



## ESTADO GENERAL.

En el Mediterráneo, entre Alicante y Orzuel existe un pequeño mínimo que produce lluvias y vientos frescos. En el resto de la Península el tiempo es bastante bueno, con vientos de la región del N. Las presiones más altas se encuentran en las Azores, donde se ha restablecido el anticiclón.

### Tiempo probable.

EN EL N.	vientos fresquitos del N.	luminosos.
" " N.W.	id	id id chubascosos.
" " CENTRO.	id	variables y algunas lluvias locales.
" " S.	id	id id id id.
" " E.	id	id id id id.
" " N.E.	id	bonancibles variables.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la vixera				
		Seco	Húm.	Dircc. <sup>o</sup>	Fuerza.			Pluvia o nieve.	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>s</sup> Máx.	Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó. metro seco.	Viento		Estado del cielo.
VALENTIA (8 <sup>h</sup> )	759.7	12.8	12.2	S.W.	Pat.	Obt.	Pt. gra	?	15.6	11.2	759.7	14.4	W.	Pt. fl.	Finb.
BRISNEZ (7 <sup>h</sup> )	759.5	13.2	13.0	W.	id	id	Pt. gra	—	—	—	—	—	—	—	—
S. MATHIEU (7 <sup>h</sup> )	764.4	12.2	11.6	S.W.	Vent.	C. obt.	Pt. gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7 <sup>h</sup> )	761.9	13.6	13.0	Cal	Cal	C. obt.	id	12	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ (7 <sup>h</sup> )	763.2	13.3	12.5	id	id	Obt.	id	7	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN (7 <sup>h</sup> )	762.6	17.8	15.0	W.	Pt. fl.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LABO SICIE (7 <sup>h</sup> )	762.9	16.0	12.6	S.E.	B. S. E.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
IZAZA (7 <sup>h</sup> )	763.7	17.0	13.6	S.	Vent.	B. S. E.	Pt. gra	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7 <sup>h</sup> )	764.1	12.4	12.0	S. E.	Cal	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIS (7 <sup>h</sup> )	762.9	14.6	13.4	W.	Vent.	C. obt.	id	2	17.4	11.9	761.0	14.5	S.	Cal	Obt.
SEBASTIÁN (9 <sup>h</sup> )	766.1	15.8	13.7	S. E.	Cal	Obt.	id	7	20	12	763.4	15.7	Pt. W.	Pt. fl.	id
ALBAO (9 <sup>h</sup> )	766.6	14.6	12.8	S. W.	Cal	id	Pt. gra	5	20	11	762.6	14.2	id	Vent.	Slur.
ANTANDER (8 <sup>h</sup> )	766.9	15.8	—	S.W.	Pt. fl.	C. obt.	Pt. gra	10	—	—	761.7	16.1	S. E.	Pt. fl.	id
BIEDRO (9 <sup>h</sup> )	766.7	15.8	13.6	S.W.	Vent.	Obt.	id	6	18	10	761.7	17.2	S.W.	Vent.	id
VILÉS (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARES (8 <sup>h</sup> )	766.0	15.0	—	W.	Pt. fl.	id	Pt. gra	—	—	—	762.2	17.6	S.	Bon.	id
ORUÑA (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NISTERRE (8 <sup>h</sup> )	767.6	16.3	13.8	S.	Bon.	C. obt.	id	—	—	—	764.7	16.1	S.W.	id	Pt. fl.
ANTIAGO (9 <sup>h</sup> )	766.9	14.5	12.9	S. E.	id	Obt.	id	9	17	10	763.0	16.7	W.	id	Obt.
LAGO (9 <sup>h</sup> )	766.3	15.5	13.1	S.W.	id	id	Sl.	—	17	12	763.7	15.0	S.W.	id	id
RENSE (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URGOS (9 <sup>h</sup> )	762.3	12.0	9.4	S.W.	id	C. obt.	id	—	20	7	760.6	16.5	S.W.	id	id
ALLADOLID (9 <sup>h</sup> )	765.9	12.0	12.0	S. E.	id	Pt. fl.	id	—	22	7	761.0	21.0	S.W.	id	id
ALAMANCA (9 <sup>h</sup> )	762.9	14.2	11.6	S.	id	id	id	—	25	7	763.7	22.4	id	Pt. fl.	C. obt.
PORTO (9 <sup>h</sup> )	765.4	17.2	14.1	S.	Bon.	id	id	—	19	11	—	—	—	—	—
SBOA (8 <sup>h</sup> )	764.0	15.9	12.3	S.W.	Pat.	C. obt.	Pt. gra	—	20	14	764.6	15.8	S.W.	Pat.	Pt. fl.
LAGOS (8 <sup>h</sup> )	763.3	17.8	13.8	S.	id	Pt. fl.	Sl.	—	26	14	—	—	—	—	—
