



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

# BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Junio 2021



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

# REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, COORDINACIÓN Y ESTADÍSTICA  
[sgpac@mapama.es](mailto:sgpac@mapama.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
	<b>1. Operaciones estadísticas y páginas web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ..... 4.</b>
	<b>2. Indicadores ..... 5.</b>
	2.1 Indicadores estadísticos. Junio 2021 ..... 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Mayo 2021 ..... 6.
	2.3 Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios: Febrero 2021..... 8.
	2.4 Avance de Comercio Exterior: Abril 2021 ..... 11.
	<b>3. Agricultura..... 12.</b>
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Abril 2021 ..... 12.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Vino y Aceite. Mayo 2021 ..... 15.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Mayo 2021 ..... 16.
	3.4 Seguros Agrícolas y Forestales ..... 17.
	<b>4. Agua..... 18.</b>
	4.1 Precipitaciones. Mayo 2021 ..... 18.
	4.2 Reservas de agua. Junio 2021 ..... 21.
	4.3 Indicadores de sequía y escasez. Mayo 2021 ..... 22.
	4.4 Humedad del suelo. Mayo 2021 ..... 25.
	<b>5. Alimentación ..... 26.</b>
	5.1 Consumo alimentario en el hogar: Junio 2020..... 26.
	<b>6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural..... 30.</b>
	6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Mayo 2021 ..... 30.
	6.2 Capa de Ozono. Mayo 2021 ..... 31.
	6.3 Radiación solar y ultravioleta. Mayo 2021 ..... 32.
	<b>7. Cambio Climático ..... 33.</b>
	7.1 Temperatura. Mayo 2021..... 33.
	7.2 Insolación y otras variables. Mayo 2021..... 35.
	7.3 Fenómenos meteorológicos adversos. Mayo 2021 ..... 36.
	7.4 Descargas eléctricas. Mayo 2021 ..... 37.
	<b>8. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal ..... 38.</b>
	8.1 Incendios forestales: a 31 de mayo de 2021 (datos provisionales) ..... 38.
	<b>9. Ganadería ..... 39.</b>
	9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Abril 2021 ..... 39.
	9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Abril 2021 ..... 42.
	9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Mayo 2021 ..... 43.
	9.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas ..... 47.
	<b>10. Pesca..... 48.</b>
	10.1 Encuesta económica de acuicultura..... 48.
	10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras ..... 50.
	<b>11. Otras fuentes de información estadística..... 51.</b>
	11.1 Instituciones nacionales..... 51.
	11.2 Organismos internacionales ..... 52.
	11.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos ..... 53.
	11.4 Unión Europea ..... 53.
	11.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE ..... 54.
	<b>Índice temático de anteriores boletines..... 58.</b>



# 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:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/novedades/>

**Estadísticas pesqueras:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/novedades/estadisticas-pesqueras/>

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

**Red Contable (RECAN):** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/red-contable-recan/>

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

**Encuesta de Precios de la Tierra:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/>

**Cánones de Arrendamientos Rústicos:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/canones-anuales-arrendamientos-rusticos/>

**Precios percibidos, pagados y salarios agrarios:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/>

**Avances de superficies y producciones de cultivos:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

**Estadística Láctea:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/estadistica-industrias-lacteas/estadistica-lactea-anual/>

**Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE):** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

**Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/encuestas-plantaciones-arboles-frutales/>

**Encuestas ganaderas:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-ganaderas/>

**Encuesta nacional de cunicultura:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuesta-nacional-cunicultura/>

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

**Precios Origen-Destino en Alimentación:** <http://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/servicios/observatorio-de-precios-de-los-alimentos/default.aspx>

**Medios de producción:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/>

**Publicaciones:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/>

**Anuario de Estadística Agroalimentaria:** <http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/>

# 2. INDICADORES



## 2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

JUNIO 2021

CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA	2020	Variación anual a precios corrientes (%)
Producto Interior Bruto (PIB)	1.121.698	-9,9
VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	35.398	8,7
<i>ud: millones de euros términos corrientes, variación de las macromagnitudes expresadas en precios corrientes</i>		
<i>Contabilidad Nacional Trimestral de España (INE)</i>		

POBLACIÓN	2020	Variación anual (%)
Población inscrita en el padrón continuo, INE	47.450.795	0,9

	EMPLEO	I trimestre 2021	Variación (%)	
			trimestre anterior	Anual
ACTIVOS	A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	985,60	1,97	3,85
	A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	913,50	2,40	4,95
	A.02. Silvicultura y explotación forestal	30,90	0,98	-1,59
	A.03. Pesca y acuicultura	41,10	-6,16	-13,11
	C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	562,90	-1,56	-3,53
	C.10. Industria de la alimentación	501,10	-0,99	-2,15
	C.11. Fabricación de bebidas	59,60	-6,29	-14,74
	C.12. Industria del tabaco	2,20	4,76	46,67
	Total economía	22.860,70	-0,88	-0,58
OCUPADOS	A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	797,90	2,02	1,67
	A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	736,80	3,02	2,58
	A.02. Silvicultura y explotación forestal	23,90	-9,47	3,02
	A.03. Pesca y acuicultura	37,20	-8,15	-13,89
	C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	506,20	-1,98	-4,18
	C.10. Industria de la alimentación	453,10	-0,64	-2,56
	C.11. Fabricación de bebidas	50,90	-12,69	-18,82
	C.12. Industria del tabaco	2,20	4,76	266,67
	Total economía	19.206,80	-0,71	-2,41
PARADOS	A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	187,60	1,68	14,18
	A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	176,70	-0,11	16,17
	A.02. Silvicultura y explotación forestal	7,00	66,67	-14,63
	A.03. Pesca y acuicultura	3,90	18,18	-4,88
		Total economía	3.653,90	-1,77

Indicadores

Fuente: INE, Encuesta de Población Activa (EPA)

ud: miles de personas

IPC NACIONAL MAYO 2021	Variación (%)		
	Mensual	En lo que va de año	Anual
General	0,5	2,0	2,7
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,4	1,7	0,8
<i>Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)</i>			



## 2.2 ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

MAYO 2021

En mayo el IPC mensual anotó una subida del 0,5 %, por encima del registrado en el mismo período del año pasado (0,0 %), elevando la tasa de inflación anual en cinco décimas porcentuales hasta el 2,7 %. El ascenso de la tasa de inflación mensual se debe a *vestido y calzado*; *transporte* (subida de carburantes y lubricantes para el transporte personal); *alimentos y bebidas no alcohólicas* (incremento de frutas y, en menor medida, de aceites en grasas); *vivienda* (subida de la electricidad, y, en menor medida, gasóleo para calefacción); *hoteles, cafés y restaurantes* (aumento de servicios de alojamiento).

⇒ El índice anual de Precios de Consumo Armonizado (IPCA)<sup>1</sup>, sube cuatro décimas, hasta el 2,4 % quedando por encima de la zona Euro (2,0 %, cuatro décimas más que el último registro).

⇒ La tasa anual de inflación subyacente<sup>2</sup>, sube dos décimas hasta el 0,2 %, situándose más de dos puntos y medio por debajo del IPC general. Entre los componentes de la inflación subyacente, los alimentos elaborados redujeron ligeramente su tasa de inflación hasta el 0,2%, y los bienes industriales no energéticos elevaron ligeramente la suya hasta el 0,5%.

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

- **Transporte**, aumenta dos puntos su tasa, hasta el 9,4 %, por la subida de los *carburantes y lubricantes para el transporte personal*, que descendieron el año anterior.

Influye, aunque en menor medida, el incremento de los *automóviles*, que bajaron en 2020.

- **Ocio y cultura**, aumenta su variación casi un punto y medio y se sitúa en el 0,2 %, debido a que los *paquetes turísticos* disminuyeron el año pasado más que este mes.

- **Alimentos y bebidas no alcohólicas**, registra una variación del 0,8 %. Destacar el comportamiento de *pescado y marisco*, que bajaron en 2020 más que en mayo de 2021; la subidas de los *aceites y grasas*, mayor este mes que el año pasado; la *carne*, que disminuyó en 2020.

- **Vivienda**, con una tasa del 10,4 %, cuatro décimas superior a la del mes anterior, debida al incremento del *gasóleo para calefacción*, frente al descenso registrado en mayo de 2020.

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

- **Hoteles, cafés y restaurantes**, sitúa su tasa en el -0,6 %, una décima menos que en abril, consecuencia de que los *servicios de alojamiento* aumentan este mes menos que el año anterior.

⇒ Grupos con mayor influencia positiva en el IPC mensual:

- **Vestido y calzado**, con una variación del 2,3 %, recoge el comportamiento de la temporada primavera-verano.

- **Transporte**, sitúa su tasa mensual en el 1,1 %, consecuencia de la subida de *carburantes y lubricantes para el transporte personal*.

- **Alimentos y bebidas no alcohólicas**, anota una variación del 0,4 %, por el incremento de las *frutas*, y, en menor medida, de los *aceites y grasas*.

En sentido contrario, cabe reseñar la bajada de las *legumbres y hortalizas*.

- **Vivienda**, con una variación del 0,4 %, consecuencia de la subida de la *electricidad*, y, en menor medida, del *gasóleo para calefacción*.

- **Hoteles, cafés y restaurantes**, con una tasa del 0,3 %, debido a la subida de los *servicios de alojamiento y la restauración*.

⇒ En un análisis más detallado, a continuación se indican las parcelas que más han afectado a la tasa mensual de mayo.

- Las parcelas con mayor repercusión positiva son:

- ◇ Frutas, 5,8 %.
- ◇ Aceites y grasas, 3,8 %.
- ◇ Carburantes y lubricantes para vehículos personales, 2,4 %.
- ◇ Prendas de vestir, 2,4 %.
- ◇ Calzado, 2,2 %.
- ◇ Electricidad, 0,6 %.
- ◇ Servicios de alojamiento, 2,4 %.
- ◇ Restauración, 0,1 %.
- ◇ Combustibles líquidos, 1,8 %.

- Las parcela con mayor repercusión negativa son:

- ◇ Legumbres y hortalizas, -2,3 %.
- ◇ Paquetes turísticos, -3,0 %.
- ◇ Otros aparatos, artículos y productos para el cuidado personal, -0,7 %.

⇒ **Resultados por Comunidades Autónomas.**

La tasa anual del IPC sube en todas las comunidades autónomas en mayo respecto de abril.

El mayor incremento se produce en Castilla y León, Castilla La Mancha, con subidas de siete décimas en ambas; Aragón, Cataluña, Galicia y Navarra, seis décimas en las cuatro; Baleares, Valencia, Extremadura y Murcia, cinco décimas.

La comunidad que menos sube es Asturias, dos décimas; seguida de País Vasco y La Rioja, tres décimas.

- **Alimentos y no alcohólicas**. La tasa mensual sube en 9 comunidades autónomas, baja en 7 y se mantiene en una.

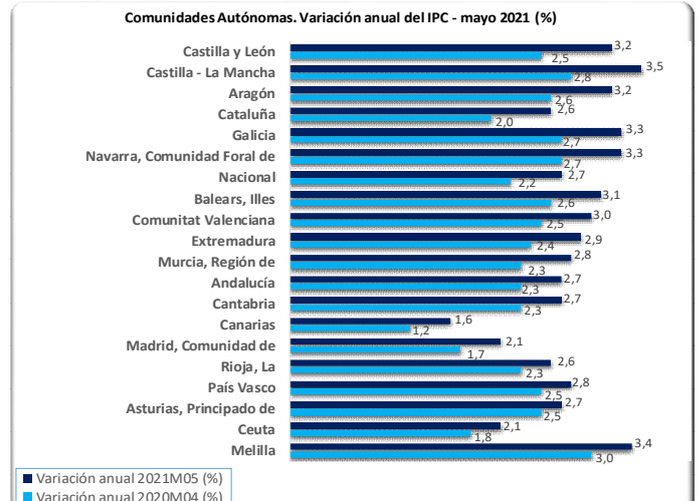
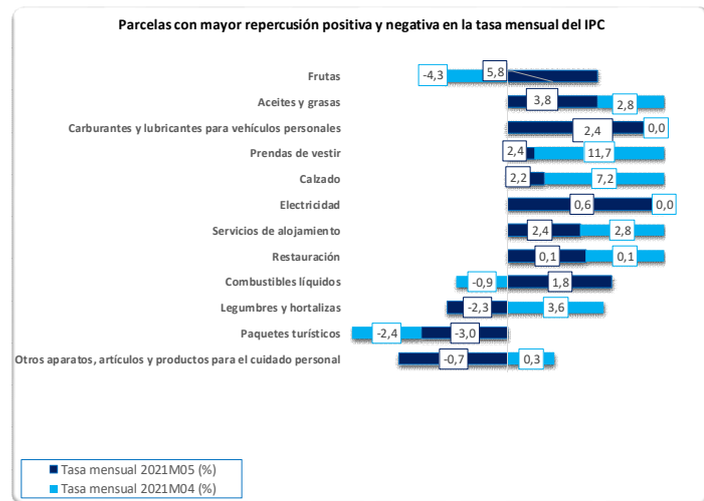
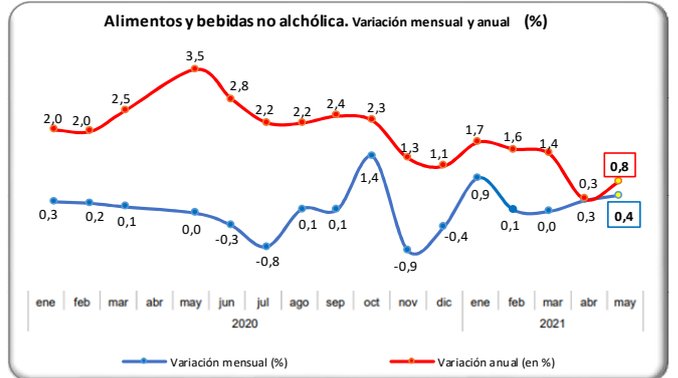
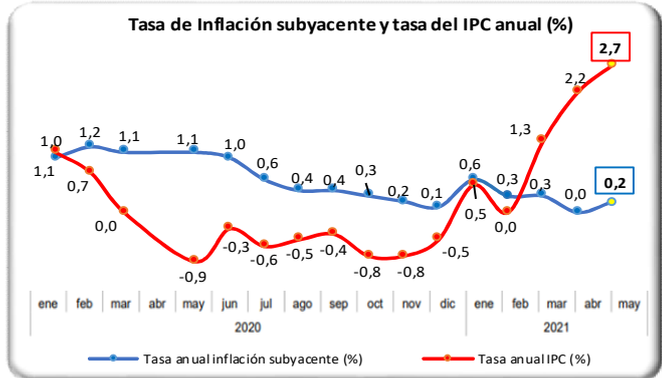
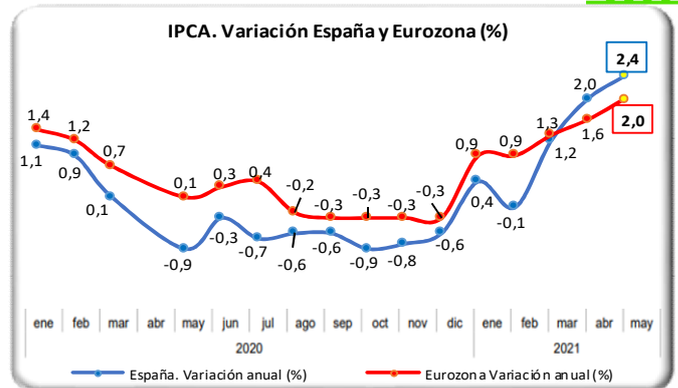
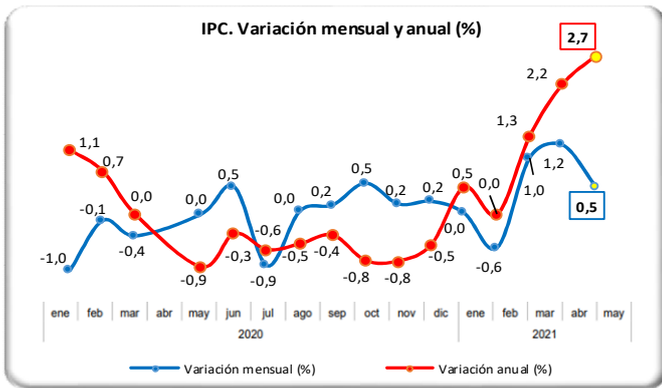
La que más sube Aragón, más de un punto; Castilla La Mancha, nueve décimas; Baleares y Valencia, seis décimas cada una.

La que más baja Asturias, más de un punto; seguida de Extremadura y Murcia, siete décimas y seis, respectivamente.

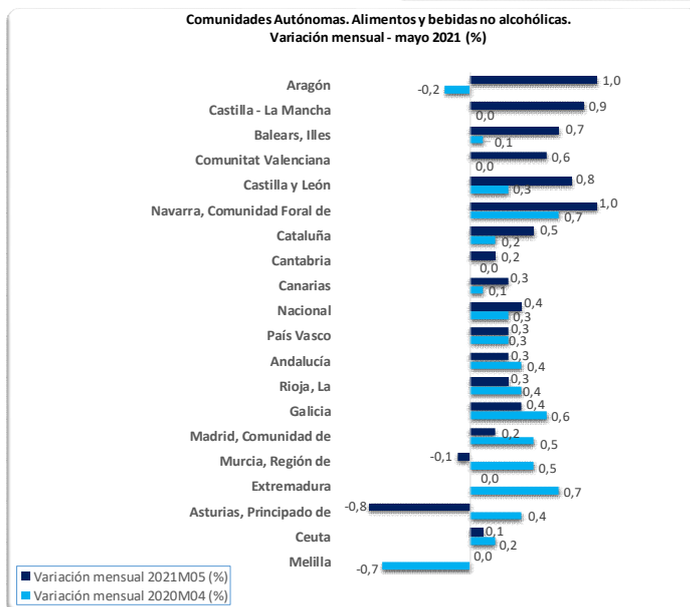
Sin cambios en el País Vasco, que se mantiene en el 0,3 %.

<sup>1</sup> IPCA Refleja la evolución del IPC cuando a su nivel general se le descuenta la incidencia de la energía y de los alimentos sin elaborar, sectores, estos, que son especialmente difíciles en cuanto a su estabilidad, por depender de mercados internacionales muy fluctuantes, y de condiciones meteorológicas que inducen grandes oscilaciones de precios.

<sup>2</sup> Inflación subyacente. Incluye sólo los bienes y servicios cuyos precios son menos volátiles, no tomando en cuenta en la evolución del IPC la incidencia de la energía y de alimentos sin elaborar sectores, estos, que son especialmente difíciles en cuanto a su estabilidad, por depender de conflictos y mercados internacionales, muy fluctuantes, y de condiciones meteorológicas que inducen grandes oscilaciones de precios.



Indicadores





## 2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

### FEBRERO 2021 - (Base 2015=100)

El índice general de precios percibidos agrarios registrado en febrero de 2021 fue 100,01, retrocediendo un 6,76 % respecto al mismo mes de 2020 y un 0,28% si lo comparamos con enero de 2021.

El incremento interanual negativo fue debido tanto al comportamiento de los precios en el conjunto de productos agrícolas (-2,90 %, aportación -1,44 puntos), como en el de los productos animales (-10,55 %, -5,32 puntos).

Dentro de los productos agrícolas, se abarató el sector hortícola (-11,18 %, aportación -1,68), seguido de las frutas no cítricas (-14,21 %, -1,01 puntos), el sector vitivinícola (-16,40 %, -0,63 puntos), los cítricos (-10,25 %, -0,58 puntos), las flores y plantas ornamentales (-15,04 %, -0,27 puntos), los tubérculos (-26,35 %, -0,12 puntos), los cultivos industriales (-2,55 %, -0,02 puntos) y los cultivos forrajeros (-5,51 %, sin repercusión en el índice general); por el contrario, se encareció el aceite de oliva (+25,02 %, +2,40 puntos), así como los cereales

(+9,00 %, +0,45 puntos), las leguminosas (+81,26 %, +0,01 puntos) y las semillas (+3,51 %, sin aportación).

En cuanto al conjunto de los productos animales, se observó un descenso interanual más acusado en el ganado para abasto (-13,81 %, -5,30 puntos) que en los productos ganaderos (-0,21 %, -0,02 puntos). En el primer caso, se abarataron las líneas de porcino con destino al sacrificio (-21,45 %, -4,71 puntos), las aves (-5,86 %, -0,37 puntos), el vacuno (-3,81 %, -0,27 puntos) y el caprino (-5,46 %, -0,01 puntos); por el contrario, el sector cunícola y el ovino se apreciaron si los comparamos con febrero de 2020 (+7,52 % y +0,90%, aportación +0,04 y +0,02 puntos, respectivamente).

Respecto al bloque constituido por los productos ganaderos, la leche se revalorizó un 1,95 % interanual (+0,18 puntos), mientras que los huevos (-5,67 %, -0,17 puntos) y la lana (-60,71 %, -0,03 puntos) se pagaron a precios más baratos que en febrero de 2020.

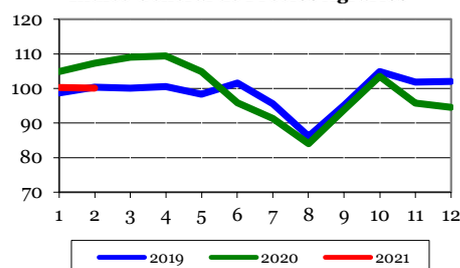
Indicadores

Indicadores	Indicadores de Precios Percibidos (base 2015=100)	FEBRERO 2021		
		Índice mensual	Mismo mes año anterior	% Variación mes anterior
	Descripción	Índice mensual	% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral
	<b>Índice general de precios agrarios</b>	100,01	-6,76	-6,76
	<b>Productos agrícolas</b>	100,94	-2,90	-1,44
	Cereales	114,40	9,00	0,45
	Leguminosas	99,35	81,26	0,01
	Tubérculos	78,85	-26,35	-0,12
	Cultivos industriales	86,22	-2,55	-0,02
	Cultivos forrajeros	103,54	-5,51	0,00
	Cítricos	125,07	-10,25	-0,58
	Frutas no cítricas	115,56	-14,21	-1,01
	Hortalizas	105,29	-11,18	-1,68
	Vitivinícola	114,40	-16,40	-0,63
	Aceite de oliva total	80,26	25,02	2,40
	Semillas	114,57	3,51	0,00
	Flores y plantas ornamentales	99,06	-15,04	-0,27
	<b>Productos animales</b>	99,03	-10,55	-5,32
	Ganado para abasto	97,80	-13,81	-5,30
	Vacuno para abasto	99,31	-3,81	-0,27
	Ovino para abasto	97,37	0,90	0,02
	Caprino para abasto	95,60	-5,46	-0,01
	Porcino para abasto	96,32	-21,45	-4,71
	Aves para abasto	99,14	-5,86	-0,37
	Conejos para abasto	114,89	7,52	0,04
	Productos ganaderos	102,57	-0,21	-0,02
	Leche	105,41	1,95	0,18
	Huevos	95,15	-5,67	-0,17
	Lana	43,27	-60,71	-0,03

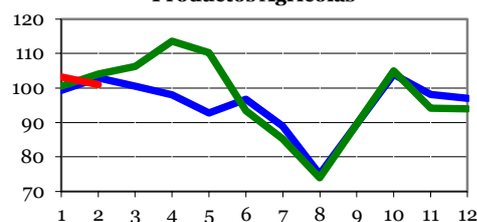
Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -15 % y en azul las subidas superiores al 15 %

\*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha junio 2021

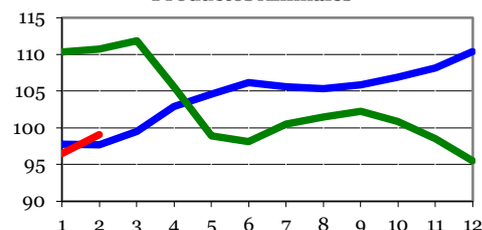
Índice General de Precios Agrarios



Productos Agrícolas



Productos Animales



# ÍNDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)



FEBRERO 2021 - (Base 2015=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 103,44 en febrero de 2021, ganando un 3,03 % respecto al registrado el mismo mes de 2020 y retrocediendo ligeramente, -0,25%, respecto al del pasado mes de enero.

La línea de alimentos para el ganado fue la que más contribuyó a la subida del índice general (+7,35 %, +3,62 puntos); tanto los precios que se pagaron por los piensos simples (+4,30 %, +0,46 puntos) como por los compuestos (+8,19 %, +3,16 puntos) subieron; dentro de estos últimos, todas las líneas analizadas mostraron signo positivo; los destinados al sector porcino (+8,60 %, +1,58 puntos), a las aves (+7,22 %, +0,73 puntos) y al bovino (+8,31 %, +0,64 puntos) influyeron más que los destinados al sector ovino (+10,03 %, 0,16 puntos) y al sector cunícola (+5,92 %, +0,05 puntos).

La conservación y reparación de maquinaria (+7,29 %, +0,29 puntos) también sumó al índice general mensual.

En cuanto a los fertilizantes (+1,20 %, +0,10 puntos), los tres subgrupos, las enmiendas (+2,25 %, +0,03 puntos), los compuestos (+1,64 %, +0,04 puntos) y los simples

(+0,63 %, +0,03 puntos) participaron de igual manera en la variación del grupo; dentro de los últimos, mientras que los nitrogenados y los fosfatados mostraron signo interanual positivo, los potásicos restaron 0,01 puntos.

También se encarecieron las semillas y plantones y los productos fitopatológicos (+1,61 % y +1,28%, respectivamente, ambos contribuyeron con 0,07 puntos), los servicios veterinarios (+1,38 %, +0,04 puntos) y la conservación y reparación de edificios (+0,62 %, +0,02 puntos).

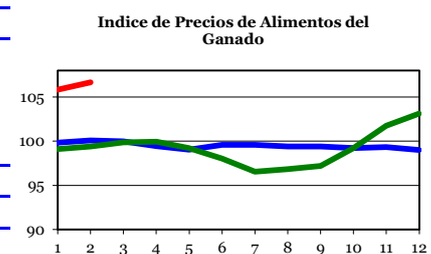
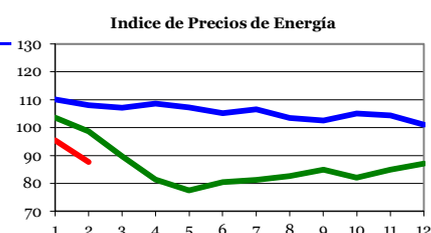
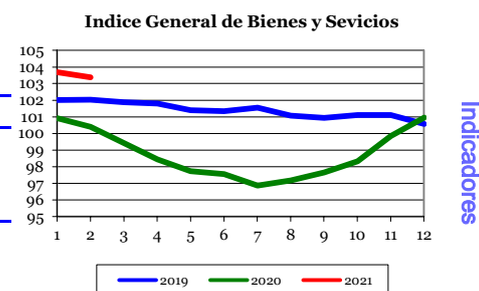
Por el contrario, el sector energético contribuyó negativamente a la variación del índice general (-11,08 %, -1,02 puntos); tanto los carburantes (-9,86 %, -0,53 puntos) como la electricidad (-14,26%, -0,50 puntos) participaron de forma muy similar, mientras que el comportamiento mensual del precio pagado por los lubricantes (+1,58 %, +0,01 puntos) apenas afectó a la variación interanual del grupo.

Por último, también se pagó menos por los gastos generales (-1,22 %, -0,14 puntos) y por el material y pequeño utillaje (-0,97 %, -0,02 puntos).

Indicador	FEBRERO 2021	Mismo mes año anterior		
		Índice mensual	% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral.
<b>Índice general de precios de bienes y servicios</b>	103,44	3,03	3,03	-0,25
Semillas y plantones	105,87	1,61	0,07	0,00
Semillas	101,35	0,99	0,03	0,00
Plantones	118,79	3,17	0,04	0,00
Fertilizantes	94,93	1,20	0,10	2,62
Fertilizantes simples	91,19	0,63	0,03	3,06
Fertilizantes nitrogenados	89,17	0,36	0,02	3,51
Fertilizantes fosfatados	105,84	5,71	0,02	2,00
Fertilizantes potásicos	94,37	-1,71	-0,01	0,96
Fertilizantes compuestos	88,25	1,64	0,04	1,41
Enmiendas	140,00	2,25	0,03	4,00
Alimentos del ganado	106,68	7,35	3,62	0,79
Piensos simples	113,91	4,30	0,46	0,50
Piensos compuestos	104,88	8,19	3,16	0,87
Piensos compuestos para bovino	105,89	8,31	0,64	1,84
Piensos compuestos para ovino	102,34	10,03	0,16	1,58
Piensos compuestos para porcino	107,45	8,60	1,58	0,90
Piensos compuestos para conejos	102,45	5,92	0,05	0,68
Piensos compuestos para aves	100,27	7,22	0,73	-0,06
Productos fitopatológicos	103,61	1,28	0,07	0,14
Servicios veterinarios	104,99	1,38	0,04	0,42
Conservación y reparación de maquinaria	120,58	7,29	0,29	0,17
Conservación y reparación de edificios	103,35	0,62	0,02	0,07
Energía	87,62	-11,08	-1,02	-8,15
Carburantes	100,85	-9,86	-0,53	5,97
Lubricantes	100,23	1,58	0,01	0,96
Electricidad	71,50	-14,26	-0,50	-24,97
Material y pequeño utillaje	103,16	-0,97	-0,02	-0,40
Gastos generales	102,58	-1,22	-0,14	-1,64

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 junio 2021



<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 SALARIOS (AGRARIOS)

## FEBRERO 2021 - (Base 1985=100)

El índice general de salarios agrarios se situó en febrero de 2021 en 397,45, subiendo un 1,24 % respecto al mismo mes del año anterior y retrocediendo un 0,72 % respecto a enero de 2020.

