

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

NOVIEMBRE 2025 CASTILLA Y LEÓN

NORMAL (ANOMALÍA DE 0,3 °C) Y HÚMEDO

TEMPERATURAS

El mes de noviembre ha sido NORMAL en la mayor parte del territorio de la comunidad, siendo CÁLIDO en áreas de su extremo noreste, y del oeste de León, y localmente FRÍO en el sureste de la región. Tanto a las temperaturas máximas, como a las mínimas y a las medias les corresponde una valoración de NORMAL y una anomalía positiva de 0,3 °C. Las temperaturas, diurnas y nocturnas, han presentado un comportamiento fluctuante en torno a su promedio a lo largo del mes, superándolo de manera más significativa durante la primera quincena, y permaneciendo por debajo de él durante gran parte de la segunda. Las temperaturas máximas han alcanzado sus valores más elevados a principios de mes, desde el día 3 al día 5, y el día 12, mientras que las mínimas lo han hecho el día 13, siendo los días 21 y 22 cuando ambas han presentado sus registros medios inferiores, produciéndose durante la segunda quincena, salvo días puntuales, numerosas heladas distribuidas por toda la comunidad. Destaca el ascenso notable de las temperaturas mínimas entre el día 22 y el 23, en torno a 7 °C. Las oscilaciones térmicas más elevadas corresponden al día 3, próximas a los 17 °C de manera global. La temperatura máxima más alta se ha registrado en Cuéllar (Segovia) el día 4 con un valor de 24,9 °C, y la mínima más baja se ha registrado el día 22 también en Cuéllar (Segovia) con -9,5 °C. Los días más cálidos han sido el día 12 con 12 °C y el día 13 con 12,2 °C de temperatura media, y el día más frío ha sido el día 22 con una temperatura media de 1,2 °C. Respecto a los valores medios, han sido similares a los correspondientes al período de referencia.

PRECIPITACIONES

El pasado mes de noviembre la precipitación acumulada ha presentado un superávit del 36 % respecto al promedio mensual, siendo el balance general de mes HÚMEDO en gran parte de Castilla y León, NORMAL en zonas el centro y del sureste de la comunidad, y del noroeste de León, siendo

