

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm.º 63

DEL

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 ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	732.8	-0.3	0.8	S	6	Brunna	Riz ^a	3	1	735.3	11.4	cal	0	ub.	
	Cristiansund	742.6	+0.7	3.6	N	3	id.	m. gra	6	2	740.6	4.1	SW	5	ub.	
	Skudesnoes	750.1	+0.2	4.4	SW	6	ub.	m. gra	8	5	747.6	4.2	NW	4	Lluvia	
Europa Oriental y Central	Riga	745.9	-0.8	1.6	WSW	1		Id.			755.8	-1.4	SSW	3	ub.	
	Moscou	763.1	-0.2	25.5	S	0	so				765.6	-20.5	N	0	so	
	Nicolaiew	768.6	-2.7		WSW	0	so				770.3	4.5	N	0	so	
	Feldkirch	741.9	+1.0	1.7	cal	0	ub.				769.3	3.2	SE	0	so	
	Czernowitz															
	Cracovia	764.1	-0.4	1.7	SW	3	nubl.				769.3	-1.6	WSW	3	ub.	
	Pola	761.6	-0.1	-0.5	NW	1	so				773.2	1.0	NW	1	so	
	Viena	767.9	-0.5	-1.7	SW	1	nubl.				771.4	-2.3	SW	1	so	
	Berlin	761.5	+2.3	5.9	N	5	ub.				764.	6.9	SW	5	ub.	
Berna	770.5		1.4	NW	0	ub.				770.5	-1.3	NW	0	ub.		
Islas Británicas	Stornoway	740.4	-4.0	7.2	SW	7	Lluvia	gra	8.1	7.2	751.3	4.0	SW	4	ub.	
	Shields	754.4	-1.5	7.2	SW	4	ub.	Riz ^a	0.5	10.6	756.2	6.7	SW	3	c. ub.	
	Valentia	753.6	-1.7	10.6	S	6	ub.	m. gra	1.7	11.1	762.3	8.3	SW	3	c. ub.	
Francia	Gris Nez	764.7	+0.3	7.5	SSW	5	nubl.				753.1	8.4	WSW	6	c. ub.	
	St. Mathieu	763.3	0.0	10.0	SW	4	ub.	m. gra	12	8	768.1	10.3	SW	4	ub.	
	Isla de Aix	770.6		8.2	SSW	3	c. ub.	Riz ^a	12	4	771.0	8.2	SSW	3	c. d.	
	Biarritz	772.0		10.6	SE	2	ub.	Riz ^a	16	9	771.7	12.0	SE	1	c. d.	
	Paris	769.3	+0.5	8.0	SSW	2	ub.				768.4	10.2	SW	3	ub.	
	Clermont	772.5	+0.7	9.2	S	1	c. ub.				14.3	2.1	SSW	2	so	
	Perpiñan	772.2	+0.5	9.0	SW	1	so				15.8	2.4	SW	1	so	
	Cabo Sicié	770.1		7.4	NE	1	Brunna	Riz ^a	15	5	769.7	8.0	S	2	Brunna	
	Niza	771.9	+0.3	5.0	cal	0	ub.	Riz ^a	8	4	773.3	5.4	cal	0	ub.	
Italia	Liorna	771.6	0.0	9.5	NE	3	c. ub.				771.8	5.6	NE	3	c. d.	
	Roma	771.4	0.0	0.8	N	3	so				772.2	7.3	N	0	ub.	
	Cagliari	770.7		9.5	NW	3	ub.				771.6	15.0	SE	3	c. ub.	
	Palermo	771.5	0.0	3.4	SSW	3	ub.				773.0	4.0	SSW	3	so	
Portugal	Porto	774.4	+0.7	5.7	E	4	Lva	m. da	15	5	771.4	10.5	E	1	so	
	Lisboa	772.5	+0.6	10.9	NW	2	so	gra	17	9	772.0	12.9	NW	4	so	
	Lagos	772.9	+0.5	14.6	cal	0	so	gra	17	7	775.0	11.0	cal	0	so	
	Horta	768.6	0.0	14.7	SW	4	c. ub.	Brisa	17	14	779.5	14.5	SW	4	so	
	Angra	769.7	+0.3	14.5	W	1	c. ub.	m. da	15	12	768.6	15.0	S	2	ub.	
	Punta Delgada	769.3	+0.1	15.0	S	3	ub.	Riz ^a	18	15	770.5	15.5	SE	3	c. d.	
	Funchal	769.1	+0.8	15.7	SE	2	so	Riz ^a	20	9	768.7	16.1	SE	2	so	
Marruecos y Argelia	Tanger	771.4		11.8	SSW	1	so	L ^a	18	7	771.3	13.0	NNE	3	so	
	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	771.6		11.0	NNE	3	so									
	Cap de Garde Túnex															

Radiogramas de la torre Eiffel. Reykjavik (Islandia) a 8^h de hoy; Presión 709^{mm}; viento E temporal. Saint Pierre et Miquelon (América) a 20^h de ayer; Presión 764^{mm}; viento WSW moderado.

