



ESTADO GENERAL.

Empieza a contraerse el anticiclón de Castilla y siguen disminuyendo muy lentamente las presiones en las Azores y Madeira. En Italia debe existir un pequeño mínimo. El buen tiempo es general. En Irlanda baja el barómetro 50 m/m. Balkan Telegramas.

Tiempo probable.

EN EL N.

vientos banancibles variables.

" " N.W.

id id a frescos id.

" " CENTRO.

como para el S.E.

" " S.

vientos banancibles del S.

" " E.

id id id S.E.

" " N.E.

id id id.

Observaciones	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas		Dichas de la vispera.					
		Seco	Húm.	Dircc. ^o	Fuerza.			Pluvia o nieve.	Temp ^o extr. ^s Máx. Min.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento		Estado del cielo.	
VALENTIA (8 ^h)	761.5	11.1	10.6	S.S.W.	3.0	Cl ^o	Cl ^o	1.0	11.1	6.7	769.4	7.8	S.E.	31. fl ^o	31. fl ^o
CAS NEZ (7 ^h)	769.7	7.0	6.2	W.	Bon ^o	Cl ^o	Cl ^o	1.0	—	—	—	—	—	—	—
SMATHIEU (7 ^h)	774.3	9.2	9.2	W.	31. fl ^o	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SA DE AIX (7 ^h)	774.4	7.2	7.1	W.	3.0	Cl ^o	Cl ^o	1.0	—	—	—	—	—	—	—
BIRITZ (7 ^h)	775.9	9.5	2.6	W.	31. fl ^o	Cl ^o	Cl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
PEPIÑAN (7 ^h)	772.3	7.3	2.2	S.W.	Bon ^o	Cl ^o	Cl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
CAO SICIÉ (7 ^h)	769.7	6.2	5.1	S.W.	31. fl ^o	Bon ^o	Cl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIA (7 ^h)	770.2	4.4	1.8	E.	id	Cl ^o	Cl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
CURMONT (7 ^h)	775.6	1.8	1.7	S.	Cal	id	id	1.0	—	—	—	—	—	—	—
PAIS (7 ^h)	773.4	6.5	6.3	S.W.	Vent ^o	id	id	—	4.5	-0.5	774.6	8.1	S.W.	Vent ^o	Cl ^o
S. EBASTIÁN (9 ^h)	777.9	6.0	4.4	S.E.	id	id	Cl ^o	—	11	2	776.4	9.9	S.W.	31. fl ^o	Cl ^o
BIBAO (9 ^h)	778.1	6.2	5.0	id	Cal	id	Cl ^o	—	13	1	776.5	12.4	E.	Vent ^o	Cl ^o
SANTANDER (8 ^h)	777.5	8.4	—	S.W.	Vent ^o	id	Cl ^o	—	—	—	776.0	10.2	S.E.	31. fl ^o	Cl ^o
BIEDO (9 ^h)	777.1	6.6	5.2	S.S.W.	id	id	Cl ^o	—	11	4	775.2	14.4	id	Vent ^o	Cl ^o
ANLÉS (8 ^h)	777.1	—	—	E.	?	?	?	—	—	—	776.2	—	E.	31. fl ^o	Cl ^o
VARES (8 ^h)	776.5	?	?	S.E.	?	?	?	—	—	—	775.5	12.0	S.E.	31. fl ^o	Cl ^o
ORUÑA (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTERRE (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIO (9 ^h)	775.7	7.5	5.5	S.W.	Vent ^o	Cl ^o	Cl ^o	—	14	4	—	—	—	—	—
OENSE (9 ^h)	778.4	-1.2	-2.0	E.	Cal	Cl ^o	Cl ^o	—	10	-5	774.0	9.2	S.	31. fl ^o	Cl ^o
BRGOS (9 ^h)	779.7	0.0	0.0	S.E.	Vent ^o	Cl ^o	Cl ^o	—	14	-5	776.2	10.0	S.E.	Vent ^o	id
VILADOLID (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. LAMANCA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORTO (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBOA (8 ^h)	774.4	7.5	7.0	Cal	Cal	Cl ^o	Cl ^o	—	17	7	773.7	14.5	S.S.W.	Bon ^o	Cl ^o
