

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

## BOLETÍN

1914

Núm. 218

DEL

6 de Agosto

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á 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. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 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>		
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

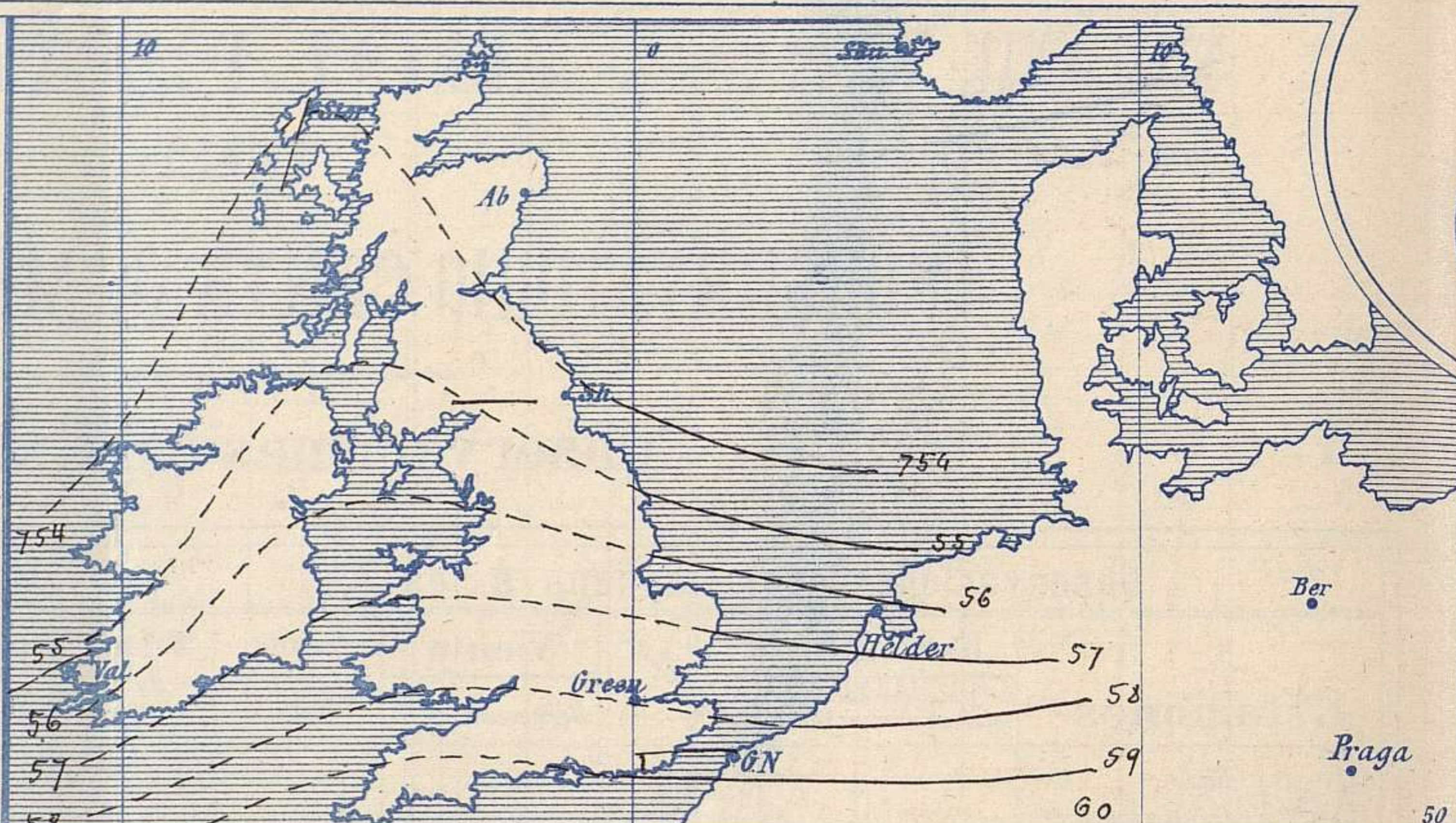
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

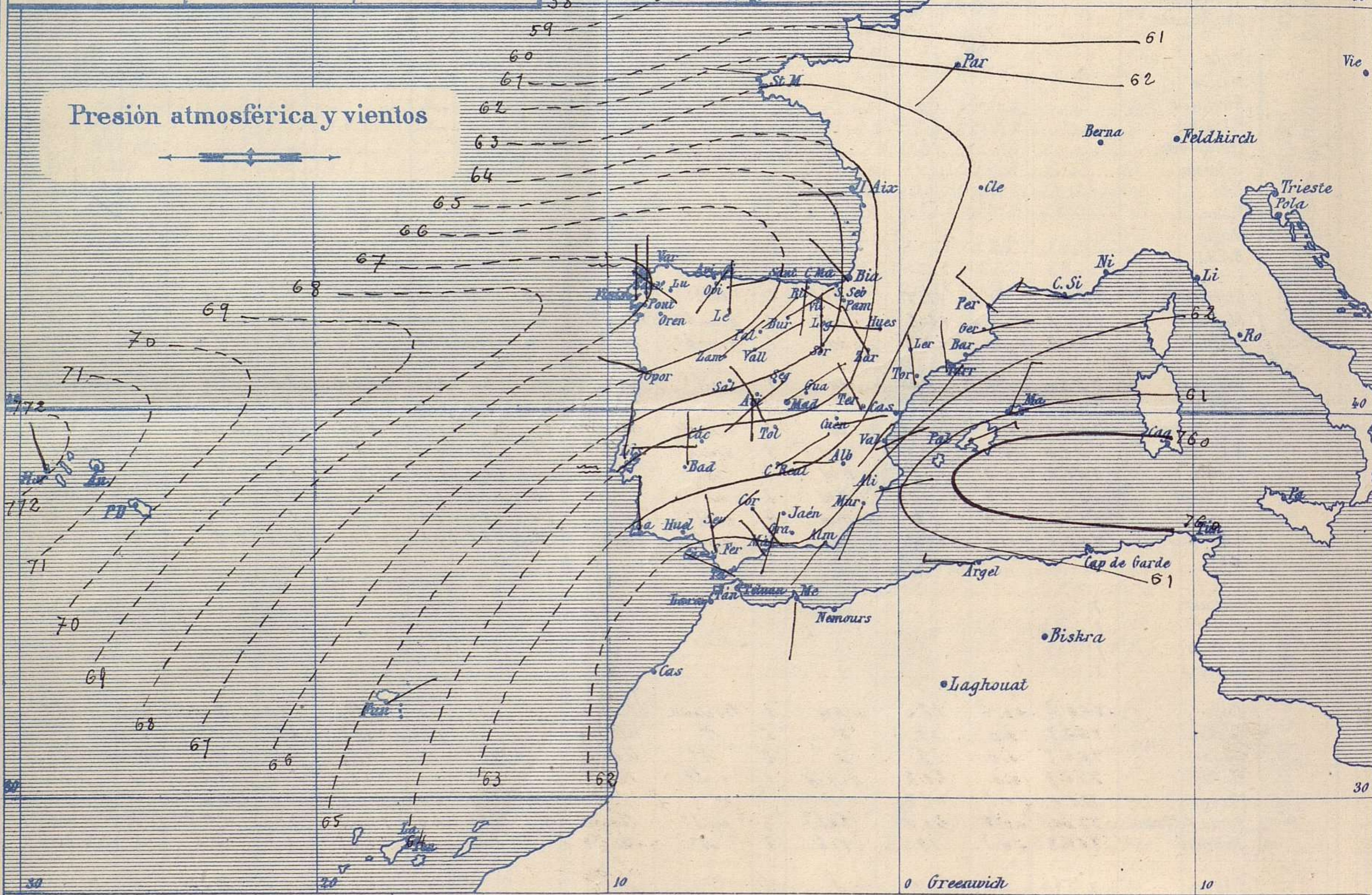


Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ 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)	⊛ Lluvia	{ Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	⚡ Tormenta	{ Muy gruesa
7 Duro		{ Arbolada
8 Muy duro		{ Muy arbolada
9 Temporal		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

