



### ESTADO GENERAL

Al W. de las Azores se ha presentado una borrasca que ha hecho bajar el barómetro en el anchura de 2 mm con vientos frescos del S. En el centro de la Península se ha formado un mínimo relativo que puede producir tormentas. El tiempo es bueno en todas partes y nebuloso en las costas cantábricas y gallegas. Las presiones más elevadas forman un pequeño núcleo al N.W. de la Península. El calor aumenta: Sevilla 39°, Badajoz 38°, Córdoba 37°.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del 1.º cuadrante y buen tiempo.
NW	" " " " " " " "
CENTRO	" flojos variables y tiempo algo incierto. Calor
S	" bonancibles variables y buen tiempo. Calor.
E	" flojos del S. y buen tiempo. Calor.
NE	" " " E. y buen tiempo.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 m nivel del mar.	Termóm.		Viento. Dirección.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.					Temp. extr.ª	Temp. máx.	Temp. mín.	Baróm. a 0 m nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento. Dirección.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	761.5	14.4	13.9	Eol	0	Eubl.	Ha	0.2	16.1	11.7	762.8	16.1	W.N.W.	2	E.ubl.	
CRIS NEZ	760.8	15.4	15.0	W.	1	Eubl.	Ha	4	18	14	762.2	15.5	S.W.	2	Nubl.	
S. MATHIEU	762.6	11.8	14.5	Eol	0	Eubl.	Eol	—	20	14	763.8	17.6	N.W.	1	E. so	
ISLA DE AIX	762.2	17.5	16.0	N.	2	E.ubl.	Riz	—	21	15	762.8	19.0	N.W.	4	Nubl.	
BIARRITZ	763.1	15.9	15.3	N.E.	1	E. so	Ha	—	23	14	763.5	20.0	N.N.E.	4	E.ubl.	
PERPIÑAN	761.8	18.5	15.4	S.W.	2	so	—	—	22	12.9	762.4	23.0	S.	2	so	
CABO SIGIÉ	760.5	18.6	14.0	N.W.	3	Bru	Ha	—	21	14	760.6	18.0	S.S.W.	5	Bru	
NIZA	760.4	17.9	14.0	E.	1	so	Ha	—	25	14	760.8	19.1	E.	2	E.ubl.	
CLERMONT	762.6	13.6	12.6	W.	0	Eubl.	—	—	1	22	9	762.6	17.3	W.	2	E.ubl.
PARÍS	762.1	13.9	13.2	S.S.W.	1	Eubl.	—	—	20	11.6	762.2	18.2	Eol.	0	Nubl.	
S. SEBASTIAN	765.0	19.5	16.5	N.	1	Nubl.	Eol	—	21	16	765.3	20.3	N.	2	so	
BILBAO	763.2	18.6	17.0	N.W.	7	E.ubl.	Riz	—	25	16	763.9	24.0	E.	2	E. so	
SANTANDER	762.3	19.0	17.6	W.	1	Nubl.	Ha	—	—	—	763.3	20.2	N.E.	4	so	
OVIEDO	761.3	18.6	17.0	N.E.	2	Nubl.	—	—	21	15	763.3	20.4	N.E.	2	Nubl.	
AVILÉS	762.1	—	—	E.	1	E.ubl.	Ha	—	—	—	763.7	—	E.	3	E.ubl.	
VAREZ	763.2	15.0	13.5	N.	4	E. so	Riz	—	—	—	763.8	16.1	N.E.	5	Nubl.	
CORUÑA	763.0	16.0	15.0	N.	1	Nubl.	Riz	—	20	13	763.4	19.0	N.	4	Nubl.	
FINISTERRE	764.1	17.0	15.1	N.W.	1	E. so	Ha	—	—	—	764.6	21.0	N.	3	E. so	
SANTIAGO	763.9	17.4	15.4	N.E.	0	E.ubl.	—	—	29	14	762.3	23.7	N.	1	Nubl.	
PONTEVEDRA	763.9	18.6	17.6	S.W.	0	E.ubl.	Eol	—	23	14	763.2	22.2	S.W.	1	E. so	
VIGO	764.8	17.2	15.2	N.W.	0	E.ubl.	Eol	—	23	15	764.0	19.6	W.	0	so	
ORENSE	762.4	20.0	16.5	N.	0	E. so	—	—	32	12	760.9	32.0	W.	4	so	
BURGOS	762.0	15.0	12.5	N.E.	1	E. so	—	—	28	16	759.3	26.4	W.	0	E. so	
VALLADOLID	761.2	19.6	12.4	S.W.	1	so	—	—	31	12	759.1	29.6	W.	1	so	
SALAMANCA	760.7	21.6	15.4	W.	1	so	—	—	31	13	762.1	30.0	N.E.	0	so	
OPORTO	762.9	19.2	16.3	N.	4	E.ubl.	N. gra	—	30	13	—	—	—	—	—	
LISBOA	762.4	—	19.6	S.E.	1	Bru.	so	—	23	17	762.7	21.8	N.	2	so	
LAGOS	762.4	—	19.6	S.E.	1	Bru.	so	—	23	17	762.7	21.8	N.	2	so	
FUNCHAL	769.7	21.5	19.4	W.S.W.	4	E. so	Riz	—	25	19	765.6	20.1	W.N.W.	2	so	
PUNTA DELGADA	762.2	20.3	18.8	S.W.	5	E.ubl.	—	—	21	15	765.3	21.2	W.	3	E.ubl.	
