

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 242.

DEL

29 de Agosto

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}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	al 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	755.1	0.0	6.8	?	1	c. cub.	2 ^a	9		754.2	8.4	N	2	c. d.	
	Cristiansund	756.9	+0.1	7.6	cal	0	c. cub.	2 ^a	12	5	756.0	9.5	N	3	c. cub.	
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	754.3	+0.3	17.3	m	2	c. cub.		7		746.3	13.3	SSW	3	llovizna	
	Moscou	759.9	+1.4	14.2	SSW	1	c. cub.		1		756.4	16.3	S	1	c. cub.	
	Nicolaiev	760.3		16.5	NE	0	cub.				757.7	12.5	cal	0	nub.	
	Feldkirch	763.0	0.0	10.4	cal	0	so		4	14	8	763.5	11.6	cal	0	cub.
	Czernovitz	762.7	+1.2	13.8	WN	3	cub.		2	10		758.8	15.0	cal	0	cub.
	Cracovia	765.0	+1.5	12.0	msw	2	cub.		18	11		759.4	13.6	msw	2	cub.
	Pola	763.4	+1.2	19.8	S	3	so		24	16		759.4	18.0	SSS	1	so
	Viena	764.9	+0.7	12.6	WN	2	so		1	17	10	761.8	13.4	m	3	llovizna
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	744.7	+0.5	12.2	S	2	cub.	m da	12.9	15.0	11.7	746.0	14.4	S	4	Brisa.
Francia	Oris Nex															
	St. Mathieu	752.6	+0.7	13.6	m	2	c. cub.	m glo	13	17	12	756.8	15.2	S	6	cub.
	Isla de Aix	756.8		16.0	SSS	3	nub.	Rix ^a	21	15		760.7	17.8	msw	3	nub.
	Biarritz	757.0		23.0	cal	0	so	cal	25	17		760.4	20.6	NS	1	so
	Paris	757.7	-1.0	14.1	SSW	3	nub.		18.4	11.3		761.1	15.8	SSW	2	cub.
	Clermont	759.0	-0.1	11.4	cal	0	so		21.1	6.0		760.6	15.9	N	3	c. d.
	Perpiñán	761.4	+0.4	17.0	SW	1	c. d.		27.5	13.0		760.7	22.4	SW	1	so
	Cabo Sicié	761.6		18.8	SSW	1	so	2 ^a	22	16		758.5	18.2	WN	5	so
	Niza	762.2	+1.0	20.0	cal	0	so	Rix ^a	28	14		758.2	18.7	cal	0	so
Italia	Liorna	762.6	+1.1	14.8	WN	1	so					760.1	21.0	N	4	so
	Roma	763.0	+1.2	16.6	N	2	so					759.5	21.6	SW	1	llovizna
	Cagliari	762.0		18.0	WN	3	so					758.7	26.0	WN	4	so
	Palermo	762.1	+0.5	21.4	S	1	so					761.3	20.6	S	1	so
Portugal	Porto	762.2	+0.5	19.8	WN	5	cub.	Rix ^a	24	18		762.5	23.6	SSS	2	nub.
	Lisboa	762.1	+0.5	19.6	S	1	cub.	Rix ^a	26	18		761.5	19.6	WN	4	so
	Lagos	761.0		23.2	N	2	so	2 ^a	30	12		761.3	19.0	N	4	so
	Horta	762.1	+0.5	20.9	WSW	3	cd	Rix ^a	26	20		761.9	20.7	W	1	so
	Angra	762.0	+0.5	20.7	WNW	1	nub.	Rix ^a	26	20		761.4	22.0	WNW	1	cd
	Punta Delgada	762.4	+0.5	20.0	N	3	c. d.	Rix ^a	25	20		762.1	20.8	N	3	so
	Funchal	763.7	0.0	22.9	cal	0	nub.	cal	24	16		763.4	23.0	cal	0	cub.
Marruecos y Argelia	Tanger	762.5		21.2	SSW	1	so	2 ^a	28	16		761.3	25.8	WN	2	so
	Casablanca															
	Orán	760.4		18.0	S	1	so									
	Argel	760.9		23.6	NS	1	so									
	Tinex Sfaks															

