

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 178

DEL

27 de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 ^h								Id. en las 24 horas		Id. de la vispera por la tarde					
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo	7506	0.0	16	E.N.E.	1	0	lpa	15	9	7521	14	E	0	0
	Cristiansund	7									7				
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Czernorvitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nez														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
	Cabo Sicié														
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	7590	+0.1	23.1	S	5	N	lpa	21	15	7597	18.5	NW	3	C
	Lisboa	7624	+0.8	18	Cal ^a	0	emb ^a	lpa	23	17	7595	22	SW	4	C d ^o
	Lagos	7627	+0.4	20	Cal ^a	0	emb ^a	lpa	25	19	7602	24	W	1	C
	Horta	7622	-0.2	16.2	NNE	7	emb ^a	lpa	20	16	7606	15.5	NNE	0	emb ^a
	Flores														
	Punta Delgada	7583	-0.6	16.5	NE	4	C	lpa	6	20	7601	17.0	NNE	4	C
	Funchal	7604	-0.1	17	W. SW	4	N	lpa	1	22	7599	22	SW	3	C
Marruecos y Argelia	Tanger														
	Orán														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														
Biskra	7610		31.0	N.E.	1	0		39	29	7597	23.0	SE	2	N	

Radiogramas

Precios de suscripción

España..... Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas
Extranjero..... Un año 30 pesetas

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

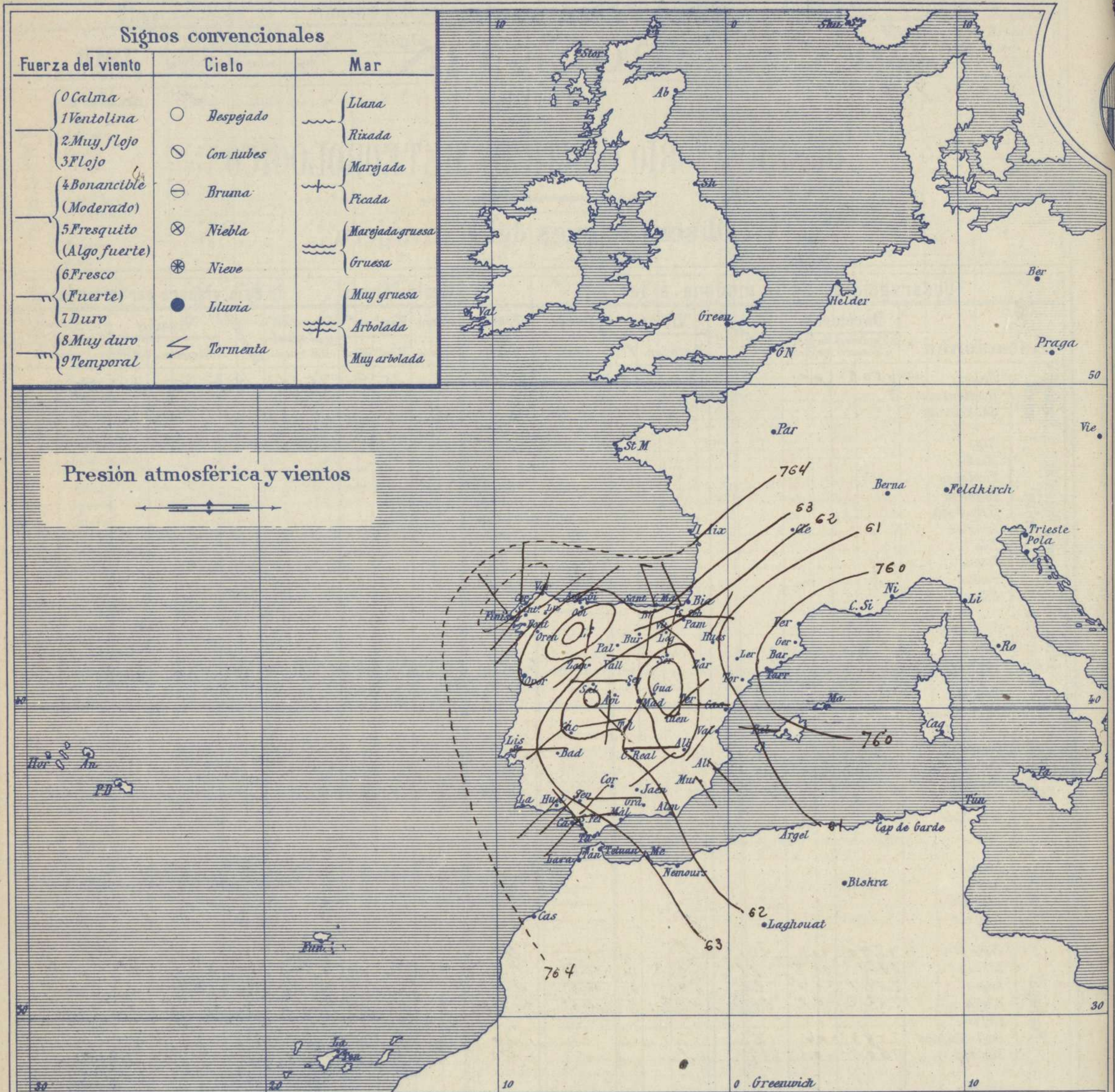
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

