

INFORME DE VERANO 2020

1 de junio a 31 de agosto

En breve

Temperatura

Carácter muy cálido: Temperatura media 23,9°C, +0,9°C superior a la media. Por meses, junio ha sido normal, julio muy cálido y agosto muy cálido. Ha sido el noveno verano más cálido desde el comienzo del siglo XXI.

Precipitaciones

Carácter Normal: Precipitación media 75 mm, un 1 % superior al valor medio. Por meses, junio y agosto han sido húmedos y julio muy seco.

Hidrología

Disminución de las reservas: El volumen total embalsado (uso consuntivo) a 31 de agosto es de 16.124 hm³ (42,2% del total). Inferior a la media de 10 años (55,2%). La mejoría producida en los últimos meses hace que los problemas se reduzcan a algunas zonas de la demarcación del Guadiana, y en menor medida del Guadalquivir.

Siniestros agrarios

El pedrisco es el fenómeno climático que más ha dañado a las producciones agrícolas. A 31 de agosto, la superficie siniestrada acumulada es de 745.985 ha, El 62% del daño se concentra en Castilla y León, Castilla -La Mancha y Aragón.

Incendios

Disminución del número de incendios. La superficie afectada es un 33,5% menor respecto a la media de los últimos diez años.



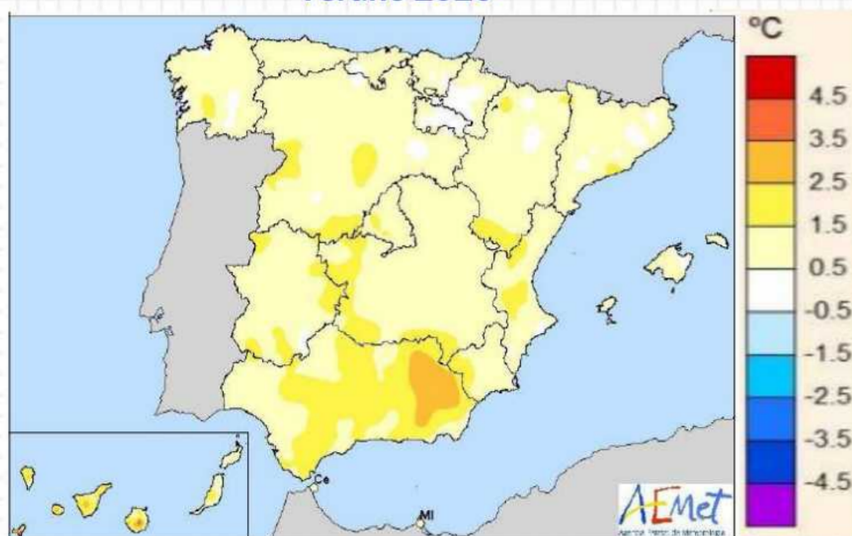
Situación meteorológica

OBSERVACIÓN PERÍODO DEL 1 JUNIO AL 31 DE AGOSTO:

POR MESES:



Anomalía (°C) de la Temperatura (respecto a lo normal) Verano 2020



POR TERRITORIOS:

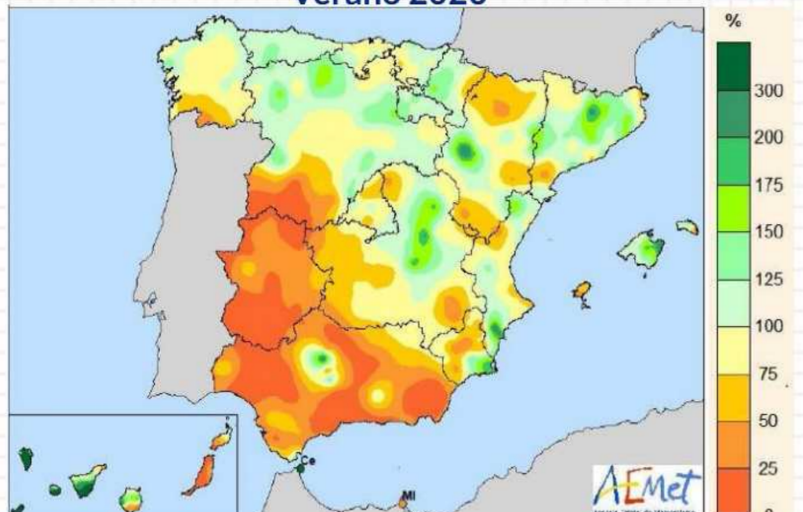
Carácter de las temperaturas:

- **Extremadamente cálido:** zonas del centro y este de Andalucía y en puntos del este de Extremadura, oeste de Castilla-La Mancha y suroeste de Madrid.
- **Cálido y muy cálido:** resto del territorio español.

