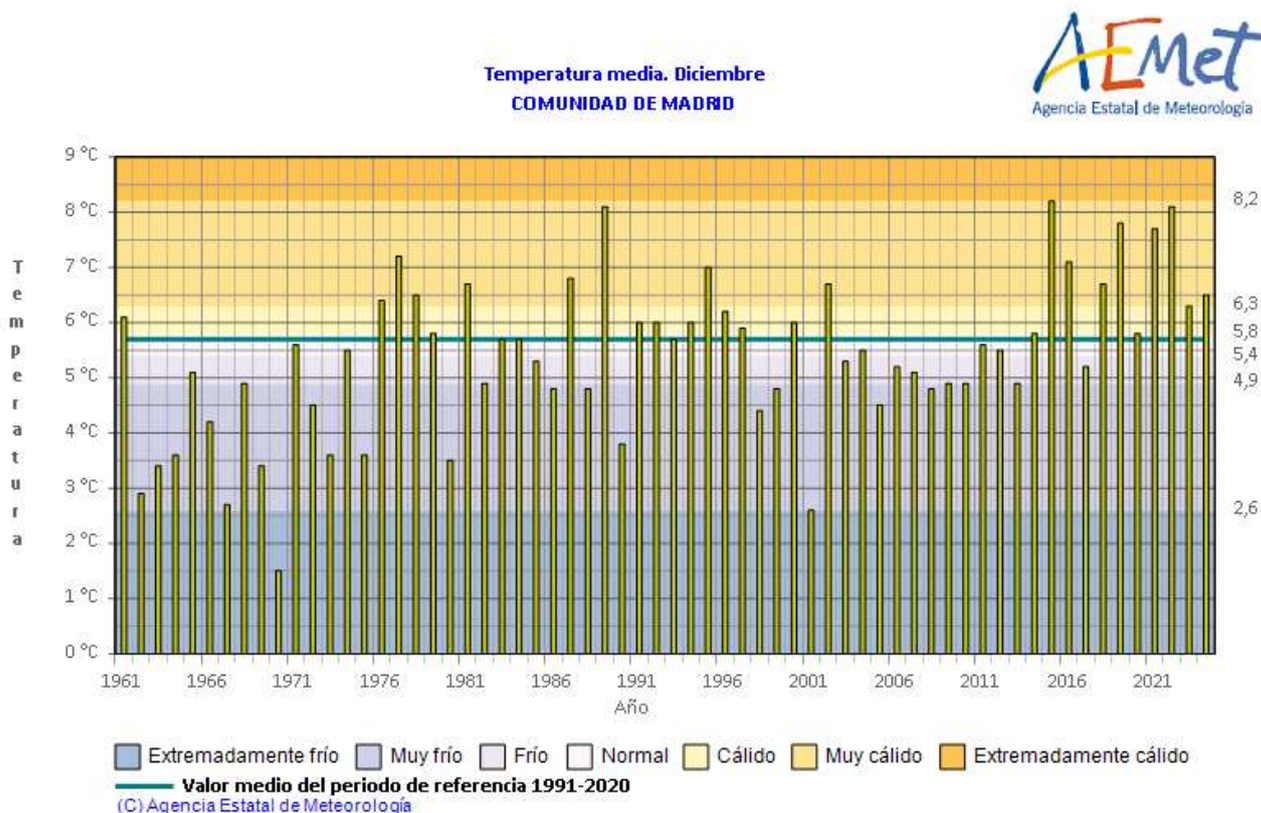


DICIEMBRE 2024 EN LA COMUNIDAD DE MADRID



Este mes, las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de Diciembre **MUY CALIDO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 6.5 ° C, y una anomalía de la temperatura de 0.8 ° C. La temperatura media de las máximas ha sido 12.0 ° C, con una anomalía de 1.9 ° C, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas del mes de diciembre, en la Comunidad de Madrid ha sido 1.1 ° C, han tenido una anomalía de -0.1 ° C, éstas últimas han sido normales. Ha sido el décimo tercero mes de diciembre más cálido de la serie de datos. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de diciembre, fue los 20.8 ° C registrados en Alpedrete el día 6, y la temperatura mínima -6.5 ° C registrados en Rascafría el día 21. En Retiro se registró la temperatura máxima de 16.6 ° C el día 7, y la temperatura mínima de 0.1 ° C los días 15 y 21 de diciembre.

