

**Observatorio Meteorológico de Mahón.** — Latitud geográfica 39° 53' - Longitud al E. de Madrid 7° 57' - Altitud, en metros, 43  
Resumen correspondiente al mes de Septiembre de 1910

Décadas	BARÓMETRO, EN mm Y Á 0°								TERMÓMETROS CENTÍGRADOS								PSICROMETRO										
	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										
	N.	E.	E.	S.	S.	O.	No.																				
1. <sup>a</sup>	5	2	2	»	1	»	»	759.02	0.72	763.93	1	755.56	9	8.57	21.0	4.5	27.6	4	16.2	10	11.4	.61	»				
2. <sup>a</sup>	»	2	3	1	»	2	»	758.27	0.30	762.85	17	754.96	11	7.89	19.8	5.7	27.1	20	14.0	13	13.1	.68	»				
3. <sup>a</sup>	3	1	»	1	2	»	1	762.11	0.32	765.50	27	758.64	21	6.86	19.8	6.4	26.2	27	14.7	26	11.6	.68	»				
Mes	8	5	5	2	2	3	1	759.80	0.44	765.50	27	754.96	11	10.54	20.2	5.6	27.6	4	14.0	13	13.6	.65	»				
Décadas	ANEMÓMETRO												DÍAS		DÍAS DE								Evaporación media en milímetros				
	DIRECCIÓN DEL VIENTO						FUERZA APROXIMADA								Lluvia total, en milímetros		Lluvia máxima en un día										
	FRECUENCIA DE LOS VIENTOS						DÍAS DE																				
	N.	E.	E.	S.	S.	O.	No.	Calma	Brisa	Viento fuerte	Viento fuerte	Despejados	Nubosos	Cubiertos	Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad						
1. <sup>a</sup>	5	2	2	»	1	»	»	»	5	4	1	3	6	1	3	»	»	»	»	»	1	»	»	»	19.0	12.5	6.6
2. <sup>a</sup>	»	2	3	1	»	2	»	1	2	3	»	5	3	2	4	»	2	»	»	»	»	2	»	»	24.7	11.8	5.4
3. <sup>a</sup>	3	1	»	1	2	»	1	6	6	1	1	7	3	»	1	»	5	»	»	»	»	»	»	6.1	6.1	5.8	
Mes	8	5	5	2	2	3	1	7	13	8	2	15	12	3	8	»	7	»	»	»	3	»	»	»	49.8	11.8	5.9

Mauricio Hernández Ponseti.