

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Núm.^o 127

DEL

2 de Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde						
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s 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															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Cernorvitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nex															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
	Perpiñan															
Cabo Sicié																
Nika																
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	750.0	+0.3	16.9	S	1	sub.	Uana	15	17	14	(12)	16.1	(12)	1	sub.
	Lisboa	758.1	+0.4	15	S.E	3	sub.	Cal.	1	20	15	756.5	16	S.W	5	sub.
	Lagos	759.9	+0.3	17	S	2	sub.	Riv.	5	19	16	759.6	18	N.W	2	sub.
	Horta															
	Flores															
	Punta Delgada	762.9	+0.5	13.0	Cal.	0	e. d.	Uana	19	14		761.6	14.3	Cal.	0	e. d.
	Funchal	762.9	+0.9	15	NW	3	S	U. U.	20	15		760.4	19.1	N.W.W	3	sub.
Marruecos y Argelia	Tanger															
	Oran															
	Laghouat															
	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

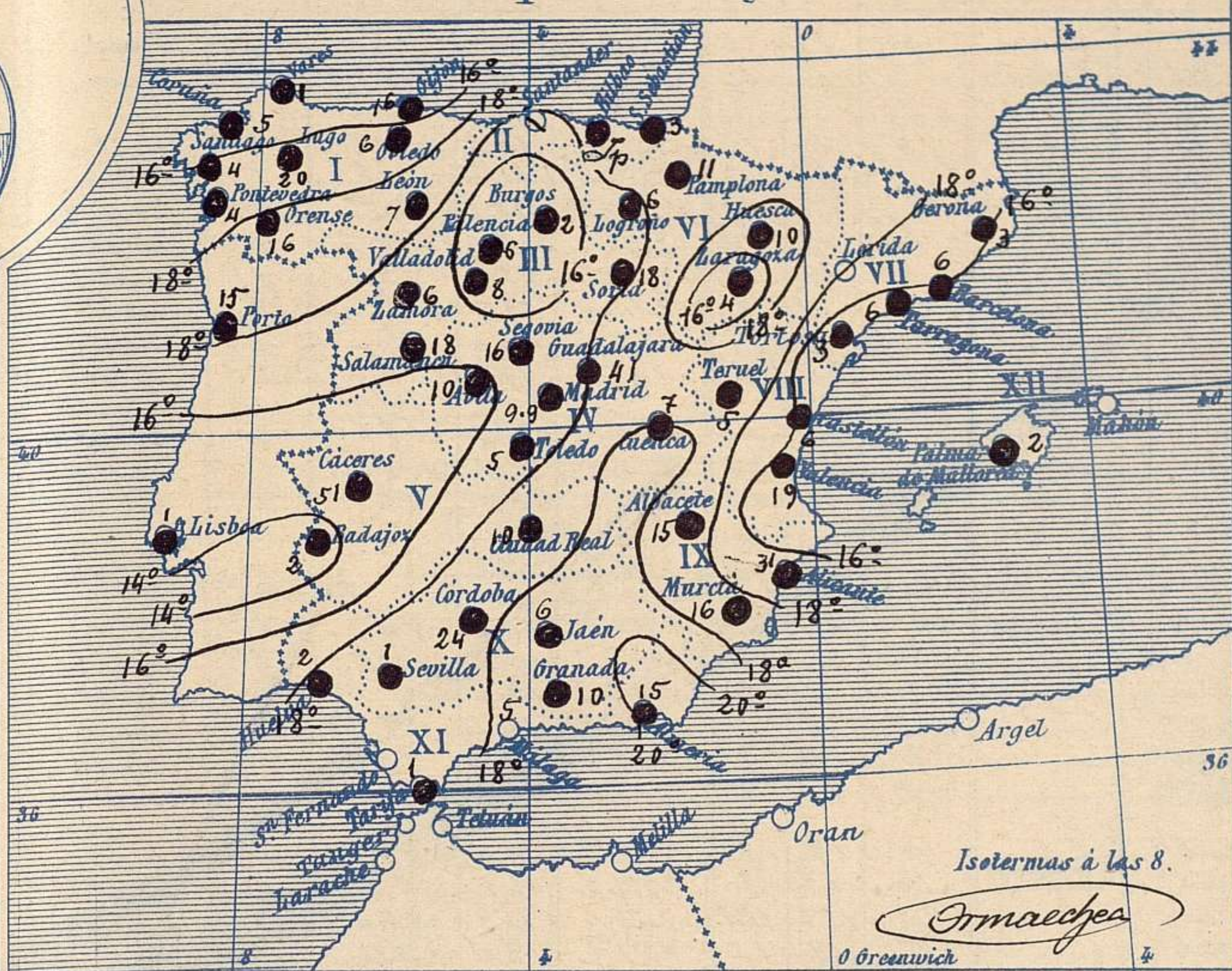
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos o moderados de dirección variable y tiempo generalmente lluvioso.

Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 1.3 h. 5. m

Es probable que persista el régimen lluvioso y tormentoso para todas nuestras costas.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 6 y 12^h del día 7

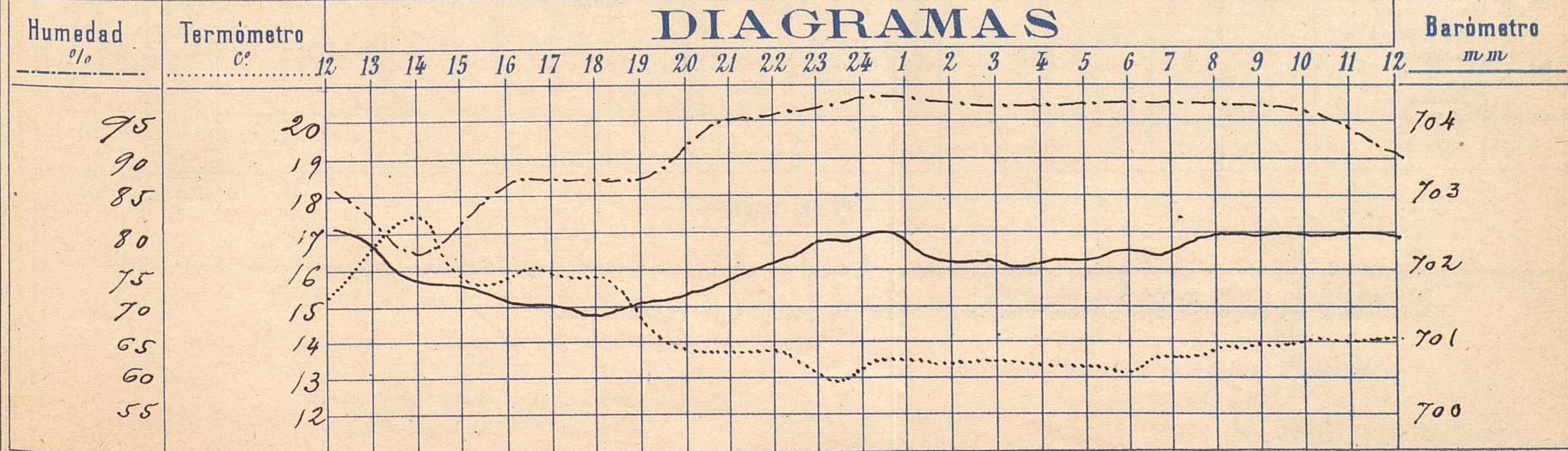
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F ^o a 9									
12	702.58	15.5	8.6	NE	0	3.6	C. cub. ^h	Tempr. máx. a la sombra 17.6						
16	701.54	15.9	8.7	NNE	1	4.7	Cub. ^h	Tem. mín. id. 12.8						
20	701.71	13.8	9.3	NE	1	0.3	Tb.	Horas de Sol despejado en el						
24	702.50	13.4	9.8	ESE	0	0.1	Pluere	día de ayer 1 h. 20 m.						
4	702.10	13.3	9.7	SE	1	1.0	C to							
8	702.50	13.8	9.7	SSE	1	0.2	Pluere							
12	702.48	14.1	9.1	S	1	1.1	Tb.							

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 ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	757.9	+0.6	14	P.S.B.	2	sub?	llana	5	18	12	755.7	14	N.N.W	4	lluv.
	Vares	757.6	+0.6	16.7	Cal.	0	c. sub.	llana		19	12	756.3	13.0	N.E	2	lluv.
	Avilés															
	Gijón	758.5	+1.2	15.0	N.E	2	c. d.	llana	1.6	17	12	757.1	14.6	S.S.E	2	sub.
	Oviedo	757.9		16.8	S	1	lluvia		6	20	15	757.2	15.2	N.E	1	lluv.
	Finisterre	758.8	+0.8	15.2	S.E	2	c. sub.	lluvia	2	20	18	756.8	15.8	Cal.	0	sub.
	Santiago	759.0	+0.1	14.9	S.S.E	2	c. sub.		4	19	12	757.4	16.6	S.W	1	sub.
	Pontevedra	759.0	+1.2	13.8	N	1	sub.		4	21	11	757.3	15.9	S	1	sub.
	Lugo	759.2		14.0	S.E	1	sub.		2.0	13	9	753.6	18.8	S	4	sub.
	Orense	757.7	+0.2	13.2	N	2	sub.		1.6	19	11	755.6	16.0	S	2	lluv.
León	759.0		12.8	S.E	0	c. sub.		7	16	8	758.0	14.0	S	5	sub.	
Región Cantábrica II	Santander	758.0		16.2	N.N.W	1	sub.	llana		2.5	14	755.1	22.3	S.S.E	0	c. sub.
	Punta Galea	756.8	+0.6	18.5	S.E	2	sub.	llana		2.2	15	755.5	11.4	S.E	5	sub.
	Bilbao	758.3	+1.4	2.0	S	2	c. sub.		Temp	2.2	17	756.5	2.0	S.E	3	sub.
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	758.6	+0.1	23.0	S	1	c. d.	llana	3	22	18	758.3	19.0	S	1	lluv.
Región del Duero III	Zamora	760.9	+0.1	12.2	S.E	0	c. sub.		6	20	9	759.9	16.8	S.W	1	lluv.
	Palencia	759.9	+0.5	12.2	S.E	0	c. sub.		6	19	8	757.3	15.9	S.S.E	2	sub.
	Burgos	760.0	0.0	10.0	N.E	0	lluvia		2	18	8	755.9	17.2	S	0	sub.
	Soria	759.7	0.0	12.3	S.S.E	0	sub.		1.9	16	11	758.0	14.8	S.E	3	sub.
	Valladolid	759.3	0.0	10.6	N.E	1	c. sub.		8	19	9	758.5	15.0	S.W	1	lluv.
	Salamanca	760.1	+0.6	12.6	S.W	1	sub.		1.8	16	9	757.9	14.6	S.W	1	sub.
Región Central IV	Ávila	759.0	0.0	9.6	S.P.W	2	sub.		1.0	17	6	756.9	12.6	S.E	4	sub.
	Segovia	758.7		12.8	S.E	2	sub.		1.6	19	8	758.2	14.1	S	4	sub.
	Madrid	759.4	+0.4	13.8	S.S.E	1	lluv.		9.9	17.6	12.8	758.2	15.9	N.N.E	1	c. sub.
	Toledo	759.2	0.0	14.8	N.E	0	sub.		5	19	12	757.2	19.0	N.W	4	sub.
	Guadalajara	759.3	+0.2	14.0	N.W	0	lluv.		4.1	17	12	757.6	14.4	N.W	4	lluv.
	Cuenca	758.1	0.0	12.0	S	2	lluv.		7	16	12	757.1	15.0	S	4	sub.
Extrem. Mancha V	Cáceres	759.8		12.2	S	1	c. d.		5.1	20	9	757.1	15.6	S.W	0	sub.
	Badajoz	759.1	+0.6	12.2	S	0	sub.		2	21	12	756.7	19.0	S.W	2	c. sub.
	Ciudad Real	751.2	+0.1	13.4	S.E	1	lluv.		1.0	20	13	759.1	18.8	W	4	sub.
Alto Ebro VI	Logroño	759.6		14.8	S	0	sub.		6	17	12	758.3	16.6	S	1	c. sub.
	Pamplona	759.7	+0.0	17.0	S	4	c. sub.		1.1	21	11	759.8	16.4	S	4	sub.
	Huesca	761.1	0.0	14.8	S	2	lluv.		1.0	19.1	14.5	750.8	14.6	S	4	lluv.
	Zaragoza	760.8	0.0	14.7	S	1	lluv.		1.1	19	14	760.2	16.6	S.E	2	sub.
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona	762.2	0.0	15.4	N.E	0	sub.		3	20	13	762.6	15.6	S	1	lluv.
	Barcelona	760.5	-0.2	16	S.N.E	2.5	sub.		6	19	12	761.5	16	N.E	5	sub.
	Tarragona	761.6		14.5	S.S.E	1	lluv.		6	14	14	762.1	12.0	S.S.E	2	sub.
Tortosa	761.2	-0.4	15.0	S	1	lluv.		3	17	14	761.7	15.1	S.S.E	3	sub.	
Levante VIII	Teruel	758.8		13.7	S	0	sub.		5	15	12	756.1	14.0	S.E	8	sub.
	Castellón	758.3	-0.6	16.0	N.W	0	lluv.	vis ^a	6	16	15	758.9	16.0	S	2	sub.
	Valencia	760.7	0.0	15.0	S.N.E	0	sub.		1.9	16	14	761.4	16.0	S.N.E	0	sub.
Región del Guadalquivir IX	Albacete	761.1	-0.2	12.0	S.E	0	lluv.		1.5	18	12	758.8	17.0	S	4	sub.
	Alicante	759.1	+0.2	17	N	1	sub.	vis ^a	3.1	20	15	759.7	17	N.E	2	sub.
	Murcia	760.2		17.6	S.W	1	lluv.		1.6	18	15	759.7	18.0	N.E	2	sub.
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	760.4		19.2	S.W	4	sub.		1	25	15	758.0	21.0	S.W	4	sub.
	Córdoba	759.1	+0.6	16.2	S.W	1	sub.		2.4	22	16	757.8	19.8	S.W	2	lluv.
	Jaén	759.8		14.2	W	0	sub.		6	22	13	757.4	20.8	S.S.E	0	sub.
	Granada	760.2	+0.2	14.8	N	1	sub.		1.0	21	13	759.0	21.0	S.W	3	c. sub.
Costa del Sur XI	Huelva	760.0		18.2	S.E	0	sub.		3	20	9	757.7	19.2	S.E	5	lluv.
	San Fernando															
	Tarifa	759.6	+0.1	17.2	N.W	1	sub.	llana	1	17	15	757.6	17.8	S	4	sub.
	Málaga	761.1	+0.6	18	S.E	1	sub.	lluvia	5	20	18	759.9	20.4	S	2	c. sub.
Almería	761.7		22.0	S	1	c. sub.	llana	1.5	27	12	758.4	25.4	S	5	sub.	
Canales XII	Palma	759.6	+0.4	19.0	N	4	c. d.	lluvia	2	21	16	769.4	20.1	S	2	sub.
	Mahón	760.6	+0.6	16	S	3	c. d.			19	15	762.2	18.6	S	1	sub.
Africa	Sa Cruz de Ten ^o															
	Laguna															
	Tetuan															
	Melilla															
	Barache															

Noticias

Cuenca = Tormenta ligera con aguacero 8 noche al N.E. (Profr. Sr. Castañeda)
 Coruña = Ayer á 12,30 ligera tormenta por el S.W. (Profr. Sr. Campans)