



### ESTADO GENERAL

El núcleo de la borrasca de estos días que se encontraba ayer en el Atlántico al S. de Yehanda ha pasado al N.O. de esta isla; suben las presiones en todas partes y el tiempo mejora rápidamente; las lluvias han sido generales y muy copiosas en algunas regiones, principalmente en Galicia. En las Azores tiende a bajar el barómetro y una borrasca algo intensa se halla al W. del archipiélago. Las presiones más elevadas residen en Madeira, Andalucía y Norte de África. Las temperaturas son moderadas.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos y chubascos del S. y lluvias.
NW	" " " " " " " "
CENTRO	bonancibles a frescos del 3º cuadrante y tiempo incierto.
S	" " " " del W. y tiempo incierto.
E	" " " " 3º cuadrante y tiempo incierto.
NE	" " " " " " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>					Águila o nieve.	Temp. extra. Máx.	Temp. extra. Min.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup> seco.	Viento. Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	744.5	12.2	11.1	W.S.W.	3	C.ubl.	M.º g.º	33	11.1	7.8	744.7	8.9	S.º	0	C.ubl.
CRIS NEZ.	750.7	12.6	—	W.	4	C.ubl.	Fl.º	1	17	11	750.7	14.2	S.G.	5	C.ubl.
S.º MATHIEU.	751.1	12.0	10.0	S.W.	4	C.ubl.	Fl.º	7	15	10	741.3	14.0	S.S.G.	4	C.ubl.
ISLA DE AIX.	754.4	12.8	11.2	W.	3	C.ubl.	Fl.º	3	18	11	747.3	15.0	S.	4	C.ubl.
BIARRITZ.	757.5	11.2	—	S.	2	C.ubl.	Pu.º	13	23	10	749.8	15.4	W.	7	Llu.
PERPINAN.	756.2	11.8	8.9	W.	4	C.ubl.	—	5	17.8	11.5	751.2	17.1	S.	3	Id.
CABO SICIE.	757.8	14.6	14.0	S.W.	4	B.º	M.º g.º	7	17	11	758.2	15.0	G.	7	C.ubl.
NIZA.	759.9	13.0	12.8	G.	3	Llu.	M.º g.º	21	17	12	760.2	14.6	S.º	6	Llu.
CLERMONT.	753.5	11.3	11.1	S.W.	0	Llu.	—	16	19.6	9.7	750.6	17.0	S.	7	C.ubl.
PARIS.	752.4	13.2	12.5	S.S.W.	3	C.ubl.	—	3	19.8	12.6	750.8	16.9	S.G.	5	C.ubl.
S.º SEBASTIAN.	762.1	11.2	10.4	W.	3	C.º	Fl.º	4	23	10	747.7	21.0	S.	6	C.ubl.
BILBAO.	759.8	13.4	9.0	W.	3	Id.	Id.	3	22	8	747.2	19.0	S.	2	C.ubl.
SANTANDER.	757.9	13.0	9.0	S.S.W.	5	Nub.	M.º	5	—	—	746.9	16.0	N.W.	6	Id.
OVIEDO.	769.2	10.2	7.8	S.W.	6	Id.	Id.	3	13	7	749.2	15.6	W.	6	Llu.
AVILÉS.	758.5	—	—	W.	3	C.ubl.	M.º	—	—	—	748.9	—	W.S.W.	5	Id.
VÁRES.	758.2	8.0	7.0	S.	3	Id.	Id.	5	—	—	751.7	11.0	W.	6	Id.
CORUÑA.	757.9	10.0	8.2	S.W.	3	B.º	M.º g.º	6	15	7	750.7	14.0	W.	6	Nub.
FINISTERRE.	760.2	11.7	9.8	W.	6	Nub.	M.º g.º	10	—	—	753.0	13.6	N.W.	5	C.ubl.
SANTIAGO.	761.3	9.9	9.0	S.W.	0	Id.	Id.	14	12	6	752.7	11.1	S.W.	2	Llu.
PONTEVEDRA.	761.6	10.4	9.8	S.	0	Id.	Fl.º	14	14	7	752.7	13.6	N.W.	2	Nub.
VIGO.	761.6	12.5	10.2	S.	3	Nub.	—	10	15.8	5.7	756.4	13.2	S.S.W.	3	C.º
ORENSE.	761.4	5.4	4.3	S.W.	1	C.ubl.	—	4	13	5	747.4	11.7	S.	1	C.ubl.
BURGOS.	764.4	7.4	6.4	S.W.	2	C.º	—	3	14	3	750.1	11.4	W.	2	C.ubl.
VALLADOLID.	763.9	11.2	8.8	N.W.	1	Nub.	—	1	14	6	752.9	14.4	N.W.	1	C.ubl.
SALAMANCA.	762.9	14.0	11.2	G.	4	C.ubl.	—	19	15	9	—	—	—	—	—
OPORTO.	763.7	13.6	11.5	W.S.W.	2	C.º	Fl.º	9	16	12	759.9	12.2	N.W.	4	Llu.
