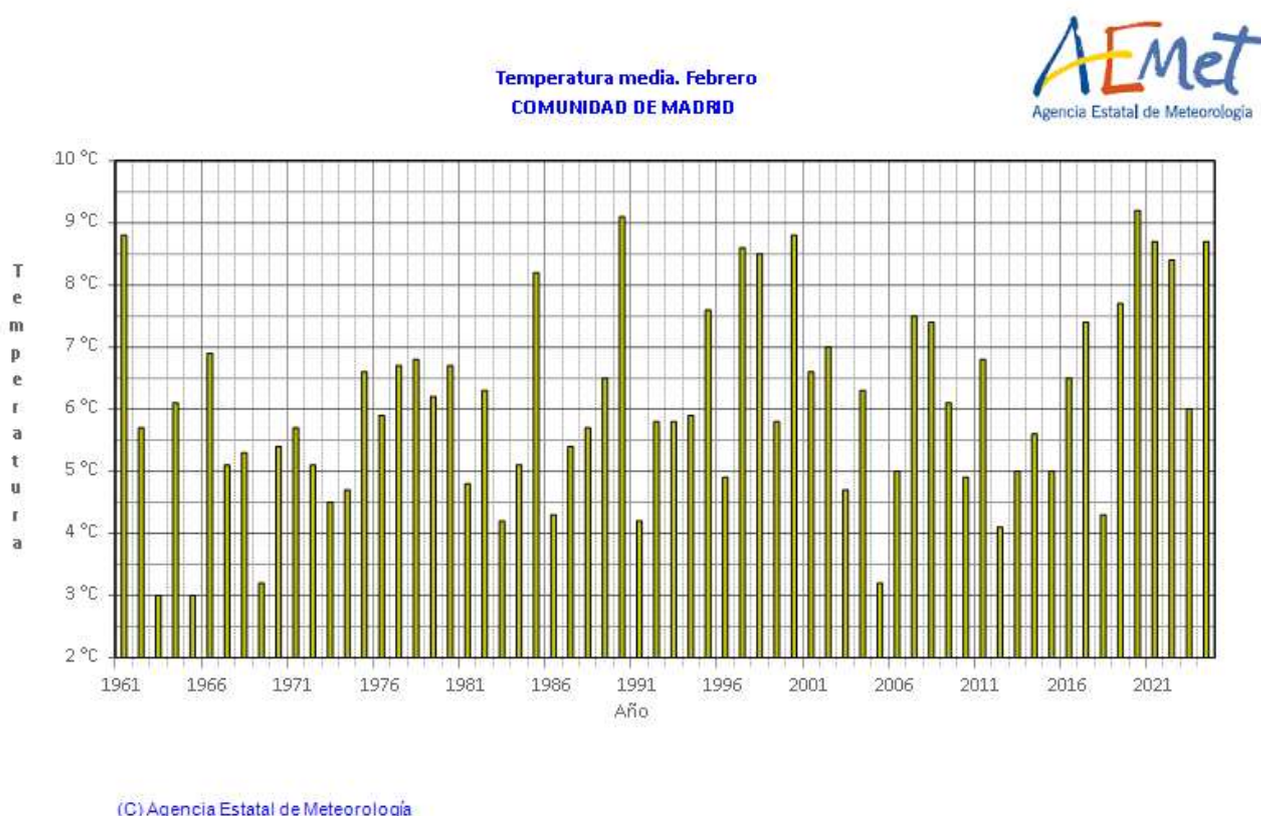


FEBRERO 2024 EN LA COMUNIDAD DE MADRID



Este mes, las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de febrero **MUY CALIDO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 8.7 ° C, y una anomalía de la temperatura de +2.5 ° C. Ha sido el quinto mes de febrero más cálido de la serie de datos que comienza en 1961. La temperatura media de las máximas ha sido 13.8 ° C, con una anomalía de +2.3 ° C, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas del mes de febrero, en la Comunidad de Madrid ha sido 3.5 ° C, han tenido una anomalía de +2.6 ° C, éstas últimas han sido extremadamente cálidas, las segundas temperaturas medias de las mínimas más alta de la serie de datos. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de febrero, fue los 21.5 ° C registrados en Alpedrete el día 20, y la temperatura mínima más baja fue los -6.5 ° C registrados en Navacerrada el día 27. En Retiro se registró la temperatura máxima de 18.8 ° C el día 20, y la temperatura mínima de 2.2 ° C el día 28.

