

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm.º 208

DEL

27 de Julio.

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}		Barom. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0° y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F. ^{ta}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	764,4 +0,2	19,5		E.	3	c. cub.	ll.		27	17	764,2	19,8	E.	1	c. d.	
	Cristiansund	762,8 +0,1	17,8		cal.	0	c. d.	id.		19	14	761,1	16,3	cal.	0	c. cub.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	767,7 +0,9	18,8		cal.	0	niebla.					766,0	17,1	st.	0	D.	
	Moscou	771,0 -0,5	14,6		st.	2	lluvia.		10			757,7	15,6	N.	1	c. cub.	
	Nicolaiev	761,0	19,7		st.	1	D.					759,4	24,4	st. N.	1	D.	
	Feldkirch	762,5 +0,3	21,0		cal.	0	D.			28	17	760,6	25,8	st. E.	1	c. d.	
	Czernornix	765,0 +0,5	17,2		st.	1	D.			27	16	763,8	20,4	cal.	0	D.	
	Cracovia	765,1 +0,6	19,6		E.	1	st. cub.			20	17	763,1	22,8	E. st. E.	1	c. d.	
	Pola	763,4 +0,6	24,6		N. st. W.	1	D.			22		761,4	24,4	N. st. W.	1	c. d.	
Viena	762,3 +1	22,3		cal.	0	c. d.			31	19	760,5	27,9	st. st. E.	1	c. cub.		
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	754,1 +0,8	16,7		st. E.	1	c. cub.	N. ll.	12,6	19,3	133	752,1	16,7	st. E.	5	lluvia.	
Francia	Oris Nex	762,3 +0,1	21,9		st. E.	1	st. cub.	ll.	5	22	15	760,8	16,8	st. W.	4	c. cub.	
	St. Mathieu	761,5 -0,2	17,4		E.	3	c. d.	Risa		24	16	761,0	19,2	E.	2	st. cub.	
	Isla de Aix	762,6	19,5		st. N. W.	1	D.	ll.	4	25	17	761,6	20,5	st. W.	3	D.	
Italia	Biarritz																
	Paris	763,3 +0,4	22,2		st. E.	0	D.			27,4	16,9	760,9	25,3	st. W.	2	c. d.	
	Clermont																
	Perpiñan	762,6 +0,2	24,2		st. W.	2	c. cub.			29,5	18,0	760,9	28,1	st. N. E.	1	c. cub.	
	Cabo Sicié	763,4	21,6		st. E.	2	st. cub.	Risa	3	26	20	762,5	23,4	st. W.	4	c. cub.	
Portugal	Nixa	763,6 +0,3	24,8		cal.	0	D.	cal.		31	21	762,1	25,8	cal.	0	D.	
	Liorna	763,3 +0,4	24,6		st. N. E.	1	D.					762,4	26,0	st. E.	2	id.	
	Roma	762,7 +0,3	22,4		st.	2	D.					762,2	24,3	st. W.	1	D.	
	Cagliari	763,8	24,8		st. N.	4	id.					762,3	30,0	st. E.	4	id.	
	Palermo	763,1 +0,1	25,2		cal.	0	D.					762,9	22,2	st. E.	4	D.	
Marruecos y Argelia	Porto	762,6 +0,3	18,7		st.	4	c. cub.	Risa		21	17	763,2	18,1	st. W.	5	c. cub.	
	Lisboa	761,8 -0,4	20,5		st.	2	st. cub.	Risa		24	19	762,6	18,6	st.	4	D.	
	Lagos	761,4 -0,1	23,0		st.	1	D.	ll.		26	16	162,0	18,3	st.	4	D.	
	Horta	763,6 +0,3	19,8		st. N. W.	2	st. cub.	id.	2	22	18	763,8	20,5	st. E.	2	D.	
	Angra	762,9 +0,2	19,0		st.	3	st. cub.	Risa	3	23	18	773,7	19,8	st.	3	c. cub.	
	Punta Delgada	762,2 +0,3	20,7		st.	3	st. cub.	Risa	2	22	17	763,7	21,1	st.	4	c. cub.	
	Funchal	20	21,1		st.	0	st. cub.	ll.	Inapto	23	13	764,6	21,6	cal.	0	st. cub.	
Tanger																	
Casablanca																	
Orán																	
Argel																	
Túnez																	
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

