



Una borrasca intensa pasa por el N de Irlanda; por su influjo el Cantábrico está agitado y el tiempo es algo lluvioso en la región Cantábrica. — El área de presiones débiles situada al W de las costas de Marruecos permanece en el mismo lugar y los vientos del 1º cuadrante siguen soplando en el Estrecho y costas adyacentes. — Las presiones más elevadas residen en el centro de España acompañadas de buen tiempo, fijo y algo nebuloso. — La temperatura máxima de ayer fué de 17° en Huelva, San Fernando, Málaga y Almería: la mínima de hoy ha sido de 7° bajo cero en Segovia. —

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles y frescos del 2º y 3º cuadrantes y tiempo lluvioso. — Bar.

N. W. *id id id id id id id*

CENTRO *id id del 2º y 3º cuadrantes y buen tiempo, con tendencia a cambiar.*

S. *id id a frescos del 1º y 2º cuadrantes y tiempo incierto.*

E. *id id id id id y buen tiempo.*

N. E. *id id de dirección variable y tiempo algo incierto.*

Observaciones.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas		X Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dircc ^o	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp ^o extr. ^o	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento	Estado del cielo.		
LENTIA (7h)	745.0	7.8	6.7	SW	5	cub.	M ^o gr ^a	7.1	11.7	6.7	750.8	11.1	SW	5	cub.
LISNEZ (7h)	753.4	9.0	8.7	SW	6	cub.	Gruesa	3	9	8	757.9	9.0	SW	5	cub.
M. MATHIEU (7h)	756.6	12.6	10.4	SW	6	cub.	Fie ^o	12	10	10	762.7	11.2	WSW	5	cub.
M. DE AIX (7h)	762.3	11.8	11.0	SW	5	lluv.	M ^o	4	12	6	765.5	10.5	SW	3	nub.
MARRITZ (7h)	767.5	8.0	7.0	S	1	d.	M ^o gr ^a	12	6	6	769.8	11.0	SSW	3	cub.
M. RPIAN (7h)	766.6	1.7	0.0	WSW	1	d.	Riv ^o	12	0	0	767.9	6.0	NW	1	d.
M. BO SICIÉ (7h)	764.4	4.4	2.2	NW	1	d.	M ^o	12	6	6	765.5	7.8	NW	2	brn.
M. MONT (7h)	764.1	4.4	2.6	S	4	nub.	M ^o	11	2	2	765.6	5.4	S	4	d.
M. MERMONT (7h)	763.8	7.7	5.4	SE	3	cub.	---	11.3	3.8	3.8	767.5	4.2	SE	3	cd.
M. MRS (7h)	759.3	8.1	7.8	SSW	4	cub.	---	7.9	7.8	7.8	763.3	7.3	SSW	3	cub.
M. AN SEBASTIAN (9h)	765.2	8.8	6.7	SE	1	cub.	Gruesa	11	3	3	768.5	10.8	SE	0	lluv.
M. ALBAO (9h)	766.3	6.0	4.2	SE	2	cub.	---	12	2	2	768.8	12.4	SE	0	cub.
M. ANTANDER (8h)	764.7	8.8	5.4	SW	5	cub.	Gruesa	0	---	---	768.1	10.0	WNW	2	nub.
M. BIEDO (9h)	765.8	2.2	1.0	SW	1	cd.	---	12	1	1	768.2	11.0	NW	1	d.
M. BILÉS (8h)	763.7	---	---	SE	2	nub.	Mar ^o	---	---	---	768.1	---	SE	3	cd.
M. BRES (8h)	765.3	9.0	8.4	SW	6	nub.	M ^o gr ^a	---	---	---	769.6	10.8	SW	4	cd.
M. BURÑA (7h)	767.7	8.4	7.0	SE	6	cub.	Gruesa	13	4	4	769.2	10.4	NW	2	cd.
M. BISTERRE (8h)	767.6	10.8	9.7	S	4	nubla	Fie ^o	---	---	---	770.3	13.1	Cal	0	cd.
M. ANTIAGO (9h)	766.9	6.0	5.3	SE	0	cub.	---	12	4	4	769.2	10.2	NNW	0	nub.
M. ANTEVEDRA (9h)	767.7	6.0	5.0	WSW	0	cub.	---	15	2	2	769.3	14.3	NW	0	d.
M. ANSENE (9h)	768.3	0.4	0.0	W	0	nubla	---	13	-2	-2	767.1	11.6	W	0	d.
M. ANSÓN (9h)	769.7	-2.0	-2.6	SE	1	cub.	---	5	-5	-5	769.6	1.0	S	1	cub.
M. ANSARGOS (9h)	770.8	-4.0	-4.2	S	0	nubla	---	1	-5	-5	770.9	-0.8	W	0	nubla
M. ANSALLADOLID (9h)	771.6	-3.5	-3.7	N	0	nubla	---	-2	-5	-5	772.0	-2.0	NW	0	cub.
M. ANSALAMANCA (9h)	769.0	-3.2	-3.4	S	2	nubla	---	0	-4	-4	769.2	-1.2	NNW	3	nubla
M. ANSAPORTO (9h)	769.0	4.0	2.6	SSW	4	d.	M ^o gr ^a	12	2	2	769.9	5.0	SSW	4	d.
M. ANSBOGA (9h)	768.0	5.4	3.3	NNW	4	d.	Gruesa	11	5	5	766.0	8.9	NNW	4	d.
M. ANSAGOS (8h)	767.1	11.0	9.0	Cal	0	d.	M ^o	16	5	5	766.3	8.8	Cal	0	d.
M. ANSUNCHAL (8h)	766.2	18.1	13.0	?	1	nub.	?	21	11	11	766.0	17.4	?	2	cd.
M. ANSANTADELGADA (7h)	769.7	14.4	11.0	N	1	cub.	Riv ^a	17	13	13	770.9	14.9	NNW	1	cub.
M. ANSINGRA (8h)	769.3	14.7	11.6	NW	2	cd.	M ^o	17	12	12	770.8	14.8	W	2	nub.
M. ANSORTA (8h)	769.8	14.6	12.1	NNW	1	cub.	Riv ^a	17	13	13	771.0	14.5	W	1	cub.
M. ANSAGUNA (9h)	765.4	12.4	11.1	N	1	nub.	---	3	16	12	762.4	15.4	NNW	3	nub.
M. ANSACERES (9h)	769.0	4.0	3.4	NNW	2	d.	---	10	-1	-1	767.5	9.8	N	2	d.
M. ANSADAJOB (9h)	769.7	6.4	5.6	NW	1	d.	---	12	0	0	767.3	12.0	NW	1	d.
M. ANSORDOBA (9h)	767.6	6.0	4.6	S	2	d.	---	13	2	2	765.8	12.8	S	3	d.
M. ANSEVILLA (9h)	767.2	7.2	5.2	NW	4	d.	---	15	4	4	765.2	14.8	NW	4	d.
M. ANSUELVA (9h)	769.1	10.2	6.6	NW	1	d.	---	17	5	5	766.8	17.4	NW	4	d.
M. ANSAN FERNANDO (7h)	766.5	6.2	5.7	NW	0	cd.	Cal	17	5	5	765.3	13.9	NW	1	nub.
M. ANSARIFA (8h)	764.6	15.1	13.3	S	5	nub.	M ^o	---	---	---	765.9	16.7	S	4	cub.
M. ANSÁLAGA (9h)	765.9	12.6	9.6	NW	1	d.	Gruesa	17	9	9	765.2	16.0	SE	1	cd.
M. ANSHELILLA (9h)	762.5	18.6	17.2	N	0	lluv.	M ^a	22	15	15	762.0	20.6	N	2	nub.
M. ANSALÉN (9h)	768.3	9.2	6.4	SSW	0	d.	---	11	2	2	767.1	9.2	NNW	0	cd.
M. ANSRANADA (9h)	767.1	4.0	3.2	S	0	nubla	---	11	1	1	765.2	15.0	N	0	cub.
M. ANSALMERIA (8h)	765.8	14.0	11.0	S	1	nub.	M ^a	17	9	9	766.9	16.0	S	3	nub.
M. ANSMURCIA (9h)	768.4	9.0	8.0	NW	0	d.	---	15	6	6	766.5	13.0	SW	1	nub.
M. ANSALICANTE (9h)	767.0	10.0	9.0	NNW	0	d.	Cal	15	5	5	766.4	13.8	NNW	0	nub.
M. ANSVALENCIA (9h)	768.0	6.6	4.6	W	0	d.	---	14	4	4	767.7	13.4	SE	0	nubla
M. ANSABACETE (9h)	770.4	0.5	0.3	N	0	nubla	---	6	-2	-2	767.8	5.7	NW	1	cub.
M. ANSCUAD-REAL (9h)	771.8	-1.0	-1.8	S	1	cub.	---	5	-5	-5	769.4	4.2	S	2	nub.
M. ANSMADRID (9h)	770.1	1.6	0.4	Cal	0	brum.	---	7.8	-2.3	-2.3	768.0	7.2	NW	2	d.
M. ANSSEGOVIA (9h)	769.7	-0.2	-0.2	N	0	d.	---	3	-7	-7	772.7	1.0	NW	0	nubla
M. ANSGUADALAJARA (9h)	770.4	-2.6	-3.8	NNW	0	d.	---	8	-2	-2	766.9	8.0	NW	2	cd.
M. ANSBORIA (9h)	770.4	-2.6	-3.8	NNW	0	d.	---	7	-6	-6	766.7	6.2	W	0	d.
M. ANSHUESCA (9h)	769.2	1.9	0.4	WSW	0	nub.	---	8.8	-2.0	-2.0	768.9	7.1	W	1	d.
M. ANSZARAGOZA (9h)	769.4	1.8	-0.6	NW	1	nubla	---	9	-3	-3	768.6	7.8	NW	1	d.
M. ANSARUEL (9h)	770.6	0.4	-0.2	NW	0	nubla	---	7	-4	-4	768.4	3.4	NW	0	nub.
M. ANSBORTOSA (7h)	708.2	2.8	1.6	N	2	d.	---	11	2	2	767.7	10.9	NNW	3	d.
M. ANSBARCELONA (9h)	768.3	10.0	7.0	WNW	1	cd.	M ^a	14	3	3	767.6	12.3	W	0	d.
M. ANSBARHÓN (9h)	767.5	12.2	8.8	N	1	d.	Cal	14	4	4	767.1	12.6	NW	1	nub.
M. ANSBARPALMA (7h)	785.7	10.2	---	SSW	3	d.	---	---	---	---	---	---	---	---	---
M. ANSBARÁRAGEL (7h)	766.1	12.3	---	SE	2	nub.	---	---	---	---	---	---	---	---	---
M. ANSBAR TÚNEZ (7h)	764.5	8.0	---	W	2	nub.	---	---	---	---	---	---	---	---	---
M. ANSBARSAKS (7h)	765.7	10.2	---	NW	2	cub.	---	---	---	---	---	---	---	---	---
M. ANSBARHORN (7h)	763.8	4.2	2.6	NW	3	d.	---	---	---	---	764.1	6.2	NW	3	d.
M. ANSBAR ROMA (7h)	763.9	1.8	0.8	N	2	d.	---	---	---	---	764.2	6.7	N	2	d.
M. ANSBARAGLIARI (7h)	762.9	7.0	6.1	NNW	4	d.	---	---	---	---	762.4	3.0	NNW	3	d.
M. ANSBARALERMO (7h)	763.9	9.4	8.7	Cal	0	cd.	---	7	---	---	763.0	11.4	Cal	0	lluv.