

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

JUNIO 2024 EN LA COMUNIDAD DE MADRID



Este mes, las temperaturas medias han estado por debajo de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de junio **FRIO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 20.5 ° C, y una anomalía de la temperatura de -0.4 ° C. La temperatura media de las máximas ha sido 27.6 ° C, con una anomalía de -0.6 ° C, han sido frías, y la temperatura media de las mínimas del mes de junio, en la Comunidad de Madrid ha sido 13.5 ° C, han tenido una anomalía de -0.1 ° C, éstas últimas han sido normales. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de junio, fue los 38.2 ° C registrados en Aranjuez el día 6, y la temperatura mínima más baja fue los 1.6 ° C registrados en Rascafría el día 1. En Retiro se registró la temperatura máxima de 35.3 ° C el día 6, y la temperatura mínima de 12.1 ° C el día 11.

Temperatura media de las máximas. Junio 2024
COMUNIDAD DE MADRID



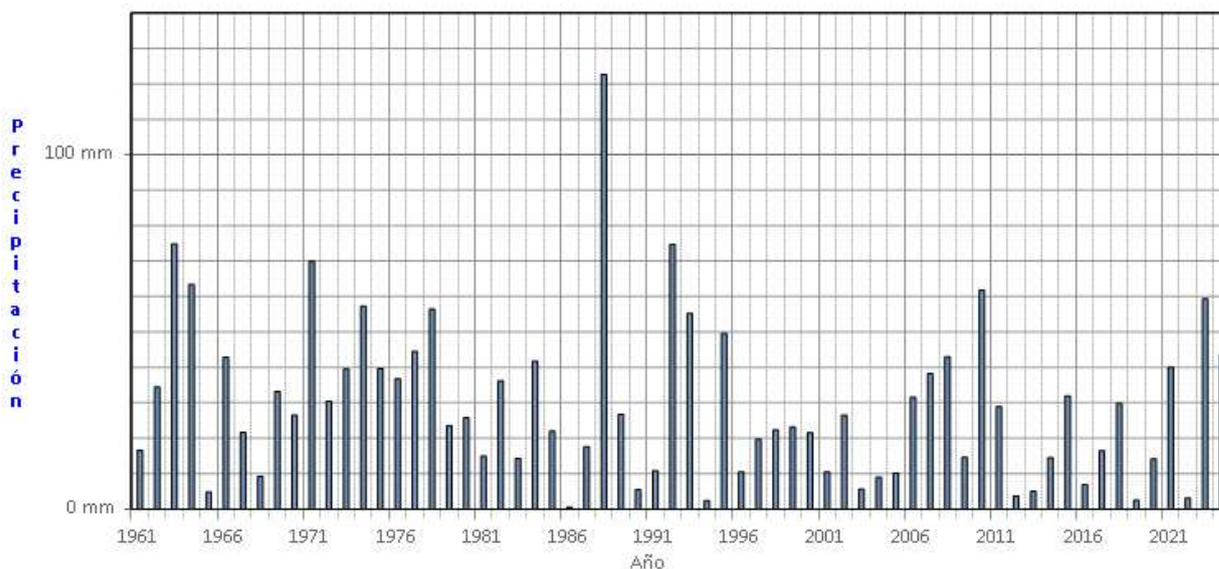
Temperatura media de las mínimas. Junio 2024
COMUNIDAD DE MADRID



TEMPERATURA EN JUNIO 2024

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (° C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	19.8	-0.5	Frio
Getafe	22.7	-0.6	Frio
Barajas	22.3	-0.2	Frio
Cuatro Vientos	22.1	-0.7	Frio
Retiro	22.4	-0.6	Frio
Navacerrada	13.3	-0.4	Frio
Torrejón de Ardoz	21.4	-0.4	Frio
Alcalá de Henares	21.6	-0.3	Frio
Alpedrete	20.2	-0.5	Frio
Buitrago de Lozoya	17.6	0.3	Normal
Pozuelo de Alarcón	21.7	0	Normal
Arganda del Rey	22.8	-0.1	Frio
Alto del León	14.7	-0.9	Normal
Somosierra	15.3	-0.7	Frio
Rozas de Puerto Real	19.2	-0.6	Frio
Aranjuez	23.0	0.3	Normal

