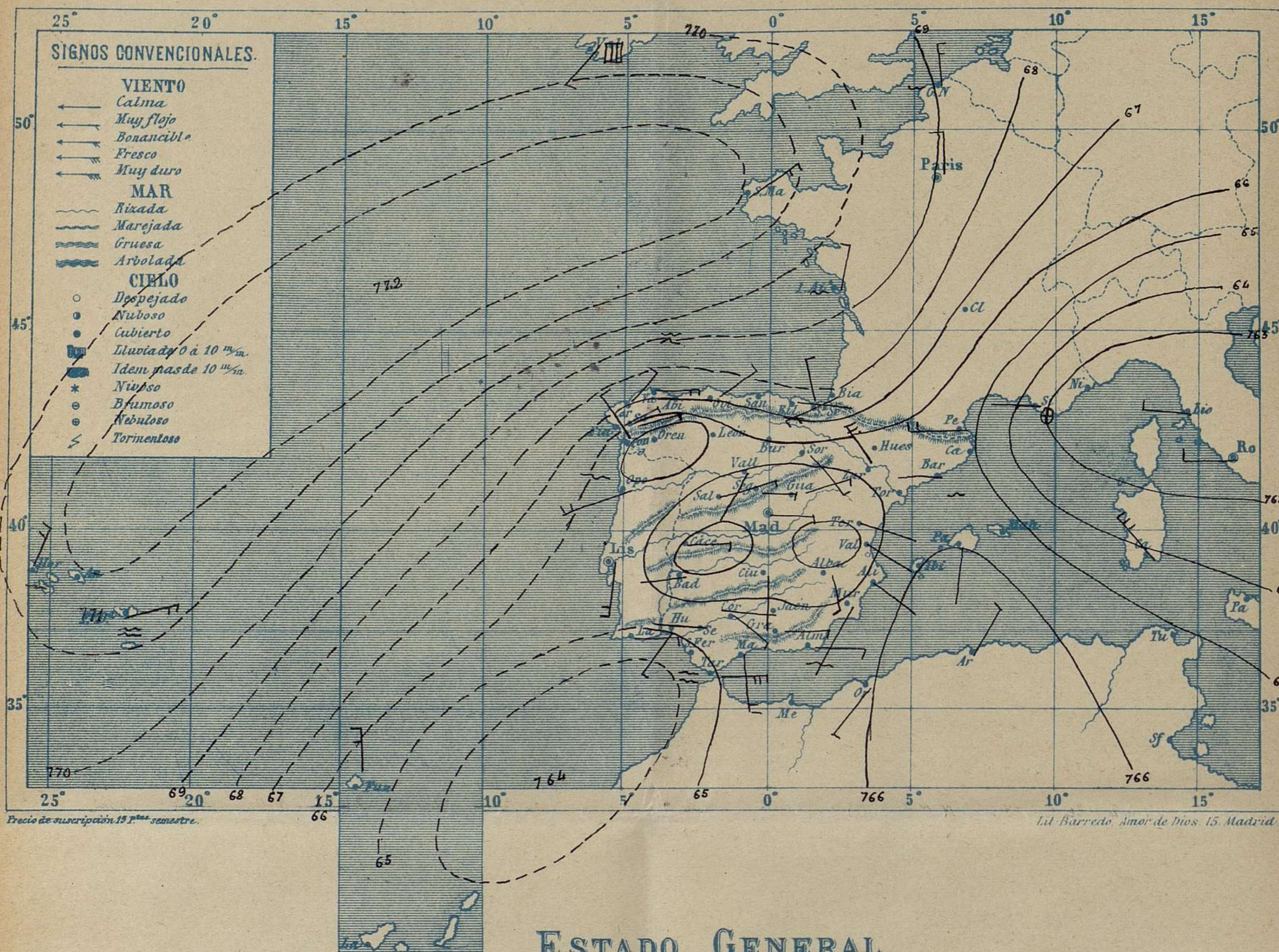


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del Martes 20 de Julio de 1909

Nº 201



En el centro de la Península se halla un área de presiones débiles relativas, producida por el calor. - El tiempo es en general bueno y los vientos flojos y bonancibles de dirección variable. - Las presiones más elevadas se encuentran en el Atlántico. - La temperatura máxima de ayer fue de 43° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11° en Burgos.

### Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles del 3º cuadrante y buen tiempo  
 N.W. id id id id id id  
 CENTRO id flojos y bonancibles de dirección variable; buen tiempo y algunas tormentas locales. - Calor.  
 S. id bonancibles de la región del E y buen tiempo - Calor.  
 E. Como para el centro  
 N.E. id id id

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.			
		Seco.	Húm.				Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.º Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
ALENTIA (7h)	770.4	15.0	15.0	SW 2	cb.	Pic.	1.0	16.7 13.5	772.9	15.0	W 3	cub.
ARIZNEZ (7h)	769.0	14.5	13.2	NNW 3	d.	Riz.	22	13	768.5	16.8	W 2	sub.
T. MATHIEU (7h)	771.9	13.3	12.8	NE 2	d.	ll.	17	10	771.5	16.0	NNW 3	cub.
LA DE AIX (7h)	768.9	17.6	16.4	NNE 3	d.	Riz.	2.0	17	766.6	22.0	NW 3	d.
IARRITZ (7h)	769.8	19.0	18.0	WSW 4	cul.	id.	21	18	763.8	30.4	WSW 4	sub.
ERPIÑAN (7h)	764.8	25.9	19.5	W 3	d.	id.	31.8	23.7	763.6	29.0	cal.	d.
ABOSICIÉ (7h)	763.0	22.0	20.0	W 1	sub.	?	?	?	762.0	19.2	NW 3	sub.
IZA (7h)	762.2	18.4	17.0	cal.	cul.	ll.	26	16	763.6	21.1	W 1	cd.
LERMONT (7h)												
ARIS (7h)	769.4	15.1	13.4	N 1	d.	id.	24.5	10.9	762.6	20.6	N 2	cub.
ANSEBASTIAN (9h)	762.7	21.6	19.0	NW 2	sub.	ll.	21	16	767.4	21.4	NW 3	sub.
ILBAO (9h)	769.0	21.0	17.8	E 0	cub.	id.	24	17	768.6	23.6	NW 2	cub.
ANTANDER (8h)												
VIEDO (9h)	762.3	18.8	17.2	NE 1	cul.	id.	22	15	767.7	22.2	NE 1	cul.
VILÉS (8h)												
ARES (8h)	768.3	14.8	14.6	E 2	cul.	Pic.			768.4	17.0	E 5	niebla
ARUÑA (7h)	768.1	19.3	17.2	NE 1	d.	M.	26	16	766.9	21.0	N 3	d.
INISTERRE (8h)	765.1	18.7	12.4	NE 2	d.	ll.			766.1	29.0	NE 4	d.
ANTIAGO (9h)	764.5	24.4	19.8	NE 2	d.	id.	33	17	763.7	32.7	N 1	d.
ONTEVEDRA (9h)	764.4	25.5	21.2	NW 1	d.	id.	32	19	764.3	23.5	SW 2	d.
RENSE (9h)												
EÓN (9h)												
URGOS (9h)	765.5	19.4	16.0	ENE 1	d.	id.	32	14	762.6	29.9	E 0	d.
ALLADOLID (9h)	765.0	21.5	17.0	SW 2	cd.	id.	35	17	764.4	32.0	NNE 1	cub.
ALAMANCA (9h)	765.1	25.2	16.8	NE 2	d.	id.	39	18	763.8	32.6	N 1	sub.
PORTO (9h)	765.2	22.8	17.0	WSW 4	d.	Riz.	29	20	764.6	26.2	cal.	d.
SBOA (8h)	764.6	19.1	16.4	S 3	d.	Riz.	31	10	763.9	25.9	WNW 4	d.
IGOS (8h)	764.5	26.0	20.8	E 1	d.	ll.	38	19	764.4	22.4	cal.	d.
JNCHAL (8h)	764.6	22.0	18.0	N 3	d.	M.	23	15	764.3	24.6	N 3	d.
JNTADELGADA (7h)	770.6	19.9	16.5	ENE 1	cul.	M.	23	18	770.5	19.9	NE 4	cd.
