

Noviembre de 2012 en MADRID

Las temperaturas medias del mes han sido superiores a sus valores normales, resultando un mes de noviembre cálido. En Navacerrada ha resultado frío, en el área metropolitana las temperaturas han sido cálidas a lo largo del mes, alcanzándose las temperaturas máximas el día 14, en este día en Arganda del Rey, se registraron 20.7°C. A partir del día 27 entra una masa de aire frío que produce una bajada brusca de las temperaturas, alcanzándose la temperatura mínima más baja en Navacerrada el día 30 con -8.4 °C.

Las precipitaciones registradas -sobre todo los diez primeros días del mes- han dado lugar a un mes de noviembre con carácter húmedo.

Temperatura (°C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Retiro	9.9	+0.2	Cálido
Navacerrada	1.9	-0.9	Frío
Barajas	9.5	+0.3	Cálido
Torrejón de Ardoz	9.4	+0.1	Normal
Getafe	10.4	+0.9	Cálido
Cuatro Vientos	10.0	+0.5	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)

Precipitación mensual (l/m²)

Observatorio	Precipitación	Porcentaje	Carácter pluviométrico del mes
Retiro	63.1	112%	Húmedo
Navacerrada	219.7	118%	Húmedo
Barajas	42.0	87%	Húmedo
Torrejón de Ardoz	56.1	121%	Húmedo
Getafe	64.5	136%	Húmedo
Cuatro Vientos	68.4	128%	Húmedo

-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).

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 4 de diciembre de 2012

scrtmad@aemet.es

Ríos Rosas, 44A-5ªA
28003 - MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25