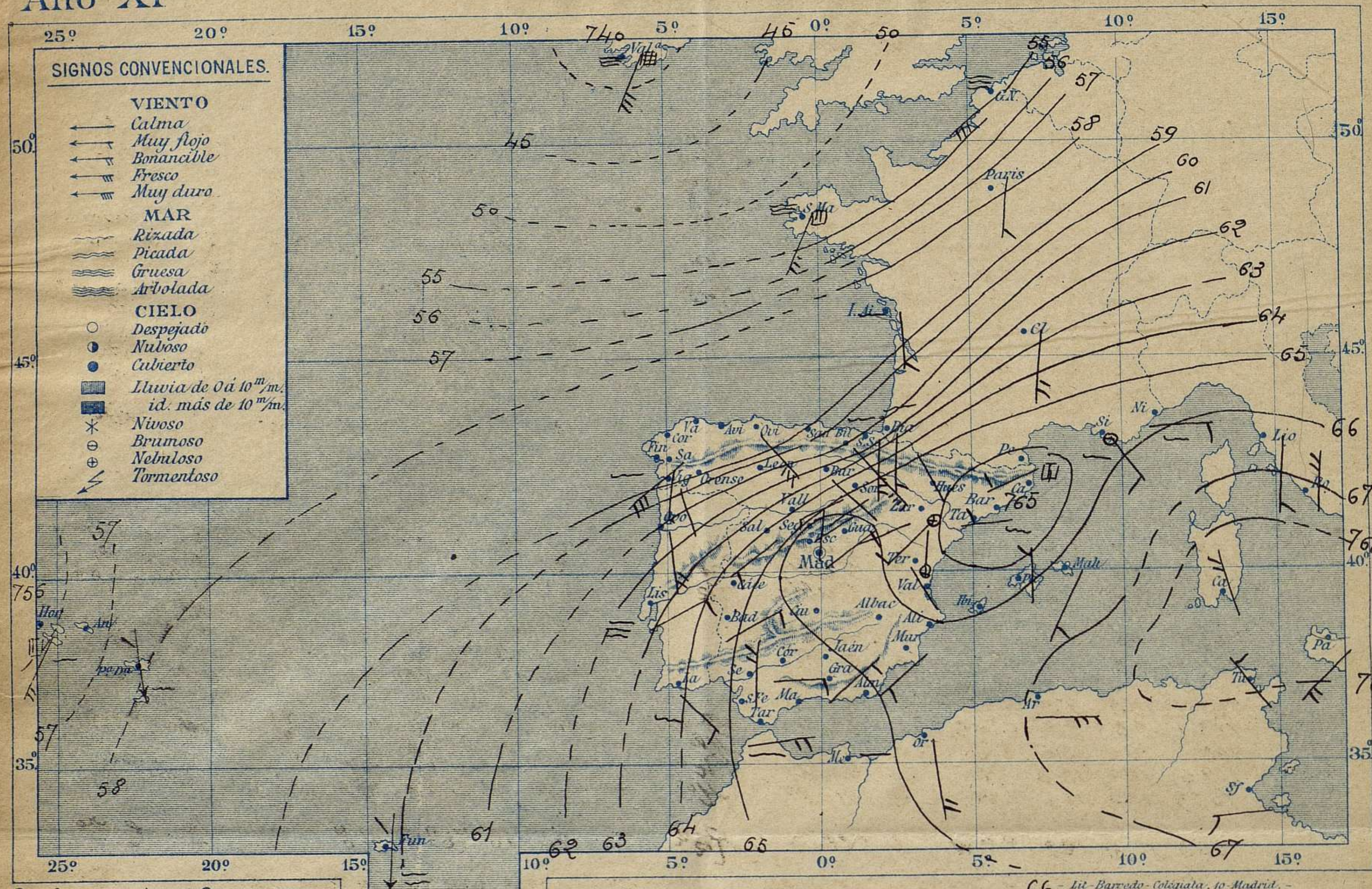


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Martes 6* Enero de 1903.

Nº 6.

