



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral. Lit. Barredo. Zaragoza, y Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores puede darse por terminada y el barómetro tiende a alcanzar su altura normal en ese archipiélago; los vientos son todavía fresquitos del S. En la Península el tiempo es hermoso y frío, de vientos flojos y bonancibles variables y algunas nieblas. Las presiones se robustecen y se han formado dos anticiclones en el centro de Francia y en Castilla-La Vieja. En el S.W. entre Madera y el cabo de S. Vicente se inicia un área de bajas presiones relativas que producirá levantas en el Estrecho.

Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos variables, algunas nieblas y frío.					
NW	id	id	id	id	id	id
CENTRO	id	id	id	id	id	id
S	id bonancibles a frescos del E.					
E	como para el N.E.					
NE	id	id	id			

Observaciones de la mañana

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento Direcc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30 de la vispera.						
		Max.	Min.				Pluvia o nieve	Temp. extr. Max. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direcc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA	772.4	10.6	10.2	S.S.E.	3	C.obt.	Na.	17	10.6	8.3	770.6	9.4	S.E.	2	Tub.
GRIS NEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S <sup>t</sup> MATHIEU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	775.8	2.5	1.8	E.	3	Bun.	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRITZ	775.5	5.6	2.8	S.S.E.	3	C.obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPO SICIE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	778.6	-3.6	-3.8	S.W.	0	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	778.0	-0.9	-1.0	id	1	Bun.	—	57	-3.3	775.8	8.1	N.E.	2	O.	
S. SEBASTIAN	777.0	9.0	6.0	E.	1	O.	Sl.	9	2	772.0	9.0	N.	3	Tub.	
BILBAO	777.2	4.8	2.8	S.E.	3	id	id	15	2	772.2	14.0	S.E.	1	C.obt.	
SANTANDER	775.3	—	—	S.	1	id	id	—	—	771.4	—	E.	1	O.	
OVIEDO	776.5	4.8	2.4	S.W.	1	id	id	12	1	771.3	12.4	S.S.E.	1	id	
VILVÉS	774.4	—	—	S.S.E.	1	C.obt.	Sl.	—	—	772.0	—	N.E.	1	C.obt.	
VARES	774.8	10.8	—	S.S.W.	0	Tub.	Ris.	—	—	771.8	14.1	S.S.E.	1	id	
ORUÑA	775.0	6.8	5.0	E.	1	O.	id	16	7	771.1	15.8	E.	0	O.	
MINISTERRE	775.5	12.8	10.4	S.E.	1	Obt.	Na.	—	—	773.1	14.5	S.E.	1	id	
SANTIAGO	775.8	6.3	5.2	S.W.	0	id	—	15	3	770.9	12.8	N.W.	0	Tub.	
PONTEVEDRA	775.8	7.0	6.0	N.W.	0	id	—	16	2	771.2	13.0	S.W.	0	id	
VIGO	774.1	11.2	8.6	E.	0	C.obt.	Sl.	19	8	769.2	11.2	E.	1	id	
ORENSE	776.9	1.0	0.0	S.E.	0	C.obt.	—	14	-2	771.0	12.5	N.	0	O.	
BURGOS	779.3	-5.0	-5.4	N.E.	0	O.	—	10	-7	772.1	8.0	W.	0	id	
VALLADOLID	778.3	2.0	2.0	N.E.	1	id	—	15	6	773.5	7.0	N.E.	2	id	
SALAMANCA	772.8	2.0	1.2	S.E.	1	id	—	14	0	770.6	10.8	S.E.	1	C.obt.	
