



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Zaragoza, P. Madrid.

ESTADO GENERAL

El mínimo que ayer se encontraba en la bahía de Vizcaya camina hacia el N.E. y hoy se halla en el canal de la Mancha. Han seguido las lluvias mas o menos intensas en Cantabria, Galicia y parte de Castilla y de Andalucía. El barómetro sube y el tiempo tiende a mejorar, por ahora solamente, pues por el Atlántico avanza una depresión de cierta importancia. Las presiones mas elevadas residen al W. de Canarias.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del 2.º al 3.º cuadrante y mejor tiempo.
 " " NW id id a frescos del 3.º id y lluvias.
 " " CENTRO id id del W. y tiempo incierto.
 " " S id id id lluviosos.
 " " E como para el Centro.
 " " NE id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar	en las 24 horas.			Id de la vispera.				
		Max.	Min.					Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo. metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	753.9	8.9	6.7	N.N.W.	2	Cbt.º	Nca.	—	13.3	5.6	753.1	10.6	W.N.W.	3	Cbt.º
GRIS NEZ	752.4	11.3	10.8	S.	1	Nub.	Cal	3	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	752.3	10.3	9.4	N.N.W.	2	Slw.	Nia.º	2	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	752.0	11.4	10.0	N.W.	2	Cbt.º	S	6	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	756.8	12.0	9.2	S.S.W.	4	Nub.º	Pic.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	755.7	12.8	10.5	W.	2	Cbt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SCIÉ	755.6	13.0	12.0	S.	1	Nub.	Nia.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	755.6	12.7	11.8	S.	2	Cbt.º	S	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	755.4	9.0	8.0	S.W.	3	Slw.	—	4	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	753.0	11.9	11.0	S.S.W.	2	Nub.º	—	14	14.3	11.1	750.3	17.9	N.E.	1	Cbt.º
S. SEBASTIAN	758.2	12.9	10.2	N.W.	6	Cbt.º	Nca.	1	19	8	750.9	12.6	S.W.	4	Nub.º
BILBAO	758.6	11.6	9.8	N.	1	Cbt.º	Nia.º	6	20	8	752.7	12.2	N.W.	3	Slw.
SANTANDER	757.5	—	—	W.	3	Cbt.º	Nia.º	—	—	—	752.8	—	W.	2	Cbt.º
OVIEDO	757.9	11.6	9.2	S.W.	3	Cbt.º	—	6	13	7	752.7	10.4	W.	5	Cbt.º
AVILES	757.4	—	—	S.E.	2	Cbt.º	Nia.º	—	—	—	752.1	—	S.	3	W
VÁRES	758.3	11.2	—	S.W.	2	W	S.E.º	—	—	—	752.9	14.0	W.	4	W
CORUÑA	758.8	10.0	9.0	W.S.W.	3	Slw.	Nia.º	10	14	6	754.2	13.0	W.N.W.	4	Cbt.º
FINISTERRE	760.9	19.8	11.6	N.W.	1	Cbt.º	S	10	—	—	759.9	13.0	W	7	Cbt.º
SANTIAGO	758.9	13.3	11.8	S.W.	2	Nub.º	—	3	13	7	754.7	11.0	S.W.	5	W
PONTEVEDRA	759.7	13.2	11.8	S.W.	1	Cbt.º	—	7	14	9	755.5	13.2	W.	3	W
VIGO	759.2	11.8	11.8	S.E.	2	W	Nia.º	8	13	9	755.2	11.2	W.	3	Slw.
ORENSE	758.5	15.4	12.2	S.	0	Nub.º	—	2	17	7	754.1	14.4	W.	1	W
BURGOS	758.5	12.0	11.0	S.W.	4	Cbt.º	—	2	12	5	755.2	11.0	S.W.	7	Cbt.º
VALLADOLID	759.9	14.2	11.3	Cal	3	Nub.º	Nia.º	5	?	?	—	—	—	—	—
SALAMANCA	759.9	14.2	11.3	Cal	3	Nub.º	Nia.º	5	?	?	—	—	—	—	—
OPORTO	759.9	14.2	11.3	Cal	3	Nub.º	Nia.º	5	?	?	—	—	—	—	—
