

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

DEL

1912

Númº 178-

25 - de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas		Id.de la víspera por la tarde							
	Barómetro. 60 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp ^o s extr ^{as} Máx. ^o Min. ^o	Barom ^o a 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
				Dirección	F. ^{ra}							Dirección	F. ^{ra}			
Escandinavia																
Bodo	764.2	+0.4	13.0	cal	0	nub.	St		9.4	13	760.8	13.0	N.W.	0	nub.	
Cristiansund	761.8	-0.1	16.4	N.W.	1	Brunnen	St		4	15	761.7	7.8	cal	0	cielos	
Skudesnes																
Riga	762.5	0.0	20.5	cal	0	cub.					762.3	18.2	N.W.	0	c.d.	
Moscou	766.5	-0.1	19.9	N.	0	cub.					762.5	20.7	N	2	cub.	
Nicolaiev	752.1		16.7	S.W.	2	cub.					763.7	16.3	N.W.	2	cluvia.	
Feldkirch	762.9	0.0	13.4	N.	3	cub.					763.8	15.4	cal	0	cub.	
Czernowitz	759.4	-0.2	15.0	N.W.	4	cub.					763.9	14	cal	0	20°	
Cracovia	761.2	0.0	18.3	N.W.	1	cub.					760.0	19.8	N.W.	2	c.d.	
Pola	759.9	+0.1	20.0	N.	1	cub.					760.8	19.0	N.W.	2	c.d.	
Viena	761.1	+0.1	16.8	N.	3	cub.					759.1	19.4	N.W.	1	cub.	
Stornoway																
Shields																
Valentia	761.0	+1.5	18.3	N.W.	5	cub.	M.G.99		8	15.0	9.4	751.1	13.8	N.W.	5	cub.
Gris Nez	758.5	+0.9	14.6	N.W.	5	cub.	M.G.99		3	19	13	758.1	14.4	S.E.W.	5	cluvia.
St. Mathieu	764.1	+2.0	14.2	N.W.	5	nub.	M.G.99		3	17	13	759.6	15.5	S.W.	5	Brunna.
Isla de Aix	763.9		17.4	N.W.	4	cub.	M.G.99		1	19	14	763.7	16.8	N.W.	2	cluvia.
Biarritz	757.7		16.2	S.W.	4	cub.	M.G.99									
Paris	762.5	+0.8	15.4	N.W.	3	cub.	M.G.99									
Clermont	764.3	+0.9	15.8	N.W.	4	cub.										
Perpiñán	763.8	+1.5	19.3	N.W.	4	cub.										
Cabo Sicie	760.7		19.4	N.	4	Brunna.	M.G.99									
Niza	759.9	+0.4	21.8	cal	0	cub.	cal									
Liorna	760.3	0.0	23.6	NW	1	Lev										
Roma	758.8	0.0	18.2	N	3	Lev										
Cagliari	762.2		18.6	NW	5	Cd										
Palermo	759.8	+0.5	23.4	N.W.	5	nub.										
Portugal																
Porto	769.0	+0.2	18.0	N.W.	4	Lev										
Lisboa	767.4	+0.6	19.1	N.W.	4	Lev										
Lagos	764.7	0.0	29.0	Lev	4	Lev										
Horta	769.0	+0.2	20.5	N.W.	4	C.cub.	Mella		24	20	770.4	20.0	NW	2	20°	
Angra	7		19.9	N.W.	2	nub.	Mella		24	18	770.0	20.0	N	3	nub.	
Ponta Delgada																
Funchal	765.3	-0.2	20.7	N	4	Lev	Mella		23	16	767.3	20.3	N	4	20°	
Marruecos y Argelia																
Tánger																
Casablanca																
Orán	765.2		19.8	S.S.W.	1	Lev										
Argel	763.6		22.9	S.S.E.	2	Lev										
Tínez	768.7		22.0	N	1	Lev										
Sfaks																

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas

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

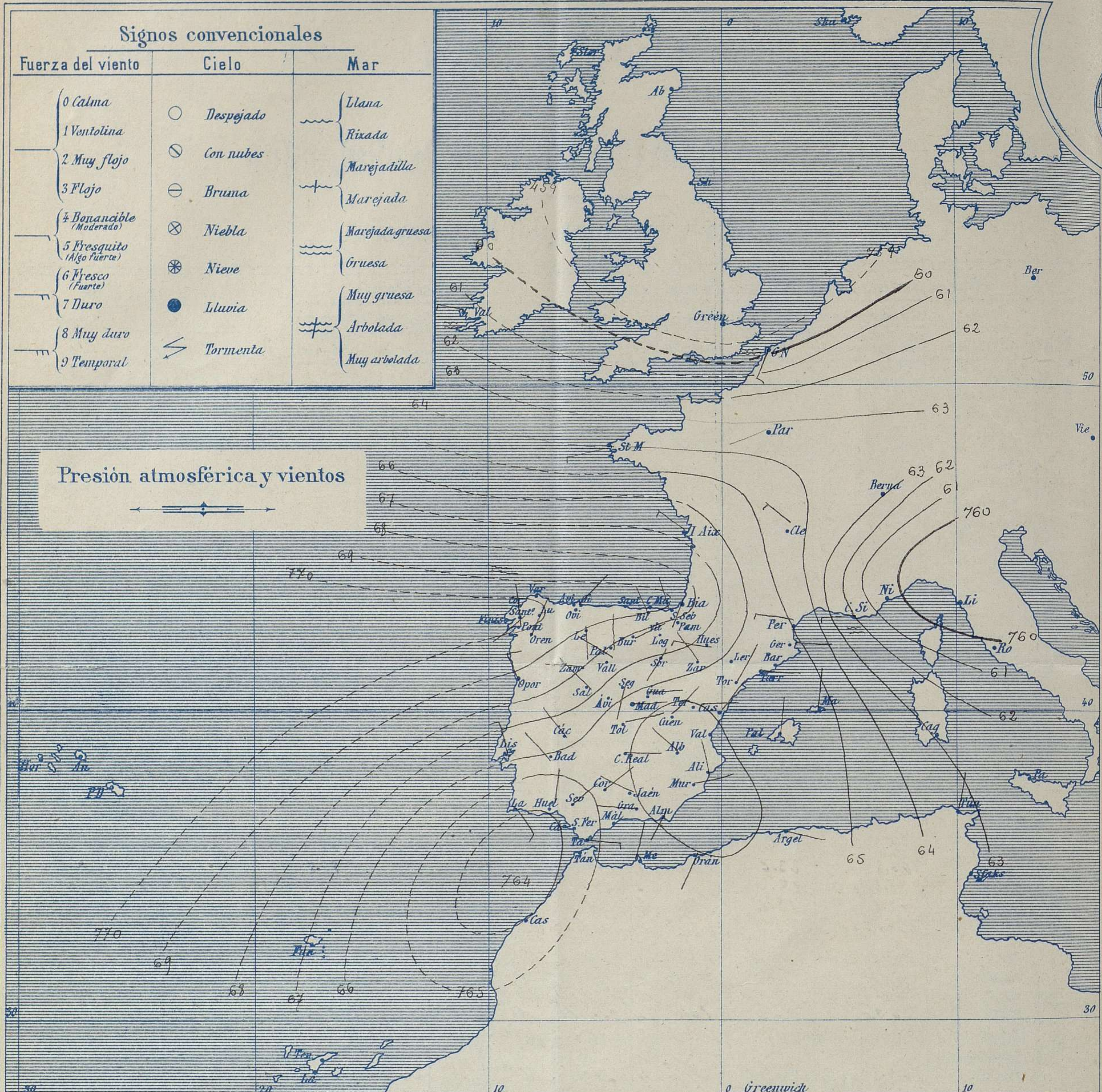
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado nº 285.

Madrid . (ESPAÑA)

**Estado general**

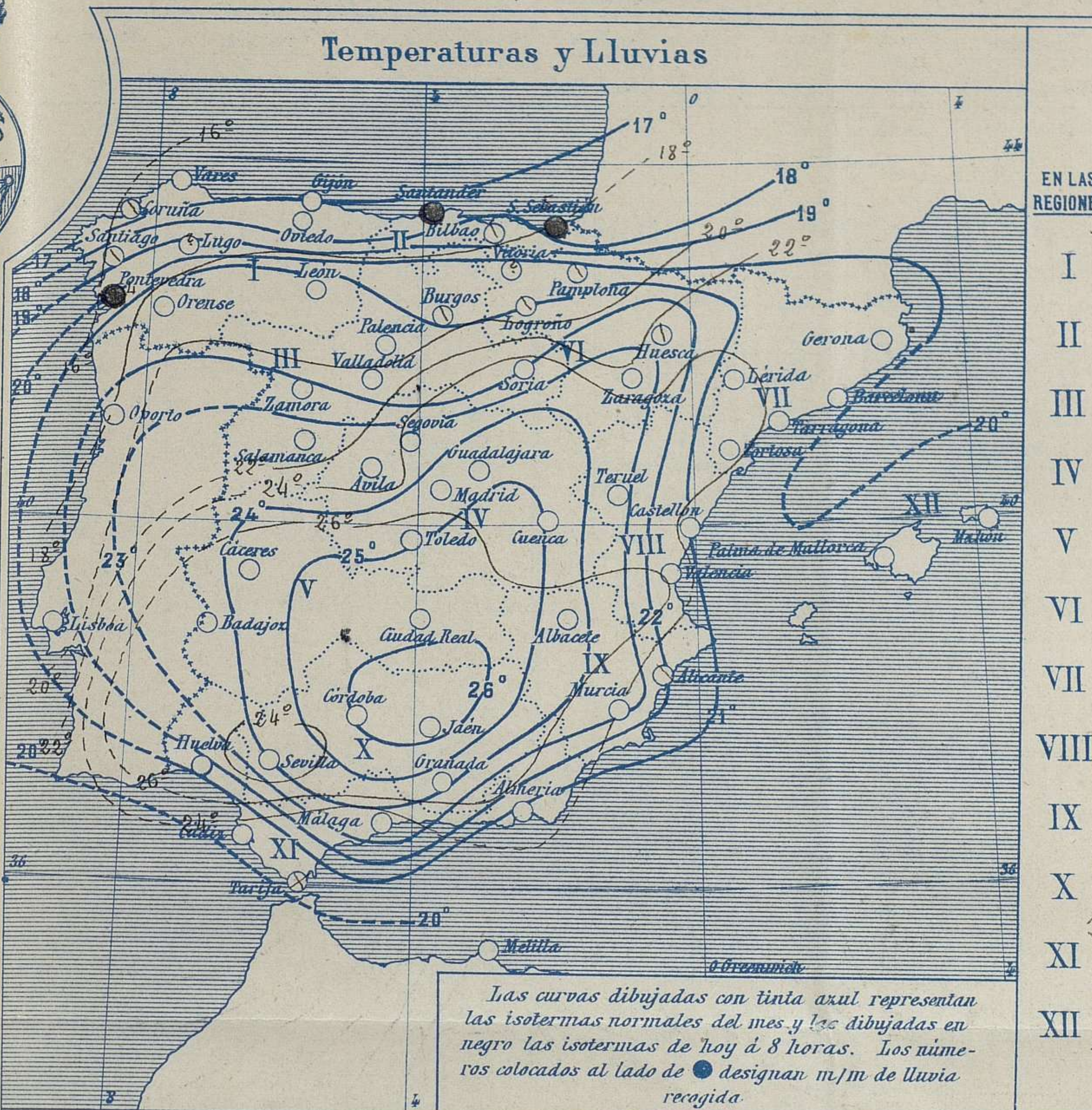
En el mar del Norte se halla hoy el centro principal de perturbación atmosférica y al Sur de la península Ibérica se definen dos núcleos de presiones débiles, producidos por el aumento de la temperatura. El tiempo es bueno por todas partes de cielo despejado, vientos flojos de dirección variable y el mar está algo agitado en el Cantábrico.

La temperatura máxima de ayer fue de 38 grados en Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en León.

Las presiones más elevadas residen al Oeste de Galicia.

de Junio de 1912

Num. 178

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES

 I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo. Calor.

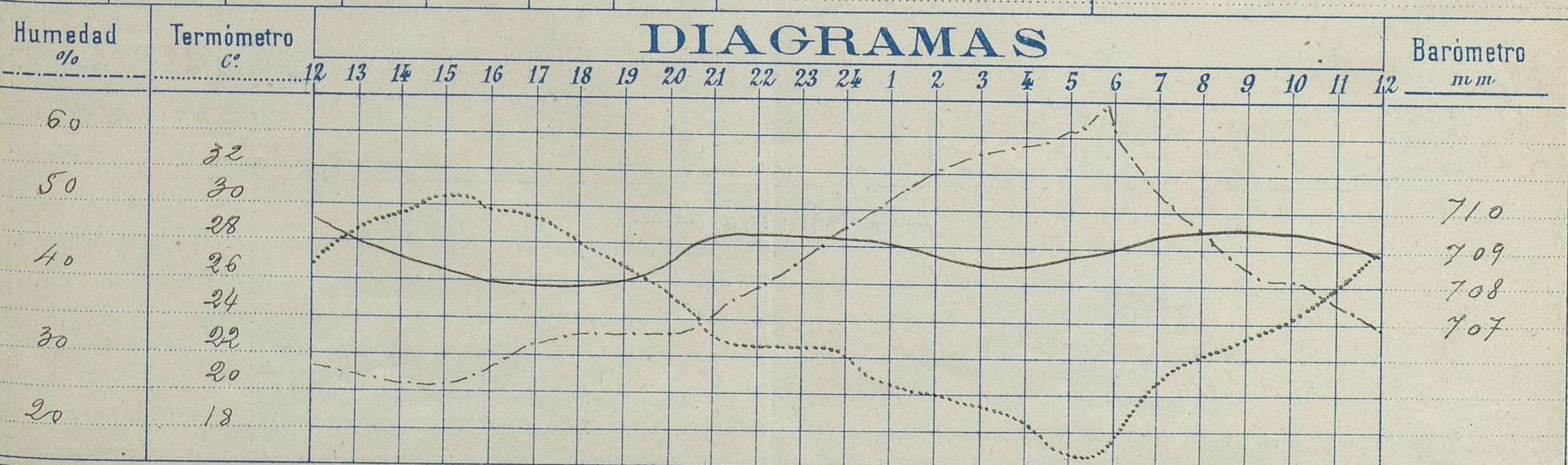
Vientos moderados del 1º y 2º cuadrantes y buen tiempo. Calor.

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 25 y 12^h del dia 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro mm	Termómetro °C	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia ó Nieve mm	Estado del Cielo	Notas
16	707.96	29.8	28	Calma	0		Despejado	Temperat. máx. a la sombra 30.3
20	708.39	25.4	34	NW	2		Nuboso	Td mínima id. 17.2
24	709.42	22.0	47	NNW	4		Casi despejado	
4	708.73	18.6	59	NE	2		Despejado	
8	709.67	22.2	47	E	1		Td	
12	709.05	28.2	35	Calma	0		Td	

DIAGRAMAS

Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas								Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas					
Estaciones	Barómetro.		Temperatura °C y al nivel del mar	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. ^s extr. ^{as}		Barom. ^r á 0. ^o y al nivel del mar	Temperatura en las 24 horas	Viento		Estado del cielo	
	íd. ^r y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^r a				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Region del NW. I.	La Coruña	769.7	0.0	16.6	N	1	cub ^o	glo ^a	231	14	766.94	26.6	N.W.	6	cub ^o	
	Vares	768.8			NW	5	cub ^o	Mota			767.8		W	4	cal	
	Avilés															
	Gijón															
	Oviedo	769.0		16.0	N.E.	1	c.d. ^o				767.8	20.2	N.8.	1	c. cub ^o	
	Finisterre															
	Santiago	769.7	+0.8	14.3	S.W.	1	cub ^o				768.4	16.8	S.W.	2	cub ^o	
	Pontevedra	769.8	+0.4	16.5	N	1	c.g.				769.5	19.0	S.W.	1	cub ^o	
	Lugo															
	Orense	769.2	+0.9	19.4	N.W.	0	c.d. ^o				767.0	26.8	N.W.	4	c. cub ^o	
	León	766.9		14.3	S	0	c.g.				763.8	23.7	N.W.	6	nub ^o	
Region del NW. II.	Santander	768.5	+1.3	16.1			cub ^o		37	26	765.2	32.6			cub ^o	
	Punta Galea	769.6		17.7	N.W.	4	cub ^o	an. da			767.0	22.6	N.Z.	4	c. cub ^o	
	Bilbao	769.8	+1.2	18.0	N.W.W.	4	c.d. ^o		trapille	24	15	765.9	25.8	N.W.W.	2	nub ^o
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
	San Sebastián	770.1	+1.4	18.0	N.W.	3	cub ^o	m. nra	5	24	767.9	23.5	N.W.	3	nub ^o	
Region del Cántabro III.	Zamora	768.6	+2.3	19.8	N	0	c.g.				767.2	37.8	N.	2	c.d. ^o	
	Palencia	764.9	+3.7	16.0	N	1	c.g.		24	19	763.4	26.5	N.W.W.	1	c.d. ^o	
	Burgos								25	10	763.1	24.3	N.W.W.	1	c.d. ^o	
	Soria								28	19	763.1	23.2	N.W.	3	c.d. ^o	
	Valladolid								33	13	764.1	23.5	N.W.	3	c.d. ^o	
	Salamanca	768.4	+2.6	17.2	N.W.	3	c.g.		38	13	767.2	26.2	N.W.	3	c.g.	
Extrem. ^a Region Mancha V. Central IV.	Ávila	765.7		16.5	N.W.W.	0	c.g.				745.5	34.0	N.W.	0	c. ^o	
	Segovia	768.9	0.0	19.4	S	0	c.d. ^o		29	9	763.0	26.5	N	2	c. ^o	
	Madrid	765.9	+0.8	22.2	E	1	c. ^o		30.3	17.2	762.5	29.8	cal	0	c. ^o	
	Toledo	765.6	+0.4	24.0	E.W.	1	c.g.		32	19	762.4	31.4	N.	3	c. ^o	
	Guadalajara	764.6	+0.6	21.6	E	0	c.g.		30	16	762.0	29.0	N.W.	2	c. ^o	
	Cuenca	764.2	+1.2	19.6	N.E.	1	c.g.		29	10	761.8	27.5	N.W.	2	c. ^o	
Region del Ebro VI.	Cáceres	764.5		25.2	N.W.	1	c.g.		33	19	763.6	32.8	N.W.W.	1	c. ^o	
	Badajoz	766.6	0.0	23.2	N.W.	1	c. ^o		35	18	764.0	34.2	N	1	c. ^o	
	Ciudad Real	765.3	+1.0	24.0	E	2	c.g.		33	17	765.1	32.6	N	1	c. ^o	
	Logroño	767.3		16.3	N	1	cub ^o		32	15	764.3	26.6	N	1	c. ^o	
	Vitoria															
	Pamplona	768.7	+2.2	16.0	N.W.	1	nub ^o		24	14	768.4	33.4	N.W.	3	c.d. ^o	
Region Levante VII.	Huesca	764.8	+1.8	20.9	N	4	nub ^o		30.1	15.1	763.7	26.9	N.W.W.	4	c. ^o	
	Zaragoza	768.9	+0.5	20.6	N.W.	3	c.g.		29	14	768.1	28.2	N.W.W.	3	c. ^o	
	Lérida															
	Gerona															
	Barcelona	765.8	-1.0	21.8	S	2	cub ^o	Mota	29	15	763.8	25.2	S	3	c. ^o	
	Tarragona	764.8		22.8	S	1	c.d. ^o	m. nra	27	19	764.3	23.8	S	2	c. ^o	
Region Levante VIII.	Tortosa	765.4	+1.0	23.8	N.W.	3	c.g.		28	19	763.8	24.0	N.W.W.	3	c.d. ^o	
	Teruel	764.8		20.4	E	0	c.g.		30	12	761.1	28.4	N	3	c. ^o	
	Castellón	765.7	+0.6	23.4	N.E.	0	c.g.		25	19	762.7	24.4	S.E.	2	c. ^o	
	Valencia	764.2	+1.0	26.0	N.W.	1	c. ^o		26	19	763.5	24.8	S.E.	2	c. ^o	
	Albacete	764.7	+0.2	23.3	N.W.	0	c. ^o		32	14	761.4	31.2	N	2	c. ^o	
	Alicante	768.1	+0.8	22.2	N.W.W.	0	cub ^o	cal	28	18	764.5	26.8	S.E.	1	c. ^o	
Region Levante IX.	Murcia	764.5	+0.8	24.2	N.E.	0	c. ^o		30	18	763.4	30.0	N.E.	3	c. ^o	
	Sevilla	763.9		30.0	N.E.	3	c.g.		37	19	762.5	36.0	S.W.	3	c. ^o	
	Córdoba	764.8	+0.8	26.0	N.E.	1	c.g.		38	20	762.9	37.2	N.W.	1	c. ^o	
	Jaén	770.1		29.6	N.W.W.	1	c.g.		33	24	763.8	31.8	N.W.	1	c. ^o	
	Granada	765.4	+0.6	23.0	N	0	c.g.		32	15	763.8	32.0	N	5	c. ^o	
	Huelva	763.6		27.8	N	3	c. ^o		33	20	763.9	26.6	S.W.	5	c. ^o	
Region Levante X.	Algeciras															
	San Fernando	763.9	+0.5	23.2	cal	0	c. ^o		26	17	764.5	23.2	N.W.W.	1	c. ^o	
	Tarifa	764.0		19.1	E	4	ricilla	Rico ⁹			768.2	34.2	N	1	c. ^o	
	Málaga	765.8	+0.2	23.4	S.E.	3	c. ^o	cal	25	15	768.1	24.0	S.E.</			

—Noticias—