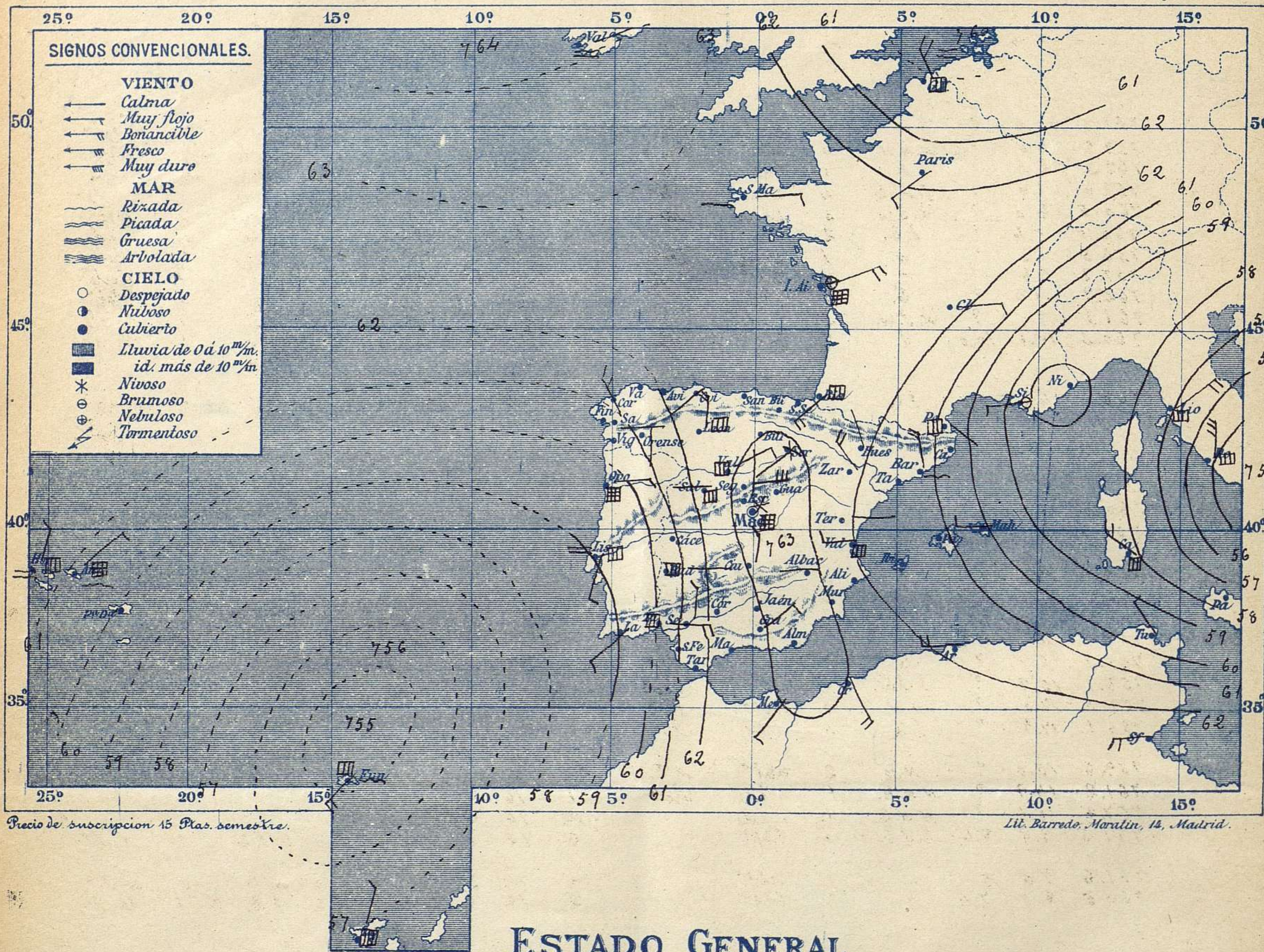


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Domingo 27 de Noviembre de 1904.

Nº 332.

Año XII



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral.

Lit. Barrado, Marulín, 14, Madrid.

El temporal de nieves que ha descargado sobre Madrid destruyendo las líneas telegráficas e interrumpiendo todas las comunicaciones nos ha obligado a componer el Boletín de hoy con gran retraso; por eso no se han calculado los pronósticos. Es difícil juzgar de la verdadera situación atmosférica con los escasos telegramas recibidos; parece que la borrasca de las Azores se halla hoy cerca de la isla de Madeira habiéndose ahondado 3 mm más; el mínimo de la costa de Casimira se rellena, pero hay otro en el Mediterráneo superior. El anticiclón de Castilla se estrecha alargándose hasta la costa de África. Las nieves son abundantes en el Centro. El frío no crece, pero se extiende; Teruel 4º, Albacete y Linares 3º, Oviedo, Burgos, Segovia y Guadalajara 2º, Pontevedra, Orense y El Escorial 1º bajo cero.

Tiempo probable

EN EL N.
 " " N.W.
 " " CENTRO
 " " S.
 " " E.
 " " N.E.

No hay pronósticos por publicarse este Boletín con gran retraso.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm.º a Oyam.º nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm.º	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a Oyam.º nivel del mar.	Termómetro seco.	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
LENTIA (8h)	763.5	-0.6	?	E.N.E.	1	Nubº	Puº	-	8.9	-1.7	762.8	6.7	E.N.E.	2	Cbtº	
AS NEZ (7h)	759.6	4.0	?	N.N.W.	4	Cbtº	Puº	4	7	2	760.4	6.4	N.N.W.	4	Nubº	
MATHIEU (7h)	762.3	2.4	?	E.	1	Nubº	Nº	-	8	1	761.1	3.2	E.	4	id.	
IA DE AIX (7h)	761.0	-1.0	?	E.N.E.	4	Bru	Llº	13	7	-2	759.6	2.0	N.N.E.	4	id.	
RRITZ (7h)	760.5	6.0	?	W.S.W.	3	Llu	Nº	25	11	6	760.3	10.2	W.S.W.	7	Cbtº	
PIÑAN (7h)	760.1	5.4	?	S.E.	2	Cbtº	-	3	7.5	1.1	758.7	3.1	N.E.	3	id.	
BO SICIÉ (7h)	756.5	1.0	?	W.	1	Bru	Llº	-	6	-1	757.6	0.0	N.W.	6	Bru	
IA (7h)	757.2	0.4	?	-	0	Cbtº	id.	-	11	-1	754.4	4.2	E.	1	Nubº	
ERMONT (7h)	762.9	-4.4	?	E.	2	id.	-	-	2.6	-5.8	761.5	-2.0	E.	0	Cbtº	
SIS (7h)	761.1	-1.0	?	W.S.W.	2	id.	-	-	0.2	-1.1	761.4	-0.3	S.W.	1	id.	
SEBASTIAN (9h)	760.3	10.1	10.0	S.	2	Cbtº	Gra	-	11	5	762.8	8.8	S.W.	3	Cbtº	
BAO (9h)																
STANDER (8h)																
EDO (9h)	762.4	4.6	2.8	S.W.	2	C. dº	-	-	9	-2	766.1	9.4	W.	5	Nubº	
ES (8h)																
UÑA (7h)																
STERRE (8h)																
TIAGO (9h)	760.4	5.0	3.3	N.W.	3	Dº	-	-	10	2	764.5	7.2	N.W.	0	Cbtº	
TEVEDRA (9h)	759.6	4.7	4.1	E.	0	C. dº	-	-	8	-1	764.2	7.1	N.E.	0	Nubº	
(9h)																
INSE (9h)	760.4	4.8	4.0	S.	0	Nubº	-	-	6	-1	763.9	5.2	S.E.	1	Cbtº	
OGOS (9h)	763.8	0.0	-0.8	S.S.W.	0	Cbtº	-	-	3	-2	764.1	2.8	?	1	Nubº	
LADOLID (9h)	762.8	1.0	0.6	N.E.	1	Llu	-	-	5	0	765.9	4.8	S.W.	1	id.	
AMANCA (9h)	758.2	0.2	0.2	W.	0	Llu	-	-	1	7	0	763.9	5.8	W.	1	Cbtº
ORTO (9h)	759.2	6.7	?	E.	2	Cbtº	Llº	31	7	1						
OA (8h)	758.7	15.9	?	S.S.W.	1	Nubº	Puº	9.7	-	-						
OS (8h)	759.0	17.0	?	S.W.	1	Cbtº	Llº	-	18	8						
CHAL (8h)	755.1	17.9	?	S.W.	3	id.	Nº	2	20	12						
TA DELGADA (7h)																
IA (8h)	759.6	15.0	?	N.E.	2	Cbtº	Nº	22	15	12						
TA (8h)	761.2	14.9	?	N.N.E.	1	id.	Puº	1	16	14						
INA (9h)	757.2	15.1	?	N.N.E.	1	id.	-	-	12	16	11					
UJOZ (9h)	761.3	9.2	8.6	E.S.E.	0	Cbtº	-	-	6	12	0	765.4	11.0	E.S.E.	1	Nubº
COBA (9h)																
ELA (9h)	761.6	7.0	5.0	N.	1	Cbtº	-	-	14	3	765.5	14.0	N.E.	3	Nubº	
EVA (9h)	760.5	8.5	7.4	E.	3	Cbtº	-	-	2	18	6	764.5	15.8	S.E.	1	C. dº
ERNANDO (7h)																
FA (8h)																
GA (9h)																
LLA (9h)	764.6	12.7	?	S.W.	1	Nubº	Llº	?	15	8	767.2	14.2	W.S.W.	2	Cbtº	
(9h)																
GADA (9h)	763.2	5.0	4.2	N.E.	1	Dº	-	-	6	1	765.8	6.4	N.	1	Nubº	
ARIA (8h)																
NCIA (9h)																
ANTE (9h)																
NCIA (9h)	761.0	8.8	6.6	W.	2	Cbtº	-	-	1	12	5	762.8	12.8	W.	3	C. Cbtº
ADETE (9h)	763.9	0.7	-0.7	W.	0	Cbtº	-	-	6	-3	765.5	6.2	W.	3	Nubº	
AD-REAL (9h)	764.5	1.9	1.1	N.	1	id.	-	-	8	1	765.7	6.8	S.W.	2	C. dº	
ND (9h)	762.7	0.4	-0.2	Cal	0	Nieve	-	-	15.0	6.8	-0.3	765.1	5.2	W.S.W.	3	Nubº
ERIAL (9h)	762.0	0.4	-0.2	N.	0	id.	-	-	-	7	-1	764.1	4.0	N.	1	id.
SVIA (9h)	760.7	3.4	2.8	E.	8	Cbtº	-	-	2	6	-2	764.3	5.0	W.	0	id.
ALAJARA (9h)	762.3	0.4	-0.2	N.	0	id.	-	-	-	5	-2	764.9	5.0	W.	1	id.
(9h)	761.2	-0.2	-0.4	S.W.	0	Nieve	-	-	-	0	-3	763.5	0.0	S.W.	5	C. dº
COA (9h)	762.5	2.2	1.0	N.W.	0	Cbtº	-	-	-	8	0	763.1	5.8	N.W.	7	Dº
GOZA (9h)	761.1	5.5	3.0	N.W.	3	C. Cbtº	-	-	-	9	0	763.2	9.0	N.W.	1	Dº
TEL (9h)	761.8	-0.2	-0.7	E.	0	Cbtº	-	-	-	8	-4	764.6	7.3	S.E.	0	Nubº
ELONA (9h)	759.3	7.4	4.3	N.N.W.	3	Cbtº	Puº	-	12	3	759.5	11.7	N.W.	3	Dº	
ÓN (9h)	760.0	13.4	9.6	W.	1	id.	-	-	-	12	6	761.0	11.0	W.N.W.	3	C. dº
FA (9h)																
(9h)	764.2	8.8	-	S.S.E.	3	Nubº	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AL (7h)	762.2	12.0	-	W.	3	id.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IZ (7h)	762.5	4.7	-	N.W.	1	id.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S. (7h)	763.5	4.2	-	W.	3	id.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IA (7h)	756.5	3.6	1.6	N.E.	4	Dº	-	-	3	-	-	755.5	5.8	E.N.E.	4	Dº
R (7h)	755.2	3.4	2.2	N.	5	Llu	-	-	4	-	-	756.0	4.7	W.	2	Dº
ARI (7h)	758.5	7.0	6.8	W.N.W.	7	id.	-	-	3	-	-	759.5	10.0	W.N.W.	7	Llu
ERMO (7h)																

El Director ARCIMIS