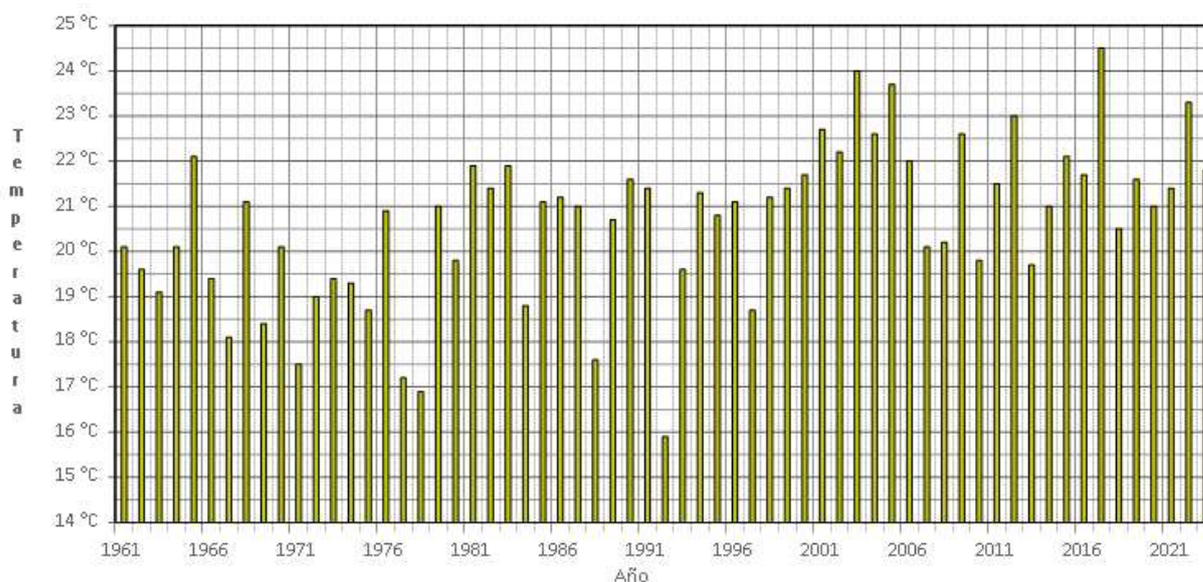


## JUNIO 2023 EN CASTILLA LA MANCHA

Temperatura media. Junio  
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



(C) Agencia Estatal de Meteorología

Este mes las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de junio **CALIDO** con una temperatura media en la Comunidad de Castilla la Mancha de 21.8 °C, y una anomalía de la temperatura de 0.5 °C, la temperatura media de las máximas ha sido de 28.5 °C, con una anomalía de -0.6° C, han sido frías, y la media de las mínimas de la Comunidad de Castilla la Mancha ha sido de 15.1 °C, con una anomalía de 1.6 °C, estas últimas, también han sido muy cálidas. La temperatura máxima registrada en la Comunidad de Castilla La Mancha, fue 41.7 °C el día 25, en Villarrobledo (Albacete), y la temperatura mínima se registró el día 4, con 4.5 °C en Cañadas del Nerpio (Albacete).