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

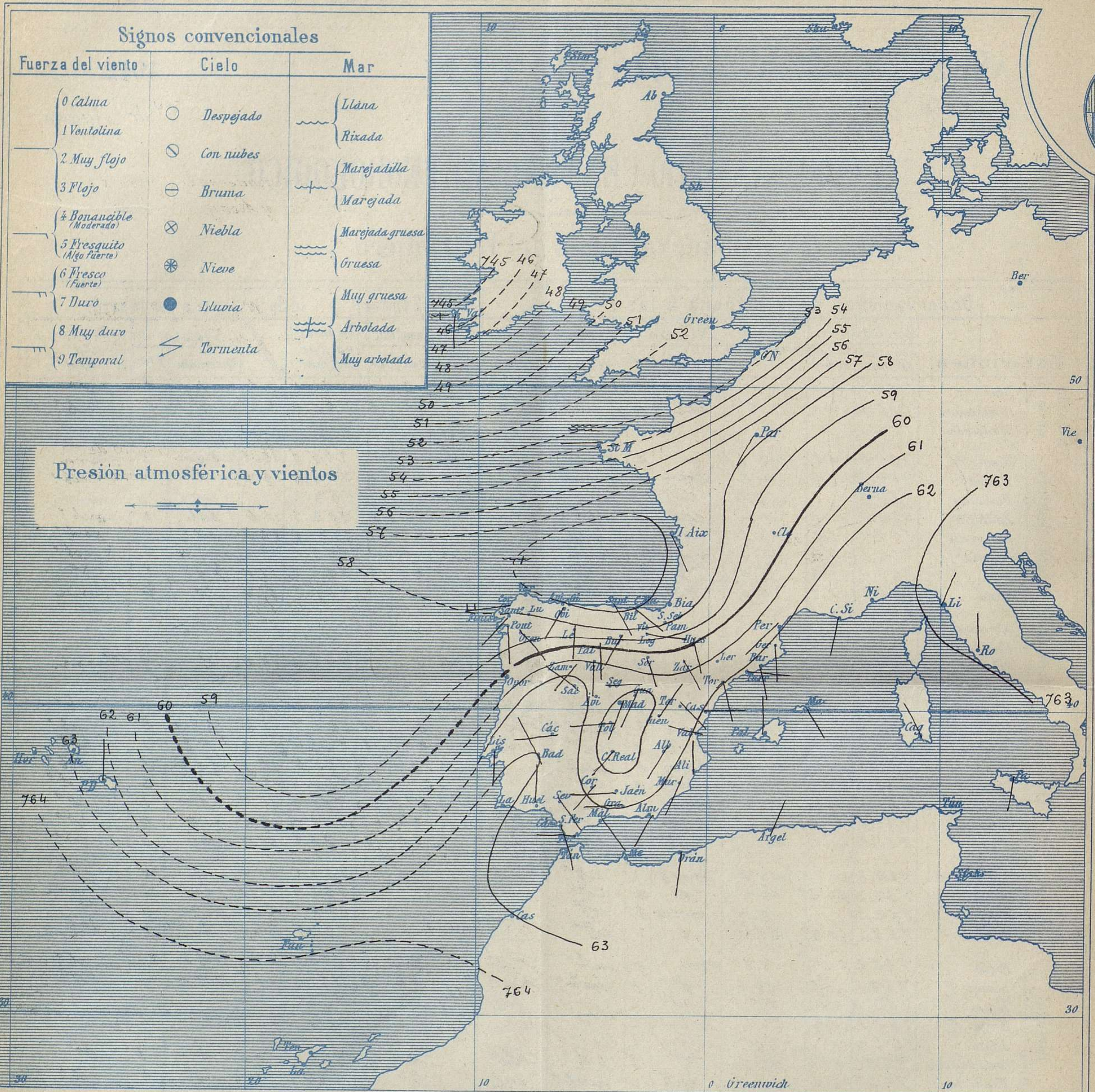
Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



