



Por el S.W. de Galicia se ha presentado una borrasca que puede adquirir importancia en las bahías de Vizcaya; en Girona se ha formado un secundario. El área de presiones débiles relativas que desde hace tantos días vaga por el centro de la Península permanece casi invariable en situación y nivel. Ha llovido y granizado y han descargado tormentas más o menos intensas en Andalucía, Levante, Aragón y ambas Castillas. El tiempo es incierto en el resto. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al E. de las Azores. El calor es más moderado; Segovia 33°, Escorial y Henasca 34°, Badajoz y Sevilla 33°, Orense, Salamanca, Ciudad-Real, Madrid, Guadalajara, Zaragoza, Teruel y Talma 32°.

### Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles a frescos del 3.º al 11.º cuadrante lluvias y tormentas.
- “ “ N.W. “ “ “ “ 3.º cuadrante y algunas lluvias.
- “ “ CENTRO “ “ “ “ variables, lluvias y tormentas.
- “ “ S. “ “ “ “ a frescos del W. lluvias y tormentas.
- “ “ E. como para el centro.
- “ “ N.E. vientos variables y tiempo incierto y tormentoso.

Observaciones.	Baróm.º a Oval nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Dirección.	Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		X Id. de la víspera.		Baróm.º a Oval nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirección.	Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.
		Seco.	Húm.					Aluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º	Termómetro seco.					
LENTIA (8h)	762.8	14.4	12.8	S. E.	6	lbt.	Sw	1.1	17.2	12.2	765.0	15.6	S. E.	3	Nub.	
IS NEZ (7h)	767.3	14.2	12.0	S. W.	3	n.	Kir	—	16	10	765.5	15.4	N. N. E.	2	n.	
MATHIEU (7h)	765.9	12.0	11.0	E.	3	n.	N.	—	16	10	766.1	15.8	N.	3	n.	
A DE AIX (7h)	764.3	16.5	14.0	E.	3	b. d.	Kir	—	24	17	767.4	20.0	N. N. W.	4	b. d.	
ARRITZ (7h)	764.5	20.7	17.0	leat	0	b. d.	Li	—	21	16	764.8	19.8	N.	3	lbt.	
RPINAN (7h)	762.7	22.4	18.2	N.	1	n.	N.	—	27.6	15.8	762.2	24.3	N.	3	n.	
BO SICIÉ (7h)	759.1	21.2	14.0	E.	1	Nub.	Kir	—	26	16	759.0	21.0	N.	4	Nub.	
ZA (7h)	760.5	22.4	19.8	S. W.	1	Nub.	li	—	29	18	756.7	23.7	N. E.	2	b. d.	
ERMONT (7h)	765.7	15.4	12.3	N. N. E.	2	n.	—	—	22.4	2.6	767.3	20.5	N. W.	3	Nub.	
RIS (7h)	768.6	14.9	11.2	E.	2	n.	—	—	22.1	2.6	765.3	18.2	N. N. E.	3	b. d.	
EN SEBASTIAN (9h)	764.6	21.5	18.5	N. W.	1	b. d.	li	—	21	16	766.7	20.0	N. N.	3	b. d.	
BAO (9h)	767.5	21.2	18.0	N. W.	1	b. d.	Kir	—	20	16	764.9	19.6	N. W.	2	lbt.	
NTANDER (8h)	764.7	19.1	—	E. N. E.	1	lbt.	Kir	—	—	—	765.0	20.2	N.	2	lbt.	
EDO (9h)	767.4	18.2	16.4	S. W.	0	id.	—	—	17	14	763.4	17.6	N. E.	4	id.	
LÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RES (8h)	763.4	16.0	15.0	N.	3	lbt.	Kir	—	20	17	764.2	18.0	N.	5	b. d.	
RUÑA (7h)	764.2	18.4	15.9	E. N. E.	4	b. d.	Kir	—	—	—	—	19.7	—	4	n.	
ISTERRE (8h)	762.6	19.5	16.3	N.	2	id.	—	—	25	11	762.2	24.3	N.	3	n.	
NTIAGO (9h)	762.3	20.2	16.0	E.	0	n.	—	—	27	10	762.1	26.7	N.	0	n.	
NTEVEDRA (9h)	762.3	20.2	16.0	E.	0	n.	—	—	27	10	762.1	26.7	N.	0	n.	
BO (9h)	762.1	20.6	16.6	N. N. E.	0	b. d.	—	—	32	13	761.2	29.4	N. W.	1	Nub.	
ENSE (9h)	760.7	19.0	15.9	S. E.	0	b. d.	—	—	23	12	759.1	22.2	N. E.	3	n.	
RGOS (9h)	762.6	20.0	17.5	N. E.	0	lbt.	—	—	9	31	14	758.3	30.4	N. E.	1	b. d.
LAMANCA (9h)	762.3	25.6	19.0	S. W.	1	b. d.	—	—	32	17	759.9	32.0	E.	1	Nub.	
