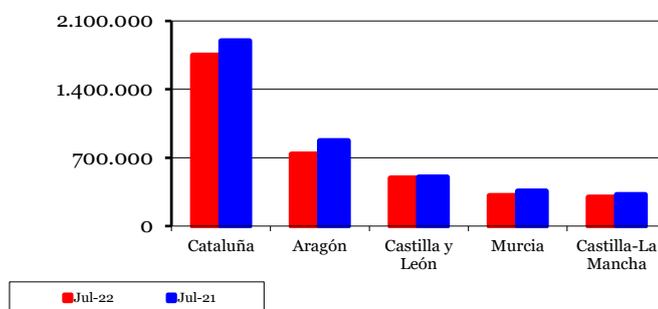
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21
Cataluña	1.746.478	1.893.290	-7,8
Aragón	736.874	872.788	-15,6
Castilla y León	490.975	500.226	-1,8
Murcia	313.262	356.677	-12,2
Castilla-La Mancha	295.505	320.794	-7,9
Total España	4.064.540	4.477.359	-9,2

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Julio 2022 vs Julio 2021

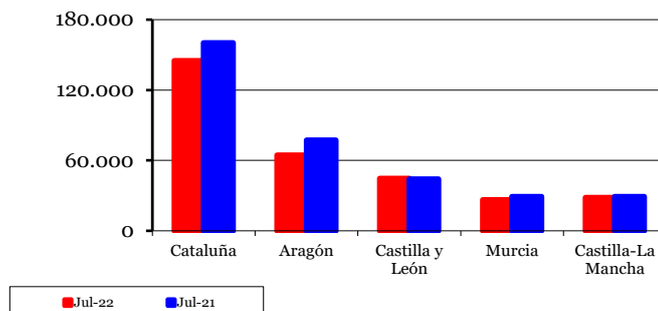


Ganadería

Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21
Cataluña	144.978	160.344	-9,6
Aragón	64.530	77.236	-16,4
Castilla y León	44.735	44.351	0,9
Murcia	26.524	29.209	-9,2
Castilla-La Mancha	28.450	29.405	-3,2
Total España	350.897	388.183	-9,6

Peso total canales de PORCINO (t)
Julio 2022 vs Julio 2021



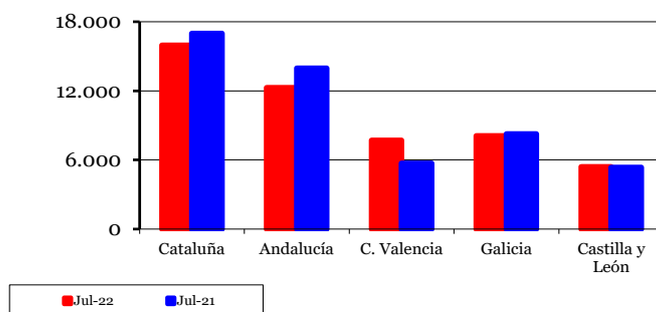


AVICULTURA

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

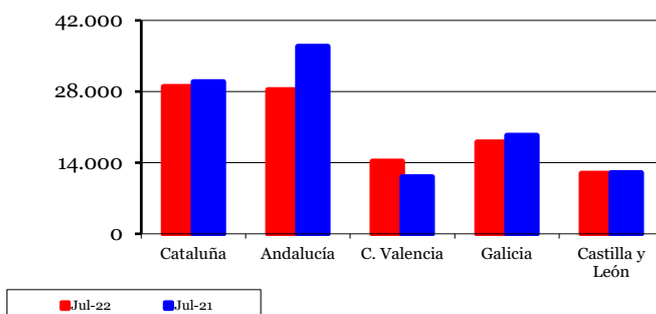
Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21
Cataluña	15.974	16.978	-5,9
Andalucía	12.281	13.959	-12,0
C. Valencia	7.706	5.725	34,6
Galicia	8.106	8.277	-2,1
Castilla y León	5.419	5.367	1,0
Total España	65.844	67.142	-1,9

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Julio 2022 vs Julio 2021



Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Jul-22	Jul-21	% Jul-22 / Jul-21
Cataluña	28.975	29.936	-3,2
Andalucía	28.341	36.891	-23,2
C. Valencia	14.282	11.237	27,1
Galicia	18.083	19.395	-6,8
Castilla y León	11.877	12.009	-1,1
Total España	131.856	140.995	-6,5

Peso total canales de AVES (t)
Julio 2022 vs Julio 2021





4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

JUNIO 2022

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.

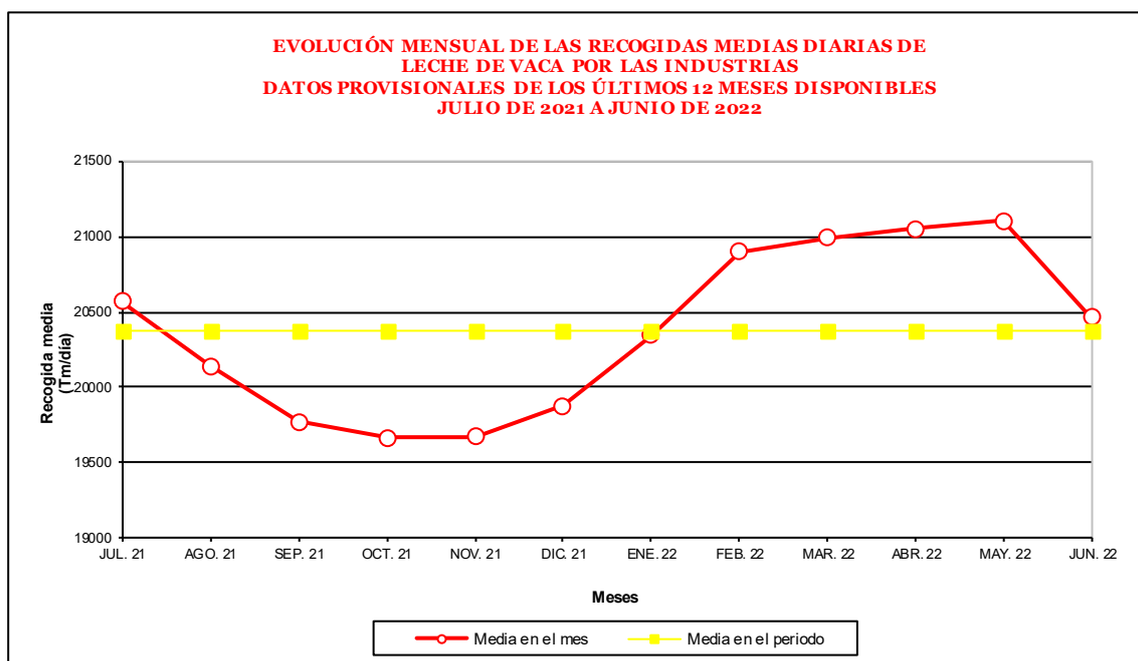
Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas. Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2021						2022					
	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun
Leche de vaca	637,6	624,3	593,1	609,6	590,1	616,3	630,6	585,3	650,8	631,5	654,3	614,0
% medio de Mat. Grasa	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,6
% medio de Proteínas	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	336,5	332,7	321,9	331,6	335,2	354,2	368,6	351,6	369,9	367,9	342,5	351,9
Nata de consumo directo	13,2	11,0	12,5	12,6	13,8	15,3	15,5	14,5	16,4	17,1	15,3	14,5
Leches acidificadas (yogures)	77,1	76,0	78,2	85,4	76,3	68,8	80,2	77,0	85,0	87,9	83,6	77,3
Leche concentrada	4,3	4,6	5,0	4,9	5,1	5,2	5,6	4,9	5,8	5,1	4,7	6,0
Otras leches en polvo (1)	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	2,2	1,9	1,9	1,9	1,8	2,1	2,1
Leche desnatada en polvo	1,2	0,8	0,6	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7
Mantequilla	2,3	2,3	2,2	2,3	2,3	2,6	2,5	2,5	2,5	2,6	2,4	1,7
Queso de vaca (2)	18,3	16,9	16,5	17,5	16,4	14,9	16,6	15,4	15,6	16,3	16,1	15,3

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

(2) - No incluye el queso de mezcla

Ganadería



4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS



JULIO 2022

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

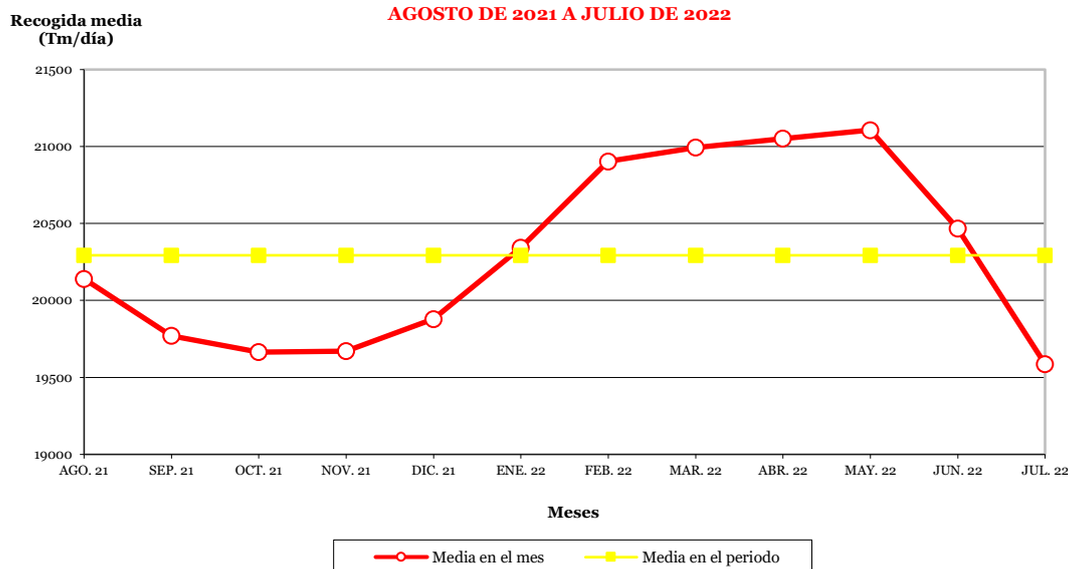
Recogida	2021					2022						
	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Leche de vaca	624,3	593,1	609,6	590,1	616,3	630,6	585,3	650,8	631,5	654,3	614,0	607,2
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,7	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,6	3,6
% medio de Proteínas	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	332,7	321,9	331,6	335,2	354,2	368,6	351,6	369,9	367,9	342,5	351,9	351,2
Nata de consumo directo	11,0	12,5	12,6	13,8	15,3	15,5	14,5	16,4	17,1	15,3	14,5	14,6
Leches acidificadas (yogures)	76,0	78,2	85,4	76,3	68,8	80,2	77,0	85,0	87,9	83,6	77,3	82,5
Leche concentrada	4,6	5,0	4,9	5,1	5,2	5,6	4,9	5,8	5,1	4,7	6,0	5,9
Otras leches en polvo (1)	1,1	1,1	1,1	1,2	2,2	1,9	1,9	1,9	1,8	2,1	2,1	2,2
Leche desnatada en polvo	0,8	0,6	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7
Mantequilla	2,3	2,2	2,3	2,3	2,6	2,5	2,5	2,5	2,6	2,4	1,7	1,9
Queso de vaca (2)	16,9	16,5	17,5	16,4	14,9	16,6	15,4	15,6	16,3	16,1	15,3	16,8

Ganadería

(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 AGOSTO DE 2021 A JULIO DE 2022





4.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO 2022

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

PS	PRODUCTOS	Precio medio Mes Julio 2022	Variación mensual (%) Julio 2022 / Junio 2022	Variación anual (%) Julio 2022 / Julio 2021
VACUNO				
(14)	Ternera, 180-300 kilos (€/100 kg canal)	466,17	1,49	27,98
(14)	Machos de 12 a 24 meses (Clase R) (€/100 kg canal)	495,36	0,11	33,84
(14)	Animales de 8 a 12 meses (Clase R) (€/100 kg canal)	488,05	0,06	28,23
(14)	Bovino vivo, conjunto categorías (€/100 kg vivo)	251,12	1,33	32,08
CORDERO				
(14)	Corderos 9-19 kilos (€/100 kg canal)	719,26	0,33	7,38
(14)	Corderos 12-16 kilos (€/100 kg canal)	687,47	-0,02	7,05
PORCINO				
(14)	Porcino >60% magro (Clase S) (€/100 kg canal)	217,28	-0,96	17,91
(14)	Porcino 60-55% magro (Clase E) (€/100 kg canal)	211,58	-0,70	20,02
(14)	Porcino 55-50% magro (Clase U) (€/100 kg canal)	211,64	0,16	20,26
(14)	Porcino 50-45% magro (Clase R) (€/100 kg canal)	205,96	0,64	22,36
(14)	Lechon 20 kg (€/unidad)	45,83	8,70	26,75
POLLO				
(15)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal)	232,77	9,78	38,25
HUEVOS				
(16)	Huevos Tipo Jaula. Clase L (€/docena)	1,15	3,71	68,38
(16)	Huevos Tipo Jaula. Clase M (€/docena)	1,02	3,28	74,79
(16)	Huevos Tipo Suelo - Clase L (€/docena)	1,38	6,59	
(16)	Huevos Tipo Suelo - Clase M (€/docena)	1,21	4,17	
CONEJOS				
(17)	Conejo1,8-2,2 kilo,vivo (€/100 kg)	224,18	1,82	21,55
LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS				
(18)	Suero de leche en polvo (€/100 kg)	147,50	9,81	42,94
(18)	Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (€/100 kg)	726,66	2,13	77,49
(19)	Leche cruda de vaca (€/100 l). Fuente: INFOLAC			Precio junio 42,52 €/100 kg
MIEL				
(20)	Miel Multifloral a granel (€/100 kg)			Precio junio 370,86 €/100 kg

Ganadería

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

PS= Posición comercial: (14) Entrada matadero; (15) Salida muelle matadero; (16) Salida muelle centro de embalaje; (17) Salida granja; (18) Precio franco fábrica sin impuestos ni costes; (19) Precio pagado al ganadero; (20) 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 2022 (desde el 04/07/2022 hasta el 31/07/2022, ambos incluidos).

Comercio exterior: Fuente DataComex. Año 2021 datos provisionales hasta diciembre. Período de recogida de datos de mayo 2022: desde el 25 al 29 de julio de 2022.

Códigos Taric:

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

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





CANALES DE VACUNO (=▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de julio:

Ligero repunte respecto del mes anterior, el 0,56 %, media para el conjunto de las categorías registradas; mientras que, la tasa interanual se coloca el 30,02 % por encima de junio 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (=▲): subida en las canales de terneras, el 1,49 %; sin cambios en las canales desde 12 hasta 24 meses, el 0,11 % y en las canales desde 8 hasta 12 meses, el 0,06 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): se mantienen en porcentajes similares al último apunte: canales de terneras, el 27,98 %; canales desde 8 hasta 12 meses, el 28,23 % y canales desde 12 hasta 24 meses, el 33,84 %.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, África y Asia, se sitúa en 19.241,96 t, el 8,70 % superior al mes anterior con 17.702,22 t; igualmente, el 15,19 % por encima de 2021 con 16.704,27 t.

. El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 se sitúa en 87.288,05 t, el 10,50 % más que en 2021, con 78.996,75 t.

. Por Continentes: en mayo respecto de abril 2022, incrementos generalizados: Europa, el 7,35% con 18.028,44 t; Asia, el 37,11 % con 775,28 t y África, el 27,97 % con 438,24 t.

. Por países. Europa, en mayo respecto de abril 2022, subidas de Portugal, el 3,23 % (5.690,23 t); de Países Bajos, el 30,67 % (2.589,25 t); de Grecia, el 47,93 % (1.679,03 t). Por el contrario, retrocesos de Italia, el -4,56 % (3.829,73 t) y de Alemania, el -1,67 % (447,54 t). Francia, por su parte, sin cambios (el 0,06 % con 2.547,65 t).

. África, en mayo respecto de abril 2022, Marruecos, tras tres meses de aumentos, anota la mayor subida del año, el 38,55 % (268,34 t).

. Asia, en mayo respecto de abril 2022, bajadas de Vietnam (receptor en 2022 del 65 % de las entradas totales al continente de carne de vacuno procedente de España) el -25,94 % (124,79 t); mientras que, vuelve a subir Indonesia (receptor del 27 %), el 84,87 % (125,71 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA).

En mayo 2022, las matanzas registradas 235.746 animales (67.217 t), se sitúan el 12,26 % por encima de las registradas el mes anterior con 209.999 cabezas (59.359 t); igualmente anotan el 10,10 % más que mayo 2021, con 214.116 animales (60.737 t).

El registro del peso medio canal medio de mayo es 285,12 kg, frente a los 282,67 kg del mes anterior, y a los 283,66 kg de 2021.

CONJUNTO BOVINO VIVO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de julio:

Incremento del 1,33% más que el mes anterior; también, la tasa interanual, que se sitúa en el 32,08% superior a 2021.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa Asia y África, registra 5.354,59 t, el 23,07% por debajo del mes precedente con 6.960,60 t; y el 3,03% inferior al año pasado con 5.521,96 t.

El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 registra 33.199,39 t, el 26,11% menos que en 2021 con 44.935,50 t.

. Por Continentes: en mayo respecto de abril 2022, bajadas generalizadas: África, nueva bajada, situándose en 1.897,35 t, el 4,51% menos que el último apunte; Europa, con 1.574,37 t, el 16,69% inferior a abril y Asia, con 1.882,88 t, el 38,95% menor que el mes precedente.

. Por países. África, en mayo respecto de abril 2022, subidas de Marruecos anota la primera subida del año, el 162,94% (496,47 t); Libia, el 468,31% (1.351,43 t).

. Europa, en mayo respecto de abril 2022, bajadas de Italia, encadenando el cuarto mes, el -30,11% (654,66t) y de Portugal, la tercera consecutiva, el -12,21% (615,04 t). Por el contrario, Francia anota la quinta subida del año, el 15,87% (123,90 t).



PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

CANALES DE CORDERO (9-19 kg y 12-16 kg) (=):

⇒ Precios medios en origen del mes de julio:

Sin cambios en relación al apunte del mes anterior, el 0,16 %, media para el conjunto de las categorías registradas; igualmente, se mantiene la variación interanual, el 7,22 % más que julio 2021.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia y África registra 4.267,61 t, el 36,00 % menos que el apunte del mes del anterior, con 6.667,69 t; y el 18,42 % por debajo de 2021, con 5.231,26 t.

El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 registra 20.786,54 t, el 12,36 % inferior a 2021 con 23.717,39 t.

. Por Continentes: en mayo respecto de abril 2022, descensos generalizados: Europa, el -35,82 %, con 3.161,00 t; Asia, el -39,47 % con 964,59 t y África, el -4,72% con 142,02 t.

. Por países. Europa, en mayo respecto de abril 2022, bajadas de Francia, el -9,15 % (1.921,34 t); de Italia, el -68,47 % (531,98 t); de Portugal, el -74,12 % (78,33 t) y de Dinamarca, el -38,49 % (81,85 t) y de Alemania, el -17,78 % (176,81 t).

. Asia, en mayo respecto de abril 2022, bajadas generalizadas: Qatar, el -34,26 % (298,11 t); Israel, el -77,67 % (80,58 t); Emiratos Árabes Unidos, el -4,24 % (244,70 t); Omán, el -72,79 % (51,09 t) y Arabia Saudita, el -8,77 % (136,91 t). Estos países están recibiendo en 2022 el 85 % del total de las entradas de carne de cordero al continente procedentes de España.

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA)

En mayo 2022, los sacrificios registrados 807.487 animales (10.566 t), el 14,61 % inferior a las del mes anterior, con 945.673 cabezas (12.200 t); y el 6,18 % por debajo de las matanzas de 2021, con 860.685 cabezas (10.923 t).

El registro del peso medio canal medio de mayo es de 13,08 kg, frente a los 12,90 kg del mes anterior, y a los 12,69 kg de mayo 2021.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia y África se sitúa en 5.933,08 t, el 35,24 % por debajo del mes anterior, con 9.161,47 t; y, por el contrario, el 96,95 % superior a mayo 2021, con 3.012,54 t.

El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 se sitúa en 29.424,47 t, el 46,80 % mayor que el año pasado con 20.043,40 t.

. Por Continentes: en mayo respecto de abril 2022, retroceso de Asia, el -2,71 % con 4.410,36 t; descenso de Europa el -68,20 % con 1.464,92 t. Ambos continentes están recibiendo en 2022, el 59 % y 39 %, respectivamente, del total de exportaciones españolas de ovinos vivos.

. Por países. Europa, en mayo respecto de abril 2022, descensos de los principales destinos: Portugal, el -87,81 % (146,70t); Francia, el -1,65 % (893,06 t) y Alemania, el -36,09% (347,35 t).

. Asia, en mayo respecto de marzo 2022, subida de El Líbano, el 18,89 % (235,14 t).

. África, en mayo respecto de marzo 2022, Libia recibe 45 t.



CANALES DE PORCINO (=▼):

⇒ Precios medios en origen del mes de julio:

Sin cambios para el conjunto de las categorías, el 0,21 % menos que el mes anterior; mientras que, que la variación interanual se sitúa el 20,14 % por encima de julio 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (=▼): apenas cambios: clase S el -0,96 %; clase E el -0,70 %; clase U el 0,16 %; clase R el 0,64 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): incrementan sobre el registro anterior: clase S el 17,91 %; clase E el 20,02 %; clase U el 20,26 % y clase R el 22,36 %.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia, América y Oceanía registra 169.460,13 t, el 3,02 % más que el mes anterior, con 164.488,66 t; y, por el contrario, el 7,27 % por debajo de 2021, con 182.753,49 t.

El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 se sitúa en 898.796,78 t, el 8,76 % menos que el año pasado con 985.038,31 t.

. Por Continentes: en mayo respecto de abril 2022, bajadas de Europa, el -6,64 % con 79.171,45. Por el contrario, anotan subidas Asia, el 11,79 % con 82.565,83 t (ambos continentes están recibiendo, en 2022, el 52 % y 44 %, respectivamente, del total de exportaciones españolas de carne de porcino); América, el 28,65 % con 3.651,80 t y África, el 33,23 % con 2.557,36 t.

. Por países. Europa, en mayo respecto de abril 2022, descensos de Francia, el -8,24 % (13.998,98 t); de Italia, el -9,32 % (13.855,88 t); de Polonia, el -17,21 % (7.581,69 t); de Rumanía, el -9,79 % (5.816,83 t); de Reino Unido, el -4,21 % (3.952,15 t); de Alemania, el -8,24 % (2.589,53 t) y de Grecia, el -27,86 % (1.191,69 t). Por el contrario, subidas de Portugal, el 12,94 % (7.728,22 t); de Bulgaria, el 3,75 % (2.250,21 t) y de Dinamarca, el 2,32 % (1.859,83 t). Por su parte, sin cambios en República Checa (0,50 % con 5.114,35 t) y en Eslovaquia (-0,28 % con 2.288,57 t).

. Asia, en mayo respecto de abril 2022, China sube, por primera en 2022, el 7,02% (29.922,63 t); también aumentos de Corea del Sur, el 11,99 % (10.359,65 t) y de Filipinas, el 47,81 % (15.676,52 t). Por su parte, Japón retrocede, el -4,23 % (19.564,54 t).

. África, en mayo respecto de abril 2022, bajadas de Sudáfrica (receptor en 2022 del 43 % del total de las entradas al continente de carne de porcino procedente España), el -36,66 % (604,28 t) y de Congo, el -8,72 % (332,53 t). Por el contrario, subidas de Liberia, el 294,20 % (488,22 t) y de Angola, el 91,82 % (233,36 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA).

En mayo 2022, los sacrificios se sitúan en 4.812.624 animales (431.933 t), el 13,96 % por encima del mes anterior con 4.222.954 cabezas (385.772 t); y el 2,50 % más que las matanzas de mayo 2021, con 4.695.419 cabezas (420.190 t).

En mayo 2022 el peso medio canal medio registra 89,75 kg, frente a los 91,35 kg del mes anterior, similar a los 89,49 kg de 2021.

LECHÓN DE BASE 20 KG (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de julio:

Subida del 8,70% sobre el mes anterior; igualmente, se sitúa el 26,75 % por encima de 2021.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de los envíos a Europa (receptor, prácticamente, del 100 % de los lechones procedentes España), se sitúa en 8.817,59 t, el 1,62% más que el mes anterior con 8.677,07 t; igualmente, el 4,33 % superior a mayo 2021, con 8.451,27 t.

El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 se sitúa en 41.547,40 t, el 6,63 % por debajo del año pasado, con 44.495,35 t.

. Por países: en mayo respecto de abril 2022, nueva subida de Portugal, encadenando la tercera consecutiva, el 4,85 % (7.508,83 t); y, por el contrario, nuevo descenso de Alemania, el -9,98 % (1.287,64 t). Ambos países están recibiendo, en 2022, el 81 % y el 18 %, respectivamente, del total entradas al Viejo continente de lechones procedentes de España. Italia sin datos.



PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

CANALES DE POLLO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de julio:

Subida mensual, el 9,78% por encima de junio; también incrementa la tasa interanual situándose el 38,25% superior a 2021.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, África, América y Asia, se sitúa en 15.060,19 t, el 15,93% más que el mes anterior con 12.990,95 t; por el contrario, registra el 12,27% por debajo de 2021, con 17.165,91 t.

El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 registra 68.475,70 t, el 11,00% menos que el año pasado, con 76.937,82 t.

. Por Continentes: en mayo respecto de abril 2022, Europa vuelve a subir, tras el descenso del mes anterior, el 12,97% con 10.436,55 t y África, anota el segundo mes de incremento, el 23,71% con 4.542,00 t. Ambos continentes están recibiendo en 2022 el 74% y 26%, respectivamente, del total de las exportaciones de carne de pollo procedentes de España.

. Por países. Europa, en mayo respecto de abril 2022, subidas de Francia, encadenando el tercer mes, el 24,01% (3.929,36 t); de Portugal, el 16,32% (3.538,78 t); de Bélgica, el 48,19% (226,33 t); de Alemania, el 31,62% (310,42 t). Por el contrario, descensos de Reino Unido, el -6,22% (612,52 t); de Dinamarca, el -28,02% (419,50 t) y de Países Bajos, el -26,04% (251,56 t).

. África, en mayo respecto de abril 2022, subidas de los principales países receptores: Guinea, por segundo mes (receptor en 2022 del 44% del total de las entradas al continente de carne de pollo procedente de España), el 6,52% (1.277,62 t); Congo, encadena el tercer mes, 70,03% (299,24 t); Gabón, anota nuevo incremento, el 86,04% (324,74 t). También incrementos de Congo (Rep. Dem (antiguo Zaire), el 34,43% (179,44 t) y de Ghana, el 313,70% (297,04 t). Sin datos de Sudáfrica

. Asia, en mayo respecto de abril 2022, subida de Hong-Kong (principal receptor asiático de las exportaciones españolas de carne de pollo), el 310,39% (23,78 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de sacrificio de Ganado MAPA)

En mayo 2022, las matanzas registradas de 68.077 miles de animales (139.509 t), el 10,63% por encima del mes anterior con 61.538 miles de cabezas (127.361 t); y el 4,12% más que los sacrificios de 2021, con 65.380 miles de cabezas (133.582 t).

El registro del peso medio canal medio en mayo se sitúa en 2,05 kg, similar a los 2,07 kg del mes anterior; y a los 2,04 kg de 2021.

HUEVOS (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de julio:

Incremento para el conjunto de las Clases L y Clase M, el 3,50 % más que el mes anterior; e igualmente, la tasa anual aumenta hasta el 71,58 % por encima de 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (▲): aumentos similares para ambas clases el 3,71 % la Clase M y el 3,28 % la Clase L.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): porcentajes sensiblemente superiores a los últimos apuntes: el 68,38% la Clase L y el 74,79 la Clase M.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de salidas a Europa, África y Asia se sitúa en 12.036,63 t, el 14,02% superior al mes anterior con 10.556,38 t; y, por el contrario, el 17,24 menos que el año pasado, con 14.543,85 t.

El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 se sitúa en 66.096,81 t, el 11,39% inferior al registro de 2021 con 74.593,57 t.

. Por Continentes: en mayo respecto de abril 2022, Europa sube, el 11,78 % con 10.111,87 t, y África, tras las descensos encadenados de los primeros cuatro meses del año, el 117,26 % con 1.172,59 t. Ambos continentes están recibiendo en 2022 el 83 % y 10 %, respectivamente, de las exportaciones españolas de huevos frescos procedentes de España. Por su parte Asia baja, el -22,47 % con 752,17 t.



. **Por países.** Europa, en mayo respecto de abril 2022, subidas de Francia, el 23,17 % (5.278,49 t) y de Italia, el 69,52 % (1.891,66 t); mientras que, desciende Portugal el -10,39 % (1.380,71 t); Países Bajos, el -31,17 % (587,64 t) y Alemania, el -24,63 % (201,37 t).

. Asia, en mayo respecto de abril 2022, bajada de Israel, por segundo mes, el-34,57 % (436,10t); también Arabia Saudita, el -30,16 % (198,00 t). Ambos países están recibiendo, en 2022, el 72 % y 26 %, respectivamente, de las entradas totales de huevos al continente procedentes de España.

. África, en mayo respecto de abril 2022, sin dato de Mauritania (receptor, en 2022, del 25 % del total de los huevos entrados al continente procedentes de España); mientras que, suben Gambia, el 308,80 % (180,97 t). Sierra Leona, reanuda sus importaciones, tras dos meses sin pedidos, con 246,05 t.

CONEJO VIVO DE GRANJA (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de julio:

Repunte mensual, el 1,82 % sobre el mes precedente; igualmente la tasa interanual, situándose el 21,55 % por encima de 2021.

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

En mayo 2022, el último dato disponible del total de exportaciones de carne de conejo a Europa, se sitúa en 650,75 t, el 21,41% menos que el apunte de abril con 828,03 t; e igualmente, el 7,95 % inferior a mayo 2021, con 706,99 t.

El acumulado de los cinco primeros meses de 2022 registra 3.990,67 t, similar al registro del año 2021 (el 0,57 % con 3.968,03 t).

. Europa, en mayo respecto de abril 2022, se sitúa el 19,09 % por debajo del registro anterior con 619,58 t. Descensos de Portugal, el 19,43 % (249,49 t) y de Italia, el -3,80 % (96,79 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA)

En mayo 2022, los sacrificios registrados 2.926 miles de animales (3.631 t), el 4,40 % más que los del mes anterior, con 2.802 cabezas (3.445 t); y el 9,36 % menos que las matanzas de abril 2021, con 3.228 miles de cabezas (3.981 t).

El registro del peso medio canal medio de mayo 2022 se sitúa en 1,24 kg, similar al apunte del mes anterior 1,23 kg, y al de mayo 2021, con 1,23 kg.

LÁCTEOS Y MIEL.

Suero de leche en polvo (▲): nueva subida, el 9,81 % superior al registro de junio; igualmente, se sitúa el 42,94 % por encima de 2021.

Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (▲): anota incremento, el 2,13 % más que el mes precedente; también, la tasa anual registra el 77,49 % mayor que el pasado año.

Leche cruda de vaca: El último precio registrado, correspondiente al mes de junio de 2022 se sitúa en 42,52 €/100 kg (datos INFOLAC); recortándose la tasa mensual en un punto, quedando el 1,62 % por encima del apunte del mes anterior; mientras que, la variación interanual, sube más de tres puntos porcentuales, hasta el 31,93 % superior a junio 2021.

Miel multifloral: sube el precio de junio, último dato disponible, quedando en 370,86 €/100 kg, lo que representa el 4,72 % más que el mes anterior; y 11,18 % por encima de 2021.