En el periodo que va de enero a diciembre de 2024, ha sido en la comunidad de Madrid el segundo año más cálido desde 1961, después del año 2022, el 2024, ha sido un año extremadamente cálido, con una temperatura media de 15.0 ° C y una anomalía de 1.3°C; los meses de enero y agosto fueron extremadamente cálidos, los más cálidos de la serie de datos, febrero, abril, y julio fueron muy cálidos, marzo fue cálido, mayo normal, y los únicos meses que han sido fríos junio, junto con septiembre, octubre fue cálido, noviembre fue extremadamente cálido, y por último diciembre ha sido muy cálido.

Temperatura media de las máximas. Diciembre 2024
COMUNIDAD DE MADRID



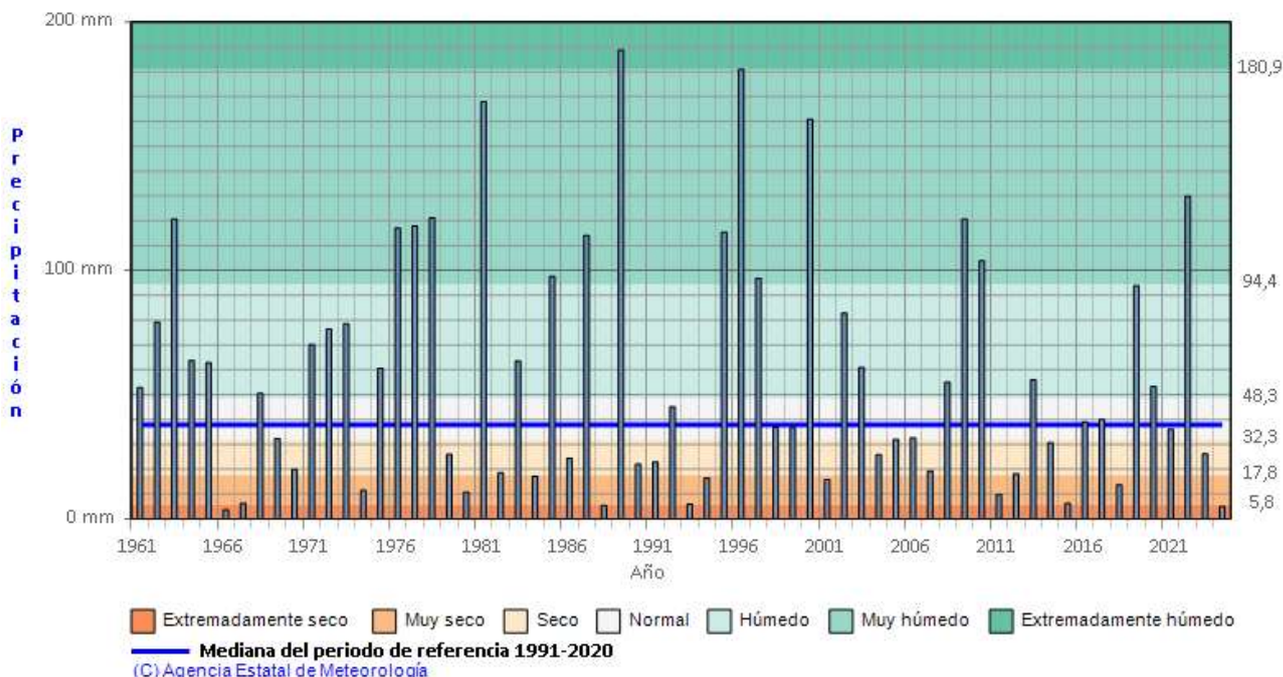
Temperatura media de las mínimas. Diciembre 2024
COMUNIDAD DE MADRID



