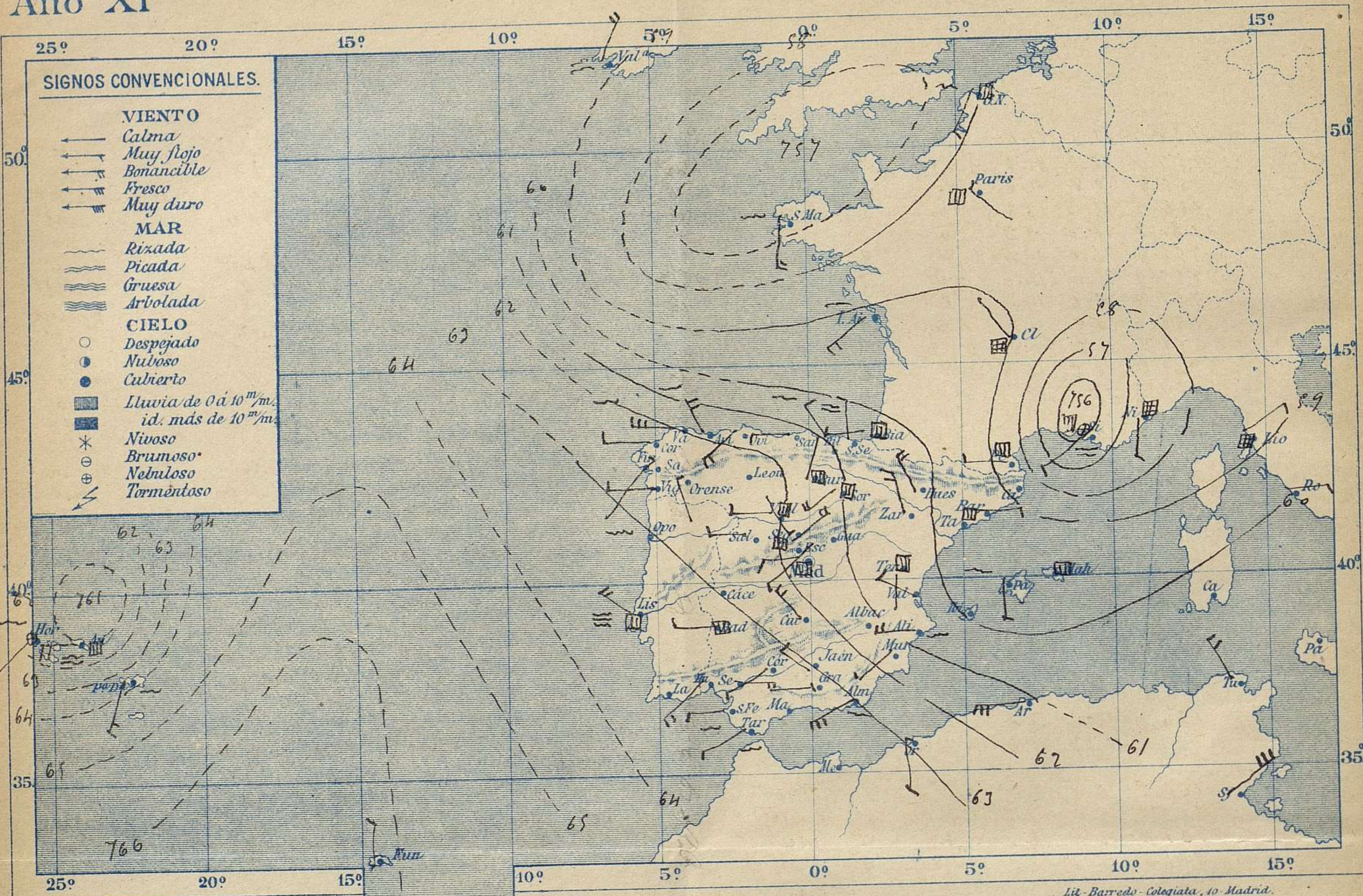


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Abiercoles* 10 de *Junio* de 1903.

Nº 161

Año XI



ESTADO GENERAL

En las Azores hay una borrasca de poca importancia, pero que produce lluvias. El mínimo de la costa de Bretaña ha pasado a la entrada del canal de la Mancha habiendo subido su nivel 2^{mm}; el de Provenza se reduce; sube el barómetro en toda la Península, pero el tiempo continúa siendo muy incierto en general y tormentoso en el centro, Cataluña y región de Levante. Los vientos son bonancibles, por lo común del 3º al 4º cuadrante. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al NW. de Huelva. El calor es muy moderado.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles a frescos del 4º cuadrante y lluvias
 " " N.W. " " " " 3º " id. id.
 " " CENTRO " " del W. y tiempo algo incierto y tormentoso
 " " S. " " " " y buen tiempo
 " " E. como para el centro
 " " N.E. vientos bonancibles a frescos del 4º cuadrante, lluvias y tormentoso.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a Oval nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.	Estado del ciclo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm. ^o				Temp. ^o extr. ^a Máx. Min.	Baróm. ^o a Oval nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento	Fuerza de OaD.	Estado del ciclo.		
VALENTIA (8h)	758.7	13.3	11.1	NNE	4	b. cub.	Pur	17.8	10.0	761.0	15.6	NNE	4	b. cub.
CRIS NEZ (7h)	757.0	12.2	11.8	SEW	2	lluv.	Pur	5	20	756.6	15.2	SEW	3	b. do
ST. MATHIEU (7h)	755.8	12.8	11.6	S	3	b. cub.	id.	18	10	755.8	13.8	N	3	Nub
ISLA DE AIX (7h)	758.0	15.0	13.5	SW	3	b. cub.	id.	18	12	757.0	25.7	WSEW	4	b. cub.
BARRITZ (7h)	760.3	14.0	13.3	W	2	id.	id.	2	20	757.6	17.8	W	1	b. do
PERPIÑAN (7h)	758.6	16.0	12.4	W	2	b. cub.	id.	1	18.5	756.9	14.2	SW	1	lluv.
CABO SICIE (7h)	757.2	15.2	14.0	SW	2	Nub	Pur	3	18	755.7	16.0	S	2	b. cub.
NIZA (7h)	757.2	15.2	14.0	S	1	b. cub.	id.	61	17	757.4	13.5	S	4	torment.
CLERMONT (7h)	758.6	12.8	11.4	NW	0	b. cub.	id.	14	14.5	757.2	13.7	NSE	0	b. cub.
PARIS (7h)	757.7	11.5	10.9	ESE	0	lluv.	id.	18	-1	757.4	15.2	SE	2	id.
SAN SEBASTIAN (9h)	761.8	17.8	15.8	N	2	b. do	Lla	19	18	765.8	18.0	N	0	b. do
BILBAO (9h)	761.3	17.0	12.0	NW	2	b. cub.	Pur	19	11	759.7	18.4	NW	3	b. cub.
SANTANDER (8h)	760.8	17.0	13.0	W	1	b. cub.	Pur	-	-	763.4	18.0	NNW	1	b. do
VIEDO (9h)	759.3	13.8	11.4	SW	3	id.	id.	17	8	759.2	15.8	SW	2	lluv.
VILES (8h)	759.5	-	-	NW	3	b. cub.	Lla	-	-	759.1	-	W	3	b. cub.
ARES (8h)	762.0	15.0	12.6	W	3	b. cub.	M	-	-	761.0	16.6	NNW	2	Nub
ORUÑA (7h)	762.7	13.8	12.4	W	2	id.	id.	16	10	761.5	15.0	NNW	3	b. do
VINSTERRE (8h)	761.8	13.4	11.8	SW	0	id.	id.	20	8	759.7	18.3	N	3	Nub
SANTIAGO (9h)	762.4	14.7	12.6	N	0	id.	id.	22	7	759.6	21.7	NW	1	id.
MONTEVEDRA (9h)	762.0	15.8	13.6	W	1	b. cub.	Lla	20	9	760.6	17.6	W	1	id.
VIGO (9h)	761.6	17.6	13.8	SESE	0	Nub	id.	20	9.5	759.9	20.8	SEW	0	b. cub.
PRENSE (9h)	760.8	11.2	9.4	NNSE	0	b. cub.	id.	3	17	757.3	15.5	NNW	0	id.
BURGOS (9h)	759.9	13.0	11.2	W	1	Nub	id.	1	19	757.4	18.6	NW	1	b. cub.
ALLADOLID (9h)	760.5	13.2	10.4	W	1	b. cub.	id.	20	7	757.5	18.2	S	1	id.
PORTO (9h)	763.4	15.6	13.0	EaE	0	b. cub.	Pur	19	13	-	-	-	-	-
BOBOA (8h)	763.4	15.7	12.6	WNW	3	id.	Pur	1	18	763.4	15.7	WNW	3	b. cub.
LAGOS (8h)	766.2	19.1	15.0	N	1	Nub	Lla	-	21	767.4	18.6	N	1	do
LINHAL (8h)	763.6	18.2	14.2	SEW	4	b. cub.	id.	22	17	764.9	18.5	SE	4	b. cub.
SANTA DELGADA (7h)	761.4	18.5	18.2	W	3	Nub	Pur	3	21	762.3	19.0	W	3	Nub
INGRA (8h)	761.8	18.3	14.7	SW	3	id.	Pur	-	21	762.1	19.1	S	4	Nub
LAGUNA (9h)	763.0	16.4	15.6	W	1	b. cub.	id.	1	20	758.7	19.3	NW	1	Nub
ADAJOZ (9h)	762.9	17.6	15.6	WSEW	1	id.	id.	23	10	760.0	22.8	SW	4	id.
SORDOBA (9h)	-	20.6	16.8	-	3	id.	id.	24	12	761.3	23.8	WSEW	5	b. cub.
SEVILLA (9h)	763.5	18.0	15.2	SW	3	id.	id.	23	15	761.8	20.7	SW	6	b. cub.
HUELVA (9h)	764.4	18.1	15.5	W	2	Nub	Pur	22	16	763.8	19.6	W	2	b. do
SAN FERNANDO (7h)	761.5	19.5	17.3	WSEW	2	b. cub.	id.	-	-	761.6	-	W	2	id.
CADIX (9h)	762.5	20.8	15.0	WNW	5	b. cub.	id.	24	18	766.6	22.7	WNW	5	b. cub.
SÁLAGA (9h)	766.4	19.1	15.3	W	4	b. do	Lla	22	19	766.3	21.6	SESE	2	do
MELILLA (9h)	763.1	15.0	12.6	WNW	2	b. cub.	id.	21	13	761.2	16.8	WNW	3	b. cub.
BÉN (9h)	763.6	15.0	12.9	W	0	id.	id.	16	12	761.1	16.4	W	1	id.
ORAN (9h)	750.4	22.2	19.1	WSEW	5	do	M	-	-	755.6	24.4	WSEW	8	Nub
ALMERÍA (9h)	761.0	22.2	16.4	SW	1	b. do	id.	26	17	757.7	24.4	NW	5	b. cub.
MURCIA (9h)	757.7	24.0	21.2	W	3	do	Pur	26	18	753.9	24.0	NW	3	Nub
ALICANTE (9h)	760.1	22.0	17.2	WNW	2	b. do	id.	25	17	756.4	21.8	NSE	3	b. cub.
VALENCIA (9h)	763.0	15.5	13.0	NW	3	b. cub.	id.	20	7	763.1	20.0	NW	4	Nub
LAGOS (9h)	760.4	14.8	12.1	W	1	do	id.	0.2	19.0	756.8	17.3	S	5	b. cub.
MADRID (9h)	760.3	12.0	10.0	NSE	4	b. cub.	id.	19	9	755.6	16.0	N	3	Nub
LEON (9h)	761.9	15.0	10.5	NW	0	b. cub.	id.	19	8	757.4	17.0	NW	1	id.
TOLEDO (9h)	760.6	12.0	10.4	SW	2	id.	id.	19	9	755.8	17.8	NNW	3	b. cub.
VALLADOLID (9h)	758.6	11.8	10.0	SW	3	id.	id.	1	15	755.9	14.2	W	2	b. cub.
SEVILLA (9h)	759.6	17.8	10.5	NW	3	do	id.	21	8	755.0	19.4	NW	7	b. do
ALBACETE (9h)	759.4	17.2	12.6	NNW	2	b. cub.	id.	25	10	754.7	23.4	NW	4	Nub
VALENCIA (9h)	758.7	15.0	13.8	S	0	b. cub.	id.	1	19	758.4	16.2	NW	3	lluv.
BARCELONA (9h)	758.5	18.6	16.0	S	1	Nub	Lla	4	19	754.1	19.0	S	0	id.
VALLADOLID (9h)	759.1	22.8	19.0	S	1	b. do	id.	1	22	756.3	21.8	SW	3	b. cub.
VALLADOLID (9h)	759.3	22.0	18.6	S	2	id.	Pur	22	16	757.7	21.4	SW	4	b. cub.
VALLADOLID (9h)	763.3	21.0	-	S	2	do	id.	-	-	-	-	-	-	-
VALLADOLID (7h)	760.9	22.0	-	W	5	Nub	id.	-	-	-	-	-	-	-
VALLADOLID (7h)	758.9	14.8	-	NW	3	b. cub.	id.	-	-	-	-	-	-	-
VALLADOLID (7h)	759.0	19.0	-	NSE	5	id.	id.	-	-	-	-	-	-	-
VALLADOLID (7h)	758.3	15.4	14.6	NSE	1	lluv.	id.	12	-	759.7	17.8	NSE	2	b. cub.
VALLADOLID (7h)	759.8	18.9	-	S	1	b. cub.	id.	-	-	759.9	-	W	1	Pur
VALLADOLID (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLADOLID (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLADOLID (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLADOLID (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

El Director
ARCIMIS