

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm. 254

DEL

11 de Septiembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á 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}		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ra}		
Escandinavia	Bodo	752.9	-0.5	9	Gal. ^a	0	Clare	8	11	8	756.7	11	SW	4	Clare	
	Cristiansund	754.9	-1.1	14	NE	1	c. nub. ^o	11	19	12	760.1	14	Gal. ^a	6	c. nub. ^o	
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nex	760.6	+1.8	18.8	SW	5	Clare	1	22	15	762.4	19.4	WNW	3	c. nub. ^o	
	St. Mathieu	764.8	+0.6	18.2	NE	4	nub. ^o	1	22	18	763.0	20.0	WNW	2	c. nub. ^o	
	Isla de Aix	767.0	+0.8	18.2	WNW	4	nub. ^o	1.6	23	16	764.3	20.0	WNW	2	nub. ^o	
	Biarritz	762.0	+0.2	16	S	2	nub. ^o	1.1	21	14	761.0	17	S	2	c. nub. ^o	
	Paris	765.6	+0.2	16	S	2	c. nub. ^o	Sup.	25	11	763.0	19	SW	1	nub. ^o	
	Clermont	765.8	+0.2	19	W	2	S	24.0	15	752.5	19	Gal. ^a	0	nub. ^o		
	Perpiñán	764.5	+0.5	18.8	NE	2	nub. ^o	24	14	752.8	19.0	S	1	nub. ^o		
	Cabo Sicié	765.5	+0.2	19.5	W	1	c. nub. ^o	Sup.	25	14	764.7	18.2	W	2	nub. ^o	
Italia	Liorna	766.8	0.0	19	S	1	nub. ^o				766.0	24	SW	0	S	
	Roma	765.7	+0.3	20	N	0	nub. ^o				765.4	22	N	0	S	
	Cagliari	761.9		22	S	5	nub. ^o				762.8	22	SE	4	c. nub. ^o	
	Palermo	765.6	+0.6	22	Gal. ^a	0	c. nub. ^o				766.0	22	W	0	S	
Portugal	Porto	770.0	+1.1	16.8	Gal. ^a	0	nub. ^o				758.2	17.7	Gal. ^a	0	c. nub. ^o	
	Lisboa	767.0	+1.0	17	WNW	5	c. nub. ^o				765.7	20	WNW	2	c. nub. ^o	
	Lagos	765.6	+0.2	18	N	2	S				763.9	21	N	2	S	
	Horta	775.3	+0.6	19.8	N	2	c. nub. ^o				775.4	21.0	Gal. ^a	0	nub. ^o	
	Flores	774.9	+0.5	20.5	SE	1	nub. ^o				774.6	19.7	S	1	c. nub. ^o	
	Punta Delgada	764.5	+0.4	18.8	Gal. ^a	0	nub. ^o				774.4	19.0	Gal. ^a	0	c. nub. ^o	
	Funchal	768.2	-0.3	20	NE	3	nub. ^o				767.1	24	NE	3	nub. ^o	
Marruecos y Argelia	Tánger	757.4		20	SW	2	c. nub. ^o				757.1	22.0	WNW	2	S	
	Oran	762.2		20.6	SW	1	S				760.6	24.8	N	9	c. nub. ^o	
	Laghouat	762.5		24.0	WNW	1	nub. ^o				760.7	24.0	WNW	1	S	
	Argel	763.8	+1.2	23	SW	2	nub. ^o				761.5	24	Gal. ^a	0	c. nub. ^o	
	Cap de Garde	761.0		29.2	S	6	nub. ^o				761.3	26.4	SE	2	c. nub. ^o	
	Túnez															
	Biskra	762.6		28.7	S	1	S				762.8	30.6	WNW	2	S	

