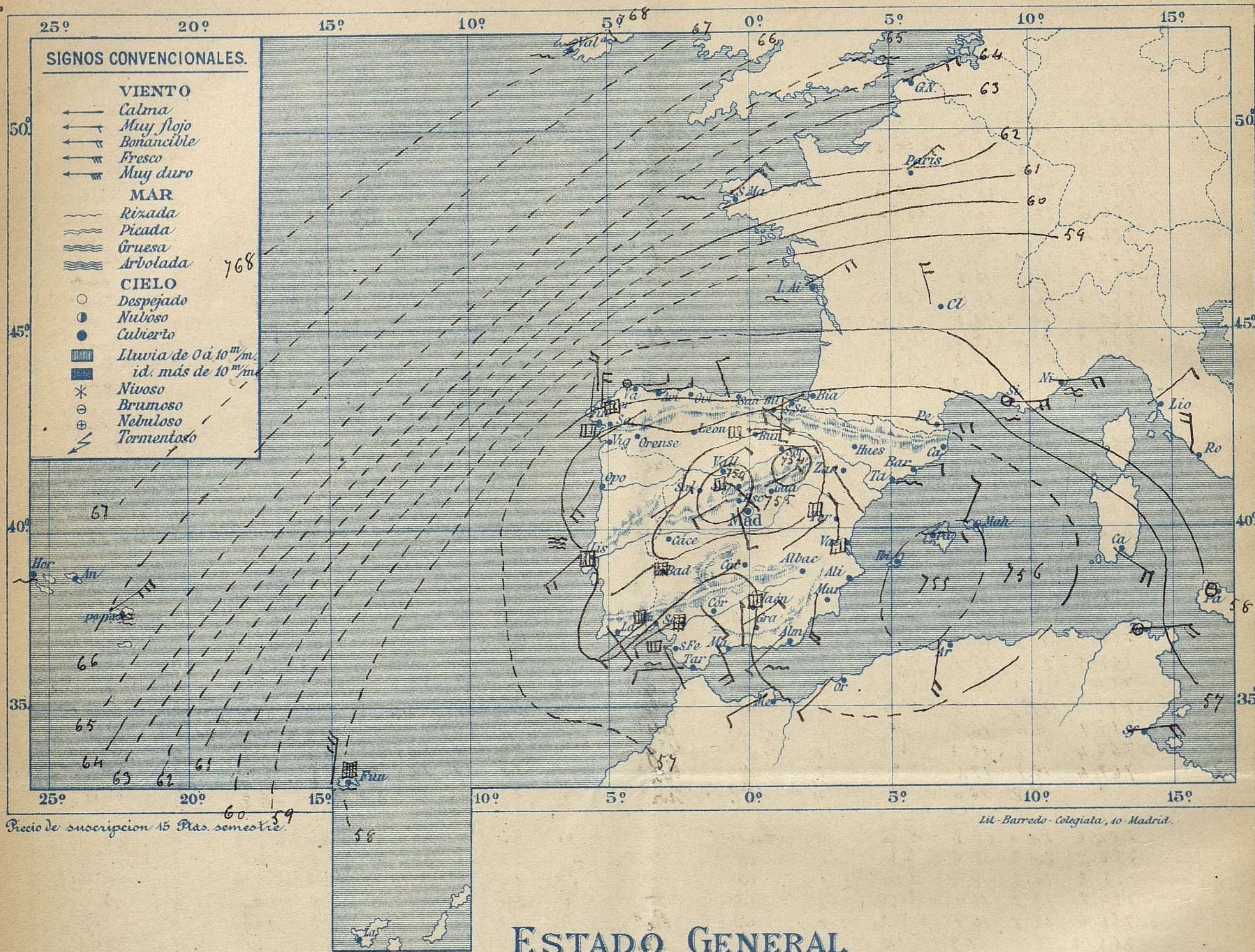


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Miércoles 27 de Mayo* de 1903.

Año XI

Nº 147



## ESTADO GENERAL

Las depresiones del Algarbe y de Argel se ha ahondado caminando hacia el O. hallándose la primera en Castilla y la segunda cerca de las Baleares. El tiempo es de lluvias y tormentas en casi toda la Península, principalmente, en Galicia, Extremadura y Andalucía. Baja el barómetro en todas partes y las presiones más elevadas residen al N.W. de las islas Británicas. Las temperaturas ofrecen escasa variación: Córdoba 32°, Badajoz y Sevilla 30°

### Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles del E. lluvias y tormentas
- “ “ N.W. “ “ 1<sup>er</sup> cuadrante, lluvias y tormentas.
- “ “ CENTRO “ “ S. lluvias y tormentas
- “ “ S. “ “ 3<sup>er</sup> cuadrante y lluvias
- “ “ E. como para el Centro.
- “ “ N.E. “ “ “ “

