

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

**JULIO DE 2023 EN CASTILLA Y LEÓN**  
**CÁLIDO (ANOMALÍA DE 0,7 °C) Y MUY SECO**

**TEMPERATURAS**

El mes de julio ha sido **CÁLIDO** en la mayor parte de Castilla y León, si bien en Burgos, Soria y zonas localizadas de Segovia y de Ávila ha llegado a ser **MUY CÁLIDO**, mientras que en el extremo Oeste ha tenido un carácter **NORMAL**. La temperatura media se sitúa en un valor 0,7 °C superior a su promedio, con una valoración de **CÁLIDO**. Tanto en las temperaturas medias, como en las diurnas y en las nocturnas, no se han registrado periodos largos con valores por encima o debajo de su promedio, sino que han ido oscilando en torno al valor normal, con fluctuaciones en periodos temporales de corta duración, no obstante las temperaturas mínimas se han mantenido ligeramente por debajo de su promedio los días comprendidos entre el día 21 y el 26. Se han producido oscilaciones térmicas que han superado los 12 °C durante todo el mes, alcanzando los 22 °C los días 10 y 17. Las temperaturas máximas han presentado una anomalía de 0,9 °C superior a su promedio, con una valoración de **CÁLIDO**, y la anomalía de las temperaturas mínimas ha sido de 0,6 °C por encima de su promedio, siendo su valoración también de **CÁLIDO**. La temperatura máxima más alta se registró el día 10 en Candeleda (Ávila) con 39,8 °C, y la mínima más baja corresponde a El Puente (Casa Forestal) (Zamora) con 2,8 °C los días 4 y 9. El día más cálido ha sido el día 18 con 25,2 °C de temperatura media, y el día más frío ha sido el día 25 con 17,5 °C de temperatura media. Se han registrado de media 28 días de temperatura máxima superior o igual a 25 °C, 4 días más que los correspondientes al periodo de referencia, de los que 16 días han presentado una temperatura máxima superior o igual a 30 °C, 2 días más que los correspondientes al periodo de referencia.

**PRECIPITACIONES**

El número de días de precipitación apreciable ha sido de 2, 1 menos que los correspondientes a su promedio, de los que solo 1 superó o igualó valores de 1 l/m<sup>2</sup>, siendo 3 su promedio. El balance es de mes **MUY SECO** en la mayor parte de Castilla y León, siendo **SECO** en el Sureste de la Comunidad, en Soria y en zonas de Salamanca, de Zamora y del Norte de Burgos, llegando a ser **NORMAL**, incluso **EXTREMADAMENTE SECO**, en áreas muy localizadas. La precipitación acumulada en el mes de julio ha presentado un déficit en torno al 70 %. Las zonas en las que las precipitaciones se han situado en valores más bajos, por debajo de 4 l/m<sup>2</sup>, corresponden a la zona Centro y Suroeste de la Comunidad, mientras que los valores más altos, por encima de 18 l/m<sup>2</sup>, se han registrado en el Este de la Comunidad, en el Norte de Burgos y en el Norte y Oeste de León, alcanzando valores superiores a 50 l/m<sup>2</sup> en zonas localizadas de Soria, destacan los 21,6 l/m<sup>2</sup> registrados el día 6 en La Pinilla, Estación de Esquí (Segovia). Las escasas precipitaciones se de este mes de julio se han producido en su mayoría durante los primeros días del mes y durante los días 21 y 27. Se han registrado tormentas dispersas a lo largo del mes, siendo los días de mayor ocurrencia los días 2, 3 y 27 distribuidas por la mitad Este de la

Comunidad. A lo largo del mes no se han producido valores de racha máxima de carácter fuerte de forma generalizada, sin embargo, sí se han producido de manera localizada el día 27.

