



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barral. Zaragoza, 9. Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca del N.W. de Irlanda se aliza, pero la baja barométrica se estiona de hasta Galicia y Cantabria, produciendo lluvias y vientos de la región del S. En el resto de la Península el tiempo es bueno. El levante del Estrecho ha amainado mucho. Por Huelva hay secundario poco importante, pero que puede abundarse y causar mal tiempo en esas regiones. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles. a frescos del W. y lluvias.				
N.W	id	id	id	id	id
CENTRO	id	id	id	id	y tiempo algo incierto.
S	id	id	del W. y buen tiempo.		
E	id	id	id	id	
NE	id	id	a frescos del E. cuadrante y tiempo incierto.		

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			D. de la vispera.					
		Seco	Húm. ^o					Pluvia o nieve	Temp. ^o extr. ^s Máx. Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h	764.6	7.2	6.7	S.W.	1	Slw.	Ni.º	15.1	11.7	6.7	751.1	11.1	S.W.	7	C.º
GRIS NEZ	7h	759.5	9.0	7.7	W.	5	C.º	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h	760.4	10.2	9.8	S.W.	4	Tub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h	766.3	10.4	10.0	S.S.W.	3	C.º	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h	765.7	13.3	12.4	S.S.E.	2	C.º	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h	765.7	15.6	12.4	W.	2	Tub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h	762.7	15.8	14.4	N.W.	4	C.º	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h	762.6	14.0	10.1	E.	1	C.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h	765.5	12.0	9.4	N.	4	O.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h	763.1	8.9	7.5	S.S.W.	3	Tub.º	id	2	18.0	7.2	760.4	14.2	S.W.	4	C.º
S. SEBASTIAN	9h	763.8	17.6	14.4	S.W.	2	C.º	Cal	—	19	12	768.3	17.2	N.	3	C.º
BILBAO	9h	765.0	18.4	14.0	E.	0	C.º	Ni.º	—	25	10	768.7	20.2	N.W.	1	C.º
SANTANDER	8h	763.7	—	—	Cal	0	C.º	id	—	—	—	768.5	—	W.	1	C.º
OVIEDO	9h	763.0	13.8	12.8	W.	1	id	id	—	19	11	767.4	18.8	N.E.	1	id
AVILES	8h	767.5	—	—	S.S.E.	1	id	Ni.º	—	—	—	768.3	—	S.S.E.	5	C.º
VARES	8h	763.7	15.4	—	S.S.W.	3	id	Ni.º	—	—	—	767.4	17.7	S.W.	5	C.º
CORUÑA	7h	764.2	15.0	13.6	S.W.	5	id	Ni.º	3	20	11	769.3	17.0	W.	4	Tub.º
FINISTERRE	8h	766.0	14.3	12.0	S.W.	5	Tub.º	id	4	—	—	770.5	16.1	S.W.	3	Tub.º
SANTIAGO	9h	764.4	12.0	11.9	S.	6	Slw.	id	1	15	11	770.0	13.0	S.	2	C.º
PONTEVEDRA	9h	766.3	14.0	13.6	S.W.	0	id	id	8	16	12	770.3	14.8	S.W.	0	Slw.
VIGO	9h	766.7	14.2	14.2	id	0	id	Cal	3	18	15	760.0	14.2	E.	0	id
ORENSE	9h	765.2	15.0	13.3	S.	2	C.º	id	—	22	12	768.9	20.8	S.W.	3	C.º
BURGOS	9h	765.9	13.4	11.2	W.S.W.	1	id	id	—	20	5	768.2	19.0	W. (?)	0	C.º
VALLADOLID	9h	765.6	15.0	14.0	S.W.	0	Tub.º	id	—	21	7	766.0	20.0	S.W.	5	Tub.º
SALAMANCA	9h	766.1	17.4	13.6	N.W.	3	id	id	—	—	—	770.1	25.2	id	2	C.º
OPORTO	9h	767.4	14.3	13.3	S.W.	3	C.º	Ni.º	4	19	12	—	—	—	—	—
