



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

ESTADO GENERAL

La depresión de las Azores ha vuelto a avanzar un poco hacia el E. Continúan las lluvias en estas islas y en Madeira con marizada y vientos bonancibles. Otra depresión pasa por el mar del N. produciendo un descenso barométrico de 6 mm. El anticiclón se ha desplazado al centro de Francia. En la Península persiste el buen tiempo, con temperaturas un poco más altas. Siguen amenazadas las costas del S.W. y del S.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del N. y buen tiempo.			
" " NW	id	id	id	id
" " CENTRO	id	id	id 2. cuadrante y tendencia a un cambio de régimen.	
" " S	id	id	id	id a la lluvia.
" " E	id	flojes del N. y buen tiempo.		
" " NE	id	id	id	id.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. al nivel del mar.	Temper. Seco Hum?		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		Id. de la víspera.						
		Max.	Min.				Baróm. al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
VALENTIA	765.0	12.8	12.2	W	4	Slw	Ni ^a	0.9	14.4	11.7	766.1	13.9	W.S.W.	5	Obt ^o
CRIS NEZ	761.0	13.0	12.2	W.N.W.	6	Obt ^o	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	766.6	11.5	10.5	—	2	—	Ni ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	769.0	10.0	9.0	S.E.	2	—	Ni ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	768.4	7.2	6.0	S.S.E.	2	—	Ni ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	768.6	7.0	6.5	S.W.	2	—	Ni ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	776.3	14.8	10.8	E	1	Muy	Ni ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	767.4	11.0	9.6	Cal	0	Cob ^o	Sl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	769.5	-0.8	-0.9	S	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	766.1	9.5	7.8	S.S.W.	2	—	—	—	14.0	8.8	768.9	10.6	S.W.	1	Obt ^o
S. SEBASTIAN	768.6	15.4	11.5	N.	2	—	—	—	17	6	769.2	17.1	N.	2	Obt ^o
BILBAO	769.0	12.6	9.6	E	0	—	—	—	20	4	769.4	19.3	N.E.	0	—
SANTANDER	767.9	—	—	S.	2	—	—	—	—	—	768.3	—	N.E.	0	—
OVIEDO	761.0	10.8	9.4	S.W.	3	—	—	—	17	5	768.0	16.6	—	3	—
AVILES	768.2	—	—	N.E.	2	Cob ^o	Sl ^a	—	—	—	768.0	—	—	2	Cob ^o
VARES	766.4	14.1	—	E	2	Tub ^o	Ni ^a	—	—	—	767.9	—	—	3	—
CORUÑA	766.2	11.2	9.0	N.E.	1	—	—	—	18	8	767.7	17.0	N.W.	1	—
FINISTERRE	766.7	19.9	18.0	Cal	0	Obt ^o	Ni ^a	—	—	—	769.4	19.8	W.N.W.	1	—
SANTIAGO	766.6	17.3	15.3	N.E.	0	Tub ^o	—	—	25	8	767.2	20.3	N.E.	0	—
PONTEVEDRA	766.8	12.8	11.0	S.W.	0	—	—	—	26	5	766.4	22.8	S.W.	1	—
VIGO	766.1	17.4	12.2	E	2	Cob ^o	Sl ^a	—	24	12	766.2	21.6	—	2	—
ORENSE	767.5	11.4	9.0	S.E.	0	Cob ^o	—	—	28	2	765.0	27.0	W.	0	—
BURGOS	767.9	7.2	5.0	N.E.	0	—	—	—	17	-2	769.1	16.2	E.N.E.	2	—
VALLADOLID	768.5	11.0	10.0	E	2	Tub ^o	—	—	20	0	767.0	18.0	N.E.	3	—
