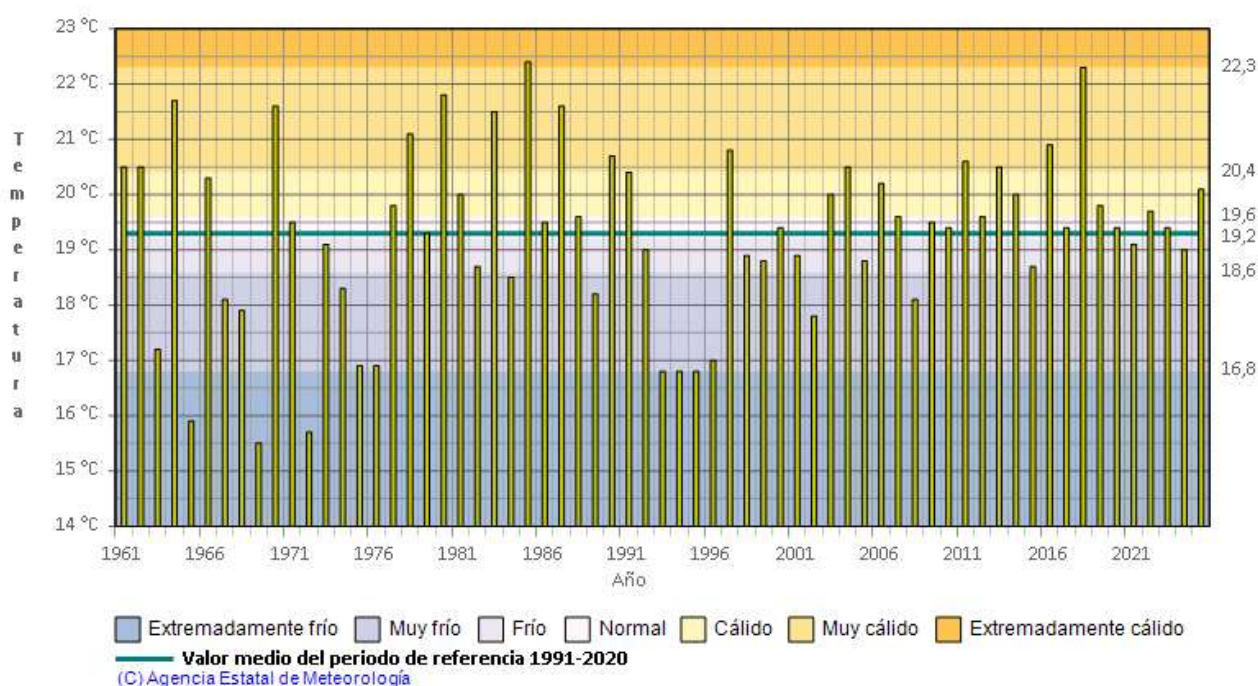


SEPTIEMBRE 2025 EN LA COMUNIDAD DE MADRID



Temperatura media. Septiembre
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 septiembre **CÁLIDO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 20.1 °C, y una anomalía de la temperatura de 0.8 °C. La temperatura media de las máximas ha sido 27.5 °C, con una anomalía de 1.3 °C, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas del mes de septiembre, en la Comunidad de Madrid ha sido 12.7 °C, han tenido una anomalía de 0.3 °C, éstas últimas han sido normales. Ha sido el vigésimo mes de septiembre más cálido de la serie histórica. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de septiembre, fue los 37.9 °C registrados en Alcalá de Henares el día 18, y la temperatura mínima -1.7 °C registrados en Rascafría el día 25.

En el periodo que va de enero a septiembre de 2025, ha sido en la comunidad de Madrid el segundo año más cálido desde 1961, después del año 2022.