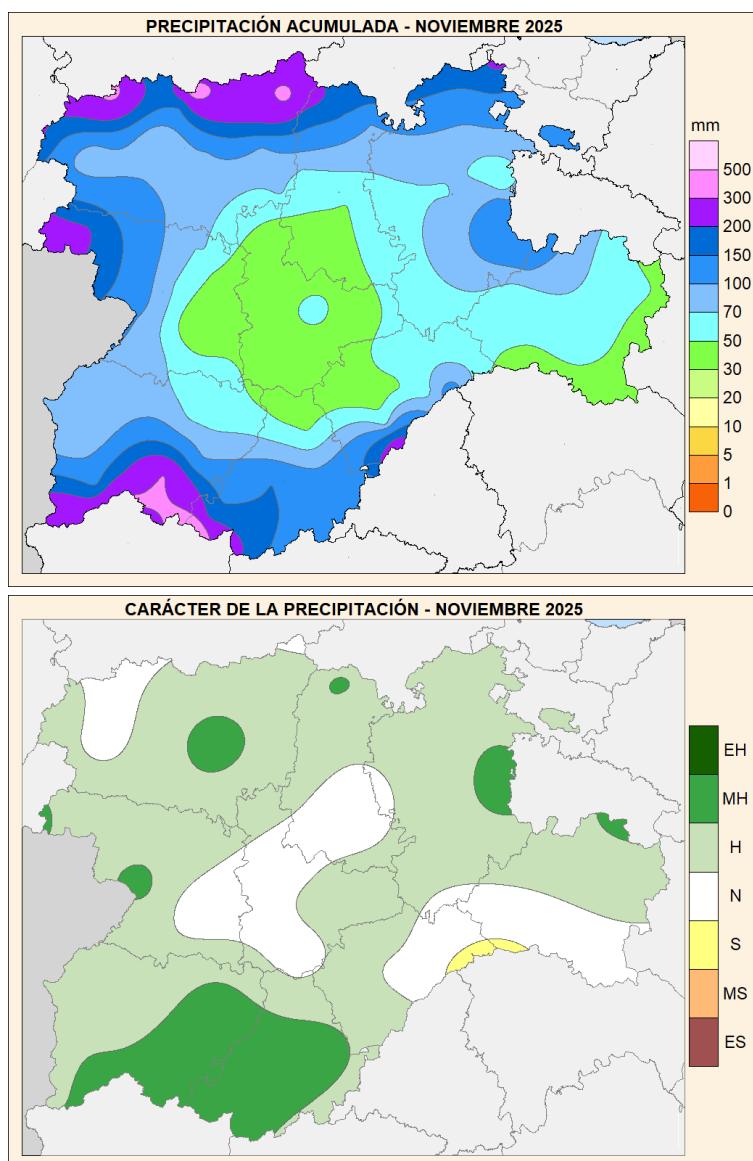
en el suroeste de la región MUY HÚMEDO. Respecto a los valores medios, destacan los 14 días de precipitación apreciable frente a los 11 correspondientes al período de referencia. Los valores más bajos de precipitación, por debajo de 50 l/m², se han registrado en el centro de la región, y en el este y sur de Soria, y los valores más elevados, por encima de 200 l/m², corresponden al norte y suroeste de la comunidad, y al noroeste de Zamora. La mayor parte de las precipitaciones se han producido en dos episodios, el primero corresponde a los días 5 y 7, y el segundo comprende desde el día 13 al día 15 correspondiendo al paso de la borrasca Claudia, en ambos los registros son generalizados por toda la comunidad. Destacan la precipitación registrada en La Covatilla, Estación de Esquí (Salamanca) el día 13 con un valor de 171,4 l/m², y la intensidad máxima de precipitación de 39,6 l/(m²·h) registrada en Puerto el Pico (Ávila) el día 14, y en Pedrosa del Príncipe (Burgos) el día 7, siendo esta última efeméride mensual. La actividad tormentosa ha sido escasa a lo largo del mes. Las rachas máximas de viento de carácter fuerte han sido numerosas el día 5, y desde el día 12 al 14, coincidiendo con el paso de la borrasca Claudia, y escasas el resto del mes, destaca la registrada en La Pinilla, Estación de Esquí (Segovia) el día 13, con un valor de 138 km/h.

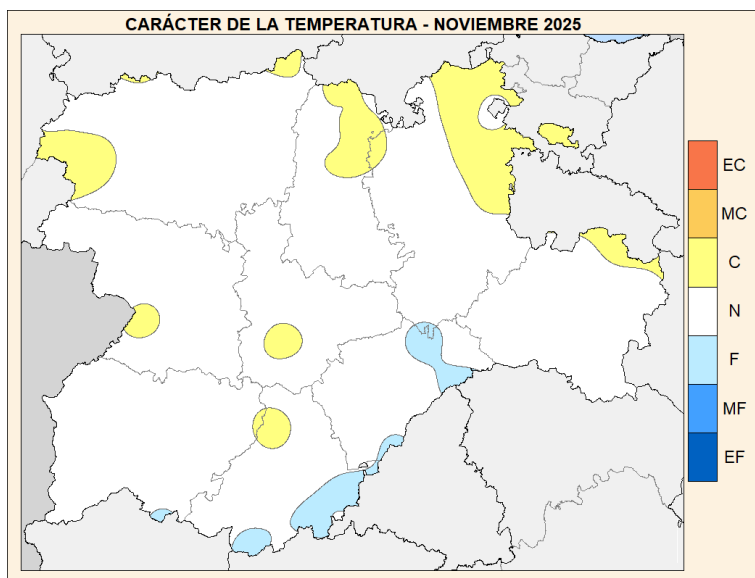
Valladolid, 4 de diciembre de 2025

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

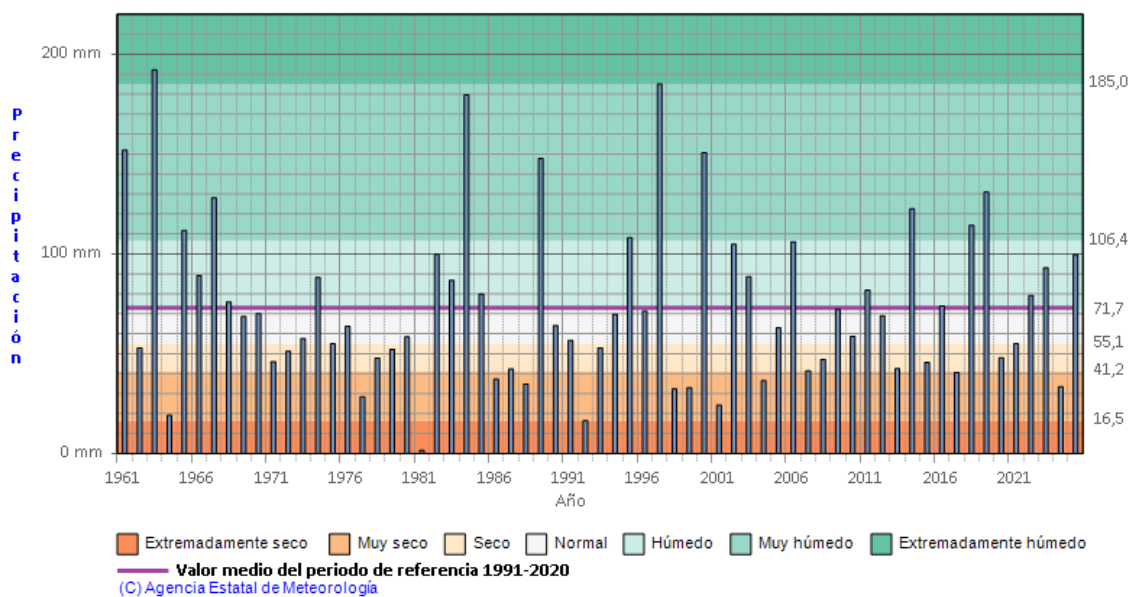
Los promedios utilizados corresponden al periodo de referencia 1991-2020

