

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm.º 232.

DEL

20. de Agosto

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 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	al 0º y al nivel del mar	Var. en 3h			Dirección	F.ª				Máx.ª	Min.ª			Dirección	F.ª			
Escandinavia	Bodo	753,0	+1,0	10,0		S. S. W.	1	c. cub.	Cl.ª		11	6	750,2	10,0	N. N. W.	2	sub.	
	Cristiansund	757,2	+0,2	9,8		N. N. W.	2	c. cub.	Riz.ª	5	11	8	754,1	8,2	N. N. W.	2	lluvia.	
	Skudesnoes																	
Rusia y Austria	Riga	752,5	+0,5	10,8		N. S. W.	0	c. d.		3			754,4	9,6	N. S. W.	0	c. d.	
	Moscou	750,0	+0,3	8,3		N. S. W.	1	lluvia.		36			748,6	11,3	N. E.	0	cub.	
	Nicolaiew	754,4		16,1		N. N. W.	0	c. d.					757,3	20,1	S.	1	c. cub.	
	Feldkirch	758,2	0,0	17,4		cal.	0	cub.			27	15	757,8	18,6	cal.	0	S.	
	Cernovitz	758,8	+0,4	12,9		cal.	0	cub.			20	10	758,2	14,0	cal.	0	cub.	
	Cracovia	769,0	+0,4	15,0		N. W.	1	c. cub.		2	19	23	757,4	15,6	N. N. W.	1	c. cub.	
	Pola	759,8	+0,4	23,4		t.	2	S.			28	22	759,1	23,7	S. S. E.	1	c. d.	
	Viena	758,2	+0,6	16,1		cal.	0	Bruma.			27	14	758,1	18,2	N. N. W.	1	S.	
Islas Británicas	Stornoway																	
	Shields																	
	Valentia	758,7	-0,5	13,9		cal.	0	c. cub.	W. W.		19,4	12,2	757,4	17,8	N. S. W.	2	c. d.	
Francia	Gris Nex	757,2	-0,5	19,0		t.	2	Bruma.	Riz.ª		22	15	758,1	19,6	t. N. E.	3	Bruma.	
	St. Mathieu	755,2	-0,5	17,0		N. N. E.	2	cub.	Cl.ª		27	15	757,4	24,8	N. N. E.	1	c. d.	
	Isla de Aix	755,5		20,0		N. E.	1	cub.	Cl.ª		34	14	757,2	23,5	N. N. W.	1	cub.	
	Biarritz	758,0		23,0		S. E.	2	c. d.	Cl.ª		27	21	759,0	25,9	N. W.	3	sub.	
	Paris	756,4		19,7		N. E.	1	c. cub.		Inapto	30,1	18,0	757,0	25,2	N. E.	2	S.	
	Clermont	756,5	0,0	20,7		cal.	0	c. cub.			33,6	13,6	756,9	27,7	N.	2	c. cub.	
	Perpiñan	757,1	-0,2	23,8		cal.	0	cub.			28,3	20,9	757,3	25,1	S. E.	1	c. cub.	
	Cabo Sicié	759,4		22,4		t.	2	ruella.			29	20	758,6	23,0	t.	1	Bruma.	
	Niza	759,7	+0,6	24,6		cal.	0	c. d.	cal.		29	21	758,8	23,2	cal.	0	c. cub.	
Italia	Liorna	761,2	+0,8	26,0		N. N. E.	2	sub.					760,0	28,0	N. S. W.	3	S.	
	Roma	761,0	0,1	21,8		N. W.	2	c. d.					760,7	25,2	S. W.	1	S.	
	Cagliari	760,8		21,5		S. E.	3	sub.					761,2	30,0	S. E.	3	S.	
	Palermo	761,6	+0,3	23,8		cal.	0	S.					761,5	22,2	t. N. E.	1	S.	
Portugal	Porto	758,6	+0,6	20,2		S.	3	c. cub.	Riz.ª		23	16	758,9	20,2	cal.	0	c. d.	
	Lisboa	758,2	+0,7	20,6		N. S. W.	3	c. d.	W. W.		34	19	758,2	20,0	N. S. W.	3	c. d.	
	Lagos	759,1	+1,0	22,8		S. E.	1	S.	Cl.ª		28	18	758,4	20,8	N.	1	S.	
	Horta	764,8	+0,1	21,7		N.	1	cub.	Cl.ª		2	25	31	765,6	22,1	cal.	0	cub.
	Angra	760,0		2		N. W.	4	c. cub.	W. W.		24	17	764,9	21,0	N. W.	3	c. cub.	
	Punta Delgada	764,0	+0,2	20,8		S.	1	Bruma.	Riz.ª		23	19	769,0	19,5	N. W.	2	c. d.	
	Funchal	760,6	+0,1	23,0		cal.	0	cub.	Cl.ª		25	16	760,8	22,1	cal.	0	S.	
Marruecos y Argelia	Tánger																	
	Casablanca																	
	Orán	756,4		26,4		S. S. W.	1	sub.										
	Argel	755,9		32,0		N.	1	S.										
	Túnex	760,1		25,0		cal.	0	c. d.										

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

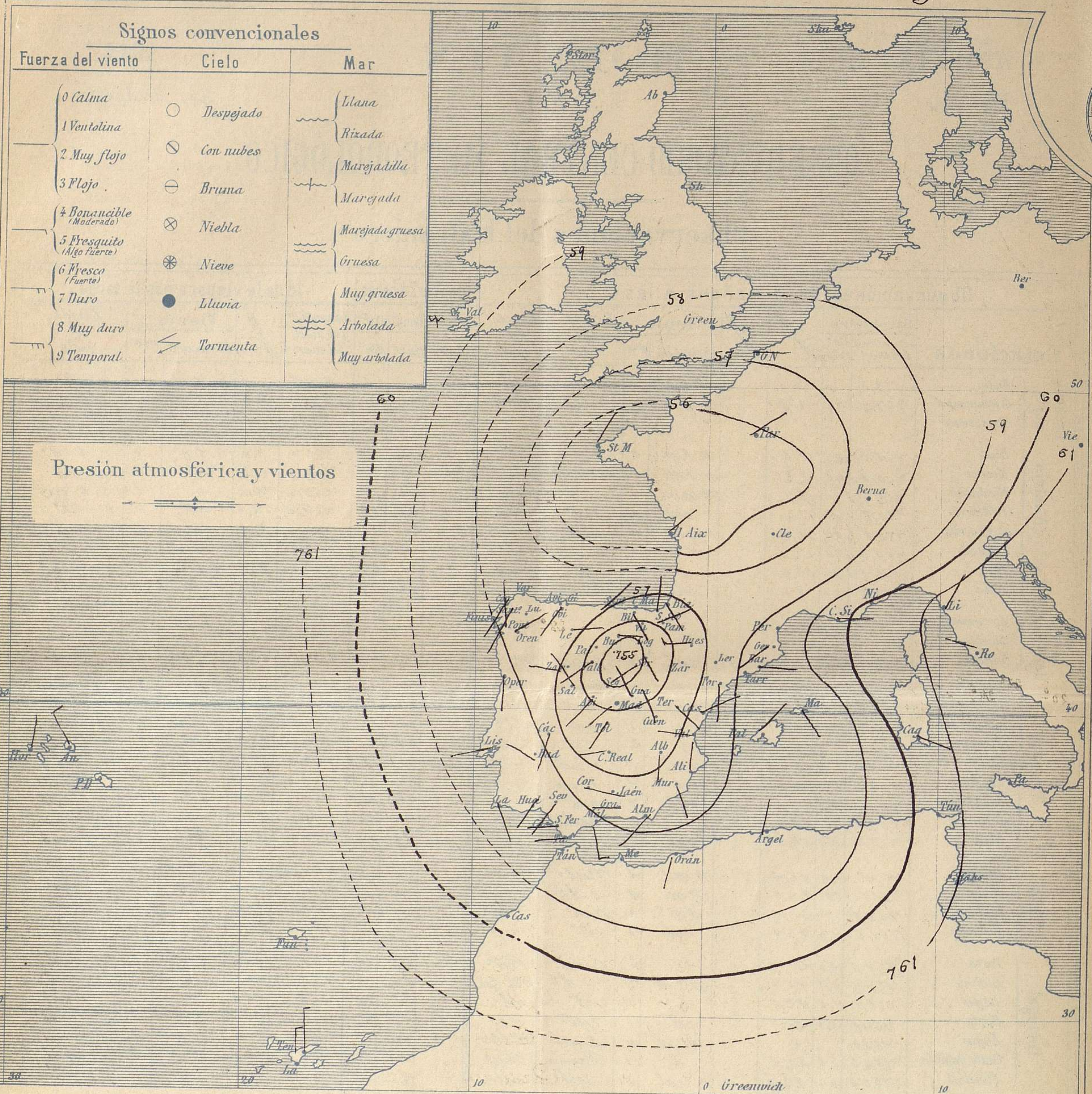
Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Presión atmosférica y vientos