<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>

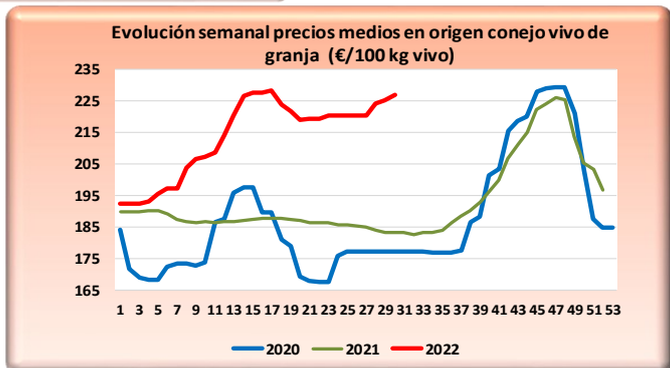
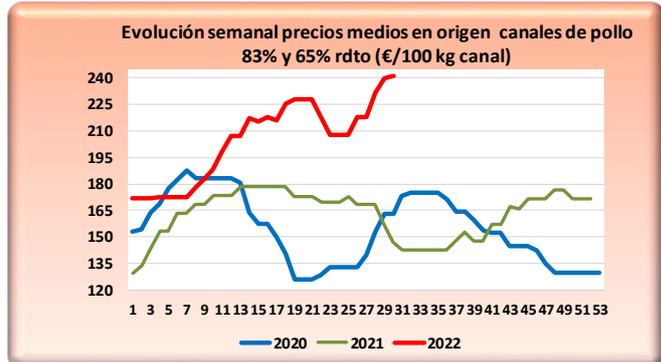
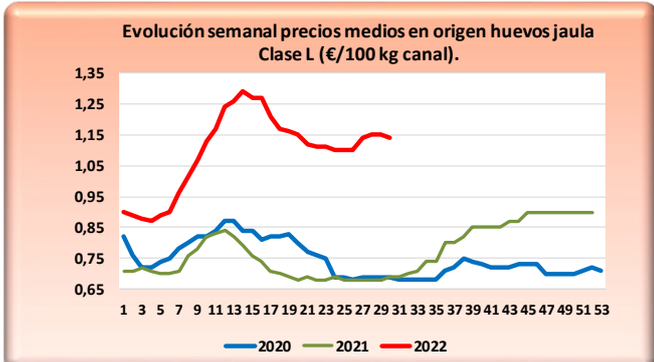
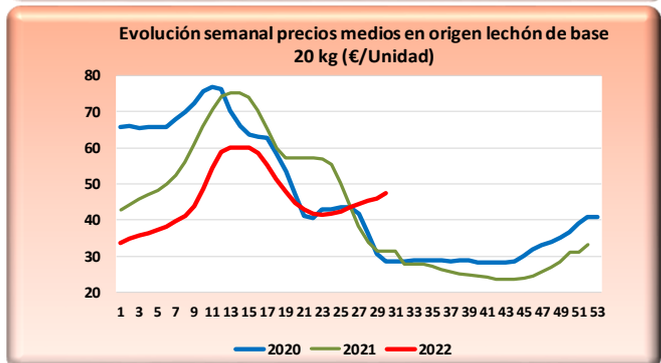
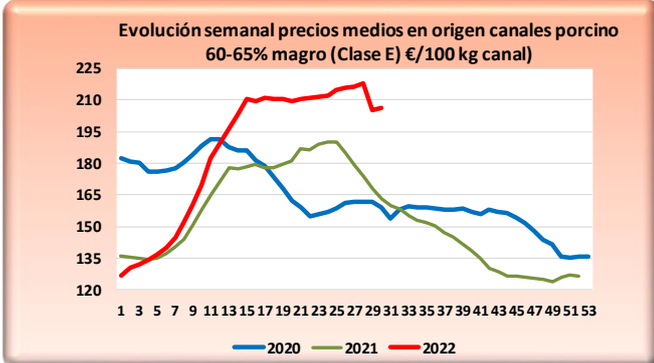
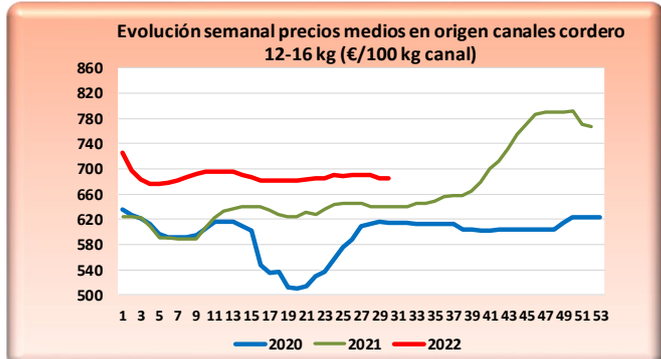
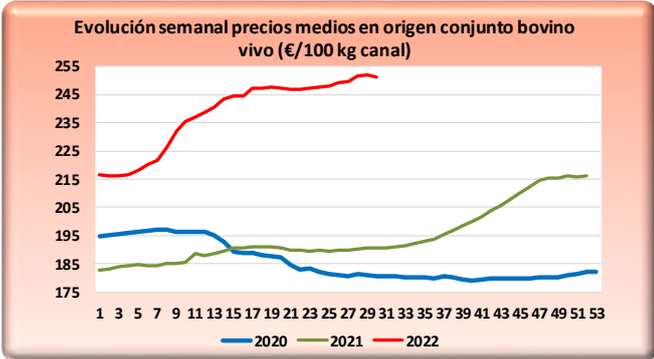
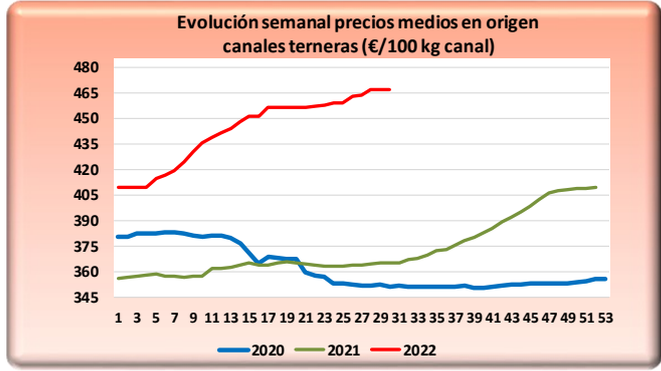
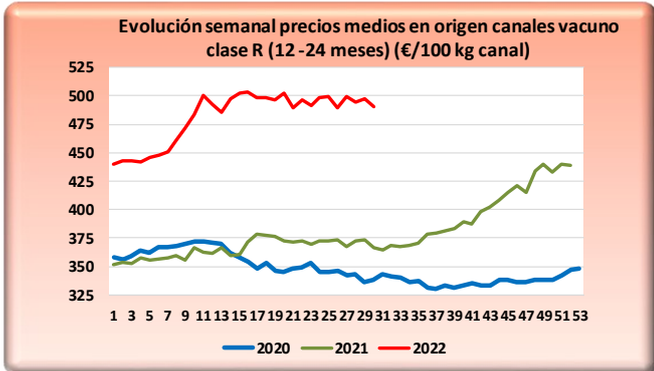
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/>

<https://datacomex.comercio.es/>



PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

Ganadería



COYUNTURA AGRARIA (...continuación)



PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO 2022

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

PS	PRODUCTOS	Precio medio Mes Agosto 2022	Variación mensual (%) Agosto 2022 / Julio 2022	Variación anual (%) Agosto 2022 / Agosto 2021
VACUNO				
(14)	Ternera, 180-300 kilos (€/100 kg canal)	468,31	0,46	27,13
(14)	Machos de 12 a 24 meses (Clase R) (€/100 kg canal)	485,84	-1,92	31,85
(14)	Animales de 8 a 12 meses (Clase R) (€/100 kg canal)	493,53	1,12	28,13
(14)	Bovino vivo, conjunto categorías (€/100 kg vivo)	251,81	0,27	31,41
CORDERO				
(14)	Corderos 9-19 kilos (€/100 kg canal)	722,89	0,50	7,58
(14)	Corderos 12-16 kilos (€/100 kg canal)	691,43	0,58	7,39
PORCINO				
(14)	Porcino >60% magro (Clase S) (€/100 kg canal)	214,33	-1,36	33,12
(14)	Porcino 60-55% magro (Clase E) (€/100 kg canal)	208,95	-1,24	34,40
(14)	Porcino 55-50% magro (Clase U) (€/100 kg canal)	212,16	0,24	36,26
(14)	Porcino 50-45% magro (Clase R) (€/100 kg canal)	205,24	-0,35	38,48
(14)	Lechon 20 kg (€/unidad)	48,28	5,36	73,95
POLLO				
(15)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal)	244,44	5,01	71,51
HUEVOS				
(16)	Huevos Tipo Jaula. Clase L (€/docena)	1,15	0,55	60,64
(16)	Huevos Tipo Jaula. Clase M (€/docena)	1,01	-1,65	63,07
(16)	Huevos Tipo Suelo - Clase L (€/docena)	1,39	1,00	
(16)	Huevos Tipo Suelo - Clase M (€/docena)	1,20	-0,77	
CONEJOS				
(17)	Conejo 1,8-2,2 kilo, vivo (€/100 kg)	232,49	3,71	27,01
LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS				
(18)	Suero de leche en polvo (€/100 kg)	125,06	-15,22	27,90
(18)	Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (€/100 kg)	710,53	-2,22	63,81
(19)	Leche cruda de vaca (€/100 l). Fuente: INFOLAC			Precio julio 44,95 €/100 kg
MIEL				
(20)	Miel Multifloral a granel (€/100 kg)			Precio julio 377,85 €/100 kg

Ganadería

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

PS= Posición comercial: (14) Entrada matadero; (15) Salida muelle matadero; (16) Salida muelle centro de embalaje; (17) Salida granja; (18) Precio franco fábrica sin impuestos ni costes; (19) Precio pagado al ganadero; (20) 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. Agosto contiene las semanas 31, 32, 33 y 34 del año 2022 (desde el 01/08/2022 hasta el 28/08/2022, ambos incluidos).

Comercio exterior: Fuente DataComex. Año 2021 2002 datos provisionales. Período de recogida de datos de junio 2022: desde el 7 al 21 de septiembre de 2022.

Códigos Taric:

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

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





PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

CANALES DE VACUNO (=▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de agosto:

Sin cambios respecto del mes anterior, el -0,11 % de media para el conjunto de las categorías registradas; la tasa interanual, se reduce casi punto, colocándose el 29,04 % de media por encima de agosto 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (=▲): bajada canales desde 12 hasta 24 meses, el -1,92 %; incremento canales desde 8 hasta 12 meses, el 1,12 % y estabilidad en canales de ternera, el 0,46 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): se mantienen, prácticamente, los últimos porcentajes registrados: canales desde 12 hasta 24 meses, el 31,85 %; canales desde 8 hasta 12 meses, el 28,13 % y canales de terneras, el 27,13 %.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, África y Asia se sitúa en 20.754,51 t, el 6,85% más que el mes precedente con 19.424,67 t; y el 11,160 por encima de 2021 con 18.597,91 t.

. El acumulado del primer semestre de 2022 se sitúa en 108.225,27 t, el 10,87 % superior al mismo período de 2021, con 97.613,40 t.

. Por Continentes: en junio respecto de mayo 2022, incrementos de Europa, el 7,93% con 19.654,74 t y de Asia, el 4,72 % con 458,91 t. Por su parte, bajada de África, el -17,34 % con 640,87 t.

. Por países. Europa, en junio respecto de mayo 2022, excepto la bajada del principal receptor Portugal, el -6,77 % (5.313,86 t); se anotan subidas generalizadas: de Italia, el 9,02 % (4.179,01 t); de Países Bajos, el 11,22 % (3.033,53 t); de Francia, el 8,55 % (2.798,59 t); de Grecia, el 36,77 % (2.297,07 t) y de Alemania, el 23,08 % (551,02 t).

. África, en junio respecto de mayo 2022, Marruecos sube, encadenado el cuarto mes del año, el 3,23 % (277,00 t).

. Asia, en junio respecto de mayo 2022, subidas de Vietnam el 35,90 % (169,59 t) y de Indonesia, el 9,77 % (137,99 t). Ambos países están recibiendo en 2022 el 63 % y 30 %, respectivamente, del total de las entradas al continente de carne de vacuno procedente de España.

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA).

En junio 2022, las matanzas registradas 232.043 animales (66.314 t), son el 1,57% inferiores a las del mes anterior con 235.746 cabezas (67.217 t); y, por el contrario, el 5,37 % superiores a las de junio 2021, con 220.216 animales (62.677 t).

El registro del peso medio canal medio de junio es 285,78 kg, similar a los 285,12 kg del mes anterior, y a los 284,61 kg de 2021.

CONJUNTO BOVINO VIVO (=):

⇒ Precios medios en origen del mes de agosto:

Sin cambios respecto del mes precedente, el 0,27 %; y la tasa interanual se recorta en más de medio punto, hasta el 31,41 % más que en 2021.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa Asia y África registra 10.582,00 t, el 93,74 % por encima del mes precedente con 5.490,41 t; y el 1,04 % superior del año pasado con 10.472,89 t.

El acumulado del primer semestre de 2022, registra 43.917,21t, el 19,38 % menos que en 2021 con 54.471,71 t.

. Por Continentes: en junio respecto de mayo 2022, subidas generalizadas: África registra 6.160,17 t, el 224,67 % más que el mes anterior; Europa estable (0,49 %) con 1.718,63 t y Asia, con 2.703,20 t, el 43,57 % por encima del mes precedente.

. Por países. África, en junio respecto de mayo 2022, nueva subida de Marruecos, el 53,62 % (762,66 t); por el contrario, descenso de Libia, el -35,50 % (871,61 t). Egipto este mes reanuda su demanda hasta 4.510,93 t, es en 2022 el principal importador del continente (46 %).

. Europa, en junio respecto de mayo 2022, subida de Italia, tras cuatro meses encadenando descensos, el 16,28 % (761,21 t); de Portugal, después de las bajadas de los tres últimos meses, el 7,74 % (662,63 t) y de Francia, por tercer mes consecutivo, el 7,60 % (133,31 t).

. Asia, en junio respecto de mayo 2022, se mantiene la demanda de El Líbano (0,25 % con 1.887,64 t).





PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

CANALES DE CORDERO (9-19 kg y 12-16 kg) (=▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de agosto:

Ligero repunte, el 0,54 % de media para el conjunto de las categorías registradas; la variación anual, prácticamente similar al último apunte, el 7,49 % por encima de agosto 2021.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia y África registra 4.637,48 t, el 8,67 % superior al apunte del mes del anterior, con 4.267,61 t; mientras que, son similares (-0,14 %) a las salidas del año pasado con 4.643,81 t.

El acumulado del primer semestre de 2022 registra 25.424,02 t, el 10,36 % inferior a 2021 con 28.361,20 t.

. Por Continentes: en junio respecto de mayo 2022, subidas de Europa, el 13,52%, con 3.588,45 t y de Asia, el 1,87 % con 982,62 t. Por su parte, África baja, el -53,23 t con 66,42 t.

. Por países. Europa, en junio respecto de mayo 2022, excepto el retroceso del principal receptor Francia, con el -2,33 % (1.876,66 t); los demás anotan subidas: Italia, el 17,65 % (625,87 t); Portugal, el 47,03 % (115,17 t); Dinamarca, el 49,56 % (122,41 t) y Alemania, el 111,97% (374,77 t).

. Asia, en junio respecto de mayo 2022, subidas de Qatar, el 28,16 % (441,68 t); de Israel, el 75,73 % (141,60 t) y de Omán, el 29,17 % (65,99 t). Por su parte, bajada de Emiratos Árabes Unidos, el -48,72 % (125,49 t). Estos países están recibiendo en 2022 el 26 %, 18 %, 13 % y 18 %, respectivamente, del total de las entradas de carne de cordero al continente procedentes de España.

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA)

En junio 2022, los sacrificios registrados 812.090 animales (11.197 t), son el 0,57 % más que el mes anterior, con 807.487 cabezas (10.566 t); y el 1,60 % por debajo de las matanzas de 2021, con 825.302 cabezas (10.698 t).

El registro del peso medio canal medio de junio es de 13,79 kg, frente a los 13,08 kg del mes anterior, y a los 12,96 kg de junio 2021.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia y África registra 4.932,62 t, el 17,07 % menos que el mes anterior, con 5.947,91 t; y, por el contrario, el 10,18 % más que en 2021, con 4.477,05 t.

El acumulado del primer semestre de 2022 se sitúa en 34.371,93 t, el 39,44% por encima del año pasado con 24.649,80 t.

. Por Continentes: en junio respecto de mayo 2022, desciende Asia, el -40,73 % con 2.613,80 t; mientras que, sube Europa el 34,28 % con 1.986,95 t. Ambos continentes están recibiendo en 2022, el 58 % y 39 %, respectivamente, del total de exportaciones españolas de ovinos vivos.

. Por países. Europa, en junio respecto de mayo 2022, subidas de Portugal, el 126,42 % (332,17 t) y de Francia, el 16,19 % (1.037,62 t); por el contrario, bajada de Alemania, el -16,66 % (289,48 t).

. Asia, en junio respecto de mayo 2022, descenso de El Líbano, el 229,08 % (166,76t).

. África, en junio respecto de mayo 2022, Libia recibe 41 t.



PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

CANALES DE PORCINO (▼):

⇒ Precios medios en origen del mes de agosto:

Sin cambios para el conjunto de las categorías, el -0,68 % menos que el mes anterior; mientras que, la variación interanual aumenta situándose el 35,57 % por encima de julio 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (▼): retrocesos casi generalizados: clase S el -1,36 %; clase E el -1,24 %; clase U el 0,24 %; clase R el -0,35 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): aumentos generalizados sobre el registro anterior: clase S el 33,12 %; clase E el 34,40 %; clase U el 36,26 % y clase R el 38,48 %.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, Asia, América y Oceanía registra 167.595,32 t, el 1,59 % menos que el mes precedente, con 170.310,76 t; y, por el contrario, el 2,90 % más que en 2021, con 162.875,12 t.

El acumulado del primer semestre de 2022 se sitúa en 1.067.397,18 t, el 7,01 % por debajo del año pasado con 1.147.804,38 t.

. Por Continentes: en junio respecto de mayo 2022, repunte de Europa, el 2,45 % con 81.983,21 t; mientras que, anotan bajadas Asia, el -4,96 % con 78.471,47 t (ambos continentes están recibiendo, en 2022, el 52 % y 45 %, respectivamente, del total de exportaciones españolas de carne de porcino); igualmente, desciende América, el -15,47% con 3.086,74 t. Por su parte, subida de África, el 7,12 % con 2.739,47 t.

. Por países. Europa, en junio respecto de mayo 2022, retroceso de Francia, el -1,03 % (14.076,86 t); bajadas de Italia, el -9,67 % (12.804,63 t); de Reino Unido, el -4,16 % (3.787,90 t); de Alemania, el -7,21 % (2.423,51 t) y de Dinamarca, el -5,22 % (1.762,78 t). Por el contrario, subidas de Portugal, el 6,54 % (8.285,56 t); de Polonia, el 10,90 % (8.413,04 t); de República Checa, el 13,76 % (5.829,31 t); de Rumanía, el 26,45 % (7.355,29 t); de Bulgaria, el 37,91 % (3.144,76 t); de Eslovaquia, el 5,53 % (2.446,77 t); y de Grecia, el 10,68 % (1.327,65 t).

. Asia, en junio respecto de mayo 2022, bajadas de China, el -4,57 % (28.555,61 t); de Japón, el -7,35 % (18.125,95 t) y de Filipinas, el 19,87 % (12.561,10 t). Por su parte, subida de Corea del Sur, el 20,03 % (12.434,97 t).

. África, en junio respecto de mayo 2022, bajadas de Sudáfrica (receptor en 2022 del 37% del total de las entradas al continente de carne de porcino procedente España), el -30,52 % (419,86 t); de Liberia, el -26,83 % (357,24 t). Por el contrario, subidas de Congo, el 57,20 % (522,74 t) y de Angola, el 186,96 % (669,65 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA).

En junio 2022, los sacrificios se sitúan en 4.468.731 animales (390.076 t), el 7,15 % inferior al registro del mes precedente con 4.812.624 cabezas (431.933 t); y el 1,47 % menor que las matanzas de junio 2021, con 4.535.544 cabezas (398.616 t).

En junio 2022 el peso medio canal medio registra 87,29 kg, frente a los 89,75 kg del mes anterior, y similar a los 87,89 kg de junio 2021.

LECHÓN DE BASE 20 KG (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de agosto:

Nuevo incremento mensual del 5,36 % sobre el mes anterior; igualmente de la tasa interanual, que se sitúa el 73,95 % por encima de 2021.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de los envíos a Europa (receptor, prácticamente, del 100 % de los lechones procedentes España), se sitúa en 8.123,02 t, el 10,80 % por debajo del mes precedente con 9.106,86 t; y, por el contrario, el 11,51 % superior a junio 2021, con 7.284,73 t.

El acumulado del primer semestre de 2022 se sitúa en 49.959,69 t, el 3,65 % menos que el registro del año pasado, con 51.852,77 t.

. Por países: en junio respecto de mayo 2022, descenso de Portugal, tras tres meses encadenando subidas, el -13,62 % (6.735,83 t); mientras que, sube Alemania, después de dos meses de bajadas, el 7,15 % (1.379,68 t). Ambos países están recibiendo, en 2022, el 81 % y el 18 %, respectivamente, del total entradas al Viejo Continente de lechones procedentes de España. Italia sin datos.



CANALES DE POLLO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de agosto:

Vuelve a subir, el 5,01 % más que el registro del mes anterior; también incrementa la tasa interanual, más de 33 puntos porcentuales, alcanzando el 71,51 % por encima de 2021.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de exportaciones a Europa, África, América y Asia se sitúa en 13.138,37 t, el 12,76 % inferior al mes precedente, con 15.060,19 t; igualmente, el 24,50 % por debajo de 2021, con 17.401,42 t.

El acumulado del primer semestre de 2022 registra 81.614,07 t, el 13,42 % inferior al año pasado, con 94.261,14 t.

. Por Continentes: en junio respecto de mayo 2022, bajadas de Europa, el -16,93% con 8.669,32 t y de África, el -5,30 % con 4.301,22 t. Ambos continentes están recibiendo en 2022 el 72 % y 27 %, respectivamente, del total de las exportaciones de carne de pollo procedentes de España.

. Por países. Europa, en junio respecto de mayo 2022, descensos generalizados: Francia, el -12,38 % (3.442,93 t); de Portugal, el -11,55 % (3.130,22 t). Ambos países están recibiendo en 2022 el 35 % y 36 % del total de entradas de carne de pollo al Viejo Continente, procedente de España. También bajadas de Italia, el -68,91 % (139,15 t) y de Reino Unido, el -6,71 % (571,41 t).

. África en junio respecto de mayo 2022, bajadas de Guinea (está recibiendo en 2022 el 42 % del total de las entradas al continente de carne de pollo procedente de España), el -34,06 % (842,45 t); de Congo, el -49,66 % (150,64 t) y de Ghana, el -66,61 % (99,19 t). Por el contrario, subidas de Congo (Rep. Dem (antiguo Zaire), el 98,51 % (356,20 t) y leve repunte de Gabón, el 0,80 % (327,33 t). Sin datos de Sudáfrica

. Asia, en junio respecto de mayo 2022, nueva subida de Hong-Kong (en 2022 se sitúa como el principal receptor asiático de las exportaciones españolas de carne de pollo), el 96,99 % (46,84 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de sacrificio de Ganado MAPA)

En junio 2022, las matanzas registradas de 67.536 miles de animales (137.265 t), el 0,79 % inferior a las del mes anterior con 68.077 miles de cabezas (139.509 t); y el 0,40 % menos que los sacrificios de 2021, con 67.807 miles de cabezas (139.867 t).

El registro del peso medio canal medio en junio se sitúa en 2,03 kg, similar a los 2,05 kg del mes anterior; y a los 2,06 kg de junio 2021.

HUEVOS TIPO JAULA (=▼):

⇒ Precios medios en origen del mes de agosto:

Leve retroceso para el conjunto de las Clases L y Clase M, el -0,50 % de media inferior al mes precedente; y bajada de la tasa anual, en casi ocho puntos porcentuales, situándose el 61,86 % por encima de 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (=▼): sin cambios significativos para la Clase L (0,55 %), mientras que, se anota ligera bajada en la Clase M (menor gramaje), el -1,65 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): disminuyen sensiblemente respecto a los últimos apuntes: la Clase L, en casi ocho puntos porcentuales, quedándose el 60,64 %; y Clase M, en casi doce puntos porcentuales, hasta el 63,07 %.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de salidas a Europa, África y Asia se sitúa en 11.121,47 t, el 7,66 % inferior al mes de julio con 12.043,82 t; también es 16,66 % menor que en 2021, con 13.344,99 t.

El acumulado del primer semestre de 2022 se sitúa en 77.225,46 t, el 12,28 % por debajo del año pasado con 88.033,60 t.

. Por Continentes: en junio respecto de mayo 2022, bajadas generalizadas: Europa levemente, el -1,79 % con 9.937,49 t; África, hasta el -42,34 % con 676,12 t y Asia el -32,48 % con 507,85 t. Estos continentes están recibiendo en 2022 el 84 %, 9 % y 7 %, respectivamente, de las exportaciones españolas de huevos frescos.

. Por países. Europa, en junio respecto de mayo 2022, sin cambios de Francia, el 0,67 % (5.316,81 t) e importante aumento de Países Bajos, el 64,09 % (964,25 t); y, por el contrario, descensos de Portugal el -8,28 % (1.266,96 t); de Italia, el -12,75 % (1.650,40 t) y de Alemania, el -72,51 % (55,35 t).

. Asia, en junio respecto de mayo 2022, bajadas generalizadas de los principales destinos: Israel, encadena el tercer mes, el -37,29 % (273,50 t); Arabia Saudita, el -5,68 % (186,75 t). Ambos países están recibiendo, en 2022, el 71 % y 28 %, respectivamente, de las entradas totales de huevos al continente procedentes de España.

. África, en junio respecto de mayo 2022, Mauritania (receptor, en 2022, del 24% del total de los huevos entrados al continente procedentes de España) registra pedidos (75,95 t); mientras que, anotan descensos Sierra Leona, el -49,29 % (124,87 t); Guinea Ecuatorial, el -52,71 % (145,97 t) y Gambia, el -74,31 % (46,50 t).



PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

CONEJO VIVO DE GRANJA (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de agosto:

Nueva subida mensual, el 3,71 % sobre el mes precedente; y aumenta la tasa interanual, en casi seis puntos porcentuales, situándose el 27,01% por encima de 2021.

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

En junio 2022, el último dato disponible del total de exportaciones de carne de conejo a Europa se sitúa en 645,83 t, similar al mes anterior (-0,76 %) con 650,75 t; y el 2,73 % más que en junio 2021, con 628,65 t.

El acumulado del primer semestre de 2022 registra 4.636,50 t, similar al del año 2021 (0,87 %) con 4.596,71 t.

. Europa, en junio respecto de mayo 2022, se sitúa en 573,67 t, el 7,42 % por debajo del registro anterior del mes anterior, con 619,18 t. Sin cambios de Portugal, (0,06 %) (249,63 t), mientras que, baja Italia, el -58,40 % (40,21 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA)

En junio 2022, los sacrificios registrados 2.983 miles de animales (3.639 t), se sitúan el 1,95 % por encima de los del mes anterior, con 2.926 cabezas (3.631 t); mientras que, son el 10,42% inferiores a las matanzas de junio 2021, con 3.330 miles de cabezas (4.127 t).

El registro del peso canal medio de junio 2022 registra 1,22 kg, similar al del mes anterior y al de junio 2021, con 1,24 kg.

Ganadería

LÁCTEOS Y MIEL.

Suero de leche en polvo (▼): descenso mensual, el 15,22 % menos que la anotación de julio; igualmente, disminuye la variación anual, en quince puntos porcentuales, presentando el 27,01 % superior a 2021.

Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (▼): anota retroceso mensual, el 2,22 % inferior al registro precedente; recorriendo la tasa anual, en más de trece puntos y medio porcentuales, hasta el 63,81 % mayor que el pasado año.

Leche cruda de vaca: El último precio registrado, correspondiente al mes de julio de 2022, se sitúa en 44,95 €/100 kg (datos INFOLAC), el 5,71% más que el mes precedente; y el 38,63% superior a julio 2021.

Miel multifloral: incremento mensual en julio (último precio disponible), el 1,88% más que el mes anterior; y el 5,95% por encima de 2021.

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

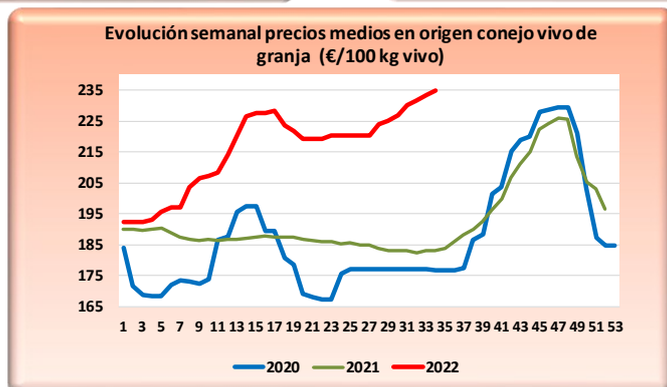
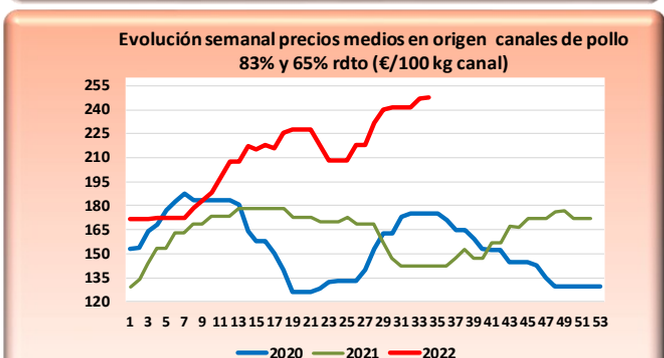
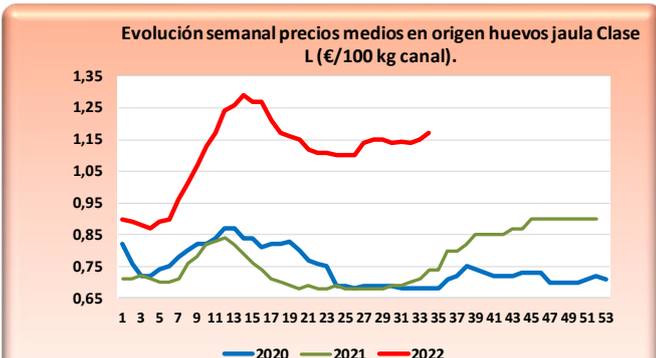
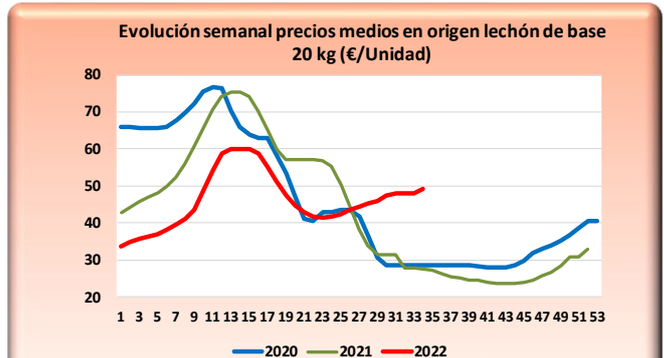
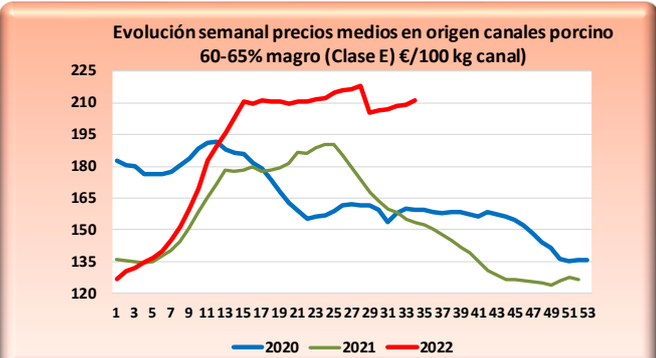
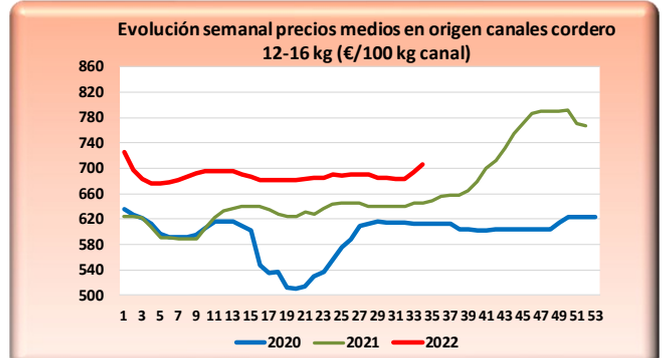
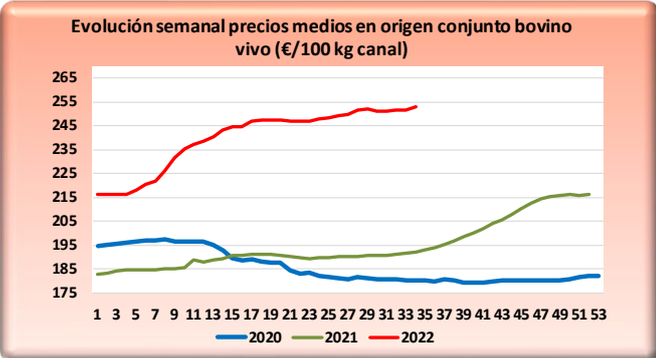
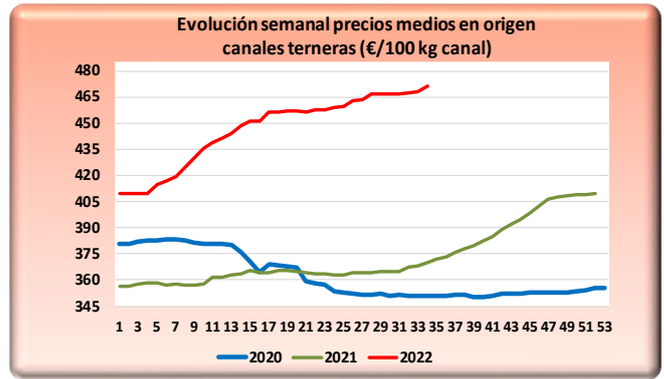
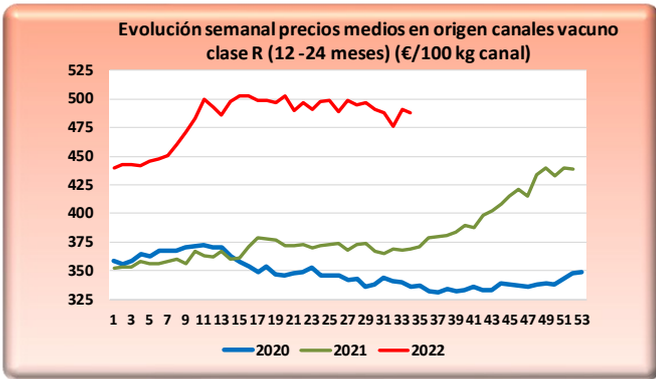
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>

<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/>

PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)



Ganadería





4.4 SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios O.A. (ENESA), fomenta la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario que, además, contribuye a mejorar la resiliencia de las

explotaciones agrarias. Por este motivo, aquellos productores que suscriban voluntariamente pólizas de seguros en el marco del Plan Anual de Seguros Agrarios Combinados recibirán un apoyo público en el pago del coste de las póliza.

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 **43^{er} Plan de Seguros Agrarios Combinados para estos sectores (12 líneas para ganadería y 3 para acuicultura)**. La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2021, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas ganaderas para el ejercicio 2022, contratadas desde el 1 de enero de 2022 hasta el 22 de septiembre de 2022.

