

### Efemérides de temperatura mínima diaria más alta registradas en enero de 2020

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Mín. más alta enero 2020		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
1505	LUGO/ROZAS	445	LUGO	12,6	31	12,3	03/01/2018	0,3	1986

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura mínima diaria del mes de enero.

### Efemérides de precipitación mensual más alta registradas en enero de 2020

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Precipitación enero 2020 (mm)	Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
					mm	Año		
0076	BARCELONA/AEROPUERTO	4	BARCELONA	173,8	154,4	1979	19,4	1925
0367	GIRONA/COSTA BRAVA	143	GIRONA	242,2	221,0	1982	21,2	1973
9981A	TORTOSA	50	TARRAGONA	241,2	139,5	1997	101,7	1920

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación total mensual de enero.

### Efemérides de precipitación diaria más alta registradas en enero de 2020

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. máxima enero 2020		Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
				mm	Día	mm	Fecha		
B893	MENORCA/AEROPUERTO	91	BALEARES	72,1	19	66,0	14/01/1980	6,1	1965
B278	PALMA DE MALLORCA/SON SAN JUAN	8	BALEARES	70,7	19	50,6	21/01/2017	20,1	1951
0076	BARCELONA/AEROPUERTO	4	BARCELONA	87,9	21	60,0	17/01/1946	27,9	1925
9981A	TORTOSA	50	TARRAGONA	137,2	21	76,0	10/01/1941	61,2	1920
9434	ZARAGOZA/AEROPUERTO	249	ZARAGOZA	41,0	21	37,5	24/01/1951	3,5	1941

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación diaria del mes de enero.

### Efemérides de número de días de granizo más alto registradas en enero de 2020

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Enero 2020	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
0367	GIRONA/COSTA BRAVA	143	GIRONA	2	0	2019	2	1973
9981A	TORTOSA	50	TARRAGONA	2	1	2014	1	1920
8368U	TERUEL	900	TERUEL	1	0	2019	1	1987

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de número de días de granizo en enero.