

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Nº 250

DEL

7 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		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp ^s extr ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
				Dirección	F ^r a							Dirección	F ^r a	
Escandinavia	767.9	+0.7	9	8	1	c. cub.	llana		10 6	766.9	8	1W	6	c. cub.
Bodo	767.8	+0.5	12	28	0	lluvia	llana	3	18 11	766.6	12	W	0	cub.
Gristiansund														
Shudesnoes														
Riga														
Moscou														
Nicolaiev														
Feldkirch														
Czernovitz														
Cracovia														
Pola														
Viena														
Berlin														
Berna														
Islas Británicas														
Stornoway														
Shields														
Valentia														
Francia														
Bris Nix														
St. Mathieu														
Isla de Aix														
Biarritz														
Paris														
Clermont														
Perpiñán														
Cabo Sicié														
Nixa														
Italia														
Liorna														
Roma														
Cagliari														
Palermo														
Portugal														
Porto														
Lisboa														
Lagos	764.9	+0.2	20	Cal ^a	0	fr.	M ^a	29	17	764.7	241	N	2	c. d.
Horta	762.4	+0.5	21	WSW	7	cub.	M ^a	25	22	764.8	61	W	5	cub.
Flores														
Ponta Delgada	762.9	0.0	22	W	2	c. d.	M ^a	25	22	765.5	21.6	cal ^a	0	c. dr.
Fundal	766.4	-0.1	20	W	1	c. d.	llana	25	20	766.7	22.5	N	2	cub.
Marruecos y Argelia														
Tanger	764.5		22.4	8	2	fr.	M ^a	26	20	762.2	24.6	818	1	g.
Oran														
Laghouat														
Argel														
Cap de Garde														
Túnez														
Biskra														

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

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

Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

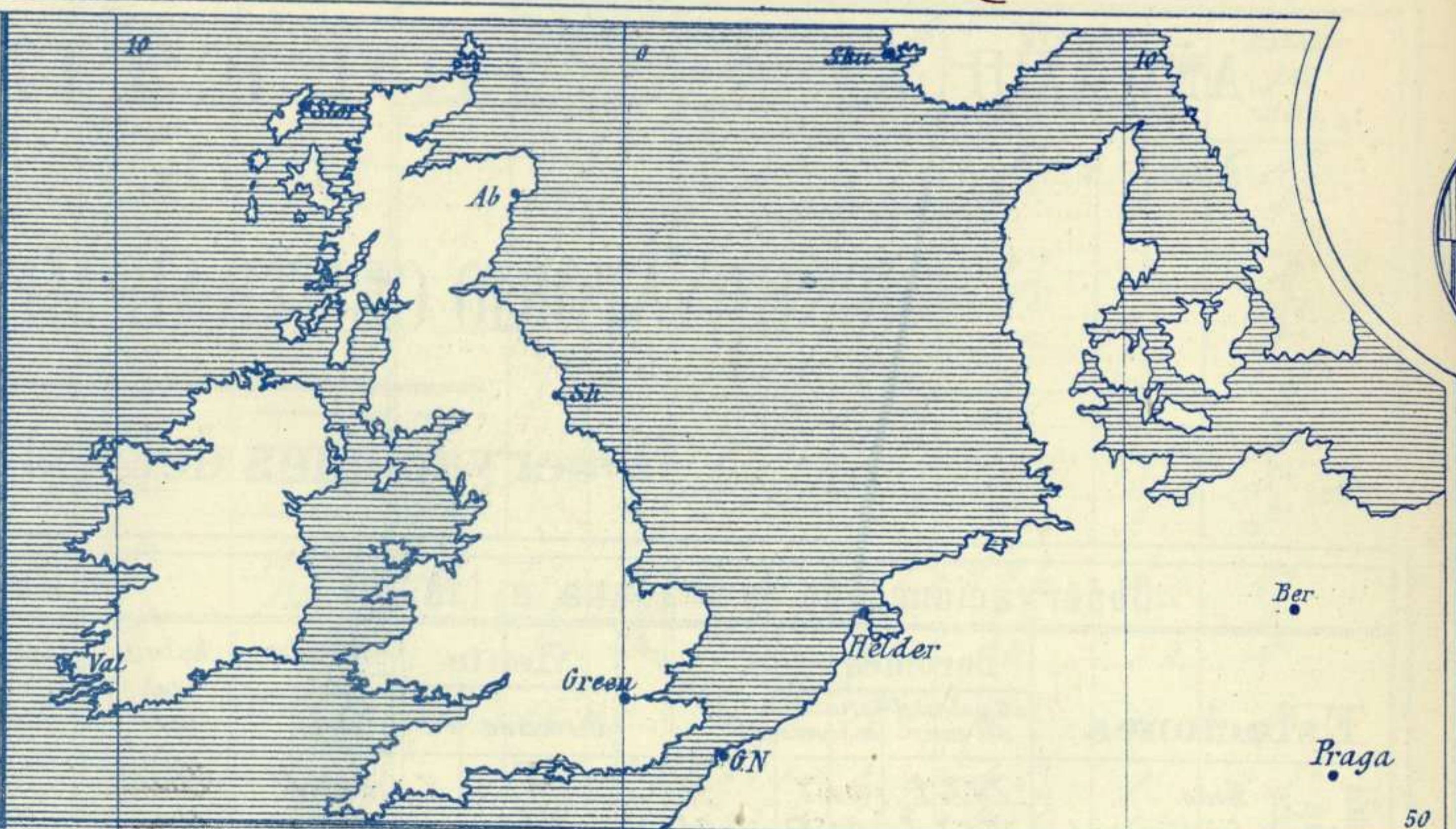
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado nº 285.

