

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm.º 271

DEL

28 de Septiembre

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. 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	F ^{ta}	
Escandinavia	Bodo	738.5	0.0	6	N	2	Uana	Pera ^a	0.0	9	2	740.2	7	SWW	4	H ^a
	Cristiansund															
Europa Oriental y Central	Shudesnoes															
	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernowitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Islas Británicas	Berlin	767.8	0.0	6	S	0	Uana					770.2	9	SWW	2	Uana
	Berna															
Stornoway	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nex	764.8	-1.2	14.4	W	0	emb ^a	U ^a	18	14	770.7	14.4	SW	4	emb ^a	
	St. Mathieu	771.1	0.0	13.0	NNE	2	emb ^a	Uana	22	13	772.6	13.0	NNE	1	emb ^a	
	Isla de Aix	769.0	0.0	15.0	NE	1	H ^a	Uana	21	11	770.8	15.0	SW	2	H ^a	
	Biarritz	769.9	+0.1	15.2	SSW	2	emb ^a	Uana	22	14	769.8	15.2	NE	2	H ^a	
	Paris	768.5	-0.3	7	N	1	emb ^a		19	6	771.3	12	N	1	H ^a	
	Clermont	769.0	+0.3	8	WNW	1	H ^a		22	5	770.5	12	SW	2	emb ^a	
	Perpiñan	769.2	0.0	19	W	2	emb ^a		28	15	767.6	21	SW	2	H ^a	
	Cabo Sicié	763.7	+0.5	15.0	S	2	Uana	Pirada	22	18	765.2	15.2	SW	1	emb ^a	
Nika	765.0	+0.3	14.8	Gal ^a	0	emb ^a	Pera ^a	22	12	766.6	15.0	Gal ^a	0	emb ^a		
Italia	Liorna	760.5	+0.2	14	Gal ^a	0	emb ^a				763.0	20	W	1	emb ^a	
	Roma	766.1	+0.4	12	NE	0	emb ^a				766.0	16	SW	0	H ^a	
	Cagliari	766.6		10	SW	2	H ^a				767.5	20	SE	2	emb ^a	
	Palermo	766.1	-0.2	14	SSW	0	emb ^a				766.6	16	SW	0	emb ^a	
Portugal	Porto	69.8	+0.9	21.8	ESE	3	D	H	31	15	66.8	20.7	E	2	D	
	Lisboa	766.2	+0.9	18	N	2	H ^a	Pirada	22	17	764.6	2.5	SW	4	H ^a	
	Lagos	760.4	+0.5	19	S	1	H ^a	M. Ua	25	16	764.5	2.2	Gal ^a	0	H ^a	
	Horta	59.6	+0.5	22.1	WNW	2	H ^a	Mi	27	18	59.9	1.73	WNW	2	Co	
	Flores	59.5	+0.6	22.4	WNW	2	H ^a	Mi	27	18	59.7	1.7	WNW	2	Co	
	Punta Delgada	59.3	+0.6	22.4	WNW	2	H ^a	Mi	27	18	59.7	1.7	WNW	2	Co	
	Funchal	59.3	+0.6	22.4	WNW	2	H ^a	Mi	27	18	59.7	1.7	WNW	2	Co	
Marruecos y Argelia	Tanger	65.9		19.7	E	2	D	M ^a	25	15	65.9	23.3	E	4	D	
	Oran	65.7		16.6	SSW	4	D	H	22	15	65.8	20.4	SSW	4	D	
	Laghout															
	Argel	67.2	0.0	19.0	E	0	D	Mi	23	15	68.1	20.0	W	3	D	
	Cap de Garde	67.5		20.2	ESE	1	D	Mi	24	16	68.4	19.7	WSE	2	Al	
	Tunex															
Biskra	68.6		19.0	SE	1	D		25	17	68.5	24.6	SE	7	D		

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 :