Valladolid, 3 de agosto de 2023

*Nota: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación. Los promedios utilizados corresponden al periodo de referencia 1991-2020*

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

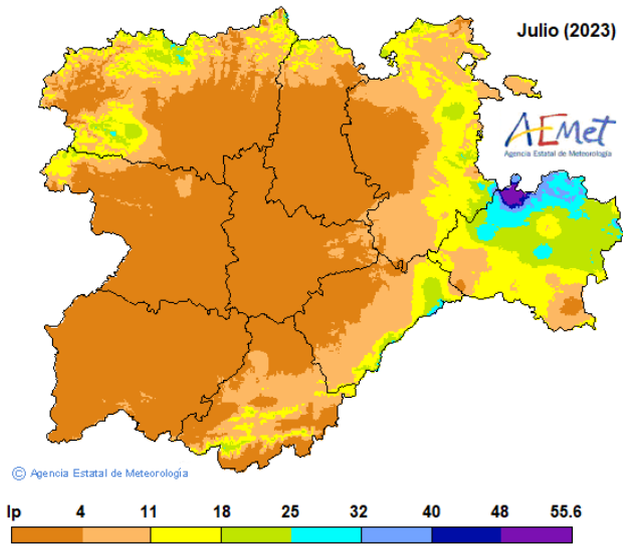
## EFEMÉRIDES EN OBSERVATORIOS (RECORDS HISTÓRICOS\*) - DATOS MENSUALES:

Precipitación mensual más baja: Zamora: 0 l/m<sup>2</sup> (igual valor en 1909, 1910, 1948 y 1986)

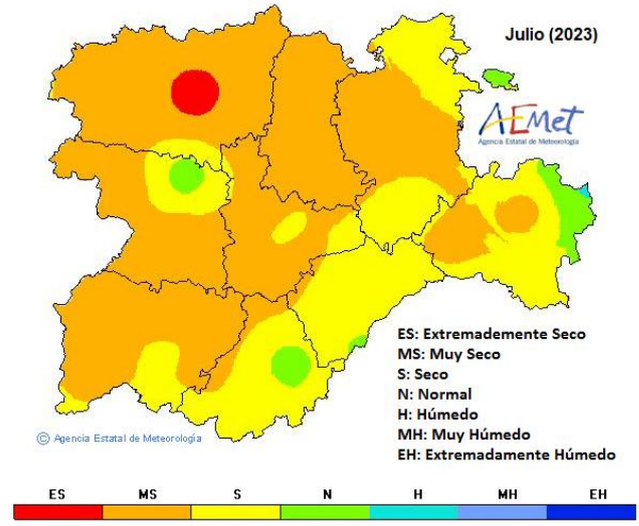
Temperatura mínima de las máximas más alta: Soria: 25,7 °C (valor anterior 25,4 °C en 1994)

Número de días con temperatura máxima mayor o igual a 25°C: Soria: 31 días (igual valor en 1994)

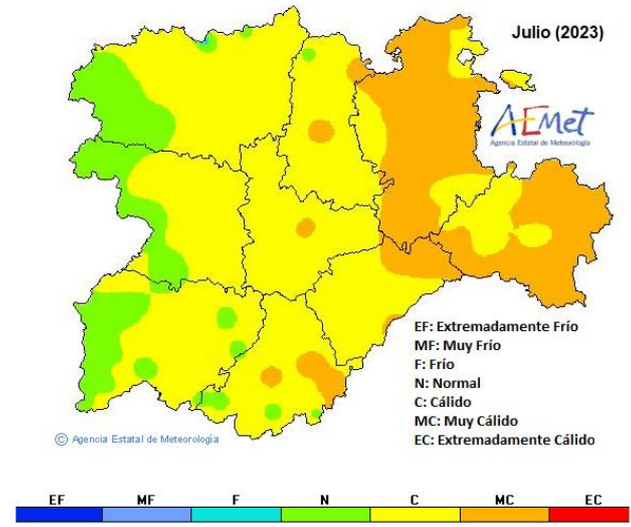
**PRECIPITACIÓN ACUMULADA (l/m<sup>2</sup>)**



