

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911

Núm. 57

DEL

26 de Febrero

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 ^{va}				Máx. a	Min. a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	746.0	-8.6	40	E	4	S	Ri		-7	-11	746.2	-9.6	E	2	S	
	Cristiansund	735.4	2.8	56	S.E.	4	cul.	M ^g	3	3	0	742.7	0.7	S.E.	4	cul.	
	Skudesnøes																
Rusia y Austria	Riga	750.6	6.6	78	cal.	0	S		3			745.9	2.4	N.W.	1	c. cul.	
	Moscou	748.8	-0.3	85	S.S.W.	2	cul.					748.6	2.1	S.S.W.	1	c. S.	
	Nicolaiew	759.9	1.6	91	N.	0	ul.		1			754.9	2.5	N.W.	0	cul.	
	Feldkirch	759.1	7.2	50	S.W.	2	ul.		1.7			758.9	2.8	S.W.	1	ul.	
	Czernowitz	756.1	-1.3	90	cal.	0	S			3	0	757.7	1.1	cal.	0	S	
	Cracovia	756.4	0.8	89	S.S.E.	1	cul.			6	2	756.7	2.6	N.N.W.	2	cul.	
	Pola	756.8	7.1	96	S.S.E.	1	c. S.			9	5	759.6	5.6	S.S.E.	2	ul.	
	Viena	751.6	6.4	89	W.	6	cul.			8	7	4	757.9	6.6	N.S.W.	1	lluv.
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	766.1	7.8	70	W.	5	cul.	M ^g	2.8	11.7	7.2	761.5	9.4	S.W.	4	c. cul.	
Francia	Gris Nez	754.2	6.6	82	W.	3	ul.	M ^g	3	9	6	759.5	7.6	N.S.W.	6	br.	
	St. Mathieu	767.2	9.4	79	N.W.	6	c. cul.	Pic	1	10	9	764.2	10.0	W.	4	cul.	
	Isla de Aix	766.6	9.8	99	N.N.W.	5	cul.	M ^g	3	11	9	765.7	10.5	W.	5	ul.	
	Biarritz	772.8	12.0	95	N.S.W.	4	lluv.	Pic	4	13	11	772.9	12.0	S.W.	4	cul.	
	Paris	759.3	7.3	85	S.W.	2	cul.		1	12.9	6.5	757.7	12.0	N.S.W.	5	c. cul.	
	Clermont	764.1	6.9	94	S.S.E.	3	lluv.		10	12.1	6.9	761.8	11.1	N.S.W.	3	lluv.	
	Perpiñán	765.9	15.9	62	N.W.	4	c. cul.			19.1	14.2	766.1	16.2	N.W.	4	cul.	
	Cabo Sicié	760.6	12.0	65	W.	3	cul.	Pic	1.9	7	7	759.2	11.2	W.	4	ul.	
	Niza	759.6	7.4	61	cal.	0	c. S.	Pic		1.6	5	753.3	10.9	cal.	0	S	
Italia	Liorna	752.2	2.2	67	S	3	c. cul.					762.0	13.2	S.W.	2	c. cul.	
	Roma	759.5	6.2	67	N.	3	ul.					761.7	2.4	S.W.	1	c. S.	
	Cagliari	760.3	10.0	97	N.W.	3	ul.					762.3	14.0	N.W.	6	cul.	
	Palermo	761.7	9.4	94	S.W.	2	ul.					763.8	10.8	S.W.	3	c. S.	
Portugal	Porto																
	Lisboa	772.7	12.9	83	N.N.E.	1	S	M ^g	1.9	11	7	772.9	14.2	N.N.W.	4	S	
	Lagos	771.6	17.3	71	cal.	0	S	Pic	2.9	12	7	772.4	13.6	cal.	0	S	
	Horta	772.7	14.0	13.8	S.E.	2	cul.	Pic	1.9	13	7	774.2	16.2	W	2	cul.	
	Angra	768.5	16.0	82	S.W.	6	cul.	Grue	1.9	15	7	771.2	15.5	S.W.	4	c. cul.	
	Punta Delgada	770.2	16.0	87	S	4	lluv.	Pic	1.7	15	7	761.8	16.0	S	4	cul.	
Funchal	775.0	15.2	76	N.E.	4	cul.	M ^g	1.9	9	7	772.7	16.2	N.E.	2	cul.		
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	771.7	12.4		S.S.E.	3	S										
	Argel	767.6	16.5		W.	4	c. cul.										
Túnez	766.9	12.0		N.	5	cul.											
Sfaks																	

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

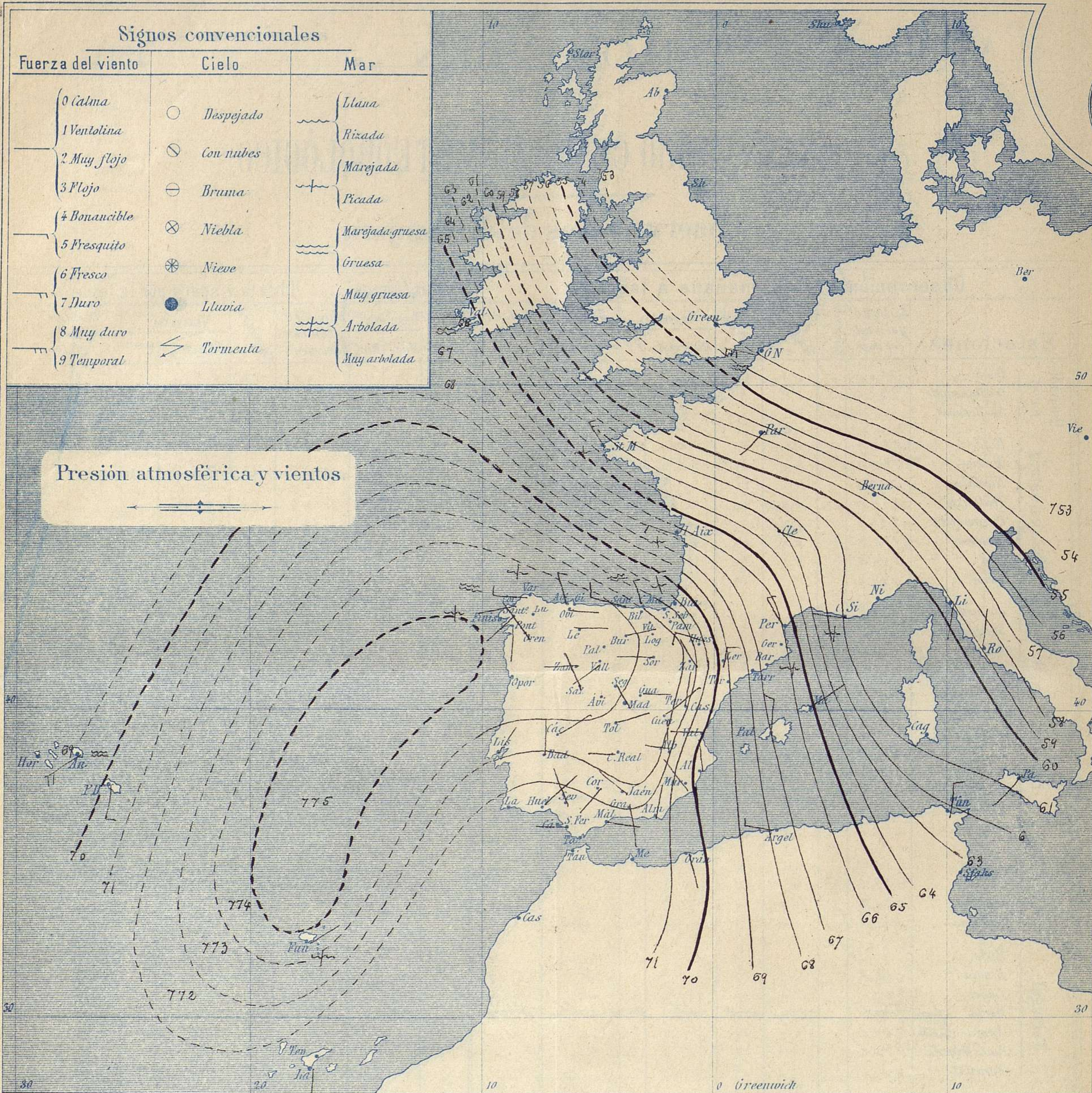
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



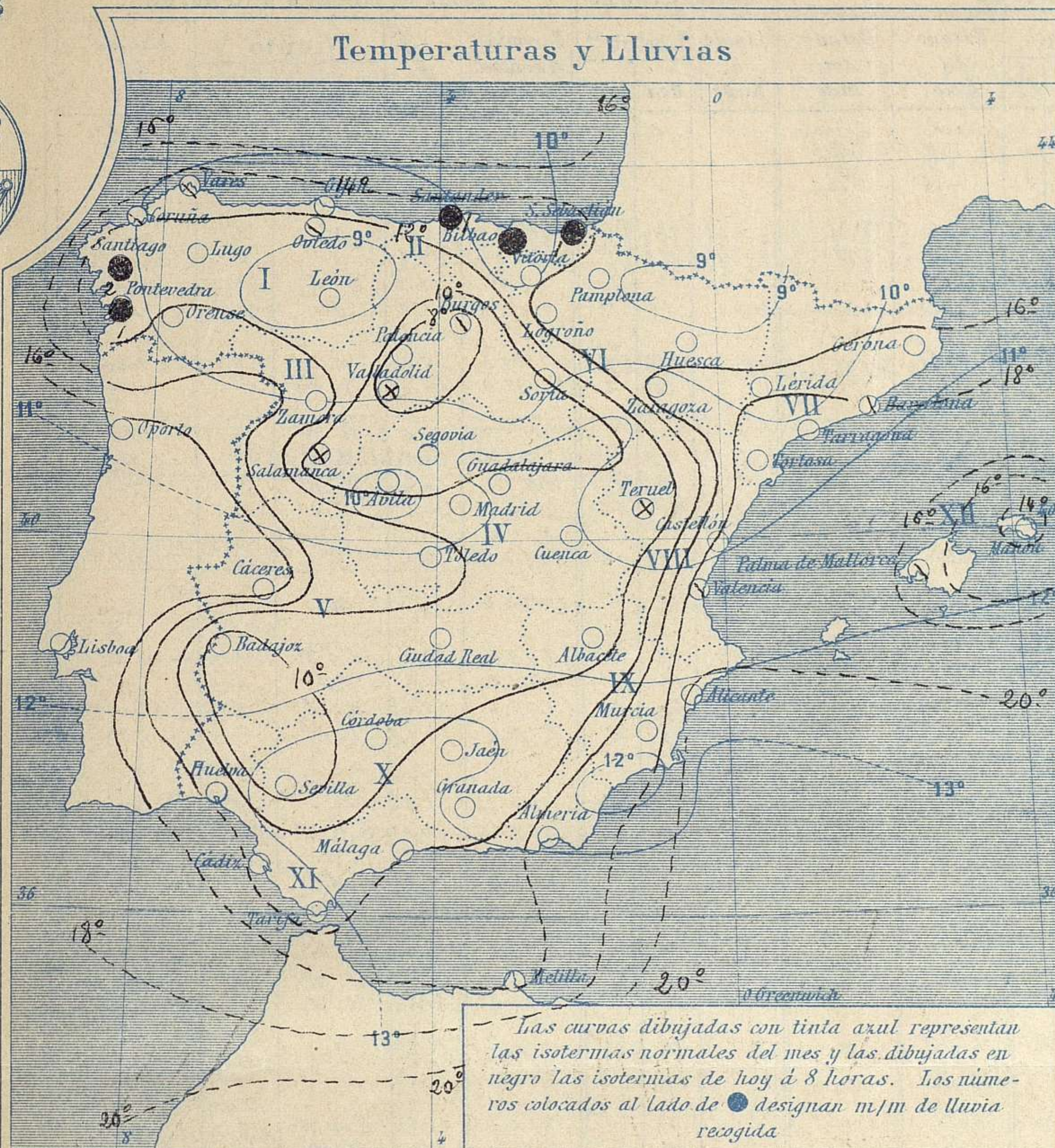
Presión atmosférica y vientos

Estado general

Las presiones débiles que se hallaban sobre las Islas Británicas, se han corrido hacia Oriente, quedando España sometida al influjo del anticiclón del Atlántico. En el Cantábrico el mar está muy agitado, los vientos soplan con bastante fuerza y llueve algo, pero en el resto de la Península el tiempo es bueno, de cielo claro y vientos bonancibles. La temperatura máxima de ayer fue de 26° en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 1° bajo cero en Teruel.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I Vientos bonancibles del 3^{er} cuadrante y tiempo incierto.

II Vientos del 3^{er} y 4^o cuadrantes y tiempo algo lluvioso.

III

IV

V

VI

VII Vientos bonancibles de dirección variable y buen tiempo.

VIII

IX

X

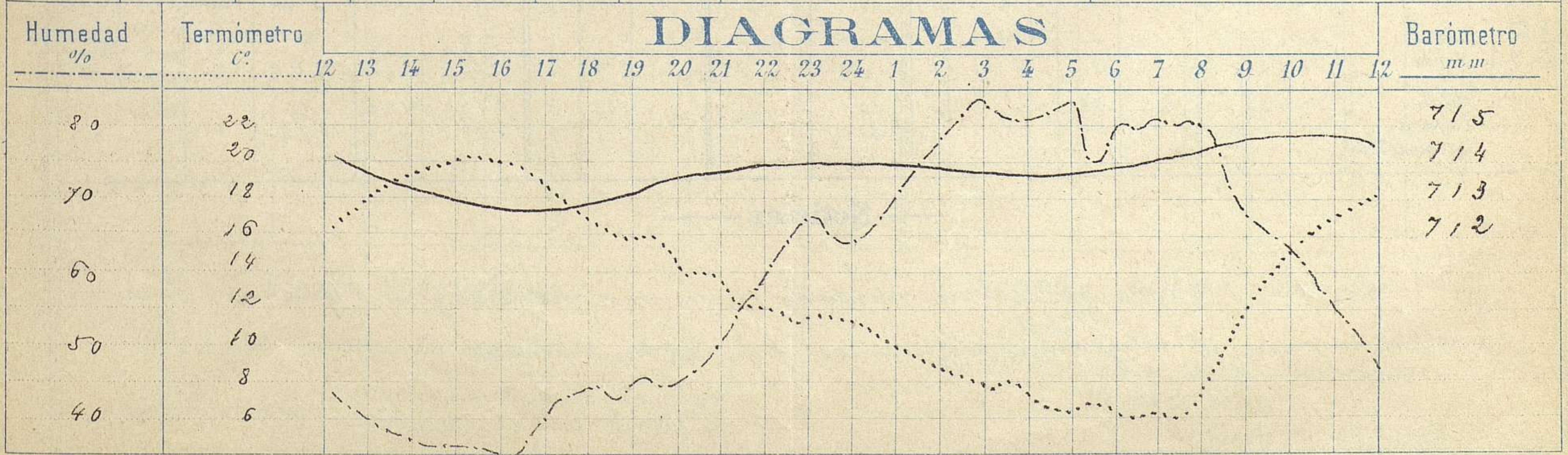
XI

XII

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

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	712,75	20,0	34	SSW	2		Casi cubierto	Temper ^a máxima a la sombra 20,2
20	713,61	14,1	46	W-NW	2		Id despejado	Id mínima id 6,0
24	714,00	11,3	54	NW	3		Despejado	
4	713,60	7,2	81	Calma	0		Id	
8	714,43	7,8	80	Id	0		Id.	
12	714,28	18,2	46	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	Barom. 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.		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
					Dirección	F.ª				Max.ª	Min.ª			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	La Coruña	773,3	13,0	83	N. S. W.	1	carb.	gruesa		13	10	774,0	15,6	N. S. W.	3	carb.
	Vares	773,4	11,2	93	W.	0	c. carb.	N.ª				772,6	12,7	S. W.	6	uf
	Avilés	772,3			N. W.	4	c. carb.	Pic.ª				2771,3		N. W.	7	uf
	Gijón															
	Oviedo	773,5	10,6	97	S.	0	carb.			19	10	2771,1	17,7	W.	2	carb.
	Finisterre	773,5	13,3	89	cal.	0	carb.	N.ª	2			775,1	13,6	S.	2	carb.
	Santiago	774,1	10,8	89	N. W.	0	lluv.		2	12	10	774,1	18,3	S. W.	2	carb.
	Pontevedra	774,4	11,8	98	S.	0	carb.		1	16	11	774,3	15,3	S.	1	uf
	Lugo															
	Orense	773,1	13,0	95	N. W.	0	carb.			19	8	773,3	18,6	S.	0	c. carb.
León	772,8	5,8	91	S.	1	S.			16	3	2768,6	14,0	N. W.	1	c. S.	
Región Cantábrica II.	Santander	773,7	12,8	89	W. N. W.	6	carb.	N.ª g.ª	1			771,5	14,4	S. W.	6	carb.
	Punta Galea	773,3	12,2	93	N. W.	5	uf	Pic.ª				772,4	14,7	N. W.	5	c. carb.
	Bilbao	772,2	12,2	86	N. W.	3	lluv.			18	23	771,1	16,2	N. W.	3	uf
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
	San Sebastián	773,2	12,5	99	N. W.	5	lluv.	gru.ª	1	15	12	771,3	14,2	W.	6	carb.
Región del Duero III.	Zamora	774,9	10,1	93	W.	0	S.			19	4	2774,3	14,1	W.	0	c. S.
	Palencia															
	Burgos	774,2	3,0	91	S. N. E.	1	carb.			17	1	769,3	16,2	N. S. W.	0	carb.
	Soria	773,7	10,6	63	W.	1	S.			15	5	770,5	14,2	W.	4	uf
	Valladolid	2777,7	3,0	93	S. W.	1	carb.			20	2	769,6	19,4	N. W.	0	carb.
	Salamanca	774,3	4,8	97	N. W.	1	uf			18	2	773,0	17,1	N. W.	2	c. S.
Región Central IV.	Ávila															
	Segovia	2775,9	3,0	97	S. E.	0	S.			17	1	770,5	15,8	W.	0	S.
	Madrid	773,7	7,8	80	cal.	0	"			20	60	769,6	20,0	S. S. W.	2	c. carb.
	Toledo	773,3	9,3	86	S. N. E.	1	"			21	6	770,1	20,2	W.	2	carb.
	Guadalajara	773,1	6,8	85	S.	0	c. S.			18	3	769,1	13,4	W.	2	uf
	Cuenca	772,7	7,1	79	N. E.	1	S.			17	30	771,0	17,0	N. E.	2	uf
Alto Ebro VI. Mancha V.	Cáceres	772,8	214,8x	273	N. E.	0	"			22	5	770,4	217,4x	S. W.	2	S.
	Badajoz	771,7	7,6	77	W.	0	"			22	210	2766,9	20,2	N. W.	0	S.
	Ciudad Real	773,1	7,4	83	W.	0	"			22	4	771,2	21,4	N. W.	1	c. S.
	Logroño	773,4	12,5	73	W.	3	c. carb.			22	11	771,4	18,8	W.	1	carb.
	Vitoria															
	Zaragoza	2768,6	12,8	75	W. N. W.	5	c. S.			17	9	766,6	15,3	W. N. W.	7	carb.
Región Levant. VII. Cataluña VIII.	Lérida															
	Gerona															
	Barcelona	766,2	12,0	71	W. N. W.	1	carb.	N.ª		17	10	766,6	14,1	S. W.	1	carb.
	Tarragona															
	Tortosa	769,0	17,8	57	N. N. W.	5	c. S.			22	17	766,6	15,0	N.	3	carb.
	Teruel	772,3	5,0	74	N.	0	carb.			17	1	2770,3	12,3	N. W.	3	S.
Región Levante IX. de Valencia X.	Castellón															
	Valencia	768,9	19,2	76	W.	0	c. carb.			22	11	765,8	224,6	W.	0	carb.
	Albacete	773,4	7,2	88	W.	1	S.			19	4	768,7	19,4	W.	2	c. S.
	Alicante	768,7	220,2	39	N. N. W.	3	c. S.	llana		21	9	769,2	17,2	S.	1	S.
	Murcia	770,7	17,0	61	N. W.	2	S.			26	14	768,0	25,6	N. W.	1	"
	Sevilla	771,4	9,6	89	N. W.	2	S.			25	7	770,8	23,6	N. W.	1	c. S.
Región Sur XI. XII.	Córdoba	772,4	10,4	84	S. W.	1	"			25	7	770,8	23,0	S. W.	1	uf
	Jaén	772,5	213,2	240	W. N. W.	0	"			13	7	771,4	18,2	W.	0	S.
	Granada	773,0	9,0	69	S. E.	0	"			21	6	771,0	21,0	N. W.	3	"
	Huelva	771,8	14,0	67	N. E.	1	"			21	8	770,6	24,8	N. W.	3	"
	Cádiz															
	San Fernando		12,2	89	S.	2	"	Par.ª		18	11	772,3	15,4	S. W.	2	"
Región Sur XI. XII.	Tarifa	769,5	13,6	89	W.	0	c. S.	ll.ª				770,0	16,8	W.	2	"
	Málaga	770,2	13,8	71	S.	0	uf	uf		22	13	771,0	20,0	S. S. E.	3	"
	Almería	771,3	17,4	32	N.	1	uf	uf		19	10	770,3	19,0	S. W.	2	"
	Palma	766,5	16,3	61	N.	4	carb.	Par.ª		17	10	768,4	16,4	W.	3	c. S.
	Mahón	766,2	13,6	82	N. E.	1	c. S.			17	10	767,0	16,4	N. N. E.	1	S.
	Melilla	2762,3	16,0	89	S.	0	S.	cal.		22	13	767,3	217,6	N.	1	"
Aguna	771,3	13,4	87	S.	1	br.ª			17	9	769,9	15,3	S. S. E.	3	"	
Sta Cruz de Ten.																

Noticias

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