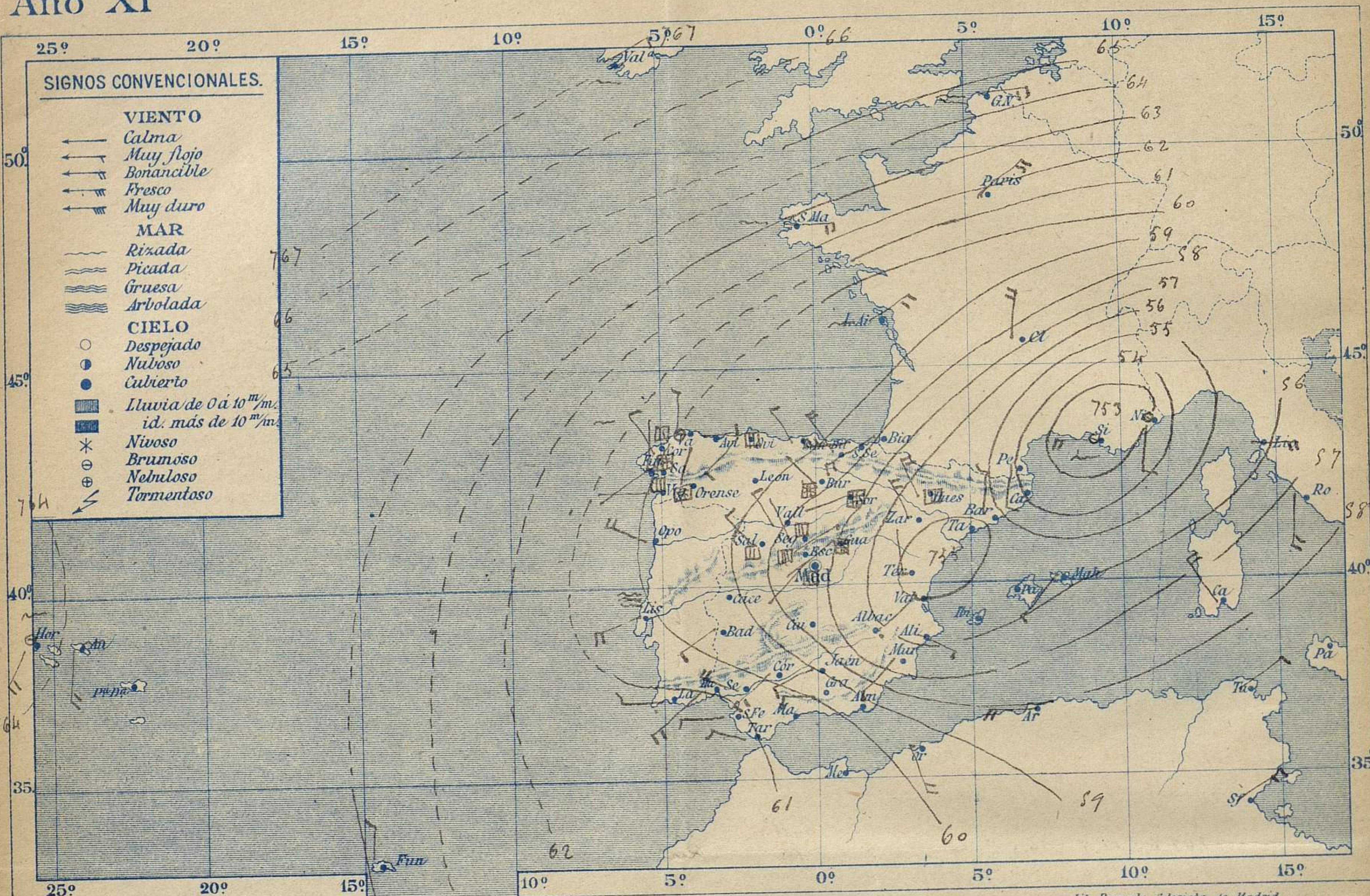


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Lunes 8* de *Junio* de 1903.

