

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 286.

DEL

13. Octubre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h										Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde					
Estaciones	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		
	a las 7 ^h	a las 10 ^h			Dirección	F ^{za}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{za}			
Escandinavia	Bodo	755.9	-0.4	5.2		m.	5	c. cub.	on. lla.	2	3	0	757.9	14	e.	4	cub.	
	Cristiansund	762.5	+0.3	8.4		m.	2	lluvia	on. da.	17	10	8	762.6	9.6	s.m.	6	cub.	
	Skudesnoes																	
Rusia y Austria	Riga	775.5	-1.1	2.8		s.e.	2	cub.		1			766.7	5.0	n.e.	1	cub.	
	Moscou	764.5	+2.1	-4.8		n.m.	2	s.		2			757.0	-2.7	n.m.	3	cub.	
	Nicolaiow	769.2		7.6		n.	0	nub.					766.1	10.4	n.s.m.	3	nub.	
	Peldkirch	767.6	-0.4	3.0		cal	0	niebla.		13	3		771.4	8.2	cal	0	Brunna.	
	Ciernowitz	770.0	0.0	7.8		cal	0	c. cub.		11	6		770.0	8.9	n.m.	5	cub.	
	Cracovia	768.8	-0.4	0.3		cal	0	niebla.		10	-1		770.6	3.9	n.e.	1	s.	
	Polá	766.1	0.0	11.4		cal	0	s.		17	11		767.6	12.0	n.m.	1	s.	
Viena	758.0	+0.5	5.2		cal	0	niebla		13	4		769.4	6.7	cal	0	s.		
Islas Británicas	Stornoway																	
	Shields																	
	Valentia	758.2	-0.5	11.4		e.s.e.	3	c. cub.	on. lla.		16.7	7.8		761.5	13.9	e.s.e.	2	c. cub.
	Óris Nex	762.9	-0.6	14.9		e.s.	3	c. cub.	Riz?	1	17	13		765.2	13.6	e.	1	c. cub.
Francia	St. Mathieu	762.5	+0.3	13.0		s.e.	2	niebla.	on. Gsa.		20	12		763.7	16.5	e.s.e.	1	cub.
	Isla de Aix	762.0		15.5		s.s.m.	3	cub.	Riz?		19	14		763.3	17.0	s.	2	cub.
	Biarritz	765.2		17.8		n.s.m.	4	nub.	Riz?		25	17		765.9	18.2	s.m.	4	cub.
	Paris	762.2	-0.6	10.0		e.	1	c. cub.			20.7	3.5		765.4	15.1	e.s.e.	2	c.d.
	Clermont	762.7	-0.1	12.6		cal	0	lluvia.		2	23.1	11.3		765.4	13.6	cal	0	nub.
	Perpignan	764.1		17.3		e.	1	lluvia.		2	20.6	16.2		765.9	17.8	e.	2	cub.
	Cabo Sicié	765.7		14.4		e.	1	Brunna.	Riz?		20	14		767.3	15.0	e.	1	Brunna.
	Niza	766.8	-0.2	13.2		cal	0	c.d.	cal		21	12		768.0	15.4	cal	0	nub.
Italia	Liorna	765.6	+0.3	14.8		n.e.	2	s.					766.7	14.4	n.e.	1	s.	
	Roma	766.6	-0.3	10.8		n.e.	2	s.					767.0	17.2	n.	2	s.	
	Cagliari	766.3		14.0		n.m.	4	s.					768.4	26.6	s.	3	s.	
	Palermo	766.5		14.6		s.	3	s.					767.1	15.0	s.s.m.	4	s.	
	Porto	764.9	+0.1	16.2		s.	5	lluvia.	Gsa.	4	20	15		765.8	17.0	e.	4	nub.
Portugal	Lisboa	765.1	+0.1	18.2		s.m.	4	cub.	on. Gsa.		21	14		766.6	17.5	n.	2	nub.
	Lagos	766.7	+0.6	18.2		cal	0	lubo	lla		23	14		767.1	16.4	cal	0	s.
	Horta	766.9	+0.8	18.8		s.m.	1	c.d.	Riz?		23	18		765.6	18.5	cal	0	c.d.
	Angra	767.1	+1.2	19.0		n.w.	2	nub.	cal		22	16		762.6	19.7	w	2	c. cub.
	Punta Delgada	767.4	+1.3	17.0		n.m.	1	c.d.	Liz?	3	22	17		765.3	18.1	n.m.	2	c.d.
	Funchal	767.7	+0.3	20.6		n	1	on	Riz?		24	13		767.1	22.6	n	1	on
Marruecos y Argelia	Tanger																	
	Casablanca																	
	Orán	765.7		22.0		s.s.e.	2	cd										
	Argel	765.0		22.2		n.w.	2	c. cub.										
	Túnex	765.6		15.0		cal	0	s.										

