



GOBIERNO DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



NOVIEMBRE 2024



Informe climático mensual

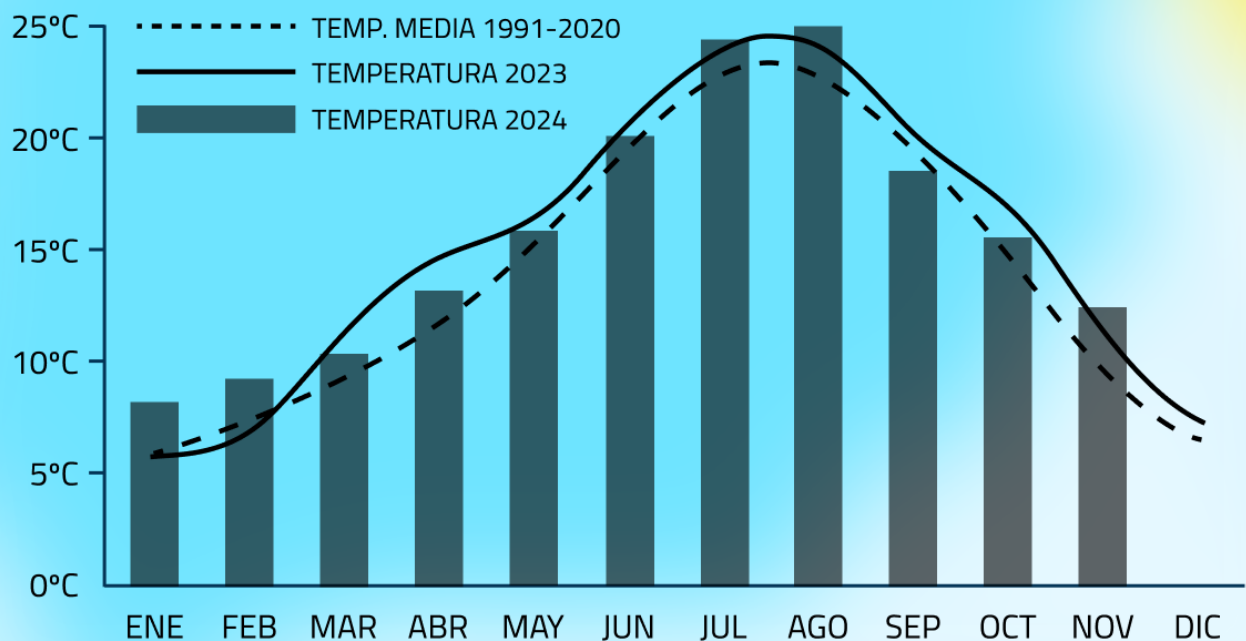
EL PASADO MES DE NOVIEMBRE FUE **EL MÁS CÁLIDO DE LA SERIE HISTÓRICA EN ESPAÑA**



EXT. CÁLIDO



MUY SECO



Temperatura

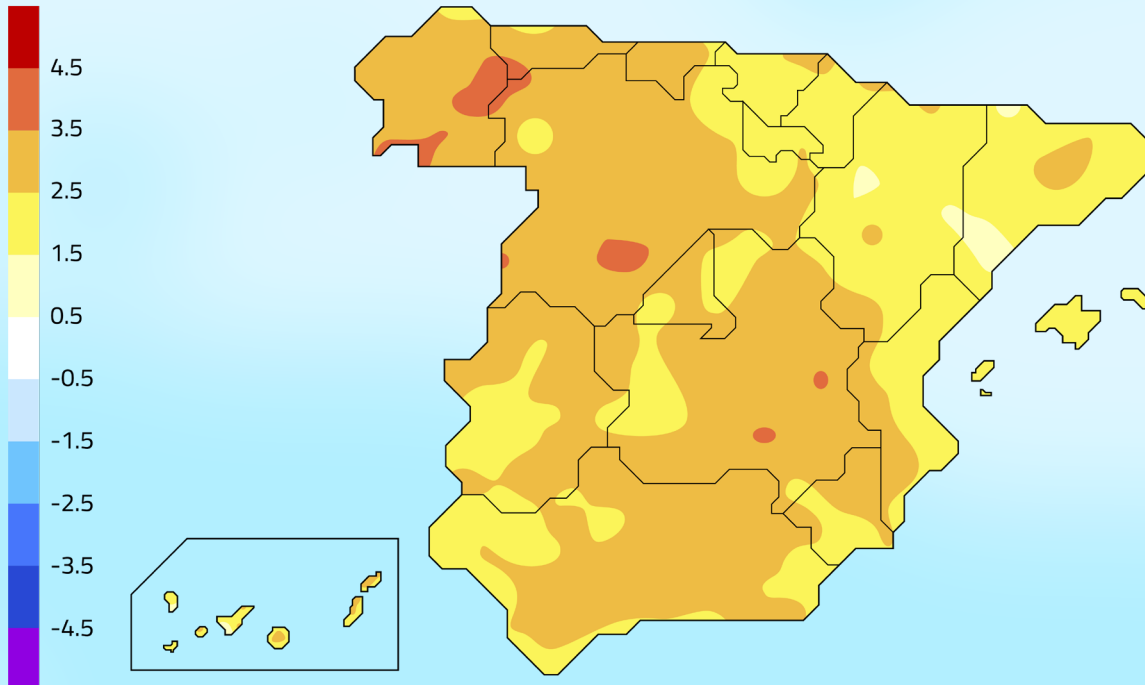
Con una temperatura media sobre la España peninsular de 12,3 °C, valor que queda 2,8 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1991-2020), se convierte en el noviembre más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, superando en 0,6 °C al de 1983, hasta ahora el más cálido.

	Temperatura media	Anomalía	Carácter
España peninsular	12,3 °C	+2,8 °C	Extremadamente cálido
Baleares	16,4 °C	+2,3 °C	Extremadamente cálido
Canarias	20,1 °C	+2,3 °C	Extremadamente cálido

Las temperaturas medias estuvieron en torno a 3 °C por encima de lo normal en amplias zonas de la Península, llegando a alcanzarse valores próximos a 4 °C por encima de lo normal en algunos puntos. También en ambos archipiélagos noviembre fue un mes extremadamente cálido, con temperaturas más de 2 °C por encima de lo normal. En cuarenta y cinco estaciones principales (casi la mitad del total) la temperatura media del mes fue la más alta de sus respectivas series de noviembre. Se llegaron a superar los 33 °C en puntos de Canarias y los 25 °C en puntos del norte de Galicia.

Anomalías de temperatura

NOVIEMBRE 2024 | RESPECTO A LA MEDIA 1991-2020



Precipitaciones

El mes de noviembre tuvo carácter muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 37.5 mm. Representa el 48 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1991-2020). Fue el sexto mes de noviembre más seco de la serie desde 1961, y el segundo con menos precipitaciones del siglo XXI: tan solo el de 2004 fue más seco.

	Precipitación	Porcentaje	Carácter
España peninsular	37,5 mm	48%	Muy seco
Baleares	79,4 mm	84%	Normal
Canarias	17,0 mm	42%	Seco

Noviembre fue entre seco y muy seco en casi todo el territorio peninsular y el archipiélago canario. Por el contrario, mostró carácter entre normal y húmedo en gran parte del área mediterránea y sur peninsular, así como en Baleares. Durante los primeros días del mes, las precipitaciones fueron especialmente intensas en la fachada oriental peninsular y en el archipiélago balear, con más de 100 l/m² en el sur de Tarragona, puntos de la Comunitat Valenciana y noroeste de Mallorca.

Varios observatorios batieron su récord de precipitación acumulada en 24 horas para noviembre, por ejemplo fue el caso de Barcelona/aeropuerto, con 144.2 l/m². En cuanto a los valores mensuales, destacan los 226.4 l/m² de Hondarribia/Malkarroa, los 175.1 l/m² de Barcelona/aeropuerto o los 163.4 l/m² de Reus/aeropuerto.

% de precipitación

NOVIEMBRE 2024 | RESPECTO A LA MEDIA 1991-2020

