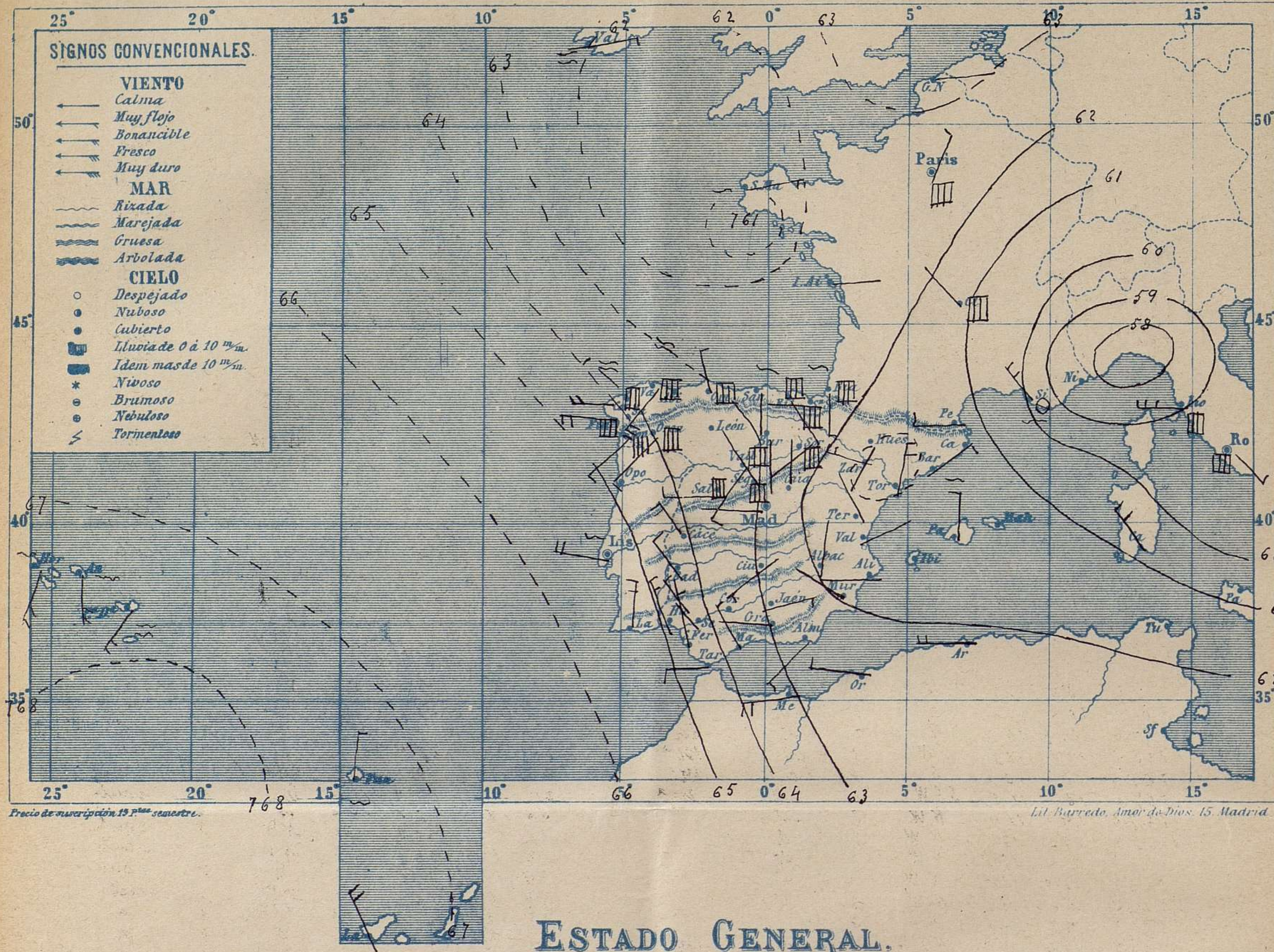


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del Lunes 7 de Junio de 1909

Nº 158.



En el Golfo de Génova persiste la borrasca indicada ayer, por cuya causa el tiempo es malo en el Mediterráneo Superior. - Al Sur de la punta de Bretaña existe un área de presiones débiles que produce lluvias en el N. y W de la Península; en el centro el tiempo es incierto y en el resto bueno - Los vientos son en general del 3.º y 4.º cuadrantes bonancibles - Las presiones más elevadas se encuentran al Sur de los Alpes. - La temperatura máxima de ayer fue de 27º en Córdoba y Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 6º en Burgos.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo lluvioso - Mar.

