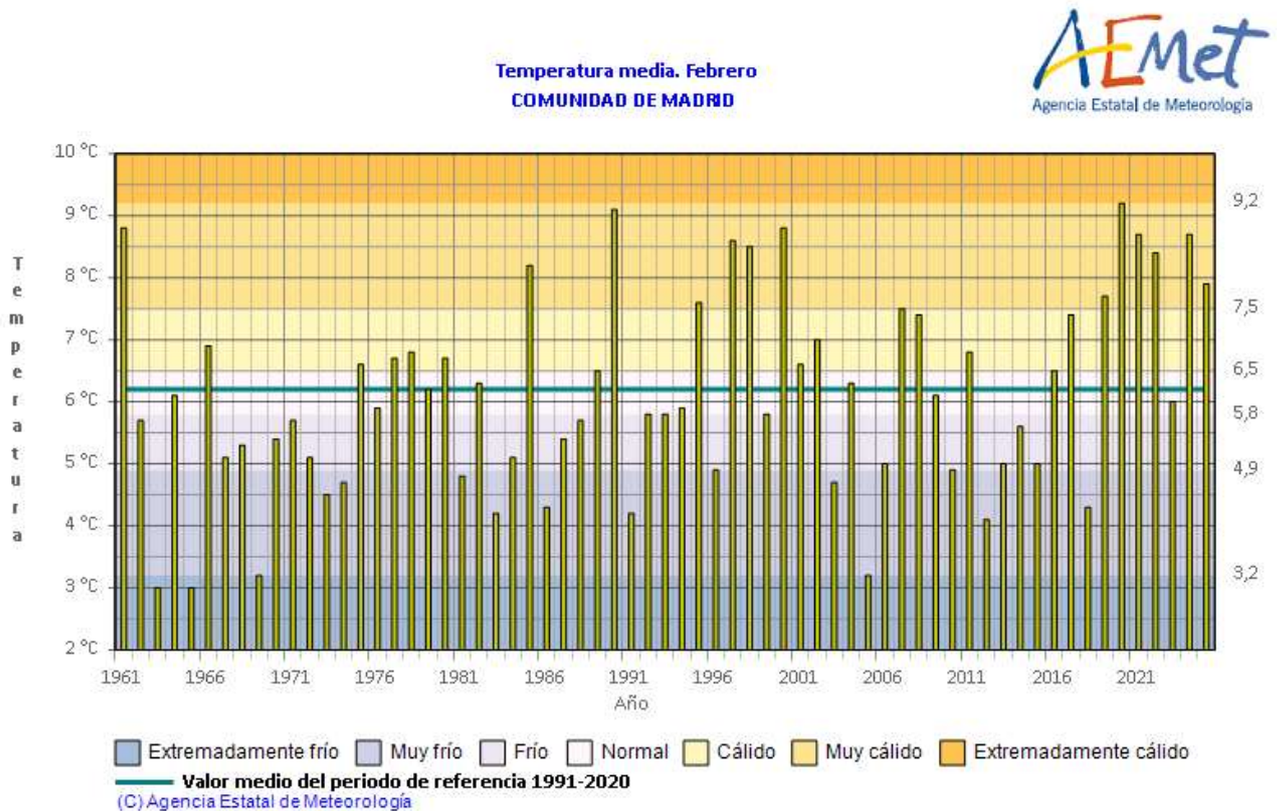


FEBRERO 2025 EN LA COMUNIDAD DE MADRID



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 7.9 ° C, y una anomalía de la temperatura de 1.7 ° C. La temperatura media de las máximas ha sido 13.9 ° C, con una anomalía de 2.4 ° C, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas del mes de febrero, en la Comunidad de Madrid ha sido 2.0 ° C, han tenido una anomalía de 1.1 ° C, éstas últimas han sido cálidas. Ha sido el undécimo mes de febrero más cálido de la serie de datos. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de febrero, fue los 20.2 ° C registrados en Aranjuez el día 18, y la temperatura mínima -6.0 ° C registrados en Somosierra el día 8. En Retiro se registró la temperatura máxima de 17.9 ° C el día 16, y la temperatura mínima de 1.2 ° C el día 7.

