

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Númº 121.

DEL

7 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		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Tempº extrºas Max.º Min.º	Baromº.º a 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		
	á 0º al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F.º							Dirección	F.º	
Escandinavia	7.6.6.7	+0.2	10.4	E	8	agº	calº		9	3	7.6.7.1	4.8	cal	
	7.6.2.4	+0.0	8.8	cal	0	agº	Riga		11	6	7.6.4.2	5.7	cal	
	7.6.3.7	+0.0	7.5	W. S.W.	2	agº	calº		8	5	7.6.8.1	7.6	cal	
Europa Oriental y Central	Riga	7.6.4.2	+0.1	6.4	N.E.	0	agº				7.6.3.7	4.8	cal	
	Moscou	7.6.9.2	+0.0	1.9	N.E.	1	cubº				7.5.9.3	3.5	cal	
	Nicolaiev	7.6.4.3		12.6	E. S.E.	2	cubº				7.5.3.0	1.3.4	cal	
	Feldkirch	7.5.3.7	+0.4	6.1	S.E.	1	cubº		2	11	5	7.5.4.8	6.5	cal
	Czernowitz	7.5.5.4	0.1	4.0	E	1	cubº		19	4	7.5.5.2	7.2	N.W.	
	Gracovia	7.5.6.8	+0.3	3.2	E.N.E.	4	cubº		5	2	7.5.7.3	4.6	E.N.E.	
	Pola	7.4.8.3	-0.0	18.2	N.N.E.	1	ranchº		15	14	7.4.8.1	1.2.4	N.W.	
	Viena	7.5.1.2	+0.3	4.8	N.N.W.	3	cubº		4	5	7.5.3.6	5.0	N.W.	
	Berlin	7.5.2.0	+0.2	6.0	E	4	c.cubº		1	2	7.5.8.0	7.8	E	
	Berna	7.5.5.3	+0.8	5.6	S.W.	0	almaria				7.5.5.1	5.1	cubº	
Islas Británicas	Stornoway	7.5.2.1	+0.8	6.7	E.S.E.	5	c. y g.º	On. Gaa.	2	9.4	6.1	7.5.0.6	8.5	cubº
	Shields	7.5.4.2	+0.5	5.0	N	1	On. Gaa.	On. Gaa.	9.8	8	8.9	7.5.1.2	5.6	cubº
	Valentia	7.5.7.3	-1.2	7.8	E	2	cubº	On. Gaa.	13	10.6	5.0	7.4.9.3	8.0	cubº
Francia	Gris Nez	7.5.4.6	+1.0	7.8	W	4	agº	On. Gaa.	1	15	6	7.5.3.2	9.2	N.W.
	St. Mathieu	7.5.3.7	-1.6	10.2	E.S.E.	5	cubº	On. Gaa.	1	13	2	7.5.3.2	9.0	cubº
	Isla de Aix	7.5.1.8	+0.3	10.4	S	3	c.cubº	Roma	1	13	8	7.5.6.4	1.2	N.W.
	Biarriz	7.5.8.3	2.0	14.6	calº	2	cubº	Riga	3	10	9	7.5.3.4	12.0	W.
	Paris	7.5.6.9	+0.9	2.1	S.E.	2	agº		10.4	3.6	7.5.2.3	14.2	W.	
	Clermont	7.5.3.0	+1.6	7.3	N	3	cubº	On. Gaa.	16.2	16.2	7.5.4.0	11.4	W.	
	Perpiñán	7.5.8.0	+1.4	12.5	N.W.	3	c.cubº	On. Gaa.	11.4	9.6	7.5.5.2	11.4	N.W.	
	Cabo Sicié	7.5.2.3	+0.6	11.8	N.W.	5	c. y g.º	On. Gaa.	15	2	7.4.7.4	12.6	W.	
	Niza	7.5.0.5	+0.6	10.5	E.W.E.	1	agº	Riga	18	8	7.5.0.8	11.8	W.	
												1	c. dº	
Italia	Liorna	7.51.0	+0.0	14.0	N.W.	4	c. dº				7.51.3	12.0	N.W.	
	Roma	7.50.3	+1.5	12.2	N.W.	2	agº				7.4.7.7	13.2	W.	
	Cagliari	7.55.0		12.0	N.W.	3	cubº				7.5.1.1	16.0	W.	
	Palermo	7.52.9	+1.0	15.2	W.N.W.	6	cubº				7.4.9.8	12.0	W.	
Portugal	Porto	7.6.0.5	+0.1	14.0	S.S.W.	3	cubº		1	15	11	7.5.2.3	12.8	W.S.W.
	Lisboa	7.59.7	+0.3	14.8	N.N.W.	4	cubº	Riga	19	13	7.5.0.9	13.8	N.W.	
	Lagos	7.59.0	+0.1	20.6	S.E.	1	c. dº	Riga	24	14	7.5.9.6	14.0	W.	
	Horta	7.6.4.2	-0.7	17.0	N.E.	1	ranchº	Riga	22	15	7.6.6.7	17.8	N.	
	Angra	7.6.3.1	-0.2	17.1	N.W.	4	cubº	Riga	2	17	14	7.6.7.7	16.6	N.W.
	Ponta Delgada	7.6.3.0	-0.1	16.2	N	1	cubº	On. Gaa.	20	18	7.6.5.6	16.8	N.	
	Funchal	7.6.0.1	+0.3	17.2	N	2	cubº	Riga	19	14	7.6.1.3	16.5	N.	
Marruecos y Argelia	Tanger	7.50.6		17.0	E	0	agº	Ilha	21	10	7.51.7	20.2	W.	
	Casablanca											3	atº	
	Nemours													
	Argel	7.57.7		20.4	N.W.	1	agº							
	Cap de Garde	7.57.5		13.0	N.W.	1	agº							
	Túnez													

