

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm. 279

DEL

6 de Octubre

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. ^o 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 ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	767.1	+1.0	4	NW	4	e. nub ^o	Plta ^a	2	4	2	760.9	4	NW	4	e. nub ^o
	Cristiansund	764.9	+0.7	5	SE	1	e. nub ^o	M. lta	6	7	5	765.2	6	SE	1	e. nub ^o
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernowitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
	Berlin															
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez	767.3	+0.5	17.4	NNW	5	eub ^o	M. lta	15	13		767.6	15.0	W	5	eub ^o
	St. Mathieu	771.1	-0.5	11.5	NE	2	e. nub ^o	Uava	19	10		772.9	14.8	N	2	e. d ^o
	Isla de Aix	769.5	+0.1	12.5	NE	3	ub ^o					770.6	16.0	NE	3	e. nub ^o
	Biarritz															
	Paris	767.7	+0.2	1.0	SW	1	eub ^o		16	8		770.2	11	WNW	1	eub ^o
	Clermont	769.0	+0.1	6	SE	2	eub ^o		16	3		770.4	19	N	3	e. d ^o
	Perpiñán	765.3		1.6	NW	4	SE	M. d ^o	23	10		766.0	18	NW	3	SE
	Cabo Sicié	761.4	-0.2	16.4	SE	1	bruma	Plta ^a	20	12		762.5	16.4	SE	1	bruma
Niza	761.3	+0.3	15.3	NE	0	SE	Ud.	21	12		763.6	14	NE	0	e. nub ^o	
Italia	Liorna	762.4	+0.3	13	E	1	ce					763.7	17	E	1	ce
	Roma	760.2		13	N	1	SE					760.9	16	NE	1	ce
	Cagliari	758.5		16	NW	5	N					769.5	21	NE	4	ce
	Palermo	?	?	?	?	?	?					759.9	19	SE	1	ce
Portugal	Porto	765.6	+0.2	21.9	E	0	eub ^o	Uava	19	14		766.0	19.2	E	1	SE
	Lisboa	763.3	+0.3	19	N	1	SE	Plta ^a	27	12		765.2	27	NNW	4	e. d ^o
	Lagos	762.9	-0.2	19.9	N	1	SE	Uava	22	18		764.2	24.1	N	2	eub ^o
	Horta	762.1	+0.5	18.8	SE	1	ub ^o	M. d ^o	1	25	18	767.0	19.8	W	1	e. d ^o
	Flores	762.0	-0.8	19.0	NNW	1	N	Ud.	24	18		765.5	19.3	W	2	ce
	Punta Delgada	767.4	+0.7	17.8	bal ^a	0	e. d ^o	Plta ^a	24	20		766.4	20.1	W	1	e. d ^o
	Funchal	765.6	+0.1	19.0	bal ^a	0	e. d ^o	bal ^a	25	20		776.8	21.1	N	2	e. d ^o
Marruecos y Argelia	Tánger	765.1		19.8	NE	0	SE		26	16		757.4	24	N	0	e. nub ^o
	Oran	763.4		17.8	E	0	eub ^o	Uava	24	16		761.8	21.8	N	2	SE
	Laghout	765.8	+1.0	17.2	NW	1	SE		20	12		765.7	19.2	NE	1	SE
	Argel															
	Cap de Garde	760.1		19.4	W	5	e. nub ^o	Uava	26	18		763.4	21.0	NW	5	e. d ^o
	Túnex															
Biskra	761.2		19.8	NE	1	SE		27	16		762.6	21.1	NE	1	SE	