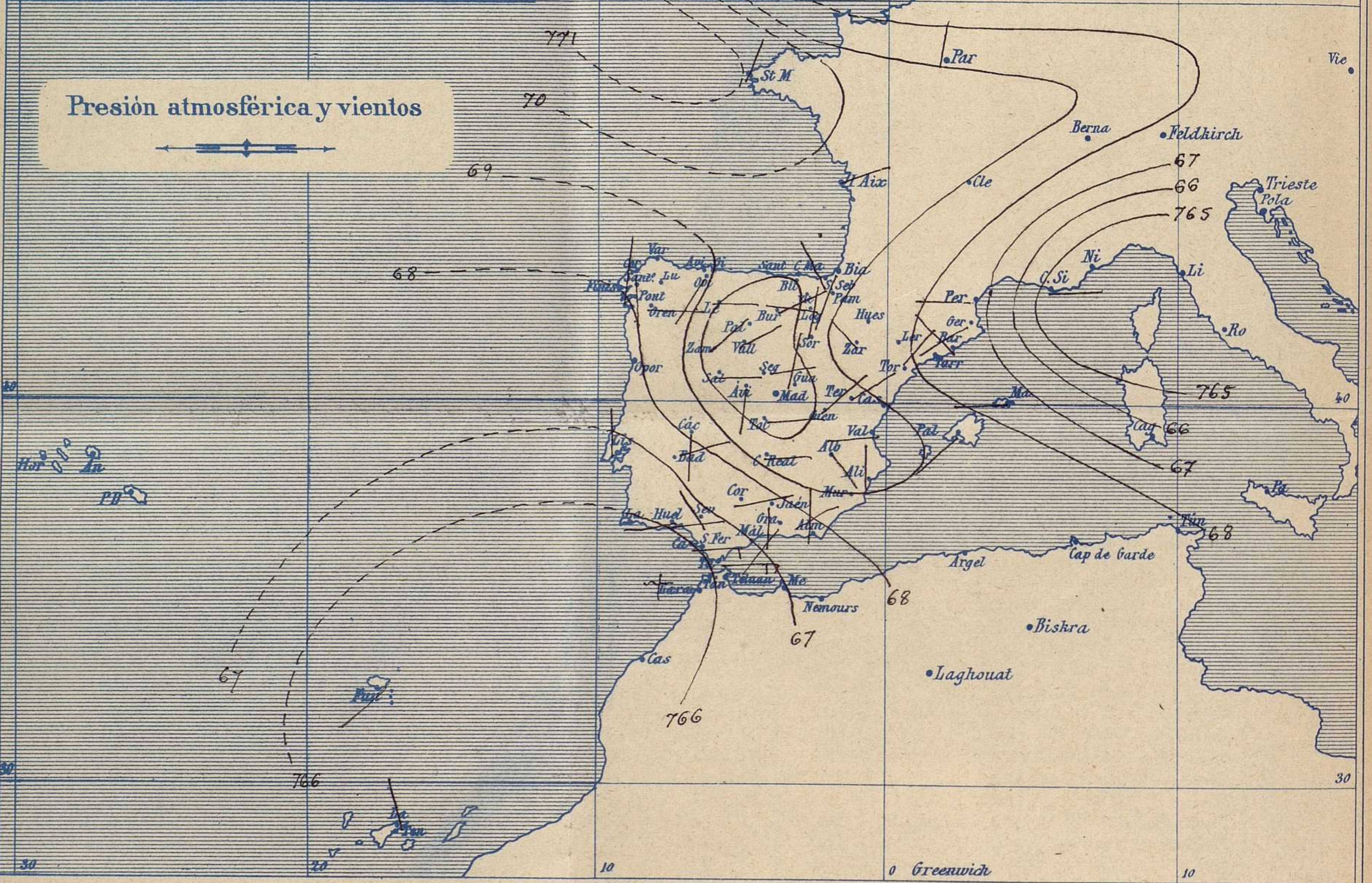
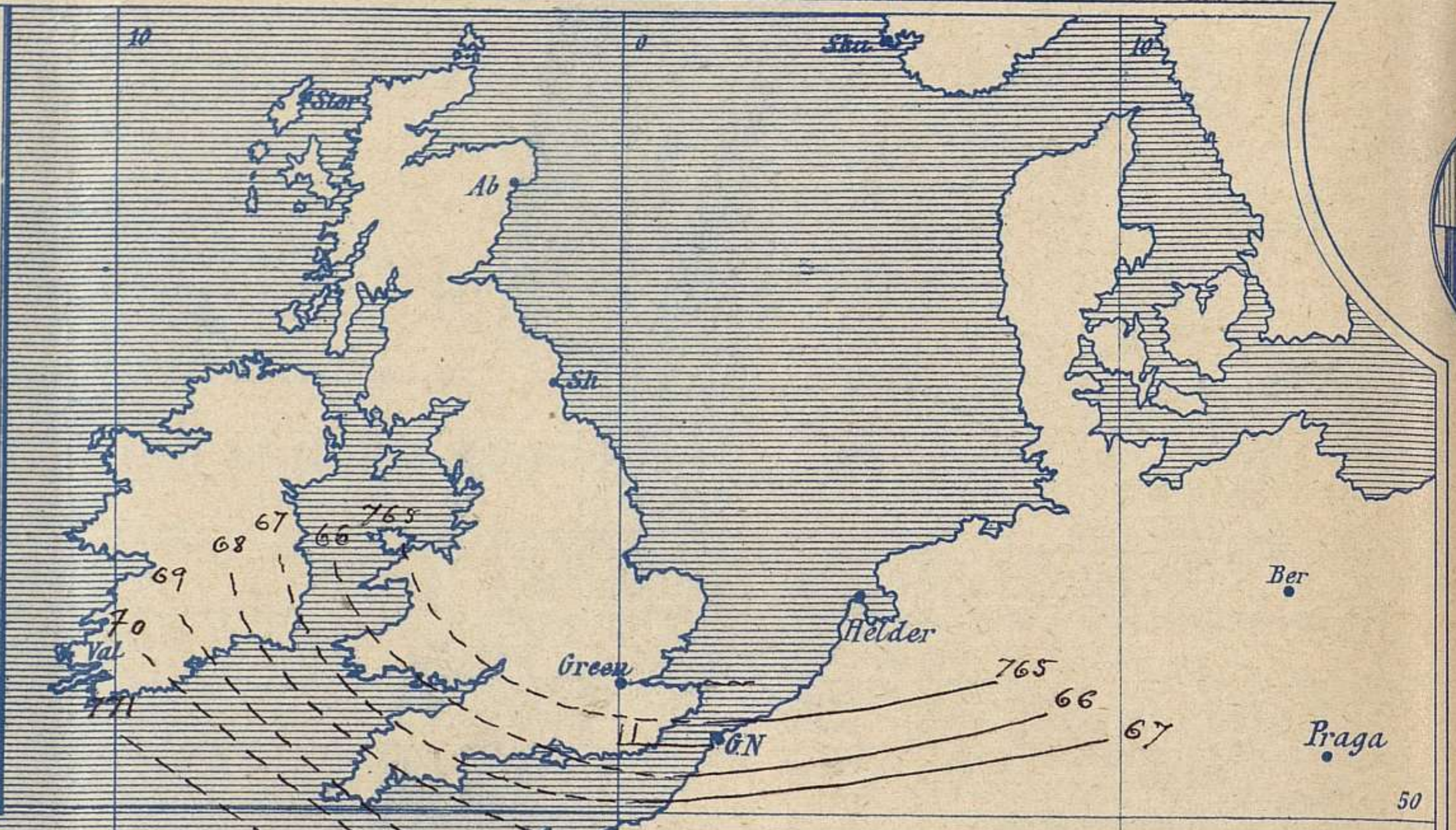
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro
Madrid. (ESPAÑA)

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		



Estado general

Persiste al Occidente de las costas Marroquies un area de presiones débiles relativas por cuya causa el viento sopla de la región del Este con alguna violencia en el Estrecho de Gibraltar y sus costas adyacentes; el tiempo se mantiene bueno para toda España con cielo claro y temperatura suave; la máxima de ayer fué de 32 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 3 grados en Avila.

Las presiones elevadas están situadas al sur de Irlanda.

Sauco

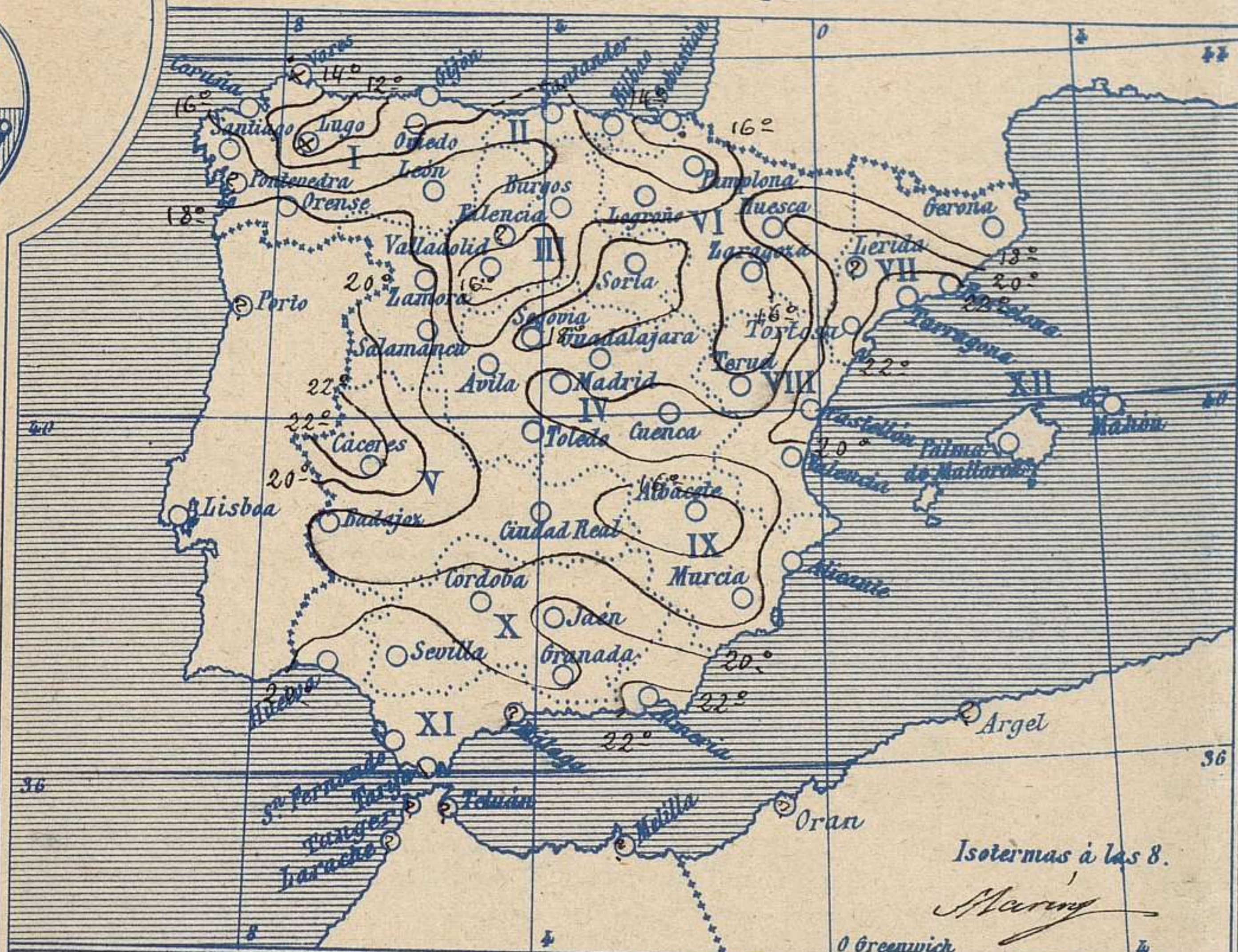
El Director general: Martin Sánchez

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 o moderados de la región del Este y buen tiempo.

