



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 46

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

15 de Febrero

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ				VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN				VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	
	á O	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.			PRESENTE	PASADO				á O	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.			PRESENTE	PASADO			á O
BRONNÓ									1017,5	E-1	Galais	1016,9	-1,5	5	SSW-5	8	LL			1021,3	WNW-3	
Hernosánd									23,8	Cal-o	Maguncia	27,1	0,1	1	Cal-o	1	NB			27,3	Cal-o	
Estocolmo									28,1	NW-1	Abbeville	19,1	-0,9	8	SSW-3	7	N					
Karlstad									29,4	Cal-o	El Havre	18,1	-1,2	7	SSE-4	9	N			23,0	S-5	
Wisby											Paris	21,8	-1,9	5	SSE-3	6	N			25,5	SSE-2	
Utsire									18,2	SSE-8	Estrasburgo											
Lister									24,3	SE-5	Argentan	19,3	-1,3	8	SSW-1	10	N			24,3	S-2	
Skagen											Romilly											
Hanstholm											Brest	16,3	-0,9	8	SW-5	11	A			20,5	SW-3	
Copenhague											Nancy											
HAERDER	1020,1	?	?	?-5	-2	A	D				Lorient									22,5	SSW-2	
Westmannö	981,7	?	?	SE-3	6	NB	?	976,5	S-6	Rennes	20,7	-0,7	5	S-4	11	N						
Seydisfjord	82,5	0,7	2	SE-3	7	D	D	76,2	SE-1	Dijón	26,6	0,5	4	NNW-1	0	NB						
Reykjavik	80,6	0,0	0	Cal-o	3	N	A	73,9	SSE-3	Tours												
Thorshavn	88,5	-5,3	5	SE-5	7	LL	N	92,5	SW-6	Rochefort	23,8	-0,1	8	SSW-2	10	NB						
Lerwick	94,6	-4,0	5	SE-3	6	LL	N	1004,0	S-5	Clermont-Fd.	28,2	0,0	0	S-3	1	D						
Stornoway	85,9	-4,0	5	SSW-7	9	A	A	02,1	SSW-5	Lyon	28,1	1,2	4	Cal-o	3	NB			25,4	N-3		
Aberdeen	94,9	-4,5	5	S-4	7	LL	LL	08,9	S-3	Burdeos	23,8	-0,7	5	Cal-o	9	NB						
Malin Head	91,3	-1,5	5	SW-5	8	LL	LL	04,6	S-3	Niza												
Renfrew	95,4	-3,5	6	SSW-5	10	N	LL	08,6	NE-1	Marignane	20,5	1,2	1	ESE-1	7	N			21,5	NNW-3		
Tynemouth	1001,1	-1,5	5	SSW-2	11	N	LL	11,8	SSW-2	Tolosa	26,1	0,1	4	Cal-o	14	N						
Blacksod-Point	994,1	2,0	1	W-6	9	N	LL	02,5	S-4	Bayona	24,2	0,0	0	SE-1	9	N						
Holyhead	1001,1	-2,0	5	S-5	9	LL	LL	10,7	SSW-3	Tolón												
Cranwell	04,5	-2,5	5	?-5	9	N	LL	17,2	S-4	Perpiñán	24,6	0,3	4	Cal-o	6	N						
Yarmouth	13,6	-2,0	5	SSW-5	8	N	LL	21,0	S-5	Ajaccio	20,9	0,8	1	Cal-o	6	D			17,3	Cal-o		
Valentia	03,3	0,5	1	SW-6	9	N	A	04,8	S-5	Oporto	26,6	0,0	0	E-1	12	N	?		27,5	ESE-1		
Pembroque	04,9	-1,0	5	SW-6	9	LL	NB	12,7	SSW-4	Coimbra									27,3	WNW-2		
Ross-on-Wye	08,0	-2,5	5	SW-4	11	LL	LL	15,4	SSW-3	Lisboa	?	?		N-1	12	N	N		27,5	NNW-3		
Londres	13,7	-1,5	5	SW-4	9	N	LL	20,0	S-4	Lagos	23,9	0,0	0	NNE-1	14	N	N					
Scilly	10,9	-0,5	6	WSW-6	11	N	LL	15,3	SW-4	Funchal												
Calshot	14,3	-2,0	8	SSW-6	10	N	LL	19,8	SSW-5	Horta												
Jersey	15,5	-0,5	8	SW-4	9	N	N	20,1	SW-3	Angra												
Borkum									25,8	SE-1	Punta Delgada											
Keitum											Pádua	24,5	1,3	1	N-1	3	D	N		20,5	ENE-1	
Hamburgo									28,7	E-1	Génova	24,2	0,7	1	N-5	11	D	N		18,3	N-7	
Swinemunde									29,4	Cal-o	Florenca	21,8	1,3	1	NE-1	10	D	D		17,3	NNE-2	
Memel											Ancona	23,8	2,0	1	WNW-0	4	D	D		19,9	NNW-2	
Aquisgrán									25,8	E-2	Liorna	23,7	2,0	1	NE-2	9	D	D		18,2	Cal-o	
Magdeburgo									29,5	SSE-1	Magdalena	19,3	1,3	1	NNE-4	11	D	D		15,4	W-4	
Berlin									29,7	NE-1	Roma									14,2	N-2	
Dresde	28,7	?	?	SSE-4	-1	NB	?	29,3	NNE-1	Tarento	17,4	2,7	1	NNW-4	7	D	N		13,3	WSW-2		
Breslau									29,8	ESE-1	Mesina	16,7	0,7	1	Cal-o	?	T	LL		12,5	N-2	
Francfort	27,4	0,0	0	Cal-o	1	NB	NB			Venecia	24,3	0,7	1	N-1	6	D	D					
Karlsruhe											Turin									22,3	N-2	
Munich									27,7	N-1	Praga											
Viena											Buda-Pest											
Danzig											Malta											
Posen	31,4	0,0	0	S-2	0	N	?				Rabat											
Varsovia											Agadir											
Cracovia											Fez											
Lemberg											Bou-Denib											
De Bild											Lagouhat											
Le Helder											Biskra											
Flesinga											Orán											
Bruselas	21,0	-1,3	8	S-4	5	LL	LL				Argél								26,2	S-3		
Zurich	28,6	0,7	1	NE-0	0	D	D				Cap de Garde											
Berna									27,4	E-3	Túnez											
Ginebra											Bizerta											
Lugano	25,3	0,0	0	N-0	5	D	D	20,9	N-0		Sfax								16,2	SE-4		
Wick	991,5	0,0	0	S-4	6	N	LL	04,9	SSW-4		Milan	25,4	1,3	1	ENE-2	1	D	D		23,4	NW-2	
Donaghadee	98,3	-1,5	5	S-4	9	LL	LL	08,5	S-3		Valdersund									14,4	ESE-4	
Plymouth	100,8	?	?	SW-6	10	LL	LL	17,1	S-2		Kirn									14,8	SSW-3	
Ostersund									22,1	SE-2	Dombaas									?	Cal-o	
Jonkping									29,8	NE-1	Zara										16,5	Cal-o
Kalmar									29,5	NW-0												