Radiogramas

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

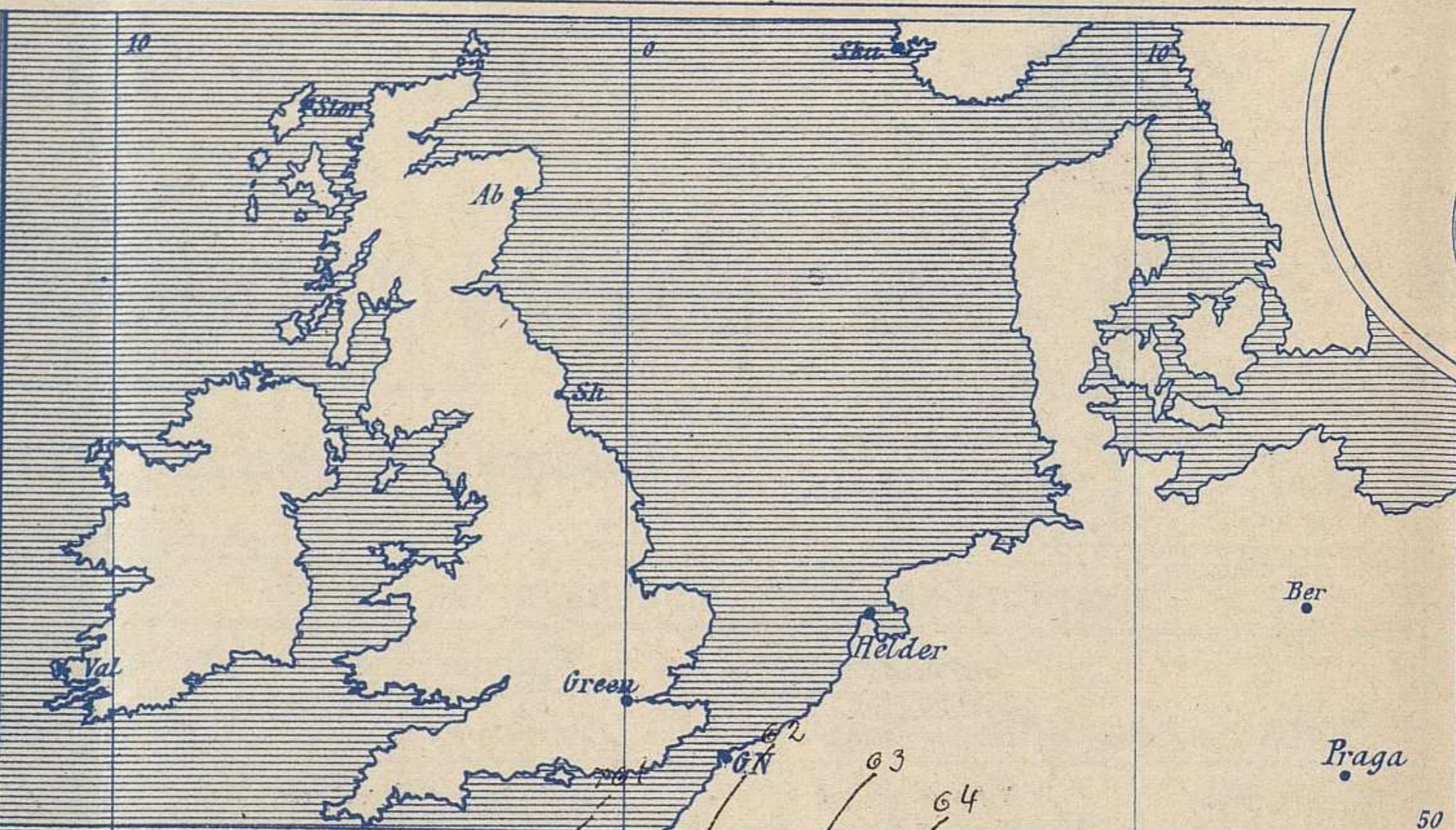
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