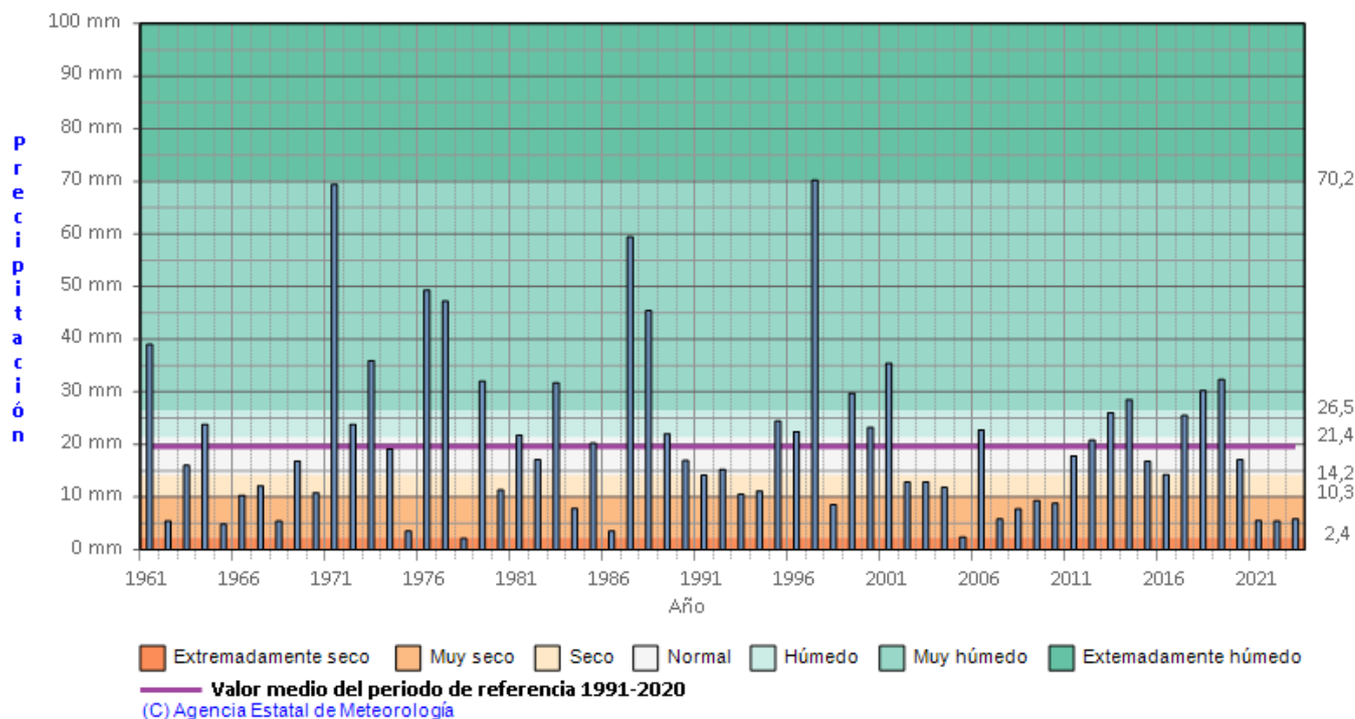
**QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA**



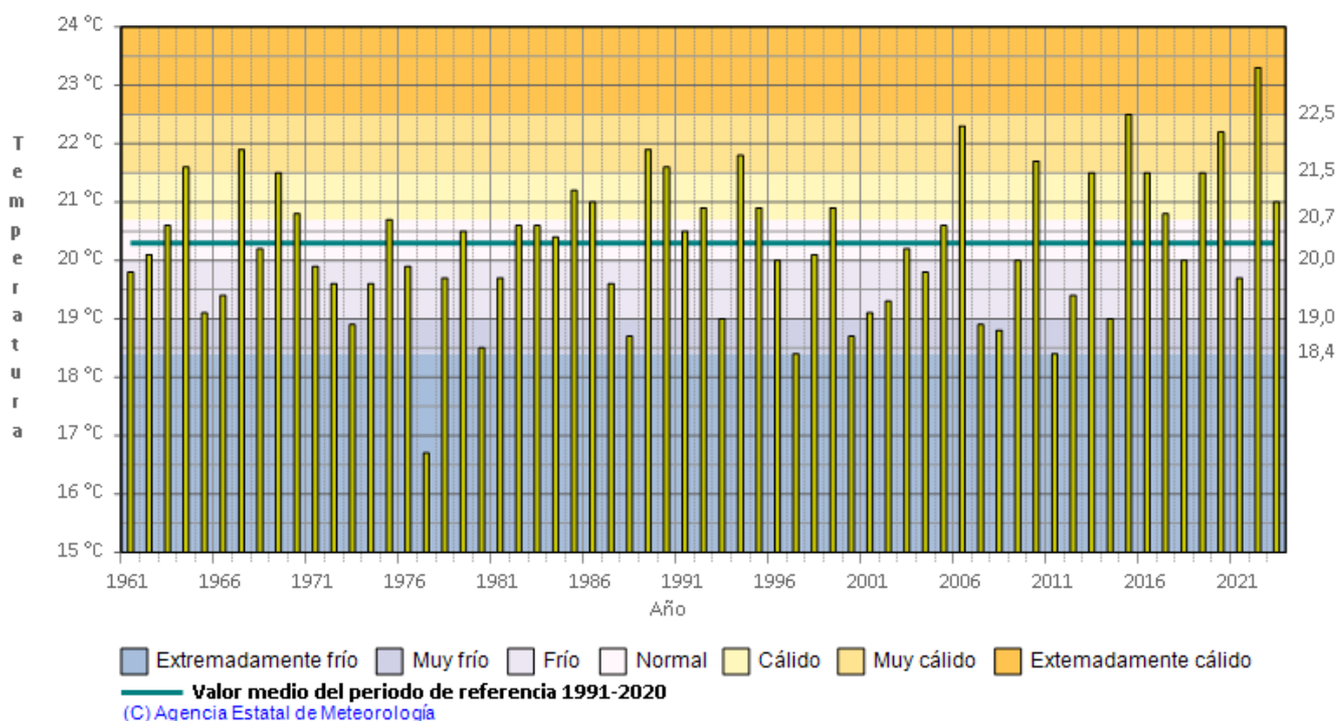
**QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL**



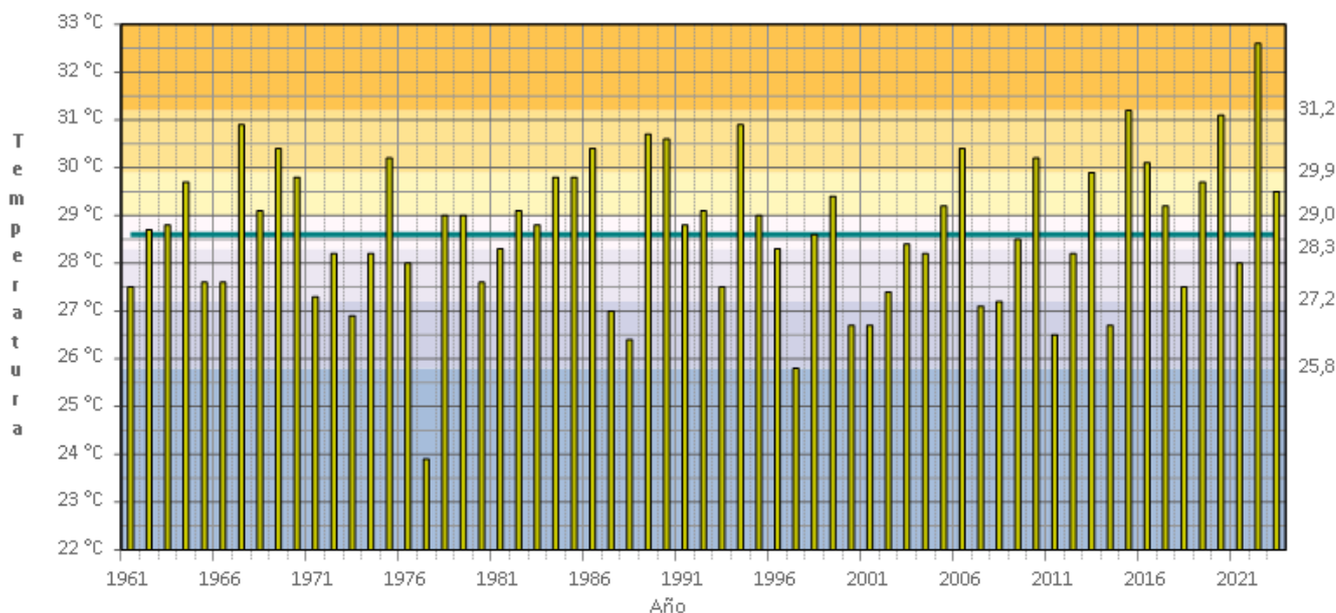
**Precipitación. Julio**  
**COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN**