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a 0 m nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas		× Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm <sup>o</sup>	Direc <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9.			lluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr <sup>a</sup>	Baróm <sup>o</sup> a 0 m nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA (8h)	767.6	16.7	12.2	E.N.E.	1	b.d.	M <sup>o</sup>	—	22.2	7.8	767.6	16.1	S.W.	1	S.	
BRISNEZ (7h)	764.9	13.8	12.2	E.N.E.	4	Nub.	Pic <sup>o</sup>	—	14	11	766.0	12.0	N.E.	4	S.	
S. MATHIEU (7h)	761.8	12.2	11.1	N.E.	4	S.	Ch <sup>o</sup>	—	20	11	763.5	17.8	N.E.	4	b.d.	
LA DÈ AIX (7h)	757.1	17.5	15.5	E.N.E.	4	bubl.	Riv <sup>o</sup>	—	29	15	758.7	24.0	E.N.E.	4	bubl.	
MARRITZ (7h)	756.6	17.0	16.5	W.S.W.	1	—	Lla	—	20	16	759.0	17.0	W.S.W.	3	S.	
BERPIÑAN (7h)	756.4	19.9	17.0	—	3	bubl.	—	—	29	16	757.3	21.0	Cal	0	bubl.	
MAR SICIÉ (7h)	758.1	17.0	14.0	—	3	brn	—	—	21	13	758.0	19.0	—	1	S.	
LAZA (7h)	757.2	17.7	13.5	—	4	b.cubl.	Pic <sup>o</sup>	—	24	15	758.1	18.0	Cal	0	b.cubl.	
SERMONT (7h)	757.5	16.4	11.8	N.N.W.	3	—	—	—	26.4	12.0	758.1	22.6	N.	4	Nub.	
PARIS (7h)	762.0	15.3	12.7	N.E.	3	—	—	—	24.5	12.7	762.6	21.4	N.E.	4	b.d.	
S. SEBASTIAN (9h)	756.3	22.0	17.0	—	1	b.cubl.	Lla	—	20	13	761.9	18.0	S.W.	2	bubl.	
BAO (9h)	756.8	20.2	16.2	S.E.	1	—	—	—	22	13	760.9	19.4	N.W.	3	b.cubl.	
BANTANDER (8h)	757.0	17.0	15.2	N.W.	2	bubl.	—	—	—	—	760.7	20.0	N.W.	1	bubl.	
VEDO (9h)	756.0	—	—	—	1	Llu	—	—	—	—	759.4	—	—	2	b.cubl.	
ILÉS (8h)	757.6	14.0	13.0	—	3	Nieb	—	—	2	—	760.5	—	—	3	Nieb	
RES (8h)	757.5	16.6	15.0	N.	3	bubl.	Ch <sup>o</sup>	—	19	12	760.3	17.0	N.	3	Nieb	
ORUNA (8h)	756.6	16.5	14.0	N.	3	bubl.	—	—	93	28	13	757.7	22.7	N.E.	3	bubl.
SANTIAGO (9h)	754.7	22.0	19.0	N.	0	Nub.	Bal	—	2	29	16	757.5	23.7	S.W.	0	—
ONTEVEDRA (9h)	755.2	23.2	19.8	N.E.	0	—	—	—	28	17	758.8	20.0	N.E.	0	Llu	
RENSE (9h)	755.9	17.0	13.2	—	0	b.d.	—	—	2	25	11	756.5	23.8	E.N.E.	0	b.cubl.
BURGOS (9h)	754.3	21.0	17.0	N.E.	1	b.cubl.	—	—	—	23	14	755.6	27.8	S.E.	1	Nub.
ALLADOLID (9h)	755.3	21.6	14.8	S.W.	0	Nub.	—	—	29	14	759.8	27.4	N.W.	1	b.cubl.	
PORTO (9h)	755.3	20.1	17.7	S.S.W.	3	—	Lla	—	26	18	—	—	—	—	—	
SBOA (8h)	756.0	18.2	17.1	S.W.	3	bubl.	M <sup>o</sup> gra	35	27	18	757.5	18.0	E.S.E.	4	Fornt.	
AGOS (8h)	755.1	19.0	17.3	S.E.	1	—	Lla	—	22	18	756.9	18.5	S.W.	1	bubl.	
UNCHAL (8h)	757.9	19.6	16.2	N.	5	Nub.	M <sup>o</sup>	10	20	14	759.7	19.0	N.	5	b.d.	
UNTA DELGADA (7h)	766.4	17.2	15.2	N.E.	4	b.d.	M <sup>o</sup> gra	—	20	16	767.8	17.0	N.E.	4	b.d.	
AGRA X (8h)	767.4	19.7	17.4	?	2	—	Riv <sup>o</sup>	—	22	17	768.2	19.0	S.E.	2	Nub.	
ORTA (8h)	?	18.8	16.0	?	4	—	Riv <sup>o</sup>	—	22	17	769.7	18.6	N.E.	2	S.	
AGUNA (9h)	754.6	20.0	18.4	S.W.	0	bubl.	—	—	11	30	16	756.3	29.0	S.S.E.	0	b.cubl.
ADAJOZ (9h)	756.3	20.2	18.6	S.E.	1	—	—	—	32	17	755.4	28.6	W	1	—	
ÓRDOBA (9h)	755.8	19.6	18.0	S.W.	1	—	—	—	52	30	15	757.1	22.8	W.S.W.	4	bubl.
VILLA (9h)	754.8	19.2	16.9	S.W.	1	—	—	—	8	25	—	757.1	19.8	—	2	Llu
VELVA (9h)	756.6	17.8	16.9	S.S.E.	0	—	Pic <sup>o</sup>	—	3	22	16	758.7	17.7	Bal	0	—
S. FERNANDO (7h)	755.2	18.0	17.3	W	1	—	Lla	—	—	—	758.6	19.0	W	1	bubl.	
ARIFA (8h)	754.2	20.6	16.7	S.S.E.	3	b.cubl.	—	—	25	18	754.9	22.7	E.S.E.	5	—	
ÁLAGA (9h)	758.2	20.3	16.6	W.S.W.	2	b.d.	Riv <sup>o</sup>	—	23	17	760.3	22.2	—	1	b.d.	
LILLA (9h)	756.3	18.4	17.4	—	0	bubl.	—	—	1	28	14	757.1	25.4	S.E.	0	bubl.
ÉN (9h)	755.3	16.6	15.4	N.E.	1	bubl.	—	—	24	14	756.1	21.3	—	4	—	
RANADA (9h)	753.9	23.2	20.2	S.W.	1	—	Lla	—	—	—	756.5	24.5	S.W.	3	b.cubl.	
LMERÍA (8h)	754.7	22.6	20.0	S.	3	bubl.	—	—	29	15	756.2	27.6	N.E.	4	Nub.	
BURCIA (9h)	751.2	25.0	22.0	N.E.	0	Nub.	Lla	—	28	17	753.5	24.8	N.E.	3	—	
LICANTE (9h)	755.5	23.4	18.2	N.	1	bubl.	—	—	1	29	18	758.1	26.0	N.W.	1	—
VALENCIA (9h)	757.1	17.5	17.0	S.W.	0	—	—	—	26	19	757.7	25.5	S.W.	2	bubl.	
UDAD-REAL (9h)	754.1	20.6	14.2	S.S.E.	2	b.cubl.	—	—	27.0	14.8	755.4	24.7	S.E.	4	b.cubl.	
ADRID (9h)	753.5	19.2	14.0	S.W.	1	b.d.	—	—	27	13	755.4	24.0	S.W.	1	S.	
SCORIAL (9h)	753.4	19.0	14.8	S.E.	0	bubl.	—	—	1	29	11	754.1	23.7	S.E.	1	bubl.
GOVIA (9h)	753.7	19.8	12.4	N.E.	2	Nub.	—	—	26	13	755.2	25.2	E.S.E.	2	b.cubl.	
UADALAJARA (9h)	753.2	17.2	12.8	?	4	bubl.	—	—	24	10	757.6	27.8	—	1	—	
ORIA (9h)	754.4	26.3	19.1	S.E.	0	b.cubl.	—	—	—	31	16	757.4	28.5	S.S.E.	2	—
UESCA (9h)	755.1	16.6	14.2	S.W.	0	bubl.	—	—	2	19	8	759.2	18.1	S	2	Llu
ARAGOZA (9h)	755.2	20.8	17.8	—	1	—	—	—	29	17	757.2	27.6	S.W.	2	Nub.	
ERUEL (9h)	754.7	21.6	17.6	N.N.E.	2	b.cubl.	Riv <sup>o</sup>	—	24	15	758.3	22.6	—	2	b.d.	
ARCELONA (9h)	755.2	25.6	17.8	—	2	—	Lla	—	30	19	757.6	26.4	S.W.	2	—	
AHÓN (9h)	754.9	20.4	—	S.W.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMA (9h)	754.7	20.0	—	—	4	b.d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RÁN (7h)	754.6	20.8	—	—	4	Nieb	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL (7h)	755.3	20.0	—	—	3	b.cubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÚNEZ (7h)	759.7	19.6	15.3	N.E.	1	bubl.	—	—	—	—	759.6	20.6	Bal	0	b.d.	
AKS (7h)	759.0	16.4	13.8	N.	3	b.d.	—	—	—	—	759.4	20.2	S.E.	1	—	
ORNA (7h)	756.4	20.6	16.5	E.S.E.	4	bubl.	—	—	—	—	757.5	23.0	S.S.E.	2	Nub.	
OMA (7h)	757.9	20.6	17.2	Cal	0	Nieb.	—	—	—	—	759.0	15.7	E.S.E.	1	S.	
AGLIARI (7h)																
ALERMO (7h)																

El Director  
ARCIMIS