



Precio de suscripción 15 Ptas. semestra. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores se halla muy cerca de la costa occidental de la Península, sin que sea posible determinar la situación de su centro por faltar todos los telegramas de Portugal y del Atlántico. Es posible que el núcleo principal se encuentre al W. de Galicia y un secundario, cerca del cabo de S. Vicente. El tiempo es de lluvia y nieve en casi toda la Península. Las presiones más elevadas están en Sicilia.

Tiempo probable

vientos bonancibles a frescos del 2.º al 3.º cuadrante lluviosos y aumento de temperatura.

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 2.º al 3.º cuadrante lluviosos y aumento de temperatura.					
	id	id	id	id	id	id
" N.W.	id	id	id del 8.º al 2.º	id	id	id y nevoso
" CENTRO	id	id	id 2.º al 3.º	id	id	id
" S	id	id	variables y lluviosos.			
" E	id	id	id y tiempo incierto.			
" NE						

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
		Seco	Húm.	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9			Pluvia o nieve.	Temp.º extr.º	Max.	Min.	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º seco.	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	759.7	-1.0	-1.0	S.S.W.	3	Nieve.	Nie.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRIS NEZ	759.5	-4.4	-4.6	S.E.	3	0.º	Nie.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	758.9	-6.0	-6.0	S.S.E.	5	Obt.º	Nie.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	755.1	-1.0	-1.6	E.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	759.8	-3.0	-5.0	S.W.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	761.6	-1.9	-4.4	E.	2	C.Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	762.9	-13.1	-13.2	S.	0	Nub.º	Cal	1	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	763.2	?	?	S.S.E.	6	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	762.4	-13.9	-13.9	S.E.	0	0.º	—	—	-5.1	-14.7	762.2	-9.4	S.E.	2	0.º	
PARIS	753.9	5.8	2.0	S.	2	Obt.º	Nie.º	—	5	-1	761.4	2.5	S.	5	C.S.º	
S. SEBASTIAN	754.4	2.6	-2.0	E.	3	id	Nieve.º	—	6	-1	761.4	5.4	S.E.	0	0.º	
BILBAO	752.9	2.4	0.0	S.E.	3	id	Sl.º	—	—	—	760.7	6.8	S.W.	1	Nub.º	
SANTANDER	749.4	0.6	-1.0	S.E.	1	id	id	—	5	-3	759.5	3.0	E.	2	C.Obt.º	
OVIEDO	751.3	—	—	E.	1	id	Nieve.º	—	—	—	760.1	—	S.E.	2	C.S.º	
AVILES	748.0	4.8	—	S.S.E.	5	id	Nie.º	—	—	—	758.4	?	E.	3	0.º	
VÁRES																
CORUNA																
FINISTERRE	745.6	6.8	5.5	S.S.E.	5	0.º	id	—	—	—	757.5	6.6	S.E.	3	Obt.º	
SANTIAGO	746.6	3.7	2.8	S.E.	8	Slw.	—	5	5	2	757.0	4.7	id	7	Nub.º	
VIGO	746.6	7.0	6.8	E.	2	Obt.º	Sl.º	7	7	4	759.3	6.5	E.	2	Nub.º	
ORENSE	747.9	4.2	2.5	S.E.	0	id	—	—	7	2	757.3	6.6	S.E.	3	Nub.º	
