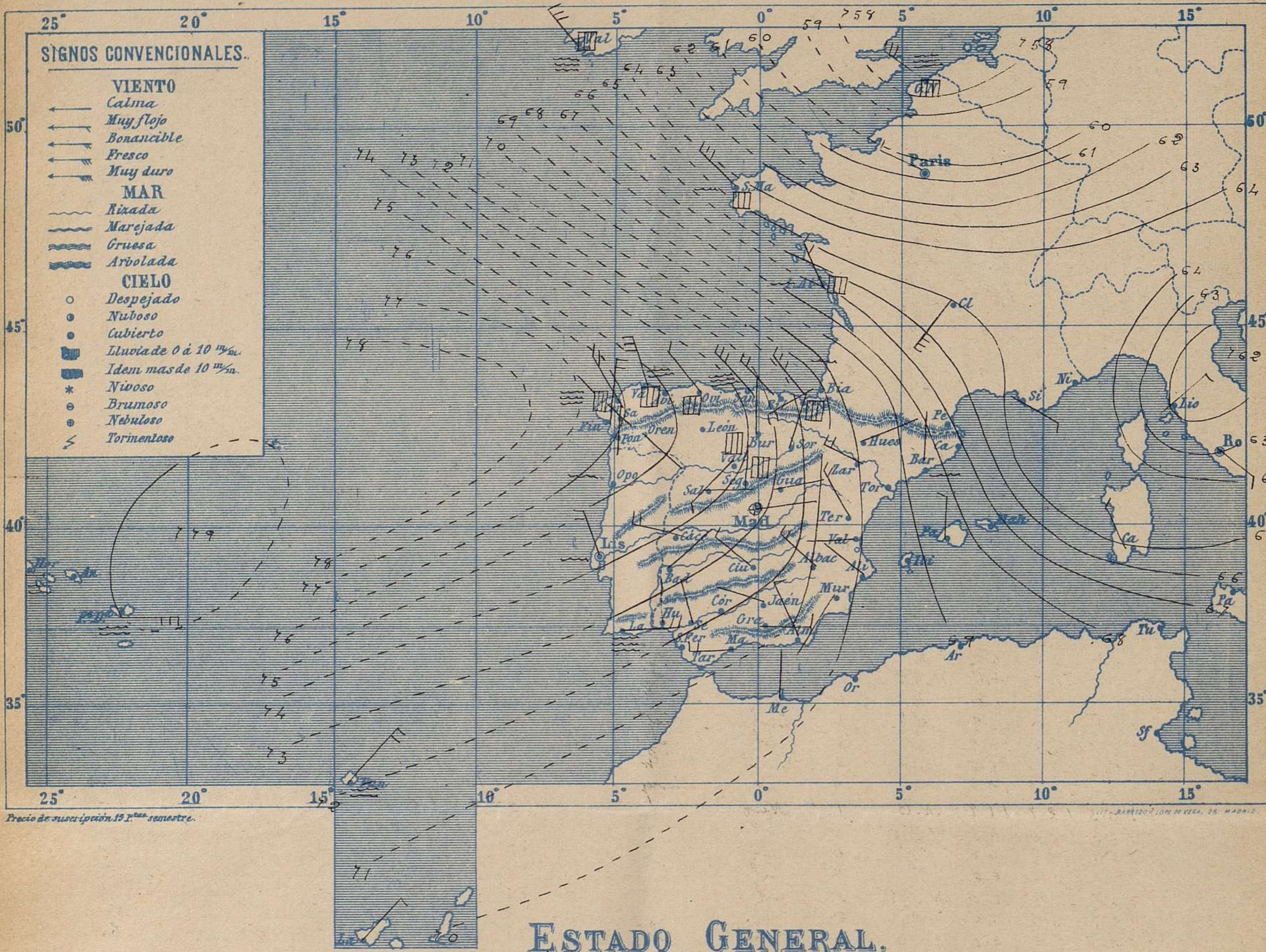


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del Viernes 8 de Enero de 1909

N.º 8



ESTADO GENERAL.

Por el mar del N.O. hay una depresión que produce lluvias y viento fresco del E.^o cuadrante en la costa de Francia y de la gran Bretaña. En España el tiempo es malo en el Cantábrico donde llueve con vientos frescos del E.^o cuadrante y hay mar gruesa. También hay mal tiempo en Galicia. En el resto, menos en algunos puntos del centro el tiempo es bueno y de vientos flojos y bonancibles por lo general de la región del W. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al N.O. de las Azores. La temperatura máxima fue ayer de 19° en Alicante y la mínima de hoy ha sido de 7° bajo cero en Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos frescos y duros del N.O. y lluvias. N.º bar.

N.W. " " " " " " " " "

CENTRO " " del N.O. lluvias y nieves.

S. " " " " " y buen tiempo.

E. " " del E.^o cuadrante y buen tiempo.

N.E. " " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.		Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm.	Direc.	Fuerza de 0 a 9.			Temp. de nieve.	Temp. extr.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
LENTIA (7h)	768.6	10.6	7.4	N.W.	6	Cub	Cub	2.1	11.1	7.2	771.1	7.4	W.	6	Cub
LEIZANEZ (7h)	767.8	10.4	7.4	N.W.	6	Nub	id	3	9	2	764.0	6.8	W.N.W.	6	Cub
MATHIEU (7h)	766.1	10.0	7.8	N.W.	5	Id	M	2	10	8	773.0	7.6	N.W.	5	Cub
MATEIX (7h)	766.7	9.8	7.6	W.N.W.	4	Cub	Pie	4	9	9	774.5	8.6	W.N.W.	3	Cub
MERITZ (7h)	771.8	10.2	8.4	N.W.	4	id	M	1	10	5	775.7	8.2	W.N.W.	3	id
MÉRIGNAN X (7h)	767.3	7.6	3.2	N.W.	3	Id	—	11.9	4.9	770.6	7.6	N.W.	4	Cub	
BOISIÉ X (7h)	768.0	1.6	1.2	N.W.	4	Brn	M	9	4	767.5	6.4	Cal	0	Cub	
BOZAS (7h)	761.5	2.7	2.0	S.E.	2	Id	Id	10	2	767.3	6.1	id	0	Cub	
ERMONT (7h)	764.9	4.0	2.2	S.W.	6	Cub	—	1	2.3	1.8	773.3	2.0	N.E.	0	Brn
ERNESTINE (7h)	760.2	5.6	3.2	W.N.W.	2	id	—	1	4.5	3.0	767.6	2.9	S.S.W.	3	Cub
ERNESTINE X (7h)	768.0	1.6	1.2	N.W.	4	Brn	M	9	4	767.5	6.4	Cal	0	Cub	
BOZAS (7h)	761.5	2.7	2.0	S.E.	2	Id	Id	10	2	767.3	6.1	id	0	Cub	
ERMONT (7h)	764.9	4.0	2.2	S.W.	6	Cub	—	1	2.3	1.8	773.3	2.0	N.E.	0	Brn
ERNESTINE (7h)	760.2	5.6	3.2	W.N.W.	2	id	—	1	4.5	3.0	767.6	2.9	S.S.W.	3	Cub
ERNESTINE X (7h)	768.0	1.6	1.2	N.W.	4	Brn	M	9	4	767.5	6.4	Cal	0	Cub	
BOZAS (7h)	761.5	2.7	2.0	S.E.	2	Id	Id	10	2	767.3	6.1	id	0	Cub	
ERMONT (7h)	764.9	4.0	2.2	S.W.	6	Cub	—	1	2.3	1.8	773.3	2.0	N.E.	0	Brn
ERNESTINE (7h)	760.2	5.6	3.2	W.N.W.	2	id	—	1	4.5	3.0	767.6	2.9	S.S.W.	3	Cub
ERNESTINE X (7h)	768.0	1.6	1.2	N.W.	4	Brn	M	9	4	767.5	6.4	Cal	0	Cub	
BOZAS (7h)	761.5	2.7	2.0	S.E.	2	Id	Id	10	2	767.3	6.1	id	0	Cub	
ERMONT (7h)	764.9	4.0	2.2	S.W.	6	Cub	—	1	2.3	1.8	773.3	2.0	N.E.	0	Brn
ERNESTINE (7h)	760.2	5.6	3.2	W.N.W.	2	id	—	1	4.5	3.0	767.6	2.9	S.S.W.	3	Cub
ERNESTINE X (7h)	768.0	1.6	1.2	N.W.	4	Brn	M	9	4	767.5	6.4	Cal	0	Cub	
BOZAS (7h)	761.5	2.7	2.0	S.E.	2	Id	Id	10	2	767.3	6.1	id	0	Cub	
ERMONT (7h)	764.9	4.0	2.2	S.W.	6	Cub	—	1	2.3	1.8	773.3	2.0	N.E.	0	Brn
ERNESTINE (7h)	760.2	5.6	3.2	W.N.W.	2	id	—	1	4.5	3.0	767.6	2.9	S.S.W.	3	Cub
ERNESTINE X (7h)	768.0	1.6	1.2	N.W.	4	Brn	M	9	4	767.5	6.4	Cal	0	Cub	
BOZAS (7h)	761.5	2.7	2.0	S.E.	2	Id	Id	10	2	767.3	6.1	id	0	Cub	
ERMONT (7h)	764.9	4.0	2.2	S.W.	6	Cub	—	1	2.3	1.8	773.3	2.0	N.E.	0	Brn
ERNESTINE (7h)	760.2	5.6	3.2	W.N.W.	2	id	—	1	4.5	3.0	767.6	2.9	S.S.W.	3	Cub
ERNESTINE X (7h)	768.0	1.6	1.2	N.W.	4	Brn	M	9	4	767.5	6.4	Cal	0	Cub	
BOZAS (7h)	761.5	2.7	2.0	S.E.	2	Id	Id	10	2	767.3	6.1	id	0	Cub	
ERMONT (7h)	764.9	4.0	2.2	S.W.	6	Cub	—	1	2.3	1.8	773.3	2.0	N.E.	0	Brn
ERNESTINE (7h)	760.2	5.6	3.2	W.N.W.	2	id	—	1	4.5	3.0	767.6	2.9	S.S.W.	3	Cub
ERNESTINE X (7h)	768.0	1.6	1.2	N.W.	4	Brn	M	9	4	767.5	6.4	Cal	0	Cub	

EL DIRECTOR
ARCIMIS