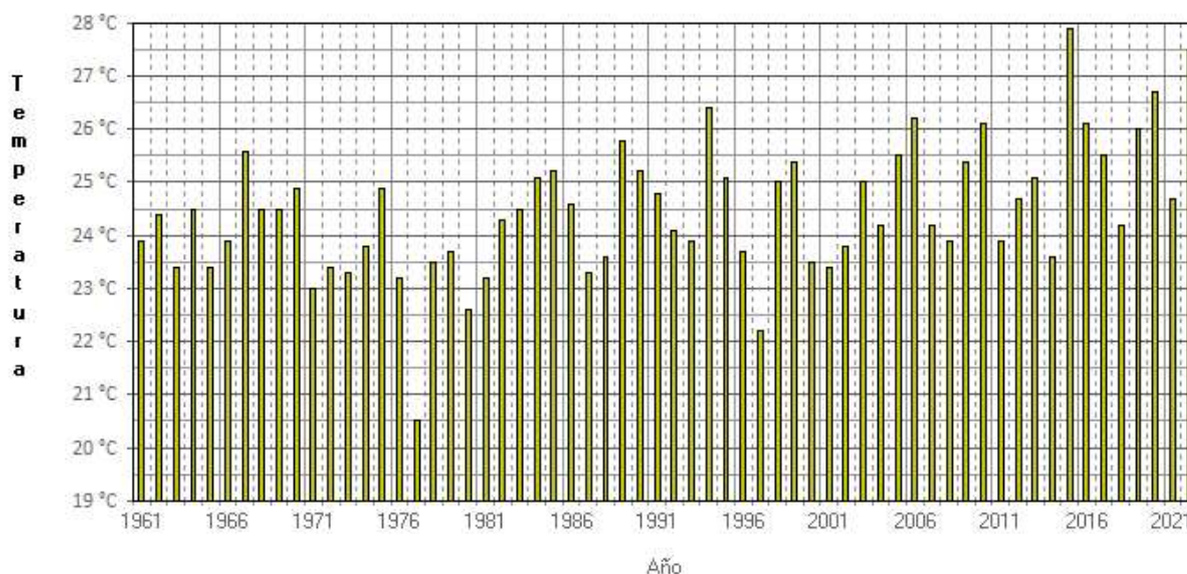


JULIO 2022 EN CASTILLA LA MANCHA

Temperatura media. Julio COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



© Agencia Estatal de Meteorología

Este mes las temperaturas medias han estado muy por encima de sus valores normales, resultando un mes de Julio **EXTREMADAMENTE CALIDO** con una temperatura media en la Comunidad de Castilla la Mancha de 27.5 ° C, y una anomalía de la temperatura de 2.9 ° C, la temperatura media de las máximas ha sido de 36.5 ° C, con una anomalía de 3.4° C, han sido extremadamente cálidas , y la media de las mínimas de la Comunidad de Castilla la Mancha ha sido de 18.5 ° C, con una anomalía de +2.5 ° C, estas últimas también han sido extremadamente cálidas. Ha sido el segundo mes de julio más cálido de la serie histórica, después de julio de 2015. Durante la segunda decena del mes se registró una intensa y duradera ola de calor, así como efemérides que a continuación se indican. La persistencia de altas temperaturas lo vemos en ciudades, como Talavera de la Reina (Toledo), que a partir de la segunda decena del mes de julio, se han registrado 17 días con temperaturas máximas por encima de los 40 ° C, y en Toledo, 13 días con temperaturas por encima de los 40° C, la máxima histórica. La temperatura máxima registrada en la Comunidad de Castilla La Mancha, fue 44.9 ° C el día 14, en Talavera de la Reina (Toledo), y la temperatura mínima se registró el día 1, con 7.6 ° C en Molina de Aragón (Guadalajara).

EFEMERIDES DEL MES DE JULIO 2022

Temperatura máxima (° C)	Cuenca : 40.9 ° C el día 14
Temperatura media mensual (° C)	Toledo : 30.6 ° C
Temperatura media de las máximas (° C)	Toledo : 39.1 ° C
	Cuenca: 36.1 ° C