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



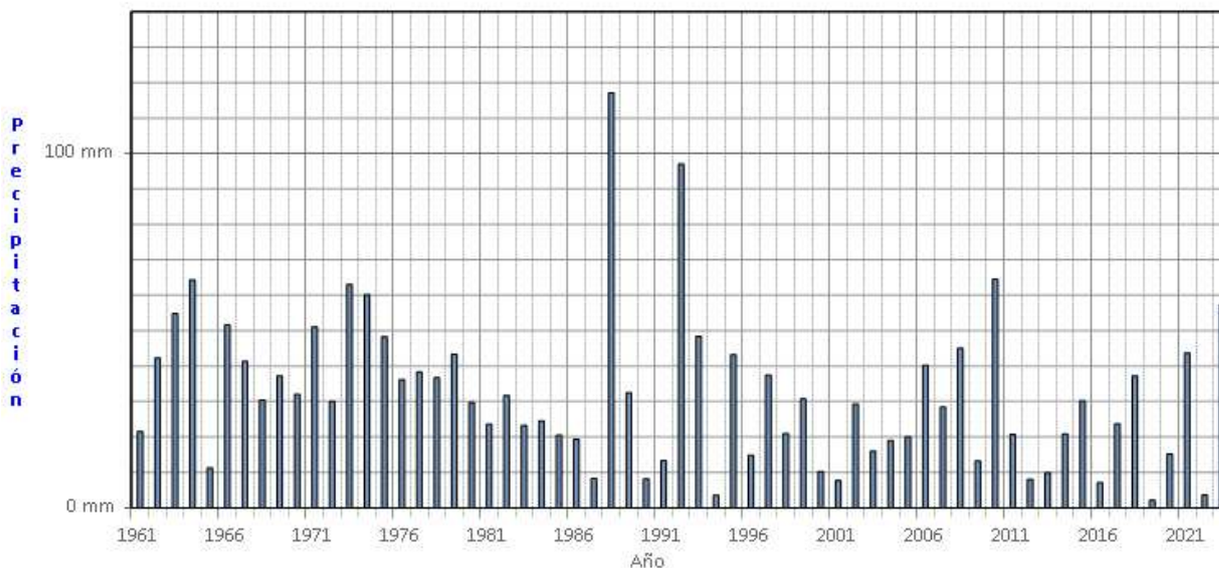
Temperatura media de las mínimas. Junio 2023  
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



## TEMPERATURAS EN JUNIO 2023

PROVINCIA	ESTACION	TEMPERATURA MEDIA (º C)	ANOMALIA	CARÁCTER TERMICO
Albacete	Albacete Base aérea	22.4	1.0	Cálido
Albacete	Albacete	22.7	0.6	Cálido
Albacete	Hellín	22.8	-0.2	Normal
Albacete	Munera	20.1	0.1	Normal
Albacete	Ossa de Montiel	21.9	0.7	Cálido
Albacete	Tobarra	23.1	-0.1	Normal
Albacete	Villarrobledo	23.8	1.2	Muy cálido
Ciudad Real	Alcázar de San Juan	24.4	0.8	Cálido
Ciudad Real	Almadén	25.6	1.2	Muy cálido
Ciudad Real	Almagro	23.8	1.0	Cálido
Ciudad Real	Ciudad Real	24.8	0.9	Cálido
Ciudad Real	Puebla de Don Rodrigo	23.8	1.3	Cálido
Ciudad Real	Puertollano	24.4	1.2	Cálido
Ciudad Real	Viso del Marqués	22.9	1.2	Muy cálido
Cuenca	Abia de la Obispalia	20.2	0.3	Normal
Cuenca	Cuenca	21.2	0.5	Normal
Cuenca	Motilla del Palancar	21.2	0.8	Cálido
Cuenca	Mira	19.8	1.2	Cálido
Guadalajara	Brihuega	19.9	1.3	Muy cálido
Guadalajara	Molina de Aragón	18.8	1.2	Muy cálido
Guadalajara	Guadalajara	22.6	0.8	Cálido
Guadalajara	Sigüenza	18.2	1.2	Muy cálido
Toledo	Madridejos	22.8	0.9	Cálido
Toledo	Ocaña	22.1	0.4	Normal
Toledo	Toledo	24.6	0.7	Cálido
Toledo	Mora	23.6	0.8	Cálido
Toledo	Talavera de la Reina	24.7	1.2	Muy cálido

### Precipitación. Junio COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



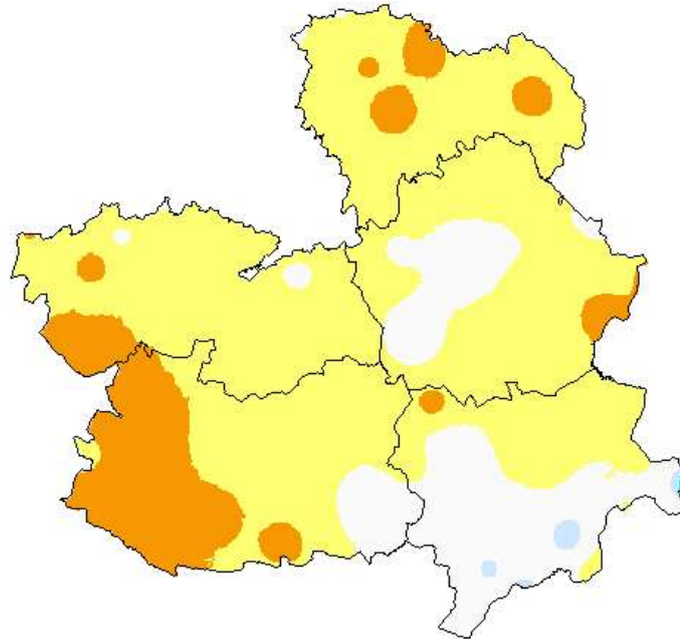
De forma general, en cuanto a la precipitación, el mes de junio en el conjunto de Castilla la Mancha ha sido **MUY HUMEDO**, con una precipitación media de 57.3 l/m<sup>2</sup>. valor que representa el 221% del valor de referencia (periodo 1991/2020). Las mayores precipitaciones diarias tuvieron lugar el día 5, en Madridejos (Toledo) se registraron 60.6 l/m<sup>2</sup>, en Almansa (Albacete) el día 21, se registraron 41.0 l/m<sup>2</sup>, y en Hellín (Albacete) 34.9 l/m<sup>2</sup>, también en Cuenca el día 8 se registraron 39.6 l/m<sup>2</sup>.

A destacar las altas intensidades máximas de precipitación, que se registraron en las tormentas del día 21 de junio, registrándose en 10 minutos, en Ocaña (Toledo) 13.4 l/m<sup>2</sup>, en Tembleque (Toledo) 13.2 l/m<sup>2</sup>, en Navahermosa (Toledo) 11.0 l/m<sup>2</sup>, en Cañadas del Nerpio (Albacete) 9.4 l/m<sup>2</sup>, también el día 12 se registraron 10.6 l/m<sup>2</sup> en Las Eras (Albacete) y el día 8 se registraron 16.4 l/m<sup>2</sup> en 10 minutos, en Cuenca.

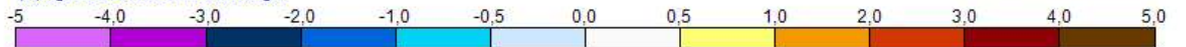
### **PRECIPITACIÓN EN JUNIO 2023**

PROVINCIA	ESTACION	PRECIPITACIÓN (l/m <sup>2</sup> )	CARÁCTER PLUVIOMETRICO
Albacete	Albacete base aérea	25.2	Normal
Albacete	Albacete	34.8	Húmedo
Ciudad Real	Ciudad Real	43.8	Muy Húmedo
Ciudad Real	Alcolea de Calatrava	79.1	Extremadamente húmedo
Cuenca	Cuenca	93.3	Extremadamente húmedo
Cuenca	Portilla	89.0	Muy Húmedo
Guadalajara	Guadalajara	90.6	Extremadamente húmedo
Guadalajara	Molina de Aragón	63.4	Húmedo
Toledo	San Pablo de los Montes	27.3	Húmedo
Toledo	Quintanar de la Orden	63.4	Extremadamente húmedo
Toledo	Toledo	30.0	Muy Húmedo

