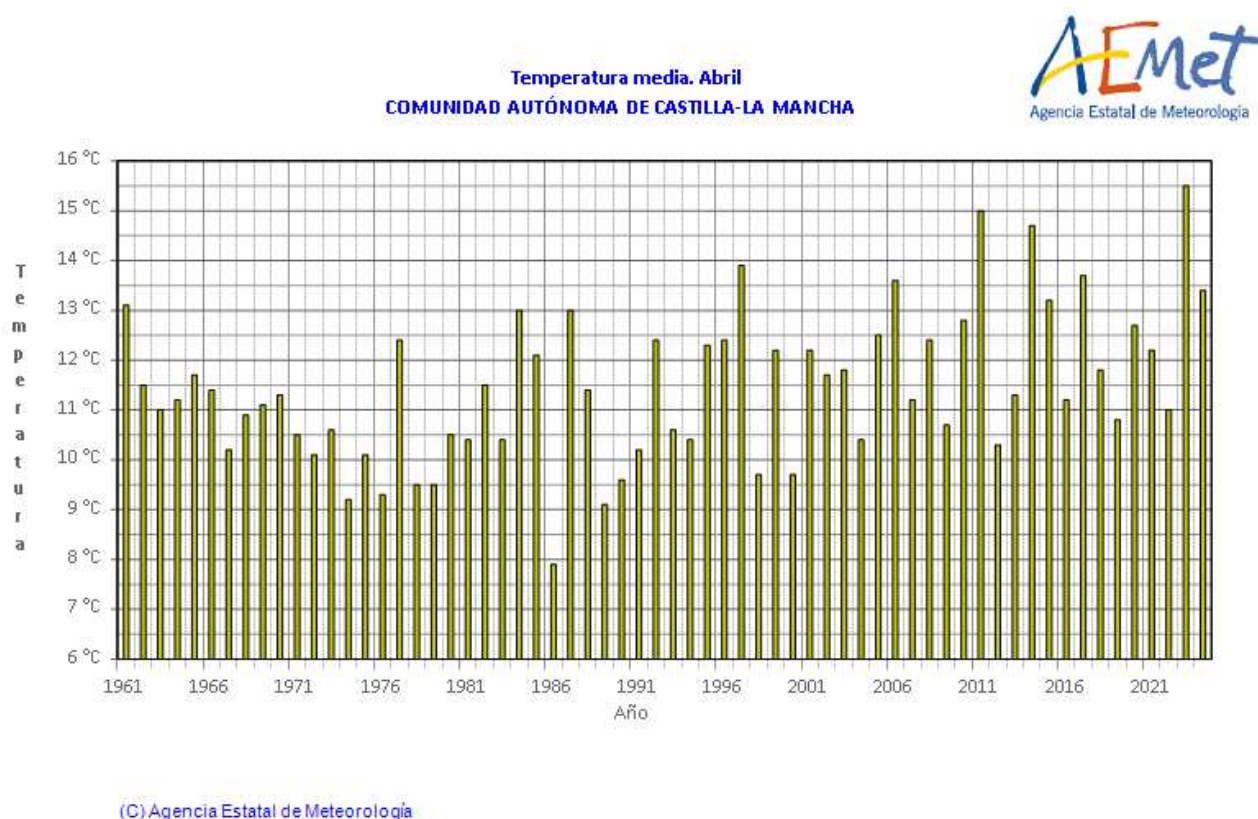


ABRIL 2024 EN CASTILLA-LA MANCHA



Este mes de abril las temperaturas medias en el conjunto de Castilla-La Mancha, han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de abril **MUY CALIDO** con una temperatura media en la Comunidad de Castilla-la Mancha de 13.4°C , y una anomalía de la temperatura de $+1.5^{\circ}\text{C}$., en la provincia de Guadalajara ha resultado cálido, mientras que en el resto de las provincias de la comunidad de Castilla- La Mancha, ha sido muy cálido; la temperatura media de las máximas ha sido de 20.7°C , con una anomalía de $+2.4^{\circ}\text{C}$, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas de la Comunidad de Castilla- la Mancha ha sido de 6.0°C , con una anomalía de $+0.5^{\circ}\text{C}$, estas últimas han sido cálidas. Ha sido el séptimo mes de abril más cálido de la serie de datos que comienza en 1961. La temperatura máxima registrada en la Comunidad de Castilla- La Mancha, fue 30.8°C el día 15 en Tobarra (Albacete), y la temperatura mínima se registró el día 23, con -4.2°C en Molina de Aragón (Guadalajara).

