

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

## BOLETÍN

1916

Nº 126

DEL

5 de Mayo

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde				
	Barómetro á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento Dirección	Fra.	Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp. <sup>s</sup> extr. <sup>as</sup> Max. <sup>a</sup> Min. <sup>a</sup>	Barom. <sup>a</sup> 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección	Fra.	Estado del cielo
Escandinavia	Bodo Cristiansund Shudesnoes	761.4 +0.5 760.4 -0.9	2.0 2.0	N 6	1 8	c.d. N.	llana M. llana		4.0 5.0	762.9 762.8	2.0 4.0	N Cal.	2 0	c.d. c.d.
Europa Oriental y Central	Riga Moscou Nicolaiev Feldkirch Czernorovitz Gracovia 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 Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	749.1 +1.3 750.7 +1.6 750.7 +1.5 750.7 -0.1 750.9 -0.6	12.3 14 15.0 12.1 14.0	SW SW NW NW W	6 6 1 6 3	lluvia cub. cub. cub. cub.	M. ua M. <sup>2</sup> Par. <sup>2</sup> M. ua M. g. <sup>2</sup>	28 9 19 16 19	17.12 16.12 12.12 16.8 14.8	746.0 746.2 740.1 758.6 755.8	12.2 18 16.8 14.0 17.4	S SW NW N.W. NW	5 5 3 5 3	lluvia lluvia cub. cub. cub.
Marruecos y Argelia	Tanger Oran Laghouat Argel Cap de viarde Túnez Biskra													

### Radiogramas

#### Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

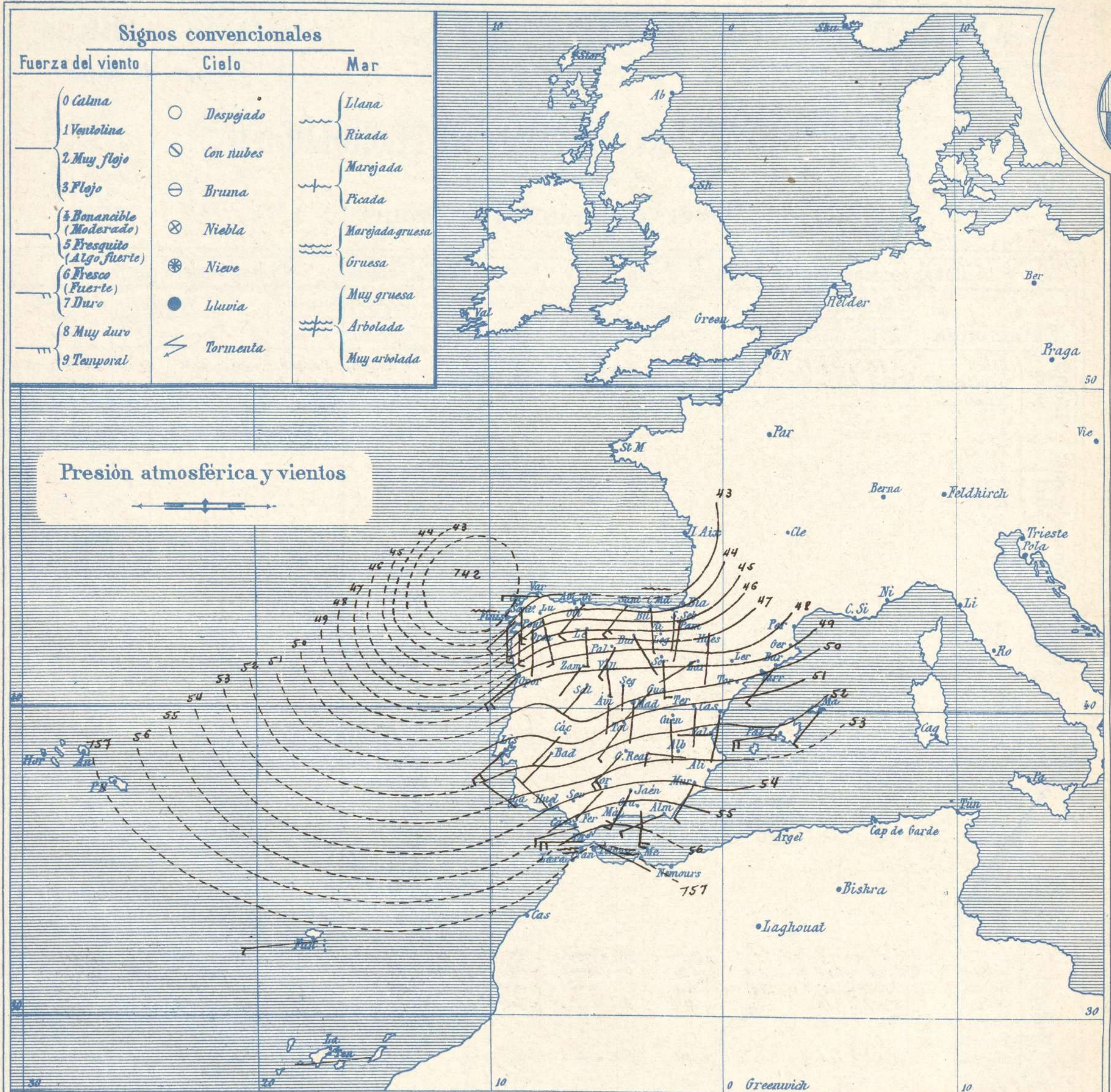
Administrador Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

#### Dirección : Adresse : Address :

Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

**Estado general**

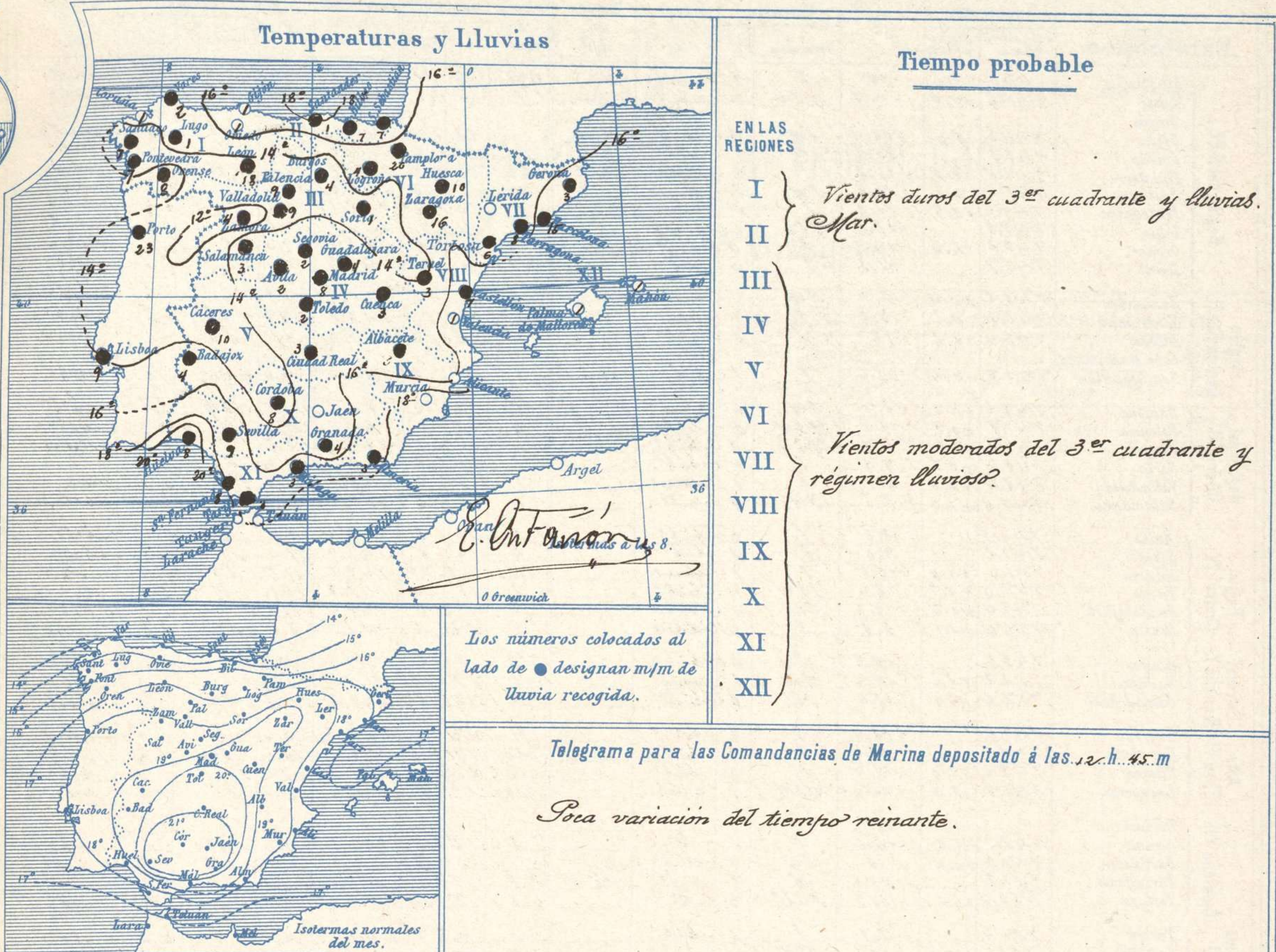
El mínimo barométrico señalado ayer en las proximidades de Galicia continúa hoy en el mismo lugar; pero su nivel ha descendido a 942 m.

Produce esta importante perturbación lluvias generales en nuestro territorio acompañadas de vientos del Sur que son duros en las costas gallegas y cantábricas. En el estrecho de Gibraltar el mar está algo agitado.

La temperatura máxima de ayer fue de 23 grados en Santander y la mínima de hoy ha sido de 6 grados en Soria, Ávila, Segovia y Cuenca.

de Mayo de 1916

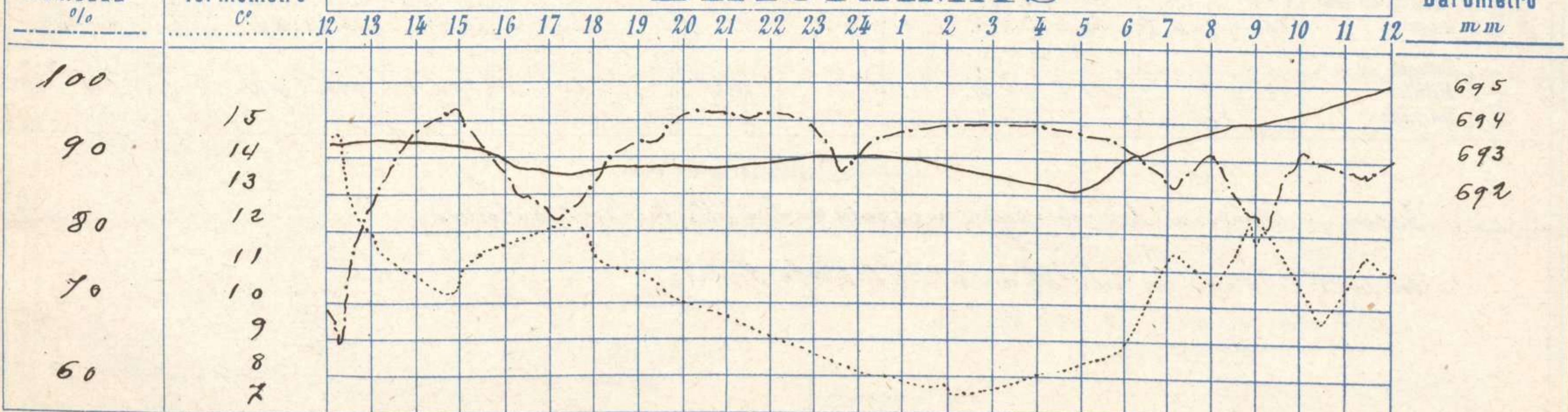
Num. 126.

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 4 y 12<sup>h</sup> del dia 5

## PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas			
				Dirección	F.º 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Barra día	Alturas
12	693.4	14.2	69	S	1	Fp	Cubierto	Temp. máx. a la sombra 14.7				
16	692.8	11.8	87	S E	2	g o	Fd	Id. mínima 12.7.5				
20	692.8	10.8	76	S E	2	4.0	Fd	Horas de Sol despejado				
24	693.1	8.2	9.0	S W	1	Fuas	Fd	en el día de ayer				
4	692.3	8.0	9.5	S	3	Fd	Fd					
8	693.7	10.7	91	S	1	0.1	Fd	1 h 35 hb				
12	693.1	11.0	90	W S W	3	Fd						

## DIAGRAMAS



# Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas								Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas						
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp <sup>s</sup> extr <sup>as</sup>		Barom. á 0 <sup>o</sup> y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	a 0 <sup>o</sup> y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza				Max <sup>a</sup>	Min <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza			
Región del N.W.I.	La Coruña	742.3	-0.3	15	S	7	c. cub.	Riu <sup>a</sup>	10	18	745.6	17	S. W.	5	c. cub.		
	Vares	742.0	-0.1	14.7	W. SW	4	c. cub.	Nana	2	12	744.5	18.8	N. E.	3	c. cub.		
	Avilés	744.2	0.0	16.4	S. W.	4	ub.				746.7	16.4	N. E.	8	c. cub.		
	Gijón	743.3	0.0	15.0	W	1	ub.				744.5	18.4	S. E.	1	ub.		
	Oviedo	741.6	0.0	13.8	?	7	ub.	M. <sup>a</sup>	2.8	17	744.7	14.4	S. E.	7	ub.		
	Fuisterre	745.0	-0.9	10.9	S. E.	3	ub.				745.6	14.9	S. E.	3	ub.		
	Santiago	745.6	+0.9	13.0	S. E.	6	ub.				745.3	17.0	S. W.	4	ub.		
	Pontevedra	745.6	+0.9	16.2	S. S. E.	1	c. cub.				745.7	14.2	S.	8	ub.		
	Lugo	745.6	-0.9	14.5	S	1	ub.				749.2	19.0	S.	2	ub.		
	Orense	747.6	-0.0	11.3	S	4	ub.				746.6	13.0	S.	1	ub.		
Región Cantábrica II	León	745.7									746.6	13.0	S.	1	ub.		
	Santander	743.3	+0.4	17.9	S. E.	5	ub.	Riu <sup>a</sup>	1	23	745.2	17.9	S.	4	ub.		
	Punta Galea	742.3	-0.3	17.2	S	7	ub.	Riu <sup>a</sup>	2	20	745.8	17.1	N. E.	3	ub.		
	Bilbao	744.4	-0.3	17	W	3	c. cub.			7	22	13	747.4	15	S. E.		
	Cabo Machichaco	745.6	-0.6	18.6	S	1	c. cub.				747.8	16.6	N. W.	1	ub.		
Región del Duero III	San Sebastián	745.6	-0.6	18.6	S	1	c. cub.	Nana	7	22	13	747.8	16.6	N. W.	1	ub.	
	Zamora	748.3	+1.0	28.4	S. W.	2	c. cub.			4	18	10	750.8	16.1	S. W.	2	ub.
	Palencia	748.8	+0.3	29.0	S. S. W.	5	ub.			9	16	7	748.2	11.0	S	0	ub.
	Burgos	747.3	+0.8	28.4	S. S. E.	0	ub.			4	16	7	744.4	10.2	S	0	ub.
	Soria	748.1	+0.7	29.0	S	0	ub.			8	15	6	748.5	14.4	S. E.	0	ub.
	Valladolid	748.5	+0.6	28.8	S	1	ub.			9	17	7	748.1	11.6	S	0	ub.
Región Central IV	Salamanca	746.0	+1.0	29.6	S. W.	3	ub.			8	17	7	744.5	16.2	S. W.	1	ub.
	Ávila	748.3		28.2	S	0	ub.			2	11	6	747.7	9.8	S. E.	1	ub.
	Segovia	749.2		29.0	S	3	ub.			2	14	6	747.9	11.0	S	0	ub.
	Madrid	751.0	+1.0	30.7	S	1	ub.			10.1	14.7	7.5	749.7	11.8	S. E.	4	ub.
	Toledo	752.0	+0.9	32.4	S. S. W.	4	ub.			2	17	10	748.9	16.8	N	0	ub.
	Guadalajara	749.4	+0.6	30.6	S. W.	3	ub.			4	15	8	749.4	11.8	S	1	ub.
Extrem <sup>a</sup> Mancha V	Cuenca	751.6	+0.1	30.8	S	4	ub.			8	13	6	750.5	8.6	S. E.	2	ub.
	Cáceres	749.3		30.6	S. W.	3	ub.			10	18	8	748.7	18.6	S	2	ub.
	Badajoz	752.2	+2.2	33.4	S. W.	2	c. cub.			4	18	12	748.5	18.4	S	2	ub.
	Ciudad Real	752.6	+2.0	31.6	S. W.	6	ub.			3	16	8	749.2	15.8	S. W.	5	c. cub.
	Logroño	747.6		22.4	S. E.	6	ub.			4	20	10	747.2	17.4	S	0	ub.
Región Levante	Pamplona	746.5		26.0	S	0	ub.			20	19	10	746.0	18.0	S. S. E.	4	ub.
	Huesca	749.2	+1.0	21.4	S	0	ub.			10	20	9	748.2	17.6	S	0	ub.
	Zaragoza	742.8	-0.2	15.2	W. S. W.	1	c. cub.			16	22	11	747.4	20.8	S. E.	1	ub.
	Lérida	748.1	0.0	16.6	S	3	ub.										
Región del Ebro VI	Gerona	751.0	+0.4	17	S. W.	5	ub.			3	18	13	751.5	17.0	N. E.	2	ub.
	Barcelona	751.4	+0.4	15.6	W	2	c. cub.	M. <sup>a</sup>		15	20	13	749.9	17	N. E.	9	ub.
	Tarragona	751.7	+0.4	15.6	W	2	c. cub.	M. U.		8	19	13	749.5	16.3	N. E.	4	ub.
	Tortosa	750.6	+1.0	15.7	Cal <sup>a</sup>	0	ub.			6	18	12	748.4	17.3	N	2	ub.
Teruel	Teruel	751.4		8.9	S	1	ub.			3	14	7	749.3	18.6	N	0	ub.
	Castellón	751.2	+0.1	17.1	S. S. W.	1	c. cub.	Riu <sup>a</sup>	7	17	13	749.9	17.0	W. N. W.	2	ub.	
	Valencia	751.5		17.6	W. N. W.	1	ub.			18	14	748.7	17.0	W. N. W.	0	ub.	
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Albacete	755.2	+1.3	19.6	W	4	c. cub.			3	13	8	750.9	11.2	W	1	ub.
	Alicante	752.5	+2.0	16	S. S. W.	1	c. cub.	Riu <sup>a</sup>		20	12	749.0	14	W. N. W.	6	ub.	
	Murcia	753.8	+1.8	18.8	S. W.	4	ub.			18	13	749.8	16.0	S. W.	4	ub.	
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Sevilla	755.3		16.4	W. S. W.	2	c. cub.			9	19	13	750.9	16.8	S. W.	2	c. cub.
	Córdoba	752.1	+1.2	14.0	S	5	ub.			8	18	11	750.7	12.1	S. W.	5	ub.
	Jaén	754.9		12.2	S. E.	6	ub.			10	19	9	750.1	18.2	S. S. W.	4	ub.
	Granada	756.1		11.8	S	6	ub.			4	16	9	751.5	13.6	S	1	ub.
Cana-Balea-rias XII	Huelva	755.4		21.6	N. W.	2	ub.	M. <sup>a</sup>		7	18	9	750.1	16.8	S. W.	7	ub.