

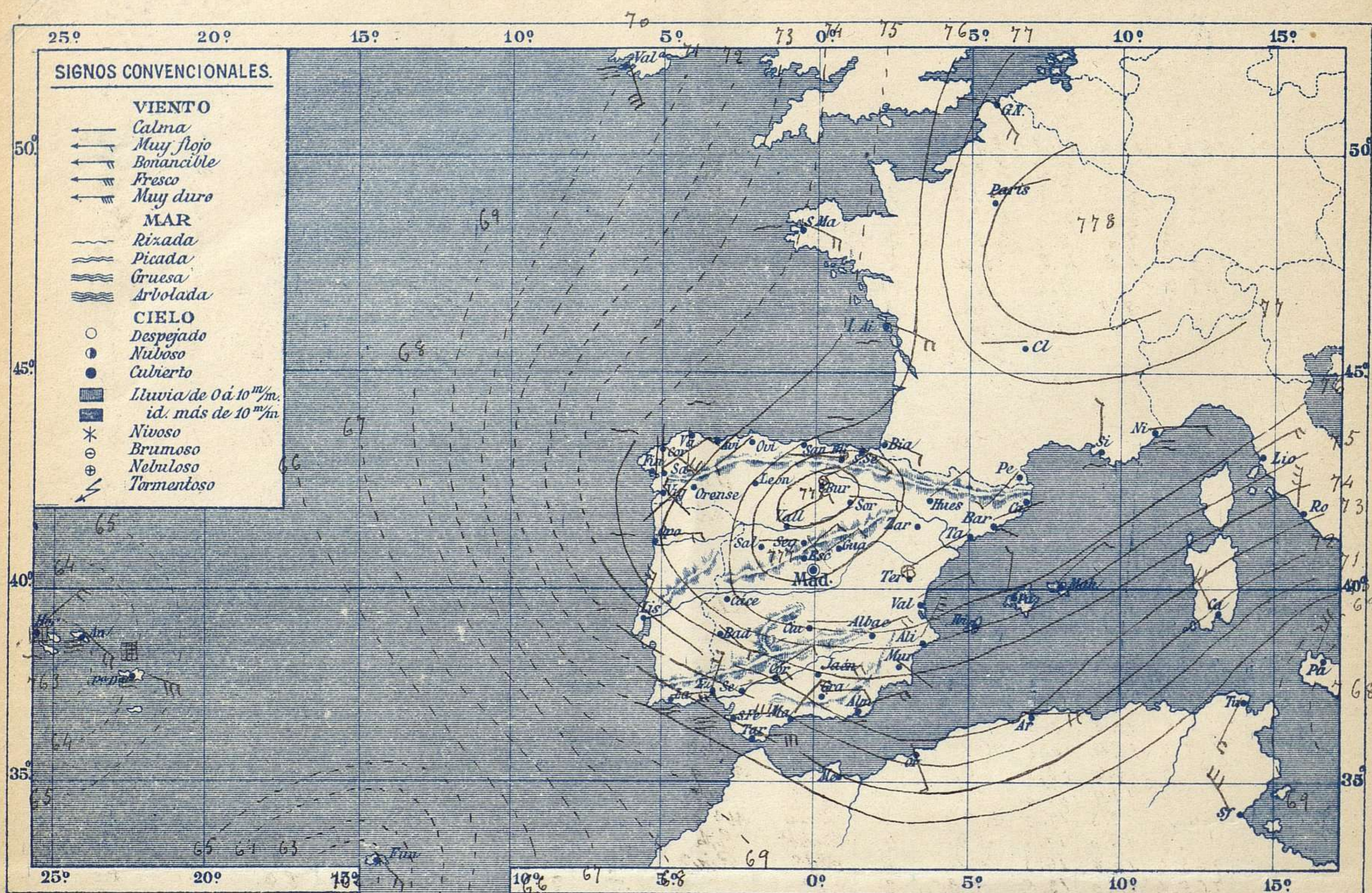
INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XII

Boletín del *Martes* 15

de *Noviembre* de 1904.

