



ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores se halla hoy entre Lisboa y Lagos, conservando su mismo nivel. Gran parte de la Península está sometida a su influjo. Las lluvias son muy copiosas en Andalucía y la Mancha, no tardarán en extenderse. El barómetro baja en todas partes y las presiones más elevadas se han retirado al S. de Sicilia. Las temperaturas tienden a bajar.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles de la region del S. y lluvias.	
N.W.	" " " " " "	E.
CENTRO	" " " " " "	del 3º cuadrante, lluvias y nieves.
S	" " " " " "	a preses del 3º cuadrante y lluvias.
E	como para el N.	" " " " " "
NE	" " " " " "	" " " " " "

Estaciones.	Observaciones de la mañana.										Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.			
	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Nuvia o nieve	Temp. extr. ^a		Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento.		Estado del cielo.	
		Fuerza de 0 a 9	Dircc. ⁿ	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9				Máx.	Mín.			Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9		
ALICANTE	8h	761.7	-3.3	-3.9	N.E.	2	C. de	Me	-	4.4	-2.9	762.0	2.2	E.	2	C. de
ALMERIA	7h	752.9	2.0	1.1	N.E.	2	C. cubte	Me	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	756.5	3.0	3.0	S.E.	3	Cubte	Me	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	755.1	7.8	7.5	W	3	Fluv.	Me	13	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	755.9	4.4	3.2	W.S.W.	1	C. cubte	-	2	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	752.3	5.1	1.9	E.	1	C. cubte	Me	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	755.0	3.1	3.0	S.W.	0	Cubte	-	2	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	757.0	-1.9	-2.5	N.	4	Nieve	-	3	5.2	-2.2	752.9	0.6	N.E.	4	Nieve
ALMORABIT	9h	756.2	8.9	6.8	S.E.	0	C. cubte	Me	11	5	755.6	9.4	W.	5	Cubte	
ALMORABIT	9h	756.8	3.2	2.6	S.E.	2	Nieve	Me	11	2	756.2	9.4	N.W.	4	id	
ALMORABIT	8h	754.8	-	-	S.W.	1	C. cubte	Me	-	-	753.2	-	W.	4	id	
ALMORABIT	9h	755.0	3.6	2.0	S.	0	id	Me	10	1	756.5	6.2	N.W.	4	id	
ALMORABIT	8h	755.3	-	-	S.E.	2	id	Me	-	-	756.8	-	N.W.	2	Fluv.	
ALMORABIT	8h	754.3	-	-	S.	4	Cubte	Me	5	-	757.4	-	N.	2	Nieve	
ALMORABIT	7h	752.6	4.8	3.0	N.	2	Nieve	Me	11	2	756.4	10.5	E.	1	id	
ALMORABIT	8h	751.3	7.1	4.0	N.E.	3	C. cubte	Me	-	-	757.6	8.5	N.E.	1	id	
ALMORABIT	9h	752.9	11.0	2.1	S.E.	4	Cubte	-	12	1	756.6	8.5	S.W.	0	Cubte	
ALMORABIT	9h	750.7	8.5	5.0	N.E.	2	id	-	12	2	756.0	11.2	S.	0	C. de	
ALMORABIT	9h	746.5	9.2	3.2	N.E.	0	id	Me	11	4	754.5	10.4	N.E.	0	Nieve	
ALMORABIT	9h	751.9	1.4	0.8	N.W.	0	id	Me	13	-1	755.0	12.4	N.	1	id	
ALMORABIT	9h	759.8	-1.0	-2.0	N.E.	0	Nieve	-	5	-4	757.2	5.0	W.	1	id	
ALMORABIT	9h	754.7	2.0	0.8	N.	5	Cubte	-	7	-2	756.4	7.0	W.	3	id	
ALMORABIT	9h	752.0	2.8	2.4	S.	5	id	-	10	-1	756.9	8.2	W.	2	C. cubte	
ALMORABIT	9h	747.9	7.2	4.4	E.	6	id	-	2	14	5	-	-	-	-	-
ALMORABIT	8h	746.8	9.5	9.1	S.	3	Cubte	Me	11	12	9	752.6	9.5	E.	4	Fluv.
ALMORABIT	8h	744.1	15.3	12.0	S.W.	3	Nieve	Me	19	15	9	-	-	-	-	-
ALMORABIT	8h	750.0	14.0	10.1	N.W.	5	Cubte	Me	22	17	9	751.0	13.4	W.	0	Fluv.