Temperatura media. Abril 2024
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



Temperatura media de las máximas. Abril 2024
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA

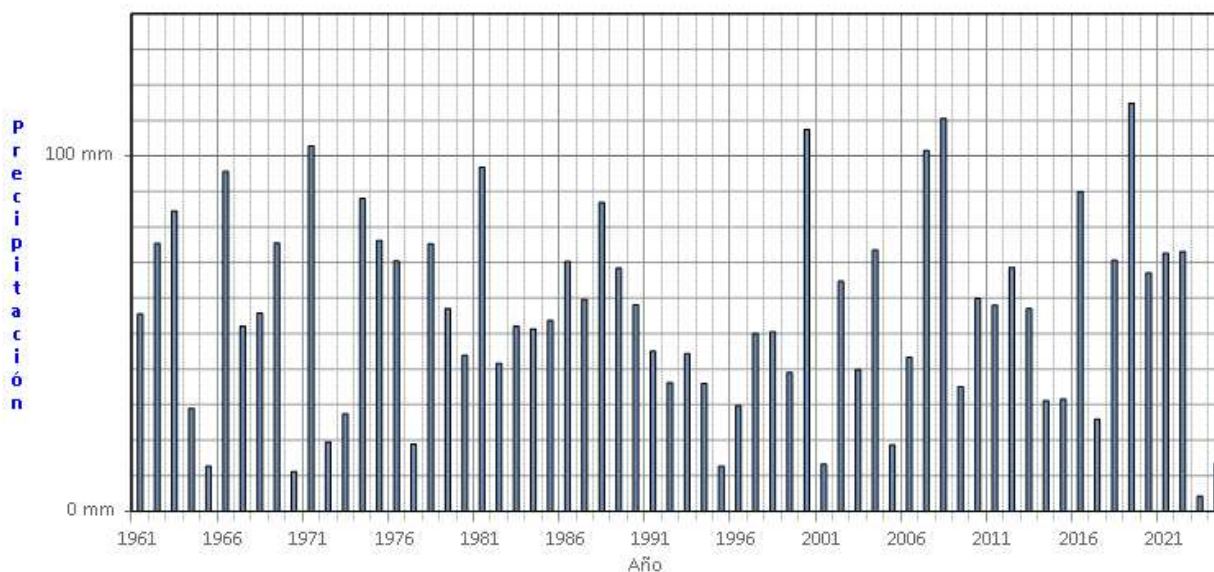


Temperatura media de las mínimas. Abril 2024
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA



TEMPERATURAS EN ABRIL 2024

PROVINCIA	ESTACION	TEMPERATURA MEDIA (º C)	ANOMALIA	CARÁCTER TERMICO
Albacete	Albacete Base aérea	14.0	1.5	Muy cálido
Albacete	Albacete	14.6	1.3	Muy cálido
Albacete	Hellín	15.4	1.0	Muy cálido
Albacete	Munera	11.7	1.1	Muy cálido
Albacete	Ossa de Montiel	13.4	1.7	Muy cálido
Albacete	Tobarra	15.9	1.5	Muy cálido
Ciudad Real	Alcázar de San Juan	15.8	1.9	Muy cálido
Ciudad Real	Almadén	16.6	1.8	Muy cálido
Ciudad Real	Almagro	14.7	1.2	Cálido
Ciudad Real	Ciudad Real	15.5	1.4	Muy cálido
Ciudad Real	Puebla de Don Rodrigo	15.2	2.1	Muy cálido
Ciudad Real	Puertollano	15.2	1.3	Muy cálido
Ciudad Real	Viso del Marqués	13.9	1.6	Muy cálido
Cuenca	Alcázar del Rey	12.1	0.4	Normal
Cuenca	Cuenca	13.3	2.0	Muy cálido
Cuenca	Motilla del Palancar	11.9	1.0	Muy cálido
Cuenca	Mira	11.6	1.4	Muy cálido
Guadalajara	Brihuega	11.1	0.9	Cálido
Guadalajara	Molina de Aragón	10.2	1.1	Cálido
Guadalajara	Guadalajara	13.8	1.0	Muy cálido
Guadalajara	Sigüenza	10.0	1.2	Muy cálido
Toledo	Ocaña	12.9	0.6	Cálido
Toledo	Toledo	15.5	1.1	Muy cálido
Toledo	Talavera de la Reina	15.5	1.3	Muy cálido



