

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm.º 741

DEL

15 de Marzo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

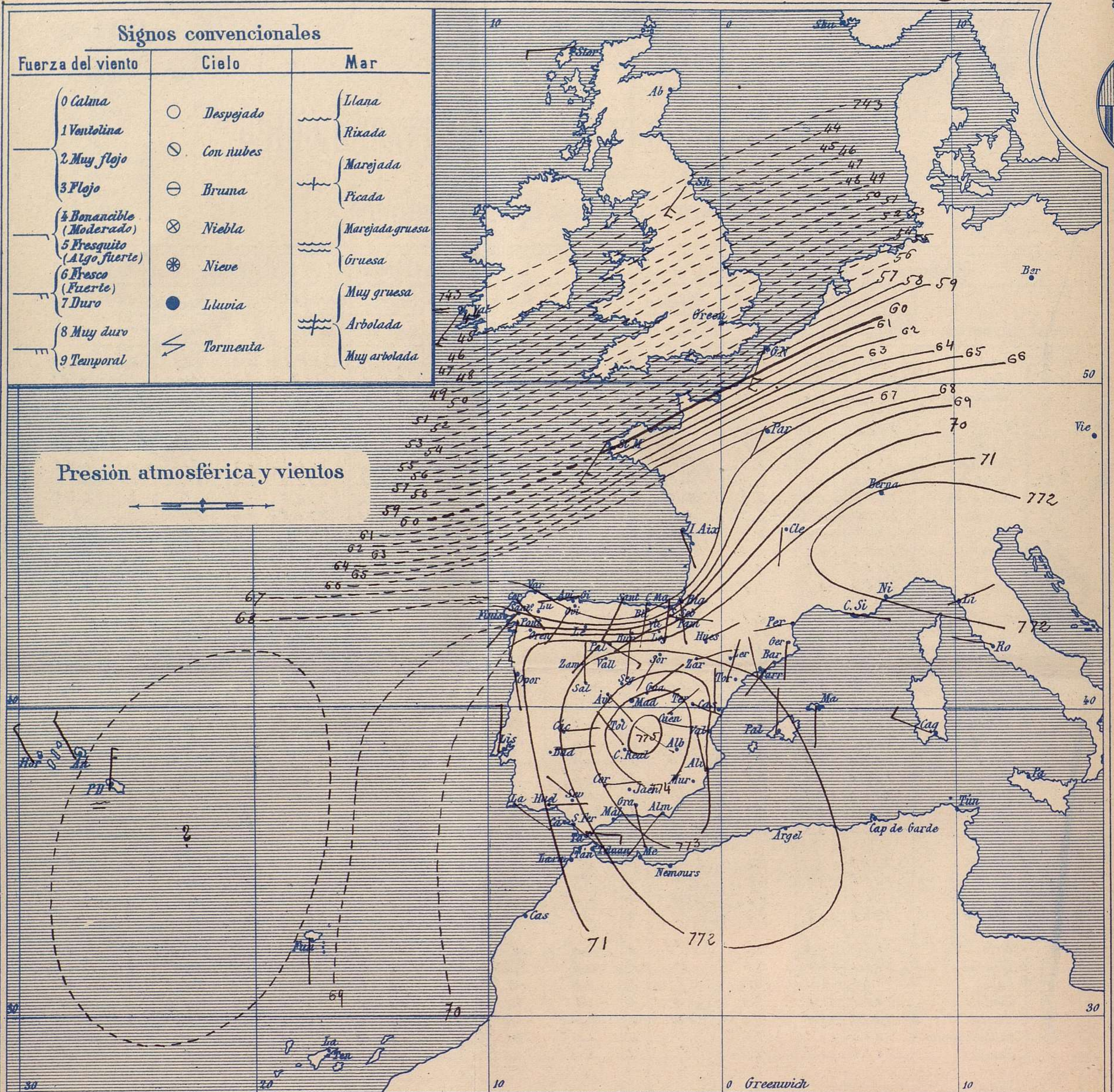
Observaciones de la mañana á las 7 ^h							Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde						
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ra}		
Escandinavia	Bodo	738.1	-0.1	2.0	E.S.E.	4	c. nub. ^o	Nub. ^o	4	1	739.6	4.2	E.S.E.	6	c. nub. ^o	
	Cristiansund	736.2	-2.8	6.0	E.S.E.	0	nub. ^o	Nub. ^o	9	4	738.5	6.2	S.W.	1	c. d. ^o	
	Shudesnoes	739.4	-1.0	7.7	S.W.	8	Borrasca	Nub. ^o g ^{ra}	7	5	747.6	6.2	S.W.	1	S ^o	
Europa Oriental y Central	Riga	762.2	-0.5	2.2	S.S.W.	3	nub. ^o				763.6	-0.2	S.S.W.	4	nub. ^o	
	Moscou	766.3	-0.4	-4.2	S.W.	2	nub. ^o				768.9	-4.5	S.W.	1	nub. ^o	
	Nicolaiew	774.6		-3.7	E.S.E.	0	nub. ^o				774.8	-0.4	E.S.E.	0	nub. ^o	
	Feldkirch	772.4	0.2	2.3	E.S.E.	0	S ^o		7	0	772.0	3.2	E.S.E.	0	nub. ^o	
	Cernorovitz	772.6	+0.6	-3.6	E.S.E.	0	c. nub. ^o		-1	-4	772.7	-1.4	S	2	nub. ^o	
	Cracovia	771.6	+0.2	-2.7	N.W.	1	nub. ^o		2.5	-5	770.8	0.4	S.W.	1	S ^o	
	Pola	771.7	0.0	5.1	N.W.	1	nub. ^o		13	3	772.1	5.0	N.W.	1	S ^o	
	Viena	773.2	+0.4	-1.2	E.S.E.	1	nub. ^o		7	-1	771.6	0.4	S.S.W.	1	S ^o	
	Berlin	763.7	-0.8	6.1	S	3	nub. ^o		1	9	4	765.3	5.0	S	2	nub. ^o
Berna	772.6	0.0	1.9	S.E.	0	nub. ^o		1			774.1	2.6	S.E.	0	nub. ^o	
Islas Británicas	Stornoway	787.1	-1.3	2.8	N	4	c. nub. ^o	Nub. ^o lla	9.1	7.8	1.1	784.2	6.1	S.W.	7	lluvia
	Shields	782.7	-0.6	11.1	S.W.	2	c. nub. ^o	Nub. ^o lla	0.5	14.1	6.7	750.8	7.2	N.W.	2	c. nub. ^o
	Valentia	783.2	+0.5	2.7	S.W.	2	c. nub. ^o	Gruesca	5.6	12.2	6.1	784.7	12.2	S	6	lluvia
Francia	Gris Nex	758.3	-0.5	2.2	S.S.W.	2	nub. ^o	Gruesca	2	9	8	761.2	2.4	S.S.W.	7	lluvia
