

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. ^{as} extr.		Baróm. ^a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
		al y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ta}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ta}	
Escandi- navia	Bodo	728.1	-0.2	-3.4	S	5	nieve	Ris ^a Snapple	4	3	727.7	1.0	S	4	ub.	
	Cristiansund	734.4	+0.2	1.8	SN	7	ub.	gn da	6	3	732.7	3.8	SN	8	c.ub.	
	Skudesnoes	741.0	-0.5	5.8	SN	9	c.ub.	m.lla	15	7	743.7	6.6	SN	8	c.ub.	
Rusia y Austria	Riga	757.5	-3.0	3.8	N	11	c.d.		10		732.9	4.0	SN	3	c.ub.	
	Moscou	747.1	-5.0	-9.2	SSS	2	nieve				759.6	-10.8	SSS	1	ub.	
	Nicolaiev	756.7		1.1	S	1	lluvia		1		764.5	-0.3	S	1	so	
	Feldkirch	773.2	+0.7	3.1	cal	0	ub.		4	-2	771.2	3.7	cal	0	ub.	
	Czernorvitx	756.2	+0.2	29.4	SN	5	ub.		1	5	0	760.5	1.8	cal	0	lluvia.
	Cracovia	758.4	+0.3	7.2	SN	4	lluvia		3	9	3	758.0	7.1	SN	5	ub.
	Pola	771.1	+0.3	4.2	SS	1	niebla		8	2	471.6	3.7	cal	0	niebla	
	Viena	762.1	-0.5	10.3	SN	7	ub.		4	9	8	763.2	8.5	N	7	c.ub.
Islas Británicas	Stornoway	746.8	+1.0	3.3	N	8	c.ub.	Snay, Gsa	8.5	5.6	2.8	747.0	5.0	SN	5	c.ub.
	Shields	756.2	+0.7	8.3	N	6	c.ub.	m.lla	0.7	14.4	5.6	753.9	8.9	N	5	c.ub.
	Valentia	764.8	-0.2	10.0	SN	4	ub.	gn. Gsa	5.3	12.8	9.4	759.0	12.2	SN	5	lluvia.
Francia	Oris Nex	765.9	+1.7	10.6	N	7	ub.	Gsa.	6	11	10	764.1	11.0	SN	7	ub.
	St. Mathieu	773.3	+0.6	10.6	SN	4	niebla	m. Gsa		12	10	771.9	10.6	SN	5	niebla
	Isla de Aix	775.8		11.5	N	3	ub.	Ris ^a	2	12	11	775.4	11.2	SN	4	id.
	Biarritz	777.0		9.1	S	3	ub.	m. Gsa	12	7		777.5	9.6	SS	2	ub.
	Paris	771.0	+0.9	12.0	SN	4	ub.	Snapple	12.5	0.9		770.2	12.1	SN	4	ub.
	Clermont	776.7	+0.7	8.8	SN	4	ub.		9.2	5.4		776.7	6.1	S	3	ub.
	Perpiñán	776.7	+0.4	11.1	SN	3	so		14.8	7.0		776.1	11.2	SN	3	so
	Cabo Sicé	771.1		8.2	SN	4	Brunna	gn da	13	7		772.3	7.2	SN	3	Brunna
Niza	772.8	+0.1	5.5	cal	0	c.ub.	Ris ^a	13	4		772.8	6.8	cal	0	c.ub.	
Italia	Liorna	773.3	0.0	10.0	SN	2	c.d.				772.6	11.0	SS	2	ub.	
	Roma	774.3	0.0	1.8	N	3	c.d.				764.1	6.4	SN	1	ub.	
	Cagliari	772.5		7.5	SN	3	so				769.9	14.0	SN	4	so	
	Palermo	775.1	0.0	9.4	S	2	c.d.				774.9	9.6	SN	2	c.ub.	
Portugal	Porto	778.8	+0.3	4.4	SSS	4	so	m. Gsa	14	2		778.8	5.1	SSS	4	so
	Lisboa	776.8	+0.2	7.2	SN	4	so	m. Gsa	15	7		777.0	10.2	SN	5	so
	Lagos	774.3	+0.6	11.8	S	2	so	m. Gsa	16	10		774.7	11.0	SS	3	so
	Horta	773.5	-0.3	15.7	S	3	c.ub.	m.lla	19	15		774.1	16.2	SN	4	so
	Angra	773.5	-0.1	14.4	SSS	1	ub.	Ris ^a	20	15		774.3	15.8	SN	3	ub.
	Punta Delgada	773.7	-0.2	14.0	SN	3	ub.	Ris ^a	18	15		774.9	13.0	SN	3	so
	Funchal	770.8	+0.3	16.8	SSS	3	ub.	m.lla	8	16	9	770.1	16.4	SSS	3	lluvia
Marruecos y Argelia	Tánger	774.1		13.4	SS	3	c.d.	m. Gsa	16	12		773.5	15.4	SS	3	c.d.
	Casablanca															
	Orán															
	Argel															
	Túnex	777.8		10.8	SS	1	so									
	Sfaks															
Berlin	753.9	-2.8	11.0	N	6	ub.		17	13	7	764.5	11.7	SN	4	ub.	
Berna	776.1		4.5	SN	0	ub.					777.6	1.8	SN	0	c.d.	

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

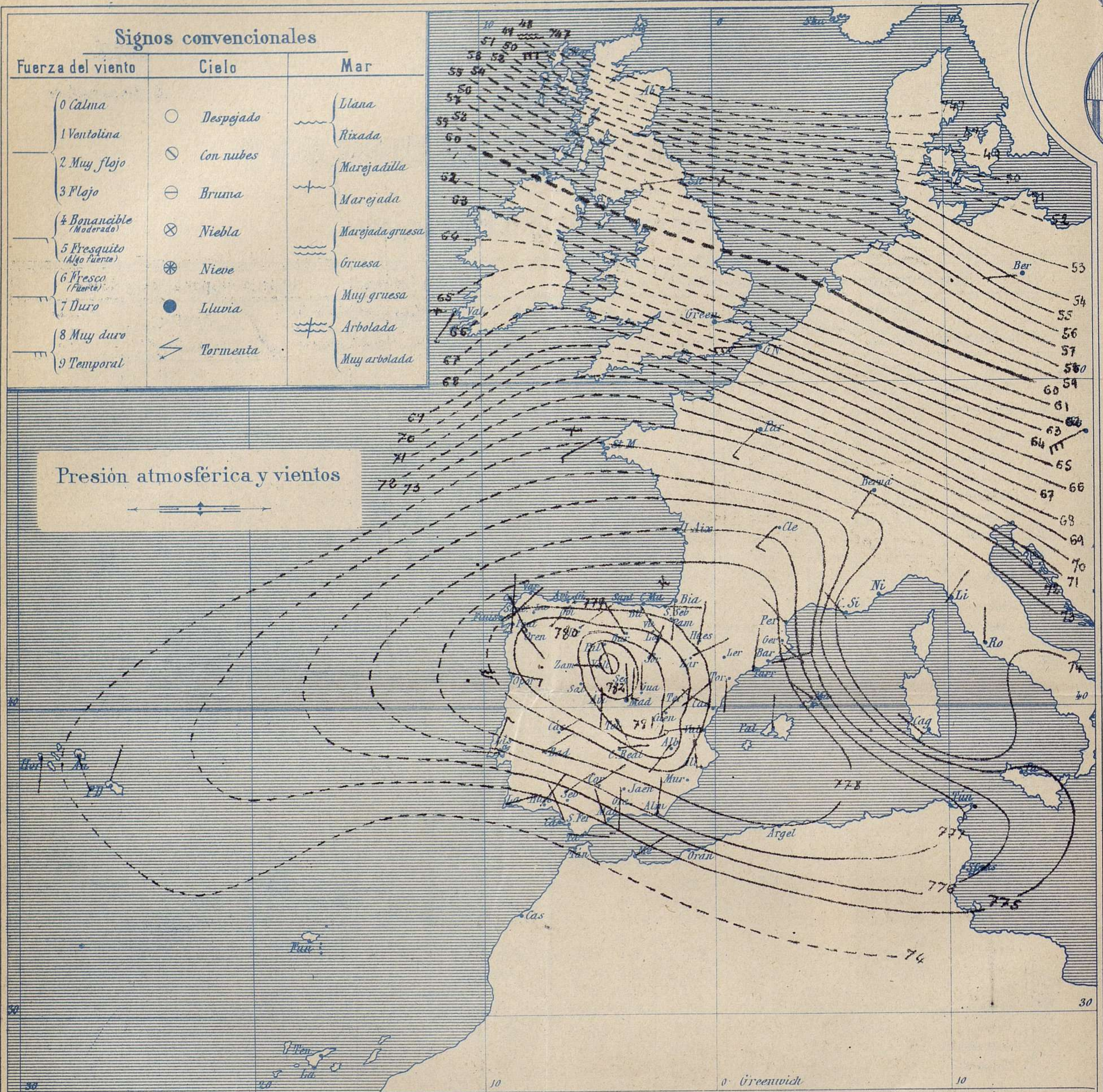
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

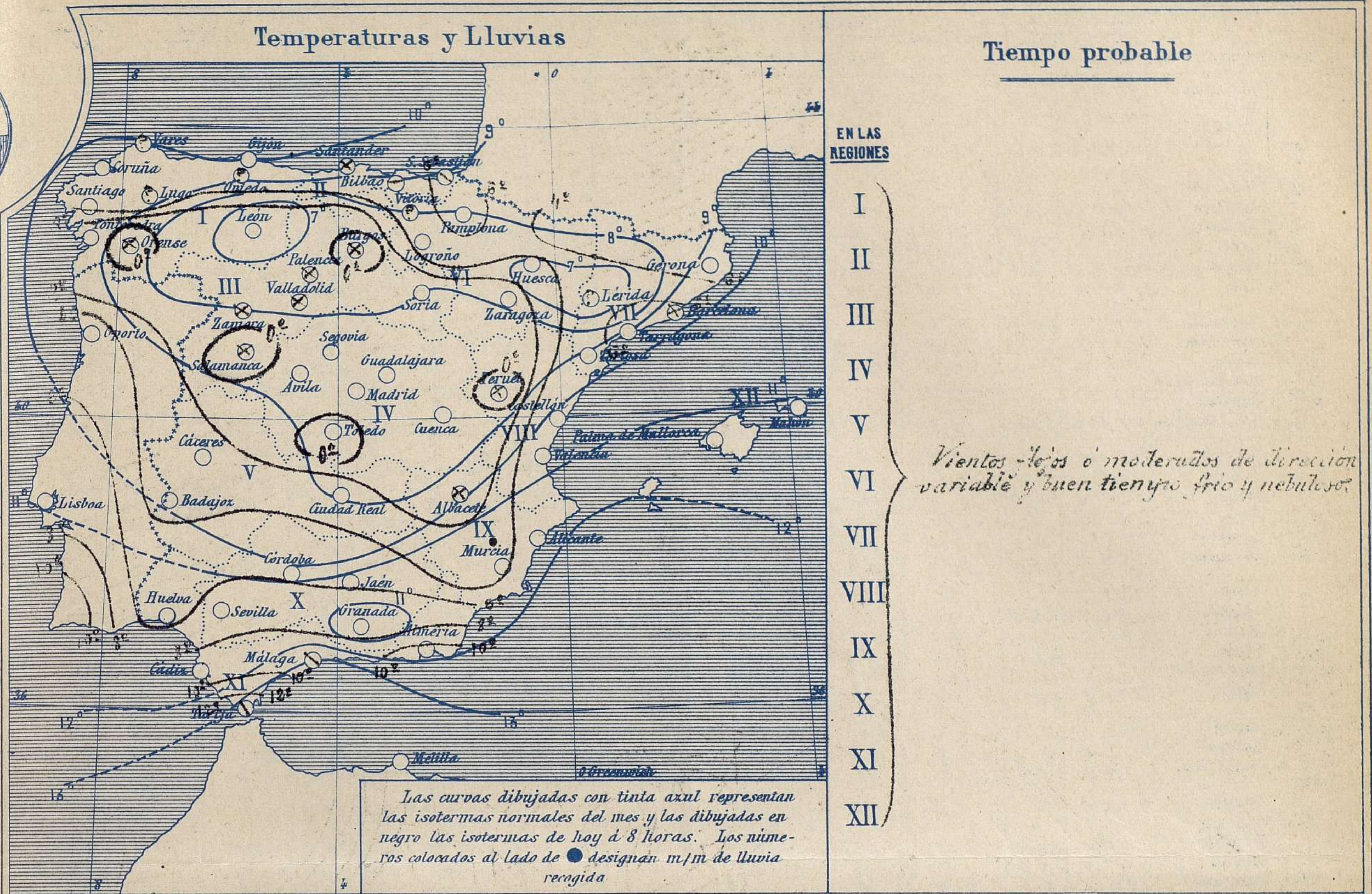


Estado general