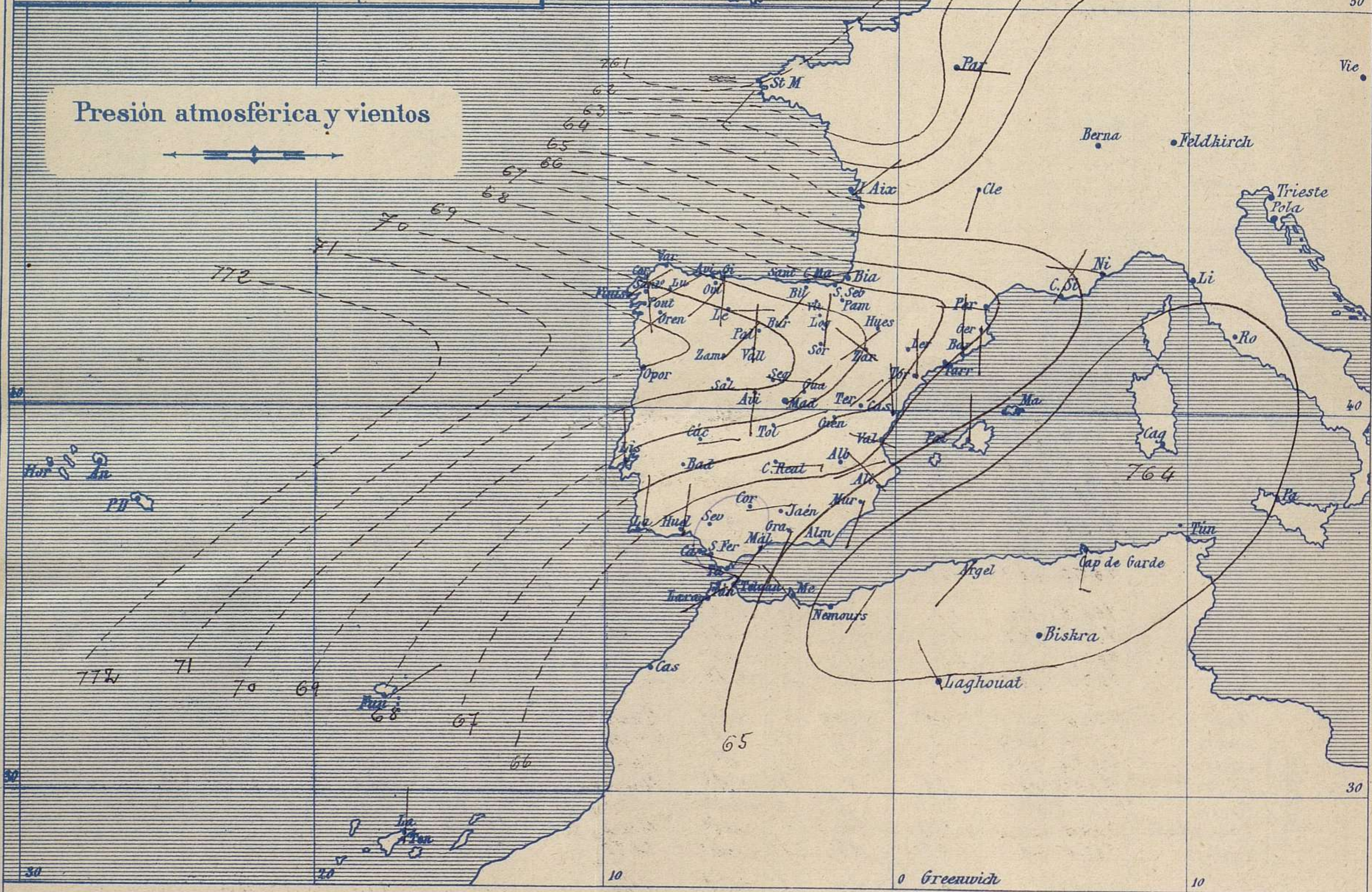


Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	{ Rizada
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

Persisten las presiones más débiles sobre las Islas Británicas y también se halla un área de presiones débiles relativas en el Mediterráneo Occidental. Llovió ayer por casi toda la península Ibérica, pero hoy el tiempo vuelve a mejorar y el cielo de España aparece con pocas nubes por la mitad meridional. Los vientos generalmente soplan flojos o moderados de la región del Este y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 30 grados en Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Segovia. Las presiones altas residen sobre las Azores.

