

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 255

DE L

27 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° gal nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as}	Barom. ^s á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento	
				Dirección	Fra							Dirección	Fra
Europa Oriental y Central													
Escandinavia													
Bodo	747.1	-1°	12.0	E	5	Cloudy	Cloudy			12	10	750.3	12.1
Cristiansund	736.3	-5°	12	NE	3	Cloudy	Cloudy			12	9	746.6	10.2
Skudesnoes													
Riga													
Moscou													
Nicolaiev													
Feldkirch													
Czernorvitz													
Cracovia													
Pola													
Viena													
Berlin													
Berna													
Islas Británicas													
Stornoway													
Shields													
Valentia													
Francia													
Gris Nez													
St. Mathieu													
Isla de Aix													
Biarritz													
Paris													
Clermont													
Perpiñán													
Cabo Sicié													
Niza													
Italia													
Lionna													
Roma													
Cagliari													
Palermo													
Portugal													
Porto	766.4	+0.9	19	WSW	1	C	Cloudy	2	21	16	766.8	18	S.S.W.
Lisboa	766.3	+0.2	17	WNW	1	Cloudy	Cloudy	2.5	21	17	765.9	11.2	N.W.
Lagos	766.4	0.0	17	N	1	A	Cloudy	27	16	765.6	22.0	N	W.
Horta	769.2	+0.1	19	cal	0	CC	Cloudy	25	19	770.2	19	2.8	2
Flores													
Ponta Delgada	769.4	+0.1	18.0	N	1	CC	Cloudy	23	17	770.2	20.1	cal	0
Funchal	768.4	-0.4	19.0	NE	3	PD	Cloudy	25	19	767.8	23.2	N.E.	3
Marruecos y Argelia													
Tánger													
Orán													
Laghouat													
Argel													
Cap de Garde													
Túnez													
Bishra													

Radiogramas

Precios de suscripción

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

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

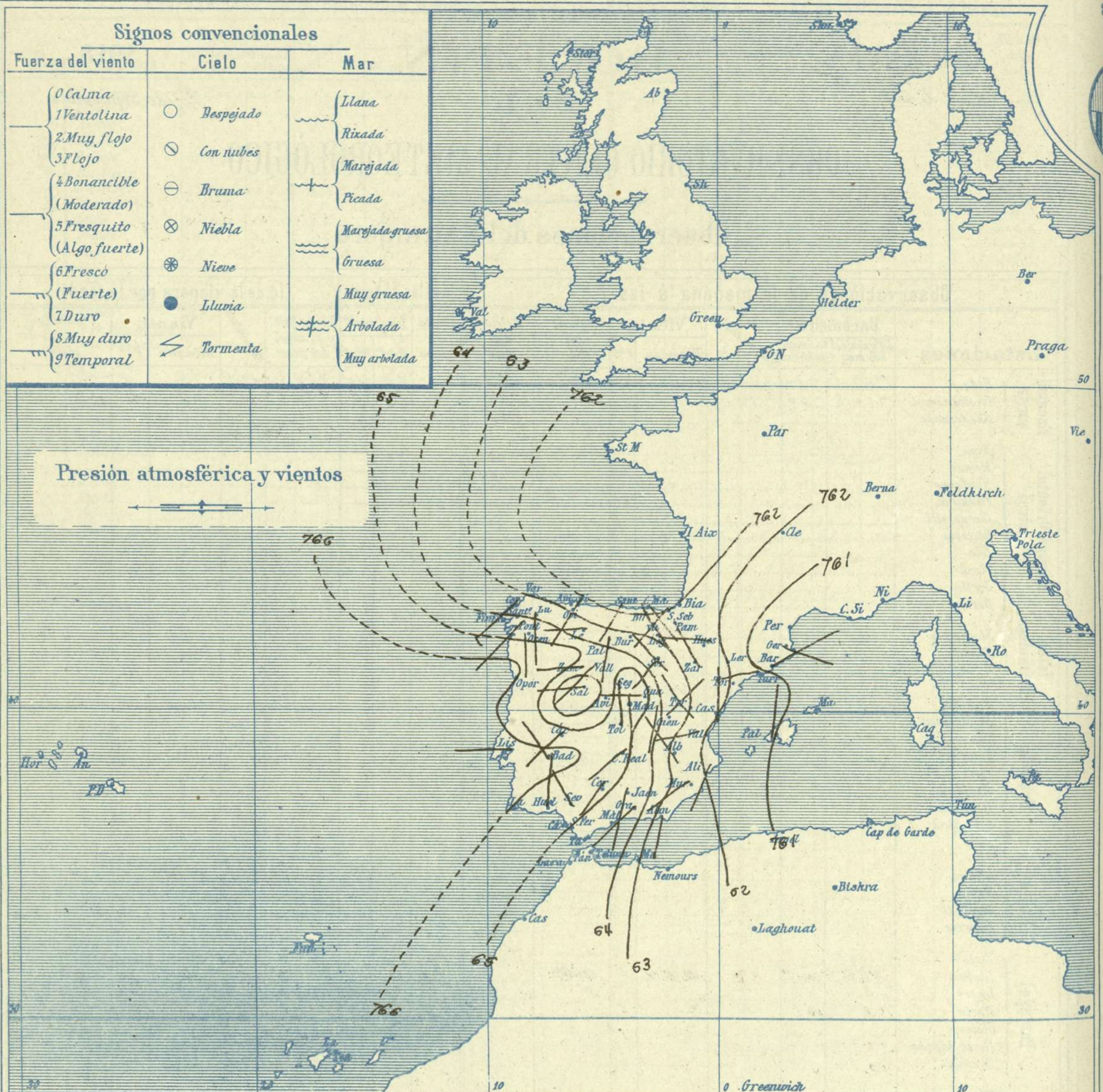
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

