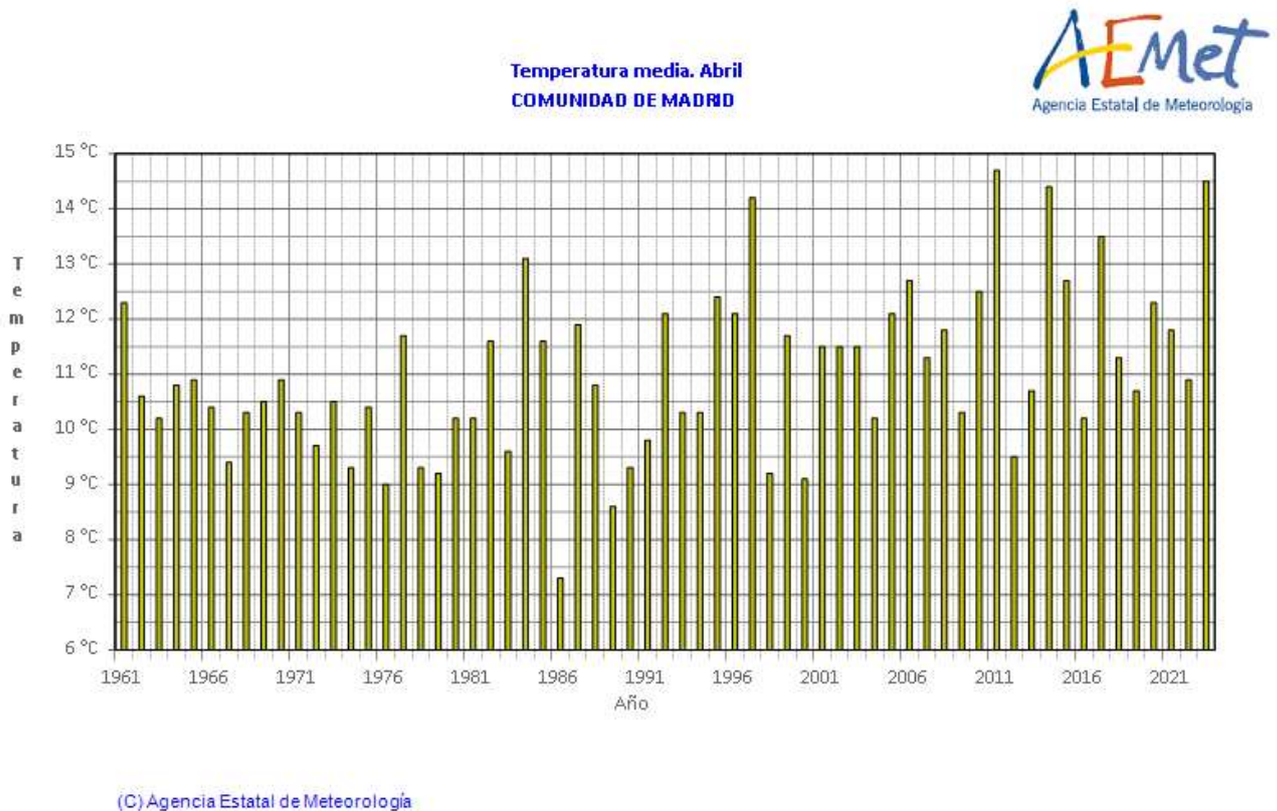


ABRIL 2023 en la COMUNIDAD DE MADRID



Este mes las temperaturas medias han sido superiores a sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de abril **EXTREMADAMENTE CALIDO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 15.3 ° C, y una anomalía de la temperatura de +3.7 ° C. La temperatura media de las máximas fue de 23.1 ° C, con una anomalía de +5.5 ° C, fueron extremadamente cálidas, fue la temperatura media de las máximas del mes de abril más alta de la serie de datos, y la temperatura media de las mínimas del mes de abril, en la Comunidad de Madrid fue de 7.6 ° C, tuvieron una anomalía de +2.1 ° C, éstas últimas también fueron muy cálidas. Fue el segundo mes de abril más cálido de la serie de datos. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de abril, fue los 34.2 ° C registrados en Aranjuez el día 28, y la temperatura mínima más baja fue los -5.2 ° C registrados en Rascafría el día 5. En Retiro se registró la temperatura máxima de 30.9 ° C el día 28, y la temperatura mínima de 5.1° C el día 3.

Temperatura media de las máximas. Abril 2023
COMUNIDAD DE MADRID



Temperatura media de las mínimas. Abril 2023
COMUNIDAD DE MADRID



TEMPERATURA EN ABRIL 2023

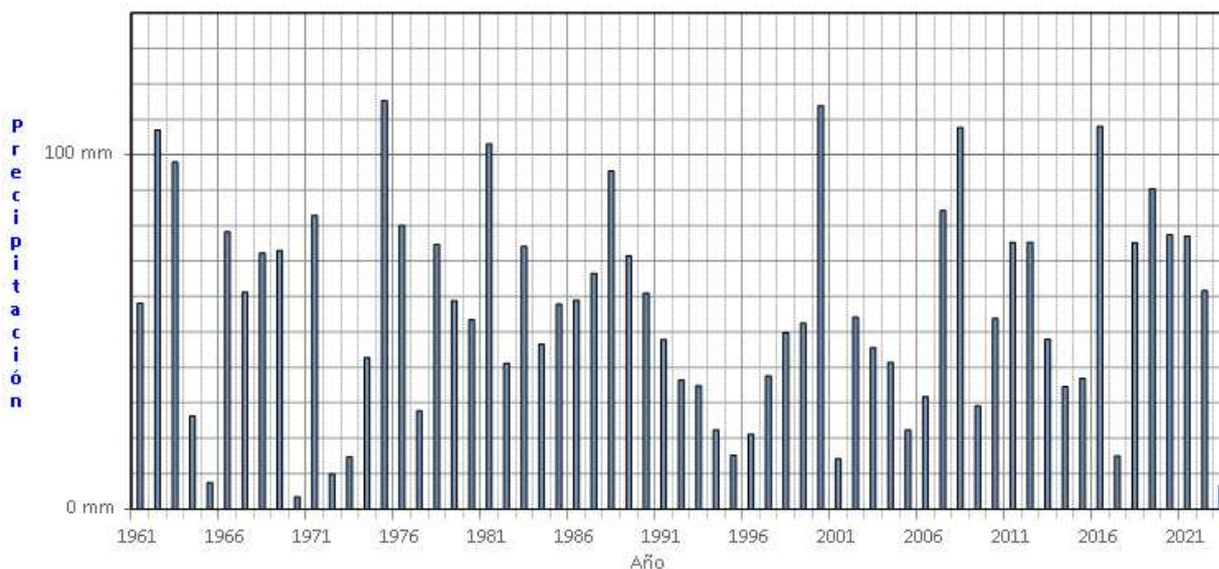
ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (º C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Colmenar Viejo	15.4	+4.4	Extremadamente Cálido
Getafe	17.6	+3.9	Extremadamente Cálido
Barajas	16.4	+3.4	Extremadamente Cálido
Cuatro Vientos	17.3	+4.0	Extremadamente Cálido
Retiro	17.3	+3.6	Extremadamente Cálido
Navacerrada	8.7	+4.4	Extremadamente Cálido
Torrejón de Ardoz	15.2	+2.6	Muy cálido
Alcalá de Henares	15.3	+2.7	Muy cálido
Alpedrete	15.4	+3.9	Extremadamente Cálido
Buitrago de Lozoya	12.8	+3.1	Extremadamente Cálido
Pozuelo de Alarcón	15.9	+3.5	Extremadamente Cálido
Rascafría	11.5	+2.8	Extremadamente Cálido
Robledo de Chavela	16.0	+3.8	Extremadamente Cálido
Somosierra	10.6	+3.0	Muy cálido
Valdemorillo	16.0	+4.1	Extremadamente Cálido

