



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

## ESTADO GENERAL

El anticiclón de las islas Británicas se ha corrido hacia el E. y se apoya hoy sobre el centro de Francia. En la Península persiste el mismo tiempo, algo más frío; sin embargo, los vientos bonancibles del N.E. y del E. con cielo claro, nuboso y algunas nieblas. Solo en Valencia ha llovido ligeramente. En el Estrecho continúa soplando Levante duro que alcanza hasta el cabo de S. Vicente, como S.E.; la mar está arbolada en Málaga y es gruesa en Cádiz y Sagor.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del S. <sup>o</sup> cuadrante.
" " NW	id id de la región del S.
" " CENTRO	id id variables y tiempo incierto.
" " S	id frescos a duros del E. y tiempo incierto.
" " E	id bonancibles del S. <sup>o</sup> cuadrante y alguna lluvia.
" " NE	id id id id id.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco	Húm.	Dirrec. <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9.			Pluvia o nieve.	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>s</sup> Máx.	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>s</sup> Min.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Dirrec. <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	780.8	7.2	5.0	E	1	Cob. <sup>o</sup>	Pic. <sup>a</sup>	—	4.8	5.6	782.6	7.2	E	2	Cob. <sup>o</sup>
GRIS NEZ	781.7	0.4	0.6	S.S.W.	1	Nub. <sup>o</sup>	Al. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	781.9	1.6	1.0	E	2	Cob. <sup>o</sup>	Ruz. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	780.1	-0.5	—	E	4	O. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	777.0	2.0	2.0	S.E.	4	Nub.	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	779.8	3.4	3.0	W	1	id	Ruz. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	779.0	2.4	0.0	E	0	O. <sup>o</sup>	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	783.4	-2.5	2.6	N.E.	0	Cob. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	783.7	-1.4	1.4	N.W.	1	Nub.	—	—	-0.6	2.1	784.5	-1.0	N.W.	1	Nub.
PARIS	780.1	7.2	5.9	S.E.	5	O. <sup>o</sup>	Cal	—	11	3	774.0	10.5	N.	5	O. <sup>o</sup>
S. SEBASTIAN	780.2	7.8	—	E	2	id	Nub.	—	15	4	778.5	12.6	S.E.	0	Cob. <sup>o</sup>
BILBAO	778.5	—	—	S.S.E.	1	id	Al. <sup>a</sup>	—	—	—	777.1	—	S.E.	5	id
SANTANDER	778.4	10.2	6.8	S.W.	1	id	id	—	11	3	776.4	10.8	N.E.	1	Nub. <sup>o</sup>
OVIEDO	777.5	—	—	id	1	Nub. <sup>o</sup>	Ruz. <sup>a</sup>	—	—	—	777.2	—	E	3	Cob. <sup>o</sup>
AVILÉS	777.8	10.0	—	S.S.E.	1	O. <sup>o</sup>	id	—	—	—	776.1	13.0	E	5	Cob. <sup>o</sup>
VÁRES	775.5	9.9	6.8	E	4	id	Pic. <sup>a</sup>	—	—	—	774.5	15.1	N.W.	3	Cob. <sup>o</sup>
CORUÑA	776.7	12.0	7.9	N.E.	1	Cob. <sup>o</sup>	Nub.	—	—	—	772.7	12.2	id	1	O. <sup>o</sup>
FINISTERRE	777.6	9.4	6.9	id	3	Cob. <sup>o</sup>	—	—	14	7	774.2	12.0	N.E.	2	Cob. <sup>o</sup>
SANTIAGO	776.8	12.7	9.9	E	2	id	—	—	17	10	775.9	16.8	E	2	Cob. <sup>o</sup>
VIGO	778.2	5.0	5.0	S.W.	0	id	—	—	16	1	772.5	11.2	N.W.	0	Cob. <sup>o</sup>
ORENSE	780.1	5.0	2.7	N.E.	0	Nub.	—	—	7	0	772.5	5.0	N.E.	1	Cob. <sup>o</sup>
BURGOS	779.9	4.0	4.0	id	1	O. <sup>o</sup>	—	—	11	2	776.1	10.0	E	1	Cob. <sup>o</sup>
VALLADOLID	778.0	4.0	2.6	S.E.	1	O. <sup>o</sup>	—	—	12	2	775.4	10.2	E	1	Cob. <sup>o</sup>
SALAMANCA	776.7	14.1	9.4	E	4	Cob. <sup>o</sup>	Sta	—	15	10	—	—	—	—	—
