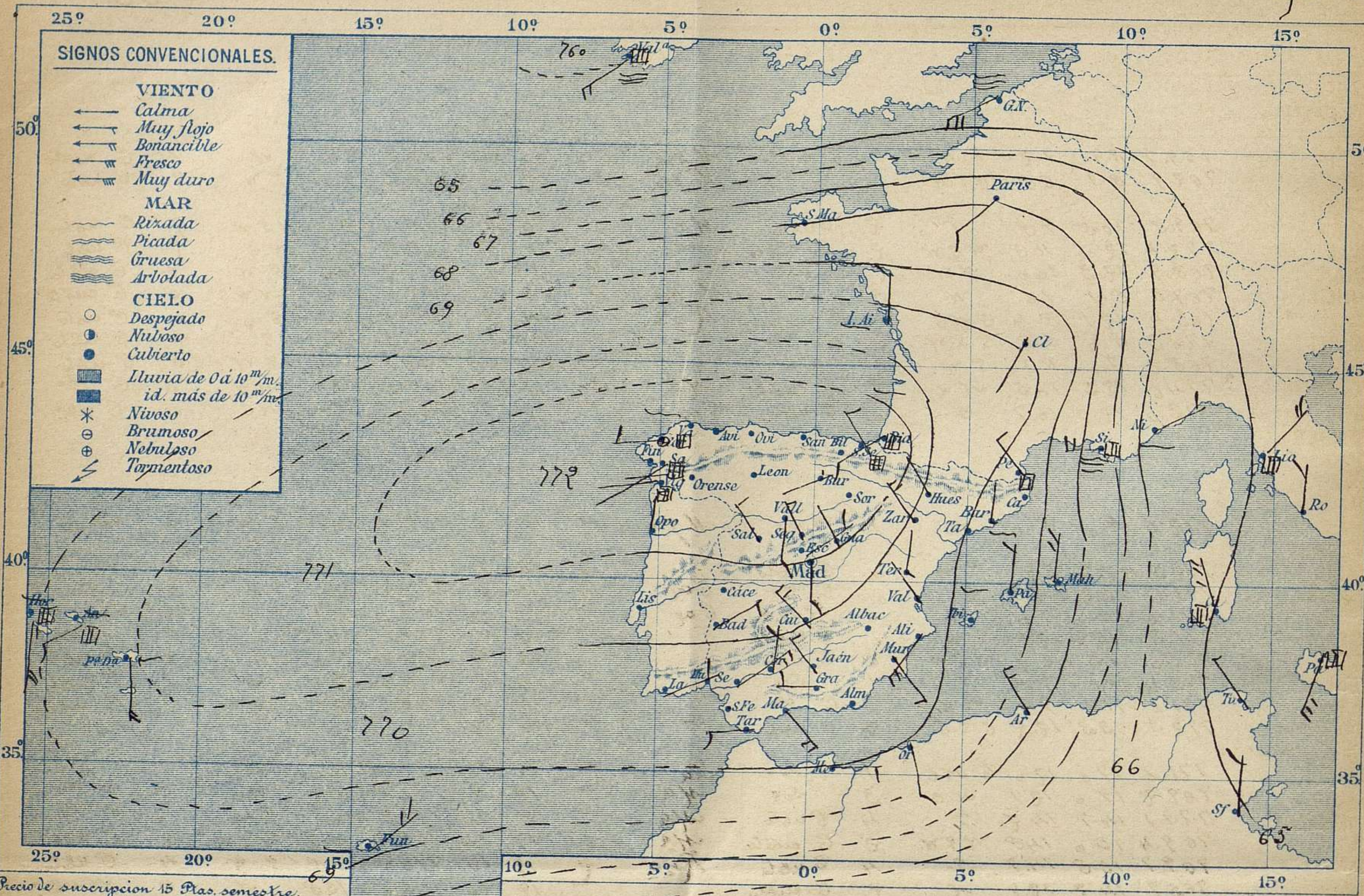


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Domingo 29 de Mayo de 1903.

