



GOBIERNO DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

JUNIO 2024

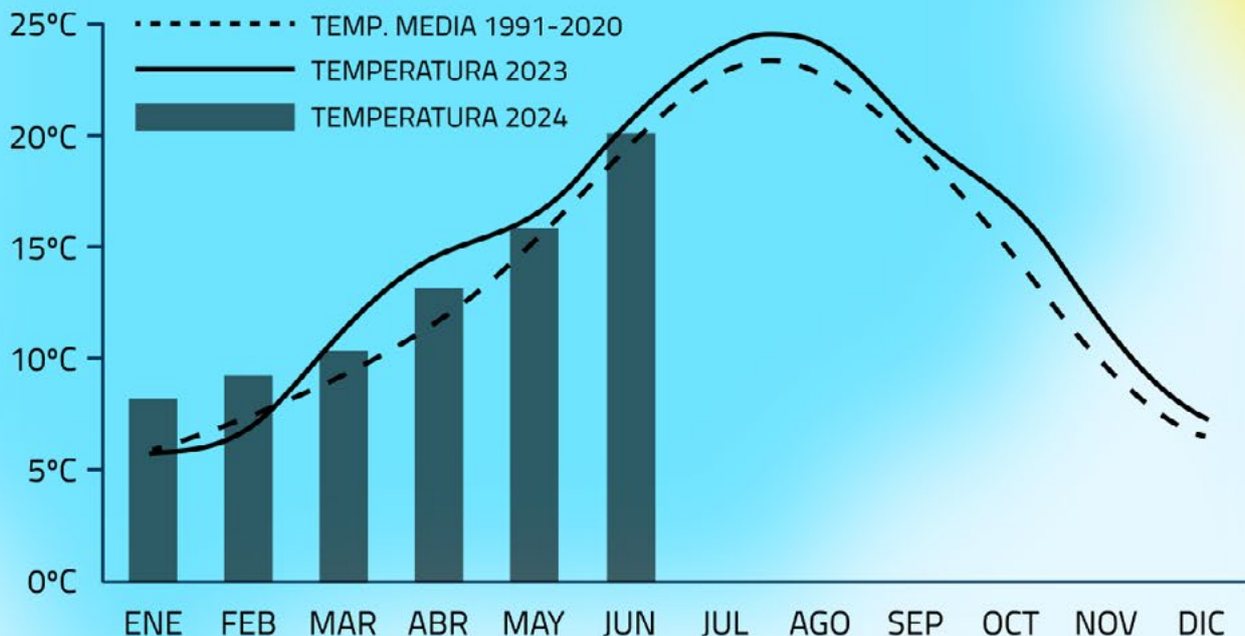


Informe climático mensual

EL PRIMER MES FRÍO DESDE ABRIL DE 2022

 FRÍO

 MUY HÚMEDO



Temperatura

Fue el octavo junio más frío del siglo XXI y el primer mes que en el conjunto de la España peninsular tiene un carácter frío desde abril de 2022, poniendo punto final a un período de veinticinco meses consecutivos sin meses de carácter frío, el más largo de la serie histórica.

