

Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros para mejorar la experiencia de navegación, y ofrecer contenidos y funcionalidades de interés. Para más información sobre las cookies utilizadas consulta nuestra



Inicio > Servicios climáticos > Datos climatológicos > Valores normales

## Valores climatológicos normales. Madrid, Retiro

**Periodo:** 1981-2010 - **Altitud (m):** 667

**Latitud:** 40° 24' 43" N - **Longitud:** 3° 40' 41" O - **Posición:** [Ver localización](#)

Exportar a csv

Mes	T	TM	Tm	R	H	DR	DN	DT	DF	DH	DD	I
Enero	6.3	9.8	2.7	33	71	5.7	1.0	0.1	3.5	6.2	7.8	149
Febrero	7.9	12.0	3.7	34	65	5.2	1.3	0.1	2.2	3.0	6.9	158
Marzo	11.2	16.3	6.2	25	55	4.1	0.2	0.5	0.9	1.0	7.5	211
Abril	12.9	18.2	7.7	45	56	6.7	0.3	1.3	0.4	0.1	5.4	230
Mayo	16.7	22.2	11.3	50	53	7.3	0.0	2.9	0.1	0.0	4.6	268
Junio	22.2	28.2	16.1	21	44	3.4	0.0	2.8	0.0	0.0	9.4	315
Julio	25.6	32.1	19.0	12	38	1.7	0.0	2.0	0.0	0.0	17.5	355
Agosto	25.1	31.3	18.8	10	41	1.7	0.0	1.6	0.0	0.0	13.6	332
Septiembre	20.9	26.4	15.4	22	50	3.3	0.0	1.8	0.2	0.0	8.1	259
Octubre	15.1	19.4	10.7	60	64	6.9	0.0	1.0	0.8	0.0	6.3	-
Noviembre	9.9	13.5	6.3	58	71	6.5	0.1	0.1	2.3	0.9	7.1	144
Diciembre	6.9	10.0	3.6	51	74	6.8	0.6	0.1	4.6	4.5	6.9	124
Año	15.0	19.9	10.1	421	57	59.4	3.6	14.3	15.1	15.7	100.4	-

### Leyenda

T Temperatura media mensual/anual (°C)

TM Media mensual/anual de las temperaturas máximas diarias (°C)

Tm Media mensual/anual de las temperaturas mínimas diarias (°C)

R Precipitación mensual/anual media (mm)

H Humedad relativa media (%)

DR Número medio mensual/anual de días de precipitación superior o igual a 1 mm

DN Número medio mensual/anual de días de nieve

DT Número medio mensual/anual de días de tormenta

## Leyenda

- DF Número medio mensual/anual de días de niebla
- DH Número medio mensual/anual de días de helada
- DD Número medio mensual/anual de días despejados
- I Número medio mensual/anual de horas de sol

*Los mapas climáticos se han generado por interpolación espacial de los datos registrados en la red de estaciones climatológicas de la Agencia Estatal de Meteorología. Debido al proceso previo de depuración, relleno de lagunas y homogeneización al que han sido sometidas las series de datos antes de su interpolación espacial y al propio proceso de interpolación, pueden existir diferencias entre los valores normales de una estación mostrados en su tabla y el valor normal del mapa correspondiente al punto de rejilla más próximo a la estación.*