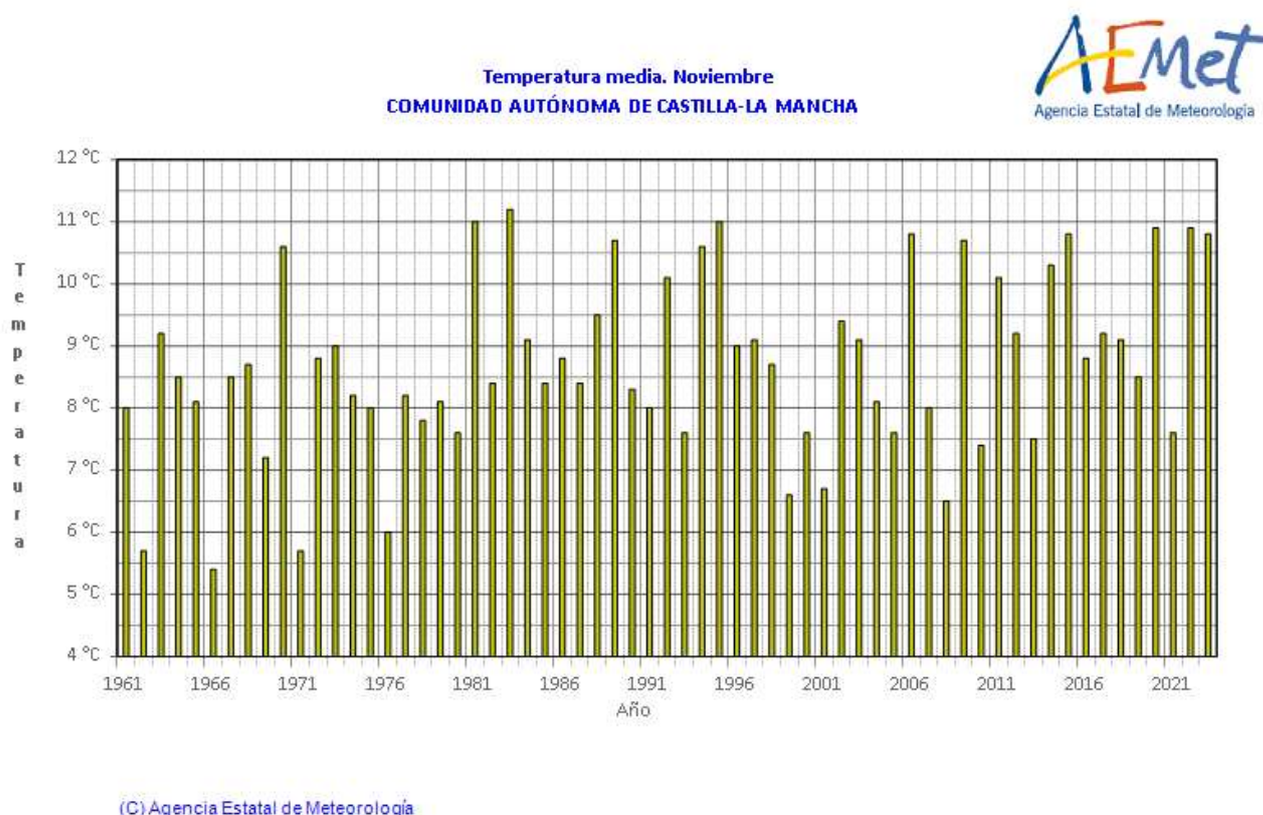
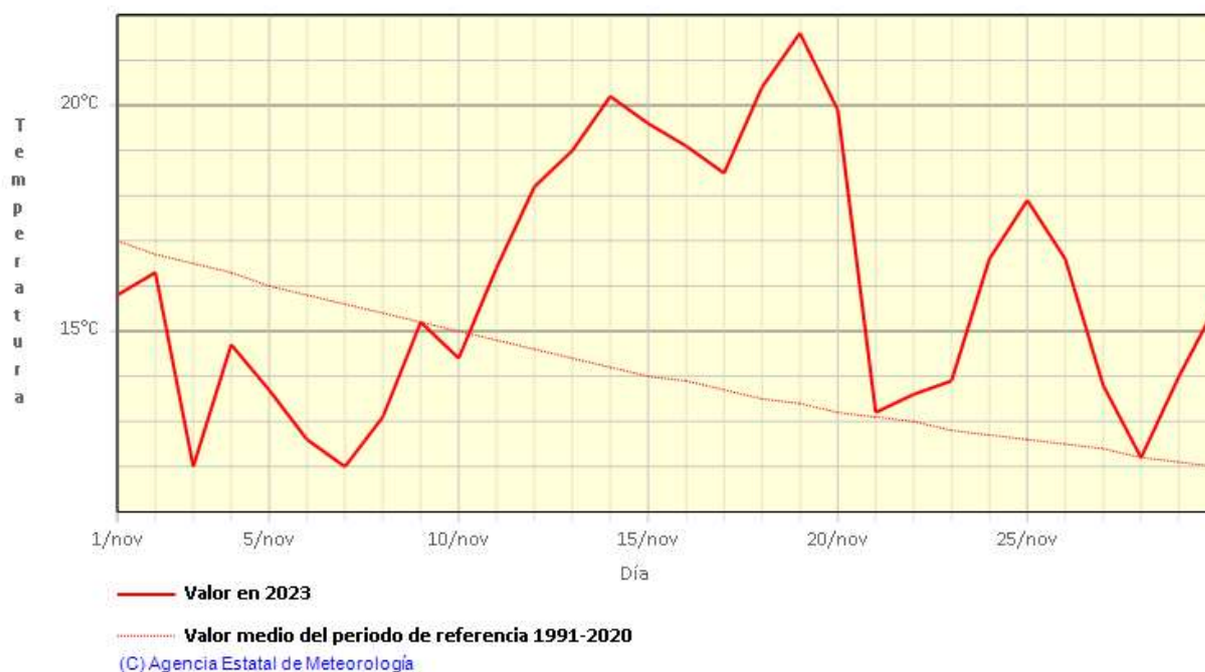


