



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

### ESTADO GENERAL

La Depresión principal se halla por Escandinavia, la secundaria ha pasado al Adriático. En la Península mejora el tiempo pero sigue temporalado en las costas de Galicia y del Cantábrico, regiones en las que llueve un poco. Los vientos son bonancibles en la mitad meridional de la Península y frescos en la mitad septentrional. La subida barométrica es bastante rápida, pero el estado atmosférico está todavía muy perturbado. Las altas presiones residen en las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos fuertes del N.W. y lluvias.
" " N.W	id id id id id.
" " CENTRO	id frescos id y tendencia lluviosa y nubosa.
" " S	id bonancibles a frescos del W. y buen tiempo.
" " E	id id del W. y buen tiempo.
" " NE	id id a frescos del N.W. y tiempo incierto.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 yal nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm. <sup>o</sup>					Fluvia o nieve.	Témp. <sup>s</sup> extr. <sup>s</sup> Máx. Min.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 yal nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup> seco.	Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	761.5	5.0	9.9	W.S.W.	8	Obt. <sup>o</sup>	N.gra	18	7.2	1.7	157.6	5.6	W.N.W.	8	Obt. <sup>o</sup>
GRIS NEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S <sup>t</sup> MATHIEU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	764.5	9.9	8.0	W.	6	Cob. <sup>o</sup>	Pic. <sup>a</sup>	8	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	767.1	1.8	4.5	N.W.	4	Tub. <sup>o</sup>	—	1	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	764.6	3.0	1.2	S	6	S	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	759.8	5.1	1.0	S	5	C.S. <sup>o</sup>	S	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	769.7	3.7	0.7	W.	6	S	—	5	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	758.6	3.0	1.4	S.W.	2	S	—	1	85	29	751.6	4.1	S.W.	5	Obt. <sup>o</sup>
S. SEBASTIAN	768.5	10.5	6.5	S.	6	S	N.gra	10	11	5	767.7	7.7	N.W.	9	S
BILBAO	764.3	10.8	6.6	S.W.	5	Tub. <sup>o</sup>	Gra	2	12	5	768.6	8.2	W.	6	Obt. <sup>o</sup>
SANTANDER	767.0	—	—	W.S.W.	2	C.S. <sup>o</sup>	N.gra	—	—	—	767.0	—	N.W.	8	S
OVIEDO	766.2	10.8	6.8	S.S.	2	S	—	18	11	4	769.6	7.4	S.W.	6	Tub. <sup>o</sup>
AVILES	767.3	—	—	N.W.	2	Tub. <sup>o</sup>	N.a.	—	—	—	770.5	—	N.W.	5	S
VÁRES	767.3	8.8	—	S.W.	7	Cob. <sup>o</sup>	N.gra	5	—	—	769.9	11.0	W.	7	Obt. <sup>o</sup>
CORUNA	—	9	8.2	?	?	Tub.	N.a.	—	12	6	771.2	10.8	W.	9	Tub.
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	771.0	8.0	7.9	S.W.	4	Slu.	—	5	10	4	772.9	7.5	S.W.	3	Tub. <sup>o</sup>
PONTEVEDRA	771.4	10.0	8.0	S	5	Obt. <sup>o</sup>	—	10	11	7	773.9	10.0	?	1	S
VIGO	770.1	11.8	9.6	S	3	S	Gra	6	15	5	772.7	10.8	S.W.	5	Obt. <sup>o</sup>
ORENSE	770.2	8.7	5.2	S.S.	4	Cob. <sup>o</sup>	—	9	14	5	774.2	10.8	W.	2	Tub. <sup>o</sup>
BURGOS	772.8	1.6	0.4	S.	5	Obt. <sup>o</sup>	—	—	8	-2	768.2	6.0	W.	6	S
VALLADOLID	773.7	4.0	4.0	S.W.	7	Cob. <sup>o</sup>	—	—	9	-2	770.8	8.0	S.W.	6	Obt. <sup>o</sup>
SALAMANCA	772.2	5.6	5.0	S	2	Obt. <sup>o</sup>	—	—	9	-1	771.2	7.8	N.W.	5	S
