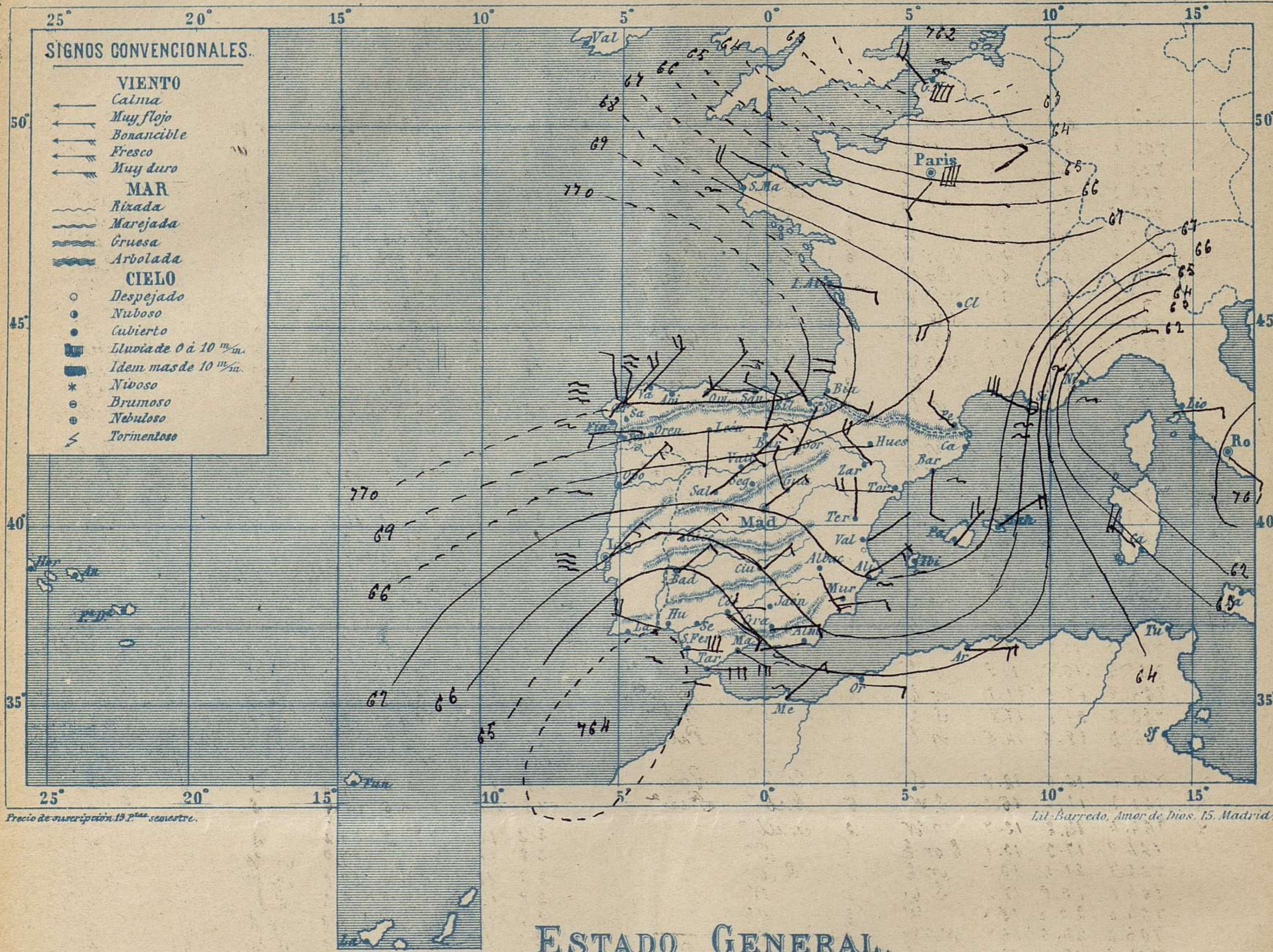


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Sábado 3^o de Mayo de 1909

Año XVII

N.º 121



ESTADO GENERAL.

Faltan todos los telegramas del Atlántico y de Irlanda. Por el mar del Norte quedan todavía restos de la pasada borrasca con vientos bonancibles del 4^o cuadrante y lluvias. En el golfo de Génova hay una depresión. En toda la Península el tiempo es bueno y de vientos bonancibles del 3^o cuadrante en Galicia. Al W de la costa de Cantabria hay un área de presiones débiles relativas que producen levante fresco en el Estrecho. En el resto los vientos son flojos y en general del 3^o cuadrante. Las presiones más elevadas residen en la bahía de Vizcaya y el Atlántico. La temperatura máxima fue ayer de 31° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 3° en León, Burgos, Segovia y Soria.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos bonancibles del 4^o cuadrante y buen tiempo
- N. W. " " " " " " "
- CENTRO " flojos del 3^o cuadrante y buen tiempo
- S. " frescos del E y buen tiempo
- E. como para el Centro
- N. E. vientos bonancibles del Norte y buen tiempo

