

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 314

DEL

10. Noviembre.

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h										Iden las 24 horas			Id. de la vispera 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 al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F. ^{ta}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	755.4	+2.6	2.0	7.	2	Clar.	Al ^a	4	3	2	754.4	18	8.	2	c. cub.	
	Cristiansund	756.5	+1.5	4.2	3.	1	c. cub.	Am. Va				755.0	10.2	5.	0	mb.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	762.5	-0.2	3.9	SBY.	2	cul.					752.3	6.0	8.	4	c. cub.	
	Moscou	774.6	+0.1	-0.4	8m.	0	c. cub.					773.2	3.2	MM	1	g.	
	Nicolaiew	771.8		-0.5	NY.	0	g.					771.4	4.8	NY.	0	mb.	
	Feldkirch	757.6	-0.3	6.0	cal	0	cul.			7	4	758.0	5.0	cal	0	cul.	
	Gernornitz	769.1	+0.2	0.1	8Y.	2	g.			9	2	769.1	5.2	8Y.	1	g.	
	Cracovia	761.7	+0.8	2.80	N	1	c. cub.			14	5	761.5	6.4	NY.	1	c. d.	
	Tola	762.10	+0.2	15.8	8Y.	3	mb.			16	8	762.1	15.0	Y 8Y.	2	c. cub.	
	Viena	758.8	+0.7	6.8	cal	0	c. cub.			11	6	757.6	10.4	8	3	c. cub.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
Francia	Valentia	756.9	+0.2	6.1	WNW	1	cul	N. Gra	0.7	10.0	5.6	755.9	8.3	WNW	5	mb.	
	Grís Nez	752.3	+0.2	7.6	3m.	5	c. cub.	Am. da.	19	10	5	752.7	6.8	8B. m.	4	lloviz.	
	St. Mathieu	757.8	+0.5	3.0	m.	3	c. cub.	Am. da.		13	4	755.1	9.0	MM	5	c. cub.	
	Isla de Aix	759.0		7.6	SBM.	2	c. cub.	Riv?	6	16	6	760.3	9.6	MM	3	cul.	
	Biarritz	761.9		10.0	8m.	3	cul.	Am. da.	31	12	8	760.7	11.6	m.	4	cul.	
	Paris	757.6	41.0	41.1	88m.	3	cul.			10.7	8.5	755.5	6.4	83m.	2	c. d.	
	Clermont	759.9	+0.9	3.4	8Y.	2	cul.			2	11.1	2.5	757.6	6.4	8Y.	2	cul.
	Perpiñán	759.3	+0.8	9.5	m.	2	mb.			1	14.2	8.3	757.8	9.6	MM	1	cul.
	Cabo Sicié	758.5		12.0	8m.	1	cul.	Am. da.	1	16	10	756.0	12.4	8m.	2	c. d.	
	Niza	758.8	+0.4	10.4	cal	0	cul.	Riv?	31	15	10	756.2	14.7	8Y.	1	cul.	
Italia	Liorna	758.7	0.0	18.4	8.	6	cul.					768.7	17.2	8	6	cul.	
	Roma	763.0	+0.2	15.2	8Y.	3	c. cub.					763.5	14.8	8m.	0	c. d.	
	Cagliari	760.8		14.0	8Y.	4	g.					762.8	18.0	8Y.	4	c. d.	
	Palermo	764.8	-0.2	9.8	4.	2	c. d.					765.0	13.3	8	2	c. d.	
Portugal	Porto																
	Lisboa	764.3	+1.2	9.6	MM	1	c. d.	Gsa	2	14	8	752.5	8.3	MM	4	g.	
	Lagos																
	Horta	765.1	-1.2	18.8	Su	5	cul.	Gsa	2	18	16	770.4	16.2	Su	5	cul.	
	Angra	765.3	-0.8	17.6	Su	7	lloviz.	W. Gsa		18	11	770.3	16.5	N. Su	5	cul.	
Marruecos y Argelia	Punta delgado	767.5	-1.0	17.6	Su	5	cul.	W. Gsa		17	12	771.7	16.0	Su	4	c. cub.	
	Funchal	769.1	+0.5	12.0	N6	7	cul	N. da		22	10	769.5	17.7	N6	2	cul	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	758.5		12.0	8	4	cul.										
	Argel	759.9		16.0	m.	3	lloviz.										
Túnex																	
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