ALMORABIT	7h	756.7	11.0	8.4	N.W.	3	Nieve	Me	9	13	9	754.4	12.4	N.E.	5	Nieve
ALMORABIT	8h	755.8	9.8	9.0	N.E.	2	Cubte	Me	14	13	9	753.8	9.5	N.W.	2	id
ALMORABIT	9h	758.5	13.3	11.0	N.W.	6	id	-	20	11	756.5	15.4	W.	3	Nieve	
ALMORABIT	9h	749.3	9.8	8.7	S.E.	3	Cubte	-	3	12	4	754.8	10.9	S.E.	2	C. cubte
ALMORABIT	9h	757.6	8.8	8.2	N.E.	1	id	-	32	12	5	757.3	11.4	E.	1	C. cubte
ALMORABIT	9h	753.6	11.6	10.8	S.W.	2	id	-	35	14	5	756.0	13.0	S.W.	2	Nieve
ALMORABIT	8h	754.6	13.2	12.5	S.	4	Fluv.	Me	18	-	-	757.6	14.0	S.	2	Fluv.
ALMORABIT	9h	751.6	12.0	11.4	S.	5	id	Me	15	14	10	757.0	14.1	S.W.	1	Cubte
ALMORABIT	9h	753.3	17.1	15.6	S.S.W.	5	Nieve	Me	-	14	7	758.0	15.7	S.W.	2	id
ALMORABIT	9h	753.4	10.4	10.0	N.W.	0	Nieve	-	-	-	-	758.5	9.2	N.E.	1	C. cubte
ALMORABIT	9h	754.2	9.1	7.6	S.	2	Cubte	-	1	9	4	757.3	9.1	S.W.	1	Cubte
ALMORABIT	9h	756.2	9.6	8.2	N.E.	1	Cubte	-	-	19	8	757.2	17.4	S.W.	2	Nieve
ALMORABIT	9h	753.1	10.6	8.4	N.W.	3	id	Me	16	7	755.6	13.8	W.	3	id	
ALMORABIT	9h	757.0	8.6	6.4	N.W.	0	id	-	12	7	756.0	13.8	W.	2	C. de	
ALMORABIT	9h	755.5	5.7	4.9	S.E.	2	Fluv.	-	9	3	757.7	7.2	W.S.W.	2	Cubte	
ALMORABIT	9h	754.9	3.0	2.0	S.S.E.	0	id	-	12	9	1	757.4	8.0	N.W.	2	id
ALMORABIT	9h	755.4	2.1	1.6	N.E.	2	Nieve	-	-	9.0	0.6	756.6	6.9	S.W.	3	C. de
ALMORABIT	9h	754.8	0.6	0.2	N.W.	4	Cubte	-	-	7	-1	756.2	5.0	N.W.	4	id
ALMORABIT	9h	753.2	1.2	0.0	N.E.	5	id	-	-	7	-2	756.7	4.0	N.W.	4	Cubte
ALMORABIT	9h	755.6	1.4	1.0	N.	1	id	-	-	7	-1	754.6	6.2	S.	2	Nieve
ALMORABIT	9h	754.4	-1.0	-1.9	S.W.	0	id	-	-	3	-4	756.4	3.0	S.W.	4	id
ALMORABIT	9h	758.3	2.8	1.9	S.N.E.	0	C. cubte	-	-	9	-2	755.8	8.1	N.W.	7	id
ALMORABIT	9h	757.6	2.7	2.5	S.E.	2	id	-	-	11	-1	756.2	9.9	N.W.	2	C. cubte
ALMORABIT	9h	758.9	-0.7	-1.4	N.E.	0	Nieve	-	-	8	-4	756.2	6.3	W.	3	Nieve
ALMORABIT	9h	756.4	8.0	8.8	N.W.	0	id	Me	13	4	758.4	13.0	N.W.	2	C. de	
ALMORABIT	9h	756.6	14.2	10.8	S.W.	1	C. de	-	-	15	9	754.6	14.8	W.	2	C. de
ALMORABIT	9h	757.2	9.0	7.0	N.	3	Nieve	Me	-	15	7	756.7	12.6	W.	4	C. de
ALMORABIT	7h	753.9	14.4	-	S.	1	Nieve	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	757.3	12.8	-	W.	2	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	759.4	9.2	-	N.W.	1	Fluv.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	757.9	11.0	-	S.W.	4	Nieve	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMORABIT	7h	752.9	11.2	3.0	W.	4	C. cubte	-	-	-	-	751.8	11.0	W.	4	Nieve
ALMORABIT	7h	756.8	9.5	8.1	S.W.	3	Fluv.	-	-	11	-	753.7	10.3	S.	2	Cubte
ALMORABIT	7h	756.5	10.8	8.6	S.N.E.	3	id	-	-	3	-	752.4	14.2	N.W.	4	id
ALMORABIT	7h	757.0	9.2	8.7	S.S.W.	3	Nieve	-	-	9	-	757.3	12.0	S.W.	5	C. de