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS
 DIA HORA LAT. N LONG. W PRES. MB VIENTO.
 14 18 37,2 19,9 1023,0 SSW-4



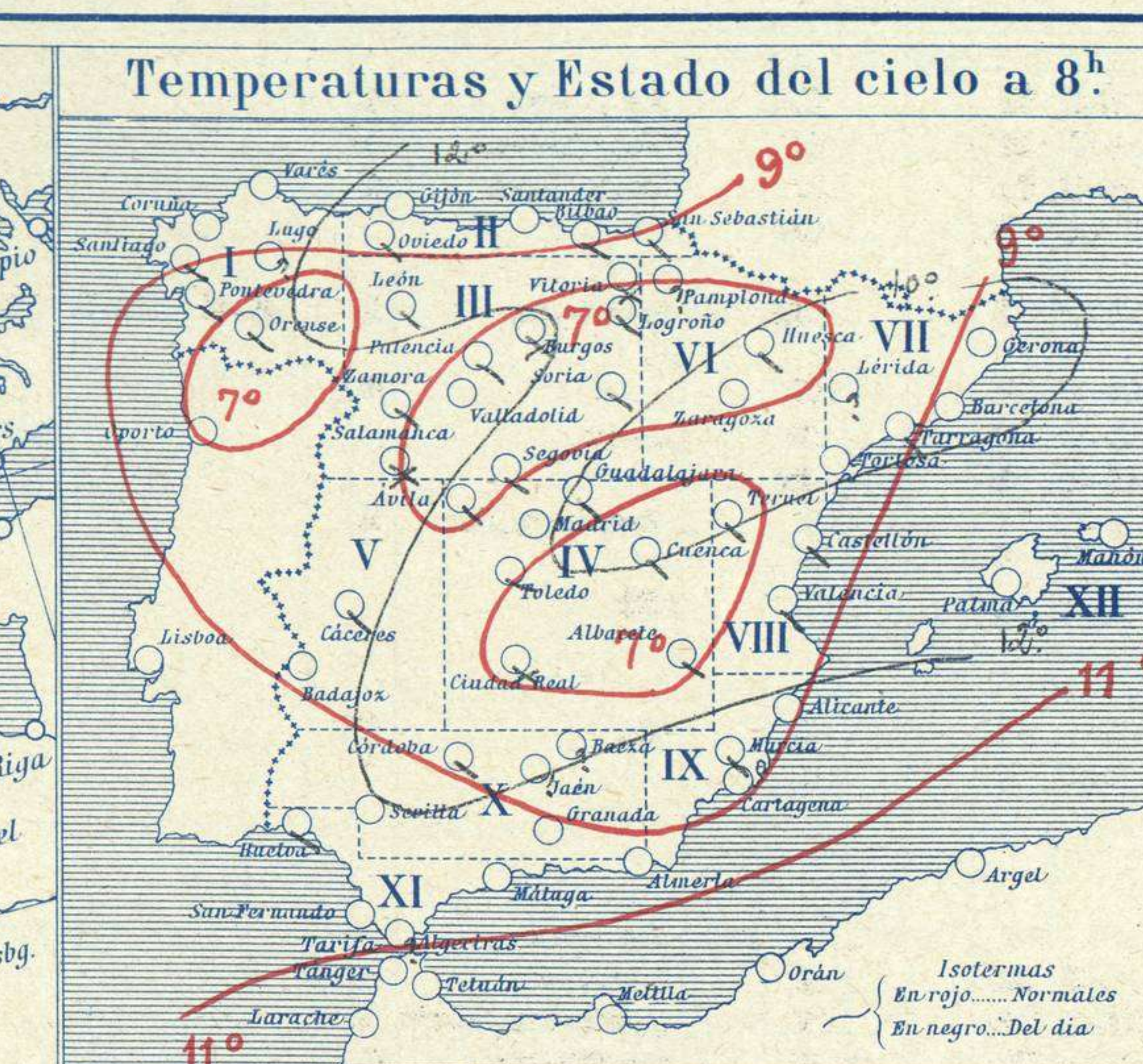
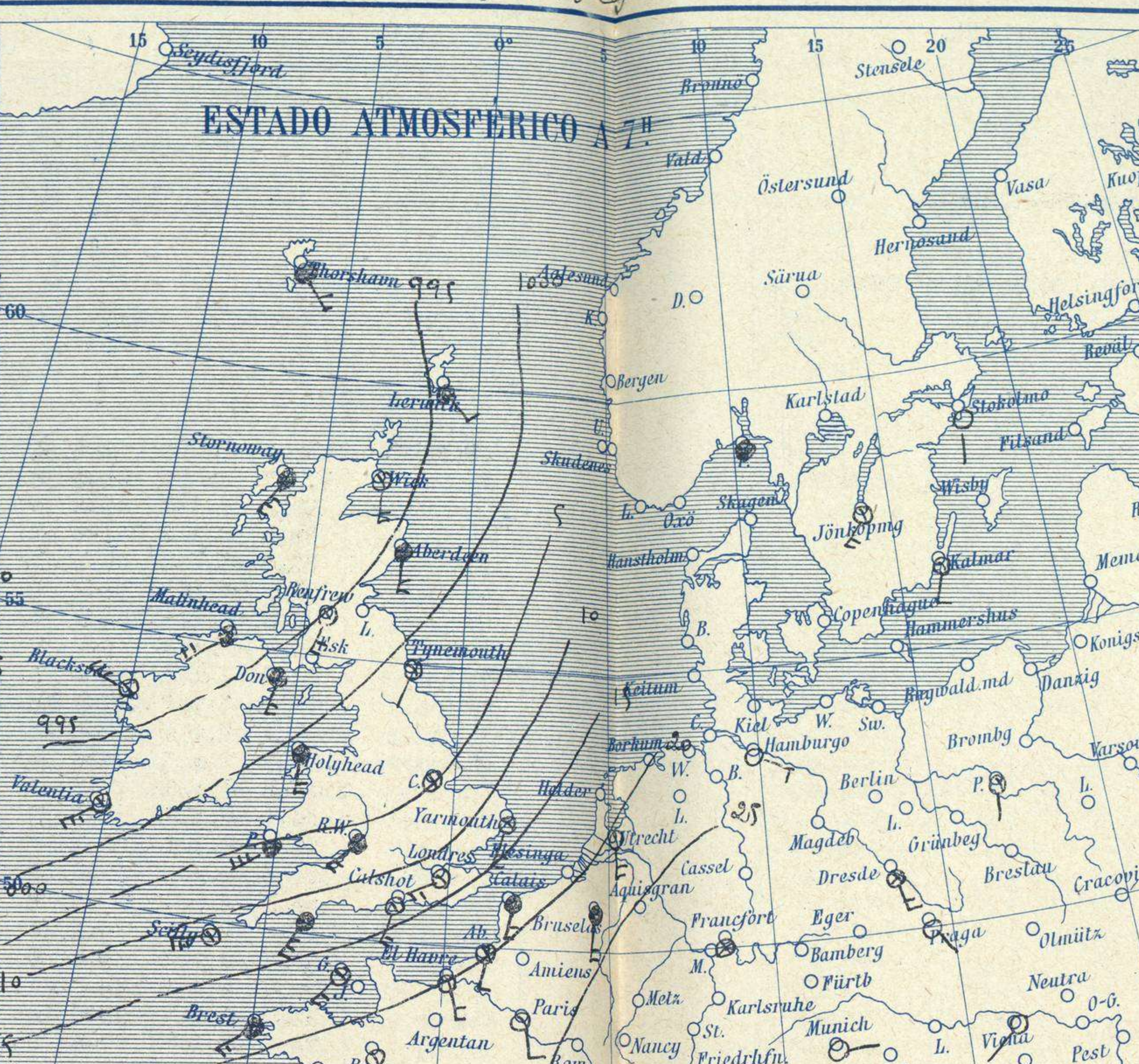
