

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

DEL

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

1912

Númº 50.

19- Febrero

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. ºy al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. ^s extr. ^{as} Máx. ^a Min. ^a	Barom. ^a 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
				Dirección	F. ^a							Dirección	F. ^a	
Escandinavia	755.6	-0.7	6.4	E.	8	8°	Rox ^a		1 - 4	755.1	-3.2	E.	1	8°
	755.9	+0.1	4.8	W	9	cub ^o	M. Gia	3	6 - 4	755.4	4.4	cal	0	c.d ^o
Isla Rusia y Austria	756.4	+0.5	0.2	W.W.	2	Niebla		1		754.5	0.8	cal	0	cub ^o
	751.8	-0.8	-13.3	W.W.	0	Niebla		2		751.5	-1.9	W.W.	1	cub ^o
	757.6	0.9	8.8	8.W.	4	Lluvia		1		764.9	-2.9	S.	3	cub ^o
	760.6	-0.6	-0.8	8.W.	1	8°		10	0	763.9	3.6	cal	0	8°
	760.3	+0.2	2.1	cal	0	Lluvia		1	5 - 5	763.1	2.0	cal	0	cub ^o
	760.7	-0.7	2.1	W	1	cub ^o		8	1	763.8	5.6	W	3	cub ^o
	766.1	-0.8	7.0	E.E.	1	cub ^o		11	4	769.0	3.1	cal	0	c.d ^o
	760.8	0.7	11.4	W.W.	1	cub ^o		6	0	763.4	3.3	W.Z.	1	8°
Isla Británica	741.7	0.0	5.6	W.	5	Lluvia	M. Gia	10	7.8 4.4	748.8	5.0	W.W.	6	Lluvia
	752.3	-1.3	9.8	8.E.	4	cub ^o	Rox ^a	13	8	755.9	10.4	8.E.	5	cub ^o
	748.7	-1.2	9.0	W.W.	3	c.cub ^o	M. Gia	11	8	752.8	8.4	8.E.	3	Lluvia
	753.1	9.8	8.W.	4	cub ^o	M. Gia		13	9	758.1	11.3	S.	4	cub ^o
	756.7	11.0	S.	4	c.cub ^o	Rox ^a		19	10	754.5	16.8	S.	4	cub ^o
	734.5	-1.3	7.3	S.	2	Lluvia		14.4	4.1	757.8	11.5	S.	1	cub ^o
	755.4	-0.2	9.7	8.E.	6	cub ^o		14.9	8.9	759.8	10.6	S.	6	c.cub ^o
	754.0	-2.0	11.2	S.	3	c.cub ^o		16.1	10.5	763.0	11.8	8.E.	3	cub ^o
	761.3	9.4	E.	4	cub ^o	M. Gia		11	7	766.6	9.2	S.	3	cub ^o
	764.4	-0.5	7.0	cal	0	cub ^o	M. Gia	13	4	767.7	9.1	S.	4	c.cub ^o
Francia	768.8	-1.8	10.0	E.W.	3	cub ^o				768.8	12.0	S.	3	cub ^o
	767.4	-1.0	4.8	W.	1	c.cub ^o				769.6	8.2	S.	2	8°
	764.4	15.0	8.E.	4	8°					765.4	16.0	8.E.	4	8°
	767.3	-1.2	3.6	S.	3	8°				770.3	7.6	8.E.	3	8°
Italia	768.8	-1.8	9.1	W.W.	1	cub ^o	M. Gia	11	12 8	756.3	8.4	118	5	Lluvia
	767.4	-1.0	4.8	W.	1	c.cub ^o	Gia	5	13 10	756.5	10.9	8.W.	5	cub ^o
	764.4	15.0	8.E.	4	8°	Gia		8	15 9	768.9	11.6	W.	4	Lluvia
	767.3	-1.2	3.6	S.	3	8°	Mda	18	15 14	754.9	15.0	W.W.	5	Lluvia
Portugal	763.1	+1.6	9.1	W.W.	1	cub ^o	M. Gia	4	16 9	753.3	10.5	W.	4	id
	763.1	+1.4	10.8	W.W.	3	cub ^o	M. Gia	14	12 9	760.1	12.8	S.	7	Lluvia
	765.3	+1.1	14.8	W.W.	3	cub ^o	Gia	5	13 10	756.5	10.9	8.W.	5	cub ^o
	752.5	0.0	14.2	W.W.	4	cub ^o	Mda	8	15 9	768.9	11.6	W.	4	Lluvia
Marruecos y Argelia	752.1	+0.8	13.7	W.W.	5	cub ^o	M. Gia	18	15 14	754.9	15.0	W.W.	5	Lluvia
	753.1	-1.5	14.8	?	5	cub ^o	M. Gia	4	16 9	753.3	10.5	W.	4	id
	765.6	+0.8	13.2	8.E.	1	c.d ^o	Rox ^a	14	12 9	760.1	12.8	S.	7	Lluvia
								1.7	7	766.3	14.0	W.W.W.	3	c.d ^o
Tanger Casablanca	765.6	13.4	8.W.	1	cub ^o									
	764.5	15.6	W.W.	8	cub ^o									
	764.5	7.0	8.E.	1	cub ^o									
	764.5	7.0	8.E.	1	cub ^o									

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 :

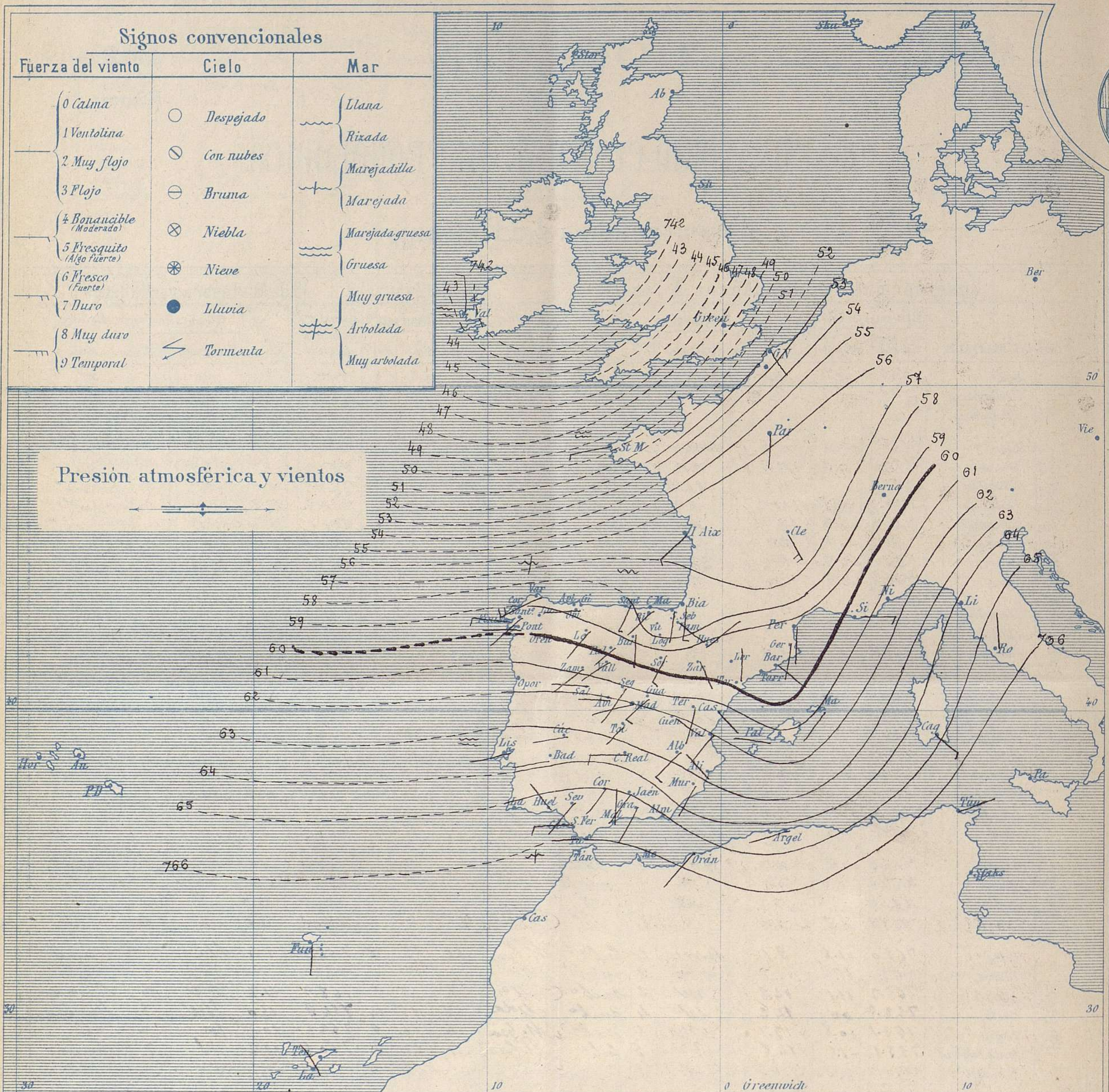
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

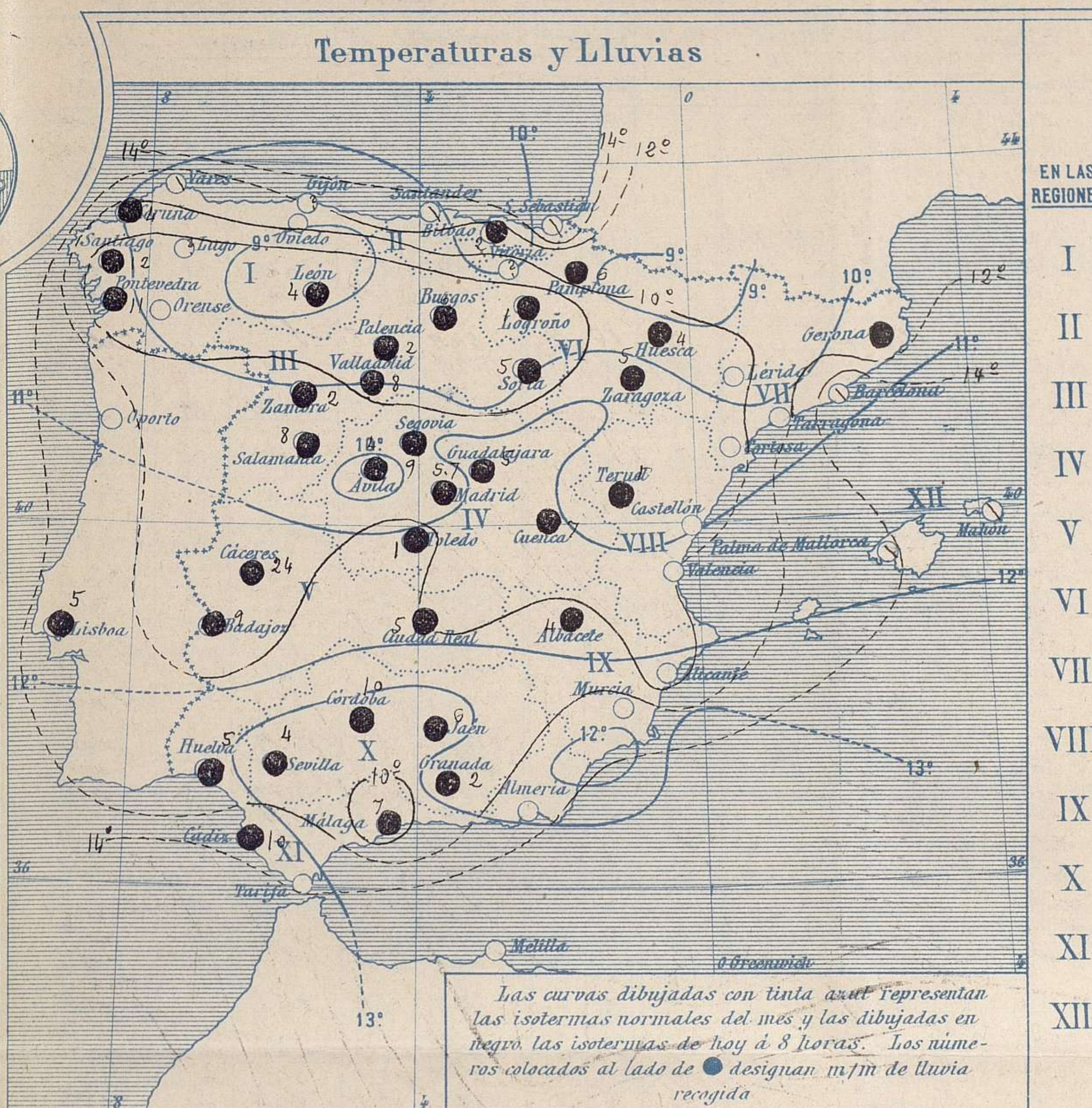
**Estado general**

Sobre las islas Británicas se hallan las menores presiones (1012 mm), alcanzando su influjo á todo el Occidente de Europa; en España, las lluvias son generales, si bien las registradas en Oriente, en las costas de Cataluña y Valencia tienen poca importancia, pero en cambio las de Galicia han sido copiosas. El mar está agitado en el Cantábrico al W de Portugal y en el Estrecho.

La temperatura máxima de ayer fué de 21° en Almería y la mínima de hoy ha sido de cero grados en Burgos y Ávila. Las presiones más elevadas residen sobre África.

de Febrero de 1912.

Numº 50.



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 ^a s		Barom. ^s á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0° y al nivel del mar	Variación en horas		Dirección	Fuerza				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	748.8	+2.0	8.6	S.E.W.	3	cub ^o	M. lla	4	15	5	744.5	13.0	S.E.	1	cub ^o	
	Vares	727.4		9.2	S.W.	6	cub ^o	M. da				756.4	11.0	N.	6	cub ^o	
	Avilés	757.6		M.	5	cub ^o	Riv ^a					755.0			1	cub ^o	
	Gijón																
	Oviedo																
	Fnisterre	776.0	6		M. W.	4	cub ^o	M. lla				753.5		S.	6	cub ^o	
	Santiago	758.9		5.8	S.W.	1	Lluvia		12	15	5	754.1	8.3	S.W.	3	Lluvia	
	Pontevedra	759.3	+1.3	7.7	M.	1	cub ^o		11	15	7	754.0	9.2	S.	1	Lluvia	
	Lugo																
	Orense	760.6	00	8.0	1	1	Lluvia		3	15	7	754.9	14.8	1	2	cub ^o	
	León	758.6		3.0	S.S.W.	3	cub ^o		45	10	1	755.7	7.3	S.	2	niebla	
Región del N.W. II.	Santander	759.9	+2.0	11.0	S.S.W.	6	cub ^o	Riv ^a		217	10	753.5	218.7	S.S.W.	76.	c. cub ^o	
	Punta Galea																
	Bilbao	755.7	+0.6	11.8	S.W.	2	cub ^o		3	19	10	755.8	13.0	S.	6	null	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
	San Sebastián	756.5	+0.3	18.8	S.	5	c. cub ^o	M. lla		18	11	759.8	18.0	S.	6	c. cub ^o	
	Zamora	760.4	+1.0	5.6	S.W.	2	null		8	12	8	756.8	11.1	S.M.	3	c. cub ^o	
	Palencia	759.6	+1.1	3.3	S.W.	4	c. cub ^o		9	10	2	756.9	8.9	S.	3	cub ^o	
	Burgos	758.9	+0.7	2.0	S.	1	cub ^o		6	9	0	755.8	9.0	S.	1	cub ^o	
	Soria	760.7		2.0	S.S.W.	5	Lluvia		5	11	1	759.8	7.4	S.T.	1	Lluvia	
Región del Duero III.	Valladolid	759.2	+0.5	4.0	S.W.	2	Lluvia		8	10	3	750.0	8.0	S.	2	cub ^o	
	Salamanca	761.8	+2.8	4.5	M	4	cub ^o		8	13	1		9.6		5	c. cub ^o	
	Ávila																
	Segovia	760.9	+1.2	2.8	S.W.	2	null										
	Madrid	761.6	+1.2	4.9	M. S.W.	2	c. cub ^o										
	Toledo	761.8	+1.4	7.4	S.W.	3	Lluvia										