Ruykjavik (Islandia) á 8º de hoy; Presión 757 mm; viento E moderado.
 Radiogramas de la torre Eiffel. Saint Pierre et Miquelon (América) á 20º de hoy; Presión 768 mm; viento SW moderado.

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 :

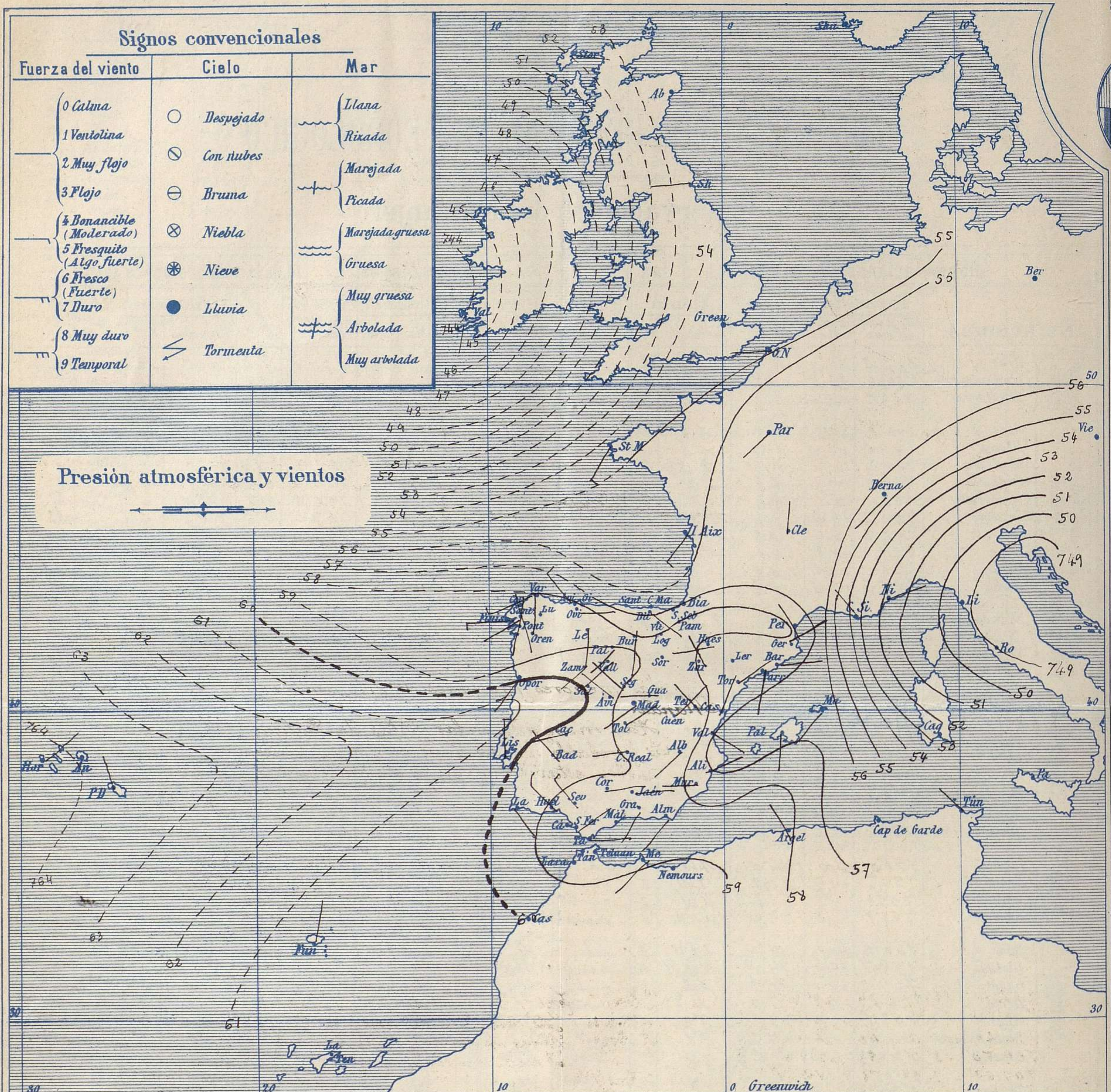
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado nº 285.