Año XI



ESTADO GENERAL

La borrasca indicada ayer en el Atlántico al W. de Irlanda se halla hoy muy próxima a esta isla donde ha bajado el barómetro 6 mm más con lluvias, viento fresco del S. y mar gruesa. El mal tiempo no se ha propagado todavía a la región del N.W. de la Península. En las Orcas continúan las lluvias. El tiempo es bueno en todas partes. El anticiclón se ha deshecho por completo y las presiones más elevadas residen en el Mediodía de Italia. Aumentan el frío: Teru. et 5º, Valladolid 3º, Soría 2º, Burgos, Sahagún y Guadalupe 1º bajo cero.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles u frescos del 3º cuadrante y lluvias.
- " " N.W. " " " " " " " " " " " "
- " " CENTRO " flojos y bonancibles del S. y buen tiempo.
- " " S. " bonancibles u frescos del S. y buen tiempo.
- " " E. " flojos variables y buen tiempo.
- " " N.E. " bonancibles variables y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Hum.º	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9.			Nieve	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
ALICANTE (8h)	739.1	9.4	7.8	S.S.W.	5	Cublo	Negra	8.9	11.7	8.3	742.4	11.1	S.	4	Cublo	
ALMERIA (8h)	763.1	7.3	7.1	S.W.	5	Cublo	Negra	—	11	6	756.4	9.6	S.W.	6	Cublo	
ALMORIC (7h)	752.2	11.0	11.0	S.S.W.	5	Shuv.	Negra	—	12	11	766.8	11.7	S.S.W.	5	Cublo	
ALMORIC (7h)	758.3	7.8	7.2	S.S.G.	2	C. cublo	Negra	—	13	7	761.8	10.0	S.S.G.	2	Do	
ALMORIC (7h)	760.6	16.2	12.0	S.	2	Do	Negra	—	20	12	763.4	18.0	S.	2	Do	
ALMORIC (7h)	763.7	6.1	6.1	W.S.W.	1	Cublo	Negra	—	1	10.4	4.0	766.5	8.2	Cal	0	Cublo
ALMORIC (7h)	766.0	10.0	9.0	S.G.	2	Nieb.	Negra	—	12	8	764.8	11.2	W.	2	C. do	
ALMORIC (7h)	766.7	8.0	7.1	G.	2	Cublo	Negra	—	13	6	764.9	9.5	Cal	0	C. cublo	
ALMORIC (7h)	762.9	2.4	2.7	S.	3	Do	Negra	—	15.4	2.4	761.7	6.3	W.	0	Do	
ALMORIC (7h)	758.3	3.2	3.2	S.	2	Do	Negra	—	13.1	3.0	761.6	10.0	S.S.W.	3	Do	
ALMORIC (9h)	762.5	16.0	9.0	S.	5	C. do	Negra	—	20	11	763.5	12.2	S.	5	Do	
ALMORIC (9h)	761.1	13.0	8.0	S.G.	5	Nubº	Negra	—	18	10	763.8	18.4	S.G.	4	Do	
ALMORIC (8h)	767.5	13.8	—	S.G.	7	Cublo	—	—	18	5	761.3	17.1	S.W.	2	Do	
ALMORIC (8h)	768.0	10.7	8.9	S.W.	5	Cublo	—	—	15	9	761.3	13.3	S.W.	5	C. do	
ALMORIC (9h)	758.0	12.9	10.0	S.	2	Cublo	Cal	—	15	7	761.5	15.0	S.	5	C. do	
ALMORIC (9h)	768.2	14.2	11.6	S.S.G.	2	Cublo	Negra	—	17	10	762.2	15.0	S.G.	2	Nubº	
ALMORIC (9h)	765.8	1.0	0.0	S.G.	0	Nubº	—	—	9	-1	766.4	7.4	S.W.	0	Do	
ALMORIC (9h)	767.1	0.6	0.0	N.G.	0	C. do	—	—	8	-3	768.0	7.4	G.	0	Do	
ALMORIC (9h)	761.5	6.0	5.2	S.W.	1	C. cublo	—	—	22	-1	765.3	8.8	S.G.	1	Do	
ALMORIC (9h)	763.7	12.3	9.2	S.S.G.	3	C. cublo	—	—	10	8	—	—	—	—	Do	
ALMORIC (8h)	763.1	9.5	9.1	G.N.G.	1	Cublo	Negra	—	14	9	764.0	11.6	G.S.G.	1	Cublo	
ALMORIC (8h)	763.1	16.0	13.6	S.G.	2	Cublo	Negra	—	17	9	764.6	12.8	S.	1	Cublo	
ALMORIC (8h)	762.5	16.0	13.0	N.	2	Cublo	Negra	—	20	11	760.4	15.5	S.W.	3	Cublo	
ALMORIC (7h)	757.9	11.2	10.0	N.	2	Nubº	Negra	—	16	10	769.3	12.7	N.N.G.	2	Do	
ALMORIC (8h)	766.3	13.2	12.3	S.S.W.	4	Shuv.	Negra	—	16	10	769.8	11.8	W.	3	C. do	
ALMORIC (9h)	765.5	7.8	6.6	G.N.G.	1	C. cublo	—	—	14	3	767.2	13.8	G.N.G.	0	Do	
ALMORIC (9h)	766.0	4.0	3.2	G.	2	Do	—	—	15	2	766.6	13.4	G.	1	Do	
ALMORIC (9h)	769.9	4.0	3.4	N.	3	Nubº	—	—	17	3	765.5	16.2	W.	1	Do	
ALMORIC (7h)	764.6	13.2	12.8	G.	3	C. do	Negra	—	—	—	—	766.7	15.7	G.	6	Nubº
ALMORIC (9h)	767.1	11.3	10.4	Cal	0	Do	Negra	—	15	9	770.4	14.7	Cal	0	Do	
ALMORIC (9h)	766.4	6.6	4.2	N.G.	1	Do	—	—	12	2	766.4	15.5	G.	1	Do	
ALMORIC (8h)	764.5	11.6	9.9	Cal	0	Do	—	—	18	0	766.3	14.3	S.W.	1	Do	
ALMORIC (9h)	766.0	4.0	3.3	S.W.	1	Do	—	—	12	0	766.9	17.0	S.	1	Do	
ALMORIC (9h)	759.1	10.0	8.4	N.W.	0	Do	Cal	—	21.2	9.3	764.1	13.6	N.W.	1	Do	
ALMORIC (9h)	765.1	7.8	5.8	N.W.	0	Do	—	—	16	4	766.5	15.6	S.G.	1	Do	
ALMORIC (9h)	766.0	2.5	1.5	N.G.	1	C. do	—	—	10.5	0.0	766.7	9.4	N.G.	1	Do	
ALMORIC (9h)	764.5	5.2	2.0	N.	1	Do	—	—	13	3	765.5	10.0	N.	1	Do	
ALMORIC (9h)	763.7	7.2	3.3	N.G.	0	Do	—	—	16	3	766.5	13.2	N.G.	0	Do	
ALMORIC (9h)	766.0	1.4	0.8	G.N.G.	0	C. do	—	—	12	-1	766.9	12.4	N.	0	Do	
ALMORIC (9h)	764.2	3.0	2.0	S.W.	0	Do	—	—	28	-2	766.7	8.6	S.W.	0	Do	
ALMORIC (9h)	765.9	6.7	5.0	N.W.	0	Do	—	—	16	2	767.2	13.3	W.	0	Do	
ALMORIC (9h)	765.1	1.2	1.2	S.W.	1	Nieb.	—	—	8	—	766.6	6.4	S.G.	1	Shuv.	
ALMORIC (9h)	767.1	-0.7	-0.1	N.	0	Nieb.	—	—	9.11	-5	769.0	3.8	N.G.	0	C. do	
ALMORIC (9h)	764.1	10.6	9.4	W.	2	Do	Negra	—	17	8	766.6	14.8	W.S.W.	4	Do	
ALMORIC (9h)	765.8	12.0	9.6	S.S.W.	2	Do	—	—	15	10	766.6	12.6	S.W.	3	C. do	
ALMORIC (9h)	767.4	12.2	—	S.S.G.	4	Do	—	—	16	10	768.0	15.0	S.W.	2	C. do	
ALMORIC (7h)	765.6	17.6	—	G.	7	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORIC (7h)	767.3	6.6	—	N.W.	1	Nubº	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORIC (7h)	762.6	1.0	—	W.	2	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORIC (7h)	766.4	12.2	11.6	S.	1	Cublo	—	—	—	—	765.8	13.8	S.W.	2	Cublo	
ALMORIC (7h)	767.1	7.6	6.8	N.	3	Cublo	—	—	—	—	767.0	9.8	Cal	0	C. do	
ALMORIC (7h)	768.5	9.0	7.0	N.N.W.	3	Do	—	—	—	—	769.5	14.8	N.W.	3	C. do	
ALMORIC (7h)	767.9	7.1	6.9	S.W.	4	Do	—	—	—	—	768.0	8.0	S.W.	3	Do	

El Director
ARCIMIS.