

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

ABRIL DE 2014 EN CASTILLA LA MANCHA

Las temperaturas medias del mes han estado muy por encima de sus valores normales, resultando un mes de abril extremadamente cálido, en la base aérea de Los Llanos ha sido el mes de abril más cálido de toda la serie de datos, en Molina de Aragón y en Cuenca ha sido el segundo mes de abril más cálido, y en el caso de Toledo y Ciudad Real ha sido el tercer mes de abril más cálido de toda la serie de datos. Se ha registrado una nueva efeméride de Temperatura máxima de las mínimas en la Base aérea de los Llanos el día 19 de 14.0° C. La temperatura máxima absoluta del mes se registró en Ciudad Real el día 10 con 31.1 ° C y la mínima absoluta del mes se registró en Molina de Aragón (Guadalajara) el día 18 con - 1.1 ° C.

Las escasas precipitaciones del mes le han dado al mes de abril carácter seco y en la base aérea de Albacete muy seco.

Con respecto al viento destacar las fuertes rachas de viento registradas el día 25 de abril, de 89.0 Km. /hora en el observatorio de Albacete, y de 74.0 Km. /hora el día 24 en la base aérea de Los Llanos

Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	16.8	+3.9	Extremadamente cálido
Ciudad Real	16.6	+4.3	Extremadamente cálido
Cuenca	14.3	+4.5	Extremadamente cálido
Guadalajara	15.3		
Albacete (Base aérea)	15.7	+4.6	Extremadamente cálido
Molina de Aragón	11.7	+3.9	Extremadamente 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	27.0	65%	seco
Ciudad Real	29.9	67%	seco
Cuenca	37.1	66%	seco
Guadalajara	50.2		
Albacete (Base aérea)	9.4	19%	Muy seco
Molina de Aragón	29.8	55%	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 5 de mayo de 2014

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