

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

Nº 6

BOLETÍN DEL

1918

6 de Enero

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	Fxa	Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^{á 0°} y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección	Fxa	Estado del cielo
Escandinavia <i>Bodo Cristiansund Skudenesvæs</i>														
Europa Oriental y Central <i>Riga Moscou Nicolaiev Feldkirch Czernovitz Cracovia Pola Viena Berlin Berna</i>														
Islas Británicas <i>Stornoway Shields Valentia</i>														
Francia <i>Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarriz Paris Clermont Perpiñán Cabo Sicié Niza</i>														
Italia <i>Lionna Roma Cagliari Palermo</i>														
Portugal <i>Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal</i>	760.8 769.4	-0.7	10.6 12	6.8.6 8.4.8	5 1	lluvia lluvia	llana gruesa	8 13	15.7 15.10	7.6.8.0 7.6.8.5	10.3 14	8 8.4.8	1 1	lluvia nublado
Marruecos y Argelia <i>Tanger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Bishra</i>														

Radiogramas

Precios de suscripción

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

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

Dirección : Adresse : Address :

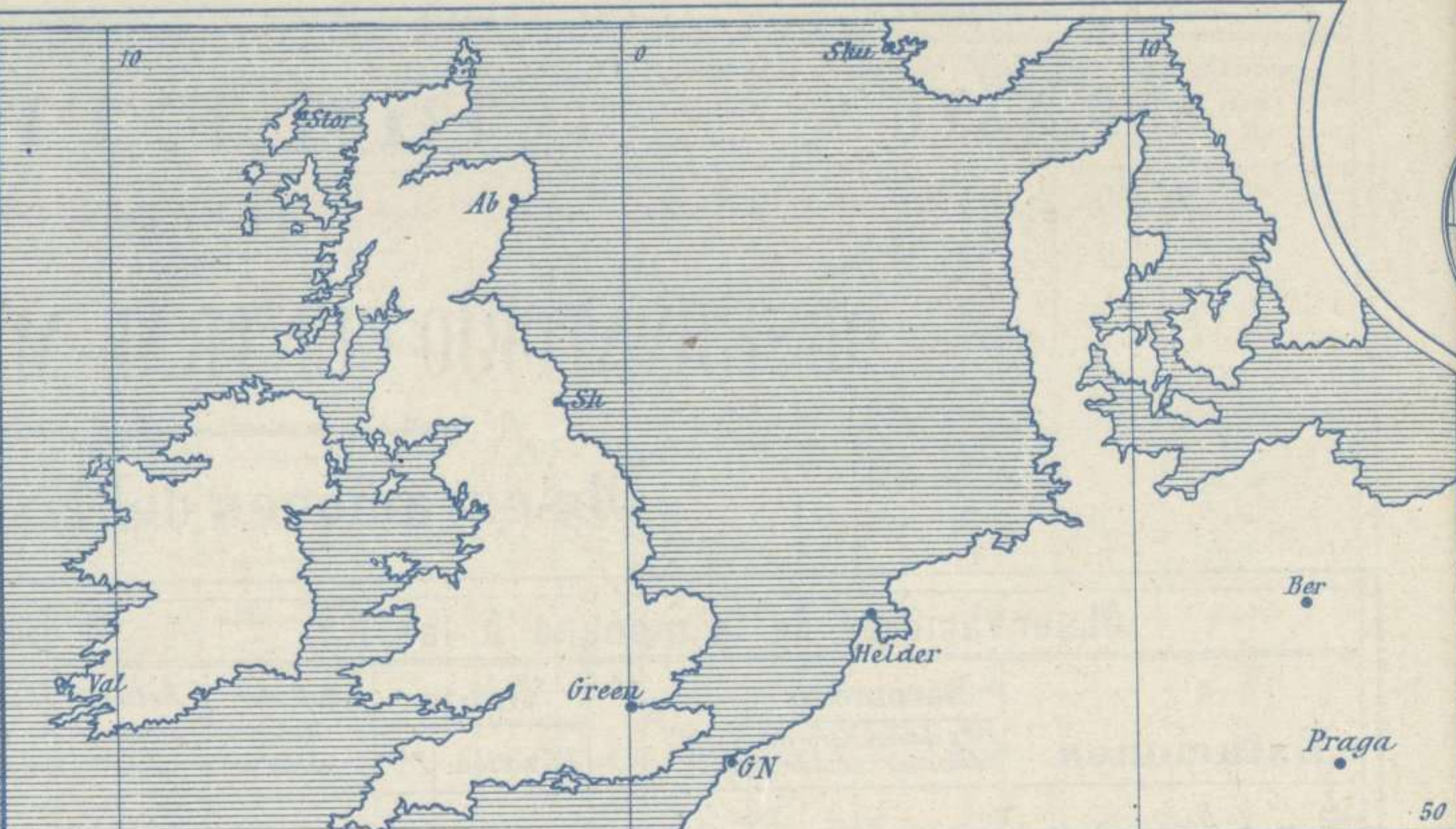
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

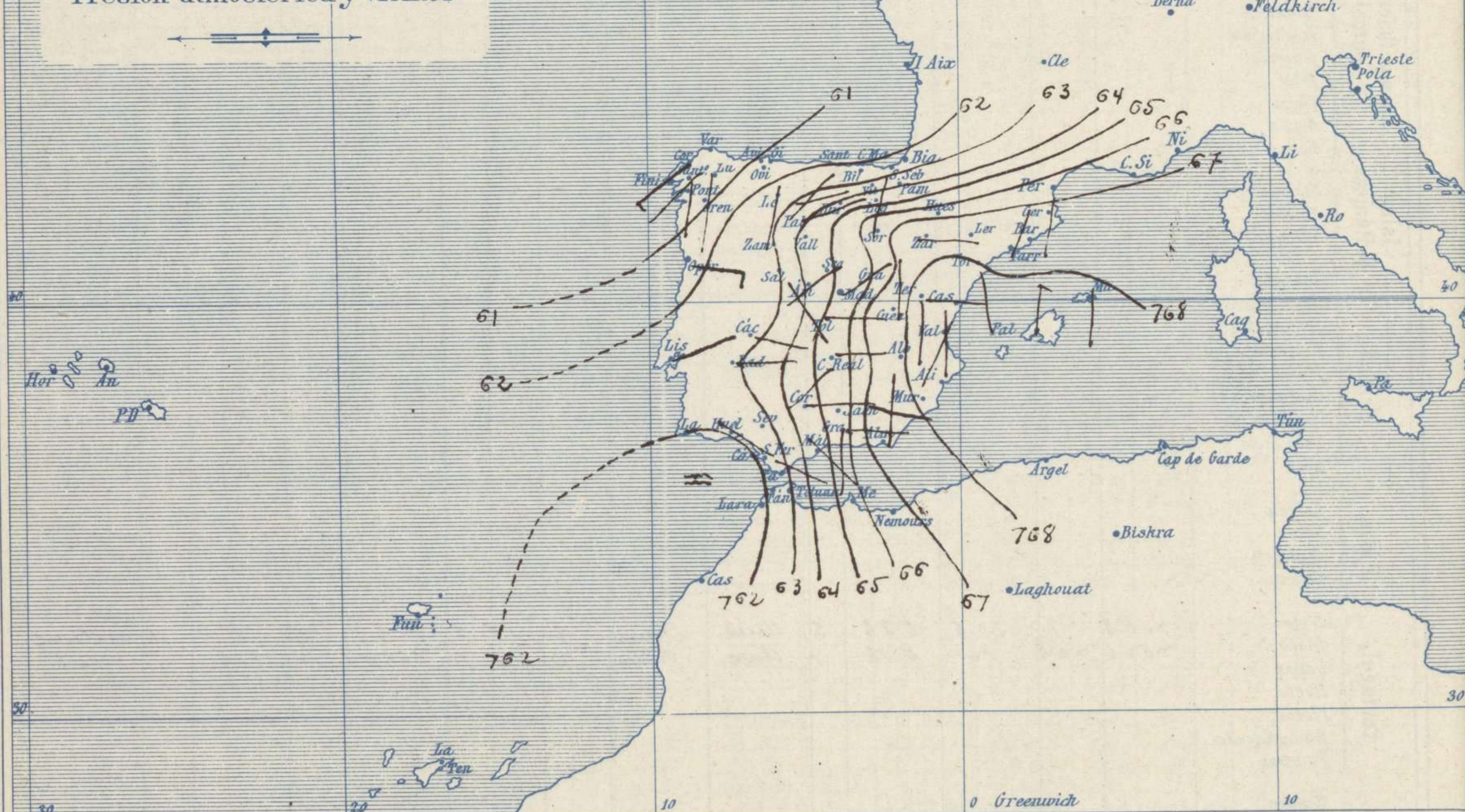
Apartado nº 285.

Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
2 Muy flojo	○ Bruma	Marejada
3 Flojo	○ Niebla	Picada
4 Bonancible (Moderado)	○ Nieve	Marejada gruesa
5 Fresquito (Algo fuerte)	● Lluvia	Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	▽ Tormenta	Muy gruesa
7 Duro		Arbolada
8 Muy duro		Muy arbolada
9 Temporal		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

Una perturbación atmosférica se proyecta desde el Atlántico hacia Europa, que influye directamente en el tiempo de Galicia y de un modo menos sensible por el resto de España. También debe de hallarse una borrasca poco intensa al SW de Cádiz. Llueve copiosamente sobre el N.W. de España y los vientos se mantienen flojos de dirección variable.

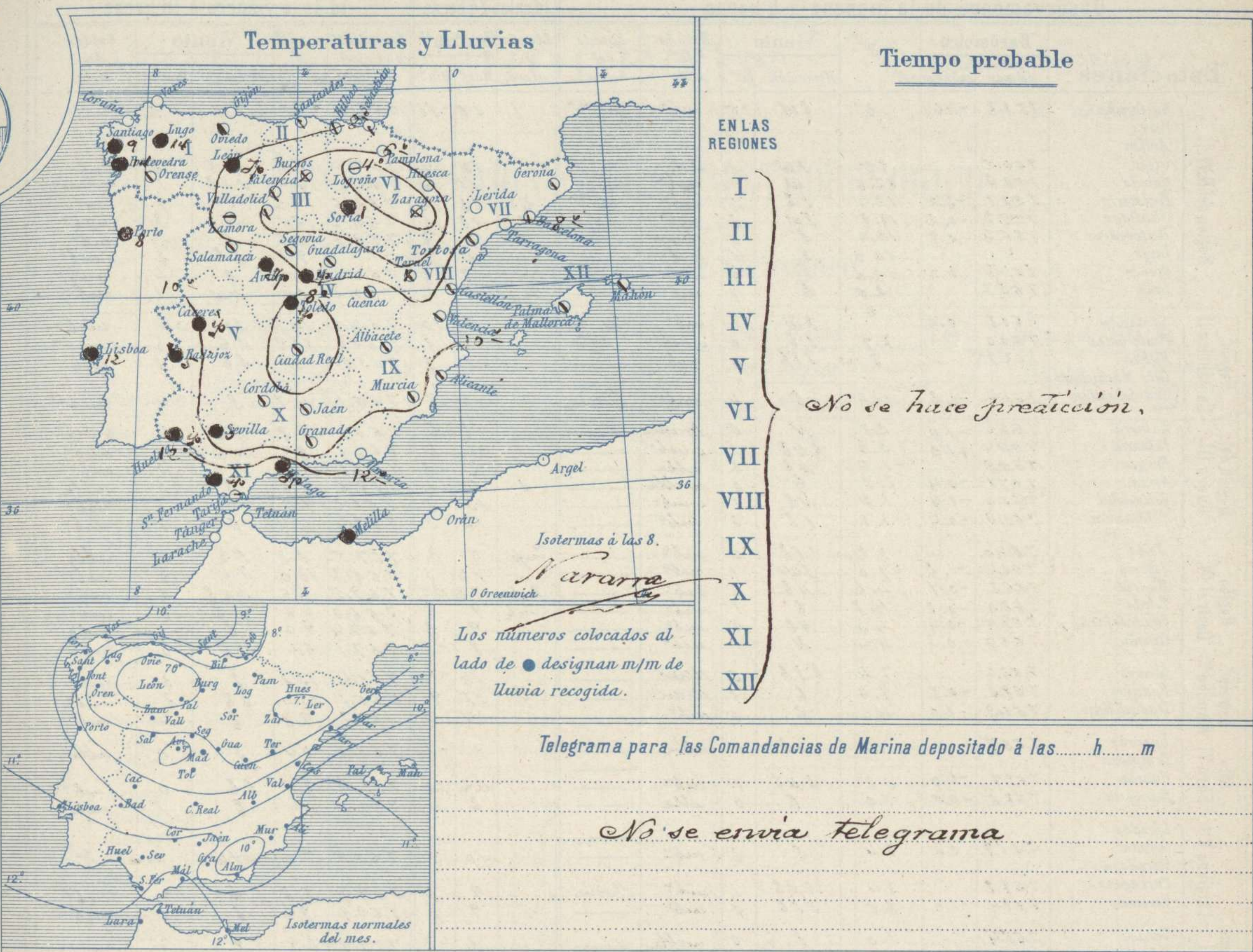
La temperatura máxima de ayer fue de 18 grados en Orense y Almería y la mínima de hoy ha sido de 3 grados bajo cero en Burgos.