Año XI

N.º 88



ESTADO GENERAL

Ha desaparecido la borrasca de Irlanda, donde ha llovido considerablemente. En las Penínsulas, sobre todo en Galicia también han continuado las lluvias, pero en todo lo demás de la Península el tiempo es bueno y de vientos flojos variables. El área de presiones débiles relativas situada entre las Canarias y Marruecos se rebonda un poco. Sigue a subir la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles variables y tiempo bueno.
 " " N.W. " " " " "
 " " CENTRO " flojos variables y buen tiempo. Calor.
 " " S. " bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Calor.
 " " E. como para el Centro.
 " " N.E. " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Hum. ^o				Lluvia nieve.	Temp. ^o extr. ^a Máx. Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termo. metro seco.	Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA (8h)	759.7	8.9	7.2	S.W.	3	B. cubto	H. gra	5.1	10.0	6.6	753.9	8.3	W.	7	B. cubto
CRIS NEZ (7h)	762.9	8.1	6.8	N.W.	5	B. de	H. gra	3	12	7	754.3	9.0	S.W.	7	B. cubto
ST MATHIEU (7h)	769.8	10.8	9.8	N.	2	B. cubto	H. g.	—	15	9	762.0	12.0	N.W.	7	B. cubto
ISLA DE AIX (7h)	772.4	12.0	10.8	N.W.	2	B. cubto	—	6	15	10	769.2	14.0	S.E.	7	B. cubto
BIARRITZ (7h)	768.9	12.3	10.0	N.W.	2	B. cubto	—	9	13.3	9.9	767.2	10.6	S.W.	7	B. cubto
PERPIÑAN (7h)	767.3	8.1	7.6	W.	3	Do	H. gra	2	12	9	759.7	10.7	N.W.	5	B. cubto
CABO SICIE (7h)	765.4	12.1	8.2	S.W.	1	B. cubto	H. g.	—	14	8	765.7	9.3	S.E.	0	B. cubto
NIZA (7h)	770.3	8.0	5.8	S.W.	0	B. de	—	—	15.6	1.3	765.3	12.6	S.	0	B. cubto
CLERMONT (7h)	768.0	7.0	6.1	S.W.	2	Do	—	—	15.1	5.9	769.7	14.6	S.W.	5	B. cubto
PARIS (7h)	774.6	12.3	10.5	N.W.	2	B. cubto	H. g.	3	10	9	769.7	15.1	N.W.	5	B. de
SN SEBASTIAN (9h)	773.0	12.2	10.7	S.	0	B. cubto	B. g.	—	17	10	768.2	16.0	N.E.	0	B. cubto
BILBAO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA (8h)	772.3	9.0	8.0	N.	1	N. cubto	H. gra	4	17	5	769.4	14.0	S.W.	4	lluv.
FINISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO (9h)	772.5	12.0	9.9	S.W.	0	B. cubto	—	4	13	7	769.3	12.0	S.W.	0	lluv.
PONTEVEDRA (9h)	771.8	12.2	12.3	S.	0	B. de	B. g.	16	15	9	769.9	15.0	S.E.	0	Do
VIGO (9h)	771.0	7.0	8.0	N.	0	N. cubto	B. g.	—	16	4	769.0	12.9	S.W.	4	lluv.
DRENSE (9h)	771.5	15.6	12.8	W.	0	B. cubto	—	—	16	8	767.7	14.5	S.S.W.	3	N. cubto
BURGOS (9h)	772.0	7.5	6.2	N.W.	0	B. cubto	—	—	15	5	767.6	11.0	W.	2	B. cubto
VALLADOLID (9h)	773.4	8.8	7.8	S.	1	Do	—	—	14	3	770.6	12.0	W.	7	B. cubto
SALAMANCA (9h)	771.0	11.6	9.4	N.W.	1	B. de	—	—	14	2	768.8	12.6	N.W.	1	B. cubto
PORTO (9h)	772.3	13.3	12.2	S.S.E.	2	B. cubto	—	—	15	10	—	—	—	—	—
ISBOA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGOS (8h)	771.0	12.0	12.0	S.W.	1	Do	H. gra	—	19	10	771.2	11.0	N.	7	Do
LUNHAL (8h)	769.2	17.0	12.1	N.E.	3	Do	H. gra	—	19	9	770.5	16.2	N.E.	3	B. de
PUNTA DELGADA (7h)	771.1	14.7	14.2	S.	4	B. cubto	H. g.	—	18	14	771.9	15.0	B. g.	0	B. de
ANGRA (8h)	769.4	15.0	14.8	N.W.	2	B. cubto	H. g.	3	17	14	769.7	16.0	N.W.	2	B. cubto
MORTA (8h)	769.7	15.8	14.7	S.	4	B. cubto	H. g.	—	19	15	770.6	16.8	S.W.	4	B. cubto
LAGUNA (9h)	765.7	14.2	12.7	N.	2	B. cubto	H. g.	—	19	10	766.0	13.8	N.	2	N. cubto
SADAJAZ (9h)	769.3	12.6	11.0	N.E.	2	N. cubto	—	—	18	6	769.0	17.5	N.W.	0	N. cubto
CÓRDOBA (9h)	769.9	15.0	12.6	N.	1	B. de	—	—	21	7	769.4	19.2	S.E.	0	B. cubto
SEVILLA (9h)	770.1	15.2	11.6	N.E.	4	B. cubto	—	—	21	6	769.5	20.6	N.W.	3	B. cubto
SN FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA (8h)	768.7	15.5	14.3	N.	1	N. cubto	H. g.	—	—	—	768.3	16.5	N.	7	Do
MÁLAGA (9h)	768.4	16.8	13.6	S.E.	3	Do	H. g.	—	11	11	767.6	17.8	S.E.	4	Do
MELILLA (9h)	771.9	15.4	13.7	S.	1	B. de	B. g.	—	16	10	772.4	15.9	B. g.	0	Do
ALHÉN (9h)	768.6	14.8	11.6	N.W.	1	B. de	—	—	15	6	769.8	14.8	N.W.	1	B. de
ORANADA (9h)	770.1	11.4	10.0	N.	1	Do	—	—	13	5	769.5	15.4	N.W.	1	B. de
ALMERÍA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9h)	770.2	15.0	13.0	S.E.	1	B. cubto	—	—	24	12	765.3	22.4	S.W.	4	B. de
LICANTE (9h)	768.8	18.0	14.8	S.W.	3	B. cubto	H. g.	—	23	13	764.7	18.0	S.E.	3	N. cubto
ALENCIA (9h)	770.1	16.4	14.0	N.W.	0	B. cubto	—	—	23	12	765.7	23.6	N.W.	2	B. cubto
LABACETE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL (9h)	771.7	7.0	9.5	N.W.	3	N. cubto	—	—	16	5	770.3	16.0	N.	4	B. cubto
MADRID (9h)	771.5	10.3	7.2	S.	1	Do	—	—	17.0	4.8	767.9	13.7	N.W.	4	B. cubto
SCORIAL (9h)	769.6	11.0	8.0	N.E.	1	N. cubto	—	—	13	5	767.7	10.0	N.E.	5	B. cubto
LEGOVIA (9h)	769.5	10.5	8.5	N.W.	1	N. cubto	—	—	21	3	768.6	20.1	N.W.	0	B. cubto
VALDALAJARA (9h)	770.6	9.8	7.4	N.W.	0	B. de	—	—	18	4	766.7	15.3	S.W.	4	B. cubto
ORIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LESCA (9h)	770.2	13.1	10.8	N.W.	0	B. cubto	—	—	18	4	765.6	16.7	N.	7	N. cubto
ARAGOZA (9h)	770.2	12.8	8	N.W.	3	B. cubto	—	—	21.0	—	765.5	18.6	N.W.	3	N. cubto
ERUEL (9h)	770.8	8.4	7.8	N.	0	B. cubto	—	—	14	4	765.6	14.2	N.	5	N. cubto
BARCELONA (9h)	767.8	15.0	12.8	N.	0	B. cubto	H. g.	—	17	8	766.5	15.4	S.	3	B. cubto
VAHON (9h)	768.8	12.0	11.8	N.	4	Do	H. g.	—	15	8	766.2	12.8	N.W.	1	B. cubto
ALMA (9h)	768.9	14.8	11.8	N.	1	N. cubto	H. g.	—	17	10	767.8	16.2	N.	4	N. cubto
ORAN (9h)	769.6	12.8	—	S.S.E.	2	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	768.4	16.0	—	N.W.	3	B. de	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBÉNIZ (7h)	767.0	7.0	—	N.W.	2	B. cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAKAS (7h)	768.0	7.0	—	N.	2	B. cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORNA (7h)	765.0	13.8	11.4	N.E.	3	B. cubto	—	—	3	—	765.8	13.2	B. g.	0	B. cubto
OMIA (7h)	763.7	12.2	10.6	N.	1	B. cubto	—	—	—	—	764.4	12.4	N.	2	B. cubto
AGLIARI (7h)	761.4	11.0	11.0	N.W.	5	lluv.	—	—	9	—	766.1	11.0	N.W.	4	lluv.
ALERMO (7h)	762.9	13.2	10.1	S.S.W.	6	B. cubto	—	—	9	—	763.1	12.6	N.E.	2	lluv.

El Director
ARCIMIS.