(C) Agencia Estatal de Meteorología

De forma general, en cuanto a la precipitación, el mes de abril en el conjunto de Castilla-La Mancha ha sido **MUY SECO**, con una precipitación media de 13.5 l/m², valor que representa un 25% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Ha sido el sexto mes de abril más seco de la serie de datos, que comienza en 1961. En todas las provincias que componen Castilla-La Mancha el mes de abril ha sido muy seco, y en Guadalajara ha sido extremadamente seco. Las mayores precipitaciones diarias se registraron el 29 de abril, al paso de la borrasca Sancho, como los 21.4 l/m² de Motilla del Palancar (Cuenca), 17.8 l/m² en Munera (Albacete), y 15.0 l/m² en Alcázar del Rey (Cuenca).

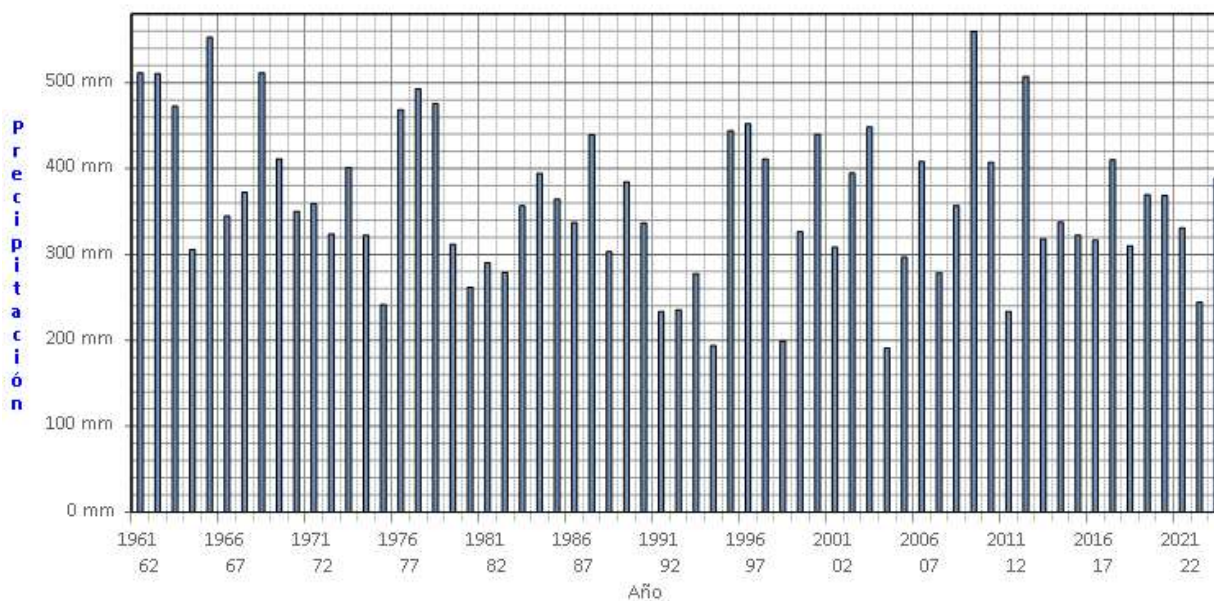
PRECIPITACIÓN EN ABRIL 2024

PROVINCIA	ESTACION	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMETRICO
Albacete	Albacete base aérea	4.4	Extremadamente seco
Albacete	Albacete	7.2	Muy seco
Ciudad Real	Ciudad Real	6.0	Muy seco
Cuenca	Cuenca	11.4	Muy seco
Guadalajara	Guadalajara	9.0	Extremadamente seco
Guadalajara	Molina de Aragón	5.4	Extremadamente seco
Toledo	Toledo	4.2	Extremadamente seco

AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2023 A ABRIL DE 2024

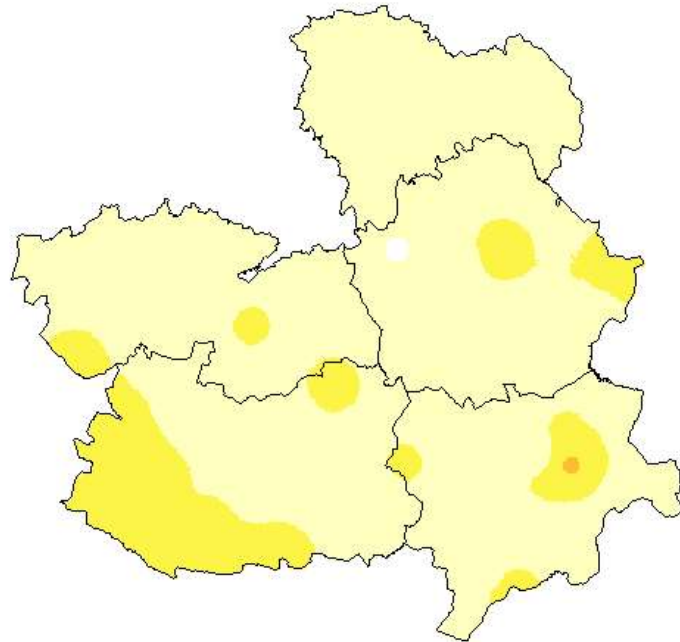
La precipitación acumulada en la Comunidad de Castilla- la Mancha en el periodo que va del 1 de octubre de 2023, al 30 de abril 2024, ha sido de 388.8 l/m², un 113% del valor de referencia, lo que le da un carácter pluviométrico húmedo.

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



(C) Agencia Estatal de Meteorología

abril 2024: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1991-2020

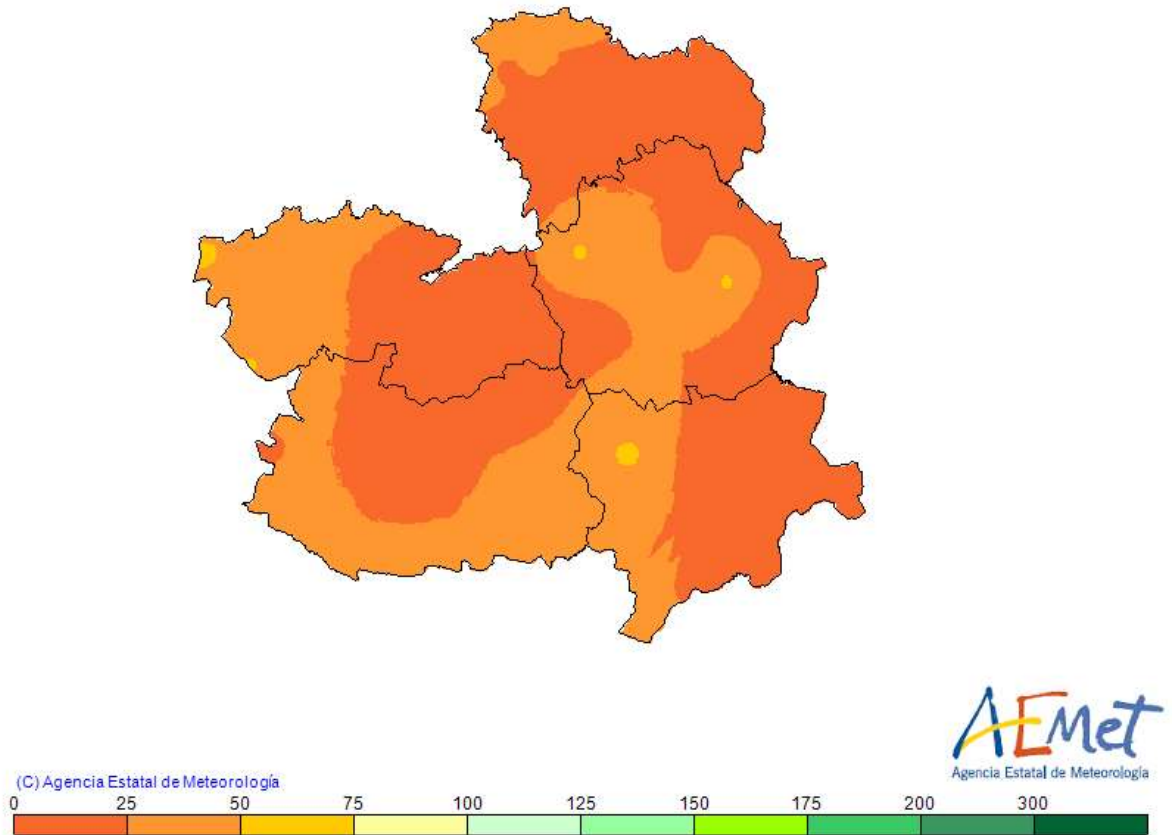


(C) Agencia Estatal de Meteorología



AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

abril 2024: 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 6 de mayo de 2024
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