EFEMERIDES DEL MES DE ABRIL DE 2023 EN LA COMUNIDAD DE MADRID

Temperatura máxima	Aranjuez: 34.2ºC el día 28
	Rascafría: 28.0ºC el día 27
	Buitrago: 29.0ºC el día 27
	Somosierra: 24.5ºC el día 27
	San Sebastián de los Reyes: 32.6ºC el día 27
	El Goloso: 29.0ºC el día 27
	Barajas: 32.5 º C el día 28
	Colmenar Viejo: 28.4 º C el día 27
	Alcalá de Henares: 33.0ºC el día 28
	Pozuelo de Alarcón: 32.1ºC el día 27
	Retiro: 30.9ºC el día 28
	Cuatro Vientos: 31.8 º C el día 28
	Getafe: 32.6ºC el día 28
	Tielmes: 32.6ºC el día 27
	Alto los Leones: 24.1ºC el día 27
	Alpedrete: 30.4ºC el día 27
	Robledo de Chavela : 30.1 º C el día 27
Valdemorillo: 30.5ºC el día 27	

Temperatura máxima de las mínimas	Navacerrada: 12.6 ° C el día 28
	Aranjuez : 17.4 ° C el día 28
	Barajas: 14.1 ° C el día 29
	Alcalá de Henares : 13.6°C el día 28
	Colmenar Viejo: 18.2°C el día 28
	Retiro: 18.7 ° C el día 28
	Cuatro Vientos: 18.5 ° C el día 28
	Getafe:18.5 ° C el día 28
	Alto Los leones: 13.7 ° C el día 28
	San Sebastián de los Reyes: 12.2°C el día 26
	Robledo de Chavela: 16.4°C el día 29
	Alpedrete: 15.9°C el día 29
	Valdemorillo: 17.1°C el día 28
Temperatura media mensual	Rascafría: 11.5 ° C
	Buitrago: 12.8 ° C
	Somosierra: 10.7 ° C
	San Sebastián de los Reyes: 17.0 ° C
	El Goloso: 15.0 ° C
	Barajas: 16.4 ° C
	Colmenar Viejo: 15.4 ° C
	Pozuelo de Alarcón: 16.0 ° C
	Retiro: 17.3°C
	Cuatro Vientos: 17.3 ° C
	Getafe: 17.7 ° C
	Tielmes: 15.7°C
	Alto los Leones: 10.2°C
	Alpedrete: 15.4°C
	Robledo de Chavela : 16.0 ° C
Valdemorillo: 16.0 °C	

Temperatura media de las máximas	
	Rascafría: 20.3 ° C
	Buitrago: 21.1 ° C
	Somosierra: 16.9 ° C
	San Sebastián de los Reyes: 25.0 ° C
	El Goloso: 22.4 ° C
	Barajas: 25.1 ° C
	Torrejon de Ardoz: 24.5 ° C
	Colmenar Viejo: 21.2 ° C
	Pozuelo de Alarcón: 25.0 ° C
	Retiro: 23.8°C
	Cuatro Vientos: 24.4 ° C
	Getafe: 24.8 ° C
	Tielmes: 24.8°C
	Alto los Leones: 15.9°C
	Alpedrete: 22.7°C
	Robledo de Chavela : 23.2 ° C
Valdemorillo: 22.8 ° C	
Precipitación total mensual mínima (l/m²)	Navacerrada : 15.2 l/m²
	Somosierra: 22.2 l/m²
	El Goloso : 7.6 l/m²
	Alcalá de Henares :7.2 l/m²
	Pozuelo de Alarcón: 10.0 l/m²
	Alto los Leones: 11.7 l/m²
	Alpedrete: 5.4 l/m²
	Rozas de Puerto Real: 6.2 l/m²
Valdemorillo: 4.2 l/m²	



(C) Agencia Estatal de Meteorología

En lo relativo a las precipitaciones, abril ha sido en su conjunto **EXTREMADAMENTE SECO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 6.7 l/m², valor que representa un 13% de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Ha sido el segundo mes de abril más seco de la serie de datos, después de abril de 1970. Las mayores precipitaciones diarias, se registraron el día 21, como los 22.2 l/m² de Somosierra, 15.2 l/m² en Navacerrada, 12.2 l/m² en Rascafría, y 10.7 l/m² en Barajas.

