

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm.º 244

DEL

de Septiembre

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. extr. ^{as}		Barom. 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 ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	765.9	+1.0	11	SW	1	N	10	17	7	767.4	9	SW	2	H	
	Cristiansund	769.5	+0.7	11	WNW	2	H CC	28	14	10	766.3	10	SW	3	H	
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Cernorvitx															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez	766.7	+0.2	18.2	S.S.E.	2	Brisson	10	18	768.0	22.0	SW	2	H		
	St. Mathieu	768.4	+0.2	20.7	N.E.	2	H	22	19	765.5	27.6	N.E.	2	H		
	Isla de Aix	760.4	+0.9	19.4	N.E.	1	H	28	18	765.0	21.2	S.W.	2	amb.		
	Biarritz	762.8	+0.5	18	N.E.	2	amb.	27	16	767.5	22	N.N.E.	2	H		
	Paris	767.4	+0.5	18	Cal.	1	H	28	12	765.4	22.0	N	2	H		
	Clermont	765.0	+0.6	21	SW	1	H	28	17	762.6	22	Cal.	2	amb.		
	Perpiñan	764.2	+0.4	21.6	S	2	Oran	29	16	763.8	22.0	SW	1	amb.		
	Cabo Sicié	765.0	+0.6	21.5	S	1	H	28	16	763.8	22.0	S	1	amb.		
Niza																
Italia	Liorna	765.4	+0.1	20	E	0	D				4660	27	SW	1	H	
	Roma	764.0	+0.5	20	W	0	D	10			764.0	27	SE	0	C	
	Cagliari	763.7	+0.7	21	S	0	Cal.	1			764.7	27	E	0	H	
	Palermo	763.7		19	SW	4	D				4672	27	S.W.	2	H	
Portugal	Porto	764.1	+0.4	25.4	S	2	amb.	29	18	764.6	22.8	S	2	H		
	Lisboa	762.0	+0.5	20	N.N.E.	2	amb.	22	20	762.6	22	W.N.W.	4	H		
	Lagos	766.8	+0.4	22	S.E.	4	amb.	25	21	762.1	24	S	1	H		
	Horta	764.6	+0.2	18.1	SW	2	amb.	2	22	17	762.3	18.7	N	2	amb.	
	Flores															
	Punta Delgada Funchal															
Marruecos y Argelia	Tanger	762.8		23.7	SW	2	D	28	21	763.1	26.8	SW	3	D		
	Oran	761.7		19.4	S.W.	2	H	25	20	761.2	22.2	SW	4	H		
	Iaghouat	762.8		20.0	SW	1	H	6	24	15	760.9	22.4	N.E.	4	amb.	
	Argel	765.2	+0.5	22	N.W.	2	H	25	19	764.9	23	N.N.E.	2	amb.		
	Cap de Garde	764.2		23.0	SW	2	amb.	30	19	764.4	21.8	SW	2	amb.		
	Tunex	765.2		20.0	SW	1	amb.									
	Biskra	764.1		25.0	SW	1	H	22	21	763.1	26.0	SW	1	H		

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

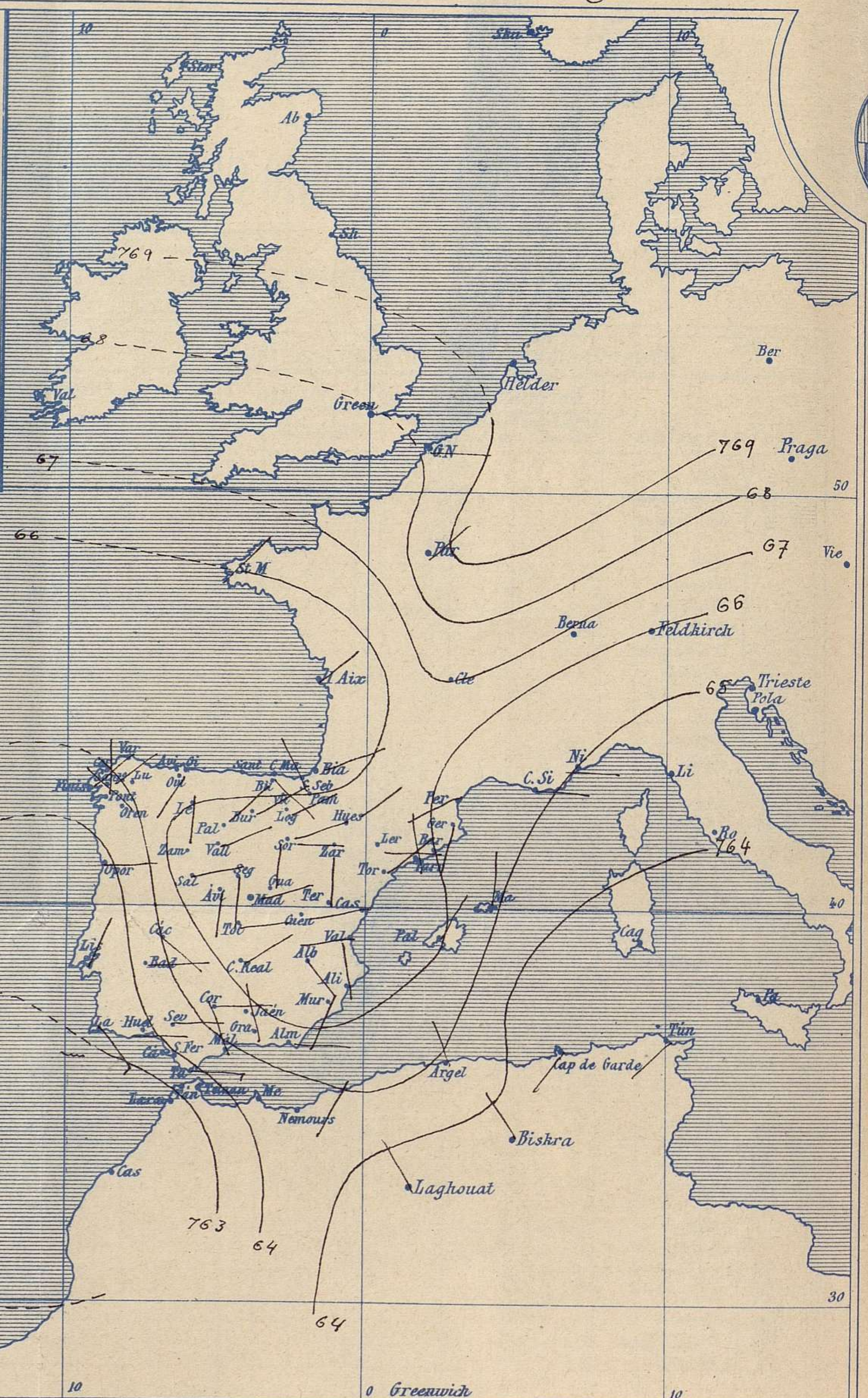
Madrid. (ESPAÑA)

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

Persisten las menores presiones al Occidente de la península Ibérica y parece que se inicia la formación de una pequeña depresión barométrica.

El tiempo es bueno para toda la península Ibérica, de cielo generalmente despejado, vientos flojos de dirección variable y temperatura no muy elevada; la máxima de ayer fue de 36 grados en Orense y la mínima de hoy ha sido de 12 grados en León Burgos y Loria.

Las presiones elevadas residen sobre el mar del Norte.

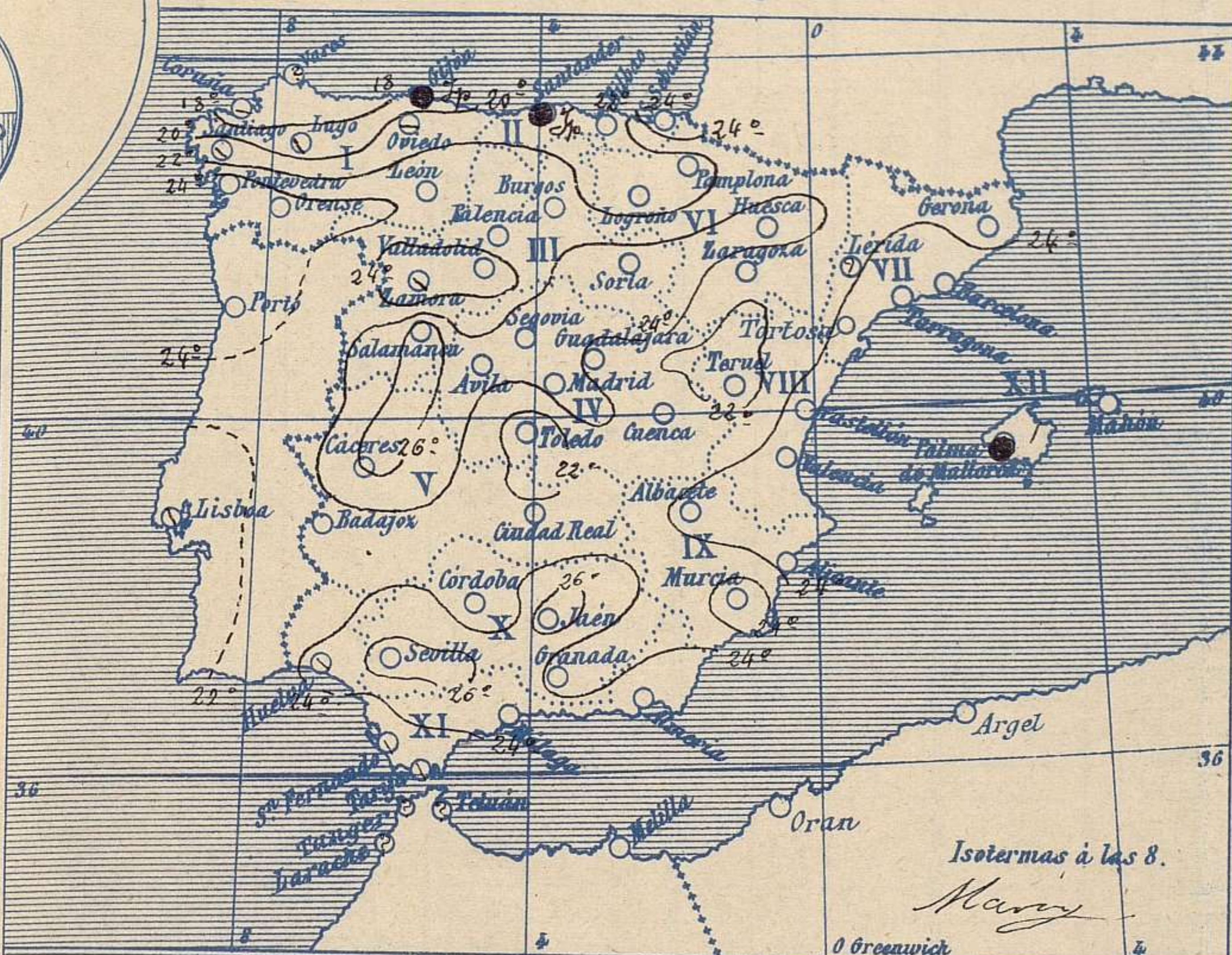
Sauza

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

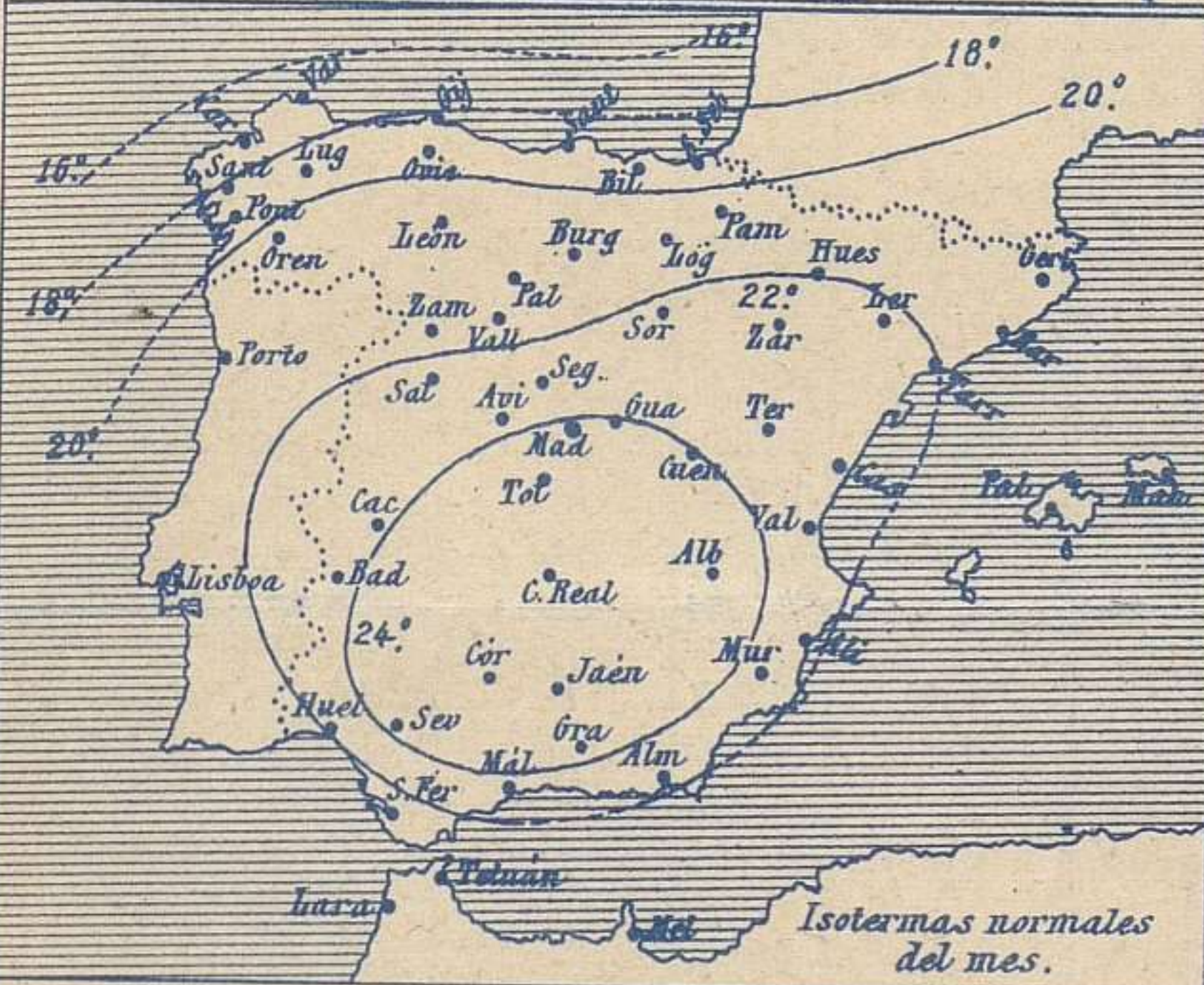
EN LAS REGIONES

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

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 13.h.o.m

Es probable que persista el Levante en el Estrecho de Gibraltar.



Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 31 y 12^h del dia 1.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

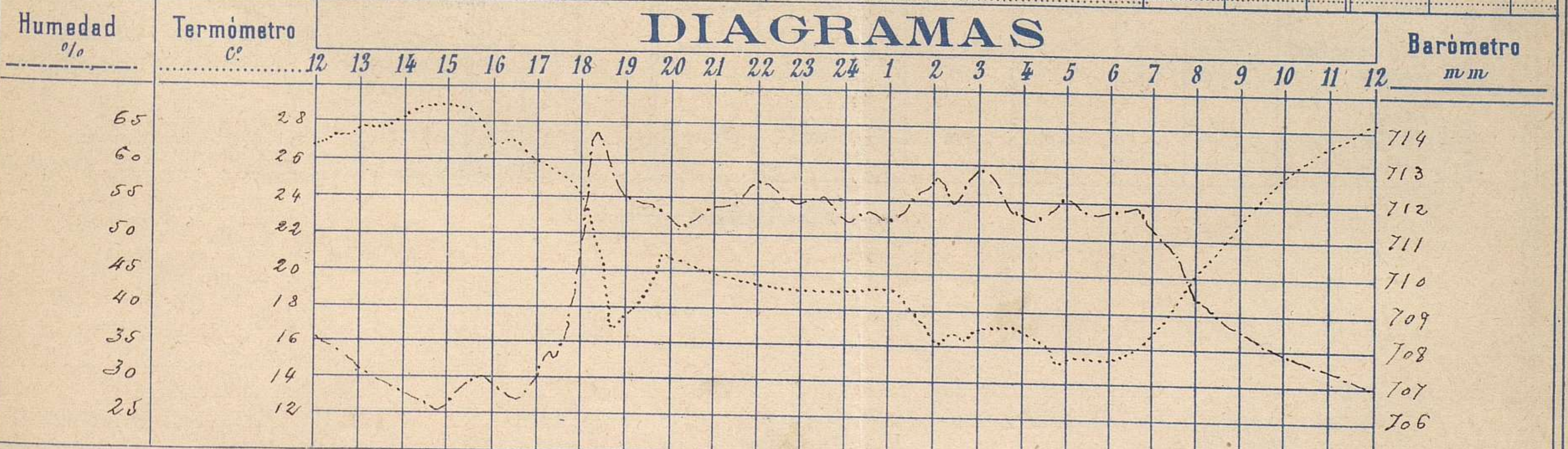
Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{ve} 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	710.12	26.8	59	S	1		Despejado	Temp. máx. a la sombra 29.2			
16	708.53	27.2	29	Calma	0		Id.	Tem. mín. a la sombra 15.3			
20	708.78	20.6	52	Id.	0		Id.	Horas de sol despejado en			
24	708.80	19.3	53	(?)	(?)		Id.	el día de ayer 11.5 h.			
4	708.85	16.7	53	(?)	(?)		Id.				
8	709.79	20.4	41	S.N.E.	1		Id.				
12	709.09	28.6	30	Calma	0		Id.				

No se usó globo

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. as		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 ^{ta}				Max. a	Min. a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	764.8	0.0	17	del S	0	Bruma	Naua		25	15	765.4	23	N.W.	2	del S
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	765.0	+0.6	18.2	del S	0	c. del S	Naua	Imp	23	14	764.6	22.0	N.E.	2	del S
	Oviedo	764.7		20.4	SW	1				26	16	763.2	24.4	N.E.	2	c. del S
	Finisterre	763.0	0.0	23.0	NNE	1	nb.	Naua		27	25	764.7	26.8	del S	2	Bruma
	Santiago	764.8	0.0	20.0	NE	3	nb.			23	17	763.9	29.5	N.E.	0	del S
	Pontevedra	763.7	+0.2	25.0	N	1	c. del S			29	15	764.3	26.8	SW	1	del S
Región Cantábrica II	Lugo	765.7		19.5	NW	0	nb.			23	15	765.6	20.0	NW	1	nb.
	Orense	764.4	+1.0	23.4	NW	1	c. del S			26	18	761.7	29.5	S	1	del S
	León	765.0		18.0	E	0	del S			24	13	763.9	16.5	S	0	c. del S
	Santander	764.5	+0.6	20.5	del S	0	del S	Naua	Imp	24	17	763.3	23.7	S	5	del S
Región Duero III	Punta Galea	764.0	+0.6	20.6	SE	4	del S	Pera		25	19	762.8	21.9	N.E.	2	del S
	Bilbao	765.6	0.0	20	SE	2	del S			21	15	764.2	27	NW	2	del S
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	765.5	+0.4	25.6	NW	1	del S			25	16	764.9	22.0	N	1	del S
Región Central IV	Zamora	763.2	+1.0	17.4	N	1	nb.			22	14	766.8	20.8	N.E.	0	del S
	Palencia	766.8	+0.4	18.5	NE	0	del S			20	14	762.4	29.0	S	0	del S
	Burgos	763.7	+1.0	17.5	E.NE	0	del S			29	12	762.0	28.0	W	0	del S
	Soria	765.6	+0.2	20.2	E.NE	0	del S			22	12	764.0	27.6	S	0	c. del S
	Valladolid	765.9	+0.6	15.6	NE	1	c. del S			22	14	762.9	20.6	N.E.	1	c. del S
	Salamanca	768.1	+1.0	23.4	E	1	c. del S			31	15	762.0	27.0	S	1	c. del S
Región Extremadura V	Avila	765.4		18.4	S	0	del S			27	12	762.1	24.8	N	0	nb.
	Segovia	764.6	+0.5	20.5	SE	0	c. del S			29	14	762.1	27.0	NW	0	c. del S
	Madrid	766.3	+0.7	20.4	E.NE	1	del S			29	15	762.7	27.2	del S	0	del S
	Toledo	766.1	+0.1	18.3	E	2	del S			20	15	762.9	24.0	S.N.E.	1	del S
	Guadalajara	766.1	+1.0	17.4	N	0	del S			29	14	762.4	28.6	W	1	c. del S
Alto Ebro VI	Cuenca	768.1		18.1	N	2	del S			28	11	762.0	21.0	S	1	nb.
	Cáceres	764.5		24.4	SE	2	del S			24	19	762.8	21.6	S	2	del S
	Badajoz	764.7	+0.7	21.6	E	1	del S			24	18	762.0	22.2	S	1	del S
Alto Ebro VI	Ciudad Real	766.1	+0.9	18.6	N.E.	2	del S			20	9	762.8	29.7	S	4	del S
	Logroño	766.0		18.5	N.E.	0	del S			22	15	762.6	21.3	S.N.E.	0	del S
	Pamplona	765.9	0.0	18.0	N	0	del S			22	12	762.5	27.5	N	1	c. del S
Alto Ebro VI	Huesca	765.6	+1.0	22.2	N.E.	0	del S			21.0	19.4	762.4	29.6	W	1	c. del S
	Zaragoza	766.0	0.0	21.4	W	1	del S			22	15	762.7	21.0	W	1	del S
Cataluña VII	Lerida	765.5	0.0	22.0	S.W.	0	del S			21	14	764.7	22.0	S	0	del S
	Gerona	765.9	+0.2	27	W	0	del S			29	21	764.9	27	S.W.	4	c. del S
	Barcelona	765.9		25.2	N.W.	0	del S	Clava		27	21	764.0	25.4	S.W.	2	c. del S
	Tarragona	765.9	+0.4	23.8	N.E.	0	del S	Id.		31	19	764.3	22.0	S.S.E.	2	del S
Levante VIII	Tortosa															
	Teruel	765.8		16.0	N	0	del S			22	12	762.7	26.0	N	0	nb.
	Castellón	762.4	0.0	24.9	W	0	del S	Naua		29	24	762.3	27.3	S.W.	1	del S
Levante VIII	Valencia	765.9	+1.0	24.8	W.S.W.	0	del S			28	20	765.9	27.2	S.S.E.	1	c. del S
	Albacete	760.5	+0.6	21.1	SE	1	del S			29	14	762.5	27.2	S.E.	1	c. del S
	Alicante	765.8	+0.7	24	N.N.W.	0	del S	Pal		20	22	765.6	25	S.S.E.	1	del S
Región del SE IX	Murcia	766.2		20.2	S.W.	0	del S			21	16	764.9	28.8	S.E.	2	del S
	Sevilla	763.7		27.2	S	4	del S			24	20	762.1	27.8	S	6	del S
	Córdoba	764.5	+0.4	23.2	S	1	del S			24	18	762.0	27.6	S	1	del S
Cuenca del Guadalquivir X	Jaén	765.2		24.0	S.E.	1	del S			31	22	762.6	30.0	S.S.W.	1	c. del S
	Granada	765.2	0.0	19.4	NW	1	del S			22	14	762.2	22.0	S	2	c. del S
	Huelva	763.7		24.7	S	1	nb.	NW		21	16	762.7	28.8	W	2	del S
Costa del Sur XI	San Fernando	763.6	+0.7	23	S.E.	2	c. del S	Naua		20	20	762.7	26	S.S.E.	5	del S
	Tarifa	762.5	+0.1	22.2	S	4	c. del S	NW		24	21	762.1	24.8	S	6	nb.
	Málaga	766.2	+0.4	25	NW	0	del S	NW		27	21	765.8	26	S.E.	1	del S
	Almería	764.9		26.2	S	2	del S	Pera		29	24	764.1	27.8	S	2	del S
Canales de Baleares XII	Palma	766.2	+0.6	22	N.E.	1	del S	Virado		29	18	765.4	25	N	4	c. del S
	Mahón	766.0	+0.8	25	N	1	del S			22	19	765.3	25	N.N.E.	2	del S
Canales de Baleares XII	Sta Cruz de Ten	765.1	+0.1	24.2	NW	1	c. del S	Naua		25	18	764.2	24.2	S	1	c. del S
	Laguna	764.6	+0.8	18.0	NW	2	del S			25	13	762.4	21.2	NW	2	c. del S
Africa	Tetuan															
	Melilla	762.1		27.2	NW	1	del S	Pera		22	22	763.8	20.6	N.N.E.	2	del S
Africa	Tarache															

— Noticias —