

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 184.

DEL

2 - de Julio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 ^h								Id.en 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. ^{as}		Baróm. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	al° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{za}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{za}	
Escandinavia	Bodo	761.5	+0.4	15.4	ENE	3	S		17	12	759.8	15.4	ENE	3	S
	Cristiansund	758.4	+0.7	12.0	cal	0	niebla		16	11	755.8	15.1	N	1	Bruna
	Shudesnoes														
Rusia y Austria	Riga	757.8	-0.7	17.2	NNW	0	c.d.	2			758.6	15.8	N	0	c.d.
	Moscou	757.7	-0.7	11.8	SE	1	ub.	2			757.2	13.1	NE	1	S
	Nicolaiew	760.8		23.2	SW	0	S				760.2	24.2	SW	0	ub.
	Feldkirch	760.2	-0.2	12.5	W.SW	0	niebla	4	12	12	760.9	12.8	NE	2	ub.
	Cernorvitz	760.2	-0.5	17.6	S	1	S	2	25	17	760.3	19.6	cal	0	S
	Cracovia	755.9	-1.2	17.6	S	1	ub.	4	25	16	759.2	20.1	ENE	1	ub.
	Pola	757.7	0.0	22.4	SW	1	c.ub.		26	20	757.4	22.6	SE	2	c.ub.
	Viena	758.4	+0.5	15.1	NNW	3	ub.	24	23	14	757.8	18.6	cal	0	niebla
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nex	758.5	+0.3	12.4	N	3	ub.	1	17	12	758.5	14.5	W.SW	4	c.ub.
	St. Mathieu	763.0	-0.2	12.0	NN	4	c.ub.	2	17	12	754.7	14.3	NN	2	ub.
	Isla de Aix	763.4		15.0	NN	4	ub.	4	20	15	762.3	17.2	NN	4	c.ub.
	Biarritz	765.1		15.8	NN	4	ub.	4	18	14	765.8	17.0	NN	4	c.ub.
	Paris	760.4	+2.3	14.6	W.SW	2	ub.	4	20	11.7	760.0	15.4	W.SW	2	ub.
	Clermont	761.5	+0.1	13.2	S	2	ub.		20.6	11.9	760.6	16.9	N	4	ub.
	Perpiñán	763.6	-0.2	18.0	NN	2	c.d.		21.3	12.5	762.9	19.1	N	2	ub.
	Cabo Sicié	759.9		15.4	NN	3	S		23	13	759.8	16.6	N	3	c.ub.
	Niza	757.1	-0.3	20.2	cal	0	S	1	21	16	758.7	19.1	cal	0	c.d.
Italia	Liorna	758.6	0.0	22.6	SW	6	ub.				760.3	24.6	SW	4	ub.
	Roma	759.2	0.0	23.4	S	2	cal				759.9	23.9	SW	3	cal
	Cagliari	761.9		21.0	SW	5	cal				761.9	26.0	SE	3	0.0
	Palermo	759.9	+0.1	23.3	S	6	cal				761.0	27.6	NE	1	0.0
Portugal	Porto	764.2	0.0	19.7	N	4	cal		26	15	764.1	20.0	N	3	0.0
	Lisboa	760.9	+0.5	20.1	N	4	S		25	17	761.3	20.0	NN	5	S
	Lagos														
	Horta	773.6	+0.1	19.5	NE	2	ub.		23	17	773.6	19.5	NE	4	cal
	Angra	773.1	+0.2	18.6	SE	4	ub.		22	15	773.5	17.6	S	5	c.ub.
	Punta Delgada	771.9	+0.4	17.2	ENE	4	ub.		21	18	772.8	18.2	ENE	4	ub.
Funchal	764.5	+0.5	19.7	NE	3	ub.		22	13	765.0	19.9	NE	3	ub.	
Marruecos y Argelia	Tánger			22.6	NE	1	S		25	19		21.8	NE	0	S
	Casablanca														
	Orán	760.0		21.6	NE	1	c.ub.								
	Argel	761.6		20.6	NE	4	niebla								
	Túnez	762.7		23.0	N	2	ub.								

