

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

## BOLETÍN

1915

Núm.º 187

DEL

6 de Julio

### 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.º á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0º 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	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
	Berlin														
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liqrna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	764.2	+0.4	19	WNW	3	N.	Niz <sup>a</sup>	21	14	763.9	17	N	3	N.
	Lisboa	762.7		26	WNW	4	N.	Niz <sup>a</sup>	29	19	761.5	23	NW	1	Nuboso
	Lagos	761.6	0.0	22.7	N	2	N.	Niz <sup>a</sup>	23	14	761.1		N	3	Nuboso
	Horta	763.6	0.0	20.1	S	4	Nuboso	Niz <sup>a</sup>	24	19	763.6	19.7	SSW	3	N. nub.
	Flores														
	Punta Delgada														
	Funchal	765.3	-0.1	20.9	NE	3	N.	Niz <sup>a</sup>	24	18	764.9	23.0	NE	3	Nuboso
Marruecos y Argelia	Tanger														
	Oran														
	Laghounat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnez														
Biskra															

#### Radiogramas

Precios de suscripción  
 En año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

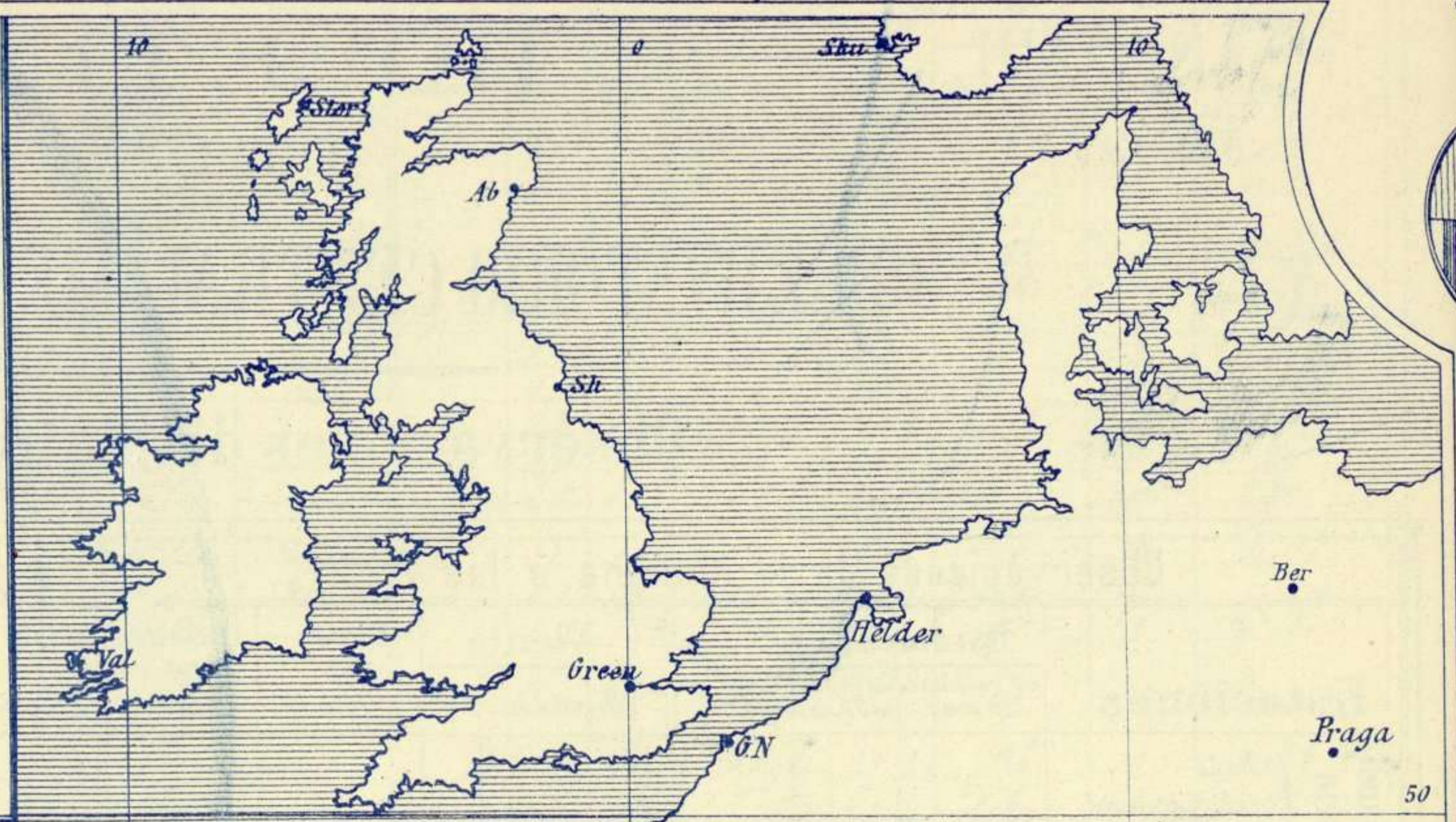
Dirección: Adresse: Address:  
 Señor  
 Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
 Parque del Retiro  
 Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