Ganadería

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2021 (1 de enero a 31 de diciembre de 2021) DATOS PROVISIONALES					EJERCICIO 2022 (1 de enero a 22 de septiembre de 2022) 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	6	0	25.647.888	1.584.464	350.875	17	0	47.318.581	2.431.899	554.880
VACUNO	13.571	1.718.028	1.940.430.448	81.054.385	26.302.235	9.837	1.191.255	1.409.768.588	55.796.227	19.154.155
OVINO CAPRINO	2.456	1.335.552	120.306.733	857.052	200.806	1.963	1.058.326	97.838.696	703.092	193.416
PORCINO	221	602.315	87.645.966	276.223	69.141	150	532.446	76.501.611	212.234	51.947
AVICULTURA	649	77.171.382	295.441.315	2.236.547	532.843	1.504	120.440.008	444.539.937	3.310.577	743.255
EQUINO	341	9.120	6.063.682	278.977	70.859	294	6.667	5.084.765	209.956	55.132
TARIFA GENERAL GANADERA	27	228.171	1.912.507	20.119	5.450	26	298.855	1.990.017	33.607	8.175
PASTOS	2.607	1.155.420	83.695.662	13.862.899	4.925.187	1.809	774.590	57.717.727	9.186.002	3.125.511
APICULTURA	353	0	27.593.650	184.764	35.926	-	-	-	-	-
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	141.401	250.550.595	1.039.560.613	99.052.884	25.183.982	112.427	178.956.684	805.613.160	77.953.409	19.613.233
TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS	161.632	332.770.583	3.628.298.465	199.408.311	57.677.305	128.027	303.258.831	2.946.373.081	149.837.004	43.499.704

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

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



5.1 PRODUCTOS ELABORADOS POR LA INDUSTRIA DE PROCESADO Y CONSERVACIÓN DE PESCADOS, CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS EN 2020

En 2020, la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos, generó una producción total de 1.015.051 toneladas por valor de 4.979,2 millones de euros, lo que supone un incremento del 8,8 % en volumen de producción respecto al año 2019, aunque con un valor un 0,5 % inferior. Destacan por volumen de producción y valor económico los preparados o en conserva (excluyendo los platos preparados), que concentran el 45 % de la producción y el 48 % del valor (ampliamente liderado por las conservas o preparados de atún, bonito o similares), seguidos del pescado congelado (18 % del volumen y 12,7 % del valor) y los moluscos y demás invertebrados en conserva o preparados (con el 9,1 % de la producción y el 9,6 % del valor).

Los productos de la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos en el año 2020

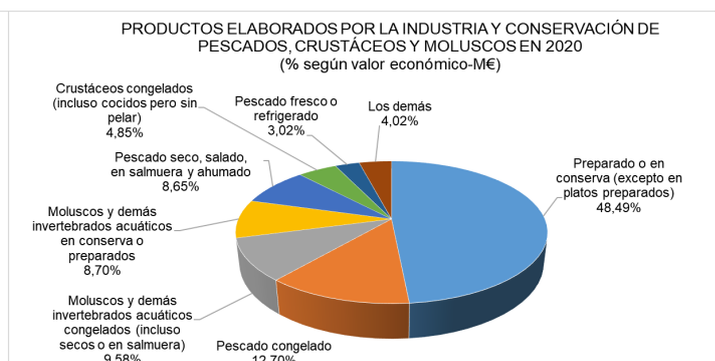
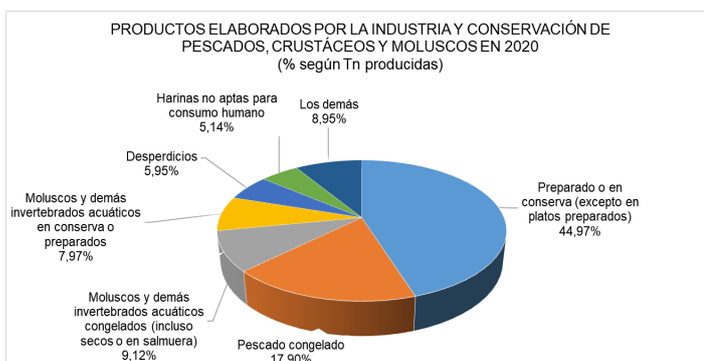
Según los datos de la Encuesta Industrial de Productos que elabora el Instituto Nacional de Estadística, en 2020 la industria del procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos elaboró en España un total de 1.015.051 toneladas de estos productos por valor de 4.979,20 millones de euros.

Destaca muy especialmente la producción de productos correspondiente a “preparados o en conserva (excepto platos preparados)” al ser el grupo de productos de mayor producción y valor económico, con 456.507 toneladas y 2.414,23 millones de euros, lo que representa el 45 % de la producción total nacional en volumen y el 48,5 % del valor.

Le sigue en importancia el grupo correspondiente a “pescado congelado”, con 181.688 toneladas producidas por valor de 632,47 millones de euros, el 17,9 % del total nacional en volumen, y, el 12,7 % del valor.

Los “moluscos y demás invertebrados acuáticos congelados” constituyeron en 2020 el tercer grupo de productos en importancia tanto en cantidad producida como en valor, con 92.567 toneladas, que suponen el 9,1 % de la producción total, y 476,79 millones de euros, que representan el 9,6 % del valor total. Mientras que los “moluscos y demás invertebrados acuáticos en conserva o preparados”, obtuvieron un volumen de producción inferior al grupo anterior, 80.926 toneladas, el 8 % de la cantidad total, por valor de 433,33 millones de euros, el 8,7 % del total.

Cabe destacar que si bien el grupo de productos correspondiente a “pescado seco, salado, en salmuera y ahumado” ocupó la octava posición en cuanto a toneladas producidas, con 31.421 que suponen el 3,1 % del total, en valor económico ocupó la quinta posición, con 430,55 millones de euros, el 8,6 % del valor total.





PRODUCTOS ELABORADOS POR LA INDUSTRIA DE PROCESADO Y CONSERVACIÓN DE PESCADOS, CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS EN 2020 (...continuación)

En la siguiente tabla se muestran los datos de producción y valor económico de los últimos 3 años de los grupos de productos resultantes de la actividad de la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos de acuerdo al grupo 10.2 de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas 2009:

SECTOR 04. ELABORACION Y CONSERVACION DE PESCADO Y PRODUCTOS A BASE DE PESCADO	2020				2019				2018			
	Cantidad		Valor		Cantidad		Valor		Cantidad		Valor	
	toneladas métricas (t)	%	miles de euros	%	toneladas métricas (t)	%	miles de euros	%	toneladas métricas (t)	%	miles de euros	%
Pescado fresco o refrigerado	18.120	1,79	150.146	3,02	13.494,00	1,45	104.696	2,09	13.181	1,53	89.539	1,88
Pescado congelado	181.688	17,90	632.474	12,70	165.065,00	17,69	617.320	12,34	157.173	18,22	552.073	11,61
Pescado seco, salado, en salmuera y ahumado	31.421	3,10	430.556	8,65	36.036,00	3,86	465.867	9,31	37.761	4,38	422.981	8,90
Preparado o en conserva (excepto en platos preparados)	456.507	44,97	2.414.234	48,49	371.082,00	39,76	2.329.381	46,57	349.393	40,50	2.247.318	47,28
Crustáceos congelados (incluso cocidos pero sin pelar)	37.376	3,68	241.374	4,85	39.902,00	4,28	263.919	5,28	39.315	4,56	257.317	5,41
Moluscos y demás invertebrados acuáticos congelados (incluso secos o en salmuera)	92.567	9,12	476.799	9,58	107.180,00	11,48	578.561	11,57	97.743	11,33	626.967	13,19
Crustáceos en conserva o preparados	3.893	0,38	32.281	0,65	10.119,00	1,08	63.114	1,26	7.404	0,86	43.733	0,92
Moluscos y demás invertebrados acuáticos en conserva o preparados	80.926	7,97	433.337	8,70	82.665,00	8,86	446.571	8,93	67.562	7,83	389.735	8,20
Harina, pasta y pellas no aptos para consumo humano	52.156	5,14	57.014	1,15	44.105,00	4,73	49.006	0,98	44.104	5,11	46.122	0,97
Desperdicios de pescado, crustáceos, moluscos y otros invertebrados acuáticos	60.396	5,95	15.478	0,31	63.664,00	6,82	12.664	0,25	49.119	5,69	9.138	0,19
Cocción y otros servicios para la producción de artículos de pescado			95.511	1,92			70.962	1,42			68.593	1,44
Total	1.015.051	100,0	4.979.204	100,0	933.312	100,0	5.002.061	100,0	862.755	100,0	4.753.516	100,0

Fuente: Elaboración propia con datos de la Encuesta Industrial Anual de Productos del INE

Detalle del grupo de “Preparado o en conserva (excepto en platos preparados)” de los productos de la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos en 2020.

Dentro del grupo de productos correspondiente a “preparados o en conserva (excepto platos preparados)”, las conservas y preparados de túnidos, y en particular las denominadas “otras conservas de atún, bonito o similares” concentran el 81 % de la cantidad producida del grupo, con 369.782 toneladas, y el 79,8 % del valor total del grupo, con 1.925,84 millones de euros.

El resto de los grupos del detalle, opera con cifras muy inferiores a las correspondientes a las de los túnidos. Así, “otras conservas, del grupo de las anchoas o boquerones” representan el 4,7 % del valor de dicho grupo, con 113,20 millones de euros y un peso de 7.667 toneladas, el 1,7 % de la cantidad producida del grupo. Mientras que “otras conservas, del grupo de las sardinas, parrochas o similares”, suponen el 3,6 % de la cantidad producida en el grupo de conservas, con 16.455 toneladas, y el 3,8 % del valor de dicho grupo, con 91,35 millones de euros.

PRODUCTOS				
Preparado o en conserva (excepto en platos preparados)	2020			
	Cantidad		Valor	
Denominación	toneladas métricas	%	miles de euros	%
Enteros o en trozos (excepto picado)				
Conservas y preparados de salmón	342	0,1	5.854	0,2
Conservas y preparados de arenques	0	0,0	0	0,0
Conservas y preparados de sardina, parrocha y similares				
En vinagre o escabeche	851	0,2	4.439	0,2
Otras conservas	16.455	3,6	91.357	3,8
Conservas y preparados de atún, bonito o similares				
En vinagre o en escabeche	7.234	1,6	49.719	2,1
Otras conservas	369.782	81,0	1.925.840	79,8
Conservas y preparados de caballa				
En vinagre o escabeche	899	0,2	3.719	0,2
Otras conservas	5.239	1,1	32.606	1,4
Conservas y preparados de anchoa o boquerón				
En vinagre o escabeche	2.330	0,5	25.865	1,1
Otras conservas	7.667	1,7	113.204	4,7
De otras especies				
Filetes rebozados o empanados incluso precocinados, congelados	14.486	3,2	48.929	2,0
Otras conservas y preparados	18.151	4,0	63.681	2,6
Los demás preparados o conservas, en picado (croquetas, patés, etc.)	12.897	2,8	43.410	1,8
Caviar	7	0,0	681	0,0
Sucedáneos de caviar	169	0,0	4.930	0,2
Total	456.507	100,0	2.414.234	100,0

Fuente: elaboración propia con datos de la Encuesta Industrial Anual de Productos del INE

5.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS



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

Estadísticas Pesqueras

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

1. Pesca marítima

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

1.1 Encuesta Económica de pesca marítima

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

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

1.2 Flota pesquera

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

1.3 Capturas

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

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

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

2. Acuicultura

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

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

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

3. Industrias de procesamiento de pescado

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

4. Comercio exterior de productos de la pesca

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

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

5. Economía y Empleo

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

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



6. ALIMENTACIÓN

6.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - AGOSTO 2021

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de agosto 2021

La compra de productos de alimentación se reduce un 3,1 % durante agosto de 2021. Los hogares gastan un 2,0 % menos debido al aumento del 1,1 % que experimenta el precio medio.

Durante el mes de agosto de 2021, la compra de carne se reduce un 6,8 %, como consecuencia de una menor compra de carne fresca especialmente (7,7 %). Se observa un descenso en la demanda de carne congelada y transformada, siendo su caída más contenida con respecto al segmento fresco (5,3 % y 4,7 % respectivamente).

La carne fresca de ovino/caprino experimenta la mayor contracción en volumen del segmento con un descenso del 26,6 %, le siguen la carne de vacuno y cerdo con retrocesos del 9,3 % y 9,0 % respectivamente. Caída más contenida del 5,0 % para la carne de pollo y del 4,0 % para la carne fresca de conejo.

Retroceso del 5,9 % para el total pesca. Esta caída está impulsada por el descenso en la compra de marisco/molusco/crustáceos que supera el doble dígito (10,1 %). Las conservas pierden el 4,3 % del volumen con respecto a agosto de 2021. Menor demanda de pescados por parte de los hogares españoles (4,5 %), el pescado fresco pierde el 3,2 % del volumen con respecto al mismo mes de hace un año; por su parte el pescado congelado cae un 10,0 %.

La compra de leche, derivados lácteos y pan disminuye un 1,9 %, 2,4 % y 1,5 % respectivamente. Pierden presencia de manera significativa en la cesta de los hogares españoles productos como huevos (7,1 %), legumbres (16,5 %) y azúcar (5,2 %).

El aceite evoluciona de forma negativa y se contrae un 12,5 % en volumen; son los aceites de oliva quienes impulsan esta caída en mayor medida, dado que pierden el 15,5 % de su volumen con respecto agosto de 2020, mientras que el aceite de girasol experimenta una contracción ligeramente inferior que alcanza el 11,1 %.

Los hogares españoles reducen la compra de productos frescos. Desciende la compra de patatas frescas (6,0 %), hortalizas y frutas frescas (1,8 % y 3,2 % respectivamente). Bajo este contexto, hay tipos y diferentes tipologías de productos que ganan e intensifican su presencia en los hogares, tales como cebolla (0,4 %), judías verdes (17,9 %), naranjas (4,7 %), plátano, limones o peras.

Disminuye la compra de vino un 1,6 %, sin embargo, la tendencia por tipo de vino es diferencial. Los vinos con DOP pierden relevancia en el hogar con un descenso del 4,2 % en su volumen, mientras que, los vinos sin DOP/IGP ganan presencia dentro de los hogares y alcanzan un crecimiento del 2,6 %.

La evolución es desfavorable para productos como cerveza y bebidas espirituosas con descensos del 2,0 % y 0,8 %. Por su parte, también se contrae la compra de agua de bebida envasada (1,4 %), así como de gaseosas y bebidas refrescantes en un 6,9 %. La sidra, sin embargo, consigue incrementar su volumen con un incremento del 8,3 %.



Consumo en el año móvil de septiembre 2020 hasta agosto 2021

La compra de productos de alimentación continúa en senda descendente a cierre de año móvil agosto 2021 (1,5 %). El valor se mantiene estable (0,1 %), mientras que el precio medio experimenta un incremento del 1,7 %.

Se reduce la compra de carne durante los últimos doce meses del año en un 3,9 %, debido a una reducción en la compra de carne fresca (4,8 %). Se reduce también el volumen de carne congelada y transformada (0,4 % y 1,6 %) pero su caída es más contenida. Se reduce la compra de carne fresca de conejo y ovino/caprino en una proporción que supera el 6,5 %. La carne fresca de cerdo disminuye su presencia en los hogares con una contracción del 5,8 % en su volumen. Por su parte, la caída más contenida la experimentan la carne fresca de vacuno y pollo (3,0 % y 4,8 % respectivamente).

Estabilidad para la categoría de pesca a cierre de año móvil agosto de 2021, con una variación del 0,3 % en positivo. En valor, la categoría cierra con un incremento del 3,4 %. Un mayor gasto en pescado fresco y marisco/molusco/crustáceos motor del crecimiento para el sector en valor. En volumen la compra de pescado fresco tiene una variación positiva del 0,3 %, mientras que decrece un 6,9 % la de pescado congelado. Aumenta la intensidad de compra de marisco/molusco/crustáceos en un 5,3 %, mientras disminuye la demanda de conservas de pescado/molusco.

Se reduce la compra de leche líquida y derivados lácteos. Productos como legumbres y huevos pierden intensidad de compra, de igual manera que otras categorías básicas de alimentación como son pan y azúcar.

El sector oleícola cierra con una variación negativa del 6,0 % en volumen. Caída impulsada por la contracción en volumen del 5,6 % para los aceites de oliva y del 9,0 % para el aceite de girasol.

Se reduce la compra de patatas y hortalizas frescas en los hogares españoles (1,3 % y 2,2 % respectivamente). Fuerte contracción para tomate (6,5 %), judías verdes (4,8 %) y coles (3,9 %).

La fruta fresca pierde relevancia con respecto hace doce meses (2,3 %), si bien, en valor su dato presenta más estabilidad y retrocede un 0,4 %. La evolución es dispar por tipo de fruta, en positivo encontramos mandarinas, plátano, pera, melón, cerezas o uvas. Sin embargo, disminuye la compra de fruta con hueso como melocotón, albaricoque con caídas que superan el 20 %, o la sandía, con una contracción del 8,5 %.

Los hogares españoles compraron más vino para consumir dentro de los hogares que en el mismo periodo del año anterior (1,7 %). La fuente de crecimiento proviene tanto por parte de los vinos con DOP (1,0 %), como por parte de los vinos sin DOP/IGP (3,9 %).

Evolución favorable para otro tipo de bebidas como son, cerveza (2,8 %), sidra (4,9 %) o bebidas espirituosas (1,7 %). Aumenta la compra de agua de bebida envasada en un 2,5 %. Gaseosa y bebidas refrescantes único segmento de bebidas que cierra en negativo en el periodo de estudio con una variación del 2,2 % en negativo.

Alimentación

	TAM AGOSTO 21	% Variación TAM AGOSTO 21 vs TAM AGOSTO 20	% Variación MAYO 21 vs MAYO 20	% Variación JUNIO 21 vs JUNIO 20	% Variación JULIO 21 vs JULIO 20	% Variación AGOSTO 21 vs AGOSTO 20
Volumen (Millones kg/l)	30.430,4	-1,5 %	-16,2 %	-9,6 %	-4,8 %	-3,1 %
Valor (Millones €)	76.434,60	0,1 %	-16,8 %	-10,1 %	-2,1 %	-2,0 %
Precio Medio	2,51	1,7 %	-0,7 %	-0,6 %	2,8 %	1,1 %
Consumo x Cápita	658,98	-1,5 %	-16,1 %	-9,4 %	-4,6 %	-3,0 %
Gasto x Cápita	1.655,22	0,2 %	-16,6 %	-10,0 %	-1,9 %	-1,9 %





CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM AGOSTO 2021

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA 658,98 Kg./l./Capita	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA 30.430,4 Cantidad (Millones de Kgs./l.)

Alimentación



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

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

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

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

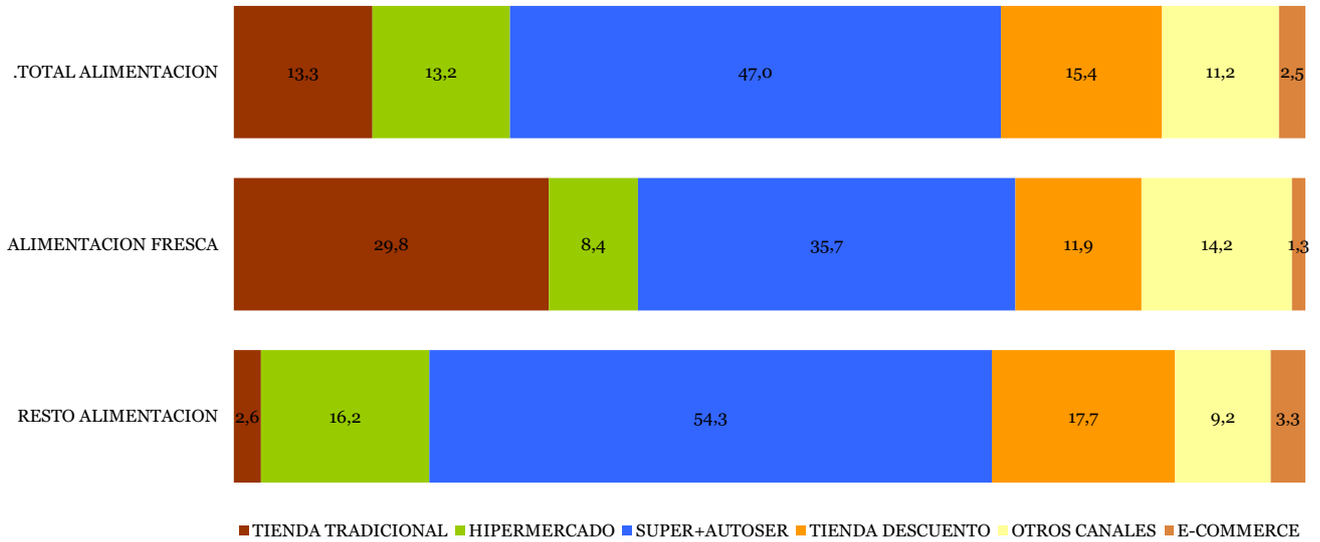
Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados



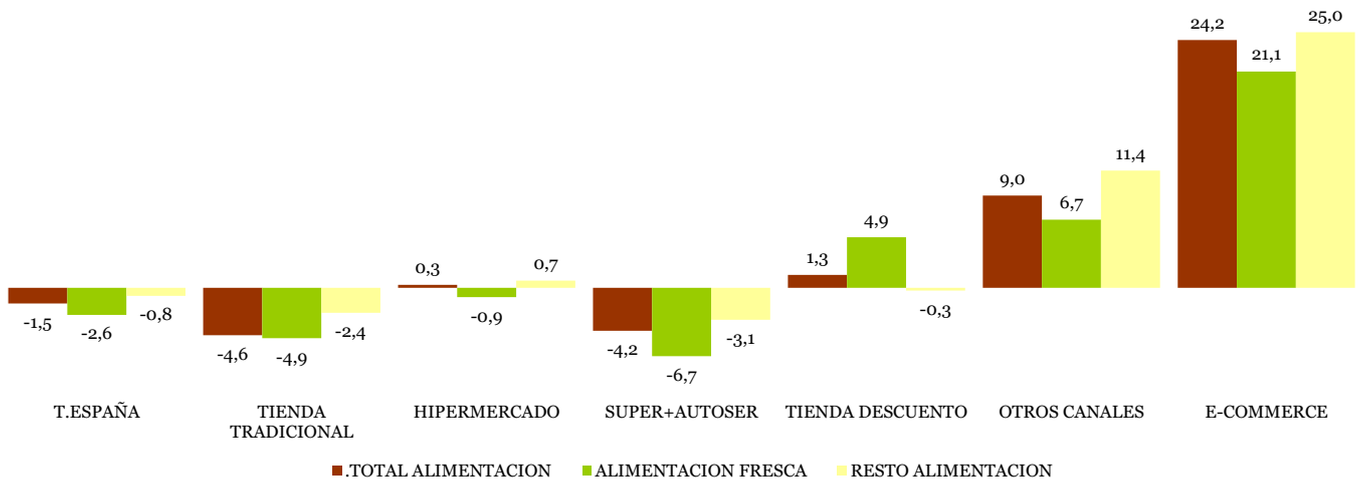


TAM AGOSTO 2021

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/ultramarinos.

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 AGOSTO 21 HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM AGOSTO 20	TAM AGOSTO 21	% 21 vs 20	TAM AGOSTO 20	TAM AGOSTO 21	% 21 vs 20	TAM AGOSTO 21
T.HUEVOS KGS	435,0	418,2	-3,9 %	1.021,22	994,09	-2,7 %	9,06
CARNE POLLO	615,0	585,4	-4,8 %	2.679,18	2.645,30	-1,3 %	12,68
CARNE CERDO	490,6	462,3	-5,8 %	3.086,45	2.918,82	-5,4 %	10,01
CARNE VACUNO	239,6	232,5	-3,0 %	2.342,04	2.305,01	-1,6 %	5,03
CARNE CONEJO	42,3	39,5	-6,6 %	282,98	266,77	-5,7 %	0,86
CARNE OVINO/CAPRINO	63,5	59,4	-6,5 %	713,94	691,66	-3,1 %	1,29
CARNE TRANSFORMADA	559,0	550,0	-1,6 %	5.183,97	5.241,41	1,1 %	11,91
R CARNE	234,1	228,0	-2,6 %	1.335,08	1.329,47	-0,4 %	4,94
PESCADOS	587,3	580,7	-1,1 %	4.805,29	4.905,45	2,1 %	12,57
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	294,6	310,3	5,3 %	2.691,59	2.935,56	9,1 %	6,72
CONS.PESCADO/MOLUSCO	218,6	212,5	-2,8 %	2.249,95	2.235,93	-0,6 %	4,60
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.355,5	3.306,2	-1,5 %	2.317,92	2.275,84	-1,8 %	71,60
TOTAL OTRAS LECHE	31,2	30,4	-2,7 %	203,48	203,65	0,1 %	0,66
T DERIVADOS LACTEOS	1.843,4	1.800,5	-2,3 %	6.386,96	6.283,22	-1,6 %	38,99
PAN	1.495,4	1.429,2	-4,4 %	3.590,93	3.381,93	-5,8 %	30,95
BOLL.PAST.GALLET.CERE	643,1	646,4	0,5 %	2.934,34	3.040,84	3,6 %	14,00
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	177,7	173,5	-2,4 %	1.330,37	1.323,93	-0,5 %	3,76
CAFES E INFUSIONES	86,9	91,8	5,6 %	1.347,84	1.433,12	6,3 %	1,99
ARROZ	191,9	187,5	-2,3 %	318,87	325,19	2,0 %	4,06
TOTAL PASTAS	207,2	197,8	-4,5 %	398,36	397,75	-0,2 %	4,28
AZUCAR	161,6	152,3	-5,7 %	157,27	148,69	-5,5 %	3,30
LEGUMBRES	176,0	165,2	-6,2 %	337,86	315,56	-6,6 %	3,58
TOTAL ACEITES DE OLIVA	398,2	375,9	-5,6 %	1.196,13	1.150,44	-3,8 %	8,14
ACEITE DE GIRASOL	180,6	164,4	-9,0 %	191,84	201,89	5,2 %	3,56
RESTO ACEITES	15,5	18,2	18,0 %	36,87	39,61	7,4 %	0,40
PATATAS FRESCAS	1.018,9	1.005,3	-1,3 %	923,33	885,99	-4,0 %	21,77
PATATAS CONGELADAS	46,0	49,8	8,3 %	60,10	62,60	4,2 %	1,08
PATATAS PROCESADAS	70,4	71,4	1,4 %	390,47	409,30	4,8 %	1,55
TOMATES	667,5	624,3	-6,5 %	1.151,92	1.119,62	-2,8 %	13,52
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.193,4	2.173,7	-0,9 %	4.359,78	4.316,72	-1,0 %	47,07
CÍTRICOS	1.173,9	1.138,5	-3,0 %	1.556,10	1.500,95	-3,5 %	24,65
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.309,8	3.242,1	-2,0 %	5.947,51	5.974,19	0,4 %	70,21
ACEITUNAS	127,1	125,8	-1,0 %	374,61	377,81	0,9 %	2,72
FRUTOS SECOS	165,2	172,4	4,3 %	1.253,14	1.293,25	3,2 %	3,73
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	653,7	621,0	-5,0 %	1.435,02	1.387,83	-3,3 %	13,45
PLATOS PREPARADOS	754,2	773,9	2,6 %	3.261,39	3.444,08	5,6 %	16,76
BEBIDAS DERIVADAS VI	80,4	83,2	3,5 %	142,22	147,58	3,8 %	1,80
VINOS TRANQUILOS	168,3	169,9	0,9 %	729,02	747,13	2,5 %	3,68
ESPUM(INC CAVA)+GAS	26,6	27,8	4,5 %	141,21	145,64	3,1 %	0,60
VINOS DE AGUJA	3,6	2,1	-42,4 %	10,82	6,88	-36,5 %	0,04
VINOS LICOROSOS	13,0	13,8	6,4 %	48,59	49,90	2,7 %	0,30
OTROS VINOS CON DOP	-	-	-	-	-	-	-
VINO SIN DOP/IGP	164,3	170,9	4,0 %	220,28	217,85	-1,1 %	3,70
VINOS CON I.G.P.	27,2	25,5	-6,1 %	70,57	68,70	-2,6 %	0,55
CERVEZAS	1.008,2	1.036,1	2,8 %	1.375,52	1.434,17	4,3 %	22,44
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	41,1	41,8	1,7 %	445,79	457,24	2,6 %	0,91
TOTAL ZUMO Y NECTAR	377,3	360,7	-4,4 %	398,62	388,69	-2,5 %	7,81
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	3.003,3	3.078,7	2,5 %	615,91	627,62	1,9 %	66,67
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.905,8	1.864,0	-2,2 %	1.636,21	1.693,82	3,5 %	40,37
OTROS PROD.EN PESO	78,5	84,1	7,1 %	684,65	742,06	8,4 %	1,82
OTROS PROD.EN VOLUMEN	251,1	249,0	-0,9 %	326,07	321,43	-1,4 %	5,39
TOTAL ALIMENTACION	30.899,9	30.430,4	-1,5 %	76.323,3	76.434,6	0,1 %	659,0

Alimentación

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

T. Derivados Lácteos: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

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

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

Citricos: incluyen las frutas cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

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

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

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

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

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





CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - SEPTIEMBRE 2021

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de septiembre 2021

Durante septiembre de 2021 los hogares españoles reducen su compra y gasto en alimentación un 3,6 % y un 3,9 % respectivamente. El precio medio se mantiene estable, aunque experimenta una ligera caída del 0,4 %.

La demanda de carne se contrae un 8,1 % como resultado de la caída de carne fresca (8,7 %), si bien las carnes congelada y transformada también pierden volumen (7,9 % y 6,3 % respectivamente). La carne fresca de conejo y ovino/caprino experimentan la mayor contracción (27,1 % y 24,6 % respectivamente), seguidos por vacuno (10,6 %), pollo (7,9 %) y cerdo (5,8 %).

Los productos de pesca ceden cuota al experimentar una caída del 11,9 % resultante de una menor demanda de pescados (13,6 %), tanto frescos como congelados. Por su parte también se contrae la demanda doméstica de mariscos, moluscos y crustáceos en un 14,3 %, la compra de conservas de pescado o marisco pese a que pierden volumen lo hacen de manera menos pronunciada que el resto de segmentos (3,7 %).

El sector lácteo experimenta una reducción inferior al total alimentación. El volumen de leche líquida retrocede un 2,8 % siendo la caída de derivados del 2,7 %. Entre estos últimos destaca en un extremo el queso que decrece un 6,8 % y, en el opuesto, las leches fermentadas con bifidus, único producto lácteo que aumenta su compra un 4,0 %.

Productos básicos en alimentación como huevos, pan, legumbres y azúcar experimentan variaciones negativas sobre el mismo mes del año anterior.

El sector oleícola experimenta un fuerte retroceso en volumen con respecto a septiembre de 2020 y se contrae un 12,1 %. Esta caída proviene principalmente de una menor compra de aceite de girasol (19,1 %) aunque la variación en aceite de oliva también alcanza el doble dígito cediendo el 10,8 % de su volumen. Cabe señalar que se constata la tendencia observada desde julio y continúa la subida del precio medio para ambos tipos de aceite y que supone un aumento en la facturación del sector del 11,5 %.

Los hogares españoles reducen asimismo su demanda de patatas y hortalizas frescas un 10,8 % y un 7,6 % respectivamente. La caída es generalizada entre los distintos tipos de verduras y hortalizas, no obstante, destacan la col y el pimiento con reducciones superiores al 15,0 %.

La demanda de frutas frescas se contrae un 3,6 %, y presenta variaciones muy diversas por tipología. Destacan por un lado las frutas cuya caída alcanza el doble dígito como cereza (34,0 %), manzana (19,1 %), pera (18,7 %), limón (17,7 %) y uvas (12,8 %). Por otro lado, cabe resaltar el crecimiento en un contexto desfavorable para albaricoques (61,6 %), fresas y fresones (19,3 %), sandía (14,8 %), kiwis (7,4 %), plátanos (6,6 %) y mandarinas (1,9 %).

Los hogares reducen su compra en el sector vinícola un 3,5 % resultante de una menor demanda de vinos con DOP+IGP (5,7 %), siendo la contracción para aquellos sin DOP/IGP del 0,8 %. Entre los productos que componen la categoría los espumosos despuntan con un crecimiento del 11,9 %. Entre el resto de las bebidas hay que señalar también agua envasada, cervezas y bebidas espirituosas que logran crecer un 4,7 %, un 3,6 % y un 3,0 % respectivamente. En el extremo contrario se encuentran gaseosas y bebidas refrescantes así como la sidra que caen un 2,6 % y un 17,8 % respectivamente.



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

Consumo en el año móvil de octubre 2020 hasta septiembre 2021

A cierre de año móvil septiembre 2021 los hogares compran un 2,3 % menos en alimentación que en los 12 meses anteriores. La subida de precios del 1,5 % contiene la caída del gasto que decrece un 0,8 %.

El volumen de compra en el sector cárnico se reduce un 4,9 %. La carne fresca arrastra el segmento al retroceder un 5,8 %, siendo la caída para los tipos de carne congelada y transformada más moderada (1,8 % y 2,6 % respectivamente). Son las carnes con menor presencia en las cestas de la compra, es decir, de conejo y ovino/caprino las que mayor contracción experimentan, un 9,9 % y un 7,8 % respectivamente. Entre las más demandadas, son la carne de pollo y de cerdo las que impulsan la caída con variaciones del 5,8 % y 6,7 % respectivamente, siendo el retroceso de vacuno algo menor (4,2 %).

La demanda de productos de pesca cae un 1,5 % como resultado de una menor demanda de pescados (3,2 %) y conservas de pescado y marisco (3,6 %). Por su parte mariscos, moluscos y crustáceos rompen con la tendencia del mercado incrementando su volumen adquirido un 3,5 %. Entre los pescados, el mayor retroceso se produce entre los pescados congelados (8,7 %) siendo para los frescos del 1,8 %.

El sector lácteo se contrae de forma paralela al mercado de alimentación, siendo un 2,0 % inferior para leche líquida y un 2,9 % para derivados lácteos. Otros productos básicos de alimentación como huevos, pan, legumbres y azúcar experimentan una caída generalizada, siendo más pronunciada para legumbres (7,3 %).

