

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

## BOLETÍN

1912

Núm. 208.

DEL

26 de Julio

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 <sup>h</sup>								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. <sup>as</sup> extr. <sup>as</sup>		Baróm. <sup>o</sup> a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	alt. <sup>o</sup> y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>va</sup>				Máx. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>va</sup>		
Escandinavia	Bodo	764.5	0.0	11.4	N	2	nub. <sup>o</sup>	cal.	15	10	764.2	11.2	NW	1	cal.	
	Cristiansund	763.7	-0.5	13.8	NW	1	nubl.	L <sup>a</sup>	15	13	763.0	14.7	N	1	nubl.	
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	756.2	+0.2	18.6	cal	0	So				755.6	18.0	cal	0	So	
	Moscou	762.6	+1.2	18.6	NW	1	So				761.6	14.5	NW	1	cal.	
	Nicolaiew	762.6		14.9	NW	1	So				760.6	19.0	N	3	So	
	Feldkirch	763.4	+0.6	15.1	cal	0	So	Serpente	24	12	762.6	15.1	NW	2	cal.	
	Cernornitz	764.7	+0.3	16.4	SE	1	c. cub. <sup>o</sup>		22	15	763.2	18.4	NW	2	c. cub. <sup>o</sup>	
	Cracovia	763.6	+0.3	14.8	NW	2	So		22	12	763.1	16.8	NW	1	So	
	Pola	760.9	+0.3	20.4	NW	1	c.d. <sup>o</sup>		11	28	17	759.8	22.2	SE	1	cal.
	Viena	761.9	+1.3	17.1	N	3	tormenta		9			759.5	20.4	S	1	cal.
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	754.4	+0.2	14.4	S	1	nub. <sup>o</sup>	NW	9.6	17.2	11.7	753.1	15.6	S	2	c. cub. <sup>o</sup>
Francia	Gris Nez	761.5	+0.8	16.4	SW	3	c. cub. <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>	2	21	13	759.5	17.0	SW	3	c. cub. <sup>o</sup>
	St. Mathieu	759.7	0.0	15.8	SE	3	nub. <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		19	15	759.7	17.8	SW	3	c. cub. <sup>o</sup>
	Isla de Aix	760.5		17.0	S	2	c. cub. <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>	Incapable	22	15	761.7	19.0	N	3	c. cub. <sup>o</sup>
	Biarritz	758.6		17.8	NW	2	c. cub. <sup>o</sup>	L <sup>a</sup>	1	23	15	761.2	20.4	NW	3	c.d. <sup>o</sup>
	Paris	762.4	+0.2	16.2	SW	1	So		2	22.1	12.0	759.9	21.2	SW	2	c.d. <sup>o</sup>
	Clermont	761.4	0.0	15.4	SW	2	c.d. <sup>o</sup>		17	21.8	10.1	760.2	18.4	cal	0	c. cub. <sup>o</sup>
	Perpignan	761.6	0.0	20.9	cal	0	Brunna		27.5	15.1		760.2	24.7	S	1	So
	Cabo Sicié	761.8		21.0	S	1	nubl.	cal	10	25	18	760.4	21.4	S	1	Brunna.
Niza	762.2	+0.9	21.2	cal	0	c.d. <sup>o</sup>		26	15		760.1	19.8	SW	1	cal.	
Italia	Liorna	761.8	0.0	24.2	N	1	cal.				760.7	25.2	SW	3	nub. <sup>o</sup>	
	Roma	762.5	+0.8	18.2	N	2	So		1			760.8	22.3	NW	2	So
	Cagliari	761.9		20.0	NW	4	So				760.5	29.0	SE	3	c. cub. <sup>o</sup>	
	Palermo	762.1	0.0	24.2	cal	0	c.d. <sup>o</sup>				762.0	22.5	cal	0	So	
Portugal	Porto	760.8	+0.1	18.0	SW	4	cal.	Riz <sup>a</sup>		19	15	763.0	16.9	cal	0	cal.
	Lisboa	760.1	+0.1	17.6	S	3	cal.	Riz <sup>a</sup>		21		762.3	17.6	SW	3	cal.
	Lagos	761.4	+0.2	18.8	S	1	cal.	Ha		25	14	762.4	16.2	N	1	c. cub. <sup>o</sup>
	Horta	766.0	+0.3	17.0	NW	3	cal.	Ha		22	16	766.7	19.2	NW	3	nub. <sup>o</sup>
	Angra	764.9	+0.2	18.0	N	3	c. cub. <sup>o</sup>	NW		22	17	765.8	17.0	N	3	cal.
	Punta delgada	764.5	+0.2	18.2	N	4	c. cub. <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		21	18	765.0	18.8	NW	5	c. cub. <sup>o</sup>
	Funchal	760.4	+0.2	22.1	SW	3	c. cub. <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>	24	23	15	763.0	21.7	N	5	nubl.
Marruecos y Argelia	Tanger	763.9		21.2	N	1	So	L <sup>a</sup>		25	12	761.8	22.0	SW	2	So
	Casablanca															
	Orán	760.2		18.2	SW	1	So									
	Argel	760.1		24.2	NW	2	So									
	Tinex															
Sfaks																

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

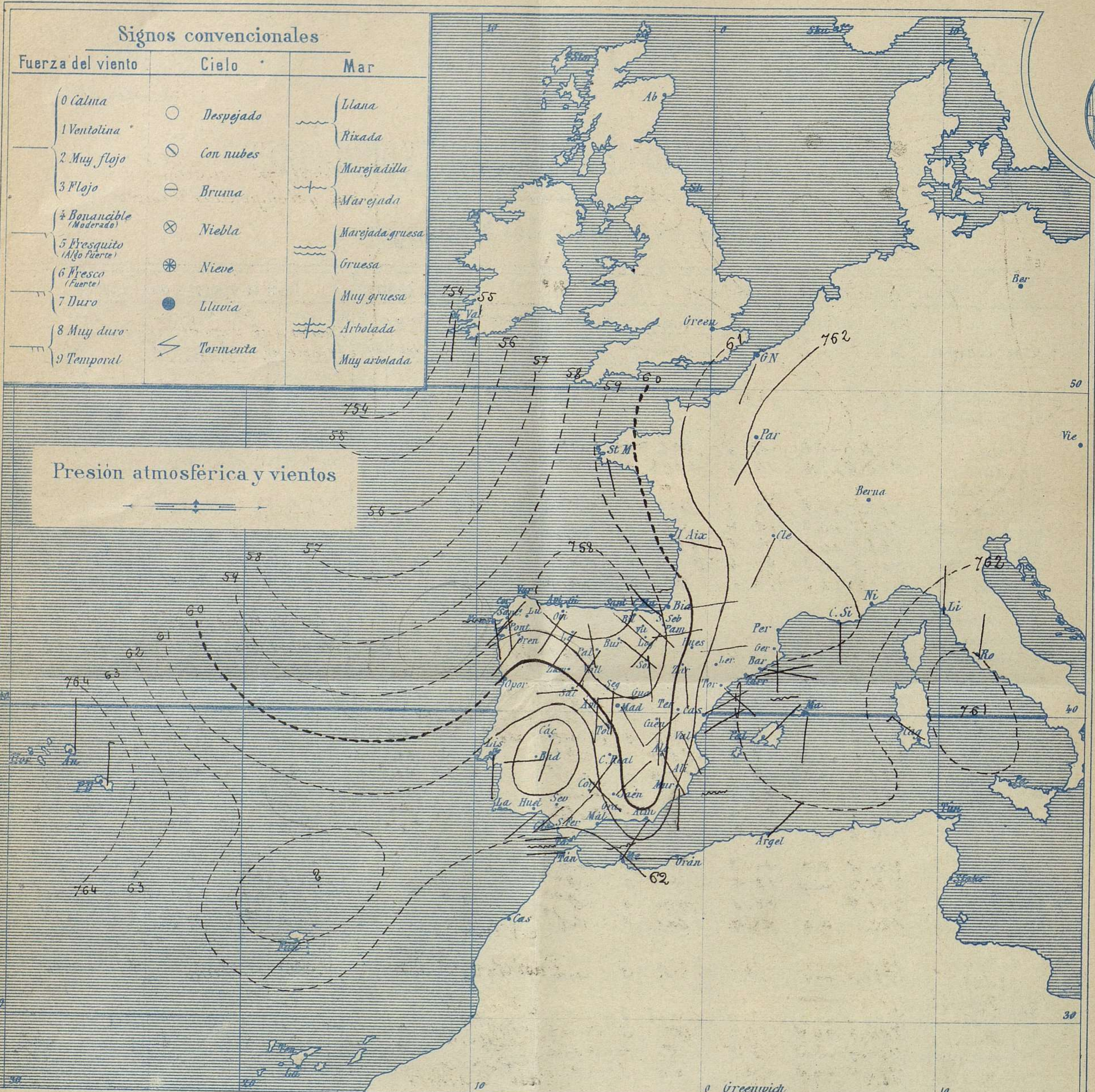
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



**Estado general**

Al Oeste de Irlanda se halla un centro de bajas presiones (754 mm) y por el Cantábrico aparece otro de menor importancia como secundario del primero.

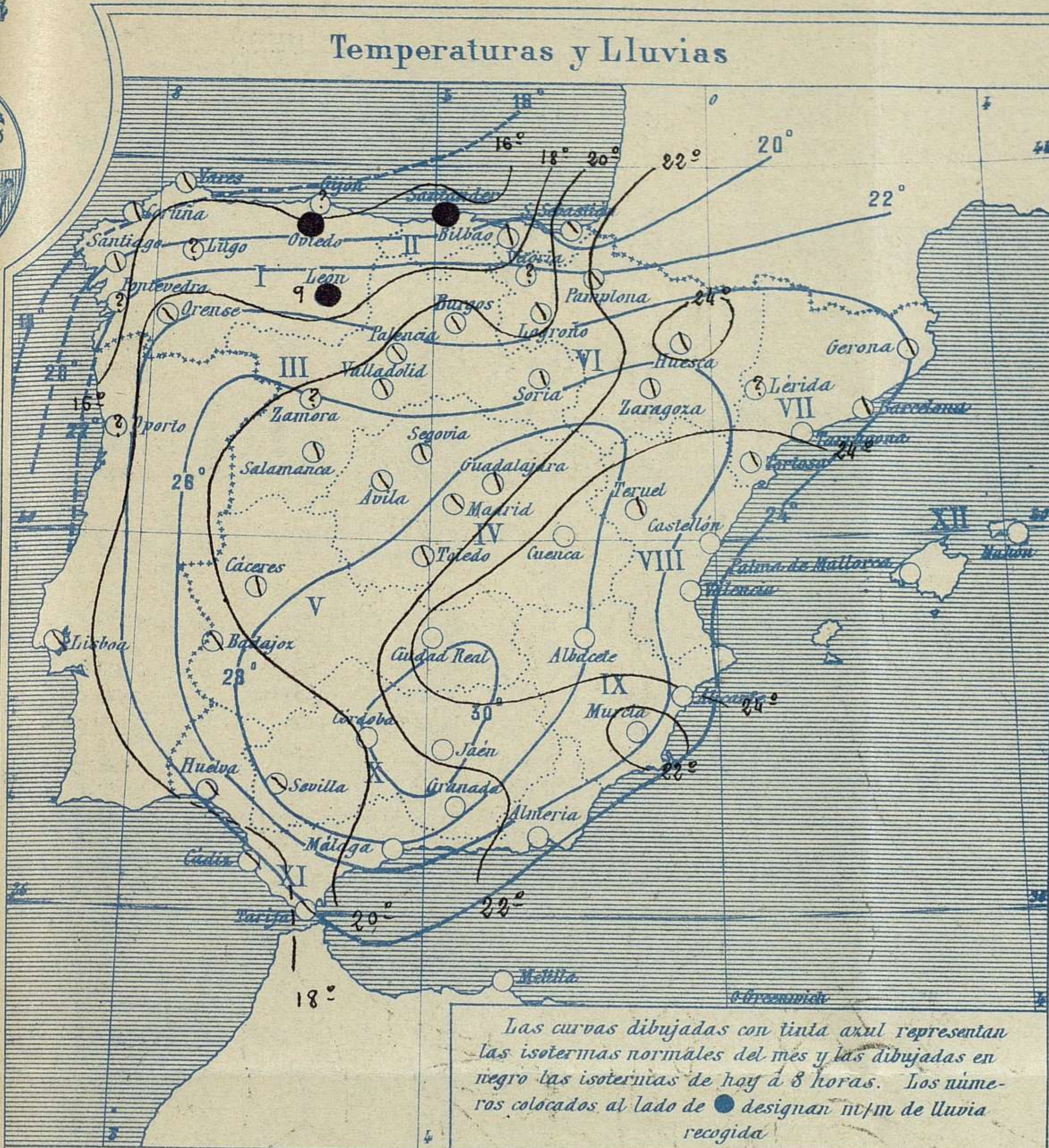
En nuestra Península, exceptuando Andalucía y Levante, el cielo está cubierto de nubes, registrándose ligeras lluvias en Cantabria. Los vientos son generalmente flojos de dirección variable.

La temperatura sigue siendo inferior en algunos grados a la normal.

La máxima fue ayer de 33 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 10 grados en Leon y Cuenca.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo, Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

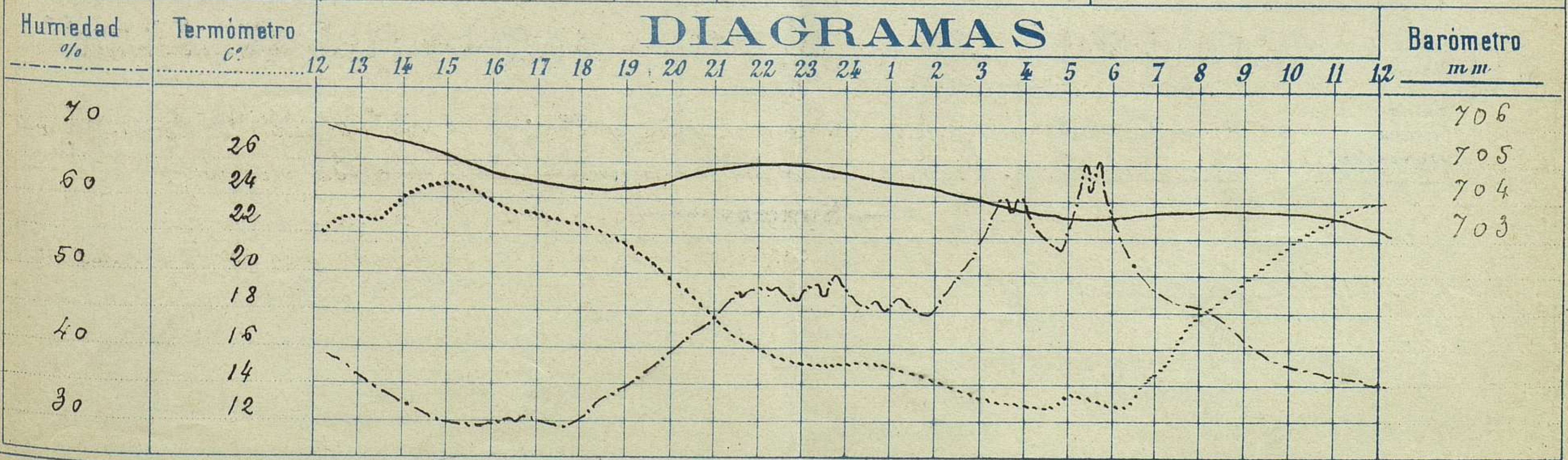
- I } Vientos flojos a moderados de la región del Oeste y tiempo algo lluvioso.
- II }
- III }
- IV }
- V } Vientos flojos a moderados de dirección variable y tiempo incierto.
- VI }
- VII }
- VIII }
- IX } Vientos flojos a moderados de dirección variable y buen tiempo.
- X }
- XI } Vientos flojos a moderados de dirección variable y tiempo incierto.
- XII }

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 25 y 12<sup>h</sup> del día 26.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro mm	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia o Nieve mm	Estado del Cielo	Notas
16	704.39	23.4	30	WSW	2		Nuboso	Temperat <sup>a</sup> máx <sup>a</sup> a la sombra 24.5
20	704.35	18.2	40	W	2		Casi cubierto	Id minima id 12.3
24	704.43	15.0	47	WNW	1		Nuboso	
4	703.30	12.5	56	Calma	0		Idem	
8	703.52	18.0	45	SE	1		Casi cubierto	
12	703.00	23.7	34	SSW	2		Idem	

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. <sup>as</sup>		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 <sup>va</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerra		
Región del N.W. I	Lia Coruña	757.4	0.0	15.4	S	1	cub.	Ris <sup>a</sup>	21	14	761.1	19.4	S S W	3	cub.	
	Vares	758.6		15.5	S W	1	cub.	Ll.			760.9	16.2	W	2	cub.	
	Avilés	758.4			S E	1	lra	Ll.			759.5		E	1	cub.	
	Gijón															
	Oviedo	757.3		14.2	S W	1	lruvia		21	12	761.8	16.0	S	1	lruvia	
	Finisterre	758.4	-0.4	14.6	S S E	4	ruvia	Ris <sup>a</sup>	1	19	17	761.9	19.0	S S W	4	ruvia
	Santiago	759.1	-0.7	14.1	S W	1	cub.		19	13	761.8	16.9	S W	2	cub.	
	Pontevedra	757.4	0.0	16.2	S	1	cub.		5	19	14	762.4	18.0	S W	2	cub.
	Lugo															
	Orense	759.2	-0.3	17.4	S W	2	c. cub.		22	13	761.0	23.2	S W	2	lruvia	
León	760.8		12.5	S W	0	lruvia		9	28	10	759.8	21.5	S	0	cub.	
Región Cantábrica II	Santander	754.5	+0.5	17.2	S E	1	cub.	Ll.	23	11	760.1	20.5	N E	5	rub.	
	Punta Galea	760.0		14.2	S E	1	rub.	Ris <sup>a</sup>			761.9	21.8	N E	5	rub.	
	Bilbao	758.5	-0.8	16.6	S E	0	cub.		26	14	761.4	23.0	N W	2	rub.	
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	754.9	0.0	21.1	N W	2	cub.	Ll.	22	15	761.0	21.6	W	3	so		
Región del Duero III	Zamora	761.1	+1.5	14.8	S W	2	c. cub.		24	9	763.0	21.8	S W	1	rub.	
	Palencia	759.2	0.0	17.0	S W	0	cub.		21	13	760.2	20.7	S	1	c. d.	
	Burgos	758.4	-1.6	15.0	S E	0	cub.		21	11	759.3	20.6	S W	2	rub.	
	Soria	758.4		19.4	S	2	rub.		24	12	759.2	22.4	S	3	rub.	
	Valladolid	758.9	-0.2	16.5	W	1	cub.		24	15	759.5	23.8	S W	1	rub.	
	Salamanca	760.9	0.0	17.0	W	1	cub.		25	14	762.9	22.4	W	2	rub.	
Región Central IV	Avila	759.1		15.5	S	1	cub.		28	13	759.4	21.0	S	0	rub.	
	Segovia	757.8	-0.8	18.2	S	1	c. cub.		26	11	758.1	23.3	S	1	c. d.	
	Madrid	759.9	+0.3	18.0	S E	1	c. cub.		24.5	12.3	759.8	23.4	N S W	2	rub.	
	Toledo	759.8	+0.1	18.0	N W	1	rub.		27	14	759.3	24.0	W	1	c. d.	
	Guadalajara	759.2	+0.2	17.8	W	0	rub.		23	12	759.4	23.0	S W	2	c. d.	
	Cuenca	758.3	-0.4	19.8	S	1	c. d.		24	20	759.3	22.2	S E	1	c. d.	
Extrem. Mancha V	Cáceres	760.2		17.8	S W	2	cub.		28	16	762.8	25.2	S S W	1	rub.	
	Badajoz	760.8	0.0	17.2	W	1	cub.		29	16	752.0	26.5	W	0	so	
	Ciudad Real	760.3	+0.9	21.4	S W	1	so		26	13	759.9	25.6	W	3	c. d.	
Alto Ebro VI	Logroño	758.8		17.3	S	0	cub.		29	15	759.2	25.3	N S W	0	rub.	
	Vitoria															
	Pamplona	759.2	-0.6	20.0	S W	0	c. cub.		26	13	759.6	24.6	W	1	rub.	
	Huesca	760.9	+0.9	21.6	S	3	cub.		28.2	18.2	760.3	24.7	N S W	5	rub.	
	Zaragoza	760.9	0.0	21.4	S S E	1	cub.		28	15	759.6	24.0	S W E	0	so	
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona	760.0	0.0	21.6	S	0	c. d.		20	14	762.6	23.4	N E	3	c. cub.	
	Barcelona	762.3	0.0	22.8	S S E	2	rub.	M. lla.	26	19	760.7	23.8	S	2	cub.	
	Tarragona	762.1		23.2	S W E	1	c. d.	Ll.	28	19	760.9	25.4	S S E	3	c. cub.	
	Tortosa	761.8	+0.5	24.2	S E	2	cub.		30	20	760.2	26.0	S S E	3	c. cub.	
Levan. VIII	Teruel	760.3		20.5	S W	0	rub.		35	12	754.9	26.2	S	0	so	
	Castellón	761.5	+0.2	25.0	N E	2	c. d.		28	21	760.9	26.0	S	2	so	
	Valencia	760.9	+1.0	25.4	N E	3	so		29	20	760.0	27.6	S S E	3	so	
Región del Guadalquiv. IX	Albacete	760.2	+0.4	21.2	S W	3	so		30	13	759.0	27.4	W	2	c. d.	
	Alicante	760.6	+0.6	24.0	N W	0	so	cat	31	17	760.7	28.0	S E	3	c. d.	
	Murcia	761.4	+0.3	20.4	S	1	so		33	15	760.0	29.0	S	4	rub.	
Cuenca del Guadalquiv. X	Sevilla	761.3		19.8	S W	3	cub.		30	12	760.7	28.6	S W	5	rub.	
	Córdoba	761.3	+1.0	12.0	S W	1	rub.		31	13	760.4	29.3	N S W	3	rub.	
	Jaén	761.4		20.2	N E	0	so		27	13	760.3	26.2	N W	1	so	
	Granada	760.3	0.0	18.0	N W	1	so		27	13	760.2	26.8	W	3	rub.	
Costa del Sur XI	Huelva	761.1		18.5	S W	0	cub.		26	16	762.0	21.4	S W	6	c. cub.	
	Algeciras															
	San Fernando	761.8	+0.7	17.4	cal	0	rub.	m. da	23	12	763.1	21.3	W	3	rub.	
	Tarifa	762.7		19.7	W	1	rub.	Ll.			763.4	22.4	W	2	so	
	Málaga	762.1	+0.2	20.4	S E	0	so	cal	30	17	761.6	27.4	S E	4	c. d.	
	Almería	759.5		23.2	S W	1	so	Ll.	26	16	759.4	24.4	S W	1	so	
Baleares XII	Palma	762.2	+0.8	23.8	N E	2	c. d.	Ris <sup>a</sup>	30	20	761.5	27.8	S W	3	rub.	
	Mahón	762.1	+0.2	25.8	S	1	so		28	20	760.0	25.2	N E	2	rub.	
Isla de Menorca	Mejilla															
	Laguna	765.5	+0.8	19.8	N W	1	so		25	13	764.7	22.1	N W	3	so	
Sta Cruz de Ten.	761.4		21.5	S	2	so	cal	25	19	760.4	21.2	N E	4	so		

—Noticias—