

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

## BOLETÍN

1912

Núm. 6

DEL

6 de Enero

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana a las 7 <sup>h</sup>							Id. en las 24 horas		Id. de la vispera por la tarde						
	Barómetro.		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. extr. <sup>as</sup>		Baróm. a 0° y a nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	alt. y abnival del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>za</sup>				Máx. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>za</sup>		
Escandinavia	Bodo	747.3	-3.2	10.6	E	2	S.	Ria <sup>a</sup>	—	—	753.3	12.6	E	4	S.	
	Cristiansund	749.9	-6.4	6.6	E	1	c.d.	Ria <sup>a</sup>	—	—	750.1	7.3	ESE	1	c.d.	
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	750.7	-1.8	13.2	ESE	2	neb.	—	—	—	755.2	12.1	SE	1	neb.	
	Moscou	752.5	+0.3	26.0	NNE	1	neb.	—	—	—	757.5	27.4	N	0	S.	
	Nicolaiev	752.8	?	?	SE	3	neb.	—	—	—	758.3	15.5	cal	0	c.d.	
	Feldkirch	757.2	+1.9	5.6	NNE	3	neb.	—	—	—	756.5	3.4	SE	3	neb.	
	Cernornitz	746.8	-1.2	2.5	N	1	neb.	—	—	—	754.2	-1.2	NNE	1	c. neb.	
	Cracovia	745.0	-0.1	4.8	N	5	neb.	—	—	—	747.1	5.8	NNE	2	neb.	
	Pola	752.3	0.0	8.2	NNE	2	c.d.	—	—	—	755.8	11.6	ESE	2	c. neb.	
Viena	749.4	+0.3	4.2	N	5	c. neb.	—	—	—	750.7	6.6	N	5	neb.		
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	735.1	-1.5	11.1	SE	6	neb.	N. gsa.	2.6	11.7	4.4	755.9	6.7	NNE	4	c. neb.
Francia	Oris Nex	749.6	-2.0	6.4	N	6	lluvia	N. gsa.	9	10	5	751.8	7.4	N	7	c.d.
	St. Mathieu	767.2	-5.5	10.0	SE	8	lluvia	N. gsa.	1	11	9	761.1	8.6	NNE	9	c. neb.
	Isla de Aix	757.7		10.0	NNE	5	id	N. la.	2	10	8	762.5	9.2	NNE	4	neb.
	Biarritz	764.2		9.2	SE	8	neb.	N. la.	8	11	9	766.9	10.2	NNE	5	neb.
	Paris	755.7	-1.8	4.4	SE	2	lluvia	—	2	9.9	3.9	756.5	5.4	NNE	4	S.
	Clermont	759.8	-1.4	4.8	SE	4	neb.	—	2	9.0	4.0	760.5	6.7	NNE	3	c. neb.
	Perpiñan	762.2	-0.3	9.2	SE	2	neb.	—	12.7	7.8	762.7	11.3	NNE	4	c.d.	
	Cabo Sicié	758.8		6.2	NNE	5	c.d.	gda.	10	7	752.3	7.0	N	5	c. neb.	
	Niza	755.0	-0.6	6.0	cal	0	c.d.	Ria <sup>a</sup>	12	5	756.7	2.0	E	4	c. neb.	
Italia	Liorna	752.5	-1.3	12.5	NNE	6	neb.	—	—	—	757.5	12.8	E	4	neb.	
	Roma	754.1	-1.2	11.2	SE	4	neb.	—	—	—	759.9	10.6	cal	0	neb.	
	Cagliari	761.4		11.0	NNE	3	neb.	—	—	—	762.1	14.9	NNE	4	neb.	
	Palermo	760.5	0.0	12.9	SE	5	neb.	—	—	—	760.7	12.2	SE	3	neb.	
Portugal	Porto	770.0	+0.5	8.4	SE	4	br	Cal	11	6	769.6	9.5	SE	1	neb.	
	Lisboa	740.6	+0.9	10.6	cal	0	c. neb.	N. gsa.	14	10	769.4	11.5	NNE	3	S.	
	Lagos	771.8	+0.9	10.3	cal	0	br	lluvia	15	5	769.3	9.0	cal	0	Cent	
	Horta	766.0	+0.1	16.3	SW	5	br	fic	17	16	767.4	16.3	SW	5	br	
	Angra	767.1	+0.2	15.7	W	5	br	Gues	19	14	768.9	15.8	W	5	br	
	Punta Delgada	768.1	-0.1	16.0	SE	3	c. neb.	N. la.	17	12	769.1	15.7	SE	4	c. neb.	
Funchal	769.9	0.0	15.7	ESE	3	neb.	N. la.	20	9	767.7	19.6	ESE	3	neb.		
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Casablanca															
	Orán	767.2		9.0	SE	1	neb.	—	—	—	—	—	—	—		
	Argel	766.1		12.6	N	2	c. neb.	—	—	—	—	—	—	—		
Túnez																
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:

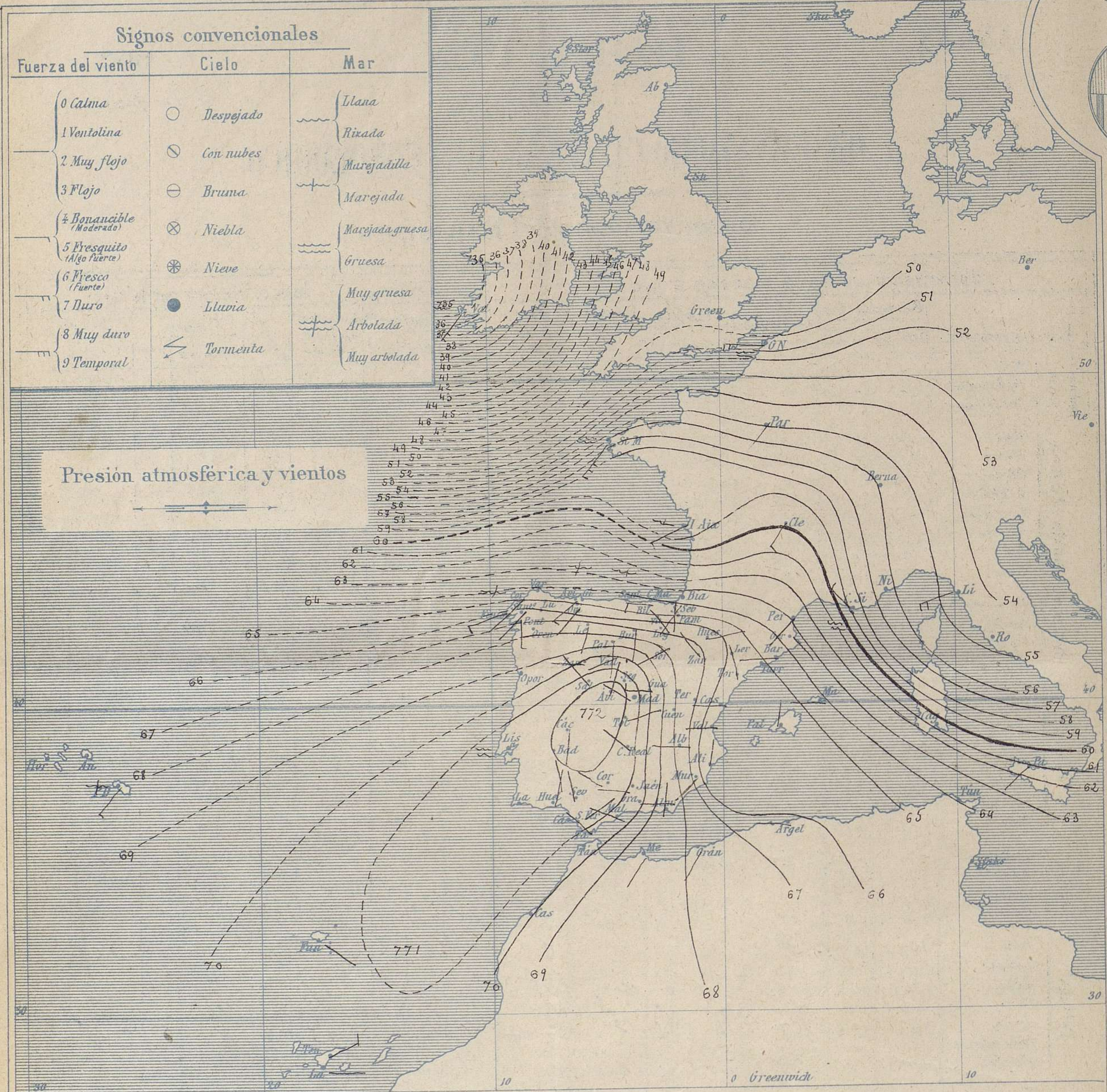
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



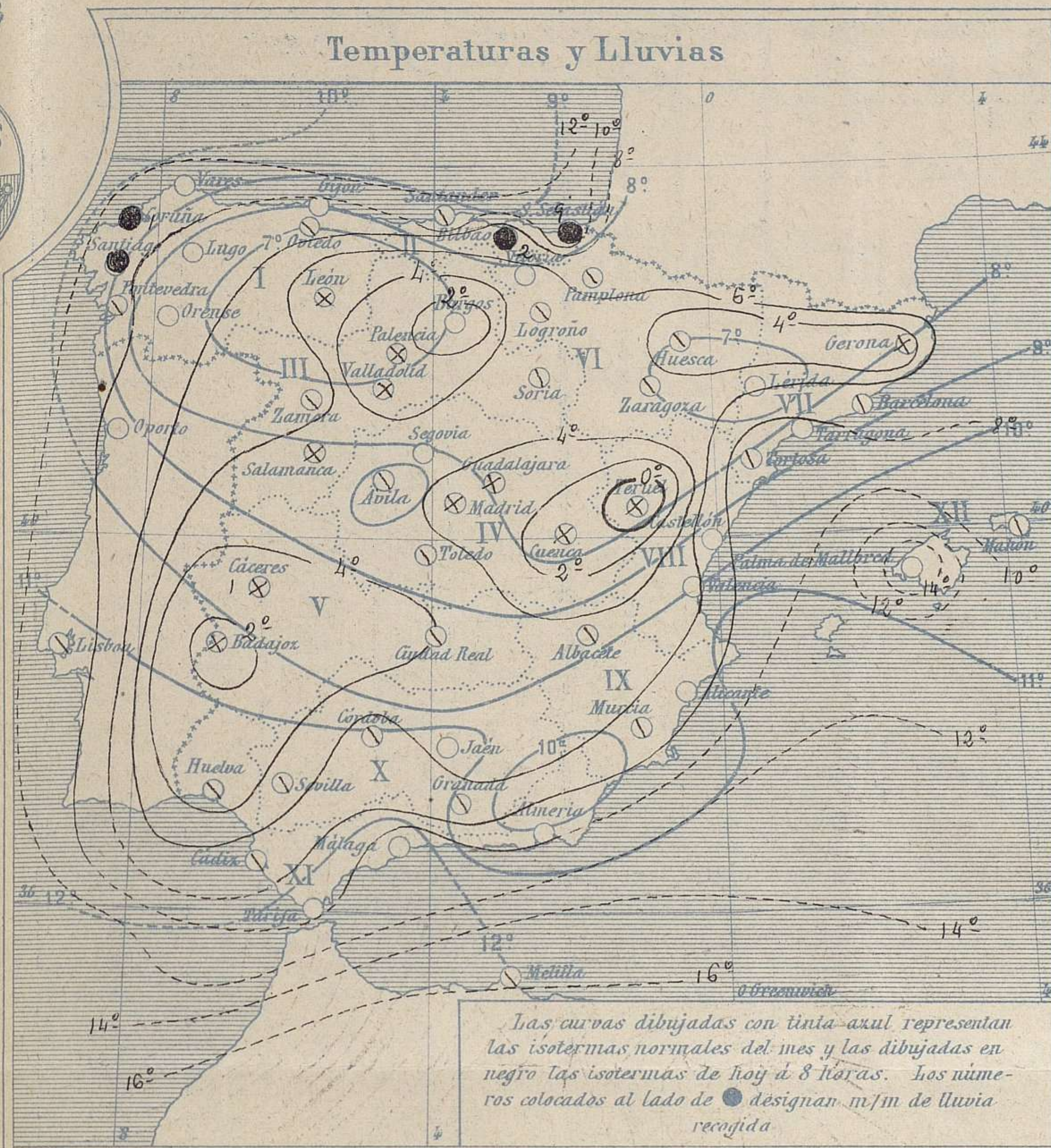
Presión atmosférica y vientos

Estado general

Una borrasca de importancia se aproxima a Irlanda (735 m/m) que ya produce mal tiempo en esta isla y en el Canal de la Mancha; en el Mediterráneo, entre las Costas de Levante y las Baleares existe un pequeño centro de perturbación atmosférica, poco intenso hasta ahora, y las presiones elevadas se circunscriben a Extremadura y Castilla la Nueva.

El tiempo es lluvioso en la región Cantábrica, y de cielo cubierto o con nieblas en casi el resto de España, exceptuándose solo, la costa del Sur; los vientos soplan con poca fuerza.

La temperatura máxima de ayer fue de 20° en Alicante y Murcia y la mínima de hoy, ha sido de 7° bajo cero en Teruel.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

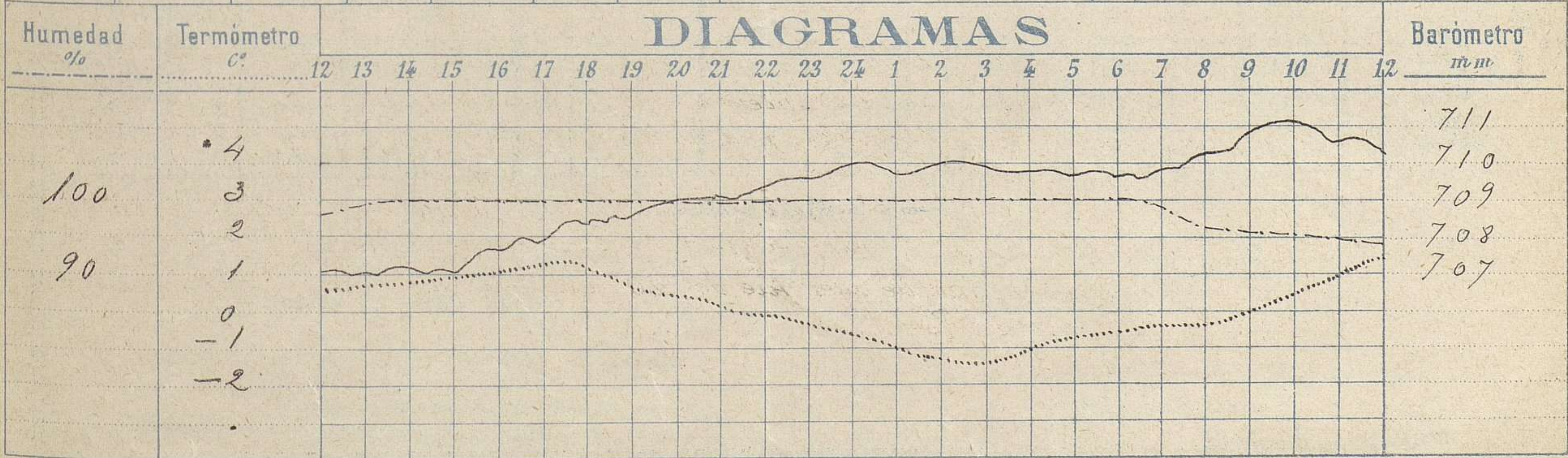
- I } Vientos fuertes á duros de la region del Oeste y tiempo lluvioso. Mar.
- II }
- III } Vientos flojos i moderados de la region del Oeste y tendencia á llover. Algunas nevadas en las regiones altas.
- IV }
- V } Vientos flojos de direccion variable y tiempo incierto.
- VI }
- VII } Vientos flojos ó moderados de direccion variable y tiempo incierto.
- VIII }
- IX } Vientos flojos ó moderados de la region del Oeste y buen tiempo poco estable.
- X }
- XI } Vientos flojos ó moderados de la region del Norte y buen tiempo.
- XII } Vientos flojos ó moderados de direccion variable y tiempo incierto.

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 5 y 12<sup>h</sup> del dia 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 á 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	707.71	1.1	100	W	1	"	Niebla	Temp <sup>a</sup> máxima á la sombra 1°4
20	709.07	0.4	100	N	1	"	Jd	Td mínima á la id - 1°4
24	710.21	-0.7	100	NE	0	"	Jd	
4	709.93	-1.0	100	N	0	"	Jd	
8	710.41	-0.4	96	WNW	1	"	Jd	
12	710.28	1.4	94	W	2	"	Cubierto	

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. <sup>extr.</sup> <sup>as</sup>		Barom. <sup>á 0°</sup> y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	10° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. <sup>va</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I	La Coruña	765.2	-2.0	11.4	S.W.	3	cub.	mm. da	13	7	760.6	12.0	S.W.	2	cub.		
	Vares	762.4		9.0	S.W.	7	cub.	mm. da			768.5	9.3	S.W.	2	cub.		
	Avilés	764.5			S.W.	6	cub.	mm. da			766.9		S.W.	5	cub.		
	Oijón																
	Oviedo	765.7		4.2	S.W.	1	cub.		Inapble.	11	4	760.9	8.6	S.W.	1	cub.	
	Finisterre	761.7		11.3	S.W.	5	cub.	mm. da			769.2	12.2		0	cub.		
	Santiago	766.2		2.7	S.W.	3	llovizna		Inapble.	10	7	768.1	8.9	S.W.	1	cub.	
	Pontevedra	766.8	+1.0	10.3	S.	4	cub.		Inapble.	12	6	768.2	10.6	S.W.	1	cub.	
	Lugo																
Orense	766.4	0.0	7.6	N.	1	Cub.			9	1	767.2	9.3	S.W.	0	Cub.		
León	763.8		-0.5		S.S.W.	32	niebla			4	3	762.4	1.6	S.	2	niebla	
Región Cantábrica II	Santander	763.9		9.1	N.	4	cub.	mm. gja. da			766.1	9.0	N.	4	cub.		
	Punta Galea	763.8		9.3	N.	4	cub.	mm. da			761.6	10.9	N.W.	5	cub.		
	Bilbao	762.4	+1.4	6.2	S.E.	1	cub.			2	13	5	766.7	12.0	N.	4	cub.
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
San Sebastián	761.1	-2.8	11.9	S.	5	cub.	gja.		9	13	8	763.9	12.4	N.	5	cub.	
Región del Duero III	Zamora	769.1	+1.0	2.2	N.	2	cub.			9	1	769.3	2.1	S.W.	0	cub.	
	Palencia	769.	0.0	1.2	S.	1	niebla			2	6	768.7	1.2	cal.	0	niebla	
	Burgos	769.3	0.0	2.4	S.	1				0	4	768.6	0.2	N.	0	niebla	
	Soria	768.2		0.6	S.W.	4	cub.			7	-3	765.9	5.2	S.W.	1	S.	
	Valladolid	770.6	+0.2	-1.5	S.W.	1	niebla			2	-3	770.3	-1.6	S.E.	1	niebla	
	Salamanca	770.1	+0.5	-0.2	N.W.	2	niebla			2	-3	768.0	0.2	N.	1	cub.	
Región Central IV	Ávila	763.6		0.2	N.	2	cub.			6	6	762.8	5.6	N.	3	cub.	
	Segovia	769.2	-1.0	0.5	S.	0	c.d.			12	1	769.0	20.0	N.	1	cub.	
	Madrid	774.5	+0.8	0.4	N.W.	1	niebla			14	14	768.7	11.1	N.	1	niebla	
	Toledo	771.2		1.3	S.W.	1	cub.			5	1	767.1	4.4	N.	1	cub.	
	Guadalajara	771.1	+0.6	-0.2	N.	0	niebla		Inapble.	1	3	767.4	0.5	N.	0	niebla	
	Cuenca	767.2	+0.9	-3.9	S.	0	niebla			11	10	764.7	12.5	N.W.	1	S.	
Extrem. Alto Ebro VI	Cáceres	777.6		0.5	S.W.	1	niebla			1	9	-5	767.3	7.2	N.W.	2	S.
	Badajoz	772.2	+0.9	0.4	S.E.	0	niebla			14	1	766.6	22.4	S.W.	0	S.	
	Ciudad Real	770.4	+1.3	0.5	N.W.	1	cub.			9	2	766.9	9.1	N.	3	S.	
	Logroño	765.0		3.3	S.W.	3	cub.			12	0	765.9	9.3	N.W.	1	cub.	
Alto Ebro VII	Vitoria																
	Pamplona	763.5		4.4	S.E.	0	cub.			9	2	766.0	8.2	N.W.	2	S.	
	Huesca	769.4	+0.5	0.6	S.	0	cub.			6	16	764.8	5.6	N.	0	c.d.	
	Zaragoza	766.1	0.9	4.6	N.W.	1	cub.			10	3	764.7	9.8	N.	1	S.	
	Lérida																
Cataluña VIII	Gerona	764.9	-1.2	2.0	S.E.	1	niebla			15	1	763.7	14.5	S.W.	1	cub.	
	Barcelona	763.5	0.0	4.1	S.W.	0	cub.	mm. da			18	4	762.0	13.0	S.	2	niebla
	Tarragona																
	Tortosa	765.0	+0.8	3.4	N.W.	1	cub.			14	8	762.1	12.6	N.	4	S.	
	Teruel	772.0		-5.4	N.	0	niebla			15	7	765.1	11.0	N.	0	S.	
Levan. IX	Castellón	764.7	0.0	6.5	N.	0	S.			16	6	761.5	13.5	N.	0	S.	
	Valencia	764.8	0.0	5.0	N.	1	cub.			18	6	765.8	15.0	N.W.	0	S.	
	Albacete	770.8		0.5	N.	1	cub.			12	0	764.2	11.0	N.W.	3	S.	
	Alicante	764.4	+1.0	7.8	N.	0	S.	cal.		20	14	762.0	17.2	S.W.	0	S.	
Murcia X	Murcia	767.6	+1.0	5.8	S.W.	3	cub.			20	4	761.3	20.4	S.W.	3	S.	
	Sevilla	771.4		4.0	N.W.	1	cub.			12	10	766.8	12.0	S.W.	4	S.	
	Córdoba	771.3	+1.2	5.6	N.W.	1	cub.			13	2	766.6	12.6	N.	3	S.	
	Jaén	771.5		3.6	N.W.	0	S.			13	0	766.8	11.6	N.W.	2	S.	
Granada XI	Granada	771.5	+1.2	2.6	S.	3	cub.			12	1	766.5	11.9	N.	1	S.	
	Huelva	775.		3.8	N.	1	cub.			15	2	762.1	12.2	N.W.	5	S.	
	Algeciras																
	San Fernando	770.6	+2.5	6.4	N.W.	1	cub.	cal.		19	6	768.8	10.9	N.	1	cub.	
Costa del Sur XII	Tarifa	774.6		9.9	N.W.	3	c.d.	Pin.			768.1	12.0	N.W.	3	cub.		
	Málaga	769.2	+0.4	10.4	N.W.	6	S.	cal.		14	9	765.4	17.6	N.W.	2	S.	
	Almería	765.3		9.8	N.	1	S.	cal.		15	6	760.9	16.2	S.W.	4	S.	
	Palma	761.4	+0.8	14.4	N.	2	S.	Pin.		17	6	762.1	15.6	S.W.	3	S.	
Mallorca XIII	Mañón	763.9		10.6	N.	1	cub.			17	9	761.6	15.4	N.	1	S.	
	Melilla	765.7		15.8	S.W.	1	cub.	cal.		21	8	765.0	21.2	N.W.	2	cub.	
	Laguna	769.6	+1.0	12.3	S.	3	cub.		Inapble.	17	12	767.5	10.7	S.	3	cub.	
Sta Cruz de Ten.	770.0	+1.2	13.8	S.W.	4	cub.	mm. da		19	17	768.0	18.7	S.W.	4	cub.		

— Noticias —