Las presiones altas se sitúan entre las Baleares y Argelia.

Sarria

6 de Enero de 1918

Numº 6

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 5 y 12^h del dia 6Observaciones aerológicas

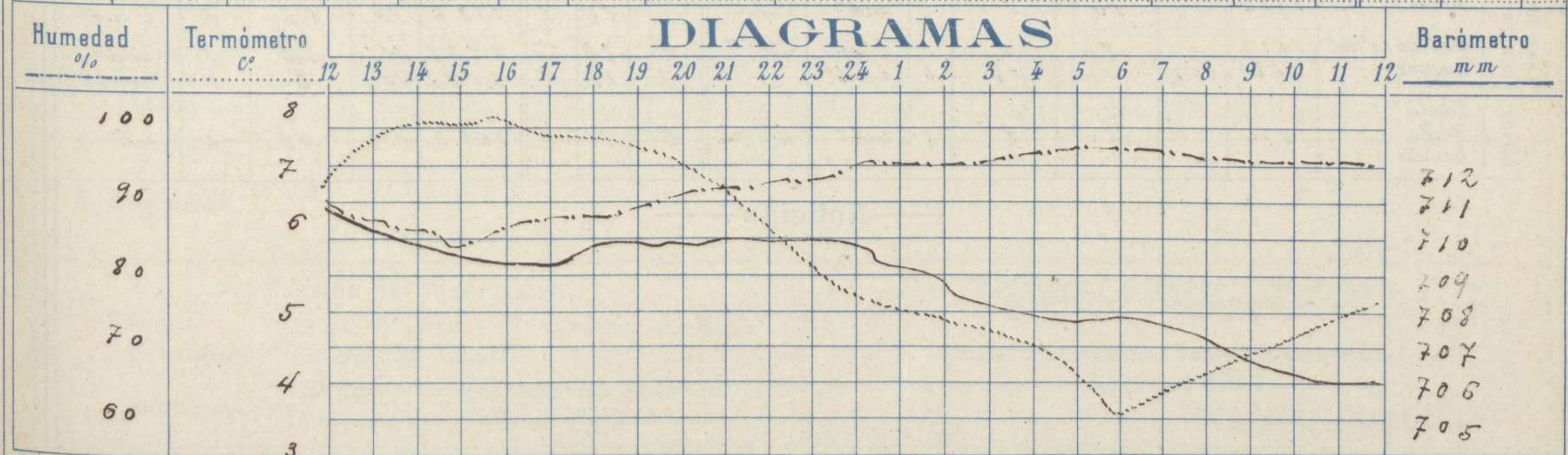
Hora

Hora	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12						
16						
20						
24						
4						
8						
12						