Episodios destacados:

- **de olas de calor:** 25 julio al 2 de agosto y 6 al 10 de agosto (>40°C en gran parte del cuadrante suroeste peninsular y puntos del sureste, interior del valle del Ebro, Cantábrico oriental e isla de Mallorca)
- **de olas de frío:** 5 - 19 de junio y 28-31 de agosto.

% de la Precipitación respecto de la media 1981-2010 Verano 2020



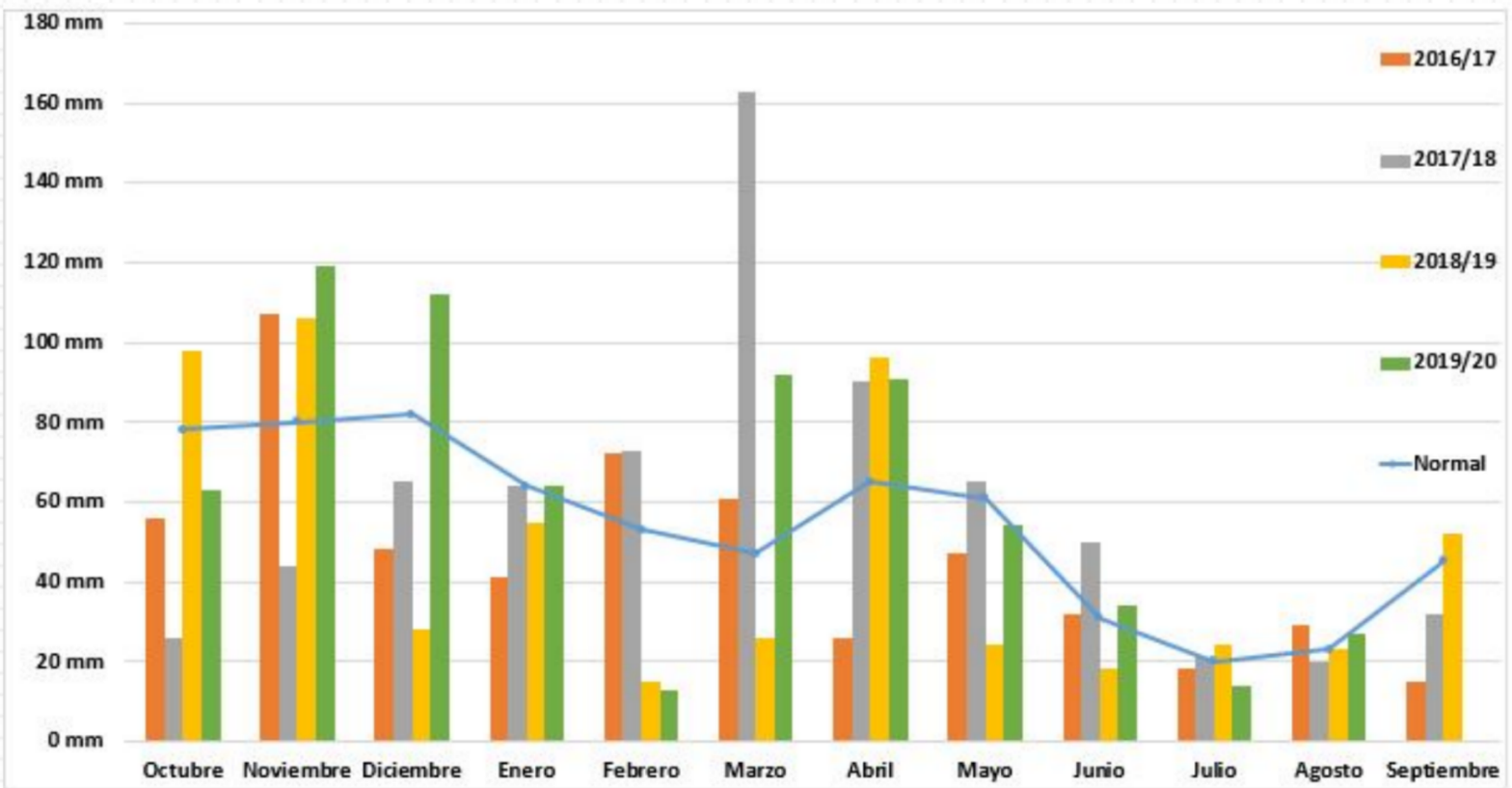
Carácter de las precipitaciones:

- **Húmedo o muy húmedo en:** regiones cantábricas, Castilla y León, Cataluña, Baleares, litoral mediterráneo de la Comunidad Valenciana y Murcia, Canarias, Ceuta y en algunas pequeñas zonas del sur y centro de Andalucía y centro de Aragón.
- **Muy seco en:** zonas de Extremadura, sur de Castilla y León, noroeste de Andalucía y algunas áreas del norte de Aragón.

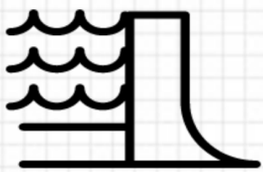
Episodios destacados:

- **Precipitaciones intensas:** en junio los días 3-4; 6-8; 11-12 y 24-25. En julio los días 1-2; 8-9 y 11-14.
- **DANA** en agosto: los días 11-12 (centro peninsular, Córdoba, Galicia y Asturias); 17-20 (regiones cantábricas y noroeste de Castilla y León); 28-29 (regiones cantábricas, Cataluña, litoral mediterráneo Murcia y Baleares).

Evolución de las precipitaciones mensuales en mm (hasta el 31 de agosto 2020) Comparativa años hidrológicos 2016/17 al 2019/20



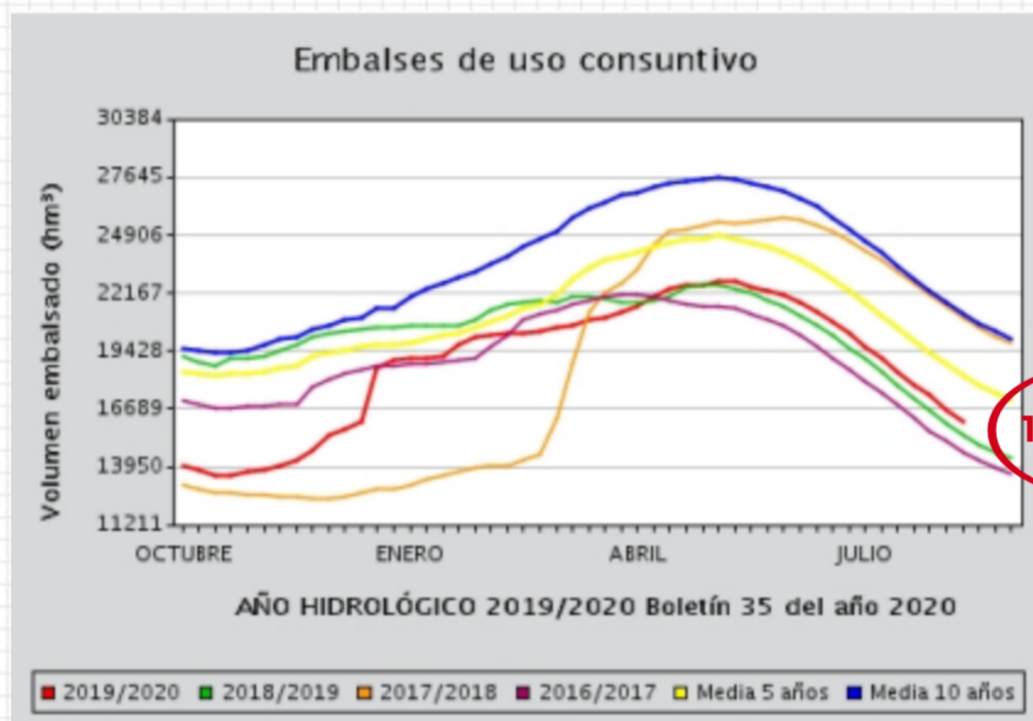
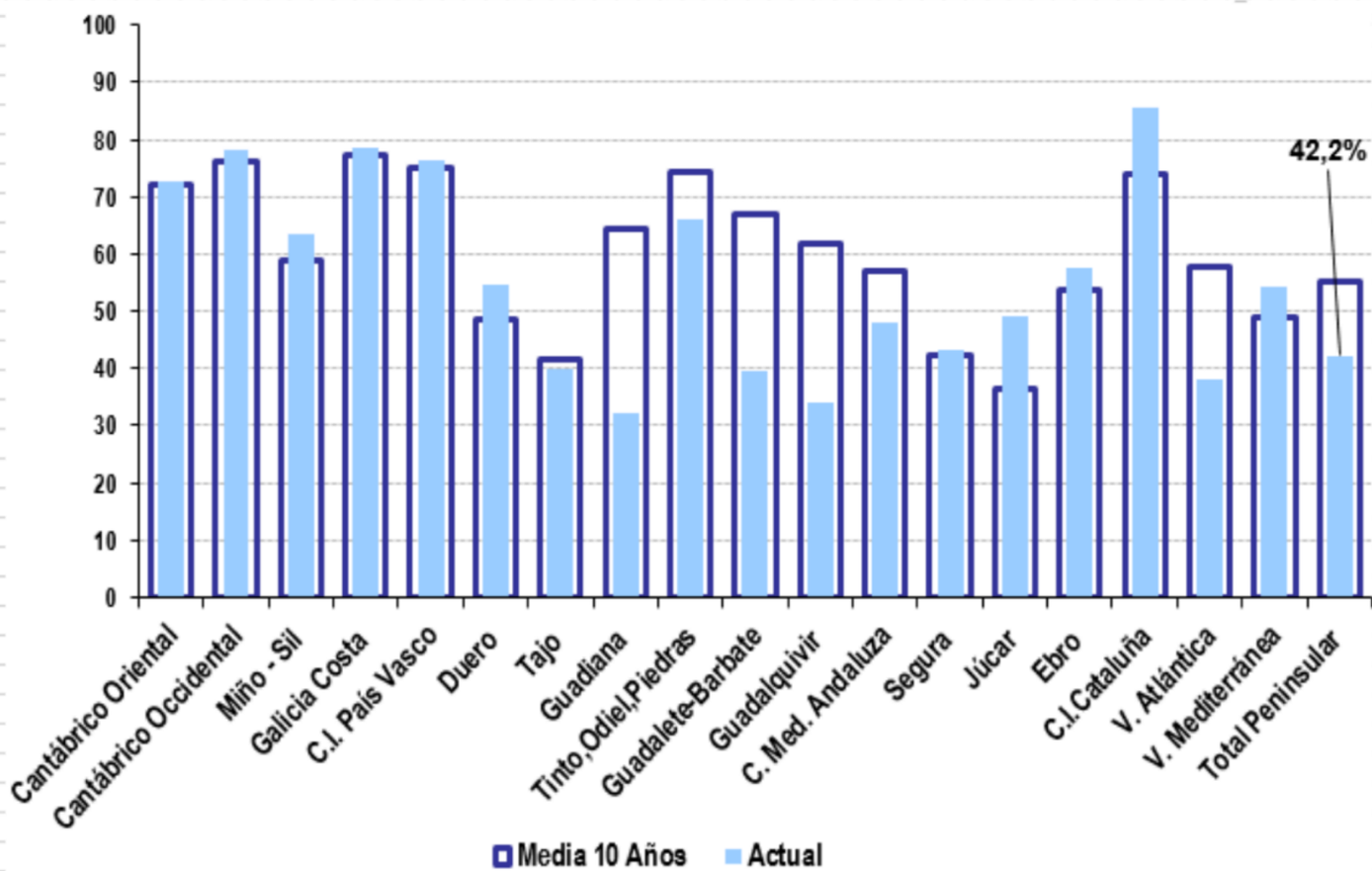
Fuente: Aemet



Situación hidrológica

RESERVA HIDRÁULICA PENINSULAR: En verano disminuyen las reservas 17,1 puntos porcentuales con respecto a su situación a 30 de mayo.