El sector oleícola experimenta un retroceso significativo, del 7,6 %, provocado tanto por una reducción de la demanda de aceites de oliva (7,0 %) como de aceite de girasol (11,1 %).

La compra por parte de los hogares de categorías frescas de alimentación como patatas, hortalizas y frutas frescas se reduce alrededor del 3,0 %. Todos los tipos de verduras experimentan variaciones negativas, pero destaca el descenso en el volumen de tomate (7,1 %), col (6,4 %), pimiento y lechugas o endivias ambas con un descenso del 4,5 % con respecto hace un año. Entre las frutas frescas se intensifica la compra de plátano (1,6 %), mandarina (9,6 %), uvas (12,5 %) y cerezas (52,9 %), sin embargo no compensa la caída en la compra, dado que pierden volumen otra tipología de frutas como naranja (7,2 %), manzana (10,4 %), melocotón (19,7 %) y albaricoque (20,3 %) entre otros.

En un contexto desfavorable dentro del sector de alimentación, la demanda de vinos se mantiene estable resultante del incremento entre vinos sin DOP/IGP del 2,3 % que compensan la caída de los vinos con DOP del 1,3 %. La variación para bebidas espirituosas, cervezas y sidras es aún más favorable con crecimientos del 1,6 %, 1,7 % y 2,6 % respectivamente. Dentro del segmento de bebidas, solo gaseosas y bebidas refrescantes pierden volumen de compra (2,9 %) mientras el agua envasada gana cuota al intensificarse su compra un 2,4 %. Cabe señalar la buena evolución en valor para estas categorías en un contexto de decrecimiento, destaca el aumento en facturación de vinos, aguas, bebidas espirituosas, cervezas y sidras, siendo particularmente notorio para bebidas refrescantes y gaseosas que a pesar de la caída en volumen presenta el mayor crecimiento en valor (3,2 %).

	TAM SEPTIEMBRE 21	% Variación TAM SEPTIEMBRE 21 vs TAM SEPTIEMBRE 20	% Variación JUNIO 21 vs JUNIO 20	% Variación JULIO 21 vs JULIO 20	% Variación AGOSTO 21 vs AGOSTO 20	% Variación SEPTIEMBRE 21 vs SEPTIEMBRE 20
Volumen (Millones kg/l)	30.341,5	-2,3 %	-9,6 %	-4,8 %	-3,1 %	-3,6 %
Valor (Millones €)	76.199,96	-0,8 %	-10,1 %	-2,1 %	-2,0 %	-3,9 %
Precio Medio	2,51	1,5 %	-0,6 %	2,8 %	1,1 %	-0,4 %

Consumo x Cápita	657,15	-2,2 %	-9,4 %	-4,6 %	-3,0 %	-3,4 %
Gasto x Cápita	1.650,38	-0,8 %	-10,0 %	-1,9 %	-1,9 %	-3,7 %

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM SEPTIEMBRE 2021

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA 657,15 Kg./l. per Cápita	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA 30.341,5 Cantidad (Millones de kgs./l.)



Alimentación

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

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

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

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

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados

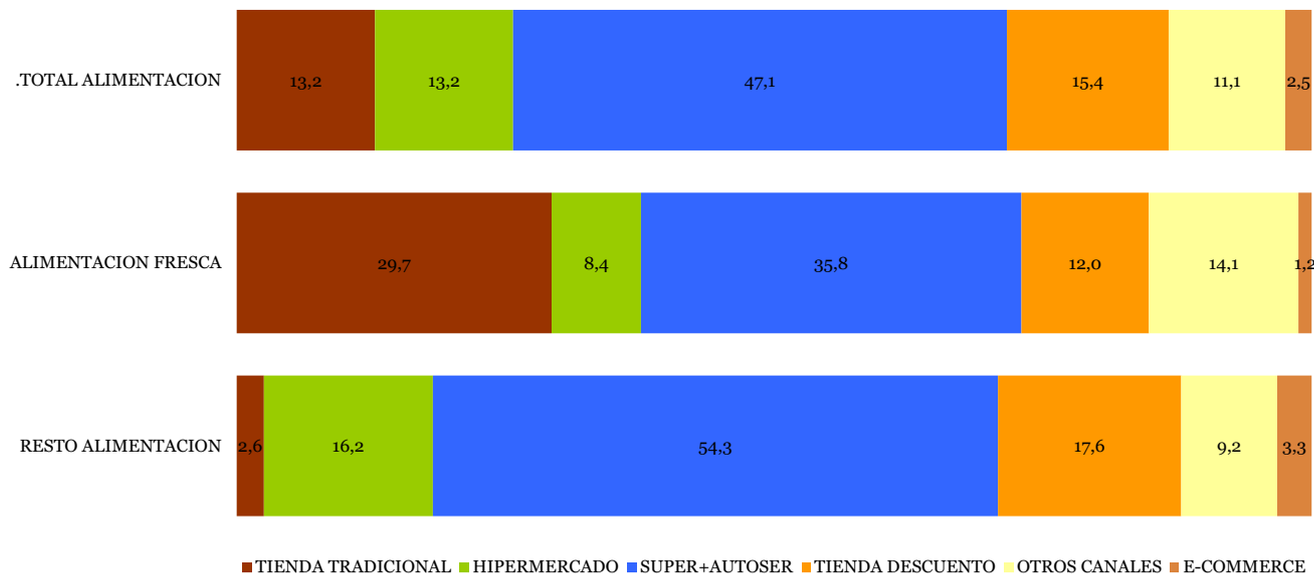




CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

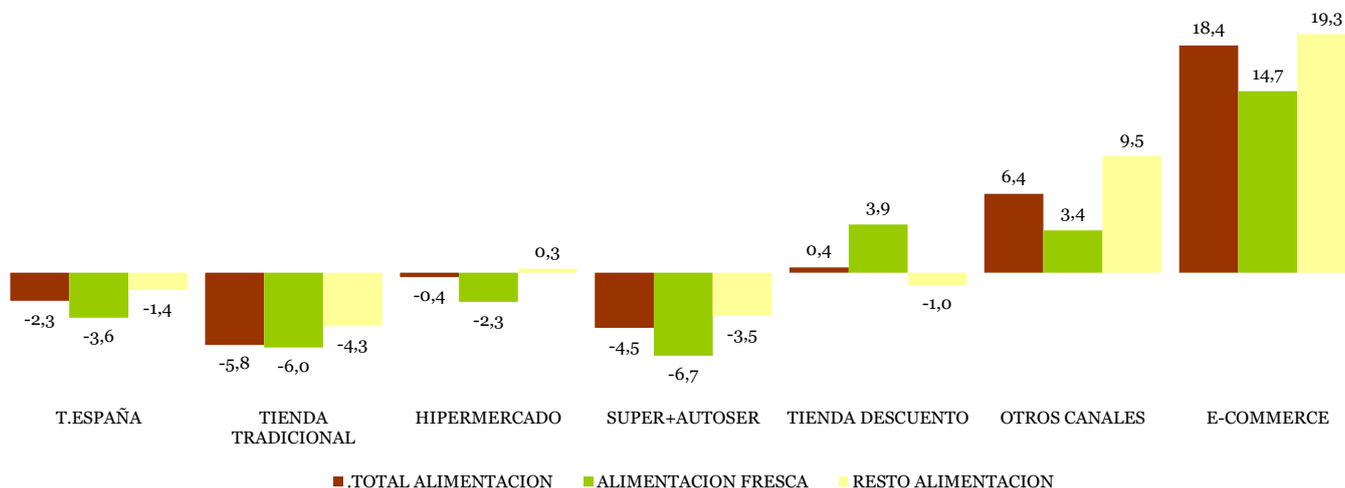
TAM SEPTIEMBRE 2021

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



Alimentación

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



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 SEPTIEMBRE 21							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM SEPTIEMBRE 20	TAM SEPTIEMBRE 21	% 21 vs 20	TAM SEPTIEMBRE 20	TAM SEPTIEMBRE 21	% 21 vs 20	TAM SEPTIEMBRE 21
T.HUEVOS KGS	436,6	416,5	-4,6 %	1.026,27	994,55	-3,1 %	9,02
CARNE POLLO	617,7	581,6	-5,8 %	2.693,03	2.639,99	-2,0 %	12,60
CARNE CERDO	493,2	460,2	-6,7 %	3.106,16	2.900,81	-6,6 %	9,97
CARNE VACUNO	240,5	230,5	-4,2 %	2.351,45	2.286,53	-2,8 %	4,99
CARNE CONEJO	42,8	38,6	-9,9 %	286,29	260,60	-9,0 %	0,84
CARNE OVINO/CAPRINO	63,4	58,5	-7,8 %	715,98	681,79	-4,8 %	1,27
CARNE TRANSFORMADA	562,0	547,2	-2,6 %	5.212,96	5.223,15	0,2 %	11,85
R CARNE	234,8	226,6	-3,5 %	1.337,37	1.325,00	-0,9 %	4,91
PESCADOS	593,0	573,8	-3,2 %	4.841,72	4.881,21	0,8 %	12,43
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	296,8	307,2	3,5 %	2.717,40	2.914,78	7,3 %	6,65
CONS.PESCADO/MOLUSCO	219,7	211,8	-3,6 %	2.259,81	2.232,65	-1,2 %	4,59
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.364,7	3.298,8	-2,0 %	2.324,68	2.275,29	-2,1 %	71,45
TOTAL OTRAS LECHE	31,5	30,2	-4,1 %	205,50	200,18	-2,6 %	0,65
T DERIVADOS LACTEOS	1.849,4	1.796,4	-2,9 %	6.420,37	6.266,06	-2,4 %	38,91
PAN	1.498,3	1.423,2	-5,0 %	3.594,05	3.363,71	-6,4 %	30,83
BOLL.PAST.GALLET.CERE	644,8	646,9	0,3 %	2.943,81	3.051,99	3,7 %	14,01
CHOCOLATES/CACAO/SUC	178,7	172,5	-3,5 %	1.339,97	1.317,90	-1,6 %	3,74
CAFES E INFUSIONES	87,7	91,9	4,8 %	1.357,47	1.439,18	6,0 %	1,99
ARROZ	192,4	187,7	-2,5 %	320,17	325,92	1,8 %	4,06
TOTAL PASTAS	207,0	197,7	-4,5 %	399,24	398,17	-0,3 %	4,28
AZUCAR	162,3	151,8	-6,5 %	158,31	147,98	-6,5 %	3,29
LEGUMBRES	177,1	164,2	-7,3 %	339,97	312,49	-8,1 %	3,56
TOTAL ACEITES DE OLIVA	400,5	372,4	-7,0 %	1.199,54	1.161,33	-3,2 %	8,07
ACEITE DE GIRASOL	182,0	161,7	-11,1 %	193,69	203,21	4,9 %	3,50
RESTO ACEITES	15,7	18,6	19,0 %	37,08	40,50	9,2 %	0,40
PATATAS FRESCAS	1.026,9	996,1	-3,0 %	930,38	879,41	-5,5 %	21,57
PATATAS CONGELADAS	46,2	50,0	8,2 %	60,14	62,69	4,2 %	1,08
PATATAS PROCESADAS	70,9	71,5	0,9 %	394,63	410,27	4,0 %	1,55
TOMATES	667,0	619,7	-7,1 %	1.159,31	1.111,78	-4,1 %	13,42
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.208,2	2.159,7	-2,2 %	4.402,23	4.274,15	-2,9 %	46,78
CÍTRICOS	1.174,9	1.135,6	-3,3 %	1.575,38	1.489,64	-5,4 %	24,60
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.326,1	3.231,2	-2,9 %	6.030,37	5.925,79	-1,7 %	69,98
ACEITUNAS	127,6	125,9	-1,4 %	376,35	377,71	0,4 %	2,73
FRUTOS SECOS	166,3	172,7	3,9 %	1.258,10	1.298,50	3,2 %	3,74
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	655,7	617,0	-5,9 %	1.442,35	1.379,13	-4,4 %	13,36
PLATOS PREPARADOS	758,1	777,0	2,5 %	3.278,89	3.460,16	5,5 %	16,83
BEBIDAS DERIVADAS VI	82,6	81,5	-1,4 %	145,08	146,95	1,3 %	1,76
VINOS TRANQUILOS	170,5	169,1	-0,8 %	734,76	747,67	1,8 %	3,66
ESPUM(INC CAVA)+GAS	26,5	27,9	5,4 %	140,29	146,21	4,2 %	0,60
VINOS DE AGUJA	3,4	1,9	-45,4 %	10,64	6,38	-40,1 %	0,04
VINOS LICOROSOS	13,2	13,7	3,8 %	49,72	49,57	-0,3 %	0,30
OTROS VINOS CON DOP	-	-	-	-	-	-	-
VINO SIN DOP/IGP	166,9	170,8	2,3 %	223,02	217,58	-2,4 %	3,70
VINOS CON I.G.P.	27,5	25,5	-7,3 %	71,44	68,67	-3,9 %	0,55
CERVEZAS	1.021,2	1.039,0	1,7 %	1.397,16	1.438,39	3,0 %	22,50
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	41,2	41,9	1,6 %	449,19	456,66	1,7 %	0,91
TOTAL ZUMO Y NECTAR	378,3	358,2	-5,3 %	400,01	386,99	-3,3 %	7,76
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	3.018,7	3.090,7	2,4 %	618,16	634,04	2,6 %	66,94
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.914,9	1.859,9	-2,9 %	1.649,20	1.702,63	3,2 %	40,28
OTROS PROD.EN PESO	79,6	84,8	6,5 %	697,43	746,22	7,0 %	1,84
OTROS PROD.EN VOLUMEN	252,1	249,3	-1,1 %	327,91	320,38	-2,3 %	5,40
TOTAL ALIMENTACION	31.049,4	30.341,5	-2,3 %	76.843,4	76.200,0	-0,8 %	657,2

Alimentación

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

T. Derivados Lácteos: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

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

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

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

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

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

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

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

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





7. AGUA

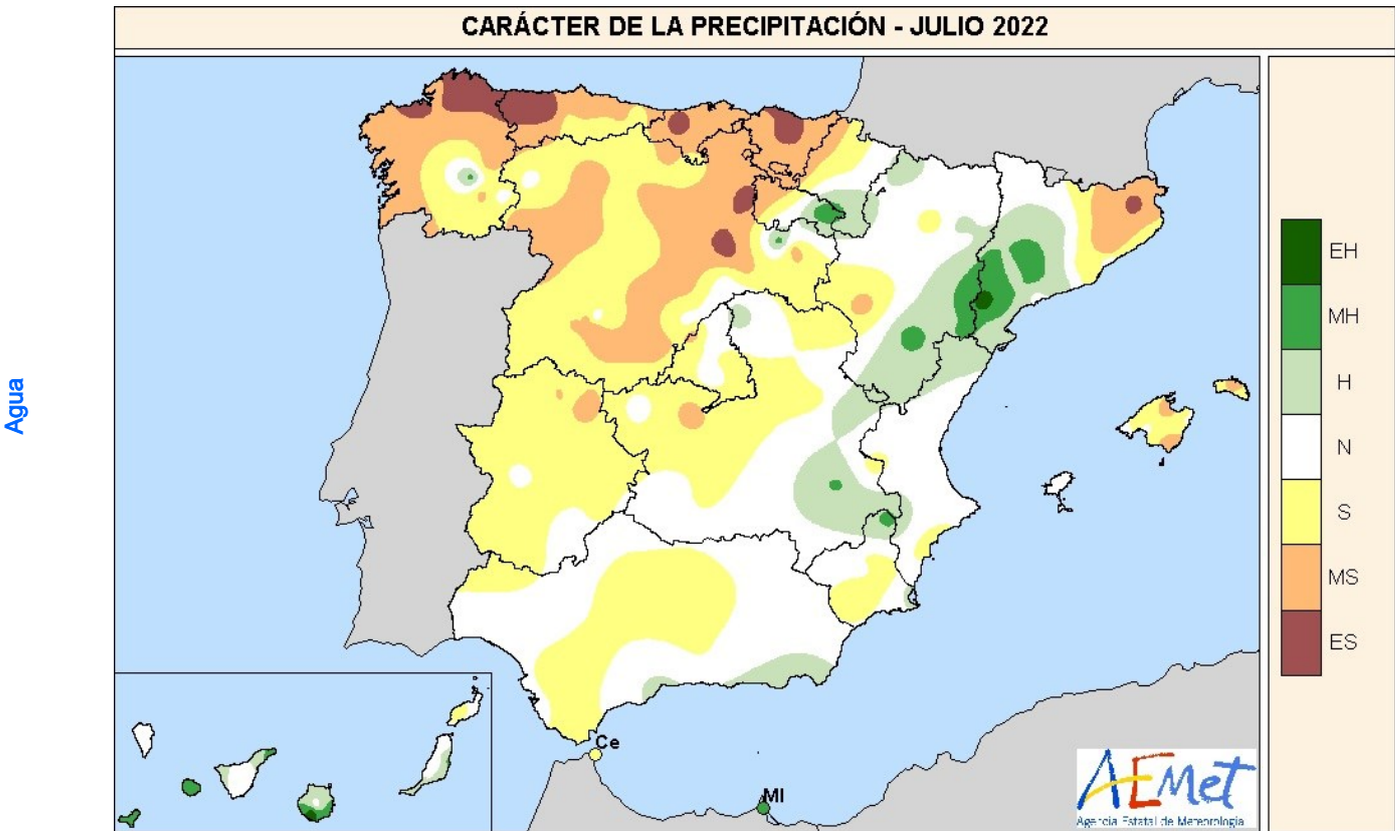
7.1 PRECIPITACIONES

Julio 2022

El mes de julio ha tenido carácter muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 8,6 mm, valor que representa el 49 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del noveno mes de julio más seco desde el comienzo de la serie en 1961 y del tercero del siglo XXI, detrás de los meses de julio de los años 2005 y 2007. Por el contrario, en Canarias ha sido el tercer mes de julio más húmedo del siglo XXI.

	Precipitación		Carácter
	P (mm)	Porcentaje (%)	
España peninsular	8,6	49	Muy seco
Baleares	0,5	7	Muy seco
Canarias	2,0	250	Muy húmedo

CARÁCTER DE LA PRECIPITACIÓN - JULIO 2022



- EH = Extremadamente húmedo:** Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MH= muy húmedo:** $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más húmedos.
- H = Húmedo:** $20\% \leq f < 40\%$.
- N = Normal:** $40\% \leq f \leq 60\%$. Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco:** $60\% \leq f < 80\%$
- MS = Muy seco:** $f \geq 80\%$.
- ES = Extremadamente seco:** Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

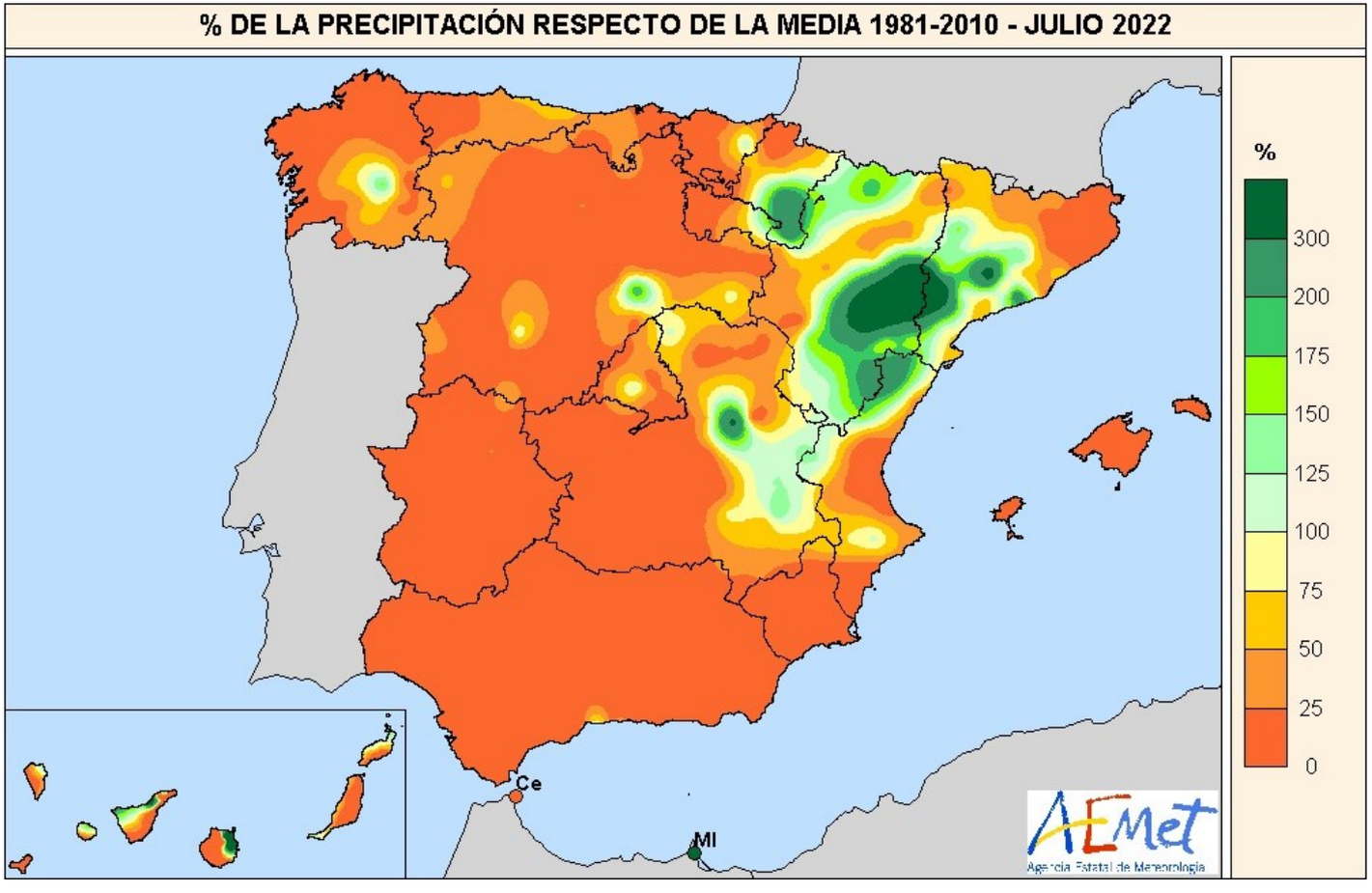
En la Península, julio ha sido entre seco y muy seco en Galicia, Asturias, Cantabria, País Vasco, Castilla y León, Extremadura, Toledo, Soria y Cataluña oriental, llegando a ser extremadamente seco en zonas del extremo norte y de Burgos. En el sur de Navarra, La Rioja Baja, el suroeste de Cataluña, sureste de Aragón y Albacete ha tenido carácter entre húmedo y muy húmedo. El resto con carácter normal.

En Baleares ha sido entre seco y muy seco salvo en Las Pitiusas que ha sido normal.

En Canarias ha tenido carácter entre húmedo y muy húmedo en El Hierro, La Gomera y Gran Canaria; normal en La Palma y gran parte de Tenerife y Fuerteventura, y seco en Lanzarote.

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





Agua

Durante la primera decena del mes, se dieron precipitaciones superiores a 5 mm en la mitad norte peninsular y gran parte del archipiélago canario. Se dieron valores de precipitación superior a 20 mm en Asturias, León, Ourense, La Rioja, los Pirineos, oeste de Cataluña, gran parte de Aragón y norte de la Comunitat Valenciana. Se superaron los 40 mm de precipitación en zonas de Teruel y La Rioja. Por el contrario, no se registró precipitación en el resto de la Península y Baleares.

En la segunda decena, se dieron precipitaciones por encima de 5 mm solamente en Galicia, la cornisa cantábrica y puntos de la mitad norte peninsular. En el resto de la Península y ambos archipiélagos no se registraron precipitaciones.

En la tercera decena del mes, se dieron precipitaciones por encima de 5 mm en la cornisa cantábrica, los Pirineos, Cataluña, Madrid, noroeste de Castilla-La Mancha, Teruel, Castellón y norte de las islas canarias occidentales. Se alcanzaron los 40 mm de precipitación en los Pirineos y en el interior de Cataluña, Castellón y Teruel. En Baleares no se registró precipitación.

Las mayores precipitaciones diarias se registraron los primeros días del mes y correspondieron a los observatorios principales de Lleida que registró 21 mm el día 6; Gijón que registró 15 mm de precipitación el día 3; Estación de Tortosa (Roquetes) que registró 14,6 mm el día 6; Teruel que registró 13,4 el día 6; Ponferrada que registró 13,2 mm el día 3 y Pamplona que registró 12,7 el día 6. En cuanto a la precipitación total del mes, entre las estaciones principales, destacan los 28 mm acumulados en Donostia/San Sebastián/Igueldo y Teruel, los 23 mm acumulados en Oviedo, los 22 mm acumulados en Gijón y los 6,1 mm acumulados en Tenerife Norte/aeropuerto.

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





PRECIPITACIONES (...continuación)

Precipitación por cuencas

El mes de julio tuvo un carácter muy seco en la vertiente atlántica y seco en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 23 % y del 68 % respectivamente sobre su valor medio para el periodo 1981-2010.

En la vertiente atlántica el mes resultó muy seco en todas las cuencas. Ninguna de las cuencas alcanzó el 30 % del valor medio del periodo de referencia, destacando las del Guadiana y del Guadalquivir con valores de un 6 % y un 2 % respectivamente sobre ese valor.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó muy seco en la cuenca del Pirineo Oriental, seco en la cuencas del Sur y del Segura y normal en el resto de cuencas. Destacó la cuenca Sur con apenas un 4 % sobre su valor normal para el periodo 1981-2010.

CUENCAS	P. m	P. e	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	44,3	12,4	28	MS	1028,7	81
DUERO	21,2	5,2	25	MS	398,2	70
TAJO	13,4	3,1	23	MS	475,9	80
GUADIANA	8,1	0,5	6	MS	383,9	74
GUADALQUIVIR	4,7	0,1	2	MS	406,8	70
SUR	2,3	0,1	4	S	372,4	69
SEGURA	6,9	1,6	23	S	398,2	111
JÚCAR	17,7	11,9	67	N	484,7	100
EBRO	33,3	25,0	75	N	494,0	89
PIRINEO ORIENTAL	37,2	17,3	47	MS	457,1	71
VERTIENTE ATLANTICA	17,9	4,1	23	MS	520,2	75
VERTIENTE MEDITERRANEA	24,1	16,3	68	S	466,4	89
MEDIA PENINSULAR	20,2	8,6	43	S	499,6	80

- Pm = Precipitación media 1981 - 2010.
 Pe = Precipitación media estimada del mes.
 %P = % con respecto a la media 1981 - 2010.
 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 1981 - 2010 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





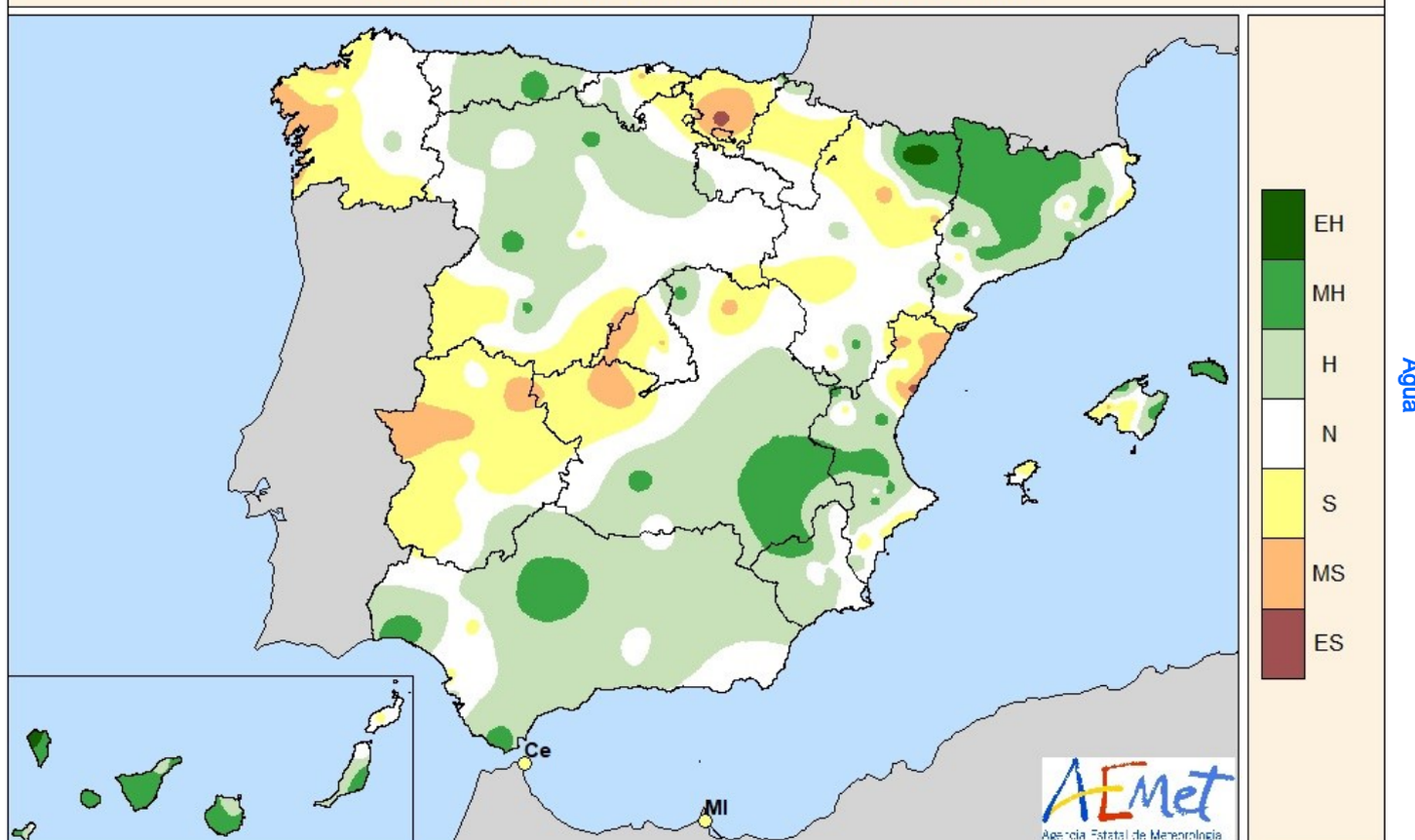
PRECIPITACIONES (...continuación)

Agosto 2022

El mes de agosto ha tenido carácter normal en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 21,8 mm, valor que representa el 96 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del trigésimo séptimo mes de agosto más seco desde el comienzo de la serie en 1961 y del decimoquinto del siglo XXI. Por otra parte, en Canarias ha sido el tercer mes de agosto más húmedo de desde el comienzo de la serie, detrás de los meses agosto de los años 2005 y 2015.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	21,8	96	Normal
Baleares	25,7	118	Húmedo
Canarias	5,0	294	Muy húmedo

CARÁCTER DE LA PRECIPITACIÓN - AGOSTO 2022



- EH = Extremadamente húmedo:** Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MH= muy húmedo:** $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más húmedos.
- H = Húmedo:** $20\% \leq f < 40\%$.
- N = Normal:** $40\% \leq f \leq 60\%$. Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco:** $60\% \leq f < 80\%$
- MS = Muy seco:** $f \geq 80\%$.
- ES = Extremadamente seco:** Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

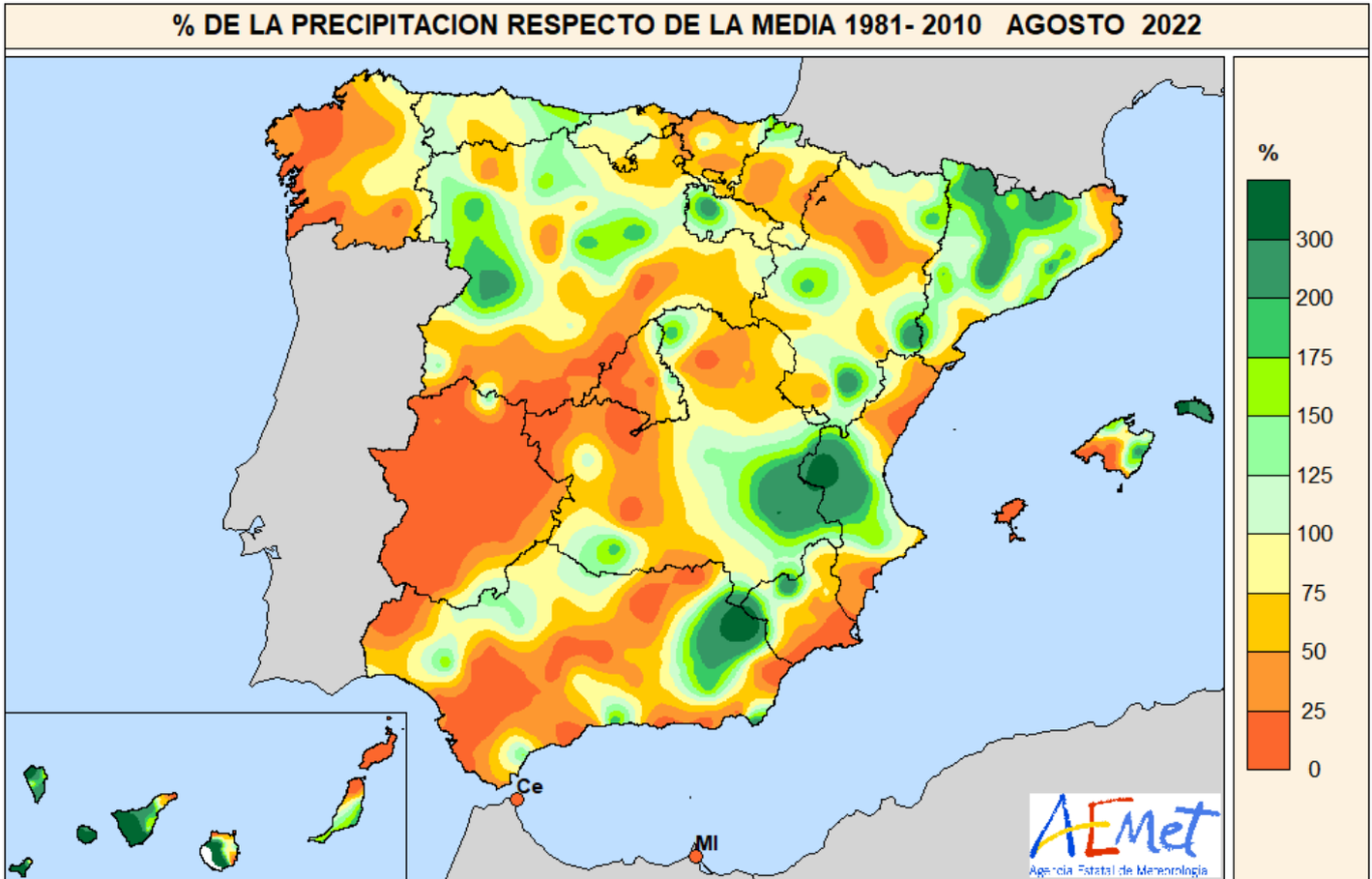
Agosto ha sido entre normal y húmedo en casi toda la Península, con excepción de Galicia, este de Cantabria, País Vasco, Navarra, gran parte de Huesca, Castellón, Extremadura y Toledo, donde ha sido seco o muy seco. Agosto ha sido muy húmedo en puntos del Pirineo oscense, Cataluña, puntos de Castilla-La Mancha y Andalucía, y el archipiélago canario. En Baleares, el mes ha presentado marcado contraste entre islas, siendo húmedo o muy húmedo en la isla de Menorca y norte de Mallorca y seco en el resto del archipiélago.