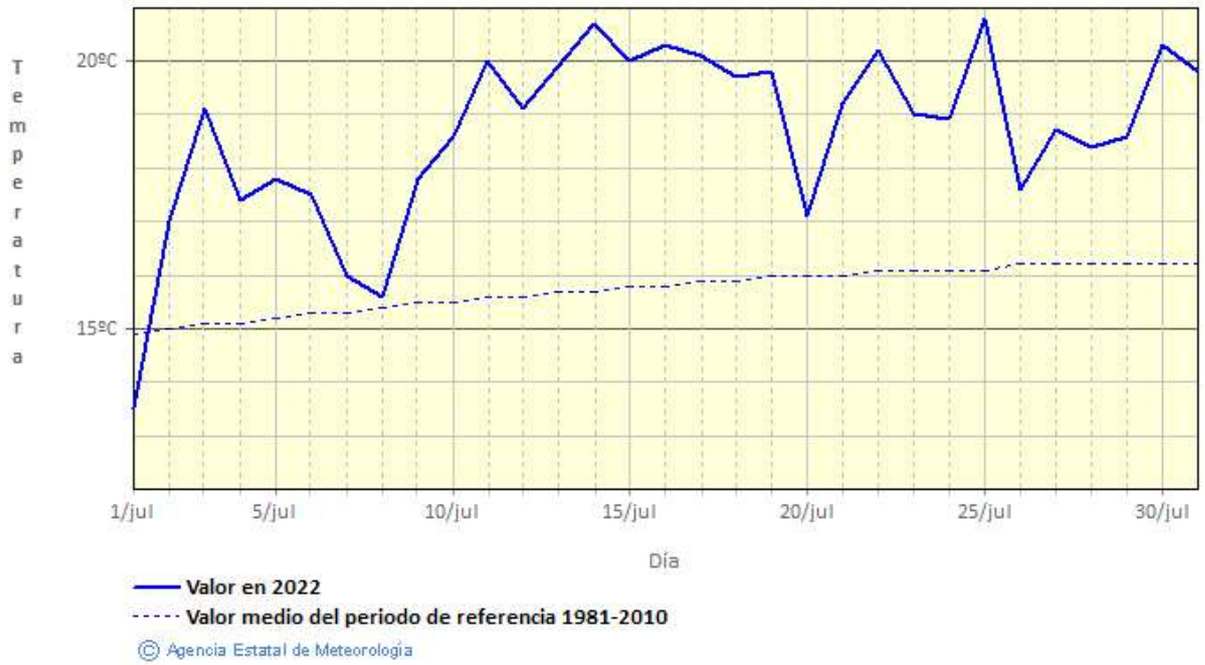
Temperatura media de las máximas. Julio 2022
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



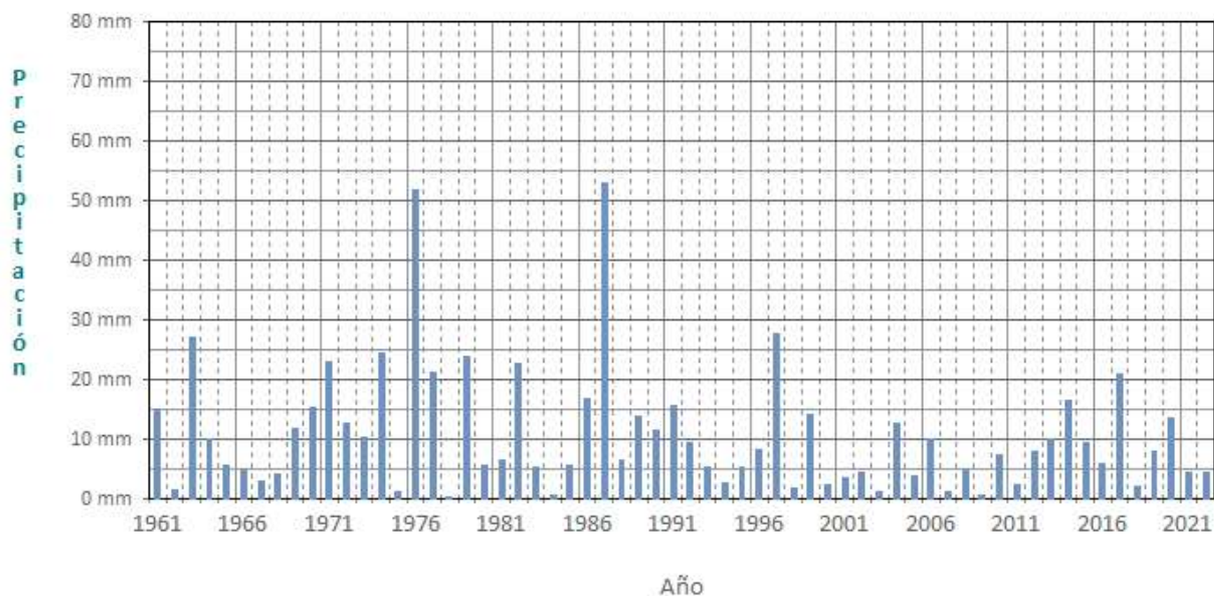
— Valor en 2022
- - - Valor medio del periodo de referencia 1981-2010

