

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 271-

DEL

27 de Septiembre

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Estaciones		Observaciones de la mañana a las 7 h						Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde					
		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
		Alt. y abn. del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>va</sup>				Máx. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>va</sup>	
Escandi- navia	Bodo	772.1	+0.5	2.4	E	2	S <sup>o</sup>	Shuvia		8	1	770.1	3.2	N	1	S <sup>o</sup>
	Cristiansund	771.2	+0.5	6.3	cal	0	S <sup>o</sup>	id.		11	5	770.1	2.0	cal	0	S <sup>o</sup>
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	766.5	+0.3	7.0	cal	0	niebla					766.6	6.8	cal	0	ub <sup>o</sup>
	Moscou	760.8	+0.2	5.3	N	2	Shuvia		12			761.0	7.0	N	1	Shuvia
	Nicolaiew	764.6		10.9	NNE	1	ub <sup>o</sup>		3			763.9	12.1	N	0	ub <sup>o</sup>
	Feldkirch	765.4	+0.6	6.0	cal	0	id.			9	2	764.0	4.2	cal	0	Brunna
	Czernovitz	766.1	+0.3	8.3	NNE	1	id.	Inapble		14	8	764.2	10.6	id.	0	ub <sup>o</sup>
	Cracovia	768.5	+0.4	3.3	NNE	1	niebla		12	11	2	767.4	7.6	cal	0	ub <sup>o</sup>
	Pola	761.0	0.0	11.0	NNE	1	cd <sup>o</sup>		5	15	10	761.5	12.6	NNE	3	ub <sup>o</sup>
Viena	766.6	+0.3	4.7	N	1	ub <sup>o</sup>			11	3	766.0	7.9	N	1	S <sup>o</sup>	
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
Francia	Valentia	756.9	+0.2	12.2	ESE	2	ub <sup>o</sup> m <sup>a</sup>		15.2	13.3	11.1	756.2	11.7	E	5	ub <sup>o</sup>
	Gris Nez	766.6	+0.2	5.2	ESE	2	Brunna	Riz <sup>a</sup>		13	3	766.0	8.8	E	3	ub <sup>o</sup>
	St. Mathieu	759.0	-0.2	9.6	ESE	4	ub <sup>o</sup>	m <sup>a</sup>		1.6	8	760.0	14.2	E	5	id <sup>o</sup>
	Isla de Aix	758.2		8.2	E	4	ub <sup>o</sup>	id.		12	8	761.0	15.2	ESE	3	id.
	Biarritz	757.5		19.0	SSW	4	cd <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		2.2	13	758.7	17.8	ESE	3	cd <sup>o</sup>
	Paris	766.3	+0.2	2.4	ESE	2	S <sup>o</sup>			14.4	0.9	764.9	9.6	E	3	S <sup>o</sup>
	Clermont	763.8	0.0	0.0	N	1	cd <sup>o</sup>			14.0	2.1	762.2	8.1	N	3	S <sup>o</sup>
	Perpiñan	761.3	+0.3	13.5	NE	1	ub <sup>o</sup>			19.0	9.0	760.4	13.4	cal	0	S <sup>o</sup>
	Cabo Sicié	759.9		14.0	SW	1	Brunna	Riz <sup>a</sup>		1.9	11	759.1	14.7	N	3	Brunna
Niza	761.4	+0.6	11.1	cal	0	ub <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		18	8	760.6	12.2	cal	0	cd <sup>o</sup>	
Italia	Liorna	761.0	0.0	13.2	ESE	4	Shuvia		1			761.6	15.8	N	4	cd <sup>o</sup>
	Roma	760.6	0.0	9.6	NE	2	cd <sup>o</sup>					761.0	16.0	cal	0	ub <sup>o</sup>
	Cagliari	760.6		15.0	NE	3	S <sup>o</sup>					758.4	20.0	SSW	2	ub <sup>o</sup>
	Palermo	759.9	+0.8	16.8	E	2	ub <sup>o</sup>		8.2			759.8	17.8	N	4	Formenta
Portugal	Porto															
	Lisboa	761.5	+0.3	15.8	SW	3	cd <sup>o</sup> m <sup>a</sup>	Riz <sup>a</sup>	1	20	15	761.9	16.9	NNE	3	ub <sup>o</sup>
	Lagos	762.9	+0.7	19.9	NW	1	cd <sup>o</sup>	Sla	4	24	14	761.9	18.0	N	1	ub <sup>o</sup>
	Horta	770.8	+0.1	18.3	NNW	1	ub <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		22	16	770.4	17.8	NNW	1	ub <sup>o</sup>
	Angra	70.4	+0.4	18.0	N	2	ub <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		22	16	769.4	18.9	NNW	3	Naz <sup>o</sup>
	Punta Delgada	769.4	+0.5	18.2	NNE	3	ub <sup>o</sup>	Sla		21	17	769.1	18.3	NNE	3	ub <sup>o</sup>
Funchal	764.6	+0.1	20.2	N	3	cd <sup>o</sup>	m <sup>a</sup>		24	14	764.2	20.5	N	3	ub <sup>o</sup>	
Marruecos y Argelia	Tanger	762.8		15.8	S	1	ub <sup>o</sup>	cal		22	13	762.8	22.2	SW	3	ub <sup>o</sup>
	Casablanca															
	Orán	761.2		18.4	S	2	S <sup>o</sup>									
	Argel	761.9		20.5	N	3	S <sup>o</sup>									
	Túnex															
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)









