



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit. Barredo. Preciados 15 Madrid

## ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores se dirige hacia el N.E. con nivel algo más elevado. En ese archipiélago siguen las lluvias. Cambian continúan en la Península, principalmente en Galicia, donde han sido más copiosas. El tiempo, sin embargo, tiende a mejorar. Las presiones más elevadas residen al E. de Italia.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del S. y tendencia a la lluvia.			
" NW	id	id	id	y lluvias.
" CENTRO	id	id	id	id.
" S	id	id	id	id.
" E	id	id	id	id.
" NE	id	id	id	id.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la víspera.						
		Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.				Termo- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	8h 760.5	5.0	5.0	S.S.E.	6	Slw.	Nie. <sup>a</sup>	—	11.	8.5	766.1	9.4	S.S.E.	5	Tub. <sup>o</sup>	
GRINEZ	7h 765.0	6.2	5.4	S.S.E.	2	Nub. <sup>o</sup>	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	7h 761.1	10.0	8.9	S.S.E.	4	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	7h 763.9	10.5	10.0	S.S.E.	4	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	7h 763.1	17.3	15.4	S.	2	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	7h 765.4	10.0	10.0	Cal	0	Tub. <sup>o</sup>	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	7h 768.5	9.0	8.0	S.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	7h 766.5	3.0	2.9	S.	0	Tub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	7h 766.4	2.4	2.1	N.	2	Tub. <sup>o</sup>	id	—	9.8	21	768.2	7.0	N.	2	S. <sup>o</sup>	
S. SEBASTIAN	9h 761.0	19.2	16.5	N.	5	Obt. <sup>o</sup>	Cal	—	22	14	766.2	20.7	S.	5	Tub. <sup>o</sup>	
BILBAO	9h 762.8	17.6	13.8	S.E.	4	id	id	—	23	15	763.9	20.8	S.E.	2	Obt. <sup>o</sup>	
SANTANDER	8h 759.7	—	—	S.	3	id	id	—	—	—	761.7	—	N.E.	2	Obt. <sup>o</sup>	
OVIEDO	9h 758.9	20.4	15.2	S.W.	5	Obt. <sup>o</sup>	id	—	1	20	762.4	18.8	W.	1	id	
AVILÉS	8h 759.6	17.1	—	S.S.E.	1	Obt. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	5	—	762.9	18.4	Cal	0	id	
VÁRES	8h 758.0	17.2	15.6	S.	3	id	id	—	—	—	762.0	19.8	S.	2	id	
CORUÑA	7h 759.5	14.7	14.5	S.W.	0	Slw.	id	—	5	20	762.3	17.6	S.W.	0	Slw.	
FINISTERRE	9h 759.9	16.3	16.2	S.	0	id	id	—	8	20	762.0	14.8	id	0	Obt. <sup>o</sup>	
PONTEVEDRA	9h 759.7	17.4	16.4	N.W.	5	id	Sl. <sup>a</sup>	—	84	21	761.4	20.2	S.E.	2	id	
VIGO	9h 760.8	16.1	15.1	N.W.	1	id	id	—	0	20	761.7	18.5	S.	0	Slw.	
ORENSE	9h 765.5	10.4	9.8	S.	0	Tub. <sup>o</sup>	id	—	—	18	763.5	17.2	S.S.W.	0	Obt. <sup>o</sup>	
BURGOS	9h 764.3	15.0	15.0	S.W.	2	Slw.	id	—	9	18	766.3	14.0	N.	2	Obt. <sup>o</sup>	
VALLADOLID	9h 764.5	14.0	12.2	id	5	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	18	765.9	15.8	S.E.	—	Obt. <sup>o</sup>	
SALAMANCA	9h 760.7	17.2	16.1	S.	5	Obt. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	9	21	761.0	17.8	N.E.	—	Obt. <sup>o</sup>	
OPORTO	8h 761.4	18.3	16.2	S.S.W.	3	Slw.	Niz. <sup>a</sup>	—	9	20	761.0	17.8	N.E.	—	Obt. <sup>o</sup>	
LISBOA	8h 762.2	21.3	19.0	W.	2	Tub. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	29	21	760.3	19.0	S.W.	4	Obt. <sup>o</sup>	
LAGOS	8h 761.9	19.0	15.8	N.	1	Obt. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	—	22	760.3	19.0	S.W.	4	Obt. <sup>o</sup>	
FUNCHAL	7h 758.7	19.0	10.0	N.W.	4	Tub. <sup>o</sup>	id	—	1	19	756.0	14.8	N.W.	4	Obt. <sup>o</sup>	
PUNTA DELGADA	8h 759.1	19.0	10.8	N.W.	3	id	Niz. <sup>a</sup>	—	—	18	756.4	14.5	id	4	Obt. <sup>o</sup>	