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a Ojalivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia.º o nieve.	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a Ojalivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA (7h)	767.9	6.1	5.0	E or E	2	crub.º	M ^a	23	10.0	44	769.4	8.9	W or W	4	Cub.º
CRISNEZ (7h)	762.1	6.6	5.9	or W	4	Cub.º	Pi ^a	4	10	3	760.2	7.2	or W	0	Cub.º
S. MATHIEU (7h)	768.5	6.2	7.2	or W	4	crub.º	Pi ^a	11	3	770.2	9.4	or W	4	C d.º	
ILLA DE AIX (7h)	768.5	9.0	7.0	E S E	2	crub.º	Cal.	14	5	768.9	12.3	or W	5	C d.º	
ARRITZ (7h)	774.5	9.8	7.8	S E	2	crub.º	Pi ^a	15	9	771.1	12.0	W	4	Cub.º	
PIPIRIAN (7h)	767.7	11.8	7.5	or W	2	D.º	—	12.2	2.5	765.5	16.9	W	3	C d.º	
BOJOSICIE (7h)	765.2	8.0	7.0	W or W	5	Pi ^a	Pi ^a	22	11	762.9	12.0	or W	6	Pi ^a	
NERIA (7h)	761.0	12.3	6.5	Cal.	0	C d.º	Pi ^a	23	9	757.4	17.6	W	4	D.º	
CERMONT (7h)	767.6	6.6	3.3	W S W	4	D.º	—	14.5	—	766.0	10.2	or or W	3	Cub.º	
PARIS (7h)	767.4	5.1	2.0	S W or	2	Cub.º	—	13.2	0.9	765.4	9.2	or W	3	D.º	
S. SEBASTIAN (9h)	759.2	12.1	10.4	or W	2	crub.º	Del.º	16	8	770.4	15.1	or	3	crub.º	
BILBAO (9h)	770.0	12.0	9.4	W or W	1	Cub.º	—	15	4	760.5	14.3	or	4	Cub.º	
SANTANDER (8h)	768.5	16.0	12.0	W	2	Cub.º	Pi ^a	—	—	762.4	15.5	W or W	5	Cub.º	
ORRICO (9h)	768.9	11.8	8.0	or E	1	C d.º	—	13	5	769.2	12.2	or E	1	crub.º	
AVILÉS (8h)	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIES (8h)	770.2	11.0	9.4	or E	5	Cub.º	Pi ^a	—	—	771.5	11.5	or E	4	Cub.º	
CHURRA (7h)	771.6	10.0	8.6	or or W	1	D.º	M ^a q ^a	14	6	771.8	12.6	or or W	2	D.º	
FRISTERRE (8h)	770.1	14.7	10.2	or E	4	crub.º	Pi ^a	—	—	771.6	14.7	or E	4	Cub.º	
SANTIAGO (9h)	769.5	14.0	9.5	or	2	C d.º	—	2.6	5	765.1	14.8	or	3	Cub.º	
PONTEVEDRA (9h)	768.7	12.9	10.0	or	1	crub.º	—	2.0	3	768.9	19.6	or W	3	crub.º	
ORENSE (9h)	769.8	14.4	10.6	W	1	D.º	—	2.0	4	768.9	19.2	or	1	D.º	
LEÓN (9h)	769.0	7.0	4.3	S	1	D.º	—	16	1	766.7	7	or	3	?	
BURGOS (9h)	768.2	7.7	4.5	or or E	2	C d.º	—	13	1	767.2	12.0	or or E	3	D.º	
VILLADOLID (9h)	768.9	8.5	4.5	or E	3	D.º	—	18	3	765.6	17.5	or or W	1	C d.º	
SALAMANCA (9h)	766.5	11.2	8.3	or E	2	D.º	—	2.0	4	765.6	18.0	or E	4	crub.º	
PORTO (9h)	769.5	15.3	10.3	or E	4	C d.º	Pi ^a	19	10	767.6	14.5	W	1	D.º	
LESDA (8h)	764.6	18.5	11.7	or E	4	D.º	M ^a q ^a	2.2	13	765.2	14.8	or or W	5	D.º	
LAGOS (8h)	765.6	21.0	17.8	S E	3	D.º	M ^a q ^a	1.6	15	763.7	17.0	E or E	2	D.º	
FINCHAL (8h)	765.4	18.6	14.5	or E	4	D.º	Pi ^a	2.0	14	763.8	18.5	or E	4	D.º	
PINTELAGADA (7h)	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÁGORA (8h)	768.0	16.5	12.8	S	5	Cub.º	Gra	1.8	17	770.3	15.4	S	4	C cub.º	
HORTA (8h)	767.3	11.2	15.3	S W	5	Cub.º	Pi ^a	1.9	14	769.5	17.4	S	5	Cub.º	
