

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Nº 195

DEL

14 de Julio

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		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp ^s extr ^{as}	Barom. ^a º a 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		
	º a 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^r a							Dirección	F ^r a	
Escandinavia	763.6	0.0	16	N	1	Gr	Cal ^a		18	12	764.1	17	N 8° 0	Gr
	763.7	-0.2	13	Cal ^a	0	ubla	Niada		16	12	764.0	14	Cal ^a 0	ubla
	763.6	0.0	15	NNW	1	Cal ^a	llana		17	13	763.9	13	NNW 3	Cub ^a
Europa Oriental y Central	763.6	-0.3	22.4	Cal ^a	0	Gr								
	763.4	0.0	17.8	S	2	Gr								
	763.7	0.0	21.8	N	0	Gr								
	764.6	17	Cal ^a	0	Gr									
	762.3	0.0	18	NNW	1	Cal ^a								
	763.2	+0.1	19	NNW	1	ub ^a								
	762.7	21	Cal ^a	0	c. cub ^a									
	763.3	+0.3	20	W	2	Gr								
	763.5	+0.2	24	S ^e	1	c. cl ^a								
	765.9	18	S ^e	2	Gr									
	763.6	0.0	18	N	0	ub ^a								
	763.6	-0.3	15.6	S ^e	1	llana								
Islas Británicas	759.4	-1.2	15.6	S ^e	1	llana								
	761.9	-0.4	14.4	Cal ^a	0	ub ^a	Niada							
	754.9	-1.2	13.9	S ^e	2	c. cub ^a	M ^a	1.5	18.8	18.8	758.0	14.8	S ^e	4
Francia	764.1	-0.1	19.8	S SW	3	ub ^a	llana		21	14	765.0	18.2	S SW	4
	763.9	+0.3	16.0	S	3	bruma	M ^a		23	16	765.4	18.0	S ^e	3
	764.8	+0.1	19.0	NNW	3	c. d ^a	Niada		23	16	765.4	21.0	NNW	3
	764.6	0.0	19.0	S ^e	2	ub ^a	Niada		27	18	764.8	22.2	N 6	2
	765.9	+0.5	19	NNE	1	Gr			25	14	765.1	23	N	2
	765.0	0.0	26	S ^e	2	Gr			27	13	764.1	24	S ^e	2
	763.7	0.0	24	W	1	Gr			20	18	763.3	23	S ^e	1
	763.8	+0.5	20.2	S ^e	3	ubla	Niada		27	18	765.9	22.4	W	4
	763.2	+0.3	22.3	Cal ^a	0	c. cl ^a	llana		29	18	763.4	23.1	Cal ^a 0	ub ^a
	764.5	+0.7	73	C	0	C								
	763.6	+0.7	21	L ^e	0	c. cl ^a								
	764.1	+0.7	21	S ^e	5	D								
Italia	764.5	+0.7	73	C	0	D								
	763.6	+0.7	21	L ^e	0	c. cl ^a								
	764.1	+0.7	21	S ^e	5	D								
Portugal	766.2	+0.1	19.3	N	3	cub ^a	llana		23	19	768.7	19.2	Cal ^a 0	c. cl ^a
	764.0	+0.2	19	NNW	4	ubla	M ^a		26	18	764.3	23	NNW	5
	763.5	2.3	6	1	Gr		Niada		30	18	763.9	24	N	3
	770.1	+0.3	19.7	NNE	2	ub ^a	M ^a		32	19	769.7	20.0	NNE	3
	770.6	-0.7	19.0	S ^e	1	CC	M ^a		23	19	769.0	32.5	S ^e	2
	769.1	+0.7	18.4	NNE	3	c. cub ^a	Niada		24	18	767.9	18.1	NNE	3
	766.5	0.0	20	N	2	cub ^a	Niada		24	17	766.4	24	N 6	2
Marruecos y Argelia	752.9	72.0	6.0	?	2	D			26	17	765.9	22.8	E ^e	3
	762.4	21.4	NNW	2	ubla	llana			27	19	761.3	22.4	NNW	2
	761.9	25.0	S	1	Gr				40	23	757.8	33.0	S ^e	1
	763.2	0.0	22.0	EN ^e	2	Gr	llana		26	20	763.0	23	EN ^e	2
	764.4	24.6	?	2	Gr	llana			31	18	764.9	40.0	N	1
	764.9	20.4	S ^e	1	Gr				?	?	762.1	23.5	N	0
	763.8	1	?	NN	0	Gr								2

