

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm. 235

DEL

22 de Agosto

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° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	762.6	0.0	1.0	NW	1	c. nub. ^o	Clara	12	8	762.5	10	N	4	nb. ^o	
	Cristiansund	761.0	-0.2	1.2	SE	2	S.	Nub. ^o	13	10	762.0	14	NE	1	c. d. ^o	
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiev															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nex	764.3	-0.1	17.2	S	5	emb. ^o	M. g ^{ra}	1	21	5	764.3	17.6	SW	3	nb. ^o
	St. Mathieu	765.1	0.0	15.0	SSW	3	Aruma	Nub. ^o	23	14	765.9	17.0	N	2	nb. ^o	
	Isla de Aix	766.1	0.0	18.2	S.N.E.	2	c. nub. ^o	Aruma	24	15	765.9	19.7	W.N.W.	3	nb. ^o	
	Biarritz	765.2	-0.1	16.2	S	2	nb. ^o	cal. ^a	24	16	766.2	20.2	NW	2	nb. ^o	
	Paris	766.2	+0.5	17	S.S.E.	2	nb. ^o		25	14	765.2	19	N	1	c. d. ^o	
	Clermont	766.2	+0.2	15	S.S.E.	2	S.		23	10	764.9	20	N.N.E.	2	c. d. ^o	
	Perpiñán	765.2	+0.2	21	N.W.	1	S.		27	16	764.0	23	NW	2	c. d. ^o	
	Cabo Sicié	762.1	+0.8	21.2	S	1	Aruma	Nub. ^o	25	18	761.1	20.2	N	1	Aruma	
Niza	762.2	+0.7	21.5	Cal. ^a	0	S.	Cal. ^a	1	28	16	760.3	18.5	Cal. ^a	0	c. nub. ^o	
Italia	Liorna	762.2		20	N.E.	0	S.				761.2	24	Cal. ^a	0	nb. ^o	
	Roma	758.9	+0.4	21	N.W.	0	c. d. ^o				762.6	21	N.E.	0	c. d. ^o	
	Cagliari	759.2		25	N	5	S.				760.0	26	N.W.	5	c. d. ^o	
	Palermo	758.4	+0.1	22	N	0	Aruma		1		759.8	22	N	1	Aruma	
Portugal	Porto	761.9	-0.1	21.4	N	2	S.	Clara	25	17	764.0	20.1	Cal. ^a	0	S.	
	Lisboa	760.3	+0.3		Cal. ^a	0	S.		1		752.2	26	N.W.	4	S.	
	Lagos	760.9	+0.2	22	Cal. ^a	0	S.	Nub. ^o	24	19	762.1	29	N	2	S.	
	Horta															
	Flores															
	Punta Delgada															
Funchal	764.5		21	N.E.	2	nb. ^o	Nub. ^o	24	22	764.8	24	N.E.	3	nb. ^o		
Marruecos y Argelia	Tanger	760.9		24.8	N.E.	2	S.	Nub. ^o	22	19	761.7	24.2	S.N.E.	3	c. d. ^o	
	Oran	760.9		24.4	S.S.W.	1	c. nub. ^o				760.9					
	Laghouat	763.1		22.0	N.E.	1	S.		25	20	759.5	21.0	N.E.	1	S.	
	Argel	763.2	+0.5	23.5	N.E.	2	S.	Clara	28	21	763.0	24	S.N.E.	2	S.	
	Cap de Garde	762.7		30.0	N.W.	4	nb. ^o				763.4	20.0	N.W.	4	nb. ^o	
	Túnez															
	Biskra	761.1		22.5	N.E.	1	S.		348	220	761.0	20.7	S.W.	1	S.	

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

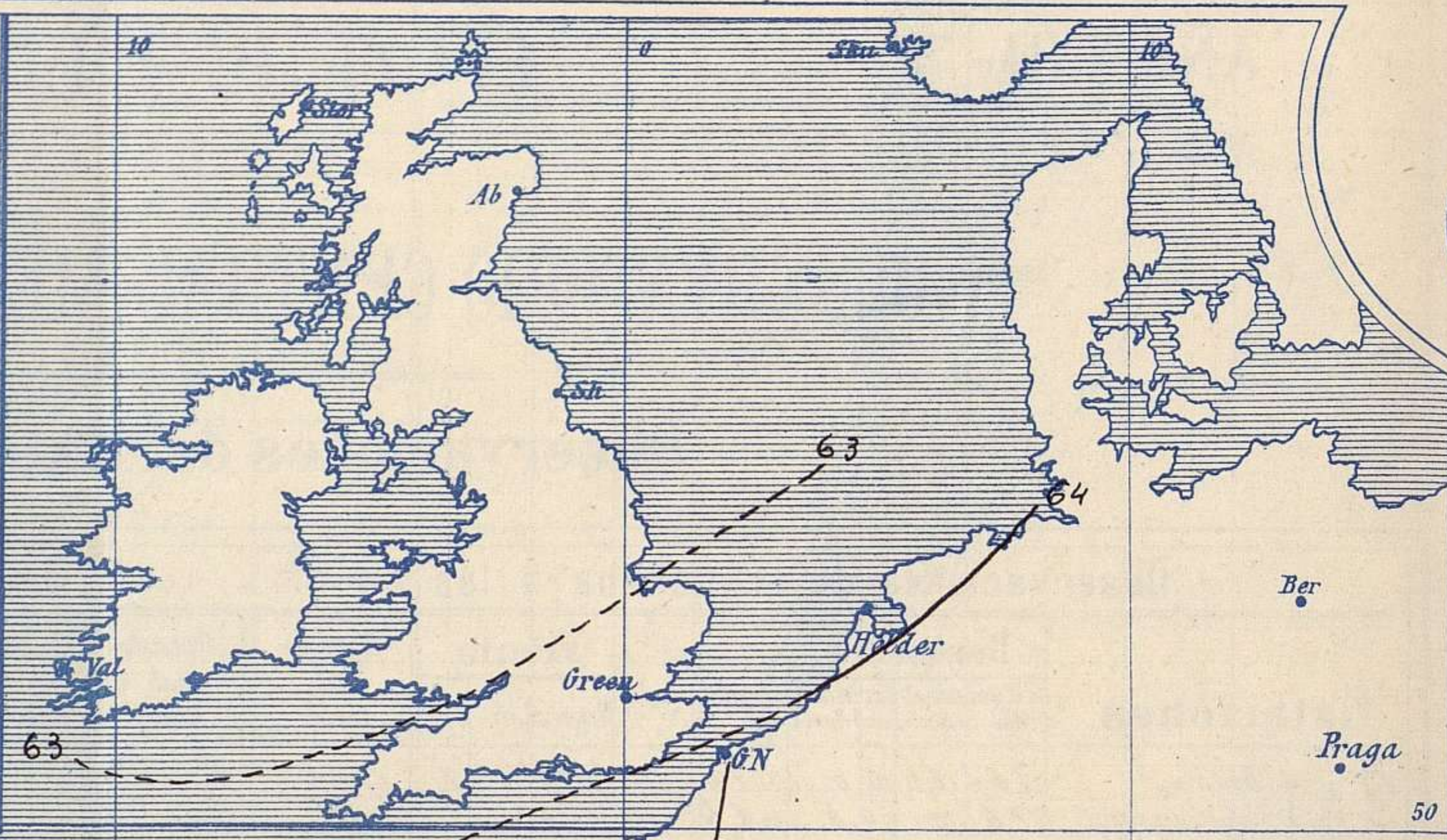
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

