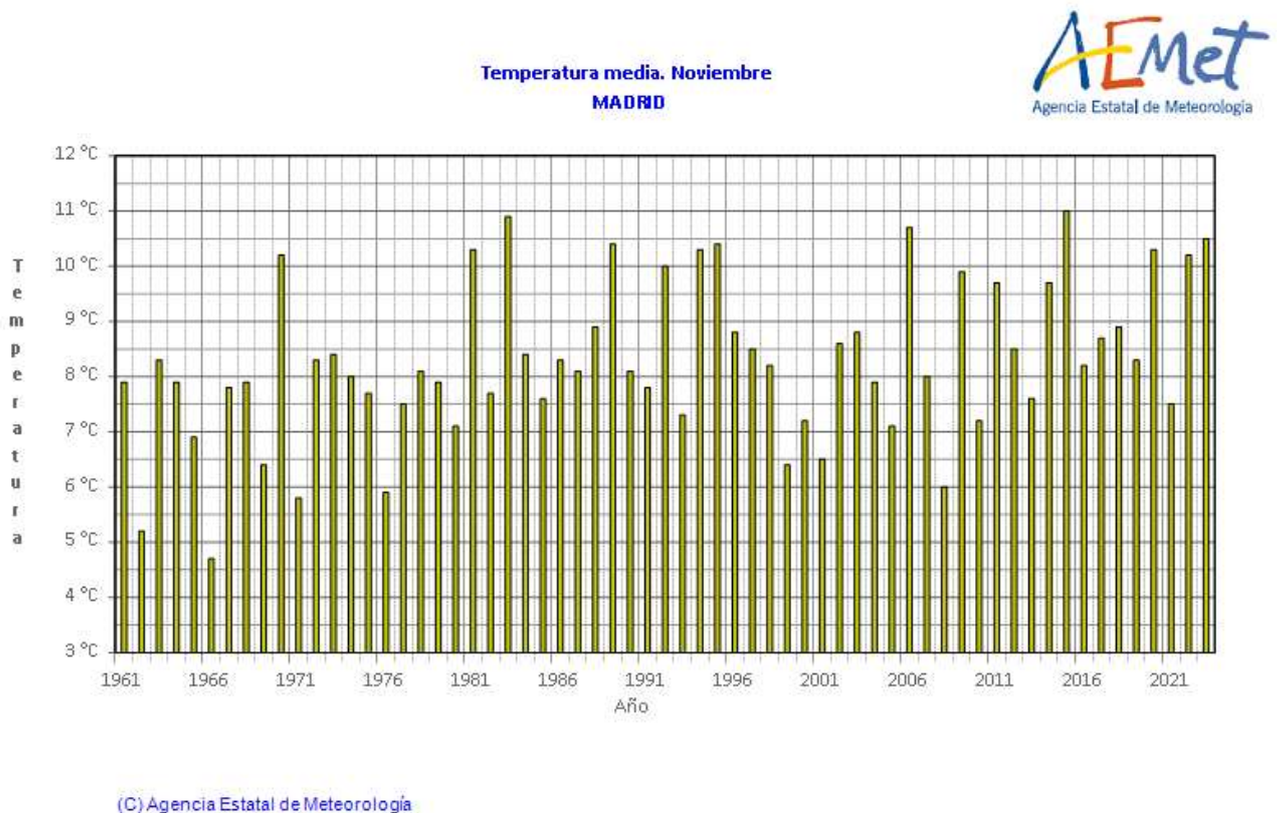


## NOVIEMBRE 2023 EN LA COMUNIDAD DE MADRID



Este mes, las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de noviembre **MUY CALIDO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 10.5 ° C, y una anomalía de la temperatura de +1.9 ° C. Ha sido el cuarto mes de noviembre más cálido de la serie, tras 2015, 1983, y 2006. La temperatura media de las máximas ha sido 15.0 ° C, con una anomalía de +1.8 ° C, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas del mes de noviembre, en la Comunidad de Madrid ha sido 6.0 ° C, han tenido una anomalía de +2.1 ° C, éstas últimas también han sido muy cálidas. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de noviembre, fue los 22.1 ° C registrados en San Sebastián de los Reyes el día 19, y la temperatura mínima más baja fue los -3.8 ° C registrados en Rascafría el día 23. En Retiro se registró la temperatura máxima de 18.6 ° C el día 12, y la temperatura mínima de 3.0 ° C el día 23.

El periodo que va de enero a noviembre de 2023, ha sido en la comunidad de Madrid el segundo año más cálido desde 1961, después del año 2022; enero y febrero fueron normales, marzo fue muy cálido, abril fue extremadamente cálido, mayo fue normal, junio cálido, julio muy cálido, agosto extremadamente cálido, septiembre normal, y octubre muy cálido.

Temperatura media de las máximas. Noviembre 2023  
COMUNIDAD DE MADRID



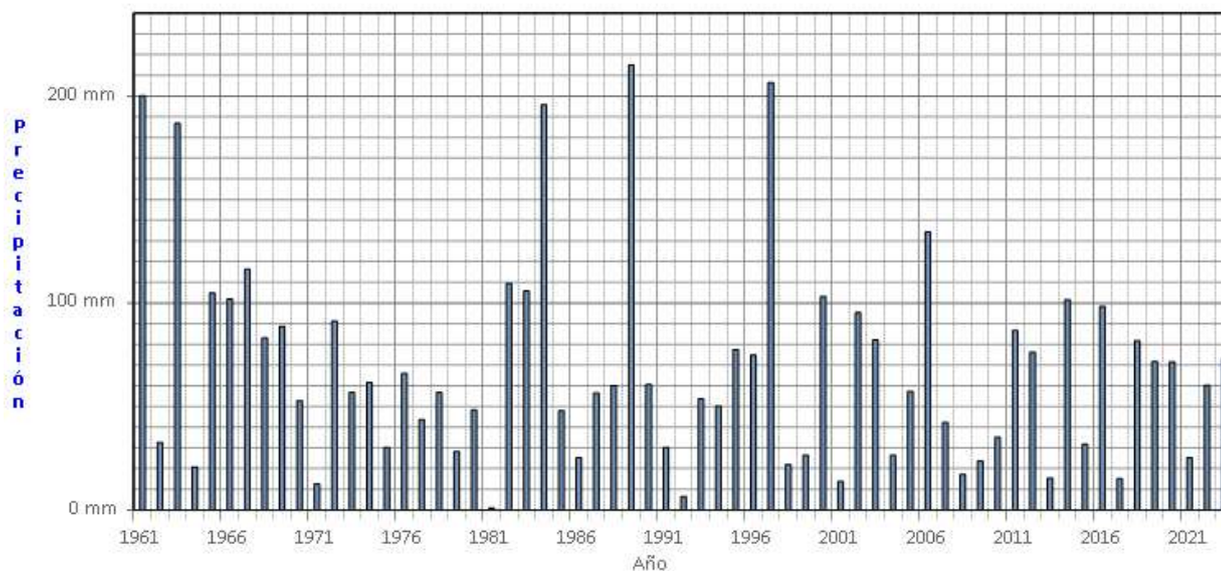
Temperatura media de las mínimas. Noviembre 2023  
COMUNIDAD DE MADRID



## TEMPERATURA EN NOVIEMBRE 2023

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (° C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	10.0	1.5	Muy cálido
Getafe	11.7	1.4	Muy cálido
Barajas	11.4	1.7	Muy cálido
Cuatro Vientos	11.3	1.2	Cálido
Retiro	11.3	1.3	Muy cálido
Navacerrada	5.5	2.6	Muy cálido
Torrejón de Ardoz	11.1	1.7	Muy cálido
Alcalá de Henares	10.8	1.5	Cálido
Alpedrete	11.3	2.1	Muy cálido
Buitrago de Lozoya	9.6	2.1	Muy cálido
Pozuelo de Alarcón	11.2	2.3	Muy cálido
Arganda del Rey	11.3	1.2	Cálido
Alto del León	6.4	2.4	Muy cálido
Somosierra	6.9	1.7	Muy cálido
Rozas de Puerto Real	10.1	1.5	Muy cálido
Aranjuez	11.4	1.7	Muy cálido

### Precipitación. Noviembre COMUNIDAD DE MADRID



(C) Agencia Estatal de Meteorología

En lo relativo a las precipitaciones, noviembre ha sido en su conjunto **HÚMEDO** con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 73.4 l/m<sup>2</sup>, valor que representa un 121 % de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Las mayores precipitaciones diarias, se registraron el día 30, como los 69.0 l/m<sup>2</sup> de Pozuelo de Alarcón, 61.0 l/m<sup>2</sup> en San Sebastián de los Reyes, 56.8 l/m<sup>2</sup> en Las Rozas de Puerto Real, y 55.3 l/m<sup>2</sup> en la Ciudad Universitaria.

A destacar las intensidades máximas de precipitación todas ellas en 10 minutos, registradas el día 2, se registraron 5.6 l/m<sup>2</sup> en Getafe, y 4.4 l/m<sup>2</sup> en Arganda del Rey.

