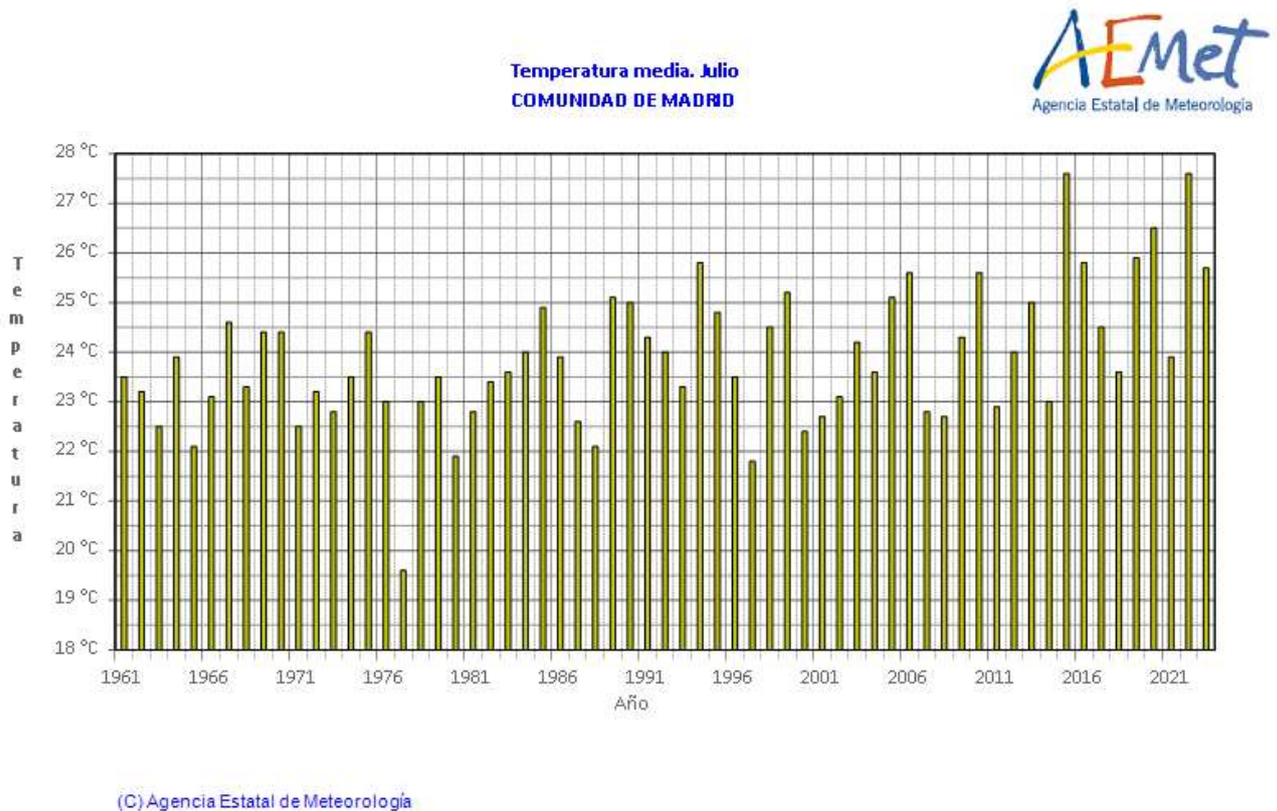


## JULIO 2023 en la COMUNIDAD DE MADRID

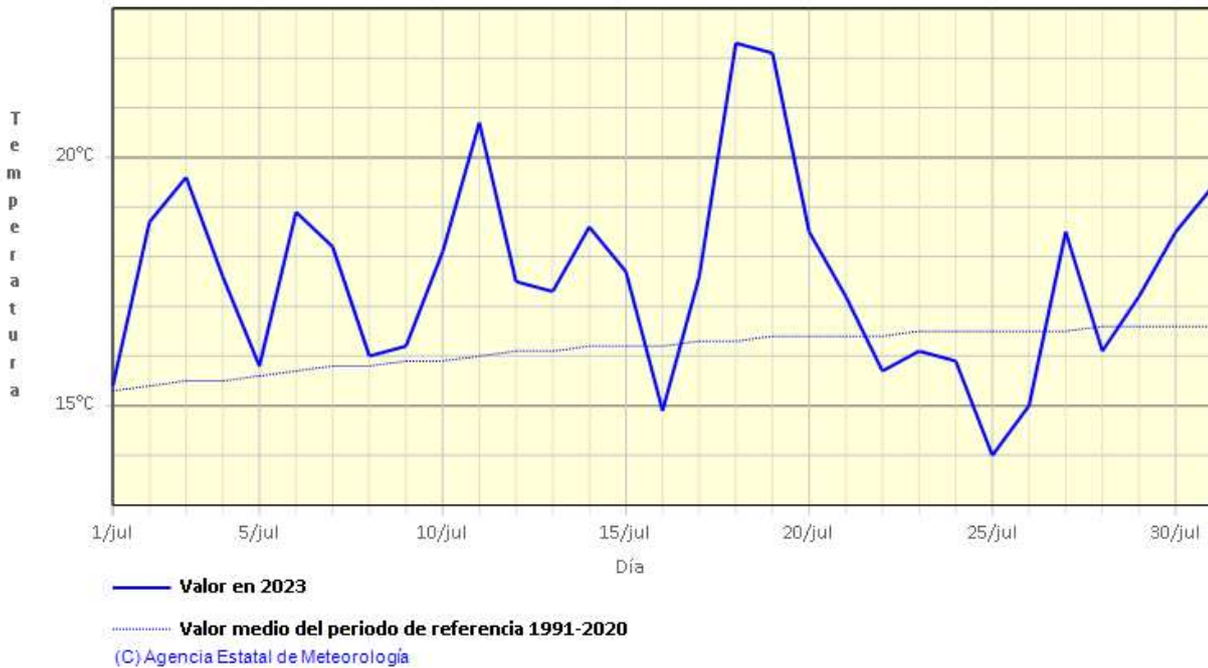


Este mes las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de julio **MUY CALIDO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 25.7 ° C, y una anomalía de la temperatura de +1.4 ° C. La temperatura media de las máximas ha sido 33.6° C, con una anomalía de 1.4 ° C, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas del mes de julio, en la Comunidad de Madrid ha sido 17.9 ° C, han tenido una anomalía de 1.5° C, éstas últimas también han sido muy cálidas. Ha sido el séptimo mes de julio más cálido de la Comunidad de Madrid. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de julio, fue los 41.7 ° C registrados en Aranjuez el día 17, y la temperatura mínima más baja fue los 6.1 ° C registrados en Navacerrada el día 25. En Retiro se registró la temperatura máxima de 38.7 ° C el día 17, y la temperatura mínima de 17.4° C el día 25 de julio.