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

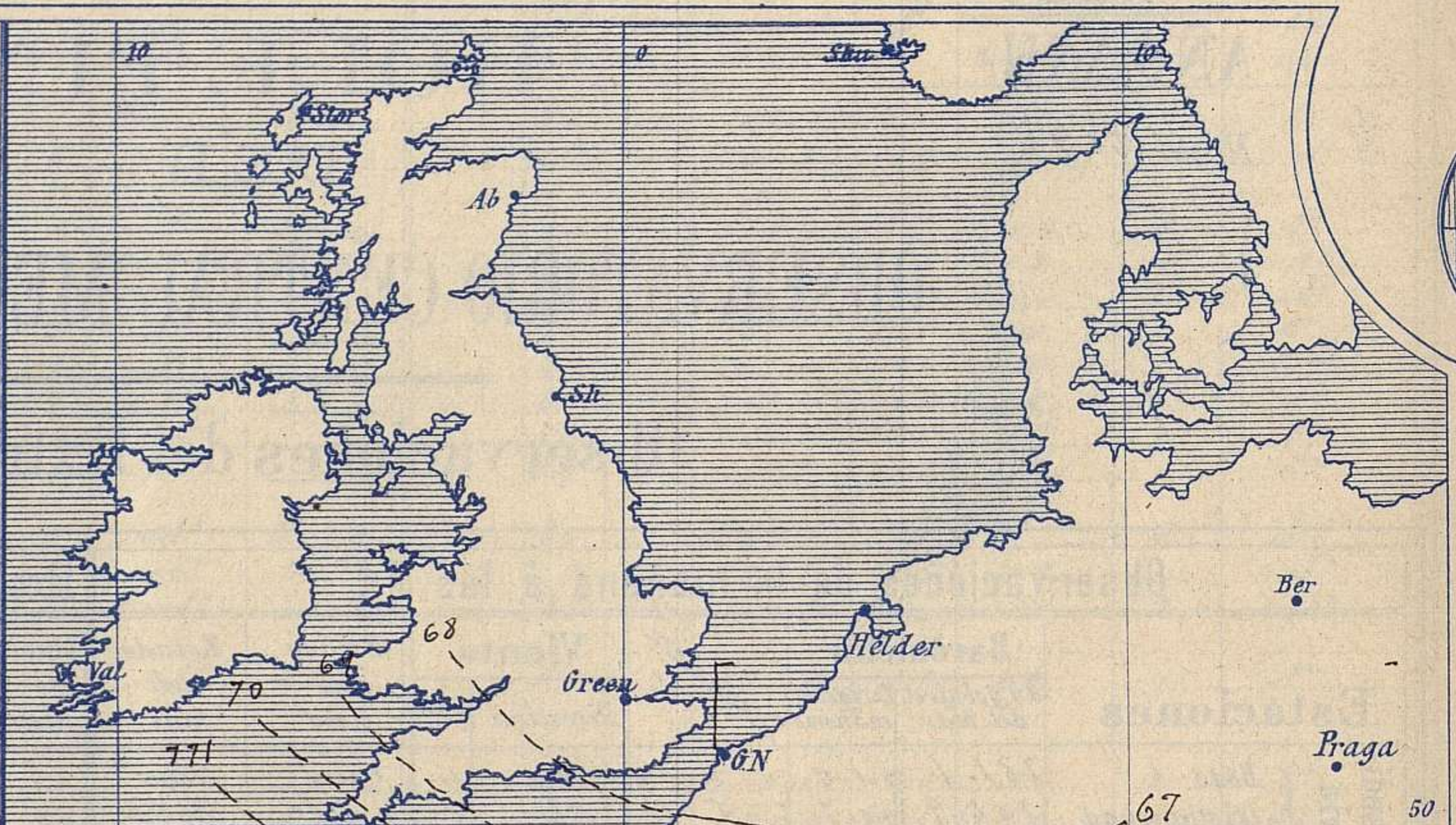
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

