



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

ESTADO GENERAL

En Galicia ha bajado el barómetro $11 \frac{mm}{m}$ y la borrasca del Atlántico que es de gran intensidad debe hallarse al W.N.W. de la costa del N.W. a la entrada de la bahía de Vizcaya. La baja barométrica se extiende a toda la Península y también el mal tiempo de lluvias y vientos frescos y duros del S. Bajan todos los telegramas de Portugal, el Atlántico e Irlanda. Las presiones mas elevadas siguen residiendo al E. de Nápoles.

Tiempo probable

EN EL N	temporal del 3.º cuadrante.
" " N.W	id id id.
" " CENTRO	vientos frescos y duros del S. y lluvias.
" " S	id id id id id.
" " E	id bonancibles del S. y alguna lluvia.
" " NE	id id variables y tendencia a mal tiempo.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 yal nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.º					Pluvia o nieve.	Temp.º extr.º Max.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 yal nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	8h 756.3	10.0	8.3	E.S.E.	8	Slw.	Gra	8.2	11.1	5.0	745.2	8.3	E.S.E.	7	Obt.º
GRIS NEZ	7h 746.2	10.0	9.0	S.S.E.	4	C.obt.º	Pic.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h 754.7	7.2	6.7	S.E.	5	C.S.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h 756.4	12.4	9.0	S.	4	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h 755.5	6.4	6.0	S.E.	5	Slw.	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h 759.4	5.0	3.3	E.N.E.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h 758.5	2.1	1.4	S.E.	2	id	—	—	21	3.0	762.8	-1.0	S.E.	2	Obt.º
S. SEBASTIAN	9h 751.8	13.4	8.8	S.	8	id	N.º	—	11	5.0	759.4	10.6	S.W.	3	C.obt.º
BILBAO	9h 751.6	10.2	6.8	E.	5	id	—	—	7	5.0	760.2	6.6	E.	5	Obt.º
SANTANDER	8h 742.7	—	—	S.W.	6	id	Pic.º	—	—	—	753.1	—	S.E.	0	id
OVIEDO	9h 742.8	13.6	9.4	S.	7	Obt.º	—	—	14	8.0	755.9	9.4	S.	4	C.obt.º
AVILES	8h 743.8	—	—	S.	1	id	N.º	—	—	—	755.8	—	S.S.W.	2	id
VÁRES	8h 738.2	10.0	—	S.	9	id	id	—	—	—	751.9	10.4	S.S.E.	2	C.S.º
CORUNA	7h 740.4	12.4	10.8	S.	6	id	id	15	13	10	752.5	11.4	id	6	Turb.º
FINISTERRE	8h 741.8	10.3	9.9	S.	9	id	Arb.º	9	—	—	754.3	10.0	S.	9	Obt.º
SANTIAGO	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTEVEDRA	9h 742.8	14.0	10.7	S.	2	Slw.	—	28	13	9	755.4	11.7	S.W.	4	Slw.º
VIGO	9h 743.2	10.6	10.2	S.	6	id	—	23	13	8	754.5	10.6	S.E.	5	id
ORENSE	9h 744.0	10.0	7.4	S.E.	4	id	—	26	10	5	756.8	8.5	S.E.	7	Obt.º
BURGOS	9h 754.0	5.0	3.0	S.	4	Obt.º	—	6	12	12	762.9	4.0	S.	1	C.obt.º
VALLADOLID	9h 760.5	—	—	S.W.	7	Slw.	—	10	—	—	761.9	11.0	S.W.	5	Turb.º
SALAMANCA	9h 741.5	8.2	7.7	id	7	C.obt.º	—	11	2	2	762.7	7.8	S.E.	1	C.obt.º
OPORTO	9h 744.5	12.3	12.1	N.N.W.	8	id	M. arb.º	9	15	8	—	—	—	—	—
LISBOA	8h 750.9	14.1	13.1	S.S.W.	8	id	?	29	—	?	757.4	12.2	S.S.W.	4	C.S.º
