

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 269

DEL

25 de Septiembre

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>										Iden 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. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	60° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>va</sup>				Máx. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>va</sup>			
Escandinavia	Bodo	767.1	-0.5	8.4	Sm	7	Luvia	m. da	4	10	8	769.8	9.0	Sm	5	sub.	
	Cristiansund	772.5	-0.1	8.6	cal	0	sub.	Al <sup>a</sup>		11	7	774.4	8.4	cal	0	c. sub.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	771.3		5.6	E. N. E.	0	sub.					772.0	5.6	N. E.	0	sub.	
	Moscou	771.9	+0.4	7.4	E	1	sub.					771.2	8.5	S. W.	0	sub.	
	Nicolaiev	760.8		16.5	S	1	Luvia		5			763.1	16.1	cal	0	Luvia	
	Feldkirch	764.7	+0.2	5.9	cal	0	sub.			12	5	763.8	7.4	cal	0	c. sub.	
	Giernorvitz	762.7	-0.2	8.8	cal	0	sub.			12	7	763.8	9.6	cal	0	sub.	
	Cracovia	764.3	-0.3	5.8	N. W.	1	Luvia		5	11	5	766.3	7.3	N	1	Luvia	
	Pola	761.1	-0.4	10.0	N	1	sub.			16	9	762.0	11.4	E. N. E.	1	sub.	
	Viena	764.4	-0.1	6.0	N. W.	2	Luvia		Snapple	12	6	764.8	8.5	N	3	sub.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	?	+1.2	13.3	S. E.	6	sub.	m. da		16	11	766.8	13.3	S. E.	4	sub.	
	Grís Nex	767.5	-0.5	4.8	E. S. E.	3	Bruna	Riz <sup>a</sup>	15	4		768.5	10.2	N. E.	5	sub.	
	St. Mathieu	?	-0.8	10.0	E. S. E.	1	Bruna	Riz <sup>a</sup>	22	8		767.4	15.2	N. E.	3	sub.	
Francia	Isla de Aix	762.6		8.4	N. E.	4	c. d.	Riz <sup>a</sup>	20	8		763.8	14.9	N. E.	4	sub.	
	Biarritz	761.7		10.0	E	3	sub.	m. da	18	9	3	762.7	11.5	N. W.	4	c. d.	
	Paris	766.0	0.0	4.2	N. E.	2	sub.			15	3	766.3	11.3	N. E.	3	sub.	
	Clermont	763.7	+0.2	5.2	cal	0	niebla			14	8	2.6	763.2	8.4	N	2	c. d.
	Perpiñan	761.7	+0.4	12.2	N. W.	1	sub.			20	8	10.0	760.7	15.2	N. E.	1	c. sub.
	Cabo Sicié	760.5		12.6	E	3	sub.	m. da	19	10		760.1	13.8	?	2	sub.	
	Niza	762.0	0.0	12.6	cal	0	c. d.	Riz <sup>a</sup>	19	10		761.8	13.5	cal	0	sub.	
Italia	Liorna	761.4	-0.4	11.6	E. N. E.	2	c. d.					762.3	16.6	N	3	c. d.	
	Roma	760.3	0.0	9.8	N	3	sub.		Snapple			759.9	14.2	N	3	sub.	
	Cagliari	758.5		14.5	N. W.	2	sub.					758.4	18.5	S. W.	3	sub.	
	Palermo	759.5	-0.2	16.5	E	3	sub.		4			760.3	16.0	E	3	sub.	
Portugal	Porto	762.3	+0.6	16.2	S. W.	1	sub.	Riz <sup>a</sup>	24	12		762.5	18.3	E. S. E.	2	sub.	
	Lisboa	760.3	+0.8	19.6	N. W.	1	sub.	m. G. la	26	17		760.2	20.5	N	5	sub.	
	Lagos	762.7	+1.0	22.4	cal	0	sub.	N. la	22	15		760.1	19.6	cal	0	c. sub.	
	Horta	766.6	0.0	20.0	N. W.	2	Luvia	Riz <sup>a</sup>	1	24	18	766.8	20.0	N. W.	2	sub.	
	Angra	765.7	+0.1	19.7	S. W.	1	c. sub.	Riz <sup>a</sup>	24	16		766.5	19.4	N	2	N. W.	
	Punta Delgada	765.9	+0.2	19.4	cal	0	sub.	Al <sup>a</sup>	22	16		766.6	12.0	N	3	sub.	
	Funchal	762.2	+0.3	20.9	N. E.	3	sub.	m. da	24	14		762.3	21.0	N. E.	3	sub.	
Marruecos y Argelia	Tánger	759.2		18.2	N. E.	2	c. d.	Al <sup>a</sup>	7	21	17	759.6	18.8	N. E.	2	c. sub.	
	Casablanca																
	Orán	758.2		16.6	N. W.	1	c. sub.										
	Argel	759.2		18.8	E. S. E.	3	sub.										
	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