Precipitación. Junio
COMUNIDAD DE MADRID



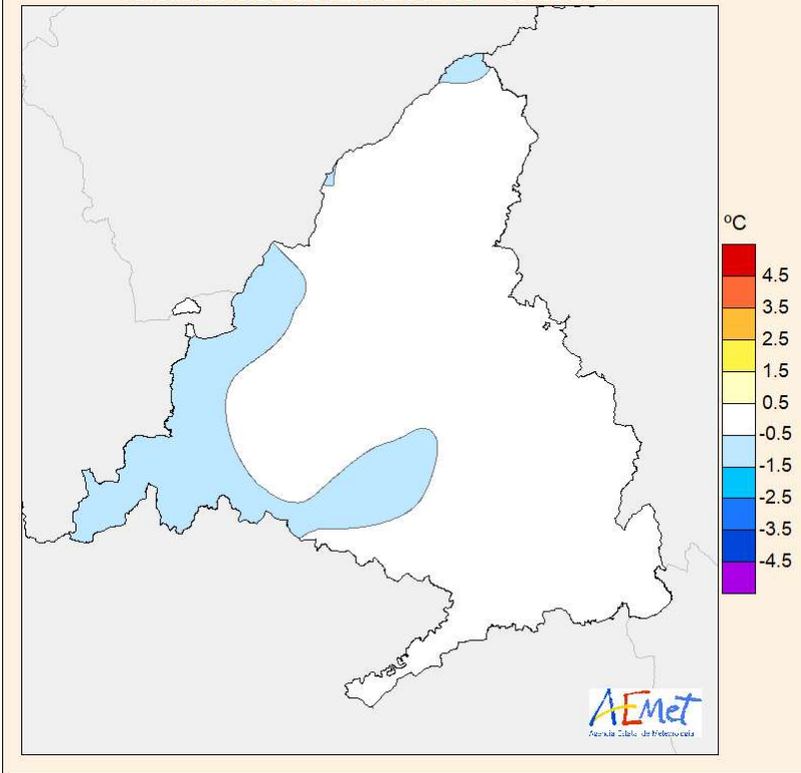
(C) Agencia Estatal de Meteorología

En lo relativo a las precipitaciones, junio ha sido en su conjunto **MUY HUMEDO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 43.5 l/m², valor que representa un 188% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Ha sido el décimo tercero mes de junio más húmedo de la serie de datos que comienza en 1961. Las mayores precipitaciones diarias, se registraron el día 9, como los 35.0 l/m² de Somosierra, 34.8 l/m² en Navacerrada, 31.7 l/m² en el Alto de Los leones,. A destacar las precipitaciones en 10 minutos en las tormentas del día 25 de junio, como los 20.4 l/m² que se registraron en Ciudad Universitaria, y los 8.4 l/m² de San Sebastián de los Reyes, y de Colmenar Viejo.

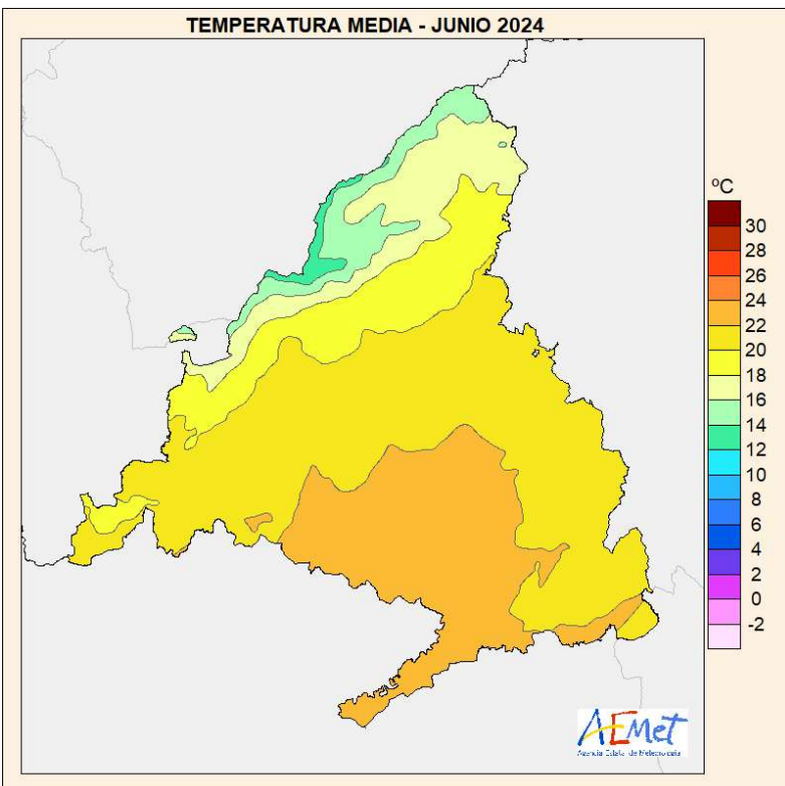
PRECIPITACIÓN EN JUNIO 2024

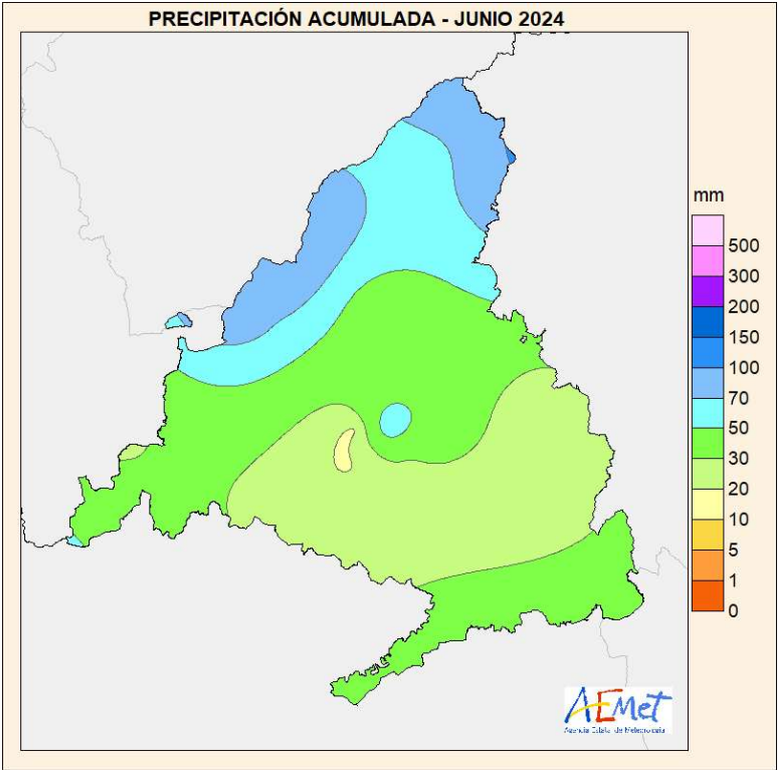
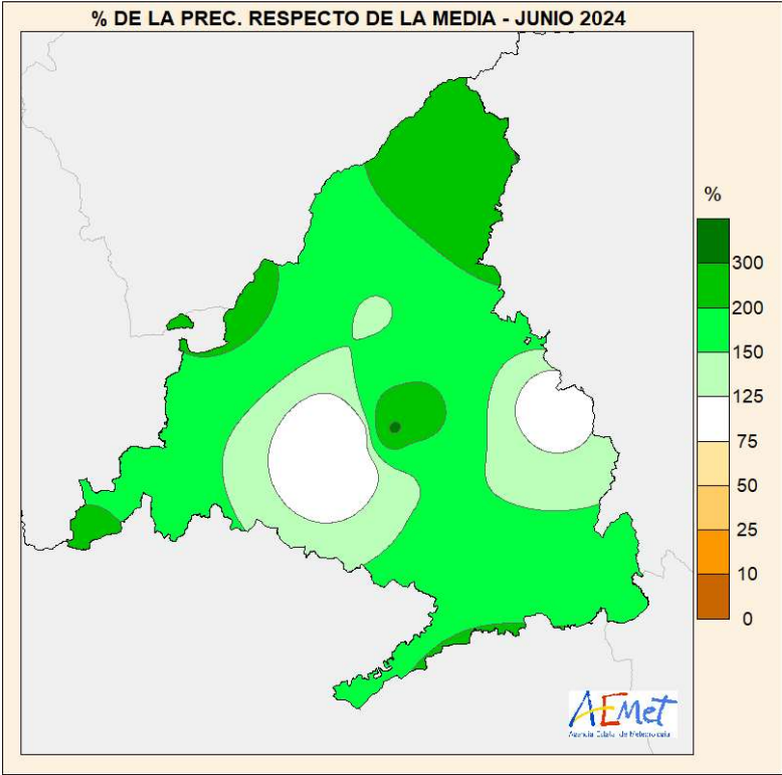
ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	34.3	Húmedo
Getafe	26.4	Húmedo
Barajas	37.8	Muy Húmedo
Cuatro Vientos	21.3	Húmedo
Navacerrada	99	Muy Húmedo
Retiro	32.7	Muy Húmedo
Torrejon de Ardoz	29.3	Húmedo

ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - JUNIO 2024



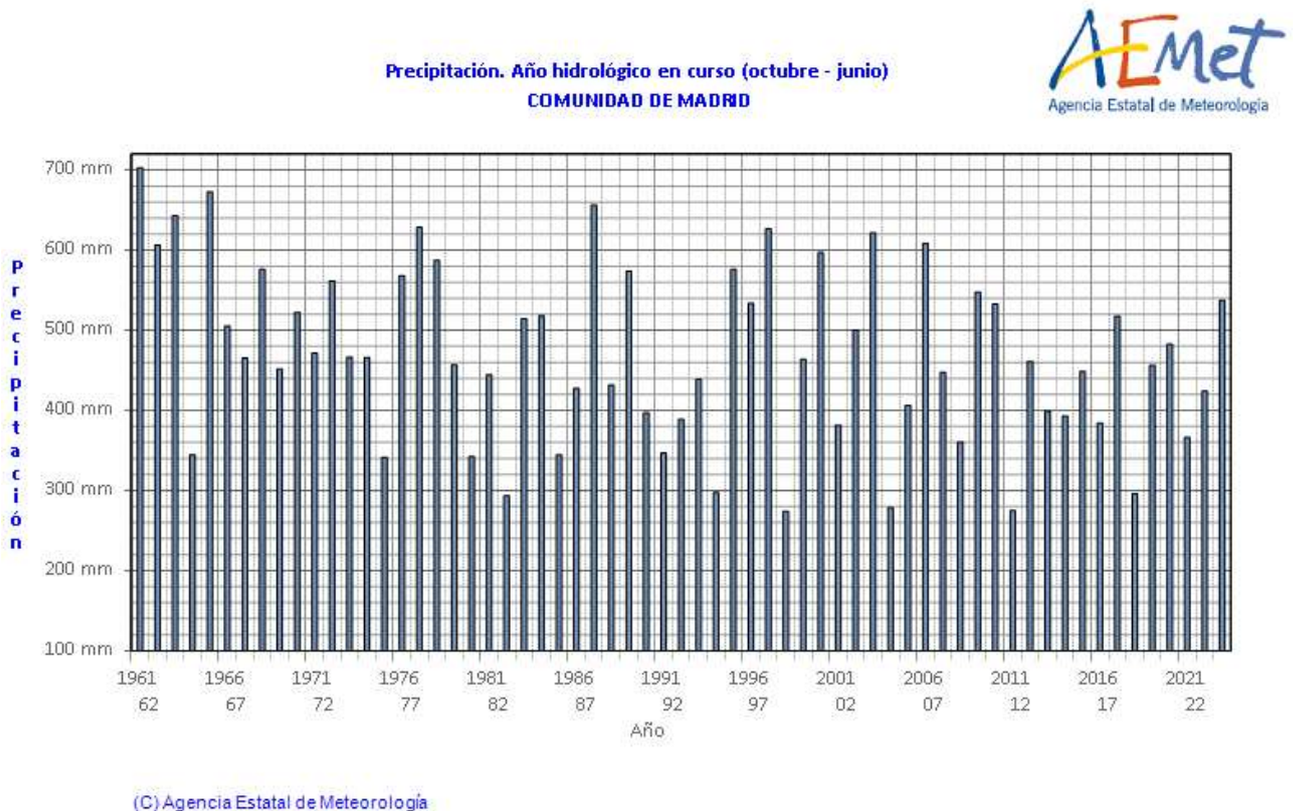
TEMPERATURA MEDIA - JUNIO 2024





AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2023 A JUNIO DE 2024

La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2023 al 30 de junio de 2024, ha sido de 537.6 l/m², un 121% 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 a 3 de julio de 2024
C/ Ríos Rosas 44 A-5ªA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25