

ABRIL DE 2018 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes las temperaturas medias han estado muy próximas a los valores normales, y abril ha resultado normal, en Molina de Aragón ha sido cálido; La temperatura máxima registrada en la comunidad de Castilla La Mancha ha sido 29.4 ° C el día 25 en Toledo, y la temperatura mínima se registró el día 10 con 1.0 ° C en Guadalajara.

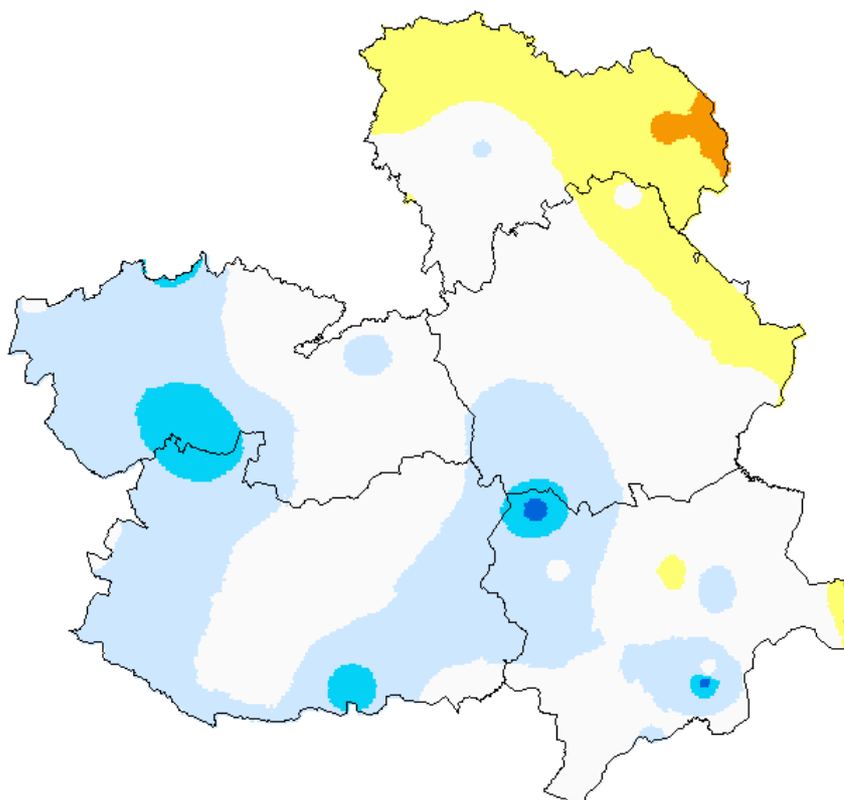
En cuanto a las precipitaciones, el mes de abril ha sido muy húmedo en Cuenca, húmedo en Toledo y en Molina de Aragón, normal en Ciudad Real y en la Base aérea de Los Llanos abril ha sido seco. Las mayores precipitaciones se registraron los días 10 y 11 de abril, así el día 10 se registró en Cañizares (Cuenca) 44.9 l/m², en Castillo Bayuela (Toledo) 31.6 l/m², en San Pablo de los Montes (Toledo) 48.3 l/m², el día 11 en Molina de Aragón (Guadalajara) se registró 30.0 l/m², en Pastrana (Guadalajara) se registró 35.0 l/m², y en El Pedregal (Guadalajara) 42.2 l/m². También destacar los 9.0 l/m² registrados en 10 minutos en Tembleque (Toledo), el día 25. En Cuenca ha nevado 3 días los días 9, 10 y 11 de abril, y en Molina de Aragón (Guadalajara) ha nevado 3 días, los días 11, 29 y 30 de abril.

Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	13.7	+0.2	Normal
Ciudad Real	13.6	+0.2	Normal
Cuenca	11.6	+0.3	Normal
Guadalajara	12.6		
Albacete (Base aérea)	12.5	+0.5	Normal
Molina de Aragón	9.6	+1.0	Cálido

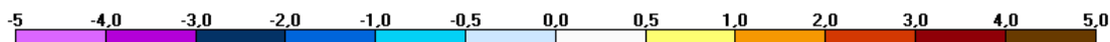
- Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1981/2010) expresada en ° C.
- Carácter termométrico del mes: "Muy Frío" (MF), "Frío" (F), "Normal" (N), "Cálido" (C) o "Muy Cálido" (MC), según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo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

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



© Agencia Estatal de Meteorología

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

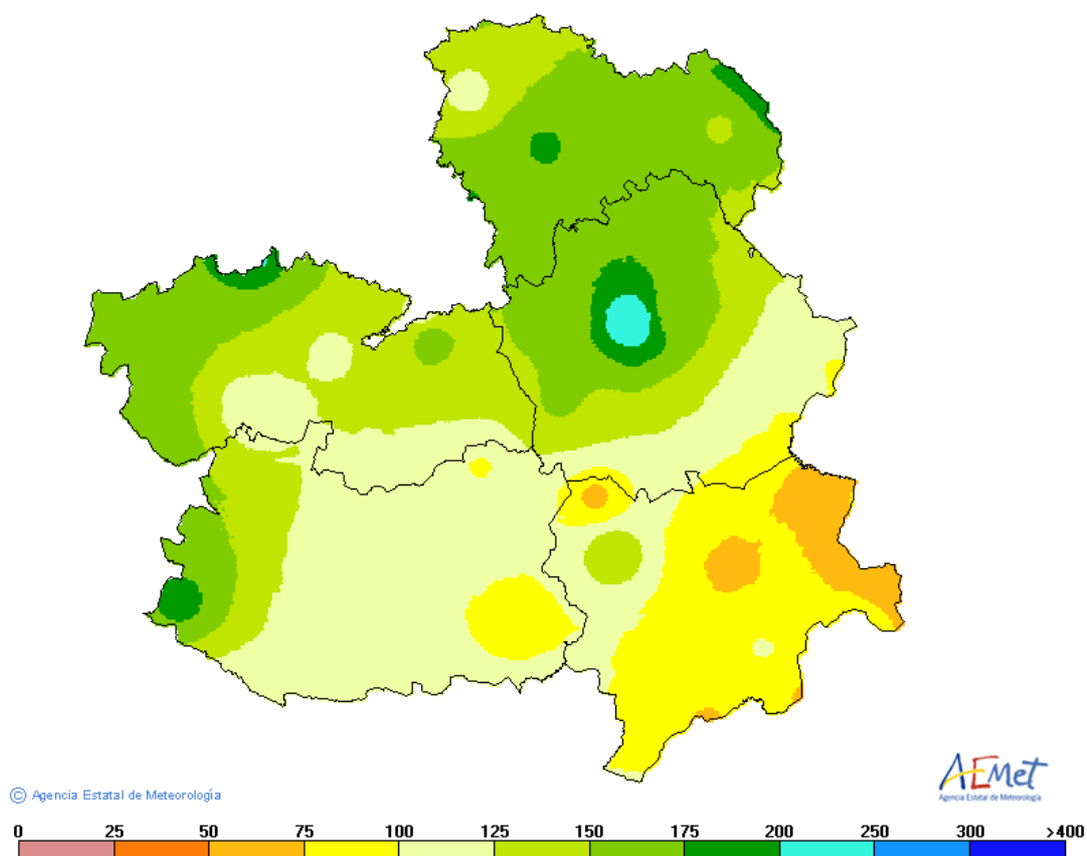


Precipitación mensual (l/m²)

Observatorio	Precipitación	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	47.6	Húmedo
Ciudad Real	51.6	Normal
Cuenca	89.8	Muy Húmedo
Guadalajara	83.3	
Albacete (Base aérea)	25.8	Seco
Molina de Aragón	73.6	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).

abril 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 4 de mayo de 2018
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