



ESTADO GENERAL.

La depresión del Adriático ha aumentado de intensidad ensanchándose hacia el W. Al mismo tiempo el anticiclón de Galicia cuyo núcleo está hoy en la bahía de Vizcaya, se ha corrido hacia el E. Los gradientes son de valor y el por lo tanto el viento del S.^o cuadrante fresco y duro en muchos puntos. Lluvia en el Mediterráneo y ha llovido en el Cantábrico y el P. W.

Tiempo probable.

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

Estaciones	Observaciones de la mañana.										Dichas en las 24 horas.			Dichas de la víspera.		
	Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Pluvia o nieve.	Temp ^o extr. ^s		Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento		Estado del cielo.	
		Seco	Húm.	Dircc ^o	Fuerza				Máx	Min			Dircc ^o	Fuerza		
VALENTIA (8 ^h)	772.2	12.0	10.0	S.S.E	fl ^o	Cubi ^o	Pl ^a	—	17.2	8.9	770.9	12.8	S	fl ^o	Cubi ^o	
ST MATHIEU (7 ^h)	769.2	11.8	6.7	S	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX (7 ^h)	773.8	10.6	8.0	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ (7 ^h)	768.4	8.5	7.5	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN (7 ^h)	769.1	10.5	8.2	S	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE (7 ^h)	762.2	11.8	8.0	S.W	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA (7 ^h)	755.8	7.8	8.0	S	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT (7 ^h)	767.0	5.4	2.8	S.W	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS (7 ^h)	769.8	6.0	5.6	W	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	11.5	5.3	767.7	4.5	S.W	fl ^o	Cubi ^o	
S. SEBASTIÁN (9 ^h)	771.1	15.0	11.7	W	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	23	14	768.3	17.9	W	fl ^o	Cubi ^o	
BILBAO (9 ^h)	771.7	15.8	11.6	S	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	23	12	768.0	18.8	S.W	fl ^o	Cubi ^o	
SANTANDER (8 ^h)	771.6	16.6	—	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	768.5	20.1	id	fl ^o	Cubi ^o	
OVIEDO (9 ^h)	770.1	15.8	13.6	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	20	12	769.3	18.4	S.W	fl ^o	Cubi ^o	
AVILES (8 ^h)	770.9	—	—	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	769.3	22.0	W	fl ^o	Cubi ^o	
VÁRES (8 ^h)	769.8	19.0	—	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	5	—	768.5	22.0	W	fl ^o	Cubi ^o	
CORUÑA (7 ^h)	771.4	18.2	16.1	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	9.0	12	769.7	17.6	S.W	fl ^o	Cubi ^o	
FINISTERRE (8 ^h)	769.6	19.9	15.0	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	769.5	14.7	Cal	Pl ^a	Cubi ^o	
SANTIAGO (9 ^h)	770.1	14.0	13.0	S.W	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	24	14	768.8	20.6	S.W	fl ^o	Cubi ^o	
VICO (9 ^h)	768.8	19.7	15.5	W	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	23	13	768.1	22.2	W	fl ^o	Cubi ^o	
DRENSE (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BURGOS (9 ^h)	769.0	10.4	9.2	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	22	7	764.6	21.0	S	Cal	id	
VALLADOLID (9 ^h)	768.8	12.0	13.0	id	Pl ^a	Pl ^a	Pl ^a	—	22	7	766.0	21.0	S.W	fl ^o	id	
SALAMANCA (9 ^h)	767.9	11.6	10.2	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	25	9	768.3	24.6	id	Vent ^a	Cubi ^o	
OPORTO (9 ^h)	768.3	18.4	17.2	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	27	14	—	—	—	—	—	
LISBOA (8 ^h)	767.1	18.4	15.6	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	26	16	768.6	17.9	S.W	Pl ^a	id	