Temperatura media de las máximas. Febrero 2024
COMUNIDAD DE MADRID



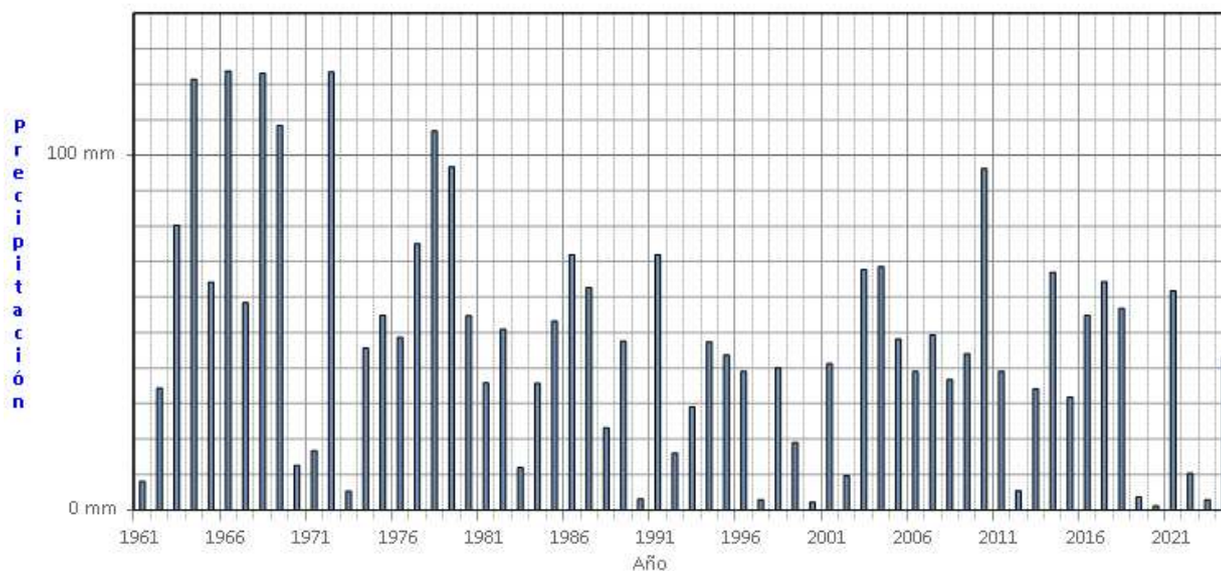
Temperatura media de las mínimas. Febrero 2024
COMUNIDAD DE MADRID



TEMPERATURA EN FEBRERO 2024

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (° C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	8.5	2.2	Muy cálido
Getafe	10.1	2.1	Muy cálido
Barajas	9.5	2.1	Muy cálido
Cuatro Vientos	10.1	2.2	Muy cálido
Retiro	10.1	2.1	Muy cálido
Navacerrada	2.9	2.6	Muy cálido
Torrejón de Ardoz	9.3	2.3	Muy cálido
Alcalá de Henares	9.3	2.1	Muy cálido
Alpedrete	9.3	2.4	Muy cálido
Buitrago de Lozoya	7.6	2.1	Muy cálido
Pozuelo de Alarcón	9.2	2.4	Muy cálido
Arganda del Rey	9.6	1.8	Muy cálido
Alto del León	4.0	2.4	Muy cálido
Somosierra	5.2	2.4	Muy cálido
Rozas de Puerto Real	8.4	2.1	Muy cálido
Aranjuez	9.4	2.0	Muy cálido

Precipitación. Febrero COMUNIDAD DE MADRID



(C) Agencia Estatal de Meteorología

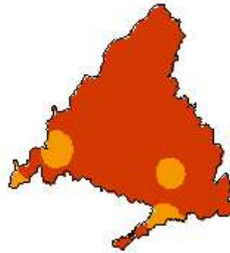
En lo relativo a las precipitaciones, febrero ha sido en su conjunto **NORMAL**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 43.0 l/m², valor que representa un 110 % de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Las mayores precipitaciones diarias, se registraron el día 8, al paso de la borrasca Karlotta, como los 22.0 l/m² de Colmenar Viejo, 21.8 l/m² en Las Rozas de Puerto Real, el día 9 también se registraron altas precipitaciones como los 39.6 l/m² de Rascafría.

A destacar las rachas máximas de viento que se registraron el día 25 de febrero, como los 99.0 Km/hora de Navacerrada, 96.0 Km/hora en El Alto los Leones, 76.0 km/hora en Getafe, 74.0 Km/hora en Cuatro Vientos y Barajas, y 71.0 Km/hora en Colmenar Viejo.