TEMPERATURA EN DICIEMBRE 2024

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (° C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	7.3	1.4	Muy Cálido
Getafe	7.5	0.4	Cálido
Barajas	7.1	0.4	Cálido
Cuatro Vientos	8.0	0.9	Muy Cálido
Retiro	7.7	0.6	Muy Cálido
Navacerrada	2.1	1.0	Muy Cálido
Torrejón de Ardoz	6.7	0.5	Cálido
Alcalá de Henares	6.8	0.4	Cálido
Alpedrete	7.7	0.9	Muy Cálido
Buitrago de Lozoya	5.3	0	Normal
Pozuelo de Alarcón	6.8	0.7	Cálido
Arganda del Rey	6.6	-0.2	Normal
Alto del León	2.4	0.4	Cálido
Somosierra	3.5	0.6	Cálido
Alcalá de Henares	6.8	0.4	Cálido
El Goloso	6.1	0.6	Muy Cálido

Precipitación. Diciembre
COMUNIDAD DE MADRID



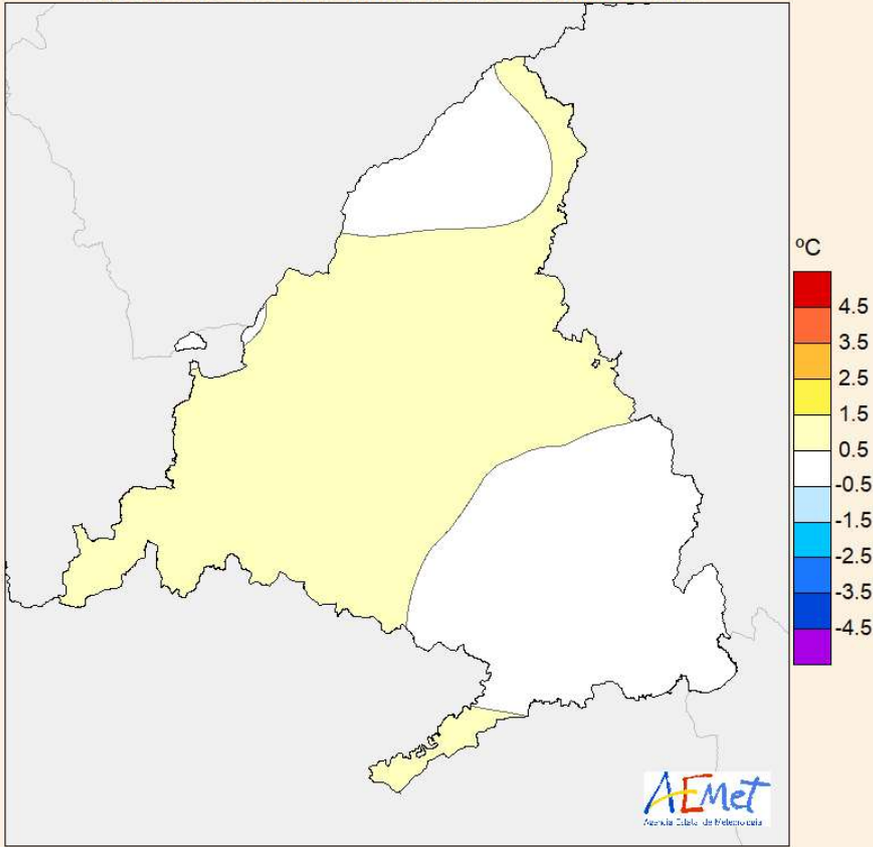
En lo relativo a las precipitaciones, diciembre ha sido en su conjunto **EXTREMADAMENTE SECO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 4.9 l/m², valor que representa un 9% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Ha sido el segundo mes de diciembre más seco de la serie histórica. Las mayores precipitaciones diarias, se registraron el día 3 de diciembre, como los 17.6 l/m² de Somosierra, y los 15.8 l/m² en Navacerrada.