	Guadalajara	760.4	+0.4	3.3	S.W.	4	cub ^o										
	Cuenca	761.4	+1.2	4.3	S.W.	1	cub ^o										
	Cáceres	763.4		4.0	M. S.W.	1	cub ^o		34	14	3	739.4	7.2	S.W.	4	Lluvia	
	Badajoz	763.5	+0.8	8.8	M. S.W.	1	cub ^o		9	12	4	758.5	12.6	S.S.W.	4	cub ^o	
Región del Ebro IV.	Ávila Real	762.4	+0.5	6.3	M	5	null		3	14	4	760.3	13.0	S.	4	cub ^o	
	Logroño	756.6		4.6	S.S.E.	0	cub ^o			1	12	2	758.4	10.5	S.E.	3	c. cub ^o
	Vitoria																
	Pamplona	758.4		8.0	S.E.	3	cub ^o		6	13	6	759.3	12.0	S.E.	3	cub ^o	
	Huesca	759.8	-0.3	6.1	M.E.	6	cub ^o		4	95	410	761.8	10.9	S.	4	cub ^o	
	Zaragoza	759.9	0.0	8.4	S.E.	1	null		15	15	4	759.4	13.8	S.E.	4	c.d.	
	Lérida																
	Gerona	761.2	-3.0	40.4	S.	2	Lluvia	M. lla	15	9	2	766.6	14.4	S.W.	1	c. cub ^o	
	Barcelona	759.9	0.0	15.0	S.E.	0	c. cub ^o	M. lla	14	11	1	764.1	13.0	E.	3	cub ^o	
	Tarragona																
Región del Alto Ebro V.	Tortosa	760.3	+0.3	9.0	M.	0	c.d.										
	Teruel	761.7		3.9	S.	3	null		1	13	3	766.8	8.8	S.T.	2	cub ^o	
	Castellón	760.6		9.5	S.E.	0	c.d.		14	9	1	763.7	12.7	S.E.	3	c. cub ^o	
	Valencia	761.8	0.0	10.0	S.W.	1	c.d.		14	8	1	763.3	13.0	S.	1	c. cub ^o	
	Albacete	762.2		6.3	S.W.	4	null										
	Alicante	762.8	+1.0	9.8	M.W.	1	c.d.	M. lla	4	14	7	761.6	15.8	S.E.	1	null	
	Murcia	762.1	+1.0	13.0	S.W.	3	c.d.			19	10	760.8	18.0	S.T.	4	null	
	Sevilla	764.9		11.2	S.W.	1	c.d.										
	Córdoba	764.5	+0.8	9.8	S.W.	2	null										
	Jaén	765.2		8.2	S.S.W.	3	c. cub ^o										
Región del Guadalquivir VI.	Granada	765.9	+0.8	7.7	S.W.	1	cub ^o										
	Huelva	764.7		10.8	M.W.	1	null										
	Algeciras																
	San Fernando	765.1	+0.5	13.2	M	4	Lluvia	M. lla	10	14	11	764.9	11.4	S.S.W.	4	Lluvia	
	Tarifa	765.4		13.6	M	3	null	M. lla				762.9	15.8	M.S.	4	cub ^o	
	Málaga	766.2	+0.9	9.6	M	0	null	Ll ^a	7	18							