

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm.º 345

DEL

11 - Diciembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana a las 7 ^h						Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde							
	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	
	alt. y abso. del mar	Var. en 3h.			Dirección	F.ª				Máx.ª	Min.ª			Dirección	F.ª		
Escandinavia	Bodo	762.5	-0.4	1.6		E	3	no	1	0	755.3	0.8	E	4	no	no	
	Cristiansund	748.6	-0.5	6.0		E	1	cd	2	6	750.4	2.6	NE	1	cd	cd	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	761.6	-0.1	0.1		SSW	1	nieve	2		762.4	-0.2	SSW	1	lluvia		
	Moscou	772.8	-0.4	-6.0		SE	1	ub.			774.4	-6.0	SE	1	ub.		
	Nicolaiew	764.7		2.3		SSW	3	ub.			766.7	1.5	SE	1	ub.		
	Feldkirch	749.5	-3.0	7.7		cal	0	ub.		4	755.4	2.0	NE	1	ub.		
	Cernovitz	761.5	-0.2	1.5		cal	0	niebla		2	762.5	1.3	SE	1	ub.		
	Cracovia	750.1	-1.0	0.6		SSW	2	ub.	13	4	762.2	0.7	SW	1	nieve		
	Pola	758.5	-1.4	8.7		SSW	4	SE		11	762.4	2.8	NE	1	SE		
	Viena	755.6	+1.3	-0.2		SSW	3	ub.		6	762.0	1.2	SW	1	c.d.		
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	741.9	+1.3	7.2		N	6	ub.	16	8.3	735.1	6.7	WNW	6	ub.		
Francia	Gris Nez	741.3	+1.1	7.8		WNW	7	c. ub.	12	8	742.6	6.8	SSW	6	c. ub.		
	St. Mathieu	747.5	+1.6	7.2		WNW	7	c. ub.	6	12	741.5	9.2	WNW	7	ub.		
	Isla de Aix	751.3		10.0		WNW	8	lluvia	21	11	744.0	11.3	SSW	7	lluvia		
	Biarritz	757.0		10.0		SW	6	lluvia	8	13	753.0	13.2	SW	6	ub.		
	Paris	747.3	+1.9	6.3		SW	5	ub.	9	3.8	747.8	6.9	S	4	lluvia		
	Clermont	751.9	0.0	3.0		SW	5	lluvia	5	9.4	752.1	9.0	SE	5	ub.		
	Perpiñán	753.0	+2.5	10.1		WNW	3	ub.		12.0	755.9	7.1	N	1	ub.		
	Cabo Sicié	752.4		11.0		SW	3	lluvia	7	12	760.2	2.4	SE	1	niebla		
	Niza	755.0	-2.7	7.5		cal	0	lluvia	17	11	761.5	7.9	S	2	lluvia		
	Italia	Liorna	757.4	-1.4	8.8		SSW	4	ub.	9		760.4	15.0	N	5	lluvia	
Roma		760.3	+1.4	8.6		NE	1	ub.	Inapto		763.4	8.4	cal	0	niebla		
Cagliari		762.1		11.5		WN	3	SE			762.1	15.8	WN	4	SE		
Palermo																	
Portugal	Porto	765.5	+2.0	9.0		SE	1	ub.	19	14	758.2	11.4	WNW	6	ub.		
	Lisboa	766.5	+2.2	11.2		WNW	4	ub.	15	15	761.0	12.6	WNW	5	ub.		
	Lagos	768.5	+2.2	13.9		cal	0	ub.	7	17	762.2	12.5	N	4	lluvia		
	Horta	767.5	-1.6	12.4		SE	4	lluvia	12	13	771.6	11.9	cal	0	ub.		
	Angra	766.7	-1.6	12.5		WNW	4	lluvia	21		771.3	11.5	N	4	c. ub.		
	Punta Delgada	768.2	-1.1	12.9		S	5	lluvia	1	18	771.4	12.2	WNW	0	c. d.		
	Funchal	768.0	+0.1	16.8		WN	3	lluvia	Inapto	21	12	766.9	12.6	WN	2	ub.	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	761.7		15.2		SSW	3	ub.									
	Argel	762.2		15.6		SW	4	ub.									
	Sfaks	763.0		8.0		cal	0	SE									

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:

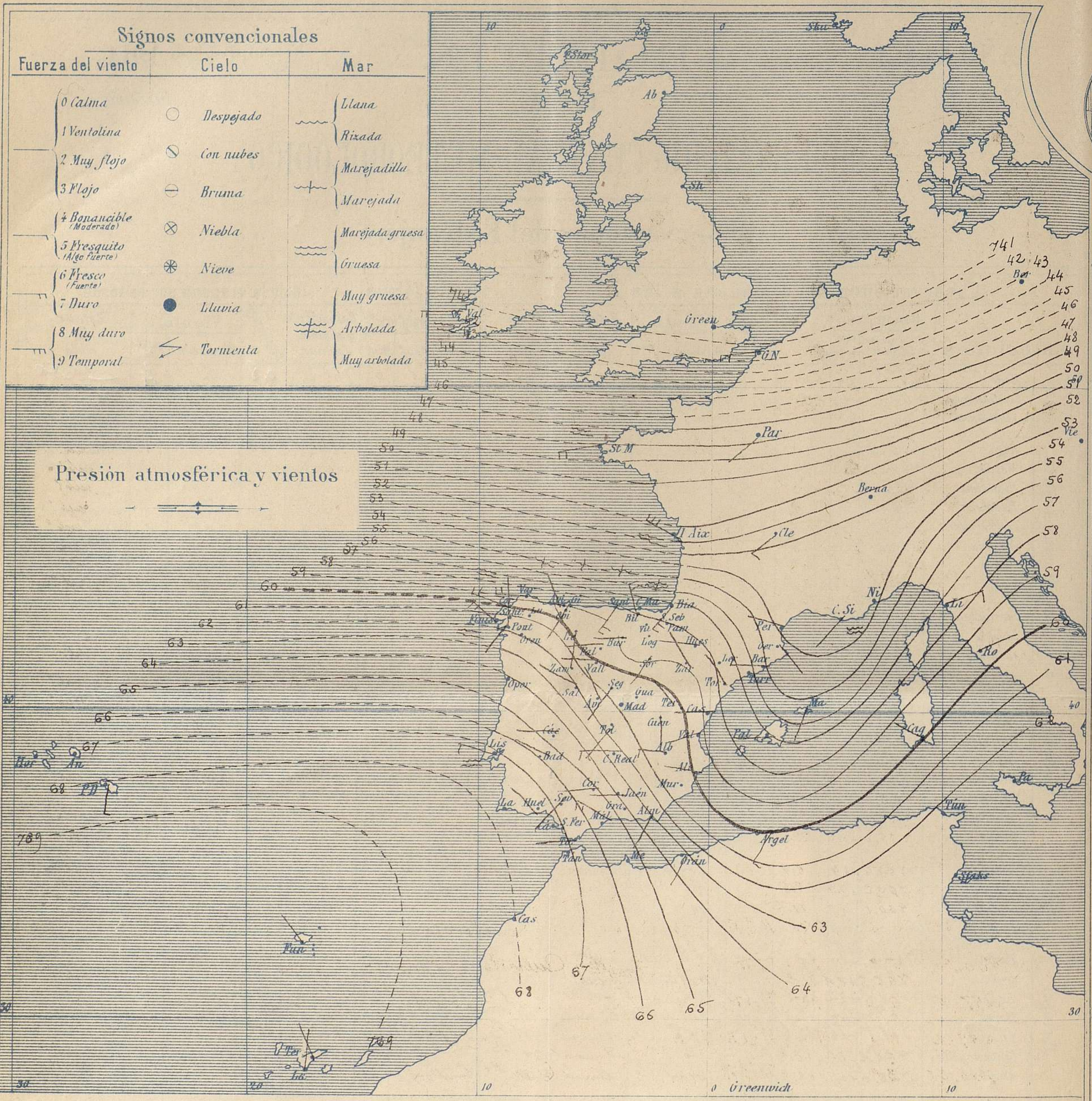
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

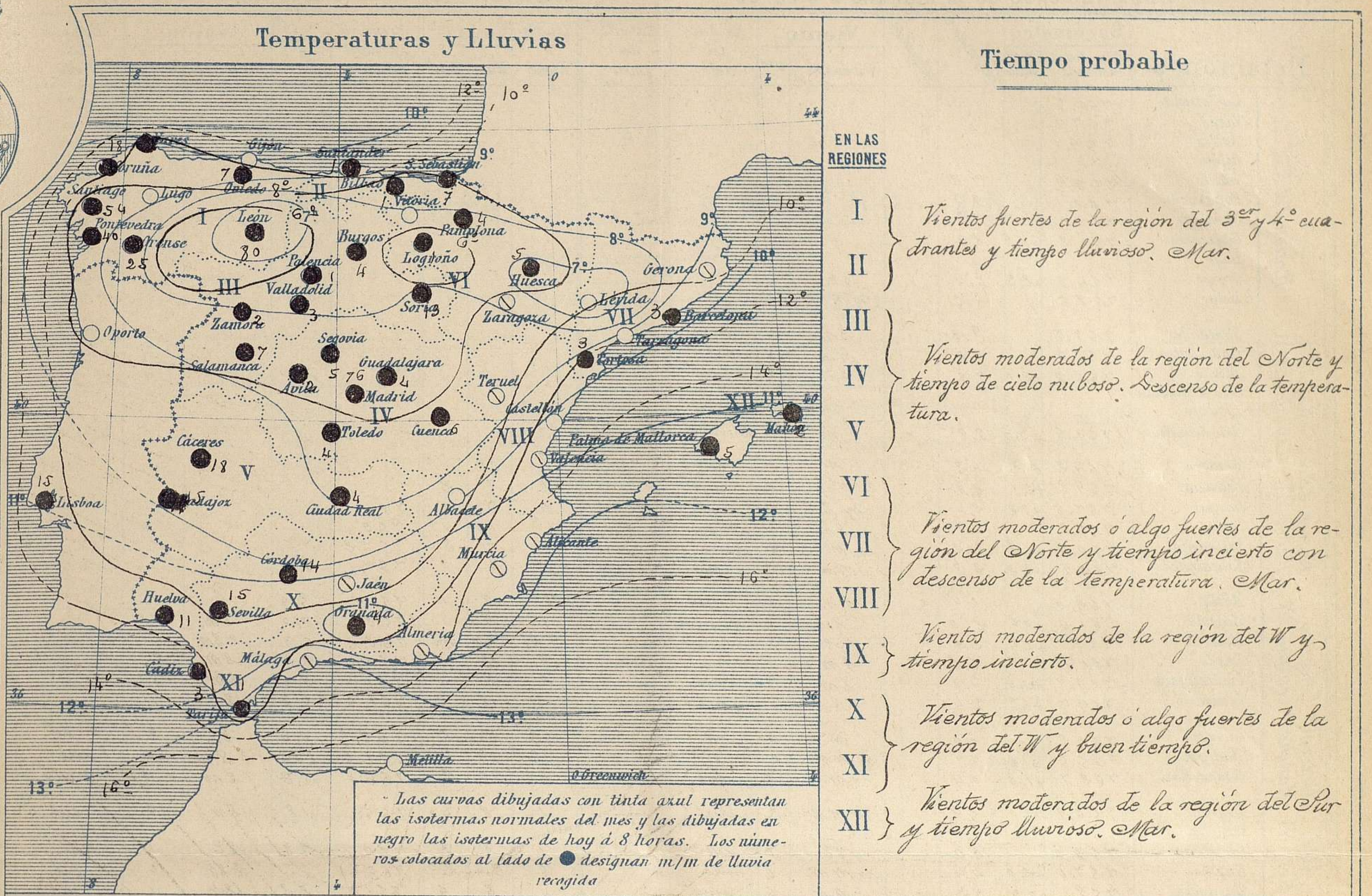


Estado general

Una borrasca de importancia atravesó las Islas Británicas, alejándose luego hacia el mar del Norte, produciendo temporal del Oeste en el Golfo de Vizcaya, acompañado de lluvias y mar muy gruesa. Excepto para la región de Levante, las lluvias han sido generales y muy copiosas en Galicia (Santiago 54 mm, Pontevedra 40 mm, Coruña 18 mm). Los vientos generalmente soplan de la región del Oeste y la temperatura es más suave. La máxima de ayer fué de 19° en Murcia, Málaga y Almería y la mínima de hoy ha sido de 2° bajo cero en Ferrel.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



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 %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	703.46	6.8	82	WSW	3	"	Cubierto	Temp ^a máxima a la sombra 7°7
20	700.76	5.9	89	SW	3	Traspl	Cubierto (Lluve)	Id mínima a la id 3°2
24	697.5	6.0	95	WSW	1	7.5	Cubierto	
4	699.2	5.1	90	WSW	2	0.1	Id	
8	700.51	3.9	91	WSW	3	"	Casi cubierto	
12	704.30	4.0	55	W	5	"	Casi despejado	