A destacar los fuertes rachas máximas de viento registradas el día 7, de 94.0 km/hora en el Alto Los Leones, y 80.0 km/hora en Buitrago.

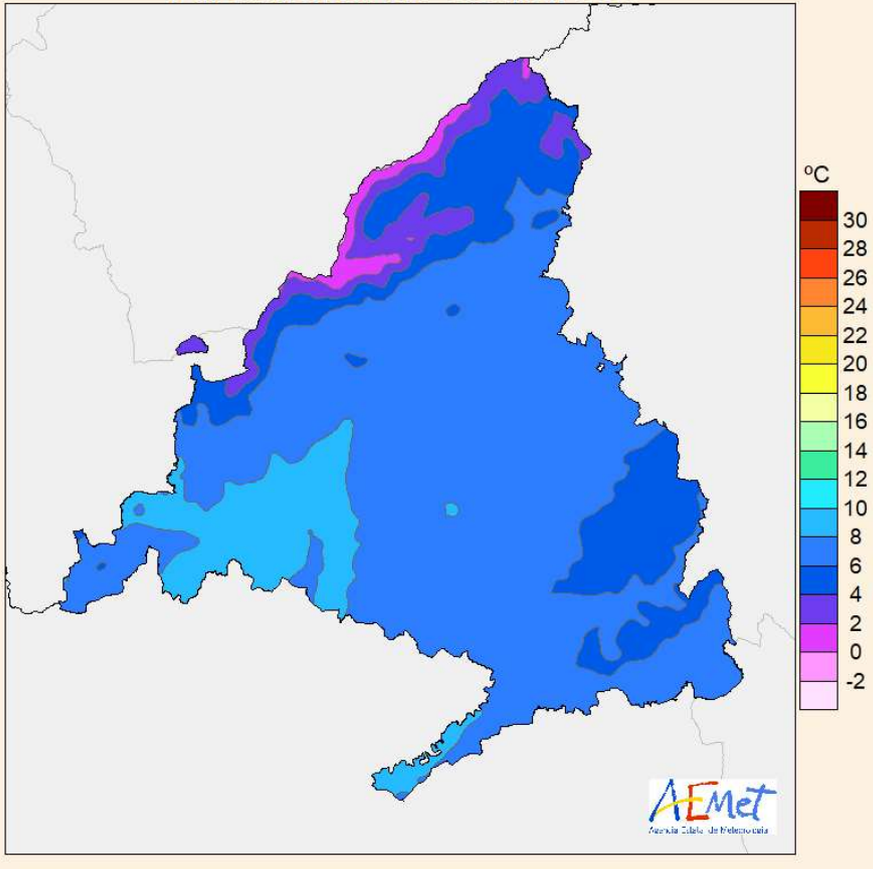
PRECIPITACIÓN EN DICIEMBRE 2024

ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	3.3	Extremadamente Seco
Getafe	4.1	Muy Seco
Barajas	1.0	Extremadamente Seco
Cuatro Vientos	2.3	Muy Seco
Navacerrada	34.4	Muy Seco
Retiro	1.4	Extremadamente Seco
Torrejón de Ardoz	2.1	Muy Seco

