

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 114

DEL

24 de Abril

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	Baróm. a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 h.	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	
					Dirección	F ^{za}				Máx.	Min.			Dirección	F ^{za}		
Escandinavia	Bodo	743,4	4,0	70	W.	4	c. cub.	Riz.	4	5	2	743,3	2,4	S. S. W.	2	cub.	
	Cristiansund	750,1	4,4	83	S. W.	1	lluv.	M.	2	5	4	751,2	4,6	W. S. W.	2	il	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	753,4	10,2	90	W. S. W.	1	c. cub.					758,8	10,2	S. W.	1	c. S.	
	Moscou	746,1	9,8	80	S. W.	0	cub.		1			759,3	12,3	W. S. W.	1	lluv.	
	Nicolaiev	764,5	6,3	76	S. W. S.	0	S.					766,7	10,8	S.	2	S.	
	Feldkirch	763,1	11,4	62	cal	0	cub.					775,2	15,2	W. S.	2	..	
	Gornovitz	763,5	7,3	76	S. S.	2	S.			22	8	765,9	15,3	S.	1	..	
	Cracovia	760,5	15,1	64	cal	0	mul.			24	10	763,5	16,8	cal	0	..	
	Pola	760,5	19,1	42	S. W. S.	4	c. S.			24	14	763,5	14,7	W. S. W.	1	c. S.	
	Viena	761,1	12,1	87	S. S.	1	mul.			23	10	763,2	16,2	W. S. W.	2	S.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	763,3	10,0	85	S.	2	cub.	Riz.		12,2	7,2	764,3	10,6	W. S. W.	3	cub.	
Francia	Oris Nov.	764,4	7,8	97	W.	4	mul.	M.	1	10	6	764,4	8,2	S. W.	5	mul.	
	St. Mathieu	763,1	10,0	86	W. W.	2	cub.	M. g.		12	8	763,7	11,2	W. W. W.	3	c. cub.	
	Isla de Aix	767,8	11,4	93	W. W.	2	il	Riz.		17	4	769,2	12,2	W. W. W.	3	cub.	
	Biarritz	769,7	10,2	92	S. S. W.	3	lluv.	M.	1	12	9	769,3	13,0	W. S. W.	4	c. cub.	
	Paris	766,0	11,1	67	W. W. W.	2	mul.			24,1	6,5	765,7	13,2	W. S. W.	2	il	
	Clermont	765,9	12,6	72	S. S.	1	cub.			22,1	6,4	765,4	18,7	W. W. S.	4	mul.	
	Perpiñán	764,6	13,7	47	W. W.	3	c. S.			23,8	13,9	765,4	22,0	W.	2	c. S.	
	Cabo Sicié	760,3	17,2	47	cal	0	mul.	S.		23	13	763,9	16,8	W.	3	c. S.	
	Niza	761,3	13,6	49	cal	0	c. S.	il		23	13	764,7	15,7	cal	0	c. S.	
Italia	Liorna	761,8	15,4	63	W. W. W.	1	mul.					763,6	14,0	W. W.	3	S.	
	Roma	760,8	11,4	69	W.	3	S.					762,3	15,7	S. S.	2	S.	
	Cagliari	763,1	10,5	83	W. W.	4	..		7			764,0	16,3	W. S.	4	lluv.	
	Palermo	761,1	14,2	73	W.	3	..					763,1	12,0	cal	0	cub.	
Portugal	Porto	766,8	14,0	12,8	ESS	1	Cub	M. g.		19	12	769,3	13,9	W. W.	4	Cub	
	Lisboa	766,3	14,7	74	W.	4	S.	S.		24	12	768,2	14,7	W.	5	S.	
	Lagos	765,6	13,2	67	S. S.	1	c. S.	Riz.		24	12	767,4	16,8	S.	1	S.	
	Horta	766,1	16,2	26	S. S. W.	5	cub.	il		18	16	769,3	16,8	S. W.	4	cub.	
	Angra	766,3	15,6	83	S. W.	3	c. cub.	M.		19	14	771,2	15,3	S. W.	3	c. cub.	
	Punta Delgada	767,7	15,6	78	S. S. W.	4	il	il		19	15	770,2	15,5	S. S.	4	mul.	
Funchal	765,5	19,1	42	W. S.	3	c. S.	il		24	12	767,2	12,9	W. S.	3	S.		
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	766,4	14,0		S. S. S.	2	S.										
	Argel	766,3	16,4		W.	1	S.										
	Túnex 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

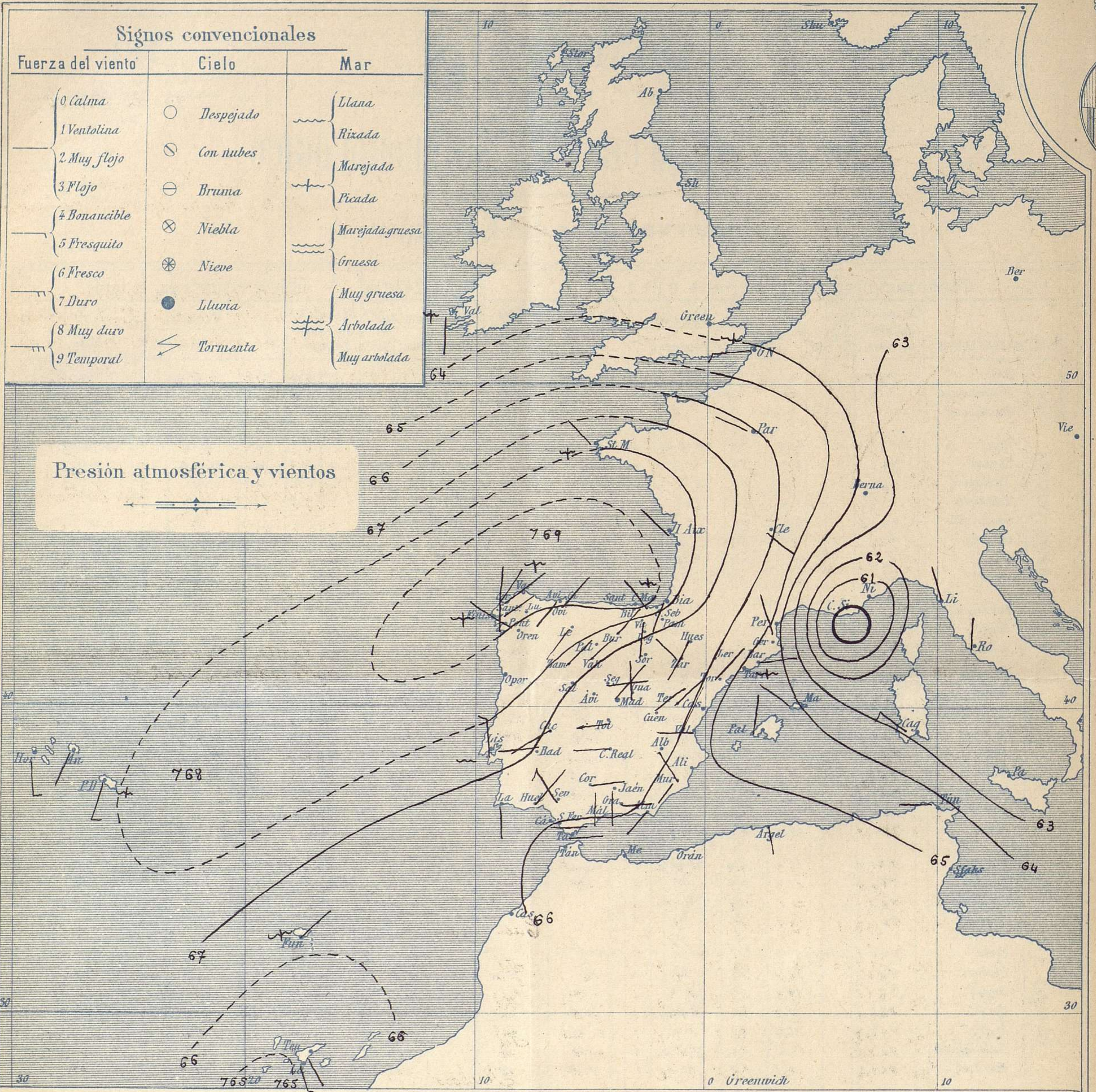
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid (ESPAÑA)

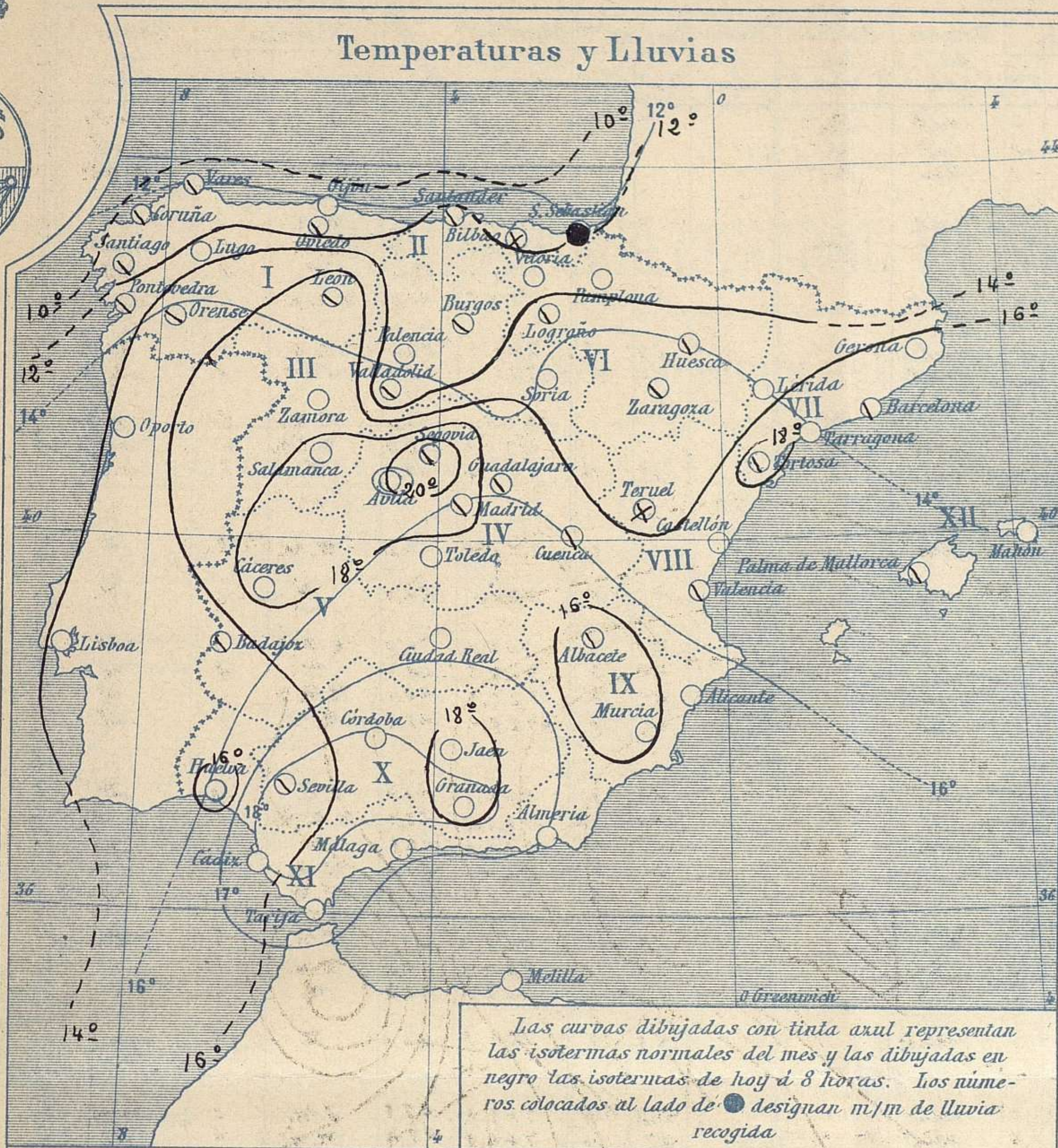


Estado general

Van perdiendo intensidad y retirándose hacia el Atlántico las presiones altas, comenzando a iniciarse una pequeña perturbación atmosférica en el centro de España. El tiempo continua siendo bueno por toda la Península, aunque el cielo no está tan limpio de nubes como en los días pasados; el viento sopla generalmente con poca fuerza y la temperatura es más elevada. La máxima de ayer fue de 28° en Orense, Cáceres, Badajoz y Logroño y la mínima de hoy ha sido de 4° en Teruel.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo, Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos bonancibles y frescos de la región del Norte y tiempo algo tormentoso. Mar.

II }

III }

IV } Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo incierto. Tiempo favorable para que se formen tormentas locales.

V }

VI }

VII }

VIII } Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo incierto, algo tormentoso.

IX }

X }

XI } Vientos bonancibles y frescos de la región del E y tiempo incierto y tormentoso.

