



ESTADO GENERAL

Por el W. de Irlanda parece que se aproxima una nueva borrasca. El área de bajas presiones del S.W. de la Península permanece estacionaria y continúa elevándose fresco en el Estrecho. El tiempo es bueno y calmoso en todas partes con descenso del barómetro. Las presiones más elevadas residen en Francia y hay también un máximo secundario sobre las Baleares.

Tiempo probable

EN EL N vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo caluroso.
 NW id id id id id id id
 CENTRO id id id id id id id
 S id frescos del E. y buen tiempo caluroso.
 E como para el N.
 NE id id id

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la víspera.				
		Seco	Húm.					Pluvia o nieve	Temp. ^s extr. ^s Max.	Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	761.5	15.7	15.6	S.	4	Obt. ^o	Ni. ^o	0.4	19.4	15.6	762.3	17.8	S.S.W.	4	Slw.
CRIS NEZ	767.1	15.8	15.1	W.S.W.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	767.2	15.8	14.0	S.S.E.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	768.0	16.8	15.2	S.S.E.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	766.5	16.7	13.5	O.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICÍE	767.5	21.6	15.4	E.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	764.7	21.0	14.1	O.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	768.8	15.0	12.0	W.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	769.5	17.7	15.3	Cal	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
S. SEBASTIAN	765.5	21.2	18.8	W.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	22.0	14.1	768.5	19.0	W.S.W.	1	Tub. ^o
BILBAO	765.9	21.0	17.4	E.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	25	13	767.7	22.6	W.	5	Obt. ^o
SANTANDER	764.1	—	—	E.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	27	12	767.3	26.0	E.	2	Slw.
OVIEDO	763.8	25.0	17.6	S.W.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	765.9	—	S.S.E.	5	O. ^o
AVILES	763.4	—	—	S.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	23	12	768.7	22.2	W.	3	Obt. ^o
VARES	765.4	20.8	—	S.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	766.6	—	W.	5	Tub. ^o
CORUÑA	765.4	19.4	16.0	W.S.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	766.1	21.7	E.	4	O. ^o
FINISTERRE	764.9	22.2	20.8	Cal	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	24	14	769.9	21.2	W.W.	3	O. ^o
SANTIAGO	764.0	28.9	19.8	W.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	765.8	25.8	S.	2	Obt. ^o
PONTEVEDRA	764.4	25.5	20.0	N.W.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	35	16	765.9	30.8	W.	0	Obt. ^o
VIGO	766.1	26.2	19.2	S.E.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	30	14	764.8	29.6	W.	0	Obt. ^o
ORENSE	764.2	25.0	19.2	W.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	28	17	765.1	27.4	S.W.	0	Obt. ^o
BURGOS	764.8	20.0	15.2	Cal	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	34	12	762.5	35.7	W.S.	1	Obt. ^o
VALLADOLID	764.3	21.0	25.0	W.W.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	30	9	762.4	28.2	S.S.E.	0	Obt. ^o
SALAMANCA	—	—	—	—	—	—	—	—	32	11	764.2	31.0	W.W.	2	Obt. ^o
OPORTO	765.8	28.0	10.2	W.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	54	20	—	—	—	—	—
LISBOA	763.6	25.4	14.2	W.S.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	30	23	769.5	24.1	W.W.W.	4	O. ^o
LAGOS	763.6	25.8	22.6	S.E.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	28	20	—	—	—	—	—
FUNCHAL	764.6	23.0	18.0	S.S.E.	4	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
PUNTA DELGADA	764.4	23.2	21.6	W.S.W.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	24	17	764.6	22.3	W.S.	5	O. ^o
ANGRA	764.5	23.5	22.0	W.W.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	27	21	765.6	22.3	W.	2	Obt. ^o
