



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 345

1925

11 de Diciembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for 'ESTACIONES', 'PRESIÓN MILIBAREJ', 'VIENTO', 'TEMPE RATUR A', 'TIEMPO', and 'PRESIÓN MILIBAREJ'. It lists meteorological data for various international stations including Bronnő, Calais, Hamburgo, and others, categorized by region like EUROPA SEPTENTRIONAL, ISLANDIA, etc.

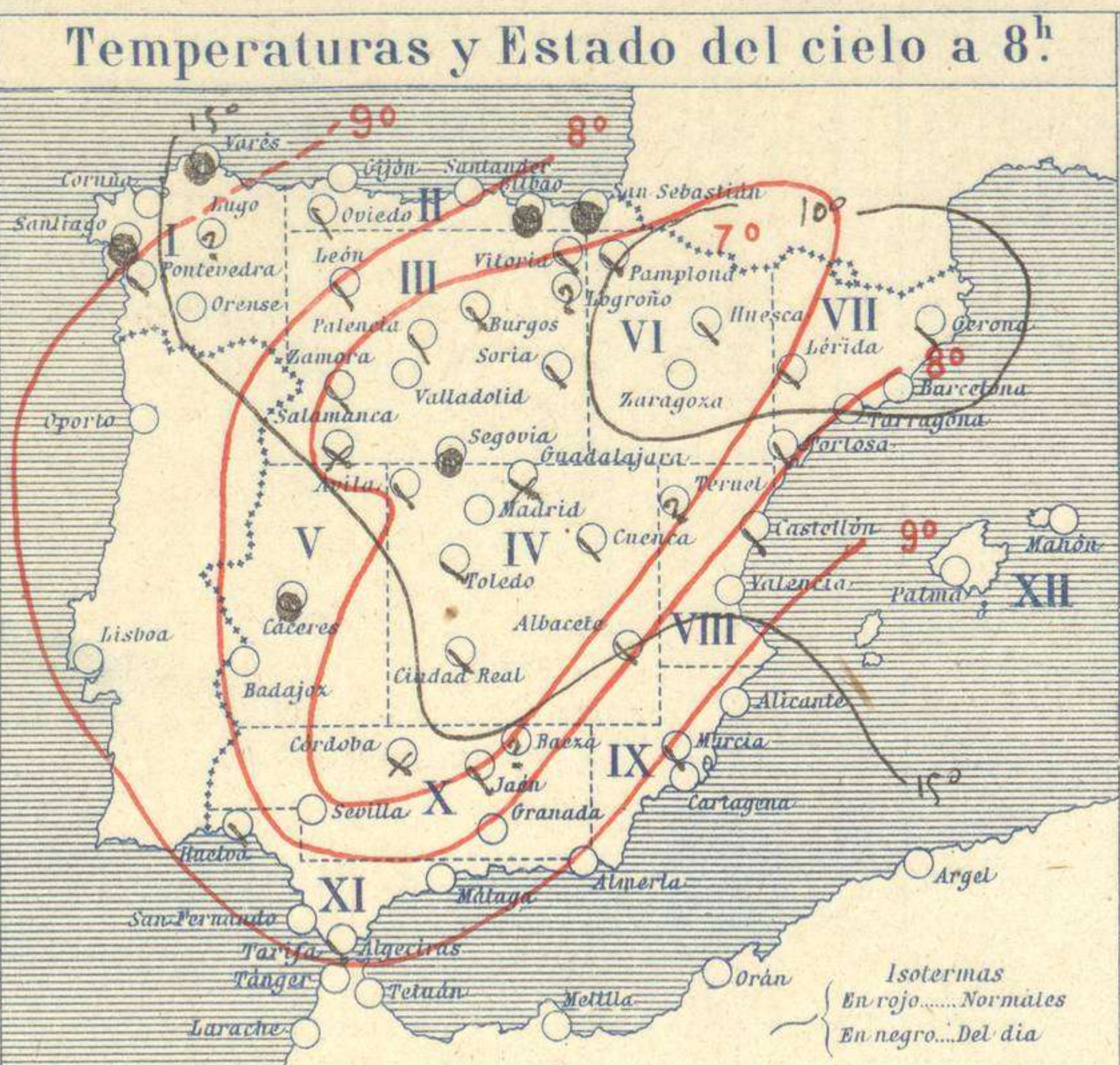
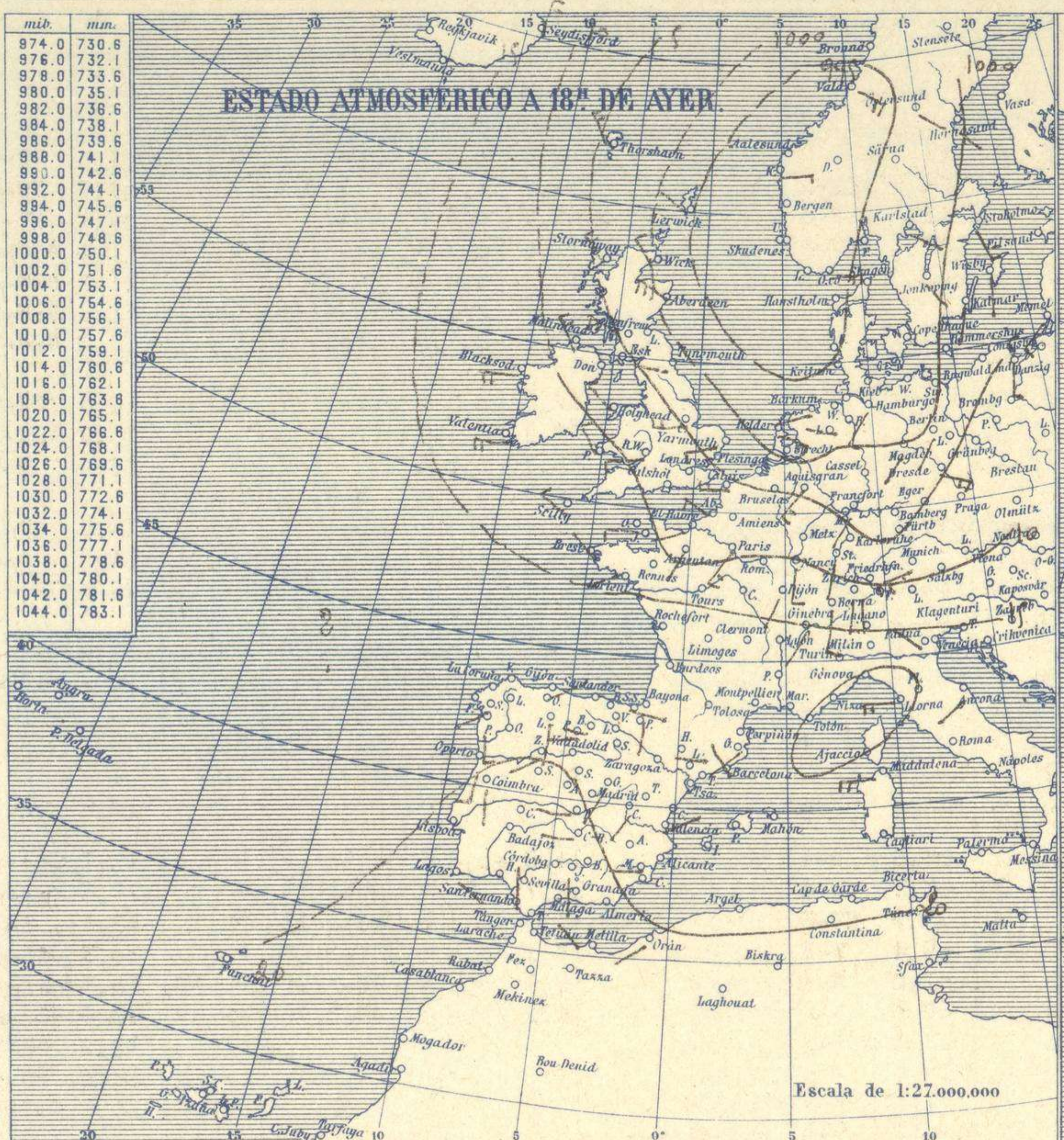


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Viernes 11* de Diciembre de 1925

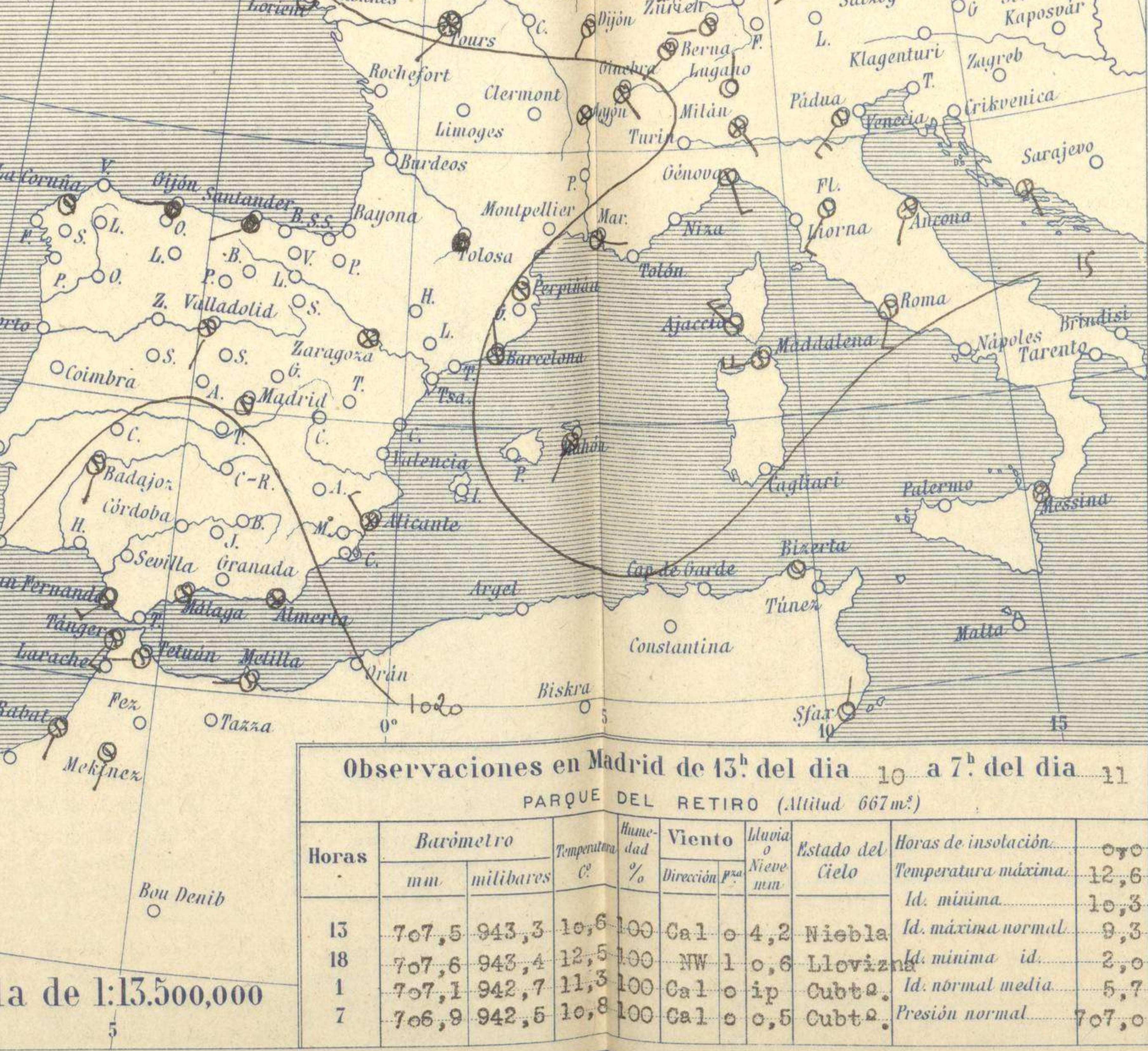