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 :

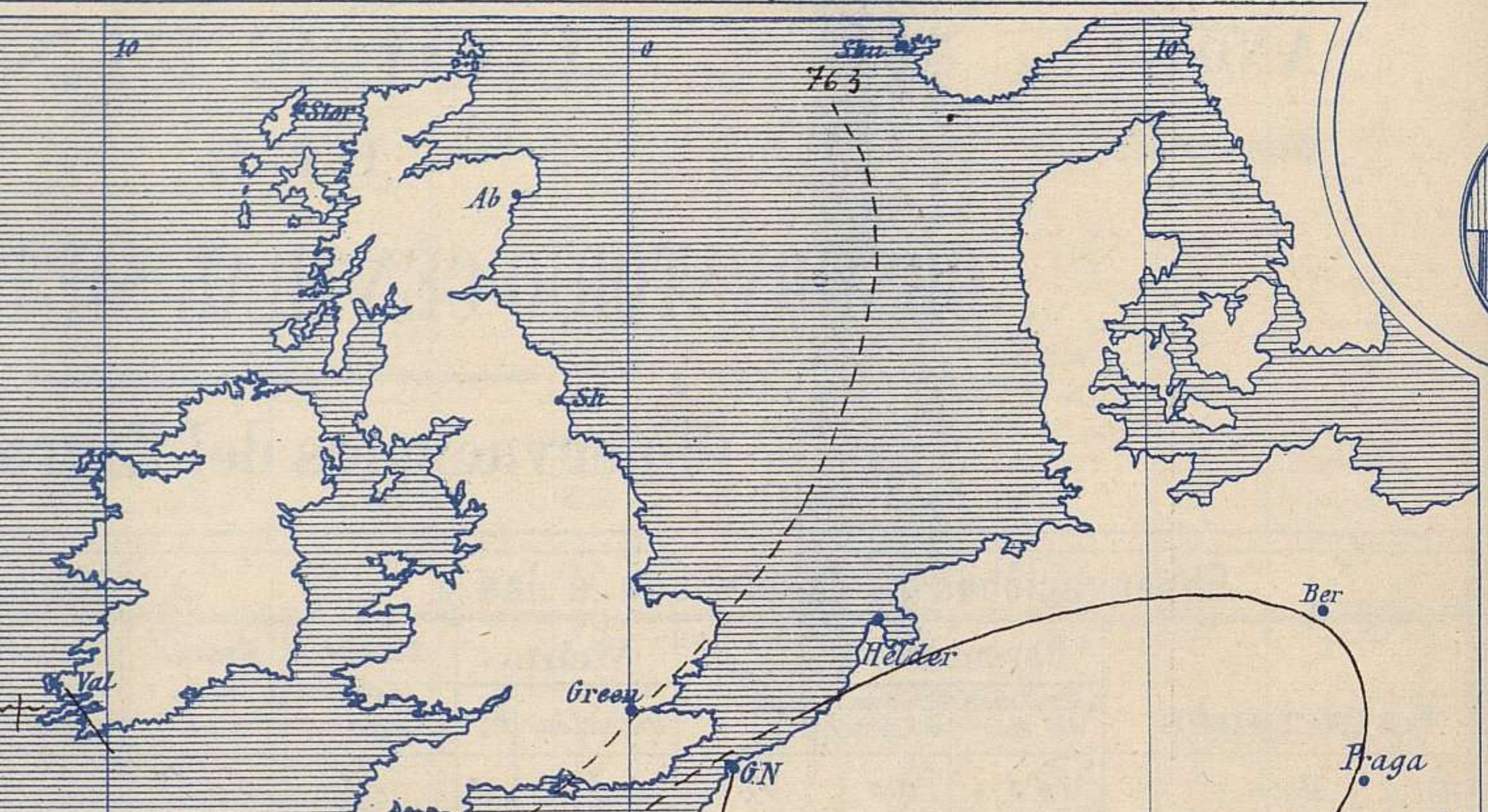
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