PORTO	775.4	8.1	6.2	E.	3	Obt.	Na.	15	6	—	—	—	—	—	
ESBOA	774.7	9.9	9.9	N.N.E.	3	id	Negra	15	10	772.8	12.5	N.E.	3	Obt.	
LAGOS	776.5	14.6	13.6	S.E.	2	id	Na.	17	13	—	—	—	—	—	
PUNHAL	773.0	14.9	12.0	N.W.	1	O.	Ris.	19	10	770.5	16.0	N.W.	1	C.obt.	
PUNTA DELGADA	766.8	16.8	15.0	S.	5	Tub.	Negra	17	15	765.6	15.6	S.S.W.	4	id	
ANGRA	761.0	16.0	15.0	S.W.	7	C.obt.	Gra.	17	13	761.2	15.2	W.	3	Tub.	
SACERES	776.0	7.3	6.8	N.	1	C.obt.	—	16	4	774.3	15.4	N.	1	C.obt.	
SADAJAZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	776.0	5.2	4.0	E.	2	Tub.	—	16	2	772.3	15.2	W.N.W.	0	Tub.	
SEVILLA	774.8	8.0	6.8	N.	2	C.obt.	—	18	4	771.2	14.8	N.	1	C.obt.	
YAMONTE	—	—	—	W.	2	Tub.	Sl.	—	—	—	—	N.	2	id	
S. FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADIZ	775.1	13.4	—	E.	3	C.obt.	Na.	—	—	775.1	13.4	E.	3	C.obt.	
MÁLAGA	775.5	13.8	11.3	S.	3	id	Sl.	15	9	771.5	14.0	S.E.	3	id	
JÁEN	775.2	12.4	9.7	S.	0	O.	—	18	4	772.5	14.2	S.	1	Tub.	
GRANADA	775.0	7.1	5.0	E.	0	C.obt.	—	11	5	770.5	10.9	N.E.	0	id	
ALMERÍA	776.2	14.5	—	Cal.	0	id	—	—	—	772.7	14.7	S.	1	id	
MURCIA	776.7	14.0	9.8	S.W.	2	O.	—	12	-2	773.3	11.0	W.	0	Obt.	
ALICANTE	769.5	11.0	9.4	N.W.	1	Obt.	Ris.	15	5	769.3	14.2	S.W.	3	C.obt.	
VALENCIA	776.4	6.4	5.2	W.N.W.	0	C.obt.	—	13	5	772.4	12.6	W.N.W.	0	Tub.	
ALBACETE	778.2	4.1	0.7	S.S.W.	0	id	—	8	0	772.6	9.7	S.S.E.	0	Bun.	
CIUDAD-REAL	774.6	8.3	7.6	N.E.	0	Obt.	—	13	-2	773.4	12.2	N.E.	0	Tub.	
MADRID	777.6	2.9	2.1	S.N.E.	0	Bun.	id	9.9	-0.4	772.2	8.9	S.	1	id	
SEGOVIA	777.4	-0.5	-1.0	E.	2	O.	—	14	-2	768.9	12.0	S.W.	3	C.obt.	
SCORIAL	775.7	6.2	8.8	N.W.	1	id	—	11	2	771.7	9.4	id	4	Tub.	
SORIA	773.0	5.6	0.2	S.W.	0	id	—	11	-3	769.0	10.8	id	0	O.	
HUESCA	774.1	3.9	2.8	N.	0	Obt.	—	9	0	775.1	7.8	S.	1	Obt.	
ZARAGOZA	773.7	4.6	3.4	N.W.	1	id	—	5	0	774.5	4.0	W.	2	id	
TERUEL	774.2	-1.3	-2.1	N.	0	O.	—	14	-5	770.3	12.4	S.W.	0	O.	
TARRAGONA	775.8	—	—	N.	0	id	—	—	—	770.4	—	—	—	—	
BARCELONA	775.7	10.2	8.2	N.W.	0	O.	Sl.	15	6	771.9	13.2	S.W.	0	Obt.	
CADAQUÉS	—	12.3	10.0	Cal.	0	Bun.	id	—	—	—	11.2	N.	1	O.	
MAHON	776.2	13.0	9.8	W.	1	O.	—	14	9	773.6	13.6	W.	1	C.obt.	
PALMA	775.0	11.0	8.8	N.W.	2	C.obt.	Cal.	13	9	772.0	13.2	S.W.	1	id	
ORAN	775.4	7.1	—	S.	2	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	774.7	13.0	—	S.	3	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	775.1	3.0	—	N.E.	1	O.	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNES	775.7	8.0	—	N.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
BEAUS	774.4	7.4	6.6	S.N.E.	2	Obt.	—	2	—	773.3	7.2	N.N.E.	1	Tub.	
LIORNA	776.6	7.3	5.6	N.	1	id	—	—	—	775.7	9.2	S.	2	Obt.	
ROMA	774.5	8.4	8.0	N.W.	3	id	—	—	—	774.8	13.8	S.E.	4	id	
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	777.0	6.2	6.3	S.W.	2	C.obt.	—	—	—	776.2	8.2	Cal.	0	id	