



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barreda, Preciados 13, Madrid.

### ESTADO GENERAL

Seguen pasando depresiones por el W. y N.W. de Irlanda que contribuyen a mantener el mal tiempo de lluvias en las costas de Cantabria y de Galicia. En el resto de la Península el tiempo es bastante bueno con neblías en el Centro y alguna lluvia por Cataluña. El mínimo del Mediterraneo se alija hacia el E. En el Atlantico aumentan las presiones hallándose el núcleo del anticiclón sobre las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y lluvias.				
" " NW	id	id	id	id	id
" " CENTRO	id	id	del N. nebulosos.		
" " S	id	id	y buen tiempo.		
" " E	id	id	id		
" " NE	id	id	y tiempo algo incierto.		

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar	en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
		Temp. Máx.	Temp. Mín.				Temp. Máx.	Temp. Mín.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	759.2	11.7	11.1	S.W.	6	Obt.	Gra	4.1	10.0	5.6	764.8	7.2	W.N.W.	4	Tub.
CRIS NEZ	758.6	10.1	7.9	W.N.W.	4	Obt.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	752.0	4.6	4.2	N.	2	Brr.	Piz.	4	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	769.7	11.5	10.2	W.N.W.	3	Slu.	Piz.	4	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	766.6	8.0	6.0	N.W.	3	Cd.	Piz.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	765.0	7.6	4.7	W.	1	Obt.	Piz.	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	771.2	0.1	0.0	S.W.	0	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	769.3	11.1	2.0	S.	2	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	774.0	2.9	10.5	S.W.	3	Slu.	Gra	16	5.7	1.6	766.8	2.8	S.	2	Slu.
PARIS	774.5	9.8	9.6	W.	0	Obt.	Piz.	16	11	5	768.1	10.2	S.W.	3	Obt.
S. SEBASTIAN	772.3	7.8	7.6	S.E.	2	Obt.	Ma	26	12	7	769.0	7.6	S.E.	2	Slu.
BILBAO	775.3	—	—	S.W.	1	Obt.	—	—	—	—	766.7	—	N.W.	3	Obt.
SANTANDER	774.1	11.7	—	N.W.	2	Obt.	Piz.	5	12	0	769.7	10.4	W.	1	Slu.
OVIEDO	774.2	9.4	8.0	N.E.	1	Cd.	Piz.	5	—	—	766.9	—	W.	2	Obt.
AVILÉS	774.9	11.5	9.8	S.	2	Cd.	Piz.	5	15	4	770.6	12.7	N.W.	3	Obt.
VARES	776.2	6.7	6.6	N.	0	Obt.	—	2	2	—	771.0	11.4	N.W.	6	Cd.
CORUÑA	775.2	10.8	8.8	W.	2	Obt.	—	2	13	4	770.5	11.4	N.W.	4	Obt.
FINISTERRE	775.8	5.8	5.6	N.W.	1	Tub.	—	—	16	7	770.2	12.6	N.E.	2	Cd.
SANTIAGO	774.4	3.8	3.6	N.E.	0	Obt.	—	—	10	0	769.6	12.5	W.	0	Obt.
PONTEVEDRA	776.4	2.0	1.0	N.E.	2	Tub.	—	—	4	1	769.9	3.6	N.	0	Obt.
VIGO	773.8	3.6	3.0	S.W.	1	Obt.	—	—	1	10	771.3	8.0	S.W.	4	Tub.
ORENSE	774.8	6.0	5.4	W.	3	Obt.	Piz.	—	—	—	767.8	9.6	N.W.	1	Obt.
BURGOS	775.1	11.9	10.1	N.	4	Obt.	—	—	16	4	—	—	—	—	—
VALLADOLID	772.4	14.6	11.0	N.W.	4	Obt.	Piz.	—	—	16	772.2	13.3	N.	4	Obt.
SALAMANCA	773.4	16.8	12.6	N.E.	4	Obt.	Piz.	—	—	16	—	—	—	—	—