El conjunto de los trabajadores fijos cobró un 2,01 % más que en febrero de 2020 mientras que el grupo de los trabajadores eventuales obtuvieron unas nóminas un 0,71 % por encima de las de la campaña anterior; sin embargo, si los comparamos con el mes de enero de 2021, mientras que los salarios de los fijos crecieron un 0,19 % intermensual, los no fijos cobraron un 1,22 % menos respecto al mismo periodo.

Dentro del grupo formado por los asalariados fijos, todas las categorías profesionales mostraron signo positivo en cuanto a la variación interanual con valores comprendidos entre +4,00 % de los peones fijos que realizan trabajos diversos y el +0,56 % de los pastores.

En lo que concierne a los asalariados eventuales, el intervalo de variaciones interanuales también se situó en la parte positiva de la tabla (con la excepción de los que se ocupan de plantar y talar árboles, que cobraron un 0,29 % menos que en la campaña anterior), localizándose entre +1,75 % de los que recolectan productos herbáceos y +0,34 % de los que realizan labores complementarias.

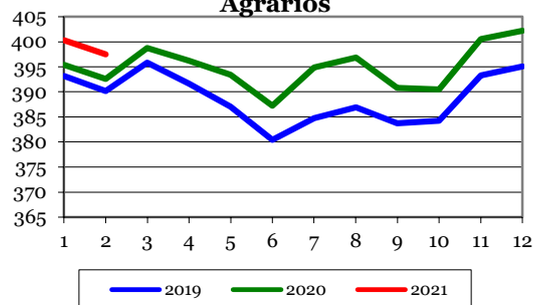
### ÍNDICES MENSUALES DE SALARIOS AGRARIOS (BASE 1985 = 100)

FEBRERO 2021	Índice mensual	% var. año anterior	% var. mes anterior
Índice general	397,45	1,24	-0,72
Trabajadores fijos	398,01	2,01	0,19
Encargados, capataces	366,75	1,03	-1,82
Tractoristas y maquinistas	397,78	0,89	0,00
Pastores	410,21	0,56	0,00
Vaqueros o porqueros	410,19	1,17	0,00
Hortelanos	442,80	0,97	0,00
Guardas o caseros	445,23	0,77	-0,18
Peón fijo para trabajos diversos	388,25	4,00	1,10
Trabajadores eventuales (tipos de trabajo)	397,06	0,71	-1,22
Preparación del terreno	404,77	1,37	-1,28
Siembra y abonado	433,95	1,03	1,69
Labores complementarias	410,62	0,34	4,36
Riegos	437,60	1,00	4,54
Recolección productos herbáceos	365,71	1,75	-6,86
Recolección frutas y agrios	419,05	0,73	5,38
Recolección de aceituna	400,57	0,51	-2,38
Poda	378,75	1,22	-3,21
Plantación y tala de árboles	373,39	-0,29	-0,68
Manejo de ganado	374,90	0,46	1,44

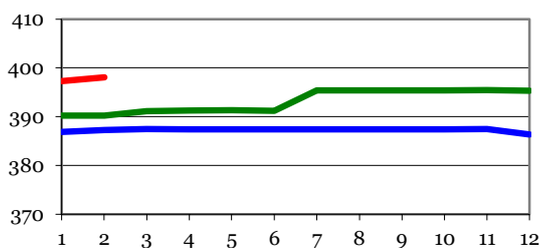
Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %

\*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha junio 2021

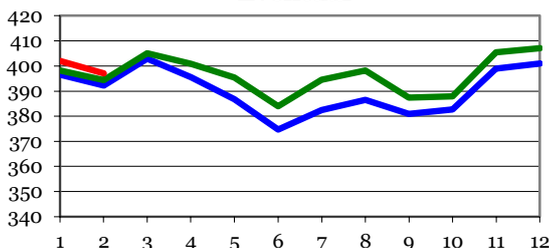
#### Índice General de Salarios Agrarios



#### Índice Salario Mano de Obra Fija



#### Índice Salario Mano de Obra Eventual



## 2.4 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR

ABRIL 2021



Exportaciones  
ABRIL

5.059 M €



9,3 %

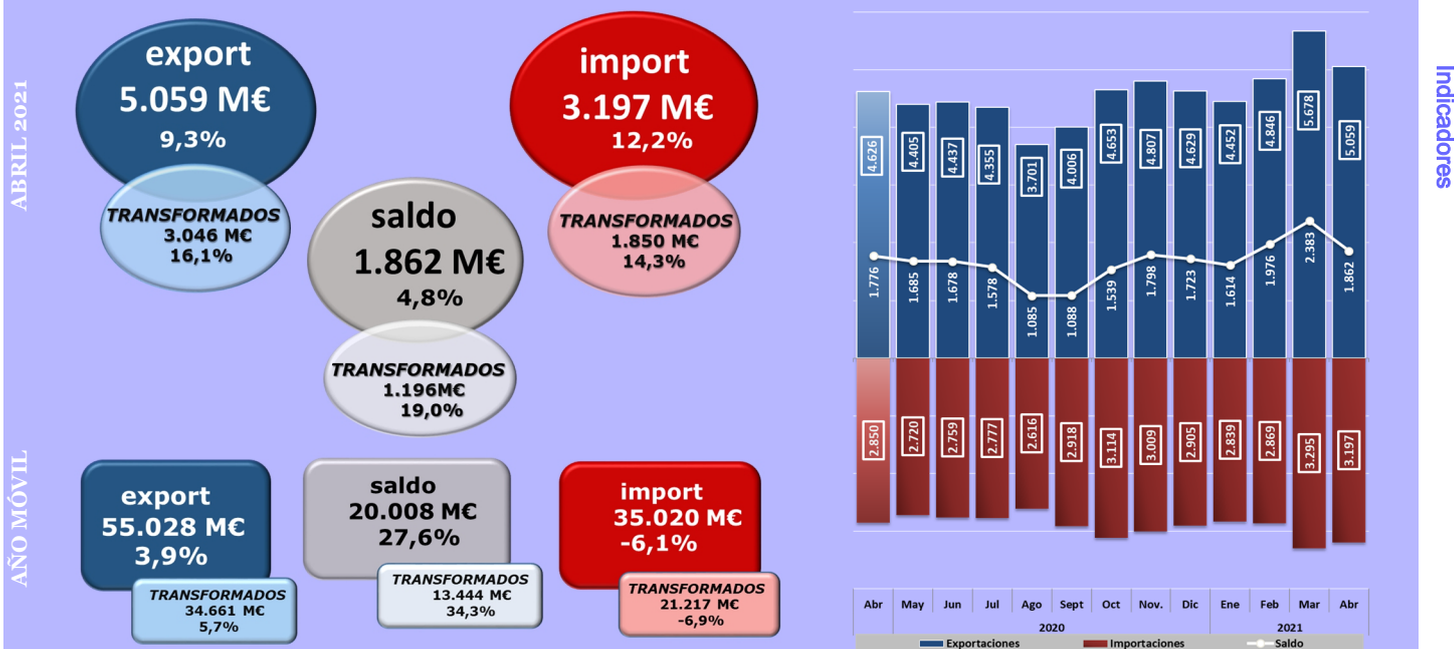
Respecto a 2020

### Todos los sectores económicos (\*)

### Principales sectores exportadores

	Variación Interanual Abril 2020	Variación Intermensual Marzo 2021	Valor Abril 2021		Variación Interanual Abril 2020	Variación Intermensual Marzo 2021	Valor Abril 2021
Exp.	71,8 %	-8,6 %	25.841 M €	carne	24,7 %	-5,5 %	800 M €
Imp.	63,9 %	-5,4 %	27.138 M €	hortal.	-0,7 %	-22,2 %	724 M €
				fruta	-4,7 %	-3,7 %	891 M €
saldo	14,6 %	-214,9 %	-1.297 M €	aceit.	9,6 %	-12,0 %	404 M €
				bebid.	34,5 %	-5,9 %	401 M €

### Sector Agroalimentario y Pesquero



61 %

### Destinos de la exportación

39 %



UE 27

	ABRIL 2021	Valor	%	Valor	ABRIL 2021
UE 27	7,6 %	3.095 M €	12,2 %	1.964 M €	ABRIL 2021
AÑO MÓVIL	-0,9 %	34.097 M €	9,1 %	20.931 M €	AÑO MÓVIL



PPTT+ UK

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción 18/05/2021 | AMBITO MAPA (sin productos forestales) | (Datos 2020 provisionales) \* Informe mensual MINCOTUR

[https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe\\_mensual.aspx](https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx)



## 3. AGRICULTURA

### 3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

ABRIL 2021

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **30 de abril de 2021**, 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

En relación a las **primeras previsiones de producción** de los cereales de otoño-invierno para la **campaña de comercialización 2021-22, cosecha 2021**, indican, para todo el conjunto, un descenso del 14,2 %. Según estas estimaciones, que son muy preliminares, se prevén descensos en todos los cultivos, en especial la cebada de seis carreras (-20,6 %), la cebada de dos carreras (-16,7 %), la avena (-16,1 %), el trigo blando (-11,9 %) y el centeno (-10,4 %).

Las estimaciones de **superficie cultivada**, respecto a la campaña precedente, no registran apenas variaciones para el grupo en general (-0,2 %). Por cultivos, la mayor variación se produce en triticale (+3,7 %).

Agricultura

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Provis. 2020	Avance 2021	2021 (2020=100)
Trigo blando	4	5.107,7	7.120,2	<b>6.274,3</b>	88,1
Trigo duro	4	733,7	819,3	<b>772,0</b>	94,2
Trigo total	4	5.841,3	7.939,5	<b>7.046,4</b>	88,8
Cebada seis carreras	4	619,5	996,4	<b>791,6</b>	79,4
Cebada dos carreras	4	6.777,4	9.964,2	<b>8.297,8</b>	83,3
Cebada total	4	7.396,9	10.960,6	<b>9.089,4</b>	82,9
Avena	4	811,2	1.290,4	<b>1.082,8</b>	83,9
Centeno	4	246,7	388,5	<b>348,1</b>	89,6
Triticale	4	571,8	763,2	<b>745,3</b>	97,7
Cereales otoño invierno		14.867,9	21.342,3	<b>18.312,0</b>	85,8

En los **cereales de primavera**, los **primeros avances de superficie cultivada de la cosecha 2021**, muy preliminares, apuntan descensos, en arroz del 17,8 % y en maíz del 1,7 %.

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2019	Provis. 2020	Avance 2021	2021 (2020=100)
Maíz	4	357,6	346,6	<b>340,8</b>	98,3
Arroz	4	103,9	102,0	<b>83,9</b>	82,2

#### Leguminosas grano

Las **primeras estimaciones de producción de la cosecha 2021 de las leguminosas grano**, todavía muy preliminares, presentan bajadas, la mayor bajada corresponde a las lentejas (-11,6 %), seguido de las habas secas (-2,4 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Provis. 2020	Avance 2021	2021 (2020=100)
Habas secas	4	30,4	34,5	<b>33,7</b>	97,6
Lentejas	4	35,7	46,4	<b>41,0</b>	88,4
Garbanzos	4	48,1	45,1	<b>44,4</b>	98,5

Las **primeras estimaciones de superficie**, presentan, en relación a la campaña pasada, moderadas variaciones. Ascensos en yeros (+11,7 %), garbanzos (8,2 %), guisantes secos (+3,2 %), altramuz dulce (+7,8 %), lentejas (+6,4 %) y veza (+6,9 %). Descensos en habas secas (-0,9 %).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2019	Provis. 2020	Avance 2021	2021 (2020=100)
Habas secas	2	22,4	21,4	<b>21,2</b>	99,1
Lentejas	4	50,2	36,6	<b>38,9</b>	106,4
Garbanzos	4	51,7	38,2	<b>41,4</b>	108,2
Guisantes secos	4	145,1	119,7	<b>123,6</b>	103,2
Veza	2	81,1	83,1	<b>88,8</b>	106,9
Altramuz dulce	4	2,2	2,0	<b>2,2</b>	107,8
Yeros	2	43,4	43,2	<b>48,2</b>	111,7

#### Cultivos industriales

Los primeros datos de **superficie cultivada para la nueva cosecha 2021**, muy preliminares, muestran respecto al año anterior, un ascenso en la remolacha de invierno (+11,2 %), colza (+6,2 %), girasol (+2,7 %) y la remolacha de verano (0,1 %). Desciende el algodón (-0,2 %).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2019	Provis. 2020	Avance 2021	2021 (2020=100)
Remolacha verano	3	6,5	6,8	<b>6,8</b>	100,1
Remolacha invierno	4	23,9	19,8	<b>22,0</b>	111,2
Remolacha total	4	30,4	26,6	<b>28,8</b>	108,4
Algodón	4	66,0	61,7	<b>61,5</b>	99,8
Girasol	4	700,9	651,2	<b>668,7</b>	102,7
Colza	2	69,4	71,8	<b>76,3</b>	106,2

En cuanto a las **primeras estimaciones de producción**, con pocos datos disponibles, descende la colza (-8,6 %) y asciende la remolacha de verano (+1,7 %).

#### Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de **producción de hortalizas de la cosecha 2021**, reflejan los siguientes datos respecto a la anterior campaña: descensos en **patata** extratemprana (-9,1 %), en su última estimación, que vienen acompañados de bajadas parecidas en la superficie. La patata temprana, en sus primeras estimaciones de producción, asciende un 4 %, con bajada del 1,5 % en la superficie. En el grupo de los **tomates**, el de recolección 1-I/31-V también descende (-14,8 %). Entre las **cebollas**, la babosa apunta un 27,5 % de subida en su primera estimación. En lo referente a **otras hortalizas**, bajan el espárrago (-5,9 %) y la berenjena (-5,1 %). Subida en fresa y fresón (+10,7 %), otras setas (+2 %) y champiñón (+0,1 %).



En los **frutales**, las primeras **estimaciones de producción**, muy preliminares, reflejan descensos, principalmente en la albaricoque (-13,8 %), frambuesa (-11,8 %) y melocotón (-8 %). Dentro de los frutos secos, la almendra desciende un 13,6 %.

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.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Provis. 2020	Avance 2021	2021 (2020=100)
Patata extratemprana	4	84,4	88,5	<b>80,4</b>	90,9
Patata temprana	4	434,2	437,9	<b>455,4</b>	104,0
Tomate (rec. 1-I /31-V)	4	894,6	792,5	<b>675,1</b>	85,2
Cebolla babosa	4	177,9	180,5	<b>230,0</b>	127,5
Berenjena	4	231,2	281,5	<b>267,1</b>	94,9
Fresa y fresón	4	352,4	271,5	<b>300,6</b>	110,7
Champiñón	4	151,8	148,4	<b>148,6</b>	100,1
Otras setas	4	18,3	16,9	<b>17,3</b>	102,0
Espárrago	4	67,7	68,3	<b>64,2</b>	94,1
Albaricoque	4	131,7	130,9	<b>112,9</b>	86,2
Melocotón	4	910,0	792,0	<b>728,4</b>	92,0
Almendra	4	332,0	354,4	<b>306,1</b>	86,4
Frambuesa	4	60,0	49,8	<b>43,9</b>	88,2

Productos (000t/000hl)	Mes	Def. 2018	Def. 2019	Prov. 2020	2020 (2019=100)
Uva de mesa	11	272,8	331,5	<b>297,8</b>	89,8
Uva vinificación(*)	3	6.595,2	5.092,2	<b>6.196,6</b>	121,7
Vino + Mosto (000 hl)(*)	3	50.355,4	37.728,3	<b>46.492,8</b>	123,2
Uva pasa	11	0,9	0,8	<b>1,0</b>	120,0

(\*) Última estimación: marzo 2021. Los datos de uva de vinificación desde 2016 son de entrada en bodega.

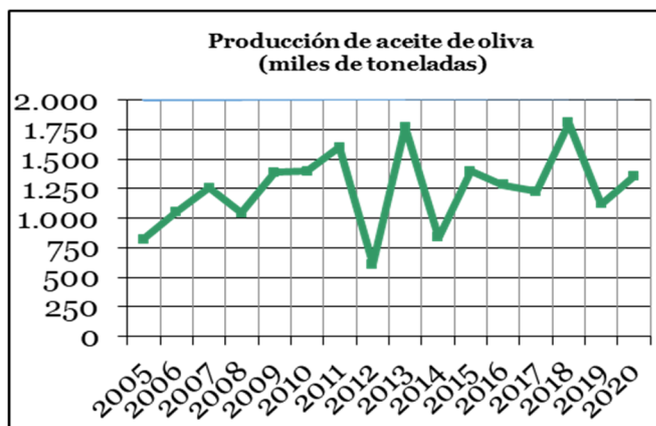


### Producciones de aceituna y aceite de oliva

Las últimas estimaciones de producción de aceituna y aceite de oliva para la cosecha 2020, campaña 2020-21, sitúan la producción de aceite en **1.369.061 toneladas**, un 22,4 % superior a la campaña anterior.

Productos (000 t)	Mes	Definit. 2018	Definit. 2019	Provis. 2020	2020 (2019=100)
Aceituna de aderezo	11	601,3	470,4	628,6	133,6
Aceituna de almazara(*)	3	9.114,9	5.433,5	7.576,1	139,4
Aceite(*)	3	1.804,9	1.118,9	1.369,1	122,4

(\*) Última estimación: marzo 2021



### Producciones de cítricos

Las estimaciones de producción de la cosecha 2020, campaña 2020-21, indican, en relación a la anterior campaña, ascensos en todos los cultivos. La mayor subida se da en clementina (+44,2 %), seguida de pomelo (+14,4 %), limón (+14 %), híbrido mandarina (+11,2 %), satsuna (+7,5 %) y naranja (+4,6 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2018	Definit. 2019	Provis. 2020	2020 (2019=100)
<b>Limón (*)</b>	2	1.148,6	931,1	<b>1.061,2</b>	114,0
<b>Pomelo(*)</b>	4	80,6	70,6	<b>80,8</b>	114,4
<b>Naranja(*)</b>	2	3.930,4	3.279,5	<b>3.431,3</b>	104,6
<b>Mandarina total</b>		2.385,0	1.831,9	<b>2.345,3</b>	128,0
-Satsuma	12	205,3	144,5	<b>155,4</b>	107,5
-Clementina (*)	1	1.533,6	949,8	<b>1.369,9</b>	144,2
-Híbridos mandarina (*)	3	646,1	737,7	<b>820,1</b>	111,2

(\*) Última estimación: 2021

### Producciones vitivinícolas

Las últimas estimaciones de las producciones vitivinícolas de la cosecha 2020, sitúan la producción de vino y mosto en **46.492.804 hl**, un 23,2 % superior a la campaña anterior. Incluyen los mostos concentrados convertidos a mosto natural y los mostos parcialmente fermentados. Para la conversión se



## AVANCES ABRIL (...continuación)

### SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

#### ABRIL 2021

CULTIVOS	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES(1)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2021	MES(1)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2021
		2019	2020	2021	2020=100		2019	2020	2021	2020=100
<b>CEREALES</b>										
trigo blando	3	1.652,9	1.658,2	<b>1.692,2</b>	102,0	4	5.107,7	7.120,2	<b>6.274,3</b>	88,1
trigo duro	3	265,6	251,3	<b>249,4</b>	99,2	4	733,7	819,3	<b>772,0</b>	94,2
trigo total	3	1.918,5	1.909,5	<b>1.941,5</b>	101,7	4	5.841,3	7.939,5	<b>7.046,4</b>	88,8
cebada de seis carreras	3	267,9	286,3	<b>291,3</b>	101,7	4	619,5	996,4	<b>791,6</b>	79,4
cebada de dos carreras	4	2.416,4	2.477,4	<b>2.418,1</b>	97,6	4	6.777,4	9.964,2	<b>8.297,8</b>	83,3
cebada total	4	2.684,3	2.763,7	<b>2.693,0</b>	97,4	4	7.396,9	10.960,6	<b>9.089,4</b>	82,9
avena	3	463,2	508,6	<b>506,4</b>	99,6	4	811,2	1.290,4	<b>1.082,8</b>	83,9
centeno	3	135,9	137,1	<b>136,8</b>	99,8	4	246,7	388,5	<b>348,1</b>	89,6
triticale	3	246,1	257,6	<b>267,2</b>	103,7	4	571,8	763,2	<b>745,3</b>	97,7
cereales otoño invierno		5.448,0	5.576,4	<b>5.544,9</b>	99,8		14.867,9	21.342,3	<b>18.312,0</b>	85,8
maíz	4	357,6	346,6	<b>340,8</b>	98,3	1	4.185,4	4.121,4		
sorgo	4	6,7	5,6	<b>5,0</b>	89,8	12	28,1	24,8		
arroz (2)	4	103,9	102,0	<b>83,9</b>	82,2	11	800,9	783,3		
<b>LEGUMINOSAS GRANO</b>										
habas secas	2	22,4	21,4	<b>21,2</b>	99,1	4	30,4	34,5	<b>33,7</b>	97,6
lentejas	4	50,2	36,6	<b>38,9</b>	106,4	4	35,7	46,4	<b>41,0</b>	88,4
garbanzos	4	51,7	38,2	<b>41,4</b>	108,2	4	48,1	45,1	<b>44,4</b>	98,5
guisantes secos	4	145,1	119,7	<b>123,6</b>	103,2	4	177,3	227,3	<b>197,5</b>	86,9
veza	2	81,1	83,1	<b>88,8</b>	106,9	4	65,3	122,9	<b>102,9</b>	83,7
altramuz dulce	4	2,2	2,0	<b>2,2</b>	107,8	4	1,6	1,9	<b>1,8</b>	93,6
yeros	2	43,4	43,2	<b>48,2</b>	111,7	4	37,1	63,7	<b>52,1</b>	81,8
<b>TUBERCULOS</b>										
patata extratemprana	4	3,6	3,6	<b>3,3</b>	90,9	4	84,4	88,5	<b>80,4</b>	90,9
patata temprana	4	13,9	14,0	<b>13,8</b>	98,5	4	434,2	437,9	<b>455,4</b>	104,0
patata media estación	4	30,5	31,7	<b>31,5</b>	99,5	9	901,5	941,6		
<b>CULTIVOS INDUSTRIALES</b>										
remolacha azucarera (r. verano)	3	6,5	6,8	<b>6,8</b>	100,1	3	545,4	599,0	<b>609,2</b>	101,7
remolacha azucarera (r. invierno)	4	23,9	19,8	<b>22,0</b>	111,2	3	2.229,4	1.848,2		
remolacha total		30,4	26,6	<b>28,8</b>	108,4	21	2.774,8	2.447,2		
algodón (3)	4	66,0	61,7	<b>61,5</b>	99,8	1	209,4	188,0		
girasol	4	700,9	651,2	<b>668,7</b>	102,7	11	788,2	878,2		
colza	2	69,4	71,8	<b>76,3</b>	106,2	4	144,1	201,1	<b>183,9</b>	91,4
<b>HORTALIZAS</b>										
berenjena	4	3,5	3,9	<b>3,6</b>	90,4	4	231,2	281,5	<b>267,1</b>	94,9
espárrago	7	14,5	14,5			4	67,7	68,3	<b>64,2</b>	94,1
cebolla babosa	4	4,0	4,6	<b>5,1</b>	111,6	4	177,9	180,5	<b>230,0</b>	127,5
champiñón (4)	2	45,2	43,5	<b>42,4</b>	97,5	4	151,8	148,4	<b>148,6</b>	100,1
otras setas (4)	3	5,0	9,3	<b>10,0</b>	107,5	4	18,3	16,9	<b>17,3</b>	102,0
fresa y fresón	4	7,3	6,9	<b>7,2</b>	104,7	4	352,4	271,5	<b>300,6</b>	110,7
calabacín	3	10,9	11,2	<b>11,1</b>	99,8	4	602,0	602,4	<b>590,9</b>	98,1
tomate (rec. 1-i/31-v)	2	10,4	10,5	<b>3,8</b>	36,2	4	894,6	792,5	<b>675,1</b>	85,2
<b>FRUTALES</b>										
frambuesa						4	60,0	49,8	<b>43,9</b>	88,2
albaricoque						4	131,7	130,9	<b>112,9</b>	86,2
cereza y guinda						3	115,4	102,7	<b>101,1</b>	98,4
melocotón (5)						4	910,0	792,0	<b>728,4</b>	92,0
almendra (6)						4	332,0	354,4	<b>306,1</b>	86,4
<b>CITRICOS</b>										
naranja dulce						2	3.279,5	3.431,3		
limón						2	931,1	1.061,2		
pomelo						4	70,6	80,8		
satsumas						12	144,5	155,4		
clementinas						1	949,8	1.369,9		
híbridos (mandarina)						3	737,7	820,1		
mandarina total (7)							1.831,9	2.345,3		
<b>VINEDO</b>										
uva de mesa						11	331,5	297,8		
uva vinificación (8)						3	5.092,2	6.196,6		
vino + mosto (9)						3	37.728,3	46.492,8		
uva pasa (10)						11	0,8	1,0		
<b>OLIVAR</b>										
aceituna de aderezo						11	470,4	628,6		
aceituna de almazara						3	5.433,5	7.576,1		
aceite						3	1.118,9	1.369,1		

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) La superficie se expresa en miles de áreas

(5) Incluye el paraguay o "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas

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

(7) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina

(8) En 2016 y posteriores son datos de entrada de uva en bodega. En cosechas anteriores son la producción provincial de uva

(9) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. Incluye a los pequeños productores (autoconsumo) y los mostos concentrados convertidos a mosto natural, con coeficiente 3'5

(10) Producción de uva, no de pasa

#### NOTA

- En Madrid sin actualizar información por falta de envío de datos por la comunidad autónoma

## 3.2 COYUNTURA AGRARIA

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



MAYO 2021

PRODUCTOS	Precio Medio MAYO 2021	Variación % Mayo 2021 / Abril 2021	Variación % Mayo 2021 / Mayo 2020
Trigo blando (1)	234,17	0,65	23,31
Trigo duro (1)	270,64	-4,71	2,13
Cebada pienso (1)	211,18	5,49	32,49
Maíz grano (1)	267,83	9,69	49,99
Arroz cáscara tipo japónica (1)	370,10	1,66	9,67
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	26,35	8,07	-12,36
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	34,22	0,87	-21,57
Aceite de oliva virgen (3)	319,37	15,41	82,50
Aceite de oliva virgen extra (3)	336,01	12,53	63,22
Aceite de oliva lampante (3)	301,75	25,07	83,90

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

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

#### Evolución Precios Trigo Blando



(— 2018/19, — 2019/20, — 2020/21)

Se mantiene el precio medio del **trigo blando** con respecto al mes anterior, pero el incremento interanual del precio medio supera ya el 23 %, siendo los precios más altos de las últimas campañas, como viene pasando desde la semana 40.

#### Evolución Precios Cebada Pienso



(— 2018/19, — 2019/20, — 2020/21)

Las cotizaciones de la **cebada pienso** siguen superando las de las campañas precedentes, con un precio medio que se incrementa un 5,49 % con respecto al mes anterior, con una variación interanual del mismo que llega al 32,49 %, marcando máximos como el resto de los cereales.

#### Evolución Precios Maíz Grano



(— 2018/19, — 2019/20, — 2020/21)

Mantenemos la tendencia creciente de los precios del **maíz grano** también en este mes, con un incremento del precio medio superior al del mes pasado en un 9,69 %, y una variación interanual que ya roza el 50 %. Se siguen superando los precios de las dos últimas campañas en un alto porcentaje, como se puede apreciar en la gráfica.

#### Evolución Precios Arroz Cáscara Japónica



(— 2018/19, — 2019/20, — 2020/21)

**Arroz cáscara japónica** sigue este mes con cotizaciones superiores a las de las campañas precedentes, y un precio medio que este mes no llega a superar el 2 % del mes pasado, lo que supone un incremento interanual de casi el 10 %. Seguimos con la tendencia alcista de este cereal.

#### Evolución Precios Vino Tinto



(— 2018/19, — 2019/20, — 2020/21)

El precio medio del **vino tinto** (sin DOP/IGP) este mes sólo es un 0,87 % superior al del mes pasado, pero si comparamos interanualmente, es un -21,57% más bajo. Seguimos en la senda de precios por debajo de las campañas anteriores e inferior a 35 €/hc.

#### Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



(— 2018/19, — 2019/20, — 2020/21)

Las cotizaciones de **aceite de oliva virgen** siguen subiendo este mes con un importante repunte. El precio medio supera al del mes anterior en un 15,41 %, y una cotización interanual que es un 82,5 % superior.

