

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 545

DEL

21 de Mayo

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	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	alt. y al nivel del mar	Var. ^o en 3h			Dirección	F ^{za}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{za}		
Escandi- navia	Bodo	765.1	-0.8	5.6		SSE	3	c. d.				767.6	4.8	NNW	3	c. d.	
	Cristiansund	765.1	+1.8	9.0		cal.	0	mil.				767.8	7.2	NE	3	id.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	712.3	-0.7	4.0		WSE	1	cal.				714.4	5.0	NNW	2	c. cal.	
	Moscou	748.6	-0.5	11.4		SE	1	tor.				748.5	8.6	ENE	3	mil.	
	Nicolaiew	712.0		18.9		SE	2	mil.		2.3	1.8	711.1	17.9	S	3	S.	
	Feldkirch	761.2	+0.1	8.4		cal.	0	c. cal.		1.4	9	719.0	9.3	cal.	0	"	
	Cernorvitx	713.5	+1.3	11.3		NE	5	lluv.		5	2.0	749.6	14.7	cal.	0	"	
	Cracovia	763.0	+1.4	4.4		NNW	2	cal.		6	1.4	756.9	8.1	W	3	lluv.	
	Pola	717.4	+0.6	12.6		ENE	3	id.		1.4	2.0	755.1	11.2	ENE	2	c. cal.	
	Viena	762.0	+2.6	6.3		ENE	4	mil.		4	1.3	757.8	10.9	NNW	1	lluv.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	768.5	0.0	10.6		cal.	0	mil.		15.0	6.7	769.4	12.8	W	3	S.	
Francia	Gris Nez	765.5	+0.5	8.8		NE	4	cal.		1.8	8	765.9	9.2	NE	1	cal.	
	St. Mathieu	763.1	0.0	9.0		NE	2	id.		1.4	6	767.6	11.0	NE	4	c. cal.	
	Isla de Aix	762.8		11.2		NE	3	c. d.		1.8	9	762.7	13.9	NE	3	cal.	
	Biarritz	764.5		11.5		NE	2	cal.		1.4	11	763.6	13.4	W	4	c. cal.	
	Paris	764.6	+0.3	11.0		W	4	id.		1.4	8.8	763.4	13.0	W	4	cal.	
	Clermont	761.5	+0.4	7.9		NNW	4	id.		1.0	7.8	759.6	10.8	W	3	id.	
	Perpiñan	758.8	+0.4	13.5		W	4	id.		1.8	11.3	758.0	14.6	W	5	c. d.	
	Cabo Sicié	756.1		13.6		SE	1	c. cal.		1	1.6	753.5	13.6	W	2	cal.	
	Niza	756.4	+0.5	15.0		cal.	0	id.		2.0	1.2	753.7	15.4	E	1	c. cal.	
Italia	Liorna	752.6	+2.1	14.5		ENE	4	cal.		6		753.8	15.6	NE	3	lluv.	
	Roma	756.5	0.5	14.8		E	1	mil.		11		755.6	16.6	SE	2	cal.	
	Cagliari	757.7		13.9		NNW	4	S.		4		757.4	18.5	NNW	4	S.	
	Palermo	753.3	+1.0	18.1		S	1	c. d.		1		759.6	16.6	W	4	cal.	
Portugal	Porto	763.1	+0.4	14.7		W	2	c. d.		1.8	11	763.7	14.3	W	4	cal.	
	Lisboa	760.9	-0.6	14.9		NNW	5	S.		2.0	12	763.3	14.0	NNW	6	S.	
	Lagos	760.9	+0.1	16.0		W	4	c. cal.		3.2	13	761.9	14.3	W	4	S.	
	Horta	771.3	+0.4	18.3		S	1	id.		2.1	18	771.2	18.7	cal.	0	cal.	
	Angra	771.3	+0.6	18.0		S	2	id.		2.2	16	769.0	17.6	S	3	mil.	
	Funchal	765.5	+0.6	17.9		W	4	c. d.		2.0	10	765.8	17.8	W	4	S.	
Marruecos y Argelia	Tanger																
	Casablanca																
	Orán	760.0		18.0		SE	2	S.									
	Argel																
	Sfaks	718.8		19.6		W	4	S.									

