

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

MAYO DE 2013 EN CASTILLA LA MANCHA

Las temperaturas medias del mes han estado por debajo de sus valores normales, resultando un mes de mayo frío, en Molina de Aragón ha resultado muy frío. Del 4 al 14 las temperaturas fueron cálidas, el día 15 se produjo una bajada brusca de las temperaturas, teniendo del día 15 al 20 temperaturas frías, a destacar el día 17 con una temperatura máxima de 9.2º C en el observatorio de Guadalajara, del 21 al 27 se produjo una subida de las temperaturas, para luego volver a bajar los 4 últimos días del mes. Las temperaturas máximas del mes se registraron el día 13, este día se registró 29.7º C en Talavera de la Reina (Toledo) y la temperatura mínima del mes se registró en Sigüenza el día 16 con -2.5 º C.

Las precipitaciones del mes, le han dado a mayo carácter seco en Toledo, Ciudad Real y Molina de Aragón, en Cuenca y la base aérea de Los Llanos ha sido normal, destacar las intensas precipitaciones registradas en la tormenta del día 14, en Viso del Marqués (Ciudad Real) se registraron en 10 minutos 12.8 l/m², y en la Base aérea de Albacete 8.2 l/m².

Con respecto al viento destacar las fuertes rachas de viento registradas el día 14 en Viso del Marqués (Ciudad Real), 78.0 Km./hora y el día 18 se registró una racha de 75 Km/Hora en Madrideojos (Toledo)

Temperatura (º C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	15.7	-1.3	Frío
Ciudad Real	15.8	-0.6	Frío
Cuenca	12.7	-1.1	Frío
Guadalajara	13.7		
Albacete (Base aérea)	14.6	-0.9	Frío
Molina de Aragón	9.7	-2.1	Muy frío

-Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1971/2000) expresada en º 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	23.0	51%	Seco
Ciudad Real	26.8	62%	Seco
Cuenca	49.8	82%	Normal
Guadalajara	38.2		
Albacete (Base aérea)	39.1	82%	Normal
Molina de Aragón	43.6	59%	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 junio de 2013

Scrtmad@aemet.es

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