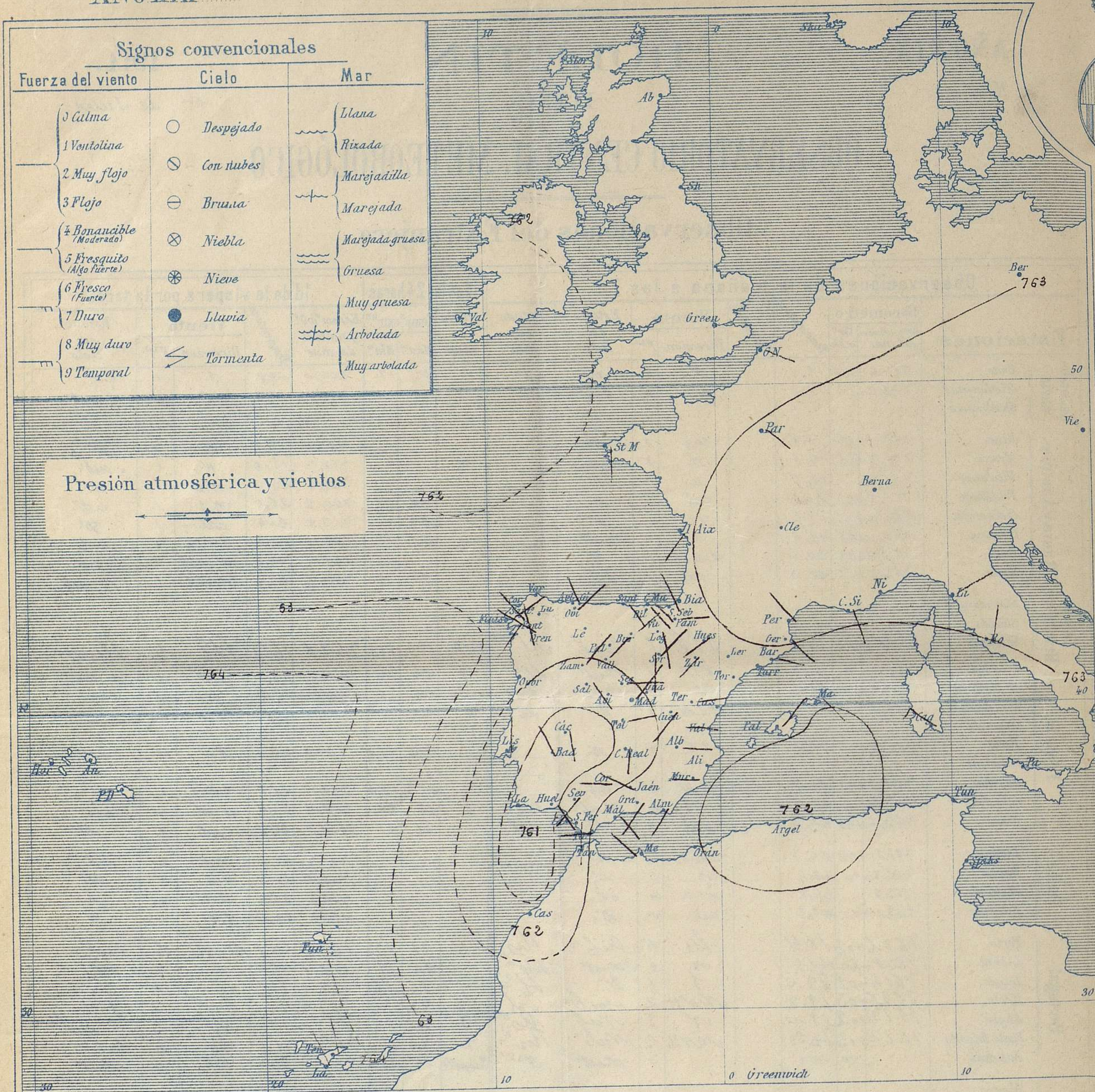
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