**Temperatura media. Julio**  
**COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN**

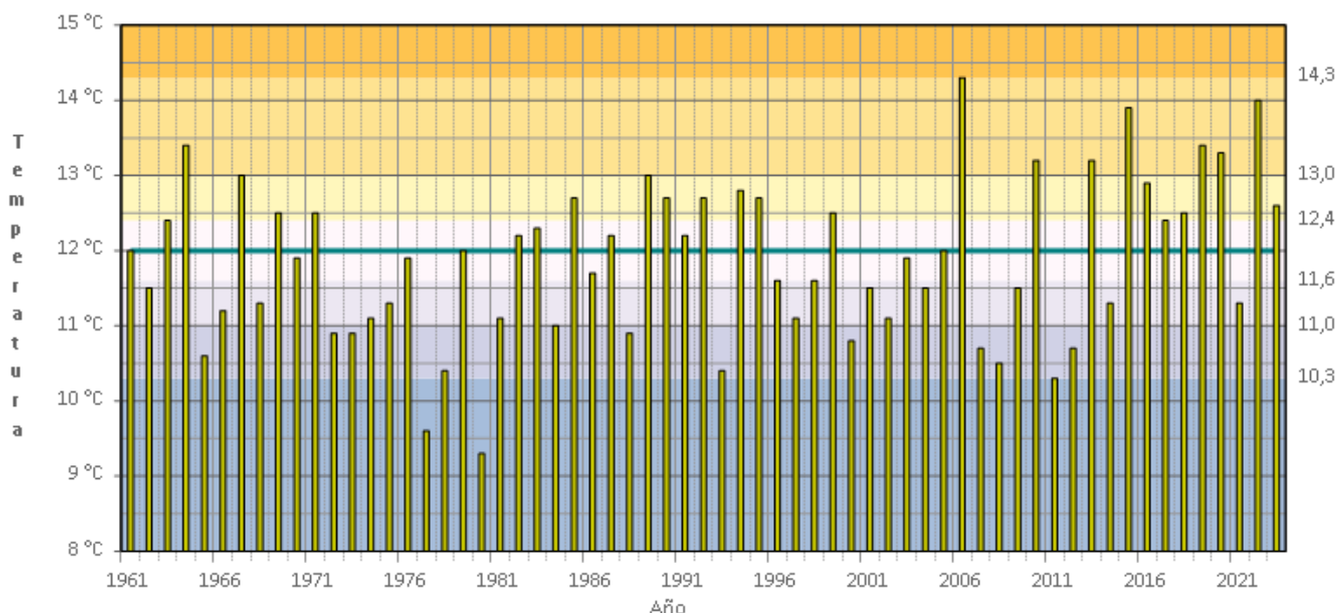


**Temperatura media de las máximas. Julio**  
**COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN**



Extremadamente frío    Muy frío    Frío    Normal    Cálido    Muy cálido    Extremadamente cálido  
 — Valor medio del periodo de referencia 1991-2020  
 (C) Agencia Estatal de Meteorología

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



Extremadamente frío    Muy frío    Frío    Normal    Cálido    Muy cálido    Extremadamente cálido  
 — Valor medio del periodo de referencia 1991-2020  
 (C) Agencia Estatal de Meteorología

