



ESTADO GENERAL

La depresión de Madera se dirige hacia el S. y hoy se halla al W. de las Canarias. donde llueve copiosamente.

En la Península continúa el buen tiempo, predominando los nieblas en el Centro. En el Estrecho sopla levante pero

El anticiclón se consolida, hallándose su núcleo en Aragón. Las temperaturas son bajas.

Tiempo probable

EN EL N Vientos bonancibles del 3.º cuadrante y tiempo incierto y nebuloso.

NW " " " " y algunas lluvias.

CENTRO " flojas y bonancibles variables y tiempo cubierto y nebuloso.

S " bonancibles de la región del E. y tiempo nebuloso.

E como para el Centro.

NE " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			+ Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm. ^o	Dirrec. ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Nieve	Temp. ^s extra	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o seco.	Viento Dirrec. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
ALICANTE	762.0	7.2	6.7	E. N. E.	2	Cubte	M.º	5.1	12.0	6.1	762.5	8.3	N. N. W.	4	C. cubte	
ALMERIA	762.4	21.3	4.0	S. S. W.	5	Fluv	M.º ep.º	2	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	760.1	10.8	10.4	N. N. W.	3	C. cubte	M.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	769.0	5.5	5.0	S. E.	2	Cubte	M.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	769.1	10.0	7.9	N. N. W.	2	Cubte	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	769.1	3.7	3.6	Cal.	0	—	M.º	2	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	769.9	3.6	3.2	E.	0	Cubte	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	769.4	1.1	1.1	S. E.	1	Nub.	—	2	3.6	0.1	765.2	1.1	N. N. W.	2	Cubte	
ALMORABIT	770.7	12.0	9.2	S.	5	Nub.	Cal	—	14	7	769.4	12.5	N. N. W.	5	Nub.	
ALMORABIT	771.2	8.8	7.0	S. E.	1	C. cubte	M.º	—	14	7	770.0	12.8	S. E.	0	Cubte	
ALMORABIT	768.2	—	—	S.	1	Nub.	M.º	—	—	—	768.2	—	N. N. W.	2	Cubte	
ALMORABIT	770.5	9.0	8.4	S. N. W.	2	C. cubte	—	—	15	9	769.2	12.0	N. E.	2	Cubte	
ALMORABIT	770.7	—	—	N. N. W.	1	C. cubte	M.º	—	—	—	770.3	—	N. N. W.	2	Cubte	
ALMORABIT	—	—	—	N.	1	Cubte	M.º	—	—	—	—	—	N.	5	Cubte	
ALMORABIT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	770.4	9.4	9.2	S. W.	0	Cubte	—	—	12	7	769.6	11.9	S. W.	0	Cubte	
ALMORABIT	770.4	12.8	7.8	S. W.	0	Nub.	—	—	16	2	770.9	16.3	S.	0	Cubte	
ALMORABIT	770.7	8.0	7.6	N.	9	Nub.	—	—	13	5	769.1	12.0	N. N. W.	1	Nub.	
ALMORABIT	773.9	-2.5	-2.6	S. S. W.	0	Nub.	—	—	2	-3	772.7	1.2	S. S. W.	0	Cubte	
ALMORABIT	770.2	-1.0	-1.0	S. E.	1	Nub.	—	—	7	-3	770.7	5.6	S. E.	1	C. cubte	
ALMORABIT	769.7	8.2	6.2	E.	4	Nub.	M.º	—	15	5	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	768.5	9.0	6.5	N. N. E.	5	Cubte	M.º ep.º	—	15	4	768.3	12.7	N. N. E.	5	—	
