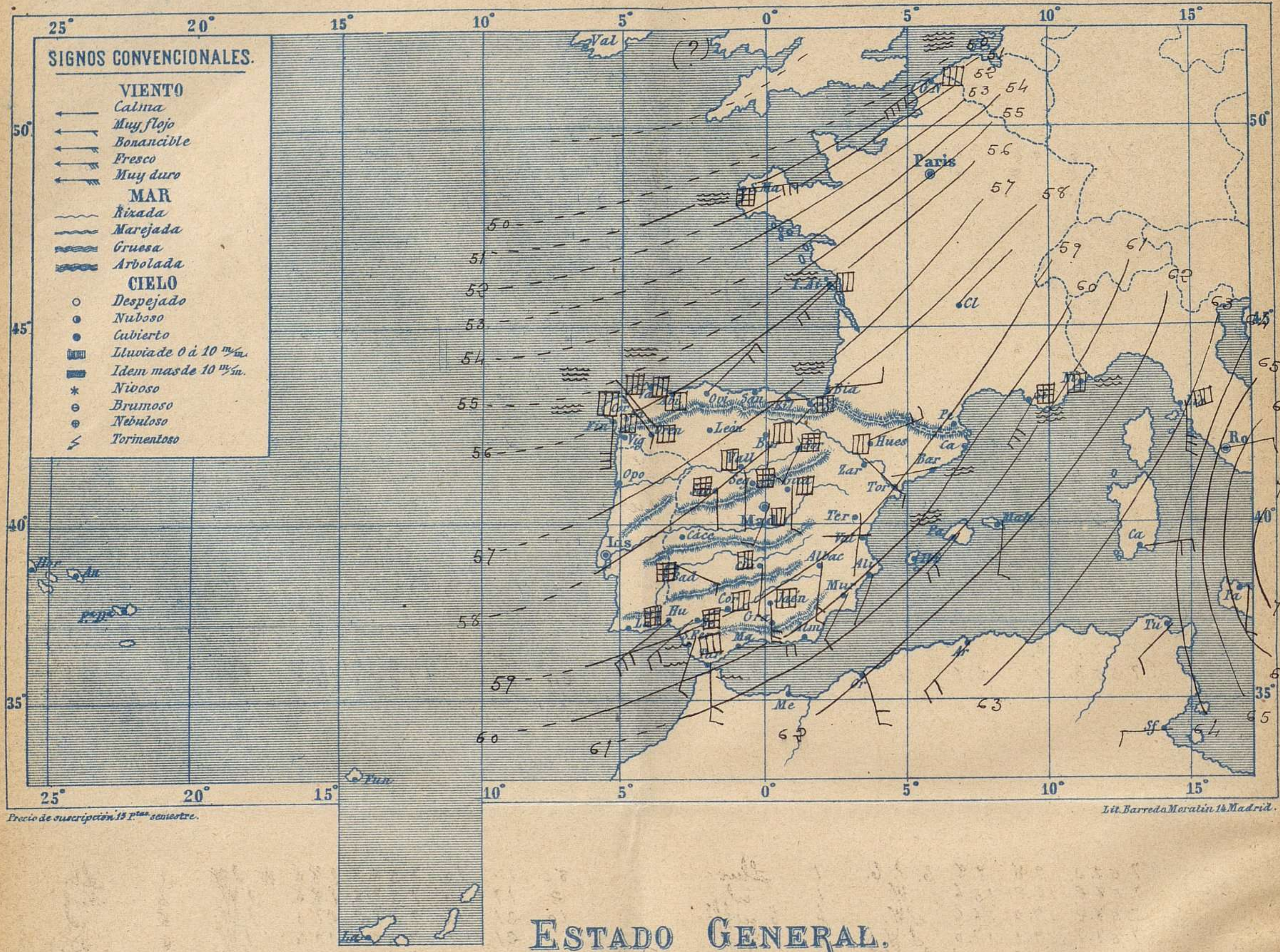


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Lunes 5 de Noviembre de 1906.

Nº 307

Año XIV.



ESTADO GENERAL.

En el paso de Calais reina un viento temporal de mar y viento que parece limitado a las regiones próximas pero las lluvias se extienden por Francia y por la Península, en esta como en los días anteriores son generales, pero mas moderadas en la región de Levante; en Extremadura son copiosas. Los vientos soplan, por lo común del 3º cuadrante y son frescos en Galicia y Andalucía. Las presiones mas elevadas residen por el S. de Italia. Hay mar gruesa y las Baleares. La temperatura máxima de ayer fue de 25° en Murcia y la mínima de hoy de 4° en Oviedo, Santiago y Burgos. En Badajoz se han recogido 83mm de lluvia, 30 en Segovia, 26° en Loria y 24 en Salamanca.

