

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 340.

DEL

6. Diciembre

## 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	Humedad	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	
	40° y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F <sup>za</sup>				Máx. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>za</sup>		
Escandinavia	Bodo	764.4	-0.4	0.2		S	4	S		0	0	763.8	3.5	S	4	c. d.	
	Cristiansund	759.9	-0.2	4.6		SS	5	S		6	4	761.6	5.2	SS	3	c. d.	
	Skudenes																
Rusia y Austria	Riga																
	Moscou	784.8	+0.1	-6.5		S	1	nubl.				784.3	-6.6	SS	1	nubl.	
	Nicolaiew	776.5		-0.4		ENE	2	neb.				774.8	-1.1	S	1	lloviz.	
	Feldkirch	766.7	+0.5	0.2		cal	0	neb.		5	0	763.3	14	cal	0	neb.	
	Czernovitz	774.8	+0.4	-4.3		cal	0	neb.		0	6	771.1	-4.8	S	1	neb.	
	Cracovia	771.9	+0.7	-4.0		cal	0	S		-1	-4	769.5	-0.8	NE	1	neb.	
	Pola	767.9	+0.4	3.6		ENE	1	lloviz.		2	9	766.1	7.0	ENE	2	c. neb.	
Viena	768.9	+1.0	1.4		SSS	3	neb.			1	766.6	2.4	SSS	3	c. neb.		
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	759.0	-0.7	9.0		S	2	neb.	M. Gsa.	0.2	7.4	8.2	756.4	7.2	N	5	c. neb.
Francia	Oris Nex	763.4	+1.3	6.4		or. N.W.	2	S	P. Gsa.	5	19	6	756.8	8.4	N	5	neb.
	St. Mathieu	766.1	+0.6	2.8		S	1	neb.	M. Gsa.	12	5	757.4	8.8	N.W.	3	c. d.	
	Isla de Aix	765.2		6.2		NE	3	c. neb.	P. Gsa.	7	12	6	759.0	10.0	N.W.	3	neb.
	Biarritz	766.7		9.0		N	4	lloviz.	M. Gsa.	20	12	8	762.3	9.8	N	3	lloviz.
	Paris	764.4	+1.7	3.9		S.W.	1	neb.		3	33	35	758.0	7.2	S.W.	4	neb.
	Clermont	764.7	+1.3	4.3		cal	0	lloviz.		9	11.0	4.3	760.1	2.3	cal	0	neb.
	Perpiñán	763.9	+2.2	8.1		N.W.	2	neb.		13.2	6.2	760.2	7.3	cal	0	c. d.	
	Cabo Sicié	763.1		9.8		S	4	cal	M. Gsa.	3	11	6	762.3	9.2	S	3	lloviz.
	Niza	765.8	+0.9	9.5		S.W.	1	c. d.	M. Gsa.		10	7	764.5	7.5	S	1	neb.
Italia	Livorno	765.7	+0.6	7.0		S	2	cal		10		7	8.0	S	3	c. neb.	
	Roma	767.2	0	6.6		NE	2	neb.				763.3	6.6	N	2	cal	
	Cagliari	762.0		12.5		N.W.	4	cal				762.8	16.5	N.W.	2	cal	
	Palermo	762.6		12.6		SSW	2	lloviz.				762.0	12.6	SSW	2	cal	
Portugal	Porto	769.6	+0.8	3.2		SSS	4	nubl.	M. Gsa.	2	12	2	766.0	8.2	N.W.	3	c. d.
	Lisboa	768.1	+1.3	9.7		cal	2	c. d.	Gsa.		14	8	765.2	11.1	N.W.	4	neb.
	Lagos	763.5	+0.5	13.3		N.E.	4	cal	M. Gsa.	4	16	12	762.1	14.7	N.W.	6	neb.
	Horta	771.0	-0.5	17.0		N.W.	5	cal	P. Gsa.	17	14	767.4	14.5	1	7	cal	
	Angra	770.2	-0.2	15.4		N	2	c. neb.	N.W.	18	12	772.5	15.3	N	4	neb.	
	Punta Delgada	771.0	-0.1	15.0		N.W.	3	c. d.	M. Gsa.	17	14	773.5	14.3	N	1	neb.	
	Funchal	770.0	-0.2	16.2		N	2	neb.	M. Gsa.	20	10	770.0	17.7	N	2	neb.	
Marruecos y Argelia	Tanger																
	Casablanca																
	Orán	756.8		11.2		S	2	neb.									
	Argel	759.8		12.8		N	3	neb.									
Túnez	763.0		9.0		N.W.	1	neb.										
Sfax																	

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

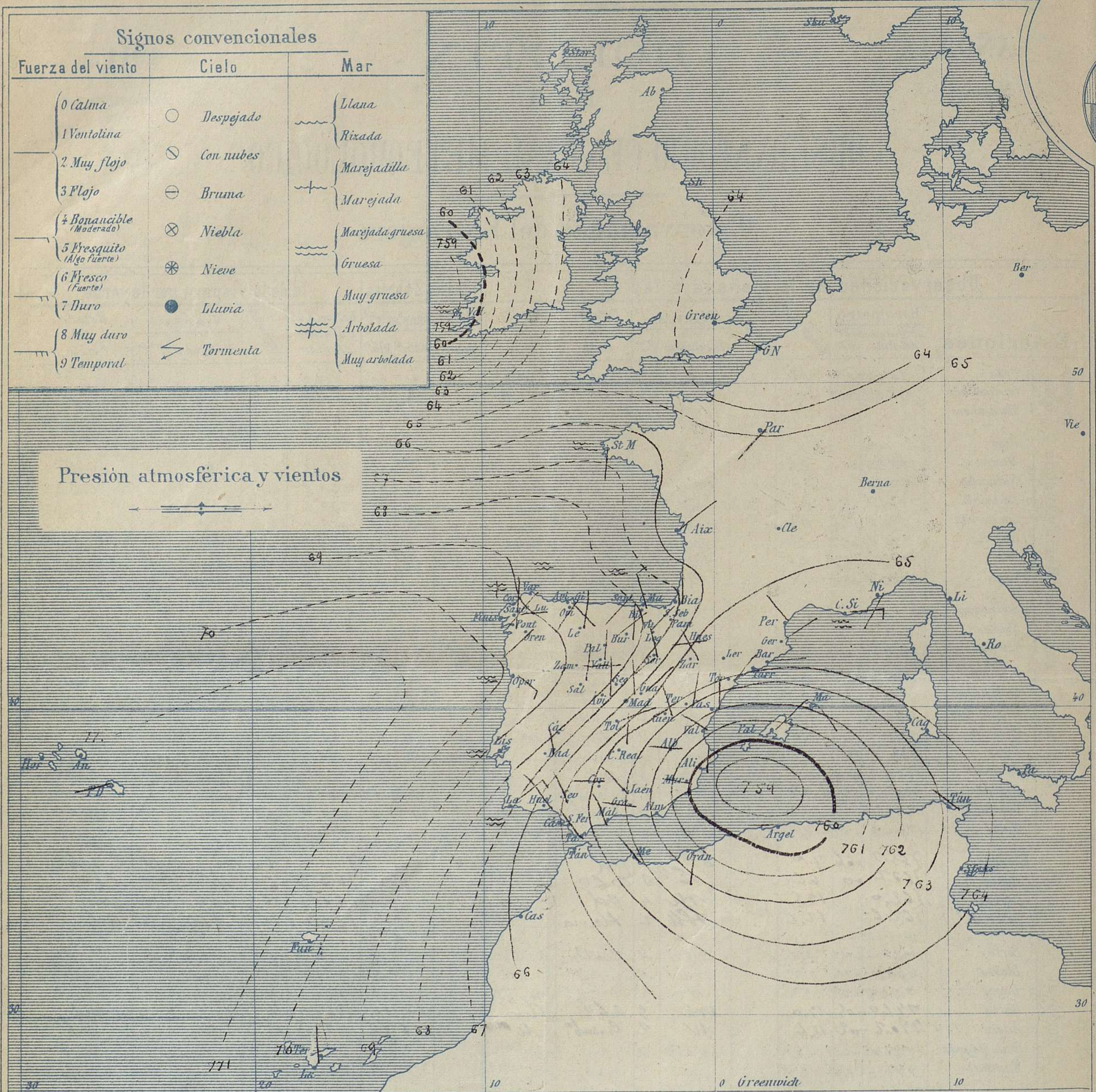
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid . (ESPAÑA)

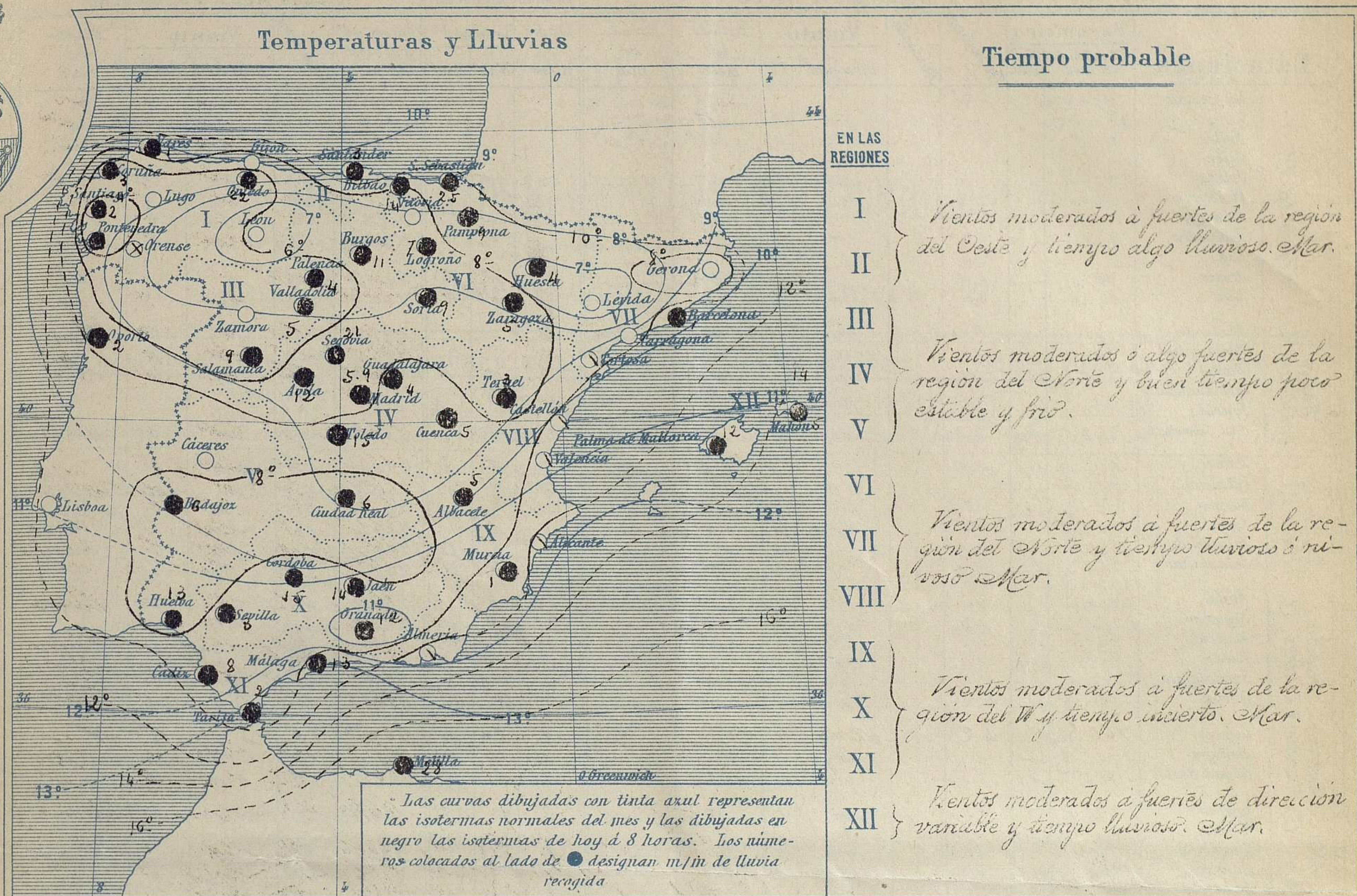


Estado general

Se aleja hacia el mar del Norte la borrasca de Irlanda y otra nueva aparece al occidente de esta isla (759 mm). Dos centros de presiones débiles que ayer aparecían situados en nuestra Península, la han atravesado de Occidente a Oriente produciendo lluvias generales y bastante copiosas en Andalucía.

El mar está muy agitado en el Cantábrico y el Atlántico y con marejada en el Mediterráneo. La temperatura máxima de ayer fue de 20° en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 2° bajo cero en León.

Las mayores presiones residen por las Azores.

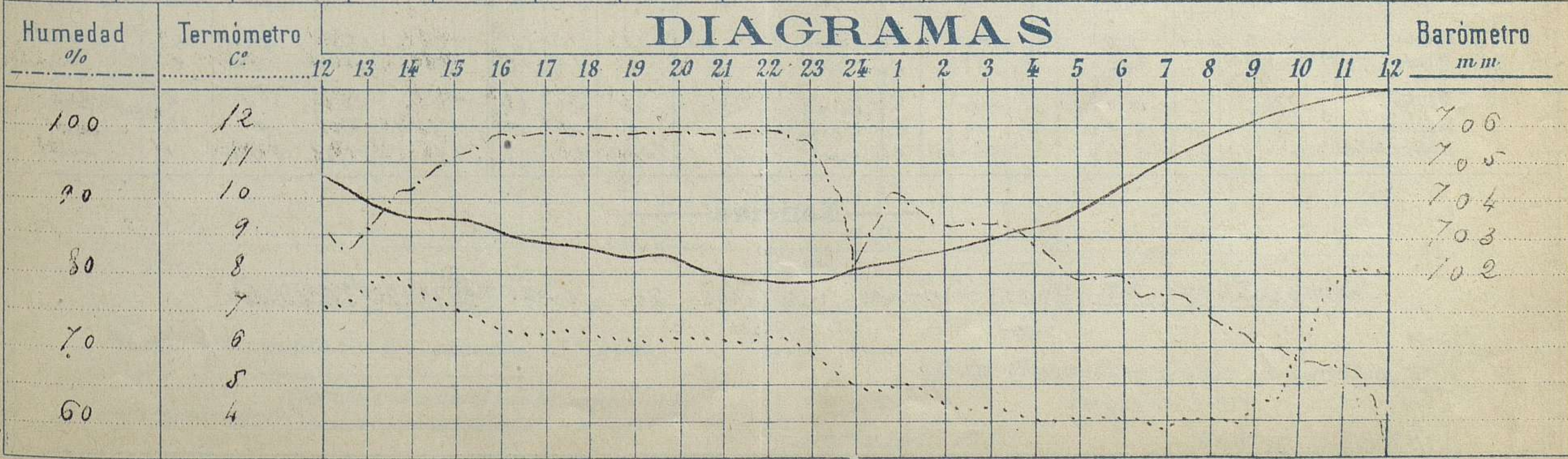


Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 5 y 12<sup>h</sup> del día 6

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	703.21	6.6	98	WSW	1	3.1	Cubierto (Lluvia)	Temp <sup>a</sup> máxima a la sombra 8° 1
20	702.38	6.1	99	WSW	0	2.3	Cubierto	Id mínima a la id. 8° 8
24	702.20	5.0	81	N	4	"	Id	
4	703.29	4.0	85	N	4	0.5	Id	
8	705.67	4.0	74	N	3	"	Casi cubierto	
12	707.00	8.1	55	N	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	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. as		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F.ª				Max.ª	Min.ª			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I	La Coruña	769.0	+1.0	5.2		1	mb.º	Subolada	3	13	3	763.4	12.0	N.W.	3	g.	
	Vares	767.2		7.3		3	mb.º	om. gsa.	1			763.2	9.0	N.W.	1	g. cub.	
	Avilés	768.2				2	c. cub.	om. gsa.				761.4		N.W.	2	llovizna.	
	Gijón																
	Oviedo	768.4		4.6		1	c. d.		22	12	3	761.3	8.4	S.W.	6	g. cub.	
	Finisterre	769.2		3.3		0	cub.	om. lla.				764.9	11.9	N.W.	3	g. cub.	
	Santiago	767.9		2.3		1	c. cub.		2	10	3	763.7	11.0	N.W.	2	g. cub.	
	Pontevedra	768.7	+0.9	3.4		3	mb.º		11	4	3	763.5	11.8	N.W.	2	mb.º	
	Lugo																
	Orense	767.6	+1.2	4.8		0	niebla.			12	3	764.9	11.4	N.	0	cub.	
León	767.4		2.1		0	c. d.			0.7	2	760.2	6.4	S.W.	3	cub.		
Región Cantábrica II	Santander	767.1		9.8		5	c. cub.	om. gsa.	3			761.2	15.0	N.	4	Sub.	
	Punta Galea	767.1		8.7		4	cub.	om. gsa.	2			767.0	9.9	N.W.	2	cub.	
	Bilbao	766.0	+2.2	3.0		1	cub.		14	13	6	760.6	6.6	N.W.	1	g. cub.	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
San Sebastián	767.5	+3.0	3.8		2	llovizna.	om. gsa.	22	14	6	760.3	10.0	S.W.	0	llovizna.		
Región del Duero III	Zamora	768.0	+1.0	2.6		0	c. d.		9	0	2451.6	7.5	S.W.	2	c. cub.		
	Palencia	769.3	+1.4	1.1		1	g.		4	7	0	759.4	6.9	N.	2	llovizna.	
	Burgos	767.3	+2.0	1.8		1	c. cub.		11	7	0	760.6	5.6	S.W.	2	llovizna.	
	Soria	766.7		1.2		3	cub.		7	5	1	762.6	1.8	S.W.	1	llovizna.	
	Valladolid	767.2	+1.5	0.6		0	g.		5	8	0	762.6	7.0	S.W.	2	llovizna.	
	Salamanca	767.3	+2.2	0.8		2	g.		9	3	-30	760.3	7.0	N.W.	1	cub.	
Región Central IV	Ávila	768.4		0.0		1	cub.		12	4	-1	750.3	4.5	S.E.	0	llovizna.	
	Segovia	764.2	+3.2	1.0		2	cub.		21	8	0	760.5	4.0	S.E.	3	llovizna.	
	Madrid	769.2	+2.2	4.0		3	c. cub.		5.9	8.0	3.3	752.1	6.0	N.W.	1	llovizna.	
	Toledo	765.5	+2.4	5.6		3	cub.		1.5	18	5	761.1	8.6	N.W.	2.5	llovizna.	
	Guadalajara	764.6	+1.3	4.4		1	cub.		8	7	3	761.7	5.5	N.W.	2.5	llovizna.	
