



### ESTADO GENERAL

La borrascosa de las Azores principia a reñerarse pero todavía llueve en el archipiélago. La siroca al S.W. de Irlanda, por el contrario, se ahonda ligeramente. Sobre la costa occidental de Euzkadi hay un área de presiones débiles que produce bastante bonancible en el Estrecho. El tiempo es bueno en toda la Península. Las presiones más elevadas residen por el S. de Italia. El calor es excesivo: Sevilla y Murcia 41°, Córdoba 38°.

### Tiempo probable

- EN EL N vientos flojos del S. y buen tiempo. Calor.
- NW " bonancibles del 3er cuadrante y lluvias.
- CENTRO " flojos variables y buen tiempo. Calor.
- S " bonancibles y frescos del E. y buen tiempo. Calor.
- E como para el Centro.
- NE vientos variables y tiempo algo incierto. Calor.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom.º a 0 val nivel del mar.	Termom.º		Viento. Direcc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	en las 24 horas.		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.º					Temp.º extr.º Máx.	Min.	Barom.º a 0 val nivel del mar.	Termom.º seco.	Viento. Direcc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h	74.7.6	16.7	16.6	S	3	C.ubl	Ma	0.5	18.9	16.0	752.6	17.8	S	3	C.ubl
CRIS NEZ	7h	759.7	16.0	15.7	S.W.	6	C.ubl	Ma	6	19	15	758.5	16.6	S.W.	5	C.ubl
ST MATHIEU	7h	757.6	16.3	16.3	S.S.W.	5	Nub	Ria	5	20	16	760.2	17.8	S.W.	3	C.ubl
ISLA DE AIX	7h	762.4	15.0	17.5	S	3	Nub	Ria	—	23	16	762.8	21.0	N.S.W.	4	C.ubl
BIARRITZ	7h	763.1	17.6	16.2	Cal	0	do	do	—	25	14	764.4	21.8	N	3	C.ubl
PERPIÑAN	7h	764.0	21.1	18.1	Cal	0	do	do	—	21.5	16.0	762.4	20.2	N.W.	1	C.ubl
CABO SICIE	7h	762.8	27.3	19.0	N.W.	3	B.ubl	Ma	—	24	19	762.2	21.0	W.	2	Nub
NIZA	7h	763.0	20.4	18.6	G	1	C.ubl	Ma	—	27	17	761.8	20.7	Cal	0	Nub
CLERMONT	7h	764.6	15.4	13.1	N.G.	2	do	do	—	25.0	8.8	761.8	22.5	W	3	Nub
PARIS	7h	763.1	14.9	13.6	S	2	B.ubl	do	—	25.6	12.2	759.6	21.5	W.S.W.	2	Nub
S.º SEBASTIAN	9h	763.1	23.0	19.0	S.G.	4	do	Cal	—	23	14	765.0	22.8	N.	5	do
BILBAO	9h	762.6	24.8	19.2	S.G.	1	do	Ma	—	27	14	764.2	25.2	N.	0	Nub
SANTANDER	8h	762.3	15.1	—	Cal	0	C.ubl	do	—	—	—	762.7	21.3	N.G.	1	C.ubl
OVIEDO	9h	763.1	21.6	19.8	W	3	do	do	—	24	18	763.1	22.2	N.G.	3	Nub
AVILES	8h	762.4	—	—	S	1	C.ubl	Ma	—	—	—	763.7	—	S.W.	2	C.ubl
VARES	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	7h	761.9	20.0	17.0	—	3	C.ubl	Ria	—	26	16	762.5	25.0	S.S.W.	3	C.ubl
FINISTERRE	8h	763.3	17.0	16.9	S	3	ubl	Ma	—	—	—	764.4	19.8	S	3	Nub
SANTIAGO	9h	762.8	17.3	16.5	S.W.	2	C.ubl	do	—	22	15	763.5	20.0	S.W.	2	Nub
PONTEVEDRA	9h	763.5	19.4	17.3	W	0	C.ubl	do	—	23	12	764.0	22.2	S.W.	3	Nub
VIGO	9h	764.0	20.8	17.2	N.G.	0	Nub	Ma	—	21	10	764.0	19.8	S.S.W.	1	Nub
ORENSE	9h	763.0	19.8	16.2	N.W.	1	do	do	—	27	11	763.1	27.0	W.S.W.	2	B.ubl
BURGOS	9h	762.9	20.0	13.0	S	0	do	do	—	28	8	761.4	26.0	S.W.	0	do
VALLADOLID	9h	762.9	22.8	14.6	S.W.	0	do	do	3	29	10	761.7	26.2	S.W.	1	do