Preços de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

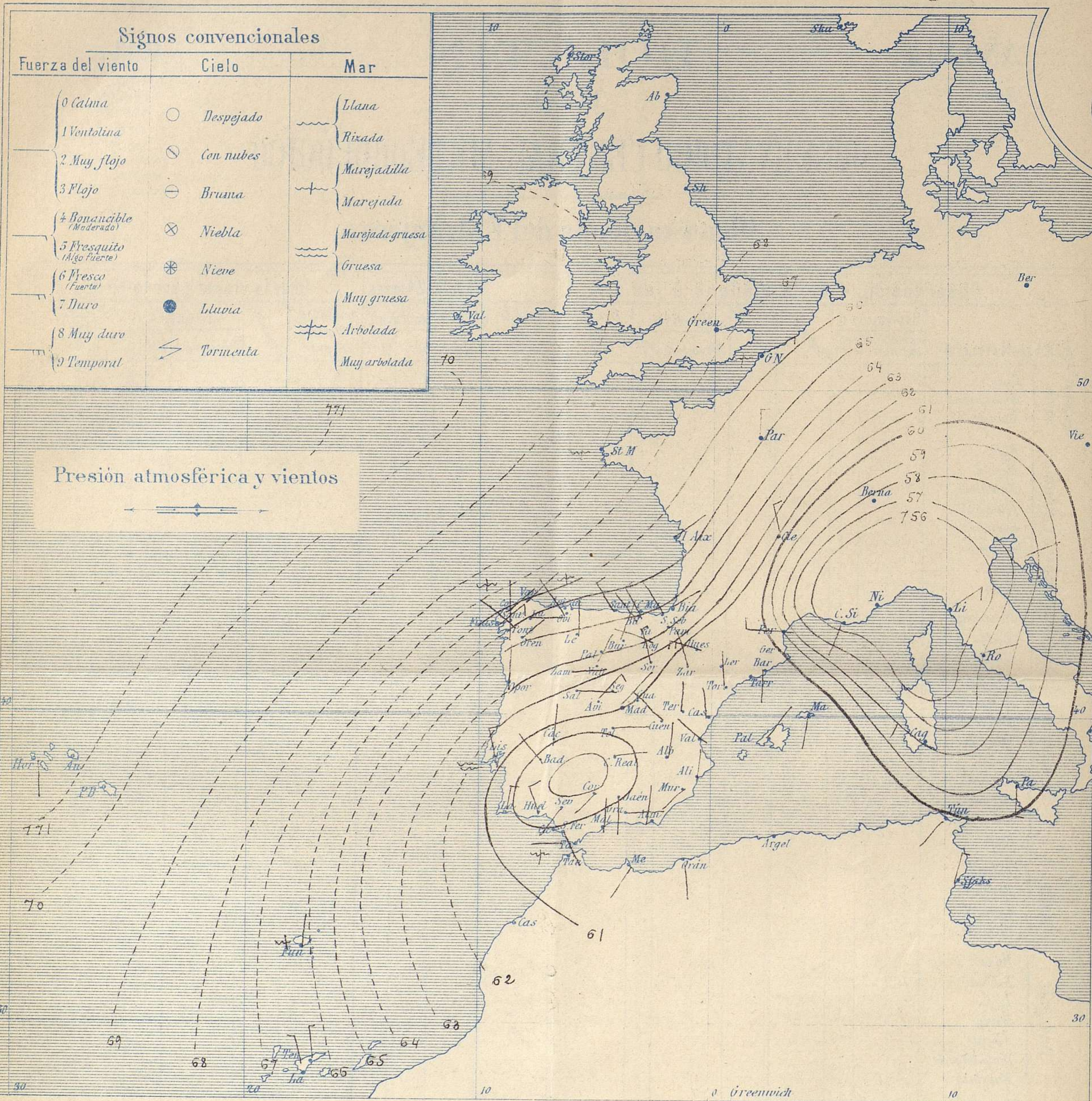
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

