



Para la Delegación Territorial en Castilla La Mancha

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

NOVIEMBRE DE 2017 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes las temperaturas medias han estado próximas a los valores normales, y noviembre ha resultado cálido en Cuenca, normal en Toledo, Ciudad Real, y la base aérea de Albacete, en cambio en Molina de Aragón ha sido frío; La temperatura máxima registrada en la comunidad de Castilla La Mancha ha sido 24.8° C el día 2 en Villarrobledo (Albacetel), y la temperatura mínima se registró el día 27 con -11.0 ° C en Molina de Aragón (Guadalajara).

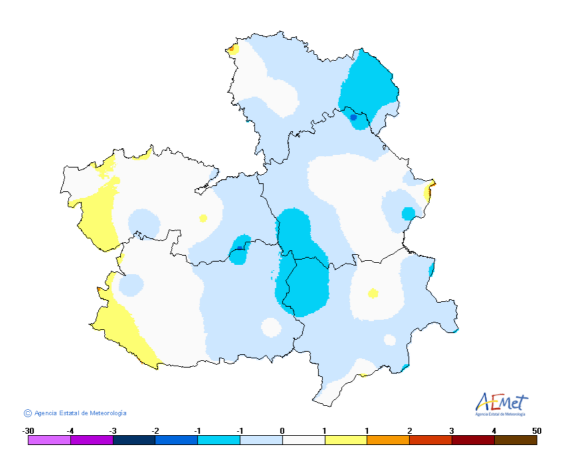
En cuanto a las precipitaciones, noviembre ha sido muy seco en Cuenca y en Molina de Aragón, seco en Ciudad Real y la base aérea de Albacete, y normal en Toledo, a este carácter normal han contribuido las altas precipitaciones del día 4 de 19.6 l/m² porque solo llovió 4 días del mes, el 3 y el 4 y el 28 y el 29. Las precipitaciones más intensas se produjeron el día 4 en Castillo Bayuela (Toledo) se registraron 5.6 l/m² en 10 minutos, y en la Puebla de Don Rodrigo (Ciudad Real) también el día 4 se registraron 6.0 l/m² en 10 minutos.

Las rachas de viento más fuertes se registraron los días 13 y 14 en Osa de la Vega (Cuenca), el día 13 se registraron 74.0 Km/hora, y en Tarancón (Cuenca) el día 14 también se registraron 74 km/hora.

Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura	Anomalía	Carácter térmico del
	media		mes
Toledo	11.0	+0.5	Normal
Ciudad Real	10.4	+0.3	Normal
Cuenca	9.4	+1.1	Cálido
Guadalajara	9.6		
Albacete (Base	9.5	+0.3	Normal
aérea)			
Molina de Aragón	5.3	-0.8	Frío

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



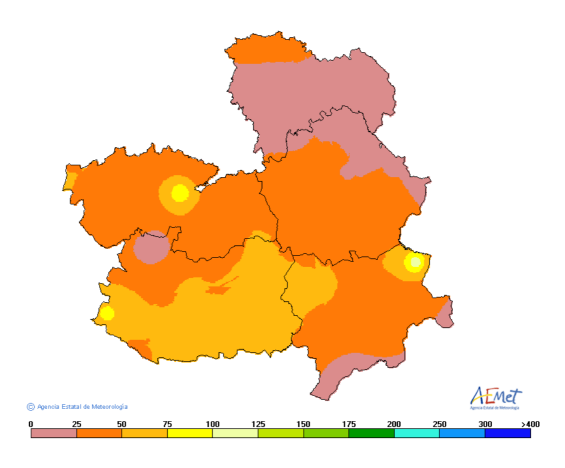
⁻ Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1981/2010) expresada en º C. - Carácter termométrico del mes: "Muy Frío" (MF), "Frío" (F), "Normal" (N), "Cálido" (C) o "Muy Cálido" (MC), según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo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

Precipitación mensual (I/m ²)

Observatorio	Precipitación	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	35.0	Normal
Ciudad Real	23.6	Seco
Cuenca	11.6	Muy seco
Guadalajara	7.0	
Albacete (Base	15.6	Seco
aérea)		
Molina de Aragón	5.8	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).

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



[&]quot;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 5 de Diciembre 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