

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXV

BOLETÍN

1917

Núm.º 248

DEL

5 de Septiembre

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 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max.º	Min.º			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	621	11	NW	2	CV	Alto	12	18	10	878	12	cal	0	CV	
	Cristiansund	622	+0.9	1.0	cal	0	C	Alto	12	14	10	801	12	cal	0	CV
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiev															
	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															
	Lagos															
	Horta															
	Flores															
	Punta Delgada															
Funchal																
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Orán	597	+5.0	197	S	1	CV	Alto	29	19	612	237	NW	1	CV	
	Laghounat															
	Argel															
	Cap de Garde															
	Túnex															
Biskra																

Radiogramas

Precios de suscripción

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

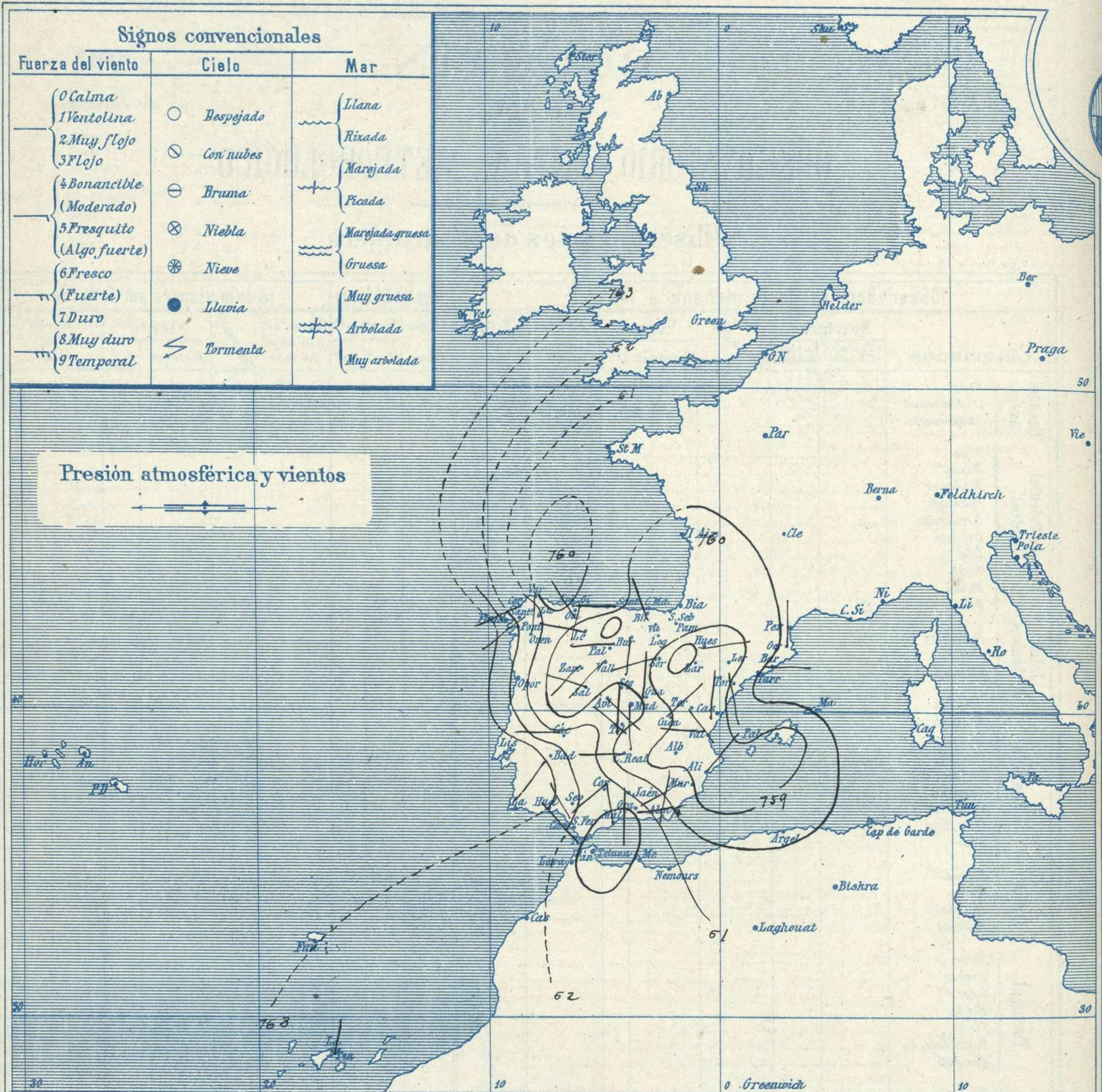
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del
 Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
 Jefe del Observatorio Central Meteorológico
 Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Las menores presiones ocupan la parte oriental de España, extendiéndose desde Aragón a Alicante (759 mm) pero también se encuentran núcleos de perturbación atmosférica, en Castilla, en el mar Ibérico y en el Golfo de Vizcaya, todo lo cual contribuye a que llueva copiosamente en Galicia y Cantabria con vientos flojos de dirección variable y a que el tiempo sea favorable para que descarguen algunas tormentas en el N. E. de España. La temperatura máxima de ayer fue de 34 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en Cuenca.

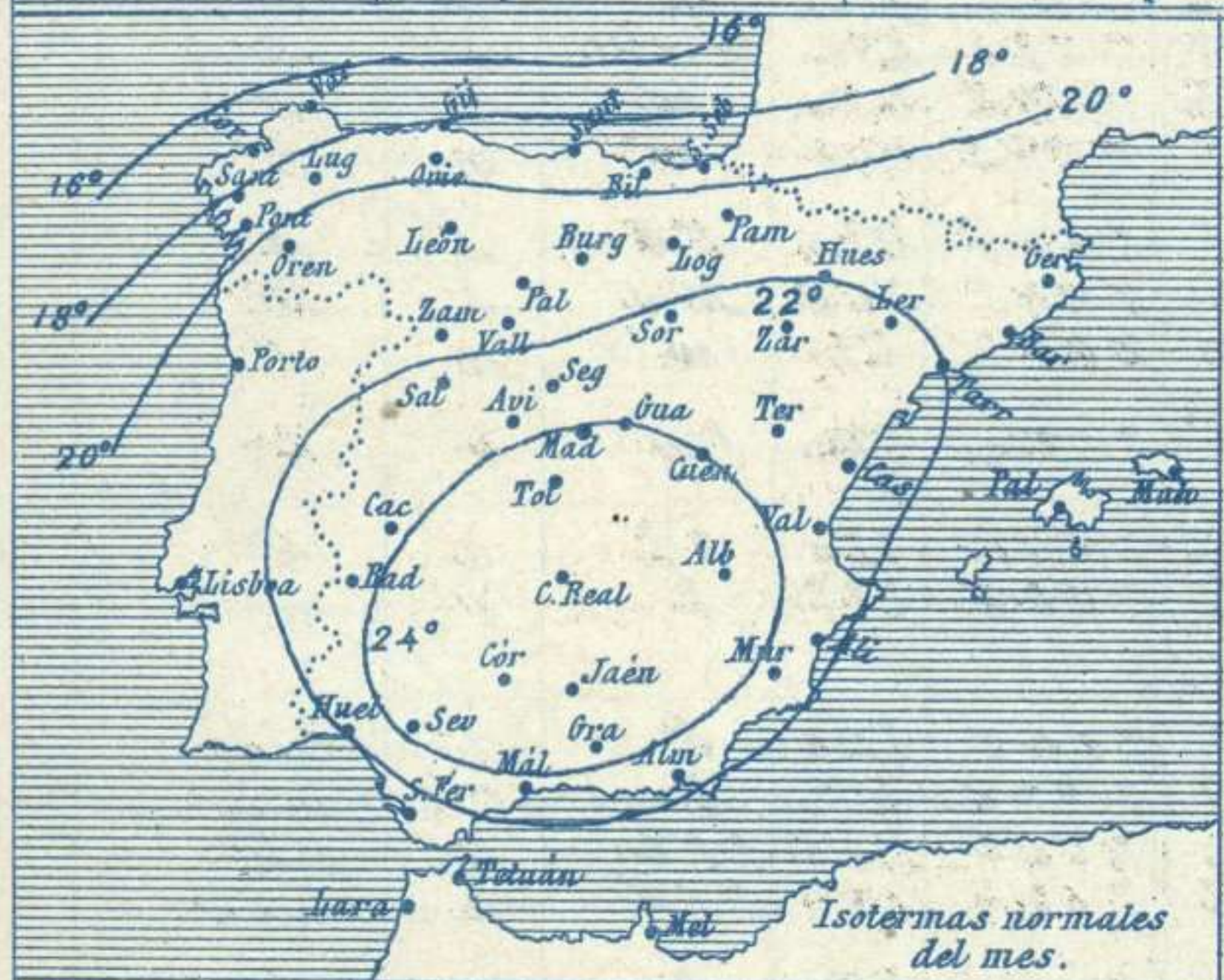
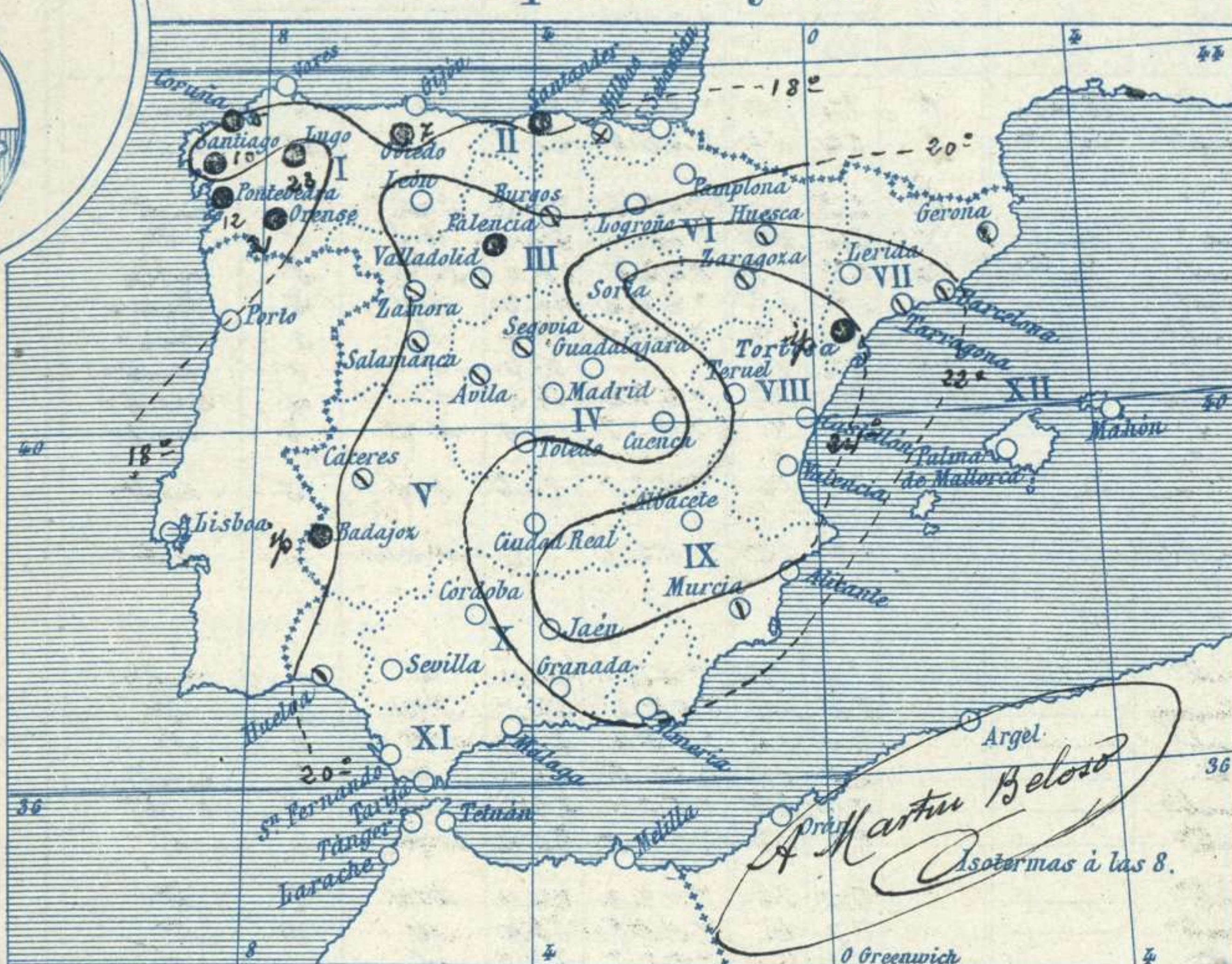
Las presiones altas deben de hallarse hacia las Azores

J. Galbis

El Director general Severo Gómez Nuñez

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 y moderados de la región del Oeste, Chubascos tormentosos y mar.
- II }
- III } Vientos flojos y moderados de la región del Oeste y buen tiempo poco estable.
- IV }
- V }
- VI } Vientos flojos y moderados de dirección variable y tiempo favorable para que descarguen tormentas.
- VII }
- VIII }
- IX }
- X }
- XI } Tiempo inseguro
- XII }

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 3 a.m

Es probable que continúen los chubascos en Cantabria y Galicia, tiempo tormentoso en Cataluña.

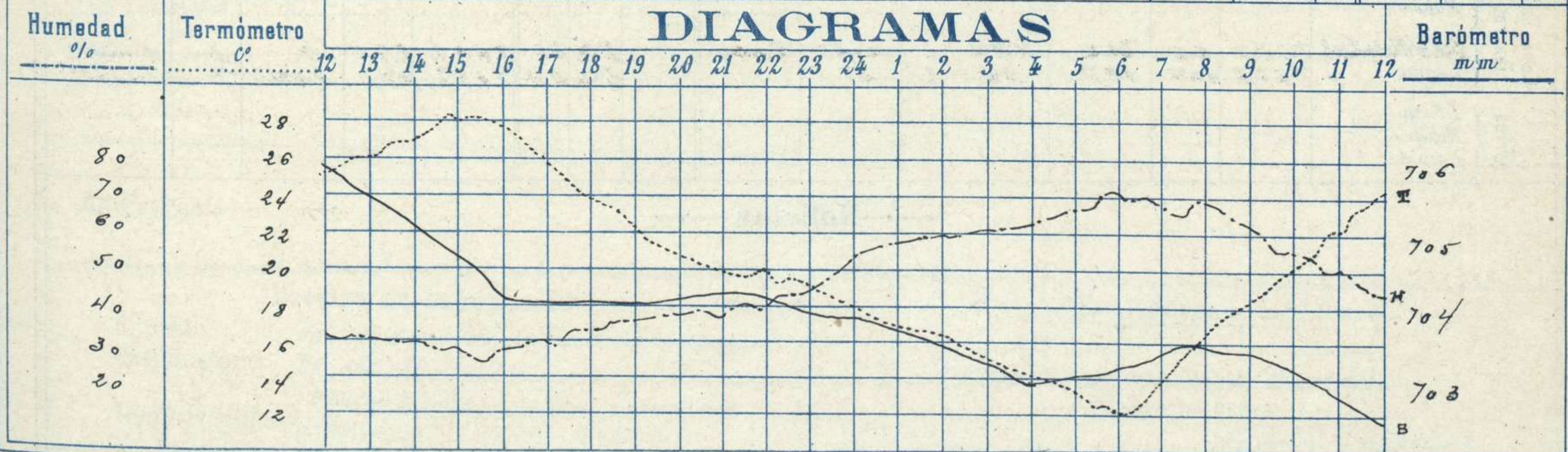
Observaciones de Madrid entre 12^h del día 4 y 12^h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas
				Dirección	F ^{ra} Oa9			
12	705.9	25.4	31	S.E.	1		D ^o	Temp. máx. a la sombra 28.4
16	704.1	27.8	29	W	1		Id	Id. mínima id. 12.6
20	704.2	20.8	38	S.W.	1		Id	Flacas de Sol despejado en el
24	703.9	18.1	54	W	1		Id	día de ayer 11.4 ^h 14.0 ^h
4	703.0	14.5	64	W.S.W.	0		Id	
8	703.5	16.8	70	S	1		Id	
12	702.5	24.8	46	S.W.	3		C D ^o	

Observaciones aerológicas

Hora.....



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		
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerna			
Región del N.W. I.	In Coruña	7.61.1	+0.1	1.8	S.W.	3	c. cub.	llana	5	24	15	7.62.0	18	W	1	lluvic.	
	Vares	7.59.4	0.0	15.6	S	3	nub.	ll. ll.	3	24	15	7.60.3	20.5	S	3	cub.	
	Avilés																
	Gijón	7.52.7	0.0	17.6	S	1	c. d.		1.6	23	16	7.59.8	23.0	Cal.	2	nub.	
	Oviedo	7.59.5		15.2	N.W.	1	c. d.		7	24	15	7.60.4	22.0	N. S.	1	ll.	
	Finisterre	7.62.5	+0.6	17.2	N.W.	1	nub.	ll. ll.	5.0	19	18	7.62.6	17.0	S.S.W.	5	nub.	
	Santiago	7.61.1	+0.1	19.0	S.W.	2	cub.		1.0	19	13	7.64.0	16.0	S.W.	2	lluvic.	
	Pontevedra	7.61.2	+0.5	15.0	S.S.E.	1	nub.		1.2	20	14	7.63.5	19.4	S	0	cub.	
	Lugo	x 7.62.3	0.0	15.6	S	1	cub.		2.3	22	11		21.0	S	1	nub.	
	Orense	7.57.6		17.4	W	2	c. d.		2	23	11	7.59.3	19.6	N.W.	2	nub.	
Región Cantábrica II	Santander	7.60.2	+1.2	17.3	W	3	llana	ll. ll.	2.1	16		7.62.5	20.6	N.W.	3	cub.	
	Punta Galea																
	Bilbao	7.52.7	+0.8	19.0	N.W.	0	nubla			1.9	15	7.62.6	1.9	N.N.W.	1	cub.	
	Cabo Machichaco	7.9.0	+1.0	2.0.6	N.W.	0	c	RT		2.4	15	8.0	2.2.2	N.W.	1	c	
Región del Duero III	Zamora	7.52.7	+1.0	16.0	S.W.	3	cub.		3.0	11		7.52.7	26.4	W	1	nub.	
	Palencia	7.59.2	0.0	17.4	W	1	lluvia		2.8	14		7.57.2	27.5	S.W.	0	ll.	
	Burgos	7.52.7	+0.2	15.4	S	0	cub.		2.6	12		7.58.4	25.0	S.W.	0	ll.	
	Soria	7.57.8	+0.1	19.4	N.W.	2	ll.		2.7	14		7.57.3	25.4	S.W.	2	c. d.	
	Valladolid	7.60.6		14.3	S.W.	2	nub.		2.7	13		7.59.5	26.2	S.W.	2	c. d.	
	Salamanca	7.57.1	+0.2	17.8	N.W.	1	cub.		2.7	18		7.59.5	25.2	N.W.	4	ll.	
Región Central IV	Ávila	7.60.3		13.0	S.E.	0	cub.		2.5	10		7.59.0	24.4	N.W.	2	ll.	
	Segovia	7.59.9	0.0	16.0	S	0	nub.		2.7	11		7.58.9	25.0	W	0	ll.	
	Madrid	7.60.1	+0.3	16.8	S	1	ll.		2.8	12		7.58.7	27.8	W	1	ll.	
	Toledo	7.59.9	+0.1	19.4	N.W.	1	ll.		3.0	18		7.59.0	29.4	N.N.W.	1	ll.	
	Guadalajara	7.59.1	+0.4	17.6	W	0	ll.		2.9	12		7.57.8	23.4	W	1	ll.	
Extrem. Mancha V	Cáceres	7.61.9		19.2	W	3	cub.		3.1	11		7.60.8	22.0	S.E.	3	ll.	
	Badajoz	7.61.4	+0.1	18.6	S.W.	1	lluvia		3.0	15		7.61.8	28.8	N.W.	3	ll.	
	Ciudad Real	7.59.9	0.0	18.6	W	4	ll.		2.9	15		7.60.6	29	W	5	ll.	
Alto Ebro VI	Logroño	x 7.52.9		17.4	N.W.	0	c. d.		2	2		7.52.4	22.4	S.W.	0	ll.	
	Pamplona	7.9.2		19.0	W	0	c. e.		2.8	15		5.7.1	2.6	S.E.	2	c. e.	
	Huesca	7.59.4	0.0	20.4	S	2	cub.		3.2	17		7.59.2	22.0	S.E.	0	ll.	
	Zaragoza	x 7.59.4	0.0	20.8	S	1	c. cub.		3.0	19		7.58.7	23.7	S	1	ll.	
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	7.60.7	0.0	20.4	N	0	nub.	ll. ll.	2.9	18		7.61.0	25.0	S	3	cub.	
	Barcelona	7.52.2	+0.2	2.3	S	0	nub.	ll. ll.	2.9	19		7.59.8	23	S	2	nub.	
	Tarragona	7.59.6		23.0	S.N.E.	1	nub.	llana	2.5	20		7.60.2	24.6	S.S.E.	2	c. d.	
Levante VIII	Tortosa	7.59.3	0.0	24.2	S.S.E.	2	nub.		2.0	22		7.60.4	26.4	S.S.E.	3	nub.	
	Teruel	7.52.2		17.2	S.E.	0	ll.		2.9	14		7.58.2	22.4	S	0	ll.	
	Castellón	7.51.8	0.0	24.6	N.N.W.	0	ll.		2.7	22		7.61.2	25.0	N	0	ll.	
Región del Guadalquiv. X del SE IX	Valencia	7.59.7		23.6	W	1	c. d.		2.7	23		7.60.6	25.4	S.S.E.	1	ll.	
	Albacete	x 7.50.3		19.0	S.W.	0	ll.		3.1	13		7.58.2	29.8	W	1	ll.	
	Alicante	7.59.1	0.0	24	N.N.E.	0	ll.		2.7	20		7.59.9	26	S	1	ll.	
Cuenca del Guadalquiv. XI	Murcia	7.52.6		22.2	S.W.	1	cub.		3.4	18		7.52.7	31.8	S.E.	3	ll.	
	Sevilla	x 7.61.0		22.6	N.W.	3	ll.		3.5	12		7.60.9	34.2	S.W.	3	ll.	
	Córdoba	7.60.5	+0.5	20.0	S.W.	1	c. d.		3.3	13		7.60.0	32.2	S.W.	2	ll.	
	Jaén	7.60.7		21.2	S.S.E.	0	ll.		2.9	13		7.60.7	32.6	N.N.W.	0	ll.	
Costa del Sur XII	Granada	7.60.6	0.0	18.0	S	2	ll.		3.1	15		7.61.0	29.0	W	5	ll.	
	Huelva	x 7.61.1		22.3	N.W.	4	cub.	ll. ll.	3.0	19		7.61.9	25.8	W	6	ll.	
	San Fernando	7.61.8	+0.1	20.6	N.W.	3	c. d.	llana	2.5	14		7.62.4	24	W	3	ll.	
	Tarifa	7.60.6	+0.2	20.9	N.W.	1	bruma	llana	2.2	19		7.61.5	22.6	N.W.	4	ll.	
	Málaga	7.60.1	+0.2	27	N.N.W.	3	ll.	ll. ll.	2.6	24		7.60.5	28	N.W.	3	ll.	
Balear. res XII	Almería	7.63.4		24.5	W	0	ll.	Cal.	2.7	19		7.59.4	24.5	N.W.	1	ll.	
	Palma	6.0.9	-1.2	2.7	N	2	c. e.	ll. ll.	2.9	20		6.1.1	2.7	S.W.	2	c. e.	
Canarias XIII	Mahón	6.0.2	0.0	24.9	S	2	ll.		2.6	21		6.1.2	2.8	S	2	ll.	
	Laguna	x 7.62.1	0.0	21.4	N.N.W.	1	nub.	llana	2.3	21		7.63.8	22.6	N	1	c. nub.	
Africa XIV	Tetuan	7.62.8	+0.4	18.7	N.W.	2	ll.		2.4	16		7.63.7	19.7	N.N.W.	7	nub.	
	Melilla	6.4.2		26.9	W	1	ll.	ll. ll.	2.0	21		6.5.0	22	W	0	ll.	
Larache																	

Noticias