

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912.

Núm.º 311-

DEL

6 de Noviembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones		Observaciones de la mañana a 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. ^{as} extr. ^{as}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
		alt. y abn. del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{xa}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{xa}		
Escandinavia	Bodo	759.2	-2.2	-2.8	8	5	nub.	Ri ^a		-2	-6	765.0	-5.0	8	3	c. nub.	
	Cristiansund	759.2	-1.3	3.0	7 1/2	3	ub.	Ri ^a	1	3	0	763.3	0.4	8 1/2	3	c. d.	
	Skudesnoes	765.1	0.0	4.0	7 1/2	8	ub.	on la		5	1	764.8	3.4	8	2	so	
Rusia y Austria	Riga	763.9	+1.8	-2.6	8 1/2	0	ub.					760.3	-1.5	cal	0	ub.	
	Moscou	763.3	+2.1	-3.0	8	1	nub.		5			757.7	-1.7	m	1	ub.	
	Nicolaiew	763.7		-2.9	cal	0	so					764.9	-0.1	cal	0	niebla	
	Feldkirch	759.6	+0.6	3.8	cal	0	ub.			7	3	761.1	4.1	cal	0	so	
	Cernorvitx	758.6	-0.5	0.1	8	3	ub.			4	4	762.4	-1.0	cal	0	so	
	Cracovia	754.3	+0.4	0.4	m srr	2	nieve		4	3	0	756.4	0.6	8	1	nieve	
	Pola	758.6	-1.0	10.8	m	1	ub.			12	4	763.2	10.2	m srr	1	c. nub.	
	Viena	757.3	+1.5	2.4	m	4	lluvia		10	4	1	757.9	2.7	8	1	ub.	
Islas Británicas	Stormoway	760.7	+0.7	10.0	srr	5	lluvia	m da	1.0	10.6	7.8	760.0	9.4	m	1	ub.	
	Shields	764.5	0.0	9.4	cal	0	ub.	m da	0.2	11.1	8.3	762.0	8.9	m 1/2	1	ub.	
	Valentia	760.8	+0.5	9.4	4	1	ub.	m da	0.5	12.2	9.4	764.8	11.1	m	1	Brunna.	
Francia	Gris Nez	765.7	+2.2	6.8	7	2	ub.	Ri ^a	12	10	7	759.4	7.4	srr	3	niebla	
	St. Mathieu	768.2	+1.3	11.6	4 1/2	2	ub.	ll ^a			14	11	763.2	10.5	m m	4	c. nub.
	Isla de Aix	764.7		11.0	m	3	ub.	Ri ^a	15	13	5	761.1	12.0	m m m	4	c. nub.	
	Biarritz	765.2		13.6	m m	4	ub.	Ri ^a	19	17	12	764.3	14.0	m srr	3	lluvia	
	Paris	763.2	+1.7	5.3	cal	0	ub.		4	5.5	0.6	760.1	5.2	srr	2	id.	
	Clermont	763.5	+1.6	7.0	cal	0	Brunna		1	9.5	4.9	761.3	6.7	cal	0	ub.	
	Perpiñan	760.8	+0.4	12.5	m	2	nub.		3	12.5	4.7	763.7	8.5	cal	0	ub.	
	Cabo Sicié	757.5		8.2	m	3	nub.	m da	1	13	9.2	763.1	11.0	srr	3	ub.	
Niza	758.1	-0.3	7.4	cal	0	c. d.	Ri ^a		13	5	762.3	9.3	cal	0	ub.		
Italia	Liorna	758.6		8.4	4 1/2	3	ub.					763.0	10.0	srr	4	ub.	
	Roma	759.3	-1.8	9.4	4 1/2	1	ub.					764.7	11.2	8 1/2	2	ub.	
	Cagliari	760.0		13.0	4 1/2	3	ub.					761.6	19.0	8 1/2	3	ub.	
	Palermo																
Portugal	Porto	766.6	+0.3	11.5	8 1/2	2	niebla	Ri ^a		22	10	767.2	14.2	m m	2	niebla	
	Lisboa	764.9	+0.2	18.4	4	2	ub.	Ri ^a		20	17	766.0	18.1	m	3	so	
	Lagos	764.5	0.0	21.8	cal	0	ub.	lla		21	13	756.6	15.2	cal	0	so	
	Horta	756.6	+0.3	17.9	cal	0	ub.	lla	1	20	18	757.1	18.1	m	4	cal	
	Angra	757.4	+0.8	19.7	8 1/2	2	niebla	m da		22	15	756.8	18.3	8 1/2	4	c. nub.	
	Punta Delgada	756.2	+0.3	18.5	8	4	c. d.	m da		20	15	755.4	18.4	4 1/2	4	ub.	
	Funchal	758.2	-0.8	17.5	8 1/2	4	ub.	m da	33	17	756.9	22.6	8 1/2	4	ub.		
Marruecos y Argelia	Tanger	764.2		14.6	m	2	c. d.	Ri ^a		20	14	764.4	20.2	8	3	c. nub.	
	Casablanca																
	Orán	762.3		14.0	8	1	c. d.										
	Argel	761.2		16.6	m	3	nub.										
	Túnex	763.3		16.0	m m	2	c. nub.										
	Sfaks	765.3		12.0	m m	2	c. d.										
	Berber	762.3	+1.7	0.4	m	2	c. nub.		10	6	0	756.4	?	?	2	ub.	
Berma	763.7	0.0	2.3	8 1/2	0	ub.						763.7	2.8	8 1/2	2	ub.	

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

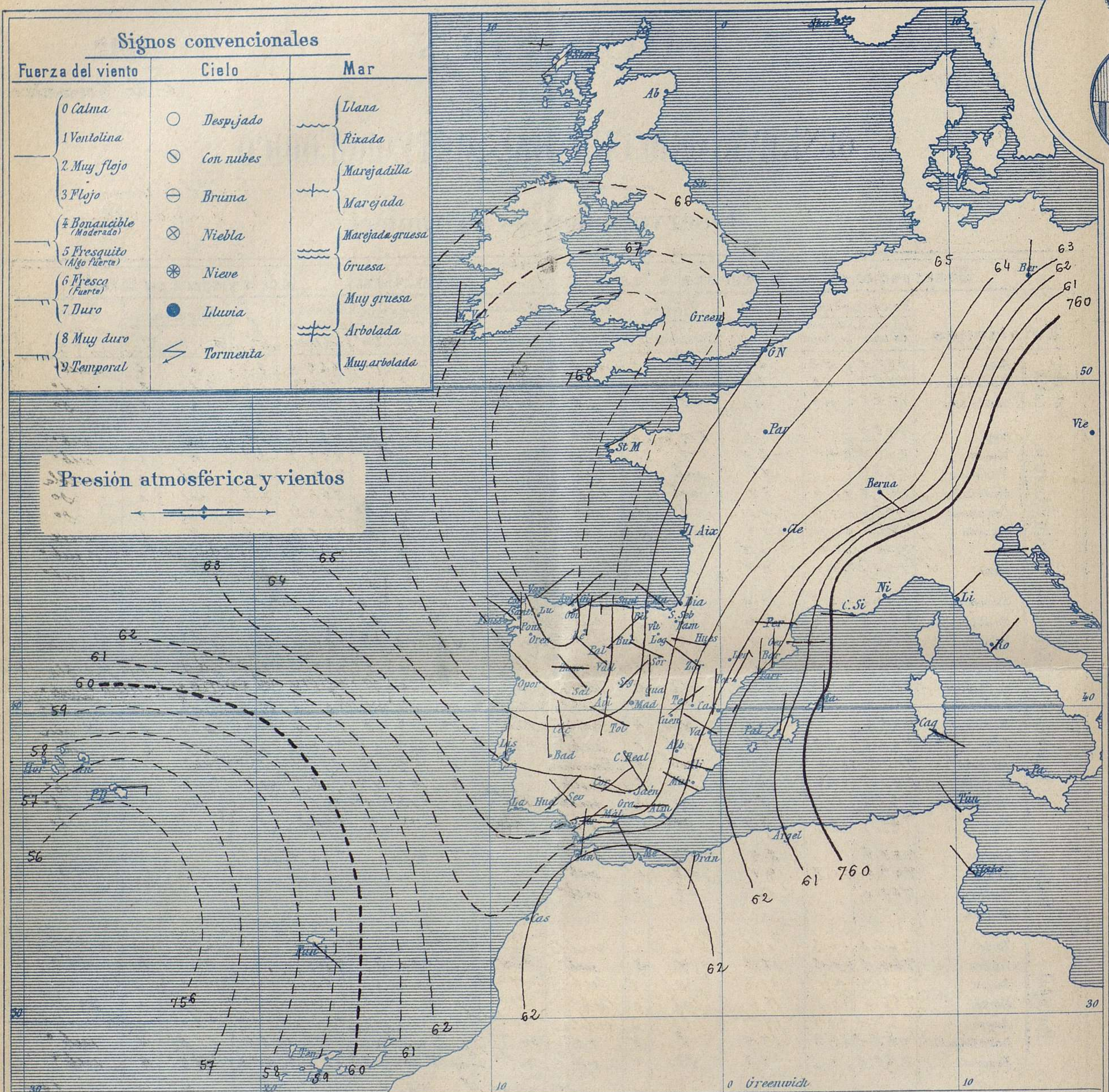
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Ha descendido el barómetro 9 mm durante las últimas 24 horas en el Golfo de Génova y la borrasca de las Azores apenas se ha movido; en cambio el anticiclón que ocupaba nuestra Península está hoy situado a la entrada del Golfo de Vizcaya.

Ayer se registraron ligeras lluvias sobre la región del N. E. de España y hoy mejoró el tiempo y la fuerza del viento aumentó soplando generalmente del Norte.

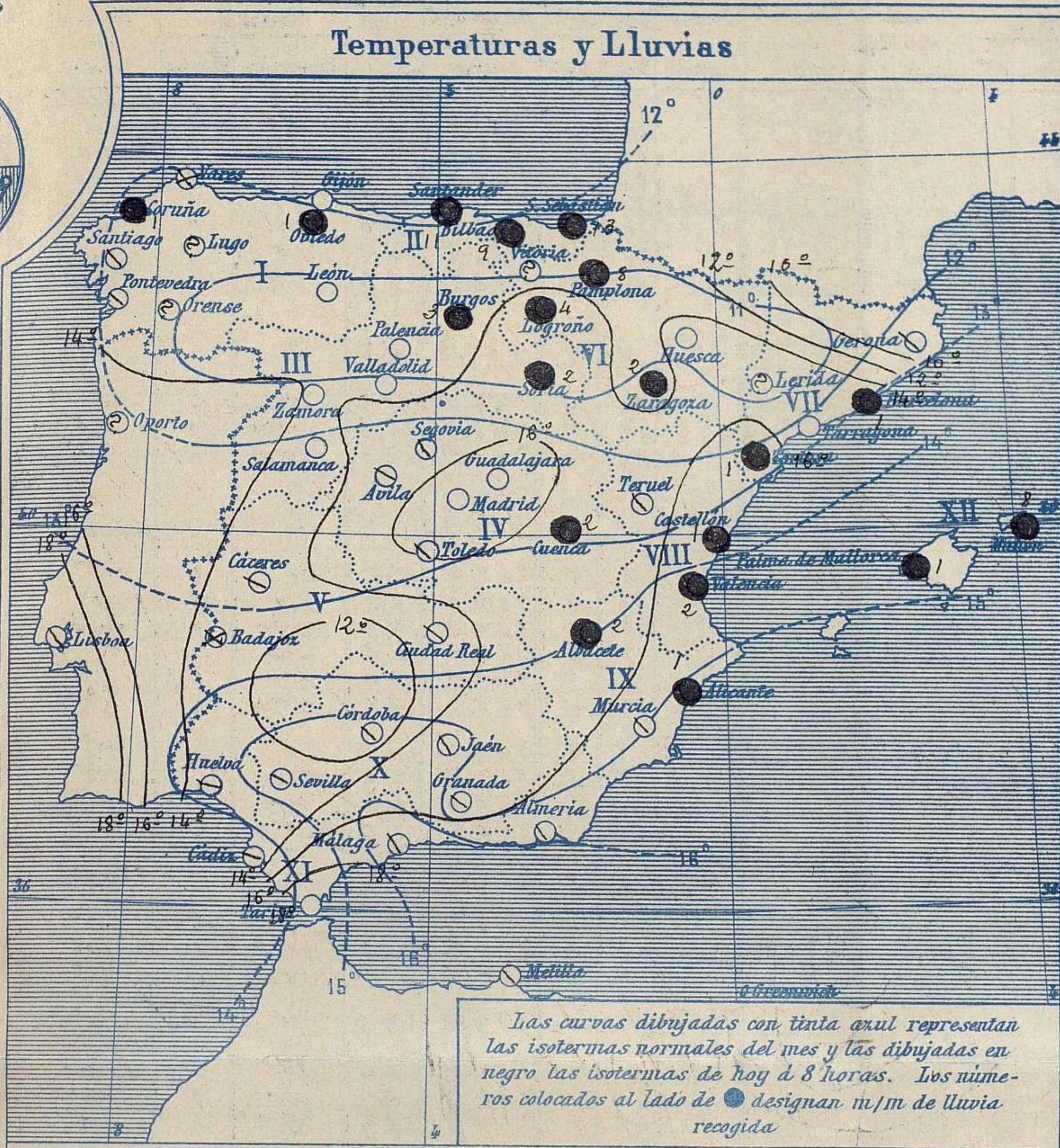
La temperatura máxima de ayer fue de 25 grados en Murcia y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 4 grados en Zamora, Palencia y Salamanca.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

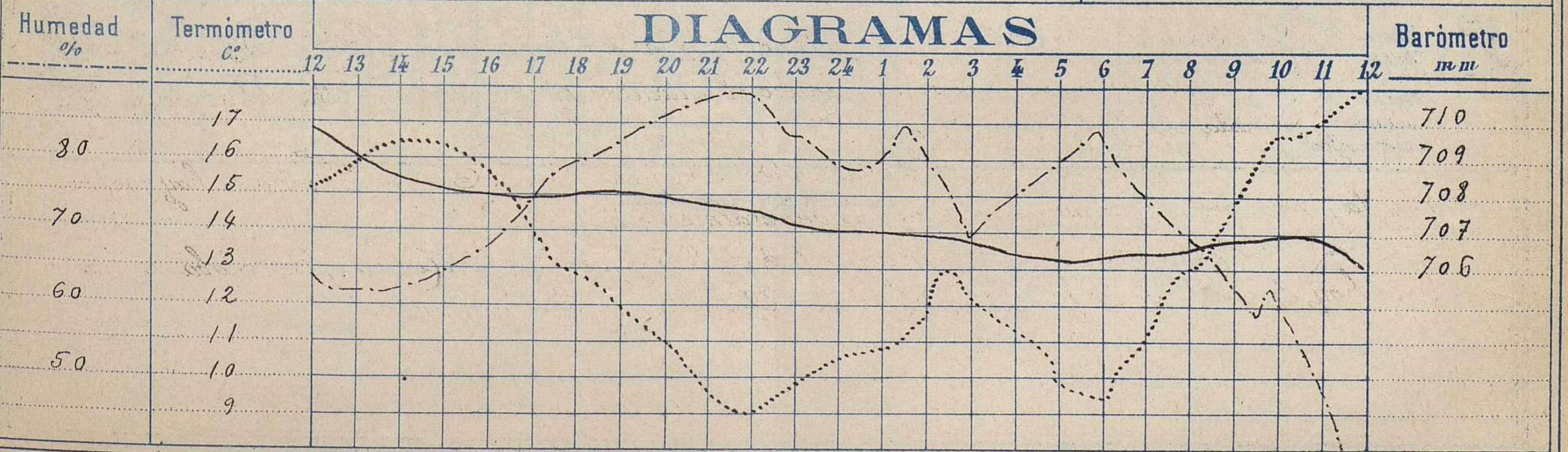
- I } Vientos moderados de la región del N. y tiempo algo lluvioso. Marejada.
- II }
- III }
- IV }
- V } Vientos moderados de la región del N. y tiempo algo acelajado.
- VI }
- VII }
- VIII }
- IX } Vientos moderados de la región del N. y tiempo incierto. Marejada.
- X }
- XI }
- XII } Vientos moderados o algo fuertes de la región del Norte y tiempo lluvioso. Mar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 5 y 12^h del día 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	708.13	15.7	59	Cal	0	"	Despejado	Temp ^a max ^a a la sombra 18° 0
20	708.03	11.2	86	NW	1	"	Fd	Temp ^a minima a la id 9° 0
24	707.22	10.5	80	N	1	"	Fd	
4	706.55	11.5	75	E	1	"	Fd	
8	706.66	12.9	70	Cal	0	"	Fd	
12	706.10	18.0	34	NNE	5	"	Fd	

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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o 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 ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
	Región del N.W. I.															
Ia Coruña	767.4	0.0	13.0	NW	1	niebla	Roz ^a	1	15	11	761.2	12.0	NW	1	niebla	
Vares	767.6		12.5	NW	3	id.	Roz ^a		14	13	766.1	?	NW	4	id.	
Avilés	768.3			NW	1	ub.	Roz ^a		12	15	767.1		NW	4	ub.	
Gijón	768.0	+0.6	13.3	NW	0	ub.	Roz ^a		20	15	766.5	15.1	NW	3	ub.	
Oviedo	768.0		11.6	NW	1	lumi.	Roz ^a		20	11	766.0	14.8	NW	1	ub.	
Finisterre	767.9	+0.2	13.8	NW	4	ub.	Roz ^a		20	16	766.9	19.6	cal	0	do	
Santiago	768.0	+0.1	11.8	NW	2	ub.	Roz ^a		21	11	766.5	17.9	NW	0	ub.	
Pontevedra	76.3	+0.5	12.8	NW	2	ub.	Roz ^a		22	11	766.9	17.3	NW	1	id.	
Lugo																
Orense	767.2	+0.7	11.5	N	1	c.ub.	Roz ^a		22	9	765.6	23.9	NE	2	do	
León	766.5		11.5	N	4	id.	Roz ^a		17	4	765.3	15.5	S	0	do	
Región Cantábrica II.																
Santander	764.4	+1.1	12.6	W	4	lumi.	Roz ^a	11	20	12	764.3	16.2	W	4	ub.	
Punta Galea	765.4	+1.0	12.5	N	5	ub.	Roz ^a	6	17	11	763.6	16.3	NW	5	ub.	
Bilbao	766.6	+1.4	12.0	N	4	lumi.	Roz ^a	9	22	11	764.9	17.0	NW	4	ub.	
Cabo Maizúncano																
Igueldo																
San Sebastián	766.2	+1.0	13.0	NW	5	lumi.	Roz ^a	13	21	12	765.3	11.4	W	3	lumi.	
Región del Duero III.																
Zamora	766.6	+1.0	10.2	W	0	id.	Roz ^a		19	4	767.2	17.4	W	0	do	
Palencia	767.1	0.0	8.0	NW	0	do	Roz ^a		16	4	765.4	16.0	NW	0	do	
Burgos	765.8	+0.7	9.0	N	1	ub.	Roz ^a	3	15	7	764.2	15.0	NW	0	ub.	
Soria	765.5		8.4	NW	1	ub.	Roz ^a	2	14	4	764.4	15.8	SW	0	do	
Valladolid	766.6	0.0	8.5	NW	1	id.	Roz ^a		18	7	765.5	17.0	SW	1	id.	
Salamanca	768.9	+0.3	8.8	NW	1	do	Roz ^a		19	4	766.0	16.2	NW	1	do	
Región Central IV.																
Ávila	765.8		9.5	S	0	c.ub.	Roz ^a		15	8	765.2	14.5	S	1	do	
Segovia	765.6	0.0	8.9	NW	0	c.ub.	Roz ^a		18	6	764.5	15.0	NW	1	do	
Madrid	764.5	+0.3	12.9	cal	0	do	Roz ^a		16	9	765.4	15.4	cal	0	do	
Toledo	764.9	0.0	13.0	NW	1	ub.	Roz ^a		19	9	765.2	17.8	NW	1	do	
Guadalajara	763.8	+0.2	12.8	N	2	id.	Roz ^a		18	8	765.6	17.2	W	0	do	
Cuenca	763.6	+0.2	8.2	NW	3	ub.	Roz ^a	2	15	5	765.5	15.9	NW	1	id.	
Alto-Extrem. Mancha V.																
Cáceres	764.4		14.4	NW	2	ub.	Roz ^a		21	12	765.8	20.6	N	2	do	
Badajoz	765.2	0.0	11.5	NW	1	niebla	Roz ^a		23	10	764.7	21.0	NW	1	ub.	
Ciudad Real	764.4	+0.6	9.2	S	0	ub.	Roz ^a		19	5	765.4	11.6	N	0	do	
Región Ebro VI.																
Logroño	764.9		13.1	NW	3	ub.	Roz ^a	4	24	10	764.2	20.0	W	0	do	
Vitoria																
Pamplona	764.6	-0.2	11.2	NW	3	ub.	Roz ^a	8	15	9	765.0	14.4	SW	0	c.ub.	
Huesca	762.1	0.0	11.6	NW	5	id.	Roz ^a		18	7	764.7	15.1	SW	5	ub.	
Zaragoza	763.3	0.0	12.0	NW	2	do	Roz ^a	3	17	6	764.3	16.5	NW	1	do	
Región Cataluña VII.																
Lérida	769.5	0.0	8.2	S	0	ub.	Roz ^a		17	5	766.4	15.4	NW	4	c.ub.	
Gerona																
Barcelona	761.5	+1.0	16.1	N	0	c.ub.	Roz ^a	1	17	12	764.4	15.2	SW	0	id.	
Tarragona	761.1		13.2	N	0	id.	Roz ^a		18	12	764.1	16.6	S	1	c.ub.	
Tortosa	761.6	+0.7	15.2	NW	5	do	Roz ^a	1	20	13	764.5	17.5	?	2	c.ub.	
Región Levant VIII.																
Teruel	756.6		9.7	N	3	c.ub.	Roz ^a		21	6	758.0	16.0	W	0	do	
Castellón	761.5	-0.5	12.2	NW	0	id.	Roz ^a		20	17	764.0	20.0	NW	1	id.	
Valencia	761.7	0.0	14.6	NW	1	id.	Roz ^a		22	13	764.2	19.3	S	2	id.	
Región Levante del X del SE IX.																
Albacete	764.4	0.0	11.0	N	0	id.	Roz ^a		21	7	764.1	18.8	SW	1	ub.	
Alicante	760.8	0.0	16.4	NW	0	ub.	Roz ^a		22	12	764.9	19.0	SW	1	ub.	
Murcia	762.2	0.0	16.8	NW	0	ub.	Roz ^a		25	11	764.5	20.4	S	1	id.	
Región Andalucía del X del SE X.																
Sevilla	764.2		12.8	NW	0	ub.	Roz ^a		23	11	764.4	22.0	NW	4	ub.	
Córdoba	764.3	0.0	10.8	NW	1	ub.	Roz ^a		25	8	764.5	23.0	NW	1	ub.	
Jáen	765.4		13.2	NW	0	ub.	Roz ^a		21	13	765.0	20.8	NW	1	do	
Granada	764.7	0.0	9.8	S	1	ub.	Roz ^a		28	6	764.5	20.2	W	1	c.ub.	
Región Andalucía del XI del SE XI.																
Huelva	762.9		12.7	NW	1	ub.	Roz ^a		25	12	764.3	21.5	NW	3	ub.	
Algeciras																
San Fernando	764.2	+0.2	12.7	NW	1	ub.	Roz ^a		23	12	765.0	18.1	S	3	ub.	
Tarifa	763.2		19.2	cal	0	id.	Roz ^a		19	15	763.6	14.9	S	5	ub.	
Málaga	763.3	-0.2	17.2	W	3	ub.	Roz ^a		23	13	766.7	19.8	S	3	ub.	
Almería	760.7		16.6	NW	1	c.ub.	Roz ^a		21	15	763.4	19.4	S	1	ub.	
Región Baleares XII.																
Palma	760.5	-1.2	17.4	N	3	ub.	Roz ^a	1	18	12	765.4	17.4	SW	3	ub.	
Mahón	760.4	+1.0	14.2	N	3	lumi.	Roz ^a	2	19	13	765.3	17.2	W	2	ub.	
Región Islas XIII.																
Melilla	766.2		20.6	NW	1	ub.	Roz ^a		24	16	766.7	26.0	S	1	ub.	
Laguna	759.3	+1.0	17.3	SW	1	ub.	Roz ^a		21	15	757.8	18.5	S	3	ub.	
Sta Cruz de Ten.	754.3	0.0	21.6	NE	0	ub.	Roz ^a		27	7	757.9	22.6	S	1	ub.	

— Noticias —