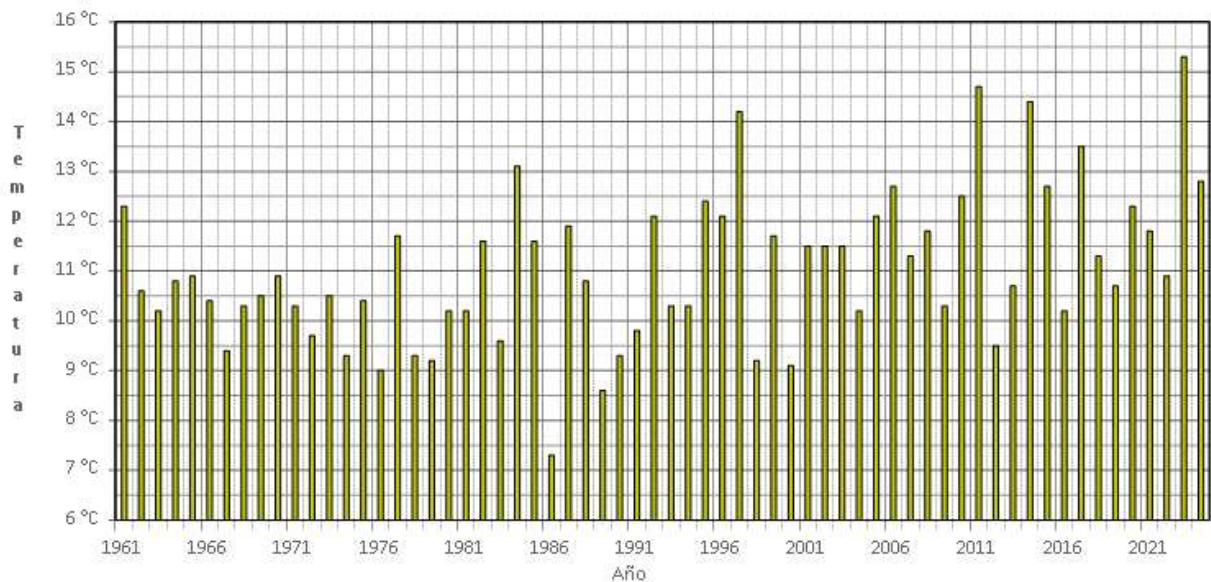


ABRIL 2024 EN LA COMUNIDAD DE MADRID

Temperatura media. Abril COMUNIDAD DE MADRID



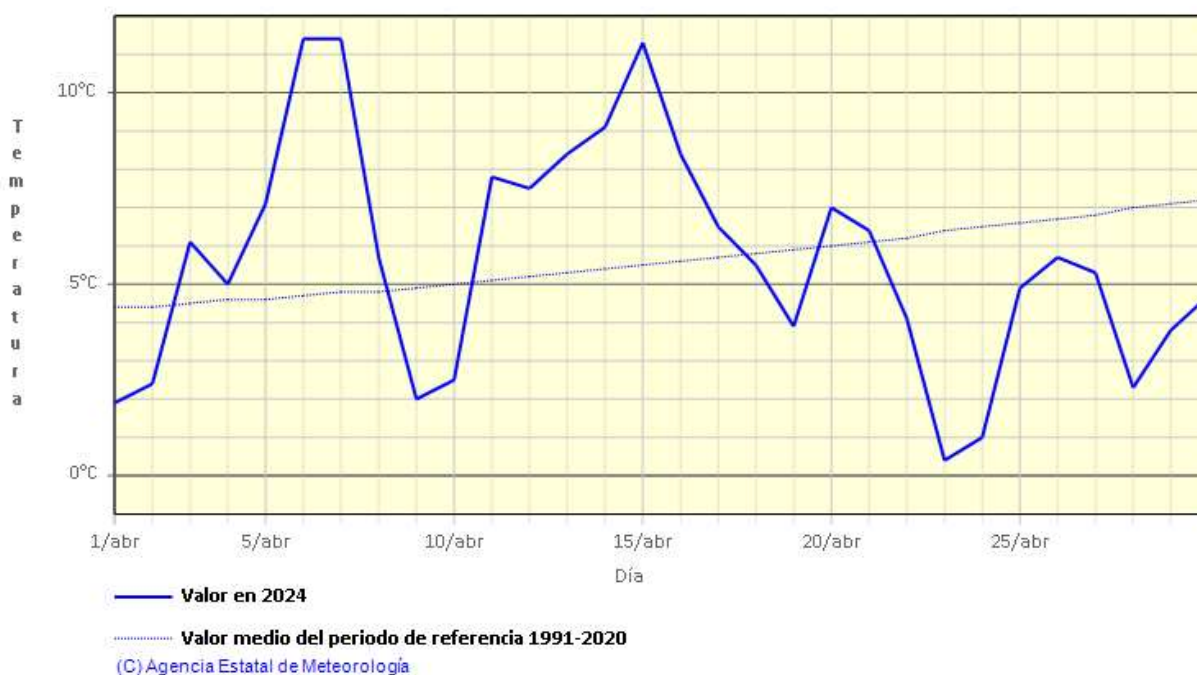
(C) Agencia Estatal de Meteorología

Este mes, las temperaturas medias han estado por encima de sus valores normales (periodo de referencia 1991 a 2020), resultando un mes de abril **MUY CALIDO**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 12.8 °C, y una anomalía de la temperatura de +1.2 °C. La temperatura media de las máximas ha sido 19.9 °C, con una anomalía de +2.3 °C, han sido muy cálidas, y la temperatura media de las mínimas del mes de abril, en la Comunidad de Madrid ha