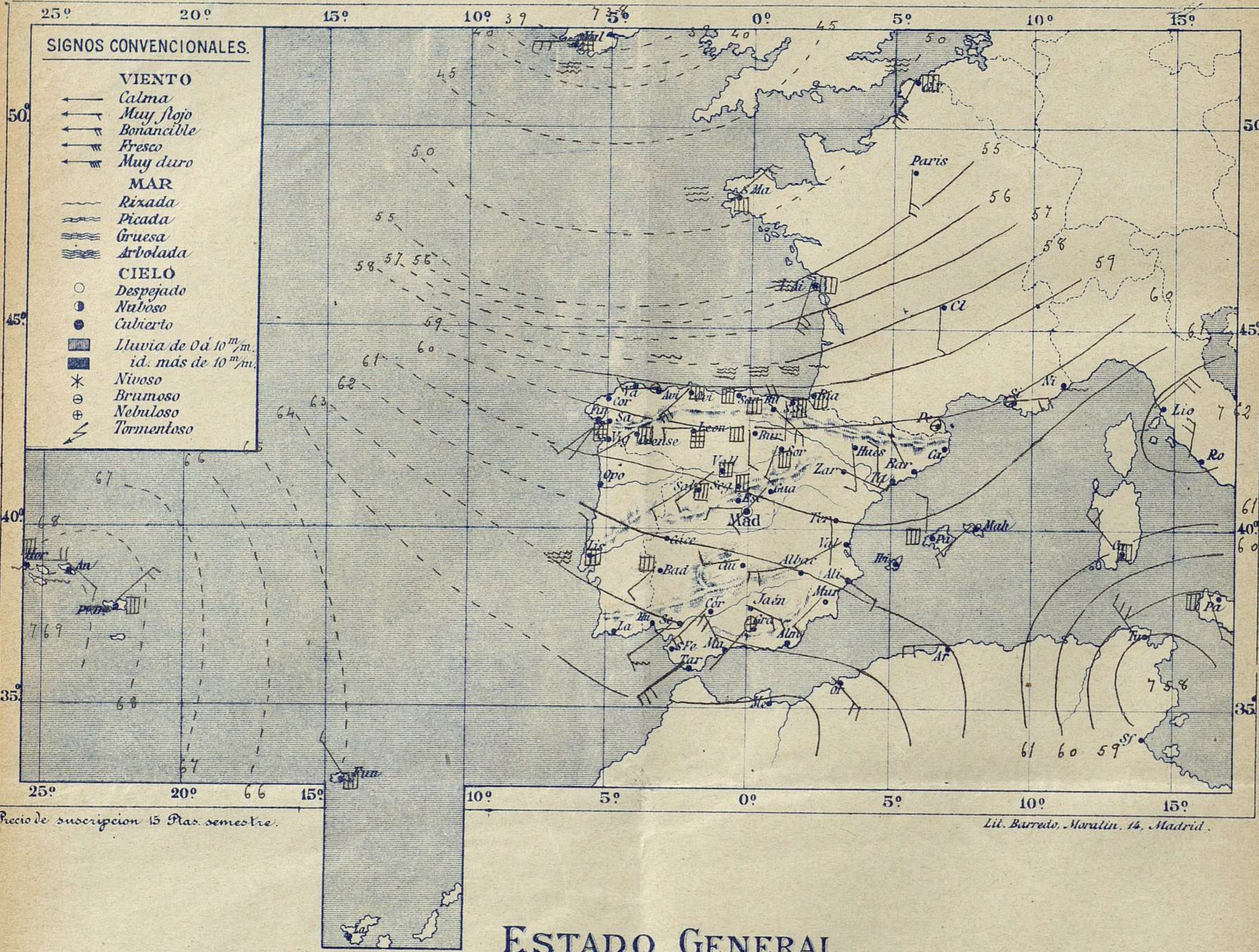


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XIII

Boletín del Lunes 30 de Octubre de 1905.

