

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

DEL

1914

Númº 134

14 de Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

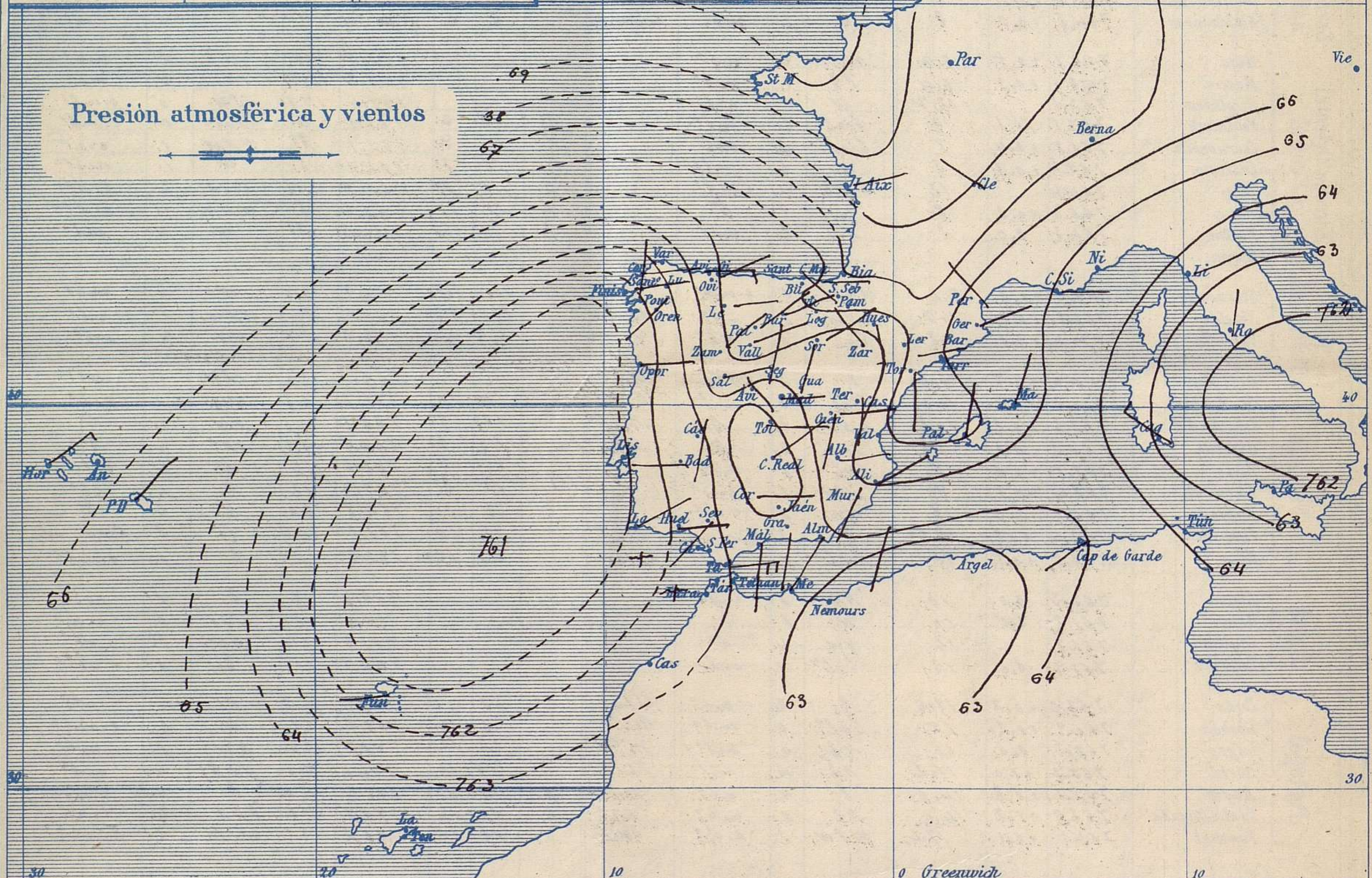
Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 h.					Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde					
	Barómetro á 0º 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 º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
				Dirección	Fra.							Dirección	Fra.	
Escandinavia	759.7	-0.1	6	E	2	c.d.	llana		6 1	759.9	6	E	2	c.d.
	761.6	+1.1	9	W	1	cub.	M. Ida		11 5	758.4	7	6 al 7	0	c. cub.
	764.8	+0.5	8	E	1	cub.	llana		8 6	761.7	7	5	4	c. b.
Europa Oriental y Central	759.8	+0.5	6.9	NNW	2	cub?				759.3	7.7	N	2	cub.
	759.9	+0.3	6.4	S	1	cub?				759.2	19.9	S 8	4	cub?
	760.1	12.2	W	0	c.d.					759.4	14.1	S 9	0	c. cub.
	761.1	+0.1	6	E al 7	0	cub?		3	10 6	767.5	6	E al 7	0	c. cub.
	761.8	+0.4	7	E al 7	0	cub?		1	11 4	761.1	8	NNW	1	e.c.d.
	765.4	+0.8	5	W	2	cub?		1	11 3	764.1	8	W	1	cub?
	764.4	13	E N E	4	cub?			13	10 8	748.9	10	E N E	2	c.d.
	766.0	+0.2	8	W	1	Ag		7	15 8	765.6	8	W N W	1	c.d.
	764.3	0.0	8	NW	2	cub?		3	11 6	764.3	8	W	4	cub?
	766.6	+0.3	9.4	W S W	5	c. cub?	M da	1	10 6 1.3	764.9	7.0 al 6	W	3	cub?
Islas Británicas	762.8	+0.2	11.7	N N W	3	cub?	M. Ida		2.7 8.9	765.4	15.0	NNW	1	c. cub.
	770.4	+0.1	7.8	E al	0	cub?	M. Ida		12.1 4.4	770.6	14.7	NN	4	w?
	767.6	+0.7	14.3	N	2	Druma	Pri. a	1	11 10	766.6	11.0	W N W	5	cub?
Francia	770.2	+0.2	11.0	E al	0	cub?	E al		15 10	771.1	1.8	N W	3	c.d.
	768.6	+0.2	10.8	E N E	3	Dr	Dr		18 9	768.5	14.0	N W	4	R
	766.2	0.0	13.0	E al	0	Dr	Dr		2.0 1	766.8	15.2	N N E	4	R
	767.8	+0.6	10	E al	1	cub?			15 7	768.3	12	W	2	cub?
	768.4	+0.1	9	NW	2	cub?			15 2	767.6	12	W	4	cub?
	765.3	0.0	17	NW	3	c. d.			2.3 1.0	764.8	2.0	N	3	R
	763.4	+0.8	14.8	E	3	Druma	Pri. a		18 10	761.1	14.4	E	2	Druma
	763.8	+0.5	13.5	E al	0	cub?	llana		2.0 12	761.9	14.6	E	0	c. cub?
	763.2	0.0	13	E	2	cub?				763.4	1.7	E	1	c. d.
	761.8	0.2	12	N	1	E				763.1	1.5	S 11	0	c. d.
Italia	761.9	1.1	16	N W	4	E				761.6	2.4	N W	5	R
	761.9	0.0	19	E al	0	c. d.				763.9	15	E	0	R
Portugal	763.3	+0.2	19.6	E	2	cub?	llana		2.3 1.5	762.3	16.9	S	4	R
	760.9	+0.2	15	E al	0	cub?	Dr		2.0 14	761.2	19	W	4	c. cub?
	762.2	0.0	16	E	0	cub?	M. Ida		2.2 14	761.3	20	N W	1	c. cub?
	765.7	+1.0	15.2	E al	4	cub?	M. Ida	1	16 14	764.6	14.0	N N E	4	cub?
	765.1	+0.6	14.6	E	4	cub?	M. Ida	6	15 12	767.3	14.0	E	4	Druma
	768.9	+1.2	14.4	N E	4	cub?	M. Ida	4	16 13	760.9	19.4	E 4.6	3	c. d.
	761.1	+0.1	17.4	N S W	2	c. d.	Dr	1	18 15	763.2	16.1	N N E	2	Lluvia
Marruecos Y Argelia	Tanger													
	Casablanca													
	Nemou Biskra	761.7	23.8	S W	1	N			21 20	744.8	26.7	E	1	R
	Argel	762.5	-0.5	18.0	E	5	Dr	M. Ida	20 16	762.5	17.3	E N E	4	cub?
	Cap de Garde	764.0	19.0	N S W	1	cub?	M. Ida		2.4 14	764.1	19.4	S W	1	c. d.
	Tunex	764.6	13.2	E al	1	cub?								
	Orán . . .	761.2	17.6	N	1	cub?			19 16	751.6	17.3	N N E	4	w?
Radiogramas de la Torre Eiffel <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Keykavik = 755.5 = W</p> <p>Duessant = 769.6 = N° = 2 = cub? = 9d. 11s</p> <p>Marsella = 763.2 = N N W = 2 = A° = 11.2</p> <p>Helder = 766.8 = N N W = 5 = c. cub? = M. 11s</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Observado á las 7.30 de hoy</p> </div> </div>														
Precios de suscripción Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.							Dirección : Adresse : Address : Señor Jefe del Observatorio Central Meteorológico Parque del Retiro Madrid. (ESPAÑA)							
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid							Apartado nº 285.							
Sección de Artes gráficas														



