

MARZO DE 2018 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes las temperaturas medias han estado por debajo de los valores normales, y marzo ha resultado muy frío, en la base aérea de Albacete y en Molina de Aragón ha sido frío; La temperatura máxima registrada en la comunidad de Castilla La Mancha ha sido 25.5 °C el día 28 en Tobarra (Albacete), y la temperatura mínima se registró el día 21 con -7.8 ° C en Las Cañadas del Nerpio (Albacete)

En cuanto a las precipitaciones, el paso de sucesivas borrascas ha dado un mes de marzo extremadamente húmedo, en la Base aérea de Los Llanos marzo ha sido húmedo. Las mayores precipitaciones se registraron los primeros días del mes de marzo, y también el día 14, así el día 1 en San Pablo de los Montes (Toledo) se registró 49.7 l/m², en el Pantano el Vado (Guadalajara), el día 14 se registró 40.2 l/m², este mismo día en Fuencaliente (Ciudad Real) se registraron 34.8 l/m², y el día 2 en Abia de la Obispalia (Cuenca) 32.0 l/m².

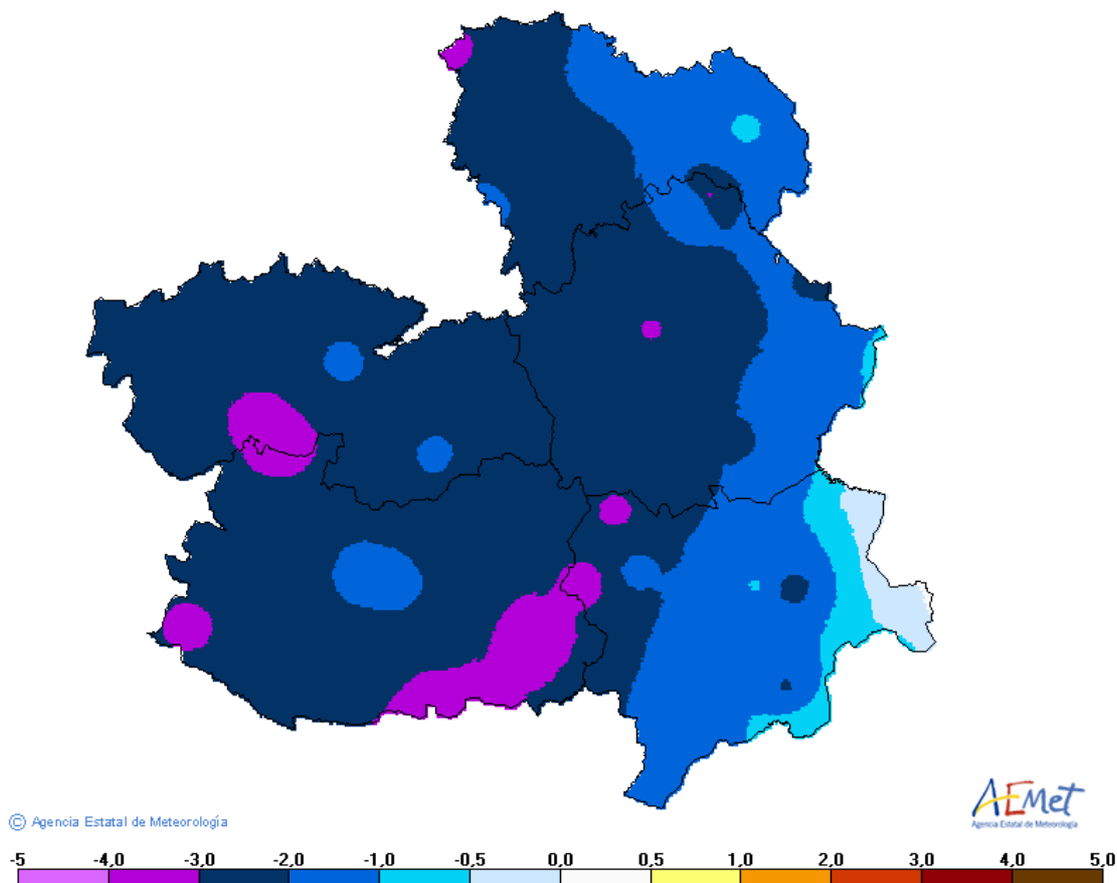
El paso de la Borrasca Enma a principios de mes llevó asociados vientos fuertes, como la racha máxima de 107 Km/hora en el Viso del marqués (Ciudad Real), los 106 km/hora en Alcazar de San Juan (Ciudad Real), los 105 km/hora de Zaorejas (Guadalajara) del día 1, el día 3 en San Pablo de los Montes (Toledo) se registraron 104 km/hora, también el día 24 hubo fuertes rachas de viento como los 96 km/hora registrados en Villanueva de los Infantes (Ciudad Real).

