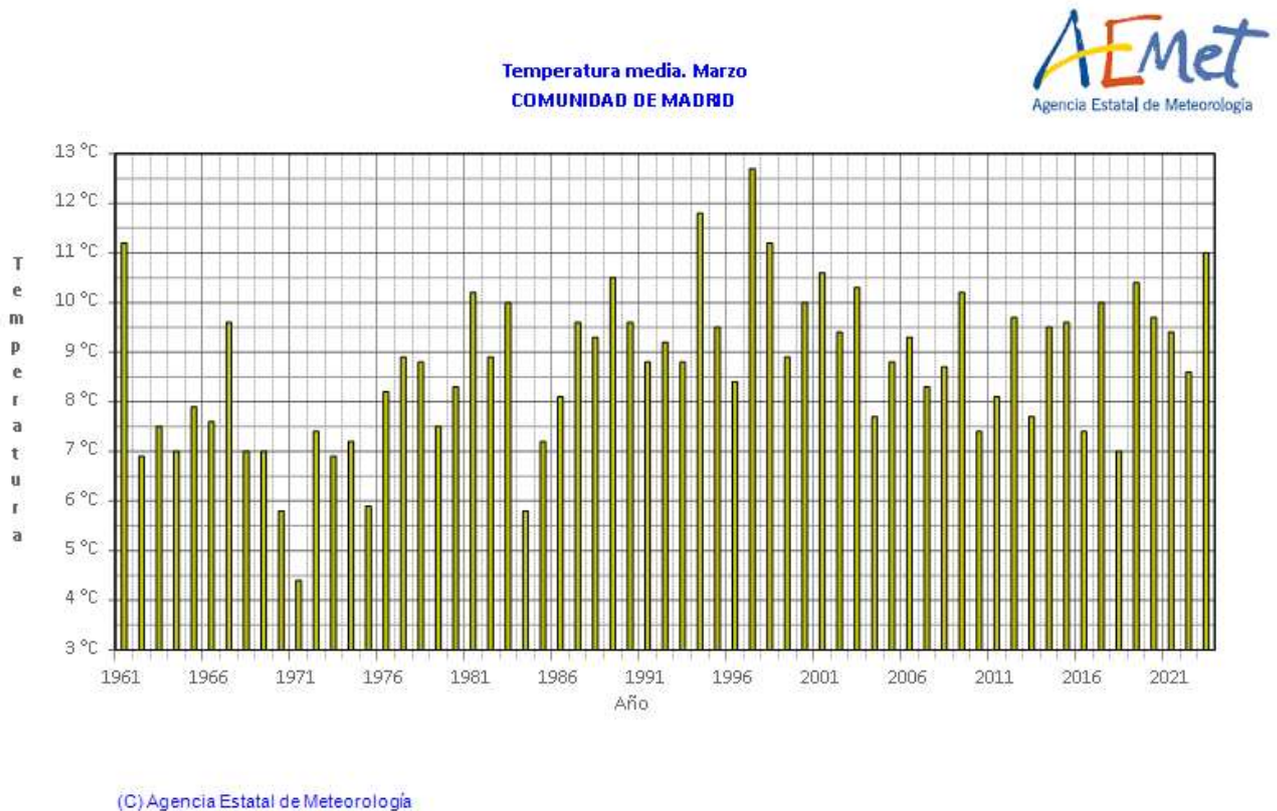


## MARZO 2023 en la COMUNIDAD DE MADRID



Este mes las temperaturas medias han sido superiores a sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de marzo **MUY CALIDO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 11.0 °C, y una anomalía de la temperatura de 1.7 °C. La temperatura media de las máximas ha sido 17.5 °C, con una anomalía de 2.3 °C, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas del mes de marzo, en la Comunidad de Madrid ha sido 4.4 °C, han tenido una anomalía de 1.0 °C, éstas últimas también han sido muy cálidas. Ha sido el quinto mes de marzo más cálido de la serie de datos que comienza en 1961. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de marzo, fue los 28.1 °C registrados en Aranjuez el día 29, y la temperatura mínima más baja fue los -10.7 °C registrados en Navacerrada el día 1. En Retiro se registró la temperatura máxima de 25.2 °C el día 29, y la temperatura mínima de -1.6° C el día 1, en Retiro se han registrado 2 días de heladas, los dos primeros días del mes.

