

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 126

DEL

6 de 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	Humedad	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	
	alt. y abnvel. del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{za}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{za}		
Escandi- navia	Bodo	761,5	+2,0	5,0	S. W.	6	nub.	Riv.		10	4	758,2	8,4	S. S. E.	2	c. nub.	
	Cristiansund	766,0	+1,2	6,4	S. W.	2	cul.	St.		9	6	759,9	8,0	W.	4	c. nub.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	762,7	+0,7	13,2	S. S. E.	0	cul.		8			761,7	16,4	S. S. E.	3	c. nub.	
	Moscou	740,9	+0,4	7,8	W. E.	0	S.					769,6	9,6	W. E.	0	S.	
	Nicolaiew	756,5		15,1	W. E.	1	c. nub.					719,6	21,8	W. E.	0	c. nub.	
	Feldkirch	765,7	0,0	8,5	cal.	0	S.		8			765,3	9,0	cal.	0	cul.	
	Ciornovitz	759,6	+0,5	12,7	cal.	0	S.		26	9		757,9	17,4	S. W. W.	0	S.	
	Cracovia	760,6	+1,0	11,3	W. W. W.	2	lluv.		25	12		757,5	17,0	W. W. W.	1	"	
	Pola	759,8	+0,6	12,2	cal.	0	cul.		1	14	10	758,9	19,5	S. S. E.	2	cul.	
	Viena	761,4	+1,4	10,2	W. W. W.	5	lluv.		11	18	10	758,4	12,8	W. W. W.	6	ul.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	769,9	+0,8	10,6	cal.	0	cul.	Mar. U.	6,9	12,8	10,6	768,4	11,1	W. W.	2	cul.	
Francia	Oris Nex	768,3	+1,0	9,2	W. E.	2	c. nub.	St.		13	4	765,4	9,4	S. W.	3	ul.	
	St. Mathieu	770,4	+0,4	8,8	W.	2	cul.	Riv.		12	8	768,7	10,6	W. W. W.	3	ul.	
	Isla de Aix	767,6		13,9	W. W. E.	3	ul.	ul.		15	11	766,5	12,0	W. W.	3	ul.	
	Biarritz	769,2		11,8	W. E.	4	cul.	Mar. U.	1	14	10	769,1	12,1	W.	4	ul.	
	Paris	768,4	+0,7	9,5	W.	0	S.			17,4	4,1	765,8	13,3	W.	3	ul.	
	Clermont	767,1	+0,5	10,2	W. W.	1	S.			16,2	17	765,1	12,1	W.	2	c. nub.	
	Perpiñan	764,5	+0,4	15,7	W. W.	2	S.			20,4	12,5	762,7	16,3	W. W.	5	S.	
	Cabo Sicié	760,7		13,2	E.	1	?	W. U.	Brage	21	9	758,1	14,4	W. W.	1	W.	
	Niza	760,0	+0,9	16,6	cal.	0	S.	cal.		19	11	758,6	13,0	cal.	0	S.	
Italia	Liorna	759,6		16,6	S. W.	1	lluv.		1			758,6	18,0	W.	3	c. nub.	
	Roma	759,3	+1,0	13,8	W. W.	1	c. nub.		14			758,9	14,8	S. W.	2	ul.	
	Cagliari	760,9		12,6	W. W.	4	c. nub.					761,7	21,0	W. W.	4	cul.	
	Palermo	760,0	+0,5	13,4	W.	8	cul.		11			759,5	14,2	cal.	0	ul.	
Portugal	Porto	764,5	+0,5	19,6	W. W. E.	4	S.	Riv.		23	16	763,8	18,6	W. W.	1	S.	
	Lisboa	761,4	+0,7	12,3	W.	5	"	Mar. U.		22	15	762,0	19,2	W. W. W.	4	S.	
	Lagos	761,0	+0,5	21,3	S. E.	2	"	W. U.		28	14	760,9	20,0	W.	2	S.	
	Horta	743,7	+0,3	15,6	W. W. W.	2	cul.	cal.		20	15	774,6	16,7	cal.	0	cul.	
	Angra																
	Punta Delgada	744,3	+0,2	15,9	W. E.	4	c. nub.	W. U.		18	15	773,2	15,6	W. E.	5	c. nub.	
Funchal	763,0	+1,0	17,7	W.	6	cul.	Pico.		19	12	764,3	17,9	W.	4	nub.		
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	762,1		16,4	S. S. E.	7	S.										
	Argel	764,3		17,5	S. S. E.	3	nub.										
	Túnex	762,4		13,0	S. E.	2	lluv.										
Sfaks	760,8		15,8	W.	2	nub.											