SALAMANCA	766.3	12.4	9.2	N.	1	—	—	—	20	2	766.5	18.4	S.E.	1	—
PORTO	766.4	18.1	12.1	E	4	Tub ^o	Sl ^a	—	29	13	—	—	—	—	—
LISBOA	766.1	18.9	17.5	S.S.E.	3	Cob ^o	Ni ^a	—	25	18	766.1	20.5	Cal	0	Obt ^o
LAGOS	765.9	19.8	18.0	S.E.	2	Obt ^o	Ni ^a	—	27	18	—	—	—	—	—
PUNHAL	764.1	22.0	20.0	S.W.	3	—	Ni ^a	—	24	17	764.5	22.0	S.W.	3	Obt ^o
PUNTA DELGADA	758.2	20.4	19.4	N.E.	5	Cob ^o	—	—	23	20	757.5	21.2	E.	4	Cob ^o
ANGRA	760.9	20.6	19.4	E.N.E.	5	—	—	—	23	19	758.9	20.8	E.	4	—
CACERES	766.8	17.6	15.5	N.	1	Obt ^o	—	—	28	12	762.8	27.2	N.	1	—
BADAJOS	764.7	24.0	18.0	N.E.	0	Obt ^o	—	—	31	7	762.5	29.4	N.E.	1	—
CORDOBA	767.6	16.8	9.8	E	1	Obt ^o	—	—	29	12	765.0	26.4	N.	1	Obt ^o
SEVILLA	766.4	19.0	15.8	N.W.	1	—	—	—	29	16	764.2	31.2	W.	1	—
AVAMONTE	766.4	19.2	16.1	S.E.	4	Cob ^o	Sl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	766.9	19.7	—	E.	5	Obt ^o	Ni ^a	—	27	18	766.1	20.1	S.E.	4	Tub ^o
TARIFA	766.9	19.7	—	E.N.E.	5	—	—	—	—	—	766.6	21.9	E.	3	Slw
MÁLAGA	767.0	20.1	17.4	E	3	—	Ni ^a	—	22	19	765.5	21.4	S.E.	3	Tub ^o
JAÉN	766.1	19.8	15.7	N.W.	0	—	—	—	27	15	764.2	25.0	N.W.	0	—
GRANADA	762.6	16.8	12.3	E	2	Obt ^o	—	—	22	10	764.1	22.4	S.W.	1	—
ALMERÍA	769.0	15.8	14.2	S.W.	0	—	—	—	25	11	766.7	23.0	S.E.	4	Cob ^o
MURCIA	766.1	21.6	19.0	N.W.	0	—	—	—	26	12	764.1	23.6	N.E.	0	—
ALICANTE	768.0	17.8	15.2	W.N.W.	0	Cob ^o	—	—	21	12	766.9	21.0	S.E.	0	—
VALENCIA	768.6	15.7	13.9	S.S.E.	2	Tub ^o	—	—	22	10	765.0	21.9	N.W.	2	—
ALBACETE	768.6	15.7	13.9	S.S.E.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL	768.6	13.1	6.7	N.E.	1	Cob ^o	—	—	21	11	765.2	20.4	Cal	0	—
MADRID	767.2	13.3	7.3	E	3	—	—	—	22	3	764.6	19.0	W.	6	—
SEGOVIA	767.3	14.2	8.2	N.E.	4	Tub ^o	—	—	23	9	764.5	19.4	N.E.	6	—
ESCORIAL	767.8	12.0	7.4	E.N.E.	0	—	—	—	22	2	764.3	21.4	—	0	—
TOLEDO	767.8	14.7	11.1	E.N.E.	1	—	—	—	19	7	766.4	17.8	N.	0	—
TORES	768.5	11.4	8.0	S.W.	0	—	—	—	20	3	767.4	18.8	N.W.	1	—
TERUEL	769.7	7.8	7.0	N.W.	0	—	—	—	23	0	764.1	21.4	S.	0	—
ZARAGOZA	767.2	—	—	N.W.	1	—	—	—	—	—	762.2	—	S.W.	2	—
BARCELONA	768.2	18.0	14.8	W	2	—	Ni ^a	—	21	11	766.4	18.8	N.	1	Cob ^o
LEIDA	—	15.9	8.9	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	769.2	18.8	15.9	E.N.E.	1	Cob ^o	—	—	18	14	767.9	17.4	N.	2	—
ALMA	770.1	17.0	13.6	N.	1	—	Sl ^a	—	22	12	768.6	21.6	S.W.	3	—
BRAN	768.9	15.1	—	S.S.W.	3	Tub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCEL	768.2	18.2	—	S.S.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	766.2	14.6	—	W.	1	Obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORNA	767.9	10.2	4.9	N.E.	4	Cob ^o	—	—	—	—	762.5	15.0	E.N.E.	1	Cob ^o
ROMA	766.4	10.1	6.8	N.	4	—	—	—	—	—	764.4	12.6	N.	6	—
AGLIARI	767.7	10.2	9.2	N.N.W.	2	—	—	—	—	—	766.7	15.8	N.W.	4	Obt ^o
ALERMO	765.4	13.0	11.5	Cal	0	Slw	—	—	4	—	763.0	15.4	S.W.	3	Obt ^o