

DICIEMBRE DE 2017 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes las temperaturas medias han estado ligeramente por debajo de los valores normales, y diciembre ha resultado frío, a excepción de Toledo que ha resultado normal; La temperatura máxima registrada en la comunidad de Castilla La Mancha ha sido 21.6° C el día 30 en el Embalse de la Fuensanta (Albacete), y la temperatura mínima se registró el día 6 con -12.5 ° C en Molina de Aragón (Guadalajara).

En cuanto a las precipitaciones, diciembre ha sido normal, húmedo en la base aérea de Los Llanos. Las precipitaciones más intensas se produjeron el día 1 de diciembre en Las Eras (Albacete) y en El Pedregal (Guadalajara), en las que se registró 6.8 l/m² en 10 minutos, el día 11 de Diciembre también se registró 5.6 l/m² en 10 minutos en Guadalajara.

En la ciclogénesis explosiva “Ana” de los días 10 y 11 de diciembre, se registraron fuertes rachas de viento, así el día 10 se registraron en San Pablo de los Montes (Toledo) 93.0 Km/hora, en Zaorejas (Guadalajara) 89.0 km/hora, en Minas de Almadén (Ciudad Real) 84.0 km/hora, y el día 11 en Viso del Marqués (Ciudad Real) se registraron 100 Km/hora, en El Pedregal (Guadalajara) 98 km/hora, y en Madridejos (Toledo) 91 Km/hora.

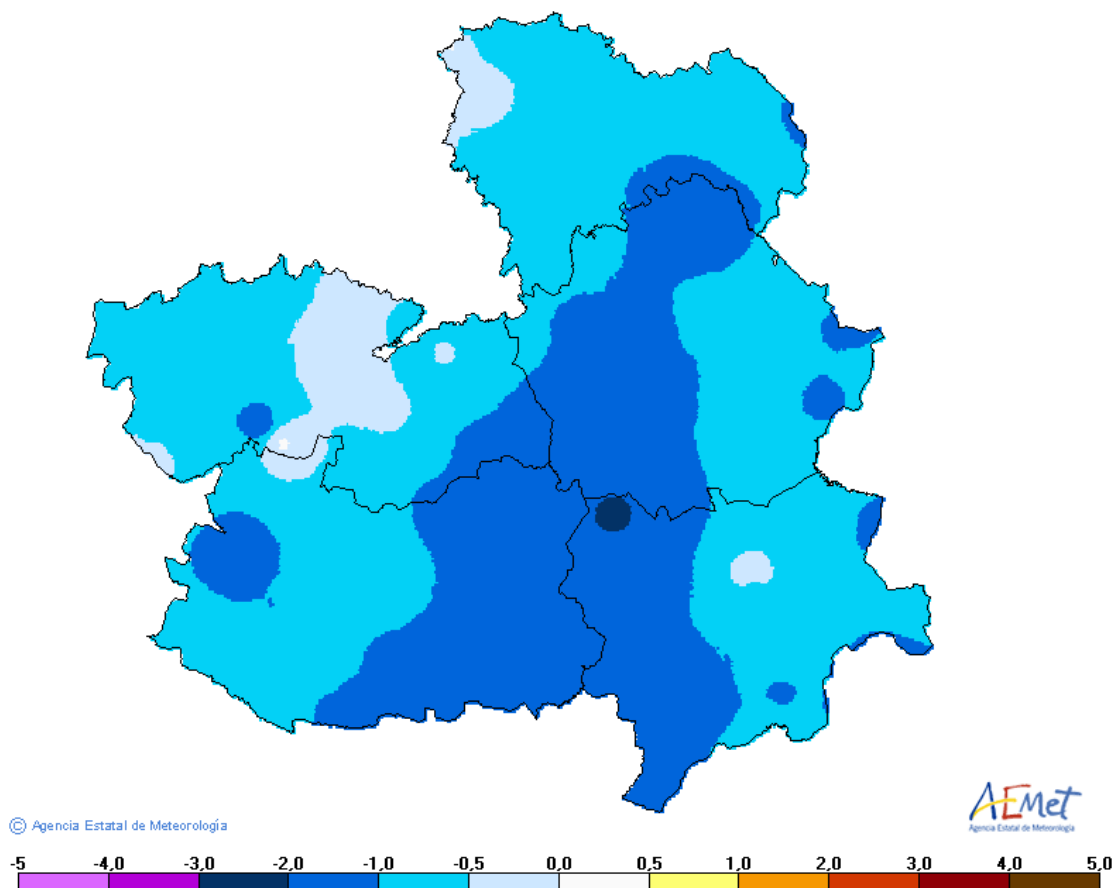
En la ciclogénesis explosiva “Bruno” del día 27 de diciembre, también se registraron fuertes rachas máximas de viento, como los 87.0 km/hora de San Pablo de los Montes (Toledo), los 76.0 km/hora de la base aérea de Los Llanos, y los 74.0 Km/hora de Almansa (Albacete)

Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	7.0	-0.2	Normal
Ciudad Real	6.4	-0.5	Frío
Cuenca	5.3	-0.1	Frío
Guadalajara	5.8		
Albacete (Base aérea)	5.4	-0.6	Frío
Molina de Aragón	2.6	-0.6	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

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

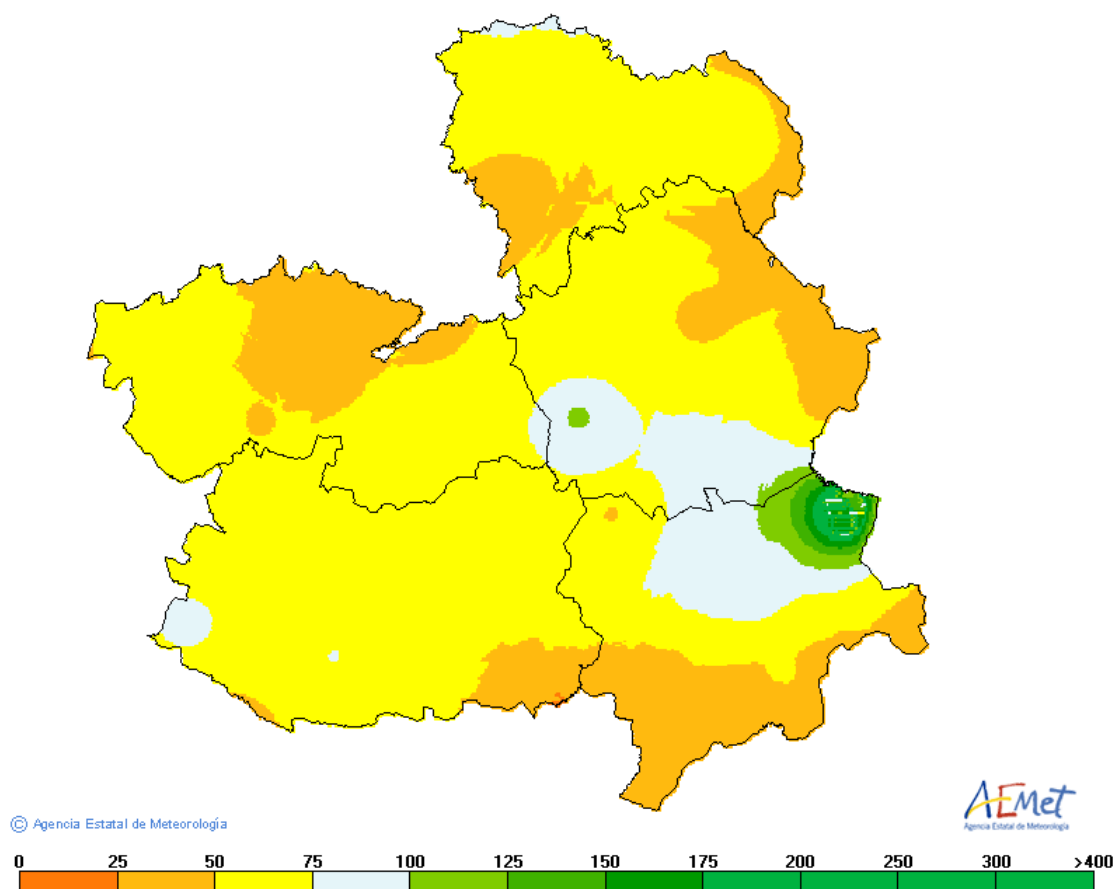


Precipitación mensual (l/m²)

Observatorio	Precipitación	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	20.4	Normal
Ciudad Real	37.8	Normal
Cuenca	27.6	Normal
Guadalajara	21.5	
Albacete (Base aérea)	29.4	Normal
Molina de Aragón	29.2	Normal

-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).

diciembre 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”

Madrid a 4 de Enero 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