ANGRA	9h 763.8	14.3	14.1	S.	3	Obt. <sup>o</sup>	id	—	4	18	760.5	17.4	S.E.	2	Obt. <sup>o</sup>	
CÁCERES	9h 762.3	18.0	16.5	S.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	20	761.1	18.5	id	0	id	
BADAJOS	9h 765.4	15.6	14.8	S.S.E.	3	id	id	—	6	20	764.5	19.9	id	0	id	
CÓRDOBA	9h 764.2	16.8	16.0	N.E.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	21	762.4	21.2	S.	1	id	
SEVILLA	8h 764.1	17.2	15.8	id	4	Slw.	Niz. <sup>a</sup>	—	—	20	764.6	17.9	S.S.E.	5	id	
AYAMONTE	7h 764.9	18.2	—	S.	3	Obt. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	—	18	764.3	19.5	S.S.E.	5	id	
S. FERNANDO	8h 764.9	18.2	17.0	S.S.	3	Slw.	Niz. <sup>a</sup>	—	—	16	764.3	17.6	S.	4	Obt. <sup>o</sup>	
TARIFA	9h 766.0	14.0	13.8	S.W.	0	Tub. <sup>o</sup>	id	—	—	21	764.1	18.9	S.	1	Obt. <sup>o</sup>	
MÁLAGA	9h 766.0	12.2	12.4	S.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	16	762.1	16.3	S.	0	id	
JÁEN	8h 766.1	20.8	18.0	N.W.	2	id	Niz. <sup>a</sup>	—	—	8	760.5	21.8	S.	0	id	
CRANADA	9h 767.1	15.0	14.2	S.W.	1	id	id	—	—	22	766.8	19.8	S.E.	2	id	
ALMERÍA	9h 761.1	21.6	19.4	N.	0	Tub. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	—	25	764.1	23.0	N.E.	3	Obt. <sup>o</sup>	
MURCIA	9h 766.5	17.0	16.5	S.S.E.	3	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	20	766.7	19.0	S.S.E.	0	Tub. <sup>o</sup>	
ALICANTE	9h 766.6	15.2	14.8	S.	2	id	id	—	—	18	764.4	16.7	S.	3	id	
VALENCIA	9h 765.8	11.4	11.2	S.	2	Slw.	id	—	1.9	16.5	10.1	765.4	15.0	N.W.	1	Obt. <sup>o</sup>
ALBACETE	9h 762.7	13.0	10.2	S.W.	3	Obt. <sup>o</sup>	id	—	1	22	10	762.4	20.0	N.W.	2	Tub. <sup>o</sup>
CIUDAD-REAL	9h 765.6	9.4	9.0	S.E.	4	Tub. <sup>o</sup>	id	—	—	17	765.0	12.0	S.S.	1	Obt. <sup>o</sup>	
MADRID	9h 763.1	9.0	8.4	S.S.E.	0	id	id	—	—	16	764.4	15.2	S.S.	0	Tub. <sup>o</sup>	
SEGOVIA	9h 766.2	12.5	11.1	S.W.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	14	766.2	12.8	id	0	Obt. <sup>o</sup>	
ESCORIAL	9h 766.4	13.2	12.8	S.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	16	766.7	15.6	S.	2	Obt. <sup>o</sup>	
SORIA	9h 766.1	11.5	10.7	S.	0	Tub. <sup>o</sup>	id	—	—	19	764.8	16.6	S.	0	id	
HUESCA	8h 766.8	—	—	S.	2	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	766.6	—	S.	1	id	
ZARAGOZA	9h 766.4	16.4	14.4	S.S.E.	0	Tub. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	—	20	766.4	17.2	S.S.W.	0	Obt. <sup>o</sup>	
TERUEL	9h 767.4	17.0	16.2	N.W.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	9	766.5	18.0	S.	1	Obt. <sup>o</sup>	
TARRAGONA	9h 766.6	16.0	14.2	N.	2	id	Cal	—	—	21	766.8	20.6	N.	1	Obt. <sup>o</sup>	
BARCELONA	7h 764.2	16.5	—	S.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
CADAQUÉS	7h 765.4	18.6	—	N.E.	3	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHÓN	7h 765.5	10.8	—	W.	2	Tub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA	7h 767.4	14.3	—	N.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
IRAN	7h 767.6	10.0	9.4	S.W.	4	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	767.5	14.2	S.	1	Obt. <sup>o</sup>	
ARCEL	7h 768.0	9.5	8.4	N.W.	0	id	id	—	—	—	767.8	14.6	W.	0	Tub. <sup>o</sup>	
TUNEZ	7h 768.0	12.6	11.8	N.W.	2	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	767.5	20.0	S.S.E.	6	Obt. <sup>o</sup>	
SFAKS	7h 768.0	12.1	12.5	S.W.	2	Tub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	767.4	12.5	Cal	0	S. <sup>o</sup>	
LIORNA																
ROMA																
CAGLIARI																
PALERMO																