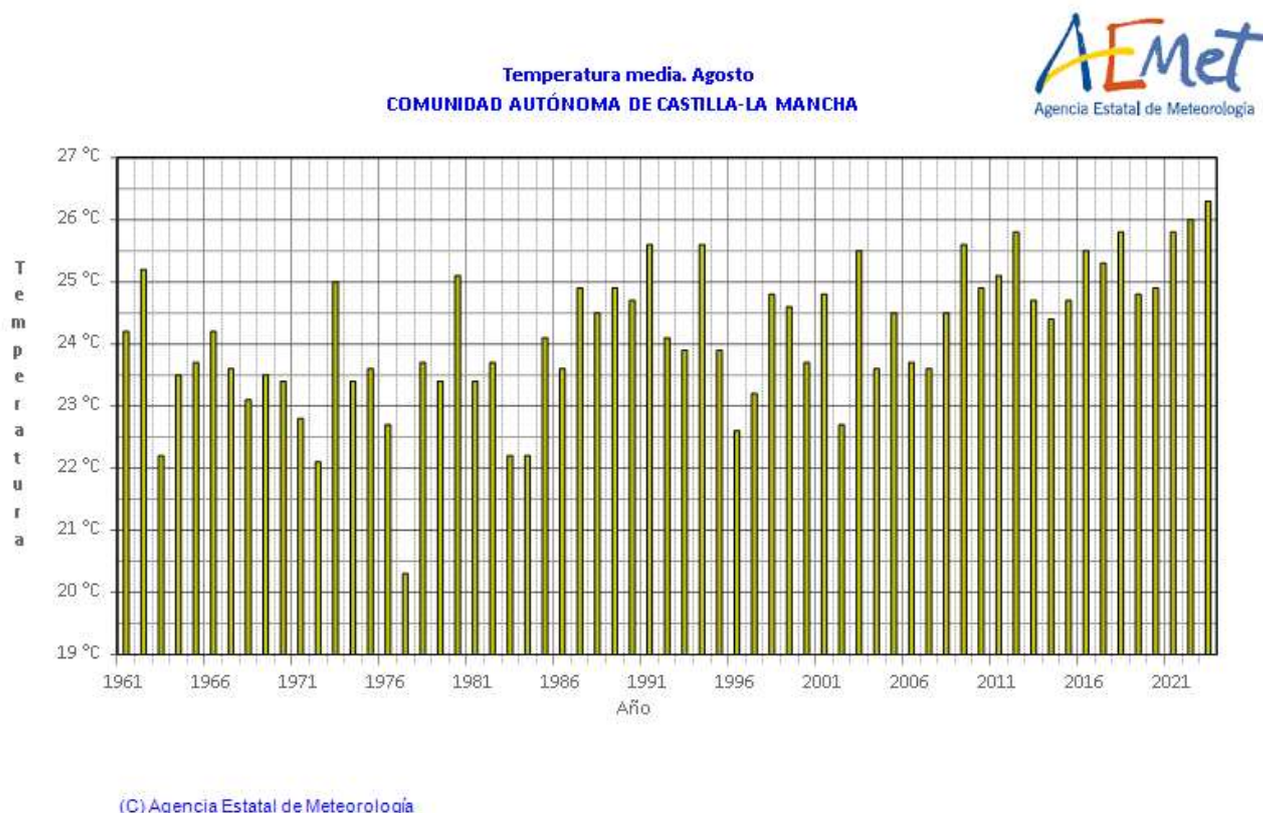


AGOSTO 2023 EN CASTILLA LA MANCHA

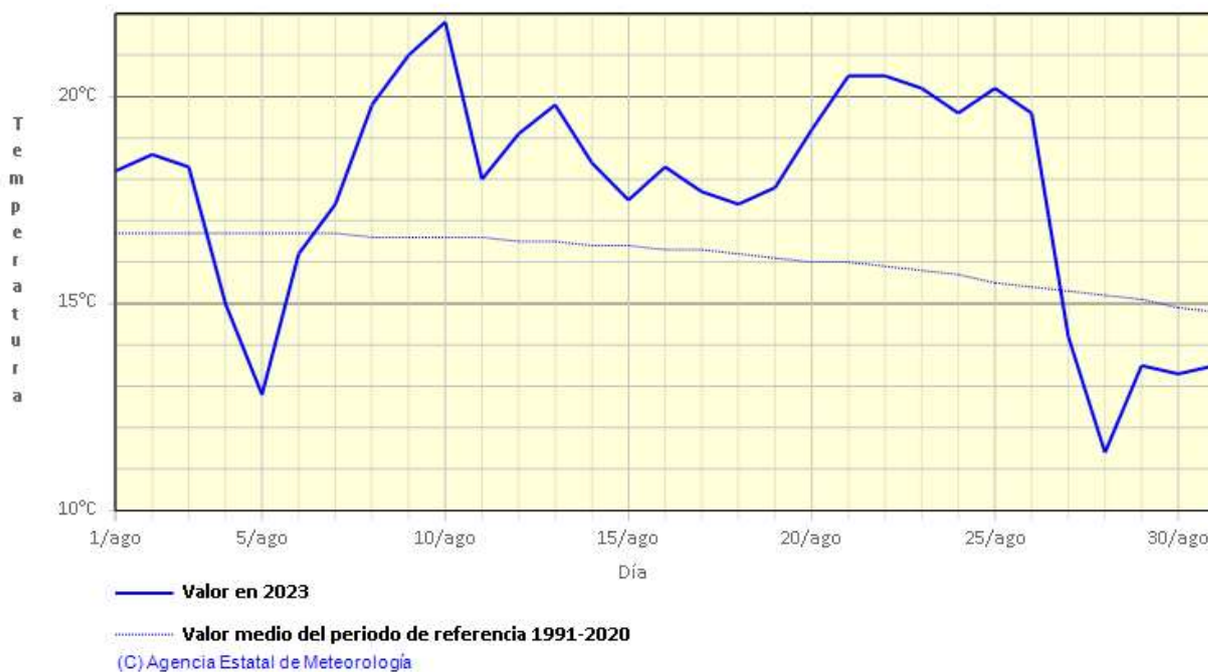


Este mes las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de agosto **EXTREMADAMENTE CALIDO** con una temperatura media en la Comunidad de Castilla la Mancha de 26.3 ° C, y una anomalía de la temperatura de 1.8 ° C, la temperatura media de las máximas ha sido de 34.9° C, con una anomalía de 2.2 ° C, han sido extremadamente cálidas, (la temperatura media de las máximas más alta de la serie histórica desde 1961) y la media de las mínimas de la Comunidad de Castilla la Mancha ha sido de 17.7 ° C, con una anomalía de 1.3 ° C, estas últimas, también han sido extremadamente cálidas (la temperatura media de las mínimas más alta de la serie histórica desde 1961). Ha sido el mes de agosto más cálido de la serie histórica. La temperatura máxima registrada en la Comunidad de Castilla La Mancha, fue 43.0 ° C el día 9, en Almagro (Ciudad Real), y la temperatura mínima se registró el día 30, con 5.1 ° C en Sigüenza (Guadalajara)

