



## ESTADO GENERAL.

De Castilla al Algarve hay un minimo que puede producir tormentas y algunas lluvias; otro pequeño minimo se encuentra cerca de Orán y causa vientos duros del N.E. en Levante. Baja la presión en el Atlántico y las mas elevadas se hallan a la entrada del canal de la Mancha.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos variables y tendencia tormentosa.

N.W.	id	id	id	id
CENTRO.	id	id	id	id
S.	id	id	id	id
E.	id	id	id	id
N.E.	id	id	id	id

Estaciones	Baróm. a O y al nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
		Seco.	Húm.	Direc.	Fuerra.			Pluvia o nieve.	Temp. extr. s.		Baróm. a O y al nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento		Estado del cielo.
									Máx.	Min.			Direc.	Fuerra.	
ALENTIA (8 <sup>h</sup> )	760.1	16.1	15.6	Cal	Cal	Obt.	Sl.	2	16.7	12.9	768.4	16.1	S.W.	Vent.	Sl.
RIS NEZ (7 <sup>h</sup> )	767.4	14.9	13.7	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PMATHIEU (7 <sup>h</sup> )	769.5	13.0	12.4	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX (7 <sup>h</sup> )	763.7	17.6	15.3	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ (7 <sup>h</sup> )	763.5	20.3	19.2	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN (7 <sup>h</sup> )	764.8	23.2	20.2	Cal	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ (7 <sup>h</sup> )	763.6	21.6	19.3	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA (7 <sup>h</sup> )	763.4	19.6	17.4	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT (7 <sup>h</sup> )	766.7	17.6	15.4	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RIS (7 <sup>h</sup> )	768.5	16.1	12.8	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBASTIÁN (9 <sup>h</sup> )	764.2	21.4	19.6	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBAO (9 <sup>h</sup> )	764.4	24.8	21.2	W.	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTANDER (8 <sup>h</sup> )	765.6	28.1	—	Cal	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MEDO (9 <sup>h</sup> )	764.2	18.4	17.8	S.W.	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ILÉS (8 <sup>h</sup> )	764.6	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RES (8 <sup>h</sup> )	762.3	21.0	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RUÑA (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NISTERRE (8 <sup>h</sup> )	762.2	24.8	21.2	id	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIAGO (9 <sup>h</sup> )	761.4	28.1	23.5	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CO (9 <sup>h</sup> )	761.9	26.5	21.0	W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ENSE (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RCOS (9 <sup>h</sup> )	762.0	24.0	19.0	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LLADOLID (9 <sup>h</sup> )	762.0	25.0	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ALAMANCA (9 <sup>h</sup> )	761.1	30.4	20.8	S.W.	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORTO (9 <sup>h</sup> )	761.1	28.1	22.3	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BOA (8 <sup>h</sup> )	761.5	20.8	17.7	W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
OS (8 <sup>h</sup> )	760.1	24.3	21.3	S.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NCHAL (8 <sup>h</sup> )	765.4	21.0	17.4	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TADELGADA (7 <sup>h</sup> )	767.4	19.5	17.5	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BAJOZ (9 <sup>h</sup> )	759.4	30.5	22.0	W.	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLA (9 <sup>h</sup> )	760.4	28.0	21.0	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
AMONTE (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ERNANDO (7 <sup>h</sup> )	761.5	21.4	19.1	S.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TRIFA (8 <sup>h</sup> )	762.5	22.5	—	S.W.	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ILACA (9 <sup>h</sup> )	—	25.0	19.6	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CANADA (9 <sup>h</sup> )	758.4	24.2	—	S.W.	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
AMERIA (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
UILAS (8 <sup>h</sup> )	763.5	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ACANTE (9 <sup>h</sup> )	761.4	24.2	24.8	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCIA (9 <sup>h</sup> )	762.7	27.6	23.4	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ENIA (8 <sup>h</sup> )	764.7	25.0	22.5	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VENCIA (9 <sup>h</sup> )	761.9	26.3	20.8	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAD-REAL (9 <sup>h</sup> )	764.0	21.3	17.5	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ACETE (9 <sup>h</sup> )	762.6	23.7	16.9	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MORID (9 <sup>h</sup> )	762.3	25.0	17.2	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SOVIA (9 <sup>h</sup> )	760.1	28.0	18.5	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
FORIAL (9 <sup>h</sup> )	761.7	23.2	16.0	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RIA (9 <sup>h</sup> )	762.6	24.0	18.6	S.E.	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RACOZA (9 <sup>h</sup> )	763.9	26.8	19.8	id	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TRUEL (9 <sup>h</sup> )	763.4	22.2	19.7	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RRAGONA (8 <sup>h</sup> )	764.9	—	—	id	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RCELONA (9 <sup>h</sup> )	764.0	24.6	21.8	S.W.	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
OAQUÉS (8 <sup>h</sup> )	765.3	21.2	16.3	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PHON (8 <sup>h</sup> )	761.9	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
EMA (9 <sup>h</sup> )	764.4	24.6	23.0	id	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CAN (7 <sup>h</sup> )	761.1	25.0	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
AGEL (7 <sup>h</sup> )	762.6	24.0	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ENEZ (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SAKS (7 <sup>h</sup> )	765.1	20.0	—	id	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LRNA (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RMA (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
GLIARI (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BERMO (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—