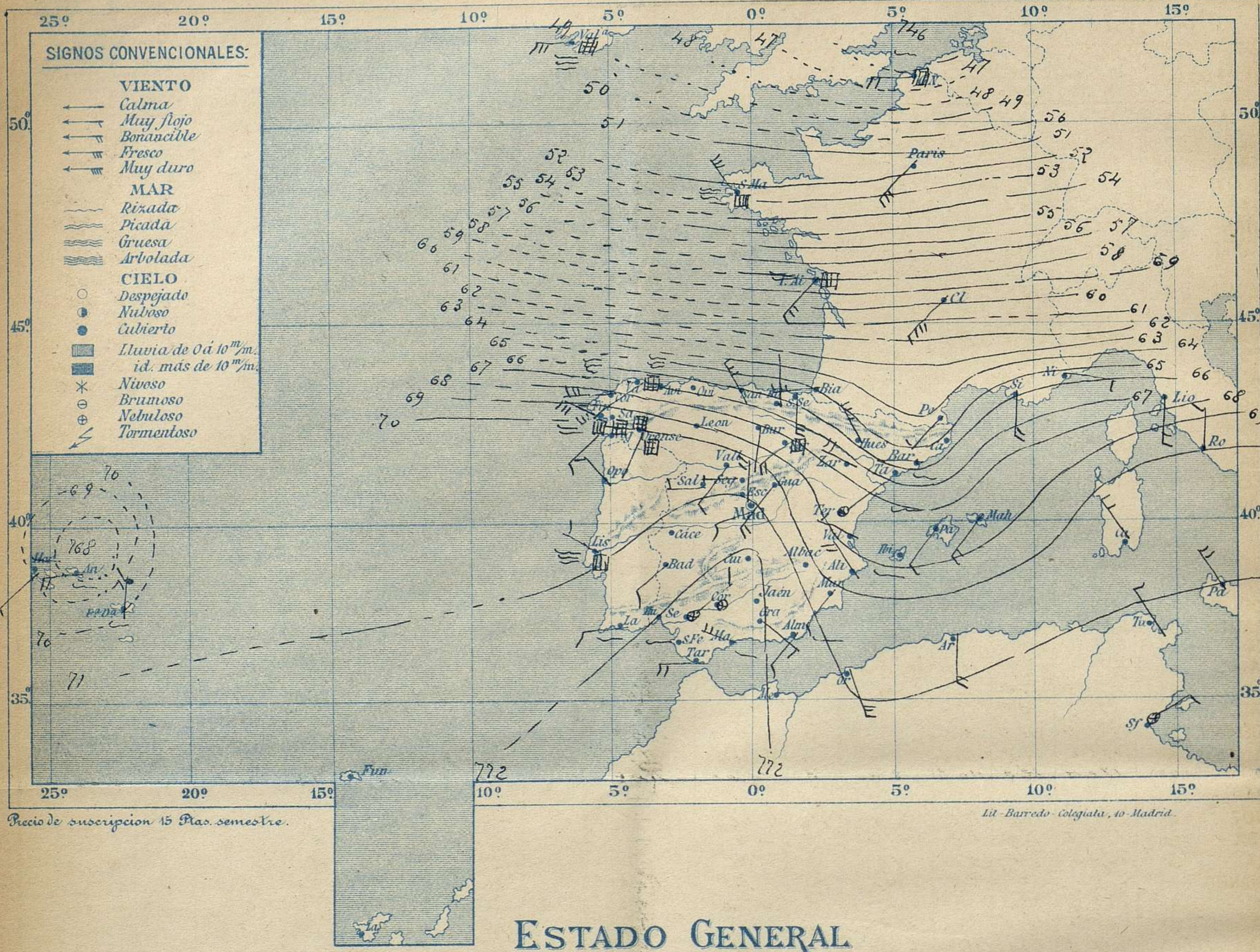


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Sábado 28 de Febrero de 1903.

N.º 59

Año XI



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre.

Lit. Barredo Colquhoun, to Madrid

En el mar del N. se halla el centro de una estensa borrasca cuyos efectos se sienten en las costas de Francia y en las del Cantabrico donde reinan vientos frescos y duros del 3.º al 4.º cuadrante, con lluvias y mar gruesa. En Galicia llueve copiosamente. En gran parte de la Península el tiempo es incierto. Las presiones mas elevadas reinan en el N. de Africa y Mediodia de España. Las temperaturas son suaves.