Nº 159

Año XI



ESTADO GENERAL

Un índice importante de bajas presiones situado sobre las costas de Provenza extiende en acción a casi toda la Península haciendo bajar el barómetro hasta 7^{mm} en la región de Levante, donde existe un secundario. Ha llovido copiosamente en Galicia y Castilla y algo menos en Cantabria y Aragón; los tormentas siguen causando daños y desgracias personales. Siguen disminuyendo las presiones en el Atlántico, reduciendo las más elevadas al N.W. de Islandia. Las temperaturas son muy elevadas en Aragón; Buena S^e.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del N. y tiempo incierto.
 " " N.W. " " " y lluvias
 " " CENTRO " " del W. lluvias y tormentas
 " " S. " " " " " "
 " " E. " " " " " "
 " " N.E. " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a Ovalnivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.		Id. en las 24 horas		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Dircc ⁿ	Fuerza de Oa9.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^a Máx. Min.	Baróm ^o a Ovalnivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dircc ⁿ Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.				
VALENTIA (8h)	767.3	13.9	12.8	S.N.E	1	bust ^o	N ^o	—	20.6	8.9	768.1	16.1	W	2	Do	
CRIS NEZ (7h)	765.1	13.0	10.2	E	4	Do	Pic ^a	—	13	11	767.0	11.0	N.W	4	b. cub ^t	
ST. MATHIEU (7h)	762.6	12.8	11.8	E	4	Nub ^o	Al ^o	—	20	11	763.4	17.0	S	4	b. Do	
ISLA DE AIX (7h)	758.2	14.0	12.0	N.E	4	Do	Roz ^o	—	27	11	759.8	22.2	N.E	4	Do	
BIARRITZ (7h)	758.0	17.4	15.0	W.S.W	3	b. cub ^t	Lla	—	24	15	759.5	20.9	W.S.W	1	b. Do	
PERPIÑAN (7h)	753.7	19.9	17.0	S	1	b. Do	—	—	29.5	14.8	757.1	23.9	bal	0	b. cub ^t	
CABO SICIE (7h)	752.4	19.0	14.2	W	3	bru	Al ^o	—	26	16	755.9	19.4	W	3	bru	
NIZA (7h)	752.7	16.4	15.6	S	1	Nub ^o	Lla	—	24	15	755.4	20.2	bal	0	b. Do	
CLERMONT (7h)	756.5	11.2	9.7	N	4	cub ^t	—	—	22.5	8.4	759.4	19.7	N	3	Do	
PARIS (7h)	761.9	11.8	10.8	N.E	4	Do	—	—	17.4	10.2	763.9	16.1	N.E	3	id	
SAN SEBASTIAN (9h)	758.9	18.5	16.0	W	5	b. cub ^t	Lla	—	22	15	760.7	20.7	N	0	b. Do	
BILBAO (9h)	758.6	16.4	15.2	N.W	4	b. cub ^t	Pic ^a	—	23	15	759.8	23.0	N.W	3	id	
SANTANDER (8h)	758.9	17.0	16.1	N.W	2	id	Lla	—	—	—	760.7	18.4	N.E	2	id	
VIEDO (9h)	757.4	15.6	15.0	S.W	2	id	—	—	8	21	758.7	21.5	N.E	4	b. cub ^t	
AVILÉS (8h)	758.7	—	—	E	1	id	—	—	—	—	759.7	—	N.W	2	id	
VARES (8h)	760.2	14.0	14.0	N	1	bru	id	—	—	—	762.9	16.1	?	4	Nub	
CORUÑA (7h)	760.7	15.0	14.0	N.W	1	Nub	Roz ^o	—	4	23	11	162.5	16.0	N.W	3	Llu
FINISTERRE (8h)	759.6	14.9	14.1	S.W	0	cub ^t	—	—	19	23	12	760.0	19.9	S.W	0	cub ^t
SANTIAGO (9h)	759.6	18.3	16.1	N	0	id	bal	—	—	22	13	760.2	20.5	S.W	1	b. cub ^t
PONTEVEDRA (9h)	760.0	17.4	16.6	W	0	id	Lla	—	2	20	13	761.0	17.6	S.W	0	Llu
VIGO (9h)	758.3	21.5	18.5	N.N.W	0	id	—	—	23	28.5	14.0	759.4	21.6	N.N.W	1	cub ^t
ORENSE (9h)	757.6	15.0	14.0	N.W	0	id	—	—	16	23	11.9	757.6	19.1	S.N.E	0	id
BURGOS (9h)	758.5	15.6	14.0	N.W	1	id	—	—	—	24	12	758.6	20.8	S	1	id
VALLADOLID (9h)	758.0	14.6	13.0	N.W	2	b. cub ^t	—	—	5	22	10	759.5	20.8	S	1	bru
