



Precio de suscripción 35 Ptas. semestres. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

Una depresión que parece haber venido por el Atlántico, subiendo por enfrente de la costa de Africa, se halla hoy en las inmediaciones y al N.W. de Madera, luego en Púnchal. En las Azores, ha continuado la baja barométrica iniciada y esta mañana descarga en Angra una tormenta. El anticiclón ha sido repulido hacia el N. En el golfo de Genova queda un secundario poco importante, pero que basta para producir vientos fresquitos en gran parte de la Península. Con la depresión de Madera vuelven a soplar los levantes duros en toda la costa de Andalucía. Ha bajado considerablemente la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos de la región del N. y frío.			
NW	id	id	id	id y algún chubasco.
CENTRO	id	id	del N.E.	y tiempo incierto y frío.
S	id	id	a duros del E.	y tendencia a la lluvia.
E	id	bonancibles a frescos del N. y frío.		
NE	id	id	id	id.

Estaciones.	Barom. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento Direc. ⁿ	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.				Flujia nieve.	Temp. ^s extr. ^s Max.	Temp. ^s extr. ^s Min.	Barom. a 0 y nivel del mar.	Temp. seco.	Viento Direc. ⁿ	Estado del cielo.	
VALENTIA	770.4	10.0	8.9	N.W.	Obt.	N.a	0.8	11.7	5.6	768.8	10.0	N.W.	2	Obt.
GRIS NEZ	763.9	5.0	4.8	N.E.	id	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—
SF. MATHIEU	767.0	4.5	3.5	N.W.	Tub.	Sl.a	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	766.5	5.2	4.3	id	Obt.	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	766.1	5.4	4.0	S.S.E.	id	N.a	3	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	761.4	7.5	4.0	N.W.	Tub.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	754.2	3.8	1.2	id	Obt.	N. gra	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	754.2	6.5	1.9	id	id	P. gra	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	762.6	1.7	2.2	N.W.	Nuv.	id	3	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	763.9	3.6	2.7	N.	Obt.	id	2	9.7	2.1	761.9	5.8	N.W.	0	Obt.
S. SEBASTIAN	766.8	9.2	7.1	N.E.	id	Gra	9	10	4	763.6	9.0	N.W.	0	id
BILBAO	767.4	6.0	5.2	S.W.	Obt.	N.a	5	9	2	764.9	8.4	id	3	Obt.
SANTANDER	766.7	—	—	N.	Obt.	N.a	—	—	—	766.3	—	id	7	Obt.
OVIEDO	766.7	6.8	5.2	S.W.	Obt.	id	4	12	2	765.1	9.0	N.E.	4	Obt.
AVILÉS	767.1	—	—	id	id	id	—	—	—	765.8	—	N.W.	2	id
VÁRES	766.4	11.9	—	N.E.	Obt.	N.a	—	—	—	767.3	14.2	N.E.	3	id
CORUNA	764.9	10.6	7.2	N.E.	Obt.	N.a	—	14	6	764.5	12.6	N.	6	Tub.
FINISTERRE	765.0	11.7	7.8	id	Obt.	N.a	—	—	—	765.3	12.7	N.W.	7	id
SANTIAGO	765.6	9.2	5.5	N.E.	Tub.	id	—	14	3	764.7	10.8	N.E.	7	Obt.
VIGO	762.2	10.2	7.2	id	id	N.a	—	15	8	762.9	14.7	id	6	Obt.
ORENSE	764.3	11.0	7.2	N.	id	id	—	16	2	764.0	14.0	id	2	Obt.