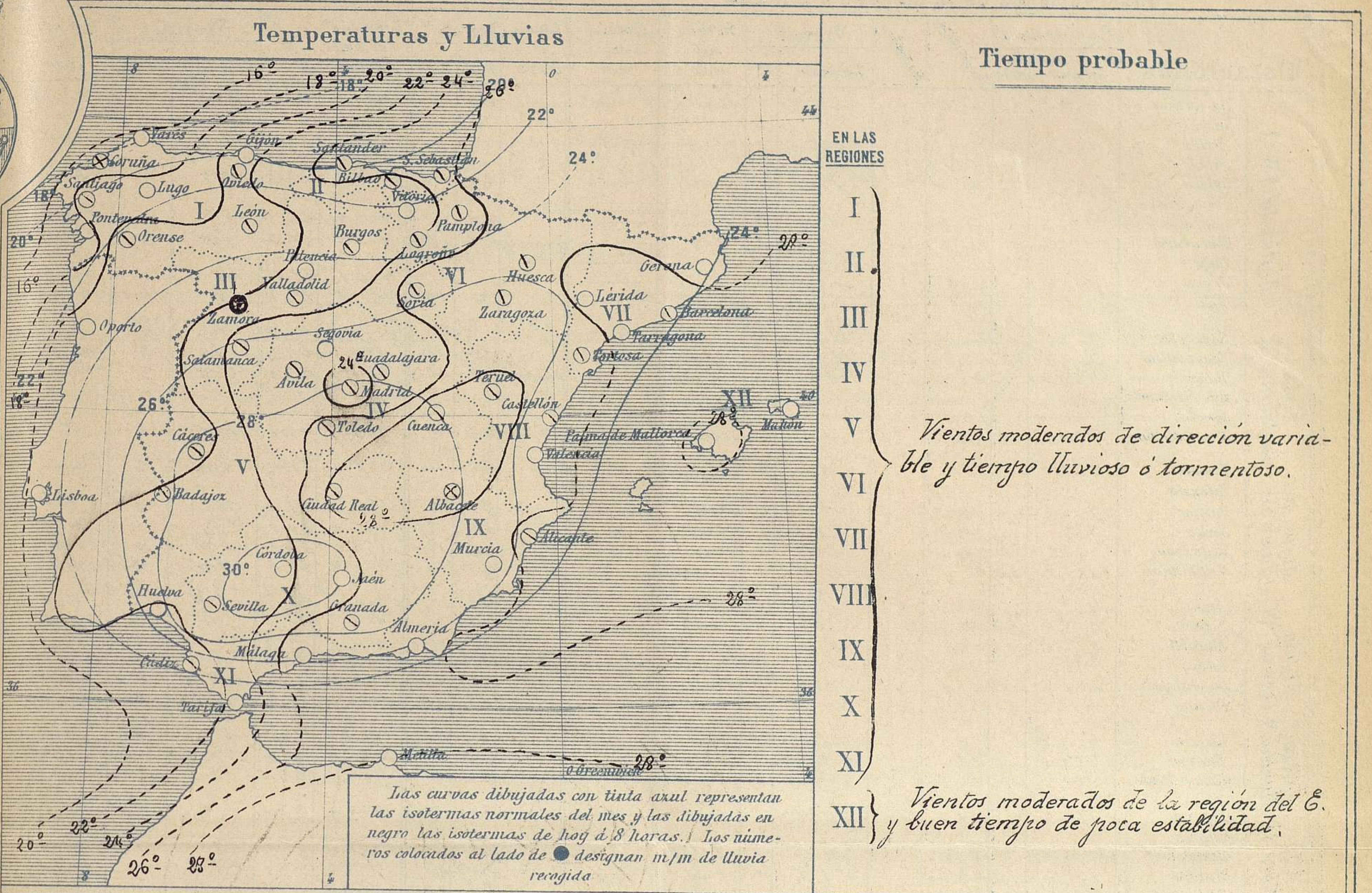
Estado general

En el centro de España se halla el núcleo principal de una extensa depresión (755 mm) cuyo influjo alcanza hasta las costas inglesas. El tiempo tiende al régimen lluvioso, pero aun no se ha recogido lluvia alguna, aunque el cielo aparece por todas partes muy cargado de nubes; los vientos soplan moderadamente de dirección variable y la temperatura es poco elevada.

La máxima de ayer fue de 38° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11° en Segovia.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