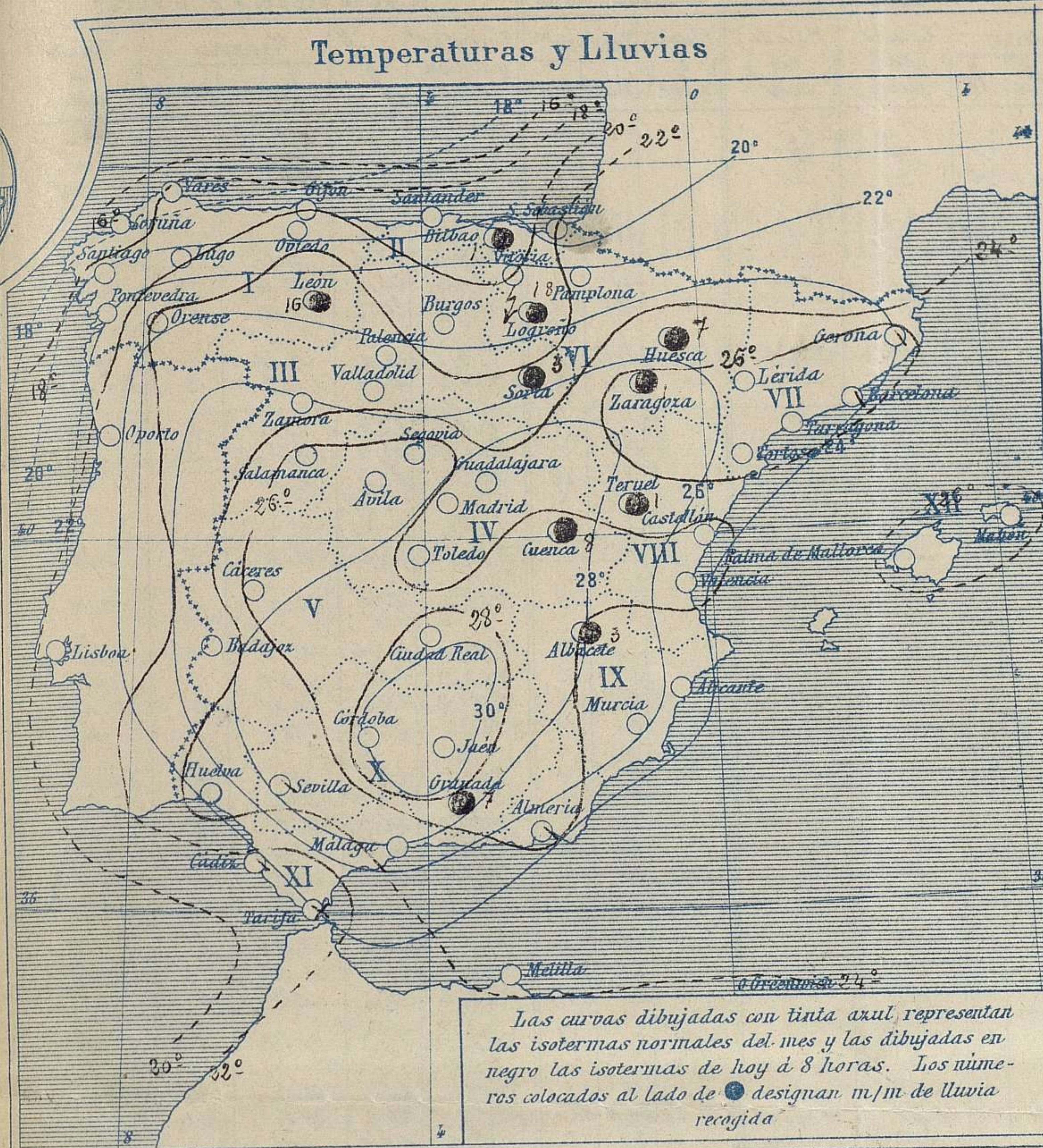
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Pierden intensidad, los centros de perturbación atmosférica que actuaban ayer sobre el Occidente de Europa, quedando sólo un área de presiones débiles relativas (761 mm) al S.W. de nuestra Península. El tiempo ha mejorado hoy, el cielo aparece en general poco acalajado; los vientos soplan de dirección variable generalmente y la temperatura no es excesivamente elevada. La máxima de ayer fue de 39° en Ciudad Real y la mínima de hoy ha sido de 12° en León.

