

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm.º 63

DEL

3 de Marzo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á 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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^{xa}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{xa}		
Escandinavia																
Europa Oriental y Central																
Islas Británicas																
Francia																
Italia																
Portugal																
Marruecos y Argelia																

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

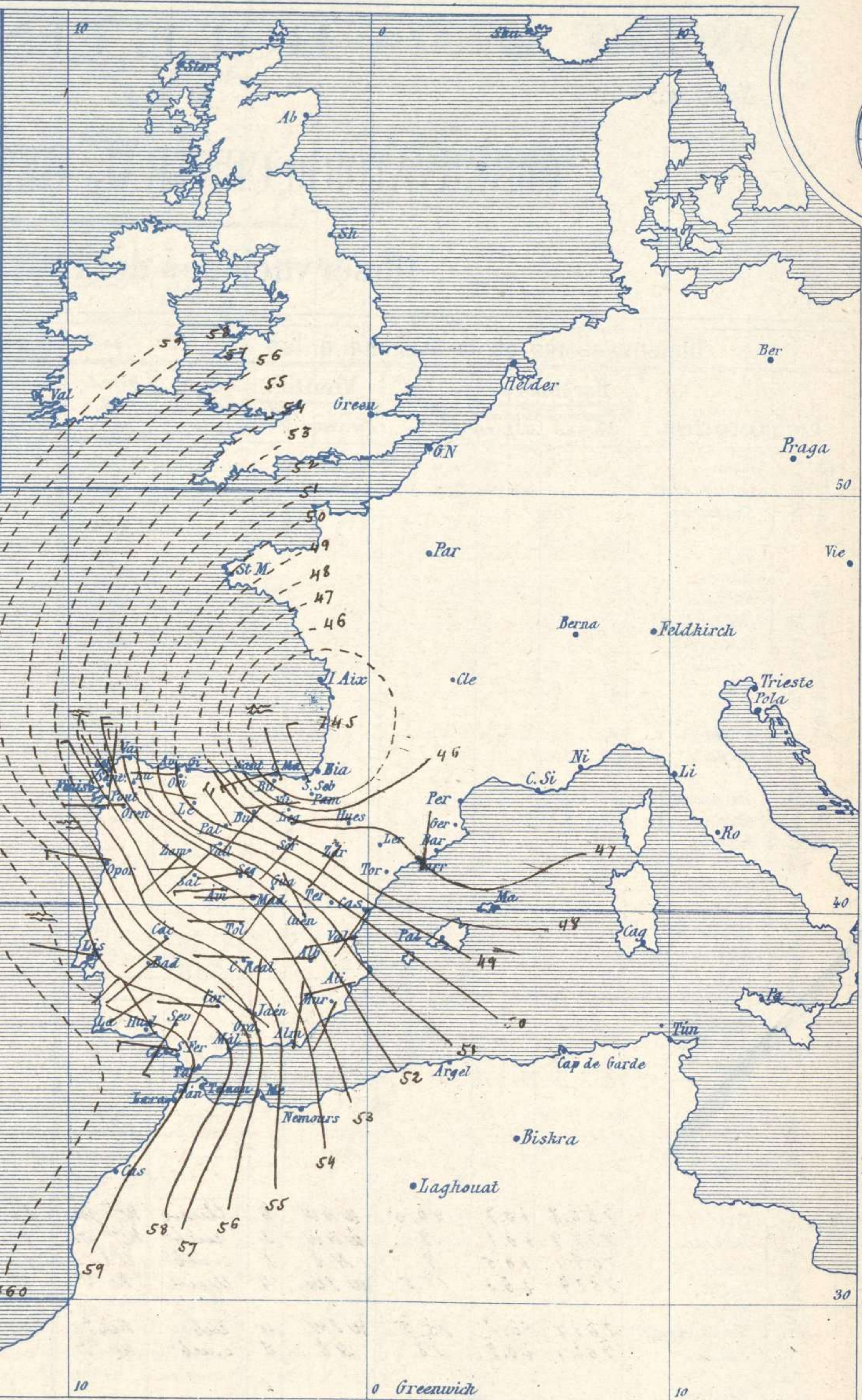
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



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



Estado general

Muy lentamente se mueve la borrasca del Occidente Europeo, de ayer a hoy apenas si cambio de lugar, pero al aumentar su intensidad, adquirió mayor fuerza el viento, marcándose una preponderancia a mantenerse del Oeste para todas las regiones españolas.

Ha llovido sobre la mitad septentrional de la península Ibérica, con bastante abundancia en Cantabria y Galicia y de un modo poco apreciable por Castilla.

La temperatura máxima de ayer fue de 16 grados en Alicante y Murcia y la mínima de hoy ha sido de 1 grado bajo cero en Leon, Palencia, Toria, Avila y Segovia.

Las presiones altas deben de hallarse hacia las Canarias.

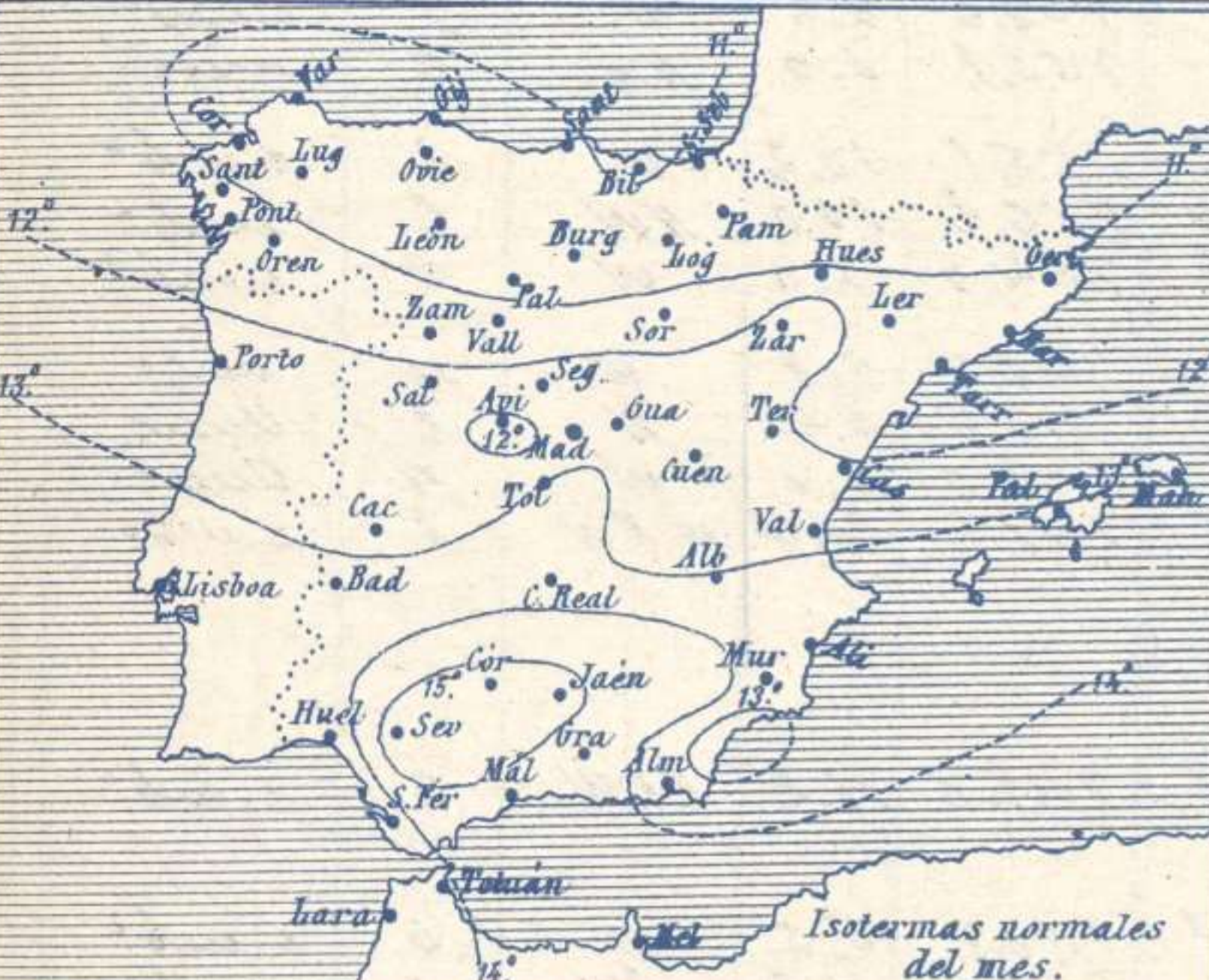
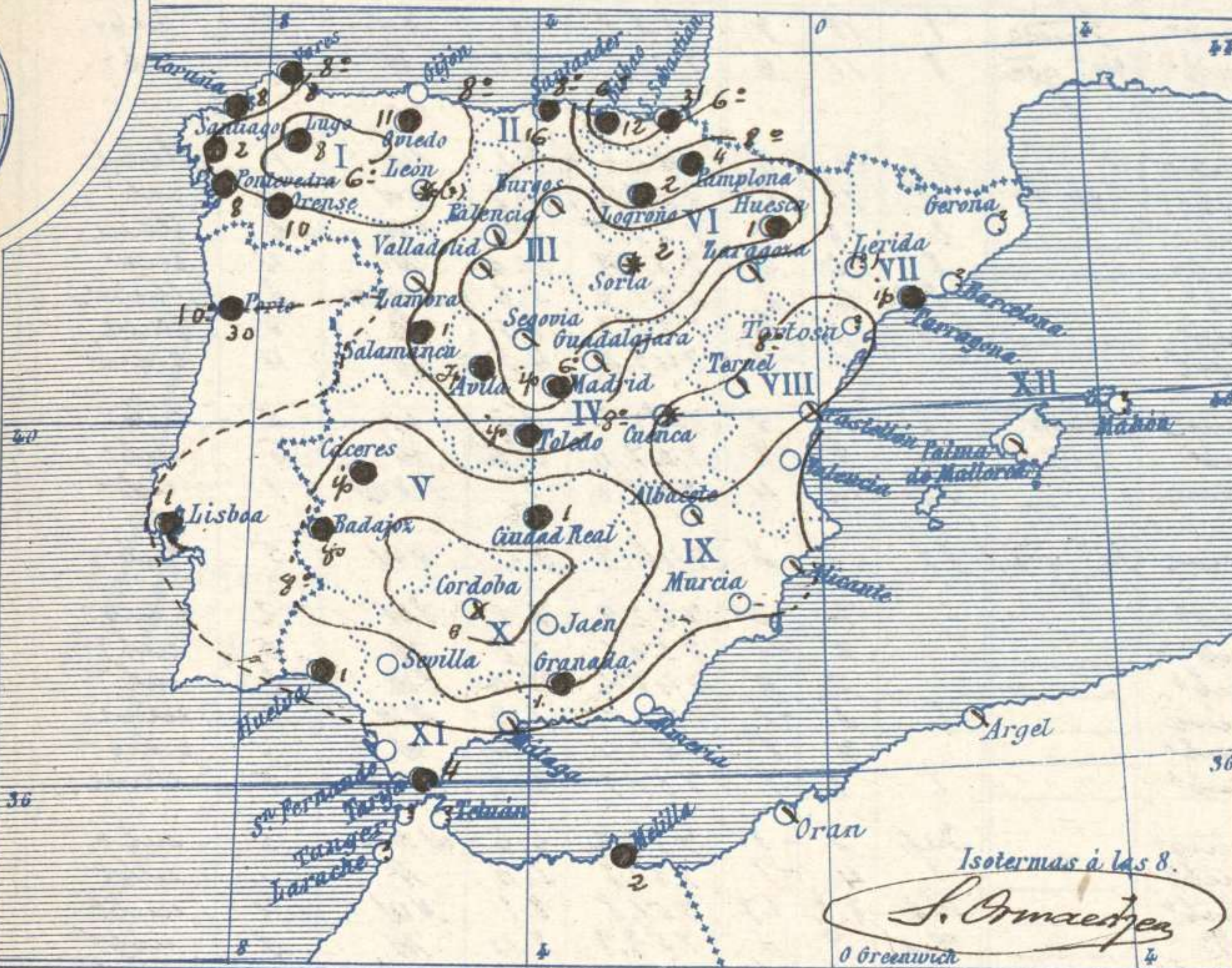
Lucas

El Director general: Marqués de Teverga.

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos fuertes a duros de la region del Norte y tiempo chubascoso. Mar.
 - II }
 - III }
 - IV } Vientos moderados del 4º cuadrante y descenso de la temperatura.
 - V }
 - VI }
 - VII } Vientos fuertes de la region del Norte y algun chubasco. Descenso de la temperatura.
 - VIII }
 - IX }
 - X } Vientos moderados de la region del Oeste y tiempo incierto.
 - XI }
 - XII } Vientos fuertes de la region del Norte y chubascos. Mar.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 55 m

Poca variación del tiempo reinante, mayor fuerza de los vientos en las costas de las vascongadas y en Cataluña.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora 11 h⁵

Hora	Barómetro m m	Termómetro Cº	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^o o a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	695.7	5.1	8.0	W	1		Cub.	Temp. máx. a la sombra 8.2	1.00	W.S.W.	5
16	694.0	8.1	44	N.W	4		Nub.	Td. mínima 1.8	2.00	W.S.W.	7
20	694.7	5.4	7.7	W	2		C. cub.	Horas de Sol despejado en el día de ayer. 2 h ⁵ 35 m ⁵	3.00	W.S.W.	8
24	694.6	4.2	8.0	W	3		Nub.		4.00	W.S.W.	9
4	693.6	2.3	7.0	W.N.W	3		FB		5.00	W.S.W.	8
8	693.8	2.1	7.0	W	1		FB		6.00	W.S.W.	8
12	693.3	7.0	7.3	W.S.W	4		C. cub.		7.00	(Nub.)	7

DIAGRAMAS