LISBOA	8h	768.6	14.1	12.9	N.N.W.	3	id	Gra	—	24	12	769.8	14.7	N.N.W.	4	O.º
LAGOS	8h	767.1	21.0	16.0	N.	3	C.º	Sl.º	—	24	11	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h	768.9	17.0	12.8	N.	4	O.º	id	—	20	12	769.9	18.0	N.	4	O.º
PUNTA DELGADA	7h	770.3	16.2	15.0	W.N.W.	2	C.º	Ni.º	1	18	15	770.5	16.0	W.S.W.	2	C.º
ANGRA	8h	770.1	14.5	13.3	N.W.	1	Tub.º	Ni.º	—	18	14	767.9	16.8	W.	2	Tub.º
CÁCERES	9h	767.0	15.7	15.1	S.	3	C.º	id	—	27	11	767.8	26.1	W.	1	id
BADAJOS	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CÓRDOBA	9h	768.1	19.8	14.8	E.	1	id	id	—	27	8	769.0	25.0	S.	1	C.º
SEVILLA	9h	767.6	17.6	14.2	N.E.	2	Tub.º	id	—	30	9	768.6	29.0	E.	1	id
AYAMONTE	8h	—	—	—	N.	2	id	Sl.º	—	—	—	—	—	S.W.	3	Tub.º
S. FERNANDO	7h	767.5	14.5	10.1	E.	2	C.º	Ni.º	—	23	11	768.8	18.9	E.	2	C.º
TARIFA	8h	768.0	15.9	—	E.	4	id	id	—	—	—	769.7	16.7	E.	5	C.º
MALAGA	9h	766.6	18.0	13.2	S.	3	O.º	Sl.º	—	18	12	768.9	17.0	S.E.	4	O.º
JAÉN	9h	767.5	18.4	16.2	N.E.	0	C.º	id	—	25	13	768.2	23.4	?	1	C.º
GRANADA	9h	767.7	15.0	14.4	E.	0	id	id	—	19	12	770.3	17.0	N.N.W.	1	Tub.º
ALMERIA	8h	766.8	18.0	16.5	Cal	0	O.º	Sl.º	—	—	—	770.3	19.0	S.S.W.	2	O.º
MURCIA	9h	766.6	19.4	14.8	S.W.	3	id	id	—	25	9	767.5	23.6	S.E.	5	id
ALICANTE	9h	764.7	19.2	17.4	E.	0	id	Ni.º	—	22	10	766.8	21.0	S.E.	0	Tub.º
VALENCIA	9h	766.0	19.8	15.0	S.S.E.	0	Tub.º	id	—	20	12	767.6	19.2	W.	0	O.º
ALBACETE	9h	766.3	17.1	14.1	W.	0	O.º	id	—	22	8	766.8	21.6	N.W.	3	id
CIUDAD-REAL	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	9h	766.6	14.4	11.0	S.	1	C.º	id	—	23.0	6.6	766.8	21.1	S.W.	1	C.º
SEGOVIA	9h	765.6	16.2	11.3	S.W.	3	id	id	—	23	4	766.3	21.0	id	3	Tub.º
ESCORIAL	9h	764.9	15.4	11.6	N.W.	4	C.º	id	—	22	9	766.4	19.6	N.E.	6	C.º
SORIA	9h	764.9	14.2	10.2	S.W.	3	id	id	—	19	7	765.0	(?)	S.W.	2	Tub.º
HUESCA	9h	785.1	16.1	12.2	N.W.	1	Tub.º	id	—	24	9	766.8	22.8	W.	0	C.º
ZARAGOZA	9h	766.1	15.6	12.0	N.	0	C.º	id	—	26	10	766.5	24.3	E.	0	C.º
TERUEL	9h	766.3	13.8	10.0	N.	0	Tub.º	id	(?)	23	4	765.1	22.0	N.	1	C.º
TARRAGONA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	9h	765.6	17.0	15.0	S.W.	1	id	id	—	21	11	766.8	18.6	W.S.W.	2	id
CADAQUÉS	8h	—	14.3	10.2	Cal	0	O.º	Sl.º	—	—	—	—	16.2	S.W.	2	O.º
MAHON	9h	767.2	17.8	15.2	S.W.	2	id	id	—	19	9	768.5	18.6	id	2	id
PALMA	9h	767.5	16.0	14.4	id	2	id	Sl.º	—	18	10	769.0	17.8	id	3	id
ORAN	7h	767.7	10.1	—	S.	2	C.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h	767.5	14.8	—	S.S.E.	3	C.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h	766.3	13.5	—	N.W.	6	C.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h	763.6	13.0	11.8	S.	1	C.º	id	—	—	—	765.4	17.0	W.S.W.	1	C.º
ROMA	7h	765.3	10.5	8.1	N.	2	O.º	id	—	—	—	766.9	15.5	W.	3	C.º
CAGLIARI	7h	767.1	12.4	11.4	N.W.	4	C.º	id	—	—	—	766.9	17.0	S.E.	4	O.º
PALERMO	7h	766.1	12.6	14.3	S.	2	Tub.º	id	—	—	—	768.0	15.5	E.	2	C.º