

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 318

DEL

14. - Noviembre.

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h										Id. en las 24 horas			Id. de la víspera por la tarde				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	alt. y abn. del mar	var. en 3h			Dirección	F ^{ta}				Máx.	Min.			Dirección	F ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	761.1	-6.0	-4.0		S.	4	c. cub.	21°			765.3	0.2	S.	4	S.	
	Cristiansund	758.4	-1.5	7.4		S.E.	1	cub.	Riz.			751.3	6.3	N.E.	2	c. cub.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	774.0	0.0	3.4		S.S.E.	1	cub.				772.2	1.6	N.E.	0	cub.	
	Moscou	772.6	+1.9	-1.4		N.	2	cub.				765.5	2.1	N.N.E.	1	cub.	
	Nicolaiew	768.9		5.8		N.	0	c. cub.				766.9	3.2	cal	0	niebla.	
	Peldkirch	773.6	+0.6	3.0		cal	0	Brunna.	6	7	3	769.8	5.0	cal	0	lluvia	
	Exernornitz	771.4	+2.8	0.4		cal	0	niebla.		9	1	767.2	3.8	cal	0	S.	
	Cracovia	772.3	+1.2	6.0		N.N.	1	niebla.		12	4	767.8	6.9	N.N.E.	1	c. d.	
	Pola	766.1	+1.2	13.4		N.N.E.	4	mub.	20	15	13	762.4	15.0	S.	3	c. cub.	
	Viena	771.8	+1.0	7.6		N.N.	2	c. cub.	Improb.	10	7	766.5	7.5	N.N.W.	2	S.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	756.7	+0.2	13.3		S.	5	cub.	N. gsa.	23	13.9	7.3	762.0	9.4	S.	3	cub.
Francia	Gris Nez	771.7	+0.4	10.2		S.W.	5	mub.	N. ha	1	12	4	766.7	11.2	N.S.W.	6	c. cub.
	St. Mathieu	770.9	0.0	11.5		S.	4	cub.	N. da		14	10	769.9	10.0	N.S.W.	8	c. d.
	Isla de Aix	774.0		5.5		N.N.E.	3	mub.	Riz.	4	13	5	771.6	10.8	N.N.W.	4	mub.
	Biarritz	774.3		7.4		S.	0	c. d.	N. gsa.	6	13	7	773.7	13.0	N.N.W.	3	c. cub.
	Paris	765.2		12.2		S.E.	1	c. cub.			13.0	7.4	761.8	8.6	N.	5	c. cub.
	Clermont	775.8	+0.9	2.1		N.N.	1	cub.			9.7	0.8	771.5	4.0	N.N.	2	c. d.
	Perpiñán	770.1	+1.0	9.4		N.N.	5	S.			12.2	8.7	768.4	10.0	N.N.	5	S.
	Cabo Sicié																
	Niza	764.3	+2.2	14.7		S.	4	c. cub.	N. da	11	14	6	760.9	6.5	S.	3	c. d.
Italia	Liorna	762.8	+1.2	12.4		N.N.	1	cub.				759.7	13.0	N.N.	3	cub.	
	Roma	760.5	+0.3	11.8		N.N.	2	cub.				759.8	12.7	S.	1	cub.	
	Cagliari	762.0		10.0		N.N.E.	3	S.				762.0	16.0	N.N.E.	0	cub.	
	Palermo	760.1	-0.6	11.7		N.N.W.	3	cub.				761.1	15.3	N.N.W.	6	cub.	
Portugal	Porto	771.9	+0.5	8.5		S.S.E.	4	cub.	N. gsa		15	4	772.9	8.0	S.S.E.	4	niebla
	Lisboa	771.4	+0.7	7.8		N.N.E.	4	cub.	gsa. da		15	6	772.4	11.4	N.	3	S.
	Lagos	770.1	+0.2	14.0		S.	1	c. cub.	N. da		16	6	770.7	9.3	S.	1	200
	Horta	755.3	+2	15.8		N.S.W.	8	mub.	N. ha	3	21	15	748.1	17.6	S.W.	7	cub.
	Angra	755.9	+2.0	16.2		N.W.	5	cub.	N. gsa	5	21	17	750.0	19.6	S.W.	8	cub.
	Punta Delgada	767.1	+1.7	17.0		S.W.	5	Brunna.	N. gsa	1	20	19	755.0	19.0	S.S.W.	5	c. d.
	Funchal	768.2	+0.3	19.0		S.	3	cub.	N. da		21	13	768.3	19.3	S.	3	cub.
Marruecos y Argelia	Tanger																
	Casablanca																
	Orán	768.8		10.2		S.	1	S.									
	Argel	766.8		15.8		N.N.W.	4	c. cub.									
	Túnez																
Sfaks																	

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

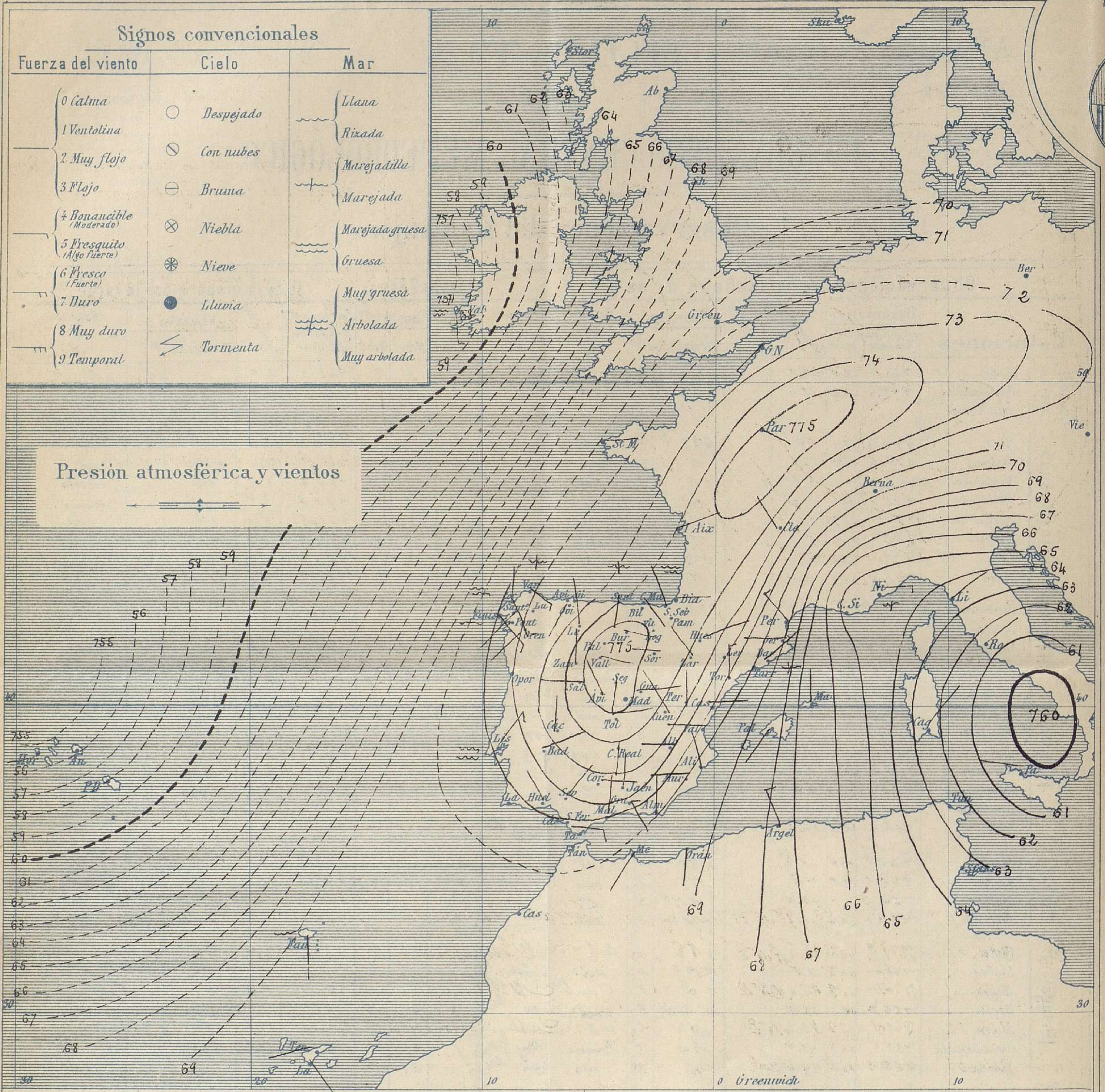
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado núm. 285

