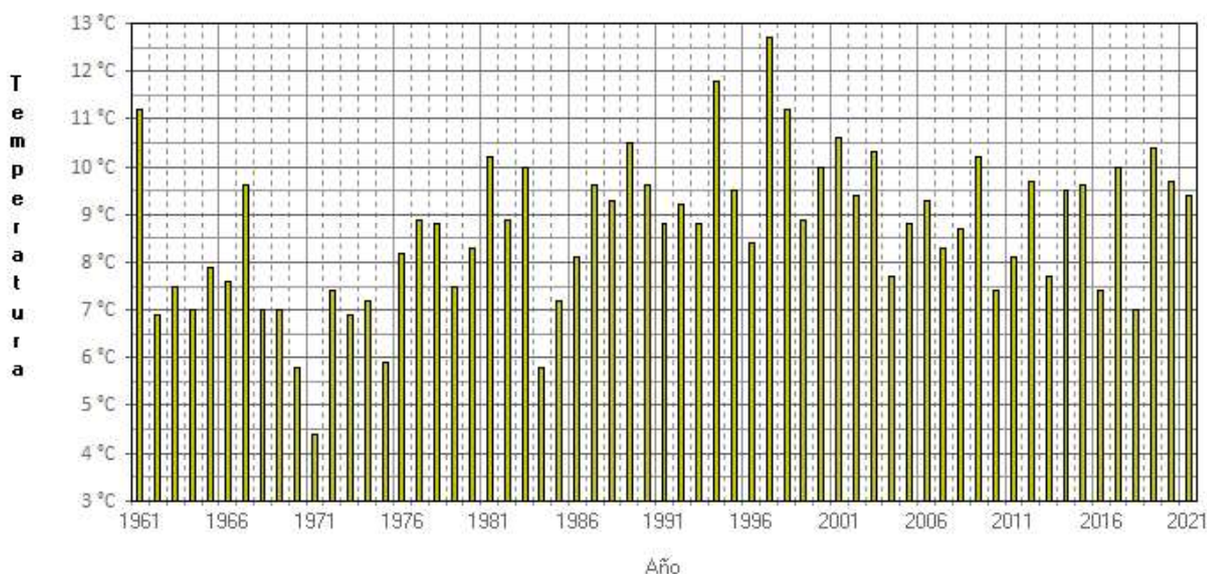


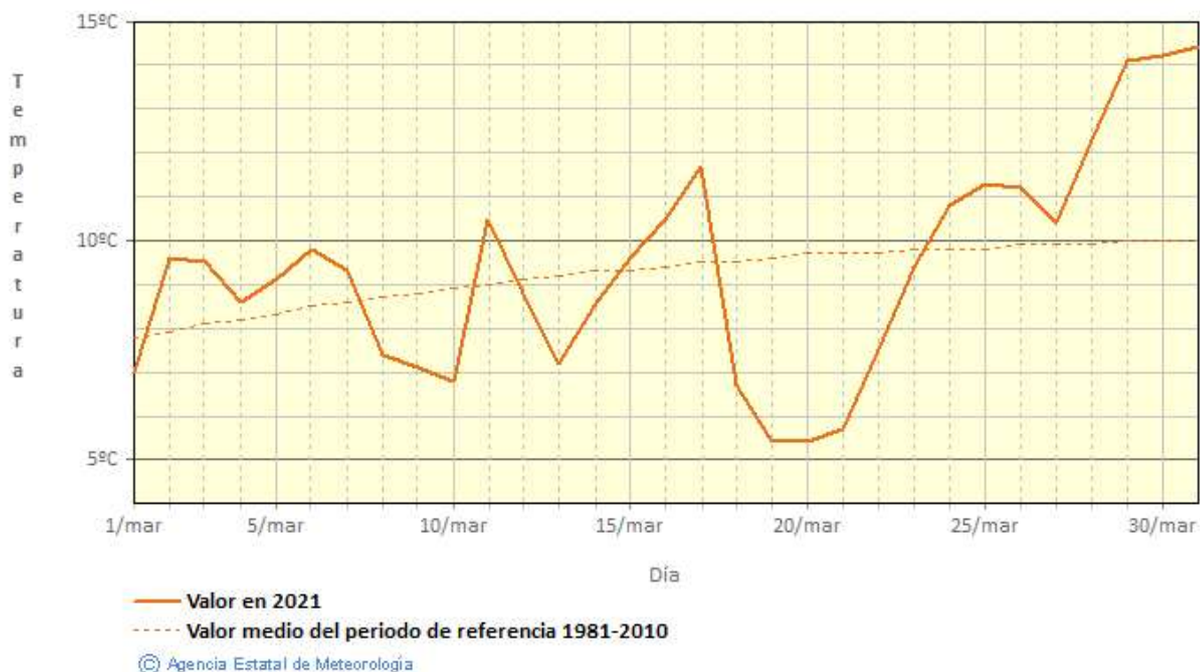
## Marzo 2021 en MADRID

### Temperatura media. Marzo COMUNIDAD DE MADRID



Este mes las temperaturas medias han estado próximas a sus valores normales, resultando un mes de marzo **NORMAL**, con una temperatura media en la Comunidad de Madrid de 9.4 ° C, y una anomalía de la temperatura de 0.1° C. La media de las temperaturas máximas 15.7 ° C, tuvo una anomalía de 0.2 ° C, y la media de las mínimas 3.1 ° C, tuvo una anomalía de 0 ° C. Las temperaturas máximas más altas se registraron el día 31, y las temperaturas mínimas más