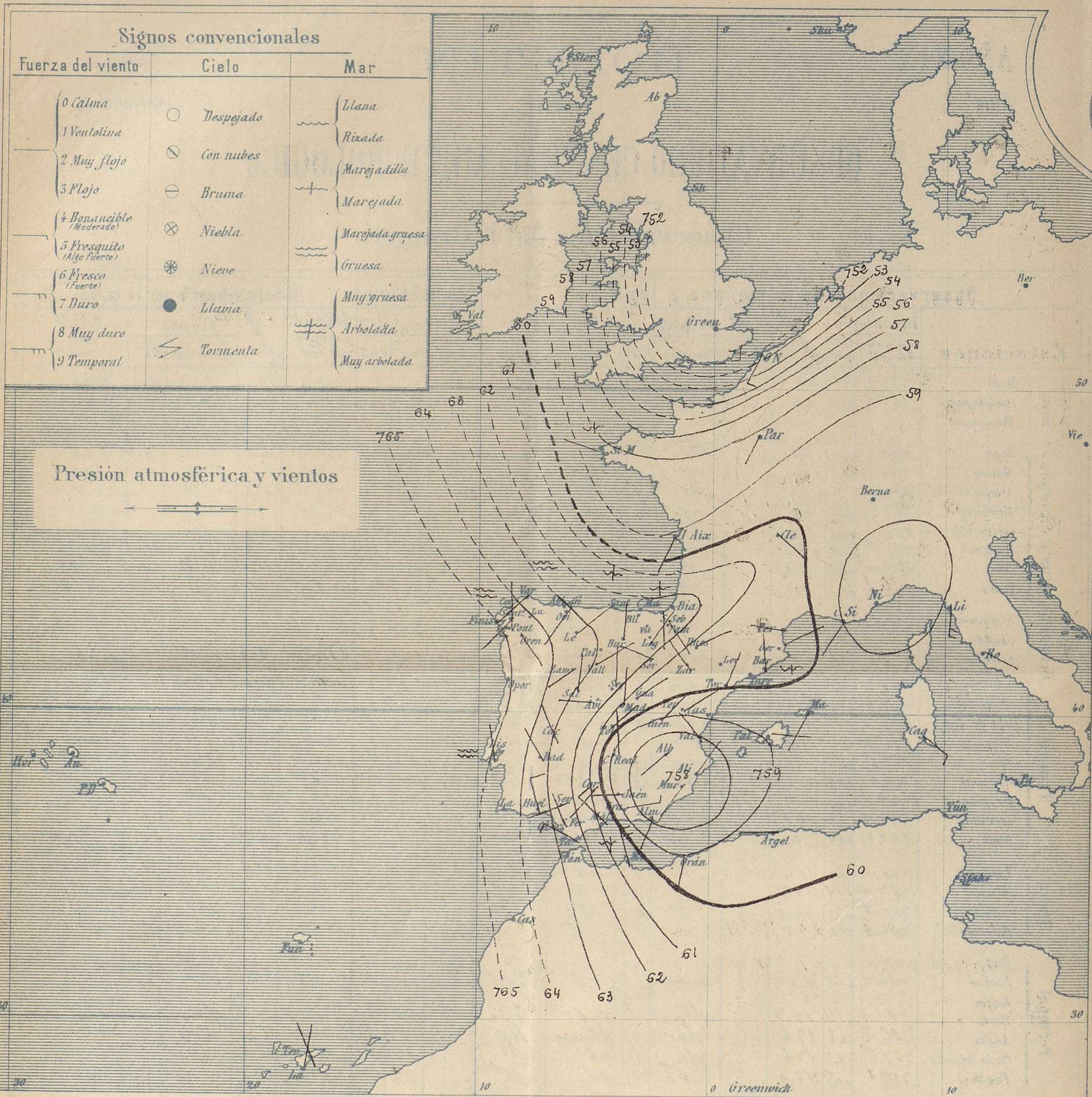
Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado núm. 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

