

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

MAYO 2026 CASTILLA Y LEÓN

MUY CÁLIDO (ANOMALÍA DE 1,6 °C) Y NORMAL

TEMPERATURAS

El carácter del mes de mayo en la mayor parte de Castilla y León ha sido MUY CÁLIDO, mientras que en el extremo sureste ha presentado un carácter CÁLIDO. Si bien el promedio mensual no se sitúa en puestos destacados del registro histórico, durante los últimos días del mes se han superado numerosos records debido a las altas temperaturas alcanzadas. La valoración correspondiente a las temperaturas nocturnas y a las medias es de MUY CÁLIDO, siendo sus anomalías positivas, con valores de 1,5 °C y de 1,6 °C respectivamente, por su parte, a las temperaturas diurnas se le atribuye una valoración de CÁLIDO, con una anomalía, igualmente positiva, de 1,8 °C. Hasta el día 19, las temperaturas máximas y mínimas se situaron, por lo general, en torno a su promedio o por debajo de él, salvo los tres primeros días, en los que las mínimas lo superaron significativamente. Por el contrario, durante el último tercio del mes, tanto las temperaturas diurnas como las nocturnas fueron notablemente superiores a sus valores promedio. Cobra relevancia el aumento que experimentan, entre el día 15 y el 22 las temperaturas máximas, de 16,7 °C, y entre el día 16 y el 25 las mínimas, de 12,5 °C. Las oscilaciones térmicas más elevadas se han producido el día 27, con un promedio global de 19,8 °C. La temperatura máxima más alta se ha registrado en Miranda de Ebro (Burgos) el día 27, con un valor de 38,1 °C, siendo efeméride mensual, y las mínimas más bajas se han registrado en Espejo de Tera (Soria) el día 6, con un valor de -2,7 °C, en Cuéllar (Segovia) el día 16, y en Puerto el Pico (Ávila) el día 6, ambas con un valor de -2,6 °C. El día más cálido ha sido el día 29 con 22,6 °C de temperatura media, y el día más frío ha sido el día 15 con una temperatura media de 8,2 °C. Respecto a los valores medios, resultan reseñables los 11 días de temperatura máxima superior o igual a 25 °C, y los 6 días de temperatura máxima superior o igual a 30 °C, correspondiendo al período de referencia 6 días de temperatura máxima superior o igual a 25 °C, y 1 día de temperatura máxima superior o igual a 30 °C.

PRECIPITACIONES

El pasado mes de mayo se registró una precipitación acumulada similar al promedio mensual, siendo el balance general de mes NORMAL en áreas del noroeste, centro y sur de la región, llegando en esta última localización a SECO incluso a MUY SECO, y HÚMEDO en el resto, excepto en el norte de Burgos y de Palencia donde ha sido MUY HÚMEDO. Teniendo en cuenta los valores medios, destacan los 5 días de tormenta frente a los 3 correspondientes al período de referencia. Los valores más bajos, inferiores a 30 l/m², se han registrado de manera local en el sur de la comunidad, correspondiendo los valores más elevados, superiores a 100 l/m², al norte de Burgos y de Palencia. La mayor parte de las precipitaciones se han registrado durante la primera quincena del mes, destacando los períodos comprendidos entre el día 2 y el 4, y entre el día 7 y el 12, en los que las precipitaciones han sido más numerosas y abundantes por toda la región, siendo frecuente su carácter tormentoso los días 2, 8 y 9. Destacan las precipitaciones registradas el día 9 en Puerto el Pico (Ávila), 51,2 l/m², en El Maillo (Base Aviones – Automática) (Salamanca) y en Navasfrías (Salamanca), ambas con un valor de 48,6 l/m², y la intensidad máxima de precipitación en Rivilla de Barajas (Ávila) el día 7, con un valor de 57,6 l/(m²·h), esta última efeméride mensual. Las rachas máximas de viento de carácter fuerte han sido escasas a lo largo del mes, resultando significativa la correspondiente a Camporredondo de Alba, Cueva Dorada (Palencia) el día 2, con un valor de 93 km/h.