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



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



TEMPERATURAS EN AGOSTO 2023

PROVINCIA	ESTACION	TEMPERATURA MEDIA (º C)	ANOMALIA	CARÁCTER TERMICO
Albacete	Albacete Base aérea	27.1	2.5	Extremadamente cálido
Albacete	Albacete	27.4	2.1	Extremadamente cálido
Albacete	Hellín	27.4	1.1	Muy cálido
Albacete	Munera	24.5	1.3	Muy cálido
Albacete	Ossa de Montiel	26.0	1.5	Muy cálido
Albacete	Tobarra	28.1	1.7	Muy cálido
Ciudad Real	Alcázar de San Juan	28.8	2.1	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Almadén	29.8	1.9	Muy cálido
Ciudad Real	Almagro	28.2	2.3	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Ciudad Real	28.8	1.9	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Puebla de Don Rodrigo	27.7	1.9	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Puertollano	28.7	1.9	Extremadamente cálido
Ciudad Real	Viso del Marqués	27.7	2.6	Extremadamente cálido
Cuenca	Abia de la Obispalia	24.4	1.5	Muy cálido
Cuenca	Cuenca	26.0	2.1	Extremadamente cálido
Cuenca	Motilla del Palancar	25.7	2.0	Extremadamente cálido
Cuenca	Mira	23.6	1.8	Extremadamente cálido
Guadalajara	Brihuega	24.1	2.5	Extremadamente cálido
Guadalajara	Molina de Aragón	21.4	1.1	Muy cálido
Guadalajara	Guadalajara	27.0	2.5	Extremadamente cálido
Guadalajara	Sigüenza	21.4	1.5	Muy cálido
Toledo	Madridejos	26.6	1.8	Extremadamente cálido
Toledo	Ocaña	26.6	1.8	Extremadamente cálido
Toledo	Toledo	29.1	2.1	Extremadamente cálido
Toledo	Talavera de la Reina	28.1	2.0	Extremadamente cálido

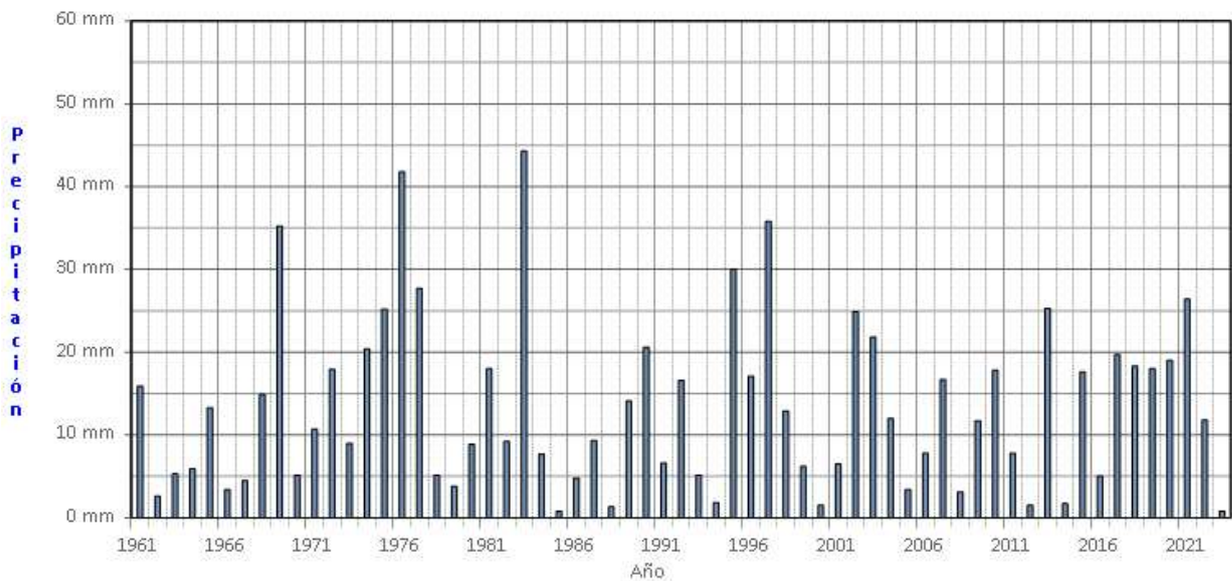
TEMPERATURAS MÍNIMAS MAS ALTAS EN AGOSTO 2023

ESTACIÓN	TEMPERATURA MÍNIMA MÁS ALTA(º C)
Albacete Base aérea	22.9
Albacete	25.3
Hellín	23.9
Munera	19.7
Ossa de Montiel	22.3
Tobarra	24.7
Alcázar de San Juan	25.7
Almadén	27.3
Almagro	24.7
Ciudad Real	26.8
Puebla de Don Rodrigo	23.2
Puertollano	25.4
Viso del Marqués	25.0
Abia de la Obispalia	19.1
Cuenca	22.2
Motilla del Palancar	20.7
Mira	18.7
Brihuega	20.7
Molina de Aragón	16.2
Guadalajara	24.7
Sigüenza	15.5
Madridejos	22.6
Ocaña	23.3
Toledo	25.3
Talavera de la Reina	25.6