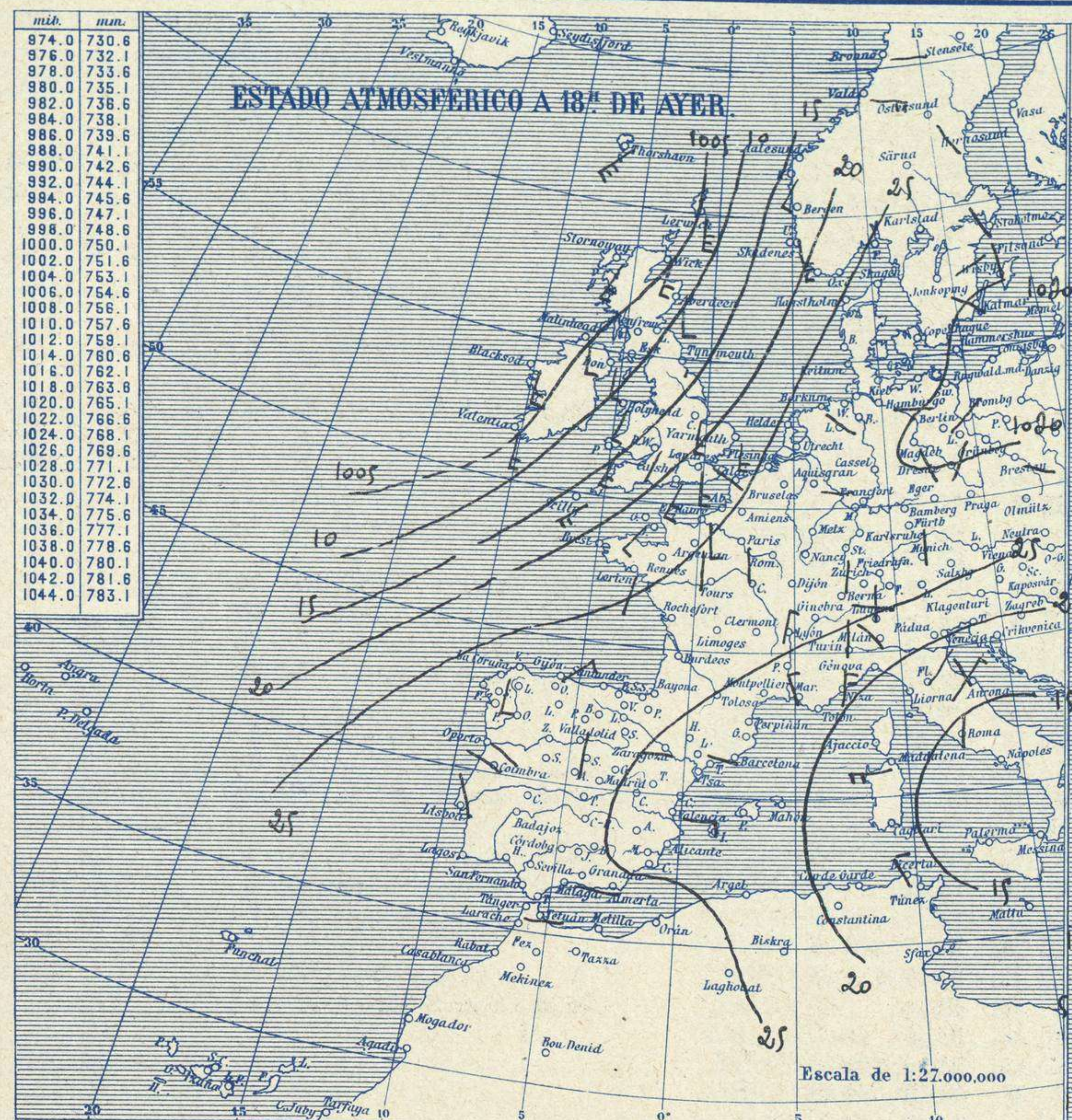
SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 15 de Febrero de 1926*