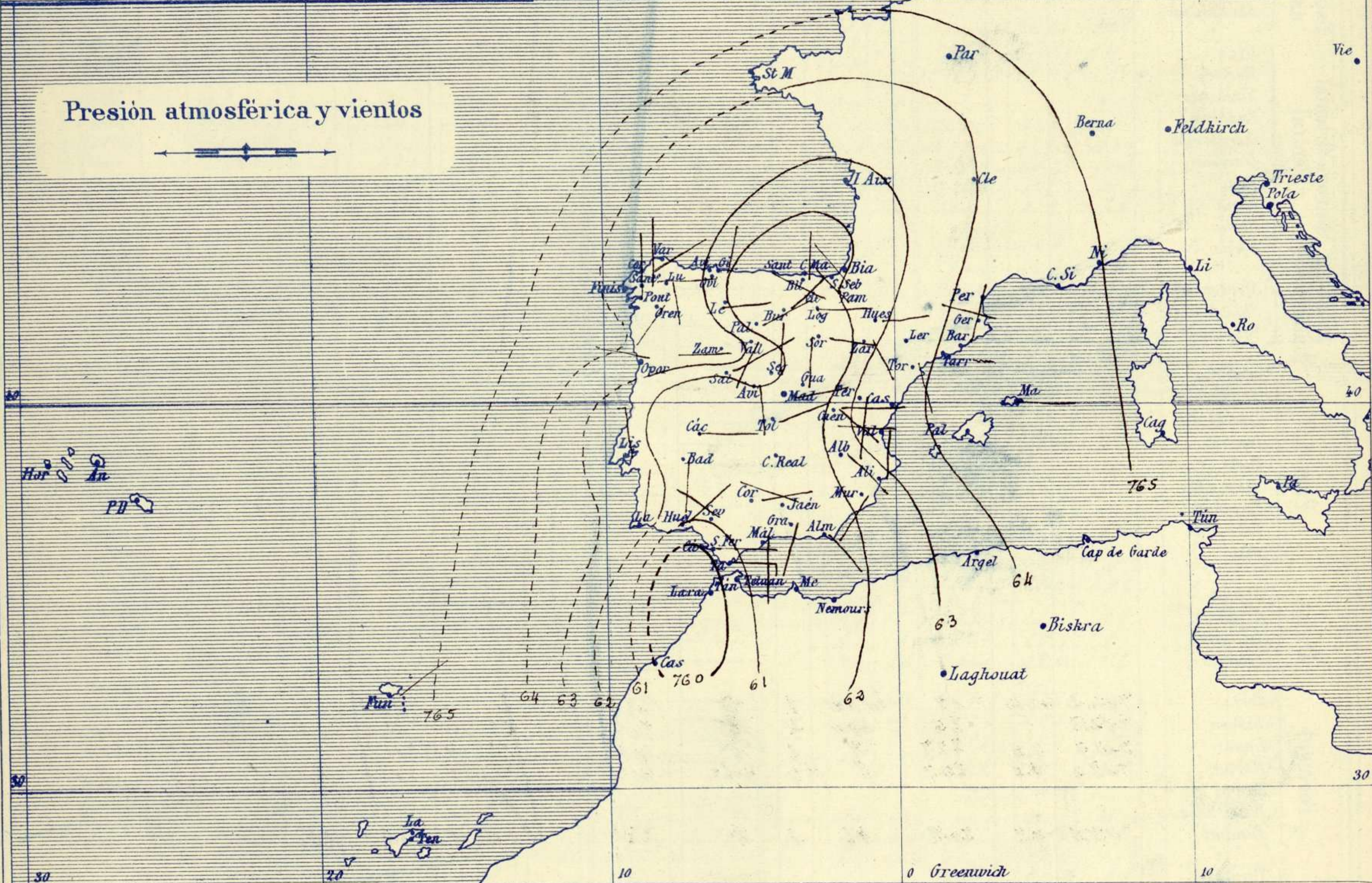


Signos convencionales

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

