

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

DICIEMBRE DE 2022 EN CASTILLA Y LEÓN
MUY CÁLIDO (ANOMALÍA DE 2,9 °C) Y HÚMEDO/MUY HÚMEDO

TEMPERATURAS

El mes de diciembre ha sido MUY CÁLIDO en Castilla y León, con una anomalía de 2,9 °C en temperatura media, lo que le convierte en el segundo mes de diciembre más cálido, al menos desde 1951, siendo el primero 1989. Respecto a las temperaturas mínimas es el segundo mes de diciembre con el valor más alto después de 1989, y el 4º mes en cuanto a temperaturas máximas junto a los años 2000, 1978 y 1977. La temperatura media se ha situado por encima de su promedio, excepto durante los 5 primeros días del mes. Destaca el episodio cálido registrado entre los días 19 y 31, siguiendo un patrón parecido tanto las temperaturas máximas como las mínimas, siendo más destacados los registros nocturnos, presentando una anomalía de 3,9 °C frente a los 2,1 °C que presentan los registros diurnos. La temperatura máxima más alta se registró el día 31 en Miranda de Ebro (Burgos) con 20,8 °C, y la mínima más baja corresponde a Puerto de San Isidro (León) con -10,3 °C el día 4. Los días más cálidos han sido el 13 y el 22 con 10,6 °C de temperatura media, y el día más frío ha sido el día 3 con 1,04 °C de temperatura media. El número de días de helada es de 5 frente a los 16 correspondientes al período de referencia, concentrándose el mayor número de heladas durante los primeros 5 días del mes generalizadas por toda la Comunidad.

PRECIPITACIONES

El promedio de días de precipitación ha sido de 18 (8 días por encima de su promedio), pero solo 4 de ellos han superado valores de 1 l/m², la precipitación registrada es superior al promedio del periodo 1981- 2010. El balance es de mes HÚMEDO en el tercio Norte y Noreste de la Comunidad, y MUY HÚMEDO en el resto. Las zonas en las que las precipitaciones se han situado en valores más bajos, por debajo de 65 l/m², corresponden a la zona Norte de Burgos y al Este de Soria, mientras que los valores más altos, por encima de 365 l/m², se han registrado en el Sur de Salamanca y de Ávila, en la Sierra de Gredos. El número de días de precipitación en forma de nieve es de 1, produciéndose durante la primera decena del mes y acompañada de lluvia en la mayoría de las ocasiones. Se registran escasos valores de racha máxima de carácter fuerte a lo largo del mes, pero sí destacan por su carácter más generalizado los registrados el día 12, con valores que llegan a superar los 90 km/h.

Valladolid, 5 de enero 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 1981-2010

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

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

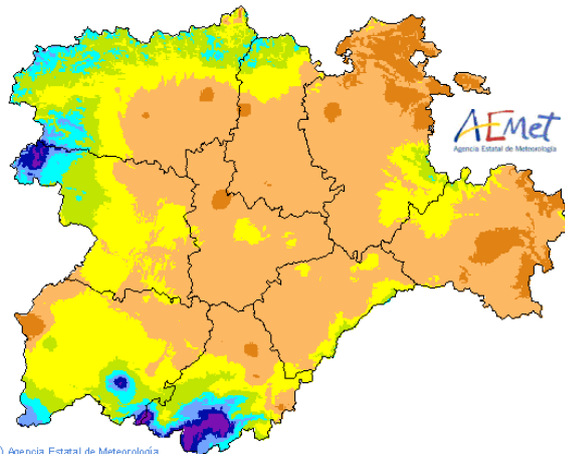
Temperatura media: Soria: 6,9 °C Burgos/Villafraja: 7,2 °C

Temp.media de mín: Burgos/Villafraja: 4,3 °C

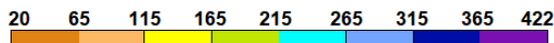
Otros valores relevantes:

Segovia: valor de precipitación de 28,6 l/m2 el día 13 (solo superado por la precipitación de 45,7 l/mm2 en Segovia (Mariano Quintanilla) el día 24 de 1973)

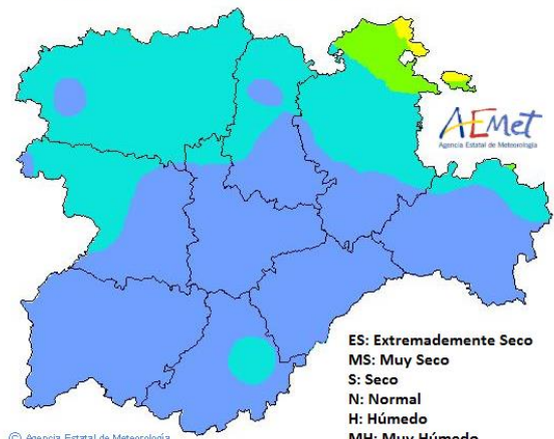
PRECIPITACIÓN ACUMULADA (l/m²)



