

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm.º 121

DEL

1. 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. extr. ^{as}		Baróm. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	M ^o y al nivel del mar	Var. ^o en 3h			Dirección	F ^o za				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^o za		
Escandi-navia	Bodo	755.0	+2.2	2.6	N.	4	c. cub.	Rn.		7	2	742.8	4.0	E.	2	c. S.	
	Cristiansund	755.6	+1.1	5.2	N. E.	2	med. b.	us	1	6	4	750.8	6.0	cal.	0	cul.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	756.5	+0.4	8.2	S. N.	1	cul.		1			755.0	10.0	cal.	0	cul.	
	Moscou	761.2		9.2	S. E.	0	c. S.					759.7	12.9	S.	0	c. S.	
	Nicolaiew	763.0		11.9	S.	2	S.					760.5	14.1	S.	1	S.	
	Feldkirch	761.5	+0.6	6.2	cal.	0	blu.		6			756.0	7.5	cal.	0	blu.	
	Czernovitz	758.9	+1.1	15.7	us	0	S.			22	7	755.5	15.2	us	0	S.	
	Cracovia	750.6	+1.6	5.2	us	0	med.		6	12	3	756.2	2.2	N.	1	blu.	
	Pola	752.8	+0.7	11.2	E. S. E.	1	c. S.			18	10	755.8	14.0	S. E.	1	S.	
Viena	760.2	+1.6	6.4	cal.	0	c. S.		7	14	4	757.0	7.4	N.	1	S.		
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	759.2	+1.0	10.6	S.	3	cul.	Pic.	0.5	12.2	8.3	761.5	11.1	N.	2	c. cul.	
Francia	Oris Nex	762.0	+1.9	8.2	E.	1	med.	bl.		14	7	756.6	9.2	N. N. E.	3	cul.	
	St. Mathieu	766.0	+0.2	9.2	N. N. N.	4	c. S.	Pic.		11	8	762.0	10.4	N. N.	4	med.	
	Isla de Aix	766.6		10.1	N. N. N.	3	c. S.	Rn.	4	14	3	759.6	11.2	N. N.	7	blu.	
	Biarritz	769.4		11.2	N.	4	med.	N.º g.º	4	12	11	764.2	11.5	N. N. N.	6	c. cul.	
	Paris	769.6	+1.1	8.3	N. E. N.	2	c. cul.		Inap.	16.1	4.1	755.2	11.0	N.	2	c. S.	
	Clermont	764.2	+0.0	8.5	N.	3	cul.		S	14.6	6.7	755.4	8.6	N.	5	cul.	
	Perpiñán	763.5	+1.1	11.0	N. N.	7	med.		S	18.5	2.2	759.1	12.2	N. N.	6	c. cul.	
Italia	Cabo Sicié	757.1		8.2	N. N.	4	c. S.	Pic.		14	7	757.4	11.0	N. N. N.	4	med.	
	Niza	757.7	+1.9	10.5	E.	4	med.	N.º		21	8	754.5	12.4	N.	5	S.	
	Liorna	758.5	+2.0	14.2	N.	3	cul.					756.4	15.2	S. N.	6	S.	
Portugal	Roma	752.0	0.0	11.2	N.	3	ul.					757.6	15.2	S.	3	cul.	
	Cagliari	759.2		12.0	N. N. N.	3	S.					759.6	12.7	N. N.	5	cul.	
	Palermo																
	Porto	769.2	+0.3	12.2	E. N. E.	4	c. cul.	N.º g.º		14	7	769.4	11.4	N.	4	S.	
	Lisboa	767.7	+0.3	14.0	N. N. E.	3	S.	gru.		16	10	769.5	11.2	N.	4	S.	
Marruecos y Argelia	Lagos	766.4	+0.1	16.5	E.	3	"	Pic.		18	9	767.2	14.0	N.	3	"	
	Horta	763.6	+0.2	17.1	SW	3	med. b.	bl.	3	19	16	766.8	18.0	SW	5	cul.	
	Angra																
	Punta Delgada	766.1	+0.5	17.0	S. S. N.	4	cul.	Pic.		19	13	769.3	17.0	S. S. N.	4	cul.	
	Funchal	767.4	+0.2	15.0	N. E.	2	S.	N.º	Inap.	20	9	762.5	17.1	N. E.	2	S.	
Tánger																	
Casablanca																	
Orán	764.3		14.0	S. S. E.	1	c. S.											
Argel	764.5		16.7	N.	3	med.											
Túnez	761.6		12.2	N. N.	3	c. S.											
Sfaks																	

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

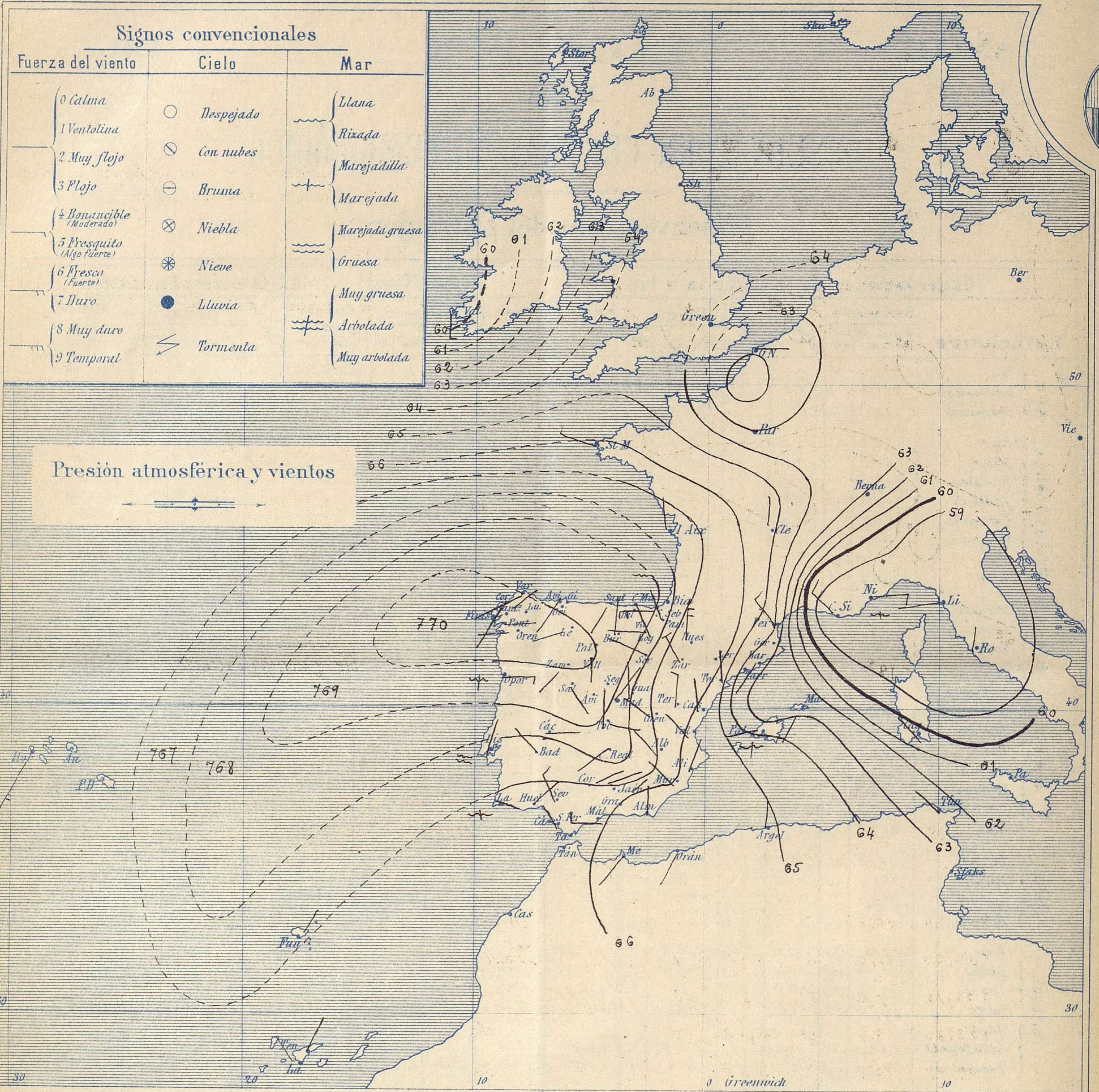
Administrador { *Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid*

Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

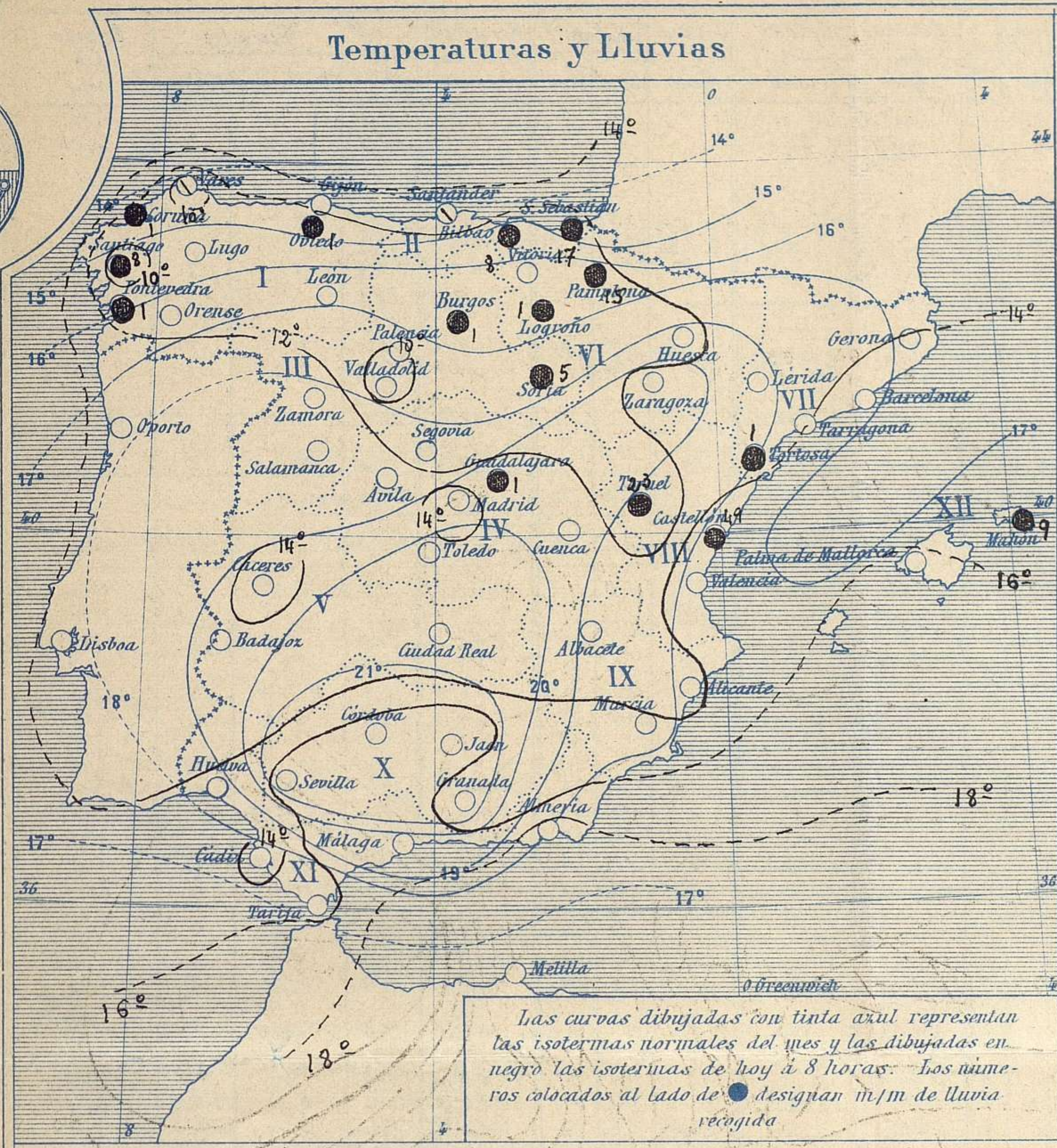


Estado general

Las mayores presiones, formando un anticiclón poco intenso, residen sobre Galicia y las mas bajas al Sur de Provenza. Hoy, el tiempo es bueno en casi toda España, los vientos dominantes son en general moderados, de dirección variable y la temperatura es suave. La máxima de ayer fué de 25º en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 2º bajo cero en Segovia.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tempo probable

I } Vientos moderados de la región del Sur y tiempo incierto. Marejada.

II }

III }

IV } Vientos flojos o moderados de dirección variable y buen tiempo.

V }

VI }

VII } Vientos moderados o algo fuertes de la región del W. y tiempo incierto.

VIII }

IX }

X } Vientos moderados de dirección variable y buen tiempo.

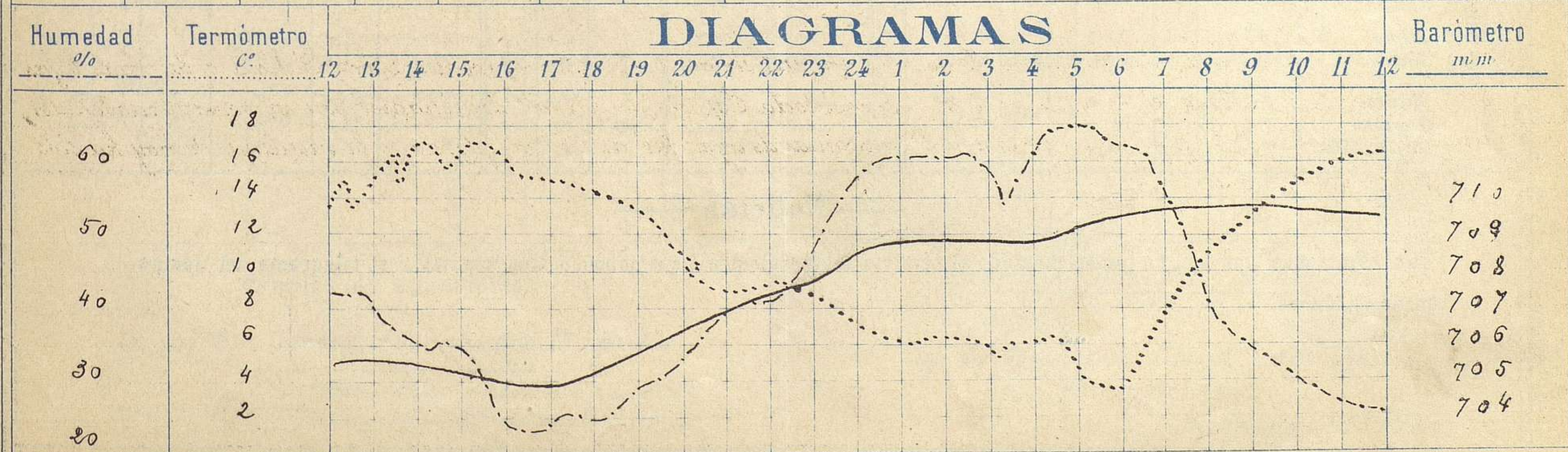
XI }

XII } Vientos moderados de dirección variable y tiempo incierto.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 30 y 12^h del día 1

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.º)