NOVIEMBRE 2023 EN CASTILLA LA MANCHA



Este mes las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de noviembre **MUY CALIDO** con una temperatura media en la Comunidad de Castilla la Mancha de 10.8°C , y una anomalía de la temperatura de 1.9°C , la temperatura media de las máximas ha sido de 16.0°C , con una anomalía de 2.1°C , han sido muy cálidas, y la media de las mínimas de la Comunidad de Castilla la Mancha ha sido de 5.7°C , con una anomalía de 1.8°C , estas últimas también han sido muy cálidas. Ha sido el sexto noviembre más cálido de la serie. La temperatura máxima registrada en la Comunidad de Castilla La Mancha, fue 27.6°C el día 14, en el embalse de la Fuensanta (Albacete), y la temperatura mínima se registró el día 26, con -6.2°C en Molina de Aragón (Guadalajara).

Temperatura media de las máximas. Noviembre 2023
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



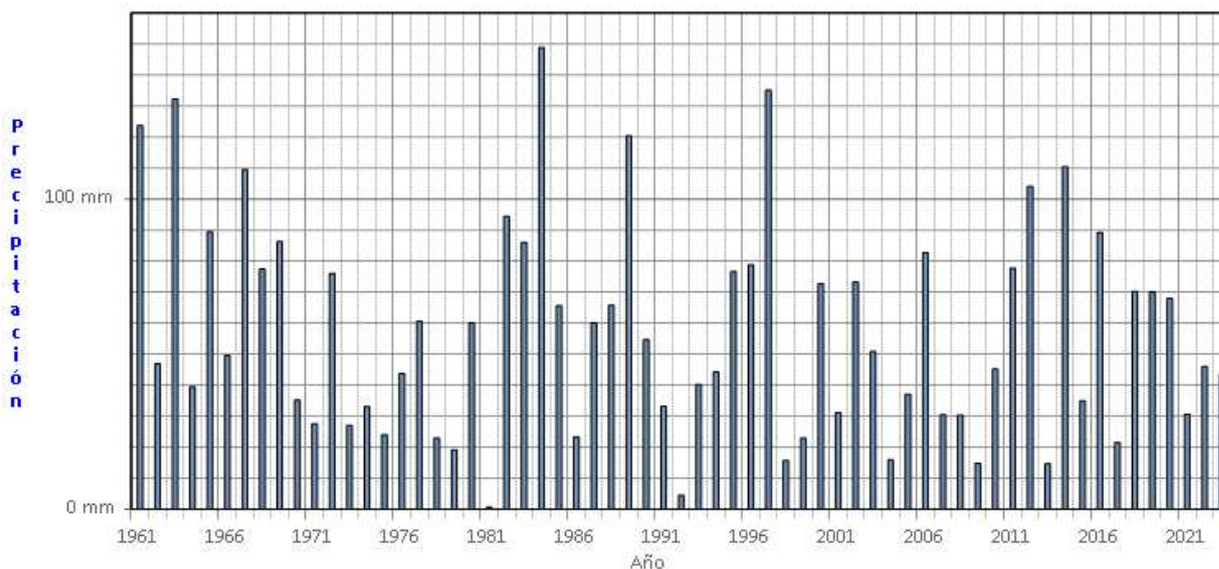
Temperatura media de las mínimas. Noviembre 2023
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