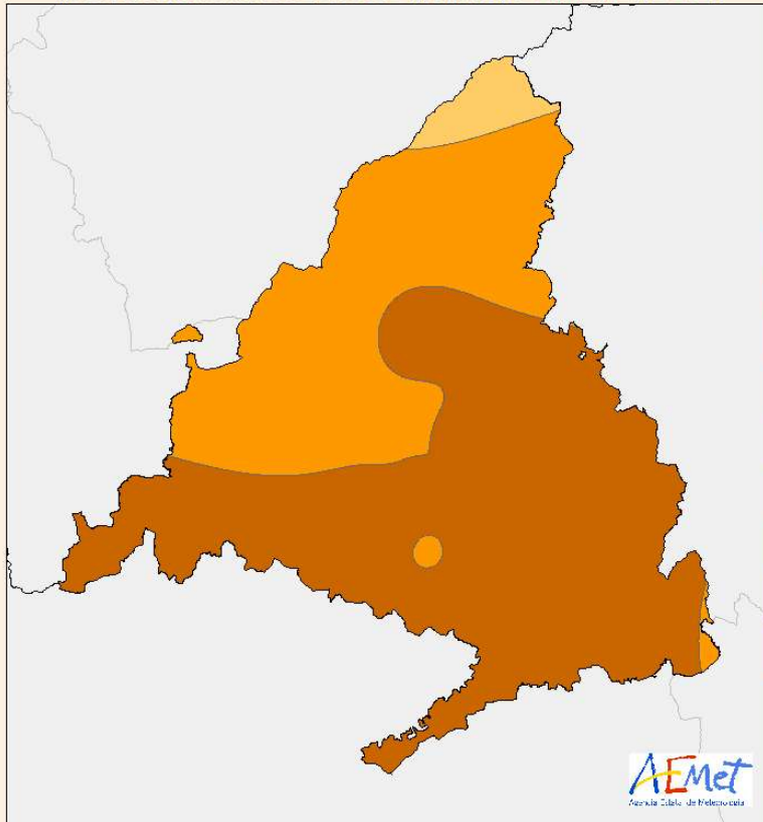
ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - DICIEMBRE 2024



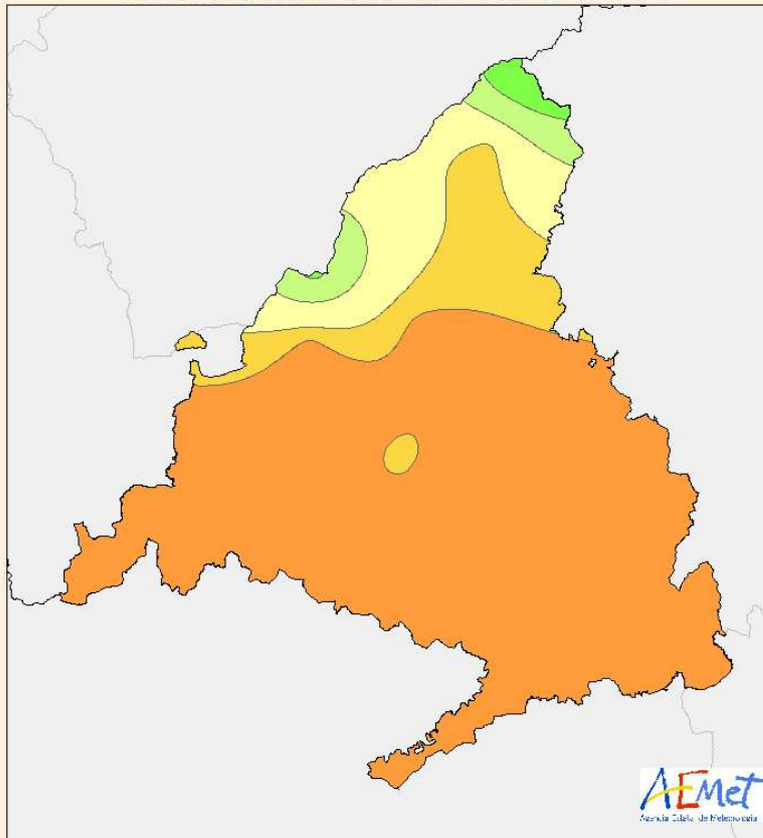
TEMPERATURA MEDIA - DICIEMBRE 2024



% DE LA PREC. RESPECTO DE LA MEDIA - DICIEMBRE 2024



PRECIPITACIÓN ACUMULADA - DICIEMBRE 2024



AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2024 A DICIEMBRE DE 2024

La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2024 al 31 de diciembre de 2024, ha sido de 140.7 l/m², un 75 % 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 Enero de 2025

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