Valladolid, 4 de junio de 2026

Nota: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

Los promedios utilizados corresponden al período de referencia 1991-2020

©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma”

EFEMÉRIDES MÁS RELEVANTES EN OBSERVATORIOS (RECORDS HISTÓRICOS*) - DATOS DIARIOS:

Ponferrada: temperatura máxima absoluta más alta = 34,9 °C el día 28 de mayo de 2026 (valor anterior más alto para un mes de mayo era 34,4 °C el 28/05/2006).

Zamora: temperatura máxima absoluta más alta = 36,3 °C el día 28 de mayo de 2026 (valor anterior más alto para un mes de mayo era 36 °C el 27/05/2026).

Segovia: temperatura máxima absoluta más alta con el indicativo actual = 33,3 °C el día 29 de mayo de 2026, con indicativos anteriores 34 °C el día 31 de mayo de 1910 (valor anterior más alto para un mes de mayo era 33,2 °C el 31/05/2001).

Valladolid: temperatura máxima absoluta más alta con el indicativo actual = 34,7 °C el día 29 de mayo de 2026, con indicativos anteriores 34,8 °C el día 30 de mayo de 1937 (valor anterior más alto para un mes de mayo era 34,5 °C el 21/05/2022 con el indicativo actual, y 34,6 °C el 31/05/1906 con indicativos anteriores).

EFEMÉRIDES MÁS RELEVANTES EN OBSERVATORIOS (RECORDS HISTÓRICOS*) - DATOS MENSUALES:

Burgos/Villafría: Número de días de temperatura máxima igual o superior a 30 °C = 6 días (valor anterior para un mes de mayo era 4 días en el año 2001).

Ponferrada: Número de días de temperatura máxima igual o superior a 30 °C = 10 días (valor anterior para un mes de mayo era 9 días en los años 2022 y 2020).

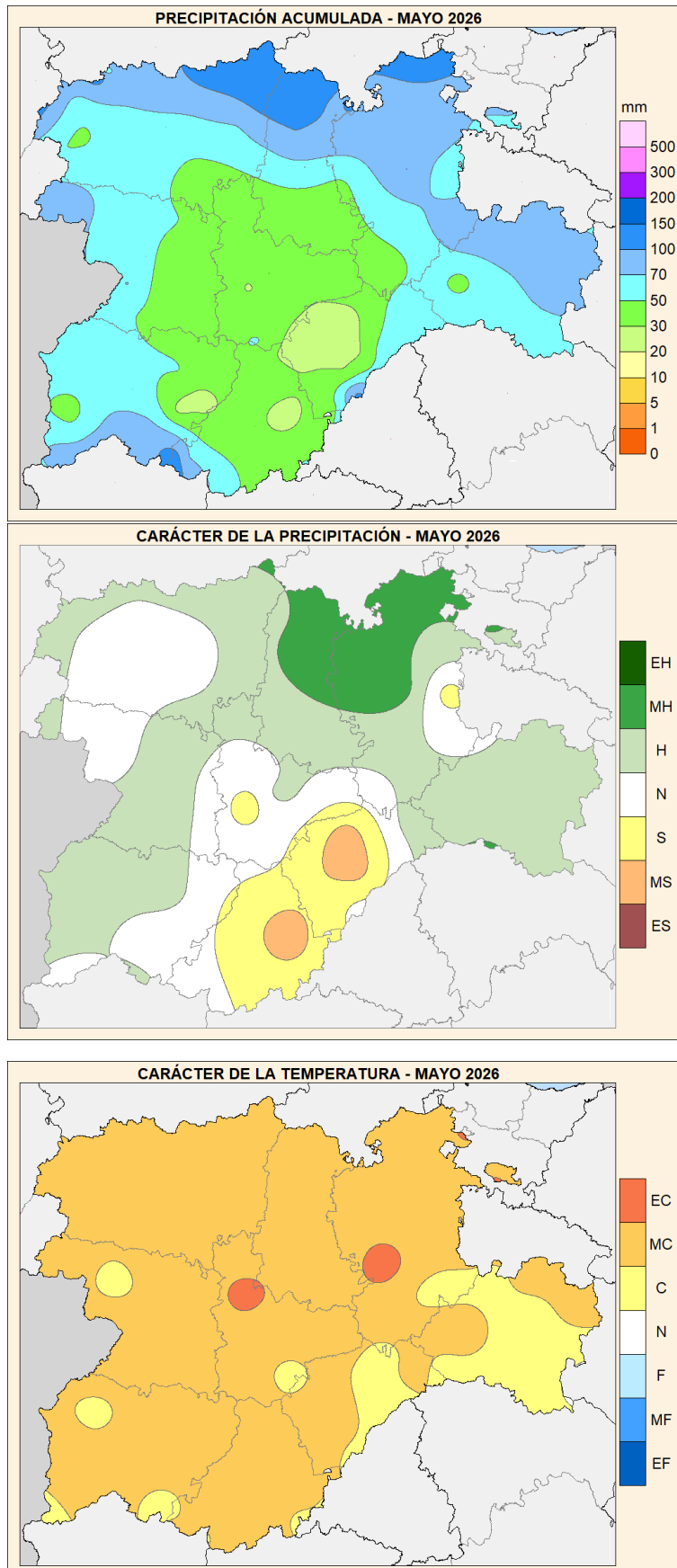
Salamanca/Matacán: Número de días de temperatura máxima igual o superior a 30 °C = 10 días (valor anterior para un mes de mayo era 8 días en el año 1964).