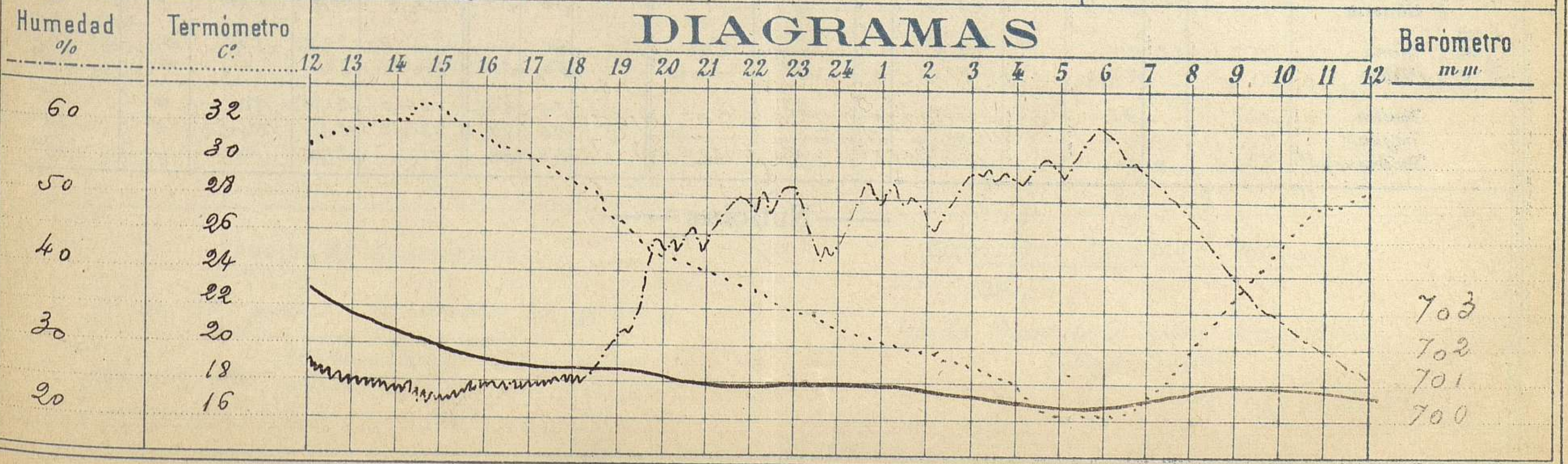


Observaciones de Madrid entre 12^h del día 19 y 12^h del día 20

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	701.53	31.3	25	W	1	"	Nuboso	Temp ^a máxima a la sombra 32°8
20	701.12	25.0	44	WNW	2	"	Cubierto	Id mínima a la id 16°1
24	701.00	20.9	43	Cal	0	"	Despejado	
4	700.30	18.2	53	SE	0	"	Cubierto	
8	700.90	19.4	48	SW	0	"	Casi cubierto	
12	700.75	28.5	27	SW	2	"	Casi despejado	

