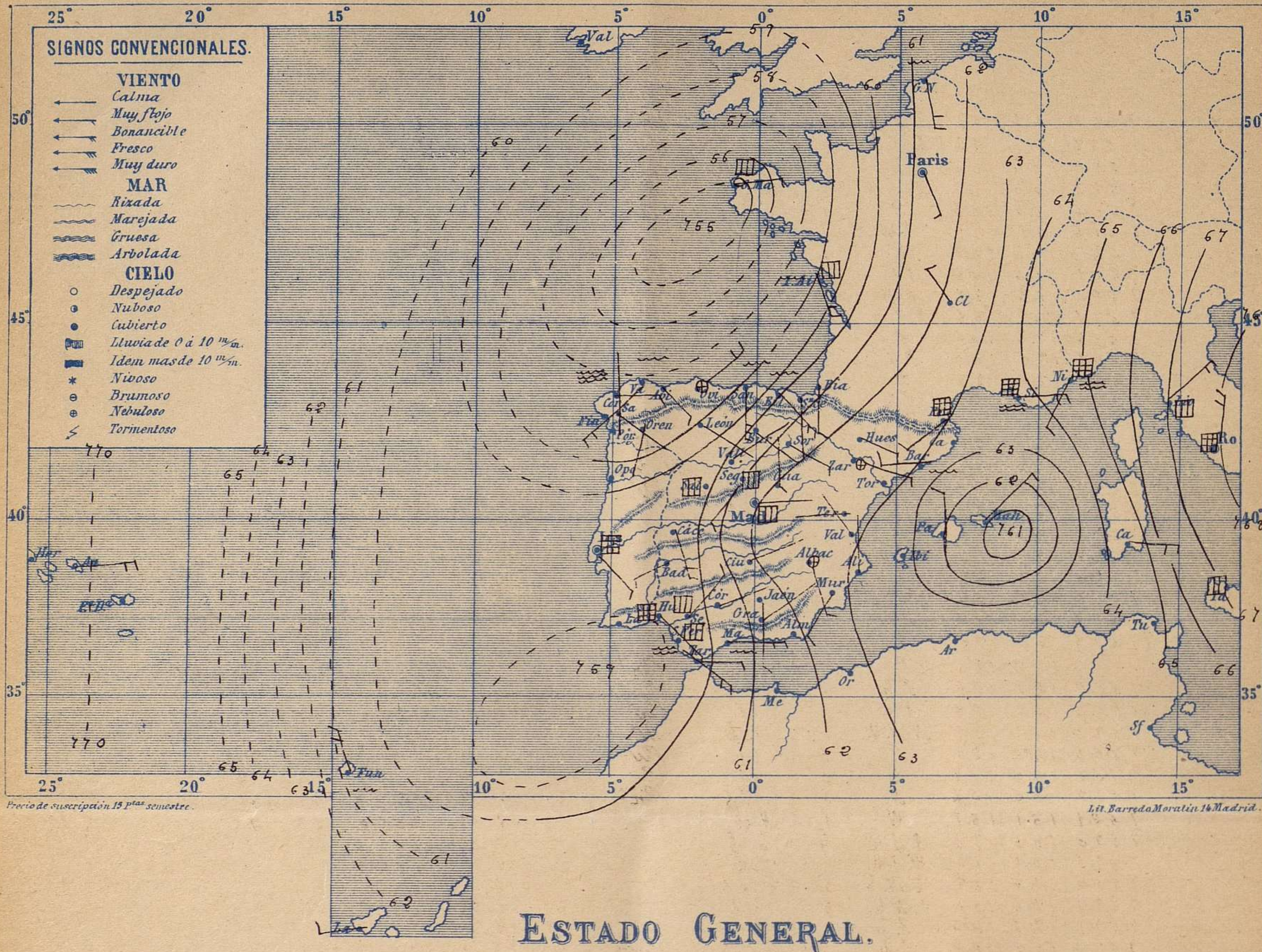


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XV

Boletín del Viernes 9 de Noviembre de 1907

Nº 312



Una borrasca de cierta importancia se ha presentado en la bahía de Vizcaya cerca de Bretaña donde ha bajado el barómetro 7^{mm} con lluvias y vientos frescos. Al N. de la costa de MC avanzamos por la zona de bajas presiones relativas y continúa soplando el levante en el Estrecho y regiones adyacentes. El tiempo en toda la Península es muy incierto con lluvias copiosas en algunos puntos y moderadas en otros; los vientos son bonancibles y de dirección variable. En Huelva se han recogido 39^{mm} de agua. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico por las cercanías de las Azores. La temperatura máxima ayer fue de 22° en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 0° en Loria y Boud.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos frescos y muy frescos del S. y lluvias.
