



ESTADO GENERAL.

Segue la situacion bastante perturbada; el minimo del Mediterraneo se acentua y se ha presentado otro en la bahia de Vizcaya. En el Atlantico permanescen estacionarias las presiones.

Tiempo probable

EN EL N. vientos frescos del N.E. Anulosos.
 " " N.W. id id id id.
 " " CENTRO. id variables id.
 " " S. id del W.
 " " E. id id y lluviosos.
 " " N.E. como para el N.E.

Estaciones	Baróm. ^o a 0y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento		Estado del cielo		Estado del mar		Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.					
		Seco	Húm.	Dircc.	Fuerza.	del cielo	del mar	lluvia o nieve	Témp. ^o extr. ^s Máx. Min.	Baróm. ^o a 0y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dircc. ^o Fuerza.	Estado del cielo					
LENTIA (8 ^h)	767.1	7.2	3.3	S.W.	fat.	Sub.	luz	—	—	—	16.7	5.6	766.6	13.3	S.W.	fat.	C. d.	
IS NEZ (7 ^h)	759.7	8.0	2.8	S.	id.	Sub.	luz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU (7 ^h)	760.3	7.8	2.2	S.	id.	Sub.	luz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX (7 ^h)	754.3	10.5	9.2	S.	id.	Sub.	luz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARRITZ (7 ^h)	755.6	14.0	13.0	W.	id.	Sub.	luz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
APINAN (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BO SICIÉ (7 ^h)	755.3	14.0	13.0	S.E.	id.	Sub.	luz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BO (7 ^h)	756.0	14.3	13.3	S.E.	id.	Sub.	luz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERMONT (7 ^h)	754.6	12.0	11.3	S.	Cal	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RIS (7 ^h)	757.3	6.4	4.4	S.W.	id.	id.	—	—	—	—	27.5	7.3	759.3	14.3	S.W.	fat.	C. d.	
SEBASTIÁN (9 ^h)	756.7	14.5	12.6	W.	Vent.	Sub.	Cal	5	14	12	759.9	13.8	S.W.	Cal	Sub.	—		
BAO (9 ^h)	757.3	15.9	12.6	id.	id.	id.	id.	9	17	12	760.0	15.6	id.	id.	id.	id.	id.	
ANTANDER (8 ^h)	757.8	14.8	—	W.	id.	Sub.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EDO (9 ^h)	757.4	12.8	10.8	W.	Vent.	id.	—	—	—	—	17	10	759.7	16.2	S.W.	Vent.	Sub.	
LES (8 ^h)	757.6	—	—	W.	id.	Sub.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RES (8 ^h)	758.1	10.0	—	S.W.	fat.	Sub.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RUÑA (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISTERRE (8 ^h)	759.1	18.3	14.1	S.W.	Vent.	Sub.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANTIAGO (9 ^h)	757.7	14.4	10.5	id.	id.	Sub.	—	—	—	—	20	9	759.3	19.3	S.W.	Sub.	Sub.	
BO (9 ^h)	758.9	15.8	12.3	S.W.	Sub.	id.	Sub.	—	—	—	18	10	760.5	17.3	S.W.	id.	id.	
ENSE (9 ^h)	758.3	15.4	12.0	W.	id.	Sub.	—	—	—	—	23	10	760.5	21.7	id.	id.	id.	
RGOS (9 ^h)	756.4	10.0	9.0	S.W.	id.	Sub.	—	—	—	—	2	16	758.1	14.7	S.W.	id.	id.	
LADOLID (9 ^h)	759.8	10.0	9.0	S.W.	id.	id.	—	—	—	—	5	18	759.9	16.0	S.W.	Sub.	Sub.	
LAMANCA (9 ^h)	757.8	12.4	9.6	S.W.	Sub.	id.	—	—	—	—	2	21	759.9	16.0	S.W.	Sub.	Sub.	
ORTO (9 ^h)	758.9	15.4	13.2	S.W.	id.	Sub.	—	—	—	—	18	10	—	—	—	—	—	
BOA (8 ^h)	760.5	14.1	11.8	S.W.	Sub.	Sub.	Sub.	—	—	—	1	18	762.4	14.1	S.W.	id.	C. d.	
