

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

Núm. 124

## BOLETÍN

DEL

1918

14 de Mayo

### 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° 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	7592.00	11.	E	2	ca	ll <sup>a</sup>		11.	5	7597	7	N	1	ca
	Cristiansund	756.4	+0.1	13.	S	4	ca		17.	10.	756.9	14.	C	0	ca
	Shudesnoes														
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	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto														
	Lisboa	761.7	-0.1	15.9	NNE	4	e. d. <sup>o</sup>	ll <sup>a</sup> g <sup>ra</sup>	18.	13.	762.0	16.1	NNE	4	e. d. <sup>o</sup>
	Lagos														
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada	766.1	-0.7	16.2	C	0	ca	ll <sup>a</sup>	1	17.	13.	768.6	16.0	NNE	1
Funchal															
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														
Biskra															

#### Radiogramas

#### Precios de suscripción

España ..... Un año 18 pesetas . Un semestre 9 pesetas  
Extranjero ..... Un año 30 pesetas

Administrador

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

Dirección : Adresse : Address :

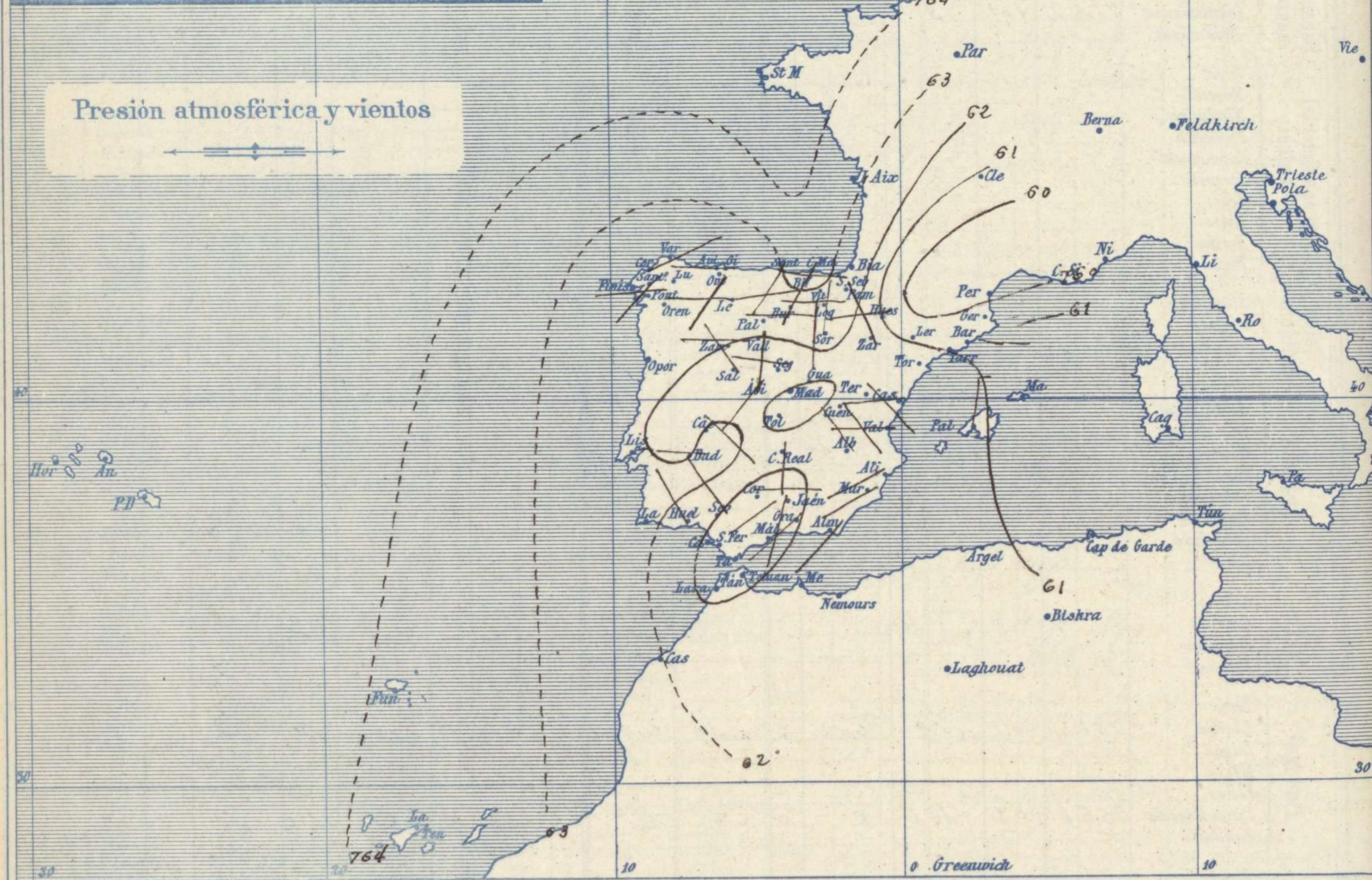
Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina		
2 Muy flojo		
3 Flojo	⊙ Con nubes	Rixada
4 Bonancible (Moderado)	⊖ Bruma	Marejada
	5 Fresquito (Algo fuerte)	⊗ Niebla
6 Fresco (Fuerte)	⊗ Nieve	Marejada gruesa
	7 Duro	● Lluvia
8 Muy duro	⚡ Tormenta	Muy gruesa
		Arbolada
9 Temporal		Muy arbolada



