

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

## JULIO DE 2014 EN CASTILLA LA MANCHA

Las temperaturas medias del mes han estado próximas o ligeramente inferiores a sus valores normales, así en los observatorios de Toledo y Molina de Aragón ha sido julio frío, en Toledo ha sido el más frío de los últimos 10 años, mientras que en el resto ha sido normal. La temperatura máxima del mes se registró el día 16 con 40.6° C en Toledo y la temperatura mínima del mes se registró en Molina de Aragón el día 11 con 3.8 ° C.

Las precipitaciones han sido muy irregulares geográficamente, ya que las tormentas que han tenido lugar el día 3 han dejado precipitaciones intensas en algunos puntos, destacar los 15.4 l/m<sup>2</sup> recogidos en 10 minutos en San Pablo de Los Montes, 12.2 l/m<sup>2</sup> recogidos en 10 minutos en Talavera de la Reina, los 5.6 l/m<sup>2</sup> recogidos en 10 minutos en Toledo acompañados de Granizo, los 12.0 l/m<sup>2</sup> recogidos en 10 minutos en Villares del Saz (Cuenca) y los 9.2 l/m<sup>2</sup> recogidos en 10 minutos en Abenojar (Ciudad Real).

### Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	25.6	-0.4	Frío
Ciudad Real	25.9	+0.5	Normal
Cuenca	22.8	+0.1	Normal
Guadalajara	23.6		
Albacete (Base aérea)	24.8	+0.5	Normal
Molina de Aragón	18.8	-0.7	Frío

-Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1971/2000) expresada en ° C.

- Carácter termométrico del mes: "Muy Frío", "Frío", "Normal", "Cálido" o "Muy Cálido", según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1971/2000. (Extremadamente frío o cálido cuando la temperatura está fuera de su rango en dicho periodo)

El observatorio sin clasificar no tiene una serie suficientemente larga para tener un valor normal en este periodo.

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

Observatorio	Precipitación	Porcentaje	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	18.4	152%	Humedo
Ciudad Real	7.2	82%	Normal
Cuenca	13.4	87%	Humedo
Guadalajara	15.0		
Albacete (Base aérea)	4.1	34%	Normal
Molina de Aragón	27.5	94%	Normal

-Porcentaje: Cociente entre la precipitación mensual y la normal para el periodo de referencia (1971/2000) expresado en %.

-Carácter pluviométrico del mes: "Muy seco", "Seco", "Normal", "Húmedo" o "Muy Húmedo" según los quintiles de las precipitaciones mensuales medias del periodo 1971/2000. (Extremadamente seco o húmedo cuando la precipitación está fuera de su rango en dicho periodo).

El observatorio sin clasificar no tiene una serie suficientemente larga para tener un valor normal en este periodo.

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación"

[CORREO ELECTRONICO](mailto:Scrtmad@aemet.es)

Madrid a 4 de Agosto de 2014

[Scrtmad@aemet.es](mailto:Scrtmad@aemet.es)

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