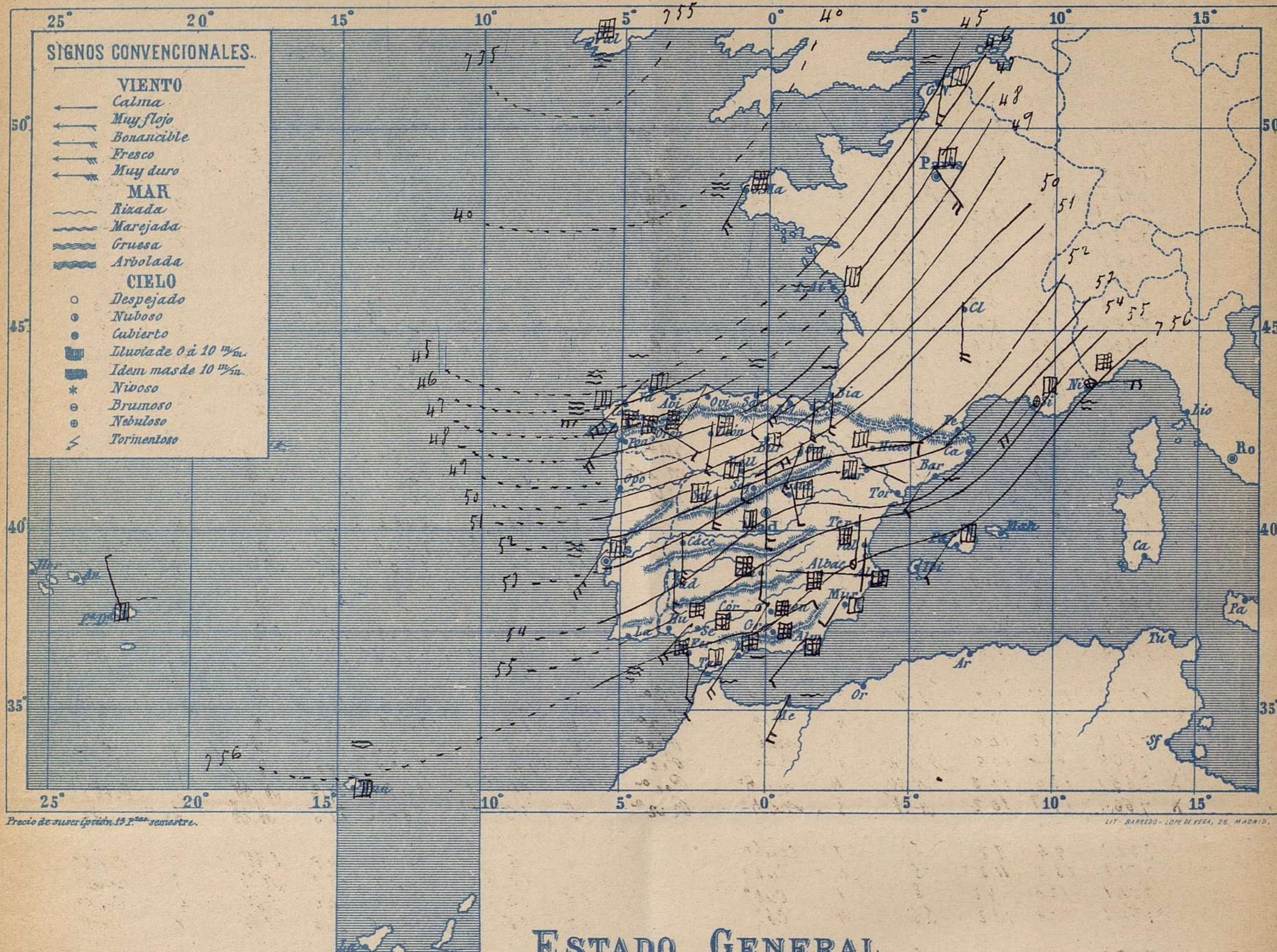


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del *Viernes 19* de *Marzo* de 1909

Nº 78



ESTADO GENERAL.

La borrasca de Valencia persiste en el mismo lugar y el barómetro ha subido un poco persistiendo la lluvia, el viento del S. y la mar gruesa. El mal tiempo continúa en Francia y en la Península, pues llueve en casi toda ella principalmente en Galicia y Andalucía con vientos frescos y aun duros del 3º cuadrante. Las presiones siguen siendo débiles y las más elevadas residen en las Azores donde llueve también con vientos del 4º cuadrante. La temperatura máxima ayer fue de 19° en Bilbao y la mínima de hoy ha sido de 1° en Albacete.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos frescos del 4º cuadrante y lluvias. Mar.

N. W. " " " 3º cuadrante y lluvias. Mar.

CENTRO " bonancibles a frescos del 4º cuadrante y algunas lluvias.

S. " " " " " " " y lluvias

E. " " " " " " " " "

N. E. " " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a Oya nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dirreci.	Fuerza de OaD.			Aluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a Máx. Min.	Baróm. ^o a Oya nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Dirreci. Fuerza de OaD.	Estado del cielo.			
VALENTIA (7h)	7315	8.3	7.8	S	1	Cub ^o	Mag ^a	13.5	11.7	7.8	7197	10.0	SS.E.	5	Cub ^o	
VALLE DE CAJALON (7h)	7444	6.2	6.0	S	3	Cub ^o	M ^a	4	8	5	7462	6.0	S.E.	4	Cub ^o	
S. MATHIEU (7h)	7409	8.0	7.2	SSW	4	do	M ^a gr	5	10	6	7403	8.4	SSW	5	nub ^o	
LA DEIX (7h)	7475	7.6	7.6	SE	2	Cub	R ^{ta}	4	12	7	7404	10.6	SW	4	do	
ARRITZ (7h)	7503	13.2	8.2	S	4	do	id		17	8	749.0	15.0	S	5	Cub ^o	
ERRIÑAN (7h)	7521	7.1	6.2	cal	0	do			19.8	6.9	750.3	13.2	SW	4	Cub ^o	
BOSICIÉ (7h)	7547	9.0	9.0	SW	4	mebl ^a	Ma ^a	13	12	-3	758.0	7.0	S	5	Cub ^o	
LEZ (7h)	7580	4.7	4.5	E	3	L ^o	Pica	13	14	4	760.3	5.1	E	1	L ^o	
LERMONT (7h)	7508	7.0	5.7	S	4	Cub ^o			12.7	6.2	749.5	9.7	S	5	nub ^o	
ARIS (7h)	7484	6.0	5.0	SE	3	Cub ^o		4	11.5	4.8	747.8	7.6	S	3	L ^o	
ANSEBASTIAN (9h)	7434	16.8	16.6	S	5	nub ^o	id		1.6	1.2	747.9	10.2	S	6	nub ^o	
ALBAO (9h)	7484	16.0	10.0	SW	5	Cub ^o			1.9	1.3	747.1	17.8	SW	5	Cub ^o	
ANTANDER (8h)	7472	11.0	8.0	S	1	id	Pica				746.1	13.4	N.W	5	id	
VIEDO (8h)	7473	6.8	5.4	SW	1	id			1.7	5	744.9	16.8	W	2	do	
VILÉS (8h)																
VARES (8h)	7452	9.0	7.5	SW	6	Cub ^o	Ma	1			745.1	8.0	SW	7	L ^o	
ORUNA (7h)	7461	10.4	8.4	S	3	Cub ^o	M ^a gr	2	14	7	745.9	12.2	SSW	6	Cub ^o	
ANTISTERRE (8h)	7462	16.9	9.6	WN	5	id	id	7			745.5	11.6	W	7	id	
ANTIGORO (9h)	7462	7.7	7.3	SW	3	id		4.5	12	7	746.2	7.6	SW	6	L ^o	
ANTEVEDRA (9h)	7465	10.0	9.2	S	1	U ^o		3.5	15	8	744.9	13.3	E	7	cb ^o	
ENSE (9h)	7487	8.0	7.0	SE	1	id		1.8	15	7	740.5	14.8	SW	3	L ^o	
ÓN (9h)	7484	5.0	4.4	S	3	Cub ^o		3.5	10	2	747.5	8.9	W	3	Cub ^o	
ARGOS (9h)	7513	6.2	5.1	S	2	Cub ^o		2	10	3	747.6	9.7	W	3	Cub ^o	
LLADOLID (9h)	7509	7.5	6.0	S	1	id		1	12	6	748.9	11.5	SW	4	id	
SALAMANCA (9h)	7493	7.8	6.5	S	6	id		1	14	5	749.3	12.0	SW	5	id	
ORTO (9h)																
USBOA (8h)	7495	1.5	9.7	SW	5	Cub ^o	Ca	3	15	10	753.8	13.5	SW	5	Cub ^o	
LAGOS (8h)	7515	14.8	13.0	W	4	cb ^o	Pica	1	16	12	755.8	13.0	N	3	do	
FINCHAL (8h)	7562	17.2	12.0	W	4	nub	Pica	2	19	11	758.1	16.6	W	4	do	