En el mar del Norte se halla un área de depresión barométrica poco intensa y sobre Argelia y el Mediterráneo también se halla otro de menor intensidad aun. El tiempo es bueno por toda España, de vientos flojos, generalmente del primer cuadrante y temperatura no muy elevada; la máxima de ayer fué de 36 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 6 grados en Lugo. Las presiones altas residen al Occidente de las Azores. El mar está tranquilo por todo nuestro litoral.

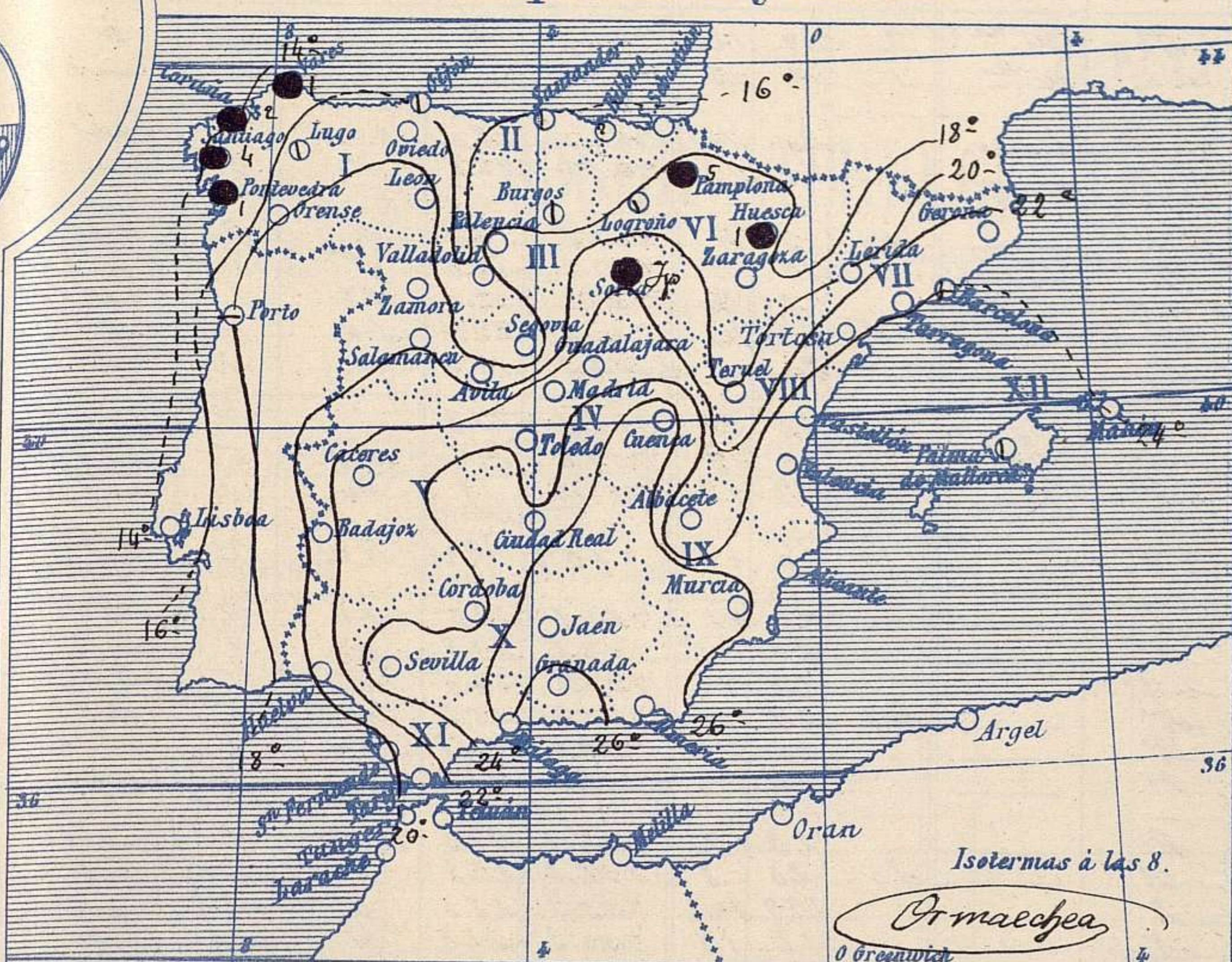
*Saura*

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias

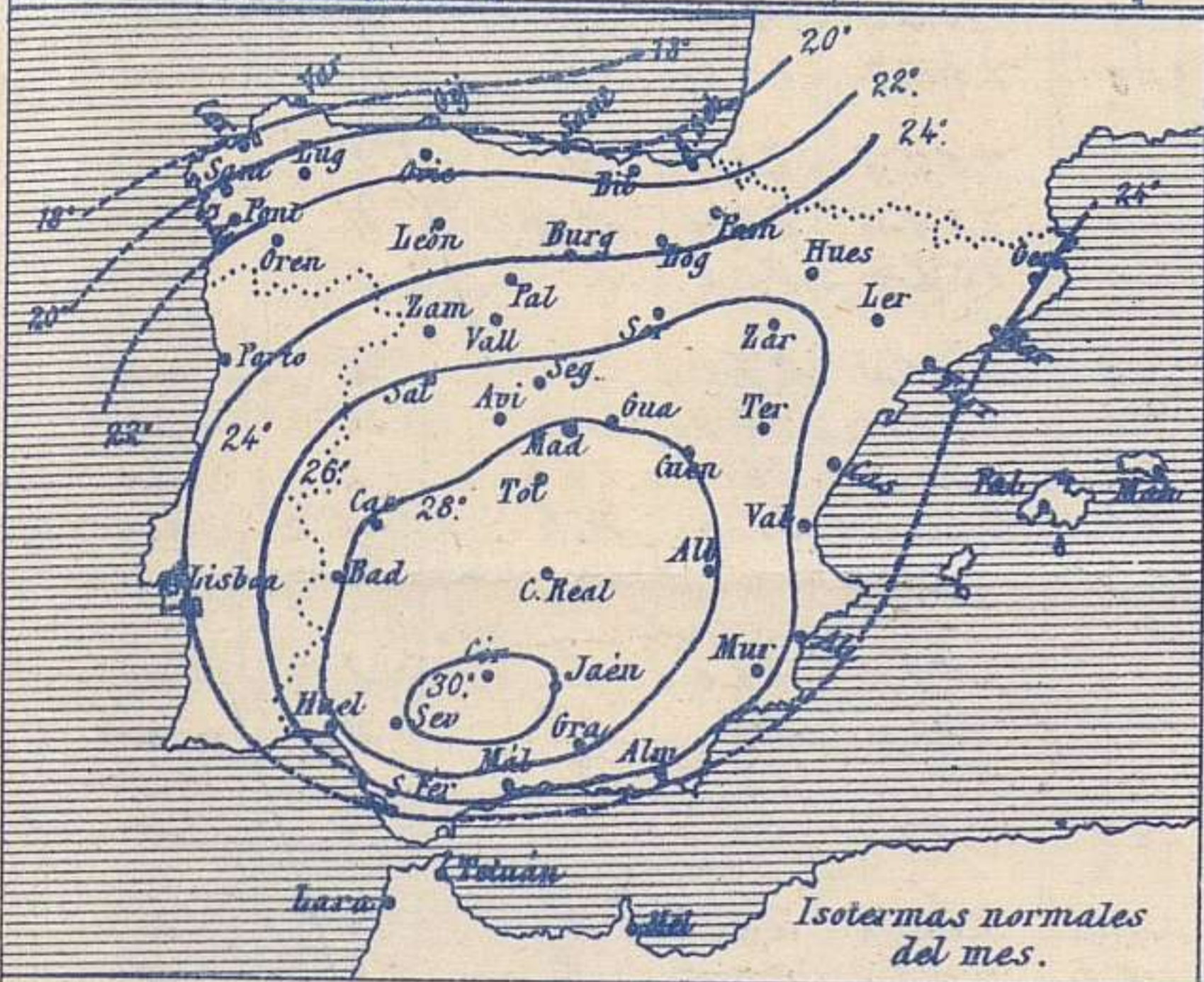
Tiempo probable



EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos y moderados de dirección variable y buen tiempo. Calor.



