

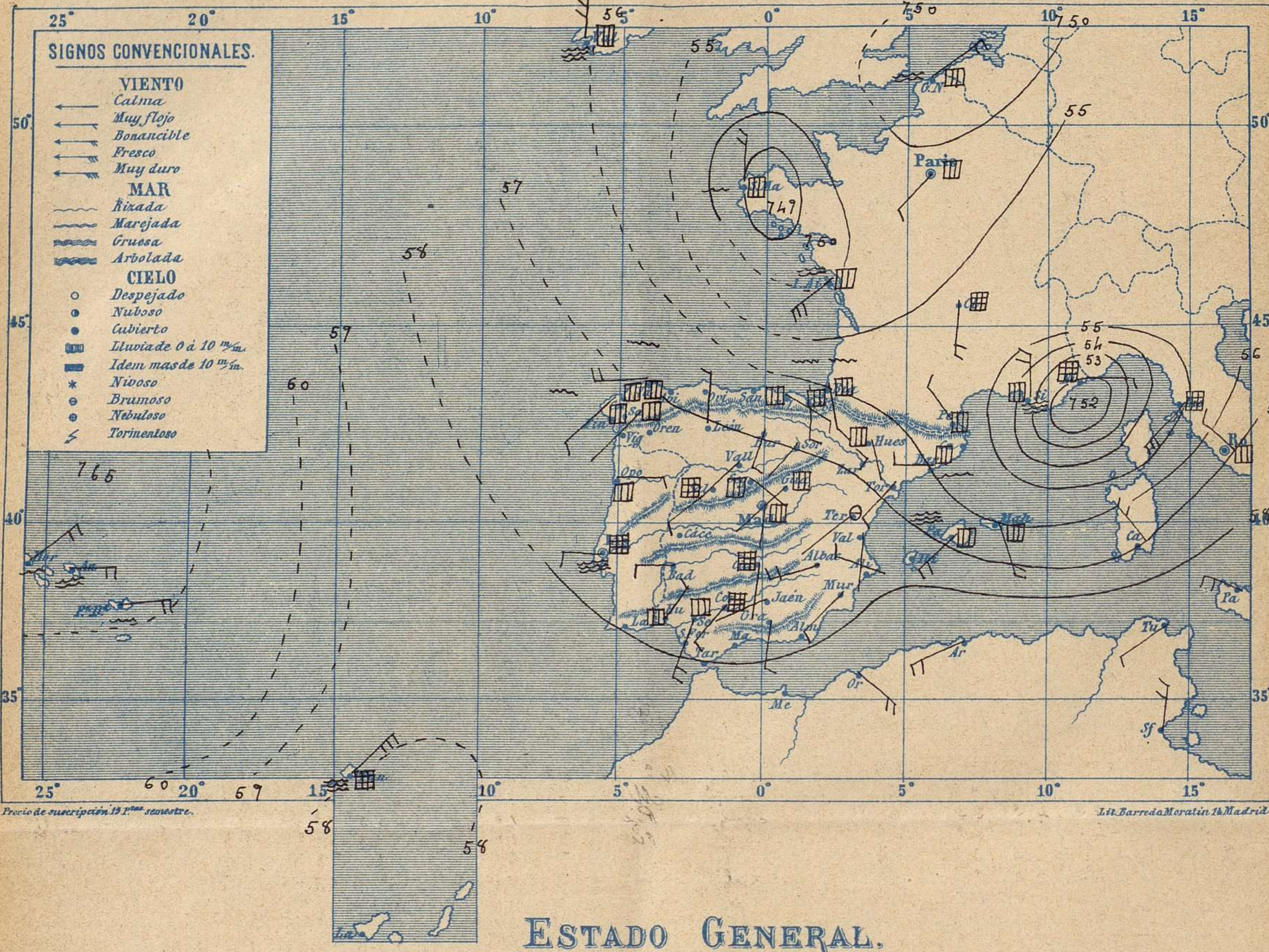
INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XIV.

Boletín del *Jueves* 4

de *Noviembre* de 1906.