**Estado general**

Va poco a poco mejorando el tiempo sobre toda la península Ibérica al mismo tiempo que pierden importancia los centros de perturbación atmosférica observados en España. Hoy la presión se mantiene entre 761 y 763 mm no habiendo nada que pueda hacer temer un cambio brusco de situación.

Las presiones altas deben de hallarse entre las Azores e Irlanda. Los vientos soplan generalmente flojos de dirección variable. La temperatura máxima de ayer fue de 26 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 5 grados en Leon y Cuenca.

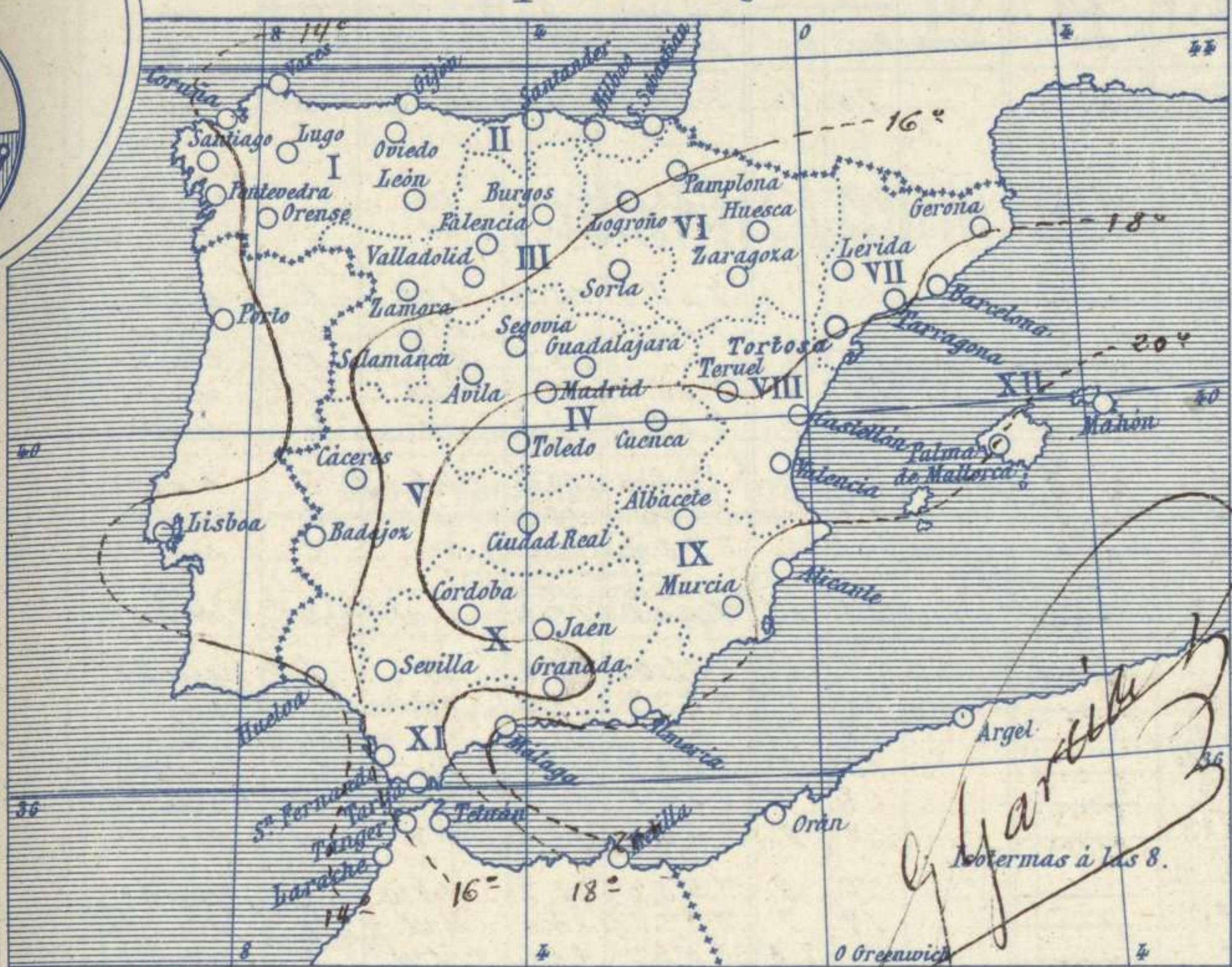
El mar está franquito por todo el litoral.