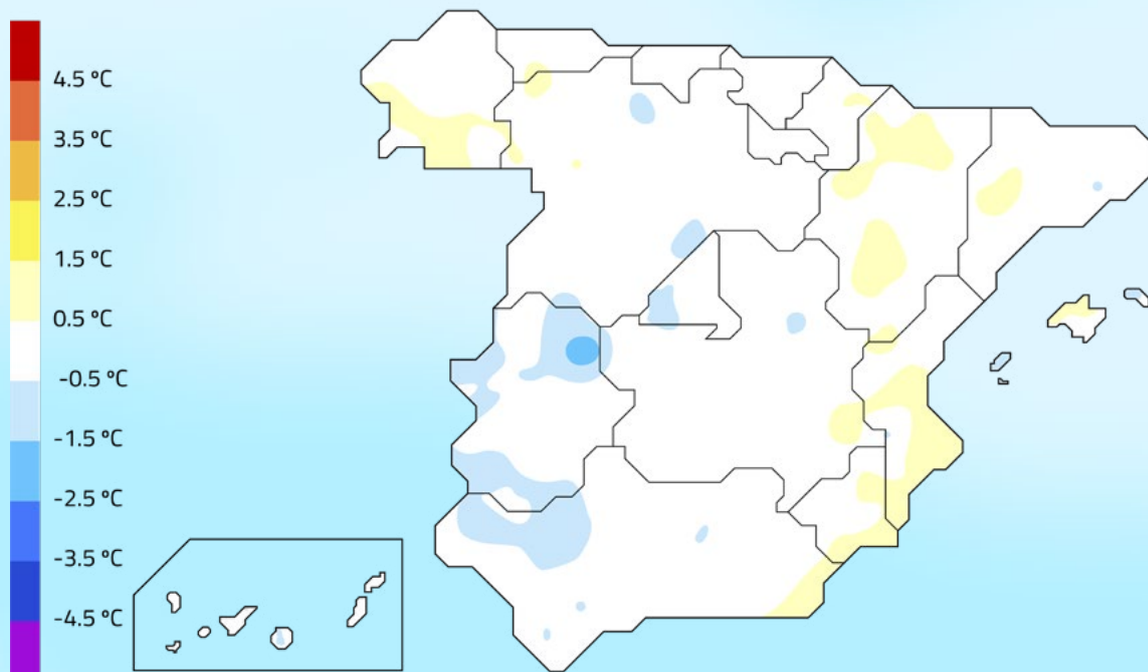
	Temperatura media	Anomalía	Carácter
España peninsular	19,9 °C	-0,2 °C	Frío
Baleares	22,5 °C	+0,3 °C	Cálido
Canarias	19,7 °C	-0,2 °C	Normal

El mes de junio resultó frío en amplias zonas del centro y del suroeste de la península ibérica, así como en el este de Cataluña, mientras que fue cálido en el área de Levante, en el interior de la cuenca del Ebro y en la mitad sur de Galicia, llegando a ser muy cálido en zonas costeras del sureste. El resto de la España peninsular tuvo carácter normal. En Baleares, junio fue cálido o muy cálido, mientras que en Canarias tuvo carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto normal.

El carácter frío de las temperaturas se debió especialmente a los valores diurnos, pues las máximas quedaron 0,6 °C por debajo de lo normal, mientras que las temperaturas mínimas estuvieron 0,3 °C por encima de sus valores normales. Hubo dos episodios cálidos breves y también tres fríos de corta duración. La temperatura más alta de la red principal de AEMET se registró en Córdoba/aeropuerto, con 40,5 °C el día 6. La más baja correspondió a Burgos/aeropuerto, con 1,9 °C el día 13.

Anomalías de temperatura

JUNIO 2024 | RESPECTO A LA MEDIA 1991-2020



Precipitaciones

Fue el quinto junio más lluvioso del siglo XXI.

	Precipitación	Porcentaje	Carácter
España peninsular	47,8 mm	149%	Muy húmedo
Baleares	13,0 mm	79%	Normal
Canarias	3,4 mm	142%	Húmedo

Fue un mes húmedo a muy húmedo en amplias áreas del norte, centro, y este de España, mientras que tuvo carácter normal en áreas dispersas del norte y noreste, así como en algunas partes del centro y sur. En contraste, en áreas en el sureste y centro-sur, tuvo carácter seco, y muy seco en el sureste de Andalucía. En el archipiélago balear mostró una mezcla de condiciones húmedas y normales, con algunas áreas muy secas, mientras que las islas canarias tuvieron principalmente carácter húmedo en las islas de mayor relieve.

La mayor precipitación diaria en la red principal se registró el día 11 en Palma de Mallorca/aeropuerto con 80,2 mm, que constituye el valor diario más alto de su serie para junio desde 1951. En cuanto a la precipitación total del mes, destacan los 188,9 mm de Donostia/San Sebastián/Igueldo. Paralelamente, los 107,2 mm de Palma de Mallorca/aeropuerto, y los 102,2 mm de Murcia, hacen que junio de 2024 fuese el más lluvioso de su serie en ambos observatorios.

% de precipitación

JUNIO 2024 | RESPECTO A LA MEDIA 1991-2020

