



## ESTADO GENERAL.

Disminuyen algo las presiones en Castilla, pero no por eso se reduce el anticiclón por el N. y N.E. solo por el N. y N.E. se estrechan las isobaras. En Italia se ha presentado un mínimo de poca importancia que puede afectar al Mediterráneo. En las Azores, Madeira e Irlanda permanece el barómetro estacionario.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos variables.  
 " " N.W. " " "  
 " " CENTRO. " " "  
 " " S. " " "  
 " " E. " " " y tiempo algo incierto.  
 " " N.E. " " "

## Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. <sup>o</sup> á 0y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento		Estado del cielo.		Estado del mar.		Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
		Seco	Húm.	Dircc. <sup>o</sup>	Fuerza	del cielo.	del mar.	Pluvia o nieve	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>o</sup> Máx.	Min.	Baróm. <sup>o</sup> á 0y al nivel del mar	Termó- metro seco.	Dircc. <sup>o</sup>	Fuerza.	Estado del cielo.		
VALENTIA (8 <sup>h</sup> )	768.1	11.1	10.0	N.S.W.	Cal	Obt <sup>o</sup>	Nuboso	id	id	9	11.1	8.9	768.9	10.0	S.W.	Fl <sup>o</sup>	Sluv.
BRISNEZ (7 <sup>h</sup> )	762.1	?	7.8	id	Cal	?	?	?	?	6	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU (7 <sup>h</sup> )	771.9	10.2	9.2	N.E.W.	Pont.	C.Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX (7 <sup>h</sup> )	773.6	8.0	8.0	id	Fl.Obt <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ (7 <sup>h</sup> )	772.6	8.3	7.2	S.E.	Fl <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	id	5	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN (7 <sup>h</sup> )	769.6	9.1	6.1	N.W.	Fl <sup>o</sup>	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ABO SICIÉ (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA (7 <sup>h</sup> )	764.3	5.3	4.4	S.E.	N.Obt <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT (7 <sup>h</sup> )	772.1	1.8	0.9	S.W.	Cal	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARIS (7 <sup>h</sup> )	768.9	3.2	2.8	S.	Fl.Obt <sup>o</sup>	Sluv.	id	id	id	1	10.9	1.4	768.9	7.7	N.E.W.	Fl <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>
SEBASTIÁN (9 <sup>h</sup> )	775.0	8.0	7.8	S.E.	Fl <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	6	11	5	774.8	11.5	N.E.	Fl <sup>o</sup>	Sluv.
ILBAO (9 <sup>h</sup> )	775.4	7.6	7.2	id	Cal	C.Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	8	9	6	775.7	8.8	S.	Cal	id
ANTANDER (8 <sup>h</sup> )	773.9	9.0	—	S.W.	Vent <sup>o</sup>	id	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	—	—	774.5	13.4	N.E.	Fl <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>
VIEDO (9 <sup>h</sup> )	775.2	8.0	7.8	S.E.	id	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	3	11	6	775.9	10.0	N.E.	Vent <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>
VILÉS (8 <sup>h</sup> )	775.4	11	—	S.	id	id	id	id	id	—	—	—	776.3	—	N.E.	id	Sluv.
ARES (8 <sup>h</sup> )	774.5	12.6	—	S.	id	id	id	id	id	—	—	—	774.3	14.0	N.E.	id	Obt <sup>o</sup>
ORUÑA (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINISTERRE (8 <sup>h</sup> )	774.9	11.0	8.5	N.E.	N <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	—	—	776.2	14.5	Cal	Cal	Pis <sup>o</sup>
ANTIAGO (9 <sup>h</sup> )	774.8	6.9	6.7	id	Fl <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	id	—	13	6	775.6	12.6	S.	id	C.Obt <sup>o</sup>
ICO (9 <sup>h</sup> )	773.4	11.6	9.5	S.E.	Fl.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	id	—	16	9	774.7	15.3	S.E.	Fl.Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>
RENSE (9 <sup>h</sup> )	774.6	8.0	7.3	S.S.W.	Cal	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	10	2	775.5	9.8	S.S.W.	Cal	Obt <sup>o</sup>
URGOS (9 <sup>h</sup> )	774.7	3.4	3.0	S.E.	Vent <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	id	—	5	2	775.5	4.0	N.W.	Cal	Pis <sup>o</sup>
ALLADOLID (9 <sup>h</sup> )	776.0	4.0	4.0	N.S.W.	id	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	5	—	777.5	9.0	N.E.	Cal	Obt <sup>o</sup>
ALAMANCA (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTO (9 <sup>h</sup> )	774.5	10.4	9.1	S.	Pont.	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	15	5	—	—	—	—	—
SBOA (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGOS (8 <sup>h</sup> )	769.0	14.3	10.6	S.W.	Fl.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	id	—	20	8	—	—	—	—	—
UNCHAL (8 <sup>h</sup> )	771.4	14.9	12.3	S.E.	Fl <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	20	11	770.8	18.4	S.E.	Fl <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>
UNTA DELGADA (7 <sup>h</sup> )	769.4	16.6	15.6	id	Pont.	C.Obt <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>	id	id	—	18	15	770.2	16.4	S.S.E.	Fl <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>