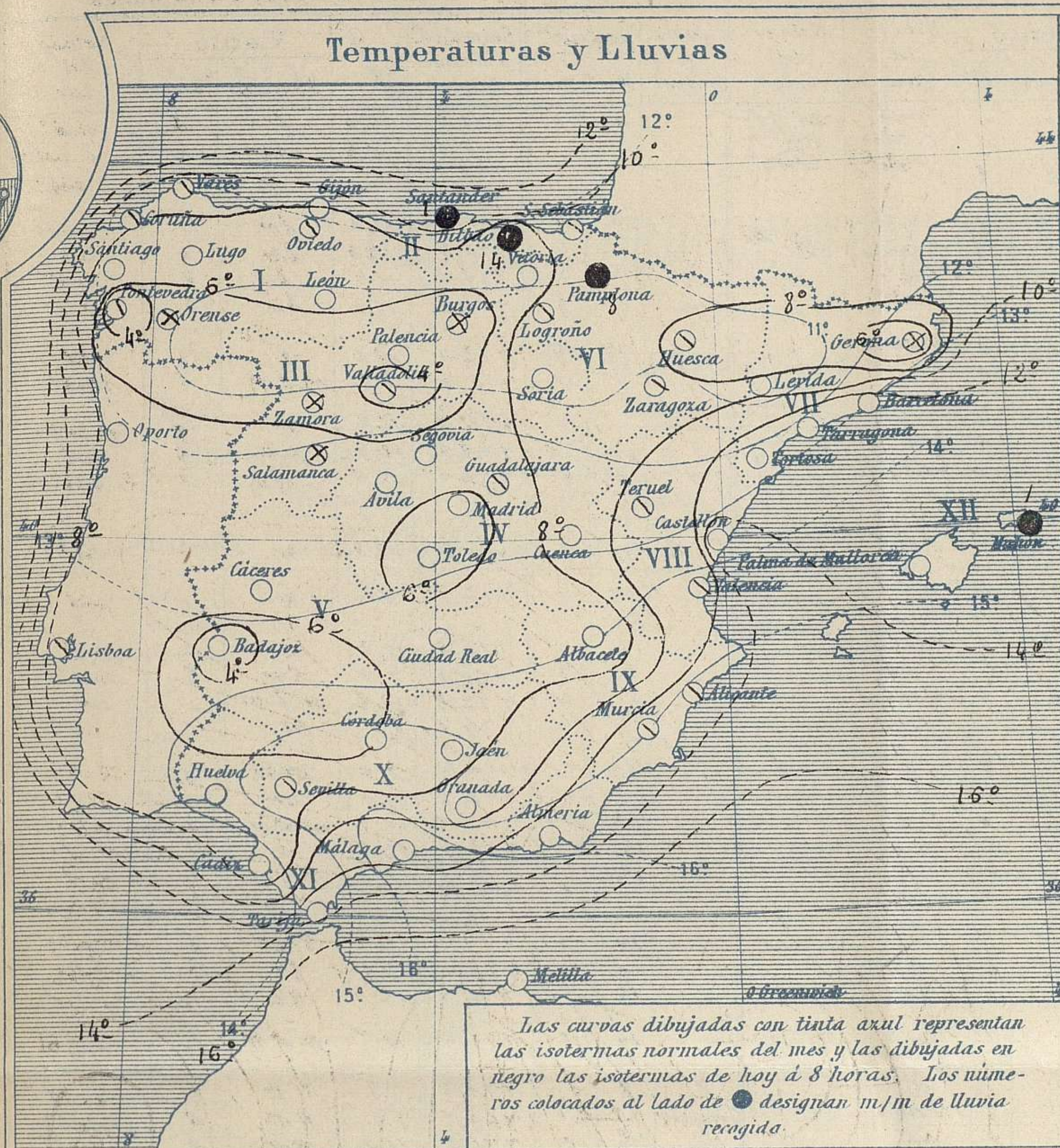
Madrid (ESPAÑA)