Temperatura (° C)

| Observatorio | Temperatura media | Anomalía | Carácter térmico del mes |
|-----------------------|-------------------|----------|--------------------------|
| Toledo | 9.8 | -1.8 | Muy Frío |
| Ciudad Real | 9.7 | -1.7 | Muy Frío |
| Cuenca | 6.9 | -2.6 | Muy Frío |
| Guadalajara | 8.0 | | |
| Albacete (Base aérea) | 8.9 | -1.0 | Frío |
| Molina de Aragón | 5.7 | -0.9 | 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

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

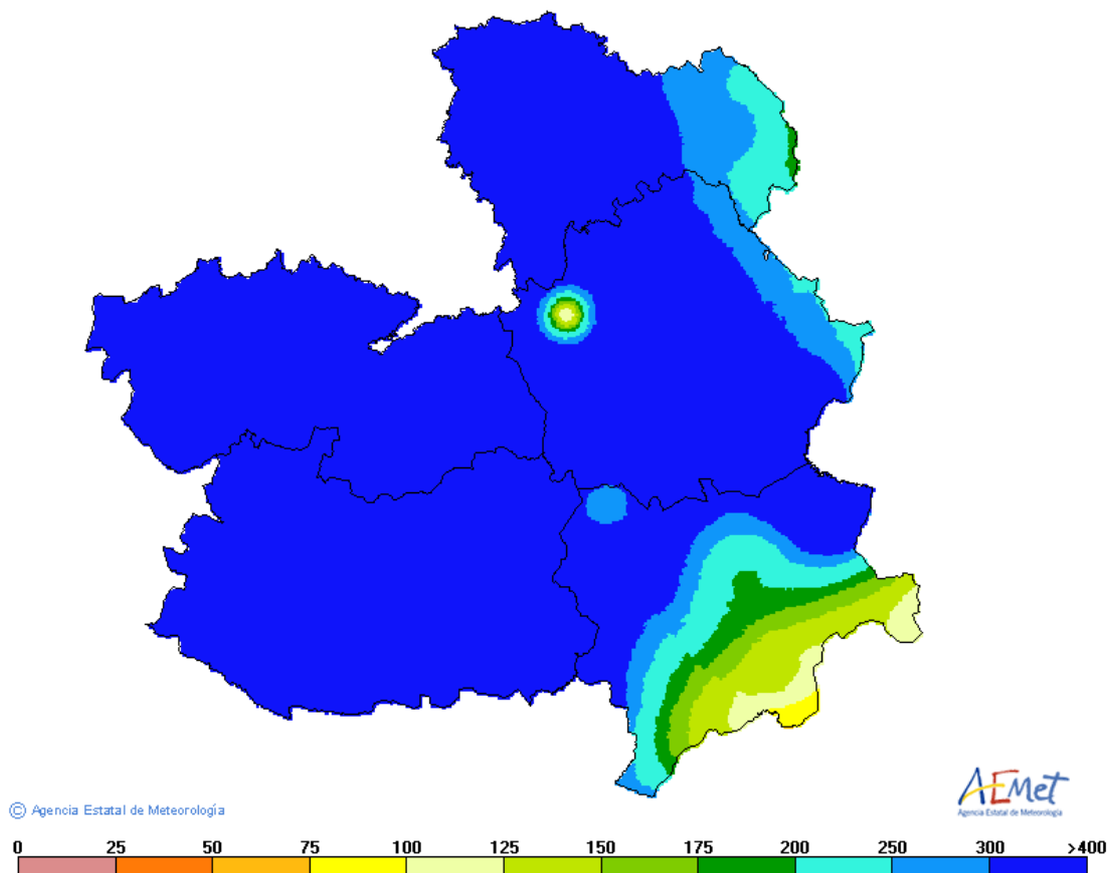


Precipitación mensual (l/m²)

| Observatorio | Precipitación | Carácter pluviométrico del mes |
|-----------------------|---------------|--------------------------------|
| Toledo | 107.0 | Extremadamente húmedo |
| Ciudad Real | 138.9 | Extremadamente húmedo |
| Cuenca | 152 | Extremadamente húmedo |
| Guadalajara | 123.8 | |
| Albacete (Base aérea) | 49.7 | Húmedo |
| Molina de Aragón | 79.8 | Extremadamente 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).

marzo 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 Abril de 2018
C/ Rios Rosas 44A-5ªA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25