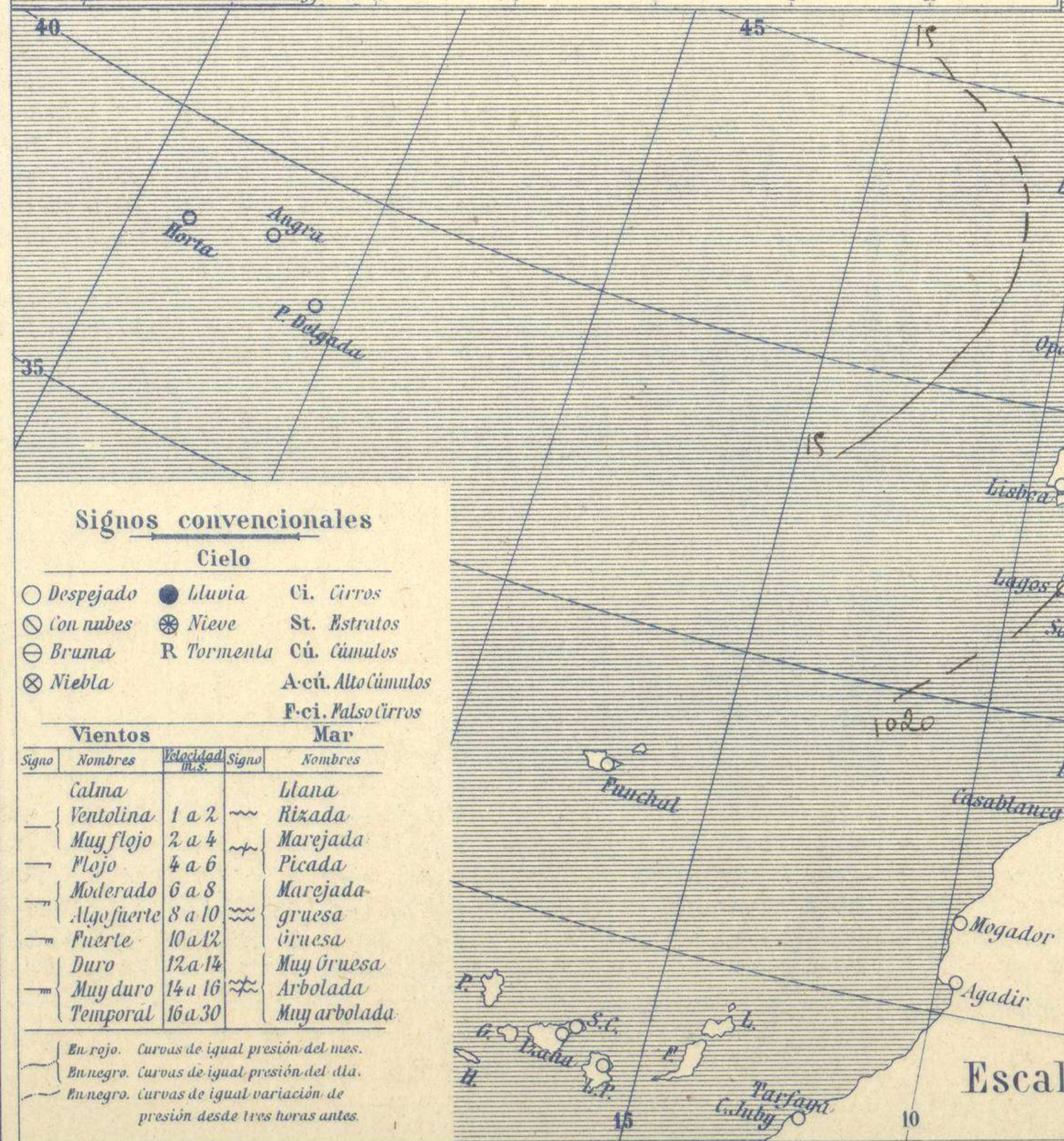
AÑO XXXIII

Núm. 345



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	13	7
Santiago	14	12	18
Pontevedra	17	12	31
Lugo			
Orense			
Gijón	13	9	4
Oviedo	13	10	2
Santander	14	10	1
Bilbao	16	9	2
San Sebastián	15	9	2
León	12	6	5
Zamora	17	7	6
Palencia	10	7	5
Burgos	10	1	5
Soria	10	8	1
Valladolid	14	6	1
Salamanca	15	9	10
Ávila	12	7	3
Segovia	12	6	17
Madrid	13	10	5
Toledo	15	10	2
Guadalajara	11	10	7
Cuenca	13	8	15
Ciudad-Real	16	10	1
Albacete	16	10	1
Cáceres	14	12	4
Badajoz	17	13	3
Vitoria	12	4	0,3
Logroño			
Pamplona	7	2	1
Huesca	7	4	
Zaragoza	8	5	
Lérida			
Gerona	15	4	
Barcelona	14	7	
Tarragona	13	9	
Tortosa	13	8	
Teruel			
Castellón	15	9	1
Valencia	17	10	1
Alicante	19	13	
Murcia	18	12	
Sevilla			
Córdoba	17	14	1
Jaén	18	13	0,3
Baeza			
Granada			
Huelva	18	14	1
San Fernando	18	15	
Tarifa			
Algeciras	20	11	
Málaga	22	15	
Almería	16	13	
Palma	16	10	
Ibiza			
Mahón	16	13	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	21	13	
Melilla	22	17	
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

En Dinamarca se encuentra el centro principal de la borrasca que actúa en Europa y en el Mediterráneo occidental se halla uno de los núcleos de perturbación secundaria que acompañan a aquel.

Persisten las lluvias y nieblas en España.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro. Aguaceros, nieblas.
V
VI
VII
VIII
IX
X Tiende a empeorar el tiempo.
XI
XII Tiempo inseguro.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 10 a 7^h del día 11

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						°C	%
13	707,5	943,3	10,6	100	Cal	0	4,2	Niebla	Id. máxima normal 12,6
18	707,6	943,4	12,5	100	NW	1	0,6	Llovizna	Id. mínima id. 10,3
1	707,1	942,7	11,3	100	Cal	0	ip	Cubta.	Id. normal media 5,7
7	706,9	942,6	10,8	100	Cal	0	0,5	Cubta.	Presión normal 707,0