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 ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del NW I	Ia Coruña	757,6	1,0	16,4		S. S. W.	1	niebla	Ria?	24	14	760,5	20,0	N. W.	1	C. cub.	
	Vares																
	Avilés	756,4				cal.	0	lluvia.	ll.			759,4		N. W.	1	cut.	
	Gijón																
	Oviedo	755,3		20,6		S. W.	0	C. cub.		25	15	763,6	23,2	N. E.	1	C. cub.	
	Finist. rre																
	Santiago	756,6		18,3		S. W.	0	C. cub.		24	14	757,4	26,5	S. E.	1	C. cub.	
Región del NW II	Pontevedra	757,1	+0,1	16,5		N.	3	rub.		Inapble.	28	13	757,7	24,3	S. W.	3	cut.
	Lugo																
	Orense	756,7		20,3		N. E.	1	C. cub.				756,9	33,2	N.	1	rub.	
	León	755,5		15,5		E.	1	C. cub.		30	12	755,2	25,3	S.	4	rub.	
	Santander	757,2		24,0		N. E.	2	cut.	Ria?			760,9	24,5	N.	2	cut.	
	Punta Galea	755,9	1,0	23,5		S. E.	2	C. cub.	Ria?	32	18	759,3	24,3	S.	3	rub.	
	Bilbao	755,6	-1,0	23,6		S. E.	1	Bruma		Inapble.	28	20	758,2	25,0	N. W.	3	rub.
Región del NW III	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
	San Sebastián	755,6	-1,2	25,0		N.	1	C. cub.	ll.	26	21	757,4	25,8	N. W.	3	S.	
	Zamora	757,0	+1,5	18,2		N.	0	C. cub.		32	14	758,9	30,1	S. W.	2	rub.	
	Palencia																
	Burgos	755,6	-0,4	18,0		E.	0	rub.		29	14	754,4	28,0	N.	0	cut.	
	Soria	755,1		22,0		S. E.	1	rub.		31	15	755,6	30,0	S. E.	1	rub.	
Región del NW IV	Valladolid	756,3	0,0	18,6		S. W.	0	rub.		32	16	755,0	30,8	S. W.	2	rub.	
	Salamanca	759,4	+0,2	21,4		N. W.	2	C. cub.		31	16	759,4	28,2	S. W.	2	cut.	
	Ávila	755,4		21,5		S. W.	2	rub.		28	14	762,0	26,5	S. W.	5	rub.	
	Segovia	755,4	-0,2	20,0		N. E.	0	S.		30	11	755,3	28,0	S.	1	cut.	
	Madrid	756,8	+0,9	19,4		S. W.	0	C. cub.		33,6	19,1	755,5	31,2	N.	1	C. cub.	
	Toledo	755,0		24,0		S. W.	1	C. cub.		36	20	753,5	34,2	S.	2	C. cub.	
	Guadalajara	756,0	+0,2	20,2		N. W.	0	rub.		32	16	754,2	31,6	N. W.	2	rub.	
Región del NW V	Cuenca	755,1	-0,4	28,0		N. W.	0	rub.		24	12	756,0	34,2	S. E.	3	lluvia.	
	Cáceres	757,7		18,5		S. W.	3	rub.		34	15	756,4	30,6	S. W.	3	cut.	
	Badajoz	757,6	+0,2	22,0		N. W.	1	rub.		36	18	755,8	33,0	N. W.	1	C. d.	
