

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm. 249

DEL

6 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. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ca}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ca}		
Escandinavia	Bodo	773.1	+0.7	8.6	S.W.	4	sub.	R?	3	10	8	770.4	9.8	S.W.	5	Humos
	Cristiansund	775.2	+0.5	9.0	S.E.	4	cub.	R?		12	7	774.3	10.2	N.	1	cub.
	Shudesnoes	773.4	0.0	11.8	N.	0	so.	R?		12	8	771.8	12.2	N.	4	so.
Europa Oriental y Central	Riga	767.4	+0.2	10.8	N.N.E.	0	so.					767.0	12.8	N.N.E.	1	cub.
	Moscou	757.5	-0.2	11.7	N.	1	cub.					758.6	15.5	N.N.W.	0	cub.
	Nicolaiew	760.0		18.7	cal.	0	so.					760.1	21.8	cal.	0	c.d.
	Feldkirch	762.5	+0.1	15.0	cal.	0	c.d.		11	18	14	762.8	14.9	S.W.	1	sub.
	Czernovitz	762.5	0.0	14.0	N.	1	cub.		22	13		762.4	11.0	cal.	0	cub.
	Gracovia	762.6	+0.3	14.6	N.	1	cub.		20	13		762.5	16.2	N.	2	so.
	Pola	760.9	+0.6	18.3	cal.	0	sub.		14	26	17	761.3	22.4	N.N.W.	2	cub.
	Viena	761.3	+0.6	15.9	N.N.W.	2	cub.		20	16		761.7	17.8	N.N.W.		Humos
	Berlin	767.0	+1.0	17.8	N.	3	cub.		20	15		762.5	17.4	N.E.		cub.
Berna	765.2		14.5	S.W.	0	cub.					765.2	15.6	S.W.	0	cub.	
Islas Británicas	Stornoway	744.7	+0.7	11.1	S.E.	3	c.d.	Humos		17.8	7.8	741.7	14.6	S.E.	2	so.
	Shields	742.9	+0.5	12.8	N.N.E.	2	c.d.	Humos		18.3	12.2	740.4	14.4	N.N.E.	2	cub.
	Valentia	769.9	+1.0	12.8	N.E.	1	cub.	R?		20.0	11.1	766.6	17.8	cal.	0	so.
Francia	Gris Nez	765.6	+0.6	16.6	N.E.	4	Humos	Humos	3	17	15	764.1	16.4	N.E.	4	Humos
	St. Mathieu	765.2	+0.2	15.0	N.E.	1	Humos	Humos		20	15	765.4	17.0	N.N.W.	2	Humos
	Isla de Aix	765.2	-0.2	16.0	S.E.	2	so.	R?		22	16	765.9	18.9	N.	3	cub.
	Biarritz	763.3	-1.0	16.0	E.	3	c.d.	R?		23	15	766.6	21.0	N.N.W.	2	c.d.
	Paris	765.2	+0.6	16.0	cal.	0	sub.		2	23.2	14.1	765.6	18.1	N.E.	1	cub.
	Clermont	765.8	+0.1	14.7	cal.	0	cub.		10	22.9	13.5	762.0	17.7	N.N.W.	3	so.
	Perpiñan	764.2	-0.2	20.2	S.W.	2	cub.			28.2	16.0	764.7	24.0	N.W.	3	cub.
	Cabo Sicié	760.5	+0.4	20.0	N.	4	so.	Humos		25	18	760.6	22.2	N.W.	4	c.d.
	Niza	761.4	+0.3	22.0	cal.	0	so.	R?		29	16	759.2	24.0	E.	1	so.
Italia	Liorna	761.6	0.0	22.2	N.	4	c.d.					761.4	25.4	S.W.	4	cub.
	Roma	761.6	-0.5	18.8	N.	1	so.					762.6	23.0	N.	2	cub.
	Cagliari	761.2		21.8	N.W.	4	so.					761.2	23.2	S.E.	4	cub.
	Palermo	761.6	+0.2	22.8	cal.	0	so.					763.1	27.2	cal.	0	so.
Portugal	Porto	776.6	+0.1	17.0	N.W.	4	cub.	R?		22	15	767.5	17.8	N.W.	3	cub.
	Lisboa	764.9	+0.3	19.8	N.N.E.	4	c.d.	R?		25	17	766.0	18.1	N.N.W.	5	so.
	Lagos	764.8	+0.7	22.2	S.E.	1	so.	R?		27	17	764.8	20.2	N.	2	so.
	Horta	769.2	+0.5	19.7	cal.	0	nubla	cal.	1	27	20	768.7	21.0	cal.	0	sub.
	Angra	768.9	+0.6	22.1	N.	1	sub.	R?		24	19	768.4	22.5	N.	1	nubla
	Punta Delgada	768.8	+0.7	20.5	cal.	1	c.d.	R?		18	24	768.7	21.0	cal.	0	c.d.
	Funchal	769.7	-0.2	22.9	N.E.	2	c.d.	R?		26	18	767.1	20.6	N.E.	2	so.
Marruecos y Argelia	Tanger	764.3		20.8	S.W.	1	c.d.	cal.		26	16	764.5	25.6	N.W.	2	so.
	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	763.0		23.8	cal.	0	so.									
	Cap de Garde Túnex															

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 :

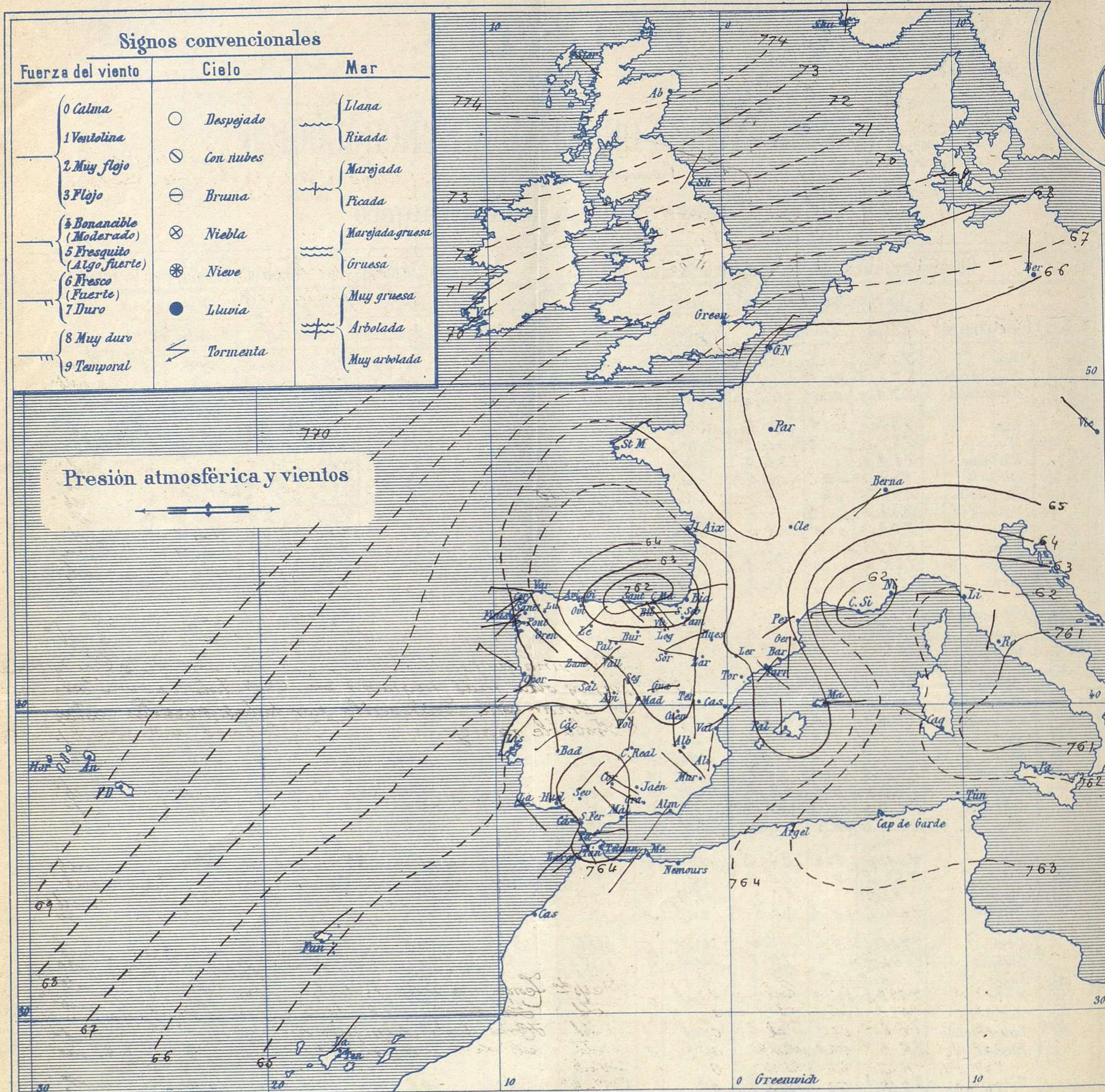
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