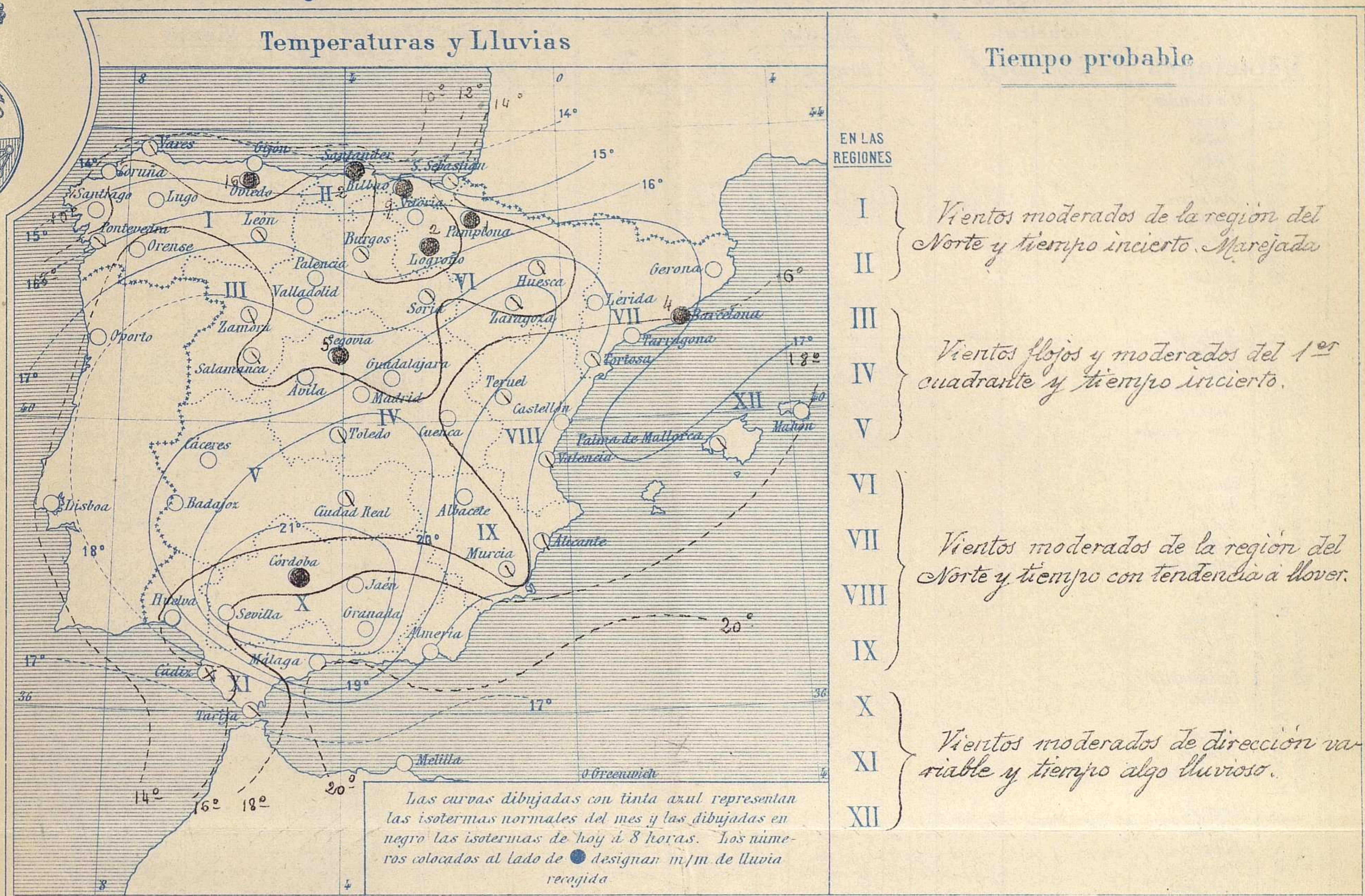
Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Continúan las menores presiones sobre el Mediterráneo occidental, presentando un centro en el Golfo de Génova y otro menos importante sobre la Mancha y Extremadura. Lluvia algo en la mitad septentrional de España y en toda ella, el cielo está cargado de nubes, los vientos soplan con moderación de dirección variable y la temperatura es suave. La máxima de ayer fue de 28° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 4° en Burgos, Lerida, Avila y Segovia.

Las presiones más elevadas residen al N.W. de las Azores.



Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 20 y 12^h del dia 21

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	703.04	14.2	50	NNW	4	Inap ^e	Lluvioso	Temper ^a máxima a la sombra 18.4 Id mínima id 6.0
20	703.20	11.5	60	NE	3		Nuboso	
24	703.10	9.0	64	NE	4		Casi despejado	
4	702.40	7.0	75	NE	1		Id id	
8	703.11	11.0	58	NE	2		Despejado	
12	703.10	13.8	41	NNE	3		Casi cubierto	

DIAGRAMAS