LAGOS (8 ^h)	765.4	22.0	18.6	S	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	31	17	—	—	—	—	—	
FUNCHAL (8 ^h)	766.2	22.8	20.0	S.S.E	Pl ^a	Pl ^a	Pl ^a	—	25	16	767.3	22.0	S.S.E	id	id	
PUNTA DELGADA (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS (9 ^h)	765.5	24.5	19.0	S.W	Cal	id	id	—	32	13	764.7	30.0	W	Cal	id	
SEVILLA (9 ^h)	764.9	22.2	16.2	S.S.E	fl ^o	id	id	—	35	17	765.2	35.0	S.S.E	fl ^o	id	
AYAMONTE (8 ^h)	—	—	—	S.S.E	Cal	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. FERNANDO (7 ^h)	765.1	29.8	16.5	S.S.E	Vent ^a	id	Pl ^a	—	31	18	761.8	23.4	S.W	Vent ^a	id	
CADIZ (8 ^h)	765.0	22.3	—	W	id	id	Pl ^a	—	—	—	765.4	27.0	S	fl ^o	id	
MÁLAGA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRANADA (9 ^h)	761.1	20.8	15.5	S	Cal	Pl ^a	Pl ^a	—	26	18	763.3	24.2	S.S.E	Cal	id	
ALMERÍA (8 ^h)	—	—	—	S	Vent ^a	id	id	—	—	—	766.7	—	S	Vent ^a	id	
AGUILAS (8 ^h)	765.5	—	—	S	Vent ^a	id	Pl ^a	—	—	—	763.4	29.0	S.S.E	Vent ^a	Pl ^a	
ALICANTE (9 ^h)	761.8	16.2	24.0	S.W	fl ^o	id	Pl ^a	—	29	18	763.4	29.0	S.S.E	Vent ^a	Pl ^a	
MURCIA (9 ^h)	763.9	21.8	16.8	id	id	Pl ^a	Pl ^a	—	33	17	763.7	30.5	S	Pl ^a	id	
JENICA (8 ^h)	763.7	23.8	19.3	W	fl ^o	id	Pl ^a	—	—	—	763.9	27.2	S.S.E	fl ^o	id	
VALENCIA (8 ^h)	763.0	23.6	15.0	W	Cal	Pl ^a	Pl ^a	—	30	17	763.3	27.1	S.S.E	fl ^o	Pl ^a	
CIUDAD-REAL (9 ^h)	767.9	16.5	12.8	S.W	fl ^o	id	Pl ^a	—	34	8	763.7	28.5	S	Vent ^a	id	
ALBACETE (9 ^h)	766.0	15.1	11.7	S.W	Pl ^a	Pl ^a	Pl ^a	—	25	11	764.3	24.7	W	fl ^o	id	
MADRID (9 ^h)	766.4	16.6	12.4	S.S.E	fl ^o	id	Pl ^a	—	24.1	11.8	764.7	22.9	S.W	Pl ^a	Pl ^a	
SEGOVIA (9 ^h)	768.1	14.2	11.0	S	fl ^o	id	Pl ^a	—	23	8	761.3	21.0	id	fl ^o	Pl ^a	
ESCORIAL (9 ^h)	765.6	15.8	11.1	S.S.E	Pl ^a	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	765.2	20.4	W	id	id	
SORIA (9 ^h)	765.2	10.2	6.0	S.S.E	Duro	Pl ^a	Pl ^a	—	21	3	764.2	20.6	W	Duro	Pl ^a	
ZARAGOZA (9 ^h)	766.3	13.4	10.2	S.W	fl ^o	id	Pl ^a	—	25	12	763.9	24.2	S.W	fl ^o	id	
TERUEL (9 ^h)	766.3	12.0	11.0	S	id	id	Pl ^a	—	24	9	763.9	22.2	id	Pl ^a	id	
TARRAGONA (8 ^h)	768.4	—	—	S.W	id	id	Pl ^a	—	—	—	762.1	—	W	id	id	
BARCELONA (9 ^h)	762.1	19.0	9.0	S.W	Vent ^a	id	Pl ^a	—	2	26	15	762.1	24.6	S.S.W	Vent ^a	Pl ^a
CADAQUÉS (8 ^h)	763.9	19.9	12.7	S.W	fl ^o	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	765.5	—	S.W	Pl ^a	Pl ^a	
MAHON (8 ^h)	760.9	—	—	S	id	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	762.1	—	S.S.E	Pl ^a	Pl ^a	
PALMA (9 ^h)	762.4	18.0	12.0	S.S.E	Pl ^a	Pl ^a	Pl ^a	—	27	17	763.6	21.6	S	fl ^o	Pl ^a	
IBIZA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN (7 ^h)	761.4	19.4	—	S	fl ^o	id	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL (7 ^h)	761.8	24.8	—	S.W	Pl ^a	id	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ (7 ^h)	762.3	22.8	—	W	Vent ^a	id	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7 ^h)	762.0	25.3	—	S.W	id	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7 ^h)	752.5	11.6	10.2	S.S.E	Pl ^a	Pl ^a	Pl ^a	—	3	—	756.9	17.5	S.S.E	fl ^o	Cubi ^o	
ROMA (7 ^h)	753.6	18.6	14.8	S.W	id	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	756.8	21.4	W	Pl ^a	Cubi ^o	
CAGLIARI (7 ^h)	758.9	17.4	15.2	S.W	id	Pl ^a	Pl ^a	—	—	—	762.7	24.3	S.W	id	id	
PALERMO (7 ^h)	758.3	22.7	17.6	S.W	fl ^o	Cubi ^o	Pl ^a	—	—	—	761.2	23.9	W	id	Pl ^a	