



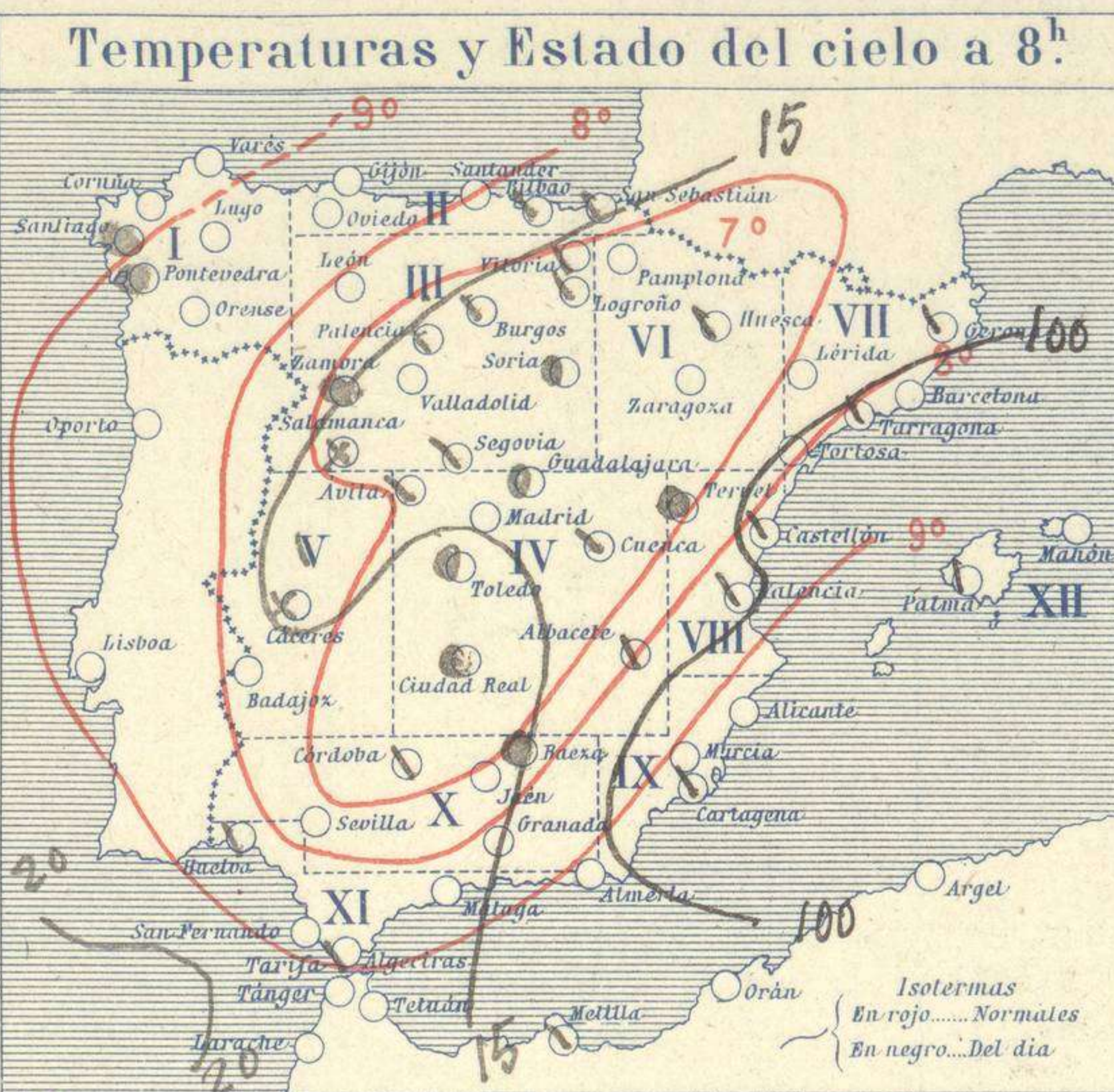
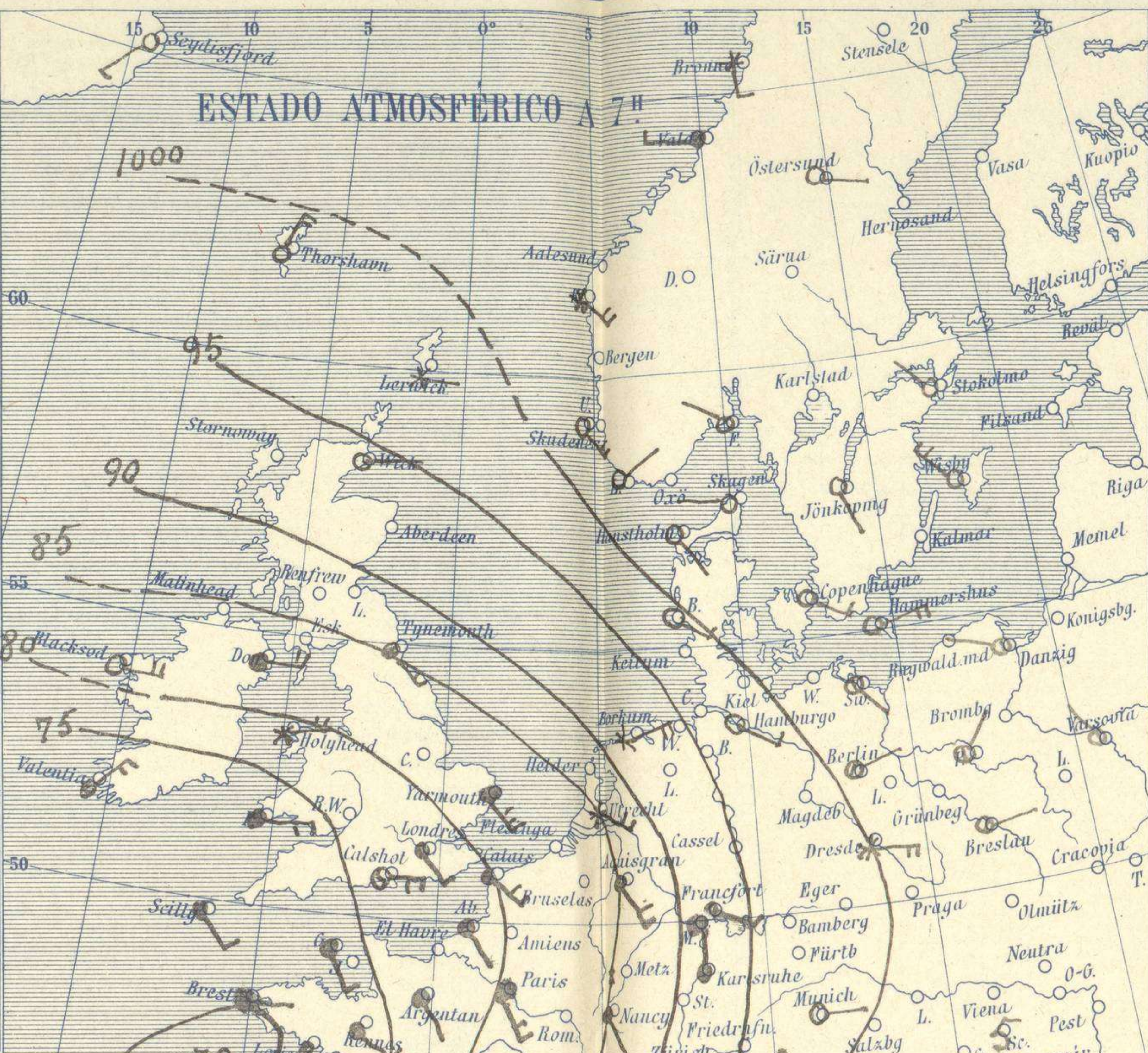
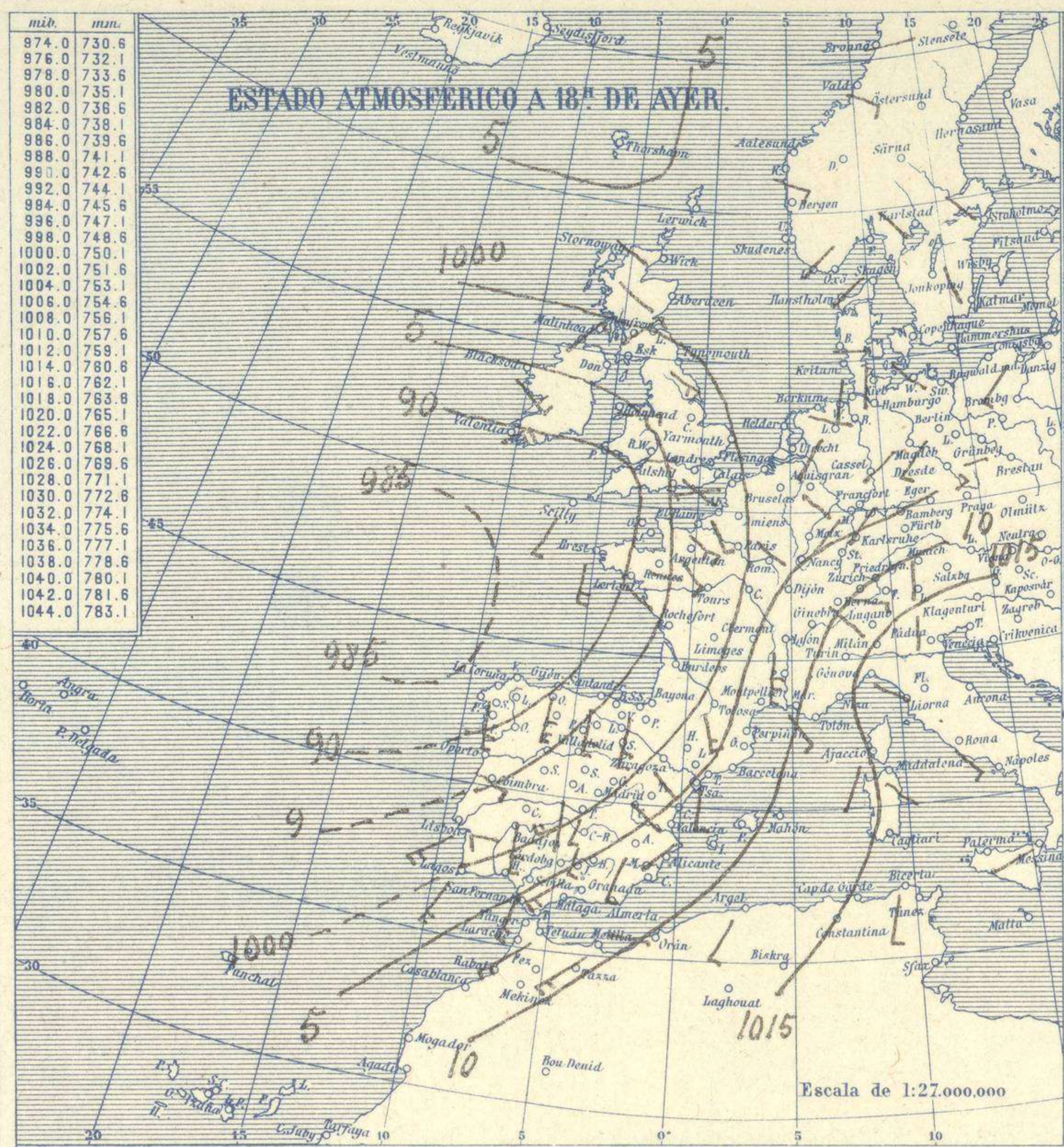


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 20 de Diciembre de 1925.

AÑO XXXIII

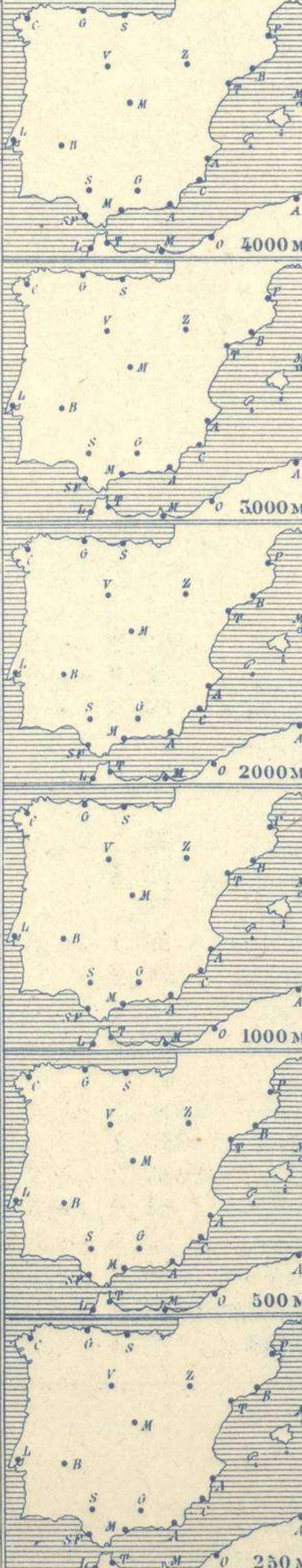
Núm. 364



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	12	1
Santiago	12	5	13
Pontevedra	17	8	11
Lugo			
Orense	12	0	29
Ojón	16	11	1
Oviedo	15	10	
Santander			
Bilbao	11	7	
San Sebastián	17	10	
León	7	2	5
Zamora	12	6	10
Palencia	8	5	7
Burgos	9	-6	12
Soria	8	4	18
Valladolid	11	8	15
Salamanca	10	7	8
Ávila	10	8	4
Segovia	12	6	
Madrid	7	7	13
Toledo	14	12	9
Guadalajara	12	8	9
Cuenca	10	4	57
Ciudad-Real			
Albacete	13	4	1
Cáceres	14	4	11
Badajoz	16	10	23
Vitoria	12	0	5
Logroño	6	2	4
Pamplona			
Huesca	8	3	7
Zaragoza	5	-1	
Lérida			
Gerona	12	8	13
Barcelona	13	6	5
Tarragona	11	9	8
Tortosa	8	3	1
Teruel	5	3	7
Castellón	11	6	2
Valencia	12	4	4
Alicante	15	5	
Murcia	11	1	ip
Sevilla	17	14	36
Córdoba	16	10	24
Jaén			
Baeza	13	10	18
Granada	16	9	3
Huelva	19	14	17
San Fernando			
Tarifa	17	13	11
Algeciras	19	14	76
Málaga			
Almería	16	10	3
Palma	18	5	ip
Ibiza			
Mahón	15	11	
Las Palmas	22	20	
S <sup>t</sup> Cruz de T.			
Laguna	21	11	
Izaña			
Tetúan			
Melilla	21	9	ip
Tánger	17	15	26

**Observaciones aerológicas**



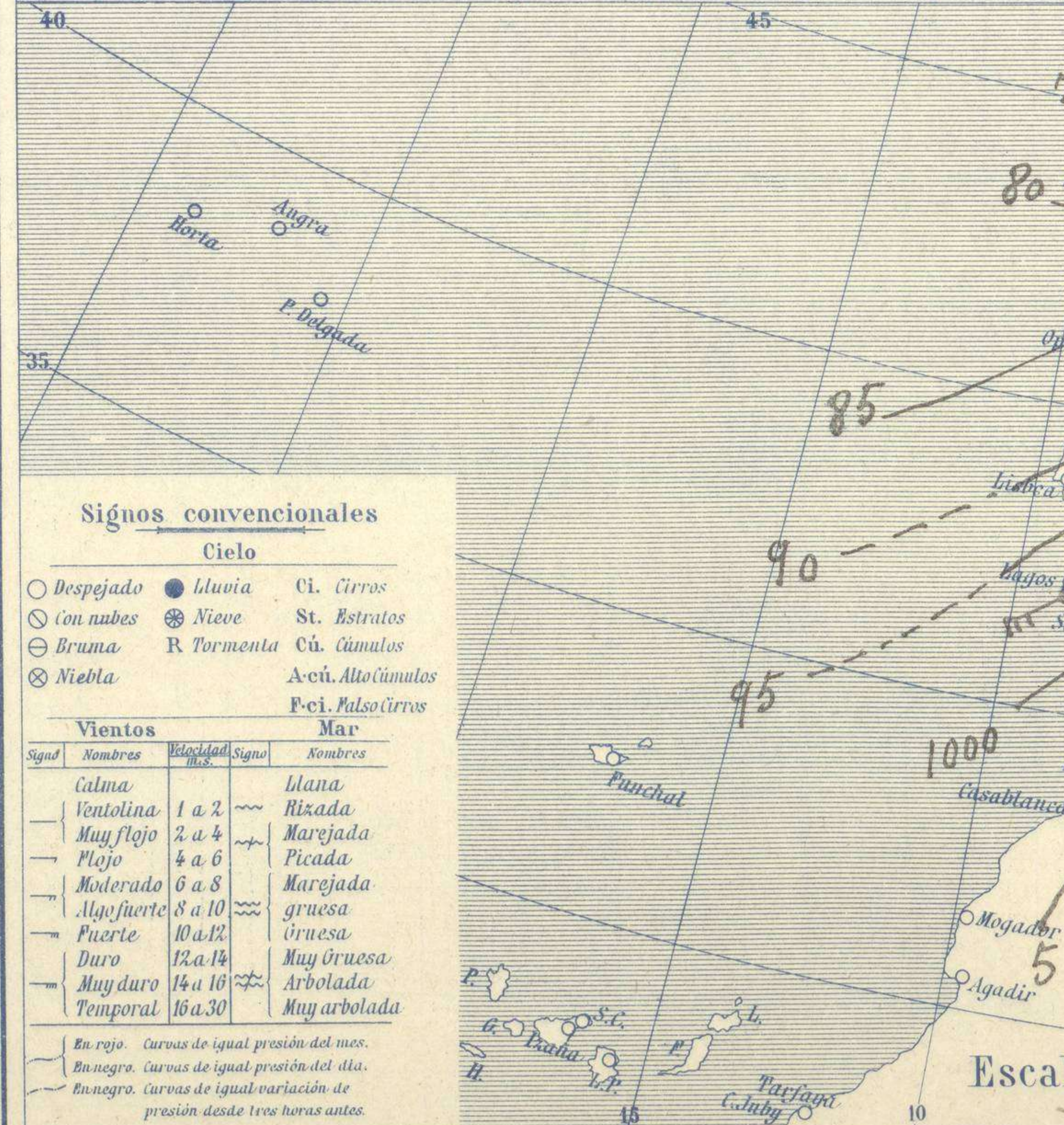
**Estado General**

Va caminando hacia Oriente la importante borrasca del Atlántico; su núcleo principal se halla en el golfo de Vizcaya. A causa de la proximidad de esta perturbación atmosférica llueve copiosamente en España con vientos moderados de la región del Sur.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I	No se hace predicción.
II	
III	
IV	
V	
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	



**Observaciones en Madrid de 13.<sup>h</sup> del día 19.º a 7.<sup>h</sup> del día 20.º**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m<sup>2</sup>)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	millibares						
13	694,9	926,5	1,8	100	E 1 5,6	Llov <sup>a</sup>	Id. máxima normal	6,8
18	690,9	921,0	6,8	100	SSW 3 4,1	Lluvee	Id. mínima id.	2,1
1	690,0	919,9	8,1	99	S 2 1,9	id.	Id. normal media	5,6
7	687,4	916,5	10,6	96	SW 4 1,5	Llov <sup>a</sup>	Presión normal	707,0

- Signos convencionales**
- Cielo**
- Despejado
  - Lluvia
  - con nubes
  - Bruma
  - ⊗ Niebla
  - Ci. Cirros
  - St. Estratos
  - Cú. Cúmulos
  - F.ci. Alto Cirrus
- Vientos**
- | Signo | Nombres     | Velocidad | Signo | Nombres      |
|-------|-------------|-----------|-------|--------------|
| —     | Cálma       |           | —     | Blana        |
| —     | Ventolina   | 1 a 2     | —     | Rizada       |
| —     | Muy flojo   | 2 a 4     | —     | Marejada     |
| —     | Flojo       | 4 a 6     | —     | Picada       |
| —     | Moderado    | 6 a 8     | —     | Marejada     |
| —     | 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 |
- Mar**
- 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- RATA- RA	Lluvia Comienza Lluvia	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	á O. <sup>o</sup>	VARIACIÓN					C.	D. y F.			C. <sup>o</sup>	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>						
La Coruña	980,5	0,0	0	SSW-6	15			N	Nb, Ci	3									
Gijón	80,3	-0,9	5	SW-2	11			D		1									
Santander																			
Valladolid	88,7	0,5	4	SW-4	9			N	Cu, A-st										
Zaragoza	91,7	-3,5	5	SE-1	6			N	Nb										
Barcelona	94,1	-2,2	6	SW-4	13			D	A-st		WSW-4	SW-5							
Tortosa	93,1	-2,3	8	NNW-2	6			N											
Mahón	97,3	-2,7	5	NNW-4	15			NB	St-cu	5									
Madrid	92,1	-2,8	7	SW-4	11			ll	Nb										
Badajóz	95,5	0,0	9	WSW-4	14			N	Nb										
Alicante	99,9	0,3	1	Cal-0	9			N	Cu	1									
Granada	1002,9			SE-6	15			N											
Sevilla	999,3	-1,2	5	SSW-7	17			N	Nb										
Almería	1002,3	0,4	3	S-6	16			LL	Nb, A-st	4									
Málaga																			
S. Fernando																			
Melilla	05,7	-0,8	6	NW-9	22			N	Cu, A-st	2									
Larache																			
S. <sup>ta</sup> C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	985,3	-1,3	6	S-5	12			N	Nb, A-st										
Gijón	86,0	-3,2	5	SSW-2	15			N	Nb	1									
Santander	88,9	-1,6	5	S-8	14			N	St-cu, A-st	3									
Valladolid	93,7	-1,9	5	Cal-0	7			LL	Nb										
Zaragoza	1001,4	-2,7	6	SE-2	4			N	Nb										
Barcelona	06,5	-2,9	5	Cal-0	11			NB											
Tortosa	04,6			N-3	7			N											
Mahón	07,1	-0,7	5	SSW-4	14			N	Cu-nb	5									
Madrid	998,1	-2,7	5	SSW-3	7			LL	Nb										
Badajóz	97,7	1,6	1	W-3	14			N	St-cu										
Alicante	1006,9	-1,3	5	Cal-0	10			N	Cu-nb	2									
Granada																			
Sevilla	00,2	0,4	4	SSW-6	16			N	Nb										
Almería	08,6	8,0	0	Cal-0	0			N	Nb, A-st	3									
Málaga																			
S. Fernando	07,9	0,0	0	SW-3	18			N	Cu-nb	4									
Melilla	09,7	-0,1	8	SW-6	19			LL	Nb, A-st	2									
Larache																			
S. <sup>ta</sup> C. de Tenerife	15,1	0,0	0	S-3	21			N	Cu, Ci										
TEFIAN	05,7	1,2	1	WSW-7	17			LL	Cu-nb, A-cu										

**NOTICIAS**

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