

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

ENERO DE 2023 EN CASTILLA Y LEÓN
NORMAL (ANOMALÍA DE -0,3 °C) Y HÚMEDO

TEMPERATURAS

El mes de enero ha sido NORMAL en Castilla y León, con una anomalía de -0,3 °C en temperatura media, no destacando ni por el valor de temperatura media, ni por los valores de temperaturas mínimas ni máximas respecto al resto de años desde 1951. Durante la primera quincena del mes, exceptuando el día 6, la temperatura media se ha situado por encima de su promedio o en torno a él. A partir del día 17 las temperaturas descienden a valores inferiores a su promedio salvo el día 20 en el que se alcanzaron temperaturas más altas. Destaca el episodio frío registrado entre los días 22 y 31. El patrón seguido por las temperaturas máximas y mínimas es similar al de la temperatura media. Las anomalías presentadas por los registros nocturnos y los diurnos apenas se diferencian, siendo de -0,4°C la correspondiente a las temperaturas mínimas y de -0,1°C la de las máximas. La temperatura máxima más alta se registró el día 1 en Miranda de Ebro (Burgos) con 20,5 °C, y la mínima más baja corresponde a Pantano de Camporredondo (Palencia) con -12,8 °C el día 30. El día más cálido ha sido el 1 con 10,3 °C de temperatura media, y el día más frío ha sido el día 23 con -0,1 °C de temperatura media. El número de días de helada es de 20 frente a los 18 correspondientes al período de referencia, registrándose heladas prácticamente durante todo el mes, siendo los días del 3 al 6, los días 18 y 19 y durante los últimos 10 días del mes generalizadas por toda la Comunidad.

PRECIPITACIONES

El número de días de precipitación ha sido de 12 (2 días por encima de su promedio), de los que 2 han superado valores de 10 l/m². El balance es de mes HÚMEDO en la zona Centro y Sur de Burgos, en la mayor parte de Soria, en la zona Centro de León y de Palencia, en el Este de Salamanca y en pequeñas zonas localizadas en Zamora, Ávila y Segovia, si bien el balance es MUY HÚMEDO en el Oeste y Norte de León, en el Norte de Palencia y en el Norte de Burgos, y NORMAL en el resto. Las zonas en las que las precipitaciones se han situado en valores más bajos, por debajo de 50 l/m², corresponden a la zona Centro de la Comunidad y al Este de Soria, mientras que los valores más altos, por encima de 320 l/m², se han registrado en el Noroeste de León y en el Norte de Burgos. El número de días de precipitación en forma de nieve es de 3, produciéndose durante la segunda quincena del mes y acompañada de lluvia en la mayoría de las ocasiones. Es importante hacer referencia al episodio de nevadas que tuvo lugar los días 17 y 18, asociado a la borrasca Fien, que dejó espesores de nieve acumulada superiores a 50 cm en el Norte de León y entre 10 y 20 cm en el Norte de Burgos. El número de días de niebla ha sido de 5, igual que su promedio. Se registran algunos valores de racha máxima de carácter fuerte a lo largo del mes, destacando por su carácter más generalizado los registrados los días 16 y 17, con valores que llegan a superar los 110 km/h.

Valladolid, 6 de febrero 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"

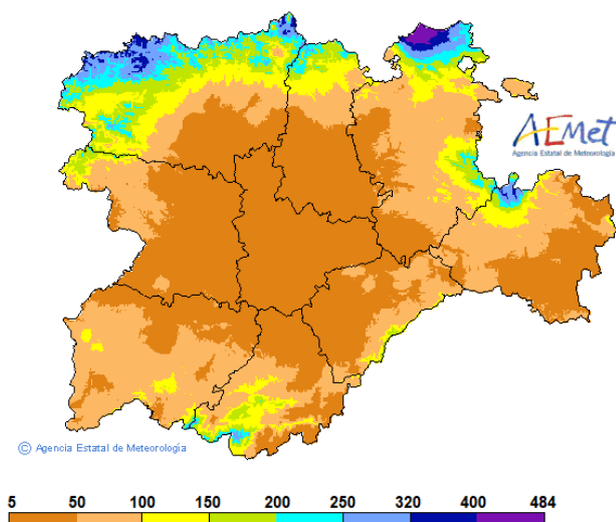
EFEMÉRIDES EN OBSERVATORIOS (RECORDS HISTÓRICOS*) - DATOS MENSUALES:

Recorrido del viento: Valladolid/Villanubla: 1235 km

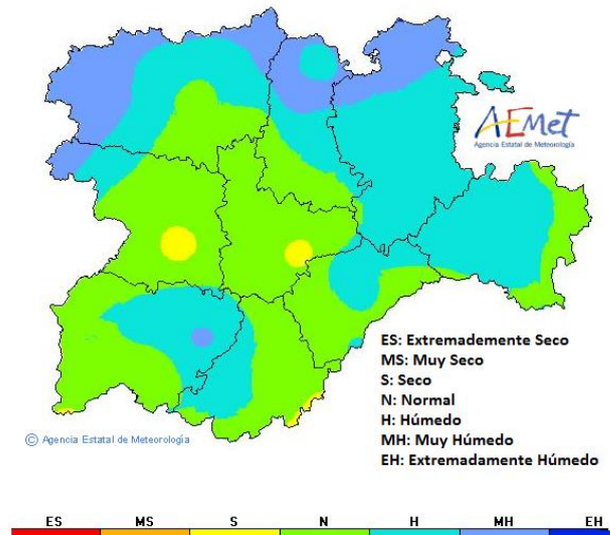
Otros valores relevantes:

Segovia: valor de temperatura mínima: 10,3 °C el día 1 (es el mayor valor desde 1963)

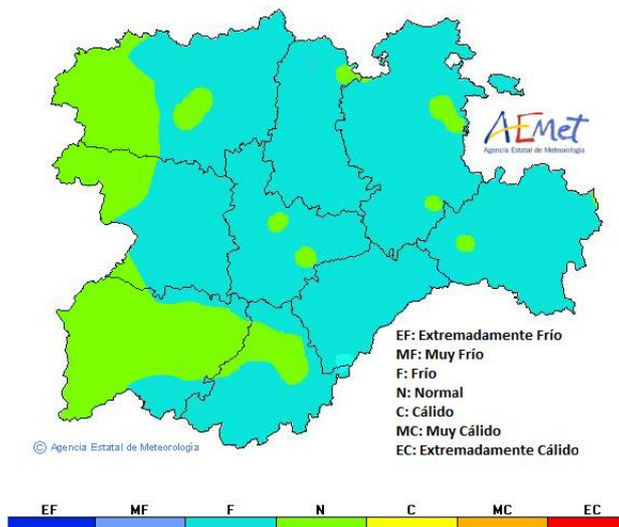
PRECIPITACIÓN ACUMULADA (l/m²)



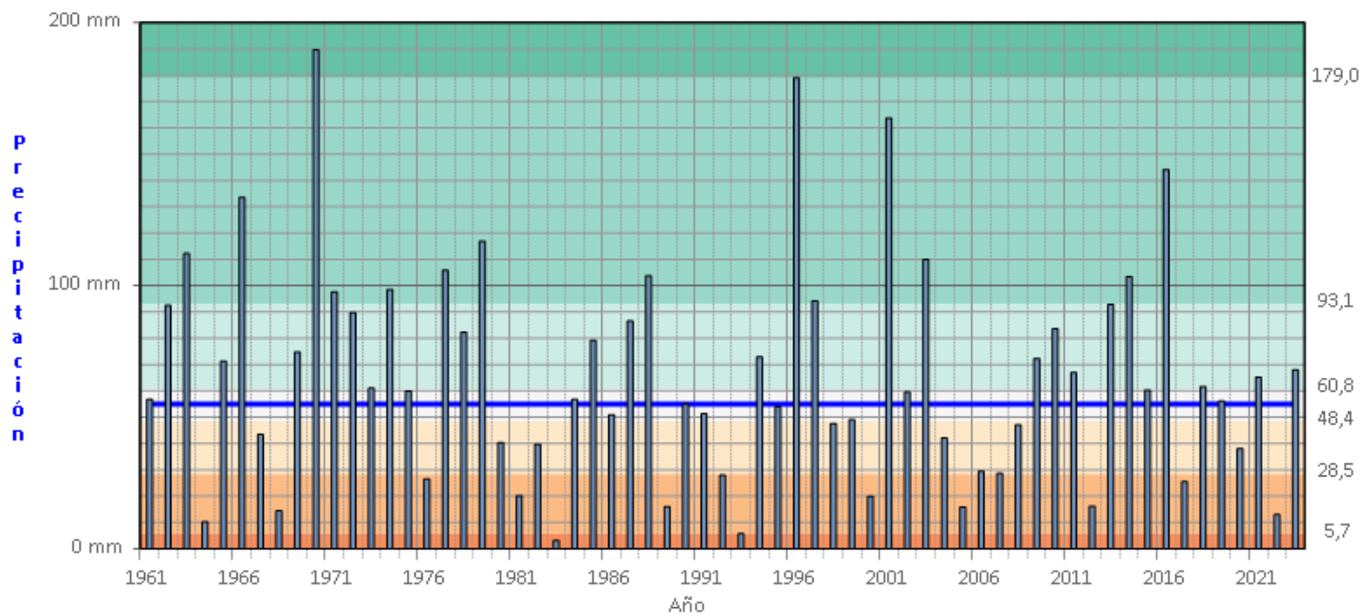
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA



QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL

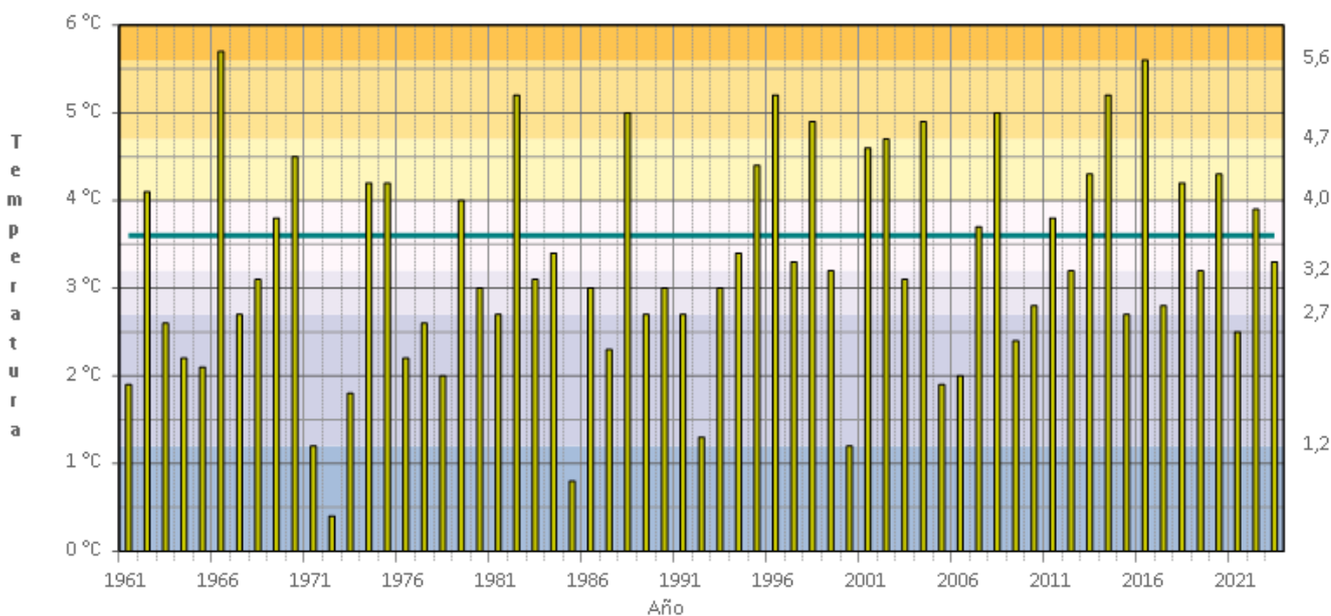


Precipitación. Enero
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN



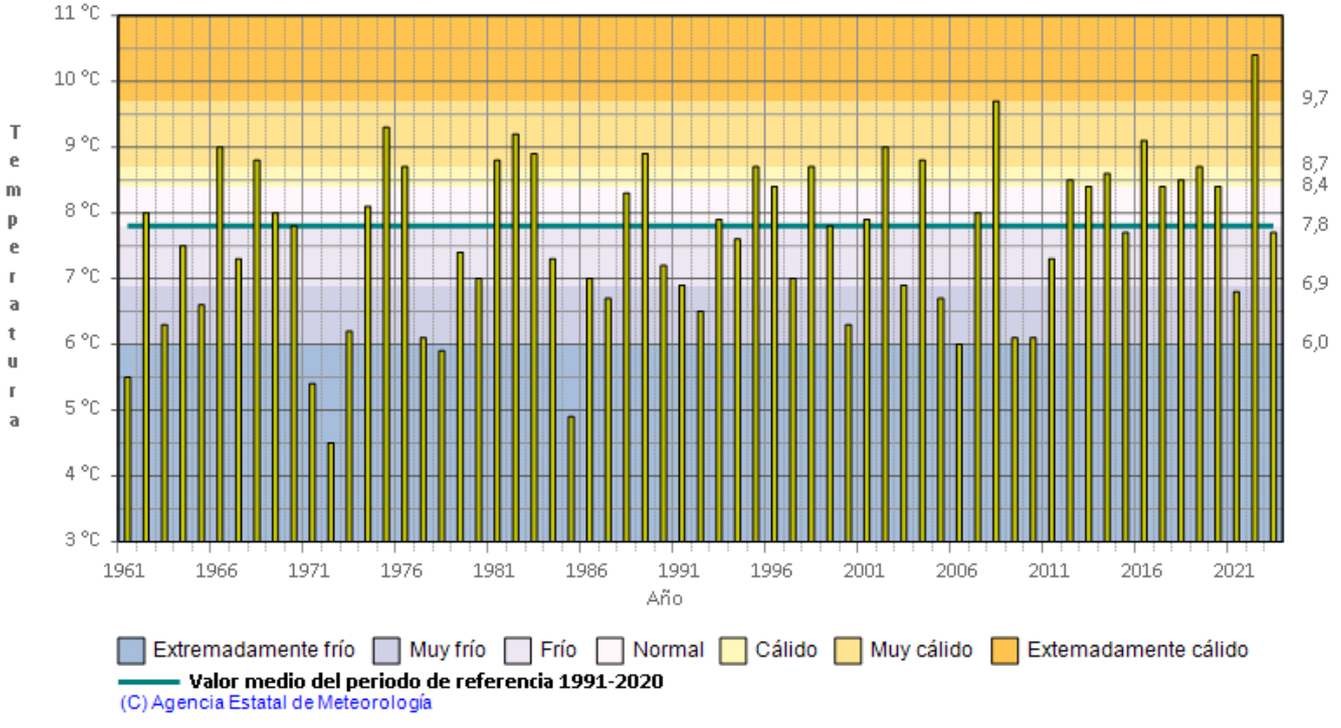
Extremadamente seco Muy seco Seco Normal Húmedo Muy húmedo Extremadamente húmedo
 — Mediana del periodo de referencia 1991-2020
 (C) Agencia Estatal de Meteorología

