

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

DEL

1918

Núm. 656

9 de Septiembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde					
	Barómetro á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento Dirección	Fra.	Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp. extir. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección	Fra.	Estado del cielo	
Europa Oriental y Central															
Escandinavia	Bodo Cristiansund Shudeusnoes	555 442	-0.4 -1.6	12.9 15.9	E W SW	4 3	0 0.7	2-	13 17	56.3 49.3	12.0 15.1	E S E	4 3	0 C	
Islas Británicas	Riga Moscou Nicolaiev Feldkirch Cxernorvitz Cracovia Pola Viena Berlin Berna														
Francia	Stornoway Shields Valentia														
Italia	Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñán Cabo Sicié Niza														
Portugal	Liorna Roma Cagliari Palermo														
Marruecos y Argelia	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	68.0 67.2 65.6	+0.4 +0.7 -0.2	15.2 17.9 17.9	SW NW Cal	1 2 0	C N N	M N N	20 22.0 27	15 16 16	63.9 66.9 65.2	15 11 23.0	28.2 29.1 24.0	2 4 1	Niebla O S
	Tánger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Bishra														
	Radiogramas														

Precios de suscripción

España Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas
Extrangero Un año 30 pesetas

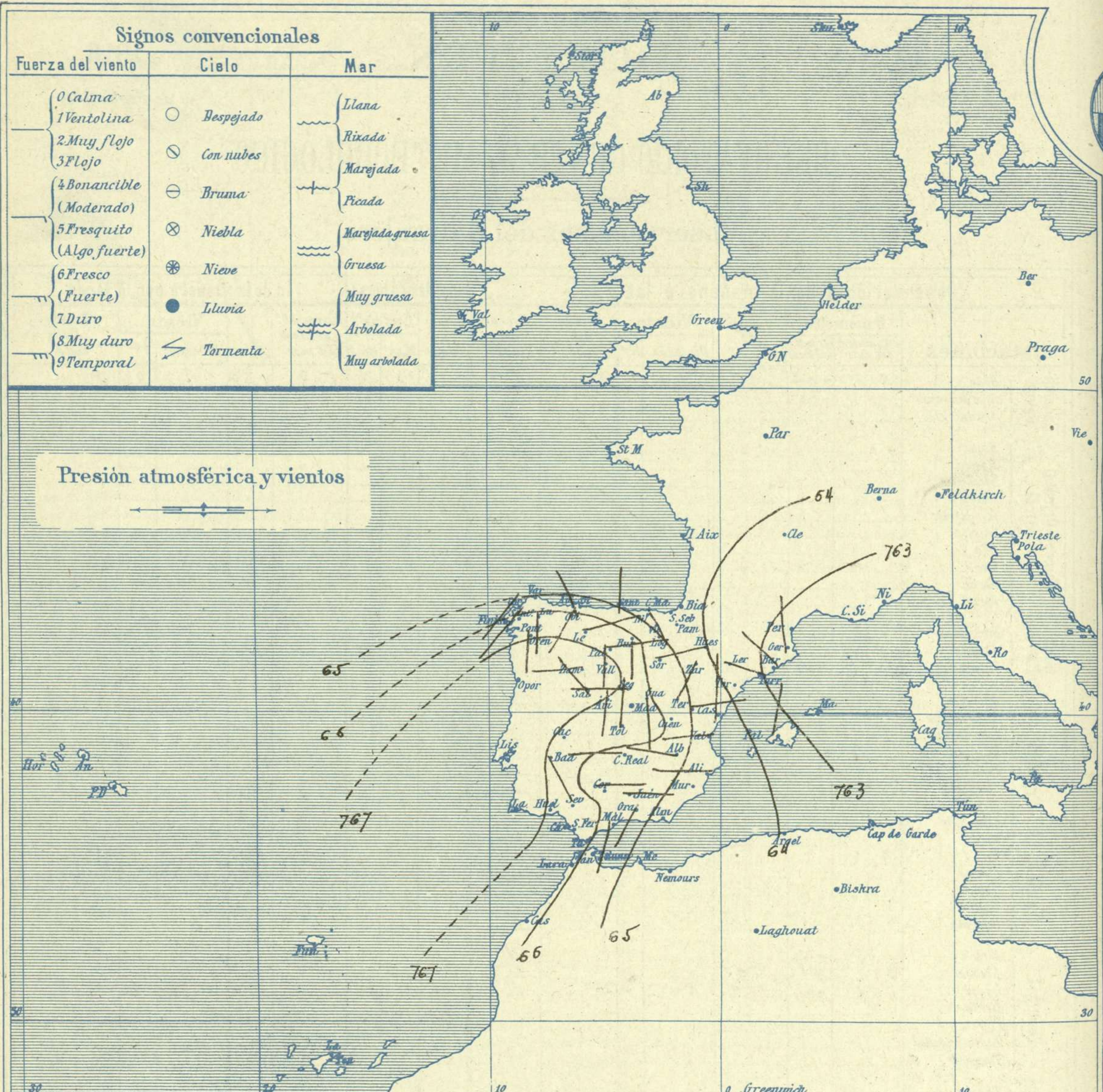
Administrador Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

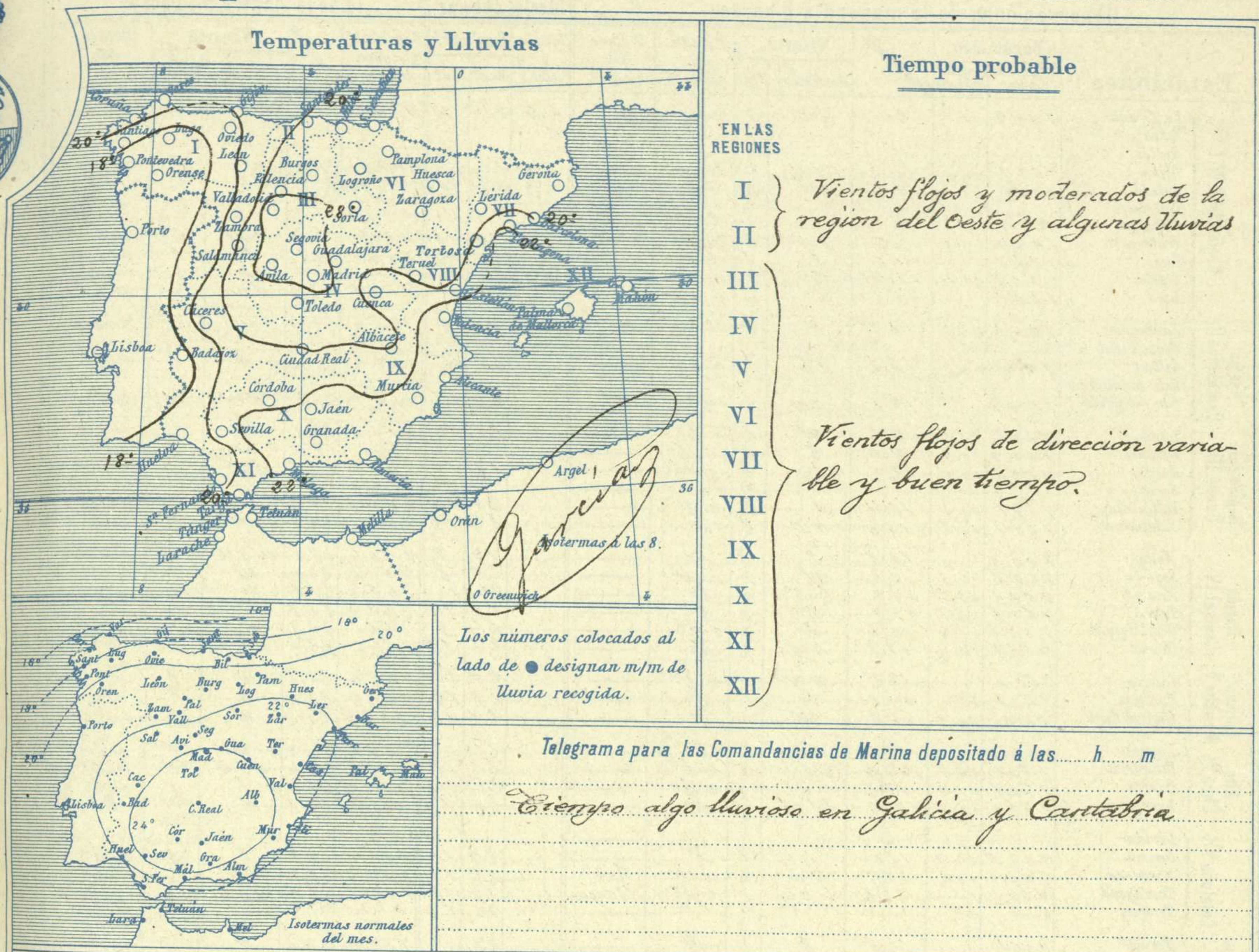
Apartado n.º 285.

Estado general

Existe un área de presiones débiles relativas hacia Italia y debe de existir otro hacia las Islas Británicas de cuya importancia no se puede juzgar por la carencia de datos. Los presiones altas deben de residir al S.W. de la península Ibérica, alcanzando a Portugal. El tiempo se mantiene algo lluvioso en Galicia, pero mejoró por el resto de España. Los vientos soplan generalmente flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 32 grados en Alicante y Málaga y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Avila y Segovia. El mar está tranquilo por todo el litoral español.

