

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm.º 274

DEL

de Octubre

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. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	764.5	-0.2	8.0	SW	4	c. cubo	Am. lla	8	7	7	768.5	2-6	SW	6	Aluvia
	Gristiansund	769.9	0.0	8.0	cal	0	cl.	Am. lla	11	7	7	770.9	9-8	cal	0	cl.
	Shudesnoes	769.9	0.0	10.4	E	2	cl.	Am. lla	14	7	7	770.0	12-0	cal	0	cl.
Europa Oriental y Central	Riga	766.4	+1.0	6.6	NE	0	cl.					764.9	10-3	NNE	1	cl.
	Moscú	759.1	+0.5	4.5	NW	1	cl.					757.9	8-8	NE	2	cl.
	Nicolaiew	761.6		7.8	cal	0	cl.		9-0			763.4	11-7	cal	0	cl.
	Feldkirch	759.9	+0.5	9.8	cal	0	cl.		17	9	9	758.6	11-8	cal	0	cl.
	Cernorvitx	764.3	+0.1	4.4	cal	0	niebla		17	8	8	764.8	8-3	cal	0	cl.
	Cracovia	765.0	+0.3	4.8	NNE	1	cl.		18	6	6	764.4	10-9	NW	1	cl.
	Pola	769.5	+0.5	14.8	SW	1	cl.		18	19	15	761.0	16-4	ENE	2	cl.
	Viena	768.4	+0.3	11.7	E	2	cl.		16	11	11	769.3	17-0	NE	1	cl.
	Berlin	765.7	+0.6	10.0	E	3	cl.		20	10	10	762.8	15-4	E	1	cl.
Berna	761.0		4.3	SE	0	niebla						759.1	9-2	E		niebla
Islas Británicas	Stornoway	768.1	+0.2	9.0	NW	1	cl.	Am. lla	16.1	5.0	5.0	767.3	12-2	SE	3	cl.
	Shields	765.6	0.0	13.3	NE	3	cl.	Am. lla	15.0	12.2	12.2	765.8	12-3	NE	4	cl.
	Valentia	767.5	+0.5	10.6	ENE	1	cl.	Am. lla	15.0	8.3	8.3	761.0	15.0	ENE	0	cl.
Francia	Gris Nex	757.6	0.1	12.6	E	4	cl.	Am. lla	18	12	12	758.5	15-6	NE	4	Aluvia
	St. Mathieu	755.4	0.0	14.7	NNE	3	cl.	Am. lla	24	14	14	751.8	14-5	E	3	cl.
	Isla de Aix	754.3	+0.1	13.1	ENE	3	cl.	Am. lla	8	21	13	753.9	15-3	E	3	Aluvia
	Biarritz	754.7	0.0	16.0	E	3	cl.	Am. lla	1	20	14	754.6	17-0	NE	3	cl.
	Paris	757.0	+0.8	12.4	SE	2	cl.	Am. lla	19.8	11.7	11.7	756.8	15-9	SE	1	cl.
	Clermont	757.1	-0.5	10.2	ENE	2	cl.		12.1	14.3	10.3	756.0	12-6	cal	0	cl.
	Perpiñán	755.7	+0.1	12.8	NW	1	cl.		22.5	11.0	11.0	755.7	14-8	cal	0	cl.
	Cabo Sicié	758.6	+0.3	16.4	SE	3	cl.	Am. lla	1	19	13	767.8	7-6	E	5	cl.
	Niza	761.0	+0.2	19.2	NE	3	cl.	Am. lla	16	18	13	759.6	15-0	cal	6	Aluvia
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto															
	Lisboa	758.9	+0.4	14.8	SW	4	cl.	Am. lla	19	16	16	759.1	16-4	SW	3	cl.
	Lagos															
	Horta															
	Angra															
Marruecos y Argelia	Punta Delgada															
	Funchal															
	Tánger															
	Casablanca															
	Nemours															
Argel																
Cap de Garde																
Túnex																

Radiogramas

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:

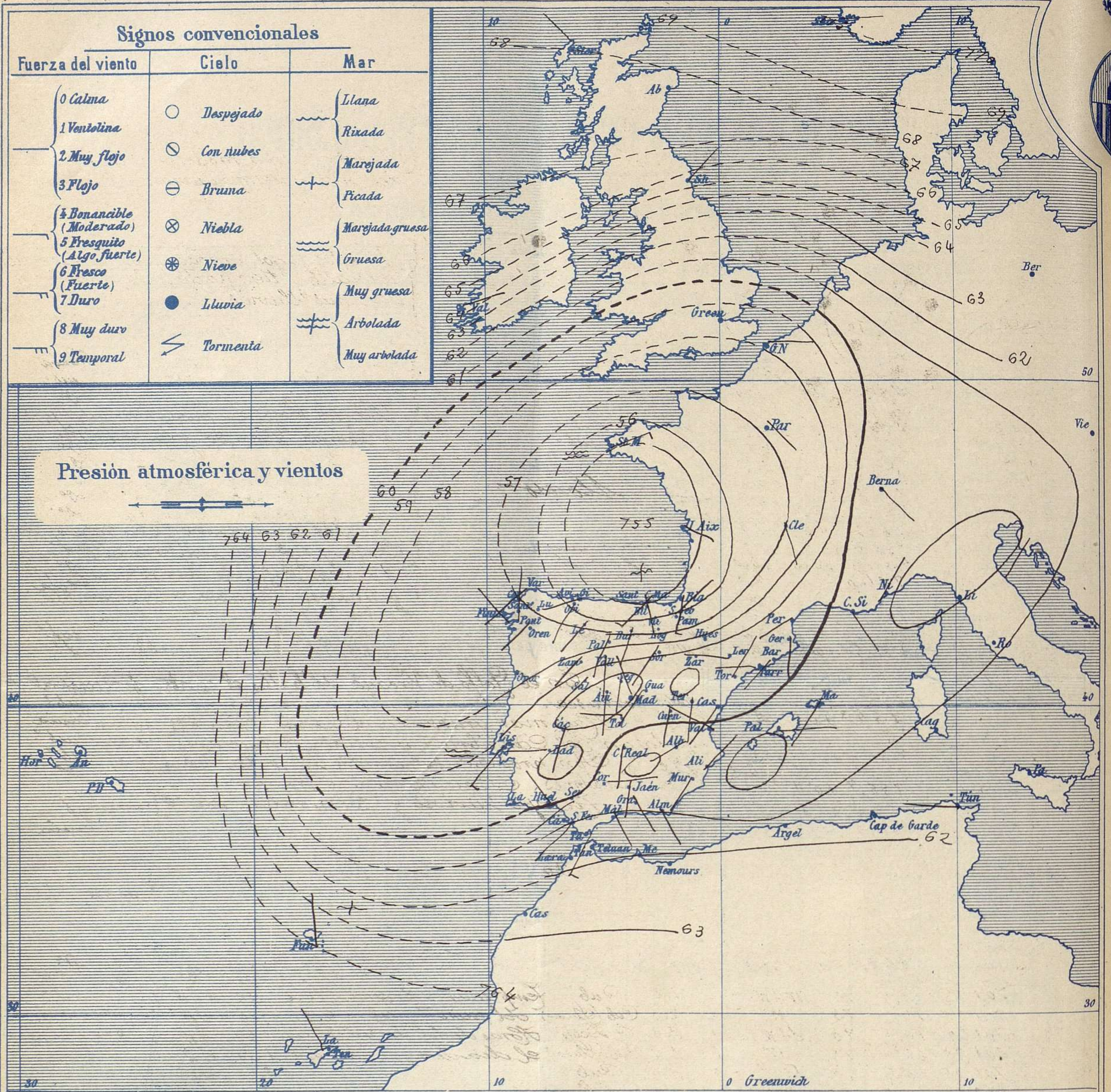
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

El mínimo principal de la borrasca se halla sobre el Golfo de Vizcaya y en el centro de la península Ibérica y Andalucía se forman varios núcleos de perturbación atmosférica, secundarios de la anterior.

Se llueve por toda España pero no tan copiosamente como ayer; los vientos soplan flojos o moderados de la región del Sur y la temperatura es suave; la máxima de ayer fue de 25 grados en Almería y la mínima de hoy ha sido de 6 grados en Ciudad Real.

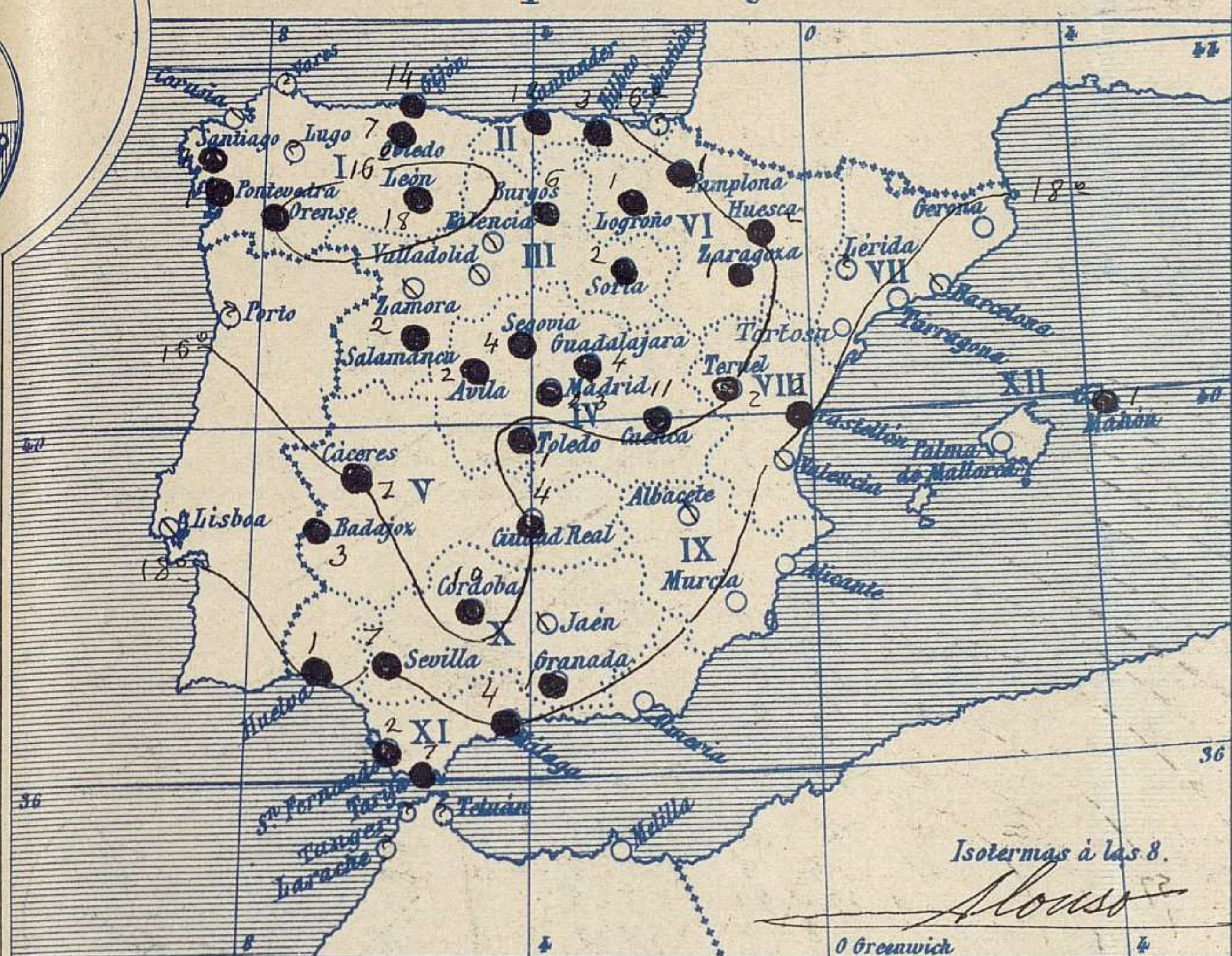
Las presiones altas residen sobre la península Escandinava

Serna

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos a moderados de la región del Oeste y tiempo lluvioso. Marejada.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojos o moderados de dirección variable y tiempo de cielo nuboso y algunas lluvias.
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo lluvioso y tormentoso.
- VIII }
- IX }
- X }
- XI } Vientos moderados de la región del Oeste y tiempo incierto. Marejada.
- XII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo lluvioso y tormentoso.

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

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

En el Golfo de Vizcaya se halla el centro principal de la borrasca. Hay mar gruesa en el Canal de la Mancha y marejada en el Cantábrico y costas Portuguesas. Son probables los vientos del W con lluvias en Galicia y el Cantábrico. Poniente en el Estrecho. Tiempo lluvioso y tormentoso en Levante

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 30 y 12^h del día 1

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora 11^h 21^m

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas					
				Dirección	F ²⁴ 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9			
12	701.48	13.7	75	W.S.W	2	1.2	Cub.	Temp. máx. a la sombra 16.2	25	W	1	6.00	S.W	6
16	701.97	11.8	73	W	2	2.0	Cub. (Lluve)	Tem. mín. a las 9.6	50	W.S.W	2	7.00	S.W	5
20	701.89	10.4	70	S.W	1	3.0	C. Desp.	Horas de sol despejado en el día de ayer 4 ^h 45 ^m	75	S.W	2	8.00	S.W	4
24	701.75	11.0	75	W	1	1.4	Cub. (Lluve)		1.00	S.W	3	8.50	(Nubes)	
4	701.25	10.6	77	Cal	0	0.4	Cub.		1.50	S.W	3			
8	702.13	10.5	77	N.N.W	1	0.3	Cub. (Lluve)		2.00	S.W	4			
12	701.81	14.5	83	W	3	1.2	C. Cub.		3.00	S.W	5			
									5.00	S.W	5			

DIAGRAMAS