PANTADELGADA (7h)	7569	13.4	10.6	N.W	1	do	Pica	6	15	8	749.7	10.5	W	5	Torment	
AGRA (8h)	7551	13.0	10.8	N.W	4	nub ^o	Pica	5	14	8	748.3	11.2	N.W	3	cb ^o	
ORTA (8h)	7561	17.7	10.2	N.W	3	nub ^o	Pica	5	15	13	750.2	13.0	N.W	5	do	
LGUNA (9h)																
CERES (9h)	7523	9.4	7.8	S	7	Cub ^o			1.5	5	757.7	14.5	SW	5	Cub ^o	
DAJAZ (9h)	7528	13.2	11.8	S	6	Cub ^o			1.7	3	752.7	15.8	SW	3	Cub ^o	
RODOBA (9h)	7541	12.0	14.2	E	1	Cub ^o		1.5	14	8	754.4	14.0	SW	4	Cub ^o	
VILLA (9h)	7541	14.0	13.2	SW	4	cb ^o		1.7	16	9	751.6	15.8	SW	6	Cub ^o	
ELVA (9h)											7.5					
SAN FERNANDO (7h)	7556	13.7	12.4	S	3	Cub ^o	Ca	10	12	12	757.8	13.9	SW	4	Cub ^o	
RIFA (8h)	7550	14.5	12.6	SSW	2	L ^o	Pica	9			756.7	15.2	W	6	L ^o	
LAGA (9h)	7563	13.7	13.4	SW	3	L ^o	Pica	3.7	16	11	756.0	13.6	NE	2	L ^o	
ELLILLA (9h)	7564	18.8	17.8	SSW	4	nub ^o	Pica		21	13	756.5	19.0	N	3	nub ^o	
EN (9h)	7549	11.8	10.2	SSW	3	L ^o		4.1	13	7	756.1	11.2	SSW	3	L ^o	
RANADA (9h)	7579	9.0	7.4	NE	1	do		2.2	12	7	756.3	12.0	S	3	id	
AMERIA (8h)	7566	14.0	13.4	SW	1	L ^o	L ^o	1.0	17	11	756.8	14.0	SW	5	do	
MURCIA (9h)	7569	10.4	9.9	SW	0	cb ^o		2	14	7	755.6	14.2	SE	7	Cub ^o	
ALICANTE (9h)	7566	12.0	10.8	W	0	id	Cal	4	13	8	757.4	13.8	N.W	0	id	
VILENCIA (9h)	7551	14.2	12.0	S	0	Cub ^o		8	14	10	755.2	14.2	W	0	L ^o	
ABACETE (9h)	7558	8.0	6.0	W	0	do		1.2	9	1	755.3	8.9	S	3	L ^o	
CUAD-REAL (9h)	7566	7.6	5.8	E	1	do		7	14	2	754.9	11.4	SW	2	L ^o	
MADRID (9h)	7540	7.9	6.0	S	3	Cub ^o		1.5	13.0	3.4	751.4	11.8	W	3	L ^o	
SIGOVIA (9h)	7496	6.0	4.0	NE	3	Cub ^o			1.4	3	750.1	14.0	S	5	Cub ^o	
ADALAJARA (9h)	7533	7.8	6.0	SE	4	Cub ^o		1	12	6	751.2	11.6	SW	3	Cub ^o	
ORIA (9h)	7526	5.0	4.2	SSW	6	Cub ^o			1	10	3	751.9	8.4	S	5	Cub ^o
HUESCA (9h)	7534	10.1	6.1	E	2	mebl ^a		2	10.2	3.5	753.7	8.9	NE	7	Cub ^o	
ZIRAGOZA (9h)	7531	11.0	7.6	SE	0	do		1	15	3	752.0	13.0	SE	2	Cub ^o	
TRUEL (9h)	7558	8.4	5.8	S	5	nub ^o			5	4	753.3	7.0	S	2	Cub ^o	
ORTOSA (7h)	7540	5.8	5.6	cal	0	do			1.3	4	754.4	12.0	SE	2	id	
BARCELONA (9h)	7540	14.4	11.5	SW	1	do	Ma		1.5	7	754.8	13.0	SSW	1	Cub ^o	
MAHÓN (9h)	7558	16.6	14.0	W	2	nub ^o			5	15	8	752.1	14.2	S	5	id
PALMA (9h)	7561	15.4	14.2	SW	1	Cub ^o	Ma	3	16	11	757.6	13.8	SW	4	nub ^o	
ORÁN (7h)																
ARGEL (7h)																
TÚNEZ (7h)																
STAKS (7h)																
JORNA (7h)																
ROMA (7h)																
AGLIARI (7h)																
ALERMO (7h)																

EL DIRECTOR
ARCIMIS