AÑO XXI

Boletín del Sábado 6



Estado general

Se ha formado un pequeño centro de perturbación en el Cantábrico y existe otro, todavía no bien caracterizado, sobre Andalucía.

El cielo está con muchas nubes en toda la parte Norte y Central de España registrándose algunas lluvias de poca importancia en Asturias. Los vientos soplan flojos de dirección variable y el mar está tranquilo por todas nuestras costas.

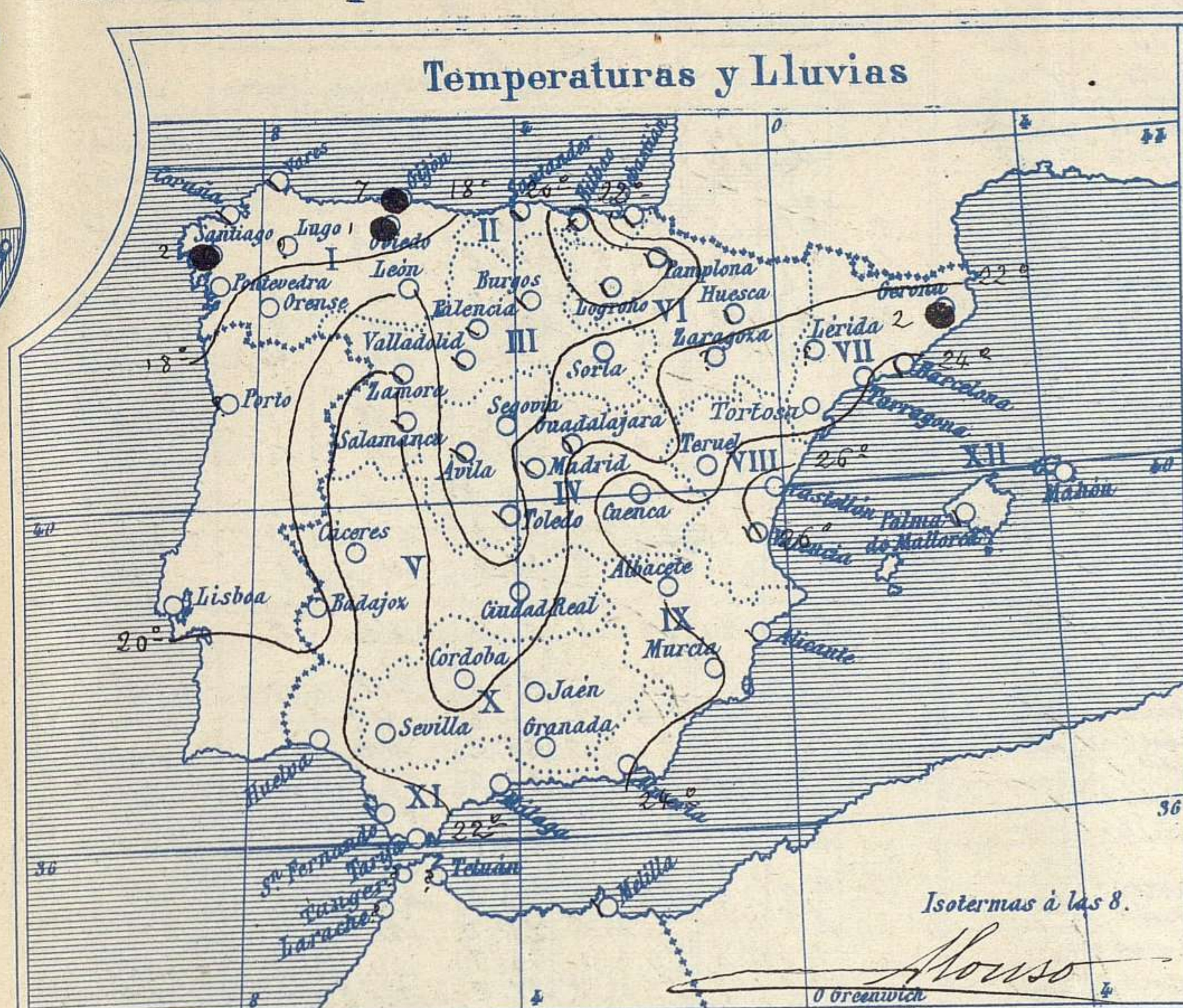
La temperatura máxima de ayer fue de 34 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Guadalajara.