Estado general

Al Occidente de Irlanda están las menores presiones (744 mm) y sobre nuestra Península se hallan frecuentes centros de depresión relativa, lo cual hace que el tiempo no sea francamente bueno, sino incierto y variado.

Sigue en Galicia corrientes flojas o moderadas del 3er cuadrante. La temperatura se mantiene suave por toda España llegando la máxima a 29 grados en Murcia y la mínima a 3 grados en León.

El mar solo está agitado en las costas Gallegas. Las presiones altas aparecen hoy situadas sobre la península Escandinava (764 mm).

de Mayo de 1913.

Num. 127.

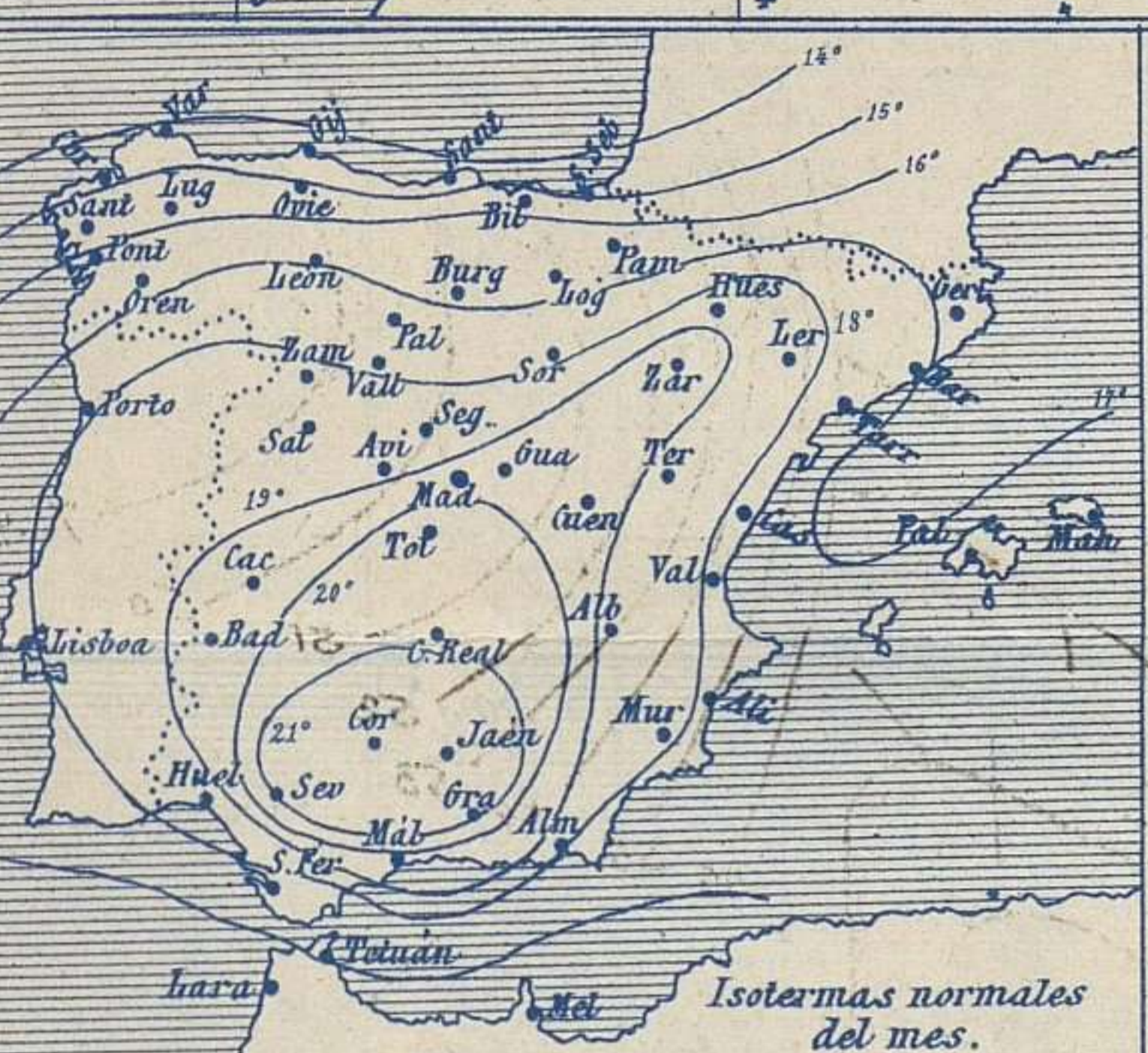
Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- | | |
|------|---|
| I | Vientos moderados del 3 ^{er} cuadrante y tiempo algo lluvioso. Marejada. |
| II | |
| III | |
| IV | Vientos flojos o moderados de la región del Oeste y tiempo de cielo algo nuboso. |
| V | |
| VI | |
| VII | |
| VIII | |
| IX | Vientos flojos o moderados de la región del Oeste y buen tiempo. |
| X | |
| XI | |
| XII | |



Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 13 h. 25 m.

Las menores presiones se encuentran al Occidente de Irlanda.

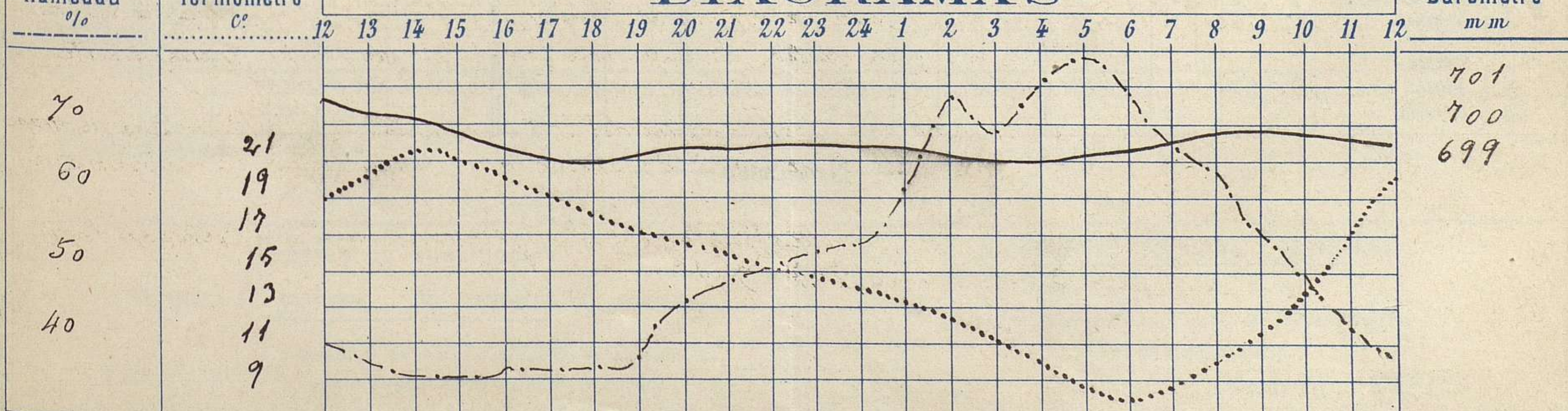
Hay marejada en las costas de Galicia.
Es probable que continúe el tiempo lluvioso en Galicia.
Poca estabilidad en el Mediterráneo.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del cielo	Notas	Observaciones aerológicas			
				Dirección	F.º Óag				Horas	Alturas m	Dirección	Tierra
12	701.66	18.9	39	N.W.	4	"	C Desp.	Temp máx. á la sombra 21.2				
16	700.42	20.2	37	N.W.	2	"	Nuboso.	Id min. á la sombra 8.1	10.0	S.W.	2	
20	700.42	16.6	46	N.W.W.	2	"	C Desp.	Horas de Sol despejado en	40.0	W.S.W.	3	
24	700.50	13.9	53	N.W.W.	3	"	Id.	el día de ayer 11 h. 28	60.0	W.S.W.	8	
4	700.00	9.9	76	N.W.W.	1	"	Desp. do		80.0	W.S.W.	4	
8	700.87	13.8	63	S.W.	1	"	Id.		100.0	W.S.W.	4	
12	700.41	20.4	39	S.W.	1	"	Id.		120.0	W.S.W.	4	
									140.0	W.S.W.	4	

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. 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	Fz.							Max. ^a	Min. ^a	Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	757.7	0.2	11.0	S	3	cub.	m.g.a.		14	9	759.6	12.0	NW	3	cub.	
	Vares	758.2	-0.1	11.2	SW	5	cub.	on da		12	12	759.1	10.1	NW	3	cub.	
	Avilés	758.3			N.W.	4	c.cub.	on da				758.1	11	N	3	cub.	
	Oijón	758.4	+0.1	11.3	cub.	2	Brumosa	L1		9	760.6	11.6	NW	3	cub.		
	Oviedo	757.7		10.0	E	0	cub.			15	7	760.0	9.2	NW	1	on da	
	Faústero	758.1	0.0	13.4	W	4	cub.	Rizz.		6	16	12	760.9	14.0	NW	3	c.d.
	Santiago	758.6	-0.2	9.6	SW	2	cub.			7	14	6	760.4	12.6	W	2	cub.
	Pontevedra	759.1	0.0	11.8	S	1	cub.			4	15	9	761.1	12.5	NW	2	cub.
	Lugo																
	Orense	757.7	0.0	11.4	N	1	cub.			18	7	757.0	17.5	SW	3	cub.	
	León	757.0		8.0	S	1	cub.			16	3	757.1	11.0	N	4	c.d.	
Región Cantábrica II	Santander	755.6	0..0	11.5	N	6	cub.	on da		14	10	757.0	11.9	W	2	cub.	
	Punta Galea	756.2	0.2	11.8	S.E.	2	cub.	G.a.		4	13	10	758.0	11.2	NW	6	cub.
	Bilbao	758.4	0.0	14.8	S.E.	0	cub.			1	14	9	759.1	11.4	N	4	cub.
	Cabo Machichaco	758.3	+0.0	14.5	SW	2	cub.	on da		7	13	9	759.3	12.0	W	6	on da
Región del Duero III	San Sebastián	758.3	+0.0	14.5	SW	2	cub.	on da									
	Zamora	759.3	+1.0	10.1	SW	2	cub.	1		19	6	759.0	17.8	W	3	c.cub.	
	Palencia	758.7	+0.4	10.0	SW	3	cub.			18	5	755.7	17.6	NNW	3	cub.	
	Burgos	757.2	+2.4	8.2	S	2	c.d.			17	5	754.0	15.7	NNW	0	cub.	
	Soria	757.3		10.6	S.W.	3	cub.			18	6	755.9	17.4	W.N.W.	4	cub.	
	Valladolid	759.5	0.0	10.2	SW	1	cub.			19	8	756.5	18.5	NW	3	c.cub.	
Región Central IV	Salamanca	759.5	+0.5	11.6	N.W.	2	cub.			20	9	758.9	17.2	NNW	3	cub.	
	Ávila	759.4		8.4	N.W.	0	c.d.			15	7	757.4	14.8	NNW	2	c.d.	
	Segovia	758.4	-0.3	10.0	NNW	2	c.d.			19	7	756.1	17.0	W	3	cub.	
	Madrid	757.9	+0.6	10.8	SW	1	c.d.			21	8	756.2	20.2	NW	2	cub.	
	Toledo	758.2	+0.5	14.0	N.E.	1	c.d.			24	10	755.9	20.2	NW	3	c.d.	