AÑO XXXIV

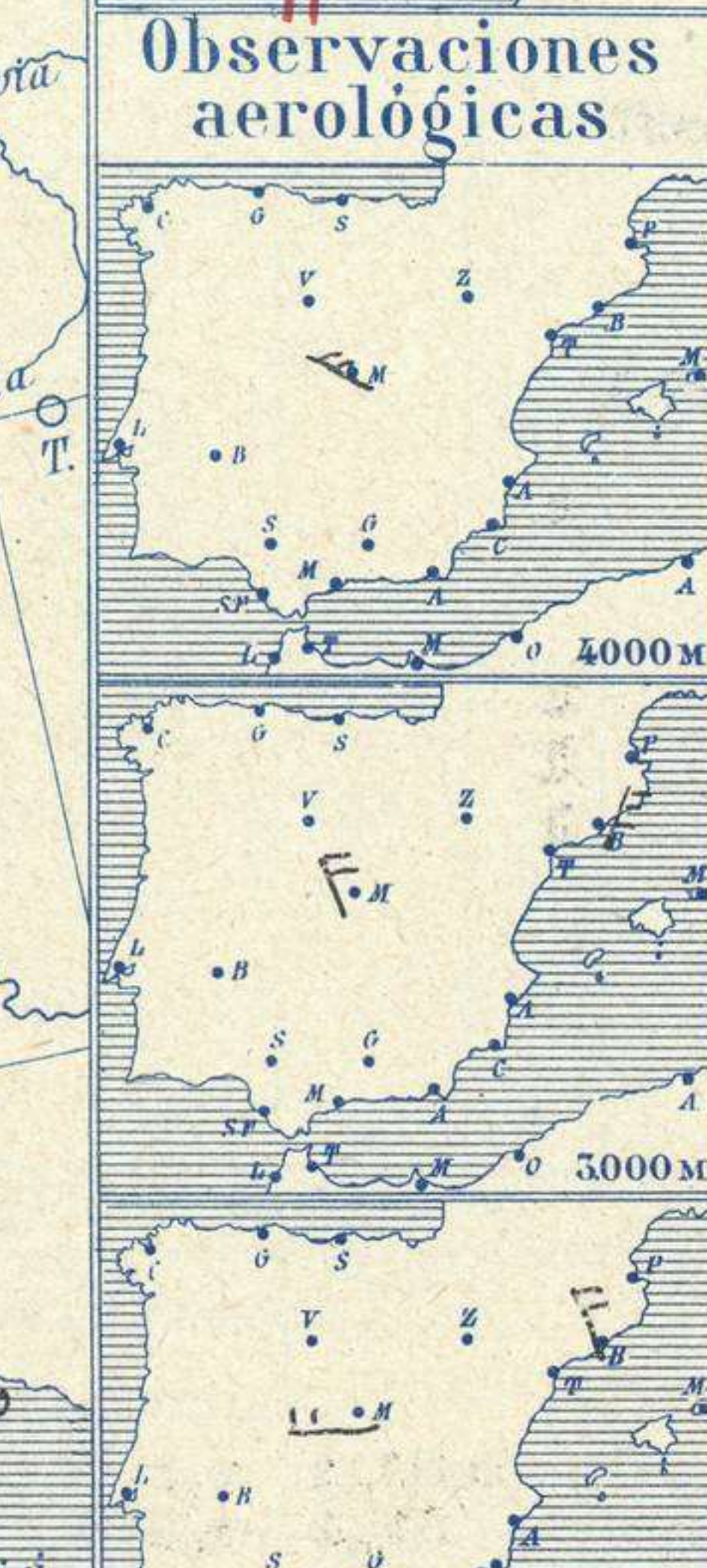