OPORTO	775.5	7.0	5.2	N.E.	5	Cob. <sup>o</sup>	Nub.	—	15	7	773.3	12.0	N.E.	4	Nub. <sup>o</sup>
LISBOA	773.4	19.2	12.8	S.E.	0	Nub. <sup>o</sup>	Nub.	—	16	12	—	—	—	—	—
LAGOS	770.0	17.3	13.1	S.S.E.	3	Nub. <sup>o</sup>	Sia	—	20	13	766.9	17.0	S.S.E.	3	Cob. <sup>o</sup>
FUNCHAL	768.9	12.9	13.5	S.S.E.	4	Nub. <sup>o</sup>	id	—	18	14	768.6	14.1	E	3	id
PUNTA DELGADA	768.1	13.5	14.0	S.E.	4	Cob. <sup>o</sup>	Nub.	—	16	13	767.8	15.0	S.E.	4	Nub. <sup>o</sup>
ANGRA	775.8	5.5	3.4	E	1	O. <sup>o</sup>	—	—	18	2	773.5	11.1	S.W.	5	Cob. <sup>o</sup>
CACERES	777.9	9.5	8.0	E	1	id	—	—	(?) 5	(?) 2	773.5	11.4	N.	1	O. <sup>o</sup>
BADAJOS	774.6	9.8	8.4	N.E.	6	Cob. <sup>o</sup>	—	—	19	7	772.0	17.6	S.E.	4	Nub. <sup>o</sup>
SEVILLA	—	—	—	S.E.	4	Nub. <sup>o</sup>	Ruz. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE	—	—	—	E	6	id	Nub.	—	18	10	771.4	13.1	E	7	Cob. <sup>o</sup>
S FERNANDO	774.0	13.9	—	E	0	Cob. <sup>o</sup>	id	—	—	—	772.2	15.6	E	7	Cob. <sup>o</sup>
TARIFA	772.0	7.9	5.1	E	0	Cob. <sup>o</sup>	id	—	15	11	774.7	14.8	E	8	Cob. <sup>o</sup>
MÁLAGA	772.0	—	—	—	—	—	id	—	11	2	771.5	8.7	S.W.	7	Nub. <sup>o</sup>
GRANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGUILAS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	778.7	9.0	8.2	S.S.E.	1	Cob. <sup>o</sup>	—	—	14	8	777.4	19.4	E	5	Nub. <sup>o</sup>
ALICANTE	770.0	13.2	10.8	N.E.	1	Nub. <sup>o</sup>	Nub.	—	16	7	776.7	13.0	N.E.	1	id
DENIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENTIA	780.7	7.8	6.2	N.W.	1	id	—	—	12	7	774.0	10.8	N.W.	3	Cob. <sup>o</sup>
ALBACETE	780.1	7.1	3.7	S.W.	2	Cob. <sup>o</sup>	—	—	9	1	778.2	7.1	E	3	id
CIUDAD-REAL	778.6	5.4	4.7	E	6	O. <sup>o</sup>	—	—	13	1	776.4	10.0	E	3	Cob. <sup>o</sup>
MADRID	780.4	4.0	2.6	N.E.	3	Nub. <sup>o</sup>	—	—	9.1	0.3	776.9	8.8	S.E.	5	Cob. <sup>o</sup>
SEGOVIA	780.2	-1.0	-3.1	id	3	O. <sup>o</sup>	—	—	11	-3	771.0	9.0	S.E.	0	Nub. <sup>o</sup>
ESCORIAL	780.2	2.2	0.2	id	0	Cob. <sup>o</sup>	—	—	5	-1	777.8	9.8	N.E.	4	Cob. <sup>o</sup>
SORIA	778.5	2.6	1.6	S.W.	0	O. <sup>o</sup>	—	—	7	-1	776.4	6.4	id	0	Cob. <sup>o</sup>
ZARAGOZA	776.5	2.0	-0.5	N.W.	0	Nub. <sup>o</sup>	—	—	13	-3	773.7	11.0	N.W.	0	Cob. <sup>o</sup>
TERUEL	783.3	-2.4	-3.2	S.E.	0	Nub.	—	—	8	6	777.4	8.5	S.E.	3	Nub. <sup>o</sup>
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	780.9	7.2	5.6	N.W.	0	O. <sup>o</sup>	Ruz. <sup>a</sup>	—	12	9	780.0	10.8	S.S.W.	0	O. <sup>o</sup>
CADAQUÉS	778.4	9.0	3.1	S.E.	2	Nub. <sup>o</sup>	Nub.	—	(?)	(?)	776.3	10.0	N.	2	Cob. <sup>o</sup>
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	779.8	9.2	7.0	N.	0	O. <sup>o</sup>	Cal	—	15	5	779.2	13.2	N.E.	2	Cob. <sup>o</sup>
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	780.1	10.2	—	(?) W	3	Cob. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	777.9	10.0	—	S.E.	3	O. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	777.9	8.2	—	S.S.W.	1	Cob. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	777.9	8.4	—	N.W.	2	Nub. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	778.5	1.4	0.4	N.	1	id	—	—	—	—	779.6	5.2	N.	1	O. <sup>o</sup>
ROMA	778.6	-0.4	-1.4	N.	1	O. <sup>o</sup>	—	—	—	—	779.2	6.7	W	2	id
CAOLIARI	775.0	4.5	—	N.W.	3	id	—	—	—	—	774.4	10.0	N.W.	3	id
PALERMO	779.5	4.9	3.8	id	2	Cob. <sup>o</sup>	—	—	—	—	778.6	6.1	Cal	3	Cob. <sup>o</sup>