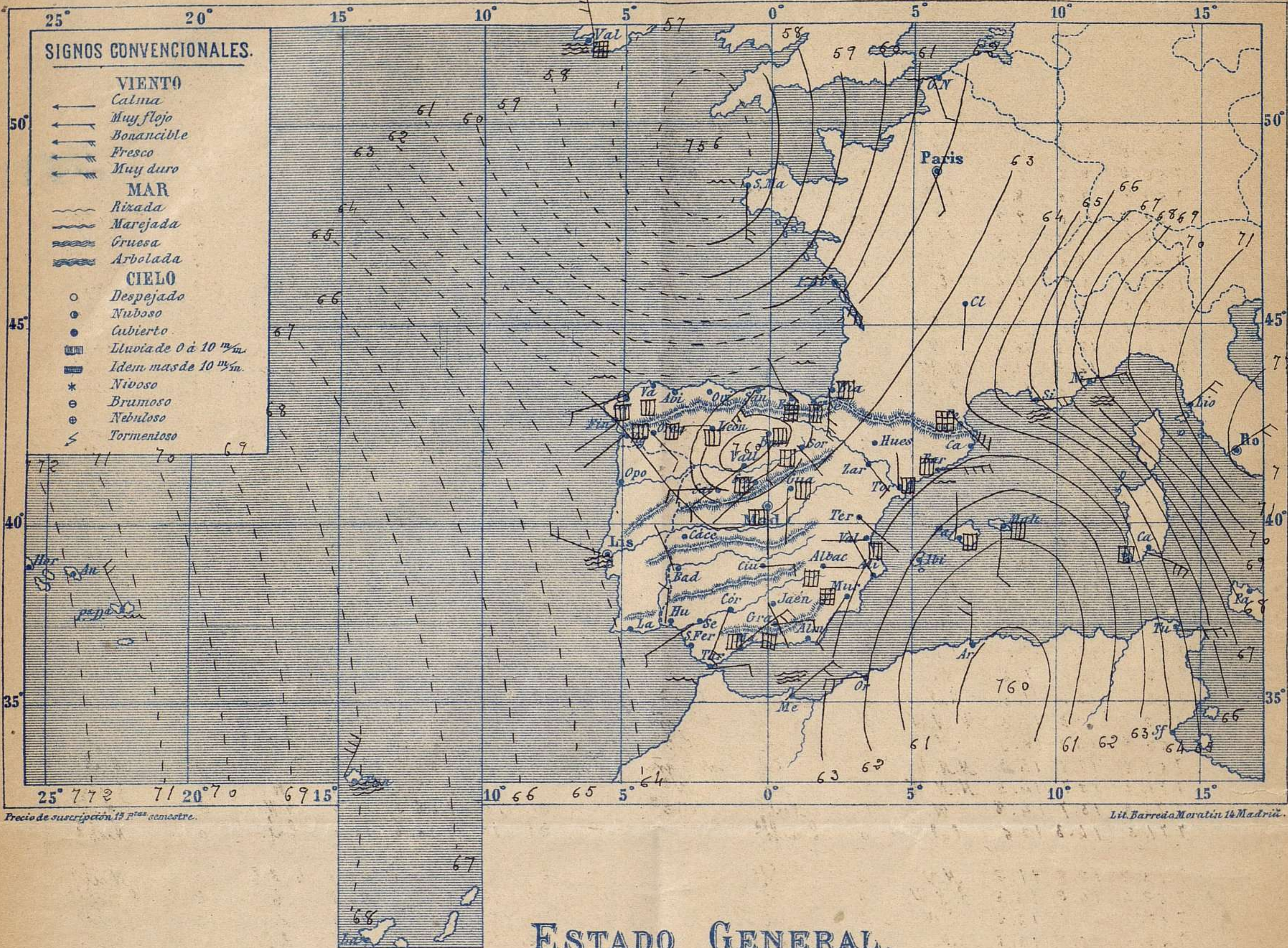


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XIV.

Boletín del *Jueves* 5 de *Abril* de 1906.

Nº 95



ESTADO GENERAL.

La borrasca que estaba ayer al S.W. de Irlanda se encuentra hoy en la punta de Bretaña habiendo bajado su nivel 3^{mm}, produciendo vientos frescos del N.E. lluvias y mar gruesa. La depresión de G. Adora penetra en España por el Algarbe y Andalucía subiendo por Extremadura y hoy está en Castilla la Vieja cerca de Valladolid; ha causado lluvias bastante generales. La depresión de Argelia también ha producido lluvias y vientos frescos del E. en el litoral del Mediterráneo. El tiempo es incierto por lo general. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores y en el Adriático al E. de Italia. Las temperaturas son suaves.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos frescos del 3^{er} cuadrante y lluvias.
 N.W. " bonancibles a frescos del 3^{er} cuadrante y algunas lluvias.
 CENTRO " " del 3^{er} cuadrante y algunas lluvias.
 S. " " " " " " " " " " " "
 E. " " " 1^{er} cuadrante y algunas lluvias.
 N.E. " " " a frescos del 1^{er} cuadrante y algunas lluvias.