	St. Mathieu	759.1	0.0	10.4	S.W.	6	lluvia	Gruesca	2	10	4	763.2	10.8	S.W.	6	nub. ^o
	Isla de Aix	765.1	-0.2	2.1	S.S.E.	3	nub. ^o	Brú. ^o	1	1.2	8	770.5	10.6	S.W.	4	nub. ^o
	Biarritz	766.7	-1.0	15.0	S.S.E.	3	c. d. ^o	Brú. ^o	1	1.7	10	771.2	12.6	S	2	nub. ^o
	Paris	765.6	-0.2	11.1	S.S.W.	3	nub. ^o		1	12.3	8.3	767.1	11.8	S.S.W.	3	nub. ^o
	Clermont	769.6	-1.5	10.8	S	1	nub. ^o			12.0	2.4	772.3	10.9	S	2	nub. ^o
	Perpiñán	770.5	+0.1	11.1	N.S.W.	1	c. d. ^o			17.1	20	772.2	10.3	S.E.	2	c. d. ^o
	Cabo Sicié	770.1	0.0	2.2	S	3	Borrasca	Nub. ^o	14	8		771.0	10.0	N	3	c. d. ^o
	Nika	772.4	+0.3	7.3	E.S.E.	0	c. d. ^o	Brú. ^o	15	5		771.9	7.5	E.S.E.	0	nub. ^o
Italia	Liorna	771.9	?	9.0	E.S.E.	1	S ^o				771.0	12.0	S.E.	1	S ^o	
	Roma	771.6	?	6.0	N.W.	0	S ^o				771.4	11.1	N.W.	0	S ^o	
	Cagliari	771.4	2.1	9.6	N.W.	4	c. d. ^o				769.3	16.2	S.E.	4	c. d. ^o	
	Palermo	771.6	-0.3	9.0	S	1	S ^o				771.0	10.2	S	0	c. d. ^o	
Portugal	Porto	768.7	-0.4	12.3	S.S.E.	0	nub. ^o	Nub. ^o	15	10		773.3	10.7	E.S.E.	4	S ^o
	Lisboa	769.4	+0.5	9.3	N	4	nub. ^o	Gruesca	16	9		773.4	13.0	E.S.E.	0	Borrasca
	Lagos	770.2	0.0	15.0	S.E.	3	nub. ^o	Nub. ^o lla	18	8		774.4	11.6	E.S.E.	0	S ^o
	Horta	768.2	+1.2	9.9	N.W.	4	nub. ^o	Nub. ^o g ^{ra}	3	16	8	765.2	9.2	N.S.W.	4	nub. ^o
	Angra	769.4	+1.9	9.4	N.W.	4	lluvia	Nub. ^o lla	5	12	10	764.5	11.5	N.W.	5	nub. ^o
	Punta Delgada	766.4	+1.2	9.6	N	6	nub. ^o	Nub. ^o lla	16	10		764.9	11.6	N	3	c. nub. ^o
	Funchal	768.2	-0.8	14.1	S	2	nub. ^o	Nub. ^o lla	18	11		771.8	14.2	S	2	S ^o
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	772.3		19.0	E.S.E.	0	S ^o									
	Cap de Garde															
Túnez																
Oran	773.1		8.0	S.S.W.	3	S ^o										

