



ESTADO GENERAL

Por el S.W. de las Azores se halla una depresión que produce vientos frescos y lluvias en el archipiélago; el área de bajas presiones de las Canarias permanece estacionaria. El secundario del golfo de Génova ha pasado al S. de Italia, pero sobre las costas de Provenza permanece un mínimo análogo. El tiempo ha sido chubascoso en gran parte de la Península con vientos frescos del 1.º cuadrante; en el Estrecho sopla levante fresco. El anticiclón se extiende desde Galicia, por la bahía de Vizcaya hasta las costas de Inglaterra. Baja la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del N. lluvias y nieblas.
 NW " " " 1.º cuadrante y buen tiempo.
 CENTRO " " a frescos de la región del E. y buen tiempo.
 S " frescos del E. y buen tiempo.
 E " bonancibles a frescos del N. y tiempo incierto y chubascoso.
 NE " " del N. y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º		Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Hum.º					Pluvia o nieve	Temp.º extra.º Máx. Min.	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA 8h	772.7	13.3	71.7	S.S.W.	2	B. bto	Pi.º	0.9	14.4	11.7	771.4	13.9	W.S.W.	3	B. bto	
CRIS NEZ 7h	772.3	9.4	8.8	N.	3	B. ubl.º	Pi.º	17	13	9	765.3	12.0	W.N.W.	6	B. ubl.º	
ST. MATHIEU 7h	772.2	13.4	13.0	N.N.W.	3	B. ubl.º	Pla.	—	15	12	771.9	13.6	N.W.	3	B. ubl.º	
ISLA DE AIX 7h	773.3	11.5	11.0	N.W.S.	3	B. cubl.º	Ni.º	—	17	10	770.4	14.5	W.	5	B. cubl.º	
BIARRITZ 7h	774.9	13.4	13.0	G.W.G.	2	B. ubl.º	Ma.º	4	16	12	774.3	13.2	N.N.W.	3	Nub.º	
PERPIÑAN 7h	769.7	13.6	9.6	N.	4	9.º	—	—	15.5	12.4	770.3	13.8	N.W.	3	9.º	
CABO SICIE 7h	763.6	9.8	7.8	N.W.	5	B. n.º	M.º gra.	—	17	8	763.7	12.0	W.	7	B. n.º	
NIZA 7h	763.4	12.1	10.4	B.º	0	Nub.º	Pla.	—	18	11	762.2	13.7	B.º	0	B. cubl.º	
CLERMONT 7h	771.2	8.3	6.1	N.	4	B. cubl.º	—	—	14.8	7.4	770.3	11.0	N.	3	B. cubl.º	
PARIS 7h	772.4	7.4	6.9	N.N.W.	3	B. cubl.º	—	—	1	16.1	6.2	767.6	10.3	W.N.W.	3	9.º
S.º SEBASTIAN 9h	778.1	—	12.0	G.N.G.	1	Nub.º	Ma.º	4	16	10	773.9	16.1	N.	1	Llu.º	
BILBAO 9h	776.1	13.2	13.8	N.	1	B. ubl.º	Ma.º	4	17	11	774.6	15.4	N.W.	3	Nub.º	
SANTANDER 8h	773.3	14.8	13.7	B.º	0	id.	id.	5	—	—	773.8	15.8	N.W.	2	B.º	
OVIEDO 9h	772.1	11.8	10.6	N.W.	1	Nub.º	—	—	14	6.º	771.8	16.0	N.G.	2	B. ubl.º	
AVILES X 8h	776.8	—	—	N.G.	1	B. bto	Pi.º	—	—	—	775.1	—	N.G.	2	B. bto	
VARES 8h	770.9	12.0	11.0	G.	2	B. bto	Ni.º	—	—	—	770.2	13.0	G.N.G.	2	Nub.º	
CORUÑA 7h	775.3	12.0	10.6	N.N.E.	1	Nub.º	Pla.	—	17	9	773.2	16.2	N.	3	9.º	
FINISTERRE 8h	775.5	14.0	11.5	N.G.	3	9.º	—	—	16	8	773.9	14.5	N.G.	5	9.º	
SANTIAGO 9h	774.6	10.8	9.5	S.	0	Nub.º	B.º	—	22	5	772.4	12.6	N.	4	9.º	
PONTEVEDRA 9h	774.2	11.0	10.2	G.	2	9.º	Pla.	—	18	10	772.3	11.0	N.G.	5	Nub.º	
VIGO 9h	773.5	10.7	9.0	G.N.S.	0	B. bto	—	—	12.0	3.3	770.8	12.2	N.N.G.	5	9.º	
ORENSE 9h	773.6	9.2	8.0	N.N.W.	1	Nub.º	—	—	12	5	772.0	10.5	N.	2	Nub.º	
BURGOS 9h	776.5	10.6	8.8	N.G.	2	Nub.º	—	—	14	3	772.9	13.6	N.G.	2	9.º	
VALLADOLID 9h	773.4	10.4	9.0	G.	1	id.	—	—	14	2	770.5	12.0	G.	1	id.	
SALAMANCA 9h	774.8	16.1	11.3	G.	5	B.º	—	—	22	10	—	—	—	—	—	
OPORTO 9h	770.8	13.7	9.9	N.N.G.	3	9.º	M.º gra.	—	23	13	768.7	12.3	N.N.G.	5	9.º	
LISBOA 8h	769.6	18.0	13.0	G.	3	id.	Ma.º	—	21	14	767.7	16.8	N.G.	2	id.	
LAGOS 8h	765.3	21.9	17.5	G.	4	B. bto	Ma.º	—	23	15	765.2	21.4	G.	2	Nub.º	
FUNCHAL 8h	765.2	19.4	17.5	G.S.G.	5	B. bto	M.º gra.	1	22	18	767.7	19.0	G.S.G.	5	Nub.º	
PUNTA DELGADA 7h	766.1	18.5	17.8	S.G.	6	id.	id.	3	21	18	767.5	19.4	S.G.	6	B. bto	
ANGRA 8h	765.2	20.1	18.1	S.G.	5	Nub.º	Pi.º	—	21	19	766.9	20.2	S.G.	6	B.º	
HORTA 8h	763.0	19.4	16.1	S.	0	B. bto	—	—	25	15	762.4	24.0	S.	1	B. bto	
LAGUNA 9h	771.3	14.6	10.0	N.G.	1	Nub.º	—	—	24	8	766.6	23.8	N.G.	2	B.º	
BADAJOS 9h	769.7	17.2	13.0	G.	3	9.º	—	—	27	10	764.8	25.8	S.G.	1	Nub.º	
CÓRDOBA 9h	769.3	17.8	12.8	N.G.	6	9.º	—	—	27	11	765.0	26.0	N.G.	1	Nub.º	
SEVILLA 9h	766.7	19.0	17.3	G.	5	Nub.º	B.º	—	—	—	764.5	20.6	B.º	0	B. cubl.º	
TARIFA 9h	767.8	20.9	16.0	S.G.	3	id.	Ma.º	—	21	15	764.5	20.2	G.S.G.	2	Nub.º	
MÁLAGA 9h	769.6	19.0	17.4	G.N.G.	3	B. bto	M.º gra.	—	21	17	769.0	20.3	W.	1	Nub.º	
MELILLA 9h	769.0	13.5	11.8	N.	1	9.º	—	—	21	10	765.6	12.5	S.W.	0	Nub.º	
JAEN 9h	769.4	13.8	12.3	G.	1	B. cubl.º	—	—	12	22	11	765.2	22.1	W.	0	Nub.º
GRANADA 9h	769.1	20.4	18.1	S.G.	3	Llu.º	Ma.º	5	—	—	766.1	22.4	S.W.	1	id.	
ALMERIA 8h	770.4	16.4	15.0	S.W.	2	Nub.º	—	—	2	20	14	766.7	12.2	G.	3	B. ubl.º
MURCIA 9h	763.3	22.6	19.0	N.W.	3	9.º	B.º	5	25	19	764.0	23.0	N.G.	3	Nub.º	
ALICANTE 9h	770.3	16.8	12.8	N.N.W.	1	id.	B.º	—	21	13	767.6	20.4	N.G.	1	B. bto	
VALENCIA 9h	773.1	14.5	13.0	S.G.	2	Nub.º	—	—	18	8	770.3	17.5	S.G.	4	Nub.º	
ALBACETE 9h	773.0	11.6	8.6	N.G.	2	B.º	—	—	29	13.1	6.2	762.8	12.6	G.N.G.	5	B. bto
CIUDAD-REAL 9h	771.6	12.0	9.0	G.	1	9.º	—	—	—	15	3	767.8	13.0	N.G.	2	B.º
MADRID 9h	774.9	8.4	5.5	S.G.	0	9.º	—	—	—	12	0	769.6	12.0	N.G.	1	Nub.º
ESCORIAL 9h	772.5	11.4	8.2	N.G.	5	B.º	—	—	1	13	6	769.1	12.0	N.G.	3	B. cubl.º
SEGOVIA 9h	772.5	9.8	7.4	N.N.W.	5	B. ubl.º	—	—	—	20	4	769.8	17.4	N.N.W.	7	Nub.º
GUADALAJARA 9h	770.5	13.9	10.6	N.W.	6	Nub.º	—	—	—	25	7	768.6	17.2	N.W.	1	Nub.º
SÓRIA 9h	769.9	15.8	11.3	N.W.	5	B. cubl.º	—	—	—	16	12	762.9	16.8	N.N.W.	5	B. cubl.º
HUESCA 9h	772.5	8.4	8.0	N.	0	B. ubl.º	—	—	—	22	3	769.7	16.4	W.	5	Nub.º
ZARAGOZA 9h	768.3	14.6	11.4	N.N.G.	2	9.º	Ma.º	—	—	18	8	767.6	16.8	N.N.W.	0	9.º
TERUEL 9h	768.2	16.4	12.0	N.	6	Nub.º	—	—	—	22	12	768.2	18.2	N.N.G.	5	B. bto
BARCELONA 9h	769.1	19.6	15.8	N.	2	9.º	Ma.º	—	—	23	13	767.7	21.2	G.	6	Nub.º
MAHON 9h	766.9	20.0	—	N.	2	B. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA 9h	768.0	18.6	—	N.G.	6	B. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN 7h	764.3	12.8	—	G.	1	B.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL 7h	765.3	15.0	—	N.	2	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ 7h	762.5	13.8	10.0	N.G.	5	Nub.º	—	—	—	—	—	761.6	18.0	S.G.	4	B. bto
LIORNA 7h	761.6	14.3	13.2	N.	3	B. bto	—	—	—	—	—	763.7	16.6	S.	1	B. bto
ROMA 7h	763.6	15.6	13.0	N.W.	5	Nub.º	—	—	—	—	—	763.6	20.0	N.W.	2	Nub.º
CAGLIARI 7h	762.9	17.6	16.1	S.S.W.	4	B. bto	—	—	—	—	—	762.2	17.2	N.	2	B. bto
PALERMO 7h																