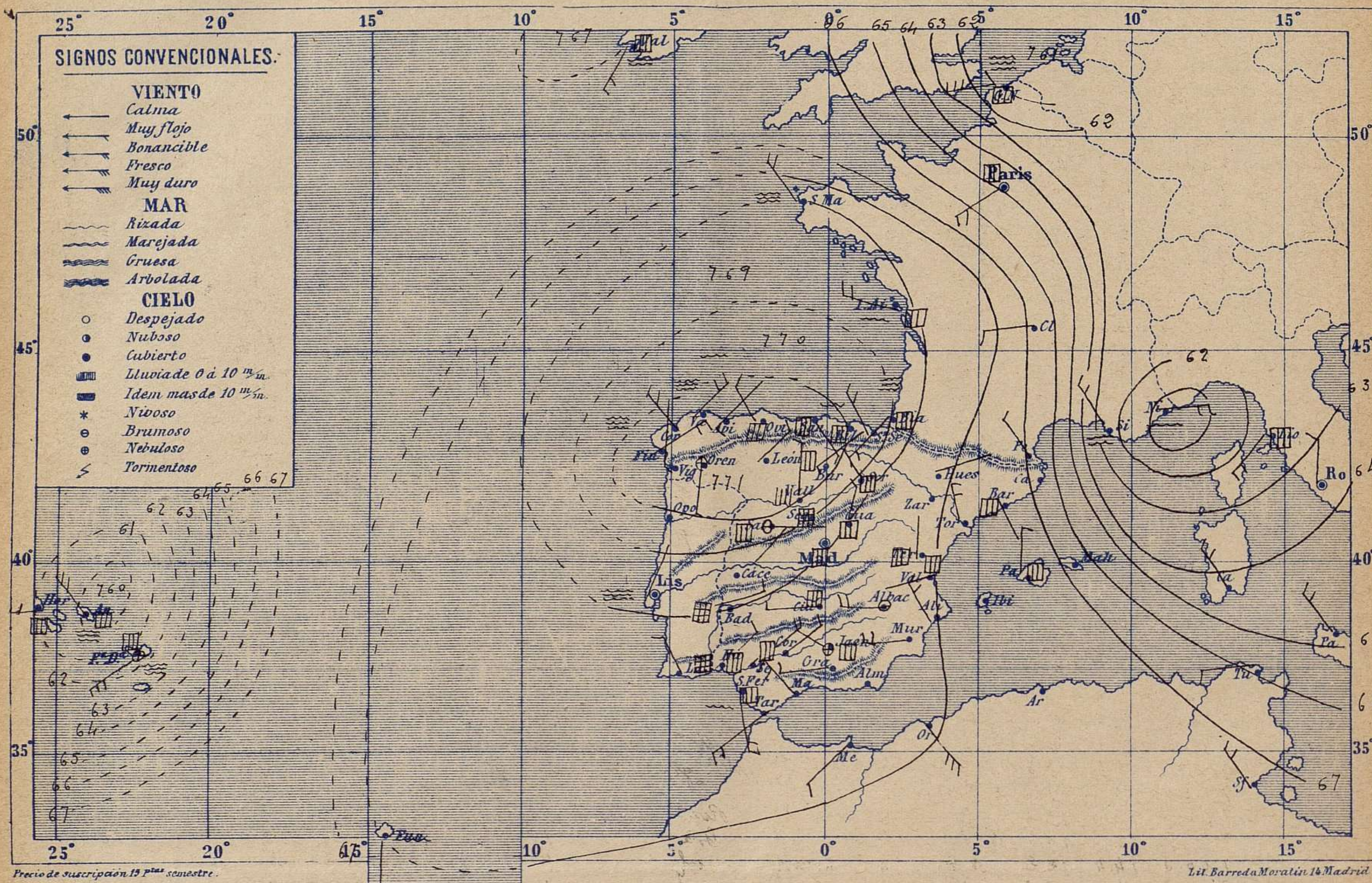


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Martes 20 de Febrero de 1906.