AÑO XXVI

Boletín del Jueves



Estado general

Las presiones débiles relativas que ayer señalabamos como situadas sobre la península Ibérica, persisten en ella habiéndose corrido hacia Oriente, ocupando también las comarcas de Cataluña y Valencia que ayer se hallaban fuera de ellas. El tiempo continúa de carácter ligeramente tormentoso sobre toda España.

Los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura continúa su proceso normal. La máxima de ayer fue de 32 grados en Orense, Alicante, Abacete, Murcia y Juen y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Cuenca.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

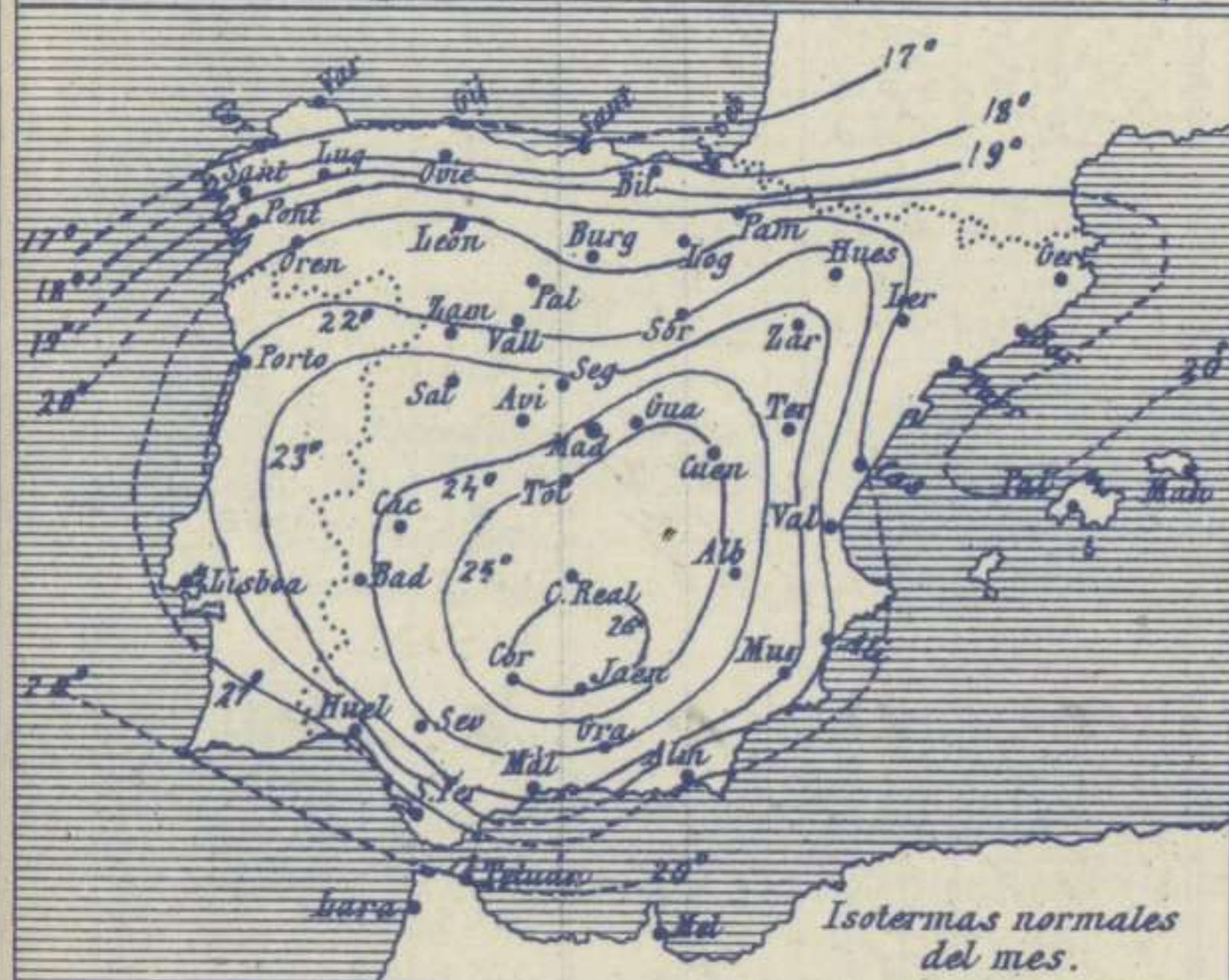
- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos de direccion variable y buen tiempo. Aumento de la temperatura.

Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. s. m

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas.



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

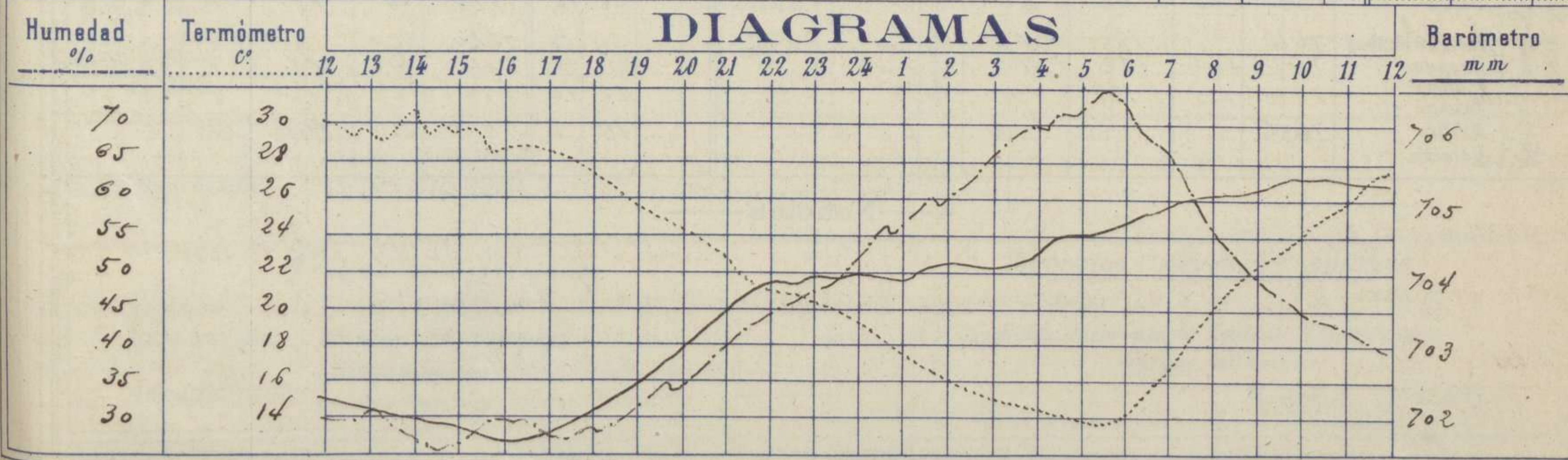
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F ^{xa} 0 a 9									
12	702.2	29.9	39	SSW	3	.	N ^l bo	Temp. máx. a la sombra 30.3						
16	701.6	28.5	28	SSW	2	.	C. cub.	Id. mínima id. 13.8						
20	702.8	24.4	34	SW	1	.	N ^l bo	Nevas de Sol. despejadas en el						
24	704.0	19.3	50	Cal	0	.	C. d ^o	dia de ayer 8 h ^o 55 m ^o 8						
4	704.2	14.5	70	Id	0	.	Id							
8	705.1	19.6	59	Id	0	.	Id							
12	705.2	37.5	40	WSW	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	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	Variación en 3 horas		Dirección	F.ª				Max.ª	Min.ª			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	762.9	+0.6	19	N	1	e. nub.	llana	23	16	760.3	19	NNE	2	nub.	
	Vares	761.7	0.0	15.5	S	4	nub.	Nub.ª	19	14	758.1	18.0	NNE	2	nub.	
	Avilés															
	Gijón	764.1	+1.0	18.9	NE	2	cl.		25	16	758.0	20.5	NNE	4	cl.	
	Oviedo	763.0		16.3	NE	1	nub.		29	15	757.4	26.8	NNE	1	cl.	
	Finisterre	761.9	+0.6	19.7	NE	2	nub.	llana	21	16	759.2	26.0	SE	2	nub.	
	Santiago	762.6	+0.2	19.9	SW	2	N		25	16	759.5	22.5	SW	2	N	
	Pontevedra	762.7	+0.3	19.6	SW	7	nub.		20	16	759.7	21.4	SW	4	nub.	
	Lugo	764.0		18.6	SE	1	nub.		23	15	759.1	27.6	N	2	nub.	
Orense	763.4	+1.5	20.5	SW	1	nub.		22	15	755.8	21.0	NNE	2	e. d.		
León	761.4		19.0	S	0	cl.		23	18	757.4	20.5	N	1	e. d.		
Región Cantábrica II	Santander	764.0	+1.4	18.2	W	2	nub.	Nub.ª	27	16	760.0	24.4	S	2	nub.	
	Punta Galea	760.8	+0.6	18.4	NNE	4	nub.	Nub.ª	23	16	755.7	21.6	SE	2	nub.	
	Bilbao	764.9	+1.6	18	S	1	nub.		28	14	757.6	23	SE	1	nub.	
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	762.0	+1.5	19.0	NNE	2	nub.	Nub.ª	4	26	760.1	19.2	S	1	nub.	
Región del Duero III	Zamora	762.8		17.8	SW	0	cl.		30	15	758.9	27.8	W	1	nub.	
	Palencia	760.5	+1.3	21.4	N	0	cl.		32	14	756.0	24.0	ENE	3	cl.	
	Burgos	763.8	+1.0	16.0	ENE	1	nub.		25	12	756.6	19.0	SE	0	nub.	
	Soria	760.8	+0.2	19.2	NNE	1	cl.		28	11	754.1	26.6	S	7	e. d.	
	Valladolid	763.0	+1.2	18.3	S	0	cl.		29	15	755.8	26.8	SE	2	e. nub.	
	Salamanca	760.2	+0.8	20.0	W	1	e. d.		27	13	756.1	26.4	SW	4	e. d.	
Región Central IV	Ávila	761.4		16.2	SE	0	e. d.		25	11	755.1	23.0	SW	3	nub.	
	Segovia	761.2	+0.4	19.0	W	0	e. d.		22	10	754.6	21.0	SW	5	e. d.	
	Madrid	761.4	+0.7	19.6	Cal.	0	e. d.		20	15.8	755.2	23.5	SW	2	e. nub.	
	Toledo	761.7	+0.7	19.8	WSW	0	nub.		20	14	755.2	22.6	SW	2	nub.	
	Guadalajara	760.4	+0.6	21.2	SW	0	e. d.		20	14	755.2	23.6	SW	2	e. nub.	
	Cuenca	760.0	+0.4	16.4	NE	0	cl.		29	8	757.9	23.0	SE	4	cl.	
Extrem.ª Mancha V	Cáceres	762.4		21.0	SW	1	e. d.		28	15	752.2	27.2	SW	2	nub.	
	Badajoz	763.2	+0.7	19.7	W	1	nub.		29	15	755.5	27.6	SW	1	e. d.	
	Ciudad Real	761.1	+1.0	20.2	NNE	1	e. d.		28	14	759.0	28.0	SW	1	e. nub.	
Alto Ebro VI	Logroño	762.6		19.6	NW	0	cl.		1	27	759.6	19.6	NW	0	cl.	
	Pamplona	761.1		18.0	S	0	e. nub.		28	12	758.4	19.6	WNW	5	e. nub.	
	Huesca	760.6	0.0	19.4	NNE	1	nub.		20	14.5	757.1	23.4	SW	2	nub.	
	Zaragoza	761.1	+0.5	18.4	SW	6	e. d.		28	14	756.1	23.6	SE	2	e. nub.	
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona	760.8		20.0	NE	0	cl.		6	26	767.6	21.2	N	3	cl.	
	Barcelona	7														
	Tarragona	760.3		22.6	NE	0	cl.	ll.	1	24	759.6	22.2	SE	1	cl.	