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:

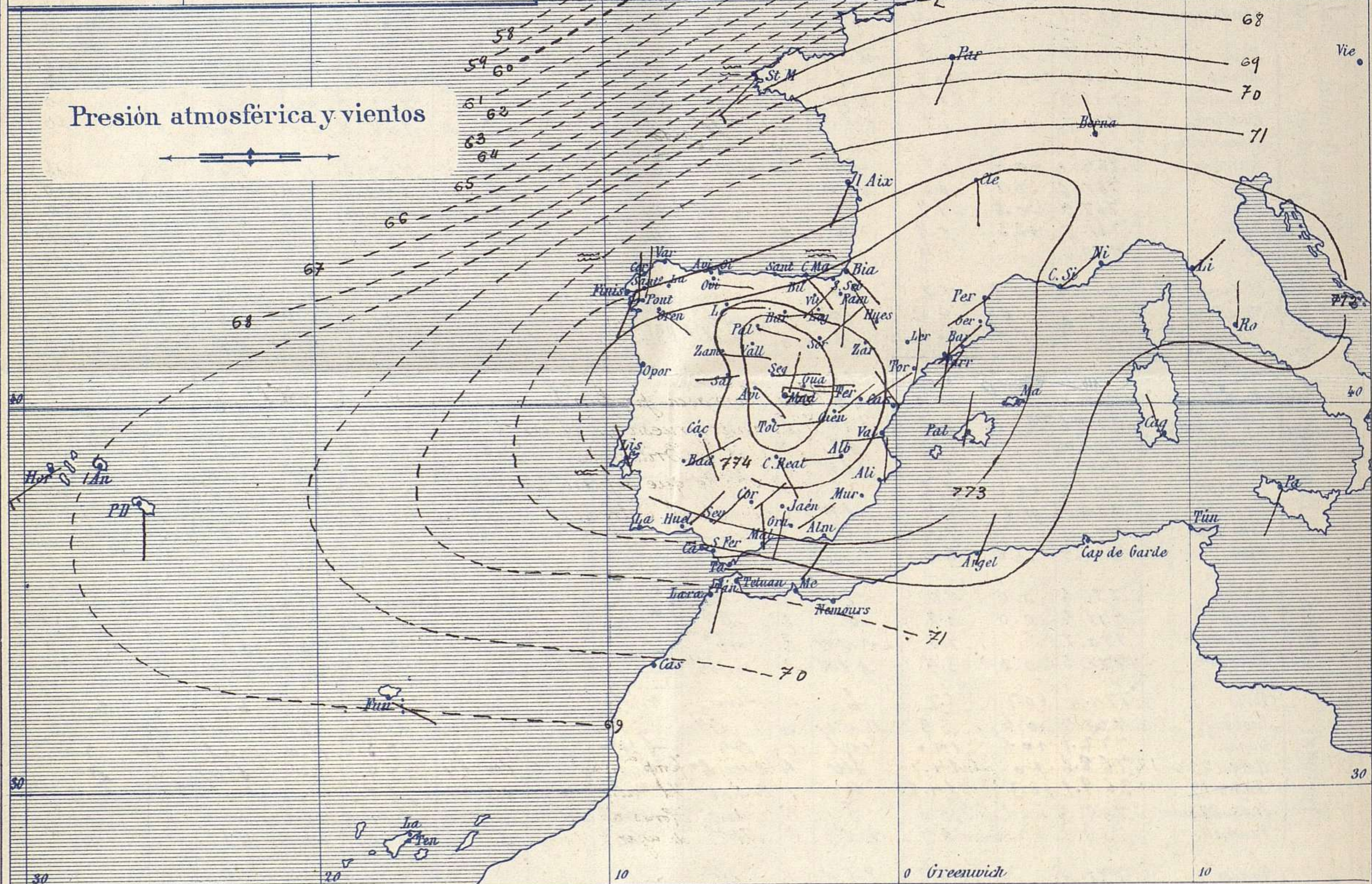
Señor Jefe del Observatorio Central Meteorológico Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	{ Rizada
2 Muy flojo	⊖ Bruma	{ Marejada
3 Flojo	⊗ Niebla	{ Picada
4 Bonancible (Moderado)	⊗ Nieve	{ Marejada gruesa
5 Fresquito (Algo fuerte)	⊗ Nieve	{ Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	● Lluvia	{ Muy gruesa
7 Duro	⚡ Tormenta	{ Arbolada
8 Muy duro		{ Muy arbolada
9 Temporal		



Estado general

Una profunda borrasca se encuentra por Islandia, cuyo influjo alcanza a las Islas Británicas y al mar del Norte en cuyos parajes, el tiempo es malo y el mar está muy agitado.