	Ciudad Real	756,3	+0,7	24,8		N.	3	C. cub.		35	14	757,0	33,5	S.	2	S.	
	Logroño	754,9		22,0		N. W.	0	rub.		38	14	784,4	33,0	S. E.	0	C. cub.	
	Vitoria																
	Pamplona	758,6		21,8		N. E.	0	C. cub.		36	18	757,4	33,4	S.	1	rub.	
Región del NW VI	Huesca	755,5		25,0		N. W.	4	rub.		36,3	24,5	755,5	25,0	S. E.	0	rub.	
	Zaragoza	755,4	0,2	25,2		S. E.	0	id.		38	22	753,6	37,2	N. E.	0	id.	
	Lérida																
	Gerona	759,0	0,0	26,6		S. W.	0	S.		35	17	759,0	31,8	S.	6	S.	
	Barcelona	758,0	0,0	28,8		E.	1	cut.	Org. lla.	31	22	758,0	30,0	S. W.	2	C. d.	
	Tarragona																
	Tortosa	756,3	+0,3	24,9		S.	1	rub.		33	22	757,1	30,7	S. E.	3	C. d.	
Región del NW VII	Teruel	757,2		29,6		S. E.	0	niebla		34	16	755,6	33,0	S.	0	C. d.	
	Castellón	756,7	0,0	17,2		N. E.	0	rub.		31	21	757,2	29,5	S. E.	1	S.	
	Valencia	757,6	0,0	27,6		N.	0	S.		32	20	761,6	29,4	S. E.	1	S.	
	Albacete	756,1		25,5		S. E.	0	niebla		37	18	770,8	35,2	N.	3	S.	
	Alicante	756,5	+0,4	28,2		N.	0	rub.	ll.	33	22	756,8	30,2	N. E.	1	S.	
	Murcia	756,9	+0,5	25,2		S. E.	2	C. d.		34	21	755,9	35,2	N. E.	5	S.	
	Sevilla	758,3		22,6		S. W.	1	rub.		38	18	756,6	37,2	S. W.	5	C. d.	
Región del NW VIII	Córdoba																
	Jaén	759,5		23,8		N. W.	0	C. d.		35	21	756,3	34,0	N. W.	1	S.	
	Granada	757,7		23,8		N.	1	rub.		36	18	756,6	35,2	S. W.	0	S.	
	Huelva	758,4		21,9		S. W.	3	rub.	cal.	29	18	757,2	28,6	S. W.	4	rub.	
	Alicerías																
	San Fernando	759,3	+0,6	21,3		N. S. W.	2	C. cub.	Ria?	27	20	758,0	22,3	N.	3	rub.	
	Tarifa	759,7		22,2		N.	2	C. d.	ll.			758,5	25,4	N.	2	S.	
Región del NW IX	Málaga	756,7	-0,2	25,8		S. E.	4	S.	ll.	24	23	757,3	22,0	S. E.	2	S.	
	Almería	754,9		27,8		S. W.	1	S.		30	27	754,5	30,2	S. W.	1	S.	
	Palma	757,6	-4,2	26,4		N. E.	1	S.	Ria?	32	24	760,2	30,8	S. W.	2	S.	
	Mañón	757,7		28,0		S. E.	4	S.		32	24	759,1	30,6	S.	2	S.	
	Mejilla	765,1		28,0		S.	4	S.	Ria?	32	24	764,0	31,6	N.	2	S.	
	Laguna	762,1	+0,8	28,0		N. W.	5	lluvia.		26	17	761,5	22,0	N. W.	5	S.	
	Sta Cruz de Ten.	762,2	+0,8	24,0		N. W.	4	S.	cal.	29	22	761,1	28,4	N.	1	S.	

— Noticias —

100

81
21
22