Nº 303



ESTADO GENERAL

La borrasca de Islandia se ha ahondado 4^{mm} en más y se ha remontado al N. de la isla donde continúan las lluvias y vientos frescos del 3^{er} cuadrante; llueve también en Francia y en gran parte de la Península, sobre todo en las provincias; hay mucha mar en la costa cantábrica. Los vientos son bonancibles y por lo común del 3^{er} cuadrante. En Ginebra hay una depresión de cierta importancia. Las presiones bajan en todas partes incluso en las Azores hallándose las más elevadas al S.W. de este archipiélago. Disminuye algo el frío; Segovia 1° bajo cero.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos frescos del 3^{er} cuadrante y lluvias.
- " " N.W. " " " " " " " " " " " "
- " " CENTRO " bonancibles a frescos del 3^{er} cuadrante y algunas lluvias.
- " " S. " del 3^o al 4^o cuadrante y tiempo algo incierto.
- " " E. " " " " cuadrante y tiempo algo incierto.
- " " N.E. " variables y tiempo incierto.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.						
		Seco.	Húm.º				Aluvia o nieve.	Temp.º extr.º Max. Min.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.º Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.				
VALENTIA (8h)	738.4	10.0	8.3	W.	6	C. cubto	lra	9.7	11.7	6.7	737.9	10.0	J.W.	8	C. cubto	
CRIS NEZ (7h)	750.0	9.4	8.8	S. S.W.	5	id	id	8	12	9	752.4	10.8	J.W.	5	C. cubto	
ST. MATHIEU (7h)	746.7	11.0	9.0	N. E.	5	C. cubto	M.º gra	4	13	9	752.5	12.6	J.W.	5	C. cubto	
ISLA DE AIX (7h)	754.5	12.2	11.4	S. S.W.	6	Pluv	M.º	7	14	10	757.6	12.4	J.W.	4	Pluv	
BIARRITZ (7h)	758.5	14.4	14.4	W.	3	id	id	16	10	762.0	13.4	Cal	0	C. cubto		
PERPIÑAN (7h)	758.3	10.0	10.0	Cal	0	Niebla	—	14.5	9.1	762.6	11.5	id	0	id		
GABO SICIE (7h)	760.3	10.0	9.0	E.	3	Bru	Pix.º	18	8	762.4	12.0	J.E.	1	id		
NIZA (7h)	761.4	10.0	8.5	Cal	0	C. d.º	id	15	8	763.0	9.5	Cal	0	D.º		
CLERMONT (7h)	756.9	8.4	4.8	S.	2	C. cubto	—	18.5	7.7	759.9	9.8	S.	0	C. cubto		
PARIS (7h)	756.3	10.2	9.4	S.	3	id	—	12.7	9.2	755.4	10.4	J.W.	3	id		
SAN SEBASTIAN (9h)	759.6	14.9	11.6	S.	2	Pluv	lra	4	16	8	762.2	14.5	N.W.	1	Nub.º	
BILBAO (9h)	758.9	11.4	10.4	J.E.	4	C. cubto	M.º gra	4	20	9	761.6	17.0	N.W.	2	C. cubto	
SANTANDER (8h)	757.4	11.0	9.0	—	3	id	lra	3	—	—	761.0	14.0	W.	3	C. cubto	
OVIEDO (9h)	752.1	11.8	10.2	S.W.	5	Nub.º	—	6	17	5	761.0	15.2	N. E.	4	id	
AVILÉS (8h)	755.6	—	—	W.	1	id	Tuz.º	—	—	—	759.2	—	N.W.	1	Nub.º	
VARES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINISTERRE X (8h)	761.4	12.2	11.2	W.	5	C. cubto	M.º gra	2	—	—	764.4	13.7	J.W.	2	Niebla	
SANTIAGO (9h)	759.6	10.9	10.5	S.W.	1	C. cubto	—	7	11	9	761.3	10.5	J.W.	1	Pluv	
PONTEVEDRA (9h)	759.5	13.2	11.7	S.W.	0	Nub.º	—	11	17	5	752.5	12.4	W.	0	id	
VIGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE (9h)	759.7	11.2	10.6	S.W.	0	C. cubto	—	5	15	9	761.0	14.0	J.W.	1	C. cubto	
LEÓN (9h)	758.7	7.5	6.5	W.	2	id	—	10	13	6	758.0	12.0	J.W.	2	id	
BURGOS (9h)	759.7	7.0	5.0	S.	1	id	—	2	14	5	760.3	13.0	J.W.	1	id	
VALLADOLID (9h)	760.8	8.0	7.0	S.W.	1	Pluv	—	3	17	5	761.2	16.6	J.W.	1	Nub.º	
SALAMANCA (9h)	757.5	7.0	6.8	J.W.	2	C. cubto	—	6	17	6	759.9	13.6	W.	2	C. cubto	
OPORTO (9h)	762.8	13.0	12.0	W.	1	id	M.º gra	10	14	12	761.8	12.6	J.	4	Pluv	
LISBOA (8h)	762.2	14.0	13.2	N.	2	Pluv	lra	8	16	13	763.4	14.5	J.W.	3	C. cubto	
LAGOS (8h)	763.2	15.8	15.0	N.W.	1	C. cubto	Pl.º	—	21	8	764.1	13.3	N.W.	1	id	
FUNCHAL (8h)	764.5	18.9	14.5	N.W.	1	id	id	2	21	12	765.5	17.3	N. E.	1	C. d.º	
PUNTA DELGADA (7h)	767.9	16.9	13.1	N. E.	4	C. cubto	M.º	1	20	16	765.7	18.5	N.N.W.	5	Pluv	
ANGRA (8h)	768.5	15.7	12.4	S. E.	2	id	Pix.º	—	21	14	766.2	18.2	J.E.	2	Nub.º	
HORTA (8h)	768.4	16.7	14.8	E.	3	C. cubto	id	1	21	16	766.9	18.3	N. E.	4	C. cubto	
LAGUNA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS (9h)	763.2	12.5	12.0	J.W.	1	Pluv	—	—	20	8	764.7	18.8	N.W.	0	Nub.º	
CÓRDOBA (9h)	762.0	14.8	13.8	J.W.	3	C. cubto	—	—	22	12	763.7	21.6	J.W.	3	C. d.º	
SEVILLA (9h)	762.8	15.4	13.6	J.W.	1	id	—	—	23	12	763.8	21.4	N.W.	1	C. cubto	
HUELVA (9h)	762.4	16.0	14.7	Cal	0	id	—	—	21	12	763.8	20.2	J.W.	2	D.º	
SAN FERNANDO (7h)	763.8	—	13.2	id	0	—	Pix.º	—	21	13	765.2	17.1	W.	0	C. d.º	
TARIFA (8h)	762.3	16.4	15.7	J.W.	5	C. cubto	M.º	—	—	—	763.9	18.8	W.	2	Nub.º	
MÁLAGA (9h)	761.5	16.9	12.8	N.W.	4	id	Pl.º	—	20	14	763.1	19.6	J.E.	4	C. cubto	
MELILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JAÉN (9h)	760.5	13.2	11.8	S. E.	1	Nub.º	—	—	17	9	761.9	15.6	J. S. E.	0	Nub.º	
GRANADA (9h)	762.7	11.6	10.4	S.W.	0	Niebla	—	—	15	13	763.4	15.6	W.	2	C. cubto	
ALMERÍA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA (9h)	761.2	14.4	12.8	J.W.	2	C. cubto	—	—	22	10	762.4	20.8	J.W.	1	Nub.º	
ALICANTE (9h)	759.2	16.4	14.6	J.E.	7	Nub.º	Pl.º	—	23	9	761.2	20.4	N.N.E.	2	D.º	
VALENCIA (9h)	759.9	17.2	14.4	W. S.W.	0	id	—	—	20	11	762.2	18.8	E. S. E.	0	C. cubto	
ALBACETE (9h)	761.6	12.5	9.9	W.	4	id	—	—	16	7	762.8	15.7	N.W.	4	C. d.º	
CIUDAD-REAL (9h)	762.9	9.9	8.7	W.	1	C. cubto	—	—	19	5	763.7	17.0	W.	2	Nub.º	
MADRID (9h)	760.5	9.5	6.8	W.	1	id	—	—	15.2	7.3	762.3	14.5	J.W.	2	id	
SEGOVIA (9h)	760.5	7.0	6.6	W.	0	Pluv	—	—	7	13	760.4	16.0	W.	1	C. d.º	
GUADALAJARA (9h)	760.4	9.6	8.8	J.W.	2	C. cubto	—	—	15	8	761.9	15.0	J.W.	2	Pluv	
SORIA (9h)	760.1	6.8	5.8	J. S.W.	2	Pluv	—	—	15	5	760.3	15.4	J.W.	0	Nub.º	
HUESCA (9h)	759.5	9.7	7.7	J. S. E.	1	C. cubto	—	—	17	8	763.3	15.0	J. S. E.	0	C. cubto	
ZARAGOZA (9h)	759.9	8.8	8.0	E. S. E.	2	C. cubto	—	—	14	6	761.4	14.0	J.E.	2	C. d.º	
TERUEL (9h)	760.9	7.9	7.0	S.	0	Nub.º	—	—	19	3	761.4	17.8	J.	0	D.º	
TORTOSA (9h)	759.8	7.5	7.2	N.	1	C. cubto	—	—	18	7	762.5	18.2	J.	2	C. d.º	
BARCELONA (9h)	759.3	14.8	12.8	N.W.	0	Nub.º	Cal	—	19	10	762.1	17.5	N.N.W.	2	D.º	
MAHÓN (9h)	760.8	18.0	14.2	J.W.	2	C. d.º	—	—	19	11	762.8	16.5	N. E.	1	Nub.º	
PALMA (9h)	761.4	14.2	12.4	N.	1	Pluv	Pl.º	—	1	19	11	764.2	17.2	J.W.	1	C. d.º
DRÁN (7h)	764.0	11.4	—	J.E.	5	C. d.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	752.6	14.8	—	W.	3	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	758.2	15.6	—	N.W.	6	C. cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h)	761.9	9.0	7.0	N. E.	3	D.º	—	—	—	—	764.3	8.5	N. E.	3	C. d.º	
ROMA (7h)	761.9	6.8	5.4	N.	3	C. d.º	—	—	—	—	764.2	9.8	N.	3	C. cubto	
CAGLIARI (7h)	766.0	12.0	11.0	N.W.	4	C. cubto	—	—	—	—	761.8	14.0	N. E.	4	Pluv	
PALERMO (7h)	758.9	14.1	14.1	J. S. E.	3	Pluv	—	—	49	—	763.2	12.8	W.	2	id	

El Director ARCIMIS