Las presiones altas se reducen sobre España, con lo cual el tiempo continúa siendo muy bueno, de cielo claro, vientos flojos de dirección variable y temperatura suave; en el Cantábrico y costas de Galicia hay marejada.

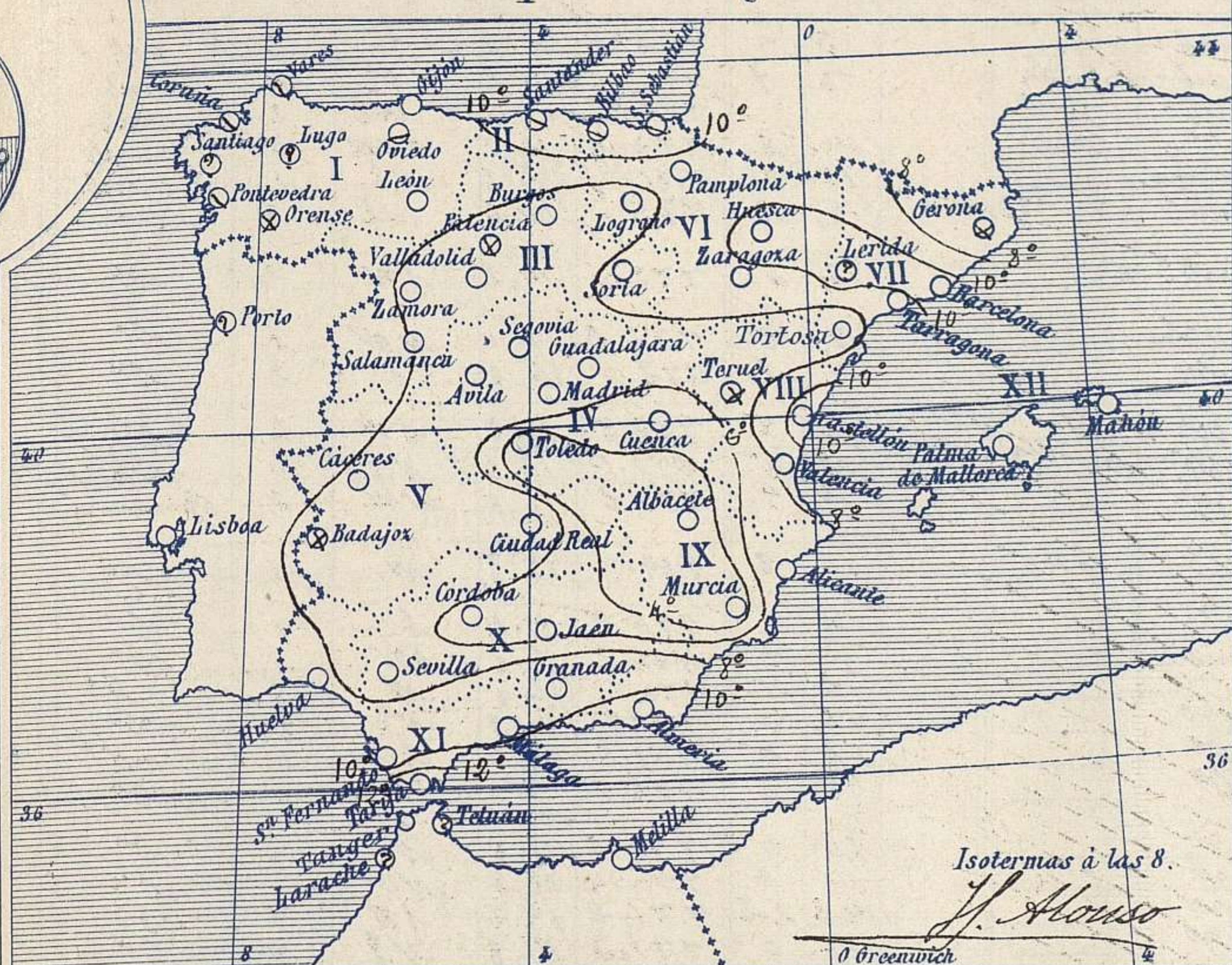
La temperatura máxima de ayer fue de 21 grados en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 2 grados bajo cero en Teruel y Albacete

Laura

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V } *Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.*
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI } *Vientos moderados de la región del Este y buen tiempo.*
- XII } *Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.*