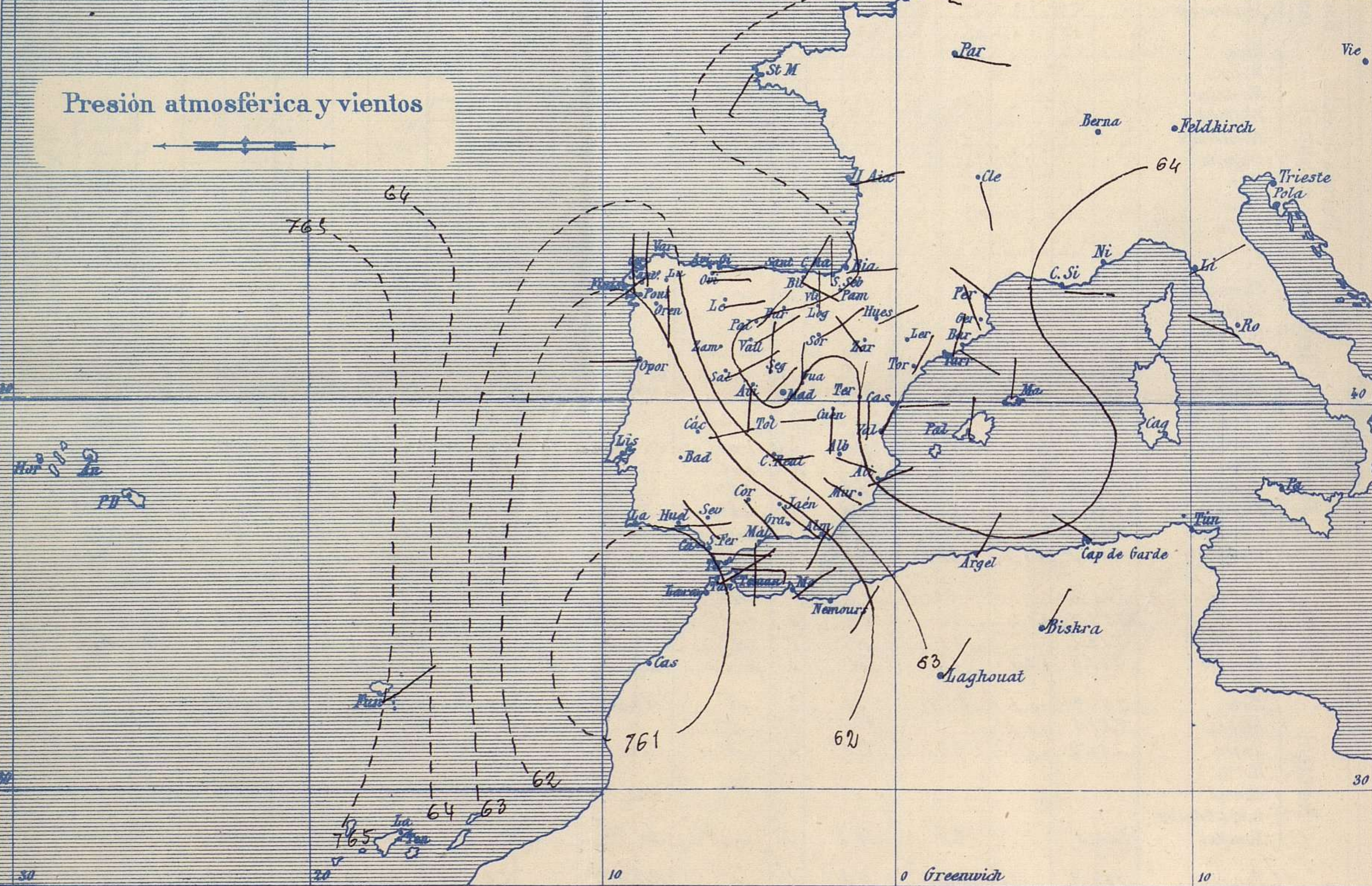


Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Lilana
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

Al Occidente de Marruecos y extendiéndose hacia Galicia se halla un área de presiones débiles relativas, por cuya causa los vientos sobre toda la península Ibérica, soplan del N^o y S^o cuadrantes: el buen tiempo es general y la temperatura se mantiene elevada: la máxima de ayer fue de 42 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 11 grados en Pontevedra, Leon, Burgos y Soria.

Las presiones más elevadas, residen sobre las Azores.

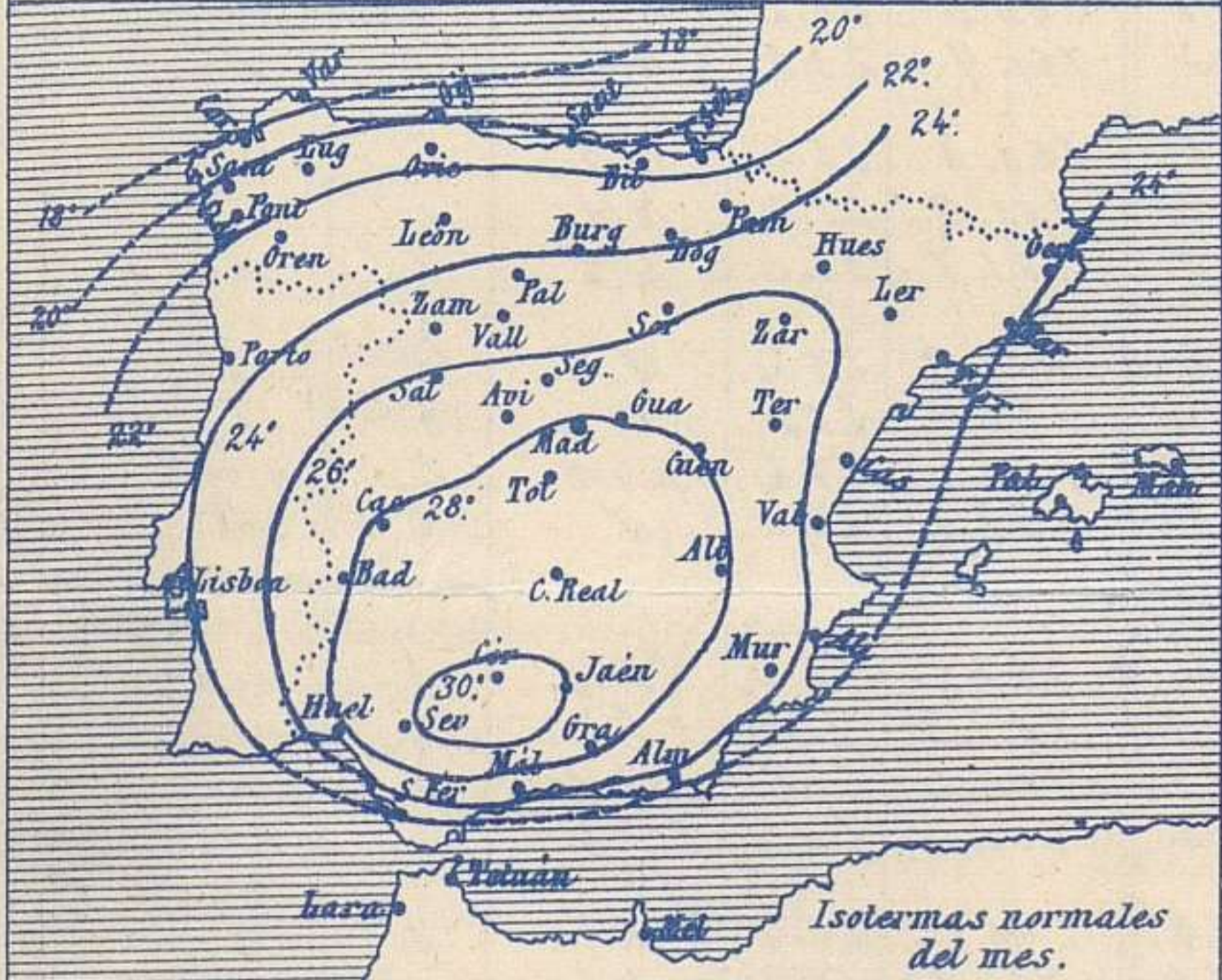
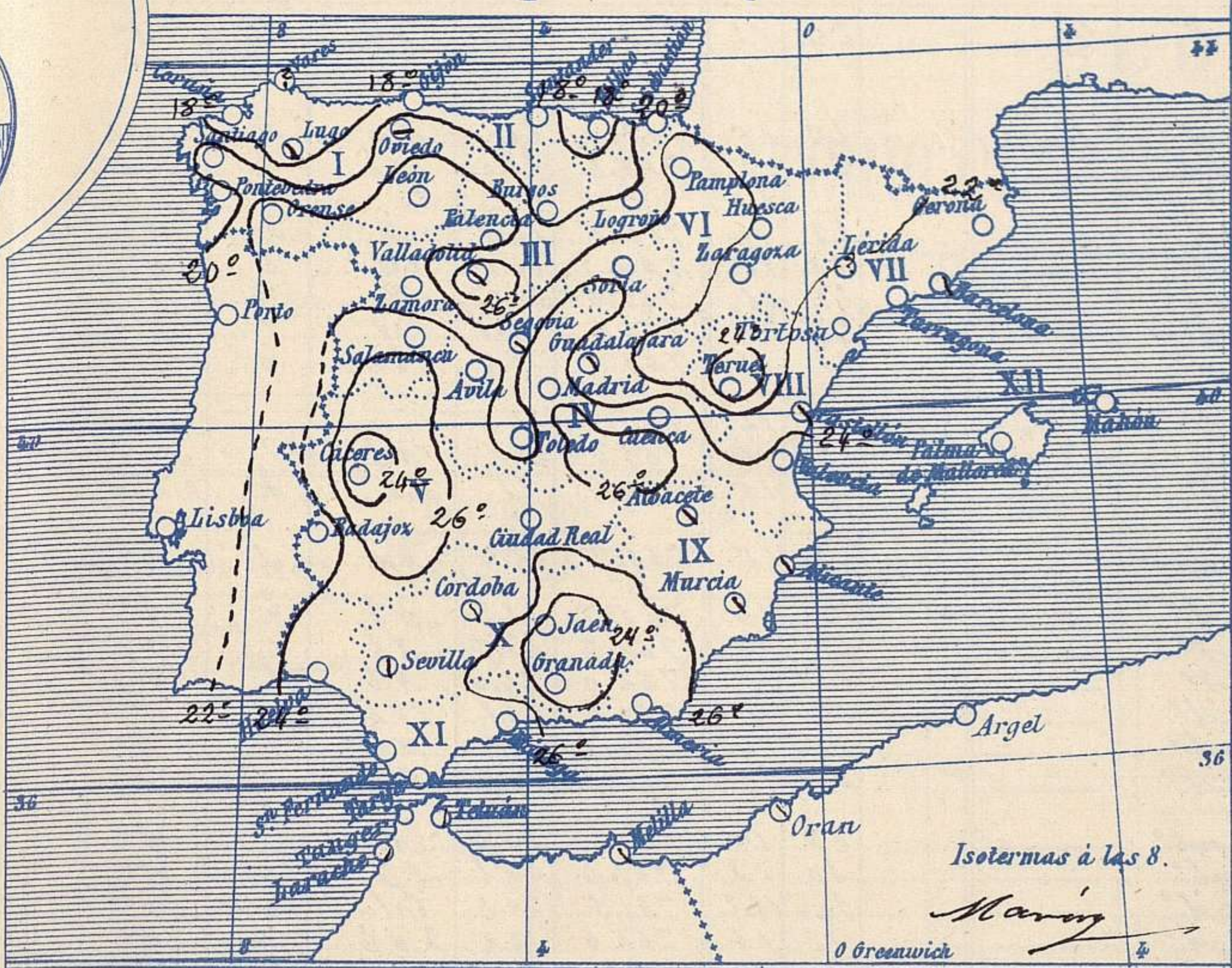
Lucas

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No se hace predicción

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las h m

No se envia telegrama

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 22 y 12^h del dia 23

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

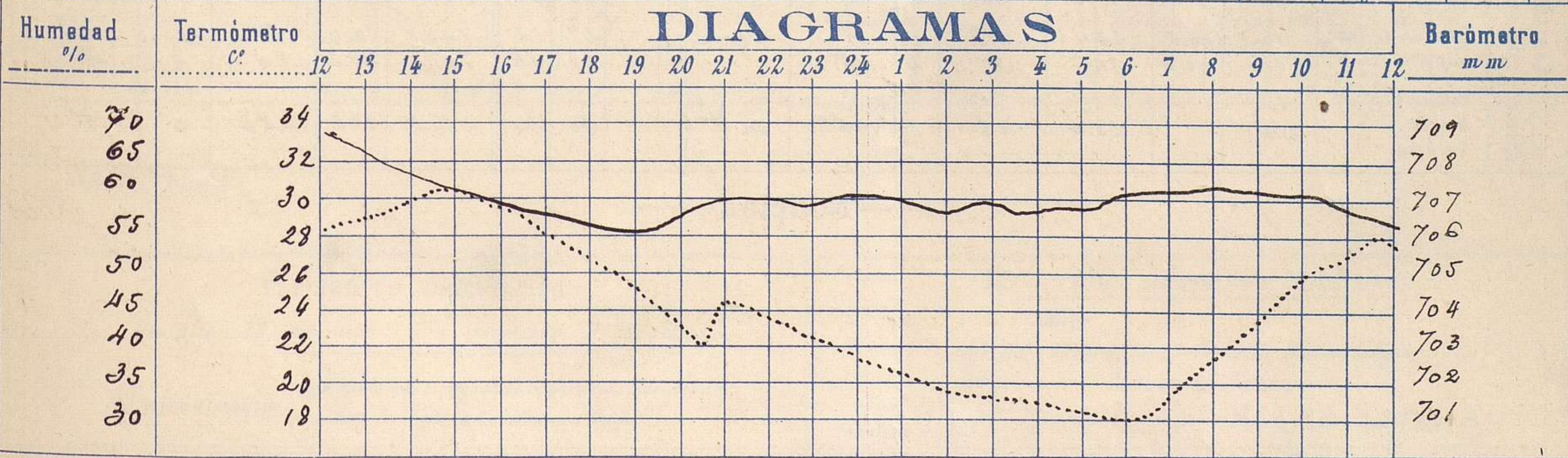
Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	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 ^o a 9										
12	708.82	28.4	32	N	1		D.								
16	706.89	29.2	33	Calma	0		D.	Temp. máx. a la sombra 30.4							
20	706.61	23.1	44	S	1		D.	Id. mín. a la sombra 18.2							
24	707.10	21.5	52	N.E.	(2)		C. desp.	Horas de sol despejado en el día de ayer							
4	706.70	18.9	62	N.E.	(3)		Id.	12 ^h 35"							
8	707.37	21.4	42	N.E.	2		Id.								
12	706.35	27.5	41	Calma	0		Id.								

No se envia telegrama

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	762.2	-1.1	16	W	1	St.	Uana	21	13	767.0	19	NW	2	St.
	Vares														
	Avilés														
	Gijón	763.3	-0.4	19.6	E	1	c.d.	Uana	22	16	767.2	20.2	NW	1	c.ub.
	Oviedo	761.8		20.0	E	1	Druma		22	15	766.8	20.0	N.E.	1	c.d.
	Finisterre	762.1	-0.2	19.5	N	2	St.		23	14	765.8	24.1	N	2	St.
	Pontevedra	761.1	0.0	19.0	N	1	St.		26	15	764.9	26.4	SW	2	St.
	Lugo	763.7		18.2	E	0	ub.		27	11	765.6	21.5	N	2	St.
	Orense	761.2	-1.0	21.4	SW	0	St.		22	17	761.6	22.0	SW	1	St.
León	763.7		18.8	E	0	c.d.		21	11	762.6	19.4	E	0	St.	
Región Cantábrica II	Santander	762.8	-0.4	18.7			St.		24	12	765.9	21.7			c.d.
	Punta Galea	763.2	-0.2	16.5	N.E.	2	ub.	Niada	22	15	765.5	21.2	N.E.	1	c.ub.
	Bilbao	764.8	-0.6	16	SE	2	St.		24	15	766.9	21	N	2	c.ub.
	Cabo Machichaco														
San Sebastián	763.5	-0.8	22.7	N	2	c.d.		23	15	766.2	22.4	NW	1	ub.	
Región del Duero III	Lamora	765.9	+1.0	19.0	N.E.	1	c.d.		20	12	765.7	22.8	N.E.	2	St.
	Palencia	763.7	-0.2	20.2	N.E.	0	St.		28	14	762.7	27.5	N.E.	0	St.
	Burgos	764.2	0.0	15.0	N.E.	0	St.		25	11	762.0	24.0	N.E.	1	St.
	Soria	763.7	+0.1	18.2	N.E.	0	c.d.		27	11	763.1	26.2	N.E.	2	St.
	Valladolid	765.6	0.0	14.4	N.E.	2	ub.		20	14	762.9	22.4	NW	1	St.
Salamanca	764.8	-0.4	21.4	N.E.	1	c.d.		20	15	766.8	23.4	SE	1	St.	
Región Central IV	Ávila	762.2		19.0	E	1	c.ub.		27	14	761.2	25.2	N	2	St.
	Segovia	762.6	-0.1	18.6	N	2	ub.		20	12	761.2	22.1	SE	1	St.
	Madrid	763.4	+0.5	21.4	N.E.	2	c.d.		20.4	18.2	761.5	22.2	bal.	0	St.
	Toledo	762.1	+0.2	20.4	E	3	c.d.		22	17	761.0	22.2	N.E.	1	St.
	Guadalajara	762.1	+0.6	19.2	N	0	ub.		20	15	760.6	20.2	N.E.	0	St.
Cuenca	762.7	+1.0	22.0	E	5	c.ub.		27	12	761.9	23.5	NW	3	St.	
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	752.7		26.8	E	1	St.		27	22	760.2	25.2	N.E.	0	St.
	Badajoz	760.6	+0.5	22.6	E	1	St.		27	26	761.9	25.2	NW	1	St.
	Ciudad Real	761.7	+1.0	22.4	E	2	St.		22	18	761.7	22.0	N.E.	1	St.
Alto Ebro VI	Logroño	764.9		15.8	N	0	St.		27	12	764.9	25.4	N	4	c.d.
	Pamplona	762.6	0.0	19.5	E	0	St.		26	12	762.1	25.0	N	0	St.
	Huesca	764.6	+1.0	19.2	N.E.	1	c.d.		28.5	15.7	762.4	27.2	N.W.	2	c.d.
	Zaragoza	764.5	0.0	20.0	NW	1	c.d.		23	15	763.0	27.0	N	2	St.
Cataluña VII	Lérida	764.6	0.0	22.0	N.W.	1	c.d.		29	14	767.5	25.0	SE	2	ub.
	Gerona														
	Barcelona	764.7	+0.1	24	SE	2	c.ub.	Niada	25	20	763.8	24	E	4	c.ub.
	Tarragona	764.6		23.0	N.W.	1	St.	Uana	26	19	764.4	23.8	SE	1	St.
Tortosa	765.1	-0.2	22.4	N.E.	0	St.		29	17	762.4	26.4	SE	2	c.d.	
Levante VIII	Teruel	764.1		14.4	N	0	St.		22	10	760.1	25.4	N	0	St.
	Castellón	762.8	+0.2	22.6	E	0	ub.	Niada	26	21	760.8	25.9	N.E.	0	St.
	Valencia	764.7	0.0	24.6	N.N.E.	1	c.ub.		28	11	763.1	26.6	SE	1	St.
Región del SE IX	Albacete	764.1	+0.4	20.6	SE	2	ub.		22	18	760.7	30.6	NW	1	St.
	Alicante	764.0	+0.6	25	N.E.	2	ub.	Uana	29	21	763.2	26	E	1	St.
	Murcia	763.7		22.8	NW	1	ub.		22	20	762.0	32.5	SE	2	St.
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	760.8		24.8	NW	2	ub.		28	18	760.6	37.0	W	2	ub.
	Córdoba	761.1	0.0	24.2	SE	1	ub.		27	17	760.1	36.8	SW	1	St.
	Jaén	760.4		25.8	SE	1	St.		25	23	760.2	32.8	N.E.	0	St.
	Granada	762.2	+0.2	25.4	bal.	0	c.d.		24	17	761.7	32.2	SW	0	St.
Costa del Sur XI	Huelva	761.9		24.8	E	2	c.d.	Uana	21	15	761.4	28.3	N	2	ub.
	San Fernando	761.0	+0.5	25	E	2	St.	Niada	22	22	761.7	26	NW	2	ub.
	Tarifa	760.1	+0.1	21.8	E	6	Uere	St.	24	20	761.0	24.0	E	6	Uere
	Málaga	762.9	+0.4	25	E	0	St.	Uana	27	22	763.1	27	SE	2	c.d.
	Almería	762.2		20.5	SW	1	c.d.	Uana	28	24	761.9	27.5	SW	1	St.
Canas XII	Palma	765.2	+0.4	25	N	1	St.	Niada	20	20	763.9	28	N.E.	4	c.d.
	Mahón	764.4	0.0	23	N	2	St.		26	20	763.9	25	N	2	St.
Canas XIII	Sta Cruz de Ten.	764.3	+0.5	22.4	SE	0	St.	Uana	27	23	763.5	25.4	E	1	c.d.
	Laguna	762.1	+0.7	21.5	N	4	St.		29	16	763.1	25.3	NW	2	St.
Africa	Tetuan														
	Melilla	759.2		25.6	N.E.	1	ub.	M ^{lla}	30	20	762.7	29.8	N.N.E.	0	St.
Larache															

— Noticias —