	Cuenca	762.3	+1.8	5.1		2	cub.		5	0.7	-3	760	6.2	S.	6	llovizna.	
	Alto Extrem.ª	Cáceres	766.5		4.2		4	g.		2	10	0	760.9	9.6	S.	5	g.
		Badajoz	767.7	+1.0	6.0		1	g.		6	13	5	761.3	13.0	N.W.	3	c. cub.
		Ciudad Real	763.7	+2.0	3.6		5	cub.		6	9	3	763.5	2.7	S.W.	0	cub.
		Logroño	766.4		5.7		2	cub.		9	7	3	760.7	4.5	S.W.	1	llovizna.
Ebro VI	Vitoria																
	Pamplona	766.2		6.0		1	cub.		9	7	4	760.5	6.4	S.W.	0	llovizna.	
	Huesca	763.5	+1.5	5.0		2	cub.		4	12	3.9	71.5	6.7	N.W.	0	g.	
	Zaragoza	764.6	+1.5	6.0		1	cub.		5	11	4	761.1	9.8	S.W.	1	mb.º	
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	765.7	+3.3	7.0		1	llovizna.		13	4		762.1	13.0	S.	3	c. cub.	
	Barcelona	763.9	+2.6	10.3		0	llovizna.	om. lla.	14	16	9	74.0	13.0	S.W.	3	cub.	
	Tarragona																
	Tortosa	762.9	+1.6	9.6		3	cub.			17	9	760.3	+4.1	N.	2	g.	
Levan. te VIII	Teruel	763.4		2.5		0	cub.		3	12	-1	760.9	9.4	S.	0	cub.	
	Castellón	761.8	+1.3	11.5		0	mb.º			17	9	760.4	6.3	S.	0	g.	
	Valencia	761.1	+1.2	10.6		0	c. cub.			16	2	761.4	13.6	N.W.	1	cub.	
Cuenca del Guadalg. X del S.E. IX	Albacete	762.3		4.7		1	c. cub.		5	18	4	763.0	9.8	N.	2	mb.º	
	Alicante	759.1	+0.8	12.6		1	cub.	ll.º		28	8	761.1	15.2	S.E.	1	c. cub.	
	Murcia	768.2	+1.5	10.6		1	cub.		1	30	8	766.1	19.9	N.W.	0	c. d.	
	Sevilla	764.6		8.8		3	g.		3	16	7	763.1	14.0	S.W.	2	cub.	
	Córdoba	763.1	+1.0	8.2		1	mb.º		15	15	7	762.9	15.0	S.W.	1	cub.	
	Jaén	763.3		4.3		1	cub.		14	12	4	763.5	14.5	S.	0	mb.º	
Costa del Sur XI	Granada	761.1	10	5.0		1	llovizna.		12	11	4	763.4	10.3	N.	0	c. cub.	
	Huelva	765.0		7.6		6	g.		13	16	6	763.4	14.4	S.W.	5	llovizna.	
	Algeciras																
	San Fernando	760.	+1.0	3.4		3	c. d.	om. da.	2	14	8	762.5	14.2	S.W.	3	llovizna.	
	Tarifa	761.		3.0		4	c. d.	g.ª	2			765.8	14.6	N.W.	3	mb.º	
	Málaga	764.1	+0.4	10.0		4	c. cub.	g.ª	13	14	10	763.4	16.0	N.W.	4	c. cub.	
	Almería	765.6		13.0		2	cub.	ll.º		17	7	766.0	16.4	N.W.	3	c. cub.	
	Palma	761.3	+0.4	12.8		6	c. cub.	om. gsa.	13	17	10	762.3	15.8	S.W.	4	mb.º	
	Mahón	767.3		14.0		1	c. cub.		5	16	13	762.5	14.6	S.W.	2	c. cub.	
	Melilla	763.0		17.0		6	llovizna.	Ret.º	28	21	13	766.0	20.0	N.E.	4	cub.	
Isla XII	Laguna	769.9	+0.2	14.2		2	niebla.		2	17	12	762.7	20.	N.	3	mb.º	
	Sta Cruz de Ten.º	770.9	+0.8	12.4		2	mb.º	ll.º	2	13	13	764.7	19.2	N.W.	1	mb.º	

## Noticias

Logroño - Montes cercanos cubiertos de nieve. (Pro.º de Eizalder)