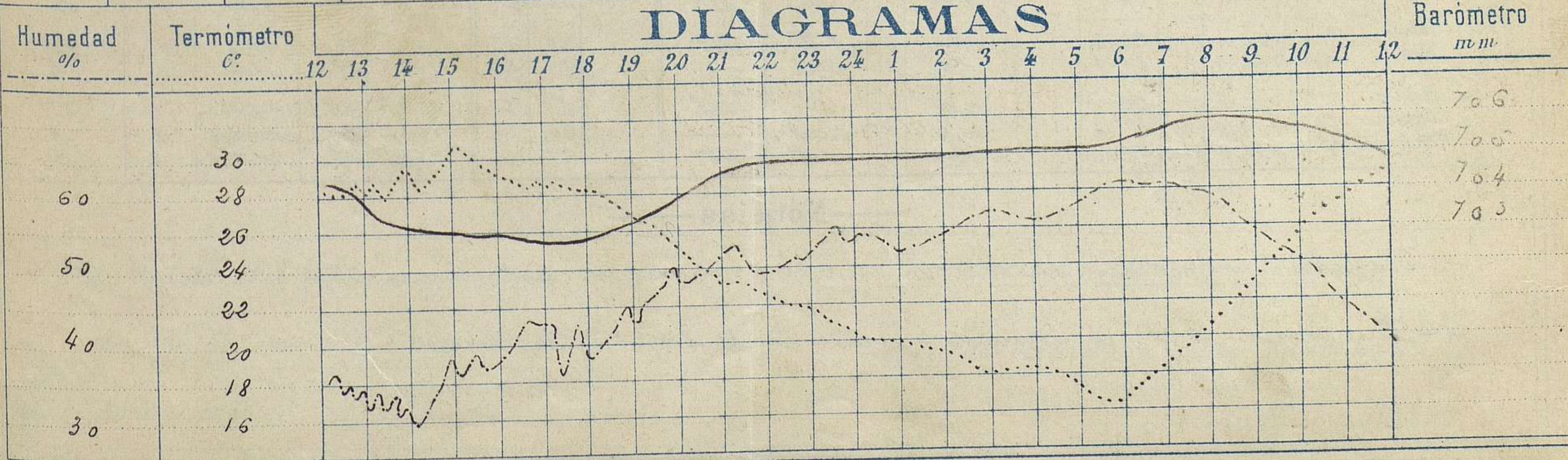


Observaciones de Madrid entre 12^h del día 26 y 12^h del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerra 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	703.12	29.4	39	SE	3	"	Casi cubierto	Temp ^a máxima a la sombra 31° 0
20	704.26	24.8	49	SE	2	"	Id despejado	Id mínima a la id 16° 6
24	705.01	20.5	55	NE	2	"	Id despejado	
4	705.30	18.1	57	NNE	1	"	Id	
8	705.97	21.2	59	NE	2	"	Id	
12	704.73	29.2	39	SE	2	"	Id	