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



### 3.3 COYUNTURA AGRARIA

#### PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

MAYO 2021

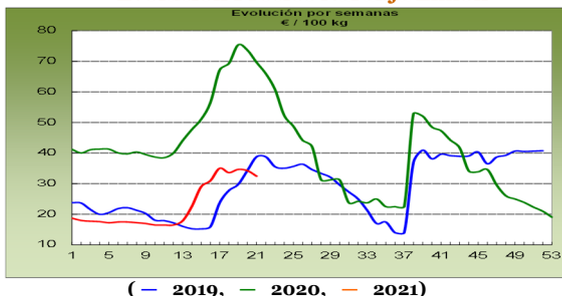
PRODUCTOS	Precio Medio mayo 2021	Variación% my.21/ab.21	Variación% my.21/my.20
Limón	33,75	24,50%	-52,57%
Naranja. Grupo Blancas	40,80	2,64%	-11,06%
Naranja. Grupo Navel	41,96	9,47%	-35,10%
Manzana Golden	67,67	3,08%	43,26%
Pera Blanquilla	60,07	7,72%	-
Pera Conferencia	85,64	4,12%	-
Albaricoque	99,80	-	26,65%
Cereza	196,09	-	-27,00%
Melocotón carne amarilla	87,94	-54,32%	-2,33%
Nectarina carne amarilla	118,88	-46,09%	21,32%
Nectarina carne blanca	98,37	-	-
Aguacate	332,93	7,93%	56,67%
Níspero	114,54	-25,36%	23,09%
Plátano	33,04	-26,59%	28,05%
Acelga	54,50	20,74%	-4,67%
Ajo	184,76	-	-0,24%
Alcachofa	50,32	-13,44%	-23,37%
Berenjena	26,90	3,35%	-31,51%
Brócoli	52,98	-8,92%	-
Calabacín	24,73	80,95%	10,98%
Cebolla	23,04	-13,72%	57,35%
Champiñón	178,03	-1,49%	8,35%
Coliflor	46,18	-24,04%	-42,49%
Col-repollo hoja lisa	33,33	-12,81%	12,15%
Escarola (€/100ud)	44,91	33,33%	8,56%
Espárrago	223,44	-6,49%	81,04%
Espinaca	108,18	8,90%	-9,21%
Fresa	129,04	48,15%	30,00%
Haba Verde	63,53	-17,75%	-4,89%
Judía Verde Plana	111,11	-7,06%	-26,82%
Lechuga Romana (€/100ud)	28,98	29,76%	18,84%
Pepino, conjunto tipos	19,33	-30,31%	-41,72%
Pimiento Verde Italiano	55,74	-43,41%	12,94%
Puerro	75,61	9,13%	53,33%
Sandía	38,43	-	-26,38%
Tomate redondo liso	39,61	-52,63%	-8,77%
Tomate cereza	47,40	-68,13%	-
Tomate racimo	39,97	-47,90%	-
Zanahoria	21,81	-19,15%	-35,18%
Patata	34,42	-11,82%	7,79%

€/100 kg

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

Mismas tendencias que en abril en **cítricos**. Siguió notándose la consolidación en los mercados de la variedad Verna, más cotizada, que impulsó el precio medio del **limón** (24,5 %); pese a ello, la diferencia interanual se mantuvo en los niveles del mes pasado (-52,57 %). Las **naranjas** también volvieron a subir -**grupo Navel** (9,47 %) y **Blancas** (2,64 %) - pero, como en limón, sus precios en árbol estuvieron bastante por debajo de los registrados en mayo de 2020: **Tipo Navel** (-35,10 %) y **Blancas** (-11,06 %).

#### Evolución Precios Naranja Limón

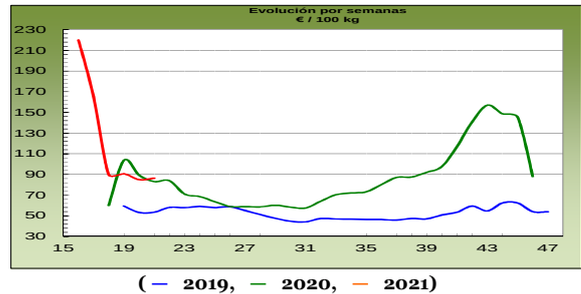


En **fruta de pepita**, fin de temporada de las **peras** al alza, creciendo sus precios en origen con respecto a los del mes anterior: **Blanquilla** (7,72 %) y **Conferencia** (4,12 %). Buen comportamiento también de la **manzana Golden** (3,08 %) que alcanzó valores un 43,26 % superiores a los de mayo de 2020, solo superados en las últimas campañas a estas alturas del año por los de 2018.

A la espera de ver cómo se va desarrollando a lo largo de los próximos meses de verano, comenzó la campaña de **fruta de hueso** en valores superiores a los de la pasada en los casos del **albaricoque** (26,65 %) y

la **nectarina de carne amarilla** (21,32 %), similares en el de **melocotón de carne amarilla** (-2,33 %) e inferiores en el de la **cereza** (-27 %).

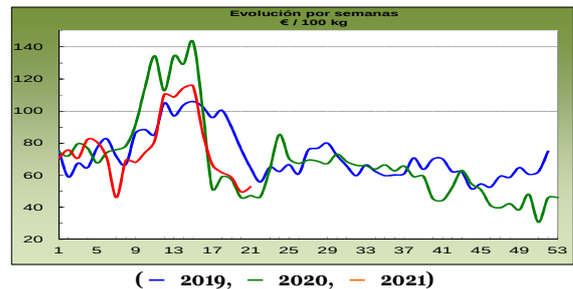
#### Evolución Precios Melocotón



En el apartado de **otras frutas**, se redujeron significativamente con respecto a las de abril las cotizaciones de **plátano** (-26,59 %) y **níspero** (-25,36 %), mientras que el **aguacate** (7,93 %) mantuvo su línea ascendente de los últimos tiempos. En cualquier caso, permanecieron muy favorables las diferencias interanuales en los tres productos: **aguacate** (56,67 %), **plátano** (28,05 %) y **níspero** (23,09 %).

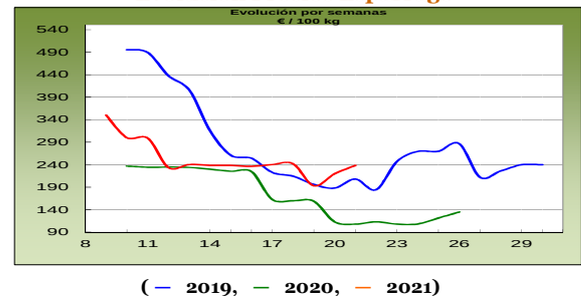
En mayo fueron más los **hortícolas** con precios a la baja que los que experimentaron subidas, siendo éstas, además, en general, de menor magnitud. Los mayores descensos relativos se registraron en los tres tipos de **tomate**: **cereza** (-68,13 %), **redondo liso** (-52,63 %) y **racimo** (-47,9 %), que, junto con el **pimiento verde italiano** (-43,41 %) y el **pepino** (-30,31 %), completaron la lista de productos que perdieron más de un tercio de su cotización media en este periodo. Los incrementos más sobresalientes se dieron en **calabacín** (80,95 %) y **fresa** (48,15 %), que recuperaron gran parte de lo perdido el mes anterior.

#### Evolución Precios Pimiento Verde Italiano



Mayor equilibrio se aprecia en la comparación interanual, destacando, entre las de signo positivo, la gran diferencia en el **espárrago** (81,04 %), así como las de **cebolla** (57,35 %) y **puerro** (53,33 %), que incrementaron las ya importantes observadas en abril. **Coliflor** (-42,49 %), **pepino** (-41,72 %), **zanahoria** (-35,18 %) y **berenjena** (-31,51 %) registraron precios medios más de un 30 % por debajo de los que se anotaron en mayo de 2020.

#### Evolución Precios Espárrago



Perdió fuerza la **patata** (-11,82 %), pero, al contrario y en sentido inverso de lo que sucedió en abril, bastante menos de lo que lo hizo en 2020, por lo que el saldo interanual pasó, incluso, a términos positivos (7,79 %).

<http://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.

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

#### SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES

La totalidad de las producciones agrícolas se pueden contratar de forma voluntaria a través de alguna de las 29 líneas de seguro que contempla el **42º Plan de Seguros Agrarios Combinados**. Además, las explotaciones forestales también pueden ser aseguradas a través de una línea específica de seguro, **por lo que, en su conjunto, las producciones agrícolas y forestales cuentan con 30 líneas de seguros**

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan, siendo muy variable la finalización de este al depender fundamentalmente de variables geográficas y opciones de aseguramiento. La finalización de los periodos de suscripción de algunas líneas arroja los primeros resultados del ejercicio, si bien, teniendo en cuenta la reciente apertura de la suscripción en algunas

líneas, aún es pronto para sacar conclusiones generales del ejercicio. Durante el mes de mayo finalizaron la contratación de varias líneas de seguro, si bien destaca que, en la línea de explotaciones forestales se ha producido un incremento en la producción asegurada del 12%, con respecto al pasado ejercicio.

El 1 de junio se inició la contratación de las líneas de seguros para las producciones plataneras, para fresón y otros frutos rojos, para hortalizas bajo cubierta y para las de ciclo otoño e invierno.

A continuación, se muestran los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2020, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2021, contratadas desde el 1 de enero de 2021 hasta el 22 de junio de 2021.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2020 (1 de enero a 31 de diciembre de 2020) DATOS DEFINITIVOS					EJERCICIO 2021 (1 de enero a 22 de junio de 2021) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	2	235.235	14.774	57	31	2	47.188.001	3.664.904	14.073	0
CITRÍCOS	18.534	3.208.791.408	1.082.864.952	82.048.072	20.850.694	14.756	2.434.992.107	865.343.890	66.513.115	17.934.899
FORESTALES	1.359	5.138.893	114.393.956	516.135	63.609	1.412	5.733.081	107.408.177	519.175	60.081
FORRAJEROS	2.990	1.288.506.767	76.781.174	1.733.559	503.192	1.893	886.050.586	47.624.427	760.580	191.165
FRUTALES	17.810	2.643.436.296	1.320.997.959	170.182.933	57.720.581	15.973	2.491.845.936	1.257.589.154	161.561.373	55.118.315
CEREZA	973	37.207.153	60.575.551	8.126.964	2.269.326	1.128	43.554.774	72.293.658	10.350.457	3.119.278
FRUTOS SECOS	4.627	110.248.534	225.900.061	11.533.834	4.332.193	2.294	60.647.759	145.051.091	2.414.317	508.434
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	139.500	20.226.011.861	3.679.502.216	129.019.304	38.340.958	86.244	10.750.196.428	1.948.387.862	34.022.296	5.175.218
FRESÓN Y FRUTOS ROJOS	1.053	251.578.085	418.901.783	4.826.039	1.753.615	64	1.585.195	5.943.862	99.187	37.344
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	15.767	6.796.065.179	2.471.899.612	74.013.194	23.579.394	9.610	5.839.318.223	1.362.086.857	51.397.097	17.091.128
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.968	1.480.053.644	145.107.970	3.987.847	1.072.146	2.765	1.338.213.162	138.547.961	3.703.729	1.042.860
INDUSTRIALES TEXTILES	286	15.662.975	7.529.102	161.575	27.964	224	11.583.214	5.734.562	127.311	23.756
OLIVAR	7.571	680.504.026	309.551.926	7.359.816	2.261.897	4.981	422.398.273	187.849.112	2.849.607	353.978
OP Y COOPERATIVAS	8	142.677.960	7.871.421	635.928	277.168	8	101.865.744	5.246.342	484.092	207.577
PLATANO	3.309	658.927.412	336.052.980	9.416.387	3.550.975	106	6.045.259	3.083.082	78.321	33.052
TROPICALES Y SUBTROPICALES	833	19.480.167	34.520.283	1.080.201	290.096	334	10.638.163	20.783.658	602.405	214.317
UVA DE MESA	982	204.871.993	220.754.750	12.567.612	4.132.913	897	185.567.545	181.352.947	11.400.815	4.088.426
UVA DE VINO	31.239	3.257.438.955	1.113.468.517	74.356.513	19.824.560	9.781	897.183.429	282.865.733	12.875.221	2.000.126
<b>TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES</b>	<b>249.811</b>	<b>41.026.836.543</b>	<b>11.626.688.986</b>	<b>591.565.969</b>	<b>180.851.312</b>	<b>152.472</b>	<b>25.534.606.879</b>	<b>6.640.857.280</b>	<b>359.773.169</b>	<b>107.199.953</b>

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA ([www.enesa.es](http://www.enesa.es)) dispone de información actualizada sobre la legislación y documentos que establecen las condiciones 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. AGUA

## 4.1 PRECIPITACIONES

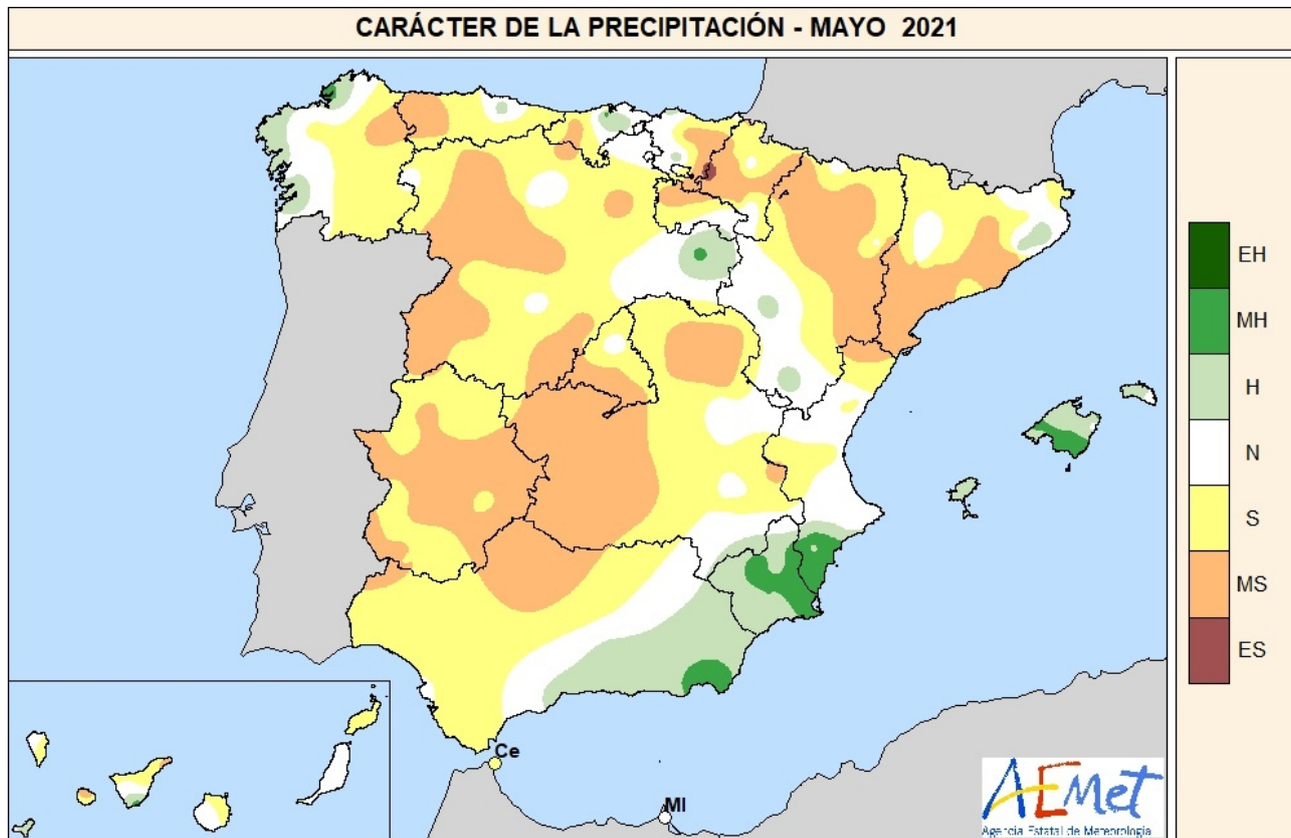
### Mayo 2021

Mayo ha sido muy seco en cuanto a precipitaciones, con una precipitación media sobre la España peninsular de 34,0 mm, valor que representa el 57 % del valor

normal del mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del duodécimo mes de mayo más seco desde el comienzo de la serie en 1961, y el sexto del siglo XXI.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	34,0	57	Muy seco
Baleares	54,5	138	Húmedo
Canarias	2,1	38	Seco

CARÁCTER DE LA PRECIPITACIÓN - MAYO 2021

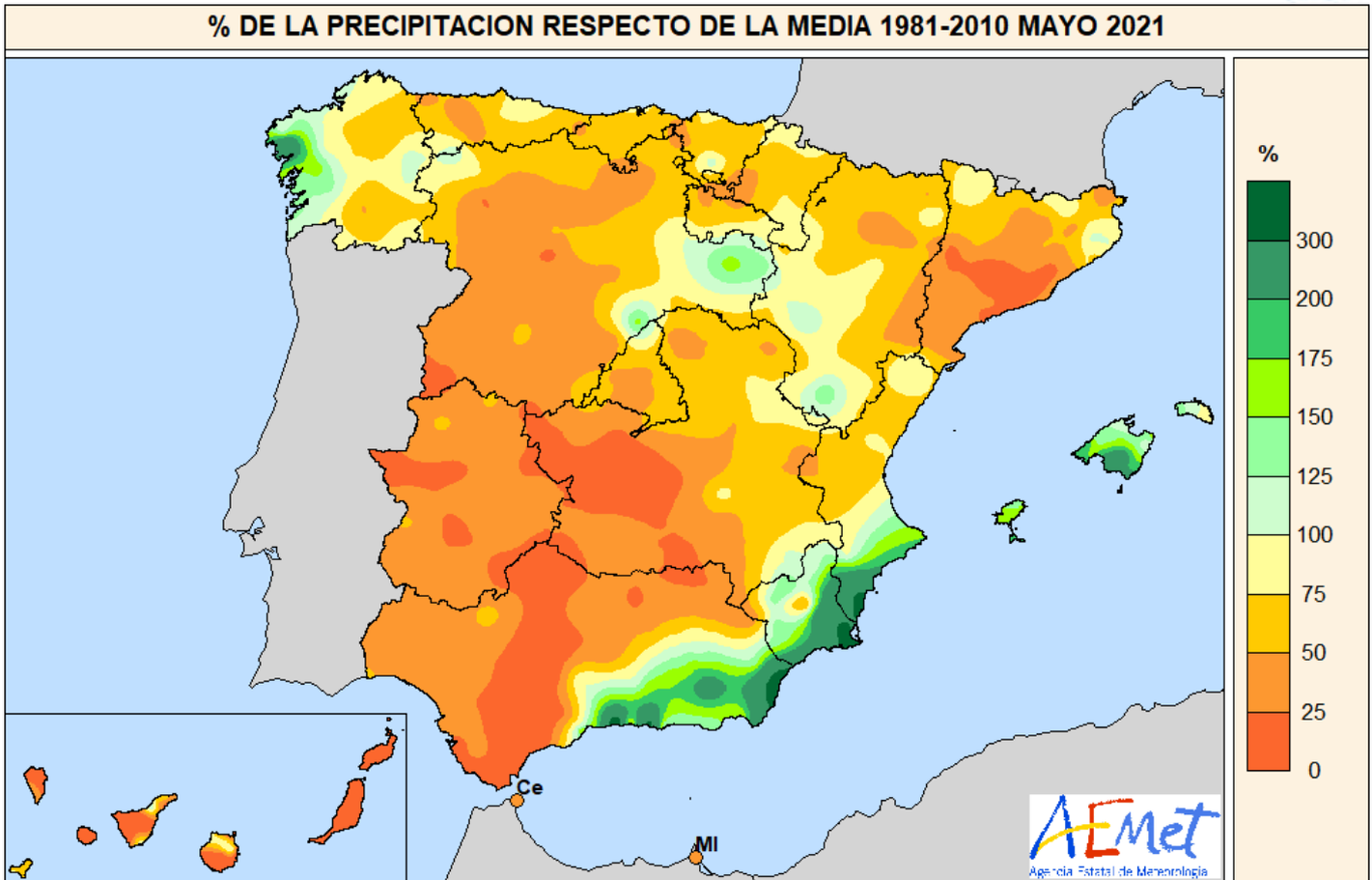


- EH = Extremadamente húmedo:** Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MH= muy húmedo:**  $f < 20\%$ . Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20 % de los años más húmedos.
- H = Húmedo:**  $20\% \leq f < 40\%$ .
- 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.

Mayo fue seco o muy seco en prácticamente toda la península e Islas Canarias, de carácter normal en zonas de Galicia, Aragón, algunas zonas de la Comunitat Valenciana,

Castilla León y Cataluña, mientras que resultó húmedo o muy húmedo en el oeste de Galicia, sureste de Andalucía, en la Región de Murcia, sur de Alicante y Baleares.

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



La precipitación acumulada en mayo superó el valor normal en la zona oeste de Galicia, sureste de Andalucía, en la Región de Murcia, sur de Alicante y Baleares, llegando incluso a duplicarlo en gran parte de estas zonas. En contraste, la precipitación quedó por debajo del 50 % del valor normal en amplias zonas de Galicia, cornisa cantábrica, Aragón, Cataluña, Comunitat Valenciana, Castilla y León, Castilla-La Mancha, Comunidad de Madrid, Extremadura y Andalucía.

Durante la primera decena del mes se dieron abundantes precipitaciones en Galicia, puntos de la cornisa cantábrica, parte de la provincia de Burgos, puntos del norte de Extremadura y prácticamente todos los Pirineos. Se acumularon más de 30 mm en extensas áreas del cuadrante noroeste peninsular, en zonas del sistema Central, los Pirineos, Extremadura y Baleares. Se superaron los 60 mm en algunos puntos de estas zonas y se llegó incluso a los 80 mm en puntos de Galicia, puntos de Asturias y los Pirineos.

En la segunda decena las precipitaciones fueron generalizadas en el norte de la península, aunque fueron más intensas en Galicia y la cornisa cantábrica. Se acumularon más de 30 mm en zonas extensas de las provincias de

Burgos, Soria y Zaragoza. Se acumularon entre 120 mm y 200 mm en zonas de Galicia.

En la tercera decena las precipitaciones se extendieron por el suroeste peninsular, afectando principalmente a puntos de las provincias de Málaga, Almería, Murcia. Alicante y Baleares. Durante esta decena se dieron acumulaciones de hasta 80 mm en zonas de Murcia y Alicante. Por otra parte, se dieron acumulaciones de hasta 30 mm en la Comunitat Valenciana, sureste de Andalucía, este de Castilla-La Mancha, mitad sur de Aragón, este de Castilla y León, así como País Vasco, Cantabria, zona oeste de Galicia, norte de Burgos y los Pirineos.

Las mayores precipitaciones diarias en observatorios principales correspondieron a Alicante-Elche/Aeropuerto, donde se midieron 61,6 mm; Murcia, con 60,4 mm y Murcia/Alcantarilla donde se recogieron 65,2 mm. Los valores indicados se registraron todos ellos el día 23 y constituyen el valor más alto de su serie.

En cuanto a la precipitación total del mes, destacan entre las estaciones principales los 155 mm acumulados en Pontevedra, los 131,8 mm de Santiago de Compostela/Aeropuerto, los 120,5 mm acumulados en Hondarribia/Malkarroa y los 107 mm de Soria.

**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 mayo tuvo un carácter seco tanto en la vertiente atlántica como en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 57 % y del 64 % respectivamente de su valor medio para el período 1981-2010.

En la vertiente atlántica el mes resultó muy seco en las cuencas del Tajo y del Guadiana y seco en el resto de cuencas. En ninguna cuenca se alcanzó el valor normal

para el periodo 1981-2010, destacando las cuencas del Tajo y del Guadiana con una precipitación en torno a un tercio de ese valor medio.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó muy seco en las cuencas del Ebro y del Pirineo Oriental, seco en la cuenca del Júcar y normal en las cuencas del Segura y Sur. Las precipitaciones no superaron su valor normal en ninguna de las cuencas salvo en la cuenca del Segura.

Agua

CUENCAS	P. m	P. e	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	105,3	84,4	80	S	1190,7	102
DUERO	64,6	31,5	49	S	466,7	90
TAJO	60,4	23,7	39	MS	539,9	97
GUADIANA	45,3	13,0	29	MS	402,9	82
GUADALQUIVIR	42,4	14,9	35	S	408,0	73
SUR	31,3	28,0	89	N	334,4	63
SEGURA	39,0	40,4	104	N	270,7	81
JÚCAR	52,7	34,2	65	S	373,2	85
EBRO	67,2	40,0	60	MS	414,9	87
PIRINEO ORIENTAL	73,0	35,8	49	MS	381,9	69
VERTIENTE ATLANTICA	56,6	32,3	57	S	580,9	91
VERTIENTE MEDITERRANEA	57,8	37,1	64	S	379,3	81
MEDIA PENINSULAR	60,9	34,0	56	S	505,5	88

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

## 4.2 RESERVAS DE AGUA

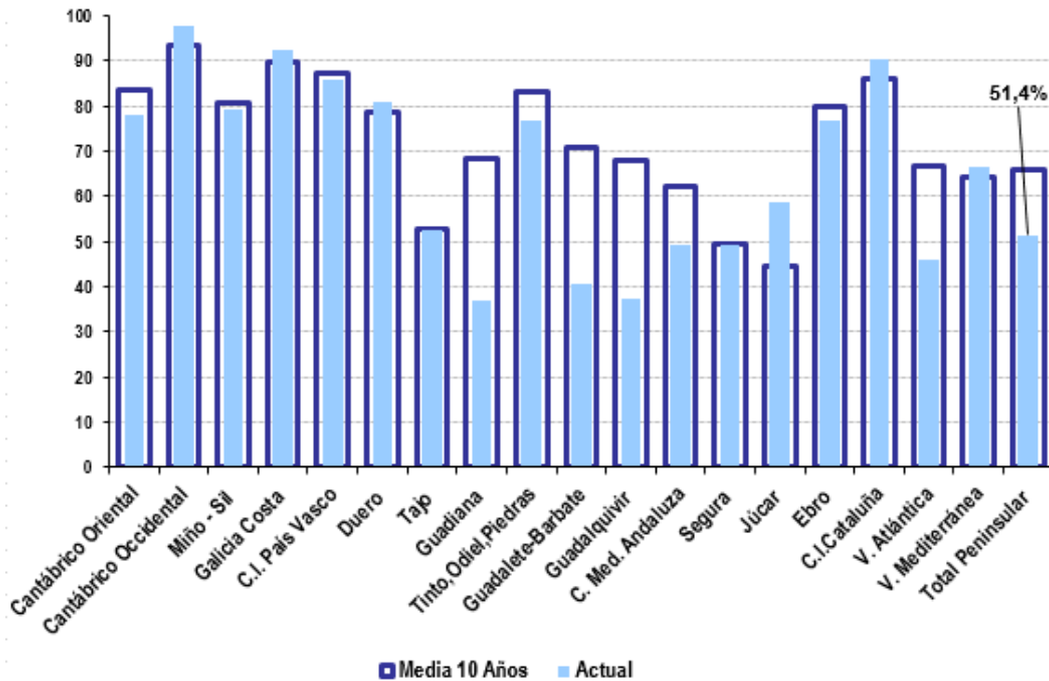


### Junio 2021

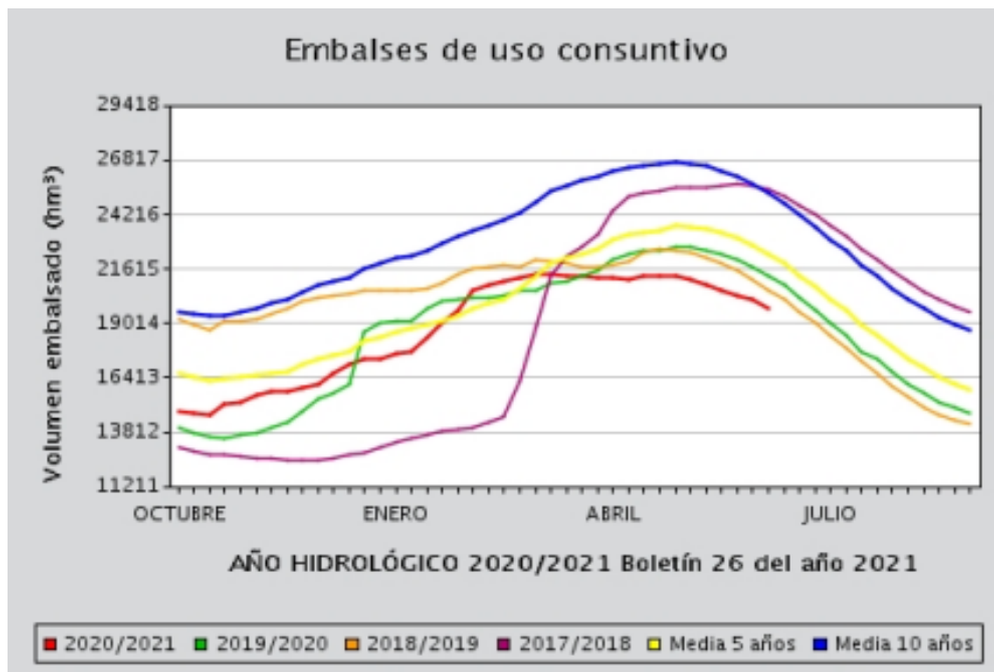
A 28 de junio (el 1 de octubre de 2020 fue el inicio del año hidrológico 2020/2021), la reserva hidráulica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un **51,4 %** de su

capacidad (19.755 hm<sup>3</sup>), valor inferior al mes pasado (54,1%) inferior al año pasado (55,7 %), inferior a la media de los últimos 5 años (57,8 %) e inferior a la media de los últimos 10 años (65,8 %).

