

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm.º 159

DEL

7 de Junio

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}		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo	750.7	0.0	12	NNE	3	cub.	Nub.	15	10	751.4	15	8	1	cub.
	Cristiansund	750.8	+1.5	10	WNW	2	cub.	Nub.	19	9	746.7	16	9	2	cub.
	Shudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Cernorvitx														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nez														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto														
	Lisboa														
	Lagos	760.2	-0.3	17.4	Cal.	0	cub.	Nub.	29	14	761.2	22.1	N	2	2.
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada	762.2	-0.1	17.4	NE	1	cub.	Nub.	21	18	763.7	17.8	SE	4	cub.
Funchal	762.6	-0.1	17.0	NE	2	N.	Nub.	19	17	762.7	19.1	NE	2	cub.	
Marruecos y Argelia	Tanger														
	Oran														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Tinex														
	Biskra														

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año... 18 pesetas. Un semestre... 9 pesetas.

Administrador

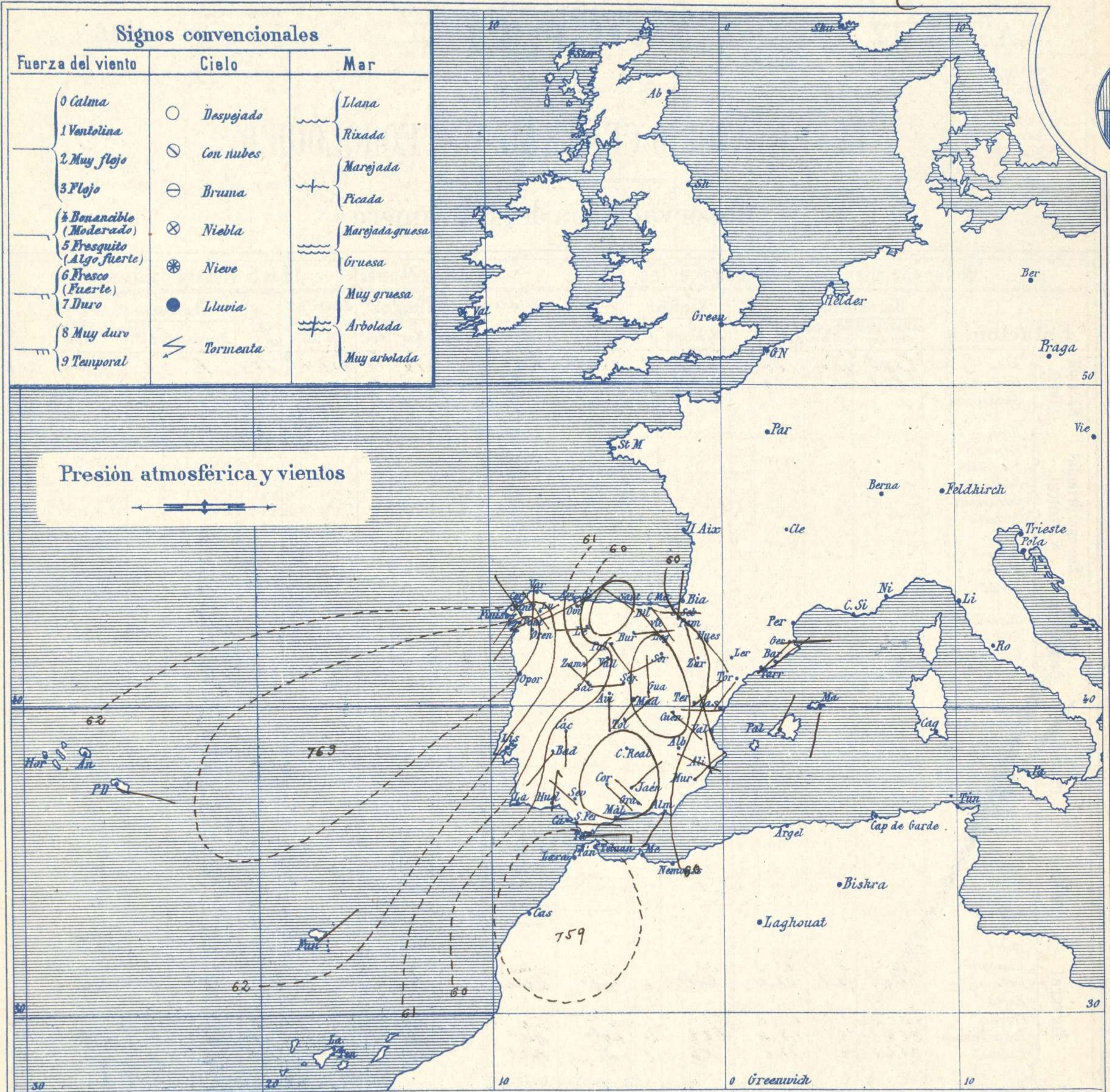
(Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid)