*Salvo*

El Director general: Marqués de Teverga

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 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.....h.....m

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 13 y 12<sup>h</sup> del día 14

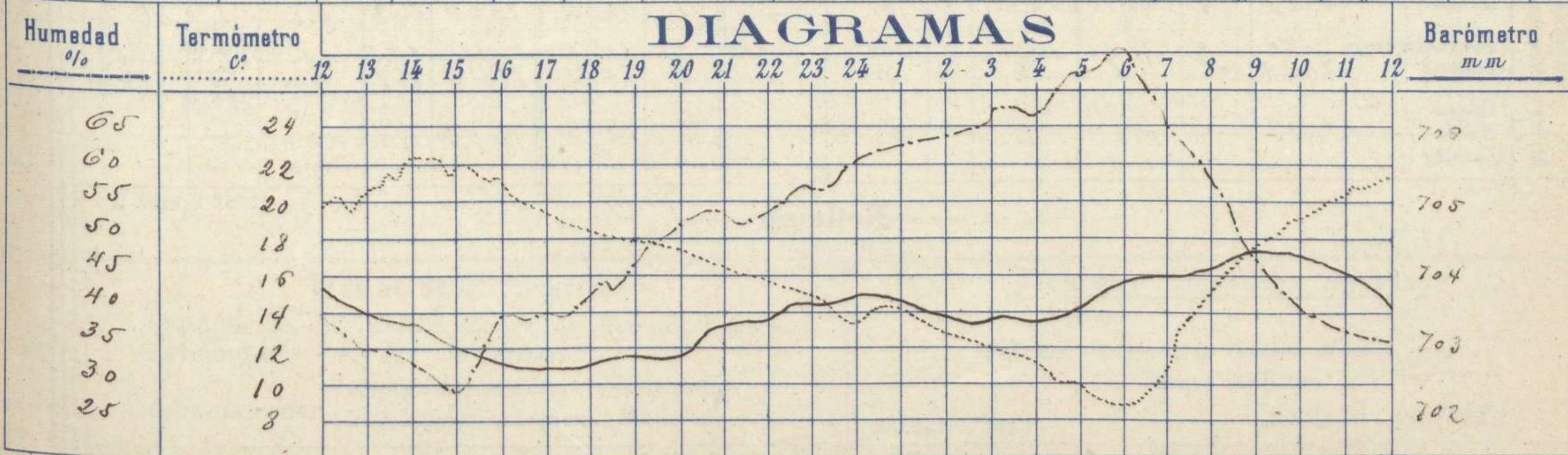
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	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	703.8	19.4	19	WSW	1		C D <sup>so</sup>	Temp. máx. a la sombra 2						
16	702.7	20.4	34	WSW	2		Nube	Tem. mínima id 8.6						
20	702.8	17.4	52	W	3		C cub <sup>o</sup>	Horas de Sol despejado en el día de ayer 9 h 30 m						
24	708.7	13.2	90	S	1		D <sup>so</sup>							
4	703.3	11.0	77	W	0		D <sup>so</sup>							
8	704.1	14.5	59	Cal	0		D <sup>so</sup>							
12	703.5	21.2	35	WSW	1		C D <sup>so</sup>							