### La reserva por ámbitos



### Evolución de la reserva



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



## 4.3 INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ

### SITUACIÓN respecto a SEQUÍA PROLONGADA y ESCASEZ COYUNTURAL a 31 de mayo de 2021

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, muy relacionada con la habitualmente conocida como sequía meteorológica, se produce directamente por la falta de precipitaciones, que ocasiona que los caudales circulantes se reduzcan de forma importante, y por tanto puedan no cumplirse los caudales ecológicos de situación normal, siendo entonces de aplicación los caudales ecológicos definidos normativamente para situación de sequía prolongada.

Los indicadores de Sequía Prolongada (normalmente precipitaciones o aportaciones en régimen cuasi-natural) valoran, de forma objetiva, si las Unidades Territoriales de Sequía (UTS) definidas en los PES se encuentran o no en situación de Sequía Prolongada a los efectos normativos establecidos.

A finales de mayo de 2021, la situación de los indicadores de Sequía Prolongada en las demarcaciones hidrográficas intercomunitarias era la que se muestra en la Figura 1:

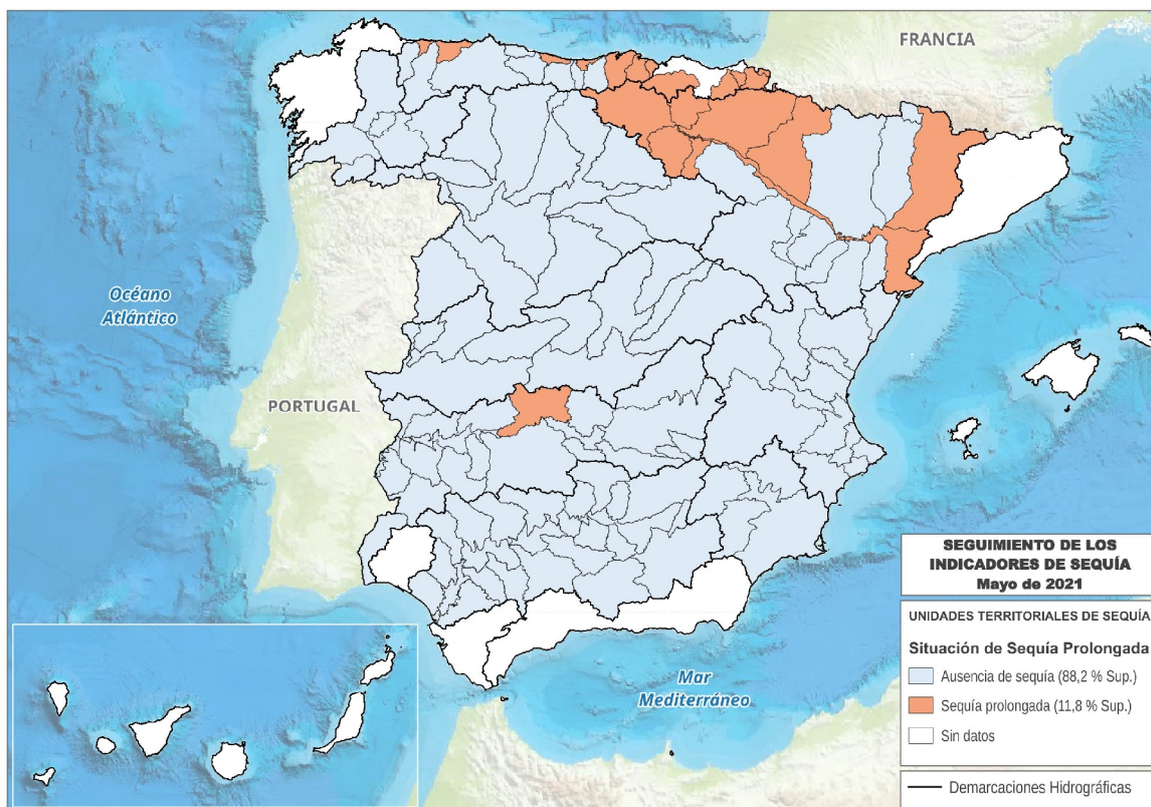


Figura 1. Mapa de situación respecto de la Sequía Prolongada. Mayo 2021

Mayo ha sido en general un mes muy seco en España, con un valor global medio de 34 mm, muy por debajo de los 61 mm que constituyen el valor medio de referencia para dicho mes en el periodo 1981-2010. La pluviometría ha sido especialmente escasa en las cuencas del Guadiana, Guadalquivir y Tajo, en todos los casos por debajo del 40% de dicho valor de referencia.

En algunas zonas, principalmente en el Cantábrico Oriental, la cabecera del Ebro y otras zonas de Aragón, la falta de precipi-

taciones importantes venía produciéndose ya en los meses anteriores, lo que se comienza a poner de manifiesto desde el punto de vista de la sequía prolongada.

Así, a finales de mayo se ha producido un incremento importante (de 6 a 21) de Unidades Territoriales de Sequía (UTS) que muestran valores de sequía prolongada. Se concentran en las demarcaciones del Cantábrico Occidental (7), Cantábrico Oriental (5) y Ebro (8), y hay una también en el Guadiana.

#### Situación respecto a la Escasez Coyuntural

La escasez (también conocida como sequía hidrológica) está relacionada con los posibles problemas de atención de las demandas. Suele presentarse diferida en el tiempo respecto a la

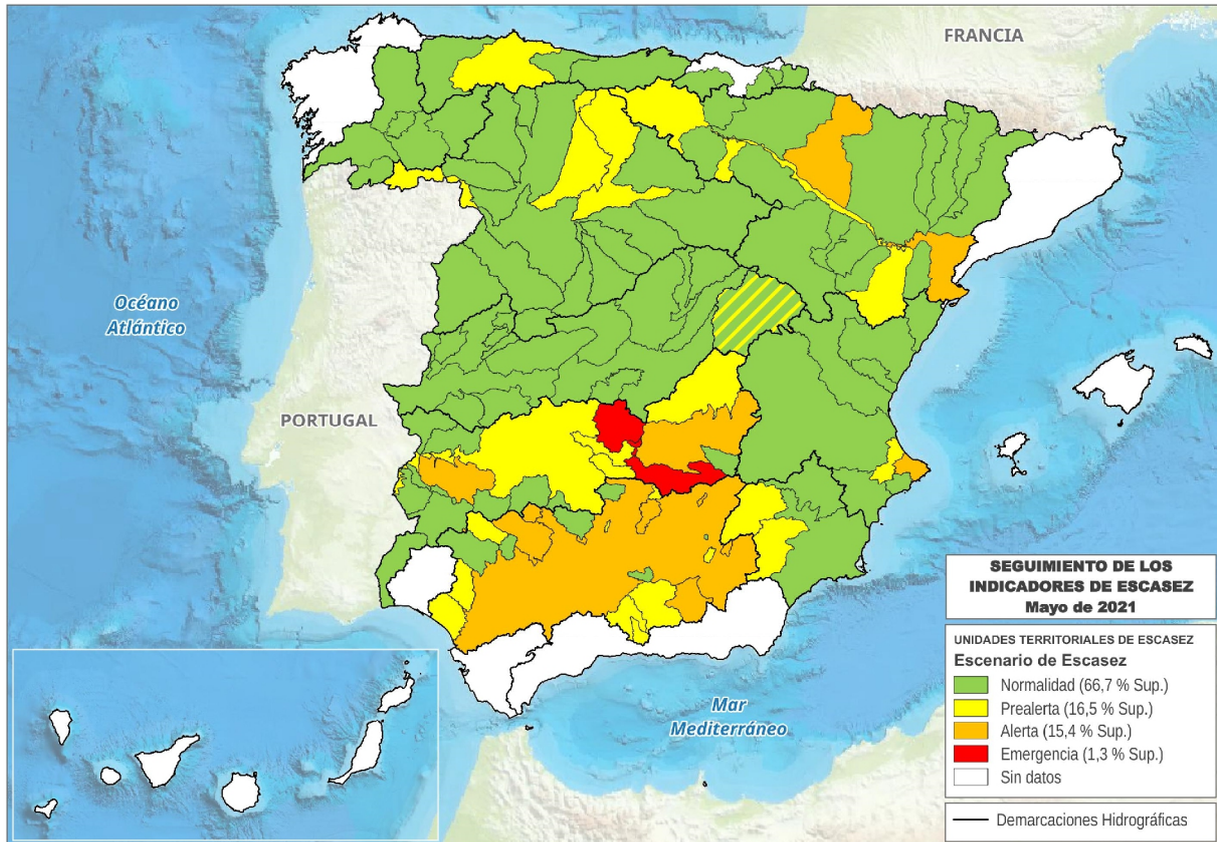
sequía meteorológica o incluso no llegar a producirse, por la gestión hidrológica que puede llevarse a cabo en los sistemas o por no existir demandas importantes en un sistema. Por tanto, sus indicadores (volúmenes de almacenamiento, niveles piezométricos, caudales en estaciones de aforo, etc.) definen los



problemas que puede haber con respecto a abastecimientos, regadíos, etc. Estos indicadores valoran, de forma objetiva, la situación de las Unidades Territoriales de Escasez (UTE) definidas en los PES, traduciéndola en cuatro posibles escenarios (Normalidad, Prealerta, Alerta y Emergencia), que representan las expectativas para los meses sucesivos respecto a la atención de las demandas existentes. El objetivo es la implementación

progresiva de las medidas definidas en los PES para cada escenario con el fin de evitar el avance hacia fases más severas de la escasez, mitigando en todo caso sus impactos negativos.

A finales de mayo de 2021, la situación de los indicadores de Escasez Coyuntural en las demarcaciones hidrográficas intercomunitarias era la que se muestra en la Figura 2.



**Figura 2. Mapa de situación respecto de la Escasez Coyuntural. Mayo 2021**

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 2 (amarillo) a efectos del Trasvase Tajo-Segura, de acuerdo con sus Reglas de Explotación.

La baja pluviometría hace que en general disminuyan los valores de los indicadores, aunque los problemas respecto de la escasez coyuntural siguen centrándose, casi exclusivamente, en las demarcaciones del Guadiana –principalmente en su cuenca alta–, y del Guadalquivir.

Así, en las demarcaciones del **Miño-Sil, Cantábrico Oriental, Cantábrico Occidental, Duero, Tajo, Segura, Júcar, Ebro, Ceuta y Melilla** todas las Unidades Territoriales de Escasez (UTE) se encuentran en escenario de Normalidad (69) o de Prealerta (12), salvo tres excepciones en Alerta: las UTE del Bajo Ebro y Cuencas del Aragón y Arba (Ebro), y Marina Alta (Júcar).

En el caso del **Guadalquivir**, la mejoría producida durante los meses de enero y febrero hizo que ninguna UTE permaneciera en escenario de Emergencia. En los meses siguientes no se mantuvo esa situación pluviométrica favorable. A finales de

mayo, 8 UTE se sitúan en escenario de Alerta, incluida la de Regulación General (de gran importancia desde el punto de vista de la atención de las demandas de la cuenca). Las 15 UTE restantes están en Normalidad (6) o Prealerta (9).

En los embalses de la cuenca del Guadalquivir el volumen total almacenado al comienzo del presente año hidrológico 2020/21 era de 2.559 hm<sup>3</sup> (31,5% sobre la capacidad máxima). Los primeros meses de este año hidrológico no fueron positivos desde el punto de vista de la pluviometría, y fue especialmente en enero cuando las lluvias hicieron posible un incremento de cierta importancia en el volumen de agua almacenada. A fecha del 14 de junio el porcentaje de almacenamiento de los embalses de la cuenca se sitúa en el 38,6%, habiéndose reducido en 3 puntos porcentuales en el último mes, de pluviometría bastante escasa. La campaña de regadío se desarrollará por tanto con algunas limitaciones. No se prevén problemas desde el punto de vista del abastecimiento a la población.

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)

Por último, en la cuenca del **Guadiana** la situación de mejora tampoco ha podido mantenerse después de los positivos meses de enero y febrero. Así, continúan los problemas importantes en la cuenca alta, con 3 UTE que mantienen el escenario de Emergencia: Jabalón-Azuer, Gasset-Torre de Abraham y El Vicario. Otras 3 UTE permanecen en escenario de Alerta (Mancha Occidental, Alange-Barros y Tentudía). Las restantes UTE de la demarcación están en Prealerta (4) o Normalidad (11). Cabe destacar la mejoría producida en la UTE de Gígüela-Záncara, que ha pasado de un escenario de Alerta a Prealerta.

Como en el caso del Guadalquivir, después de unos primeros meses del año hidrológico con lluvias poco importantes, el volumen almacenado en los embalses experimentó un incremento significativo en enero y febrero. Este incremento se ha frenado posteriormente, y a fecha del 14 de junio el volumen almacenado supone el 38,3% de su capacidad máxima (el año hidrológico comenzó en octubre con las reservas en el 30,9%).

Se están aplicando las medidas establecidas para los correspondientes escenarios en el Plan Especial de Sequías. Las previsiones para los próximos meses son las siguientes:

– Abastecimiento:

Se deberá continuar movilizándolo desde Torre de Abraham a Gasset y desde Los Molinos a Llerena.

Se deberá seguir movilizándolo desde los pozos de emergencia habilitados por algunos de los

Ayuntamientos del Consorcio de Campo de Calatrava para garantizar el abastecimiento de los municipios del Consorcio (Embalse de La Vega del Jabalón) y continuar con las acciones de investigación y habilitación de nuevas fuentes de recurso.

– Regadío:

La situación de los embalses permite garantizar una campaña normal en la zona occidental de la cuenca. No sucede lo mismo en la zona oriental. En la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Guadiana del pasado 26 de mayo se acordaron las cuantías de las reducciones de dotaciones de riego en las UTE de Gasset-Torre de Abraham y de El Vicario. Por su parte, en las UTE de Mancha Occidental y Gígüela-Záncara, dependientes de las aguas subterráneas, la Junta de Gobierno aprobó el pasado 21 de diciembre unos ajustes de las extracciones a través de los Regímenes Anuales de Extracción, condicionados a que fueran revertidos si mejoraba la situación. Ante la mejoría producida en la UTE de Gígüela-Záncara, que ha pasado a situación de Prealerta, la Junta de Gobierno del 26 de mayo suprimió las limitaciones adicionales acordadas para las masas de agua subterránea de Lillo-Quintanar, Consuegra-Villacañas y Sierra de Altomira.

Por tanto, a finales de mayo se encuentran en escenario de Emergencia 3 UTE (todas ellas en la demarcación del Guadiana), y en Alerta 14 UTE (8 en la demarcación del Guadalquivir, 3 en la del Guadiana, 2 en la del Ebro y una en el Júcar).

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>
- Duero: <https://www.chduero.es/web/guest/seguimiento-plan-sequias>
- Tajo: <http://www.chtajo.es/LaCuenca/SequiasAvenidas/Paginas/IndicadoresSequia.aspx>
- Guadiana: <https://www.chguadiana.es/comunicacion/campanas/situacion-sequia>
- Guadalquivir: <http://www.chguadalquivir.es/plan-de-sequia-vigente>
- Segura: <https://www.chsegura.es/es/cuenca/caracterizacion/sequias/>
- Júcar: <http://www.chj.es/es-es/medioambiente/gestionsequia/Paginas/InformesdeSeguimiento.aspx>
- Ebro: <http://www.chebro.es/contenido.visualizar.do?idContenido=57215&idMenu=5860>

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, con anejos relativos a la pluviometría del año hidrológico, situación de embalses, y evolución de indicadores y escenarios por demarcación hidrográfica:

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

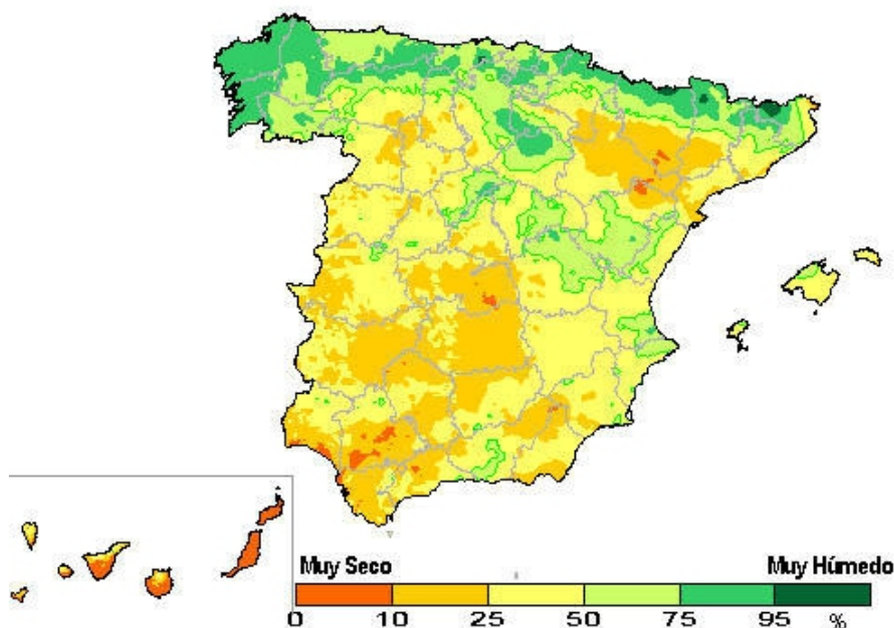
## 4.4 HUMEDAD DEL SUELO



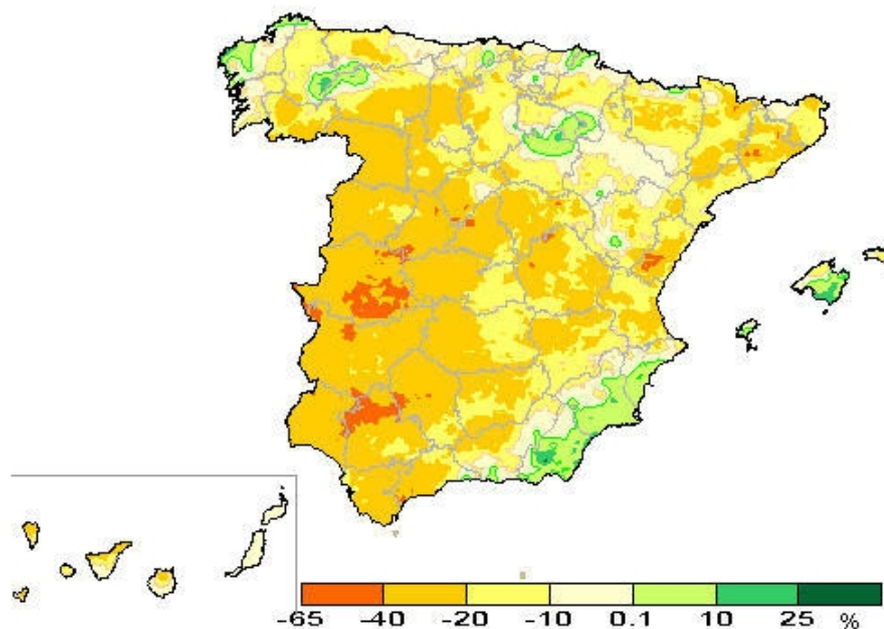
%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/05/2021

### Mayo 2021

Al término del pasado mes de mayo de 2021 y como resultado de un mes en su conjunto cálido y muy seco, los suelos se encontraban secos principalmente en la mitad sur peninsular, en el valle del Ebro, en áreas de la mitad norte de Castilla y León y en el archipiélago canario. Por el contrario, los suelos se encontraban húmedos en el tercio norte de la península, en los sistemas Central e Ibérico, en algún punto más aislado del levante, en Granada, en las provincias de Cuenca, Guadalajara y Teruel y en el norte de la isla de Mallorca. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial eran bajos en todo el territorio salvo en los Pirineos, en el sistema Ibérico, en la sierra de Guadarrama y en la provincia de Teruel.



VARIACION MENSUAL (mayo 2021) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de mayo las variaciones de la humedad han sido negativas en toda la península y archipiélagos salvo en la mitad sur de la isla de Mallorca y en una franja del levante que va desde Almería hasta Alicante.

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



# 5. ALIMENTACIÓN

## 5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - JUNIO 2020

### Panel de Consumo Alimentario

#### Consumo en el mes de Junio 2020

**Aumento del 11,7 % en volumen para la alimentación en España durante el mes de junio de 2020. El precio medio registra un aumento del 4,5 %, en valor el incremento fue del 16,7 %.**

- En comparación con el mes de Junio de 2019, los hogares aumentaron la compra de carne en un 14,8 % debido a una mayor compra tanto de carne fresca (+15,2 %) como congelada (21,3 %), siendo la carne transformada el único tipo de carne que tuvo un crecimiento por debajo del crecimiento de la categoría (12,8 %). Dentro del segmento de carne fresca, todos los tipos de carne tienen crecimiento en relación al mismo mes del año anterior, si bien superan el 15,2 % del total carne fresca los siguientes, la carne de pollo (+17,4 %) y la carne de ovino/caprino con un 26,7 %.
- El volumen de los productos de pesca también aumenta en los hogares durante este mes (11,8 %). Aumenta la compra de pescados (10,7 %) así como mariscos/moluscos/crustáceos (17,1 %) y conservas de pescados/moluscos (9,3 %). Dentro de los pescados, son sobre todo los congelados aquellos que mayor demanda tuvieron en los hogares durante el mes de junio (15,9 %).
- Se intensifica la compra de leche líquida por parte de los hogares españoles durante el mes de junio de 2020 en un 9,5 %, también se incrementa la compra de derivados lácteos en un 5,1 %.
- El mes de junio de 2020 ha resultado un mes positivo para categorías más básicas de alimentación como son huevos y azúcar, con incrementos en compra del 17,5 % y del 24,0 %. La compra de legumbres también tiene rendimientos positivos en volumen con una variación del 16,6 % con respecto al mes de junio del año anterior. El pan también crece un 5,0 %.
- El aceite registra un incremento en volumen del 19,5 % con respecto al mes de junio del año 2019, esta variación se produce por un aumento en la compra tanto de aceites de oliva como de aceite de girasol con variaciones del 25,6 % y 8,2 % respectivamente.
- Las patatas frescas, crecieron un 18,1 % en volumen. Las hortalizas intensifican su presencia en los hogares durante el mes de junio de 2020 (12,9 %). Las variedades que superan el 12,9 % (dato de crecimiento de la categoría) son las siguientes: cebollas (13,6 %), pimientos (22,6 %) y coles 14,1 %. En el caso de las frutas, aumentan en este periodo un 8,0 % en volumen. Tan solo tres tipos de fruta no consiguen crecer en volumen con respecto al mes de junio de 2019 (naranjas, mandarinas y albaricoques). Junio 2020, resulto un buen mes para limones (30,7 %), manzanas (21,5 %), melocotones (21,6 %), ciruelas (64,7 %) y uvas (26,5 %) entre otros.
- En relación con las bebidas, en el mes de junio de 2020 aumenta la intensidad de compra de productos como el vino en un 32,6 %, propiciada por el aumento del volumen de compra de los vinos con DOP+IGP (34,8 %), así como los vinos sin DOP/IGP (29,7 %). Aumenta el consumo de bebidas espirituosas y sidras en este mes (56,2 % y 55,9 % respectivamente), además la demanda de cerveza crece un 29,3 %. Aumenta la presencia en los hogares españoles tanto de agua emvasada (+10,4 %), como de gaseosas y bebidas refrescantes (+8,8 %).

#### Consumo en el año móvil de julio 2019 hasta junio 2020

**En términos de volumen, incremento del 7,0 %, en valor es algo superior (10,0 %). La razón, es la subida del precio medio del total alimentación, superior en un 2,8 % al TAM Junio 2019.**

- El consumo de carne en los hogares españoles crece un 6,2 % durante el año móvil junio 2020 como consecuencia de una mayor compra de carne fresca y congelada (6,1 % y 16,2 % respectivamente). De entre los tipos de carne fresca, no todos crecen, de hecho la carne de conejo pierde volumen con respecto al mismo periodo anterior (-3,1 %). Aumento del 7,0 % para la carne de vacuno, del 6,9 % tanto para la carne de pollo como la carne de cerdo.
- La demanda del total productos de pesca también presenta evolución positiva con una variación del 4,4 % en volumen y del 8,3 % en valor. Aumenta la compra de pescados, también de mariscos/moluscos/crustáceos con variaciones del 3,6 % y 4,3 % respectivamente, si bien el mayor incremento se produjo para las conservas de pescado/moluscos (7,0 %). Dentro de los pescados son los congelados aquellos que mayor presencia ganaron con respecto al año anterior (9,1 %).
- En el caso de la leche líquida y derivados lácteos, se produce un incremento en la demanda por parte de los hogares en los dos productos referenciados (5,0 % y 4,5 % respectivamente), siendo muy superior en el caso del valor para la categoría de derivados lácteos (8,2 % respectivamente). Si tenemos en cuenta las categorías de alimentación básicas, el año móvil junio 2020 dejó datos positivos para legumbres y huevos con variaciones por encima del 10,0 % para ambos productos (16,2 % y 12,3 % respectivamente). El azúcar y el pan también crecieron con respecto a los doce meses previos (9,8 % y 3,8 % respectivamente).
- La compra de aceite durante el año móvil hasta junio 2020 tuvo una evolución favorable con una variación del 10,0 % en términos de volumen con respecto al mismo periodo del año anterior. La compra de aceites de oliva crece a doble dígito (+12,3 %) y la de girasol aunque crece lo hace de forma más contenida (6,5 %).
- Aumento significativo en la compra de patatas frescas, cuya demanda se intensifica un 9,1 % durante los últimos doce meses, mientras que su valor creció de forma más acentuada un +17,2 %. La presencia de hortalizas frescas en los hogares españoles aumenta de forma destacada un 10,0 % en volumen principalmente como consecuencia del crecimiento de las variedades de lechuga/escarola/endivia (+18,8 %) y coles (+24,9 %), ambas superan la cifra total de la categoría. La adquisición por parte de los hogares de fruta fresca también es significativa (6,4 %) si bien, su valor crece de forma más destacada superando el doble dígito 14,3 %. Superan el 6,4 % del crecimiento de la categoría algunos tipos de frutas como por ejemplo los limones (14,6 %), plátanos (13,4 %), manzanas (10,7 %) . A cierre de año móvil Junio 2020 evolución negativa para fresas/fresones, albaricoques, mandarinas y cerezas con caídas del 2,2 %, 3,0 %, 1,0 % y 33,5 % respectivamente.
- En relación con las bebidas, aumenta la compra de vinos (9,4 %), cervezas (17,0 %), bebidas espirituosas (21,6 %), y gaseosas y bebidas refrescantes (4,3 %). La sidra también es un tipo de bebida que a cierre de año móvil junio 2020 crece tanto en volumen como en valor con una variación del 15,2 % y del 30,2 % respectivamente para ambos indicadores.

