

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 292.

DEL

19 Octubre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones		Observaciones de la mañana a las 7 ^h							Iden 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
		alt. y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{za}				Máx.	Min.			Dirección	F ^{za}	
Escandi- navia	Bodo	765.1	-0.9	5.4		NE	1	neb.	2 ^a	12	9	5	767.4	7.4	N	4	neb.
	Cristiansund	768.0	-0.7	8.8		SE	1	neb.	2 ^a		8	1	770.1	3.7	E	1	c.d.
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	769.7	-0.3	6.4		N. S. M.	0	niebla.					771.3	6.2	N.	0	g.
	Moscou	763.8	-0.6	5.1		N. N. M.	1	neb.					766.0	5.2	N. N. M.	1	neb.
	Nicolaiew	773.4	+1.0	6.6		cal	0	neb.		20			773.0	7.0	N. M.	0	neb.
	Feldkirch	767.4	+0.8	4.8		NE	1	g.			14	4	766.6	9.2	cal	0	g.
	Cernorvitx	773.8	-0.5	-0.3		cal	0	g.			9	5	775.9	2.6	cal	0	g.
	Cracovia	771.2	-1.0	-0.3		NE	1	g.			12	2	772.5	4.4	N. M.	1	g.
	Pola	771.0	0.0	6.2		SE	1	g.			17	5	771.3	9.2	N. M.	1	g.
	Viena	769.4	0.0	3.3		SE. E.	1	g.			11	3	770.2	7.8	SE. E.	4	g.
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	755.9	-0.8	14.4		SE	2	neb.	2 ^a	0.8	17.8	13.3	759.5	15.0	SE	3	neb.
Francia	Oris Nex	?	-0.2	14.8		?	2	c. neb.	Riv ^a		19	13	764.5	14.2	SE	2	Bruna.
	St. Mathieu	757.7	-0.6	14.6		SE	4	neb.	Riv ^a	1	18	12	760.2	15.2	SE	4	c. neb.
	Isla de Aix	759.5		14.2		S.	4	neb.	Riv ^a	1	20	14	771.0	17.0	N. S. M.	3	c. neb.
	Biarritz	761.2		17.6		S.	3	c. neb.	Riv ^a		23	15	760.8	18.2	E.	3	c. d.
	Paris	763.6	-0.4	14.8		SE	3	c. neb.			22.3	7.2	764.3	15.5	SE	2	c. neb.
	Clermont	764.2	+0.4	14.1		S.	4	neb.		Inqble.	19.3	12.0	764.5	11.9	cal	0	neb.
	Perpiñán	763.6	+0.5	16.2		SE	3	c. neb.		36	16.8	14.0	761.4	15.8	E.	3	Lluvia
	Cabo Sicié	766.2		12.8		E.	6	niebla.	Gruesa	3	15	12	763.4	15.0	E.	7	neb.
	Niza	763.7	+0.5	12.5		E.	5	Lluvia	Riv ^a g.	18	19	11	766.7	11.7	E.	4	Lluvia.
	Italia	Liorna	769.1	+0.4	14.6		NE	4	c. d.					768.1	19.8	NE	4
Roma		769.3	+0.8	11.2		NE	3	g.					767.9	16.6	NE	3	g.
Agliari		764.4		16.0		NE	4	Lluvia		32			762.2	19.0	NE	5	Lluvia.
Palermo		767.6	+0.2	15.5		S.	2	g.		1			765.5	17.8	S.	4	g.
Portugal	Porto	762.7	+1.8	17.1		W	4	neb.	?	22	7	?	760.3	15.9	NE	4	c. d.
	Lisboa	764.0	+2.0	17.4		N.	4	g.	Gruesa	13	20	16	761.5	16.8	N. S. M.	3	neb.
	Lagos	765.5	+1.2	19.2		S	1	c. neb.	Riv ^a		23	15	762.5	17.2	cal	0	c. d.
	Horta	764.2	-0.6	18.2		NW	4	neb.	Riv ^a		21	16	765.9	17.0	W	3	g.
	Angra																
	Punta Delgada	765.2	+0.1	17.1		NW	4	neb.	Mull ^a		20	16	766.0	16.8	N. N. W.	2	c. d.
Marruecos y Argelia	Funchal	766.0	+0.3	20.0		N.	3	neb.	Riv ^a		23	14	763.9	22.6	N.	3	neb.
	Tánger																
	Casablanca																
	Orin	763.9		16.0		S.	1	g.									
Argel	764.1		20.6		SE	1	neb.										
Tinex	766.1		20.1		SE	3	Lluvia										
Sfaks																	

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 :

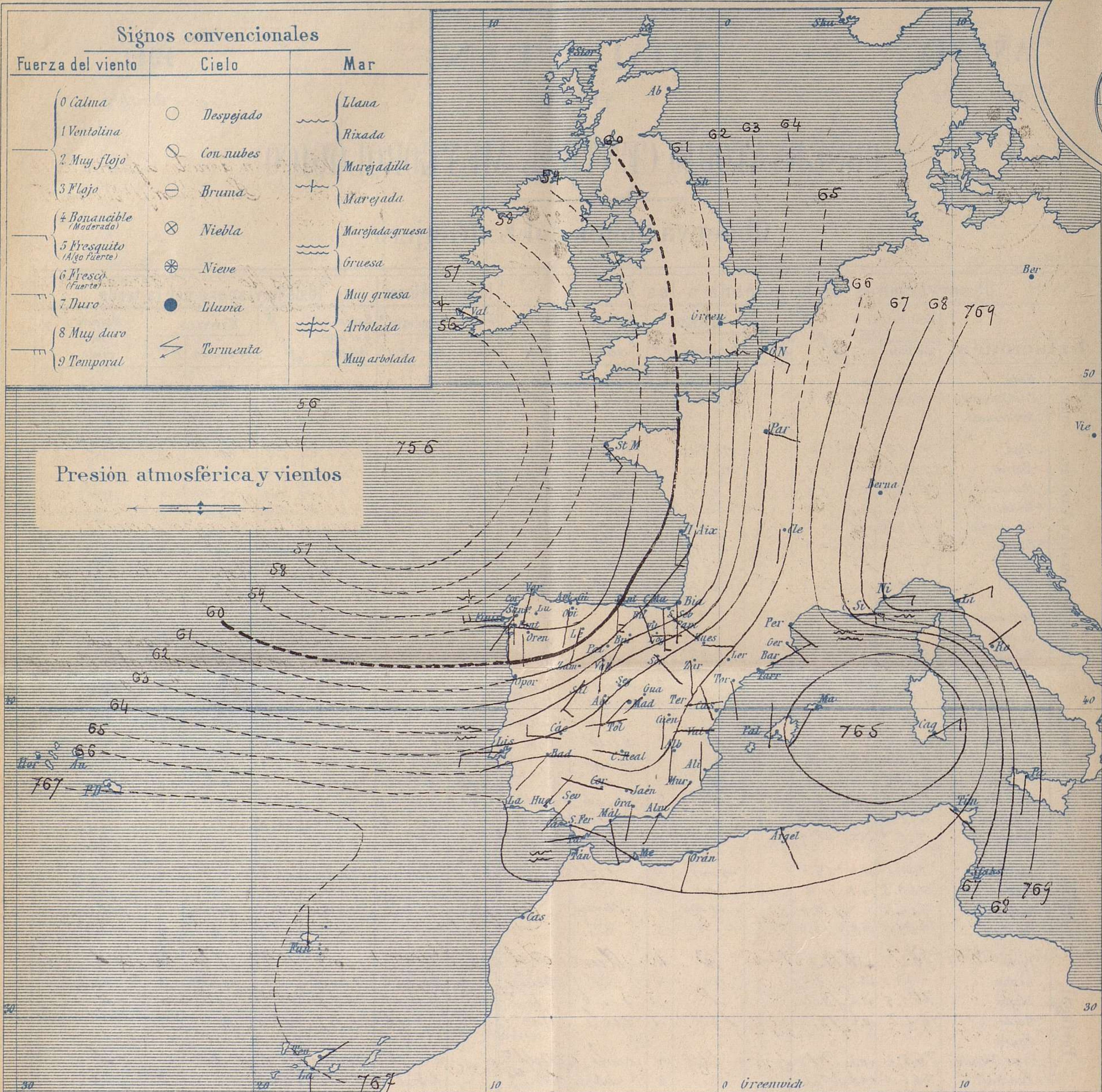
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

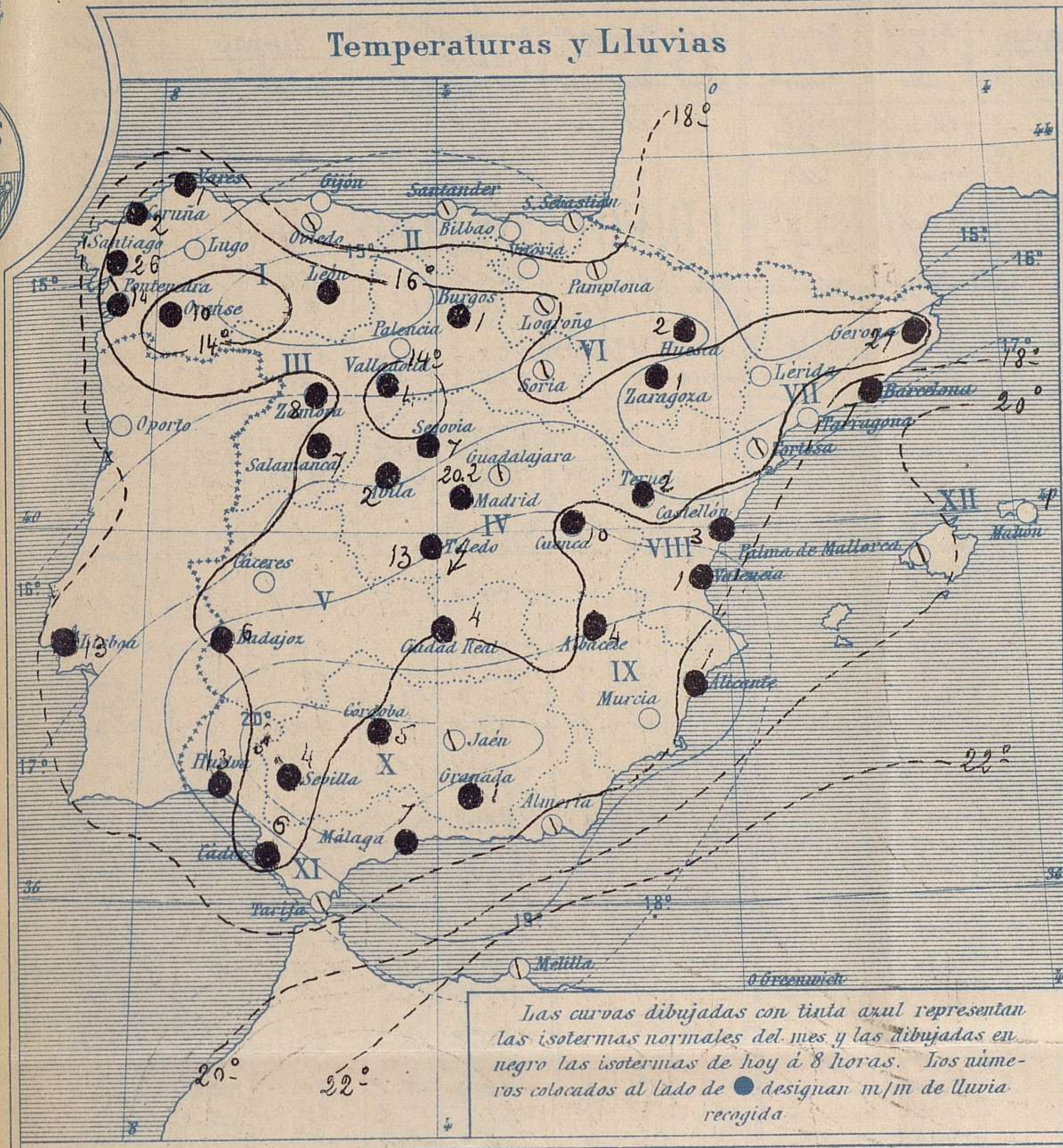
Apartado núm. 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Al Sur de Irlanda, aparece hoy situado el centro de la borrasca con un nivel de (756^{mm}) habiéndose alejado hacia Oriente, un área de presiones débiles relativas que ayer se hallaba en las proximidades de las Baleares. Ha llovido en casi toda España y copiosamente en Gerona donde se ha recogido 27^{mm} de agua, en Santiago 26^{mm} y Madrid 20^{mm}; los vientos soplan generalmente del Sur y del Oeste con poca fuerza y la temperatura es suave. La máxima de ayer fue de 25° en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 6° en Avila, Segovia y Ciudad Real. Las mayores presiones residen al Sur de las Azores.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados a fuertes de la región del Sur y tiempo lluvioso. Marejada.

II }
 III }
 IV } Vientos flojos o moderados de la región del W. y tiempo algo lluvioso.

V }
 VI }
 VII } Vientos flojos o moderados de dirección variable y tiempo incierto.

VIII }
 IX } Vientos flojos o moderados de la región del W. y tiempo incierto.

X }
 XI } Vientos flojos o moderados de dirección variable y tiempo incierto.

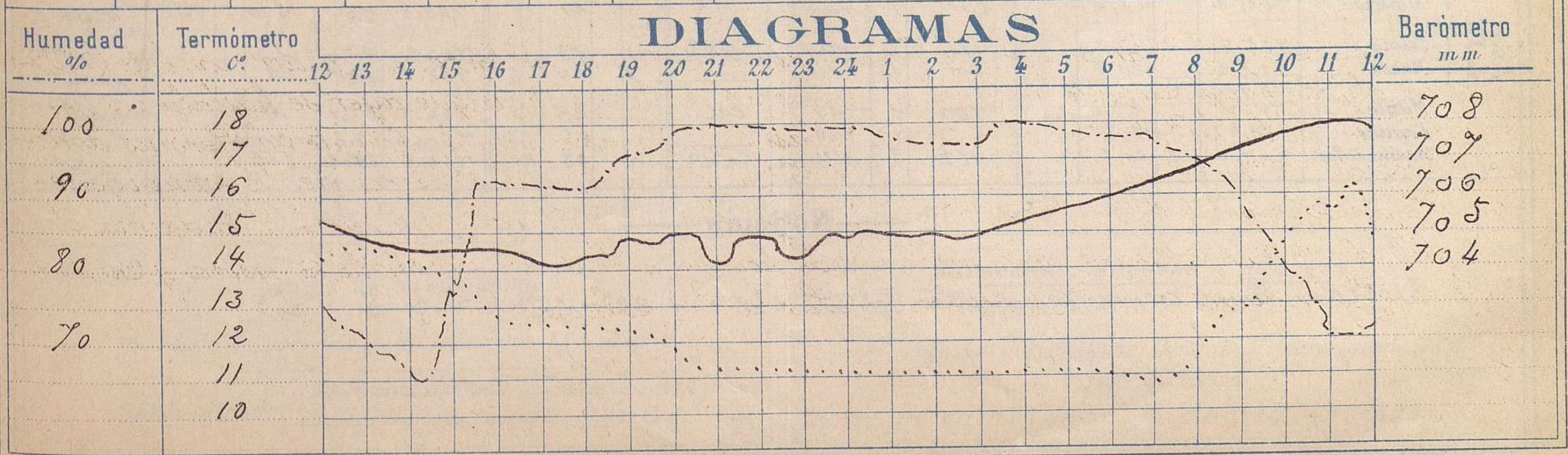
XII } Vientos flojos o moderados de dirección variable y tiempo algo lluvioso

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 18 y 12^h del día 19

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	704.49	12.7	91	Cal	0	0.7	Cubierto	Temp ^a máxima a la sombra
20	704.86	11.7	99	NNW	3	10.0	Id (Lluve)	Id id a la id 10.8
24	704.81	11.1	99	E	2	9.5	Cubierto	Velocidad máxima del viento.
4	705.29	11.2	99	SE	1	"	Id	13 Km ^s por hora
8	706.83	11.6	95	SW	0	"	Nuboso	a 23 horas
12	707.68	14.7	74	WSW	8	"	Casi cubierto	

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	
	á 0° y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I	Lia Coruña	757.9	+0.4	16.0		S.	8	Lluvia	Rix ^a	2	20	14	755.8	17.4	N. E.	2	sub.
	Vares	755.8		14.5		S. S. M.	6	c. cub.	Rix ^a	1			755.6	14.3	E.	3	sub.
	Avilés	757.6				cal.	0	sub.	LL ^a				757.6		N. M.	1	sub.
	Gijón																
	Oviedo	757.9		11.2		S.	1	c. cub.			20	12	757.9	12.8	S. M.	1	c. d.
	Finisterre	759.2		15.8		N.	6	sub.	on ^a	1			757.8	26.8	N.	5	niebla
	Santiago	750.8		14.5		S. M.	4	Lluvia		26	16	13	750.2	14.8	S. E.	2	Lluvia
	Pontevedra	759.0	+0.9	17.0		S.	3	sub.		14	18	11	756.8	15.8	S.	2	sub.
	Lugo																
	Orense	759.1	+0.5	12.5				sub.		10	17	12	758.5	16.0	S. M.	1	sub.
León	760.0		9.8		S. S. M.	3	Lluvia	Inap ^{ble}	14	7		756.9	10.5	S.	2	Lluvia	
Región Cantábrica II	Santander	760.0		19.0		S.	6	sub.	Rix ^a				764.9	19.8	S.	6	sub.
	Punta Galea	760.5		18.3		S. S. M.	2	sub.	Rix ^a				768.8	22.3		4	c. d.
	Bilbao	759.8	+1.0	18.6		S. E.	1	c. d.		24	17		758.2	24.0	S. E.	2	c. d.
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
San Sebastián	760.8	+1.5	21.7		S.	5	sub.	LL ^a		23	17	758.2	21.4	S.	3	sub.	
Región del Duero III	Zamora	762.3	+1.0	12.2		S. M.	1	sub.		8	14	7	759.9	13.5	E.	1	c. cub.
	Palencia																
	Burgos	762.2	+0.8	10.4		S. M.	1	sub.		1	17	9	758.7	15.7	S. E.	0	sub.
	Soria	763.9		10.8		S. E.	4	sub.			14	7	761.0	12.8	S. E.	1	sub.
	Valladolid	763.4	+1.0	10.0		S.	1	sub.		4	18	9	760.1	13.6	S.	1	Lluvia
Salamanca	763.4	+1.2	11.2		S. M.	4	sub.		7	15	8	759.6	13.6	S. M.	1	Lluvia	
Región Extrem. Mancha V. Central IV	Avila	762.1		9.0		S.	3	c. d.		2	11	6	759.5	10.6	S. E.	6	Lluvia
	Segovia	763.9	+1.8	8.6		S. M.	0	S.		4	19	6	761.2	12.0	S. E.	0	c. cub.
	Madrid	764.9	+1.3	11.6		S. M.	0	sub.		20.2	15.5	10.2	762.2	12.7	cal.	0	Lluvia
	Toledo	764.9	+1.2	12.8		N.	1	sub.		13	16	4	761.0	15.0	S. S. E.	1	sub.
	Guadalajara	763.8	+1.0	12.0		S. M.	0	sub.		14	15	10	760.1	13.6	S. M.	0	sub.
Cuenca	764.3	+1.2	11.5		S.	1	sub.		10	15	22	761.7	13.5	S. E.	1	sub.	
Alto Ebro VI. Mancha VII	Cáceres	764.5		13.0		S. M.	4	sub.		4	18	8	759.6	14.8	S. M.	5	Lluvia
	Badajoz	764.0	+0.2	15.0		S. M.	1	sub.		6	22	13	758.8	18.2	S. M.	2	c. cub.
	Ciudad Real	764.3	+1.9	12.5		N.	2	c. cub.		4	19	6	761.1	15.2	S. E.	1	sub.
	Logroño	761.5		13.7		E.	1	sub.		Inap ^{ble}	23	11	758.8	13.2	S. E.	0	c. cub.
	Vitoria																
Ebro VIII. Cataluña VII	Pamplona	761.9		15.0		S. E.	3	c. cub.			19	10	760.6	17.8	S. E.	2	c. d.
	Huesca	763.8	+1.0	13.3		E.	1	sub.		2	19.2	11.2	761.1	17.2	S. E.	2	sub.
	Zaragoza	764.0	+0.5	13.7		S. S. E.	1	sub.		1	20	11	760.9	19.3	S. E.	1	sub.
	Lérida																
	Gerona	767.0	+0.6	15.0		S. E.	0	Lluvia		27	23	12	762.4	15.8	N. E.	3	sub.
Cuenca del Tago IX. Levan. X del S. E. IX	Barcelona	765.6	+0.8	20.0		N. E.	0	sub.	on ^a	7	21	14	761.9	17.5	N. E.	0	Lluvia
	Tarragona																
	Tortosa	764.9	+1.2	15.2		S. S. E.	1	c. cub.			22	14	761.5	20.1	S.	2	c. d.
	Teruel	765.3		10.3		E.	0	sub.		3	19	8	762.2	17.6	S.	0	sub.
	Castellón	763.8	+1.0	17.2		N. M.	0	sub.	cal	3	20	16	761.3	19.9	E.	0	sub.
Cuenca del Guadalquivir X del S. E. IX	Valencia	764.6	+2.2	17.4		N.	0	c. cub.		1	23	14	761.7	20.8	S. E.	0	c. cub.
	Albacete	765.8		12.5		S.	1	sub.		4	18	11	761.2	16.1	S. M.	1	sub.
	Alicante	764.6	+1.0	19.2		N.	0	c. d.	LL ^a	1	24	16	762.1	21.4	S. E.	1	sub.
	Murcia	765.4	+1.0	16.0		S. M.	2	c. d.			25	12	761.3	22.0	E.	1	sub.
	Sevilla	765.4		14.4		S. M.	1	c. d.		4	19	13	761.2	19.0	S. M.	5	sub.
Cuenca del Guadalquivir XI. Sur XII	Córdoba	765.6	+1.2	16.8		N. S. M.	1	c. cub.		6	20	14	761.9	18.8	S. M.	1	sub.
	Jaén	766.7		14.2		N. S. M.	1	sub.		Inap ^{ble}	13	12	762.5	17.4	S. S. M.	0	c. cub.
	Granada	765.2		12.8		S.	1	Lluvia		1	18	11	762.0	16.9	N.	1	sub.
	Huelva	765.6		16.5		N. E.	0	sub.		13	21	13	760.3	20.5	S. M.	1	sub.
	Algeciras																
Costa del Sur XI	San Fernando	765.3	+1.3	15.4		S. S. E.	1	sub.		0	20	14	762.2	18.0	S.	3	Lluvia
	Tarifa	764.8		17.0		N.	1	sub.	cal				762.2	19.0	S.	2	Lluvia
	Málaga	765.4	+1.0	17.4		S. E.	0	sub.	LL ^a	7	20	17	762.8	19.4	E.	3	c. cub.
	Almería	762.9		18.0		S. M.	1	sub.	LL ^a		21	17	760.6	20.4	S. M.	4	sub.
	Palmá	765.4	+1.2	17.2		N.	1	sub.	Rix ^a		23	15	763.2	22.4	S. M.	4	c. d.
Baleares XII	Mahón	765.4		20.8		S. M.	1	c. d.		1	24	15	762.6	22.2	S.	1	sub.
	Melilla	766.2		23.0		N. M.	2	sub.	cal		25	18	764.7	23.0	N.	0	sub.
	Laguna	762.5	+0.7	18.7		S.	1	sub.			25	16	764.6	17.8	N. S. M.	1	c. cub.
	Sta Cruz de Ter.	767.0	+1.2	20.5		N. E.	3	Lluvia	Rix ^a	10	23	20	764.9	22.5	S. S. E.	1	c. cub.

Noticias

Coledo - Quez tormenta desde las 18^h 25^m á 20^h - 13^m. (Puebl. St. Liso)