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

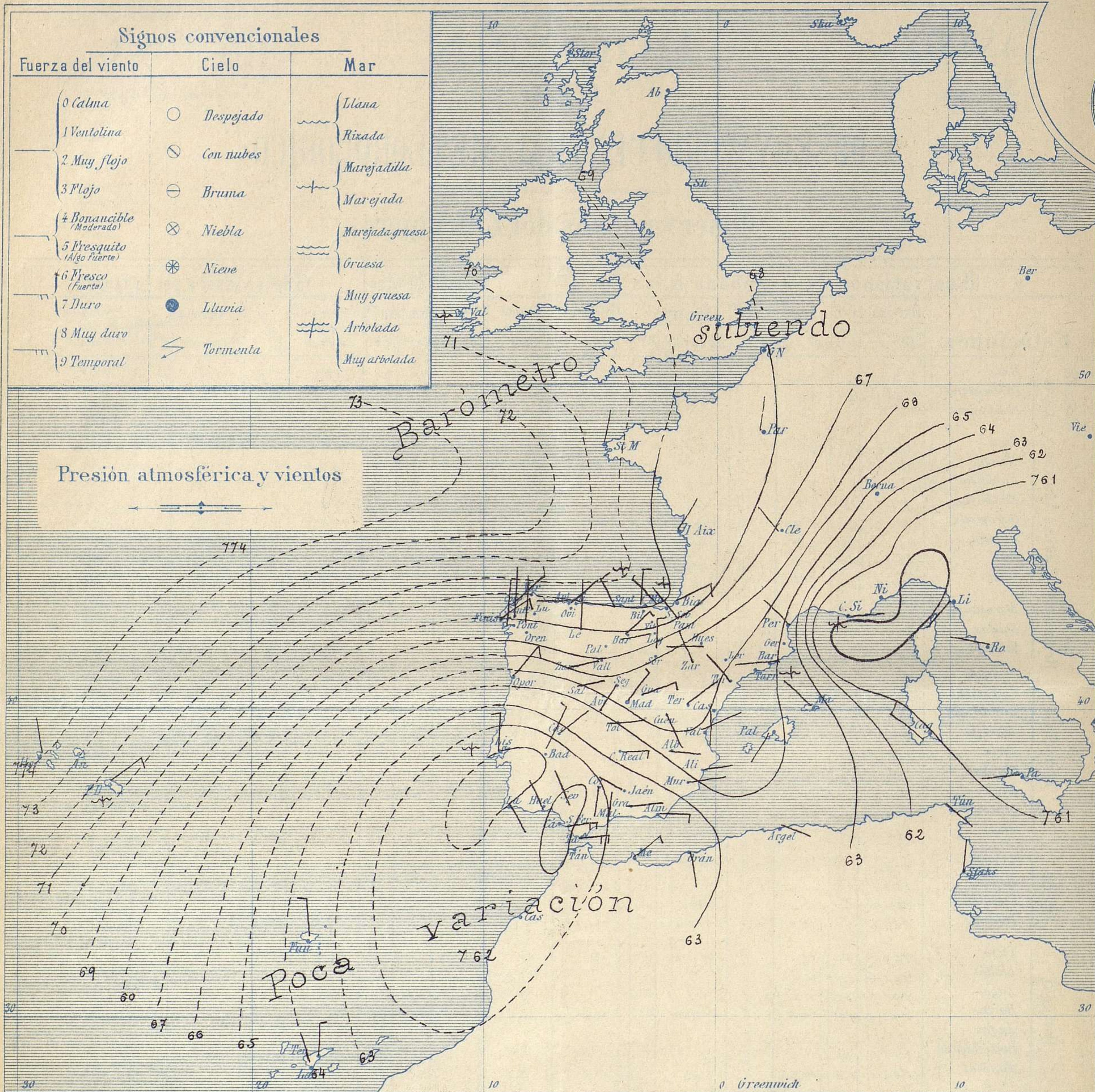
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

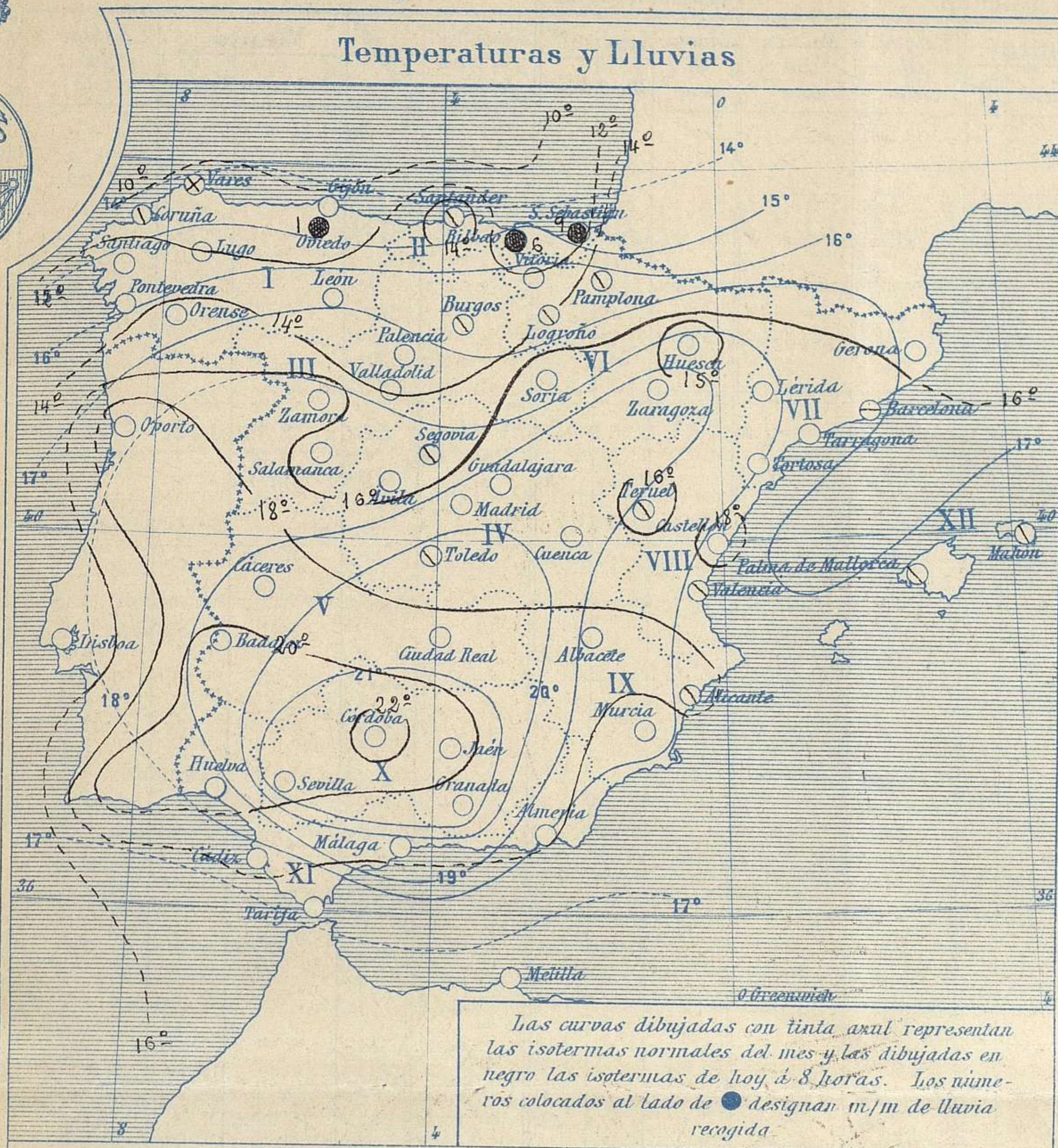
Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Al S.W. de nuestra Península, aparece hoy bastante bien definido un área de presiones débiles relativas y otra por Italia. Las mayores presiones formando un anticiclón (774 mm) residen al Norte de las Azores. El tiempo es algo lluvioso en Cantabria y bueno en el resto de España, dominando los vientos moderados de la región del E. - En el Estrecho sopla Levante fuerte.

La temperatura máxima de ayer fue de 33° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 3° en Segovia y Cuenca.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados á fuertes de la región del Norte y tiempo algo lluvioso. Marejada

II }

III }

IV }

V }

VI } Vientos moderados de la región del Norte y buen tiempo.

VII }

VIII }

IX }

X } Vientos fuertes de la región del Este y buen tiempo.

XI }

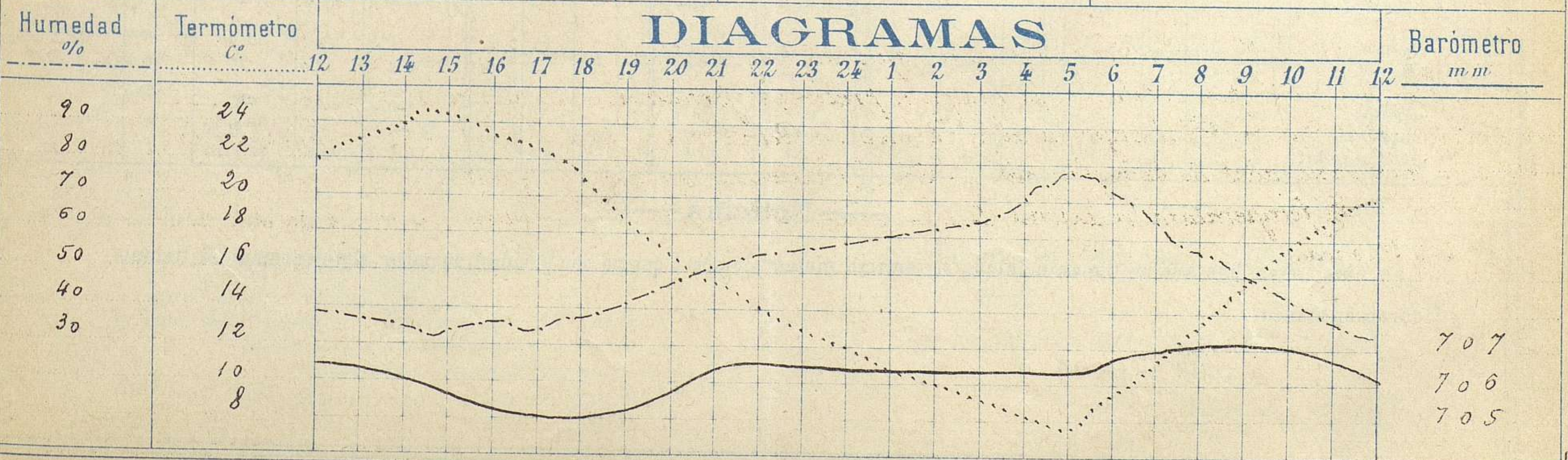
XII } Vientos moderados de dirección variable y buen tiempo.