	Guadalajara	757.7	+0.6	13.4	N	0	c.d.			20	7	755.2	19.6	W	2	c.cub.	
Extrem.ª V Mancha V	Cuenca	756.8	+0.2	12.4	N.E.	0	c.d.			23	2	756.3	20.5	W	2	cub.	
	Cáceres	758.7		12.8	W.N.W.	1	c.d.			25	8	757.3	25.0	W	1	c.d.	
	Badajoz	759.0	+0.5	13.4	NNW	1	c.d.			24	8	758.5	23.8	NNW	1	c.d.	
	Ciudad Real	759.1	+1.2	14.0	N	3	c.d.			23	9	758.0	21.7	N	4	c.d.	
Alto Ebro VI	Logroño	757.5		17.7	N.E.	1	cub.			24	8	756.2	17.2	NNW	5	c.cub.	
	Alloña	757.4	+0.5	13.0	N.E.	5	cub.			25	7	755.8	17.0	NNW	7	cub.	
	Huesca	758.4	+2.5	13.5	N.W.	1	c.d.			21	9	755.8	19.0	N	1	c.cub.	
	Zaragoza																
Cataluña VII	Lérida	758.7	+0.2	14.2	N.E.	0	medio			19	9	756.6	16.2	S	0	cub.	
	Gerona	756.8	+2.0	15.5	S.N.E.	2	c.cub.	on da		18	14	756.1	17.0	SW	2	cub.	
	Barcelona	756.0		17.4	S	2	c.cub.	on da		19	12	754.8	18.7	S	3	c.cub.	
	Tarragona	757.1	+0.3	17.6	N.E.	3	c.d.			25	15	754.8	24.5	NW	2	c.d.	
Levante VIII	Tortosa	757.8		13.4	NNW	0	niebla			18	4	755.4	18.0	NNW	3	cub.	
	Teruel	754.1	+2.5	19.0	S.N.E.	0	c.d.	Rizz.		23	14	755.9	21.7	S.E.W.	2	c.d.	
	Castellón	757.5	+1.2	19.2	S.E.	1	c.d.	Rizz.		26	16	758.3	21.8	S.E.W.	3	cub.	
	Valencia	757.6	+0.3	17.6	W	1	c.d.			29	13	755.1	27.8	S	2	cub.	
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Albacete	758.0	+2.6	15.4	SW	1	c.d.			21	8	755.9	21.2	NNW	3	cub.	
	Alicante	757.0	+0.4	18.6	S.N.E.	1	c.d.	Rizz.		23	13	754.0	19.2	S.E.	3	cub.	
	Murcia	757.6	+0.3	17.6	W	1	c.d.			29	13	755.1	27.8	S	2	cub.	
	Sevilla	758.1		17.6	NNW	4	cub.			21	13	757.5	27.0	W	2	c.d.	
Costa del Sur XI	Córdoba	758.3	+0.6	14.4	S	0	c.d.			24	10	757.2	24.0	NNW	3	c.d.	
	Jaén	757.9		19.6	S	0	c.d.			23	15	757.4	22.6	NNW	1	c.d.	
	Granada	759.1	+0.6	14.8	SW	0	c.d.			24	9	754.8	23.4	NNW	2	c.d.	
	Huelva	758.1		16.8	SW	5	cub.	on da		25	11	757.6	20.3	SW	6	c.d.	
Cana-Balea- rias res XII	San Fernando	758.0	+0.3	15.2	N.E.	1	c.d.	Rizz.		21	12	758.9	18.9	NNW	3	c.d.	
	Tarifa	756.9	+0.7	16.7	S	1	c.d.			20	14	757.4	18.0	W	3	c.d.	
	Málaga	758.9	+0.4														