

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm.º 122.

DEL

2 de Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á 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. ^s extr. ^{as}		Baróm. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	al nivel del mar	Var. ^o en 3h			Dirección	F. ^{ta}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	760.6	+0.1	6.2		E	2	S.	ll ^a		4	1	760.3	3.4	N. E.	2	S.
	Cristiansund	758.8	+0.4	7.2		cal	0	"	uf		8	4	758.3	5.8	N. E.	4	S.
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	764.0	+0.5	8.4			0	mil.					762.2	9.6	S. S. E.	0	c. S.
	Moscou	766.9		7.8		cal	0	uf.					761.9	14.8	S.	0	uf.
	Nicalaiew	766.4		13.3		S.	1	c. S.					765.5	14.5	S.	1	S.
	Feldkirch	767.1	0.0	6.8		E	1	S.					767.6	6.7	S. W.	2	lluv.
	Cernornik	762.9	+0.7	13.0		cal	0	uf.		8	21	12	761.5	13.7	cal	0	uf.
	Cracovia	765.3	+0.9	8.9		N.	1	uf.			16	8	761.2	11.8	N. E.	1	uf.
	Pola	765.6	+0.2	13.2		S. W. E.	5	uf.		2	17	9	760.5	13.4	cal	0	c. S.
Viena	766.6	+1.2	8.3		N. W. N.	4	uf.		Temp.	16	8	763.1	11.5	N.	5	uf.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	762.1	+1.3	8.9		N.	4	mil.	N. W. q. a.	16.8	11.7	7.8	754.4	10.6	E.	5	lluv.
Francia	Gris Nez	762.7	+0.4	9.2		S. S. W.	4	uf.	N. W.	13	8	764.1	9.0	S. W.	5	uf.	
	St. Mathieu	761.3	+1.2	10.4		S.	5	uf.	P. a.	13	10	766.1	10.8	S. W.	4	c. uf.	
	Isla de Aix	765.8		9.0		S. S. E.	2	br.	P. a.	16	3	768.2	13.5	N. S. W.	2	mil.	
	Biarritz	766.2		8.8		S. S. E.	4	c. uf.	N. W. U.	14	6	770.3	13.8	N. W.	4	c. S.	
	Paris	765.4	0.0	8.5		S.	2	S.		Temp.	16.2	8.3	765.5	13.7	S. W.	2	mil.
	Clermont	766.4	+0.0	7.8		N. W.	2	"			16.4	0.8	766.1	5.0	N. W.	2	c. S.
	Perpignan	765.8	+0.2	13.0		N.	3	"			17.5	8.8	765.9	15.1	N. W.	4	S.
Cabo Sicié	761.7		14.6		N. W.	1	br.	N. W. U.	Temp.	16	7	760.6	11.8	N. S. W.	2	mil.	
Niza	761.2	+0.1	15.7		cal	0	S.	cal		15	3	761.0	12.2	cal	0	c. S.	
Italia	Liorna	759.9	+0.6	12.6		N. E.	2	c. uf.					760.8	14.6	N. W.	4	c. S.
	Roma	757.4	+1.2	12.0		N.	4	uf.					759.8	14.3	S. W.	3	uf.
	Cagliari	761.0		10.0		N. W.	4	mil.		8			763.8	13.2	N. W.	4	uf.
	Palermo	759.4	+1.0	14.2		N. S. W.	3	c. S.		2.6			760.7	13.2	S. S. W.	3	lluv.
Portugal	Porto	767.3	+0.7	12.9		N	4	uf.	P. a.	17	9	767.4	13.3	N. W.	3	S.	
	Lisboa	765.4	+0.8	14.4		N. W. N.	2	c. S.	N. W. q. a.	20	11	766.2	12.5	N. W. N.	4	S.	
	Laços	769.8	+1.0	18.6		S.	1	uf.	M.	24	12	765.6	15.2	S.	2	c. S.	
	Horta	766.8	+0.7	16.0		N. W.	4	uf.	M.	1	19	16	764.8	16.7	S. W.	1	uf.
	Angra	766.6	+0.8	16.4		N. W.	3	uf.		3			765.2	16.5	W	3	uf.
	Punta Delgada	766.4	+0.9	17.9		S.	1	c. S.	N. W.		19	16	766.0	17.0	S. W.	2	uf.
Funchal	765.7		17.1		N. E.	3	mil.	uf.		18	11	766.4	17.3	N. E.	3	uf.	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	766.4		13.0		S. S. E.	2	c. S.									
	Argel	767.0		16.6		S. E.	3	S.									
	Túnex	768.0		10.0		S.	4	uf.									
Sfaks	768.4		13.6		N.	3	S.										

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

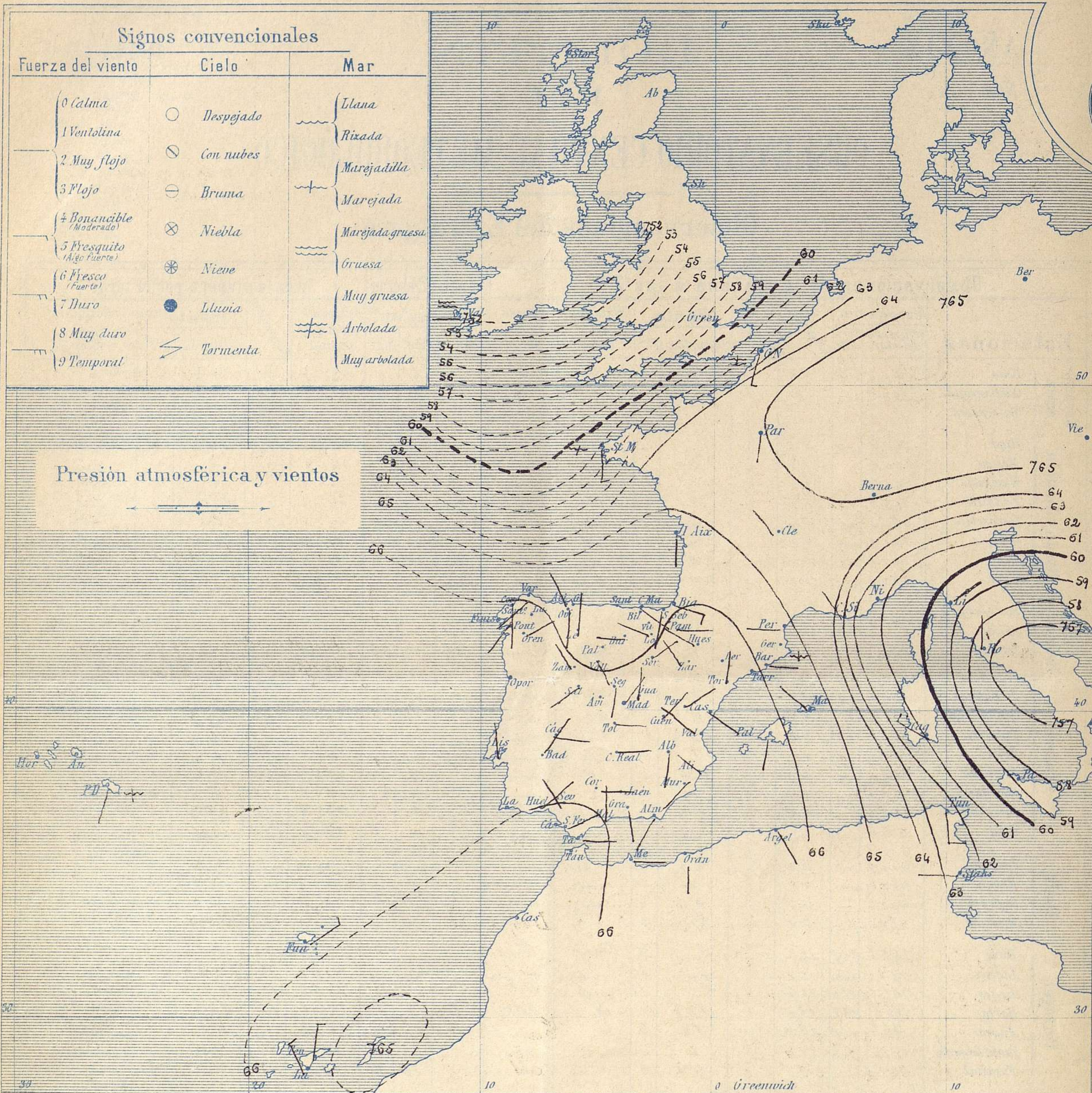
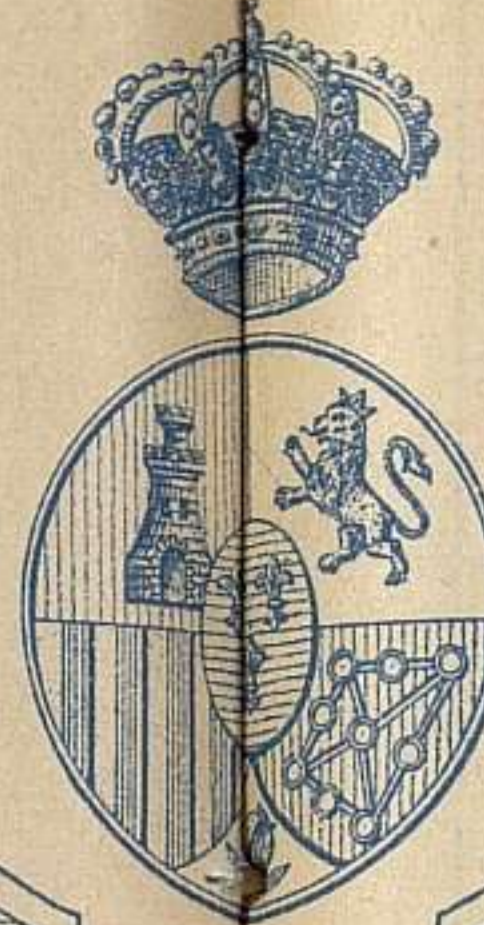
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor

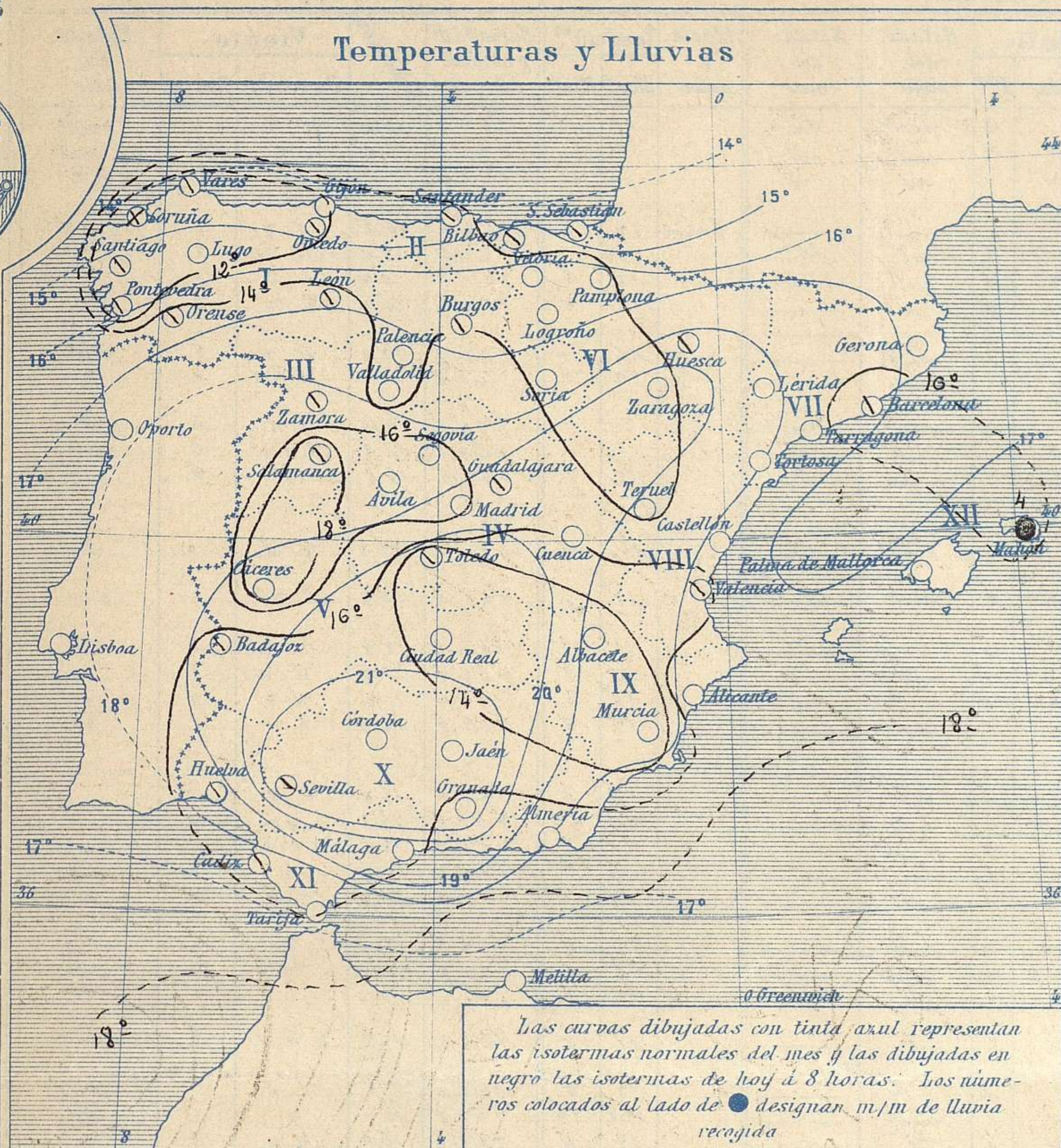
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Una depresión existe al Norte de las Islas Británicas, alejándose hacia el S.E., el area de presiones débiles que ayer señalabamos en el Mediterráneo Superior. El tiempo es bueno en toda la Península Ibérica, sopla el viento con poca fuerza de dirección variable, el mar, salvo en el Golfo de Gascuña en que hay marejada está poco movido y la temperatura se mantiene suave. La máxima de ayer fue de 26° en Huelva y la mínima de hoy ha sido de cero grados en Teruel.



Las curvas dibujadas con tinta azul representan las isotermas normales del mes y las dibujadas en negro las isotermas de hoy a 8 horas. Los números colocados al lado de ● designan m./m. de lluvia recogida

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos fuertes de la región del W. y tiempo algo lluvioso. Mar.

II }

III }

IV }

V } Vientos moderados de dirección variable y tiempo algo incierto. Tiempo favorable para que se formen tormentas locales.

VI }

VII }

VIII }

IX }

X } Vientos moderados de la región del E. y buen tiempo.

XI }

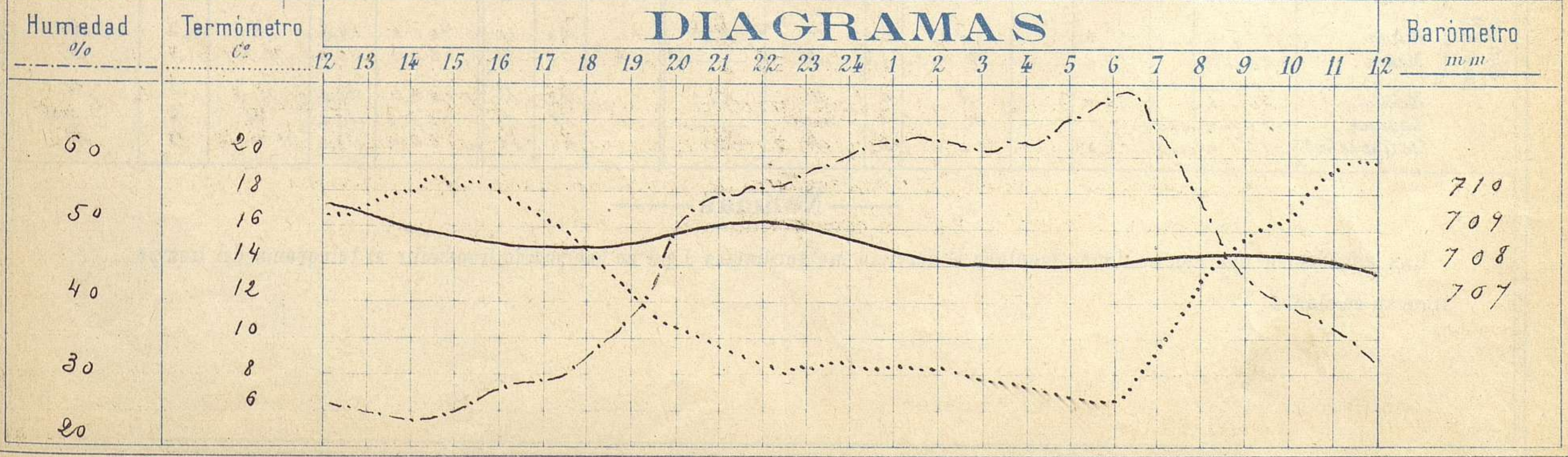
XII } Vientos moderados de dirección variable y tiempo incierto.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerra 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	708.57	17.6	28	Calma	0		Despejado	Temper ^a máxima a la sombra 13.7
20	708.80	10.2	50	S	0		Id	Id mínima id 6.4
24	708.75	8.2	60	WNW	1		Id	
4	707.90	7.3	62	N	1		Casi despejado	
8	708.12	13.2	54	NNE	0		Id id	
12	707.57	19.4	31	SW	1		Cubierto	

