

OCTUBRE DE 2017 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes las temperaturas medias han estado por encima de los valores normales, y octubre ha resultado extremadamente cálido, la base aérea de Albacete y Molina de Aragón ha sido muy cálido; tanto en Toledo, como Ciudad Real, y Cuenca, ha sido el mes de octubre más cálido de la serie de datos, en la base aérea de Albacete ha sido el 2º octubre más cálido después de 2014, y en Molina de Aragón ha sido el 5º más cálido. Se han registrado efemérides de temperatura media de las máximas en todos los observatorios. La temperatura máxima registrada en la comunidad de Castilla La Mancha ha sido 34.6º C el día 6 en Minas de Almadén (Ciudad Real), y la temperatura mínima se registró el día 29 con -2.8 ° C en Molina de Aragón (Guadalajara).

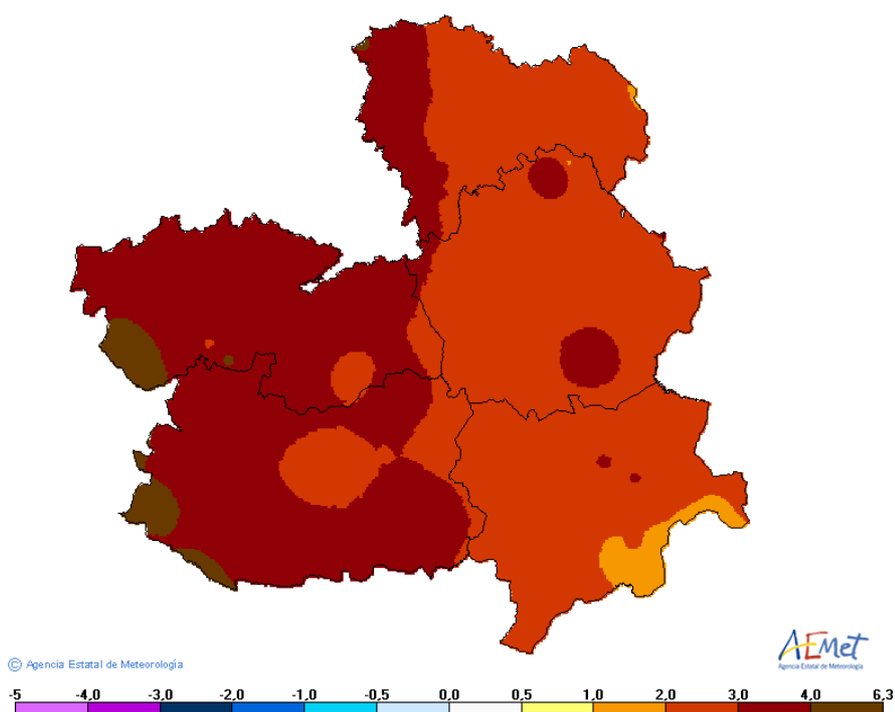
En cuanto a las precipitaciones, octubre ha sido seco, a destacar las intensas precipitaciones que se produjeron el día 18, en Fuencaliente (Ciudad Real), donde se registraron 11.0 l/m², y en Albacete Los Llanos donde se registraron 7.0 l/m², ambas en 10 minutos.

Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	19.5	+3.3	Extremadamente cálido
Ciudad Real	18.7	+2.9	Extremadamente cálido
Cuenca	17.0	+1.8	Extremadamente cálido
Guadalajara	18.0		
Albacete (Base aérea)	17.4	+2.6	Muy cálido
Molina de Aragón	13.0	+2.0	Muy cálido

- Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1981/2010) expresada en ° C.
- Carácter termométrico del mes: "Muy Frío" (MF), "Frío" (F), "Normal" (N), "Cálido" (C) o "Muy Cálido" (MC), según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1981/2010. (Extremadamente frío (EF) o cálido (EC) cuando la temperatura está fuera

octubre 2017: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1981-2010

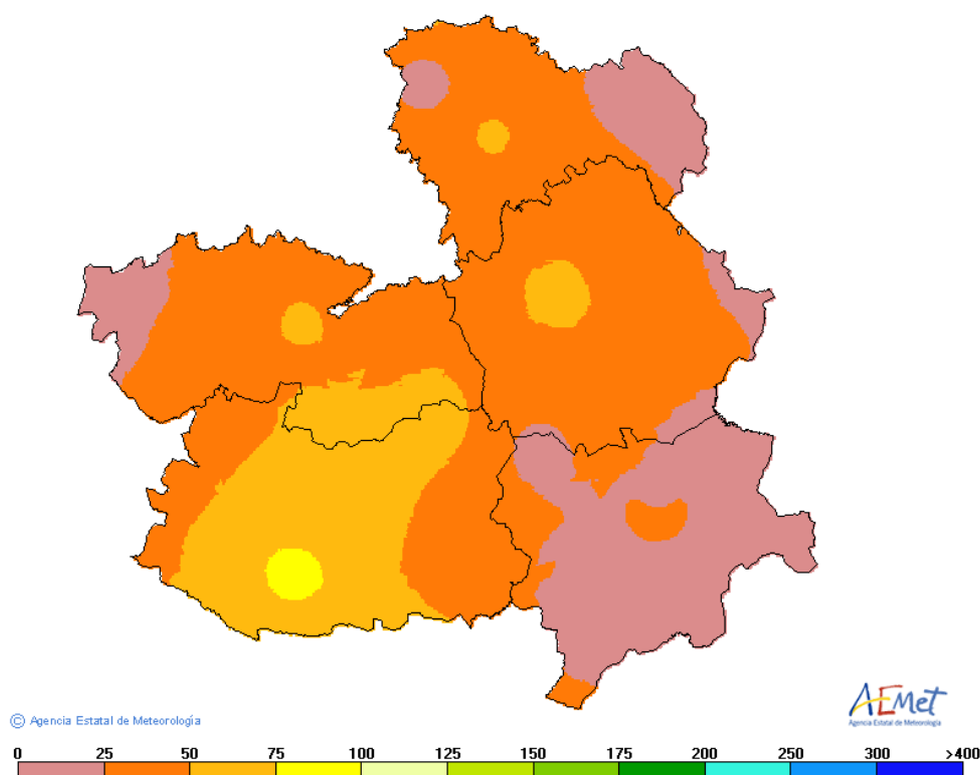


Precipitación mensual (l/m²)

Observatorio	Precipitación	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	24.4	Seco
Ciudad Real	35.8	Seco
Cuenca	23.9	Seco
Guadalajara	27.4	
Albacete (Base aérea)	16.0	Seco
Molina de Aragón	6.2	Muy seco

-Carácter pluviométrico del mes: "Muy seco" (MS), "Seco" (S), "Normal" (N), "Húmedo" (H) o "Muy Húmedo" (MH) según los quintiles de las precipitaciones mensuales medias del periodo 1981/2010. (Extremadamente seco (ES) o húmedo (EH) cuando la precipitación está fuera de su rango en dicho periodo).

octubre 2017: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1981-2010, expresada en % de la normal



“A partir del mes de enero de 2015 la información contenida en los Avances Climatológicos de AEMET estará referida para todas las variables climáticas al nuevo periodo de referencia 1981-2010, por lo que pueden existir diferencias significativas con los resultados que se obtendrían con el periodo de referencia anterior (1971-2000)”

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación”

CORREO ELECTRONICO

Scrtmad@aemet.es

Madrid a 3 de noviembre de 2017
C/ Rios Rosas 44A-5ºA
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