Las altas presiones residen al Norte de Inglaterra.

Abasco

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados de la region del Oeste y tiempo lluvioso. Mar.

II }

III }

IV } Vientos flojos de la region del Sur y tiempo incierto.

V }

VI }

VII }

VIII }

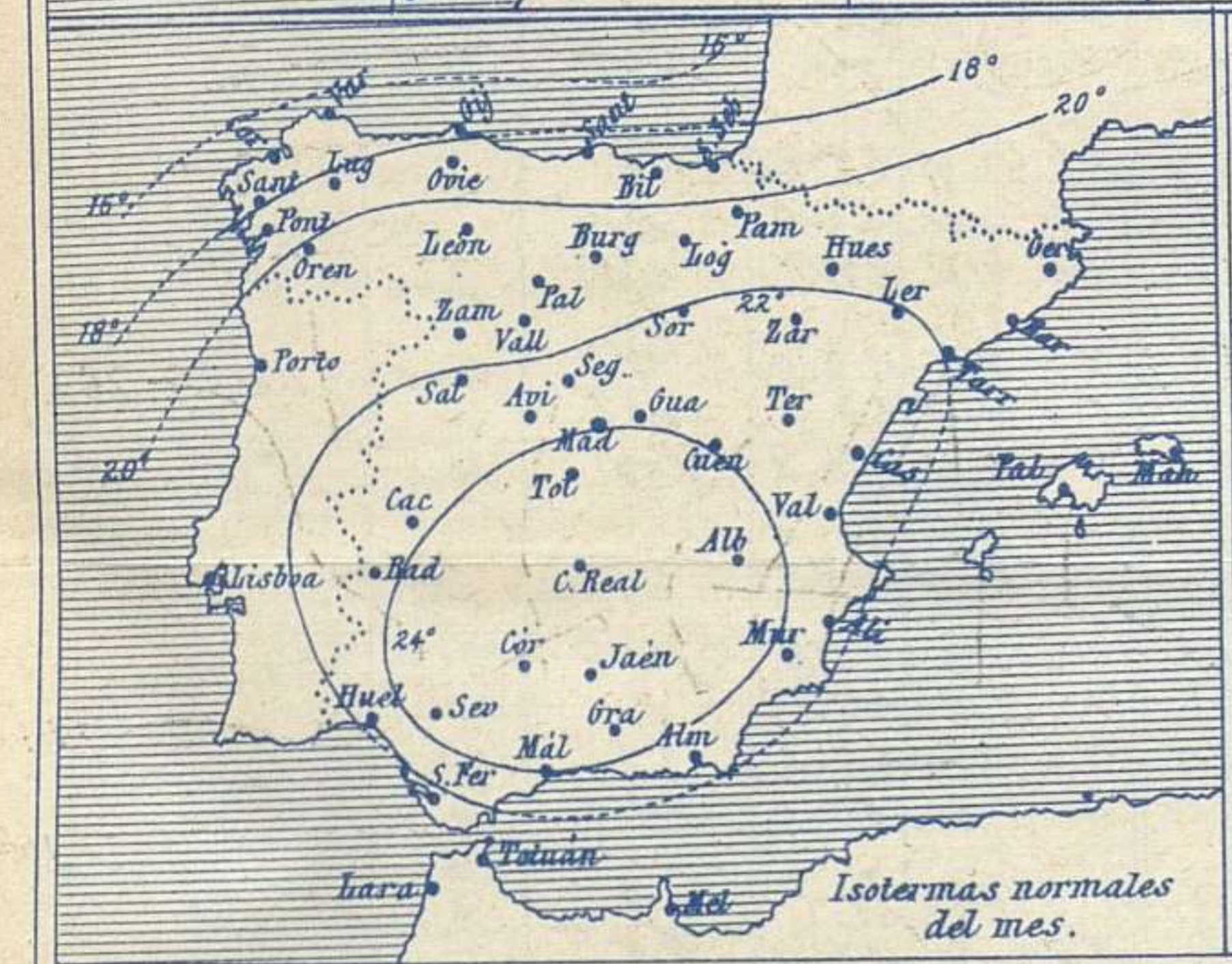
IX } Vientos flojos de direccion variable y buen tiempo poco estable.

X }

XI }

XII }

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



Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 13...h/10...m

Existe una pequeña depresión en las costas de Cantabria (761 m/m) y otra más pequeña en Andalucía y Baleares. El mar está tranquilo por todas nuestras costas. Probable marejada en el Cantábrico y mar Balear.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 5 y 12^h del día 6

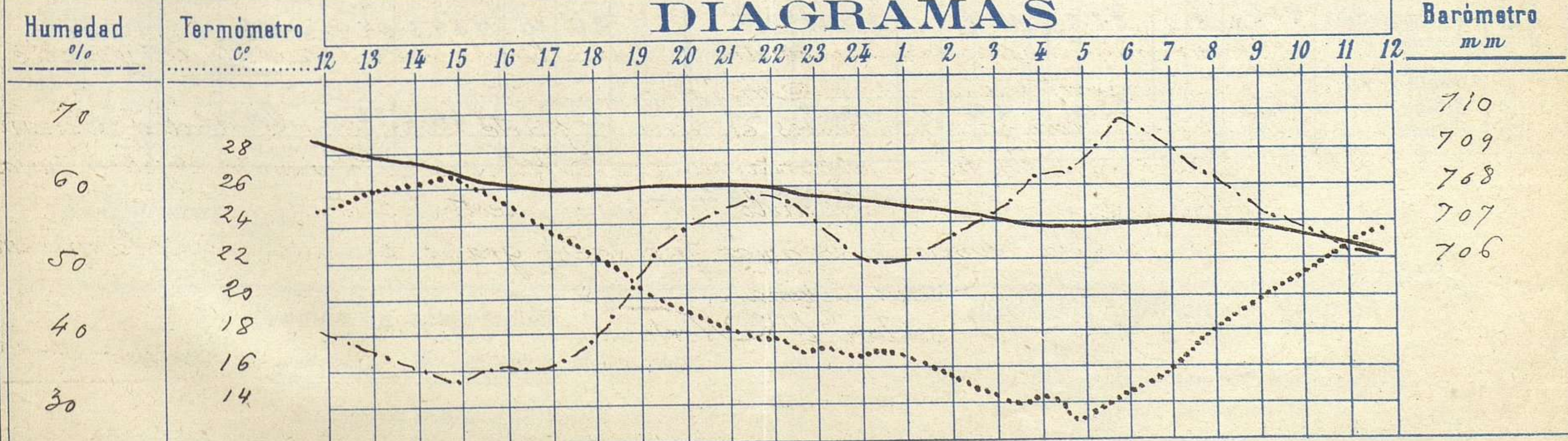
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora 11^h 0^m

