

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm.º 132

DEL

11 Mayo

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. ^s extr. ^{as}		Baróm. ^o a 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^{ta}				Máx. ^a	Mín. ^a			Dirección	F. ^{ta}		
Escandi- navia	Bodo	753.5	-0.9	4.9	E.	1	c.d. ^o	L. ^o	8	3	755.1	6.2	NE	1	c.d. ^o	
	Cristiansund	758.0	+0.3	8.0	N.W.	3	c.cub. ^o	Riz. ^a	15	7	757.1	6.2	N.	4	llovizna	
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	755.0	10.9	5.1	N.W.	1	niebla.		2		752.9	7.0	N.W.E.	0	cub. ^o	
	Moscou	756.5	-0.5	3.1	E.	1	cub. ^o				755.4	1.7	S.W.	1	c.cub. ^o	
	Nicolaiew	758.8		9.6	S.W.	6	cub. ^o				761.7	9.0	S.W.	7	c.d. ^o	
	Feldkirch	766.0	+0.6	13.4	cal.	0	cub. ^o		2.6	2.2	12	761.6	14.1	cal.	0	tormenta
	Cernorvitx	757.6	+0.2	9.0	N.W.	4	S. ^o		6	15	2	757.3	10.2	cal.	0	c.cub. ^o
	Cracovia	761.8	+1.0	9.2	N.W.	3	c.d. ^o		3	17	8	749.3	11.0	N.	3	cub. ^o
	Pola	763.1	+0.4	13.8	E.E.	1	c.d. ^o					763.7	13.7	E.E.	1	c.d. ^o
	Viena	763.2	+0.7	13.9	N.W.	2	c.d. ^o					760.2	15.0	N.W.	1	cub. ^o
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	755.1	0.0	11.7	S.W.	3	cub. ^o	N.W.	0.5	21.1	12.2	756.9	14.8	S.E.	2	c.cub. ^o
Francia	Gris Nez	759.4	-1.0	17.3	S.E.	4	c.cub. ^o	Riz. ^a	16	12	764.4	13.8	S.W.	4	cub. ^o	
	St. Mathieu	760.9	-0.1	13.5	S.W.	3	Bruna	Riz. ^a	23	12	752.8	18.0	S.	2	c.cub. ^o	
	Isla de Aix	763.1		18.0	S.	3	c.cub. ^o	Riz. ^a	31	16	764.1	21.4	N.W.	1	cub. ^o	
	Biarritz	763.2		22.0	N.E.	1	S. ^o	cal.	29	17	764.7	25.0	cal.	0	c.d. ^o	
	Paris	764.9	0.0	18.1	S.W.	2	c.d. ^o		28.8	14.6	763.3	24.6	S.W.	0	c.d. ^o	
	Clermont	763.8	+0.5	20.0	cal.	0	S. ^o		28.3	11.6	763.3	25.0	N.	3	S. ^o	
	Perpiñán	764.2	+0.2	21.3	S.W.	1	S. ^o		29.2	16.6	763.5	26.7	cal.	0	c.d. ^o	
	Cabo Sicié	763.6		13.0	E.	2	Bruna	Riz. ^a	23	15	764.1	15.2	N.	1	niebla.	
	Niza	765.0	+0.6	12.6	cal.	0	cub. ^o	Riz. ^a	22	12	764.6	12.9	cal.	0	nieve	
	Italia	Liorna	764.8	0.0	17.0	N.E.	1	cub. ^o				765.4	19.0	N.W.	3	c.d.
Roma		764.4	-0.3	14.7	N.	1	S. ^o				765.0	17.6	S.	1	c.d. ^o	
Cagliari		765.5		15.0	N.W.	3	c.cub. ^o				767.5	23.5	S.E.	3	S. ^o	
Palermo		766.2	+1.2	17.2	cal.	0	c.d. ^o				766.6	15.1	E.	3	S. ^o	
Portugal	Porto	761.2	-0.4	23.5	N.	2	cub. ^o	Riz. ^a	21	16	765.8	22.3	E.	2	do	
	Lisboa	759.9	-0.3	22.8	N.	3	c.cub. ^o	N.W.	34	20	762.9	26.3	N.W.	2	c.d. ^o	
	Lagos	761.2	0.0	24.0	E.	1	S. ^o	N.W.	31	13	762.7	20.6	cal.	0	S. ^o	
	Horta	763.5	+0.1	13.2	N.W.	3	c.cub. ^o	Riz. ^a	17	10	763.5	13.2	N.W.	4	c.d. ^o	
	Angra	767.2	+0.6	12.4	N.	5	llovizna	N.W.	18	12	766.9	11.9	N.W.	5	cub. ^o	
	Punta Delgada	766.7	+0.7	13.1	N.W.	4	c.cub. ^o	Riz. ^a	18	13	767.1	13.1	N.	3	cal.	
	Funchal	764.3	+0.1	21.9	N.	4	cub. ^o	N.W.	26	14	762.7	23.0	N.	4	S. ^o	
Marruecos y Argelia	Tanger															
	Casablanca															
	Orán	762.9		21.2	S.	1	do									
	Argel	763.7		24.6	cal.	0	do									
	Tinex	765.8		18.0	N.	2	cal.									
Sfaks	767.6		21.0	E.	1	cal.										

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

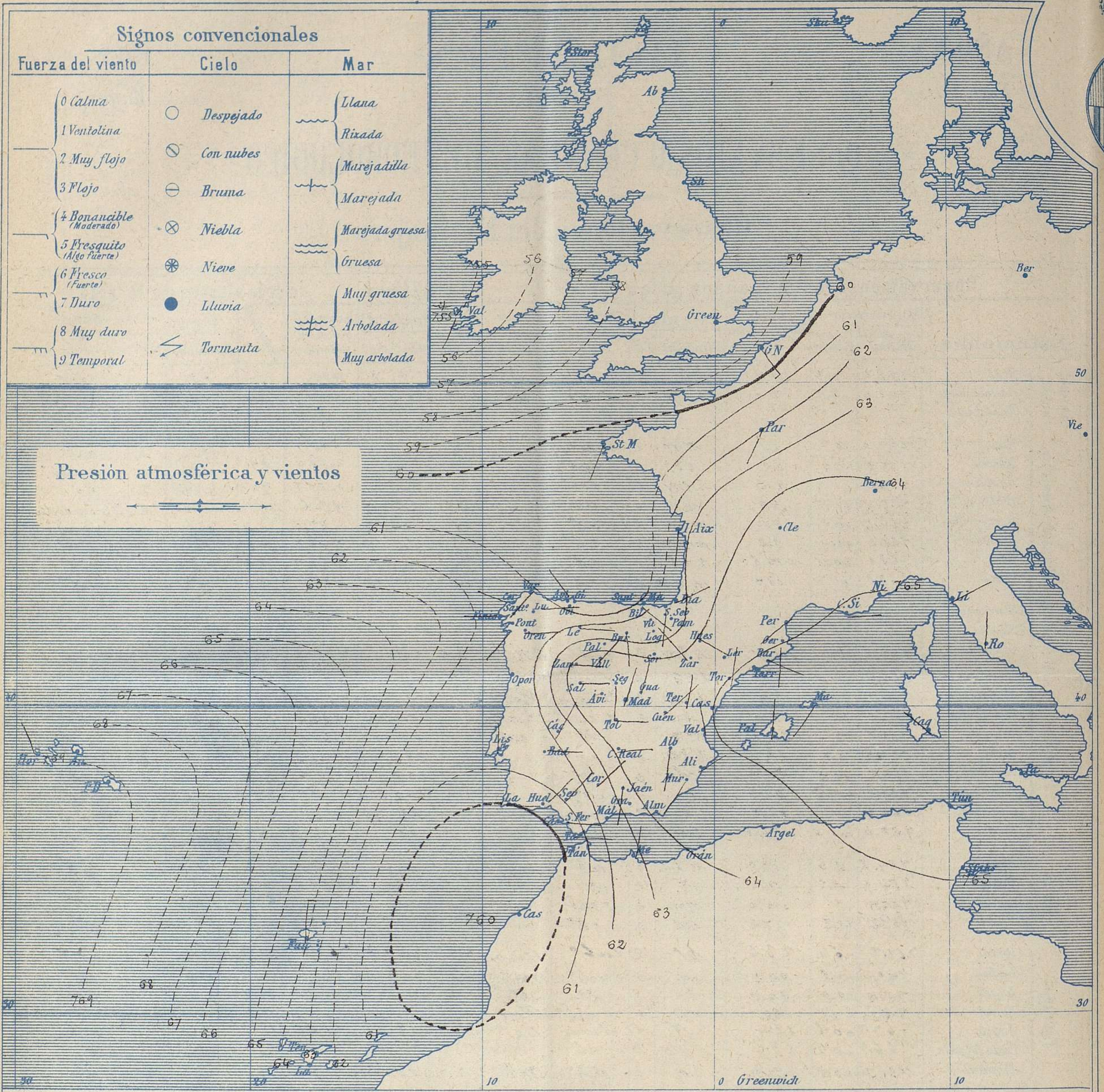
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid (ESPAÑA)



Estado general

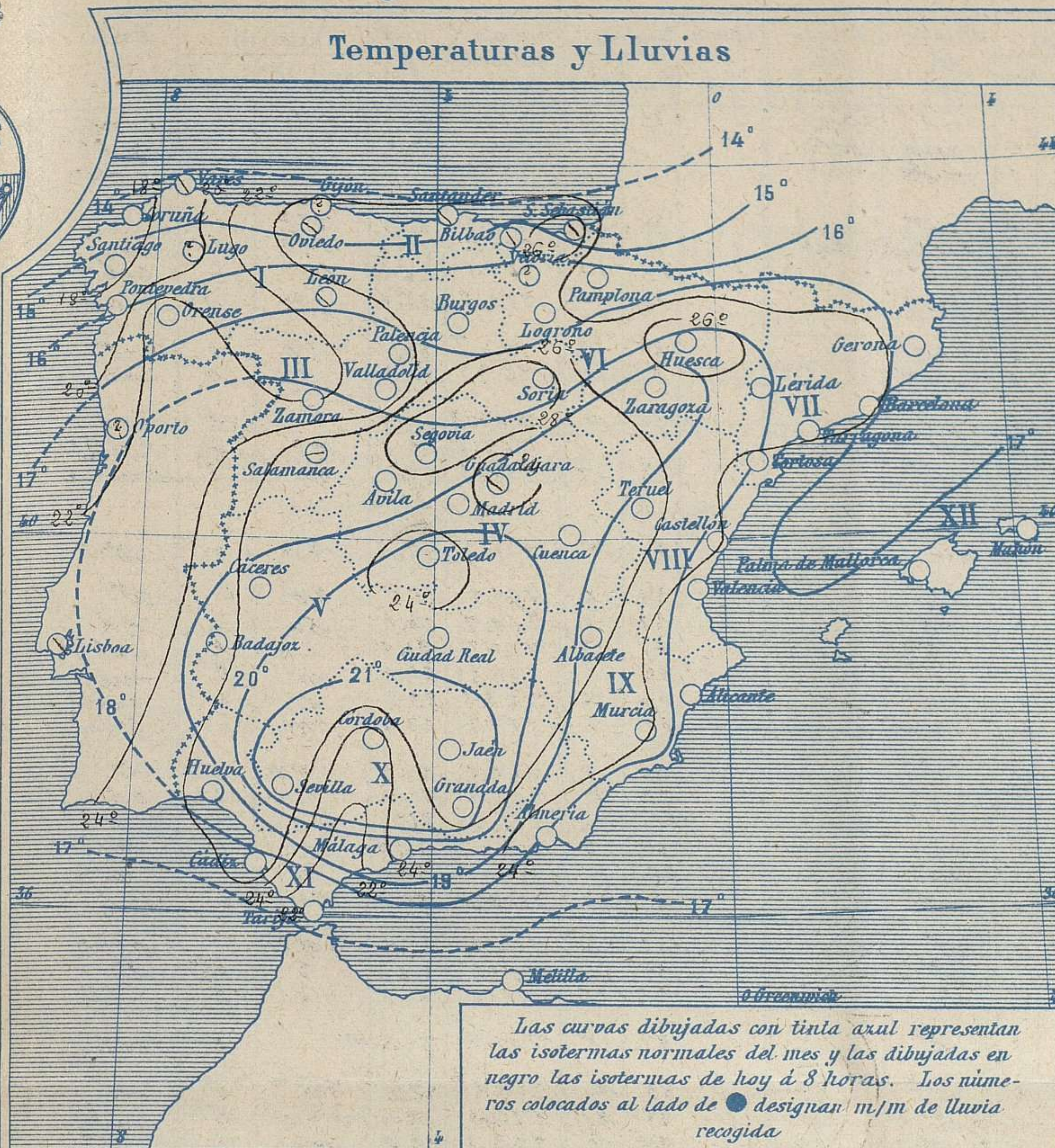
Se va aproximando a Irlanda una depresión barométrica y al S.W. de Cádiz se ahondan las presiones débiles, retirándose las altas hacia el Mediterráneo.

En el estrecho de Gibraltar y costas adyacentes sopla Levante moderado y sobre el resto de España generalmente los vientos son flojos de dirección variable y el tiempo bueno, aunque de cielo nuboso sobre la región Gallega y Cantábrica.

La temperatura máxima de ayer fue de 39 grados en Badajoz y Logroño y la mínima de hoy ha sido de 12 grados en Teruel.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

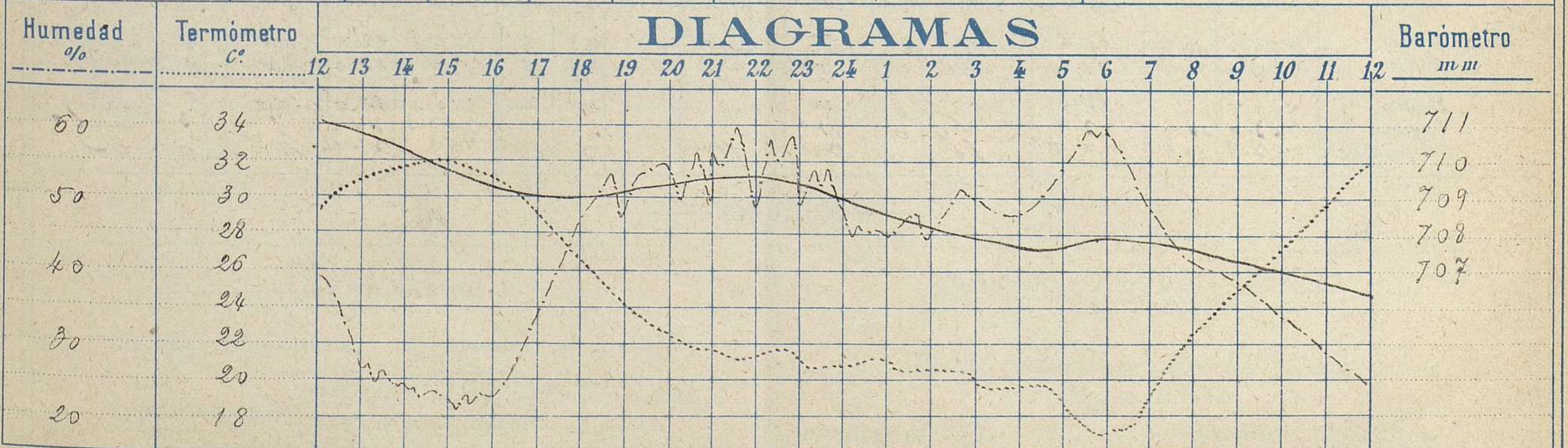
- I } Vientos moderados de la region del Sur y tiempo incierto. Marejada.
- II }
- III }
- IV }
- V } Vientos flojos ó moderados de la region del Este y buen tiempo de poca estabilidad.
- VI }
- VII }
- VIII } Vientos flojos ó moderados de la region del Este y buen tiempo.
- IX }
- X } Vientos fuertes del 1º y 2º cuadrante y tiempo incierto. Marejada.
- XI }
- XII } Vientos flojos de direccion variable y buen tiempo.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 10 y 12^h del dia 11

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro Cº	Humedad %	Viento	Fuerza 0 á 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	709.55	31.4	24	WNW	0	"	Nuboso	Temp. máxima á la sombra 32º2
20	709.56	23.0	5.5	W	1	"	Id	Id mínima á la id 17º2
24	709.00	21.0	5.0	N	2	"	Despejado	
4	707.81	19.8	4.8	N	3	"	Id	
8	707.74	22.6	4.1	N	2	"	Casi despejado	
12	706.51	31.8	25	S	5	"	Despejado	

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. ^o extr. ^{as}		Barom. ^o á 0. ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	10. ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{xa}				Max. ^o	Min. ^o			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I	Lia Coruña	762.1	0.0	16.6	N.N.W.	1	c.d. ^o	P ^{ta}	33	14	763.5	20.0	N.E.	1	c. nub. ^o
	Vares	761.1		18.5	S.W.	4	nub. ^o	M ^{da}			764.3	20.0	S.E.	3	nub. ^o
	Avilés	759.4			N.W.	1	c. nub. ^o	L ^o			759.8		S.	1	c. nub. ^o
	Gijón														
	Oviedo	759.5		25.6	N.	0	c. nub. ^o		34	18	758.5	4.4	N.E.	1	c.d. ^o
	Finisterre	760.6	-0.6	23.4	N.	3	nub. ^o	P ^{ta}			758.3	10.8	S.S.E.	2	nub. ^o
	Santiago	760.4	-1.1	22.5	S.W.	1	c. nub. ^o		32	18	765.1	26.0	S.W.	2	nub. ^o
	Pontevedra	760.9	-0.3	19.8	S.W.	2	nub. ^o		32	16	765.6	26.6	S.W.	1	c. nub. ^o
	Lugo														
	Orense	761.6	0.0	23.0	S.	0	c.d. ^o		36	19	763.7	35.4	S.E.	0	S ^o
León	764.4		18.8	S.	0	nub. ^o		31	14	767.7	24.3	S.	0	nub. ^o	
Región Cantábrica II	Santander	760.2	+1.1	23.8	S.	2	c. nub. ^o	L ^o	30	19	763.2	25.8	S.	2	c.d. ^o
	Punta Galea	758.1		25.2	S.E.	2	nub. ^o	P ^{ta}			765.6	24.2	N.W.	2	c. nub. ^o
	Bilbao	762.4	-1.0	23.8	S.E.	0	c. nub. ^o		33	17	764.3	29.0	N.	3	Brunna.
	Cabo Machichaco														
	Igueldo														
San Sebastián	761.9	-1.5	29.0	S.	1	nub. ^o	L ^o	30	17	764.3	27.6	N.W.	0	S ^o	
Región del Duero III	Zamora	764.5	+2.5	18.2	S.	1	c.d. ^o		35	16	767.5	33.1	S.W.	0	S ^o
	Palencia	763.5	-0.4	21.0	S.	1	c.d. ^o		31	18	763.7	30.8	S.W.	1	c.d. ^o
	Burgos	762.7	-1.0	20.7	S.	0	c.d. ^o		31	13	761.7	31.0	S.W.	0	c.d. ^o
	Soria	764.5		24.2	N.N.W.	0	c.d. ^o		32	14	763.3	30.6	N.	2	nub. ^o
	Valladolid	764.3	-0.2	19.6	N.E.	1	c.d. ^o		34	16	763.2	33.2	N.	1	nub. ^o
	Salamanca	765.1	-0.4	21.6	S.	2	Brunna		27	15	767.7	32.4	N.W.	1	nub. ^o
Región Central IV	Ávila	758.2		20.5	S.S.W.	1	c.d. ^o		30	14	756.8	29.5	N.N.W.	0	S ^o
	Segovia	761.3	+0.8	25.2	S.	0	c.d. ^o		33	15	763.0	31.0	N.	1	c.d. ^o
	Madrid	763.6	-0.1	22.6	N.	2	c.d. ^o		32	17	763.4	34.4	N.N.W.	0	nub. ^o
	Toledo	763.8	-0.5	19.4	S.	2	c.d. ^o		33	16	763.5	34.6	N.N.W.	1	nub. ^o
	Guadalajara	763.6	0.0	20.6	N.	2	nub. ^o		32	15	762.9	31.3	N.	1	nub. ^o
	Cuenca	763.8	-0.2	20.5	N.E.	1	c.d. ^o		31	23	764.3	30.2	N.W.	1	S ^o
	Cáceres	761.6		25.0	N.N.W.	1	S ^o		32	23	764.2	33.0	S.W.	1	c. nub. ^o
Alto Extrem. ^o Mancha V	Badajoz	762.5	-0.5	24.0	S.	1	S ^o		39	16	767.9	36.0	S.	0	S ^o
	Ciudad Real	765.8	-0.4	23.0	S.	2	S ^o		35	16	762.9	34.7	S.	3	nub. ^o
	Logroño	762.2		23.7	N.W.	1	S ^o		39	16	761.7	31.5	N.	2	nub. ^o
Ebro VI. Cataluña VII	Vitoria														
	Pamplona	762.2	0.0	19.8	S.	0	S ^o		33	12	763.5	52.2	S.W.	0	S ^o
	Huesca	764.6	+1.2	24.6	S.S.E.	0	S ^o		35	21	764.2	29.6	N.N.W.	4	nub. ^o
	Zaragoza	763.5	0.0	22.8	N.W.	0	S ^o		35	18	763.1	33.2	N.W.	1	S ^o
	Lérida														
Región Levant. ^o de S.E. IX	Gerona	766.7	+0.5	23.0	S.	0	S ^o		33	12	766.3	27.6	S.	2	nub. ^o
	Barcelona	764.9	+0.6	26.0	S.S.E.	0	S ^o	M. Ita	26	18	764.8	24.5	S.	5	nub. ^o
	Tarragona	765.1		23.4	S.	0	S ^o	cal.	26	16	765.0	24.5	S.E.	0	c.d. ^o
	Tortosa	765.0	+0.5	23.0	N.	0	S ^o		30	16	764.1	28.3	S.S.E.	3	c.d. ^o
	Teruel	764.5		21.8	N.	0	S ^o		33	12	767.5	30.4	N.	3	S ^o
Cuenca del Guadalq. ^o X	Castellón	764.6	+0.1	25.1	S.	0	S ^o		30	18	764.7	24.5	S.W.	1	S ^o
	Valencia	764.2	+1.2	23.6	N.N.W.	3	S ^o		30	18	764.3	25.4	S.W.	3	S ^o
	Albacete	764.1		24.3	S.	0	S ^o		33	15	762.6	32.1	S.S.E.	1	S ^o
Región Sur XI. Granada XII	Alicante	764.0	0.0	23.2	N.E.	1	S ^o	cal.	30	17	764.6	25.0	S.W.	1	S ^o
	Murcia	763.5	+0.5	24.0	S.W.	0	S ^o		38	17	763.1	34.8	S.	4	nub. ^o
	Sevilla	760.8		26.2	N.E.	5	S ^o		38	17	763.8	33.8	S.E.	5	c.d. ^o
	Córdoba	767.7	0.0	23.0	N.E.	1	S ^o		38	18	764.1	36.6	S.W.	1	S ^o
	Jaén	762.7		31.6	S.	0	S ^o		33	23	764.1	32.6	N.	1	S ^o
Costa del Sur XII	Granada	765.0	0.0	23.0	S.W.	2	S ^o		32	15	766.8	31.1	S.	3	S ^o
	Huelva	760.2		27.9	N.E.	0	S ^o		36	19	763.3	34.8	S.W.	2	S ^o
	Algeciras														
	San Fernando	760.7	+0.2	27.8	S.	4	S ^o	M. Ita	33	22	763.5	28.9	S.	4	c.d. ^o
	Tarifa	762.1		18.7	S.	3	S ^o	P ^{ta}			764.9	29.8	S.	5	c.d. ^o
	Málaga	763.5	-0.8	23.8	N.N.W.	0	S ^o	cal.	28	19	766.7	26.2	S.E.	3	S ^o
	Almería	761.8		23.2	S.	1	S ^o	L ^o	25	19	764.1	24.0	S.W.	1	S ^o
Islas XIII	Palma	765.0	-0.4	20.6	N.	2	S ^o	P ^{ta}	23	16	765.8	22.4	S.W.	3	S ^o
	Mahón	765.0		26.4	S.W.	1	S ^o		23	16	765.0	23.0	S.W.	2	c.d. ^o
	Melilla	763.7		28.8	N.	0	S ^o	cal.	27	20	770.0	26.0	N.W.	2	S ^o
Sta Cruz de Ten. ^o	Laguna	763.0	+0.4	23.9	N.	0	S ^o	cal.	36	15	762.5	34.2	S.	3	nub. ^o
	Sta Cruz de Ten. ^o	753.9	+1.5	22.2	S.E.	0	S ^o	L ^o	21	20	753.3	34.4	N.E.	0	c.d. ^o

— Noticias —