



## ESTADO GENERAL.

El anticiclón de las Azores se extiende hasta las costas de Irlanda y Francia, causando vientos frescos del N.E. en Galicia y el Cantábrico, pues la presión es mucho menor en el S.W. de la Península, donde hay un mínimo que puede producir lluvias y tormentas en su rumbo hacia el N.E. En el golfo de Génova existe un secundario cuya acción se extiende a gran parte del Mediterráneo.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos fresquitos del S. cuadrante y alguna lluvia.  
 " " N.W. id id id id id id.  
 " " CENTRO. id variables y tormentas.  
 " " S. id frescos variables, principalmente del E. y calor.  
 " " E. id id id y tendencia tormentosa.  
 " " NE. id id id id id.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termóm.		Viento		Estado del cielo		Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera				
		Seco	Hum.	Dircc.	Fuerza	Estado del mar.	Pluvia o nieve.	Temp. extr.		Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento		Estado del cielo.	
								Max.	Min.			Dircc.	Fuerza		
VALENTIA (8h)	769.6	14.4	12.2	W.	Bont.	Obt.	Plu.ª	—	16.7	12.8	769.4	16.1	S.W.	W.	Obt.
GRIS NEZ (7h)	762.6	13.8	13.7	?	id	C. obt.	id	8	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU (7h)	770.0	14.8	13.8	?	Plu.ª	Bont.	Plu.ª	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7h)	765.4	15.0	13.5	?	Bont.	Bont.	Plu.ª	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7h)	766.1	17.0	16.0	Cal	Cal	Obt.	id	1	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7h)	765.1	19.1	15.0	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ (7h)	760.4	15.8	11.7	S.W.	id	Bont.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA (7h)	758.8	19.6	16.9	E.	Cal	C. obt.	Plu.ª	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7h)	765.3	15.1	12.2	N.E.W.	Vent.	Obt.	id	1	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	764.6	13.0	12.0	S.W.	id	id	id	2	—	9.9	762.9	16.4	S.W.	Vent.	C. obt.
S. SEBASTIÁN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO (9h)	769.9	18.8	15.0	S.	Cal	id	Plu.ª	9	20	14	768.4	19.8	S.W.	id	C. obt.
SANTANDER (8h)	769.8	18.8	—	S.	id	Plu.ª	Plu.ª	—	—	—	767.8	20.0	?	id	Obt.
VIEDO (9h)	769.4	14.8	13.6	E.	Vent.	Obt.	id	2	19	13	767.9	18.2	S.W.	id	id
VILÉS (8h)	768.0	—	—	E.	id	id	Plu.ª	—	—	—	768.7	—	S.W.	Vent.	id
ÁREAS (8h)	768.0	20.1	—	E.	id	id	Plu.ª	—	—	—	768.6	22.6	S.W.	id	id
ORUÑA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INISTERRE (8h)	767.2	20.2	15.2	S.E.	id	id	Plu.ª	—	—	—	768.5	18.0	S.E.	Bont.	Plu.ª
ANTIAGO (9h)	766.8	19.1	14.9	id	?	Plu.ª	id	—	21	12	766.8	20.2	id	id	id
IGO (9h)	765.8	21.2	17.3	id	Plu.ª	C. S.	Plu.ª	—	23	15	766.3	21.2	id	Bont.	id
RENSE (9h)	765.8	20.9	16.7	S.E.	id	id	id	—	25	11	764.8	23.7	S.	id	id
ÚRCOS (9h)	766.7	14.0	13.0	S.E.	id	Plu.ª	id	—	19	10	765.7	17.3	S.E.	id	C. S.
ALLADOLID (9h)	761.4	17.0	15.0	id	id	C. S.	id	—	24	12	759.9	24.0	id	id	C. obt.
ALAMANCA (9h)	769.4	19.0	16.2	S.S.E.	id	id	id	—	27	11	763.2	24.2	E.	Plu.ª	Plu.ª
PORTO (9h)	763.1	23.2	15.4	S.E.	id	id	id	—	30	17	—	—	—	—	—
ISBOA (8h)	760.8	21.8	15.5	S.W.	Bont.	id	Plu.ª	—	27	18	761.4	19.0	S.W.	id	id
AGOS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNCHAL (8h)	769.9	22.9	19.0	S.S.E.	id	C. S.	Cal	—	25	18	764.8	23.0	S.S.E.	Bont.	C. obt.
