

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

MARZO DE 2014 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes ha sido en promedio de temperatura cálido, la temperatura máxima registrada ha sido 26.9° C el día 18 en Tobarra (Albacete), y la temperatura mínima se registró el día 24 con -7.2 ° C en Sigüenza (Guadalajara).

En cuanto a las precipitaciones, marzo ha sido muy húmedo en Toledo, normal en Cuenca y Molina de Aragón, y seco en Ciudad Real y la base aérea de Albacete, en Toledo el día 29 se registró una precipitación de 30.0 l/m² que ha supuesto una nueva efeméride para este observatorio.

Han tenido lugar fuertes rachas de viento, el día 25, en Tarancón se registraron 85.0 km./hora, en Talavera de la Reina (Toledo) de 82 Km/hora, en Madridejos de 81 Km/hora y el día 3 en la base aérea de Albacete de 84 Km/hora.

Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	11.8	+0.8	Cálido
Ciudad Real	11.4	+1.0	Cálido
Cuenca	9.5	+1.5	Muy Cálido
Guadalajara	10.4		
Albacete (Base aérea)	9.8	+0.8	Cálido
Molina de Aragón	6.4	+0.6	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/m²)

Observatorio	Precipitación	Porcentaje	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	36.2	142%	Muy Húmedo
Ciudad Real	12.3	43%	Seco
Cuenca	35.3	112%	Normal
Guadalajara	15.8		
Albacete (Base aérea)	9.2	32%	seco
Molina de Aragón	29.8	95%	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 3 de abril de 2014

Scrtmad@aemet.es

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