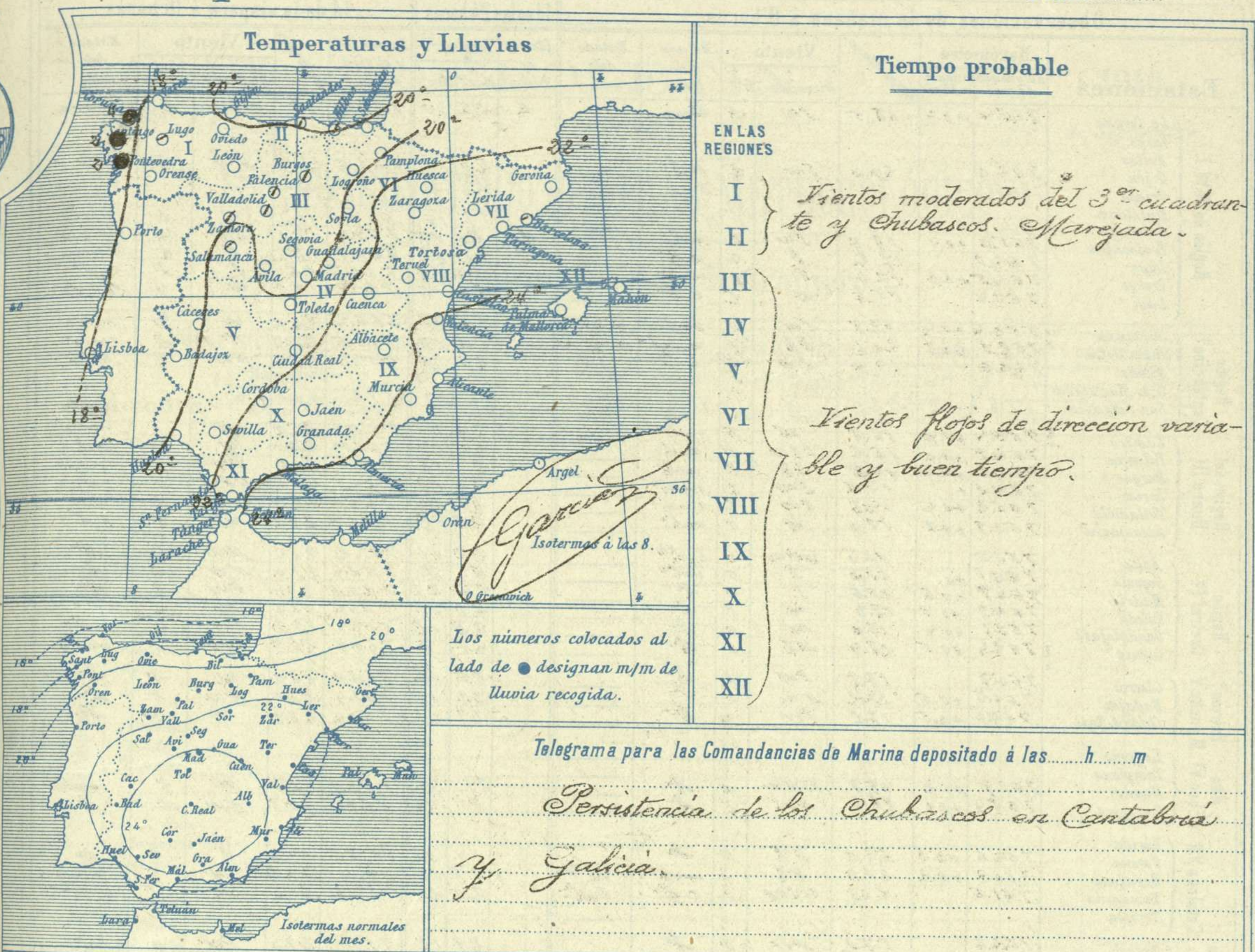
Apartado nº. 285.