Tiempo probable

EN EL N. vientos frescos del 4.º cuadrante chubascosos.
 " " N.W. " " " " 3.º al 4.º cuadrante y lluvias.
 " " CENTRO " bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y tiempo incierto.
 " " S. " " " " " " " " " " " "
 " " E. " " " " " " " " " " " "
 " " N.E. " " " " " " " " " " " "

Estaciones.	Baróm.º a 0, yal nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Hum.	Dircc.º	Fuerza de O a 5.			Lluvia de nieve.	Temp.º extr.ª Máx. Min.	Baróm.º a 0, yal nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento.	Fuerza de O a 5.	Estado del cielo.		
VALENTIA (8h)	749.0	7.2	8.0	N.	7	66to	Pa	11.0	8.9	1.7	747.0	6.1	6ae.	0	66to	
CRIS NEZ (7h)	745.6	7.8	7.6	N.W.	4	Llu	Pa	4.1	10.0	6.3	750.9	6.5	N.	4	Llu	
ST MATHIEU (7h)	749.6	8.3	7.9	N.W.	5	Llu	Pa	2.3	11.8	5	748.2	11.0	S.W.	6	Llu	
SLA DE AIX (7h)	752.6	11.8	11.0	S.W.	6	Nub.	Pa	4	14.5	8	758.6	12.5	S.S.W.	5	6 ubto	
BIARRITZ (7h)	765.4	14.4	13.6	N.	7	6 ubto	Pa	1.9	10	763.2	18.2	S.S.W.	2	6 ubto		
PERPIÑAN (7h)	764.2	8.0	6.9	S.W.	7	6 ubto	Pa	—	17.3	6.6	765.0	12.2	6ae.	4	6. 66	
CABO SICIÉ (7h)	766.6	9.8	8.2	S.	3	id.	Pa	—	13	8	771.1	7.0	S.	3	66to	
NIZA (7h)	768.1	7.1	6.0	6. S.E.	1	6. cubto	Pa	—	14	6	770.9	9.0	6ae.	0	6 ubto	
CLERMONT (7h)	759.4	13.3	9.3	S.W.	7	6 ubto	—	—	16.4	9.0	762.6	11.4	S.	6	6 ubto	
PARIS (7h)	752.0	11.0	9.1	S.W.	6	6 ubto	—	—	4	12.8	10.5	756.4	11.8	S.W.	6	6. 66
SN SEBASTIAN (9h)	770.8	13.0	11.0	S.	7	Llu	Pa	1	21	11	764.0	19.0	S.	6	6. cubto	
BILBAO (9h)	768.0	12.8	10.8	N.	0	6 ubto	—	—	2	12	763.5	19.0	N.	4	6. cubto	
SANTANDER (8h)	764.3	13.5	10.0	N.W.	8	6. cubto	Pa	—	—	—	759.5	14.0	S.	7	6 ubto	
OVIEDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AVILÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VÁRES (8h)	766.8	11.0	8.0	S.W.	5	6 ubto	Pa	10	—	—	757.4	14.0	S.	9	6 ubto	
CORUNA (8h)	767.0	11.8	9.6	N.	5	6 ubto	Pa	3	17	7	758.2	15.6	S.S.W.	9	6 ubto	
FINISTERRE (8h)	767.6	11.2	8.5	N.W.	5	6 ubto	Pa	10	—	—	759.0	13.5	S.W.	9	Llu	
SANTIAGO (9h)	769.7	9.5	7.7	S.W.	2	6. cubto	Pa	15	13	7	762.7	11.3	S.	8	id.	
PONTEVEDRA (9h)	770.3	10.0	9.1	N.	0	66to	Pa	12	15	9	764.2	14.3	S.	4	66to	
VIGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE (9h)	768.7	13.0	16.0	S.S.W.	0	Nub.	—	—	16.0	8.6	763.8	16.6	S.E.	8	6 ubto	
BURGOS (9h)	767.6	7.4	6.2	S.	1	6 ubto	—	—	13	—	767.6	11.0	N.S.W.	3	6. cubto	
VALLADOLID (9h)	770.4	9.6	8.6	S.W.	2	6. cubto	—	—	15	7	768.3	13.8	S.W.	2	6. cubto	
SALAMANCA (9h)	769.9	8.6	7.2	N.	2	6 ubto	—	—	12	6	769.2	11.2	S.W.	2	6 ubto	
OPORTO (9h)	—	12.8	11.2	N.W.	2	id.	—	—	—	16	10	—	—	—	—	
LISBOA (8h)	770.4	8.7	11.6	N.W.	2	6 ubto	Pa	5	16	13	769.2	14.6	S.S.W.	4	6 ubto	
LAGOS (8h)	771.3	10.8	9	N.	1	id.	Pa	—	14	12	771.6	13.8	N.	1	Nub.	
FUNCHAL (8h)	770.6	15.9	12.0	6ae.	0	Nub.	Pa	—	18	10	771.2	16.3	6ae.	0	id.	
PUNTA DELGADA (7h)	771.1	11.1	9.1	N.	3	6. 66	Pa	—	18	10	770.5	12.0	N.W.	3	66to	
ANGRA (8h)	768.6	13.2	11.0	N.	4	6. cubto	Pa	—	15	9	768.5	12.2	N.	2	6. cubto	
HORTA (8h)	770.4	12.2	10.3	S.W.	3	Nub.	Pa	—	17	9	770.4	11.2	N.W.	2	6. 66	
LAGUNA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS (9h)	771.4	11.8	11.5	S.W.	1	6 ubto	—	—	15	6	771.1	12.8	6. S.E.	0	Nub.	
CÓRDOBA (9h)	772.1	7.2	6.8	N.S.W.	1	Nub.	—	—	20	4	770.1	19.4	S.W.	1	id.	
SEVILLA (9h)	772.3	6.8	6.4	N.E.	3	Nub.	—	—	20	2	770.9	19.6	S.W.	2	6 ubto	
SN FERNANDO (7h)	772.0	—	9.6	N.	0	id.	Pa	—	17	8	771.8	12.9	N.W.	2	Nub.	
TARIFA (8h)	770.2	13.8	—	N.	3	Nub.	Pa	—	—	—	769.9	16.0	6.	1	id.	
MÁLAGA (9h)	768.9	18.7	12.4	N.W.	6	id.	Pa	—	18	10	770.3	17.7	S.S.E.	3	id.	
MELILLA (9h)	773.9	14.0	11.4	6ae.	0	id.	Pa	—	17	11	773.8	15.9	6ae.	0	id.	
JAÉN (9h)	772.5	10.8	8.6	N.W.	2	6. 66	—	—	17	6	771.3	15.2	N.W.	2	Nub.	
GRANADA (9h)	772.6	10.2	7.6	S.E.	1	id.	—	—	16	6	771.0	16.8	S.	1	Nub.	
ALMERÍA (8h)	769.7	15.7	14.1	S.W.	3	6. 66	Pa	—	—	—	770.0	18.0	S.	1	6. 66	
MURCIA (9h)	769.6	10.8	9.4	S.W.	1	Nub.	Pa	—	23	7	769.6	20.4	S.W.	4	6. 66	
ALICANTE (9h)	768.8	12.6	11.4	N.W.	3	Nub.	Pa	—	19	7	768.4	20.8	N.E.	3	Nub.	
VALENCIA (9h)	768.1	16.2	12.2	N.S.W.	2	6. cubto	—	—	21	11	769.1	18.4	S.S.E.	2	Nub.	
ALBACETE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CIUDAD-REAL (9h)	770.5	8.2	7.0	N.S.W.	1	6 ubto	—	—	13.7	4.8	770.2	12.2	N.S.W.	3	6. cubto	
MADRID (9h)	768.0	9.0	7.4	N.	3	Nub.	—	—	13	3	768.5	11.0	N.W.	3	6. 66	
ESCORIAL (9h)	768.8	9.0	6.1	N.	1	6 ubto	—	—	16	4	765.5	16.0	N.W.	0	Nub.	
SEGOVIA (9h)	770.3	10.0	6.0	S.W.	3	id.	—	—	13	5	769.0	12.2	S.W.	4	6. cubto	
GUADALAJARA (9h)	767.9	7.4	6.6	S.W.	3	Llu	—	—	5	11	3	767.3	9.6	S.W.	4	Llu
SÓRIA (9h)	767.5	12.2	8.3	N.W.	6	6 ubto	—	—	15	6	769.2	16.6	N.	0	6. cubto	
HUESCA (9h)	766.8	15.5	11.3	N.W.	4	Nub.	—	—	18	7	767.6	17.3	6. N.E.	2	Nub.	
ZARAGOZA (9h)	768.7	9.8	9.0	N.E.	0	Nub.	—	—	19	11	766.2	17.2	S.	0	id.	
TERUEL (9h)	764.8	16.4	11.0	N.	4	6. cubto	Pa	—	16	7	766.2	14.8	S.W.	2	Nub.	
BARCELONA (9h)	767.8	13.8	12.2	S.W.	3	6. cubto	Pa	—	16	19	—	—	—	—	—	
MAHON (9h)	768.5	10.2	13.8	S.W.	1	6. cubto	Pa	—	16	11	771.6	15.8	S.W.	2	Nub.	
PALMA (9h)	770.6	7.6	—	S.S.E.	5	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN (9h)	769.4	14.5	—	S.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	771.1	8.4	—	N.W.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	770.4	11.0	—	N.E.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SAFAKS (7h)	769.0	11.0	10.4	S.	2	6 ubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIORNA (7h)	770.2	5.6	5.2	N.	1	6. cubto	—	—	—	—	771.5	10.2	6ae.	0	id.	
ROMA (7h)	769.4	8.0	7.0	N.W.	3	6. cubto	—	—	—	—	771.4	10.8	S.W.	0	id.	
AGLIARI (7h)	770.6	9.9	9.1	N.W.	3	6. cubto	—	—	—	—	771.1	14.0	S.E.	2	id.	
PALERMO (7h)	770.6	9.9	9.1	N.W.	3	6. cubto	—	—	—	—	771.3	13.4	6ae.	0	6 ubto	

El Director
ARCIMIS.