



Precio de suscripción 15 Ptas. semestrales.

Lit. Barreda, Colegiata, 10.-Madrid

Al S. de Irlanda hay un mínimo importante, pues la baja barométrica ha sido de 11<sup>m</sup>. de ayer a hoy; los vientos son frescos del 2.º cuadrante acompañados de lluvias y mar gruesa. De las Azores no hay telegramas, ni tampoco de Portugal; no se sabe si el mínimo de este archipiélago habría pasado a Inglaterra. En la Península siguen las lluvias, principalmente en Galicia, Centro y Andalucía. El barómetro sube en todas partes pero subsiste el peligro que amenaza del Atlántico. Al E. de Roma hay también un mínimo. Las temperaturas son suaves.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 2.º cuadrante y lluvias.
NW	id frescos a duros del 3.º cuadrante y lluvias.
CENTRO	como para el N.
S	id id id.
E	id bonancibles variables y tendencia a la lluvia.
NE	id id del N. y tiempo incierto.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			30. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Dircc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>a</sup>	Max.	Min.	Baróm. <sup>o</sup> a Oyamivel del mar.	Term. meteo. seco.	Viento. Dircc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.
VALENTIA (8h)	764.5	6.1	5.0	E.S.E.	7	Cbt. <sup>o</sup>	Gra.	11.0	7.8	9.0	759.1	7.2	E.S.E.	5	Cbt. <sup>o</sup>
CRIS NEZ. (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S <sup>t</sup> MATHIEU (7h)	755.8	5.1	4.0	S.E.	4	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7h)	761.5	-2.5	-3.5	E.S.E.	3	Cbt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7h)	759.9	3.0	2.1	E.S.E.	4	Cbt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7h)	761.4	0.8	0.0	W.	2	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA (7h)	756.4	3.4	-0.2	N.E.	2	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7h)	766.2	-10.2	-10.4	N.W.	0	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	765.0	-8.0	-8.0	Cal	0	Turb.	—	—	-0.2	-9.1	761.1	-2.5	N.	0	Cbt. <sup>o</sup>
S <sup>t</sup> SEBASTIAN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO (9h)	760.3	12.6	9.2	S.E.	3	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	3	12	7	759.1	9.6	E.	0	Cbt. <sup>o</sup>
SANTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO (9h)	757.9	9.8	7.8	N.E.	2	id	—	—	11	6	757.0	10.2	N.E.	3	Cbt. <sup>o</sup>
AVILÉS (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VÁRES (8h)	757.1	10.1	—	S.S.W.	3	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	5	—	—	755.6	9.8	S.S.E.	2	id
CORUNA (7h)	756.7	13.8	13.0	S.	3	Sluv.	Nieva	2	1	7	753.0	12.0	S.E.	4	id
FINISTERRE (8h)	757.9	11.0	—	S.W.	7	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	7	—	—	757.7	10.2	S.	8	id
SANTIAGO (9h)	758.0	11.7	11.4	id	5	Sluv.	—	9	9	8	755.2	7.8	S.W.	4	Sluv.
PONTEVEDRA (9h)	757.7	13.4	13.3	S.	1	Cbt. <sup>o</sup>	—	4	14	10	755.0	10.3	E.	0	id
VIGO (9h)	757.3	14.6	13.2	S.	2	id	Sl. <sup>o</sup>	2	10	8	754.0	9.8	S.E.	3	id
ORENSE (9h)	758.8	13.4	14.4	S.	2	id	—	5	14	5	756.9	9.2	id	6	id
BURGOS (9h)	764.8	6.4	6.2	S.	0	id	—	2	7	2	760.5	5.0	W.	1	Cbt. <sup>o</sup>
VALLADOLID (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALAMANCA (9h)	761.4	9.8	9.0	S.W.	3	Cbt. <sup>o</sup>	—	1	11	4	759.5	9.0	W.	2	Sluv.
OPORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGOS (8h)	763.7	16.8	15.8	S.W.	3	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	6	17	11	—	—	—	—	—
FUNCHAL (8h)	763.0	18.0	16.0	id	5	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	—	18	13	762.0	17.2	S.W.	5	Cbt. <sup>o</sup>