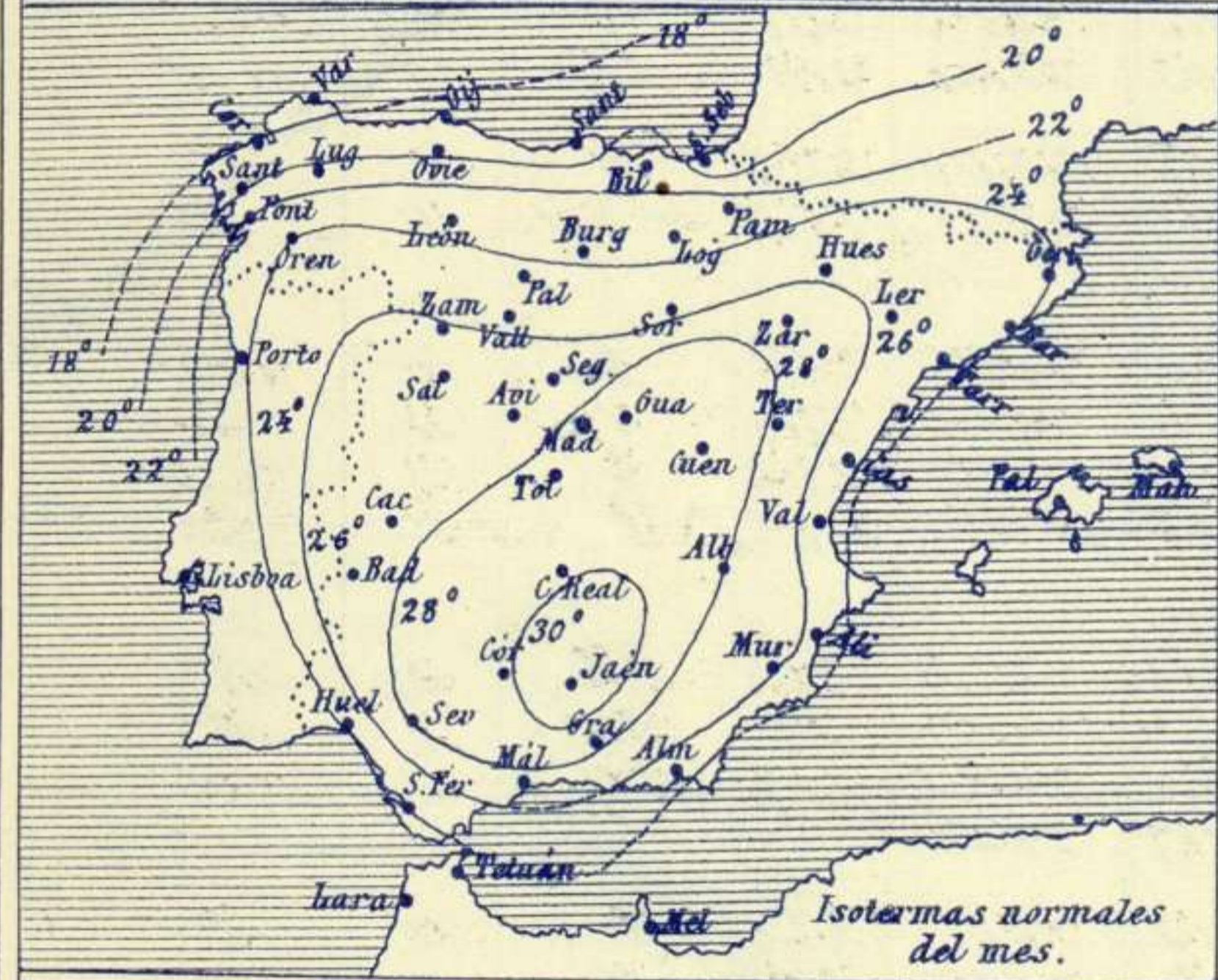
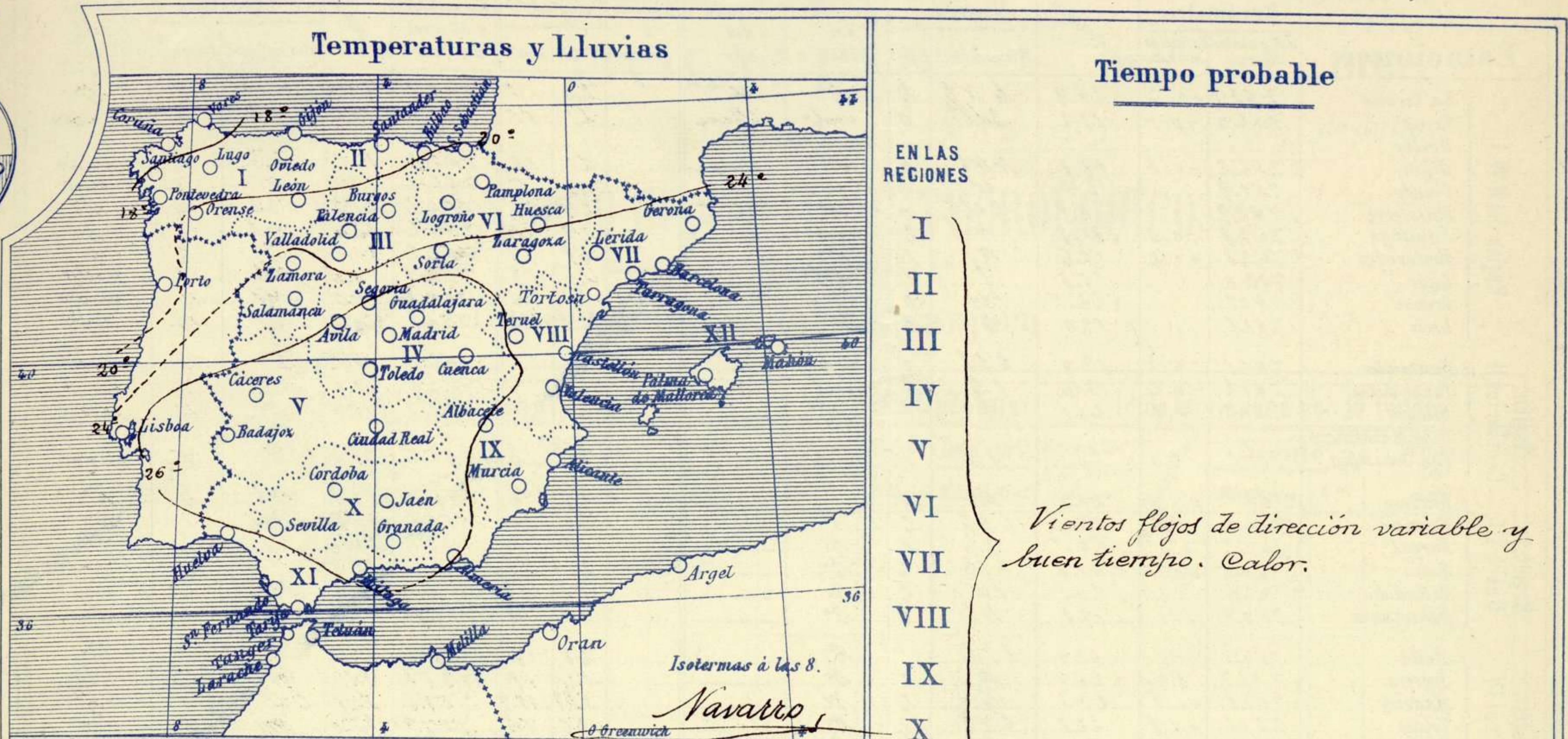
Debido al calor de estos días se está formando sobre la península Ibérica un área de presiones débiles.

