

Observatorio Meteorológico de Mahón. — Latitud geográfica 39° 53' — Longitud al E. de Madrid 7° 57' — Altitud, en metros, 43
Resumen correspondiente al mes de Octubre de 1907

Décadas	BARÓMETRO, EN mm Y A 0°						TERMÓMETROS CENTÍGRADOS												Tensión me- dia en milímetros				
	Altura media	Oscilación media	Altura máxima	Fecha	Altura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Tempera- tura media	Oscilación media	Tempera- tura máxima	Fecha	Tempera- tura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Humedad rel., media								
																PSEUDO-BARÓMETRO							
1. ^a	757.1	0.5	761.7	10	752.4	3	9.3	19.6	6.1	26.4	1	13.7	5	12.7	62								
2. ^a	755.9	0.5	762.4	11	744.3	16	18.1	19.0	6.0	23.9	16	11.0	17	12.9	68								
3. ^a	755.3	0.3	758.4	21	750.4	29	8.0	17.2	5.6	25.0	22	9.8	28	15.2	74								
Mes	756.1	0.4	762.4	11	744.3	16	18.1	18.6	6.0	26.4	1	9.8	28	16.6	68								
Décadas	ANEMÓMETRO								DIAS DE						Lluvia total, en milímetros	Lluvia máxima en un día	Evaporación media en milímetros						
	DIRECCIÓN DEL VIENTO								DIAS DE			Escarcha	Rocío	Niebla				Nieve	Granizo	Tempesta			
	FUERZA APROXIMADA								DIAS DE														
FRECUENCIA DE LOS VIENTOS		Calmas		Brisa		Viento		Viento		Despejados			Nubosos			Cubiertos							
N.	NE.	E.	SE.	S.	SO.	O.	NO.	Calmas	Brisa	Viento	Viento	fuerte	Despejados	Nubosos	Cubiertos	Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempesta	
1. ^a	1	1	1	1	5	1	1	5	3	1	3	1	5	3	2	5	5	5	5	1	1	1	1
2. ^a	2	2	2	2	3	2	2	4	3	1	6	2	6	2	2	5	5	1	1	1	1	1	1
3. ^a	2	1	1	1	3	3	1	2	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Mes	3	1	5	4	11	5	2	5	13	9	15	9	15	9	7	13	4	4	4	4	4	4	4

Mauricio Hernández Ponseti.