SALAMANCA	9h	762.7	26.6	18.6	W.	0	do	do	—	29	12	762.9	27.4	N.W.	1	do
OPORTO	9h	764.1	22.1	18.3	W.	3	do	do	—	24	14	—	—	—	—	—
LISBOA	8h	763.5	20.3	17.5	Cal	0	do	W.ª	—	26	17	763.6	26.0	N.N.W.	4	do
LAGOS	8h	761.5	27.0	20.6	N	1	C.ubl	Ma	—	31	19	762.4	21.0	N	2	do
FUNCHAL	8h	762.9	24.0	19.8	N.G.	1	B.ubl	Ma	—	25	17	763.4	21.6	N.G.	1	do
PUNTA DELGADA	7h	761.0	19.2	16.6	N.N.W.	2	B.ubl	Ma	11	23	17	759.1	20.0	N.W.	2	C.ubl
ANGRA	8h	759.7	19.4	18.0	N.W.	3	Nub	Ria	4	21	18	758.6	19.6	N.N.W.	4	Nub
HORTA	8h	761.7	19.2	16.6	N.W.	2	C.ubl	Ria	—	23	17	759.7	19.8	N.W.	2	do
LAGUNA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	9h	762.5	23.2	18.4	N.G.	0	Nub	do	—	33	15	762.1	32.2	N.N.W.	0	do
CÓRDOBA	9h	761.6	31.4	18.2	G	1	C.ubl	do	—	38	21	760.7	32.2	N.	5	C.ubl
SEVILLA	9h	762.4	29.6	17.6	N.G.	4	C.ubl	do	—	41	17	760.9	39.8	S.W.	2	do
S.º FERNANDO	7h	761.7	24.0	20.0	Cal	0	C.ubl	Ma	—	30	21	761.8	26.6	S.W.	4	C.ubl
TARIFA	8h	760.7	26.5	21.3	G	3	Nub	Ria	—	—	—	762.0	26.9	N.G.	1	do
MÁLAGA	9h	762.0	27.2	22.0	G.S.G.	5	Nub	Ma	—	29	21	761.9	28.8	S.G.	3	do
MELILLA	9h	766.1	26.5	25.3	Cal	0	do	Ria	—	30	23	766.3	28.6	Cal	0	do
JAEN	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA	9h	761.4	23.2	18.4	G	1	do	do	—	30	21	761.1	29.5	W.	3	Nub
ALMERIA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	9h	764.2	28.6	26.0	S.G.	1	C.ubl	do	—	41	21	759.9	27.8	S	4	C.ubl
ALICANTE	9h	760.3	20.0	26.2	N.G.	3	Nub	Ria	—	30	23	759.1	29.2	N.G.	5	do
VALENCIA	9h	765.0	27.8	20.2	N.G.	1	C.ubl	do	—	31	23	761.7	27.8	G.S.G.	0	C.ubl
ALBACETE	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL	9h	762.9	27.5	18.5	N.N.W.	1	do	do	—	36	13	761.2	—	S.G.	0	C.ubl
MADRID	9h	763.0	23.6	12.8	G.N.G.	1	do	do	—	31.0	16.2	759.9	30.2	W.	2	do
ESCORIAL	9h	760.4	25.0	16.6	N.	1	do	do	—	32	18	758.5	29.0	—	2	do
SEGOVIA	9h	761.2	26.0	18.0	G	0	do	do	—	29	12	758.3	29.0	S	2	do
GUADALAJARA	9h	762.7	23.2	13.0	W.	0	C.ubl	do	—	27	14	759.6	29.8	W.	5	do
SÓRIA	9h	762.3	24.6	17.6	S.W.	1	do	do	—	27	13	760.1	27.2	S.W.	2	do
HUESCA	9h	766.6	23.9	18.3	S.G.	2	do	do	—	31	19	762.2	30.0	S.W.	6	do
ZARAGOZA	9h	762.6	26.8	20.8	S.G.	2	C.ubl	do	—	34	16	759.2	32.7	N.W.	3	C.ubl
TERUEL	9h	762.0	26.4	25.1	S	0	do	do	—	35	14	758.1	33.8	S.W.	5	do
BARCELONA	9h	763.8	27.0	20.8	S.S.G.	2	do	Ma	—	30	20	761.6	25.2	G	3	C.ubl
MAHON	9h	769.9	24.4	22.0	S.N.G.	2	Nub	do	—	32	22	762.8	31.0	S	2	do
PALMA	9h	762.8	28.0	22.6	N	2	Nub	Ma	—	32	22	761.6	31.4	S.W.	2	do
ORAN	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAKS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h	763.1	22.8	20.8	N.G.	2	C.ubl	do	—	—	—	762.8	24.5	S.W.	3	C.ubl
ROMA	7h	765.1	20.8	16.0	N.	0	do	do	—	—	—	764.6	23.0	S	0	do
CAGLIARI	7h	762.7	22.7	21.0	N.W.	3	do	do	—	—	—	763.0	25.0	S.G.	3	C.ubl
PALERMO	7h	765.0	24.5	21.9	G.N.G.	2	do	do	—	—	—	764.4	22.9	Cal	0	do

El Director  
ARCIMIS