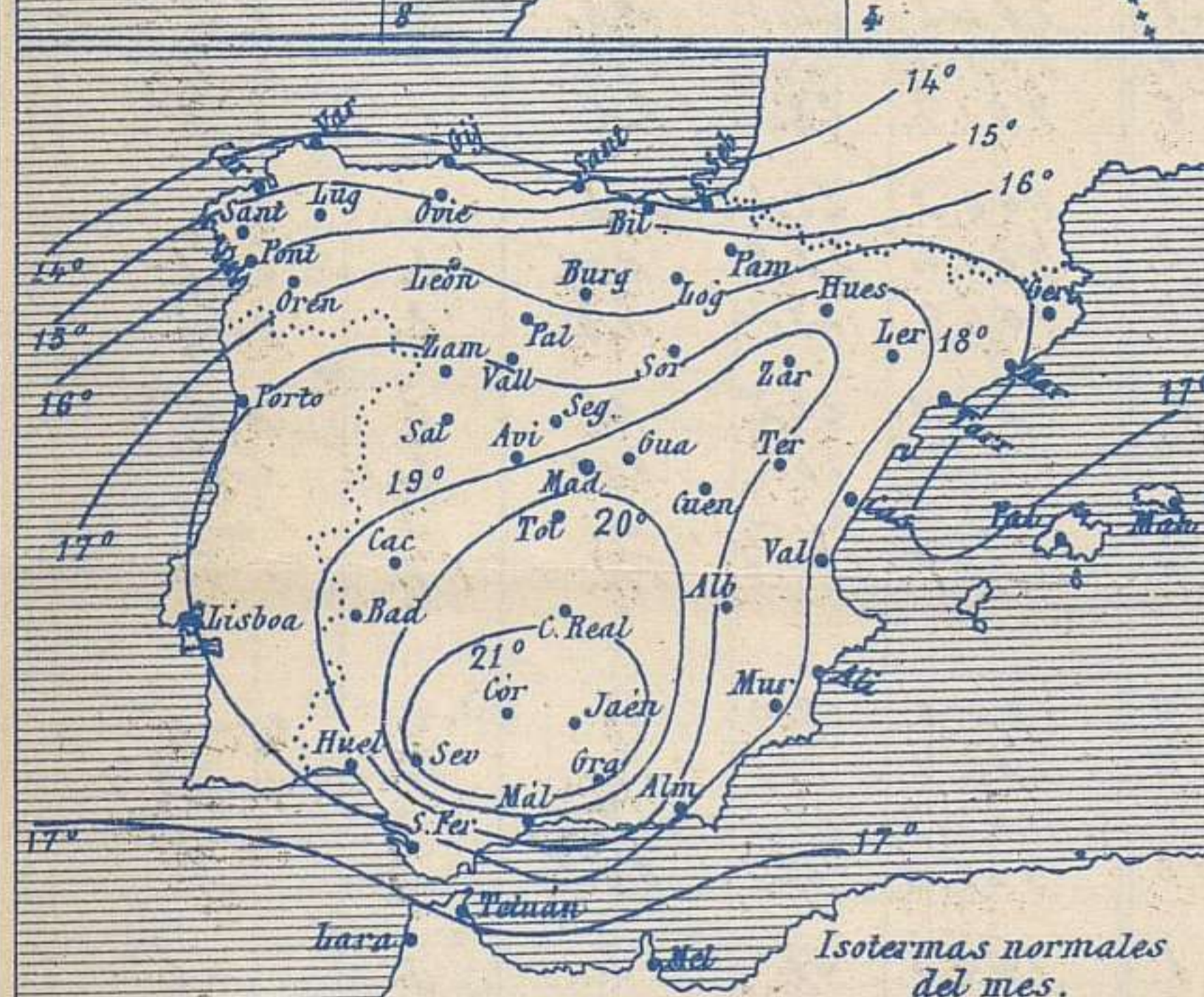
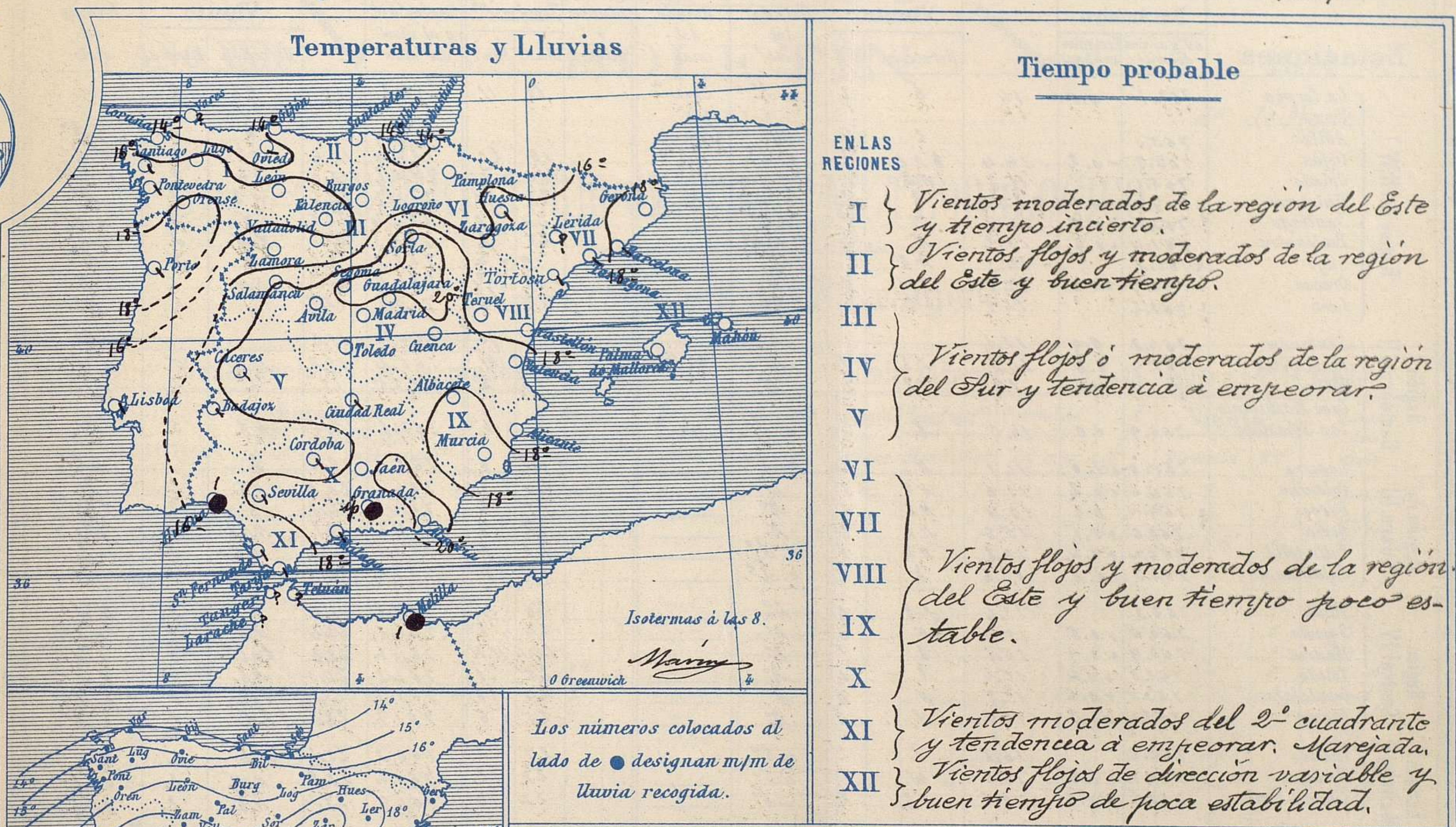
Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Ilana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
2 Mug 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		



de Mayo de 1914

Num. 134

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12^h 35^m

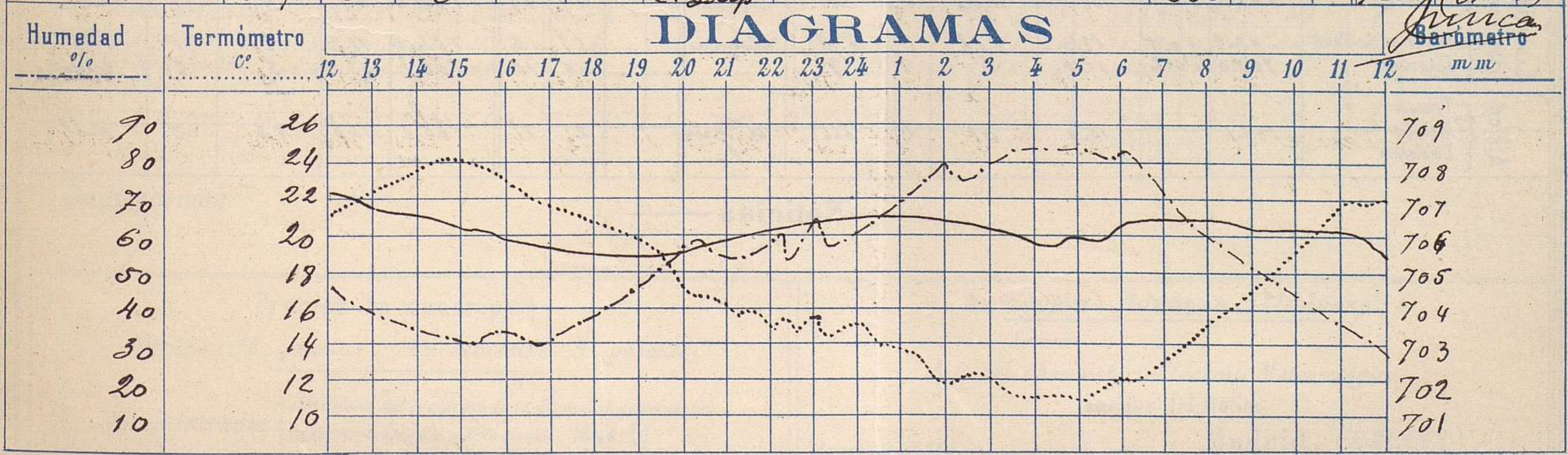
Se halla cerca de las costas Portuguesas la pequeña borrasca del Atlántico

