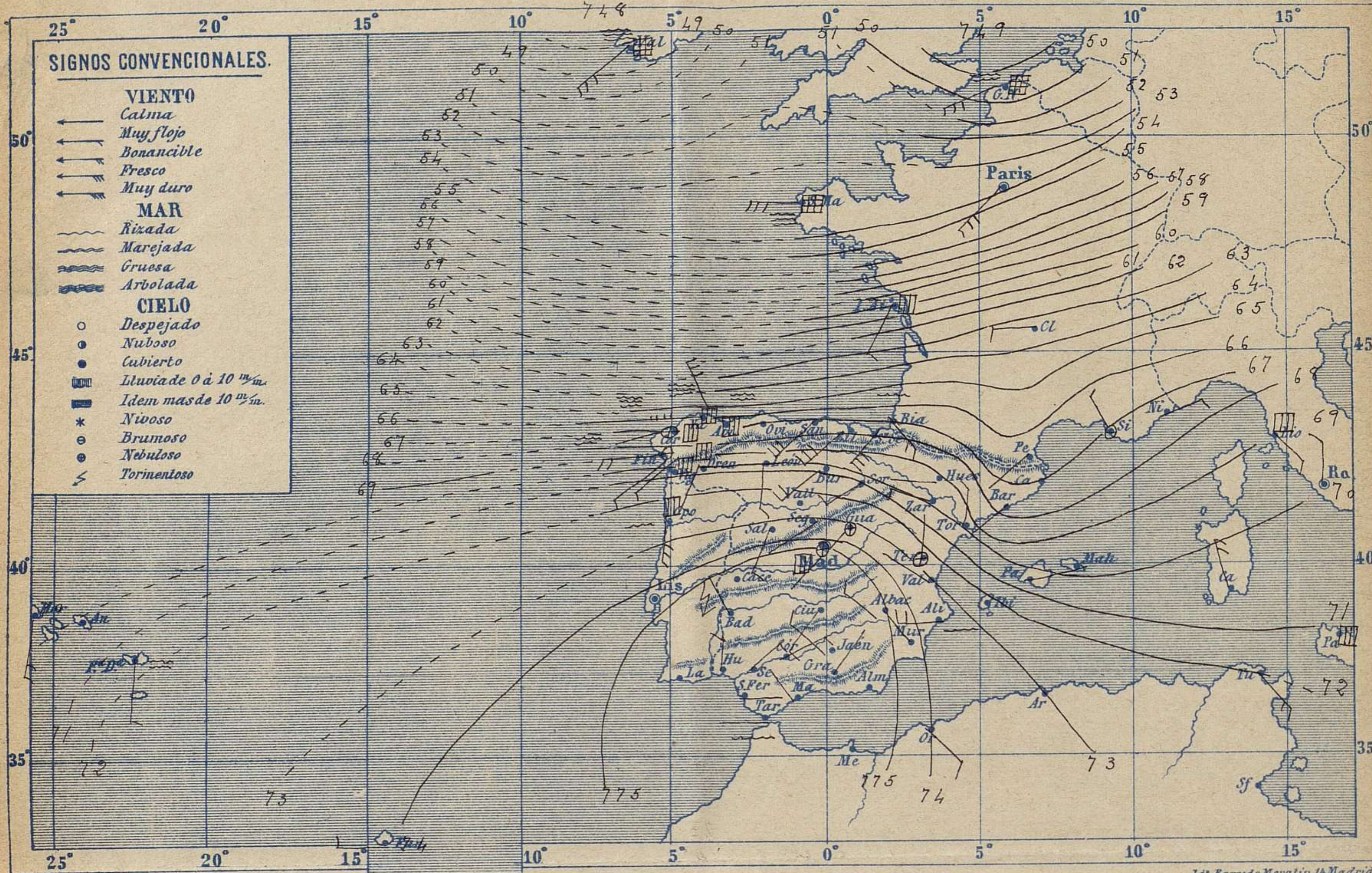


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Sábado 6 de Enero de 1906.

Año XIV.

Nº 6.



ESTADO GENERAL.

Por el S.W. de Irlanda hay una borrasca que produce muy mal tiempo de lluvias y vientos frescos del 3º cuadrante en las islas Británicas, Francia y Galicia. En el Cantábrico soplan vientos del S.W. frescos. En el resto de la Península el tiempo es bueno, pero nebuloso; solo en Andalucía y Cataluña está el cielo despejado. Las presiones más elevadas residen en la parte meridional de España. El frío es muy moderado; Albacete 2º y Teruel 1º bajo cero.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del 3º cuadrante y algunas lluvias.
N. W. " frescos y muy frescos del 3º cuadrante y lluvias.
CENTRO " bonancibles a frescos del 3º cuadrante y tiempo incierto.
S. " " del 3º cuadrante y buen tiempo.
E. " " " " " " " "
N. E. " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.								
		Seco.	Húm.	Dirrec.	Fuerza de Oa9.			Lluvia o nieve.	Temp. ^{exh.} Máx. Min.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento	Estado del cielo.						
ALENTIA (8h)	748.3	8.3	6.7	S.W.	5	bublº	Mº gra	12.2	11.1	5.6	765.9	10.0	S.	3	bublº				
RISNEZ (7h)	748.5	8.8	8.6	S.W.	7	lluv	id	5	10	8	761.3	8.6	W.	5	b.ublº				
T. MATHIEU (7h)	754.2	8.7	8.8	W.	5	b.ublº	Gra	7	11	7	764.7	11.0	S.W.	4	id				
ILA DE AIX (7h)	760.7	11.2	11.0	S.S.W.	4	bublº	Mº	2	12	7	767.5	10.5	S.W.	3	id				
IARRITZ (7h)	766.5	16.3	14.7	S.S.	4	id	Puzº	-	17	14	772.7	17.6	bal	0	Nubº				
ERRIÑAN (7h)	766.2	4.8	4.8	S.W.	1	Nubº	-	-	14.4	4.0	773.4	8.9	id	0	Dº				
ABO SICIÉ (7h)	767.3	10.0	8.0	N.W.	2	Brn	Puzº	-	14	8	770.4	9.2	W.	3	Brn				
IZA (7h)	766.8	6.0	5.2	b.N.E.	1	b.ublº	llº	-	15	4	769.7	7.1	b.	1	bublº				
LERMONT (7h)	763.6	6.8	6.4	W.	2	bublº	-	-	15.8	6.5	770.0	13.0	W.N.W.	5	Nubº				
ARIS (7h)	756.3	11.9	10.6	S.W.	5	id	-	-	15.6	8.3	766.9	11.7	W.S.W.	4	bublº				
AN SEBASTIAN (9h)	768.5	16.5	11.0	S.W.	5	id	-	-	20	12	772.7	18.4	S.	3	Dº				
LEBADA (9h)	766.7	16.4	11.2	S.W.	5	bublº	Mº	-	21	15	772.3	20.4	S.S.	0	Nubº				
ANTANDER (8h)	765.1	14.2	10.8	S.W.	5	id	id	-	-	-	772.2	18.0	S.S.W.	2	id				
VIEDO (9h)	766.6	-	-	N.W.	7	lluv	Mº	-	-	-	767.8	-	b.	2	bublº				
VILES (8h)	768.1	10.8	10.0	W.	7	id	Puzº	1	-	-	769.6	15.0	S.W.	5	b.ublº				
APES (8h)	770.2	12.0	11.0	W.S.W.	5	Nieb	Gra	3	18	10	770.1	16.8	S.S.W.	3	id				
CRUÑA (8h)	772.7	13.5	13.1	W.	4	bublº	Puzº	1	-	-	772.7	14.5	S.W.	5	Nieb				
NISTERRE (9h)	772.5	10.0	7.8	S.W.	1	lluv	-	11	14	10	772.5	13.4	S.W.	1	lluv				
ANTIAGO (9h)	771.7	13.2	12.6	S.W.	2	id	-	6	15	9	773.7	15.2	S.W.	2	bublº				
ONTEVEDRA (9h)	771.2	14.0	12.2	S.S.W.	2	bublº	-	1	18	7	771.7	17.2	S.	2	bublº				
RENSE (9h)	771.0	6.0	5.5	S.	2	id	-	-	10	4	773.6	7.8	S.	1	id				
EGÓN (9h)	771.2	6.2	5.3	S.W.	3	id	-	-	11	4	773.1	10.5	S.W.	2	id				
URGOS (9h)	773.3	5.6	5.2	S.S.	1	id	-	-	16	3	772.4	15.4	W.	1	b.dº				
ILLADOLID (9h)	773.7	7.2	6.2	S.S.W.	2	Nubº	-	-	15	2	773.4	13.0	S.S.W.	1	id				
LAMANCA (9h)	774.5	12.6	13.0	S.	5	lluv	Puzº	-	16	11	774.3	11.6	S.	1	Dº				
PORTO (8h)	774.5	11.0	10.5	bal	0	b.ublº	-	-	16	10	775.6	13.5	S.W.	1	id				
IBOIA (8h)	774.0	18.2	14.6	W.	1	Dº	llº	-	19	7	772.3	15.7	W.	1	Dº				
OS (8h)	772.1	16.4	16.0	S.	1	bublº	Puzº	-	19	15	769.6	15.5	N.	1	b.ublº				
NTA DELGADA (8h)	769.6	16.5	15.6	S.	4	bublº	Puzº	-	17	13	769.0	13.5	N.	3	bublº				
ORTA (9h)	775.8	6.2	6.0	N.N.W.	0	b.ublº	-	-	16	4	775.2	15.2	S.S.	0	b.dº				
DAJOZ (9h)	774.4	8.0	7.0	N.S.	1	b.ublº	-	-	17	5	773.2	16.0	b.	1	Dº				
VILVA (9h)	774.6	7.6	7.6	N.S.	0	-	-	-	18	6	773.5	17.4	S.S.S.	3	id				
ELVA (9h)	774.7	7.2	7.0	N.	0	Dº	-	-	20	5	773.3	17.3	N.S.	1	id				
W FERNANDO (7h)	774.8	7.1	8.2	b.	0	id	llº	-	20	8	773.4	14.7	bal	0	id				
RIFA (8h)	773.3	13.6	12.7	W.	1	b.dº	Mº	-	-	-	771.7	18.4	b.	4	Nubº				
ILAGA (9h)	771.5	15.7	10.8	N.W.	3	Dº	llº	-	17	13	772.6	16.1	b.S.S.	3	Dº				
ELILLA (9h)	774.6	12.4	9.6	W.N.W.	1	b.dº	-	-	15	8	773.2	13.6	W.N.W.	0	Dº				
ÉN (9h)	775.7	9.9	8.4	N.S.	1	id	-	-	15	8	774.5	14.8	W.	0	id				
ANADA (8h)	771.7	7.4	6.4	N.W.	1	bublº	-	-	21	5	773.1	19.6	S.W.	1	Dº				
IRGIA (9h)	768.5	18.8	11.8	W.	3	Nubº	Puzº	-	21	7	770.0	16.2	b.	2	b.dº				
ICANTE (9h)	769.4	16.0	12.6	W.N.W.	0	id	-	-	20	7	773.3	19.6	W.	0	Nubº				
LENCIA (9h)	775.4	2.6	2.0	W.N.W.	2	Dº	-	-	13	2	774.6	12.6	W.N.W.	3	Dº				
ACETE (9h)	775.1	4.2	3.0	S.W.	1	id	-	-	11	2	774.8	10.7	b.	1	id				
IDAD-REAL (9h)	774.6	4.6	4.6	bal	0	Niebla	-	0.3	10.7	3.1	774.9	9.7	S.S.	1	b.dº				
DRID (9h)	773.7	4.0	2.8	S.W.	0	Nubº	-	-	15	1	773.3	11.0	S.W.	0	id				
GOVIA (9h)	773.2	5.8	5.8	S.W.	0	Nieb	-	-	12	2	774.2	12.0	S.W.	0	Nubº				
ADALAJARA (9h)	772.3	6.4	5.4	S.W.	2	b.ublº	-	-	12	1	772.8	12.6	S.W.	1	Dº				
RIA (9h)	769.7	8.8	7.6	W.	0	id	-	-	14	5	772.9	13.4	W.	2	Nubº				
ESCA (9h)	767.4	10.1	8.1	W.N.W.	2	b.dº	-	-	16	4	772.9	15.4	N.	1	Dº				
RAGOZA (9h)	773.6	8.2	0.0	N.	0	Nieb	-	-	3	15	-1	772.3	14.2	N.	0	b.dº			
RUETA (7h)	769.4	5.7	5.4	N.	1	b.dº	-	-	18	6	772.7	18.0	S.S.S.	2	id				
CELONA (9h)	767.0	14.1	12.1	S.W.	2	id	Puzº	-	15	8	772.6	14.0	b.	0	id				
IHÓN (9h)	774.8	9.1	8.2	b.	0	Dº	llº	-	20	8	773.7	14.9	S.W.	0	Dº				
LMA (7h)	774.3	8.6	-	S.S.	3	b.dº	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ÁN (7h)	772.5	13.0	-	bal	0	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
GEL (7h)	771.5	8.0	-	S.S.	4	b.ublº	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
NEZ (7h)	771.2	7.4	-	W.	3	bublº	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
AKS (7h)	769.1	8.6	8.6	S.S.	1	id	-	-	3	-	-	769.9	8.0	b.	1	lluv			
ORNA (7h)	769.8	3.2	-	N.	1	id	-	-	-	-	-	771.7	9.4	N.	2	bublº			
MA (7h)	770.3	12.0	11.4	N.N.W.	4	Dº	-	-	-	-	-	772.3	13.6	N.W.	3	Dº			
GLIARI (7h)	771.1	7.9	7.9	bal	0	bublº	-	-	2	-	-	773.2	10.4	b.	1	bublº			
LERMO (7h)																			

El Director
ARCIMIS