

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 250-

DEL

5 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 ó 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 ^{za}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{za}		
Escandinavia	Bodo	747.9	-0.2	9.8	E.	4	S.	Ris. ^a	11	4	750.1	7.6	E.	7	c. d.	
	Cristiansund	745.1	+0.4	11.6	cal	0	sub.	cl. ^a	15	10	744.0	12.2	cal	0	sub.	
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	747.2	-0.3	9.7	n. n. n.	1	sub.		4		748.4	12.2	n. n. n.	0	c. sub.	
	Moscou	749.7	-0.4	15.4	S. S. E.	1	Lluvia		19		753.4	15.5	S. E.	1	Lluvia	
	Nicolaiew	768.2		15.5	n. n. n.	1	S.				753.7	17.5	S. n.	1	sub.	
	Feldkirch	761.4	-0.2	10.6	cal	0	sub.		Inapble	15	10	763.5	12.4	n. n.	2	c. sub.
	Czernovitz	758.6	+0.7	11.6	cal	0	sub.		13	14	756.8	15.6	n. n.	3	sub.	
	Cracovia	758.2	0.0	10.2	n.	1	sub.		3	16	757.4	11.2	n. n. n.	2	sub.	
	Pola	756.0	-0.3	18.0	S. S. E.	1	S.			23	16	759.2	17.4	E.	1	S.
	Viena	759.3	-0.2	11.8	n.	2	sub.		Inapble	18	11	760.7	13.5	n. n. n.	3	c. sub.
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	763.7	+0.2	11.7	n.	3	sub.	n. da	15	10	767.1	12.2	n. n. n.	4	sub.	
Francia	Gris Nez	759.9	-0.5	10.8	n. n. n.	3	sub.	n. g. da	17	10	761.6	14.2	n.	6	c. sub.	
	St. Mathieu	767.2	+0.2	13.4	n. n. n.	5	c. sub.	Ris. ^a	15	12	768.4	12.4	n. n.	3	sub.	
	Isla de Aix	766.5		13.8	n. n. n.	3	sub.	Ris. ^a	19	13	767.0	16.0	n. n.	8	sub.	
	Biarritz	767.1		14.0	S. E.	1	Lluvia	n. da	3	20	768.0	18.2	n. n.	3	sub.	
	Paris	762.5	0.0	10.4	n.	2	sub.		1	16.3	10.2	764.6	13.5	n. n. n.	2	c. sub.
	Clermont	764.7	+0.2	10.3	n.	3	sub.		1	17.7	9.9	765.2	14.0	n. n. n.	4	sub.
	Perpiñán	763.9	+0.7	16.6	n. n. n.	3	sub.			25.4	15.0	765.0	19.9	n. n. n.	3	S.
	Cabo Sicié	757.6		14.0	n.	6	c. d.	g. da		25	15	759.0	19.8	n. n.	4	Bruna
Niza	757.7	-0.5	18.0	cal	0	c. d.	n. da		22	14	759.5	17.1	cal	0	c. d.	
Italia	Liorna	757.1	-0.6	20.4		1	sub.	Inapble			759.8	22.0	n. n.	3	sub.	
	Roma	758.3	-1.0	19.6	S. E.	3	sub.				761.4	19.4	S.	3	S.	
	Cagliari	760.4		17.5	n. n. n.	3	S.				761.0	25.0	n. n. n.	5	S.	
	Palermo	760.2	-0.3	19.8	S. S. W.	4	S.				76.9	17.2	S.	3	S.	
Portugal	Porto	763.8	+0.6	24.1	S. S. E.	4	S.	Ris. ^a	31	17	764.1	23.8	E.	2	S.	
	Lisboa	761.6	+0.6	24.5	n. n. n.	1	S.	Ris. ^a	34	22	761.8	27.1	n. n. n.	5	S.	
	Lagos	762.1		25.0	cal	0	S.	Ris. ^a	29	18	762.4	21.4	cal	0	S.	
	Horta	764.4	-0.2	23.0	S. S. E.	4	c. sub.	n. da	35	32	766.1	23.7	S. S. E.	4	c. sub.	
	Angra	764.8	+0.4	22.2	S. S. E.	4	c. sub.	n. da	26	18	766.7	21.7	S. E.	4	sub.	
	Punta Delgada	765.4	0.0	22.0	S. S. E.	4	sub.	Ris. ^a	25	21	766.9	21.8	cal	0	sub.	
	Funchal	762.7	+0.2	23.0	n.	2	sub.	Ris. ^a	26	16	763.2	23.3	n.	2	S.	
Marruecos y Argelia	Tánger	762.2		22.6	S.	2	S.	cal.	25	18	761.9	22.8	n.	4	S.	
	Casablanca															
	Orán	761.2		19.2	N. N. W.	1	oo									
	Argel	761.0		22.8	S. N. E.	3	oo									
	Túnex	764.4		17.0	N.	1	oo									
Sfaks	762.7		21.8	S.	2	oo										

