



El área de presiones débiles relativas que se extiende del golfo de Cádiz a las Canarias apenas presenta modificación alguna en su nivel. El levante sopla fresco en las costas del Estrecho y en Cádiz produce mar gruesa. El tiempo es bueno en toda la Península y de vientos flojos y bonancibles, por lo general del 1^{er} cuadrante; en Galicia soplan algo más frescos. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S.W. de las Azores. La temperatura máxima fue ayer de 39° en Córdoba y la mínima de hoy de 6° en Birigos.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles del N. y buen tiempo.
 N. W. " " a frescos de la región del S.E. y buen tiempo. Calor.
 CENTRO " flojos y bonancibles principalmente del 1^{er} cuadrante. Calor.
 S. " frescos y muy frescos del E. y buen tiempo. Calor.
 E. como para el Centro.
 N. E. " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ovnivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento. Direc. Fuerza de OaD.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la víspera.						
		Temp. Max.	Temp. Min.				Baróm. a Ovnivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de OaD.	Estado del cielo.					
ALENTIA (8h)	764.3	15.0	14.4	W. S. W.	3	Subt.	Pi ^o	0.8	16.1	12.5	765.8	15.0	W.	3	Subt.
RISNEZ (7h)	764.5	14.8	13.6	W. S. W.	4	b. d.	id	-	16	13	762.8	14.6	W. S. W.	6	id
T. MATHIEU (7h)	767.7	15.0	14.2	W. N. W.	3	b. subt.	W ^o	-	15	13	767.6	16.0	W.	4	Subt.
LA DE AIX (7h)	767.1	17.6	16.6	N. W.	3	Subt.	Pi ^o	-	21	16	767.4	20.2	N. W.	3	b. subt.
IARRITZ (7h)	771.5	19.7	18.5	Cal	0	id	W ^o	-	22	16	771.5	20.7	N. W.	2	b. d.
ERPIÑAN (7h)	767.0	20.0	15.3	W.	5	D ^o	id	-	26.7	18.2	765.8	23.7	N. W.	5	D ^o
ABO SICIE (7h)	764.0	22.6	16.0	W.	2	Subt.	Pi ^o	-	28	16	762.7	17.0	N. W.	4	Subt.
IZER (7h)	762.9	20.4	17.2	Cal	0	D ^o	W ^o	-	27	16	762.1	20.7	W. S. W.	2	b. d.
BERMONT (7h)	768.5	16.0	13.2	b.	2	Subt.	id	-	25.1	8.5	765.8	22.2	N. W.	3	D ^o
PARIS (7h)	766.7	17.2	14.5	N. W.	3	id	id	-	25.3	15.5	764.7	22.7	W. N. W.	3	Subt.
AN SEBASTIAN (9h)	771.7	20.0	16.5	N. W.	0	Subt.	Cal	-	21	15	772.7	21.4	N. W.	3	id
BILBAO (9h)	767.7	18.3	16.0	S. E.	3	Subt.	W ^o	-	-	-	770.6	17.5	N.	2	Subt.
ANTANDE (8h)	767.5	18.2	16.4	N. E.	4	id	id	-	21	12	770.2	17.5	N. E.	4	id
VIEDO (8h)	768.3	-	-	b.	4	id	Pi ^o	-	-	-	768.7	-	W.	2	b. subt.
VILÉS (8h)	767.7	13.8	10.3	b.	5	id	id	-	-	-	771.3	17.0	N. E.	4	b. d.
ARES (8h)	767.7	13.8	10.3	b.	5	id	id	-	-	-	771.3	17.0	N. E.	4	b. d.
PORUÑA (7h)	771.3	18.0	16.0	N. N. W.	1	b. d.	W ^o gta	-	17	15	771.7	18.0	N. N. W.	1	D ^o
UNISTERRE (8h)	768.7	22.3	17.5	N. E.	6	D ^o	Pi ^o	-	-	-	770.8	22.3	N. E.	5	id
SANTIAGO (8h)	768.0	21.5	16.2	N. E.	3	id	id	-	27	12	768.7	25.1	N. E.	2	id
PONTEVEDRA (9h)	766.6	22.5	18.0	N.	1	id	id	-	32	15	767.7	23.8	N. W.	2	id
VIGO (9h)	768.2	22.8	19.2	N. E.	1	D ^o	id	-	33	13	767.8	31.6	N. E.	2	D ^o
DRENSE (9h)	768.6	18.5	13.5	b.	0	id	id	-	28	9	768.4	26.0	N. N. E.	1	id
BURGOS (9h)	768.2	16.4	12.2	N. E.	2	id	id	-	24	8	766.4	23.5	N. E.	2	id
VALLADOLID (9h)	767.4	19.0	12.0	N. N. E.	2	id	id	-	28	12	764.7	28.0	N. E.	1	id
ALAMANCA (9h)	766.2	21.2	15.3	b.	3	id	id	-	30	13	766.6	28.5	N. N. E.	1	id
PORTO (9h)	765.2	28.3	17.0	E. N. E.	4	id	W ^o	-	30	20	766.0	26.0	Cal	0	id
ISBDA (8h)	763.3	27.8	16.4	N. N. E.	4	id	Pi ^o	-	33	24	763.7	26.8	N. N. W.	5	id
AGOS (8h)	763.0	27.8	20.3	S.	3	id	W ^o	-	32	21	763.2	27.8	N.	2	id
UNHAL (8h)	764.7	22.0	17.0	N.	3	id	id	-	24	16	766.1	22.2	N.	2	id
UNTA DELGADA (7h)	770.5	19.5	16.7	N. E.	3	Subt.	Pi ^o	-	23	14	772.4	17.6	N. E.	4	b. d.
NGRA (8h)	770.5	21.0	17.0	b.	3	b. subt.	Pi ^o	-	24	17	772.3	21.2	b.	3	b. subt.
ORTA (8h)	771.7	18.8	17.4	Cal	0	id	W ^o	-	23	18	773.6	20.1	Cal	0	b. d.
AGUNA (9h)	763.5	22.0	16.5	N. N. E.	2	D ^o	id	-	24	14	764.8	33.7	N.	2	D ^o
ADAJOZ (9h)	763.8	30.8	20.6	N. E.	0	id	id	-	38	19	765.3	38.4	E. N. E.	0	id
CÓRDOBA (9h)	763.9	31.2	21.6	S. W.	1	id	id	-	39	20	761.8	37.4	S.	2	id
EVILLA (9h)	763.3	30.0	17.6	N. E.	5	id	id	-	38	21	762.5	37.4	b.	5	id
HELVA (9h)	763.8	27.3	17.3	b.	2	id	id	-	34	20	763.7	31.8	S. W.	4	b. d.
AN FERNANDO (7h)	764.0	25.9	22.0	b.	5	id	W ^o gta	-	33	23	764.5	28.7	E. S. E.	5	D ^o
ARIFA (8h)	-	23.0	21.7	?	6	Subt.	Pi ^o	-	-	-	762.7	23.8	b.	5	id
TÁLAGA (9h)	765.5	22.8	18.8	E. S. E.	4	D ^o	W ^o	-	26	15	765.4	24.6	E. S. E.	4	id
HELILLA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HELILLA (9h)	764.7	27.2	21.2	b.	1	D ^o	id	-	34	21	764.2	32.2	W. N. W.	1	D ^o
ÉN (9h)	764.8	25.2	21.0	N. E.	1	id	id	-	30	18	764.0	27.4	S. W.	2	Subt.
RANADA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERÍA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA (9h)	766.3	25.0	21.0	S. E.	1	D ^o	id	-	31	16	764.7	28.6	b.	4	D ^o
LICANTE (9h)	764.7	27.8	23.4	E. S. E.	1	id	W ^o	-	29	18	764.4	27.8	S. S. E.	2	id
ALENCIA (9h)	767.0	24.6	21.8	b.	0	b. d.	id	-	28	15	765.6	25.8	S. E.	0	id
LABETE (9h)	765.2	25.5	16.2	E. S. E.	3	D ^o	id	-	31	15	763.2	31.1	N. N. E.	1	id
UDAD-REAL (9h)	765.5	22.7	17.7	b.	1	id	id	-	32	14	762.7	31.3	W.	2	id
ADRID (9h)	765.1	23.8	13.3	N. E.	3	id	id	-	30.7	17.4	763.4	30.6	N. N. E.	2	id
EGOVIA (9h)	767.1	18.0	13.0	N. W.	0	id	id	-	28	8	763.3	27.0	N. W.	1	id
UADALAJARA (9h)	766.8	23.6	15.0	N.	2	D ^o	id	-	27	8	766.6	27.0	N.	4	D ^o
ORIA (9h)	766.1	20.6	15.7	E. S. E.	1	id	id	-	30.7	11.5	764.2	27.4	S. W.	6	id
UESCA (9h)	767.3	20.3	16.7	N. W.	3	id	id	-	27	14	765.1	26.2	N. W.	3	id
ARAGOZA (9h)	766.1	20.6	18.8	N. E.	0	id	id	-	32	9	763.2	25.3	N.	0	id
ERUEL (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORTOSA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARCELONA (9h)	767.3	25.0	20.0	S. S. E.	0	D ^o	W ^o	-	26	18	766.3	25.2	S. S. E.	2	D ^o
SAHÓN (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMA (9h)	767.4	25.5	21.8	N. E.	2	b. d.	Cal	-	28	17	766.2	26.8	S. W.	1	D ^o
IRÁN (7h)	767.2	21.4	-	N. W.	2	D ^o	id	-	-	-	-	-	-	-	-
RGEL (7h)	765.7	21.6	-	N. E.	3	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
ÚNEZ (7h)	764.6	22.0	-	N. N. E.	1	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
FAKS (7h)	765.6	21.4	-	N.	2	b. d.	id	-	-	-	-	-	-	-	-
IORNA (7h)	763.2	20.6	17.6	N. E.	2	D ^o	id	-	-	-	763.2	21.0	S. W.	3	D ^o
OMA (7h)	762.7	18.4	13.4	N.	2	id	id	-	-	-	762.1	22.6	N. N. E.	3	id
AGLIARI (7h)	764.3	19.0	18.3	N. W.	5	id	id	-	-	-	763.7	26.0	N. W.	3	id
VALERMO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

El Director
ARCIMIS