Temperatura media de las máximas. Febrero 2025
COMUNIDAD DE MADRID



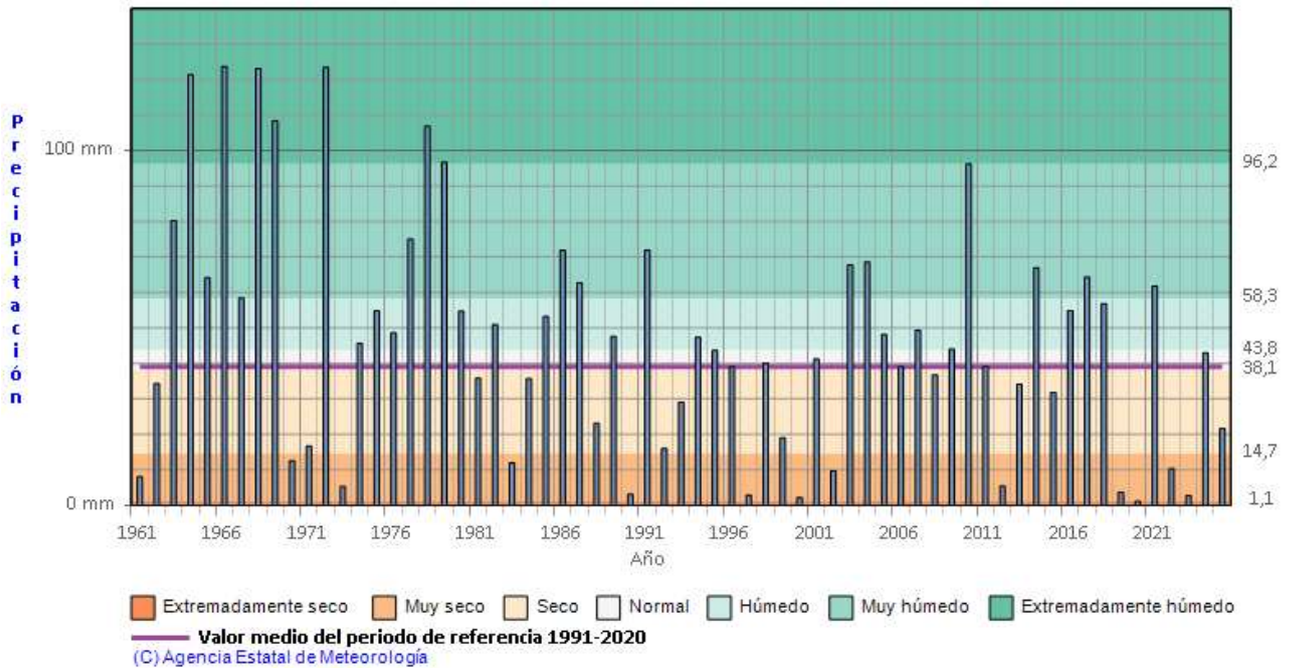
Temperatura media de las mínimas. Febrero 2025
COMUNIDAD DE MADRID



TEMPERATURA EN FEBRERO 2025

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (º C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	7.8	1.6	Muy Cálido
Getafe	9.5	1.5	Muy Cálido
Barajas	8.5	1.1	Cálido
Cuatro Vientos	9.6	1.6	Muy Cálido
Retiro	9.5	1.5	Muy Cálido
Navacerrada	2.7	2.5	Muy Cálido
Torrejón de Ardoz	8.2	1.2	Cálido
Alcalá de Henares	8.4	1.3	Cálido
Alpedrete	8.7	1.8	Muy cálido
Buitrago de Lozoya	6.3	0.9	Cálido
Pozuelo de Alarcón	8.4	1.6	Muy Cálido
Arganda del Rey	8.8	1.0	Cálido
Alto del León	3.7	2.2	Muy Cálido
Somosierra	4.5	1.7	Muy Cálido
Alcalá de Henares	8.4	1.3	Cálido
Aranjuez	8.7	1.2	Cálido