EFEMERIDES DEL MES DE AGOSTO DE 2023 EN LA COMUNIDAD DE CASTILLA LA MANCHA

Temperatura media mensual (°C)	Ciudad Real: 28.8 °C
	Toledo : 29.1 °C
Temperatura media de las máximas (°C)	Albacete Los Llanos : 36.1 °C
	Ciudad Real : 36.9 °C
	Cuenca: 34.6 °C
	Toledo: 37.2 °C

Precipitación. Agosto
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



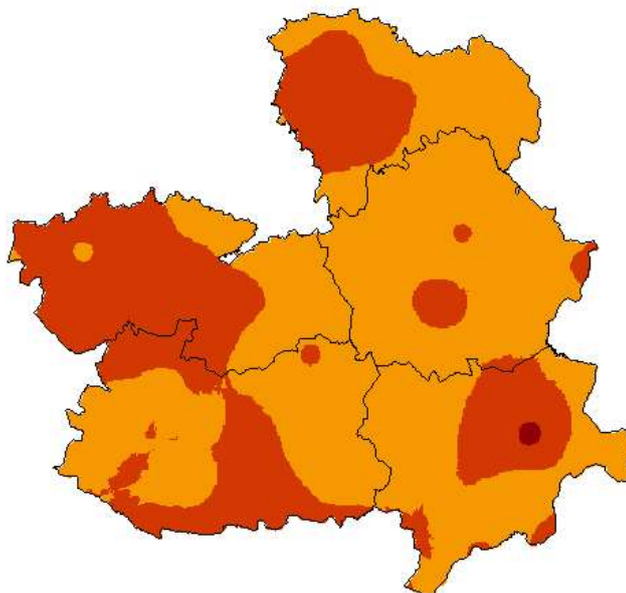
(C) Agencia Estatal de Meteorología

De forma general, en cuanto a la precipitación, el mes de agosto en el conjunto de Castilla la Mancha ha sido **EXTREMADAMENTE SECO**, con una precipitación media de 0.8 l/m². Ha sido el segundo mes de agosto más seco de la serie histórica, después de agosto de 1985. Las mayores precipitaciones diarias tuvieron lugar el día 26, en Almansa (Albacete) donde se registraron 21.6 l/m², en Salvañete (Cuenca) con 5.2 l/m², y 2.8 l/m² en Beteta (Cuenca).

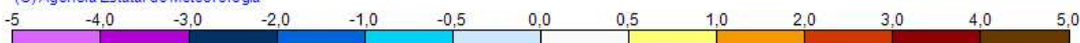
PRECIPITACIÓN EN AGOSTO 2023

PROVINCIA	ESTACION	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMETRICO
Albacete	Albacete base aérea	0	Muy seco
Albacete	Albacete	0	Muy seco
Ciudad Real	Ciudad Real	0.2	Seco
Ciudad Real	Alcolea de Calatrava	Inapreciable	Seco
Cuenca	Cuenca	0.6	Muy seco
Cuenca	Portilla	0.2	Muy seco
Guadalajara	Guadalajara	0	Muy seco
Guadalajara	Molina de Aragón	0.6	Muy seco
Toledo	Quintanar de la Orden	0.7	Seco
Toledo	Toledo	0	Muy seco

