



Precio de suscripción 35 Ptas. semestral. Lit.º Barrado, Zaragoza, 2. Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión del Atlántico sabe de haberse ahondado, pues la fuerza del viento ha aumentado en Madra y el Istrocho a pesar de haber subido el barómetro. El mínimo de Irlanda camina por el N.E. causando en esta isla lluvias, vientos frescos del S. y mar gruesa. En la Península el tiempo es hermoso muy templado y de vientos flojos y bonancibles variables. Hay mar en las costas de Galicia. El centro del anticiclón se apoya en ambas Castillas y Aragón.

Tiempo probable

EN EL N vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo.
 " NW id id id id id id.
 " CENTRO id id variables y buen tiempo algo brumoso.
 " S id bonancibles a frescos del S. y buen tiempo.
 " E como para el Centro.
 " NE id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30 de la vispera.					
		Temp. extr. Máx. Min.	Lluvia o nieve				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
ALENTIA 8h	766.8	7.8	5.0	W.S.W.	5	Obt.º	M.º gra	5.7	10.6	5.0	762.5	7.8	W.N.W.	6	Slw.
BIS NEZ 7h	761.8	10.2	9.4	S.W.	3	Obt.º	M.º a	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU 7h	772.0	9.4	9.1	E.	1	Brn.	Ris.º a	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX 7h	772.4	9.0	7.4	S.S.W.	3	Tub.º	Ris.º	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRITZ 7h	771.8	3.0	1.6	S.W.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN 7h	771.6	3.6	2.4	E.	1	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ 7h	771.5	-5.0	-5.1	S.W.	0	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA 7h	769.7	-0.9	-1.8	S.E.	2	Tub.º	—	9.1	-2.7	771.9	2.1	E.N.E.	1	Obt.º	
LERMONT 7h	773.5	11.5	9.2	N.W.	3	Obt.º	—	13	4	772.4	13.0	N.W.	4	Tub.º	
PARIS 7h	774.0	7.2	6.0	E.	1	Obt.º	—	13	2	773.0	12.2	N.	0	Obt.º	
SEBASTIAN 9h	771.4	—	—	N.W.	1	Obt.º	—	—	—	770.9	—	N.	1	Obt.º	
ILBAO 8h	773.3	7.2	5.6	S.W.	1	Obt.º	—	—	—	771.9	11.4	N.E.	3	Obt.º	
ANTANDER 9h	773.3	—	—	E.	3	Obt.º	—	—	—	771.9	—	E.	4	Tub.º	
VEDO 8h	772.8	11.2	—	N.E.	1	Obt.º	—	—	—	772.5	11.5	E.N.E.	2	Obt.º	
VILÉS 7h	772.7	14.4	3.2	E.	2	Tub.º	—	14	2	771.6	13.8	N.	3	Obt.º	
ÁRES 8h	773.0	10.4	7.4	E.	4	Obt.º	—	—	—	771.9	13.8	N.E.	6	Obt.º	
DRUÑA 8h	773.0	6.1	4.9	S.W.	4	Obt.º	—	15	1	770.6	12.8	—	3	Obt.º	
INSTERRE 9h	772.4	6.0	5.0	N.	0	Obt.º	—	16	1	770.8	14.8	S.W.	1	Obt.º	
ONTEVEDRA 9h	773.0	4.5	3.7	E.N.E.	0	Obt.º	—	17	-1	769.9	17.0	N.W.	1	Obt.º	
IGO 9h	775.1	-2.4	-2.8	N.E.	0	Tub.º	—	7	-3	771.6	5.9	N.E.	1	Obt.º	
RENSE 9h	774.9	1.0	1.0	S.W.	1	Obt.º	—	10	-6	772.7	7.0	N.E.	2	Obt.º	
URGOS 9h	771.4	6.2	4.3	N.E.	1	Obt.º	—	12	-5	770.7	10.4	S.E.	0	Obt.º	
ALLADOLID 9h	771.9	9.5	7.1	E.	2	Obt.º	—	19	5	—	—	—	—	—	
ALAMANCA 9h	771.1	9.9	9.6	E.N.E.	3	Obt.º	—	17	9	770.3	12.2	N.N.E.	4	Obt.º	
PORTO 8h	765.0	15.8	13.3	N.W.	1	Obt.º	—	19	7	—	—	—	—	—	
ISBOA 8h	769.5	16.9	12.1	N.E.	5	Tub.º	—	19	11	769.1	17.0	N.E.	5	Obt.º	
AGOS 8h	775.2	13.2	11.0	N.N.E.	2	Obt.º	—	18	12	775.1	13.8	Cal	0	Tub.º	
INCHAL 7h	773.0	14.0	13.0	Cal	0	Obt.º	—	16	12	774.0	13.7	S.	1	Obt.º	
UNTA DELGADA 8h	772.2	5.3	4.1	N.E.	1	Obt.º	—	16	3	769.3	13.4	S.E.	1	Obt.º	
NGRA 9h	771.8	6.2	4.0	E.N.E.	3	Obt.º	—	17	1	769.2	16.6	E.	1	Obt.º	
ÁCERES 9h	770.6	7.0	6.0	N.E.	1	Obt.º	—	21	2	769.0	14.6	N.	1	Obt.º	
ADAJAZ 8h	769.7	10.2	8.6	E.	3	Obt.º	—	17	9	769.2	12.8	N.	3	Tub.º	
ORDOBA 8h	770.4	13.7	—	E.	5	Obt.º	—	—	—	768.8	16.0	E.	5	Tub.º	
EVILLA 9h	770.8	14.6	11.5	S.E.	5	Tub.º	—	15	10	769.3	14.5	S.E.	4	Obt.º	
YAMONTE 9h	769.7	8.2	6.1	E.	0	Obt.º	—	13	7	766.6	12.0	E.	0	Obt.º	
FERNANDO 8h	772.3	15.0	12.0	E.N.E.	3	Obt.º	—	—	—	770.1	16.0	S.S.E.	1	Obt.º	
ARIFA 9h	773.3	5.2	4.6	S.W.	3	Obt.º	—	18	1	769.8	16.2	S.	1	Obt.º	
LÁLAGA 9h	771.5	16.4	11.6	N.W.	3	Obt.º	—	17	8	767.2	16.8	S.S.E.	3	Obt.º	
AEN 9h	772.9	8.0	5.8	N.	0	Obt.º	—	16	4	770.1	14.6	S.S.E.	0	Obt.º	
RANADA 9h	774.5	2.2	1.5	S.E.	2	Obt.º	—	15	0	768.5	14.7	S.	0	Obt.º	
LMERÍA 9h	771.3	10.4	8.6	N.W.	0	Obt.º	—	14	-2	770.0	12.5	N.W.	0	Obt.º	
LURCIA 9h	773.5	5.3	2.5	N.E.	1	Obt.º	—	15.4	0.6	769.1	12.7	Cal	0	Obt.º	
LICANTE 9h	774.0	-1.0	-2.8	S.E.	2	Obt.º	—	12	-4	768.6	10.0	N.	3	Obt.º	
ALENCIA 9h	772.5	6.0	3.0	N.	1	Obt.º	—	14	1	768.9	10.6	S.W.	4	Obt.º	
LBACETE 9h	771.1	2.8	0.4	N.N.W.	0	Obt.º	—	12	-3	768.5	12.6	N.N.W.	0	Obt.º	
JUDAD-REAL 9h	772.6	5.6	3.9	N.W.	0	Obt.º	—	13	1	770.5	12.2	N.W.	2	Obt.º	
LESCA 9h	774.3	2.0	1.6	—	1	Obt.º	—	14	7	770.8	12.8	—	1	Obt.º	
ARAGOZA 9h	775.8	-1.3	?	N.	0	Obt.º	—	16	-5	768.0	14.0	W.	0	Obt.º	
ERUEL 8h	772.1	11.4	9.0	N.W.	0	Obt.º	—	20	5	769.2	16.0	S.S.W.	1	Obt.º	
ARRAGONA 9h	772.2	10.7	9.2	N.E.	2	Obt.º	—	15	7	769.2	12.4	N.W.	2	Tub.º	
ARCELONA 9h	772.1	8.8	6.0	N.	1	Obt.º	—	14	6	767.9	14.2	N.	6	Obt.º	
ADAQUÉS 7h	771.3	5.9	—	E.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAHON 7h	770.2	11.6	—	S.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMA 7h	769.3	7.1	—	E.	1	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
RAN 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RCHEL 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IFAKS 7h	771.3	2.0	-1.0	N.E.	2	Obt.º	—	—	—	769.2	8.0	E.N.E.	0	Obt.º	
TORNA 7h	771.4	0.5	-1.2	N.	4	Obt.º	—	—	—	769.1	8.0	N.E.	4	Obt.º	
LOMA 7h	770.9	4.8	4.6	N.W.	2	Obt.º	—	—	—	768.7	12.0	Cal	0	Obt.º	
AGLIARI 7h	770.6	6.0	3.4	N.E.	2	Tub.º	—	9	—	768.6	6.6	—	0	Tub.º	
VALERMO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—