PRECIPITACIÓN EN ABRIL 2023

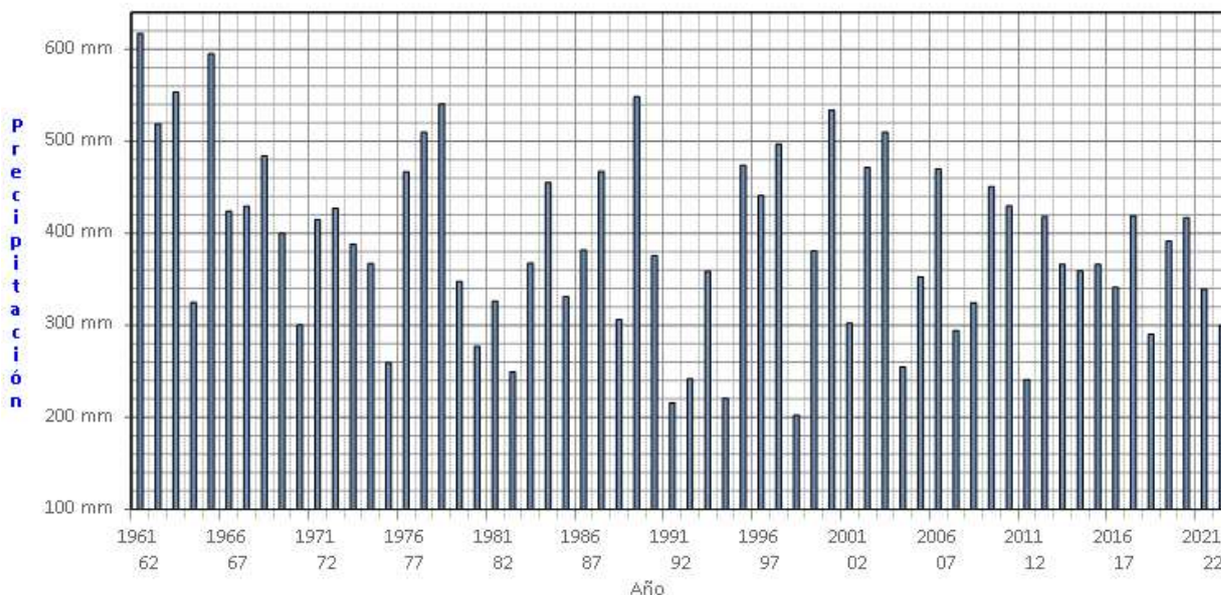
ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m ²)	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	5.2	Extremadamente seco
Getafe	8.2	Extremadamente seco
Barajas	10.7	Muy seco
Cuatro Vientos	7.3	Extremadamente seco
Retiro	8.3	Extremadamente seco
Navacerrada	15.2	Extremadamente seco
Torrejón de Ardoz	6.1	Extremadamente seco

A destacar las rachas de viento del día 14 de abril, en el Alto de los Leones de 93 km/hora y de 73 Km/hora en Navacerrada

AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2022 A ABRIL DE 2023

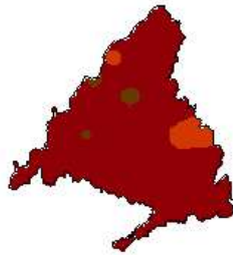
La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2022 al 30 de abril de 2023, ha sido de 299.7 l/m², un 81% de lo que es normal (periodo de referencia 1991 a 2020), lo que le da un carácter pluviométrico seco.

Precipitación. Año hidrológico en curso (octubre - abril)
COMUNIDAD DE MADRID

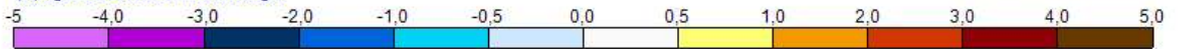


(C) Agencia Estatal de Meteorología

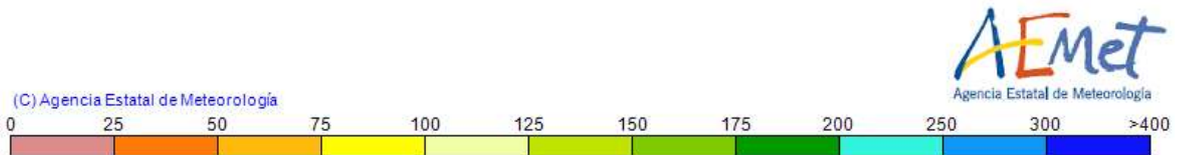
abril 2023: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1991-2020



(C) Agencia Estatal de Meteorología



abril 2023: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1991-2020, expresada en %



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 4 de mayo de 2023
C/ Ríos Rosas 44 A-5ªA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25