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	F <sup>za</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	Ia Coruña	762.4	+0.7	14.9	S.N.E.	2	emb. <sup>o</sup>	1.2	1.2	762.2	14.5	N.W.	2	emb. <sup>o</sup>		
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	762.2	0.0	14.5	S.W.	0	c.d. <sup>o</sup>	1.9	1.0	761.6	12.5	N.	2	c.emb. <sup>o</sup>		
	Oviedo	762.1		12.4	N.	0	—	1.9	1.2	760.4	10.4	N.		—		
	Finisterre															
	Santiago	763.6	0.0	12.4	S.W.	2	emb. <sup>o</sup>	2	1.2	762.0	12.5	S.W.	1	emb. <sup>o</sup>		
	Pontevedra	763.1	0.0	13.0	N.	1	emb. <sup>o</sup>	3	1.0	762.5	12.4	S.W.	2	emb. <sup>o</sup>		
	Lugo			16.0	N.W.	1	emb. <sup>o</sup>	1	1.5	762.2	14.7	S.	2	c.emb. <sup>o</sup>		
Orense	761.5		15.5	S.	1	emb. <sup>o</sup>	2.1	6	762.2	20.2	S.W.	1	emb. <sup>o</sup>			
León	762.4		11.0	S.	2	emb. <sup>o</sup>	1.4	5	759.2	12.0	N.	4	emb. <sup>o</sup>			
Región Cantábrica II	Santander	763.2	+0.5	14.0	S.W.	1	emb. <sup>o</sup>	1.8	1.1	762.6	15.6	N.	2	emb. <sup>o</sup>		
	Punta Galea	760.6	+0.5	14.8	S.W.	2	emb. <sup>o</sup>	1.8	1.4	758.1	18.2	N.	2	emb. <sup>o</sup>		
	Bilbao	760.6	+0.5	14.8	S.W.	2	emb. <sup>o</sup>			758.2	13.2	N.W.	2	emb. <sup>o</sup>		
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	762.0	+1.2	14.8	N.	2	emb. <sup>o</sup>	1	1.3	760.2	10.6	S.W.	0	emb. <sup>o</sup>		
Región del Duero III	Zamora	762.2	+0.4	11.2	N.	1	S.	1.9	8	761.0	17.8	N.	1	emb. <sup>o</sup>		
	Palencia	762.5	+0.2	11.2	S.	1	emb. <sup>o</sup>	1.9	7	757.7	19.4	N.	2	c.d. <sup>o</sup>		
	Burgos	761.9	+0.8	9.0	S.	2	c.emb. <sup>o</sup>	1.8	7							
	Soria	761.9	+0.1	10.6	N.	1	c.emb. <sup>o</sup>	1.7	7	752.2	16.4	S.W.	4	emb. <sup>o</sup>		
	Valladolid	762.1	+0.6	9.4	S.	0	c.d. <sup>o</sup>	1.8	7	759.2	17.3	S.W.	3	c.emb. <sup>o</sup>		
	Salamanca	760.7	+0.4	13.4	N.	1	c.d. <sup>o</sup>	1.9	6	760.0	17.8	N.W.	4	c.emb. <sup>o</sup>		
Región Central IV	Ávila	760.8		10.0	S.W.	0	S.	1.7	6	758.0	16.8	N.W.	2	emb. <sup>o</sup>		
	Segovia	762.1	0.0	12.0	N.	0	c.d. <sup>o</sup>	1.9	7	759.2	16.0	N.W.	1	c.emb. <sup>o</sup>		
	Madrid	761.2	+0.9	14.5	Cal. <sup>o</sup>	0	S.	2.1	3.6	759.2	20.4	N.W.	2	emb. <sup>o</sup>		
	Toledo	761.2		15.4	S.	1	S.	2.2	12	758.2	20.2	N.W.	1	c.emb. <sup>o</sup>		
	Guadalajara	761.6	+0.6	13.2	N.	0	S.	2.0	7	758.2	19.4	N.	2	c.emb. <sup>o</sup>		
	Cuenca	761.4	+0.1	12.6	S.	0	S.	1.8	5	760.2	17.0	N.	1	S.		
Extrem. <sup>a</sup> Mancha V	Cáceres	761.9		1.2	S.E.	3	S.	2.0	2	759.6	20.6	S.	2	c.emb. <sup>o</sup>		
	Badajoz	762.0		12.4	N.	0	S.	2.2	9	761.5	21.6	N.	1	S.		
	Ciudad Real	761.7	+0.5	15.5	S.	0	c.d. <sup>o</sup>	2.2	8	757.2	20.2	S.W.	0	c.emb. <sup>o</sup>		
Alto Ebro VI	Logroño	762.2		12.6	N.W.	0	emb. <sup>o</sup>	2.2	10	758.4	22.0	N.W.	0	emb. <sup>o</sup>		
	Pamplona															
	Huesca	760.2	+1.1	16.0	N.	3	c.d. <sup>o</sup>	2.5	10.5	758.6	20.0	N.	2	emb. <sup>o</sup>		
Zaragoza	761.1	+0.5	15.2	N.W.	1	c.d. <sup>o</sup>	2.2	11	758.2	21.4	S.	1	c.emb. <sup>o</sup>			
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona	760.9	+0.4	14.2	S.W.	0	C.	2.1	10	760.8	10.2	S.	2	C.		
	Barcelona	762.1	-0.2	13.9	S.	0	c.emb. <sup>o</sup>	1.9	12	761.2	13.0	S.	3	c.d. <sup>o</sup>		
	Tarragona	761.0		17.2	S.N.E.	1	emb. <sup>o</sup>	1.9	14	760.4	16.2	S.E.	1	emb. <sup>o</sup>		
	Tortosa	760.3	+0.6	20.2	N.N.E.	1	S.	2.2	11	759.2	20.1	S.E.	2	S.		
Levante VIII	Teruel	761.4		10.5	S.E.	0	c.d. <sup>o</sup>	1.9	6	758.2	17.9	S.E.	0	emb. <sup>o</sup>		
	Castellón	761.1	0.0	18.2	N.	0	S.	1.9	14	760.7	17.6	S.E.	0	S.		
	Valencia	760.6		19.2	N.	1	S.	2.0	13	760.7	17.2	S.E.	1	S.		
Región del SE IX	Albacete	761.8	+0.3	14.2	N.W.	1	S.	2.2	9	752.6	21.0	N.	1	c.d. <sup>o</sup>		
	Alicante	760.2	+0.4	20.9	S.W.	1	S.	2.1	1.1	760.2	17.0	S.W.	1	S.		
	Murcia	760.9		17.6	S.W.	2	S.	2.6	1.0	759.0	22.2	S.E.	4	emb. <sup>o</sup>		
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	761.0		12.4	N.W.	3	S.	2.5	1.2	760.2	24.4	N.W.	4	c.d. <sup>o</sup>		
	Córdoba	761.2	0.0	15.2	S.	0	S.	2.5	1.1	760.6	24.0	S.W.	1	emb. <sup>o</sup>		
	Jaén	761.2		17.2	S.W.	0	S.	2.2	1.2	760.2	20.6	N.E.	0	S.		
	Granada	762.1		13.0	S.W.	1	emb. <sup>o</sup>	2.1	1.0	761.4	21.0	S.W.	2	c.d. <sup>o</sup>		
Costa del Sur XI	Huelva	760.8		1.4	N.	2	emb. <sup>o</sup>	1.9	12	760.2	19.2	S.W.	6	S.		
	San Fernando	760.2	-0.2	16.9	N.W.	0	S.	2.1	1.1	761.6	19.0	N.W.	3	emb. <sup>o</sup>		
	Tarifa	759.9	+0.1	16.2	N.E.	2	S.	1.9	14	760.7	19.0	N.W.	1	S.		
	Málaga	761.2		20.0	S.W.	2	S.	2.2	14	762.0	20.1	S.	2	c.d. <sup>o</sup>		
	Almería	761.0		17.2	S.W.	1	S.	1.9	1.2	762.0	15.0	N.W.	1	S.		
Canariares XII	Palma	760.9	0.0	18.2	N.	4	c.d. <sup>o</sup>	1.8	9	761.1	15.1	N.	1	emb. <sup>o</sup>		
	Mahón	761.3	+0.2	16	N.W.	1	S.	7	16	760.0	14.2	N.E.	1	S.		
Islas Canarias	San Cristóbal de Noya	762.2	0.0	17.6	N.	1	emb. <sup>o</sup>	2.0	16	764.1	19.2	N.	1	c.d. <sup>o</sup>		
	Laguna	762.8	+0.5	21.3	N.	2	N.	2.0	11	762.4	16.8	N.	4	c.d. <sup>o</sup>		
Africa	Tetuan															
	Melilla	761.3		14.7	S.	0	S.	2.2	11	762.3	19.8	N.N.W.	0	S.		
	Larache															

— Noticias —