

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm.º 124

DEL

4 de Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 h						Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde						
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr.ªs		Barom.º a 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{xa}				Max.ª	Min.ª			Dirección	F ^{xa}		
Escandinavia	Bodo	759.0	+0.9	9.0	E	2	c. d.	Al ³		15	5	755.8	10.2	E	2	2º
	Cristiansund	757.3	+0.5	8.2	N	1	Lluvia	Am ¹	1	16	8	753.9	10.0	N	3	sub.º
	Shudesnoes	756.0	0.0	7.4	cal	0	sub.º	Al ²	2	7	4	755.8	7.0	cal	0	sub.º
Europa Oriental y Central	Riga	756.0	-0.8	0.9	N	1	sub.º					758.2	0.2	N.E.	0	2º
	Moscou	757.7		14.3	S.E.	1	c. d.					757.7	16.7	S.E.	1	c. sub.º
	Nicolaiew	753.7	-0.7	8.7	SW	1	sub.º			13	7	758.0	8.7	N.E.	2	sub.º
	Feldkirch	755.2	0.0	11.8	cal	0	sub.º		1	24	9	756.6	14.1	cal	0	2º
	Czernowitz	753.2	-0.8	12.5	NNW	1	sub.º			19	2	755.9	14.8	N.E.	1	sub.º
	Cracovia	752.6	+0.1	11.2	S.E.	1	sub.º		48	16	10	754.6	12.2	NNW	1	c. d.
	Pola	752.4	-0.2	12.1	cal	0	sub.º			18	11	753.7	12.8	N	2	sub.º
	Viena	753.9	-0.8	11.5	E	3	sub.º			17	15	756.8	13.9	N	3	sub.º
Berlin	753.4		5.6	S.E.	0	c. sub.º						755.7	6.7	N	0	c. d.
Islas Británicas	Stornoway	752.9	+1.0	6.7	cal	0	sub.º	cal	2.7	10.6	3.3	749.0	8.9	WNW	4	c. sub.º
	Shields	750.6	+0.5	7.8	E.N.E.	2	sub.º	Am ¹	0.2	14.4	3.9	749.5	10.6	S.W.	3	sub.º
	Valentia	757.9	+0.2	7.8	WNW	2	c. sub.º	Am ¹	4.0	10.6	5.6	759.4	8.9	WNW	5	c. sub.º
Francia	Gris Nex	746.6	-0.4	8.6	WNW	5	c. sub.º	Am ¹	3	15	8	753.0	11.8	S.E.	2	sub.º
	St. Mathieu	755.6	+1.0	8.2	NW	5	c. sub.º	Am ¹	2	12	7	756.2	10.2	NW	4	sub.º
	Isla de Aix	755.2	+0.2	10.2	WNW	5	Lluvia	Am ¹	9	14	9	754.9	12.7	WNW	5	Lluvia
	Biarritz	759.3	+0.8	11.6	NW	4	sub.º	Am ¹	9	12	10	758.3	11.8	SW	5	id.
	Paris	749.6	-0.1	8.0	S.W.	2	Lluvia		3	15.9	7.3	754.6	11.9	SW	4	sub.º
	Clermont	753.9	+0.1	9.4	E	2	sub.º		1	14.3	7.0	755.7	10.0	S	3	sub.º
	Perpiñán	756.4	-0.6	12.0	NW	4	c. sub.º		1	19.2	10.0	757.9	12.1	E	1	sub.º
	Cabo Sicié	754.1	+0.6	11.2	N	5	sub.º	Am ¹	15	8	8	755.7	11.4	N	4	Barraza
Nika	754.4	0.0	10.5	S.E.	0	sub.º	Al ²	2	15	6	756.9	9.4	cal	0	c. sub.º	
Italia	Liorna	754.2	0.0	12.6	E	2	c. sub.º		10			754.4	14.0	N.E.	2	sub.º
	Roma	755.2	+0.2	11.4	N	0	sub.º		19			755.7	16.4	E	3	sub.º
	Cagliari	759.0		12.0	NW	3	2º					757.9	19.2	N	9	sub.º
	Palermo	758.9	+0.1	14.1	S	3	sub.º					760.1	15.8	SW	3	sub.º
Portugal	Porto	765.0	+0.4	12.2	NNW	4	sub.º	Al ²	9	13	11	764.8	12.6	cal	0	Lluvia
	Lisboa	763.5	+0.6	15.1	NNW	4	sub.º	Al ²		16	12	764.5	12.4	NNW	4	sub.º
	Lagos	762.6	+0.1	14.2	N	4	c. sub.º	Al ²		20	12	764.9	14.0	N	3	sub.º
	Horta	772.8	+0.7	13.5	NNW	3	sub.º	Al ²		19	15	774.0	16.5	N.E.	3	sub.º
	Angra	773.9	+0.6	16.0	N.E.	1	c. sub.º	Al ²		15	14	774.2	15.4	N.E.	3	sub.º
	Punta Delgada	772.4	+0.4	14.6	NNW	4	sub.º	Am ¹				762.9	15.7	N.E.	3	sub.º
Funchal	768.3	+0.4	17.8	N	3	c. d.	Am ¹		19	10	767.6	12.9	N	3	c. d.	
Marruecos y Argelia	Tánger	763.2		14.8	N	2	c. sub.º	Ris ²		20	9	763.8	18.0	NW	3	2º
	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	759.9		17.4	NW	2	Lluvia									
	Cap de Garde															
Túnez	760.2		12.8	cal	0	c. sub.º										