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas
				Dirección	F.º 0 a 9			
12	710.7	6.7	89	N E	0	"	Cub. f.	Temperatura máxima a la sombra 7.8
16	709.4	7.6	87	NN E	0	"	Id. Id	Sombra 7.5
20	709.7	7.0	91	E	1	"	Id. Id	Id. mínima res 3.5
24	709.7	5.2	95	Calma	0	"	Id. Id	Horas de Sol despejado
4	707.8	4.5	97	WNW	2	"	Id. Id	en el dia de ayer o Vento
8	707.1	4.2	97	N E	0	7%	Id. Id	
12	706.0	5.2	95	S S E	0	"	Id. Id	

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		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extir. ^{as}	Barom. ^s á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo			
	Variación en 3 horas	Dirección		Fra.	Max. ^a							Dirección	Fuerza				
Región del N.W. I.	La Coruña	7.5.8.7.	-1.2.	12.	S.W.	5.	cub ^o	M. ^{ua}	1	16	14	7.6.4.2.	15	S.W.	5	cub ^o	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	7.6.0.5.		8.5.	S.W.	1.	c.d. ^o			10	4	7.6.4.5.	9.8	N.E.	2	cub ^o	
	Oviedo	7.5.9.3.		12.6	W.	1.	cub ^o			15	6	7.6.2.4.	14.4	S.E.	1	cub ^o	
	Finisterre	7.5.8.1.	-1.3.	12.4	S.E.	3.	cub ^o	M. da	23	10	12	7.6.2.6.	12.1	S	7	cub ^o	
	Santiago	7.5.9.7.	-0.2.	11.9	S.W.	2.	cub ^o			9	18	11	7.6.4.7.	12.1	N	3	cub ^o
	Pontevedra	7.6.6.4.	-0.9.	13.4	S.	5.	lluvia			14	17	12	7.5.9.8.	12.6	N	2	cub ^o
	Lugo	?		10.0	S.	1.	c.d. ^o			14	9	7	9.3	S.E.	1	cub ^o	
Región Cantábrica II	Orense	7.6.1.7.	0.0	13.2	S.	2.	cub ^o			18	8	7.6.0.3.	16.5	S	4	cub ^o	
	León	7.6.3.7.	2.5	6	1.	cub ^o			Tup	4	6	7.6.0.8.	2.5	N.W.	1	cub ^o	
	Santander	7.6.0.8.	-0.2.	?	S.W.	0.	cub ^o	M. ^{ua}		17	10	7.6.4.0.	14.6	S.W.	2	cub ^o	
	Punta Galea	7.6.0.0.	7.9	S.6	0.	c.cub ^o	N. ²			12	8	7.6.2.5.	10.9	S.E.	0	c.cub ^o	
Región del Duero III	Bilbao	7.6.3.7.	8	S.S.E.	4	cub ^o				8	7	7.6.5.9.	6	S.E.	2	cub ^o	
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	7.6.1.4.	-1.2.	12.4	S.	4	cub ^o	lluvia		13	9	7.6.5.1.	11.8	S	1	cub ^o	
	Zamora	7.6.3.2.	-1.0	3.8	N.	5.	lluvia			12	2	7.6.6.4.	8.8	N.E.	4	c.cub ^o	
	Palencia	7.6.4.4.	+1.0	3.0	S.N.E.	1.	c.cub ^o			14	1	7.6.6.8.	8.9	N.E.	0	cub ^o	
Región Central IV	Burgos	7.6.5.8.	-1.6	N.B.	0.	ubla				2	-3	7.6.8.1.	1.6	N.E.	0	cub ^o	
	Soria	7.6.7.1.	-0.4	1.8	6	0.	niebla			1	4	-1	7.6.9.6.	2.6	0	ubla	
	Valladolid	7.6.8.0.	-1.4	1.8	N.E.	1.	c.cub ^o			10	1	7.6.6.2.	9.8	N	1	cub ^o	