© Agencia Estatal de Meteorología

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



Precipitación. Julio
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



© Agencia Estatal de Meteorología

De forma general, en cuanto a la precipitación, el mes de julio en Castilla la Mancha ha sido **SECO**, con una precipitación media de 4.3 l/m². valor que representa el 46 % del valor de referencia (periodo 1981/2010). Las precipitaciones han sido de origen tormentoso, a destacar las del día 5 en Albacete donde dejaron granizo, que provocó fuertes daños, en las tormentas del día 6, en Mira (Cuenca) se registraron 8.8 l/m² en 10 minutos, y en las tormentas del día 30, en Abia de la Obispalia (Cuenca) se registraron 12.8 l/m² en 10 minutos.

A destacar la fuerte racha máxima de viento del día 5 de julio en Motilla del Palancar (Cuenca), donde se registraron 107 Km/hora.

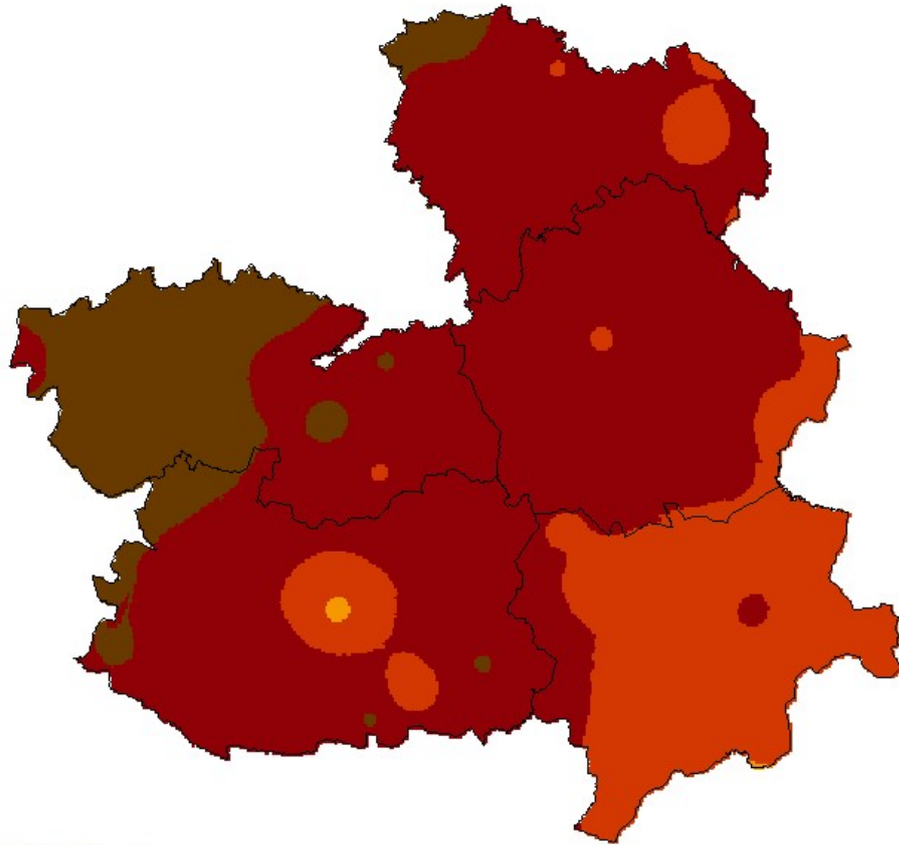
TEMPERATURAS EN JULIO 2022

PROVINCIA	ESTACION	TEMPERATURA MEDIA (º C)	ANOMALIA	CARÁCTER TERMICO
Albacete	Albacete Base aérea	27.8	+2.7	Extremadamente cálido
Albacete	Albacete	28.1	+2.4	Extremadamente cálido
Albacete	Chinchilla	25.7	+3.2	Extremadamente cálido
Albacete	Munera	26.1	+2.7	Extremadamente cálido
Albacete	Ossa de Montiel	27.8	+3.4	Extremadamente cálido
Albacete	Tobarra	27.8	+2.3	Muy cálido
Ciudad Real	Alcázar de San Juan	30.1	+3.8	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Almadén	31.6	+4.0	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Almagro	28.0	+1.7	Muy cálido
Ciudad Real	Ciudad Real	29.6	+2.9	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Puertollano	29.9	+3.8	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Villanueva de los Infantes	29.1	+4.0	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Viso del Marqués	29.0	+4.0	Extremadamente cálido
Cuenca	Abia de la Obispalia	26.0	+2.9	Extremadamente cálido
Cuenca	Cuenca	27.7	+3.3	Extremadamente cálido
Cuenca	Mira	24.0	+2.8	Extremadamente cálido
Guadalajara	Brihuega	25.5	+3.9	Extremadamente cálido
Guadalajara	Molina de Aragón	22.9	+2.5	Extremadamente cálido
Guadalajara	Sigüenza	23.1	+2.9	Extremadamente cálido
Toledo	Mora	29.7	+4.1	Extremadamente cálido
Toledo	Madridejos	28.3	+2.9	Extremadamente cálido
Toledo	Ocaña	28.4	+4.0	Extremadamente cálido
Toledo	Talavera de la Reina	30.1	+4.2	Extremadamente cálido
Toledo	Toledo	30.5	+3.8	Extremadamente cálido

PRECIPITACIÓN EN JULIO 2022

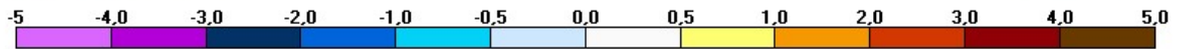
PROVINCIA	ESTACION	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMETRICO
Albacete	Albacete base aérea	10.0	Húmedo
Ciudad Real	Alcolea de Calatrava	0.1	Normal
Ciudad Real	Chillón	0	Normal
Ciudad Real	Ciudad Real	0	Seco
Cuenca	Cuenca	0.9	Seco
Cuenca	Portilla	10.4	Normal
Guadalajara	Molina de Aragón	5.8	Seco
Toledo	Talavera de la Reina	0.1	Normal
Toledo	Toledo	0	Muy seco

