

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 293

DEL

12 de Julio.

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h										Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	al y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{xa}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{xa}		
Escandinavia	Bodo	767.8	+0.4	9.8		E	2	cul.	Br. ^a	11	10	7	767.4	9.0	N.	2	S.
	Cristiansund	771.1	-0.5	12.8		N.	7	bru.	N. ^a	11	13	10	770.9	13.0	N.	7	nucl.
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	761.7	+0.3	14.2		N. N. E.	2	c. cul.					760.5	12.8	N. N. N.	2	nucl.
	Moscou	754.9	+0.4	11.3		N. N.	1	nucl.					754.2	11.0	N. N. N.	2	S.
	Nicolaiew	761.2		16.5		S. N.	1	c. cul.		23	23		761.7	20.5	N. N.	0	c. d.
	Feldkirch	766.5	-0.2	21.0		cal	0	S.		23	21						
	Gernorvitz	762.3	+0.2	15.7		N. N.	4	"		1	20	13	765.9	16.3	N. N.	1	cul.
	Cracovia	767.7	+0.7	14.4		N. N. N.	5	"		Sup.	23	12	765.1	18.6	N. N. N.	3	nucl.
	Pola	764.9	-0.0	22.2		E. N. E.	2	"		22	13		765.4	30.0	E. N. E.	4	c. d.
Viena	767.2	+0.8	18.1		N. N. N.	1	nucl.		23	18		766.8	18.8		1	S.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	776.0	+0.2	13.3		E. S. E.	1	S.	N. ^a	25	7.8		775.2	21.1	N.	1	S.
Francia	Gris Nez	772.9	-0.3	16.6		N. E.	4	c. d.	id.	20	14		773.7	16.2	N. E.	4	c. d.
	St. Mathieu	772.9	+0.8	17.2		E. N. E.	4	id.	Br. ^a	23	15		772.1	26.5	N. E.	4	S.
	Isla de Aix	768.5		19.9		E. N. E.	3	S.	id.	32	15		766.9	27.7	E. N. E.	3	c. d.
	Biarritz																
	Paris	771.0	+0.3	15.5		N.	4	"		26	13.0		770.2	24.5	N. E.	4	S.
Italia	Clermont																
	Perpiñán																
	Cabo Sicié	769.4	+0.2	23.5		cal	0	c. d.		27	16.8		765.0	25.1	S. E.	1	S.
	Niza	764.0		22.4		N.	1	S.	id.	25	17		765.5	19.6	S. E.	2	c. cul.
Portugal	Liorna	763.7	+0.1	26.4		E	5	S.	Br. ^a	33	19		763.7	28.1	N. N. W.	1	S.
	Roma	760.4	-0.6	19.6		N. E.	4	id.		Sup.			764.7	20.0	N. E.	5	c. d.
	Cagliari	762.9		21.2		N. N.	4	c. cul.					762.2	20.1	N.	3	cul.
	Palermo	761.4	+0.1	24.0		S.	3	id.					761.8	18.1	S. E.	4	id.
Marruecos y Argelia	Porto	763.7	+0.1	26.4		E	5	S.	Br. ^a	33	19		763.7	28.1	N. N. W.	1	S.
	Lisboa	761.6	+0.8	29.5		S. N.	1	S.	Br. ^a	31	26		762.7	30.1	N.	4	S.
	Lagos	762.6	+0.3	23.8		S. E.	2	c. d.	id.	28	20		762.6	21.8	N.	3	id.
	Horta	766.3	-0.4	22.0		S. W.	5	cul.	M. G. N.	25	21		768.1	21.9	S. E.	4	nucl.
	Angra	762.6	0.0	20.7		S	3	nucl.	M. G. N.	25	19		768.7	21.3	S. W.	3	nucl.
	Punta Delgada	768.2	+0.2	20.7		cal	0	c. cul.	id.	24	20		769.4	21.6	cal	0	cul.
Funchal	764.7	0.0	21.0		N.	1	"	Br. ^a	22	15		765.7	20.2	N.	1	nucl.	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	762.4		21.0		E. S. E.	5	c. d.									
	Argel	763.5		24.0		E.	3	c. cul.									
	Tinex	763.9		23.0		S. N.	3	id.									
Sfaks	761.3		23.6		N.	4	S.										

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

Administrador Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

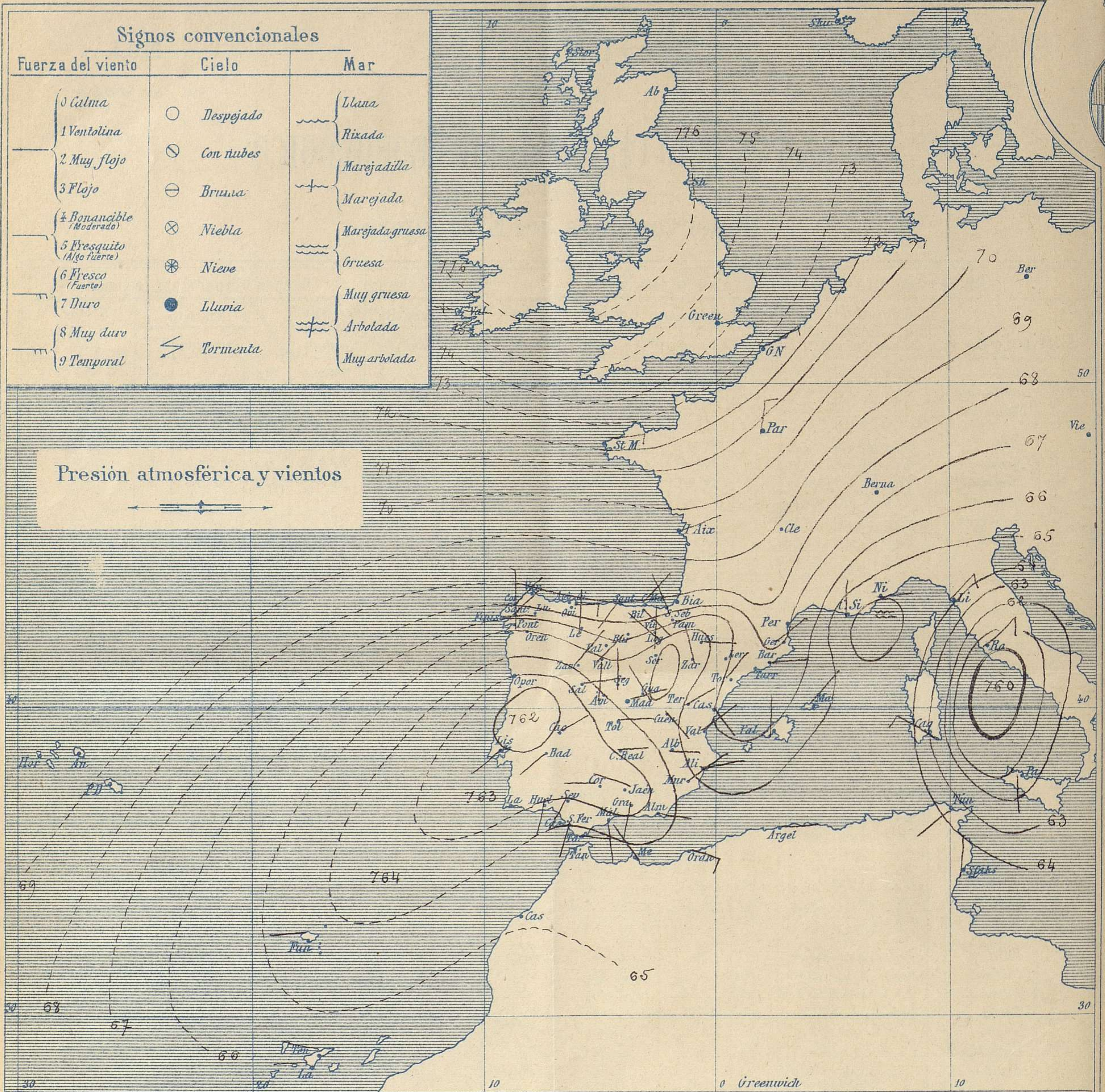
Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

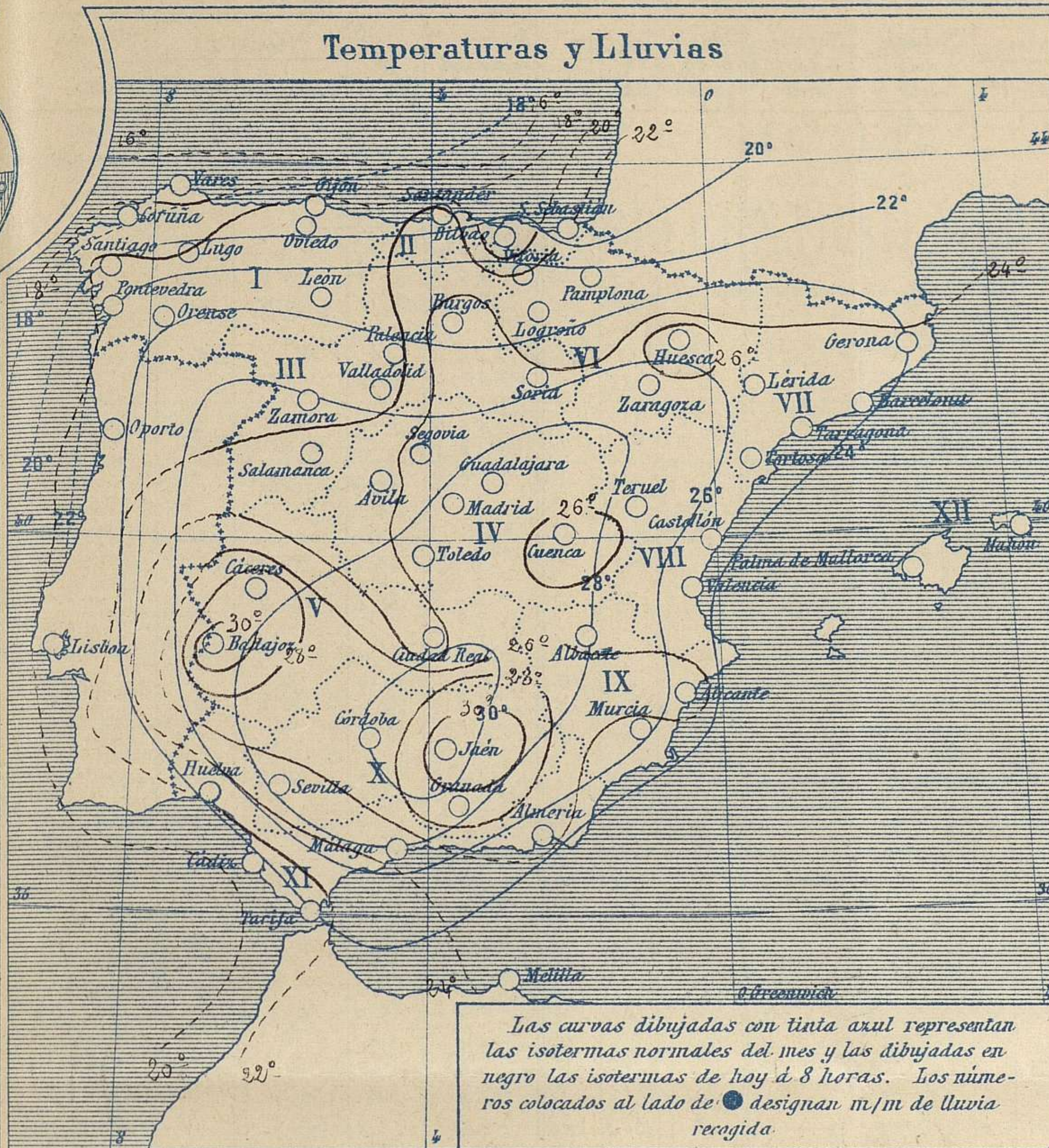
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Las presiones mas bajas (760 mm) se hallan por Italia, existiendo tambien sobre nuestra Peninsula, al N.W de Badajoz un area de presiones debiles relativas (762 mm) que se extiende hacia el Atlantico. El tiempo es bueno en todas partes, menos caluroso que en los dias pasados, pues solo en Badajoz llego el termómetro a los 40° y se ha registrado hoy minima de 9° en Leon y Burgos. Las mayores presiones residen al Norte de las Islas Británicas.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados de la region del Este y buen tiempo

II }

III }

IV }

V }

VI } Vientos flojos o moderados de direccion variable y buen tiempo con ligera tendencia tormentosa. Calor.

VII }

VIII }

IX }

X } Vientos moderados de la region del Sur y buen tiempo caluroso.

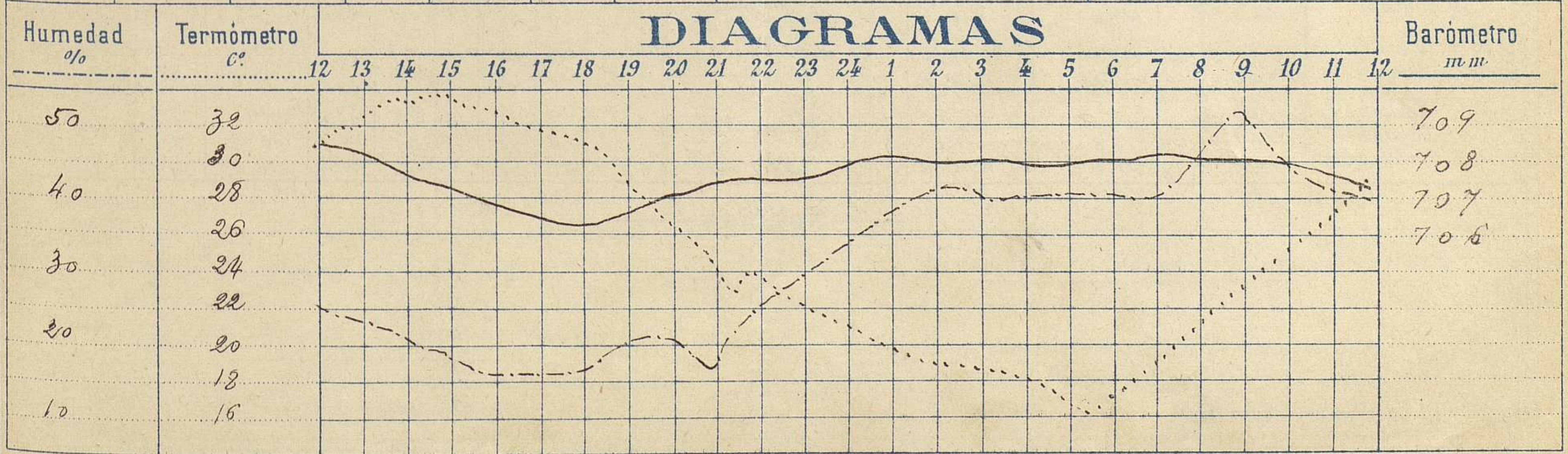
XI }

XII } Vientos moderados de direccion variable y buen tiempo

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 11 y 12^h del dia 12

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuera 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	706.89	32.8	17	NE	2	"	Despejado	Temp. máxima a la sombra 33.8
20	707.22	27.0	22	NNE	4	"	Id	Ed. minima a la id 16.7
24	708.03	21.3	34	NE	4	"	Id	
4	708.10	18.3	40	N	3	"	Id	
8	708.34	21.4	46	ESE	1	"	Id	
12	707.55	29.3	40	NNE	0	"	Id	



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	Humedad	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	Var. en 3h.			Dirección	F.ª				Max.ª	Min.ª			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	Lia Coruña	767.3	0.0	18.1	N. E.	1	S.	Ri.ª		27	15	766.8	20.0	N.	1	S.
	Vares	766.9		16.6	E.	4	nub.ª	N.ª				764.7	18.1	E.	1	nub.ª
	Avilés	767.5			E.	4	S.	L.ª				767.5		E.	0	?
	Gijón															
	Oviedo	766.8		20.4	N. E.	1	"			28	20	765.4	26.2	N. E.	1	S.
	Finisterre	767.0		22.5	E.	4	"	L.ª				767.0	30.6	N. N. E.	4	"
	Santiago	765.2		18.9	N. E.	2	"			33	14	764.9	31.9	N. E.	1	"
	Pontevedra	764.1	0.0	20.1	N.	4	"			29	16	764.5	29.6	S. N.	4	"
	Lugo															
	Orense	764.5	0.0	20.4	N.	2	"			27	17	763.3	33.4	N. W.	0	S.
León	764.2		17.0	N.	0	"			30	9	767.4	27.6	N.	0	"	
Región Cantábrica II.	Santander	768.9		24.0	S. N.	2	"	Ri.ª				768.7	21.8	N. E.	4	"
	Punta Galea	768.1		19.5	N. E.	2	"	uf				768.3	22.6	N. N. E.	3	"
	Bilbao	767.8	0.0	19.0	S. E.	0	"			26	15	767.4	24.2	N.	3	"
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	767.7	0.0	22.0	N. N.	2	"	L.ª		24	15	767.1	24.2	N. N.	3	"	
Región del Duero III.	Zamora	766.9	+2.5	16.4	N. E.	1	"			25	12	761.6	32.4	N. E.	1	"
	Palencia															
	Burgos	764.9	+0.4	16.2	S. N. E.	2	"			25	9	763.9	25.0	N. E.	2	"
	Soria	764.4		20.0	N.	2	"			26	12	762.9	25.4	N.	4	"
	Valladolid	764.6	-0.2	15.2	N. E.	2	"			33	12	762.0	32.0	N. E.	1	"
Salamanca	766.8	+0.4	18.4	E.	1	"			32	13	761.5	31.2	N.	3	"	
Región Central IV.	Ávila	764.7		17.5	N.	0	"			29	13	762.9	28.0	N. E.	3	"
	Segovia	763.9	-0.2	20.0	N.	0	"			32	10	761.8	29.2	N.	3	"
	Madrid	764.4	+0.4	21.4	S. N. E.	1	"			33.8	16.7	760.3	32.8	N. E.	2	"
	Toledo	764.1	+0.7	21.8	E.	4	nub.ª			36	18	760.6	34.6	N. N.	3	"
	Guadalajara	764.1	+0.2	20.4	N. N.	0	S.			32	14	760.2	31.4	N.	2	"
Cuenca	763.7	+0.8	21.5	S. E.	1	"			32	12	760.6	29.8	N. N.	1	"	
Extremadura V.	Cáceres	760.9		26.8	S. N. E.	2	"			38	21	762.7	34.0	N. N.	3	"
	Badajoz	762.2	0.0	29.0	S. N.	0	"			40	19	761.7	39.2	S. N.	0	"
	Ciudad Real	767.7	+0.8	20.5	E.	3	"			35	13	761.9	34.0	N. E.	1	c. d.
Alto Ebro VI.	Logroño	766.1		20.0	N. N.	1	"			30	14	764.5	27.0	E.	3	S.
	Vitoria															
	Pamplona	767.2		21.2	S. N.	0	"			24	15	768.0	23.0	N. N.	4	"
	Huesca	765.0	+0.3	24.0	S. E.	0	"			24.2	18.1	761.1	31.7	S. E.	1	nub.ª
	Zaragoza	765.6	+0.5	21.4	N. N. N.	0	"			32	15	762.4	30.5	N. N.	2	S.
Cataluña VII.	Lérida															
	Gerona	768.9	0.0	28.7	N. E.	0	"			28	14	767.5	27.0	N. E.	4	nub.ª
	Barcelona	766.1	0.0	25.8	E.	0	nub.ª	M.ª		30	18	766.2	23.0	E.	3	uf.
	Tarragona															
	Tortosa	766.1	+0.3	23.3	N. N. E.	1	S.			27	17	764.4	26.0	S. E.	3	S.
Lienar. VIII.	Teruel	765.9		20.8	N. E.	0	"			32	14	762.6	29.0	E.	0	"
	Castellón	766.0	+0.2	24.0	S. E.	0	"			27	20	764.4	24.6	N. E.	3	c. d.
	Valencia	766.3	0.0	23.2	N. E.	0	uf.			26	21	764.6	22.3	N. E.	1	nub.ª
Región de X. del S. IX.	Albacete	763.5		21.9	E.	2	S.			34	11	760.0	33.0	N.	1	c. d.
	Alicante	765.0	+1.0	26.4	S. N. E.	1	c. d.	Ri.ª		29	20	763.3	27.6	E.	1	S.
	Murcia	765.3	+0.8	24.8	N. E.	3	uf.			35	20	769.2	31.6	N. E.	5	S.
Cuenca del Guadalquiv. X. del S. IX.	Sevilla	763.4		24.6	S. S. N.	2	nub.ª			39	20	761.4	37.0	S. S. N.	4	c. d.
	Córdoba	763.5	+1.0	25.6	N.	1	S.			39	19	760.8	38.8	S. N.	1	c. d.
	Jaén	763.4		27.6	N. N. N.	0	"			36	23	761.5	34.3	N. N. N.	1	S.
	Granada	763.3		25.6	S.	0	c. d.			34	20	762.8	28.9	E.	6	uf.
Costa del Sur XI.	Huelva	762.7		22.0	S.	3	uf.	uf.		28	21	761.9	25.5	S. N.	6	S.
	Algeciras															
	San Fernando	763.6	+0.3	20.3	S.	1	nub.ª	Ri.ª		24	17	763.1	22.7	N.	3	"
	Tarifa	763.8		21.7	E.	3	S.	uf.				763.7	23.7	N.	1	"
	Málaga	764.9	+0.8	21.2	S. E.	2	c. d.	uf.		29	22	763.0	28.6	S. E.	3	c. d.
Almería	763.4		24.0	E.	1	nub.ª	L.ª		29	25	760.3	28.0	N. E.	1	c. uf.	
Baleares XII.	Palma	765.9	-0.2	23.4	N. N. N.	1	uf.	Ri.ª		27	20	764.9	26.0	S. N.	2	nub.ª
	Mahón	765.3		24.2	N. N. E.	2	c. d.			25	22	764.8	23.0	N. E.	2	c. d.
	Melilla	764.0		24.0	N. N.	1	uf.	uf.		29	21	763.0	27.6	N.	1	S.
	Laguna	765.4	+0.4	16.3	N.	2	uf.			20	15	765.5	19.7	N. N.	3	c. d.
Sta Cruz de Ter.	765.7	+0.3	21.4	N. N. N.	3	c. uf.	uf.		25	20	765.7	22.2	N. N.	4	S.	

— Noticias —

Escandi- F Islas Marruecos