

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

## SEPTIEMBRE DE 2013 EN CASTILLA LA MANCHA

Las temperaturas medias del mes han estado por encima de sus valores normales, resultando un mes de septiembre muy cálido, en Toledo, Cuenca y Molina de Aragón ha sido cálido. La temperatura máxima del mes se registró el día 2 con 35.4 °C en Oropesa (Toledo) y la temperatura mínima del mes se registró en Molina de Aragón (Guadalajara) el día 12 con 2.6 °C.

La irregular distribución espacial de las precipitaciones durante el mes, han dado lugar a que en Ciudad Real septiembre fuera extremadamente húmedo, debido a los 65.6 l/m<sup>2</sup> que se recogieron el día 30, que ha supuesto una efeméride para dicho observatorio, así como los 9.4 l/m<sup>2</sup> registrados en 10 minutos. En Toledo y la base aérea de Albacete septiembre ha resultado húmedo, destacar las altas precipitaciones registradas el día 30 en ambos observatorios, 16.8 l/m<sup>2</sup> y 21.0 l/m<sup>2</sup> respectivamente; mientras que en Molina de Aragón y Cuenca, septiembre ha resultado seco.

### Temperatura (°C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	23.0	+1.4	Cálido
Ciudad Real	22.7	+1.9	Muy cálido
Cuenca	19.9	+1.5	Cálido
Guadalajara	21.5		
Albacete (Base aérea)	21.2	+1.3	Muy cálido
Molina de Aragón	16.8	+1.3	Cálido

- 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	22.9	104%	Húmedo
Ciudad Real	99.9	456%	Extremadamente húmedo
Cuenca	18.6	50%	Seco
Guadalajara	17.0		
Albacete (Base aérea)	36.3	112%	Húmedo
Molina de Aragón	10.9	25%	Seco

-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 3 de octubre de 2013

[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