Temperatura media de las máximas. Marzo 2023  
COMUNIDAD DE MADRID



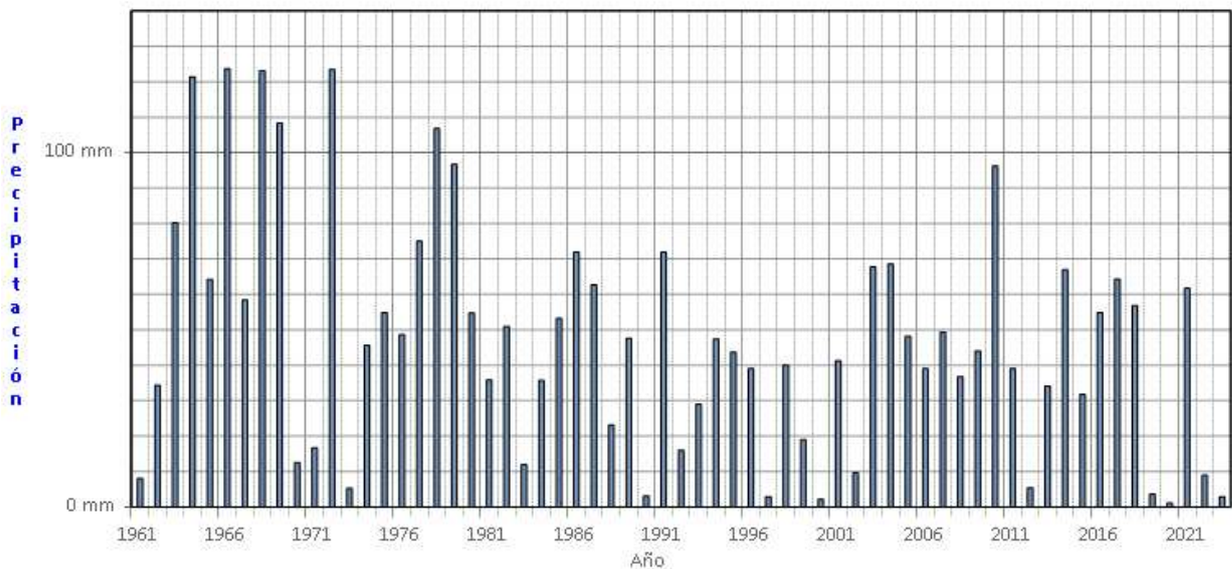
Temperatura media de las mínimas. Marzo 2023  
COMUNIDAD DE MADRID



## TEMPERATURA EN MARZO 2023

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (º C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	10.7	+1.6	Muy cálido
Getafe	12.7	+1.4	Muy cálido
Barajas	11.8	+1.2	Muy cálido
Cuatro Vientos	12.5	+1.5	Muy cálido
Retiro	12.7	+1.2	Muy cálido
Navacerrada	4.5	+2.0	Muy cálido
Torrejón de Ardoz	11.2	+1.0	Muy cálido
Alcalá de Henares	11.6	+1.2	Muy cálido
Alpedrete	11.3	+1.7	Muy cálido
Aranjuez	11.9	+1.2	Muy cálido
Arganda del Rey	12.7	+1.5	Muy cálido
Buitrago de Lozoya	9.5	+1.7	Muy cálido
Pozuelo de Alarcón	11.6	+1.7	Muy cálido
Rascafría	8.5	+1.7	Muy cálido
Rozas de Puerto Real	10.2	+1.1	Muy cálido
Somosierra	6.8	+1.4	Cálido
Valdemorillo	11.4	+1.6	Muy cálido

### Precipitación. Febrero COMUNIDAD DE MADRID



(C) Agencia Estatal de Meteorología

En lo relativo a las precipitaciones, marzo ha sido en su conjunto **SECO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 22.3 l/m<sup>2</sup>, valor que representa un 50% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Las mayores precipitaciones diarias, se registraron el día 8 en Rascafría con 46.4 l/m<sup>2</sup>, Somosierra con 21.1 l/m<sup>2</sup>, y 22.4 l/m<sup>2</sup> en Navacerrada.