 N.W. " " " " " del 3^{er} cuadrante y lluvias. MC av.
 CENTRO " bonancibles a frescos del 3^{er} cuadrante y algunas lluvias.
 S. " frescos del 3^{er} cuadrante y lluvias.
 E. como para el Centro.
 N.E. vientos bonancibles a frescos de dirección variable y lluvias.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 m nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. Fuerza de OaD.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la víspera.						
		Seco.	Húm.				Lluvia o nieve.	Temp. extr. Max. Min.	Baróm. a 0 m nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de OaD.	Estado del cielo.			
VALENTIA X (8h)	756.7	4.4	3.7	E. N. E.	1	Nub	M ^o	-	11.7	22	767.6	7.8	Cal	0	Cub
VAL NEZ (7h)	758.8	7.0	8.4	S. S. E.	3	C. nub	Riz ^o	-	10	5	763.1	5.8	E.	2	Bur
S. MATHIEU (7h)	755.0	10.4	10.0	E.	2	Bur	LL ^o	1	11	7	759.5	10.2	N. E.	4	id
LA DE AIX (7h)	757.3	10.0	7.9	S. S. E.	5	C. nub	Riz ^o	6	16	7	757.2	13.6	S. S. E.	2	Llus
BARRITZ (7h)	760.6	15.0	10.9	S.	1	id	LL ^o	-	19	10	760.1	14.2	E. N. E.	1	Nub
BERPIÑAN (7h)	761.6	7.1	7.1	S. W.	1	id	---	17	17.3	6.7	760.5	14.0	S. E.	2	D ^o
CABO SICIE (7h)	764.0	12.0	10.8	E.	4	Llus	Riz ^o	17	15	11	764.0	12.6	E.	5	Borru
LAZA (7h)	765.1	11.4	10.2	S. W.	1	Cub	M ^o Gra	15	16	7	764.4	13.2	E.	3	Llus
BERMONT (7h)	762.4	7.4	7.1	N. W.	2	C. nub	---	-	17.4	4.6	761.5	11.7	S.	0	Cub
PARIS (7h)	761.1	7.9	8.8	S. S. E.	2	Cub	---	-	10.1	5.8	762.7	8.2	N. E.	2	id
SAN SEBASTIAN (9h)	757.9	17.0	13.2	S.	0	D ^o	Cal	-	19	10	757.0	17.0	N.	0	D ^o
ALBAO (9h)	760.1	17.0	10.0	S. E.	4	Nub	M ^o	-	20	8	757.2	20.0	N. W.	1	C. d ^o
SANTANDER (8h)	758.3	11.3	8.5	S.	5	id	Riz ^o	-	-	-	758.7	15.0	W. N. W.	5	C. nub
VIEDO (9h)	756.3	8.8	8.2	N. E.	4	Nub	---	-	16	5	756.1	14.8	N. W.	4	id
VILÉS (8h)	757.2	-	-	S. E.	1	C. d ^o	LL ^o	-	-	-	757.5	-	S. E.	1	Nub
VARES (8h)	759.3	10.0	8.3	S. W.	4	C. nub	M ^o	-	-	-	757.7	13.0	N. N. E.	2	C. nub
ORUÑA (7h)	757.7	15.0	11.0	E.	1	Nub	M ^o Gra	-	17	7	760.1	18.6	E.	1	D ^o
