

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

## BOLETÍN

1912

Núm.º 95

DEL

4. de Abril

## 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. <sup>s</sup> extr. <sup>as</sup>		Baróm. <sup>o</sup> y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
		alt. y al nivel 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	744.6	0.0	4.2	S.M.	0	lluvia	M. lla	5	3	0	753.5	2.4	S.M.	4	sub.
	Cristiansund	750.3	-4.1	6.2	cal.	0	id.	M. lla	5	6	4	757.0	5.4	S.M.	5	sub.
	Shudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	768.2	-0.1	-1.8	cal.	0	S.					768.6	-1.0	N.W.	1	S.
	Moscou	761.5	-0.3	-0.5	N.E.	2	nieve		2			760.9	-0.2	N.W.	1	nieve
	Nicolaiew	759.5		3.6	S.M.	0	c.d.					759.5	8.6	S.	2	sub.
	Feldkirch	776.2	+1.1	-1.0	cal.	0	S.		1	4	-4	773.8	1.1	cal.	0	c.d.
	Cernovitz															
	Cracovia	771.5	+0.7	-2.1	N.W.	3	S.		trayecto	2	-3	767.8	4.5	N.W.	2	sub.
	Pola	769.4	+0.7	4.5	S.W.	1	sub.			12	3	765.5	8.0	N.W.	2	S.
Viena	772.9	+1.2	1.2	N.W.	3	c.d.			5	1	770.5	2.0	N.W.	4	sub.	
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	772.7	0.0	7.4	S.M.	2	Bruna	M. da.	1.0	12.2	3.3	774.2	10.0	S.M.	2	sub.
Francia	Gris Nex	774.3	-0.1	6.4	S.	4	c.d.	M. lla		12	3	774.2	7.0	N.E.	3	c.d.
	St. Mathieu	777.1	+0.6	8.5	N.W.	2	c. sub.	Ria?		12	7	776.7	10.2	N.W.	3	sub.
	Isla de Aix	775.4		9.0	S.	3	c. sub.	Ria?		13	7	774.3	11.0	N.W.	5	c. sub.
	Biarritz	775.9		11.2	cal.	2	c. sub.	Ria?		13	9	775.9	11.8	N.	2	c.d.
	Paris	775.9	+0.6	2.3	S.E.	0	S.			14.0	0.2	775.14	10.5	N.	3	S.
	Clermont	775.2	+1.0	2.3	N.	3	S.		1	2.9	0.7	772.7	5.4	N.E.	2	sub.
	Perpiñán	771.2	+0.4	10.0	N.W.	4	S.		trayecto	15.0	7.3	769.7.1	21.1	N.W.	4	c. sub.
	Cabo Sicié	768.1		10.6	N.	1	c. sub.	M. da.		16	5	765.6	7.6	N.W.	3	sub.
	Niza	763.3	+1.5	8.5	N.	2	S.	Ria?		14	5	764.7	8.5	cal.	0	sub.
Italia	Liorna	767.5	+1.1	8.2	S.W.	4	S.					764.4	11.4	N.	4	c. sub.
	Roma	764.3	+0.1	7.2	N.	3	S.		2			762.5	8.5	N.	2	sub.
	Cagliari	765.1		10.0	N.W.	4	S.					761.7	15.6	N.	5	S.
	Palermo	763.2	+0.5	8.8	N.W.	3	sub.		1			761.8	10.7	N.W.	5	sub.
	Porto	772.1	+0.4	14.5	S.E.	6	c.d.	cal		19	12	770.5	15.4	S.	4	S.
Portugal	Lisboa	760.8	+0.9	13.2	N.W.	2	S.	Ria?		19	12	767.6	16.4	N.W.	5	S.
	Lagos	767.0	+0.5	18.4	S.E.	4	S.	M.?		20	9	766.5	12.8	cal.	0	S.
	Horta	771.1	+0.3	4.7	S.W.	2	sub.	M. lla		17	11	770.6	14.9	S.	4	c. sub.
	Angra	771.0	+0.5	13.5	S.E.	3	sub.	M. da		17	7	770.8	14.5	S.	4	sub.
	Punta Delgada	771.3	+0.6	12.8	S.W.	3	sub.	Ria?		16	14	771.4	14.0	S.	3	sub.
	Funchal	764.8	+0.3	15.5	N.E.	4	S.	M. da		18	9	768.4	15.6	N.E.	4	S.
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Casablanca															
	Orán	767.8		8.8	N.W.	1	S.									
	Argel	768.6		14.5	N.	3	c. sub.									
	Tinex	765.9		7.0	N.	1	sub.									
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 :