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





PRECIPITACIONES (...continuación)



Durante la primera decena del mes, se dieron precipitaciones superiores a 5 mm en la mitad norte peninsular. Se dieron valores de precipitación superior a 20 mm en Asturias, norte de Castilla y León y los Pirineos y norte de Cataluña, donde se superaron los 40 mm de precipitación. Por el contrario, no se registró precipitación en ninguno de los archipiélagos.

En la segunda decena, se dieron precipitaciones por encima de 5 mm en prácticamente toda la península y ambos archipiélagos. Se superaron los 20 mm de precipitación en Galicia, la cornisa cantábrica, los Pirineos, Cataluña oriental, Teruel y norte de las islas baleares.

En la tercera decena del mes, se dieron precipitaciones por encima de 5 mm en prácticamente toda la península con excepción de Extremadura y parte de Andalucía donde no se registró precipitación. Se superaron los 20 mm en la mitad norte peninsular, Comunitat Valenciana y el archipiélago balear. Se alcanzaron los 40 mm de precipitación en los Pirineos, Cataluña, Alicante y norte de Mallorca.

Las mayores precipitaciones diarias se registraron correspondieron a los observatorios principales de Hondarribia/Malkarroa que registró 125 mm el día 17; Barcelona que registró 46 mm de precipitación el día 17; Girona/aeropuerto que registró 40 mm el día 18; Donostia/San Sebastián/Igueldo que registró 30 mm el día 18; Tortosa/Roquetes que registró 28 mm el día 16 y Menorca/aeropuerto que registró 27 mm el día 31. En cuanto a la precipitación total del mes, entre las estaciones principales, destacan los 234 mm acumulados en Hondarribia/Malkarroa, los 82 mm de Barcelona/aeropuerto, los 78 mm acumulados en Girona/aeropuerto y los 77 mm acumulados en Donostia/San Sebastián/Igueldo.

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





Precipitación por cuencas

El mes de agosto tuvo un carácter normal en la vertiente atlántica y húmedo en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 77 % y del 115 % respectivamente sobre su valor medio para el periodo 1981-2010.

En la vertiente atlántica el mes resultó seco en la cuenca del Tajo y normal en el resto de las cuencas. Salvo la cuenca del Tajo, todas las cuencas de esta vertiente estuvieron por encima de su valor medio del periodo de referencia.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó normal en la cuenca Sur y húmedo en el resto de cuencas. Salvo en las cuencas del Sur y del Segura, con un 65 % y 93 % respectivamente, todas las cuencas estuvieron por encima de su valor normal para el periodo 1981-2010.

CUENCAS	P. m	P. e	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	50,7	42,0	83	N	1070,7	81
DUERO	20,6	18,2	88	N	416,4	70
TAJO	12,1	5,5	45	S	481,4	80
GUADIANA	7,9	5,0	63	N	388,9	73
GUADALQUIVIR	7,2	5,0	69	N	411,8	70
SUR	5,7	3,7	65	N	376,1	69
SEGURA	12,3	11,4	93	H	409,6	110
JÚCAR	22,0	26,3	120	H	511,0	101
EBRO	35,9	40,0	111	H	534,0	90
PIRINEO ORIENTAL	60,1	79,0	131	H	536,1	76
VERTIENTE ATLANTICA	19,1	14,8	77	N	535,0	76
VERTIENTE MEDITERRANEA	29,3	33,7	115	H	500,2	90
MEDIA PENINSULAR	22,9	21,8	95	N	521,4	80

Agua

- Pm = Precipitación media 1981 - 2010.
- Pe = Precipitación media estimada del mes.
- %P = % con respecto a la media 1981 - 2010.
- 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 1981 - 2010 de las precipitaciones acumuladas.

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

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





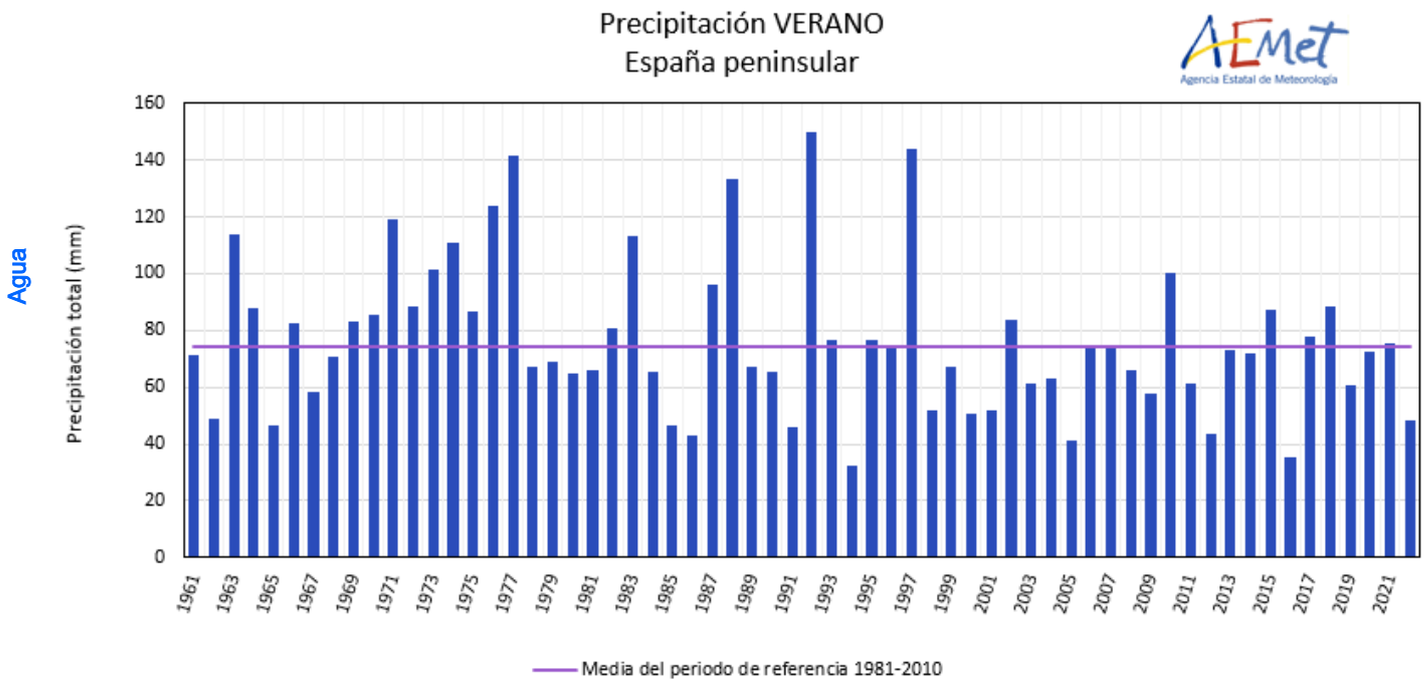
7.2 RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

PRECIPITACIONES - VERANO 2022



El verano ha sido en su conjunto muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre España peninsular de 48,2 mm, valor que representa el 65 % del valor normal del trimestre en el periodo de referencia 1981-2010. Se ha tratado del noveno verano más seco desde el comienzo de la serie en 1961, y el cuarto del siglo XXI.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	48,2	65	Muy seco
Baleares	28,8	68	Seco
Canarias	10,6	230	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 1981-2010.

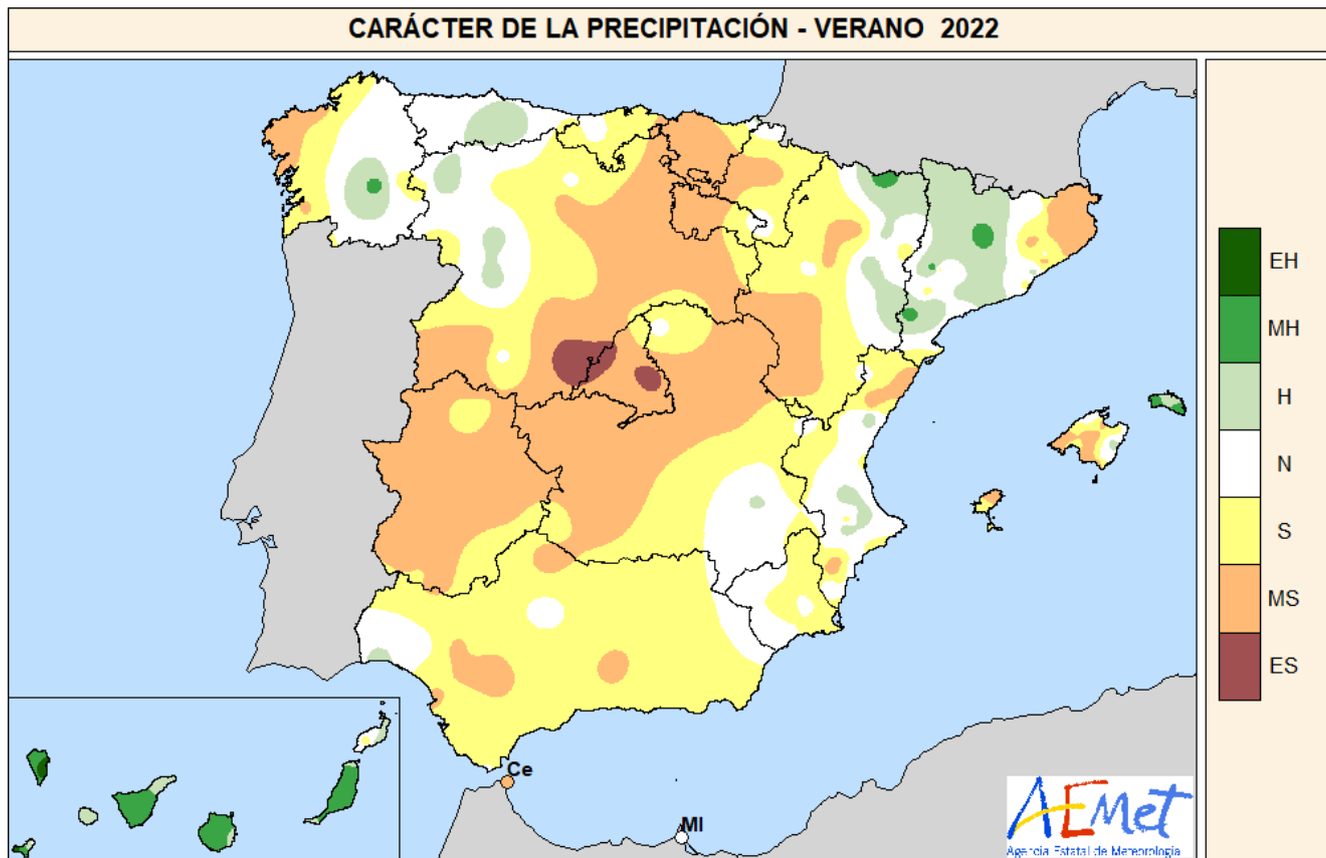
El verano ha tenido carácter ha tenido carácter seco en prácticamente toda la Península, diferenciado por zonas geográficas. El verano ha tenido carácter entre seco y muy seco en el tercio occidental de Galicia, en Cantabria, Navarra, mitad occidental de Aragón, en Castilla y León, Murcia, norte de la Comunitat Valenciana y mitad occidental de las islas baleares, llegando a ser muy seco en País Vasco, gran parte de La Rioja y Navarra, Madrid, mitad norte de Castilla-La Mancha y Girona; ha alcanzado el carácter de extremadamente seco en zonas de Madrid, Ávila y Segovia. Por otra parte, el verano ha tenido carácter normal en gran parte de Galicia, en Asturias, noroeste de Castilla-León, zonas de Aragón y Cataluña, gran parte de la Comunitat Valenciana y Huelva. En contraste, ha tenido carácter húmedo en el noreste de Cataluña y Aragón, en puntos de Galicia, Asturias y Castilla y León, en la isla de Menorca y en todas las islas del archipiélago canario, donde ha llegado a tener carácter muy húmedo en prácticamente todo el archipiélago.

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



RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

PRECIPITACIONES - VERANO 2022 (...continuación)



- EH = Extremadamente húmedo:** Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MH = muy húmedo:** $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más húmedos.
- H = Húmedo:** $20\% \leq f < 40\%$.
- N = Normal:** $40\% \leq f \leq 60\%$. Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco:** $60\% \leq f < 80\%$
- MS = Muy seco:** $f \geq 80\%$.
- ES = Extremadamente seco:** Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

Agua

El verano comenzó con un mes de junio muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 18,8 mm, valor que representa el 53 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1981-2010). Julio fue también muy seco con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 8,6 mm, valor que representa el 49 % del valor normal del mes. Se ha tratado del noveno mes de julio más seco desde el comienzo de la serie en 1961 y del tercero del siglo XXI, detrás de los meses de julio de los años 2005 y 2007. Por el contrario, en Canarias ha sido el tercer mes de julio más húmedo del siglo XXI. Finalmente, agosto ha tenido carácter normal, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 21,8 mm, valor que representa el 96 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1981-2010). Nuevamente, en Canarias ha sido el tercer mes de agosto más húmedo de desde el comienzo de la serie, detrás de los meses de agosto de los años 2005 y 2015.

Junio fue entre seco y muy seco en casi toda la Península, con excepción de Galicia, Asturias, la cornisa cantábrica, noroeste de Castilla y León, puntos del levante peninsular y del Pirineo oscense, y Cataluña donde ha tenido carácter entre normal y húmedo, llegando a ser muy húmedo en el interior de Galicia y en la mitad oeste de Asturias. En Baleares, el mes fue entre seco y muy seco en todo el archipiélago y en Canarias tuvo carácter entre normal y húmedo con excepción de la isla de Lanzarote donde el mes fue seco.

Julio fue entre seco y muy seco en casi toda la Península, con excepción de Galicia, Asturias, la cornisa cantábrica, noroeste de Castilla y León, y puntos del levante peninsular y del Pirineo oscense, llegando a ser muy húmedo en el interior de Galicia y en la mitad oeste de Asturias. En Baleares, el mes fue entre seco y muy seco en todo el archipiélago y en Canarias tuvo carácter entre húmedo y muy húmedo con excepción de la isla de Tenerife donde el mes tuvo carácter normal.

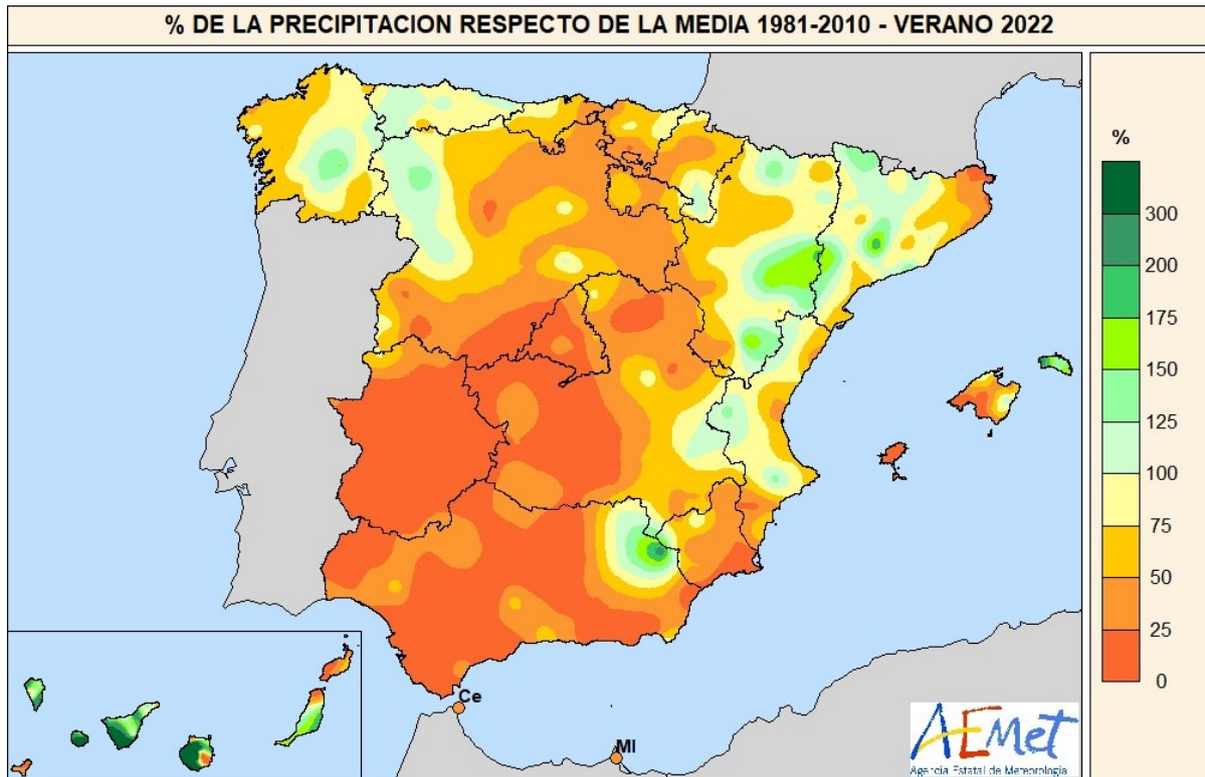
Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico





RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

PRECIPITACIONES - VERANO 2022 (...continuación)



Agua

En contraste con los meses anteriores, **agosto** fue entre normal y húmedo en casi toda la Península, con excepción de Galicia, este de Cantabria, País Vasco, Navarra, gran parte de Huesca, Castellón, Extremadura y Toledo, donde ha sido seco o muy seco. Agosto fue muy húmedo en puntos del Pirineo oscense, Cataluña, puntos de Castilla-La Mancha y Andalucía y el archipiélago canario. En Baleares, el mes presentó marcado contraste entre las islas, siendo húmedo o muy húmedo en la isla de Menorca y norte de Mallorca y seco en el resto del archipiélago.

Episodios destacados

Las mayores precipitaciones diarias registradas en el mes de junio correspondieron a los observatorios principales de Castelló – Almassora que registró 39,2 mm el día 27, valor que constituye el más alto de su serie desde 1976; Santiago de Compostela/aeropuerto que registró 30,3 mm de precipitación el día 4; Lugo/aeropuerto que registró 29,6 mm el día 2; Donostia/San Sebastián/ Igueldo que registró 28,7 el día 25. En cuanto a la precipitación total del mes, entre las estaciones principales, destacaron nuevamente los 124,6 mm acumulados en Donostia/San Sebastián/ Igueldo, los 107 mm acumulados en Oviedo y los 104 mm acumulados en Santiago de Compostela/aeropuerto.

En julio, las mayores precipitaciones diarias se registraron los primeros días del mes y correspondieron a los observatorios principales de Lleida que registró 21 mm el día 6; Gijón que registró 15 mm de precipitación el día 3; Estación de Tortosa (Roquetes) que registró 14,6 mm el día 6; Teruel que registró 13,4 el día 6; Ponferrada que registró 13,2 mm el día 3 y Pamplona que registró 12,7 el día 6. En cuanto a la precipitación total del mes, entre las estaciones principales, destacaron los 28 mm acumulados en Donostia/San Sebastián/Igueldo y Teruel, los 23 mm acumulados en Oviedo, los 22 mm acumulados en Gijón y los 6,1 mm acumulados en Tenerife Norte/ aeropuerto.

Finalmente, en agosto las mayores precipitaciones correspondieron a los observatorios principales de Hondarribia/ Malkarroa que registró 125 mm el día 17; Barcelona que registró 46 mm de precipitación el día 17; Girona/aeropuerto que registró 40 mm el día 18; Donostia/San Sebastián/Igueldo que registró 30 mm el día 18; Tortosa/Roquetes que registró 28 mm el día 16 y Menorca/aeropuerto que registró 27 mm el día 31. En cuanto a la precipitación total del mes, entre las estaciones principales, destacaron los 234 mm acumulados en Hondarribia/Malkarroa, los 82 mm de Barcelona/aeropuerto, los 78 mm acumulados en Girona/aeropuerto y los 77 mm acumulados en Donostia/San Sebastián/Igueldo.

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



7.3 INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ



SITUACIÓN respecto a SEQUÍA PROLONGADA y ESCASEZ COYUNTURAL a 31 de agosto de 2022

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

Situación respecto a la Sequía Prolongada

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

A finales de agosto de 2022, la situación de los indicadores de Sequía Prolongada en las demarcaciones intercomunitarias y en la de Galicia Costa¹ es la que se muestra en el Mapa 1.



Figura 1. Mapa de situación respecto de la Sequía Prolongada. Agosto 2022

El mes de agosto ha tenido globalmente en España un valor normal de precipitación media, 21,8 mm, muy cercano a los 24,3 de media de la serie de referencia 1981-2010 (ver Anexo 1). Son en todo caso valores muy bajos propios de un mes en el que no cabía esperar episodios pluviométricos importantes. No obstante, cabe destacar las relevantes precipitaciones producidas en las demarcaciones cantábricas (tanto occidental como oriental), y los importantes episodios tormentosos de los últimos días del mes producidos principalmente en Cataluña. Por el contrario, en cuencas como el Guadiana, Guadalquivir, cuencas andaluzas o Segura las precipitaciones fueron mínimas.

¹ A partir de este informe se facilita también la situación de los indicadores de la D.H. de Galicia Costa, proporcionados por *Augas de Galicia*, organismo autonómico competente en la gestión del agua de dicha demarcación. En este caso los datos corresponden a fecha del 15 de agosto.

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





INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ (...continuación)

Se mantiene por tanto el carácter muy seco con el que se está desarrollando el año hidrológico, solo alterado en los meses de marzo y abril, que fueron húmedos, especialmente en el primer caso. A fecha del 31 de agosto, la precipitación media estatal del año hidrológico (desde el 1 de octubre) es de 443 mm, un 25,8% inferior al valor normal. Algunas de las principales estaciones de AEMET muestran anomalías negativas mucho más relevantes: Huelva, 54%; Vigo, 50%; León, 48%; Badajoz, 48%; Santiago, 46%; A Coruña, Ponferrada, Colmenar Viejo, Cáceres y Málaga superan también el 40%. En Canarias este déficit pluviométrico es aún mayor en casi todas las islas. Solo el levante español, entre el golfo de Valencia y el cabo de Gata, y zonas de Baleares, han registrado precipitaciones superiores a las habituales (ver Anexo 1).

Desde el punto de vista de la sequía prolongada hay una cierta mejoría en el número de Unidades Territoriales de Sequía (UTS) en esa situación, debido principalmente a que la superan todas las UTS afectadas en el Cantábrico Occidental (7) y Oriental (5). En las demarcaciones intercomunitarias disminuyen de 47 a 38 las UTS en situación de sequía prolongada. También están en sequía prolongada las 5 UTS de Galicia Costa, cuyos datos se recogen por primera vez en este informe. Por tanto hay 43 UTS diagnosticadas en sequía prolongada, que corresponden a las demarcaciones del Guadiana (11), Duero (10), Ebro (9), Miño-Sil (6), Galicia Costa (5) y Tajo (2) (ver Anexo 3). La superficie geográfica en situación de sequía prolongada ha aumentado del 36,5% al 38,5% (Mapa 1).

Situación respecto a la Escasez Coyuntural

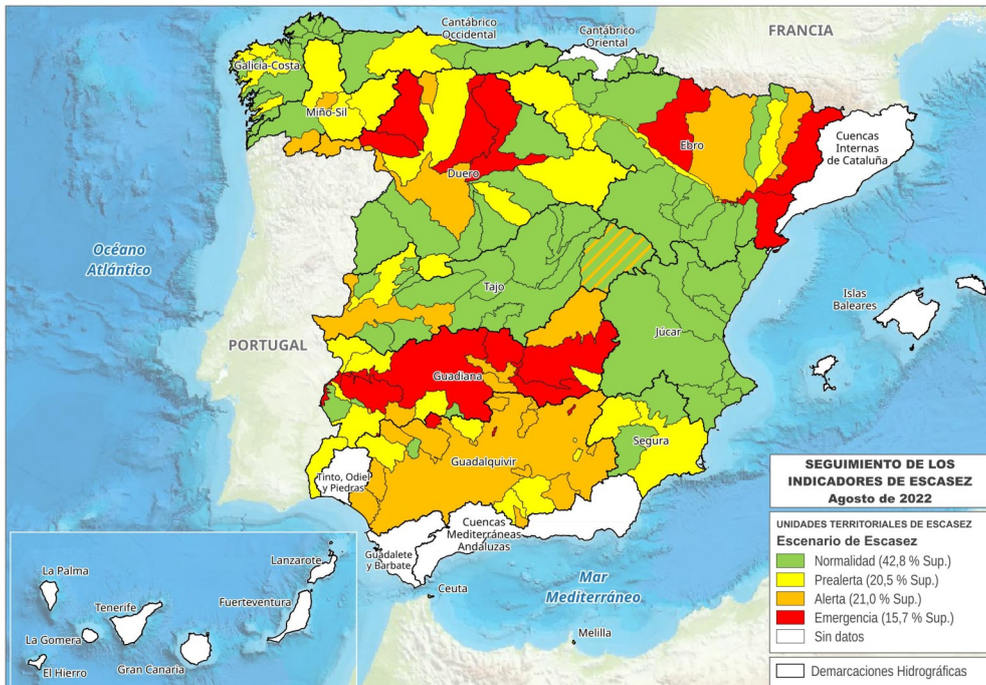
La escasez coyuntural está relacionada con los posibles problemas, no estructurales, de atención de las demandas. Para cada Unidad Territorial de Escasez (UTE) se definen escenarios de Normalidad, Prealerta, Alerta o Emergencia (más información en Anexo 3).

A finales de agosto de 2022 la situación de los indicadores de Escasez Coyuntural en las demarcaciones intercomunitarias y en Galicia Costa¹ era la que se muestra en el Mapa 2.

Las elevadas precipitaciones de marzo, que tuvieron cierta continuidad en abril, supusieron un alivio en la situación respecto a la escasez. No obstante, con posterioridad no se han vuelto a registrar precipitaciones importantes, y la situación continúa siendo preocupante en las demarcaciones intercomunitarias que tenían los principales problemas (Guadalquivir y Guadiana), se ha agravado de forma importante en la demarcación del Duero, y en menor medida en otras como Miño-Sil o Ebro.

Las demarcaciones del **Cantábrico Oriental**, **Cantábrico Occidental**, **Galicia Costa**, **Segura**, **Júcar**, **Ceuta** y **Melilla** tienen todas sus UTE en escenario de Normalidad o de Prealerta. Una UTE en situación de Alerta tiene el **Tajo** (Bajo Tajo) y dos el **Miño-Sil** (Cabe y Limia).

Agua



Mapa 2. Situación respecto de la Escasez Coyuntural. Agosto 2022

La zona de Cabecera del Tajo se encuentra en Normalidad (verde), desde el punto de vista de las demandas propias de la cuenca del Tajo, y en el Nivel 3 (naranja) a efectos del Trasvase Tajo-Segura, de acuerdo con sus Reglas de Explotación.

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





La demarcación del **Ebro** tiene tres UTE en escenario de Emergencia (Segre, Bajo Ebro y Aragón-Arba), y dos en Alerta (Noguera Pallaresa y Gállego-Cinca).

En algunas de las demarcaciones anteriores (Miño-Sil, Ebro) hay problemas puntuales en el abastecimiento, generalmente de pequeños núcleos desconectados de redes en alta y que dependen de los caudales de manantiales o de captaciones en cauces que han visto muy disminuidos dichos caudales. También hay problemas de limitaciones al suministro en zonas de regadío que suelen situarse en UTE en Alerta y Emergencia, y en las que la aplicación de los PES permite implantar esas limitaciones de forma objetiva y progresiva. En el Anexo 4 de este informe se detallan los problemas e impactos producidos por la escasez que se han detectado en las distintas demarcaciones hidrográficas intercomunitarias.

Las demarcaciones hidrográficas más afectadas son las del Duero y especialmente las del Guadiana y Guadalquivir. En el informe ampliado (web MITECO) se describe con mayor detalle la situación de estas cuencas, incluyendo los impactos socioeconómicos y ambientales detectados, y algunas de las medidas adoptadas. Se esboza a continuación un resumen de la situación.

– Demarcación Hidrográfica del **Duero**:

La demarcación del Duero tiene cuatro UTE en escenario de Emergencia (Tera, Órbigo, Carrión y Pisuerga) y tres en Alerta (Támega-Manzanas, Torío-Bernesga y Bajo Duero). El 16 de junio se declaró la situación excepcional por sequía extraordinaria en las UTE mencionadas. El 14 de julio la Junta de Gobierno de la CHD adoptó medidas excepcionales para el uso racional de los recursos en esos sistemas, y acordó solicitar al Gobierno la promulgación de un Real Decreto de sequía, solicitud materializada en agosto y que se encuentra actualmente en estudio.

– Demarcación Hidrográfica del **Guadiana**:

En la cuenca del Guadiana la situación continúa siendo problemática, en un año hidrológico que está siendo muy seco a pesar del cierto alivio que en principio supusieron las lluvias de marzo y abril.

Mantienen el escenario de Emergencia las UTE de Mancha Occidental, Jabalón-Azuer, Gasset-Torre de Abraham, El Vicario (todas ellas en la cuenca alta), Sistema General, Alange-Barros y Tentudía. Otras 4 UTE están en escenario de Alerta, mientras que las restantes UTE de la demarcación están en Prealerta (7) o Normalidad (3) (Anexo 3). El pasado 8 de marzo, el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadiana declaró la situación excepcional por sequía extraordinaria en el ámbito de las UTE de Mancha Occidental, Jabalón-Azuer, Gasset-Torre de Abraham, El Vicario, Guadiana-Los Montes, Sistema General y Tentudía.

El Real Decreto-ley 4/2022 estableció medidas urgentes para reducir los efectos producidos por la sequía en la cuenca del Guadiana, de aplicación en las UTE antes mencionadas. Además de otras medidas administrativas y de reducción de cuotas de cánones y tarifas, se consideraron como urgentes el proyecto de abastecimiento del Campo de Calatrava desde el sistema de la Llanura manchega, cuya redacción del proyecto ha sido ya adjudicada por la DGA, y el proyecto de interconexión de los embalses de Los Molinos y Tentudía, actualmente en licitación.



INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ (...continuación)

– Demarcación Hidrográfica del **Guadalquivir**:

La situación se mantiene preocupante en cuanto a escenarios de escasez, con 3 UTE en Emergencia (Dañador, Martín Gonzalo y Sierra Boyera), y 13 en escenario de Alerta, Regulación General entre ellas. Las 7 restantes están en Normalidad (1) o Prealerta (6).

El 2 de noviembre del pasado año se declaró la situación excepcional por sequía extraordinaria en el ámbito de las UTE en escenario de Emergencia.

El 15 de marzo fue aprobado el ya mencionado Real Decreto-ley 4/2022, por el que se adoptan medidas urgentes de apoyo al sector agrario por causa de la sequía, que incluía medidas urgentes para paliar los efectos producidos por la sequía en las cuencas del Guadalquivir y Guadiana (<https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2022-4136>).

Aparte de otras medidas administrativas y de reducción de los cánones y tarifas en las UTE afectadas, el Real Decreto-ley faculta la puesta en servicio y ejecución de sondeos en la cuenca del Guadalquivir, y declara cuatro obras de emergencia en la cuenca: el bombeo desde el río Guadalquivir para garantía del abastecimiento en el sistema Martín Gonzalo, que ya se ha iniciado; el refuerzo de la toma de agua en la presa de Iznájar; la reparación de equipos e infraestructura en el sondeo de Fuente de Alhama y la ejecución de un nuevo sondeo; y la mejora de la garantía del abastecimiento en el sistema Colomera-Cubillas mediante los pozos de sequía de la Vega de Granada. Las tres últimas se encuentran en un avanzado estado de su tramitación.

A modo de resumen de la situación respecto a la escasez coyuntural, a finales de agosto se encuentran en escenario de Emergencia 17 UTE, una más que el mes anterior (7 en la demarcación del Guadiana, 4 en la del Duero, y 3 en las del Guadalquivir y Ebro), y en Alerta 25 UTE (13 en la demarcación del Guadalquivir, 4 en la del Guadiana, 3 en la del Duero, 2 en Miño-Sil y Ebro, y una en el Tajo).

El Anexo 4 incluye con mayor detalle los impactos socioeconómicos y ambientales que se han evidenciado, así como las principales actuaciones desarrolladas.