Temperatura media de las máximas. Septiembre 2025
COMUNIDAD DE MADRID



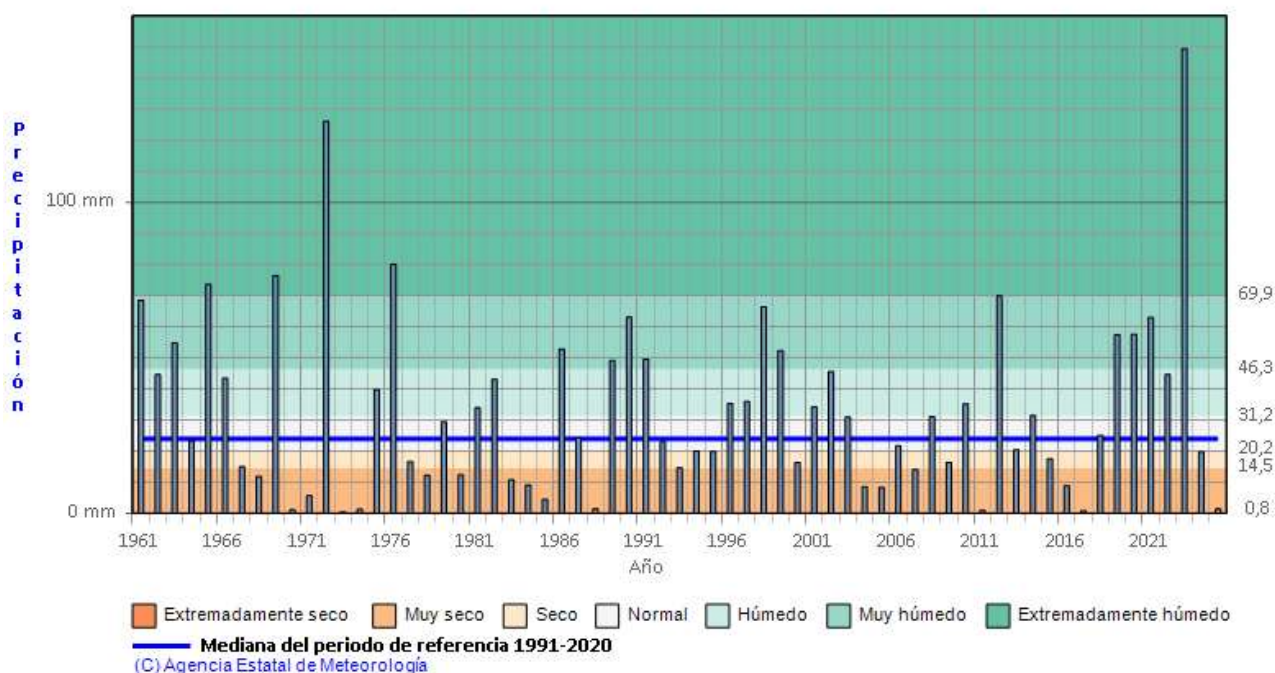
Temperatura media de las mínimas. Septiembre 2025
COMUNIDAD DE MADRID



TEMPERATURA EN SEPTIEMBRE 2025

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (º C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	20.1	1.0	Cálido
Getafe	22.4	0.7	Cálido
Barajas	21.3	0.6	Cálido
Cuatro Vientos	21.9	0.7	Cálido
Navacerrada	13.2	0.3	Normal
Torrejón de Ardoz	20.7	0.4	Cálido
Alcalá de Henares	20.8	0.6	Cálido
Alpedrete	20.0	0.3	Normal
Buitrago de Lozoya	17.3	0.9	Cálido
Pozuelo de Alarcón	21.2	1.3	Muy Cálido
Arganda del Rey	21.6	0.6	Cálido
Alto del León	14.9	0.1	Normal
Somosierra	15.7	0.6	Cálido
Rascafría	15.8	0.5	Cálido
Rozas de Puerto Real	19.5	0.7	Cálido
Valdemorillo	20.8	1.0	Cálido
Robledo de Chavela	20.5	0.3	Cálido