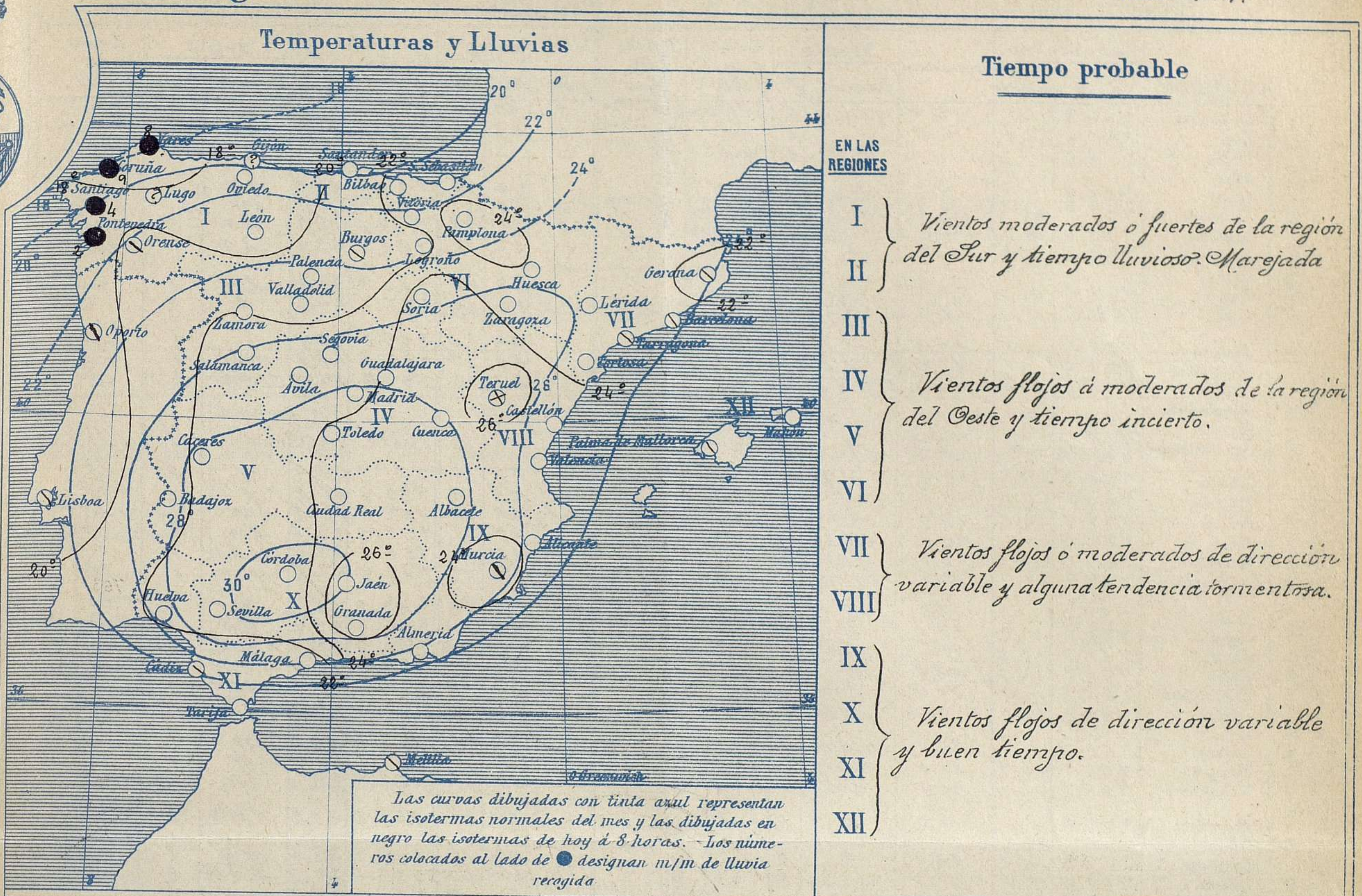
Estado general

Se va aproximando a Irlanda la borrasca señalada ayer al Occidente; su influjo alcanza ya al N.W. y N de España, habiéndose formado dos centros de perturbación, poco intensos aun, sobre el Cantábrico y al Oeste de Portugal.

Llueve en Galicia pero el tiempo se mantiene bueno para el resto de nuestra Península con cielo claro, vientos flojos de dirección variable y temperatura suave. La máxima de ayer fue de 36 grados en Sevilla y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en Cuenca.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 28 y 12^h del día 29

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuera 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	704.11	28.8	30	Calma	0	"	Despejado	Temp ^a máxima a la sombra 29° 1 Id mínima a la id 14° 3
20	703.91	21.4	46	WSW	1	"	Id	
24	704.17	18.8	50	Calma	0	"	Id	
4	704.17	15.0	66	W	2	"	Id	
8	704.84	19.1	65	SW	2	"	Id	
12	704.91	27.2	35	WSW	3	"	Id	

DIAGRAMAS