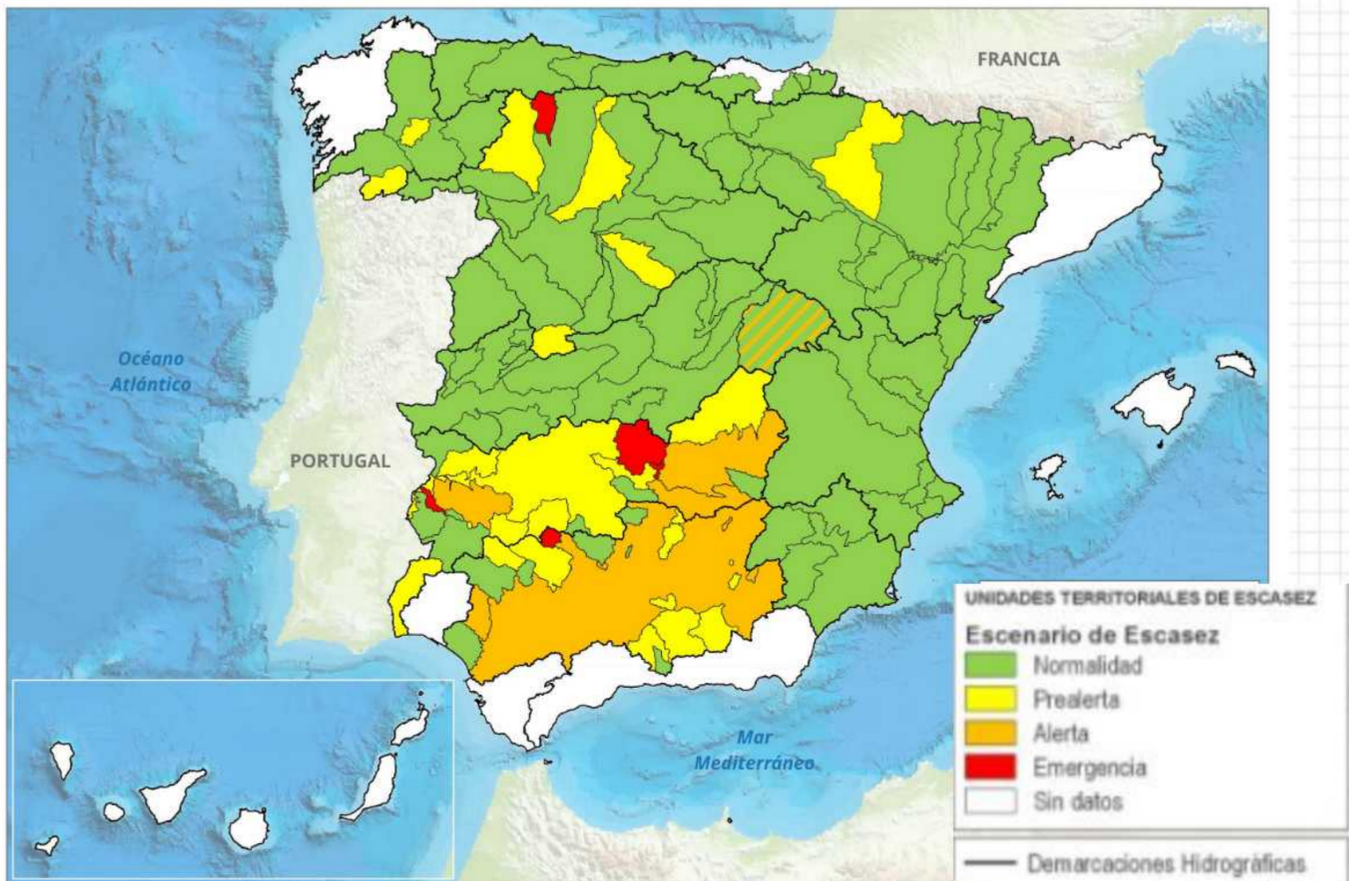
- A 31 de agosto: 42,2% de su capacidad



INDICADORES DE ESTADO DE LA ESCASEZ COYUNTURAL A 31 DE AGOSTO:

En los nuevos Planes de Sequía (PES) se entiende por **escasez** la que **de forma temporal puede afectar a la atención de las demandas** limitando el suministro de manera significativa, aun cuando de forma general se cumplan los criterios de garantía establecidos en la planificación.

