



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo. Preciados 15. Madrid

ESTADO GENERAL

Si no hay error en el telegrama una borrasca de gran intensidad pasa por el N.W. de Irlanda. El tiempo es malo en esta isla y en la costa de Galicia reina temporal, con mar arbolada, lluvias y vientos duros del 3.º cuadrante, también hay mal tiempo en el Cantabrio. En el resto de la Península se registran algunas ligeras lluvias, nieblas y vientos bonancibles del 3º y 4º cuadrante. El mínimo de Lombardía se halla en la Italia meridional. El anticiclón persiste en las Azores, pero con nivel algo más bajo.

Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos de la región del W. y lluvias.			
" NW	id	id	id	id
" CENTRO	id bonancibles del W. y tiempo algo incierto.			
" S	id	id	id	y buen tiempo.
" E	id	id	id	id
" NE	id	id	del 2.º cuadrante y tiempo incierto.	

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direcc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30 de la vispera.					
		Seco	Húm. ^o					Temp. ^o extr. ^s Máx. Min.	Lluvia o nieve	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direcc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
ALENTIA 8h	759.1	11.7	10.0	S.W.	5	Obt. ^o	Negra	15.1	11.7	5.6	755.1	8.9	N.W.	4	C.obt. ^o	
ARIS NEZ 7h	752.2	10.0	9.9	S.	5	Tub.	Negra	2	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU 7h	759.5	9.0	7.8	W.	4	Obt. ^o	Neg.	4	—	—	—	—	—	—	—	
SLA DE AIX 7h	763.9	11.0	10.0	W.S.W.	5	Slw.	Gra	5	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ 7h	757.4	4.0	1.8	N.W.	5	Brn.	Negra	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERPIÑAN 7h	755.0	(2)22.2	(2)20.0	S.W.	5	C.obt. ^o	Slw.	41	—	—	—	—	—	—	—	
ABO SICIÉ 7h	760.8	2.0	0.6	N.N.E.	2	Tub.	—	2	—	—	—	—	—	—	—	
IZA 7h	756.7	-0.1	-0.2	S.	2	Brn.	—	—	6.8	-0.6	753.2	4.1	W.S.W.	2	Slw.	
LERMONT 7h	762.0	11.0	10.0	N.W.	5	Slw.	Negra	17	13	9	763.1	12.4	N.W.	6	Obt. ^o	
PARIS 7h	762.8	9.8	9.0	S.S.E.	1	Obt. ^o	—	9	12	8	764.2	10.8	—	3	Slw.	
SEBASTIAN 9h	760.8	—	—	S.E.	2	Brn.	—	—	—	—	763.5	—	—	5	Obt. ^o	
SANTANDER 8h	760.8	14.8	11.6	W.	5	Tub.	—	1	15	8	764.3	11.8	W.	1	C.obt. ^o	
BIEDO 9h	762.6	12.4	—	S.W.	5	Obt. ^o	Negra	5	—	—	764.9	16.6	S.W.	3	Obt. ^o	
VILLES 8h	764.4	13.0	13.0	—	6	—	Arb. ^o	(2) 47	15	5	766.0	13.2	W.S.W.	2	Tub.	
VARES 7h	765.8	10.3	10.1	—	2	Slw.	—	—	12	9	766.5	10.7	S.W.	3	Slw.	
ORUÑA 8h	766.8	13.0	11.9	—	1	Obt. ^o	—	11	14	12	767.3	12.8	—	0	—	
MINISTERRE 9h	768.7	12.6	12.0	W.	5	—	Pic. ^o	6	15	11	766.1	12.6	W.	4	—	
SANTIAGO 9h	765.7	12.7	11.2	S.	1	C.obt. ^o	—	—	13	6	766.3	12.0	S.S.E.	1	Obt. ^o	
PONTEVEDRA 9h	762.5	7.0	6.4	S.	0	Obt. ^o	—	—	9	2	764.2	8.2	S.W.	2	Tub.	
VIGO 9h	764.9	11.0	11.0	S.W.	6	—	—	—	11	7	765.3	11.0	—	6	—	
BRENSE X 9h	766.9	9.4	9.0	N.W.	3	Tub.	—	—	10	6	767.2	8.6	N.W.	3	—	
BURGOS 9h	767.9	13.3	13.1	W.	4	Obt. ^o	Pic. ^o	11	15	11	—	—	—	—	—	
SALAMANCA 9h	769.0	13.9	12.3	W.N.W.	4	C.obt. ^o	—	—	(2) 16	13	769.5	17.3	W.S.W.	3	Slw.	
