

## AGOSTO DE 2020 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes las temperaturas medias han estado próximas a los valores normales, y agosto ha sido cálido, en Ciudad Real ha sido normal, y en la base aérea de Albacete, ha sido muy cálido. El mes de agosto empezó con temperaturas muy altas, y el día 11 con la llegada de una depresión aislada en niveles altos, se produjo una bajada de las temperaturas, estando por debajo de lo normal hasta el día 24, luego subieron, para bajar bruscamente los tres últimos días del mes. La temperatura máxima registrada en la comunidad de Castilla La Mancha ha sido 42.2 °C el día 6, en Minas de Almadén (Ciudad Real), y la temperatura mínima se registró el día 31, con 1.2 °C en Sigüenza (Guadalajara).

En cuanto a precipitación el mes de agosto ha sido húmedo, en Ciudad Real ha sido extremadamente húmedo, se han registrado 28.4 l/m<sup>2</sup> de precipitación total mensual, la cual ha sido efeméride para dicho observatorio, la mayor parte de la precipitación se registró en la tormenta del día 11, en la que se registraron 27.5 l/m<sup>2</sup>, con pedrisco, además la intensidad máxima de la precipitación en 10 minutos fue de 13.3 l/m<sup>2</sup> que también supuso una efeméride para dicho observatorio, en el resto de la comunidad de Castilla La Mancha las precipitaciones más importantes tuvieron lugar en las fuertes tormentas del día 11 de agosto, en la que destacan las intensidades máximas de precipitación registradas en 10 minutos, en el valle de Alcudia de Ciudad Real, en la localidad de Abenojar con 8.4 l/m<sup>2</sup>, en la comarca del Campo de Montiel en Albacete, en la localidad de Munera cayó 7.8 l/m<sup>2</sup>, en la provincia de Toledo destacan los 9.6 l/m<sup>2</sup> en Oropesa, y los 7.4 l/m<sup>2</sup> en Navahermosa, en la provincia de Cuenca las tormentas del día 11 dejaron 10.6 l/m<sup>2</sup> en Mira, 9.7 l/m<sup>2</sup> en Cañizares, 7.8 l/m<sup>2</sup> en Abia de La Obispalia, 7.6 l/m<sup>2</sup> en San Clemente y en la provincia de Guadalajara en Molina de Aragón se registraron 9.6 l/m<sup>2</sup> en 10 minutos.

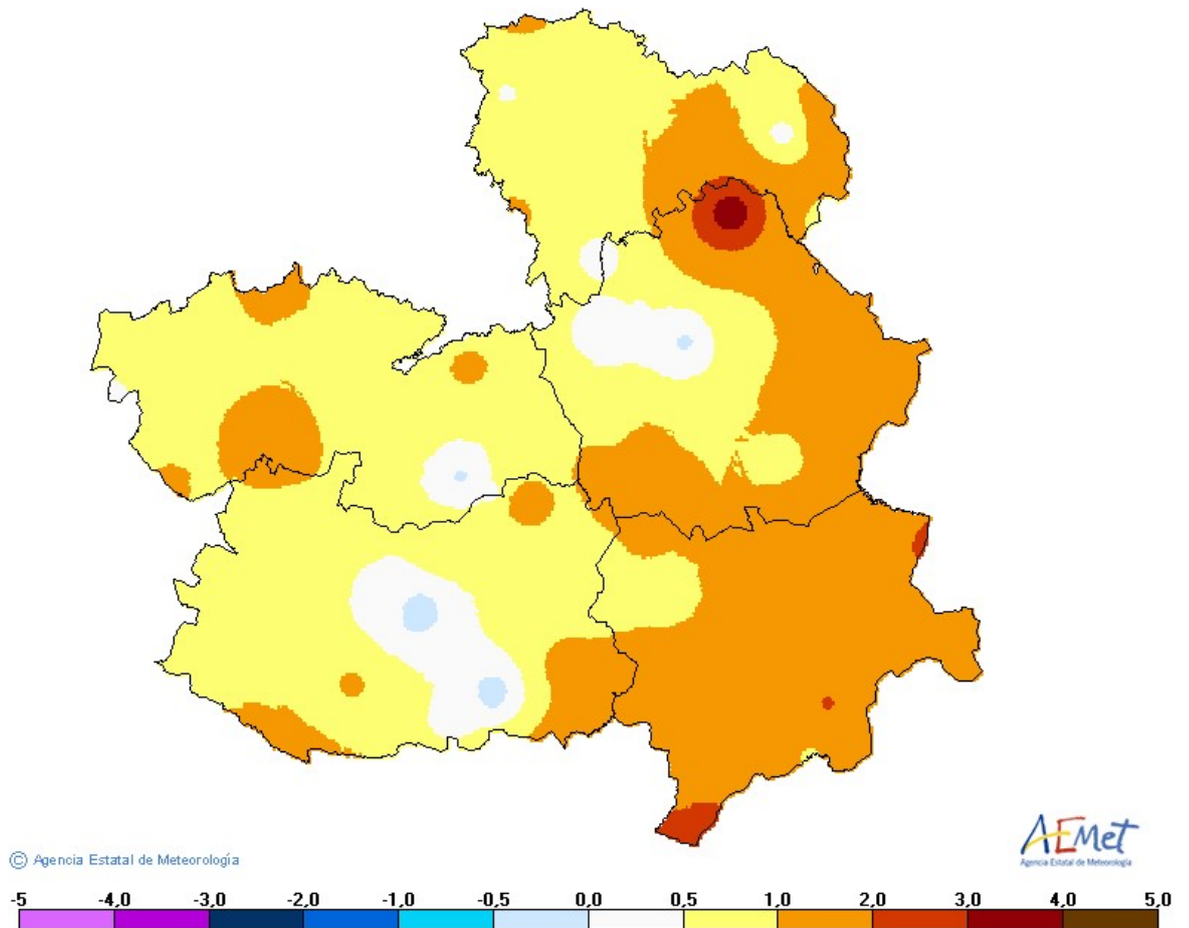
Las rachas máximas de viento más fuertes son las que se registraron el día 10, cuando se alcanzaron 77 km/hora, en la base aérea de Albacete, y los 95.0 km/hora registrados en Osa de La Vega (Cuenca).