BURCOS	765.4	3.7	2.3	N.E.	Tub.	id	—	10	-1	762.3	3.0	N.	6	Obt.
VALLADOLID	765.4	7.0	6.0	id	id	id	—	15	-3	763.1	11.0	N.E.	7	id
SALAMANCA	762.1	4.8	1.8	id	Obt.	id	—	11	-3	759.8	9.6	N.W.	6	Tub.
OPORTO	761.3	12.3	7.2	id	id	id	—	20	—	—	—	—	—	—
LISBOA	759.0	—	7.7	N.E.	id	N. gra	—	20	11	759.2	14.4	N.	5	id
LAGOS	758.9	16.8	15.3	S.E.	Obt.	N.a	—	22	11	—	—	—	—	—
PÚNCHAL	753.3	17.6	15.2	N.W.	Tub.	N. gra	13	22	12	755.5	18.0	id	4	Obt.
PUNTA DELGADA	764.0	13.0	12.0	N.E.	Obt.	Cal	—	17	12	765.2	13.7	N.E.	4	Obt.
ANGRA	765.2	14.3	11.1	id	id	id	—	18	11	767.1	14.5	id	4	Tub.
CÁCERES	761.4	9.3	4.4	N.	id	id	—	19	7	757.5	18.7	N.	2	id
BADAJOS	759.6	13.8	9.0	N.W.	id	id	—	23	8	757.7	21.2	N.W.	0	id
SEVILLA	758.0	16.2	10.8	N.E.	Obt.	id	—	25	9	758.4	23.8	N.E.	1	id
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	758.3	13.8	—	id	Obt.	N.a	—	—	—	759.0	19.7	N.W.	3	Obt.
MÁLAGA	759.2	16.2	12.6	id	id	N. gra	—	24	13	756.4	24.0	N.W.	6	id
GRANADA	757.0	13.8	11.2	N.E.	id	id	—	18	9	757.2	17.2	id	2	id
ALMERÍA	760.7	18.4	15.0	id	id	N.a	—	—	—	758.2	19.0	id	0	id
AGÜLAS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	762.7	12.2	9.8	S.E.	Obt.	id	—	23	10	758.1	20.0	S.W.	6	Tub.
ALICANTE	761.5	15.6	13.2	id	Tub.	N.a	—	22	12	756.5	18.0	W.S.W.	2	id
DÉNIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENTIA	762.7	11.8	9.6	N.W.	id	id	—	18	6	758.5	14.8	N.	4	Obt.
ALBACETE	762.7	5.4	2.3	N.	id	id	—	18	1	757.5	15.0	N.W.	4	id
CIUDAD-REAL	762.6	7.7	6.5	N.	id	id	—	18	5	762.4	10.0	N.	0	id
MADRID	763.2	7.2	2.7	N.E.	id	id	—	17.2	0.6	757.6	16.4	N.W.	3	Obt.
SEGOVIA	763.1	5.0	1.4	S.E.	id	id	—	14	-5	758.1	12.4	N.	4	Obt.
ESCORIAL	762.0	4.2	0.2	id	id	id	—	15	-2	749.7	11.6	N.W.	6	Tub.
SORIA	760.9	3.7	0.6	N.E.	id	id	—	6	-1	758.4	4.2	N.E.	7	Obt.
ZARAGOZA	762.7	8.2	7.0	N.W.	id	id	—	11	2	759.1	13.2	N.W.	5	id
TERUEL	764.3	2.4	0.7	N.	Tub.	id	—	8	-4	759.5	6.8	N.	5	Tub.
TARRAGONA	760.2	—	—	—	id	id	—	—	—	755.6	—	N.W.	3	Obt.
BARCELONA	760.3	12.4	7.0	id	id	id	—	15	7	756.4	15.2	S.E.	3	Tub.
CADAQUÉS	752.5	8.2	4.9	N.W.	Tub.	N. gra	5	—	—	755.8	8.2	N.W.	6	id
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	760.7	15.0	11.2	id	id	id	—	16	7	757.4	14.6	N.	3	Tub.
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	758.6	10.8	—	N.	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	760.7	14.2	—	S.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	757.4	8.2	—	S.E.	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	759.0	12.0	—	N.W.	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	753.5	8.2	5.8	N.E.	Obt.	id	—	—	—	750.9	12.0	W.S.W.	1	Tub.
ROMA	752.5	5.8	2.8	N.E.	Obt.	id	—	—	—	749.2	10.6	N.	7	Obt.
CACLARI	752.7	8.0	7.2	id	Obt.	id	—	—	—	746.7	9.2	N.E.	6	Obt.
PALERMO	756.0	8.2	2.2	N.W.	Obt.	id	15	—	—	752.2	7.6	id	5	id