

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 246

DEL

2 de Septiembre

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	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	754.8	+1.6	7.6	S SW	6	c. cubo	on da	2	9	4	750.5	8.4	cal	0	Lluvia
	Cristiansund	758.5	+1.4		S SE	1	c. cubo	on	1	11	4	758.1	9.2	cal	0	c. cubo
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	758.8	-0.1	12.3	cal	0	c. cubo		4			759.2	13.5	N NE	1	Lluvia
	Moscou	763.5	0.0	16.8	SE	0	c. d.					766.5	19.1	SE	0	do
	Nicolaiew	754.5		19.1	S SW	0	do					756.8	19.3	S SW	0	subo
	Feldkirch	759.0	-0.8	10.2	cal	0	Bruna		Inapable	17	10	462.0	11.6	cal	0	subo
	Cernovitz	757.9	0.0	14.6	cal	0	c. cubo			24	12	754.5	15.6	N W	3	subo
	Cracovia	758.8	-0.3	11.2	N	2	Lluvia		33	17	11	760.9	13.4	N W	1	Lluvia
	Pola	754.6	-0.8	17.2	E	2	c. cubo			20	16	758.0	17.0	E	3	c. d.
	Viena	758.0	-0.8	11.7	N W	2	c. d.		1	16	11	760.8	12.4	N W	1	c. d.
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	762.5	+0.2	12.8	N W	1	subo	on da	5.5	16.1	11.7	760.5	13.9	N W	2	subo
Francia	Gris Nez	757.8	+0.2	13.8	N W	4	Lluvia	on da	5	17	13	759.5	15.2	N SW	3	subo
	St. Mathieu	762.9	+1.5	12.6	N W	3	subo	on da	4	17	13	764.0	15.2	S W	3	niebla
	Isla de Aix	758.9		16.2	N W	5	Lluvia	on da	8	19	14	763.6	15.2	N	4	Lluvia
	Biarritz	762.6		17.6	N	5	id.	on da		19	16	767.6	14.0	N SW	3	c. cubo
	Paris	758.6	-0.2	13.2	N W	2	subo		2	17.7	12.1	760.6	14.0	S W	2	subo
	Clermont	758.7	-0.9	11.1	S	1	niebla		4	18.0	10.1	763.5	13.8	cal	0	subo
	Perpiñan	760.8	-0.6	14.3	N W	2	Lluvia		23.3	14.0		763.5	19.0	N W	5	subo
	Cabo Sicié	757.1		14.8	N	4	subo	on da	23	12		758.7	17.0	N	4	subo
	Niza	756.2	-0.1	15.3	S SE	1	subo	on da	19	25	13	757.4	15.8	S SE	1	subo
Italia	Liorna	756.1	-0.3	17.0	N E	2	Cubo		2			757.6	21.0	N W	4	cd
	Roma	755.0	-0.8	16.6	N E	2	do					756.5	21.4	N W	2	cd
	Cagliari	757.2		17.0	N W	3	cal					758.7	24.0	N W	5	cd
	Palermo															
Portugal	Porto	767.2	+0.5	21.4	N	4	do	Risa	25	17		766.6	20.5	N	2	do
	Lisboa	763.9	+1.0	23.0	N	4	do	Risa	28	19		763.9	20.3	N W	5	do
	Lagos	763.0	+0.9	25.2	SE	1	do	on da	20	16		765.5	23.0	N	2	do
	Horta	769.4	-0.1	21.1	N W	2	subo	on da	26	21		770.9	22.0	S	2	subo
	Angra	769.1	+0.1	21.7	cal	2	subo	M.lla	25	20		770.7	21.2	SE	5	Cubo
	Punta Delgada	768.8	-0.2	20.2	N E	3	cd	M.lla	27	20		770.4	21.1	E	3	subo
	Funchal	763.4	0.0	21.9	N W	4	do	on da	25	19		764.5	25.2	N W	4	do
Marruecos y Argelia	Tánger	761.8		19.2	N E	3	do	Risa	27	17		762.7	24.2	S W	4	do
	Casablanca															
	Orán	762.0		18.2	S SW	1	do									
	Argel	762.0		22.3	E	2	do									
	Túnex															
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:

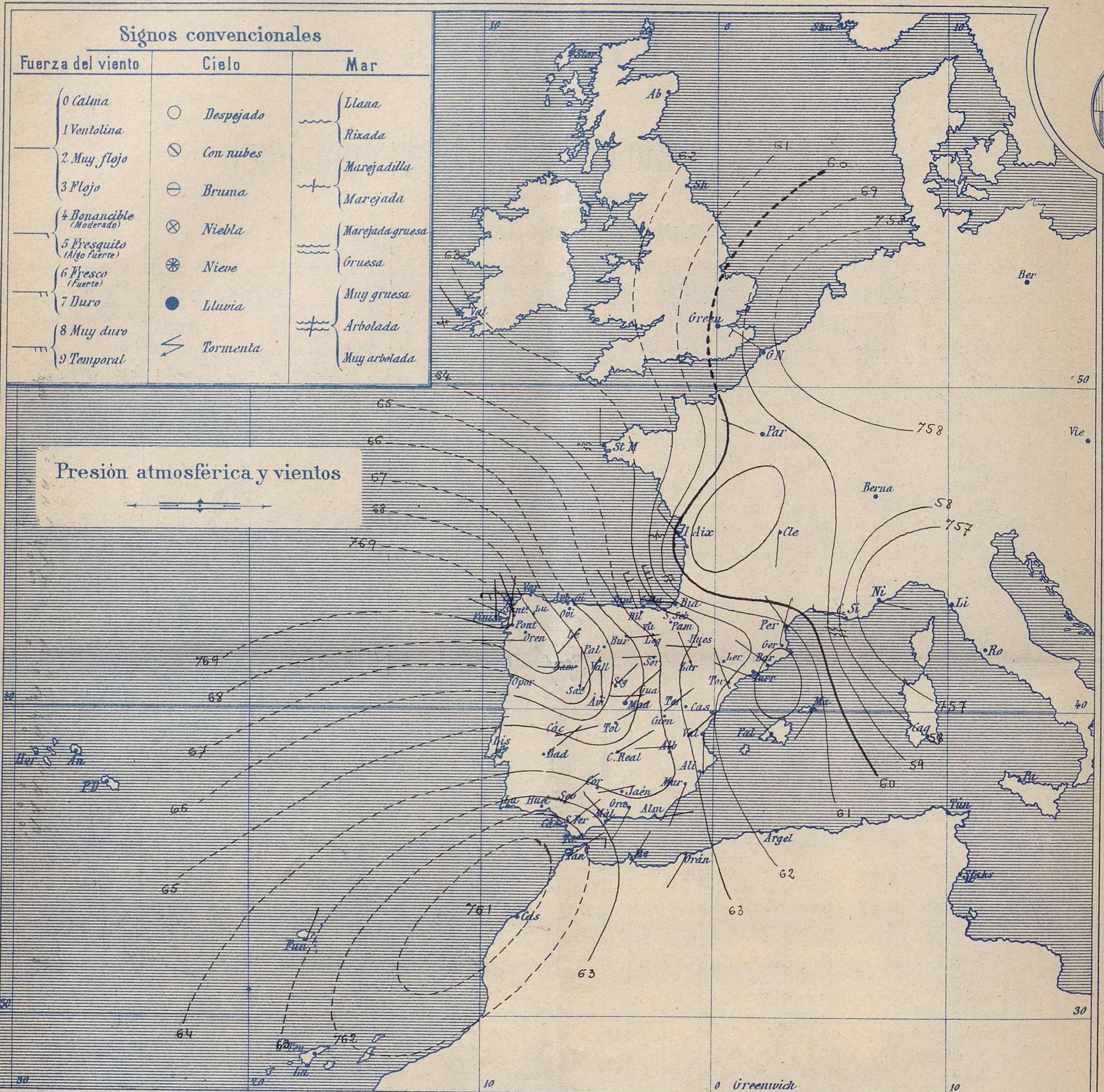
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