© Agencia Estatal de Meteorología



QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA

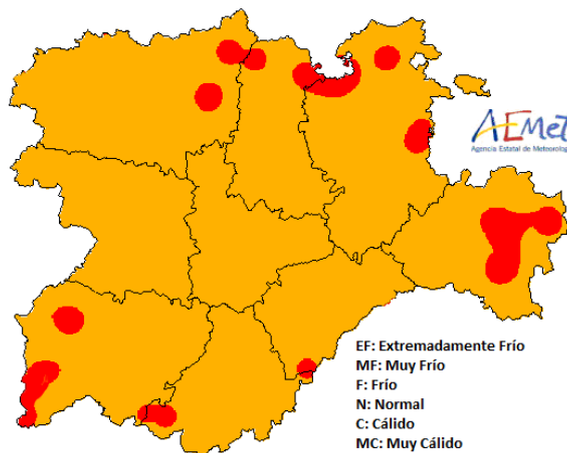


© Agencia Estatal de Meteorología

ES: Extremadamente Seco
 MS: Muy Seco
 S: Seco
 N: Normal
 H: Húmedo
 MH: Muy Húmedo
 EH: Extremadamente Húmedo



QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL

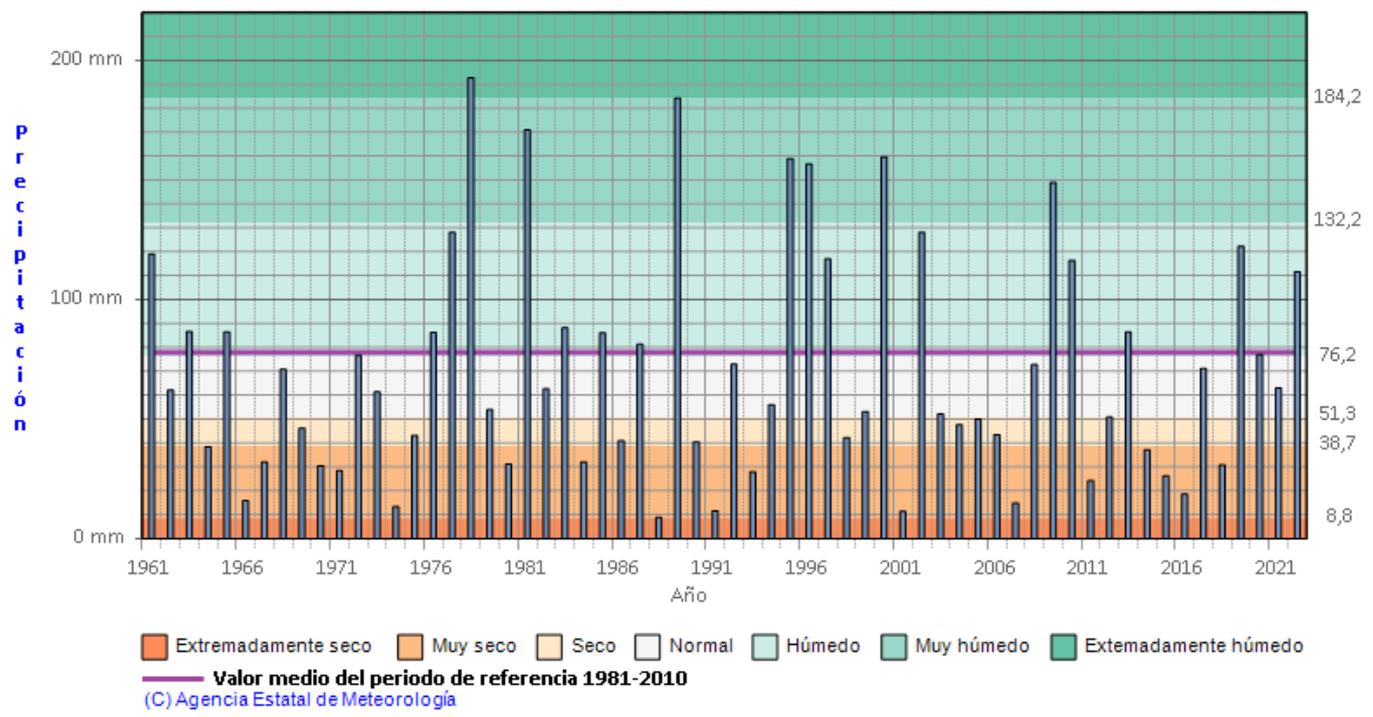


© Agencia Estatal de Meteorología

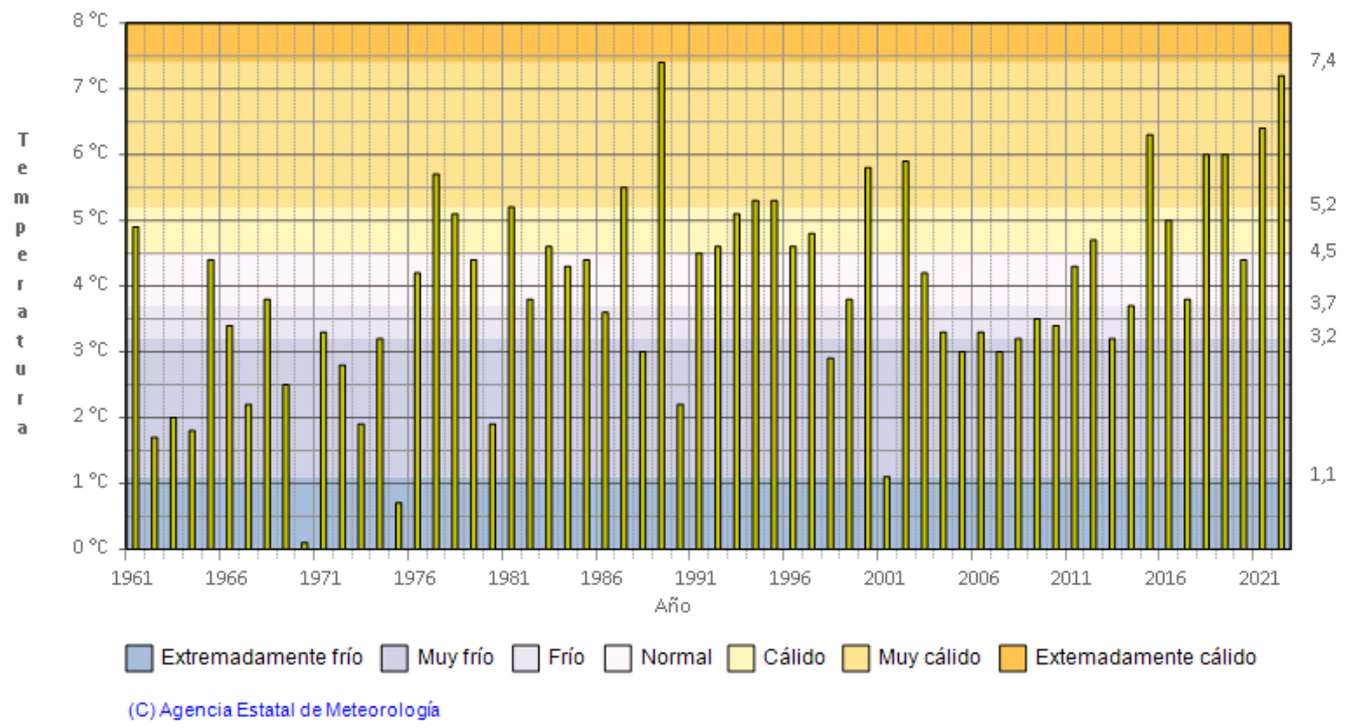
EF: Extremadamente Frío
 MF: Muy Frío
 F: Frío
 N: Normal
 C: Cálido
 MC: Muy Cálido
 EC: Extremadamente Cálido



