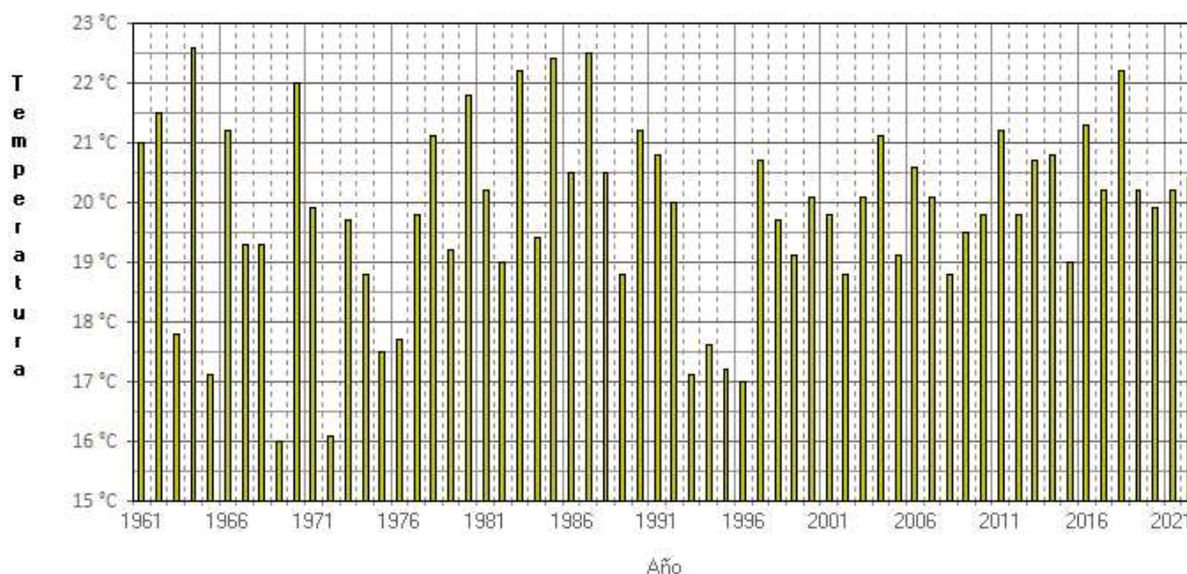


## SEPTIEMBRE 2022 EN CASTILLA LA MANCHA

### Temperatura media. Septiembre COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



© Agencia Estatal de Meteorología

Este mes las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales, resultando un mes de septiembre **CALIDO** con una temperatura media en la Comunidad de Castilla la Mancha de 20.4 ° C, y una anomalía de la temperatura de 0.6 ° C, la temperatura media de las máximas ha sido de 27.5 ° C, con una anomalía de 0.4° C, han sido normales, y la media de las mínimas de la Comunidad de Castilla la Mancha ha sido de 13.3 ° C, con una anomalía de +0.8 ° C, estas últimas han sido cálidas. La temperatura máxima registrada en la Comunidad de Castilla La Mancha, fue 39.8 ° C el día 11, en Villarrobledo (Albacete), y la temperatura mínima se registró el día 27, con 1.2 ° C en Sigüenza (Guadalajara).

EFEMERIDES DEL MES DE SEPTIEMBRE 2022

Temperatura máxima de las mínimas (° C)	Molina de Aragón: 17.9 ° C el día 12
Precipitación máxima en 10 minutos (l/m <sup>2</sup> )	Albacete Los Llanos: 13.0 l/m <sup>2</sup> el día 25
Racha máxima de viento (km/hora)	Base de Helicópteros de Almagro : 82 km/hora el día 12