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



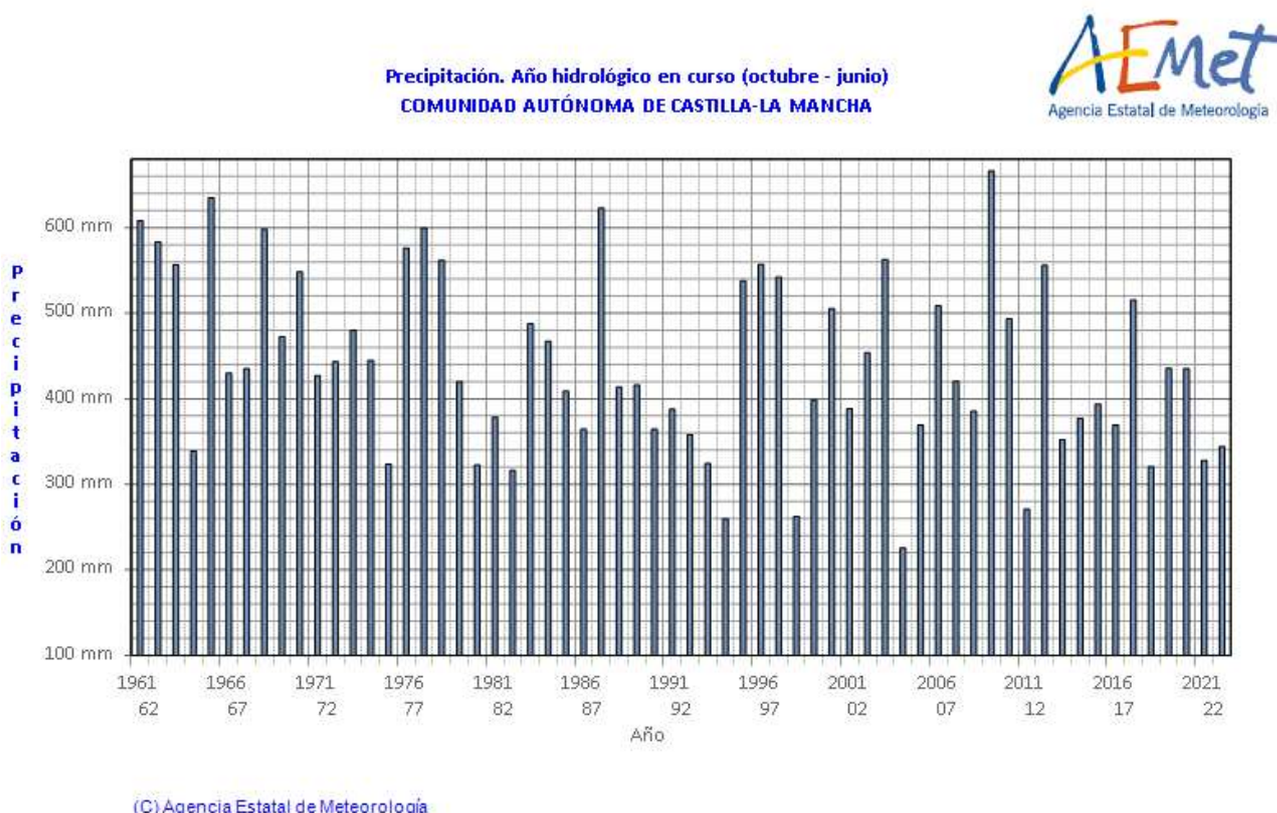
(C) Agencia Estatal de Meteorología



**AEMet**  
Agencia Estatal de Meteorología

## AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2022 A JUNIO DE 2023

*La precipitación acumulada en la Comunidad de Castilla la Mancha en el periodo que va del 1 de octubre de 2022 al 30 de junio de 2023, ha sido de 343.9 l/m<sup>2</sup>, lo que le da un carácter pluviométrico muy seco.*



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 4 de julio de 2023  
C/ Rios 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