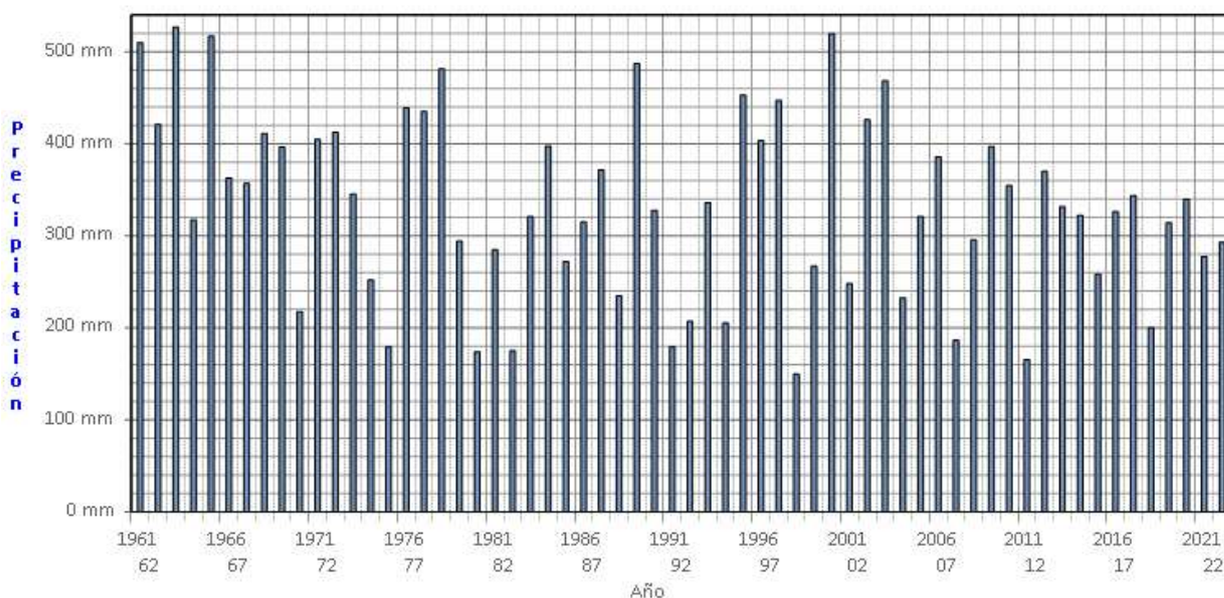
## PRECIPITACIÓN EN MARZO 2023

ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m <sup>2</sup> )	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	19.8	Seco
Getafe	20.2	Seco
Barajas	16.1	Seco
Cuatro Vientos	16.9	Seco
Retiro	22.0	Seco
Navacerrada	52.2	Muy seco
Torrejón de Ardoz	19.1	Normal

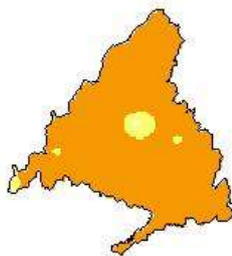
## AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2022 A MARZO DE 2023

La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2022 al 31 de marzo de 2023, ha sido de 293.0 l/m<sup>2</sup>, lo que le da un carácter pluviométrico seco.

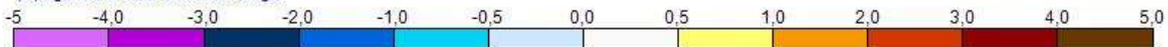
Precipitación. Año hidrológico en curso (octubre - marzo)  
COMUNIDAD DE MADRID



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

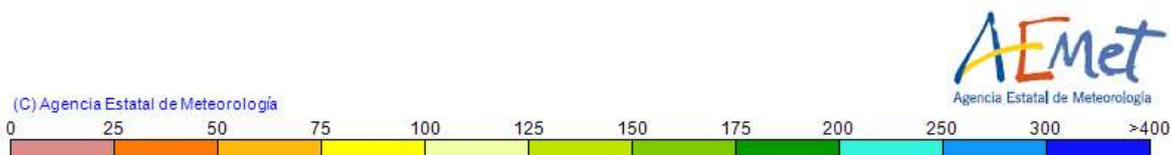
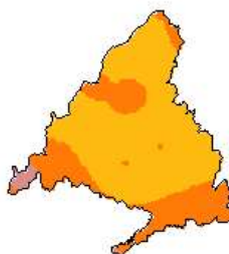


(C) Agencia Estatal de Meteorología



**AEMet**  
Agencia Estatal de Meteorología

marzo 2023: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1991-2020, expresada en



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