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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 50 m

Truete a mejorar el tiempo por nuestras costas.

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 5 y 12<sup>h</sup> del día 6

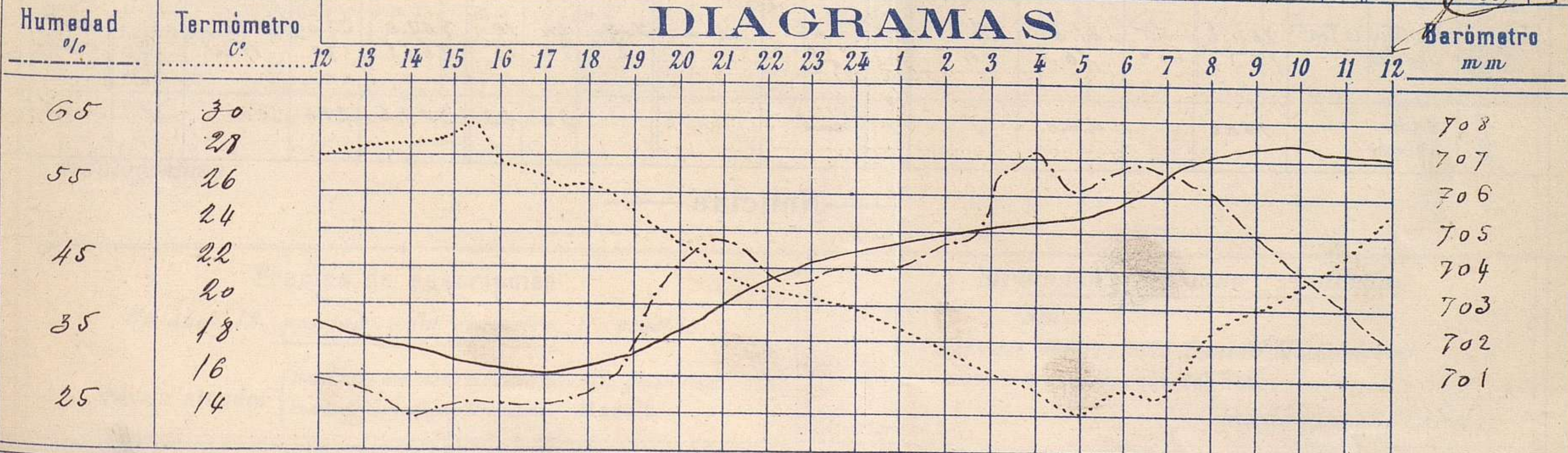
Observaciones aerológicas

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora 11<sup>h</sup>

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F <sup>o</sup> a 9									
12	702.54	28.0	30	SW	1		Desp.	Temp. máx. a la sombra 29.9	100	E	2	3000	WSW	7
16	701.29	28.0	27	W	2		Nub.	Id. mín. a la sombra 14.2	200	ENE	2	4000	WSW	7
20	702.31	23.2	46	W	1		Desp.	Horas de sol despejado en el día	400	NE	2	5000	W	9
24	704.60	20.0	45	(S)	1		Id.	Se ha de ayer 12 <sup>h</sup> - 55 m	600	Calma	0	6000	WSW	9
4	705.30	15.5	62	(S)	0		Id.		800	E	1	7000	WSW	9
8	707.03	18.8	56	ENE	1		Id.		1000	E	1	8000	WSW	9
12	707.28	25.6	35	NW	1		Id.		1500	W	0	8600	WSW	9
									2000	W	2			