	TAM JUNIO 20	% Variación TAM JUNIO 20 vs TAM JUNIO 19	% Variación MARZO 20 vs MARZO 19	% Variación ABRIL 20 vs ABRIL 19	% Variación MAYO 20 vs MAYO 19	% Variación JUNIO 20 vs JUNIO 19
<b>Volumen (Millones kg/D)</b>	30.686,9	7,0 %	15,4 %	32,5 %	20,9 %	11,7 %
<b>Valor (Millones €)</b>	75.557,42	10,0 %	16,1 %	36,9 %	26,5 %	16,7 %
<b>Precio Medio</b>	2,46	2,8 %	0,5 %	3,3 %	4,7 %	4,5 %

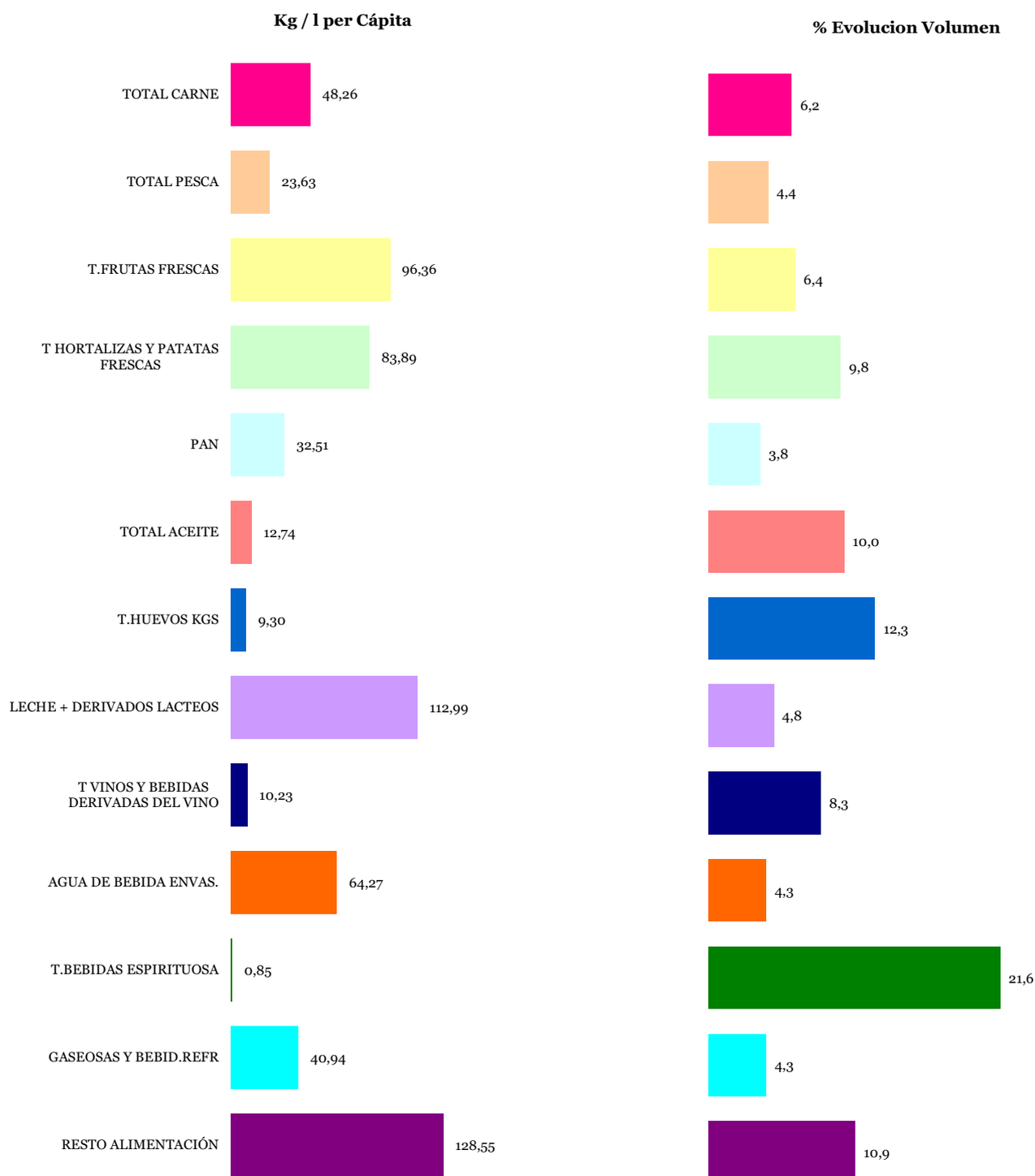
<b>Consumo x Cápita</b>	664,52	6,3 %	15,2 %	32,2 %	20,6 %	11,4 %
<b>Gasto x Cápita</b>	1.636,19	9,3 %	15,8 %	36,6 %	26,2 %	16,4 %

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



TAM JUNIO 2020

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
<b>CONSUMO PER CAPITA</b>	<b>VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA</b>
<b>664,52</b>	<b>30.686,9</b>
<b>Kg./l./Capita</b>	<b>Cantidad (Millones de Kgs./l.)</b>



Alimentación

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

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

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

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

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados



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

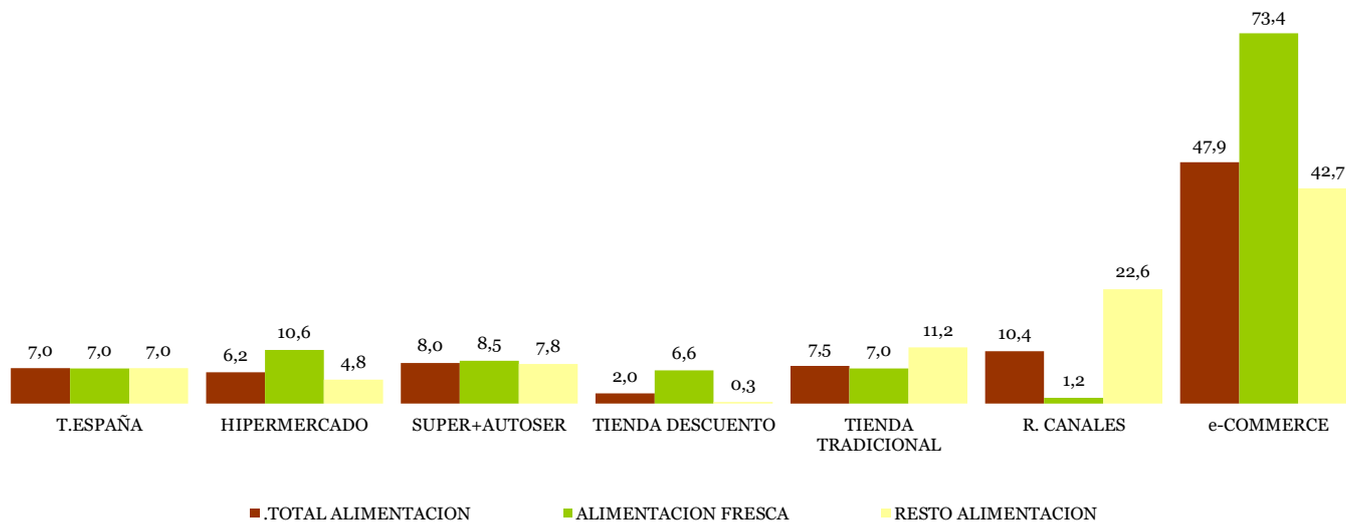
TAM JUNIO 2020

### 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/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 SECA: Carnes Frescas, Huevos, Pescados Frescos, Mariscos/Moluscos Frescos, Pan, Patatas Frescas, Hortalizas Frescas, Frutas Frescas

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



LA ALIMENTACIÓN MESA MES							
TAM JUNIO 20							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de C)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM JUNIO 19	TAM JUNIO 20	% 20 vs 19	TAM JUNIO 19	TAM JUNIO 20	% 20 vs 19	TAM JUNIO 20
T.HUEVOS KGS	382,2	429,3	12,3	887,09	1.006,24	13,4	9,30
CARNE POLLO FRESCA	572,5	612,1	6,9	2.476,32	2.664,57	7,6	13,26
CARNE CERDO FRESCA	452,8	484,2	6,9	2.696,54	3.040,23	12,7	10,49
CARNE VACUNO FRESCA	223,2	238,8	7,0	2.154,30	2.327,20	8,0	5,17
CARNE CONEJO FRESCA	43,5	42,2	-3,1	277,73	281,83	1,5	0,91
CARNE OVINO/CAPRINO FRESCA	62,8	62,6	-0,2	684,17	699,05	2,2	1,36
CARNE TRANSFORMADA	527,2	555,3	5,3	4.622,40	5.130,26	11,0	12,03
RESTO CARNE	217,5	233,3	7,2	1.231,25	1.329,63	8,0	5,05
PESCADOS	562,8	582,9	3,6	4.382,83	4.753,19	8,5	12,62
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	279,1	291,0	4,3	2.470,76	2.656,40	7,5	6,30
CONS.PESCADO/MOLUSCO	202,8	217,1	7,0	2.050,54	2.231,85	8,8	4,70
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.185,6	3.344,9	5,0	2.194,10	2.312,76	5,4	72,43
TOTAL OTRAS LECHES	28,7	31,2	8,6	204,53	204,60	0,0	0,68
T DERIVADOS LACTEOS	1.763,1	1.841,9	4,5	5.862,05	6.344,89	8,2	39,89
PAN	1.445,7	1.501,1	3,8	3.490,90	3.617,83	3,6	32,51
BOLL.PAST.GALLET.CERE	617,8	643,8	4,2	2.824,29	2.933,21	3,9	13,94
CHOCOLATES/CAOAOS/SUC	163,0	176,4	8,2	1.173,86	1.316,04	12,1	3,82
CAFES E INFUSIONES	79,2	86,1	8,7	1.221,96	1.337,89	9,5	1,86
ARROZ	176,9	190,9	7,9	293,78	317,88	8,2	4,13
TOTAL PASTAS	189,0	205,6	8,7	362,11	395,62	9,3	4,45
AZUCAR	146,6	160,9	9,8	134,11	155,17	15,7	3,48
LEGUMBRES	149,8	174,0	16,2	291,07	333,58	14,6	3,77
TOTAL ACEITES DE OLIVA	349,5	392,5	12,3	1.209,32	1.193,46	-1,3	8,50
ACEITE DE GIRASOL	169,1	180,1	6,5	179,04	190,97	6,7	3,90
RESTO ACEITE	16,1	15,7	-2,5	36,14	38,37	6,2	0,34
PATATAS FRESCAS	928,7	1.013,4	9,1	791,08	927,16	17,2	21,94
PATATAS CONGELADAS	43,2	45,7	5,8	54,40	59,79	9,9	0,99
PATATAS PROCESADAS	61,6	69,4	12,7	329,71	381,18	15,6	1,50
TOMATES	605,2	665,3	9,9	997,89	1.146,99	14,9	14,41
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	1.995,2	2.195,3	10,0	3.801,58	4.348,57	14,4	47,54
CITRICOS	1.129,0	1.184,8	4,9	1.272,82	1.530,39	20,2	25,66
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.052,4	3.265,1	7,0	5.126,18	5.784,75	12,8	70,71
ACEITUNAS	114,3	125,1	9,5	350,39	368,26	5,1	2,71
FRUTOS SECOS	146,8	164,6	12,1	1.086,96	1.248,34	14,8	3,56
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	589,4	650,7	10,4	1.284,20	1.424,25	10,9	14,09
PLATOS PREPARADOS	677,6	751,8	11,0	2.914,25	3.239,67	11,2	16,28
BEBIDAS DERIVADAS VI	75,9	78,1	2,9	120,28	139,16	15,7	1,69
VINOS TRANQUILOS	137,4	163,1	18,7	591,90	709,89	19,9	3,53
ESPUM(INC CAVA)+GAS	23,4	25,9	10,4	123,51	137,18	11,1	0,56
VINOS DE AGUJA	5,0	4,1	-17,8	14,62	12,15	-16,9	0,09
VINOS LICOROSOS	12,0	12,8	7,1	43,26	47,98	10,9	0,28
OTROS VINOS CON DOP	-	-	-	-	-	-	-
VINO SIN DOP/IGP	154,9	160,8	3,8	205,98	217,91	5,8	3,48
VINOS CON I.G.P.	25,6	25,1	-1,7	59,38	64,79	9,1	0,54
CERVEZAS	829,9	971,0	17,0	1.071,67	1.315,74	22,8	21,03
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	32,4	39,4	21,6	349,32	428,54	22,7	0,85
TOTAL ZUMO Y NECTAR	378,8	380,2	0,4	405,51	400,76	-1,2	8,23
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.846,7	2.968,0	4,3	595,11	610,03	2,5	64,27
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.813,2	1.890,5	4,3	1.519,76	1.612,80	6,1	40,94
OTROS PROD.EN PESO	61,4	77,0	25,4	505,34	663,69	31,3	1,67
OTROS PROD.EN VOLUMEN	226,0	248,4	9,9	290,79	322,63	10,9	5,38
<b>TOTAL ALIMENTACION</b>	<b>28.677,8</b>	<b>30.686,9</b>	<b>7,0</b>	<b>68.697,4</b>	<b>75.557,4</b>	<b>10,0</b>	<b>664,5</b>

Alimentación

Resto Carne: Incluye todos los tipos de Carne a excepción de la Carne de Pollo Fresca, Carne de Cerdo Fresca, Carne de Vacuno Fresca, Carne de ovino/caprino Fresca y Carne Transformada  
 T. Derivados Lácteos: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos  
 Resto Aceite: Incluye todos los aceites que no son de Oliva o Girasol  
 Resto Hortalizas Frescas: incluye todas las Hortalizas Frescas a excepción de los Tomates  
 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



## 6. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL

### 6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Mayo 2021

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 **mayo** de 2021.

Estaciones	Valor medio de SO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,41
Noia	0,76
Mahón	0,43
Víznar	0,99
Niembro	0,34
Campisábalos	0,45
Cabo de Creus	0,46
Barcarrota	0,16
Zarra	0,36
Peñausende	0,22
Els Torms	0,48
O Saviñao	0,77
Doñana	0,54

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

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

Estaciones	Valor medio de NO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> )	Valor medio de NO <sub>x</sub> (µg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,73	1,00
Noia	1,89	2,17
Mahón	1,55	1,89
Víznar	1,63	2,90
Niembro	1,59	2,15
Campisábalos	1,39	1,71
Cabo de Creus	2,10	2,52
Barcarrota	1,69	2,07
Zarra	0,78	1,03
Peñausende	0,53	0,69
Els Torms	1,80	2,01
O Saviñao	1,52	1,81
Doñana	2,96	3,41

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

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

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

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

La siguiente tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m<sup>3</sup>, media móvil en 8h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2021.

Estaciones	V. medio O <sub>3</sub> (µg/m <sup>3</sup> )	Días O <sub>3</sub> > 120 µg/m <sup>3</sup>	Núm. días acumulado 2021
San Pablo de los Montes	88	0	0
Noia	60	0	0
Mahón	98	2	20
Víznar	87	0	0
Niembro	77	0	0
Campisábalos	78	0	0
Cabo de Creus	86	0	4
Barcarrota	67	0	0
Zarra	86	1	1
Peñausende	78	0	0
Els Torms	83	0	1
O Saviñao	71	0	0
Doñana	71	0	0

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

## 6.2 CAPA DE OZONO



### Mayo 2021

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 326 Unidades Dobson, en mayo.

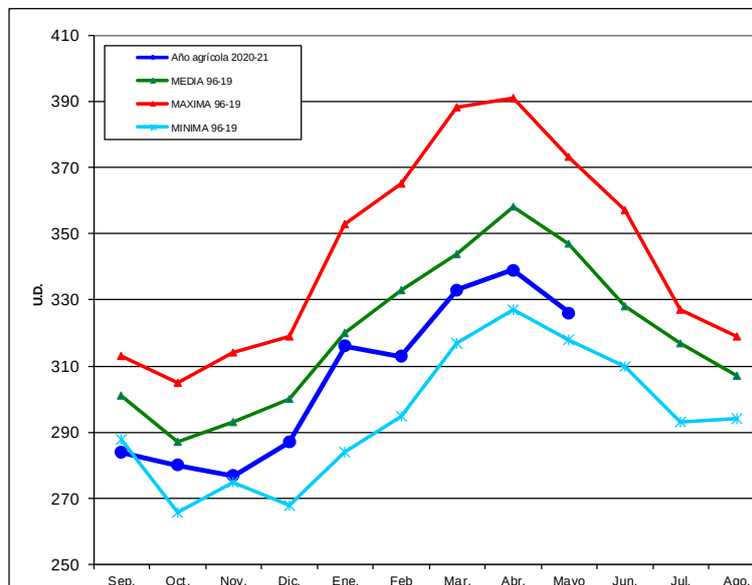
El dato del espesor de mayo (326 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio del periodo 1996-2019 (347 UD) y del valor máximo del promedio de mayo que fue de 373 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

UNIDADES: Unidades Dobson

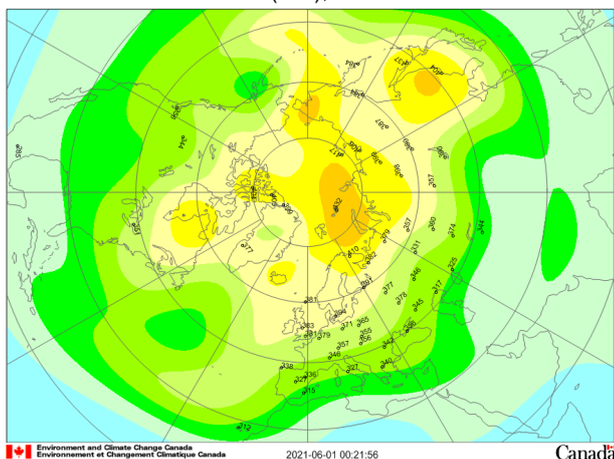
	2020				2021							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2020-21	284	280	277	287	316	313	333	339	326			
MEDIA 96-19	301	287	293	300	320	333	344	358	347	328	317	307
MAXIMA 96-19	313	305	314	319	353	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-19	288	266	275	268	284	295	317	327	318	310	293	294



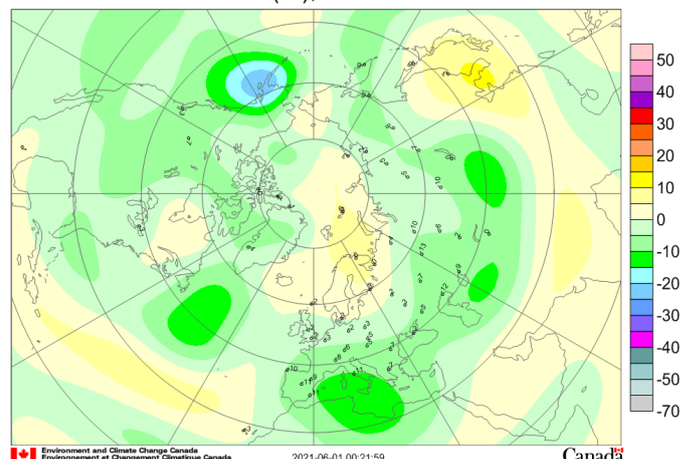
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2021/05/01-2021/05/31



Mean deviation (%), 2021/05/01-2021/05/31



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



## 6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

### Radiación solar mayo 2021

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de mayo. En dicho mes el máximo de radia-

ción global se dio el día 19, con 3106 10kJ/m<sup>2</sup> (8.62 kwh/m<sup>2</sup>), un 78 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 9, con 1040 10kJ/m<sup>2</sup> (2.88 kwh/m<sup>2</sup>), un 27 % de la radiación extraterrestre.

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

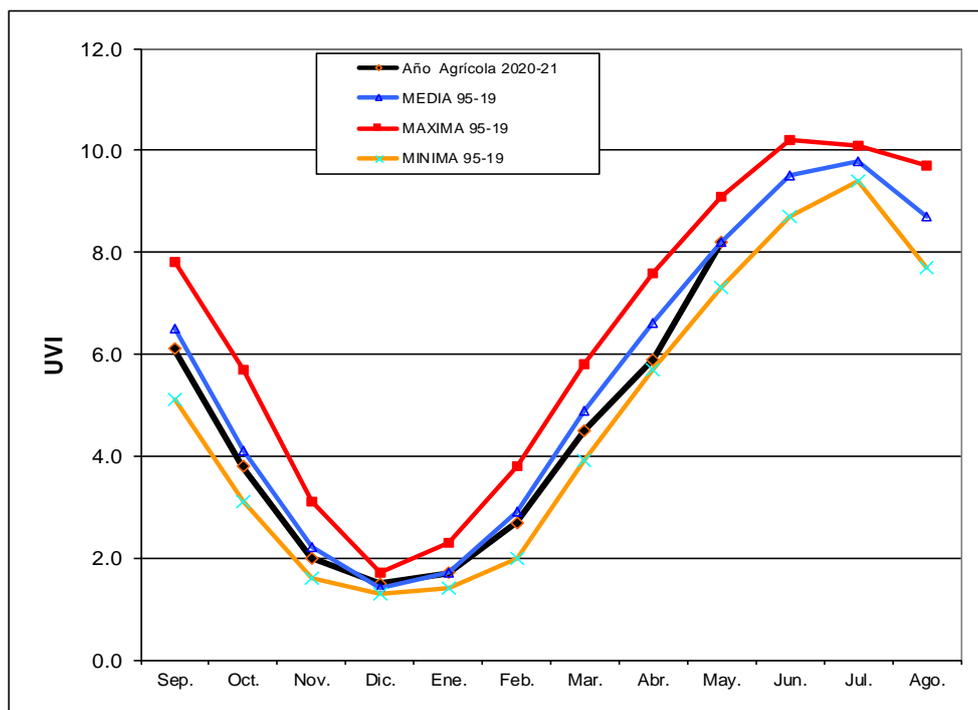
	GLOBAL 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIRECTA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIFUSA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	UVB J/ m <sup>2</sup>	SOL horas
<b>TOTAL</b>	77736	76241	26492	132777	298.3
<b>MEDIA</b>	<b>2508</b>	<b>2459</b>	<b>855</b>	<b>4283</b>	<b>9.6</b>
<b>MAXIMO</b>	3106	4021	1477	5590	13.6
<b>MINIMO</b>	1040	215	352	1757	1.4

### Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2020				2021							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2020-21	6.1	3.8	2.0	1.5	1.7	2.7	4.5	5.9	8.2			
MEDIA 95-19	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 95-19	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 95-19	5.1	3.1	1.6	1.3	1.4	2.0	3.9	5.7	7.3	8.7	9.4	7.7



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

# 7. CAMBIO CLIMÁTICO



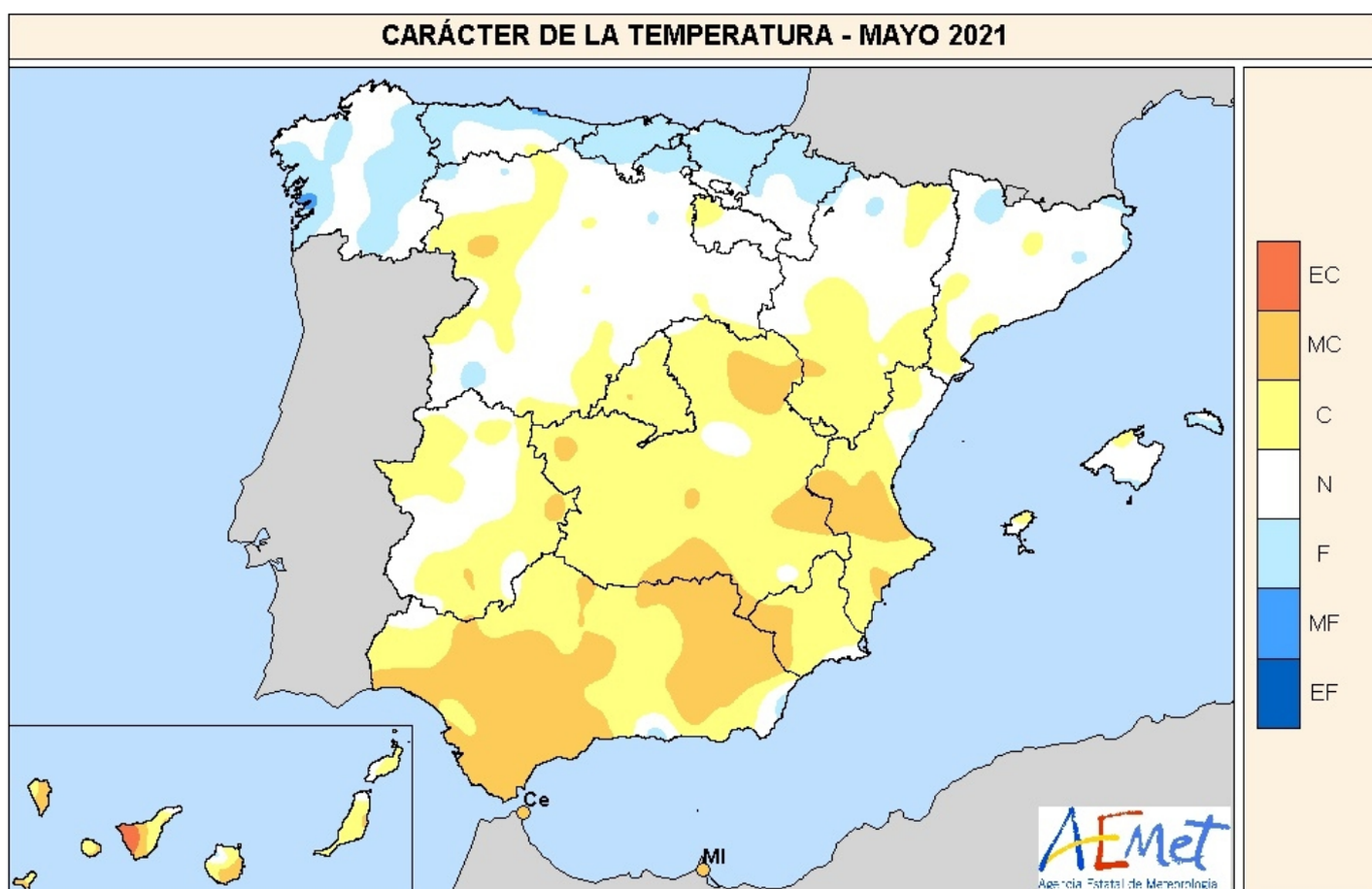
## 7.1 TEMPERATURA

### Temperatura mayo 2021

El mes de mayo ha sido en conjunto cálido, con una temperatura media en la España peninsular de 15,7 °C, valor que queda 0,6 °C por encima de la media de este

mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del vigesimosegundo mayo más cálido desde el comienzo de la serie en 1961 y del undécimo más cálido del siglo XXI.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
<b>España peninsular</b>	15,7	+0,6	Cálido
<b>Baleares</b>	17,8	-0,1	Frío
<b>Canarias</b>	18,3	+0,8	Muy 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.

Mayo fue cálido o muy cálido en la mayor parte de la mitad sur de la Península, en el sur de Aragón y en el oeste de Castilla y León, mientras que tuvo un carácter

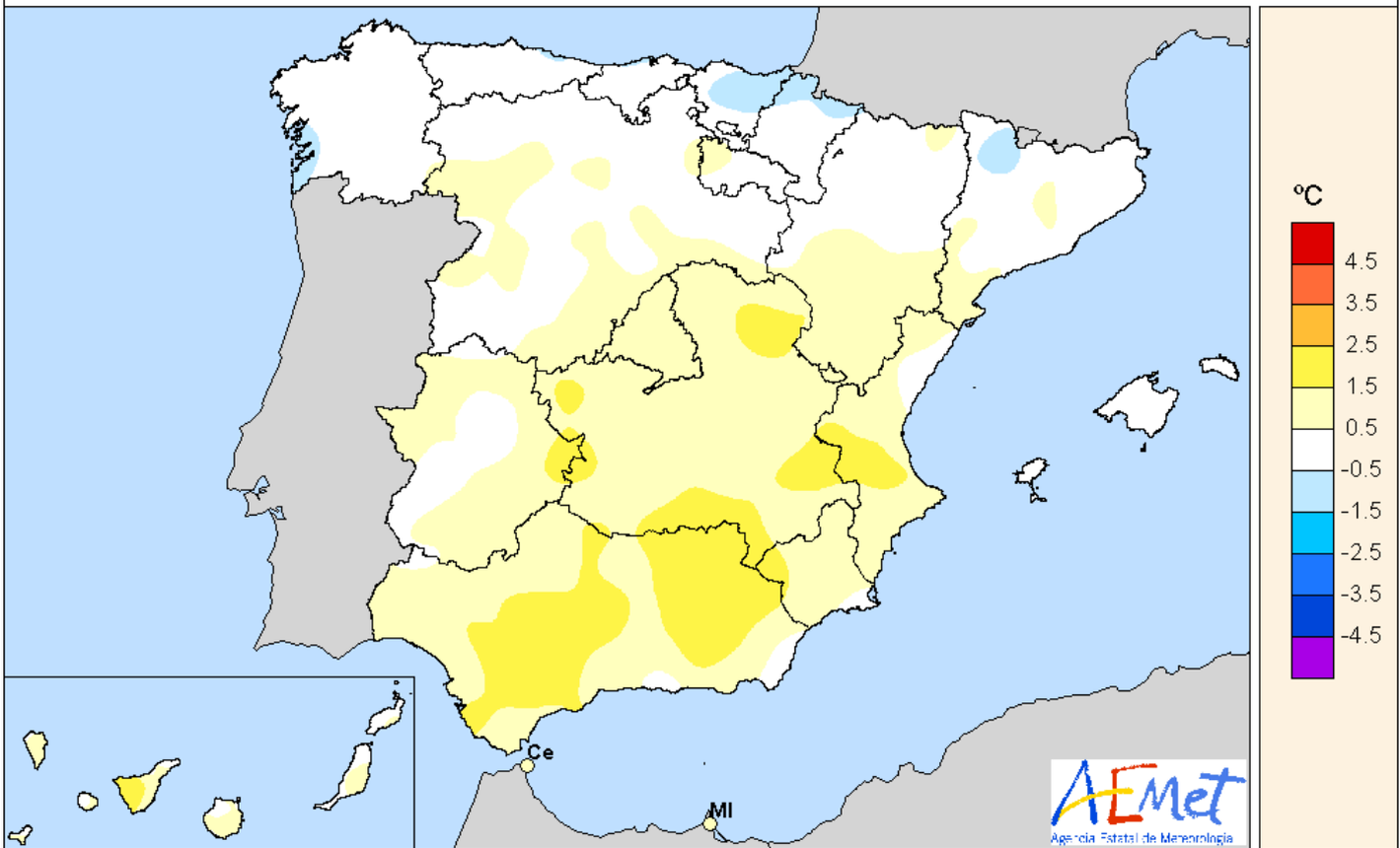
frío en amplias zonas de Galicia y del cantábrico. En Baleares resultó ligeramente frío, mientras que en Canarias fue en conjunto muy cálido.

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



## TEMPERATURA (...continuación)

### ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - MAYO 2021



Cambio Climático

Se observaron anomalías térmicas cercanas a +2 °C en el centro y este de Andalucía y en puntos de Castilla-La Mancha y del interior de la Comunitat Valenciana y la Región de Murcia, y anomalías próximas a +1 °C en el resto de las zonas de la mitad sur peninsular y en el este y sur de Castilla y León y sur de Aragón. En el tercio norte peninsular las anomalías térmicas se situaron en general entre 0 y -1 °C. En Baleares tomaron valores en torno a 0 °C, mientras que en Canarias predominaron valores cercanos a +1 °C.

Las temperaturas máximas diarias quedaron en promedio 1,0 °C por encima de las normales, mientras que las mínimas se situaron 0,2 °C por encima del valor medio, resultando una oscilación térmica diaria 0,8 °C superior a la normal del mes.

El mes de mayo se caracterizó por la alternancia entre sucesivos periodos fríos y cálidos. Hubo tres breves episodios con temperaturas por debajo de las normales, que abarcaron los días 1-3, 10-14 y 22-25, y tres episodios cálidos, con temperaturas por encima de las habituales para la época del año, que fueron en general de mayor duración y que se extendieron durante los días 4-9, 15-21 y 26-31.

Las temperaturas más altas entre observatorios principales correspondieron a Alcantarilla/base aérea, donde se registraron 36,7 °C el día 16, Córdoba/aeropuerto, con 36,4 °C el día 31, Murcia, con 36,1 °C el día 16, y Alicante, donde se midieron 35,8 °C también el día 16. En la estación principal de Málaga/aeropuerto se registró un nuevo récord de temperatura máxima más alta en un mes de mayo, al observarse 35,6 °C el día 16.

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos entre observatorios principales correspondieron al Puerto de Navacerrada, donde se registraron -2,9 °C el día 11, Izaña, con -1,2 °C el día 1, Lugo/aeropuerto, con -0,7 °C el día 2, y Burgos/aeropuerto, con -0,4 °C el día 4. En la estación principal de Jerez de la Frontera/aeropuerto se registró la temperatura mínima diaria más baja de mayo desde el comienzo de la serie en 1952, al medirse 4,7 °C el día 2, mientras que en Santa Cruz de Tenerife se observó la temperatura mínima más alta de mayo desde que comenzaron las observaciones en 1931, al registrarse una mínima de 24,2 °C el día 21.

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

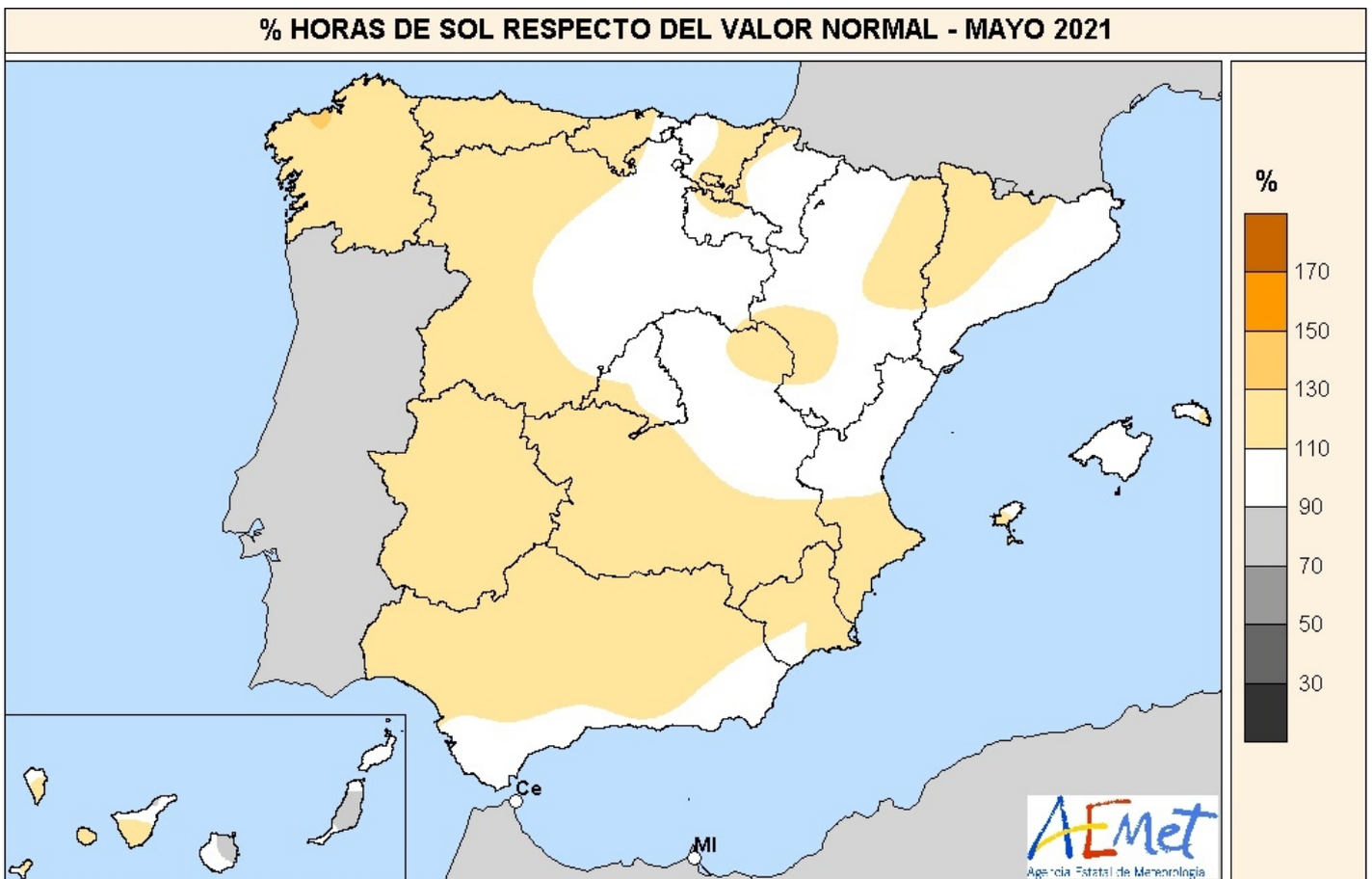


## 7.2 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES

### Mayo 2021

La insolación acumulada a lo largo del mes de mayo fue superior en más de un 10 % al valor normal (período de referencia 1981-2010) en gran parte de la Península. Tan solo en Baleares, costa de Andalucía y amplias zonas del cuadrante nororiental peninsular se observaron valores cercanos a dicho valor. Por el con-

trario, las horas de sol registradas fueron inferiores a los valores normales en las islas de Fuerteventura y Gran Canaria. El valor máximo de insolación se observó en Izaña con 389 horas, seguido de Córdoba/aeropuerto con 372 horas y Huelva Ronda Este con 365 horas. El valor mínimo se registró en Bilbao/aeropuerto con 171 horas acumuladas.



En cuanto al viento, en mayo fueron escasas y poco significativas las situaciones de vientos fuertes, destacando las siguientes: la de los días 8 y 9 de mayo que afectó a puntos montañosos de la cornisa cantábrica y los Pirineos y la de los días 11 y 12 de mayo que afectó a algunas zonas del noroeste peninsular.

Los valores de racha máxima más altos registrados en observatorios principales correspondieron a Asturias/

aeropuerto, donde se registraron 98 km/h el día 31; Donostia/San Sebastián Igueldo, con 89 km/h el día 12; Puerto de Navacerrada, con 81 km/h el día 8; Tenerife/sur, con 91 km/h el día 21 y Lanzarote/aeropuerto, donde se registraron 93 km/h el día 14. Estos dos últimos valores registrados constituyen además el valor más alto de su serie.

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

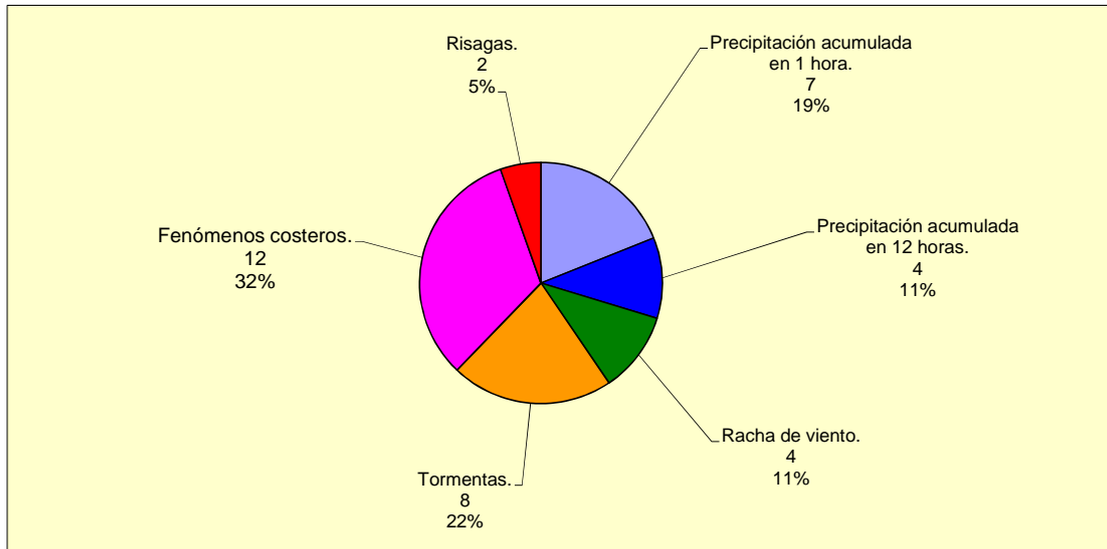


## 7.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

### Avisos emitidos mayo 2021

Durante el mes de mayo se han emitido 586 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 549 corresponden a avisos de nivel amarillo y 37 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

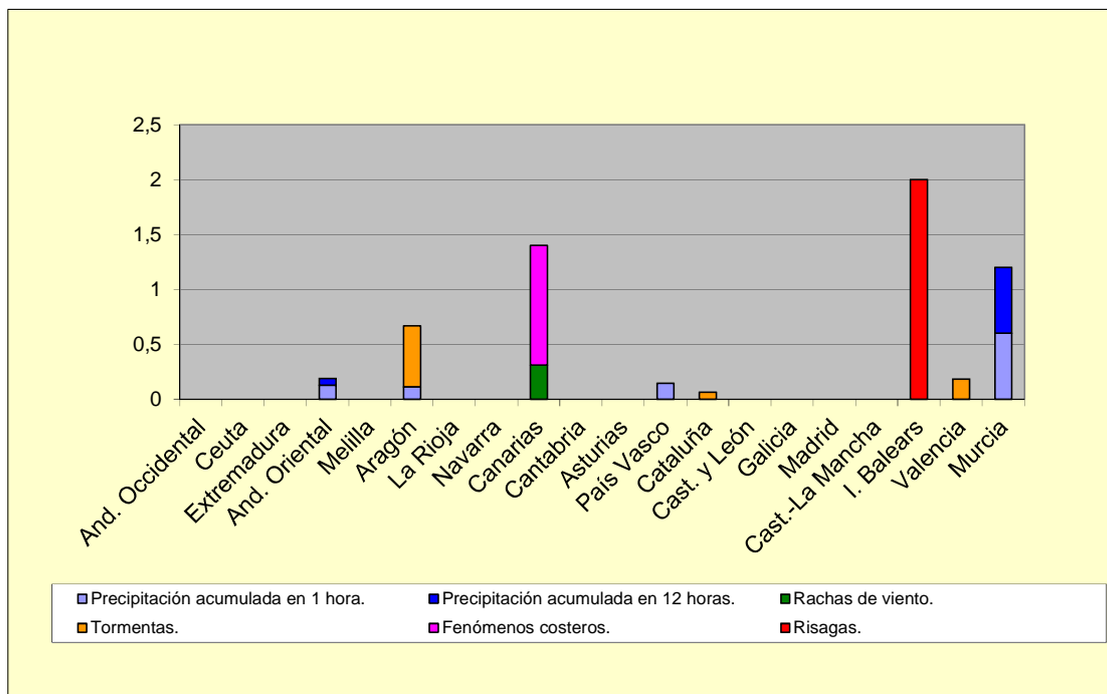
A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)<sup>1</sup>. Para cada fenómeno se indica el número de avisos emitidos y su porcentaje.



Cambio Climático

En el gráfico siguiente se representa, para cada Comunidad Autónoma y cada fenómeno adverso, el número

medio de avisos (**naranjas**) promediados por zona de aviso<sup>2</sup>:



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

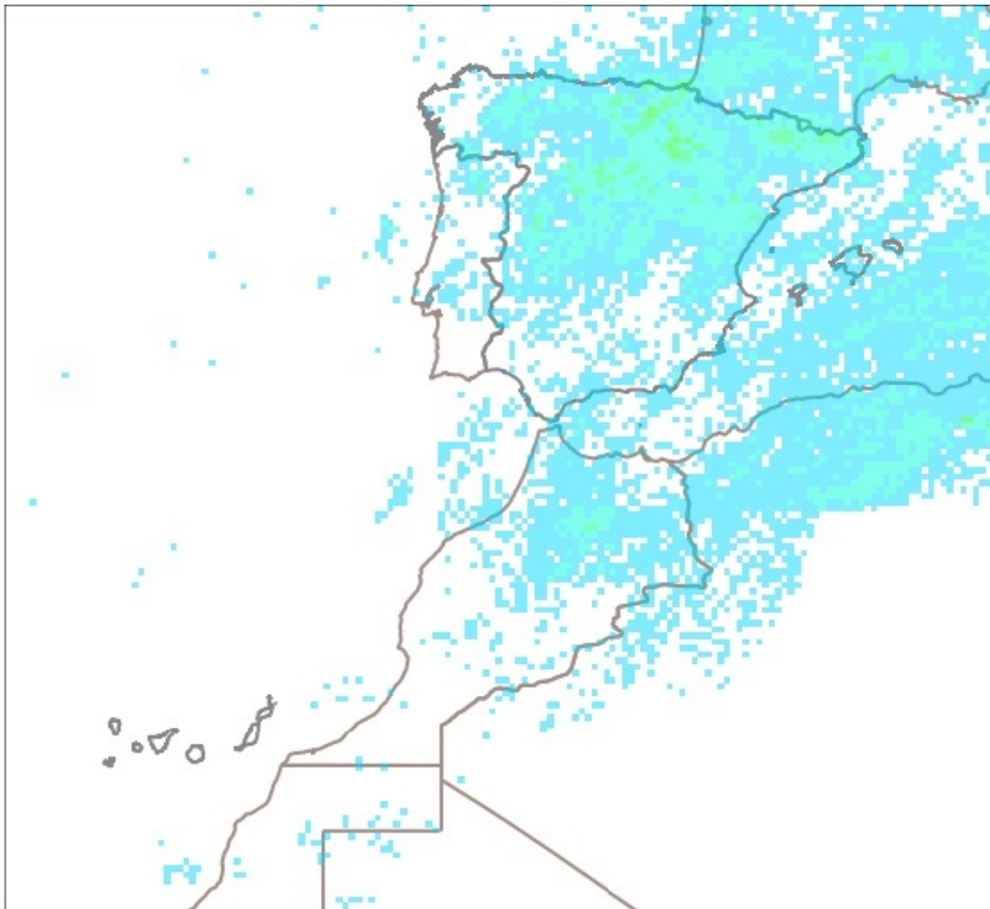
<sup>2</sup> La zonificación se especifica en el Anexo 2 del Plan METEOALERTA

## 7.4 DESCARGAS ELÉCTRICAS

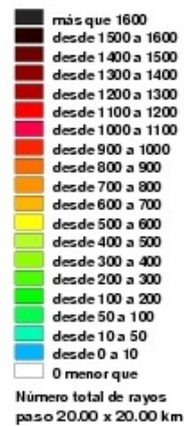


### Mayo 2021

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 mayo de 2021, fue de 45.976, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 31 de mayo con 10.172 descargas, seguido del día 30 de mayo con 5.115 descargas.



**Mayo 2021**  
01/05/2021 00:00:00  
31/05/2021 23:59:59  
Número de rayos



AEMET



Cambio Climático



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



# 8. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL

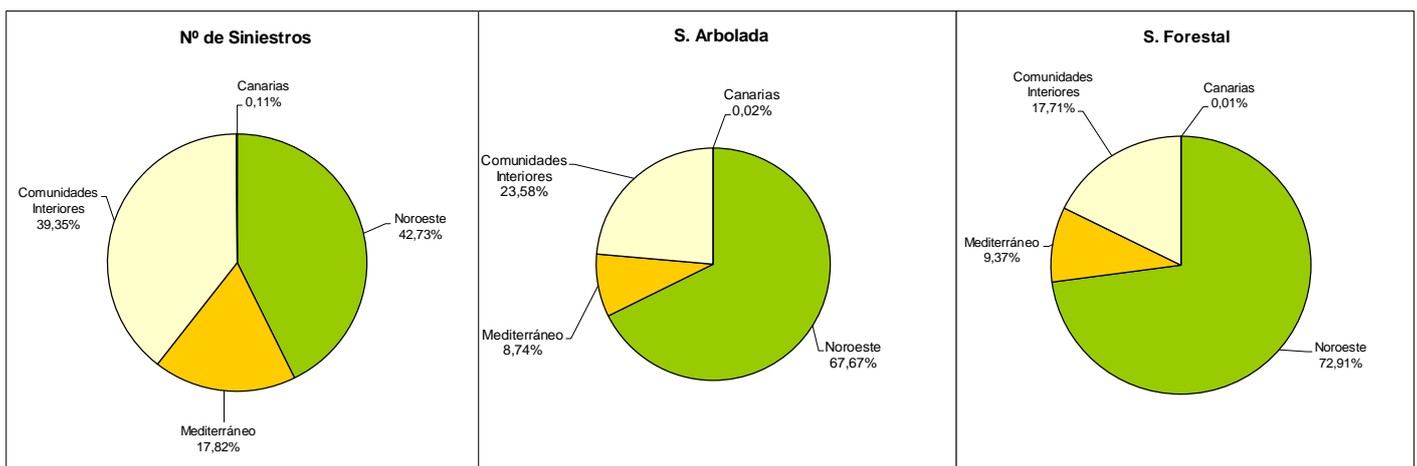
## INCENDIOS FORESTALES

### INCENDIOS FORESTALES DEL 1 DE ENERO AL 31 DE MAYO DE 2021

#### DATOS PROVISIONALES DE 2021 PROPORCIONADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

Año	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	MEDIA	2021*
	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)	(01-01-21-05)
Nº CONATOS (<1 ha)	3.296	5.461	1.318	3.043	2.559	1.308	3.347	1.594	3.452	1.329	2.671	1.753
Nº INCENDIOS (>= 1 ha)	2.246	3.726	782	1.969	1.528	501	3.002	914	2.266	1.177	1.811	1.058
TOTAL SINIESTROS	5.542	9.187	2.100	5.012	4.087	1.809	6.349	2.508	5.718	2.506	4.482	2.811
<b>VEGETACION LEÑOSA</b>												
Sup. Arbolada (ha)	4.478,31	10.510,02	1.359,21	3.190,36	2.328,57	601,69	6.239,02	1.504,20	5.895,11	1.671,74	3.777,82	4.639,67
Sup. Matorral y Monte Abierto (ha)	22.123,08	47.795,29	5.459,12	22.049,49	12.514,04	2.701,63	34.262,09	6.571,23	26.059,22	11.434,80	19.097,00	12.524,03
<b>VEGETACION HERBACEA</b>												
Sup. Pastos y Dehesas (ha)	4.081,78	8.560,42	1.531,32	3.501,89	2.621,55	754,71	4.814,85	1.011,14	3.100,91	1.586,64	3.156,52	1.132,60
SUP. FORESTAL (ha)	30.683,17	66.865,73	8.349,65	28.741,74	17.464,16	4.058,03	45.315,96	9.086,56	35.055,24	14.693,18	26.031,34	18.296,30
% SUP. AFECTADA / S.F. NACIONAL	0,110	0,240	0,030	0,103	0,063	0,015	0,163	0,033	0,126	0,053	0,094	0,066
Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha)	5	11	1	3	1	0	6	1	2	3	3	6

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".



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

**MEDITERRÁNEO:** Comprende las comunidades autónomas costeras con el mar Mediterráneo, incluyendo sus provincias interiores.

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

**COMUNIDADES INTERIORES:** Comprende la comunidad autónoma de País Vasco y las provincias del resto de comunidades no costeras, excepto León y Zamora

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

# 9. GANADERÍA



## 9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

ABRIL 2021/2020

Durante el acumulado de Enero-Abril, respecto al año anterior, sufre una disminución en el número de animales sacrificados (2,4%), y aumento en el peso canal (2,6%).

### GANADO BOVINO

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

	Enero / Abril 21	Enero / Abril 20	21 vs 20 (%)
Número animales	291.590.555	298.654.223	-2,37
Peso canal (t)	2.589.740	2.524.226	2,60

En este mes, disminuye el número de animales (1,6 %) y aumenta la producción de carne (6 %).

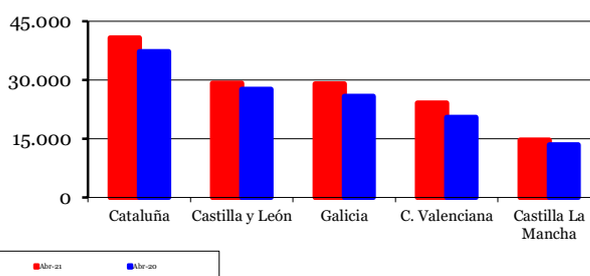
	Abr-21	Abr-20	21 vs 20 (%)
Nº animales	72.954.343	74.115.221	-1,57
Peso canal (tm)	615.548	581.262	5,90

En Abril (21 vs 20), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** aumento de un 12,9 % en el número de animales sacrificados y en el peso canal un 14,3%.
- **Ganado OVINO,** descenso en el número de animales sacrificados de un 7,1 % y de un 5,5 % en el peso canal.
- **Ganado CAPRINO,** descenso en el número de animales de un 8,8 % y de 5,6 % en el peso canal.
- **Ganado PORCINO,** aumento de un 10 % tanto en el número de animales sacrificados como en el peso canal.
- **AVICULTURA,** descenso de un 2 % en el número de animales sacrificados y de un 6,7 % en el peso canal.

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Cataluña	40.824	37.264	9,6
Castilla y León	29.219	27.622	5,8
Galicia	29.019	25.826	12,4
C. Valenciana	24.121	20.461	17,9
Castilla La Mancha	14.666	13.455	9,0
<b>Total España</b>	<b>199.801</b>	<b>177.023</b>	<b>12,9</b>

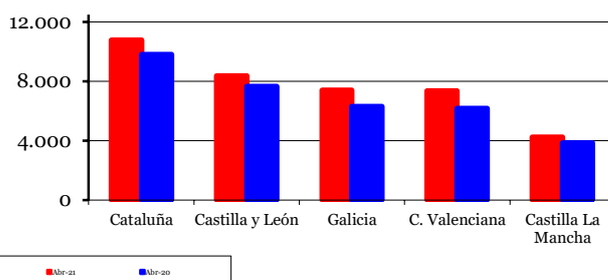
Número total de animales BOVINOS sacrificados  
Abril 2021 vs Abril 2020



Ganadería

Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Cataluña	10.789	9.813	9,9
Castilla y León	8.378	7.653	9,5
Galicia	7.412	6.314	17,4
C. Valenciana	7.365	6.179	19,2
Castilla La Mancha	4.237	3.852	10,0
<b>Total España</b>	<b>56.328</b>	<b>49.292</b>	<b>14,3</b>

Peso total canales de BOVINO (t)  
Abril 2021 vs Abril 2020





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

### GANADO OVINO

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

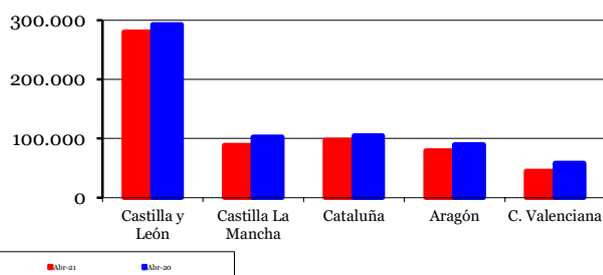
### GANADO CAPRINO

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

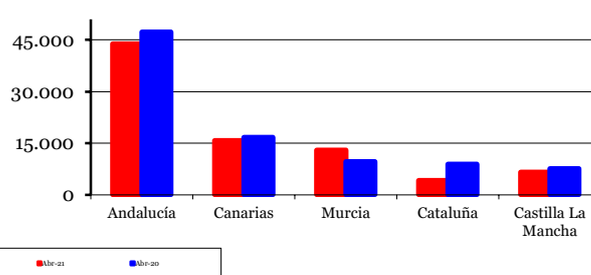
Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Castilla y León	279.804	292.271	-4,3
Castilla La Mancha	87.989	102.135	-13,9
Cataluña	97.120	104.548	-7,1
Aragón	78.895	89.056	-11,4
C. Valenciana	44.191	57.833	-23,6
<b>Total España</b>	<b>810.015</b>	<b>871.988</b>	<b>-7,1</b>

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Andalucía	43.797	47.309	-7,4
Canarias	15.733	16.722	-5,9
Murcia	12.954	9.559	35,5
Cataluña	4.104	8.861	-53,7
Castilla La Mancha	6.453	7.548	-14,5
<b>Total España</b>	<b>103.936</b>	<b>113.970</b>	<b>-8,8</b>

Número total de animales OVINOS sacrificados  
Abril 2021 vs Abril 2020



Número total de animales CAPRINOS sacrificados  
Abril 2021 vs Abril 2020

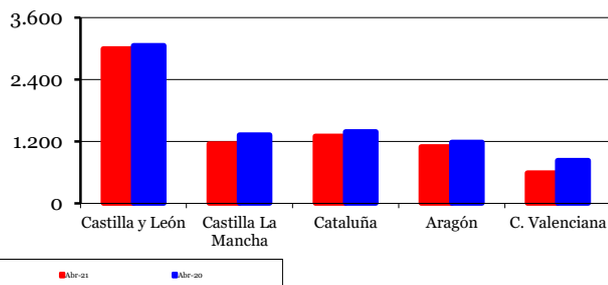


Ganadería

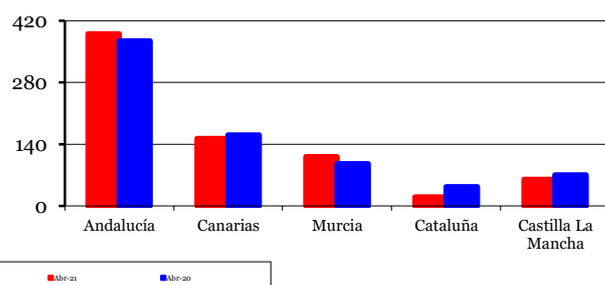
Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Castilla y León	2.999	3.058	-1,9
Castilla La Mancha	1.145	1.321	-13,3
Cataluña	1.293	1.380	-6,3
Aragón	1.088	1.178	-7,6
C. Valenciana	585	824	-29,0
<b>Total España</b>	<b>10.080</b>	<b>10.663</b>	<b>-5,5</b>

Peso total provisional canales de CAPRINO (t)			
CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Andalucía	389	374	4,2
Canarias	153	160	-4,7
Murcia	111	95	16,8
Cataluña	20	44	-54,0
Castilla La Mancha	60	70	-14,1
<b>Total España</b>	<b>883</b>	<b>935</b>	<b>-5,6</b>

Peso total canales de OVINO (t)  
Abril 2021 vs Abril 2020



Peso total canales de CAPRINO (t)  
Abril 2021 vs Abril 2020





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

### GANADO PORCINO

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

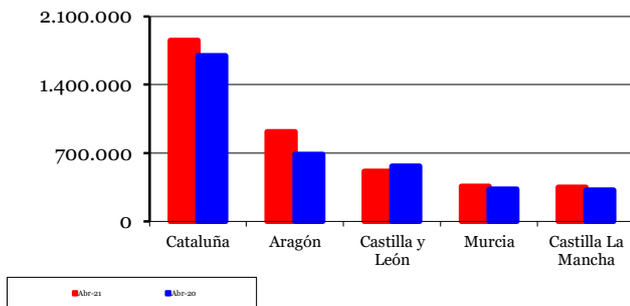
Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Cataluña	1.851.757	1.694.377	9,3
Aragón	920.504	687.310	33,9
Castilla y León	515.436	566.460	-9,0
Murcia	362.680	332.160	9,2
Castilla La Mancha	350.560	323.567	8,3
<b>Total España</b>	<b>4.562.484</b>	<b>4.140.063</b>	<b>10,2</b>

### AVICULTURA

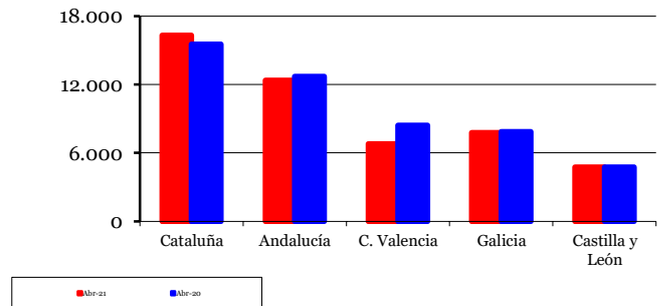
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de **AVES** son:

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Cataluña	16.328	15.524	5,2
Andalucía	12.371	12.695	-2,6
C. Valencia	6.805	8.425	-19,2
Galicia	7.800	7.880	-1,0
Castilla y León	4.768	4.757	0,2
<b>Total España</b>	<b>64.084</b>	<b>65.420</b>	<b>-2,0</b>

Número total de animales PORCINOS sacrificados  
Abril 2021 vs Abril 2020



Número total (milesde cabezas) de AVES sacrificadas  
Abril 2021 vs Abril 2020



Ganadería

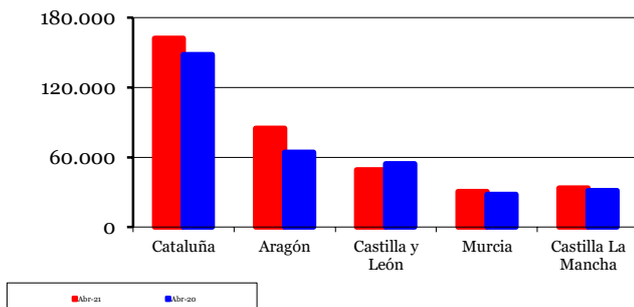
Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Cataluña	162.297	148.272	9,5
Aragón	84.564	63.985	32,2
Castilla y León	49.035	54.147	-9,4
Murcia	30.501	28.044	8,8
Castilla La Mancha	33.477	31.219	7,2
<b>Total España</b>	<b>412.636</b>	<b>375.084</b>	<b>10,0</b>

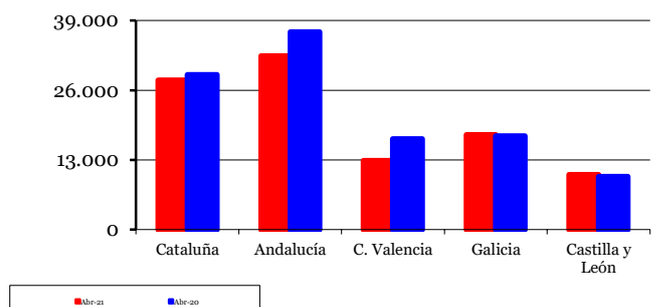
Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Abr-21	Abr-20	% Abr-21 / Abr-20
Cataluña	27.821	28.871	-3,6
Andalucía	32.388	36.828	-12,1
C. Valencia	12.880	16.907	-23,8
Galicia	17.693	17.465	1,3
Castilla y León	10.266	9.919	3,5
<b>Total España</b>	<b>130.970</b>	<b>140.309</b>	<b>-6,7</b>

Peso total canales de PORCINO (t)  
Abril 2021 vs Abril 2020



Peso total canales de AVES (t)  
Abril 2021 vs Abril 2020



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



## 9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

**ABRIL 2021**

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.

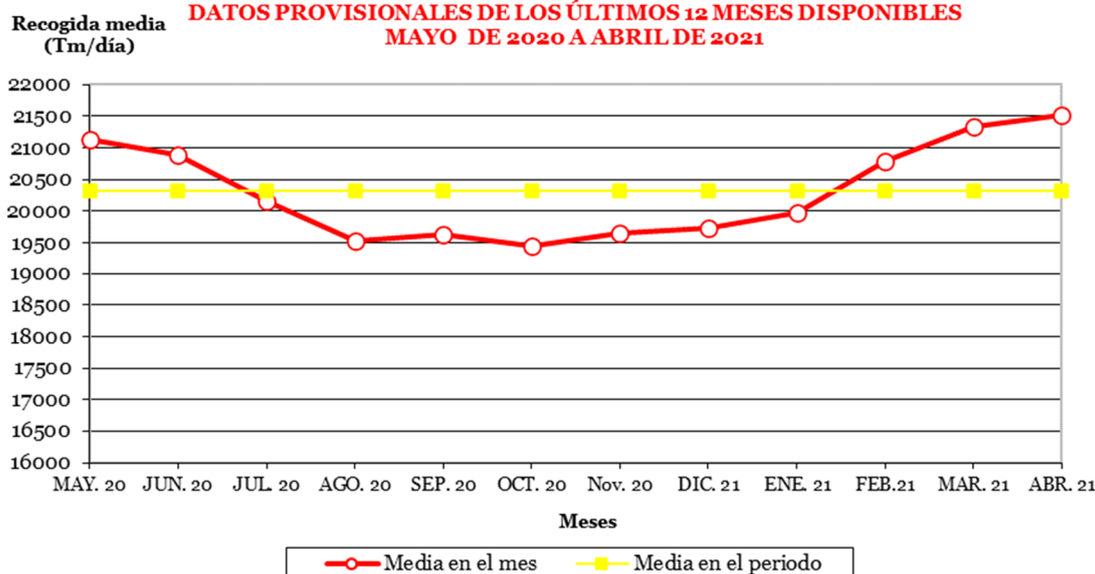
### Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas. Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2020								2021			
	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Maz	Abr
Leche de vaca	655,1	626,9	624,7	605,6	588,9	602,9	589,8	611,9	619,6	582,3	661,2	645,4
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,6	3,6	3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	3,9	3,8	3,7	3,7
% medio de Proteínas	3,3	3,2	3,2	3,2	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3
<b>Productos obtenidos</b>												
Leche de consumo directo	285,3	300,8	294,5	286,7	291,1	308,1	296,5	324,1	337,3	314,1	331,1	333,1
Nata de consumo directo	16,1	15,0	15,6	12,2	12,4	12,1	11,7	12,9	14,4	13,0	14,5	15,1
Leches acidificadas (yogures)	75,3	72,4	77,0	72,1	80,0	79,7	75,2	72,0	80,0	76,1	85,9	83,4
Leche concentrada	3,7	4,7	4,6	4,5	4,4	3,6	3,0	3,3	3,8	3,1	3,4	3,1
Otras leches en polvo (1)	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2
Leche desnatada en polvo	2,9	3,1	3,4	1,7	1,8	1,0	0,9	1,5	1,3	1,3	1,2	1,0
Mantequilla	4,3	3,0	3,1	3,1	3,1	3,4	3,1	3,3	3,6	3,6	3,4	3,8
Queso de vaca (2)	15,2	15,5	16,4	15,6	16,0	16,6	16,3	15,4	16,9	15,9	17,1	16,9

(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 MAYO DE 2020 A ABRIL DE 2021



## 9.3 COYUNTURA AGRARIA



### PRECIOS SECTOR GANADERO - MAYO 2021

#### Variaciones mensuales e interanuales de los precios medios mensuales de los productos ganaderos registrados

PS	PRODUCTOS	Precio medio mes Mayo 2021	Tasa mensual (%) Mayo 2021/Abril 2021)	Tasa anual (%) (Mayo 2021/Mayo 2020)
(5)	Ternera, 180-300 kilos (€/100 kg canal)	365,05	0,22	0,54
(5)	Machos de 12 a 24 meses (Clase R) (€/100 kg canal)	374,35	1,86	7,78
(5)	Animales de 8 a 12 meses (Clase R) (€/100 kg canal)	381,92	0,17	4,40
(5)	Bovino vivo, conjunto categorías (€/100 kg vivo)	190,64	0,08	2,68
(5)	Corderos 9-19 kilos (€/100 kg canal)	655,00	-1,97	24,04
(5)	Corderos 12-16 kilos (€/100 kg canal)	626,71	-1,89	21,30
(5)	Porcino >60% magro (Clase S) (€/100 kg canal)	190,16	1,85	16,38
(5)	Porcino 60-55% magro (Clase E) (€/100 kg canal)	181,33	1,68	12,56
(5)	Porcino 55-50% magro (Clase U) (€/100 kg canal)	180,04	1,31	13,50
(5)	Porcino 50-45% magro (Clase R) (€/100 kg canal)	170,95	1,10	7,76
(5)	Lechón 20 kg (€/unidad)	57,79	-18,77	26,59
(6)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal)	174,22	-2,27	37,60
(7)	Huevos - Clase L (€/docena)	0,69	-8,00	-12,66
(7)	Huevos - Clase M (€/docena)	0,60	-8,71	-12,68
(8)	Conejo 1,8-2,2 kilo, vivo (€/100 kg)	187,12	-0,18	9,55
(10)	Suero de leche en polvo (€/100 kg)	95,16	1,35	28,69
(10)	Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (€/100 kg)	389,08	0,60	25,42
(9)	Leche cruda de vaca (€/100 l). Fuente: FEAGA			Precio febrero 33,80 €/100 litros
(11)	Miel Multifloral a granel (€/100 kg)			Precio abril 326,04 €/100 kg

**Unidades:** (1) €/100 kg Canal; (2) €/100 kg Vivo; (3) Unidad; (4) €/docena; (5) €/100kg.  
**PS= Posición comercial:** (5) Entrada matadero; (6) Salida muelle matadero; (7) Salida muelle centro de embalaje; (8) Salida granja; (9) Precio pagado al ganadero (10) Precio franco fábrica sin impuestos ni costes; (11) 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 productos), que incluyen las semanas correspondientes de cada mes. Mayo incluye las semanas 18, 19, 20 y 21 del año 2021 (desde el 03/05/2021 hasta el 30/05/2021).

**Comercio exterior:** Fuente DataComex: Años 2018 y 2019 información consolidada. Año 2020 y 2021 datos avanzados hasta diciembre y febrero, respectivamente. Período de recogida de datos: desde el 4 al 15 de junio de 2021.

#### Códigos Taric:

Carne de vacuno: 0201 y 0202.  
 Bovino vivo: 0102.  
 Canales de cordero: 020410, 020421, 020422, 020423, 020430, 020441, 020442, 020443.  
 Carne de porcino: 0203.  
 Canales de pollo: 020710, 020711, 020712, 020713, 020714, 020721.  
 Huevos: 0407 y 0408.  
 Carne de conejo: 020810.

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

#### CANALES DE VACUNO (= ▲):

##### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo:

La tasa media mensual para las categorías registradas anota un ligero repunte, 0,75 % de media.

. **Tasas medias mensuales por categorías (= ▲):** nueva subida en las canales de animales desde 12 hasta 24 meses, el 1,86 %; mientras que se mantienen los precios en las canales de animales desde 8 hasta 12 meses, 0,17 % y en las canales de terneras, el 0,22 %.

. **Tasas medias anuales por categorías (▲):** se registran aumentos generalizados, por encima de los últimos apuntes: en las canales de animales

desde 12 hasta 24 meses, el 7,78 % de media; en las canales de animales desde 8 hasta 12 meses, el 4,40% de media; mientras que las canales de terneras anotan ligero repunte, el 0,54 % de media.

##### ◦ Comercio exterior de carne de vacuno (últimas cifras avanzadas en DataComex):

En marzo, el total de salidas hacia Europa, África y Asia anota subida, el 7,95 % de media con 16.051,05 t, frente a las 14.868,79 t del mes anterior; por el contrario, retrocede el -2,79 % de media respecto de marzo del año 2020, mes en el que salieron 16.511,75 t,

El acumulado del primer trimestre registra descenso, el -7,22 % de media, con 46.039,96 t, frente al mismo período del año pasado, mes en el que se registraron 49.625,35 t

. **Por Continentes:** en marzo, Europa sube, el 9,19 % de media con 15.206,49 t; Asia repunta, el 1,34 % con 515,16 t; y, por el contrario, África desciende, el -24,09 % de media con 329,41 t.

##### . Por países:

. Europa en marzo, registra subidas de los tres mayores receptores de producto español: Portugal, el 18,64 % (5.753,22 t), Italia, el 14,78 % (3.077,15 t) y Países Bajos con el 9,40 % (2.022,95 t); también incrementa Alemania, el 26,30 % (570,16 t). Anota bajadas Grecia, el -13,14 % (1.185,96 t) y se mantiene la demanda del vecino galo, el -0,58 % (1.738,34 t)

. África en marzo, descenso de Marruecos (receptor del 52 % del total de las entradas españolas al continente), el -30,17 % (137,45 t). Argelia sin datos de exportaciones españolas desde junio del pasado año.

. Asia en marzo, subidas de Indonesia (receptor del 46 % del total de los envíos españoles al continente), el 49,56 % (257,50 t) y de Qatar, el 60,98 % (13,83 t); mientras que, registra importante descenso Hong-Kong, el -71,88 % (34,11 t) y anota ligero retroceso Vietnam, el -2,61 % (174,49 t).

##### ◦ Sacrificios totales mataderos nacionales (últimas cifras avanzadas Encuesta Sacrificio Ganado del MAPA).

En marzo 2021 los sacrificios son el 15,75 %, con 220.723 animales de peso 60.455 t, respecto al registro febrero, mes en el que las matanzas fueron de 190.695 cabezas de peso 52.236 t. También se sitúan el 10,85 % por encima de marzo del año 2020, mes en el que se sacrificaron 199.119 animales de peso 54.383 t.

El peso medio canal de marzo es de 273,89 kg, similar a los registrados el mes anterior, 273,92 kg, y en marzo del pasado año, 273,12 kg.

#### CONJUNTO BOVINO VIVO (=):

##### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo

La tasa media mensual sin cambios, el 0,08 % de media; mientras que, la tasa interanual del conjunto de bovino para vida incrementa el 2,68 % de media.

##### ◦ Comercio exterior de bovino vivo (últimas cifras avanzadas en DataComex):

En marzo, subidas en el total de salidas hacia Europa, África y Asia, el 42,69 % de media con 10.692,86 t, frente a las 7.493,87 t de febrero; también anotan subidas, el 15,13 % de media, respecto del mismo mes del pasado año, en el que salieron 9.287,35 t.

En el acumulado del primer trimestre de este año 2021, se registran incrementos del 20,93 % de media, con 27.583,57 t, respecto del mismo período del pasado año, intervalo en el que salieron 22.810,39 t

. **Por Continentes:** en marzo subidas generalizadas: África el 14,54 % de media, con 4.017,40 t; Asia el 101,51 % de media, con 4.814,74 t y Europa, el 16,51 % de media con 1.860,72 t.

##### . Por países:

. África en marzo, Argelia anota la tercera subida consecutiva, aunque más moderada que la del mes anterior, el 2,97 % (3.099,93 t); Marruecos registra un importante aumento del 88,49 % (812,41 t). Aún sin anotaciones de Libia.



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

. Europa en marzo, anotan descensos: Italia, el cuarto descenso consecutivo, el -13,64 % (851,18 t); Portugal, el segundo, con el -6,74 % (467,19 t); y, por el contrario, Francia encadena la cuarta y muy importante subida, el 705,20 % (208,78 t).

. Asia en marzo, El Líbano incrementa su demanda, aunque ligeramente por debajo de los pedidos de comienzos de año, el 8,84 % (2.600,42 t).

### CANALES DE CORDERO (▼):

#### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo

La tasa media mensual registra descenso, el -1,93 % de media; y, por el contrario, la tasa media interanual anota nueva subida, muy por encima del último registro, el 22,67 % de media.

#### ◦ Comercio exterior de canales de cordero (últimas cifras avanzadas en DataComex):

En marzo, el total hacia Europa, Asia y África, registra nueva e importante subida, el 62,44 % de media, con 6.649,00t, frente a las 4.093,09 t del mes anterior; también, anota fuerte aumento, el 81,21 % de media respecto del mismo mes del año pasado, en el que salieron 3.669,14 t.

En el acumulado del primer trimestre, nueva subida hasta el 42,76 % de media con 13.044,36 t, respecto del mismo intervalo del pasado año, período en el que los envíos fueron de 9.137,15 t.

. Por Continentes: en marzo, fuerte incremento de Europa, el 117,81 % de media, con 5.080,34 t y más moderado de África el 23,97 % de media, con 95,33 t; y, por el contrario, bajada Asia, el -12,50 % de media con 1.473,33 t.

#### . Por países:

. Europa en marzo, importantes subidas en los habituales destinos españoles: Francia (receptor del 62 % de las exportaciones españolas al Viejo Continente), el 115,57 % (3.037,22 t); Italia el 389,32 % (1.134,35 t); Portugal, el 152,83 % (196,30 t); mientras que, baja Dinamarca, el -31,83 % (121,48 t).

. Asia en marzo, anota descensos, prácticamente generalizadas en Qatar, el -48,74 % (225,34 t); Omán, el -15,39 % (308,85 t); Kuwait el -21,95 % (168,39 t) y Emiratos Árabes, el -17,95 % (211,31 t); por el contrario, Arabia Saudita registra la segunda subida consecutiva, el 15,49 % (188,89 t).

#### ◦ Sacrificios totales mataderos nacionales (últimas cifras avanzadas Encuesta Sacrificio Ganado del MAPA)

En marzo 2021 los sacrificios son el 56,98 %, con 1.044.679 animales de peso 12.743 t, respecto al registro de febrero, mes en el que se sacrificaron 665.501 cabezas de peso 8.394 t. También se sitúan el 27,01 % respecto de marzo del año pasado, mes en el que las matanzas fueron de 822.490 cabezas de peso 9.361 t.

El peso medio canal de marzo es de 12,20 kg, ligeramente inferior al registro del mes anterior, 12,61 kg, y, por el contrario, sensiblemente superior al de marzo del pasado año, 11,38 kg.

#### ◦ Comercio exterior de cordero vivo (últimas cifras avanzadas en DataComex)

En marzo, el total hacia Europa, Asia y África, anota nueva e importante subida, el 129,14 % de media con 7.808,72 t, frente a las 3.407,79 t del último apunte; igualmente, registra nuevo incremento del 82,31 % de media respecto del mismo mes del año 2020, período en el que se exportaron 4.283,20 t.

El acumulado del primer trimestre de este año, registra nueva e importante subida, el 42,69 % de media, con 12.912,25 t, respecto del mismo intervalo del pasado año, período en el que las salidas fueron de 9.049,00 t

. Por Continentes: en marzo, se registran las segundas subidas consecutivas en los principales continentes de destino español: Asia (receptor del 57 % de las exportaciones españolas al continente), el 172,45 % de media, con 4.842,80 t y Europa (receptor del 44 % de las exportaciones españolas al Viejo Continente) el 83,15 % de media con 2.959,72 t; y, por el contrario, bajada de África, el -56,58 % de media con 6,20 t.

#### . Por países:

. Europa en marzo, anota bajadas Portugal, el -34,01 % (701,81 t); y, por el contrario, anotan fuerte subidas Francia, el 437,72 % (618,36 t) y Alemania, el 104,84 % (694,73 t).

. Asia en marzo, El Líbano continúa su demanda anotando nueva subida,

el 20,59 % (260 t). En África, aún sin datos de Libia.

### CANALES DE PORCINO (▲):

#### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo

La tasa media mensual para las canales de porcino registradas anota subida, el 1,48 % de media; también sube la tasa media interanual, para las mismas categorías, situándose en el 12,55 %, quedando muy por encima del último apunte.

. Tasas medias mensuales por categorías (▲): anotan nuevas subidas, aunque muy por debajo de los apuntes del último mes: clase S el 1,85 %; clase E el 1,68 %; clase U el 1,31 % y clase R el 1,10 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): nuevos incrementos generalizados en todas las categorías, superiores a los últimos registros: clase S el 16,38 %; clase E el 12,56 %; clase U el 13,50 % y clase R el 7,76 %.

#### ◦ Comercio exterior de carne de porcino (últimas cifras avanzadas en DataComex):

En marzo, el total hacia Europa, Asia, América y África, registra nuevo repunte, el 3,07 % de media, con 208.924,46 t, frente a las 202.706,24 t del mes anterior; igualmente, anota otro incremento, en porcentajes similares al último apunte, del 27,56 % de media respecto del mismo período del pasado año, mes en el que se exportaron 163.779,26 t,

En el acumulado del primer trimestre, nueva subida del 26,65 % de media, con 611.507,87t, respecto del mismo intervalo del año 2020, período en el que las exportaciones fueron de 482.830,19 t

. Por Continentes: en marzo, estabilidad en la demanda asiática (receptor del 70% de las exportaciones españolas al continente), el 0,42 % de media con 142.365,98 t; mientras que, registran subidas Europa, el 9,11 % de media con 64.637,41 t; África, el 30,73 % con 1.004,31 t y América, el 42,89 % de media con 492,24 t.

#### . Por países:

. Europa en marzo, tercera subida de Francia, el 15,21 % (17.325,07 t); y por el contrario, bajada de Italia, tras dos meses encadenando subidas, el -15,91 % (8.851,87t). También anotan incrementos Portugal, el 30,64 % (7.289,55 t); Polonia, el 48,39 % (5.228,76 t); República Checa, el 19,06 % (4.015,63 t) y Rumanía, el 1,78 % (3.634,32t).

. Asia en marzo, estabilidad en la demanda China, el -0,72 % (117.048,30 t); y, por el contrario, anotan las segundas subidas consecutivas Japón, el 5,38 % (8.916,84 t) y Corea del Sur, el 7,59 % (7.015,90 t), mientras que, Filipinas encadena su tercer incremento, el 8,89 % (6.910,83 t).

. África en marzo, nueva e importante subida de Sudáfrica, el 83,19 % (319,41 t); también suben Liberia, el 133,41 % (174,38 t) y Angola el 331,47 % (122,23 t); y, por el contrario, registran bajadas Congo, el -25,19 % (74,84 t); Costa de Marfil, el -61,22 % (31,60 t) y Congo, Rep. Dem. antiguo Zaire, el -41,26 % (99,96 t).

#### ◦ Sacrificios totales mataderos nacionales (últimas cifras avanzadas Encuesta Sacrificio Ganado del MAPA).

En marzo 2021 los sacrificios son el 6,02 %, con 5.171.065 animales de peso 463.186 t, respecto de las matanzas del mes anterior, en el se sacrificaron 4.877.247 cabezas de peso 447.327 t. También son el 8,10 % respecto de los registros de marzo del pasado año, mes en el que se sacrificaron 4.783.482 animales de peso 430.503 t.

El peso medio canal de marzo es de 89,57 kg, sensiblemente inferiores a los registros del mes anterior, 91,72 kg, y de marzo del pasado año, 90,00 kg.

### LECHÓN DE BASE 20 KG (▼):

#### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo

La tasa media mensual anota bajada, el -18,27 % de media, quedando por debajo del registro anterior; y, por el contrario, la tasa media interanual incrementa, situándose muy por encima del último apunte, el 26,59 % de media.

#### ◦ Comercio exterior de lechones (últimas cifras avanzadas en DataComex):

En marzo 2021 los envíos a Europa, prácticamente el importador del 100% de las exportaciones de lechones de España, anotan subida el

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



15,28 % de media con 8.459,54 t, frente a las 7.338,22 t del febrero; y, por el contrario, descienden, el -13,129 % de media, respecto del mismo período del pasado, intervalo en el que se exportaron 9.737,60 t.

En el acumulado enero-marzo del año 2021, nueva bajada, el -27,57 % de media con 23.739,81 t, respecto de las registradas en el mismo intervalo del pasado año, período en el que salieron 31.895,89 t.

. Por países: Portugal (receptor del 75 % de las exportaciones de lechones españoles) sube, después de dos meses consecutivos de descensos, el 18,42 % (6.356,83 t) y Alemania anota el tercer incremento consecutivo, con el 11,44 % (2.039,71 t); mientras que, Italia anota importante bajada, el -52,23 % (46,36t).

### CANALES DE POLLO (▼):

#### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo

La tasa media mensual anota descenso, el -2,27 % de media; y, por el contrario, la tasa media interanual registra nuevo incremento, sensiblemente superior al último registro, el 37,60 % de media.

#### ◦ Comercio exterior de carne de pollo (últimas cifras avanzadas en DataComex).

En marzo, el total hacia Europa, África, Asia y América registra la tercera subida consecutiva, el 9,21 % de media con 14.832,75t, frente a las 13.494,91 t del pasado febrero; también se incrementa, el 17,36 % de media, respecto del mismo mes del año pasado, período en el que se exportaron 12.638,77 t.

En el acumulado del primer trimestre, se anotan subidas del 3,96 % de media con 41.032,47 t, respecto del mismo período del pasado 2020, mes el que salieron 39.468,15 t.

. Por Continentes: en marzo, sin cambios en Europa (0,01 % de media) con 8.355,11 t; África anota nueva subida, el 29,14 % de media con 6.460,86 t, importadores del 60 % y 39 %, respectivamente, de las exportaciones de carne de pollo desde España; y, por el contrario, importante bajada de Asia, el -73,70 % de media con 16,78 t.

#### . Por países:

. Europa en marzo, descensos de Francia, después de dos meses de subidas, el -9,07 % (3.318,40 t), Países Bajos, el -54,59 % (312,86 t) y Alemania, el -34,91 % (314,90 t). Por el contrario, registran subidas Portugal, el 19,99 % (2.669,75 t) y Dinamarca, el 38,77 % (977,41 t).

. África en marzo, nueva subida de Sudáfrica, el 50,07 % (3.054,99t), también incrementa Ghana, el 99,38 % (449,82 t). Por el contrario, descensos de Guinea, el -25,98 % (520,58 t); Congo, Rep. Dem. (antiguo Zaire), el -2,09 % (50,13 t); Congo, el -28,67 % (124,69 t) y Gabón, el -19,42 % (100,10 t).

. Asia en marzo, nueva bajada de Hong-Kong, el -34,56 % (15,94 t).

#### ◦ Sacrificios totales mataderos nacionales (últimas cifras Encuesta de sacrificio de Ganado del MAPA)

En marzo los sacrificios son el 17,06 %, con 69.253 (miles) cabezas de peso 138.022 t, respecto de las matanzas del febrero, mes en el que se sacrificaron 59.160 (miles) animales de peso 127.454 t. Igualmente, se sitúan el 13,39 % respecto de los registros de marzo del pasado año, período en el que la matanzas ascendieron a 67.861 (miles) cabezas de peso 142.929 t.

El peso medio canal de marzo es de 1,99 kg, frente a los 2,15 kg del mes anterior, y los 2,11 kg, de marzo del año 2020.

### HUEVOS (▼):

#### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo

La tasa media mensual para las clases registradas anota nuevo descenso, similar al último apunte, el -8,36 % de media; también nueva bajada de la tasa media interanual, quedando por debajo del registro anterior, el -12,67 % de media.

. Tasas medias mensuales por categorías (▼): Nuevas bajadas, similares a los últimos apuntes, el -8,00 % y el -8,71 %, para la Clase L y la Clase M, respectivamente.

. Tasas medias anuales por categorías (▼): ambas clases anotan nuevos descensos, análogos a las últimas anotaciones, el -12,66 % y el -12,68 %, para las Clases L y la Clase M, respectivamente.

#### ◦ Comercio exterior de huevos (últimas cifras avanzadas en DataComex):

En marzo 2021 el total de expediciones hacia Europa, África y Asia anotan bajadas, el -10,27 % de media con 14.979,34 t, frente a las 16.694,21 t del mes anterior; y, por el contrario, anota nueva subida, el 16,51 % de media respecto del mismo período del pasado año, mes en el que se exportaron 12.857,00 t.

En el acumulado del primer trimestre las salidas suben, el 4,97% de media con 44.578,11 t, respecto del mismo intervalo del año 2020, período en el que se exportaron 42.468,78 t

. Por Continentes: en marzo, descensos generalizados: Europa el -2,55 % de media con 11.481,66 t; África, el -32,01 % de media con 2.355,20 t; Asia, el -21,09 % de media con 1.142,48 t.

#### . Por países:

. Europa en marzo, incrementos, prácticamente generalizados de los principales destinos: Francia registra la tercera subida, el 2,13 % (5.525,33 t); anotan la segunda subida: Portugal, el 76,15 % (1.720,45 t), Países Bajos, con el 12,20 % (1.479,49 t) y Alemania, el 15,02 % (500,76 t). Por el contrario, descenso de Italia, el -51,42 % (1.131,03 t).

. Asia en marzo, descensos generalizados: Israel, el -8,23 % (742,19t); Arabia Saudita, el quinto mes consecutivo, con el -18,06 % (214,94t); Filipinas, tras dos meses de subidas, baja hasta el -25,08 % (120,10 t).

. África en marzo, tan sólo anota subida Mauritania (receptor mayoritario de las exportaciones españolas, el 37 %), el 66,08 % (1.297,30 t); y, por el contrario, bajan Liberia, después de dos meses de subidas, el -79,25 % (165,87 t); Sierra Leona, el -89,17 % (73,71 t); Guinea Ecuatorial, el -47,38 % (240,31 t) y Gambia, el -54,91 % (138,38 t).

### CONEJO VIVO DE GRANJA (=):

#### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo

La tasa media mensual permanece estable, el -0,18 %; mientras que, la tasa media interanual sube, situándose muy por encima del último registro, el 9,55 %.

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

En marzo, el total hacia Europa, América y Asia registra incrementos, el 39,35 % de media con 929,81 t, frente a las 667,24 t de febrero pasado; también subida, el 58,77 % de media, respecto del mismo período del año 2020, mes en el que salieron 585,63 t.

En el acumulado del primer trimestre de este año, se anota nueva subida del 35,58 % de media con 2.505,97 t, respecto de las exportadas en el mismo intervalo del pasado año, período en el que salieron 1.848,38 t.