sido 5.8 °C, han tenido una anomalía de +0.3 °C, éstas últimas han sido normales. Ha sido el séptimo mes de abril más cálido de la serie de datos que comienza en 1961. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de abril, fue los 30.3 °C registrados en Arganda del Rey el día 15, y la temperatura mínima más baja fue los -5.2 °C registrados en Navacerrada el día 23. En Retiro se registró la temperatura máxima de 29.2 °C el día 15, y la temperatura mínima de 3.8 °C el día 23.

Temperatura media de las máximas. Abril 2024
COMUNIDAD DE MADRID



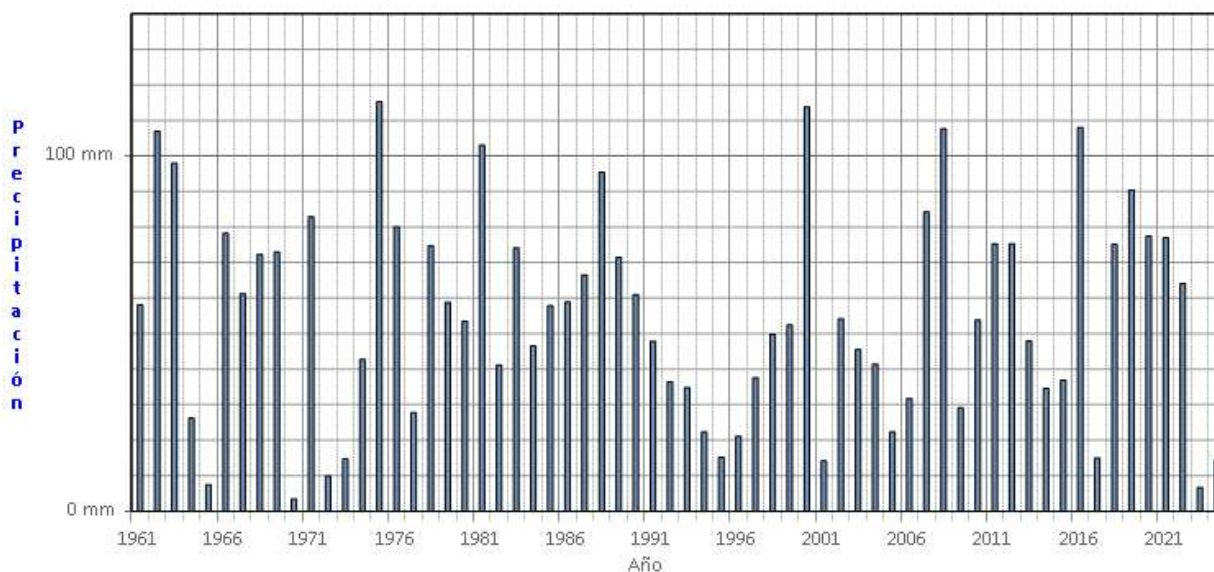
Temperatura media de las mínimas. Abril 2024
COMUNIDAD DE MADRID