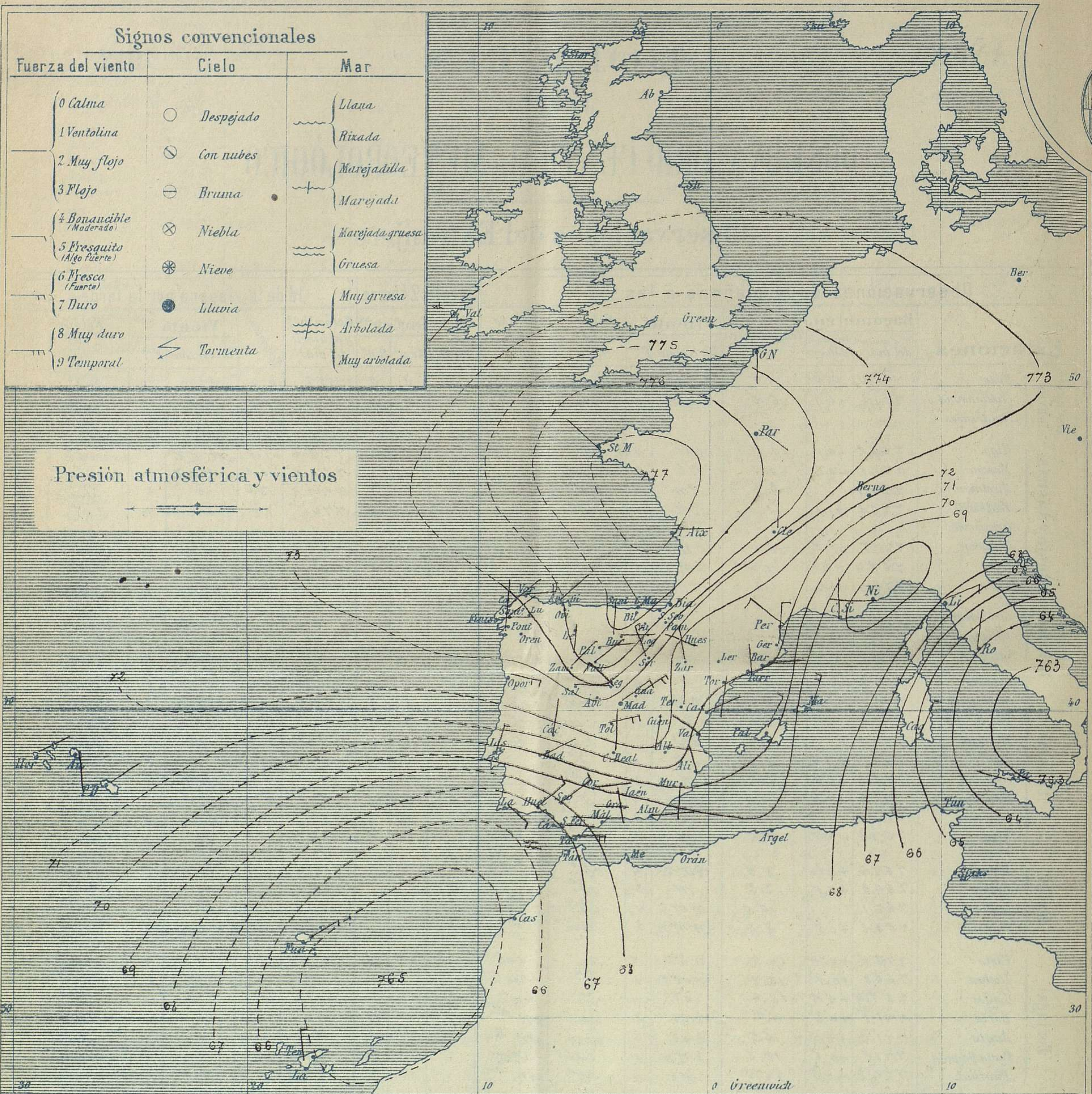
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

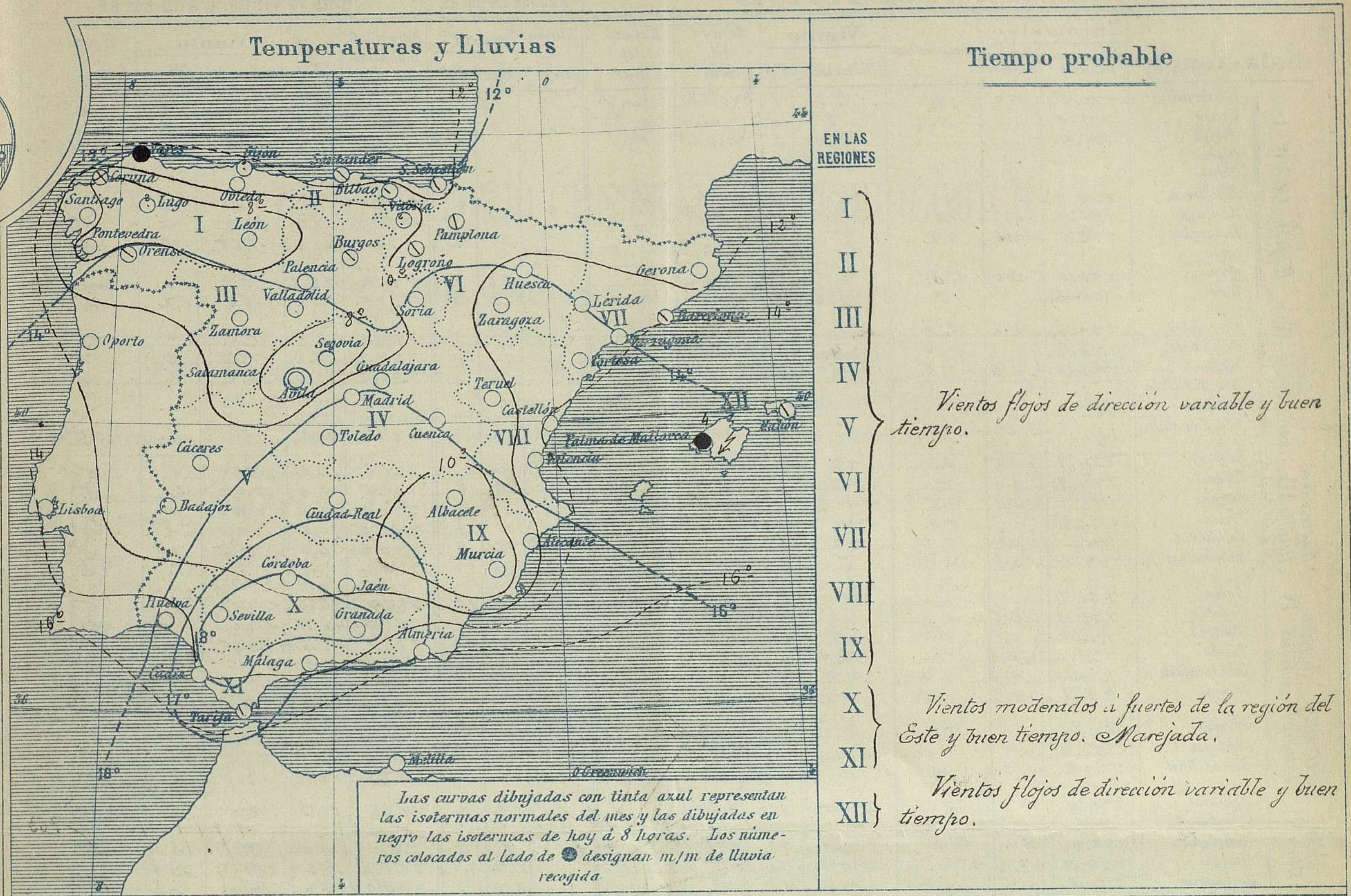
Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Un centro de perturbación atmosférica se halla al W. de las costas de Marruecos y otro al Sur de Italia; ambos, son poco intensos, pero al adquirir importancia el área anticiclónica que se halla sobre el Occidente de Francia, el viento aumenta de fuerza, manteniéndose para toda nuestra Península de la región del Este; el cielo está generalmente con pocas nubes y la temperatura se mantiene suave; la máxima de ayer fue de 26 grados en Orense y la mínima de hoy ha sido de 3 grados bajo cero en León y Segovia.

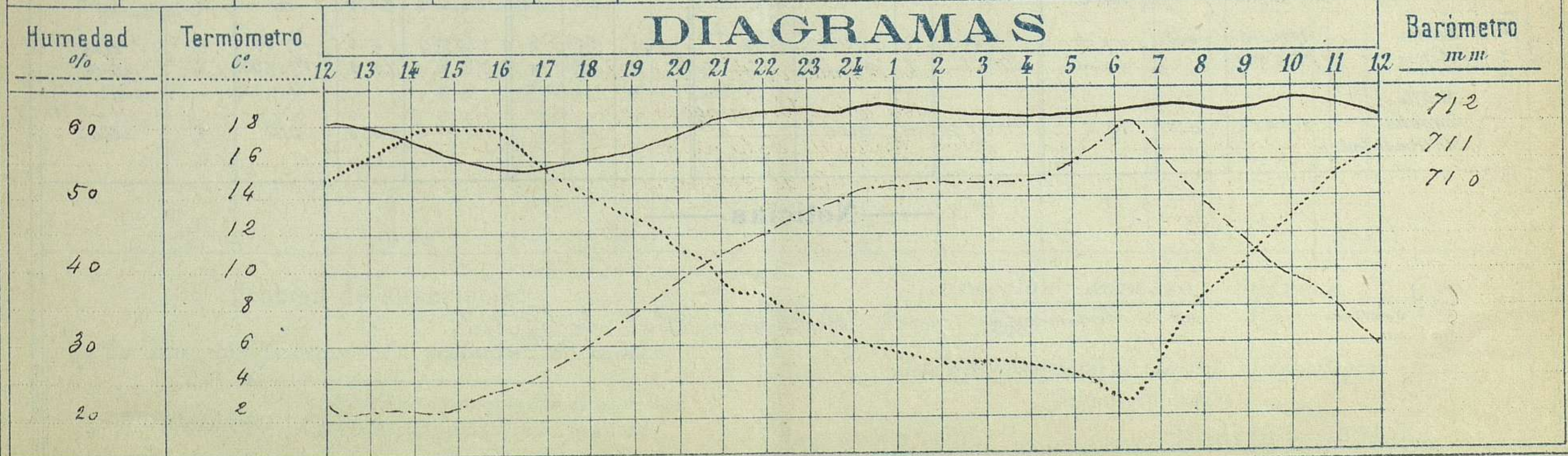


Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 3 y 12<sup>h</sup> del día 4

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	710.69	17.4	23	ENE	5	"	Despejado	Temp <sup>a</sup> máxima a la sombra 17° 8
20	711.70	11.3	38	E	5	"	Id	Id mínima a la id 2° 4
24	712.33	6.0	50	NE	5	"	Id	
4	712.05	4.5	52	NE	3	"	Id	
8	712.26	8.4	49	NE	5	"	Id	
12	712.11	16.4	28	ENE	5	"	Id	

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. <sup>o</sup> á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	60° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. <sup>ta</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	773.5	0.0	8.0	N.E.	1	niebla	Rta.	16	6	773.4	14.6	N.E.	1	c.d.	
	Vares	773.8		9.0	E.	5	cub.	mda.	2		772.9	9.8	E.	7	c.d.	
	Avilés	773.4			N.E.	3	mb.	li.			774.8		S.E.	5	cub.	
	Gijón															
	Oviedo															
	Finisterre	772.6				E.	3	so			771.3		E.	5	so	
	Santiago	773.0		9.5	N.E.	5	so		18	5	770.9	17.4	N.E.	2	so	
	Pontevedra	772.5	+0.8	7.8	N.	3	so		23	6	770.4	21.5	N.E.	2	so	
	Lugo															
Orense	773.1	0.0	7.7	E.	0	mb.		26	5	771.5	23.8	S.E.	0	mb.		
León	775.2		1.7	E.	0	so		19	3	770.9	13.5	S.E.	0	so		
Región Cantábrica II.	Santander	775.6	+0.6	12.0	S.	1	mb.	cal	13	7	774.6	13.1	N.E.	1	so	
	Punta Galea	775.5		10.4	N.W.	3	mb.	Rta.			777.4	12.0	N.E.	2	ca.	
	Bilbao	775.8	-0.2	8.6	E.	3	so		16	6	775.5	13.4	N.E.	2	so	
	Cabo Machiaco															
	Igueldo															
San Sebastián			12.5	E.	5	mb.	mda.	12	9	775.8	11.3	E.	3	so		
Región del Duero III.	Zamora	774.7	+0.2	6.4	N.E.	2	so		15	1	771.3	14.2	N.E.	3	so	
	Palencia	774.9	0.0	7.0	S.W.	1	so		13	2	771.3	12.0	S.W.	6	so	
	Burgos	775.7	+0.2	4.5	S.W.	4	cub.		12	1	778.2	10.0	S.W.	4	so	
	Soria	772.3		7.8	N.W.	6	so		12	3	770.2	10.8	N.	5	so	
	Valladolid	774.6	+0.2	5.0	N.E.	2	so		15	2	770.6	14.2	N.E.	4	so	
	Salamanca	775.2	+0.8	4.2	E.	3	so		16	0	770.4	14.2	E.	1	so	
Región Central IV.	Ávila	776.7		1.0	N.	0	so		13	-2	775.4	12.0	N.	2	so	
	Segovia	775.2	+0.5	2.0	N.W.	2	so		17	-3	767.5	16.0	N.E.	3	so	
	Madrid	771.5	+0.2	3.4	N.E.	10	so		17.8	2.4	767.8	12.4	S.W.	3	so	
	Toledo	772.1	+0.2	7.4	S.W.	6	so		12	4	768.0	15.8	N.	1	so	
	Guadalajara	771.4	+0.4	7.6	N.E.	2	so		16	3	768.0	15.6	N.E.	3	so	
	Cuenca	779.7	+0.2	6.5	S.E.	2.0	so		18	2.1	768.4	16.6	N.	1	so	
Extrem. Mancha V.	Cáceres	770.8		7.8	N.	3	so		12	6	767.7	16.4	S.W.	5	so	
	Badajoz	769.3	+0.5	10.0	N.E.	1	so		21	6	766.9	20.1	S.E.	1	so	
	Ciudad Real	770.3	+1.7	7.5	N.	3	so		12	2	767.8	17.2	E.	4	so	
Alto Ebro VI.	Logroño	774.1		8.2	N.W.	3	mb.		18	5	773.5	13.7	N.	1	so	
	Vitoria															
	Pamplona	772.9	0.0	8.2	N.W.	3	mb.		12	6	772.5	11.0	N.	3	so	
	Huesca	770.3	+0.1	9.5	N.W.	0	so		17.7	7.0	768.0	17.2	N.	0	so	
Zaragoza	770.8	0.0	11.7	N.W.	2	so		27	4	769.4	16.0	N.W.	0	so		
Cataluña VII.	Lérida															
	Gerona	771.5	0.0	11.2	N.	5	so		17	5	770.1	16.3	N.	8	c.d.	
	Barcelona	770.4	+1.0	14.0	E.	1	Bourrasca	N. mda.	17	3	768.1	16.3	S.E.	1	c.d.	
	Tarragona	771.1		12.2	N.W.	2	so	Rta.	22	6	767.8	21.2	N.W.	2	so	
	Tortosa	771.2	+1.4	12.0	E.	1	so		20	9	768.4	19.5	N.	3	so	
Levan. IX.	Teruel	772.0		6.4	N.	2	so		15	-2	768.4	13.0	N.	0	so	
	Castellón	768.7	+0.9	14.5	N.E.	0	so		17	13	768.3	17.2	S.	1	so	
	Valencia	770.2	+5.2	12.2	N.W.	1	so		18	10	768.8	16.4	S.E.	5	so	
Región del S. del S. IX.	Albacete	771.7		4.9	E.	1	so		18	-1	767.0	17.7	S.E.	1	so	
	Alicante	769.8	+0.4	11.0	N.W.	0	so	cal	18	4	769.3	16.8	S.E.	1	so	
	Murcia	770.0	+0.3	9.0	E.	1	so		20	4	768.2	19.6	E.	3	so	
	Sevilla	767.8		13.2	N.E.	5	so		21	7	765.0	20.4	N.E.	5	so	
Cuenca del Guadalquivir X.	Córdoba	769.0	+0.5	10.0	E.	1	c.d.		22	5	766.0	21.4	N.E.	2	so	
	Jaén	768.3		14.2	S.E.	0	so		19	8	766.0	18.2	N.E.	1	so	
	Granada	768.6	+0.4	9.4	N.	0	so		18	4	765.9	17.4	S.W.	4	so	
	Huelva	766.8		14.5	N.E.	5	so		22	18	764.9	21.2	N.E.	4	so	
Costa del Sur XI.	Algeciras															
	San Fernando	766.7	0.0	14.0	E.	5	so	Rta.	18	12	766.0	15.1	E.	7	so	
	Tarifa	766.8		14.7	E.	7	cub.	mda.	0		764.0	16.1	E.	8	mb.	
	Málaga	769.7	-0.2	13.3	N.	0	so	mda.	18	10	768.9	17.5	S.E.	3	c.d.	
	Almería	767.6		16.0	E.	3	so	mda.	20	10	766.8	20.0	E.	6	so	
Balear. XII.	Palma	770.2	+0.2	10.4	N.E.	4	cub.	mda.	4	20	767.4	18.6	N.E.	4	cub.	
	Mahón	768.1		14.4	N.W.	6	mb.		15	8	767.0	13.8	N.W.	6	c.d.	
Melilla.	Laguna	754.8	+0.8	13.6	N.W.	4	cub.		15	11	762.6	12.8	S.W.	5	cub.	
	Sta Cruz de Ten.															

## Noticias

Palma. A las 5 tormentas corta duración (Prof. Sr. Botis)