Es probable que el tiempo empeore en las costas Gallegas y en el Estrecho de Gibraltar.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.n.m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas											
				Dirección	F.º 0 a 9				Hora 11 h											
12	707.12	21.6	47	S. E.	1		Desp. ^{8°}	Césped máx. a la sombra 24.4	50	E	2	2000	SS.E	2						
16	706.02	23.2	36	Calma	0		C. 18	Td. min. 8. 10. 11. 4	100	EN.E	1	2500	SS.W	2						
20	705.90	17.5	59	S.	1		C. 28	Horas de Sol despejado	200	E	1	3000	SS	4						
24	706.80	15.5	61	E.N.E	3		C. 28	en el dia de ayer 13-10-	400	E	1	4000	SS.W	5						
4	706.00	11.6	86	E	1		Despejado		600	SE.S	2	5000	SS.E	2						
8	706.31	15.8	62	E	1				800	SE	2	6000	SS.W	3						
12	705.88	22.7	32	E	1		C. Desp. ^b		1000	SE	3	7000	SS	5						



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. ^o á 0 ^o y al nivel del mar		Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra.					Max. ^a	Min. ^a		Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I	La Coruña	763.1	-0.5	14.	6	1.	c. d.	Riz. ^a		19.	11.	764.3	11	N.E.	5	c. d.
	Vares	765.5			2	4	N.	Llana				766.3	8	3	c. d.	
	Aviles	765.3	-0.2	14.4	6.4	3	c. d.	Riz. ^a		16.	10.	767.4	15.6	N.E.	4	c. d.
	Gijón	765.3	-0.2	14.4	6.4	3	c. d.	Riz. ^a		16.	7.	766.1	15.0	N.E.	3	c. d.
	Oviedo	765.1		11.3	N.E.	1.	Bruma					767.1	17.4	N.E.	3	c. d.
	Finisterre	760.8	-0.4	22.2	8	6	c. nub.	Llana		21.	17.	761.7	22.4	N.O.	3	A.
	Santiago	762.1	-0.5	14.9	N.	3	Nub.			24.	10.	763.4	22.5	N.	3	c. d.
	Pontevedra	761.4	+0.2	16.2	N.	2	c. nub.			26.	13.	762.3	22.0	S.W.	2	c. d.
	Lugo	760.8		14.3	N.E.	1	N.					761.0	17.4	S.	5	A.
	Orense	762.2	+1.0	17.5	S.W.	0	N.			28.	12.	760.6	22.3	N.W.	1	A.
Región del Cantábrica II	León	763.2	14.5	6	0	N.				15.	6.	763.1	12.5	S.	0	A.
	Santander	764.8	0.0	15.1			N.			17.	10.	766.9	15.3			A.
	Punta Galea	765.4	0.0	13.8	18	3	N.	M da		16.	11.	766.8	15.6	N.E.	5	c. d.
	Bilbao	767.3	0.0	13	18	0	N.			18.	6.	767.5	18	2	nub.	
	Cabo Machichaco															
Región del Duero III	San Sebastián	766.9	0.0	14.5	6	3	c. d.	Riz. ^a		16.	7.	767.8	15.6	N.E.	5	A.
	Zamora	765.0	+1.0	11.1	N.O.	2	c. d.			25.	7.	763.6	19.4	S.	1	nub.
	Palencia	764.6	+0.2	13.6	N.E.	1	N.			20.	7	764.4	20.0	N.E.	2	A.
	Burgos	764.6	0.0	10.4	N.E.	3	N.			15.	6.	764.2	16.8	3	A.	
	Soria	762.6	+0.1	15.6	N.E.	0	N.			23.	7.	763.7	19.8	N.W.	3	nub.