FINCHAL (8 <sup>h</sup> )	768.2	19.0	15.1	S.	Pat.	id	Cal	—	21	13	767.9	18.9	S.	id	id
ANTA DELGADA (7 <sup>h</sup> )	778.2	18.0	16.2	S. E.	id	id	Sl.	2	21	16	773.8	18.4	S. E.	id	C. obt.
DAJOZ (9 <sup>h</sup> )	760.8	19.0	13.0	S.	Vent.	id	id	—	31	10	760.4	28.8	S.W.	Cal	id
VILLA (9 <sup>h</sup> )	760.0	25.0	14.4	S.W.	Bon.	Pt. fl.	id	—	31	14	761.7	29.0	S.W.	Pt. fl.	Pt. fl.
AMONTE (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIFA (8 <sup>h</sup> )	762.0	18.7	—	W.	Bon.	C. obt.	Pt. gra	—	—	—	764.0	21.9	S.	Vent.	C. obt.
ALAGA (9 <sup>h</sup> )	759.1	21.0	14.6	S.W.	id	Pt. fl.	Pt. gra	—	22	16	762.5	22.0	S. E.	id	C. obt.
LANADA (9 <sup>h</sup> )	759.8	18.1	—	W.	Vent.	C. obt.	id	—	23	16	760.7	19.2	S.W.	Vent.	Pt. fl.
ALMERIA (8 <sup>h</sup> )	760.7	22.2	19.3	S.W.	Pt. fl.	C. obt.	Sl.	—	—	—	763.5	25.3	S.S.W.	Pt. fl.	C. obt.
GUILAS (8 <sup>h</sup> )	761.5	—	—	S.	id	id	Pt. gra	—	—	—	765.3	—	S.	id	id
MICANTE (9 <sup>h</sup> )	759.8	21.6	—	S. E.	Pat.	Pt. fl.	Pt. gra	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9 <sup>h</sup> )	759.5	19.2	16.8	id	id	Obt.	id	—	27	16	761.6	25.0	S. E.	Bon.	id
ENIA (8 <sup>h</sup> )	760.7	21.5	19.0	S. E.	Pt. fl.	id	Pt. gra	20	—	—	761.7	23.5	S. E.	id	Pt. fl.
VALENCIA (9 <sup>h</sup> )	760.1	17.6	17.4	id	id	Slur.	id	1	23	15	761.3	22.2	S. E.	id	id
CIUDAD-REAL (9 <sup>h</sup> )	760.0	15.5	12.3	W.	Cal	Pt. fl.	id	—	?	6	760.1	26.2	W.	id	C. obt.
BACETE (9 <sup>h</sup> )	760.9	13.5	10.1	S.	id	Slur.	id	—	27	13	758.8	26.3	S.W.	id	Pt. fl.
MADRID (9 <sup>h</sup> )	761.6	14.3	11.0	S.W.	Pat.	C. obt.	id	—	25.7	14.3	757.9	23.0	id	Bon.	C. obt.
LEGOVIA (9 <sup>h</sup> )	762.1	12.2	9.1	S.	id	id	id	2	24	8	757.7	22.0	S.W.	Pat.	id
SCORIAL (9 <sup>h</sup> )	760.8	13.0	10.0	S. E.	id	Pt. fl.	id	—	23	8	768.5	21.0	S. E.	Cal	Pt. fl.
ORIA (9 <sup>h</sup> )	761.2	11.0	8.4	S.W.	Bon.	Obt.	id	3	21	10	758.8	19.9	S.W.	Pat.	Slur.
ARAGOZA (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERUEL (9 <sup>h</sup> )	762.1	9.0	8.0	S.	id	id	id	2	26	7	758.1	23.7	S.W.	Bon.	Pt. fl.
ARRAGONA (8 <sup>h</sup> )	763.2	—	—	S.	Vent.	Pt. fl.	id	—	—	—	762.2	—	id	Pt. fl.	C. obt.
BARCELONA (9 <sup>h</sup> )	762.4	20.4	16.4	S. E.	Cal	C. obt.	Sl.	2	23	16	761.7	21.6	S.S.W.	Bon.	id
BARDAQUÉS (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAHON (8 <sup>h</sup> )	760.2	—	—	S.S.E.	id	C. obt.	id	—	—	—	761.7	—	S.S.W.	Bon.	Pt. fl.
ALMA (9 <sup>h</sup> )	762.1	23.8	18.2	S. E.	Pat.	id	Pt. gra	—	21	14	762.1	21.0	S.W.	id	C. obt.
IZAZA (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	S.S.E.	id	id	id	—	—	—	—	—	S.S.E.	Pat.	id
ORAN (7 <sup>h</sup> )	760.7	20.0	—	S.	Pt. fl.	Pt. fl.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORZUEL (7 <sup>h</sup> )	760.6	20.5	—	S. E.	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNEZ (7 <sup>h</sup> )	761.6	20.2	—	W.	Pt. fl.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORFAK (7 <sup>h</sup> )	760.2	22.0	—	S. E.	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7 <sup>h</sup> )	763.2	17.8	14.8	S.	id	C. obt.	id	—	—	—	761.8	22.0	W.	Pt. fl.	C. obt.
ORMA (7 <sup>h</sup> )	764.9	17.2	14.8	S.W.	Cal	Obt.	id	—	—	—	762.0	21.0	S.W.	id	id
ORLIARI (7 <sup>h</sup> )	762.9	19.2	16.4	S.S.E.	Pt. fl.	id	id	1	—	—	763.2	20.6	S.W.	Bon.	C. obt.
ORLMO (7 <sup>h</sup> )	763.9	20.9	17.8	Cal	Cal	C. obt.	id	—	—	—	763.6	20.9	S.	id	id