

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim.º 218

1926
de Agosto

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARE, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. Includes sub-sections for ISLANDIA, SUECIA Y NORUEGA, DINAMARCA, ISLAS BRITANICAS, EUROPA CENTRAL, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANGIA, PORTUGAL, ITALIA, and NORTE DE AFRICA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

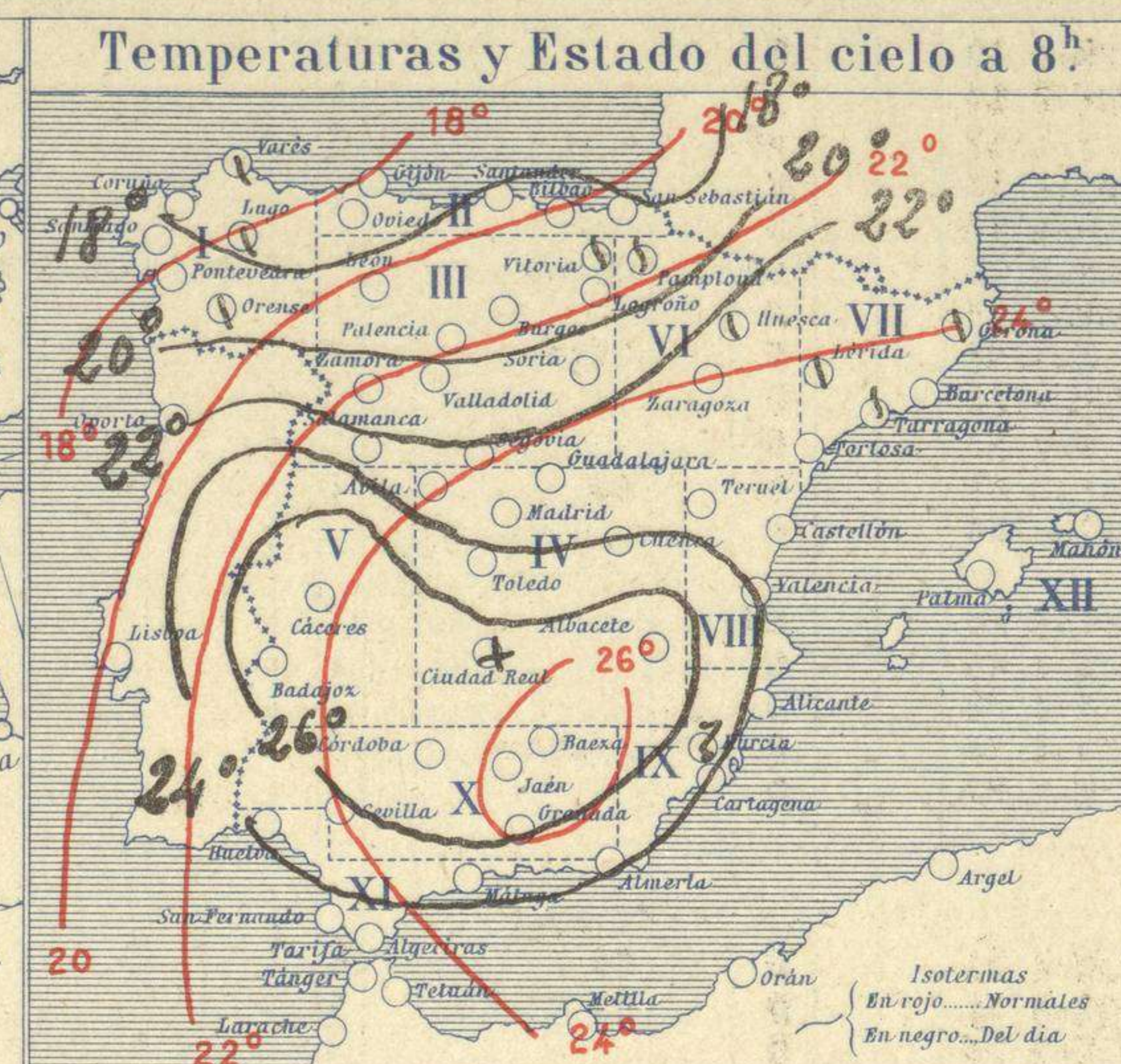
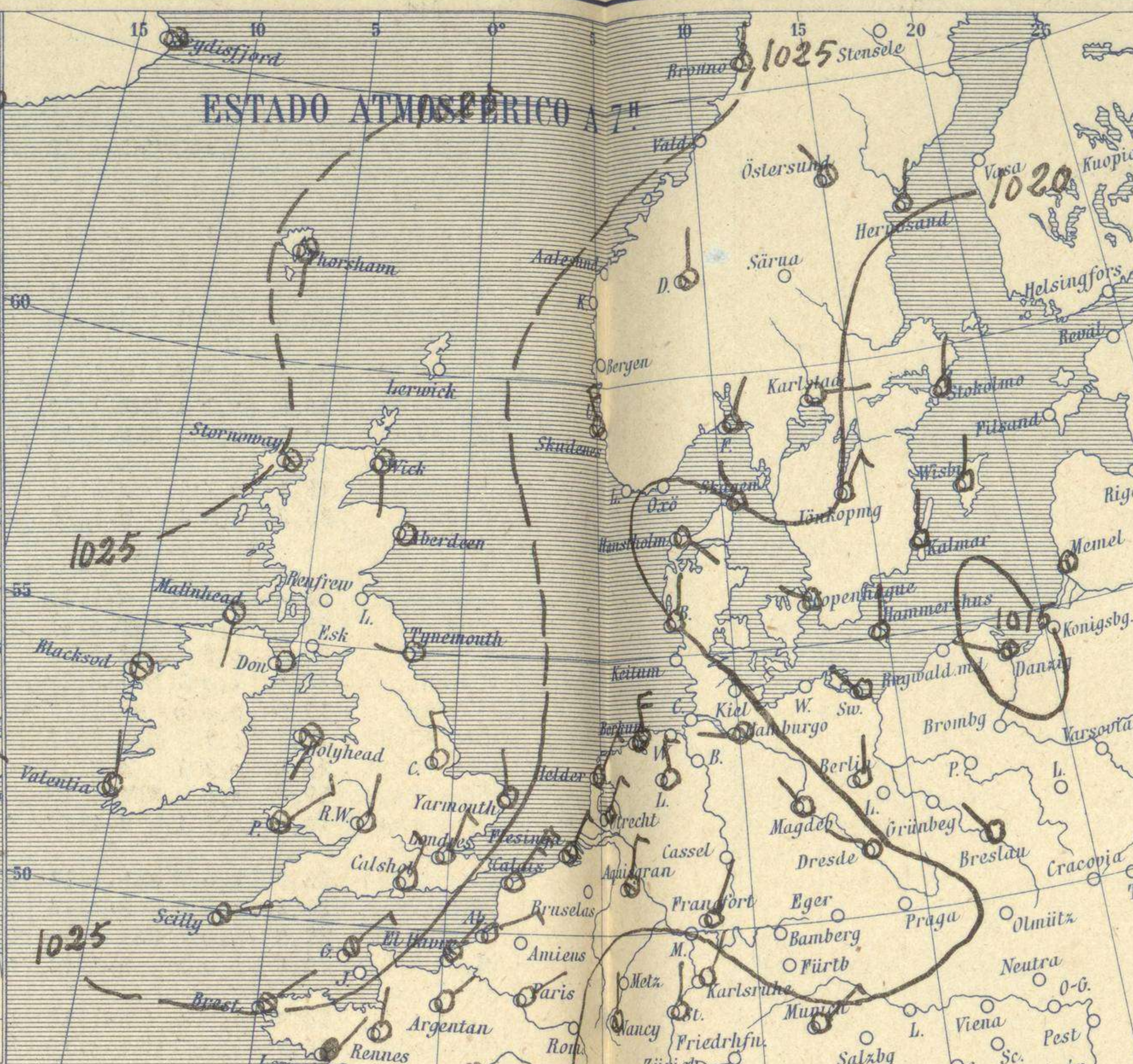
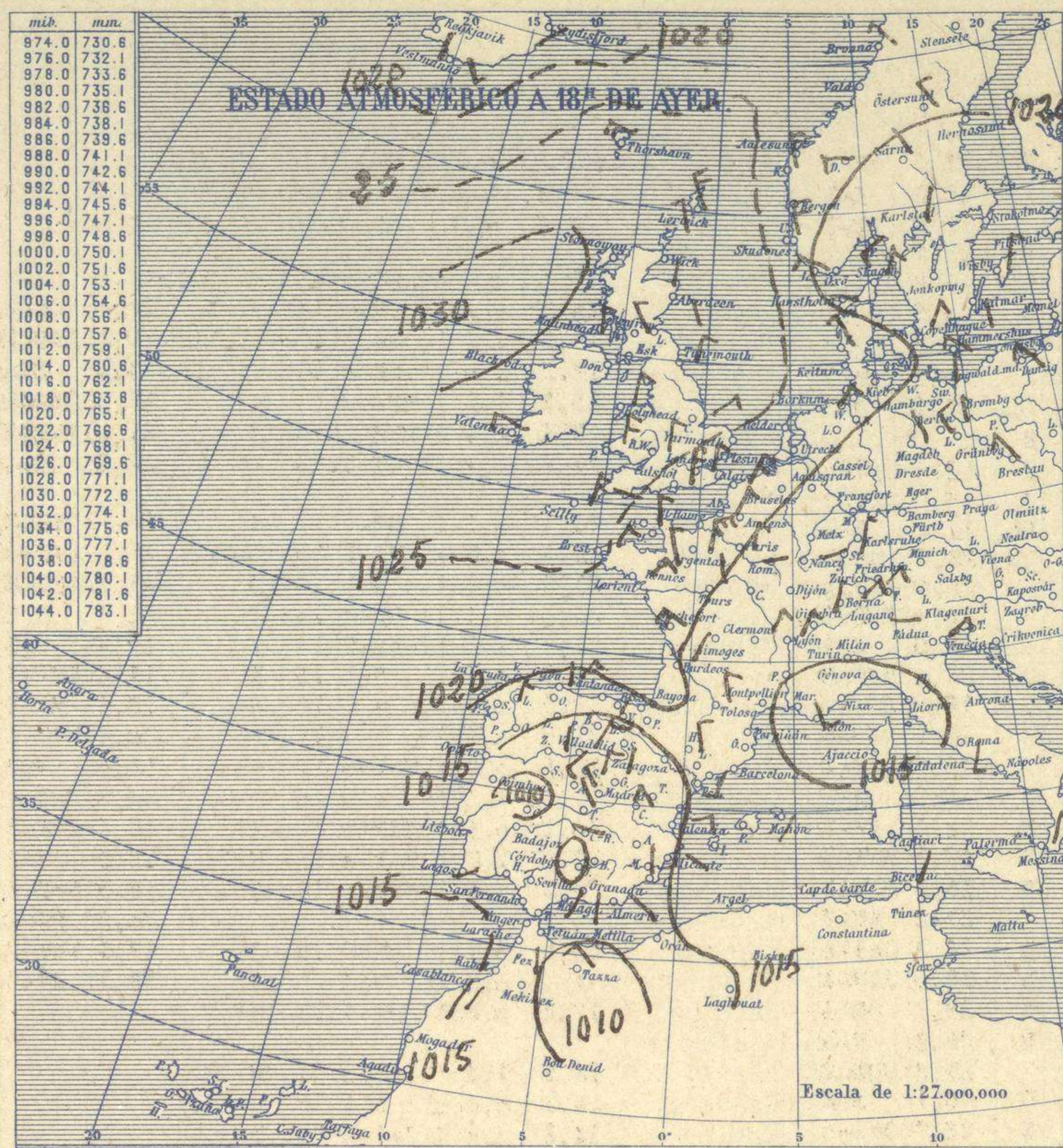


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 4 de Agosto de 1926

AÑO XXXIV

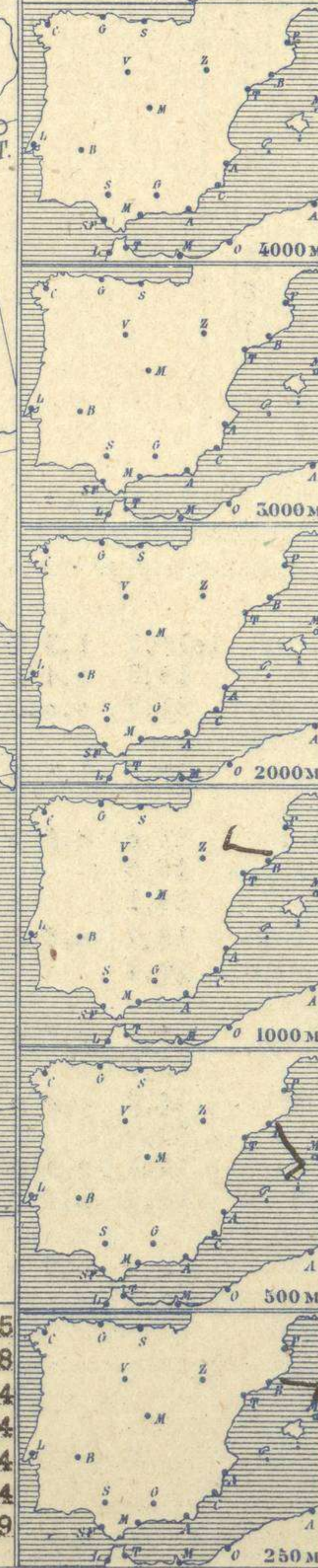
Núm. 216



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	29	13	
Pontevedra	34	16	
Lugo			
Orense			
Gijón	22	14	
Oviedo	23	10	
Santander	23	15	
Bilbao	22	12	
San Sebastián	24	14	
León	30	10	
Zamora	35	9	
Palencia	31	12	
Burgos	26	9	
Soria	30	11	
Valladolid	32	12	
Salamanca	32	11	
Ávila	29	10	
Segovia	32	12	
Madrid	32	17	
Toledo	36	18	
Guadalajara	33	15	
Cuenca	31	14	
Ciudad-Real	36	18	
Albacete	33	16	
Cáceres	39	22	
Badajoz	38	20	
Vitoria	22	14	
Logroño	29	12	
Pamplona			
Huesca	33	15	
Zaragoza	31	15	
Lérida			
Gerona	32	18	6
Barcelona	28	22	
Tarragona			
Tortosa	30	19	
Teruel	32	11	
Castellón	27	20	
Valencia	27	20	
Alicante	29	17	
Murcia			
Sevilla			
Córdoba	40	21	
Jaén	36	21	
Baeza	34	20	ip
Granada	33	18	
Huelva	31	21	
San Fernando	34	20	
Tarifa	25	20	
Algeciras	26	19	
Málaga	30	21	
Almería	36	24	
Palma	27	18	
Ibiza			
Mahón	29	19	
Las Palmas	24	22	
S. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	25	20	
Melilla	25	21	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

La situación atmosférica sobre la Europa occidental permanece casi inalterable, pero baja algo el barómetro al Sur de nuestra península.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I) Vientos flojos de dirección variable y algunas nieblas.

II)

III)

IV)

V)

VI)

VII) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

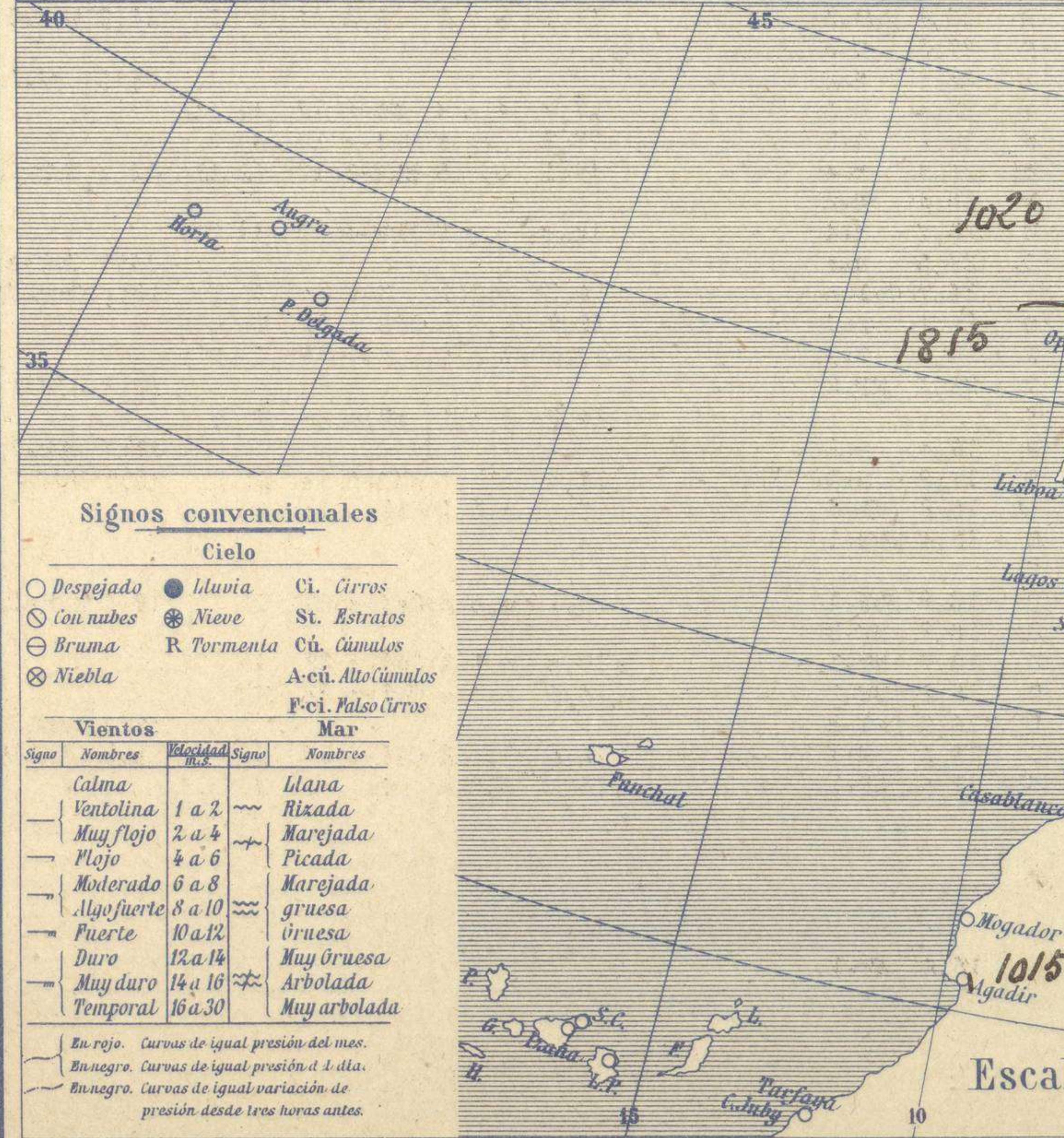
VIII) Calor.

IX)

X)

XI)

XII)



Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	706,6	941,8	30,6	24	Cal	o	Despe	11-45
18	704,2	938,9	28,1	31	Cal	o	id.	Temperatura máxima 31,8
1	705,8	940,7	21,4	36	NNE	1	id.	Id. mínima 17,4
7	706,3	941,7	18,8	29	NNE	1	id.	Id. máxima normal 31,4
								Id. mínima id. 17,4
								Id. normal media 24,4
								Presión normal 705,9

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros
○ Con nubes	⊙ Nieve	○ St. Estratos
⊙ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos
⊙ Niebla		○ A-cú. Alto Cúmulos
		○ F-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rixada
—	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 a día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°	VARIACIÓN	C.						D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.															
OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	21,3	0,8	4	NNE-3	19	D		3	OBSERVACIONES Á 7 ^h							
Gijón	22,2	0,8	4	WSW-2	15	NB		1								
Santander	22,7	0,8	1	E-1	17	NB		2								
Valladolid	20,3	0,3	4	NE-4	14	D										
Zaragoza	18,2	1,1	1	W-4	15	D										
Barcelona	16,9	0,3	4	ENE-2	23	NB	Cu-nb		E-2	SE-3	NNW-3					
Tortosa	17,3	0,0	0	NNW-3	25	N										
Mahón	15,9	-0,3	5	E-1	24	N	Ci-cu	3								
Madrid	17,0	0,9	1	NNE-1	19	D										
Badajóz	14,6	1,2	4	W-2	21	D										
Alicante	15,0	0,3	4	Cal-o	21	D	Cu	1								
Granada	16,3	1,7	4	Cal-o	23	D										
Sevilla																
Almería	14,6	1,9	1	Cal-o	25	NB		2								
Málaga	15,7	0,7	4	E-1	25	D		1								
S. Fernando	15,1	0,0	0	S-1	22	D										
Melilla	15,1	0,5	4	WNW-2	25	D	A-st-cu	2								
Tetuán	14,9	0,4	4	W-1	22	D										
S ^{ta} C. de Tenerife																
Izaña																
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer.																
La Coruña	20,5	0,0	4	NNE-4	21	D	Ci	3	OBSERVACIONES Á							
Gijón	22,3	-0,4	8	NE-3	19	D	Cu, Ci-st	1								
Santander	15,2	-1,2	5	ESE-0	25	D		2								
Valladolid	14,1	-0,8	5	NNE-1	28	D										
Zaragoza																
Barcelona	15,9	-0,3	7	SW-3	25	N	A-st-cu, Ci-st									
Tortosa	13,6	-0,8	5	NE-4	27	D										
Mahón	16,5	-0,9	5	SW-1	26	NB		3								
Madrid	11,7	-1,2	5	Cal-o	28	D										
Badajóz	11,0	-1,9	5	W-1	37	D										
Alicante	15,2	-1,2	5	ESE-0	25	D		2								
Granada	11,5	-1,6	5	S-1	31	D	Fr-cu, A-cu									
Sevilla																
Almería	12,6	-1,2	5	ESE-2	33	D	Fr-cu, A-st	2								
Málaga	14,2	-1,1	5	SW-1	25	D		2								
S. Fernando	15,9	-0,3	5	W-2	26	D		1								
Melilla	13,6	-1,6	9	Cal-o	34	LL	Cu-nb	4								
Tetuán																
S ^{ta} 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°	VARIACIÓN	C.							D. y F.	á O°	D. y F.					
	N. M. G. N.				N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.		N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.		
OBSERVACIONES Á 8 ^h																	
Vares									Cáceres	1014,1	1,3	4	E-1	26	D	1010,3	Cal-o
Finisterre	19,3	1,1	1	N-6	20	D			Vitoria	16,5	0,4	1	NE-1	17	N	14,1	N-3
Santiago	19,5	?	?	N-4	16	D	1017,7	N-2	Logroño	21,7	0,0	0	NW-0	16	D	18,3	N-3
Pontevedra	17,8	1,3	1	N-4	19	D	17,5	N-4	Pamplona							19,0	NNW-1
Lugo									Huesca	19,8	1,3	1	SW-1	20	N	13,9	NW-5
Orense							16,5	N-3	Lérida								
Oviedo	22,3	0,0	0	SE-0	15	D	18,7	N-0	Gerona	17,0	0,8	1	Cal-o	22	N	16,3	S-1
Bilbao	19,8	0,2	4	NW-2	19	D			Tarragona	16,6			NW-2	23	N	15,8	SW-1
San Sebastián	22,6	-0,5	7	SE-1	17	N	27,1	SE-2	Teruel	18,1			Cal-o	16	D	11,4	E-2
León	22,9			N-1	14	D	15,5	N-2	Castellón	16,7	0,8	2	NW-1	23	D	16,9	NE-1
Zamora	18,2	0,3	2	N-1	15	D	19,5	N-1	Valencia	17,1			ENE-1	24	D	16,1	ENE-2
Palencia	20,2	0,0	0	NE-2	16	D	13,8	E-1	Murcia								
Burgos	20,5	0,0	0	NE-4	14	D	15,0	NNE-1	Córdoba	13,1	0,7	4	SW-1	25	D	10,5	SW-1
Soria	18,5	0,0	0	NNE-3	17	D	13,4	NNE-3	Jaén	15,7			N-2	24	D	09,9	N-1
Salamanca	18,6	0,4	4	E-1	17	D	10,9	NE-1	Baeza	16,2	0,0	0	NW-0	23	D	10,3	SE-0
Avila	17,0			S-0	17	D	11,8	NW-2	Huelva	15,0			SE-0	26	D	12,6	SW-3
Segovia	17,3	-2,7	7	W-1	17	D	11,5	N-2	Tarifa	14,2	0,4	4	E-2	21	D	11,5	E-6
Toledo	16,3	0,5	1	ENE-1	21	D	10,1	NW-1	Algeciras	13,9	0,4	2	NE-1	24	D		
Guadalajara	15,8	0,7	4	N-2	19	D	09,3	N-1	Tánger								
Cuenca	16,5	0,0	0	NE-1	18	D	11,9	NW-2	Palma	15,8	0,3	4	SE-0	24	D	16,3	SSW-2
Ciudad Real	15,3	1,1	1	NE-1	22	NB	12,1	W-1	Las Palmas	20,1			NNW-1	20	D	25,1	N-1
Albacete	15,0	0,4	1	Cal-o	22	D	12,9	S-2	Laguna								

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - 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 - NE Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.