OPORTO	779.6	13.0	10.0	W.	2	Tub.	—	—	18	12	772.6	17.2	N.E.	4	Obt.
LISBOA	779.8	13.8	12.6	W.	2	Tub.	—	—	18	11	779.5	13.8	S.E.	3	Obt.
LAGOS	779.8	13.8	12.6	W.	2	Tub.	—	—	18	11	779.5	13.8	S.E.	3	Obt.
FUNCHAL	779.8	13.8	12.6	W.	2	Tub.	—	—	18	11	779.5	13.8	S.E.	3	Obt.
PUNTA DELGADA	779.8	13.8	12.6	W.	2	Tub.	—	—	18	11	779.5	13.8	S.E.	3	Obt.
ANGRA	779.8	13.8	12.6	W.	2	Tub.	—	—	18	11	779.5	13.8	S.E.	3	Obt.
CÁCERES	775.1	7.9	7.2	N.E.	1	Obt.	—	—	19	14	779.0	15.6	W.	3	Obt.
BADAJOS	775.1	7.9	7.2	N.E.	1	Obt.	—	—	19	14	779.0	15.6	W.	3	Obt.
CÓRDOBA	771.8	10.2	9.9	N.W.	0	Cd.	—	—	21	5	767.9	20.6	W.	2	Tub.
SEVILLA	772.8	7.6	6.6	W.	1	Obt.	—	—	17	4	768.6	16.0	N.W.	0	Obt.
AYAMONTE	771.4	9.0	8.0	W.	2	Obt.	—	—	19	3	769.6	12.9	S.W.	1	Obt.
S. FERNANDO	772.2	8.6	7.9	N.	0	Obt.	Piz.	—	—	—	767.8	18.4	N.E.	3	Obt.
TARIFA	772.0	13.4	—	Cal	0	Cd.	Slu.	—	16	8	770.6	13.0	Cal	0	Obt.
MÁLAGA	772.0	13.4	—	Cal	0	Cd.	Slu.	—	16	8	770.6	13.0	Cal	0	Obt.
JAÉN	769.6	16.6	11.6	W.N.W.	5	Obt.	Ma	—	—	—	770.1	16.0	N.W.	2	Cd.
GRANADA	772.9	7.8	6.8	W.	0	Tub.	—	—	16	11	766.0	15.5	W.N.W.	6	Tub.
ALMERÍA	770.9	6.3	4.7	W.	1	Obt.	—	—	14	4	769.4	13.2	N.E.	0	Cd.
MURCIA	770.1	15.7	12.7	S.W.	1	Obt.	Ma	—	10	4	767.7	9.0	N.	1	Tub.
ALICANTE	770.7	13.4	10.0	S.W.	1	Obt.	—	—	10	4	766.2	16.0	W.S.W.	4	Obt.
VALENCIA	769.3	11.0	8.2	N.W.	3	Obt.	Cal	—	17	9	765.3	16.0	N.W.	0	Obt.
ALBACETE	772.7	4.2	3.8	W.N.W.	2	Obt.	—	—	19	8	761.8	18.0	W.	3	Cd.
CIUDAD-REAL	774.6	2.4	2.1	N.	2	Tub.	—	—	17	4	762.8	16.0	S.S.W.	0	Obt.
MADRID	773.7	4.1	3.0	S.	0	Brr.	—	—	10	2	766.7	9.1	N.W.	4	Obt.
SEGOVIA	774.5	2.0	0.0	N.	3	Tub.	—	—	13	—	762.5	11.0	N.W.	1	Obt.
ESCORIAL	771.7	4.0	4.2	N.W.	4	Tub.	—	—	8.6	1.3	769.0	6.6	N.	0	Cd.
SORIA	769.5	3.2	2.4	N.	1	Cd.	—	—	7	0	768.3	5.0	N.	4	Obt.
HUESCA	768.8	9.4	6.1	N.N.W.	3	Tub.	—	—	7	4	767.3	6.4	N.W.	7	Obt.
ZARAGOZA	771.0	9.2	8.2	N.W.	3	Cd.	—	—	6	0	764.2	5.2	N.N.W.	0	Obt.
TERUEL	771.6	4.8	3.9	N.	5	Obt.	—	—	14	4	762.1	10.0	N.W.	4	Obt.
TARRAGONA	767.4	—	—	W.	7	Obt.	—	—	12	6	760.6	11.2	W.	8	Obt.
BARCELONA	768.6	9.8	7.0	N.W.	0	Obt.	Piz.	—	8	—	765.7	9.9	N.W.	5	Obt.
CADAQUÉS	768.2	7.0	4.3	N.	7	Obt.	Ma	—	—	—	762.5	12.2	N.W.	0	Obt.
MAHON	768.6	9.8	7.4	N.W.	5	Obt.	Ma	—	—	—	762.7	12.2	S.	0	Obt.
PALMA	769.1	13.1	—	N.W.	4	Brr.	Slu.	—	14	5	762.7	12.2	S.	0	Obt.
ORAN	768.4	10.8	—	W.	3	Obt.	—	—	12	5	762.5	11.2	N.	5	Obt.
ARGEL	759.1	16.0	—	W.	3	Obt.	—	—	13	6	763.3	12.8	N.	5	Obt.
TUNEZ	760.6	—	—	N.E.	1	Cd.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	763.7	10.0	8.0	E.N.E.	3	Tub.	—	—	—	—	760.7	10.2	E.N.E.	4	Obt.
LIORNA	763.7	5.6	4.8	N.	0	Obt.	—	—	—	—	764.0	12.3	W.	3	Obt.
ROMA	759.4	12.4	12.0	N.	3	Slu.	—	—	—	—	752.2	11.4	N.N.W.	3	Cd.
CAGLIARI	762.1	7.4	7.1	N.W.	1	Tub.	—	—	—	—	759.6	11.8	S.S.E.	4	Obt.
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—