

Observatorio meteorológico de Malón. = Latitud geográfica 39° 59' - Longitud al E. de Madrid 7° 57' - Altitud, en metros, 43

Resumen correspondiente al mes de marzo de 1916

Décadas	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 relativa, media	Tensión media en milímetros												
																	DIAS DE										EVAPORACION MEDIA EN MILÍMETROS	
1.ª	748.5	0.77	754.7	9	741.7	3	13.0	9.2	7.0	16.2	1	1.4	6	14.8	67	—												
2.ª	751.8	0.13	759.7	17	742.3	11	17.4	13.9	5.2	19.0	14	8	6	17	10.4	77												
3.ª	754.2	-0.20	760.7	27	748.5	21	12.2	13.6	6.5	19.0	25	6	4	31	12.6	73												
Mes	751.6	0.20	760.7	27	741.7	3	19.0	12.2	6.3	19.0	14	1.4	6	17.6	73	—												
Décadas	ANEMÓMETRO										DIAS DE																	
	DIRECCIÓN DEL VIENTO					FUERZA APROXIMADA					DIAS					DIAS DE												
	FRECUENCIA DE LOS VIENTOS					DIAS DE					DIAS					DIAS DE												
	N.	NE.	E.	SE.	S.	SO.	O.	NO.	Calma	Brisa	Viento	Viento	Viento	Viento	Inferte	Despejados	Nubosos	Cubiertos	Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Lluvia total, en milímetros	Lluvia máxima en un día	EVAPORACION MEDIA EN MILÍMETROS
1.ª	1	1	1	1	1	4	2	1	7	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	6	2	2	1	1	3	59.8	24.2	1.9
2.ª	2	2	2	2	2	4	2	2	6	2	2	2	2	2	2	6	2	2	2	2	6	2	2	2	2	1.8	1.2	1.8
3.ª	1	1	1	1	1	6	2	1	7	2	1	1	1	1	1	7	1	3	3	2	4	4	4	4	4	51.7	41.7	1.8
Mes	1	1	2	2	3	11	8	3	4	20	6	1	1	1	1	17	6	8	10	10	10	1	1	3	113.3	41.7	1.8	

Mauricio Hernández Fonseti.