



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

# BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Mayo 2022



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

# REDACCIÓN

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

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PROMOCIÓN DE  
LOS ALIMENTOS DE ESPAÑA

DIRECCIÓN GENERAL DE LA INDUSTRIA  
ALIMENTARIA

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS  
(ENESA)

DEPARTAMENTOS COLABORADORES

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

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

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA  
FORESTAL

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

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN  
INTEGRADA DEL DOMINIO PÚBLICO  
HIDRÁULICO

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

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



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

Edita

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


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

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

# ÍNDICE

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

En este mes destacan los siguientes contenidos:

	Página
	<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. Mayo 2022 ..... 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Abril 2022 ..... 6.
	2.3 Índices de precios percibidos y pagados: Enero 2022 ..... 8.
	2.4 Avance de Comercio Exterior: Marzo 2022 ..... 11.
	<b>3. Agricultura ..... 12.</b>
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Marzo 2022 ..... 12.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Arroz, Vino y Aceite. Abril 2022 ... 15.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Abril 2022 ..... 18.
	3.4 Seguros Agrícolas y Forestales ..... 21.
	<b>4. Ganadería ..... 22.</b>
	4.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Marzo 2022 ..... 22.
	4.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Marzo 2022 ..... 28.
	4.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Abril 2022 ..... 29.
	4.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas ..... 36.
	<b>5. Pesca ..... 37.</b>
	5.1 Acuicultura. El empleo en el sector de la acuicultura en 2020. .... 37.
	5.2 Contenido de las estadísticas pesqueras ..... 41.
	<b>6. Alimentación ..... 42.</b>
	6.1 Consumo alimentario en el hogar: Mayo 2021 ..... 42.
	<b>7. Agua ..... 47.</b>
	7.1 Precipitaciones. Abril 2022 ..... 47.
	7.2 Indicadores de sequía y escasez. Abril 2022 ..... 50.
	7.3 Reservas de agua. Abril 2022 ..... 54.
	7.4 Humedad del suelo. Abril 2022 ..... 55.
	<b>8. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural ..... 56.</b>
	8.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Abril 2022 ..... 56.
	8.2 Capa de Ozono. Abril 2022 ..... 58.
	8.3 Radiación solar y ultravioleta. Abril 2022 ..... 59.
	<b>9. Cambio Climático ..... 60.</b>
	9.1 Temperatura. Abril 2022 ..... 60.
	9.2 Insolación y otras variables. Abril 2022 ..... 62.
	9.3 Fenómenos meteorológicos adversos. Abril 2022 ..... 63.
	9.4 Descargas eléctricas. Abril 2022 ..... 64.
	<b>10. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal ..... 65.</b>
	10.1 Incendios forestales: a 30 de abril de 2022 (datos provisionales) ..... 65.
	<b>11. Otras fuentes de información estadística ..... 66.</b>
	11.1 Instituciones nacionales ..... 66.
	11.2 Organismos internacionales ..... 68.
	11.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos ..... 69.
	11.4 Unión Europea ..... 69.
	11.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE ..... 70.
	<b>Índice temático de anteriores boletines ..... 74.</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**

**Estadísticas pesqueras**

**Renta Agraria**

**Red Contable (RECAN)**

**Precios Medios**

**Encuesta de Precios de la Tierra**

**Cánones de Arrendamientos Rústicos**

**Precios percibidos, pagados y salarios agrarios**

**Avances de superficies y producciones de cultivos**

**Estadística Láctea**

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

**Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales**

**Encuestas ganaderas**

**Encuesta nacional de cunicultura**

**Encuesta de sacrificio de ganado**

**Precios Origen-Destino en Alimentación**

**Medios de producción**

**Publicaciones**

**Anuario de Estadística Agroalimentaria**

# 2. INDICADORES

## 2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

MAYO 2022

CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA	2021	Variación anual a precios corrientes (%)
Producto Interior Bruto (PIB)	1.205.063	7,4
VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	32.875	-6,9
<i>ud: millones de euros términos corrientes, variación de las macromagnitudes expresadas en precios corrientes</i>		
<i>Contabilidad Nacional Trimestral de España (INE). Avance publicado por el INE el 25/03/2022</i>		

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

	EMPLEO	I trimestre 2022	Variación (%)	
			trimestre anterior	Anual
ACTIVOS	A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	982,4	-1,88	-0,32
	A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	908,2	-2,61	-0,58
	A.02. Silvicultura y explotación forestal	37,0	19,74	19,74
	A.03. Pesca y acuicultura	37,3	-1,32	-9,25
	C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	558,7	1,71	-0,59
	C.10. Industria de la alimentación	495,8	0,69	-0,88
	C.11. Fabricación de bebidas	59,7	12,22	0,17
	C.12. Industria del tabaco	3,2	-13,51	45,45
	Total economía	23.259,4	-0,13	1,74
OCUPADOS	A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	827,7	-1,48	3,73
	A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	763,9	-2,13	3,68
	A.02. Silvicultura y explotación forestal	31,4	10,18	31,38
	A.03. Pesca y acuicultura	32,4	4,18	-12,90
	C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	506,9	-2,01	0,14
	C.10. Industria de la alimentación	450,9	-2,84	-0,49
	C.11. Fabricación de bebidas	54,0	7,57	6,09
	C.12. Industria del tabaco	2,0	-33,33	-9,09
	Total economía	20.084,7	-0,50	4,57
PARADOS	A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	154,8	-3,94	-17,51
	A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	144,3	-5,07	-18,34
	A.02. Silvicultura y explotación forestal	5,6	133,33	-20,00
	A.03. Pesca y acuicultura	4,9	-26,87	25,64
	Total economía	3.174,7	2,28	-13,11

Fuente: INE, Encuesta de Población Activa (EPA)

ud: miles de personas

IPC NACIONAL ABRIL 2022	Variación (%)		
	Mensual	En lo que va de año	Anual
General	-0,2	3,3	8,3
Alimentos y bebidas no alcohólicas	3,4	6,2	10,1
Alimentos sin elaboración	3,9	5,5	10,5
<i>Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)</i>			



## 2.2 ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

ABRIL 2022

En abril el IPC general registra un descenso mensual del 0,2 %, rebajando un punto y medio la tasa general anual hasta el 8,3%. En el descenso de la evolución mensual contribuye la bajada de los precios de la *electricidad* y los *combustibles y lubricantes para vehículos personales*. Por el contrario, influyen las subidas de la *carne*, las *legumbres y hortalizas*, el *pan y cereales*, los *aceites y grasas* y la *leche, queso y huevos; vestido y calzado; servicios de alojamiento y restauración; paquetes turísticos*.

⇒ La tasa anual armonizada (IPCA)<sup>1</sup>, se reduce hasta el 8,3 %, un punto y medio, frente al 7,4 % de la Zona Euro, que se mantiene respecto del registro de marzo.

⇒ La tasa anual de inflación subyacente<sup>2</sup>, anota el 4,4 %, un punto más que el mes anterior; situándose casi cuatro puntos por debajo del IPC general (8,3 %).

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

- **Vivienda**, con una tasa del -7,7 %, por el descenso de la *electricidad*.

En sentido contrario suben el *gas* y los *combustibles para calefacción*.

- **Transportes**, presenta una variación del -4,8 %, debido a la disminución de *combustibles y lubricantes para vehículos personales*.

Influye, en sentido contrario, el incremento de los *automóviles*, el *transporte aéreo de pasajeros* y los *servicios de mantenimiento y reparación de vehículos personales*.

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

- **Alimentos y bebidas no alcohólicas**, con una tasa del 3,4 % por los aumentos generalizados en la mayoría de sus componentes, destacando: la *carne*, las *legumbres y hortalizas*, el *pan y cereales*, los *aceites y grasas* y la *leche, queso y huevos*.
- **Vestido y calzado**, con una variación del 8,5 %, recoge el comportamiento de la nueva temporada de primavera-verano.
- **Hoteles, cafés y restaurantes**, con una tasa del 1,7 % por la subida de *servicios de alojamiento y restauración*.
- **Ocio y cultura**, que presenta una variación del 1,5 %, debido al aumento de los *paquetes turísticos*.

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

- Parcelas con mayor repercusión mensual positiva:

### Clase Alimentación:

- Carne: 3,6 %
- Legumbres y hortalizas: 7,7 %
- Pan y cereales: 4,4 %
- Aceites y grasas: 15,6 %
- Leche, queso y huevos: 3,4 %
- Pescado y marisco: 1,6 %

1 **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.

2 **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.



## Clase Otras:

- Prendas de vestir: 9,4 %
  - Servicios de alojamiento: 11,7 %
  - Restauración: 0,8 %
  - Gas: 5,4 %
  - Calzado: 5,9 %
  - Paquetes turísticos: 10,7 %
  - Combustibles líquidos: 6,0 %
  - Bienes no duraderos para el hogar: 2,6 %
  - Automóviles: 1,0 %
- Parcelas con mayor repercusión mensual negativa:

## Clase Alimentación:

- Frutas: -1,4 %

## Clase Otras:

- Electricidad: -26,9 %
- Carburantes y lubricantes para vehículos personales: -10,8 %

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

- Vivienda, con una tasa del 18,8 %, más de 14 puntos por debajo del registro del mes anterior, debido al descenso de la *electricidad*, frente a la subida registrada en 2021.

Destacar, en sentido contrario, el aumento del *gas*, mayor este mes que en 2021, y los *combustibles para calefacción*, que bajaron el año pasado.

- Transporte, presenta una variación del 12,8 %, casi seis puntos menos que el apunte de marzo, por los *carburantes y lubricantes para vehículos personales*, que bajan este mes, manteniéndose estables en 2021.

Destacar, en sentido contrario, el incremento de *automóviles, transporte aéreo de pasajeros*, mayor este mes que el 2021.

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

- Alimentos y bebidas no alcohólicas, con una tasa del 10,1 %, más de tres puntos, consecuencia de las subidas de la mayoría de sus componentes. Destacan: la *carne*, el *pan y cereales*, las *legumbres y hortalizas*, la *leche, queso y huevos*, mayor este mes que en abril 2021.

- Hoteles, cafés y restaurantes, presenta una variación del 5,8 %, casi un punto y medio más que el mes anterior, por *servicios de alojamiento y restauración*, que incrementaron este más de lo que lo hicieron en 2021.

⇒ Resultados por Comunidades Autónomas.

La tasa anual del IPC baja en todas las comunidades autónomas respecto de marzo.

Los mayores descensos se producen en Comunitat Valenciana, Región de Murcia y La Rioja, un punto y ocho décimas en cada una de ellas.

La comunidad donde sube menos es Navarra, un punto y una décima.

- Alimentos y bebidas no alcohólicas. La tasa mensual incrementa en todas las comunidades autónomas respecto de marzo.

La comunidad autónoma que más sube es Asturias, tres puntos y ocho décimas.

La comunidad autónoma que menos sube es País Vasco, un punto y una décima.

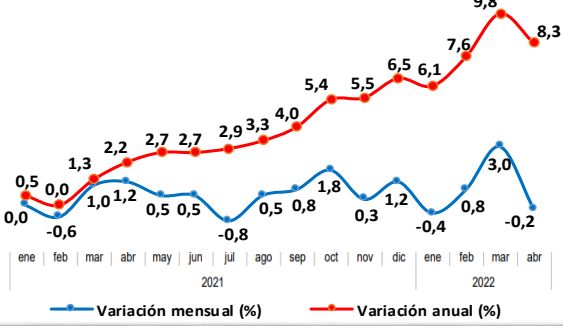
*Fuente INE: Elaboración propia*

[http://www.ine.es/prensa/ipc\\_prensa.htm](http://www.ine.es/prensa/ipc_prensa.htm)

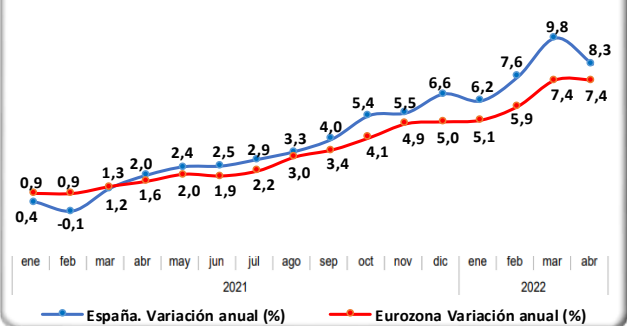


# ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS (...continuación)

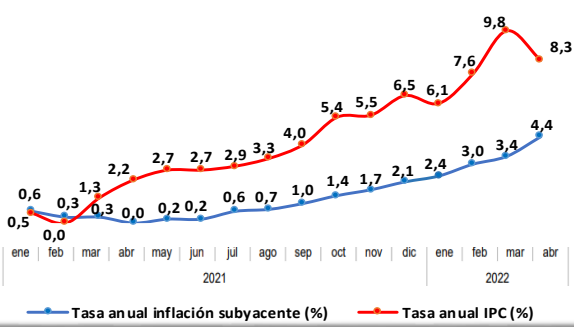
IPC. Variación mensual y anual (%)



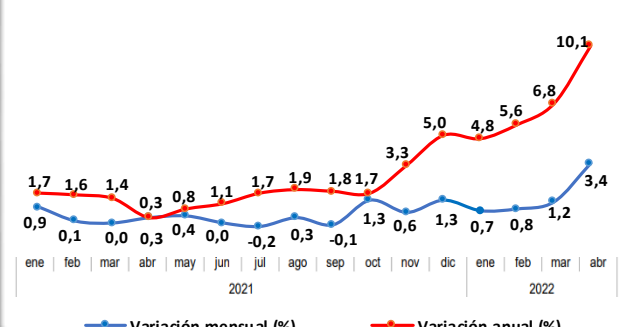
IPCA. Variación anual España y de la Eurozona (%)



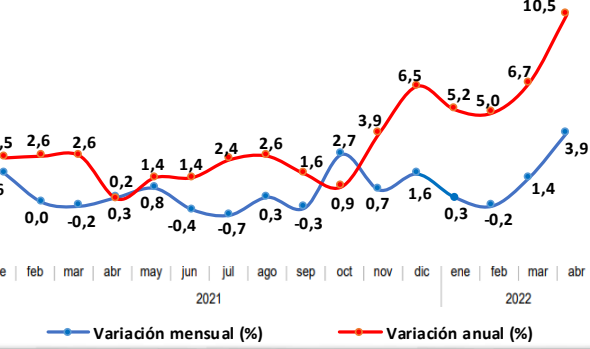
Tasa anual de Inflación subyacente y tasa anual del IPC (%)



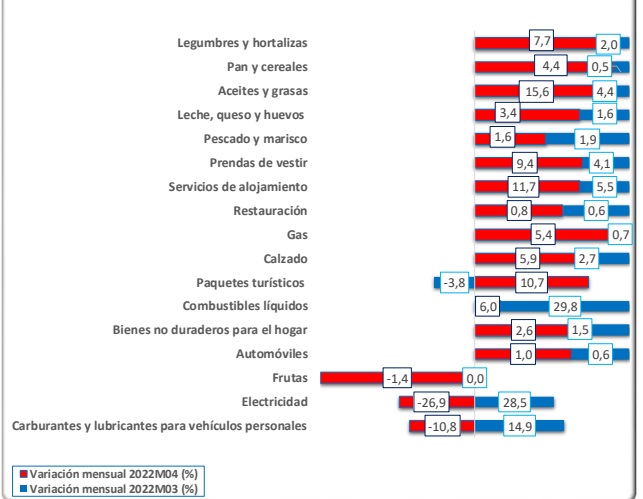
Alimentos y bebidas no alcohólicas. Variación mensual y anual (%)



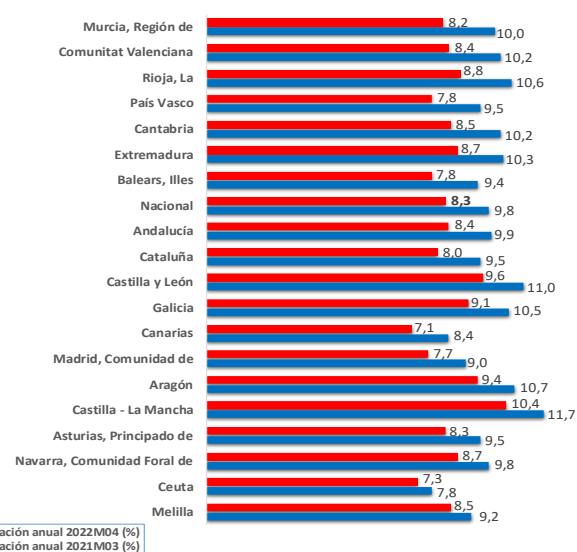
Alimentos sin elaborar. Variación mensual y anual (%)



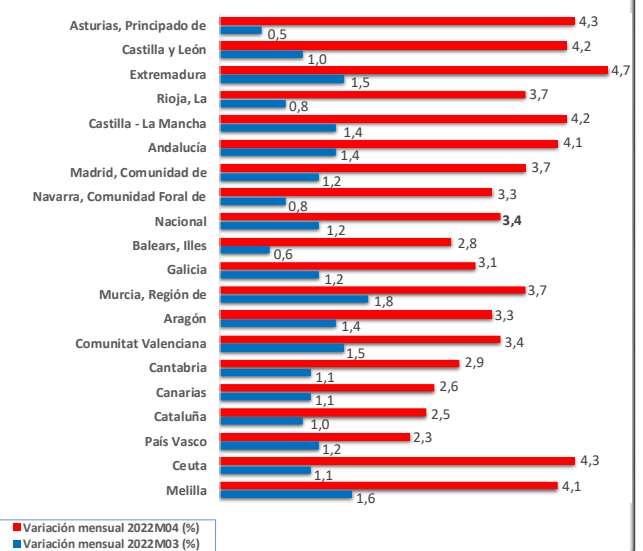
Clases con mayor repercusión positiva y negativa en la tasa mensual del IPC



Comunidades Autónomas. Tasas de variación (%) anual IPC



Comunidades Autónomas. Alimentos y bebidas no alcohólicas. Tasas de variación (%) mensual





## 2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)



### ENERO 2022 - (Base 2015=100)

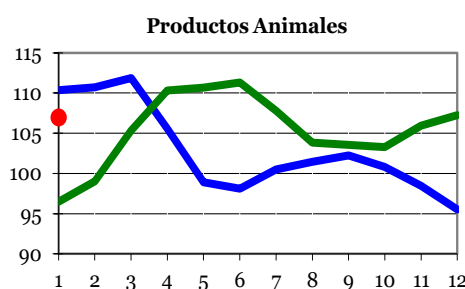
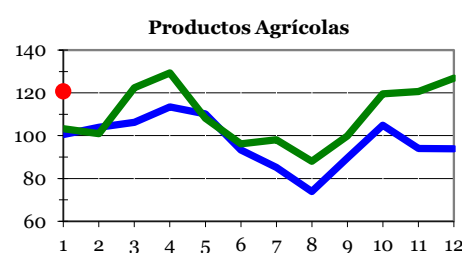
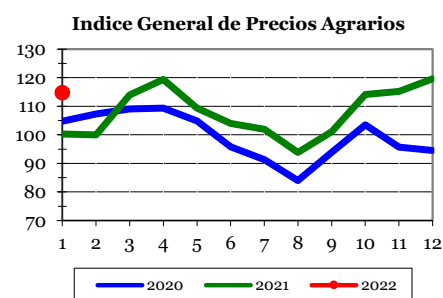
El índice general de precios percibidos agrarios fue 114,74 en enero de 2022, situándose un 14,41 % por encima del medido en el mismo mes de 2021 y bajando un 4,04 % si se compara con diciembre de 2021. El incremento interanual positivo fue ocasionado tanto por el alza de precios de los productos agrícolas (+16,96 %, aportación +9,83 puntos), como por los productos animales, los cuales también se apreciaron respecto al mismo periodo de 2021, pero en menor medida que los primeros (+10,90 %, +4,58 puntos). Por el contrario, ambos bloques retrocedieron respecto al mes precedente (-4,04 % agrícolas y -0,28 % ganaderos).

En el conjunto de productos agrícolas, se encarecieron los precios percibidos por el aceite de oliva (+36,24 %, +6,13 puntos), seguido de los cereales (+35,91 %, +2,99 puntos), el sector vitivinícola (+27,70 %, +0,95 puntos), las frutas no cítricas (+23,03 %, +0,75 puntos), las flores y plantas ornamentales (+18,33 %, +0,20 puntos), los cultivos industriales (+15,98 %, +0,17 puntos), los tubérculos (+33,79 %, +0,12 puntos), las leguminosas (+26,72 %, +0,01 puntos) y los cultivos forrajeros y las semillas (+7,05 % y +2,56 %, respectivamente, ambos sin influencia en el índice general); en el lado opuesto de la tabla se situaron los cítricos (-14,27 %, -0,81 puntos) y las hortalizas (-3,81 %, -0,67 puntos).

En cuanto a los productos animales, el conjunto del ganado para abasto (+10,62 %, +3,24 puntos), participó en mayor proporción que los productos ganaderos (+11,64 %, +1,34 puntos). Dentro de los primeros, todas las líneas se encarecieron respecto a la campaña anterior, desde +19,67 % (+1,28 puntos) del vacuno, hasta +13,85 % del caprino y +2,98 % del sector cunícola, ambos con apenas participación en la variación del índice general (+0,02 puntos).

Respecto a los productos ganaderos, la aportación positiva se repartió entre el sector lácteo (+7,90 %, +0,70 puntos) y los huevos (+24,20 %, +0,64 puntos), mientras que la lana, con un incremento interanual positivo de +22,75 %, no tuvo repercusión en el índice general.

Indicador de Precios Percibidos (base 2015=100)	ENERO 2022 Índice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral	
<b>Índice general de precios agrarios</b>	114,74	14,41	14,41	-4,04
<b>Productos agrícolas</b>	120,76	16,96	9,83	-4,80
Cereales	151,01	35,91	2,99	-3,03
Leguminosas	124,35	26,72	0,01	27,02
Tubérculos	97,67	33,79	0,12	-14,42
Cultivos industriales	106,04	15,98	0,17	-1,05
Cultivos forrajeros	111,25	7,05	0,00	8,06
Cítricos	88,91	-14,27	-0,81	-9,29
Frutas no cítricas	130,69	23,03	0,75	8,82
Hortalizas	142,08	-3,81	-0,67	-10,04
Vitivinícola	138,52	27,70	0,95	5,55
Aceite de oliva total	105,04	36,24	6,13	2,82
Semillas	117,94	2,56	0,00	-0,51
Flores y plantas ornamentales	104,34	18,33	0,20	1,52
<b>Productos animales</b>	106,97	10,90	4,58	-0,28
Ganado para abasto	104,38	10,62	3,24	-0,47
Vacuno para abasto	118,28	19,67	1,28	2,33
Ovino para abasto	118,92	16,31	0,37	-14,40
Caprino para abasto	113,13	13,85	0,02	-9,26
Porcino para abasto	96,17	3,98	0,63	2,23
Aves para abasto	105,60	17,99	0,92	-3,23
Conejos para abasto	120,13	2,98	0,02	-5,05
Productos ganaderos	114,45	11,64	1,34	0,25
Leche	114,52	7,90	0,70	0,20
Huevos	115,22	24,20	0,64	0,42
Lana	55,19	22,75	0,00	-0,04



Indicadores

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

\*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha mayo 2022

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



# ÍNDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)

ENERO 2022 - (Base 2015=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 130,57 en enero de 2022, ganando un +25,91 % respecto al índice medido el mismo mes de 2021 y un +1,19 %, respecto a diciembre de 2021.

Todas las líneas recogidas en la tabla sumaron al índice general, con contribuciones comprendidas entre +10,52 puntos de los alimentos del ganado y +0,04 puntos de los servicios veterinarios.

Dentro del sector de los piensos, ambos bloques se encarecieron (simples +12,18 % +1,32 puntos, y compuestos +23,0 %, +9,20 puntos), siendo superior la contribución de los últimos; en los compuestos, todas las categorías mostraron tendencias al alza, siendo los destinos porcino (+25,11 %, +4,81 puntos), aves (+19,67 %, +2,05 puntos) y bovino (+22,59 %, +1,80 puntos) los que tuvieron mayor participación, mientras que los piensos para ovino (+22,88 %, 0,38 puntos) y conejos (+20,07 %, +0,16 puntos) influyeron en menor proporción en la variación del índice general.

En cuanto a los fertilizantes, el sector también se situó en la parte alta de la tabla (+86,06 %, +7,12 puntos): mientras que los precios pagados por las enmiendas mostraron signo interanual negativo (-4,58 %, -0,05 puntos), tanto la familia de compuestos (+71,43 %, +2,06 puntos) como, sobre todo, los simples (+121,89 %, +5,11 puntos), continuaron encareciendo sus precios sin alcanzar su techo; los abonos nitrogenados fueron los de mayor participación en la evolución positiva del conjunto (+145,28 %, +4,77 puntos), seguido a distancia por potásicos (+0,24 puntos) y fosfatados (+0,10 puntos).

Respecto al sector energético (+64,86 %, +5,60 puntos), tanto la electricidad (+99,79 %, +3,87 puntos), como los carburantes (+38,25 %, +1,68 puntos) y, en menor medida, los lubricantes (+13,20 %, +0,05 puntos), también elevaron el índice general de precios pagados.

De igual manera, se encarecieron los gastos generales (+12,45 %, +1,36 puntos), los productos fitopatológicos (+14,47 %, +0,74 puntos), el material y pequeño utillaje (+9,78 %, +0,20 puntos), la conservación y reparación de edificios (+5,34 %, +0,14 puntos), las semillas y plantones (+2,30 %, +0,10 puntos), la conservación y reparación de maquinaria (+2,19 %, +0,09 puntos), y, por último, los servicios veterinarios (+1,49 %, +0,04 puntos).