N. W. w w a frescos del 3.º y 4.º cuadrantes - w - - - w - - w

CENTRO w w del 3.º al 4.º cuadrantes y tiempo incierto

S. w w del 3.º al 4.º y buen tiempo

E. w w de dirección variable y tendencia tormentosa

N. E. w w w w w w w

Estaciones.	Baróm.º a Ovalnivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas		X Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dircc.º	Fuerza de OaD.			Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a Ovalnivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dircc.º Fuerza de OaD.	Estado del cielo.		
VIENTA (7h)	762.2	10.0	7.8	ENE	2	d	Pin	8.1	15.6	6.1	761.2	11.7	NE	1	cub
CHINEZ (7h)	763.2	11.6	9.4	ENE	1	nub	Ll ^a	14	8	760.9	10.6	NE	3	cub	
SMATHIEU (7h)	760.8	11.0	10.6	ENE	2	cub	Rin	15	10	761.2	12.2	W	3	c cub	
LA DE AIX (7h)	761.7	15.0	12.6	E	0	c cub	Col	19	13	761.0	16.8	NNW	4	ed	
BURITZ (7h)	763.8	14.0	12.2	SSW	3	lluv	Rin	4	16	13	764.3	15.6	W	2	cub
PIPIAN (7h)	761.3	15.7	11.9	W	2	cub		23.0	12.6	760.5	20.0	W	3	ed	
CO SICIÉ (7h)	753.6	14.2	12.4	NW	3	lluv	M ^a	20	11	757.7	15.6	NW	5	lluv	
NA (7h)	762.6	17.8	14.8	cal	3	ed	Rin	23	12	755.7	19.5	cal	0	ed	
ORMONT (7h)	761.2	13.0	11.7	NW	2	cub		1	18.3	10.6	759.4	15.4	WNW	3	lluv
PIS (7h)	762.2	11.0	9.4	NNE	2	d		1	17.7	6.0	759.7	15.5	NNE	2	ed
SEBASTIAN (9h)	760.4	18.2	13.8	W	1	cub		2	17	11	763.4	16.2	NW	5	lluv
BAO (9h)	762.3	16.6	13.1	66	1	c cub		6	17	11	763.4	15.4	N	3	cub
STANDER (8h)	760.9	16.0	13.1	S	2	c cub	Cal				762.4	15.0	NW	5	nub
ODO (9h)	760.7	16.2	12.8	N.W	1	cub		8	16	10	763.5	14.7	NE	1	cub
ALÉS (8h)															
VES (8h)	762.7	11.4	11.1	SW	6	lluv	M ^a	1			764.0	14.0	WSW	5	c cub
CHUNA (7h)	764.7	14.0	13.0	WSW	3	cub	M ^a	2	17	12	765.7	16.0	WNW	3	nub
FISTERRE (8h)	763.8	14.8	13.7	WNW	4	c cub	Ll ^a	1			765.8	19.2	W	2	cub
STIAGO (9h)	762.8	11.2	?	NW	1	lluv		2	18	11	764.4	17.2	NW	0	cub
PTEVEDRA (9h)	763.6	14.0	13.5	SW	2	cub		11	17	12	765.6	17.3	SW	2	c cub
ONSE (9h)	762.6	16.0	14.0	SW	1	cub		1	21	12	764.7	20.2	W	1	cub
LN (9h)	761.0	11.6	9.6	NW	2	c cub			20	8	759.0	16.4	WNW	3	nub
BIGOS (9h)	761.9	11.0	9.4	S	0	cub			16	6	761.1	14.2	S	0	cub
VLADOLID (9h)	763.2	12.0	10.0	SW	2	c cub		1	16	9	762.6	15.0	NW	2	cub
SAMANCA (9h)	763.2	12.8	11.2	W	1	cub		4	20	8	762.3	17.0	WNW	2	cub
ORTO (9h)															
LLOA (8h)	767.2	16.6	12.7	WNW	4	cub	M ^a	19	14	765.8	15.0	W	4	d	
LOS (8h)	764.9	20.0	15.6	N	3	cub	Ll ^a	21	13	765.7	14.8	N	3	nub	
RICAL (8h)	767.0	20.3	16.1	N	2	d	Rin	21	12	768.3	18.6	N	2	ed	
PIADELGADA (7h)	768.1	18.5	16.5	SW	3	cd	M ^a	20	16	769.3	17.9	cal	0	ed	
AIRA (8h)	767.2	17.3	16.3	S	3	c cub	M ^a	21	16	769.2	17.5	SW	2	c cub	
HITA (8h)	767.0	18.2	17.5	SSW	4	cub	M ^a	21	18	768.7	18.4	lluv	4	c cub	
LUNA (9h)	767.4	14.1	11.4	NW	3	cub		30	9	767.7	15.2	N	3	c cub	
GERES (9h)	763.3	18.0	13.1	NW	3	d		22	7	762.7	19.0	NW	5	c cub	
BAJOZ (9h)	764.7	17.1	13.4	NW	1	d		22	10	764.7	21.6	NW	2	c cub	
ODOBA (9h)	763.3	23.0	16.4	NW	2	d		27	12	761.9	26.2	W	2	c cub	
SILLA (9h)	763.9	20.0	13.4	NW	3	d		27	10	762.8	26.6	NW	4	cub	
ELVA (9h)	765.8	19.9	14.3	NW	4	d		25	12	764.9	21.5	SSW	6	ed	
S FERNANDO (7h)	764.7	16.4	14.1	NNW	2	d	Cal	21	13	764.2	20.1	W	4	d	
TIFA (8h)	763.4	21.0	19.3	W	1	d	Ll ^a	1			763.1	20.0	W	2	ed
SAGA (9h)	761.9	23.0	16.9	NW	4	d	Ll ^a	24	17	761.8	23.6	SE	3	nub	
VELLA (9h)	752.1	22.8	22.0	W	6	d	Rin	27	17	760.0	23.2	NW	4	d	
JIN (9h)	763.2	19.2	13.2	ENE	1	d		22	12	763.2	19.2	W	1	nub	
GNADA (9h)	762.8	15.2	13.2	W	1	c cub		20	9	761.8	19.6	W	4	c cub	
AFERIA (8h)	762.7	22.5	26.0	SW	1	d	Rin	24	15	761.2	23.2	SW	1	c cub	
MARCIA (9h)	761.4	22.6	16.6	NW	1	d		27	16	760.5	26.2	NW	0	cub	
ACANTE (9h)	760.1	25.6	16.0	W	1	d	Ll ^a	26	15	761.1	21.6	SE	1	ed	
VENCIA (9h)	761.7	21.4	17.6	NE	0	c cub		23	16	761.1	21.6	NE	0	c cub	
AIACETE (9h)	761.0	15.8	10.7	N	2	c cub		20	9	761.1	18.1	NW	3	cub	
QUAD-REAL (9h)	763.6	16.4	12.0	SW	0	c cub		10	7	763.2	18.4	W	1	cub	
MORID (9h)	762.4	15.0	11.0	W	0	cub		18.3	8.6	762.1	17.0	NNW	1	cub	
SOVIA (9h)	762.5	11.0	4.4	NW	0	cub		2	18	8	763.3	16.0	NW	0	cub
GDALAJARA (9h)	761.5	15.1	11.2	NNW	0	c cub		17	8	761.1	16.6	N	0	c cub	
SIA (9h)	761.5	13.0	11.0	SW	2	cub		1	13	7	761.6	12.0	W	2	cub
BSCA (9h)	760.8	17.6	13.3	SSW	1	nub		19.2	8.8	759.5	17.9	WNW	7	nub	
ZAGOZA (9h)	760.7	17.2	13.2	WNW	5	lluv		22	9	760.6	19.9	NW	4	ed	
TUEL (9h)	76.2	18.0	12.9	NW	0	nub		17	7	762.0	18.4	NW	0	c cub	
TOSA (7h)	761.2	19.5	13.2	N	3	d		26	16	760.6	24.6	NW	3	c cub	
BCELONA (9h)	761.7	17.0	16.0	NNE	2	cub	M ^a	25	13	760.0	22.0	SSW	2	c cub	
MÓN (9h)															
PMA (9h)	761.9	19.2	16.2	N	1	c cub	Ll ^a	25	13	761.4	23.8	SW	1	ed	
ON (7h)	761.3	17.0		WNW	1	d									
AREL (7h)	762.7	18.0		W	3	cub									
TREZ (7h)															
SIXS (7h)															
URNA (7h)	753.9	18.8	16.4	W	6	ed		1			759.5	19.0	W	5	ed
RIA (7h)	759.0	19.0	15.6	SE	2	ed		1			760.0	19.2	d	3	cub
OLIARI (7h)	760.5	16.0	14.9	NW	3	d		1			761.2	16.5	NW	4	d
TERMO (7h)	761.5	15.0	14.9	cal	1	lluv		1			761.8	17.2	cal	0	ed

EL DIRECTOR
ARCIMIS