

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

FEBRERO DE 2024 EN CASTILLA Y LEÓN
MUY CÁLIDO (ANOMALÍA DE 2,5 °C) Y HÚMEDO

TEMPERATURAS

El mes de febrero ha sido **MUY CÁLIDO** en la práctica totalidad de Castilla y León. La anomalía de las temperaturas diurnas ha sido 2,6 °C superior a su promedio, con una valoración de **MUY CÁLIDO**, igual valoración corresponde a la temperatura media y a las temperaturas nocturnas, presentando éstas unas anomalías superiores a su promedio de 2,5 °C y 2,4 °C respectivamente.

Las temperaturas máximas han superado su promedio de manera significativa los periodos comprendidos entre el día 1 y el día 6 y entre el día 12 y el día 22, el resto del mes se han situado en torno a su promedio o por debajo de él. Las temperaturas mínimas han permanecido por encima o en torno a su promedio durante todo el mes, siendo en dos periodos cuando lo han superado de manera más significativa, los días 8 y 9 y del día 12 al día 15. Las temperaturas medias, al igual que las mínimas, han permanecido por encima o en torno a su promedio durante todo el mes, alcanzando los mayores valores desde el día 1 al día 9 y desde el día 12 al día 22. Las oscilaciones térmicas más altas se han dado a principios de mes y desde el día 17 al día 21, superando los 12,5 °C y llegando a alcanzar los 18 °C. La temperatura máxima más alta se registró el día 19 en Villablino (León) con 23,6 °C, y la mínima más baja corresponde a La Covatilla, Estación de Esquí (Salamanca) con -7,4 °C el día 27. El día más cálido ha sido el día 14 con 11,3 °C de temperatura media, y el día más frío ha sido el día 27 con 3,7 °C de temperatura media. Se han registrado de media 8 días de helada, cantidad muy inferior a los 17 correspondientes al periodo de referencia, y ningún día ha presentado una temperatura mínima inferior o igual a -5 °C, habiéndose cumplido esta condición en 4 días de media en el periodo de referencia. El registro más generalizado de heladas se ha dado los últimos días del mes.

PRECIPITACIONES

En este mes de febrero, siguiendo la tendencia del mes anterior, se ha producido un superávit en torno al 26% respecto al promedio mensual. Siendo el balance de mes **MUY HÚMEDO** en Burgos, en el Norte de Segovia, en el Oeste de Soria y en zonas localizadas de Valladolid, **NORMAL** en la mitad Sur de Zamora, en el Noreste de Salamanca, en la mayor parte de Ávila y en el Suroeste de Segovia, siendo **HÚMEDO** el carácter del resto de la Comunidad. El valor medio de días de precipitación apreciable ha sido de 11, correspondiendo 8 días al periodo de referencia. Se ha registrado de media 1 día de nieve, siendo este valor 1 día inferior a su promedio. La media de días de niebla ha sido de 3, superando en uno a su promedio, siendo el día 14 en el que la niebla ha sido más generalizada. Los registros de precipitación más bajos, inferiores a 30 l/m², se han producido en el Centro de la Comunidad y en el Sur de Soria, dándose los valores más elevados, superiores a 160 l/m², en el Norte de León y de Soria y en el

Sur de la Comunidad. Las precipitaciones más generalizadas y en mayor cantidad se han producido desde el día 8 al día 11, el día 15, desde el día 22 al día 26 y el día 29. Destacan los 76,4 l/m² de precipitación registrados en La Covatilla, Estación de Esquí (Salamanca) el día 8. Se han producido rachas máximas de carácter fuerte de forma más generalizada por toda la región los días 8, 22 y 25, destacando rachas en La Covatilla, Estación de Esquí (Salamanca) de 153 km/h el día 8, y de 125 km/h ese mismo día en Camporredondo de Alba, Cueva Dorada (Palencia).

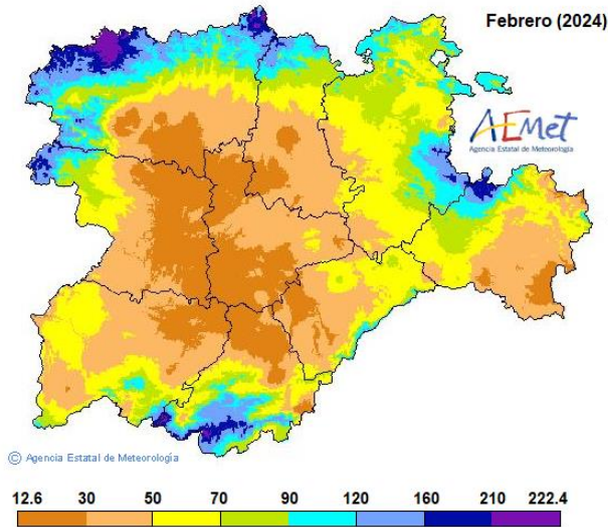
Valladolid, 5 de marzo de 2024

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

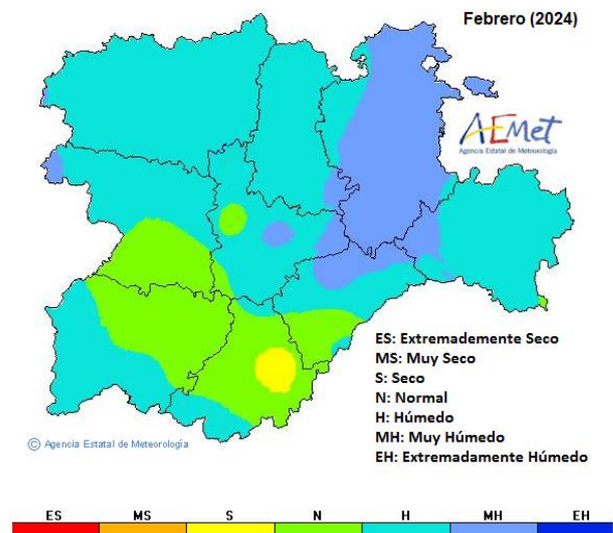
Los promedios utilizados corresponden al periodo de referencia 1991-2020

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

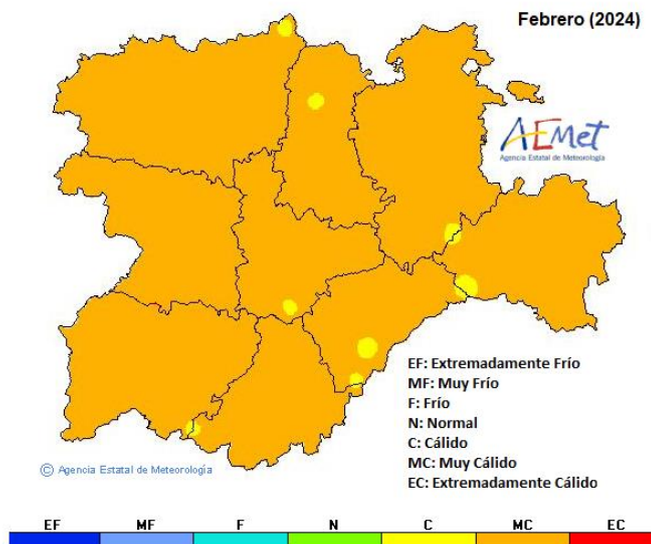
PRECIPITACIÓN ACUMULADA (l/m²)