Precipitación. Febrero
COMUNIDAD DE MADRID

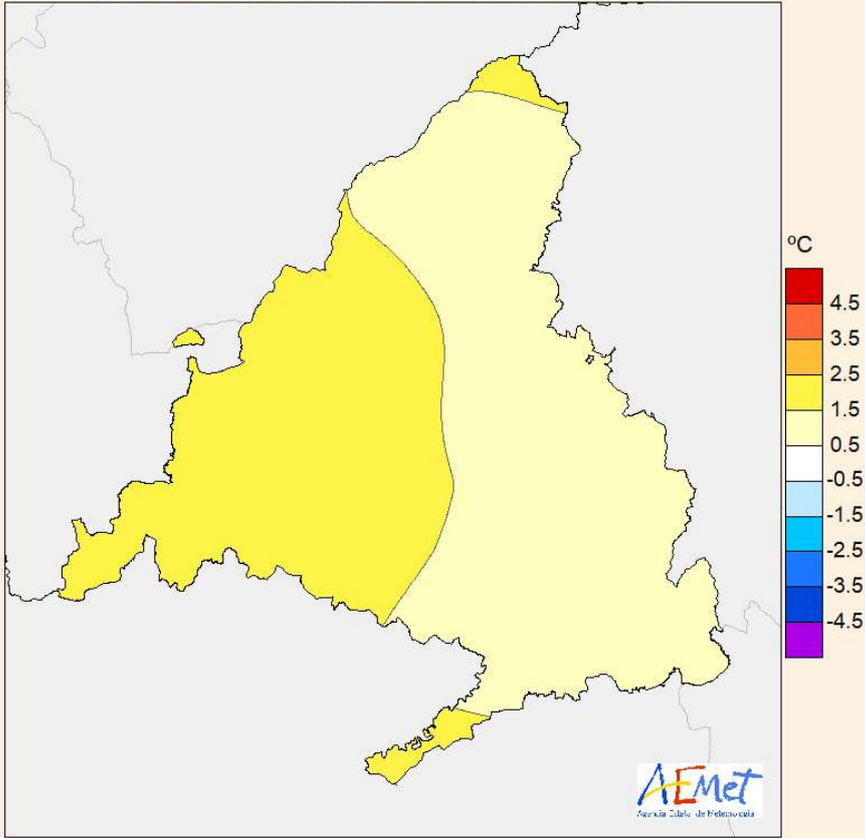


En lo relativo a las precipitaciones, febrero ha sido en su conjunto **SECO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 21.6 l/m², valor que representa un 55% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Las mayores precipitaciones diarias, se registraron el día 11, como los 18.2 l/m² de Somosierra, 16.3 l/m² en Retiro, y 15.6 l/m² en Pozuelo de Alarcón.

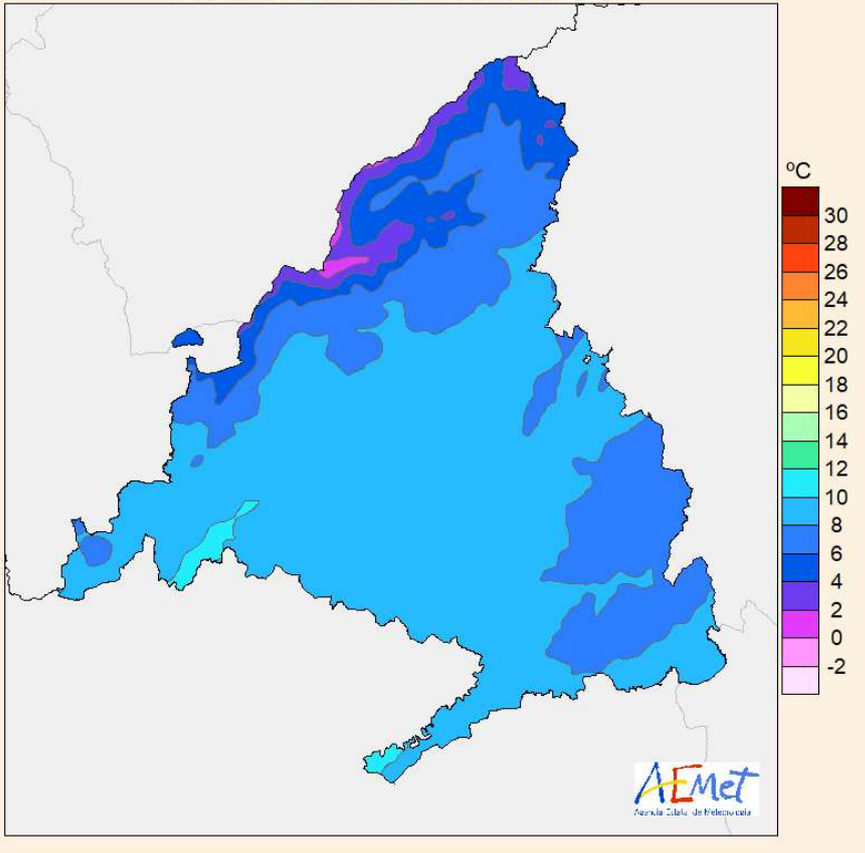
PRECIPITACIÓN EN FEBRERO 2025

ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	24.5	Seco
Getafe	19.1	Seco
Barajas	23.5	Normal
Cuatro Vientos	20.8	Seco
Navacerrada	60.2	Seco
Retiro	28.3	Seco
Torrejón de Ardoz	21.6	Normal

