

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 (Albacete), 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.

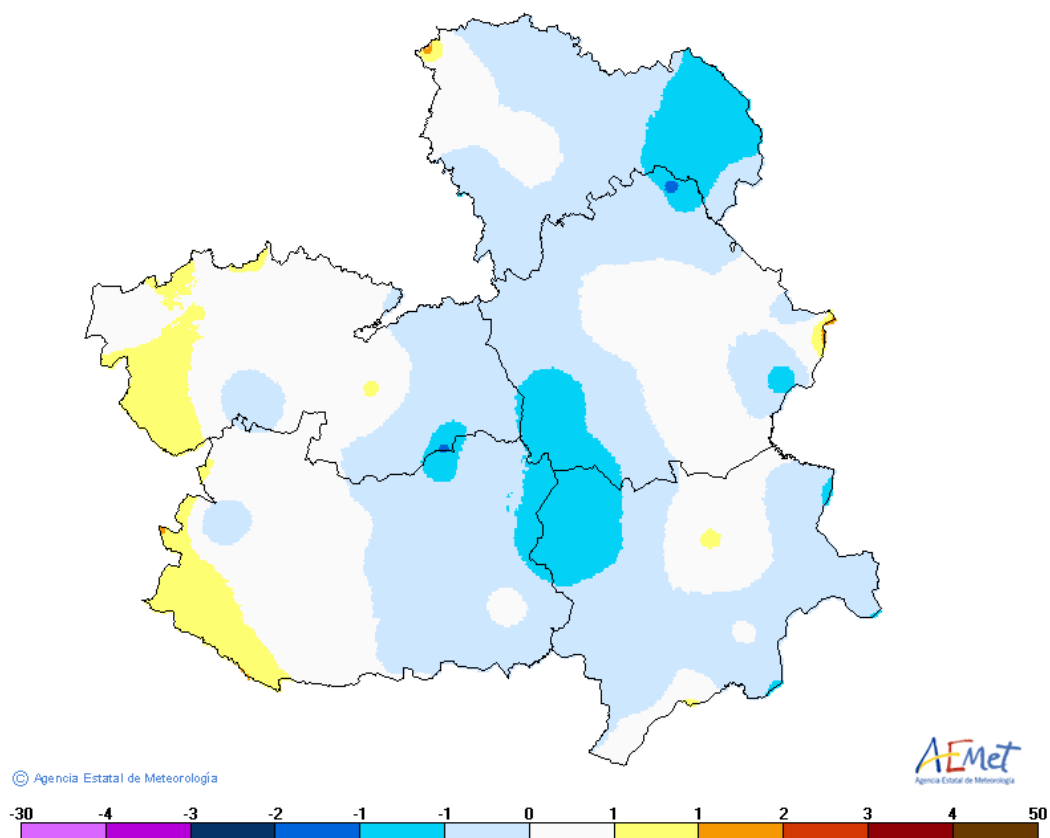
Las rachas de viento más fuertes se registraron los días 13 y 14 en Osa de la Vega (Cuenca), el día 13 se registraron 74.0 Km/hora, y en Tarancón (Cuenca) el día 14 también se registraron 74 km/hora.

Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del 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 aérea)	9.5	+0.3	Normal
Molina de Aragón	5.3	-0.8	Frío

- 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

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

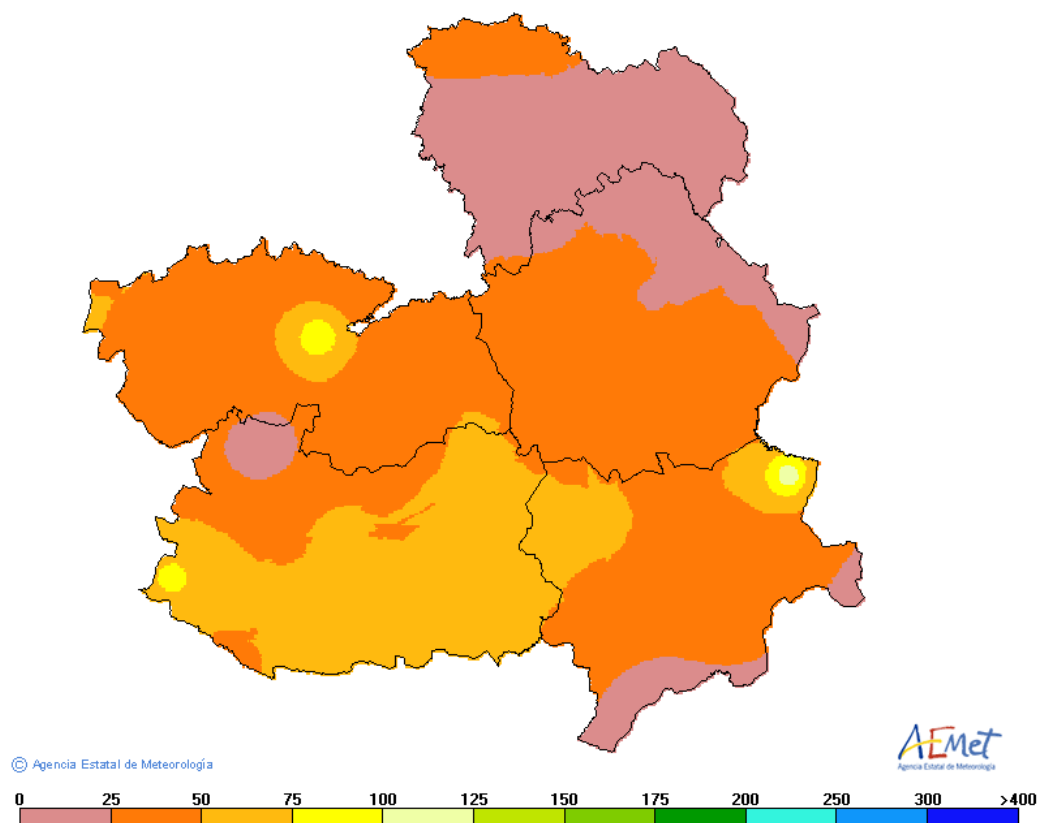


Precipitación mensual (l/m²)

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 aérea)	15.6	Seco
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



“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-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