



Precio de suscripción 35 Ptas. semestra. Lit.º Barredo, Zaragoza, 9, Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión de las Azores rellenándose; han cesado las lluvias pero persisten los vientos fresquitos del 2.º cuadrante y la mar gruesa. En el mar del N. hay un mínimo y un secundario en el golfo de Génova. El núcleo del anticiclón relativo, ocupa toda la región cantábrica. El tiempo es bueno en toda la Península, con vientos bonancibles y flojos, por lo general del N. En el Estrecho, levante. Ha subido la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles variables y tiempo algo incierto.  
 " " N.W id id del S.º cuadrante y buen tiempo.  
 " " CENTRO id flojos variables y buen tiempo.  
 " " S id bonancibles a frescos del E. y mas calor.  
 " " E como para el Centro.  
 " " NE vientos bonancibles del N. y buen tiempo.

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	en las 24 horas		D. de la vispera.					
		Temp. extr. Máx. Min.	Lluvia o nieve				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.				
VALENTIA 8h	765.0	8.3	6.1	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	2.5	7.2	6.1	763.8	2.8	W.	0	C.Obt.
GRIS NEZ 7h	759.9	5.2	3.9	N.N.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	6	—	—	—	—	—	—	—
S.º MATHIEU 7h	766.5	8.4	6.7	N.N.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	3	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX 7h	768.4	9.0	8.0	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	4	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ 7h	769.6	7.2	4.8	S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	3	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ 7h	768.1	4.0	2.0	S.W.	Brn.	N.º.º.º.	5	—	—	—	—	—	—	—
NIZA 7h	762.4	6.0	5.5	Cal.	S.º.º.	N.º.º.º.	0	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT 7h	766.0	4.0	2.7	W.	N.º.º.º.	N.º.º.º.	5	—	—	—	—	—	—	—
PARIS 7h	763.9	1.1	1.0	S.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	2	7.7	0.9	764.2	6.7	S.S.W.	3	Nub.º
S. SEBASTIAN 9h	771.2	9.5	7.9	S.	C.Obt.	N.º.º.º.	2	12	6	769.4	11.7	W.	1	C.Obt.
BILBAO 9h	771.2	7.6	6.2	S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	13	5	769.7	12.8	N.	0	C.Obt.
SANTANDER 8h	770.3	—	—	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	1	—	—	768.5	—	C.	4	Nub.º
OVIEDO 9h	770.9	8.0	8.4	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	3	12	7	768.7	9.8	N.E.	3	C.Obt.
AVILÉS 8h	771.1	10.1	—	N.N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	—	—	769.3	11.9	E.	2	C.Obt.
VÁRES 7h	770.2	10.2	8.2	N.E.	Nub.º	N.º.º.º.	4	14	4	768.4	13.2	N.	2	C.Obt.
CORUÑA 7h	—	10.3	7.3	S.	C.Obt.	N.º.º.º.	8	—	—	—	—	N.E.	6	C.Obt.
FINISTERRE 8h	770.1	8.6	6.9	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	6	18	4	767.0	14.0	N.E.	3	C.Obt.
SANTIAGO 9h	768.6	10.0	8.3	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	19	5	767.0	14.8	N.	1	C.Obt.
PONTEVEDRA 9h	767.2	11.6	9.8	E.N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	3	20	7	767.0	10.8	S.W.	1	C.Obt.
VIGO 9h	769.1	9.7	8.0	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	6	21	6	768.3	18.0	S.E.	1	C.Obt.
ORENSE 9h	769.9	4.0	2.5	N.E.	Nub.º	N.º.º.º.	1	11	1	766.3	10.0	N.E.	0	C.Obt.
BURGOS 9h	769.9	7.0	6.0	S.	C.Obt.	N.º.º.º.	4	16	0	768.8	11.0	C.	5	C.Obt.
VALLADOLID 9h	768.6	13.4	10.2	S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	3	15	2	767.5	14.0	C.	1	C.Obt.
SALAMANCA 9h	766.6	11.3	7.8	N.N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	4	21	8	766.1	14.0	N.N.W.	4	C.Obt.
LISBOA 8h	764.9	18.6	12.8	S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	2	18	9	766.1	14.0	N.N.W.	4	C.Obt.
LAGOS 8h	762.6	15.1	12.1	N.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	6	23	6	762.8	16.2	E.	1	C.Obt.
