

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

Num. 215.

D E L

1912.

...2.... de Agosto.

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

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

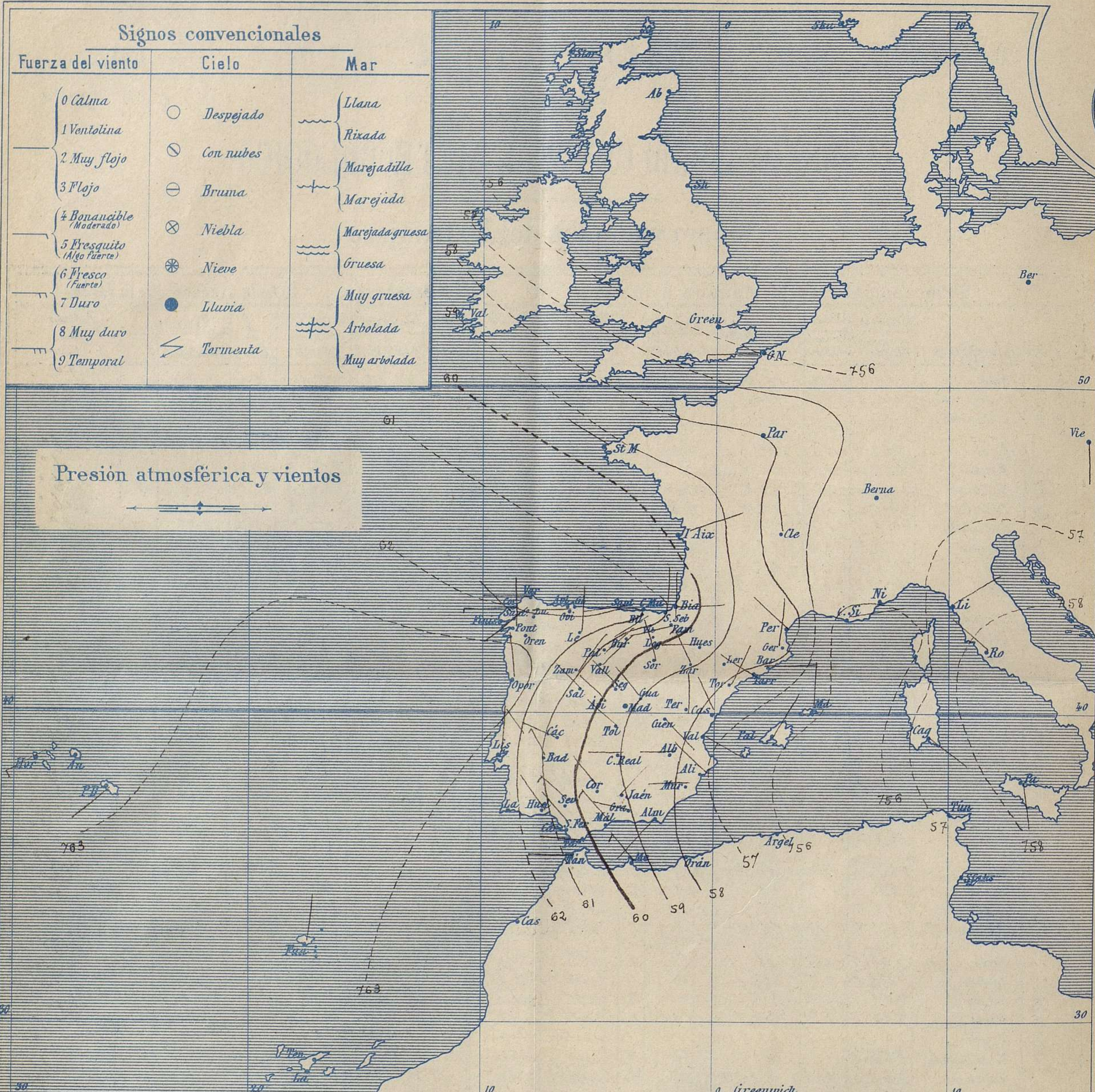
Madrid . (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

AÑO XX

Boletín del

Viernes 2.



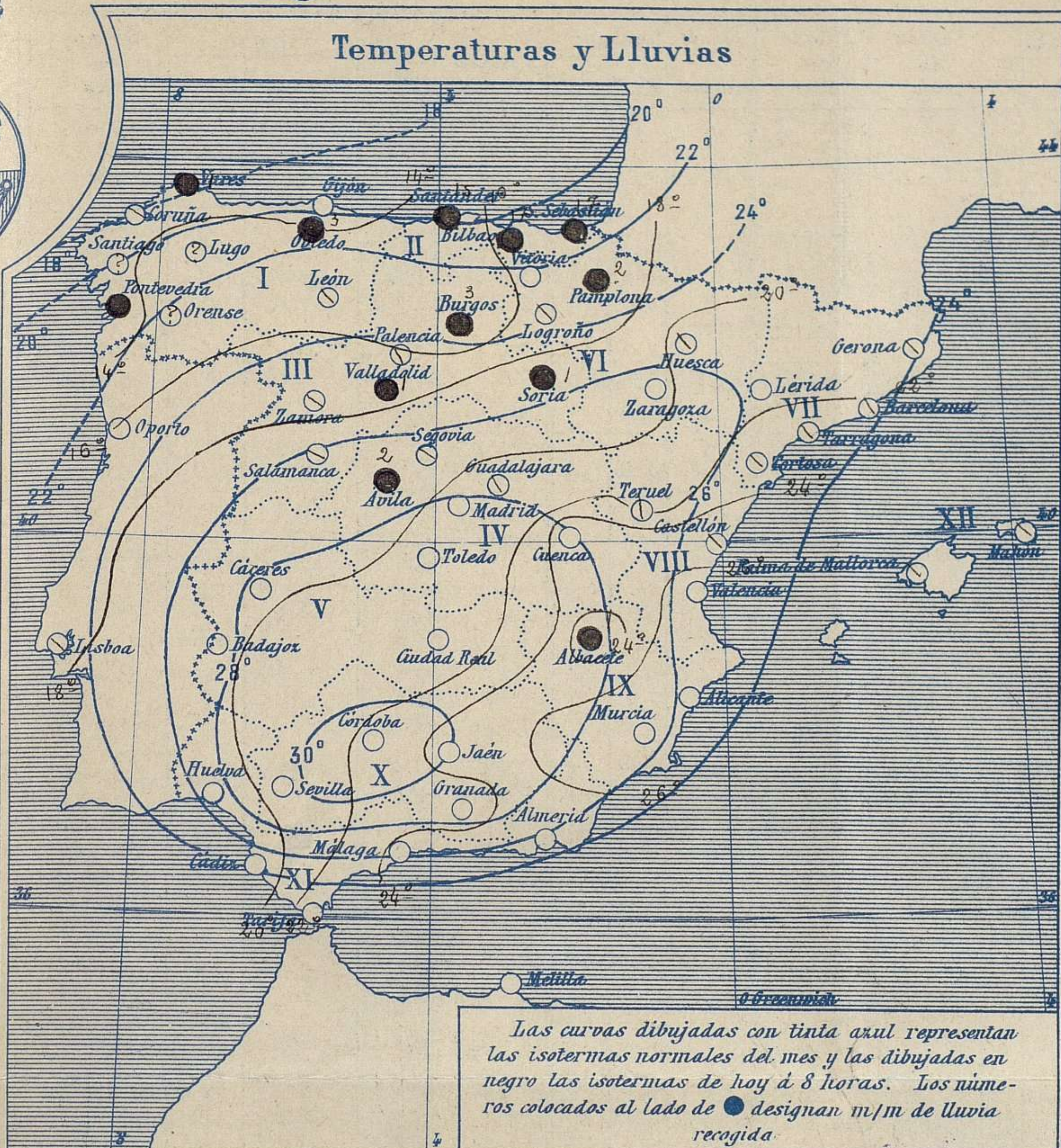
Se alejan las bajas presiones que ayer dominaban sobre la Europa occidental habiéndose disipado ya el mínimo del Golfo de Vizcaya.

Ha llovido en gran parte de la mitad septentrional de España y con más abundancia en las Provincias Vascongadas (Bilbao y San Sebastián 17 mm) manteniéndose aun algo nuboso el cielo en casi toda esa zona septentrional. Los vientos son flojos en general y de dirección variable y la temperatura no es muy elevada, salvo en la región levantina.

La máxima de ayer fue de 40 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Pontevedra.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS
REGIONES

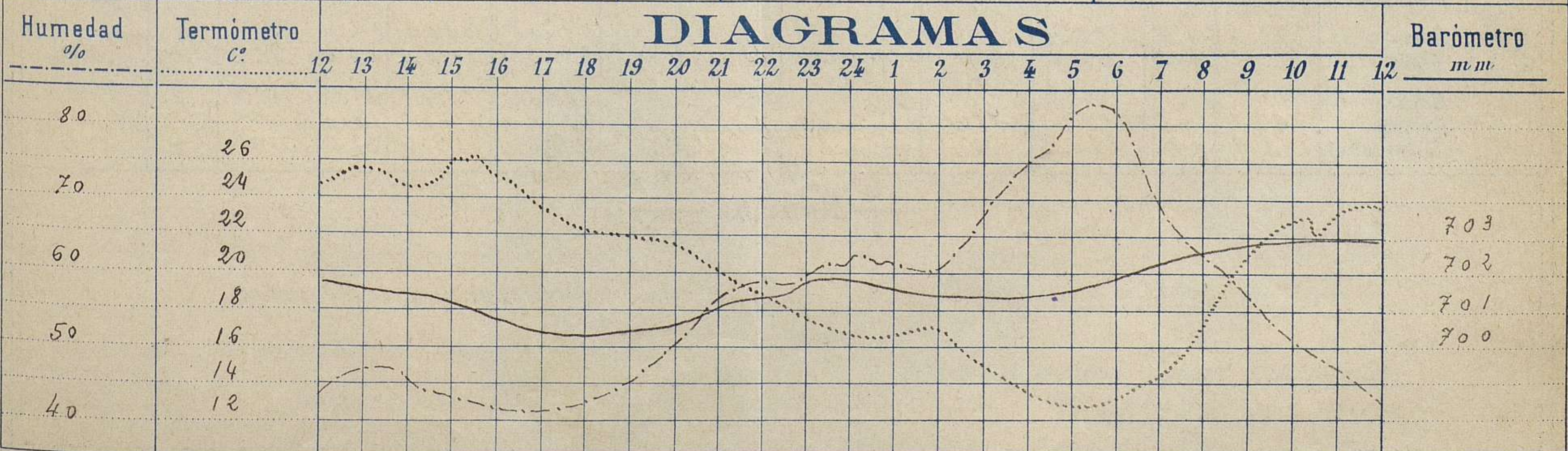
- | | |
|------|--|
| I | Vientos flojos a moderados de la región del Norte y tiempo incierto. |
| II | |
| III | |
| IV | Vientos flojos a moderados de dirección variable y buen tiempo. |
| V | |
| VI | |
| VII | Vientos flojos a moderados de la región del Oeste y tiempo incierto. Mar |
| VIII | |
| IX | |
| X | Vientos flojos a moderados de dirección variable y buen tiempo. |
| XI | |
| XII | Vientos flojos a moderados de dirección variable y tiempo incierto. Mar. |

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia $\frac{1}{1}$ y 12^h del dia $\frac{2}{2}$

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Horas	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 à 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	700.37	25.0	41	W S W	4		Casi cubierto	Temperatura máx. à la sombra 26.1
20	700.54	21.5	50	W	3		Nuboso	Id. mínima à la id 12.6
24	701.63	16.5	61	N	2		Casi despejado	
4	701.23	13.4	75	Calma	0		Despejado	
8	702.41	17.1	62	Idem	0		Id	
12	702.79	23.5	41	Idem	0		Casi despejado	