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

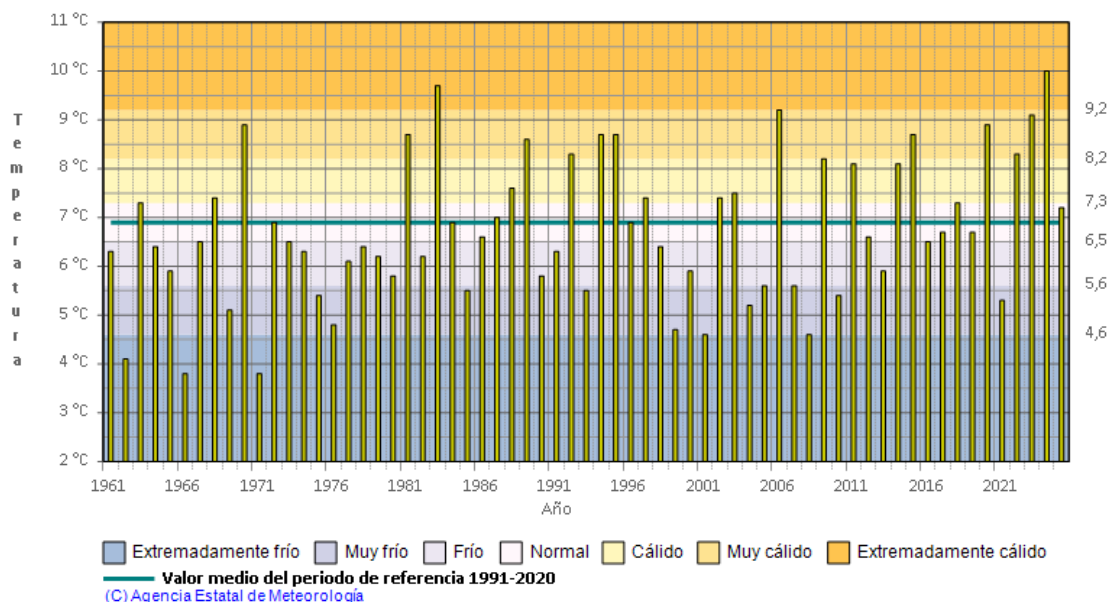




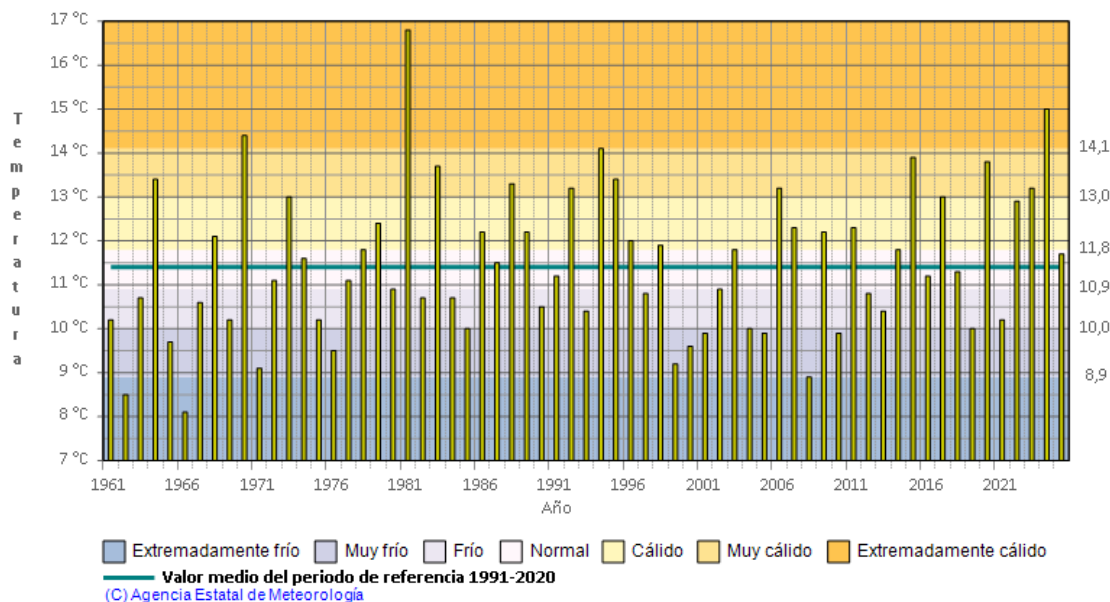
Precipitación. Noviembre
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



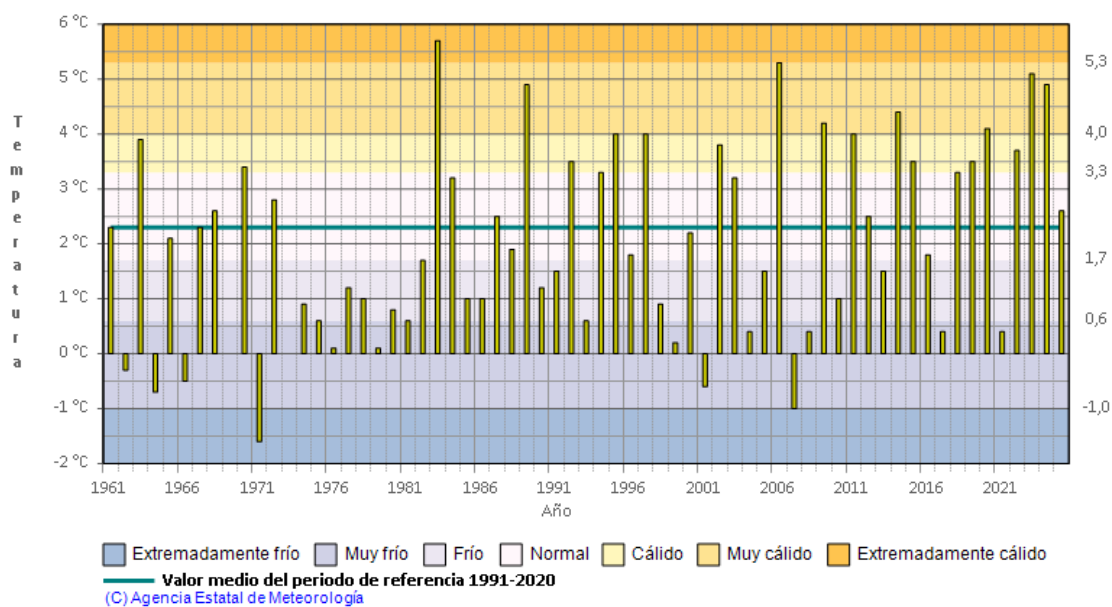
Temperatura media, Noviembre
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



Temperatura media de las máximas, Noviembre
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



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



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

(elaborado 03/12/2025)