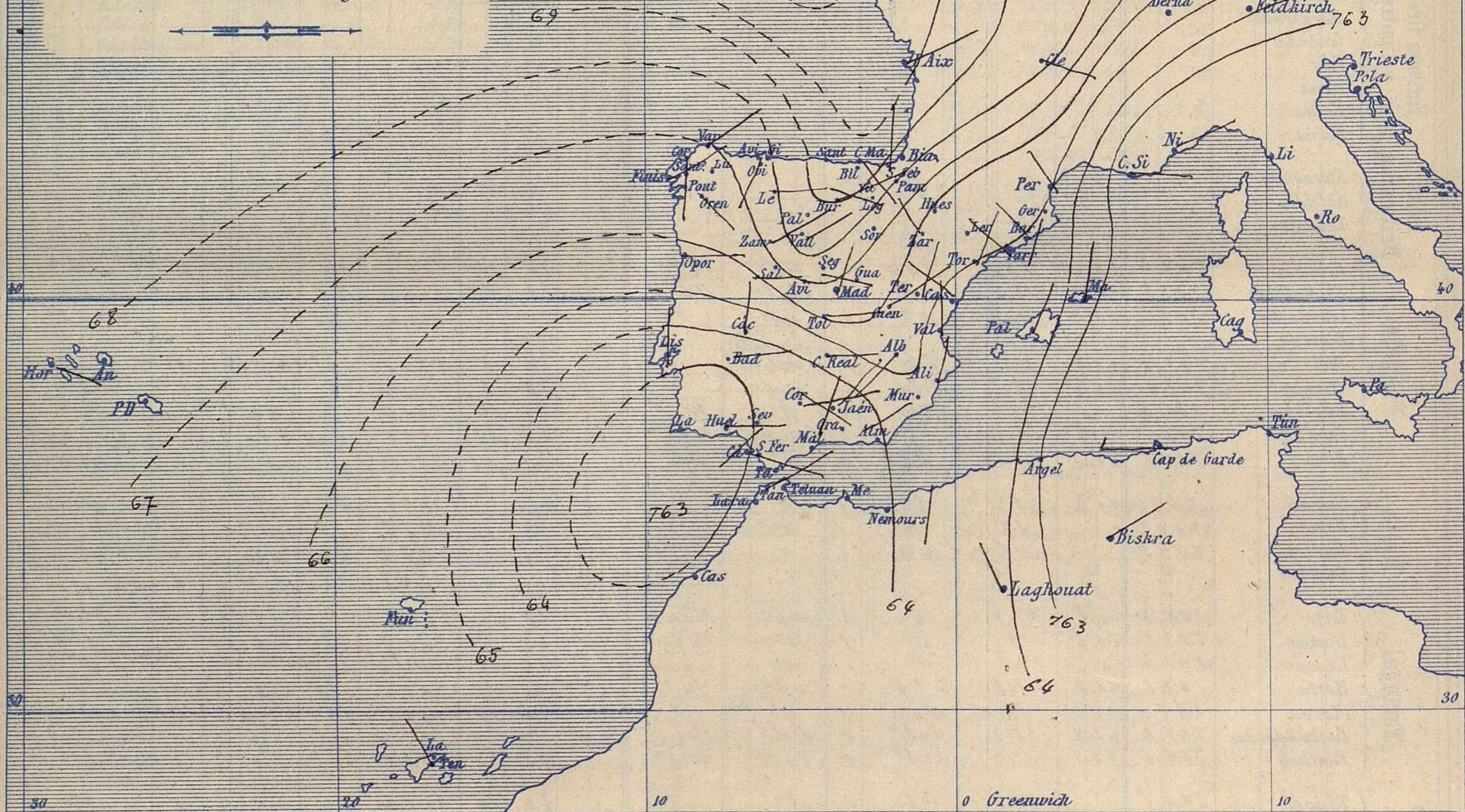


Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Ilana
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

Las presiones más bajas están situadas en el Mediterráneo, pero también al S. W. de Portugal existe un área de presiones débiles relativas.

El tiempo es bueno por todas partes, de cielo claro, vientos flojos del primer cuadrante y temperatura suave: la máxima de ayer fue de 34 grados en Sevilla y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 3 grados en Avila.

Las presiones elevadas se encuentran al Occidente del Canal de la Mancha. El mar está tranquilo por todo el litoral Español.

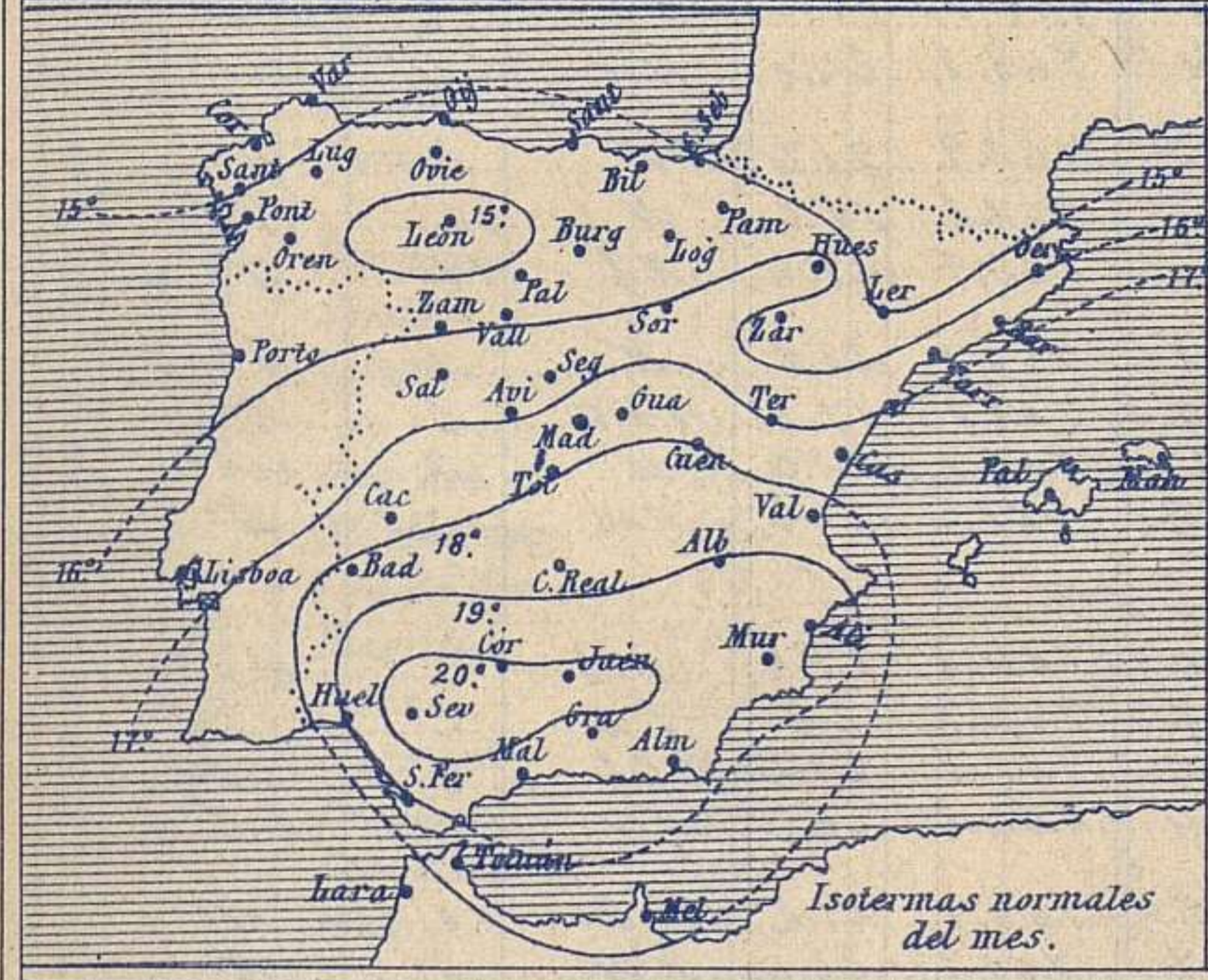