LAGUNA (9h)	764.4	14.8	12.7	or W	3	crub.º	—	2.2	10	762.3	23.4	S	1	D.º	
CIGERES (9h)	764.9	17.3	12.1	E or E	4	D.º	—	2.8	10	764.4	27.9	or W	2	D.º	
BIDAJOZ (9h)	764.7	21.2	13.3	or E	1	C d.º	—	2.9	11	764.4	29.3	or W	1	C d.º	
CÓRDOBA (9h)	764.1	12.9	17.4	S E	1	D.º	—	2.9	12	762.1	19.4	S E	1	D.º	
SEVILLA (9h)	764.0	23.0	18.0	W	2	D.º	—	3.1	10	762.6	23.2	or E	4	D.º	
HELVA (9h)	765.6	24.5	14.7	W or W	0	D.º	—	2.6	14	704.6	24.3	S W	4	D.º	
S. FERNANDO (7h)	764.1	19.1	12.6	E	6	D.º	Pi ^a	2.4	13	763.7	20.3	W	2	D.º	
TRIFA (8h)	762.8	17.5	16.2	E	6	crub.º	Pi ^a	—	—	762.2	19.2	S	6	D.º	
MÁLAGA (9h)	768.0	12.3	14.9	S E	4	crub.º	M ^a q ^a	2.0	13	732.4	19.4	S E	4	D.º	
MELILLA (9h)	762.0	20.0	19.2	or E	1	crub.º	Pi ^a	2.4	16	764.0	22.6	or	1	D.º	
JÉN (9h)	767.8	21.8	15.2	W	1	D.º	—	2.6	14	762.7	14.3	or E	1	D.º	
GANADA (9h)	764.7	18.2	12.6	E	1	D.º	—	2.5	12	762.1	24.8	W	4	D.º	
ALMERÍA (8h)	766.1	20.5	16.0	W	1	D.º	Del.º	1.1	14	764.3	16.0	or W	1	D.º	
MURCIA (9h)	767.3	18.0	15.0	E	2	Cub.º	—	2.8	12	762.0	14.3	S W	3	D.º	
AUCANTE (9h)	767.0	19.8	17.4	or E	3	C d.º	Pi ^a	2.1	14	764.7	20.4	S E	1	D.º	
VALENCIA (9h)	767.2	16.0	16.0	or E	0	Cub.º	—	1.9	14	765.0	19.4	E	0	C d.º	
ALBACETE (9h)	766.6	12.1	9.7	S S E	3	crub.º	—	2.6	8	761.0	24.1	or W	1	crub.º	
CIDAD-REAL (9h)	765.6	16.1	11.8	or E	1	D.º	—	2.6	9	763.8	26.0	S E	1	crub.º	
MADRID (9h)	767.2	12.6	6.0	or E	1	C d.º	—	2.4	5.5	762.3	22.0	E or E	3	Cub.º	
SEGOVIA (9h)	767.4	10.0	8.0	W	1	D.º	—	2.3	1	764.0	21.2	or	1	D.º	
GUADALAJARA (9h)	766.4	12.2	7.2	or or W	1	C d.º	—	2.3	4	761.4	19.4	or or E	1	crub.º	
SORIA (9h)	766.7	11.0	6.6	or E	2	D.º	—	1.4	1	765.1	14.4	or	4	Cub.º	
HUESCA (9h)	766.4	12.3	8.2	W	0	crub.º	—	1.7	4.1	763.6	16.1	W	3	C cub.º	
ZARAGOZA (9h)	768.0	11.4	8.8	or or W	3	C d.º	—	1.7	5	766.5	17.2	or or W	3	C d.º	
TERUEL (9h)	767.8	9.4	6.6	or	0	D.º	—	2.0	2	765.1	17.3	or	3	D.º	
TORTOSA (7h)	767.3	14.4	8.6	W	4	crub.º	—	2.4	12	764.9	23.0	or or W	2	D.º	
BARCELONA (9h)	769.5	15.0	12.8	S	2	Cub.º	M ^a	2.1	9	765.9	15.0	S	2	Cub.º	
MHÓN (9h)	767.0	13.0	10.4	or E	4	crub.º	—	2.0	13	765.9	21.8	or E	3	D.º	
PILMA (9h)	767.2	16.8	12.8	or E	3	Cub.º	Del.º	1.9	12	766.4	18.2	S W	1	C d.º	
OÁN (7h)	752.7	11.8	—	E	1	D.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÁGEL (7h)	765.3	15.5	—	E	3	C d.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
TINEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SIRKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LORNA (7h)	760.2	15.0	12.6	E	2	C d.º	—	—	—	759.7	19.8	W	2	D.º	
RIMA (7h)	760.6	14.4	11.6	S E	2	D.º	—	—	—	760.1	13.4	S E	3	Cub.º	
GLIARI (7h)	762.8	15.0	14.4	or W	4	D.º	—	—	—	765.5	17.2	or W	5	D.º	
PIERMO (7h)	762.9	13.7	12.3	Cal	0	D.º	—	—	—	763.2	15.9	Cal	0	Cub.º	

EL DIRECTOR
ARCIMIS