Presión atmosférica y vientos

Estado general

Lentamente se aproxima a Europa desde el Atlántico, una extensa depresión barométrica y la que ayer aparecía situada al Norte de Italia camino hacia el Sur. Nuestra Península y Francia están bajo el influjo de dos centros de presiones altas (775 mm). El tiempo en general es incierto, de vientos moderados que soplan de dirección variable; la temperatura ha descendido un poco en las últimas 24 horas; la máxima de ayer fue de 20° en Alicante, San Fernando y Málaga y la mínima de hoy ha sido de 2° bajo cero en Avila.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados de la región del Sur
 II } y tiempo nebuloso o algo lluvioso. Mar.

III }
 IV } Vientos flojos o moderados de la región del
 V } Sur y tendencia a cambiar de régimen.
 Son probables las nieblas.

VI }
 VII } Vientos flojos o moderados de la región del
 VIII } Oeste y tiempo bueno poco estable.

IX }
 X } Vientos moderados de la región del Este y
 XI } tiempo algo incierto.

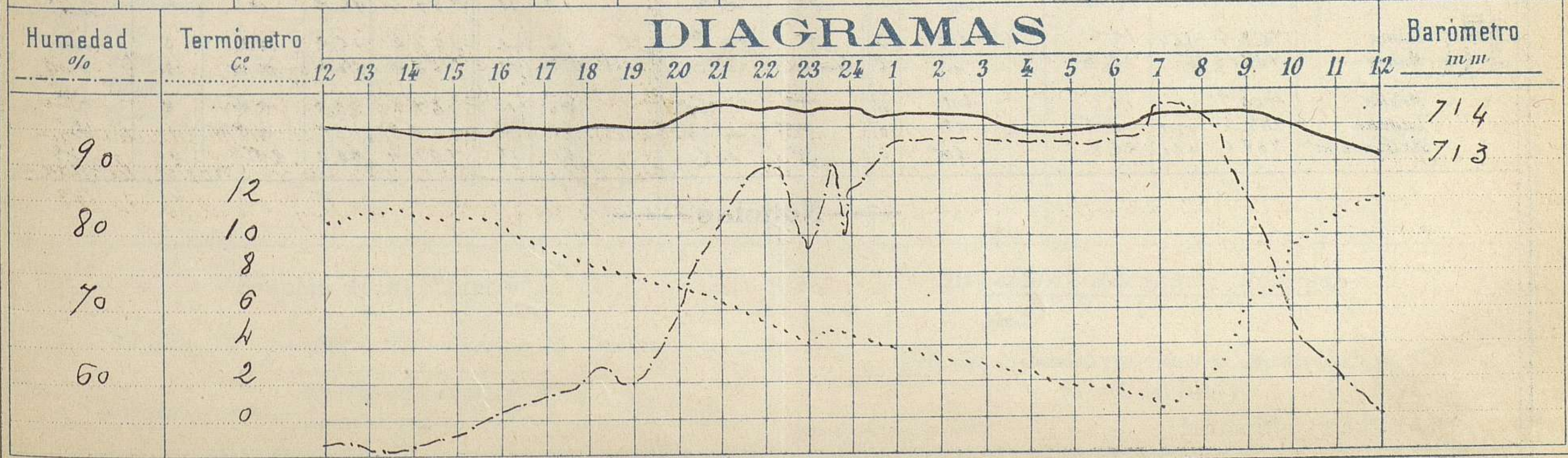
XII } Vientos moderados de la región del Norte
 y tiempo algo lluvioso.

Las curvas dibujadas con tinta azul representan las isotermas normales del mes y las dibujadas en negro las isotermas de hoy a 8 horas. Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 13 y 12^h del día 14

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	714.00	10.6	56	WNW	3	"	Casi despejado	Temp. máx ^a a la sombra 12.0
20	714.29	7.1	68	NNE	4	"	Despejado	Id. mínima a la id. 0.5
24	714.51	4.2	86	NNE	0	"	Nuboso	
4	713.82	2.0	93	NE	0	"	Casi despejado	
8	714.31	2.0	96	Cal	0	"	Id	
12	713.03	12.0	55	SW	0	"	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	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		
	alt. y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I	La Coruña	771,9	-1,0	8,0		SSE	1	sub:	gr. da.		16	4	772,3	15,0	SSE	3	sub:	
	Vares	771,3		9,6		SE	1	c. cub:	gr. da.				772,5	12,2	SSE	4	c. cub:	
	Avilés	772,1				cal	0	c. cub:	Pix?				770,9		N	5	cub:	
	Gijón																	
	Oviedo	771,9		6,2		SSE	1	c. cub:			13	4	772,7	10,0	SSE	1	c. cub:	
	Finisterre	771,2		11,8		S	5	c. cub:	gr. da.					773,3	15,8	SSE	4	cub:
	Santiago	771,2		5,9		SSE	0	cub:			14	5	772,4	11,4	SSE	2	sub:	
	Lantvedra	771,2	-0,1	3,7		N	3	cub:			17	3	772,0	15,0	SSE	3	c. d:	
	Lugo																	
	Orense	771,5	0,0	4,5		SSE	0	niebla.			17	4	772,7	16,2	S	0	cub:	
Leon	775,0		18		NNE	0	c. d:			9	-1	772,2	7,6	NNE	1	sub:		
Región Cantábrica II	Santander	773,3		10,0		S	3	sub:	gr. da.				772,2	11,0	N	3	c. cub:	
	Punta Gaia	774,0		8,9		SE	4	cub:	gr. da.		9		772,9	12,4	NNE	3	cub:	
	Bilbao	773,8	+0,2	7,0		SE	0	niebla.			14	12	6	772,6	11,0	NNE	1	cub:
	Cabo Machichaco																	
	Igueldo																	
San Sebastián	774,3	+0,9	9,8		NNE	1	c. cub:	gr.			13	5	771,3	12,8	N	6	cub:	
Región Duero III	Zamora	774,2	+1,5	11		N	0	niebla.					773,7	7,1	N	1	sub:	
	Palencia																	
	Burgos	775,1	+0,2	0,3		SE	0	niebla.			-9	-1	772,8	8,0	N	0	c. d:	
	Soria	773,6		4,0		N	2	c. cub:			8	3	772,0	7,8	SSE	3	sub:	
	Valladolid	776,5	0,0	0,0		SE	0	niebla.			11	0	773,2	12,2	NNE	1	cub:	
	Salamanca	773,6	-0,2	2,4		N	1	c. d:			11	-1	773,8	8,1	N	1	c. d:	
Región Extrem. Mancha V Central IV	Avila	776,5		0,3		NNE	2	c. d:			8	-2	776,1	8,0	NNE	2	c. d:	
	Segovia	776,3	+0,4	0,5		S	0	c. d:			10	-1	778,6	7,0	N	1	c. d:	
	Madrid	775,1	+0,8	2,0		cal	0	c. d:			11,4	0,5	775,0	10,6	NNE	3	c. d:	
	Toledo	775,2	+0,6	2,2		NNE	2	sub:			14	0,6	771,6	13,3	N	1	c. d:	