Segovia: Número de días de temperatura máxima igual o superior a 30 °C = 6 días (valor anterior para un mes de mayo era 5 días en el año 2001).

Soria: Número de días de temperatura máxima igual o superior a 30 °C = 5 días (valor anterior para un mes de mayo era 4 días en los años 2022 y 2001).

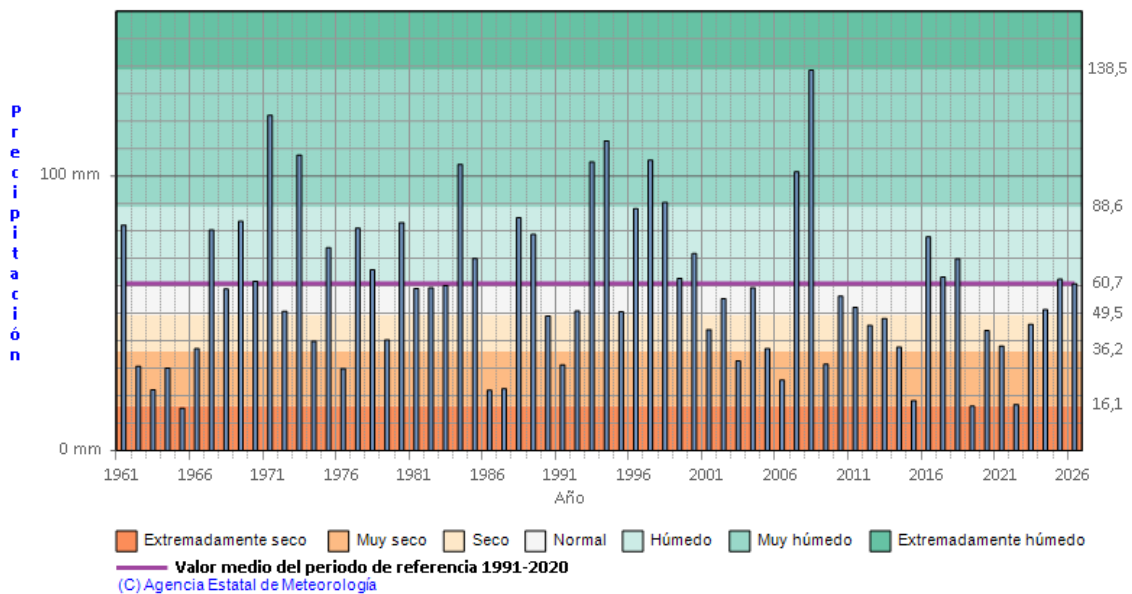
Valladolid: Número de días de temperatura máxima igual o superior a 30 °C = 11 días (valor anterior para un mes de mayo era 7 días en el año 2022).