Agua

Para una mayor información respecto a la situación y seguimiento por demarcación respecto a Sequía y Escasez, pueden consultarse las siguientes páginas web de los Organismos de Cuenca:

- Miño-Sil: <https://www.chminosil.es/es/chms/planificacionhidrologica/nuevo-plan-especial-de-sequia>
- Cantábrico: https://www.chcantabrico.es/gestion-cuencas/plan-de-sequias/pes_vigentes
- Duero: <https://www.chduero.es/web/guest/seguimiento-plan-sequias>
- Tajo: <http://www.chtajo.es/LaCuenca/SequiasAvenidas/Paginas/default.aspx>
- Guadiana: <https://www.chguadiana.es/comunicacion/campanas/situacion-sequia>
- Guadalquivir: <http://www.chguadalquivir.es/politica-de-gestion-de-sequias>
- Segura: <https://www.chsegura.es/es/cuenca/caracterizacion/sequias/>
- Júcar: <http://www.chj.es/es-es/medioambiente/gestionsequia/Paginas/InformesdeSeguimiento.aspx>
- Ebro: <https://www.chebro.es/web/guest/plan-de-sequia-2018>

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

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

En dicho informe ampliado se incluyen además los siguientes anejos:

- Anexo 1. Información pluviométrica del mes de agosto y del presente año hidrológico. Predicciones estacionales de AEMET y del EDO.
- Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares a fecha 29/8/2022.
- Anexo 3. Evolución de Indicadores de sequía y escasez por Demarcación Hidrográfica.
- Anexo 4. Principales impactos producidos en las Demarcaciones Hidrográficas intercomunitarias.

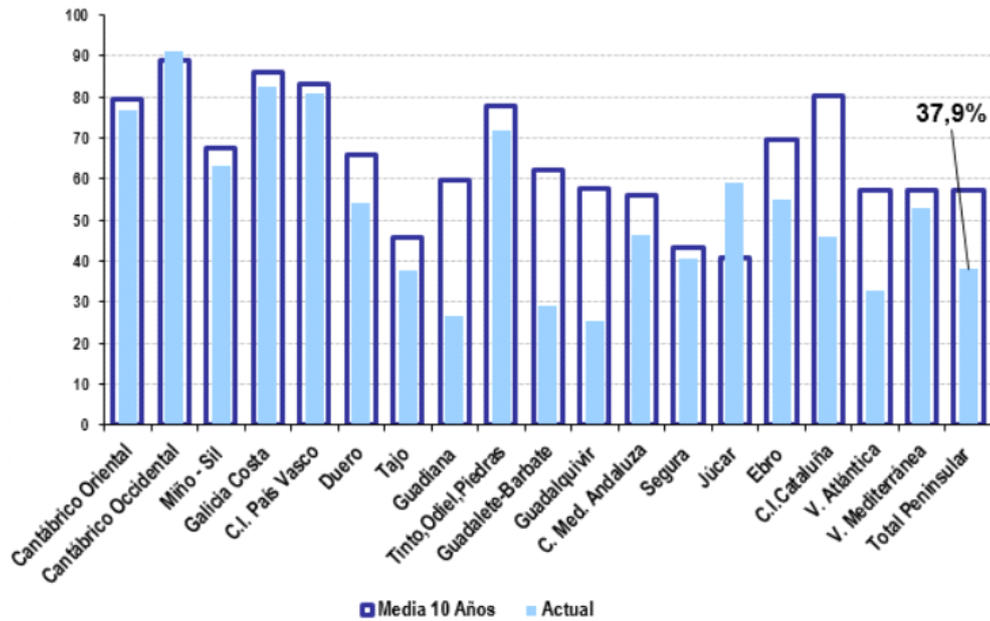
7.4 RESERVAS DE AGUA



Julio 2022

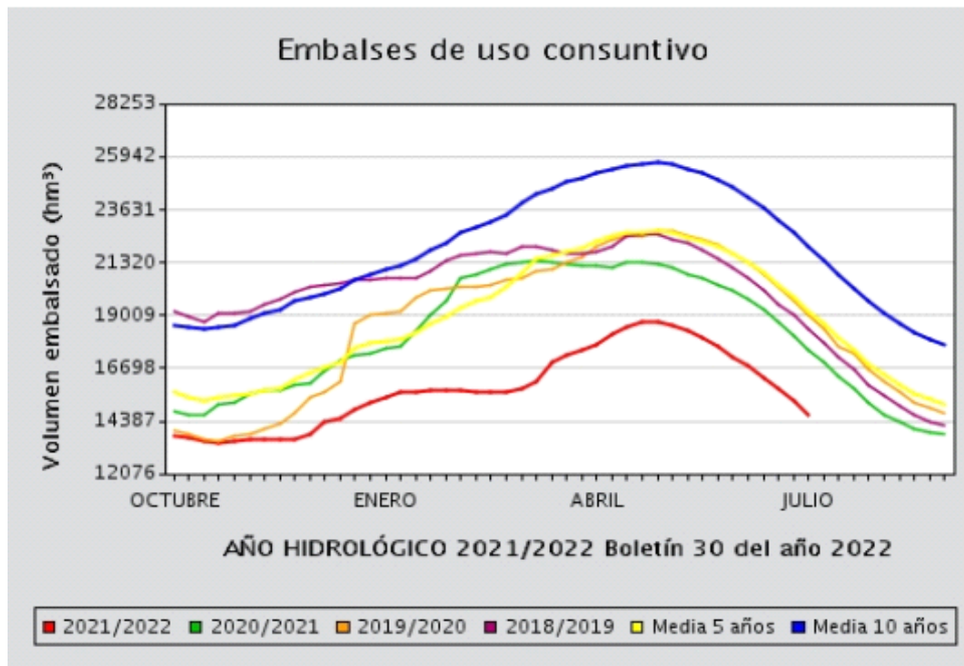
A 25 de julio de 2022 (el 1 de octubre de 2021 fue el inicio del año hidrológico 2021/2022), la reserva hidráulica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un **37,9 %** de su capacidad (14.681 hm³), valor inferior al mes pasado (43,4 %), inferior al año pasado (45,5 %), inferior a la media de los últimos 5 años (49,8 %) e inferior a la media de los últimos 10 años (57,3 %).

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



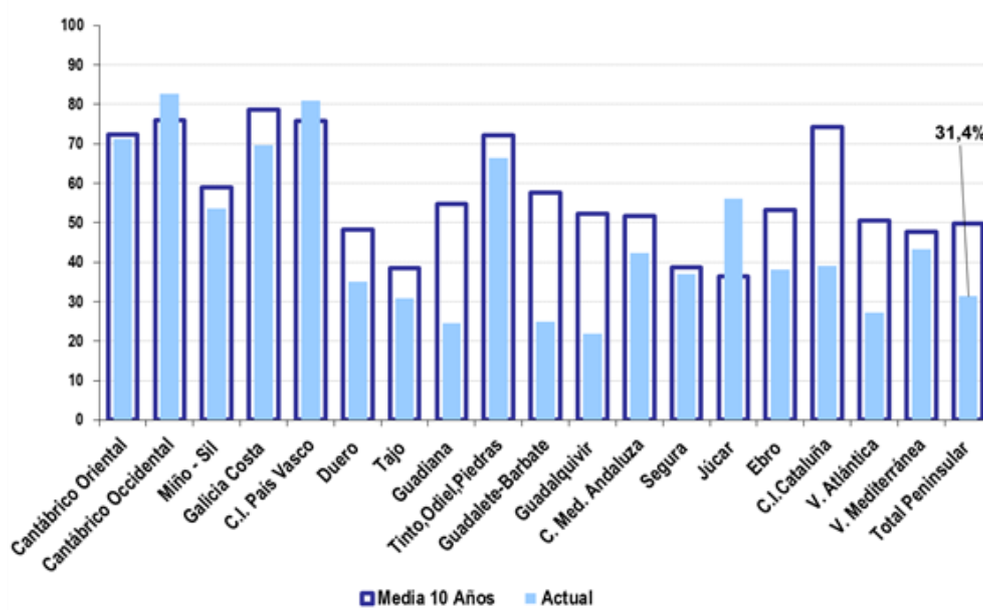


RESERVAS DE AGUA (...continuación)

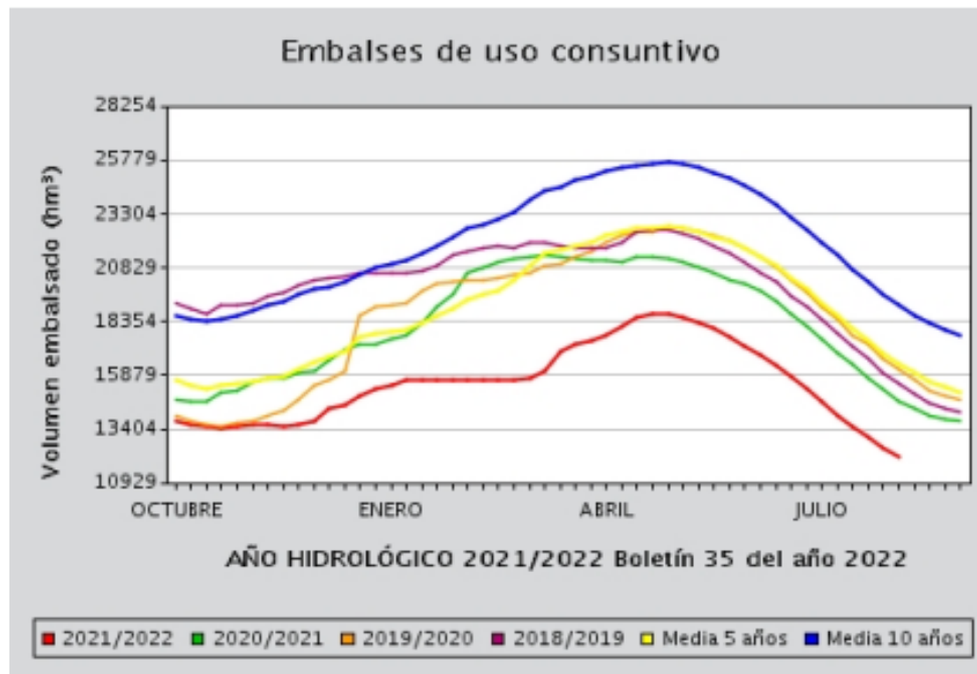
Agosto 2022

A 29 de agosto de 2022 (el 1 de octubre de 2021 fue el inicio del año hidrológico 2021/2022), la reserva hídrica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un **31,4 %** de su capacidad (12.144 hm³), valor inferior al mes pasado (37,9 %), inferior al año pasado (38,2 %), inferior a la media de los últimos 5 años (42,5 %) e inferior a la media de los últimos 10 años (49,8 %).

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



Evolución de la reserva



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



7.5 HUMEDAD DEL SUELO



Julio 2022

Al término del pasado mes de julio de 2022 y como resultado de un mes en su conjunto extremadamente cálido y muy seco, los suelos se encontraban muy secos en la mayor parte de la Península y archipiélagos salvo en áreas del litoral de Asturias, del este de Galicia y del Pirineo oscense. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial eran bajos en todo el territorio, con las excepciones de puntos del cuadrante noreste peninsular y del límite entre las provincias de Teruel y Castellón.

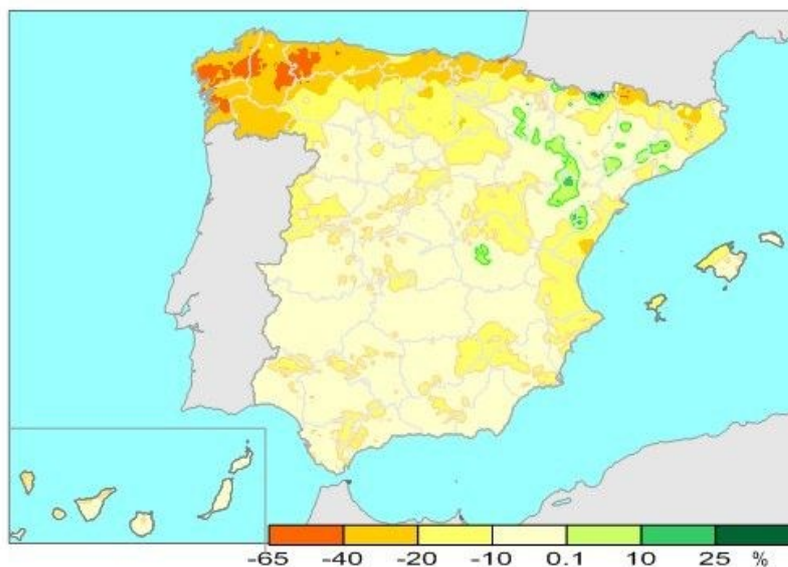
%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 31/07/2022



Agua

Durante el mes de julio y debido a la escasez de precipitaciones, las variaciones de la humedad han sido negativas en la mayor parte de la Península y archipiélagos salvo en áreas del interior de Aragón y alguna que otra zona aislada de la provincias de Cuenca, Lleida y Barcelona.

VARIACIÓN MENSUAL (julio 2022) DEL MISMO ÍNDICE



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





HUMEDAD DEL SUELO (...continuación)

Agosto 2022

Al término del pasado mes de agosto de 2022 y como resultado de un mes en su conjunto muy cálido respecto a temperaturas y normal respecto a las precipitaciones, los suelos se encontraban muy secos en la mayor parte de la Península y archipiélagos salvo en áreas de los Pirineos, de la cornisa cantábrica y del interior de Teruel. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial eran bajos en todo el territorio salvo en zonas de Cataluña, en el litoral cantábrico, en el este de Castilla-La Mancha, en la provincia de Valencia y en el interior de las islas de Mallorca y de Tenerife.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 31/08/2022



Agua

Durante el mes de agosto las variaciones de la humedad han sido positivas en puntos dispersos de la mitad norte peninsular y del cuadrante noreste, en zonas del tercio este y en ambos archipiélagos, permaneciendo constantes en el resto salvo en Galicia donde estas variaciones han sido negativas.

VARIACIÓN MENSUAL (agosto 2022) DEL MISMO INDICE



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



8. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL



8.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Julio 2022

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 **julio** de 2022.

Dióxido de Azufre - SO₂

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

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,81
Noia	1,12
Mahón	0,45
Víznar	0,86
Niembro	0,21
Campisábalos	1,19
Cabo de Creus	1,14
Barcarrota	0,57
Zarra	0,84
Peñausende	0,63
Els Torms	0,78
O Saviñao	0,46
Doñana	0,39





CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de julio no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de nitrógeno, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (µg/m ³)	Valor medio de NO _x (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,72	0,92
Noia	2,00	2,41
Mahón	2,95	3,29
Víznar	2,30	2,91
Niembro	1,60	2,46
Campisábalos	1,31	1,67
Cabo de Creus	3,30	4,25
Barcarrota	1,78	1,99
Zarra	0,93	1,24
Peñausende	1,65	1,84
Els Torms	1,19	1,38
O Saviñao	2,96	3,32
Doñana	4,34	5,22

Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

Ozono superficial - O₃

Durante el mes de julio se ha superado el umbral de información para el ozono, establecido por la UE, el día 20 a las 17:00 (182 µg/m³) y a las 18:00 (182 µg/m³) en la estación de Peñausende.

La siguiente tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m³, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2022.

Estaciones	V. medio O ₃ (µg/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Núm. días acumulado 2022
San Pablo de los Montes	108	16	17
Noia	56	0	0
Mahón	89	2	15
Víznar	95	4	4
Niembro	71	1	42
Campisábalos	93	11	11
Cabo de Creus	86	3	8
Barcarrota	84	8	9
Zarra	102	12	21
Peñausende	93	11	11
Els Torms	101	12	15
O Saviñao	68	3	3
Doñana	76	0	2

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





CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

Agosto 2022

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 **agosto** de 2022.

Dióxido de Azufre - SO₂

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

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,70
Noia	1,00
Mahón	0,28
Víznar	1,05
Niembro	0,14
Campisábalos	1,68
Cabo de Creus	0,88
Barcarrota	0,34
Zarra	0,40
Peñausende	0,40
Els Torms	0,70
O Saviñao	0,33
Doñana	0,28



CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de agosto no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de nitrógeno, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (µg/m ³)	Valor medio de NO _x (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	1,15	1,53
Noia	1,67	2,05
Mahón	4,19	4,73
Víznar	2,21	2,87
Niembro	1,82	2,29
Campisábalos	1,82	2,10
Cabo de Creus	3,09	3,92
Barcarrota	1,59	1,89
Zarra	1,52	1,93
Peñausende	2,34	2,58
Els Torms	1,62	1,73
O Saviñao	2,26	2,69
Doñana	5,53	6,61

Ozono superficial - O₃

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

La siguiente tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m³, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2022.

Estaciones	V. medio O ₃ (µg/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Núm. días acumulado 2022
San Pablo de los Montes	104	6	23
Noia	47	0	0
Mahón	91	4	19
Víznar	93	1	5
Niembro	69	2	44
Campisábalos	91	9	20
Cabo de Creus	85	2	10
Barcarrota	74	2	11
Zarra	100	11	32
Peñausende	90	9	20
Els Torms	97	7	22
O Saviñao	63	0	3
Doñana	63	0	2

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



8.2 CAPA DE OZONO



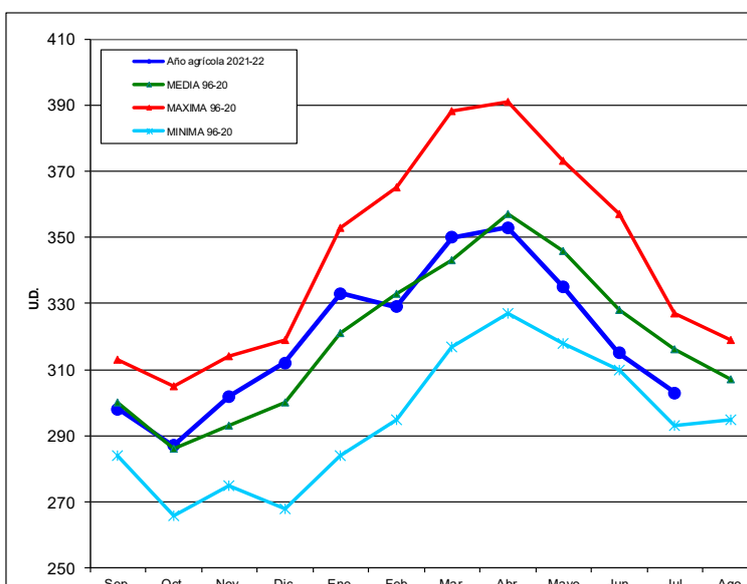
Julio 2022

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 303 Unidades Dobson, en julio. El dato del espesor de julio (303 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio del periodo 1996-2020 (316 UD) y del valor máximo del promedio de julio que fue de 327 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

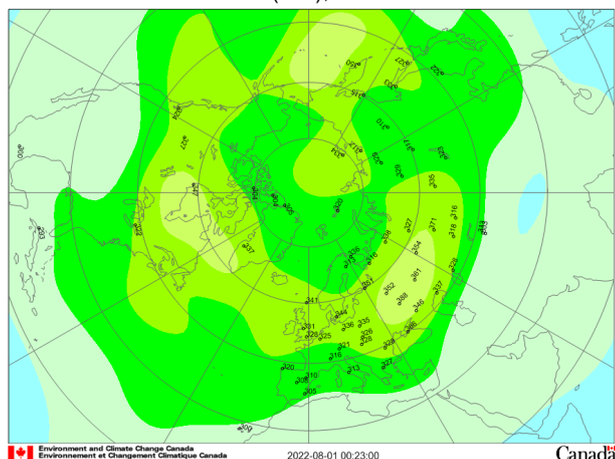
	2021				2022							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2021-22	298	287	302	312	333	329	350	353	335	315	303	
MEDIA 96-20	300	286	293	300	321	333	343	357	346	328	316	307
MAXIMA 96-20	313	305	314	319	353	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-20	284	266	275	268	284	295	317	327	318	310	293	295



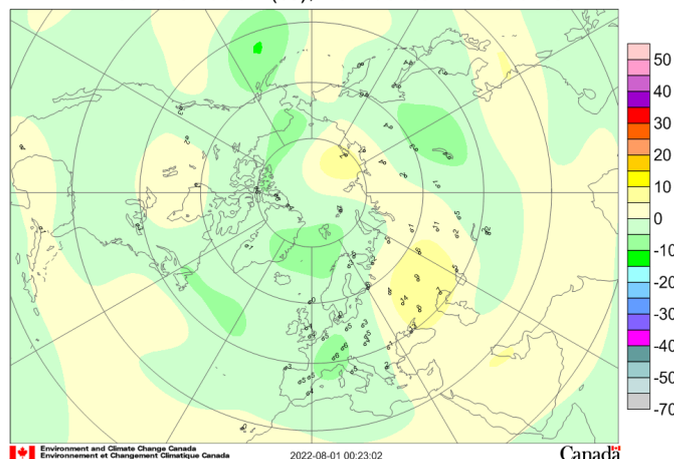
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2022/07/01-2022/07/31



Mean deviation (%), 2022/07/01-2022/07/31



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





CAPA DE OZONO (...continuación)

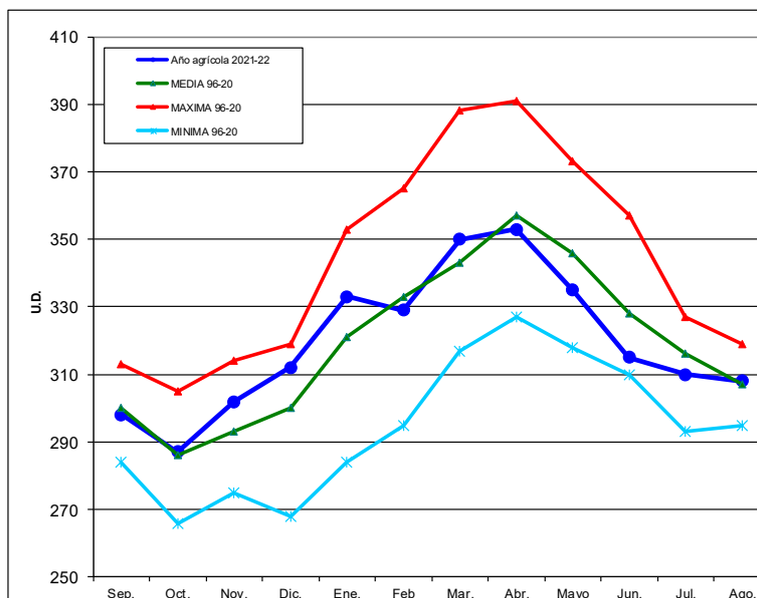
Agosto 2022

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 308 Unidades Dobson, en agosto. El dato del espesor de agosto (308 UD), se ha situado por encima del valor del espesor medio del periodo 1996-2020 (307 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de agosto que fue de 319 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

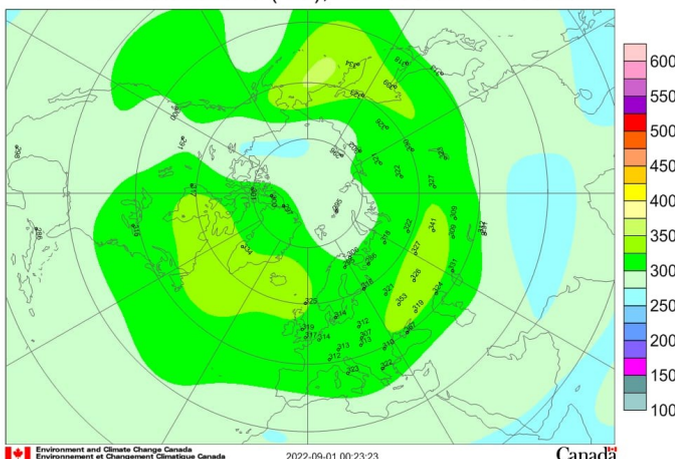
	2021				2022							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2021-22	298	287	302	312	333	329	350	353	335	315	310	308
MEDIA 96-20	300	286	293	300	321	333	343	357	346	328	316	307
MAXIMA 96-20	313	305	314	319	353	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-20	284	266	275	268	284	295	317	327	318	310	293	295



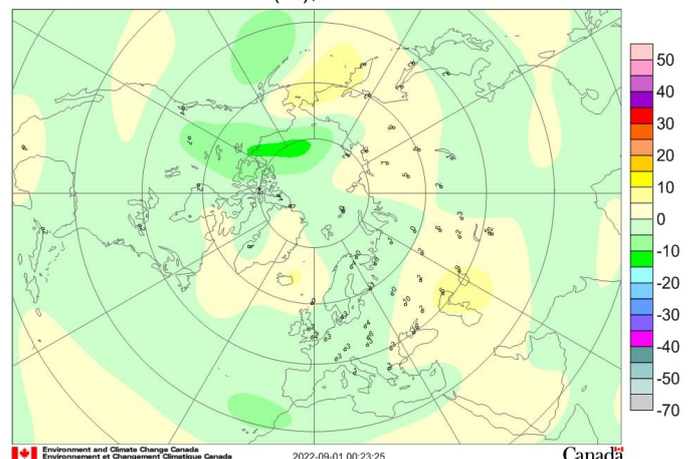
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2022/08/01-2022/08/31



Mean deviation (%), 2022/08/01-2022/08/31



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



8.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA



Radiación solar julio 2022

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de julio. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 5, con 3233 10kJ/m² (8,98 kWh/m²), un 78 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 6, con 2421 10kJ/m² (6,72 kWh/m²), un 58 % de la radiación extraterrestre.

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

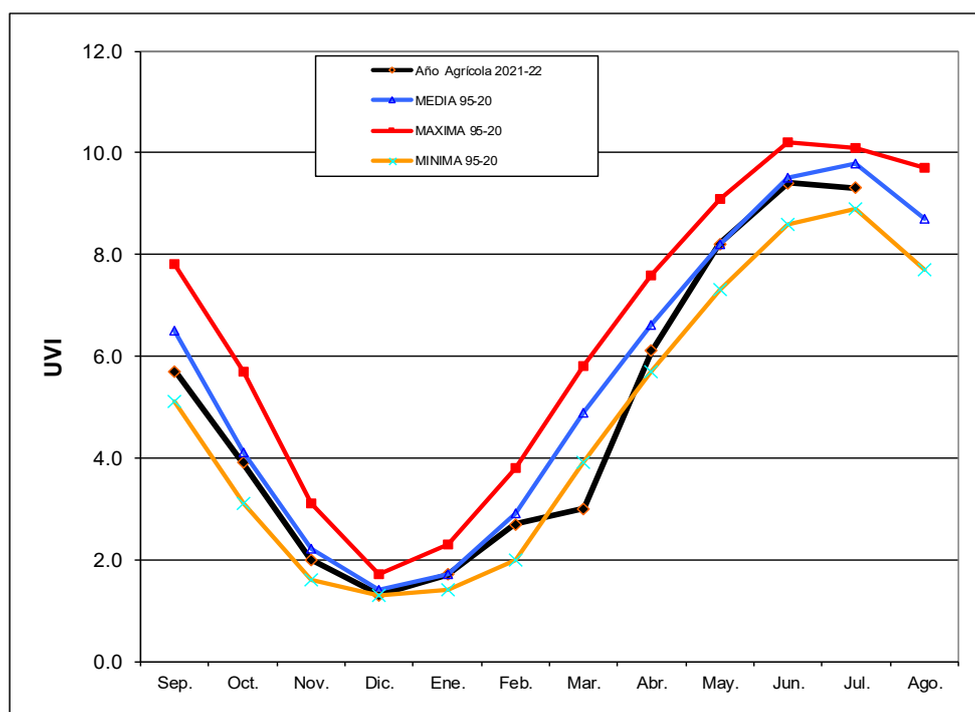
	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas
TOTAL	92161	104930	18196	160440	411.5
MEDIA	2973	3385	587	5175	13.3
MAXIMO	3233	4205	1142	5733	14.3
MINIMO	2421	2056	322	3725	10.0

Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2021				2022							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2021-22	5.7	3.9	2.0	1.3	1.7	2.7	3.0	6.1	8.2	9.4	9.3	
MEDIA 95-20	6.5	4.1	2.2	1.4	1.7	2.9	4.9	6.6	8.2	9.5	9.8	8.7
MAXIMA 95-20	7.8	5.7	3.1	1.7	2.3	3.8	5.8	7.6	9.1	10.2	10.1	9.7
MINIMA 95-20	5.1	3.1	1.6	1.3	1.4	2.0	3.9	5.7	7.3	8.6	8.9	7.7



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





RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA (...continuación)

Radiación solar agosto 2022

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de agosto. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 4, con 2879 10kJ/m² (8,00 kwh/m²), un 77 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 13, con 765 10kJ/m² (2,1 kwh/m²), un 21 % de la radiación extraterrestre.

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

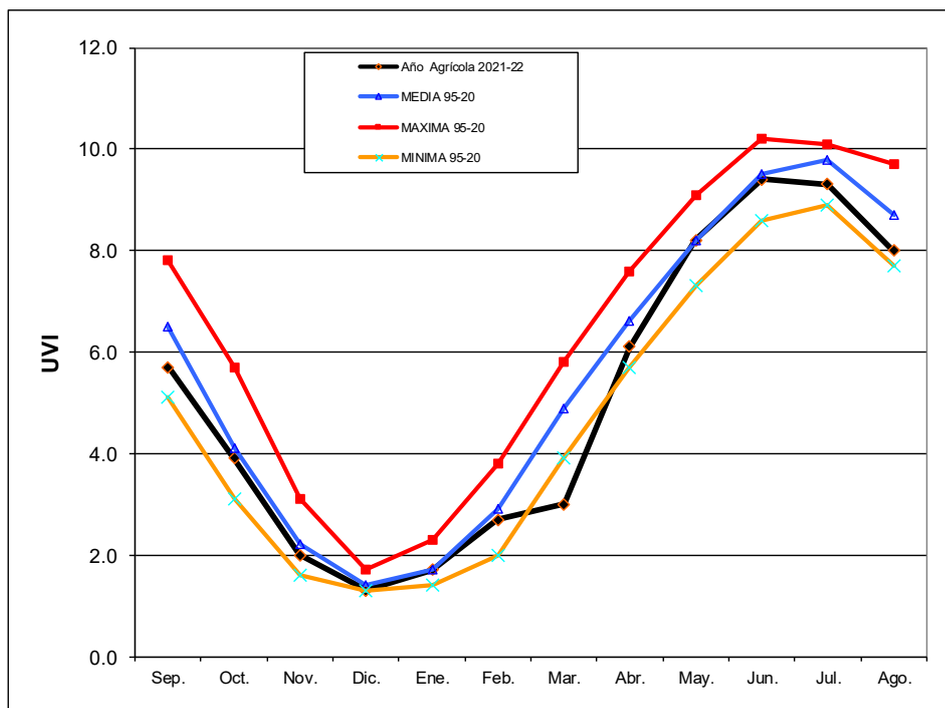
	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas
TOTAL	78620	89976	17474	129964	357.7
MEDIA	2536	2902	564	4192	11.5
MAXIMO	2879	3996	1100	4922	13.4
MINIMO	765	163	249	1317	1.4

Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2021						2022					
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2021-22	5.7	3.9	2.0	1.3	1.7	2.7	3.0	6.1	8.2	9.4	9.3	8.0
MEDIA 95-20	6.5	4.1	2.2	1.4	1.7	2.9	4.9	6.6	8.2	9.5	9.8	8.7
MAXIMA 95-20	7.8	5.7	3.1	1.7	2.3	3.8	5.8	7.6	9.1	10.2	10.1	9.7
MINIMA 95-20	5.1	3.1	1.6	1.3	1.4	2.0	3.9	5.7	7.3	8.6	8.9	7.7



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



9. CAMBIO CLIMÁTICO



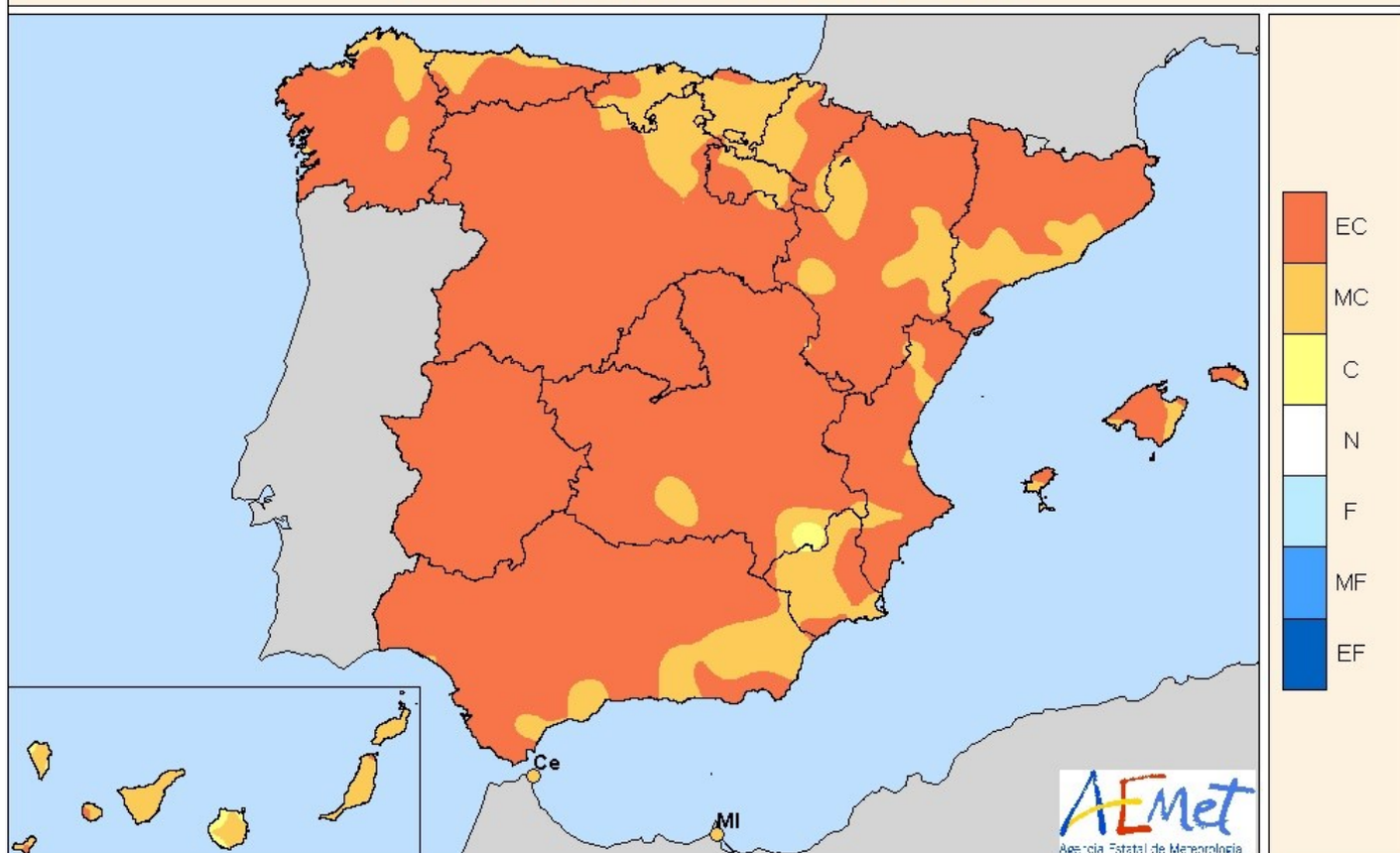
9.1 TEMPERATURA

Temperatura julio 2022

El mes de julio ha sido en conjunto extremadamente cálido, con una temperatura media sobre la España peninsular de 25,6 °C, valor que queda 2,7 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del mes de julio, y del mes en general, más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, habiendo superado en 0,2 °C a julio de 2015, que era hasta ahora el más cálido de la serie.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
España peninsular	25,6	+2,7	Extremadamente cálido
Baleares	26,8	+1,7	Muy cálido
Canarias	23,7	+1,6	Muy cálido

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - JULIO 2022



- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MC = Muy cálido: $f < 20\%$. Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.
- C = Cálido: $20\% \leq f < 40\%$.
- N = Normal: $40\% \leq f < 60\%$. Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- F = Frío: $60\% \leq f < 80\%$.
- MF = Muy Frío: $f \geq 80\%$.
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

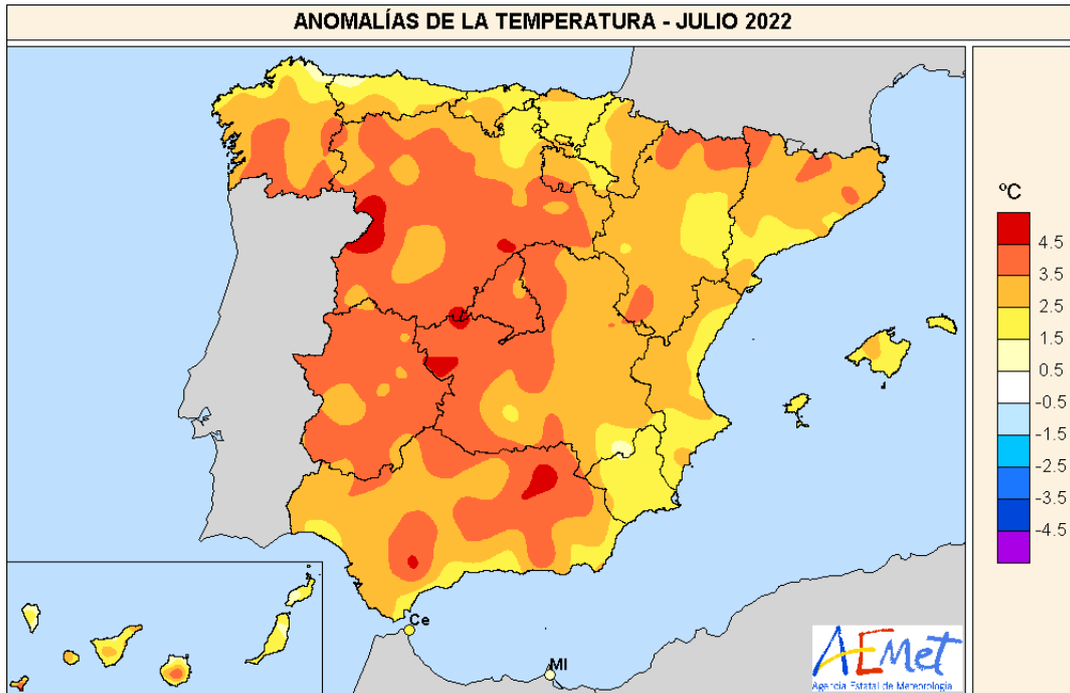
Julio fue extremadamente cálido en toda la España peninsular excepto en zonas del norte de Galicia, Cantábrico oriental, valle del Ebro y sureste peninsular, donde resultó muy cálido. En Baleares tuvo un carácter muy cálido o extremadamente cálido, mientras que en Canarias fue muy cálido en la mayoría de las zonas.

