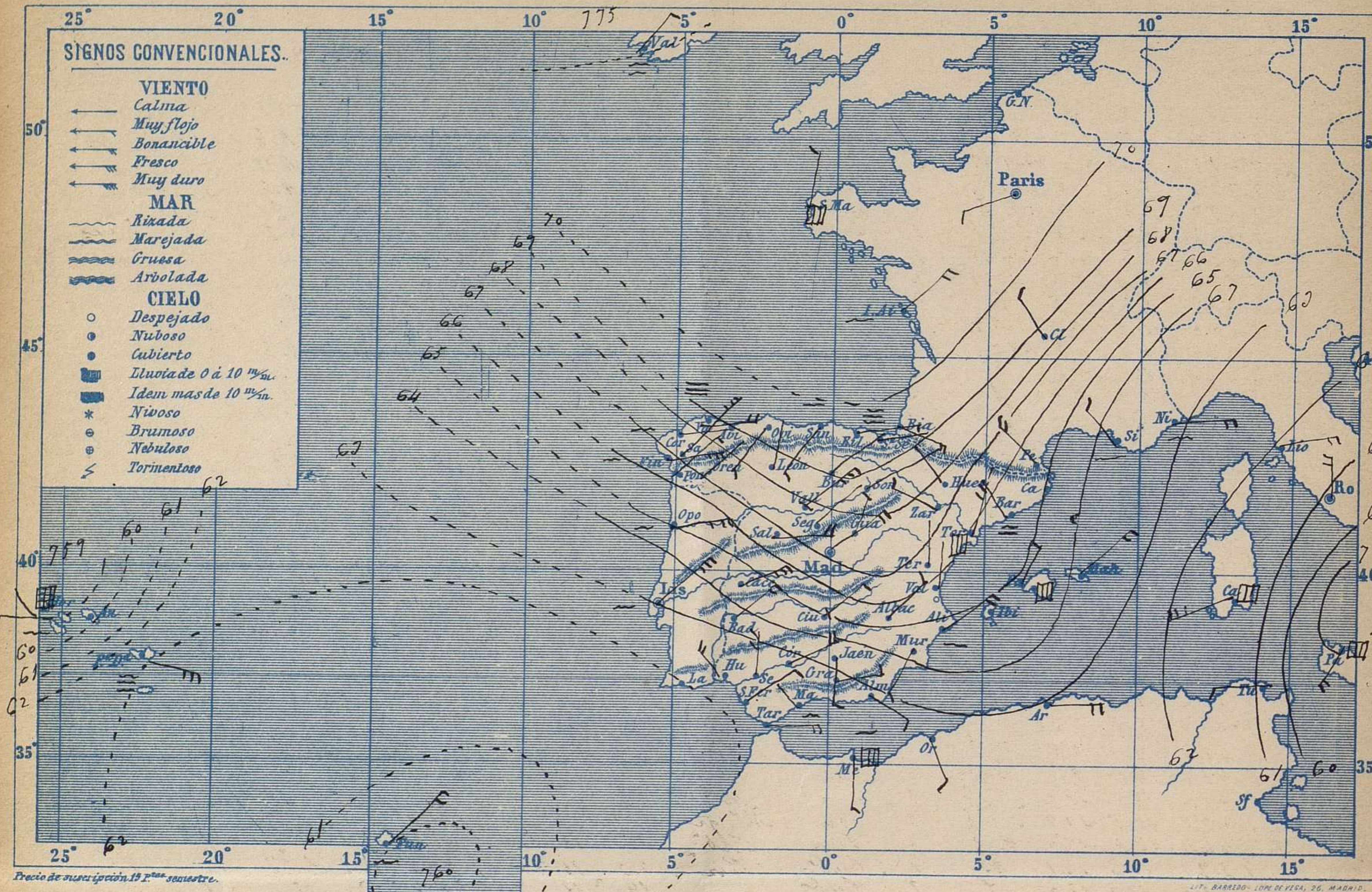


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Lunes 15 de Febrero de 1909

Año XVII

Nº 46



ESTADO GENERAL.

En las Azores hay una depresión que produce mal tiempo con lluvias abundantes, vientos frescos del 2º cuadrante y mar gruesa. Otra depresión se halla cerca de la isla de la Madeira y una tercera se encuentra en el S. de Italia con lluvias y vientos frescos del 3º cuadrante. En la Península el tiempo es bueno y solo se registran lluvias en Asturias. Los vientos son bonancibles y por lo general del 1º cuadrante. Hay mar gruesa en S. Sebastian y en Vitoria. Las presiones mas elevadas residen por Salamanca.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del 1º cuadrante y lluvias. Frio.

N.W. " " " " " " buen tiempo. Frio.

CENTRO " " " " del N. y buen tiempo. Frio.

S. " " " " frescos del E. y lluvias. Frio.

E. " " " " " " y lluvias. Frio.

N.E. " " " " del N. cuadrante y buen tiempo. Frio.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ^o	Fuerza de O.S.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		X Id. de la víspera.						
		Seco.	Húm.					Aluvia o nieve.	Temp. ^o extr. Máx. Min.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm. metro seco.	Viento Direc. ^o	Fuerza de O.S.	Estado del cielo.		
VALENTIA (7h)	774.7	2.8	2.2	N.E.	1	Cub.	Pic.		6.1	2.2	772.2	2.2	N.N.E.	2	C.obl.	
CHS NEZ (7h)	767.1	4.2	4.0	N.N.W.	3	Luv.	M.		6	2	771.0	2.4	N.N.W.	2	Buena	
S. MATHIEU (7h)	771.9	5.8	5.2	N.N.E.	2	Nub.	Ll.	5	8	7	774.2	6.2	N.N.E.	3	C. d.	
ILLA DEIX (7h)	769.7	2.0	1.2	N.E.	2	Cub.	Riz.		4	1	771.0	2.6	N.E.	4	W.	
GARRITZ (7h)	776.3	-0.2	-2.0	E.S.E.	3	Cub.	Riz.		4	1	770.5	2.2	E.N.E.	1	C.obl.	
ERPIRAN (7h)	768.2	0.0	-2.2	N.W.	3	W.			5.5	12	766.2	1.7	N.W.	4	W.	
ABOSICIÉ (7h)	767.2	3.6	1.2	N.W.	2	W.	Riz.		7	1	762.8	2.0	N.W.	2	Cub.	
LEIZA (7h)	762.9	0.5	-2.5	E.	4	W.	M.		7	0	762.6	5.1	E.	4	C.obl.	
LERMONT (7h)	770.8	-10.0	-16.1	N.N.W.	1	W.			1.1	10.6	767.2	1.0	N.	2	W.	
PARIS (7h)	769.5	-0.1	-0.5	N.S.W.	2	Cub.			2.8	-0.7	771.8	2.1	N.N.E.	2	Cub.	
ANSEBASTIAN (9h)	769.2	1.7	0.7	E.	1	Cub.	Suave		5	-2	769.2	4.8	N.W.	1	W.	
ILBAO (9h)	769.3	4.0	2.4	E.	0	Cub.			7	2	769.9	5.0	N.	0	Cub.	
SANTANDER (8h)	769.0	5.0	3.0	S.W.	2	Cub.	M.				769.1	5.2	N.N.E.	6	Cub.	
VIEDO (9h)	767.1	3.8	2.2	S.W.	1	Cub.			7	2	768.5	6.2	S.W.	1	C. d.	
VILÉS (8h)	767.4			N.E.	1	C.obl.	M.				767.1		N.E.	1	C.obl.	
VARES (8h)	768.2	5.7	4.5	E.	7	Cub.	M. gra				768.2	6.2	E.	7	C.obl.	
ORUÑA (7h)	768.8	8.0	6.4	E.	2	C.ubl.	M.		11	4	768.5	10.4	N.E.	2	W.	
FINSTERRE (8h)	767.0	5.8	2.7	E.	6	W.	Riz.				766.7	10.7	E.	6	W.	
ONTEVEDRA (9h)	766.5	5.2	2.5	N.E.	6	W.			6	-7.3	766.5	4.8	E.N.E.	4	C.obl.	
ANTIAGA (9h)	765.7	2.0	0.5	N.E.	1	C. d.			10	2	765.7	8.4	N.	5	W.	
ONTEVEDRA (9h)	765.7	2.0	0.5	N.E.	1	C. d.			13	0	764.8	12.7	W.	3	W.	
RENSE (9h)	767.0	3.8	1.8	N.E.	0	W.			12.5	-2.9	762.8	12.4	N.E.	1	W.	
ÓN (9h)	768.5	-6.4	-6.7	N.N.E.	0	W.			7	-7	765.7	4.4	S.	4	W.	
URGOS (9h)	769.2	-7.0	-0.7	N.E.	0	C.obl.			1	-5	767.2	0.0	N.E.	2	W.	
VILLADOLID (9h)	767.4	-1.5	-2.5	N.E.	5	W.			5	-7	765.6	4.0	N.	6	W.	
SLAMANCA (9h)	766.2	-2.7	-3.2	E.	4	W.			6	-7.3	766.5	4.8	E.N.E.	4	C.obl.	
PORTO (9h)	764.4	5.8	3.4	E.	6	W.	Riz.		12	4	764.5	7.0	Cal.	0	W.	
LEBOA (8h)	762.7	6.0	2.8	N.E.	5	W.	Riz.		12	5	762.2	8.4	N.N.E.	4	W.	
LGOS (8h)	761.7	10.0	8.0	Cal.	0	W.	Ll.		17	2	761.2	7.0	Cal.	0	W.	
PINCHAL (8h)	760.4	16.0	11.2	N.E.	7	C. d.	M.		17	10	759.9	14.7	N.E.	2	Cub.	
ANTADELGADA (7h)	761.8	14.5	12.7	E.S.E.	5	W.	M. gra		17	14	761.8	14.1	E.S.E.	5	W.	
AGRA (8h)	761.7	17.4	12.0	S.E.	8	Luv.	Ll.	7	15	18	762.6	17.5	S.E.	7	Luv.	
ORTA (8h)	759.4	12.6	12.1	N.	1	Cub.	Riz.	2.2	15	17	757.4	14.6	E.S.E.	5	Luv.	
LIGUNA (9h)	761.8	12.2	12.0	S.	3	Cub.		14	12	7	758.6	11.0	S.	1	Cub.	
GCERES (9h)	764.2	5.1	3.5	E.N.E.	5	W.			11	-1	762.6	9.2	E.	3	W.	
DAJOZ (9h)	762.7	5.0	4.2	N.E.	1	C. d.			12	1	765.2	11.6	N.N.E.	1	C. d.	
ORDOBA (9h)	762.6	5.0	3.4	E.N.E.	3	W.			17	0	760.6	12.3	E.	2	W.	
SVILLA (9h)	762.4	5.6	4.6	N.	7	W.			15	1	761.7	14.0	N.E.	4	W.	
VELVA (9h)	764.5	6.5	5.5	N.W.	7	W.			17	1	762.7	15.7	N.E.	1	W.	
SN FERNANDO (7h)	761.7	8.1	5.1	N.E.	2	W.	Ll.		15	2	761.2	12.1	N.	1	W.	
TRIFA (8h)	769.6	12.6	11.5	E.	4	C.obl.	Ll.				761.6	15.6	E.	2	C. d.	
LAGA (9h)	762.0	9.1	8.1	Nub.	0	Luv.	M.		15	7	762.1	14.7	S.E.	3	W.	
ELLILLA (9h)	762.1	14.0	12.5	S.	1	Luv.	Riz.		16	5	764.0	15.0	N.	1	W.	
ÉN (9h)	762.4	6.2	3.8	S.	1	C. d.			11	2	762.6	9.8	E.	0	W.	
ANADA (9h)	762.4	4.0	3.2	S.	1	C.obl.			12	1	761.0	13.2	W.	1	W.	
AMERIA (8h)	762.7	11.0	8.0	S.E.	1	C.obl.	Ll.		16	8	762.9	16.4	S.E.	1	W.	
MURCIA (9h)	764.3	7.2	6.6	S.W.	1	Cub.			17	6	761.2	14.6	N.W.	2	W.	
ICANTE (9h)	762.9	11.0	8.8	N.E.	4	C.obl.	M.		16	7	762.1	12.6	E.	2	W.	
VLENCIA (9h)	764.7	6.6	5.6	N.	0	Cub.			19	5	760.8	12.4	S.E.	0	C.obl.	
ABACETE (9h)	763.4	2.1	1.8	N.E.	1	Cub.			10	-1	761.8	7.4	N.N.W.	7	W.	
CIUDAD-REAL (9h)	765.7	1.4	0.6	N.E.	1	Cub.			10	-4	762.7	9.4	E.	1	W.	
DRID (9h)	766.7	2.0	-1.6	N.E.	4	C. d.			9.5	1.5	762.9	9.4	N.	2	C.obl.	
SGOVIA (9h)	768.5	-5.0	-6.0	N.E.	0	W.			6	-10	764.4	2.0	N.E.	0	C.obl.	
GADALAJARA (9h)	767.0	-1.0	-4.6	N.N.E.	1	C. d.			10	-4	760.9	9.8	N.E.	4	C. d.	
SRIA (9h)	766.8	-0.1	-2.7	N.E.	0	W.			5	5	764.0	5.4	N.	5	W.	
ESCA (9h)	767.1	-1.3	-2.5	N.N.W.	0	W.			12.4	-6.0	760.7	12.0	N.W.	2	W.	
ZRAGOZA (9h)	768.0	0.2	-1.4	N.N.W.	2	W.			9	-4	761.6	7.4	N.W.	5	W.	
TRUEL (9h)	767.9	-2.0	-2.8	N.	0	W.			4	-5	764.4	3.9	N.	1	C.obl.	
TRTOSA (7h)	766.2	3.5	1.0	N.N.E.	3	Cub.			1	13	2	761.8	12.7	W.	0	W.
BARCELONA (9h)	766.1	6.0	3.7	N.W.	1	W.			11	0	762.9	16.1	S.E.	1	W.	
ARHÓN (9h)	767.0	7.8	5.0	N.E.	4	C. d.	Pic.		2	9	7	761.1	7.0	N.	3	C.obl.
PLMA (9h)	765.1	6.8	5.8	N.	1	C.obl.	Ll.		2	17	7	762.9	11.4	W.	2	C.obl.
ÁN (7h)	760.0	7.4		E.S.E.	1	W.										
AGEL (7h)	762.8	7.8		E.	4	Cub.										
TNEZ (7h)	760.8	5.0		W.	2	C. d.										
SAKS (7h)	7															
DRNA (7h)	762.2	2.0	-1.0	E.	3	W.					762.2	2.4	E.	4	C.obl.	
IRMA (7h)	760.6	1.6	-0.4	N.	3	C. d.					760.4	5.8	N.	5	Cub.	
GLIARI (7h)	757.2	6.0	5.7	N.S.W.	5	Cub.			6		752.8	7.0	N.S.W.	4	Luv.	
ALERMO (7h)	757.3	6.6	5.6	S.W.	4	C.obl.			8		758.6	9.0	W.	5	W.	

EL DIRECTOR
ARCIMIS