FINISTERRE (8h)	758.2	13.2	10.3	Cal	0	Cub	LL ^o	-	-	-	757.8	15.8	Cal	0	C. d ^o
SANTIAGO (9h)	758.0	7.7	8.5	S. E.	0	id	---	-	17	4	759.7	14.3	S. E.	1	Nub
PONTEVEDRA (9h)	757.6	10.0	7.0	N.	0	C. nub	---	-	14	7	757.4	17.6	N.	0	id
SENSE (9h)	757.6	8.1	7.6	S. S. W.	0	Nub	---	-	17	5	757.1	15.8	S. E.	3	C. nub
LEÓN (9h)	760.4	6.8	5.8	E. S. E.	1	Cub	---	-	12	3	757.4	10.2	S.	0	Nub
BURGOS (9h)	760.5	7.9	6.4	S. E.	0	C. nub	---	-	12	4	758.6	11.1	S.	0	id
VALLADOLID (9h)	760.7	7.0	6.0	N. E.	1	Nub	---	-	14	3	757.0	12.5	S. W.	0	C. nub
ALAMANCA (9h)	757.8	8.1	7.5	S.	1	C. nub	---	1	14	1	758.0	10.7	S. E.	3	id
PORTO X (9h)	?	11.2	11.0	?	0	Llus	Riz ^o	6	16	11	?	13.0	S.	3	Cub
LEBOA (9h)	756.2	12.3	12.1	S. E.	2	Cub	Riz ^o	40	14	11	757.8	12.9	S. E.	4	Llus
LAGOS X (8h)	756.4	13.8	12.8	S. E.	4	id	Riz ^o	7	20	12	757.6	14.8	Cal	0	Nub
RINCHAL (8h)	759.5	18.9	13.9	N. N. W.	3	Nub	M ^o	-	20	11	759.1	16.5	N. N. W.	3	D ^o
PUNTA DELGADA X (8h)	765.5	14.5	12.1	?	5	id	Riz ^o	1	17	13	764.9	14.7	N.	3	C. d ^o
ANGRA (7h)	770.1	14.0	11.8	E.	3	id	?	-	17	13	769.6	15.4	E.	2	Nub
HORTA X (8h)	767.2	15.0	12.4	N.	3	C. nub	Riz ^o	2	17	14	767.0	16.1	N. N. E.	4	Cub
LAGUNA (8h)	762.1	15.7	15.1	W.	1	Nub	---	-	18	12	761.2	16.8	N. N.	1	C. d ^o
OCERES (9h)	759.0	10.3	7.5	S. S. E.	4	Cub	---	-	12	8	759.6	12.1	E. S. E.	5	Cub
SADAJOS (9h)	759.3	10.4	7.5	W. S. W.	1	id	---	-	18	8	758.8	17.8	S. E.	1	Nub
ORDOBA (9h)	760.0	12.8	10.8	E. N. E.	1	C. nub	---	-	17	7	759.4	16.3	E.	1	id
SEVILLA (9h)	759.3	14.6	13.0	N. E.	2	Cub	---	3	16	10	759.7	16.6	S. E.	3	Cub
HUELVA (9h)	757.7	14.7	14.3	S. E.	3	Llus	---	3.7	18	12	758.9	16.3	S.	3	C. nub
SAN FERNANDO (7h)	759.5	13.0	12.2	S. E.	3	C. nub	Riz ^o	2	18	12	760.4	15.2	S. E.	3	C. nub
TARIFA (8h)	758.7	15.1	14.2	E.	2	id	LL ^o	-	-	-	758.8	15.4	E.	2	id
MÁLAGA (9h)	760.6	14.2	11.7	E.	3	id	M ^o	-	17	13	760.7	14.8	E.	3	C. nub
VELILLA (9h)	-	18.8	17.4	S. E.	2	Cub	Riz ^o	-	18	12	-	20.4	S. E.	2	D ^o
JÉN (9h)	761.7	12.5	7.6	S.	1	Nub	---	-	15	8	761.5	12.8	W. N. W.	0	C. d ^o