**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados de la región del Sur y tiempo lluvioso. Marejada.

II }

III }

IV }

V } Vientos moderados de la región del Oeste y tiempo chubascoso.

VI }

VII }

VIII } Vientos moderados de la región del Sur y tendencia a llover.

IX }

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

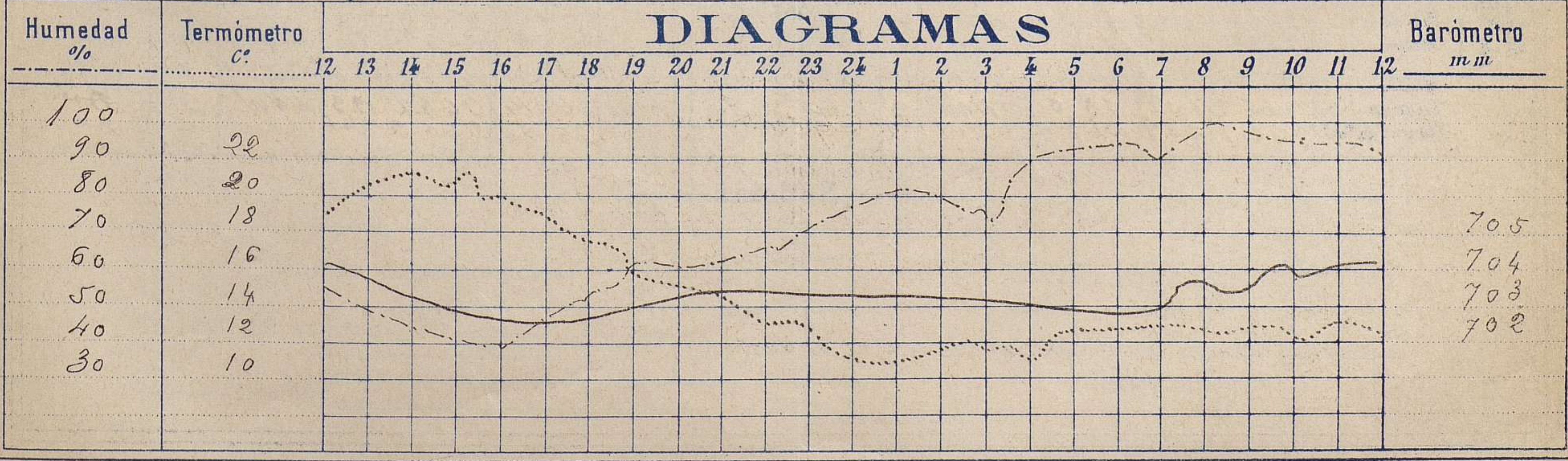
XI }

XII } Vientos moderados de la región del Este y tiempo lluvioso. Marejada.

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 26 y 12<sup>h</sup> del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerra 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	702.85	19.8	38	WSW	1	"	Casi despejado	Temperat <sup>a</sup> máx <sup>a</sup> a la sombra 28.9
20	703.34	14.8	60	W	3	"	Nuboso	Id mínima id 10.9
24	703.52	11.0	76	SW	1	"	Idem	
4	703.02	11.2	90	SW	1	"	Cubierto	
8	703.56	12.3	99	SW	1	2.9	Id (Lluve)	
12	704.11	12.3	93	SW	2	5.3	Id (id)	





# 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. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	alt. 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 N.W. I	La Coruña	756.5	-2.0	13.0	S	1	llovizna	M <sup>a</sup>	4	19	11	759.0	14.0	SSW	3	neb. <sup>o</sup>
	Vares	755.3		12.2	SSW	6	neb. <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>		14	11	749.0	13.0	N	2	niebla.
	Avilés	757.2			NW	1	neb. <sup>o</sup>	L <sup>a</sup>		20	19	758.8		NW	1	S <sup>o</sup>
	Gijón															
	Oviedo	757.3		12.2	SSW	1	Borra			18	11	758.2	15.6	NW	1	neb. <sup>o</sup>
	Finisterre	755.8	-0.7	17.0	SSW	5	neb. <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>	4	20	16.1	759.7	17.8	cal	0	neb. <sup>o</sup>
	Santiago	757.2	-0.1	10.4	SSW	3	llovizna		8	14	10	759.4	13.9	SSW	2	neb. <sup>o</sup>
	Pontevedra	757.7	+0.1	11.8	S	1	id.		16	16	11	759.9	14.2	S	1	neb. <sup>o</sup>
	Lugo															
	Orense	758.6	0.0	12.5	SSW	1	llovizna		7.0	22	11	758.3	16.2	SSW	2	llovizna
León	759.0		9.6	S	2	neb. <sup>o</sup>		6	20	6	757.1	16.2	S	0	neb. <sup>o</sup>	
Región Cantábrica II	Santander	757.5	+0.6	15.0	SSW	3	neb. <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>		20	13	757.9	17.9	NW	1	c. neb. <sup>o</sup>
	Punta Galea	756.3	+0.8	15.9	SSW	1	neb. <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>		18	13	757.2	18.4	SSW	1	c. d. <sup>o</sup>
	Bilbao	757.5	+0.6	15.0	SSW	6	niebla.			24	11	8.6	20.0	SSW	1	c. d. <sup>o</sup>
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	758.7	+1.0	20.9	S	5	c. neb. <sup>o</sup>	L <sup>a</sup>		21	11	764.2	18.8	N	2	S <sup>o</sup>	
Región Duero III	Zamora	761.4	+2.0	10.6	SSW	2	neb. <sup>o</sup>			20	7	761.0	19.1	SSW	1	neb. <sup>o</sup>
	Palencia	760.8	+0.2	9.0	S	2	c. neb. <sup>o</sup>			19	8	758.2	18.5	S	0	c. d. <sup>o</sup>
	Burgos	759.7	0.0	10.7	SSW	2	neb. <sup>o</sup>		Inapbl.	20	9	756.5	19.0	SSW	1	neb. <sup>o</sup>
	Soria	759.8		12.0	SSW	1	c. neb. <sup>o</sup>			20	9	757.2	18.8	SSW	0	c. d. <sup>o</sup>
	Valladolid	761.1	+0.5	9.6	SSW	2	neb. <sup>o</sup>		Inapbl.	21	8	757.7	20.8	SSW	1	c. d. <sup>o</sup>
	Salamanca	760.9	+0.5	11.2	N	1	S <sup>o</sup>		id.	21	9	759.3	20.0	N	2	c. d. <sup>o</sup>
Región Extrem.ª IV	Avila	761.2		8.5	N	0	neb. <sup>o</sup>			19	8	757.1	18.5	S	0	neb. <sup>o</sup>
	Segovia	759.7	0.0	9.5	SSW	0	id.			22	8	757.5	20.0	S	0	S <sup>o</sup>
	Madrid	761.5	+1.2	12.3	SSW	1	llovizna		2.9	20.9	10.9	758.8	19.8	SSW	1	c. d. <sup>o</sup>
	Toledo	761.3	+0.6	12.8	SSW	1	neb. <sup>o</sup>		Inapbl.	24	10	758.7	22.4	SSW	4	c. d. <sup>o</sup>
	Guadalajara	760.2	+0.6	13.2	SSW	2	llovizna		id.	21	12	758.3	19.5	SSW	3	c. d. <sup>o</sup>
	Cuenca	761.0	+0.5	11.8	NW	0	neb. <sup>o</sup>			20	7.5	758.9	19.2	SSW	0	neb. <sup>o</sup>
Alto Ebro V	Cáceres	761.8		12.4	SSW	1	S <sup>o</sup>			23	11	759.9	21.6	SSW	2	c. d. <sup>o</sup>
	Badajoz	763.0	+0.5	12.2	N	1	neb. <sup>o</sup>		5	24	12	760.6	22.0	N	1	neb. <sup>o</sup>
	Ciudad Real	761.7	+1.0	13.4	S	1	id.			23	11	759.2	22.0	N	4	id.