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

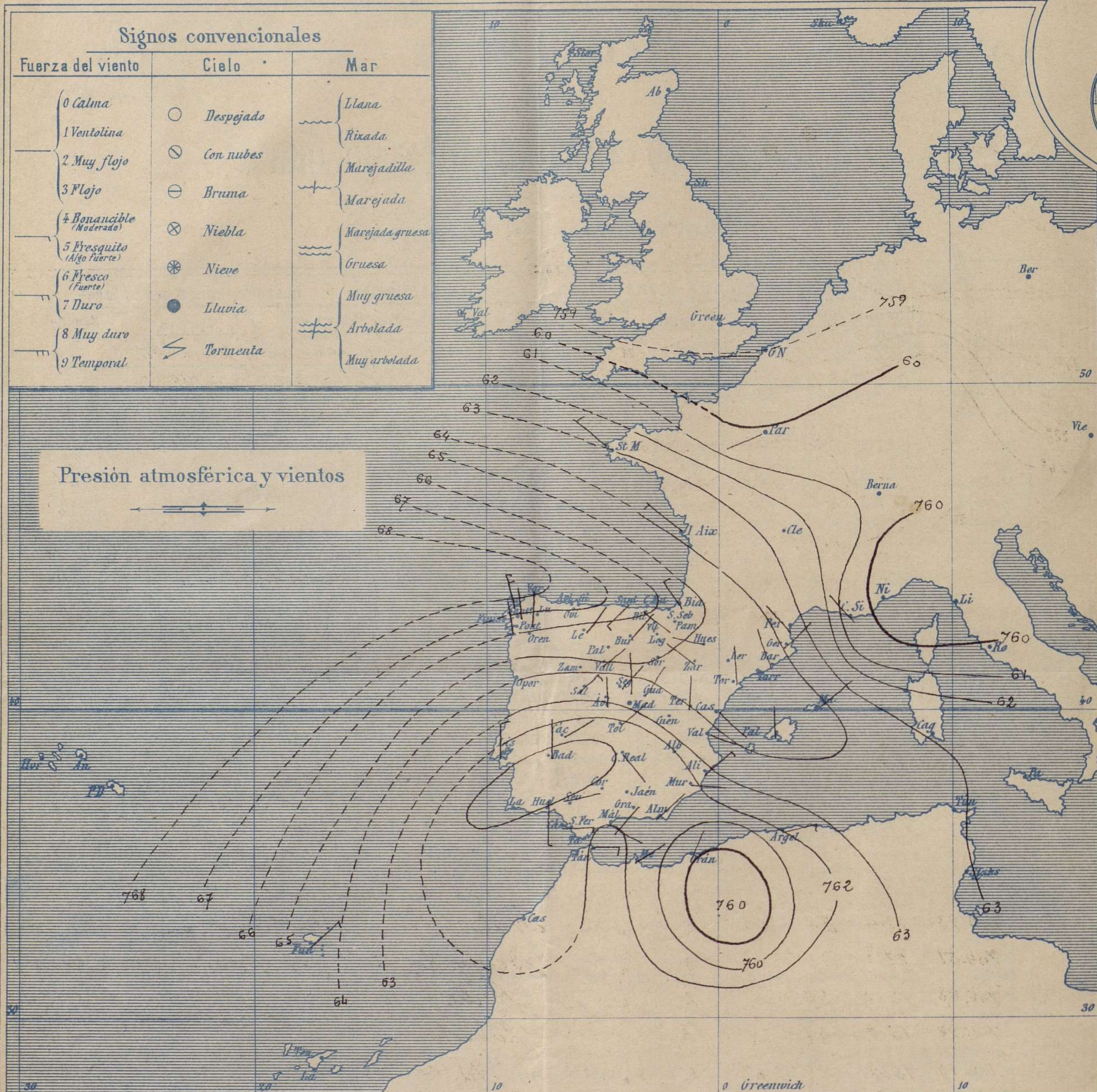
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



