

Observatorio meteorológico de Mahón. = Latitud geográfica 39° 53' - Longitud al E. de Madrid 7° 57' - Altitud, en metros, 43

Resumen correspondiente al mes de noviembre de 1918

Escala	BARÓMETRO, EN mm Y A 0°						TERMÓMETROS CENTÍGRADOS										PSICRÓMETRO							
	Altura media	Oscilación media	Altura máxima	Fecha	Altura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Temperatura media	Oscilación media	Temperatura máxima	Fecha	Temperatura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Humedad rel. media	Tensión media en milímetros								
1. <sup>a</sup>	756.8	0.4	763.2	10	749.0	3	14.2	16.9	4.6	20.4	1	13.0	6	7.4	86	—								
2. <sup>a</sup>	757.5	0.2	764.8	11	749.9	17	14.9	14.3	2.2	19.4	11	10.3	19	9.1	80	—								
3. <sup>a</sup>	759.9	0.5	762.7	29	756.1	23	6.8	13.1	5.1	18.8	27	8.0	21	10.8	81	—								
Mes	758.1	0.2	764.8	11	749.0	3	15.8	14.8	4.0	20.4	1	8.0	21	12.4	83	—								
Escala	ANEMÓMETRO										DIAS DE										Evaporación media en milímetros			
	DIRECCIÓN DEL VIENTO					Fuera aproximada					DIAS DE					Lluvia total, en milímetros					Lluvia máxima en un día			
	FRECUENCIA DE LOS VIENTOS					Calm					Brisa					Viento fuerte					Tempestad			
	N.	NE.	E.	SE.	S.	SO.	O.	NO.	Calm	Brisa	Viento fuerte	Despejados	Nubosos	Cubiertos	Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Lluvia total, en milímetros	Lluvia máxima en un día	Evaporación media en milímetros
1. <sup>a</sup>	1	2	2	2	2	1	3	5	2	2	2	3	3	4	5	6	6	2	2	2	2	24.8	9.0	1.2
2. <sup>a</sup>	3	3	3	1	2	2	4	4	2	2	2	4	2	4	1	2	2	2	2	2	2	12.2	12.2	3.0
3. <sup>a</sup>	3	2	2	2	2	2	3	6	1	6	2	6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6.7	4.0	2.4
Mes	7	3	5	3	3	4	3	10	15	5	2	13	7	10	8	8	8	8	8	8	8	43.7	12.2	2.2

Mauricio Hernández Ponseti.