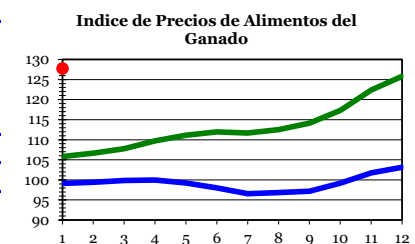
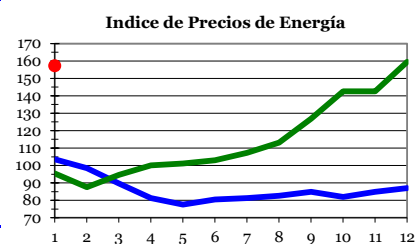
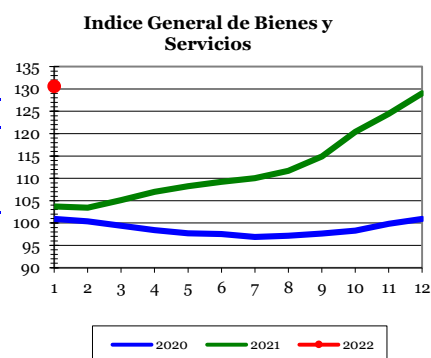
Indicadores

Indicador	Indice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral.	
<b>Índice general de precios de bienes y servicios</b>	130,57	25,91	25,91	1,19
Semillas y plantones	108,31	2,30	0,10	1,94
Semillas	104,84	3,44	0,11	2,92
Plantones	118,22	-0,48	-0,01	-0,48
Fertilizantes	172,12	86,06	7,12	3,22
Fertilizantes simples	196,33	121,89	5,11	4,31
Fertilizantes nitrogenados	211,31	145,28	4,77	5,38
Fertilizantes fosfatados	128,58	23,92	0,10	0,74
Fertilizantes potásicos	140,06	49,84	0,24	-3,99
Fertilizantes compuestos	149,18	71,43	2,06	4,16
Enmiendas	128,46	-4,58	-0,05	-8,24
Alimentos del ganado	127,75	20,70	10,52	1,56
Piensos simples	127,14	12,18	1,32	2,58
Piensos compuestos	127,90	23,00	9,20	1,31
Piensos compuestos para bovino	127,47	22,59	1,80	1,95
Piensos compuestos para ovino	123,80	22,88	0,38	1,83
Piensos compuestos para porcino	133,23	25,11	4,81	1,25
Piensos compuestos para conejos	122,18	20,07	0,16	0,80
Piensos compuestos para aves	120,06	19,67	2,05	0,90
Productos fitopatológicos	118,44	14,47	0,74	2,92
Servicios veterinarios	106,11	1,49	0,04	0,81
Conservación y reparación de maquinaria	123,02	2,19	0,09	0,43
Conservación y reparación de edificios	108,79	5,34	0,14	-4,95
Energía	157,26	64,86	5,60	-1,35
Carburantes	131,57	38,25	1,68	4,28
Lubricantes	112,38	13,20	0,05	1,89
Electricidad	190,38	99,79	3,87	-5,52
Material y pequeño utillaje	113,70	9,78	0,20	0,89
Gastos generales	117,27	12,45	1,36	0,69

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

\*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha mayo 2022

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



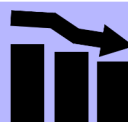
## 2.4 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR

MARZO 2022



Exportaciones  
MARZO

5.687 M €



-1,6 %  
Respecto a 2021

Todos los sectores  
económicos (\*)

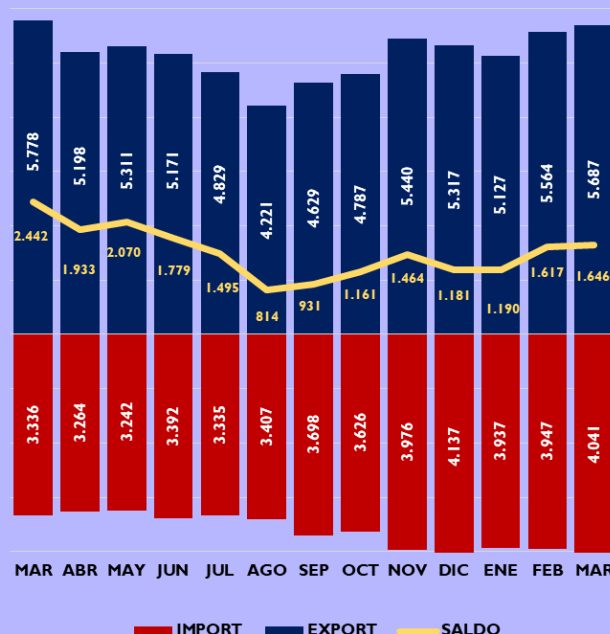
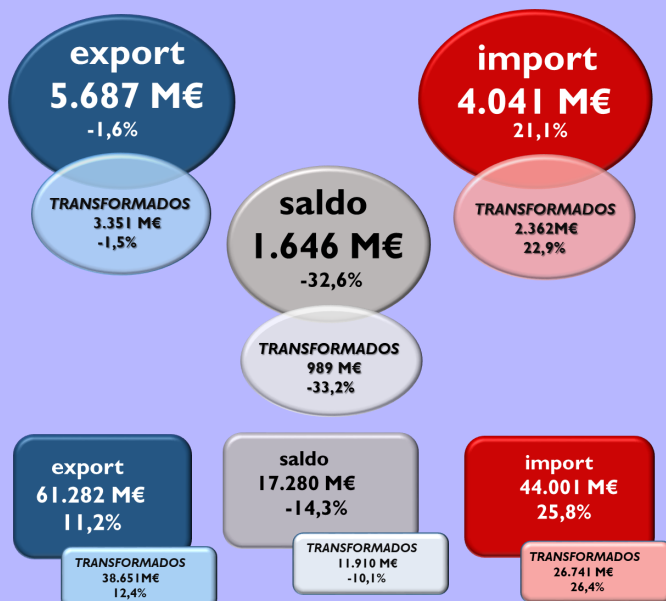
Principales sectores  
exportadores

	Variación Interanual Marzo 2021	Variación Intermensual Febrero 2022	Valor Marzo 2022		Variación Interanual Marzo 2021	Variación Intermensual Febrero 2022	Valor Marzo 2022
Exp.	17,1%	10,6%	33.090 M€	carne hortal. fruta aceit. bebid.	-7,9%	12,7%	781 M€
Imp.	31,6%	10,4%	37.732 M€		3,3%	1,1%	990 M€
saldo	-1.027%	-9,2%	-4.642 M€		-12,5%	5,6%	847 M€
					1,0%	-13,9%	477 M€
					-14,5%	-8,6%	366 M€

### Sector Agroalimentario y Pesquero

MARZO 2022

AÑO MÓVIL



Indicadores

69 %

### Destinos de la exportación

31 %



UE 27

MARZO 2022

6,8 % 3.903 M€ -16,0 % 1.784 M€

AÑO MÓVIL

13,7 % 39.064 M€ 6,9 % 22.217 M€



PPTT+ UK

MARZO 2022

AÑO MÓVIL

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción 26/05/2022 | AMBITO MAPA (sin productos forestales) | (Datos 2021 provisionales) \* Informe mensual MINCOTUR

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



## 3. AGRICULTURA

### 3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

MARZO 2022

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

#### Cereales

Las estimaciones de **superficie cultivada de cereales de otoño-invierno para la campaña de comercialización 2022-23, cosecha 2022**, no registran, para el grupo en general, variaciones significativas respecto a la campaña precedente (-0,9 %). Por cultivos, asciende la centeno (+2,1 %) y la cebada de dos carreras (+0,8 %). Por otra parte descienden la cebada de seis carreras (-4,2 %), la avena (-2,9%), el trigo blando (-2 %), el trigo duro (-1,5 %), y el triticale (-1,4 %).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Trigo blando	3	1.661,7	1.854,1	<b>1.817,3</b>	98,0
Trigo duro	3	250,9	258,2	<b>254,5</b>	98,5
Trigo total	3	1.912,6	2.112,4	<b>2.071,8</b>	98,1
Cebada seis carreras	3	308,4	267,0	<b>255,7</b>	95,8
Cebada dos carreras	3	2.440,6	2.260,5	<b>2.278,8</b>	100,8
Cebada total	3	2.749,0	2.527,6	<b>2.534,5</b>	100,3
Avena	3	506,2	507,0	<b>492,0</b>	97,1
Centeno	3	137,6	117,8	<b>120,2</b>	102,1
Triticale	3	257,1	266,8	<b>263,1</b>	98,6
Cereales otoño invierno	3	5.562,5	5.531,5	<b>5.481,6</b>	99,1

En los **cereales de primavera, los primeros avances de superficie de la cosecha 2022**, registran un descenso del 16,4% del arroz pero se tratan de primeras estimaciones de campaña.

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Arroz	3	102,1	85,9	<b>71,8</b>	83,6

#### Leguminosas grano

Las **primeras estimaciones de superficie para los cultivos de leguminosas grano en la campaña de comercialización 2022-23, cosecha 2022**, todavía **muy preliminares**, presentan, en relación a la campaña pasada, un descenso en habas secas (-5,1 %), veza (-1,9 %) y altramuz dulce (-0,6 %). Los ascensos se producen en lentejas (+10,1), garbanzos (+6,8 %) y yeros (+2,2 %).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Habas secas	2	21,1	21,9	<b>20,8</b>	94,9
Lentejas	2	36,7	35,4	<b>39,0</b>	110,1
Garbanzos	2	38,4	41,5	<b>44,3</b>	106,8
Veza	2	82,6	79,8	<b>78,3</b>	98,1
Altramuz dulce		2,4	2,5	<b>2,4</b>	99,4
Yeros	2	43,6	43,2	<b>44,1</b>	102,2



## Cultivos industriales

La última estimación de producción de remolacha total de la cosecha 2021 indica un ascenso del 4,7 % respecto a la campaña pasada. En remolacha de verano experimenta un ascenso (+5,5 %), y la remolacha de invierno asciende un 4,5 %.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Remolacha az. verano	9	545,4	576,1	607,8	105,5
Remolacha az. invierno (*)	3	2.229,4	1856,7	1940,2	104,5
Remolacha az. total (*)	3	2.774,8	2432,8	2548,0	104,7

(\*) Última estimación marzo de 2022

## Hortalizas y frutales no cítricos

Los avances de producción de hortalizas de la cosecha 2022, muy preliminares, reflejan los siguientes datos respecto a la anterior campaña: ascenso en patata extra-temprana (+3,1 %) y en tomate de "recolección enero-mayo" (+ 1 %). En lo referente a otras hortalizas, incrementos en apio (+35,9 %), guisantes verdes (+11,7 %), puerro (+2,8 %) y pepino (+0,8 %). Descienden la escarola (-18,8 %) y las habas verdes (-13,4 %). Referente a la cosecha 2021, la alcachofa se incrementa un 4,8 %, mientras que el brócoli desciende un 9,1 %.

En los frutales, las primeras estimaciones de producción, muy preliminares, reflejan descensos en ciruela (-11,3%), cereza y guinda (-7,7 %) y melocotón (-4,7 %). La estimación de producción de aguacate, cosecha 2021, concluye con un ascenso del 16,5 % en relación con la campaña anterior.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Patata extratemprana	3	81,2	75,4	77,7	103,1
Tomate ( rec. 1-I /31-V)	3	870,6	793,6	801,7	101,0
Habas verdes	3	54,1	54,5	47,2	86,6
Guisantes verdes	3	120,2	123,2	137,7	111,7
Escarola	3	85,7	95,4	77,5	81,2
Apio	3	101,0	111,1	151,0	135,9
Pepino	3	794,9	753,2	759,8	100,8
Puerro	3	81,2	77,6	79,8	102,8
Alcachofa	3	205,1	215,0	-	(2020=100) 104,8
Brócoli	3	590,9	537,3	-	(2020=100) 90,9
Aguacate	3	99,1	115,5	-	(2020=100) 116,5
Albaricoque	3	133,3	112,3	134,6	119,9
Cereza y guinda	3	83,1	113,6	104,8	92,3
Melocotón	3	826,0	701,4	668,3	95,3
Ciruela	3	155,8	181,4	160,9	88,7

Agricultura

## Producciones de cítricos

Las estimaciones de producción de la cosecha 2021, campaña 2021-22, indican, respecto de la anterior, descensos en prácticamente todos los cultivos. Los mayores descensos se producen en clementina (-21,1 %), seguidos del limón (-11,4 %), la satsuna (-4,1 %) y la naranja (-4 %). Ascienden los híbridos mandarina (+8,7 %) y el pomelo (+1,7 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Limón (*)	2	931,1	1.141,6	1.012,0	88,6
Pomelo(*)	2	70,6	81,6	82,9	101,7
Naranja(*)	2	3.279,5	3.496,1	3.356,0	96,0
Mandarina total		1.831,9	2.346,0	2.122,4	90,5
-Satsuma	12	144,5	155,4	149,1	95,9
-Clementina (*)	1	949,8	1.369,7	1.080,7	78,9
-Híbridos mandarina (*)	3	737,7	821,0	892,6	108,7

(\*) Última estimación: 2022

## AVANCES MARZO (...continuación)

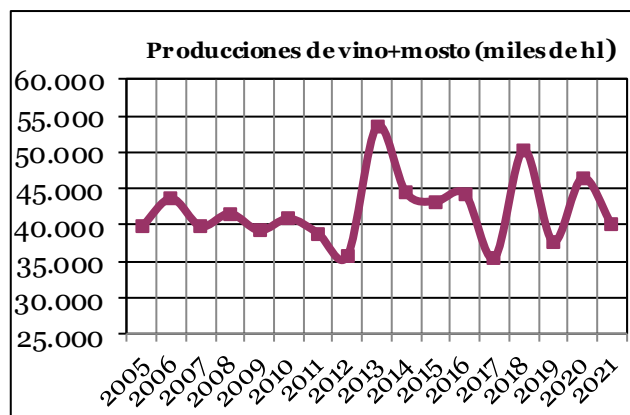


### Producciones vitivinícolas

Las estimaciones de producciones vitivinícolas de la cosecha 2021, sitúan la producción de vino y mosto en **40.047.578 hl**, un 13,9 % inferior a la campaña anterior. Incluyen los mostos concentrados convertidos a mosto natural y los mostos parcialmente fermentados. Para la conversión se ha utilizado el coeficiente 3,5. La cifra engloba, asimismo, la producción de los pequeños productores (autoconsumo), no sujetos a la obligación de presentar declaraciones de producción.

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

(\*)Última estimación: marzo 2022

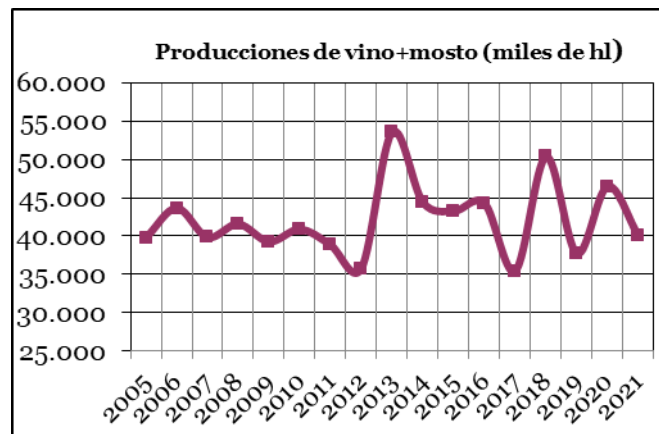


Agricultura

### Producciones de aceituna y aceite de oliva

Las estimaciones de producción de aceituna y aceite de oliva para la cosecha 2021, campaña 2021-22, sitúan la producción de aceite en **1.453,093 toneladas**, un 6,1 % superior a la campaña anterior.

Productos (ooo t)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Aceituna de aderezo	11	470,4	628,6	<b>666,0</b>	106,0
Aceituna de almazara	3	5.433,5	7576,1	<b>7.515,2</b>	99,2
Aceite	3	1.118,9	1370,2	<b>1.453,1</b>	106,1



## AVANCES MARZO (...continuación)

### SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - MARZO 2022



CULTIVOS	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES(1)	DEFIIT.	PROVIS.	AVANCE	2022	MES(1)	DEFIIT.	PROVIS.	AVANCE	2022
		2020	2021	2022	2021=100		2020	2021	2022	2021=100
<b>CEREALES</b>										
trigo blando	3	1.661,7	1.854,1	<b>1.817,3</b>	98,0	3	7.029,6	7.559,8		
trigo duro	3	250,9	258,2	<b>254,5</b>	98,5	3	787,5	743,8		
trigo total	3	1.912,6	2.112,4	<b>2.071,8</b>	98,1	3	7.817,1	8.303,5		
cebada de seis carreras	3	308,4	267,0	<b>255,7</b>	95,8	3	1.074,2	794,7		
cebada de dos carreras	3	2.440,6	2.260,5	<b>2.278,8</b>	100,8	3	9.881,6	8.187,8		
cebada total	3	2.749,0	2.527,5	<b>2.534,5</b>	100,3	3	10.955,8	8.982,4		
avena	3	506,2	507,0	<b>492,0</b>	97,1	3	1.323,8	1.198,4		
centeno	3	137,6	117,8	<b>120,2</b>	102,1	3	391,7	301,5		
triticale	3	257,1	266,8	<b>263,1</b>	98,6	3	756,2	783,5		
cereales otoño invierno	3	5.562,5	5.531,5	<b>5.481,6</b>	99,1		21.244,5	19.569,4		
maíz	3	343,8	357,8	<b>218,6</b>	61,1	1	4.214,1	4.415,4		
sorgo	12	5,2	5,0			12	21,1	18,9		
arroz (2)	3	102,1	85,9	<b>71,8</b>	83,6	11	747,8	632,5		
<b>LEGUMINOSAS GRANO</b>										
habas secas	2	21,1	21,9	<b>20,8</b>	94,9	8	29,1	28,6		
lentejas	2	36,7	35,4	<b>39,0</b>	110,1	8	42,8	31,7		
garbanzos	2	38,4	41,5	<b>44,3</b>	106,8	8	46,5	39,2		
guisantes secos	3	117,0	118,9			8	222,5	176,4		
veza	2	82,6	79,8	<b>78,3</b>	98,1	8	112,4	84,1		
altramuz dulce	3	2,4	2,5	<b>2,4</b>	99,4	8	2,4	2,1		
yeros	2	43,6	43,2	<b>44,1</b>	102,2	8	59,6	48,5		
<b>TUBÉRCULOS</b>										
patata extratemprana	3	3,4	3,2	<b>3,1</b>	94,5	3	81,2	75,4	77,7	103,1
patata temprana	3	13,4	13,7	<b>14,0</b>	101,5	3	411,0	445,6		
<b>CULTIVOS INDUSTRIALES</b>										
remolacha azucarera (r. verano)	3	7,8	8,9	<b>6,9</b>	77,0	3	576,1	607,8	<b>425,7</b>	70,0
remolacha azucarera (r. invierno)	12	19,8	20,6			3	1.856,7	1.940,2		
remolacha total		27,6	29,6			6	2.432,8	2.548,0		
girasol	3	650,1	626,4	<b>681,0</b>	108,7	11	883,1	767,1		
colza	2	71,5	83,1	<b>98,6</b>	118,7	7	195,0	216,5		
<b>HORTALIZAS</b>										
tomate (rec. 1-i/31-v)	2	9,7	9,8	<b>9,6</b>	97,7	3	870,6	793,6	<b>801,7</b>	101,0
habas verdes (3)	3	6,2	6,1	<b>5,8</b>	95,5	3	54,1	54,5	<b>47,2</b>	86,6
guisantes verdes (3)	3	16,0	16,7	<b>18,7</b>	111,5	3	120,2	123,2	<b>137,7</b>	111,7
escarolas	10	2,8	3,0	<b>2,7</b>	93,1	3	85,7	95,4	<b>77,5</b>	81,2
apio	3	2,0	1,9	<b>2,5</b>	131,5	3	101,0	111,1	<b>151,0</b>	135,9
pepino	3	7,7	7,9	<b>7,7</b>	96,8	3	794,9	753,4	<b>759,8</b>	100,8
puerro	11	2,9	2,7	<b>2,9</b>	106,0	3	81,2	77,6	<b>79,8</b>	102,8
berenjena	1	3,7	3,6	<b>3,8</b>	105,0	3	282,2	266,7	<b>282,5</b>	105,9
<b>FRUTALES</b>										
aguacate						3	99,1	115,5		
albaricoque						3	133,3	112,3	<b>134,6</b>	119,9
cereza y guinda						3	83,1	113,6	<b>104,8</b>	92,3
melocotón (4)						3	826,0	701,4	<b>668,3</b>	95,3
ciruela						3	155,8	181,4	<b>160,9</b>	88,7
<b>CÍTRICOS</b>										
naranja dulce						2	3.496,1	3.356,0		
limón						2	1.141,6	1.012,0		
pomelo						2	81,6	82,9		
satsumas						12	155,4	149,1		
clementinas						1	1.369,7	1.080,7		
híbridos (mandarina)						3	821,0	892,6		
mandarina total (5)							2.346,0	2.122,4		
<b>VIÑEDO</b>										
uva pasa (6)						11	1,0	0,8		
uva de mesa						11	297,8	304,6		
uva vinificación (7)						3	6.196,6	5.410,1		
vino + mosto (8)						3	46.492,8	40.047,6		
<b>OLIVAR</b>										
aceituna de aderezo						11	628,6	666,0		
aceituna de almazara						3	7.576,1	7.515,2		
aceite						3	1.370,2	1.453,1		

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Con vaina

(4) Incluye el paraguayo o "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas

(5) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina

(6) Producción de uva, no de pasa

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

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



## 3.2 COYUNTURA AGRARIA

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

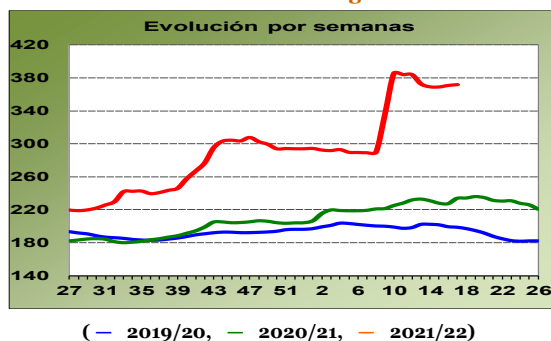
ABRIL 2022

PRODUCTOS	Precio medio ABRIL 2022	Variación (%) Abril 2022 / Marzo 2022	Variación (%) Abril 2022 / Abril 2021
Trigo blando (1)	370,18	-0,61	59,11
Trigo duro (1)	512,47	-0,39	80,44
Cebada pienso (1)	360,15	-0,90	79,91
Maíz grano (1)	370,99	-2,81	51,94
Arroz cáscara tipo japónica (1)	409,77	3,21	12,56
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	38,02	-1,85	55,96
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	44,45	2,23	31,00
Aceite de oliva virgen (3)	329,86	-1,64	19,20
Aceite de oliva virgen extra (3)	342,22	-2,26	14,61
Aceite de oliva lampante (3)	317,15	-2,34	31,45
Aceite girasol refinado (3)	282,01	30,31	103,33

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

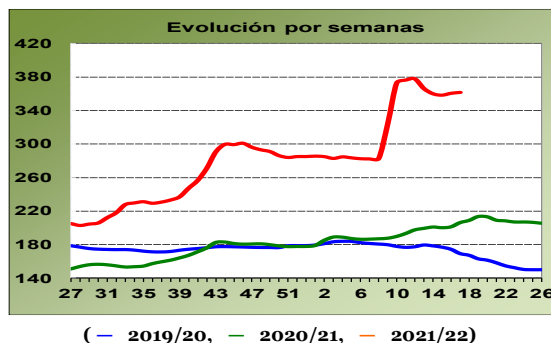
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

#### Evolución Precios Trigo Blando



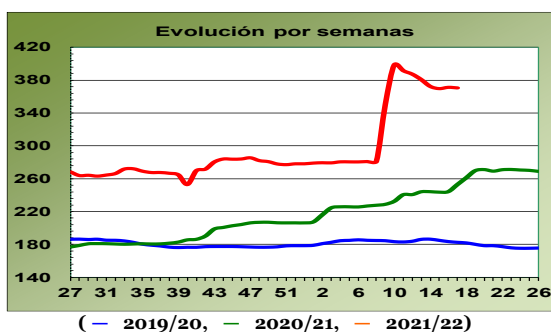
Comienza el segundo trimestre de 2022 con leve retroceso en el precio medio mensual en origen del **trigo blando**, el 0,61% inferior al de marzo; disminuye la variación anual, más de cinco puntos porcentuales, hasta el 59,11% por encima de abril 2021.

#### Evolución Precios Cebada Pienso



En el cuarto mes del año ligero repunte de los precios medios mensuales en origen de la **cebada pienso**, el 0,90% menos que el apunte anterior; se acorta la variación interanual, más de nueve puntos porcentuales, hasta el 79,91% superior al registro del año pasado.

#### Evolución Precios Maíz Grano



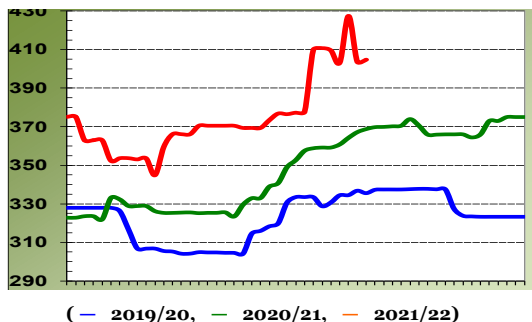


## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite (...continuación)



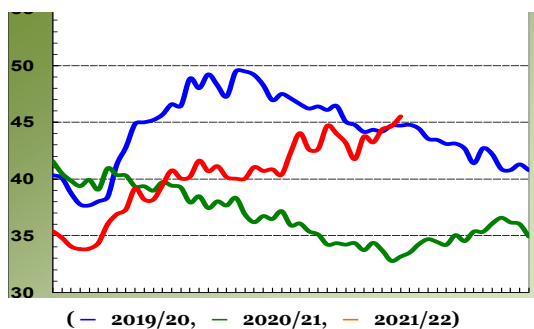
Se inicia el segundo trimestre con moderado retroceso de los precios medios mensuales en origen del **maíz grano**, el 2,81% por debajo del registro de marzo; se rebaja la variación interanual, más de diez puntos porcentuales, quedando el 51,94% sobre el pasado abril.

### Evolución Precios Arroz cáscara japónica



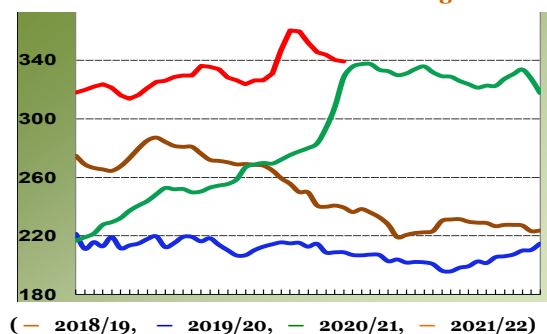
Cuarto mes del año con nueva subida de los precios medios mensuales en origen del **arroz cáscara japónica**, el 3,21% más que el mes anterior; incrementa la tasa anual, más de un punto porcentual, resultando el 12,56% por encima de 2021.

### Evolución Precios Vino Tinto



El cuarto trimestre se inicia con nuevo repunte de los precios medios mensuales en origen del **vino tinto** (sin DOP/IGP), el 2,23% superior al registro de marzo; aumenta la tasa anual, más de cuatro puntos porcentuales, situándose el 31,00% mayor que el pasado año. Encadena el quinto mes por encima de la campaña precedente (2020/2021).

### Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen Extra



Este mes retroceden los precios medios mensuales en origen del **aceite de oliva virgen**, el 2,26% menos que el mes anterior; se reduce la tasa anual, más de trece puntos porcentuales, quedando el 14,61% sobre 2021.

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



### 3.3 COYUNTURA AGRARIA

#### PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

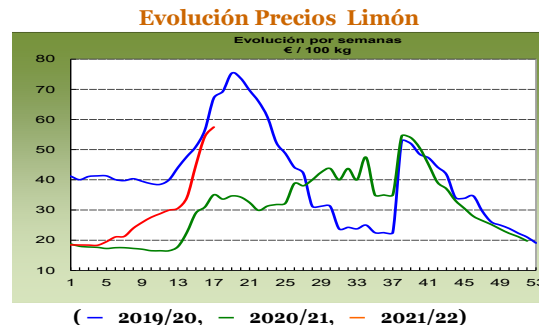
ABRIL 2022

PRODUCTOS	Precio Medio abril 2022	Variación% ab.22/mz.22	Variación% ab.22/ab.21
Limón	47,72	67,10%	76,04%
Mandarina	39,32	-3,62%	-
Naranja. Grupo Navel	15,09	3,52%	-60,64%
Naranja. Grupo Blancas	15,88	6,30%	-60,06%
Manzana Golden	36,29	-0,69%	-44,73%
Pera Blanquilla	83,20	0,79%	49,18%
Pera Conferencia	78,13	0,89%	-5,00%
Aguacate	228,13	15,91%	-26,05%
Níspero	224,29	-20,06%	46,16%
Plátano	80,16	4,84%	78,12%
Acelga	51,00	0,98%	12,98%
Alcachofa	70,10	-12,14%	20,59%
Berenjena	41,41	64,18%	59,12%
Brócoli	61,06	4,72%	4,96%
Calabacín	67,72	-26,88%	395,52%
Cebolla	26,10	40,72%	-2,29%
Champiñón	177,73	2,58%	-1,66%
Coliflor	50,38	-1,96%	-17,14%
Col-repollo hoja lisa	45,28	4,07%	18,43%
Escarola (€/100ud)	40,82	-1,48%	21,18%
Espárrago	231,79	-26,37%	-2,99%
Espinaca	106,03	11,41%	6,73%
Fresa	104,56	-39,50%	20,04%
Haba verde	77,67	2,66%	0,54%
Judía Verde Plana	151,00	-27,49%	26,31%
Lechuga Romana (€/100ud)	29,04	10,38%	30,01%
Pepino, conjunto tipos	41,95	-11,87%	51,19%
Pimiento Verde Italiano	113,81	-11,99%	15,54%
Puerro	43,37	-15,41%	-37,40%
Tomate redondo liso	96,87	-6,30%	15,85%
Tomate cereza	135,32	-36,43%	-9,04%
Tomate racimo	109,70	-18,65%	42,99%
Zanahoria	32,18	32,85%	19,32%
Patata	44,62	36,38%	14,32%

Agricultura

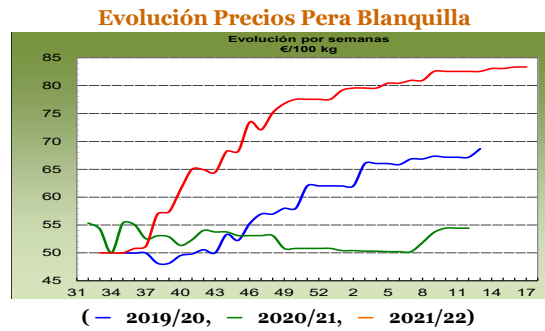
€/100 kg  
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Por lo que se refiere al sector de los **cítricos**, en abril, los precios medios en árbol de las *naranjas* se mantuvieron en niveles muy reducidos: más de un 60 % por debajo de los registrados en el mismo mes de la pasada campaña –pese al pequeño repunte con respecto a los de marzo: Blancas (6,3 %) y tipo Navel (3,52 %)–. Por el contrario, la generalización, propia de esta época, de la comercialización de la variedad Verna, más cotizada, propició un significativo incremento en el del *limón* (67,1 %), que le llevó a situarse un 76,04 % por encima del anotado en abril de 2021. Ligero descenso en el de la *mandarina* (-3,62 %), que encara la recta final de su temporada.

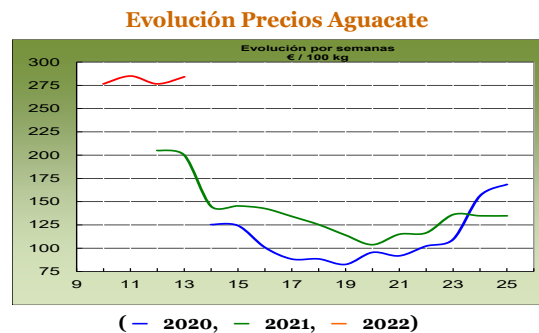


En las variedades de referencia de la **fruta de pepita**, apenas hubo variación de las cotizaciones medias en origen con respecto a las de marzo, conservándose, igualmente, a grandes rasgos, sus niveles en relación con los del mismo periodo del año anterior: bastante por debajo en el caso de la *manzana Golden* (-44,73 %), notablemente superior en el de la *pera Blanquilla* (49,18 %) y algo inferior en el de la *pera Conferencia* (-5 %).

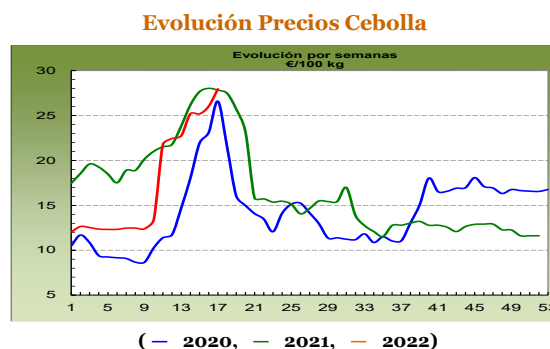
## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas (...continuación)



En el apartado de **otras frutas**, se repitieron las mismas circunstancias comentadas en marzo para el *aguacate*: aunque volvió a subir (15,91 %), lo hizo menos que en el mismo mes del año anterior, por lo que su saldo interanual negativo, de nuevo, se amplió, hasta el -26,05 % en esta ocasión. El *plátano* también subió (4,84 %) y, a pesar de que, por las mismas causas indicadas para el aguacate, se recortó su diferencia interanual (78,12%), ésta siguió siendo claramente favorable. Con el avance de la campaña y el aumento de la oferta, se redujo, como era de esperar, la cotización media en origen del *níspero* (-20,06 %), si bien, ésta continuó en cotas muy por encima de la de abril de 2021 (46,16 %).



Relativo equilibrio este mes entre el número de **hortícolas** en seguimiento con cotizaciones al alza y el de los que vieron descender sus cifras con respecto a las del anterior. Los incrementos más notables en esta comparación se observaron en la *berenjena* (64,18 %) –que, como el *calabacín* el mes anterior, rebotó con fuerza tras su caída en marzo–, la *cebolla* (54,97 %) –alcanzando ya valores prácticamente al nivel de los del año pasado (-2,29 %)– y la *zanahoria* (32,85 %), mientras que, entre las bajadas, cabe citar la, esperada a estas alturas de campaña, del *fresón* (-39,5 %) –pese a lo que su diferencia interanual se mantuvo en torno al +20 %– y la del *tomate cereza* (-36,43 %).

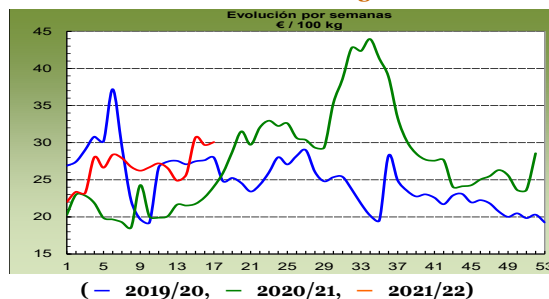


En la comparación con los valores medios del mismo mes del año anterior, volvieron a predominar claramente los saldos positivos que, como en marzo, alcanzaron, en general, una magnitud relativa superior a la de los de signo contrario. Siguió sobresaliendo sobre todos, creciendo de nuevo de forma muy importante, el del *calabacín* (395,52 %), quedando lejanos, sin dejar de ser muy notables, los registrados para la *berenjena* (59,12 %), el *pepino* (51,19 %), el *tomate racimo* (42,99 %) y la *lechuga romana* (30,01 %).



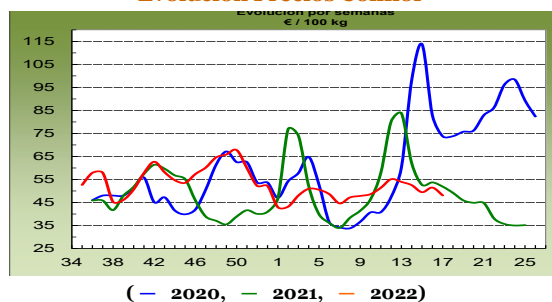
## PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: *Frutas y Hortalizas* (...continuación)

### Evolución Precios Lechuga Romana



Los descensos más significativos en este apartado, de menor cuantía, por lo común, que los del caso anterior, correspondieron al *puerro* (-37,4 %) y la *coliflor* (-17,4 %).

### Evolución Precios Coliflor



Como en marzo, volvió a subir el precio medio en origen de la *patata* (36,38 %), permaneciendo en valores cercanos al 15 % por encima de los anotados en el mismo periodo de la temporada pasada.

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

### 3.4 SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES



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

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

#### SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES

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

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan, siendo muy diversa la finalización

de este, al depender fundamentalmente de variables geográficas y opciones de aseguramiento.

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

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2021 (1 de enero a 31 de diciembre de 2021) DATOS PROVISIONALES					EJERCICIO 2022 (1 de enero a 22 de mayo de 2022) 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	47.188.001	3.664.904	14.073	0	1	47.144.001	3.661.604	14.064	0
CITRÍCOS	18.342	3.195.743.337	1.108.457.077	84.415.451	23.270.639	3.104	337.506.017	122.646.262	9.444.655	2.357.658
FORESTALES	1.410	5.733.081	107.446.859	519.234	60.072	732	2.053.693	47.579.169	213.565	23.703
FORRAJEROS	2.939	1.167.954.866	72.810.771	1.682.694	483.366	1.761	832.684.136	43.248.236	654.587	178.378
FRUTALES	16.631	2.536.599.623	1.291.515.248	165.778.231	56.991.511	14.572	2.471.789.422	1.265.776.765	171.987.538	61.813.764
CEREZA	1.128	43.545.464	72.276.900	10.348.635	3.123.819	1.057	38.811.493	65.483.670	9.543.890	3.180.451
FRUTOS SECOS	5.101	126.653.435	273.190.776	17.035.659	6.750.746	1.748	51.768.348	121.912.496	1.778.888	377.634
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	134.683	19.525.497.257	3.670.373.465	143.551.507	45.394.722	58.262	7.073.235.323	1.351.153.531	23.077.860	3.410.701
FRESÓN Y FRUTOS ROJOS	1.032	242.503.045	452.714.301	4.687.302	1.869.191	55	898.783	4.506.498	115.768	52.312
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	16.002	7.152.703.519	2.608.380.873	77.085.267	25.147.689	7.108	4.304.023.012	1.081.177.031	41.309.282	14.412.109
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.918	1.524.749.922	145.076.747	4.128.967	1.134.241	1.767	1.202.935.353	85.139.915	2.517.175	715.265
INDUSTRIALES TEXTILES	230	11.876.891	5.774.795	127.934	23.706	201	10.799.483	5.399.742	132.129	29.814
OLIVAR	9.929	990.948.386	441.320.442	16.668.836	6.965.153	1.976	175.751.032	78.615.230	1.231.979	167.587
OP Y COOPERATIVAS	8	105.589.779	5.528.291	463.804	197.910	8	127.468.846	6.816.549	596.650	260.983
PLATANO	3.316	681.026.728	347.323.631	10.358.565	4.990.490	0	0	0	0	0
TROPICALES Y SUBTROPICALES	970	23.500.178	44.344.732	1.524.763	451.674	75	6.324.901	12.898.243	230.104	88.115
UVA DE MESA	897	185.567.545	181.167.324	11.397.729	4.087.153	882	216.001.379	253.950.959	15.279.041	6.643.767
UVA DE VINO	31.932	3.372.286.579	1.155.979.769	78.363.678	22.859.976	8.878	802.023.876	254.205.113	11.504.266	1.992.157
<b>TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES</b>	<b>247.470</b>	<b>40.939.667.636</b>	<b>11.987.346.906</b>	<b>628.152.328</b>	<b>203.802.059</b>	<b>102.187</b>	<b>17.701.219.098</b>	<b>4.804.171.012</b>	<b>289.631.440</b>	<b>95.704.398</b>

Agricultura

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

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



## 4. GANADERÍA

### 4.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

#### ABRIL 2022/2021

Durante el acumulado de Enero-Marzo, respecto al año anterior sufre un ligero aumento en el número de animales sacrificados (1,1 %) y en el peso canal (3,8 %).

	Enero / Marzo 22	Enero / Marzo 21	22 vs 21 (%)
Número animales	220.924.154	218.503.466	1,11
Peso canal (t)	2.037.766	1.963.406	3,79

En este mes, respecto al año anterior apenas hay variaciones tanto en el número de animales sacrificados (-0,2 %) como en la producción de carne (1,7 %).

	Mar-22	Mar-21	22 vs 21 (%)
Nº animales	78.708.849	78.860.142	-0,19
Peso canal (tm)	686.846	675.230	1,72

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

- **Ganado BOVINO:** aumento de un 4,4 % en el número de animales sacrificados y de un 4,9 % en el peso canal.
- **Ganado OVINO,** notable descenso tanto en el número de animales sacrificados (15,7 %) como en el peso canal (12,5 %).
- **Ganado CAPRINO,** ascenso en el número de animales (2,6 %) y en el peso canal (2,1 %).
- **Ganado PORCINO,** ligero ascenso en el número de animales sacrificados (1,1 %) y del peso canal (0,8 %).
- **AVICULTURA,** Sin apenas variación en el número de animales sacrificados y ascenso de un 4,9 % en el peso canal.

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

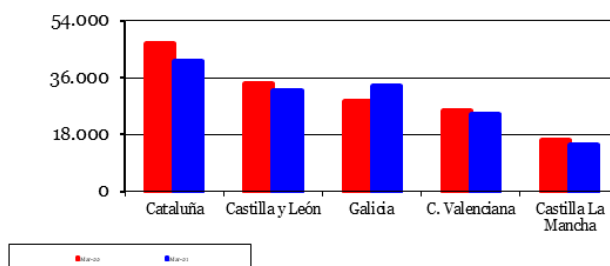


### GANADO BOVINO

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

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Cataluña	46.964	41.409	13,4
Castilla y León	34.015	31.994	6,3
Galicia	28.690	33.424	-14,2
C. Valenciana	25.711	24.364	5,5
Castilla La Mancha	16.289	14.987	8,7
<b>Total España</b>	<b>222.539</b>	<b>213.227</b>	<b>4,4</b>

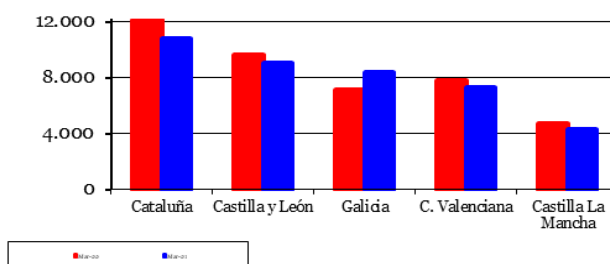
Número total de animales BOVINOS sacrificados  
Marzo 2022 vs Marzo 2021



Peso total provisional canales de BOVINO (t)

CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Cataluña	12.102	10.804	12,0
Castilla y León	9.645	9.019	6,9
Galicia	7.173	8.419	-14,8
C. Valenciana	7.820	7.298	7,2
Castilla La Mancha	4.752	4.331	9,7
<b>Total España</b>	<b>62.141</b>	<b>59.229</b>	<b>4,9</b>

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





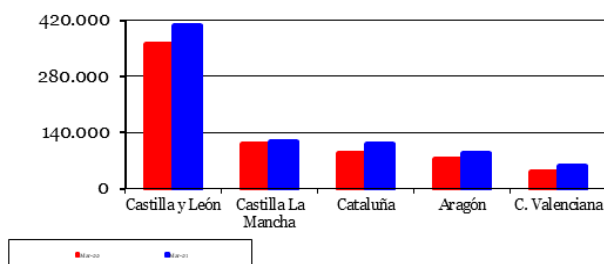
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

### GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Castilla y León	360.263	405.879	-11,2
Castilla La Mancha	111.102	118.203	-6,0
Cataluña	89.649	111.445	-19,6
Aragón	75.342	88.127	-14,5
C. Valenciana	42.327	57.300	-26,1
<b>Total España</b>	<b>896.492</b>	<b>1.063.890</b>	<b>-15,7</b>

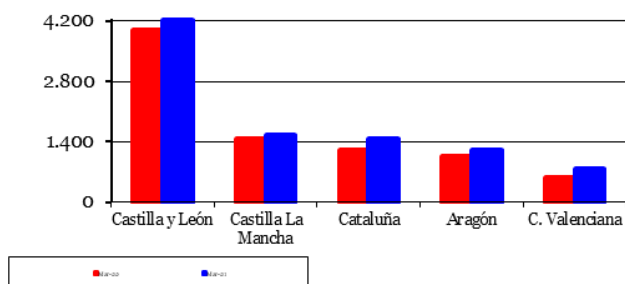
Número total de animales OVINOS sacrificados  
Marzo 2022 vs Marzo 2021



Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Castilla y León	3.983	4.226	-5,7
Castilla La Mancha	1.481	1.555	-4,7
Cataluña	1.207	1.483	-18,6
Aragón	1.066	1.213	-12,1
C. Valenciana	584	769	-24,1
<b>Total España</b>	<b>11.355</b>	<b>12.981</b>	<b>-12,5</b>

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





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

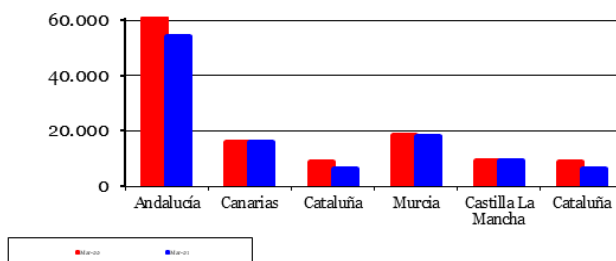


### GANADO CAPRINO

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

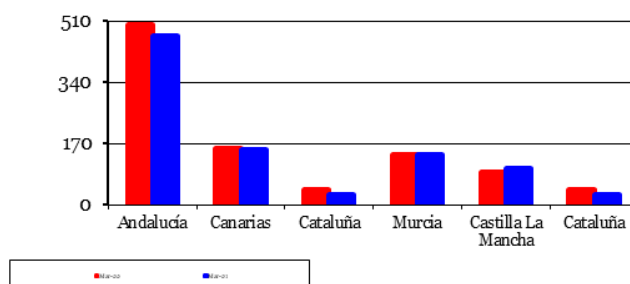
Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Andalucía	60.828	54.176	12,3
Canarias	16.130	16.119	0,1
Cataluña	8.858	6.262	41,5
Murcia	18.526	18.163	2,0
Castilla La Mancha	9.121	9.453	-3,5
Cataluña	8.858	6.262	41,5
<b>Total España</b>	<b>137.237</b>	<b>133.755</b>	<b>2,6</b>

Número total de animales CAPRINOS sacrificados  
Marzo 2022 vs Marzo 2021



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Andalucía	502	471	6,5
Canarias	156	154	1,4
Cataluña	42	28	47,4
Murcia	140	138	2,0
Castilla La Mancha	91	100	-9,6
Cataluña	42	28	47,4
<b>Total España</b>	<b>1.123</b>	<b>1.099</b>	<b>2,1</b>

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





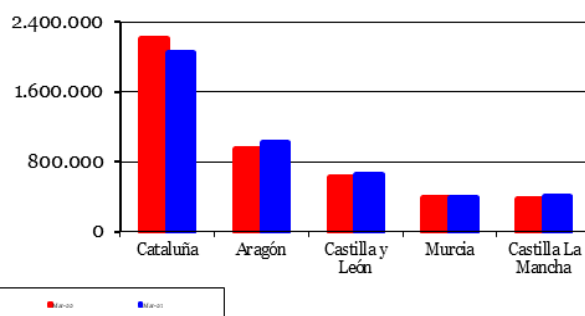
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

### GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Cataluña	2.212.790	2.054.397	7,7
Aragón	945.157	1.021.717	-7,5
Castilla y León	630.872	649.736	-2,9
Murcia	390.535	382.807	2,0
Castilla La Mancha	381.957	403.007	-5,2
<b>Total España</b>	<b>5.174.094</b>	<b>5.118.586</b>	<b>1,1</b>

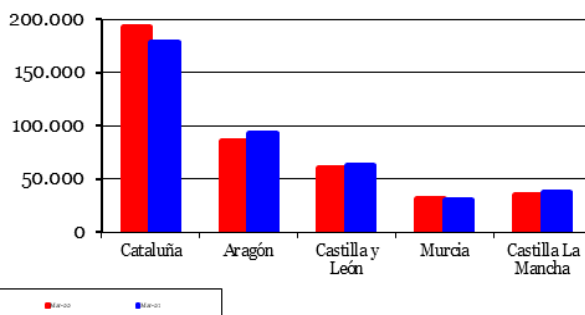
Número total de animales PORCINOS sacrificados  
Marzo 2022 vs Marzo 2021



Ganadería

Peso total provisional canales de PORCINO (t)			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Cataluña	192.909	177.884	8,4
Aragón	85.809	92.765	-7,5
Castilla y León	60.104	62.515	-3,9
Murcia	31.368	31.054	1,0
Castilla La Mancha	35.876	37.854	-5,2
<b>Total España</b>	<b>462.903</b>	<b>459.065</b>	<b>0,8</b>

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



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

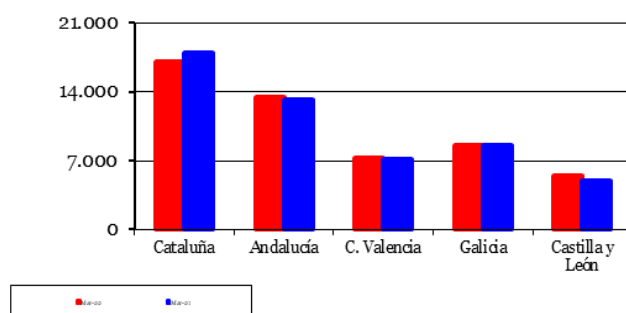


### AVICULTURA

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

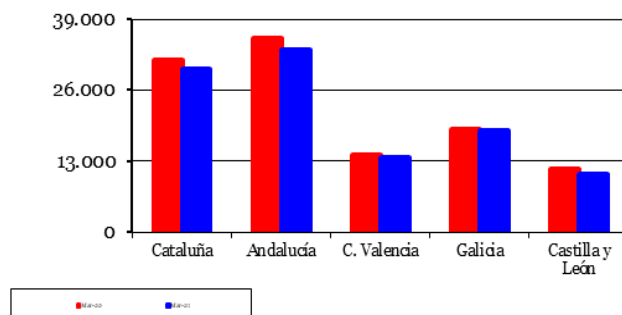
Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Cataluña	17.049	18.010	-5,3
Andalucía	13.428	13.234	1,5
C. Valencia	7.290	7.184	1,5
Galicia	8.540	8.524	0,2
Castilla y León	5.411	5.009	8,0
<b>Total España</b>	<b>68.951</b>	<b>68.778</b>	<b>0,3</b>

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



Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Mar-22	Mar-21	% Mar-22 / Mar-21
Cataluña	31.497	29.879	5,4
Andalucía	35.472	33.415	6,2
C. Valencia	14.163	13.756	3,0
Galicia	18.854	18.725	0,7
Castilla y León	11.669	10.751	8,5
<b>Total España</b>	<b>144.407</b>	<b>137.617</b>	<b>4,9</b>

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



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



## 4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

**MARZO 2022**

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

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

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

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

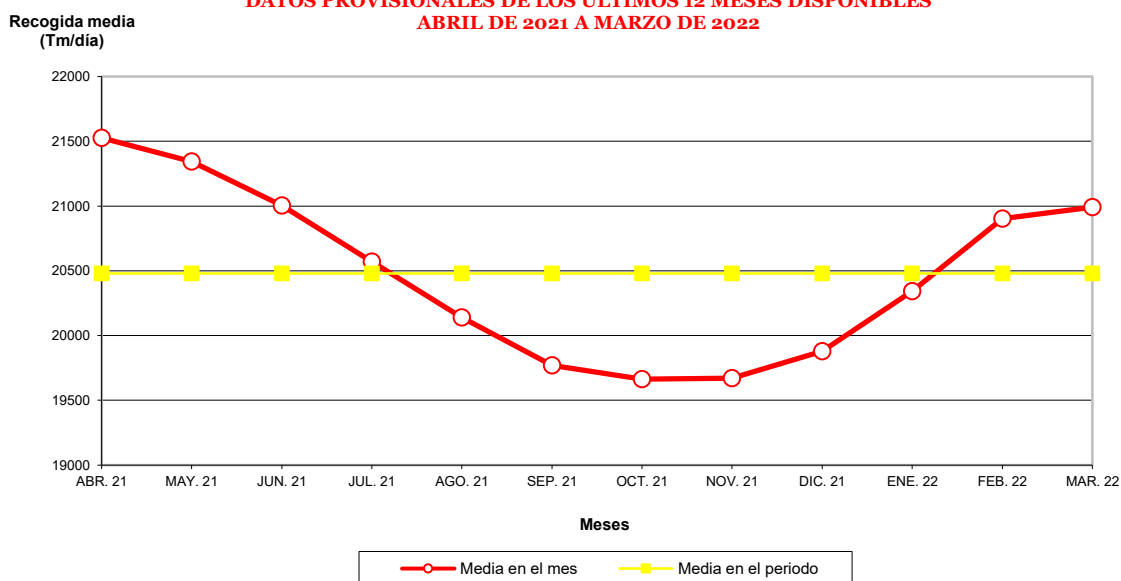
### Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas. Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2021										2022		
	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	
Leche de vaca	645,8	661,6	630,1	637,7	624,3	593,1	609,6	590,1	616,3	630,6	585,3	650,8	
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	
% medio de Proteínas	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	
<b>Productos obtenidos</b>													
Leche de consumo directo	333,1	313,0	335,9	336,5	332,7	321,9	331,6	335,2	354,2	368,6	351,6	369,9	
Nata de consumo directo	15,1	14,4	13,2	13,2	11,0	12,5	12,6	13,8	15,3	15,5	14,5	16,4	
Leches acidificadas (yogures)	83,4	75,9	74,1	77,1	76,0	78,2	85,4	76,3	68,8	80,2	77,0	85,0	
Leche concentrada	3,1	3,0	4,5	4,3	4,6	5,0	4,9	5,1	5,2	5,6	4,9	5,8	
Otras leches en polvo (1)	1,2	1,3	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	2,2	1,9	1,9	1,9	
Leche desnatada en polvo	1,0	1,2	1,3	1,2	0,8	0,6	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	
Mantequilla	3,8	3,6	2,1	2,3	2,3	2,2	2,3	2,3	2,6	2,5	2,5	2,5	
Queso de vaca (2)	16,9	16,9	16,7	18,3	16,9	16,5	17,5	16,4	14,9	16,6	15,4	15,6	

(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 ABRIL DE 2021 A MARZO DE 2022



## 4.3 COYUNTURA AGRARIA



### PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL 2022

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

PS	PRODUCTOS	Precio medio Mes Abril 2022	Variación mensual (%) Abril 2022 / Marzo 2022	Variación anual (%) Abril 2022 / Abril 2021
<b>VACUNO</b>				
(14)	Terñera, 180-300 kilos (€/100 kg canal)	451,80	3,11	24,04
(14)	Machos de 12 a 24 meses (Clase R) (€/100 kg canal)	500,43	2,82	36,17
(14)	Animales de 8 a 12 meses (Clase R) (€/100 kg canal)	481,57	3,13	26,31
(14)	Bovino vivo, conjunto categorías (€/100 kg vivo)	244,89	3,46	28,55
<b>CORDERO</b>				
(14)	Corderos 9-19 kilos (€/100 kg canal)	715,64	-1,64	7,10
(14)	Corderos 12-16 kilos (€/100 kg canal)	685,19	-1,45	7,26
<b>PORCINO</b>				
(14)	Porcino >60% magro (Clase S) (€/100 kg canal)	215,06	15,02	15,19
(14)	Porcino 60-55% magro (Clase E) (€/100 kg canal)	208,54	16,14	16,94
(14)	Porcino 55-50% magro (Clase U) (€/100 kg canal)	206,78	15,81	16,35
(14)	Porcino 50-45% magro (Clase R) (€/100 kg canal)	200,32	17,89	18,47
(14)	Lechón 20 kg (€/unidad)	58,53	10,16	-17,74
<b>POLLO</b>				
(15)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (€/100 kg canal)	216,47	9,95	21,43
<b>HUEVOS</b>				
(16)	Huevos Tipo Jaula. Clase L (€/docena)	1,26	7,33	68,00
(16)	Huevos Tipo Jaula. Clase M (€/docena)	1,16	7,57	75,38
(16)	Huevos Tipo Suelo - Clase L (€/docena)	1,47	8,75	
(16)	Huevos Tipo Suelo - Clase M (€/docena)	1,36	10,21	
<b>CONEJOS</b>				
(17)	Conejo1,8-2,2 kilo,vivo (€/100 kg)	227,55	7,61	21,38
<b>LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS</b>				
(18)	Suero de leche en polvo (€/100 kg)	128,50	7,23	36,86
(18)	Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (€/100 kg)	667,99	6,94	72,72
(19)	Leche cruda de vaca (€/100 l). Fuente: INFOLAC			Precio marzo 37,18 €/100 kg
<b>MIEL</b>				
(20)	Miel Multifloral a granel (€/100 kg)			Precio marzo 354,10 €/100 kg

Ganadería

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

**PS= Posición comercial:** (14) Entrada matadero; (15) Salida muelle matadero; (16) Salida muelle centro de embalaje; (17) Salida granja; (18) Precio franco fábrica sin impuestos ni costes; (19) Precio pagado al ganadero; (20) venta a la industria o mayorista.

**NOTA:** Los precios medios mensuales están calculados tomando la media aritmética de los precios medios semanales (ponderados por las cantidades semanales o por la producción anual, según el tipo de producto), incluyendo las semanas correspondientes de cada mes. Abril contiene las semanas 14, 15, 16 y 17 del año 2022 (desde el 04/04/2022 hasta el 01/05/2022, ambos incluidos).

**Comercio exterior.** Fuente [DataComex](#). Año 2021 datos provisionales hasta diciembre. Periodo de recogida de datos de enero 2022: desde el 28 de abril hasta el 19 de mayo de 2022.

**Códigos Taric:**

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

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

Boletín Mensual de Estadística - Mayo 2022



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

### CANALES DE VACUNO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de abril:

Se inicia el segundo trimestre del año con nueva subida para el conjunto de las categorías registradas, el 3,02 % superior al del mes anterior; igualmente, la tasa interanual se sitúa el 28,84 % por encima de abril 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (▲): nuevas incrementos, aunque más moderadas que los registrados en marzo: canales desde 12 hasta 24 meses, el 2,82 %; canales desde 8 hasta 12 meses, el 3,13 %; canales de terneras, el 3,11 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): aumentan las diferencias interanuales en todas las categorías registradas: canales desde 12 hasta 24 meses, el 36,17 %; canales desde 8 hasta 12 meses, el 26,31 %; canales de terneras, el 24,04 %.

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

En enero 2022, el último dato disponible de exportaciones a Europa, África y Asia, se sitúa en 13.825,94 t, el 13,91 % inferior al registro del mes anterior con 16.060,77 t; y el 9,85 % por debajo de enero 2021 con 15.335,75 t.

. Por Continentes: En enero 2022, bajadas generalizadas: de Europa (receptor del 93 % del total de las exportaciones españolas de carne vacuna), encadena el quinto mes consecutivo, el -12,13% con 13.398,91 t: África, el -60,71 % con 141,36 t y Asia, el -36,90 % con 285,67 t.

. Por países. Europa en enero 2022, bajadas de Portugal, el -16,62 % (4.940,52 t); de Italia, el -19,87 % (2.642,33 t); de Francia, el -8,01 % (1.461,62 t) y de Grecia, el -2,59 % (1.540,77 t). Por el contrario, subidas de Países Bajos, el 8,56 % (1.436,76 t) y de Alemania, el 15,27 % (351,85 t).

. África en enero 2022, descenso de Marruecos, el -33,03% (125,46 t).

. Asia en enero 2022, subidas de Indonesia, el 11,29% (72,35 t) y de Vietnam, el 323,38 % (197,18 t). Por su parte, baja Hong-Kong, el -81,23 % (4,31 t).

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

En febrero 2022, las matanzas registradas 200.935 animales (55.726 t), son similares a las del mes anterior con 200.888 cabezas (56.252 t); mientras que, se sitúan el 8,02 % por encima de febrero 2021, con 186.014 animales (51.599 t).

El peso medio canal de febrero registrado es 277,34 kg, frente a los 280,01 kg del mes anterior, y similar a los 277,40 kg de febrero 2021.

### CONJUNTO BOVINO VIVO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de abril:

Este cuarto mes del año vuelve a subir, el 3,46 % más que en marzo; también, incrementa la variación anual, el 28,55 % superior a abril 2021.

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

En enero 2022, el último dato disponible de exportaciones a África y Europa, registra 3.184,01 t, el 55,41 % menos que el mes anterior con 7.139,97 t; y el 66,12 % por debajo de enero 2021 con 9.396,85 t.

. Por Continentes: en enero 2022, África, se sitúa en 541,34 t, el 88,04% por debajo del mes precedente y Europa registra 2.642,67 t el 1,12 % más que en diciembre.

. Por países. África enero 2022, descenso de Marruecos, el -63,75 % (541,34 t). Sin dato de Argelia y Libia, por el momento.

. Europa enero 2022, subidas de Italia, el 2,24 % (1.693,92 t) y de Francia, el 26,06 % (29,97 t). Sin cambios de Portugal (-0,22 % con 670,35 t).

. Asia enero 2022, sin datos de El Líbano, principal receptor.



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

⇒ Precios medios en origen del mes de abril:

Se inicia el segundo trimestre del año presentando retroceso para el conjunto de las categorías registradas, el 1,55 % menos que el apunte del mes de marzo; mientras que, la variación interanual se sitúa el 7,18% por encima del pasado año.

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

En enero 2022, el último dato disponible de exportaciones a Europa y Asia registra 1.777,55 t, el 34,60 % menos que el mes anterior, con 2.717,85 t; y el -23,75 % por debajo de enero 2021, con 2.331,28 t.

. Por Continentes: en enero 2022, descensos de Europa, el -24,47 %, con 1.530,19 t y de Asia, el -58,15 % 247,36 t.

. Por países. Europa en enero 2022, subida de Francia, el 6,46 % (883,75 t) y ligero retroceso de Italia (-1,23 % con 268,99 t). Por el contrario, descensos de Portugal, el -85,32 % (62,01 t); Dinamarca, el -18,51 % (50,28 t); de Reino Unido, el -56,22 % (48,97 t); de Países Bajos, el -15,01 % (56,84 t) y de Alemania, el -63,26 % (34,28 t).

. Asia en enero 2022, descensos generalizados: Qatar, el -82,54 % (25,80 t); Omán, el -42,12 % (58,37 t); Emiratos Árabes Unidos, el -30,80 % (50,09 t); Arabia Saudita, el -72,25 % (25,20 t), y de Israel, el -68,10 % (31,28 t).

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

En febrero 2022, los sacrificios registrados 660.679 animales (8.513 t), son el 7,23 % por encima del mes anterior, con 616.157 cabezas (7.835 t); y el 1,35 % menos que en febrero 2021, con 669.720 cabezas (8.364 t).

El peso medio canal de febrero se sitúa en 12,89 kg, similar a los 12,72 kg del mes anterior, y a los 12,49 kg de febrero 2021.

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

En enero 2022, el último dato disponible de exportaciones a Europa, registra 1.083,19 t, el 53,27 % por debajo de diciembre, con 2.318,00 t; y el 4,32 % inferior a enero 2021, con 1.132,04 t.

. Por países. Europa en enero 2022, bajadas de Portugal, el -65,39 % (470,81 t) y de Francia, el -44,41 % (239,65 t); por el contrario, subida de Alemania, el 57,58 % (272,14t).

. Asia y África en enero 2022, por el momento sin datos de sus principales países de recepción: El Líbano y Libia, respectivamente.

### CANALES DE PORCINO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de abril:

En el segundo trimestre continúan las subidas, iniciadas a comienzos de 2022, para el conjunto de las categorías registradas, el 16,21 %, por encima del mes anterior; también incrementa la tasa anual, el 16,74 % por encima de 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (▲): subidas generalizadas: clase S el 15,02 %; clase E el 16,14 %; clase U el 15,81 %; clase R el 17,89 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): aumentan las diferencias en todas las categorías registradas: clase S el 15,19 %; clase E el 16,94 %; clase U el 16,35 % y clase R el 18,47 %.

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

En enero 2022, el último dato disponible de exportaciones a Europa, Asia y África, se sitúa en 161.492,42 t, el 12,25 % menos que el mes anterior, con 184.031,91 t; y el 19,40 % por debajo de enero 2021, con 200.357,17 t.

. Por Continentes: en enero 2022, descensos de Asia, el -5,35 % con 80.574,14 t y de Europa, el -18,56 % con 79.440,25 t (ambos continentes reciben el 56 % y 42 %, respectivamente, del total de exportaciones de la carne de porcino desde España). Por el contrario, subida de África, el 8,80 % con 1.478,02 t.



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

. Por países. Europa en enero 2022, bajadas de los principales destinos: Francia, el -2,98 % (17.078,81 t); Italia, el -6,75 % (15.339,90 t); Portugal, el -18,48 % (6.194,47 t); Polonia, el -12,89 % (7.937,27 t); República Checa, el -7,16 % (5.021,75 t); Rumanía, el -37,94 % (6.204,75 t); Bulgaria, el -23,13 % (3.620,26 t); Alemania, el -4,54 % (2.074,65 t); Dinamarca, el -25,60 % (1.694,75 t) y de Grecia, el -42,96 % (1.233,57 t). Por el contrario, subida de Reino Unido, el 4,30 % (3.166,09 t) y estabilidad de Eslovaquia (el 0,99 %, con 2.326,86 t).

. Asia en enero 2022, retroceso de China (receptor del 70 % del total de las entradas al continente de carne de porcino procedente de España), el -3,61 % (37.829,97 t); descensos de Japón, el -12,51 % (12.979,09 t) y de Corea del Sur, el -16,60 % (14.796,48 t). Sin cambios significativos en Filipinas (el 0,98 % con 7.471,18 t).

. África en enero 2022, subidas de Sudáfrica (receptor del 42 % del total de las entradas al continente de carne de porcino desde España), el 22,83 % (790,46 t); de Congo, el 158,99 % (205,61 t) y de Liberia, el 298,53 % (199,94 t). Por su parte, descenso de Costa de Marfil, el -48,61 % (75,32 t).

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

En febrero 2022, los sacrificios registrados 5.009.101 animales (462.001 t), se sitúan el 6,19 % por debajo del registro del enero con 5.339.414 cabezas (493.551 t); y el 3,58 % más que las matanzas de febrero 2021, con 4.836.050 cabezas (445.294 t).

En febrero 2022, el peso medio canal se sitúa en 92,23 kg, similar a los 92,44 kg del mes anterior, y a los 92,08 kg de febrero 2021.

### LECHÓN DE BASE 20 KG (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de abril:

Arranca el segundo trimestre con abril registrando nuevo incremento, el 10,16 % superior al apunte de marzo; por el contrario, la variación interanual se sitúa el 17,74 % por debajo de abril 2021.

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

En enero 2022, el último dato disponible de los envíos a Europa (receptor, prácticamente, del 100 % de los lechones procedentes España), se sitúa en 8.529,71 t, el 5,06 % más que el registro del mes anterior con 8.119,26 t; y el 8,02 % menos que en enero 2021, con 9.273,01 t.

. Por países: en enero 2022, repunte de Portugal, el -1,85 % (6.368,52 t) y subida de Alemania, el 46,27 % (1.730,53 t); ambos países reciben el 76 % y el 21 %, respectivamente, del total de los lechones entrados al Viejo continente procedentes de España. Por su parte, descenso de Italia, el -31,90 % (430,66 t).

### CANALES DE POLLO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de abril:

Se inicia el segundo trimestre del año anotando nuevo aumento mensual, el 9,95 % sobre el registro de marzo; igualmente, aumenta la variación anual, hasta el 21,43% por encima del año pasado.

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

En enero 2022, el último dato disponible de exportaciones a Europa, África y Asia, se sitúa en 10.325,80 t, el 10,45 % menos que el registro precedente con 11.531,02 t; y el 25,90 % por debajo de enero 2021 con 13.935,48 t.

. Por Continentes: en enero 2022, subida de Europa, tras los descensos encadenados de los cuatro últimos meses del año pasado, el 9,13 % con 8.404,95 t, y, por el contrario, descenso de África, por cuarto mes consecutivo, el -49,28 % con 1.898,77 t. Ambos países reciben el 65 % y 35 %, respectivamente, del total de las exportaciones de carne de pollo procedentes de España.





. Por países. Europa en enero 2022, bajadas de Francia, el -16,52 % (2.449,65 t) y de Bélgica, el -24,04 % (202,91 t). Por el contrario, subidas de Portugal, el 26,47 % (3.386,00 t); de Reino Unido, el 56,18 % (832,64 t); Dinamarca, el 4,31 % (496,83 t) y de Alemania, el 30,54 % (279,31 t).

. África en enero 2022, bajada Sudáfrica de (receptor del 63 % de las entradas totales al continente de carne de pollo procedentes de España), el -65,97 % (505,39 t); mientras que, anotan subida Congo, el 22,41 % (124,20 t) y Guinea, el 30,36 % (1.026,20 t).

. Asia en enero 2022, Hong-Kong (principal receptor asiático, 68 % de las exportaciones españolas de carne de pollo), baja el -50,17 % (22,08 t).

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

En febrero 2022, las matanzas registradas 61.289 miles de animales (128.693 t), son el 3,23 % inferiores a las del mes anterior con 63.333 miles de cabezas (132.628 t); y el 3,35 % superiores a los sacrificios de febrero 2021, con 59.304 miles de cabezas (124.641 t).

En febrero el peso medio canal se sitúa en 2,10 kg, similar a los 2,09 kg del registro de enero; e idéntico a los 2,10 kg de febrero 2021.

### HUEVOS (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de abril:

Para el conjunto de las Clases L y Clase M, se registra el 7,45 % por encima de marzo; y aumenta de la tasa anual, hasta el 71,69 % por encima de abril 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (▲): anotan el 7,33 % para la Clase L, y el 7,57 % para la Clase M.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): registran el 68,00 % la Clase L y el 75,38 % la Clase M.

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

En enero 2022, el último dato disponible de salidas a Europa, África y Asia se sitúa en 13.782,74 t, prácticamente similar (-0,85 %) al registro del mes anterior (diciembre) con 13.900,87 t; y el 3,94 % por encima de enero 2021, con 13.260,18 t.

. Por Continentes: en enero 2022, incremento de Europa, el 7,54 % con 11.233,99 t. Por el contrario, bajadas de África, el -17,57 % con 1.977,10 t, y de Asia, el -45,88 % con 571,65 t. Europa y África reciben el 75 % y 18 %, respectivamente, de las exportaciones españolas de huevos frescos.

. Por países. Europa en enero 2022, subidas de Francia (receptor del 44% del total de las entradas al Viejo Continente de huevos frescos, procedentes de España), el 21,38 % (4.920,22 t) y de Italia, el 182,73 % (3.202,41 t). Por el contrario, bajadas de Portugal, el -34,87 % (1.329,62 t); de Países Bajos, el -14,64 % (925,38 t) y de Alemania, el -80,13 % (196,09 t).

. Asia en enero 2022, nueva subida de Israel (receptor del 52 % del total de entradas al continente de huevos frescos, procedentes de España), el 59,82 % (571,41 t).

. África en enero 2022, bajadas de Mauritania (receptor del 43 % del total de entradas al continente de huevos frescos procedentes de España), el -21,84 % (702,13 t); de Liberia, el -30,05 % (409,39 t) y de Guinea Ecuatorial, el -11,72 % (251,21 t). Por su parte, subida de Sierra Leona, el 155,17 % (246,25 t) y de Gambia, el 12,67 % (200,03 t).



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

### CONEJO VIVO DE GRANJA (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de abril:

Aumento de la tasa mensual, situándose el 7,61 % por encima del mes anterior; se eleva la tasa interanual, hasta el 21,38 % superior a 2021.

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

En enero 2022, el último dato disponible de exportaciones de carne de conejo a Europa, se sitúa en 360,57 t, el -55,58 % por debajo del registro anterior con 811,68 t; y el -59,570 % inferior a enero 2021, con 891,86 t.

. Europa en enero 2022, bajadas de Portugal, el -34,95 % (153,56 t); de Italia, el -34,45 % (80,05 t) y Bélgica, el -83,19 % (14,86 t). Por su parte, subida de Francia, el 7,79 % (35,55 t).

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

En febrero 2022, los sacrificios registrados 2.811 miles de animales (3.524 t), el 7,13 % menos que los del mes anterior con 3.027 cabezas (3.808 t); y el 5,79 % por debajo de las matanzas de febrero 2021 con 2.984 miles de cabezas (3.694 t).

En febrero 2022, el peso medio canal se sitúa en 1,25 kg, similar al registrado el mes anterior 1,26 kg, y al de febrero 2021, con 1,24 kg.

Ganadería

### LÁCTEOS Y MIEL.

**Suero de leche en polvo (▲):** este mes de abril vuelve a subir, el 7,23 % más que el registro anterior; igualmente, aumenta la variación anual hasta el 36,86 % por encima de 2021.

**Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (▲):** el cuarto mes del año nuevo incremento mensual, el 6,94 % más que en marzo; también la tasa anual, el 72,72 % por encima de 2021.

**Leche cruda de vaca:** El último precio registrado, correspondiente a marzo de 2022 se sitúa en 37,18 €/100 kg (datos INFOLAC). Significa: el 1,3 % más que el del mes anterior; el 13,6 % por encima del mismo mes de 2021; el 14,5 % inferior al precio medio de la UE para el mismo mes. Además, este precio es 13,5 % superior al precio medio de marzo de los últimos 5 años (2017-2021).

**Miel multifloral:** el precio medio registrado en abril es 354,10 €/100 kg, anota ligero retroceso, el 0,84 % menor que el del marzo; y el 8,61 % por encima de abril 2021.

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

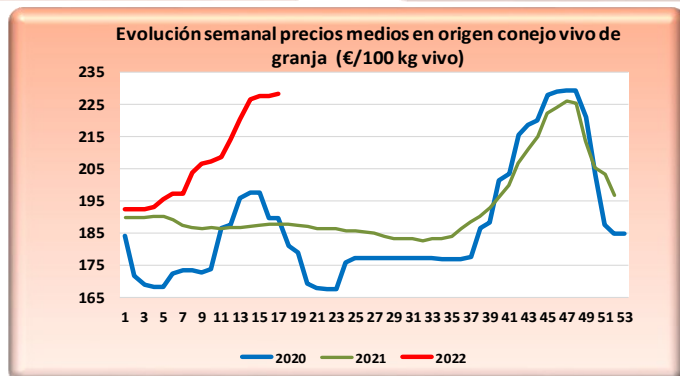
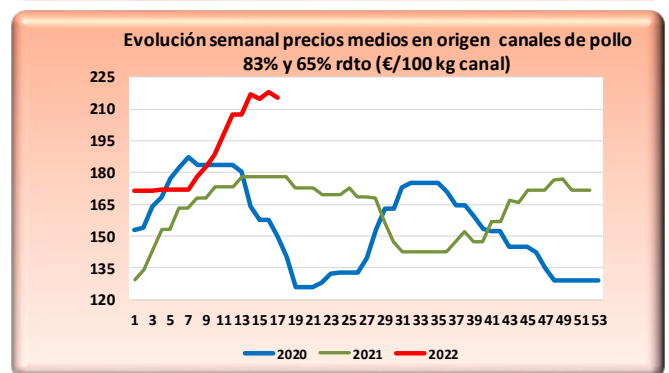
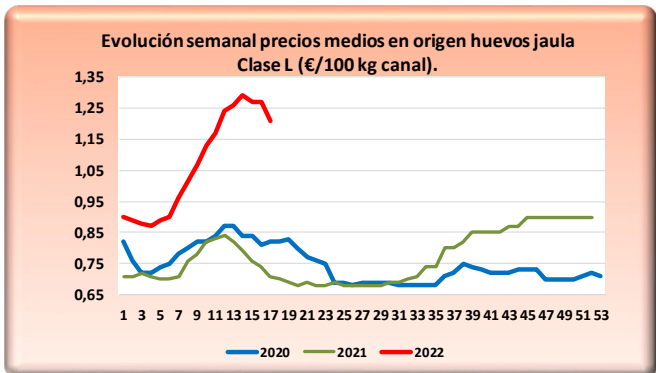
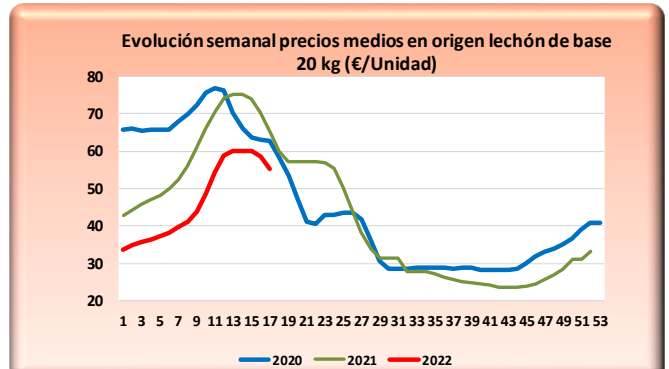
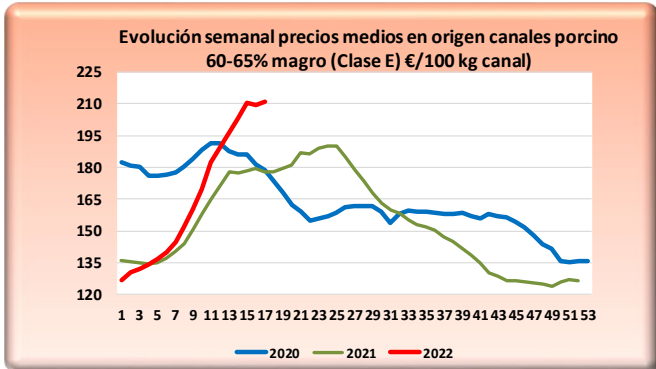
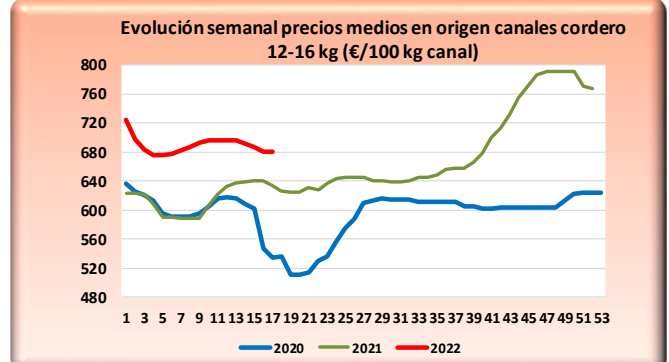
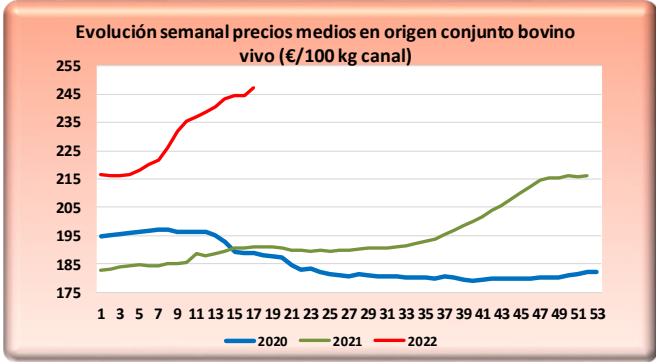
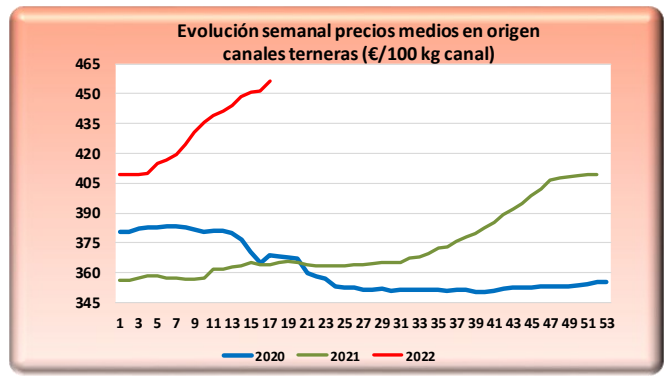
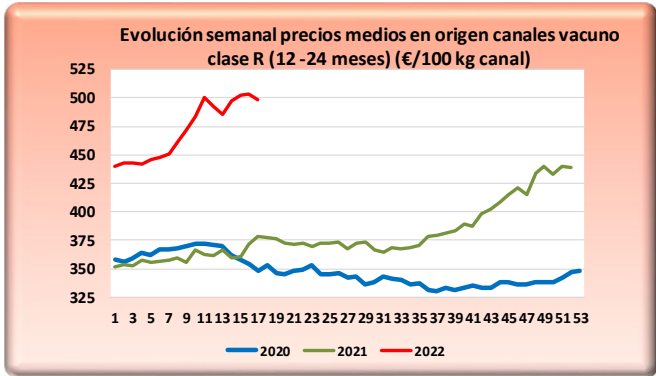
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>

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

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

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



Ganadería



## 4.4 SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS

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

### SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS

Las principales producciones ganaderas y acuícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 15 líneas de seguro que contempla el **43<sup>er</sup> Plan de Seguros Agrarios Combinados para estos sectores (12 líneas para ganadería y 3 para acuicultura)**. La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan.

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

Ganadería

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2021 (1 de enero a 31 de diciembre de 2021) DATOS PROVISIONALES					EJERCICIO 2022 (1 de enero a 22 de mayo de 2022) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
ACUICULTURA	6	0	25.647.888	1.584.464	350.875	12	0	5.092.987	72.483	13.866
VACUNO	13.571	1.718.028	1.940.430.448	81.054.385	26.302.235	6.318	717.009	878.342.792	34.734.596	11.904.344
OVINO CAPRINO	2.456	1.335.552	120.306.733	857.052	200.806	1.138	572.679	53.327.615	382.531	98.473
PORCINO	221	602.315	87.645.966	276.223	69.141	91	165.806	31.929.882	117.313	28.500
AVICULTURA	649	77.171.382	295.441.315	2.236.547	532.843	1.173	83.136.693	302.034.220	2.124.106	460.131
EQUINO	341	9.120	6.063.682	278.977	70.859	185	4.915	3.745.263	154.780	40.069
TARIFA GENERAL GANADERA	27	228.171	1.912.507	20.119	5.450	14	116.553	1.024.218	18.206	4.845
PASTOS	2.607	1.155.420	83.695.662	13.862.899	4.925.187	26	2.179	400.979	64.223	21.224
APICULTURA	353	0	27.593.650	184.764	35.926	0	0	0	0	0
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	141.401	250.550.595	1.039.560.613	99.052.884	25.183.982	80.585	103.960.943	523.914.312	51.458.524	13.286.503
<b>TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS</b>	<b>161.632</b>	<b>332.770.583</b>	<b>3.628.298.465</b>	<b>199.408.311</b>	<b>57.677.305</b>	<b>89.542</b>	<b>188.676.777</b>	<b>1.799.812.268</b>	<b>89.126.761</b>	<b>25.857.955</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.

# 5. ESTADÍSTICAS PESQUERAS



## 5.1 ACUICULTURA

### EL EMPLEO EN EL SECTOR DE LA ACUICULTURA EN 2020

El sector de la acuicultura en España empleó a un total de 12.478 personas en 2020, generando un total de 5.656 Unidades de Trabajo Anual. Se trató en su mayoría de empleos a jornada completa (96,55 % de UTAs). El empleo en este sector se caracteriza por una mayoría de representación masculina (74,64 % de hombres empleados y 81,1 % de UTAs ocupadas por hombres) así como por una fuerte concentración geográfica, con la Comunidad Autónoma de Galicia a la cabeza (68,39 % de las personas empleadas y 57,16 % de las UTAs). Asimismo, la mayor parte del empleo fue generado por la acuicultura marina, con un 93 % de los empleados y el 87 % de las UTAs.

#### Principales cifras e indicadores del empleo en la acuicultura

Según la “Encuesta de Establecimientos de Acuicultura” que elabora el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, un total de 12.478 personas trabajaron en este sector en España en 2020, si bien el número de Unidades de Trabajo Anual (esto es el equivalente a una jornada completa anual de 1.760 horas de media en 2020) fue de 5.656.

ACUICULTURA 2020. EMPLEO. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA), PERSONAS Y PERSONAS POR UTA, POR SEXO, JORNADA Y TIPO DE EMPLEO										
Jornada	Empleo	Mujeres			Hombres			Total		
		Nº UTA	Nº personas	Nº personas / Nº UTA	Nº UTA	Nº personas	Nº personas / Nº UTA	Nº UTA	Nº personas	Nº personas / Nº UTA
Completa	No asalariados	509	2.149	4,2	1.430	4.001	2,8	1.939	6.150	3,2
	Administrativos	92	133	1,4	44	81	1,9	136	214	1,6
	Técnicos superiores y medios	110	140	1,3	279	351	1,3	389	491	1,3
	Personal operario especializado	155	173	1,1	1.817	2.737	1,5	1.972	2.910	1,5
	Personal operario no especializado	141	223	1,6	855	1.447	1,7	996	1.670	1,7
	Otros	5	7	1,5	25	40	1,6	30	47	1,6
	total jornada completa	1.012	2.825	2,8	4.449	8.657	1,9	5.461	11.483	2,1
Parcial	No asalariados	10	151	15,7	43	281	6,5	53	432	8,2
	Administrativos	12	41	3,5	3	8	3,0	14	49	3,4
	Técnicos superiores y medios	12	69	5,8	11	79	7,4	23	148	6,6
	Personal operario especializado	10	25	2,5	38	94	2,5	48	119	2,5
	Personal operario no especializado	8	42	5,5	37	134	3,7	44	176	4,0
	Otros	2	10	4,3	10	60	6,1	12	71	5,8
total jornada parcial	53	338	6,4	141	657	4,7	194	995	5,1	
<b>TOTAL</b>		<b>1.066</b>	<b>3.164</b>	<b>3,0</b>	<b>4.590</b>	<b>9.314</b>	<b>2,0</b>	<b>5.656</b>	<b>12.478</b>	<b>2,2</b>

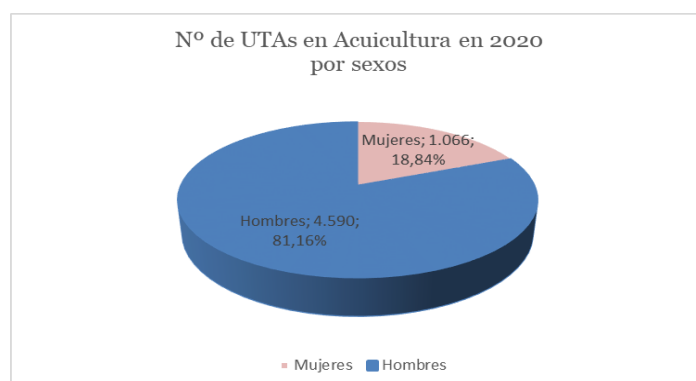
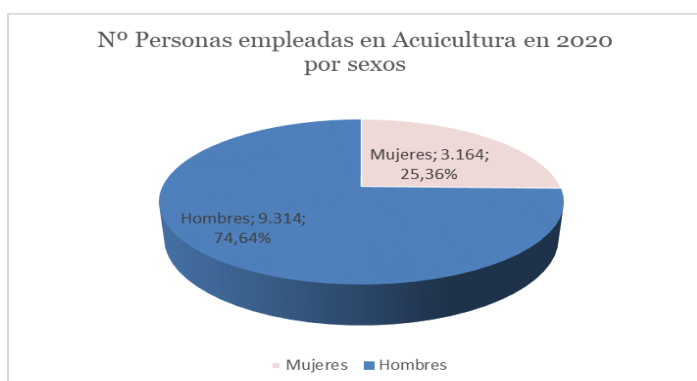
FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura  
UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.

Pesca

Atendiendo al **tipo de jornada**, la jornada completa fue la predominante, con 11.483 personas y 5.461 UTAs, frente a la jornada parcial, con 995 personas y 194 UTAs. Además, el grupo más numeroso de trabajadores y de UTAs, fue el de no asalariados en jornada completa (con 6.150 personas y 1.939 UTAs), seguido del de personal operario especializado en jornada completa (con 2.910 personas y 1.972 UTAs) y en tercer lugar el de personal operario no especializado a jornada completa (con 1.670 personas y 996 UTAs).

Según el **tipo de empleo**, predomina el empleo no asalariado (52,74 % de personas y 35,21 % de UTAs) seguido del personal operario especializado (24,27 % de personas y 35,7 % de UTAs) y del personal operario no especializado (14,79 % de personas y 18,38 % de UTAs).

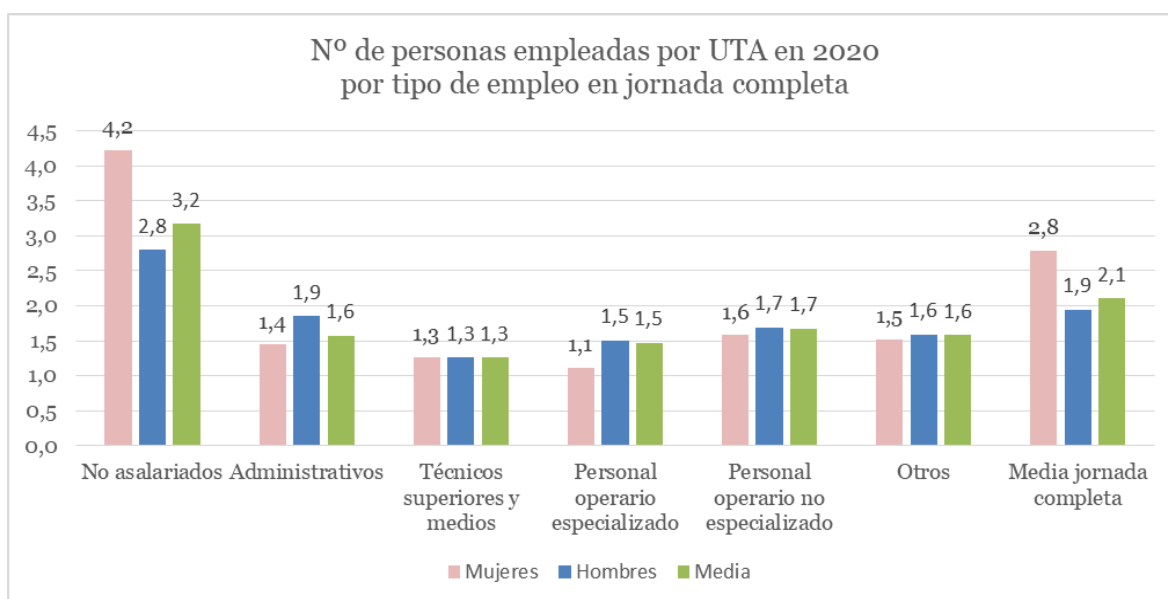
Según su **distribución por sexos**, el 25,35 % del total de trabajadores en la acuicultura fueron mujeres, frente al 74,65 % de empleados hombres. Atendiendo al número de Unidades de Trabajo Anual, el 18,85 % fueron ocupadas por mujeres frente al 81,15 % de ocupación por los hombres. No obstante, en el empleo administrativo las mujeres representaron el 69 % de las UTAs, y el 30 % de empleados técnicos superiores y medios. La mujer alcanzó la menor tasa de representatividad en el empleo de operarios especializados, con tan solo un 8% de las UTAs de esta categoría.





## ACUICULTURA (...continuación)

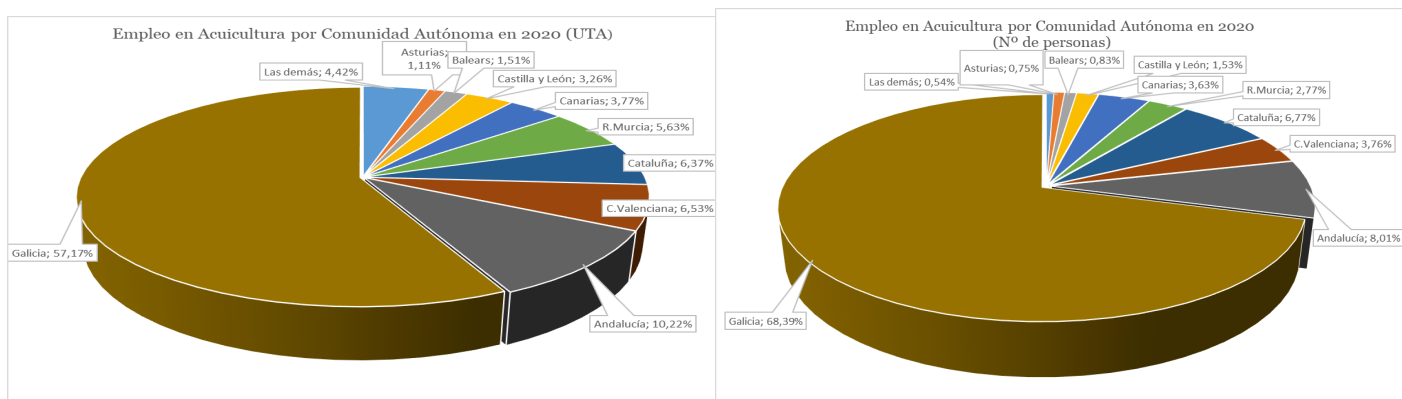
Analizando el **número de personas contratadas por Unidad de Trabajo Anual**, en 2020, trabajaron de media, 2,2 personas por Unidad de Trabajo Anual. Dentro del empleo a jornada completa, que tiene de media un de 2,1 trabajadores por UTA, el menor índice registrado correspondió con los técnicos superiores y medios, con un valor de 1,3; mientras que el mayor índice fue el de los no asalariados, con un valor de 3,2. Por su parte, el empleo a jornada parcial tuvo una media de 5,1 personas por UTA, siendo grupo con menor índice el de personal operario especializado, con un valor de 2,5, y el de mayor índice el de los no asalariados, con 8,2.



Pesca

## Distribución geográfica del empleo en acuicultura

En el año 2020, la acuicultura desarrollada en Galicia fue nuevamente la que más empleo generó, con un total de 3.233 Unidades de Trabajo Totales ocupadas por 8.534 personas, lo que representa respectivamente un 57,16 % y un 68,39 % del total del empleo. Se trató en su mayoría de trabajo no asalariado, con 6.376 personas y 1.886 UTAs).





## ACUICULTURA (...continuación)

Aunque con cifras mucho menores que las de Galicia, le siguen en importancia Andalucía y Valencia, con 1.000 personas y 578 UTAs, y 469 personas y 370 UTAs respectivamente. En estas Comunidades Autónomas predomina el empleo asalariado, con cuotas superiores al 95 % tanto en número de personas empleadas como en UTAs, a diferencia de lo que sucede en Galicia, donde predomina el empleo no asalariado, con cuotas superiores al 58 % si se analiza el número de jornadas (UTA), y del 74 % si se analiza el número de empleados.

ACUICULTURA 2020. EMPLEO. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR GRUPO DE EMPLEO Y COMUNIDAD AUTÓNOMA.

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Andalucía	552	958	26	42	578	1.000
Aragón	56	67	0	0	56	67
Canarias	213	453	0	0	213	453
Cantabria	19	28	4	10	23	38
Castilla - La Mancha	48	59	2	2	50	61
Castilla y León	182	188	3	3	185	191
Cataluña	318	758	42	86	360	844
Ceuta y Melilla						
Comunidad de Madrid						
Comunidad Foral de Navarra	22	32	1	1	23	33
Comunidad Valenciana	366	463	4	6	370	469
Extremadura	30	50	7	21	37	71
Galicia	1.348	2.158	1.886	6.376	3.233	8.534
Illes Balears	83	83	3	20	86	103
La Rioja	40	56	0	0	40	56
País Vasco	15	113	5,7	6	21	119
Principado de Asturias	55	85	8	8	63	93
Región de Murcia	317	344	1	2	318	346
<b>Total</b>	<b>3.664</b>	<b>5.895</b>	<b>1.992</b>	<b>6.582</b>	<b>5.656</b>	<b>12.478</b>

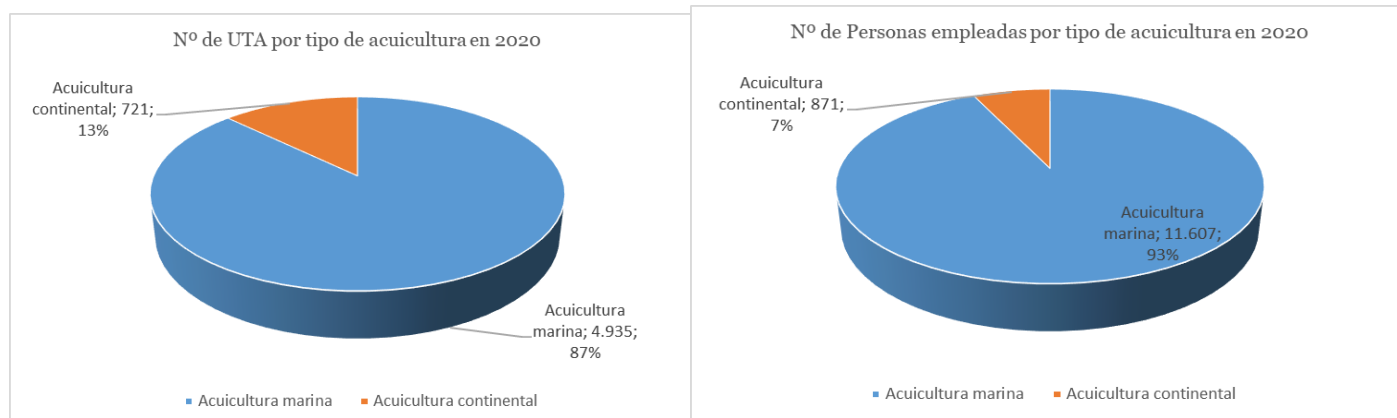
FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

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

Pesca

## Distribución del empleo por tipo de acuicultura y establecimiento

La acuicultura marina es la que ha generado mayor empleo en 2020, con 4.935 puestos de trabajo (UTA), ocupados por 11.607 personas. La acuicultura continental, por su parte, ha generado 721 puestos de trabajo (UTA), ocupados por 871 personas.





## ACUICULTURA (...continuación)

En cuanto al tipo de establecimiento, son los de acuicultura marina de cultivo vertical (principalmente las bateas de mejillón), los que han generado más empleo, con 2.586 puestos de trabajo (UTA) ocupados por 5.637 trabajadores, seguido del cultivo en jaulas, con 946 puestos de trabajo (UTA) ocupados por 1.332 personas. Asimismo, la acuicultura marina en tierra firme, superó en empleo a la acuicultura continental en tierra firme, con 853 puestos de trabajo ocupados por 1.015 personas, frente a 710 puestos de trabajo y 832 personas.

Cabe destacar que los cultivos horizontales de acuicultura marina, principalmente los parques de cultivo de almejas, han generado 301 puestos de trabajo (UTA), que han sido ocupados por 3.076 trabajadores.

ACUICULTURA 2020. EMPLEO. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR GRUPO DE EMPLEO, TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO.

Tipo de acuicultura	Tipo de establecimiento	Asalariados		No asalariados		Total	
		Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Acuicultura marina	En tierra firme	851	1.010	2	5	853	1.015
	En enclaves naturales	238	528	11	18	249	546
	De cultivo horizontal	96	151	204	2.926	301	3.076
	De cultivo vertical	862	2.083	1.725	3.554	2.586	5.637
	De cultivo en jaulas	940	1.319	6	13	946	1.332
	<b>Total marina</b>	<b>2.988</b>	<b>5.091</b>	<b>1.948</b>	<b>6.516</b>	<b>4.935</b>	<b>11.607</b>
Acuicultura continental	En tierra firme	672	785	38	47	710	832
	En enclaves naturales	4	19	6	20	11	39
	De cultivo horizontal	0	0	0	0	0	0
	De cultivo vertical	0	0	0	0	0	0
	De cultivo en jaulas	0	0	0	0	0	0
	<b>Total continental</b>	<b>676</b>	<b>804</b>	<b>44</b>	<b>67</b>	<b>721</b>	<b>871</b>
<b>TOTAL</b>	En tierra firme	1.523	1.795	40	52	1.563	1.847
	En enclaves naturales	243	547	17	38	260	585
	De cultivo horizontal	96	151	204	2.926	301	3.076
	De cultivo vertical	862	2.083	1.725	3.554	2.586	5.637
	De cultivo en jaulas	940	1.319	6	13	946	1.332
	<b>TOTAL ACUICULTURA</b>	<b>3.664</b>	<b>5.895</b>	<b>1.992</b>	<b>6.582</b>	<b>5.656</b>	<b>12.478</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

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





## 5.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS



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

### Estadísticas Pesqueras

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

#### 1. Pesca marítima

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

##### 1.1 Encuesta Económica de pesca marítima

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

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

##### 1.2 Flota pesquera

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

##### 1.3 Capturas

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

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

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

#### 2. Acuicultura

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

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

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

#### 3. Industrias de procesamiento de pescado

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

#### 4. Comercio exterior de productos de la pesca

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

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

#### 5. Economía y Empleo

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

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



## 6. ALIMENTACIÓN

### 6.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - MAYO 2021

#### Panel de Consumo Alimentario

##### **Consumo en el mes de mayo 2021**

**Los hogares españoles reducen su volumen de compra un 16,2 % con respecto a mayo de 2020, supone una reducción en facturación del 16,8 %, debido a la caída del precio medio del 0,7 %.**

La compra de carne en mayo de 2020 experimenta una reducción mayor al total alimentación del 19,4 %, impulsada por la reducción en la compra de carne fresca (21,8 %) y en menor medida, por el descenso en compra de carne transformada y congelada que reducen su volumen un 12,2 % y un 17,4 % respectivamente. Los tipos de carne fresca caen de forma transversal destacan por su peso sobre el sector cárnico, la evolución desfavorable de la carne de cerdo, vacuno y pollo, que descienden un 22,8 %, 21,7 % y 21,0 % respectivamente. La mayor reducción tiene lugar en la compra de carne de conejo (35,0 %) y ovino/caprino (24,6 %).

La compra de pesca decrece un 20,5 % durante mayo de 2021, caída provocada por la reducción de pescados (22,3 %) que pierden presencia tanto en su segmento fresco como congelados (21,5 % y 25,9 % respectivamente). Los mariscos presentan una evolución negativa del 18,8 %, por su parte son las conservas de pescado y molusco las que reducen su demanda doméstica de forma más contenida, un 17,4 %, si bien también superan el promedio del total alimentación.

La evolución de leche líquida presenta una caída inferior al total de alimentación del 12,0 %. Los derivados lácteos, con una variación similar a leche, del 12,3 % ven caer su volumen de compras impulsados principalmente por queso y yogurt que caen un 19,3 % y un 14,3 % respectivamente.

Productos más básicos de alimentación como huevos, pan legumbres y azúcar, decrecen a cierre de mayo 2021. Fuerte retroceso en la compra de azúcar (28,6 %) así como en la compra de huevos (23,6 %), con caídas que superan el sector alimentario. Por su parte, retroceso del 13,1 % para legumbres y del 15,9 % para pan.

El sector oleícola cierra con una caída significativa del 27,3 % provocada por la contracción tanto de aceites de olivas (27,3 %) como de aceite de girasol, cuya demanda se contrae un 31,2 % a cierre de mayo de 2021.

Entre los productos frescos la compra de patatas pierde el 16,5 % de los kilos adquiridos hace un año. Por su parte las hortalizas frescas pierden presencia en los hogares en un 18,0 %, siendo la caída más contenida para fruta fresca con un descenso del 15,3 % a cierre de mes de mayo 2021. Entre las hortalizas, destaca la reducción en volumen de tomate (20,4 %) y de cebolla (21,9 %). Entre las frutas destacan naranjas y manzanas que caen un 18,8 % y un 26,2 % respectivamente. Por otro lado, uvas, cerezas y ciruelas rompen con la tendencia de la categoría y cierran mayo con una evolución positiva del 3,4 %, 29,1 % y 32,4 % respectivamente.

Todos los tipos de bebidas experimentan contracción en la demanda doméstica.

Por un lado, destaca el agua de bebida envasada que experimenta la menor contracción (10,0 %), por su parte la gaseosas y bebidas refrescantes experimentan un descenso del 19,0 %. La sidra, cerveza y bebidas espirituosas descienden de forma similar (24,4 %, 25,5 %, 26,6 % respectivamente).

Por otro lado, el sector vinícola presenta una caída más significativa alcanzando una contracción del 28,0 % de volumen con respecto hace un año. Entre los vinos con DOP/IGP todos los tipos presentan variaciones negativas pero la caída del segmento (27,2 %) está principalmente impulsada por la reducción en compra de los vinos tranquilos (28,7 %). Los vinos sin DOP/IGP caen un 30,0 %, no obstante, encontramos entre los mismos, los otros vinos sin DOP/IGP con una evolución positiva del 9,5 %.



**Consumo en el año móvil de junio 2020 hasta mayo 2021**

**A cierre del año móvil mayo 2021 los hogares han comprado un 1,6 % más de volumen en productos de alimentación y el gasto realizado se incrementa un 3,7 %, a consecuencia de un aumento del precio medio (2,0 %).**

A cierre del año móvil mayo 2021, se aprecia estabilidad en el sector cárnico, con una variación positiva del 0,2 %. Esta variación se produce debido a un aumento en la compra de carne transformada (1,3 %), dado que retrocede ligeramente la compra de carne fresca un 0,2 %. Es la carne fresca de pollo y cerdo así como la carne de conejo, quienes explican este retroceso, pues su demanda hoy es menor que hace un año. Por su parte, la carne fresca de vacuno, gana presencia en los hogares a cierre de año móvil mayo 2021 (+1,2 %), siendo positiva la evolución también para la carne de ovino/caprino (0,6 %), si bien no es suficiente para hacer crecer el sector de carne fresca.

Los productos de pesca son los alimentos que más han crecido a cierre de año móvil mayo 2021 con un incremento del volumen del 4,2 % y de valor del 7,0 %. Este crecimiento está impulsado, fundamentalmente, por un aumento en la compra de pescados, especialmente frescos 4,0 %, así como por mariscos, moluscos y crustáceos, que han obtenido un 9,7 % más de volumen que en el mismo periodo del año anterior. Se reduce no obstante la compra de pescado congelado (1,8 %). Por su parte, las conservas de pescados y moluscos presentan una variación del 0,7 % en positivo.

Los hogares compran un 0,6 % más de leche líquida que hace un año, mientras que, los derivados lácteos pierden un 0,9 % de volumen con respecto al año inmediatamente anterior, sin embargo su valor crece un 1,0 %.

Si tenemos en cuenta la evolución en compra de alimentos más básicos de la alimentación durante los últimos doce meses, tan solo hay crecimiento para huevos, con un incremento del 0,9 %. Por su parte, se reduce la compra de pan (3,3 %), y de legumbres y azúcar en un 1,7 % respectivamente.

El sector oleícola cierra el año móvil mayo 2021 con variación positiva en volumen respecto al año móvil anterior del 0,5% como consecuencia de un aumento en la compra de aceites de oliva, cuya demanda se intensifica un 3,2 %. Mientras que se reduce un 5,4 % la compra de aceite de girasol. En valor, leve caída del 0,3 % que se explica debido al descenso del 0,6 % que registran los aceites de oliva, dado que por su parte, se incrementa el valor de aceite de girasol un 2,0 %.

Los hogares españoles han comprado más patatas frescas y más hortalizas frescas que en el mismo periodo del año anterior (3,2 % y 0,6 % respectivamente). El aumento en la compra de pimiento y cebolla (6,1 % y 0,9 % respectivamente) son quienes consiguen posicionar las hortalizas en positivo, dado que por otro lado, hay determinados tipos de hortalizas frescas que ven reducida su presencia en los hogares, entre ellos encontramos judías verdes (-4,6%), col (-3,0%), lechuga/escarola/endivia (-2,1) y tomate (-1,9%).

La compra de fruta fresca también es superior a cierre de año móvil mayo 2021, con un incremento del 0,9 % de volumen. De entre éstas destacan por tener los crecimientos más elevados uvas y sandías, con aumentos del 27,0 % y 13,1% respectivamente. Si bien, la tendencia también es positiva para plátano, pera y mandarina. Por contra, los tipos de fruta fresca que se han reducido en mayor medida han sido albaricoques (un 25,9%) y cerezas (18,2 %).

En los últimos doce meses se ha dado un incremento del consumo de vino de un 10,5 %, en valor la categoría crece pero a un menor ritmo 9,2 % en relación al anterior año móvil. Tanto los vinos con DOP+IGP, como aquellos sin DOP/IGP experimentan una mayor compra por parte de los hogares (9,5 % y 11,8 % respectivamente). Únicamente pierden intensidad de compra los vinos de aguja (52,2 %) y experimentan un crecimiento superior al doble dígito los vinos espumosos, cavas y gasificados (10,2 %).

Crece otros tipos de bebidas como las bebidas derivadas del vino (12,4 %), cerveza (11,0 %), la sidra (12,2%) y las bebidas espirituosas (12,8 %). También tienen evolución favorable el agua de bebidas envasadas y de gaseosas y bebidas refrescantes a cierre del año móvil mayo 2021 (5,3 % y 1,1 % respectivamente).

	TAM MAYO 21	% Variación TAM MAYO 21 vs TAM MAYO 20	% Variación FEBRERO 21 vs FEBRERO 20	% Variación MARZO 21 vs MARZO 20	% Variación ABRIL 21 vs ABRIL 20	% Variación MAYO 21 vs MAYO 20
<b>Volumen (Millones kg/l)</b>	30.896,5	1,6 %	4,8 %	-9,1 %	-19,3 %	-16,2 %
<b>Valor (Millones €)</b>	77.344,20	3,7 %	6,8 %	-5,1 %	-18,7 %	-16,8 %
<b>Precio Medio</b>	2,50	2,0 %	1,9 %	4,4 %	0,8 %	-0,7 %
<b>Consumo x Cápita</b>	668,78	1,6 %	4,9 %	-8,9 %	-19,2 %	-16,1 %
<b>Gasto x Cápita</b>	1.674,17	3,6 %	7,0 %	-4,9 %	-18,6 %	-16,6 %



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

TAM MAYO 2021

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
<b>CONSUMO PER CAPITA</b> <b>668,78</b> <b>Kg./l./Capita</b>	<b>VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA</b> <b>30.896,5</b> <b>Cantidad (Millones de Kgs./l.)</b>

Alimentación



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

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

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

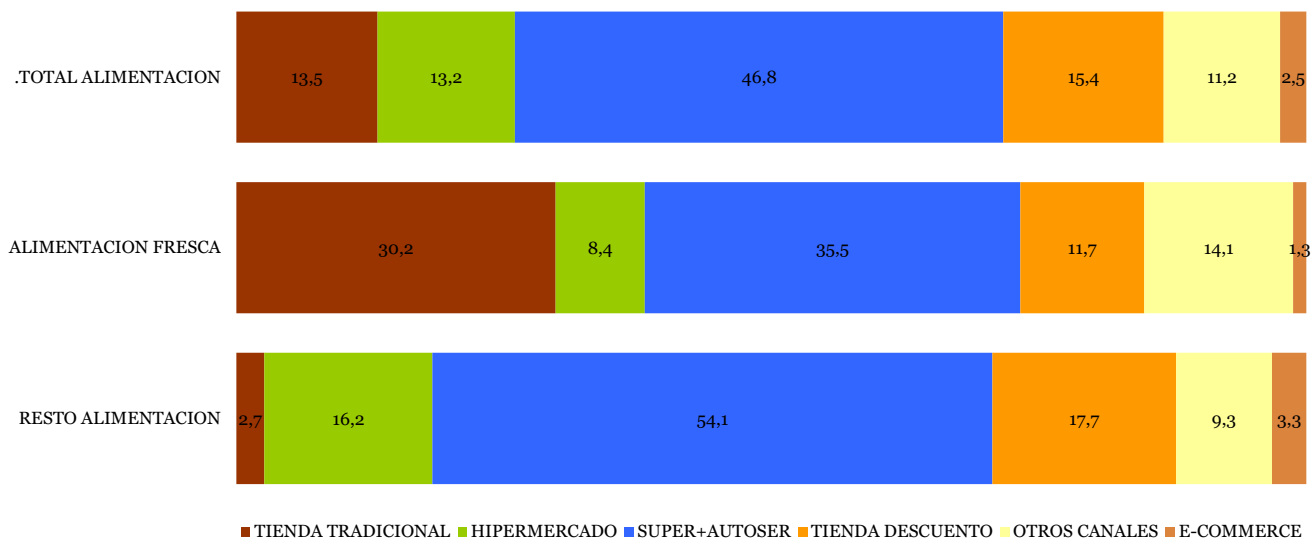
Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados

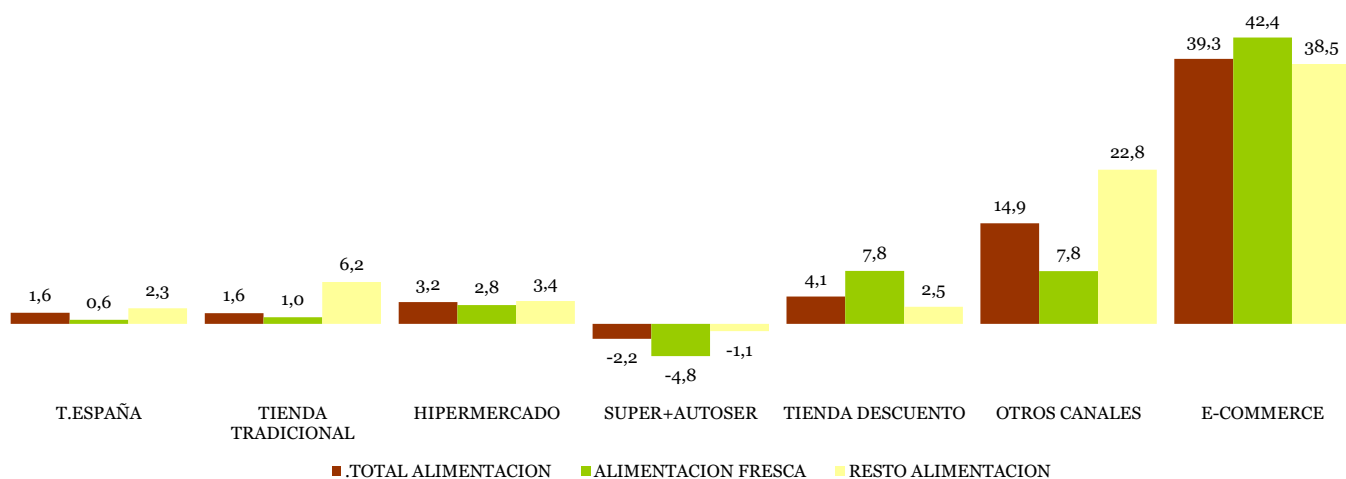


TAM MAYO 2021

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



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



Alimentación

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

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

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

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



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

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM MAYO 21							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM MAYO 20	TAM MAYO 21	% 21 vs 20	TAM MAYO 20	TAM MAYO 21	% 21 vs 20	TAM MAYO 21
T.HUEVOS KGS	423,9	427,8	0,9 %	992,18	1.006,77	1,5 %	9,26
CARNE POLLO	604,2	601,4	-0,5 %	2.623,83	2.684,60	2,3 %	13,02
CARNE CERDO	478,8	478,4	-0,1 %	2.998,80	3.021,00	0,7 %	10,36
CARNE VACUNO	236,6	239,4	1,2 %	2.302,30	2.363,32	2,7 %	5,18
CARNE CONEJO	42,2	40,5	-4,0 %	280,56	272,34	-2,9 %	0,88
CARNE OVINO/CAPRINO	61,6	62,0	0,6 %	686,65	716,62	4,4 %	1,34
CARNE TRANSFORMADA	550,1	557,1	1,3 %	5.060,47	5.285,81	4,5 %	12,06
R CARNE	231,3	230,5	-0,3 %	1.313,45	1.340,01	2,0 %	4,99
PESCADOS	578,0	594,3	2,8 %	4.704,05	4.955,82	5,4 %	12,86
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	287,8	315,7	9,7 %	2.615,92	2.970,12	13,5 %	6,83
CONS.PESCADO/MOLUSCO	215,3	216,9	0,7 %	2.209,61	2.270,87	2,8 %	4,69
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.321,2	3.341,6	0,6 %	2.297,30	2.297,58	0,0 %	72,33
TOTAL OTRAS LECHE	30,8	30,8	-0,1 %	206,17	201,86	-2,1 %	0,67
T DERIVADOS LACTEOS	1.834,0	1.818,2	-0,9 %	6.290,90	6.354,90	1,0 %	39,36
PAN	1.495,3	1.445,6	-3,3 %	3.616,16	3.422,96	-5,3 %	31,29
BOLL.PAST.GALLET.CERE	640,7	645,7	0,8 %	2.918,75	3.020,28	3,5 %	13,98
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	174,7	176,7	1,1 %	1.301,16	1.343,38	3,2 %	3,82
CAFES E INFUSIONES	84,7	92,1	8,8 %	1.316,88	1.422,49	8,0 %	1,99
ARROZ	189,8	188,8	-0,5 %	316,21	323,35	2,3 %	4,09
TOTAL PASTAS	205,0	200,2	-2,3 %	392,72	400,19	1,9 %	4,33
AZUCAR	158,4	155,7	-1,7 %	152,22	152,72	0,3 %	3,37
LEGUMBRES	172,2	169,3	-1,7 %	330,38	325,23	-1,6 %	3,66
TOTAL ACEITES DE OLIVA	385,0	397,4	3,2 %	1.177,01	1.169,87	-0,6 %	8,60
ACEITE DE GIRASOL	179,0	169,3	-5,4 %	189,88	193,69	2,0 %	3,66
RESTO ACEITES	15,7	16,2	3,2 %	37,97	37,16	-2,1 %	0,35
PATATAS FRESCAS	1.000,3	1.032,0	3,2 %	916,44	907,03	-1,0 %	22,34
PATATAS CONGELADAS	45,2	48,5	7,3 %	58,76	62,35	6,1 %	1,05
PATATAS PROCESADAS	68,7	71,2	3,6 %	375,84	407,21	8,3 %	1,54
TOMATES	658,5	646,0	-1,9 %	1.130,23	1.140,79	0,9 %	13,98
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.173,9	2.203,6	1,4 %	4.295,12	4.398,19	2,4 %	47,70
citricas	1.191,7	1.152,6	-3,3 %	1.508,57	1.541,97	2,2 %	24,95
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.226,4	3.306,0	2,5 %	5.662,81	6.071,41	7,2 %	71,56
ACEITUNAS	122,4	128,2	4,8 %	360,44	382,58	6,1 %	2,77
FRUTOS SECOS	161,9	172,7	6,7 %	1.227,05	1.294,06	5,5 %	3,74
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	644,0	632,7	-1,7 %	1.409,84	1.410,66	0,1 %	13,70
PLATOS PREPARADOS	745,4	771,0	3,4 %	3.205,30	3.421,94	6,8 %	16,69
BEBIDAS DERIVADAS VI	77,6	87,2	12,4 %	137,83	150,60	9,3 %	1,89
VINOS TRANQUILOS	158,9	175,3	10,3 %	691,14	760,80	10,1 %	3,79
ESPUM(INC CAVA)+GAS	25,4	28,0	10,2 %	133,97	147,86	10,4 %	0,61
VINOS DE AGUJA	4,4	2,1	-52,2 %	12,89	7,03	-45,5 %	0,05
VINOS LICOROSOS	12,6	14,3	13,7 %	47,11	52,00	10,4 %	0,31
OTROS VINOS CON DOP	-	-	-	-	-	-	-
VINO SIN DOP/IGP	157,4	176,5	12,1 %	213,22	226,79	6,4 %	3,82
VINOS CON I.G.P.	24,2	27,3	12,7 %	61,97	75,09	21,2 %	0,59
CERVEZAS	947,7	1.052,4	11,0 %	1.277,20	1.460,09	14,3 %	22,78
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	38,0	42,8	12,8 %	414,60	469,60	13,3 %	0,93
TOTAL ZUMO Y NECTAR	379,9	366,7	-3,5 %	401,75	390,91	-2,7 %	7,94
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.941,7	3.098,3	5,3 %	607,90	630,60	3,7 %	67,07
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.876,4	1.897,5	1,1 %	1.598,22	1.679,66	5,1 %	41,07
OTROS PROD.EN PESO	75,5	83,0	10,0 %	647,67	729,25	12,6 %	1,80
OTROS PROD.EN VOLUMEN	243,6	252,4	3,6 %	316,47	327,55	3,5 %	5,46
<b>TOTAL ALIMENTACION</b>	<b>30.402,3</b>	<b>30.896,5</b>	<b>1,6 %</b>	<b>74.612,7</b>	<b>77.344,2</b>	<b>3,7 %</b>	<b>668,8</b>

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  
Citricas: incluyen las frutas cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)  
Resto Frutas Frescas: Incluye todas las frutas frescas a excepción de las cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)  
Bebidas Alcohólicas Alta Graduación: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Otras Bebidas Espirituosas.  
O. Productos en Peso: incluye la miel, los edulcorantes, bases pizzas y masas de hojaldre, harinas y semolas, encurtidos, sal, caldos.....  
O. Productos en Volumen: incluye la sidra, el vinagre, bebidas con vino, horchata, leche de distinta especie a la de vaca,....  
- No se dispone de dato porque aún no dispone de compras registradas

# 7. AGUA

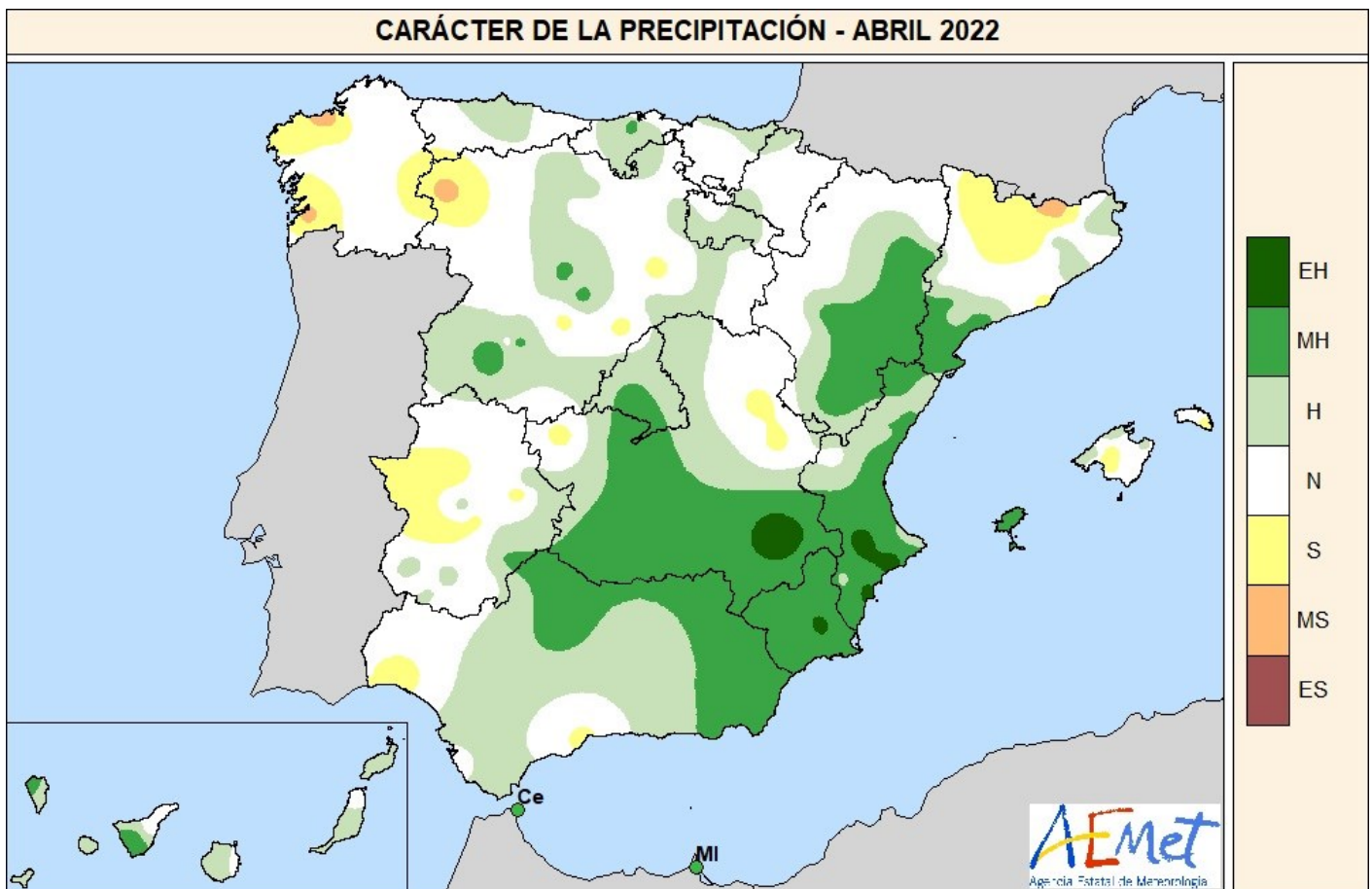


## 7.1 PRECIPITACIONES

### Abril 2022

El mes de abril ha tenido carácter húmedo en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 67 mm, valor que representa el 104 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del vigésimo octavo mes de abril más húmedo desde el comienzo de la serie en 1961, y el undécimo del siglo XXI.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	66,1	104	Húmedo
Baleares	41,8	92	Normal
Canarias	20,3	128	Húmedo



- 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.

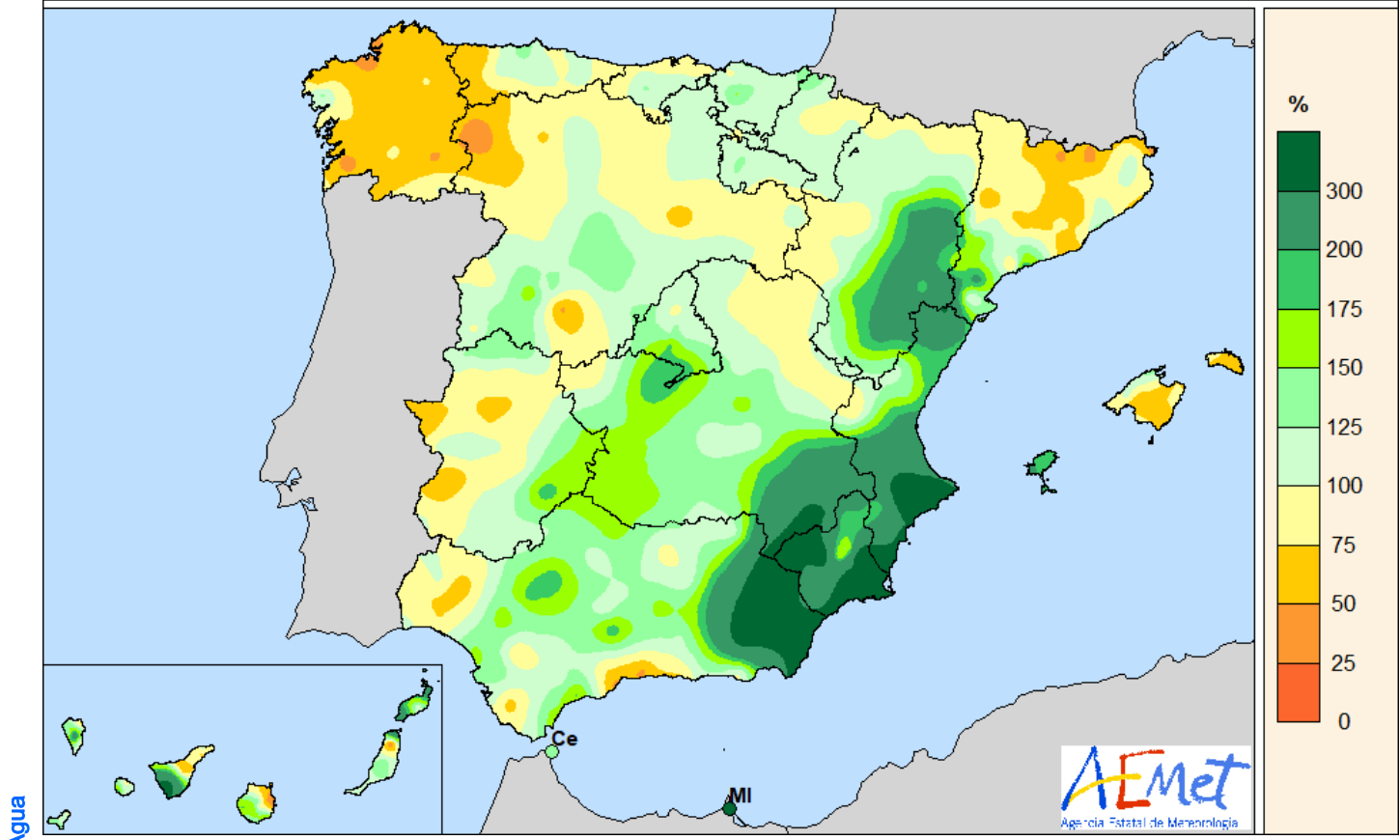
Abril ha sido entre normal y húmedo en casi toda la Península, Baleares y Canarias, llegando a ser muy húmedo en el sur de Cataluña, gran parte de Aragón, en la Comunitat Valenciana, Murcia, Almería, Granada, gran parte de Castilla-La Mancha, sur de Madrid, puntos de Castilla y León y la cornisa cantábrica, así como la isla de Ibiza y el archipiélago canario. Por el contrario, fue seco en Galicia, norte de Cataluña, puntos de Extremadura, y sur de las provincias de Huelva y Málaga.

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



## PRECIPITACIONES (...continuación)

% DE LA PRECIPITACION RESPECTO DE LA MEDIA 1981-2010 - ABRIL 2022



La precipitación acumulada en abril fue superior al valor normal en prácticamente todo el levante peninsular, Aragón, Navarra, La Rioja, País Vasco, zonas de Asturias, Castilla-León, Andalucía, Canarias e Ibiza.

Durante la primera decena del mes, se dieron precipitaciones superiores a 5 mm en casi toda la Península, Baleares y Canarias. Se dieron valores de precipitación superiores a 20 mm en Galicia y la cornisa cantábrica, Cádiz, suroeste de Málaga, noroeste de las islas baleares y las islas canarias occidentales. Se alcanzaron valores superiores a 40 mm en Galicia, puntos de la cornisa cantábrica, Comunitat Valenciana, Murcia, sur de Cádiz y Málaga.

En la segunda decena, se dieron precipitaciones por encima de 20 mm en toda la Península y la isla de Ibiza. En la costa oeste gallega, los Pirineos y norte de Aragón, todo el levante peninsular, así como en zonas de Castilla y León se superaron los 40 mm de precipitación acumulada, llegando en amplias zonas a superarse los 60 mm. Se llegaron a superar los 100 mm e incluso los 120 mm en el norte de Navarra, norte de Castellón, sur de Tarragona, noroeste de Teruel y el límite de las provincias de Castellón y Alicante. En Canarias prácticamente no se dio precipitación.

En la tercera decena del mes, se dieron precipitaciones por encima de 20 mm en toda la Península y norte de Mallorca. En amplias zonas del interior y norte peninsular se superaron los 60 mm de precipitación. Solamente se alcanzaron los 120 mm de precipitación en áreas de la provincia de Ávila.

Las mayores precipitaciones diarias correspondieron a los observatorios principales de Hondarribia/Malkarroa que registró 72,6 mm de precipitación el día 20; Reus/aeropuerto donde se registraron 54,6 mm el día 20; Puerto de Navacerrada que registró 49,8 mm el día 22; Donostia/San Sebastián, Igueldo donde se registraron 46,3 mm el día 20 y Melilla que registró 45,4 mm el día 5 del mes.

En cuanto a la precipitación total del mes destacan, entre las estaciones principales, los 163,6 mm acumulados en el Puerto de Navacerrada, los 162,6 mm acumulados en Hondarribia/Malkarroa, los 149,4 mm acumulados en Donostia/San Sebastián, Igueldo y los 134 de Asturias/aeropuerto.

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

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

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





## Precipitación por cuencas

El mes de abril tuvo un carácter normal en la vertiente atlántica y húmedo en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 144 % y del 181 % respectivamente sobre su valor medio para el periodo 1981-2010.

En la vertiente atlántica el mes resultó seco en la cuenca del Norte y Noroeste, normal en las cuencas del Duero y del Guadiana y húmedo en las cuencas del Tajo y del Guadalquivir. Tan solo en la cuenca del Norte y Noroeste no se superó el valor medio del periodo de referencia.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó muy húmedo en las cuencas del Segura y del Júcar, húmedo en las cuencas del Ebro y Sur y normal en la cuenca del Pirineo Oriental. Todas las cuencas superaron su valor normal para el periodo 1981-2010, destacando las del Júcar y del Segura con más del doble de ese valor.

CUENCAS	P. m	P. e	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	109,2	93,6	86	S	896,6	84
DUERO	38,6	51,2	133	N	356,8	79
TAJO	40,1	65,7	164	H	456,2	92
GUADIANA	36,3	58,4	161	N	374,5	84
GUADALQUIVIR	46,1	66,5	144	H	392,5	76
SUR	48,4	55,3	114	H	342,6	69
SEGURA	34,1	78,3	230	MH	356,9	121
JÚCAR	35,4	80,4	227	MH	423,6	110
EBRO	37,9	69,2	183	H	419,9	102
PIRINEO ORIENTAL	43,1	49,2	114	N	377,4	79
VERTIENTE ATLANTICA	45,7	65,6	144	N	478,6	83
VERTIENTE MEDITERRANEA	38,4	69,6	181	H	402,7	99
MEDIA PENINSULAR	47,1	67,0	142	H	450,0	87

Agua

- Pm = Precipitación media 1981 - 2010.
- Pe = Precipitación media estimada del mes.
- %P = % con respecto a la media 1981 - 2010.
- CA = Carácter de la precipitación estimada del mes.
- EH = Extremadamente húmedo.
- MH = Muy húmedo.
- H = Húmedo.
- N = Normal.
- S = Seco.
- MS = Muy seco.
- ES = Extremadamente seco
- PA = Precipitación estimada acumulada desde 1º de septiembre.
- %PA = % con respecto a la media 1981 - 2010 de las precipitaciones acumuladas.

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

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





Desde el punto de vista de la sequía prolongada, en marzo se había producido una gran mejoría pasando de 31 a 14 las Unidades Territoriales de Sequía (UTS) en situación de sequía prolongada. En abril las variaciones son mínimas, subiendo a 17 las UTS en esa situación, por la incorporación de algunas UTS en el Miño-Sil y en zonas de la parte alta del Ebro. La superficie geográfica en situación de sequía prolongada pasa del 14% al 17%. Las 17 UTS en esta situación corresponden a las demarcaciones del Duero (7), Miño-Sil (5), Ebro (4) y Guadiana (1).

## 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 abril de 2022, la situación de los indicadores de Escasez Coyuntural en las demarcaciones hidrográficas intercomunitarias era la que se muestra en la Figura 2.

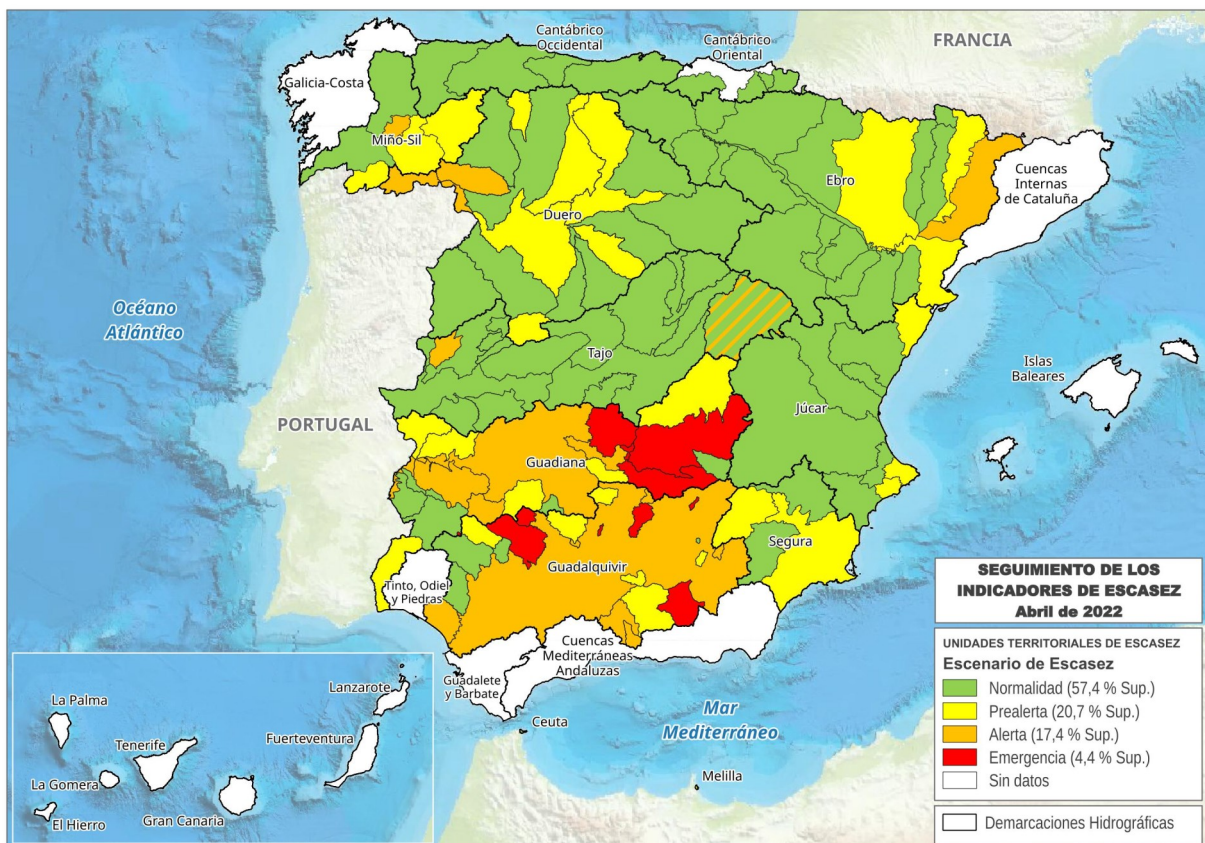


Figura 2. Mapa de situación respecto de la Escasez Coyuntural. Abril 2022

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

Las importantes lluvias de marzo, que han tenido cierta continuidad en abril, han supuesto un alivio en la situación respecto a la escasez. No obstante, la situación dista todavía mucho de solucionarse en las dos demarcaciones en las que se centraban los principales problemas: Guadalquivir y Guadiana. El empeoramiento que se estaba produciendo en otras cuencas, principalmente en el Duero, se ha paliado en gran medida con estas lluvias de marzo y abril.

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)

Las demarcaciones del **Cantábrico Oriental**, **Cantábrico Occidental**, **Segura**, **Júcar**, **Ceuta y Melilla** tienen todas sus UTE en escenario de Normalidad o de Prealerta. Una sola UTE en situación de Alerta presentan **Miño-Sil** (Cabe), **Tajo** (Riegos del Aragón), y **Ebro** (Segre). La demarcación del **Duero** reduce a 2 las UTE en Alerta (Támega-Manzanas y Tera). Ninguna de las demarcaciones anteriores tiene UTE en escenario de Emergencia.

En el caso del **Guadalquivir** las precipitaciones de marzo y abril han supuesto un incremento generalizado de los valores de los indicadores. Desde el punto de vista de los escenarios de escasez lo más relevante ha sido la salida en abril del escenario de Emergencia (pasan a Alerta) de las UTE de Regulación General y de Guadalmellato. Especialmente relevante es la UTE de Regulación General, que con 38.000 km<sup>2</sup> ocupa geográficamente dos terceras partes de la cuenca, y es fundamental en la atención de sus demandas.

A pesar de las importantes lluvias de marzo y abril, la precipitación acumulada hasta el 30 de abril en el presente año hidrológico en la cuenca es de 385 mm, frente a un valor medio de 496 mm. A fecha del 2 de mayo el volumen almacenado en los embalses era de 2.602 hm<sup>3</sup> (32,1% sobre la capacidad máxima), con un incremento de 3,6 puntos porcentuales en los dos últimos meses, aunque todavía 10 puntos porcentuales menos que hace un año.

Con la mejoría indicada, son 6 las UTE que permanecen en escenario de Emergencia (Hoya de Guadix, Dañador, Martín Gonzalo, Sierra Boyera, Rumblar y Bembézar-Retortillo). En escenario de Alerta hay 7 UTE, mientras que las 10 restantes están en Normalidad (4) o Prealerta (6).

El 2 de noviembre del pasado año el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir declaró la situación excepcional por sequía extraordinaria en el ámbito de las UTE en escenario de Emergencia. El 17 de noviembre quedó constituida la Comisión Permanente de Sequía.

En cumplimiento del PES se pusieron en marcha las medidas para escenario de Emergencia: restricciones al uso industrial, reserva de 400 hm<sup>3</sup> para el abastecimiento en el conjunto de los embalses, reserva de 100 hm<sup>3</sup> para evitar la pérdida permanente de cultivos vulnerables, intensificación de campañas de educación y concienciación del ahorro, desembalses solo para el mantenimiento de caudales ecológicos mientras se mantuviera la situación y la ausencia de precipitaciones, incremento de la vigilancia y el control para evitar detracciones de caudal para riegos, etc.

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

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

El 11 de mayo se reunió la Comisión de Desembalse, que aprobó un desembalse de 600 hm<sup>3</sup> para el riego de los cultivos del Sistema de Regulación General, un 35% menos que en 2021, aunque supone una revisión al alza de lo que había previsto la Comisión de Desembalse del pasado 16 de febrero (450 hm<sup>3</sup>). A este volumen, podrán sumarse hasta 20 hm<sup>3</sup> más para completar la campaña en octubre, si la falta de precipitaciones así lo requiriera. La dotación máxima prevista es de 1.750 m<sup>3</sup>/ha, un 70% inferior respecto a la dotación concesional.

Por otra parte, está garantizado el suministro de agua a medio plazo para el abastecimiento de la población.

Por último, en la cuenca del **Guadiana** la situación también continúa siendo problemática a pesar de las lluvias producidas en marzo y abril (90 y 58 mm respectivamente en el global de la cuenca, frente a un valor medio de la serie de referencia de 36 mm en ambos casos). A fecha del 2 de mayo el volumen de agua embalsada en la cuenca es de 3.073 hm<sup>3</sup>, lo que representa el 32,4% de su capacidad máxima, casi 9 puntos porcentuales menos que un año antes.

Mantienen el escenario de Emergencia las UTE de Mancha Occidental, Jabalón-Azuer, Gasset-Torre de Abraham, El Vicario (todas ellas en la cuenca alta), y Tentudía. Otras 4 UTE están en escenario de Alerta, una menos que el mes anterior (Gigüela-Záncara ha pasado a Prealerta). Las restantes UTE de la demarcación están en Prealerta (6) o Normalidad (6). El pasado 8 de marzo, el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadiana declaró la situación excepcional por sequía extraordinaria en el ámbito de las UTE de Mancha Occidental, Jabalón-Azuer, Gasset-Torre de Abraham, El Vicario, Guadiana-Los Montes, Sistema General, y Tentudía.

El Real Decreto-ley 4/2022 también ha establecido medidas urgentes para reducir los efectos producidos por la sequía en la cuenca del Guadiana, de aplicación en las UTE antes mencionadas. Además de otras medidas administrativas y de reducción de cuotas de cánones y tarifas, se han considerado como urgentes el proyecto de abastecimien-



to del Campo de Calatrava desde el sistema de la Llanura manchega, y el proyecto de interconexión de los embalses de Los Molinos y Tentudía.

Por lo demás, continúan aplicándose las medidas establecidas para los correspondientes escenarios del Plan Especial de Sequías. El informe mensual de situación de sequía y escasez de la Confed. Hidrográfica del Guadiana (<https://www.chguadiana.es/comunicacion/campanas/situacion-sequia>) proporciona información detallada respecto a los problemas, actuaciones y medidas que se están llevando a cabo en la demarcación, en relación con el abastecimiento a las poblaciones (respecto al Consorcio del Campo de Calatrava, o a las Mancomunidades de Tentudía, Gasset, Llerena y los Molinos) y el regadío (tanto en la zona oriental como en la occidental).

Respecto a las afecciones sobre el medio ambiente, cabe destacar que la superficie inundada en las Tablas de Daimiel es de unos 200 ha., menos del 15% del total. El pasado 27 de abril, la Comisión Central de Explotación del Acueducto Tajo-Segura (ATS) ha autorizado derivaciones excepcionales (6 hm<sup>3</sup>) al Alto Guadiana para incrementar la superficie inundada en las Tablas, dentro del programa de recuperación hídrica del Parque que ha puesto en marcha el MITECO.

Se resumen a continuación las previsiones más relevantes para los próximos meses:

– Abastecimiento:

Se deberá continuar movilizandando recursos desde Torre de Abraham a Gasset y desde Los Molinos a Llerena. También 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.

La situación en el embalse de Tentudía, cuya UTE está en escenario de Emergencia, precisa la puesta en marcha de pozos de sequía que apoyen el suministro a esta Mancomunidad.

– Regadío:

A pesar de las lluvias de marzo y abril, no se espera un cambio de tendencia en los próximos meses que pueda aliviar la situación de forma notable.

En la Zona Occidental, las restricciones establecidas en la UTE del Sistema General afectarán principalmente a la Zona Regable de Orellana, que contará con un volumen de 175 hm<sup>3</sup>, un 37% del valor concesional.

En la Zona Oriental, de acuerdo con la situación de los embalses de la UTE de Gasset-Torre Abraham, sólo podrán atenderse los riegos de supervivencia a cultivos leñosos dependientes del sistema Gasset-la Torre. La situación en el embalse del Vicario, por debajo del mínimo de explotación, imposibilita la atención de estos riegos de auxilio.

Respecto a las UTE en las que es mayoritario el origen subterráneo, se mantiene el ajuste de las extracciones a través de los Regímenes Anuales de Extracción en las UTE de Mancha Occidental I y Alange-Barros. No se prevé que se produzca la recuperación de la situación en estas UTE durante los próximos meses. En el caso de la UTE de Gígüela-Záncara, tal y como se preveía tras la mejora de marzo, el paso en abril a escenario de Prealerta ha permitido el levantamiento de los ajustes inicialmente planteados.

Por tanto, a finales de abril se encuentran en escenario de Emergencia 11 UTE, dos menos que el mes anterior (6 en la demarcación del Guadalquivir y 5 en la del Guadiana), y en Alerta 16 UTE, dos menos que en marzo (7 en la demarcación del Guadalquivir, 4 en la del Guadiana, 2 en la del Duero, y una en las del Miño-Sil, Tajo y Ebro).

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/default.aspx>
- Guadiana: <https://www.chguadiana.es/comunicacion/campanas/situacion-sequia>
- Guadalquivir: <http://www.chguadalquivir.es/politica-de-gestion-de-sequias>
- Segura: <https://www.chsegura.es/es/cuenca/caracterizacion/sequias/>
- Júcar: <http://www.chj.es/es-es/medioambiente/gestionsequia/Paginas/InformesdeSeguimiento.aspx>
- Ebro: <https://www.chebro.es/web/guest/plan-de-sequia-2018>

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

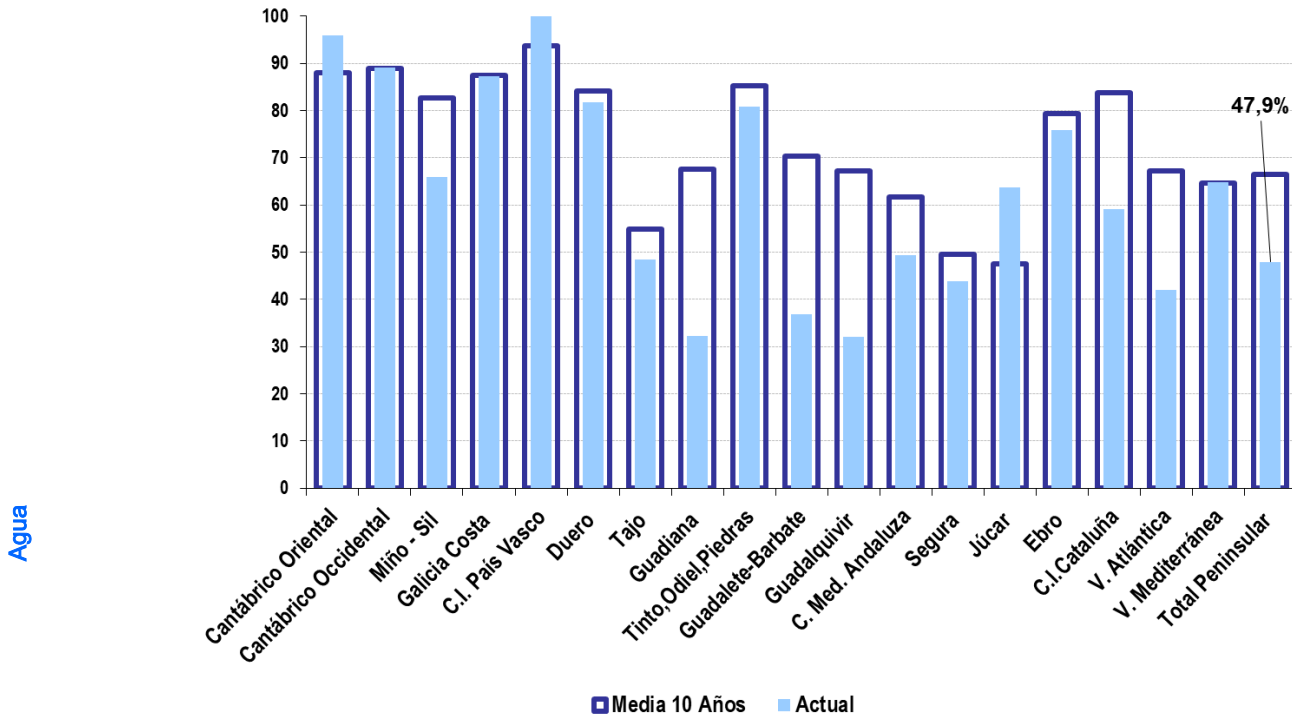


## 7.3 RESERVAS DE AGUA

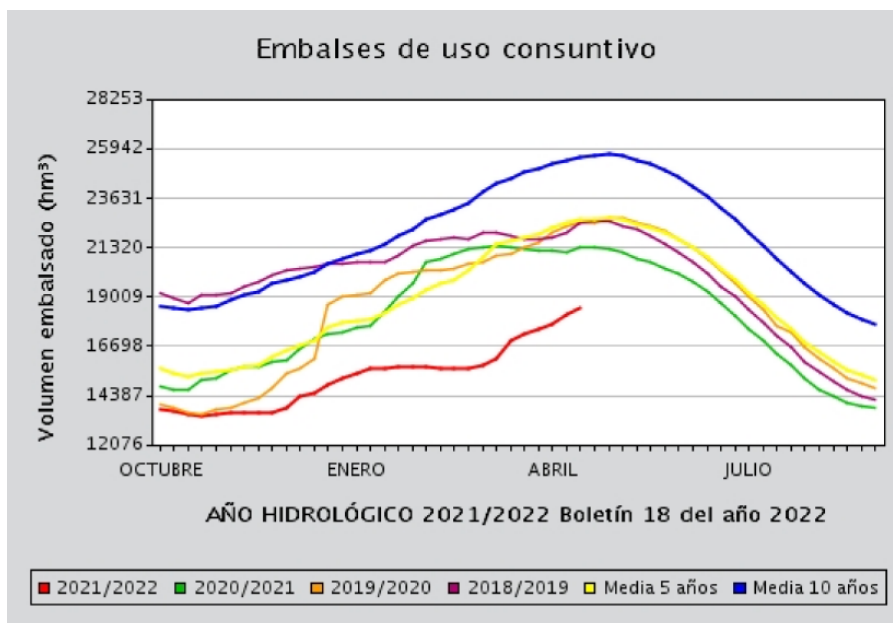
### Abril 2022

A 30 de abril de 2022 (el 1 de octubre de 2021 fue el inicio del año hidrológico 2021/2022), la reserva hidráulica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un **47,9 %** de su capacidad (18.585 hm<sup>3</sup>), valor superior al mes pasado (43,9 %), inferior al año pasado (55,4 %), inferior a la media de los últimos 5 años (59 %) e inferior a la media de los últimos 10 años (66,5 %).

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



#### Evolución de la reserva



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

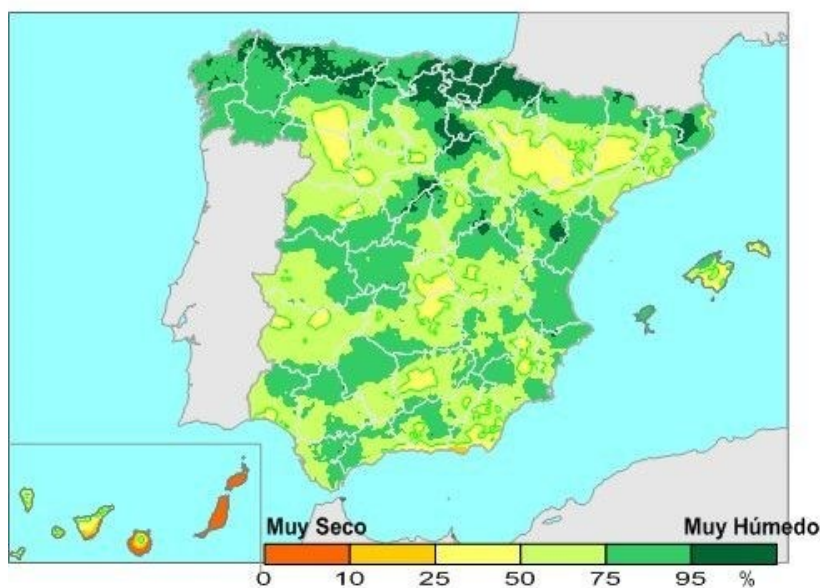
## 7.4 HUMEDAD DEL SUELO



### Abril 2022

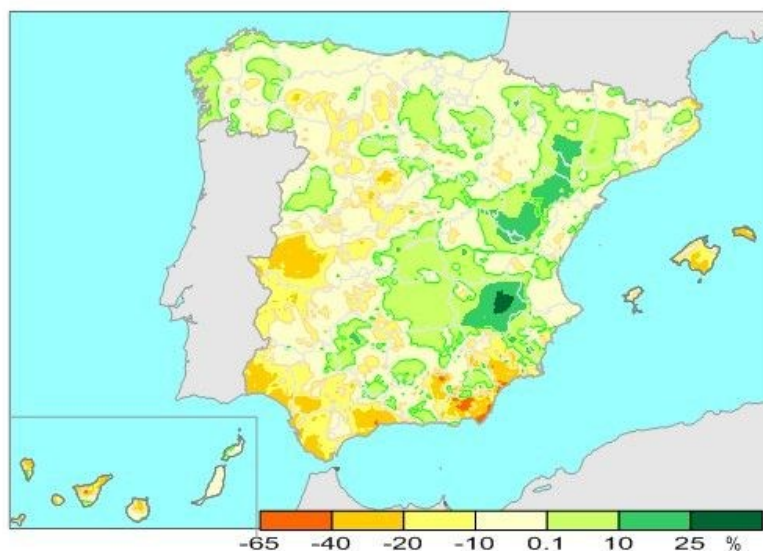
Al término del pasado mes de abril de 2022 y como resultado de un mes en su conjunto frío y húmedo, los suelos se encontraban húmedos en la mayor parte de la Península y archipiélagos salvo en zonas del valle del Ebro, en el noroeste de Castilla y León, en el interior de Ciudad Real, en menor medida y más puntualmente en el cuadrante sureste peninsular y en las islas de Lanzarote y Fuerteventura junto con el sur de las islas de Tenerife y Gran Canaria. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial eran altos en muchas zonas de la Península, con las excepciones del valle del Ebro, Extremadura y la mitad occidental de Andalucía, un área entre las provincias de León y Zamora, Almería, la región de Murcia y ambos archipiélagos.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 30/04/2022



Durante el mes de abril las variaciones de la humedad han sido positivas en zonas del tercio este y la meseta Sur mientras que en la mayor parte de la Península e islas estas variaciones han sido negativas.

VARIACIÓN MENSUAL (abril 2022) DEL MISMO INDICE



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



## 8. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL

### 8.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Abril 2022

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

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

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

A continuación se presentan los resultados, procedentes de analizadores automáticos, obtenidos en todas las estaciones de la red en **abril** de 2022.

#### **D**ióxido de Azufre - SO<sub>2</sub>

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

Estaciones	Valor medio de SO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,53
Noia	0,93
Mahón	0,37
Víznar	0,89
Niembro	0,27
Campisábalos	0,64
Cabo de Creus	0,88
Barcarrota	0,27
Zarra	0,22
Peñausende	0,53
Els Torms	0,65
O Saviñao	0,31
Doñana	0,30





## CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

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

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

Estaciones	Valor medio de NO <sub>2</sub> (mg/m <sup>3</sup> )	Valor medio de NO <sub>x</sub> (mg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,82	0,97
Noia	2,89	3,36
Mahón	2,64	3,12
Viznar	2,77	3,70
Niembro	1,12	1,70
Campisábalos	2,00	2,19
Cabo de Creus	3,02	3,65
Barcarrota	1,13	1,28
Zarra	1,08	1,39
Peñausende	0,90	1,00
Els Torms	2,09	2,32
O Saviñao	1,97	2,38
Doñana	2,84	3,26

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

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

La siguiente tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m<sup>3</sup>, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2022.

Estaciones	V. medio O <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	87	0	0
Noia	61	0	0
Mahón	94	2	11
Viznar	82	0	0
Niembro	117	17	41
Campisábalos	78	0	0
Cabo de Creus	82	0	3
Barcarrota	66	0	0
Zarra	91	3	3
Peñausende	82	0	0
Els Torms	85	0	1
O Saviñao	73	0	0
Doñana	69	0	0

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



## 8.2 CAPA DE OZONO

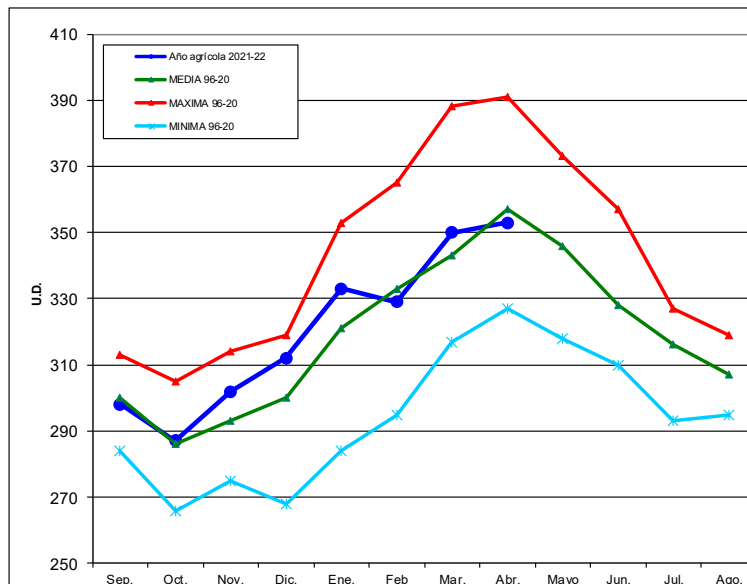
### Abril 2022

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 353 Unidades Dobson, en abril. El dato del espesor de abril (353 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio del periodo 1996-2020 (357 UD) y del valor máximo del promedio de abril que fue de 391 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

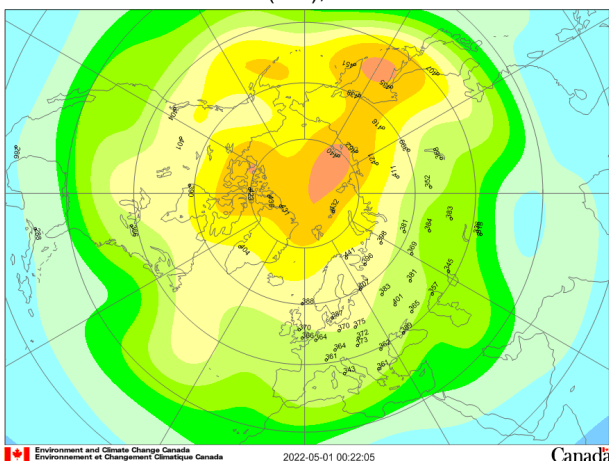
	2021					2022						
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2021-22	298	287	302	312	333	329	350	353				
MEDIA 96-20	300	286	293	300	321	333	343	357	346	328	316	307
MAXIMA 96-20	313	305	314	319	353	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-20	284	266	275	268	284	295	317	327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



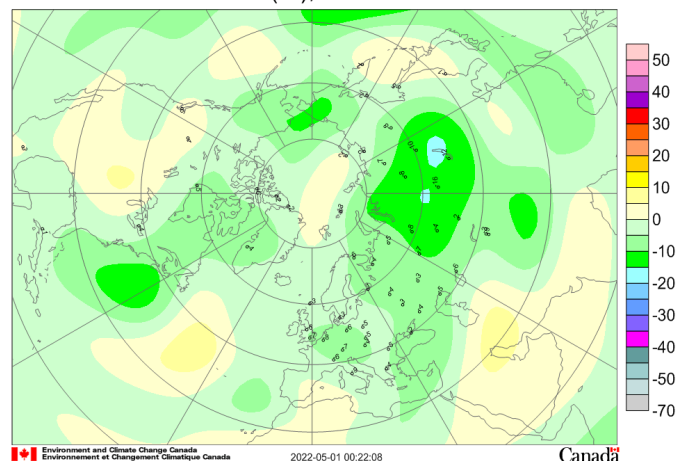
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2022/04/01-2022/04/30



Mean deviation (%), 2022/04/01-2022/04/30



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

## 8.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA



### Radiación solar abril 2022

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de abril. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 25, con 2826 10kJ/m<sup>2</sup> (7,25 kwh/m<sup>2</sup>), un 77 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 22, con 562 10kJ/m<sup>2</sup> (1,56 kwh/m<sup>2</sup>), un 16 % de la radiación extraterrestre.

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

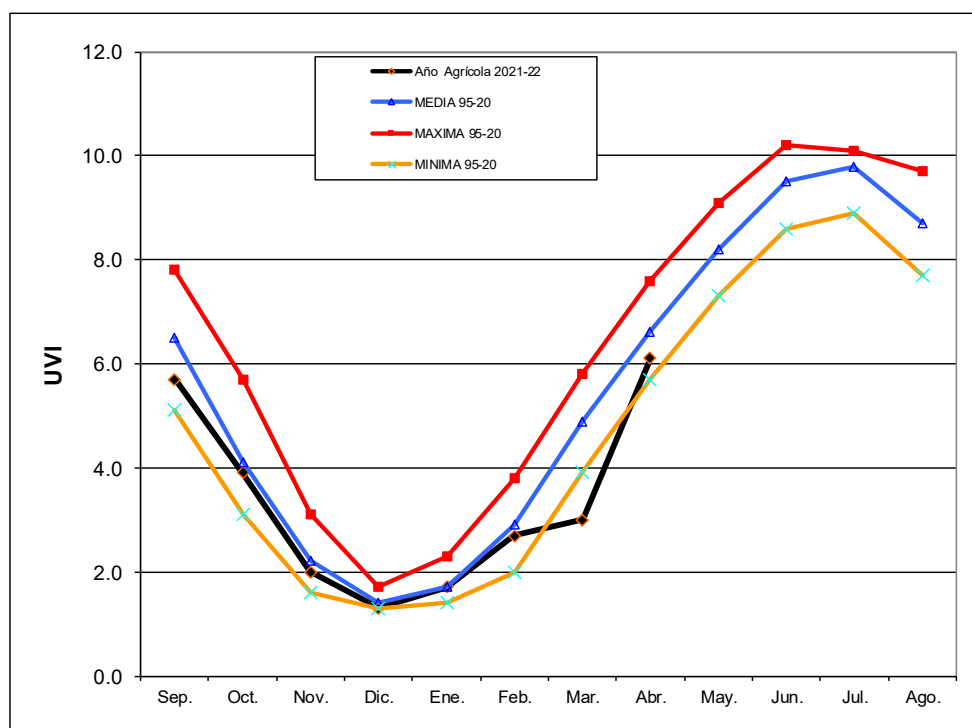
	GLOBAL 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIRECTA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIFUSA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	UVB J/ m <sup>2</sup>	SOL horas
<b>TOTAL</b>	62091	60176	25106	86960	237.6
<b>MEDIA</b>	<b>2070</b>	<b>2006</b>	<b>837</b>	<b>2899</b>	<b>7.9</b>
<b>MAXIMO</b>	2826	3863	1424	4052	13.0
<b>MINIMO</b>	562	57	352	887	0.0

### Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

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



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



# 9. CAMBIO CLIMÁTICO

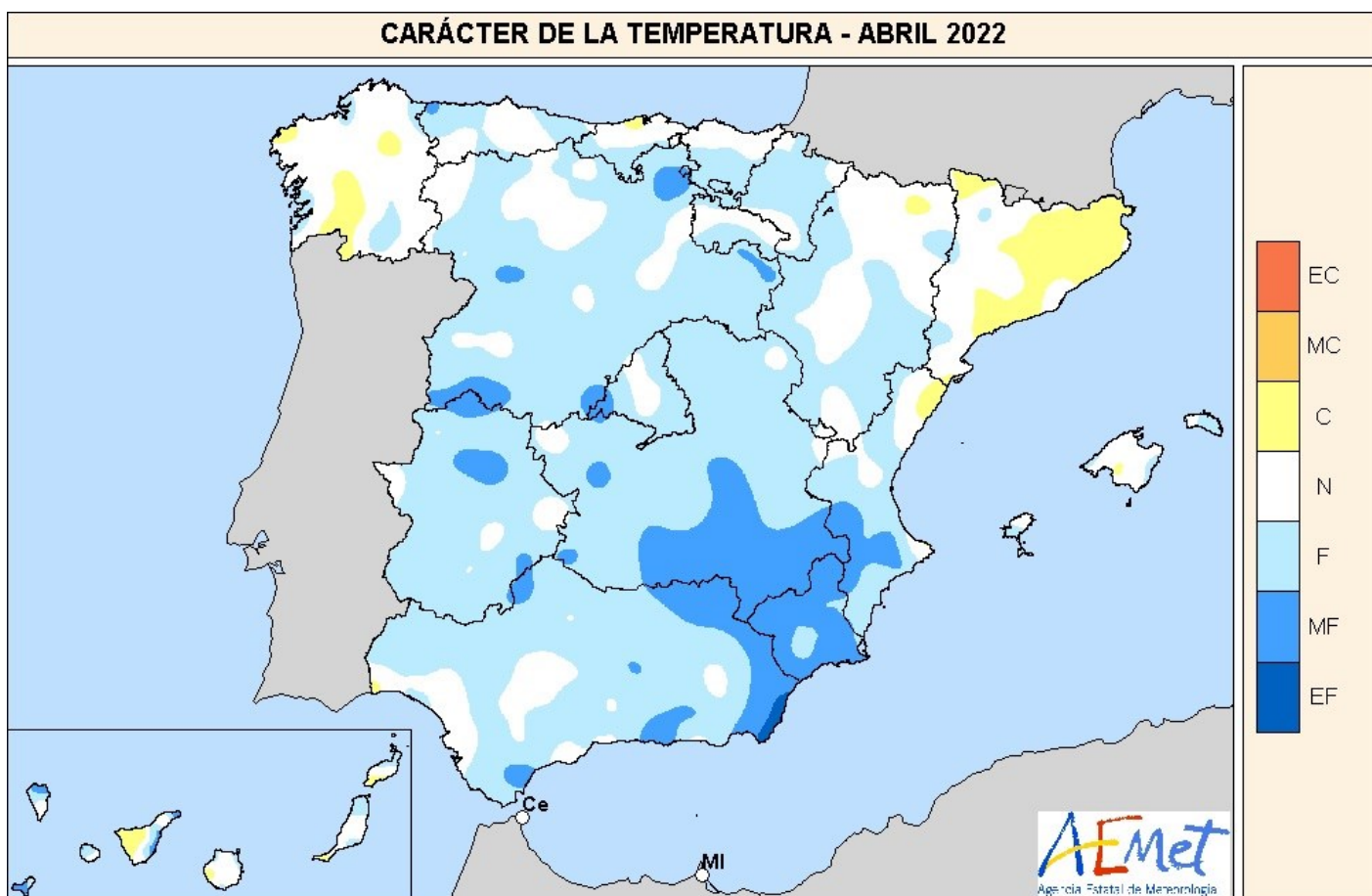
## 9.1 TEMPERATURA

### Temperatura abril 2022

El mes de abril ha sido en conjunto frío, con una temperatura media sobre la España peninsular de 11,1 °C, valor que queda 0,3 °C por debajo de la media de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del vigesimoquinto abril más frío desde el comienzo de la serie en 1961, y del cuarto más frío del siglo XXI, por detrás de los meses de abril de 2012, 2004 y 2009.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalia (°C)	Carácter
España peninsular	11,1	-0,3	Frío
Baleares	14,2	-0,1	Normal
Canarias	16,4	+0,1	Normal

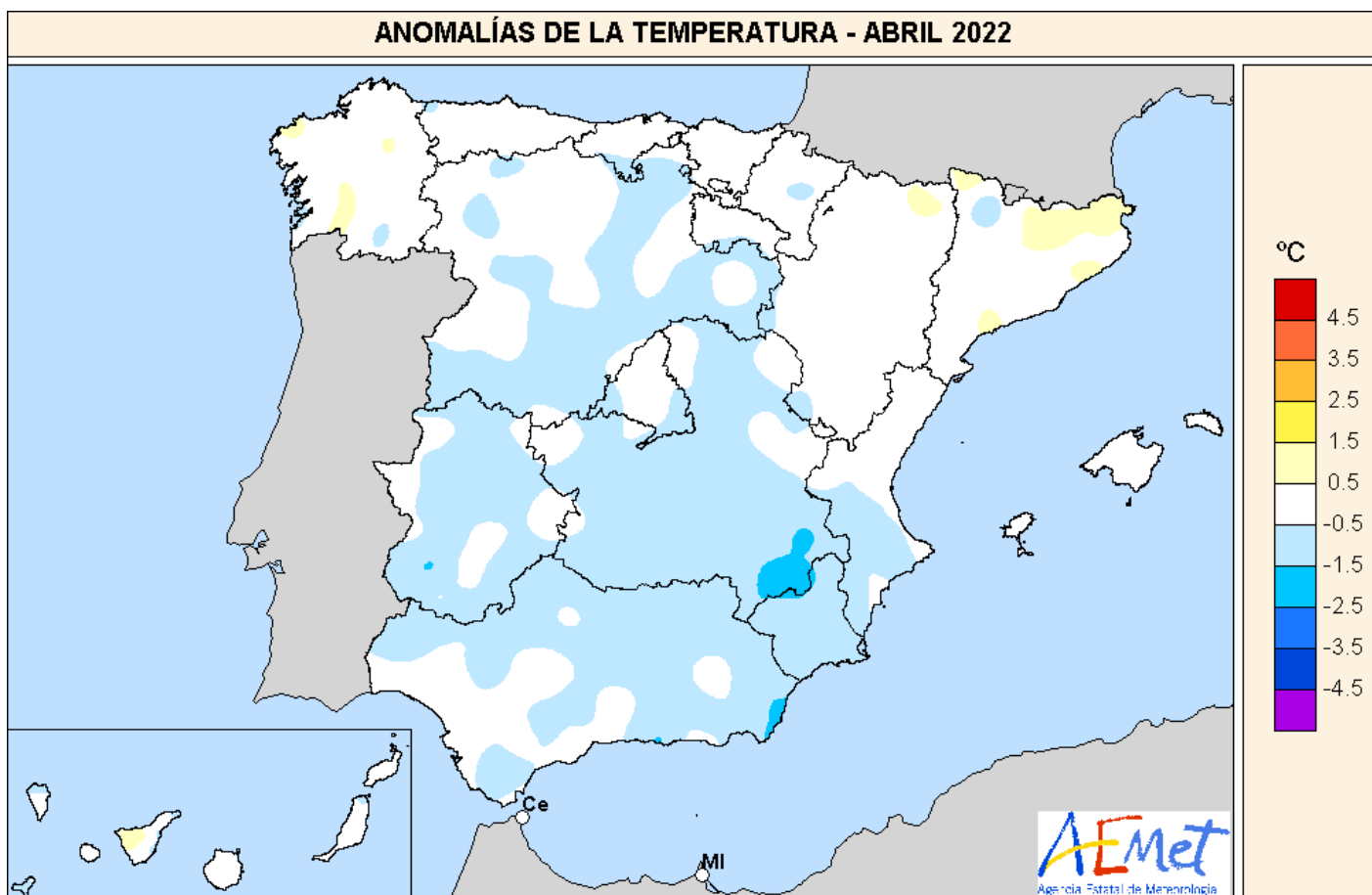
CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - ABRIL 2022



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

Abril tuvo resultado muy frío en el cuadrante sureste peninsular y frío en el resto del sur y centro de la España peninsular. Tuvo un carácter predominantemente normal en el tercio norte, llegando a resultar cálido en el este de Cataluña y en puntos de Galicia. En Baleares el mes fue normal, mientras que en Canarias tuvo un comportamiento muy variable resultando en conjunto normal.