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. cúmulos
- A-cú. Alto cúmulos
- F-ci. Falso cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Alojfuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	truesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O°	VARIACIÓN						OBSERVACIONES Á 7h.											
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
OBSERVACIONES Á 7h.													OBSERVACIONES Á 7h.						
La Coruña	16,3	0,0	7	Cal-o	13	N	Nb												
Gijón	16,5	0,1	4	W-1	12	LL	Nb												
Santander	16,9	0,9	1	WSW-2	12	LL	B-st-cu												
Valladolid	19,1	0,0	0	SSW-2	10	N	B-st-cu												
Zaragoza	18,9	-1,3	6	Cal-o	5	NB	St												
Barcelona	15,3	-0,4	6	NNW-2	11	N	Ci-st	W-3	WNW-9	WNW-9	WNW-9	WNW-8	WNW-9	WNW-9	WNW-9	WNW-9	WNW-9	WNW-9	
Tortosa	16,9	0,0	0	W-1	9	N		WNW-5	NW-4	W-3	W-4	WNW-9	WNW-5	WNW-8					
Mahón	14,0	-1,3	5	SW-1	14	NB	A-st-cu												
Madrid	20,2	0,0	0	Cal-o	11	N	B-st-cu												
Badajóz	20,2	-0,1	5	S-1	15	N	St												
Alicante	17,3	0,0	0	WNW-3	17	N	Cu,A-cu												
Granada																			
Sevilla																			
Almería	19,9	0,1	1	Cal-o	14	NB	St												
Málaga	20,7	0,1	1	Cal-o	17	N	Cu-nb												
S.Fernando	24,1	0,0	0	NW-3	16	N	Cu												
Melilla	21,8	0,8	4	W-2	19	N	B-st-cu,A-st												
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Canaria	20,5	1,2	1	W-2	20	N	Cu-nb,A-cu												
OBSERVACIONES Á 18h de ayer.													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	15,9	-0,9	6	Cal-o	14	LL	Nb												
Gijón	17,2	-0,5	8	W-1	12	NB	Nb												
Santander	18,1	0,0	0	Cal-o	13	LL	B-st-cu												
Valladolid	20,1	0,3	4	Cal-o	11	N	Nb												
Zaragoza	19,4	-0,5	6	Cal-o	8	N	St												
Barcelona	18,6	0,7	4	NW-1	11	D	Ci												
Tortosa	18,7	0,0	0	NNW-3	11	D													
Mahón	18,2	-0,5	5	SW-2	14	N	Cu-nb												
Madrid	20,7	0,5	4	NW-1	13	NB	St												
Badajóz	21,9	-0,4	8	Cal-o	16	N	Nb												
Alicante	19,1	0,5	1	SSW-o	16	N	Cu-nb												
Granada																			
Sevilla																			
Almería	21,7	0,7	3	Cal-o	15	NB	St												
Málaga	20,9	-0,4	8	Cal-o	16	N	Cu-nb,A-st												
S.Fernando	22,2	1,3	1	N-2	18	N	Cu												
Melilla	21,8	0,1	1	WNW-1	19	N	Cu-nb,A-st												
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Canaria	20,5	-0,1	8	Cal-o	10	N	Ci-st												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO			
	á O°	VARIACIÓN							á O°	VARIACIÓN								
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.		C.	D. y F.	N. M. G. N.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.		
OBSERVACIONES Á 8h						OBSERV. A 18h		OBSERVACIONES Á 8h						OBSERV. Á 18h				
Vares	10	14,5	-0,3	8	Cal-o	13	LL	Cáceres	10	19,4	0,0	0	S-3	13	LL	10	21,7	S-3
Finisterre								Vitoria		15,4	0,1	4	S-o	9	N		16,3	ESE-o
Santiago		17,0	0,0	0	SW-1	15	LL	Logroño		16,6			SW-1					
Pontevedra		17,3	0,0	0	S-4	15	N	Pamplona		18,5	-0,1	6	Cal-o	6	NB		20,2	Cal-o
Lugo								Huesca		20,3	0,0	0	W-o	6	N		21,7	E-o
Orense								Lérida										
Oviedo		15,9	0,0	0	S-o	11	N	Gerona		15,4	0,0	0	SE-1	5	D		17,5	SW-o
Bilbao		13,3	0,0	0	SW-2	12	LL	Tarragona		15,7			E-o	12	N		18,3	NE-1
San Sebastián		17,1	-1,0	7	NW-1	12	LL	Teruel									18,5	Cal-o
León		20,1			S-o	8	N	Castellón		17,4	0,4	4	NW-o	12	N		18,9	NE-1
Zamora		18,7	0,0	0	SW-o	10	N	Valencia		17,8			W-1	16	D		18,9	NNE-1
Palencia		17,2	-0,5	8	SSE-2	10	N	Murcia		17,9			NW-o	14	N		18,5	W-1
Burgos		17,7	0,0	0	WSW-3	10	N	Córdoba		21,9	0,3	4	SE-1	14	NB		21,9	SW-1
Soria		17,8	0,0	0	SW-1	9	N	Jaén		21,7			N-o	14	N		21,4	S-1
Salamanca		18,9	-0,4	6	W-o	10	NB	Baeza									23,5	NW-1
Avila		20,5			?-1	8	N	Huelva		27,3			E-1	15	N		21,4	E-o
Segovia		18,7	0,0	0	W-1	9	LL	Tarifa		19,8	0,1	1	SW-3	18	N			
Toledo		19,8	-0,1	6	W-o	12	N	Algeciras		20,9	0,8	1	W-2	18	N			
Guadalajara		18,5	0,0	0	SW-1	11	NB	Tánger										
Cuenca		19,1	0,0	0	W-2	10	N	Palma		15,7	0,0	4	W-o	13	N		18,6	SSW-1
Ciudad Real		22,1	0,0	0	Cal-o	11	N	Las Palmas										
Albacete		21,0	0,0	0	W-1	11	N	Laguna										

NOTICIAS

.. Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado.-N Nuboso ó cubierto.-NB Niebla ó bruma.-A Aguaceros.-ll Lloviznas.-LL Lluvias.-G Granizo (sin truenos).-An Aguanieve.-nv Nieve.-T Tormenta.
 D Despejado ó semidespejado.-N Nuboso.-NC Cubierto constantemente.-NB Niebla ó bruma.-A Aguaceros.-ll Llovizna.-nv Nieve ó aguanieve.-G Granizo (sin truenos).-T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.