

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 167

DEL

16 de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h										Iden las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0° y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F. ^{ca}				Máx. ^a	Mín. ^a			Dirección	F. ^{ca}		
Escandinavia	Bodo	761.1	+0.4	6.4		N. W.	1	c. cub.	Lb ^a	1	6	1	760.8	5.2	N. S. W.	1	cub.
	Cristiansund	761.9	+0.2	8.6		cal	0	is	is		9	7	761.3	8.2	N. E.	4	c. d.
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	756.2	+2.1	10.4		N. N. E.	3	is		29			769.8	9.2	N. N. E.	5	lluv.
	Moscou	755.5	+0.6	17.1		N. E.	1	cub.		2			756.7	19.4	S. S. E.	3	cub.
	Nicalaiew	753.1		18.5		S. S. W.	2	is		1			756.9	21.2	S.	3	c. cub.
	Feldkirch	768.8	0.0	10.0		cal	0	S		9	14	7	766.9	11.2	N. E.	3	lluv.
	Czernovitz	755.9	+1.8	8.8		N. W.	4	lluv.		29	22	11	755.7	19.9	N. N.	1	is
	Cracovia	763.8	+1.1	10.4		is	3	c. cub.		8	18	9	760.1	10.3	N.	2	is
	Pola	766.0	+1.8	14.4		S. N. E.	4	c. d.		13	19	19	768.1	14.2	S. S. E.	1	c. cub.
Viena	766.4	+1.8	11.2		N. N. W.	4	neb.		18	14	8	762.6	8.5	N. N. W.	4	neb.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
Francia	Valentia	758.4	0.0	12.2		S. E.	1	cub.	N. W.	6, 6	11, 6	22, 2	759.7	12.3	S.	5	cub.
	Gris Nez	766.1	+0.5	14.2		S. S. E.	4	is	N. W.		19	11	767.9	12.2	N. E.	1	neb.
	St. Mathieu	761.8	+0.8	14.2		S. E.	3	lluv.	N. W.	3	17	14	769.6	11.8	S. S. E.	4	cub.
	Isla de Aix	769.5		16.1		S. S. E.	3	cub.	N. W.	1	22	12	764.8	18.8	S. S. E.	3	is
	Biarritz	763.7		20.5		S.	2	c. cub.	Lb ^a		22	16	761.7	20.0	S. N. E.	1	c. cub.
	Paris	766.8	+0.1	13.2		S. S. E.	1	cub.			20, 1	11, 0	766.8	14.8	S. N. E.	2	neb.
	Clermont	766.2	+0.1	12.2		N.	1	cub.			19, 6	7, 1	761.8	16.3	cal	0	c. cub.
	Perpiñan	761.7	0.0	18.7		S.	2	neb.			21, 4	10, 2	761.2	17.7	cal	0	cub.
	Cabo Sicié	767.3		19.4		S.	1	c. d.	Lb ^a		20	12	763.1	14.4	S. W.	4	c. d.
	Niza	766.0	+1.5	17.4		cal	0	neb.	cal		23	18	761.7	19.3	cal	0	c. d.
Italia	Liorna	765.4	+1.4	18.0		N. E.	3	S					768.3	19.6	N. W.	3	S
	Roma	765.0	+1.2	14.4		N.	3	"					760.5	19.1	N. W.	2	S
	Cagliari	766.2		17.5		N. N. W.	4	"					764.9	21.0	N. N. W.	4	S
	Palermo	765.5	+0.8	20.8		cal	0	"					765.3	16.4	S. S. E.	3	S
	Porto	764.0	+0.2	20.0		S	4	cub.	N. G. Gra		21	18	765.3	19.2	Calma	0	cub.
Portugal	Lisboa																
	Lagos	762.3	+0.3	24.6		N	1	S	flama		28	17	764.4	19.3	N	2	S
	Horta	759.8	+0.9	18.2		W	2	C. cub.	Roda	2	21	16	759.1	17.0	W S W	1	fluv.
	Angra	759.4	+0.8	17.1		NW	4	neb.	N. G. Gra	4	21	15	758.3	16.0	NW	4	C. cub.
	Punta Delgada	758.9	+0.7	17.6		N. S. W.	4	neb.	flama	2	21	17	759.6	17.4	N. S. W.	4	cub.
	Funchal	764.6	-0.1	21.2		SW	1	fluv.	flama	23	15	15	765.4	21.3	SW	1	S
Marruecos y Argelia	Tanger																
	Casablanca																
	Orán	764.6		21.0		N.	2	S									
	Argel	764.8		22.8		S.	2	c. d.									
	Tinex																
Sfaks	761.5		22.2		S.	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

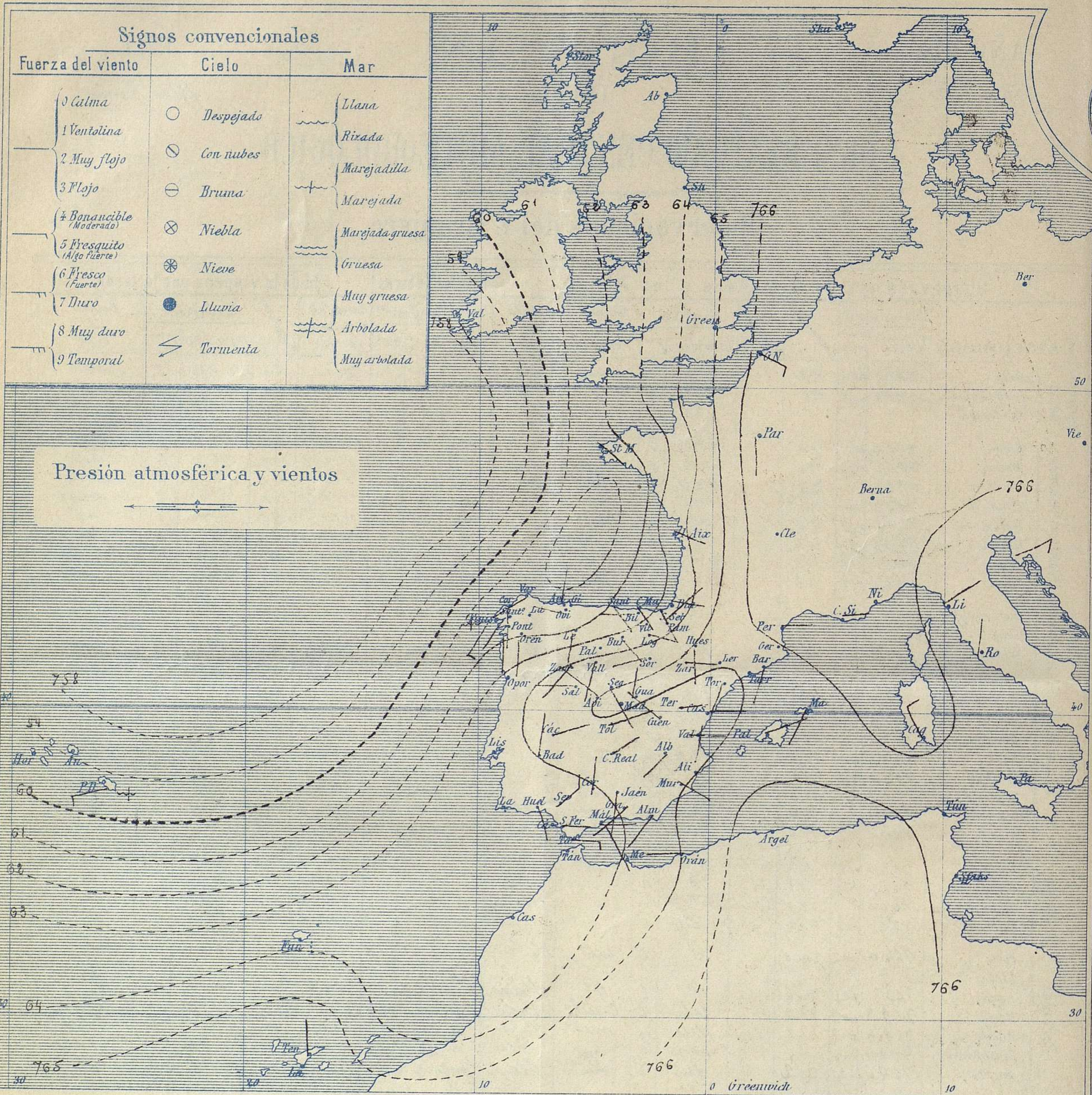
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Presión atmosférica y vientos

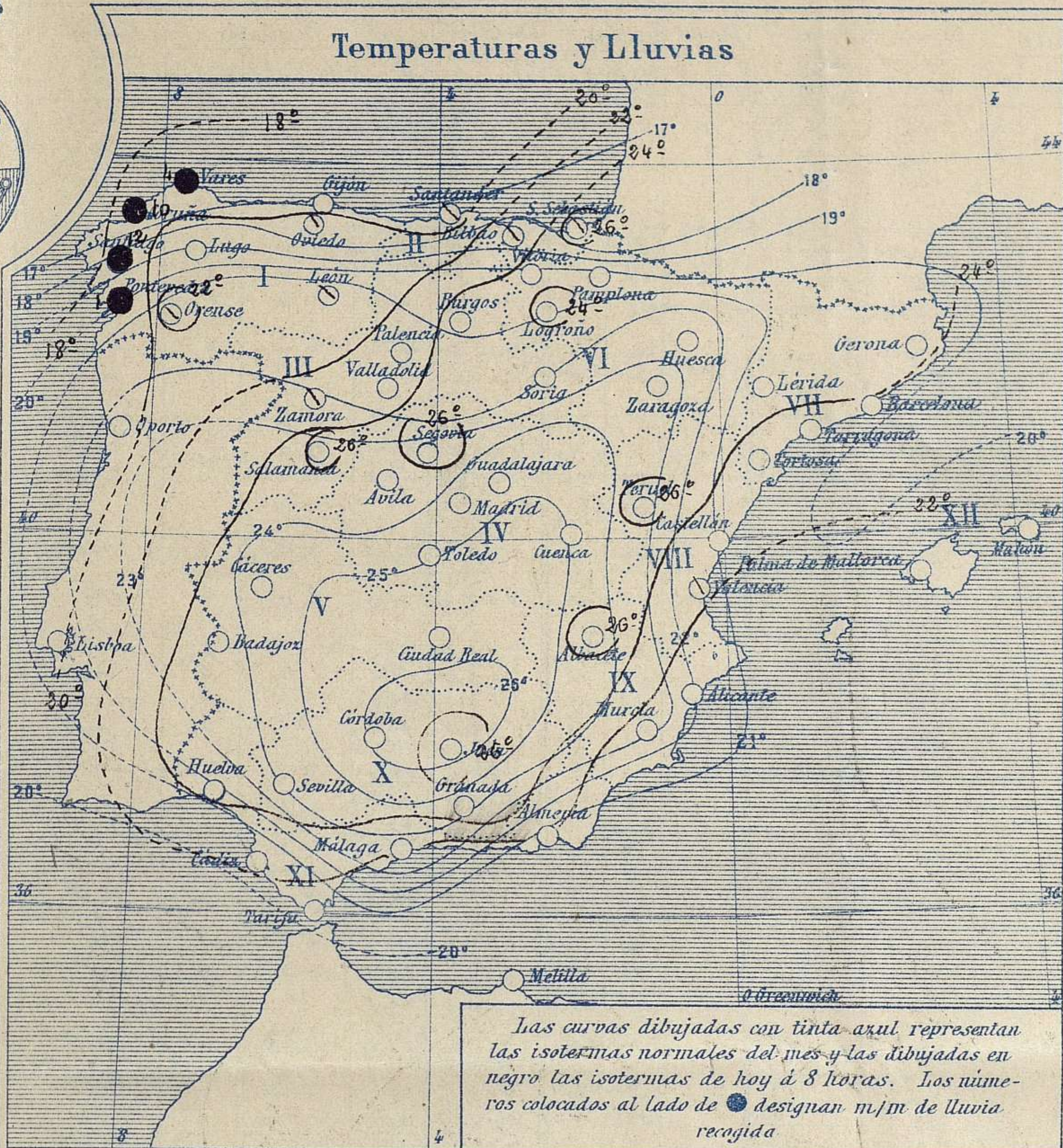
Estado general

Continúa aproximándose a Europa una extensa depresión (758^{mm}) que ya produce lluvias en Galicia con vientos moderados y el mar en sus costas aparece hoy con marejada sin embargo, el resto de España presenta el cielo con pocas nubes, el viento sopla de dirección variable y la temperatura continúa suave en general, pero iniciándose ya por Extremadura y Andalucía el ascenso del termómetro. La máxima de ayer fue de 35° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11° en Avila y Cernel.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

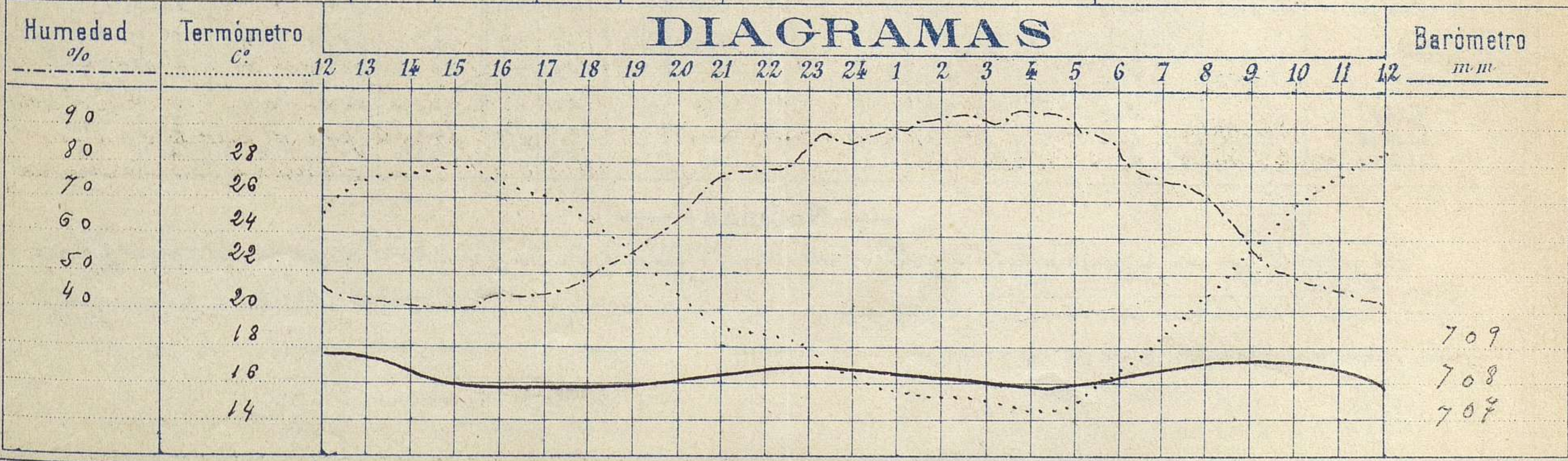
- I } Vientos fuertes de la región del Sur y tiempo lluvioso. Mar.
- II }
- III }
- IV } Vientos moderados del 2º y 3º cuadrantes y buen tiempo poco estable con tendencia á empeorar.
- V }
- VI }
- VII } Vientos moderados de la región del Este y buen tiempo. Aumento de la temperatura
- VIII }
- IX }
- X } Vientos fuertes del 1º y 2º cuadrantes y tiempo algo incierto. Calor.
- XI }
- XII } Vientos moderados de dirección variable y buen tiempo.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 15 y 12^h del día 16

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s.)

Hora	Barómetro m.m.	Termómetro Cº	Humedad %	Viento	Fuerza 0 á 9	Lluvia ó Nieve m.m.	Estado del Cielo	Notas
16	707.77	26.5	43	SW	1		Casi despejado	Temper ^a máx ^a á la sombra 28.4
20	707.77	20.7	63	W	2		Id	Id mínima id 14.1
24	708.10	16.2	85	Calma	0		Despejado	
4	707.80	14.3	93	Id	0		Id	A 14 ^h 39 ^m el sismógrafo registra un terremoto de importancia, y muy lejano
8	708.37	20.7	72	Id	0		Id	
12	707.85	28.4	42	SSO	1		Casi despejado	

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana a 8 horas										Iden las 24 horas			Id. de la vispera a 16 horas						
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ²⁵		Barom. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo			
	al nivel del mar	Var. en 24 h.			Dirrección	fxa				Max.	Min.			Dirrección	Fuerza				
Región del NW. I	La Coruña	761.6	0.0	20.0		P.	6	nub.	mp. lta	10	21	16	764.6	19.0	P. W.	3	lluo.		
	Vares	760.7		18.0		P. W.	1	c. cub.	id.	4			763.6	16.2	W.	4	nub.		
	Avilés	761.3				P.	1	cub.	lta.				762.6		P. E.	2	lluo.		
	Oviedo			19.8		W.	0	c. cub.		Trapo	21	15	762.3	21.2	W. E.	1	c. cub.		
	Finisterre	760.3		16.0		P. W.	4	nub.	mp.	1			761.3	16.9	P. W.	4	nub.		
	Santiago	761.5		16.8		P. W.	3	lta.		12	18	16	761.4	17.2	P. W.	3	lluo.		
	Pontevedra	762.0	+0.2	19.6		P.	3	c. cub.		1	21	16	764.1	19.7	P. W.	3	id.		
	Lugo																		
	Orense	761.3	0.0	23.2		P.	2	c. cub.			24	16	762.3	27.2	W. W.	0	c. cub.		
	León	762.4		16.0		P.	1	cub.			24	12	769.6	21.5	P.	1	nub.		
Región Cantábrica II	Santander	762.0		19.8		P. E.	3	c. cub.	mp. lta				764.3	18.9	P. E.	5	c. cub.		
	Punta Gaica	762.0		23.1		P. E.	6	id.	Ris.				764.6	21.4	W. E.	2	cub.		
	Bilbao	761.7	-1.8	23.6		W.	0	id.			24	14	763.4	24.0	W. W.	1	c. cub.		
	Cabo Machichaco																		
	Igueldo																		
San Sebastián	761.6	+0.5	27.1		P. E.	1	nub.	lta.		24	15	763.7	21.8	W. E.	2	nub.			
Región del Duero III	Zamora	761.9	+0.0	18.1		P. W.	0	id.			25	18	767.0	24.2	P. W.	2	id.		
	Palencia																		
	Burgos	762.9	0.0	20.3		P. E.	1	lta.			23	18	762.4	22.0	W. P. W.	2	c. cub.		
	Soria	764.7		19.4		W. P. W.	0	id.			24	12	767.3	20.2	P. W.	3	nub.		
	Valladolid	763.5	+0.2	19.0		P.	1	c. d.			26	18	762.8	21.4	W. P. W.	1	c. cub.		
Salamanca	766.0	+0.2	23.2		W.	1	id.			27	18	767.3	25.2	W.	3	id.			
Región Central IV	Avila	764.8		19.0		W. W.	0	lta.			22	11	763.5	22.0	W. E.	0	nub.		
	Segovia	762.5	-0.2	24.0		P. E.	0	id.			24	12	763.1	24.3	W.	0	lta.		
	Madrid	764.8	+0.4	20.7		cal.	0	id.			27	14	763.0	26.5	P. W.		c. d.		
	Toledo	764.4	+0.4	20.6		P. W. E.	2	id.			29	17	762.9	27.8	W. W.	2	lta.		
	Guadalajara	764.3	+0.4	20.6		W.	0	c. d.			26	14	762.7	25.2	W. P. W.	1	c. d.		
uenca	762.9	+0.1	20.5		W. W.	0	lta.			26	29	763.8	25.8	W. W.	1	c. d.			
Extrem. Mancha V	Caceres	763.6		23.4		P. W. E.	1	lta.			21	18	764.0	25.8	P. W.	1	lta.		
	Badajoz	764.6	+0.3	24.0		W.	1	lta.			21	16	769.2	29.4	W. W.	0	c. d.		
	Ciudad Real	766.3	+0.4	21.6		W. E.	1	lta.			29	28	764.8	28.3	W.	1	lta.		
Alto Ebro VI	Logroño	766.0		20.7		P. P. E.	0	lta.			24	14	761.2	25.7	P. P. E.	0	cub.		
	Vitoria																		
	Pamplona	764.2		20.0		W. E.	0	c. d.			24	14	763.8	25.0	P. W.	0	nub.		
	Huesca	764.5	+1.0	22.7		P. P. E.	3	lta.			28	17	762.7	26.2	W. W. W.	1	id.		
Zaragoza	764.6	+1.0	22.0		E.	1	lta.			30	17	761.3	29.0	W. W. W.	1	id.			
Cataluña VII	Lérida																		
	Gerona																		
	Barcelona	766.7	+0.3	24.0		P.	1	lta.	mp. lta		25	17	764.9	24.0	P.	1	c. d.		
	Tarragona																		
Lleuant. VIII	Tortosa	763.5	+0.2	18.8		P. P. W.	1	lta.			23	16	764.3	20.0	W.	2	lta.		
	Teruel																		
	Castellón	764.2		22.1		E.	0	lta.			22	11	761.8	30.2	P.	0	"		
	Valencia	764.9	+0.5	22.0		E.	0	c. d.			29	18	764.4	21.3	E.	2	"		
Región IX	Albacete	764.3		23.5		P. W.	1	lta.			30	15	762.4	28.0	W.	1	"		
	Alicante	765.4	+0.8	26.0		W.	0	"	cal.		28	17	764.8	24.0	P. W. E.	1	"		
	Murcia	761.4	+0.4	20.8		P. E.	0	"			33	15	762.6	30.0	P. E.	0	"		
	Sevilla	763.3		25.4		W. E.	4	"			25	16	762.3	33.0	W. W.	3	"		
	Córdoba	764.0	+0.1	24.0		W.	1	"			34	16	763.3	33.0	P. E.	1	"		
Región X	Jaén	763.8		27.8		P.	0	"			30	19	763.6	28.8	W.	1	"		
	Granada	761.3		20.9		P. W.	1	"			30	16	764.7	29.0	W.	2	"		
	Huelva	763.1	0.0	24.6		P. E.	1	"			30	17	763.4	28.5	P. W.	1	c. d.		
	Algeciras																		
	San Fernando	763.3	+0.2	22.1		E.	3	"	lta.		27	19	763.8	24.5	W. W.	2	c. d.		
Costa del Sur XI	Tarifa	764.6		20.9		E.	6	c. d.	Ris.				761.9	22.4	E.	2	lta.		
	Málaga	761.2	+0.4	21.6		E.	0	lta.			24	17	761.0	23.4	P. E.	3	"		
	Almería	763.4		23.6		P. W.	0	"	cal.		24	20	763.5	23.4	P. W.	1	"		
Balea. XII	Palma	766.6	+0.4	21.0		P. W. E.	1	"	Ris.		25	17	766.4	23.6	P. W.	2	"		
	Mañón	766.2		25.8		P. W.	1	"			24	11	761.0	23.2	P. W.	3	"		
	Melilla	761.0		24.8		W. W.	1	"	cal.		28	20	761.0	26.0	W. W.	0	"		
	Laguna	766.6	+0.4	16.8		W.	3	"			22	14	766.2	19.3	W.	3	"		
Sta Cruz de Ten.	766.7	+0.2	23.8		W. W. W.	2	"	cal.		26	20	766.0	24.0	W. W. W.	4	"			

Noticias

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

Córdoba. Observatorio del Ebro. F. Cirera dice: que ayer a las 14.39 m. 115 micropismógrafos inscribieron terremoto muy lejano; caracteres parecidos a los del ocurrido el 7 del corriente.

Escandi- Islas Marrocos