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

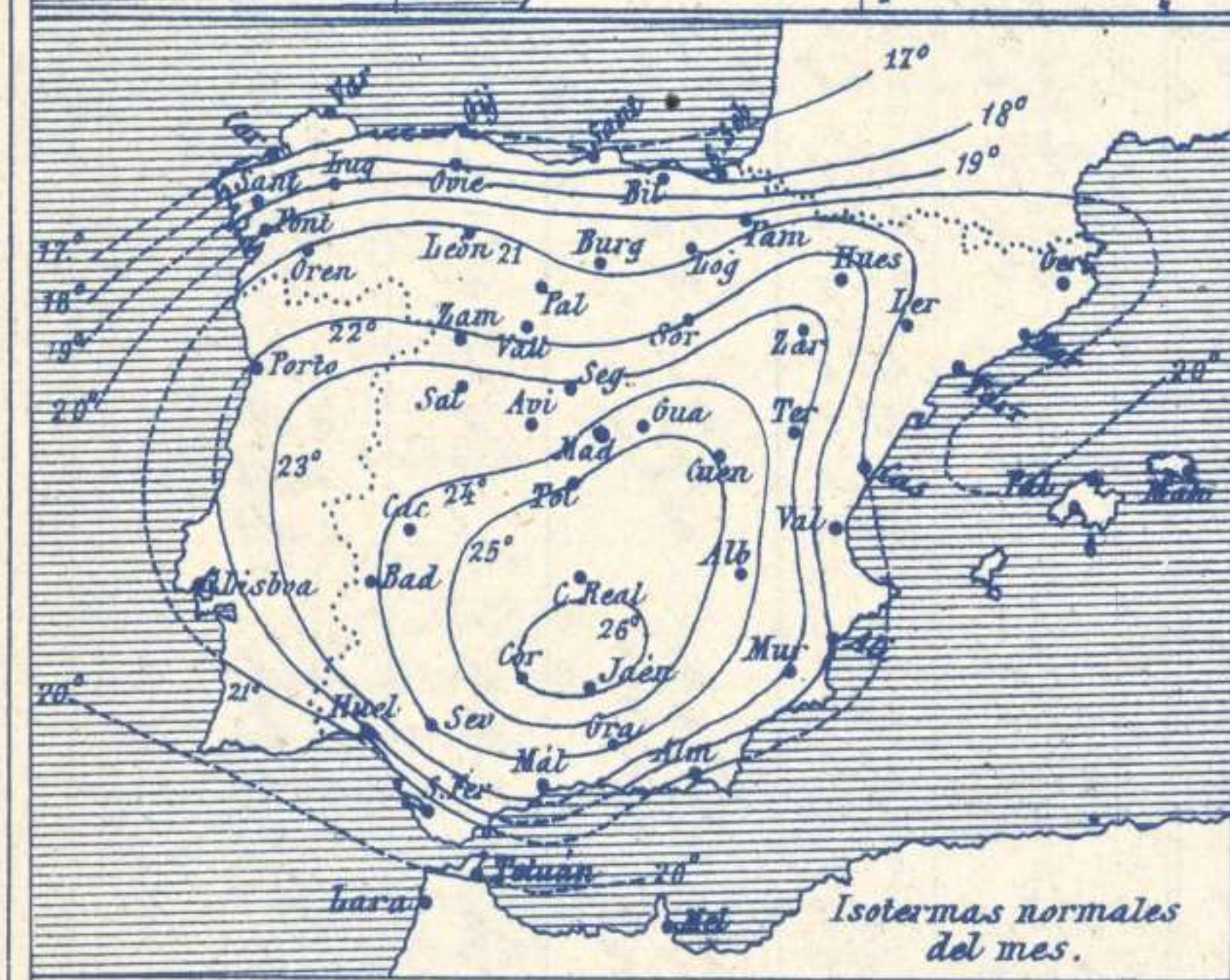
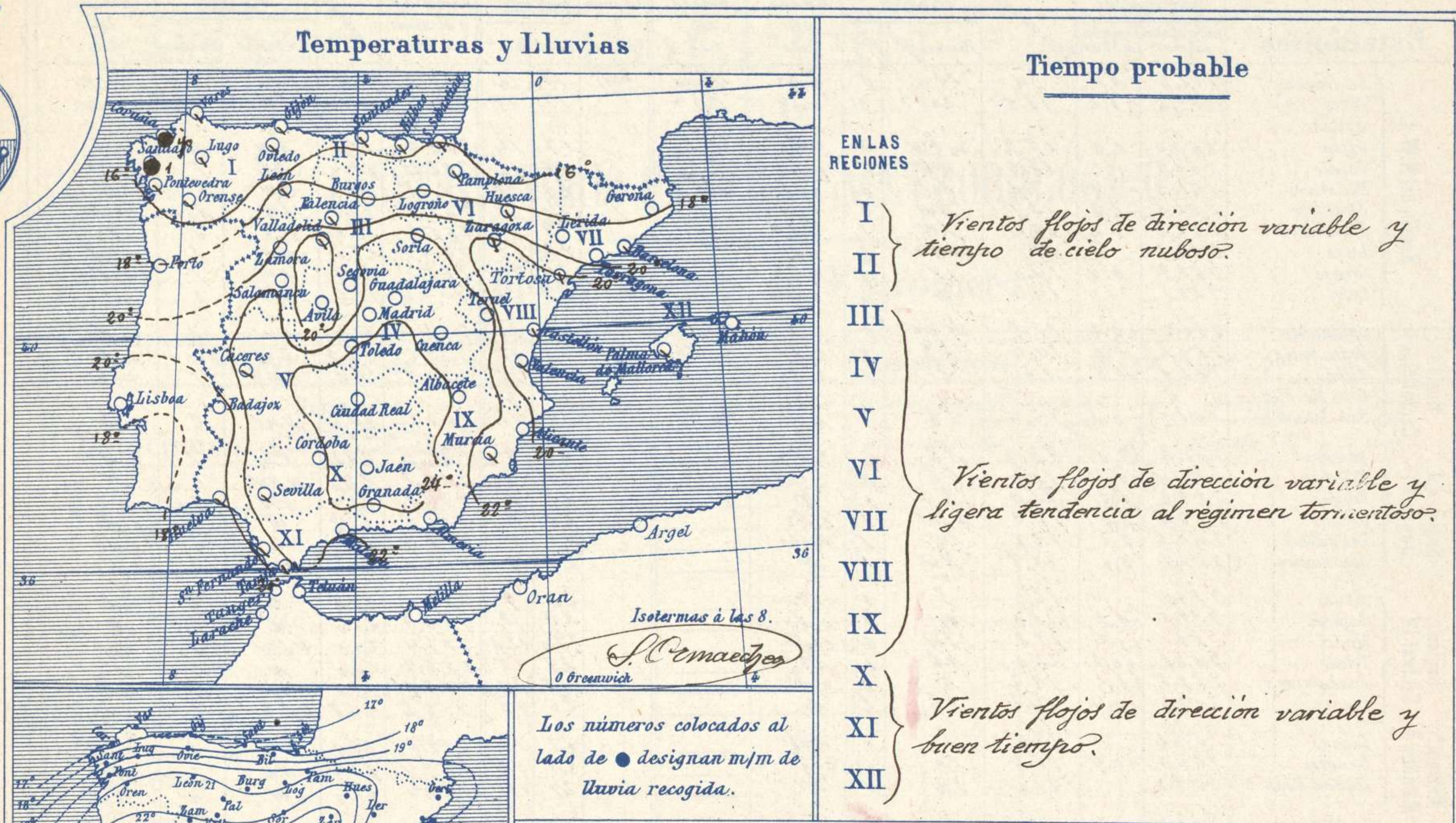
Sigue establecida sobre nuestro territorio el área de presiones débiles de los pasados días. Aunque gradualmente el buen tiempo va perdiendo estabilidad, por ahora todavía el cielo continúa con pocas nubes y los vientos son flojos en general.