**Tiempo probable.**

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del 3º cuadrante y lluvias. M. var.
N. W.	" " " " " " " " " " " "
CENTRO	" " " " " " " " " " " "
S.	" " " " " " " " " " " "
E.	" " del 3º cuadrante y lluvias.
N. E.	" " " " " " " " " " " "

Estaciones.	Observaciones de la mañana.							Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.				
	Baróm. a Ovalnivel del mar.	Termóm.º		Viento.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a Ovalnivel del mar.	Termómetro seco.	Viento.	Fuerza de O.º.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)														
CRIS NEZ (7h)	747.0	10.2	7.2	S.W.	8	Fluv	grá	17 12 7	741.1	7.6	S.E.	4	Fluv	
ST. MATHIEU (7h)	750.2	11.8	9.0	E.S.E.	6	id	grá	37 10 8	743.2	7.8	W.	6	b.ublº	
ILA DE AIX (7h)	756.3	12.0	10.0	S.W.	3	b.ublº	Mº	3 15 12	743.7	12.0	S.W.	7	id	
BARRITZ (7h)	758.1	11.0	11.0	E.	1	id	Pivº	4 17 9	753.5	14.0	W.	3	id	
TERPIÑAN (7h)	757.0	7.8	7.8	bal	0	id		— 16.2 6.7	751.0	12.7	E.	1	id	
CABO SICIE (7h)	757.7	16.0	12.0	S.S.W.	5	Nubº	Mº grá	4 15 7	757.2	15.0	W.N.W.	5	b.ublº	
ELZA (7h)	760.7	14.0	14.0	bal	0	id	Pivº	4.5 12 6	758.3	7.6	bal	0	Fluv	
CLERMONT (7h)	758.6	9.1	7.5	N.E.	0	b.ublº		— 15.8 8.6	747.7	11.7	S.S.E.	5	b.ublº	
PARIS (7h)	758.2	—	—	S.S.W.	—	—	—	—	746.1	11.6	S.S.W.	5	id	
SAN SEBASTIAN (9h)	758.2	11.4	11.0	W.	0	Fluv	Mº grá	3 17 7	757.1	14.4	W.	1	Fluv	
BILBAO (9h)														
SANTANDER (8h)														
OVIEDO (9h)	754.4	6.2	5.4	N.E.	4	b.ublº		— 14 4	748.5	14.2	S.E.	6	b.dº	
VILÉS (8h)														
VARES (8h)	755.0	6.7	4.8	S.W.	5	b.ublº	Pivº	6 — —	750.8	8.5	S.W.	6	b.ublº	
CORUÑA (7h)	755.5	7.8	7.6	S.S.E.	3	id	grá	6 13 7	752.5	11.4	S.W.	5	b.ublº	
VINSTERRE (8h)	755.6	11.4	7.3	S.	6	id	Pivº	2 — —	753.6	13.1	W.N.W.	8	id	
SANTIAGO (9h)	754.4	8.9	7.4	S.W.	0	id		6 12 4	752.2	7.1	S.W.	1	Fluv	
PONTEVEDRA (9h)														
VIGO (9h)														
ORENSE (9h)	754.8	7.4	8.0	N.W.	0	Dº		1 15 5	751.7	12.8	N.N.W.	2	Fluv	
LEÓN (9h)														
BURGOS (9h)	757.5	7.0	6.0	S.	0	b.ublº		5 11 4	752.5	7.0	S.W.	3	b.ublº	
VALLADOLID (9h)	757.7	8.0	7.5	S.	1	Fluv		4 12 6	753.7	10.0	S.W.	2	id	
SALAMANCA (9h)	755.8	7.6	6.8	S.	4	b.ublº		24 12 6	752.8	7.8	S.W.	6	Fluv	
OPORTO (9h)														
LISBOA (8h)														
LAGOS (8h)														
FUNCHAL (8h)														
PUNTA DELGADA (7h)														
ANGRA (8h)														
HORTA (8h)														
LAGUNA (9h)														
BADAJOS (9h)	757.3	7.8	7.8	E.S.E.	1	Fluv		8.3 17 10	756.8	18.6	W.S.W.	3	Fluv	