El tiempo es bueno para toda España de cielo claro, vientos flojos de dirección variable y temperatura elevada; la máxima de ayer fué de 39 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 12 grados en Burgos.

El mar está poco agitado por el litoral español.

Las presiones altas deben de residir al Occidente de las Azores.

*Sánchez*



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

No es de esperar ningún cambio notable del tiempo.

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

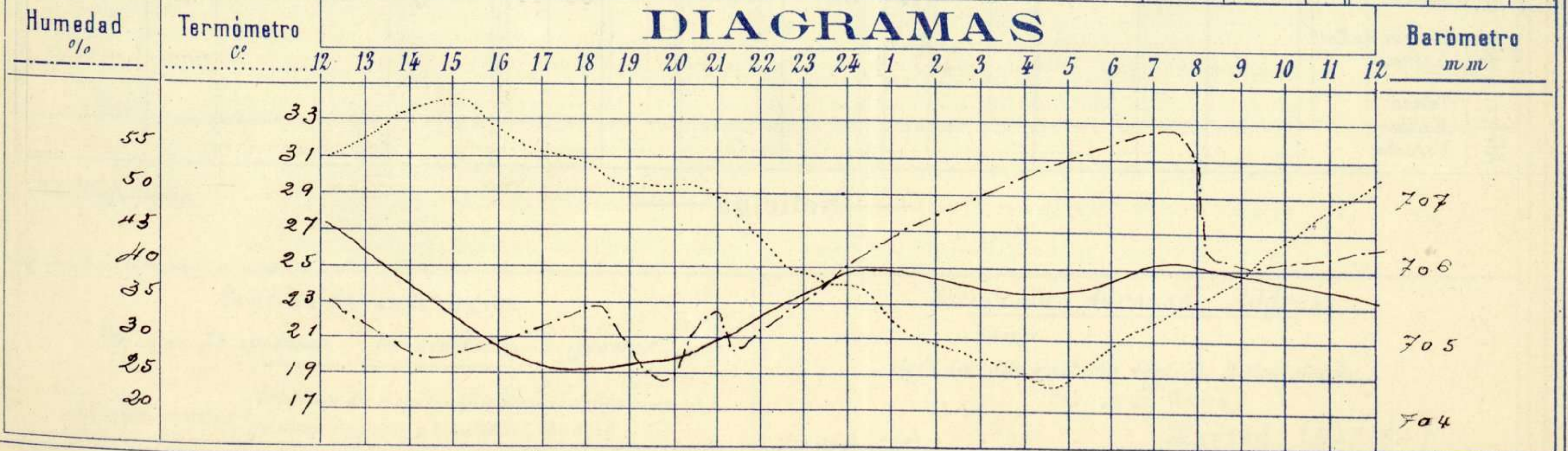
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>s</sup>)

### Observaciones aerológicas

Hora.....

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>ra</sup> 0 a 9										
12	706.60	30.9	35	Calma	0		Despejado								
16	704.79	32.1	29	Fz	0		Fz	Temperatura máxima a la sombra 33.9							
20	704.76	29.4	30	SE	1		Fz	Td mínima 18.9							
24	705.98	23.8	40		3		Fz	Horas de Sol despejado							
4	705.61	19.2	53		3		Fz	en el día de ayer 11 hs 30 mb							
8	706.08	23.3	43	E	2		Fz								
12	705.66	30.0	43	SSW	1		Fz								

### DIAGRAMAS



# Observaciones de España

Estaciones	Observaciones de la mañana á 8 horas							Id. en las 24 horas		Id. de la vispera á 16 horas									
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. <sup>as</sup>		Barom. <sup>o</sup> 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>ca</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza					
																Bar. <sup>o</sup>	Temp.	Dirección	Fuerza
<b>Región del N.W. I.</b>	La Coruña	762.4	+0.2	16.9	S.N.E.	2	f.	M. U <sup>a</sup>		20	13	765.2	20.2	N.E.	0	f.			
	Vares	762.0	-0.5	17.2	S.W.	0	cub.	lana		21	15	764.9	18.4	N.E.	2	cub.			
	Avilés																		
	Gijón	762.2	-0.2	19.8	N.W.	0	cub.	lana		21	16	765.1	14.1	N.E.	2	cub.			
	Oviedo	761.9		16.4	N	1	l. nubes	lana		18	5	764.1	18.2	N	1	cub.			
	Finisterre	762.0		16.8	S.W.	0	f.	M. U <sup>a</sup>		24	20	764.2	21.5	N.W.	4	f.			
	Santiago	762.8	-0.2	22.8	N	2	cub.	—		23	11	764.2	22.4	N.W.	1	f.			
	Pontevedra	763.8	+0.2	14.6	N	1	f.	—		28	12	762.8	20.6	N	2	f.			
	Lugo	762.6		15.5	S	1	cub.	—		21	13	765.7	20.0	N.E.	5	c.d.			
	Orense	762.1		22.5	S.W.	0	f.	—		22	16	760.2	29.5	S.W.	1	cub.			
	León	761.1		19.0	S	0	f.	—		23	12	760.8	20.2	S	0	c.d.			
<b>Región Cantábrica II</b>	Santander	760.8	-0.2	19.2	S.N.E.	0	cub.	M. U <sup>a</sup>		20	12	764.0	19.1	S	1	cub.			
	Punta Galea	760.8	-0.2	14.6	S	2	cub.	lana		21	16	762.5	19.6	N.E.	2	cub.			
	Bilbao	761.7	-0.2	20.7	N	1	c.d.	—		22	14	762.6	19.1	N	2	cub.			
	Cabo Machichaco																		
	San Sebastián	761.1	-2.0	20.0	N.W.	1	cub.	M. U <sup>a</sup>		21	16	765.2	20.0	N	1	cub.			
<b>Región del Duero III</b>	Zamora	762.9	+1.0	21.4	N	0	—	—		22	16	766.4	20.8	N.E.	0	f.			
	Palencia	762.1	0.0	19.4	S.N.E.	2	f.	—		21	14	758.2	20.8	S.W.	1	f.			
	Burgos	761.1	0.0	17.5	N.W.	0	f.	—		25	12	759.5	24.6	S	1	f.			
	Soria	760.6	+0.1	22.0	S.W.	2	f.	—		31	16	760.0	29.1	S	2	cub.			
	Valladolid	761.5		20.1	S.W.	2	f.	—		32	16	758.7	31.6	S.W.	2	c.d.			
	Salamanca	760.9		19.8	N.E.	0	f.	—		34	16	761.8	30.2	S.W.	2	f.			
<b>Región Central IV</b>	Ávila	760.1		21.0	S.W.	2	f.	—		28	18	758.4	24.6	S	2	f.			