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

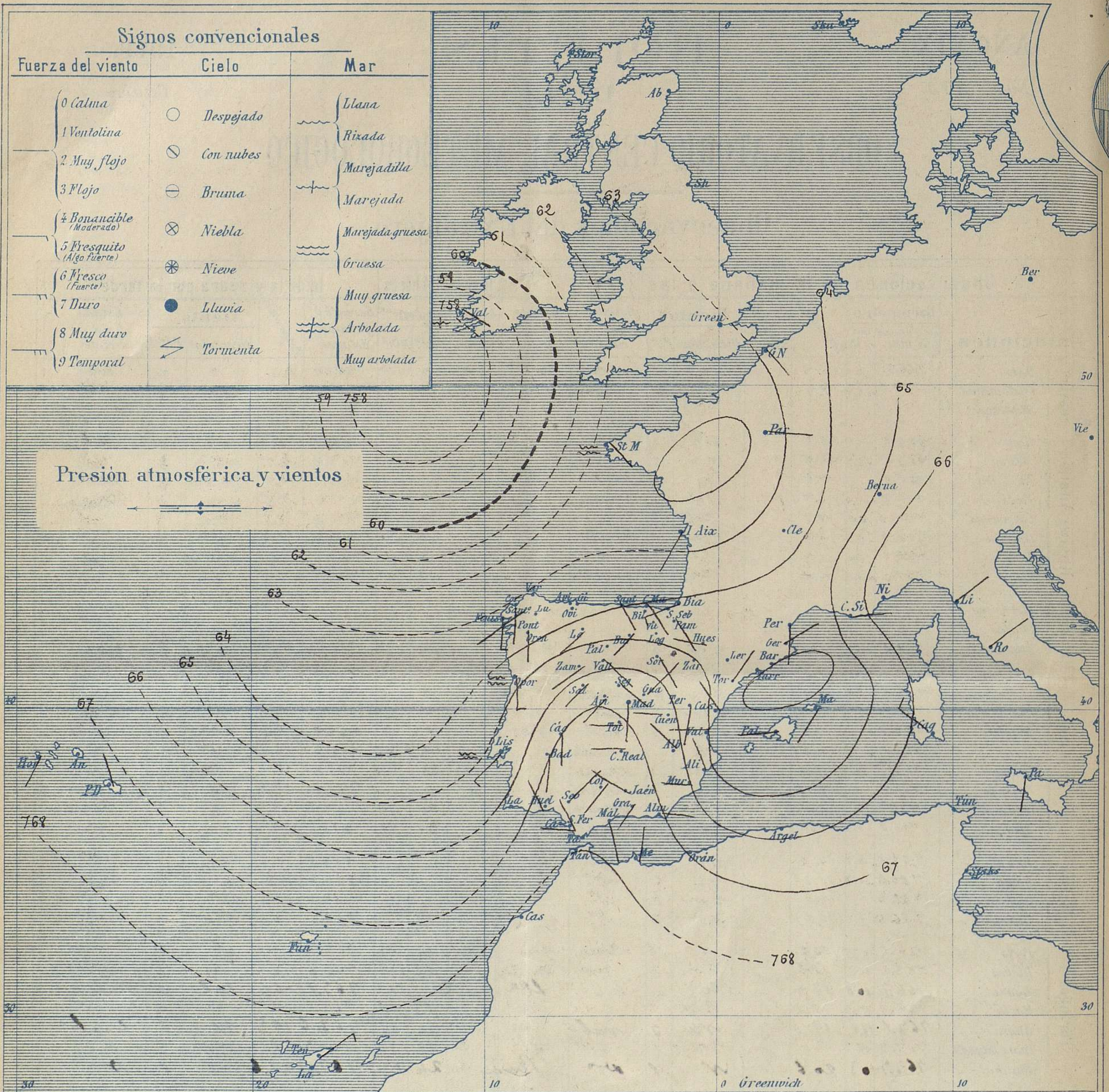
Administrador Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado núm. 285. Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

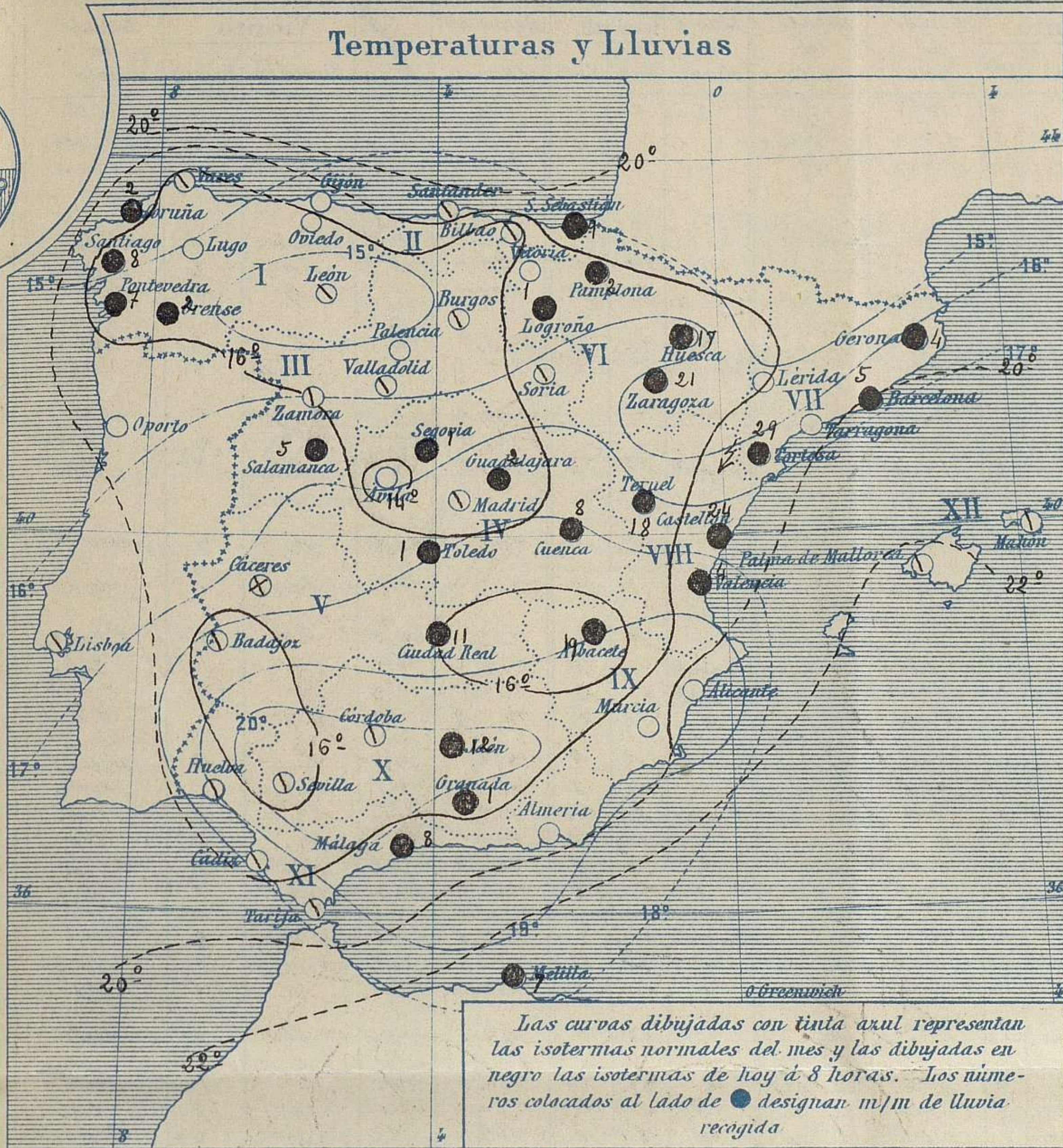
La depresión del Atlántico se define y ahonda (758 ^{m/m}) con su centro principal situado al S.W. de Irlanda y otro de acción secundaria en Francia y el mar Balear. En la tarde de ayer llovía en Galicia, Sur y N.E. de España y hoy ha mejorado el tiempo en Levante, pero en el N.W. continúa lloviendo. Los vientos generalmente soplan moderados de los cuadrantes del Sur, y la temperatura se mantiene suave. La máxima de ayer fue de 29° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 6° en Avila. Las mayores presiones residen hacia las Canarias

Temperaturas y Lluvias

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos fuertes y muy fuertes de la región del Sur y tiempo lluvioso. Mar.
- II }
- III }
- IV } Vientos moderados de la región del Sur y tiempo con tendencia a empeorar.
- V }
- VI }
- VII } Vientos moderados de dirección variable y tiempo lluvioso. Marejada.
- VIII }
- IX } Vientos moderados de la región del Sur y tiempo incierto.
- X }
- XI } Vientos fuertes del 3º y 4º cuadrantes y tiempo lluvioso. Mar.
- XII } Vientos moderados de dirección variable y tiempo lluvioso. Marejada.

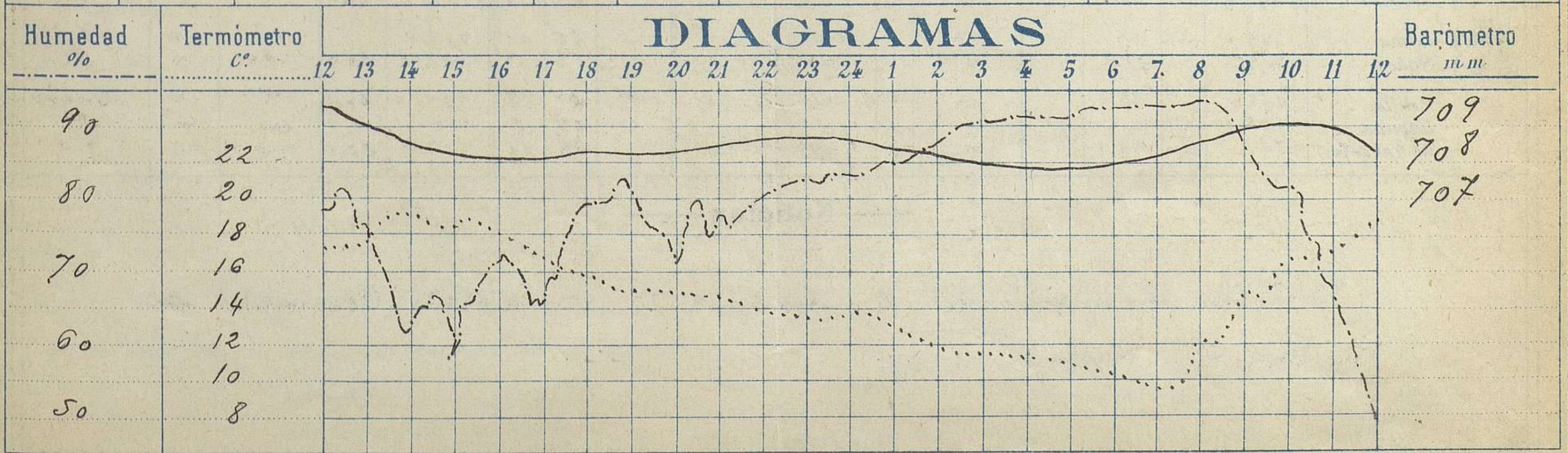


Observaciones de Madrid entre 12^h del día 12 y 12^h del día 13

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m.m.	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia ó Nieve m.m.	Estado del Cielo	Notas
16	708.23	18.1	71	SSW	0	"	Cubierto	Temp. máxima a la sombra 19.3
20	708.42	14.7	72	W	1	"	Fd	Td mínima a la id 9.3
24	708.51	13.5	84	W	2	"	Fd	
4	707.83	10.9	91	W	1	"	Fd	
8	708.50	11.9	9.3	S	2	"	Casi cubierto	
12	708.24	18.4	49	WSW	3	"	Nuboso	

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	Humedad	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	
	alt. y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{xa}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I	La Coruña	762.2	-1.0	16.4	S.	3	ubi:	Riz ^a	2	21	14	762.2	20.0	S.S.M.	2	ubi:	
	Vares	763.1		14.6	S.M.	3	c.ubi:	Riz ^a				762.5	16.2	S.M.	4	c.ubi:	
	Avilés	762.9			cal	0	ubi:	Ll ^a				763.2		N.M.	1	c.ubi:	
	Gijón																
	Oviedo																
	Finisterre	762.4		14.8	S.	5	ubi:	Riz ^a				764.6	18.5	S.M.	5	niebla.	
	Santiago	762.4		13.4	S.M.	3	Lluvia.		8	18	13	763.5	16.5	S.M.	3	ubi:	
	Pontevedra	762.9	0.0	15.0	S.	3	Lluvia.		4	20	14	763.9		S.	2	?	
	Lugo																
	Orense	763.0	+5.3	15.0	S.	0	ubi:		2	20	13	763.3	20.0	S.	3	ubi:	
León	763.9		10.4	S.M.	2	ubi:			17	8	762.5		S.S.M.	3	c.ubi:		
Región Cantábrica II	Santander	764.3		18.8	S.E.	3	ubi:					765.5	2	N.M.	2	?	
	Punta Galea	764.6		19.9	S.E.	2	c.ubi:	Riz ^a				764.0	23.1	S.E.	2	c.ubi:	
	Bilbao	763.9	0.0	14.6	S.E.	0	c.ubi:		Inapable	27	13	763.0	22.4	S.E.	4	ubi:	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
San Sebastián	764.2	+1.0	19.4	S.M.	0	ubi:	Ll ^a	9	26	14	763.5	21.2	N.	4	ubi:		
Región del Duero III	Zamora	765.2	+1.9	12.8	S.M.	1	c.ubi:					765.9	16.2	S.M.	1	ubi:	
	Palencia																
	Burgos	765.3	0.0	11.6	S.M.	0	ubi:			17	9	763.9	16.2	S.E.	0	c.ubi:	
	Soria	766.2		10.4	S.E.	1	ubi:		Inapable	17	10	764.5	16.6	S.E.	1	ubi:	
	Valladolid	766.0	0.0	11.5	S.E.	0	ubi:		Inapable	20	11	764.8	17.2	N.	3	c.ubi:	
Salamanca	765.5	+0.8	13.0	S.M.	3	c.ubi:		4	18	9	765.9	15.0	S.M.	1	c.ubi:		
Región Central IV	Avila	764.8		7.5	S.M.	0	c.d.			17	6	764.5	16.0	S.	2	ubi:	
	Segovia	768.3	0.0	10.0	S.E.	0	ubi:		1	19	8	764.1	16.8	S.M.	1	ubi:	
	Madrid	766.6	+0.7	11.9	S.	2	ubi:		Inapable	19.3	9.3	765.0	18.1	S.S.M.	0	ubi:	
	Toledo	766.1	+0.4	13.4	N.	2	c.ubi:		1	22	12	764.4	24.4	N.	2	ubi:	
	Guadalajara	766.0	+0.8	11.6	N.E.	0	c.ubi:		2	18	8	764.2	14.8	S.M.	0	c.ubi:	
Cuenca	765.1	+0.8	12.6	N.	0	ubi:		8	21	2.8	765.2	20.6	S.	1	ubi:		
Alto Ebro VI. Mancha V	Cáceres	766.4		13.8	S.	3	niebla.		Inapable	21	9	765.6	19.3	N.S.M.	3	ubi:	
	Badajoz	764.2	0.0	14.8	S.	0	ubi:			23	13	764.7	21.2	N.N.M.	1	ubi:	
	Ciudad Real	766.3	+0.8	12.5	N.	1	c.d.		11	20	9	765.0	14.4	N.	0	ubi:	