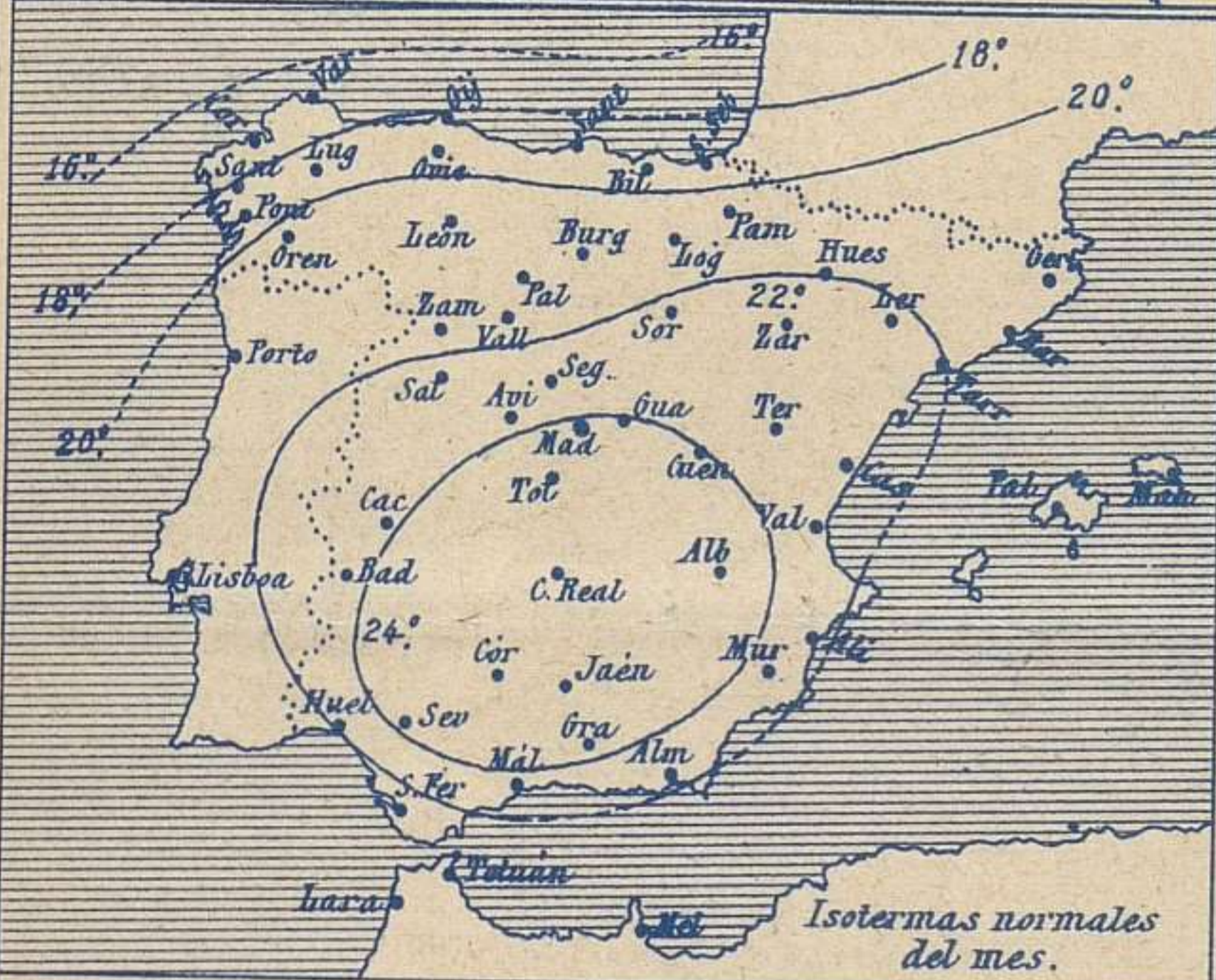
Vientos moderados de la región del Este y tiempo incierto.

Vientos flojos de dirección 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 42 h. s. o. m

Es probable que persista el Levante en el Estrecho.



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 27 y 12^h del día 28

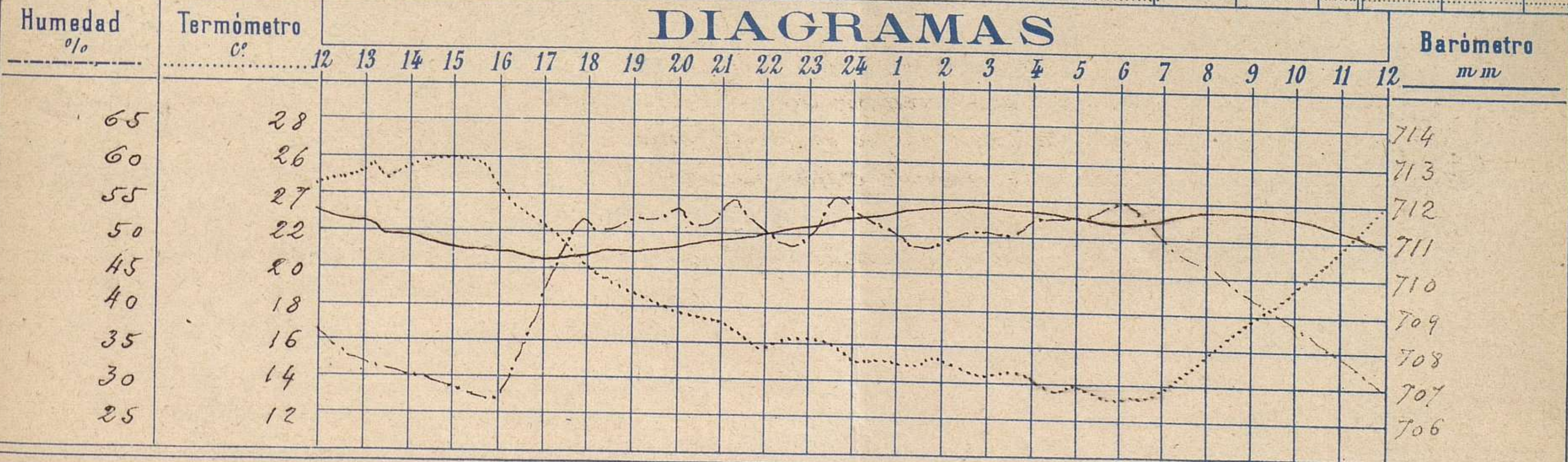
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^o ó 3				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 5
12	711.93	24.9	37	SE	1		Id	Temp. máx. a la sombra 26.8			
16	710.67	25.2	28	E	0		Id	Id. mín. a las 12.6			
20	710.92	18.2	54	N	0		Id	Horas de sol despejada			
24	711.70	15.4	54	ENE	1		Id	en el día de ayer 10 h. 53 m.			
4	711.90	14.5	53	NNE	3		Id				
8	711.97	15.6	47	NE	1		Id				
12	711.04	23.8	35	Cal.	0		Id				

