

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXV

BOLETÍN

1917

Núm.º.....

DEL

7 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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	a 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Grís Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto														
	Lisboa														
	Lagos														
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada														
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghounat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														

Radiogramas

Precios de suscripción

España..... Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas
 Extranjero..... Un año 30 pesetas

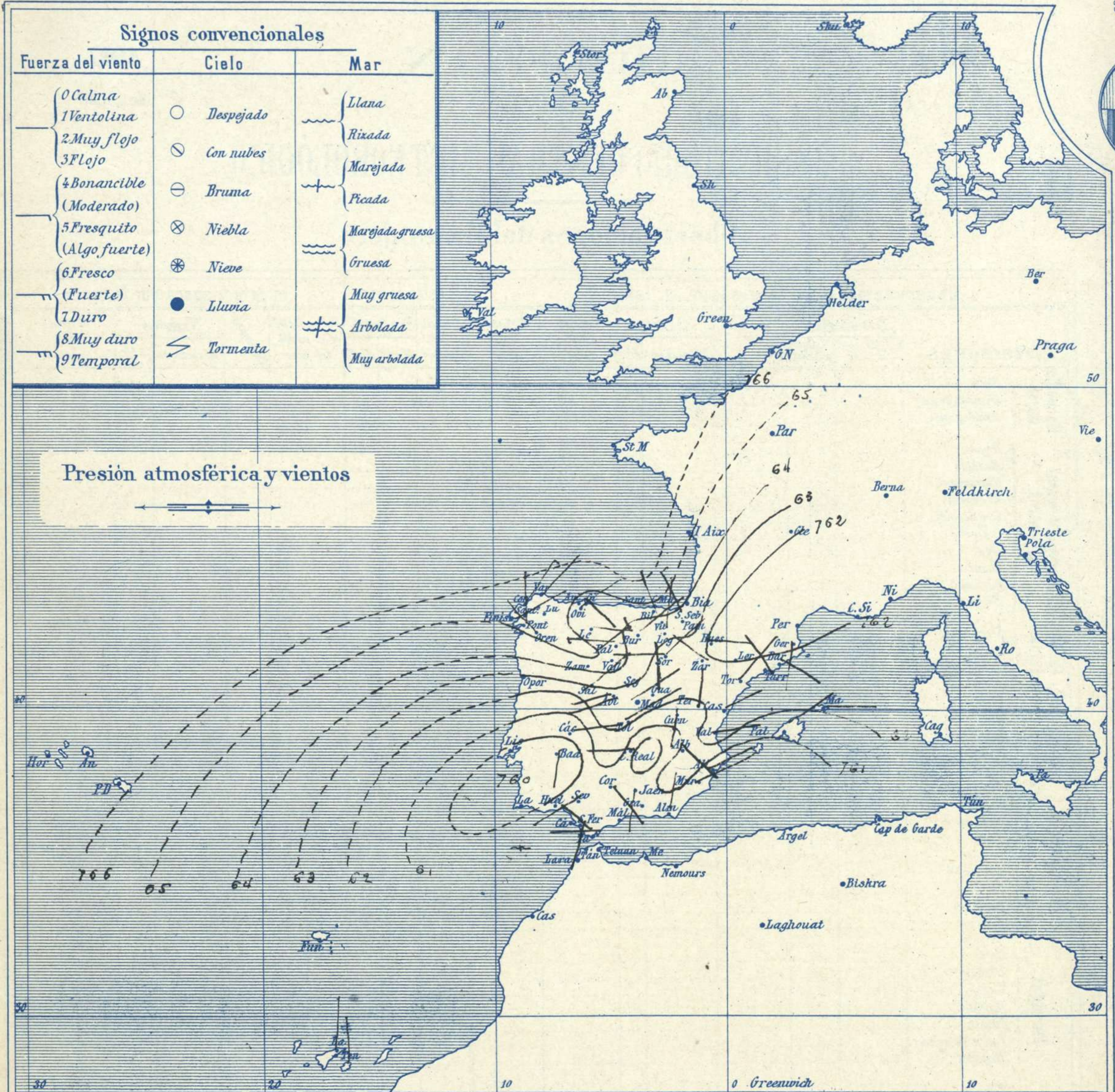
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del
 Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
 Jefe del Observatorio Central Meteorológico
 Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



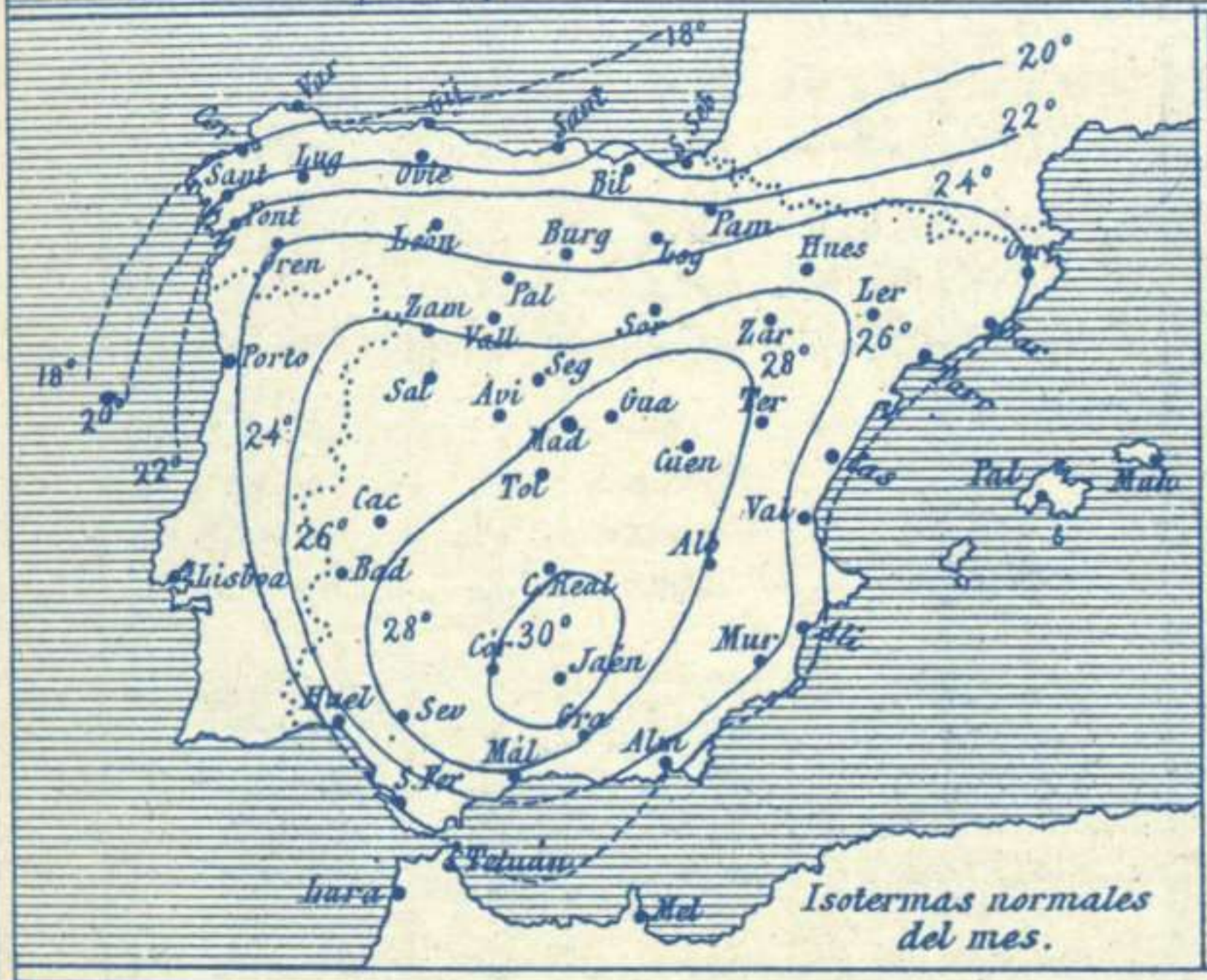
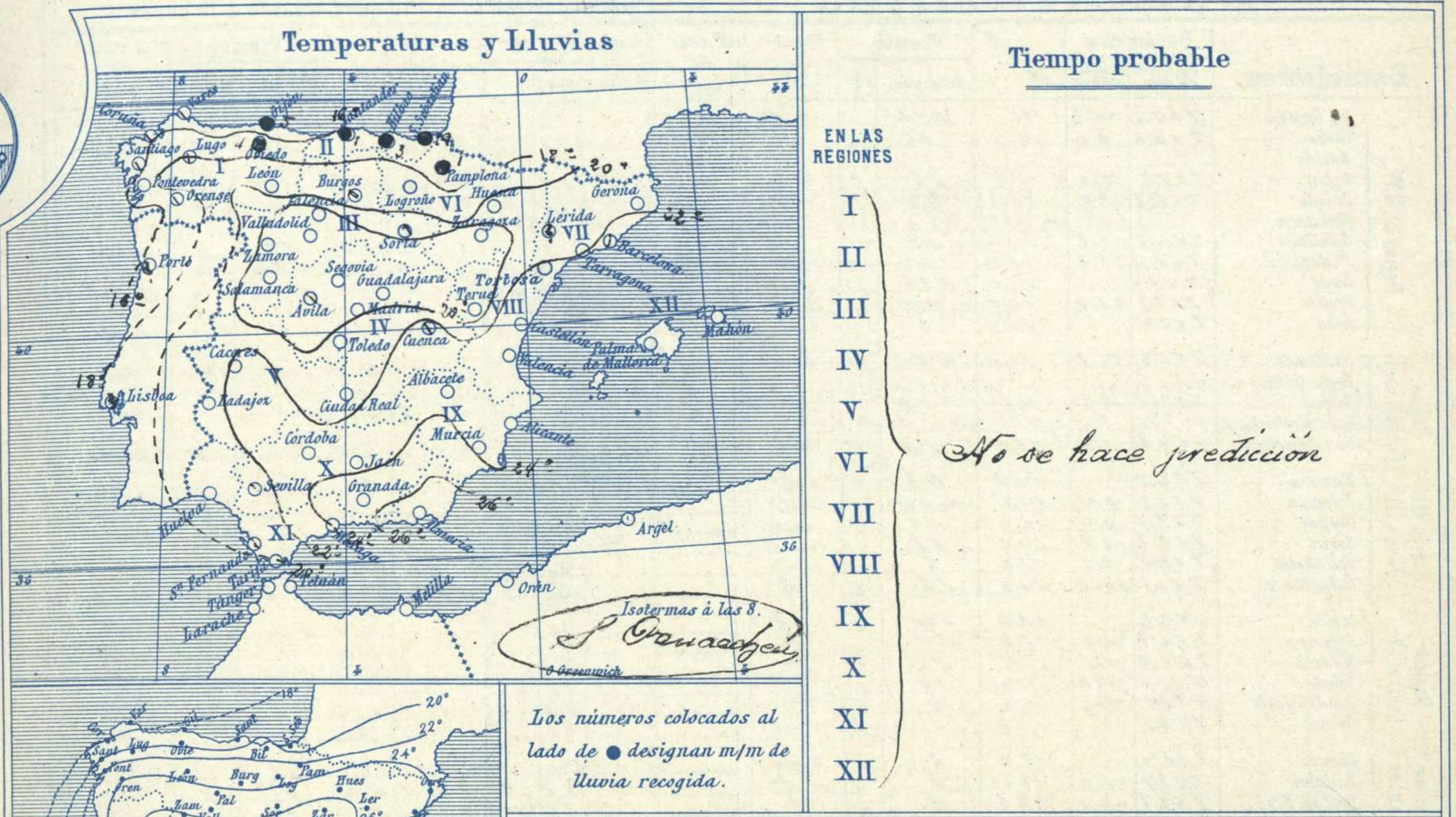
Estado general

Sobre la parte Sur de España está el área de menor presión atmosférica (760^{mm}) formado varios núcleos y las presiones altas se encuentran situadas al parecer hacia las Islas Británicas, todo lo cual da lugar a que en España soplen los vientos por regla general del primer cuadrante. En Cantabria y en Galicia se observan algunas lluvias, pero el tiempo se mantiene bueno en el resto de España. La temperatura máxima de ayer fue de 35 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 6 grados en Soria.

Sevilla

El Director general: Severo Gómez Nuñez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



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

No se envia telegrama

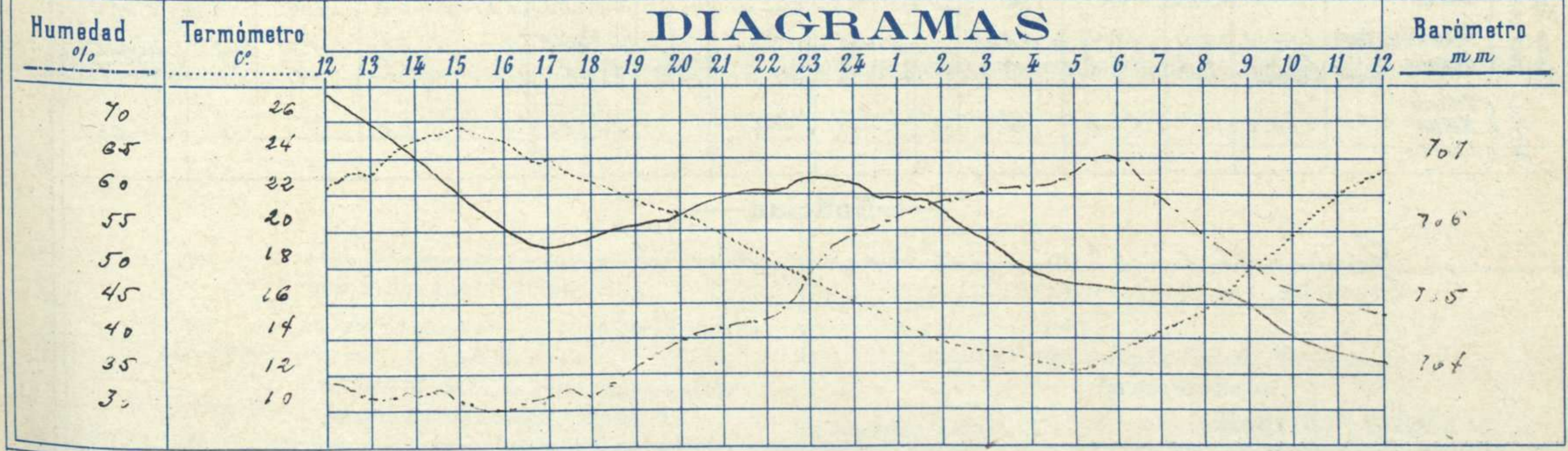
Observaciones de Madrid entre 12^h del día 30 y 12^h del día 1

Observaciones aerológicas

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

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 ^{ve} 0 a 9									
12	707.8	22.0	33	NE	0		D ^{do}	Temp. máx. a la sombra 25.4						
16	705.9	24.4	29	ENE	0		Id	Id mínima 18.9						
20	706.1	20.2	39	E	3		Id	Horas de Sol despejado en el						
24	706.5	15.7	54	ENE	3		C. cub ^{to}	día de ayer 13 h ^o 15 min						
4	705.3	12.3	60	NE	3		Nub ^o							
8	705.1	15.6	53	NE	2		D ^{do}							
12	704.0	23.0	42	ENE	1		Nub ^o							

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		
	á 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	765.6	-0.2	16	NNE	5	c. d.	Ni.º	19	15	768.7	19	NNE	6	c. nub.		
	Vares	765.0	0.0	13.1	NE	4	nub.	Me. da	17	12	768.2	16	NE	3	nub.		
	Avilés	765.1	0.0	15.2	NE	2	c. nub.	Uana	5	15	768.1	15.3	NW	2	c. nub.		
	Gijón	764.8	0.0	15.2	NE	2	nub.	—	4	15	768.5	15.0	NW	1	c. nub.		
	Oviedo	764.8	-0.2	14.0	NE	2	nub.	—	2	14	768.6	13.0	NE	3	nub.		
	Finisterre	763.4	-0.2	13.8	N	0	—	—	2	14	768.9	24.2	N.W.	5	—		
	Santiago	763.3	0.0	15.2	NNE	4	nub.	—	17	10	768.3	16.7	NNE	4	c. nub.		
	Pontevedra	767.9	+1.5	15.5	NW	1	c. nub.	—	27	19	764.7	25.0	N	2	c. d.		
	Lugo	763.4	—	14.5	E	1	c. d.	—	19	9	765.0	16.8	N	1	c. d.		
	Orense	763.4	—	14.5	E	1	c. d.	—	19	9	765.0	16.8	N	1	c. d.		
Región Cantábrica II	Santander	765.0	-0.2	16.5	WNW	1	nub.	Ni.º	18	15	767.4	16.5	NW	4	nub.		
	Punta Galea	764.8	0.0	17	WNW	2	—	—	3	17	766.6	17	N	4	nub.		
	Bilbao	764.0	-0.4	17.0	NW	5	nub.	Me. da	19	14	765.2	18.2	NW	5	Uana		
	Cabo Machichaco	764.0	-0.4	17.0	NW	5	nub.	Me. da	19	14	765.2	18.2	NW	5	Uana		
Región del Duero III	Zamora	764.5	—	14.6	NE	5	c. d.	—	2	9	764.1	22.4	NE	1	—		
	Palencia	763.6	-0.4	14.6	WNW	4	c. d.	—	2	8	763.2	20.4	E	3	c. nub.		
	Burgos	763.7	0.0	12.0	NE	1	nub.	—	16	7	765.4	18.0	N	1	c. nub.		
	Soria	763.2	-0.1	14.6	NE	3	nub.	—	17	6	764.9	14.3	N	2	nub.		
	Valladolid	764.0	0.0	11.6	E	2	c. d.	—	22	9	762.1	23.4	NE	1	nub.		
	Salamanca	763.1	+0.2	14.6	SE	2	c. d.	—	22	19	760.8	21.8	SE	1	c. nub.		
Región Central IV	Ávila	762.2	—	13.4	SW	0	nub.	—	20	8	761.4	19.5	WNW	1	—		
	Segovia	762.7	-0.2	13.0	SW	0	—	—	24	7	762.5	22.0	N	1	c. d.		
	Madrid	762.2	-0.1	15.6	NE	2	—	—	25.4	11.9	761.2	24.6	NNE	0	—		
	Toledo	761.7	-0.5	17.4	NE	1	—	—	27	12	760.2	26.6	NE	1	—		
	Guadalajara	761.5	-0.2	16.0	N	1	—	—	24	10	761.7	22.8	NE	4	c. d.		
	Cuenca	759.1	—	13.2	S	2	c. nub.	—	22	11	759.5	22.0	NW	4	—		
Extrem.ª	Cáceres	760.4	—	19.6	E	3	c. nub.	—	20	12	762.2	23.2	NE	1	—		
	Badajoz	759.9	+1.0	20.2	S	0	c. d.	—	22	18	759.2	21.0	NE	1	—		
	Ciudad Real	760.1	+0.1	19.7	W	3	—	—	27	15	762.0	26.4	NE	4	—		
Alto Ebro VI	Logroño	764.0	—	16.0	N	0	c. d.	—	19	12	765.2	17.4	N	1	nub.		
	Pamplona	763.3	—	19.4	NW	2	nub.	—	1	16	764.2	14.8	WNW	2	nub.		
	Huesca	762.0	0.0	17.2	SE	2	—	—	25	12	764.0	22.0	WNW	2	nub.		
	Zaragoza	762.0	0.0	17.6	WNW	1	c. d.	—	22	12	762.8	20.4	WNW	4	nub.		
Cataluña VII	Lérida	762.1	—	21.0	S	0	c. d.	—	12	24	761.5	20.0	SW	2	nub.		
	Gerona	760.8	+0.2	23	SE	1	nub.	Ni.º	26	17	760.7	24	NE	6	c. nub.		
	Barcelona	762.8	—	21.4	WNW	2	—	Uana	27	14	760.2	26.8	NW	2	c. d.		
	Tortosa	762.6	0.0	22.0	NNE	3	—	—	27	13	760.9	26.4	WNW	4	c. d.		
Levante VIII	Teruel	761.7	—	14.4	N	0	nub.	—	21	9	761.4	19.8	N	0	c. d.		
	Castellón	761.4	+0.0	22.8	NE	0	—	Uana	27	19	762.6	25.4	SE	1	—		
	Valencia	761.2	—	22.0	ENE	1	—	—	29	19	761.5	26.0	SE	1	—		
Región del SE IX	Albacete	760.7	-0.5	19.5	SE	2	—	—	26	14	760.1	25.5	NW	1	—		
	Alicante	760.2	+0.6	22.0	NE	5	c. d.	Uana	25	19	761.6	24.0	ENE	1	—		
	Murcia	761.1	—	23.2	NE	3	c. d.	—	29	18	760.7	27.2	N	3	—		
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	760.2	—	21.4	SW	3	nub.	—	25	17	758.2	24.8	SW	3	c. nub.		
	Córdoba	761.2	0.0	21.4	SE	1	—	—	24	18	759.5	23.4	SE	1	c. nub.		
	Jaén	760.1	—	21.0	S	0	c. d.	—	31	17	759.2	29.6	NE	0	c. d.		
	Granada	760.5	0.0	20.8	NW	1	—	—	20	16	762.0	29.0	SW	6	nub.		
Costa del Sur XI	Huelva	760.2	—	21.0	SE	2	nub.	Me. da	22	17	759.1	29.5	SW	5	c. d.		
	San Fernando	761.2	-0.5	21	S	1	nub.	Uana	21	15	760.7	25	N	2	nub.		
	Tarifa	761.0	+0.1	19.7	W	3	Prima	Uana	25	18	759.4	22.4	E	4	c. nub.		
	Málaga	761.9	+0.4	24.0	—	1	—	Uana	27	19	761.3	25	WNW	3	c. nub.		
	Almería	759.9	—	27.5	N	1	—	Uana	23	23	760.2	27.0	NE	5	c. d.		
Canas Baleares XII	Palma	761.3	+0.3	25	NE	2	c. d.	Me. da	27	18	762.0	26	N	6	nub.		
	Mahón	762.1	+0.2	22	E	3	c. d.	—	27	17	761.2	23	NNE	2	c. d.		
Canarias XIII	S.º de Tenerife	762.8	+0.4	19.4	WNW	1	c. nub.	Ni.º	22	19	764.6	21.0	NW	2	c. nub.		
	Laguna	764.1	-0.2	15.5	N	1	c. d.	—	31	15	765.0	17.5	N	7	c. nub.		
Africa	Tetuan	765.0	—	24.0	W	2	c. nub.	Ni.º	27	20	765.0	25.0	S	0	nub.		
	Melilla	765.0	—	24.0	W	2	c. nub.	Ni.º	27	20	765.0	25.0	S	0	nub.		

Noticias

Gerona: et las 12^h tormenta del NW (Prof. Dr. Espina)