## Temperatura (° C)

| Observatorio          | Temperatura media | Anomalía | Carácter térmico del mes |
|-----------------------|-------------------|----------|--------------------------|
| Toledo                | 26.9              | +0.6     | Cálido                   |
| Ciudad Real           | 26.5              | +0.4     | Normal                   |
| Cuenca                | 24.5              | +0.6     | Cálido                   |
| Guadalajara           | 25.0              |          |                          |
| Albacete (Base aérea) | 25.8              | +1.2     | Muy Cálido               |
| Molina de Aragón      | 20.3              | +0.3     | 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

agosto 2020: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1981-2010

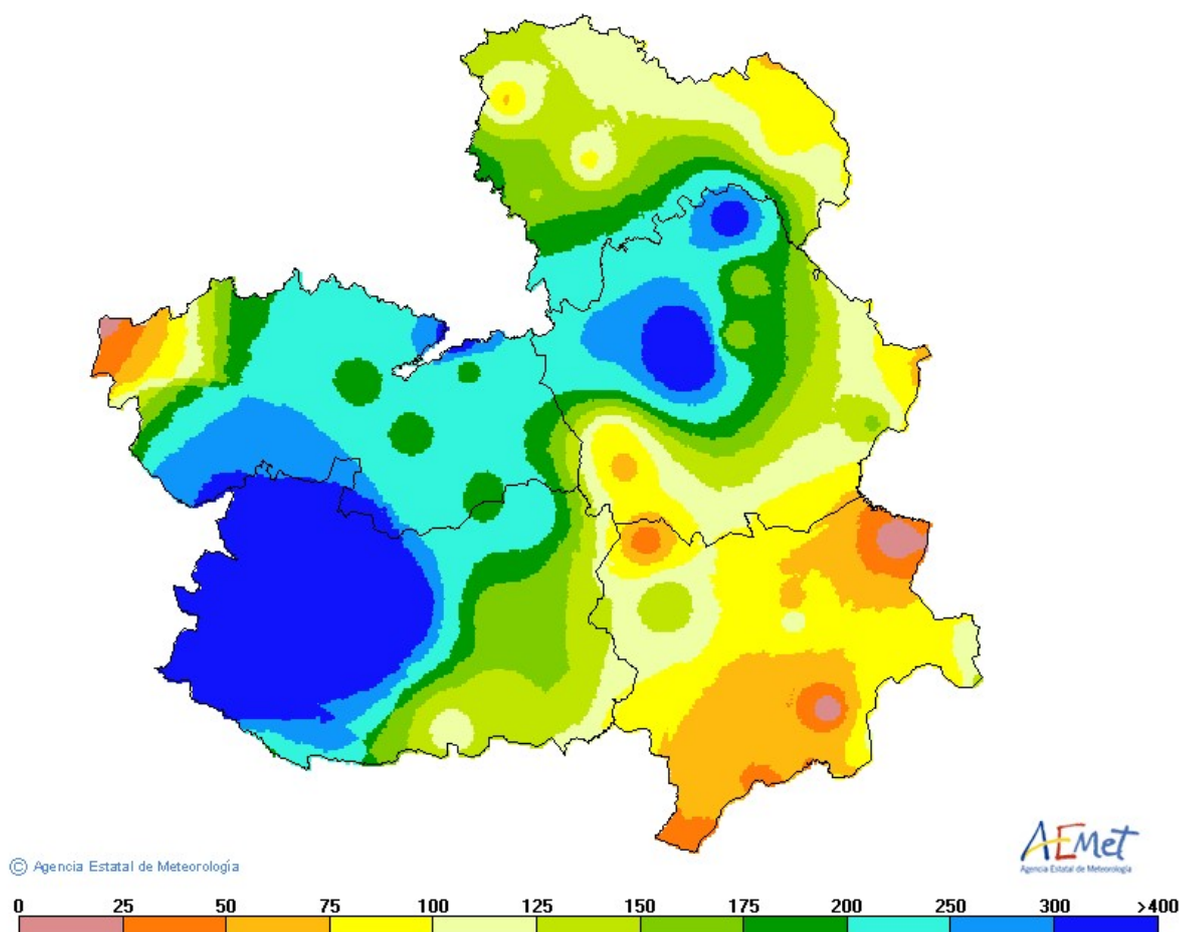


## Precipitación mensual (l/m<sup>2</sup>)

| Observatorio          | Precipitación | Carácter pluviométrico del mes |
|-----------------------|---------------|--------------------------------|
| Toledo                | 16.0          | Húmedo                         |
| Ciudad Real           | 28.4          | Extremadamente Húmedo          |
| Cuenca                | 31.2          | Húmedo                         |
| Guadalajara           | 15.8          |                                |
| Albacete (Base aérea) | 12.6          | Húmedo                         |
| Molina de Aragón      | 23.6          | 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).

agosto 2020: 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 16 de septiembre de 2020  
C/ Ríos Rosas 44A-5ªA  
28003 MADRID  
Tfno: 91 533 51 43  
Fax: 91 534 28 25