Radiogramas

Precios de suscripción

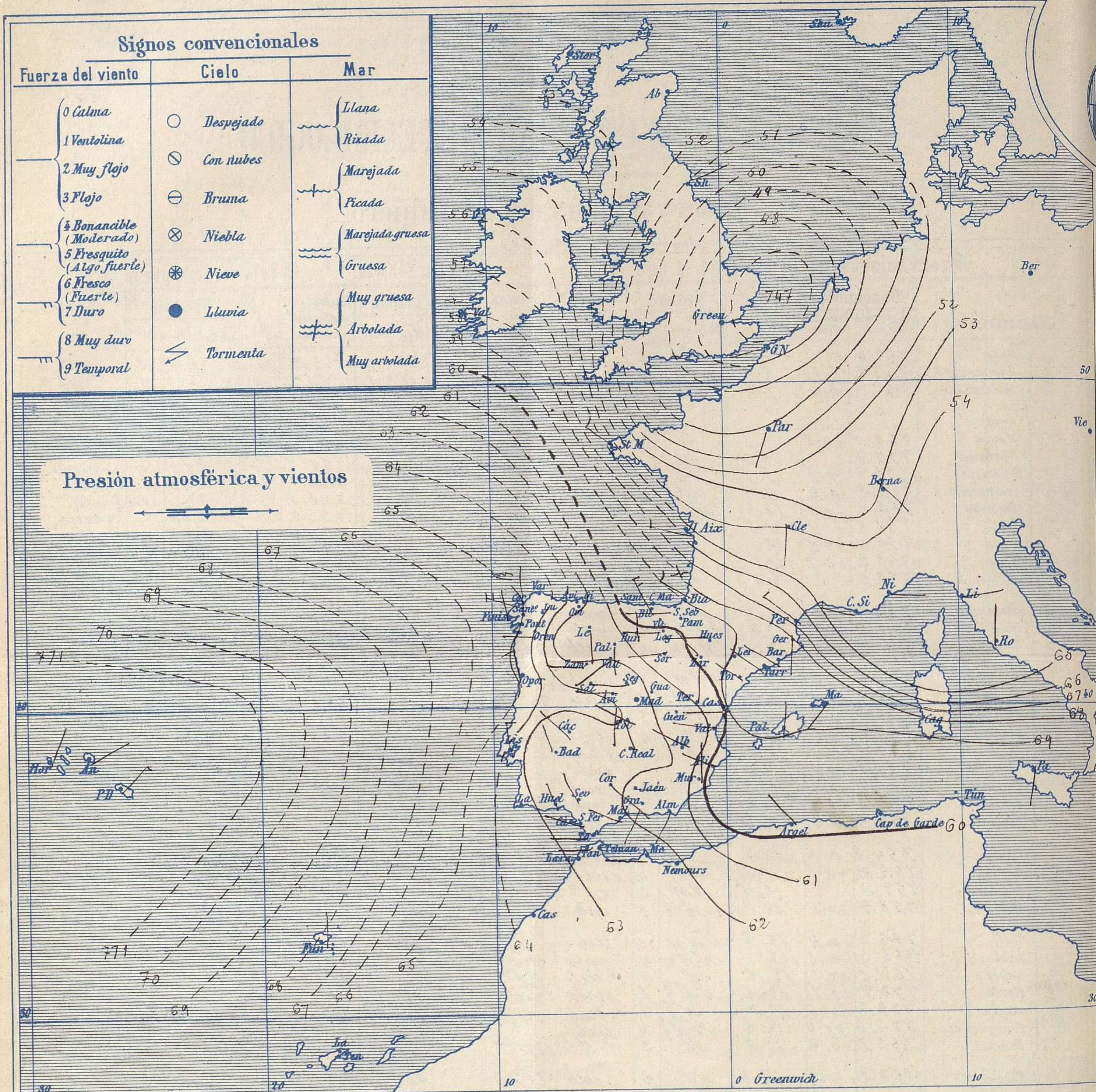
Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

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

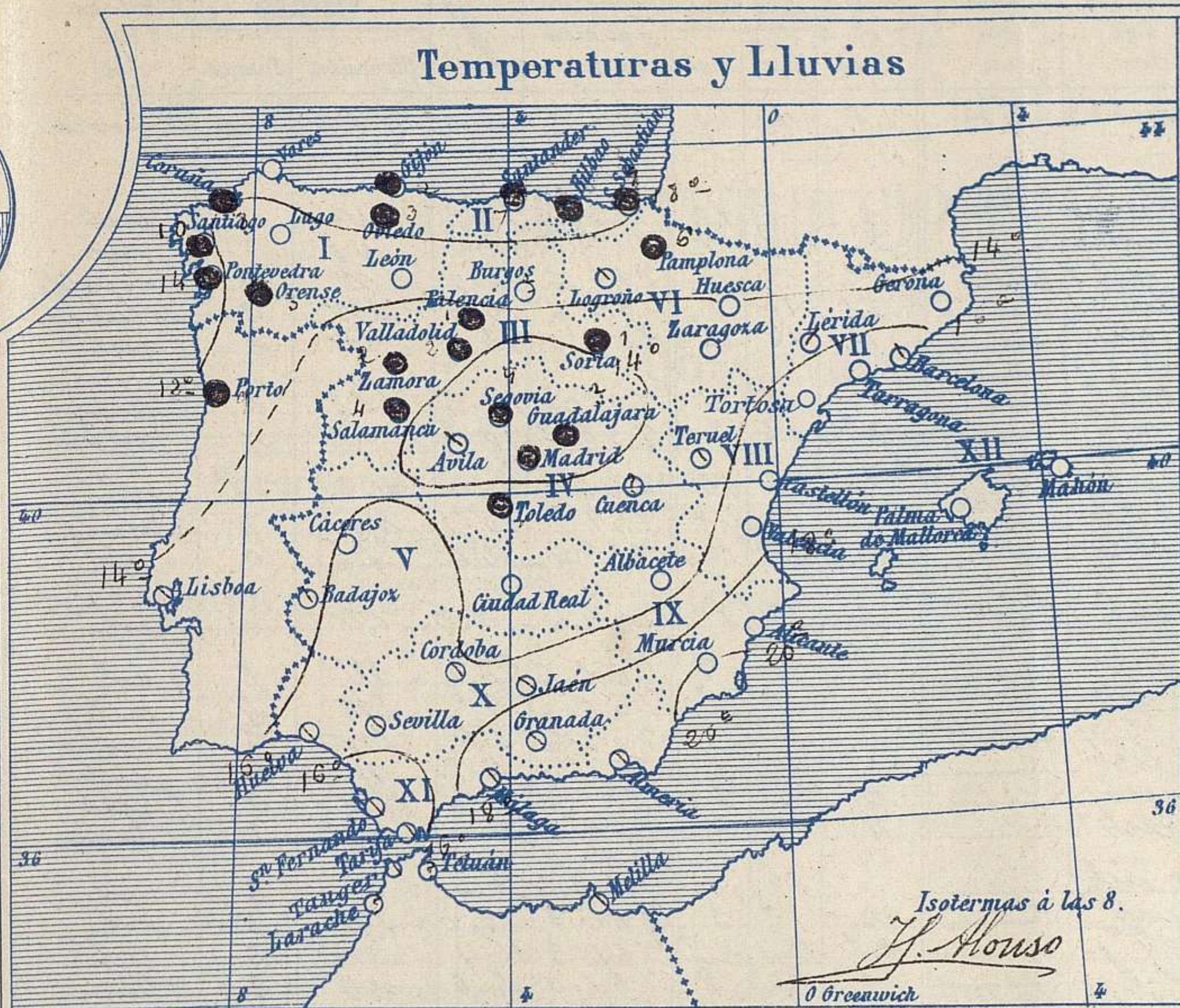
El centro de una borrasca, poco extensa, pero de cierta intensidad se encuentra en el mar del Norte, cerca del Paso de Calais y como perturbaciones secundarias de esta, hay en el Mediterráneo Occidental y sobre nuestra Península, varios núcleos de perturbación Atmosférica.