Temperatura media. Enero
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN

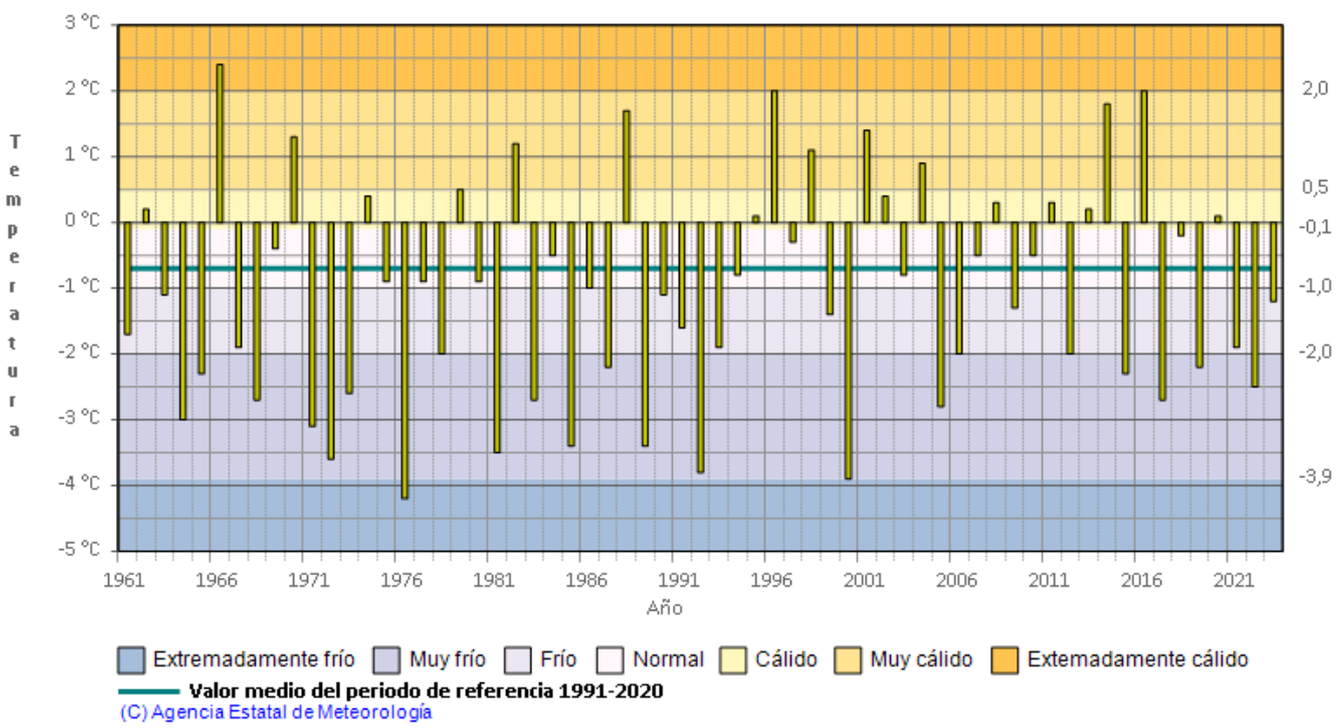


Extremadamente frío Muy frío Frío Normal Cálido Muy cálido Extremadamente cálido
 — Valor medio del periodo de referencia 1991-2020
 (C) Agencia Estatal de Meteorología

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



Temperatura media de las mínimas. Enero
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 Enero (en base a precipitación y temperatura) (referencia climática 1991-2020)

(elaborado 02/02/2023)