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:

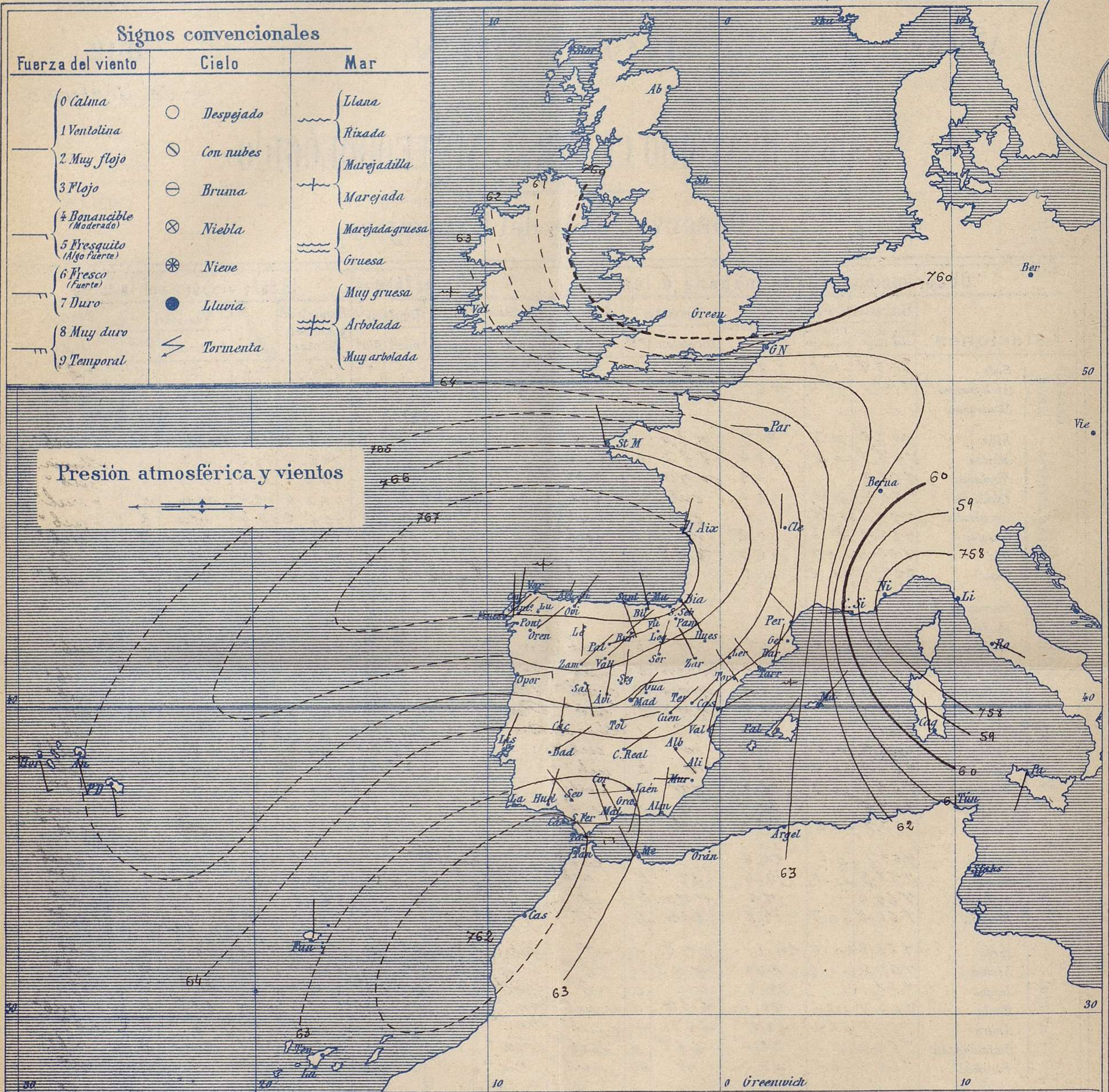
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



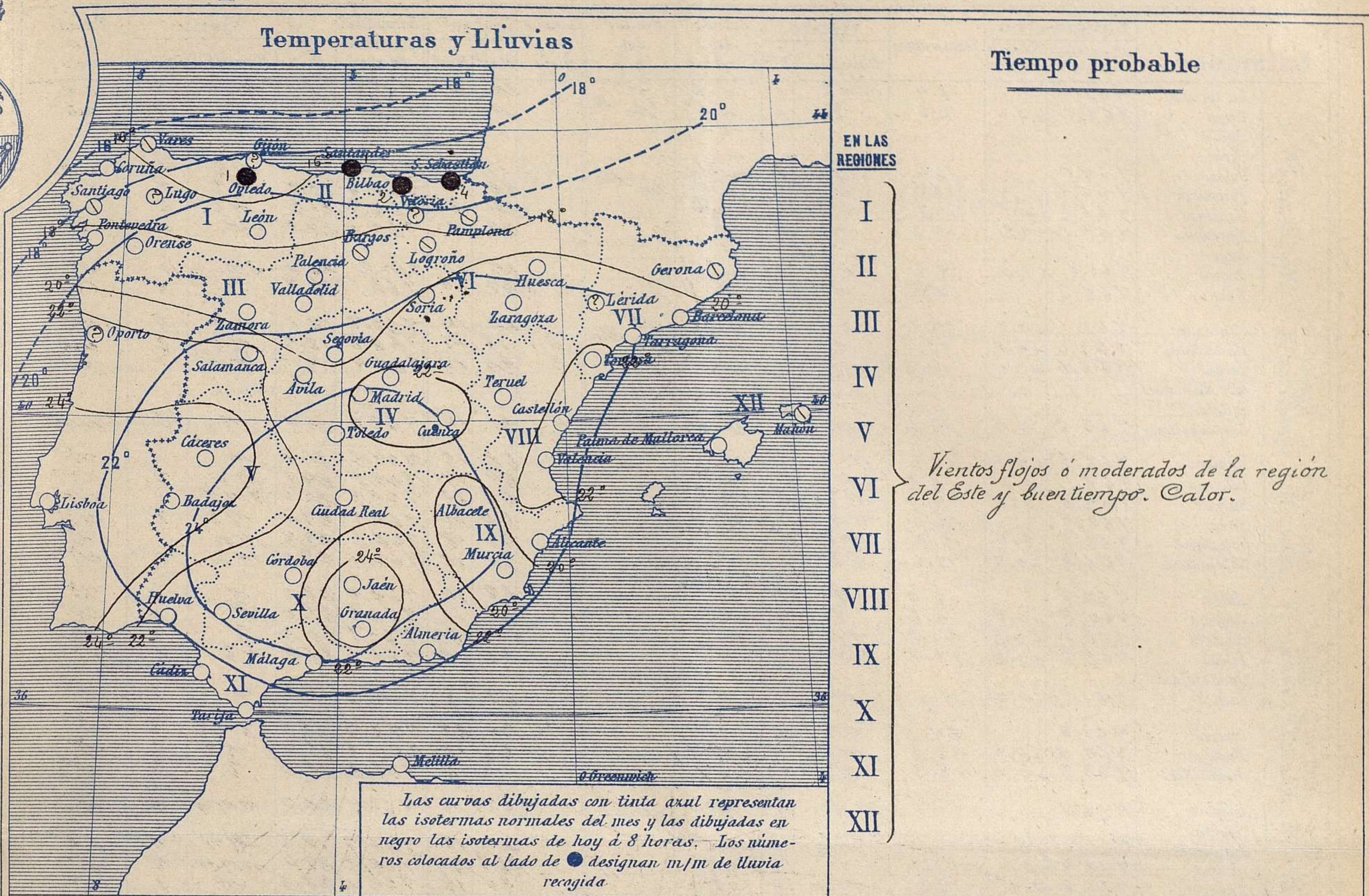
Estado general

El estado atmosférico de hoy es muy semejante al de ayer; persisten las altas presiones sobre el Cantábrico (767 mm), y al Oeste de las costas de Marruecos continúa un área de presiones débiles relativas (762 mm) por lo cual sopla Levante moderado en el Estrecho de Gibraltar.

El tiempo es bueno por todas partes de vientos flojos de la región del Este por regla general. La temperatura máxima de ayer fue de 37 grados en Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Cuenca.

El Director general: Galárza

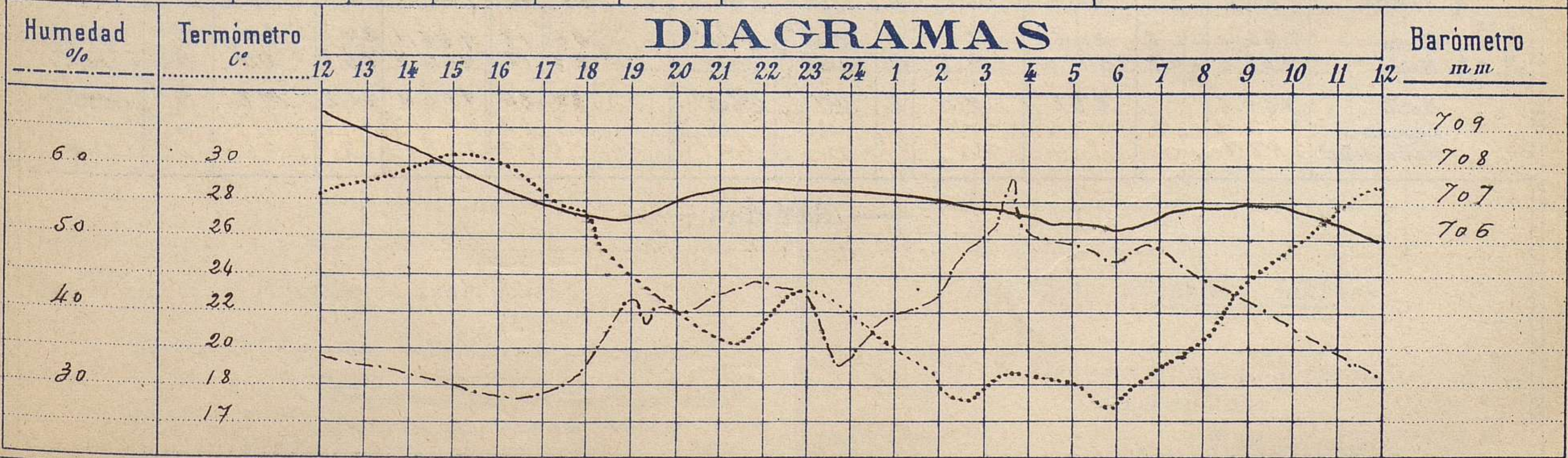
El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



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	Fuerra 0 á 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	707.33	30.0	28	E	1	"	Despejado	Temp. máxima á la sombra 30.5
20	707.04	22.0	40	N	1	"	Jd	Jd mínima á la id 16.5
24	707.25	22.0	34	ENE	4	"	Jd	
4	706.52	18.2	52	NE	3	"	Jd	
8	706.82	20.2	44	NE	1	"	Jd	
12	705.88	28.7	30	Cal	0	"	Jd	



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. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerra		
Región del N.W. I.	Ia Coruña	767.7	0.0	16.4	NNE	1	c. d.	4 ^{ta}	20	14	467.4	18.0	NNE	1	c. d.	
	Vares	767.1	-0.1	15.5	E	4	ub.	4 ^{ta}	17	15	468.2	16.0	E	4	ub.	
	Avilés															
	Gijón															
	Oviedo	768.0		13.4	NNE	1	niebla		19	13	468.2	16.0	NNE	3	ub.	
	Finisterre	766.2		18.3	NNE	4	do	on lta	22	18	466.6	19.5	NNE	5	c. d.	
	Santiago	766.6	-0.1	14.9	NNE	3	nub.		24	18	466.8	21.5	NNE	2	c. d.	
	Pontevedra	765.1	+0.3	18.2	N	2	do		29	16	465.0	28.2	N	2	do	
	Lugo															
	Orense	765.7	+1.0	19.0	NNE	1	nub.		35	16	465.2	28.4	SM	0	do	
León	766.3		15.2	NNE	0	do		231	10	463.7	23.8	E	6	do		
Región Cantábrica II.	Santander	767.1	+0.8	15.2	SE	3	ub.	al lta	1	20	14	467.7	18.1	NNE	3	ub.
	Punta Galea	766.4	+0.2	16.0	N	1	ub.	on lta	4	19	15	466.8	18.5	NNE	2	ub.
	Bilbao	768.1	+1.0	14.6	NNE	0	lluvia		2	20	14	468.4	19.0	NNE	1	ub.
	Cabo Machiaco															
	Igueldo															
San Sebastián	767.6	0.0	16.6	N	1	lluvia	gr.	4	21	14	468.4	19.4	N	3	nub.	
Región Duero III.	Zamora	766.3	+2.0	15.1	NNE	1	do		32	12	467.2	31.2	N	0	do	
	Palencia	766.1	0.0	16.2	ENE	3	do		29	14	462.2	29.2	NNE	0	do	
	Burgos	765.6	0.0	14.0	NNE	2	nub.		25	12	462.8	25.0	ENE	0	do	
	Soria	763.7		18.0	ENE	1	do		30	12	463.7	29.0	NNE	3	do	
	Valladolid	766.3	0.0	15.2	NNE	2	do		32	12	462.3	29.8	NNE	1	do	
	Salamanca	766.2	+0.5	17.6	SE	2	do		30	12	465.4	29.0	NNE	2	do	
Región Extrem. Mancha V. Central IV.	Ávila	765.7		15.0	N	0	do		32	11	462.8	28.0	N	0	do	
	Segovia	764.8	-0.2	14.3	N	0	do		31	11	461.8	27.0	N	0	do	
	Madrid	763.1	+0.3	20.2	NNE	1	do		30.5	16.5	460.7	30.0	E	1	do	
	Toledo	763.5	+0.3	18.6	ENE	1	do		32	15	461.6	31.2	NNE	2	do	
	Guadalajara	762.4	+0.4	18.8	N	0	do		21	12	461.0	20.7	NNE	0	do	
	Cuenca	761.9	-0.4	17.6	NNE	1	do		32	9	462.8	30.6	E	0	do	
Alto Ebro VI. Mancha V. Central IV.	Cáceres	761.8		24.6	N	0	do		35	22	458.5	32.0	ENE	3	do	
	Badajoz	762.2	+0.5	23.2	NNE	1	do		36	18	461.9	33.0	NNE	1	do	
	Ciudad Real	762.3	+0.7	18.3	NNE	2	do		33	13	463.8	22.0	E	3	do	
Región Ebro VI. Mancha V. Central IV.	Logroño	762.2		16.4	NNE	1	ub.		232	14	464.5	22.5	NNE	2	do	
	Vitoria															
	Pamplona	766.0	+0.2	14.0	NNE	3	ub.		21	13	466.5	18.0	NNE	4	c. d.	
	Huesca	762.8	+0.7	17.4	N	3	do		32.7	13.9	462.2	29.4	NNE	5	do	
	Zaragoza	764.8	0.0	19.0	NNE	2	do		30	15	462.4	28.0	N	1	do	
Región Cataluña VII.	Lérida	764.1	+0.1	18.4	E	0	ub.		27	22	468.3	24.4	SE	8	nub.	
	Gerona															
	Barcelona	762.4	0.0	23.1	NNE	0	c. d.	on lta	25	17	464.6	21.8	E	2	c. d.	
	Tarragona	762.8		19.4	NNE	2	c. d.	on lta	27	18	463.9	24.9	ENE	0	do	
	Tortosa	763.0	0.0	23.0	NNE	3	do		29	17	463.2	29.2	ENE	3	do	
Región Levant. Cataluña VII.	Teruel	756.0		15.7	NNE	0	do		33	10	453.7	29.2	N	0	do	
	Castellón	762.1	0.0	23.5	NNE	0	do		27	20	464.6	24.3	NNE	0	do	
	Valencia	762.4	0.0	23.4	NNE	0	do		27	18	463.1	26.8	SE	2	do	
Región Guadalg. X del SE IX. te VIII.	Albacete	762.8	+0.5	15.7	SE	1	do		30	10	462.3	29.5	SE	1	do	
	Alicante	762.2	+0.2	21.0	N	0	do	cal	29	13	464.3	27.2	E	1	do	
	Murcia	762.4	+0.2	18.0	N	1	do		30	13	463.4	30.0	E	2	do	
Región Guadalg. X del SE IX. te VIII.	Sevilla	761.9		20.8	NNE	2	do		35	14	461.1	24.0	NNE	5	do	
	Córdoba	762.5	+0.4	21.0	SE	1	do		27	15	461.4	25.6	E	1	do	
	Jaén	762.9		24.2	N	0	do		33	21	460.7	32.8	ENE	0	do	
	Granada	762.5	+0.2	20.8	E	1	do		32	14	462.1	30.8	E	2	do	
Región Guadalg. X del SE IX. te VIII.	Huelva	761.7		21.7	N	1	do		30	17	461.5	28.2	SM	3	do	
	Algeciras															
	San Fernando	762.4	+0.7	20.3	E	1	do	Ris.	29	18	461.8	24.5	E	5	do	
	Tarifa	761.0	+0.7	20.2	E	5	do	Ris.	29	19	461.0	22.6	E	5	c. d.	
	Málaga	763.6	+0.2	21.6	NNE	2	do	Ris.	25	19	464.9	24.2	ENE	3	do	
Almería	761.8		23.2	N	0	c. d.	Ris.	28	31	462.1	26.8	N	1	do		
Región Guadalg. X del SE IX. te VIII.	Palma	763.4	-1.2	21.6	NNE	3	c. d.	Ris.	26	18	465.1	24.8	SM	3	nub.	
	Mahón	763.0	+0.2	22.4	NNE	2	nub.		28	18	464.4	26.0	SM	2	do	
Región Guadalg. X del SE IX. te VIII.	Mejilla	763.6		27.8	NNE	1	do	Ris.	35	24	466.4	31.8	NNE	2	nub.	
	Laguna	762.2	+0.7	17.4	N	2	do		28	13	462.8	21.3	NNE	2	do	
Sta Cruz de Ten.	758.8	0.0	22.4	NNE	0	do	cal	25	19	458.4	22.4	SE	0	do		

— Noticias —