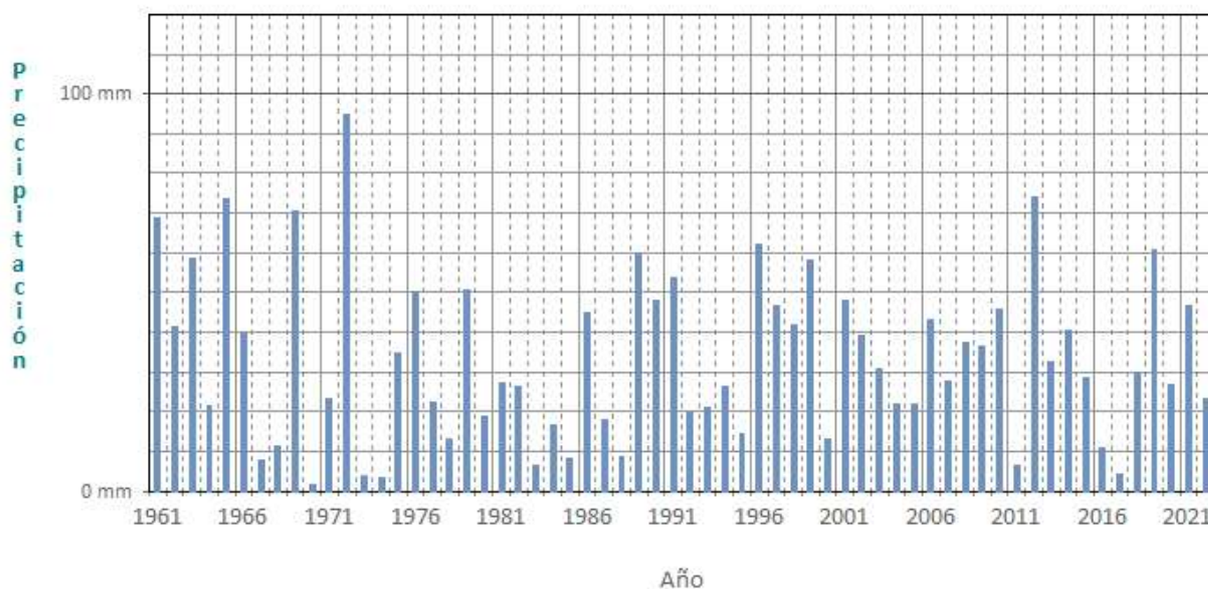
Temperatura media de las máximas. Septiembre 2022  
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



Temperatura media de las mínimas. Septiembre 2022  
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



Precipitación. Septiembre  
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



© Agencia Estatal de Meteorología

De forma general, en cuanto a la precipitación, el mes de septiembre en Castilla la Mancha ha sido **SECO**, con una precipitación media de 23.6 l/m<sup>2</sup>. valor que representa el 73 % del valor de referencia (periodo 1981/2010). Las mayores precipitaciones diarias se han registrado en las tormentas del día 25, como los 40.2 l/m<sup>2</sup> de la base aérea de Los Llanos (Albacete), y los 27.4 l/m<sup>2</sup> en Tarancón (Cuenca), este mismo día se registraron altas intensidades máximas de precipitación, como los 13.0 l/m<sup>2</sup> registrados en 10 minutos en la base de Los Llanos (Albacete), a destacar también los 10.2 l/m<sup>2</sup> registrados en Molina de Aragón (Guadalajara), y los 7.4 l/m<sup>2</sup> de Beteta (Cuenca) de precipitación en 10 minutos, del día 13 de septiembre.