LEOS (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FICAL (8 ^h)	772.4	14.1	11.1	S.E.	31. fl ^o	Cl ^o	Cl ^o	—	19	9	772.6	15.0	S.E.	31. fl ^o	id
PITA DELGADA (7 ^h)	776.2	14.8	13.2	S.S.E.	31. fl ^o	Cl ^o	Cl ^o	—	17	13	775.7	13.4	S.S.E.	31. fl ^o	id
BAJAJOS (9 ^h)	776.5	7.0	6.0	S.E.	Cal	Cl ^o	Cl ^o	—	17	-1	770.8	16.6	S.E.	Cal	id
SHILLA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMONTE (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SERNANDO (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRIFA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. LAGA (9 ^h)	775.2	13.0	10.2	S.E.	Cal	Cl ^o	Cl ^o	—	14	7	772.2	14.0	S.E.	Bon ^o	31. fl ^o
GRANADA (9 ^h)	771.9	5.4	—	S.E.	id	id	Cl ^o	—	12	-1	?	12.1	S.W.	Vent ^o	Cl ^o
ALMERIA (8 ^h)	774.8	12.0	9.0	Cal	id	id	Cl ^o	—	—	—	774.8	13.8	S.S.E.	31. fl ^o	31. fl ^o
AGUILAS (8 ^h)	773.3	—	—	E.	Vent ^o	id	Cl ^o	—	—	—	774.7	—	E.	id	Cl ^o
ALCANTE (9 ^h)	774.1	15.6	—	S.E.	Cal	id	Cl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9 ^h)	773.7	4.4	3.2	S.W.	Vent ^o	id	Cl ^o	—	18	0	773.4	16.2	S.	Cal	Cl ^o
DEBIA (8 ^h)	773.1	8.5	6.0	Cal	Cal	id	Cl ^o	—	—	—	773.6	19.0	S.E.	31. fl ^o	id
VALENCIA (9 ^h)	772.7	9.0	7.0	S.S.W.	id	id	Cl ^o	—	15	3	773.8	15.0	S.E.	Vent ^o	id
CIDAD-REAL (9 ^h)	772.2	9.0	-0.5	S.E.	id	id	Cl ^o	—	18	-3	773.0	15.6	S.E.	Cal	id
ALACETE (9 ^h)	774.6	3.1	1.5	S.E.	Vent ^o	id	Cl ^o	—	12	-3	773.0	11.9	id	31. fl ^o	id
MORID (9 ^h)	776.0	2.4	1.2	S.E.	31. fl ^o	id	Cl ^o	—	12.6	-0.4	772.9	12.4	id	Vent ^o	id
SEGOVIA (9 ^h)	777.0	1.5	-0.5	S.E.	31. fl ^o	id	Cl ^o	—	10	-4	774.6	8.1	S.W.	31. fl ^o	id
ESPORIAL (9 ^h)	773.9	7.0	3.0	S.W.	Cal	id	Cl ^o	—	14	1	772.3	14.2	S.E.	Vent ^o	id
SORIA (9 ^h)	774.1	3.4	2.0	W.	Vent ^o	id	Cl ^o	—	14	-8	775.1	12.4	S.	Cal	id
ZARAGOZA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRUJEL (9 ^h)	777.6	-2.4	-3.4	S.W.	Cal	Cl ^o	Cl ^o	—	11	-6	762.7	10.8	S.W.	Cal	id
TERRAGONA (8 ^h)	772.9	—	—	id	?	?	?	—	—	—	774.5	—	S.W.	31. fl ^o	id
BARCELONA (9 ^h)	772.4	10.6	6.4	S.S.W.	Cal	Cl ^o	Cl ^o	—	15	5	773.2	14.0	S.W.	id	Cl ^o
CADAQUÉS (8 ^h)	772.8	9.1	?	S.	31. fl ^o	id	Cl ^o	—	—	—	770.8	14.2	S.S.W.	31. fl ^o	id
MAHON (8 ^h)	769.8	—	—	S.	31. fl ^o	Cl ^o	Cl ^o	—	—	—	770.5	—	S.S.W.	id	id
BARCELONA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEIZA (8 ^h)	—	—	—	Cal	Cal	Cl ^o	Cl ^o	—	—	—	—	—	S.	Bon ^o	id
ORAN (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEL (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINEZ (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAKS (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LDORNA (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARMA (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS