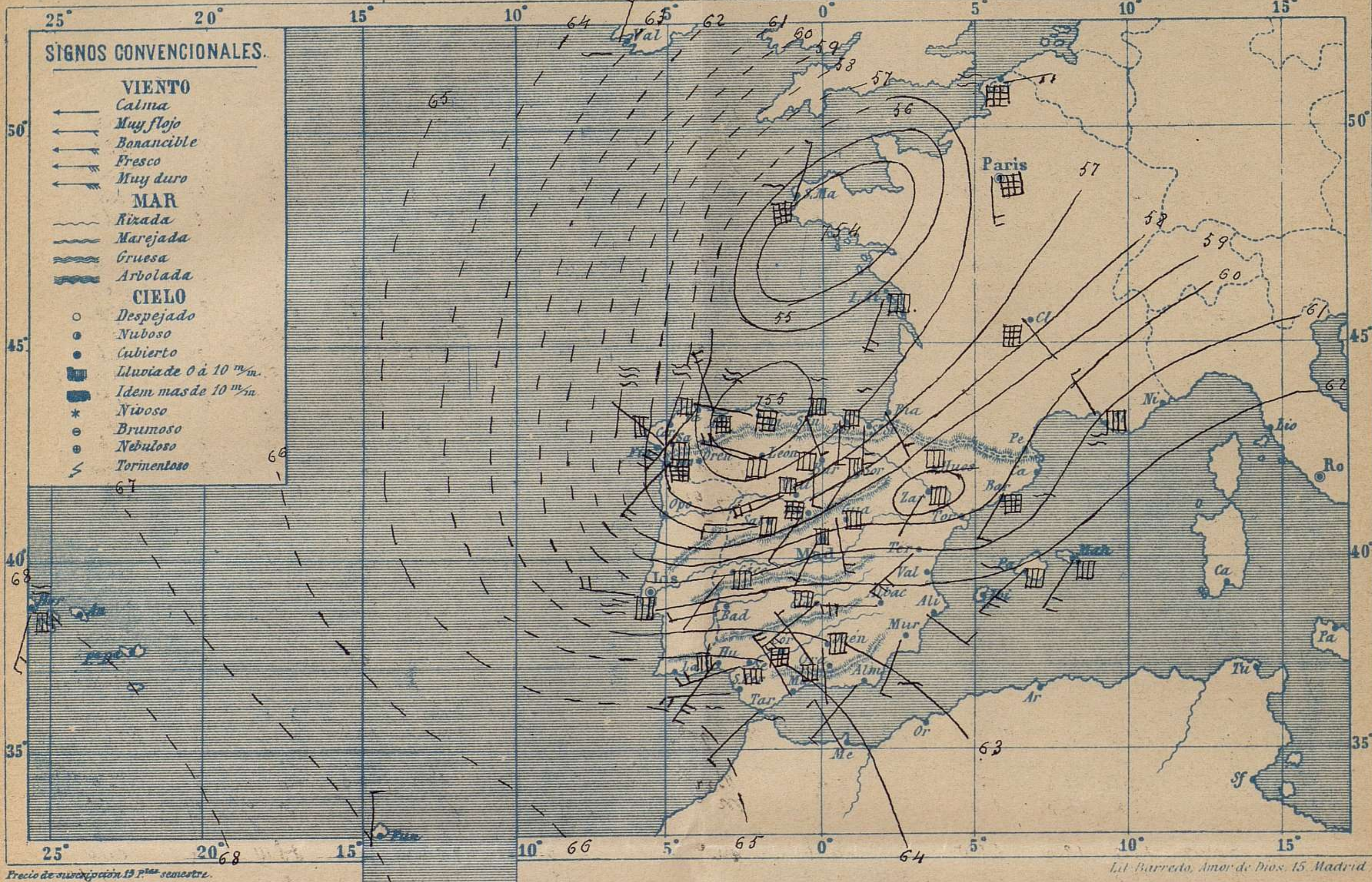


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Viernes 4 de Junio de 1909

Nº 155

Año XVII



ESTADO GENERAL.

Las presiones más bajas se encuentran en Bretaña (754^{mm}). En la Península continúa el régimen lluvioso. Pontevedra 19^{mm}. Córdoba 12^{mm}. Segovia 19^{mm}. Barcelona 16^{mm}. con vientos bonancibles y frescos en general del 3.º y 4.º cuadrante. Las presiones más elevadas se encuentran por el Atlántico al S.W. de las Azores. La temperatura máxima de ayer fue de 23.º en Murcia y Alicante y la mínima de hoy ha sido de 3.º en Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles y frescos del 3.º y 4.º cuadrante lluvias y mar.		
N. W.	"	"	" " " " " " " "
CENTRO	"	"	del 3.º al 4.º cuadrante y tiempo lluvioso con tendencia a mejorar.
S.	"	"	" " " " " y tiempo algo incierto
E.	"	"	del 2.º al 3.º cuadrante " " "
N.E.	"	"	" " " " " y tiempo lluvioso

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm.º a Oyalnivel del mar.		Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.			
		Seco.	Húm.	Diréc.	Fuerza de Oa9.	Lluvia o nieve.			Temp.º extr.ª Máx.	Temp.º extr.ª Min.	Baróm.º a Oyalnivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Diréc.	Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.
LENTIA (7 h)	763.0	11.1	9.4	N.E.	3	cub	Pica	150	9.4	765.3	13.3	N	4	cdº	
LIS NEZ (7 h)	755.1	9.2	9.2	E.N.E.	3	lluv.	Ma	84	13.9	759.9	11.4	E.	7	cubº	
MATHIEU (7 h)	754.4	10.6	10.6	N.N.E.	2	cub	Lla	11	12.10	756.7	12.2	N.E.	4	cubº	
LA DEAIX (7 h)	754.6	14.6	13.4	S.S.W	3	cub	Arº	3	11.14	753.3	15.0	S.S.E.	4	cub	
PARRITZ (7 h)	755.9	16.0	11.4	S.E.	4	cub	Arº	22	16	755.1	21.0	S	4	cdº	
ARPIÑAN (7 h)	762.9	16.8	16.0	N.W	2	cubº	Pica	4	22.15	761.5	16.4	S.W	2	cub	
BOSICIÉ (7 h)	761.3	17.1	15.9	cal	6	ccub	Ma	26	15	760.4	20.1	S.E.	5	ccub	
ERMONT (7 h)	757.0	15.3	11.7	S.E.	3	cub		20	26.2	757.5	14.5	E.	2	lluv	
BRIS (7 h)	756.4	14.4	11.9	S.	4	dº		20	22.5	756.8	18.3	N.N.E.	2	id	
ANSEBASTIAN (9 h)	753.5	17.8	12.0	S	5	cub	Lla	21	16	754.2	20.0	S	3	cubº	
ALBAO (9 h)	755.0	15.8	11.5	S	1	cub	?	2	22.14	750.2	15.2	S.E.	4	tormentº	
ANTANDER (8 h)	752.2	14.0	11.0	S.S.E.	2	lluv	Arº	6	—	752.5	16.5	S	6	cubº	
PVEDO (9 h)	756.2	13.8	9.2	N	1	cub		19	18.9	751.4	14.8	S.E.	3	id	
MILÉS (8 h)	754.3	—	—	N.W	3	cub	Ma	—	—	749.1	—	S.E.	2	cubº	
MRES (8 h)	756.9	12.5	12.4	S.W	6	ccub	Pica	5	—	751.5	10.3	E	7	lluv	
ORUÑA (7 h)	756.9	14.8	13.5	S	3	cub	Muy grº	4	16.4	749.8	12.0	S.W	6	cub	
NISTERRE (8 h)	758.3	18.6	15.6	N	2	mub		7	—	757.8	15.3	N.N.W	5	cubº	
ANTIAGO (9 h)	757.4	15.3	13.5	N.W	1	cub		5	14.9	750.5	13.1	N.W	5	lluv.	
ONTEVEDRA (9 h)	758.3	16.0	13.7	S.W	1	ccub		19	16.10	751.7	15.5	S.W.	2	cubº	
ONSENSE X (9 h)	757.7	18.0	14.8	N.W	0	Nubº		10	19.10	750.9	17.6	S.W.	2	lluv.	
ÓN (9 h)	754.4	9.4	6.6	N.N.W	3	cubº		2.5	10.6	754.2	9.4	S.	3	lluv	
MURGOS (9 h)	757.2	8.0	6.7	S.	2	cub		5	13.6	754.4	10.0	S.W	2	cub	
LLADOLID (9 h)	757.5	10.0	8.0	S.W	5	cub		4	13.7	755.6	9.5	S.W	3	lluv	
LAMANCA (9 h)	757.7	9.8	9.0	N	1	lluv		3	13.5	754.0	10.0	S.S.W	4	lluv	
PORTO (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BOA (8 h)	762.1	14.0	13.1	N.N.W	4	cub	Magra	3	17.12	761.7	14.4	S.S.W	4	cubº	
MGOS (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UNCHAL (8 h)	766.9	18.5	13.3	N	2	cd	Arº	20	12	766.7	18.0	N.	2	ccubº	
UNTADELGADA (7 h)	769.3	17.8	14.5	S.E.	2	cd	Ma	20	14	770.4	15.5	N	1	cubº	
NGRA (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORTA (8 h)	767.8	18.2	18.0	S.S.W	4	ccub	Ma	1	20.17	769.4	18.2	S.S.W	4	cub	
MUNA (9 h)	767.1	14.3	11.9	N	3	cub		18	9	765.8	12.0	N	3	ccubº	
ACERES (9 h)	760.6	12.4	11.0	S.W	3	cub		2	17.8	758.6	12.0	W	4	lluv	
DAJOS (9 h)	761.0	14.4	12.6	N.S.W	2	cub.		22	11	756.5	21.6	S.E.	2	ccubº	
ORDOBA (9 h)	762.9	15.8	13.2	W	2	ccub		12	17.10	759.8	16.8	S.W	3	cubº	
OVILLA (9 h)	763.6	20.2	15.0	N.S.W	4	cd		1	22.9	760.8	21.4	S.W	7	cubº	
VELVA (9 h)	763.2	19.3	13.0	S.W	5	ccub		1	19.12	762.8	17.3	S.W	6	cubº	
IN FERNANDO (7 h)	764.7	17.1	13.4	N	3	mub.	Arº	20	13	763.1	17.8	W	5	cubº	
MIFA (8 h)	762.7	18.0	16.5	S.W	2	cub	Arº	—	—	762.2	19.7	N	4	mub	
LAGA (9 h)	762.4	19.0	13.0	N.W	5	ccub	Lla	22	13	761.0	21.4	S.S.W	6	ccub	
ELLILLA (9 h)	758.7	20.8	19.8	N.W	2	mub	cal	28	13	761.5	23.4	N	2	de	
ÉN (9 h)	763.3	14.8	10.8	S	3	cub		3	17.10	751.1	16.2	S	3	mub	
NANADA (9 h)	762.3	12.4	9.2	N.W	4	ccub		2	14.3	760.7	14.2	S	7	cubº	
AMERIA (8 h)	762.4	25.7	21.0	S.W	1	dº	Pica	22	14	760.9	21.2	S.W	7	dº	
MURCIA (9 h)	761.1	20.3	15.0	S.W	1	dº		23	14	758.9	23.0	S.W	4	cubº	
MICANTE (9 h)	760.7	22.4	18.0	S.S.	—	dº	Arº	23	15	759.4	21.4	S.E.	7	dº	
MENCIA (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ABACETE (9 h)	761.5	13.3	8.5	W	6	ccubº		16	9	759.3	15.1	W.S.W	3	cub	
ADAD-REAL (9 h)	763.7	10.2	8.6	S.W	4	cub		5	13.7	761.2	17.4	W	2	cub	
ADRID (9 h)	760.2	9.0	8.8	S.S.W	3	lluv		56	14.7	758.3	13.4	S.S.W	3	id	
GOVIA (9 h)	759.6	7.0	6.4	S.W	1	id		19	17.3	758.6	13.0	S	7	cubº	
ADALAJARA (9 h)	758.6	8.8	8.8	S	—	lluv		6	15.7	756.1	14.0	S.W	4	cubº	
ARIA (9 h)	758.7	6.3	5.7	S.W	—	id		3	0.2	755.7	11.8	S.S.E.	4	id	
ESCA (9 h)	758.6	12.8	11.3	E.	0	lluv		3	20.2	755.5	16.4	E	1	cubº	
BRAGOZA (9 h)	757.8	17.9	12.6	S.W	0	ccub.		6	27.9	756.5	16.7	N	3	tormentº	
BRUEL (9 h)	762.0	10.8	7.0	S.W	6	ccubº		15	7	759.4	13.2	S	5	mub	
BORTOSA (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARCELONA (9 h)	760.0	20.0	17.4	S.S.W	2	cub.	Ma	16	23.11	761.3	15.0	S	2	cub	
MHÓN (9 h)	761.3	19.6	16.0	S.S.W	4	mub.		5	23.15	760.5	20.8	W	4	mubº	
MILMA (9 h)	762.2	20.2	17.0	S.W	5	mub	Pica	1	21.14	762.2	17.8	S.W	4	ccubº	
MÁN (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAGEL (7 h)	762.8	21.0	—	S.	1	dº		—	—	—	—	—	—	—	
MINEZ (7 h)	761.4	22.0	—	N.N.W.	1	dº		—	—	—	—	—	—	—	
MIAK (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MORNA (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MOMA (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MOLIARI (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MILERMO (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

EL DIRECTOR
ARCIMIS