LISBOA.	764.6	12.0	15.0	N.G.	1	Nub.	Id.	—	18	11	761.4	14.3	N.	1	Nub.
LAGOS.	765.4	17.1	13.8	N.G.	1	C.º	Pu.º	2	21	12	754.4	16.2	N.G.	3	Id.
FUNCHAL.	757.3	18.1	18.0	W.S.W.	3	Nub.	M.º g.º	12	17	15	761.4	15.5	S.	4	Llu.
PUNTA DELGADA.	756.7	18.0	17.3	S.W.	1	C.º	Fl.º	28	15	13	759.0	13.7	S.G.	5	Id.
ANGRA.	757.0	18.6	18.1	S.W.	3	B.º	Id.	—	17	16	757.7	17.0	N.W.	4	C.º
HORTA.	765.4	10.6	10.3	N.W.	1	C.ubl.	—	4	15	8	757.0	13.4	N.W.	4	C.ubl.
BADAJOS.	764.9	12.4	11.1	S.W.	1	C.º	—	5	12	8	756.3	17.2	W.	3	C.ubl.
CÓRDOBA.	765.1	12.2	11.0	N.G.	1	C.ubl.	—	—	19	14	755.5	12.0	S.W.	5	Nub.
SEVILLA.	763.7	16.1	14.8	S.W.	5	Nub.	Pu.º	4	—	—	758.9	18.9	W.	6	Nub.
TARIFA.	768.3	17.0	14.2	W.	1	C.º	Marb.	1	19	16	762.9	12.0	G.	2	C.ubl.
MÁLAGA.	764.2	11.2	9.4	N.	2	C.ubl.	—	5	16	8	754.2	16.2	N.W.	7	Llu.
MELILLA.	763.8	10.9	9.0	W.	2	C.º	—	1	14	8	757.6	13.6	W.	4	C.º
JAEÑ.	763.9	12.2	15.3	S.	1	Id.	Fl.º	—	—	—	756.9	21.3	W.S.W.	7	C.º
GRANADA.	763.3	12.6	10.0	S.G.	1	Id.	—	4	23	8	753.5	19.8	S.W.	4	C.ubl.
ALMERIA.	761.2	18.0	12.0	W.	3	Nub.	Fl.º	—	24	10	751.8	20.0	S.W.	3	Nub.
MURCIA.	762.7	14.8	11.6	W.S.W.	3	C.ubl.	—	5	23	11	752.2	21.4	S.S.G.	1	C.ubl.
ALICANTE.	766.2	10.0	9.0	N.W.	6	C.ubl.	—	6	11	3	763.8	11.0	N.W.	5	Llu.
VALENCIA.	763.3	8.2	7.2	W.S.W.	2	C.ubl.	—	3.7	13.2	5.5	751.7	10.3	W.S.W.	5	Llu.
ALBACETE.	761.9	5.7	4.5	—	1	C.ubl.	—	6	14	1	747.1	11.0	S.W.	4	C.ubl.
CIUDAD-REAL.	762.9	6.8	6.2	W.S.W.	3	C.º	—	7	13	6	749.9	11.8	S.W.	3	Id.
MADRID.	760.5	4.2	3.6	S.W.	3	Llu.	—	7	11	2	73.8.7	9.6	S.	2	Llu.
ESCORIAL.	760.9	3.6	7.2	N.W.	0	C.ubl.	—	—	16	6	751.4	15.6	S.G.	2	B.º
SEGOVIA.	761.0	12.8	9.1	N.W.	4	C.ubl.	—	1	22	8	749.2	12.6	N.W.	0	Llu.
GUADALAJARA.	761.6	7.4	7.0	S.	0	Nub.	—	1	17	4	752.1	11.6	S.	5	Llu.
SÓRIA.	759.2	15.0	10.2	W.N.W.	2	Id.	Id.	2	19	10	751.5	19.0	S.W.	1	Llu.
HUESCA.	761.2	18.6	13.6	W.S.W.	4	Id.	—	—	21	18	756.9	19.6	S.W.	3	C.º
ZARAGOZA.	761.8	17.8	13.4	W.	7	Nub.	Fl.º	—	21	15	754.6	20.8	S.W.	5	Nub.
TERUEL.	762.6	15.6	—	S.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA.	763.2	18.6	—	W.	3	Id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON.	763.7	17.8	—	S.G.	1	B.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA.	764.7	16.0	—	S.	2	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN.	761.7	13.4	12.6	N.G.	4	Llu.	—	4	—	—	761.7	15.0	N.G.	3	C.º
ARGEL.	764.5	9.6	8.0	N.	2	C.ubl.	—	—	—	—	764.5	13.6	S.G.	1	Id.
TÚNEZ.	760.6	19.0	18.2	N.W.	4	C.ubl.	—	—	—	—	761.4	20.2	S.G.	5	Llu.
SFAKS.	764.6	15.8	12.5	S.G.	2	Nub.	—	—	—	—	764.0	13.5	S.G.	4	Id.
LIORNA.															
ROMA.															
CAGLIARI.															
PALERMO.															