bajas el día 21, con fuertes heladas en muchos puntos de la región, como los -6.3 ° C de Rascafría, -4.2 ° C en Alcalá de Henares, y los -3.6 ° C de Pozuelo de Alarcón. La temperatura más alta registrada en la Comunidad de Madrid en el mes de marzo, fue los 25.6 ° C registrados en Arganda del Rey el día 31, y la temperatura mínima más baja fue los -8.1 ° C registrados en Navacerrada el día 20; en Retiro se registró la temperatura máxima del mes de 23.4 ° C el día 31, y la temperatura mínima de 0.6 ° C el día 21.

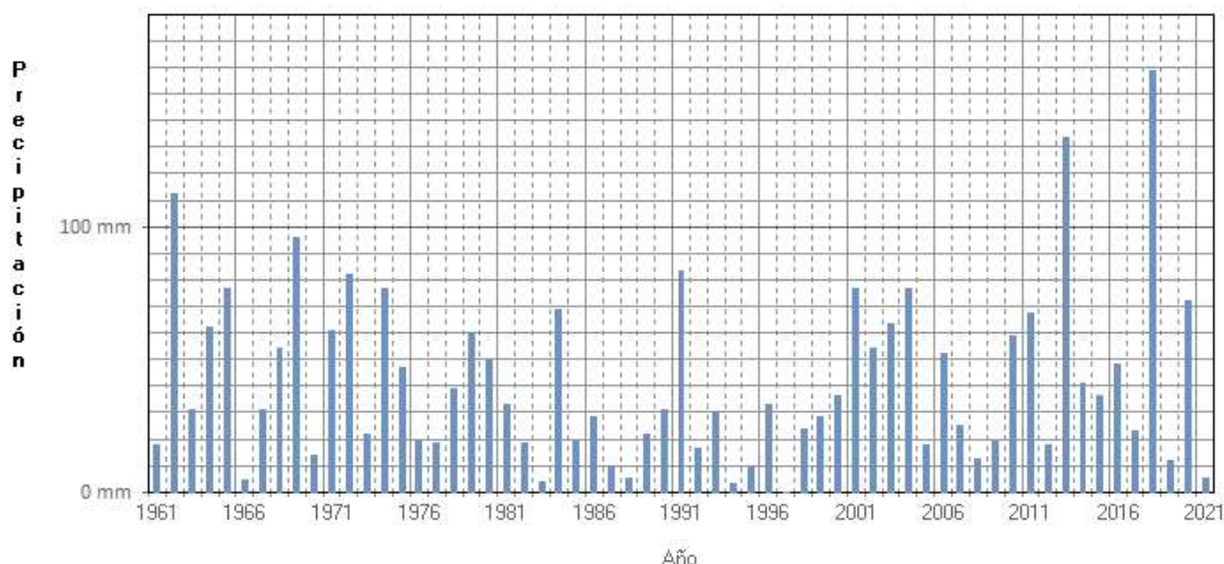
Temperatura media. Marzo 2021  
COMUNIDAD DE MADRID