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
	al 0° y al nivel del mar	Var. en 3h.			Dirección	F. ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerra	
Región del N.W. I.	La Coruña	762,2	+2,0	16,2		S.E.	1	D.	ll. ^a	21	15	762,9	18,0	N. N.W.	1	D.
	Vares	761,5		17,8		S.W.	2	D.	ll. ^a			761,0	18,2	S.W.	2	cul.
	Avilés	760,9				S.W.	2	D.	id.			758,5		S.W.	1	c. cul.
	Gijón															
	Oviedo	760,5		20,6		S.E.	0	c.d.		20	17	761,4	19,4	E.	0	cul.
	Finisterre	763,4		29,7		cal.	0	D.	ll. ^a			764,6	22,6	cal.	2	D.
	Santiago	761,6		16,8		S.W.	0	c.d.		28	13	761,2	24,5	S.W.	1	c. cul.
	Pontevedra	762,3		19,0		S.W.	2	D.		24	13	751,8	22,6	S.W.	4	D.
	Lugo															
	Orense	760,2	0,0	21,0		S.W.	1	D.		23	8	759,6	23,8	S.W.	1	c.d.
León	759,4		17,6		S.E.	0	D.		16	24	756,6	22,6	S.E.	3	tormenta.	
Región Cantábrica II.	Santander	762,7		24,5		S.E.	2	D.	ll. ^a			768,7	22,8	S.W.	2	cul.
	Punta Galea	762,6		21,0		S.E.	2	D.	ll. ^a			761,4	21,7	S.W.	2	cul.
	Bilbao	762,2	0,0	19,6		S.E.	1	D.		1	21	761,7	21,2	S.W.	1	cul.
	Cabo Madichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	761,6	+1,0	24,0		S.W.	2	D.	ll. ^a	23	17	761,2	23,2	S.W.	3	cul.	
Región del Duero III.	Lamora	763,4	+2,0	20,2		S.E.	1	D.		31	15	762,3	27,2	S.W.	2	cul.
	Palencia															
	Burgos	761,7	+0,2	16,0		S.E.	0	D.		24	12	757,8	23,2	S.E.	1	cul.
	Soria	761,7		19,8		S.E.	1	D.		28	13	757,3	26,4	S.E.	4	cul.
	Valladolid	761,9	+0,2	19,0		S.E.	0	c.d.		29	15	757,2	28,8	S.W.	0	cul.
Salamanca	762,9	+1,3	23,4		S.E.	1	D.		31	17	761,4	28,6	W.	3	id.	
Región Central IV.	Avila	757,4		20,0		S.W.	2	D.		26	14	756,7	22,5	W.	2	tormenta.
	Segovia	760,1	+0,2	23,0		S.	0	D.		30	13	755,1	29,1	S.E.	0	c. cul.
	Madrid	762,1	+0,7	21,2		S.E.	2	D.		31,0	16,6	757,3	29,4	S.E.	3	c. cul.
	Toledo	761,7	+0,8	21,6		S.E.	2	D.		33	18	756,8	32,2	S.W.	3	cul.
	Guadalajara	761,3	+0,6	21,8		W.	0	D.		30	14	757,8	24,6	S.W.	3	c. cul.
Cuenca	760,4	+0,2	20,8		S.W.	1	D.		28	10	758,2	26,2	S.E.	2	cul.	
Alto Extrem. Mancha V.	Cáceres	760,9		24,2		S.S.E.	3	D.		32	16	758,4	29,6	S.W.	3	D.
	Badajoz	769,4	+0,4	20,8		S.W.	1	D.		32	15	758,2	30,6	S.W.	1	c.d.
	Ciudad Real	760,8	+1,0	24,8		S.	1	D.		39	17	759,1	31,2	S.W.	4	c.d.