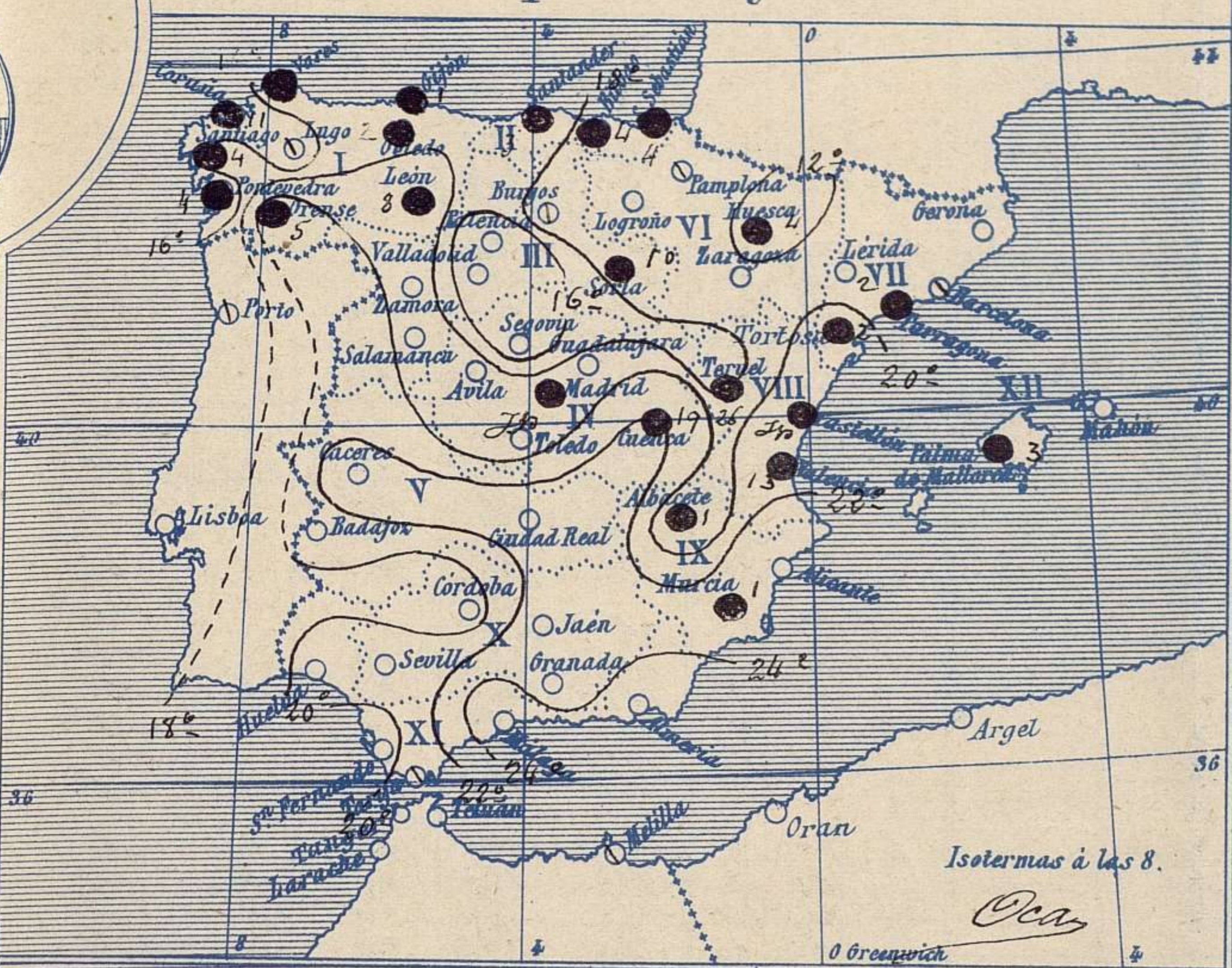
Sánchez

El Director general: Martín Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados de la región del Oeste y tiempo algo lluvioso. Marejada.

II }

III }

IV }

V }

VI }

VII }

VIII }

IX }

X }

XI }

XII }

Vientos flojos y moderados de dirección variable y buen tiempo.

Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 50 m

Ligeras lluvias en Cantabria y Galicia
 Vientos del Norte en las costas del Mediterráneo
 Es probable que salte el Suroeste en el Estrecho

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

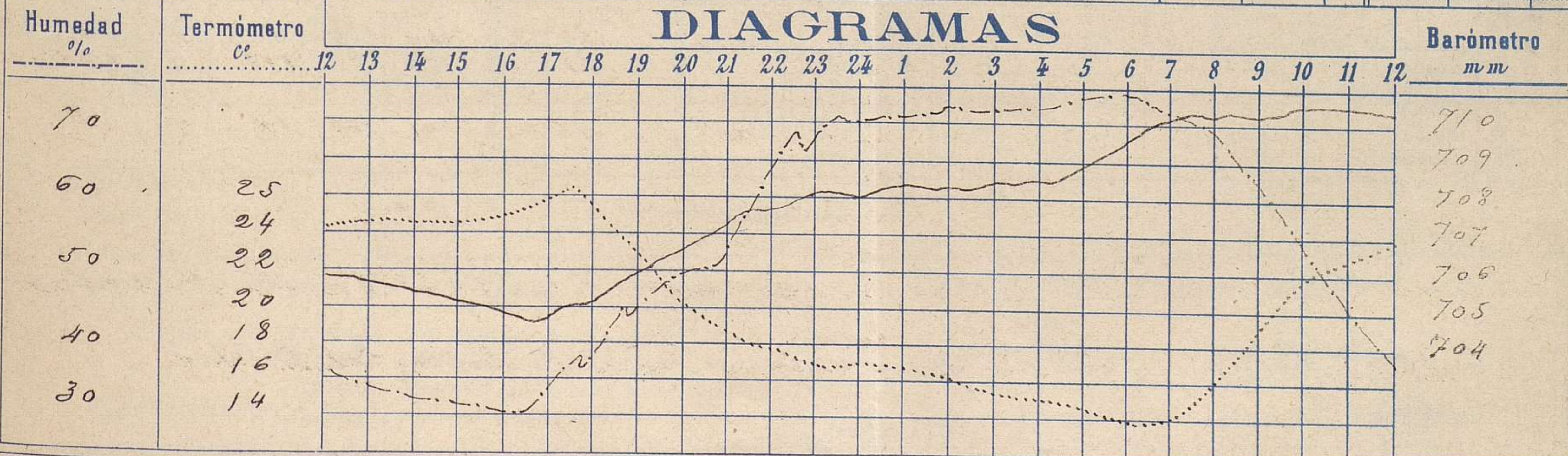
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F ^{va} 0 a 9									
12	705.95	24.4	36	S.E.	1		nub.							
16	704.77	24.9	31	S.W.	2		C. cub.	Temp. máxima a la sombra 26.2						
20	706.71	20.0	50	N.N.E.	4	Sp	C. cub.	Tem. mínima a la sombra 13.2						
24	708.10	17.0	70	N.E.	3		C. cub.	Horas de Sol despejada en el día de ayer 9 h. 45 m.						
4	708.60	14.6	73	N.E.	3		C. Despi.							
8	710.25	16.0	70	N.E.	2		De.							
12	710.32	23.8	37	S.E.	1		De.							

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id. en las 24 horas			Id. de la vispera á 16 horas			
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. as		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F.ª				Max.ª	Min.ª			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	769.2	+0.6	15	S.S.	1	mb.	M. da	11	19	15	767.9	17	N.N.E.	2	lluvia
	Vares	767.6	0.0	15.5	S.W.	2	mb.	M. da	11	20	15	766.3	17.7	N.W.	2	mb.
	Avilés	768.2	+0.6	15.6	S	2	mb.	P. riza	1	21	14	766.2	19.2	N.W.	2	mb.
	Gijón	768.7		15.8	S.W.	1	mb.		2	19	18	765.6	18.4	N	2	mb.
	Oviedo	779.5	+0.8	15.8	S.W.	0	mb.	M. da	6	29	19	77.7	210.0	N.W.	2	mb.
	Finisterre	769.9	+0.4	14.5	N.W.	1	mb.		4	20	12	767.4	18.4	N.W.	2	emb.
	Santiago	759.8	+1.0	15.5	N.E.	1	mb.		4	22	12	767.2	19.4	N	2	mb.
	Pontevedra	770.2		14.5	N.W.	1	mb.		1	19	11	765.8	15.5	N.E.	1	mb.
	Lugo	769.2	+2.0	19.5	S.W.	1	mb.		5	24	12	765.8	22.0	N.W.	1	emb.
	León	767.4		14.0	S	1	e.d.		8	19	26	763.8	16.5	N.W.	2	emb.
Región Cantábrica II	Santander	767.2	+0.8	17.4	W	4	mb.	M. da	12	21	16	764.6	16.7	W	6	lluvia
	Punta Galea	766.2	+1.0	18.3	S.W.	5	mb.	M. da	2	20	17	763.4	20.0	N.W.	6	emb.
	Bilbao	762.4	+1.8	19	S	0	emb.		4	22	15	765.1	20	N.W.	4	emb.
	Cabo Machichaco	768.0	+0.9	20.0	N.W.	4	e.d.	M. da	4	22	15	764.9	20.4	N.W.	2	mb.
	San Sebastián	769.5	+1.0	2	N.E.	2	i.			22	10	767.1	21.8	N	1	e.d.
Región Duero III	Zamora	770.0	+1.0	11.8	N.E.	0	S.			9		762.9	21.0	N	1	mb.
	Palencia	767.8	+0.7	12.6	N.E.	0	mb.			9		761.6	21.0	N	0	mb.
	Burgos	768.2	+1.1	12.9	N	0	S.		1.0	23	9	761.2	19.2	N.N.E.	4	mb.
	Soria	769.8	+1.0	11.4	N	0	S.			10		763.0	22.0	N.W.	2	mb.
	Valladolid	768.9	+0.8	15.0	S	1	S.			9		763.9	22.8	N	2	mb.
	Salamanca	767.8		10.8	S	0	S.			19	8	2761.7	17.6	N.W.	4	mb.
Región Central IV	Segovia	767.7	+1.2	16.0	N.E.	2	S.		2.2	22	12.8	760.0	24.9	S.W.	2	e.d.
	Madrid	767.5	+1.4	16.0	S.N.E.	0	S.		2.7	12		760.1	26.4	N.W.	1	e.d.
	Toledo	765.7	+0.8	16.0	N	1	S.		2.9	11		759.7	25.8	S.E.	1	e.d.
	Guadalajara	766.4	+0.4	16.8	N.E.	0	S.		1.9	12	27	761.2	14.5	N.E.	4	tormenta
	Cuenca	764.0		20.6	S	1	S.			27	12	761.0	26.4	N	2	emb.
Extrem.ª	Badajoz	766.9	+2.8	19.4	S	0	e.d.			15		762.4	26.0	N	2	e.d.
	Badajoz	766.2	+2.1	17.5	S	4	S.			12		760.8	25.5	W	4	emb.