PUNTA DELGADA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANGRA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGUNA (9h)	763.4	18.3	14.4	S.	3	Turb. <sup>o</sup>	—	—	18	7	766.8	12.8	S.	3	id
CACERES (9h)	762.4	11.2	11.2	S.	2	Sluv.	—	28	11	3	760.4	10.9	S.	2	Sluv.
BADAJOS (9h)	762.9	14.9	10.7	S.S.W.	3	Cbt. <sup>o</sup>	—	3	14	5	761.3	10.8	S.S.E.	3	id
CORDOBA (9h)	765.8	13.8	13.0	S.W.	5	id	—	5	14	9	763.6	12.0	W.	1	Cbt. <sup>o</sup>
SEVILLA (9h)	765.5	15.0	14.2	id	4	id	—	3	15	9	763.0	12.8	S.E.	2	id
S <sup>t</sup> FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA (8h)	768.0	—	—	W.	3	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	—	—	—	765.0	—	W.	3	Cbt. <sup>o</sup>
MÁLAGA (9h)	766.3	16.6	13.6	S.W.	0	id	Sl. <sup>o</sup>	—	16	10	763.5	14.0	W.T.W.	3	Turb. <sup>o</sup>
MELILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAEN (9h)	767.0	11.8	10.2	id	4	id	—	—	12	6	763.9	10.8	N.W.	4	Cbt. <sup>o</sup>
GRANADA (9h)	768.5	9.1	7.4	N.E.	0	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	9	4	764.9	7.0	N.	0	Cbt. <sup>o</sup>
ALMERIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9h)	764.6	8.6	7.4	S.E.	3	id	—	—	17	1	760.5	16.0	N.W.	4	Turb. <sup>o</sup>
LICANTE (9h)	761.6	14.2	13.0	id	3	Turb. <sup>o</sup>	Nieva	—	18	10	756.2	16.8	W.	7	id
VALENCIA (9h)	763.0	14.0	11.2	W.	1	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	15	10	757.9	15.4	W.	1	Cbt. <sup>o</sup>
ALBACETE (9h)	765.4	9.0	7.7	W.S.W.	6	id	—	—	9	5	761.1	8.1	W.	7	id
CIUDAD-REAL (9h)	766.2	9.0	8.0	W.	0	Sluv.	—	—	8	10	764.0	9.0	W.	0	Cbt. <sup>o</sup>
MADRID (9h)	765.0	5.8	5.8	Cal	0	Turb. <sup>o</sup>	—	—	27	8.7	761.2	6.7	W.	4	id
SCORIAL (9h)	762.7	4.6	4.2	W.T.W.	0	Turb. <sup>o</sup>	—	—	9	2	759.4	7.0	W.T.W.	4	Turb. <sup>o</sup>
LEGOVIA (9h)	761.8	8.6	7.0	S.	2	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	3	8	758.4	6.5	W.	3	Cbt. <sup>o</sup>
UADALAJARA (9h)	764.8	6.5	3.2	S.W.	1	Turb. <sup>o</sup>	—	—	9	3	760.2	7.0	S.W.	5	Cbt. <sup>o</sup>
ORIA (9h)	763.1	3.8	3.4	id	0	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	4	0	759.2	3.0	W.S.W.	5	Cbt. <sup>o</sup>
UESCA (9h)	763.6	7.8	6.1	N.W.	0	Turb. <sup>o</sup>	—	—	12	1	757.7	8.9	N.T.W.	7	Cbt. <sup>o</sup>
ARAGOZA (9h)	763.4	4.7	4.1	id	0	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	11	3	758.0	11.1	N.	5	Cbt. <sup>o</sup>
ERUEL (9h)	764.4	4.9	4.3	id	0	Turb. <sup>o</sup>	—	—	8	1	758.8	7.0	W.	6	Turb. <sup>o</sup>
ARCELONA (9h)	761.8	9.2	8.2	N.E.	0	Cbt. <sup>o</sup>	Nieva	—	15	4	752.9	14.4	N.W.	3	Cbt. <sup>o</sup>
ADAQUÉS (8h)	—	13.8	11.5	N.	1	Cbt. <sup>o</sup>	Sl. <sup>o</sup>	—	—	—	—	15.0	S.W.	1	Cbt. <sup>o</sup>
LAHÓN (9h)	762.3	11.6	10.0	S.W.	2	id	—	—	13	8	755.7	12.2	W.T.W.	4	Cbt. <sup>o</sup>
ALMA (9h)	762.0	12.4	10.4	S.E.	2	Turb. <sup>o</sup>	Nieva	—	15	10	755.3	14.4	N.W.	8	Cbt. <sup>o</sup>
RAN (7h)	765.9	12.6	—	S.S.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROEL (7h)	763.5	15.0	—	W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNEZ (7h)	759.7	9.6	—	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IORNA (7h)	754.4	5.4	2.2	N.E.	4	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	12	—	745.3	15.4	E.	1	Cbt. <sup>o</sup>
OMA (7h)	752.1	5.5	4.0	N.	5	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	—	—	747.6	11.3	S.	1	Turb. <sup>o</sup>
AGLIARI (7h)	758.4	9.8	6.9	N.T.W.	7	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	—	—	749.4	13.0	W.	3	Cbt. <sup>o</sup>
ALERMO (7h)	754.9	12.4	7.9	W.T.W.	5	Cbt. <sup>o</sup>	—	—	—	—	751.5	12.6	W.	4	Cbt. <sup>o</sup>