LAGOS	8h 758.8	12.6	14.6	E.S.E.	5	Obt.º	Nigra	11	17	12	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h 759.9	16.8	15.0	W.	4	Slw.	Riz.º	10	18	11	761.9	16.4	W.	5	Obt.º
PUNTA DELCADA	7h 758.3	12.8	9.6	N.W.	3	Turb.º	Nigra	1	17	12	756.8	14.2	N.W.	4	C.obt.º
ANGRA	8h 758.1	9	10.6	id	2	id	id	3	16	12	756.7	14.2	id	6	Obt.º
CÁCERES	9h 753.6	10.3	8.7	S.	5	Slw.	—	4	11	3	762.0	11.9	N.E.	3	id
BADAJOZ	9h 753.0	14.0	13.0	S.W.	2	Obt.º	—	5	14	3	766.8	13.0	W.	0	id
SEVILLA	9h 758.4	12.6	11.8	S.	5	C.obt.º	—	12	13	10	762.4	12.2	N.E.	1	id
AYAMONTE	8h —	—	—	S.W.	4	Slw.	Riz.º	—	—	—	—	—	S.W.	4	Turb.º
S. FERNANDO	7h 761.1	13.2	12.2	S.	4	Obt.º	Riz.º	—	15	11	763.4	12.7	S.	3	C.obt.º
TARIFA	8h 763.6	13.8	—	S.W.	2	Turb.º	id	—	—	—	759.5	14.5	S.	1	id
MÁLAGA	9h 761.1	14.2	11.0	W.	4	C.obt.º	N.º	—	14	12	764.7	13.5	E.	4	id
JAÉN	9h 760.5	11.8	9.6	S.W.	5	Obt.º	—	—	13	7	760.8	10.0	N.W.	1	Obt.º
GRANADA	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERIA	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	9h 766.0	6.8	5.4	S.W.	1	id	—	—	14	5	764.9	13.0	S.S.W.	0	id
ALICANTE	9h 762.6	17.6	14.2	N.E.	0	Turb.º	Riz.º	—	18	12	764.8	19.6	N.E.	3	Turb.º
VALENTIA	9h 762.7	7.8	6.2	N.N.W.	0	id	—	—	11	5	765.3	10.2	N.N.W.	1	Obt.º
ALBACETE	9h 762.5	5.1	4.7	S.E.	3	id	—	—	8	3	762.4	7.3	S.E.	3	Borr.º
CIUDAD REAL	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	9h 757.4	5.9	5.4	S.E.	7	Slw.	—	0.7	5.3	3.3	764.1	5.2	S.E.	2	Obt.º
SEGOVIA	9h 754.2	6.3	4.0	S.	7	Obt.º	—	—	6	-3	763.4	4.0	id	5	id
ESCORIAL	9h 758.3	12.0	2.4	S.W.	1	Turb.º	—	23	1	9	764.3	4.2	id	0	C.obt.º
SORIA	9h 756.4	3.6	?	S.S.E.	3	Obt.º	—	—	3	-3	762.3	1.8	S.S.E.	5	Obt.º
HUESCA	9h 762.4	6.7	5.6	S.	0	Turb.º	—	—	7	-4	767.4	1.7	S.W.	0	Turb.º
ZARAGOZA	9h 758.3	5.0	3.2	S.E.	1	Obt.º	—	—	4	1	763.5	0.0	S.E.	1	Obt.º
TERUEL	9h 764.8	4.0	3.6	S.	2	Turb.º	—	—	6	—	765.0	5.2	id	0	Turb.º
TARRAGONA	8h 761.7	—	—	N.	1	id	Sl.º	—	—	—	766.1	—	E.	2	Borr.º
BARCELONA	9h 761.4	11.2	9.4	N.E.	0	C.S.º	N.º	1	12	8	766.0	10.0	S.S.W.	0	Obt.º
CADAQUÉS	8h —	11.3	8.3	W.S.W.	3	id	id	—	—	—	—	10.7	Cal	0	id
MAHON	9h 762.0	13.3	12.3	S.	3	Obt.º	—	—	12	?	767.2	12.0	S.E.	3	Obt.º
PALMA	9h 762.7	10.0	9.0	N.	0	C.S.º	Riz.º	—	13	9	765.4	12.4	E.	2	Turb.º
ORAN	7h 762.8	15.7	—	S.W.	3	Turb.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	7h 763.6	13.6	—	S.E.	3	C.obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h 767.7	6.4	—	N.	2	C.S.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h 768.9	5.8	4.4	E.N.E.	4	Obt.º	—	—	—	—	769.6	5.6	N.E.	2	Obt.º
ROMA	7h 771.7	-0.2	-1.4	N.	3	id	—	—	—	—	771.5	6.5	W.	1	id
CAGLIARI	7h 772.3	12.0	9.6	E.S.E.	5	C.obt.º	—	—	—	—	771.1	11.8	S.E.	4	id
PALERMO	7h 771.5	1.9	1.7	W.S.W.	2	Borr.º	—	—	—	—	772.6	5.0	S.	3	id