



## La temperatura del agua del mar marca récords históricos este mes de mayo

- Todas las boyas de la zona del Mar Cantábrico y Galicia, y gran parte de las del Mediterráneo han registrado máximos de temperatura del agua del mar para el mes de mayo, destacando los 26,58°C de la boya de Mahón.
- Puertos del Estado recibe toda la información de sus redes de medida en tiempo real, y gestiona y distribuye los datos de la temperatura y otras variables del mar, como oleaje o corrientes

02-06-2025 (Organismo Público Puertos del Estado). La temperatura del agua del mar ha alcanzado nuevos récords este mayo, superando los valores máximos registrados en las series históricas para este mismo mes, según las mediciones realizadas por las redes de boyas de Puertos del Estado.

12 de las 15 boyas de la Red Exterior y 6 de las 14 boyas de la Red Costera (todas las fondeadas en la zona del Mar Cantábrico y Galicia y gran parte de las del Mediterráneo) han registrado en 2026 su máxima temperatura en el mes de mayo.

En el caso de la Red Exterior, **la temperatura máxima del agua del mar el pasado mes de mayo ha sido de 26,58°C**, obtenida por la boya de Mahón, el 27 de mayo, seguida de la boya de Dragonera, con 26,2°C del 30 de mayo.

Éstos son los valores récord registrados en mayo en boyas de esta red más alejada de la costa:

1. Boya de Bilbao-Vizcaya: 20,26°C registrados el día 28
2. Boya de Cabo de Peñas: 18.97°C registrados el día 31
3. Boya de Estaca de Bares: 19.25°C registrados el día 31
4. Boya Villano-Sisargas: 18.72°C registrados el día 31
5. Boya de Cabo Silleiro: 18.71°C registrados el día 27
6. Boya de Las Palmas: 22.93°C registrados el día 9
7. Boya de Cabo de Gata: 22.32°C registrados el día 31

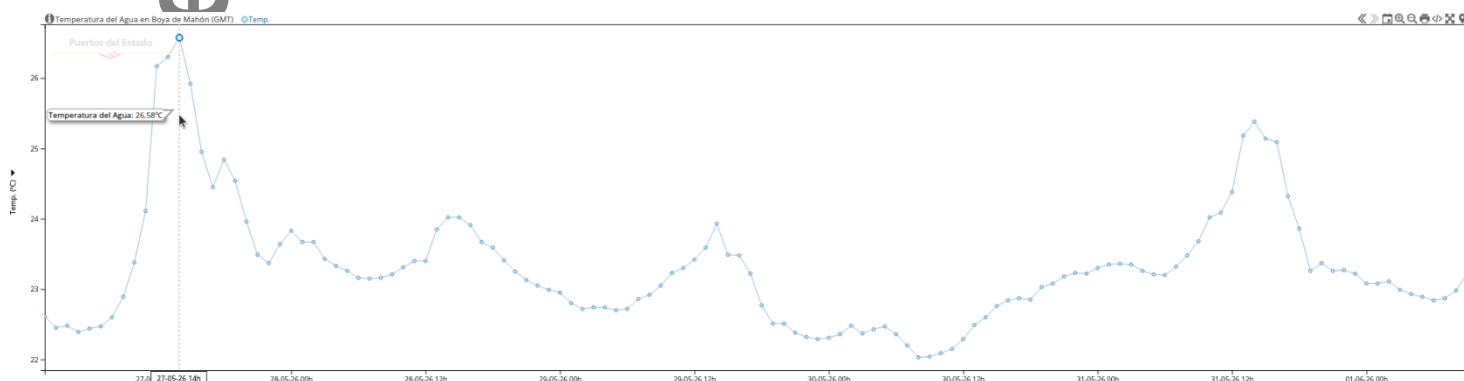
Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

AVDA. PARTENÓN, 10  
CAMPO DE LAS NACIONES  
28042 MADRID  
TEL: 91 524.55.17  
FAX: 91 524.55.04

ensa

Noti

8. Boya de Valencia: 23.47°C registrados el día 31
9. Boya exterior de Tarragona: 24.64°C registrados el día 31
10. Boya de Cabo Begur: 24.47°C registrados el día 30
11. Boya de Dragonera: 26.2°C registrados el día 30
12. Boya de Mahón: 26.58°C registrados el día 27



Por su parte, en la **Red Costera** de Boyas -más próxima a puertos y playas- destacan los 24,5°C, obtenidos por la boya costera de Tarragona el 30 de mayo, y los 24,2°C medidos en la de Barcelona el 31 de mayo.