Estaciones.	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.º	Direc.º	Fuerza de Oa9.			Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a Oyalnivel del mar.	Termo.º metro seco.	Viento		Estado del cielo.
													Direc.º	Fuerza de Oa9.	
VALENTIA (8h)	756.7	8.3	6.1	N.N.W.	5	b. cub.º	M.º gra	21.3	10.0	6.1	753.6	8.3	S.S.E.	4	Lluv.
CRS NEZ (7h)	760.5	6.2	4.0	S.S.E.	2	b. d.º	P.º	-	15	4	764.5	11.4	S.E.	2	D.º
ST MATHIEU (7h)	766.2	8.8	8.4	S.	3	b. cub.º	M.º	-	15	2	759.4	10.2	S.S.E.	4	b. cub.º
ISLA DE AIX (7h)	759.4	7.5	8.0	S.E.	5	b. cub.º	P.º	-	21	4	761.2	17.5	S.	3	D.º
BIARRITZ (7h)	762.2	11.5	9.8	S.	5	lluv.	P.º	-	-	10	762.0	16.8	S.	4	b. cub.º
PERPIÑAN (7h)	764.4	10.1	9.8	S.E.	2	id.	-	4.7	16.1	7.1	767.0	9.2	S.	3	Lluv.
CAPO SICIÉ (7h)	764.3	8.0	8.0	E.	7	b. cub.º	Muy gra	-	7	4	768.0	5.0	-	7	b. cub.º
NIA (7h)	768.6	6.8	4.4	E.	4	id.	M.º gra	-	7	4	771.1	5.0	Cal.	0	id.
CLERMONT (7h)	763.5	6.0	4.5	S.	0	D.º	-	-	17.4	2.2	763.8	10.3	E.S.E.	5	D.º
PARIS (7h)	762.1	5.0	3.0	S.S.E.	2	Nub.º	-	-	14.4	1.4	764.0	11.5	S.E.	3	id.
SAN SEBASTIAN (9h)	763.4	12.5	10.0	W.	1	Lluv.	Cal	1	18	12	762.2	17.2	S.	6	Nub.º
BILBAO (9h)	761.9	12.2	11.0	N.W.	0	id.	P.º	-	21	12	760.3	18.0	S.E.	4	b. cub.º
SANTANDER (8h)	760.4	12.0	10.4	S.W.	5	b. cub.º	id.	-	-	-	758.1	24.0	W.N.W.	2	Nub.
OIEDO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVLÉS (8h)	759.5	-	-	N.W.	4	Lluv.	P.º	-	-	-	758.5	-	N.W.	2	Nub.º
VARES (8h)	761.2	8.2	8.0	S.W.	4	b. cub.º	P.º	-	-	-	762.3	11.8	S.S.W.	4	b. cub.º
GRUÑA (7h)	762.5	10.0	9.4	W.S.W.	1	Nub.	P.º	-	14	8	761.0	13.0	N.W.	3	Nub.º
FIGUERRE (8h)	764.5	12.8	10.7	"	2	id.	P.º	-	-	-	761.5	18.0	N.W.	4	b. d.º
SANTIAGO (9h)	763.2	8.8	?	S.W.	0	Lluv.	-	2	23	8	759.8	17.3	S.W.	1	b. cub.º
PONTEVEDRA (9h)	763.4	10.2	10.0	S.W.	0	id.	-	3	21	7	759.8	17.0	N.W.	4	b. d.º
VIO (9h)	763.2	13.0	12.7	S.W.	0	D.º	Cal	4	24	10	762.8	19.6	E.	0	D.º
OIENSE (9h)	762.4	11.5	10.0	S.E.	1	b. cub.º	-	2	25	10	759.1	17.2	S.	1	b. d.º
LÓN (9h)	760.5	9.4	7.3	W.	1	id.	-	5	22	8	757.5	16.5	S.E.	1	id.
BUGOS (9h)	760.0	9.6	7.6	S.	1	id.	-	3	16	6	759.9	14.2	S.E.	2	b. cub.º
VALADOLID (9h)	760.3	12.0	9.0	S.W.	2	b. cub.º	-	-	?	?	757.9	18.0	S.W.	1	id.
SAMANCA (9h)	762.2	10.2	7.6	W.	3	b. cub.º	-	-	21	8	759.3	18.8	W.	1	b. d.º
ORITO (9h)	763.6	12.0	11.0	Cal.	0	Lluv.	P.º	1	17	10	761.9	12.8	W.	1	b. cub.º
LISBOA (8h)	762.7	12.8	11.5	W.N.W.	3	b. cub.º	M.º gra	-	20	11	761.4	13.2	N.	3	D.º
LAOS (8h)	762.8	14.3	12.0	N.	2	id.	P.º	-	20	11	762.0	12.8	N.W.	1	id.
FUCHAL (8h)	767.6	17.1	14.9	N.N.E.	5	id.	M.º gra	-	20	11	765.2	17.2	N.N.E.	5	Nub.º
PUITA DELGADA (7h)	771.1	15.7	14.5	N.N.W.	3	id.	M.º	-	19	15	769.3	16.6	W.	2	b. cub.º
ANIRA (8h)	770.3	15.7	14.8	W.	1	Nub.	P.º	-	21	15	768.5	17.6	N.W.	2	b. d.º
HOITA (8h)	771.5	14.3	13.6	Cal.	0	b. cub.º	-	-	21	13	770.8	16.0	Cal.	0	Nub.º
LAIUNA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAIAJOZ (9h)	763.2	13.8	11.2	N.W.	0	b. cub.º	-	-	24	9	760.6	22.1	E.S.E.	0	Nub.º
COIDOBA (9h)	762.4	14.2	13.8	S.S.W.	3	id.	-	-	22	12	759.3	20.8	E.	2	b. cub.º
SEILLA (9h)	762.7	14.6	13.8	S.W.	2	id.	-	-	20	11	759.6	20.0	N.E.	2	b. cub.º
HULVA (9h)	763.2	16.3	13.8	N.	1	id.	-	-	22	12	759.8	19.1	S.W.	3	id.
SA FERNANDO (7h)	763.4	12.1	11.4	E.S.E.	1	b. cub.º	P.º	7	17	11	761.4	15.7	S.E.	1	id.
TAIFA (8h)	761.2	14.0	13.0	E.	1	id.	M.º	-	-	-	759.0	14.8	E.	4	b. cub.º
M.AGA (9h)	762.3	14.0	13.0	N.E.	3	Lluv.	M.º gra	2	17	12	760.4	16.2	S.W.	3	b. cub.º
M.ILLA (9h)	765.0	14.1	13.5	N.E.	3	b. cub.º	id.	-	16	18	761.8	15.7	N.E.	6	id.
JAN (9h)	763.4	12.8	10.6	S.S.E.	0	b. cub.º	-	-	18	9	759.8	17.2	S.S.E.	2	Nub.º
GRNADA (9h)	763.3	11.4	10.2	E.	1	b. cub.º	-	1	13	9	760.2	13.0	S.W.	2	b. cub.º
AMERÍA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERCA (9h)	762.9	14.0	12.0	S.W.	2	b. cub.º	-	10	13	10	761.9	13.0	E.	2	b. cub.º
ALGANTE (9h)	759.5	17.8	14.8	N.N.W.	3	Nub.	P.º	-	18	11	759.2	14.2	N.E.	8	id.
VAENCIA (9h)	763.2	13.6	12.0	W.	0	b. cub.º	-	-	13	11	769.9	13.4	N.E.	1	Lluv.
ALACETE (9h)	763.7	9.8	9.1	N.E.	0	id.	-	1	10	6	763.6	9.4	N.E.	5	b. cub.º
CIDAD-REAL (9h)	763.1	9.2	7.8	E.	1	id.	-	-	16	4	761.0	14.0	E.	2	id.
MDRID (9h)	763.1	8.7	7.5	S.	0	id.	-	2.5	11.2	6.9	762.3	11.0	Cal.	0	id.
SBOVIA (9h)	761.3	8.0	7.2	S.W.	0	id.	-	5	15	7	759.5	13.5	S.E.	1	Nub.º
GADALAJARA (9h)	762.5	8.5	7.4	S.	0	id.	-	1	11	5	762.3	?	S.W.	0	b. cub.º
SCIA (9h)	762.5	6.0	5.5	S.E.	0	Lluv.	-	5	9	4	762.3	8.6	E.S.E.	1	id.
HESGA (9h)	763.1	11.4	8.3	?	1	b. cub.º	-	-	14	6	764.2	12.8	E.	5	id.
ZIAGOZA (9h)	762.9	11.1	9.1	S.E.	2	id.	-	-	11	4	763.9	13.4	S.	5	id.
TRUEL (9h)	762.2	9.7	7.7	S.E.	0	id.	-	-	10	4	763.2	9.2	S.E.	5	id.
TRTOSA (7h)	763.0	11.2	10.0	N.	1	id.	-	1	14	11	765.4	13.7	E.	3	id.
BACELONA (9h)	763.4	11.2	11.0	E.	7	Lluv.	M.º gra	8	15	9	765.0	14.2	E.	5	id.
MHÓN (9h)	760.7	14.2	13.9	S.	1	b. cub.º	-	3	14	12	763.9	13.0	E.	6	id.
PIMA (9h)	761.1	15.0	13.8	N.	0	b. cub.º	Cal	1	16	12	764.2	13.8	N.E.	3	id.
ORN (7h)	760.8	14.8	-	W.N.W.	4	b. cub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AREL (7h)	759.7	15.8	-	N.	3	b. cub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TNEZ (7h)	763.0	13.8	-	E.	7	b. cub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIXS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIRNA (7h)	770.9	7.2	4.4	N.E.	3	b. cub.º	-	-	-	-	771.9	9.6	E.	3	b. d.º
RMA (7h)	771.5	4.8	1.4	N.E.	3	id.	-	-	-	-	772.7	9.1	S.E.	1	D.º
CELIARI (7h)	764.1	11.5	11.5	E.S.E.	6	Lluv.	-	9	-	-	766.3	12.0	S.E.	6	Lluv.
P.ERMO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

El Director
ARCIMIS