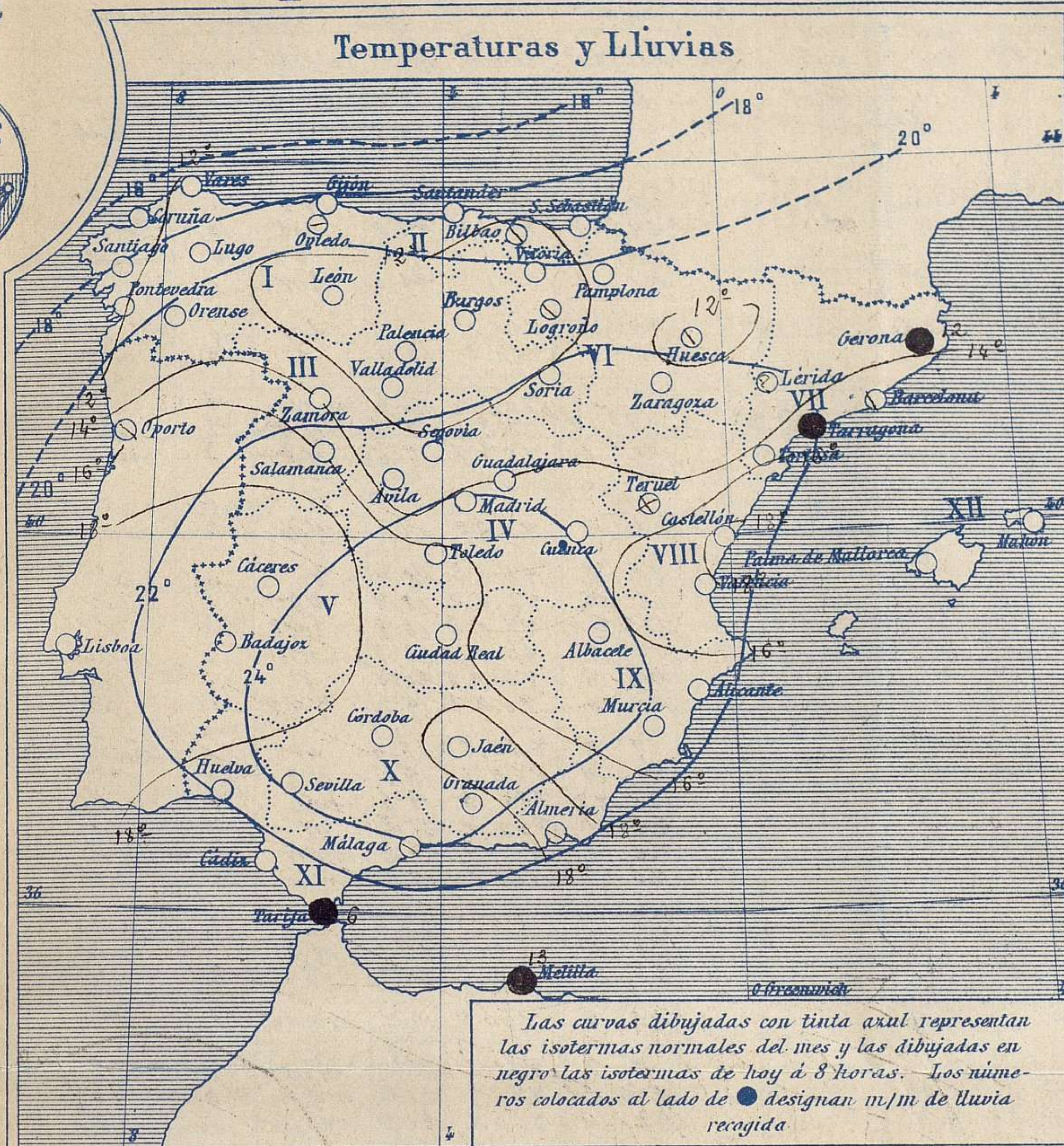
Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)







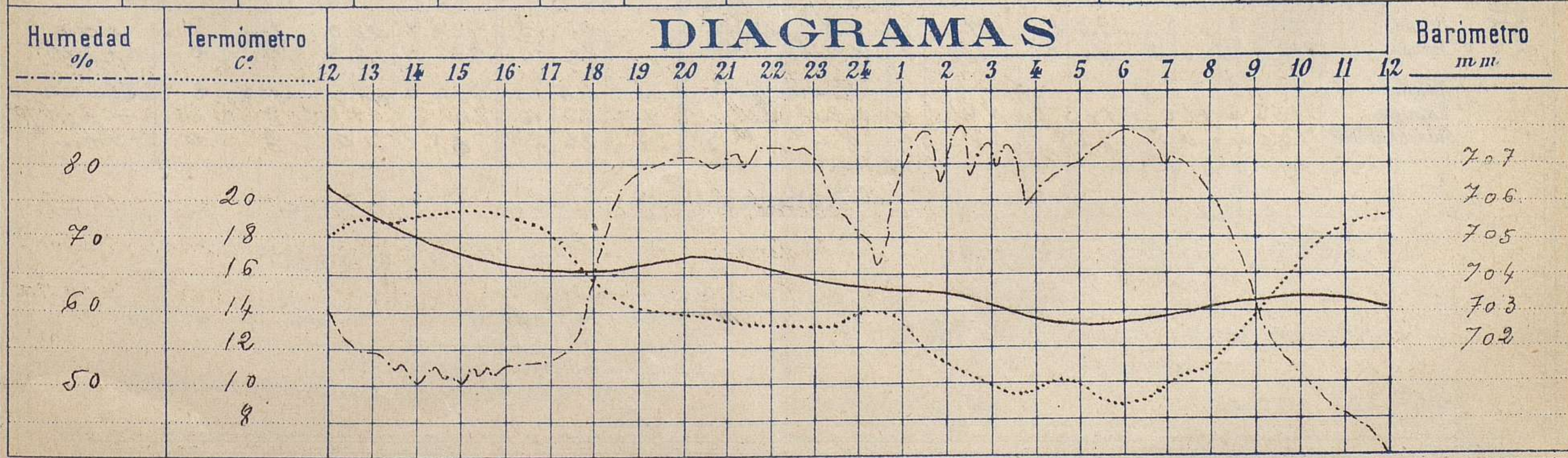


Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 24 y 12<sup>h</sup> del dia 25

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	704.32	19.6	54	Calma	0		Casi despejado	Temperat <sup>a</sup> máx <sup>a</sup> a la sombra 19.9
20	704.39	14.2	82	Id	0		Id id	Id minima id 8.8
24	703.70	14.2	72	N	1		Despejado	
4	702.83	9.8	76	W	0		Id	
8	703.12	10.8	77	Calma	0		Id	
12	703.08	19.6	40	S	2		Id	

