

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911

Núm.º 41

DEL

10 de Febrero

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana a las 7 h								Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde				
	Baróm. a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 h.	Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. extr.ªs		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
					Dirección	F.ª				Máx.ª	Min.ª			Dirección	F.ª	
Escandinavia	Bodo	762,8	1,0	96	E	1	c. S.	Sl.ª		4	1	764,5	0,6	S. W.	1	cul.ª
	Cristiansund	762,4	-0,8	79	S.	1	S.	Ne.ª		5	2	767,0	1,2	cal	0	c. S.
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	762,5	-0,2	98	N. N. E.	0	niebla		2			764,1	-6,0	S. W.	1	cul.ª
	Moscou	766,2	-1,3	80	W.	0	cul.ª					766,9	-1,3	H. W.	1	if
	Nicolaiew	769,9	-2,2	78	cal	0	S.					769,2	-2,8	H. S.	0	c. S.
	Feldkirch	772,1	-11,0	74	if	0	S.					772,3	-8,0	cal	0	S.
	Czernowitz	771,7	-9,8	80	if	0	cul.ª		-8	-15	774,2	-15,2	N. W.	2	cul.ª	
	Cracovia	771,7	3,1	90	W.	3	cul.ª		1	-8	-6	773,5	-5,6	S. W.	2	nieve
	Pola	779,6	-9,9	64	S. N. E.	2	c. S.			4	4	779,4	-1,2	N. N. E.	2	c. S.
	Viena	779,9	-4,6	75	cal	0	cul.ª			-9	-9	775,5	-4,8	W. N. W.	3	S.
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	759,2	6,7	76	W. S. W.	5	cul.ª	Ne.ª gr.ª	7,4	8,9	5,6	759,2	2,9	S. S. E.	6	cul.ª
Francia	Oris Nex.	765,2	-1,6	75	S. S. E.	4	cul.ª	Riz.ª		3	-9	770,5	1,8	S. E.	2	if
	St. Mathieu	762,7	7,2	83	S.	3	cul.ª	Ne.ª		6	3	767,9	4,3	S. S. E.	4	c. cul.ª
	Isla de Aix	764,7	-0,3	87	S. S. E.	2	cul.ª	Sl.ª		9	-2	767,9	9,9	S. S. E.	3	c. S.
	Biarritz	765,9	6,4	51	S.	1	c. S.	if		10	5	767,1	7,6	S.	2	S.
	Paris	766,0	-5,3	95	S. S. E.	1	c. S.			5,8	-5,9	770,5	0,3	S. N. E.	2	S.
	Clermont	768,0	-6,4	89	cal	0	c. S.			8,0	-6,9	769,0	-0,3	S. S. E.	1	S.
	Perpiñán	767,2	2,9	85	S. W.	1	cul.ª			8,6	2,0	769,4	6,0	H. E.	1	cul.ª
	Cabo Sicié	767,9	4,0	87	H. E.	4	if	Ne.ª		11	4	769,5	7,0	H. E.	1	Br.ª
	Niza	770,6	9,8	80	H. E.	1	if	Sl.ª		9	2	771,4	4,6	cal	0	c. cul.ª
Italia	Liorna	772,1	1,2	55	H. E.	9	cul.ª					772,9	4,0	H. E.	4	S.
	Roma	772,2	-2,8	70	H. E.	9	S.					772,9	0,0	H. E.	3	S.
	Cagliari	769,3	6,0	68	H. N. W.	3	S.					768,5	11,0	H. W.	9	S.
	Palermo	771,5	5,1	73	H. E.	4	c. cul.ª					770,6	3,8	H.	6	cul.ª
Portugal	Porto	766,5	4,4	82	S. E.	4	cul.ª	Ne.ª gr.ª		15	3	766,6	8,0	S. E.	4	niebla
	Lisboa	765,9	6,7	90	H. N. E.	4	cul.ª	Gouera		13	5	765,5	10,5	H.	3	cul.ª
	Lagos	764,1	13,8	76	S. S. E.	4	cul.ª	if		13	10	765,6	11,0	S.	3	if
	Horta	769,8	11,2	9,3	W. S. W.	2	cul.ª	if		15	11	770,3	12,6	N	2	Cant.
	Angra	770,3	10,6	85	N	2	cul.ª	if		16	9	771,4	12,4	N	3	cul.ª
	Punta Delgada	769,6	11,7	68	H.	1	cul.ª	Ne.ª		15	11	769,4	12,5	H.	3	cul.ª
	Funchal	769,8	14,9	63	W.	2	Sl.ª	Riz.ª	1	19	9	764,5	16,2	W.	2	Sl.ª
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Casablanca															
	Orán	766,7	6,0				S.	4	S.							
	Argel	767,8	12,0				S.	3	c. cul.ª							
	Túnez	773,2	3,0				W.	4	c. S.							

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

Administrador } *Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid*

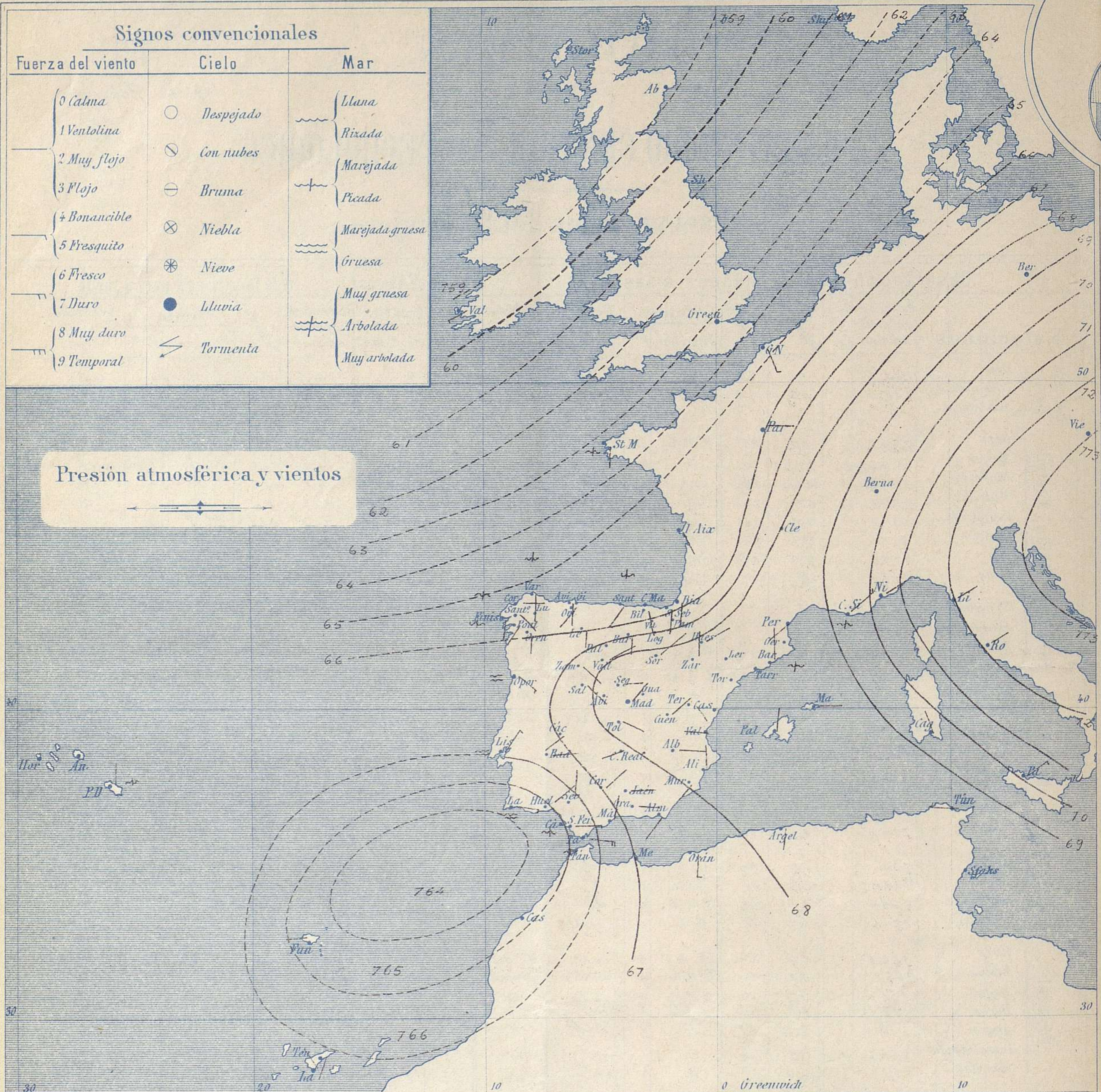
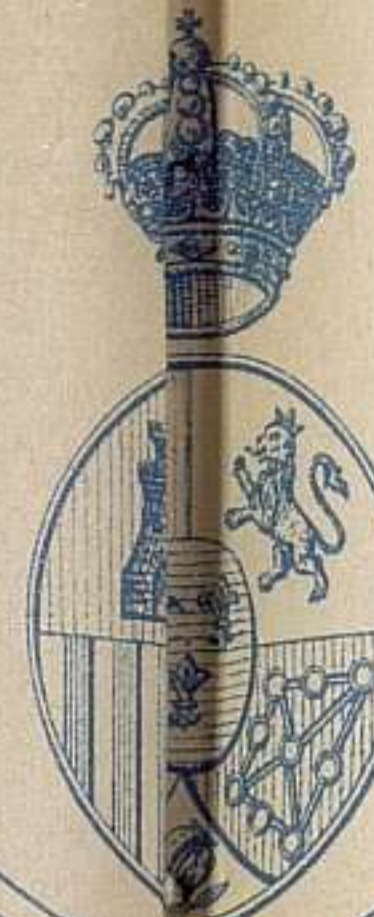
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Presión atmosférica y vientos

Estado general

La borrasca señalada ayer como probable, se haya hoy al N. W. de Irlanda su influjo alcanza, aunque debilmente, á las Costas de Cantabria y Galicia. Tambien al S. W. del Cabo de San Vicente existe un área de presiones débiles relativas, por cuya causa sopla Levante fresco en el Estrecho de Gibraltar, acompañado de Mar gruesa.

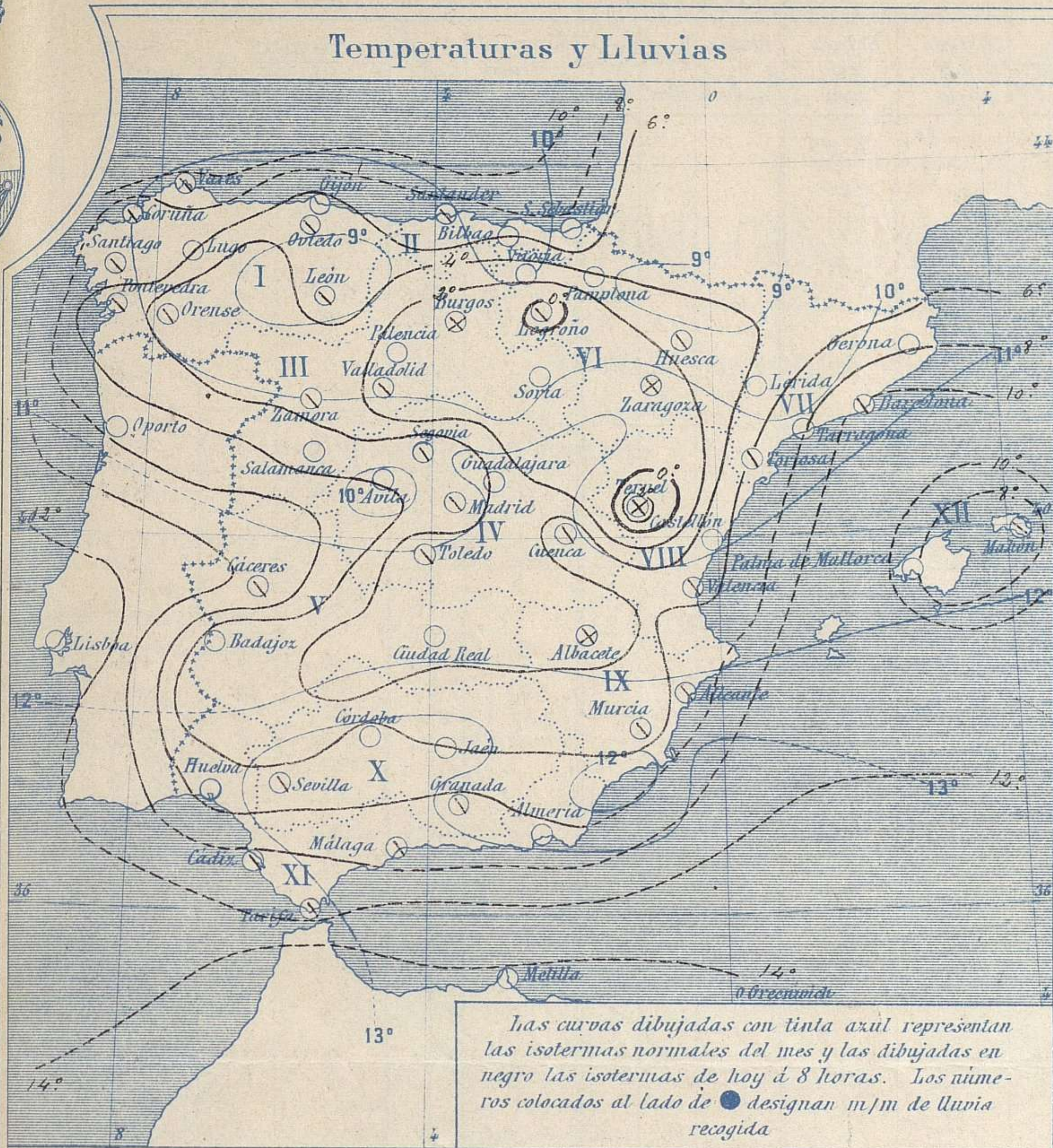
En el centro y Este de España el tiempo es bueno de vientos flojos ó bonancibles.

La temperatura máxima de ayer fué de 17° en Pontevedra y Alicante la minima de hoy ha sido en Ferrol

Las presiones mas elevadas residen por Austria.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos bonancibles de la region del Sur y tiempo de tendencia lluvi.^a Mar
- II }
- III } Vientos bonan.^s de direccion variable y buen tiempo, pero estable. Continúa la tendencia á cambiar de régimen
- IV }
- V } Vientos bonan.^s de la region del E. y buen tiempo
- VI } Vientos bonancibles de direccion variable y tiempo incierto.
- VII }
- VIII } Vientos bonancibles del 1.^o cuadrante y buen tiempo.
- IX }
- X } Vientos bonancibles y frescos de la region del E. y tiempo incierto. Mar
- XI }
- XII } Vientos bonancibles de direccion variable y buen tiempo.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 9 y 12^h del dia 10

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 á 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	708,98	10,6	30	SSE.	0		Nuboso	Temper. ^a maxima á la sombra 11,7
20	708,70	5,6	40	N.W.	2		Id.	Id minima id 0,0
24	709,00	2,9	52	N.N.E.	2		Id.	
4	708,10	0,2	66	N.N.E.	2		Id.	
8	708,21	0,7	66	N.N.E.	2		Id.	
12	708,28	9,2	44	N.E.	1		Despejado	

DIAGRAMAS