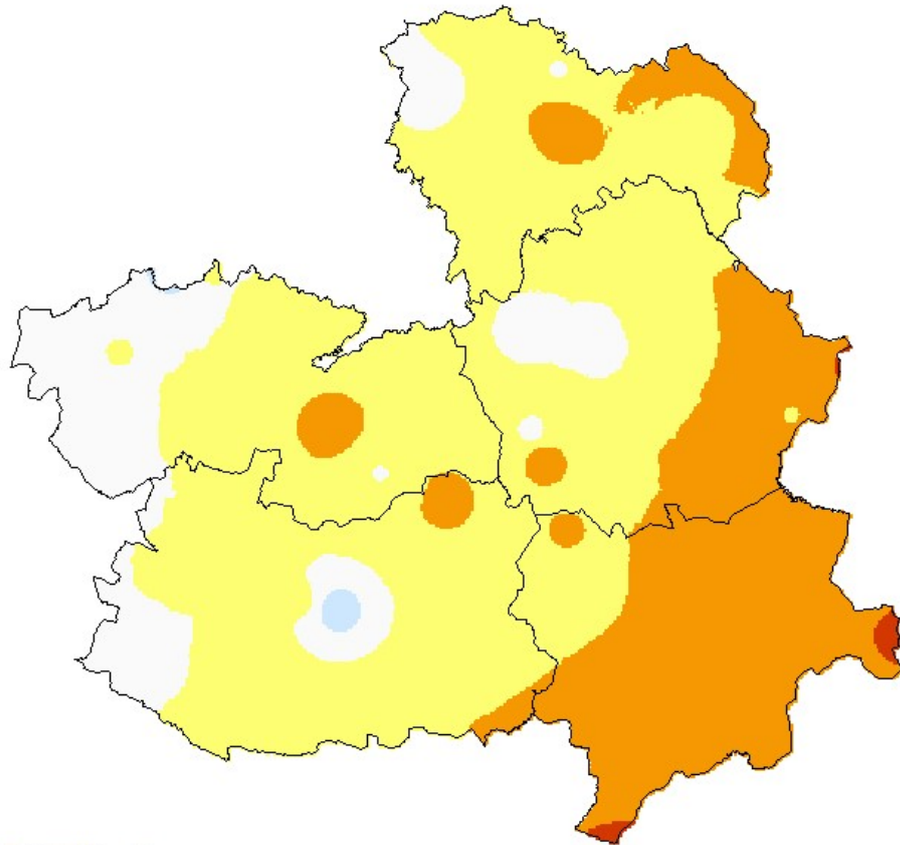
**TEMPERATURAS EN SEPTIEMBRE 2022**

PROVINCIA	ESTACION	TEMPERATURA MEDIA (º C)	ANOMALIA	CARÁCTER TERMICO
Albacete	Albacete Base aérea	21.7	1.4	Muy cálido
Albacete	Albacete	22.2	1.2	Muy cálido
Albacete	Chinchilla	19.8	1.3	Muy cálido
Albacete	Munera	19.4	0.7	Cálido
Albacete	Ossa de Montiel	20.3	0.5	Cálido
Albacete	Tobarra	23.3	1.6	Muy cálido
Ciudad Real	Alcázar de San Juan	22.6	1.2	Muy cálido
Ciudad Real	Almadén	23.4	0.1	Normal
Ciudad Real	Almagro	20.7	-0.5	Frio
Ciudad Real	Ciudad Real	22.2	0.6	Cálido
Ciudad Real	Puertollano	22.3	0.8	Cálido
Ciudad Real	Villanueva de los Infantes	21.3	0.8	Cálido
Ciudad Real	Viso del Marqués	22.5	0.7	Cálido
Cuenca	Abia de la Obispalia	18.6	0.1	Normal
Cuenca	Cuenca	20.3	0.8	Cálido
Cuenca	Mira	18.2	0.9	Cálido
Guadalajara	Brihuega	18.1	0.6	Cálido
Guadalajara	Molina de Aragón	16.6	0.7	Cálido
Guadalajara	Sigüenza	16.3	0.4	Cálido
Toledo	Mora	22.2	1.4	Muy cálido
Toledo	Madridejos	20.9	0.4	Cálido
Toledo	Ocaña	20.7	0.9	Muy cálido
Toledo	Talavera de la Reina	22.1	0.5	Normal
Toledo	Toledo	22.8	0.8	Cálido

**PRECIPITACIÓN EN SEPTIEMBRE 2022**

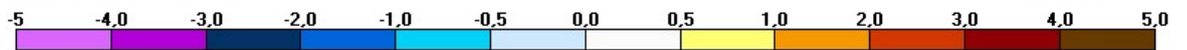
PROVINCIA	ESTACION	PRECIPITACIÓN (l/m <sup>2</sup> )	CARÁCTER PLUVIOMETRICO
Albacete	Albacete base aérea	51.4	Muy Húmedo
Ciudad Real	Alcolea de Calatrava	10.5	Seco
Ciudad Real	Chillón	40.6	Húmedo
Ciudad Real	Ciudad Real	5.8	Muy seco
Cuenca	Cuenca	25.8	Seco
Cuenca	Portilla	54.5	Húmedo
Guadalajara	Molina de Aragón	36.8	Normal
Toledo	Toledo	16.4	Normal