ALMORABIT	767.5	11.8	8.6	E.	3	C. cubte	M.º	—	25	6	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	761.5	18.9	15.9	S. E.	5	C. cubte	M.º	—	19	14	761.2	18.8	S. E.	6	C. cubte	
ALMORABIT	766.7	15.0	14.0	N. N. W.	3	Nub.	M.º	—	17	14	765.3	15.6	N. E.	4	C. do	
ALMORABIT	767.2	15.5	14.0	N. E.	2	C. cubte	M.º	—	17	12	766.2	14.5	N. E.	2	Nub.	
ALMORABIT	758.0	14.0	13.0	S.	1	Cubte	—	15	15	9	765.7	14.0	S.	3	Cubte	
ALMORABIT	768.2	6.2	5.0	N. N. W.	0	C. do	—	—	—	—	—	12.5	—	5	Nub.	
ALMORABIT	768.0	6.2	5.2	N.	1	C. cubte	—	—	16	2	765.4	14.2	N. E.	2	Nub.	
ALMORABIT	769.4	13.7	12.0	E.	6	C. cubte	M.º	—	—	—	767.9	12.7	E.	6	Cubte	
ALMORABIT	769.7	14.0	14.6	E.	4	Cubte	M.º	—	14	9	768.8	13.5	S.	4	C. cubte	
ALMORABIT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	770.2	6.1	4.3	E.	1	Nub.	—	—	8	3	769.3	7.8	E.	1	C. cubte	
ALMORABIT	769.6	14.4	13.8	S. W.	2	Cubte	—	—	—	—	769.2	15.5	Cal.	0	Cubte	
ALMORABIT	771.9	2.8	2.6	S. W.	3	Nub.	—	—	19	0	762.1	—	N. E.	0	C. do	
ALMORABIT	757.1	15.0	11.2	N.	2	—	Cal.	—	19	25	766.1	14.8	N. N. W.	3	Nub.	
ALMORABIT	771.0	7.0	5.2	N. N. W.	0	—	—	—	14	5	768.6	12.2	N. E.	0	Fluv	
ALMORABIT	772.6	2.5	2.1	N. N. W.	0	C. do	—	—	10	-1	769.0	9.7	N. N. W.	1	C. do	
ALMORABIT	771.4	2.6	2.0	N. N. E.	2	Nub.	—	—	7.4	-0.9	770.1	6.8	N. N. W.	1	Nub.	
ALMORABIT	770.9	6.0	4.2	N. E.	0	—	—	—	9	1	769.4	7.2	N. E.	0	Nub.	
ALMORABIT	772.0	11.0	-1.6	E.	2	—	—	—	8	-4	770.3	6.8	S. W.	2	—	
ALMORABIT	771.3	2.6	1.4	N. N. E.	2	C. do	—	—	7	0	769.9	7.2	N. N. E.	1	Nub.	
ALMORABIT	771.0	2.4	0.6	S. W.	0	—	—	—	11	10	-3	769.6	10.0	S. W.	1	C. cubte
ALMORABIT	772.3	0.0	-0.6	S. E.	0	Nub.	—	—	4	-3	770.3	4.9	N. N. E.	0	—	
ALMORABIT	772.9	0.2	0.0	S. E.	1	Nub.	—	—	7	-7	769.9	7.0	N. N. W.	3	—	
ALMORABIT	774.6	-1.8	-2.4	N.	0	—	—	—	10	-5	769.2	8.0	N.	0	Nub.	
ALMORABIT	769.6	10.0	8.4	S. N. E.	0	—	M.º	—	13	4	767.6	10.2	N. N. W.	1	C. do	
ALMORABIT	768.8	—	10.8	N.	1	—	—	—	15	9	767.7	15.2	S. S. W.	2	C. do	
ALMORABIT	770.4	8.6	7.0	N. N. W.	5	—	M.º	—	14	7	753.2	13.6	N. N. W.	3	Nub.	
ALMORABIT	768.9	10.0	—	S. E.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	769.6	12.2	—	S. E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	766.5	7.6	—	S. S. E.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	762.1	6.0	—	N. E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT	767.6	1.4	1.0	S. N. E.	2	—	—	—	—	—	767.8	2.0	S. N. E.	4	—	
ALMORABIT	767.0	2.0	2.4	N.	3	Cubte	—	—	2	—	767.9	3.7	N.	4	Cubte	
ALMORABIT	766.7	9.0	8.0	N. N. W.	2	C. cubte	—	—	—	—	766.7	12.0	N. N. W.	2	Cubte	
ALMORABIT	762.5	9.0	8.7	S. W.	2	Fluv	—	—	—	—	768.6	10.3	S. W.	1	Cubte	