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. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	600 y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>ra</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I	Lia Coruña	760.5	0.0	13.4	E	1	c.d.	Riz <sup>a</sup>		21	9	761.6	19.4	NNE	1	S.
	Vares	760.4	-0.4	15.5	SE	3	c.d.	mda		16	11	762.9	16.1	E	5	mb.
	Avilés															
	Gijón															
	Oviedo	751.0		12.2	N	1	Bruna			19	10	763.1	17.2	NNE	1	c.d.
	Finisterre	760.0	0.0	21.7	cal	0	c.d.	Al <sup>a</sup>		24	19	761.8	22.8	cal	0	c.d.
	Santiago	761.1	-0.4	10.4	NNE	0	c.d.			26	9	761.5	22.7	E	0	mb.
	Pontevedra	760.7	+0.1	12.4	N	1	S.			26	12	761.9	22.0	SW	1	c.cub.
	Lugo															
Orense	761.8	+0.2	12.4	SW	2	Bruna			28	11	760.3	21.6	SW	1	c.d.	
León	762.0		6.0	E	0	S.			23	3	760.5	18.5	S	0	S.	
Región Cantábrica II	Santander	760.6	+0.2	13.4	SW	2	S.	Al <sup>a</sup>		18	10	762.2	16.6	NNE	2	S.
	Punta Galea	760.3	-0.2	11.2	SE	4	cub.	mda		17	10	762.1	19.5	NNE	1	S.
	Bilbao	761.9	-0.2	11.0	SE	2	mb.			20	8	763.7	17.6	NNE	3	mb.
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	761.8	0.0	16.0	NNE	2	S.	Al <sup>a</sup>		22	9	763.2	17.5	NNE	3	mb.	
Región del Duero III	Zamora	762.4	+2.5	10.1	NNE	1	S.			22	8	763.3	20.4	E	0	S.
	Palencia	763.1	0.0	7.0	NNE	0	S.			19	5	762.2	18.9	NNE	1	S.
	Burgos	762.2	0.0	6.0	NNE	0	S.			17.5	3.0	770.3	16.8	ENE	0	S.
	Soria	761.1		9.2	NNE	0	S.			19	4	600.0	18.7	NNE	0	mb.
	Valladolid	762.4	0.0	7.0	NNE	2	S.			22	6	760.8	20.0	E	1	S.
	Salamanca	762.1	0.0	12.2	E	1	S.			20	6	762.2	19.0	NNE	2	S.
Región Central IV	Avila	763.2	0.0	7.0	S	0	S.			19	5	760.5	18.0	N	0	mb.
	Segovia	761.7	-0.6	6.7	SE	5	S.			21	4	760.1	19.0	NNE	0	S.
	Madrid	761.0	+0.3	10.8	cal	0	S.			19.9	8.8	763.5	19.6	cal	0	c.d.
	Toledo	760.7	+0.3	13.6	ENE	0	S.			22	10	760.2	21.2	N	2	mb.
	Guadalajara	760.6	+0.5	9.8	N	0	S.			20	6	759.9	20.2	NNE	0	c.d.
	Cuenca	760.0	+0.4	10.5	NNE	1	S.			20	5	761.1	19.4	NNE	0	mb.
Alto Extrem. Ebro VI	Cáceres	760.1		17.0	NNE	1	S.			25	14	60.0	23.6	E	3	cub.
	Badajoz	760.9	+0.5	16.2	N	0	S.			28	13	60.4	26.0	NNE	1	mb.
	Ciudad Real	759.4	-0.3	12.4	S	2	S.			23	8	50.2	20.7	E	3	cub.
	Logroño	761.2		9.7	NNE	1	mb.			25	6	760.3	19.5	NNE	1	S.
Región VII Cataluña VIII	Vitoria															
	Pamplona	761.6	-0.2	10.6	NNE	0	c.d.			18	8	761.6	17.0	NNE	0	cub.
	Huesca	760.4	+0.6	8.2	NNE	0	cub.			26	6.2	759.5	21.2	NNE	0	c.d.
	Zaragoza	762.2	0.0	12.4	NNE	2	S.			23	9	760.4	21.5	NNE	1	S.
Región Levante IX	Lérida															
	Gerona	763.7	+1.0	13.6	N	2	Lluvia	mda	Al <sup>a</sup>	22	11	762.8	20.0	S	2	c.cub.
	Barcelona	761.0	+0.3	15.4	ENE	5	cub.	mda	mda	22	14	760.1	20.0	SW	2	c.d.
	Tarragona	760.3		14.4	NNE	1	mb.	mda	mda	22	11	761.0	20.6	SW	1	mb.
	Tortosa	760.3	+1.1	16.3	N	4	S.			22	13	760.9	21.1	SW	3	c.d.
Región Levante X	Teruel	752.2		9.2	E	0	niebla			23	6	752.3	18.6	NNE	0	mb.
	Castellón	759.6	+0.4	17.1	N	0	S.			31	14	761.6	19.2	NNE	0	S.
	Valencia	759.7	0.0	17.2	NNE	0	S.			21	14	761.4	20.6	SE	2	S.
	Albacete	761.0	+0.2	11.5	E	1	c.d.			20	9	766.8	19.7	E	1	mb.
Región Levante XI	Alicante	759.5	-0.2	15.0	N	0	S.	cal		23	11	761.8	2.6	E	1	niebla
	Murcia	760.4	0.0	14.0	NNE	1	S.			24	10	761.4	21.0	E	2	mb.
	Sevilla	760.1		17.4	NNE	3	S.			25	13	759.6	2.8	ENE	3	cub.
	Córdoba	760.0	+0.3	16.2	N	1	c.d.			28	13	739.0	26.8	S	1	mb.
Región Levante XII	Jaén	761.6		15.8	SW	1	c.d.			24	14	760.0	22.4	ENE	1	S.
	Granada	759.7	0.0	12.0	NNE	2	c.d.			19	10	759.9	19.0	SW	0	cub.
	Huelva	759.8		17.0	NNE	0	S.	cal		24	15	759.5	22.5	SW	2	cub.
	Algeciras															
Región Levante XIII	San Fernando	760.0	+0.3	15.6	NNE	2	c.d.	Riz <sup>a</sup>		21	14	760.1	20.0	E	4	cub.
	Tarifa	758.4	0.0	18.1	E	4	cub.	mda		20	18	758.4	18.8	E	7	cub.
	Málaga	760.8	-0.2	17.4	NNE	3	cub.	mda		21	16	761.9	20.6	E	4	cub.
	Almería	759.1		20.1	NNE	0	cub.	mda		25	17	760.2	21.8	NNE	2	c.d.
Región Levante XIV	Palma	760.3	-1.6	16.2	N	1	c.d.	Riz <sup>a</sup>		21	13	762.7	20.4	SW	4	c.cub.
	Mahón	759.8	-0.2	20.0	SW	1	c.cub.			20	14	761.7	18.6	S	2	c.cub.
	Melilla	764.3		25.0	NNE	1	Lluvia	Al <sup>a</sup>		13	28	764.0	23.0	NNE	2	Lluvia
Región Levante XV	Laguna	763.6	+1.0	18.3	NW	4	c.cub.			22	15	761.2	19.0	E	2	Lluvia
	Sta Cruz de Ten <sup>a</sup>	756.4	0.0	22.8	W	4	NNE	Riz <sup>a</sup>		29	25	758.1	21.0	E	0	Lluvia

— Noticias —