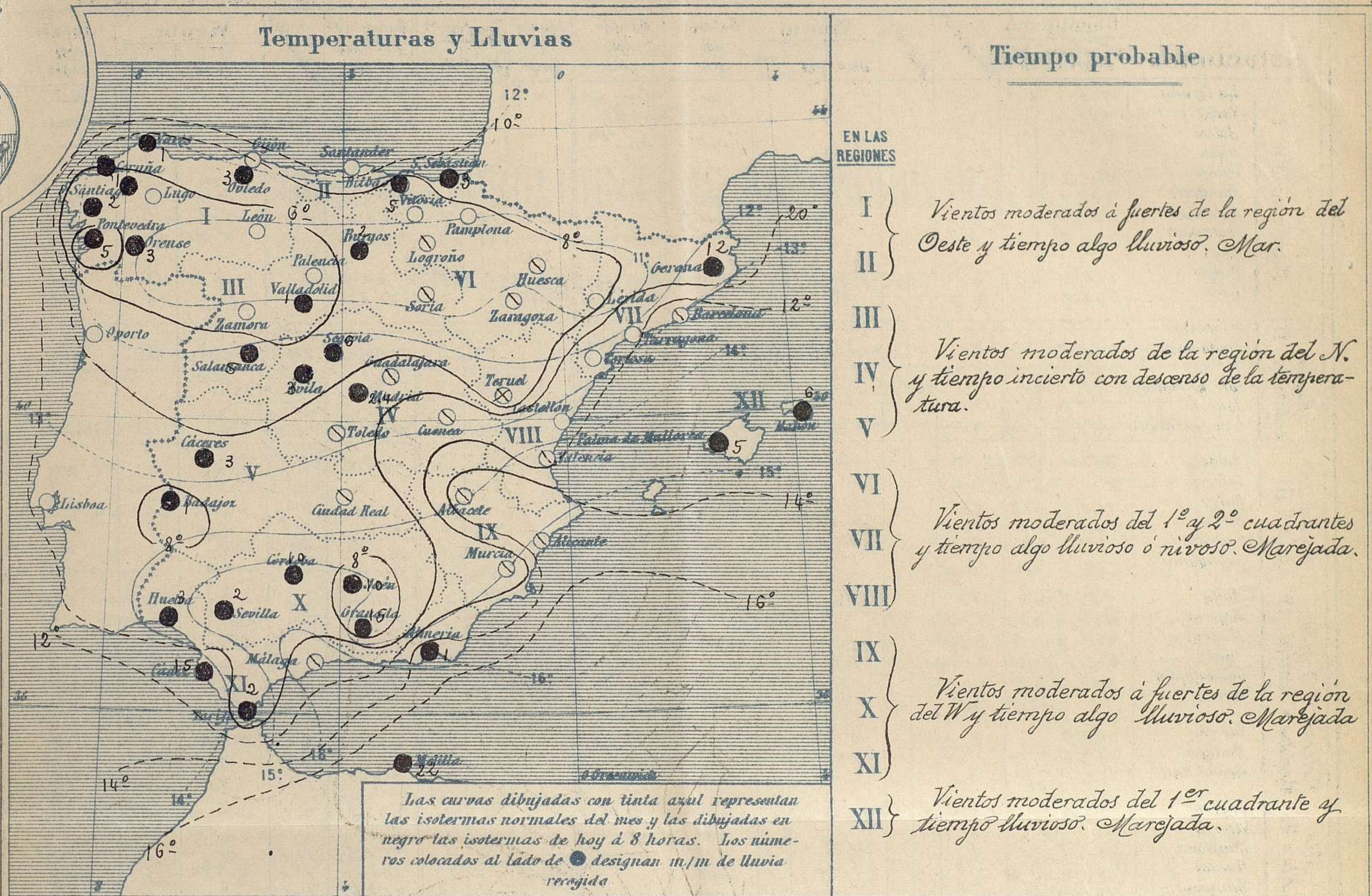
La depresión de las Islas Británicas se aleja hacia el Mar del Norte, pero su efecto aun llega a Cantabria y Galicia. Sobre Murcia, Alicante y Albacete se halla también un centro de perturbación atmosférica (758^{mm}), y las presiones elevadas deben de encontrarse por las Azores.

Las lluvias son generales en España pero no tan copiosas como las registradas ayer y los vientos soplan flojos o moderados de la región del Oeste.

La temperatura máxima de ayer fue de 23° en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 1° bajo cero en Salamanca.

El Director general: Galarza

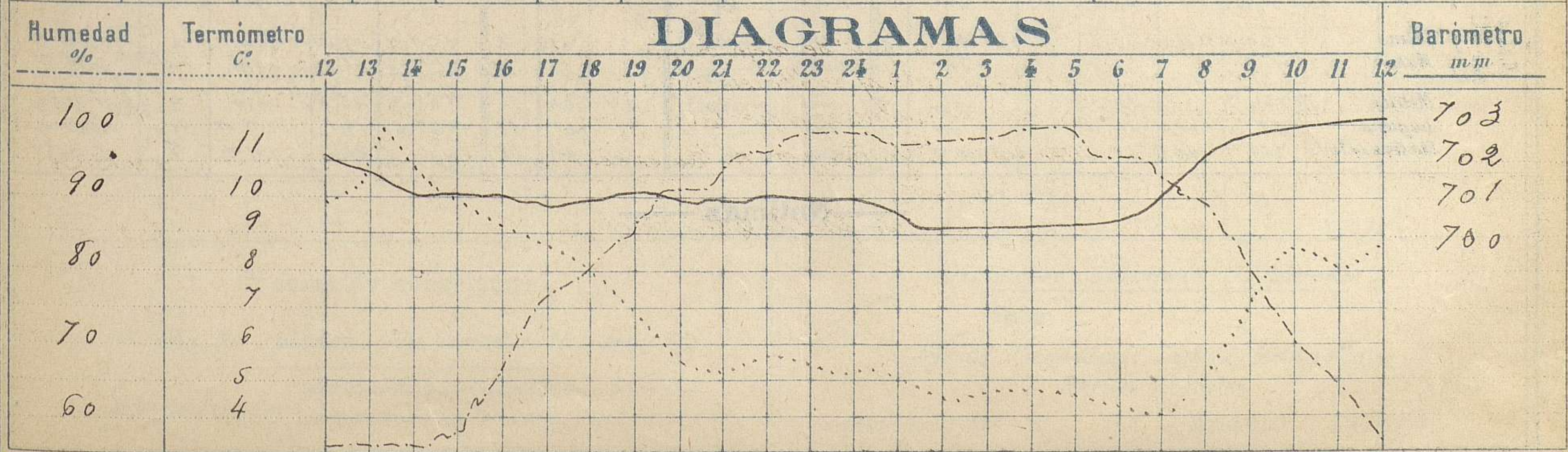
El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio: J. Galbis



Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 9 y 12^h del dia 10

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	701.18	9.3	66	WSW	2	"	Cubierto	Temp ^a máxima a la sombra 11º7
20	701.02	5.5	91	Cal	0	"	Casi despejado	Id mínima a la id 3º9
24	700.91	5.1	98	Id	0	2.0	Cubierto (Lluve).	
4	700.23	4.6	99	N	1	0.3	Id (Id)	
8	702.08	4.8	89	N	2	0.1	Casi cubierto	
12	703.21	8.7	68	NE	3	"	Id	



Observaciones de España

Observaciones de la mañana à 8 horas										Id. en las 24 horas			Id. de la vispera à 16 horas				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. à 0. ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	à 0. ^o y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Region del N.W. I	Lia Coruña	764.5	+1.0	6.0		S.	1	cut.	muy. g ^{ta}	10	13	5	767.1	14.0	N.N.W.	3	cut.
	Vares	762.6		5.5		S.W.	4	cut.	m. g ^{ta}	1			762.5	12.8		3	C. cut.
	Avilés	762.4				S.E.	1	mub.	m. llo.				760.3		N.S.W.	5.	Lluvia.
	Gijón																
	Oviedo	762.8		6.0		S.W.	1	C. d.		3	10	4	761.5	8.0	S.W.	3	C. cut.
	Finisterre	766.0		7.2		cal	0	cut.	m. da.	2			763.3	12.0	N.W.	3	C. cut.
	Santiago	764.3		3.5		S.W.	1	Lluvia		2	10	3	760.6	8.8	S.W.	1	C. cut.
	Pontevedra	764.2	+1.0	3.7		N.	2	C. d.		5	13	3	761.1	10.4	N.W.	2	cut.
	Lugo																
	Orense	764.8	+2.0	3.8		S.E.	0	niebla.		3	9	3	760.8	9.0	S.	0	cut.
Leon	763.2		0.8		N.E.	2	S.		Inapble.				768.1	5.7	S.W.	3	cut.
Region Cantábrica II	Santander																
	Punta Canoa	761.8		9.1		N.S.W.	4	C. cut.	m. g ^{ta}				759.4	10.7	N.W.	5	cut.
	Bilbao	761.9	+1.4	6.6		S.E.	1	C. d.		5	14	5	768.9	9.2	N.W.	1	Lluvia
	Cabo Machichaco																
Region del Duero III	Igueldo																
	San Sebastián	762.2	+1.5	9.4		S.	5	C. cut.	m. g ^{ta}	7	13	7	768.2	12.6	N.	5	Lluvia
	Zamora	763.1	+2.0	6.1		S.W.	0	S.			10	0	759.6	6.5	S.W.	1	cut.
	Palencia																
Region de Castilla y León IV	Burgos	762.2	+1.2	2.2		N.	0	mub.		2	5	1	759.2	5.8	N.S.W.	1	cut.
	Soria	762.1		2.6		N.N.W.	1	cut.			8	2	759.4	4.8	S.W.	1	cut.
	Valladolid	763.4	+1.2	1.5		N.E.	0	cut.		1	7	1	759.7	6.5	N.	1	cut.
	Salamanca	761.3	+2.0	1.6		N.	1	niebla.		5	8	-1	751.4	5.0	N.W.	3	Lluvia
Region de Extremadura y Mancha V	Avila	761.7		0.0		N.	3	S.		2	6	0	761.0	5.5	N.	3	cut.
	Segovia	762.6	+1.8	1.3		N.	1	nieve.		2	7	0	760.5	4.3	N.E.	0	cut.
	Madrid	761.3	+2.0	7.8		N.	2	C. cut.		2.4	11.7	3.9	765.1	11.3	N.E.	2	cut.
	Toledo	761.0	+0.4	6.8		N.N.E.	2	cut.		Inapble.	15	6	753.5	11.4	N.	3	cut.
	Guadalajara	760.9	+1.4	4.6		N.E.	2	cut.		Inapble.	10	3	758.8	9.0	N.	1	cut.
Alto Ebro VI	Cuenca		+1.2	3.2		N.E.	0	cut.		13.2	-2		750.8	10.6	N.W.	1	cut.
	Cáceres	763.4		5.8		N.W.	27	S.		3	13		763.2	8.6	N.S.W.	3	cut.
	Badajoz	763.6	+0.9	2.0		N.W.	1	S.		1	15	4	761.3	10.8	N.	4	cut.
