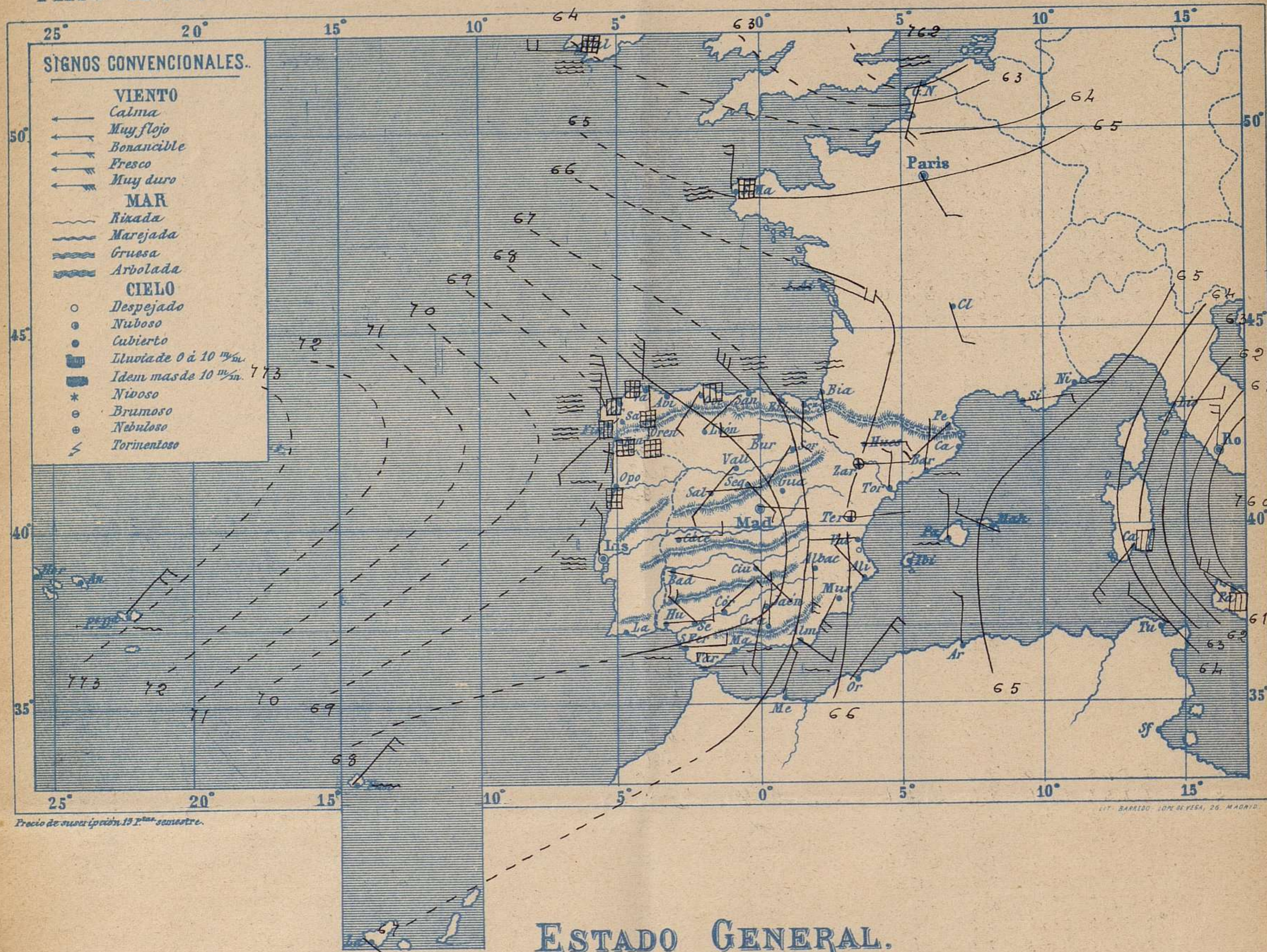


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del N.º 19 de Enero de 1909

N.º 19

Año XVII



ESTADO GENERAL.

En Irlanda sube de nuevo el barómetro y la borrasca se aleja por el N.O. pero continúan las lluvias y el viento fresco del W. en Valencia. En la Península el tiempo es bueno menos en Galicia donde llueve mucho (Pontevedra 22 mm) con vientos frescos del N.E. cuadrante y mar arbolada. En el resto el tiempo es bueno y de vientos flojos y bonancibles de la región del E. El núcleo de bajas presiones está en Italia y las mas elevadas residen sobre las Azores. La temperatura máxima fue ayer de 18° en Sevilla y Huelva y la mínima de hoy ha sido de 7° bajo cero en Bernabé.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles del N.O. y lluvias. N.O. var.
 N.W. " " a frescos del N.O. y lluvias. N.O. var.
 CENTRO " " del N.O. y tiempo incierto. Frío.
 S. " " de la región del E. y tiempo incierto.
 E. " " del N.E. cuadrante y buen tiempo.
 N.E. " " variables y buen tiempo.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a Oyam nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.º	Dirrec.º	Fuerza de O.º 9.			Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a Oyam nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirrec.º Fuerza de O.º 9.	Estado del cielo.		
ALENTIA (7h)	764.3	4.4	2.8	W.	3	C.d.º	M.º fría	10.7	8.9	1.7	755.7	6.1	W. S.W.	5	C. cub
ARIZNEZ (7h)	761.6	5.4	4.8	S. S.W.	4	Cub	Pir.º		7	5	762.4	4.6	S.	3	Nub
T. MATHIEU (7h)	764.7	6.4	5.2	N.	3	id	M.º fría	3	11	5	761.6	11.0	S. S.W.	4	C. cub
LA DEIX (7h)	763.7	5.2	5.2	S. S.º	3	id	Pir.º		10	4	765.8	7.4	S.	3	D.º
ARRITZ (7h)	765.2	5.8	3.0	S. S.º	1	id	M.º fría		15	4	769.1	10.4	C. cub	0	id
ERPIÑAN (7h)	765.0	0.3	0.6	S.W.	1	id	Pir.º		7.5	-0.3	767.6	4.4	id	0	id
ABOSICIE (7h)	768.6	5.2	5.0	b.	2	id	Pir.º		13	3	769.3	7.0	b.	2	id
IZAZA (7h)	763.9	4.5	2.0	C. cub	0	C.d.º	id		11	3	767.6	6.4	C. cub	0	C. cub
LERMONT (7h)	766.5	-4.7	-4.8	S. S.º	0	D.º			4.4	-5.6	769.2	-0.6	S. S.º	0	D.º
PARIS (7h)	764.6	-2.7	-2.7	S. S.º	2	id			7.7	-3.0	766.4	3.9	S. S.º	2	id
ANSEBASTIAN (9h)	764.8	7.2	6.2	S.	2	C. cub	Muy fría		15	4	764.5	14.0	W.	1	id
ALBAO (9h)	764.6	7.0	4.8	S.º	0	C.d.º			17	5	766.4	17.0	S.W.	0	id
ANTANDER (8h)	764.1	10.5	7.3	N.W.	5	Cub	M.º fría				765.9	10.0	b.	3	C.d.º
VIEDO (9h)	765.3	7.2	7.2	S. W.	1	Lluv			15	5	764.4	13.8	N.º	1	id
VILÉS (8h)															
VARES (8h)	767.8	5.2	5.2	N.	6	Ll.º	M.º fría		1		764.7	11.1	S. S.W.	6	C. cub
ORUNA (7h)	769.0	7.6	6.6	N. N.W.	3	id	arb.º		8	14	766.6	12.6	S.	3	id
VISTERRE (8h)	769.3	7.7	7.6	N.	7	Cub	M.º fría		5		766.5	12.4	S.	5	id
ANTIAGO (9h)	768.2	5.5	4.8	S.W.	2	Ll.º			16	11	765.2	9.8	S.W.	1	Ll.º
ONTEVEDRA (9h)	768.3	7.8	7.1	N.	0	Cub			22	12	765.9	9.8	N.	3	C. cub
RENSE (9h)	767.5	7.6	5.4	N.	2	Ll.º			16	12	766.0	11.6	N.W.	1	id
EÓN (9h)	766.8	2.9	2.3	N.º	0	id			5	3	769.4	4.7	S.	0	D.º
URGOS (9h)	767.0	1.0	0.0	W.	0	Nub			8	-1	767.6	7.0	S.	0	id
ALLADOLID (9h)	767.7	1.0	0.0	S.W.	1	C.d.º			10	-2	767.8	10.0	W. S.W.	1	id
ALAMANCA (9h)	766.5	3.8	2.8	b.	1	Cub			12	-1	767.6	9.8	b.	2	Nub
PORTO (9h)	767.3	10.0	9.2	N.	2	id			13	13	766.5	10.0	S.º	3	C. cub
SBOA (8h)	766.3	10.5	10.0	N.	2	Ll.º	Gu		13	10	765.7	13.3	S.º	2	id
AGOS (8h)															
UNCHAL (8h)	765.4	14.7	11.4	N.º	3	Cub	M.º		18	9	764.0	15.9	N.º	3	D.º
UNTADELGADA (7h)	773.1	9.0	7.2	N.º	3	Nub	id		15	7	772.0	10.6	C. N.º	4	C.d.º
NGRA X (8h)	773.5	10.0	8.0	b.	4	id	Pir.º		12	7	773.3	9.7	N.	4	Nub
ORTA X (8h)	773.7	11.1	8.1	C. N.º	3	C.d.º	M.º		13	10	773.7	11.1	N.º	3	C.d.º
IGUNA (9h)	767.4	12.7	11.3	S.º	1	id			15	8	767.4	13.1	N.º	1	C. cub
ACERES (9h)	767.4	7.1	6.1	b.	2	Cub			13	2	767.1	12.1	S.º	3	C.d.º
DAJAZ (9h)	767.4	9.2	8.4	C. S.º	0	id			16	6	769.1	16.0	C. N.º	1	Nub
VRDOBA (9h)	766.6	11.0	7.8	N.º	0	Nub			16	6	766.6	14.4	N.º	0	id
VILLA (9h)	766.7	9.0	8.0	N.W.	3	Cub			18	5	765.7	18.0	N.º	4	id
JELVA (9h)	769.2	12.8	10.7	b.	0	C.d.º			18	9	767.8	17.3	N.º	1	C. cub
N FERNANDO (7h)	766.6	10.3	9.1	b.	2	Nub	M.º		17	10	766.2	13.5	C. S.º	6	C. cub
RIFA (8h)	764.9	13.8	12.6	b.	2	C. cub	Pir.º				764.7	16.2	b.	6	Nub
LAGA (9h)	765.7	13.2	10.3	W.	3	C.d.º	M.º		15	11	766.6	14.6	b.	6	C. cub
ÉCILLA (9h)	766.6	15.0	14.0	N. N.º	2	D.º	id		18	12	766.8	16.4	N.º	2	C. cub
ÉN (9h)	767.0	7.5	6.8	S. S.W.	1	id			14	5	767.6	12.5	S.	0	C.d.º
ANADA (9h)	766.5	6.2	5.0	N.	1	C. cub			15	5	767.1	13.4	S.W.	1	Nub
MERIA (8h)	766.7	10.4	9.0	S.º	1	C.d.º	Ll.º		18	7	767.7	14.6	b.	7	C. cub
URCIA (9h)	765.8	5.4	5.0	S.W.	3	id			15	2	768.3	12.6	S.	0	id
ICANTE (9h)	765.6	12.8	7.8	N.W.	1	id	Ll.º		15	5	768.7	13.0	W.	1	Nub
LENCIA (9h)	764.8	6.4	4.6	W.	0	Nub			16	6	767.8	15.6	S.	0	C. cub
BACETE (9h)	767.0	0.7	0.3	S.	3	D.º			11	-3	768.3	10.0	S. S.º	3	D.º
UDAD-REAL (9h)	768.7	2.1	0.5	S.º	0	Nub			12	-2	768.8	11.6	N.W.	0	Nub
LRID (9h)	768.5	-0.1	-0.6	b.	0	C.d.º			8.6	-2.2	769.4	7.5	b.	1	C.d.º
GOVIA (9h)	766.6	2.0	0.0	S.º	1	D.º			9	-4	767.5	6.6	N.W.	0	D.º
ADALAJARA (9h)	767.5	0.2	0.2	N.º	0	C.d.º			9	-4	768.0	8.0	W.	0	Nub
RIA (9h)	767.3	0.2	-1.4	S.W.	0	D.º			7	-4	768.9	6.8	N.W.	2	C. cub
ESCA (9h)	765.2	-0.3	-0.9	b.	0	id			11.5	-3.1	768.4	9.9	W. S.W.	0	D.º
RAGOZA (9h)	766.2	-0.4	-1.0	b.	0	Nub			12	-5	768.2	11.0	C. S.º	0	id
RUEL (9h)	769.4	-3.6	-4.2	b.	0	id			11	-7	767.0	10.0	S.	0	id
RTOSA (7h)	764.8	1.6	1.0	N.	1	D.º			14	1	768.3	13.5	N.º	1	id
RCELONA (9h)	764.7	9.0	7.2	N.	0	id	M.º		15	1	767.8	12.5	S.W.	1	id
OHÓN (9h)	763.0	10.8	8.4	W. N.W.	1	C.d.º			14	6	767.8	12.2	W.	1	Nub
LMA (9h)	764.3	12.2	10.8	N.	1	Nub	Pir.º		14	5	768.5	12.2	N.W.	1	id
ÁN (7h)	764.6	5.2		N.º	3	D.º									
GEL (7h)	767.3	10.0		N.	2	Cub									
NEZ (7h)	764.1	7.0		N.W.	2	Nub									
AKS (7h)															
ORNA (7h)	762.8	4.4	0.6	b.	2	D.º					767.8	6.6	b.	2	D.º
MA (7h)	760.4	4.4	7.1	N.	4	Cub					764.6	5.0	N.	2	Nub
GLIARI (7h)	760.5	8.2	8.0	S.W.	4	Lluv			2		762.4	13.5	W.	3	D.º
ERMO (7h)	760.3	8.0	5.1	W. N.W.	3	C. cub			2		764.4	4.6	S.	3	C.d.º

EL DIRECTOR
ARCIMIS