SALAMANCA (9h)	760.5	16.9	15.7	W.N.W	3	Llu	Roz ^o	—	3	20	15	—	—	—	—	bru
OPORTO (9h)	760.4	16.5	13.6	W.S.W	3	b. cub ^t	M ^o gra	—	—	20	15	761.1	16.9	S.S.W	3	Nub ^o
LISBOA (8h)	760.7	19.3	16.8	W	1	cub ^t	Lla	—	—	22	14	761.1	16.8	N.W	1	cub ^t
LAGOS (8h)	763.7	19.0	15.2	N	1	b. cub ^t	id	—	—	20	12	762.8	18.2	N	1	Do
PUNTA DELGADA (7h)	764.6	17.7	14.5	bal	0	cub ^t	id	—	—	20	15	765.6	16.4	N	2	cub ^t
ANGRA (8h)	767.6	17.7	16.5	S	3	id	Roz ^o	—	—	19	16	763.4	17.4	S.W	3	b. cub ^t
HORTA (8h)	767.6	18.0	16.6	S.S.W	4	bru	id	—	—	21	17	765.2	17.9	bal	0	bru
LAGUNA (9h)	760.8	17.6	16.0	S.W	1	cub ^t	—	—	—	25	13	760.5	24.6	N.N.W	1	b. cub ^t
BADAJOS (9h)	759.0	18.0	15.4	S.W	5	Nub ^o	—	—	—	26	9	759.6	23.0	S.W	4	b. cub ^t
CÓRDOBA (9h)	760.5	20.2	15.6	W.N.W	4	cub ^t	—	—	—	26	15	760.4	26.0	S.W	4	cub ^t
SEVILLA (9h)	760.5	18.3	15.5	S.W	3	b. cub ^t	—	—	—	23	14	760.6	21.3	S.W	4	Do
HUELVA (9h)	761.9	18.3	14.8	W	1	cub ^t	Lla	—	—	22	16	762.5	19.8	W	2	b. cub ^t
SAN FERNANDO (7h)	760.8	19.5	17.2	W.N.W	1	id	id	—	—	—	—	760.4	19.8	W	2	id
TARIFA (8h)	760.7	19.0	14.9	W.N.W	4	Nub ^o	id	—	—	25	?	759.5	23.3	W.N.W	3	id
MÁLAGA X (9h)	776.2	19.2	15.4	N.W	2	Do	id	—	—	22	19	776.3	21.5	S.S.E	4	Do
MELILLA X (9h)	759.6	18.4	15.6	W.S.W	2	b. cub ^t	—	—	—	21	13	759.7	30.2	S.N.E	1	b. cub ^t
GRANADA (9h)	759.5	14.8	12.2	W	1	cub ^t	—	—	—	8	20	759.0	20.9	S	4	cub ^t
ALMERÍA X (8h)	758.5	20.3	?	W.S.W	0	id	?	—	—	—	—	757.2	23.4	S.E	4	Do
MURCIA (9h)	756.1	23.8	17.8	S.W	1	Do	—	—	—	26	15	758.7	24.4	N.E	4	Nub ^o
ALICANTE (9h)	751.2	20.4	22.6	S.S.E	2	id	Roz ^o	—	—	28	15	755.1	23.6	?	3	Do
VALENCIA (9h)	754.6	22.2	20.2	S.W	1	Nub ^o	—	—	—	25	17	759.7	23.4	S.E	1	Nub ^o
ALBACETE (9h)																
CIUDAD-REAL (9h)																
MADRID (9h)	757.2	15.4	14.2	S.W	0	cub ^t	—	—	7.7	20.1	15.4	759.4	19.2	W.S.W	2	cub ^t
SCORIAL (9h)	756.5	13.0	12.0	N.E	0	Llu	—	—	9	20	10	760.3	12.4	N.W	0	Llu
LEGOVIA (9h)	759.8	12.3	—	N.W	0	id	—	—	8	22	11	756.8	15.0	S.S.E	0	id
GUADALAJARA (9h)	757.2	14.4	13.2	S.W	0	cub ^t	—	—	18	22	12	757.6	21.4	W	3	Nub ^o
SORIA (9h)	755.9	14.8	12.8	W.S.W	0	id	—	—	15	26	10	757.8	24.2	S.E	1	id
VUESCA (9h)	755.9	15.6	14.4	N.W	3	id	—	—	6	31	13	758.2	23.8	S	0	Do
ZARAGOZA (9h)	753.9	21.0	16.6	N.W	4	b. cub ^t	—	—	—	32	17	756.0	32.2	S.S.E	0	b. Do
TERUEL (9h)	755.3	18.0	16.4	N	0	Nub ^o	—	—	—	28	10	755.6	24.6	S	3	Nub ^o
BARCELONA (9h)	753.2	21.4	17.0	N	1	id	—	—	—	27	17	758.4	24.6	S.W	2	Do
MAHÓN (9h)	755.9	23.0	19.0	S.W	1	b. Do	—	—	—	22	12	759.7	21.6	N.E	1	id
PALMA (9h)																
ORÁN (9h)	759.8	20.2	—	S.S.W	4	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	757.5	21.4	—	W	3	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	756.5	19.6	—	N.E	1	cub ^t	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS (7h)	757.2	19.0	—	N.E	3	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	754.8	18.0	16.1	E	3	cub ^t	—	—	—	—	—	?	20.2	?	0	Nub ^o
OMA (7h)	758.9	20.2	17.0	S	3	Nub ^o	—	—	—	—	—	757.6	19.2	S	1	id
AGLIARI (7h)	756.5	17.0	15.2	N.W	0	id	—	—	—	—	—	759.1	21.0	E	2	Do
ALERMO (7h)	757.7	17.7	16.0	Cal	0	Nub	—	—	—	—	—	758.8	16.1	bal	0	id

El Director
ARCIMIS