



En el Atlántico frente a Islandia hay un mínimo barométrico que produce lluvias, vientos frescos del S. y mar gruesa en Valencia. El centro barométrico principal se halla en las Canarias donde se ha ahondado la depresión de ayer 7^{mm} mas con lluvias copiosas (26^{mm}) y vientos bonancibles del S.E. tambien llueve en Huelva, con S.E. fresco y mar gruesa; en el Estrecho sopla levante fresco con mar gruesa. En toda la Península es bueno el tiempo y de vientos flojos y bonancibles por lo comun del 1^{er} cuadrante. Las presiones mas elevadas residen en el Atlántico entre las Azores y el fondo del golfo de Gascuña. La temperatura máxima ayer fue de 23° en Murcia y la minima de hoy ha sido de 1° bajo cero en León y Segovia.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos bonancibles de la region del E. y buen tiempo.
- N.W. " " a frescos de la region del S.E. y buen tiempo.
- CENTRO como para el S.E.
- S. vientos frescos del E. y buen tiempo.
- E. " flojos y bonancibles variables y buen tiempo.
- N.E. " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 y nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Dircc ^o .	Fuerza de OaD.			Lluvia o nieve.	Temp. extr ^a Máx.	Temp. extr ^a Min.	Baróm ^o a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dircc ^o .	Fuerza de OaD.	Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	759.2	11.1	10.6	S.	5	Lluv	M ^o Gra	1.2	19.2	10.6	764.3	11.7	S.W.	2	Sub
OS NEZ (7h)	766.9	9.2	7.0	N.N.W.	3	C.ub	id	-	15	8	761.9	10.4	W.	6	id
S. MATHILU (7h)	767.0	12.0	11.3	W.	3	Nub	Pir ^o	-	13	11	767.6	12.4	N.W.	5	Sub
ISA DE AIX (7h)	770.1	9.3	9.0	N.E.	2	id	id	61	14	8	769.6	13.6	W.N.W.	4	id
BARRITZ (7h)	770.7	13.2	12.4	Cal.	0	Cub	M ^o	-	14	12	771.2	14.0	W.S.W.	4	id
PRIPIAN (7h)	769.8	13.5	10.7	W.	4	C.d.	id	-	15.4	11.0	769.5	13.1	W.	4	id
OBO SICIE (7h)	764.4	10.2	6.2	S.W.	5	Brv	M ^o Gra	-	14	4	762.5	12.0	W.	6	Brv
NEA (7h)	760.1	10.2	7.5	E.	1	C.d.	Pir ^o	-	17	8	759.6	12.7	W.	2	C.d.
CERMONT (7h)	770.3	5.6	4.5	N.W.	0	C.ub	id	-	11.4	5.8	766.3	10.6	N.W.	3	Sub
PARIS (7h)	769.3	3.2	3.2	S.W.	2	Nub	id	-	11.9	2.3	764.2	10.0	W.S.W.	3	id
SN SEBASTIAN (9h)	770.4	13.0	12.8	S.W.	0	Cub	Gra	1	15	11	771.7	13.0	W.	0	Lluv
BLBAO (9h)	772.1	11.5	10.4	S.E.	1	C.d.	Pir ^o	-	14	10	772.4	13.8	N.W.	1	Sub
SANTANDER (8h)	770.5	11.0	9.5	S.	2	Nub	M ^o Gra	-	-	-	771.5	11.0	W.N.W.	5	id
OIEDO (9h)	769.8	6.6	5.4	S.W.	4	C.d.	id	-	14	4	769.5	13.0	N.W.	4	C.d.
AILÉS (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VRES (8h)	770.3	9.5	9.5	S.E.	3	C.d.	Pir ^o	-	-	-	772.4	11.7	N.N.E.	2	C.ub
CIRUNA (7h)	772.3	8.8	7.0	E.N.E.	1	Nieb	M ^o Gra	-	15	6	773.9	14.0	N.	3	id
FINSTERRE (8h)	771.8	11.9	10.2	N.	1	id	id	-	-	-	772.3	13.6	N.E.	6	C.ub
SANTIAGO (9h)	767.7	16.4	13.9	N.E.	4	id	id	-	17	10	771.2	13.5	N.	2	id
PINTEVEDRA (9h)	767.4	6.9	6.1	N.	1	id	id	-	18	5	770.4	17.8	N.	3	id
CANSE (9h)	770.7	7.4	6.4	S.	0	id	id	-	16	2	770.3	15.8	N.E.	1	C.d.
LIGN (9h)	772.8	2.7	2.0	N.	1	id	id	-	10	-1	770.6	9.7	N.	1	id
BURGOS (9h)	769.5	8.0	6.6	N.E.	0	Nub	id	-	10	5	770.3	9.3	N.E.	1	Sub
VALADOLID (9h)	771.9	5.2	4.7	N.E.	1	id	id	-	11	3	770.8	11.0	N.N.E.	2	id
SAAMANCA (9h)	769.7	4.5	4.2	E.	1	Nieb	id	-	10	1	770.8	7.5	E.	1	Sub
ORTO (9h)	770.0	13.2	11.2	E.	3	id	Pir ^o	-	16	11	770.6	13.6	E.	4	id
LIBOA (9h)	767.9	16.4	13.9	N.E.	4	id	id	-	17	10	768.2	13.0	N.N.E.	5	id
LAGOS (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCHAL (8h)	766.3	17.6	14.0	N.N.E.	6	Sub	Gra	1	19	11	766.6	16.0	N.N.E.	4	Lluv
PUNTA DELGADA (8h)	770.7	17.5	17.4	W.	3	Brv	M ^o	2	19	15	772.0	16.5	W.	1	C.d.
ANGRA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HERTA (8h)	770.9	17.5	16.1	W.N.W.	0	C.d.	Pir ^o	3	20	17	771.0	19.0	S.W.	4	Sub
LABUNA (8h)	755.7	13.3	13.0	N.	3	C.ub	id	26	15	14	755.7	14.3	N.	3	id
OPERES (9h)	769.6	9.7	8.1	N.E.	2	id	id	-	14	7	769.1	14.0	N.E.	3	id
BIDAJOZ (9h)	769.2	14.6	12.0	N.W.	0	id	id	-	24	10	766.6	23.2	N.W.	0	id
ORDOBA (9h)	767.2	13.0	10.6	E.	1	id	id	-	19	7	765.4	19.4	N.E.	1	Brv
SEVILLA (9h)	767.1	13.4	11.0	N.E.	5	Nub	id	-	19	7	765.8	19.2	N.E.	5	id
HELVA (9h)	766.5	15.5	12.3	N.E.	3	C.d.	id	-	21	11	765.4	19.7	N.E.	2	id
SAFERNANDO (7h)	765.7	15.8	13.0	E.	6	C.ub	Gra	-	19	11	766.5	16.1	E.N.E.	4	C.d.
TRIFA (8h)	764.2	16.0	14.9	E.	6	Sub	Pir ^o	-	-	-	763.7	16.7	E.	5	C.ub
MILAGA (9h)	766.0	14.8	12.9	N.	2	Nub	M ^o	-	18	12	765.1	15.8	E.	4	Sub
MULLA (9h)	-	19.2	18.6	E.	3	Sub	Muy Gra	-	19	14	-	20.0	N.W.	3	id
JAEN (9h)	768.4	13.5	10.4	S.	2	id	id	-	17	9	767.2	15.2	N.N.E.	1	C.d.
GRANADA (9h)	768.2	7.6	7.0	S.	0	Nub	id	-	16	6	760.8	16.2	S.W.	1	Sub
ALMERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRCIA (9h)	769.7	9.5	9.0	S.W.	1	Sub	id	-	23	6	767.2	21.0	S.E.	1	Sub
ISABANTE (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALENCIA (9h)	770.3	11.0	9.9	W.	0	id	id	-	19	8	767.5	17.6	E.	0	C.d.
ALICETE (9h)	771.0	5.7	5.0	N.	3	id	id	-	15	5	767.7	15.3	N.N.W.	2	id
CIDAD-REAL (9h)	769.8	6.8	5.4	E.	3	id	id	-	13	2	769.2	13.0	E.	3	id
MORID (9h)	770.6	7.3	6.9	N.E.	2	id	id	-	12.8	4.8	769.7	11.6	N.E.	2	id
SEOVIA (9h)	773.1	3.2	2.2	S.E.	0	id	id	-	11	-1	770.2	9.0	N.	1	id
GUDALAJARA (9h)	770.3	6.0	5.4	N.E.	0	id	id	-	12	2	768.6	11.9	N.E.	3	id
SOIA (9h)	770.7	6.2	5.0	N.	0	id	id	-	10	1	770.3	10.2	N.	1	id
HUSCA (9h)	769.5	6.1	5.8	S.	0	Nieb	id	-	15.3	3.0	767.7	13.3	W.N.W.	3	id
ZARAGOZA (9h)	769.6	11.0	9.6	N.W.	2	id	id	-	20	8	769.2	13.9	N.W.	5	id
TEHEL (9h)	770.6	7.4	6.2	N.	0	Sub	id	-	10	2	767.1	9.2	N.	1	Sub
TOTOSA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARCELONA (9h)	769.4	12.0	9.9	W.	1	id	M ^o	-	17	8	767.4	16.0	W.	2	id
MHÓN (9h)	769.1	16.4	13.8	N.W.	1	id	id	-	17	14	767.4	16.8	N.	1	id
PANIA (9h)	764.7	14.8	13.4	N.	0	C.d.	Cal	-	14	11	766.9	17.0	E.	1	C.d.
ORIN (7h)	767.4	13.6	-	N.E.	1	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
ARIEL (7h)	768.5	15.0	-	E.	1	Sub	id	-	-	-	-	-	-	-	-
TÚNEZ (7h)	768.3	14.0	-	N.W.	3	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
SFINS (7h)	769.1	15.0	-	N.E.	2	Sub	id	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNA (7h)	769.2	15.0	13.2	N.	2	C.d.	id	-	-	-	759.6	16.0	W.	6	Sub
ROMA (7h)	759.8	11.4	10.0	N.	2	id	id	-	-	-	761.0	14.5	S.	3	id
CALIARI (7h)	762.8	16.2	15.0	N.W.	6	id	id	-	-	-	764.6	19.0	N.W.	5	id
PAERMO (7h)	763.8	17.0	13.8	S.S.W.	4	C.ub	id	-	-	-	764.5	16.0	S.W.	2	C.ub

El Director
ARCIMIS