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



Se observaron anomalías cercanas a  $-1\text{ }^{\circ}\text{C}$  en amplias zonas de la Región de Murcia, Castilla-La Mancha, Extremadura, centro y este de Andalucía, sur de la Comunitat Valenciana y sur de Castilla y León, llegando a alcanzarse valores inferiores a  $-2\text{ }^{\circ}\text{C}$  en algunos puntos del sureste. Las anomalías resultaron positivas, con valores próximos a  $+1\text{ }^{\circ}\text{C}$ , en algunas zonas de Cataluña y en puntos de Galicia y del norte de Aragón, mientras que en el resto de la España peninsular se situaron alrededor de  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ . En Baleares y Canarias las anomalías se situaron mayoritariamente en torno a  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

Las temperaturas máximas diarias quedaron en promedio  $0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$  por debajo del valor normal, mientras que las mínimas se situaron  $0,2\text{ }^{\circ}\text{C}$  por debajo de la media, resultando una oscilación térmica diaria  $0,3\text{ }^{\circ}\text{C}$  inferior a la normal del mes.

El mes de abril comenzó con un episodio frío, con temperaturas, tanto máximas como mínimas, muy por debajo de las habituales para la época del año, que se extendió hasta el día 6. Hubo un segundo episodio frío, menos intenso que el anterior, entre los días 19 y 24. En cuanto a episodios cálidos, destacó el de los días 14 a 18, con temperaturas por encima de las normales, especialmente las máximas.

Las temperaturas más elevadas del mes se observaron en el episodio cálido de mediados del mes, destacando entre observatorios principales los  $34,9\text{ }^{\circ}\text{C}$  de Tenerife Sur/aeropuerto medidos el día 17, los  $33,1\text{ }^{\circ}\text{C}$  de Málaga/aeropuerto el día 17, los  $32,5\text{ }^{\circ}\text{C}$  de Lanzarote/aeropuerto también el día 17, y los  $30,9\text{ }^{\circ}\text{C}$  de Ourense registrados el día 16. En las estaciones principales de Málaga/aeropuerto y de Ceuta la temperatura máxima registrada el día 17 resultó la más alta de un mes de abril desde el comienzo de sus respectivas series.

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos se observaron en el episodio frío de los primeros días del mes, destacando entre estaciones principales los  $-8,9\text{ }^{\circ}\text{C}$  de Puerto de Navacerrada medidos el día 2, los  $-7,6\text{ }^{\circ}\text{C}$  de Molina de Aragón el día 3, los  $-6,0\text{ }^{\circ}\text{C}$  de León el día 5, y los  $-5,9\text{ }^{\circ}\text{C}$  registrados en Izaña el día 5. En ocho estaciones principales la temperatura mínima del mes resultó la más baja de abril desde el comienzo de sus series, y en seis estaciones principales la máxima diaria más baja registrada fue, a su vez, la más baja de las respectivas series de abril.

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

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

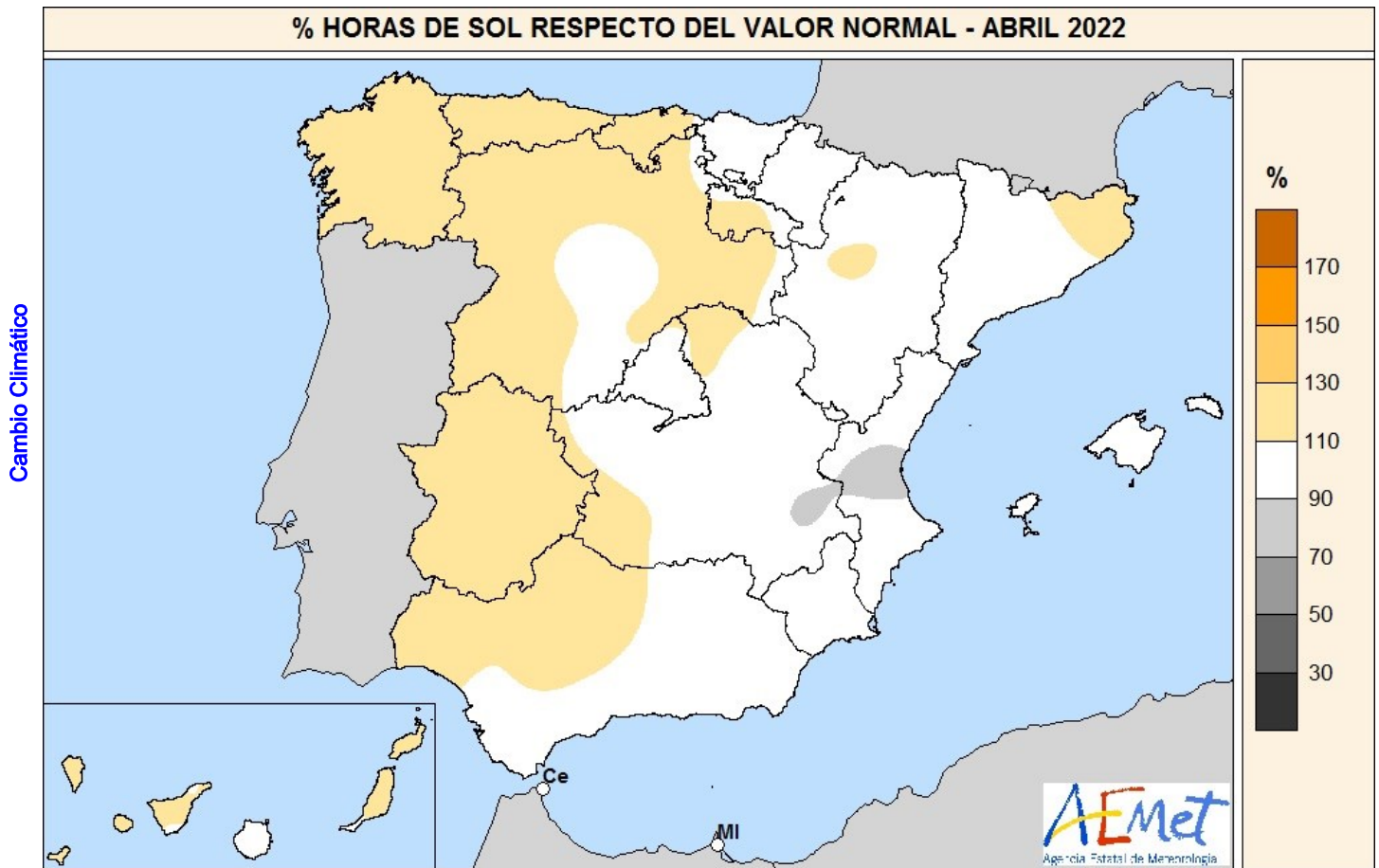
Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



## 9.2 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES

### Abril 2022

La insolación acumulada a lo largo del mes fue superior en más de un 10 % al valor normal (periodo de referencia 1981-2010) en gran parte de la mitad oeste peninsular, La Rioja, Girona y Canarias. Por el contrario, la insolación acumulada fue inferior al valor normal en más de un 10 % en pequeñas zonas de las provincias de Valencia y Albacete. El valor máximo de insolación se observó en Izaña con 338 horas, seguido de Huelva Ronda Este con 302 horas; mientras que el valor mínimo se registró en Bilbao/aeropuerto con 141 horas.



En cuanto al viento, en abril fueron muy escasas las situaciones de vientos fuertes. Las rachas más fuertes que se registraron fueron: el día 1 en La Pobla de Benifassà-Fredes se registraron 127 km/h y en Espolla, Les Alberes se registraron 124 km/h; el día 10 en La Pinilla, Estación de Esquí se registraron 123 km/h y el día 23 en el Faro de Machicao se registró una racha que alcanzó los 124 km/h.

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

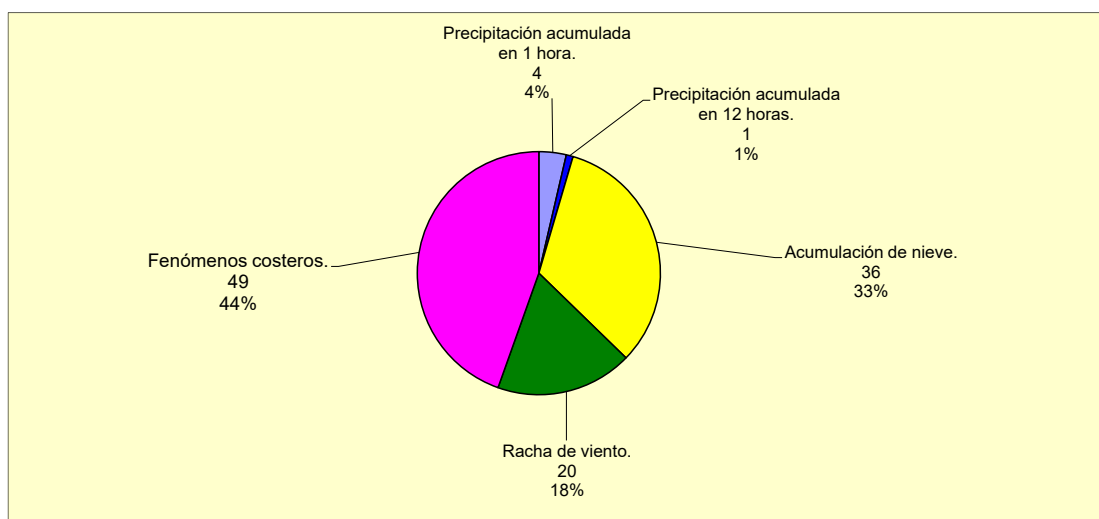
## 9.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS



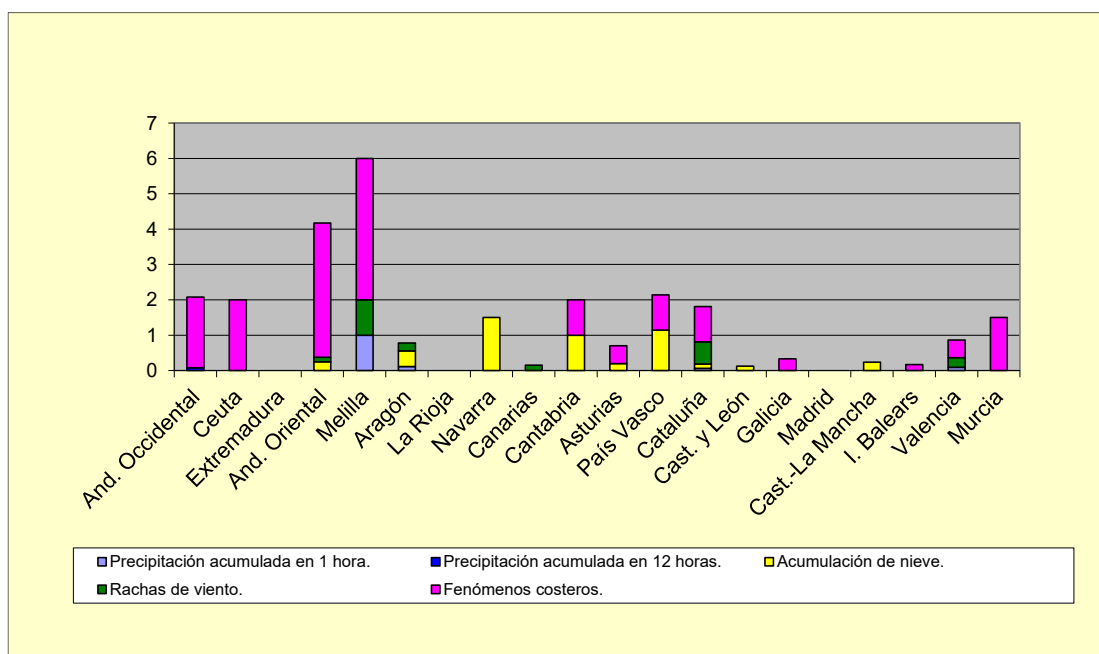
### Avisos emitidos abril 2022

Durante el mes de abril se han emitido 1075 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 965 corresponden a avisos de nivel amarillo y 110 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.



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

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

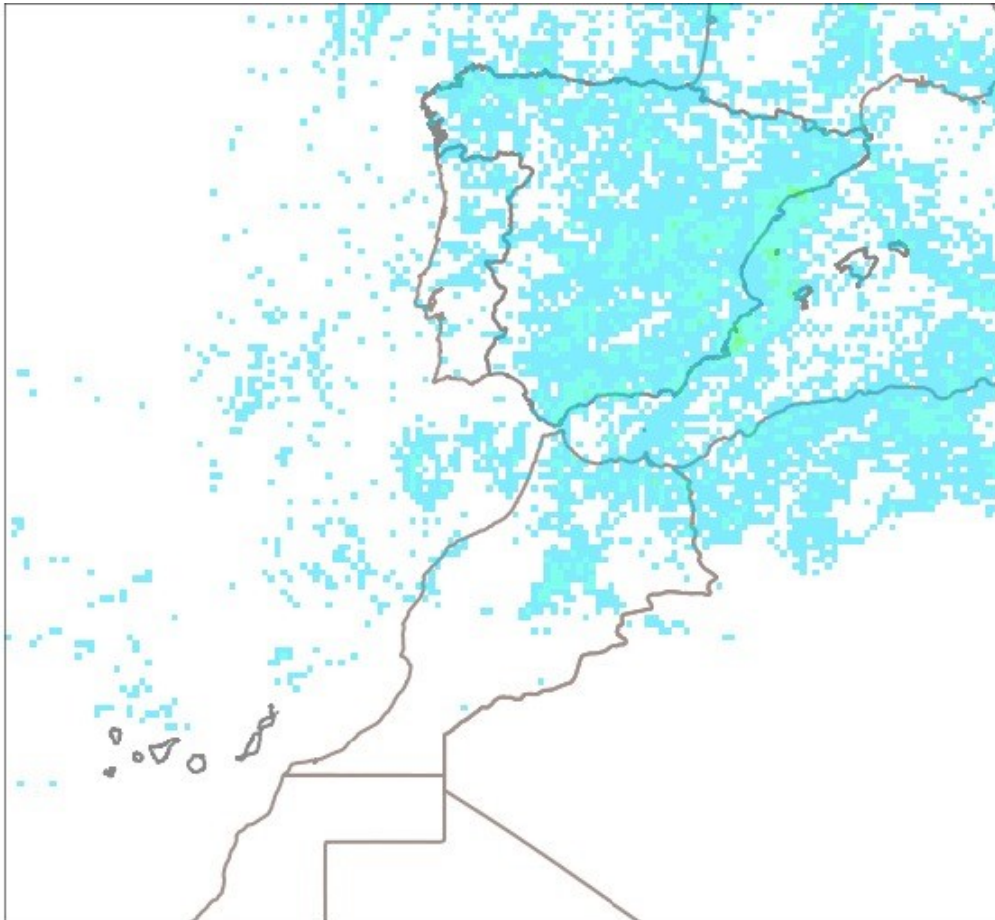


## 9.4 DESCARGAS ELÉCTRICAS

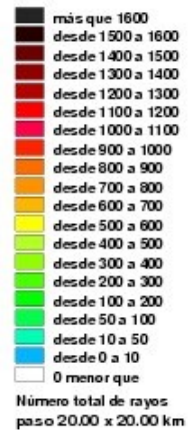
### Abril 2022

El número de descargas eléctricas entre nube y tierra registradas en el área geográfica que abarca la península ibérica, Baleares y Canarias durante el mes de abril de 2022, fue de 30.456, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 20 de abril con 6.274 descargas, seguido del día 28 de abril con 3.138 descargas.

Cambio Climático



1000 km



AEMET



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



# 10. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL



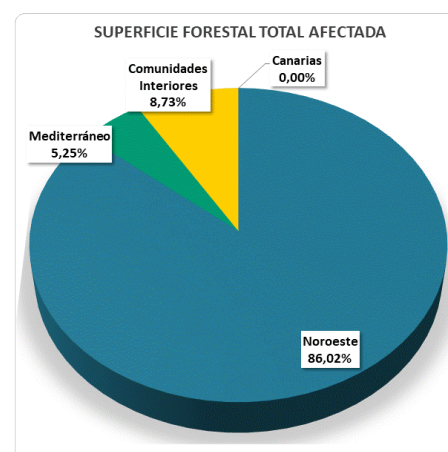
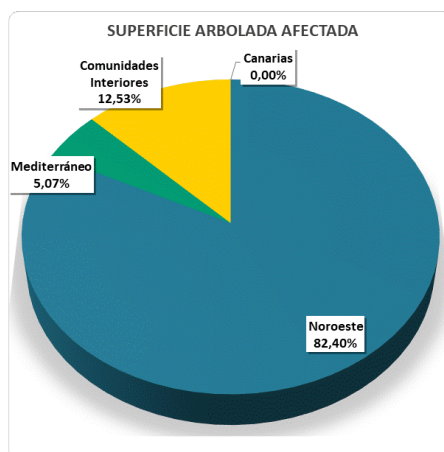
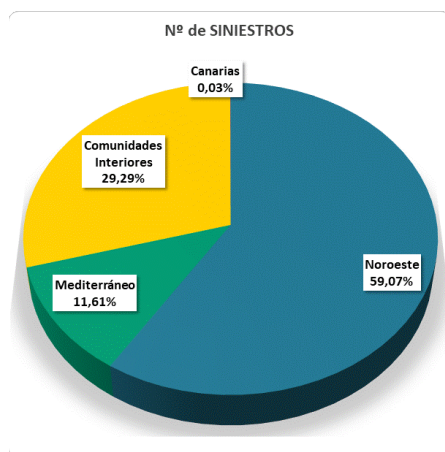
## INCENDIOS FORESTALES

### AVANCE INFORMATIVO DE INCENDIOS FORESTALES DEL 1 DE ENERO AL 30 DE ABRIL 2022\*

\* DATOS PROVISIONALES PROPORCIONADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

AÑOS	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	MEDIA	2022*
PERIODO	DATOS ACUMULADOS ANUALES DESDE EL 1 DE ENERO AL 30 DE ABRIL											
NÚMERO DE SINIESTROS												
Nº CONATOS (<1 ha)	4.881	1.019	2.180	1.849	985	2.838	1.257	2.605	996	1.314	1.992	2.230
Nº INCENDIOS (>= 1 ha)	3.510	685	1.628	1.246	386	2.822	789	2.024	1.089	918	1.510	1.249
<b>TOTAL Nº SINIESTROS</b>	<b>8.391</b>	<b>1.704</b>	<b>3.808</b>	<b>3.095</b>	<b>1.371</b>	<b>5.660</b>	<b>2.046</b>	<b>4.629</b>	<b>2.085</b>	<b>2.232</b>	<b>3.502</b>	<b>3.479</b>
SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA												
VEGETACION LEÑOSA												
Sup. Arbolada (ha)	9.572,30	731,98	2.203,48	1.601,93	286,13	5.438,21	1.192,22	6.130,48	1.616,57	3.962,83	3.273,61	1.820,56
Sup. Matorral y Monte Abierto (ha)	44.038,08	5.029,27	20.259,64	9.821,20	2.132,95	32.914,33	5.796,36	28.208,78	12.267,65	11.704,10	17.217,24	11.547,29
VEGETACION HERBÁCEA												
Sup. Pastos y Dehesas (ha)	8.178,10	1.427,14	2.851,19	1.834,64	673,76	4.421,81	579,41	1.849,93	1.525,57	980,31	2.432,19	1.602,82
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL (ha)</b>	<b>61.788,48</b>	<b>7.188,39</b>	<b>25.314,31</b>	<b>13.257,77</b>	<b>3.092,84</b>	<b>42.774,35</b>	<b>7.567,99</b>	<b>36.189,19</b>	<b>15.409,79</b>	<b>16.647,24</b>	<b>22.923,03</b>	<b>14.970,67</b>
<b>% SUP. AFECTADA / SUP. FORESTAL NACIONAL</b>	<b>0,222</b>	<b>0,026</b>	<b>0,091</b>	<b>0,048</b>	<b>0,011</b>	<b>0,154</b>	<b>0,027</b>	<b>0,130</b>	<b>0,055</b>	<b>0,060</b>	<b>0,082</b>	<b>0,054</b>
GRANDES INCENDIOS												
Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha)	10	0	3	0	0	7	0	2	3	5	3	2

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



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

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

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

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

CENTRO DE COORDINACIÓN DE LA INFORMACIÓN NACIONAL SOBRE INCENDIOS FORESTALES

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

# 11. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA



## 11.1 INSTITUCIONES NACIONALES

### CCAA:

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

### ANDALUCÍA

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

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

### ARAGÓN:

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

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

### ASTURIAS:

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

### BALEARES:

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

### CANARIAS:

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

### CANTABRIA:

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

### CASTILLA LA MANCHA

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

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

### CASTILLA Y LEÓN:

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

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

### CATALUÑA:

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

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

## INSTITUCIONES NACIONALES (...continuación)



### COMUNIDAD DE MADRID:

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

### COMUNIDAD VALENCIANA:

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

### EXTREMADURA:

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

### GALICIA:

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

### LA RIOJA

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

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

### NAVARRA:

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

### PAÍS VASCO:

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

### REGIÓN DE MURCIA:

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

### INE

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

Publicaciones destacadas de este mes:

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



## 11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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

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



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

## 11.4 UNIÓN EUROPEA

**eurostat** 

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

**Agencia Europea de Medio Ambiente**



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



- EFSA (Agencia Europea de Seguridad Alimentaria):

[https://europa.eu/european-union/about-eu/agencies/efsa\\_es#:~:text=La%20Autoridad%20Europea%20de%20Seguridad,riesgos%20alimentarios%20existentes%20y%20emergentes.&text=seguridad%20de%20alimentos%20y%20piensos](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-co-procesado-pescado/>
- Productos de las industrias de procesado de pescado.  
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/industrias-procesado-pescado/productos-procesado-pescado/>

## COMERCIO EXTERIOR

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

## ECONOMÍA Y EMPLEO

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

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

## PUBLICACIONES

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

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



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



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

# INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Título	BME (1)
Acuicultura	Abril-2022
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen	Mayo-2021
Avance anual de comercio exterior 2021	Marzo-2022
Avance de comercio exterior. Febrero 2022	Abril-2022
Avances de superficies y producciones de cultivos: Febrero 2022	Abril-2022
Capa de Ozono. Marzo 2022	Abril-2022
Capa de Ozono. Informe anual 2021	Febrero-2022
Comercio exterior de productos de la pesca	Noviembre-2021
Consumo alimentario en el hogar. Abril 2021	Abril-2022
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Marzo 2022	Abril-2022
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe anual 2021	Febrero-2022
Contenido de las estadísticas pesqueras	Abril-2022
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2020/2021	Mayo-2021
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Marzo 2022	Abril-2022
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Marzo 2022	Abril-2022
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Marzo 2022	Abril-2022
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2021 (1ª estimación. Nov. 2021)	Diciembre-2021
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2021 (2ª estimación. Enero 2022)	Febrero-2022
Descargas eléctricas. Marzo 2022	Abril-2022
Descargas eléctricas. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
El empleo en la pesca marítima	Agosto-Septiembre-2021
El empleo en el sector pesquero	Agosto-Septiembre-2021
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2020	Diciembre-2021
Encuesta económica de acuicultura	Junio-2021
Encuesta económica de pesca marítima	Julio-2021
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2020 (Base 2016)	Agosto-Septiembre-2021
Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos de España 2021	Enero-2022
Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Febrero 2022	Abril-2022
Fenómenos meteorológicos adversos. Marzo 2022	Abril-2022
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Fertilizantes. May, Jun, Jul, Ago, Sep, Oct, Nov y Dic 2018 (Actualización)	Mayo-2019
Humedad del suelo. Marzo 2022	Abril-2022
Humedad del suelo. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Incendios forestales. A 31 de marzo de 2022 (datos provisionales)	Abril-2022
Indicadores estadísticos. Abril 2022	Abril-2022
Indicadores de sequía y escasez. Marzo 2022	Abril-2022
Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. Diciembre 2021	Abril-2022
Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Marzo 2022	Abril-2022
Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. Resumen	Mayo-2021
Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Septiembre 2019	Octubre-2019
Insolación y otras variables. Marzo 2022	Abril-2022
Insolación y otras variables. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Instituciones nacionales	Marzo-2021
La industria de alimentación cuya actividad es el procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Diciembre-2019
Operaciones estadísticas y página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Mayo-2019
Organismos internacionales	Marzo-2021
Organismos internacionales de pesca y conservación de los Recursos vivos marinos	Marzo-2021
Pesca marítima	Febrero-2022
Precios de la Tierra y Cánones de Arrendamiento a precios constantes (2026): corrección de errores	Diciembre-2021
Precipitaciones. Marzo 2022	Abril-2022
Precipitaciones. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Precipitaciones. Resumen estacional climático. Verano 2020	Octubre-2020
Precipitaciones. Resumen estacional climatológico. Invierno 2021-2022	Abril-2022
Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Octubre-2021
Publicaciones estadísticas de la SGACE	Marzo-2021
Radiación solar y ultravioleta. Marzo 2022	Abril-2022
Radiación solar. Informe anual 2021	Febrero-2022
Reservas de agua. Marzo 2022	Abril-2022
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2021	Agosto-Septiembre-2021
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2021	Diciembre-2021
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Primavera 2021	Julio-2021
Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2021	Agosto-Septiembre-2021
Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2021	Diciembre-2021
Resumen estacional climático. Temperatura. Primavera 2021	Julio-2021
Sacrificio de ganado en mataderos. Febrero 2022	Abril-2022
Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	Abril-2022
Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	Abril-2022
Temperatura. Marzo 2022	Abril-2022
Temperatura. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Temperatura. Resumen estacional climatológico. Invierno 2021-2022	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