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	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	
	al 0° y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	765,5	+0,5	11,0	S.	2	neb.	Riz ^o		15	9	767,7	12,6	N. N.	1	neb.	
	Vares	765,5		10,0	S. N.	4	neb.	ul				770,3	11,6	N.	3	c. neb.	
	Avilés	765,1			N. N.	1	ul	ul				767,0		N. N.	2	c. S.	
	Gijón																
	Oviedo	765,0		10,6	S.	0	c. neb.		Y nap ^o	14	8	768,0	10,2	N. E.	1	c. neb.	
	Finisterre	767,6		14,4	N.	3	neb.	Sl. ^a				769,6	13,0	N. N.	3	neb.	
	Santiago	766,0		9,9	S. N.	0	neb.					767,2	16,9	S. E.	0	ul	
	Pontevedra	766,5	+1,0	11,6	N.	0	c. neb.					767,4	16,3	S. N.	3	ul	
	Lugo																
	Orense	765,5	+0,2	14,0	N. E.	1	neb.					766,7	19,8	N. N.	1	neb.	
León	763,8		9,5	N.	1	neb.					768,6	16,0	N. N.	0	S.		
Región Cantábrica II.	Santander	766,9		13,5	E.	3	c. neb.	N. ar ^{ta}				770,1	14,2	N. N.	4	S.	
	Punta Galea	765,4		13,7	S. E.	2	neb.	ul				769,2	12,9	N. N.	3	neb.	
	Bilbao	764,5	+0,8	14,4	S. E.	1	c. neb.					769,0	14,3	N.	0	c. S.	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
	San Sebastián	765,0	+1,5	15,8	S.	0	c. neb.	frue.				764,1	14,4	N. N.	1	S.	
Región del Duero III.	Zamora	766,8	+2,0	10,8	N. N.	0	neb.					765,4	16,4	S. N.	1	c. S.	
	Palencia																
	Burgos	764,7	+0,2	9,2	N.	0	c. neb.					765,6	13,8	N. E.	3	S.	
	Soria	765,6		9,4	N. E.	1	c. S.					765,8	15,6	N. N.	1	"	
	Valladolid	766,8	+0,1	10,0	S. E.	0	c. S.					766,4	15,6	N. E.	0	"	
	Salamanca	767,0	+0,4	13,8	S. N.	1	neb.					767,3	16,0	S. N.	1	"	
Región Extrem. Mancha V. Central IV.	Ávila																
	Segovia	765,2	+0,2	12,0	S.	0	c. S.					765,4	15,0	S. N.	1	"	
	Madrid	766,0	+0,2	13,2	N. N. E.	0	c. S.					765,6	17,6	cal.	0	"	
	Toledo	766,6	+0,3	9,6	E.	3	c. neb.					765,7	19,8	N. N.	1	"	
	Guadalajara	765,5		11,5	N.	0	neb.					764,7	16,6	N.	0	c. S.	
	Cuenca	765,2	+0,2	10,6	N. E.	0	S.					764,6	15,5	N. N.	2	S.	
Alto Ebro VI. Mancha V. Central IV.	Cáceres	765,0		16,6	E. S. E.	0	c. S.					765,9	20,4	N.	2	"	
	Badajoz	765,1	0,0	14,4	N. N. E.	2	neb.					766,9	20,8	N.	3	c. S.	
	Ciudad Real	765,6	+0,2	10,0	E.	0	S.					765,4	13,4	S.	1	S.	
	Logroño	766,7		10,4	N. N.	0	S.					768,1	15,3	N. N.	1	neb.	
	Vitoria																
	Pamplona	766,8		7,2	E.	0	c. S.					766,6	11,9	N. N.	3	neb.	
Región Leana VII. Cataluña VIII. Aragón IX. Valencia X. del S.E.	Huesca	765,3	+0,1	12,3	N. N.	0	neb.					767,7	16,7	N.	5	S.	
	Zaragoza	766,5	+0,5	10,0	N. N.	0	S.					765,9	16,2	N. N.	4	"	
	Lérida																
	Gerona																
	Barcelona	765,3	+0,2	17,0	E.	1	neb.	N ^o				767,9	16,4	E.	4	S.	
	Tarragona																
Región Llanura XI. Aragón XII. Valencia XIII. Murcia XIV. de S.E.	Tortosa	765,7	0,0	15,4	N.	1	c. S.					764,7	20,6	N.	1	"	
	Teruel	768,4		7,9	N. E.	0	S.					766,3	14,2	N.	0	"	
	Castellón	766,0	0,0	17,3	S. E.	0	S.					761,0	13,3	S.	3	"	
	Valencia	766,1	+0,5	15,2	N. N.	0	neb.					765,4	18,2	S. E.	1	c. S.	
	Albacete	766,7		10,2	S.	1	S.					764,7	13,2	N. N.	1	S. E.	
	Alicante	765,3	+0,2	16,4	N. N.	0	c. S.	Sl. ^a				766,5	13,8	E. S. E.	1	"	
Región Llanura XV. Murcia XVI. Granada XVII. Córdoba XVIII. Sevilla XIX. de S.E.	Murcia	766,5		13,0	S. N.	0	S.					765,3	19,0	S. E.	3	"	
	Sevilla	765,0		14,8	N. N.	3	c. neb.					764,9	23,8	N. N.	5	"	
	Córdoba	765,3	+1,0	14,6	E.	1	S.					759,2	21,0	E.	1	c. S.	
	Jaén			17,3	E.	0	c. S.					765,4	19,2	N. E.	0	S.	
	Granada	766,0		13,4	S. E.	1	c. S.					764,7	20,1	S. N.	7	"	
	Huelva	766,1	+0,3	15,0	N. E.	3	neb.					764,1	25,6	E.	1	"	
Región Llanura XX. Almería XXI. Málaga XXII. Cádiz XXIII. de S.E.	Algeciras																
	San Fernando	765,2	+0,5	14,4	E. N. E.	2	neb.	Riz ^o				765,0	19,7	E. S. E.	3	c. S.	
	Tarifa	765,8		15,3	E.	5	c. S.	N ^o				765,7	18,5	E.	3	S.	
	Málaga	766,4	+0,2	15,2	N.	0	S.	Sl. ^a				766,3	19,6	E.	4	S.	
	Almería	765,0		17,0	S. N.	1	S.	Sl. ^a				765,7	21,2	S. N.	1	S.	
	Palma	766,6	+0,3	15,4	S.	1	S.	Riz ^o				765,0	17,2	N.	4	S.	
Región Llanura XXIV. Baleares XXV. de S.E.	Mahón	765,5		17,0	N. N.	1	S.					764,6	15,8	N. N.	4	S.	
	Melilla	766,6		22,0	E.	3	S.	Riz ^o				766,4	22,0	N. E.	2	S.	
	Laguna	764,2	+0,3	13,5	N. N.	4	neb.					764,2	14,0	N.	4	c. neb.	
	Sta Cruz de Ten ^o	765,0	+0,3	13,6	N. N. N.	4	S.	Sl. ^a				764,4	19,0	N. N. N.	4	S.	

Noticias

Las estaciones que aun no tienen montado el servicio meteorológico ó que no han podido transmitir el telegrama del tiempo, figuran en blanco.