Nº 312



Estaciones.	Observaciones de la mañana.			en las 24 horas		Id. de la vispera.						
	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.	Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Aluvia o nieve.	Temp. ex. Máx. Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	756.9	8.9 7.8	N. 6	Pluv	M ^o gra	0.3	11.1 7.9	755.7	8.7	N.N.E.	5	b. cub ^o
CRIS NEZ (7h)	744.1	11.2 10.8	N.E. 3	id	Pu ^o	4	14 6	748.8	10.4	E.	1	b. cub ^o
ST. MATHIEU (7h)	746.2	8.2 7.8	N. 3	b. cub ^o	Pu ^o	4	11 8	745.3	7.8	N.W.	6	b. cub ^o
ISLA DE AIX (7h)	748.8	11.2 10.2	S.W. 5	Pluv	M ^o	2	15 7	746.6	12.2	S.W.	4	id
BIARRITZ (7h)	754.5	11.6 10.4	S.P.G. 2	Nub ^o	Pu ^o	5	15 9	747.5	11.7	W.	7	Pluv
PERPIÑAN (7h)	753.7	6.0 5.3	N.W. 2	S ^o	—	7	17.8 4.7	747.6	7.0	N.W.	3	b. cub ^o
CABO SICIE (7h)	754.3	7.0 7.0	N. 3	b. cub ^o	M ^o gra	9	16 ^o 13 ^o	743.4	14.6	E.	7	id
NIZA (7h)	751.8	8.4 7.2	E. 1	b. d. l.	Pluv	57	16 6	747.4	14.2	E.	6	Pluv
CLERMONT (7h)	754.5	6.5 4.6	S. 3	b. cub ^o	—	35	8.7 4.8	746.8	7.2	E.S.E.	2	id
PARIS (7h)	756.3	8.3 8.0	S.W. 2	Pluv	—	8	12.8 8.3	747.3	7.2	E.S.E.	0	b. cub ^o
SAN SEBASTIAN (9h)	756.1	11.6 10.0	E. 1	b. cub ^o	M ^o	13	16 10	750.8	11.6	W.	5	id
BILBAO (9h)	755.5	7.8 7.8	E.S.E. 2	S ^o	—	5	18 6	750.2	12.0	N.W.	3	Pluv
SANTANDER X (8h)	753.4	10.0 7.5	S.W. 5	Nub ^o	M ^o	3	—	750.8	11.2	W.	6	b. cub ^o
OVIEDO (9h)	753.1	7.2 8.8	S. 4	b. cub ^o	Pu ^o	—	14 6	750.7	14.0	N.E.	4	id
AVILES X (8h)	755.3	7.0 7.5	W. 4	id	M ^o	5	—	753.2	10.2	W.	3	id
VARES (8h)	754.6	7.8 7.0	S.W. 1	id	id	3	14 5	754.6	12.0	S.S.W.	3	b. cub ^o
CORUÑA (7h)	757.5	10.3 8.8	Cal 0	b. cub ^o	S ^o	2	—	754.7	13.5	N.	2	Nub ^o
VINISTERRE (8h)	754.4	5.5 5.0	S.W. 0	id	—	44	12 4	752.3	11.1	S.W.	0	Pluv
SANTIAGO (9h)	756.8	6.1 6.0	N. 0	Nub ^o	—	—	15 3	752.7	13.8	S.	0	b. cub ^o
FONTEVEDRA (9h)												
VIGO (9h)												
ORENSE (9h)												
LEÓN (9h)	757.0	1.7 1.2	N. 1	b. d. l.	—	—	8 0	750.8	8.5	W.	1	b. cub ^o
BURGOS (9h)	755.7	5.4 5.0	S.S.W. 1	b. cub ^o	—	—	8 3	751.0	7.0	S.W.	2	id
VALLADOLID (9h)	756.3	5.0 4.5	S.W. 1	id	—	—	10 4	752.8	8.0	W.	1	id
SALAMANCA (9h)	755.8	6.8 6.2	S.W. 2	id	—	—	12 9 3	757.3	6.8	W.	3	id
OPORTO (9h)	756.7	7.8 7.2	E. 2	b. cub ^o	Pu ^o	5	14 9	755.0	11.0	Cal	0	Nub ^o
LISBOA (8h)	756.3	12.1 10.7	W. 1	id	M ^o gra	3	16 11	754.3	13.3	S.W.	2	b. d. l.
LAGOS (8h)												
FUNCHAL (8h)	757.8	20.7 16.0	N.E. 5	Nub ^o	M ^o gra	28	22 14	758.7	20.0	N.W.	2	Pluv
PUNTA DELGADA (7h)	764.7	13.2 10.5	E. 4	b. cub ^o	M ^o	—	15 12	763.7	14.5	N.E.	3	b. cub ^o
ANGRA (8h)	764.3	14.3 12.2	E. 4	Nub ^o	Pu ^o	—	18 12	743.3	14.0	E.	4	b. cub ^o
HORTA (8h)	764.6	14.6 10.8	N.E. 4	b. d. l.	Pu ^o	—	18 14	764.5	16.5	N.E.	3	b. cub ^o
LIGUNA X (9h)	761.7	14.3 13.7	N.W. 0	S ^o	—	—	21 12	763.0	18.3	N.W.	2	id
BAIAZOS (9h)	757.3	10.3 7.4	W. 1	b. cub ^o	—	—	16 8	754.8	15.6	W.N.W.	1	Nub ^o
CÓRDOBA (9h)	757.2	10.8 10.2	S.W. 1	id	—	—	14 8	755.8	14.2	S.W.	3	id
SIVILLA (9h)	757.1	11.6 11.0	S.S.W. 4	Pluv	—	—	3 17 9	756.2	17.0	S.W.	4	S ^o
HUELVA (9h)	757.5	12.4 11.8	N.E. 1	b. cub ^o	—	—	6 17 9	756.5	15.8	S.W.	5	b. cub ^o
SAN FERNANDO (7h)												
TÁRIFA (8h)												
MÁLAGA X (9h)	757.6	12.0 10.0	E. 2	Pluv	Pl ^o	—	17 ^o 5	756.6	14.6	E.	4	b. cub ^o
MELILLA (9h)												
JIEN (9h)	758.8	11.2 7.4	W.S.W. 0	b. cub ^o	—	—	12 6	757.3	10.0	E.	7	Nub ^o
GRANADA (9h)	757.4	10.2 8.4	S. 1	b. cub ^o	—	—	1 7 6	756.9	9.2	S.W.	1	b. cub ^o
AMERÍA (8h)												
MURCIA (9h)	767.8	10.6 9.6	S.W. 1	b. cub ^o	—	—	18 8	753.6	16.0	N.E.	3	Nub ^o
ALICANTE (9h)	757.4	13.8 12.2	W.N.W. 1	Nub ^o	Pl ^o	—	13 9	754.1	16.0	W.	4	id
VALENCIA (9h)	756.7	14.4 12.0	S. 0	id	—	—	16 10	751.4	15.8	W.	1	b. cub ^o
ALBACETE (9h)	758.1	8.3 6.6	W.S.W. 4	id	—	—	11 5	753.9	10.0	W.	5	id
CIUDAD-REAL (9h)	757.1	8.4 6.7	S. 1	b. cub ^o	—	—	1 9 4	754.5	8.9	W.	6	id
MADRID (9h)	756.6	7.6 6.8	S. 1	Pluv	—	—	0.3 10.3 5.6	752.7	8.6	W.S.W.	3	id
SIGOVIA (9h)	757.0	4.2 4.0	S.E. 0	id	—	—	9 13 2	751.5	6.0	W.	1	id
GUADALAJARA (9h)	755.6	8.4 8.0	S.W. 0	b. cub ^o	—	—	1 10 5	751.4	8.8	S.W.	5	id
SRÍA (9h)	756.5	4.7 4.0	S.W. 1	b. cub ^o	—	—	— 8 2	750.5	7.0	S.W.	3	b. cub ^o
HUESCA (9h)	755.8	8.6 6.9	S.S.E. 0	b. d. l.	—	—	1 13.9 3.4	748.2	13.4	W.N.W.	7	Nub ^o
ZIRAGOZA (9h)	753.3	12.5 9.3	N.W. 2	b. cub ^o	—	—	— 14 7	749.8	13.2	N.W.	2	b. cub ^o
TIRUEL (9h)	757.0	5.6 5.0	S.W. 0	Nub ^o	—	—	— 10 1	750.7	8.6	W.	3	b. cub ^o
TORTOSA (7h)	756.0	12.8 9.0	S.W. 1	b. d. l.	—	—	— 15 8	749.7	15.0	N.N.W.	2	Nub ^o
BARCELONA (9h)	756.1	12.7 7.8	W. 1	S ^o	Pu ^o	—	— 6 18 8	746.3	13.0	W.S.W.	0	b. cub ^o
MAHÓN (9h)	756.7	16.6 12.6	S.S.E. 2	Nub ^o	—	—	— 3 20 16	749.3	15.8	S.S.W.	5	Pluv
PILMA (9h)	756.2	15.8 13.0	S.W. 3	id	gra	—	— 16 18 12	751.6	13.2	W.	3	b. cub ^o
OIÁN (7h)	759.3	14.4	S.E. 3	b. d. l.	—	—	—	—	—	—	—	—
AIJEL (7h)	758.3	15.4	W.S.W. 3	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
TÍNEZ (7h)	757.2	17.3	S.W. 1	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SIJAS (7h)	758.0	17.0	N. 4	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LORNA (7h)	754.6	16.0 12.6	S.W. 6	b. cub ^o	—	—	— 14	—	—	—	—	b. cub ^o
RIMA (7h)	756.7	16.2 13.4	N.W. 1	id	—	—	— 8	—	—	—	—	id
CIGLIARI (7h)	757.2	17.0 16.5	N.W. 4	id	—	—	—	—	—	—	—	Nub ^o
PIRERMO (7h)	758.1	19.8 17.7	W.N.W. 4	id	—	—	—	—	—	—	—	Nub ^o

El núcleo de la borrasca que estaba ayer en el Canal ha pasado al mar del S.E. ahondándose 2^{mm}; de este núcleo se ha segmentado otro que ocupa la península de Bretaña; la depresión de Rosellón está hoy en la costa de Liguria. El tiempo es de lluvias en toda la Península, en Gualaterra, Francia e Italia; hay temporal con mar gruesa en Islandia, Lisboa, las Baleares, y los golfos del León y de Génova. Los vientos son bonancibles del 3^{er} cuadrante. El barómetro permanece estacionario y las presiones más elevadas residen al S.E. de las Azores. La temperatura máxima ayer fue de 14° en Bilbao, Murcia y Barcelona y la mínima de hoy de 0° en León. En Santiago se han recogido 44^{mm} de lluvia y en Palma 16^{mm}.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del 3° al 4° cuadrante y lluvias.
 N.W. " frescos y muy frescos del 3° al 4° cuadrantes y lluvias.
 CENTRO " bonancibles del 3^{er} cuadrante y lluvias.
 S. " " " " " "
 E. " " " " " "
 N.E. " " a frescos del 3° al 4° cuadrante y lluvias.

El Director
ARCIMIS