	Logroño	762,2		18,5		S.S.E.	1	cul.		18	24	758,0	25,3	S.E.	2	cul.
	Vitoria															
Ebro VI.	Pamplona	762,2		21,0		S.	0	D.		29	16	760,0	25,4	S.E.	1	cul.
	Huesca	761,7	+0,2	22,8		N.S.W.	0	cul.		7	30,9	758,1	28,9	S.E.	2	tormenta.
	Zaragoza	762,0	+0,5	25,0		S.W.	0	D.		1	31	761,2	29,8	S.W.	1	id.
Cataluña VII.	Lérida															
	Gerona	762,2	+1,0	26,0		S.E.	0	c. cul.		34	19	763,4	32,0	S.	4	c.d.
	Barcelona	762,9	+0,2	28,0		S.S.E.	0	c. cul.	g. nubl.	29	22	761,2	27,5	E.	2	cul.
	Tarragona															
Tortosa	762,9	+0,1	26,2		cal.	0	D.		Inapble.	29	20	761,3	27,1	S.S.E.	4	cul.
Levan. de VIII.	Teruel	762,6		20,0		S.	0	D.		1	32	760,3	24,0	S.E.	0	cul.
	Castellón	762,0	+0,1	28,0		S.	0	D.		28	28	769,8	26,4	E.	2	c. cul.
	Valencia	763,9	+1,2	26,4		W.	0	c.d.		22	22	760,5	25,6	S.E.	1	cul.
Región del S.E. IX.	Albacete	762,3		22,1		S.	1	D.		5	30	759,6	24,8	E.	1	cul.
	Alicante	761,9	+1,0	22,2		S.S.E.	0	D.	cal.	31	20	759,7	29,2	S.	2	D.
	Murcia	762,0	+0,8	24,0		W.	2	D.		32	20	759,5	31,4	S.E.	3	c.d.
Cuenca del Guadalq. X.	Sevilla	761,6		24,4		S.W.	2	c. cul.		35	18	759,7	34,0	S.W.	5	cul.
	Córdoba	762,2	0,0	27,8		W.	1	D.		33	19	759,6	32,6	W.	3	D.
	Jáen	761,6		24,8		N.S.W.	0	D.		30	19	759,1	29,8	N.S.W.	1	c.d.
	Granada	761,1		28,5		S.W.	0	D.		7	32	759,6	30,5	S.W.	1	cul.
Costa del Sur XI.	Huelva	760,8		24,3		S.E.	1	D.	cal.	28	18	757,4	25,0	S.W.	6	D.
	Algeciras															
	San Fernando	762,1	+0,2	21,4		S.	1	cul.	Riza	26	19	761,6	23,7	W.	3	c.d.
	Tarifa	762,4		21,7		W.	1	cul.	cal.			761,5	25,5	W.	2	c.d.
	Málaga	761,9	+0,4	24,8		S.E.	2	D.	ll. ^a	27	21	761,0	26,0	S.E.	3	D.
	Almería	760,5		27,2		S.W.	1	cul.	ll. ^a	30	25	758,2	29,4	S.W.	1	D.
Balea. Sur XII.	Palma	760,0	+1,0	27,8		S.E.	2	c.d.	Ru ^a	36	25	761,1	30,0	S.E.	2	c.d.
	Mañón	762,4		26,2		S.E.	2	c.d.		29	24	760,7	27,2	S.E.	3	D.
Isla de Ten.	Melilla	763,0		26,0		S.W.	1	D.	cal.	29	22	764,5	28,0	S.W.	1	D.
	Iaguna	763,8	+0,7	18,2		S.W.	3	c. cul.		24	14	763,4	21,1	S.S.W.	2	D.
	Sta Cruz de Ten.	764,0	+0,1	22,4		S.S.W.	4	c.d.	ll. ^a	25	19	763,4	24,1	S.S.E.	4	D.

Noticias

- 1. Logroño - Ayer tormenta de las 16 10 á 20 fuerte N. solo agua. (Prof. B. Sordet)
- 2. Pamplona - A las 16 algunos truenos en el S.E. (Prof. Dr. Roren)