



Faltan los telegramas de las Azores y de Islandia. El área de presiones débiles relativas situada al W. de la costa de Marruecos se ha ahondado un poco más, pero como también ha disminuido la presión en la Península el gradient tiene un valor muy moderado y el levante es bonancible y fresco en el Estrecho. El tiempo es bueno en todas partes con ligera tendencia tormentosa. Las presiones más elevadas residen al W. de Galicia. Sigue aumentando el calor: Sevilla 34°, Córdoba y Mérida 33°, Badajoz y Huelva 32°, Salamanca 30°.

Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo.
 " " N.W. " bonancibles del S. y tiempo algo incierto.
 " " CENTRO " flojos variables y buen tiempo. calor.
 " " S. " bonancibles a fresco del E. y buen tiempo. calor.
 " " E. como para el centro.
 " " N.E. " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 valuel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm ^o	Dircc ^o	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp ^o ext ^o	Baróm ^o a 0 valuel del mar.	Termí metro seco.	Dircc ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
LENTIA (8h)	7 61.7	18.0	16.2	S E	2	Nub	ll ^a	—	20	15	7 63.6	18.4	Cal	0	Nub ^o
S NEZ (7h)	7 61.6	18.6	18.2	S E	3	id	N ^o gra	7	17	12	7 62.8	14.4	S	4	Luv ^o
MATHIEU (7h)	7 62.2	17.8	16.3	S. W.	2	b. dt	N ^o	—	24	15	7 62.7	18.5	N. W.	3	b. dt
A DE AIX (7h)	7 66.0	17.1	17.1	S	1	Nub	ll ^a	—	27	15	7 63.6	19.0	N. N. E.	3	b. d.
RRITZ (7h)	7 62.2	21.4	17.2	W	2	n ^o	—	—	28.4	15.0	7 61.8	14.5	N. W.	3	n ^o
PIÑAN (7h)	7 60.4	22.0	17.0	W	1	N ^o	N ^o gra	—	26	16	7 60.7	20.4	W	2	N ^o
BO SICIÉ (7h)	7 61.0	22.0	18.1	cal	0	Nub	ll ^a	—	24	16	7 60.5	20.3	N. W.	1	Nub ^o
ERMONT (7h)	7 64.2	15.0	12.7	W	0	n ^o	—	—	21.5	6.8	7 62.9	17.8	N. E.	2	id
RIS (7h)	7 63.3	17.9	16.1	S. E.	0	n ^o	—	—	22.1	12.9	7 64.1	20.5	S. E.	1	id
SEBASTIAN (9h)	7 63.5	17.8	16.0	W.	1	b. dt	ll ^a	—	17	14	7 63.9	19.7	N. W.	1	b. d.
BAO (9h)	7 64.6	20.0	16.4	S. E.	0	Nub	id	—	27	17	7 64.7	24.6	N. W.	2	id
TANDER (8h)	7 62.9	21.6	16.2	cal	0	b. dt	id	—	—	—	7 65.5	18.4	N. E.	1	id
EDO (9h)	7 63.4	18.0	16.2	N. E.	2	b. dt	—	—	21	17	7 65.3	17.2	N. E.	4	b. dt
LÉS (8h)	7 64.7	16.0	14.0	cal	0	Nub	Su ^a	—	—	—	7 65.9	16.0	W. S. W.	3	Nub ^o
RES (8h)	7 65.5	15.6	14.0	W. N. W.	1	Nub	ll ^a	—	19	13	7 65.4	17.0	W. N. W.	3	id
RUÑA (7h)	7 65.5	15.6	14.0	W. N. W.	1	Nub	ll ^a	—	19	13	7 65.4	17.0	W. N. W.	3	id
STERRE (8h)	7 64.0	19.3	15.5	S. W.	4	Nub	—	—	24	12	7 65.3	21.3	S. W.	0	b. dt
TIAGO (9h)	7 66.1	18.2	15.9	W	0	b. d.	—	—	24	11	7 65.5	21.9	S. W.	0	b. d.
NTEVEDRA (9h)	7 65.8	18.6	17.0	W	0	b. dt	ll ^a	—	20	12	7 66.0	17.6	W	0	b. dt
O (9h)	7 63.8	21.0	18.4	S	1	Nub	—	—	29	16	7 62.4	28.0	N. W.	3	Nub ^o
ENSE (9h)	7 63.4	18.3	15.0	S	0	b. d.	—	—	27	7	7 60.7	24.0	W.	0	n ^o
RGOS (9h)	7 67.2	27.8	18.2	S. W.	1	Nub	—	—	28	13	7 62.4	27.0	W.	1	n ^o
LADOLID (9h)	7 64.4	24.0	18.0	S. W.	2	n ^o	—	—	30	14	7 65.1	27.8	E.	0	n ^o
AMANCA (9h)	7 64.4	24.0	18.0	S. W.	2	n ^o	—	—	30	14	7 65.1	27.8	E.	0	n ^o
ORTO (9h)	7 65.5	17.7	15.5	N. N. W.	3	Nub	N ^o gra	—	25	16	7 65.4	17.6	N. N. W.	5	b. d.