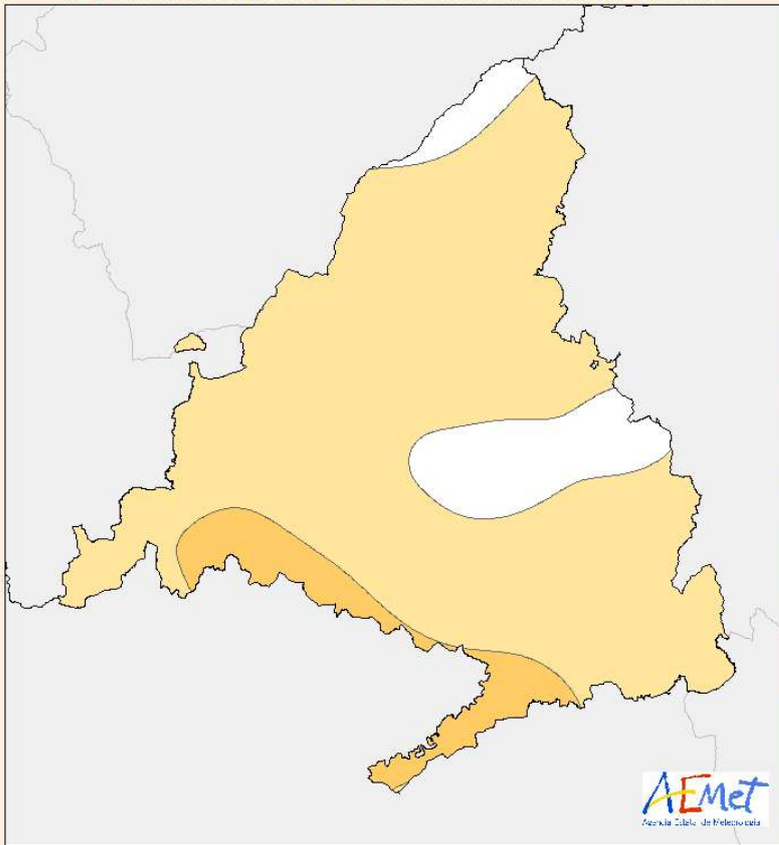
ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - FEBRERO 2025