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuera 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuera 0 a 9
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9									
12	707.54	24.9	41	Cal	0		Desp. de		100	S	1	2500	W.S.W	6
16	708.16	25.7	36	S	0		Id	Temp. máxima a la sombra	300	S	1	3000	W.S.W	7
20	708.15	19.8	54	Cal	0		Id	Id. mín. - Id. 13.8	500	S.W	3	4000	W.S.W	8
24	707.70	16.9	54	N.N.W	0		Id	Horas de sol despejado en el día de ayer 11 ^h 45'	1000	S.W	4	5000	W.S.W	9
4	707.00	14.5	62	S.W	0		Nub.		1300	S.W	5	6000	W	9
8	707.32	17.8	63	Cal	0		Cub ⁵		1400	W.S.W	6			
12	706.40	23.8	51	S.W	1		Id		1800	S.W	6			
									2000	W.S.W	6			

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 ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerra			
Región del N.W. I.	La Coruña	765.8	0.0	18.4	SW	3	nub.	M ^{lla}	19	14	767.0	18.0	NNW	2	c. nub.		
	Vares	764.1	0.0	19.7	W	4	nub.	L ^{ta}	20	14	766.7	17.4	W	4	nub.		
	Avilés	765.0			W	3	nub.	M ^{lla}			766.3		W	2	cal.		
	Gijón	765.2	+0.8	15.0	SE	2	nub.	L ^{ta}	21	15	766.5	15.2	SE	3	nub.		
	Oniedo	764.9		16.0	NE	2	nub.	L ^{ta}	21	15	766.1	15.2	NE	1	nub.		
	Finisterre	761.2	0.0	12.0	cal.	0	nub.	L ^{ta}	23	20	767.4	22.0	W	2	nub.		
	Santiago	766.1	0.0	14.9	SW	1	c. nub.		24	13	765.6	22.5	W	2	c. nub.		
	Pontevedra	766.2	+0.8	16.4	W	0	c. d.		20	14	767.0	19.6	SW	4	nub.		
	Lugo																
	Orense	769.1	0.0	14.0	SE	0	c. d.		20	15	764.4	21.5	W	1	c. d.		
León	769.7		15.1	NE	0	c. d.		26	11	769.6	24.5	SW	1	cal.			
Región Cantábrica II	Santander	460.4	+0.2	18.5	SE	4	nub.	M ^{lla}	23	14	460.8	20.8	W	1	c. d.		
	Punta Galea	462.0	-1.0	18.5	SE	3	nub.	R ^{ta}	21	16	465.3	20.3	NE	3	c. nub.		
	Bilbao	465.8	-0.1	16.6	SE	0	nub.		23	10	466.8	23.8	N	1	c. nub.		
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	462.5	-0.5	20.5	W	1	c. nub.	L ^{ta}	23	14	467.1	21.4	NNW	2	cal.		
Región del Duero III	Lamora	465.5	+1.0	18.2	W	1	nub.		26	17	460.1	25.6	SW	1	c. d.		
	Palencia	464.1	0.0	15.9	SE	1	nub.		25	12	462.9	23.8	NE	0	cal.		
	Burgos	465.3	-0.2	14.1	NNW	0	nub.		23	11	468.5	22.2	NNW	0	nub.		
	Soria	463.5	0.0	17.2	SE	0	cal.		24	11	464.0	22.5	SE	2	c. d.		
	Valladolid	464.9	0.0	15.0	SW	1	c. nub.		27	12	464.2	26.0	SW	1	cal.		
	Salamanca	465.0	+0.2	17.4	SE	2	nub.		26	12	465.4	24.0	NNW	1	cal.		
Región Central IV	Ávila	465.5		11.2	SE	0	nub.		24	10	463.4	25.2	NNW	1	cal.		
	Segovia	464.1	0.0	14.3	SE	0	c. d.		25	11	462.6	24.0	W	2	cal.		
	Madrid	464.1	+0.3	17.8	cal.	0	c. nub.		16.3	13.5	463.5	25.7		0	cal.		
	Toledo	464.3	+0.1	16.8	NE	1	nub.		29	15	463.2	27.2	SW	1	cal.		
	Guadalajara	464.0	+0.4	16.2	SE	0	c. nub.		26	3	462.8	26.4	W	0	c. d.		
Guenca	463.0	+0.4	19.0	SE	1	c. d.		28	12	460.1	20	SW	2	cal.			
Extrem. Mancha V	Cáceres	463.7		20.2	WNW	1	cal.		31	15	464.9	29.0	W	1	cal.		
	Badajoz	464.9	0.0	17.4	N	1	cal.		29	15	464.4	28.6	NNW	1	cal.		
	Ciudad Real	464.4	+1.0	16.8	N	0	cal.		29	13	464.0	27.9	NNW	3	cal.		
Alto Ebro VI	Logroño	462.5		15.3	SE	1	nub.		25	13	465.4	24.0	W	0	nub.		
	Pamplona	463.6	-0.1	15.0	SE	0	nub.		23	11	464.0	23.0	NE	2	c. nub.		
	Huesca	465.0	+0.6	18.5	SE	0	nub.		29.4	12.9	464.1	24.8	SW	4	c. d.		
	Zaragoza																
Cataluña VII	Lerida	466.7	0.0	22.4	SE	0	c. d.		28	16	465.2	22.8	SE	1	nub.		
	Gerona	465.0		24.5	SW	2	nub.	cal.	27	23	466.2	25.1	SE	3	nub.		
	Barcelona	464.8		23.2	SE	0	c. d.	R ^{ta}	28	24	464.7	27.2	SE	3	c. nub.		
	Tarragona	464.7	+0.2	22.0	cal.	0	cal.		24	17	460.4	27.0	SE	3	cal.		
Llevant VIII	Teruel	464.7		16.8	SE	0	cal.		30	11	461.4	27.1	SE	0	cal.		
	Castellón	462.5	-0.8	23.0	SE	1	cal.		28	20	462.2	27.4	SW	1	cal.		
	Valencia	464.8	-0.6	24.0	N	1	nub.		28	20	464.7	26.5	SW	2	cal.		
Región del SE IX	Albacete	464.2	+0.2	20.6	SE	2	cal.		31	15	462.0	29.5	W	1	cal.		
	Alicante	464.4	+0.2	23.2	N	1	nub.	L ^{ta}	30	20	464.1	26.0	NE	2	cal.		
	Murcia	464.8		23.0	NNW	1	c. d.		32	20	463.2	30.4	SE	3	cal.		
Guenca del Guadalq. X	Sevilla	463.9		22.8	NE	2	cal.		24	15	463.2	23.2	W	2	cal.		
	Córdoba	463.9	+1.0	19.8	NE	1	cal.		23	17	462.8	21.8	SE	0	cal.		
	Jaén	464.1		20.6	NNW	0	cal.		20	19	462.0	29.2	SE	2	cal.		
	Granada	466.5	+0.2	18.8	NNW	1	c. d.		30	14	463.1	30.0	SW	1	cal.		
Costa del Sur XI	Huelva	464.1		20.9	N	1	cal.		29	17	465.9	29.5	SW	6	cal.		
	San Fernando	462.0	+0.8	21.1	SE	2	c. d.	L ^{ta}	29	18	463.6	28.9	NNW	4	c. d.		
	Tarifa	462.6	+0.2	21.7	SE	2	cal.	L ^{ta}	25	19	463.3	29.7	cal.	0	c. d.		
	Málaga	465.0	+0.4	23.6	NNW	0	c. d.	L ^{ta}	26	19	464.7	24.8	SE	2	cal.		
Almería	463.7		23.8	SW	1	cal.	L ^{ta}	26	22	463.5	15.0	SW	1	cal.			
Canas Baleares XII	Palma	465.4	+0.8	24.8	N	2	nub.	R ^{ta}	31	21	464.4	29.2	SW	2	nub.		
	Mahón	465.4	+0.2	20.0	SE	2	cal.		26	19	464.9	29.0	N	2	cal.		
Canas Baleares XIII	Sta Cruz de Ten.	465.4	0.0	22.6	NNW	1	c. nub.	R ^{ta}	25	20	465.3	24.9	NNW	2	nub.		
	Laguna	464.8	+0.8	19.9	SE	1	c. nub.	cal.	24	13	464.3	20.1	N	1	nub.		
Africa	Tetuan																
	Melilla	466.1		28.0	SW	1	nub.	cal.	35	15	464.6	33.0	NNW	1	cal.		
	Larache																

Noticias