	Valladolid	766.4	+0.4	10.8	N.E.	3	c. d.			23.	9.	763.1	22.2	N.E.	2	nub.
	Salamanca	764.3	0.0	13.6	8	2	c. d.			25.	8.	763.2	23.0	S.W.	3	A.
	Ávila	763.3		13.6	5	0	N.			20.	11.	760.8	19.2	S.	2	c. d.
	Segovia	763.6	+0.5	15.0	N.	0	N.			24.	8	760.1	14.2	N.W.	1	nub.
	Madrid	763.9	+0.9	15.8	6	1	N.			24.4	11.4	761.7	22.2	Sab. ^a	0	c. d.
Extrem. & Región Central IV	Toledo	763.3	+0.4	15.3	6	4	N.			25.	11.	761.1	24.0	N.E.	1	c. d.
	Guadalajara	763.5	+0.6	15.8	N.	0	N.			24.	10.	760.7	24.0	S.W.	1	c. d.
	Cuenca	763.4	+0.3	14.5	8	3	N.			25.	6.	761.7	22.1	S.S.	1	c. d.
	Cáceres	762.2		16.8	2	2	c. nub.			27.	15.	760.3	25.2	N.E.	1	c. d.
	Badajoz	762.0	+1.0	16.0	W.	1	c. nub.			27.	13.	760.4	26.8	N.W.	1	c. d.
	Ciudad Real	762.2	+0.6	15.1	N.O.	3	N.			24.	10.	761.9	25.4	N.E.	2	c. d.
	Logroño	765.5		13.0	N.W.	0	N.			22.	8	765.3	22.2	W.	0	nub.
	Pamplona	766.6	+0.1	16.8	N.W.	0	N.			18.	7	764.0	16.0	N.W.	2	A.
	Huesca	766.0	0.0	15.2	S.S.W.	0	N.			26.	10.	763.7	21.4	W.	3	nub.
	Zaragoza	767.2	0.0	14.8	N.W.	1	N.			24.	4.	763.5	23.6	N.	1	A.
Alto Ebro VI	Lérida	765.4	0.0	18.2	N.O.	0	c. d.			22.	10.	764.6	19.0	S.	2	c. d.
	Gerona	764.6	+3.2	18	W.S.W.	1	c. nub.	M da		20.	15.	764.7	18	S.W.	2	c. nub.
	Barcelona	765.9		17.1	W.S.W.	1	N.			18.	15.	765.7	17.2	S.W.	2	c. nub.
	Tarragona	765.6	+0.8	17.0	2	1	c. nub.	Llana		22.	13.	765.0	19.8	S.W.	3	A.
	Tortosa															
Llevant VIII	Teruel	764.7		12.1	8	0	N.			21.	8	762.7	24.2	S.	3	nub.
	Castellón	762.1	0.0	17.7	W.	0	N.			20.	15	763.4	18.8	W.	0	A.
	Valencia	762.7	?	18.6	W.N.W.	0	N.	Riz. ^a		19.	12	765.5	18.4	S.E.	1	c. d.
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Albacete	761.8	+0.6	14.0	8	3	N.			26.	10.	763.3	22.0	S.	2	nub.
	Alicante	764.5	+0.4	19	N.E.	3	N.			21.	13	764.8	18	S.N.E.	2	c. d.
	Murcia	761.9		17.0	S.W.	1	c. d.	Riz. ^a		21.	18	761.2	21.0	S.	4	A.
	Sevilla	762.9		17.0	S.W.	2	c. nub.			22.	15	760.6	29.4	S.W.	2	A.
	Córdoba	762.1	+1.0	16.0	1	0	c. nub.			28.	13	760.6	28.2	S.	1	c. d.
Costa del Sur XI	Jaén	762.3		18.2	W.S.W.	0	c. d.			27.	15	760.3	26.4	N.E.	0	A.
	Granada	762.6	+0.6	15.4	8	0	N.			25.	11	761.7	25.0	W.	2	A.
	Huelva	761.9		16.1	8	1	N.			24.	10	761.2	22.8	S.W.	3	A.
	San Fernando	762.8	+1.1	16	2	4	N.			24.	15	760.9	9	S.S.E.	5	A.
	Tarifa	762.1	+2.0	15.6	6	6	N.			18.	15	760.8	18.0	S.	6	nub.
Cana-Balea-rias XII	Málaga	762.6	+1.0													