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	Fuerza 0 á 9	Lluvia ó Nieve m.m	Estado del Cielo	Notas
16	705.22	23.5	36	N	1		Casi despejado	Temper ^a máxima á la sombra 24.4
20	705.80	16.8	48	N	3		Despejado	Id mínima id 7.8
24	706.40	12.0	58	NNE	4		Id	
4	706.30	8.3	70	NNE	1		Id	
8	707.13	13.2	57	NE	4		Id	
12	706.19	20.4	35	NE	2		Id	

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
	n.º y al nivel del mar	Var. en 3h.			Dirección	F ^{ca}				Max.ª	Min.ª			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	Lia Coruña	767.8	0.0	11.5	N. E.	3	nubl.	N.º.º.º	14	10	767.0	13.2	N. N. W.	3	nubl.	
	Vares	769.8		9.5	E.	2	nubl.	id.			768.6	11.9	N.	3	c. cub.	
	Avilés	768.9			N.	1	lluv.	lta.			768.4		N. N. W.	3	lluv.	
	Gijón															
	Oviedo	767.1		9.7	N. E.	1	lluv.		1	218	9	768.7	218.0	N. E.	0	nubl.
	Finisterre	769.4		15.7	N. E.	5	c. cub.	Riv.º				2770.3	15.0	N. E.	5	id.
	Santiago	767.6		10.8	N.	4	S.			15	7	768.0	13.4	N.	3	id.
	Pontevedra	766.7	0.0	12.2	N.	4	S.			21	9	767.2	20.0	N. N.	4	S.
	Lugo															
	Orense	765.9	0.0	15.0	N.	3	S.			22	10	765.8	22.4	N. N.	1	c. S.
León	2765.7		8.0	N.	1	S.			221	6	2762.3	229.6	N.	4	S.	
Región Cantábrica II.	Santander	769.4		13.9	N. W.	4	c. cub.	M.º.º.º			769.1	14.7	N. N.	5	c. cub.	
	Punta Galea	768.5		11.0	N. N. W.	4	lluv.	id.	1		768.2	13.1	N. N.	5	nubl.	
	Bilbao	768.6	40.2	10.3	N. N. W.	4	id.		6	55	10	768.0	15.4	N. N. W.	4	id.
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	768.9		11.2	N. W.	5	lluv.	frío.	9	10	10	768.6	12.2	N. W.	3	lluv.	
Región del Duero III.	Zamora	767.6	20.5	12.5	E.	1	S.			24	7	766.0	22.6	N. E.	1	c. S.
	Palencia															
	Burgos	767.8	40.2	8.0	N. E.	4	nubl.			14	6	764.4	13.8	N. E.	3	nubl.
	Soria	764.6		11.2	N.	1	S.			19	6	763.2	14.2	N.	1	S.
	Valladolid	766.7	-0.5	10.0	N. E.	3	"			25	7	763.9	21.3	N. N. E.	1	c. S.
Salamanca	766.4	40.1	11.2	E.	3	"			21	6	2765.1	20.2	E. E. E.	2	S.	
Región Central IV.	Ávila															
	Segovia	765.9	40.3	9.0	E. W.	1	c. cub.			20	3	762.4	19.0	N.	2	S.
	Madrid	765.0	40.3	13.2	N. E.	4	S.			24.6	7.3	760.7	23.5	N.	2	c. S.
	Toledo	764.6	40.6	13.8	E.	2	nubl.			26	10	760.7	24.4	E. N. E.	2	S.
	Guadalajara	764.1	40.5	12.8	E. N. E.	5	S.			28	2.9	759.8	25.5	N. N. E.	1	c. S.
Cuenca	2762.2	40.1	13.5	E. E.	1	"			23	8	759.7	21.4	N. N.	2	id.	
Alto Extrem. y Mancha V.	Cáceres	763.5		14.1	N. E.	3	"			29	12	761.3	24.3	E. N. E.	2	S.
	Badajoz	760.8	40.2	19.0	N. N. E.	4	"			31	14	760.3	28.8	N.	0	S.
	Ciudad Real	763.3	31.2	15.0	E.	4	"			25	10	761.9	24.4	N. E.	1	S.
Alto Ebro VI.	Logroño	768.5		11.7	N.	1	nubl.			20	9	768.0	14.5	N. N. W.	3	nubl.
	Vitoria															
	Pamplona	766.7		10.6	N. W.	4	c. cub.			14	9	766.2	12.8	N. W.	2	nubl.
	Huesca	2763.0	40.5	15.6	N. E. W.	0	c. S.			21.8	9.2	2759.9	21.0	N. N. W.	4	c. S.
	Zaragoza	764.9	41.0	14.0	N. W.	3	S.			21	10	761.9	18.8	N. W.	3	S.
Cataluña VII.	Lérida															
	Gerona															
	Barcelona	764.0	21.0	17.5	N. E. W.	1	bru.	M.º.º.º		19	15	762.3	16.8	S.	2	nubl.
	Tarragona															
	Tortosa	764.4	40.0	17.3	N. W.	3	S.			25	13	760.7	24.6	N. W.	3	S.
Región Levant. VIII.	Teruel	765.6		9.4	N. E.	0	nubl.			21	7	763.6	17.3	N.	0	"
	Castellón	765.9	40.9	13.2	S.	0	c. S.	lta.		21	15	762.5	19.0	E. E.	2	"
	Valencia	764.6	40.1	16.2	N. E.	0	c. cub.			21	13	761.7	19.0	E. E.	2	"
Región del Guadalquivir IX.	Albacete	2762.4		15.7	E.	2	S.			26	8	2719.2	21.0	N. E.	1	nubl.
	Alicante	764.4	40.3	17.3	E. N. E.	1	nubl.	Riv.º		21	13	764.3	20.0	E.	1	c. S.
	Murcia	764.3		15.6	E. N. E.	0	S.			24	11	761.7	22.0	E.	3	S.
	Sevilla	761.2		20.0	N. W.	0	S.			28	14	759.3	21.2	N. W.	3	"
	Córdoba	761.8	21.2	22.6	S.	1	"			31	14	760.4	29.2	E.	1	c. S.
Región del Guadalquivir X.	Jaén	2760.5		22.2	N. N. W.	0	"			27	15	759.3	26.2	N. E.	1	S.
	Granada	763.4		16.0	E.	0	"			29	12	760.8	27.0	N.	2	c. S.
	Huelva	761.2	40.3	20.3	N. W.	1	"			31	15	758.6	29.6	E. E. W.	2	id.
	Algeciras															
	San Fernando	760.5	20.5	19.5	E.	6	"	M.º.º		26	13	759.9	27.3	N. W.	2	S.
Región del Guadalquivir XI.	Tarifa	763.2		17.7	E.	6	c. S.	Riv.º			761.5	25.7	cal.	0	c. S.	
	Málaga	763.9	21.0	18.3	N.	0	S.	lta.		23	17	761.1	22.4	E.	4	S.
	Almería	761.5		19.0	E.	4	"	Pica		26	15	760.0	25.0	E.	4	c. S.
	Palma	764.3	40.4	17.2	E. W.	1	c. cub.	Riv.º		18	12	768.2	17.4	E. W.	4	c. cub.
	Mañón	763.0		17.4	N. W.	3	nubl.			18	12	763.2	17.0	N.	3	id.
Región del Guadalquivir XII.	Melilla	754.5		19.2	N. E.	4	nubl.	Riv.º		23	16	756.2	22.0	N.	1	S.
	Laguna	764.0	40.4	19.7	N. N. W.	3	c. cub.			19	11	762.9	15.0	N. N. W.	3	nubl.
	S.ª Cruz de Ten.º	763.3	40.5	18.3	N. N. W.	4	S.	lta.	Inaj.º	24	16	762.7	21.5	N. N. W.	3	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.