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.



Estado general

Las presiones mas bajas residen al Norte de Escocia y entre las Azores y la isla de Madera se encuentra un área de perturbación atmosférica que está aun lejos de la península Ibérica para que su influjo sea perceptible. El tiempo es bueno para toda España, de cielo nuboso vientos flojos de dirección variable y temperatura relativamente suave: la máxima de ayer fue de 21 grados en Murcia y Huelva y la mínima de hoy ha sido de 2 grados bajo cero en Teruel.

Las presiones elevadas residen en España unas y otras sobre Suiza.

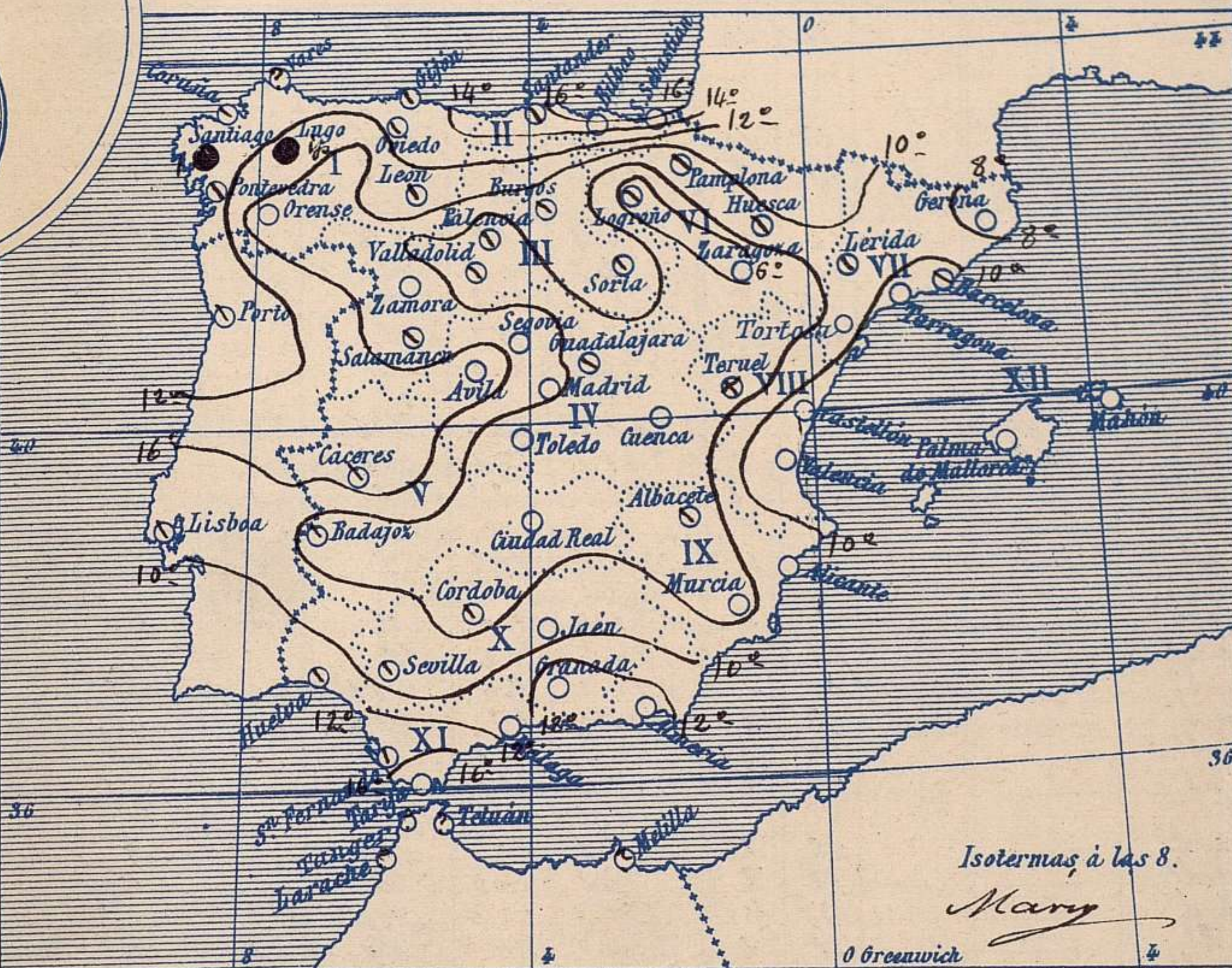
Sauza

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

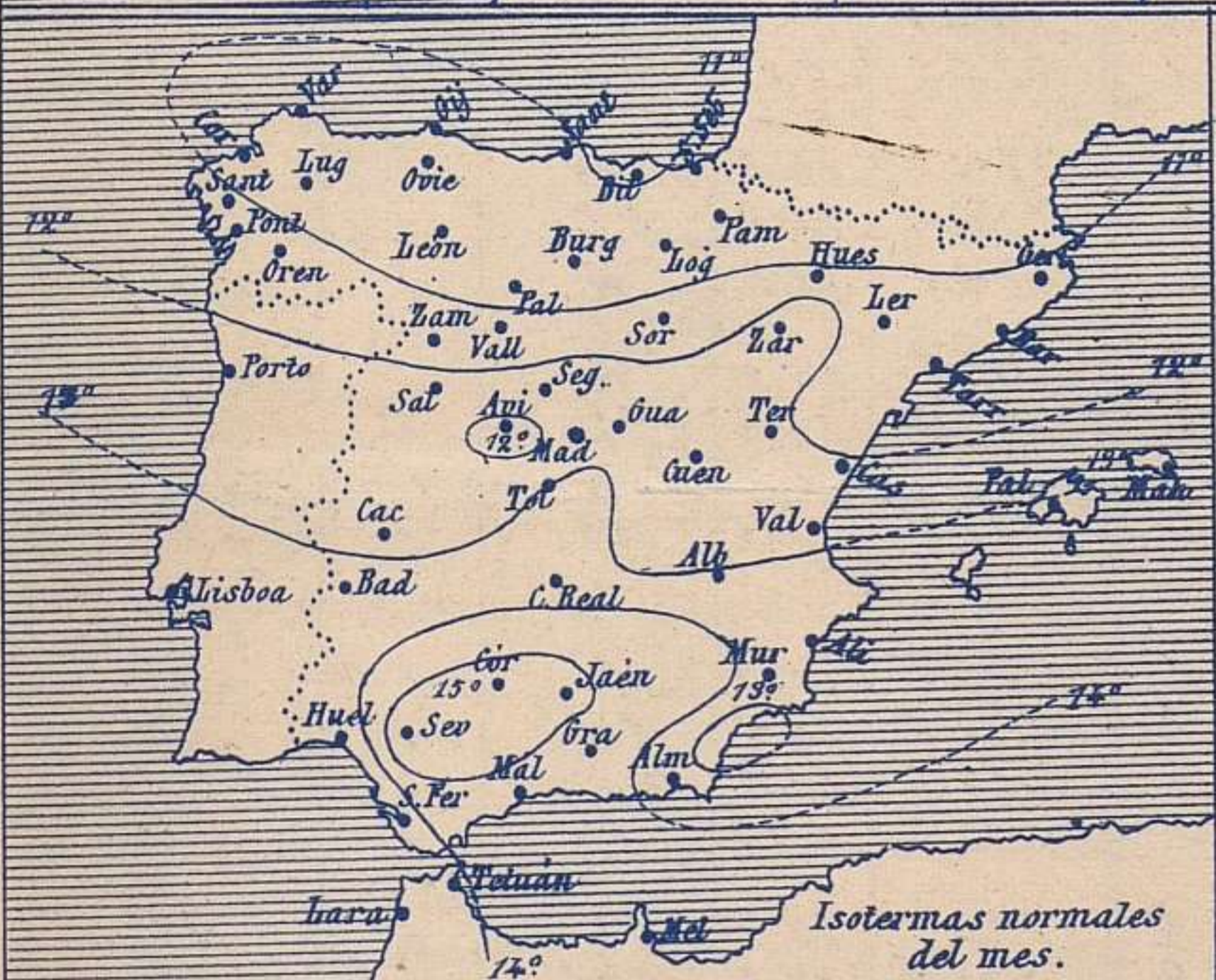
- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

No se hizo predicción

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las.....h.....m

No se cursan telegramas



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 14 y 12^h del día 15

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

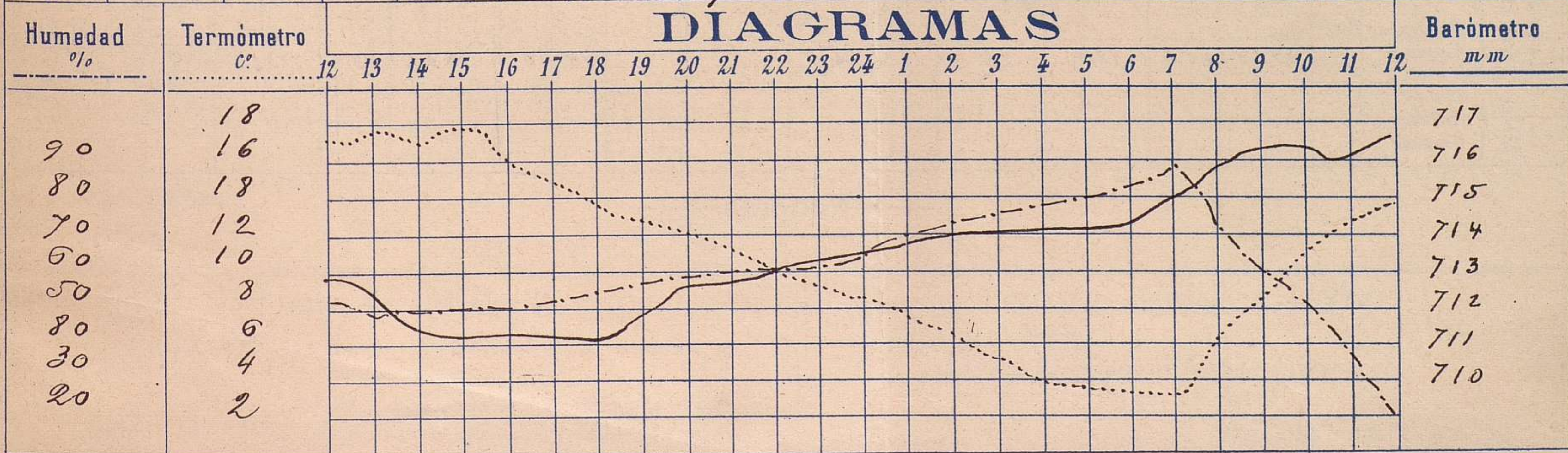
Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9									
12	712.87	17.2	52	S.E	1	"	Casi cub.	Temp. máx. sombra 17.7						
16	711.15	15.8	50	N.W	3	"	Nub.	Td. mín. a id. 3.2						
20	712.81	12.0	58	N.W	2	"	Desp.	Horas de Sol despejado						
2 1/2	712.50	7.5	64	N.W	3	"	Nub.	en el día de ayer						
4	714.20	4.0	77	N.W	4	"	Td	8h 25m						
8	715.85	6.4	67	Cal	0	"	Casi desp.							
12	716.78	13.9	20	Cal	0	"	Desp.							

No se tomaron globos

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. ^a 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	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	La Coruña	767.1	0.0	13.6	S.E.	6	enub.	Gruesa	16	11	772.6	5.0	S.E.	6	e. enub.
	Vares														
	Avilés														
	Gijón	767.5	+0.2	14.4	N	1	enub.	Risa	17	10	770.4	16.2	Sal ^a	0	enub.
	Oviedo	765.3		15.2	S.W	4	enub.		19	7	767.9	15.4	N.E.	1	e. enub.
	Finisterre														
	Santiago	767.1	-1.6	10.9	S.W	3	enub.		12	9	772.9	11.9	S.W	3	lluvia
	Pontevedra	767.0	-0.9	12.8	S	5	enub.		15	11	772.7	14.5	S	5	enub.
Región Cantábrica II	Lugo			10.5	S	6	e. d ^o		15	3		11.2	S	5	e. d ^o
	Orense	772.5	0.0	7.5	N	1	e. d ^o		17	5	772.3	15.3	S	1	enub.
León	771.4		5.0	S	0	enub.		8	3	774.2	5.0	S	0	enub.	
Región Duero III	Santander	762.9	0.0	16.4	S.W	5	enub.	M. ^o g ^o ta	12	12	767.4	14.2	S.W	3	e. enub.
	Punta Galea	764.0	+1.0		S			M. ^o	12	12	763.5	14.2	S.E.	3	enub.
	Bilbao	767.6	+0.4	14.6	S.E.	3	e. enub.		20	12	770.5	18.8	S	3	enub.
	Cabo Machichaco														
San Sebastián	766.8	-0.2	19.0	S	5	enub.	M. ^o	20	11	774.1	16.2	S	5	e. d ^o	
Región Central IV	Zamora	772.0	-1.0	5.2	N.E.	0	e. d ^o		14	1	774.6	8.8	N	1	e. d ^o
	Palencia	772.2	-0.4	3.4	S.E.	0	enub.		12	1	774.5	11.5	S	1	e. d ^o
	Burgos	774.5	-0.5	5.0	S	0	enub.		10	4	773.6	9.4	N.N.W	0	enub.
	Soria	773.0	-0.4	4.2	S.W	0	enub.		12	2	773.0	9.8	S.S.W	2	e. enub.
	Valladolid	773.8	-2.0	2.6	N.E.	0	enub.		14	2	771.3	13.6	S.W	2	enub.
	Salamanca	771.7	-0.4	4.4	N	1	enub.		16	2	775.2	13.0	N.W	1	e. d ^o
Alto Ebro VI	Ávila	774.9	0.0	6.2	S.E.	1	e. d ^o		15	1	772.8	13.6	N.W	0	g ^o
	Segovia	774.4	-1.2	5.0	S	0	e. d ^o		12	2	772.8	14.0	N	0	g ^o
	Madrid	774.3	-0.2	4.4	N.N.W	1	e. d ^o		13	4	775.0	12.6	N.N.W	0	e. d ^o
	Toledo	774.2	-0.2	3.4	S	2	g ^o		15	2	774.7	14.2	N.W	1	g ^o
	Guadalajara	773.8	-0.3	3.6	N.E.	0	enub.		13	2	774.0	12.6	N	1	enub.
Cuenca	774.7	+0.2	8.0	N.E.	0	e. d ^o		14	1	775.3	3.5	N.W	2	e. d ^o	
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	774.5		10.6	S	1	enub.		16	8	774.0	16.6	S.W	0	g ^o