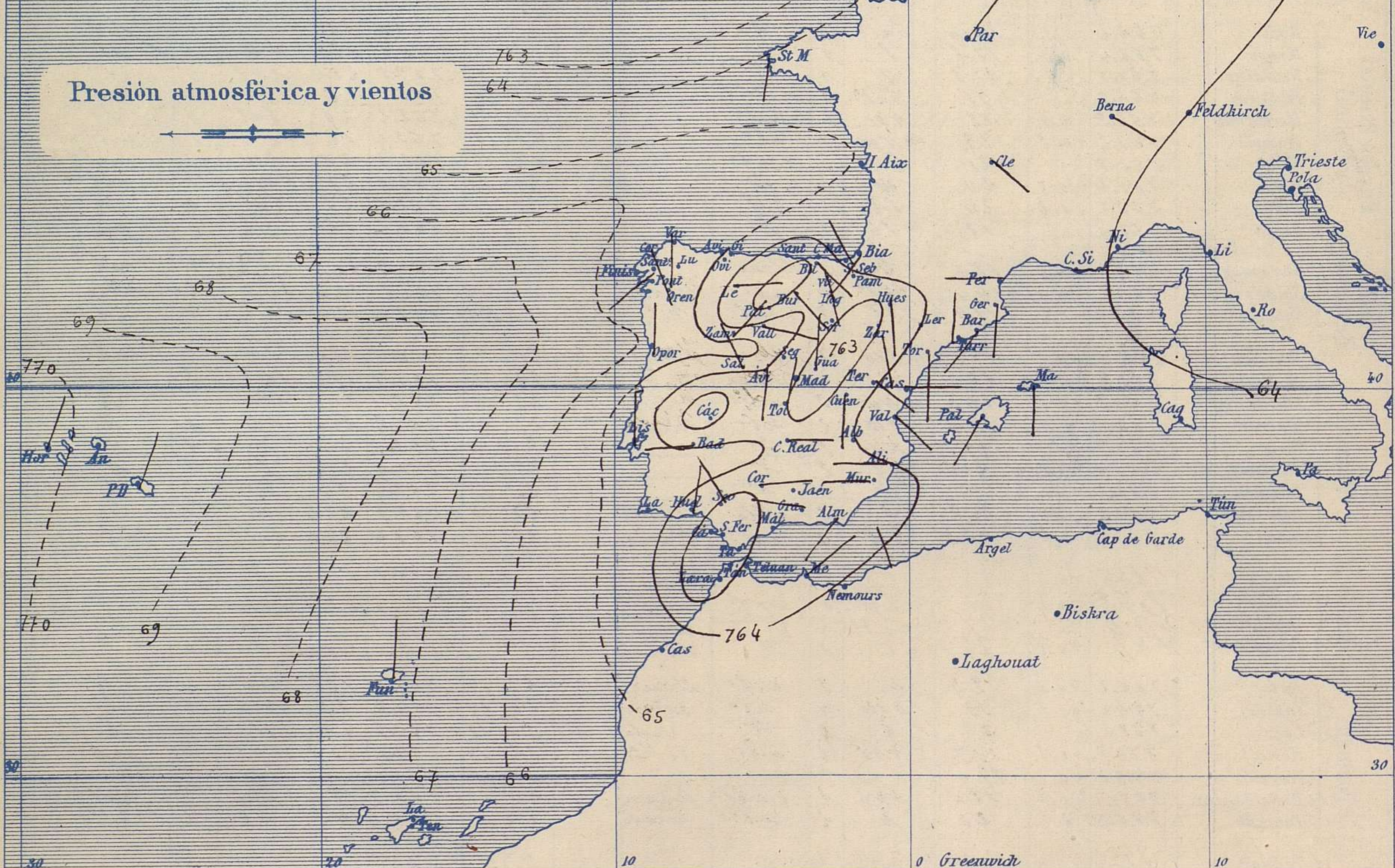
Madrid. (ESPAÑA)

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

El área de presiones débiles de carácter térmico que se formó sobre la península Ibérica persiste sobre ella y hoy presenta varios núcleos bastante bien definidos.

El tiempo es bueno por todas partes de cielo claro, vientos flojos de dirección variable y temperatura elevada: la máxima de ayer fué de 40 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 12 grados en León.

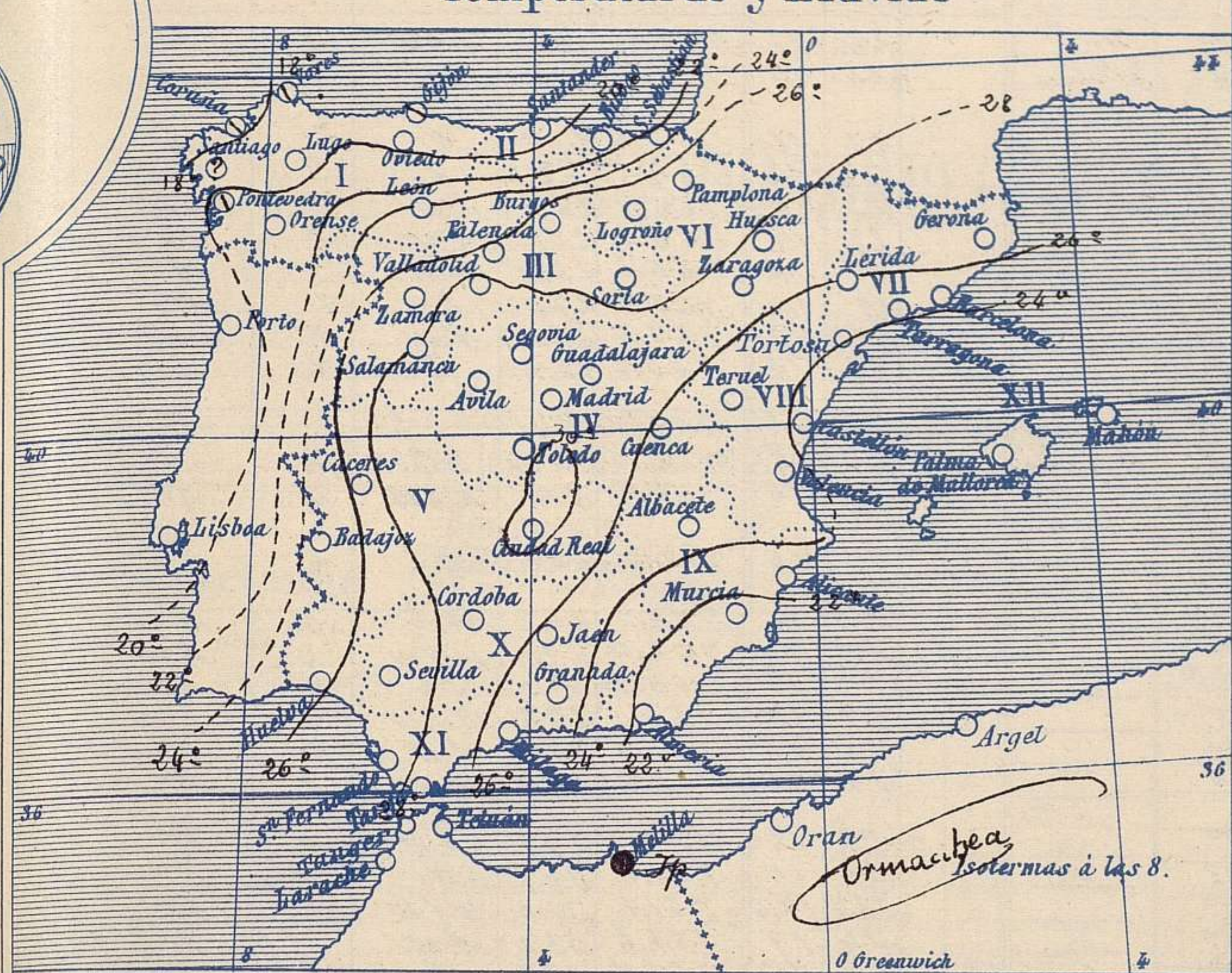
El mar aparece tranquilo por todo el litoral español. Las presiones mas altas se hallan situadas al Occidente de las Azores.

Lama

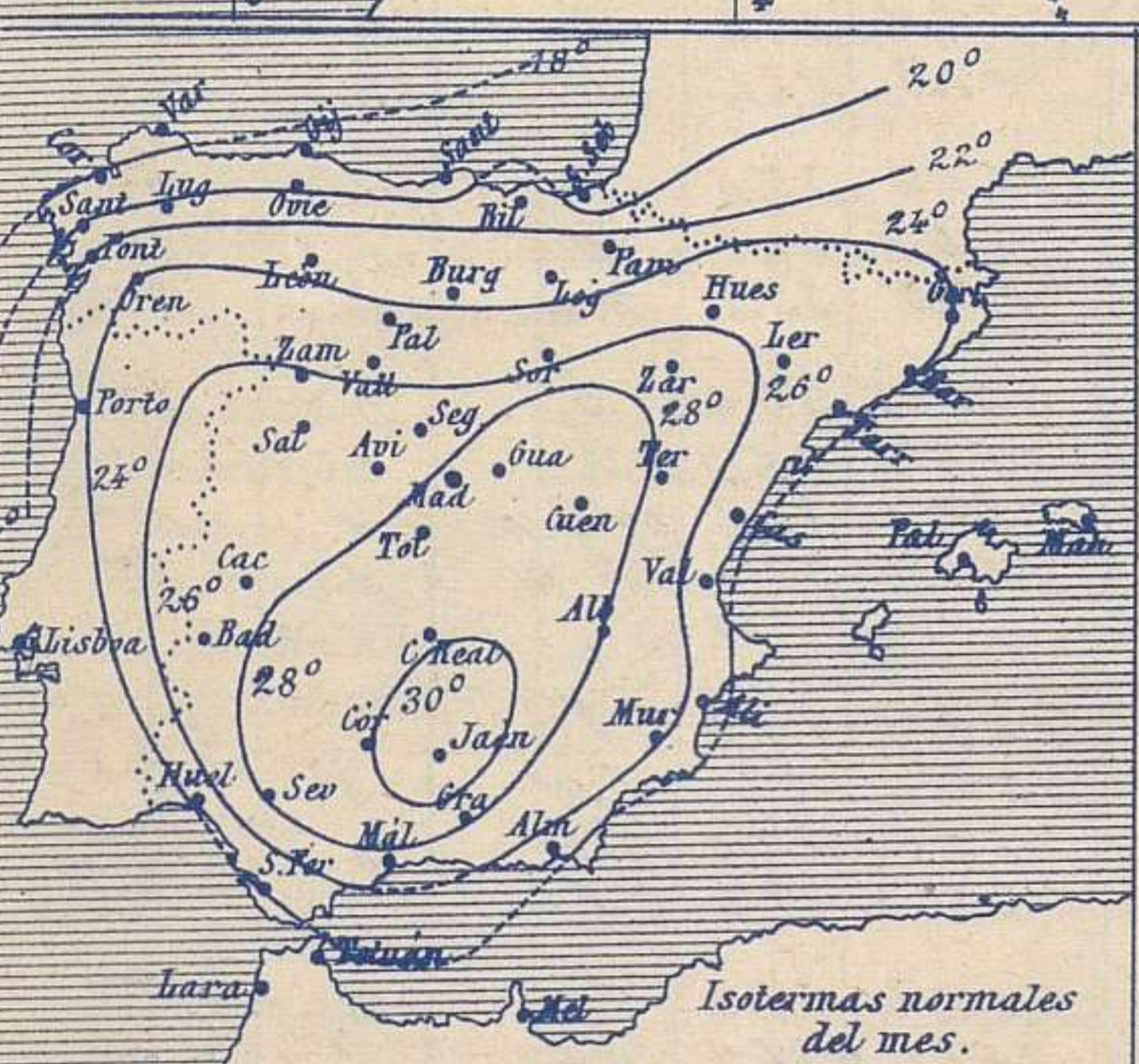
de Julio de 1914

Num. 195

Temperaturas y Lluvias



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



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo. Calor.

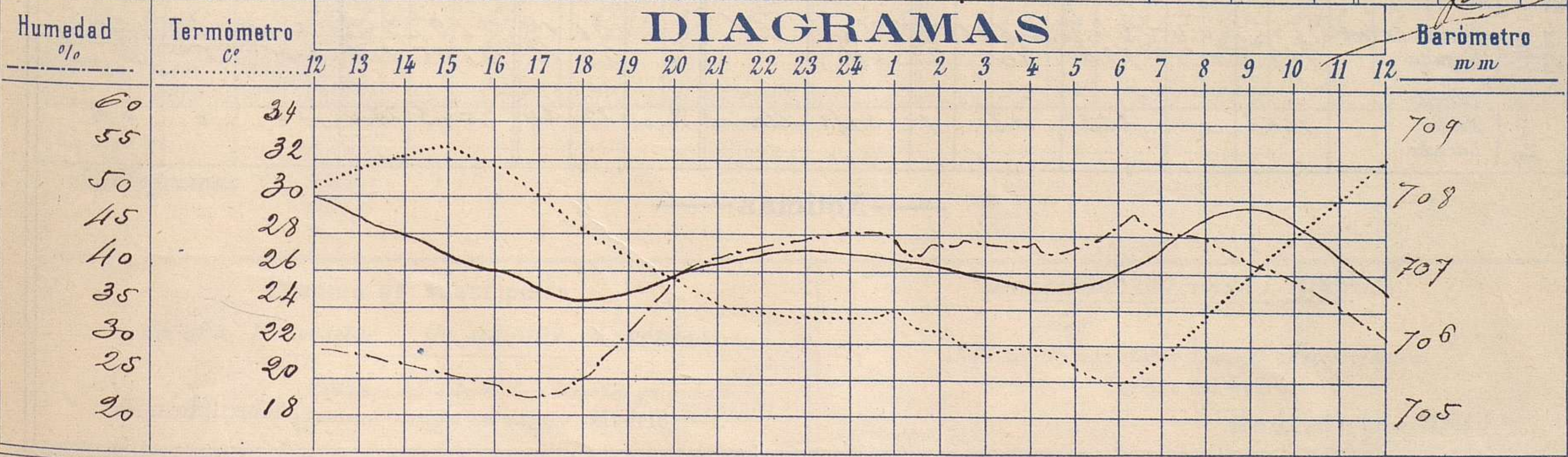
Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 13 h. 10 m

Es probable que el tiempo sea bueno para todas nuestras costas.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 13 y 12^h del dia 14

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Irrvia o Nieve	Estado del cielo	Notas	Observaciones aerológicas					
				Dirección	F.º 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Baró. m m	Alturas	Dirección del viento	Baró. m m
12	707.88	30.4	28	W	1		D e	Temp. máx. á la sombra 32.7	50	WSW	1	3000	S.E.W.	1
16	706.95	31.4	23	S.W.	1		Id.	Id. min. 19.6	200	S.W.	2	4000	Z.E.	4
20	706.91	28.4	38	C.º	0		Id.	Horas de sol despejado en	400	SSW	2	5000	S.W.	5
24	707.20	23.2	45	(?)	1		Id.	el dia de ayer = 13 h 25 m	600	SW	2	6000	S.W.	8
4	706.90	21.4	43	C ma	0		Id.		800	SW	4	7000	S.W.	9
8	707.71	23.7	45	S.E.	0		Id.		1000	SW	4	8000	S.W.	9
12	706.84	32.2	32	S.E.	0		Id.		1500	SW	4	9000	WSW	9
									2000	SW	4	10000	S.E.W.	



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. ^r á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatur ^a	Viento		Estado del cielo		
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^r za					Max. ^a	Min. ^a	Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	765.4	+0.1	18	S E	3	cub ^o	M ^a	24	17	765.3	23	N.N.W.	3	c. d ^o	
	Vares	765.7	0.0	17.3	E. E.	0	cub ^o	Llana	24	17	765.7	17.6	E. E.	0	cub ^o	
	Avilés															
	Gijón	765.3	0.0	19.3	E. E.	0	cub ^o		22	12	766.6	10.8	N	2	cub ^o	
	Oviedo	764.5		18.7	E. E.	7	Cub ^o		22	17	764.5	22.0	E. E.	2	Cub ^o	
	Puñisterre	765.1	0.0	11.6	E. E.	0	ulta	M. H.	23	22	766.1	12.3	S.W.	2	c. cub ^o	
	Santiago	766.0	-0.4	17.6	S.W.	0	cub ^o		25	17	766.2	2.1	S.W.	2	cub ^o	
	Pontevedra	765.7	+0.3	21.0	S	1	cub ^o		23	17	766.2	11.8	S.W.	1	cub ^o	
	Lugo	765.8		15.7	N	1	cub ^o		29	11	765.6	27.3	S	1	cub ^o	
	Orense	765.4	-1.0	20.4	N	1	cub ^o		21	18	763.6	28.4	S.W.	1	cub ^o	
Región del Cantábrica II	León	763.8		19.5	E	0	Ag		23	12	763.7	20.6	S	0	cub ^o	
	Santander	765.7	+1.2	14.4	E. E.	0	cub ^o	Llana	22	12	764.5	21.1	S	3	cub ^o	
	Punta Galea	762.3	0.0	20.3	S.E.	2	cub ^o	Riada	23	17	763.1	21.6	N.E.	5	c. d ^o	
	Bilbao	764.4	0.0	21	S.E.	1	Bruma		26	16	764.5	24	N.N.W.	4	Ag	
	Cabo Machichaco								33	16	764.5	23.2	N.E.	2	cub ^o	
Región del Duero III	San Sebastián	764.5	0.0	21.0	N.W.	3	Ag									
	Zamora	766.7	+1.0	22.4	N.E.	0	Ag		31	16	766.9	26.2	N.E.	0	cub ^o	
	Palencia	763.1	0.0	22.5	E. E.	0	Ag		30	14	762.4	29.9	N.N.W.	3	cub ^o	
	Burgos	762.4	0.0	22.8	E. E.	0	Ag		22	13	766.7	29.0	S.E.	0	cub ^o	
	Soria	762.6	0.0	24.6	N.N.W.	1	Ag		29	15	761.0	22.8	W.S.W.	0	cub ^o	
	Valladolid	764.5	0.0	19.8	S.E.	0	Ag		32	16	762.0	31.4	S.W.	2	cub ^o	
Región Central IV	Salamanca	764.8	-0.2	24.0	N.W.	1	Ag		33	15	764.6	31.6	N.W.	2	cub ^o	
	Ávila	763.5		19.0	S	0	Ag		29	14	759.9	22.8	N.W.	1	cub ^o	
	Segovia	763.0	-0.1	21.9	W	1	Ag		32	14	760.5	30.1	N	1	cub ^o	
	Madrid	763.3	+0.6	23.7	E. E.	0	Ag		34	18.6	761.1	31.4	W.S.W.	1	cub ^o	
	Toledo	762.9	+0.3	20.6	N.N.W.	0	Ag		34	19	766.6	33.4	N.W.	1	cub ^o	
	Guadalajara	762.7	+0.2	24.2	N	0	Ag		32	17	760.0	32.4	S	0	cub ^o	
Extrem. a Mancha V	Cuenca	762.6	+0.1	31.0	S	1	Ag		33	14	761.3	33.2	S	0	cub ^o	
	Cáceres	762.1		29.8	S	2	Ag		36	16	761.6	35.2	S.W.	2	cub ^o	
	Badajoz	764.2	+0.6	28.0	W	0	Ag		36	16	764.0	34.8	W	1	cub ^o	
	Ciudad Real	764.0	+1.0	25.4	E	0	Ag		36	19	762.5	33.8	N.G.	3	cub ^o	
	Logroño	763.1		25.0	S	0	Ag		33	18	762.4	38.0	S	0	cub ^o	
Alto Ebro VI	Pamplona	763.1	0.0	24.0	N.W.	0	Ag		33	16	762.4	26.0	N	0	cub ^o	
	Huesca	763.6	+0.5	26.0	S.S.	0	Ag		34.5	21.0	762.0	33.3	W.S.W.	4	cub ^o	
	Zaragoza	761.7	0.0	25.4	S.E.	1	Ag		32	19	760.6	33.0	N.W.	1	cub ^o	
	Lérida															
Gerona	Gerona	762.1	0.0	27.2	S	0	Ag		31	18	762.0	34.0	S	3	c. d ^o	
	Barcelona	762.2	+0.4	27	S.W.	0	Ag		28	21	764.0	26.6	S.W.	3	cub ^o	
	Tarragona	764.9		25.1	N.N.W.	1	cub ^o		25	20	765.0	25.0	S.W.	0	cub ^o	
	Tortosa	764.8	+0.2	24.8	S	1	cub ^o		30	21	762.6	28.4	S.P.W.	4	cub ^o	
Llevant VIII	Teruel	764.2		22.8	S.E.	0	Ag		32	16	765.2	31.3	S.W.	0	cub ^o	
	Castellón	762.1	+0.3	24.5	S	0	cub ^o		24	21	761.3	26.1	S.E.	1	cub ^o	
	Valencia	764.6	0.0	25.4	S.E.	0	Ag		23	19	763.9	25.0	S.P.W.	1	cub ^o	
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Albacete	763.0		26.5	S.E.	1	Ag		36	18	759.9	34.8	S.N.W.	1	cub ^o	
	Alicante	764.2	+0.4	26	W	0	Ag		39	19	762.6	24	S	1	cub ^o	
	Murcia	764.7		20.6	W	0	ult ^o		33	18	762.7	32.0	N.E.	3	cub ^o	
Cuenca del Guadalq. XI	Sevilla	762.8		27.0	N.W.	1	Ag		40	20	763.6	38.2	S	3	cub ^o	
	Córdoba	763.9	+0.8	26.2	S	1	Ag		38	21	761.0	37.0	S	1	cub ^o	
	Jaén															
	Granada	763.9	+1.1	30.3	N.N.W.	0	Ag		33	17	762.4	32.4	W	2	cub ^o	
Cana-Balea- rias res XII	Huelva	763.8		26.1	N	0	Ag		34	19	762.1	31.8	S.W.	3	cub ^o	
	San Fernando	762.1	+0.1	24	S.E.	1	Ag		27	18	763.7	26	N.N.W.			