

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

## BOLETÍN

1914

Núm. 188

DEL

2 de Julio

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 <sup>h</sup>										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. <sup>as</sup>		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 <sup>va</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>va</sup>			
Escandi- navia	Bodo	753.7	+0.0	1.0	S.W.	5	c. nub.	M.lla	1	12	8	756.4	19.8	S.W.	9	cub.	
	Cristiansund	761.9	-0.8	1.3	S.E.	1	e. d.	M.lla		12	9	762.0	12	W.	2	e. d.	
	Shudesnoes	759.0	+0.5	1.8	S.E.	4	c. nub.	ria <sup>a</sup>		16	11	761.4	16	N.W.	3	e. d.	
Europa Oriental y Central	Riga	767.9		21.6	Cal.	0	S.					765.1	19.2	Cal.	0	S.	
	Moscou	766.1	+0.6	16.9	Calor.	2	S.					763.4	17.8	N.	3	S.	
	Nicolaiev	757.6		18.7	N.	0	cub.					758.3	20.7	S.W.	0	cub.	
	Feldkirch	757.8		18	Cal.	0	S.		2.6	22	15	758.8	22.5	S.W.	4	cub.	
	Czernovitz	762.3	+0.6	14	N.	2	cub.		7	15	12	761.0	12	N.W.	1	cub.	
	Cracovia	764.8	+0.1	14	N.W.	1	cub.		7.5	19	11	762.4	16	N.W.	1	S.	
	Pola	759.6	+0.9	2.3	S.E.	3	cub.		2.5	18		760.0	22	Cal.	0	e. d.	
	Viena	761.3	+0.4	1.5	S.W.	1	S.		2.6	13		762.2	21	S.	0	cub.	
	Berlin	762.7	+0.1	2.3	S.E.	2	S.		2.8	18		762.1	19	W.	1	cub.	
Berna	759.0		1.6	S.E.	2	c. nub.					759.9	28	S.E.	2	cub.		
Islas Británicas	Stornoway	750.0	-0.8	14.8	S.E.	2	cub.	ria <sup>a</sup>	2	16.7	11.1	756.6	12.2	N.E.	4	Hum.	
	Shields	752.5	+0.4	15.6	S.E.	2	c. nub.	M.lla	4	17.8	12.9	758.1	15.6	S.E.	1	cub.	
	Valentia	752.8	+0.8	14.8	S.W.	1	cub.		5	16.1	11.7	752.6	15.0	S.E.	2	cub.	
Francia	Gris Nez	754.8	0.0	18.6	S.	5	c. nub.	ria <sup>a</sup>	7.5	20	18	756.5	28.4	S.E.	1	cub.	
	St. Mathieu	755.6	0.0	15.0	S.W.	2	Bruma	ria <sup>a</sup>	1	22	14	756.2	17.0	S.E.	2	Bruma	
	Isla de Aix	757.2	+1.0	18.8	W.	2	cub.	ria <sup>a</sup>	11	30	18	757.1	22.4	S.	2	c. nub.	
	Biarritz	757.5	+0.3	17.2	N.W.	2	cub.	ria <sup>a</sup>	7.5	21	18	757.4	21.8	N.W.	5	cub.	
	Paris	756.8	+0.2	2.2	S.	1	S.		1	22	16	759.9	27	S.	2	S.	
	Clermont	757.5	+0.2	2.0	W.	1	cub.			24	14	757.9	28	S.W.	3	S.	
	Perpiñan	757.6	0.0	22.1	N.E.	2	Bruma			24	16	757.1	25.7	S.	2	c. nub.	
	Cabo Sicié	757.4	-0.1	21.4	S.	4	e. d.	ria <sup>a</sup>	6	22	12	760.9	23.4	Cal.	0	Bruma	
	Niza	758.5	+0.4	26.2	S.	2	c. nub.	ria <sup>a</sup>	7.5	28	17	759.7	22.3	Cal.	0	S.	
Italia	Liorna	759.4	0.0	24	S.E.	0	e. d.					761.0	25	Cal.	0	S.	
	Roma	760.1	0.0	25	N.	0	S.					760.3	25	S.W.	0	S.	
	Cagliari	758.4		24	S.E.	2	c. nub.					759.8	28	S.E.	4	S.	
	Palermo	760.0	0.0	25	Cal.	0	cub.					761.9	21	N.E.	0	S.	
Portugal	Porto	761.7	+0.2	18.5	S.	4	cub.	llana		22	17	762.0	18.0	S.W.	3	cub.	
	Lisboa	760.6	0.0	18	S.	2	cub.	ria <sup>a</sup>		22	17	760.5	2.0	N.W.	4	cub.	
	Lagos	762.4	+0.5	19	S.W.	1	e. d.	llana	1	22	17	762.1	19	W.	2	cub.	
	Horta	768.5	+1.0	20.3	N.	2	c. nub.	ria <sup>a</sup>		26	19	767.8	21.1	N.	3	cub.	
	Flores	769.0	+0.7	20.2	N.W.	7	S.	ria <sup>a</sup>		24	20	766.5	20.6	N.W.	6	c.	
	Punta Delgada	767.1	+1.0	20.0	W.	2	cub.	ria <sup>a</sup>		24	20	765.8	20.9	N.W.	2	cub.	
	Funchal	762.6	+0.1	20.0	N.W.	2	c. nub.	ria <sup>a</sup>		22	20	764.6	22.1	N.W.	2	cub.	
Marruecos y Argelia	Tanger	759.4		20.8	S.W.	2	e. d.	ria <sup>a</sup>		22	20	759.5	22.0	N.W.	3	e. d.	
	Oran	762.9	+1.8	27.0	S.E.	1	cub.			22	26	761.8	21.0	S.	1	S.	
	Laghouat	760.0	-0.2	22.4	Cal.	0	cub.	llana		26	20	760.4	22	N.W.	2	c. nub.	
	Cap de Garde	760.1		22.2	(2)	1	cub.	llana		25	20	759.3	20.6	N.W.	5	cub.	
	Biskra	759.4		21.0	S.W.	0	S.			22	27	758.3	24.6	N.E.	0	S.	

#### 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 :

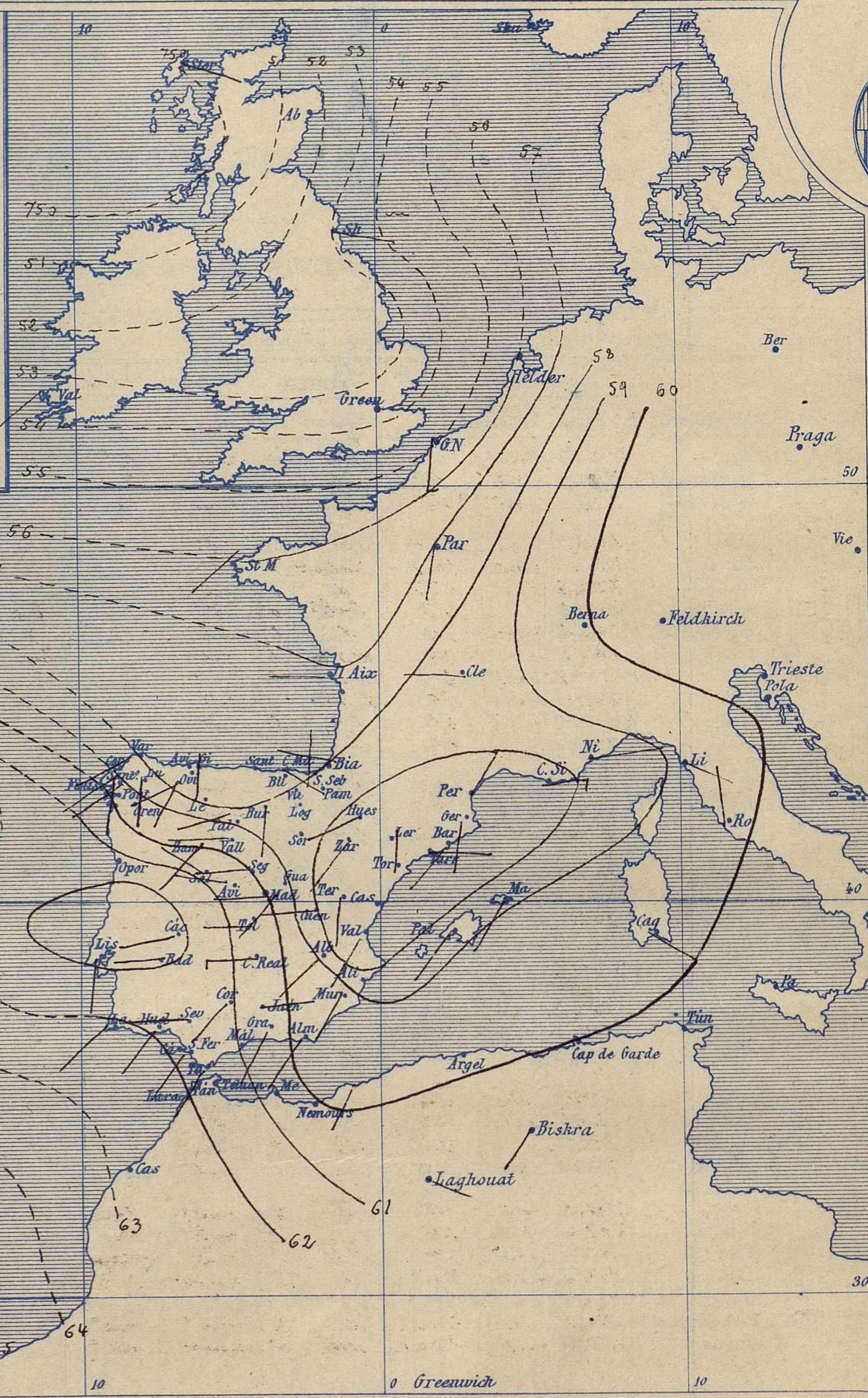
Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro  
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Ilana
1 Ventolina	○ Con nubes	{ Rizada
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		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

Una borrasca se halla situada al Occidente de Escocia y el centro de perturbación atmosférica del golfo de Vizcaya y otros dos que hoy aparecen, uno en Cataluña y otro en Portugal, han quedado como secundarios de aquella.

El tiempo es algo lluvioso y tormentoso para la península Ibérica, principalmente para su mitad septentrional y los vientos soplan de la región del Oeste, flojos o moderados; el mar está tranquilo y la temperatura continúa suave: la máxima de ayer fue de 32 grados en Pamplona y la mínima de hoy ha sido de 11 grados en Segovia.

Las mayores presiones residen al Occidente de las Azores

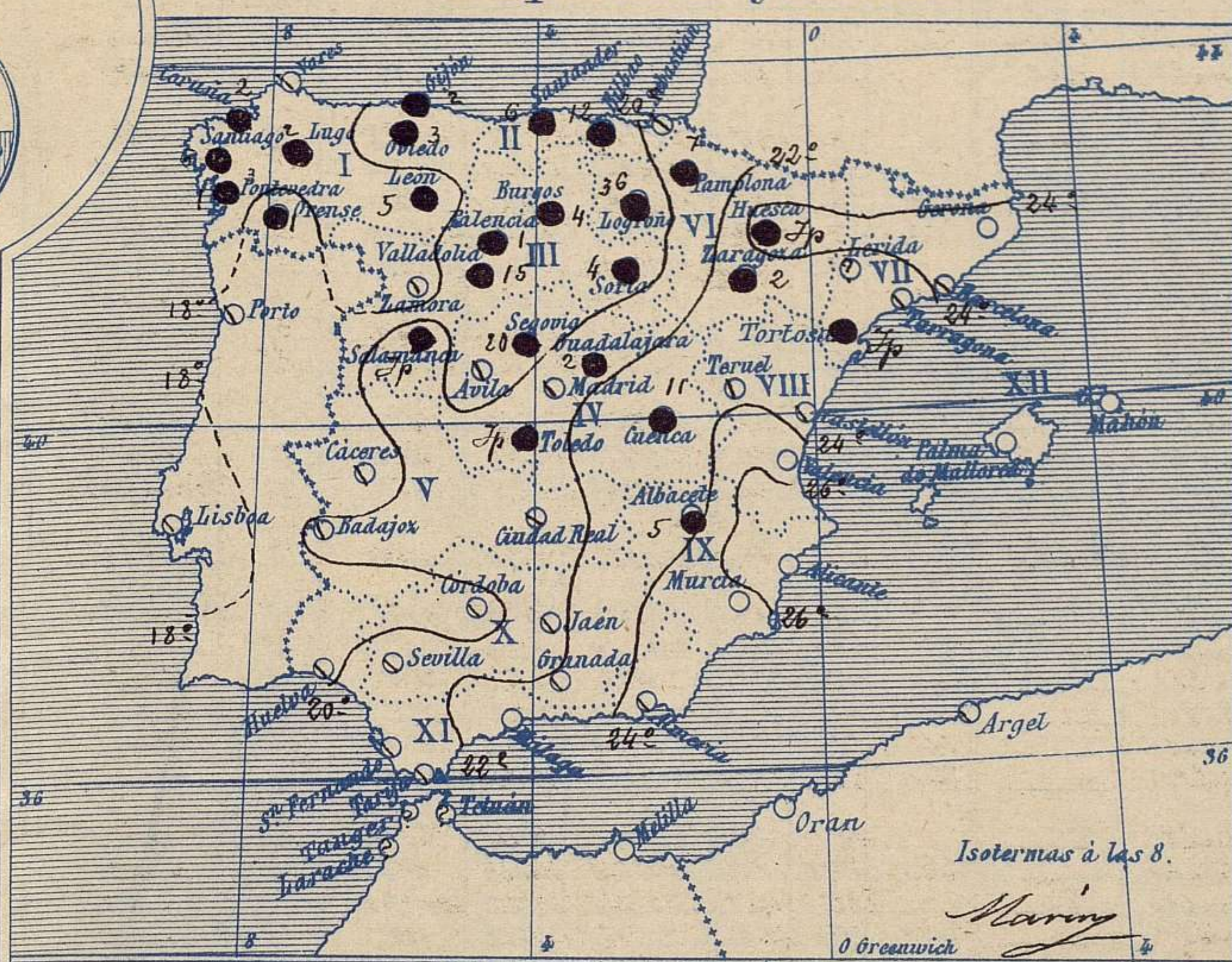
*J. Galbis*

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados o algo fuertes de la región del Oeste y tiempo lluvioso, Marejada.
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI } Vientos flojos y moderados de la región del Oeste y tiempo incierto.
- VII }
- VIII }
- IX }
- X } Vientos flojos y moderados de la región del Oeste y algunas tormentas.
- XI }
- XII } Vientos flojos y moderados de la región del Este y tiempo algo lluvioso.

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

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

En España existen varios centros de perturbación atmosférica. Tiempo lluvioso y vientos del Oeste en Cantabria y Galicia. Algunas tormentas al S. de España y en el Mediterráneo.

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 1.º y 12<sup>h</sup> del día 2.º

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>s</sup>)

Observaciones aerológicas

Hora 11 <sup>h</sup>

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas						
				Dirección	F <sup>ra</sup> 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9				
12	704.10	24.3	51	W	1		Nuboso	Temp. máx. a la sombra 25.6	100	SW	3	2500	WNW	5	
16	702.21	24.5	48	WSW	2		C. cub <sup>to</sup>	Td. mín. Td. 14.8	200	SW	3	3000	Td	6	
20	702.39	21.0	58	WNW	1		Nub.	Horas de Sol despejado en el día de ayer 7.55	400	WSW	2	4000	Td	7	
24	703.00	17.7	75	W	1		C. cub <sup>to</sup>		600	Td	4	5000	Td	7	
4	702.10	15.8	81	Calma	0		Nub.		800	WSW	4	6000	W	8	
8	703.13	17.7	72	W	3		C. cub <sup>to</sup>		1000	SW	3	7000	WNW	8	
12	702.87	22.9	50	W	2		Td		1500	WNW	3	8000	Td	9	
									2000	Td	3				9

DIAGRAMAS