FUNCHAL 8h	762.2	15.0	12.6	S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	5	18	10	762.0	10.4	E.S.E.	5	C.Obt.
PUNTA DELGADA 7h	760.2	14.8	13.6	S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	6	17	14	760.0	15.4	S.E.	5	C.Obt.
ANGRA 8h	767.1	9.4	8.7	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	1	19	6	765.5	18.4	E.	1	C.Obt.
CÁCERES 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS 9h	767.1	9.8	7.0	E.	C.Obt.	N.º.º.º.	3	20	3	765.8	19.2	E.S.E.	1	C.Obt.
CORDOBA 9h	765.8	10.8	8.4	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	1	24	5	763.6	21.8	N.E.	2	C.Obt.
SEVILLA 8h	765.2	8.9	5.7	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	2	20	6	765.1	14.7	E.	4	Nub.º
AYAMONTE 7h	765.6	14.2	—	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	16	9	765.6	16.4	E.	3	C.Obt.
S. FERNANDO 8h	765.7	16.3	10.4	S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	16	9	765.9	15.0	E.	4	C.Obt.
TARIFA 9h	766.0	13.8	10.6	S.S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	19	7	765.5	17.6	N.W.	2	C.Obt.
MÁLAGA 9h	765.5	8.2	2.3	E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	14	6	764.9	12.4	S.E.	0	C.Obt.
JAEÑ 9h	766.5	15.0	11.8	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	1	22	2	768.0	15.2	Cal.	0	C.Obt.
CRANADA 9h	768.2	7.4	5.8	S.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	1	22	2	765.4	19.2	S.E.	3	C.Obt.
ALMERÍA 8h	766.6	18.0	14.8	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	3	20	5	764.3	16.8	C.	0	C.Obt.
MURCIA 9h	767.8	10.6	7.2	W.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	16	6	765.8	14.8	C.	0	C.Obt.
ALICANTE 9h	767.3	4.6	3.0	S.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	17	1	764.4	16.1	W.	2	C.Obt.
VALENCIA 9h	771.8	8.4	6.2	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	5	19	0	770.4	10.2	N.	2	C.Obt.
ALBACETE 9h	768.3	8.0	4.9	S.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	16.0	2.3	764.7	15.5	S.W.	4	C.Obt.
CIUDAD-REAL 9h	767.7	6.8	4.6	E.	C.Obt.	N.º.º.º.	2	15	2	765.1	12.0	N.	2	C.Obt.
MADRID 9h	766.8	9.8	6.0	N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	4	16	4	764.3	13.6	S.E.	4	C.Obt.
ESCORIAL 9h	766.1	4.2	2.2	N.N.E.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	14	3	762.2	14.6	N.	0	C.Obt.
SORIA 9h	767.1	6.1	2.8	N.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	2	18	2	764.4	16.1	W.	3	C.Obt.
HUESCA 9h	768.1	4.8	4.2	S.	C.Obt.	N.º.º.º.	9	9	2	765.8	13.8	N.W.	4	C.Obt.
ZARAGOZA 9h	770.1	0.6	-0.6	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	14	4	764.4	13.3	N.	2	C.Obt.
TERUEL 9h	766.7	—	—	W.	C.Obt.	N.º.º.º.	—	—	—	764.3	—	S.W.	3	C.Obt.
TARRAGONA 8h	766.8	12.0	9.0	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	0	7	7	764.7	14.6	S.S.W.	1	C.Obt.
BARCELONA 9h	—	12.0	9.4	N.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	5	15	11	766.3	13.8	N.	3	C.Obt.
CADAQUÉS 9h	767.4	14.0	12.2	S.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	2	16	6	763.9	13.2	S.W.	3	C.Obt.
MAHON 9h	767.1	10.0	8.0	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA 9h	764.9	9.6	—	S.	C.Obt.	N.º.º.º.	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN 7h	766.7	12.0	—	S.	C.Obt.	N.º.º.º.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL 7h	766.0	10.0	—	N.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS 7h	762.1	11.0	10.0	S.	Sl.º	N.º.º.º.	3	13	—	762.2	14.0	W.	7	Nub.º
LIORNA 7h	764.3	6.2	5.0	N.	C.Obt.	N.º.º.º.	1	—	—	763.8	11.4	S.W.	3	C.Obt.
ROMA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI 7h	765.4	11.2	8.6	S.W.	C.Obt.	N.º.º.º.	3	—	—	764.1	12.0	S.W.	3	Nub.º
PALERMO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—