Éstos son todos los récords registrados en mayo en boyas de la Red Costera:

1. Boya de Pasaia: 22.8°C medidos el día 28.
2. Boya costera de Bilbao: 20.9°C medidos el día 28.
3. Boya de Gijón: 19.7°C medidos el día 25.
4. Boya de Langosteira: 19.5°C medidos el día 27.
5. Boya costera de Tarragona: 24.5°C medidos el día 30.
6. Boya de Barcelona: 24.2°C medidos el día 31.

### REDES DE MEDIDA DE PUERTOS DEL ESTADO.

Puertos del Estado cuenta con una Red Exterior de Boyas (o boyas de aguas profundas) compuesta por 15 posiciones de medida, una Red Costera de Boyas con 14 posiciones de medida, una Red de 46 Mareógrafos en toda la costa española y una red de radares de alta

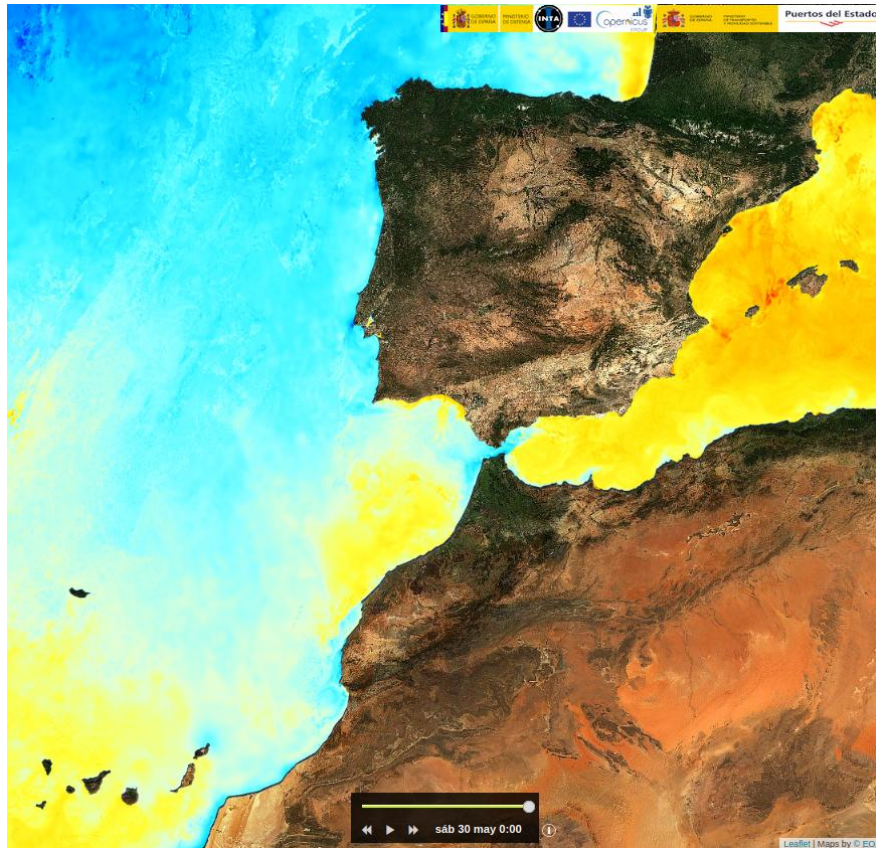
Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

AVDA. PARTENÓN, 10  
 CAMPO DE LAS NACIONES  
 28042 MADRID  
 TEL: 91 524.55.17  
 FAX: 91 524.55.04



# Nota de prensa

frecuencia que cuenta con 9 estaciones de titularidad y gestión compartida con otras instituciones. Toda la información se recibe en tiempo real en Puertos del Estado, que se encarga de la gestión y de la distribución de los datos. (<https://portus.puertos.es/>).



*Imagen de la web Portus, de Puertos del Estado, para el día 30 de mayo de 2026. El mapa muestra el promedio diario de temperatura superficial del agua a partir de datos del satélite Sentinel-3. Esta información es un producto desarrollado por el Área de Sistemas de Teledetección del INTA dentro del marco del proyecto STERNA del programa Copernicus.*