

INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Domingo 15

Noviembre de 1903.

Nº 319

Año XI

25° 20°

SIGNOS CONVENCIONALES.

VIENTO

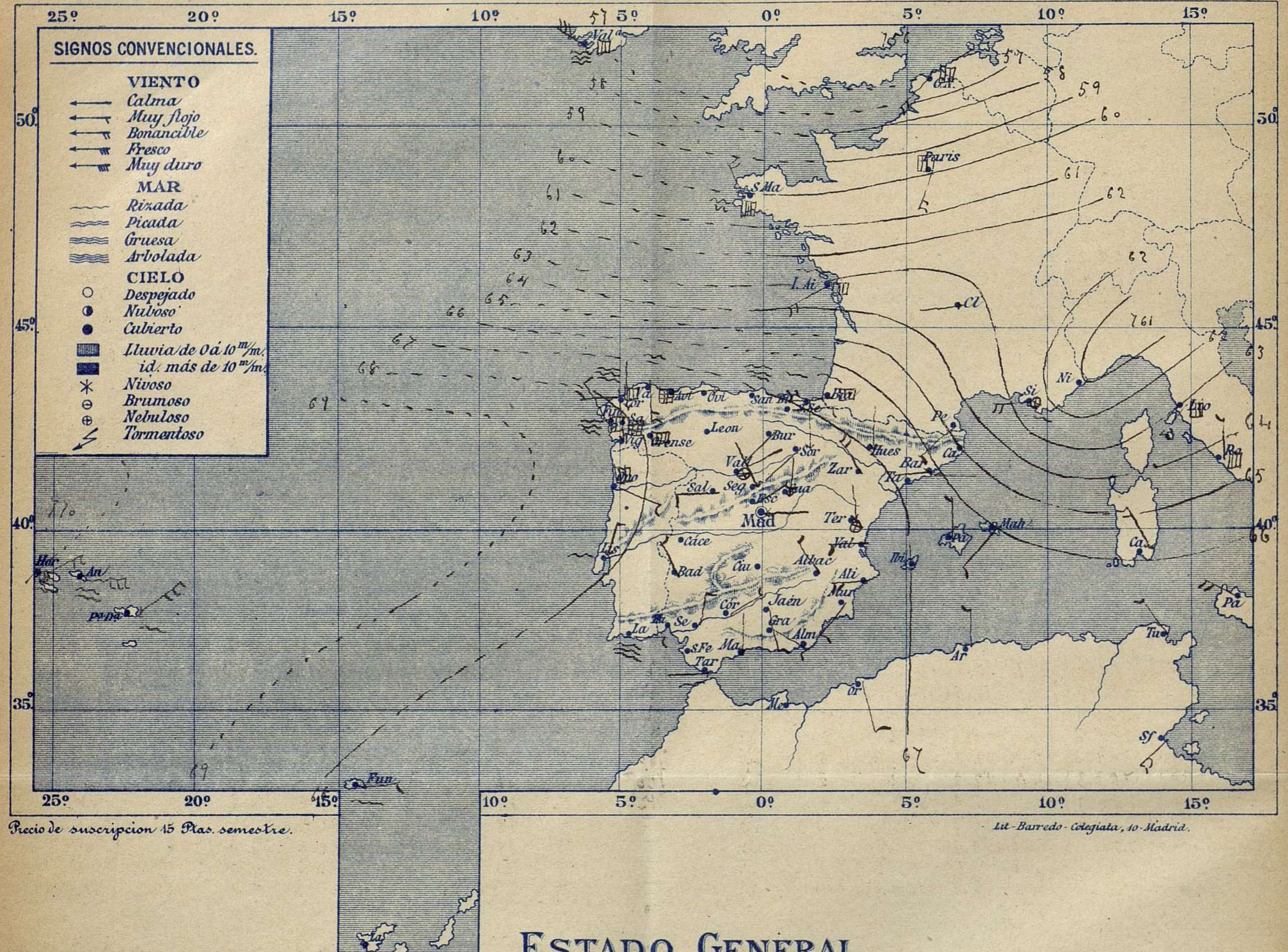
	<i>Calma</i>
	<i>Muy flojo</i>
	<i>Bonancible</i>
	<i>Fresco</i>
	<i>Muy duro</i>

MAR

	<i>Rizada</i>
	<i>Picada</i>
	<i>Gruesa</i>
	<i>Arbolada</i>

CIELO

	<i>Despejado</i>
	<i>Nuboso</i>
	<i>Cubierto</i>
	<i>Lluvia de 0 a 10 mm/m</i>
	<i>id. más de 10 mm/m</i>
	<i>Nivoso</i>
	<i>Brumoso</i>
	<i>Nebuloso</i>
	<i>Tormentoso</i>



Precio de suscripcion 15 Plas. semeotri

ESTADO GENERAL

La borrasca que estaba ayer al N.W. de Irlanda ha cruzado por las islas Británicas y se halla hoy en el mar del Norte habiendo subido algo su nivel. Las lluvias son generales en Francia, llueve mucho también en Galicia y algo menos en las Provincias. En el resto el tiempo es algo invernal y nebuloso. Bajan las presiones y las más elevadas residen en el Atlántico al W. de los Azores. Disminuye el frío. Teruel 2º bajo cero. Guadalajara 1º sobre cero.

