

MAYO de 2018 en MADRID

Este mes las temperaturas medias han estado próximas a sus valores normales, resultando un mes de mayo normal. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de mayo, fue los 29.3 ° C registrados en Aranjuez el día 24, y la temperatura mínima más baja fue los -4.6 ° C registrados en Navacerrada el día 1; en Retiro se registró la temperatura máxima del mes de 27.7 ° C el día 24, y la temperatura mínima de 5.5 ° C el día 1.

En lo relativo a las precipitaciones, mayo ha resultado húmedo, en Navacerrada ha sido normal. En Retiro ha sido el cuarto mes de mayo más lluvioso de este siglo después de los meses de mayo de 2004, 2007 y 2008. En Retiro ha llovido 16 días, siendo el día 25 cuando se registra la mayor precipitación con 37.2 l/m², también cayó granizo el día 7. Las precipitaciones más intensas se registraron el día 24 de mayo, como los 14.6 l/m² en 10 minutos en Robledo de Chavela, los 11.5 l/m² en el Alto Los Leones, los 7.8 l/m² en Pozuelo de Alarcón y los 7.6 l/m² en Valdemorillo. Todos ellos registrados en 10 minutos. También los días 7 y 25 de mayo se registraron precipitaciones muy intensas en Retiro de 9.6 l/m² y 8.8 l/m² en 10 minutos, respectivamente.

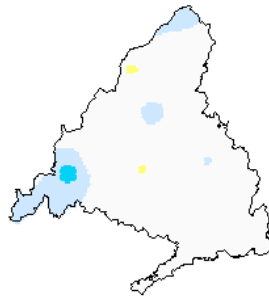
Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Retiro	17.1	+0.4	Normal
Navacerrada	7.6	+0.2	Normal
Barajas	16.6	+0.4	Normal
Torrejón de Ardoz	16.5	+0.1	Normal
Getafe	17.2	+0.4	Normal
Cuatro Vientos	17.0	+0.5	Normal

-Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1981/2010) expresada en ° C.

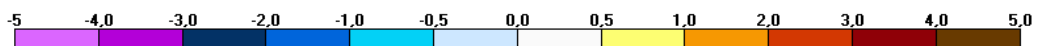
- Carácter termométrico del mes: "Muy Frío" (MF), "Frío" (F), "Normal" (N), "Cálido" (C) o "Muy Cálido" (MC), según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1981/2010. (Extremadamente frío (EF) o cálido (EC) cuando la temperatura está fuera de su rango en dicho periodo)

mayo 2018: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1981-2010



© Agencia Estatal de Meteorología

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

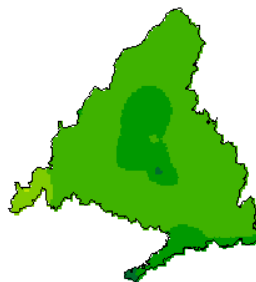


Precipitación mensual (l/m²)

Observatorio	Precipitación	Carácter pluviométrico del mes
Retiro	78.4	Húmedo
Navacerrada	127.2	Normal
Barajas	53.1	Húmedo
Torrejón de Ardoz	51.6	Normal
Getafe	39.9	Normal
Cuatro Vientos	55.5	Húmedo

- Carácter pluviométrico del mes: "Muy Seco" (MS), "Seco" (S), "Normal" (N), "Húmedo" (H) o "Muy Húmedo" (MH), según los quintiles de las precipitaciones totales mensuales del periodo 1981/2010. (Extremadamente seco (ES) o Húmedo (EH) cuando la precipitación está fuera de su rango en dicho periodo)

mayo 2018: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1981-2010, expresada en % de la



© Agencia Estatal de Meteorología

AEMET
Agencia Estatal de Meteorología



“A partir del mes de enero de 2015 la información contenida en los Avances Climatológicos de AEMET estará referida para todas las variables climáticas al nuevo periodo de referencia 1981-2010, por lo que pueden existir diferencias significativas con los resultados que se obtendrían con el periodo de referencia anterior (1971-2000)”

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

Madrid a 5 de junio de 2018
C/ Rios Rosas 44 A-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