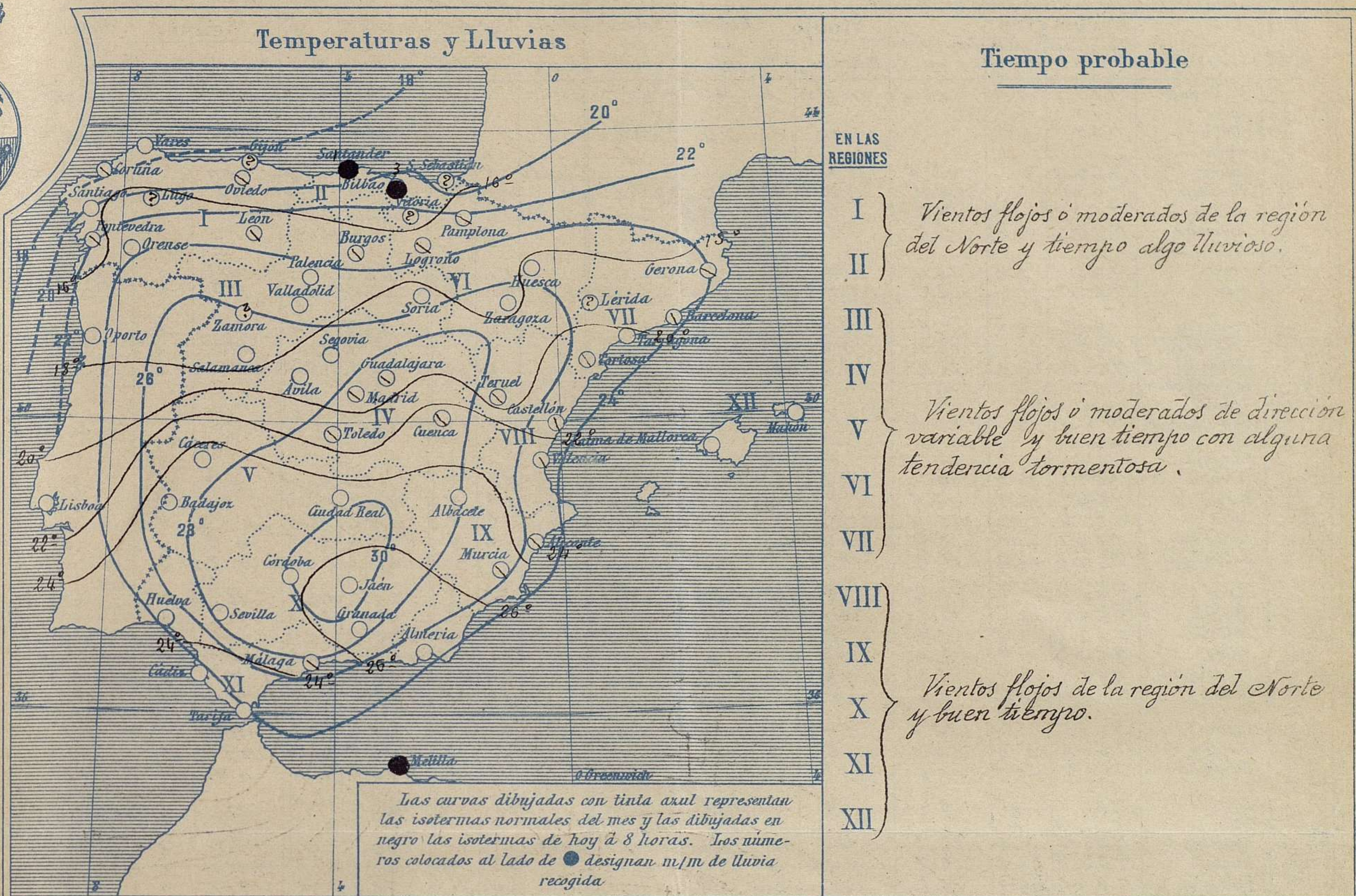
Estado general

Sobre Extremadura y en Argelia aparecen hoy dos centros de perturbación atmosférica, poco intensos hasta ahora, pero que producen inestabilidad del tiempo y predisposición a que se formen algunas tormentas locales; el cielo aparece algo nuboso: el viento sopla con poca fuerza de dirección variable y la temperatura es un poco inferior a la de los días pasados.

La máxima de ayer fué de 36 grados en Cáceres y la mínima de hoy ha sido de 5 grados en Segovia. Las mayores presiones residen al N.W. de Galicia.

El Director general: Galarza

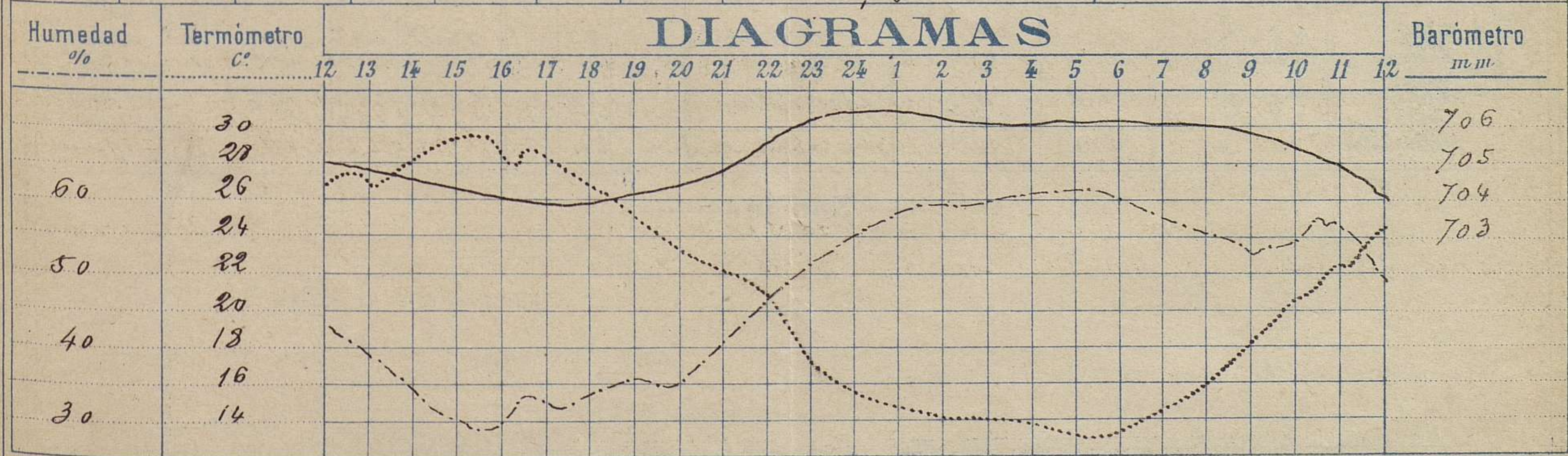
El Ingeniero Geógrafo, Jefe del Observatorio. J. Galbis



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 1^o y 12^h del día 2^o

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuera 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	703.93	29.4	30	Cal	0	"	Nuboso	Temp ^o max ^o a la sombra 29°6
20	704.51	23.2	35	N	3	"	Despejado	Id minima a la id 12°8
24	706.65	15.5	55	N	4	"	Nuboso	
1	706.22	13.7	61	N	3	"	Cubierto	
8	706.14	15.8	55	N	2	"	Id	
12	704.24	24.6	49	N	0	"	Despejado	