ANGRA	761.4	21.0	19.9	S.S.W.	4	E.ubl.	Ha	—	24	19	765.4	18.9	W.S.W.	1	Nubl.	
HORTA	761.4	21.0	19.9	S.S.W.	4	E.ubl.	—	—	24	19	765.4	18.9	W.S.W.	1	Nubl.	
LAGUNA	762.5	23.6	16.6	W.N.W.	1	so	—	—	33	14	761.8	37.2	S.W.	0	so	
BADAJOS	761.1	29.8	21.6	S.W.	1	so	—	—	37	19	759.4	37.0	W.S.W.	2	so	
CÓRDOBA	761.5	23.8	19.6	N.W.	2	so	—	—	39	18	761.0	38.0	S.W.	2	so	
SEVILLA	762.0	24.4	22.3	E.	1	so	Ha	—	—	—	762.1	26.4	E.	5	E. so	
TARIFA	762.0	24.4	22.3	E.	1	so	Ha	—	—	—	762.1	26.4	E.	5	E. so	
MÁLAGA	762.0	24.4	22.3	E.	1	so	Ha	—	—	—	762.1	26.4	E.	5	E. so	
MELILLA	762.0	24.4	22.3	E.	1	so	Ha	—	—	—	762.1	26.4	E.	5	E. so	
JAÉN	762.0	24.4	22.3	E.	1	so	Ha	—	—	—	762.1	26.4	E.	5	E. so	
GRANADA	760.9	26.4	17.2	N.E.	1	so	—	—	30	20	760.0	29.0	S.	1	so	
ALMERIA	761.3	25.0	22.8	S.E.	1	so	—	—	31	18	762.0	29.8	S.E.	5	so	
MURCIA	761.3	25.0	22.8	S.E.	1	so	—	—	31	18	762.0	29.8	S.E.	5	so	
ALICANTE	759.0	27.6	24.2	E.	5	so	Riz	—	29	19	760.3	27.5	E.	3	so	
VALENCIA	760.0	27.4	24.2	S.E.	0	E. so	—	—	27	20	762.9	25.0	E.S.E.	1	Nubl.	
ALBACETE	760.8	26.0	18.0	S.E.	3	so	—	—	33	11	759.4	33.5	W.N.W.	7	so	
CIUDAD-REAL	759.7	24.5	14.6	W.S.W.	1	so	—	—	31	16.6	758.7	30.9	W.	3	so	
MADRID	757.4	25.4	17.2	N.	1	so	—	—	33	18	757.2	30.0	W.	1	so	
ESCORIAL	757.8	23.0	11.2	N.N.W.	0	so	—	—	31	11	757.0	30.2	S.W.	3	so	
SEGOVIA	759.2	23.4	14.2	W.S.W.	2	so	—	—	31	16	758.5	30.6	S.W.	2	E. so	
GUADALAJARA	759.1	21.8	16.0	S.W.	1	so	—	—	27	12	761.0	26.4	N.E.	1	so	
SORIA	762.5	23.3	17.2	S.E.	6	E.ubl.	—	—	29	17	762.3	26.7	N.W.	0	so	
HUESCA	759.6	27.0	21.8	E.	0	E. so	—	—	31	17	759.5	28.8	S.	2	E. so	
ZARAGOZA	758.6	24.8	22.5	S.	0	so	—	—	31	14	757.8	30.9	N.W.	0	E. so	
TERUEL	760.7	23.8	20.8	S.E.	1	Eubl.	Ha	—	24	19	763.5	23.8	S.E.	2	so	
BARCELONA	762.1	26.4	21.2	S.W.	2	so	—	—	24	18	764.4	23.0	S.	2	E.ubl.	
MAHON	762.0	27.2	23.0	S.W.	2	E. so	Ha	—	28	21	764.3	25.6	S.W.	2	E. so	
PALMA	761.8	25.2	—	S.S.W.	1	E. so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	760.7	23.8	—	S.S.W.	5	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	761.7	18.5	—	N.W.	1	E. so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	761.6	22.0	—	N.E.	1	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	760.7	18.2	16.2	N.E.	3	E.ubl.	—	—	1	—	761.8	21.0	N.W.	4	so	
LIORNA	762.1	17.0	12.0	N.	2	E. so	—	—	—	—	762.3	20.1	N.	2	E. so	
ROMA	762.3	19.5	16.2	N.W.	3	so	—	—	—	—	762.6	27.0	W.N.W.	3	so	
CAGLIARI	762.7	21.9	15.7	S.S.W.	3	so	—	—	—	—	768.5	—	N.W.	2	Nubl.	
PALERMO	762.7	21.9	15.7	S.S.W.	3	so	—	—	—	—	768.5	—	N.W.	2	Nubl.	