TEMPERATURAS EN NOVIEMBRE 2023

PROVINCIA	ESTACION	TEMPERATURA MEDIA (º C)	ANOMALIA	CARÁCTER TERMICO
Albacete	Albacete Base aérea	11.5	2.1	Muy Cálido
Albacete	Albacete	12.2	1.9	Muy Cálido
Albacete	Hellín	14.4	2.4	Muy Cálido
Albacete	Munera	9.7	2.2	Extremadamente cálido
Albacete	Ossa de Montiel	10.5	1.8	Muy Cálido
Albacete	Tobarra	14.5	2.8	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Alcázar de San Juan	11.5	1.4	Muy Cálido
Ciudad Real	Almadén	13.4	1.2	Cálido
Ciudad Real	Almagro	11.6	1.5	Muy Cálido
Ciudad Real	Ciudad Real	12.1	1.7	Muy Cálido
Ciudad Real	Puebla de Don Rodrigo	12.5	2.3	Muy Cálido
Ciudad Real	Puertollano	12.5	1.8	Muy Cálido
Ciudad Real	Viso del Marqués	11.6	2.0	Muy Cálido
Cuenca	Abia de la Obispalia	9.1	1.0	Cálido
Cuenca	Cuenca	10.6	2.1	Muy Cálido
Cuenca	Motilla del Palancar	10.1	2.1	Muy Cálido
Cuenca	Mira	9.6	2.0	Muy Cálido
Guadalajara	Brihuega	9.6	2.2	Muy Cálido
Guadalajara	Molina de Aragón	8.1	2.0	Muy Cálido
Guadalajara	Guadalajara	11.2	1.6	Muy Cálido
Guadalajara	Sigüenza	8.6	2.2	Muy Cálido
Toledo	Madridejos	11.2	2.4	Extremadamente cálido
Toledo	Ocaña	10.6	1.4	Muy Cálido
Toledo	Toledo	12.5	1.7	Muy Cálido
Toledo	Talavera de la Reina	12.2	1.3	Muy Cálido

Precipitación. Noviembre
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



(C) Agencia Estatal de Meteorología

De forma general, en cuanto a la precipitación, el mes de noviembre en el conjunto de Castilla la Mancha ha sido **NORMAL**, con una precipitación media de 43.5 l/m², valor que representa un 82% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). En las provincias de Toledo y Guadalajara, noviembre ha sido húmedo, en Ciudad Real y Cuenca ha sido seco, y en la provincia de Albacete noviembre ha sido muy seco. Las mayores precipitaciones diarias se registraron el día 30 de noviembre, como los 89.6 l/m² de Castillo Bayuela (Toledo), los 70.6 l/m² en Oropesa (Toledo), 69.0 l/m² en Zaorejas (Guadalajara), 57.2 l/m² en Brihuega (Guadalajara), y los 53.8 l/m² en Guadalajara.

PRECIPITACIÓN EN NOVIEMBRE 2023

PROVINCIA	ESTACION	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMETRICO
Albacete	Albacete base aérea	4.0	Muy seco
Albacete	Albacete	4.1	Muy seco
Ciudad Real	Ciudad Real	39.6	Normal
Cuenca	Cuenca	47.2	Normal
Guadalajara	Guadalajara	66.8	Húmedo
Guadalajara	Molina de Aragón	70.4	Muy Húmedo
Toledo	San Pablo de los Montes	142.1	Muy Húmedo
Toledo	Toledo	43.4	Húmedo

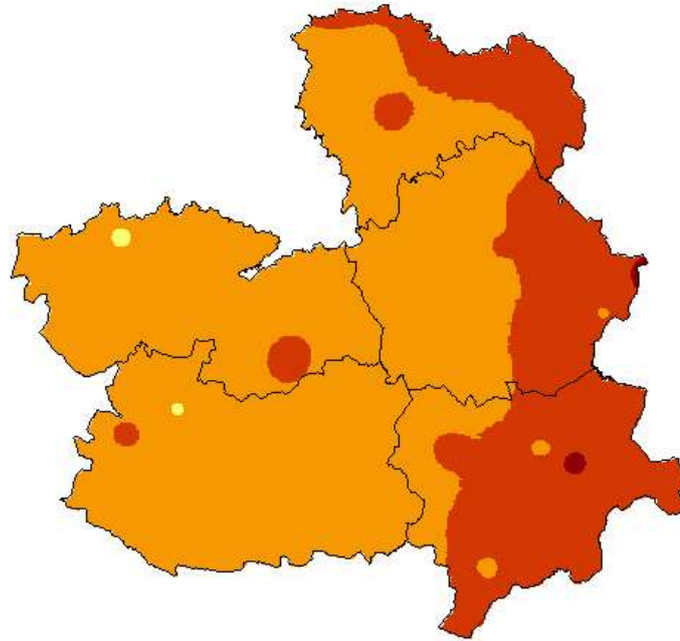
EFEMERIDES DEL MES DE NOVIEMBRE DE 2023 EN CASTILLA LA MANCHA