9 de Septiembre de 1918

Num. 252

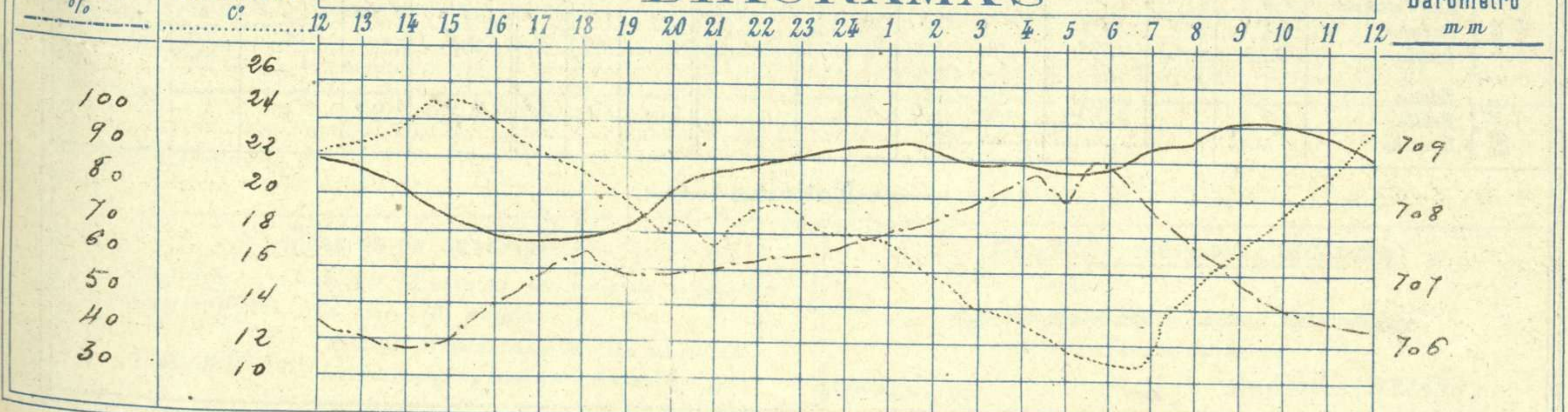
Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 8 y 12^h del dia 9

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas
				Dirección	Fra 0 a 9			
12	708.4	21.7	44	SW	1	CD	CD	Temp. máx. a la sombra 24.8
16	707.4	23.8	49	W	1	CD	CD	id. mínima id. 10.6
20	708.0	18.2	58	Cal	0	CD	CD	Horas de sol despejado en el dia de ayer 11 h 30 mts
24	708.6	17.5	66	W	1	CD	CD	
4	708.4	13.0	85	Cal	0	CD	CD	
8	708.3	14.9	67	SW	0	CD	CD	
12	708.5	23.9	43	NW	1	CD	CD	

Observaciones aerológicas

Hora	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Barómetro	
				Alturas	Dirección del viento
	100	SW	2	5800	WNW
	200	WSW	2	6800	W
	600	W	2		
	1200	WNW	4		
	1300	N	4		
	1600	W	5		
	1900	W	6		
	2200	W	5		
	3600	W	9		
	4000	W	7		

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Estaciones	Observaciones de la mañana á 8 horas						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas					
	Barómetro á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento Dirección	Fra.	Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^s á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección	Fuerza	Estado del cielo	
Región del N.W.I.	La Coruña	7.6.4.9	+0.5	E.0		S.W.	3	cub.	16.2	7.6.4.8	19.2	S.W.	3	claro	
	Vares														
	Avilés														
	Gijón														
	Oviedo														
	Puertorico														
	Santiago														
	Pontevedra														
	Lugo														
	Orense														
Región Cantábrica II	León														
	Santander														
	Punta Galea														
	Bilbao														
	Cabo Machichaco														
Región del Duero III	San Sebastián														
	Zamora														
	Palencia														
	Burgos														
	Soria														
	Valladolid														
Región Central IV	Salamanca														
	Ávila														
	Segovia														
	Madrid														
	Toledo														
	Guadalajara														
Extrem. ^a Alto M. VI	Cuenca														
	Cáceres														
	Badajoz														
	Ciudad Real														
	Logroño														
	Pamplona														
Región Ebro VI	Huesca														
	Zaragoza														
	Lérida														
	Gerona														
	Barcelona														
	Tarragona														
Región Cataluña VII	Tortosa														
	Teruel														
	Castellón														
	Valencia														
	Albacete														
	Alicante														
Cuenca del Guadalq. X del SEIX	Murcia														
	Sevilla														
	Córdoba														
	Jaén														
	Granada														
	Huelva														
Costa del Sur XI	San Fernando														
	Tarifa														
	Málaga														
	Almería														
Balea- res XII	Palma														
	Mahón														
	Las Palmas	149	00	22.2	N	1	cc	Ru		25.22	644	222	vvv	1	cc
Afríca	Laguna	654	05	181	NNW	4	g			29.17	643	222	N	0	g
	Izana	532.4	+0.7	179	S.W.	4	g			19.11	584.1	141	S	1	g
	Tetuan	632		232	NNW	0	N			28.16	684	262	vvv	1	0

—Noticias—