ADAJOZ (9 <sup>h</sup> )	771.2	4.8	2.8	S.	Cal	Pis <sup>o</sup>	id	id	id	—	9	8	771.2	4.6	S.	Cal	Pis <sup>o</sup>
EVILLA (9 <sup>h</sup> )	769.4	7.8	6.8	N.E.	id	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	18	5	770.9	17.8	N.E.	Fl <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>
YAMONTE (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRIFA (8 <sup>h</sup> )	769.6	13.1	—	S.W.	Pont.	Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	—	—	771.8	18.1	S.	Fl <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>
ALAGA (9 <sup>h</sup> )	769.2	14.0	12.0	N.W.	Cal	Pis <sup>o</sup>	id	id	id	—	17	9	770.8	16.0	S.	id	id
RANADA (9 <sup>h</sup> )	767.8	7.8	6.9	S.	Fl.Obt <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	11	8	770.3	9.6	N.W.	Vent <sup>o</sup>	id
LMERÍA (8 <sup>h</sup> )	770.1	14.0	12.0	Cal	Cal	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	771.4	16.0	S.W.	Fl.Obt <sup>o</sup>	id
GUILAS (8 <sup>h</sup> )	769.3	—	—	S.	Vent <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	772.5	—	S.	Vent <sup>o</sup>	id
LICANTE (9 <sup>h</sup> )	768.3	14.8	12.0	N.W.	Cal	Pis <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	20	5	768.3	18.4	S.W.	Cal	Pis <sup>o</sup>
URCIA (9 <sup>h</sup> )	769.9	7.4	6.8	S.W.	id	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	21	6	769.7	18.4	S.W.	Vent <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>
ENIA (8 <sup>h</sup> )	770.5	13.0	11.0	N.	Fl <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	—	—	770.7	14.0	N.E.	Fl.Obt <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>
VALENTIA (9 <sup>h</sup> )	770.7	10.6	8.4	N.	Cal	id	id	id	id	—	18	5	771.9	16.7	N.S.W.	Cal	Pis <sup>o</sup>
UDAD-REAL (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ABACETE (9 <sup>h</sup> )	773.2	2.7	1.9	S.W.	Vent <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	id	—	9	1	772.2	8.5	N.	Fl.Obt <sup>o</sup>	id
ADRID (9 <sup>h</sup> )	772.7	3.4	3.2	S.E.	Cal	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	8.8	0.7	773.7	7.5	N.E.W.	Cal	Pis <sup>o</sup>
EGOVIA (9 <sup>h</sup> )	774.8	2.0	0.0	S.	Fl.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	id	—	11	-2	774.1	9.0	S.W.	Fl.Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>
SCORIAL (9 <sup>h</sup> )	771.9	6.8	4.8	N.E.	Vent <sup>o</sup>	id	id	id	id	—	11	3	772.4	10.8	N.	Vent <sup>o</sup>	id
ORIA (9 <sup>h</sup> )	771.0	4.2	2.4	N.E.	id	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	11	?	773.4	10.0	N.	Pont.	Pis <sup>o</sup>
ARAGOZA (9 <sup>h</sup> )	770.6	9.6	7.0	N.W.	Pont.	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	13	6	770.4	14.6	N.W.	id	Obt <sup>o</sup>
ERUEL (9 <sup>h</sup> )	773.9	2.2	1.8	N.	Cal	id	id	id	id	—	12	0	772.4	11.3	N.	Cal	id
ARRAGONA (8 <sup>h</sup> )	769.7	—	—	N.W.	Vent <sup>o</sup>	id	id	Cal	id	—	—	—	769.3	—	N.E.	Vent <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>
ARCELONA (9 <sup>h</sup> )	770.1	11.6	9.2	N.E.	Cal	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	15	7	769.0	14.8	N.E.	Cal	Obt <sup>o</sup>
ADAQUÉS (8 <sup>h</sup> )	768.3	14.0	10.0	N.	Fl.Obt <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	768.5	13.1	Cal	id	C.Obt <sup>o</sup>
AHON (8 <sup>h</sup> )	766.3	—	—	N.W.	Cal	Pis <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	—	—	767.8	—	?	?	?
PALMA (9 <sup>h</sup> )	769.8	12.2	10.2	N.	id	id	id	Cal	id	—	16	9	769.0	16.4	N.E.	Cal	C.Obt <sup>o</sup>
BIZA (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	N.	Fl.Obt <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	Pis <sup>o</sup>	id	id	—	—	—	—	—	N.	Pont.	Obt <sup>o</sup>
BRAN (7 <sup>h</sup> )	770.0	15.0	—	N.W.	id	Pis <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL (7 <sup>h</sup> )	769.5	12.6	—	N.	Vent <sup>o</sup>	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
UNEZ (7 <sup>h</sup> )	760.6	13.6	—	N.	Fl <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS (7 <sup>h</sup> )	761.6	12.0	—	N.	Pont.	id	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
IORNA (7 <sup>h</sup> )	762.9	6.6	4.8	N.E.	Vent <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	762.2	8.8	N.E.	Fl.Obt <sup>o</sup>	Obt <sup>o</sup>
ROMA (7 <sup>h</sup> )	762.8	7.0	5.4	id	Pont.	id	id	id	id	—	—	—	762.6	10.0	S.	Vent <sup>o</sup>	id
CALIARI (7 <sup>h</sup> )	762.3	13.0	11.6	N.W.	id	Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	764.3	13.0	N.W.	Fl <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>
ALERMO (7 <sup>h</sup> )	771.2	10.3	9.8	S.W.	Vent <sup>o</sup>	C.Obt <sup>o</sup>	id	id	id	—	—	—	764.3	8.0	N.	Cal	Obt <sup>o</sup>

El Director  
ARCIMIS