**TEMPERATURA EN MARZO 2021**

ESTACIÓN	TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (° C)	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO
Alcalá de Henares	9.9	-0.4	Frío
Aranjuez	10.5	-0.4	Frío
Arganda del Rey	11.0	-0.2	Normal
Buitrago de Lozoya	7.7	0.2	Normal
Colmenar Viejo	9.3	0.1	Normal
Getafe	11.4	0.6	Cálido
Barajas	9.9	-0.4	Frío
Ciudad Universitaria	10.7	0	Normal
Cuatro Vientos	11.3	0.5	Cálido
El Goloso	9.1	-0.6	Frío
Retiro	11.2	0	Normal
Pozuelo de Alarcón	10.0	-0.3	Frío
Alto del León	4.1	-0.3	Frío
Navacerrada	3.2	0.7	Cálido
Rascafría	6.3	-0.4	Frío
Robledo de Chavela	9.5	-0.8	Frío
Rozas de Puerto Real	8.8	-0.5	Frío
Torrejón de Ardoz	8.8	-1.8	Muy Frío

Precipitación. Marzo  
COMUNIDAD DE MADRID



© Agencia Estatal de Meteorología

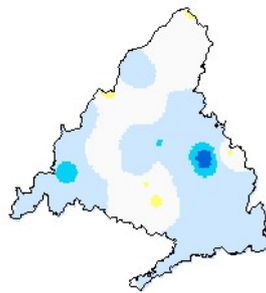
En lo relativo a las precipitaciones, marzo ha sido en su conjunto **MUY SECO**, con una precipitación media en la Comunidad de Madrid de 5.1 l/m<sup>2</sup>, valor que representa un 16% de su valor de referencia. Ha sido el mes de marzo más seco de este siglo XXI, y el sexto más seco de la serie que comienza en 1961. Las mayores precipitaciones en 24 horas se registraron el día 8 de marzo donde destacan los 15.0 l/m<sup>2</sup> registrados en Pozuelo de Alarcón, y los 16.6 l/m<sup>2</sup> registrados el día 19 en Navacerrada.

Las rachas máximas de viento más fuertes, se registraron el día 19 de marzo, donde destacan las registradas en el Alto de los Leones de 80Km/hora, 76 km/hora en Navacerrada, 71 km/hora en Colmenar Viejo, y 70 Km/hora en Aranjuez.

**PRECIPITACIÓN EN MARZO 2021**

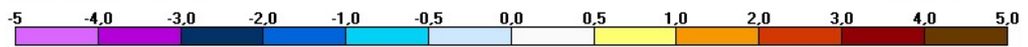
ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (l/m <sup>2</sup> )	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO
Colmenar Viejo	2.5	Muy seco
Getafe	3.1	Muy seco
Barajas	3.3	Muy seco
Cuatro Vientos	7.2	Seco
Retiro	3.4	Muy seco
Navacerrada	16.6	Muy seco
Torrejón de Ardoz	2.7	Muy seco

marzo 2021: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1981-2010

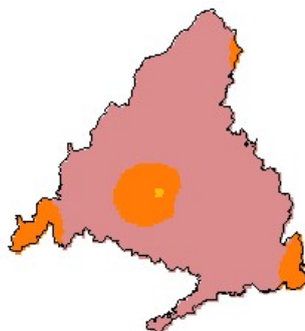


© Agencia Estatal de Meteorología

AEMet  
Agencia Estatal de Meteorología



marzo 2021: Porcentaje de la precipitación mensual respecto al periodo 1981-2010, expresada en % de la



© Agencia Estatal de Meteorología

AEMet  
Agencia Estatal de Meteorología



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: 1981-2010). Este cambio de metodología puede dar lugar a algunas diferencias con los resultados que se obtenían anteriormente

Madrid a 7 de abril de 2021  
C/ Rios Rosas 44 A-5ªA  
28003 MADRID  
Tfno: 91 533 51 43  
Fax: 91 534 28 25

©AEMET.: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma