

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 235

DEL

11 de Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana a las 7 ^h							Id. en las 24 horas		Id. de la vispera por la tarde								
	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	100 y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{ca}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ca}			
Escandinavia	Bodo	761.1	+0.2	6.4		S	2	c. n.	Ri.		6	2	759.4	6.4	N. E. W.	2	c. n.	
	Cristiansund	758.3	+0.3	7.1		N. E.	1	id.	id.		15	6	757.6	12.4	cal.	0	c. n.	
Rusia y Austria	Skudesnoes												757.3	16.0	cal.	0	c. n.	
	Riga	756.3	-0.5	11.1		N. W.	0	c. cub.					757.4	12.3	N. W. W.	0	id.	
	Moscou	756.5	-0.5	12.6		N. E. W.	0	S.					757.5	19.5	S. W.	0		
	Nicolaiew	758.2		15.3		cal.	0	S.					757.5	16.7	cal.	0	c. cub.	
	Feldkirch	756.7	-0.3	13.8		id.	0	c. cub.			3		757.5	16.7	cal.	0	S.	
	Czernovitz	757.6	0.0	13.3		id.	0	S.			36	10	757.6	17.2	id.	0	S.	
	Cracovia	756.5	+0.1	17.0		N. E.	1				25	13	757.4	17.4	N. W. E.	1		
	Pola	756.8	+0.1	15.3		N. W. W.	1	neb.			21	11	757.0	15.5	cal.	0	c. n.	
Viena	754.9	+0.1	11.6		N. E.	1	S.			22	12	754.6	17.6	S.	1	c. cub.		
Islas Británicas	Stornoway																	
	Shields																	
	Valentia	753.1	+0.5	11.1		N. W. W.	2	neb.	N. E.		0.3	17.2	8.9	751.1	13.9	N. W. W.	3	c. n.
Francia	Grís Neu	755.1	+0.5	10.6		S. W.	3	neb.	Ri.		3	17	10	752.7	4.0	S. S. W.	4	neb.
	St. Mathieu	754.3	-0.4	12.4		S. S. E.	2	id.	id.			17	11	754.2	12.8	S. W.	2	id.
	Isla de Aix	753.7		12.1		S. S. E.	3	neb.	Ri.		1	16	12	756.1	15.1	N. E. W.	3	c. n.
	Biarritz	755.1		17.2		S. S. W.	2	id.	id.			20	15	756.3	20.0	S.	2	c. cub.
	Paris	756.2	+0.4	13.1		S. S. W.	0	S.			Frage	20.3	9.1	754.9	17.2	S. S. W.	2	id.
	Clermont	756.0	-0.2	11.2		cal.	0	id.				19.9	5.2	755.7	17.0	N.	3	neb.
	Perpiñan	754.8	0.0	16.0		S. E.	3	neb.				21.4	13.0	756.5	19.1	cal.	0	neb.
	Cabo Sicié	756.3		13.4		S. E.	1	c. n.	Ri.		14	16	11	756.1	14.6	S. E.	2	neb.
	Niza	756.3	0.0	14.2		cal.	0	neb.	id.		7	25	12	757.6	12.6	cal.	0	neb.
	Italia	Liorna	755.5	-0.3	14.0		S. W. E.	1	neb.					756.3	19.0	N. W.	3	neb.
Roma		755.2	0.0	13.2		N.	1	c. cub.					755.4	20.6	S. W.	3	c. cub.	
Cagliari		757.6		15.0		N. W.	3	neb.			9			757.6	19.2	S. E.	4	neb.
Palermo		755.9	+1.0	13.8		cal.	0	neb.			8			755.4	15.4	cal.	0	id.
Portugal	Porto	755.0	+0.9	13.6		S. S. W.	4	neb.	N. E. W.		14	16	12	755.3	12.2	S. S. E.	1	id.
	Lisboa	755.1	+0.6	13.9		N. S. W.	4	id.	N. E.		7	17	13	756.3	14.1	S. S. W.	4	neb.
	Lagos	757.0	+0.5	15.6		N. W.	4	neb.	id.		7	19	13	758.0	14.0	N. W.	3	neb.
	Horta	764.4	+0.2	16.8			1	c. n.	id.			18	15	765.5	16.2	N.	4	neb.
	Angra	764.9	+0.3	16.3		N. W.	4	neb.	N. E. W.		5	17	13	764.9	14.2	N. W.	4	id.
	Punta Delgada	762.4	+0.6	16.3		N. W. W.	1	neb.	P. E.		1	16	12	764.7	14.2	N. W.	2	neb.
	Funchal	764.8	+0.9	17.5		N. W.	2	c. cub.	Ri.			20	10	760.4	18.6	N. W.	2	S.
Marruecos y Argelia	Tánger																	
	Casablanca																	
	Orán	759.1		17.0		S. E.	2	neb.										
	Argel	757.4		13.8		N.	1	c. cub.										
	Túnex	758.6		17.0		N.	2	c. n.										
Sfaks	757.6		13.2		N. W.	3	id.											

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

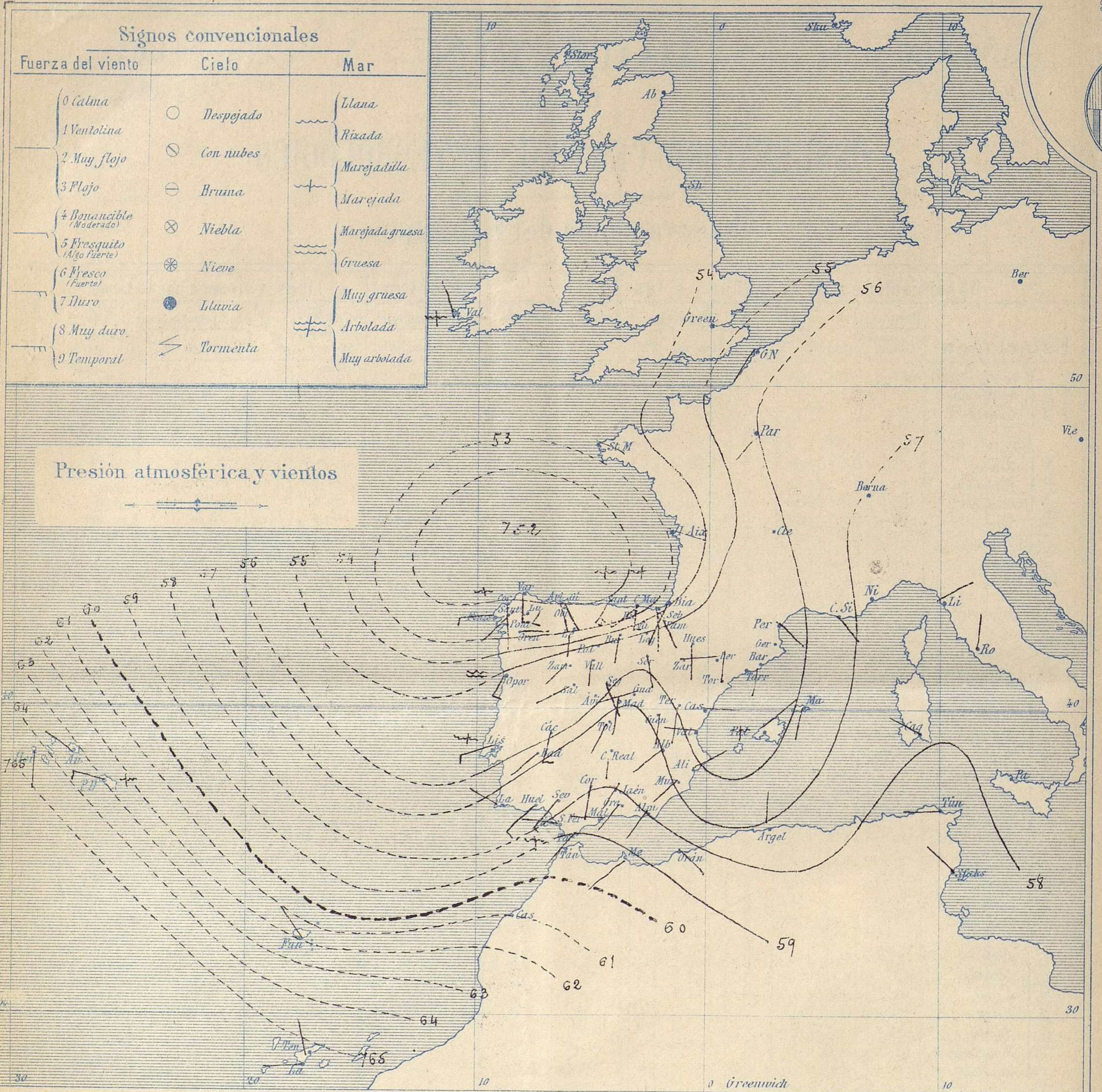
Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Presión atmosférica y vientos

Estado general

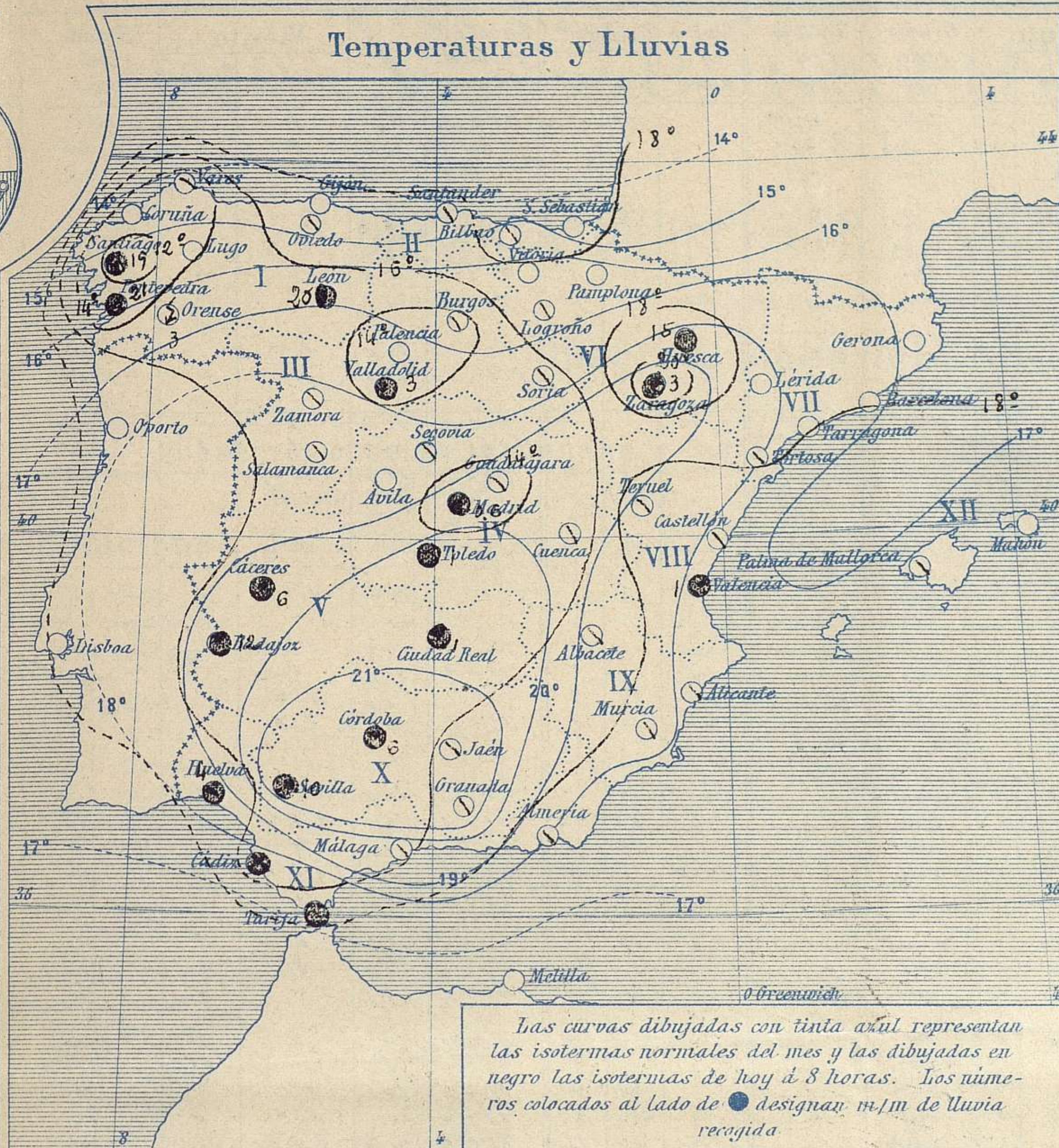
Una nueva depresión (752 mm) se halla sobre el Cantábrico, por cuyo influjo vuelve otra vez el tiempo a ser lluvioso en nuestra Península; dominan por todas partes, los vientos de la región del Sur, moderados y fuertes en las costas del Golfo de Gascuña.

La temperatura es suave; la máxima de ayer fue de 26° en Valencia y Murcia y la mínima de hoy ha sido de 6° en León.

Las presiones más elevadas residen al S. de las Azores.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

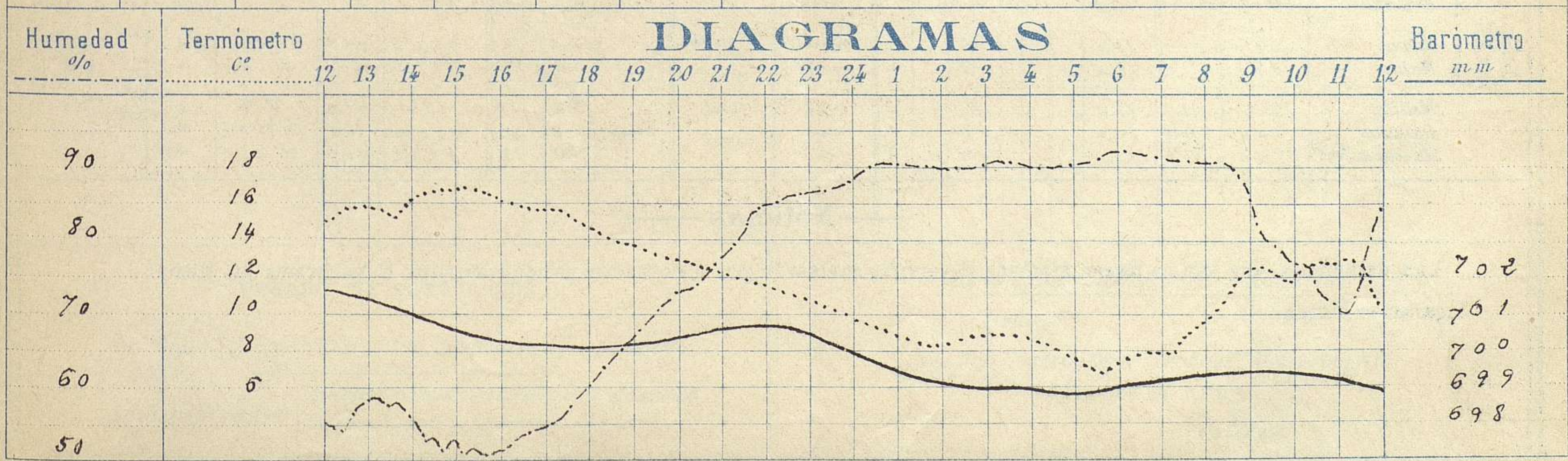
I }
 II }
 III } *Vientos moderados de la región del Sur y tiempo lluvioso.*
 IV }
 V }
 VI }
 VII } *Vientos moderados de dirección variable y tiempo lluvioso.*
 VIII }
 IX } *Vientos moderados de la región del Sur y tiempo lluvioso.*
 X }
 XI } *Vientos moderados a fuertes de la región del W y tiempo de lluvias. Marejada*
 XII } *Vientos moderados de dirección variable y tiempo lluvioso.*

Las curvas dibujadas con tinta azul representan las isoterms normales del mes y las dibujadas en negro las isoterms 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 14 y 12^h del día 15

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	700.50	16.2	52	SSW	1	0.6	Cubierto	<i>Temper^a máxima a la sombra 16.8</i>
20	700.40	13.2	74	SSW	0		Id	
24	700.10	10.0	89	SW	0		Id	
4	699.10	8.6	91	S	0		Id	
8	699.41	9.7	91	S	2		Lluvioso	
12	699.25	10.8	85	WSW	3		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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	al 0° y al nivel del mar	Var. ^o en 3h.			Dirección	F. ^o				Max. ^o	Min. ^o			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	752.1	0.0	12.4		S.	1	c. nub.	M ^o llo		17	8	754.6	16.0	S.	2	cub.	
	Vares	752.3		11.6		S.	6	c. nub.	Ru ^o				754.7	15.0	S.	4	c. nub.	
	Avilés	752.4				S. E.	1	nub.	Ll ^o				754.6		S. W.	1	cub.	
	Gijón																	
	Oviedo	751.6		15.4		S. E.	1	c. nub.	M ^o	Tray ^o	18	10	756.3	16.5	N. E.	1	cub.	
	Finisterre	753.5		19.3		N.	5	nub.	M ^o				755.7	14.6	S. W.	1	nub.	
	Santiago	753.1		10.4		S. W.	3	lluv.			19	15	9	753.7	12.8	S.	4	cub.
	Pontevedra	752.6	+0.9	12.1		S.	2	id.			21	17	11	754.7	14.1	S.	4	lluv.
	Lugo																	
	Orense	752.2	+0.2	15.0		S.	1	form.			3	17	10	753.2	14.6	S. W.	1	cub.
León	752.8		9.5		S.	1	cub.			20	17	6	750.8	13.4	S.	2	lluv.	
Región Cantábrica II.	Santander			16.8		S. S. W.	6	c. nub.	M ^o llo				756.7	17.3	S.	5	c. nub.	
	Punta Galea	752.2		17.8		S.	7	id.	id.				755.4	20.9	S.	2	cub.	
	Bilbao	753.1	0.0	18.2		S. W.	3	cub.			22	14	754.9	23.0	S. E.	1	c. nub.	
	Cabo Machichaco																	
	Igueldo																	
San Sebastián	752.3	-0.5	20.6		S.	2	c. nub.	Ll ^o		20	14		755.6	19.0	N. E.	2	S.	
Región Duero III.	Zamora	751.5	+0.5	13.0		S. W.	3	nub.					757.5	14.4	S. W.	2	c. nub.	
	Palencia																	
	Burgos	752.7	+0.1	9.0		S.	2	cub.		Tray ^o	15	7	754.2	14.3	S. S. W.	1	c. nub.	
	Soria	751.7		9.2		S. S. E.	3	id.		id.	16	7	754.9	15.4	S.	1	cub.	
	Valladolid	751.3	-0.2	10.0		S.	1	id.		3	17	9	755.1	16.6	S. W.	1	nub.	
Salamanca	751.7	+0.3	11.2		S. W.	3	nub.			17	8	757.3	14.1	S. W.	4	id.		
Región Central IV.	Ávila					S. E.	1	c. nub.		Tray ^o	19	7	755.3	16.0	S.	2	c. nub.	
	Segovia	751.1	-0.4	10.0		S.	2	lluv.		0.6	16.8	7.4	757.2	16.2	S. S. W.	1	cub.	
	Madrid	757.8	+0.2	9.7		S. S. W.	1	id.		1	19	10	757.2	16.4	N.	2	id.	
	Toledo	756.9	-0.2	11.4		N. S. W.	2	cub.		Tray ^o	15	9	756.6	15.0	N. S. W.	2	id.	
	Guadalajara	756.5	0.0	9.4		S. S. E.	1	id.			17	5	756.5	16.1	S.	1	id.	
Cuenca	756.1	-0.5	10.5															
Alto Extrem. Mancha V.	Cáceres	755.3		12.4		S. S. W.	4	c. nub.		6	19	7	757.4	11.8	S.	3	id.	
	Badajoz	757.0	+0.4	14.4		S. W.	1	cub.		12	20	10	757.0	17.6	S.	3	id.	
	Ciudad Real	757.2	-0.3	10.5		S.	2	id.		21	18		757.3	15.4	N.	3	id.	
Alto Ebro VI.	Logroño	756.3		14.4		N. S. W.	0	id.			25	10	757.5	18.5	S.	0	nub.	
	Vitoria																	
	Pamplona	755.1		16.2		S. E.	0	c. nub.			22	9	754.7	19.6	N. W.	0	nub.	
	Huesca	755.2	+0.1	15.6		S. S. E.	0	cub.		15	23.0	10.5	755.9	21.1	S. W.	0	id.	
	Zaragoza	754.7	0.0	18.2		S.	0	nub.		3	25	13	755.5	21.4	S. S. E.	1	id.	
Cataluña VII.	Lérida																	
	Gerona																	
	Barcelona	756.8	+0.2	18.0		S.	1	lluv.	M ^o llo		21	15	757.9	19.6	S.	2	c. nub.	
	Tarragona																	
	Tortosa	755.7	+0.4	16.3		N.	1	c. nub.		Tray ^o	24	14	757.1	20.4	S.	3	nub.	
Levan. VIII.	Teruel	756.7		13.1		S.	1	nub.			21	8	756.5	18.6	S.	0	id.	
	Castellón	755.9	-0.2			S.	0	c. nub.			21	16	757.6	20.4	S.	1	c. nub.	
	Valencia	755.9	-1.1	19.0		N.	0	id.		1	26	14	757.8	22.4	S. E.	1	c. nub.	
Cuenca del Sur IX.	Albacete	757.1		12.8		S. W.	1	c. nub.			18	9	756.9	17.5	N.	1	cub.	
	Alicante	756.7	0.0	18.6		N. E.	0	nub.	cal		25	14	757.4	21.0	S. S. E.	3	nub.	
	Murcia	756.0		13.0		S. W.	0	c. nub.			26	13	756.5	22.8	S.	4	id.	
Cuenca del Sur X.	Sevilla	757.3		15.0		S. W.	4	cub.		16	22	12	759.2	19.2	S. W.	4	cub.	
	Córdoba	757.5	-0.6	13.8		S.	1	lluv.		6	23	12	759.3	18.2	N.	1	id.	
	Jáen	758.4		13.2		S. S. W.	1	c. nub.			20	9	759.5	16.2	N. S. W.	1	nub.	
	Granada	757.6		12.6		S. W.	0	cub.			19	9	758.1	18.1	N. W.	5	cub.	
Costa del Sur XI.	Huelva	757.3	+0.2	16.3		S. W.	5	c. nub.		4	18	13	759.0	17.2	S. W.	6	cub.	
	Algeciras																	
	San Fernando	758.2	+0.5	14.5		N.	3	lluv.	M ^o		18	13	760.1	16.5	N. S. W.	3	c. nub.	
	Tarifa	759.1		16.2		S. W.	3	id.	Ru ^o				761.9	18.5	N. W.	2	id.	
	Málaga	758.4	-0.4	15.6		S. W.	3	cub.	Ll ^o		23	15	758.9	22.0	N.	4	cub.	
Almería	755.7		18.8		S. W.	3	nub.	Ru ^o		24	17	756.2	21.5	S. W.	4	c. nub.		
Baleares XII.	Palma	757.3	-0.6	18.0		N. E.	1	nub.	M ^o llo		25	16	757.3	22.2	N.	2	nub.	
	Mahón	756.3		19.0		S.	1	c. nub.			22	13	757.3	20.0	N. W.	2	c. nub.	
	Melilla	757.2		19.2		S. W.	1	cub.	cal		22	15	755.0	21.0	N. W.	0	S.	
	Laguna	761.2	+0.6	14.4		N.	3	id.		Tray ^o	18	15	762.3	16.6	N. S. W.	2	nub.	
Sta. Cruz de Ten. ^o	764.8	+0.2	19.4		N. S. W.	2	id.	Ll ^o	id.	22	17	763.2	20.9	N. S. W.	2	c. nub.		

Noticias

Las estaciones que aun no tienen montado el servicio meteorológico ó que no han podido transmitir el telegrama del tiempo, figuran en blanco.