Tortosa	760.4	+0.2	22.2	Cal.	0	cl.		1	21	758.7	22.7	SE	2	nub.		
Levante VIII	Teruel	760.8		19.5	S	0	cl.		30	11	759.2	28.2	S	2	cl.	
	Castellón	761.5	0.0	20.8	W	0	cl.	Nub.ª	20	20	756.8	22.6	S	0	nub.	
	Valencia	761.1		22.4	SW	1	cl.		24	18	760.0	21.8	SE	1	nub.	
Región del SE IX	Albacete	761.3	+0.8	21.6	W	1	cl.		23	14	756.8	29.0	SW	1	nub.	
	Alicante	761.0	+0.6	23	SE	0	cl.	Cal.	25	17	759.0	24	S	1	e. nub.	
	Murcia	761.2		21.2	SW	0	cl.		22	16	752.1	23.0	SE	2	nub.	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	761.1		21.3	SW	2	nub.		29	16	759.6	27.2	SW	5	nub.	
	Córdoba	762.4	+1.5	19.4	SW	1	e. d.		4	21	758.7	20.4	W	6	nub.	
	Jaén	762.5		20.2	NE	0	cl.		22	15	758.0	24.6	W	0	cl.	
	Granada	762.5		20.2	W	1	cl.		21	18	758.9	20.4	W	2	cl.	
Coste del Sur XI	Huelva	762.6		21.5	SW	2	nub.	Nub.ª	25	19	759.9	28.0	SW	4	nub.	
	San Fernando	762.3	+0.2	21	SW	1	nub.	llana	25	17	760.9	27	WNW	1	e. d.	
	Tarifa	762.2	+0.9	20.6	NW	2	e. d.	llana	22	18	760.8	24.8	SW	2	cl.	
	Málaga	762.8	+1.0	23	W	1	cl.	llana	25	17	760.5	24	W	2	cl.	
	Almería	762.4		23.2	W	1	cl.	llana	25	21	762.2	20.1	W	0	cl.	
Canas Baleares XII	Palma	760.1	0.0	24	W	1	cl.	Nub.ª	27	16	761.2	25	SW	5	e. d.	
	Mahón	759.7	+0.2	24	NW	2	cl.		25	18	759.9	24	SE	1	cl.	
Africa	Las Palmas	7616		18.6	SW	0	cl.	Cal.	24	18	7620	22.0	N	6	cl.	
	Laguna	7621	+0.6	17.2	SE	1	cl.		21	16	7614	19.2	SE	2	cl.	
	Izón	5775	+0.5	149	SW	7	cl.		22	10	5777	127	SW	9	cl.	
	Tetuan															
Melilla	7656		2	W	2	cl.		26	16	7640	256	SW	1	cl.		
Tarache																

Noticias

Huesca = Gran tarde de 5^h 15^m a 6^h tormenta eléctrica de NE (Prof. Sr. Soler)
 Barcelona = A las 17^h 50^m ligera tormenta de SE (Prof. Sr. Florin)