

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm.º 127

DEL

7 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	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr.ªs		Barom.ª á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F.ª				Max.ª	Min.ª			Dirección	F.ª		
Escandinavia	Bodo	766.7	+0.2	19.4	E	2	de		9	3	766.7	7.8	cal	0	de	
	Cristiansund	762.4	+0.0	8.8	cal	0	de		11	6	764.2	5.7	cal	0	de	
	Shudesnoes	763.7	+0.0	7.5	N.W.	2	de		8	5	763.1	7.6	cal	0	de	
Europa Oriental y Central	Riga	764.2	+0.1	6.4	N.E.	0	de				753.7	10.8	N.W.	0	ub.	
	Moscou	759.2	+0.0	1.9	N.E.	1	ub.				759.2	2.8	N.E.	0	ub.	
	Nicolaiew	754.5		12.6	S.E.	2	ub.				753.0	13.7	cal	0	ub.	
	Feldkirch	753.7	+0.1	6.7	S.W.	1	ub.		2	11	5	754.8	6.5	cal	0	ub.
	Czernowitz	755.4	0.1	4.5	E	1	ub.		11	19	4	755.2	7.2	N.W.	1	ub.
	Gracovia	756.8	+0.5	2.2	S.W.	4	ub.		5	2	757.2	4.6	S.W.	4	ub.	
	Pola	748.3	0.0	13.2	N.N.E.	1	ub.		15	11	748.1	12.4	N.W.	2	ub.	
	Viena	754.0	+0.2	4.8	N.N.W.	3	ub.		2	12	5	755.6	5.2	N.N.W.	3	ub.
	Berlin	759.0	+0.2	6.0	E	4	c.ub.		1	2	758.0	7.2	E	5	c.ub.	
Berna	755.3	+0.8	5.6	S.W.	0	de					755.1	5.1	S.E.	0	ub.	
Islas Británicas	Stornoway	752.1	+0.8	6.7	S.E.	6	c.ub.		2	9.4	6.1	750.6	6.3	S.E.	6	ub.
	Shields	754.2	+0.5	5.0	N	1	ub.		2.8	2.9	751.2	5.6	S.E.	2	ub.	
	Valentia	747.3	-1.2	7.8	S	2	ub.		1.3	10.6	5.0	749.3	8.0	S.W.	2	ub.
Francia	Gris Nex	754.6	+1.0	7.8	N	4	de		1	1.6	6	753.2	9.2	N.W.	6	de
	St. Mathieu	753.7	-1.6	10.2	S.W.	5	ub.		1	7	754.1	10.2	N	2	de	
	Isla de Aix	757.3	+0.3	10.4	S	3	c.ub.		1	1.5	6	756.1	11.2	N.N.W.	4	ub.
	Biarritz	753.2	0.0	11.6	cal	0	ub.		2	1.3	9	753.4	12.0	N	4	ub.
	Paris	756.9	+0.2	2.1	S.W.	2	de		4	17.0	5.6	753.3	10.7	N	2	de
	Clermont	753.0	+1.6	7.3	N	3	ub.		16.2	16.2	754.0	11.4	N	2	ub.	
	Perpiñan	758.0	+1.4	12.5	N.W.	3	c.ub.		17.4	9.6	755.2	11.4	N.W.	5	ub.	
	Cabo Sicié	752.5	+0.6	11.0	N.W.	5	c.ub.		1.6	2	747.4	12.6	N	6	c.ub.	
Niza	750.5	+0.6	10.5	S.W.	1	de		1.6	8	750.8	11.6	N	1	c.ub.		
Italia	Lioria	751.0	+0.0	14.0	N.W.	4	c.ub.		6			751.3	12.0	N.W.	6	c.ub.
	Roma	750.3	+1.5	12.2	N.W.	2	de		1			747.7	13.2	N.W.	2	de
	Cagliari	755.0		12.0	N.W.	2	ub.					751.1	16.0	N	5	ub.
	Palermo	752.9	+1.0	15.2	N.W.	6	ub.		1.6			749.8	12.0	N	6	c.ub.
	Porto	760.5	+0.1	14.0	S.W.	3	ub.		1.5	11	762.5	12.2	N.W.	1	ub.	
Portugal	Lisboa	759.7	+0.2	14.8	N.N.W.	4	ub.		1.9	12	760.9	13.8	N.N.W.	4	de	
	Lagos	759.0	+0.1	20.6	S.E.	1	c.ub.		2.4	11	759.6	14.0	N	2	c.ub.	
	Horta	764.2	-0.7	17.0	N.E.	1	ub.		2.2	1.5	766.7	17.8	N	2	ub.	
	Angra	763.7	-0.2	17.3	N.W.	4	ub.		2	1.7	14	763.7	16.6	N.W.	3	ub.
	Punta Delgada	763.0	-0.1	16.2	N.E.	1	ub.		1	2.0	1.8	765.6	16.8	N	3	ub.
	Funchal	760.1	+0.5	17.2	N	2	ub.		1.9	1.4	761.2	16.5	N	2	de	
	Tanger	750.6		17.0	?	0	de		2.1	1.0	751.7	20.2	N	3	de	
Marruecos y Argelia	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	757.7		20.4	N.W.	1	de									
	Cap de Garde															
Túnex	757.5		13.0	N.W.	1	de										

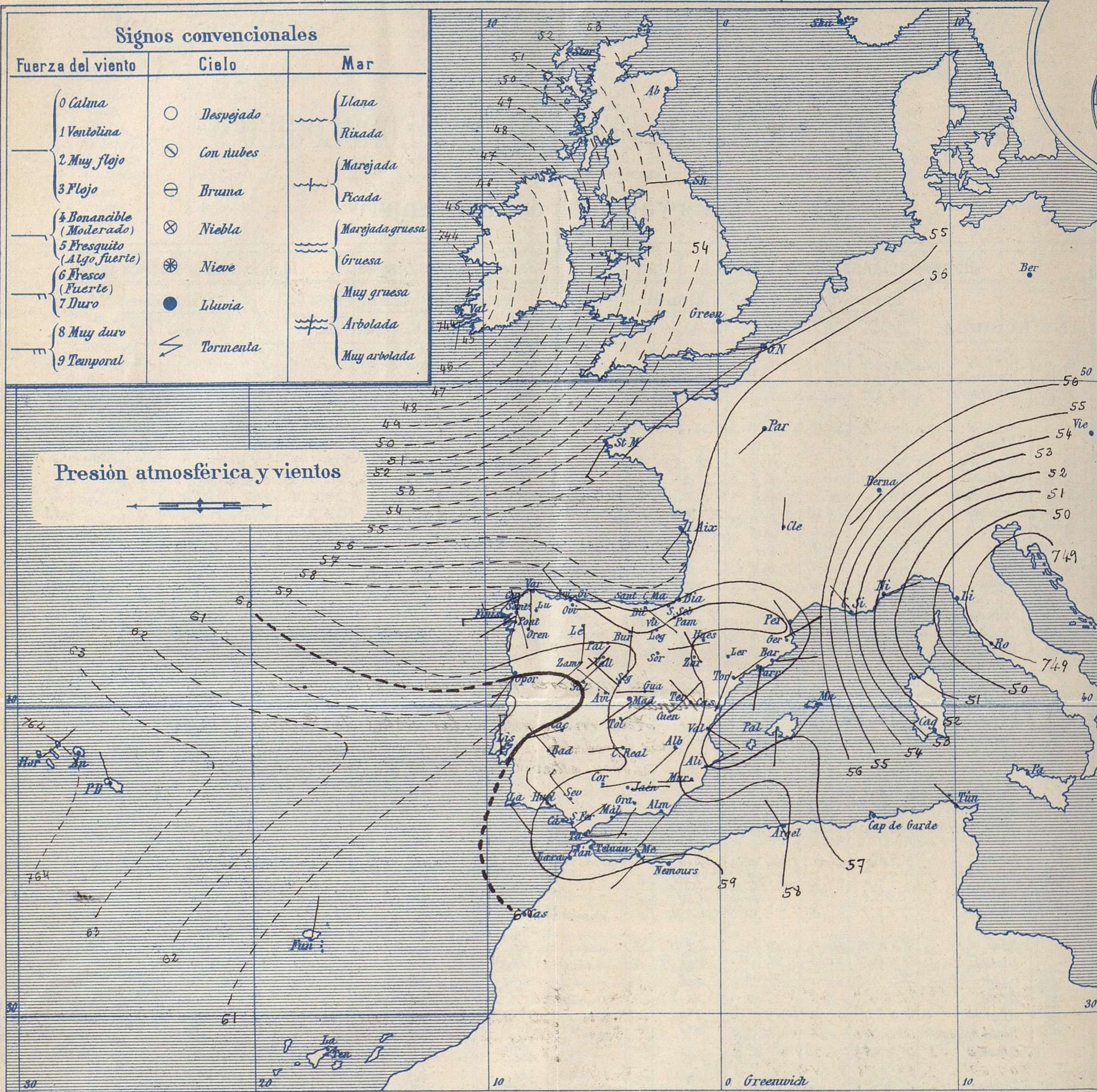
Radiogramas de la torre Eiffel. Reykjavik (Islandia) á 8^h de hoy; Presión 757 mm; viento E moderado.
 Saint Pierre et Miquelon (América) á 20^h de hoy; Presión 768 mm; viento S.W. moderado.

Precios de suscripción
 Un año...18 pesetas. Un semestre...9 pesetas.

Dirección: Adresse: Address:
 Señor
 Jefe del Observatorio Central Meteorológico
 Parque del Retiro
Madrid. (ESPAÑA)

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

Apartado n.º 285.



Estado general

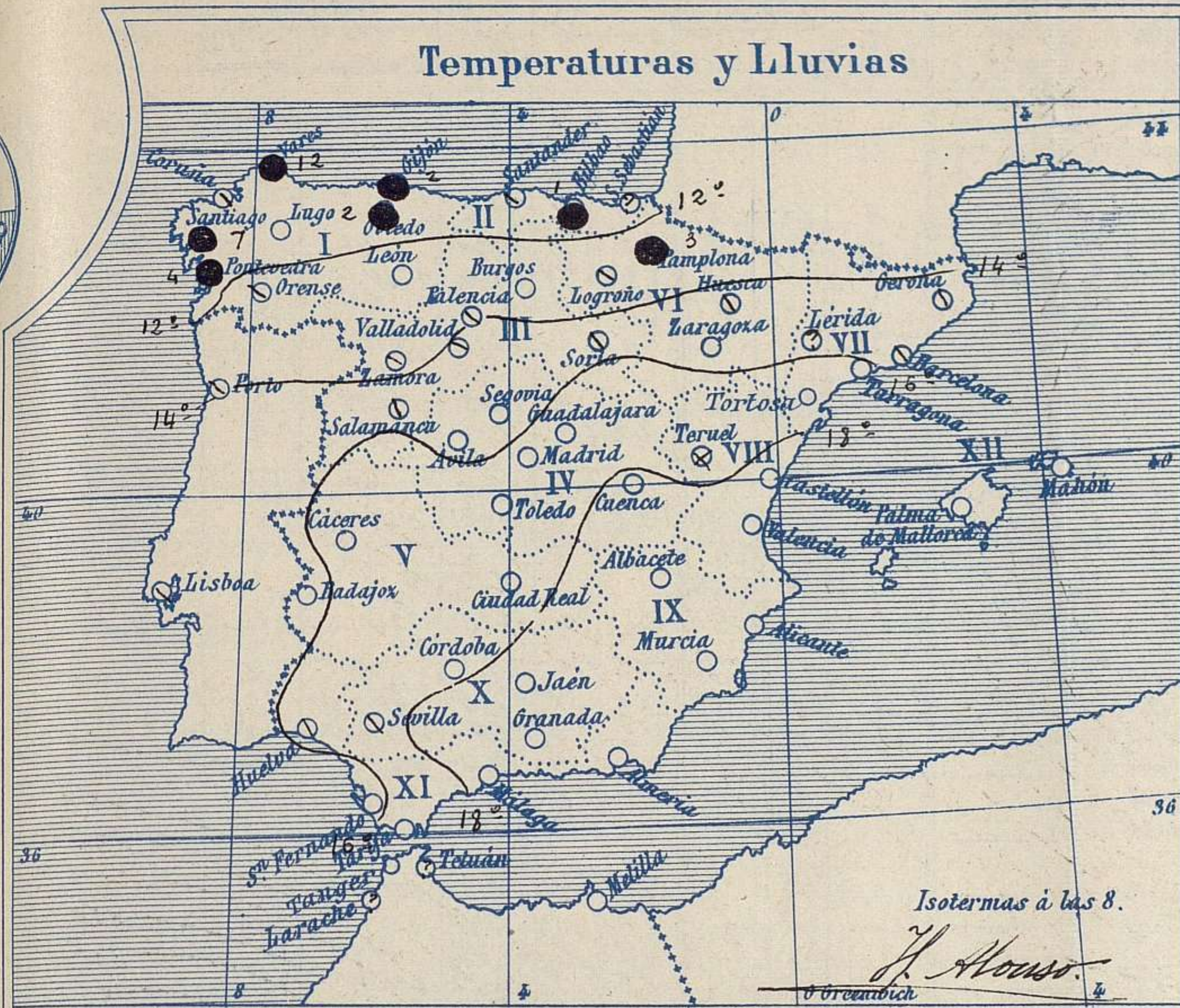
Al Occidente de Irlanda están las menores presiones (744 m/m) y sobre nuestra Península se hallan pequeños centros de depresión relativa, lo cual hace que el tiempo no sea francamente bueno, sino incierto y variado.

Llueve en Galicia con vientos flojos o moderados del 3er cuadrante. La temperatura se mantiene suave por toda España llegando la máxima a 29 grados en Murcia y la mínima a 3 grados en León.

El mar solo está agitado en las costas Gallegas. Las presiones altas aparecen hoy situadas sobre la península Escandinava (767 m/m)

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados del 3^{er} cuadrante y tiempo algo lluvioso. Marejada.

II }

III } Vientos flojos o moderados de la region del Oeste y tiempo de cielo algo nublado.

IV }

V }

VI }

VII }

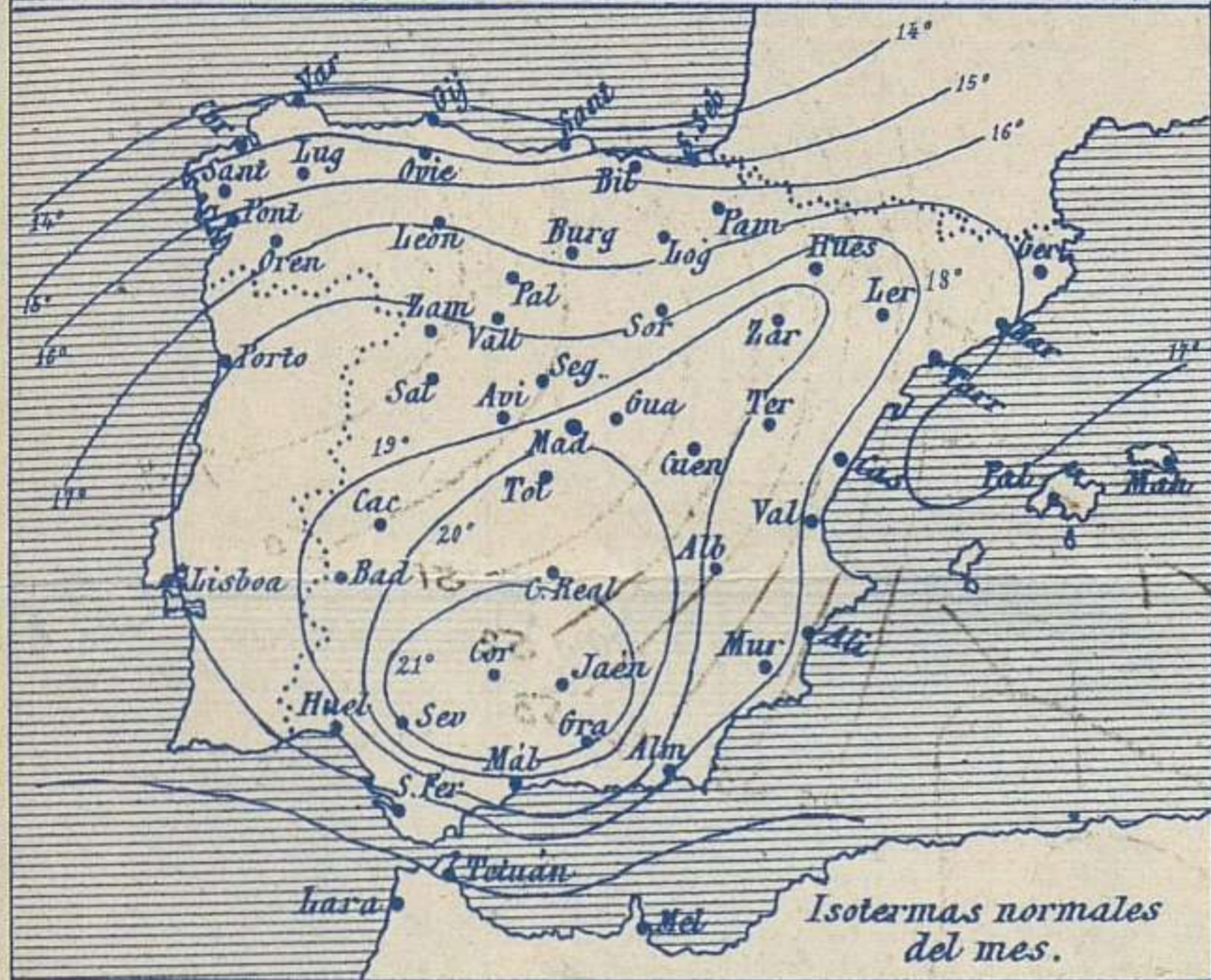
VIII } Vientos flojos o moderados de la region del Oeste y buen tiempo.

IX }

X }

XI }

XII }



Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 13 h. 25 m.

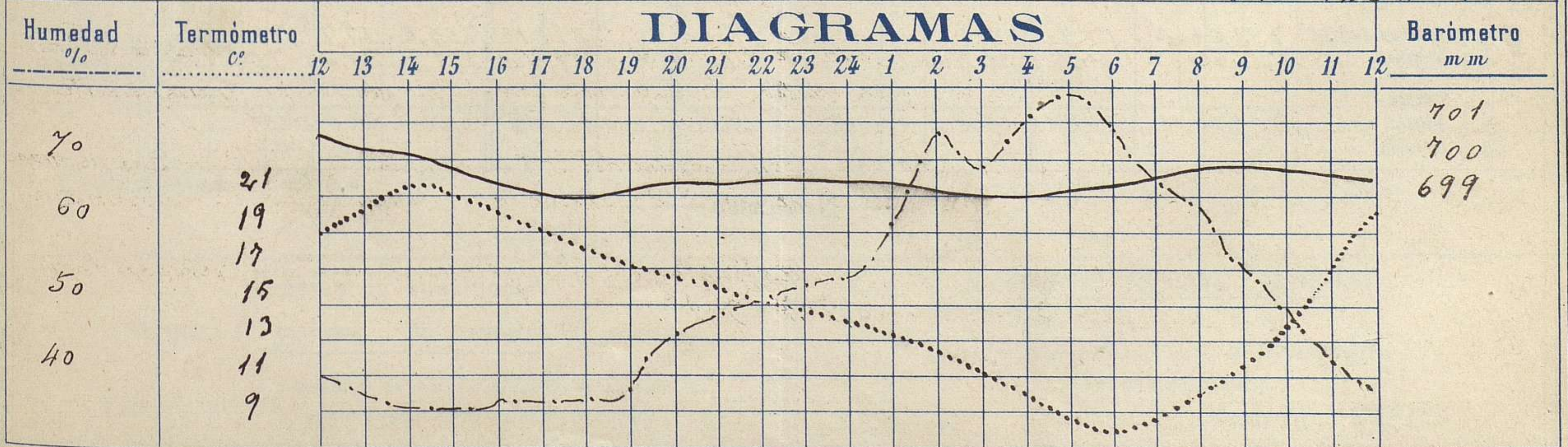
Las menores presiones se encuentran al Occidente de Irlanda.
Hay marejada en las costas de Galicia.
Es probable que continúe el tiempo lluvioso en Galicia.
Loca estabilidad en el Mediterraneo.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 6 y 12^h del día 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia & Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas			
				Dirección	F ^{va} 0 a 9				Horas	Alturas m	Dirección	Fuerza
12	701.66	18.9	39	NW	4	"	C. Desp.	Temp. máx. a la sombra 21.2				
16	700.42	20.2	37	NW	2	"	Nuboso.	Id. mín. a la sombra 8.1				
20	700.42	16.6	46	N.W.W	2	"	C. Desp.	Horas de Sol despejadas en				
24	700.50	13.9	53	N.W.W	3	"	Id.	el día de ayer 11.28				
4	700.00	9.9	76	N.W.W	1	"	Desp.		11 h	100	W.S.W	2
8	700.87	13.8	63	SW	1	"	Id.			400	W.S.W	3
12	700.41	20.4	39	SW	1	"	Id.			600	W.S.W	3
										800	W.S.W	4
										1000	W.S.W	4
										1200	W.S.W	4
										1400	W.S.W	4

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	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	757.7	+0.2	11.0	S	3	emb.	mm. da	14	9	759.6	12.0	SW	3	emb.		
	Vares	758.2	-0.2	11.2	SW	5	emb.	mm. da	12	7	759.1	10.7	NW	3	emb.		
	Avilés	758.2			NW	4	c.emb.	Rio ^a			753.7		N	5	emb.		
	Gijón	758.7	+0.2	11.8	emb.	0	Bombra	L ^a	2	15	760.6	11.6	N	3	emb.		
	Oviedo	757.7		0.0	S	0	emb.		2	15	760.0	9.2	N	1	emb.		
	Finisterre	558.1	0.0	13.4	N	4	emb.	Rio ^a	6	16	760.9	14.0	NW	3	c.d.		
	Santiago	758.2	-0.2	9.6	SW	2	emb.		7	14	760.4	15.6	N	2	emb.		
	Pontevedra	759.1	0.0	11.8	S	1	emb.		4	15	761.1	12.5	SW	2	emb.		
	Lugo																
Orense	757.7	0.0	11.4	N	1	emb.		18	7	757.0	17.5	SW	3	emb.			
León	757.0		8.0	S	1	emb.		16	3	757.1	11.0	N	4	c.d.			
Región Cantábrica II	Santander	755.6	0.0	11.5	N	6	emb.	L ^a	14	10	757.0	11.9	N	2	emb.		
	Punta Galea	756.2	0.0	11.8	SW	3	emb.	Gda	4	13	758.0	11.2	NW	6	emb.		
	Bilbao	758.4	0.0	11.8	SW	0	emb.		1	14	759.1	11.4	N	4	emb.		
	Cabo Machichaco																
San Sebastián	758.3	+0.2	14.5	SW	2	emb.	Gruck	2	13	759.3	12.0	N	6	emb.			
Región del Duero III	Zamora	759.2	+1.0	12.1	SW	2	c.emb.		19	6	759.0	14.8	N	2	c.emb.		
	Palencia	758.7	+0.4	10.0	SW	3	emb.		18	5	758.7	17.2	WNW	3	emb.		
	Burgos	758.2	+0.4	8.2	S	2	c.d.	Trupile	17	5	754.0	15.7	NNW	0	emb.		
	Soria	758.8		10.6	SW	3	emb.		18	6	755.9	17.4	WNW	4	emb.		
	Valladolid	759.3	0.0	10.2	SW	1	emb.		19	8	756.5	18.5	NW	3	c.emb.		
Salamanca	759.5	+0.5	11.6	NW	2	emb.		20	9	758.9	17.2	NNW	3	emb.			
Región Central IV	Ávila	759.4		8.4	NNW	0	c.d.		15	7	757.4	14.8	WNW	2	c.d.		
	Segovia	758.4	-0.5	10.0	NNW	0	c.d.		19	7	756.1	17.0	N	3	emb.		
	Madrid	757.9	+0.6	12.8	SW	1	emb.		21.2	8.1	756.2	20.2	NW	2	emb.		
	Toledo	758.2	+0.6	14.0	N	1	emb.		24	10	755.9	23.2	NW	3	c.d.		
	Guadalajara	757.7	+0.6	12.4	N	0	emb.		22	7	755.2	19.6	N	2	c.emb.		
Cuenca	756.8	+0.2	12.4	N	0	emb.		22	2	756.3	20.5	N	2	emb.			
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	758.7		12.8	WNW	1	emb.		25	5	757.3	25.0	N	1	emb.		
	Badajoz	759.0	+0.2	13.4	NW	1	emb.		25	8	758.5	23.8	NNW	1	emb.		
	Ciudad Real	759.1	+1.2	14.0	N	3	emb.		23	9	758.0	21.7	N	4	emb.		
Alto Ebro VI	Logroño	757.5		14.7	N	1	emb.		24	8	756.2	17.2	NNW	5	c.emb.		
	Huesca	757.4	+0.5	12.0	NW	5	emb.		25	7.0	755.8	17.0	NNW	7	emb.		
	Zaragoza	758.4	+0.5	12.6	NW	1	emb.		21	9	755.8	19.0	N	1	c.emb.		
Cataluña VII	Lerida																
	Gerona	758.7	+0.2	14.2	N	0	emb.		19	9	756.6	16.2	S	0	emb.		
	Barcelona	756.8	+2.0	15.5	SW	2	c.emb.	mm. da	18	14	756.1	17.0	SW	2	c.emb.		
	Tarragona	756.0		17.4	S	2	c.d.	L ^a	19	12	754.8	18.7	S	3	c.d.		
Tortosa	757.1	+0.2	17.6	N	3	emb.		25	15	754.8	24.5	NW	2	c.d.			
Levante VIII	Teruel	757.8		12.4	NW	0	niebla		18	4	755.4	18.0	NW	3	emb.		
	Castellón	754.7	+2.5	19.0	NNW	0	emb.	Rio ^a	23	14	755.2	21.7	SW	2	emb.		
	Valencia	757.5	+1.2	19.2	SW	1	emb.		26	16	755.2	21.8	SW	3	emb.		
Región del Guadalquivir X del SE IX	Albacete	758.0	+0.6	15.7	SW	1	emb.		23	8	755.9	21.2	NW	3	emb.		
	Alicante	757.0	+0.4	18.6	SW	1	emb.	L ^a	22	12	757.0	19.2	SW	3	emb.		
	Murcia	757.6	+0.2	17.6	N	1	emb.		29	13	755.1	27.8	S	2	emb.		
Cuenca del Guadalquivir XI	Sevilla	758.1		17.6	NW	4	emb.		27	13	757.5	27.0	N	2	emb.		
	Córdoba	758.2	+0.6	14.4	S	0	c.d.		27	10	757.2	24.0	SW	3	emb.		
	Jaén	757.2		19.6	S	0	emb.		25	15	757.4	22.6	N	1	emb.		
	Granada	759.1	+0.6	14.8	SW	0	emb.		24	9	754.8	23.4	SW	2	emb.		
Costa del Sur XII	Huelva	758.1		16.8	NW	5	emb.	val.	25	11	757.6	20.3	SW	6	emb.		
	San Fernando	758.0	+0.5	15.2	N	1	c.d.	Rio ^a	21	12	758.2	18.9	NNW	5	c.d.		
	Tarifa	756.9	+0.7	16.7	S	1	emb.		20	14	757.4	18.0	N	1	emb.		
	Málaga	758.9	+0.4	19.2	S	0	c.d.	val.	28	15	757.9	23.2	SW	5	emb.		
	Almería	758.2		18.8	SW	2	emb.	Rio ^a	21	16	757.2	20.2	SW	1	emb.		
Canarias XIII	Palma	757.2	+0.8	16.8	S	3	emb.	mm. da	22	10	756.2	18.4	SW	4	c.d.		
	Mahón	756.7	+0.2	19.0	SW	1	emb.		18	10	755.2	17.0	SW	2	c.d.		
Canarias XIV	Sa Cruz de Ten ^o	756.7	+0.2	17.9	NW	0	c.emb.	L ^a	21	15	755.2	19.7	NW	0	emb.		
	Laguna	760.5	+0.8	14.6	WNW	2	c.emb.	Calu.	19	10	759.3	15.0	N	4	c.emb.		
Africa	Tetuan																
	Melilla	759.1		21.0	SW	1	emb.		27	19	763.8	24.6	NW	1	emb.		
	Larache																

— Noticias —