La temperatura máxima de ayer fue de 34 grados en Sevilla y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 6 grados en Palencia.

Jurica

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

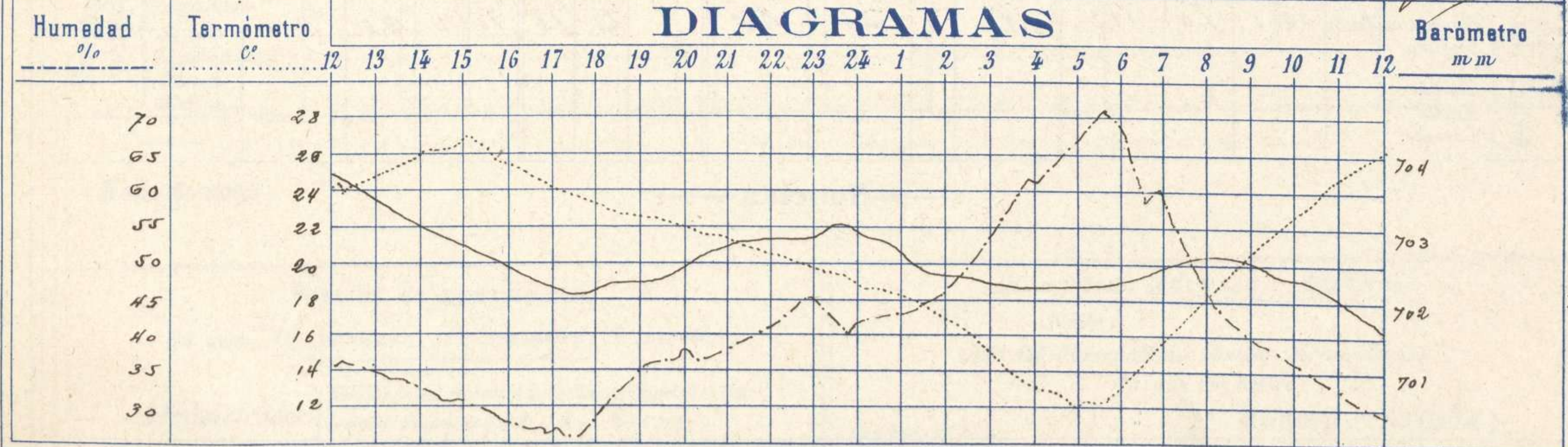


Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 35 m

Persiste el área de presiones débiles en el centro de la Península

Poca variación del tiempo reinante.

Observaciones de Madrid entre 12 ^h del día 6 y 12 ^h del día 7								Observaciones aerológicas						
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m ^s)								Hora 11 h						
Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F.º 0 a 9									
12	703.8	24.3	36	W.N.W	1		C D ^{so}	Tempo máx a la sombra 27.0	500	S	1	2000	SW	6
16	702.5	25.2	28	W.S.W	2		Cb	Id mínima 12.6	1000	SSW	1	2500	WSW	6
20	702.5	22.2	39	W	2		N. br.	Horas de Sol despejado en el día de ayer 11 h. 50 m.º	2000	SSW	2	3000	WSW	7
24	703.0	19.2	43	N.W	0		Cb		4000	SW	2	3500	W	7
4	702.3	13.4	62	S.W	2		C D ^{so}		6000	SW	2	4000	WSW	8
8	702.7	18.8	46	S.S.W	0		Cb		8000	SW	3	4200	WSW	8
12	701.7	26.6	30	W.S.W	2		Cb		10000	SW	5			



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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	761.6	-0.3	14	SW	3	neb.	Nana	Sup	18	12	762.1	17	N	3	c.d.
	Vares	759.6	-0.2	13.5	cal.	0	neb.	Neb.		17	11	762.1	17.0	SW	5	c.umb.
	Avilés															
	Gijón	760.0	0.0	15.2	WSW	3	neb.	Nana		17	14	762.4	17.1	NW	2	neb.
	Oviedo	760.9		12.0	NB	1	neb.			17	12	762.2	15.4	NB	1	neb.
	Finisterre	761.5	-0.1	19.0	cal.	0	neb.	Nana		20	18	762.3	19.4	NW	2	neb.
	Santiago	763.5	-0.3	12.1	NW	0	neb.			20	11	762.9	17.0	SW	2	neb.
	Pontevedra	762.2	-0.2	16.4	SW	1	neb.			19	10	765.1	18.6	SW	2	st.
	Lugo	763.2		12.1	NNW	2	neb.			19	10	764.0	17.2	NW	2	neb.
Orense	763.9	0.0	14.0	N	1	neb.			24	10	765.1	20.5	NW	1	neb.	
León	759.1		14.4	W	4	neb.			18	12	759.6	13.5	W	0	st.	
Región Cantábrica II	Santander	760.7	+0.2	15.7	WNW	0	neb.	Nana		17	12	762.4	15.2	NW	1	neb.
	Punta Galea	760.2	0.0	14.4	SB	3	neb.	M. Ho.		17	12	761.2	15.3	NW	4	neb.
	Bilbao	761.0	-0.5	16	S	1	neb.			17	12	762.7	16	NNB	1	neb.
	Cabo Machichaco															
San Sebastián	761.1	-0.2	16.4	SB	1	neb.	M. Ho.		19	12	763.7	16.4	NW	2	neb.	
Región Duero III	Zamora	751.6	+1.0	16.4	NB	0	c.d.			25	9	762.4	22.4	NB	1	c.d.
	Palencia	759.4	-0.2	15.4	SB	0	c.umb.			25	6	756.8	25.0	WNW	1	st.
	Burgos	759.2	0.0	13.0	S	0	st.			22	9	757.1	21.4	NW	0	st.
	Soria	757.8	0.0	17.0	WSW	2	c.d.			23	9	756.5	22.8	W	4	c.d.
	Valladolid	760.6	0.0	12.8	SW	1	neb.			25	9	758.4	24.6	SW	2	c.d.
	Salamanca	757.7	0.0	17.8	NW	1	st.			26	9	757.0	24.2	NW	2	c.d.
Región Central IV	Avila	759.7		12.4	S	0	st.			23	9	756.5	22.2	W	2	c.d.
	Segovia	759.5	-0.2	15.0	W	1	c.d.			23	8	755.9	22.0	W	0	st.