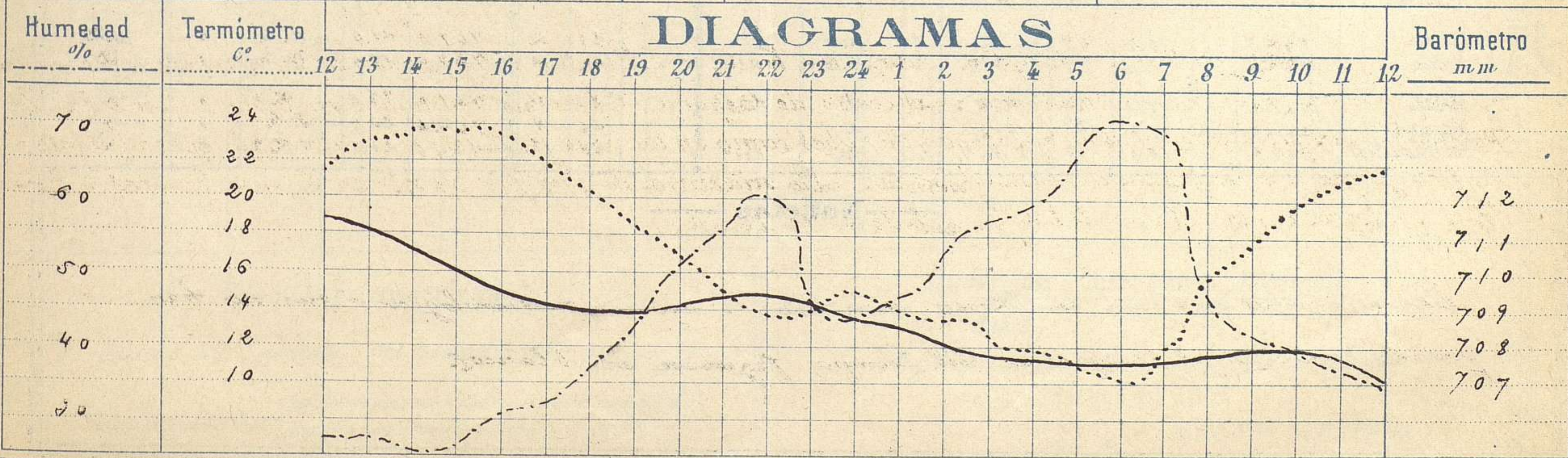
XII }

XII } Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo incierto.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 23 y 12^h del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	709.50	23.8	32	WNW	1		Casi despejado	Temper ^a máxima a la sombra 24.2
20	709.30	17.3	52	NW	2		Id id	Id mínima id 10.2
24	708.90	15.0	45	NE	3		Id id	
4	707.90	12.0	60	NE	2		Id id	
8	707.98	16.0	46	NE	2		Nuboso	
12	707.10	21.9	35	S	2		Id	