LISBOA	759.7	15.8	15.6	W.	4	Cbt.º	Sl.º	5	17	11	—	—	—	—	—
LAGOS	759.7	15.8	15.6	W.	4	Cbt.º	Sl.º	5	17	11	—	—	—	—	—
FUNCHAL	765.7	17.0	14.8	W.	3	Cbt.º	Nia.º	—	19	18	766.3	17.2	N.W.	4	Cbt.º
PUNTA DELGADA	765.7	17.0	14.8	W.	3	Cbt.º	Nia.º	—	19	18	766.3	17.2	N.W.	4	Cbt.º
ANGRA	766.0	16.4	15.0	N.W.	5	Nub.º	Nia.º	—	19	14	766.4	16.6	N.W.	4	Nub.º
CACERES	760.0	10.2	9.7	S.W.	2	W	—	—	16	4	756.0	15.2	W.	2	Cbt.º
BADAJOS	761.3	14.9	11.1	S.W.	1	W	—	—	19	5	757.3	17.8	S.W.	6	Nub.º
CORDOBA	761.2	13.6	11.6	W	1	Cbt.º	—	—	21	9	757.8	19.6	W.	6	Cbt.º
SEVILLA	761.2	13.6	11.6	W	1	Cbt.º	—	—	21	9	757.8	19.6	W.	6	Cbt.º
AYAMONTE	762.1	11.9	10.0	Cal	0	Slw.	Sl.º	—	—	—	—	—	S.W.	4	Nub.º
S. FERNANDO	762.1	11.9	10.0	Cal	0	W	Nia.º	—	17	11	760.0	14.8	W.	5	Cbt.º
TARIFA	760.7	16.9	11.1	N.N.W.	5	Cbt.º	Sl.º	—	19	11	756.2	18.0	W.N.W.	5	Cbt.º
MÁLAGA	760.7	16.9	11.1	N.N.W.	5	Cbt.º	Sl.º	—	19	11	756.2	18.0	W.N.W.	5	Cbt.º
JAEN	761.1	10.8	7.5	N.W.	4	W	—	—	15	6	757.8	12.5	N.W.	5	Cbt.º
GRANADA	758.9	12.2	9.4	W.S.W.	4	Cbt.º	—	2	13	9	755.3	13.2	W.	0	Cbt.º
ALMERÍA	758.6	20.2	16.0	Cal	0	S.	Nia.º	—	—	—	755.9	20.2	S.W.	7	Nub.º
MURCIA	756.5	19.8	17.0	S.W.	4	Nub.º	Nia.º	—	25	12	757.9	19.6	S.E.	4	W
ALICANTE	756.5	19.8	17.0	S.W.	4	Nub.º	Nia.º	—	25	12	757.9	19.6	S.E.	4	W
VALENCIA	759.4	9.0	6.5	N.W.	2	Cbt.º	—	—	17	5	758.0	13.5	N.W.	2	Cbt.º
ALBACETE	759.4	9.0	6.5	N.W.	2	Cbt.º	—	—	17	5	758.0	13.5	N.W.	2	Cbt.º
CIUDAD-REAL	758.7	11.4	8.2	S.W.	1	W	—	16	15.6	4.8	754.1	12.7	W.S.W.	5	Nub.º
MADRID	758.7	11.4	8.2	S.W.	1	W	—	16	15.6	4.8	754.1	12.7	W.S.W.	5	Nub.º
SEGOVIA	757.9	8.8	6.8	S.S.W.	5	W	—	2	12	4	754.2	8.2	S.W.	0	Slw.
ESCORIAL	756.4	7.6	5.4	S.W.	2	Nub.º	—	1	11	4	750.8	10.6	W	6	Cbt.º
SORIA	756.4	7.6	5.4	S.W.	2	Nub.º	—	1	11	4	750.8	10.6	W	6	Cbt.º
HUESCA	760.6	11.7	8.9	N.W.	3	Cbt.º	—	—	18	6	752.8	16.1	W	1	Nub.º
ZARAGOZA	757.7	13.4	9.4	W.	2	Nub.º	—	—	20	7	752.2	17.7	N.W.	4	W
TERUEL	757.7	13.4	9.4	W.	2	Nub.º	—	—	20	7	752.2	17.7	N.W.	4	W
TARRAGONA	755.7	14.2	14.0	S.E.	0	Cbt.º	Nia.º	—	20	11	752.2	18.0	S.W.	1	Cbt.º
BARCELONA	755.7	14.2	14.0	S.E.	0	Cbt.º	Nia.º	—	20	11	752.2	18.0	S.W.	1	Cbt.º
CADAQUÉS	756.5	13.7	11.8	S.W.	3	Cbt.º	Nia.º	—	—	—	15.5	—	—	0	Bru.
MAHON	756.5	16.4	15.4	S.S.W.	4	Cbt.º	Nia.º	—	19	12	754.5	18.8	S.W.	2	Cbt.º
PALMA	756.8	18.6	15.0	S.W.	4	Cbt.º	Nia.º	—	21	14	753.8	20.2	W	6	W
ORAN	759.3	12.4	—	S.	3	Bru.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	758.2	14.2	—	S.W.	3	Cbt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	757.9	12.0	—	N.W.	1	Cbt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	759.0	19.0	—	S.	2	W	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	756.4	10.6	12.8	S.	1	Cbt.º	—	—	—	—	753.9	11.8	S.S.W.	1	Cbt.º
ROMA	757.2	15.3	13.2	S.E.	0	W	—	—	—	—	754.2	17.4	S.W.	3	W
CAGLIARI	756.8	14.4	13.5	N.N.W.	4	Cbt.º	—	—	—	—	752.7	18.0	N.W.	3	Cbt.º
PALERMO	758.8	15.2	14.1	Cal	0	S.	—	—	—	—	754.8	16.3	N.N.W.	4	Slw.