GRANADA (9h)	761.1	7.2	8.0	N. E.	0	C. nub	---	-	16	6	760.0	15.0	S. W.	3	Nub
AMERÍA (8h)	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA (9h)	762.5	9.0	8.4	S. W.	1	Cub	---	-	22	7	759.7	20.0	S. E.	1	D ^o
CAÑANTE (9h)	762.1	15.2	12.8	N.	0	C. d ^o	Cal	-	20	11	761.3	18.6	S. E.	2	id
VILENCIA (9h)	761.7	13.2	11.2	N. W.	0	C. nub	---	-	20	10	759.3	19.6	S. S. W.	0	id
ABACETE (9h)	762.8	7.8	6.6	S. S. E.	2	Nub	---	-	15	2	760.2	14.9	S. W.	3	id
CIUDAD-REAL (9h)	762.1	7.8	6.6	E. N. E.	0	Cub	---	-	15	5	761.7	14.0	E. N. E.	0	Cub
INDRID (9h)	761.5	7.0	7.4	E.	2	Cub	---	0.2	12.4	6.8	760.7	11.0	S.	0	C. d ^o
SBOVIA (9h)	759.1	8.0	6.0	S. W.	1	Nub	---	-	14	4	760.4	7.8	S. W.	0	C. nub
GUADALAJARA (9h)	761.3	7.8	7.8	N.	0	Cub	---	-	13	5	760.0	12.0	W. S. W.	2	Nub
SRIA (9h)	762.8	5.0	4.2	S. E.	1	C. d ^o	---	-	10	0	760.4	7.8	S. E.	1	C. nub
HESCA (9h)	762.4	11.2	8.4	E. S. E.	1	Nub	---	-	16.5	7.0	760.2	14.2	W. S. W.	0	Nub
ZRAGOZA (9h)	761.7	10.0	7.4	E. S. E.	1	Nub	---	-	17	6	759.7	18.1	S. E.	0	D ^o
TIRUEL (9h)	763.6	4.8	3.7	W.	0	id	---	-	18	0	758.7	14.2	S.	0	id
TORTOSA (7h)	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-	-	-	-	-	-
BARCELONA (9h)	761.7	14.0	12.2	W.	1	Cub	M ^o	-	14	10	760.6	17.0	S. S. W.	2	C. d ^o
MAHÓN (9h)	761.1	18.6	17.0	N. E.	1	C. nub	---	-	20	16	761.8	18.4	S. W.	2	Nub
FILMA (9h)	761.7	16.0	14.2	N.	2	Nub	LL ^o	-	21	12	762.0	17.2	S.	2	id
ORÁN X (7h)	759.4	14.2	-	E.	1	C. nub	---	-	-	-	-	-	-	-	-
ARSEL X (7h)	761.0	16.8	-	S. W.	3	Cub	---	-	-	-	-	-	-	-	-
TÓNEZ X (7h)	763.2	18.0	-	Cal	0	Nub	---	-	-	-	-	-	-	-	-
SIKAS (7h)	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-	-	-	-	-	-
LORNA (7h)	766.7	12.6	11.7	N. E.	3	C. nub	---	15	-	-	767.3	13.0	N. W.	5	Cub
ROÑA (7h)	768.1	12.8	11.6	N. N. E.	4	Cub	---	30	-	-	766.1	13.8	S. E.	0	id
CAGLIARI (7h)	762.6	18.0	17.7	E. S. E.	5	id	---	-	-	-	762.4	18.3	E. S. E.	5	id
PALERMO (7h)	766.8	16.0	15.7	Cal	0	id	---	-	-	-	767.3	14.8	Cal	2	C. d ^o

El Director
ARCIMIS