Alto Ebro VI	Logroño	759.9		11.3	SSW	0	neb. <sup>o</sup>			24	7	758.7	19.6	S	1	S <sup>o</sup>
	Vitoria															
	Pamplona	760.0	-0.2	12.4	S	0	c. neb. <sup>o</sup>			23	11	759.3	22.4	S	2	S <sup>o</sup>
	Huesca	761.1	0.0	12.2	SSW	0	neb. <sup>o</sup>			24.6	10.0	759.9	20.4	SSW	1	S <sup>o</sup>
	Zaragoza	759.4	0.0	14.2	S	0	neb. <sup>o</sup>			24	9	758.7	22.0	SSW	0	S <sup>o</sup>
Región catalana VII	Lérida															
	Gerona	762.8	0.0	13.8	NW	0	S <sup>o</sup>			21	7	762.6	17.6	S	0	neb. <sup>o</sup>
	Barcelona	761.0	+0.2	20.0	SSW	0	c. neb. <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>		20	14	760.4	19.3	S	3	c. d. <sup>o</sup>
	Tarragona	760.4		18.0	SSW	0	c. d. <sup>o</sup>	L <sup>a</sup>		22	15	760.4	21.5	SSW	1	c. d. <sup>o</sup>
	Tortosa	761.0	+0.2	19.7	SSW	0	neb. <sup>o</sup>			22	14	760.4	20.7	S	3	c. d. <sup>o</sup>
Región Levant.ª VIII	Teruel	752.4		10.6	N	0	niebla.			24	6	760.8	19.3	SSW	0	c. d. <sup>o</sup>
	Castellón	760.7	0.0	17.0	N	0	S <sup>o</sup>			21	4.5	760.6	20.5	SSW	1	S <sup>o</sup>
	Valencia	760.9	0.0	17.6	SSW	0	S <sup>o</sup>			22	14	759.8	21.0	S	2	S <sup>o</sup>
Región Guadalq.ª IX	Albacete	762.8	+0.6	11.3	N	1	neb. <sup>o</sup>			24	9	759.4	21.0	SSW	3	neb. <sup>o</sup>
	Alicante	760.7	+0.6	19.0	SSW	0	c. d. <sup>o</sup>	cal.		24	14	759.9	23.0	SSW	3	c. d. <sup>o</sup>
	Murcia	760.9	+0.5	17.0	SSW	1	S <sup>o</sup>			26	14	759.2	25.0	SSW	3	S <sup>o</sup>
Región Guadaluq.ª X	Sevilla	761.8		17.0	SSW	0	c. d. <sup>o</sup>			27	13	761.4	25.4	SSW	4	neb. <sup>o</sup>
	Córdoba	761.6	+0.2	17.0	SSW	1	neb. <sup>o</sup>			27	15	760.2	26.0	N	3	c. neb. <sup>o</sup>
	Jaén	762.9		14.2	SSW	1	c. d. <sup>o</sup>			23	12	760.5	22.4	SSW	1	neb. <sup>o</sup>
	Granada	761.5	+0.2	13.0	S	2	neb. <sup>o</sup>			22	10	761.0	21.4	N	1	c. neb. <sup>o</sup>
Región Costa del Sur XI	Huelva	761.4		15.6	SSW	3	llovizna		5	24	14	761.7	21.2	SSW	5	neb. <sup>o</sup>
	Algeciras															
	San Fernando	762.1	+0.4	16.7	S	1	c. neb. <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		22	14	762.9	19.1	N	2	c. neb. <sup>o</sup>
	Tarifa	761.8	+1.0	18.8	SSW	1	c. neb. <sup>o</sup>	L <sup>a</sup>		20	17	761.4	20.9	SSW	2	c. neb. <sup>o</sup>
	Málaga	762.7	-0.2	17.2	N	0	id.	id.		23	16	762.2	22.4	S	3	neb. <sup>o</sup>
	Almería	760.4		19.8	S	0	S <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		24	15	760.1	21.3	SSW	3	S <sup>o</sup>
Región Balea.ª XII	Palma	761.6	+0.1	14.0	N	1	neb. <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		21	13.4	761.5	21.4	SSW	2	c. d. <sup>o</sup>
	Mahón	761.5	+0.6	21.4	SSW	1	S <sup>o</sup>			20	14	760.7	19.0	SSW	1	c. neb. <sup>o</sup>
Melilla	765.0		26.4	SSW	1	S <sup>o</sup>	cal.		30	19	764.6	29.6	N	1	S <sup>o</sup>	
Laguna	766.2	+0.9	18.0	NW	3	c. neb. <sup>o</sup>			24	14	764.2	19.3	NW	3	S <sup>o</sup>	
Sta. Cruz de Ten. <sup>a</sup>	762.7	+0.9	21.8	NW	2	c. neb. <sup>o</sup>	cal.		25	20	760.3	25.6	NW	4	S <sup>o</sup>	

— Noticias —