Racha máxima de viento (Km/hora)	Cuenca : 82.0 Km/hora el día 2
	Almagro: 89.0 Km/hora el día 2

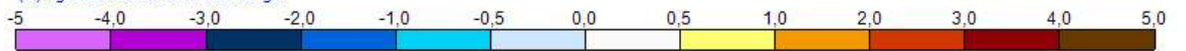
AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2023 A NOVIEMBRE DE 2023

La precipitación acumulada en la Comunidad de Castilla la Mancha en el periodo que va del 1 de octubre de 2023 al 30 de noviembre de 2023, ha sido de 120.1 l/m², un 107% del valor de referencia, lo que le da un carácter pluviométrico húmedo.

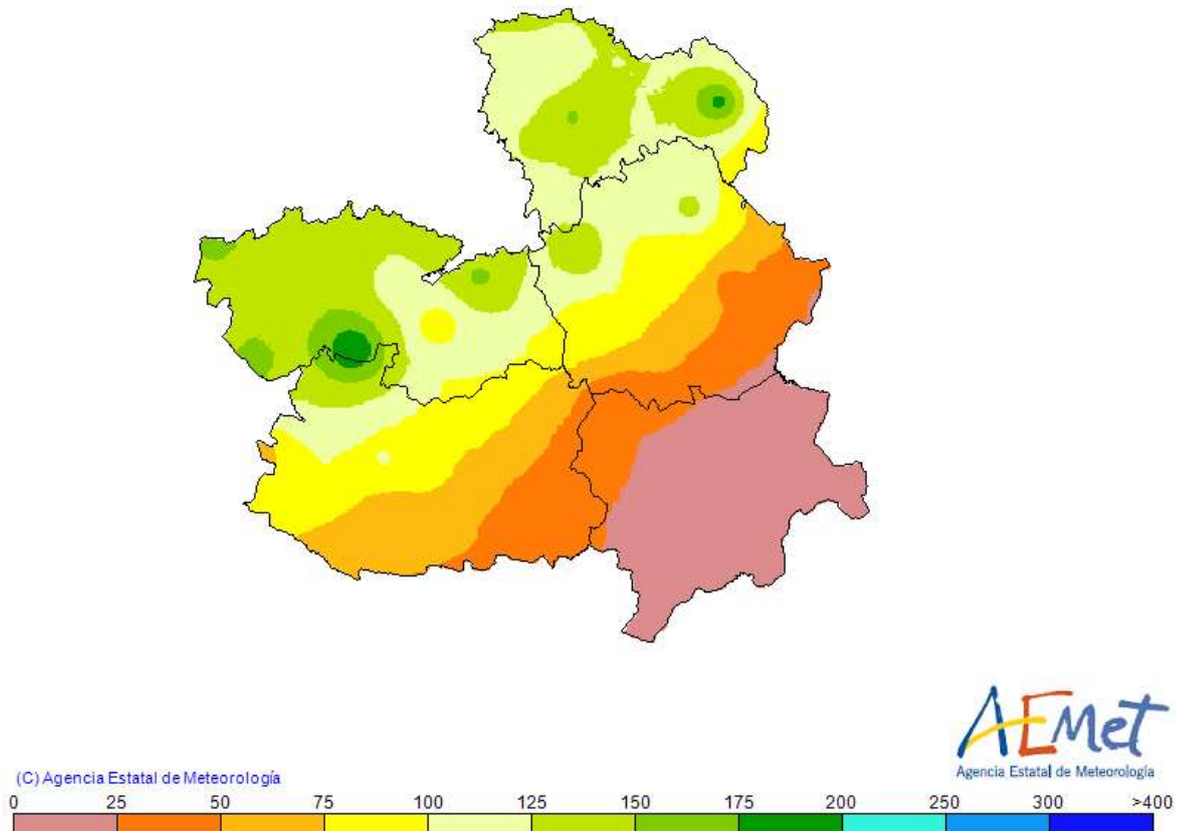
noviembre 2023: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1991-2020



(C) Agencia Estatal de Meteorología



noviembre 2023: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1991-2020, expresada en % de la normal



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

Se utilizan como valores de referencia en la Comunidad de Castilla La Mancha, los valores medios calculados con las rejillas mensuales y anuales para el territorio peninsular español, descritas en las notas técnicas 31 y 32 de AEMET (periodo de referencia: 1991-2020). Este cambio de metodología puede dar lugar a algunas diferencias con los resultados que se obtenían anteriormente

Madrid a 7 de diciembre de 2023
C/ Ríos Rosas 44A-5ªA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25

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