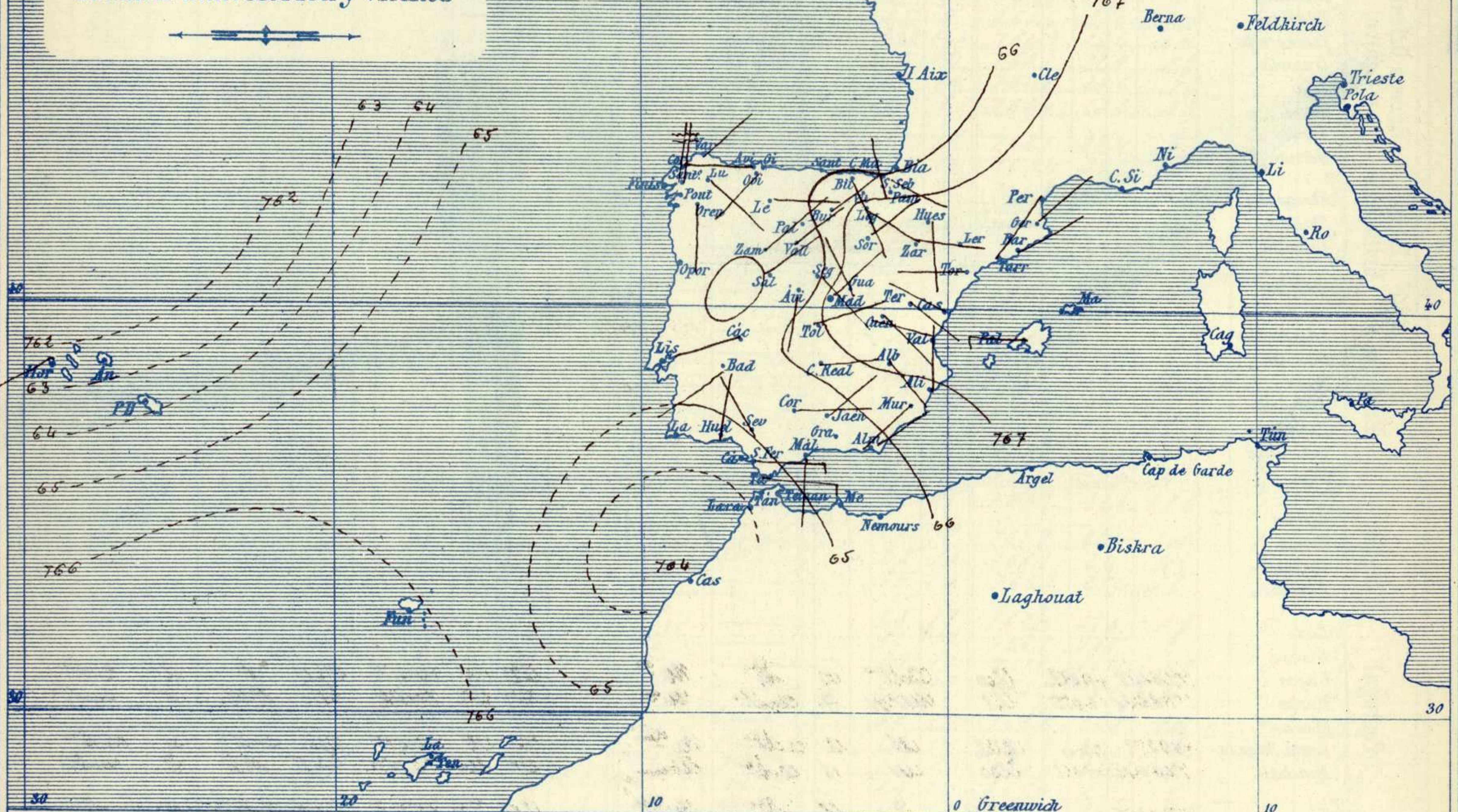


Signos convencionales

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

Continua situada al W de marruecos el área de presiones débiles y parece que se aproxima por