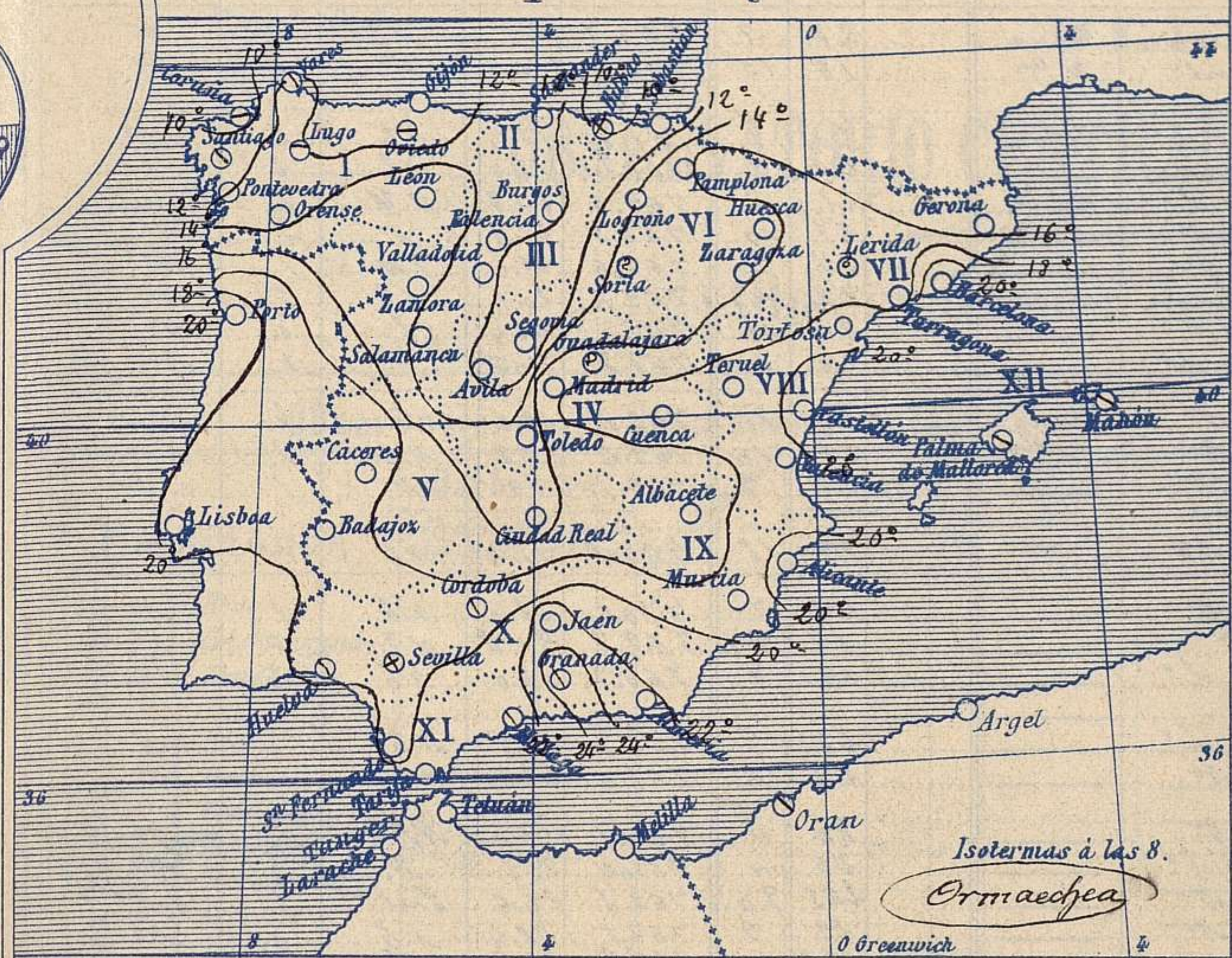
J. Galbis

El Director general: Martín 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

Vientos flojos y moderados de la region del Norte y buen tiempo.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12. h. 35. m

Las menores presiones residen en el Mediterraneo
Son probables los vientos del primer y cuarto cuadrantes.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 5 y 12^h del dia 6.....

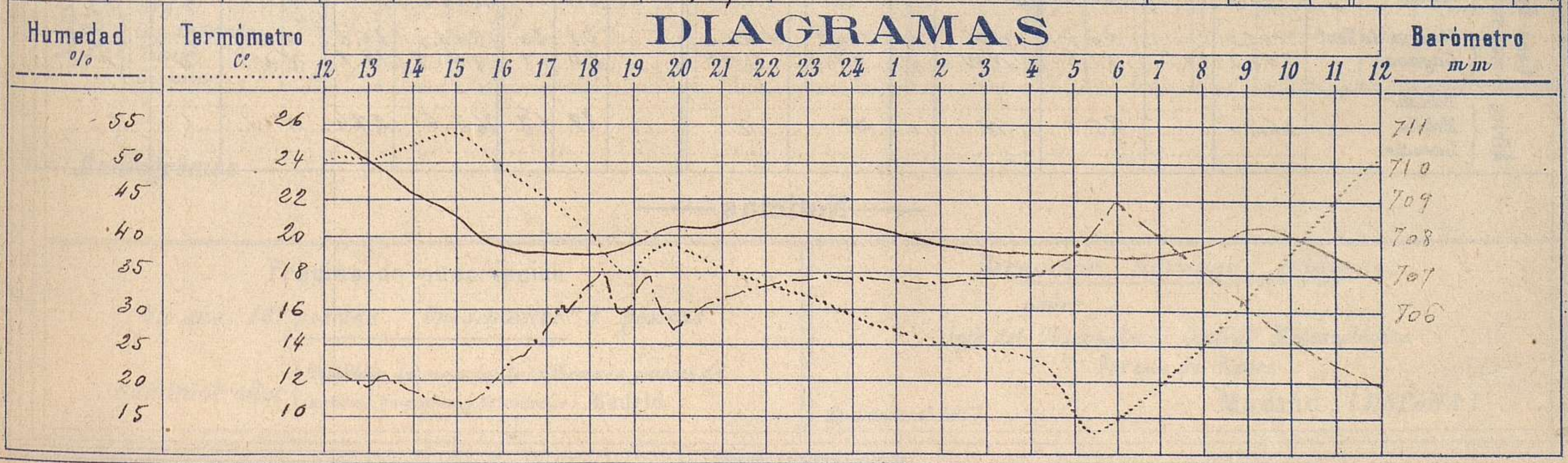
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	
				Dirección	F.ª 0 a 9										
12	710.65	24.1	22	SSE	1		Desp.º								
16	707.84	24.6	22	Cal.	0		C. desp.º	Femp. max. a la sombra 25.5							
20	708.25	19.2	28	NE	3		Desp.º	Td. minima id. 7.0							
24	708.40	15.6	34	N	2		Desp.º	Horas de sol desp.º en el dia							
4	707.05	13.4	35	N	1		C. desp.º	de ayer 10 h. 10 mt.							
8	707.93	14.2	36	NNE	1		Desp.º								
12	706.88	24.4	20	NE	1		C. desp.º								