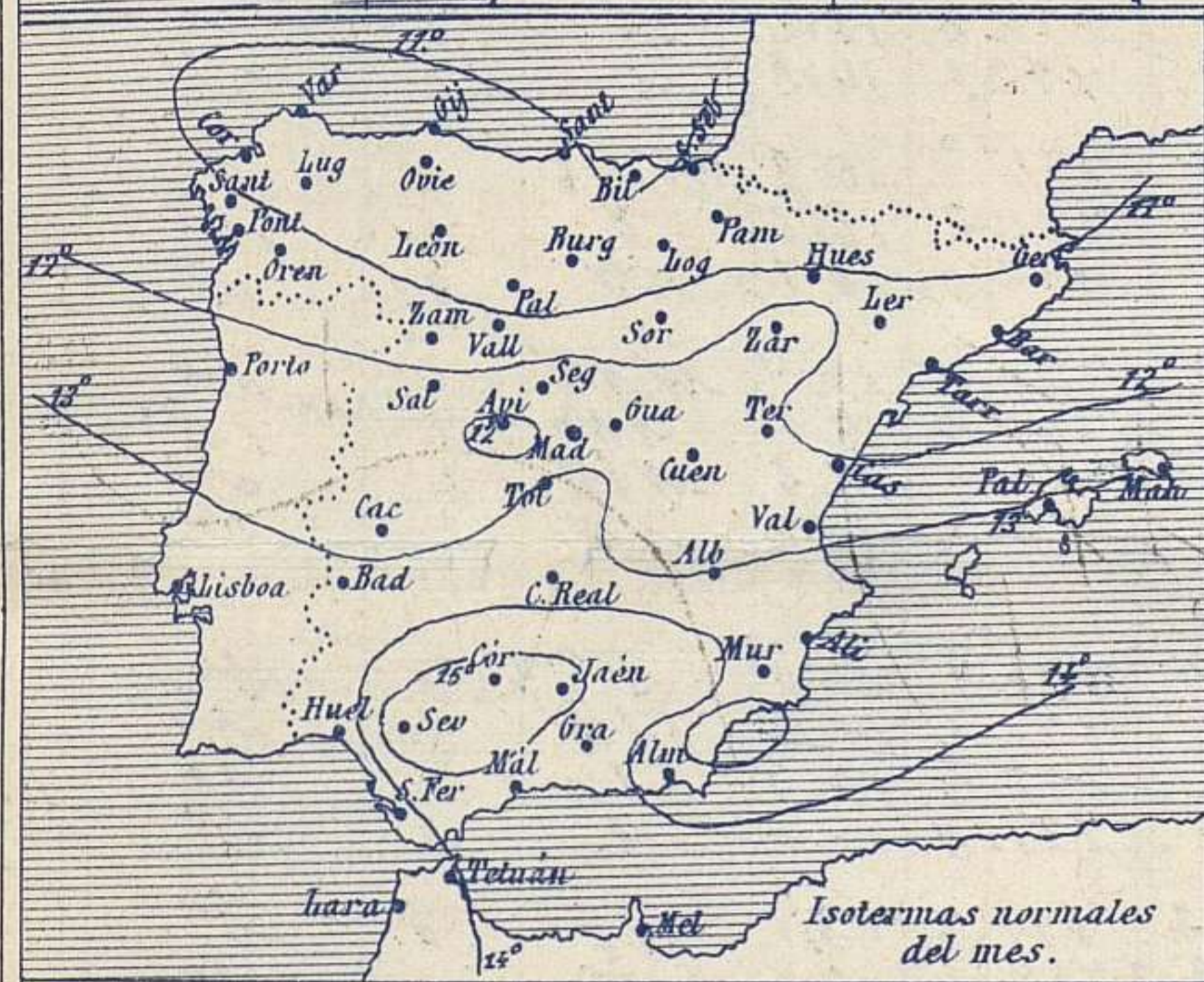
Isotermas a las 8.

J. Alonso

Los números colocados al lado de ● designan msm de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 45 m.

Una borrasca profunda se encuentra en Irlanda. Hay mar gruesa en el mar del Norte y en las costas occidentales de las islas Británicas. Es probable que soplen los vientos de tierra por todas nuestras costas. Levante en el Estrecho.



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 3 y 12^h del día 4

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas	
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9				Horas	Alturas m
12	714.49	12.4	48	Calma	0	"	Desp. de	Temp. máx. a la sombra 14.3		
16	713.19	14.2	32	SW	0	"	Id	Id. mín. a la id. 2.2		
20	713.83	8.0	59	W	1	"	Id	Horas de sol despejado en el día		
24	714.15	5.4	67	Calma	0	"	Id	de ayer = 12 horas 0. smt.		
4	713.53	3.0	85	Id	0	"	Id			
8	714.53	4.0	75	NNE	1	"	Id			
12	714.69	13.6	44	Calma	0	"	Id			

DIAGRAMAS

