



ESTADO GENERAL

La depresión de las Azores permanece casi estacionaria, otra algo más importante para por el N. de las islas Británicas, causando lluvias y vientos frescos en Irlanda. En la Península el tiempo es bueno, por lo general, menos en la región de Levante donde llueve un poco. Al E. de las Canarias hay un área de bajas presiones relativas que sostiene el levante fresco en el Estrecho. El núcleo del anticiclón reside en Castilla la Vieja. Baja la temperatura. Hubo 5° bajo cero.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos flojos y bonancibles variables y tiempo algo incierto.
- NW " del S. y tiempo algo incierto. Nieblas
- CENTRO " variables y buen tiempo nebuloso.
- S " frescos y duros del E. y tiempo incierto y lluvioso.
- E " bonancibles del 1º cuadrante y tiempo incierto y lluvioso.
- NE " variables y tiempo incierto y nebuloso.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyam. del mar.	Termóm.		Viento. Direcc.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.					Nieve	Temp. extra	Baróm. a Oyam. del mar.	Termóm. seco.	Viento. Direcc.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
ALICANTE	763.8	10.0	8.3	W.S.W.	6	Pluv.	?	9.7	12.2	?	762.3	11.7	S.	6.	Lluvia.
ALBUÑEZ	768.6	10.0	8.5	W.S.W.	5	Subt.	Mi. gro	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU	771.1	11.1	9.0	W.S.W.	4	Subt.	Piz.	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX	773.3	2.0	1.5	E.	3	Bris.	Sla.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARRITZ	773.2	4.2	3.7	E.	3	Subt.	Mi. gro	—	—	—	—	—	—	—	—
ARPINAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERMONT	774.8	1.8	0.5	S.	3	D.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO	774.1	2.3	2.8	S.	2	Subt.	—	—	7.4	2.0	776.1	4.7	S.S.W.	2	Subt.
SEBASTIAN	773.6	7.7	5.6	E.	2	Subt.	Ris.	—	12.4	—	775.2	10.0	N.	2	S. d.
BAJO	773.6	5.6	4.4	S.E.	1	Subt.	—	—	13	7	775.7	11.8	S.	1	Subt.
ANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOVEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOLES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BUÑA	773.2	5.0	4.0	S.	3	nieb.	Mi. gro	—	14	2	770.0	11.6	S.	3	nieb.
CASTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRISTÓBAL	774.7	4.6	3.4	N.E.	0	Subt.	—	—	14	2	772.7	14.1	N.E.	1	Subt.
TEVEDRA	774.8	2.0	2.0	W.	0	Subt.	—	—	12	0	772.9	12.0	N.	0	Subt.
LEÓN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LENSE	776.1	0.8	0.6	S.W.	0	nieb.	—	—	13	-1	775.3	12.8	W.	0	Subt.
LEGO	777.7	-1.0	-1.7	N.E.	0	Subt.	—	—	6	-4	774.8	5.2	N.E.	1	S. d.
LADOLID	777.7	1.0	-0.6	N.E.	0	Subt.	—	—	8	-2	775.5	7.0	N.E.	1	Subt.
LEMANCA	776.0	1.4	0.0	E.	0	nieb.	—	—	7	-2	775.7	5.8	E.	1	S. d.
LEORTO	774.0	11.0	7.4	E.	4	S. d.	?	—	16	6	—	—	—	—	—
LEBOA	772.9	7.3	5.2	N.E.	5	S. d.	?	—	15	7	771.5	12.2	N.E.	4	Subt.
LEBOS	770.8	15.0	12.0	N.E.	1	S. d.	Mi. a.	—	18	7	—	—	—	—	—
LEBHAL	768.7	16.4	13.0	N.E.	3	S. d.	Ris.	—	20	11	769.6	16.4	N.E.	3	S. d.
LETA DELGADA	770.0	17.4	16.4	S.	4	S. d.	Piz.	—	19	17	770.5	17.6	S.	4	S. d.
LETRA	768.8	15.6	14.5	N.E.	3	S. d.	Mi. a.	—	19	15	771.0	16.8	S.W.	2	S. d.
LETRUNA	767.8	15.2	12.6	S.	4	Subt.	—	—	19	12	769.7	14.0	S.	3	Subt.
LEPERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELAJOZ	771.8	4.0	3.6	N.E.	0	S. d.	—	—	16	-1	770.9	15.8	S.N.E.	0	S. d.
LEDOBA	772.3	6.6	5.4	E.	1	Subt.	—	—	15	3	770.3	13.8	E.	1	S. d.
LELLA	768.6	6.2	5.3	N.E.	3	S. d.	—	—	16	3	766.4	16.4	N.E.	3	S. d.
LEBERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELATA	770.1	14.6	12.8	E.	6	S. d.	Ris.	—	—	—	770.7	14.7	E.	6	Subt.
LELAGA	770.6	14.2	10.3	S.S.E.	4	Subt.	Mi. a.	—	14	12	770.2	13.1	S.S.E.	4	S. d.
LELLA	772.0	12.0	11.9	S.S.W.	1	S. d.	Mi. a.	—	14	11	773.0	16.0	Cal.	0	Subt.
LEL	772.6	2.6	6.4	S.	1	Subt.	—	—	16	4	769.2	15.0	N.W.	0	S. d.
LELADADA	772.3	7.8	5.8	E.	1	S. d.	—	—	17	2	770.6	12.4	N.W.	1	S. d.
LELERIA	771.8	15.7	12.9	N.	2	S. d.	Ris.	—	17	6	771.9	15.4	E.	2	Subt.
LELATA	772.8	9.4	8.8	S.W.	3	Subt.	—	—	17	6	772.1	15.2	S.E.	1	Subt.
LELANTE	769.7	13.0	12.0	N.E.	3	Subt.	Mi. a.	—	15	9	769.0	14.0	N.E.	3	Subt.
LELENCIA	774.0	10.6	10.0	N.	0	Lluvia.	—	—	15	8	772.8	14.8	S.S.E.	1	Subt.
LELENCETE	775.7	4.7	4.7	S.N.E.	1	Subt.	—	—	11	6	771.7	10.7	W.S.W.	4	Subt.
LELEAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELERID	775.5	5.8	3.7	N.N.E.	2	S. d.	—	—	10	1	772.4	9.3	N.E.	4	S. d.
LELERIAL	775.0	5.0	3.4	S.E.	1	Subt.	—	—	13	2	772.0	9.2	S.E.	0	S. d.
LELENOVA	775.4	2.0	0.4	N.E.	3	Subt.	—	—	5	-2	775.0	2.0	S.	3	nieb.
LELEBALAJARA	776.2	1.0	0.4	N.	1	Subt.	—	—	10	-2	771.6	10.4	N.E.	4	S. d.
LELELAJARA	774.6	2.4	1.4	N.	1	Subt.	—	—	8	-1	772.6	8.4	N.E.	1	S. d.
LELESCA	772.2	0.8	1.1	N.W.	0	nieb.	—	—	8	-5	775.0	6.7	N.W.	0	S. d.
LELELAGOZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELEL	772.0	0.2	0.2	S.W.	0	nieb.	—	—	12	-3	772.7	7.0	N.	1	Subt.
LELELONA	773.8	10.8	9.0	S.N.E.	0	Subt.	Mi. a.	—	17	8	772.2	14.8	W.S.W.	1	S. d.
LELELQUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELELON	773.9	12.6	10.8	N.W.	2	S. d.	—	—	14	8	772.1	13.6	N.N.E.	2	S. d.
LELELA	774.1	11.0	9.2	N.	3	S. d.	HL.	—	15	8	773.8	14.5	N.E.	3	S. d.
LELEL	772.2	7.0	—	S.N.E.	2	Subt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELEL	772.0	10.5	—	S.E.	2	S. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELEL	772.4	7.0	—	N.W.	2	Subt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELEL	772.0	7.0	—	W.	1	Subt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LELEL	772.9	6.6	4.2	S.N.E.	2	S. d.	—	—	—	—	772.4	9.2	S.N.E.	2	S. d.
LELEL	774.5	0.3	0.0	N.	3	S. d.	—	—	—	—	772.7	7.3	N.	1	Subt.
LELELARI	772.1	7.1	6.5	S.S.W.	3	S. d.	—	—	—	—	772.4	11.0	S.E.	4	Subt.
LELELRMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director ARCIMIS