	Salamanca	7.6.5.3.	-0.4	3.8	S.8	0.	cub ^o			12	3	7.6.7.4.	10.4	S	1	cub ^o	
	Ávila	7.6.4.0.	3.2	S.S.E.	0.	cub ^o			Tup	5	3	7.6.7.5.	3.8	S.E.	3	ubla	
	Segovia	7.6.2.4.	-1.2	2.7.0	S.W.	1.	cub ^o			12	3	7.6.5.3.	10.0	S.W.	0	cub ^o	
Extrem. ^a M.ancha V	Madrid	7.5.6.8.	-0.7	4.2	N.E.	0.	cub ^o			Tup	7.8	3.5	7.6.8.5.	7.6	N.W.	0	cub ^o
	Toledo	7.6.6.0.	-0.8	4.8	6	1.	ubla			Tup	9	5	7.6.6.0.	8.8	N.E.	0	cub ^o
	Guadalajara	7.6.6.4.	-0.4	4.0	N.E.	0.	cub ^o			9	3	7.6.7.4.	9.0	S	0	cub ^o	
	Cuenca	7.6.6.6.	-0.3	4.4	N.	1.	ubla			8	-1	7.6.7.1.	6.4	S.E.	0	cub ^o	
	Cáceres	7.6.2.3.	2.4	8.9.6.	6	lluvia				14	7	7.6.5.4.	13.8	S	3	cub ^o	
Alto Ebro VI	Badajoz	7.6.8.1.	-0.8	9.6	6	1.	lluvia			5	17	9	7.6.5.1.	15.4	S.E.	2	cub ^o
	Ciudad Real	7.6.4.9.	-1.0	4.0	6	3.	cub ^o			16	3	7.6.9.2.	9.8	S	4	ubla	
	Logroño	7.6.6.7.	1.3	Nº 1	ubla					1	-1	7.6.9.6.	-0.4	S	0	ubla	
Cataluña VII	Pamplona	7.6.8.7.	-1.0	3.2	S.N.E.	1.	cub ^o			6.2	1.0	7.7.1.0.	2.8	S.E.	0	cub ^o	
	Huesca	7.6.8.6.	-0.5	1.0	6	0.	ubla			2	0	7.7.0.5.	1.4	S	1	ubla	
	Lérida	7.6.6.9.	0.0	7.4	S.	2	cub ^o			10	3	7.6.8.9.	9.0	W.S.W.	1	de	
Teruel Castellón Valencia VIII	Gerona	7.6.7.8.	8.4	S.N.E.	1.	cub ^o	M. ^{ua}	lluvia		9	6	7.6.9.9.	7.2	N	0	cub ^o	
	Tarragona	7.6.7.4.	-1.0	8.5	S.S.E.	0	cub ^o			9	7	7.6.9.9.	8.4	S	2	cub ^o	
	Tortosa	7.6.8.4.	1.0	S.	0.	ubla			4	-1	7.7.0.8.	2.9	S	0	ubla		
Albacete Alicante Murcia IX	Teruel	7.6.8.7.	0.0	8.6	W.	0.	ubla			12	8	7.7.1.0.	N.W.	0	cub ^o		
	Castellón	7.5.7.9.	8.6	S.S.E.	0	cub ^o	M. ^{ua}			11	8	7.7.0.0.	10.4	N.W.	0	cub ^o	
	Valencia	7.6.7.0.	-1.0	8.8	S.6	1.	cub ^o			7	5	7.6.9.5.	6.4	S.E.	1	cub ^o	
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Albacete	7.6.4.1.	-0.8	11	N.	0.	cub ^o	Oria ²		13	10	7.6.9.0.	1.3	N.E.	0	cub ^o	
	Alicante	7.6.4.1.	-0.8	11	N.	0.	cub ^o	Oria ²		13	9	7.6.9.0.	1.3	N.E.	0	cub ^o	
	Murcia	7.6.6.9.	9.6	S.W.	0.	cub ^o				13	9	7.6.9.0.	12.6	N.E.	0	cub ^o	
	Sevilla	7.6.8.1.	10.2	N.B.	3.	cub ^o			3	16	8	7.6.4.5.	10.4	N.E.	5	c.cub ^o	
Costa del Sur XI	Córdoba	7.6.4.3.	-0.5	8.0	6	1.	cub ^o			15	6	7.6.5.7.	14.4	S	1	cub ^o	
	Jaén	7.6.4.2.	8.4	S.	0	cub ^o				10	7	7.6.5.2.	13.8	S	0	cub ^o	
	Granada	7.6.7.1.	5.2	8	2	cub ^o			9	4	7.6.8.2.	W	2	cub ^o			
	Huelva	7.6.1.6.	11.3	S.													