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	
	al 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I	La Coruña	767.8	0.0	18.4	NW	6	sub.	g. 29		18	13	769.0	17.0	NW	6	sub.
	Vares															
	Avilés	767.7			N.	2	sub.	Rib.				768.1		NW	2	sub.
	Gijón															
	Oviedo	768.8		12.6	N.	1	sub.		Sarapell.	17	12	767.5	18.6	NW	1	sub.
	Finisterre	767.4	-0.9	18.0	NW	5	sub.	Rib.		20	15	767.9	17.0	N.	6	tormenta
	Santiago	766.9	-0.2	14.5	N.	3	sub.			19	13	767.3	17.3	N.	3	sub.
	Pontevedra	766.4	-0.2	15.6	N.	4	sub.			22	12	766.4	21.2	N.	3	sub.
Lugo																
Orense	765.4	0.0	16.4	N.	2	sub.			21	13	766.3	20.0	N.	5	sub.	
León	765.7		12.0	NW	0	sub.			20	7	763.2	12.6	NW	5	sub.	
Región Cantábrica II	Santander	764.7	0.0	14.0	SW	4	Lluvia	M. de	1	13	18	765.7	18.2	N.	5	sub.
	Punta Galea	766.6		16.0	N.	2	sub.	M. de	3			767.3	18.6	NW	6	sub.
	Bilbao	765.9	-0.6	15.2	SE	2	sub.			18	12	766.8	18.3	N.	4	sub.
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	765.0	0.0	15.4	NW	1	sub.	Ha		4	19	13	763.6	18.0	NW	5	sub.
Región del Duero III	Zamora															
	Palencia	765.1	0.0	14.0	N.	1	sub.			20	7	763.6	20.0	N.	1	sub.
	Burgos	764.7	-0.7	12.6	N.	0	sub.			16	7	763.9	16.0	N.	2	sub.
	Soria	763.5		16.0	N.	1	sub.			20	7	761.4	19.2	NW	4	sub.
	Valladolid	765.1	-0.4	13.4	N.	3	sub.			22	8	762.0	21.5	N.	4	sub.
Salamanca	764.3	+0.2	12.3	N.	4	sub.			24	9	763.0	23.0	N.	3	sub.	
Región Central IV	Ávila	756.0		12.5	N.	1	sub.			22	7	755.1	22.5	N.	1	sub.
	Segovia	764.1	-0.3	12.1	N.	0	sub.			27	5	759.8	24.0	N.	4	sub.
	Madrid	763.1	-0.2	13.8	N.	2	sub.			29.6	12.8	758.4	28.4	cal	0	sub.
	Toledo	762.3	0.0	18.0	N.	2	sub.			23	15	757.5	31.8	NW	2	sub.
	Guadalajara	762.4	-0.4	18.5	NW	2	sub.			26	11	758.8	22.2	N.	3	sub.
Cuenca	760.5	-0.2	18.5	N.	1	sub.			30	12	757.1	26.8	NW	1	sub.	
Extrem. Mancha V	Cáceres	760.7		22.0	SE	1	sub.			26	19	758.7	33.2	NW	1	sub.
	Badajoz	760.2	0.0	24.0	N.	1	sub.			25	18	759.9	24.0	NW	0	sub.
	Ciudad Real	760.6	+0.2	21.0	SE	3	sub.			32	16	759.5	21.4	SW	3	sub.
Alto Ebro VI	Logroño	764.9	-0.8	15.3	NW	0	sub.			21	10	764.4	17.7	N.	2	sub.
	Vitoria															
	Pamplona	763.2	-0.8	15.6	N.	1	sub.		Incapable.	14	10	765.9	15.8	NW	2	sub.
	Huesca	763.7	+0.2	15.7	NW	5	sub.			210	10.2	761.2	21.2	NW	5	sub.
	Zaragoza	764.4	0.0	16.6	N.	2	sub.			24	11	762.8	21.5	NW	4	sub.
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona	765.0	+0.5	21.2	SE	0	sub.			22	15	764.4	19.2	N.	0	sub.
	Barcelona	763.7	+0.3	19.7	NW	1	sub.	M. de		25	17	762.0	22.0	N.	0	sub.
	Tarragona	762.7		20.0	N.	2	sub.	M. de		17	16	762.1	23.8	SE	2	sub.
	Tortosa	764.1	0.0	20.0	N.	3	sub.			24	23	762.2	24.3	N.	3	sub.
Levante VIII	Teruel	763.0		14.6	N.	0	sub.			28	12	752.7	23.4	SE	3	sub.
	Castellón	764.2	+0.6	21.6	SE	1	sub.			25	20	761.8	23.8	SE	1	sub.
	Valencia	763.6	0.0	22.4	SE	3	sub.			24	20	762.0	22.2	SE	4	sub.
Cuenca del Sur IX	Albacete	761.9	0.0	20.8	SE	2	sub.			24	17	757.5	31.1	N.	1	sub.
	Alicante	763.1	+0.8	23.6	N.	4	sub.	Rib.		27	17	761.4	24.6	N.	1	sub.
	Murcia	763.0	+0.4	24.0	N.	1	sub.			20	19	760.0	28.0	N.	2	sub.
Cuenca del Sur X	Sevilla	760.7		23.6	N.	2	sub.			35	16	759.4	33.6	SW	3	sub.
	Córdoba	760.6	+0.2	25.0	NW	1	sub.			26	18	759.1	32.0	NW	2	sub.
	Jáen	761.4		25.6	N.	0	sub.			23	20	758.8	32.2	NW	1	sub.
	Granada	760.7	0.0	29.8	SW	1	sub.			32	15	759.5	31.4	SW	1	sub.
Costa del Sur XI	Huelva	760.5		24.3	N.	4	sub.			29	16	760.0	25.8	SW	4	sub.
	Algeciras															
	San Fernando	762.0	+0.3	23.8	N.	5	sub.	Ha		24	18	760.5	20.4	N.	0	sub.
	Tarifa	761.2		22.0	N.	4	sub.	Lluvia				762.1	24.7	N.	1	sub.
	Málaga	762.8	+0.2	28.8	SE	0	sub.	Ha		25	21	760.7	24.2	SE	3	sub.
Almería	760.1		24.2	N.	2	sub.	Ha		30	20	758.9	27.6	N.	1	sub.	
Baleares XII	Palma	764.1	+1.4	23.4	N.	3	sub.	Rib.		27	19	761.8	26.2	N.	4	sub.
	Mahón	763.7	+0.8	21.0	N.	3	sub.			21	18	761.3	21.6	NW	4	sub.
Melilla	767.3		24.2	N.	4	Lluvia	M. de		30	20	766.4	28.6	N.	1	sub.	
Laguna	764.7	+0.8	16.0	N.	4	sub.			22	14	763.6	18.7	N.	4	sub.	
Sta Cruz de Ten.	760.1		22.6	NW	1	Lluvia	M. de	5	24	19	759.2	22.6	NW	3	sub.	

— Noticias —