



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

ESTADO GENERAL

El núcleo del anticiclón ocupa toda la región cantábrica y parte de esta mar, y las altas presiones ocupan un área que se extiende desde las Azores y Madeira, hasta las islas Británicas y las costas de Levante de la Península. En Italia, hacia Nápoles, hay un mínimo relativo que produce un gradiente bastante acusado y los vientos son por consiguiente fuertes en el Mediterráneo, donde también se registran algunas lluvias. En la Península es bueno el tiempo aunque ventoso.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles variables lluviosos.
 " " NW id id del E. y buen tiempo.
 " " CENTRO id id a frescos del S. cuadrante y buen tiempo.
 " " S id id id E. y buen tiempo.
 " " E id frescos a Suro del N. y tiempo incierto.
 " " NE id id id id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco	Húm.				Lluvia o nieve.	Temp. extr. Max.	Temp. extr. Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. metro seco.	Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	779.0	10.6	10.0	S.W.	3	Obt.	Pic.	0.5	11.7	9.4	779.5	10.6	S.W.	3	Obt.
GRIS NEZ	777.1	7.0	6.4	W.	2	id	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
S ^t MATHIEU	781.2	9.4	9.2	N.W.	2	id	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	780.9	10.2	10.2	id	3	id	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	782.2	11.0	10.0	N.	4	id	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	775.2	10.0	6.1	N.W.	5	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	768.2	6.0	3.0	N.W.	4	Obt.	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	768.5	6.1	4.3	E.	4	id	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	779.5	3.6	3.2	N.W.	0	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	777.8	5.0	4.5	S.W.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. SEBASTIAN	782.6	11.0	10.1	N.W.	6	id	Grn.	—	12	10	781.4	11.4	W.	7	Obt.
BILBAO	783.1	11.2	10.6	id	3	Grn.	Pic.	9	12	9	782.3	11.6	W.	3	Obt.
SANTANDER	782.5	—	—	id	1	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	783.5	8.4	7.6	S.W.	2	Obt.	—	99	—	—	782.0	11.6	N.E.	3	Nub.
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VÁRES	783.3	11.4	—	N.E.	3	Obt.	Nra	—	13	5	783.4	11.6	N.	0	Nub.
CORUNA	782.1	5.2	4.8	W.	2	O.	Negra	—	—	—	782.3	11.3	N.W.	3	O.
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	782.9	7.1	6.2	N.	3	id	—	—	15	2	782.6	13.4	N.	3	Obt.
PONTEVEDRA	780.7	7.0	6.0	E.	0	id	—	—	18	1	780.8	11.7	N.	3	O.
VIGO	779.3	14.6	10.2	E.	0	id	—	—	18	5	780.0	11.6	N.	0	O.
ORENSE	789.6	6.4	5.2	S.E.	0	id	—	—	19	5	781.8	17.0	S.W.	0	Obt.
BURGOS	780.3	6.4	5.3	N.W.	2	Nub.	—	—	10	3	779.4	9.0	N.W.	2	O.