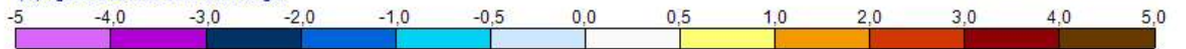
PRECIPITACIÓN EN FEBRERO 2024

ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	44.0	Normal
Getafe	17.6	Seco
Barajas	21.3	Seco
Cuatro Vientos	17.1	Seco
Navacerrada	161.2	Húmedo
Retiro	21.9	Seco
Torrejón de Ardoz	25.9	Normal

febrero 2024: Anomalia de la temperatura media mensual respecto al periodo 1991-2020

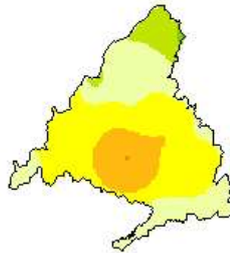


(C) Agencia Estatal de Meteorología



AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

febrero 2024: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1991-2020, expresada e



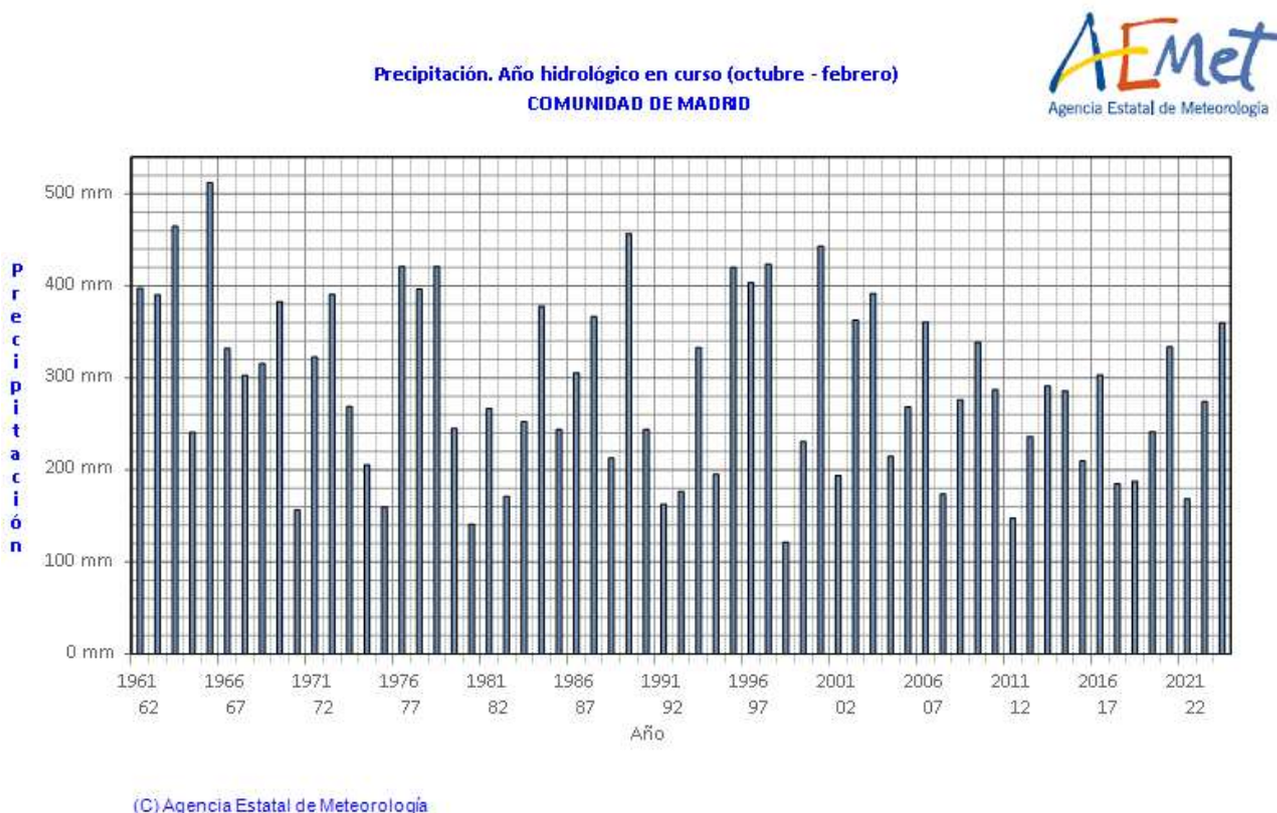
(C) Agencia Estatal de Meteorología



AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2023 A FEBRERO DE 2024

La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2023 al 29 de febrero de 2024, ha sido de 359.5 l/m², un 132% de lo que es normal (periodo de referencia 1991 a 2020), lo que le da un carácter pluviométrico húmedo.



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 marzo de 2024
C/ Ríos Rosas 44 A-5ªA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25