TEMPERATURA EN ABRIL 2024

| ESTACIÓN | TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (° C) | ANOMALÍA | CARÁCTER TÉRMICO |
|----------------------|---------------------------------|----------|------------------|
| Colmenar Viejo | 12.2 | 1.2 | Muy Cálido |
| Getafe | 15.0 | 1.2 | Cálido |
| Barajas | 13.8 | 0.8 | Cálido |
| Cuatro Vientos | 14.6 | 1.3 | Cálido |
| Retiro | 15.0 | 1.3 | Muy Cálido |
| Navacerrada | 6.5 | 2.2 | Muy Cálido |
| Torrejón de Ardoz | 13.1 | 0.5 | Cálido |
| Alcalá de Henares | 13.5 | 0.9 | Muy Cálido |
| Alpedrete | 13.1 | 1.6 | Muy Cálido |
| Buitrago de Lozoya | 10.7 | 1.0 | Cálido |
| Pozuelo de Alarcón | 13.9 | 1.5 | Muy Cálido |
| Arganda del Rey | 14.3 | 0.8 | Cálido |
| Alto del León | 7.4 | 1.2 | Cálido |
| Somosierra | 8.3 | 0.7 | Cálido |
| Rozas de Puerto Real | 12.2 | 1.2 | Cálido |
| Aranjuez | 14.1 | 0.9 | Cálido |

Precipitación. Abril
COMUNIDAD DE MADRID



(C) Agencia Estatal de Meteorología

En lo relativo a las precipitaciones, abril ha sido en su conjunto **MUY SECO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 14.3 l/m², valor que representa un 28 % de su valor de referencia (periodo 1991 a 2020). Ha sido el sexto mes de abril más seco de la serie de datos que comienza en 1961. Las mayores precipitaciones diarias, se registraron el día 26, al paso de la borrasca Sancho, como los 15.6 l/m² de Navacerrada, 14.2 l/m² de las Rozas de Puerto Real y Valdemorillo, y los 11.2 l/m² de Colmenar Viejo; también se registró calima los días 6 y 7 de abril.

PRECIPITACIÓN EN ABRIL 2024

| ESTACIÓN | PRECIPITACIÓN (l/m ²) | CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO |
|-------------------|-----------------------------------|------------------------|
| Colmenar Viejo | 14.4 | Muy seco |
| Getafe | 7.8 | Extremadamente seco |
| Barajas | 10.0 | Muy seco |
| Cuatro Vientos | 12.5 | Muy seco |
| Navacerrada | 41.8 | Muy seco |
| Retiro | 9.9 | Extremadamente seco |
| Torrejon de Ardoz | 1.3 | Extremadamente seco |

abril 2024: Anomalia de la temperatura media mensual respecto al periodo 1991-2020



(C) Agencia Estatal de Meteorología

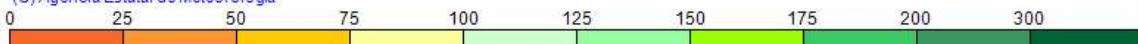


AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

abril 2024: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1991-2020, expresada en %



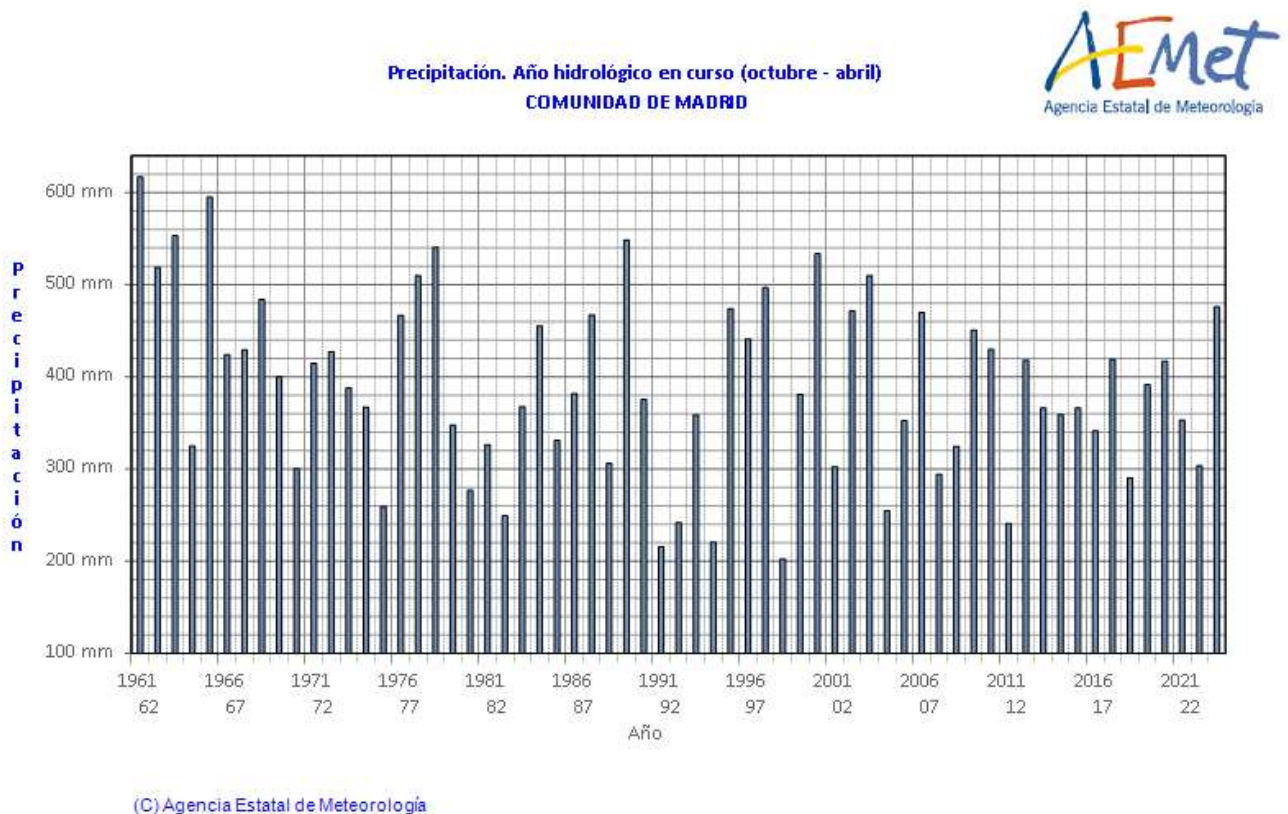
(C) Agencia Estatal de Meteorología



AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

AÑO HIDROLOGICO DE OCTUBRE DE 2023 A ABRIL DE 2024

La precipitación acumulada en la Comunidad de Madrid en el periodo que va del 1 de octubre de 2023 al 30 de abril de 2024, ha sido de 476.0 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 a 6 de mayo de 2024
C/ Ríos Rosas 44 A-5ªA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25