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

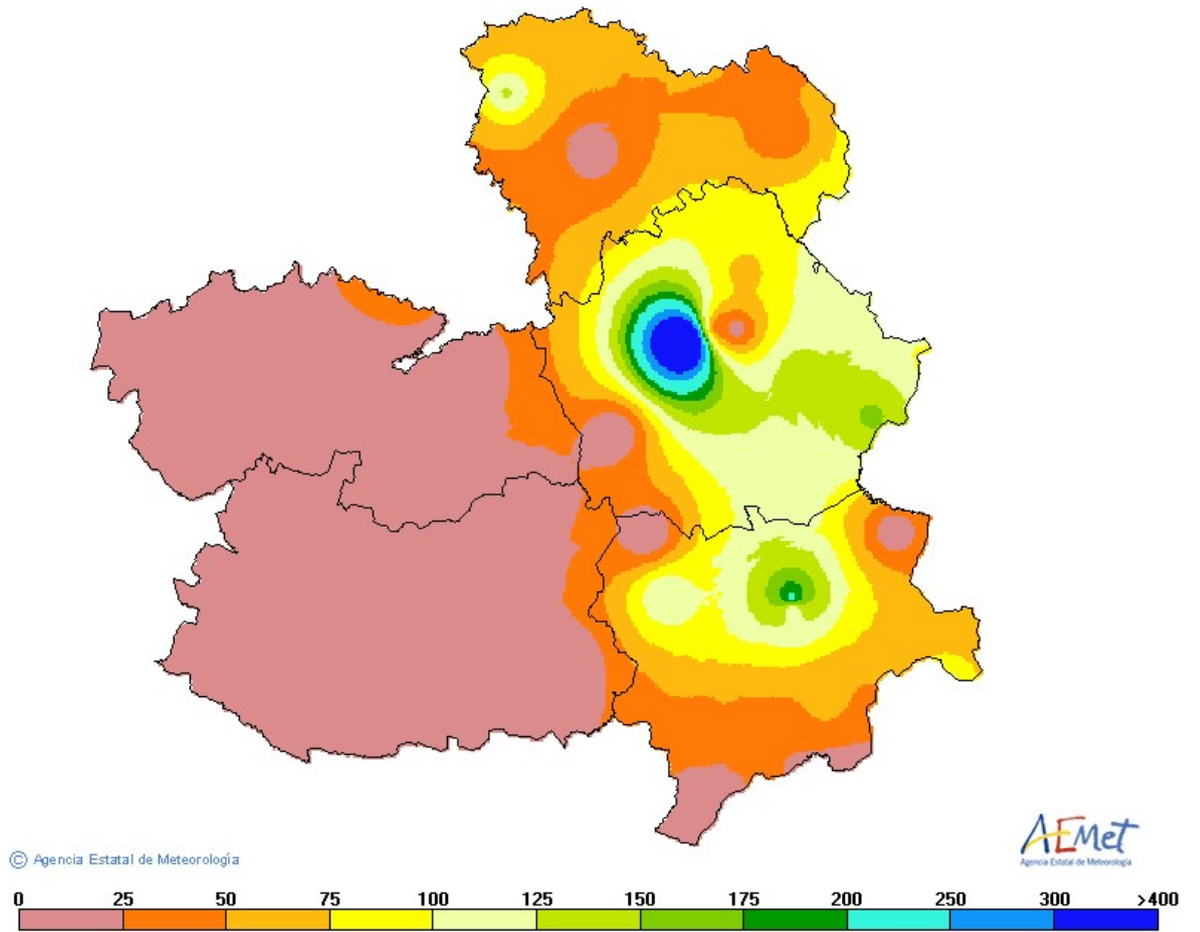


© Agencia Estatal de Meteorología

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

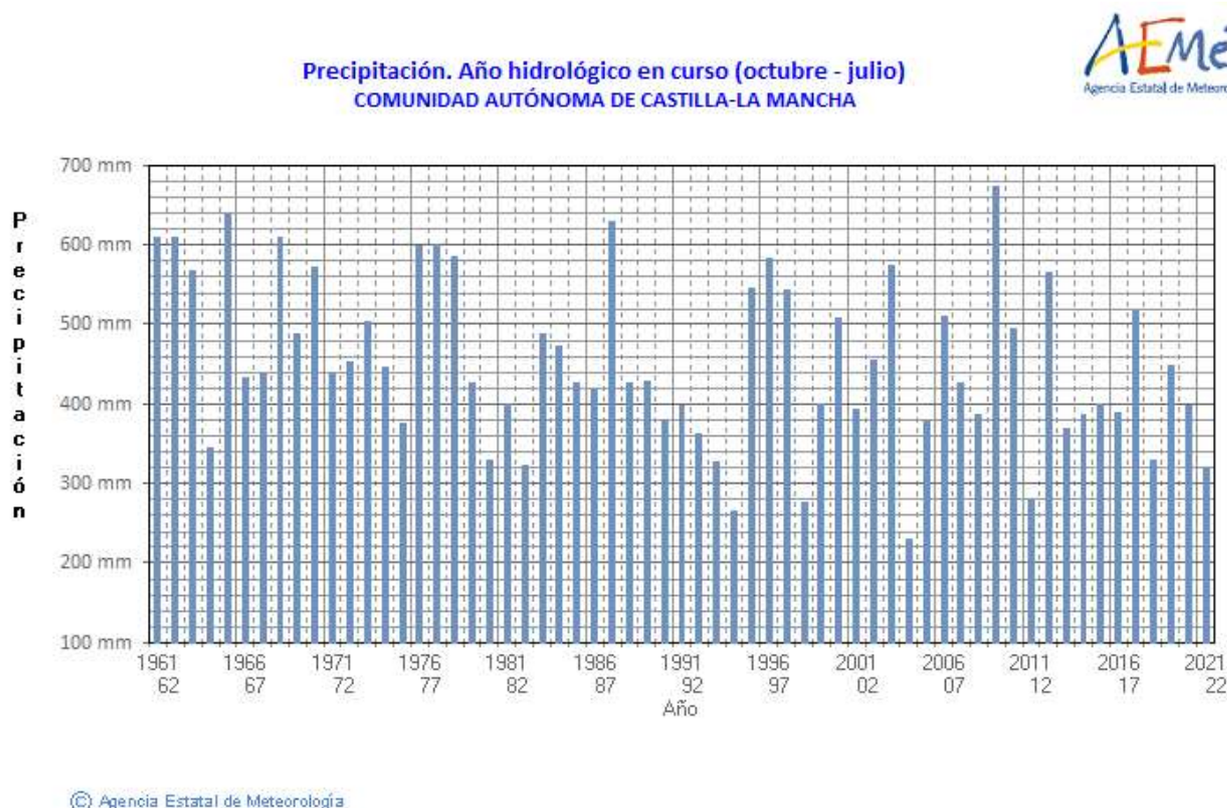


julio 2022: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1981-2010, expresada en % de la normal



AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2021 A JULIO DE 2022

La precipitación acumulada en la Comunidad de Castilla La Mancha en el periodo que va del 1 de octubre de 2021 al 31 de julio de 2022, ha sido de 319.9 l/m², lo que representa el 73% 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 agosto 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