	Segovia	762.2	0.0	22.0	N	2	f.	—		24	19	758.2	31.1	S	2	c.d.			
	Madrid	761.8	+0.3	23.2	S	2	f.	—		33	19	758.8	32.1	S.W.	0	c.d.			
	Toledo	761.8	+0.8	22.8	S.N.E.	1	f.	—		36	16	757.9	35.0	N.W.	0	f.			
	Guadalajara	761.0	+0.2	22.6	N	0	f.	—		33	16	758.2	32.0	S.W.	1	cub.			
	Cuenca	760.0	+0.5	24.8	S	1	f.	—		31	13	754.0	30.9	S.E.	0	c.d.			
<b>Extrem.<sup>a</sup> Mancha V</b>	Cáceres	760.6		25.6	S	1	f.	—		26	19	758.0	35.2	W	1	f.			
	Badajoz	761.6	+0.7	22.4	S	0	f.	—		35	17	759.1	25.8	W.N.W.	1	f.			
	Ciudad Real																		
<b>Alto Ebro VI</b>	Logroño	761.7		20.0	S	0	f.	—		27	14	761.7	26.6	S	0	cub.			
	Pamplona	762.4	0.0	20.2	N	0	f.	—		30	14	762.6	28.0	N	2	cub.			
	Huesca	762.9	+1.0	23.2	S	0	tormenta	—		29	19	761.8	29.2	S	2	c.d.			
	Zaragoza	763.5	+0.5	21.6	S.E.	1	cub.	—		33	18	763.3	31.6	S	1	f.			
<b>Cataluña VII</b>	Lérida																		
	Gerona	762.2	0.0	24.4	W.N.W.	2	f.	—		28	16	762.4	27.6	S.E.	2	f.			
	Barcelona	762.2	-0.2	25	N.N.E.	2	f.	lana		31	21	763.9	29	S.W.	2	f.			
	Tarragona	764.1		24.8	S	1	f.	lana		24	20	765.2	23.4	S.W.	1	c.d.			
	Tortosa	762.2	0.0	24.3	S.W.	2	f.	—		28	19	762.7		S					
<b>Levante VIII</b>	Teruel	762.7		20.0	S	0	f.	—		29	13	761.1	27.0	S	0	f.			
	Castellón	762.2	0.0	24.5	S	0	f.	lana		21	20	761.4	25.8	W	1	f.			
	Valencia	764.1		25.6	W.N.W.	0	f.	—		28	19	764.1	25.8	S	1	f.			
<b>Región del SE IX</b>	Albacete	762.8	+0.4	21.2	S.E.	0	f.	—		31	14	760.8	29.8	S.E.	3	f.			
	Alicante	762.7	0.4	26.9	N	0	f.	lana		28	19	763.1	26.0	N.E.	2	f.			
	Murcia	763.2		23.0	S.W.	1	cub.	—		30	18	762.7	29.0	S	0	c.d.			
<b>Cuenca del Guadalquiv. X</b>	Sevilla	760.9		27.2	W.W.	0	—	—		29	21	758.6	31.2	S.W.	2	f.			
	Córdoba	761.4	0.0	25.8	S	1	f.	—		38	26	758.8	37.8	S.W.	2	f.			
	Jaeń	761.5		22.5	W.N.W.	0	f.	—		26	22	759.3	24.2	W.W.	2	f.			
	Granada	761.4	0.0	24.4	S.W.	1	f.	—		34	19	760.5	33.2	S.W.	2	f.			
<b>Costa del Sur XI</b>	Huelva	760.4		24.2	N.E.	2	f.	lana		31	15	759.4	29.8	S.W.	2	f.			
	San Fernando	761.2	+1.5	24.9	S	3	f.	lana		31	21	759.6	27	S	2	f.			
	Tarifa	759.5		21.0	S	6	cub.	—		22	20	751.2	22.0	S	6	cub.			
	Málaga	762.5	+0.8	25.9	S	6	f.	N <sup>o</sup>		26	21	751.2		S					
	Almería	761.7		24.2	S.E.	2	f.	N <sup>o</sup>		26	20	751.6	20.2	S.E.	2	f.			
<b>Cana-Baleares XII</b>	Palma																		
	Mahón	764.2	+0.2	25.9	S	2	f.	—		28	10	764.4	26.0	S	1	f.			
<b>Africa</b>	Sta Cruz de Ten <sup>o</sup> Laguna																		
	Tetuan																		
	Melilla																		
	Jarache																		

— Noticias —