ORTO (9h)	762.8	16.7	15.7	S. W.	2	lbt.	—	—	20	16	763.0	17.0	N. W.	3	lbt.	
BOA (8h)	767.6	18.4	15.1	N. N. W.	5	n.	M. g. ca.	—	27	15	763.4	16.4	N.	5	n.	
GOS (8h)	767.5	21.3	16.8	N.	4	n.	li	—	22	14	762.8	17.0	N.	4	n.	
NCHAL (8h)	766.9	21.1	17.2	N.	3	lbt.	N.	—	22	15	766.7	20.8	N.	3	Nub.	
NTA DELGADA (7h)	768.3	19.0	18.0	N.	4	id.	id.	—	22	18	767.4	18.9	N.	4	b. d.	
GRA (8h)	767.4	19.2	17.8	N. W.	4	b. d.	Pi	—	21	17	768.7	19.6	N. W.	7	Nub.	
RTA (8h)	767.9	18.5	17.4	N.	4	b. d.	Kir	—	21	18	767.1	18.5	S. W.	3	lbt.	
GUNA (9h)	766.8	16.0	16.6	N.	2	lbt.	—	—	21	11	765.1	20.0	N.	5	lbt.	
DAJOZ (9h)	764.7	22.6	18.2	S. W.	1	n.	—	—	33	12	758.0	32.8	N. W.	1	b. d.	
RDIBA (9h)	763.2	19.2	18.0	S. W.	3	lbt.	—	—	7	31	17	758.8	29.0	S. W.	5	Nub.
VILLA (9h)	762.3	21.6	18.2	S. E.	3	lbt.	—	—	33	18	760.7	—	S. W.	—	—	
ELVA (9h)	762.9	23.3	18.3	N.	1	n.	—	—	1	28	—	760.8	24.0	S. W.	6	b. d.
N FERNANDO (7h)	762.8	19.8	16.8	N. W.	2	lbt.	N.	—	25	19	767.0	21.7	N.	3	lbt.	
RIFA (8h)	762.6	20.8	19.1	N. W.	4	lbt.	Kir	—	—	—	762.5	22.5	N.	3	id.	
LAGA (9h)	767.4	24.1	19.1	S. E.	3	n.	li	—	29	20	761.9	25.7	S. E.	4	Nub.	
ELLILLA (9h)	776.4	23.6	22.1	N. N. W.	0	n.	leat	—	27	20	776.4	25.0	N.	1	b. d.	
ÉN (9h)	758.9	15.6	16.0	N. N. W.	2	lbt.	—	—	6	30	16	758.8	28.6	N. W.	6	Nub.
ANADA (9h)	762.4	23.2	20.8	S. W.	1	n.	—	—	29	17	759.0	27.2	N. W.	1	lbt.	
MERIA (8h)	761.5	27.2	22.8	S. W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	E.	7	n.	
URCIA (9h)	761.3	28.4	25.2	N. E.	4	Nub.	N.	—	30	22	759.3	28.4	N. E.	7	n.	
ICANCIA (9h)	762.2	27.6	21.4	N. E.	2	lbt.	—	—	1	28	22	761.5	25.6	E. N. E.	2	Nub.
LENCIA (9h)	761.9	22.0	17.1	N. W.	1	b. d.	—	—	2	31	18	758.0	30.3	E.	4	Nub.
BACETE (9h)	762.7	20.7	18.3	S. W.	1	Nub.	—	—	2	32	14	758.2	28.3	N.	3	b. d.
UDAD-REAL (9h)	761.8	21.2	17.6	E.	0	Nub.	—	—	8.7	32.4	15.7	757.1	26.0	S. W.	5	lbt. torm.
ADRID (9h)	761.8	18.2	16.0	E.	0	Nub.	—	—	2	34	15	754.8	30.0	N.	2	Nub.
CORIAL (9h)	760.6	21.0	18.2	N.	0	Nub.	—	—	28	35	14	756.5	32.2	N. E.	0	Nub.
GOVIA (9h)	761.7	21.0	17.6	E.	0	Nub.	—	—	11	32	15	756.5	28.2	S. W.	3	b. d.
JADALAJARA (9h)	760.7	19.4	15.6	S. E.	1	lbt.	—	—	1	28	14	758.2	27.2	N. E.	3	b. d.
RIA (9h)	763.6	20.6	18.6	S. E.	1	lbt.	—	—	—	34	18	760.1	30.0	N.	0	b. d.
JESCA (9h)	762.0	22.0	19.0	N. N. E.	1	lbt.	—	—	3	32	17	759.3	30.0	E.	1	Nub.
RAGOZA (9h)	761.5	20.6	20.4	S. E.	0	lbt.	—	—	—	32	15	758.4	26.0	E.	0	lbt.
ERUEL (9h)	761.6	25.0	21.4	S. E.	2	lbt.	Kir	—	—	30	20	762.6	25.4	S. E.	2	n.
ARCELONA (9h)	761.8	24.8	19.0	N. E.	3	b. d.	—	—	—	25	21	761.5	25.0	N. E.	2	n.
ALMA (9h)	762.4	26.6	20.6	N. E.	3	n.	li	—	—	32	22	760.5	30.2	S. W.	1	n.
RÁN (9h)	761.8	24.1	—	S. E.	1	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL (7h)	761.0	25.2	—	N.	3	b. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÓNEZ (7h)	759.7	27.8	—	N. W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AKS. (7h)	760.2	27.6	—	E.	1	b. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNA (7h)	760.5	24.8	20.0	N. E.	1	id.	—	—	—	—	758.9	26.0	N.	2	b. d.	
OMA (7h)	759.7	23.0	20.0	N.	0	n.	—	—	—	—	759.0	24.1	S.	2	n.	
AGLIARI (7h)	759.8	23.0	22.0	N.	4	lbt.	—	—	—	—	759.7	24.7	S. E.	4	b. d.	
ALERMO (7h)	759.9	26.8	19.7	S.	3	n.	—	—	—	—	760.7	23.0	leat	0	n.	

El Director,  
ARCIMIS