Valladolid/Villanubla: Número de días de temperatura máxima igual o superior a 30 °C = 7 días (valor anterior para un mes de mayo era 6 días en el año 1965).

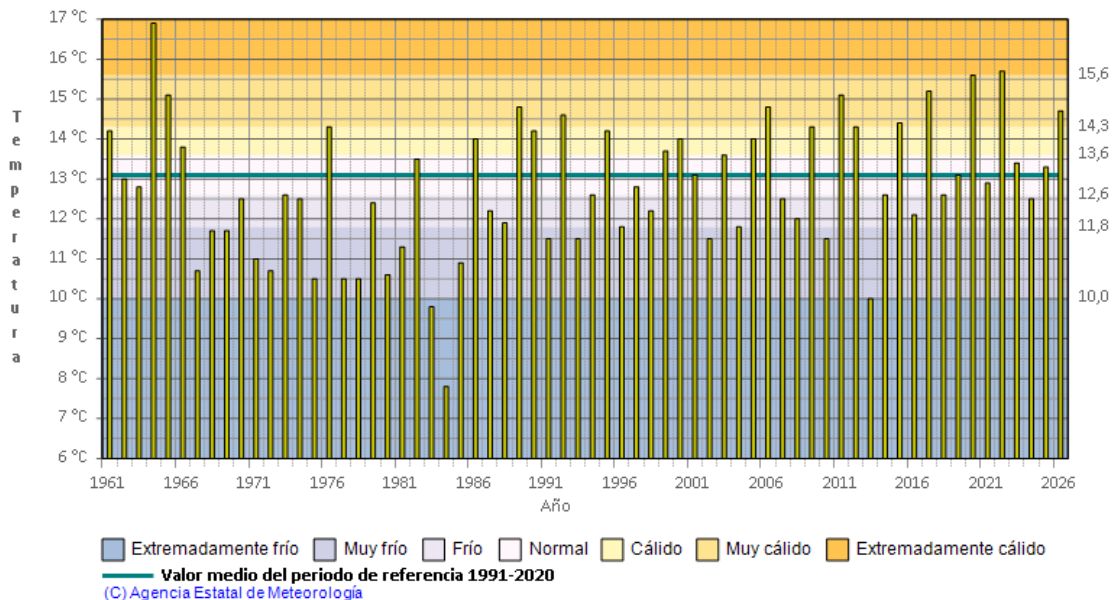




Precipitación. Mayo
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN

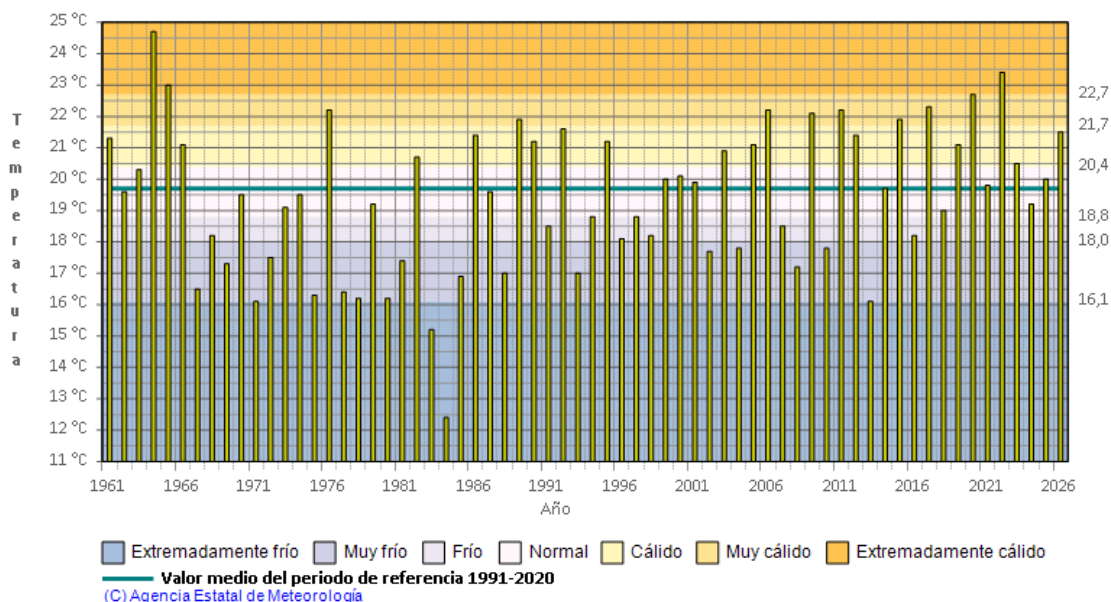


Temperatura media. Mayo
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN

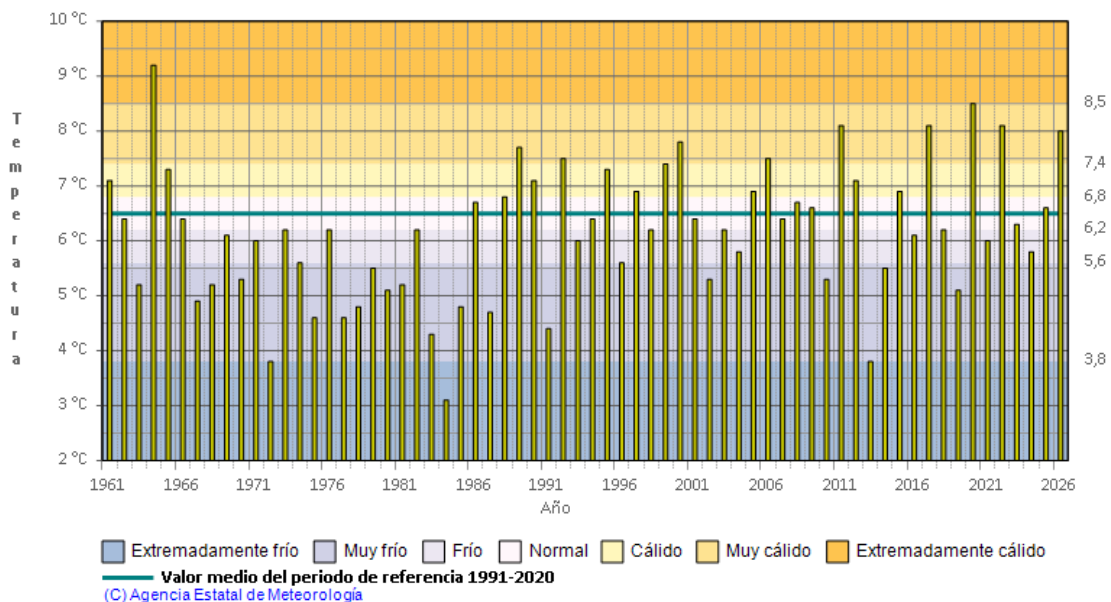




Temperatura media de las máximas. Mayo
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



Temperatura media de las mínimas. Mayo
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



Clasificación mes de mayo (en base a precipitación y temperatura)
 (referencia climática 1991-2020)

(elaborado 03/06/2026)

