



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

ESTADO GENERAL

El núcleo del anticiclón se ha contraído por el N. E. y hoy se halla en Francia al E. de Paris. Las presiones siguen siendo elevadas todavía en la Península y en el Atlántico. En Valencia ha bajado el barómetro 5^m con lluvia y vientos bonancibles del S. El tiempo es bueno, por lo general y solo en Cantabria y Galicia llueve un poco. Siguen las nieblas y los vientos flojos variables con temperaturas moderadas.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables y tiempo incierto.
" " N.W	id id del S.º cuadrante y tiempo incierto.
" " CENTRO	id id variables y nieblas.
" " S	id id id id.
" " E	id id del N.º y buen tiempo.
" " NE	como para el N.º.

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.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
		Seco	Húm.º					Fluvia.º o nieve.	Temp.º extr.º Max.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	8 ^h 768.1	9.4	8.9	S.	4	Obt.º	Pic.º	2.5	9.4	4.7	772.2	5.6	S.	1	C.Obt.º	
GRIS NEZ	7 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	7 ^h 774.3	7.5	6.0	S.º	2	C.Obt.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	7 ^h 773.4	6.0	6.0	S.º	2	Obt.º	Riza.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	7 ^h 775.6	5.4	4.8	S.	3	id	Niegra	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	7 ^h 772.5	6.3	5.1	N.W.	2	S.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	7 ^h 770.2	7.0	5.0	N.º	1	id	Riza.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	7 ^h 770.2	5.8	0.9	S.º	4	C.Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	7 ^h 775.4	2.5	2.3	S.º	0	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	7 ^h 775.8	2.6	5.6	S.	0	id	—	—	9.2	5.4	775.0	7.1	S.S.W.	2	C.Obt.º	
S. SEBASTIAN	9 ^h 775.3	9.1	7.3	S.º	2	C.Obt.º	Niegra	—	1.2	5	775.8	8.5	N.º	0	Obt.º	
BILBAO	9 ^h 776.0	4.8	4.4	N.º	0	Obt.º	N.º	—	1.8	3	775.9	11.2	N.W.	1	C.Obt.º	
SANTANDER	8 ^h 774.7	—	—	—	2	id	Pic.º	—	—	—	775.5	—	id	2	Obt.º	
OVIEDO	9 ^h 774.5	5.4	5.0	S.	1	id	—	—	9	4	774.7	9.2	N.º	4	id	
AVILÉS	8 ^h 776.3	—	—	S.	1	Tub.º	Riza.º	—	—	—	775.8	—	id	1	C.Obt.º	
VÁRES	8 ^h 775.1	10.0	—	S.º	1	C.Obt.º	Riza.º	—	—	—	776.1	11.9	N.º	2	id	
CORUÑA	7 ^h 773.3	4.5	4.0	N.	1	Tub.º	Niegra	—	1.9	2	774.0	12.4	N.º	3	Tub.º	
FINISTERRE	8 ^h 774.3	9.2	7.1	N.	1	S.º	id	—	—	—	775.8	10.6	id	4	id	
SANTIAGO	9 ^h 774.0	5.5	3.4	N.	3	C.Obt.º	—	—	11	2	775.8	9.7	N.	3	id	
PONTEVEDRA	9 ^h 774.1	3.9	3.9	N.º	0	S.º	—	—	13	2	773.5	12.9	N.º	3	S.º	
VIGO	9 ^h 773.5	9.4	7.6	W.	0	id	Cal	—	5	13	6	772.9	12.2	W.	0	C.Obt.º
ORENSE	9 ^h 773.3	6.5	5.3	S.	0	Tub.º	—	—	13	5	773.8	12.3	S.W.	0	C.Obt.º	
BURGOS	9 ^h 774.2	0.7	0.0	S.	3	Tub.º	—	—	7	-1	774.9	8.2	N.º	1	Tub.º	
VALLADOLID	9 ^h 775.4	0.0	0.0	S.W.	1	Tub.º	—	—	6	-4	775.5	8.0	S.W.	0	id	
SALAMANCA	9 ^h 773.6	1.2	0.8	S.	1	Tub.º	—	—	4	-1	773.9	2.8	S.º	1	id	
OPORTO	9 ^h 773.6	8.2	10.7	S.	3	C.Obt.º	Riza.º	—	1	12	6	—	—	—	—	—