	Madrid	759.1	+0.4	18.8	PNW	0	c.d.			27.0	12.6	757.4	25.0	WNW	2	c.d.
	Toledo	758.8	+0.3	21.0	NB	1	st.			29	15	756.9	22.4	W	2	st.
	Guadalajara	751.3	+0.2	19.2	N	0	c.d.			26	10	756.7	26.2	W	2	c.d.
	Cuenca	757.4	+0.4	14.2	SB	2	st.			26	10	756.6	24.8	SB	2	c.d.
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	759.2		19.6	S	1	neb.			21	12	759.2	29.2	NW	1	neb.
	Badajoz	760.2	+0.2	16.4	PN	1	c.d.			29	10	759.4	28.2	NW	1	st.
	Ciudad Real	759.6		21.0	SW	1	st.			29	14	759.4	27.4	W	4	st.
Alto Ebro VI	Logroño	760.4		15.9	NW	0	c.d.			24	10	759.2	21.0	S	0	st.
	Pamplona	760.6		13.4	N	0	neb.			21	9	759.5	19.2	NNW	2	c.d.
	Huesca	760.3	+0.5	15.8	SB	0	neb.			26	13	759.1	25.0	SW	1	neb.
	Zaragoza	761.1	+0.5	15.4	NW	1	neb.			28	12	757.6	26.2	S	1	c.d.
Cataluña VII	Lerida	760.4	0.0	17.4	S	1	st.			22	12	760.3	19.4	NB	2	neb.
	Gerona	760.4	+0.2	19	NB	2	neb.	M. Ho.		24	16	761.2	19	NB	2	c.d.
	Barcelona	760.7		19.8	NB	1	c.d.	Nana		20	15	761.5	19.2	SB	2	neb.
	Tortosa	760.5	+0.2	18.4	PNW	2	neb.			25	17	760.2	22.7	SB	2	c.d.
Lavante VIII	Teruel	760.2		17.9	NB	0	st.			27	8	757.5	22.9	NW	0	st.
	Castellón	761.3	0.0	19.7	W	0	neb.	Neb.		21	17	760.2	19.9	SB	2	c.d.
	Valencia	761.0		19.4	NNW	0	neb.			21	16	760.7	19.2	SB	1	c.d.
Región del SE IX	Albacete	759.7	+0.2	20.0	SB	0	c.d.			29	10	757.0	28.4	SW	1	c.d.
	Alicante	760.1	+0.2	21	N	0	st.	cad.		25	17	760.1	21	SB	2	c.d.
	Murcia	760.1		20.4	NB	2	neb.			27	16	759.4	25.2	S	4	neb.
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	759.2		24.0	NW	1	neb.			24	10	758.9	33.2	SW	5	neb.
	Córdoba	758.1	0.0	21.8	SB	1	c.d.			24	16	758.2	22.6	W	2	neb.
	Jaén	758.9		23.2	NB	0	st.			21	18	757.7	29.2	WNW	0	st.
	Granada	760.0		19.6	NW	1	c.d.			29	15	759.2	27.2	W	1	neb.
Costa del Sur XI	Huelva	759.1		20.1	N	5	neb.	Neb.		20	14	759.4	24.7	SW	6	neb.
	San Fernando	759.5	-1.5	19	S	1	neb.	Nana		25	16	760.4	22	WNW	1	neb.
	Tarifa	758.0	0.0	21.7	S	5	neb.	Neb.		25	18	769.2	24.3	W	1	st.
	Málaga	760.8	+0.3	22	S	1	c.d.	Nana		24	18	761.2	22	S	2	neb.
	Almería	759.2		22.5	SW	2	st.	Neb.		25	17	759.4	22.7	W	1	neb.
Canales res XII	Palma	760.4	-0.2	20	NNB	2	neb.	Neb.		24	15	760.6	22	SW	2	st.
	Mahón	760.7	-0.2	22	S	1	st.			24	17	761.6	21	S	2	c.d.
Africa	Sta Cruz de Ten. ^a Laguna	761.1	-1.0	17.2	N	1	neb.	Neb.		21	16	761.7	19.6	N	1	c.umb.
	Tetuan Melilla Larache															

— Noticias —