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





TEMPERATURA (...continuación)



Se observaron anomalías térmicas cercanas a +4 °C en el sur de Galicia, centro y sur de Castilla y León, Extremadura, Madrid, oeste de Castilla-La Mancha y en zonas del interior de Andalucía y de los Pirineos, llegando a alcanzarse valores próximos a +5 °C en algunos puntos de estas regiones. En el resto de la España peninsular, las anomalías se situaron en valores comprendidos entre +2 °C y +3 °C. En Baleares las anomalías térmicas tomaron valores cercanos a +2 °C en la mayoría de las zonas, mientras que en Canarias se situaron en general entre +1 °C y +3 °C.

Las temperaturas máximas diarias quedaron en promedio 3,3 °C por encima del valor normal, mientras que las mínimas se situaron 2,2 °C por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria 1,1 °C superior a la normal del mes.

En veintinueve estaciones principales la temperatura media del mes resultó la más alta de cualquier mes desde el comienzo de las respectivas series. Además, en cuarenta y una estaciones principales la media mensual de las máximas diarias resultó la más alta de la serie, y en nueve la media de las mínimas fue también la más alta desde el comienzo de las observaciones.

En julio destacó la ola de calor, de excepcional duración e intensidad, que afectó a la España peninsular y Baleares entre los días 9 y 26, y que fue debida a la presencia de un potente anticiclón atlántico que favoreció el desplazamiento de una masa de aire muy cálida de origen africano sobre la península ibérica y Baleares. Se registraron temperaturas, tanto máximas como mínimas, muy por encima de las normales para la época del año, llegando a superarse los 45 °C en algunos puntos de la mitad sur de la Península. Canarias también se vio afectada por este episodio, que dio lugar a dos sucesivas olas de calor en el archipiélago: la primera entre los días 9 y 11, y la segunda entre el 24 y el 26 de julio. En julio hubo además otros dos episodios cálidos: el primero entre los días 2 y 5, y el segundo desde el día 28 hasta el final del mes. En cuanto a episodios fríos, únicamente el día 1 las temperaturas se situaron por debajo de los valores normales para la época del año.

Las temperaturas más elevadas del mes se observaron durante la ola de calor, destacando entre observatorios principales los 46,0 °C registrados en Morón de la Frontera el día 24, los 45,1 °C medidos el día 25 en Murcia y Alcantarilla/base aérea, y los 44,8 °C de Sevilla/aeropuerto el día 13. En veintitrés estaciones principales la temperatura máxima del mes fue la temperatura más alta registrada desde el comienzo de las observaciones. También en catorce estaciones principales se registró la mínima diaria más alta (la noche más calurosa) de la serie.

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos se observaron el primer día del mes, destacando entre estaciones principales los 4,0 °C de Vitoria/aeropuerto, los 5,0 °C de Burgos/aeropuerto, y los 6,1 °C de Pamplona/aeropuerto y Soria, valores todos ellos medidos el 1 de julio.

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 (período de referencia: 1981-2010). Este cambio de metodología puede dar lugar a diferencias significativas con los resultados que se obtenían a partir de los valores de referencia anteriormente utilizados.

NOTA: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.
©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.

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



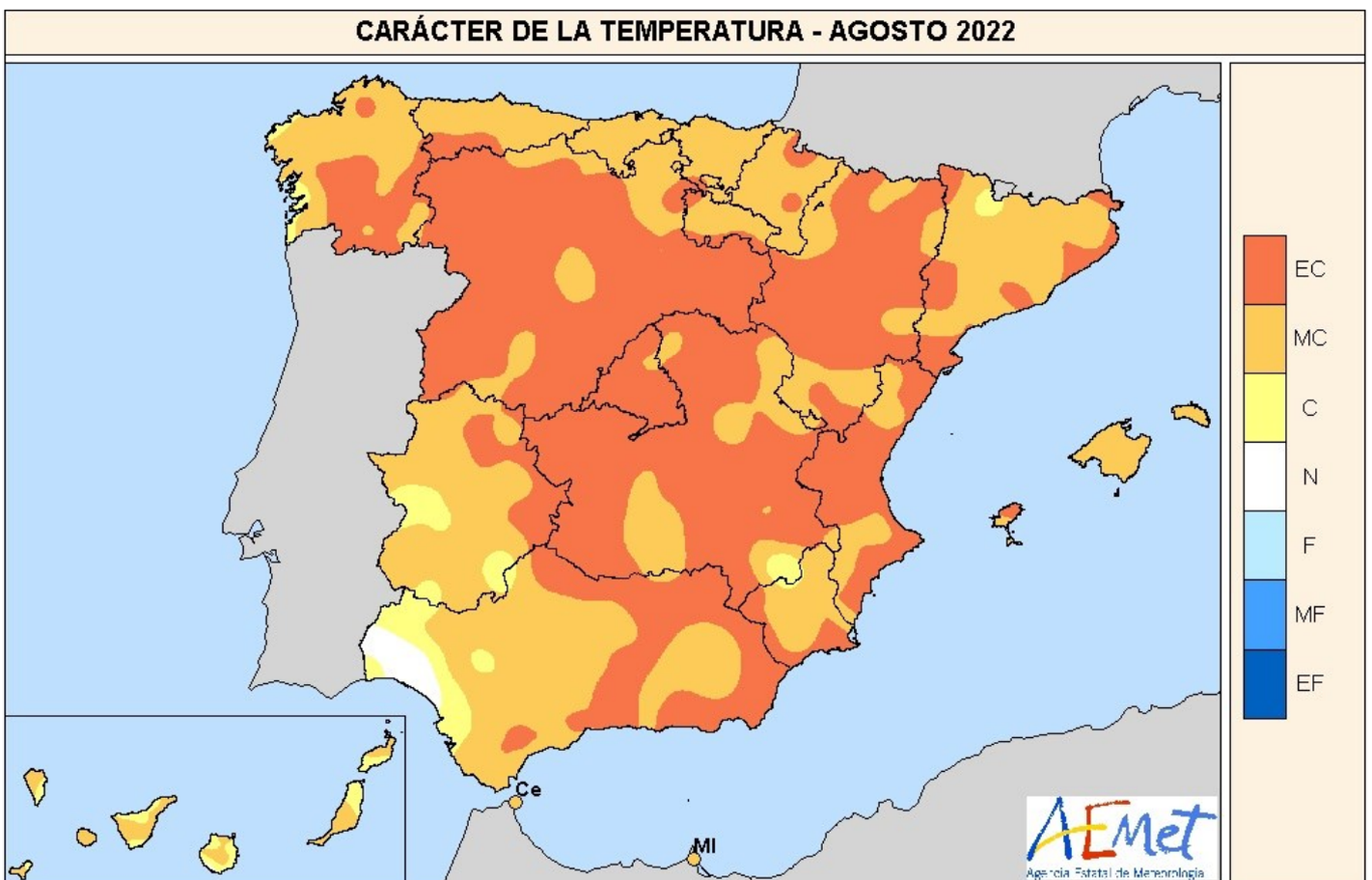


TEMPERATURA (...continuación)

Temperatura agosto 2022

El mes de agosto ha sido en conjunto muy cálido, con una temperatura media sobre la España peninsular de 24,7 °C, valor que queda 2,0 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del segundo mes de agosto más cálido desde el comienzo de la serie en 1961 y también del segundo agosto más cálido del siglo XXI, por detrás tan solo de agosto de 2003.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
España peninsular	24,7	+2,0	Muy cálido
Baleares	27,3	+1,9	Muy cálido
Canarias	23,5	+0,7	Cálido



- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MC = Muy cálido: $f < 20\%$. Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.
- C = Cálido: $20\% \leq f < 40\%$.
- N = Normal: $40\% \leq f < 60\%$. Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- F = Frío: $60\% \leq f < 80\%$.
- MF = Muy Frío: $f \geq 80\%$.
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

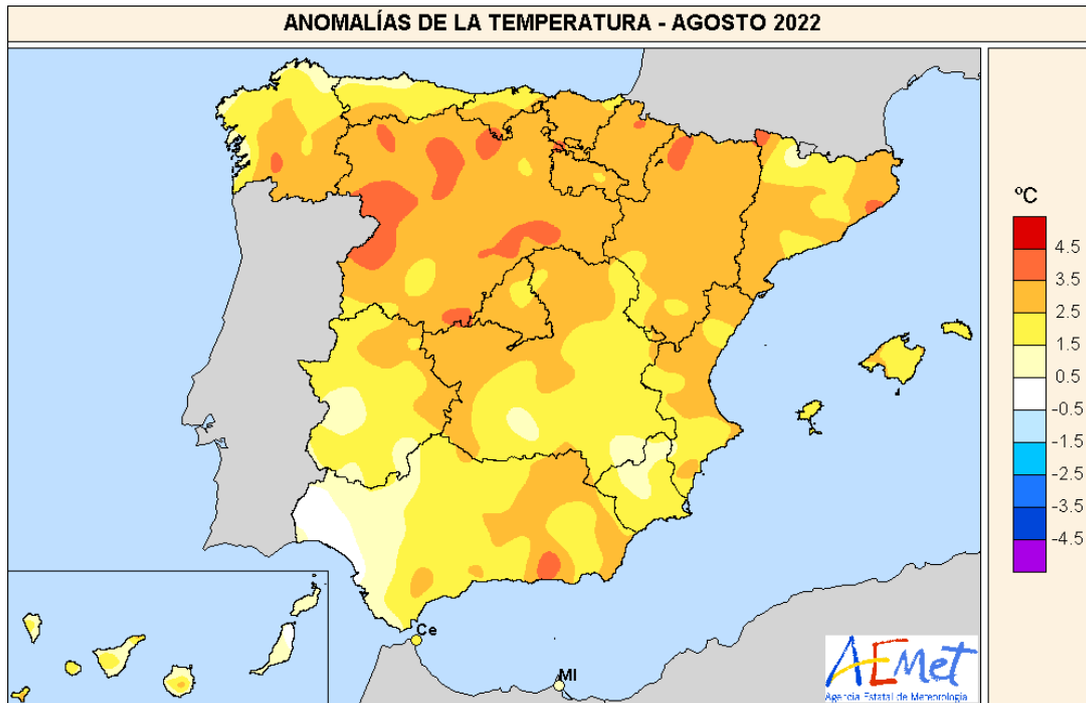
Agosto fue extremadamente cálido en el centro y en el cuadrante sureste de la península ibérica, y muy cálido en el resto de la España peninsular, con excepción del extremo occidental de Andalucía, donde tuvo un carácter cálido o normal. En Baleares resultó muy cálido, mientras que en Canarias fue cálido o muy cálido en la mayoría de las zonas.

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





TEMPERATURA (...continuación)



Se observaron anomalías térmicas en torno a +3 °C amplias zonas del sur de Galicia, Castilla y León, País Vasco, Navarra, La Rioja, Aragón, Cataluña, Madrid, este de Extremadura, norte y oeste de Castilla-La Mancha, centro y norte de la Comunitat Valenciana y Andalucía oriental, llegando a alcanzarse valores próximos a +4 °C en algunos puntos de estas regiones. En el resto de la España peninsular las anomalías se situaron en general en valores cercanos a +2 °C, salvo en Andalucía occidental y en las costas de Galicia y del occidente de Asturias, donde tomaron valores próximos a +1 °C, llegando a observarse anomalías próximas a 0 °C en las costas de Huelva. En Baleares las anomalías térmicas tomaron valores cercanos a +2 °C en la mayoría de las zonas, mientras que en Canarias predominaron los valores comprendidos entre 0 y +1 °C en zonas bajas, y en torno a +2 °C en las zonas de mayor altitud.

Las temperaturas máximas diarias quedaron en promedio 2,1 °C por encima del valor normal, mientras que las mínimas se situaron 1,8 °C por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria 0,3 °C superior a la normal del mes.

En veintitrés estaciones principales la temperatura media del mes resultó la más alta de un mes de agosto desde el comienzo de las respectivas series. Además, en diecisiete estaciones principales la media mensual de las máximas diarias resultó la más alta de la serie de agosto, y en dieciséis la media de las mínimas fue también la más alta de agosto desde el comienzo de las observaciones.

En agosto hubo dos episodios cálidos destacados: el primero fue la continuación de un episodio cálido que había dado comienzo a finales de julio y que se prolongó hasta el 15 de agosto, con temperaturas tanto máximas como mínimas muy por encima de las normales, y el segundo se extendió entre los días 20 y 31 de agosto, también con máximas y mínimas muy por encima de los valores habituales para la época del año. Entre ambos episodios hubo un episodio frío, que se extendió entre los días 16 y 19, en el que las temperaturas se situaron por debajo de las normales. Con los datos actualmente disponibles, puede considerarse que hubo una ola de calor en la península y Baleares entre el 30 de julio y el 15 de agosto.

Las temperaturas más elevadas del mes se observaron durante la ola de calor de la primera quincena, destacando entre observatorios principales los 42,6 °C registrados en Córdoba/aeropuerto el día 2, los 42,0 °C medidos en Alicante y Almería el día 13, y los 41,9 °C de Alicante-Elche/aeropuerto observados también el día 13. En siete estaciones principales la temperatura máxima del mes fue la temperatura más alta registrada en agosto desde el comienzo de las observaciones. Además, en nueve estaciones principales se registró la mínima diaria más alta (la noche más calurosa) de la serie de agosto.

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos se observaron en el episodio frío de mediados del mes, destacando entre estaciones principales los 5,5 °C registrados en el Puerto de Navacerrada el día 18, los 6,5 °C de Molina de Aragón el día 15, los 7,5 °C de León el día 18, y los 8,0 °C de Valladolid/aeropuerto medidos también el día 18.

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



9.2 RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

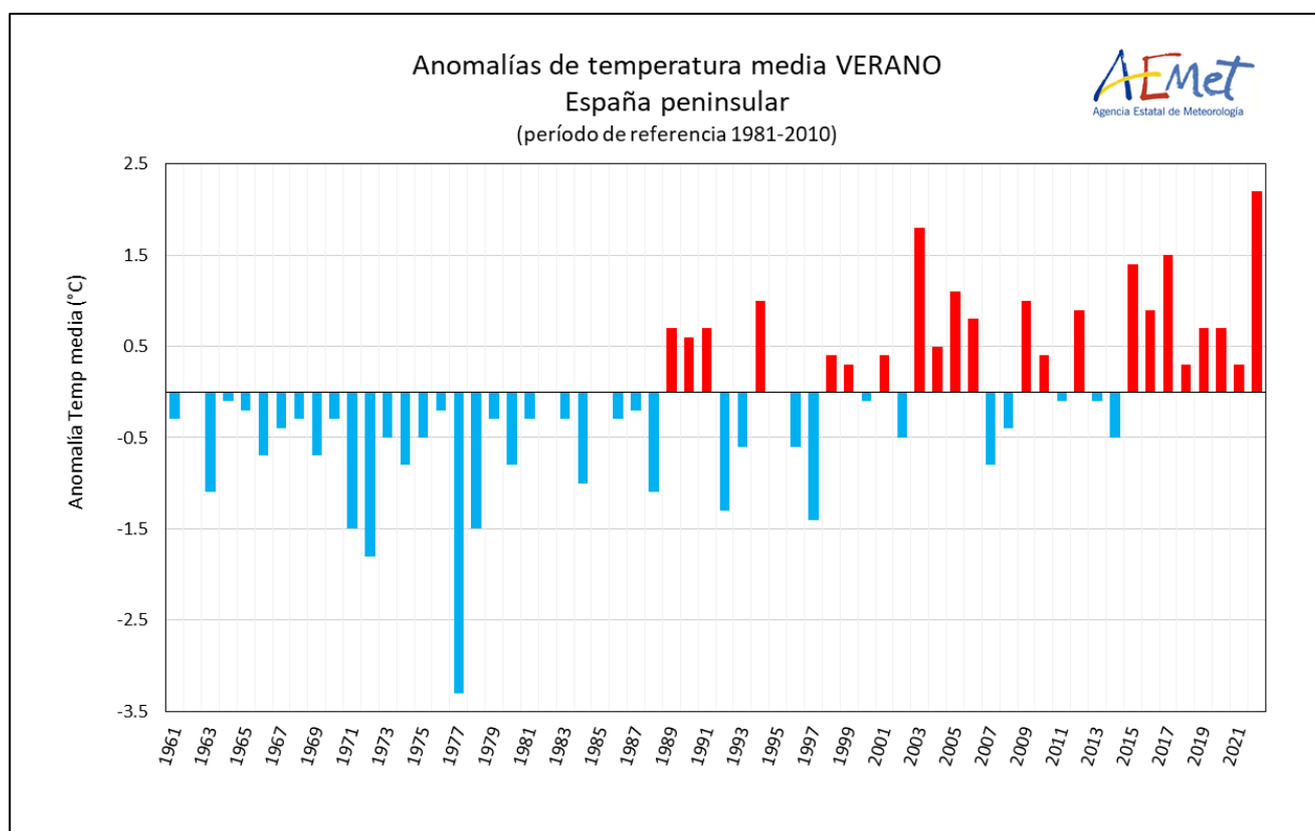


NOVEDAD

TEMPERATURA - VERANO 2022

El verano 2022 (periodo comprendido entre el 1 de junio y el 31 de agosto de 2022) ha tenido un carácter extremadamente cálido, con una temperatura media sobre la España peninsular de 24,0 °C, valor que queda 2,2 °C por encima de la media de esta estación (periodo de referencia 1981-2010). Se ha tratado del verano más cálido desde el comienzo de la serie en 1961 y por tanto del siglo XXI, habiendo superado en 0,4 °C el anterior valor más alto de la serie, que era hasta ahora el de 2003.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalia (°C)	Carácter
España peninsular	24,0	+2,2	Extremadamente cálido
Baleares	26,2	+2,0	Muy cálido
Canarias	22,4	+0,9	Muy cálido



Cambio Climático

Serie de anomalías de la temperatura media del verano en la España peninsular desde 1961 (período de referencia 1981-2010)

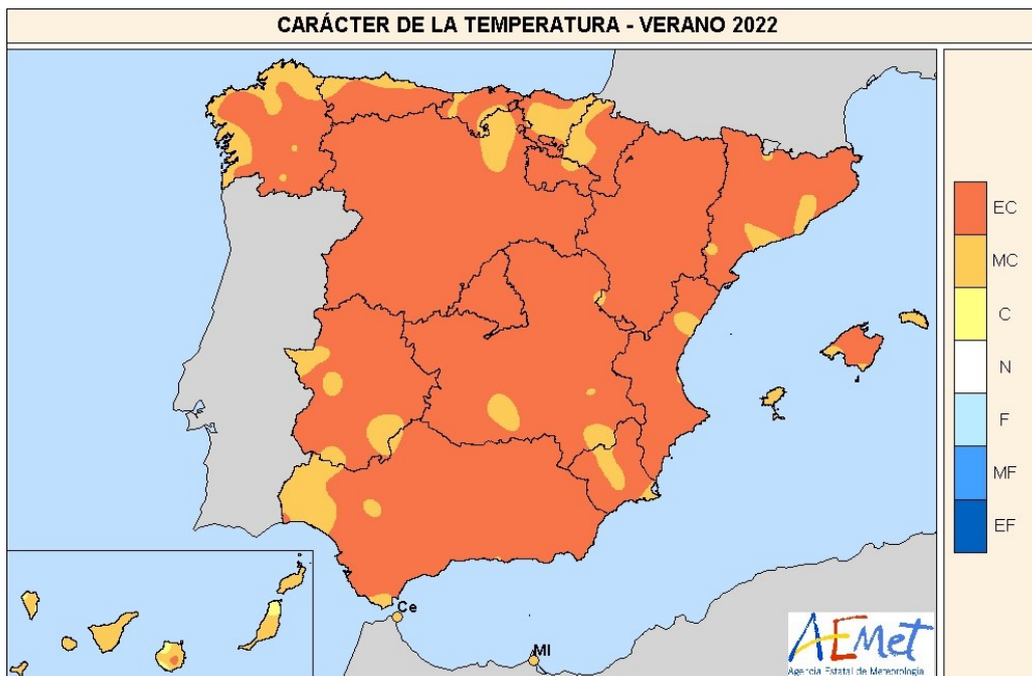
El verano tuvo un carácter extremadamente cálido en prácticamente toda la España peninsular, con la excepción de la costa de Galicia y Asturias, el extremo occidental de Andalucía y algunos puntos aislados, donde tuvo un carácter muy cálido. En Baleares, fue extremadamente cálido en Mallorca y muy cálido en el resto de las islas, mientras que en Canarias resultó en conjunto muy cálido.

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





RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO TEMPERATURA - VERANO 2022 (...continuación)



EC = Extremadamente Cálido. Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981-2010.
 MC = Muy cálido: $f < 20\%$. Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más cálidos.
 C = Cálido: $20\% \leq f < 40\%$.
 N = Normal: $40\% \leq f < 60\%$. Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.
 F = Frío: $60\% \leq f < 80\%$.
 MF = Muy Frío: $f \geq 80\%$.
 EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981-2010.

Cambio Climático

Se observaron anomalías en torno a $+3\text{ }^{\circ}\text{C}$ en la mayor parte de Castilla y León, La Rioja, Navarra, Aragón, Cataluña, Madrid, norte de Castilla-La Mancha, centro y norte de la Comunitat Valenciana y Andalucía Oriental, llegando a alcanzarse valores cercanos a $+4\text{ }^{\circ}\text{C}$ en algunos puntos de estas regiones. En el resto de la España peninsular las anomalías se situaron alrededor de $+2\text{ }^{\circ}\text{C}$, salvo en las costas de Galicia y Asturias y en el extremo occidental de Andalucía, donde tomaron valores próximos a $+1\text{ }^{\circ}\text{C}$. En Baleares se situaron en torno a $+3\text{ }^{\circ}\text{C}$ en el norte de las islas de Mallorca y Menorca y alrededor de $+2\text{ }^{\circ}\text{C}$ en el resto, y en Canarias tomaron valores cercanos a $+1\text{ }^{\circ}\text{C}$ en zonas bajas y alrededor de $+2\text{ }^{\circ}\text{C}$ en las de mayor altitud.

Las temperaturas máximas diarias quedaron en promedio $2,6\text{ }^{\circ}\text{C}$ por encima del valor normal, mientras que las mínimas se situaron $1,9\text{ }^{\circ}\text{C}$ por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria $0,7\text{ }^{\circ}\text{C}$ superior a la normal del mes.

En 40 estaciones principales la temperatura media del verano resultó la más alta de su serie. Además, en 45 estaciones la media de las máximas diarias fue la más alta desde el comienzo de las observaciones, y en 33 la media de las mínimas fue también la más elevada de sus respectivas series.

El **verano** comenzó con un mes de junio muy cálido, el cuarto más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, con una temperatura media en la España peninsular que se situó $2,0\text{ }^{\circ}\text{C}$ por encima de la media del mes. Julio fue extremadamente cálido, resultando el mes de julio y el mes en general más cálido de la serie, con una temperatura $2,7\text{ }^{\circ}\text{C}$ superior a la media de julio. Agosto fue muy cálido, con una temperatura $2,0\text{ }^{\circ}\text{C}$ por encima de la media del mes, resultando el segundo agosto más cálido de la serie.

Junio resultó extremadamente cálido en el tercio este peninsular, muy cálido en el centro, y entre cálido y normal en el tercio oeste, llegando a ser frío en las Rías Bajas. En Baleares tuvo un carácter extremadamente cálido en puntos de Menorca y Mallorca y muy cálido en el resto, mientras que en Canarias tuvo un carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto cálido. Se observaron anomalías térmicas cercanas a $+4\text{ }^{\circ}\text{C}$ en amplias zonas de Aragón y Cataluña, y en torno a $+3\text{ }^{\circ}\text{C}$ en el resto de las regiones del tercio este peninsular. En el tercio central de la Península las anomalías se situaron mayoritariamente alrededor de $+2\text{ }^{\circ}\text{C}$, mientras que en el tercio oriental tomaron valores próximos a $+1\text{ }^{\circ}\text{C}$ salvo en Galicia, donde se situaron en torno a $0\text{ }^{\circ}\text{C}$, llegando a alcanzar valores ligeramente negativos en las Rías Bajas. En Baleares las anomalías térmicas se situaron entre $+2\text{ }^{\circ}\text{C}$ y $+3\text{ }^{\circ}\text{C}$, mientras que en Canarias tomaron valores comprendidos entre $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ y $+2\text{ }^{\circ}\text{C}$.

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

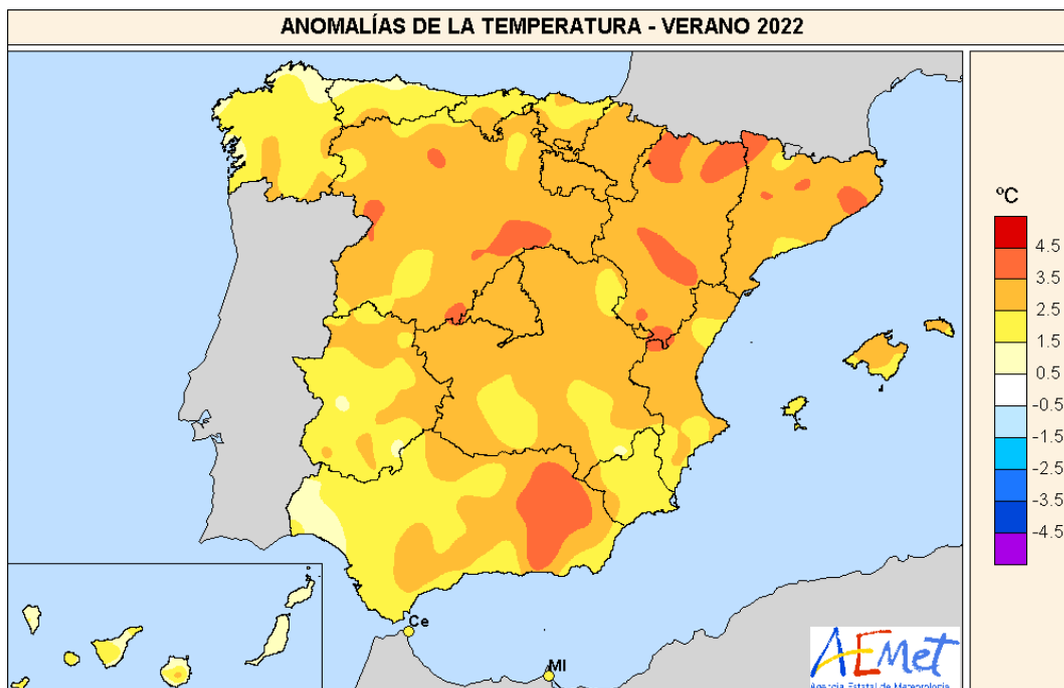


RESUMEN ESTACIONAL CLIMATOLÓGICO

TEMPERATURA - VERANO 2022 (...continuación)



Julio fue extremadamente cálido en toda la España peninsular excepto en zonas del norte de Galicia, Cantábrico oriental, valle del Ebro y sureste peninsular, donde resultó muy cálido. En Baleares tuvo un carácter muy cálido o extremadamente cálido, mientras que en Canarias fue muy cálido en la mayoría de las zonas. Se observaron anomalías térmicas cercanas a +4 °C en el sur de Galicia, centro y sur de Castilla y León, Extremadura, Madrid, oeste de Castilla-La Mancha y en zonas del interior de Andalucía y de los Pirineos, llegando a alcanzarse valores próximos a +5 °C en algunos puntos de estas regiones. En el resto de la España peninsular, las anomalías se situaron en valores comprendidos entre +2 °C y +3 °C. En Baleares las anomalías térmicas tomaron valores cercanos a +2 °C en la mayoría de las zonas, mientras que en Canarias se situaron en general entre +1 °C y +3 °C.



Agosto fue extremadamente cálido en el centro y en el cuadrante sureste de la península ibérica, y muy cálido en el resto de la España peninsular, con excepción del extremo occidental de Andalucía, donde tuvo un carácter cálido o normal. En Baleares resultó muy cálido, mientras que en Canarias fue cálido o muy cálido en la mayoría de las zonas. Se observaron anomalías térmicas en torno a +3 °C amplias zonas del sur de Galicia, Castilla y León, País Vasco, Navarra, La Rioja, Aragón, Cataluña, Madrid, este de Extremadura, norte y oeste de Castilla-La Mancha, centro y norte de la Comunitat Valenciana y Andalucía oriental, llegando a alcanzarse valores próximos a +4 °C en algunos puntos de estas regiones. En el resto de la España peninsular las anomalías se situaron en general en valores cercanos a +2 °C, salvo en Andalucía occidental y en las costas de Galicia y del occidente de Asturias, donde tomaron valores próximos a +1 °C, llegando a observarse anomalías próximas a 0 °C en las costas de Huelva. En Baleares las anomalías térmicas tomaron valores cercanos a +2 °C en la mayoría de las zonas, mientras que en Canarias predominaron los valores comprendidos entre 0 y +1 °C en zonas bajas, y en torno a +2 °C en las zonas de mayor altitud.

Episodios destacados

En el verano destacó la ola de calor, de excepcional duración e intensidad, que afectó a la España peninsular y Baleares entre los días 9 y 26 de julio, y que fue debida a la presencia de un potente anticiclón atlántico que favoreció el desplazamiento de una masa de aire muy cálida de origen africano sobre la península ibérica y Baleares. Se registraron temperaturas, tanto máximas como mínimas, muy por encima de las normales para la época del año, llegando a superarse los 45 °C en algunos puntos de la mitad sur de la Península. Canarias también se vio afectada por este episodio, que dio lugar a dos sucesivas olas de calor en el archipiélago: la primera entre los días 9 y 11, y la segunda entre el 24 y el 26 de julio.

