

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm. 247

DEL

28 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. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Oris Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	766.5	-0.1	20.2	S	2	2.emb ^a	Niega	23	15	763.5	21.8	Cal ^a	0	S.
	Lisboa	761.3	+0.1	17	Cal ^a	0	2.emb ^a	Niega	26	19	761.5	23	NW	1	cid ^a
	Lagos	762.2	0.0	17	Cal ^a	0	0.0	Niega	29	17	762.0	24	N	0	S.
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada														
	Funchal														
Marruecos y Argelia	Tanger	762.7		22.7	SW	2	cid ^a	Nana	29	15	761.8	28.0	NW	1	S.
	Orán														
	Laghout														
	Argel														
	Cap de Garde														
Biskra															

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

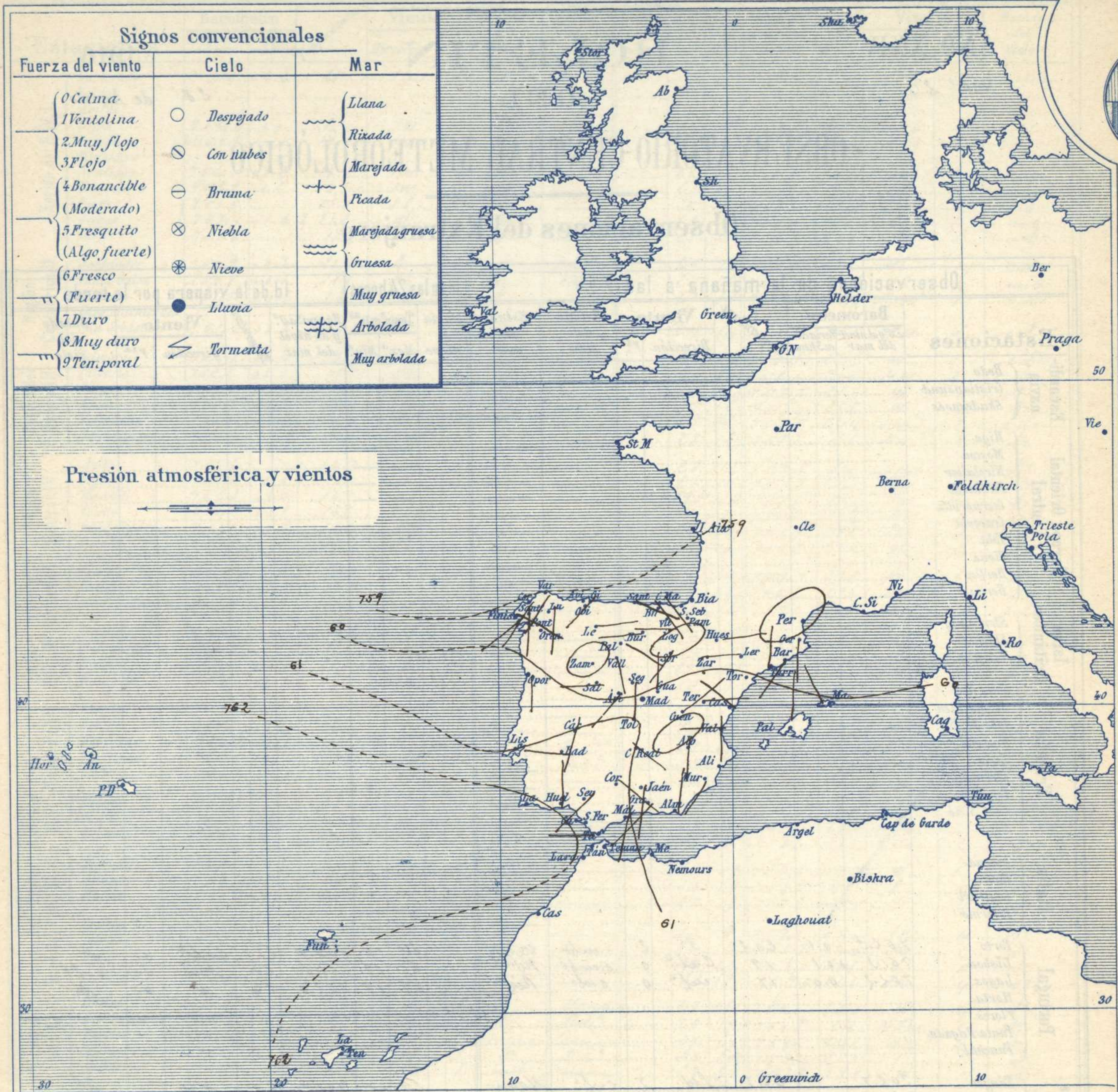
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

Faltan muchos datos por lo cual es difícil formar juicio del estado atmosférico de hoy. Parece que debe de existir una borrasca hacia las Islas Británicas cuyo influjo se afececia aun débilmente en las costas Gallegas y del Cantábrico.

Se inicia la formación de focos locales de presiones débiles sobre el territorio español y las altas presiones deben de hallarse hacia las Azores.

El tiempo es bueno, el cielo generalmente claro, los vientos flojos de dirección variable y la temperatura no es excesiva: la máxima de ayer fue de 38 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11 grados en León y Burgos.

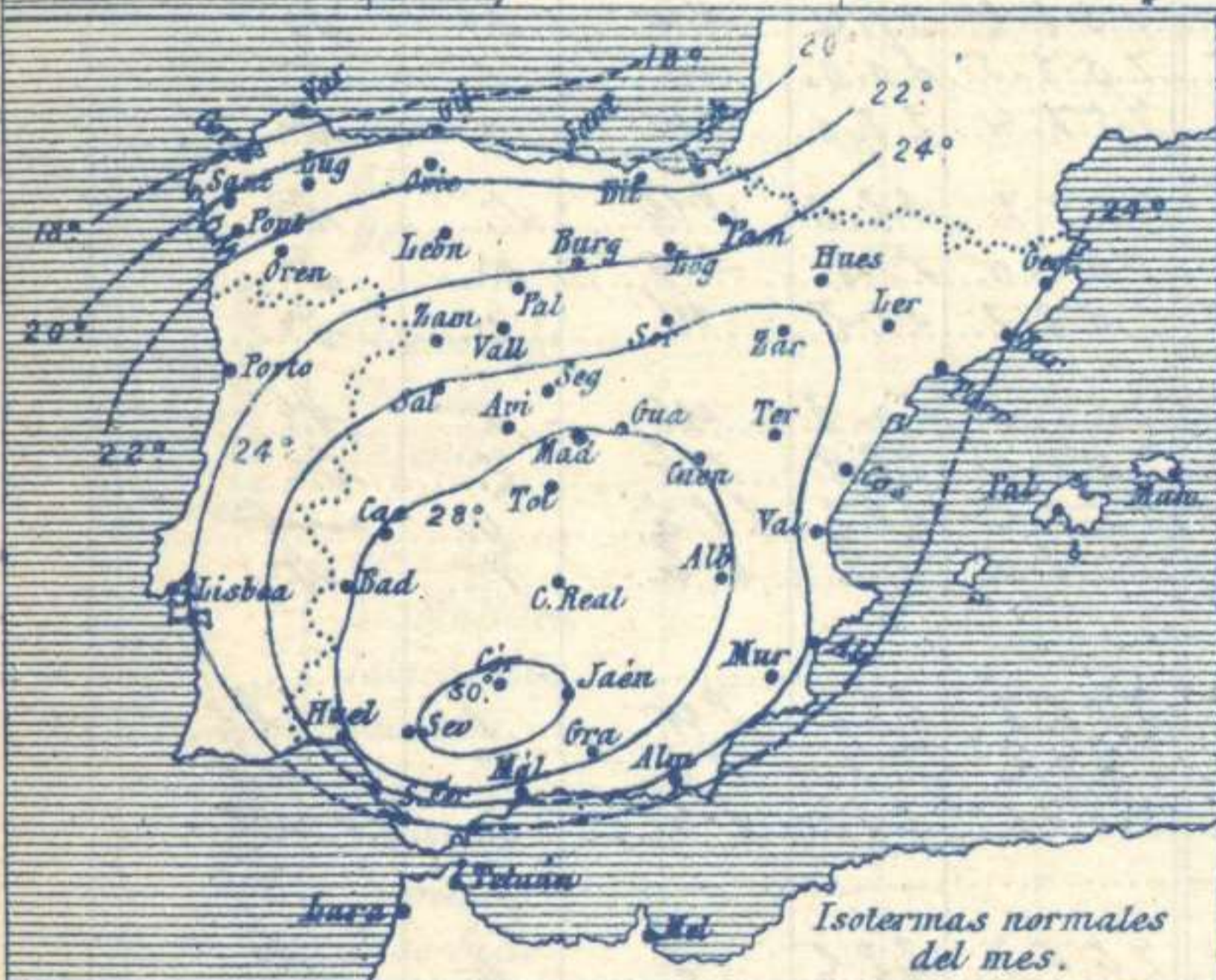
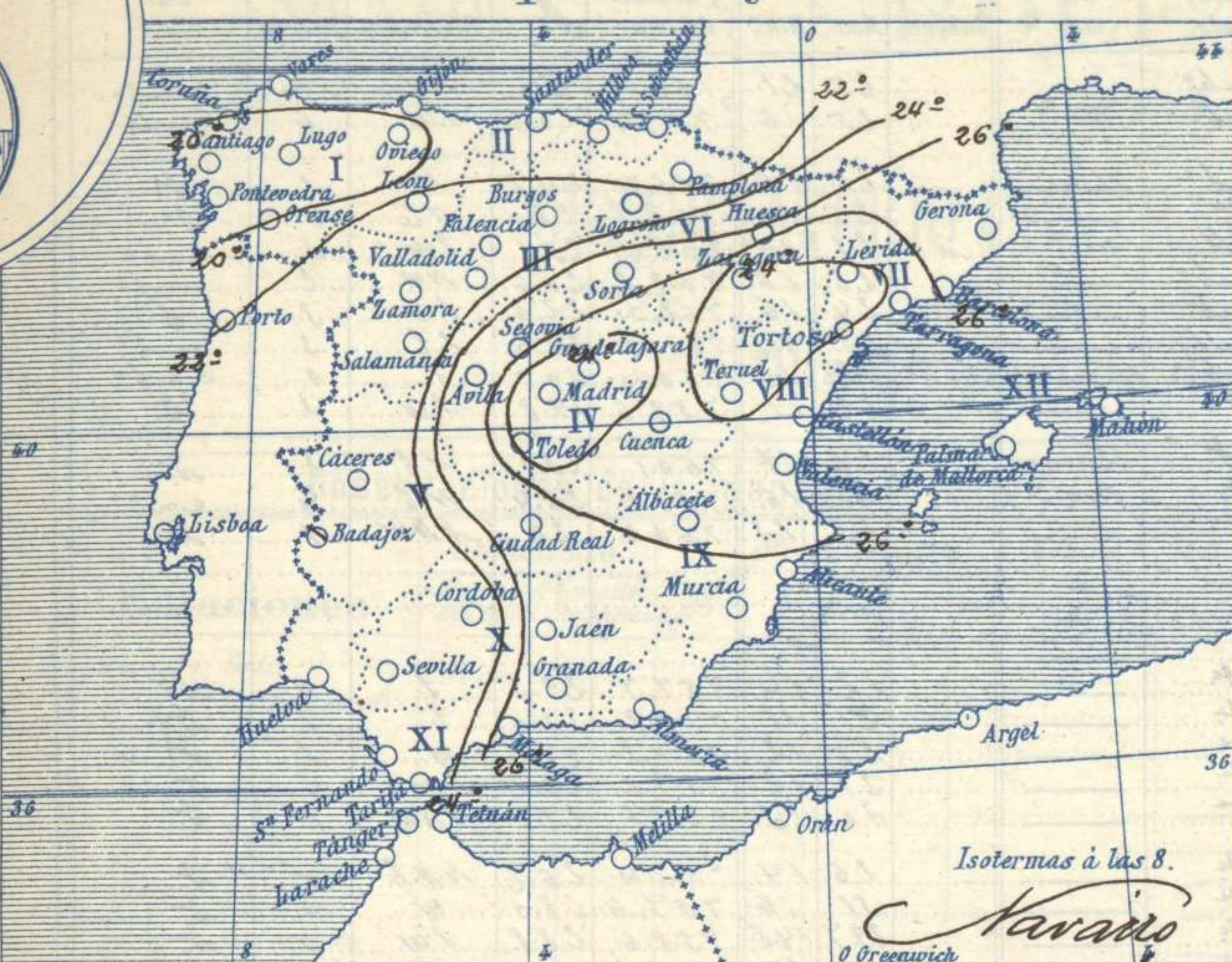
J. Galbis

El Director general: Marqués de Teverga

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 } Vientos moderados de la región del Oeste y tiempo de lluvias y tormentas.
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos y moderados de dirección variable y tiempo inseguro.
- VIII }
- IX }
- X }
- XI }
- XII }

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 13 h. 10 m

Es probable que vuelva a empeorar el tiempo en Galicia y Cantabria.

Tambien puede haber tiempo tormentoso en Cataluña.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 27 y 12^h del día 28

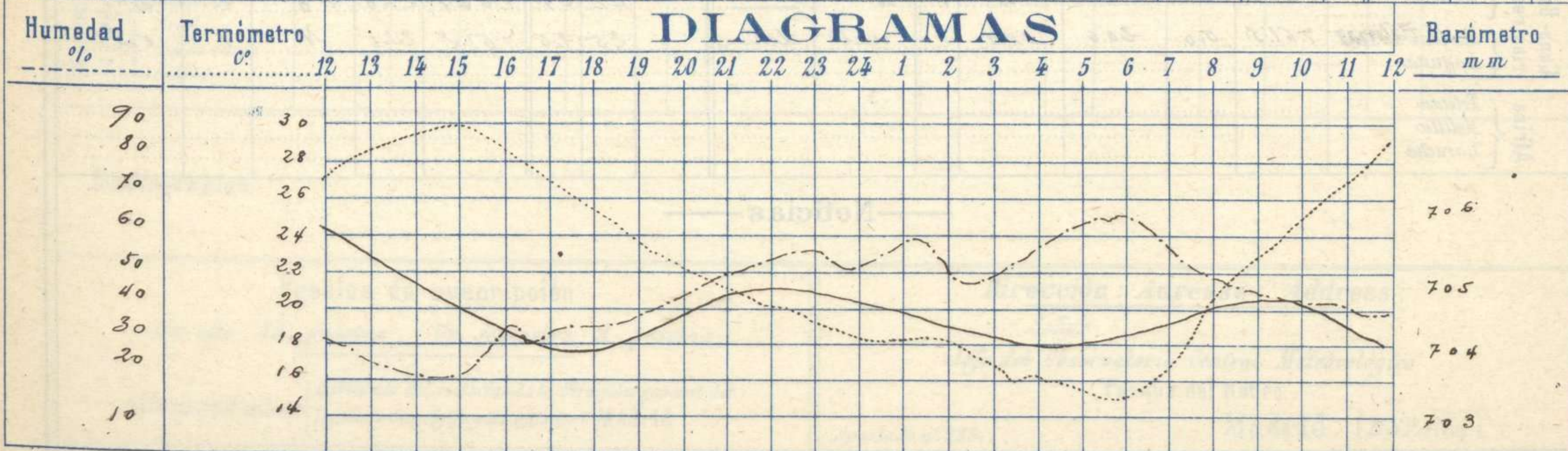
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

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 O a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza O a 9	
				Dirección	F ^{xa} O a 9										
12	705.8	26.8	32	SSW	0	0	Despejado								
16	704.2	28.8	33	SW	0	0	Id	Temperatura máxima a la sombra 29.7							
20	704.3	22.4	43	W	1	0	Id	Id mínima id 14.8							
24	704.6	18.4	51	Calma	0	0	Id	Horas de sol despejado en el día de ayer 11.45 h. 40. ml.							
4	703.9	16.1	55	Id	0	0	Id								
8	704.5	20.1	46	Id	0	0	Id								
12	704.0	29.0	39	WSW	2	0	Id								

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 ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	757.3	+0.6	20	S.W.	0	emb.	—	25	21	761.3	24	S.W.	4	c. emb.	
	Vares	763.1	-0.2	18.8	S.W.	1	emb.	M ^a	25	16	759.4	20.5	S.W.	6	emb.	
	Avilés	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Gijón	757.0	0.0	20.8	S.W.	0	c. d.	Uana	25	15	763.7	24.8	N.	1	—	
	Oviedo	757.6	—	15.8	S.W.	0	—	—	25	14	752.9	23.0	N.E.	—	—	
	Finisterre	752.3	—	12.2	S.E.	1	ubla	M ^a	2	19	762.0	22.1	S.W.	1	emb.	
	Santiago	760.2	-0.5	17.0	S.W.	1	emb.	—	25	16	752.3	20.6	N.W.	2	emb.	
	Pontevedra	757.8	0.0	19.6	S	1	emb.	—	0.5	24	16	762.3	22.0	S.W.	3	—
	Lugo	750.5	—	17.0	S	1	emb.	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Orense	767.4	0.6	19.2	N.W.	0	emb.	—	—	—	—	—	—	—	—	
León	758.6	—	17.5	S	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Región Cantábrica II	Santander	759.1	0.7	20.5	S.E.	0	—	Uana	26	17	760.1	23.9	N.E.	3	—	
	Punta Galea	758.4	—	19.1	S.E.	1	—	Uana	25	15	758.1	25.4	N.E.	4	c. d.	
	Bilbao	757.4	+0.2	18	S.E.	1	—	—	27	12	760.0	26	N.W.	1	—	
	Cabo Machichaco	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sun Sebastián	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Región del Duero III	Zamora	759.2	0.0	19.6	S.E.	0	—	—	22	14	757.7	29.3	S	0	—	
	Palencia	758.9	0.0	18.0	W	0	—	—	21	11	758.9	33.0	S	1	—	
	Burgos	759.6	0.0	21.2	S.W.	0	—	—	22	12	757.3	27.4	W	1	—	
	Valladolid	761.0	+0.6	15.0	S	0	—	—	27	12	759.8	26.2	S.W.	2	—	
	Salamanca	758.7	+0.2	21.8	W	1	—	—	20	12	759.3	29.7	N.W.	1	—	
Región Central IV	Ávila	758.7	—	20.2	S.W.	0	—	—	26	14	752.4	26.2	N.N.E.	1	—	
	Segovia	758.0	0.0	22.0	S	1	—	—	21	16	757.6	28.0	W	0	—	
	Madrid	762.6	+0.5	20.1	Cal.	0	—	—	29.7	14.8	758.6	28.8	S.W.	0	—	
	Toledo	760.6	0.2	19.2	N.N.E.	0	—	—	22	16	758.2	31.4	N.W.	0	—	
	Guadalajara	760.0	+0.4	18.8	N	0	—	—	20	15	757.8	20.0	W	1	—	
	Cuenca	759.5	+0.8	19.8	N	0	—	—	20	12	757.4	27.0	S.W.	0	—	
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	761.0	—	20.0	S.W.	1	—	—	23	15	759.7	22.6	S.W.	1	—	
	Badajoz	764.3	+1.0	17.8	W	1	emb.	—	23	16	760.0	21.8	S.W.	0	—	
	Ciudad Real	760.6	+0.6	20.2	S.E.	0	—	—	22	15	758.2	21.2	W	4	—	
Alto Ebro VI	Logroño	759.2	—	20.2	W	0	—	—	21	15	758.4	30.3	W	0	—	
	Pamplona	759.0	—	18.8	S	0	—	—	20	14	757.0	28.9	S.E.	2	—	
	Huesca	759.9	+0.5	22.2	S	0	—	—	31.0	19.0	758.2	29.2	S.E.	2	emb.	
	Zaragoza	759.1	0.0	22.0	S	1	—	—	22	16	758.9	19	S.E.	1	—	
Cataluña VII	Lérida	759.4	0.0	—	S	0	—	—	21	18	758.7	29.8	S.W.	1	c. d.	
	Gerona	758.9	0.0	27	S.W.	1	—	—	22	19	760.2	27	S.E.	2	c. d.	
	Barcelona	760.3	—	24.0	N	0	emb.	Uana	27	21	760.1	25.0	S.E.	2	c. d.	
	Tarragona	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tortosa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Levante VIII	Teruel	761.1	—	17.2	S	0	—	—	21	14	755.7	28.2	S	0	—	
	Castellón	760.7	0.0	21.0	N.W.	0	—	—	28	25	763.8	26.1	S.W.	2	c. d.	
	Valencia	760.2	—	25.4	W	0	—	—	29	22	759.8	26.8	S.N.E.	1	c. d.	
Región del SE IX	Albacete	760.2	+0.2	24.2	S	0	—	—	23	14	757.3	22.2	W	2	—	
	Alicante	759.9	+0.4	27	N	0	—	—	28	20	759.1	27	S	1	—	
	Murcia	760.3	—	23.2	S.W.	1	—	—	24	19	758.5	21.2	S	1	—	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	761.4	—	22.0	S.W.	2	—	—	26	17	759.7	25.4	S.W.	3	—	
	Córdoba	761.3	+1.0	20.8	S.E.	1	—	—	25	17	759.5	24.9	S.W.	2	c. d.	
	Jaén	761.2	—	23.8	S.E.	0	—	—	22	20	759.5	21.2	N.W.	0	—	
	Granada	761.6	—	22.4	S.W.	0	—	—	22	16	760.5	21.0	W	3	—	
Costa del Sur XI	Huelva	761.5	—	22.3	N	2	—	Uana	20	18	760.2	26.8	S.W.	6	—	
	San Fernando	761.7	0.0	21	W	3	—	Uana	27	17	761.7	24	W	3	—	
	Tarifa	761.1	+0.3	21.1	W	2	—	Uana	25	20	760.2	24.6	N.W.	3	—	
	Málaga	761.4	+0.7	26	W	2	—	Uana	23	24	760.2	21	S.W.	2	—	
	Almería	759.7	—	25.2	N	1	—	—	28	23	759.9	24.9	N.W.	2	—	
Canarias XII	Palma	760.5	+0.6	26	N	1	—	Uana	29	23	760.4	28	S.W.	4	c. d.	
	Mahón	760.3	+0.3	28	N.W.	1	—	—	29	24	760.4	27.0	S.E.	2	—	
Africa	Tetuan	761.5	0.0	20.6	N.W.	1	emb.	Uana	25	20	761.2	23.6	N	1	c. d.	
	Melilla	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Larache	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

— Noticias —