ROS (8 ^h)	761.6	17.5	13.6	S.W.	id.	Sub.	Sub.	—	—	—	4	20	13	—	—	—	—	
CHAL (8 ^h)	765.8	17.1	14.1	S.	Vent.	id.	Cal	—	—	—	19	12	766.4	17.0	S.W.	id.	id.	
TA DELGADA (7 ^h)	764.3	15.2	14.2	S.S.W.	id.	Sub.	Sub.	—	—	—	1	19	765.8	15.0	Cal	Cal	id.	
HAJOZ (9 ^h)	758.0	18.2	12.2	W.	Cal	Sub.	—	—	—	—	22	10	759.6	20.6	Vent.	id.	Sub.	
ILLA (9 ^h)	761.1	16.6	13.8	S.W.	id.	Sub.	—	—	—	—	25	12	760.6	22.4	W.	Sub.	id.	
MONTE (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERNANDO (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FA (8 ^h)	763.2	2	—	W.	Sub.	Sub.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAGA (9 ^h)	761.0	18.0	13.9	S.W.	id.	id.	Sub.	—	—	—	23	15	760.5	23.0	S.W.	Sub.	Sub.	
ANADA (9 ^h)	758.3	16.0	—	W.	Vent.	Sub.	—	—	—	—	1	20	756.6	16.3	S.W.	Vent.	Sub.	
ERIA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ILAS (8 ^h)	757.3	—	—	W.	id.	Sub.	Sub.	—	—	—	10	—	757.5	—	S.W.	Sub.	—	
CANTE (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (9 ^h)	757.6	19.4	14.4	S.W.	Sub.	Sub.	—	—	—	—	6	24	757.2	18.2	S.W.	id.	Sub.	
ANCIA (8 ^h)	757.9	18.8	14.2	id.	id.	id.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (9 ^h)	754.1	21.2	18.4	S.W.	Cal	id.	—	—	—	—	22	14	758.0	20.9	S.S.W.	id.	Sub.	
ANCIA (9 ^h)	762.9	10.6	9.5	W.	Sub.	Sub.	—	—	—	—	20	19	759.7	14.7	S.W.	Vent.	Sub.	
ANCIA (9 ^h)	758.9	11.0	9.1	S.W.	id.	id.	—	—	—	—	3	17	758.2	15.5	W.	Sub.	Sub.	
ANCIA (9 ^h)	757.4	11.5	10.1	id.	id.	id.	—	—	—	—	13	16.7	756.7	16.5	W.	id.	id.	
ANCIA (9 ^h)	756.6	9.0	7.7	S.W.	id.	id.	—	—	—	—	5	15	758.2	12.5	S.W.	id.	Sub.	
ANCIA (9 ^h)	756.4	10.6	6.8	id.	id.	id.	—	—	—	—	16	8	757.0	12.2	S.W.	id.	Sub.	
ANCIA (9 ^h)	753.2	10.0	9.2	S.W.	id.	id.	—	—	—	—	8	16	755.4	15.6	S.W.	Sub.	Sub.	
ANCIA (9 ^h)	762.1	17.0	14.0	W.	Cal	Sub.	—	—	—	—	13	21	762.2	19.0	S.W.	Cal	Sub.	
ANCIA (9 ^h)	753.4	14.7	13.4	S.	id.	Sub.	—	—	—	—	—	20	8	756.1	15.6	S.	Sub.	Sub.
ANCIA (8 ^h)	753.2	—	—	W.	id.	id.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (9 ^h)	755.0	14.0	16.6	S.S.W.	id.	Sub.	Sub.	—	—	—	5	20	756.7	20.0	S.W.	id.	Sub.	
ANCIA (8 ^h)	757.3	14.2	13.5	S.	Vent.	Sub.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (8 ^h)	755.2	—	—	S.W.	id.	id.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (9 ^h)	755.6	20.2	17.8	S.W.	Vent.	Sub.	Sub.	—	—	—	10	22	758.0	18.2	S.W.	Vent.	Sub.	
ANCIA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (7 ^h)	761.8	19.2	—	S.W.	Sub.	Sub.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (7 ^h)	758.0	17.2	—	W.	id.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (7 ^h)	757.6	15.8	—	S.W.	id.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (7 ^h)	759.5	19.4	—	S.S.W.	Vent.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (7 ^h)	756.0	18.4	15.8	W.	id.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (7 ^h)	756.3	16.8	14.6	S.	id.	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (7 ^h)	757.9	17.1	15.4	S.W.	id.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANCIA (7 ^h)	757.6	16.9	16.1	Cal	Cal	id.	—	—	—	—	1	—	758.0	18.9	S.W.	id.	Sub.	

El Director
ARCIMIS