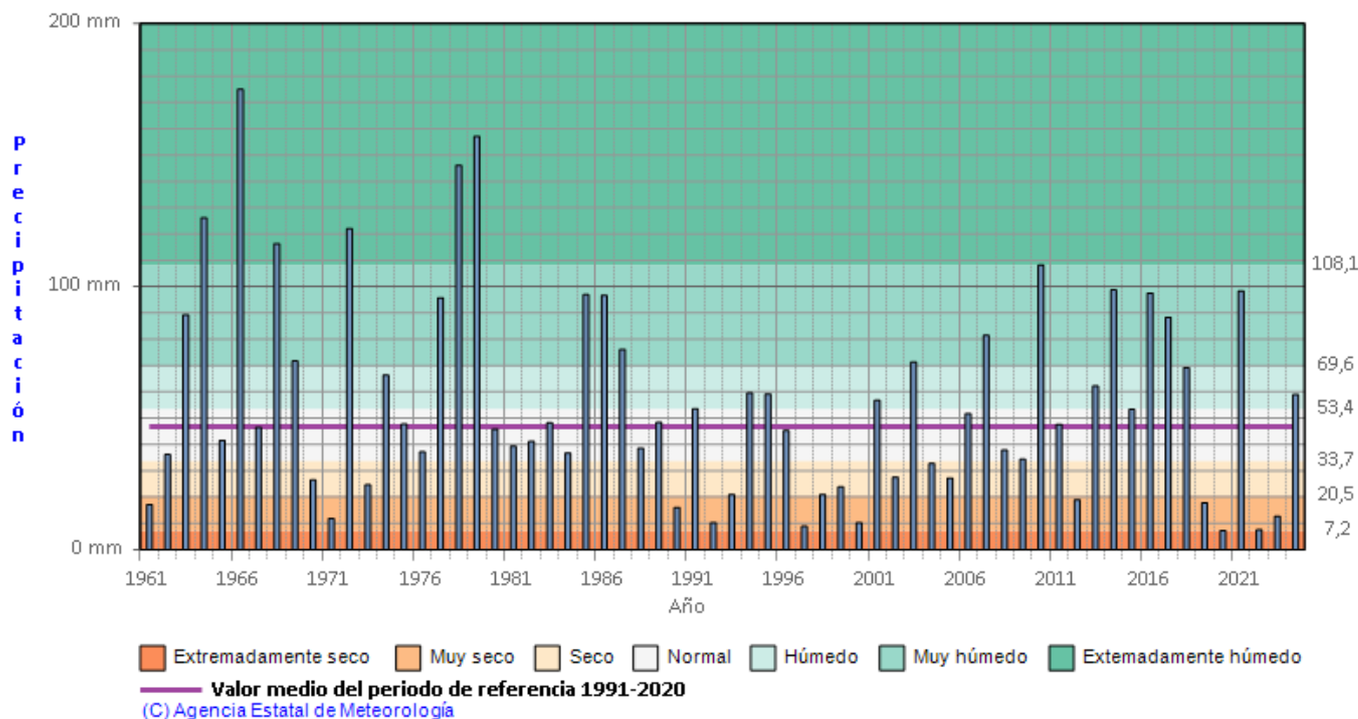
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA



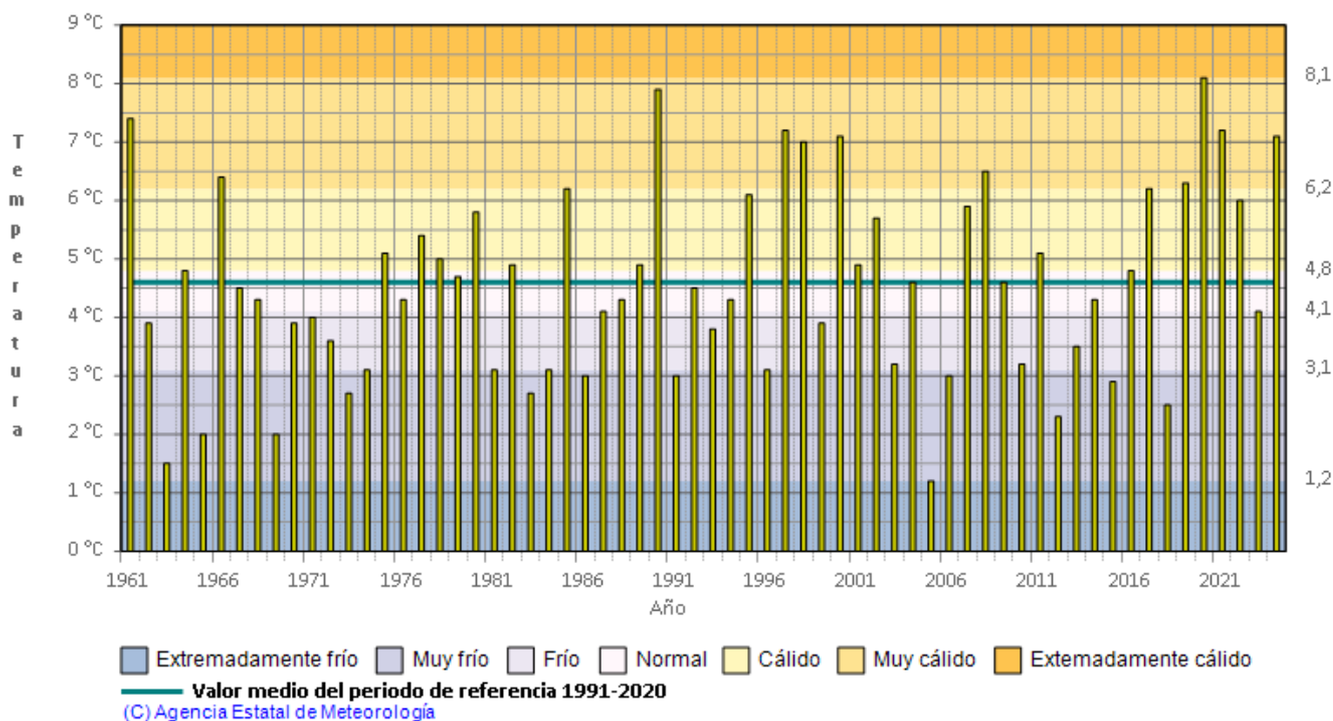
QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL



Precipitación. Febrero
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



Temperatura media. Febrero
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN





GOBIERNO DE ESPAÑA

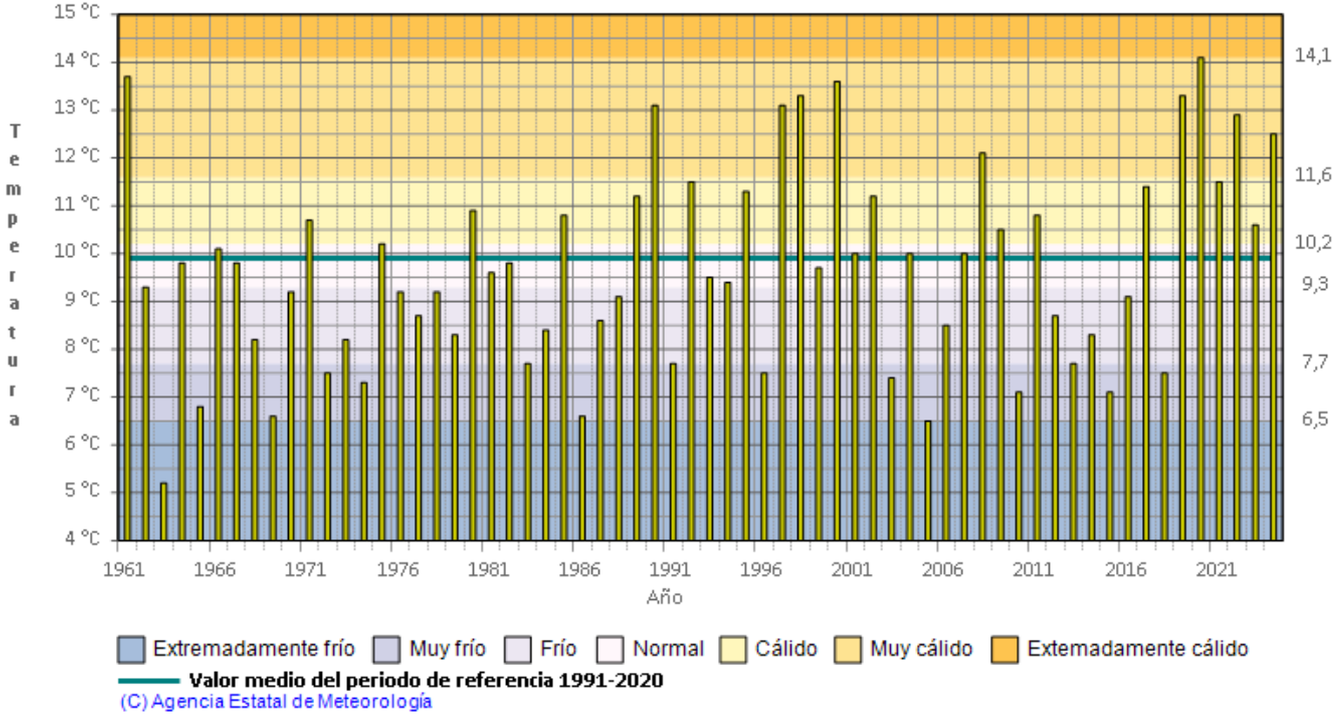
VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