CÁCERES	765.1	31.1	24.2	S.E.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	26	22	766.8	23.0	W.	2	Obt. ^o
BADAJOS	—	—	—	—	—	—	—	—	35	21	763.8	30.2	E.	4	Obt. ^o
CORDOBA	764.9	30.0	22.3	W.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	763.8	28.0	21.0	W.S.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	38	22	762.1	38.1	W.	1	Obt. ^o
LAGUNA	765.3	20.4	17.0	W.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	41	21	761.8	40.0	E.	0	O. ^o
S. FERNANDO	764.4	28.4	21.8	E.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	24	10	764.0	22.2	W.	4	O. ^o
TARIFA	765.1	24.5	—	O.	5	Obt. ^o	Ni. ^o	—	32	13	765.6	24.5	E.	1	Obt. ^o
MÁLAGA	764.6	24.2	21.0	S.S.E.	4	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	764.0	25.8	E.	5	Obt. ^o
JÁEN	764.6	28.2	25.3	W.S.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	26	22	764.7	25.6	E.	4	Obt. ^o
GRANADA	763.3	26.3	19.4	W.W.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	36	21	762.4	31.4	W.	2	Obt. ^o
ALMERIA	766.1	28.0	24.0	S.S.E.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	32	24	761.5	30.4	S.S.W.	2	Obt. ^o
MURCIA	767.1	21.6	21.8	E.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	764.7	28.7	S.S.E.	5	O. ^o
ALICANTE	764.8	27.8	26.0	W.S.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	35	17	766.1	28.4	E.	3	Obt. ^o
VALENCIA	766.3	26.6	21.8	S.E.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	31	18	765.4	27.0	W.	3	Obt. ^o
ALBACETE	764.9	25.9	17.9	S.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	27	20	766.1	26.4	S.E.	0	O. ^o
CIUDAD-REAL	764.8	21.2	18.6	S.W.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	30	17	762.7	29.5	S.S.E.	2	Obt. ^o
MADRID	764.0	25.8	18.1	E.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	39	18	764.4	36.4	S.W.	2	Obt. ^o
SEGOVIA	761.5	29.3	19.3	W.W.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	30.7	18.5	762.1	29.8	W.S.	0	Obt. ^o
ESCORIAL	764.1	24.4	17.8	W.S.	4	Obt. ^o	Ni. ^o	—	32	14	762.0	29.2	W.	2	Obt. ^o
SORIA	764.5	23.4	17.2	S.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	31	17	762.0	28.6	E.	0	Obt. ^o
HUESCA	765.3	24.2	18.9	S.S.E.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	29	12	763.5	24.2	W.S.	0	Obt. ^o
ZARAGOZA	765.9	26.0	18.0	E.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	30	13	764.7	24.8	W.W.W.	0	Obt. ^o
TERUEL	765.1	23.2	21.0	S.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	32	13	765.3	24.0	W.	0	Obt. ^o
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	33	13	762.5	30.0	S.W.	0	Obt. ^o
BARCELONA	766.0	25.0	21.2	S.	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	—	18.6	15.3	W.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	27	15	765.6	20.4	S.W.	1	Obt. ^o
MAHÓN	766.0	24.6	20.0	W.	4	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	24.3	—	W.	4	Obt. ^o
PALMA	766.6	25.6	21.8	S.W.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	24	20	767.0	23.6	W.	3	Obt. ^o
DRAN	765.4	20.6	—	S.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	28	19	767.0	28.8	S.W.	4	Obt. ^o
ARCEL	765.5	22.5	—	E.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	763.7	19.0	—	W.W.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	764.6	21.9	15.2	S.S.E.	4	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	762.2	26.0	W.W.W.	1	Obt. ^o
ROMA	765.8	19.1	—	W.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	761.2	27.0	W.	4	O. ^o
CAGLIARI	765.4	16.0	15.0	W.W.	5	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	762.7	28.0	W.W.W.	4	O. ^o
PALERMO	763.5	24.4	20.1	Cal	0	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	762.7	23.1	W.W.W.	4	O. ^o

El Director ARCIMIS.