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id. en las 24 horas		Id. de la vispera á 16 horas				
Estaciones	Baróm. á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 h.	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
					Dirección	F ^{va}				Max.	Min.			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	La Coruña	769.0	11.6	80	N. N. E.	3	cul.	Riz.		17	6	771.6	13.0	N. W.	1	mul.
	Vares	769.2	9.5	94	N. E.	3	ul.	M ^a				771.7	11.6	N.	2	mul.
	Avilés	768.8			S. W.	1	llu.	Riz.				770.6		N. N. W.	4	mul.
	Gijón															
	Oviedo	768.1	10.2	97	N. E.	1	cul.			17	10	770.0	15.2	N. E.	1	S.
	Finisterre	770.1	11.8	92	N. N. E.	0	ul.	M ^a				773.2	18.2	N. W.	5	mul.
	Santiago	768.2	10.2	89	N. E.	3	ul.			23	9	770.4	17.4	N.	3	ul.
	Pontevedra	767.2	13.0	81	N.	2	mul.			23	11	768.7	22.0	N. S. W.	2	c. S.
	Lugo															
Orense	766.2	14.2	72	N. W.	3	cul.			28	13	766.8	28.0	N. W.	1	S.	
León	765.0	11.7	79	S. W.	1	mul.			22	9	763.8	18.7	S. S. W.	0	S.	
Región Cantábrica II.	Santander	769.1	13.3	72	N.	1	cul.	M ^a				773.0	16.0	N. W.	5	c. cul.
	Punta Galea	769.3	13.0	97	S. E.	1	mul.	ul.				771.4	13.3	N. N. W.	4	mul.
	Bilbao	768.6	11.2	93	N.	0	ul.			17	10	771.0	15.0	N.	3	c. S.
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	768.6	12.0	89	N. W.	2	llu.	gru.		15	10	770.9	14.6	N. W.	3	S.	
Región del Duero III.	Zamora	766.9	11.5	89	N. E.	2	c. S.			25	9	770.1	24.1	E.	0	S.
	Palencia															
	Burgos	767.2	8.2	83	N. E.	2	mul.			20	5	765.1	19.9	S. N. E.	1	c. S.
	Soria	764.7	15.0	47	N.	0	S.			22	8	767.5	22.4	N.	2	ul.
	Valladolid	766.7	9.5	68	N. E.	1	c. cul.			25	8	765.4	23.4	N. N. W.	1	ul.
	Salamanca	?	14.8	66	?	1	c. S.			25	10	769.2	23.2	N. W.	1	ul.
Región Extrem. Mancha V.	Avila															
	Segovia	764.7	15.0	58	E.	0	mul.			23	5	765.5	21.0	N.	0	S.
	Madrid	765.2	16.0	46	N. E.	2	ul.			24	10	765.2	23.8	N. N. W.	1	c. S.
	Toledo	765.4	14.2	63	N. S. W.	1	c. S.			26	10	765.4	21.8	N.	1	S.
Región Central VI.	Guadalajara	765.2	13.8	59	N.	0	mul.			24	8	764.3	23.6	N. W.	0	c. S.
	Cuenca	764.7	12.4	74	N. E.	1	ul.			21	4	759.3	21.4	N. W.	1	ul.
	Cáceres	764.9	17.4	80	S. W.	1	c. S.			29	11	768.2	25.4	S. W.	1	S.
	Badajoz	767.2	13.8	82	N.	0	mul.			29	10	768.5	27.5	N. W.	1	"
Región VII. Ebro VI.	Ciudad Real	766.0	15.7	66	N.	0	c. S.			25	10	768.2	24.2	N.	1	"
	Logroño	768.8	12.6	75	N.	1	mul.			28	8	769.3	24.0	N.	0	"
	Vitoria															
	Pamplona															
Región VIII. Cataluña VII.	Huesca	763.8	13.1	68	S. S. W.	0	cul.			25	9	765.6	23.3	S. W.	1	mul.
	Zaragoza	765.7	12.0	70	N. W.	4	mul.			25	10	764.8	23.2	N. W.	0	S.
	Lérida															
	Gerona															
Región IX. Levant. XI.	Barcelona	764.1	17.5	66	S. N. E.	0	mul.	M ^a		25	13	767.6	20.2	S. S. E.	2	c. S.
	Tarragona															
	Tortosa	764.1	19.3	30	N. N. E.	2	cul.			25	10	766.4	23.1	S. S. E.	3	S.
	Teruel															
Región X. de Aragón XII.	Castellón	766.7	9.5	75	N. E.	0	mul.			26	4	766.7	21.8	N.	0	"
	Valencia	764.7	16.4	66	N.	0	mul.			22	11	768.1	19.4	S. E.	0	mul.
	Albacete	766.2	11.0	74	S. E.	1	ul.			25	6	765.4	22.5	N.	1	ul.
	Alicante	764.9	17.8	71	S. W.	0	S.	cal		25	7	767.4	21.4	E.	0	Sep ^a
Región XI. de Murcia XIII.	Murcia	765.4	14.0	84	S. W.	1	S.			24	8	767.1	22.4	S. E.	3	"
	Sevilla	765.5	14.8	80	N. W.	4	mul.			24	11	766.7	25.8	N. E.	2	"
	Córdoba	766.0	16.0	69	E.	1	S.			24	8	766.8	20.0	N.	1	c. S.
	Jaén	765.8	19.2	54	S. S. E.	0	S.			24	12	767.9	23.2	N. N. W.	1	S.
Región XII. de Granada XIV.	Granada	767.4	14.6	60	E.	1	S.			23	9	767.9	21.1	S.	3	c. S.
	Huelva															
	Cádiz	766.7	17.5	64	N. E.	0	c. S.			24	15	767.9	27.0	S. W.	4	S.
	San Fernando	765.8	15.9	59	E.	1	Sep ^a	cal		23	13	767.1	20.9	N. W.	1	c. S.
Región XIII. de Almería XV.	Tarifa	766.6	17.3	68	E.	3	"	Riz.				768.4	18.1	E.	4	S.
	Málaga	766.2	16.4	53	N.	0	"	S. E.		23	13	768.3	21.0	S. E.	3	S.
	Almería	711.0	16.0	79	S. W.	0	"	cal		22	13	768.2	22.0	S. W.	1	"
	Palma	764.9	16.8	68	N.	3	mul.	S. E.		23	12	767.5	21.4	N. E.	2	c. S.
Región XIV. de Baleares XVI.	Mahón	764.4	17.0	57	N. W.	1	c. S.			21	11	767.0	17.0	N. W.	1	S.
	Melilla	767.0	17.4	88	N. N. E.	2	S.	Riz.		23	14	765.0	18.0	N.	0	"
	Laguna	764.5	15.9	63	S. E.	1	S.			26	5	764.4	22.7	S. E.	1	"
	Sta Cruz de Ten ^a	765.2	19.4	59	S. S. E.	1	S.	Pic.		21	15	764.6	20.3	N. N. E.	2	"

Noticias

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