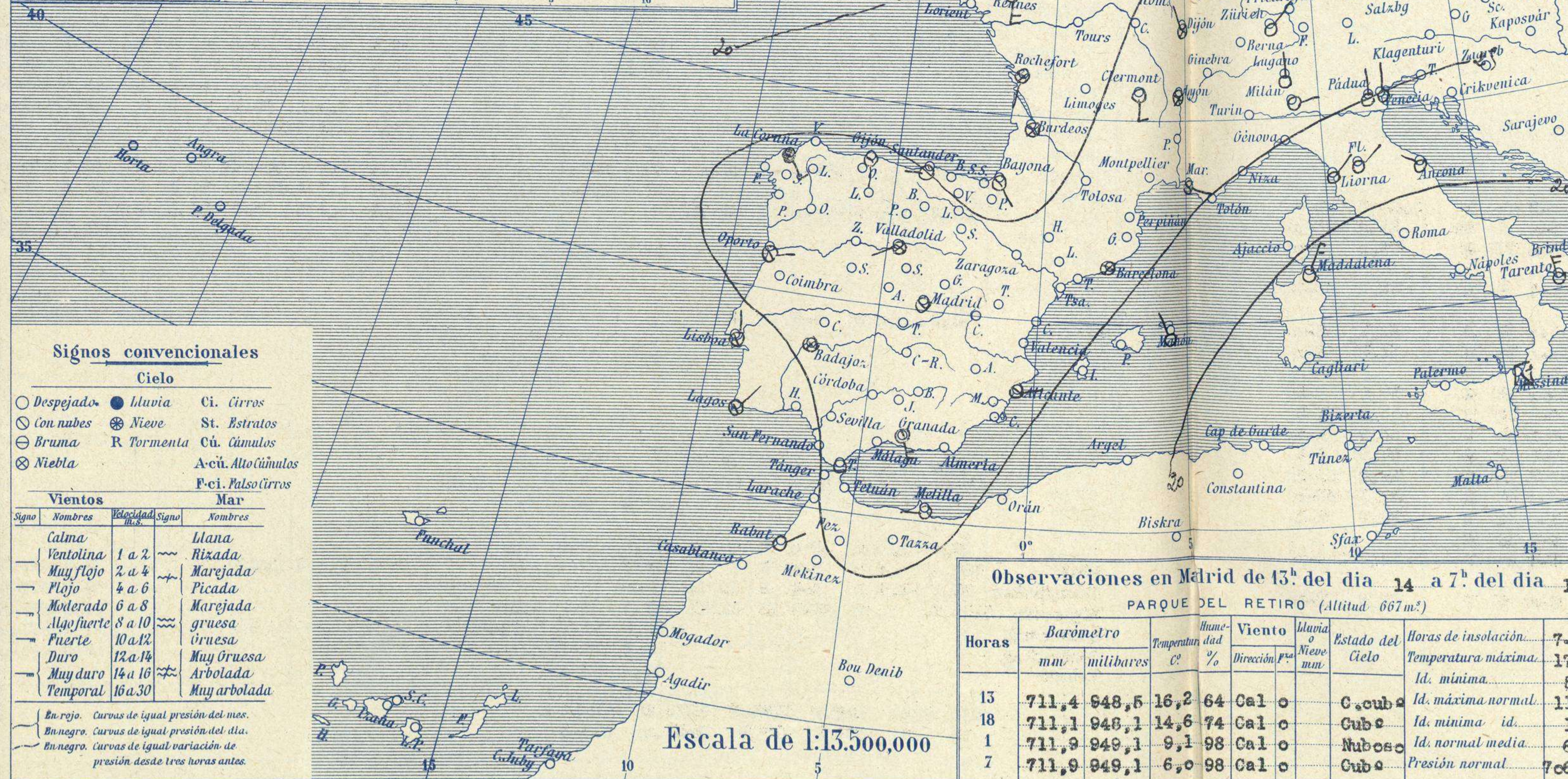
Núm. 45

mm.	mm.
974.0	730.6
976.0	732.1
978.0	733.6
980.0	735.1
982.0	736.6
984.0	738.1
986.0	739.6
988.0	741.1
990.0	742.6
992.0	744.1
994.0	745.6
996.0	747.1
998.0	748.6
1000.0	750.1
1002.0	751.6
1004.0	753.1
1006.0	754.6
1008.0	756.1
1010.0	757.6
1012.0	759.1
1014.0	760.6
1016.0	762.1
1018.0	763.6
1020.0	765.1
1022.0	766.6
1024.0	768.1
1026.0	769.6
1028.0	771.1
1030.0	772.6
1032.0	774.1
1034.0	775.6
1036.0	777.1
1038.0	778.6
1040.0	780.1
1042.0	781.6
1044.0	783.1



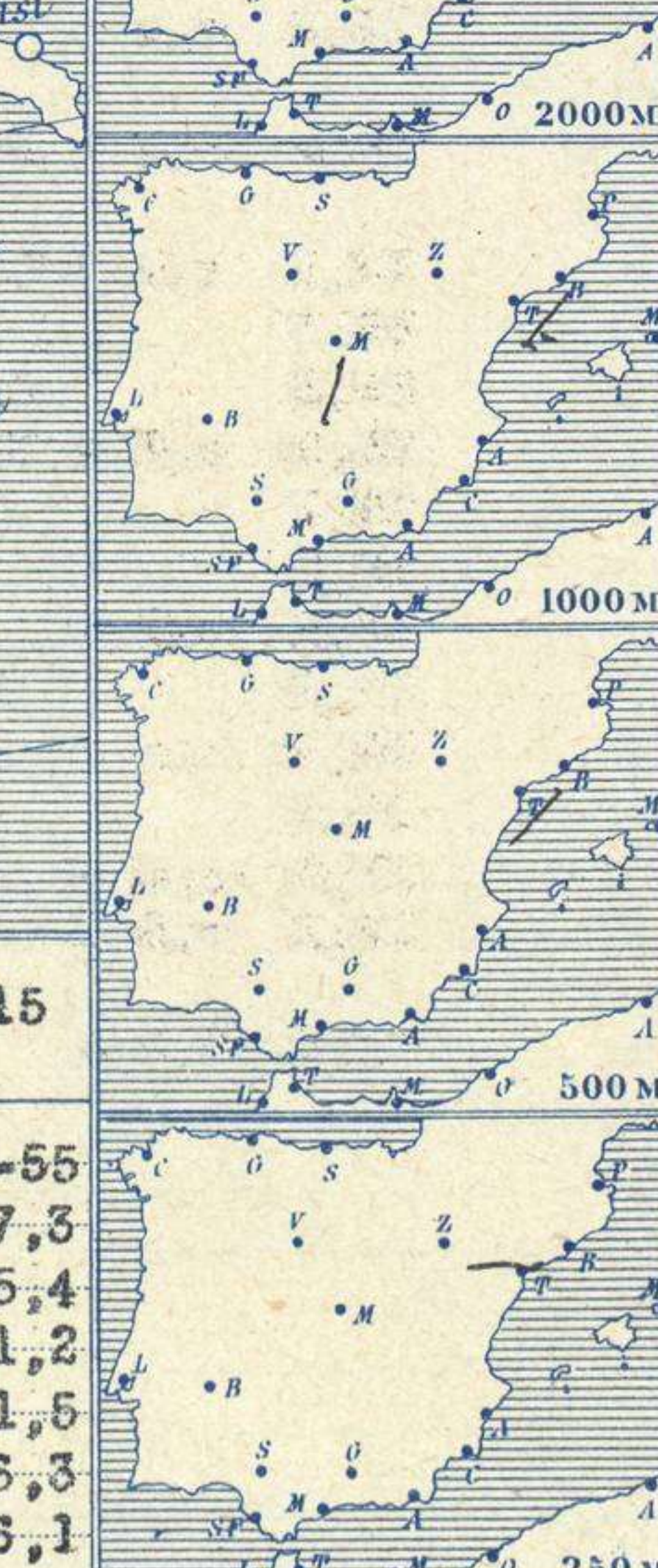
Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

Una importante borrasca se halla al NW. de Irlanda que produce mal tiempo en las islas Británicas. Sobre la península Ibérica residen las presiones altas formando un anticiclón poco definido.



EN LAS REGIONES.

I) Vientos flojos y moderados del Oeste y chubascos.

II) Vientos flojos de dirección variable y cielo nuboso.

III) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo poco estable.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 14 a 7^h del día 15

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura		Hum. rel.	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares	°C	%					
13	711,4	948,6	16,2	64	Cal	o	C. cuba	7-55	
18	711,1	948,1	14,6	74	Cal	o	C. cuba	Id. mínima 5,4	
1	711,9	949,1	9,1	98	Cal	o	Nuboso	Id. máxima normal 11,2	
7	711,9	949,1	6,0	98	Cal	o	Cuba	Id. mínima id. 1,6	
								Id. normal media 6,3	
								Presión normal 706,1	

