



## ESTADO GENERAL.

En el N.W. de la Península y parte del Cantábrico se encuentra una zona de altas presiones. En esta última región ha llovido con abundancia. El mínimo de Castilla se ha dirigido hacia el Mediterráneo, produciendo algunas lluvias en Cataluña. En el Atlántico permanecen las presiones estacionarias y relativamente bajas.

### Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles variables.  
 " N.W. id id id y alguna lluvia.  
 " CENTRO. id id y calor.  
 " S. id id id.  
 " E. id id id.  
 " N.E. como para el N.W.

## 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 víspera.									
		Seco	Húm.	Dircc.	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> )	759.4	15.5	15.5	22.2	Went.	Obt.	Sl.	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRIS NEZ (7 <sup>h</sup> )	763.6	14.2	13.6	22.2	Went.	Obt.	Sl.	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU (7 <sup>h</sup> )	762.5	17.3	15.3	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX (7 <sup>h</sup> )	766.4	19.0	16.5	22.2	Went.	Obt.	Sl.	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ (7 <sup>h</sup> )	762.6	21.0	17.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN (7 <sup>h</sup> )	762.4	22.0	18.4	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ (7 <sup>h</sup> )	762.1	22.5	16.3	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA (7 <sup>h</sup> )	762.0	17.6	15.3	22.2	Went.	Obt.	Sl.	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT (7 <sup>h</sup> )	758.9	17.8	17.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	5	91.6	17.8	756.9	25.0	S.S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
PARIS (7 <sup>h</sup> )	767.0	16.5	16.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	12	22	16	760.7	15.8	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
S. SEBASTIÁN (9 <sup>h</sup> )	767.9	16.6	14.2	22.2	Went.	Obt.	Sl.	10	23	15	761.2	20.4	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
BILBAO (9 <sup>h</sup> )	766.9	18.0	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	10	—	—	761.3	22.5	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	
SANTANDER (8 <sup>h</sup> )	767.6	14.8	13.6	22.2	Went.	Obt.	Sl.	15	23	14	762.1	16.8	W.S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
OVIEDO (9 <sup>h</sup> )	767.5	—	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	762.8	—	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
VILÉS (8 <sup>h</sup> )	766.8	24.6	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	10	—	—	762.7	21.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
VÁRES (8 <sup>h</sup> )	767.9	18.7	15.4	22.2	Went.	Obt.	Sl.	11	21	11	762.6	18.5	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
CORUÑA (7 <sup>h</sup> )	768.1	17.4	14.4	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	764.0	19.8	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
MINISTERRE (8 <sup>h</sup> )	766.9	18.5	15.1	22.2	Went.	Obt.	Sl.	8	20	10	762.3	20.3	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	
SANTIAGO (9 <sup>h</sup> )	767.7	19.5	17.6	22.2	Went.	Obt.	Sl.	9	23	12	762.4	22.2	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
VIGO (9 <sup>h</sup> )	764.9	16.3	15.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	28	8	756.3	27.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
RENSE (9 <sup>h</sup> )	760.7	20.0	18.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	30	13	758.4	24.0	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	
BURGOS (9 <sup>h</sup> )	762.7	23.7	18.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	30	12	761.0	27.8	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	
VALLADOLID (9 <sup>h</sup> )	767.0	19.0	17.1	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	23	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SALAMANCA (9 <sup>h</sup> )	765.5	18.8	14.2	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	27	17	765.0	20.8	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
PORTO (8 <sup>h</sup> )	764.8	23.8	19.8	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	28	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISBOA (8 <sup>h</sup> )	765.5	21.7	17.8	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	24	17	765.7	21.4	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
AGOS (8 <sup>h</sup> )	766.2	22.8	20.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	25	19	766.6	22.0	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—
UNCHAL (8 <sup>h</sup> )	763.8	20.5	20.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	34	16	758.1	32.0	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—
UNTA DELGADA (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAJOZ (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVILLA (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMONTE (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7 <sup>h</sup> )	764.4	20.9	19.4	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	26	18	763.3	22.0	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—
TRIFA (8 <sup>h</sup> )	764.5	—	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	763.3	25.0	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—
ÁLAGA (9 <sup>h</sup> )	764.8	31.0	20.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	27	22	761.6	26.3	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
RANADA (9 <sup>h</sup> )	761.0	26.5	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	33	25	758.8	31.9	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
LIMERIA (8 <sup>h</sup> )	763.2	28.2	24.2	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	759.9	30.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
GUILAS (8 <sup>h</sup> )	764.5	—	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	764.3	—	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
LICANTE (9 <sup>h</sup> )	760.8	27.8	26.8	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	29	19	761.8	27.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
ÚRCIA (9 <sup>h</sup> )	762.1	27.2	22.8	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	29	20	761.6	27.2	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
FINIA (8 <sup>h</sup> )	763.1	26.5	24.2	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	764.3	28.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
VALENCIA (9 <sup>h</sup> )	762.5	26.4	22.9	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	29	21	763.2	26.8	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
UDAD-REAL (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BACETE (9 <sup>h</sup> )	762.3	25.1	16.1	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	33	20	758.5	32.3	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
ADRID (9 <sup>h</sup> )	762.8	23.3	16.3	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	32.0	16.3	757.9	30.9	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
GOVIA (9 <sup>h</sup> )	763.5	20.0	12.6	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	33	12	757.9	30.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
GORIAL (9 <sup>h</sup> )	762.1	22.4	18.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	30	14	758.0	27.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
ORIA (9 <sup>h</sup> )	761.7	22.4	17.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	29	8	757.1	28.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
ARAGOZA (9 <sup>h</sup> )	763.5	21.6	20.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	33	17	758.5	32.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
ERUEL (9 <sup>h</sup> )	762.0	22.8	19.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	32	15	758.7	30.4	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
ARRAGONA (8 <sup>h</sup> )	760.8	—	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	762.4	—	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
BARCELONA (9 <sup>h</sup> )	762.6	24.4	21.2	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	29	21	763.0	26.8	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
ADAQUÉS (8 <sup>h</sup> )	761.4	22.2	17.2	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	763.8	25.2	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
AHON (8 <sup>h</sup> )	759.2	—	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	761.2	—	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
ALMA (9 <sup>h</sup> )	764.8	26.4	23.8	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	31	20	763.4	25.8	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
IZA (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAN (7 <sup>h</sup> )	763.2	25.0	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEL (7 <sup>h</sup> )	761.0	25.5	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INEZ (7 <sup>h</sup> )	761.4	22.8	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7 <sup>h</sup> )	762.7	25.0	—	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7 <sup>h</sup> )	761.4	25.0	20.6	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	763.0	24.0	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
OMA (7 <sup>h</sup> )	763.2	19.0	16.0	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	763.9	26.4	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
GLIARI (7 <sup>h</sup> )	762.7	26.0	25.2	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	763.1	24.5	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—
LERMO (7 <sup>h</sup> )	763.3	23.7	19.2	22.2	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	763.3	26.1	S.W.	Went.	Obt.	Sl.	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS