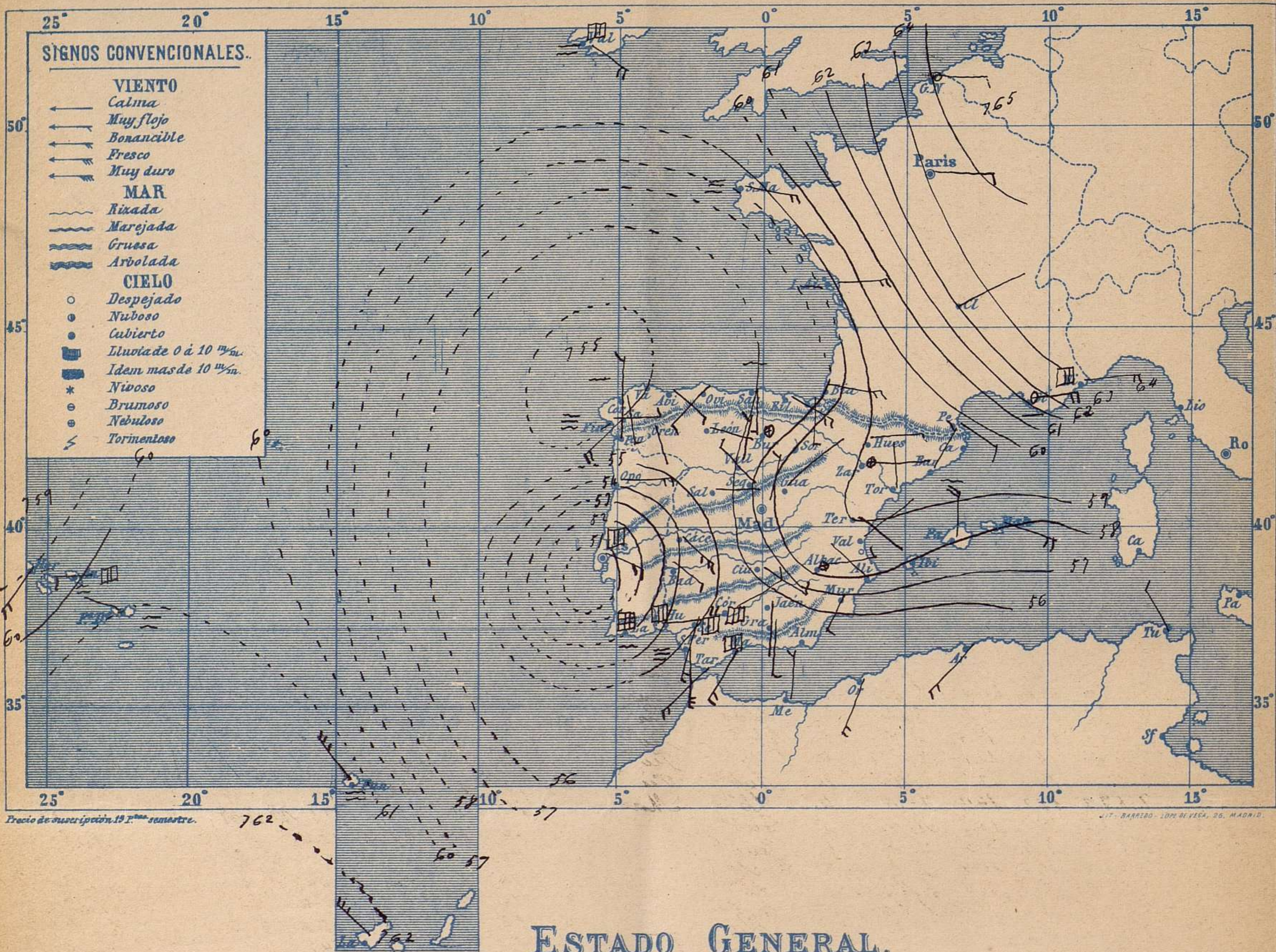


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del *Viernes 19* de *Febrero* de 1909

Nº 50



ESTADO GENERAL.

La depresión de las Azores se halla hoy frente a la costa de Portugal a la altura de Lisboa y sus frentes se extienden a Andalucía donde llueve bastante con vientos del 3º cuadrante; también hay otra pequeña depresión al N.W. de Galicia que produce mar gruesa en la Coruña. El tiempo en general es bueno con vientos flojos y bonancibles de dirección variable predominando las del 1º y 2º cuadrantes. Las presiones más elevadas residen por el E. de Francia. La temperatura máxima ayer fue de 18° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 3° bajo como en Burgo, Valladolid y Salamanca.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos flojos y bonancibles del 2º cuadrante y buen tiempo.
 N.W. " " " " " " " "
 CENTRO " " " " " " " " lluvia.
 S. " bonancibles a fuerza de la región del E. y lluvias.
 E. " " " " " " " "
 N.E. " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oval nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.							
		Seco.	Húm.	Dirrec. ⁿ	Fuerza de O.A.			Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ⁿ	Baróm. a Oval nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento.		Estado del cielo.				
								Máx.	Min.									
ALBENTIA (7h)	758.2	8.7	5.0	S.E.	7	Sub.	Tu ^a	1.8	10.0	6.7	756.2	8.7	S.E.	4	Sub.			
ARIZNEZ (7h)	765.1	-2.2	-2.6	E.S.E.	1	Par.	Ll ^a		7	2	762.7	2.0	E.S.E.	2	Sub.			
T. MATHIEU (7h)	759.2	2.8	1.6	E.S.E.	7	E.L.	Mi ^{gr}		9	1	757.6	2.8	E.S.E.	7	Sub.			
LA DEIX (7h)	758.6	1.0	0.6	E.	7	Sub.	Riz ^a		12	0	757.7	4.5	E.	7	Sub.			
ARRITZ (7h)	757.0	2.2	1.2	E.S.E.	4	Sub.	Ll ^a		12	-2	757.1	1.2	S.E.	1	Sub.			
ERPIÑAN (7h)	759.2	8.4	7.0	S.E.	2	Sub.			1.6	4.5	758.4	8.8	S.E.	2	Sub.			
BO SICIÉ (7h)	767.5	4.2	4.2	E.	4	Niebla	Mar		10	2	767.7	7.0	E.	2	Sub.			
IZA (7h)	762.6	5.2	7.0	E.	7	Sub.	Mar		9	2	761.8	5.8	E.S.E.	5	Sub.			
BERMONT (7h)	767.1	-5.9	-6.0	E.N.E.	0	E.L.			7.5	6.0	760.7	0.0	E.N.E.	1	Sub.			
PARIS (7h)	764.3	-2.0	-2.1	E.	2	Sub.			7.2	-2.7	762.5	2.1	E.	2	Sub.			
ANSEBASTIAN (9h)	757.8	12.8	8.2	S.E.	3	Sub.	Ll ^a		13	8	755.7	12.6	E.	7	Sub.			
ALBAO (9h)	756.1	9.8	6.8	S.E.	4	E.L.	Riz ^a		12	6	755.7	10.6	S.E.	7	Sub.			
ANTANDER (8h)	754.6	7.0	5.5	S.	2	E.L.	Riz ^a				755.7	10.6	S.	5	E.L.			
VEDO (9h)	756.2	8.2	2.8	S.W.	1	Sub.	Ll ^a		12	0	752.7	12.2	N.E.	1	E.L.			
PILES (8h)	757.9			S.E.	1	Sub.	Ll ^a				752.7		E.	1	E.L.			
IRIS (8h)	7																	
BRUÑA (7h)	754.7	7.4	5.0	S.S.E.	1	Sub.	Mar		15	4	751.7	14.0	S.S.E.	2	Sub.			
NIESTRE (8h)	754.4	12.0	6.0	E.	4	Sub.	Mi ^{gr}				752.2	12.2	S.S.E.	4	E.L.			
ANTIAGO (9h)	754.2	8.7	6.4	S.W.	7	E.L.			14	4	752.4	12.9	S.W.	7	Sub.			
INTEVEDRA (9h)	754.8	8.4	5.4	N.	1	Sub.			16	4	752.4	16.4	E.S.E.	4	E.L.			
RENSE (9h)	755.0	7.5	5.0	S.S.E.	0	Sub.			14	8	752.5	14.2	S.E.	7	E.L.			
ÓN (9h)	756.0	0.5	-0.7	E.S.E.	0	Sub.			7	2	755.4	4.0	E.	0	Sub.			
IRGOS (9h)	757.7	-1.0	-1.5	N.E.	0	Niebla			6	-2	757.2	4.4	N.E.	1	Sub.			
ILLADOLID (9h)	758.2	-1.0	-2.0	N.N.E.	1	Sub.			12	-2	754.4	12.0	N.W.	0	Sub.			
ILAMANCA (9h)	755.7	4.6	7.9	E.	1	Sub.			11	-2	755.0	10.0	E.	1	Sub.			
PORTO (9h)	754.2	11.7	8.5	S.	4	Sub.	Mar		14	9	752.4	12.0	E.S.E.	4	Sub.			
BOA (8h)	749.4	11.1	10.0	S.E.	6	Sub.	Grueso		12	9	749.9	11.9	S.E.	5	Sub.			
INGOS (8h)	752.7	10.0	9.8	Cal.	0	Sub.	Lluv.	38	14	9	759.1	12.0	S.	7	Lluv.			
INCHAL (8h)	760.6	16.0	11.0	N.W.	5	Sub.	Pie ^a		18	7	766.4	14.2	N.W.	5	Sub.			
INTADELGADA (7h)	760.6	14.0	12.1	N.W.	4	E. Sub.	Pie ^a		15	11	760.8	15.0	N.W.	4	E.L.			
IGRA (8h)	757.2	14.0	13.7	N.	4	Sub.	Pie ^a	4	15	8	760.3	12.8	N.W.	5	Sub.			
ORTA (8h)	759.2	15.2	14.2	S.W.	4	Sub.	Mar		16	14	760.6	12.5	N.W.	4	E.L.			
OGUNA (9h)	761.8	11.9	10.9	N.W.	5	Sub.			14	7	757.7	12.6	N.	1	Sub.			
CERES (9h)	755.7	7.7	7.5	S.E.	6	Sub.			12	5	756.2	11.1	S.E.	7	E.L.			
DAJOZ (9h)	752.2	11.2	10.4	S.E.	2	E. Sub.			14	5	755.1	12.4	S.E.	2	Sub.			
ROBOA (9h)	754.7	8.8	8.0	E.N.E.	1	Ll ^a			2	14	4	755.2	17.6	E.	1	Sub.		
VILLA (9h)	752.7	12.0	11.2	S.S.W.	4	Sub.			6	18	6	754.9	15.6	N.E.	1	E.L.		
VELVA (9h)	754.7	11.8	11.1	E.	4	Sub.			16	17	7	756.7	14.8	S.	7	Sub.		
N FERNANDO (7h)	752.5	11.4	10.8	S.	5	Ll ^a	Grueso		17	8	754.5	13.5	S.E.	4	E.L.			
RIFA (8h)	752.8	12.1	9.7	S.W.	4	Ll ^a	Riz ^a	1			754.7	14.6	E.	4	Sub.			
LAGA (9h)	754.5	11.2	10.0	S.W.	4	E.L.	Mi ^{gr}		14	14	756.6	12.7	S.E.	7	E.L.			
ELILLA (9h)	755.8	16.2	14.8	N.	1	Sub.	Riz ^a		20	11	756.0	12.0	N.W.	2	Sub.			
ÉN (9h)	755.1	10.8	7.2	S.	0	Sub.			14	-	755.7	12.4	E.N.E.	0	E.L.			
ANADA (9h)	755.2	7.4	6.2	S.	1	Sub.			15	7	758.1	14.4	S.W.	1	E.L.			
MERIA (8h)	755.1	14.0	9.0	N.W.	1	E. Sub.	Ll ^a		17	10	757.2	16.2	S.E.	1	E.L.			
URCIA (9h)	757.5	7.6	7.0	S.W.	1	Sub.			17	4	757.2	15.0	N.E.	7	Sub.			
IGANTE (9h)	757.6	17.4	10.4	N.W.	0	E.L.	Cal.		17	2.5	758.4	14.8	N.E.	3	Sub.			
LENCIA (9h)	757.7	10.0	9.0	N.E.	0	Sub.			1	12	6	758.2	12.6	N.E.	0	Sub.		
BACETE (9h)	758.2	4.2	2.7	S.E.	1	Niebla			12	0	755.9	11.1	S.E.	7	Sub.			
ADAD-REAL (9h)	758.4	4.7	3.9	S.E.	2	Sub.			14	1	757.8	12.1	S.E.	1	Sub.			
IDRID (9h)	758.2	5.1	2.2	N.E.	1	Sub.			14	2.2	755.7	10.6	S.	1	Sub.			
GOVIA (9h)	756.4	7.0	2.0	N.W.	1	Sub.			10	0	757.8	10.0	N.	3	Sub.			
ADALAJARA (9h)	757.7	7.2	1.6	N.E.	0	E.L.			11	-1	755.1	11.0	N.W.	1	Sub.			
RIA (9h)	758.7	2.0	0.4	N.E.	0	Sub.			8	-2	757.7	7.0	S.E.	2	Sub.			
ESCA (9h)	757.8	6.8	4.8	E.	2	Sub.			9.8	1.7	759.7	9.4	S.E.	7	Sub.			
RAGOZA (9h)	759.1	4.8	4.0	E.	0	Niebla			11	0	757.6	10.0	E.	1	Sub.			
RUEL (9h)	759.2	4.0	2.2	S.E.	0	Sub.			11	0	757.7	9.5	S.	0	Sub.			
IRTOSA (7h)	758.5	5.1	4.8	N.N.W.	0	Sub.			12	5	758.4	12.8	S.W.	3	Sub.			
ARCELONA (9h)	759.5	10.8	9.0	N.N.E.	2	Sub.	Mar		12	6	759.8	11.0	E.S.E.	0	Sub.			
ARHÓN (9h)	758.3	12.0	10.0	E.S.E.	4	Sub.			12	5	757.5	11.8	S.E.	7	Sub.			
ALMA (9h)	757.2	11.8	10.2	N.	7	Sub.	Ll ^a		15	6	757.8	12.6	S.	2	Sub.			
RÁN (7h)	752.7	11.2		S.S.W.	7	E.L.												
IGEL (7h)	756.4	16.8		S.W.	2	Sub.												
INEZ (7h)	759.7	7.0		N.W.	1	E. Sub.												
AKS (7h)	7																	
DRNA (7h)	7																	
IMA (7h)	7																	
GLIARI (7h)	7																	
LERMO (7h)	7																	

EL DIRECTOR
ARCIMIS