



**ESTADO GENERAL**

La borrasca que ayer se manifestaba en las Azores con temporal del S. pasa hoy por el W. de Irlanda donde ha bajado nuevamente el barómetro 10<sup>mm</sup> con vientos frescos del S.<sup>o</sup> cuadrante. En la Península el tiempo es bueno pero predominan las nieblas. Suez en Galicia. La disposición de las isobaras y del área de alta presión, igual a la de ayer. Baja la temperatura.

**Tiempo probable**

EN EL N	vientos frescos y muy frescos del S. y tiempo incierto						
" NW	id id id id id id de lluvias.						
" CENTRO	id flojos y bonancibles variable y buen tiempo nebuloso y frío.						
" S	id id id id id id id id						
" E	id id id id id id id id						
" NE	id id id id id id id id						

**Observaciones de la mañana.**

Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a Oyal nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.				
		Seco.	Hum.	Dirrec <sup>o</sup> .	Fuerza de 0 a 9.			Pluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extra.	Max.	Min.	Baróm <sup>o</sup> a Oyal nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup> seco.	Viento.	Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	752.4	12.2	14.7	S.S.W.	5	Slu.	M. gra.	8.7	12.2	28	761.7	7.8	S.S.W.	3	Obt.
CRISNEZ (7h)	764.5	11.0	14.5	W.S.W.	2	Obt.	M. gra.	5	—	—	—	—	—	—	—
ST. MATHIEU (7h)	768.5	12.0	11.0	W.	3	id	id	2	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7h)	770.1	14.2	9.6	N.W.	3	O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE (7h)	762.5	9.5	6.9	S.	1	Tub.	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA (7h)	769.2	8.1	8.0	S.	0	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7h)	766.5	5.1	5.0	S.	1	id	—	5	9.0	3.2	763.4	8.2	W.S.W.	1	Slu.
PARIS (7h)	774.1	15.0	11.5	S.W.	2	?	Gra.	10	9	774.0	14.4	S.W.	4	C. Obt.	
S <sup>o</sup> SEBASTIAN (9h)	774.7	12.0	9.4	S.S.W.	0	C. S.	Nie.	15	10	774.7	15.0	N.W.	0	Obt.	
BILBAO (9h)	775.3	—	—	W.S.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTANDER (8h)	775.3	—	—	W.S.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO (9h)	775.8	—	—	W.	1	Obt.	Nie.	16	6	775.2	15.4	S.S.W.	2	Tub.	
AVILES (8h)	772.4	12.9	—	S.S.W.	3	Tub.	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES (8h)	772.4	12.9	—	S.S.W.	3	Tub.	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA (7h)	773.6	12.0	10.2	S.W.	3	Obt.	id	16	8	774.0	16.2	id	4	Tub.	
FINISTERRE (8h)	774.8	10.9	—	S.S.W.	6	C. S.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO (9h)	774.9	9.9	8.6	S.W.	3	Slu.	—	12	7	775.3	12.9	id	4	Obt.	
PONTEVEDRA (9h)	775.1	14.6	12.8	S.	0	O.	—	15	6	776.0	15.3	id	0	id	
VIGO (9h)	774.1	11.6	9.4	S.S.	0	id	Slu.	16	9	775.2	14.4	S.S.	1	id	
ORENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS (9h)	776.2	4.0	3.5	W.S.W.	1	Obt.	—	8	3	775.3	6.1	S.W.	1	id	
VALLADOLID (9h)	777.1	6.0	6.0	S.W.	3	Tub.	—	10	3	776.9	9.0	S.S.S.	4	C. Obt.	
SALAMANCA (9h)	777.0	3.4	2.0	S.	1	id	—	11	-2	777.2	9.2	W.	1	Obt.	
OPORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA (8h)	776.9	5.7	5.6	N.W.	2	id	Gra.	15	5	777.1	10.9	S.W.	2	O.	
LAGOS (8h)	774.6	12.2	12.0	N.W.	3	O.	Nie.	18	9	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL (8h)	773.8	15.3	9.0	S.S.	1	id	Slu.	19	12	774.1	15.1	S.S.	1	O.	
PUNTA DELGADA (7h)	764.2	13.4	12.0	N.W.	4	Obt.	Nie.	1	12	762.5	17.5	S.S.W.	6	Obt.	
ANGRA (8h)	765.2	15.2	14.4	S.	3	id	M. gra.	9	18	15	762.1	14.7	S.	5	Slu.
LAGUNA (9h)	772.3	14.0	7.8	W.S.W.	2	O.	—	19	4	771.2	19.5	S.	3	O.	
CACERES (9h)	777.4	5.2	4.7	S.	1	Tub.	—	13	5	777.3	12.4	S.S.S.	2	C. S.	
BADAJOS (9h)	777.3	5.2	4.8	W.	0	id	—	11	0	777.8	9.2	N.W.	0	O.	
CORDOBA (9h)	776.6	3.1	2.4	N.S.	2	id	—	14	0	776.4	13.8	N.S.	1	C. S.	
SEVILLA (9h)	775.6	5.3	5.0	N.	2	O.	—	16	2	774.7	16.5	N.W.	0	O.	
S <sup>o</sup> FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA (8h)	774.1	—	—	W.	1	id	Slu.	—	—	—	776.4	10.0	W.	1	id
MALAGA (9h)	770.1	16.0	11.1	W.	4	id	Nie.	23	12	771.0	22.0	W.N.W.	6	id	
MELILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAEN (9h)	776.4	10.0	9.2	S.W.	1	C. S.	—	14	5	776.2	10.6	S.W.	2	id	
GRANADA (9h)	776.1	5.3	3.4	S.S.S.	0	O.	—	12	3	776.4	12.3	S.S.S.	1	id	
ALMERIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9h)	773.8	10.4	7.2	S.W.	3	id	—	21	7	771.9	13.6	S.W.	2	id	
ALICANTE (9h)	773.8	20.0	12.2	N.W.	3	id	S.S.	23	6	768.5	22.0	W.	3	Tub.	
VALENCIA (9h)	773.0	9.0	6.0	W.	1	id	—	18	7	770.2	18.6	W.S.W.	1	O.	
ALBACETE (9h)	770.7	2.5	2.1	N.N.W.	5	Obt.	—	6	0	776.0	5.8	N.W.	6	Tub.	
CIUDAD-REAL (9h)	773.5	3.0	2.0	W.	0	Tub.	—	7	-1	777.8	5.1	W.	2	C. S.	
MADRID (9h)	778.9	1.2	-1.2	Cal.	0	Tub.	—	56	-2.8	777.1	4.7	N.	1	C. S.	
ESCORIAL (9h)	776.4	1.4	1.0	N.W.	4	Tub.	—	6	-2	776.9	3.6	N.W.	4	Tub.	
SEGOVIA (9h)	778.8	0.0	-2.3	S.S.	3	O.	—	6	-2	779.3	3.8	S.	3	Obt.	
BUADALAJARA (9h)	778.5	-1.0	-1.5	N.S.	3	Tub.	—	4	-4	777.2	3.5	W.	1	id	
SORIA (9h)	775.0	5.6	4.4	W.	0	O.	—	6	0	773.9	5.4	W.S.W.	5	O.	
HUESCA (9h)	778.6	10.6	8.3	N.N.W.	2	id	—	11	-3	771.3	12.5	N.	8	id	
ARAGOZA (9h)	774.0	10.0	8.2	N.W.	3	id	—	13	5	774.1	12.4	N.W.	5	id	
TERUEL (9h)	776.9	3.2	2.6	N.S.	3	Tub.	—	—	—	773.3	10.2	id	3	id	
BARCELONA (9h)	770.2	10.6	8.0	id	1	C. S.	Nie.	16	7	769.2	14.4	N.S.	1	Tub.	
BADAQUÉS (8h)	—	16.3	14.0	N.	1	Tub.	Slu.	—	—	—	17.3	N.	5	O.	
MAHÓN (9h)	771.0	13.6	11.2	id	3	O.	—	15	9	769.7	13.6	W.N.W.	2	C. S.	
PALMA (9h)	774.6	13.6	10.6	S.	1	C. S.	Slu.	16	12	768.5	15.6	N.W.	0	id	
DRAN (7h)	774.3	8.0	—	S.	2	C. S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URGEL (7h)	772.7	12.7	—	S.W.	3	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	769.	14.6	—	N.W.	0	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAXS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORNA (7h)	762.0	12.1	14.4	S.S.	1	?	—	—	—	—	?	14.4	?	1	C. S.
ROMA (7h)	769.2	9	1.3	N.	1	C. S.	—	—	—	—	?	12.8	S.S.	1	O.
CAGLIARI (7h)	765.1	14.4	12.4	N.N.W.	6	Obt.	—	—	—	—	764.1	13.2	N.N.W.	6	Obt.
PALERMO (7h)	765.3	12.0	11.1	N.W.	1	id	—	—	—	—	763.2	12.9	S.W.	4	O.