

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

## BOLETÍN

1915

Núm. 232

DEL

26 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	Bodo	763.0	+0.4	5.0	NW	4	nube	Ni <sup>o</sup>	40	21		2.0	NW	4	nube
	Cristiansund	752.4	-1.4	11.9	WSW	6	clausa	Ni <sup>o</sup>	14	10	755.5	1.4	WSW	4	cus <sup>o</sup>
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Cuernorvitx														
	Gracovia														
	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	Liorna														
	Roma														
	Palermo														
Portugal	Porto														
	Lisboa	763.1	+0.4	20.6	W	2	c. d. l.	Ni <sup>o</sup>	17	19	761.2	2.0	WNW	4	q <sup>o</sup>
	Lagos	764.2	+1.2	22.1	WS	1	c. d. l.	clausa	29	21	761.9	22.1	W	2	c. d. l.
	Horta	766.3	0.0	21	SW	4	nub.	Ni <sup>o</sup>	26	21	762.2	2.0	Cal <sup>o</sup>	0	cus <sup>o</sup>
	Flores														
	Punta Delgada	767.0	+1.0	20.1	Cal <sup>o</sup>	0	c. cus <sup>o</sup>	Ni <sup>o</sup>	1	25	20	766.9	20.1	Cal <sup>o</sup>	0
Funchal	767.0	+0.3	20	N	2	l.	clausa	25	20	764.1	2.4	N	1	nub <sup>o</sup>	
Marruecos y Argelia	Tanger	752.2		22.0	SE	0	nub.		28	19	762.5	20.5	SE	2	nub.
	Oran														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnez														

#### 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 :

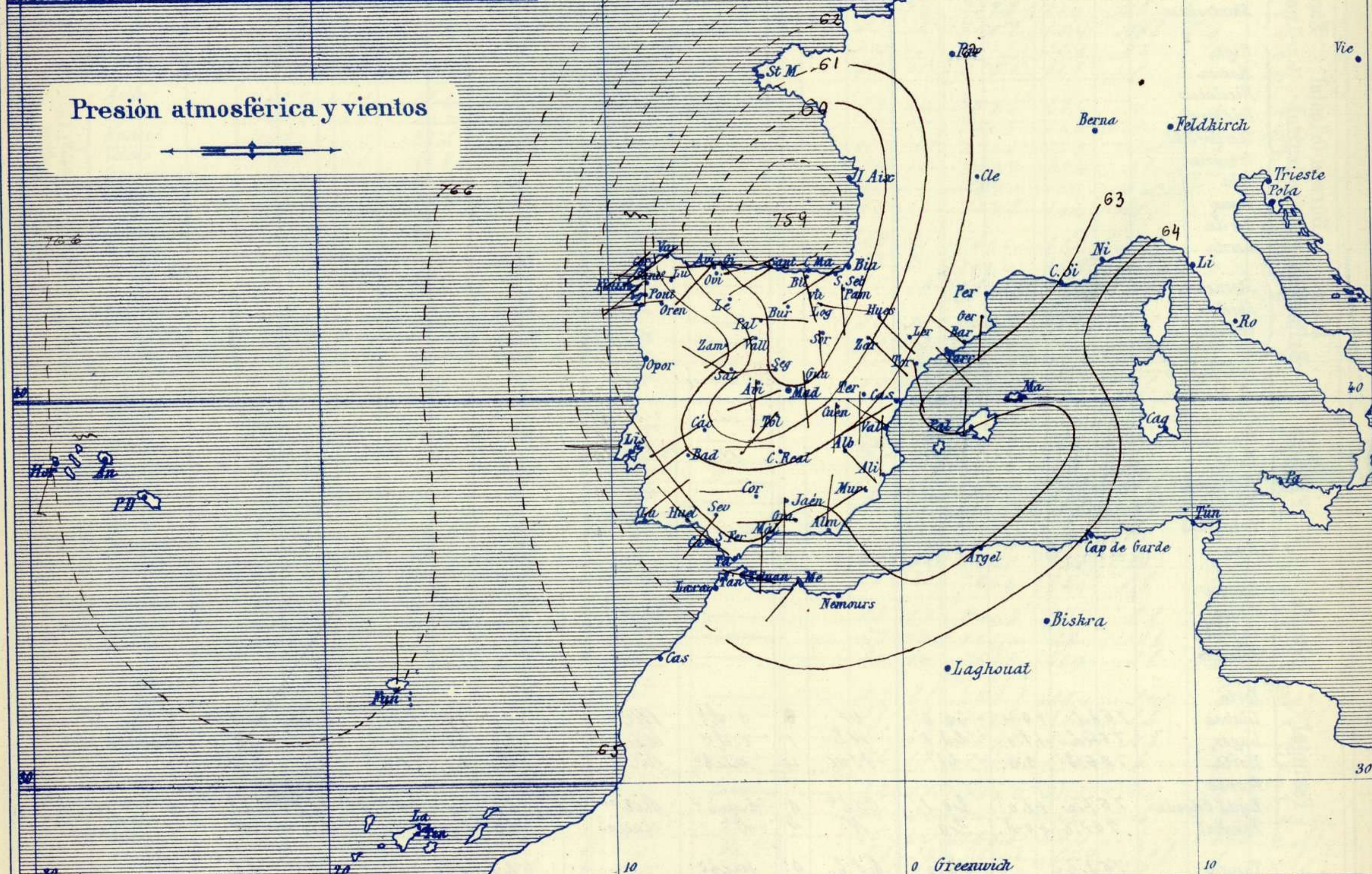
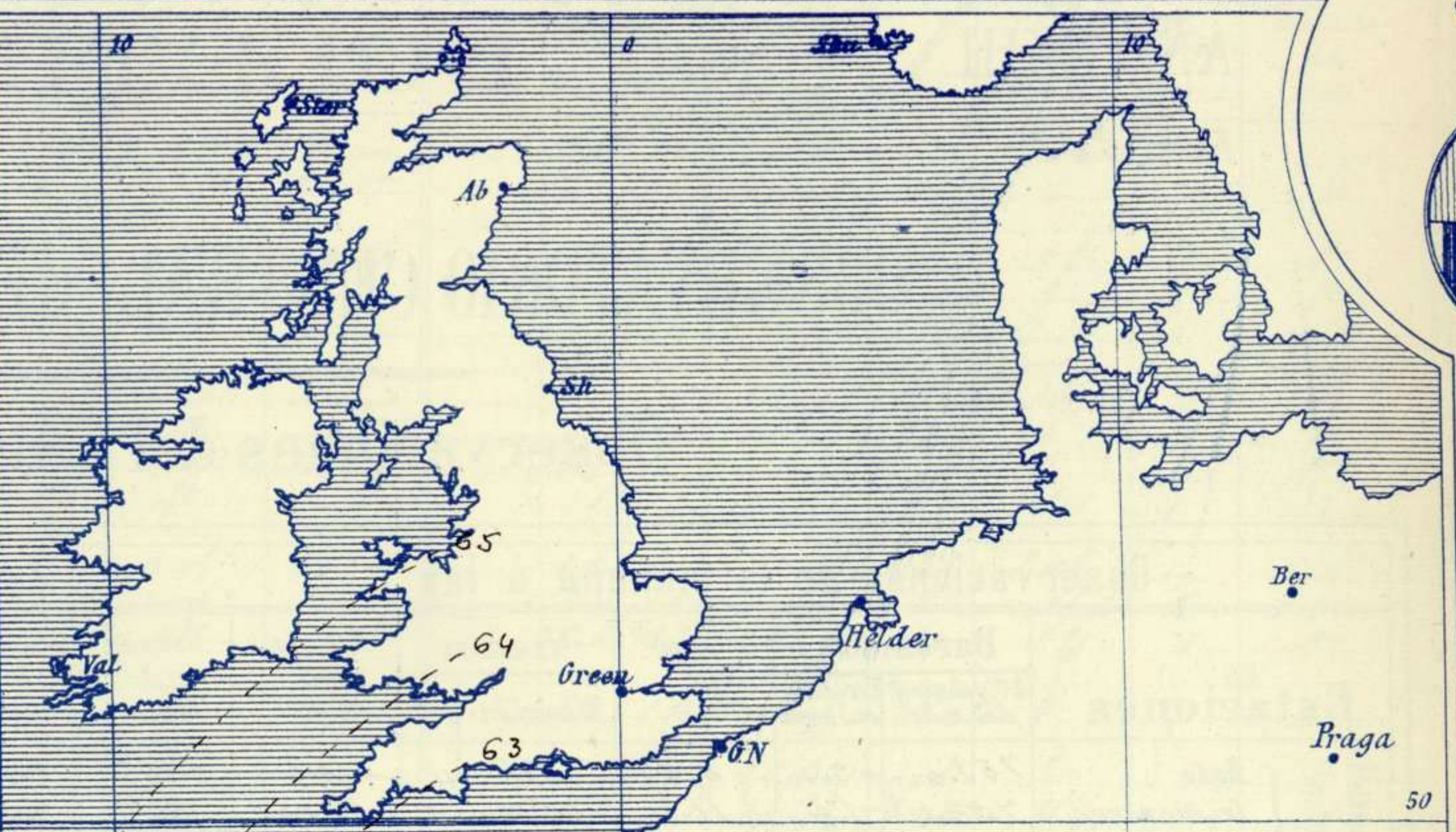
Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	} Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	
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

El centro de perturbación atmosférica se halla en el golfo de Vizcaya (759 mm) y su influjo alcanza a toda la península Ibérica, principalmente a las zonas gallegas y de Cantabria en las cuales llueve con vientos flojos del Oeste; por el resto de España el cielo aparece hoy con muchas nubes.

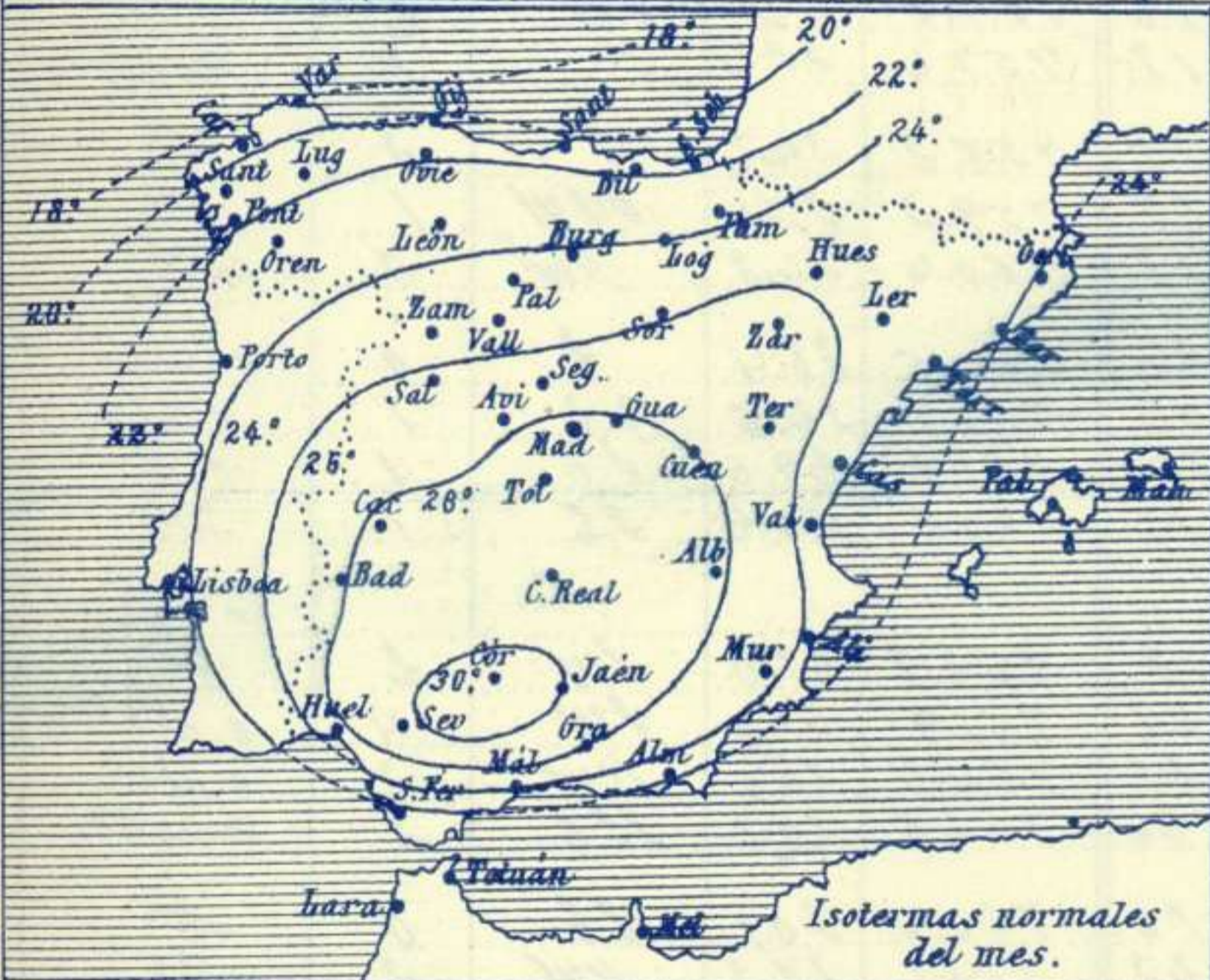
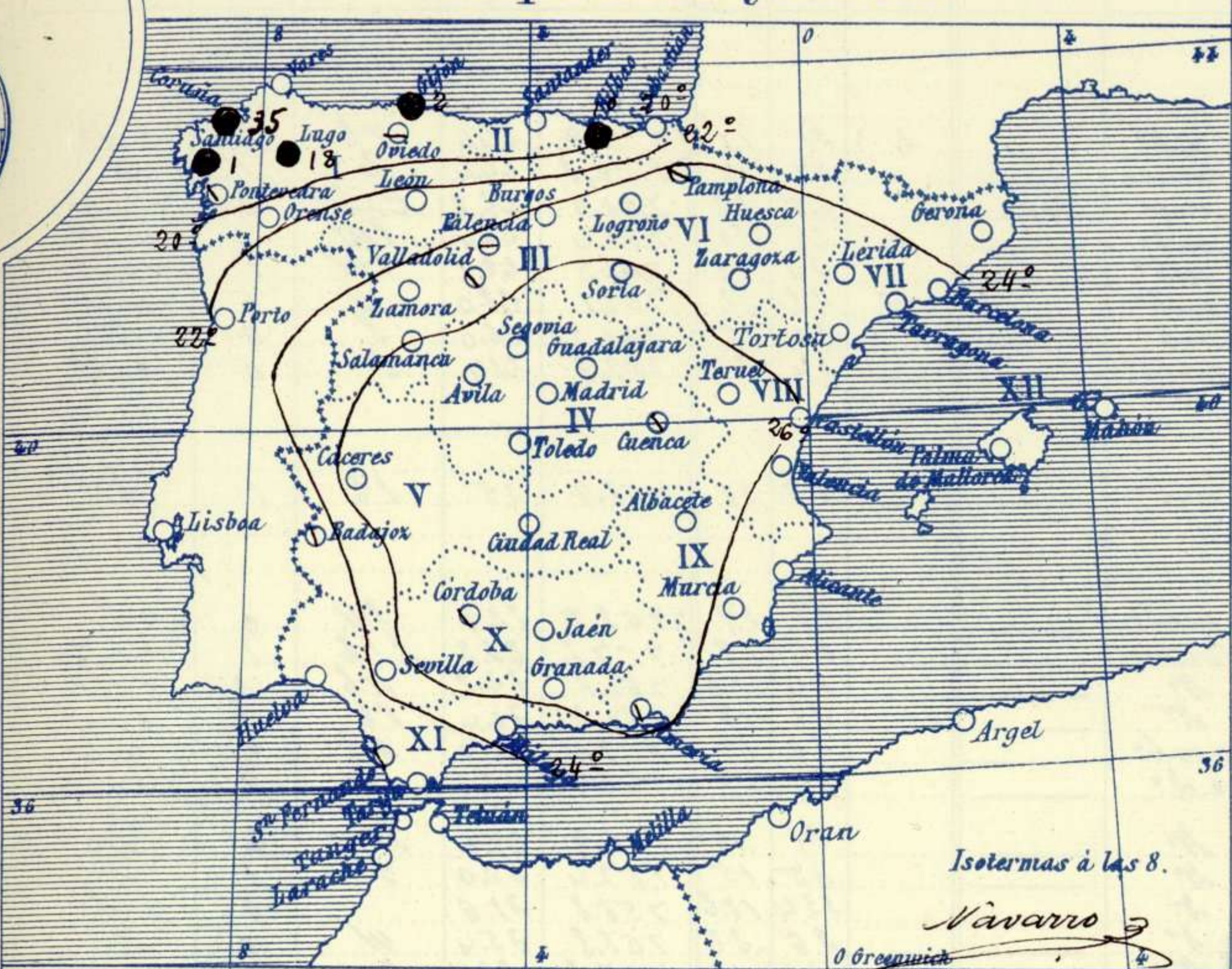
La temperatura máxima de ayer fue de 37 grados en Zamora, Sevilla y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 12 grados en Pontevedra.

Las mayores presiones residen entre las Azores y las costas de Portugal.

*Saura*



Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos fuertes de la region del Oeste y
- II } tiempo lluvioso. Mar.
- III
- IV
- V
- VI
- VII } Vientos flojos y moderados de la
- VIII } region del Oeste y tiempo incierto.
- IX
- X
- XI
- XII

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

El centro de perturbacion atmosferica se halla en el Golfo de Vizcaya.

Son probables los vientos fuertes del 4º cuadrante con lluvias y mar en las costas del Cantabrico.

Tendencia a empeorar en el Mediterraneo

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 25 y 12<sup>h</sup> del dia 26

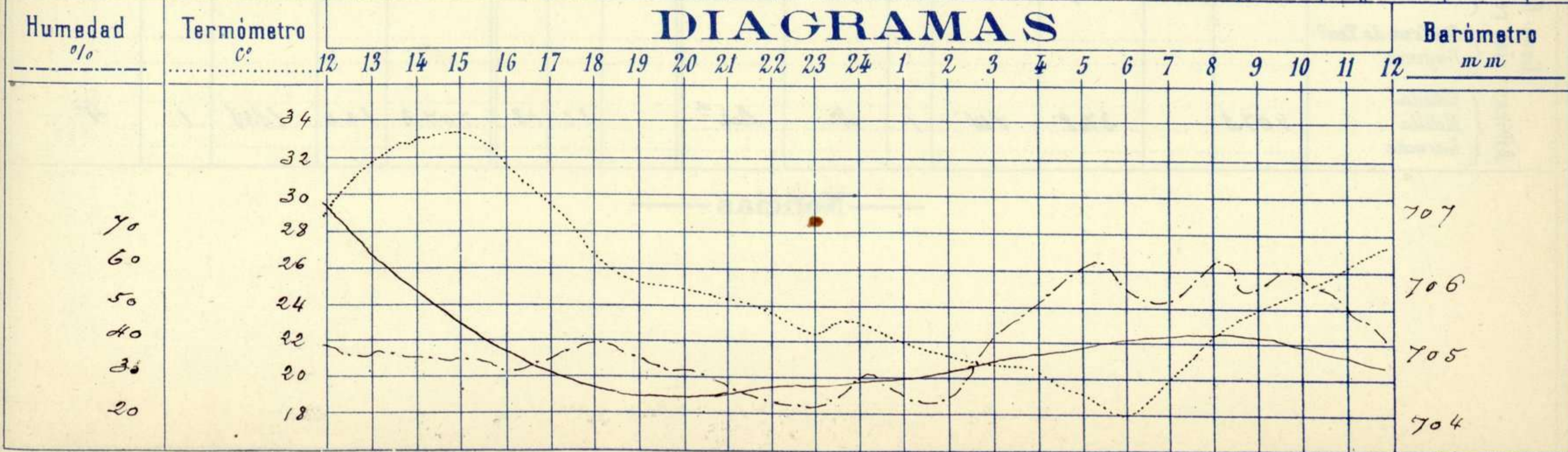
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>s</sup>)