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 ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	La Coruña	767.8	+0.4	14.	S.P.E	1	ñ	Claua	24	13	770.0	23	N.E	5	ñ
	Vares	768.2	0.0	14.0	E	4	ubia	Pira ^a	30	15	768.4	27.0	N.E	4	ub ^o
	Avilés														
	Gijón	769.3	+0.8	12.3	Cal ^a	0	ñ	Claua	21	10	768.8	20.3	S.N.E	3	ñ
	Oviedo	766.3		12.6	N.W.	1	Oruma		25	10	768.8	21.2	N.E	1	ñ
	Finisterre	766.7	+0.6	19.2	Cal ^a	0	ñ	Claua	28	24	760.8	27.4	N	2	Oruma
	Santiago	768.6	+0.2	15.5	N	3	ñ		20	14	766.8	27.2	N	2	ñ
	Pontevedra	676	+0.6	15.0	N	1	ñ		23	11	663	20.0	N.W	2	ñ
	Lugo			9.0	N.W	0	ubla		26	8	769.8	24.2	N	2	ñ
Orense	765.5	+2.0	18.0	S	0	ñ		23	12	768.6	27.0	S	0	ñ	
León	770.6		12.0	E	0	ñ		20	5	768.6	15.5	S	2	ñ	
Región Cantábrica II	Santander	767.8	+0.5	15.5	Cal ^a	0	ñ	Claua	21	13	768.4	20.2	E	4	ñ
	Punta Galea	771.6	+0.2	12.6	S.E	5	ñ	Pira ^a	21	17	767.9	21.2	N.E	3	ñ
	Bilbao	770.1	0.0	1.2	S	1	ñ		25	9	769.6	2.4	N.E	1	ñ
	Cabo Machichaco														
	San Sebastián	769.6	-0.2	20.4	N.W	0	ñ	Cal ^a	22	11	770.1	21.8	N.E	1	ñ
Región del Duero III	Zamora	771.9	+1.0	14.5	N.E	0	ñ		28	8	770.4	27.2	N.E	0	c.d ^o
	Palencia	770.1	+0.5	14.6	N.E	0	ñ		27	10	65.9	28.0	N	0	ñ
	Burgos	770.0	0.0	9.7	S.N.E	0	ñ		24	5	766.6	23.4	N.E	1	ñ
	Soria	769.4	+0.1	14.7	N.W	0	ñ		24	6	767.6	23.4	N.E	0	ñ
	Valladolid	771.4	+0.4	9.2	N.E	1	ñ		29	8	766.1	27.0	N.W	0	ñ
	Salamanca	768.9	+0.5	14.0	E	1	ñ		27	8	768.4	25.4	E	2	ñ
Región Central IV	Ávila	770.0		10.0	S	0	ñ		22	3	764.9	22.6	S.P.E	1	ñ
	Segovia	769.1	+0.2	14.0	E	0	c.d ^o		28	9	764.8	26.1	S	1	ñ
	Madrid	769.7	+0.4	12.6	N.E	1	ñ		26	12.6	766.5	25.2	S	0	ñ
	Toledo	770.6	+0.3	14.0	E	1	ñ		28	11	765.6	27.4	S.E	2	ñ
	Guadalajara	769.6	+0.2	13.0	N	0	ñ		27	10	765.3	26.4	N.W	0	ñ
Cuenca	768.2	+0.1	14.0	N.E	2	ñ		25	6	766.6	24.3	S	0	ñ	
Extrem ^a Mancha V	Cáceres	767.2		22.2	S	1	ñ		31	17	764.6	29.0	E	4	ñ
	Badajoz	767.1	+0.6	16.6	N.E	1	ñ		31	15	764.2	29.4	S.E	7	c.d ^o