el Atlántico un centro de perturbación atmosférica.

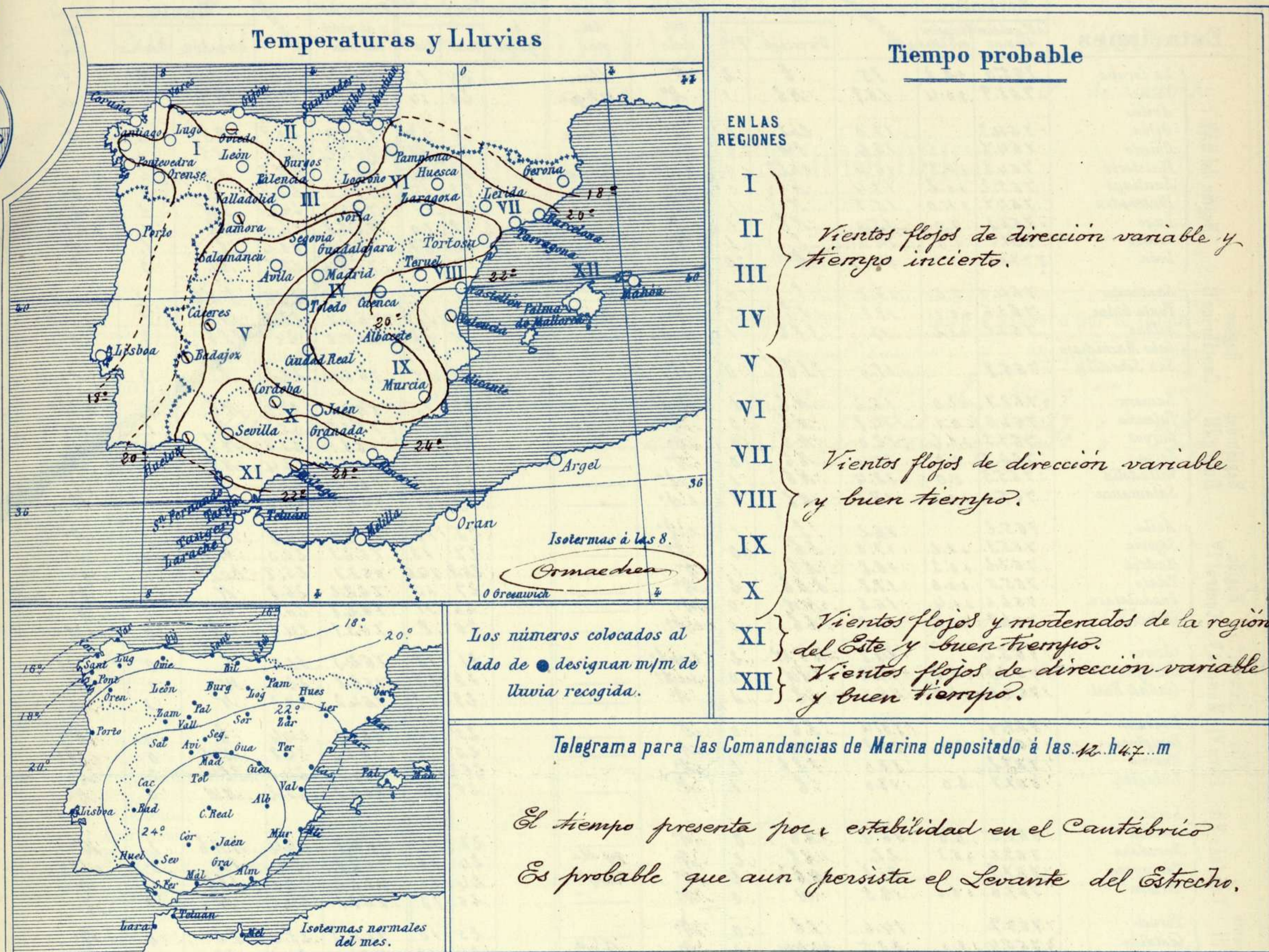
Sopla aun el Levante por el Estrecho y en el resto de España el tiempo es bueno, con vientos flojos y temperatura suave.

La máxima de ayer ha sido de 34 grados en Sevilla y la mínima de hoy 6 grados en Soria

Guzca

de Septiembre de 1915

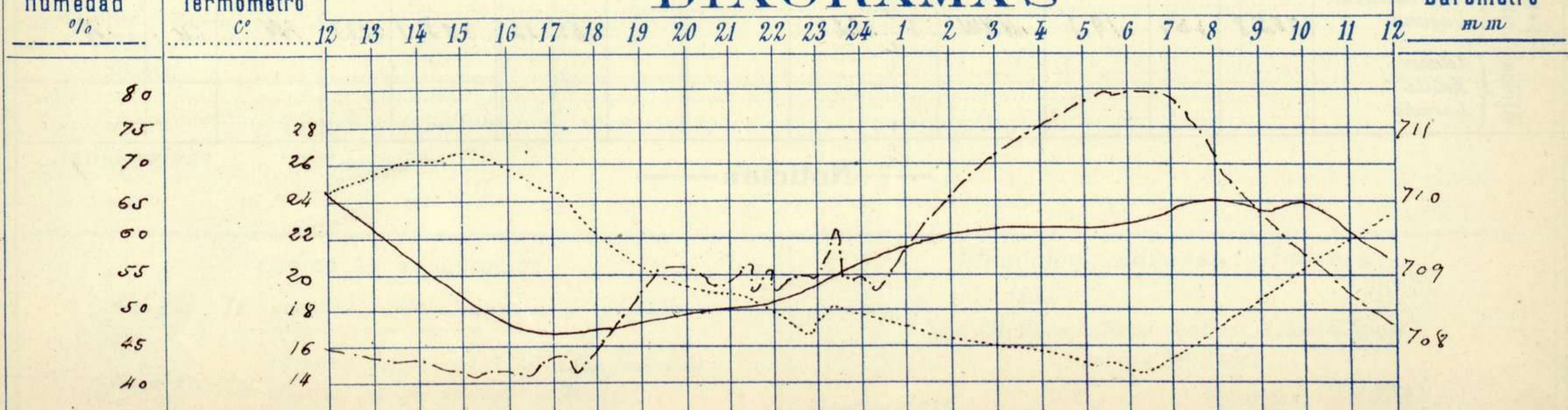
Numº 250.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 6 y 12^h del dia 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Hora	Barómetro mm	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Iluvia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas		Alturas			
				Dirección	Fra. 0.09				Altura	Dirección del viento	Fra. 0.09	Altura	Dirección del viento	Fra. 0.09
12	709.07	24.4	4.5	ESE	.1		D. do	Temp máx a la sombra 26.8.						
16	708.39	25.8	4.2	Cal	.0		Zd	Td min - ref 14.6.						
20	708.50	19.4	5.6	SZ	.0		Zd	Horas de Sol despejado en el						
24	709.20	17.8	5.0	SS E	.1		Zd	dia de ayer 11 hr 40 mil.						
4	709.60	15.7	7.5	NE	.1		Zd							
8	710.04	16.8	7.0	NE	.1		Zd							
12	709.21	23.4	4.8	SSE	.1	Nubes								

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	Temp ^s extr ^{as}	Barom. á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra.							Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	765.0	+0.3	15	8	2	Aº	M. lla	24	13	765.1	23	NW	2	Aº
	Vares	763.9	+0.4	16.8	NW	1	Aº	M. gria	20	14	765.9	12.5	NW	3	c. dº
	Avilés	764.7		17.0	Cal ^a	0	Aº	M. lla	21	13	765.7	20.9	NW	2	Aº
	Gijón	764.7		16.6	SW	1	Bruna	—	23	17	765.2	11.3	NW	1	Aº
	Oviedo	764.7	+0.5	16.4	Cal ^a	0	c. dº	M. lla	25	12	765.1	23.7	NW	2	c. dº
	Finisterre	764.3	+0.3	16.4	Cal ^a	0	c. dº	M. lla	28	14	765.9	25.1	NW	1	Aº
	Santiago	765.2	+0.2	17.4	N	0	Aº	—	26	11	765.9	25.1	N	1	Aº
	Pontevedra	764.7	+1.0	15.5	N	1	Aº	—	28	10	765.8	24.3	SW	2	Aº
	Lugo	766.1	0.0	15.0	NW	1	Aº	—	30	17	765.8	26.0	N	1	Aº
	Orense	761.9	0.0	14.5	S	1	Aº	—	28	17	765.8	30.2	S	1	Aº
Región Cantábrica II	León	767.0		14.5	6	0	Aº	—	17	8	766.6	15.5	W	0	Aº
	Santander	764.0	0.0	17.2	8	0	Aº	M. lla	21	14	764.8	20.6	S NW	2	incub.
	Punta Galea	763.6	+0.1	18.1	SW	5	Aº	Riv ^a	23	13	764.7	22.8	N	9	c. cub.
	Bilbao	765.2	+0.2	17	SW	1	nub.	—	25	13	765.6	24	S S	2	Aº
	Cabo Machichaco	765.8		18.0	SW	0	Aº	—	24	11	766.4	22.8	S	3	Aº
Región del Duero III	San Sebastián	765.8		18.0	SW	0	Aº	—	28	15	769.5	27.0	N	1	c. dº
	Zamora	768.7	+1.0	16.4	NW	1	nub.	—	26	10	768.5	25.0	N	1	Aº
	Palencia	767.6	0.0	14.8	NW	0	Aº	—	24	8	763.1	23.6	N	0	Aº
	Burgos	767.3	+0.1	12.0	NW	0	Aº	—	23	6	764.8	22.4	N	1	Aº
	Soria	766.6	0.0	16.4	NW	0	Aº	—	28	11	763.5	27.4	S	0	Aº
	Valladolid	765.5	0.0	12.4	NW	1	c. dº	—	23	11	766.5	26.0	NW	1	Aº
	Salamanca	765.4	+0.6	18.1	NW	1	c. dº	—	26	8	763.1	24.8	S	0	c. dº
Región Central IV	Ávila	765.2		16.2	S	1	c. dº	—	28	13	762.5	22.8	S	1	Aº
	Segovia	765.3	+0.2	17.0	SW	0	Aº	—	27	13	762.3	26.0	W	0	Aº
	Madrid	767.2	+0.3	16.8	NW	1	Aº	—	26	14.6	763.7	25.8	Cal ^a	0	Aº
	Toledo	765.5	+0.6	17.8	SW	3	Aº	—	29	15	762.2	26.8	N	2	Aº
	Guadalajara	766.6	+0.4	16.6	NW	0	Aº	—	26	11	762.8	26.2	W	1	Aº
	Cuenca	764.9	+0.1	16.3	SW	0	c. dº	—	26	8	763.1	24.8	S	0	c. dº
	Cáceres	765.2		21.8	W NW	2	c. cub.	—	31	18	762.3	31.0	S	0	incub.
Extrem. V	Badajoz	765.3	+0.8	19.2	SW	0	nub.	—	32	18	762.8	32.4	W	0	incub.
	Ciudad Real	766.6	+1.0	16.6	S	3	Aº	—	29	13	764.2	27.2	N	3	Aº
	Logroño	767.4		15.4	S	0	Aº	—	25	11	766.1	24.4	S	0	Aº
	Pamplona	766.0	0.0	16.8	NW	0	Aº	—	25	10	765.0	24.8	NW	0	Aº
	Huesca	767.2		18.0	SW	1	Aº	—	26.2	12.7	766.9	24.0	S SW	2	Aº
Alto Ebro VI	Zaragoza	767.7	0.0	17.0	S	1	Aº	—	25	10	765.8	23.2	NW	0	Aº
	Lérida	767.5	0.0	16.4	NW	0	Aº	—	27	11	766.7	24.4	N NW	1	Aº
	Gerona	769.6	+1.3	22	NW	2	Aº	M. lla	24	16	767.3	24.4	S W	5	c. dº
	Barcelona	767.9	20.2	14.6	NW	2	Aº	Riv ^a	24	17	768.2	22.8	S S	4	Aº
	Tarragona	767.6	+0.3	19.5	W	0	Aº	—	26	13	761.1	24.2	N	3	Aº
Teruel	Tortosa	769.7		14.6	S	0	Aº	—	25	10	764.3	23.6	S	0	Aº
	Castellón	765.4	0.0	23.5	W NW	0	Aº	Riv ^a	24	19	765.0	24.0	W	1	Aº
	Valencia	767.3		22.4	W NN	0	nub.	—	24	17	767.1	23.8	S S	1	Aº
Cuenca del Río Guadalq. X del SE IX	Albacete	767.5	+0.8	16.0	SW	1	c. dº	—	25	12	764.4	24.2	S	2	Aº
	Alicante	766.7	+0.4	22	N	1	c. dº	Riv ^a	26	19	765.8	24.4	N	2	Aº
	Murcia	767.0		19.6	SW	1	nub.	—	27	16	765.8	26.0	S	3	c. dº
Levante VIII	Sevilla	764.7		23.6	NW	3	nub.	—	34	19	762.9	33.4	S W	2	Aº
	Córdoba	765.3	0.0	21.2	S	1	nub.	—	32	18	762.8	31.8	S W	1	Aº
	Jaén	764.6		20.4	NW	0	Aº	—	29	16	762.8	27.8	N G	0	c. dº
	Granada	764.7		20.4	NW	3	Aº	—	29	16	762.8	27.8	N G	0	Aº
Costa del Sur XI	Huelva	764.5		23.2	N	0	c. cub.	M. lla	29	14	763.1	28.3	S	1	incub.
	San Fernando	764.7		22	S	4	nub.	M. lla	28	20	763.7	24	S S	5	c. dº
	Tarifa	763.7	+0.1	21.3	S	5	nub.	M. lla	28	19	762.7	23.8	S S	7	c. dº
	Málaga	767.1	0.0	23	S	1	c. cub.	M. lla	26	22	762.7	23.8	S	2	Aº
	Almería	765.8		24.8	N	3	Aº	M. lla	29	21	764.2	25.5	N	5	Aº
Cana-Balnearias res XII	Palma	767.8		16	W	4	Aº	M. lla	26	15	767.1	25	S W	4	c. dº
	Mahón</														

—Noticias—