	Ciudad Real	758.4	+1.7	2.6		N.	2	cut.			11	4	759.0	10.7	N.	4	cut.
Region de Aragón VII	Logroño	761.4		5.3		N.S.W.	1	cut.			12	3	757.8	9.5	N.N.W.	2	cut.
	Vitoria																
	Pamplona	760.8		6.6		S.E.	0	C. d.			11	3	757.5	10.6	N.	0	C. d.
	Huesca	760.1	+1.2	3.9		N.N.E.	0	mub.		Inapble.	11.8	3.4	756.4	10.6	N.N.W.	5	C. d.
Region de Cataluña VIII	Zaragoza	761.0	+0.5	6.0		N.W.	1	mub.		12	3		768.3	11.2		1	mub.
	Lérida																
	Gerona	761.4	+1.0	9.2		N.E.	0	C. cut.		12	20	7	757.1	14.8	N.W.	2	mub.
	Barcelona	769.5	+1.0	13.0		N.N.W.	0	cut.	m. da.		21	10	755.0	18.4	S.	2	cut.
Region de Valencia IX	Tarragona																
	Tortosa	759.7	+1.5	10.2		N.N.E.	3	C. d.			19	8	757.0	14.0	N.W.	3	mub.
	Teruel	761.3		1.4		N.E.	0	niebla.			12	0	758.1	1.2	N.E.	0	mub.
	Castellón		+0.5	11.5		E.	0	C. d.			20	11	757.5	16.4	N.E.	2	C. d.
Region de Murcia X	Valencia	758.4	0.0	10.5		N.W.	0	cut.			18	8	758.8	17.6	N.	1	mub.
	Albacete	760.1		10.8		S.W.	1	cut.			12	0	759.5	10.1	S.W.	2	mub.
	Alicante	757.0	-0.10	15.0		N.N.E.	3	cut.	ll ^a		22	10	759.7	10.0	N.W.	3	C. cut.
	Murcia	755.8	0.0	10.0		S.W.	0	cut.			23	8	767.1	19.0	N.	3	C. d.
Region de Andalucía XI	Sevilla	762.3		9.0		N.S.W.	2	S.		2	18	10	761.2	14.0	N.N.W.	5	Lluvia
	Córdoba	760.3	+0.2	8.8		S.W.	1	cut.		10	18	4	761.1	16.0	N.W.	2	S.
	Jaén	762.6		4.2		N.	4	Lluvia		10	13	4	761.8	11.8	N.	1	S.
	Granada	757.8		3.2		E.	5	Lluvia		15	13	2	760.0	11.3	N.W.	3	mub.
Region de Castilla-La Mancha XII	Huelva	763.4		9.3		N.W.	6	S.		3	18	7	761.8	13.8	N.	4	cut.
	Algeciras																
	San Fernando	763.1	+0.9	11.4		N.W.	6	mub.	m. da.	18	18	10	762.6	12.9	N.	4	Lluvia
	Tarifa	764.8		9.6		N.W.	4	mub.	m. llo.	2			762.0	14.7	N.W.	3	mub.
Region de Canarias XIII	Málaga	760.4		14.8		N.W.	6	C. cut.	ll ^a		18	10	761.5	16.2	N.W.	4	cut.
	Almería	756.4		14.4		S.W.	1	C. cut.	ll ^a	1	18	13	761.6	16.4	S.W.	4	cut.
Region de Baleares XIV	Palma	759.2	+0.4	10.6		E.	3	cut.	m. da.	5	21	12	757.7	18.4	S.W.	4	mub.
	Mahón	759.2		12.8		S.W.	1	Lluvia		6	20	19	757.3	19.8	S.W.	5	mub.
	Melilla	764.7		20.0		N.W.	7	mub.	Riz ^a	24	24	14	765.0	23.0	N.W.	4	C. cut.
Region de Canarias XV	Laguna	69.4	+0.4	14.0		N.	1	cut.		6	20	12	767.2	21.1	N.N.W.	4	Lluvia
	Sta. Cruz de Ten ^a	769.7	+0.8	19.6		N.N.W.	2	cut.	ll ^a	4	24	18	767.5	20.6	N.N.W.	3	C. cut.

— Noticias —