



Para la Delegación Territorial
en Castilla La Mancha

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

SEPTIEMBRE DE 2018 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes las temperaturas medias han estado por encima de los valores normales, y septiembre ha resultado extremadamente cálido, en la base aérea de Albacete ha resultado muy cálido.

Tanto en Toledo, como en Cuenca, y en Molina de Aragón, ha sido el mes de septiembre más cálido de toda la serie de datos.

La temperatura máxima registrada en la comunidad de Castilla La Mancha ha sido 38.9 °C, el día 2 en Minas de Almadén (Ciudad Real), y la temperatura mínima se registró el día 26, con 7.1 °C en Molina de Aragón (Guadalajara).

En cuanto a las precipitaciones, el mes de septiembre ha sido muy seco en Toledo y Ciudad Real, húmedo, en Cuenca y Molina de Aragón, y muy húmedo en la base aérea de Los llanos, en este último observatorio las precipitaciones han sido de carácter tormentoso, a destacar la intensidad de precipitación del día 9 en el que se registran 12.6 l/m² en 10 minutos.

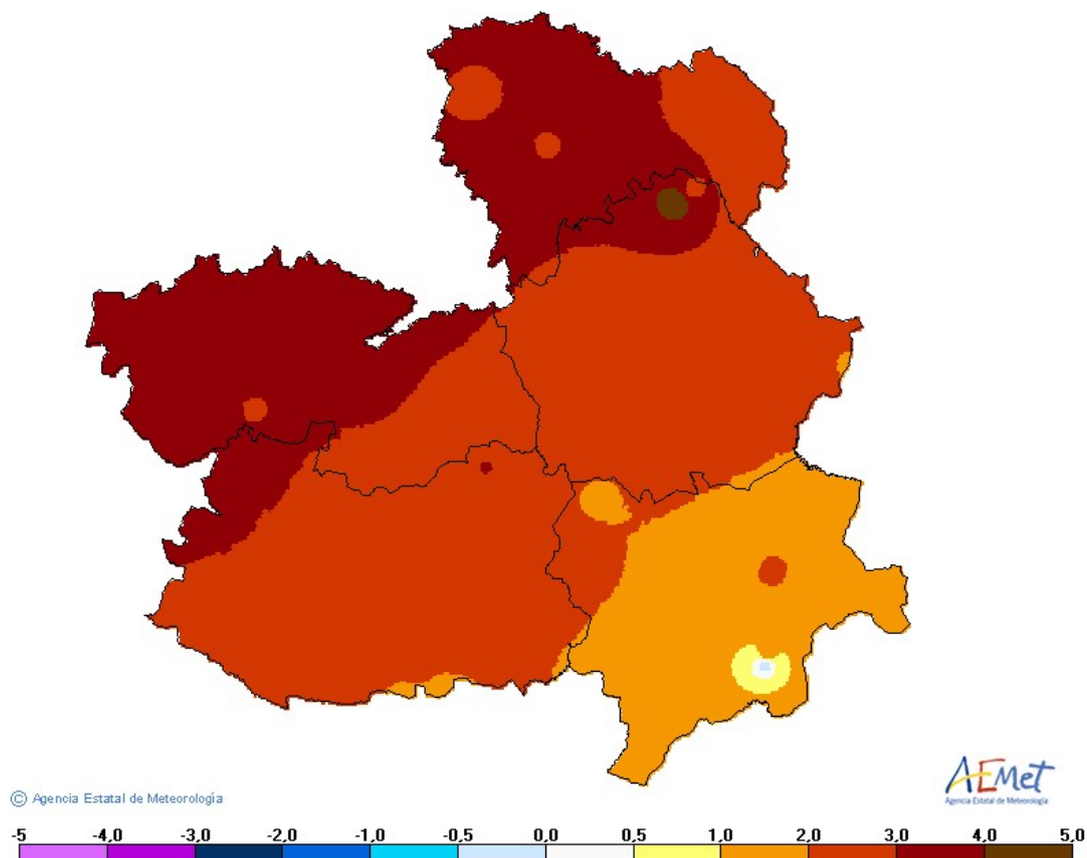
Se han registrado efemérides de Temperatura media mensual en el mes de septiembre en Ciudad Real, Cuenca, y en Molina de Aragón.

Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	25.1	+3.1	Extremadamente cálido
Ciudad Real	24.0	+2.4	Extremadamente cálido
Cuenca	21.9	+2.4	Extremadamente cálido
Guadalajara	23.3		
Albacete (Base aérea)	21.9	+1.6	Muy Cálido
Molina de Aragón	18.6	+2.7	Extremadamente 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

septiembre 2018: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1981-2010

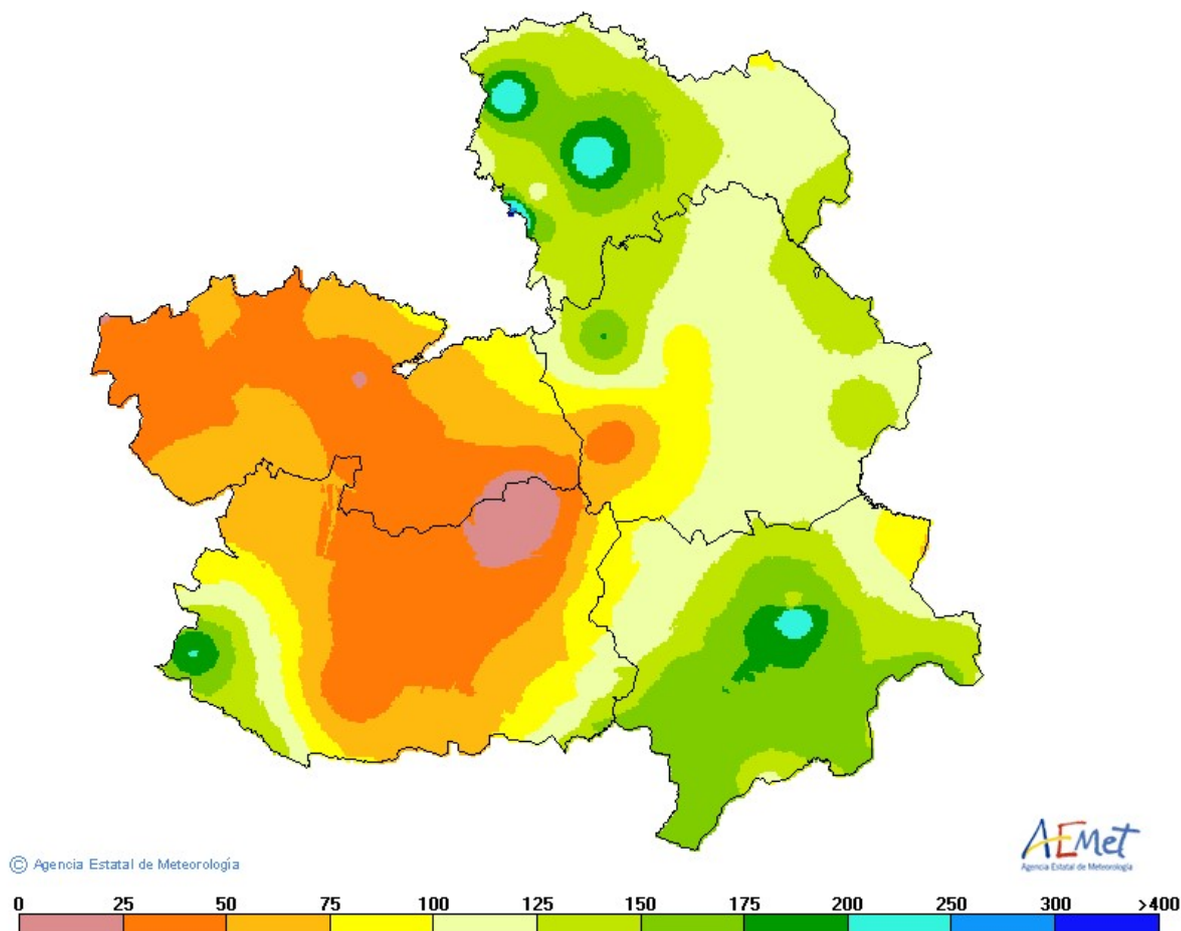


Precipitación mensual (l/m²)

Observatorio	Precipitación	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	4.2	Muy seco
Ciudad Real	6.6	Muy seco
Cuenca	47.6	Húmedo
Guadalajara	31.2	
Albacete (Base aérea)	83.4	Muy Húmedo
Molina de Aragón	55.4	Húmedo

-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).

septiembre 2018: 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”

Madrid a 5 de octubre de 2018
C/ Ríos Rosas 44A-5ªA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25