Estado general

Las presiones débiles deben de hallarse hacia el mar del Norte unas y hacia Italia otras, ni que se pueda formar juicio exacto del reparto de la presión por falta de datos importantes. Debe de hallarse el centro de las presiones altas al Oeste de las Azores. Persiste el régimen de trubascos en Galicia y el mar Cantábrico está bastante agitado. En Castilla la Vieja es bastante intensa la nubosidad. El buen tiempo se extiende por España, excepción hecha de la comarca del N.W. La temperatura máxima de ayer fue de 36 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en Segovia.

11 de Septiembre de 1918

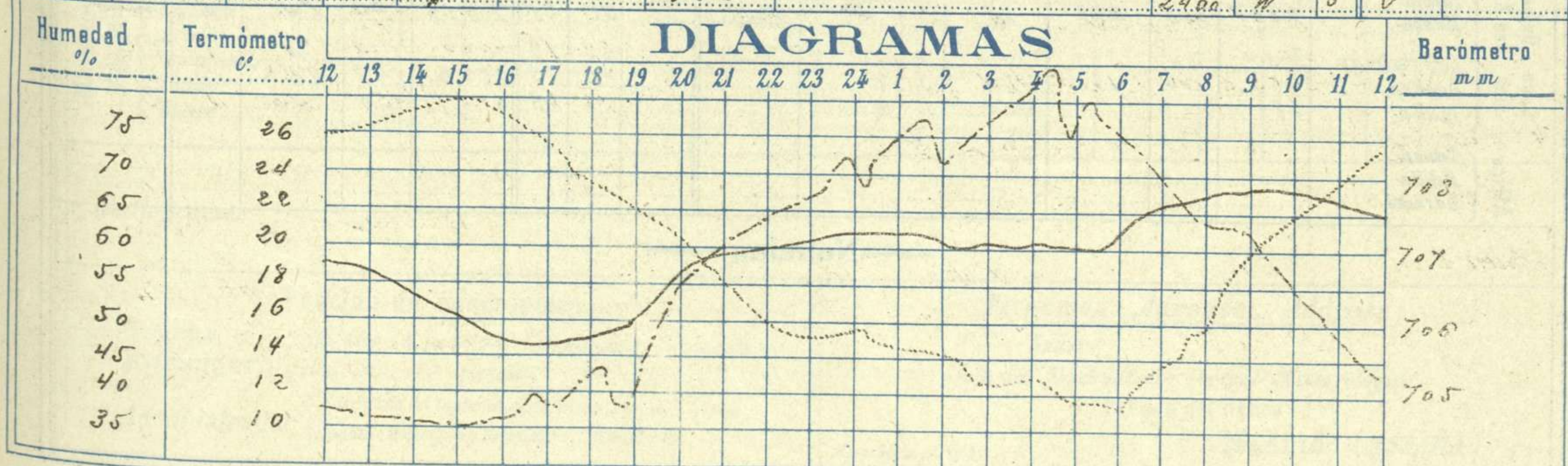
Nº 2.544

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 10 y 12^h del dia 11

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro mm	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia y Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas												
				Dirección	F.º Ódg.				Hora												
12	706.8	25.8	37	NW	1		Nuboso	Temp. máx. a la sombra 27.8	Alturas	Dir. viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dir. viento	Fuerza 0 a 9							
16	705.7	27.0	36	SW	2		○	id. mínima id. 11.8	1.000	NE NE	1	4.000	W. J. S.	7							
20	706.7	20.5	56	W	0		○	Horas de sol despejado en el dia de ayer 11 h 30 mts	2.000	NNW	2	4.400	W. J. S.	9							
24	707.2	16.6	72	W	0		○		3.000	N. E.	3										
4	707.0	12.7	81	W. S. W.	0		○		8.000	SW	4										
8	707.0	15.0	69	S	0		○		9.000	W	5										
12	707.5	25.4	42	NW	1		○		1.300	W	3										