Tiempo probable

EN EL N. Vientos bonanables a frescos del 3^{er} cuadrante y lluvias.

, , , N.W.

„ „ **CENTRO.** // flojos del d. y tiempo muerto.

„ „ 5.

“ “ E. como para el Centro

N.E.

" " " N.E. 11

Observaciones de la mañana.								en las 24 horas			x Id. de la víspera.					
Estaciones.	Barom.º a Ovalniv.º del mar.	Termom.º Seco.	Hum.º	Viento. Direccn.	Estatdo del cielo.	Estatdo del mar.	lluvia o nieve.	Tempº extra Máx.	Min.	Barom.º a Ovalniv.º del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direccn.	Fuerza de 0 a 9.	Estatdo del cielo.		
LENTIA	(8 h)	757.4	8.3	6.7	W. JZ.W.	6	C Btº	Gra	5.6	8.9	753.8	7.2	W.	6	C Btº	
IS NEZ	(7 h)	755.5	6.6	6.6	J.W.	1	Lluv.	—	10	11.0	6.21	755.9	10.4	S. W.	5	id.
MATHIEU	(7 h)	760.3	9.7	7.3	JZ.W.	3	C Btº	Picº	1	14	8	760.1	10.8	W. JZ.W.	1	id.
LA DE AIX	(7 h)	762.1	11.5	11.0	W. S.W.	0	id.	Braº	6	16	8	762.4	13.2	W.	0	id.
ARRITZ	(7 h)	766.3	13.0	12.0	W.	2	Lluv.	Hraº	3	17	11	766.2	15.6	W.	3	Tembº
ERPIÑAN	(7 h)	764.8	5.5	5.2	J.W.	1	Dº	—	—	16	—	765.5	9.0	Cal.	0	Dº
BO SICIE	(7 h)	762.2	10.0	9.0	W.	3	Braº	Hraº	—	18	9	761.7	12.0	S. W.	2	C Btº
ZA	(7 h)	761.4	8.6	7.2	Cal.	0	Dº	Cal	—	15	7	765.19	19.9	S. W.	1	id.
ERMONT	(7 h)	763.1	5.9	7.7	W.	0	C Btº	—	—	17.0	8.8	764.0	7.9	S. W.	0	Dº
RIS	(7 h)	759.7	5.0	4.8	J.S.W.	3	id.	—	6	11.6	4.8	759.7	10.6	J.S.W.	3	id.
N SEBASTIAN	(9 h)	767.0	15.0	12.0	J.	0	Lluv.	Gra	6	19	11.2	767.7	19.5	S.	0	Dº
LABAO	(9 h)	767.1	13.21	10.8	E.	1	C Btº	Hraº	—	20	11	765.6	16.0	JZ.W.	0	C Btº
INTANDER	(8 h)	765.7	14.2	11.1	—	1	id.	—	—	—	—	765.0	16.0	W.	3	id.
VIEDO	(9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VILES	(8 h)	762.0	—	—	E.	—	—	—	—	—	—	765.9	—	JZ.W.	6	Lluvº
ARES	(8 h)	766.5	11.0	9.0	J.	3	C Btº	Hraº	15	—	—	766.6	13.5	S. W.	2	C Btº
ORUÑA	(7 h)	768.1	11.0	10.0	W.	1	id.	Gra	6	15	9	767.9	14.8	JZ.W.	1	Tembº
MISTERRE	(8 h)	768.5	12.8	11.1	JZ.W.	2	id.	—	5	—	—	768.4	12.1	W.	3	id.
ANTIAGO	(9 h)	768.7	8.3	7.9	JZ.	0	id.	—	21	18	8	767.4	10.3	W.	6	C Btº
ONTEVEDRA	(9 h)	767.5	9.0	8.6	JZ.	6	id.	Cal	2	14	5	766.7	11.8	JZ.	(?) 6	id.
GO	(9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RENSE	(9 h)	768.0	10.21	9.8	W. JZ.W.	0	C Btº	—	2	11	2	766.21	10.4	W.	0	Tembº
URGOS	(9 h)	767.8	6.2	5.7	J.W.	0	Jueb.	—	—	14	21	765.9	13.0	S. W.	1	Tembº
ALLADOLID	(9 h)	767.1	7.0	6.5	JZ. E.	6	id.	—	—	16	3	766.1	14.4	W.	1	C Btº
ALAMANCA	(9 h)	765.7	9.8	8.2	W.	1	C Btº	—	—	16	5	766.5	12.0	JZ. E.	1	id.
PORTO	(9 h)	768.21	7.7	7.5	S. S.E.	2	Hueb.	Hraº	1	15	7	768.8	12.21	JZ.	4	id.
ISBOA	(8 h)	767.8	13.5	11.5	JZ. H. E.	2	Dº	Hraº	—	16	13	767.6	7.2	W. S.W.	2	id.
AGOS	(8 h)	765.8	16.8	14.8	E.	1	C Btº	Hraº	—	21	13	766.8	15.8	JZ.	1	id.
UNCHA	(8 h)	766.8	19.0	15.5	E.	2	id.	Hraº	—	22	12	766.5	18.7	S. E.	3	id.
UNTA DELGADA	(7 h)	769.0	15.2	12.7	JZ. E.	5	id.	Hraº	—	18	14	769.8	7.5.4	JZ. E.	5	id.
NGRA	(8 h)	767.3	14.7	12.2	E.	5	id.	Picº	—	17	12	771.3	14.0	E.	21	id.
ORTA	(8 h)	770.3	15.3	11.6	E. JZ. E.	11	id.	Hraº	—	17	14	771.1	15.5	JZ. E.	21	id.
AGUNA	(9 h)	760.9	17.4	15.3	JZ. E.	3	id.	—	—	26	15	759.8	21.2	S.	3	Tembº
ADAJOZ	(9 h)	761.1	13.6	13.2	JZ. W.	1	id.	—	—	19	8	761.4	18.6	JZ. E.	6	C Btº
ORDOBA	(9 h)	766.2	10.8	8.6	JZ. E.	1	id.	—	—	21	7	756.5	20.6	S. W.	1	C. Sº
EVILLA	(9 h)	766.0	13.0	10.8	JZ. H. E.	1	id.	—	—	23	8	766.0	22.0	JZ. W.	1	id.
UELVA	(9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AN FERNANDO	(7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIFA	(8 h)	765.9	22.2	13.1	W.	16	Mouº	Hraº	—	—	—	765.2	14.8	E.	2	Jtemº
MALAGA	(9 h)	765.1	14.1	12.2	JZ.	0	C. Btº	Ala	—	20	12	765.3	19.3	S. E.	6	id.
ELILLA	(9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AEN	(9 h)	766.0	13.8	10.2	J.S.E.	1	C. Sº	—	—	17	8	766.0	16.8	JZ.W.	0	JZ.
RANADA	(9 h)	766.0	9.2	8.4	J.S.E.	1	Dº	—	—	16	7	766.0	16.6	W.	1	id.
LMERIA	(8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
URCIA	(9 h)	765.21	12.0	10.0	S. V.	1	C. Sº	—	—	21	7	765.3	19.6	J.W.	1	Sº
LICANTE	(9 h)	763.9	13.2	12.2	W.	5	Dº	Llaº	—	23	?	762.1	19.2	J.	1	id.
ALENCIA	(9 h)	770.2	13.4	11.0	W.	1	id.	—	7	24	?	769.1	19.0	J.S.E.	1	id.
LBACETE	(9 h)	767.2	8.1	5.5	JZ. W.	1	Mouº	—	—	17	1	765.2	16.3	E.	2	id.
JUDAD-REAL	(9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	(9 h)	767.1	7.9	5.2	E.	0	C. Sº	—	—	15.6	3.2	765.4	14.0	S. W.	1	Dº
SCORIAL	(9 h)	764.0	21.0	8.0	JZ. E.	1	Dº	—	—	18	7.6	764.1	14.0	E.	5	id.
EGOVIA	(9 h)	766.3	21.2	8.5	JZ. W.	0	C Btº	—	—	16	3	763.6	15.0	W.	6	id.
UADALAJARA	(9 h)	767.1	6.0	3.6	JZ.	0	C. Sº	—	—	16	1	764.6	15.8	S. W.	1	C. Sº
ORIA	(9 h)	765.6	7.2	6.21	J.Z. W.	0	C. Btº	—	—	15	3	765.2	14.6	W.	2	Dº
UESCA	(9 h)	767.0	(2)2.0	—	JZ.	0	Dº	—	—	18	2	766.0	15.0	W. S.W.	1	id.
ARAGOZA	(9 h)	765.0	21.6	10.2	JZ. W.	4	Mouº	—	—	14						

El Director ARCIMIS