. Por Continentes: en marzo, subidas en Europa (receptor del 98 % del total de los envíos españoles al Viejo Continente), el 39,26 % de media con 898,34 t; América, el 37,91 % con 24,81 t; y África el 59,87 % con 6,66 t.

. Europa en marzo, de los principales receptores de producto español, sólo anota importante subida Portugal el 113,33 % (266,00 t). Por el contrario, registran bajadas: Italia, el -22,26 % (133,51 t), Francia el -34,07 % (48,49 t) y Bélgica el -49,26 % (43,26 t).

#### ◦ Sacrificios totales mataderos nacionales (últimas cifras avanzadas Encuesta Sacrificio Ganado del MAPA)

En marzo los sacrificios son el 20,75 %, con 3.561 (miles) cabezas de peso 4.467 t, respecto de las matanzas del febrero, mes en el que se sacrificaron 2.987 (miles) animales de peso 3.700 t. Análogamente, son el 13,12 % respecto de los registros de marzo del año pasado, período en el que la matanzas ascendieron a 3.664 (miles) cabezas de peso 4.710 t.

El peso medio canal de marzo es de 1,25 kg, frente a los 1,24 kg del mes anterior, y el 1,29 kg, de marzo del pasado año.

### LÁCTEOS Y MIEL

#### ◦ Precios medios en origen del mes de mayo:

**Suero de leche en polvo** (▲): nueva subida de la tasa mensual el 1,35 %; y también la tasa interanual anota otro importante ascenso, el 28,69 %.



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

**Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (=):** estabilidad en la tasa mensual, el 0,60 %; mientras que, la tasa interanual registra importante subida, el 25,42 %.

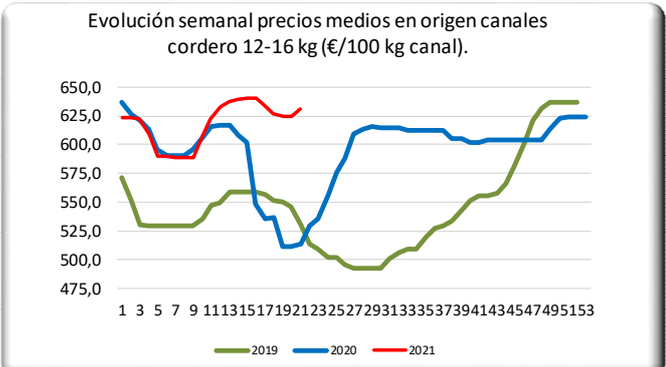
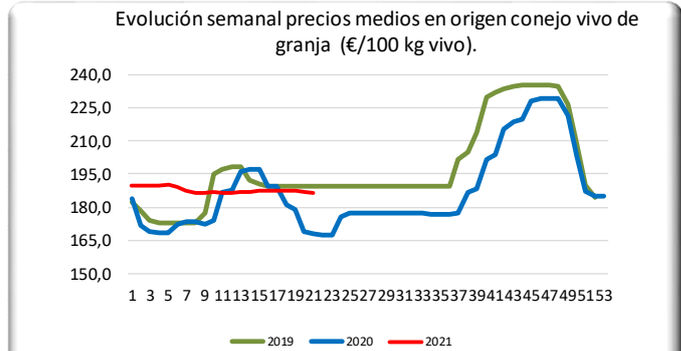
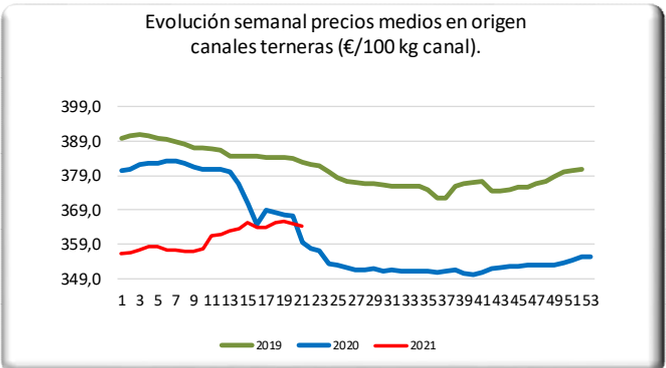
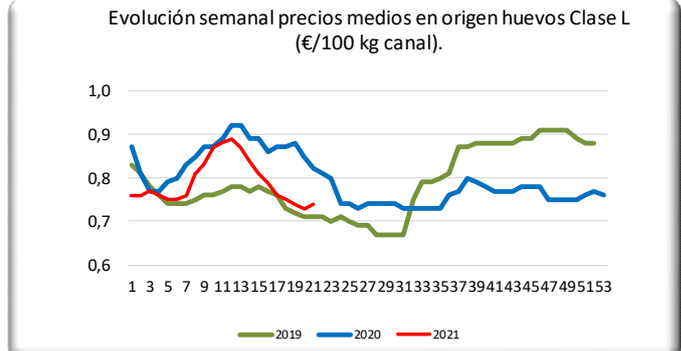
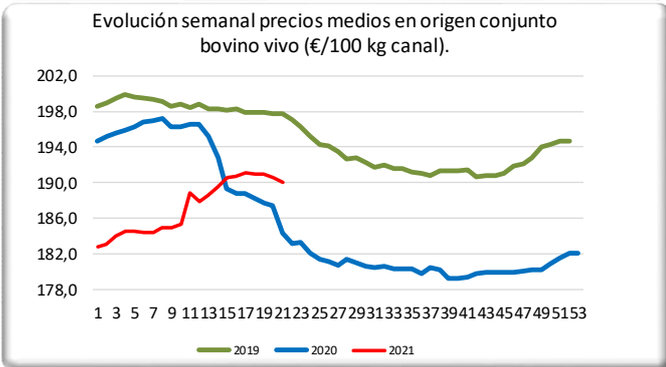
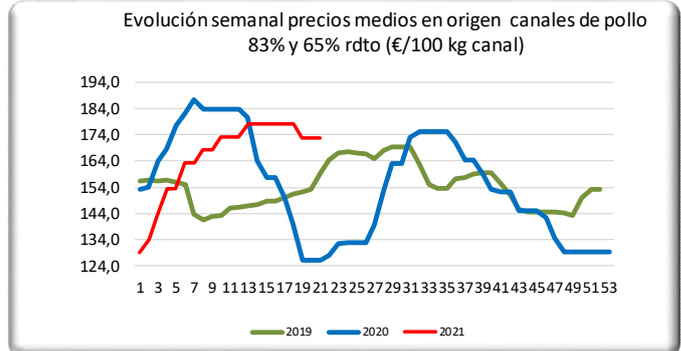
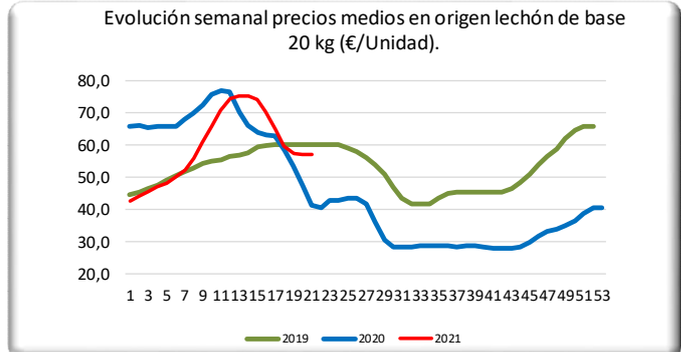
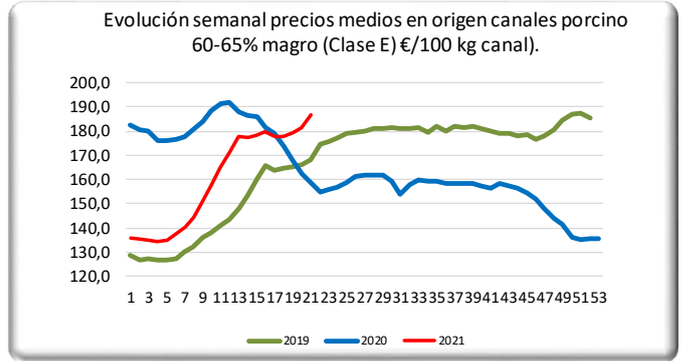
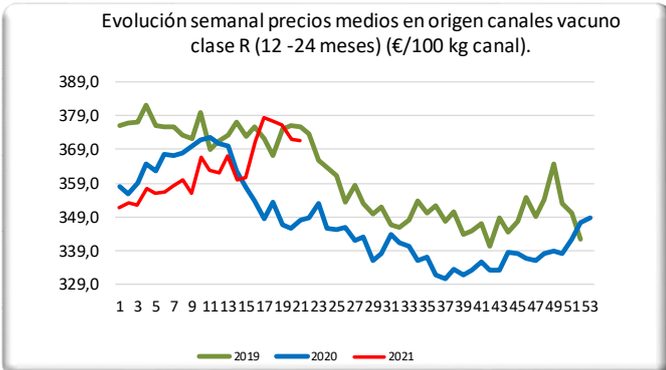
**Leche de vaca:** el precio correspondiente al mes de febrero (último disponible) es de 33,80 €/100 litros (fuente: FEAGA), se mantiene la estabilidad respecto de enero.

**MIEL:**

En abril, último precio disponible de la miel multiflora a granel, es de 326,04 €/100 kg, práctica estabilidad respecto del mes anterior, el 0,73 %.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-conjunturales-productos-ganaderos/>  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>  
[https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn\\_tabla.asp](https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp)  
<http://datacomex.comercio.es/index.htm>

Ganadería



## 9.4 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 agra-

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

### SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS

Las principales producciones ganaderas y acuícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 15 líneas de seguro que contempla el **42º 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, para el ejercicio 2020, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro, así como el estado de situación de la contratación de los seguros ganaderos para el ejercicio 2021, contratadas desde el 1 de enero de 2021 hasta el 22 de junio de 2021.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2020 (1 de enero a 31 de diciembre de 2020) DATOS DEFINITIVOS					EJERCICIO 2021 (1 de enero a 22 de junio de 2021) 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	11	0	61.653.402	4.240.517	881.259	4	0	3.943.619	73.950	15.008
VACUNO	13.778	1.817.391	1.921.279.443	81.788.678	24.962.925	7.650	850.629	1.019.399.198	41.178.201	12.786.733
OVINO CAPRINO	2.403	1.370.908	118.182.598	870.678	195.035	1.328	686.926	61.071.943	439.829	106.562
PORCINO	195	541.617	81.607.827	250.068	57.346	98	151.323	27.816.842	105.452	27.208
AVICULTURA	543	64.721.121	255.652.293	1.766.068	419.260	346	39.761.314	155.203.339	1.153.838	263.382
EQUINO	307	8.092	5.483.119	269.890	63.461	199	4.914	3.840.535	162.814	39.661
TARIFA GENERAL GANADERA	27	241.889	1.849.726	17.133	3.440	11	78.038	782.070	7.435	1.785
PASTOS	3.642	1.507.678	117.553.165	19.213.224	5.977.490	4	494	177.840	21.584	6.227
APICULTURA	269	0	22.571.234	132.041	24.798	sd	sd	sd	sd	sd
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	144.185	253.892.181	1.031.812.735	97.200.260	24.687.292	93.447	118.213.031	608.857.378	58.262.746	15.301.397
<b>TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS</b>	<b>165.360</b>	<b>324.100.877</b>	<b>3.617.645.542</b>	<b>205.748.556</b>	<b>57.272.306</b>	<b>103.087</b>	<b>159.746.669</b>	<b>1.881.092.764</b>	<b>101.405.849</b>	<b>28.547.962</b>

Ganadería

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA ([www.enesa.es](http://www.enesa.es)) dispone de información actualizada sobre la legislación y documentos que establecen las condiciones 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.



# 10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

## 10.1 ENCUESTA ECONÓMICA DE ACUICULTURA

La Encuesta Económica de Acuicultura la realiza la Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, y está incluida en el Plan Estadístico Nacional (PEN) de los años 2017-2020. La encuesta tiene carácter anual y

los resultados que se muestran están en la página Web del Ministerio. El trabajo de campo se realiza al año siguiente (año n+1) del periodo de referencia que se investiga (año n). Los resultados de la encuesta está previsto que estén disponibles al final de dicho año (n+1), en el que se realiza la investigación.

### ESQUEMA MACROMAGNITUDES DE ACUICULTURA (SEC-2010)

Año 2019 (P)

(Valores en Miles de Euros)

INGRESOS por ACUICULTURA		738.612	Subv.a los productos
PRODUCCIÓN a Precios Básicos		739.631	1.019
Valor Añadido Bruto a Precios Básicos	Consumos Intermedios		
264.369	475.262		
Valor Añadido Neto a Precios Básicos	Amortizaciones	29.328	
235.040	Otras Subvenciones netas a la producción		
Valor Añadido Neto a Precios Básicos	3.151		
235.040			
RENTA DE LA ACUICULTURA		238.191	

FUENTE: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional

Pesca

### Macromagnitudes de la acuicultura. Principales definiciones.

Las Macromagnitudes Acuícolas Nacionales se elaboran siguiendo los criterios establecidos en el Reglamento 2223/96 del Consejo, de 25 de junio de 1996, que define el Sistema Integrado Europeo de Cuentas Nacionales y Regionales (SEC-95).

#### Ingresos por Actividad Acuícola.

Ingresos netos que los productores devengan en el período por la primera venta de los productos de la acuicultura. No recogen ningún tipo de subvención ni impuestos y se contabilizan las devoluciones y rappel sobre ventas, así como la variación de existencias de los productos.

#### Producción Acuícola a Precios Básicos.

Valor del conjunto de bienes y servicios producidos durante un año calculado agregando al valor de los "Ingresos por Actividad Acuícola" las "Subvenciones a los Productos Netas de Impuestos" (subvenciones recibidas en función de la cantidad producida de un bien o servicio).

#### Consumos Intermedios.

Valor, a precios de adquisición, de los bienes y servicios consumidos, como insumos, en el proceso de producción.

#### Valor Añadido Bruto a Precios Básicos (VAB pb).

Representa el resultado económico final de la actividad

productiva, obteniéndose de la diferencia entre la "Producción Acuícola" y los "Consumos Intermedios".

#### Consumo de Capital Fijo (amortizaciones).

Las amortizaciones, o Consumo de Capital Fijo, cuantifican la depreciación del equipo capital en el proceso de producción, durante el período anual de referencia, a causa del desgaste y de la obsolescencia.

#### Valor Añadido Neto a Precios Básicos (VAN pb).

Representa el saldo contable de la Cuenta de Producción (SEC-95) y permite valorar la productividad de una economía de forma neta. Es el resultado de restar al VAB pb el Consumo de Capital Fijo.

#### Otras Subvenciones a la producción.

Comprenden las subvenciones que pueden percibir las unidades de producción como consecuencia de su participación en la producción.

#### Otros impuestos sobre la producción.

Son impuestos que soportan las empresas como resultado de su participación en la producción, independientemente de la cantidad o el valor de los bienes y servicios producidos o vendidos.

#### Renta de la acuicultura.

El Valor Añadido Neto a coste de los factores, o Renta de la acuicultura, se obtiene añadiendo al VAN pb el importe de las Otras Subvenciones a la Producción netas de impuestos. Representa la totalidad del valor generado por la actividad de producción acuícola.



## ENCUESTA ECONÓMICA DE ACUICULTURA (...continuación)

### Año 2019. Estructura de las macromagnitudes de acuicultura en relación a la producción (resultados provisionales).

El valor (provisional) de la producción de acuicultura en el año 2019, alcanzó en España la cifra de 739,63 millones de euros. El 92 % de dicho valor fue de acuicultura marina, 680,46 millones de euros, y el 8% de acuicultura continental, 59,17 millones de euros.

En éste mismo año 2019, el valor de los consumos intermedios de la acuicultura fue del 64,26 % respecto del valor de la producción. Si tenemos en cuenta el tipo de acuicultura, los consumos intermedios de la acuicultura marina fueron el 64,87 % de su producción y los de la acuicultura continental el 57,16 % de la suya.

Dentro de los consumos intermedios, la partida “alimento y piensos”, es la que tiene mayor peso en el total del sector, representando el 29,04 % de la producción. En acuicultura continental, esta partida, representa el 25,87 % y en acuicultura marina el 29,31 %.

Las partidas “huevos y alevines”, “otros aprovisiona-

mientos” y “otros servicios exteriores”, son las siguientes en importancia, con el 9,29 %, 9,15 % y 11,64 %, respecto del valor de la producción.

El Valor Añadido Bruto (VAB) de toda la acuicultura, representa el 35,74 % del total de la producción. Descontando las amortizaciones del ejercicio, obtenemos el Valor Añadido Neto (VAN), cuyo porcentaje sobre la producción es el 31,78 %.

Si observamos las mismas variables (VAB y VAN) en la acuicultura marina y continental, los resultados obtenidos son, en el VAB el 35,13 % y 42,84 % y en el VAN el 31,16 % y 38,88 %, respectivamente.

Resultado de lo expuesto anteriormente, la renta de toda la acuicultura es el 32,20 % del total de la producción (en valor absoluto 238,19 millones de euros), siendo en acuicultura marina del 31,65 % (215,39 millones de euros) y en acuicultura continental del 38,53 % (22,79 millones de euros), de sus producciones respectivas.

#### MACROMAGNITUDES DE ACUICULTURA. Valor y estructura, por tipos y total Año 2019(P)

(Valores a precios básicos en Miles de euros)

	Acuicultura MARINA		Acuicultura CONTINENTAL		TOTAL SECTOR	
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura
<b>A.- PRODUCCIÓN ACUICOLA precios básicos</b>	<b>680.460,50</b>	<b>100,00%</b>	<b>59.170,31</b>	<b>100,00%</b>	<b>739.630,81</b>	<b>100,00%</b>
A.1 INGRESOS Acuicultura	679.441,32	99,85%	59.170,31	100,00%	738.611,63	99,86%
A.2 SUBVENCIONES a los Productos	1.019,18	0,15%	0,00	0,00%	1.019,18	0,14%
<b>B.- CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición</b>	<b>441.442,34</b>	<b>64,87%</b>	<b>33.819,89</b>	<b>57,16%</b>	<b>475.262,22</b>	<b>64,26%</b>
B.1 Huevos y Alevines	66.074,51	9,71%	2.666,45	4,51%	68.740,95	9,29%
B.2 Alimento y Piensos	199.460,00	29,31%	15.308,71	25,87%	214.768,71	29,04%
B.3 Otros Aprovisionamientos	63.302,82	9,30%	4.386,41	7,41%	67.689,23	9,15%
B.4 Variación de Existencias de Materias Primas	-2.183,52	-0,32%	-81,04	-0,14%	-2.264,57	-0,31%
B.5 Gastos en Reparaciones y Conservación	13.770,12	2,02%	1.456,68	2,46%	15.226,80	2,06%
B.6 Suministros	23.115,87	3,40%	1.890,71	3,20%	25.006,58	3,38%
B.7 Otros Servicios Exteriores	77.902,54	11,45%	8.191,98	13,84%	86.094,51	11,64%
<b>C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos</b>	<b>239.018,16</b>	<b>35,13%</b>	<b>25.350,42</b>	<b>42,84%</b>	<b>264.368,59</b>	<b>35,74%</b>
<b>D.- CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)</b>	<b>26.981,83</b>	<b>3,97%</b>	<b>2.346,31</b>	<b>3,97%</b>	<b>29.328,13</b>	<b>3,97%</b>
<b>E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos</b>	<b>212.036,34</b>	<b>31,16%</b>	<b>23.004,12</b>	<b>38,88%</b>	<b>235.040,46</b>	<b>31,78%</b>
<b>F.- OTRAS SUBVENCIONES a la Producción</b>	<b>6.183,36</b>	<b>0,91%</b>	<b>221,84</b>	<b>0,37%</b>	<b>6.405,21</b>	<b>0,87%</b>
<b>G.- OTROS IMPUESTOS sobre la Producción</b>	<b>2.827,40</b>	<b>0,42%</b>	<b>427,23</b>	<b>0,72%</b>	<b>3.254,64</b>	<b>0,44%</b>
<b>H = (E+F-G) RENTA DE LA ACUICULTURA</b>	<b>215.392,30</b>	<b>31,65%</b>	<b>22.798,73</b>	<b>38,53%</b>	<b>238.191,02</b>	<b>32,20%</b>

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional



## 10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las **Estadísticas Pesqueras** están disponibles en la WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, 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 Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación 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 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 "**Estadística 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 procesado de pescado

El origen de los datos de este apartado son, la Encuesta Industrial de Empresas, 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.

# 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=eb23c70df517a010VgnVCM100000624e50aRCRD&lr=lang\\_es](http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/?vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM100000624e50aRCRD&lr=lang_es)

#### ARAGÓN:

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

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

#### ASTURIAS:

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

#### BALEARES:

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

#### CANARIAS:

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

#### CANTABRIA:

Sector agrario: [http://www.gobcantabria.es/portal/page?\\_pageid=80.1884155&\\_dad=interportal&\\_schema=INTERPORTAL&\\_org\\_id=51122](http://www.gobcantabria.es/portal/page?_pageid=80.1884155&_dad=interportal&_schema=INTERPORTAL&_org_id=51122)

#### CASTILLA LA MANCHA

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

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

#### CASTILLA Y LEÓN:

Sector agrario: [http://www.estadistica.jcyl.es/web/jcyl/Estadistica/es/Plantilla66v33/1284178180314/\\_/\\_/\\_](http://www.estadistica.jcyl.es/web/jcyl/Estadistica/es/Plantilla66v33/1284178180314/_/_/_)

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

#### CATALUÑA:

Sector agrario: <http://www20.gencat.cat/portal/site/DAR/menuitem.aeeb7bee2285e53053b88e10bo31e1a0/?vgnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnnextfmt=default>

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

#### COMUNIDAD DE MADRID:

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

#### COMUNIDAD VALENCIANA:

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

#### EXTREMADURA:

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

#### GALICIA:

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

#### LA RIOJA

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

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

#### NAVARRA:

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

#### PAÍS VASCO:

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

#### REGIÓN DE MURCIA:

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

### INE

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

Publicaciones destacadas de este mes:

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



## 11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES



- FAO (Organización para la Agricultura y la Alimentación de Naciones Unidas): <http://www.fao.org/home/es/>



- OMC (Organización Mundial de Comercio): <https://www.wto.org/indexsp.htm>



- IGC (Consejo internacional de cereales): <http://www.igc.int/es/>



- ISO (Organización Internacional del azúcar): <https://www.isosugar.org/>



- MEDAMIN (Red mediterránea del mercado agrícola): <https://med-amin.org/en/home/2-non-categorise/31-home>



- AMIS (Sistema de Información del Mercado Agrícola): <http://www.amis-outlook.org/amis-about/en/>



- ONU (Naciones Unidas): <https://www.un.org/es/>



- OMM (Organización Meteorológica Mundial): <https://public.wmo.int/es>



- OMS (Organización Mundial de la Salud): <https://www.who.int/es>



- OIE (Organización Mundial de Sanidad Animal): <https://www.oie.int/es/>



- IOC (Consejo Oleícola Internacional): <https://www.internationaloliveoil.org/>

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



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

## 11.4 UNIÓN EUROPEA

**eurostat** 

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

**Agencia Europea de Medio Ambiente**



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



- EFSA (Agencia Europea de Seguridad Alimentaria):

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



## 11.5 PUBLICACIONES ESTADÍSTICAS DE LA SGACE

### NOVEDADES ESTADÍSTICAS

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

### ESTADÍSTICAS AGRARIAS

#### ECONOMÍA

- Precios coyunturales de productos agrícolas.

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

- Precios coyunturales de productos ganaderos.

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

- Precios medios nacionales.

[https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn\\_tabla.asp](https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp)

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

- Índices y Precios Percibidos Agrarios.

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

- Índices y Precios Pagados Agrarios.

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

- Índices y Salarios Agrarios.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/salarios-agrarios/default.aspx>

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

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

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

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

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

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

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

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



## AGRICULTURA

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

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

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

## GANADERÍA

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



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

### **E**STADÍSTICAS PESQUERAS

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

#### **PESCA MARÍTIMA**

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

#### **ACUICULTURA**

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

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

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

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



- Indicadores económicos y empleo de las industrias de procesado de pescado.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/industrias-procesado-pescado/ind-eco-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/](https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/ministerio-exterior/noticias_del_exterior/)
- Boletín Informativo Geopolítica Agroalimentaria (Consejería Ginebra-OMC):  
<https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/ministerio-exterior/multilaterales/ginebra-OMC/geopoliticagri.aspx>

# INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Índice temático

Título	BME (1)	Título	BME (1)
Acuicultura .....	Mayo-2021	Indicadores estadísticos. Mayo 2021 .....	Mayo-2021
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen .....	Mayo-2021	Indicadores de sequía y escasez. Abril 2021 .....	Mayo-2021
Avance anual de comercio exterior 2020 .....	Mayo-2021	Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. Enero 2021 ..	Mayo-2021
Avance de comercio exterior. Marzo 2021 .....	Mayo-2021	Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Abril 2021 .....	Mayo-2021
Avances de superficies y producciones de cultivos: Marzo 2021 .....	Mayo-2021	Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos y los métodos de siembra en España.	
Capa de Ozono. Abril 2021 .....	Mayo-2021	Resumen .....	Mayo-2021
Capa de Ozono. Informe anual 2020 .....	Febrero-2021	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Septiembre 2019 .....	octubre-2019
Comercio exterior de productos de la pesca .....	Noviembre-2020	Instituciones nacionales .....	octubre-2018
Consumo alimentario en el hogar. Mayo 2020 .....	Mayo-2021	Insolación y otras variables. Abril 2021 .....	Mayo-2021
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Abril 2021 .....	Mayo-2021	Insolación y otras variables. Informe climático del año 2020 .....	Febrero-2021
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe anual 2020 .....	Febrero-2021	La industria de alimentación cuya actividad es el procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos .....	Diciembre-2019
Contenido de las estadísticas pesqueras .....	Mayo-2021	Operaciones estadísticas y página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación .....	Mayo-2019
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2020/2021 .....	Mayo-2021	Organismos internacionales .....	Marzo-2021
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas.		Organismos internacionales de pesca y conservación de los	
Cereales, Vino y Aceite. Abril 2021 .....	Mayo-2021	Recursos vivos marinos .....	Marzo-2021
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Abril 2021 .....	Mayo-2021	Pesca marítima .....	Febrero-2021
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Abril 2021 .....	Mayo-2021	Precipitaciones. Abril 2021 .....	Mayo-2021
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2019 (2ª estimación. Enero 2019) .....	Febrero-2020	Precipitaciones. Informe climático del año 2020 .....	Febrero-2021
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2020 (1ª estimación. Enero 2020) .....	Diciembre-2020	Precipitaciones. Resumen estacional climático. Verano 2020 .....	Octubre-2020
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2020 (2ª estimación. Enero 2021) .....	Febrero-2021	Precipitaciones. Resumen estacional climático. Invierno 2020/2021 ...	Marzo-2021
Descargas eléctricas. Abril 2021 .....	Mayo-2021	Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos .....	Octubre-2020
Descargas eléctricas. Informe climático del año 2020 .....	Febrero-2021	Publicaciones estadísticas de la SGACE .....	Marzo-2021
El empleo en la pesca marítima .....	Junio-2020	Radiación solar y ultravioleta. Abril 2021 .....	Mayo-2021
El empleo en el sector pesquero .....	Junio-2020	Radiación solar. Informe anual 2020 .....	Febrero-2021
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2019 .....	Diciembre-2020	Reservas de agua. Mayo 2021 .....	Mayo-2021
Encuesta de comercialización de productos fitosanitarios 2016 .....	Diciembre-2017	Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2020 .....	Octubre-2020
Encuesta económica de acuicultura .....	Julio-2020	Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2020 .....	Diciembre-2020
Encuesta económica de pesca marítima .....	Agosto-Septiembre-2019	Resumen estacional climático. Precipitaciones. Primavera 2020 .....	Julio-2020
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2019 (Base 2016) ...	Agosto-Septiembre-2019	Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2019 .....	Octubre-2019
Enero 2018 .....	Marzo-2018	Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2020 .....	Diciembre-2020
Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Marzo 2021 .....	Mayo-2021	Resumen estacional climático. Temperatura. Primavera 2020 .....	Julio-2020
Fenómenos meteorológicos adversos. Abril 2021 .....	Mayo-2021	Revisión Estadística Comercialización Productos	
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2020 .....	Febrero-2021	Sacrificio de ganado en mataderos. Marzo 2021 .....	Mayo-2021
Fertilizantes. May, Jun, Jul, Ago, Sep, Oct, Nov y Dic 2018 (Actualización) .....	Mayo-2019	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal .....	Mayo-2021
Humedad del suelo. Abril 2021 .....	Mayo-2021	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas .....	Mayo-2021
Humedad del suelo. Informe climático del año 2020 .....	Febrero-2021	Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio Temperatura. Abril 2021 .....	Mayo-2021
Incendios forestales. A 30 de abril de 2021 (datos provisionales) .....	Mayo-2021	Temperatura. Informe climático del año 2020 .....	Febrero-2021
		Temperatura. Resumen estacional climático. Invierno 2020/2021 .....	Marzo-2021
		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