DIAGRAMAS



# Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas								Id. en las 24 horas			Id. de la vispera á 16 horas						
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. <sup>as</sup>		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>ra</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	766.9	+0.4	16.	S.E.	1	bu	M <sup>da</sup>	2	19	12	764.2	17	N	2	N	
	Vares	766.3	+0.5	15.9	S.E.	1	emb.	M <sup>da</sup>	1	19	13	762.9	10.7	N	2	emb.	
	Avilés																
	Gijón	766.7	+1.1	16.0	S.W.	2	o. cub.	llana		20	12	762.5	18.0	N.W.	2	emb.	
	Oviedo	766.3		15.4	S	1	e. d.			20	13	761.9	16.6	N	2	emb.	
	Finisterre	7															
	Santiago	767.4	+1.3	12.9	N	2	e. d.			4	18	9	763.8	17.4	N	3	emb.
	Pontevedra	766.8	+0.5	15.1	N	2	bu			1	21	9	762.2	20.0	N	1	emb.
	Lugo	766.3		10.5	N.W.	0	emb.				18	6	761.7	15.0	N.E.	1	emb.
Orense	767.4	+2.0	17.4	S	1	bu				25	11	760.0	23.5	S.W.	1	bu	
León	767.1		14.5	N	2	bu				20	5	756.8	19.0	N	4	e. d.	
Región Cantábrica II	Santander	765.5	+1.1	16.3			emb.			22	15	760.3	20.3			emb.	
	Punta Galea	764.9	+0.8	17.3	S.W.	3	emb.	M <sup>da</sup>		20	15	759.6	19.3	N.W.	5	emb.	
	Bilbao	766.8	+1.4	17	S.E.	1	e. d.			21	13	761.2	18	N.W.	2	emb.	
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	766.6	+1.1	19.2	W	2	bu			1	20	15	760.9	19.4	N.W.	2	bu
Región del Duero III	Zamora	767.3	+1.0	15.0	N.E.	2	bu			21	11	764.2	22.5	N.E.	1	bu	
	Palencia	765.0	+1.0	14.6	N.E.	3	bu			24	10	757.3	23.8	W	1	e. d.	
	Burgos	765.0	+1.0	12.3	N.E.	1	emb.			24	10	755.3	24.0	W	1	emb.	
	Soria	764.5	+0.7	15.6	N	0	bu			27	10	755.7	25.2	W	0	emb.	
	Valladolid	766.3	+0.8	12.4	N.E.	3	bu			26	10	757.6	24.8	N.W.	2	e. d.	
	Salamanca	767.5	+1.2	15.6	S.E.	2	bu			26	10	761.5	22.8	N	2	e. d.	
Región Central IV	Ávila	764.3		12.2	S	0	bu			23	9	756.1	21.0	W.N.W.	1	e. cub.	
	Segovia	765.7	+1.0	12.1	S.W.	3	bu			20	8	756.2	23.3	N	2	emb.	
	Madrid	763.6	+1.8	18.2	S.N.E.	1	bu			29.9	14.2	755.7	28.0	W	2	emb.	
	Toledo	762.9	+1.0	20.8	N.E.	2	bu			22	18	755.3	31.0	W	1	bu	
	Guadalajara	761.9	+1.2	19.0	S	3	bu			29	13	754.4	28.6	W	4	emb.	
	Cuenca	761.2	+0.2	22.2	S	0	bu			29	10	756.7	29.0	S	1	e. d.	
Extrem <sup>a</sup> Mancha V	Cáceres	761.2		20.4	W	1	bu			31	15	757.8	22.2	W	2	bu	
	Badajoz	762.8	+0.6	19.2	N	1	bu			28	14	758.4	26.4	N.W.	4	bu	