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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o 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	766.4	+0.1	10.	S	1	Nub.	Nub.	27	9	766.7	20.	N.E.	4	N.
	Vares	767.1	+0.1	10.4	N.E.	4	Nub.	Nub.	18	15	766.9	15.0	N.E.	6	S.
	Avilés	768.1	+0.2	10.4	S.W.	0	c.d.	Nub.	20	9	768.8	17.4	N.E.	2	c.d.
	Gijón	768.2	+0.0	10.0	S.W.	1	Nub.	Nub.	20	9	768.4	17.0	N.E.	2	c.d.
	Oviedo	764.5	+0.8	12.5	N.E.	1	c.d.	Nub.	21	12	765.6	24.8	N.W.	1	Nub.
	Santiago	765.0	+0.5	11.4	N.	0	Nub.	Nub.	27	10	766.2	24.1	N.	1	N.
	Pontevedra	765.2	+0.5	11.9	N.	2	N.	Nub.	27	9	765.6	26.0	S.W.	1	N.
	Lugo	771.2	+1.0	12.5	N.W.	2	Nub.	Nub.	21	11	769.7	20.4	N.E.	5	N.
Región Cantábrica II	Orense	765.6	+1.0	12.5	S.E.	1	c.d.	Nub.	20	11	765.0	22.4	S.	0	N.
	León	767.7	+0.5	11.5	S.	1	c.d.	Nub.	19	4	767.2	14.5	S.	1	N.
	Santander	761.0	+0.5	15.5	S.W.	0	N.	Nub.	20	11	769.1	18.0	S.	2	N.
	Punta Galea	767.2	+0.1	12.1	S.E.	2	N.	Nub.	18	16	768.2	18.2	N.E.	2	Nub.
Región del Duero III	Bilbao	769.5	+0.1	10.0	S.E.	1	Nub.	Nub.	23	9	769.7	1.9	N.	1	c.d.
	Cabo Machichaco	762.5	+0.6	14.0	N.	2	N.	Nub.	19	18	769.8	16.2	N.E.	1	N.
	San Sebastián	769.0	+0.1	10.8	N.E.	1	N.	Nub.	24	7	770.5	23.0	N.E.	1	N.
	Zamora	767.3	+0.1	14.3	N.E.	0	N.	Nub.	12	8	765.9	20.8	N.E.	2	N.
	Palencia	762.2	+0.0	9.0	N.E.	2	c.d.	Nub.	19	7	766.7	18.0	N.E.	2	N.
	Soria	768.4	+0.2	8.2	N.E.	1	c.d.	Nub.	23	7	765.9	22.8	N.E.	4	Nub.
Región Central IV	Salamanca	766.4	+0.2	9.2	S.	2	N.	Nub.	22	6	767.0	22.2	N.E.	1	N.
	Ávila	767.0	+0.4	5.6	N.W.	0	N.	Nub.	20	2	764.1	19.0	N.W.	2	N.
	Segovia	762.2	-0.4	6.5	S.E.	0	c.d.	Nub.	26	4	7646.	21.1	N.	3	N.
	Madrid	765.5	+0.2	14.2	N.W.	1	N.	Nub.	25	9.0	762.2	24.6	S.W.	0	c.d.
	Toledo	765.9	+0.3	11.4	S.	2	N.	Nub.	29	9	762.5	28.4	N.E.	0	N.
Extrem ^a Mancha V	Guadalajara	767.1	+0.2	12.6	N.	0	c.d.	Nub.	25	9	762.7	25.2	N.E.	2	c.d.
	Cuenca	767.1	+0.2	14.0	S.E.	4	c.d.	Nub.	26	4	763.3	24.0	N.W.	4	Nub.
	Cáceres	764.0	+0.4	17.4	N.	2	c.d.	Nub.	21	15	762.9	20.4	N.	2	N.
Alto Ebro VI	Badajoz	762.9	+0.4	17.6	S.	1	c.d.	Nub.	24	15	762.1	22.4	N.	1	N.
	Ciudad Real	764.8	+0.6	11.5	S.	2	N.	Nub.	20	10	762.9	29.4	N.E.	1	N.
	Logroño	767.7	+0.2	11.9	N.	1	N.	Nub.	22	8	766.8	20.5	N.	1	N.
	Pamplona	764.4	+0.4	14.0	N.W.	2	N.	Nub.	18	10	768.1	17.0	N.W.	2	N.
Cataluña VII	Huesca	764.8	+0.2	12.8	N.W.	2	N.	Nub.	25	7	764.0	22.0	N.	2	Nub.
	Zaragoza	765.4	+0.2	14.6	N.W.	2	N.	Nub.	23	12	765.0	21.2	N.W.	3	N.
	Lérida	764.2	+0.2	14.7	S.W.	0	N.	Nub.	27	10	764.0	22.6	N.E.	1	c.d.
	Gerona	764.5	-0.2	21	N.W.	2	Nub.	Nub.	25	18	764.7	2.2	S.W.	2	c.d.
Levante VIII	Barcelona	764.6	+0.2	17.7	N.W.	2	c.d.	Nub.	26	15	762.7	23.2	S.W.	2	Nub.
	Tarragona	765.0	-0.2	18.2	N.W.	2	c.d.	Nub.	22	14	764.2	26.2	N.W.	2	c.d.
	Tortosa	767.3	+0.3	7.3	N.E.	0	Nub.	Nub.	23	5	766.1	21.2	N.E.	0	N.
Región del SE IX	Castellón	762.7	+0.2	21.0	N.W.	0	c.d.	Nub.	24	17	761.7	22.0	N.W.	2	N.
	Valencia	764.2	+0.2	18.6	N.W.	1	N.	Nub.	24	14	764.2	22.0	S.	1	N.
	Albacete	762.1	+0.3	13.2	S.W.	1	Nub.	Nub.	28	10	761.7	23.4	N.W.	3	N.
Cuenca del Guadalquiv. X	Alicante	762.4	+0.2	2.0	N.	0	N.	Nub.	26	16	762.6	23.0	S.	1	N.
	Murcia	764.4	+0.2	12.2	S.W.	1	Nub.	Nub.	20	14	762.8	26.6	N.E.	2	N.
	Sevilla	762.9	+0.4	19.4	S.W.	1	Nub.	Nub.	24	18	764.6	24.0	S.W.	4	Nub.
	Córdoba	762.0	+0.4	18.0	S.	1	Nub.	Nub.	24	16	761.7	23.6	N.	1	c.d.
Costa del Sur XI	Jaén	762.1	+0.2	19.8	N.E.	0	c.d.	Nub.	21	18	762.0	28.8	S.	1	N.
	Granada	763.3	+0.2	17.5	N.W.	0	Nub.	Nub.	20	14	762.6	24.0	N.W.	2	N.
	Huelva	762.6	+0.4	19.6	S.	2	Nub.	Nub.	22	16	762.4	24.8	N.	1	Nub.
Canarias XII	San Fernando	762.0	+0.4	1.9	S.E.	2	c.d.	Nub.	27	18	764.5	2.2	N.	2	c.d.
	Tarifa	762.3	+0.6	21.0	S.W.	0	N.	Nub.	23	19	763.6	23.1	N.	1	Nub.
	Málaga	764.5	+0.6	21	N.E.	0	c.d.	Nub.	25	18	764.1	24	S.E.	1	c.d.
	Almería	763.6	+0.4	22.4	N.W.	1	c.d.	Nub.	26	21	763.2	24.6	S.W.		