	Logroño	764.0		14.5	N.N.M.	1	S.		1	23	11	763.1	19.5	N.N.M.	1	ubi:	
	Vitoria																
Ebro VII. Cataluña VIII. Levant. IX	Pamplona	765.8		15.0	S.E.	0	c.d.		2	21	15	764.2	10.0	S.E.	1	ubi:	
	Huesca	764.0	+0.2	14.3	N.N.M.	0	ubi:		17	20.9	12.7	764.4	19.4	S.	3	ubi:	
	Zaragoza	764.6	-0.5	15.0	N.M.	1	ubi:		21	18.5	?	765.3	17.2	N.M.	0	Lluvia.	
	Lérida	765.5	-1.2	13.0	N.E.	2	ubi:		4	24	16	768.0	23.0	S.	3	ubi:	
	Gerona	762.9	+0.8	20.0	S.N.E.	1	ubi:	En ll.	5	24	18	766.8	21.0	S.E.	0	ubi:	
Cuenca del Guadalquiv. X	Barcelona																
	Tarragona																
	Tortosa	763.8	+0.7	19.2	N.N.E.	2	ubi:		29	23	16	765.9	20.6	S.S.E.	2	ubi:	
	Teruel	764.2		11.1	S.	0	niebla.		18	22	9	765.2	18.2	N.	3	Lluvia.	
	Castellón	753.4	+0.8	17.4	N.M.	0	S.		24	22	16	765.6	20.1	S.	0	ubi:	
Cuenca del Guadalquiv. XI. Sur XII.	Valencia	762.3	0.0	18.6	N.	0	c.d.		14	22	15	765.3	22.0	N.E.	1	ubi:	
	Albacete	764.4		11.9	N.M.	2	c.d.		19	23	10	763.9	21.2	N.	2	c.ubi:	
	Alicante	764.6	+0.4	20.6	N.M.	0	S.	Riz ^a	Inapable	25	14	765.3	23.4	S.S.E.	1	ubi:	
	Murcia	765.5	+0.6	18.0	N.	2	S.		28	14		764.2	25.0	S.M.	3	c.ubi:	
	Sevilla	764.0		11.4	N.E.	0	ubi:			29	14	765.3	26.0	N.	5	c.d.	
Costa del Sur XII.	Córdoba	764.2	+0.8	17.8	S.M.	1	c.ubi:			25	15	764.1	25.0	S.M.	5	c.d.	
	Jáen	768.9		13.9	N.N.M.	0	ubi:		12	21	15	765.9	18.8	N.	0	ubi:	
	Granada	766.7		14.0	S.M.	1	ubi:		1	22	19	764.8	20.0	S.S.E.	5	ubi:	
	Huelva	764.8		16.9	N.M.	0	ubi:	cal		24	14	764.4	21.4	S.M.	3	ubi:	
	Algeciras																
Costa del Sur XII.	San Fernando	764.4	+0.7	16.2	N.	1	ubi:	Riz ^a		22	16	764.0	20.1	N.M.	3	c.d.	
	Tarifa	768.1		18.4	N.M.	1	c.ubi:	cal				764.9	21.0	N.	2	S.	
	Málaga	766.4	+0.2	18.0	S.S.E.	4	c.d.	Ll ^a	20	23	15	765.7	22.0	S.E.	2	c.ubi:	
	Almería	764.0		19.6	S.	1	c.d.	Ll ^a		25	18	762.5	24.0	S.	2	ubi:	
	Palma	763.4	+1.8	22.0	N.		ubi:	En ll.		28	19	767.0		S.	0	ubi:	
Costa del Sur XII.	Mahón	763.5		21.2	S.M.	1	ubi:			23	19	766.2	22.4	S.E.	2	c.d.	
	Melilla	765.1		23.0	N.	3	ubi:	cal		27	18	765.0	26.0	S.	4	Lluvia.	
	Laguna	767.8	+0.9	16.5	N.E.	1	c.d.			23	13	764.1	18.8	N.E.	2	S.	
Sta Cruz de Ten.	768.1	+1.0	23.0	N.E.	4	S.	Riz ^a		24	19	767.2	28.8	N.N.E.	4	c.d.		

Noticias

Cortosa. Gornemta. del 8. des. de 1904 a las 5 m. a las 4 m. (Observatorio del
 Sr. Prof. D. Cuera.)