	Ciudad Real	763.1	+1.5	20.8	N.E.	1	bu			31	20	758.6	30.1	S	5	bu	
Alto Ebro VI	Logroño	765.3		15.7	N.W.	2	emb.			20	12	756.3	27.0	N	4	emb.	
	Pamplona	766.3	+0.2	15.8	N	4	e. d.			21	12	759.4	19.0	N.W.	4	e. d.	
	Huesca	762.7	+2.0	18.2	W	3	bu			1	29.8	14.0	756.5	26.4	S	4	emb.
	Zaragoza	764.4	+1.5	17.4	N.W.	2	bu			22	16	755.1	31.0	N.E.	1	emb.	
Cataluña VII	Llerida																
	Gerona	761.5	+2.0	22.8	S.N.E.	0	bu			31	16	758.7	28.0	S	2	e. d.	
	Barcelona	761.3	+2.6	24	S.W.	3	emb.	M <sup>da</sup>		27	21	759.0	26	S.E.	3	e. d.	
	Tarragona	762.7		23.0	N.N.W.	1	e. d.	llana		24	20	758.6	24.1	S	2	e. d.	
Tortosa	763.0	+2.0	23.2	N.N.W.	0	bu			29	21	757.5	27.4	S.E.	3	bu		
Llevante VIII	Teruel	765.0		15.0	N.W.	1	emb.			29	12	754.2	28.0	S	0	bu	
	Castellón	761.2	+0.6	25.8	S.P.E.	1	bu	dis <sup>o</sup>		27	22	752.2	25.5	S	0	bu	
	Valencia	762.6	+2.0	25.4	S.N.E.	0	e. d.			28	21	757.6	26.2	S.N.E.	0	bu	
Región del Guadalq. X del SE IX	Albacete	762.9	+1.8	19.3	W	0	bu			34	15	754.2	32.2	W	5	e. d.	
	Alicante	761.4	+2.5	25	S.N.E.	2	bu	bu <sup>o</sup>		29	22	756.2	26	S.N.E.	1	e. d.	
	Murcia	761.7		20	S.W.	2	bu			33	22	755.7	31.0	N.E.	3	e. d.	
Cuenca del Guadalq. XI	Sevilla	761.6		25.0	N.E.	4	bu			26	18	757.6	34.3	W.P.W.	5	bu	
	Córdoba	761.5	+1.0	24.4	S.E.	1	bu			34	18	756.5	33.4	S.W.	4	bu	
	Jaén	761.3		24.2	S.P.W.	1	bu			32	20	756.4	31.2	W.N.W.	1	bu	
	Granada	761.6	+0.6	21.2	W	0	bu			31	18	757.8	31.0	W	4	bu	
Costa del Sur XII	Huelva	762.2		22	N	5	bu	bu		21	14	758.6	26.8	W	5	bu	
	San Fernando	761.6	+0.2	19	N.N.W.	1	bu	llana		26	17	759.9	24	W.N.W.	3	bu	
	Tarifa	760.4	+1.0	21.2	N.W.	1	bu	llana		24	20	758.1	23.2	N.W.	2	bu	
	Málaga	760.9	+1.4	26	N.W.	0	bu	bu <sup>o</sup>		29	23	757.5	29	S	2	bu	
	Almería	761.5		26.0	S.W.	1	bu	llana		28	23	757.2	27.2	S.W.	3	bu	
Canarias XIII	Palma	759.6	+1.8	28	N.E.	5	e. cub.	M <sup>da</sup>		35	24	757.7	29	S	2	emb.	
	Mahón	761.3	+2.5	24	N.N.E.	6	bu			27	22	758.3	25	S.E.	3	e. d.	
Africa	Sta Cruz de Ten <sup>o</sup>	764.2	+0.5	21.6	N	1	emb.	llana	bu <sup>o</sup>	24	19	762.6	22.0	N.W.	1	emb.	
	Laguna	763.7	+0.6	16.0	N	2	bu			21	15	757.1	18.0	N.W.	6	emb.	
	Tetuan																
	Melilla	760.0		20.0	S	1	emb.			30	23	759.6	28.6	N.W.	1	e. d.	
	Larache																

— Noticias —