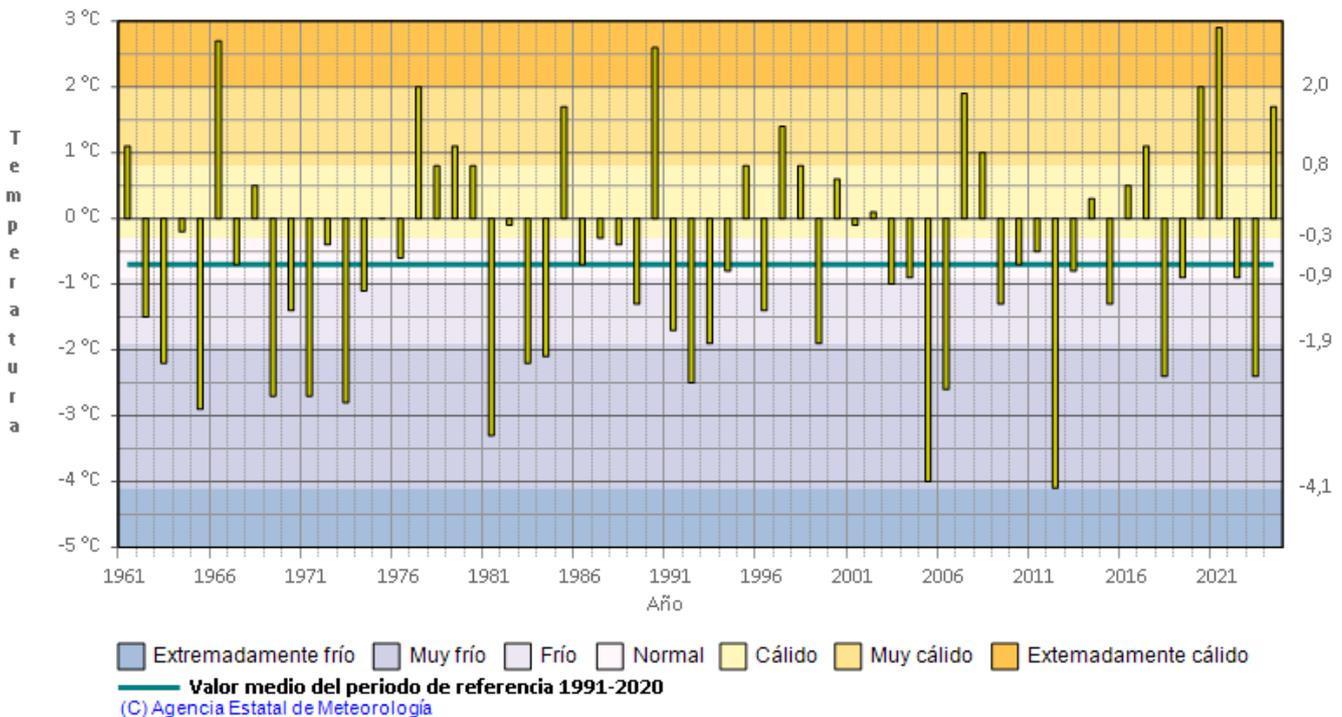
Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial en Castilla y León

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



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





GOBIERNO DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial en Castilla y León

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

(elaborado 05/03/2024)