VGRA (8h)												
ORTA (8h)	774.2	20.1	18.1	NNE 3	cul.	Riz.	14	19	772.3	21.3	NNE 4	sub.
IGUNA (9h)												
IGERES (9h)	763.1	32.2	22.0	E 1	d.	id.	39	23	762.2	37.0	S 3	d.
IDAJOZ (9h)	764.1	31.8	24.6	WSW 2	d.	id.	38	21	763.8	32.0	WNW 0	d.
IRDOBA (9h)	764.3	32.8	21.4	SE 1	cd.	id.	40	21	762.7	39.2	SW 1	cd.
VILLA (9h)	764.5	32.0	21.2	W 1	cul.	id.	43	20	763.3	41.0	W 1	d.
UELVA (9h)	765.8	29.6	20.5	SW 2	sub.	id.	35	21	765.5	31.0	SW 2	d.
IN FERNANDO (7h)	765.5	23.6	19.5	cal.	cul.	ll.	34	19	763.8	31.1	ESE 5	d.
RIFA (8h)	764.1	20.9	20.2	E 6	cd.	g.			763.3	24.2	E 5	cd.
LAGA (9h)	763.8	22.8	19.8	SSE 4	d.	ll.	26	20	764.3	25.7	SSE 4	d.
ELLILLA (9h)	765.0	23.8	22.8	WNW 2	cul.	cal.	14	22	766.0	26.0	NNE 2	sub.
ÉN (9h)	764.3	31.2	20.8	W 1	d.	id.	36	24	762.5	35.2	WNW 1	d.
ANADA (9h)	765.4	23.2	19.4	E 1	cd.	id.	35	20	764.9	32.5	N 1	cd.
MERIA (8h)	767.3	30.3	26.0	E 1	d.	Mar.	28	21	766.4	28.0	S 2	cd.
URCIA (9h)	765.7	26.6	22.0	SW 1	d.	id.	33	17	764.7	31.6	SE 3	d.
ICANTE (9h)	766.5	27.0	21.2	SE 0	d.	ll.	29	19	765.6	28.0	SE 0	d.
LENCIA (9h)	764.8	25.0	20.8	SE 0	sub.	id.	27	19	765.8	26.6	SE 0	sub.
BACETE (9h)	763.2	31.1	18.7	SSE 1	d.	id.	36	18	761.8	32.5	WNW 0	d.
UDAD-REAL (9h)	765.1	29.8	21.0	S 0	d.	id.	37	16	762.2	35.3	W 2	d.
IDRID (9h)	764.6	27.6	19.2	E 2	d.	id.	34.0	21.4	762.2	33.3	NNW 0	sub.
GOVIA (9h)	765.8	26.0	17.0	E 1	d.	id.	33	19	761.7	32.0	NNE 0	d.
ADALAJARA (9h)	762.4	21.2	17.8	SSE 2	cd.	id.	34	18	761.5	32.6	ESE 0	sub.
RIA (9h)	765.4	27.2	23.4	SE 1	sub.	id.	33	17	764.2	22.0	NE 1	d.
JESCA (9h)	763.8	26.4	20.3	WSW 2	d.	id.	35.6	16.5	762.7	34.2	W 1	cd.
AGOZA (9h)	765.4	23.8	19.6	NW 4	d.	id.	39	16	762.1	16.4	NNW 0	d.
RUEL (9h)	763.6	23.1	25.7	SE 0	sub.	id.	35	15	762.3	32.2	NE 0	d.
ORTOSA (7h)												
ARCELONA (9h)	765.1	29.2	23.0	W 0	d.	M.	30	20	765.8	27.0	SSW 0	cd.
AHÓN (9h)												
ELMA (9h)	765.8	25.6	21.6	S 0	d.	ll.	27	18	766.9	25.1	SW 1	cd.
RÁN (7h)	765.9	18.4		SW 1	d.	id.						
EGEL (7h)	766.1	23.0		SSE 3	d.	id.						
INEZ (7h)												
AKS (7h)												
ORNA (7h)	762.7	20.8	18.6	WNW 2	cd.	id.			763.7	23.2	W 3	d.
MA (7h)	761.8	21.0	17.8	W 2	d.	id.			763.0	23.1	S 0	d.
GLIARI (7h)	765.0	22.0	20.9	NW 5	cd.	id.			765.0	25.2	SE 2	d.
LERMO (7h)	762.7	22.8	18.7	cal.	d.	id.			764.3	18.9	cal.	d.

EL DIRECTOR  
ARCIMIS