VALLADOLID	782.2	8.0	7.0	N.E.	3	id	—	—	13	1	780.8	12.0	N.E.	2	O.
SALAMANCA	780.7	6.8	5.6	S.	1	Obt.	—	—	13	0	778.9	11.0	S.E.	1	id
OPORTO	780.0	12.4	9.2	E.	4	O.	Sl.	—	21	8	—	—	—	—	—
LISBOA	778.2	10.8	7.9	N.W.	4	O.	N. gra	—	19	10	778.6	15.0	N.	4	O.
LAGOS	776.5	18.5	12.0	S.E.	2	id	Nra	—	23	9	—	—	—	—	—
FUNCHAL	772.2	19.1	10.2	E.	6	Obt.	Grn.	—	20	13	773.2	17.6	E.	6	O.
PUNTA DELGADA	774.4	15.0	13.6	S.E.	5	Obt.	N. gra	—	19	14	776.4	15.2	S.E.	5	Obt.
ANGRA	771.7	14.5	13.5	S.E.	2	O.	Nra	—	17	7	771.8	15.4	S.E.	4	O.
CÁCERES	778.5	10.4	7.2	N.	2	O.	—	—	17	7	777.6	16.7	N.	2	O.
BADAJOZ	778.2	14.0	10.0	N.	0	id	—	—	20	5	775.3	13.6	N.	0	id
SEVILLA	776.6	12.6	9.0	N.E.	1	id	—	—	23	7	776.4	22.0	N.W.	0	id
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	—	—	—	—	—	—	Pic.	—	20	7	776.7	18.6	N.E.	4	O.
TARIFA	775.9	13.7	—	W.	1	id	—	—	—	—	776.2	17.5	E.	4	id
MÁLAGA	775.8	15.0	10.3	W.	5	id	id	—	16	9	775.1	15.0	E.	4	Nub.
JAÉN	777.0	11.5	8.5	E.	0	id	—	—	17	5	778.1	12.3	E.	0	Obt.
GRANADA	774.5	9.4	6.6	N.	1	Nub.	—	—	12	2	775.0	11.2	N.	3	id
ALMERIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	775.4	12.2	9.6	S.W.	4	id	—	—	20	8	775.4	19.2	S.W.	3	Nub.
ALICANTE	773.3	15.6	12.8	N.W.	0	Obt.	—	—	20	8	773.0	17.6	N.E.	0	O.
VALENCIA	774.7	14.2	10.0	N.W.	0	Obt.	—	—	17	8	775.5	17.0	S.W.	0	Obt.
ALBACETE	777.7	5.9	5.1	W.	3	Nub.	—	—	14	2	775.6	13.7	N.	3	O.
CIUDAD-REAL	777.9	11.2	10.4	N.E.	5	O.	—	—	12	7	774.7	13.1	N.E.	3	O.
MADRID	778.3	10.8	7.1	N.	4	Obt.	—	—	15.6	5.3	778.9	14.3	N.W.	3	Obt.
SEGOVIA	781.8	5.3	4.0	N.	5	id	—	—	13	0	783.0	11.8	N.	4	O.
ESCORIAL	777.5	10.6	6.0	N.E.	7	Nub.	—	—	15	6	776.5	14.4	N.E.	4	Nub.
SORIA	779.0	6.2	4.6	N.	5	Obt.	—	—	8	3	778.3	7.4	N.W.	7	Obt.
HUESCA	775.6	10.6	6.7	N.W.	5	id	—	—	14	5	774.7	14.4	N.W.	7	Nub.
ZARAGOZA	776.0	10.3	10.0	N.W.	5	id	—	—	14	8	776.0	12.8	N.W.	5	O.
TERUEL	778.0	6.8	6.2	N.	5	Obt.	—	—	10	4	777.2	9.2	N.	5	Nub.
TARRAGONA	772.4	—	—	N.	1	Nub.	—	—	—	—	772.9	—	N.W.	2	—
BARCELONA	772.4	12.4	10.2	S.S.W.	0	Nub.	Pic.	—	19	9	773.2	17.4	id	1	Nub.
CADAQUÉS	—	13.9	7.4	N.	6	O.	Nra	—	—	—	—	14.3	N.	3	Obt.
MAHON	774.3	11.8	7.8	N.	7	id	—	—	13	9	773.6	12.6	N.	6	O.
PALMA	773.1	11.2	10.2	N.	1	Nub.	Sl.	—	16	9	775.8	15.2	W.S.W.	1	Nub.
ORAN	775.0	8.1	—	S.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	773.0	12.2	—	N.	3	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	766.9	9.0	—	N.E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	766.5	9.0	—	N.W.	2	O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	765.9	8.8	7.0	E.	1	Obt.	—	—	—	—	768.5	14.0	W.S.W.	1	Grn.
ROMA	765.1	10.0	9.0	N.W.	3	Obt.	—	—	8	—	762.4	12.3	S.	3	Nub.
CAGLIARI	765.3	11.6	10.0	N.	3	Nub.	—	—	4	—	769.2	14.8	S.W.	4	Obt.
PALERMO	765.3	9.1	9.0	Cal	0	Bom.	—	—	18	—	769.6	14.0	E.	3	id