Observaciones aerológicas

Hora .....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	
				Dirección	F <sup>va</sup> 0 a 9										
12	706.24	28.8	38	SW	0		Casi cub <sup>to</sup>	Temperatura máxima a la sombra 33.4 Id. mínima id. 18.2 Horas de Sol despejado en el día de ayer 8 h 47 m <sup>2</sup>							
16	704.85	31.6	33	Calma	0		Id. desp <sup>to</sup>								
20	704.27	25.0	31	SW	1		Id.								
24	704.45	23.2	29	WSW	1		Id.								
4	704.82	20.8	52	SW	1		Id.								
8	705.21	22.2	61	WSW	1		Despejado								
12	704.65	27.5	42	E	2		Nuboso								

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	Fuerza				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña															
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	759.1	-1.1	19.4	SW	2	c. cub.		21	17	758.9	22.4	NE	4	c. d.	
	Oniedo	759.2	+0.7	18.8	W	1	Bruana		27	17	758.8	24.4	S	1	St.	
	Finisterre	761.3	+0.0	20.2	NE	2	nub.	Nana	26	23	760.6	22.8	Cal.	0	c. cub.	
	Santiago	762.6	+0.6	16.7	SW	0	cub.		29	19	761.4	24.4	SW	1	nub.	
	Pontevedra	761.8	+0.5	18.4	N	2	nub.		20	12	761.5	22.8	SW	1	c. cub.	
	Lugo	761.5		16.0	W	1	nub.		18	38	761.1	28.0	W	1	nub.	
Orense	762.4	+1.0	19.2	W	1	cub.		20	15	761.3	26.0	S	0	St.		
León	759.6		(1)	NE	2	c. cub.		24	27	759.8	21.4	S	0	c. d.		
Región Cantábrica II	Santander															
	Punta Galea															
	Bilbao	761.4	+0.1	18	SE	1	nub.		10	26	758.9	35	SE	1	St.	
	Cabo Machichaco															
San Sebastián																
Región del Duero III	Zamora	762.5	+1.0	21.7	SW	2	nub.		27	19	762.5	23.8	SW	0	c. d.	
	Palencia	760.5	+0.5	20.4	S	2	Bruana		24	18	757.2	23.3	SE	1	c. cub.	
	Burgos	759.8	+1.1	19.0	NE	0	St.		24	16	760.2	22.2	NE	0	c. d.	
	Soria	759.5	0.0	22.8	N	0	St.		22	17	760.2	20.4	SE	2	c. cub.	
	Valladolid	760.5	0.0	20.0	SW	1	c. cub.		26	19	758.0	25.0	NE	0	nub.	
	Salamanca	762.2	+0.6	21.8	NW	1	c. d.		25	17	762.9	22.6	SW	1	c. d.	
Región Central IV	Ávila	759.4		20.4	S	3	St.		31	16	756.9	29.6	SW	2	St.	
	Segovia	759.9	+0.2	20.0	W	0	St.		35	15	757.4	23.0	S	1	St.	
	Madrid	760.9	+0.6	22.2	N.W.	1	St.		33.4	18.2	758.8	31.6		0	c. d.	
	Toledo	760.7	+1.6	24.0	SW	1	St.		26	22	757.8	35.4	W	0	St.	
	Guadalajara	760.2	+0.6	22.2	S	2	St.		23	16	757.8	32	SW	2	St.	
	Cuenca	757.9	+5.1	22.0	S	1	nub.		24	18	757.4	32.4	S	1	nub.	
Extrem. Mancha V	Cáceres	761.3		22.6	SW	2	nub.		25	15	758.2	34.2	S	2	St.	
	Badajoz	762.1	+0.8	21.2	SW	1	nub.		26	18	759.3	35.0	NW	1	St.	
	Ciudad Real	761.7	+0.7	22.2	W	4	St.		26	18	760.4	24.8	NW	3	nub.	
Alto Ebro VI	Logroño	759.9		21.6	S	4	c. d.		21	20	760.6	20.4	S	0	c. cub.	
	Pamplona	759.2	0.0	22.2	S	2	c. cub.		22	15	751.8	32.6	SE	1	c. d.	
	Huesca	761.3	0.0	21.2	SE	1	nub.		21.4	18.0	761.7	29.6	SE	1	c. d.	
	Zaragoza	760.3	0.0	22.0	SE	1	c. d.		22	12	760.5	20.2	SE	1	St.	
Cataluña VII	Lérida	761.6	0.0	22.6	S	2	St.		29	18	762.8	27.0	SW	2	St.	
	Gerona	761.0	-0.2	26	NW	2	nub.	Nana	28	22	761.9	27.0	SW	4	c. d.	
	Barcelona	762.5		24.7	SE	1	c. d.	Nana	27	22	764.2	26.0	NW	2	c. d.	
	Tarragona	761.7	-0.1	23.7	SE	2	nub.		20	20	762.6	22.7	SE	2	nub.	
Llevant VIII	Teruel	762.2		20.2	S	0	St.		23	16	760.4	20.1	SE	0	St.	
	Castellón	760.2	-0.2	26.1	SW	0	c. d.	Nana	26	23	760.1	22.2	NW	2	St.	
	Valencia	762.0		24.6	NW	0	nub.		28	20	762.9	27.6	SE	1	St.	
Región del SE IX	Albacete	762.0	0.0	21.8	SE	1	c. d.		24	16	759.7	21.8	SE	2	c. d.	
	Alicante	762.1	0.0	22	N	0	c. d.	Nana	22	20	762.0	22	SE	1	St.	
	Murcia	762.4		22.6	SW	1	nub.		22	18	762.3	20.2	SE	1	c. d.	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	762.2		25.0	SW	3	nub.		27	21	760.1	25.8	SW	4	St.	
	Córdoba	762.7	+0.4	21.4	W	1	nub.		27	20	759.8	27.2	SW	1	St.	
	Jaén	762.0		20.4	S	0	St.		26	18	760.4	25.2	W	0	St.	
	Granada	762.1	0.0	22.0	W	2	St.		22	18	761.8	23.0	S	2	St.	
Costa del Sur XI	Huelva	762.1		22.2	NW	4	nub.	Nana	21	15	760.9	26.2	SW	4	nub.	
	San Fernando	762.4	0.0	22.2	SW	1	c. cub.	Nana	24	10	762.2	24.0	S	2	St.	
	Tarifa	762.9	+0.2	22.0	NW	2	nub.	Nana	25	21	762.4	24.2	S	5	c. d.	
	Málaga	764.2	+0.2	24	S	1	St.	Nana	27	21	764.3	26	S	1	St.	
	Almería	762.1		26.8	SW	1	St.	Nana	21	24	762.1	22.5	SW	1	St.	
Canales XII	Palma	762.5	+0.4	24	N	1	St.	Nana	28	20	764.2	27	W	4	c. d.	
	Mahón	762.4	+0.2	26.9	S	1	St.		27	19	764.2	26.0	NW	1	St.	
Africa	Sta Cruz de Tenerife															
	Laguna															
Africa	Tetuan															
	Melilla	767.2		27.8	SW	1	St.	Nana	22	18	767.2	20.0	SW	1	St.	
	Larache															

— Noticias —