LISBOA	8 ^h 773.1	5.1	5.1	N.º	3	Tub.º	Niegra	—	1.9	5	774.4	9.3	N.º	3	C.Obt.º	
LAGOS	8 ^h 771.9	8.6	8.0	N.	1	id	Sl.º	—	2.0	4	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	8 ^h 774.8	15.0	14.9	N.	1	Obt.º	Riza.º	—	1.7	10	772.6	15.9	S.º	2	Obt.º	
PUNTA DELGADA	7 ^h 771.6	12.0	10.4	N.	4	Tub.º	id	—	1.6	8	773.0	13.0	N.º	4	S.º	
ANGRA	8 ^h 771.5	12.8	14.2	Cal	0	C.Obt.º	Sl.º	—	1.6	12	773.2	15.2	S.º	1	Tub.º	
CACERES	9 ^h 773.8	3.4	1.9	N.º	2	Obt.º	—	—	8	2	773.8	14.3	S.	1	id	
BADAJOS	9 ^h 770.4	7.0	6.0	id	0	Tub.º	—	—	8	3	773.1	7.0	W.	0	Tub.º	
SEVILLA	9 ^h 772.2	6.0	5.8	id	1	Obt.º	—	—	9	4	773.6	8.6	N.º	0	Obt.º	
AYAMONTE	8 ^h —	—	—	N.	4	Tub.º	Sl.º	—	—	—	—	—	N.W.	0	Tub.º	
S. FERNANDO	7 ^h 772.4	6.7	6.0	Cal	0	Tub.º	Cal	—	1.2	6	773.9	7.7	Cal	0	Brn.º	
TARIFA	8 ^h 772.9	11.0	—	W.	1	Brn.º	Sl.º	—	—	—	773.6	15.8	N.º	3	Brn.º	
MÁLAGA	9 ^h 771.2	12.9	11.0	S.	3	C.Obt.º	N.º	—	1.5	8	771.2	14.9	S.º	3	S.º	
JAÉN	9 ^h 772.5	8.0	7.0	N.º	0	S.º	—	—	1.5	4	772.5	14.3	N.º	0	id	
GRANADA	9 ^h 770.8	6.6	5.3	S.	0	id	—	—	1.0	0	769.5	9.4	S.	0	id	
ALMERIA	8 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA	9 ^h 773.2	5.0	4.6	S.W.	1	Obt.º	—	—	1.9	3	771.3	16.4	N.º	1	id	
ALICANTE	9 ^h 772.1	11.2	9.8	N.W.	3	Tub.º	Cal	—	1.8	12	776.0	13.8	id	3	id	
VALENCIA	9 ^h 772.5	9.0	7.0	N.º	0	Obt.º	—	—	1.6	6	771.0	16.0	N.º	3	id	
ALBACETE	9 ^h 775.0	0.2	0.0	S.W.	0	Tub.º	—	—	1.2	-1	771.5	11.7	N.º	4	id	
CIUDAD-REAL	9 ^h 768.4	2.8	1.7	W.	2	S.º	—	—	1.5	1	768.2	13.6	W.	0	id	
MADRID	9 ^h 773.8	3.0	1.7	N.	0	C.Obt.º	—	—	9.8	0.9	773.0	8.0	Cal	0	Tub.º	
SEGOVIA	9 ^h 775.0	-0.6	-1.8	S.	4	Obt.º	—	—	7	-5	773.0	5.1	N.W.	3	Obt.º	
ESCORIAL	9 ^h 772.7	4.0	2.4	S.º	0	S.º	—	—	9	—	772.2	8.6	N.º	1	S.º	
SORIA	9 ^h 770.9	-0.2	-3.0	W.	0	id	—	—	8	-3	772.1	6.4	W.S.W.	0	Tub.º	
HUESCA	9 ^h 773.9	-0.3	-1.1	S.	0	Tub.º	—	—	5	-3	772.4	3.9	S.	0	Tub.º	
ZARAGOZA	9 ^h 773.9	1.2	0.0	S.	1	Obt.º	—	—	1.2	-2	770.9	10.8	N.W.	1	Tub.º	
TERUEL	9 ^h 775.6	-3.0	-3.6	N.	0	S.º	—	—	9	-5	772.1	8.3	N.	1	Obt.º	
TARRAGONA	8 ^h 771.7	—	—	N.	1	id	—	—	—	—	770.7	—	N.	1	id	
BARCELONA	9 ^h 772.2	8.6	6.8	N.º	0	Tub.º	Riza.º	—	1.4	6	770.8	12.6	S.S.W.	0	C.Obt.º	
CADAQUÉS	8 ^h —	10.6	8.7	Cal	0	Tub.º	Sl.º	—	—	—	—	—	Cal	0	C.Obt.º	
MAHÓN	9 ^h 772.2	10.4	7.0	N.	3	S.º	—	—	1.4	8	774.5	12.0	N.	2	C.Obt.º	
PALMA	9 ^h 772.2	10.0	8.0	N.	0	id	Cal	—	1.9	6	770.7	13.0	N.	1	S.º	
ORAN	7 ^h 772.2	8.5	—	S.	2	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL	7 ^h 778.2	12.4	—	N.W.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	7 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	7 ^h 768.6	8.0	—	W.	2	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	7 ^h 769.3	5.6	2.6	N.º	3	C.Obt.º	—	—	—	—	768.7	8.0	N.º	1	S.º	
ROMA	7 ^h 768.7	0.5	0.0	N.	4	Tub.º	—	—	—	—	768.7	9.0	N.	2	id	
CAGLIARI	7 ^h 767.5	11.0	10.0	S.	3	S.º	—	—	—	—	768.6	11.8	N.	4	C.Obt.º	
PALE RMO	7 ^h 767.7	8.9	8.9	W.S.W.	2	Sl.º	—	—	—	—	768.5	7.8	N.W.	4	id	

El Director ARCIMIS