CÓRDOBA (9h)	758.2	16.2	15.6	W.	1	id		2 17 14	757.6	18.6	S.W.	4	Nubº	
SEVILLA (9h)	758.2	17.0	16.6	S.W.	4	b.ublº		10 21 14	758.2	21.0	S.W.	6	id	
HUELVA (9h)	757.7	17.1	17.0	S.W.	6	b.ublº		4 21 9	758.2	19.6	S.W.	6	Dº	
SAN FERNANDO (7h)	757.1	17.7	16.4	S.S.W.	1	Fluv	Pivº	5 17 16	760.4	18.1	S.W.	0	b.ublº	
TARIFA (8h)	757.7	19.2	17.6	S.	3	Nubº	id	— — —	757.2	18.5	S.W.	4	b.ublº	
MÁLAGA (9h)	760.2	17.1	14.3	E.	4	b.ublº	Pivº	— 19 11	760.5	17.7	S.E.	4	b.ublº	
MELILLA (9h)														
JÁEN (9h)	757.5	16.4	13.2	S.	5	Nubº		3 18 12	757.0	16.2	S.	2	b.ublº	
GRANADA (9h)	757.1	15.2	11.4	S.	1	b.ublº		— 18 10	757.2	17.2	S.W.	1	b.ublº	
MERÍA (8h)														
MURCIA (9h)	760.0	15.0	13.7	S.W.	1	b.dº		— 25 7	757.2	21.6	S.	3	Dº	
ALCANTAR (9h)	760.1	21.0	19.2	S.S.W.	0	id	bal	— 24 12	758.0	21.6	S.S.E.	3	id	
VALENCIA (9h)	757.2	17.4	16.4	W.	0	id		— 24 14	755.3	23.7	S.W.	1	Nubº	
ALICANTE (9h)	757.1	13.7	11.4	S.	4	id		— 17 8	758.0	16.1	W.S.W.	6	id	
CIUDAD-REAL (9h)	758.6	13.2	12.0	S.	3	Fluv		2 16 7	757.4	15.2	S.W.	6	b.ublº	
MADRID (9h)	757.7	10.4	10.3	S.S.W.	1	id		7.7 14.8 7.4	754.0	13.7	S.S.W.	2		
LEGOVIA (9h)	756.8	8.0	7.6	S.E.	0	b.ublº		30 8 5	753.1	8.0	W.	1	Fluv	
GUADALAJARA (9h)	757.3	11.0	11.0	S.	2	Fluv		7 15 10	753.2	14.0	S.W.	6	b.ublº	
TOLEDO (9h)	758.4	7.4	6.8	S.S.W.	1	id		25 10 5	754.2	8.4	S.W.	2	Fluv	
TOLEDO (9h)	758.9	11.4	11.2	E.N.E.	1	b.ublº		8 12.7 7.7	752.5	11.4	S.E.	0	id	
ARAGOZA (9h)	757.7	13.8	12.2	S.E.	2	Nubº		— 14 10	753.7	13.4	N.E.	1	b.ublº	
TERUEL (9h)	758.1	12.8	12.2	S.	0	b.ublº		— 15 10	753.4	14.0	S.W.	5	id	
ORTOSA (7h)														
BARCELONA (9h)	757.6	17.4	11.8	W.S.W.	0	b.ublº	Pivº	— 19 14	755.3	17.4	S.S.W.	2	b.dº	
BAHÓN (9h)	761.4	20.4	17.2	S.	1	b.dº		— 21 11	758.7	17.8	S.W.	4	id	
VALMA (9h)	760.7	19.4	17.2	S.W.	4	Nubº	Mº grá	— 21 17	758.1	20.0	W.	5	Nubº	
IRÁN (7h)	761.6	14.0	—	S.S.E.	3	Nubº		— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
URGEL (7h)	760.8	20.6	—	S.W.	3	b.dº		— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
TUNEZ (7h)	762.4	14.4	—	S.W.	1	id		— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
FAKS (7h)	763.2	17.0	—	W.	1	id		— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
TIORNÁ (7h)	763.1	14.8	0	S.	5	Nubº		4 — —	761.1	16.0	S.W.	4	Nubº	
ROMA (7h)	766.4	14.4	12.4	E.	1	b.dº		— — —	765.3	12.7	N.E.	1	id	
AGLIARI (7h)	762.7	17.6	17.0	E.	4	b.ublº		— — —	761.7	17.3	E.	5	b.dº	
PALERMO (7h)	766.5	12.5	10.8	S.	1	Dº		— — —	765.6	13.6	S.	2	Dº	

El Director ARCIMIS