## **PRECIPITACIÓN EN NOVIEMBRE 2023**

ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m <sup>2</sup> )	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	61.1	Normal
Getafe	78.6	Muy Húmedo
Barajas	61.8	Húmedo
Cuatro Vientos	72.8	Húmedo
Navacerrada	139.8	Normal

---

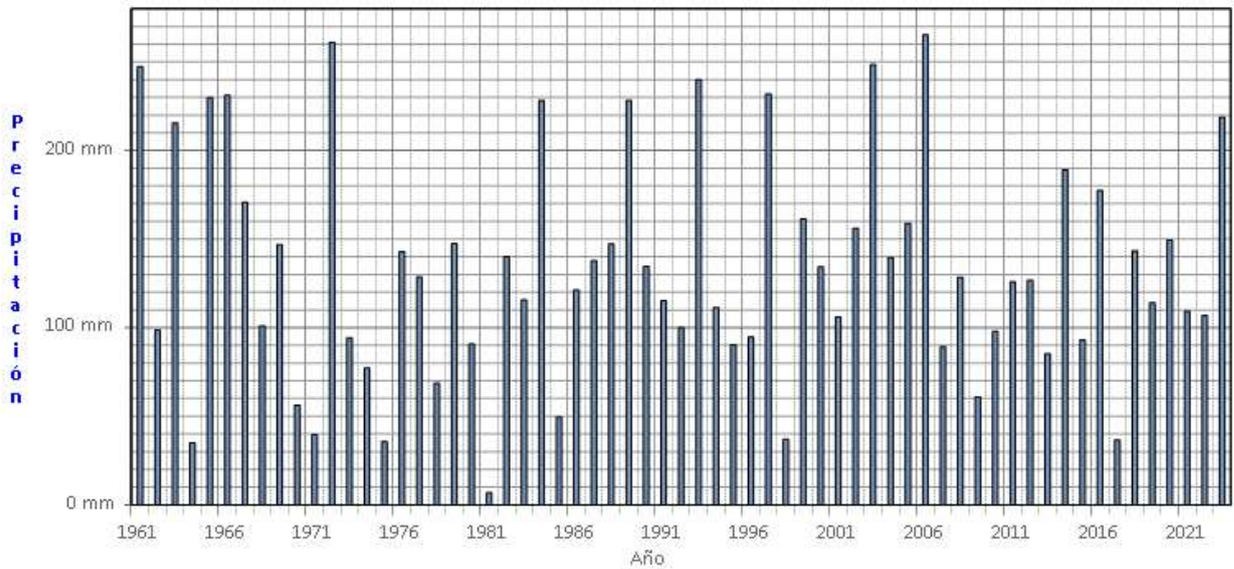
### EFEMERIDES DEL MES DE NOVIEMBRE DE 2023 EN LA COMUNIDAD DE MADRID

Precipitación máxima de 7 a 7 horas U.T.C (l/m <sup>2</sup> )	Cuatro Vientos: 52.1 l/m <sup>2</sup> el día 30
	Getafe: 52.4 l/m <sup>2</sup> el día 30
Racha máxima de viento (Km/hora)	Torrejón de Ardoz : 63.0 km/hora el día 22
	Cuatro Vientos : 59.0 km/hora el día 2

## AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2023 A NOVIEMBRE DE 2023

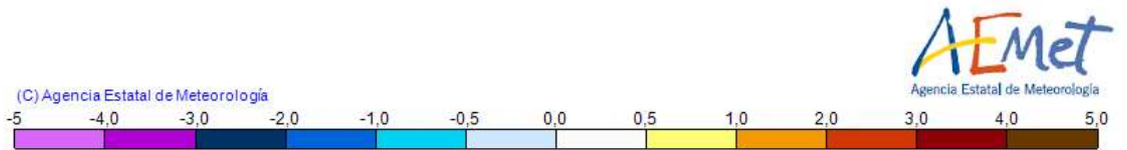
La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2023 al 30 de noviembre de 2023, ha sido de 218.8 l/m<sup>2</sup>, un 164% de lo que es normal (periodo de referencia 1991 a 2020), lo que le da un carácter pluviométrico muy húmedo.

Precipitación. Año hidrológico en curso (octubre - noviembre)  
COMUNIDAD DE MADRID

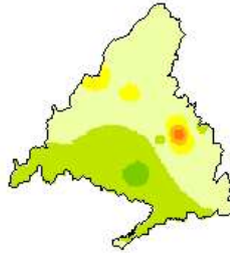


(C) Agencia Estatal de Meteorología

noviembre 2023: Anomalia de la temperatura media mensual respecto al periodo 1991-2020



noviembre 2023: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1991-2020, expresar



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

Se utilizan como valores de referencia en la Comunidad de Madrid, los valores medios calculados con las rejillas mensuales y anuales para el territorio peninsular español, descritas en las notas técnicas 31 y 32 de AEMET (periodo de referencia: 1991-2020). Este cambio de metodología puede dar lugar a algunas diferencias con los resultados que se obtenían anteriormente.

Madrid a 5 de diciembre de 2023  
C/ Rios Rosas 44 A-5ªA  
28003 MADRID  
Tfno: 91 533 51 43  
Fax: 91 534 28 25