

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Núm. 165

DEL

14 de Junio

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° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ca}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ca}		
Escandinavia	Bodo															
	Cristiansund															
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernorvitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
	Berlin															
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
	Perpiñán															
Cabo Sicié																
Niza																
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	766.2	+0.1	17.7	NB	1	sub.	Uana	19	14	767.7	15.0	WNW	2	sub.	
	Lisboa	765.1	+0.6	16	Cal.	0	sub.	NB	22	14	767	22	W SW	4	sub.	
	Lagos	765.5	+0.5	18.9	NB	1	sub.	Uana	25	15	762.8	20.1	WNW	2	sub.	
	Horta	764.9	+0.1	18.7	Cal.	0	e.d.	Uana	1	21	15	765.2	18.0	Cal.	0	sub.
	Flores															
	Punta Delgada	764.6		18.8	Cal.	0	truna	NB	21	14	765.9	18.5	SW	2	sub.	
	Funchal	766.2	+0.6	19.0	NB	2	Cal.	NB	22	18	764.0	21.0	SW	2	sub.	
Marruecos y Argelia	Tanger	765.2		19.2	WNW	1	sub.	Uana	25	15	764.1	22	WNW	2	sub.	
	Oran															
	Laghout															
	Argel															
	Cap de Garde															
	Tunex															
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:

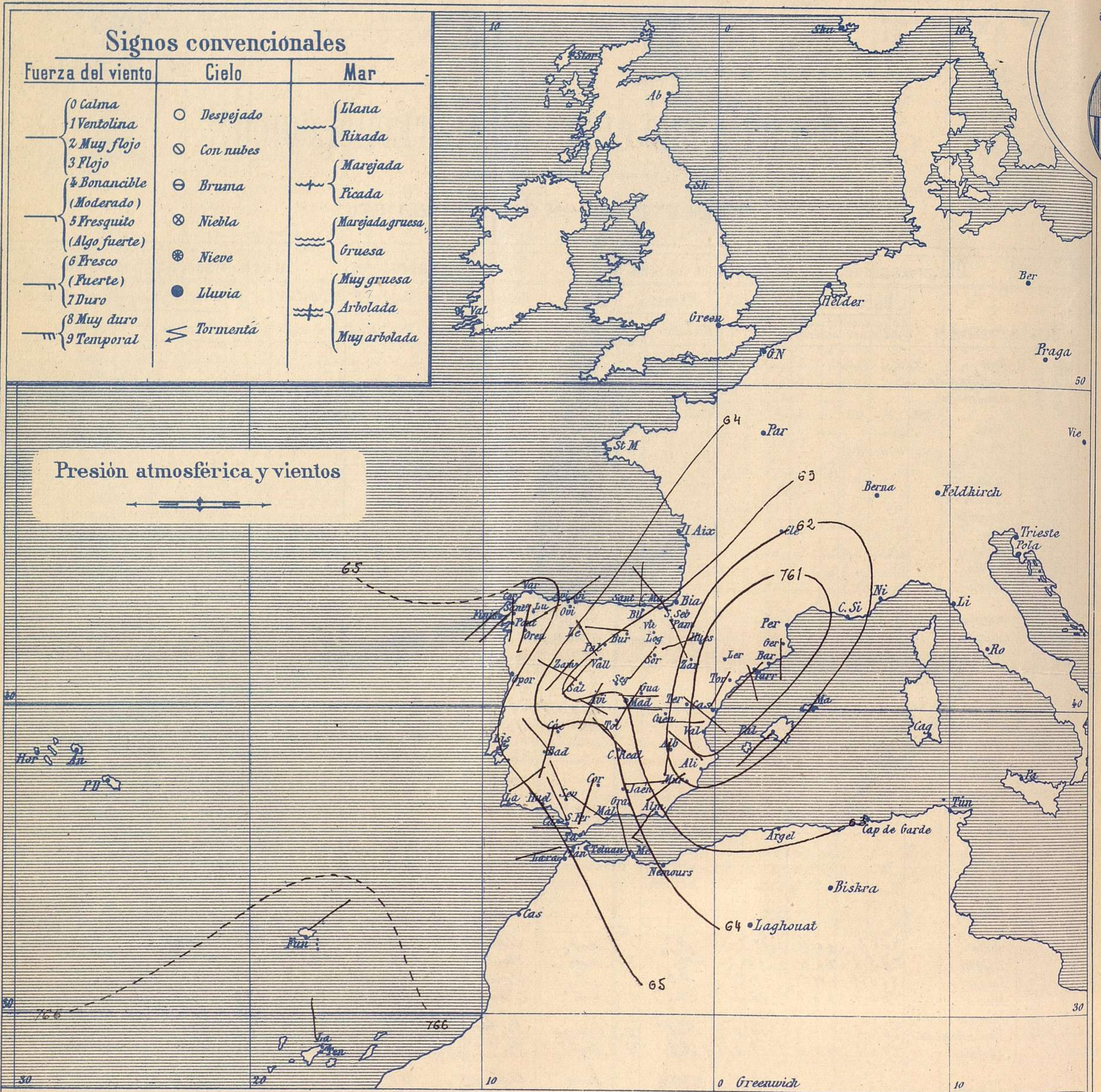
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

AÑO XXIII

Boletín del Lunes 14



Estado general

El centro principal de perturbación atmosférica se halla sobre Cataluña, pero es de poca importancia; parece que se halla también al Norte de Galicia un núcleo de presiones débiles.

El tiempo fue ayer de carácter tormentoso para toda España. Hoy mejoró por todas partes pero aun se mantiene el cielo con muchas nubes.

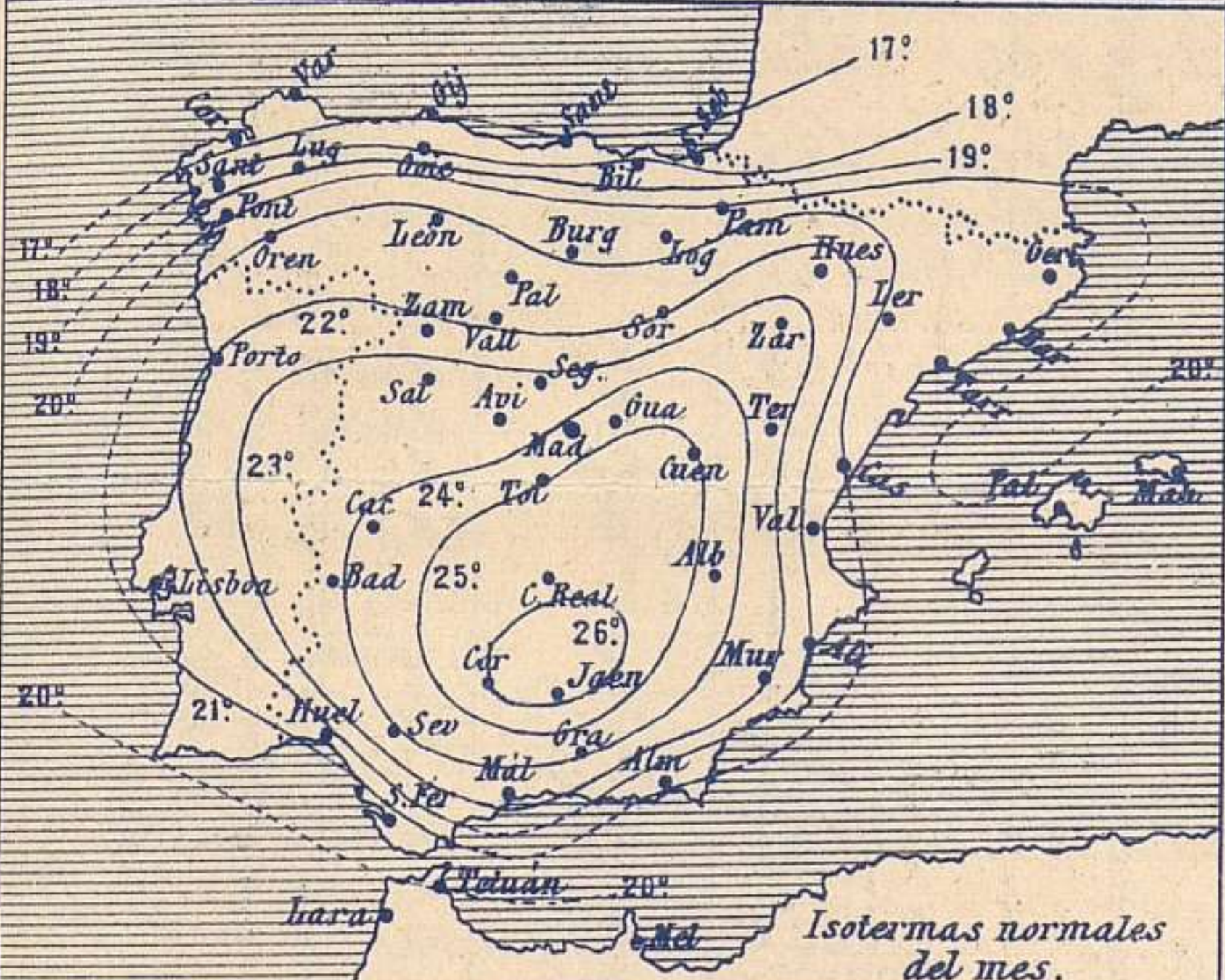
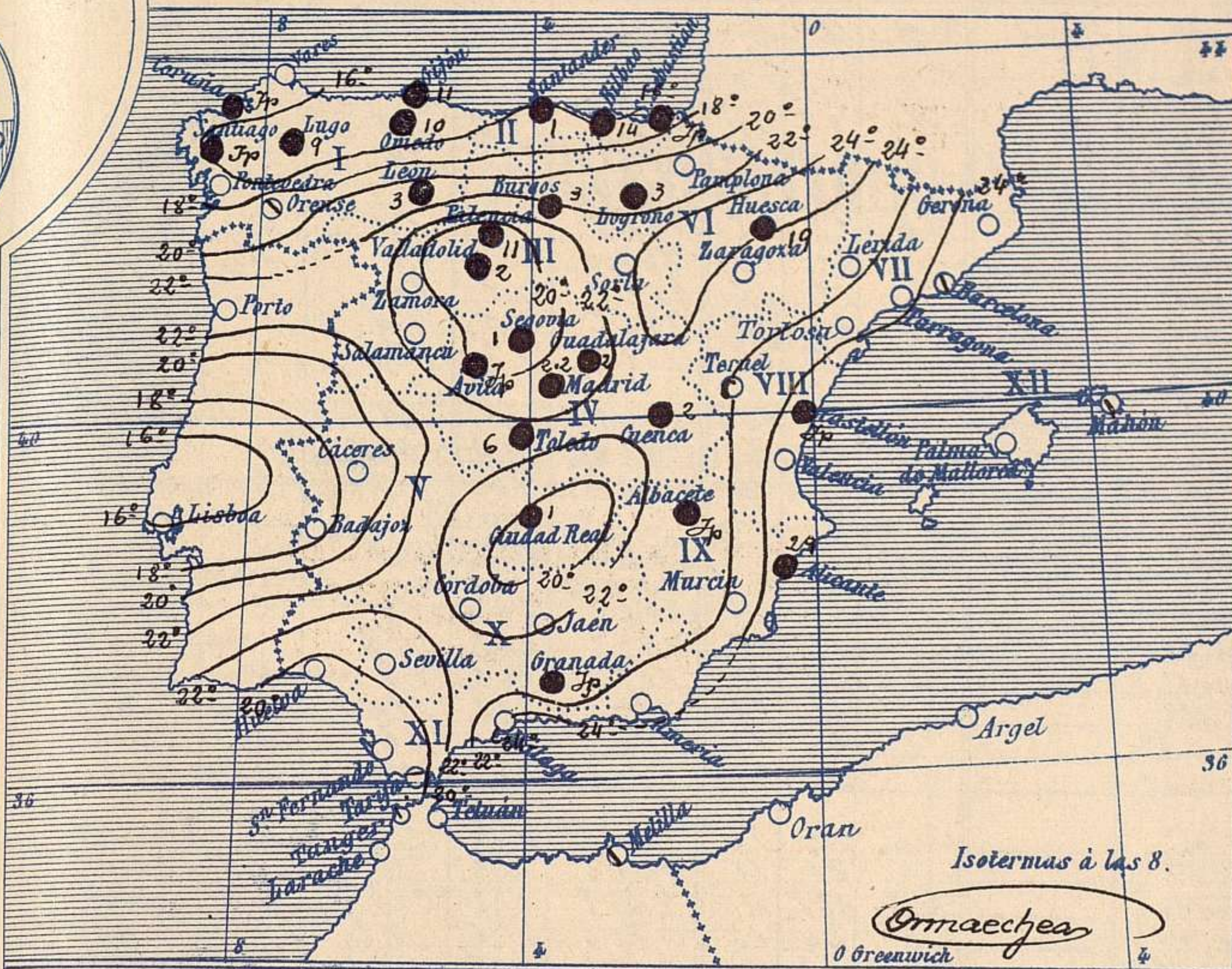
Los vientos son flojos de dirección variable y la temperatura suave: la máxima de ayer fue de 30 grados en Jerez y Sevilla; la mínima de hoy ha sido de 10 grados en Avila.

Serna

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 } Vientos flojos de la region del Oeste y tiempo a empeorar. Marejada.
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI } Vientos flojos de direccion variable y buen tiempo poco estable.
- VII }
- VIII }
- IX }
- X } Vientos flojos y moderados de la region del Este y tiempo incierto.
- XI }
- XII } Vientos flojos de direccion variable y tiempo incierto.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 13 h 55 m

Sobre Cataluña se halla el centro de mayor perturbacion.

Son probables los vientos de tierra en las costas del Mediterraneo.

Viende a establecerse el Levante en el Estrecho

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 13 y 12^h del dia 14

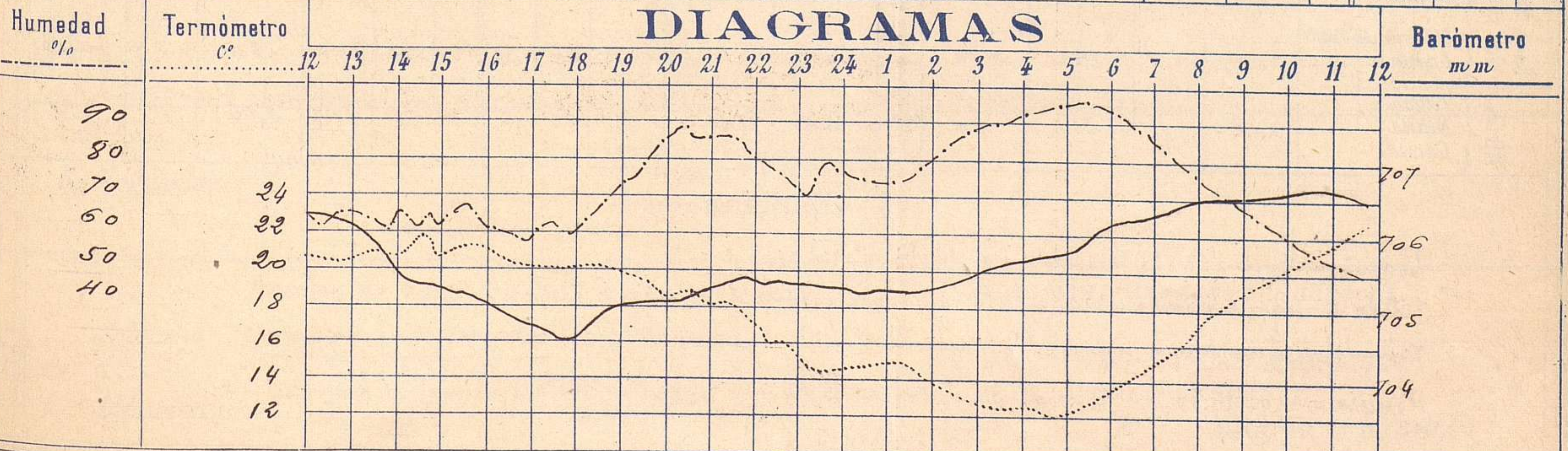
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{ra} ó a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	706.22	20.2	66	E	1	2.1	Cub ⁺	Temp. máx. a la sombra 22.9. Id. mín. id. 12.4. Horas de sol despejado en el día ayer 3 h 30 min.			
16	704.95	21.1	62	Cal	0		N br				
20	705.08	19.0	84	SE	1		C b ⁺				
24	705.30	14.6	79	NW	2	0.2	Td				
4	705.70	12.6	92	SW	0		N br				
8	706.52	16.7	79	E	1		Td				
12	706.57	22.9	51	SW	2		Td				

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 ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	764.4	+0.3	17	S	3	emb. ^o	Clara	Trq.	18	14	763.9	16	NW	2	emb. ^o
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	763.8	+1.0	16.6	W	2	lluv. ^o	Clara	Trq.	21	15	763.2	17.6	NE	2	emb. ^o
	Oviedo	764.5		12.8	NE	1	lluv. ^o		Trq.	20	11	761.7	18.2	SW	1	lluv. ^o
	Finisterre	764.1	+0.5	19.7	SW	2	emb. ^o	Clara	Trq.	24	17	763.2	21.0	S	2	emb. ^o
	Santiago	765.0	+0.4	12.8	SW	1	emb. ^o		Trq.	21	12	763.9	18.1	SW	2	emb. ^o
	Pontevedra	765.0	+0.5	17.2	S	2	e. d. ^o		Trq.	21	12	764.9	18.0	SW	2	emb. ^o
	Lugo	766.3		12.2	SW	4	e. emb. ^o		Trq.	18	12	763.2	17.9	NE	2	e. emb. ^o
Región Cantábrica II	Orense	763.6	+1.0	18.5	NE	1	e. emb. ^o			25	15	762.2	22.5	SW	1	e. d. ^o
	León	762.1		16.2	SE	0	e. emb. ^o		Trq.	21	11	761.2	18.2	S	0	e. emb. ^o
	Santander	762.9	+0.2	16.5	WNW	0	emb. ^o	Clara	Trq.	20	15	761.1	17.5	W	2	lluv. ^o
	Punta Galea	762.2	+0.8	17.3	SW	2	emb. ^o	W.	Trq.	20	15	761.2	17.3	WNW	4	emb. ^o
	Bilbao	763.6	+0.8	16	N	2	lluv. ^o		Trq.	21	14	762.6	16	N	2	lluv. ^o
Región del Duero III	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	763.9	+1.5	18.0	SW	1	emb. ^o	Clara	Trq.	21	15	761.9	18.0	WNW	2	lluv. ^o
	Zantora	764.4	+1.0	16.2	SW	1	emb. ^o			26	12	762.1	23.6	SW	2	emb. ^o
	Palencia	763.3	+0.2	15.6	SE	2	emb. ^o		Trq.	24	12	759.7	21.2	SE	1	emb. ^o
	Burgos	761.1	+0.4	17.6	W	0	emb. ^o		Trq.	22	11	759.7	21.6	SE	1	e. emb. ^o
	Soria	761.5	+0.1	18.0	W	1	e. d. ^o			21	12	759.5	21.2	SW	2	emb. ^o
Región Central IV	Valladolid	763.9	+1.4	15.0	SW	1	e. emb. ^o		Trq.	26	12	759.6	25.4	SE	1	e. emb. ^o
	Salamanca	764.0	+0.4	17.8	WNW	2	e. emb. ^o		Trq.	25	11	761.2	24.0	WNW	2	emb. ^o
	Ávila	760.1		12.8	SW	0	e. d. ^o		Trq.	19	10	760.6	16.2	SE	4	e. emb. ^o
	Segovia	763.1	+0.1	14.0	N	0	e. emb. ^o		Trq.	21	11	761.2	18.2	S	1	lluv. ^o
Región Extrem. ^a Mancha V	Madrid	763.5	+0.3	16.9	S	1	emb. ^o		Trq.	21	12	760.8	21.1	Cal. ^a	0	emb. ^o
	Toledo	763.7	+0.4	17.4	WNW	1	e. d. ^o			25	15	760.6	23.6	NE	0	emb. ^o
	Guadalajara	762.4	+0.4	17.8	SW	0	e. d. ^o		Trq.	22	13	760.6	20.2	W	1	e. emb. ^o
	Cuenca	760.6	0.2	19.5	W	2	emb. ^o		Trq.	22	29	758.8	22.0	W	1	emb. ^o
	Cáceres	764.2		17.2	SW	1	Tr.			22	18	760.2	20.6	SW	2	emb. ^o
Alto Ebro VI	Badajoz	765.0	+1.0	16.6	WNW	1	Tr.			26	11	762.5	24.6	NW	1	emb. ^o
	Ciudad Real	763.7	+1.0	16.6	WNW	2	e. d. ^o			26	14	759.9	24.4	W	2	emb. ^o
	Logroño	762.2		19.4	WNW	0	Tr.		Trq.	22	14	759.3	26.6	NW	0	emb. ^o
	Pamplona	761.5	0.0	19.0	SE	2	e. d. ^o			29	14	760.6	26.0	S	1	e. d. ^o
Cataluña VII	Huesca	761.4	+0.3	21.2	WNW	0	e. d. ^o		Trq.	17	16.6	760.2	20.2	NW	2	lluv. ^o
	Zaragoza	760.2	+0.5	20.6	WNW	1	Tr.		Trq.	27	16	758.6	20.6	SE	0	Tr.
	Lerida	760.7		24.4	S	0	Tr.	Clara		20	16	760.2	28.8	S	2	Tr.
	Gerona															
Levante VIII	Barcelona	759.5	-0.2	25	SW	1	e. emb. ^o	Clara	Trq.	23	20	760.4	25	SW	5	e. d. ^o
	Tarragona	761.4		22.4	SE	0	e. d. ^o	Clara	Trq.	25	20	762.2	24.0	SW	1	e. d. ^o
	Tortosa	751.2	+0.2	24.2	SE	2	Tr.		Trq.	27	18	761.0	27.2	SE	4	emb. ^o
	Teruel	761.9		17.0	SE	0	Tr.			26	12	760.5	22.5	SE	0	emb. ^o
Región del Guadalquivir IX	Castellón	759.0	+0.3	24.9	NE	0	Tr.	Clara	Trq.	27	20	758.5	20.6	NW	1	e. d. ^o
	Valencia	761.3	0.0	25.4	W	0	Tr.		Trq.	24	18	761.1	24.2	SE	1	emb. ^o
	Albacete	763.3	+0.8	17.5	S	2	Tr.		Trq.	24	11	762.1	18.4	S	2	lluv. ^o
Cuenca del Guadalquivir X	Alicante	761.1	+0.2	25	NW	1	Tr.	Clara	Trq.	27	17	761.1	23	S	0	emb. ^o
	Murcia	762.0		21.9	SW	1	Tr.		Trq.	28	16	760.8	22.6	S	2	emb. ^o
	Sevilla	764.4		20.6	NW	2	Tr.			20	15	761.1	28.0	SW	5	Tr.
	Córdoba	764.0	+0.6	19.8	S	0	e. d. ^o			22	15	761.5	28.0	SW	2	emb. ^o
Costa del Sur XI	Jaén	764.5		18.6	S	1	e. d. ^o			26	15	761.5	25.2	W	1	e. d. ^o
	Granada	762.6	+0.2	17.2	NW	2	Tr.		Trq.	26	14	761.4	24.6	NW	5	emb. ^o
	Huelva	764.6	+0.4	19	NW	2	Tr.	Niz. ^a		23	18	762.4	21.5	W	4	lluv. ^o
Canas Baleares XII	San Fernando	763.7	+0.1	19.8	W	2	lluv. ^o	Clara		23	18	762.5	22.4	NW	2	lluv. ^o
	Tarifa	763.8	+0.3	24	WNW	2	Tr.	Niz. ^a		25	20	762.8	24	S	2	emb. ^o
	Málaga	762.9		22.8	SW	2	Tr.	Niz. ^a		22	20	762.2	24.8	SW	2	emb. ^o
	Almería															
Africa	Palma	762.2	+0.2	23	SW	4	emb. ^o	W.		25	19	763.0	23	SW	4	emb. ^o
	Mahón	761.9	+0.2	25	SW	2	Tr.			27	19	762.2	25	W	1	Tr.
Canarias XIII	Sta Cruz de Ten. ^a															
	Laguna	765.1	+0.5	17.4	WNW	4	emb. ^o			24	14	765.2	20.7	N	2	emb. ^o
Africa	Tetuan															
	Melilla	765.4		21.4	NW	2	e. emb. ^o	Clara		20	15	765.0	27.7	NE	1	Tr.
	Larache															

Noticias

Logroño = Ayer á 17^h 30 tormenta (Profr. Sr. Elizalde)
 Calisto = Ayer tormenta 13^h 35 y 18.10 con fuerte granizada (Profr. Sr. Liso)
 Valladolid = Tempestad á noche 22 (Profr. Sr. Garcia Frades)
 Huesca = Ayer 14.30 y 05 tormenta eléctrica de SW á NE (Profr. Sr. Lolo)