	Ciudad Real	767.8	0.0	12.0	E	4	ñ		28	9	765.1	27.1	N	0	ñ
Alto Ebro VI	Logroño	769.4		12.8	N	0	ñ		28	9	768.2	26.0	S.P.E	0	ñ
	Pamplona	767.8	0.0	10.0	N	0	ñ		26	9	767.5	24.0	N	0	ñ
	Huesca	761.0	0.0	12.4	N.W	2	ñ		28	12.0	768.3	25.4	S.W	0	ñ
	Zaragoza	769.3	0.0	14.3	N.W	1	ñ		27	9	762.5	26.2	N.W	0	ñ
Cataluña VII	Lérida														
	Gerona	766.9	0.0	16.6	S.W	0	ñ		28	10	768.6	26.0	S.P.W	1	ñ
	Barcelona	766.3	-0.2	23	N.W	3	c.d ^o	Pirada	25	12	768.6	2.4	S.W	5	c.d ^o
	Tarragona	767.6		22.4	N.N.E	0	ñ	M.lla	23	17	768.5	23.6	S.W	0	ñ
Tortosa	767.9	+0.3	21.7	N.N.E	1	ñ		27	14	768.3	25.7	S.P.E	2	ñ	
Levante VIII	Teruel	770.8		10.9	N.E	0	ñ		24	8	768.4	20.4	N.W	0	ñ
	Castellón	767.2	0.0	20.2	N	0	ñ	Pirada	24	17	767.6	23.5	N	2	ñ
	Valencia	768.5	0.0	18.6	N	1	ñ		24	15	769.1	23.4	S.P.E	1	ñ
Región del SE IX	Albacete	770.5	+0.3	11.4	S.E	0	c.d ^o		25	8	767.5	20.3	S.E	3	ñ
	Alicante	770.0	+0.2	19	N.N.W	0	ñ	Claua	25	12	768.6	2.3	E	2	ñ
	Murcia	768.7		12.0	S.W	1	ñ		27	12	768.3	25.4	E	2	ñ
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	766.6		20.8	N.W	2	ñ		22	17	763.8	21.2	N.E	0	ñ
	Córdoba	767.3	0.0	18.0	Cal ^a	1	ñ		22	12	764.3	24.7	S.E	1	c.d ^o
	Jaén	767.0		19.3	S	0	ñ		29	17	764.0	27.4	S	1	c.d ^o
	Granada	767.4	+0.2	16.0	S.W	1	ñ		27	11	765.6	26.6	S.W	2	c.d ^o
Costa del Sur XI	Huelva	766.0		20.8	E	3	ñ	M.lla	29	14	764.4	27.5	S.W	3	ñ
	San Fernando	765.5	-0.2	21	E	4	ñ	M.lla	27	19	764.9	2.2	S.P.E	6	ub ^o
	Tarifa	764.7	+0.1	20.8	S	6	c.d ^o	M.lla	22	17	763.3	23.0	E	7	c.d ^o
	Málaga														
	Almería	767.1		22.0	N	1	ñ	Pirada	26	21	762.1	24.8	E	6	ñ
Canales XII	Palma	762.5	-0.8	21	S.W	1	ñ	Claua	26	16	769.9	2.3	S.W	2	c.d ^o
	Mahón	762.5	0.0	24	N	1	c.d ^o		25	17	769.0	2.4	N	2	c.d ^o
Canales de las rias XIII	Sta Cruz de Ten ^o	765.9	+1.0	22.6	N.N.W	0	c.d ^o	Pirada	24	16	764.8	22.0	N.E	2	c.d ^o
	Laguna	765.2	+0.9	14.7	N.W	3	ñ		25	11	764.1	20.6	N.W	2	ñ
Africa	Tetuan														
	Melilla	66.4		26.0	N.W	2	cc	N.W	21	18	66.0	29.4	N.E	2	cc

— Noticias —