INTA DELGADA (7h)	769.7	22.0	20.0	S.W.	id	Plu.ª	Plu.ª	1	20	19	770.3	20.6	S.W.	Plu.ª	C. S.
ADAJOZ (9h)	759.5	29.0	21.0	S.	Cal	id	id	—	38	18	757.7	36.5	W.	Cal	id
EVILLA (9h)	759.9	29.2	21.0	S.W.	id	id	id	—	43	20	759.0	41.8	S.W.	Bont.	id
CAMONTE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7h)	760.2	25.2	20.7	S.E.	Vent.	id	id	—	34	10	760.8	26.1	S.W.	Vent.	id
RIFA (8h)	760.5	23.9	—	E.	id	id	Plu.ª	—	—	—	760.4	25.3	E.	id	id
ÁLACA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RANADA (9h)	757.9	27.8	—	S.S.E.	Cal	id	id	—	33	24	757.6	31.2	S.	Cal	id
MERÍA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUILAS (8h)	763.7	—	—	E.	id	Plu.ª	Plu.ª	—	—	—	765.2	—	E.	id	Plu.ª
ICANTE (9h)	761.8	27.6	26.4	S.E.	id	id	Plu.ª	—	29	20	760.7	27.6	S.E.	Vent.	id
ÚRCIA (9h)	762.8	25.8	22.6	id	Bont.	id	id	—	33	21	761.7	30.8	E.	Bont.	id
ANIA (8h)	765.4	27.0	24.0	S.E.	Plu.ª	Plu.ª	Plu.ª	—	—	—	762.7	28.3	S.E.	id	id
LENCIA (9h)	769.8	24.6	21.8	S.E.	id	C. S.	id	—	29	19	763.1	27.4	E.	Plu.ª	Plu.ª
UDAD-REAL (9h)	761.6	20.6	17.5	W.	Vent.	id	id	—	39	14	757.1	34.8	W.	Bont.	id
BACETE (9h)	761.7	24.9	18.5	S.E.	id	id	id	—	34	20	759.1	33.5	S.E.	id	id
LEDRID (9h)	762.8	20.7	15.1	S.E.	Bont.	Plu.ª	id	—	33.5	17.7	757.0	32.9	W.S.W.	id	Plu.ª
GOVIA (9h)	763.2	19.3	14.5	W.	id	id	id	—	30	12	759.6	27.0	W.	id	id
SOIRIAL (9h)	762.5	19.6	16.8	S.E.	id	id	id	—	33	16	756.7	31.0	S.W.	Vent.	C. S.
RIA (9h)	763.0	15.2	11.0	S.	id	Obt.	id	—	20	5	761.2	18.6	S.S.E.	id	Obt.
HAGOZA (9h)	764.5	18.0	15.6	S.W.	id	id	id	—	24	14	763.1	23.4	S.W.	id	Plu.ª
RUEL (9h)	763.6	17.5	15.2	id	id	Plu.ª	id	50	30	19	758.0	24.7	S.	id	id
FRAGONA (8h)	764.0	—	—	S.E.	Plu.ª	Obt.	?	—	—	—	763.9	—	E.	Plu.ª	Obt.
ARCELONA (9h)	764.8	17.2	16.8	S.S.E.	id	Plu.ª	Plu.ª	16	22	16	764.3	21.4	S.S.E.	Cal	id
LAQUÈS (8h)	764.6	19.8	15.3	S.	id	Obt.	Plu.ª	5	—	—	763.8	24.1	E.	Bont.	Plu.ª
ANON (8h)	760.8	—	—	S.E.	id	id	Plu.ª	—	—	—	761.5	—	S.S.E.	id	id
LMA (9h)	763.8	23.4	22.6	id	id	id	Plu.ª	—	29	20	763.6	27.6	S.W.	Plu.ª	C. S.
IZA (8h)	—	—	—	E.	id	id	id	—	—	—	—	—	E.	id	id
RAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	759.8	21.4	18.0	S.S.E.	Bont.	C. S.	id	—	—	—	761.1	25.8	S.W.	Plu.ª	id
MA (7h)	761.2	23.6	20.4	S.	Plu.ª	id	id	—	—	—	761.0	24.6	S.W.	Bont.	id
LIARI (7h)	762.1	23.2	19.6	N.E.W.	id	id	id	—	—	—	762.2	28.5	S.W.	id	id
ERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS