

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm.º 73

DEL

14 de Marzo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h							Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde						
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{xa}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{xa}		
Escandinavia	Bodo	757.3	-1.9	2.8	S.W.	6	c. nub.	M. de	3	2	762.4	2.0	N.	2	c. nub.	
	Cristiansund	756.6	-1.4	-0.4	S.E.	3	cl.	M. de	3	-2	764.4	1.0	S.E.	1	cl.	
	Shudesnoes	754.0	-2.2	9.1	S.E.	7	c. nub.	M. de	3	2	765.2	0.6	S.E.	8	cl.	
Europa Oriental y Central	Riga	762.5	0.6	-3.4	N.W.	0	cl.				762.6	-1.6	N.	1	c. nub.	
	Moscou	760.7	0.9	-9.9	N.W.	0	c. nub.		1		757.2	-3.2	S.E.	1	lluvia	
	Nicolaiew	761.8		3.2	N.	0	c. nub.		3		763.9	1.9	S.W.	1	cl.	
	Feldkirch	755.8	3.5	4.6	S.W.	0	cl.		1	12	4	767.4	2.8	S.W.	0	c. nub.
	Czernowitz															
	Gracovia	774.5	0.1	2.6	S.W.	0	cl.		1	5	-4	770.2	1.4	N.W.	1	c. nub.
	Pola	762.6	-0.1	6.5	S.E.	1	c. nub.			12	4	769.0	2.3	S.W.	1	cl.
	Viena	762.4	0.3	1.8	S.W.	0	c. nub.		2	12	0	769.5	6.4	N.W.	3	c. nub.
	Berlin	770.1	-1.7	4.0	S.	3	cl.		Sup.	7	1	766.8	9.0	S.E.	4	c. nub.
	Berna	767.9	0.0	5.5	S.E.	0	c. nub.					769.6	9.1	N.W.	0	c. nub.
Islas Británicas	Stornoway	740.3	-4.0	6.1	S.E.	3	c. nub.	M. de	4.1	2.3	6.1	746.0	4.2	S.E.	5	lluvia
	Shields	743.2	-1.5	8.9	S.W.	0	c. nub.	M. de	2.8	10.0	2.9	752.9	7.8	S.E.	3	lluvia
	Valentia	740.2	-2.0	8.3	S.W.	6	c. nub.	Frases	21.6	12.2	4.2	748.2	10.6	S.W.	5	c. nub.
Francia	Gris Nez	754.8	-2.5	9.4	S.	7	lluvia	M. de gto.	4	10	7	762.3	9.4	S.W.	5	c. nub.
	St. Mathieu	755.1	-1.0	9.8	S.W.	6	c. nub.	M. de gto.	4	12	9	763.9	11.0	S.	5	c. nub.
	Isla de Aix	764.2	-1.4	9.2	S.W.	3	c. nub.	Ria		14	9	769.7	11.0	S.W.	2	c. nub.
	Biarritz	765.5	-0.8	13.8	S.W.	3	c. nub.	M. de		19	9	770.0	13.8	N.W.	3	c. nub.
	Paris	767.2	-2.0	10.4	S.	4	c. nub.		Sup.	13.9	0.1	766.4	13.8	S.W.	3	c. nub.
	Clermont	767.3	-0.5	5.0	S.W.	0	c. nub.		Sup.	16.4	4.9	768.6	13.8	N.	5	c. nub.
	Perpiñán	766.9	-0.8	7.8	S.W.	1	cl.			21.3	6.1	767.9	12.3	N.	2	c. nub.
	Cabo Sicié	766.4	0.0	9.6	S.	3	lluvia	Ria		15	8	767.3	11.3	S.	1	lluvia
	Niza	767.5	0.4	9.5	S.W.	0	cl.	lluvia		14	7	768.7	8.2	S.W.	0	c. nub.
Italia	Lionna	767.4	0.0	8.1	S.W.	1	c. nub.				762.6	13.0	S.E.	1	cl.	
	Roma	766.9	0.5	9.0	N.	0	cl.				766.9	12.0	S.W.	0	cl.	
	Cagliari	765.1	0.1	12.9	S.W.	9	c. nub.				765.5	16.1	S.E.	3	c. nub.	
	Palermo	766.9	0.1	12.0	S.	0	c. nub.				767.7	14.6	S.	0	c. nub.	
Portugal	Porto	774.2	0.2	12.2	S.W.	4	c. nub.	M. de gto.	2	16	11	762.9	11.8	S.E.	2	c. nub.
	Lisboa	773.8	0.7	10.1	N.W.	4	c. nub.	M. de gto.		17	11	772.6	12.4	N.W.	4	cl.
	Lagos	774.4	1.2	14.0	N.	4	c. nub.	M. de gto.		12	11	772.8	13.2	N.	3	c. nub.
	Horta	776.3	0.2	14.7	S.W.	3	c. nub.	Ria		18	12	774.9	14.5	S.W.	0	cl.
	Angra	776.9	0.5	12.6	N.	2	c. nub.	M. de gto.		15	11	774.4	15.5	N.	2	c. nub.
	Punta Delgada	776.8	0.5	14.3	S.W.	0	c. nub.	lluvia		17	14	775.5	15.3	S.W.	0	c. nub.
	Funchal	775.4	0.5	12.8	S.E.	3	cl.	M. de gto.		17	13	774.5	15.7	N.W.	1	c. nub.
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	767.9		13.1	N.	3	c. nub.									
	Cap de Garde															
Túnez																
Oran ...	771.3		14.5	N.W.	2	c. nub.										

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año... 18. pesetas. Un semestre... 9. pesetas.

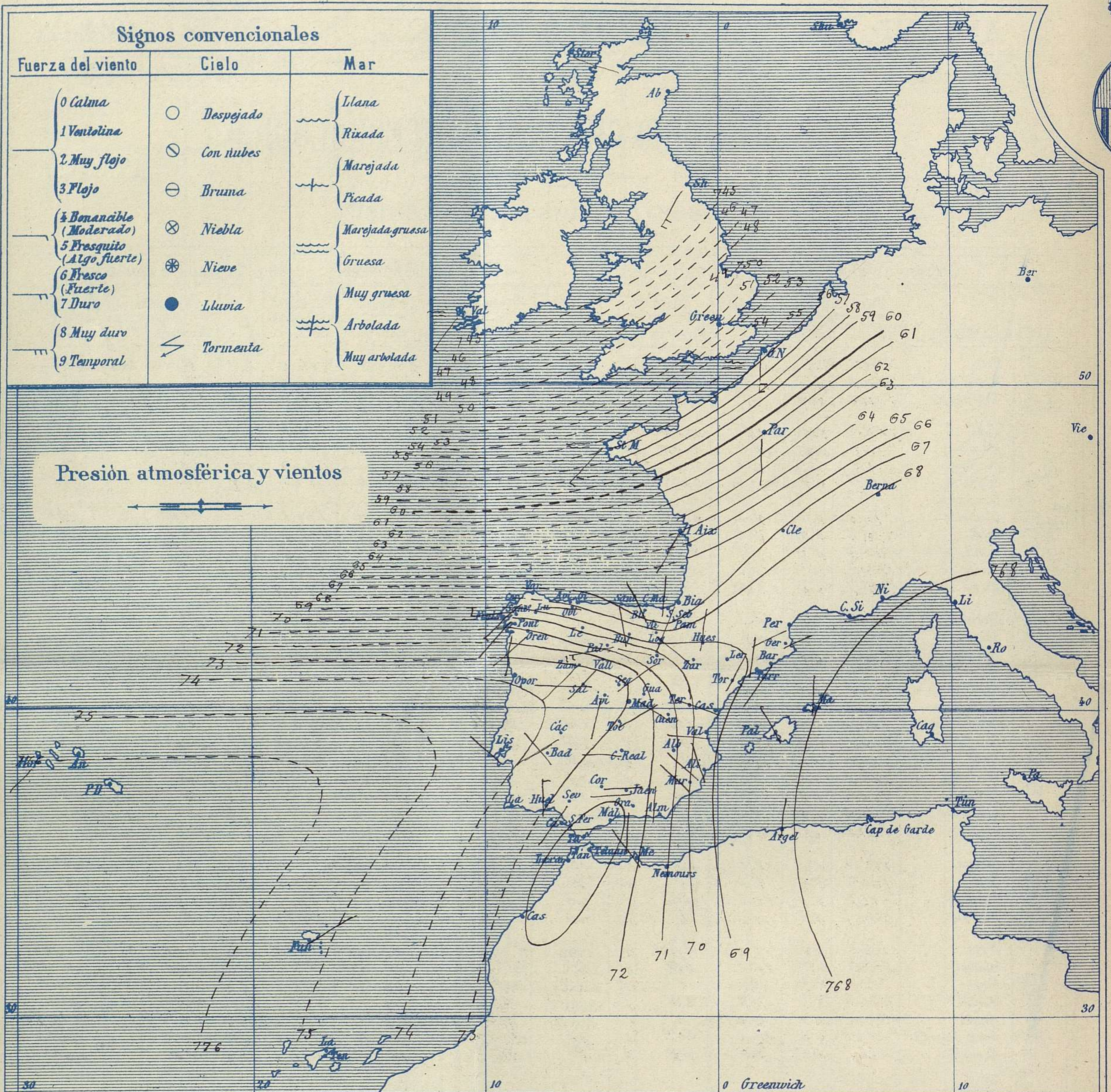
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

La borrasca que ayer se encontraba lejos de Europa, presenta hoy el centro en las proximidades de Irlanda y su influjo alcanza débilmente a la región gallega y a la Cantábrica.

Por regla general, el tiempo es bueno sobre toda la península Ibérica, de cielo bastante claro, vientos flojos de dirección variable y temperatura suave: la máxima de ayer fue de 23 grados en Gerona, Sevilla y Huelva y la mínima de hoy ha sido de cero grados en Avila.

Las presiones elevadas residen al Sur de las Azores

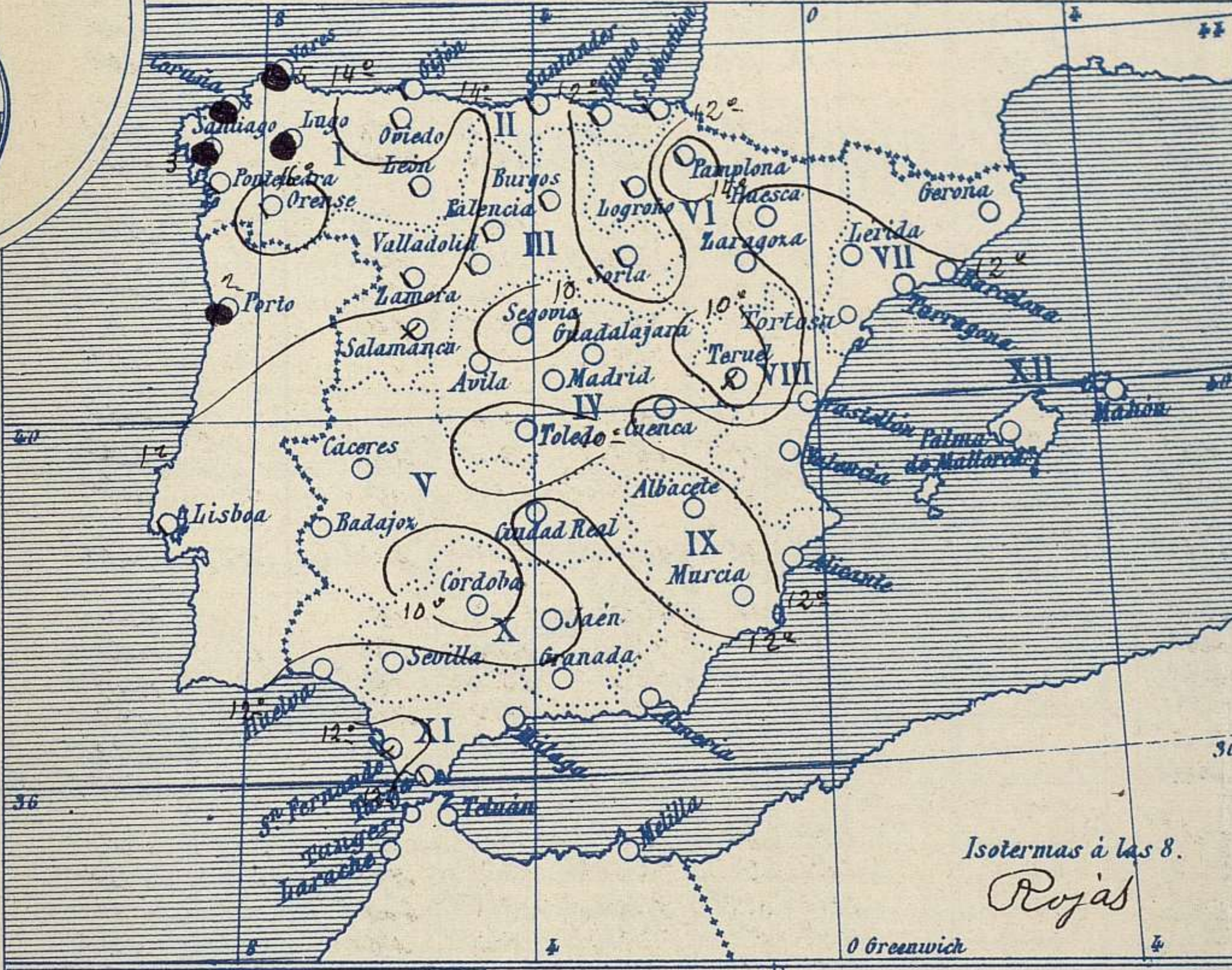
El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Sánchez



Temperaturas y Lluvias

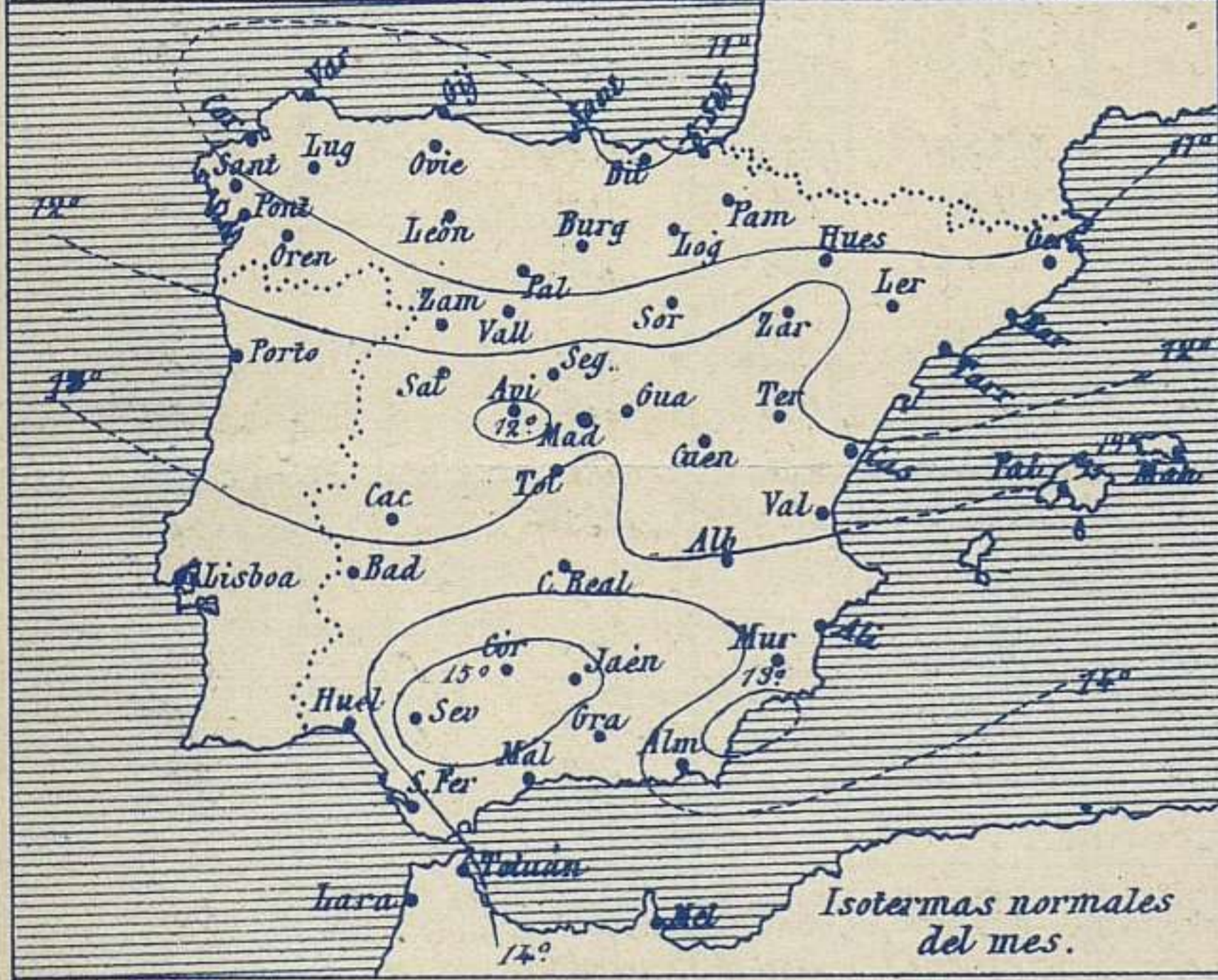


Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados y fuertes de la región del Oeste y tiempo lluvioso. Mar.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojos y moderados de la región del Oeste y tiempo incierto.
- V }
- VI }
- VII }
- VIII }
- IX } Vientos flojos y moderados de la región del Oeste y buen tiempo de poca estabilidad.
- X }
- XI }
- XII }

Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.



Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 5 m.
 Esta mas cerca de Europa la borrasca que se aproximaba a la altura de Irlanda.
 Es probable que empeore el tiempo con lluvias y vientos fuertes del Oeste en las costas de Galicia y Cantabria. Mar

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 13 y 12^h del dia 14

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora 11^h 30^m

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas					
				Dirección	F ^o a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9			
12	712.95	15.7	37	NNE	0	0	C. N ^o	T ^a max = a la sombra 18.3	50	SW	2	800	WNW	6
16	711.23	18.3	32	Cal	0	0	sub ^o	T ^a min = id 5.2	100	SW	2	900	SW	7
20	712.32	13.4	58	NW	1	0	D ^o	Horas de Sol despejado	200	WNW	2	1000	SW	6
24	712.90	7.9	79	Cal	0	0	D ^o	en el dia de ayer	300	W	3	1200	SW	6
4	712.40	5.4	84	Id	0	0	D ^o	8 ^h - 25 ^m	400	W	4	1400	SW	6
8	712.59	6.9	80	Id	0	0	C de		500	W	5			
12	712.87	17.2	52	SE	1	0	C cub ^o		600	W	5			
									700	WNW	6			

DIAGRAMAS