Hora	Barómetro m m	Termómetro Cº	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	704.80	16.0	24	NNW	4		Nuboso	Temperª máxima a la sombra 17.2
20	706.60	11.0	33	NNE	1		Despejado	Id mínima id 3.6
24	708.70	7.2	58	E	3		Id	
4	708.80	6.0	60	NNE	2		Id	
8	709.67	10.9	41	NNE	2		Id	
12	709.59	16.6	26	NNE	1		Id	



Observaciones de España

Estaciones	Observaciones de la mañana á 8 horas							Id.en las 24 horas			Id.de la vispera á 16 horas						
	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as}		Barom. á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0 ^o y al nivel del mar	Var. ⁿ en 3h.			Dirección	F ^{xa}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	Ia Coruña	769.1	+0.4	10.6	S. S. N.	1	cul.	N. gr.	1	14	6	767.8	11.6	N. N. N.	5	cul.	
	Vares	769.7		2.5	S. N.	3	c. cul.	Pic.				767.5	12.3	N. N.	2	c. S.	
	Avilés																
	Gijón																
	Aviedo	769.3		10.2	S. N.	0	S.		1	13	6		13.2	N. N.	3	c. S.	
	Finisterre	771.0		21.4	cal.	0	mul.	N.				2770.1	17.7	N. N.	5	mul.	
	Santiago	769.9		7.3	N. E.	0	cul.		3	14	5	767.3	12.8	N. N.	3	c. cul.	
	Pontevedra	769.8	+0.5	10.6	S.	1	S.		1	17	5	767.7	16.5	N.	2	c. S.	
	Lugo																
	Orense	769.5	+1.0	11.0	N.	0	S.			17	5	765.6	15.8	N. N.	3	mul.	
León	2768.0		6.5	N. S. N.	1	S.			14	1	762.2	12.3	N. N. N.	5	S.		
Región Cantábrica II.	Santander	769.4		11.9	S. N.	3	c. cul.	Pic.				765.2	13.3	N. N.	7	c. cul.	
	Punta Galea																
	Bilbao	769.1	+0.9	10.0	S. E.	1	cul.		3	14	7	763.7	13.0	N. N.	3	c. cul.	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
San Sebastián	769.8	+1.5	11.6	N.	6	cul.	Muy gr.	17	12	8	761.1	10.4	N.	5	lluv.		
Región del Duero III.	Zamora	769.9	+1.0	10.2	S. N.	0	c. S.					765.2	15.4	N. N.	3	mul.	
	Palencia																
	Burgos	768.9	+0.5	5.8	N.	1	S.		1	11	1	762.3	10.4	N.	3	mul.	
	Soria	767.7		6.8	N. N.	1	S.		5	11	2	2761.4	10.9	N.	5	cul.	
	Valladolid	770.2	+0.5	5.4	S.	1	S.			15	0	762.7	14.6	N. N. N.	3	cul.	
	Salamanca	769.2	+0.4	8.2	S. E.	2	c. S.			16	1	2764.7	14.0	N. N.	5	c. cul.	
Región Central IV.	Ávila																
	Segovia	769.6	+0.5	6.0	S.	0	Serjo.		Trap.	15	-2	762.2	12.0	N.	2	c. cul.	
	Madrid	768.2	+0.5	10.9	N. N. E.	2	"			17.2	3.6	761.3	16.0	N. N. N.	4	mul.	
	Toledo	768.5	+0.7	9.7	S. S. E.	2	"			19	7	763.3	18.3	N.	2	cul.	
	Guadalajara	768.6		8.4	N.	0	"		1	15	2	761.1	14.5	N. N.	5	c. S.	
	Cuenca	765.8	+1.2	6.8	N. N.	3	"			12	-1	761.0	10.5	N. N.	3	cul.	
	Alto Extrem. Mancha V.	Cáceres	2767.3		12.2	S.	1	"			19	6	765.2	17.2	N. N.	3	mul.
		Badajoz	767.3	+0.4	12.5	N. N.	1	c. S.			19	7	764.9	17.4	N. N.	4	c. cul.
		Ciudad Real	769.0	+1.0	9.8	S. N.	2	S.			19	2	763.2	17.2	N. N.	3	c. S.
	Alto Ebro VI.	Logroño	769.5		9.0	N.	2	cul.		1	17	5	764.4	12.5	N. N. N.	5	cul.
Vitoria																	
Pamplona		767.0		7.2	N. N.	3	c. cul.		15	10	4	2767.0	6.6	N.	0	lluv.	
Huesca		2765.0	+1.3	8.9	N. N. N.	2	S.			13.5	3.3	2759.3	11.4	N. N.	2	mul.	
Zaragoza		766.3	0.0	10.2	N. N.	5	S.		Trap.	16	6	761.7	13.0	N. N.	2	cul.	
Región Cataluña VII.	Lérida																
	Gerona																
	Barcelona	763.1	+1.0	15.0	S. S. N.	0	mul.	N.		21	8	2757.9	19.9	N. N. N.	5	c. cul.	
	Tarragona																
	Tortosa	765.5	+0.9	13.5	N.	4	S.		1	21	10	761.3	13.2	N.	3	cul.	
Región Lepant. VIII. te S.IX.	Teruel	766.1		4.9	N.	6	mul.		23	14	1	762.7	25.0	S.	0	mul.	
	Castellón	760.9	+0.9	15.1	N. N. N.	2	Serjo.		2.9	19	8	2757.0	15.5	N. N. N.	2	cul.	
	Valencia	765.9	+2.0	15.2	N. N.	1	"			22	12	760.4	13.6	S.	1	c. cul.	
Región de S. IX.	Albacete	767.2		2.3	N. N.	1	"			17	1	761.0	16.4	N.	6	mul.	
	Alicante	765.4	+1.1	16.2	N. N. E.	2	"	Riv.		24	12	759.4	23.2	N. N.	4	S.	
	Murcia	766.2		15.2	N. N.	3	"			25	9	759.4	23.0	N. N.	4	S.	
	Sevilla	766.0		15.2	N. N.	4	"			22	11	764.3	21.0	N. N.	5	c. S.	
	Córdoba	766.6	+1.2	13.6	E. N. E.	2	"			22	8	762.6	20.8	N. N.	2	c. S.	
	Jaén	767.5		13.3	N. N. N.	1	"			19	10	762.5	17.2	N. N. N.	1	S.	
	Granada	766.2		11.2	N. E.	1	"			17	3	763.2	16.5	N. N.	6	S.	
Región de S. X.	Huelva	765.8	+0.2	14.3	N. E.	3	"			22	12	764.7	21.5	N. N.	6	S.	
	Algeciras																
	San Fernando	766.0	+0.1	12.2	N. E.	2	"	Riv.		18	11	765.2	16.5	N. N. N.	5	S.	
	Tarifa	766.1		15.1	cal.	0	"	cal.				765.7	17.4	N. N.	6	c. S.	
	Málaga	765.4	+0.6	17.4	N.	3	"	S.		23	14	763.3	21.8	N. N.	7	S.	
	Almería	764.0		19.0	N.	1	"	cul.		23	15	759.7	21.6	S. N.	3	S.	
Región de S. XI.	Palma	764.2	+1.4	17.8	N. S. N.	2	c. S.	N.		21	13	761.0	19.2	S. S. N.	2	c. S.	
	Mahón	763.1		15.6	S. N.	2	mul.		9	20	12	759.4	17.4	S. S. N.	1	c. cul.	
	Melilla	766.3		20.4	S. N.	2	S.	cal.		24	15	765.0	21.4	N.	7	S.	
	Laguna	765.5	+0.7	13.3	N. N.	3	c. cul.		Trap.	19	11	765.9	14.6	N. N. N.	3	cul.	
	Sta Cruz de Ten.	766.1	+0.5	17.4	N. N. E.	3	c. cul.	N.	uf	21	16	766.3	18.6	N.	0	cul.	

— Noticias —

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