Situación general a 31 de agosto:



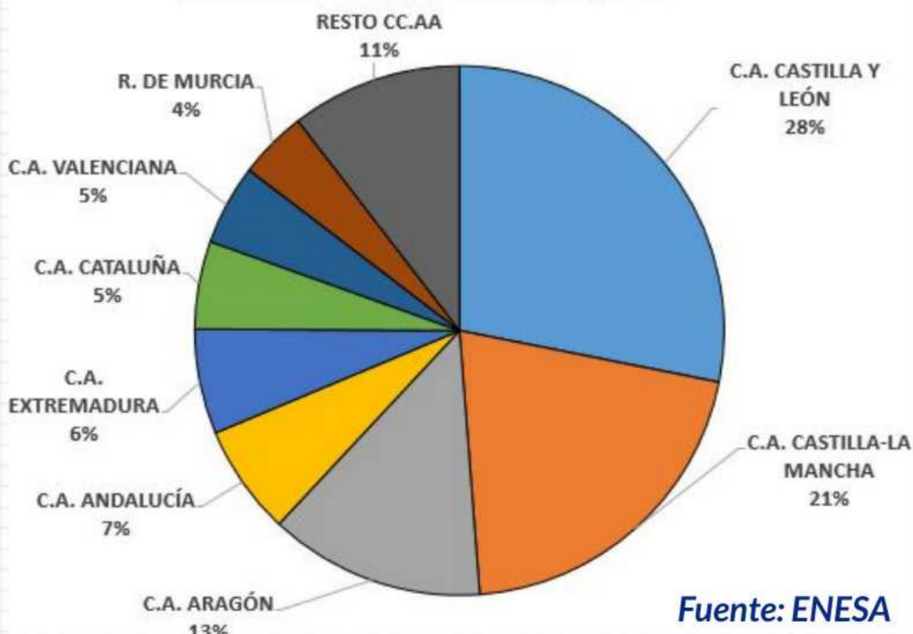
La mejoría producida en los últimos meses hace que los problemas se reduzcan a algunas zonas de la demarcación del Guadiana, y en menor medida del Guadalquivir.

- **Unidades Territoriales de Escasez (UTEs) con escenario de Emergencia:** Torío y Bernesga en el Duero; Sierra Boyera en el Guadalquivir y Gasset-Torre de Abraham, El Vicario y Piedra Aguda en el Guadiana.
- **Unidades Territoriales de Escasez (UTEs) con escenario de Alerta:** Guadiamar, Regulación General, Dañador, Guardal y Guadalmeñato en el Guadalquivir y Mancha Occidental, Jabalón-Azuer, Alange- Barros y Tentudía en el Guadiana.



Siniestros agrarios. Seguro agrario

% Superficie siniestrada por CC.AA
(datos del 1 de enero al 17 de agosto)



Datos de 1 de enero a 31 de agosto:

- **Cultivos afectados:** cereza, cítricos, frutales, herbáceos, hortalizas, y uva de vinificación.
- **Superficie afectada:** 745.985 ha.
- **nº siniestros:** 1.087.394
- **Principales riesgos:** pedrisco, pequeñas inundaciones y golpes de calor.
- Entre las **CCAA más afectadas** están Castilla y León, Castilla La Mancha y Aragón que recogen el 62% de la superficie afectada.



Incendios forestales

(Datos acumulados del 1 de enero al 31 de agosto)

	SUPERFICIE		Nº SINIESTROS	
INCENDIOS 2020	44.484,93 ha	↓ 33,5%	5.871	↓ 32,9%
		MEDIA 10 AÑOS		MEDIA 10 AÑOS

Fuente: Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



Información de interés

AEMET: Publicado el primer informe del estado del clima 2020

http://www.aemet.es/es/conocermas/recursos_en_linea/publicaciones_y_estudios/estudios/detalles/informe_clima_2020

NIPO: 003190937 Publicación incluida en el programa editorial del suprimido Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente y editada por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, (de acuerdo con la reestructuración ministerial establecida por Real Decreto 355/2018, de 6 de junio)"