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Estaciones	Observaciones de la mañana á 8 horas							Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas					
	Barómetro. á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp.º extr. ^a		Barom.º á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
				Dirección	F. ^a				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Region del N.W. I.	La Coruña	764.4 +1.0	15.0	Nor.	1	cub.	an. lla.		18	11	759.4	15.0	N.W.	3	cub.	
	Vares	761.8	15.4	N.	3	c. cub.	an. lla.				760.1	14.6	N.	3	cub.	
	Avilés	762.0	M.	5	C. cub.						759.5		W.	4	Lluvia	
	Gijón	762.0	13.4	N.	1	cub.										
	Oviedo	762.0	+0.4	19.4	cal.	0	20°	an. lla.	3	19	11	758.1	17.4	N.E.	1	cub.
	Finisterre	762.4	+0.4	19.4	N.W.	2	cub.		1	20	16	761.1	17.8	N.	3	cub.
	Santiago	762.5	+0.2	13.4	N.W.	2	cub.				760.1	16.1	N.W.	3	cub.	
	Pontevedra	762.8	+0.8	12.8	N.	1	20°		3	20	8	760.1	19.6	N.W.	3	cub.
	Lugo															
	Orense	761.4	+2.0	17.4	Sur.	2	mbo.		24	13	758.0	25.6	N.W.	4	c. cub.	
	León	760.9	?	N.	1	c. cub.			20	9	755.2	19.0	N.W.	5	c. cub.	
Region del N.W. II.	Santander	761.4	+0.9	13.6	N.	3	lluvia	an. lla.	15	20	13	757.0	18.0	N.	4	lluvia
	Punta Galea	762.1	16.1	N.W.	3	cub.	an. lla.		5		758.6	18.0	N.W.	3	cub.	
	Bilbao	762.0	+0.4	15.2	N.W.	0	cub.		17	25	13	757.9	17.4	N.W.	1	lluvia
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
Region del Cántabro II.	San Sebastián	762.3	+1.0	18.2	N.	2	cub.	an. lla.	14	21	14	757.9	18.0	N.	0	lluvia
	Zamora	761.3		14.4	N.	1	cub.				758.8	20.2	N.	2	c. cub.	
	Palencia	760.8	+0.8	13.0	N.	1	cub.				756.4	20.0	N.W.	6	c. cub.	
	Burgos	760.8	+1.0	11.0	N.	1	cub.		3	20	9	754.3	19.4	N.	8	c. cub.
	Soria	758.9	15.1	N.W.	2	cub.			1	23	12	755.4	22.4	N.W.	1	lluvia
	Valladolid	760.8	+0.4	?	N.	1	c. cub.		1	23	18	758.3	21.6	N.W.	3	c. cub.
	Salamanca	761.0	+0.7	15.6	N.W.	1	cub.		25	11	758.5	22.2	N.W.	3	c. cub.	
	Ávila	760.8	13.5	N.W.	0	mbo.										
	Segovia	759.9	+0.4	13.0	N.W.	3	c. cub.									
	Madrid	759.0	+0.8	17.1	cal.	0	20°									
Region del Duero III.	Toledo	759.3	+0.5	18.0	N.W.	2	20°									
	Guadalajara	758.4	+0.6	17.2	N.W.	0	mbo.									
	Cuenca	757.9	+0.2	19.4	N.W.	0	20°									
	Cáceres	759.9		17.8	N.W.	1	20°									
	Badajoz	760.9	+0.8	16.0	N.W.	4	20°									
	Ciudad Real	759.0	+0.7	16.7	N.	3	20°									
	Logroño	760.1		14.5	N.	1	cub.									
	Vitoria															
	Pamplona	760.5	+1.2	15.0	N.	1	c. cub.									
	Huesca	757.8	+2.0	17.8	N.	1	mbo.									
Region del Ebro VI.	Zaragoza	759.3	+1.5	19.4	N.	1	20°									
	Lérida															
	Girona	759.4	+1.5	19.4	N.	1	mbo.									
	Barcelona	758.2	+1.5	22.0	N.	2	c. cub.									
	Tarragona	757.9	22.2	N.W.	0	mbo.										
Region del Tajo VII.	Tortosa	757.8	+1.5	23.4	N.W.	2	cub.									
	Teruel	759.1		16.4	N.	0	mbo.									
	Castellón	759.4	+1.0	23.0	N.W.	0	cub.									
	Valencia	757.3	+2.3	26.4	S.E.	0	20°									
Region del Mancha V.	Albacete	758.8	+1.9	19.1	N.	2	c. d.									
	Alicante	759.0	+1.4	21.2	N.W.	3	20°									
	Murcia	757.1	+1.0	27.0	N.	3	20°									
	Sevilla	760.4	20.0	N.W.	5	20°										
Region del Alto Ebro VIII.	Córdoba	759.7	+0.4	20.0	N.W.	1	20°									
	Jaén	760.0	21.8	N.W.	0	20°										
	Granada	759.1	+0.2	18.6	N.	1	20°									
	Huelva	761.1		19.3	N.W.	3	20°									
Region del Guadalq. X. del S.E. IX. te VIII.	Algeciras															
	San Fernando	760.9	+0.4	18.9	N.W.	3	20°	an. lla.								
	Tarifa	760.2	+1.0	22.5	N.	2	c. d.	an. lla.								
	Málaga	759.4	+0.2	24.0	N.W.	4	20°	an. lla.								
	Almería	756.4	24.0	S.W.	1	20°	an. lla.									
Balea- Costa del Sur XI. Cataluña VII. te VIII.	Palma	756.4	-1.3	25.3	N.	1	c. cub.	g. g.								
	Mahón	756.8	+0.8	25.3	N.	2	mbo.									
	Melilla	764.1		22.0	N.W.	8	20°	an. lla.								
	Laguna	763.2	+0.5	17.4	SW	5	cubo.									
Sta Cruz de Ten.	Sta Cruz de Ten.	758.9	0.0	22.2	N.	0	mbo.	cal.								