	Guadalajara	774,2	+0,4	3,2		N	0	c. d:			13	1	772,2	10,8	NNE	0	c. d:	
	Cuenca	772,1	+0,3	4,6		NNE	0	c. d:			10	2-3	770,6	8,5	NNE	2	sub:	
	Alto Ebro VI	Cáceres	773,3		5,8		N	1	gr.			14	1	773,1	12,7	SE	2	gr.
		Badajoz	773,3	0,0	2,1		SE	2	gr.			16	2	773,4	14,9	SE	0	gr.
		Ciudad Real	773,9	+1,0	2,9		S	0	gr.			13	-1	772,5	12,4	NNE	1	c. d:
		Logroño	772,8		7,7		N	1	sub:			14	5	771,6	10,7	NNE	3	cub:
Región Ebro VII	Vitoria																	
	Pamplona	773,4		5,8		NNE	1	gr.			8	2	772,2	7,8	NNE	1	cub:	
	Huesca	774,4	+0,5	4,6		SE	0	c. cub:			9,9	2,1	773,7	8,9	NNE	6	sub:	
	Zaragoza	772,1	+1,0	3,4		NNE	2	sub:			12	5	771,3	11,2	NNE	2	sub:	
Región Cataluña VIII	Lerida																	
	Gerona	770,0	0,0	4,2		N	3	niebla.			18	1	768,4	15,2	NNE	3	sub:	
	Barcelona	768,9	+1,0	13,0		NNE	2	gr.	gr. da.					757,3	13,1	NNE	4	sub:
	Tarragona																	
	Tortosa	769,9	+1,4	12,6		NNE	5	c. d:			15	11	768,4	14,7	NNE	4	sub:	
Región Levant IX	Teruel	773,5		5,0		N	3	sub:			10	4	771,1	9,2	NNE	5	sub:	
	Castellón	769,1	+0,8	14,5		S	0	gr.			18	11	769,1	14,8	NNE	3	gr.	
	Valencia	769,5	+1,5	11,6		N	0	sub:			18	9	770,0	17,6	SSE	1	sub:	
Región Guadalupe X del Sur XI	Albacete	773,3		3,3		N	1	sub:			12	1	772,9	10,1	N	3	sub:	
	Alicante	769,6	+0,4	12,4		NNE	0	gr.	gr.		20	12	769,8	17,8	NNE	1	sub:	
	Murcia	770,1	+0,2	12,0		N	2	sub:			19	10	770,6	18,4	NNE	2	c. d:	
	Sevilla	775,2		7,6		NNE	4	sub:			16	5	771,6	15,8	NNE	5	gr.	
	Córdoba	772,2	0,0	5,2		N	1	c. d:			16	3	772,1	15,2	NNE	1	c. d:	
Región Guadalupe XI	Jaén	773,1		8,8		N	0	gr.			12	6	773,1	11,6	N	0	gr.	
	Granada	771,8		4,6		SE	1	gr.			14	1	771,7	13,0	SSE	1	c. d:	
	Huelva	770,6		6,1		NNE	1	c. d:			19	4	771,2	18,3	NNE	3	gr.	
	Algeciras																	
Región Sur XII	San Fernando	770,2	0,0	7,4		N	1	c. d:	gr.		20	6	771,7	14,9	cal	0	c. d:	
	Tarifa	771,8		14,5		N	5	c. d:	Pix?				772,8	16,2	N	4	gr.	
	Málaga	770,7	-0,6	11,0		N	2	gr.	gr.		20	9	771,6	17,6	SE	2	gr.	
	Almería	769,1		12,0		N	1	gr.	gr.		17	11	769,5	15,2	N	1	sub:	
	Palma	767,5	+0,4	12,6		SSE	3	gr.	gr. da.					767,0	15,2	NNE	3	sub:
Región Sur XIII	Mahón	766,0		12,0		N	6	lluvia.			17	11	768,9	14,6	NNE	4	c. d:	
	Melilla	766,7		19,4		SSE	0	gr.	Pix?		24	13	767,0	23,0	NNE	2	gr.	
	Laguna	768,5	+1,1	12,8		SE	0	gr.			21	6	766,8	17,7	NNE	1	gr.	
	Sta Cruz de Ten.	768,6	+1,1	20,8		SSE	0	gr.	cal		21	15	767,4	20,0	NNE	2	gr.	

— Noticias —