BOA (8h)	7 66.0	21.1	17.1	N. E.	1	Nub	ll ^a	—	22	15	7 66.8	19.9	N. E.	4	b. dt
BOS (8h)	7 66.0	21.1	17.1	N. E.	1	Nub	ll ^a	—	22	15	7 66.8	19.9	N. E.	4	b. dt
NCHAL (8h)	7 66.0	21.1	17.1	N. E.	1	Nub	ll ^a	—	22	15	7 66.8	19.9	N. E.	4	b. dt
NTA DELGADA (7h)															
GRA (8h)															
RTA (8h)															
UNA (9h)	7 64.8	17.5	16.5	N. W.	5	b. dt	—	—	21	18	7 64.7	19.5	N. W.	3	n ^o
BAJOZ (9h)	7 64.7	22.6	17.8	N. W.	1	b. d.	—	—	32	14	7 64.1	31.8	S. W.	1	n ^o
RODOBA (9h)	7 63.5	27.2	20.4	N. E.	2	b. d.	—	—	32	16	7 61.2	31.4	S	2	b. d.
ILLA (9h)	7 63.1	28.0	20.4	E. N. E.	2	id	—	—	34	17	7 62.8	32.0	N. W.	2	n ^o
ELVA (9h)	7 63.0	27.2	19.8	W. S. W.	1	n ^o	—	—	32	18	7 62.7	29.3	S. S. W.	4	n ^o
FERNANDO (7h)															
RIFA (8h)	7 62.2	20.4	18.7	E	3	Nub	N ^o gra	—	—	—	7 61.9	22.0	S. E.	3	n ^o
RIFA (8h)	7 62.2	20.4	18.7	E	3	Nub	N ^o gra	—	—	—	7 61.9	22.0	S. E.	3	n ^o
LAGA (9h)	7 64.0	22.5	17.9	E	3	n ^o	ll ^a	—	27	16	7 64.3	24.5	S. E.	3	n ^o
LILLA (9h)	7 76.6	21.0	18.6	E	1	n ^o	id	—	25	15	7 76.7	23.2	E	1	n ^o
N (9h)	7 63.0	26.2	18.5	E	1	b. d.	—	—	28	17	7 61.8	27.0	N. W.	1	n ^o
ANADA (9h)	7 64.2	22.2	20.4	E	1	n ^o	—	—	26	17	7 63.1	26.0	S. W.	1	n ^o
MERIA (8h)	7 63.9	27.2	20.0	E	2	b. d.	—	—	33	18	7 61.5	30.8	S	4	n ^o
RCIA (9h)	7 62.7	25.6	23.2	N. E.	3	Nub	N ^o gra	—	27	17	7 65.0	24.6	S. E.	3	Nub ^o
CANTE (9h)	7 63.9	25.4	21.2	S. E.	1	b. dt	—	—	27	17	7 62.6	24.4	E	2	b. d.
LENCIA (9h)	7 63.3	24.0	16.7	W	1	Nub	—	—	27	13	7 61.5	26.0	W. N. W.	3	b. d.
SACETE (9h)	7 63.3	24.0	16.7	W	1	Nub	—	—	27	13	7 61.5	26.0	W. N. W.	3	b. d.
AD-REAL (9h)	7 63.3	24.0	16.7	W	1	Nub	—	—	27	13	7 61.5	26.0	W. N. W.	3	b. d.
DRID (9h)	7 63.5	20.2	16.4	S. E.	1	b. d.	—	—	25.0	18.8	7 61.5	24.1	S. E.	1	n ^o
SORIAL (9h)	7 61.3	23.0	17.0	S. E.	2	n ^o	—	—	27	15	7 59.9	24.0	E.	1	n ^o
GOVIA (9h)	7 62.8	25.0	20.2	N. W.	0	n ^o	—	—	26	12	7 62.8	21.5	N.	1	n ^o
ADALAJARA (9h)	7 62.7	21.4	15.4	N. N. E.	0	b. d.	—	—	26	12	7 61.4	25.1	W	0	b. d.
RIA (9h)	7 62.2	19.0	15.0	S. E.	1	Nub	—	—	24	11	7 63.3	23.8	S. S. W.	0	b. d.
ESCA (9h)	7 62.6	22.2	17.5	E. N. E.	0	b. dt	—	—	28	10	7 62.5	25.6	N. W.	2	n ^o
RAGOZA (9h)															
RUEL (9h)	7 62.7	21.5	20.2	N. E.	0	Nub	—	—	28	10	7 60.3	26.4	N.	0	n ^o
RCELONA (9h)	7 62.4	22.6	20.0	E	0	b. d.	ll ^a	—	26	10	7 62.8	22.4	E	1	b. dt
RHÓN (9h)	7 64.3	24.4	18.4	E	1	n ^o	—	—	23	16	7 63.6	22.0	N. E.	2	n ^o
RMA (9h)	7 64.2	23.4	21.6	S. E.	1	n ^o	ll ^a	—	24	17	7 63.0	22.6	S. W.	3	b. d.
RÁN (9h)	7 63.5	21.6	—	S. E.	3	n ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RCEL (7h)	7 63.2	24.4	—	S. E.	3	n ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RNEZ (7h)	7 61.3	18.8	—	E	2	b. dt	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RKS (7h)	7 62.0	21.7	—	N. W.	2	b. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RORNA (7h)	7 60.3	22.8	18.0	cal	0	b. d.	—	—	—	—	7 59.8	22.0	E.	3	b. d.
RMA (7h)	7 59.3	17.8	15.6	N	1	b. dt	—	—	2	—	7 58.8	19.2	N.	1	b. dt
RGLIARI (7h)	7 61.3	18.0	15.5	W	3	n ^o	—	—	13	—	7 61.4	18.0	S. E.	3	Luv ^o
RERMO (7h)	7 59.6	17.6	16.7	S. W.	3	Luv ^o	—	—	3	—	7 59.7	17.6	W.	3	id

El Director
ARCIMIS