

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm.º 70

DEL

11 de Marzo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id. en las 24 horas			Id. de la víspera por la tarde						
	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	74.4.4	+1.2	1.0	W	6	c. nub.	M. lla	Anglo	2	-1	738.2	2.4	WNW	6	Aluvia
	Cristiansund	75.1.9	-0.5	2.1	WNW	6	nub.	g.a.	10	4	-1	750.9	2.3	?	8	nub.
	Shudesnoes	75.8.2	+1.5	4.6	S.S.E.	4	Bruna	m. da		6	3	760.5	4.6	W	6	c. nub.
Europa Oriental y Central	Riga	75.1.5	+2.6	3.0	WNW	5	nub.		3			449.2	1.5	SW	2	c. d.
	Moscou	75.4.6	-1.3	-1.8	S	2	nub.					760.1	-2.7	W	1	nub.
	Nicolaiev	76.8.2		-0.3	S	0	nub.					771.1	2.1	cal	0	c. nub.
	Feldkirch	74.0.5	-0.5	1.0	cal	0	So					775.2	3.2	cal	0	c. nub.
	Czernovitz	76.7.1	+1.0	3.2	NW	2	nub.					769.6	0.6	cal	0	So
	Cracovia	76.7.0	+0.4	2.7	NW	4	nub.					768.3	3.2	WNW	3	nub.
	Pola	77.3.0	0.0	3.8	NW	1	nub.					773.7	5.6	WNW	2	So
	Viena	77.2.8	+0.5	3.9	W	4	nub.					772.3	2.8	W	4	nub.
	Berlin	77.0.1	+0.3	2.6	W	3	Bruna					767.2	6.1	W	5	c. d.
Berna	77.3.2		-1.5	S.E.		nub.					775.2	1.5	S	0	So	
Islas Británicas	Stornoway	756.7	+0.7	2.3	W	6	c. d.	m. g.a.	4.2	7.8	2.8	762.5	5.0	SW	5	c. nub.
	Shields	760.0	0.0	7.2	W	4	Aluvia	Ris.ª	4.3	9.4	3.3	768.4	7.8	WNW	3	c. nub.
	Valentia	768.9	+1.0	8.9	W	4	nub.	m. g.a.	3.5	11.1	7.2	767.3	10.0	SW	4	Bruna
Francia	Gris Nez	768.9	-0.3	7.4	SW	5	c. nub.	m. g.a.	2	9	7	772.7	8.0	WNW	5	nub.
	St. Mathieu	778.6	-0.1	7.8	S	2	nub.	m. g.a.		11	7	775.8	10.0	SW	2	nub.
	Isla de Aix	772.1		4.8	S	3	c. d.	Ris.ª		14	4	776.1	10.0	N	2	c. d.
	Biarritz	770.6	-0.4	7.6	S.S.E.	1	So	Al.ª		16	6	773.5	7	S	1	So
	Paris	772.6	-0.2	1.6		2	c. d.			10.5	0.8	775.6	9.2	W	1	nub.
	Clermont	774.5	-0.5	0.1	cal	0	So			12.0	-2.2	776.6	6.8	cal	0	c. d.
	Perpiñán	773.5	0.0	2.8	NW	1	So			19.5	1.0	774.4	11.1	S.S.E.	2	So
	Cabo Sicié	772.0		2.2	SW	1	Bruna	Ris.ª		14	7	773.2	8.2	SW	2	Bruna
	Niza	772.4	0.0	9.2	cal	0	So	Al.ª		15	4	774.2	7.0	cal	0	c. d.
Italia	Liorna	762.4	-0.3	4.6	S.N.E.	3	So					762.9	8.8	N.E.	4	So
	Roma	771.8	0.0	3.2	N	3	So					770.4	8.1	N	3	So
	Cagliari	771.6		7.0	NW	4	c. d.					769.6	12.0	NW	4	So
	Palermo	771.1	+0.7	6.7	NW	3	So					768.5	11.0	N.E.	4	Aluvia
Portugal	Porto	771.2	+0.2	12.6	S.E.	4	nub.	Ris.ª		17	8	772.1	12.8	S.S.E.	3	So
	Lisboa	769.4	+0.6	11.6	N.N.E.	4	nub.	Ris.ª		21	11	769.6	17.0	N.N.E.	5	c. d.
	Lagos	769.2	+0.6	15.0	S.E.	4	cal.	Aluvia		17	14	769.6	15.0	S.E.	4	cal.
	Horta	771.9	0.0	12.3	N.E.	1	nub.	Aluvia		16	11	772.6	11.9	cal.	0	So
	Angra	771.4	+0.1	12.7	S	1	c. nub.	Aluvia		12	10	772.6	12.0	So	2	cal.
	Punta Delgada	770.7	0.0	12.7	N.E.	3	nub.	Ris.ª		16	13	771.7	13.4	N.E.	4	So
	Funchal	761.2	-0.2	20.6	?	?	nub.	?	Anglo	21	14	761.7	20.6	?	?	nub.
Marruecos y Argelia	Tánger	769.4		13.4	S	3	nub.	m. da		18	12	770.0	?	S.E.	3	nub.
	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	773.7		9.8	S.N.E.	3	So									
Cap de Garde																
Túnez	773.3		8.0	NW	1	nub.										