OPORTO	775.7	9.2	9.0	S	3	S	(?)	3	13	6	—	—	—	—	—
LISBOA	776.1	10.0	8.5	W.	2	S	—	—	14	9	777.2	9.9	N.	2	S
LAGOS	775.5	15.0	10.6	S.S.	3	Tub. <sup>o</sup>	N.a.	—	17	5	—	—	—	—	—
FUNCHAL	774.4	15.9	12.9	N.S.	3	Obt. <sup>o</sup>	Pic. <sup>a</sup>	—	19	9	774.4	17.5	N.S.	5	Tub. <sup>o</sup>
PUNTA DELGADA	779.2	14.4	10.6	N.W.	3	Obt. <sup>o</sup>	Pic. <sup>a</sup>	—	15	10	780.2	11.8	N.N.W.	2	Obt. <sup>o</sup>
ANGRA	779.7	11.4	10.8	N.	2	Cob. <sup>o</sup>	Pic. <sup>a</sup>	—	14	10	781.1	11.8	W.N.W.	3	S
CÁCERES	775.3	7.8	3.6	S.S.W.	1	S	—	—	14	10	773.5	12.8	W.	3	Tub. <sup>o</sup>
BADAJOS	774.3	11.0	9.0	S.S.	0	S	—	—	16	1	772.0	15.0	N.S.	0	S
SEVILLA	774.6	10.2	7.2	N.S.	3	C.S. <sup>o</sup>	—	—	21	4	773.2	19.0	W.	1	S
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	774.5	6.5	4.9	N.	3	S	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	774.2	12.8	—	N.S.	1	S	Pic. <sup>a</sup>	—	17	6	775.1	15.0	W.	5	S
MÁLAGA	772.8	16.0	10.2	S.W.	4	S	—	—	21	10	769.3	20.5	W.N.W.	7	Obt. <sup>o</sup>
JAÉN	774.1	11.0	7.7	S.	1	S	—	—	16	4	771.2	14.9	W.	1	Cob. <sup>o</sup>
GRANADA	772.3	8.1	5.8	N.W.	3	S	—	—	14	2	771.0	11.2	N.W.	4	S
ALMERIA	775.5	18.0	14.0	S.N.W.	2	S	N.a.	—	—	—	769.9	16.5	S.W.	3	S
MURCIA	771.9	10.6	8.2	S.W.	2	S	—	—	24	9	766.8	22.8	N.W.	1	S
ALICANTE	772.0	16.4	15.0	N.W.	0	S	Cal	—	25	9	767.8	22.6	S	3	Tub. <sup>o</sup>
VALENCIA	772.5	11.6	7.6	W.N.W.	1	S	—	—	22	8	764.7	21.2	W.N.W.	4	S
ALBACETE	774.8	6.4	5.4	W.S.W.	3	S	—	—	16	1	766.7	14.6	S	7	S
CIUDAD-REAL	775.1	6.3	5.5	W.	1	S	—	—	17	2	771.8	16.2	W.	1	Tub. <sup>o</sup>
MADRID	773.8	6.2	2.9	W.	3	S	—	—	11.8	2.0	770.1	10.8	N.W.	6	S
SEGOVIA	774.4	2.0	0.0	N.	4	Obt. <sup>o</sup>	—	—	7	-2	769.9	5.2	N.	7	Obt. <sup>o</sup>
ESCORIAL	773.2	5.2	2.0	N.W.	6	S	—	—	9	0	769.0	7.0	N.W.	6	Tub. <sup>o</sup>
SORIA	769.3	0.2	0.0	S.W.	6	Obt. <sup>o</sup>	—	—	6	-1	765.2	3.0	W.S.W.	9	Obt. <sup>o</sup>
HUESCA	771.5	5.6	3.3	N.W.	4	S	—	—	13	2	767.0	6.4	N.W.	4	S
ZARAGOZA	770.8	9.0	7.0	S	0	S	—	—	15	2	765.6	10.8	S	4	S
TERRUEL	774.1	2.3	2.0	S.	0	S	—	—	12	-3	765.7	9.6	W.N.W.	7	Tub. <sup>o</sup>
TARRAGONA	770.2	—	—	W.	5	S	Cal	—	—	—	762.8	—	W.S.W.	4	Cob. <sup>o</sup>
BARCELONA	769.2	9.8	5.4	N.W.	4	S	Pic. <sup>a</sup>	—	19	7	762.2	16.4	N.W.	3	S
CADAQUÉS	—	13.1	8.4	N.	4	C.S. <sup>o</sup>	N.a.	—	—	—	—	13.2	N.N.W.	2	S
MAHON	771.5	11.8	7.3	W.N.W.	4	S	—	—	20	11	762.8	17.0	W.N.W.	4	Tub. <sup>o</sup>
PALMA	771.3	11.6	7.4	N.W.	5	S	Pic. <sup>a</sup>	—	21	10	763.3	20.0	N.W.	7	S
ORAN	764.8	8.8	—	S.	3	Tub. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	772.6	13.2	—	N.	3	C.S. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	769.2	9.0	—	W.	7	Slu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	767.6	16.0	—	W.	3	S	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	756.2	11.0	5.4	N.W.	6	Tub. <sup>o</sup>	—	—	6	—	753.1	11.0	S.W.	4	Slu.
ROMA	757.0	6.1	4.0	N.N.W.	4	Obt. <sup>o</sup>	—	—	10	—	755.6	11.4	S	5	Form.
CAGLIARI	765.3	10.8	8.0	N.W.	6	Tub. <sup>o</sup>	—	—	—	—	760.2	16.2	N.W.	7	Cob. <sup>o</sup>
PALERMO	762.9	12.0	6.7	S.S.W.	5	C.S. <sup>o</sup>	—	—	2	—	762.0	14.2	S.W.	5	S