

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 239

DEL

26 de Agosto

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 <sup>h</sup>													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. extr. <sup>as</sup>		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo			
	al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>ta</sup>				Máx. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>ta</sup>				
Escandinavia	Bodo	751.7	+0.1	9.0	N E	4	mb.	Riz.	12	9	751.9	11.0	N E	4	mb.			
	Cristiansund	753.5	0.0	10.6	N E	2	mb.	L.	4	13	754.2	11.0	N E	2	mb.			
	Skudesnoes																	
Rusia y Austria	Riga	754.4	-0.1	10.2	SW	0	c. cub.				755.3	13.4	cal	0	c. cub.			
	Moscou	751.1	0.0	18.4	N N W	2	mb.		8		752.0	9.7	N W	1	mb.			
	Nicolaiew	758.2		15.9	cal	0	c. cub.				757.1	18.7	S	0	c. cub.			
	Feldkirch	751.2	-1.0	17.2	cal	0	c. cub.			23	15	756.5	16.7	cal	0	mb.		
	Cernornitz	757.8	0.0	12.7	cal	0	mb.			19	12	758.2	14.0	cal	0	mb.		
	Cracovia	756.0	0.0	15.0	N N W	1	mb.		1	19	15	756.7	15.8	N N W	1	mb.		
	Pola	758.0	0.0	22.2	SW	1	c. cub.			24	18	759.4	20.6	S S E	1	mb.		
Viena	754.9	-0.9	13.3	N N W	1	c. d.			23	13	757.0	16.7	N N W	3	S			
Islas Británicas	Stornoway																	
	Shields																	
	Valentia	746.3	0.0	11.1	cal	0	mb.	N N W	9.1	16.6	749.6	13.3	S S E	1	mb.			
Francia	Gris Nez	747.1	-1.0	14.6	N	6	c. cub.	N N W	3.9	17	752.5	14.6	N E	2	c. cub.			
	St. Mathieu	749.8	-0.4	15.2	SW	2	mb.	Riz.	1	16	751.7	15.2	N	1	lluvia			
	Isla de Aix	752.1		17.0	?	5	mb.	N N W	6	21	751.5	19.0	S	3	lluvia			
	Biarritz	755.4		19.0	N	4	lluvia	Riz.	27	26	753.5	22.8	S S E	3	mb.			
	Paris	747.3	+1.5	16.5	N N W	3	mb.		2	23.4	15.1	753.4	20.2	S S W	2	mb.		
	Clermont	750.8	+0.9	18.2	N	7	mb.		5	27.5	16.4	752.9	21.8	N	2	lluvia		
	Perpiñan	755.8	+2.3	21.0	N	2	c. cub.			24.3	18.8	755.5	21.1	N E	1	mb.		
	Cabo Sicié	755.1		18.4	S	3	niebla	N N W	25	17	756.8	19.8	S	3	niebla			
	Niza	757.6	-0.8	19.7	S	1	mb.	Riz.	26	16	759.3	19.2	cal	0	mb.			
	Italia	Liorna	758.8	-0.5	21.2	S N E	2	c. cub.				759.8	22.8	SW	3	cal		
Roma		760.3	-0.4	18.6	N	2	do				761.1	22.2	SW	2	do			
Cagliari		757.9		20.0	S E	4	mb.				759.0	25.8	N W	3	do			
Palermo		760.5	-0.2	20.0	S	1	do				762.0	20.8	cal	0	do			
Porto		764.7	+1.1	17.9	SW	3	c. cub.	?	15	2	759.7	17.4	SW	6	lluvia			
Portugal	Lisboa	762.9	+1.6	18.8	N N W	3	mb.	N N W	1	22	760.9	19.1	S S W	5	mb.			
	Lagos	763.5	+1.0	21.0	N	1	mb.	L.		26	17	762.4	?	N	2	?		
	Horta	760.7	+0.7	22.0	SW	2	mb.	L.	1	25	21	759.8	22.8	SW	1	niebla		
	Angra	760.5	+0.7	21.7	N W	1	mb.	N N W	25	17	759.6	22.4	N W	1	mb.			
	Punta Delgada	760.4	+0.2	22.2	SW	2	lluvia	N N W	24	20	760.9	22.4	SW	4	mb.			
	Funchal	763.7	+0.4	22.5	cal	0	mb.	cal	23	15	763.2	23.6	cal	0	mb.			
	Tanger	764.3		21.2	N	2	c. cub.	L.	25	18	761.4	23.2	SW	4	do			
Marruecos y Argelia	Casablanca																	
	Orán	760.2		21.2	S	1	do											
	Argel	759.6		28.8	SW	3	do											
	Tinex																	
	Sfaks																	

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 :

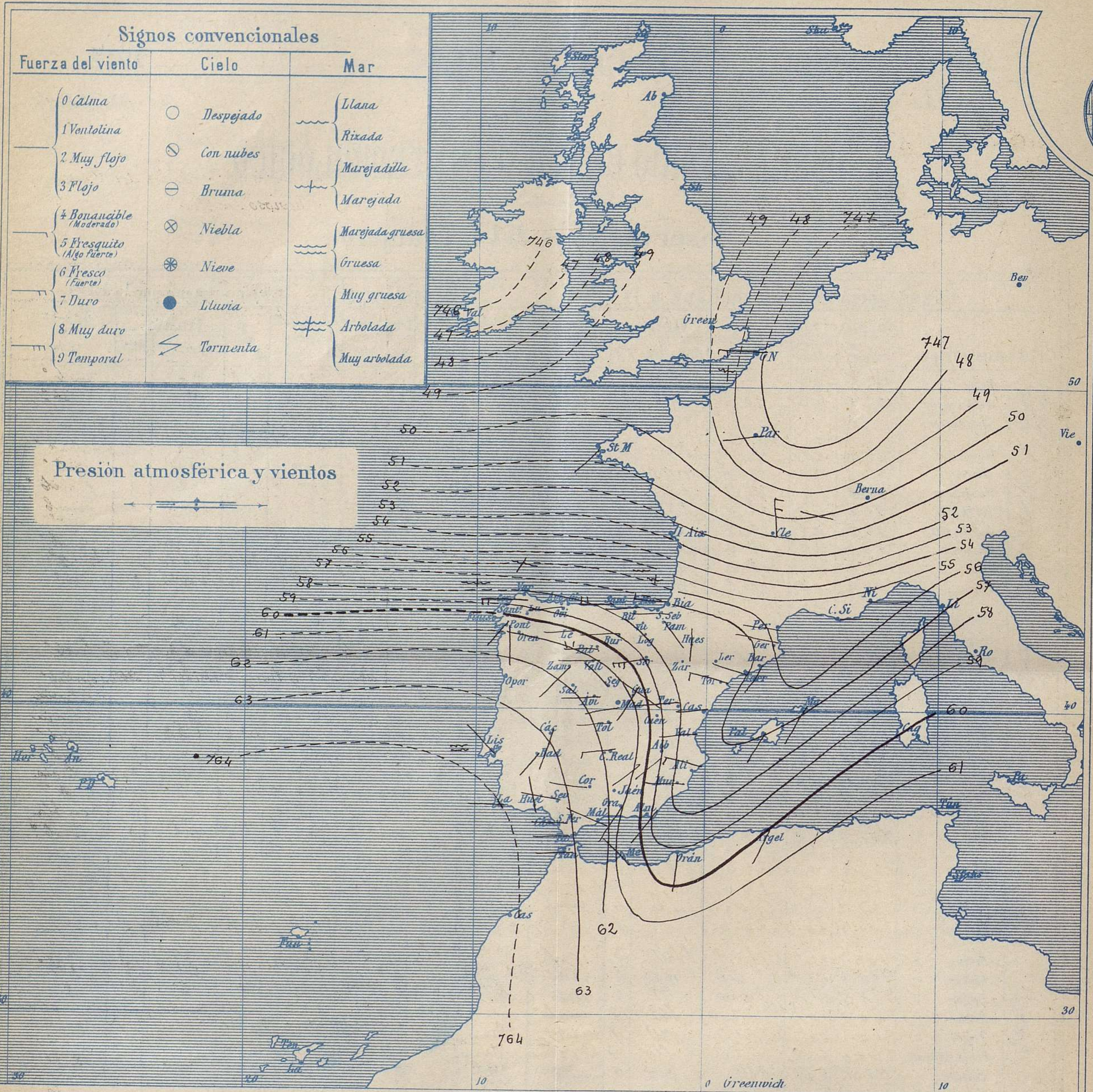
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)





**Estado general**

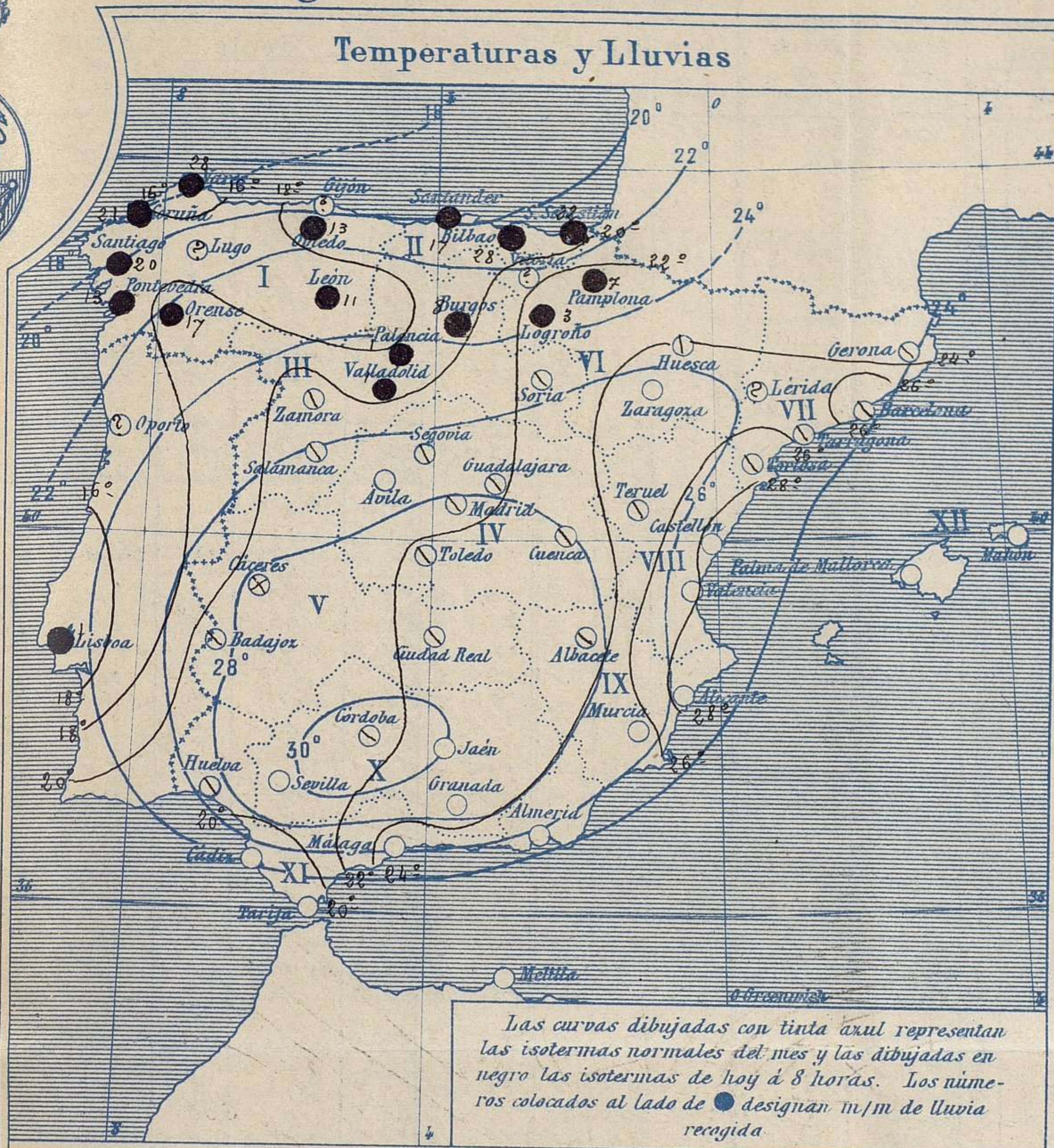
Por los Países Bajos y las Islas Británicas atraviesa de Occidente a Oriente una borrasca intensa (747 mm) cuyo influjo alcanza a nuestra Península, produciendo lluvias abundantes en Galicia y la región Cantábrica (Lares y Bilbao 28 mm), (La Coruña 21 y Santiago 20), algunas tormentas aisladas y cielo generalmente nuboso por toda la mitad septentrional de España; el viento sopla de la región del Oeste con moderación y la temperatura se mantiene suave, la máxima de ayer fue de 36 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Cuenca.

Las mayores presiones residen hacia las Canarias.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis





**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES

I } Vientos fuertes de la región del Oeste y tiempo lluvioso. Mar.

II }

III }

IV } Vientos moderados o algo fuertes de la región del Norte y tiempo bueno.

V }

VI }

VII } Vientos fuertes de la región del Oeste y tiempo de cielo nublado. Marejada.

VIII }

IX }

X } Vientos moderados de la región del Oeste y buen tiempo. Marejada.

XI }

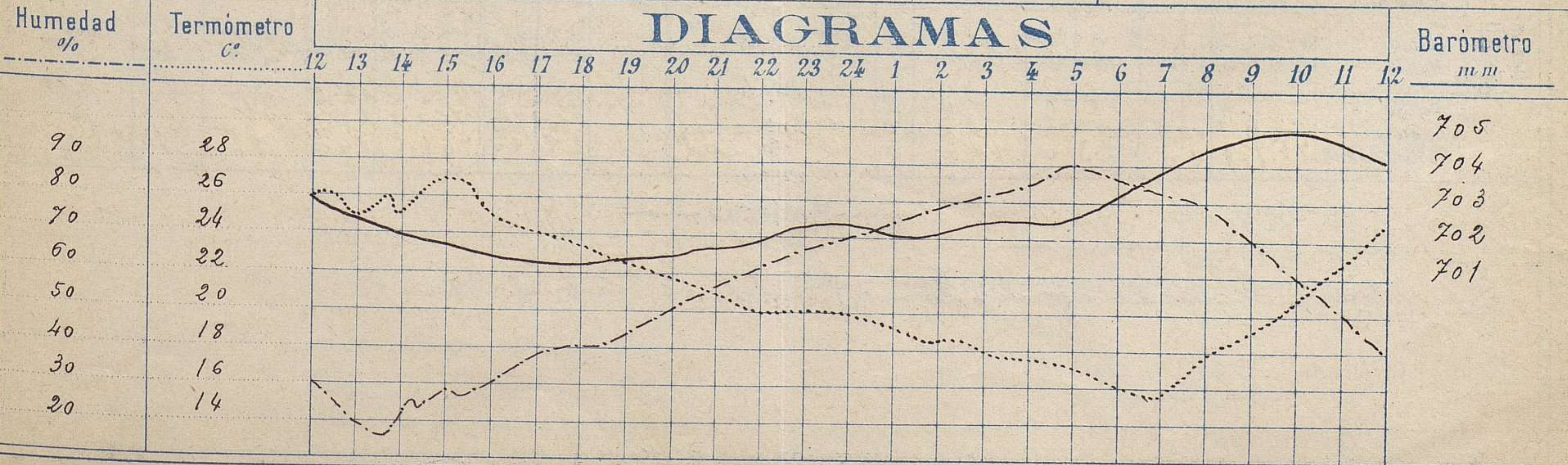
XII } Vientos moderados a fuertes de la región del Sur y tiempo incierto. Marejada.

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 25 y 12<sup>h</sup> del día 26.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	701.52	24.8	29	WSW	4	"	Nuboso	Temp <sup>a</sup> máxima a la sombra 27°0
20	701.46	21.9	52	WSW	4	"	Despejado	Id mínima a la id 15°6
24	702.40	19.8	70	WSW	3	"	Nuboso	
4	702.58	17.6	85	WSW	3	"	Casi cubierto	
8	704.39	17.7	82	WSW	3	"	Id	
12	704.33	24.8	46	WSW	3	"	Casi despejado	

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. <sup>as</sup>		Barom. <sup>o</sup> á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	10° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. <sup>ta</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del NW. I.	Lia Coruña	759.0	+2.0	16.0	S. SW	3	sub. <sup>o</sup>	ca. de la	21	26	11	753.9	19.4	S. SW	3	sub. <sup>o</sup>
	Vares	758.1	+1.2	13.3	N.	6	sub. <sup>o</sup>	ca. de la	28	18	14	753.9	14.7	S. SW	3	sub. <sup>o</sup>
	Avilés	758.2			W.	6	C. nub. <sup>o</sup>	M. de la				753.6		NW	1	llovizna
	Gijón															
	Oviedo	758.0		17.2	N.	1	c. d. <sup>o</sup>		13	21	14	753.5	17.4	S. E	1	llovizna
	Finisterre	760.1	+1.0	20.0	N. N. W.	4	nub. <sup>o</sup>	ca. de la	17	19	14	755.1	17.9	ca. l.	0	nubla
	Santiago	760.9	+1.6	15.2	S. W.	2	sub. <sup>o</sup>		20	18	13	755.0	16.8	S. W.	2	llovizna
	Pontevedra	761.3	+1.6	17.2	S.	2	c. d. <sup>o</sup>		13	20	15	755.3	18.9	S.	1	id.
	Lugo															
	Orense	761.1	+2.0	18.0	S. E	2	c. nub. <sup>o</sup>		17	23	15	755.9	19.0	S. W.	0	llovizna
León	759.6		12.6	N.	6	S.		11	19	10	753.9	19.0	S. SW.	4	sub. <sup>o</sup>	
Región Cantábrica II.	Santander	757.1	+1.8	18.4	N.	6	nub. <sup>o</sup>	ca. de la	17	26	12	752.1	20.8	S.	4	sub. <sup>o</sup>
	Punta Galea	756.6	+0.8	17.5	N.	3	sub. <sup>o</sup>	ca. de la	19	25	14	750.8	25.8	S. W.	4	sub. <sup>o</sup>
	Bilbao	758.2	+1.6	18.0	N. W.	3	sub. <sup>o</sup>		28	27	16	753.4	27.0	S. W.	1	sub. <sup>o</sup>
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	760.3	0.0	19.0	N.	5	sub. <sup>o</sup>	ca. de la	22	24	11	753.9	21.6	S. W.	2	llovizna	
Región del Duero III.	Zamora	761.0	+2.0	16.6	S. W.	2	nub. <sup>o</sup>			24	14	757.6	22.4	S. W.	4	sub. <sup>o</sup>
	Palencia	760.7	+2.0	14.0	N.	6	nub. <sup>o</sup>		1	24	15	754.9	23.0	N.	8	sub. <sup>o</sup>
	Burgos	758.9	+1.5	14.0	N.	3	sub. <sup>o</sup>		8	22	13	753.6	22.0	N. S. W.	3	sub. <sup>o</sup>
	Soria	758.4		17.0	N. S. W.	7	c. nub. <sup>o</sup>			26	15	754.9	25.4	S. W.	3	sub. <sup>o</sup>
	Valladolid	760.8	+1.0	15.6	N.	3	c. nub. <sup>o</sup>		1	25	14	756.0	23.5	S. W.	4	sub. <sup>o</sup>
	Salamanca	764.0	+1.8	16.4	N. W.	4	nub. <sup>o</sup>			26	13	760.4	22.2	N.	4	sub. <sup>o</sup>
Región Central IV.	Avila	760.3		15.5	N.	1	c. d. <sup>o</sup>			26	14	754.3	23.5	N.	2	c. d. <sup>o</sup>
	Segovia	760.2	+2.2	17.0	N. W.	5	nub. <sup>o</sup>		28	10	753.3	24.0	N.	2	nub. <sup>o</sup>	
	Madrid	761.0	+1.5	17.7	N. S. W.	3	c. nub. <sup>o</sup>		27.0	15.6	756.0	24.8	N. S. W.	4	nub. <sup>o</sup>	
	Toledo	761.1	+1.5	19.8	N.	2	c. nub. <sup>o</sup>		3.0	1.8	756.2	28.0	N.	4	sub. <sup>o</sup>	
	Guadalajara	761.1	+0.8	17.2	S. W.	3	c. nub. <sup>o</sup>		27	16	755.2	26.0	S. W.	5	c. nub. <sup>o</sup>	
	Cuenca	759.7	+1.4	16.2	N. W.	1	c. nub. <sup>o</sup>		28	8	756.1	27.6	S. W.	1	S.	
Alto Extrem. <sup>o</sup> Ebro VI. Mancha V.	Cáceres	762.2		18.0	S. S. W.	3	nubla	ca. de la	29	16	759.4	27.0	S. W.	2	nub. <sup>o</sup>	
	Badajoz	762.8	+0.7	20.2	S. W.	1	sub. <sup>o</sup>		3.0	18	760.6	28.7	N. S. W.	1	S.	
	Ciudad Real	760.8	+1.0	19.8	N.	4	sub. <sup>o</sup>		29	16	758.6	28.8	N.	6	S.	
Región VII. Cataluña VIII. Levant. IX. Guadalupe X.	Logroño	756.3		20.0	N. S. W.	3	S.		3	22	14	753.7	28.0	S. W.	0	sub. <sup>o</sup>
	Vitoria															
	Pamplona	756.6	+1.2	20.0	S. E	0	nub. <sup>o</sup>		7	28	15	754.2	27.0	S. E	2	sub. <sup>o</sup>
	Huesca	756.7	+2.0	21.2	N. S. W.	3	nub. <sup>o</sup>		33.2	17.3	754.9	30.6	N.	2	sub. <sup>o</sup>	
	Zaragoza	757.4	+0.5	24.2	N.	0	S.		34	21	753.6	32.5	N. S. W.	0	sub. <sup>o</sup>	
Región VIII. Cataluña VIII. Levant. IX. Guadalupe X.	Lérida															
	Gerona	757.5	+1.0	23.4	N. W.	2	nub. <sup>o</sup>		3.0	18	757.6	28.6	S.	2	c. d. <sup>o</sup>	
	Barcelona	765.3	+1.0	27.8	S. W.	2	sub. <sup>o</sup>	ca. de la	28	20	756.3	26.3	S.	2	S.	
	Tarragona	755.7		25.8	N. S. W.	1	nub. <sup>o</sup>	ca. de la	20	20	756.7	27.0	S. S. E.	2	c. d. <sup>o</sup>	
	Tortosa	756.3	+1.0	27.7	N. S. W.	4	sub. <sup>o</sup>		31	20	755.7	28.3	S. S. E.	4	S.	
Región IX. Guadalupe X.	Teruel	758.1		20.4	N.	5	nub. <sup>o</sup>		3.0	11	754.9	27.1	N.	3	S.	
	Castellón	757.1	+0.2	22.4	N.	0	S.		28	22	759.1	27.0	N.	1	S.	
	Valencia	758.2	+2.5	27.6	N.	2	c. d. <sup>o</sup>		3.0	24	755.8	29.8	S. E	2	S.	
Región X. Guadalupe X.	Albacete	760.7	+1.6	20.1	S. W.	3	nub. <sup>o</sup>		32	16	755.5	30.7	N.	4	S.	
	Alicante	756.5	+1.7	22.2	N. W.	5	S.	ca. de la	31	20	756.5	28.6	S. E	2	S.	
	Murcia	759.3		25.2	N.	1	S.		3.6	20	755.6	?	S. W.	3	S.	
Región XI. Costa del Sur XII.	Sevilla	763.4		20.2	N.	2	c. d. <sup>o</sup>		31	13	759.4	29.6	S. W.	4	S.	
	Córdoba	763.0	+1.4	20.0	N.	3	nub. <sup>o</sup>		32	16	759.1	30.8	N.	3	c. d. <sup>o</sup>	
	Jaén	764.3		21.8	S. E	0	S.		31	16	759.0	28.2	N. S. W.	1	S.	
	Granada	762.5	+0.6	19.0	S. W.	0	S.		29	14	759.4	28.2	N.	3	S.	
Región XII. Costa del Sur XII.	Huelva	763.3		21.0	N. W.	0	nub. <sup>o</sup>		2.6	17	760.6	22.3	S. W.	6	nub. <sup>o</sup>	
	Algeciras															
	San Fernando	764.3	+0.8	19.2	N.	1	S.	ca. de la	24	19	762.1	20.6	N.	4	nub. <sup>o</sup>	
	Tarifa	762.8	+0.9	19.4	N.	2	c. d. <sup>o</sup>	ca. de la	19	17	760.8	21.7	N. S. W.	3	S.	
	Málaga	763.3	+1.8	24.4	N. S. W.	3	S.	ca. de la	3.0	24	757.5	28.2	S. S. W.	2	S.	
	Almería	759.1		24.5	S. W.	1	S.	ca. de la	2.8	21	755.0	26.8	S. W.	1	S.	
Región XIII. Islas Baleares XIII.	Palma	757.0	+1.8	25.4	S. W.	4	S.	ca. de la	28	21	758.0	25.4	S. W.	3	S.	
	Mahón	757.0	+1.0	26.0	S. W.	3	S.		29	22	756.5	26.8	S. W.	4	S.	
	Melilla	766.4		28.0	N. W.	7	nub. <sup>o</sup>	ca. de la	33	25	765.2	20.6	N. W.	2	S.	
Laguna	764.2	+0.8	18.2	S.	0	S.		21	14	762.2	26.4	N.	1	S.		
Sta Cruz de Ten.	759.9	0.0	23.0	N. W.	0	S.	ca. l.	28	20	765.5	24.0	S. E	5	S.		

### Noticias

Pamplona - A las 24 regular tormenta del S. E. (Prof. Sr. Florin).