

Observaciones meteorológicas en Mahon correspondientes al mes de Agosto de 1890

DECADAS	BARÓMETRO, EN mm Y Á 0°						TERMÓMETROS CENTÍGRADOS						PSICRÓMETRO										
	Altura media	Oscilacion media	Altura máxima	Fecha	Altura mínima	Fecha	Oscilacion ex-trema	Temperatura media	Oscilacion media	Temperatura máxima	Fecha	Temperatura mínima	Fecha	Oscilacion ex-trema	Hum. rel. me.	Tension media en milímetros							
																	DIAS DE						DIAS DE
1.ª	762,11	0,59	765,43	5	759,71	8	5,72	23,8	9,1	31,6	10	17,9	6	13,7	61	16,0							
2.ª	762,25	0,65	764,81	15	757,01	13	7,80	25,5	8,4	31,8	20	19,7	11	12,1	66	18,4							
3.ª	761,83	0,60	765,30	22	756,03	24	9,27	22,8	7,8	31,6	24	15,8	30	15,8	64	15,2							
Mes	762,06	0,61	765,43	5	756,03	24	9,40	24,0	8,4	31,8	20	15,8	30	16,0	64	16,5							
DECADAS	ANEMÓMETRO						DIAS DE						DIAS DE										
	DIRECCION DEL VIENTO						Despejados		Nublados		Cubiertos		Lluvia		Evaporacion media								
	FRECUENCIA DE LOS VIENTOS						Dias de Fuerza calculada		Dias de		Dias de		Lluvia total, en milims.		Lluvia máxima, en un dia								
	N.	NE.	E.	SE.	S.	SO.	O.	NO.	Calma	Brisa	Viento	V. fuerte	Lluvia	Niebla	Rayo	Escarcha	Hielo	Granizo	Tempestad	Lluvia total, en milims.	Lluvia máxima, en un dia	Evaporacion media	en milímetros
1.ª	5	6	5	2	2	2	2	2	4	14	2	10	1	4	4	4	4	4	4	0,9	0,9	5,2	5,4
2.ª	1	3	6	3	5	2	2	2	5	12	3	9	1	4	5	4	4	1	1	28,9	28,3	5,6	5,6
3.ª	4	4	2	4	4	2	2	2	5	12	4	1	8	2	1	4	4	2	2	29,8	28,3	5,4	5,4
Mes	5	12	14	12	11	4	2	2	14	38	9	1	27	3	10	4	4	1	3	29,8	28,3	5,4	5,4

MAURICIO HERNANDEZ POSSETI.

EL DIRECTOR, Juan SEGÚI y Rodriguez.