Nº 20



Precio de suscripción 45 Ptas. semestre.

Lit. Barrado, Marañón, 14, Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores sigue en marcha variada en las inmediaciones del archipiélago, habiendo subido su nivel 6^{mm} continuando las lluvias, los vientos fríos y la mar gruesa. La depresión de las Canarias se ha remontado hacia el N. y hoy se halla en la isla de Madeira; su nivel permanece estacionario. En el estrecho y costas adyacentes ha aumentado la fuerza del levante que sopla muy duro, con mar gruesa. En toda la Península es bueno el tiempo aunque algo nebuloso. El anticiclón reside en Francia y el segundo núcleo de Castilla la Vieja reforzado en 6^{mm} permanece estacionario. Las temperaturas máximas fueron ayer de 24° en Huelva y 23° en Sevilla y Alicante y las mínimas hoy de 2° en Burgos y 1° en Valladolid.

Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo algo nebuloso. Frío.
 " " N.W. " bonancibles de la región del E. y buen tiempo. Frío
 " " CENTRO como para el N.
 " " S. vientos frescos y duros del E. y tiempo algo incierto. Frío.
 " " E. " bonancibles del 1º cuadrante y tiempo algo incierto. Frío.
 " " N.E. como para el N.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm.		Viento		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dirrec ⁿ	Fuerza de Oad.			Lluvia o nieve.	Temp. ex ^{ta} del mar.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termó- metro seco.	Dirrec ⁿ	Fuerza de Oad.	Estado del cielo.	
ALENTIA (8h)	769.9	12.2	11.1	S.S.E.	5	C. cub ^{to}	M ^a gra	-	13.9 10.0	771.7	11.7	S.E.	4	C. cub ^{to}	
BIS NEZ (7h)	777.0	3.4	2.2	S.S.E.	3	C. d ^o	Pia ^a	-	11 2	777.6	6.0	E.	3	D ^o	
MATHEU (7h)	773.7	8.8	7.8	S.S.E.	3	D ^o	M ^a	-	16 8	772.9	14.4	E.S.E.	4	D ^o	
LA DE AIX (7h)	773.6	6.0	5.5	S.S.E.	3	D ^o	M ^a	-	17 4	771.8	11.5	E.	3	D ^o	
ARRITZ (7h)	774.8	9.0	8.0	S.S.E.	2	D ^o	Cal	-	15 6	772.1	13.4	E.	3	D ^o	
ERPIÑAN (7h)	775.5	4.2	4.2	S.W.	2	D ^o	—	-	14.8 3.5	773.6	10.0	S.W.	2	D ^o	
BO SICIE (7h)	775.7	—	7.0	N.	1	—	Riv ^o	-	16 7	773.3	10.0	E.	3	Bru	
ZA (7h)	776.3	7.8	5.0	E.	2	C. cub ^{to}	Pia ^a	-	15 5	774.1	10.1	W.	1	C. d ^o	
ERMONT (7h)	778.7	-3.9	-4.0	W.	0	D ^o	—	-	10.6 4.6	776.1	3.9	N.W.	2	D ^o	
RIS (7h)	778.2	-0.9	-1.0	C.N.E.	0	D ^o	—	-	12.6 -1.0	777.3	6.0	C.N.E.	2	D ^o	
N SEBASTIAN (9h)	776.0	16.1	13.0	S.E.	1	id	Lla	-	18 6 ?	772.8 ?	14.8	S.E.	0	id	
BAO (9h)	775.6	13.4	10.4	W.	0	Bru	Ru ^a	-	21 10	770.0	20.8	S.E.	1	D ^o	
NTANDER (8h)	—	—	—	S.W.	2	D ^o	—	-	16 4	769.7	16.4	N.E.	1	D ^o	
IEDO (9h)	774.4	—	—	S.W.	2	D ^o	—	-	16 4	769.7	16.4	N.E.	1	D ^o	
ILÉS (8h)	—	—	—	S.W.	2	D ^o	—	-	16 4	769.7	16.4	N.E.	1	D ^o	
RES (8h)	773.9	14.0	12.0	S.	1	C. d ^o	M ^a	-	— — —	770.0	14.0	E.	2	C. d ^o	
RUÑA (7h)	773.2	10.0	8.0	S.E.	3	id	id	-	18 7	768.9	16.6	C.S.E.	1	D ^o	
ISTERRE (8h)	—	—	—	S.W.	2	D ^o	—	-	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	
NTIAGO (9h)	775.3	11.4	8.6	N.E.	1	D ^o	—	-	21 6	768.7	16.8	N.E.	0	D ^o	
NTEVEDRA (9h)	774.8	9.5	8.8	N.	0	C. d ^o	—	-	19 3	770.0	17.9	N.	0	C. d ^o	
BO (9h)	774.5	15.2	14.2	S.E.	0	D ^o	Lla	-	21 9	771.2 ?	15.2	S.E.	0	D ^o	
ENSE (9h)	776.1	5.6	4.2	S.W.	0	D ^o	—	-	22 0	769.4	20.8	S.E.	0	D ^o	
RGOS (9h)	778.2	0.0	-0.4	N.E.	0	Nub	—	-	15 -2	769.0	14.3	N.E.	0	D ^o	
LLADOLID (9h)	778.2	3.0	1.5	N.E.	1	D ^o	—	-	17 -1	767.5	15.0	N.E.	1	D ^o	
LAMANCA (9h)	774.5	8.4	6.6	E.	0	D ^o	—	-	15 0	768.9	13.8	E.	1	D ^o	
ORTO (9h)	775.8	13.5	8.6	E.	4	id	Riv ^o	-	21 10	770.7	15.0	C.S.E.	3	id	
BOA (8h)	777.2	12.4	10.2	N.N.E.	5	D ^o	Riv ^o	-	20 12	768.4	17.9	C.S.E.	1	Nub ^o	
GOS (8h)	770.9	18.6	15.3	E.	4	id	M ^a gra	-	20 16	767.7	19.0	S.E.	5	cbt ^o	
NCHAL (8h)	762.2	19.9	16.0	S.E.	4	cbt ^o	M ^a	-	21 13	763.9	17.9	S.E.	4	cbt ^o	
NTA DELGADA (7h)	764.0	18.3	17.5	C.S.E.	6	Bru	M ^a gra	10	17 15	760.2	16.0	N.N.E.	5	Lluv	
GRA (8h)	762.5	19.0	17.3	S.E.	4	C. cub ^{to}	Eta	-	19 14	759.5	15.5	N.	6	C. cub ^{to}	
RTA (8h)	763.4	16.8	16.3	N.E.	4	cbt ^o	Riv ^o	-	18 15	762.4	15.4	N.N.E.	5	Lluv	
GUÑA (9h)	765.4	20.0	13.5	S.E.	3	D ^o	—	-	21 14	762.0	20.0	S.E.	0	D ^o	
DAJOZ (9h)	773.5	12.8	10.6	C.S.E.	2	D ^o	—	-	20 5	766.9	20.6	C.S.E.	7	C. d ^o	
ROBA (9h)	773.1	13.0	10.6	N.E.	1	D ^o	—	-	22 8	767.7	21.2	N.E.	1	D ^o	
VILLA (9h)	772.1	15.6	12.2	C.N.E.	6	D ^o	—	-	23 11	766.4	23.0	N.E.	4	D ^o	
VELVA (9h)	771.6	15.3	12.3	N.N.E.	4	id	—	-	24 12	766.0	22.6	C.N.E.	2	id	
N FERNANDO (7h)	770.7	17.2	14.5	E.	7	D ^o	Gra	-	22 16	767.7	18.0	C.S.E.	6	D ^o	
RIFA (8h)	768.9	18.3	16.9	E.	7	C. d ^o	M ^a	-	— —	766.3	20.1	E.	5	C. d ^o	
LLAGA (9h)	771.8	19.0	16.0	N.E.	4	id	id	-	20 14	769.2	18.2	C.S.E.	4	Nub ^o	
ELLILLA (9h)	772.2	15.8	11.6	E.	3	D ^o	—	-	19 10	766.8	18.2	W.N.W.	0	D ^o	
ÉN (9h)	773.7	11.2	10.0	E.	1	D ^o	—	-	17 8	768.5	17.2	N.	1	D ^o	
ANADA (9h)	771.7	19.3	17.5	C.N.E.	3	Nub ^o	Riv ^o	-	— —	767.7	20.0	C.N.E.	2	Nub ^o	
MERIA (8h)	774.5	15.8	14.6	S.E.	0	Cub ^{to}	—	-	22 11	769.5	20.0	N.E.	1	C. d ^o	
URCIA (9h)	774.3	19.6	16.6	N.N.E.	6	Nub ^o	M ^a gra	-	23 15	769.2	19.8	N.	4	Nub ^o	
ICANTE (9h)	775.7	15.2	14.2	N.E.	1	Cub ^{to}	—	-	6 18	771.4	18.0	C.N.E.	2	Cub ^{to}	
LENCIA (9h)	776.3	10.3	9.8	C.N.E.	4	Cub ^{to}	—	-	— 16	770.6	14.6	E.	4	Nub ^o	
BACETE (9h)	775.6	6.7	5.9	E.	0	D ^o	—	-	— 18	767.9	17.6	E.	2	D ^o	
UDAD-REAL (9h)	776.1	8.2	6.6	N.E.	1	D ^o	—	-	— 15.4	770.1	13.8	Cal	0	D ^o	
ADRID (9h)	769.6	11.0	7.0	N.E.	1	D ^o	—	-	— 16	767.8	13.2	N.E.	1	D ^o	
GORIAL (9h)	765.3	9.5	6.2	S.E.	0	D ^o	—	-	— 18	0	767.1	15.0	N.	0	D ^o
GOVIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	-	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
UADALAJARA (9h)	776.1	5.7	3.2	E.	1	D ^o	—	-	16 0	770.9	16.2	E.	1	D ^o	
RIA (9h)	776.7	11.0	9.4	N.E.	0	id	—	-	— 17	8	772.1	15.0	S.E.	2	id
UESCA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	-	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
RAGOZA (9h)	778.5	3.2	3.0	N.E.	0	Nub	—	-	17 0	763.8	15.1	N.E.	1	D ^o	
ERUEL (9h)	775.6	15.4	12.0	C.N.E.	0	C. d ^o	Riv ^o	-	19 11	771.2	17.0	E.	2	cbt ^o	
ROCELONA (9h)	775.9	16.0	10.4	N.E.	1	D ^o	—	-	— 18	12	771.3	16.8	E.	3	C. d ^o
HÓN (9h)	775.6	13.6	11.4	N.	1	C. d ^o	Lla	-	— 19	9	768.8	18.2	N.	1	Nub ^o
ALMA (9h)	773.1	12.6	—	S.S.E.	1	Nub ^o	—	-	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
IGEL (7h)	772.8	16.2	—	E.	3	cbt ^o	—	-	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
ONEZ (7h)	770.1	10.4	—	S.P.W.	4	D ^o	—	-	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
ONEZ (7h)	771.6	10.4	—	N.W.	5	C. cub ^{to}	—	-	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
AKS (7h)	776.1	6.6	3.0	N.E.	4	C. d ^o	—	-	— —	— 774.7	9.2	N.E.	4	D ^o	
ORNA (7h)	772.8	5.2	1.4	N.	6	cbt ^o	—	-	— —	— 771.9	6.2	N.	7	id	
OMA (7h)	770.7	9.0	6.5	N.W.	4	C. d ^o	—	-	— —	— 769.0	13.0	S.E.	3	C. d ^o	
AGLIARI (7h)	768.1	10.2	?	N.N.E.	7	cbt ^o	—	-	— —	— 767.5	9.6	N.N.E.	5	Lluv	
ALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	-	— —	— —	— —	— —	— —	— —	

El Director
ARCIMIS