Radiogramas de la Torre Eiffel }
 Reykjavik (Islandia) a 8^h de hoy; Presión 742^{mm}; viento S. flojo.
 Sanit Pierre et Miguelón (América) a 20^h de ayer; Presión 775^{mm}; viento NW moderado.

Precios de suscripción

Un año... 18 pesetas. Un semestre... 9 pesetas.

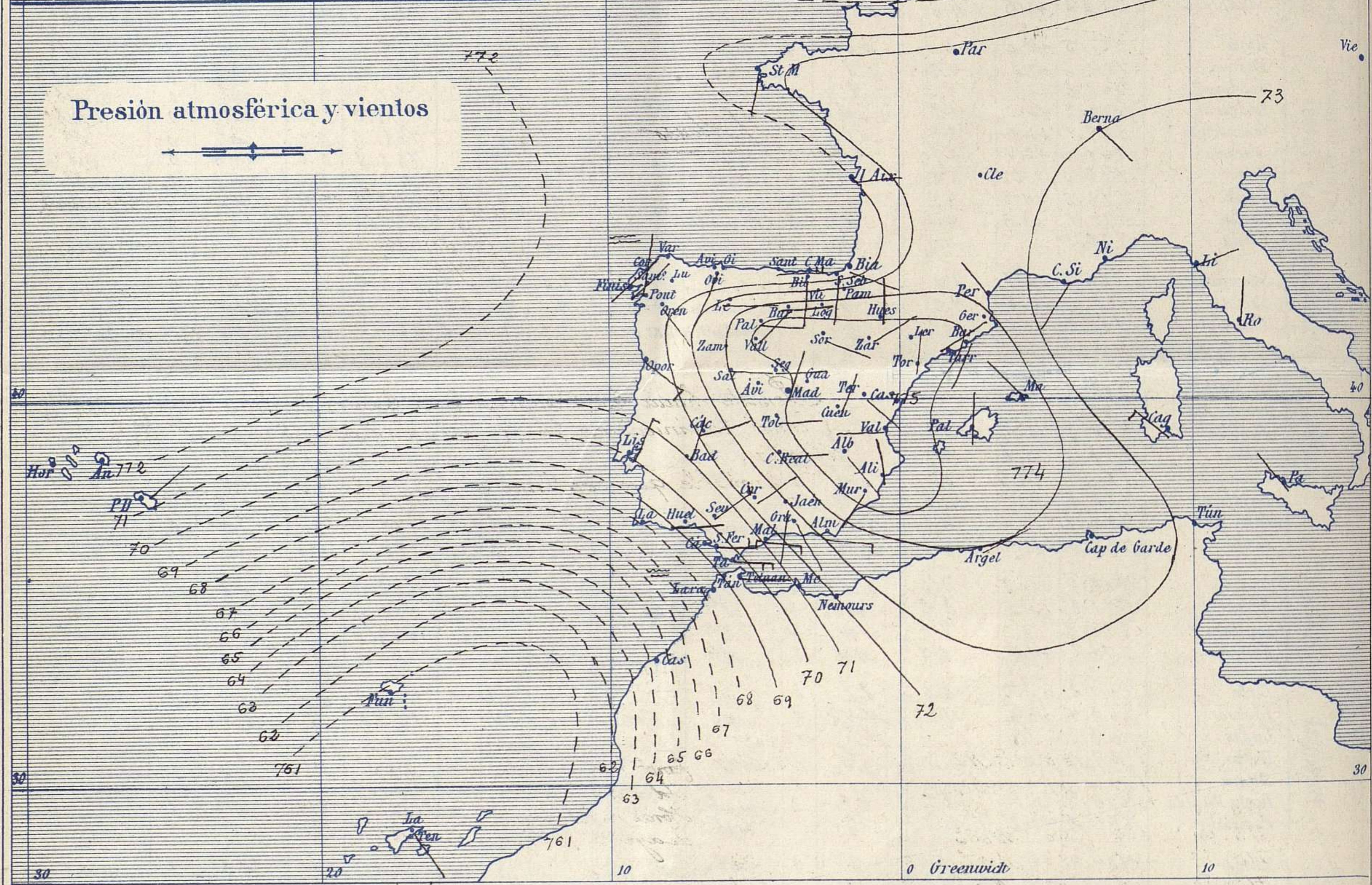
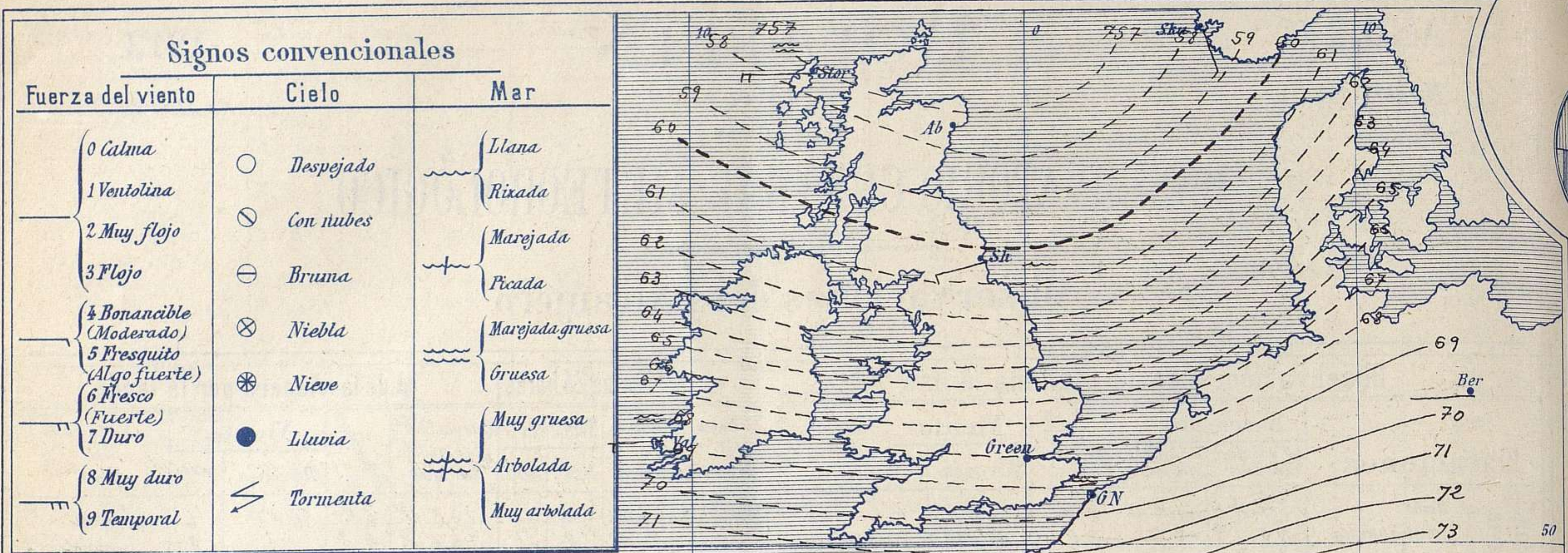
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

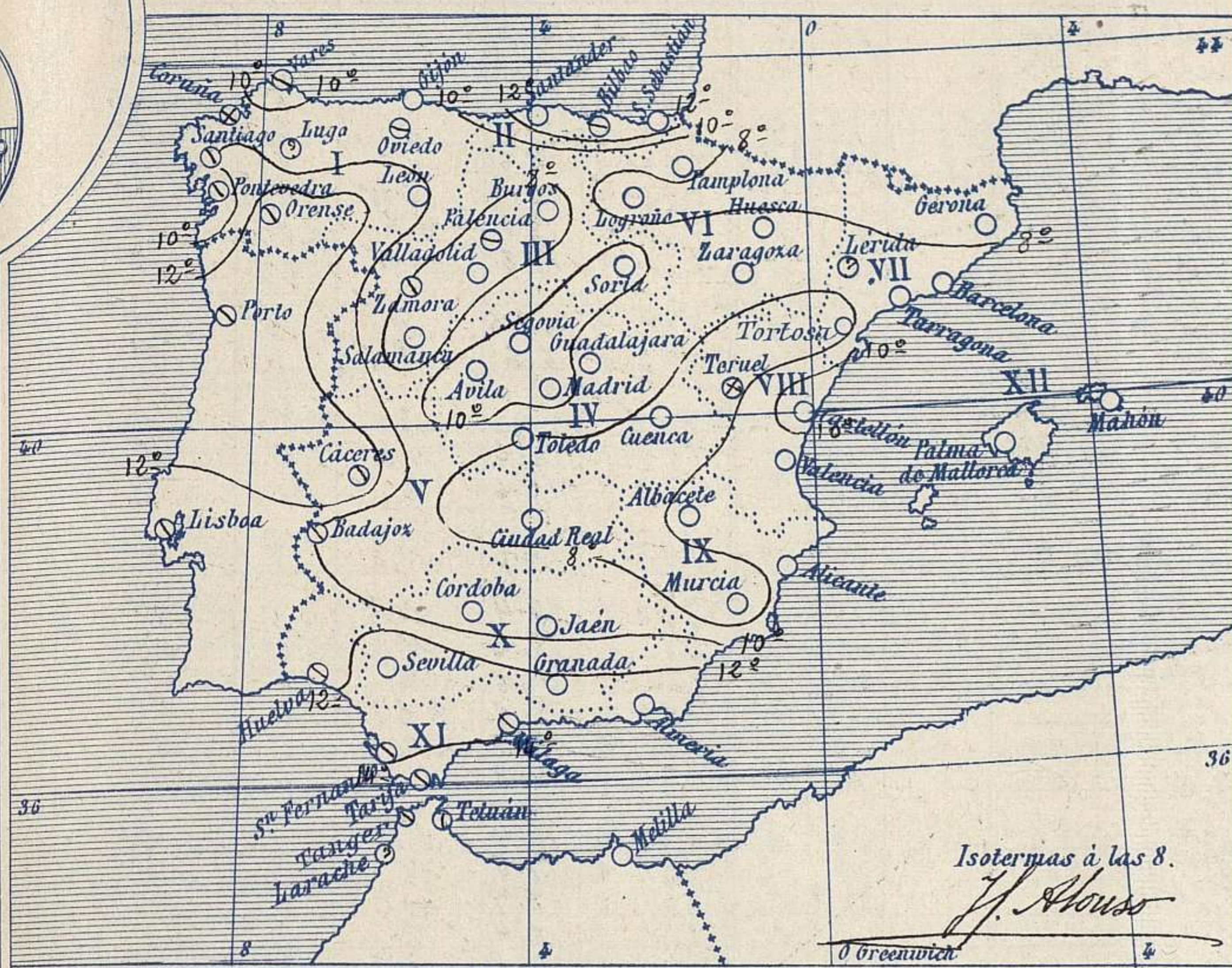


Estado general

Persiste el centro borrascoso de las Canarias, por lo cual continúa el temporal de Levante en el estrecho de Gibraltar y costas adyacentes, pero sobre el resto de la península Ibérica el tiempo es bueno, de cielo bastante claro, vientos flojos de dirección variable y temperatura generalmente suave; la máxima de ayer fue de 24 grados en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 3 grados bajo cero en Cuenca. Las mayores presiones residen sobre España unas y al Norte de las Azores, otras.

Sama

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

- XI } Vientos moderados o fuertes de la región del Este y tiempo incierto. Mar.
- XII } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Los números colocados al lado de ● designan msm de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12.5 m

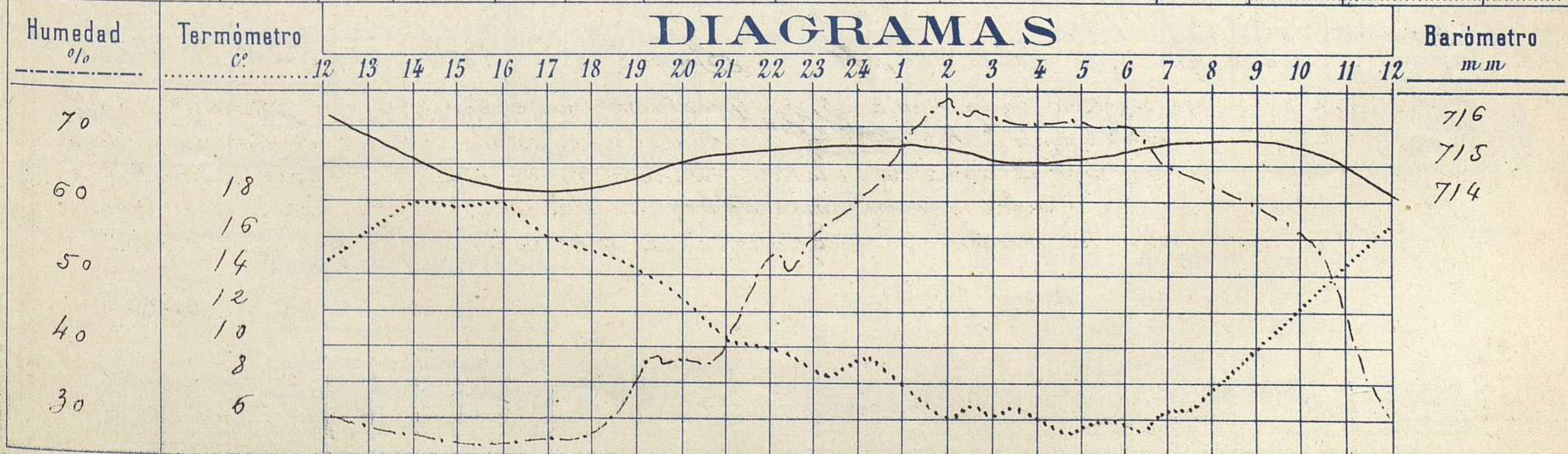
Persiste hacia las Canarias una borrasca. Hay mar gruesa en las costas británicas en las de Galicia Portugal y en el Estrecho de Gibraltar. Es probable que continúe el Levante en el Estrecho.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 10 y 12^h del día 11

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas	
				Dirección	F ^{ra} O ^{ra}				Horas	Alturas m
12	716.33	14.6	30	ENE	1	"	Desp. de	Temp ^a máx ^a a la sombra 17.2		
16	714.40	17.7	27	Calma	0	"	Id	Id mín ^a a la id 5.1		
20	714.89	12.8	38	N	1	"	Id	Horas de sol desp ^a en el día		
24	715.60	9.4	50	NNE	3	"	Id	de ayer = 10 horas 20 ml ^l		
4	715.10	5.8	70	NNE	2	"	Id			
8	715.54	7.5	62	NNE	3	"	Id			
12	714.31	16.6	30	Calma	0	"	Id			

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Estaciones	Observaciones de la mañana á 8 horas						Id. en las 24 horas		Id. de la vispera á 16 horas						
	Barómetro		Temperatura	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
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Forza				Max. a	Min. a			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	La Coruña	770.8	0.0	8.0	S.W.	1	nubl. a	Am. lla	16	5	772.9	13.5	N	1	so
	Vares	770.1	+0.3	10.6	S.W.	3	nubl.	Am. lla	11	7	771.7	10.1	S	6	so
	Avilés	770.9	0.0	8.8	W	2	l. nub.	Am. lla	13	6	772.8	13.0	S	3	nubl.
	Gijón	770.5	0.0	8.2	W	3	l. d.	Am. lla	15	7	772.2	13.6	S	3	so
	Oviedo	771.1	0.0	12.2	S.W.	1	Bruma	—	17	13	771.9	16.4	N.E.	1	l. d.
	Finisterre	771.3	-0.5	8.5	val	0	nubl.	—	21	7	772.2	18.1	N.W.	2	so
	Santiago	771.1	+0.2	6.8	N	2	l. nub.	—	20	6	771.2	17.8	S.E.	0	so
	Pontevedra	772.0	+1.0	12.2	N	2	l. nub.	—	23	5	771.0	23.5	S.W.	1	so
	Lugo	773.8	0.0	5.5	S.S.E.	0	so	—	19	1	772.5	6.6	S	0	so
	Orense														
	León														
Región Cantabrica II	Santander														
	Punta Galea	779.0	+0.1	12.9	N.W.	3	so	Am. lla	13	4	770.7	14.2	N.E.	4	so
	Bilbao	770.8	-0.8	15.2	S	2	Bruma	—	16	7	773.9	15.6	S	1	so
	Cabo Machichaco														
	San Sebastián	768.7	0.0	20.0	S	3	so	Am. lla	15	5	772.1	14.6	N.E.	5	so
Región Duero III	Zamora	774.0	+1.0	4.2	N	1	nubl.	—	15	0	773.4	14.4	N.E.	1	so
	Palencia	775.3	0.0	4.2	S	0	Bruma	—	18	0	771.5	18.0	N.E.	0	so
	Burgos	774.5	0.0	2.2	S	0	so	—	12	-1	771.7	11.6	N	0	so
	Soria	775.3	0.0	5.0	S.S.E.	0	so	—	19	0	774.0	17.6	S.S.E.	0	so
	Valladolid	775.5	0.0	3.0	N.E.	1	l. d.	—	19	0	771.8	17.5	N.N.E.	1	so
	Salamanca	773.4	+0.2	3.2	S	2	l. d.	—	16	1	772.5	14.8	S.E.	1	so
Región Central IV	Ávila	773.6	0.0	7.8	S	2	so	—	17	5	771.5	14.4	S.E.	1	so
	Segovia	774.1	-0.4	5.0	S	0	so	—	19	-1	771.2	17.5	N	2	so
	Madrid	775.1	+0.6	7.5	N.N.E.	3	l. d.	—	17.8	5.1	771.8	17.7	val.	0	so
	Toledo	775.2	+0.6	5.0	S	1	so	—	19	2	771.3	18.4	S	2	so
	Guadalajara	775.2	+0.4	5.2	N	0	so	—	19	1	770.6	19.2	W	0	so
	Cuenca	775.1	+0.2	1.6	N.E.	1	so	—	19	-3	773.8	17.9	S	1	so
Extrem. Mancha V	Cáceres	772.1	0.0	11.2	S.N.E.	1	nubl.	—	18	7	771.1	18.0	S.N.E.	2	so
	Badajoz	771.7	-0.5	8.8	N.N.E.	2	nubl.	—	21	7	771.0	20.0	S	2	so
	Ciudad Real	772.9	+0.2	3.8	S	2	so	—	20	2	772.5	19.1	N	3	so
Alto Ebro VI	Logroño	774.2	0.0	3.6	W	0	so	—	23	0	774.8	16.5	S	1	so
	Pamplona	775.0	0.0	5.8	S.E.	0	so	—	19	3	773.0	18.0	S.W.	0	so
	Huesca	774.5	-0.5	8.2	N.N.W.	0	so	—	18.3	5.0	774.6	15.2	S.S.W.	1	so
	Zaragoza	774.9	0.0	8.5	N.E.	0	so	—	18	1	773.5	16.5	S.S.E.	1	so
Cataluña VII	Llerida	775.8	-0.5	5.8	S.W.	0	so	—	21	1	776.8	18.8	W	0	l. d.
	Gerona	773.3	+2.0	12.1	S.S.W.	0	so	Am. lla	14	7	774.3	13.0	S.E.	4	so
	Barcelona	774.5	0.0	8.7	S.S.W.	0	so	—	16	7	775.2	14.4	S.S.E.	2	so
	Tarragona	774.8	+0.4	7.2	N	0	so	—	18	4	774.8	6.4	S.S.E.	2	so
	Tortosa														
Levante VIII	Teruel	775.7	0.0	2.4	S.E.	0	nubl.	—	20	-1	773.2	21.8	S	0	so
	Castellón	771.5	0.0	10.4	W	0	so	—	15	8	772.8	14.9	N.W.	1	so
	Valencia	774.6	0.0	8.8	W	0	so	—	15	5	778.1	14.2	S.E.	0	so
Región del Guadalquiv. X del SE IX	Albacete	775.4	+0.2	7.2	S.E.	1	so	—	16	3	775.2	15.0	S.E.	3	so
	Alicante	774.5	0.0	8.6	N.N.W.	0	so	—	17	6	775.1	14.2	S.E.	3	so
	Murcia	775.3	0.0	6.0	S.W.	0	so	—	19	4	774.6	17.0	S.E.	3	so
Cuenca del Guadalquiv. X	Sevilla	770.0	0.0	12.0	N.E.	6	l. d.	—	23	11	776.2	23.0	N.N.E.	6	so
	Córdoba	772.7	+0.4	8.8	N.E.	1	so	—	23	6	770.5	21.6	N.N.E.	1	so
	Jaén	771.6	0.0	13.8	S	3	so	—	23	11	770.4	21.2	S.S.E.	0	so
	Granada	773.2	0.0	8.0	S.E.	0	so	—	18	4	770.2	17.7	?	7	so
Costa del Sur XI	Huelva	769.7	0.0	11.5	S	5	nubl.	—	24	9	769.1	19.8	S.W.	1	so
	San Fernando	767.7	+0.8	12.7	S	8	l. nub.	Am. lla	18	12	768.4	14.5	S	7	l. nub.
	Tarifa	769.2	0.0	14.7	S	8	nubl.	Am. lla	15	13	768.7	14.4	S	8	l. nub.
	Málaga	774.8	+1.0	13.0	S	4	nubl.	Am. lla	17	13	774.4	15.4	S	7	l. d.
	Almería	775.4	0.0	12.4	S	4	so	Am. lla	16	12	774.2	15.2	S	6	l. d.
Baleares XII	Palma	775.1	-0.4	8.2	N	3	so	Am. lla	17	6	774.7	16.0	N	4	l. d.
	Mahón	774.5	+0.3	11.6	N.W.	1	so	—	13	6	774.4	12.6	N	4	so
Casas y Aldeas XIII	Sa Cruz de Ten.	758.5	+0.5	17.3	W	0	nubl.	Am. lla	19	13	756.6	18.0	S.E.	0	l. d.
	Laguna	762.3	+0.9	9.0	S.S.E.	1	l. d.	Am. lla	18	6	760.4	13.5	N.N.W.	1	l. nub.
Africa	Tetuan														
	Melilla	767.6	0.0	13.0	N.N.E.	4	nubl.	Am. lla	23	8	769.0	20.0	N.E.	6	nubl.
	Larache														

Noticias