Año XIV

Nº 51.



ESTADO GENERAL.

En las Azores hay una borrasca que ha hecho bajar el barómetro 8^{mm} con vientos frescos del S^o al N^o cuadrante, lluvias y mar. La que estaba situada a la entrada a la entrada del Canal ha pasado al mar del N. subiendo de nivel 4^{mm} , continuando las lluvias y los vientos frescos del W. En toda la Península el tiempo es de lluvias, recogiéndose en Huelva 36^{mm} , en Guadalupe 20^{mm} , en Sevilla 15^{mm} y 12 en Bilbao. Las presiones más elevadas residen en Castilla la Vieja, Galicia y Cantabria. Disminuye el frío, León y Segovia 1° bajo con.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles variables y algunas lluvias.
 N. W. " " a frescos del S. y lluvias.
 CENTRO " " variables y tiempo incierto.
 S. " " " " " "
 E. " " " " " "
 N. E. " " del N^o cuadrante y lluvias.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 ^a nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.				
		Seco.	Húm ^o	Dircc ^o	Fuerza de 0 a 9.			lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^a Máx. Min.	Baróm ^o a 0 ^a nivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	766.8	4.4	3.9	S. S. W.	2	Nub ^o	Pic ^o	3.1	6.7	3.3	762.8	6.1	W.	3	Nub ^o
CRIS NEZ (7h)	760.2	4.2	2.1	W.	6	b. cub ^o	Gr ^a	1	9.0	3	755.7	7.0	S. W.	2	b. cub ^o
ST. MATHIEU (7h)	769.7	6.8	4.6	N. W.	4	Nub ^o	M ^o gr ^a	-	7	5	763.4	8.0	N. W.	4	Nub ^o
BLA DE AIX (7h)	769.1	5.5	5.0	W. N. W.	3	b. cub ^o	Pic ^o	1	11	4	764.3	8.1	S. S. W.	5	b. de
BIARRITZ (7h)	767.7	8.2	7.0	S. W.	3	b. cub ^o	id	4.5	11	6	767.2	10.7	W. S. W.	3	b. de
PERPIÑAN (7h)	767.3	7.0	4.8	N. W.	2	id	id	-	13	5	763.4	10.0	S. W.	3	b. de
CABO SICIÉ (7h)	761.7	6.0	5.0	N. W.	4	id	Pic ^o	-	13	2	760.7	9.1	Cal	0	D ^o
CLERMONT (7h)	767.4	0.0	-1.3	W.	2	D ^o	id	-	13.8	0.6	763.0	7.9	S. W.	2	b. cub ^o
PARIS (7h)	766.2	3.0	-0.2	S. W.	3	id	id	1	10.6	0	761.2	7.0	S. W.	2	id
SAN SEBASTIAN (9h)	771.2	9.8	7.1	N. W.	3	b. cub ^o	Gr ^a	-	12	5	766.4	7.8	N. W.	3	id
BILBAO (9h)	771.3	7.0	6.6	Cal	0	Pluv	M ^o	12	10	5	766.4	7.8	N.	0	id
SANTANDER (8h)	769.8	7.5	5.5	S. S. W.	1	b. cub ^o	M ^o gr ^a	5	-	-	765.8	7.5	W.	5	id
OVIEDO (9h)	771.1	6.2	5.6	N. W.	2	id	id	10	10	4	765.8	10.4	N. N. E.	4	Nub ^o
AVILÉS (8h)	770.7	-	-	N. W.	0	id	M ^o	-	-	-	764.0	-	W.	4	b. cub ^o
VARES (8h)	771.3	6.7	5.8	N. S. W.	4	Nub ^o	M ^o gr ^a	-	-	-	767.7	8.6	W. S. W.	4	b. cub ^o
VORUNA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VINISTERRE (8h)	772.2	9.7	6.4	N. S. W.	3	D ^o	M ^o gr ^a	-	-	-	769.3	14.1	W. N. W.	4	Nub ^o
VANTIAGO (9h)	771.1	6.0	4.9	N. W.	3	b. de	id	-	14	1	767.1	10.0	N. W.	2	b. cub ^o
VONTEVEDRA (9h)	770.4	6.0	5.4	N.	0	D ^o	id	-	14	3	767.4	7.4	S. W.	1	b. de
VIGO (9h)	770.7	3.6	3.2	S.	0	Nub ^o	id	-	16	0	764.5	14.9	N.	1	b. cub ^o
VIRENSE (9h)	-	0.5	-0.5	N. S. W.	1	b. de	id	-	8	-1	765.1	0.0	W.	0	Nieve
VLEÓN (9h)	769.7	3.0	2.0	N. S. W.	1	Nub ^o	id	5	5	1	764.2	4.1	S. S. W.	0	b. cub ^o
VURGOS (9h)	770.9	1.8	1.2	N.	1	b. de	id	1	7	1	765.3	8.6	S. W.	0	id
VALLADOLID (9h)	770.3	2.8	2.6	S.	1	Nub ^o	id	3	10	1	765.4	8.0	S. W.	1	Pluv
SALAMANCA (9h)	770.4	2.8	2.8	S. S. W.	1	id	id	-	12	2	768.6	9.6	N. N. W.	1	D ^o
OPORTO X (9h)	769.7	9.6	5.3	N. N. S. W.	0	D ^o	M ^o gr ^a	-	13	7	767.5	9.9	N.	5	id
LISBOA (8h)	769.4	13.8	11.6	N. N. W.	1	b. cub ^o	id	5	?	?	766.4	11.0	N. W.	3	Nub ^o
LAGOS (8h)	769.4	15.9	13.5	S.	1	Nub ^o	Pic ^o	-	19	10	759.7	16.6	S.	1	D ^o
LUNCHAL (8h)	762.3	15.0	14.4	W. S. W.	5	Pluv	Gr ^a	4	17	11	765.3	15.6	S. S. W.	5	Pluv
PUNTA DELGADA (7h)	760.3	14.4	12.2	N. W.	6	b. cub ^o	id	7	14	9	763.3	13.6	N. S. W.	6	id
INGRA (8h)	760.7	14.1	12.3	W.	4	b. cub ^o	id	8	15	14	760.3	15.5	S. W.	5	Pluv
HORTA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAGUNA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADAJAZ (9h)	765.4	7.4	9.0	S. N. S. W.	1	b. cub ^o	id	14	12	5	765.1	12.0	W.	1	b. cub ^o
CÓRDOBA (9h)	768.3	11.0	9.8	N. S. W.	1	Nub ^o	id	5	14	6	767.3	10.6	W. N. W.	2	Pluv
SEVILLA (9h)	768.4	10.4	10.0	N. S. W.	4	b. cub ^o	id	15	11	6	767.1	10.6	S.	3	id
HUELVA (9h)	767.8	11.4	11.0	N. S. W.	1	id	id	3.5	13	8	765.8	12.8	S. W.	2	id
SAN FERNANDO (7h)	767.8	11.1	10.9	S. S. W.	3	Pluv	M ^o	5	14	7	766.7	12.5	S.	2	b. cub ^o
TARIFA (8h)	766.9	12.6	11.3	S. W.	4	b. cub ^o	Pic ^o	-	-	-	766.3	15.1	W.	2	b. cub ^o
MÁLAGA (9h)	767.3	13.2	10.4	N. W.	4	id	Pl ^o	-	16	11	765.8	15.0	S.	3	b. cub ^o
MELILLA (9h)	770.5	14.4	12.2	S. W.	1	Nub ^o	id	7	16	11	770.2	14.9	W. N. W.	3	Nub ^o
JAEÉN (9h)	766.5	8.5	7.8	W. N. W.	1	id	id	7	11	6	761.3	10.8	W. N. W.	1	id
GRANADA (9h)	768.8	7.2	6.4	W.	1	id	id	-	11	4	767.2	11.0	W.	1	id
ALMERÍA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA (9h)	767.1	12.4	10.0	W.	3	Nub ^o	id	-	20	11	765.1	17.4	S. W.	3	D ^o
ALICANTE (9h)	764.4	14.8	12.2	N. W.	3	b. cub ^o	Pl ^o	-	20	9	762.1	14.8	S. S. W.	6	Nub ^o
VALENCIA (9h)	767.1	11.4	10.4	W. S. W.	0	b. cub ^o	id	3	17	7	763.9	17.4	W.	0	b. cub ^o
ALBACETE (9h)	769.3	3.7	3.7	W.	3	Pluv	id	2.8	12	3	765.6	11.0	W.	3	id
CIUDAD-REAL (9h)	768.1	5.7	4.9	W.	1	b. cub ^o	id	6	9	3	766.4	8.6	W.	1	Pluv
MADRID (9h)	769.3	5.8	5.4	Cal	0	id	id	3.1	7.9	3.9	768.3	6.2	W. S. W.	1	id
SEGOVIA (9h)	766.3	2.0	1.6	S. W.	0	id	id	10	5	-1	765.3	5.0	W.	0	id
GUADALAJARA (9h)	769.4	3.6	3.5	N. N. S. W.	1	b. de	id	20	6	2	765.9	6.0	S. W.	2	id
SORIA (9h)	769.6	2.8	0.4	N. N. W.	0	Nub ^o	id	1	5	0	765.5	4.5	S. S. W.	1	id
HUESCA (9h)	767.3	6.7	4.3	S. N. S. W.	0	D ^o	id	-	12	1	765.1	10.0	W.	2	b. cub ^o
ZARAGOZA X (9h)	768.4	7.3	5.1	N. W.	4	id	id	-	10	4	765.4	8.2	N. W.	2	Pluv
TERUEL (9h)	769.4	3.5	2.6	N.	0	Nub ^o	id	2	14	2	764.3	10.4	S.	0	Nub ^o
TORTOSA (7h)	766.6	10.4	6.3	N. N. W.	4	b. cub ^o	id	-	17	10	763.8	16.4	S. S. W.	2	id
BARCELONA (9h)	766.0	10.2	9.6	S. S. W.	0	Pluv	M ^o gr ^a	6	15	8	762.7	13.9	S. W.	5	b. de
MAHÓN X (9h)	766.6	11.8	8.2	N.	5	b. cub ^o	id	-	15	6	764.2	14.6	S. W.	7	id
PALMA (9h)	766.8	10.0	8.6	N.	1	Pluv	Pl ^o	1	15	8	764.8	14.2	S. W.	2	Nub ^o
ORÁN (7h)	768.5	12.6	-	S. S. W.	5	b. de	id	-	-	-	-	-	-	-	-
ARGEL (7h)	767.0	11.5	-	Cal	0	Nub ^o	id	-	-	-	-	-	-	-	-
TÚNEZ (7h)	766.5	5.2	-	W.	1	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
SFAKS (7h)	767.3	5.6	-	N. W.	3	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
LIORNA (7h)	762.4	11.4	10.2	S. W.	3	b. cub ^o	id	11	-	-	762.5	9.8	S. S. W.	3	Pluv
ROMA (7h)	763.7	6.6	6.4	N.	1	b. cub ^o	id	-	-	-	763.3	8.8	N. W.	2	b. de
CAGLIARI (7h)	764.8	6.1	4.2	N. W.	4	id	id	-	-	-	763.5	11.0	N. W.	2	D ^o
PALERMO (7h)	765.0	8.4	7.1	N. W.	3	b. de	id	-	-	-	764.8	7.8	N.	3	b. de

El Director
ARCIMIS