Temperatura media de las máximas. Julio 2023  
COMUNIDAD DE MADRID



Temperatura media de las mínimas. Julio 2023  
COMUNIDAD DE MADRID



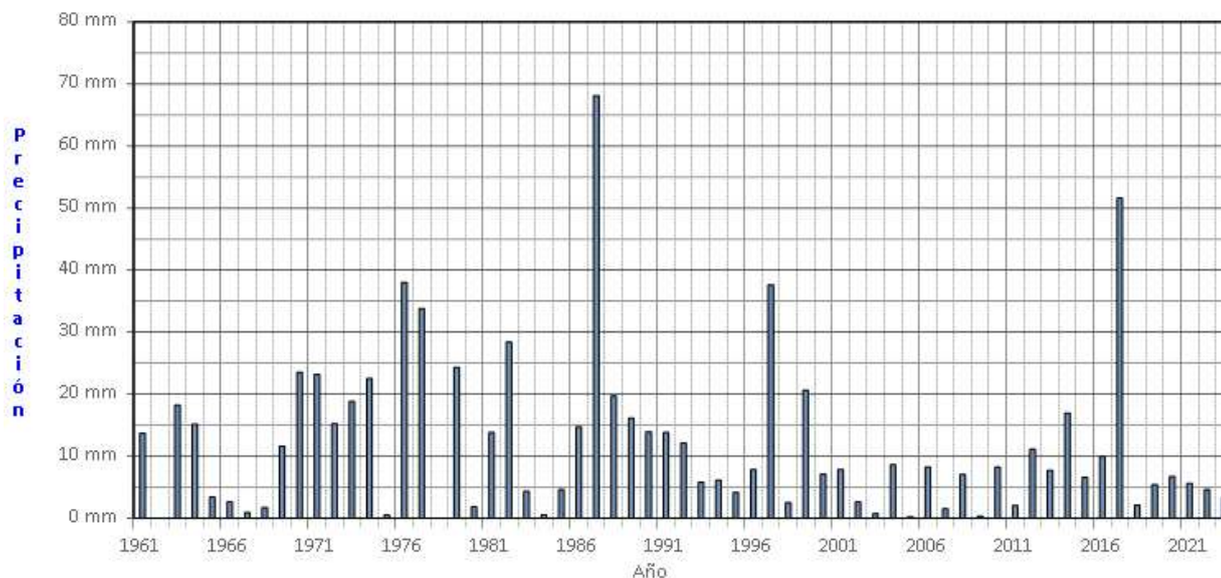
## TEMPERATURA EN JULIO 2023

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (º C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	25.4	1.5	Muy cálido
Getafe	28.2	1.5	Muy cálido
Barajas	27.6	1.9	Muy cálido
Cuatro Vientos	27.7	1.5	Muy cálido
Retiro	27.9	1.5	Muy cálido
Navacerrada	18.8	1.2	Cálido
Torrejón de Ardoz	26.5	1.3	Muy cálido
Alcalá de Henares	26.6	1.5	Muy cálido
Alpedrete	25.6	1.3	Cálido
Buitrago de Lozoya	22.5	2.3	Muy cálido
Pozuelo de Alarcón	26.3	1.2	Muy cálido
Rascafría	20.1	1.0	Muy cálido
Robledo de Chavela	25.7	0.8	Cálido
Somosierra	20.0	0.6	Cálido
Valdemorillo	26.4	1.7	Muy cálido

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

Temperatura máxima de las mínimas (º C)	Navacerrada : 20.7 º C el día 18
	Aranjuez: 25.3 º C el día 1
	Alcalá de Henares: 25.4 º C el día 18
	Barajas: 25.3ºC el día 19

Precipitación. Julio  
COMUNIDAD DE MADRID



(C) Agencia Estatal de Meteorología

En lo relativo a las precipitaciones, julio ha sido en su conjunto **SECO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 3.4 l/m<sup>2</sup>, valor que representa un 36% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Las mayores precipitaciones diarias registradas, fueron los 28.5 l/m<sup>2</sup> de Somosierra del día 6, los 13.1 l/m<sup>2</sup> en Buitrago, y los 12.4 l/m<sup>2</sup> en Rascafría el día 3. A destacar las intensidades máximas de precipitación que se recogieron en 10 minutos, en las tormentas del día 3 en Rascafría de 10.4 l/m<sup>2</sup>, y de 8.2 l/m<sup>2</sup> en Somosierra el día 6.

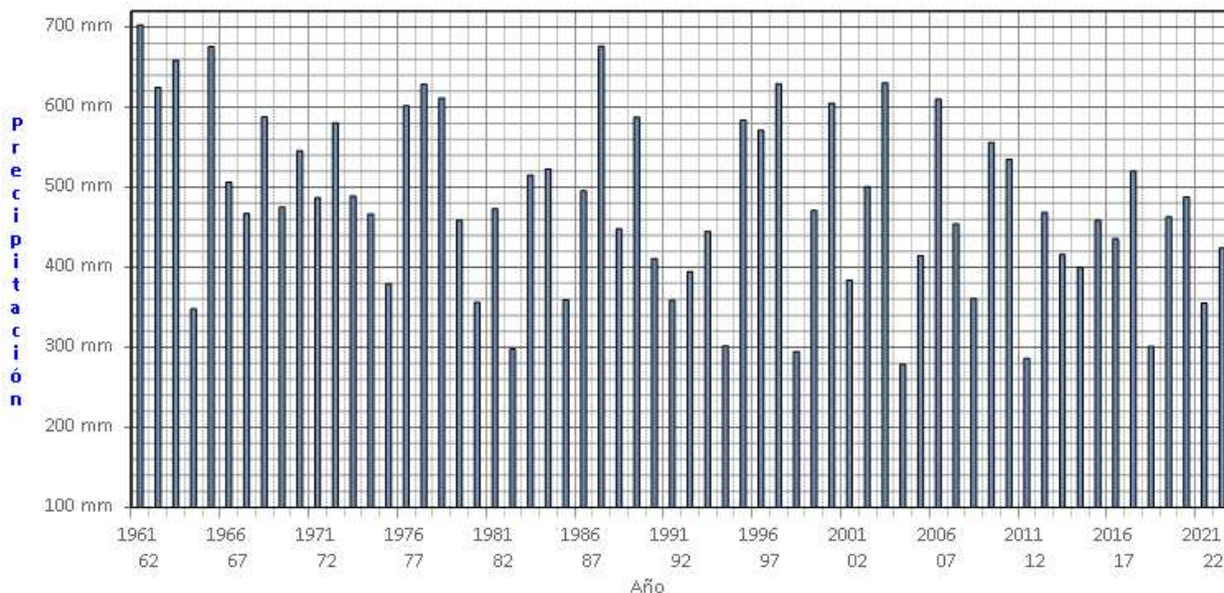
**PRECIPITACIÓN EN JULIO 2023**

ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m <sup>2</sup> )	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	3.8	Seco
Getafe	0	Muy seco
Barajas	0	Seco
Cuatro Vientos	0	Seco
Retiro	0	Muy seco
Navacerrada	10.8	Normal

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

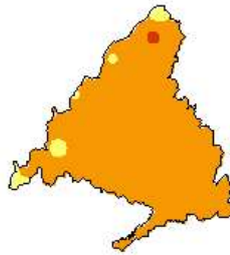
La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2022 al 31 de julio de 2023, ha sido de 423.8 l/m<sup>2</sup>, un 94% de lo que es normal (periodo de referencia 1991 a 2020), lo que le da un carácter pluviométrico normal.

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

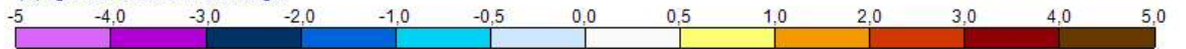


(C) Agencia Estatal de Meteorología

julio 2023: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1991-2020

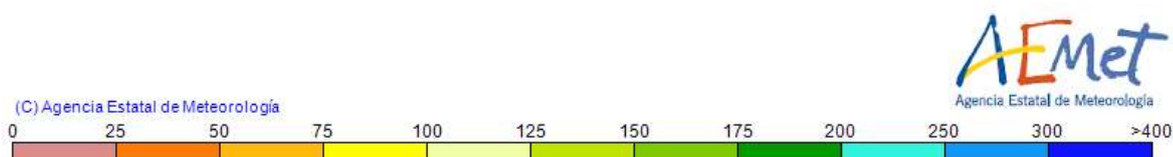


(C) Agencia Estatal de Meteorología



**AEMet**  
Agencia Estatal de Meteorología

julio 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 3 de agosto de 2023  
C/ Rios Rosas 44 A-5ªA  
28003 MADRID  
Tfno: 91 533 51 43  
Fax: 91 534 28 25