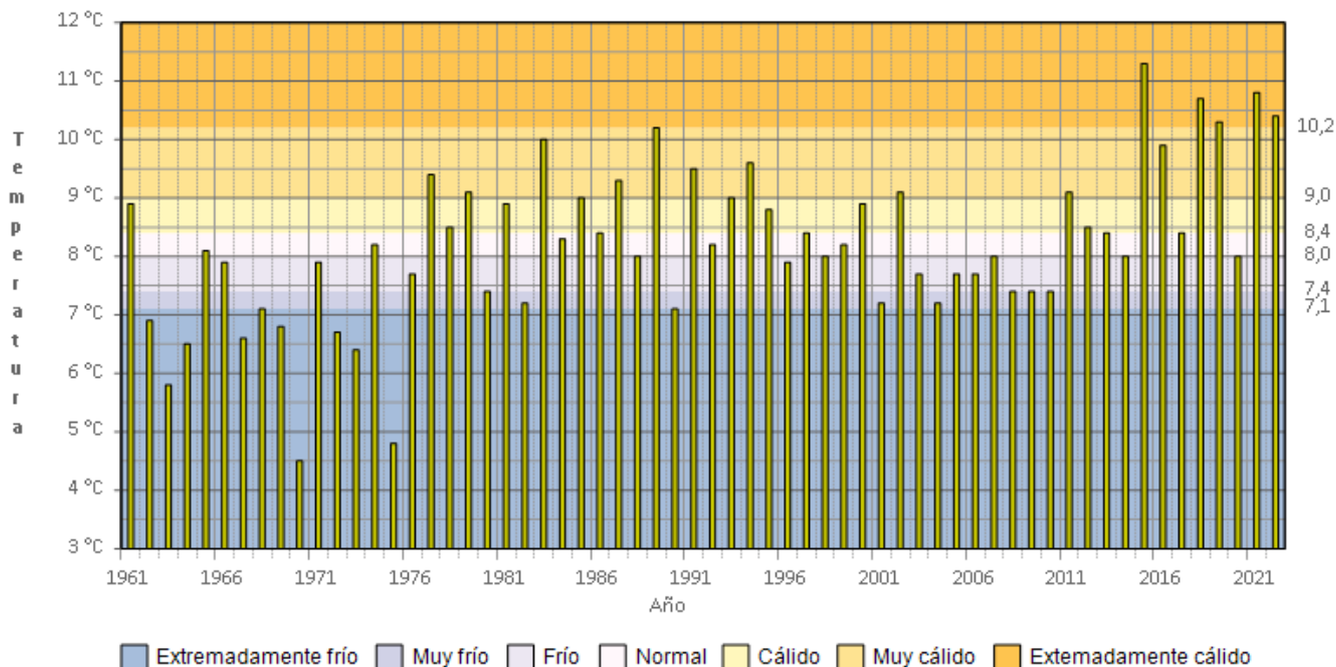
Precipitación. Diciembre
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



Temperatura media. Diciembre
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN

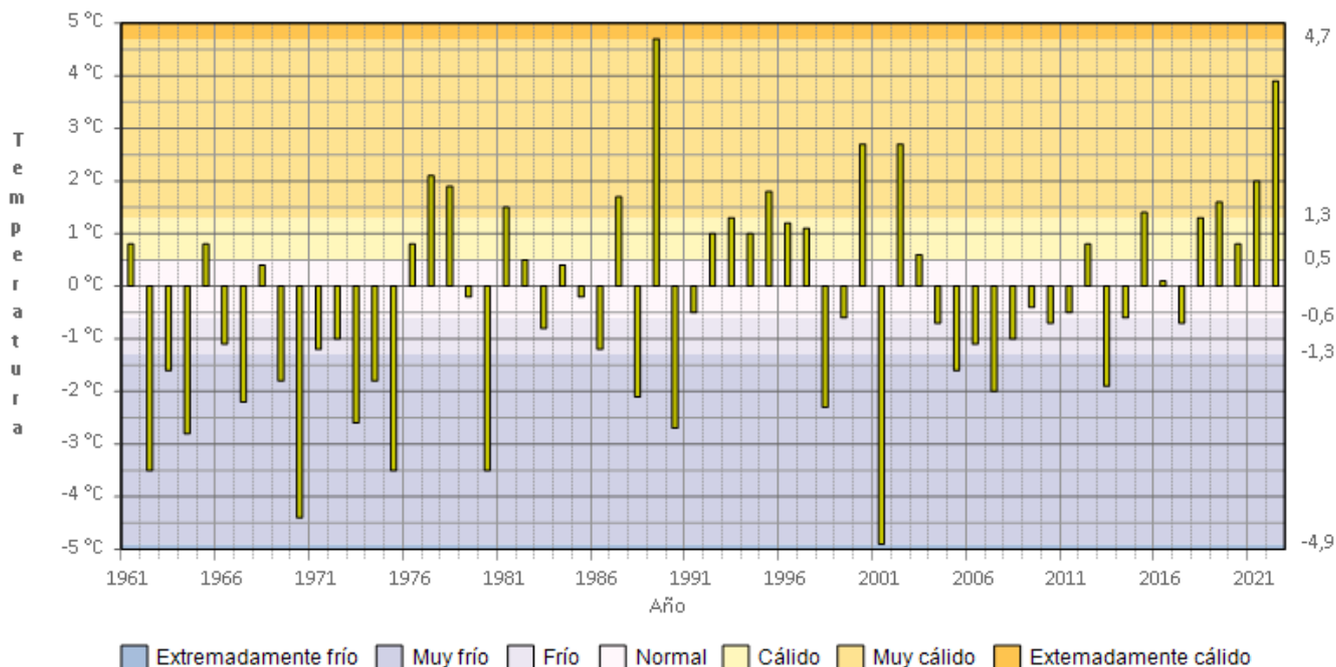


Temperatura media de las máximas. Diciembre
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



(C) Agencia Estatal de Meteorología

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



(C) Agencia Estatal de Meteorología



GOBIERNO DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Delegación Territorial en Castilla y León