Durante el verano hubo además otras dos olas de calor en la Península y Baleares, debidas a invasiones de aire cálido procedente del norte de África: la primera se extendió entre los días 12 y 18 de junio, y la segunda entre el 30 de julio y el 15 de agosto.

Los episodios fríos fueron escasos durante el verano, destacando únicamente los de los días 21 de junio a 1 de julio, y 16 a 19 de agosto, en los que las temperaturas se situaron por debajo de los valores normales para la época del año.

Las temperaturas más elevadas del verano se observaron durante la ola de calor de julio, destacando entre observatorios principales los 46,0 °C registrados en Morón de la Frontera el 24 de julio, los 45,1 °C medidos en Murcia y Alcantarilla/base aérea el 25 de julio, y los 44,8 °C observados en Sevilla/aeropuerto el 13 de julio. En 18 estaciones principales la temperatura máxima fue la más alta desde el comienzo de las respectivas series, y también en 15 estaciones principales se registró la temperatura mínima más alta (la noche más calurosa) desde el comienzo de las observaciones.

Las temperaturas más bajas del verano entre observatorios principales correspondieron a Burgos/aeropuerto y Vitoria/aeropuerto, donde se registraron 4,0 °C el 28 de junio y el 1 de julio, respectivamente, Puerto de Navacerrada, con

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

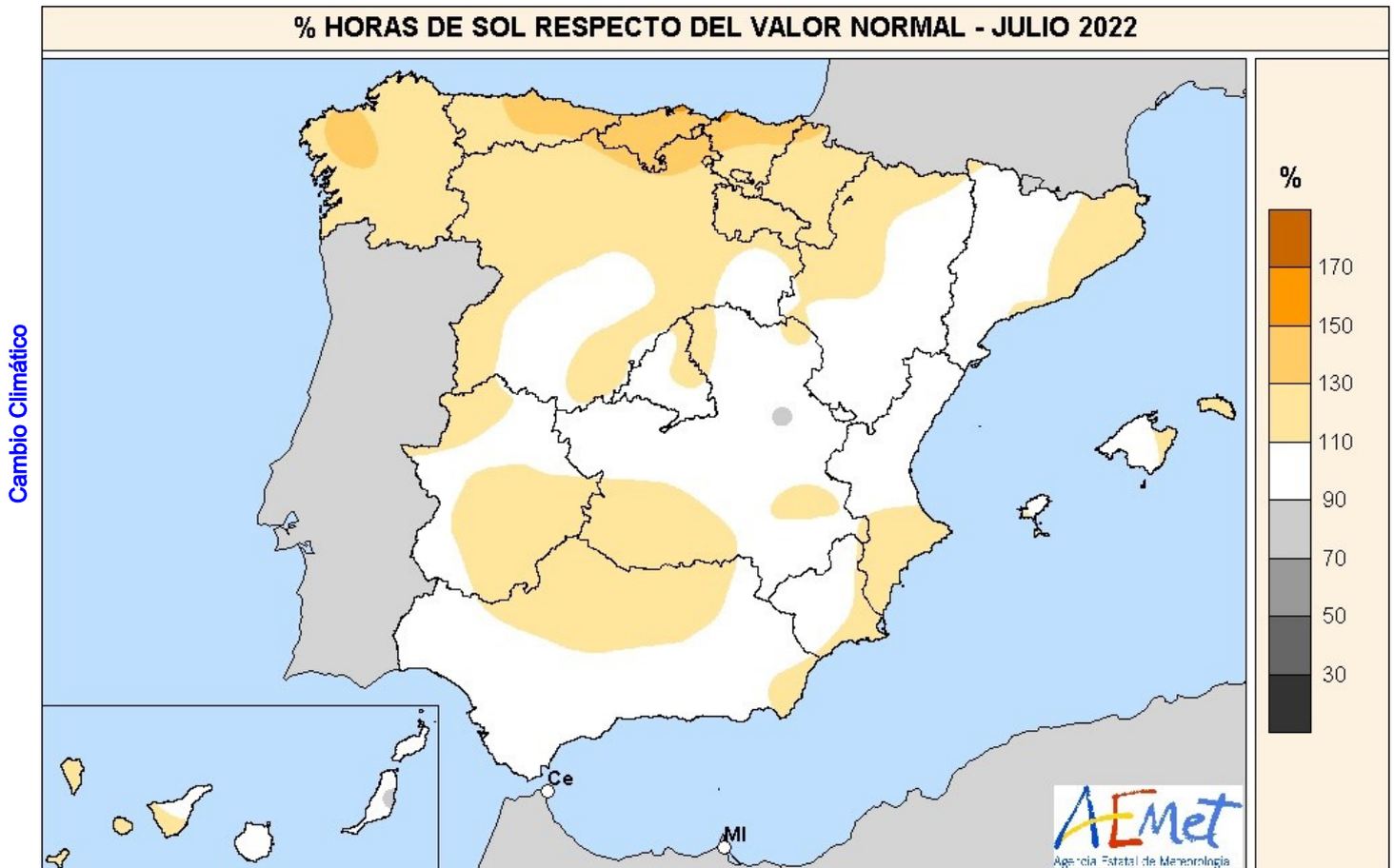




9.3 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES

Julio 2022

La insolación acumulada a lo largo del mes de julio fue superior en más de un 10 % al valor normal (período de referencia 1981-2010) en gran parte del tercio norte peninsular y amplias zonas de Extremadura, Castilla-La Mancha, Andalucía, Alicante y Canarias; llegando a superar el 30 % en Asturias, Cantabria y norte del País Vasco. El valor máximo de insolación se observó en Córdoba/aeropuerto con 418 horas acumuladas, seguido de Cáceres con 417 horas y Badajoz/aeropuerto con 413 horas; mientras que el valor mínimo se registró en Asturias/aeropuerto con 231 horas acumuladas.



En cuanto al viento, en julio fueron muy escasas las situaciones de vientos fuertes. Las rachas más fuertes que se registraron correspondieron a los observatorios principales de: Izaña donde se registró una racha de 99 km/h el día 9; Getafe que registró 93 km/h mismo día 30 y Burgos que registró 89 km/h el día 18.

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





INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES (...continuación)

Agosto 2022

La insolación acumulada a lo largo del mes de agosto fue normal (período de referencia 1981-2010) en gran parte del territorio español. Las horas de sol registradas superaron los valores normales en más de un 10 % en Cataluña, Comunitat Valenciana, Murcia, País Vasco, Asturias, Galicia, norte de Burgos y un área que engloba algunas zonas de Extremadura, Ciudad Real y Córdoba. El valor máximo de insolación se observó en Cáceres con 388 horas, seguido de Córdoba/aeropuerto con 387 horas y Badajoz/aeropuerto con 376 horas.



En cuanto al viento, en agosto fueron escasas las situaciones de vientos fuertes. Las rachas más fuertes que se registraron en los observatorios principales fueron en Zaragoza/aeropuerto que registró una racha de 111 km/h el día 24; Valencia/ aeropuerto que registró 93 km/h el día 30; Menorca/ aeropuerto que registró 89 km/h el día 18 y los 86 km/h que se registraron en Albacete/ base aérea el día 26.

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



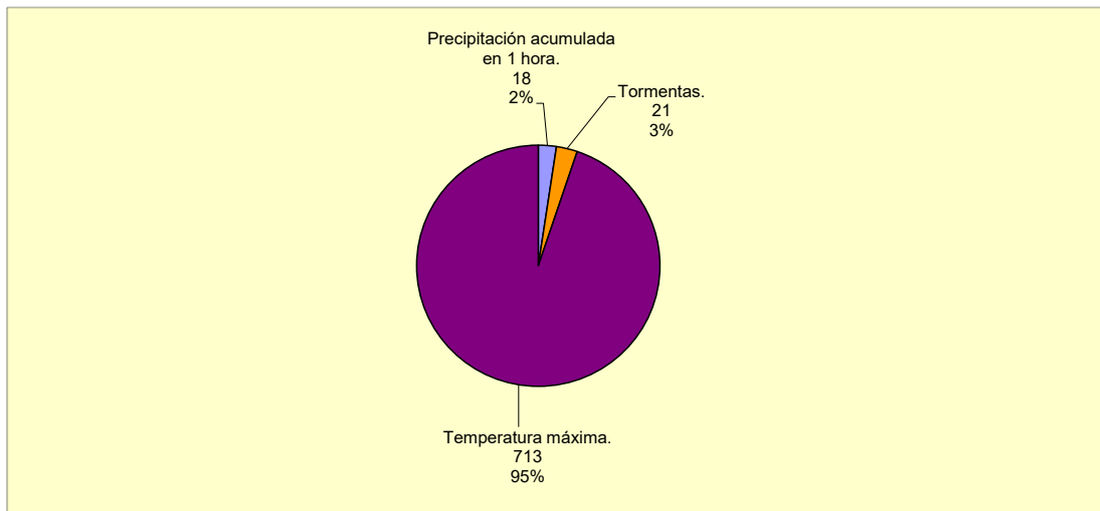


9.4 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

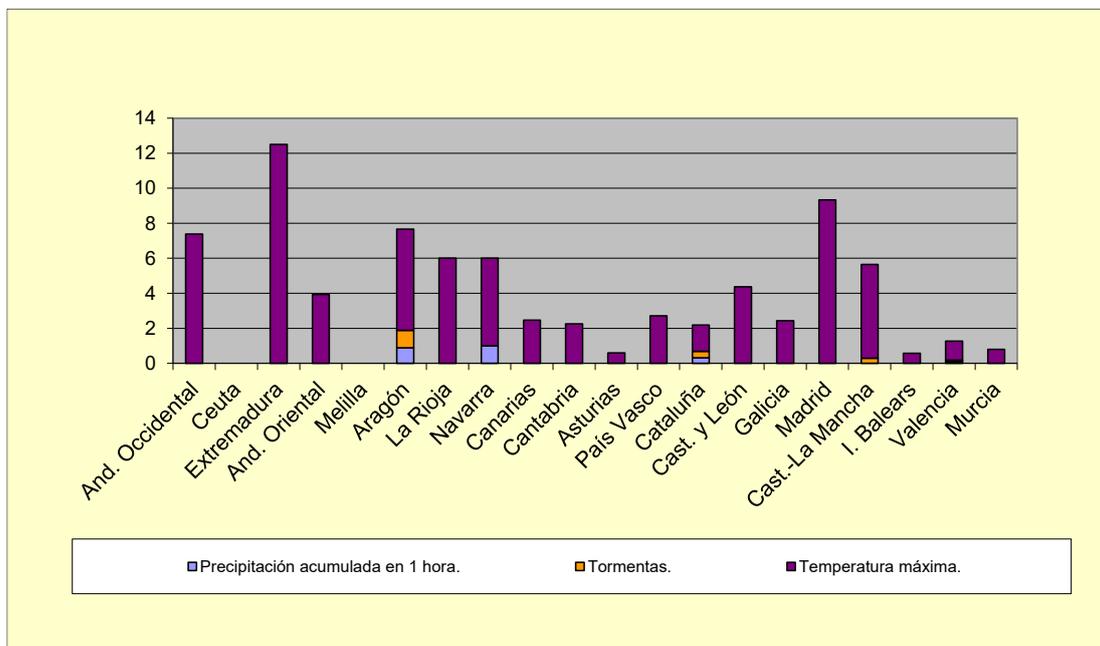
Avisos emitidos julio 2022

Durante el mes de julio se han emitido 2448 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1696 corresponden a avisos de nivel amarillo, 713 a avisos de nivel naranja y 39 a avisos de nivel rojo debidos a temperaturas máximas en Ourense, Cantabria, País Vasco, Navarra, La Rioja, Zaragoza, Salamanca, Ávila, Extremadura, Toledo, Huelva, Cádiz, Sevilla, Córdoba, Murcia y Gran Canaria.

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



En el gráfico siguiente se representa, para cada Comunidad Autónoma y cada fenómeno adverso, el número medio de avisos (**naranjas y rojos**) promediados por zona de aviso²:



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

² La zonificación se especifica en el Anexo 2 del Plan METEOALERTA

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

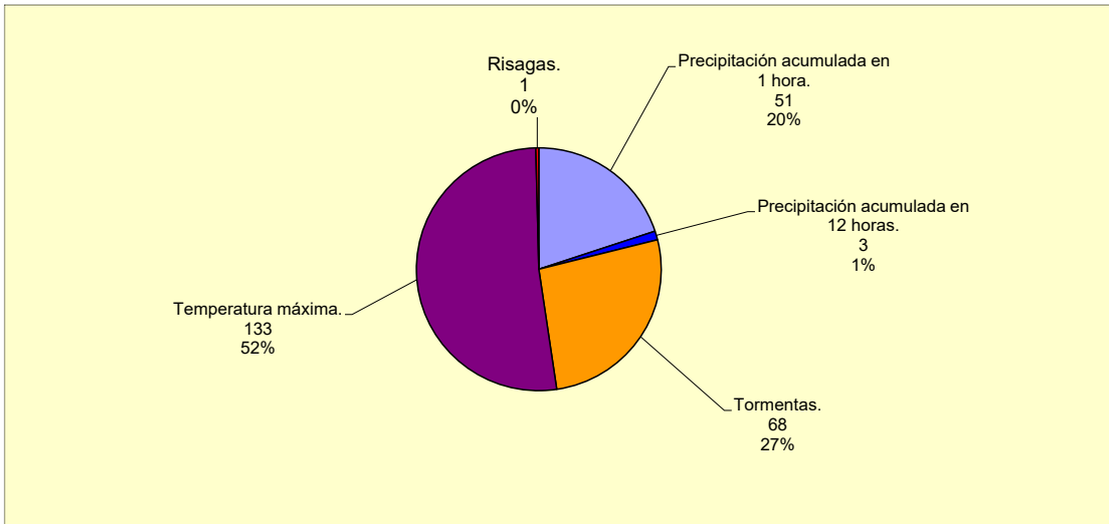




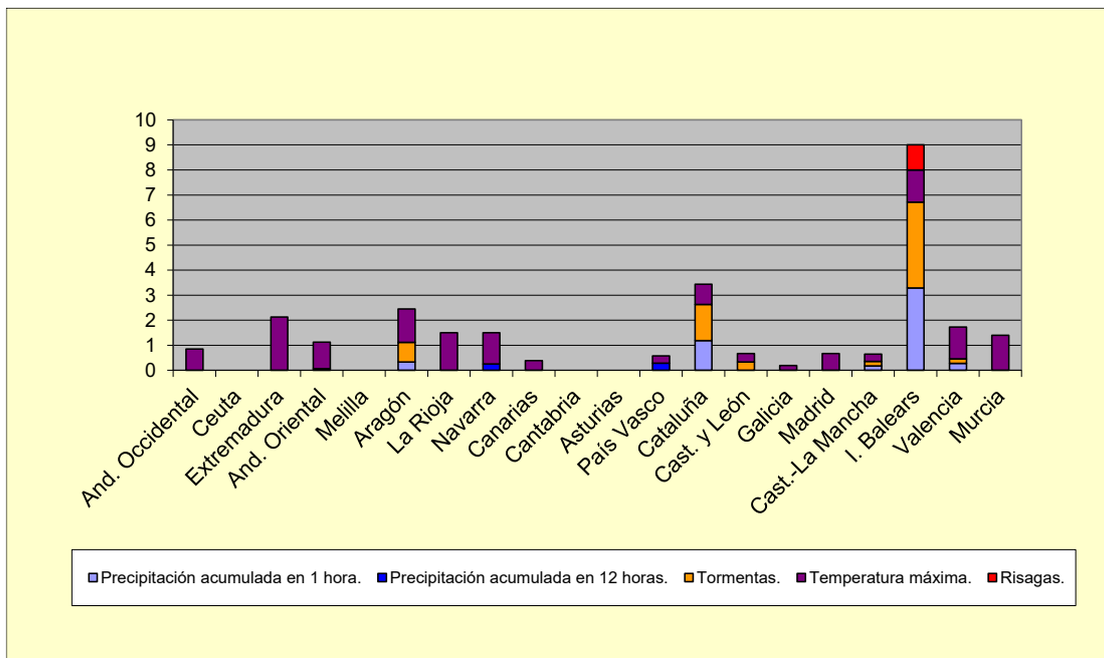
Avisos emitidos agosto 2022

Durante el mes de agosto se han emitido 2268 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 2012 corresponden a avisos de nivel amarillo, 251 a avisos de nivel naranja y 5 a avisos de nivel rojo: 3 previstos debidos a temperaturas máximas de 43 °C en Valencia y Alicante, 1 observado de temperatura máxima de 43 °C en Ibiza y Formentera y 1 observado de precipitación acumulada de 145 mm en 12 horas en Gipuzkoa litoral.

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



En el gráfico siguiente se representa, para cada Comunidad Autónoma y cada fenómeno adverso, el número medio de avisos (**naranjas y rojos**) promediados por zona de aviso²:



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

² La zonificación se especifica en el Anexo 2 del Plan METEOALERTA

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

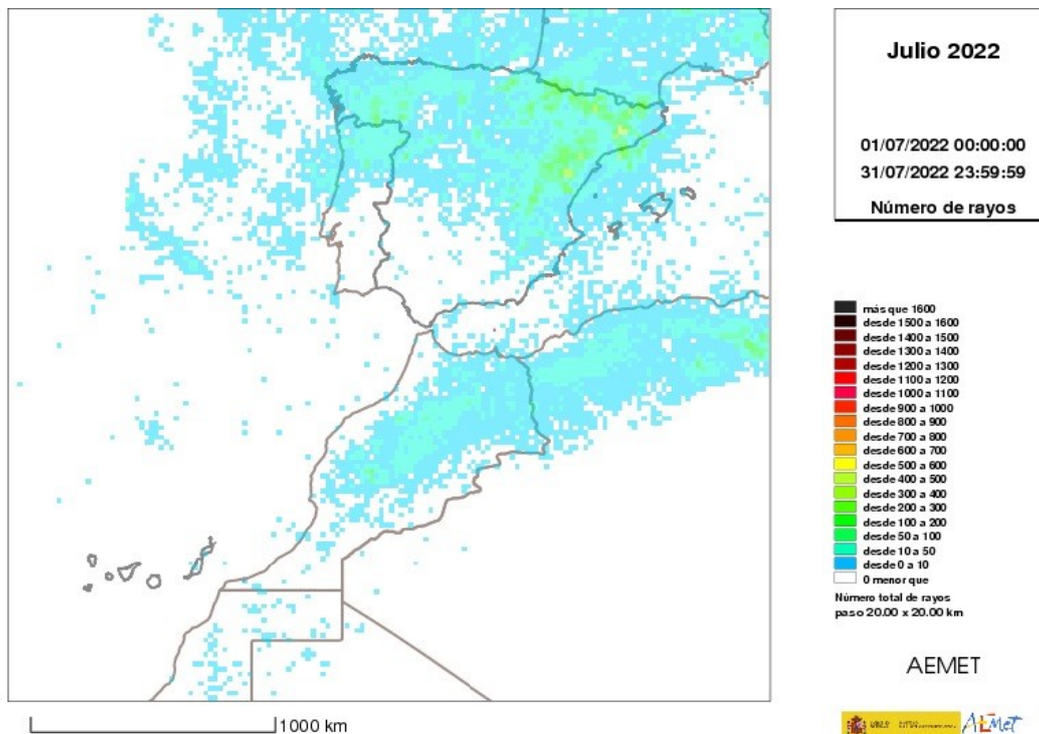




9.5 DESCARGAS ELÉCTRICAS

Julio 2022

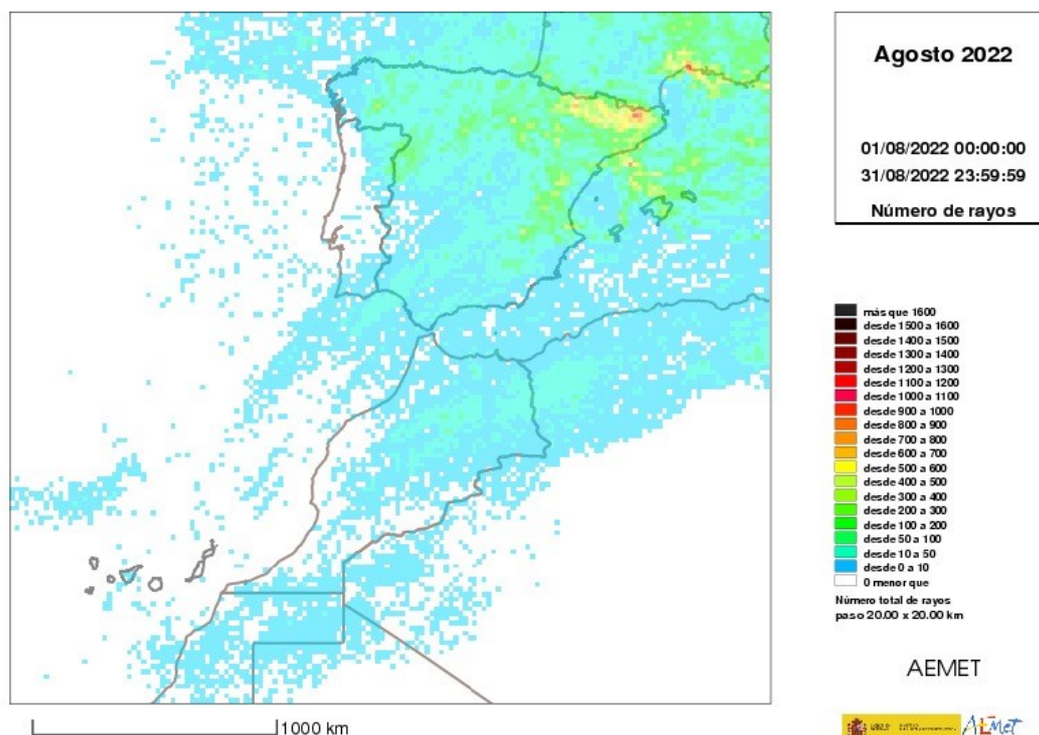
El número de descargas eléctricas entre nube y tierra registradas en el área geográfica que abarca la península ibérica, Baleares y Canarias durante el mes de julio de 2022, fue de 76.337, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 6 de julio con 15.740 descargas, seguido del día 3 de julio con 10.866 descargas.



Cambio Climático

Agosto 2022

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 agosto de 2022, fue de 287.997, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 17 de agosto con 38.220 descargas, seguido del día 18 de agosto con 24.629 descargas.



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



10. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL



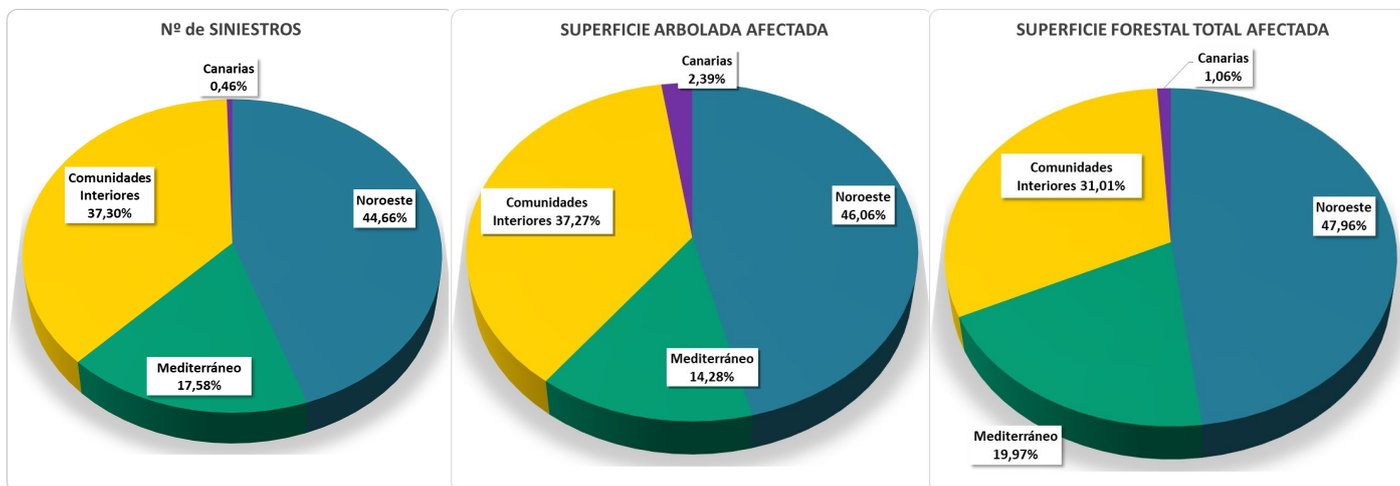
INCENDIOS FORESTALES

AVANCE INFORMATIVO DE INCENDIOS FORESTALES DEL 1 DE ENERO AL 18 DE SEPTIEMBRE 2022*

* DATOS PROVISIONALES PROPORCIONADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

AÑOS	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	MEDIA	2022*
PERIODO	DATOS ACUMULADOS ANUALES DESDE EL 1 DE ENERO AL 18 DE SEPTIEMBRE											
NÚMERO DE SINIESTROS												
Nº CONATOS (<1 ha)	9.558	6.164	5.973	6.580	5.310	6.874	3.955	6.235	4.514	5.048	6.021	6.193
Nº INCENDIOS (>= 1 ha)	5.143	2.387	2.970	3.020	1.912	4.367	1.511	3.483	2.383	2.527	2.970	2.741
TOTAL Nº SINIESTROS	14.701	8.551	8.943	9.600	7.222	11.241	5.466	9.718	6.897	7.575	8.991	8.934
SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA												
VEGETACION LEÑOSA												
Sup. Arbolada (ha)	77.187,51	15.461,48	8.098,20	25.426,63	22.512,78	27.255,94	3.736,02	24.766,55	16.866,90	22.119,23	24.343	114.703,07
Sup. Matorral y Monte Abierto (ha)	109.711,39	26.175,76	30.718,03	42.200,81	32.767,61	52.002,77	14.329,36	44.294,92	38.965,26	36.703,57	42.787	127.998,86
VEGETACION HERBÁCEA												
Sup. Pastos y Dehesas (ha)	17.591,42	9.502,76	7.748,75	10.541,56	6.632,52	12.486,66	3.153,28	9.455,34	7.724,25	19.111,55	10.395	18.691,73
TOTAL SUPERFICIE FORESTAL (ha)	204.490,32	51.140,00	46.564,98	78.169,00	61.912,91	91.745,37	21.218,67	78.516,81	63.556,41	77.934,34	77.525	261.393,66
% SUP. AFECTADA / SUP. FORESTAL NACIONAL	0,735	0,184	0,167	0,281	0,223	0,330	0,076	0,282	0,229	0,280	0,279	0,940
GRANDES INCENDIOS												
Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha)	39	16	7	14	20	24	3	14	17	18	17	55

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



CANARIAS: incluye todo el archipiélago canario.

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

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

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

CENTRO DE COORDINACIÓN DE LA INFORMACIÓN NACIONAL SOBRE INCENDIOS FORESTALES

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



11. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA



11.1 INSTITUCIONES NACIONALES

CCAA:

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

ANDALUCÍA

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

Medio ambiente: http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/?vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang_es

ARAGÓN:

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

Medio ambiente: http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION_PARTICIPACION/DATOS

ASTURIAS:

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

BALEARES:

Medio ambiente: http://www.caib.es/ibae/territori_cast.htm

CANARIAS:

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

CANTABRIA:

Sector agrario: http://www.gobcantabria.es/portal/page?_pageid=80.1884155&dad=interportal&schema=INTERPORTAL&org_id=51122

CASTILLA LA MANCHA

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

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

CASTILLA Y LEÓN:

Sector agrario: http://www.estadistica.jcyl.es/web/jcyl/Estadistica/es/Plantilla66y33/1284178180314/_/_/_

Medio ambiente: http://www.jcyl.es/web/jcyl/MedioAmbiente/es/Plantilla100/1131977831418/_/_/_

CATALUÑA:

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

Medio ambiente: http://mediambient.gencat.net/esp//el_departament/estadistiques/inici.jsp?ComponentID=87704&SourcePageID=593#1

INSTITUCIONES NACIONALES (...continuación)



COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan_dwr.icm?tipoArbol=desvan

COMUNIDAD VALENCIANA:

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

EXTREMADURA:

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

GALICIA:

Sector agrario y medio ambiente: http://www.ige.eu/web/mostrar_actividade_estadistica.jsp?idioma=es&codigo=0501

LA RIOJA

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

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

NAVARRA:

Sector agrario y medio ambiente: http://www.navarra.es/home_es/Gobierno+de+Navarra/Organigrama/Los+departamentos/Desarrollo+Rural+y+Medio+Ambiente/Estadistica/

PAÍS VASCO:

Sector agrario: http://www.nasdap.ejgv.euskadi.net/r50-774/es/contenidos/informacion/seas/es_dapa/seas.html

REGIÓN DE MURCIA:

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

INE

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

Publicaciones destacadas de este mes:

- **España en cifras.** Ofrece una visión actualizada sobre distintos aspectos de la realidad social y económica de nuestro país y también en relación con el entorno europeo. <http://www.ine.es/prodyser/pubweb/espcef/espcef.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_mmu.htm
- **Boletín Mensual Estadística INE.** Recoge un amplio conjunto de indicadores, abarcando los aspectos demográficos, sociales y económicos de nuestro país. <http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft38%2Fp604&file=inebase&N=&L=0>





11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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

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



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

11.4 UNIÓN EUROPEA

eurostat 

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

Agencia Europea de Medio Ambiente



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



- EFSA (Agencia Europea de Seguridad Alimentaria):

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



NOVEDADES ESTADÍSTICAS

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

ESTADÍSTICAS AGRARIAS

ECONOMÍA

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

Índices, Precios y Salarios Agrarios

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

Encuesta de precios de la tierra.

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

Cánones anuales de arrendamientos rústicos.

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

Red Contable Agraria Nacional (RECAN).

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

Cuentas Económicas de la Agricultura.

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



AGRICULTURA

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

Estadísticas medios de producción

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

GANADERÍA

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



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

ESTADÍSTICAS PESQUERAS

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

PESCA MARÍTIMA

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

ACUICULTURA

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

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

INDUSTRIAS DE PROCESADO DE PESCADO

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



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

COMERCIO EXTERIOR

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

ECONOMÍA Y EMPLEO

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

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

PUBLICACIONES

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

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



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



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



INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Título	BME (1)
Acuicultura	Mayo-2022
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen	Mayo-2021
Avance anual de comercio exterior 2021	Marzo-2022
Avance de comercio exterior. Mayo 2022	Julio-2022
Avances de superficies y producciones de cultivos: Mayo 2022	Julio-2022
Capa de Ozono. Junio 2022	Julio-2022
Capa de Ozono. Informe anual 2021	Febrero-2022
Comercio exterior de productos de la pesca	Noviembre-2021
Consumo alimentario en el hogar. Junio 2021	Junio-2022
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Junio 2022	Julio-2022
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe anual 2021	Febrero-2022
Contenido de las estadísticas pesqueras	Julio-2022
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2020/2021	Mayo-2021
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Junio 2022	Julio-2022
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Mayo 2022	Junio-2022
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Junio 2022	Julio-2022
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2021 (1ª estimación. Nov. 2021)	Diciembre-2021
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2021 (2ª estimación. Enero 2022)	Febrero-2022
Descargas eléctricas. Junio 2022	Julio-2022
Descargas eléctricas. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
El empleo en la pesca marítima	Agosto-Septiembre-2021
El empleo en el sector pesquero	Agosto-Septiembre-2021
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2020	Diciembre-2021
Encuesta económica de acuicultura 2020	Julio-2021
Encuesta económica de pesca marítima 2020	Junio-2022
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2020 (Base 2016)	Agosto-Septiembre-2021
Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos de España 2021	Enero-2022
Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Mayo 2022	Julio-2022
Fenómenos meteorológicos adversos. Junio 2022	Julio-2022
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Fertilizantes. May, Jun, Jul, Ago, Sep, Oct, Nov y Dic 2018 (Actualización)	Mayo-2019
Humedad del suelo. Junio 2022	Julio-2022
Humedad del suelo. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Incendios forestales. A 24 de julio de 2022 (datos provisionales)	Julio-2022
Indicadores estadísticos. Julio 2022	Julio-2022
Indicadores de sequía y escasez. Junio 2022	Julio-2022
Índices de precios percibidos y pagados. Marzo 2022	Julio-2022
Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Junio 2022	Julio-2022
Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. Resumen	Mayo-2021
Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Septiembre 2019	Octubre-2019
Insolación y otras variables. Junio 2022	Julio-2022
Insolación y otras variables. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Instituciones nacionales	Marzo-2021
La industria de alimentación cuya actividad es el procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Diciembre-2019
Operaciones estadísticas y página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Mayo-2019
Organismos internacionales	Marzo-2021
Organismos internacionales de pesca y conservación de los Recursos vivos marinos	Marzo-2021
Pesca marítima	Febrero-2022
Precios de la Tierra y Cánones de Arrendamiento a precios constantes (2026): corrección de errores	Diciembre-2021
Precipitaciones. Junio 2022	Julio-2022
Precipitaciones. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Precipitaciones. Resumen estacional climático. Verano 2020	Octubre-2020
Precipitaciones. Resumen estacional climatológico. Invierno 2021-2022	Abril-2022
Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Octubre-2021
Publicaciones estadísticas de la SGACE	Marzo-2021
Radiación solar y ultravioleta. Junio 2022	Julio-2022
Radiación solar. Informe anual 2021	Febrero-2022
Reservas de agua. Junio 2022	Julio-2022
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2021	Agosto-Septiembre-2021
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2021	Diciembre-2021
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Primavera 2022	Junio-2022
Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2021	Agosto-Septiembre-2021
Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2021	Diciembre-2021
Resumen estacional climático. Temperatura. Primavera 2022	Junio-2022
Sacrificio de ganado en mataderos. Mayo 2022	Julio-2022
Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	Julio-2022
Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	Julio-2022
Temperatura. Junio 2022	Julio-2022
Temperatura. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Temperatura. Resumen estacional climatológico. Invierno 2021-2022	Abril-2022
Temperatura. Resumen estacional climatológico. Primavera 2019	Junio-2019
Unión Europea	Marzo-2021

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



B M E



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN