

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm. 67

DEL

8 de Marzo

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	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	P ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	P ^{va}		
Escandinavia	Bodo	741.2	+1.3	1.6	SSE	4	ub.	—	—	—	726.2	1.0	cal.	2	So	
	Cristiansund	742.8	+0.2	0.2	NN	6	nieve	M. Gsa	18	1	2	742.4	0.7	NN	4	nieve
	Skudesnoes	756.7	+0.9	0.9	NNW	6	c.ub.	M. da	5	—	—	749.3	2.0	NNW	3	ub.?
Europa Oriental y Central	Riga	746.3	+2.6	3.2	WSW	5	c.ub.	—	—	—	748.4	2.4	SW	5	So	
	Moscou	748.3	+0.4	1.7	WSW	2	ub.	—	—	—	752.9	2.2	N	1	ub.	
	Nicolaiew	765.3	—	1.5	S	0	So	—	—	—	767.5	3.4	S	0	So	
	Feldkirch	767.4	-0.8	4.0	NE	1	c.d.	—	—	—	766.2	7.0	SW	2	So	
	Cernovitz	764.5	0.0	2.2	cal	0	ub.	—	—	—	765.6	6.4	cal	0	So	
	Cracovia	762.7	0.0	6.8	NN	1	ub.	—	—	—	764.3	7.6	NNW	2	So	
	Pola	768.4	-0.1	3.8	SE	1	So	—	—	—	769.9	10.1	SE	1	ub.	
	Viena	763.7	-0.5	2.0	WSW	1	ub.	—	—	—	765.8	7.8	N	2	So	
	Berlin	760.4	-0.8	4.4	N	2	ub.	—	—	—	761.1	6.1	S	3	c.d.	
Berna	765.2	—	2.5	S	0	ub.	—	—	—	766.7	8.9	SW	0	c.d.		
Islas Británicas	Stornoway	756.2	+2.0	2.2	NN	3	c.d.	M. da	20.3	5.6	-1.7	755.7	3.9	WSW	2	ub.
	Shields	762.5	+2.0	1.1	NNW	3	ub.	Ris ^a	0.3	7.8	0.0	757.9	5.6	N	5	c.ub.
	Valentia	772.2	+2.2	5.6	NNW	3	ub.	M. Gsa	2.7	7.8	2.8	764.5	4.4	NN	4	c.ub.
Francia	Gris Nez	765.1	+2.0	3.8	NW	5	c.d.	M. da	5	9	4	762.9	6.0	WSW	5	ub.
	St. Mathieu	771.6	+2.2	6.7	NNW	4	ub.	M. da	10	11	5	762.5	5.9	NN	4	Luvia
	Isla de Aix	768.7	—	7.0	N	4	ub.	M. da	2	14	7	765.5	10.3	S	3	ub.
	Biarritz	766.2	—	10.2	SE	2	c.ub.	M. Gsa	20	8	—	765.2	16.8	S	2	ub.
	Paris	766.1	+2.7	4.5	NNW	2	c.ub.	—	—	—	763.7	12.2	SSW	8	ub.	
	Clermont	766.4	+0.8	8.0	cal	0	ub.	—	—	—	765.7	12.0	SSW	3	ub.	
	Perpiñan	767.4	+0.2	10.2	SW	1	ub.	—	—	—	768.3	10.1	N	2	ub.	
	Cabo Sicié	768.5	—	9.0	S	1	ub.	M. da	15	8	—	769.6	9.6	SW	2	ub.
	Niza	769.1	-0.5	8.2	cal	0	c.ub.	Ris ^a	14	8	—	770.9	9.2	cal	0	ub.?
Italia	Liorna	769.6	0.0	12.0	S	2	ub.	—	—	—	770.5	13.0	SW	3	ub.	
	Roma	770.6	-0.5	7.6	N	2	c.ub.	—	—	—	771.5	9.6	S	1	So	
	Cagliari	769.5	—	9.8	NN	3	c.d.	—	—	—	771.4	16.4	SE	3	So	
	Palermo	770.8	-0.1	6.2	SW	3	So	—	—	—	773.1	11.8	cal	0	ub.	
Portugal	Porto	766.6	+1.0	11.1	SE	4	ub.	Ris ^a	10	15	11	767.5	12.2	S	4	ub.
	Lisboa	764.2	0.0	13.7	SSW	4	ub.	Gsa	7	16	15	—	13.9	S	6	So
	Lagos	767.5	+0.2	15.0	S	1	ub.	M. da	19	9	—	769.3	12.0	N	1	So
	Horta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Angra	778.1	+1.1	11.4	SE	5	Nubo	M. da	13	10	—	775.0	12.7	N	3	c.ub.
	Punta Delgada	776.7	+1.4	11.6	NE	4	ub.	Ris ^a	17	12	—	774.0	12.7	ENE	4	So
Funchal	769.5	+0.1	16.0	NNW	1	Luvia	Ris ^a	17	10	—	770.4	15.8	NNW	1	So	
Marruecos y Argelia	Tanger	788.9	—	11.0	SE	2	ub.	M. da	20	2	—	769.4	15.2	S	2	c.ub.
	Casablanca	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Nemours	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Argel	766.8	—	13.6	cal	0	So	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Cap de Garde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tunex	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Radiogramas de la Torre Eiffel. { Reykjavik (Islandia) a 8^h de hoy; Presion 751^{mm}; viento SW. moderado.
 Saint Pierre et Miquelon (America) a 20^h de ayer; Presion 756^{mm}; viento N. duro.

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

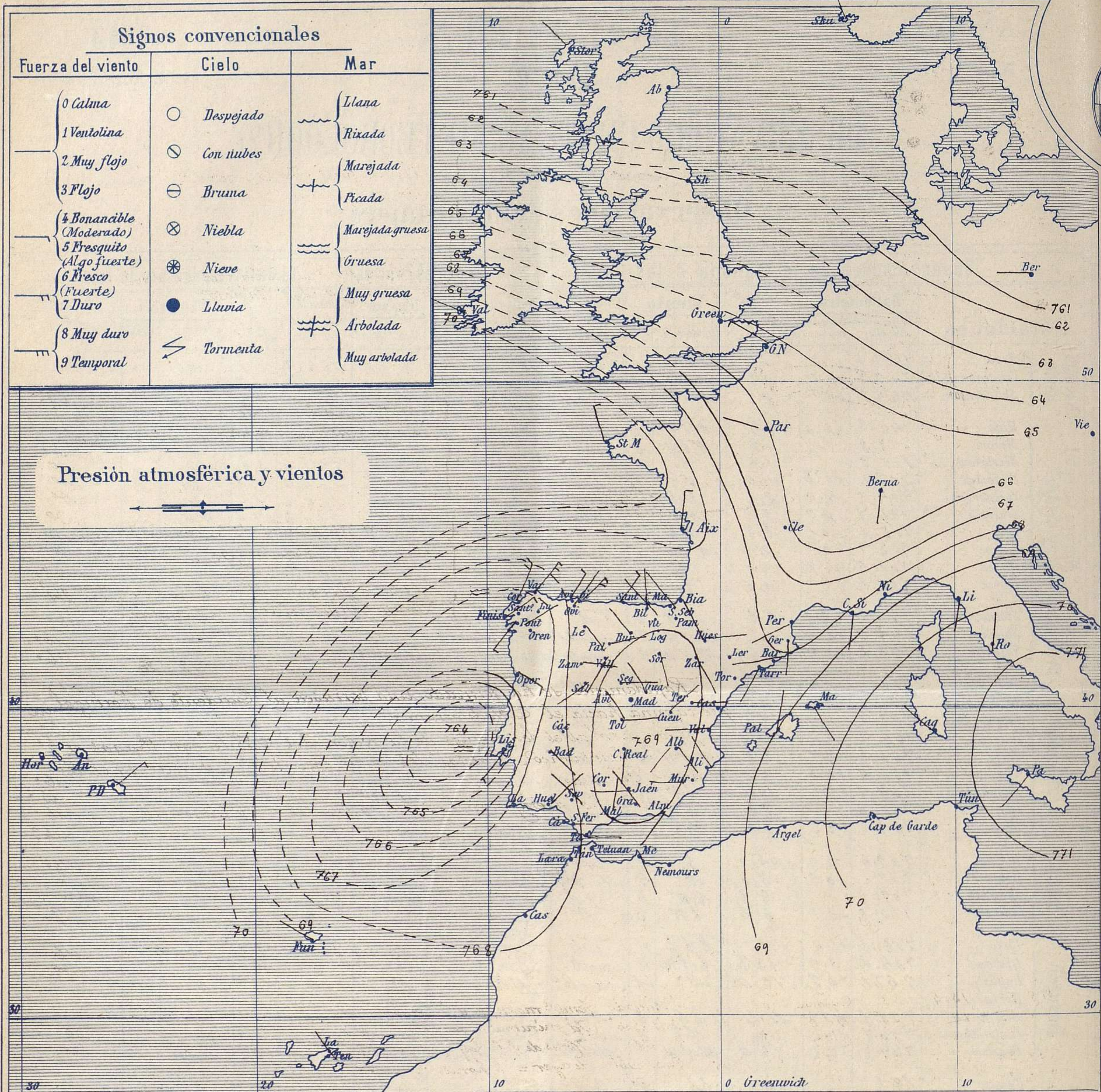
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección: Adresse: Address:

Señor Jefe del Observatorio Central Meteorológico Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



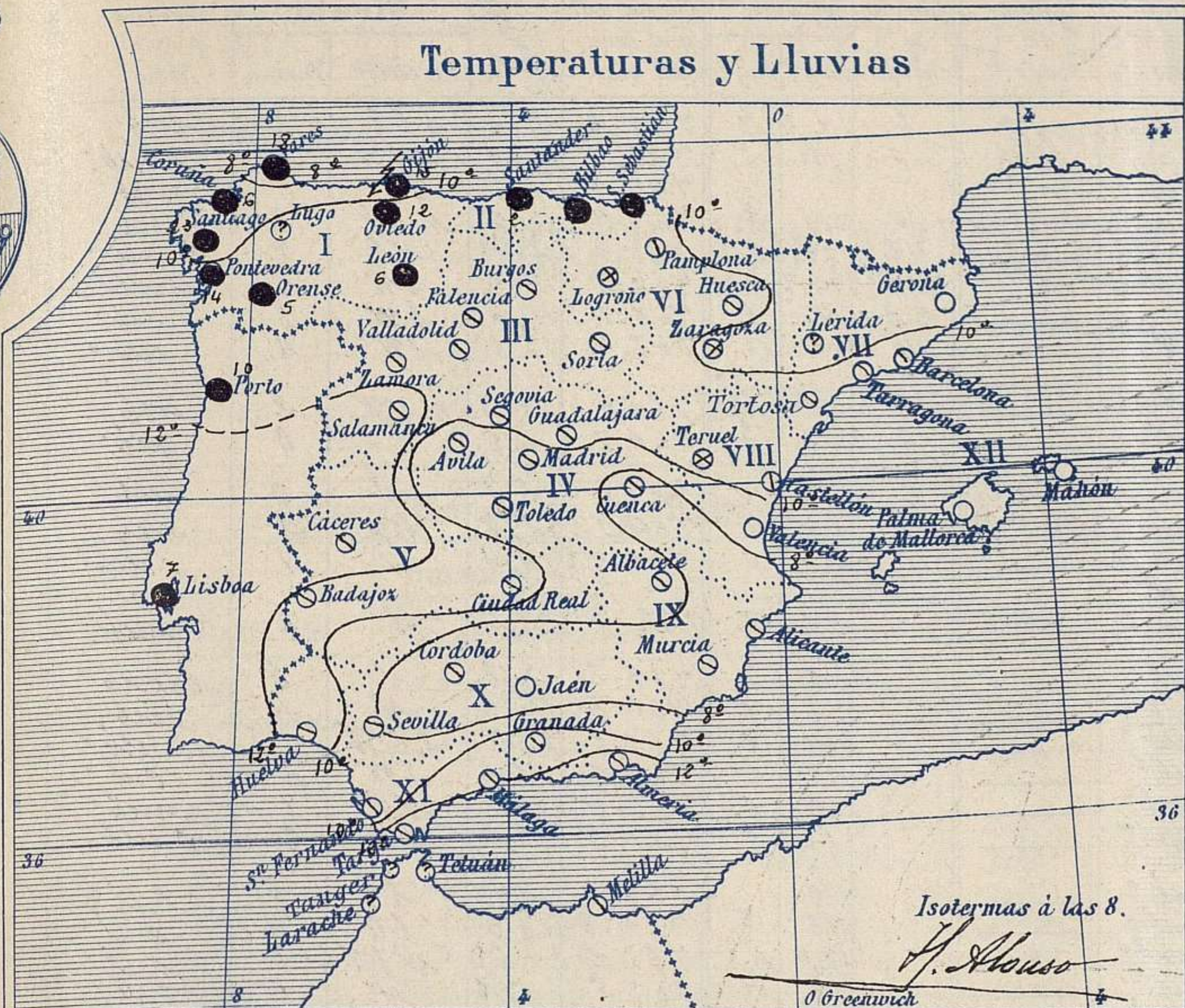
Estado general

Rápidamente se establece al Occidente de las costas portuguesas una borrasca, que, aunque hasta ahora no presenta mucha intensidad, produce sobre las costas de Galicia vientos fuertes, lluvias y mar gruesa; por su influjo se va cubriendo el cielo de toda España de nubes y el buen tiempo desaparece.

Excepción hecha de la región del N.W. de nuestra Península, los vientos soplan de dirección variable, con poca fuerza y la temperatura aun es más suave que durante los últimos días para toda España; la máxima de ayer fue de 22 grados en San Sebastian y Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 1 grado bajo cero en Cuenca.

Las mayores presiones residen por las Azores.





Tiempo probable

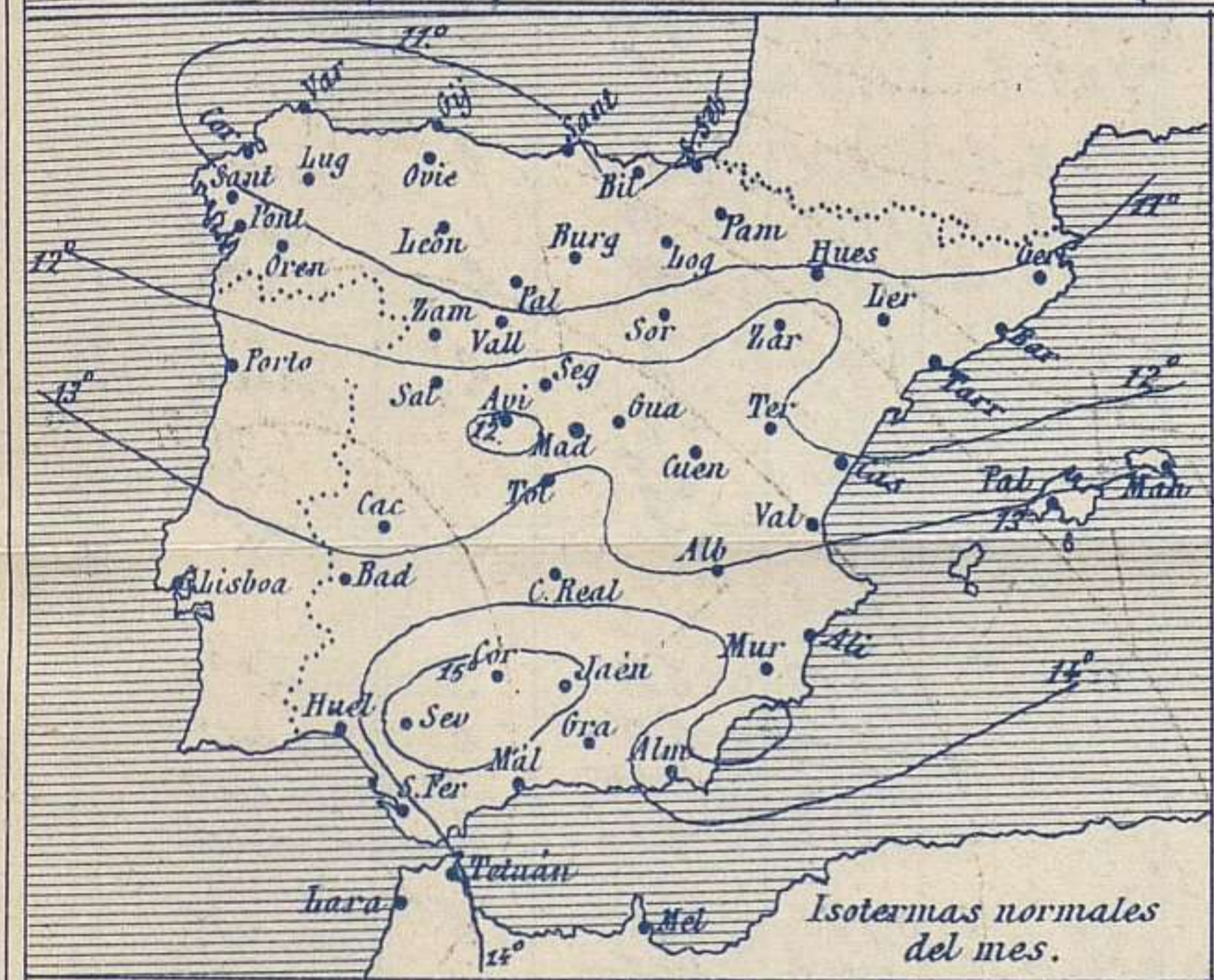
EN LAS REGIONES

- I } Vientos fuertes de la región del Norte, lluvias y mar.
- II }
- III } Vientos flojos a moderados de dirección variable y tiempo algo lluvioso.
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos o moderados de la región del Este y tiempo con tendencia a llover. Marejada.
- VIII }
- IX }
- X } Vientos moderados de la región del Sur y tiempo lluvioso. Mar
- XI }
- XII } Vientos flojos o moderados de la región del Este y tiempo incierto. Marejada.

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12.h.20.m

Rápidamente se ha formado una borrasca al Occidente de Portugal que camina hacia el Mediterráneo.
 Son probables los vientos de la región del Norte con lluvias y mar en el Cantábrico. Vientos del Sur con lluvias y mar en el Estrecho de Gibraltar.
 Tendencia a empeorar en las costas del Mediterráneo.



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 7 y 12^h del día 8

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas	
				Dirección	F ^{ra} ó a 3				Horas	Alturas m
12	713.19	15.4	53	Calma	0	"	Despejado	Temp. máxima a la sombra 17°		
16	710.23	15.3	44	W.S.W	1	"	Casi desp.	Id. mínima a la id. 14° 1'		
20	709.60	12.2	63	W.S.W	1	"	Id.	Horas de sol despejado en el día		
24	709.50	7.5	81	W	1	"	Casi cubto	de ayer = 8 horas 15. mt ^s		
4	708.80	5.0	88	W	1	"	Id.			
8	709.75	5.9	89	Calma	0	"	Nuboso			
12	710.67	11.2	75	Id.	0	"	Id.			

DIAGRAMAS