El cielo está con muchas nubes en toda España y se han registrado lluvias al N.W., Norte y Centro de la Península; los vientos son generalmente flojos y la temperatura suave: la máxima de ayer fue de 27 grados en Málaga y la mínima de hoy ha sido de 2 grados en León

Sauza

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

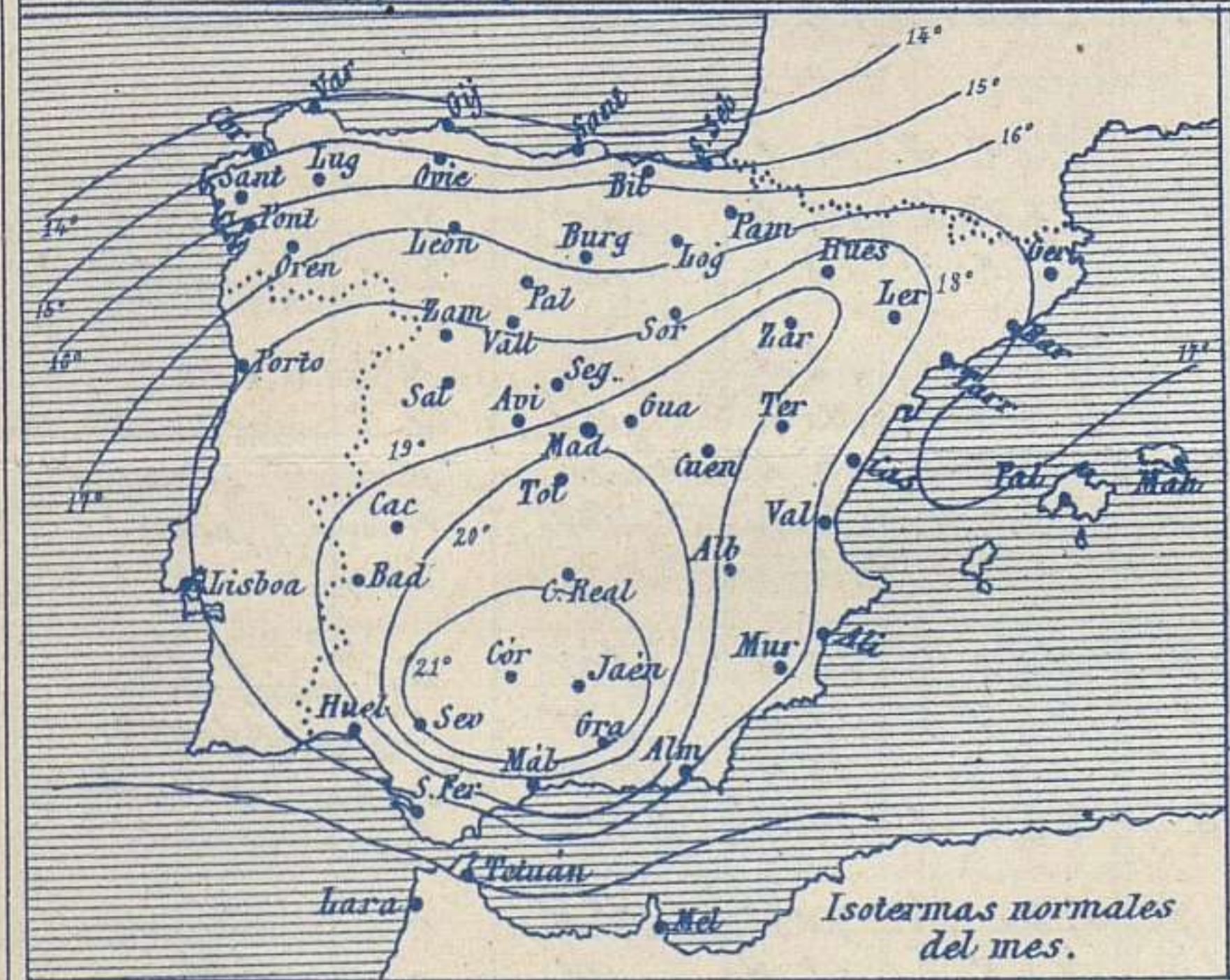
EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

No se hizo predicción

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

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



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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas	
				Dirección	F ^{va} o a 9				Horas	Alturas m
12	707.72	16.3	47	N.N.W.	1	..	Cubi.	Temp. máx. a la sombra 18.2		
16	707.70	11.4	82	W.	2	1.2	Lluvia	Id. mín. a la id. 4.8		
20	707.84	10.4	84	W.N.W.	1	2.8	Cubi.	Horas de sol desp. en		
24	704.10	7.6	79	N.N.W.	0	..	Id.	el día de ayer 3 ^h 35 ^m		
4	707.00	5.0	84	N.N.W.	1	..	Id.			
8	703.68	10.0	84	Calm.	0	..	Id.			
12	702.76	18.2	48	W.	1	..	C.D.			

DIAGRAMAS