BURGOS	755.1	-5.8	-?	E.	3	id	—	—	-2	-10	761.6	5.0	Cal	0	C.S.º	
VALLADOLID	753.6	0.0	0.0	S.E.	4	Nieve.º	—	—	2	-9	759.7	2.0	E.	4	C.Obt.º	
SALAMANCA	750.5	1.0	1.0	S.E.	0	Obt.º	—	—	3	-5	759.9	1.6	S.E.	1	Obt.º	
OPORTO																
LISBOA																
LAGOS																
FUNCHAL																
PUNTA DELGADA																
ANGRA	750.4	3.7	3.5	S.E.	5	Slw.	—	23	4	1	758.4	4.3	E.	4	0.º	
CACERES	748.5	8.8	8.6	E.	0	Obt.º	—	15	10	?	754.0	9.0	S.E.	2	Nub.º	
BADAJOS	750.6	9.2	8.8	S.E.	0	id	—	—	11	7	756.7	10.6	id	4	id	
SEVILLA																
HUELVA	754.1	16.3	9.0	S.S.E.	8	Sluvia	Obt.º	3	14	6	755.9	13.3	S.E.	6	C.Obt.º	
S. FERNANDO	754.2	?	—	S.E.	?	id	?	—	—	—	757.8	—	S.E.	0	0.º	
TARIFA																
MÁLAGA	754.6	10.0	9.0	E.	5	id	Nieve.º	—	10	8	759.3	10.3	E.	5	Obt.º	
GRANADA	756.7	?	4.9	S.E.	0	id	—	1	9	1	756.2	6.0	W.S.W.	2	C.S.º	
ALMERÍA																
AGUILAS	757.2	—	—	E.	2	Bornt.º	Nie.º	—	—	—	761.7	—	E.	1	C.S.º	
MURCIA	758.5	4.6	3.6	W.	2	Obt.º	—	—	10	0	762.1	8.2	S.E.	3	0.º	
ALICANTE	756.0	8.4	7.0	S.E.	6	C.Obt.º	Obt.º	—	10	2	761.3	9.4	id	1	Nub.º	
DENIA	762.1	4.8	2.5	W.S.W.	2	Obt.º	Nie.º	—	—	—	764.3	9.5	S.	2	0.º	
VALENCIA	759.3	3.6	0.2	id	0	id	—	—	7	-1	762.6	6.5	S.S.E.	1	C.S.º	
ALBACETE	757.7	0.5	-0.5	S.E.	2	Nieve.º	—	—	5	-2	760.2	4.9	id	1	0.º	
CIUDAD-REAL	755.6	2.5	2.2	S.E.	1	Slw.	—	2	8	-1	760.2	3.5	S.E.	0	id	
MADRID	753.9	-1.0	-1.4	id	4	Nieve.º	—	—	1.9	-2.1	760.5	1.4	S.E.	2	C.S.º	
SEGOVIA	754.9	0.0	-1.2	S.W.	3	Obt.º	—	—	5	-7	758.5	2.5	S.W.	3	0.º	
ESCORIAL	755.8	-2.0	-2.0	S.E.	0	Nieve.º	—	—	1	-5	760.6	-1.0	S.E.	5	C.S.º	
SORIA	755.8	-3.0	-3.2	S.S.W.	1	id	—	—	1	0	?	758.9	-1.0	S.S.W.	0	0.º
ZARAGOZA	756.1	-0.0	-2.1	S.E.	0	Obt.º	—	—	4	-4	761.3	3.6	S.E.	0	id	
TERUEL	758.6	-1.6	-1.8	S.	0	id	—	—	2	-7	761.5	1.1	S.	0	Nub.º	
TARRAGONA	761.6	—	—	S.W.	1	C.Obt.º	Cal	—	—	—	762.1	—	S.W.	1	C.S.º	
BARCELONA	759.7	3.4	0.2	S.S.W.	0	Obt.º	Nieve.º	—	6	-1	761.6	5.2	S.S.W.	1	0.º	
CADAQUES	762.4	—	—	id	?	?	?	—	—	—	759.7	2.0	S.S.W.	5	C.S.º	
MAHON																
PALMA	758.0	3.6	1.1	S.	0	Obt.º	id	—	7	-1	762.1	3.2	S.	0	C.S.º	
IBIZA																
ORAN	754.9	10.6	—	S.	2	Nub.º	Nieve.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	756.1	11.6	—	S.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	760.9	2.8	—	S.	1	C.S.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	762.6	8.2	—	?	1	0.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	760.6	1.0	-1.2	S.	4	Nub.º	—	8	—	—	759.4	4.8	S.W.	6	Obt.º	
ROMA	762.6	3.4	2.3	E.	0	Slw.	—	3	—	—	762.7	5.5	id	3	id	
CAGLIARI	761.9	5.0	3.8	S.S.W.	2	0.º	—	10	—	—	763.0	8.0	S.S.E.	2	id	
PALERMO	763.9	8.1	5.9	S.	3	id	—	1	—	—	764.3	5.3	S.S.W.	3	C.Obt.º	