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Ac.ú. Alto Cúmulos
- P.ci. Pseudo 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
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	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	TEMPE-RATURA	LUBRICA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN								C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h .									
La Coruña	24,7	-0,4	6	SE-3	13			LL	Nb, A-st	3											
Gijón	24,9	-0,5	8	S-2	12			N	St, Ci-cu	1?											
Santander	24,5	0,1	4	W-1	10			D	Cu, Ci-cu	4											
Valladolid	27,9	0,1	4	WSW-1	8			NB	St												
Zaragoza																					
Barcelona	24,6	0,4	4	Cal-o	8			NB	A-st-cu	1	W-1	SW-2	SW-4	NNW-4	NNE-6						
Tortosa																					
Mahón	23,8	0,0	0	NNW-2	11			D		4?											
Madrid	28,9	0,0	0	Cal-o	6			N	A-cu				SSW-1	W-5	NNW-4	NW-5					
Badajóz	27,9	-0,3	7	Cal-o	9			NB													
Alicante	25,4	1,2	1	E-o	11			N	A-st-cu, Ci	1											
Granada	29,1			SE-4	7			N													
Sevilla	?	0,9	4	Cal-o	10			D	St												
Almería																					
Málaga																					
S. Fernando	25,8	0,0	0	Cal-o	11			N	Ci	4?											
Melilla	27,2	0,8	4	W-2	12			D													
Larache																					
S. C. de Tenerife																					
Izaña																					
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á									
La Coruña	26,5	0,6	4	S-3	14			N	B-st-cu	4											
Gijón	25,7	0,5	1	NE-3	14			N	A-st-cu, A-st	1?											
Santander	27,5	0,7	1	Cal-o	13			N	Cu, Ci-cu	4											
Valladolid	27,5	0,4	4	S-1	11			N	Cu, Ci-cu												
Zaragoza	24,2	0,4	4	W-3	14			N	B-st-cu, A-st												
Barcelona	22,1	1,3	4	W-1	12			D	B-st-cu												
Tortosa																					
Mahón																					
Madrid	25,1	0,5	4	Cal-o	15			N	A-st-cu, A-cu												
Badajóz	27,0	0,4	2	Cal-o	17			N	Ci-st												
Alicante	23,9	1,3	1	Cal-o	15			N	Cu	1											
Granada	24,7			NE-4																	
Sevilla																					
Almería	24,9	1,6	1	Cal-o	15			N	B-st-cu	1											
Málaga	24,9	0,8	1	E-2	16			N	St, Ci-st	1											
S. Fernando	25,8	0,3	4	Cal-o	16			N	Ci	1											
Melilla																					
Larache	25,9	0,5	4	W-2	15			N	Ci												
S. C. de Tenerife																					
Izaña																					

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE-RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE-RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	PRESENTE						PASADO
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h		
Vares	21,8	-0,4	8	SW-5	12	D	23,5	SW-2	Cáceres	27,1	0,0	0	S-3	10	N	25,8	W-1	
Finisterre	25,4	-1,2	5	W-6	13	N	25,0	SW-3	Vitoria	24,2	-0,3	6	E-1	7	NB	25,3	NNE-0	
Santiago	22,5	0,0	0	SW-1	10	N	28,1	SW-1	Logroño	26,5	0,0	0	SE-0	11	N	29,0	W-0	
Pontevedra	26,5	-0,5	5	S-3	12	N	27,7	SE-1	Pamplona									
Lugo									Huesca	28,6	0,0	0	SSW-1	6	N	24,2	NW-4	
Orense	27,8	0,4	4	S-0	12	N	27,7	S-0	Lérida									
Oviedo	24,3	0,0	0	S-0	10	N			Gerona	25,1	0,4	1	Cal-o	2	D	22,1	S-0	
Bilbao	22,6	-0,3	5	Cal-o	11	N			Tarragona	25,7			E-0	10	N	22,2	W-0	
San Sebastián	25,1	-0,5	5	SE-0	10	N	26,5	NW-1	Teruel	28,2			Cal-o	5	N			
León	29,5			W-0	6	N	27,1	W-2	Castellón	23,8	0,8	4	NNE-0	12	N	17,0	E-1	
Zamora	25,9	0,0	0	SW-2	9	N	27,1	W-2	Valencia	26,3			W-1	11	N	23,7	ESE-3	
Palencia	26,9	0,0	0	W-0	9	N	27,0	SE-1	Murcia	25,5			W-0	13	N	22,7	N-0	
Burgos	25,5	0,0	0	SSW-1	9	NB	24,1	SW-1	Córdoba	27,5	0,3	4	E-1	9	N	27,5	E-1	
Soria	26,5	0,0	0	WSW-2	8	N	27,0	N-1	Jaén	26,9			SW-2	10	?	26,2	SW-1	
Salamanca	27,4	0,4	4	WNW-0	8	NB	25,9	NW-1	Baeza	28,1	0,0	0	NW-0	12	N	26,7	NW-0	
Avila	29,7			SSE-0	6	N	26,7	NNW-2	Huelva	26,5			E-0	11	N	25,8	W-1	
Segovia	29,4	0,0	0	E-1	6	N	28,9	W-1	Tarifa	23,8	-0,4	5	E-1	14	N			
Toledo	27,3	0,1	4	ENE-0	9	N	26,2	W-1	Algeciras	25,1	0,8	1	W-1	11	D	21,1	Cal-o	
Guadalajara	27,4	0,0	0	E-0	6	N	24,1	N-1	Tánger									
Cuenca	27,3	0,0	0	NE-2	5	N			Palma	25,4	1,3	4	N-0	6	D	22,9	N-0	
Ciudad Real	28,3	0,0	0	Cal-o	7	NB	25,3	SW-2	Las Palmas									
Albacete	27,9	0,8	1	Cal-o	7	N	26,2	WSW-1	Laguna									

NOTICIAS

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