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Tempº extr. ^{as}	Baromº á 0º y al nivel del mar		Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza					Max. ^a	Min. ^a		Dirección	Fuerza			
Región N.W.I.	La Coruña	765.4	+0.4	18.5	NW	3	Bruna			4	27	13	769.8	18	W NW	2	Bruna
	Vares																
	Avilés																
	Gijón																
	Oviedo	764.5		20.0	S.W.	2	c.d.										
	Puertorreal																
	Santiago																
	Pontevedra	763.0	+0.1	16.5	NW	1	N										
	Lugo																
	Orense																
Región Cantábrica II	León	764.5	+1.0	17.0	S	2	c.d.										
	Santander	760.4	+0.4	19.8	S.W.	1	nub.										
	Punta Galea	762.1	+0.3	20.8	S.E.	1	c. nub.										
	Bilbao	760.6		19.4	S.W.	3	cub.										
	Cabo Machichaco																
Región del Duero III	San Sebastián																
	Zamora	62.8	+1.2	22.0	W	1	N										
	Palencia	766.4	+1.0	16.8	W	5	nub.										
	Burgos	764.8	+0.0	16.2	S.E.W.	5	nub.										
	Soria	764.6	+0.2	14.9	S.E.	1	cub.										
	Valladolid	764.5	+0.3	14.6	S.W.	6	cub.										
Región Central IV	Salamanca	763.2	+0.4	14.8	S.W.	2	c. nub.										
	Ávila	763.5		15.0	W.S.W.	0	c.d.										
	Segovia	766.1		15.0	S	0	cub.										
	Madrid	764.9	+0.6	15.6	S	0	fr.										
	Toledo	764.9	+0.3	18.0	W	1	fr.										
	Guadalajara	763.7	+0.4	17.0	W	0	fr.										
Extrem.ª Mancha V	Cuenca	766.4	+0.5	18.4	N.E.	0	fr.										
	Cáceres	765.7		17.8	S.W.	1	fr.										
	Badajoz	766.0	+0.5	17.2	N.W.	1	fr.										
	Ciudad Real	764.6	+0.5	17.2	S.E.	4	fr.										
Alto Ebro VI	Logroño																
	Pamplona																
	Huesca																
	Zaragoza	761.9	+1.0	19.8	N.W.W.	0	fr.										
Cataluña VII	Lérida	762.4	+1.0	21.4	N.W.	1	fr.										
	Gerona																
	Barcelona	760.6	+0.3	18.6	S.E.	0	fr.										
	Tarragona	760.9	+0.2	20.9	N.E.	3	nub.										
	Tortosa	761.6		25.1	W.S.W.	1	c.d.										
Cuenca del Guadalq. X de SE IX	Teruel	762.6		14.2	N.W.	0	fr.										
	Castellón	763.5	+0.2	21.4	N	9	c.d.										
	Valencia	767.0		26.0	W.S.W.	1	c.d.										
Cuenca del Guadalq. X de SE IX	Albacete	760.1	+0.2	17.0	N.W.	1	fr.										
	Alicante	761.6	-0.0	18.9	S.E.W.	3	fr.										
	Murcia	762.7		24.8	S.W.	2	fr.										
Costa del Sur XI	Sevilla	765.1		21.2	N.W.	2	fr.										
	Córdoba	764.9	+1.0	21.4	S.W.	1	fr.										
	Jaén	764.7		22.8	S.E.W.	0	fr.										
	Granada	764.9		19.6	S.W.	0	fr.										
Balnearios XII	Huelva	765.3		19.6	N	5	fr.										
	San Fernando																
	Tarifa	764.2	+0.3	20.2	N.W.	2	c.c.										
	Málaga	764.6	+0.6	28.9	W	0	fr.										
Cana-rias	Almería	764.2		24.3	S	0	fr.										
	Palma	761.0		16.9	N	2	c.d.										
	Mahón	760.8	+0.8	27.9	W	1	fr.										
Africa	Las Palmas	765.9	0.0	21.0	N.W.	1	c.c.										
	Laguna	765.9	+0.4	18.0	S.E.W.	3	fr.										
	Ixána	583.9	+1.4	17.9	N.W.	1	fr.										
Africa	Tetuán																
	Melilla																
	Larache																

—Noticias—