Precipitación. Septiembre
COMUNIDAD DE MADRID

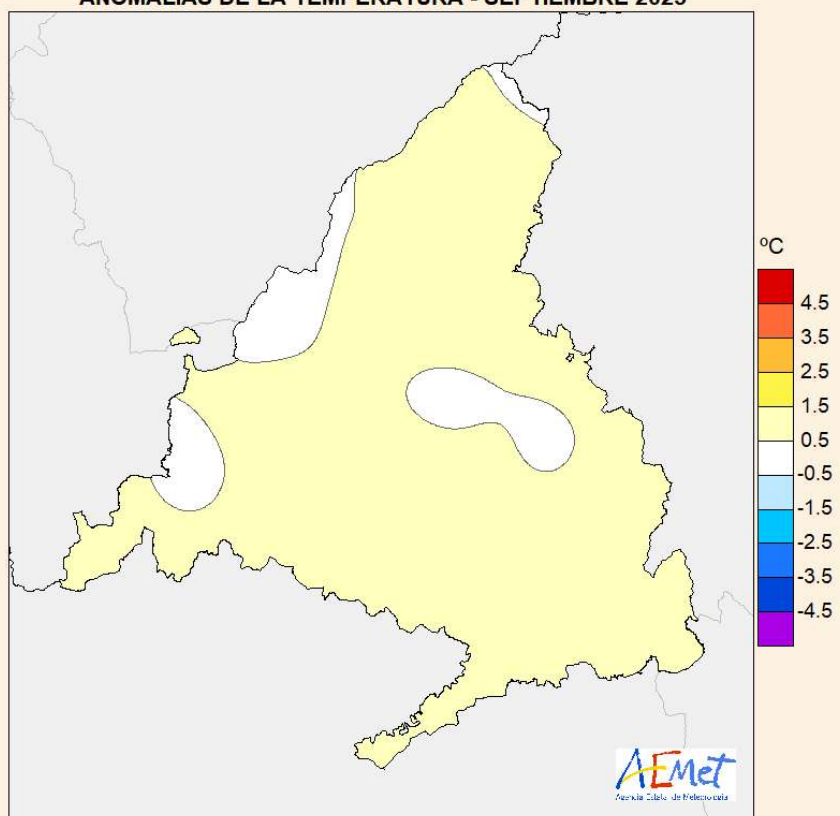


En lo relativo a las precipitaciones, septiembre ha sido en su conjunto **MUY SECO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 1.4 l/m², valor que representa un 5% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020. Las mayores precipitaciones diarias se registraron el día 28 de septiembre, como los 5.0 l/m² de Rascafría, y el día 20 donde se registraron 2.2 l/m² en Alcalá de Henares y 1.6 l/m² en Arganda del Rey.