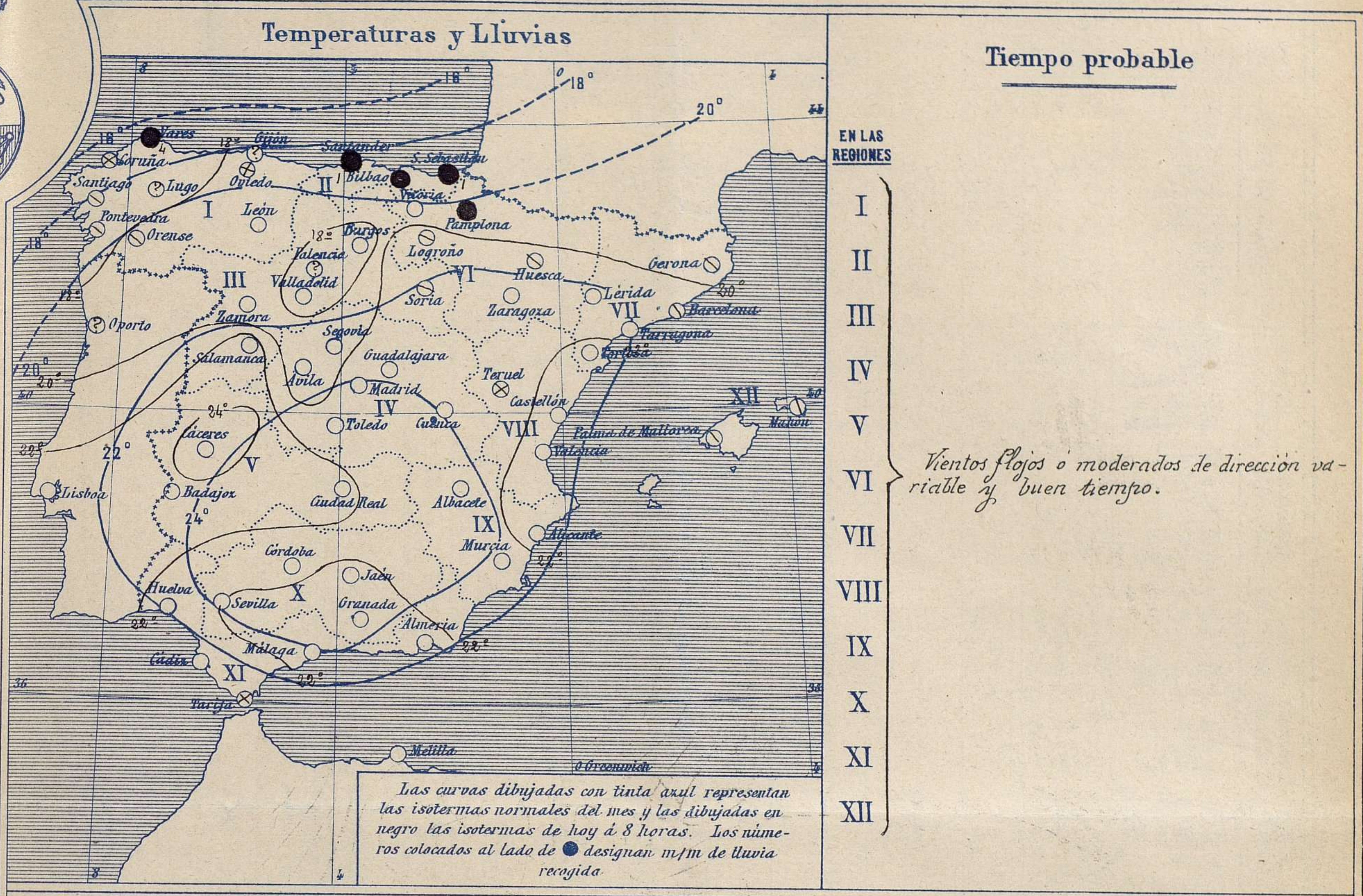
Se retiran hacia el centro de Europa las presiones bajas, quedando sobre Gascuña un centro borrascoso, poco profundo pero que produce vientos duros y mar muy gruesa en las costas de las provincias Vascongadas.

El tiempo es generalmente bueno para la península Ibérica, de cielo claro, vientos flojos o moderados del 1º cuadrante y temperatura relativamente suave; la máxima de ayer fue de 36 grados en Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Burgos.

Las mayores presiones residen al Oeste de Galicia.

El Director general: Galárza

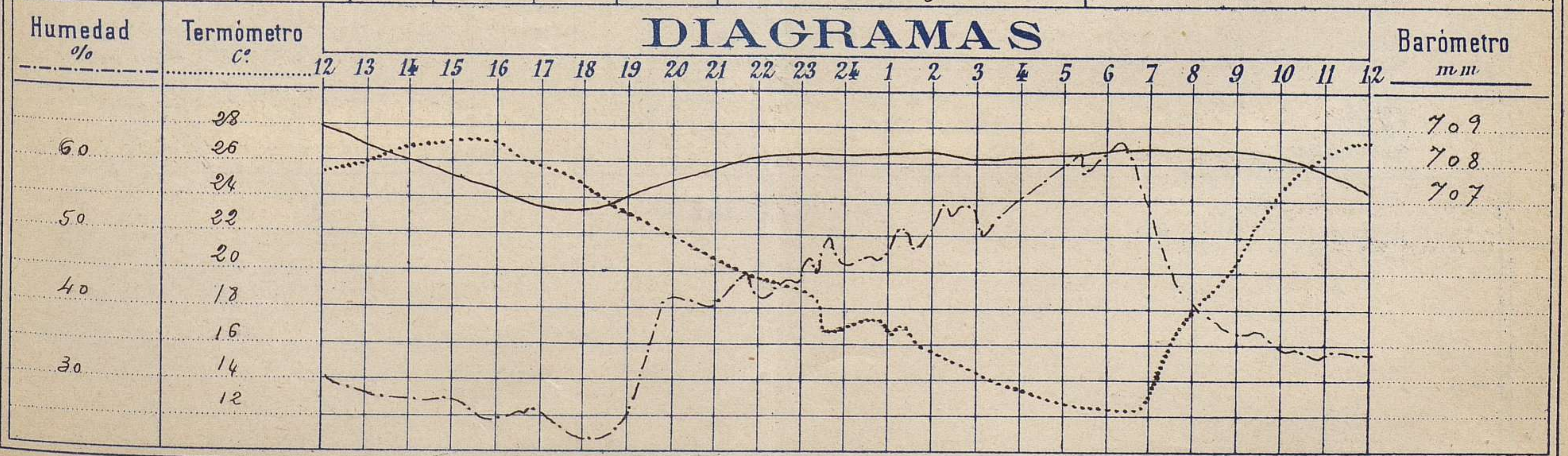
El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 1^o y 12^h del día 2

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	707.07	26.9	24	Cal	"	"	Despejado	Temp. máxima a la sombra 27.2
20	707.49	21.7	42	NE	3	"	Fd	Fd. mínima a la id. 13.1
24	708.23	16.8	47	NE	2	"	Fd	
4	708.18	13.4	55	Cal	0	"	Fd	
8	708.53	17.5	40	NW	1	"	Fd	
12	707.30	27.0	34	SE	0	"	Casi despejado	



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. ^o extr. ^{as}		Barom. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	alt. ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	Lia Coruña	768.8	0.0	16.0	NW	1	niebla	on lla	grapble	18	15	769.4	17.0	NW	1	c.d.
	Vares	764.0	-0.4	16.0	N	6	Bruma	on lla	H	16	16	768.3	17.3	NW	3	nub.
	Avilés	767.2			NW	5	lva	lva				768.7		NW	1	nub.
	Gijón															
	Oviedo	766.6		17.8	NW	1	niebla		grapble	19	13	768.2	17.2	N	1	c.d.
	Finisterre	768.9	+0.2	18.7	N	2	id.			21	18	769.2	20.0	N	4	do
	Santiago	769.0	+0.4	15.3	NW	0	cub.			20	13	770.5	18.7	N	3	do
	Pontevedra	768.3	+0.6	17.6	N	1	cub.			23	14	767.9	21.4	N	2	do
	Lugo															
	Orense	769.0	0.0	18.9	N	1	nub.			30	14	768.9	24.6	NW	1	cub.
León	765.5		16.5	NW	1	c.d.			35	10	764.7	22.0	N	2	do	
Región Cantábrica II.	Santander	764.1	+0.1	17.8	NW	6	luvia	on lla		20	16	767.6	18.7	NW	4	nub.
	Punta Galea	762.5	-0.1	17.8	NW	4	cub.	on g ^o		18	14	766.6	18.6	NW	5	c. cub.
	Bilbao	764.7	0.0	17.4	NW	2	luvia		grapble	20	14	768.5	19.8	N	3	c. cub.
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
	San Sebastián	765.5	+1.0	18.6	NW	9	id.	on lla		1	20	15	767.8	18.0	NW	5
Región Duero III.	Zamora	767.8	+2.5	15.7	N	0	do			26	10	768.4	24.2	NW	0	c.d.
	Palencia															
	Burgos	766.2	0.0	12.4	N	0	c.d.			18	4	764.6	14.7	NW	2	do
	Soria	763.6		14.4	N	2	c. cub.			24	11	763.6	22.2	NW	2	do
	Valladolid	767.0	0.0	13.0	NW	2	c.d.			24	7	765.0	23.2	N	3	do
	Salamanca	768.7	+0.4	18.0	N	1	do			24	10	767.5	23.2	N	2	do
Región Central IV.	Ávila	767.1		12.0	N	0	do			22	2	764.4	20.5	N	1	do
	Segovia	763.3	0.0	14.0	N	0	do			26	8	763.4	23.0	N	0	do
	Madrid	763.6	+0.3	26.7	NW	1	do			24	12	764.6	26.9	cal	0	do
	Toledo	765.1	+0.3	17.2	N	0	do			29	14	761.9	28.8	NW	2	nub.
	Guadalajara	764.4	0.0	17.2	N	0	c.d.			24	11	761.0	26.8	NW	2	c.d.
	Cuenca	763.5	+0.2	17.6	N	0	c.d.			25	8	761.9	24.6	NW	1	c.d.
Alto Extrem. ^o Mancha V.	Cáceres	764.4		22.0	N	1	do			34	19	762.7	30.2	N	1	do
	Badajoz	764.7	+0.8	22.0	N	0	do			33	17	762.0	33.6	N	1	do
	Ciudad Real	763.5	+0.9	19.0	N	1	do			30	13	762.9	30.0	N	1	do
Alto Ebro VI.	Logroño	763.8		17.8	N	2	cub.			23	10	766.7	18.7	NW	1	nub.
	Vitoria															
	Pamplona	763.8	-1.4	13.0	N	0	luvia		grapble	16	12	766.9	15.0	NW	4	cub.
	Huesca	760.8	-0.7	14.3	N	8	nub.			35	15	761.9	21.4	NW	8	nub.
	Zaragoza	762.4	0.0	20.0	NW	1	do			22	15	763.3	21.0	NW	4	do
Cataluña VII.	Lérida	762.3	-1.2	17.0	N	1	c. cub.			25	15	765.0	21.4	N	0	cub.
	Gerona															
	Barcelona	760.3	0.0	21.0	NW	1	nub.	on lla		24	16	763.7	21.5	N	2	nub.
	Tarragona	760.4		19.4	NW	2	c.d.	Rix ^a		28	15	762.5	28.2	N	2	do
	Tortosa	760.8	-0.6	24.4	NW	4	c.d.			27	20	762.8	27.2	N	2	c.d.
Levan. VIII. te IX.	Teruel	764.1		14.8	N	0	niebla			25	8	762.1	22.8	N	3	do
	Castellón	761.9	-0.3	22.9	NW	1	do			24	18	763.1	24.5	NW	0	do
	Valencia		0.0	22.6		0	do			25	18	762.7	24.0	N	2	do
Cuenca del Guadalq. X.	Albacete	764.4	+0.2	16.4	N	1	do			29	10	760.9	27.9	N	2	c.d.
	Alicante	761.8	-0.1	22.0	N	0	do			27	15	762.4	26.0	N	3	c.d.
	Murcia	762.9	+0.2	21.2	NW	1	do			32	14	761.5	28.0	N	4	c.d.
Cuenca del Guadalq. XI.	Sevilla	763.5		21.8	N	3	do			35	12	761.7	34.0	N	1	do
	Córdoba	763.4	+0.8	20.2	N	1	do			36	15	761.8	34.0	NW	3	do
	Jaén	763.7		23.2	NW	0	do			31	20	761.8	30.4	N	0	do
	Granada	763.3	+0.6	18.0	NW	0	do			30	12	762.0	29.2	N	1	nub.
Costa del Sur XII.	Huelva	762.5		21.6	N	1	do			20	15	761.7	27.3	NW	4	do
	Algeciras															
	San Fernando	762.4	+0.7	20.5	N	2	do			31	20	762.2	24.2	NW	1	do
	Tarifa	761.1	0.0	19.7	N	4	niebla	Rix ^a		23	19	762.5	28.5	N	5	niebla
	Málaga	763.9	+0.4	22.4	NW	0	do			26	20	764.2	24.6	N	3	do
Almería	761.0		24.2	N	1	do			30	21	761.9	25.4	NW	1	do	
Baleares XIII.	Palma	762.0	-1.2	22.0	NW	1	nub.	on lla		28	17	764.6	26.6	N	3	nub.
	Mañón	760.8	-1.3	22.0	NW	3	c. cub.			24	14	763.3	21.8	NW	2	do
	Metilla	766.6		27.0	N	3	do	Rix ^a		34	21	765.6	30.0	N	4	nub.
Laguna	763.3	+0.7	20.2	N	1	do			25	13	762.9	30.2	NW	4	cal	
Sta Cruz de Ten.	758.7	0.0	23.7	NW	0	do	cal		27	20	758.1	25.4	N	2	do	

Noticias