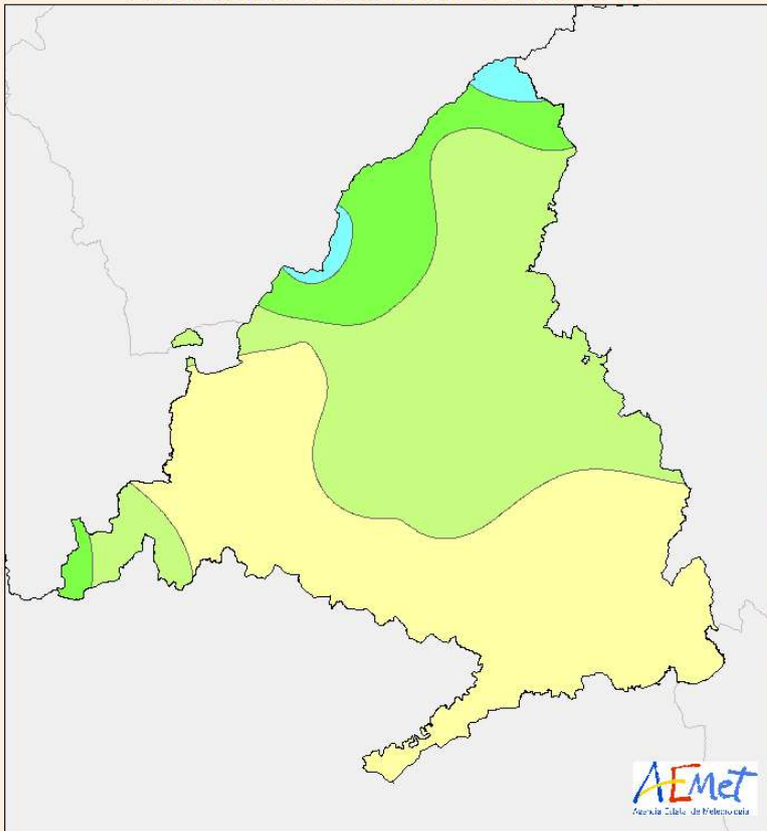
TEMPERATURA MEDIA - FEBRERO 2025



% DE LA PREC. RESPECTO DE LA MEDIA - FEBRERO 2025

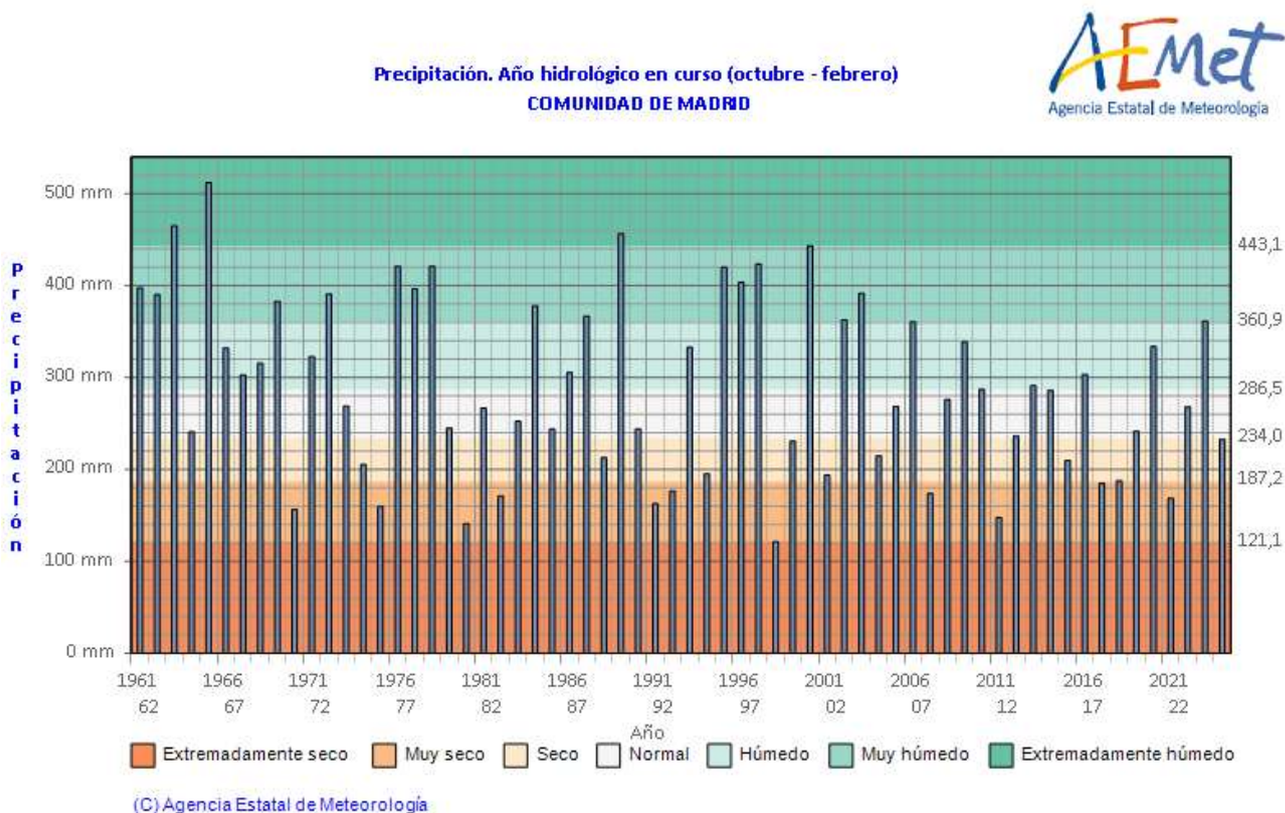


PRECIPITACIÓN ACUMULADA - FEBRERO 2025



AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2024 A MARZO DE 2025

La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2024 al 28 de febrero de 2025, ha sido de 232.6 l/m², un 86 % de lo que es normal (periodo de referencia 1991 a 2020), lo que le da un carácter pluviométrico seco.



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 marzo de 2025

Parque de El Retiro
Paseo de Uruguay, 2
28009-Madrid