	Badajoz	771.8	0.0	6.8	S	1	enub.		12	6	775.5	16.8	N.E.	1	g ^o
	Ciudad Real	774.7	+0.5	3.9	N.W	1	e. d ^o		19	2	775.3	18.1	N	3	g ^o
Cataluña VII	Logroño	771.4		3.6	N.N.W	0	enub.		15	2	772.7	15.0	N	1	e. d ^o
	Pamplona	771.0	-0.1	6.4	S	0	enub.		16	2	772.0	14.6	S.E.	0	g ^o
	Huesca	771.0	-1.0	7.0	S.N.E.	0	enub.		18	0	773.9	15.8	S.W	1	enub.
	Zaragoza	772.7	0.0	4.6	N.E.	1	g ^o		17	3	772.5	12.0	N.E.	1	e. d ^o
Larante VIII	Lerida	772.9	-1.0	6.2	S	0	g ^o		17	1	774.4	15.4	S	1	enub.
	Gerona	772.2		10.1	S.W	0	enub.	Risa	15	2	773.6	14.1	S.W	1	enub.
	Barcelona	771.8		10.5	N.N.W	0	e. d ^o	llovizna	25	9	773.5	13.4	N.S.W	1	e. d ^o
	Tarragona	771.8	0.0	8.0	N	0	g ^o		19	5	773.3	11.3	S	1	enub.
Cuenca del Guadalquivir IX	Tornel	775.9		1.1	S.E.	0	enub.		15	2	772.9	13.7	S.E.	0	g ^o
	Castellón	776.0	0.0	14.0	N.N.W	0	g ^o	llovizna	19	9	770.9	12.2	S.E.	0	g ^o
	Valencia	771.6		12.2	N.N.W	0	e. d ^o		18	7	773.4	15.8	S.E.	1	enub.
Región X del SE IX	Albacete	774.4	-0.6	3.9	N.W	2	enub.		17	1	774.0	15.1	N.W	2	enub.
	Alicante	771.8	-0.5	8.6	N.N.W	0	g ^o	llovizna	18	7	772.5	15.0	N.E.	0	e. d ^o
	Murcia	772.5		7.0	S.W	1	g ^o		21	6	773.3	20.0	S.W	1	enub.
Costa del Sur XI	Sevilla	771.2	0.0	8.8	N.W	1	enub.		18	6	774.3	18.4	N.E.	1	enub.
	Córdoba	772.3	-1.0	6.8	S	1	enub.		19	6	774.1	19.0	S.E.	1	e. d ^o
	Jaeń			11.4		1	g ^o		17	10	773.8	15.6	N	0	g ^o
	Granada	773.6		8.6	S.E.	1	e. d ^o		17	5	774.3	14.8	N	0	g ^o
Costa del Sur XII	Huelva	770.4		10.5	S	3	enub.	M. ^o	21	6	775.0	19.9	N.E.	1	enub.
	San Fernando	770.7	-0.3	12.7	S.E.	3	e. enub.	M. ^o	19	8	774.1	15.5	N.W	1	enub.
	Tarifa	770.2	-0.7	13.8	S	4	g ^o	Risa	16	11	773.1	15.5	S	3	enub.
	Málaga	773.4	-0.2	11.8	N	1	g ^o	llovizna	19	10	774.1	14.8	S	1	enub.
	Almería	768.1		12.0	S.W	0	e. d ^o	Cal ^a	15	11	774.4	14.4	S.W	1	e. d ^o
Canarias XIII	Palma	772.7	-0.2	8.4	N	1	g ^o	M. ^o	17	8	772.8	15.2	N	3	enub.
	Mahón	774.6	-0.2	12.0	S	1	g ^o		15	8	773.9	13.8	N	2	e. d ^o
Africa	S ^{ta} Cruz de Ten ^o														
	Laguna	771.0	+0.6	12.0	S.E.	1	enub.		19	6	770.4	16.5	S.E.	3	g ^o
	Tetuan														
	Melilla														
	Larache														

Noticias