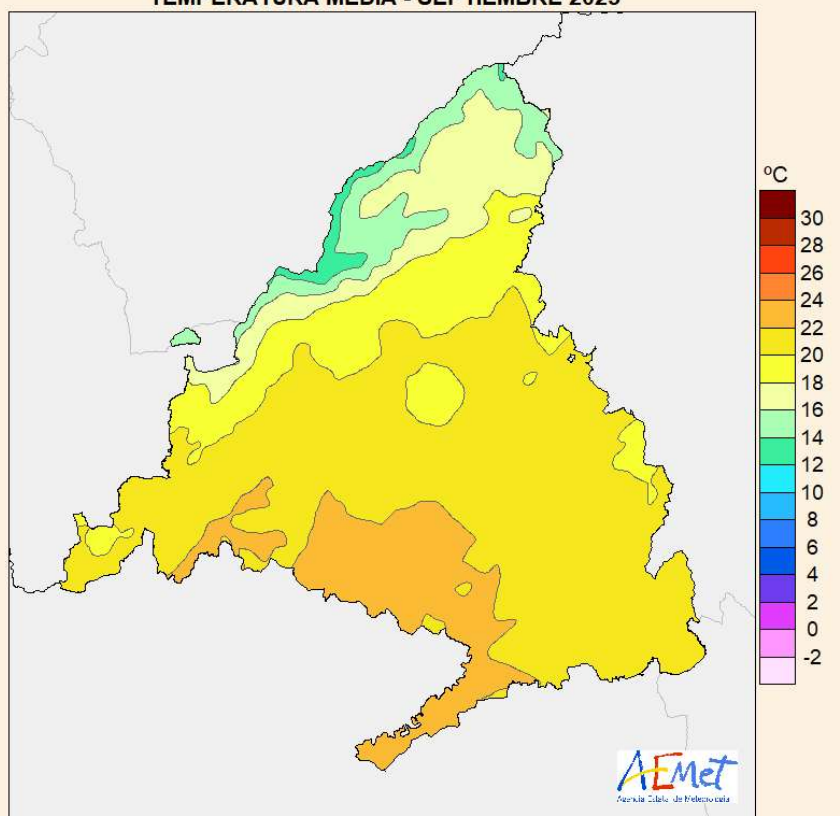
PRECIPITACIÓN EN SEPTIEMBRE 2025

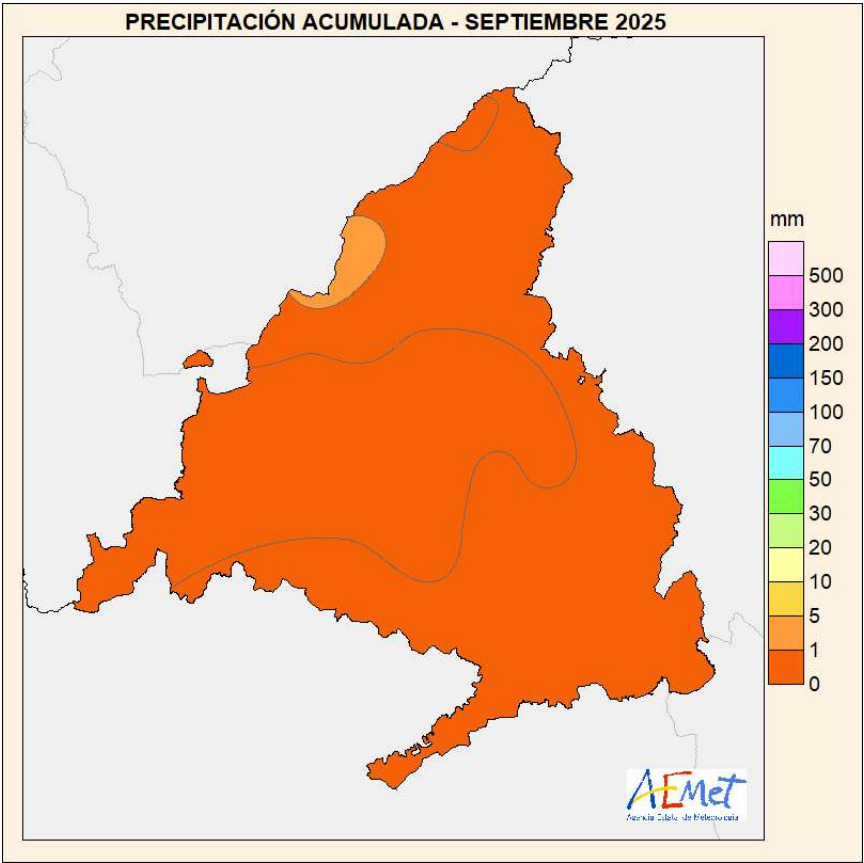
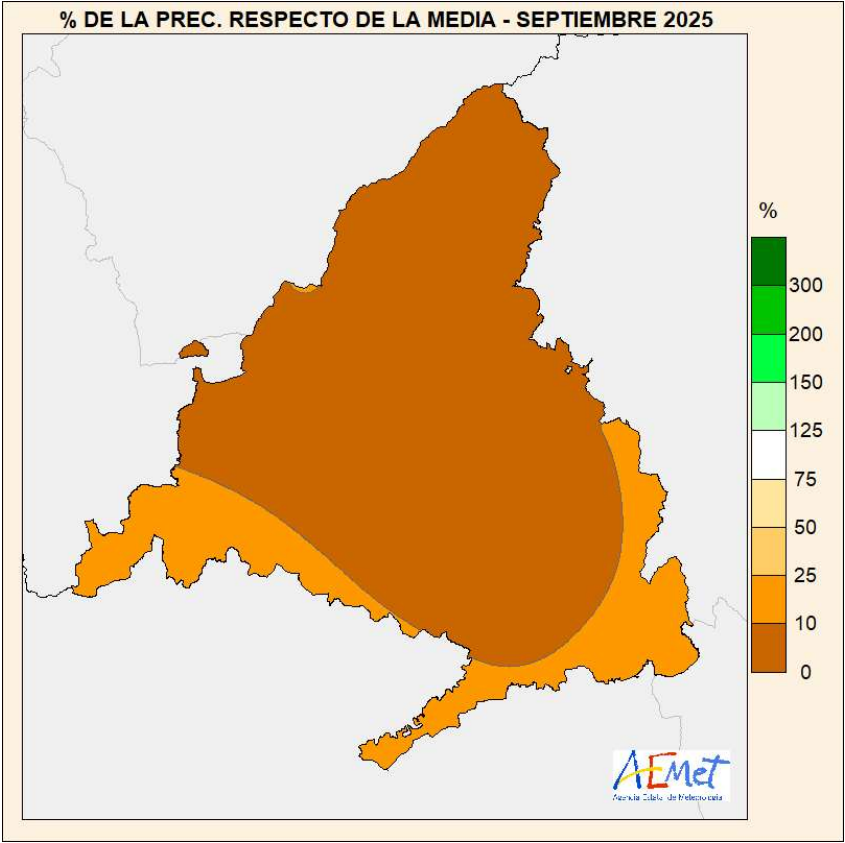
ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	0.4	Muy Seco
Getafe	0.6	Muy Seco
Barajas	1.5	Muy Seco
Cuatro Vientos	1.3	Muy Seco
Navacerrada	6.8	Muy Seco
Retiro	1.6	Muy Seco
Torrejón de Ardoz	0.1	Muy seco

ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - SEPTIEMBRE 2025



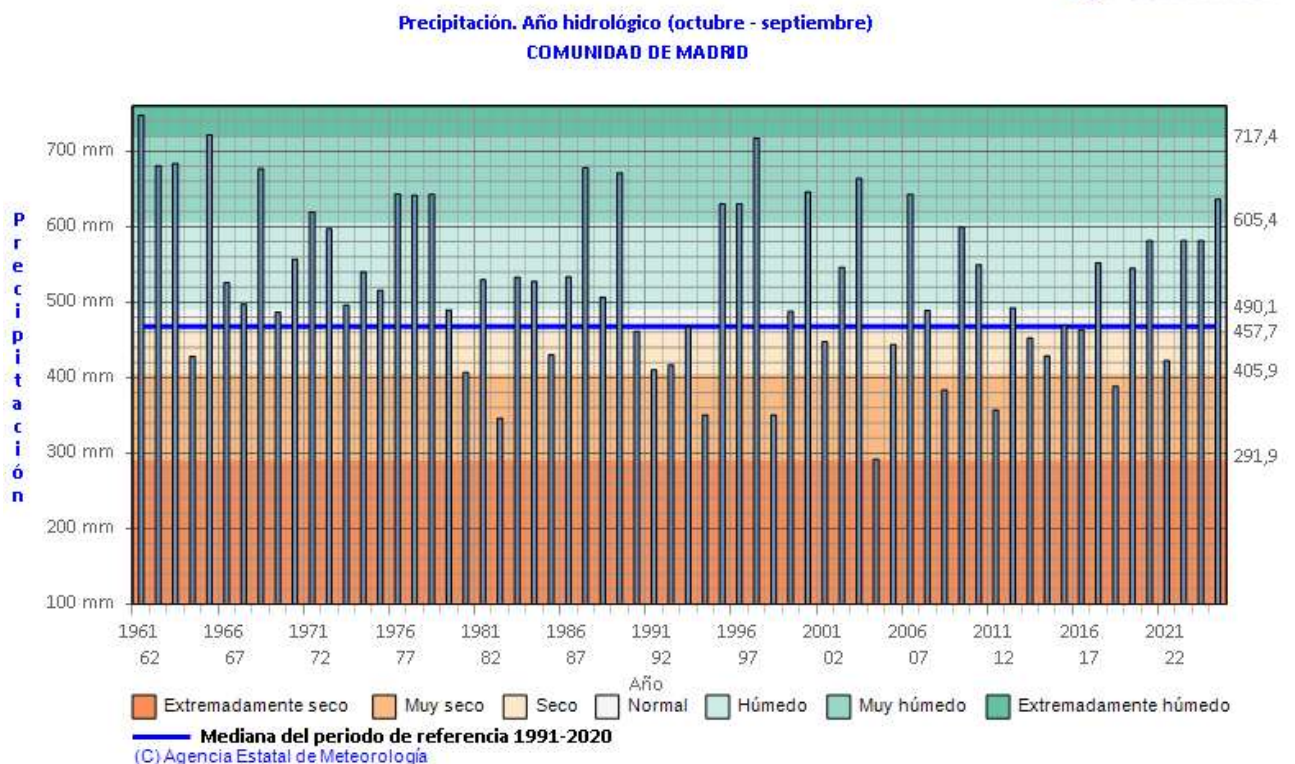
TEMPERATURA MEDIA - SEPTIEMBRE 2025





AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2024 A SEPTIEMBRE DE 2025

La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2024 al 30 de septiembre de 2025, ha sido de 636.3 l/m², un 129 % de lo que es normal (periodo de referencia 1991 a 2020), lo que le da un carácter pluviométrico Muy 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 3 de Octubre de 2025

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