El anticiclón de la península Ibérica es intenso (782 mm) y está bien caracterizado; el tiempo es bueno para toda España: el cielo está despejado en unos sitios y con brumas y nieblas en otros, por todas partes el viento sopla débilmente de dirección variable y la temperatura, que durante el día se mantiene suave, desciende algunos grados bajo cero por la noche; la máxima de ayer fue de 18 grados en Málaga y la mínima de hoy ha sido de 8 grados bajo cero en Cuenca y Teruel.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

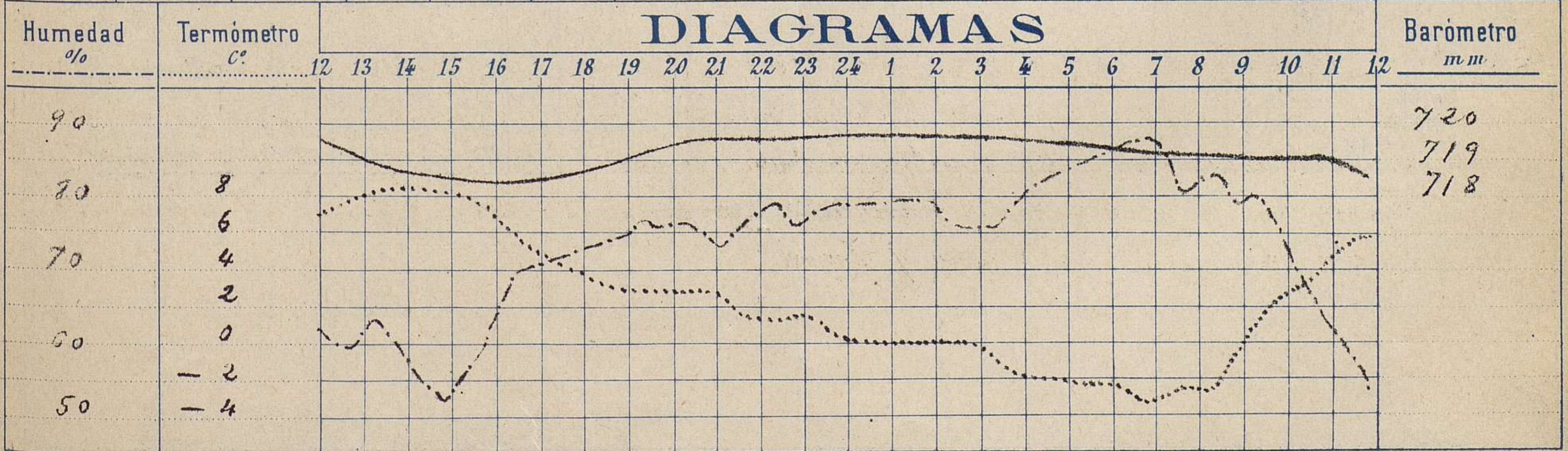


Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 14 y 12^h del dia 15

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 à 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	718.64	6.8	62	Cal	0	"	Despejado	Temp ^a máxima à la sombra 8°9
20	719.54	2.8	75	N	0	"	Id	Id mínima à la id - 3°3
24	719.33	0.2		N	3	"	Id	
4	719.74	-1.8		N	0	"	Id	
8	719.06	-2.7		N	0	"	Id	
12	718.37	5.7		Cal	0	"	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. ^{as}		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. ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuera			
Región del N.W. I	La Coruña	777.9	0.0	5.0	SE	1	So	cal		14	4	777.8	14.0	SE	1	So	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	778.3	0.0	4.8	SM	2	c.d.	M. Goa		13	4	777.7	12.0	MM	1	nub.	
	Oviedo																
	Finisterre																
	Santiago	778.8	-0.2	3.1	NE	0	So			11	2	778.0	9.4	?	0	nub.	
	Pontevedra	778.8	-0.5	0.9	N	2	So			14	1	778.5	13.2	NE	1	So	
Región Cantábrica II	Lugo	780.6	+0.4	-1.5	SE	1	nubla			4	-1	778.8	11.4	SSW	2	ub.	
	Orense	781.6	+0.4	-3.3	SE	0	So			5	-6	779.1	11.5	S	0	So	
	León																
	Santander	777.8	+0.2	5.6				nubla			14	5	776.8	12.2			So
	Punta Galea	777.8	+0.3	5.9	SE	4	nub.	M. da		11	6	776.2	11.0	?	1	ub.	
	Bilbao	778.0	+0.4	5.0	SE	1	Bruna			15	3	778.6	12.4	S	0	ub.	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
Región del Duero III	San Sebastián	778.7	0.0	9.5	S	3	ub.	Goa		14	4	775.6	12.6	SE	0	So	
	Lamora	780.2	+1.0	-3.5	S	0	nubla			5	-5	779.0	0.0	S	0	nubla	
	Palencia	782.5		-3.0	SE	0	id.			0	-4	781.3	0.0	SE	1	id.	
	Burgos	781.5	0.0	-3.2	MM	0	id.			5	-4	778.1	4.5	S	1	ub.	
	Soria	781.1		-1.0	MM	0	So			6	-5	778.8	3.4	MM	0	So	
	Valladolid	782.6	0.0	-3.0	cal	0	nubla			0	-4	781.0	-0.8	NE	1	nubla	
	Salamanca	780.0	+0.2	-5.0	SE	1	id.			7	-6	779.5	4.0	SE	1	So	
Región Extrem. Mancha V	Avila	781.7		?	S	0	So			8	-6	779.1	7.5	S	0	So	
	Segovia	782.7	-0.2	-4.4	SE	0	So			7	-6	778.2	6.0	S	1	So	
	Madrid	781.4	0.0	-2.7	N	0	So			3.4	3.3	778.7	6.8	cal	0	So	
	Toledo	781.4	+0.1	-4.2	SE	1	So			10	-5	778.3	9.0	S	0	So	
	Guadalajara	780.5	+0.2	-2.4	N	0	So			10	-5	777.4	9.4	N	0	So	
	Cuenca	781.0	+0.4	-3.8	NE	1	So			8	-8	778.8	7.5	MM	1	So	
Alto Ebro VI	Cáceres	778.3		4.2	SE	3	So			12	3	777.4	10.3	MM	3	So	
	Badajoz	778.2	0.0	2.8	NE	1	So			13	2	777.5	12.2	MM	1	So	
	Ciudad Real	779.3	+0.3	-1.2	S	0	So			11	-2	777.8	9.6	S	1	So	
	Logroño	779.4		2.8	MM	0	So			13	1	777.8	10.3	N	1	So	
	Vitoria																
	Pamplona	778.2	+0.2	4.2	NE	0	So			8	-0	777.8	6.8	MM	0	c.d.	
	Huesca	777.9	0.0	1.1	N	0	So			12	-2	778.2	7.9	N	0	nub.	
Cataluña VII	Zaragoza	780.6	+0.5	0.2	NE	0	So			12	-3	777.9	11.0	MM	0	So	
	Lérida	778.9	0.0	-0.2	SE	0	So			14	4	778.0	13.6	S	0	So	
	Gerona	777.1	+1.0	2.132	S	0	nubla	M. la		13	6	776.4	12.0	MSW	2	ub.	
	Barcelona	777.0		6.8	N	1	So	la		15	5	776.7	12.2	MSW	0	c.d.	
	Tarragona	777.6		5.0	S	0	So			14	0	777.0	12.6	MM	2	So	
	Tortosa																
Levan. te VIII	Teruel	780.4		-5.6	NE	0	nubla			12	-8	776.8	7.0	NE	0	So	
	Castellón	776.2	0.0	5.6	MM	0	So			15	5	775.9	13.2	S	0	So	
	Valencia	778.1	0.0	5.6	N	0	So			17	3	776.6	13.6	NE	0	So	
	Albacete	781.6	+0.2	-3.5	SM	0	nubla			12	-5	777.4	10.4	SM	1	So	
	Alicante	777.6	+0.2	5.0	MM	0	So	cal		17	4	776.7	15.0	SE	0	So	
	Murcia	778.3	0.0	3.4	N	0	So	Inapble.		16	2	776.9	15.0	SM	1	So	
Cuenca del Guadalq. X del S.E. IX	Sevilla	776.0		7.4	NE	5	So			16	6	775.4	15.5	NE	0	So	
	Córdoba	776.3	+0.2	4.2	NE	1	So			15	12	776.3	15.0	NE	0	So	
	Jaén	777.1		8.2	SE	0	So			14	6	776.1	12.8	S	0	So	
	Granada	777.9	0.0	3.8	S	1	So			14	2	776.8	13.0	SM	1	c.d.	
	Huelva	775.9		4.8	NE	0	So			17	3	775.0	16.6	S	4	So	
	Algeciras																
	San Fernando	775.0	?	8.9	MM	1	c.d.	Pris ^a		16	9	775.4	13.2	S	4	So	
Costa del Sur XI	Tarifa	772.7	-1.2	14.0	S	28	nub.	M. Goa		14	5	774.3	14.7	S	6	nub.	
	Málaga	777.7	0.0	9.0	MM	0	nub.	M. la		18	8	776.2	15.2	SE	4	ub.	
	Almería	776.8		10.8	N	1	So	la		15	11	776.7	14.0	S	4	ub.	
	Palma	777.7	+0.4	7.6	N	1	c.d.	la		14	6	777.2	13.2	N	2	So	
	Mahón	777.0	+0.2	8.8	MM	1	So			10	6	777.3	13.0	?	2	So	
	Melilla	769.8		18.0	NE	1	c.d.	M. la		26	9	771.9	23.0	NE	3	So	
Sur XII	Laguna	769.9	+1.1	9.9	SE	7	ub.			8	16	769.0	13.0	SE	2	ub.	
	Sta. Cruz de Ten.	766.3	+1.8	16.4	S	4	c.d.	M. da		5	18	763.9	17.6	MM	0	nub.	

Noticias