septiembre 2022: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1981-2010

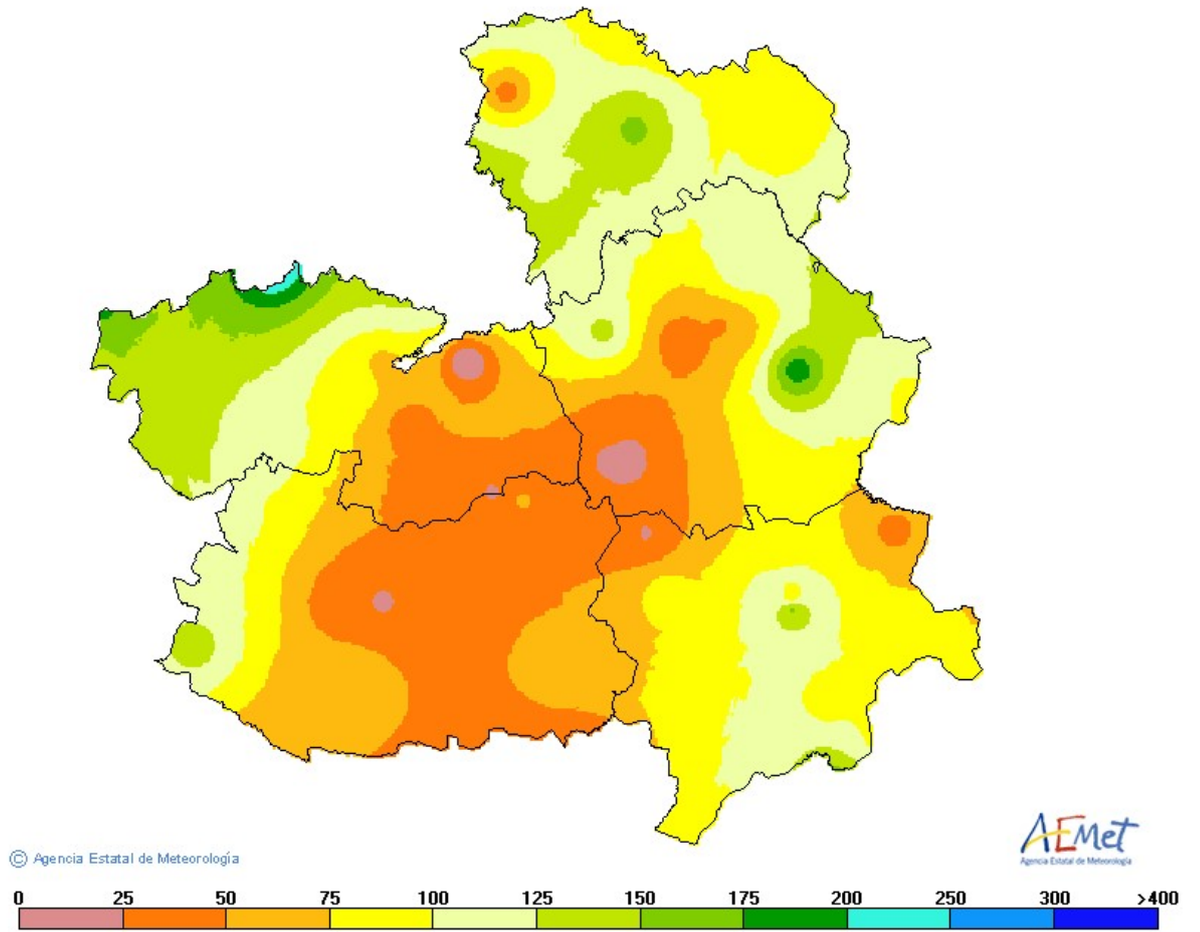


© Agencia Estatal de Meteorología

**AEMet**  
Agencia Estatal de Meteorología



septiembre 2022: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1981-2010, expresada en % de la normal



## AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2021 A SEPTIEMBRE DE 2022

La precipitación acumulada en la Comunidad de Castilla La Mancha en el periodo que va del 1 de octubre de 2021 al 30 de septiembre de 2022, ha sido de 355.3 l/m<sup>2</sup>, lo que representa el 74% del valor de referencia (periodo 1981/2010), y 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: 1981-2010). Este cambio de metodología puede dar lugar a algunas diferencias con los resultados que se obtenían anteriormente

Madrid a 5 de octubre de 2022  
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