	Ciudad Real	767.9		16.5	W	1	e.d.			11		762.8	24.0	S	0	emb.
Alto Ebro VI	Pamplona	766.3	0.0	16.4	N.W.	1	mb.			18		768.2	22.0	N.W.	2	emb.
	Huesca	767.0	+2.0	13.3	S.W.	0	mb.		4	23	12.6	761.9	22.0	S	1	tormenta
	Zaragoza	767.2	+0.5	18.6	N.W.	2	S.			14		761.3	20.6	S.W.	2	mb.
Cataluña VII	Lérida	765.2	+1.0	22.2	S	1	e.d.			15		762.9	23.5	S.W.	0	mb.
	Gerona	765.9	+0.2	19	N	1	emb.	Nana		19		762.7	22	S	6	emb.
	Barcelona	766.2		21.4	N	2	e.d.	Nana	2	26	17	764.4	22.8	S.E.	2	e.d.
	Tortosa	766.5	+1.2	21.1	N	2	S.		2	15	17	763.0	21.4	S.W.	2	lluvia
Llevante VIII	Teruel	764.0		12.9	N.E.	0	mb.		2.6	20	9	760.4	11.6	N.W.	0	lluvia
	Castellón	764.2	+1.0	22.0	N.W.	1	S.	Nana	2.5	25	19	761.5	23.5	W	2	mb.
	Valencia	766.2	+1.5	20.8	N.W.	1	S.		1.3	26	16	762.2	20.0	S.N.E.	1	emb.
Región del Guadalq. X del SE IX	Albacete	767.2	+1.8	15.2	S	1	S.		1	26	11	760.3	23.0	S.W.	1	mb.
	Alicante	764.2	+1.4	24	N.W.	0	S.	Nana		19		761.6	24	S	1	emb.
	Murcia	765.4		22.0	S.W.	1	S.		1	29	19	760.6	26.0	S.E.	5	mb.
Cuenca del Guadalq. XI	Sevilla	764.8		22.6	N.W.	4	S.		2.0	17		762.2	29.6	S.W.	4	S.
	Córdoba	765.2	+1.2	17.6	S	1	S.		2.0	15		761.5	28.6	W	4	mb.
	Jaén	764.8		19.6	S	1	e.d.		2.7	16		763.2	22.6	N.W.	2	mb.
	Granada	764.8	+0.2	18.8	S.W.	1	S.		2.7	13		761.1	26.2	W	2	mb.
Costa del Sur XII	Huelva	765.0		20.2	N	5	e.d.	Nana	2.8	14		762.4	24.3	S.W.	5	S.
	San Fernando	764.4	+0.7	18	S.E.	2	e.d.	Nana	2.4	12		764.0	22	W	2	e.d.
	Tarifa	764.2	+0.2	20.2	N.W.	2	mb.	Nana	2.2	19		763.0	24.0	N.W.	5	e.d.
	Málaga	765.4	+1.6	25	S.W.	0	S.	Nana	2.8	21		762.2	21	S.W.	2	e.d.
	Almería	764.2		25.5	N.E.	2	e.d.		2.2	22		760.8	26.8	S.W.	1	S.
Canales XIII	Palma	764.9	+1.6	25	N	1	mb.	M. da	2	29	21	762.7	27	S.W.	2	mb.
	Mahón	764.2	+0.8	24	S.N.E.	2	emb.		1	25	22	762.7	26	S.E.	2	emb.
Canarias XIV	Sta Cruz de Ten.	767.0	+1.0	23.2	N	2	mb.	Nana	2.6	18		766.6	23.6	N	2	mb.
	Laguna	766.7	+0.2	17.2	N	4	mb.		2.3	16		763.3	19.5	N.N.E.	4	emb.
Africa	Tetuan	765.8		27.2	N.W.	2	mb.	Nana	3.2	21		764.8	20.8	N.W.	4	S.
	Melilla															
	Larache															

Noticias

Cuenca = Tormenta muy fuerte eléctrica y con gran aguacero de 10 a 12 y de 1 a 6 repetida de 15 a 16. - P. Sr. Castañedo.

Castellón =ayer a las 7 1/2 tarde relámpagos sin truenos con escasa lluvia: Prof. Sr. Fabre.