

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912.

Núm.º 219.

DEL

6 de Agosto.

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 ^h										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. ^{extr.}		Baróm. ^{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}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}			
Escandinavia	Bodo	760.4	-0.3	17.4	S	5	So	So	15	11	762.1	16.0	W	1	c.d.		
	Cristiansund	758.8	+0.8	14.2	cal	0	cub.	So	1	21	756.1	14.2	cal	0	c.cub.		
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	760.5	0.0	19.6	SSE	1	c.d.				760.7	20.6	SSE	0	c.d.		
	Moscou	767.6	+0.1	19.0	S	0	So				767.0	23.6	SSE	1	So		
	Nicolaiew	758.0		22.2	SSE	1	c.d.				758.2	26.2	cal	0	c.d.		
	Feldkirch	758.9	+0.6	10.5	W	3	cub.		15	16	762.4	11.6	W	2	c.cub.		
	Czernorvitx	759.4	+0.2	19.0	cal	0	So		24	19	760.0	21.4	cal	0	So		
	Cracovia	758.1	+0.3	12.2	SSE	1	So		24	17	757.8	21.4	W	1	So		
	Pola	757.6	+0.1	23.0	W	1	nub.		28	18	757.4	22.4	cal	0	c.d.		
Viena	757.8	-0.6	16.0	W	1	c.cub.		3	23	758.9	16.5	W	4	c.cub.			
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	749.3	-0.7	11.7	W	5	cub.	W. gr.	3.8	14.4	751.1	12.8	W	4	c.cub.		
Francia	Gris Nex	750.4	-1.2	11.4	S	5	Lluvia	M. da	3	19	757.7	16.0	S	1	c.cub.		
	St. Mathieu	751.0	+1.0	13.0	W	7	cub.	Ampl. G. Inapable	16	12	752.3	14.2	S	6	Lluvia.		
	Isla de Aix	756.9		16.0	W	6	Lluvia	M. da	3	20	757.5	18.0	SW	3	cub.		
	Biarritz	759.5		17.0	W	4	Lluvia	M. da	2	16	757.4	21.0	S	9	c.cub.		
	Paris	752.9	-0.2	13.9	SSE	3	cub.		2	20.6	758.8	17.7	S	2	So		
	Clermont	756.0	+0.3	15.4	W	2	cub.		Inapable	20.6	757.5	17.3	S	2	So		
	Perpiñán	758.4	+0.9	18.3	W	2	c.cub.		24.3	13.2	759.2	19.7	S	2	c.d.		
Cabo Sicié	758.1		17.6	SW	2	cub.	So	23	15	758.9	18.0	W	2	nub.			
Niza	757.5	+0.3	19.0	cal	0	cub.	So	31	15	756.2	22.5	SW	5	c.d.			
Italia	Liorna	759.0	0.0	23.6	W	4	c.cub.				758.7	25.0	W	2	cal		
	Roma	759.0	0.0	20.2	WSW	2	cal				759.5	24.0	W	2	cal		
	Cagliari	760.1		25.2	WNW	4	So				759.7	29.2	WNW	5	So		
	Palermo	759.5	-0.1	24.0	Cal	0	So				760.2	25.6	N	3	cub.		
Portugal	Porto	762.5	+0.2	16.6	W	3	cub.	So	18	13	763.3	16.4	W	1	cub.		
	Lisboa	762.7	+0.2	18.9	W	1	cub.	W. gr.	21	18	763.2	18.0	SW	4	cub.		
	Lagos	763.0	+1.0	23.0	W	2	c.cub.	So	25	18	764.4	19.0	W	3	So		
	Horta	768.2	+0.2	26.0	WNW	1	nub.	So	27	23	760.2	22.5	WNW	2	nub.		
	Angra	767.5	+0.4	27.1	WNW	4	c.cub.	So	26	?	769.0	22.4	W	4	c.cub.		
	Punta Delgada	767.7	+0.1	22.0	W	3	c.d.	So	25	21	769.2	22.0	cal	0	c. So		
	Funchal	764.9	0.0	22.5	W	3	So	So	24	15	766.0	21.7	W	3	So		
Marruecos y Argelia	Tánger	762.5		21.3	S	2	So	So	25	15	761.9	24.4	W	2	So		
	Casablanca																
	Orán	760.4		21.0	SSE	1	So										
	Argel	760.4		24.0	WNW	3	So										
	Túnez	761.0		25.0	S	1	c.cub.										

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

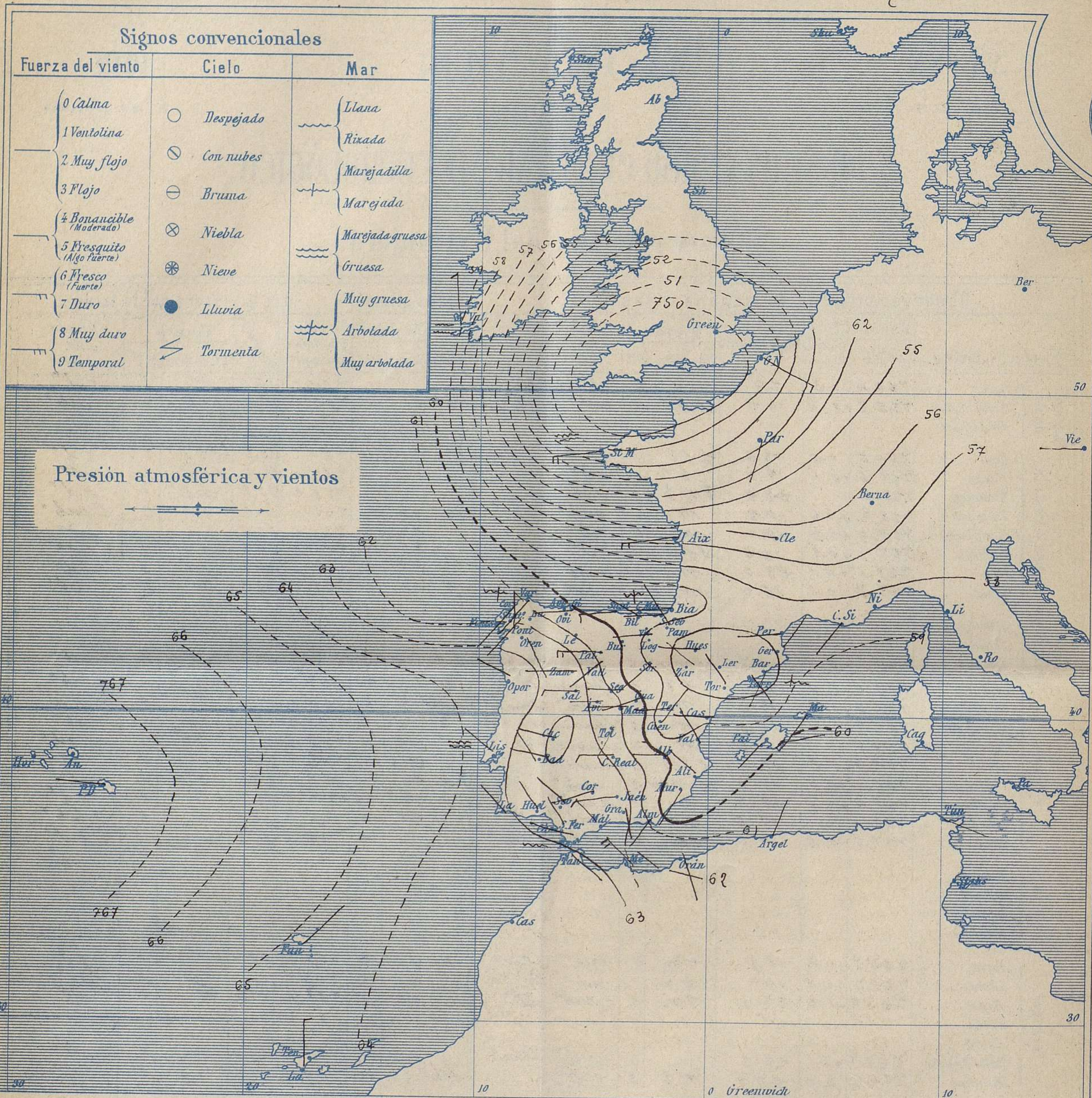
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid . (ESPAÑA)



Estado general

En las proximidades del Canal de la Mancha existe una borrasca de alguna importancia produciendo en toda esa región vientos duros y mar gruesa.

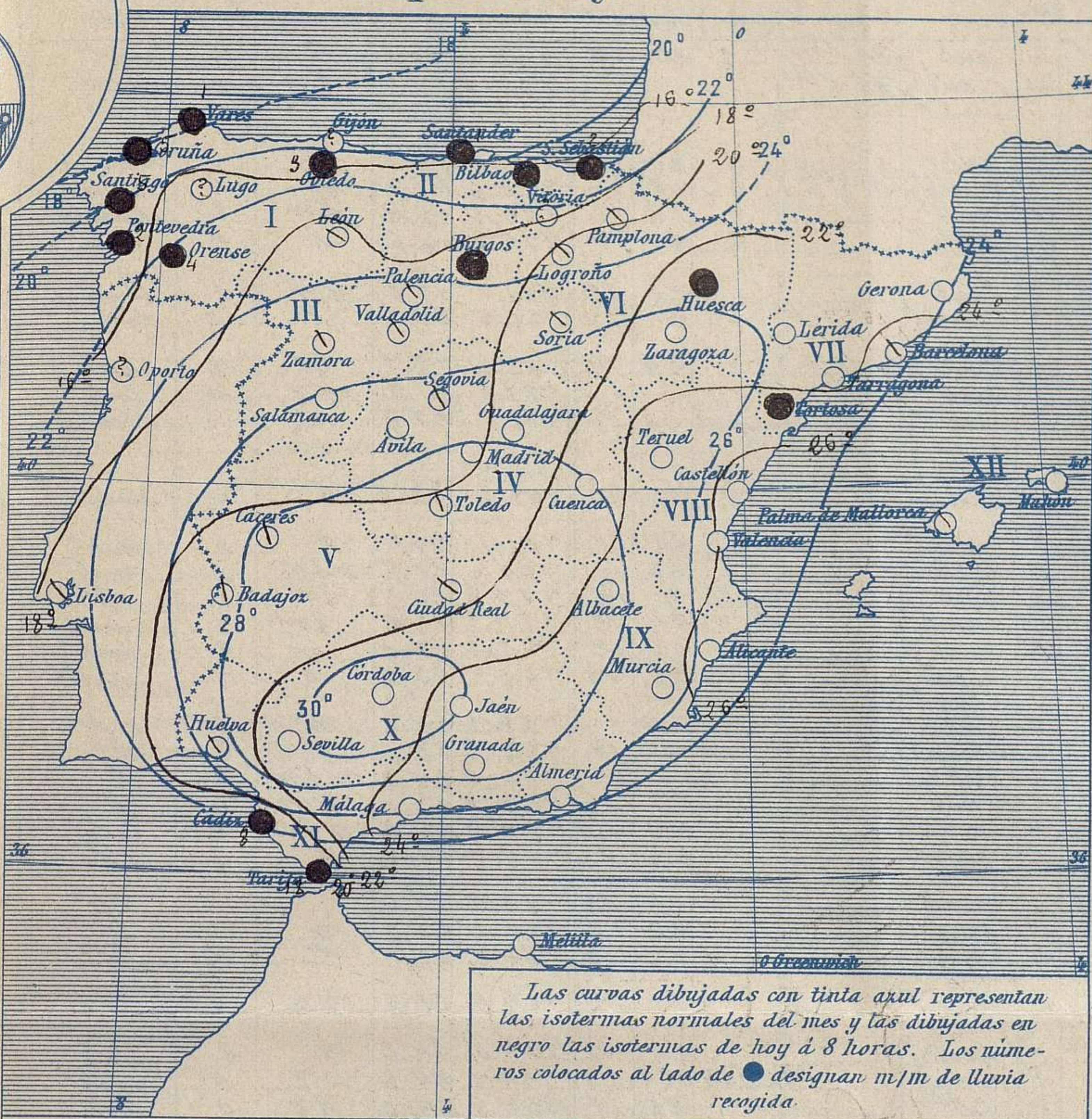
Por la influencia de dicho centro de perturbación dominan por toda España vientos del Oeste flojos o moderados en general.

Ha llovido en Galicia y costas del Cantábrico y en muchas regiones el cielo se mantiene nuboso. La temperatura sigue siendo inferior a la normal.

La máxima fue ayer en Córdoba (34 grados) y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Cuenca. Las altas presiones se hallan en el Atlántico hacia el sur de las Azores.



Temperaturas y Lluvias



Las curvas dibujadas con tinta azul representan las isotermas normales del mes y las dibujadas en negro las isotermas de hoy a 8 horas. Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

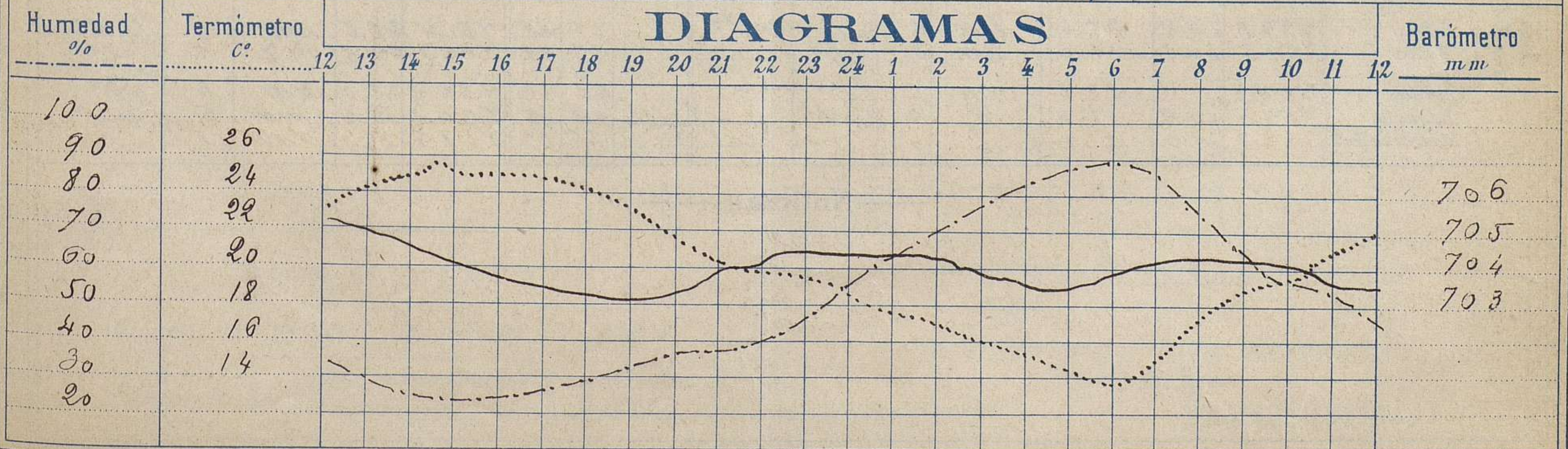
- I } Vientos flojos a moderados de la región del Norte y tiempo incierto. Mar.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojos a moderados de dirección variable y buen tiempo.
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos a moderados de dirección variable y tiempo con tendencia tormentosa.
- VIII }
- IX }
- X } Vientos flojos a moderados de dirección variable y buen tiempo.
- XI }
- XII }

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	Fuera 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	703.48	24.7	24	WSW	3		Despejado	Temp ^{ra} máxima a la sombra 25.8
20	703.33	21.4	36	W	3		Casi id	Id mínima id 13.9
24	704.08	18.2	55	W	2		Despejado	
4	703.60	15.0	82	W	2		Id	
8	704.25	17.2	70	W	2		Id	
12	703.48	22.2	46	W	3		Casi despejado	

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	
	10° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ta}				Max.	Min.			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	Lia Coruña	761.3	0.0	14.0	S.W.	1	cub.	M. lla	5	20	12	760.0	16.0	S	3	cub.
	Vares	760.7		32.6	S.W.	4	c. cub.	M. lla	1			755.6	18.1	S.W.	8	c. cub.
	Avilés	760.7			S.W.	5	cub.	M. lla				760.7		S.W.	1	cub.
	Gijón															
	Oviedo	760.0		13.6	N	1	cub.		3	20	12	756.9	15.8	S.W.	1	luzia
	Finisterre	761.9	+0.7	17.3	cal	0	c. cub.	M. lla	3	18	16	758.6	17.4	N	6	niebla
	Santiago	763.2	+0.6	12.5	S.W.	0	cub.		5	16	11	759.2	15.4	S.W.	3	luzia
	Pontevedra	763.3	0.0	14.8	N	1	cub.		2	20	13	759.7	18.6	S	5	cub.
	Lugo															
	Orense	761.2	0.0	16.6	S.E.	1	cub.		4	22	12	761.1	18.6	S.W.	1	luzia
León	758.6		14.5		3	mb.			21	10	756.5	20.0	S	0	cub.	
Región Cantábrica II.	Santander	759.7	+0.7	14.8	N	5	luzia	R. lla	1	24	14	756.0	13.7	S	5	cub.
	Punta Galea	760.8		15.9	N.W.	3	cub.	M. lla	1			757.3	21.7	N.E.	2	cub.
	Bilbao	760.4	+1.4	16.0	N.W.	1	cub.		Inapble	28	15	757.1	27.8	N	1	c. cub.
	Cabo Machiaco															
	Igueldo															
San Sebastián	760.7	-1.0	16.0	N	3	luzia	M. lla	3	23	15	757.4	23.2	N	4	mb.	
Región del Duero III.	Zamora	762.3	+0.0	15.2	N	2	mb.			23	10	761.1	22.4	N	3	mb.
	Palencia	760.8	0.0	14.2	N	6	c. cub.			22	12	758.0	21.5	N.W.	6	mb.
	Burgos	760.3	0.0	13.5	N.W.	0	cub.		Inapble	21	12	757.5	20.3	S.W.	2	do
	Soria	759.2		15.4	S.W.	5	mb.			24	12	757.5	23.8	S.W.	6	mb.
	Valladolid	761.1	0.0	15.5	S.W.	3	mb.			24	12	758.2	24.0	N	2	mb.
	Salamanca	769.3	+0.2	15.0	N	4	c. cub.			25	10	760.9	23.6	N	2	mb.
Región Extrem. Mancha N. Central IV.	Ávila	761.4		12.0	N	0	do			24	10	758.5	22.5	N	2	c. do
	Segovia	760.9	0.0	13.0	N	0	c. cub.			26	19	757.8	23.0	N	3	do
	Madrid	761.0	+0.6	17.2	N	2	do					758.6	24.7	N.W.	3	do
	Toledo	761.5	+0.5	17.6	S.W.	4	c. cub.			28	16	758.6	27.0	N.W.	4	do
	Guadalajara	760.1	+0.2	17.0	N.W.	3	c. do			25	14	757.7	25.0	N.W.	4	c. do
Cuenca	759.1	+0.5	17.4	N.E.	1	cub.			28	8	756.2	27.2	S	1	c. do	
Alto Ebro VI. Mancha N. Central V.	Cáceres	762.1		18.8	N.W.	1	mb.			29	17	767.2	27.0		3	do
	Badajoz	762.8	0.0	19.2	N.W.	4	mb.			28	16	762.4	26.0	N	1	do
	Ciudad Real	761.5	+0.7	18.0	N	5	c. cub.			27	14	760.2	27.4	N	5	do
Región Levant VII.	Logroño	758.7		18.4	N	2	mb.			30	15	757.7	23.0	N.W.	0	c. do
	Vitoria															
	Pamplona	759.5	+1.2	17.4	N.W.	1	mb.			24	12	757.0	24.2	S	3	mb.
	Huesca	758.7	+0.5	20.0	N	1	c. cub.		Inapble	28	15.7	759.5	24.3	S.E.	0	mb.
	Zaragoza	758.9	0.0	21.0	N.W.	1	do			25	17	757.9	24.0	S.E.	0	mb.
Región de Aragón VIII.	Lérida															
	Gerona	759.9	-0.1	20.6	N.E.	0	c. do			25	18	761.8	23.2	S	2	c. do
	Barcelona	759.3	-2.2	26.0	S.W.	3	mb.	R. lla		25	19	761.1	22.6	S.E.	2	c. do
	Tarragona	758.2		22.4	S.E.	0	c. do	R. lla		26	19	761.5	24.5	S.E.	2	mb.
	Tortosa	758.4	0.0	24.8	N.W.	3	mb.		Inapble	25	17	760.5	22.4	S.E.	3	cub.
Región de Valencia IX.	Teruel	758.5		20.6	N	0	c. do			29	13	756.4	26.2	S.W.	3	do
	Castellón	759.0	0.0	26.2	N	1	do			26	20	758.3	25.0	N.W.	2	do
	Valencia	760.2	0.0	24.0	N.W.	3	do			25	20	760.0	25.6	S.E.	2	do
Región de Murcia X.	Albacete	760.5	+0.1	20.4	N	3	do			30	16	757.4	29.5	N	2	do
	Alicante	759.1	-0.1	27.0	N.W.	4	do	R. lla		29	18	760.2	28.2	S.E.	3	do
	Murcia	759.4	+0.3	23.8	S.W.	1	do			27	17	759.1	30.0	S	3	do
Región de Andalucía XI.	Sevilla	762.2		23.4	N.W.	3	do			33	17	760.2	22.0	S	4	do
	Córdoba	763.0	+0.6	23.0	N.W.	1	do			34	17	759.9	22.8	S.W.	3	do
	Jaén	762.3		24.8	N	0	do			29	18	760.4	28.8	N.W.	1	do
	Granada	762.1	+0.4	21.0	S	1	do			30	14	760.7	29.0	N	3	do
Región de Murcia XII.	Huelva	762.4		22.6	N.W.	3	mb.			20	17	761.7	24.8	S.W.	7	do
	Algeciras															
	San Fernando	762.8	+0.4	19.8	N.W.	1	do	M. lla		23	16	762.5	21.3	N	3	do
	Tarifa	761.7	+0.6	19.7	N.W.	2	do	M. lla	8			762.3	22.5	N.W.	3	do
	Málaga	762.2	0.0	25.8	N.W.	5	do	M. lla	8	31	23	761.9	25.4	S	3	do
Almería	758.5		23.2	S.W.	1	do	M. lla		26	19	758.2	24.5	S.W.	2	do	
Región de Murcia XIII.	Palma	759.8	-0.8	26.6	S.W.	3	mb.	M. lla		29	22	761.4	26.6	S.W.	3	c. do
	Mahón	759.3	-0.3	26.0	S.W.	2	do			25	22	761.3	24.6	N.E.	5	do
Región de Murcia XIV.	Melilla	765.8		28.6	N.W.	6	do			24	23	765.2	32.0	N.W.	3	do
	Laguna	764.4	+0.3	17.6	N	4	c. cub.			22	15	764.2	18.5	N.W.	5	cub.
	Sta Cruz de Ten.	759.7	-1.0	22.1	S	0	do	Cal		25	19	759.8	23.7	N.W.	1	do

— Noticias —