VALLADOLID 9h	769.5	15.5	13.8	N.	2	Obt. ^o	Slw.	—	19	13	—	—	—	—	—	
SALAMANCA 9h	769.7	16.1	13.1	N.E.	2	Obt. ^o	Neg.	—	20	11	778.8	18.0	N.E.	2	Tub.	
PORTO 8h	771.3	14.0	12.4	S.E.	4	Obt. ^o	—	—	16	13	774.4	13.6	S.E.	1	Obt. ^o	
LISBOA 8h	771.6	14.2	12.6	S.W.	4	Tub.	Neg.	—	17	12	774.4	13.7	N.	4	C.obt. ^o	
LAGOS 8h	771.4	10.4	10.2	—	2	Obt. ^o	—	—	15	7	767.1	14.2	W.	2	—	
FUNCHAL 8h	(2) 767.2	12.0	13.0	—	0	—	—	—	17	5	768.1	16.0	N.W.	0	—	
PUNTA DELGADA 8h	769.0	8.8	8.4	S.E.	0	Tub.	—	—	11	5	767.4	11.0	S.W.	4	—	
ANGRA 8h	769.2	11.2	10.6	W.	2	Obt. ^o	—	—	18	7	766.4	17.0	N.W.	5	C.obt. ^o	
S. FERNANDO 8h	769.5	12.6	11.8	N.W.	4	C.obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA 8h	771.2	13.5	—	Cal	0	Obt. ^o	—	—	1	17	9	769.6	11.9	W.N.W.	3	C.obt. ^o
MÁLAGA X 9h	(2) 766.4	16.8	12.6	N.N.W.	2	C.obt. ^o	—	—	—	—	770.0	15.4	N.W.	1	Obt. ^o	
JAÉN 9h	769.2	9.0	8.5	N.W.	2	Tub.	Neg.	—	17	13	(2) 764.4	16.0	W.N.W.	7	C.obt. ^o	
GRANADA X 9h	767.2	7.5	4.2	—	1	Obt. ^o	—	—	12	7	766.8	12.4	S.E.	2	—	
ALMERÍA X 8h	765.9	16.5	12.0	Cal	0	—	Neg.	—	8	6	766.4	8.4	N.	2	Obt. ^o	
MURCIA 9h	766.1	10.6	9.4	S.W.	3	Obt. ^o	—	—	—	—	(2) 762.8	17.2	—	2	—	
ALICANTE 9h	762.8	18.2	16.2	—	3	Obt. ^o	Neg.	—	20	7	762.1	18.0	N.W.	3	Tub.	
VALENCIA 9h	764.0	12.4	10.0	W.	1	Tub.	—	—	18	8	759.8	19.2	N.W.	4	—	
ALBACETE 9h	763.4	7.4	6.6	W.	3	Obt. ^o	—	—	9	3	765.2	8.5	W.	3	Obt. ^o	
CIUDAD-REAL 9h	768.0	8.3	6.7	W.	2	C.obt. ^o	—	—	14	4	(2) 768.2	12.3	W.	1	C.obt. ^o	
MADRID 9h	765.3	11.2	9.2	S.W.	2	Obt. ^o	—	—	11.6	5.9	763.8	9.7	N.N.W.	4	Tub.	
SEGOVIA 9h	765.6	7.3	7.0	—	3	Obt. ^o	—	—	2	10	4	765.2	8.2	W.	5	Obt. ^o
ESCORIAL 9h	765.4	8.4	7.2	W.N.W.	4	Tub.	—	—	1	9	(2) 0	765.1	7.0	N.W.	6	—
SORIA 9h	762.0	7.0	5.8	S.W.	6	Obt. ^o	—	—	—	3	761.6	6.8	W.S.W.	8	C.obt. ^o	
HUESCA 9h	761.7	7.8	6.1	N.W.	4	Tub.	—	—	11	3	759.9	10.0	N.W.	7	—	
ZARAGOZA 9h	763.8	(2) 3.2	7.2	—	1	Obt. ^o	—	—	9	(2) 12	5	761.1	13.2	—	4	—
TERUEL 9h	(2) 765.9	3.1	2.8	S.E.	0	Tub.	—	—	—	10	1	761.9	9.6	N.	6	Tub.
TARRAGONA X 8h	762.5	—	—	W.	0	—	—	—	—	—	759.3	—	W.N.W.	4	—	
BARCELONA 9h	761.5	11.0	8.8	N.	0	Obt. ^o	Neg.	—	15	7	753.0	15.2	N.N.W.	1	Obt. ^o	
CADAQUÉS 8h	763.5	12.0	10.8	Cal	0	Tub.	Slw.	—	—	—	759.4	13.3	S.S.W.	1	C.obt. ^o	
MAHON 8h	762.9	13.4	10.0	W.	1	C.obt. ^o	—	—	16	13	759.5	15.4	W.N.W.	2	—	
PALMA 9h	765.8	14.3	—	W.	4	Obt. ^o	Neg.	—	16	12	759.6	15.8	N.W.	9	—	
ORAN 7h	764.6	15.0	—	W.	1	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL 7h	760.0	12.2	—	N.W.	3	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ 7h	761.5	10.0	—	N.E.	1	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPAKS 7h	753.8	6.8	4.6	S.E.	2	Obt. ^o	—	—	—	—	751.0	13.0	W.	6	C.obt. ^o	
LIORNA 7h	759.1	6.2	5.0	N.	3	Tub.	—	—	—	—	753.2	12.4	W.	3	Obt. ^o	
ROMA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CAGLIARI 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALERMO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	