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

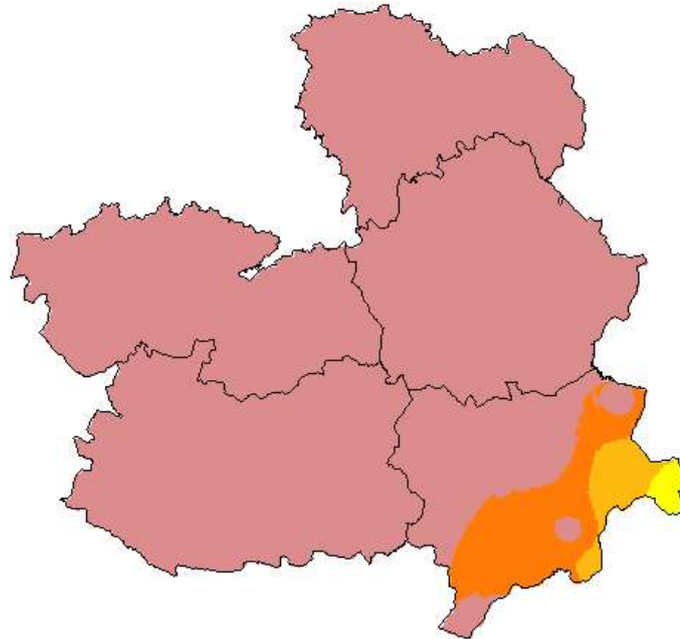


(C) Agencia Estatal de Meteorología



AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

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



(C) Agencia Estatal de Meteorología

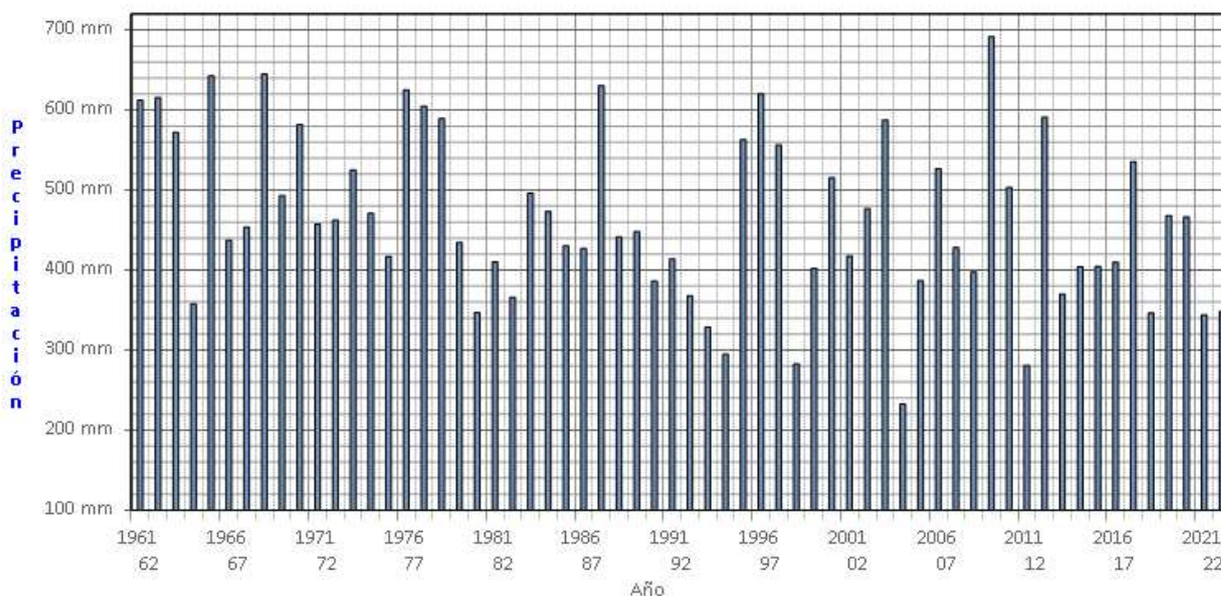


AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2022 A AGOSTO DE 2023

La precipitación acumulada en la Comunidad de Castilla la Mancha en el periodo que va del 1 de octubre de 2022 al 31 de agosto de 2023, ha sido de 348.1 l/m², un 79% lo que le da un carácter pluviométrico muy seco.

Precipitación. Año hidrológico en curso (octubre - agosto)
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



(C) Agencia Estatal de Meteorología

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 15 de Septiembre de 2023
C/ Rios Rosas 44A-5ª
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