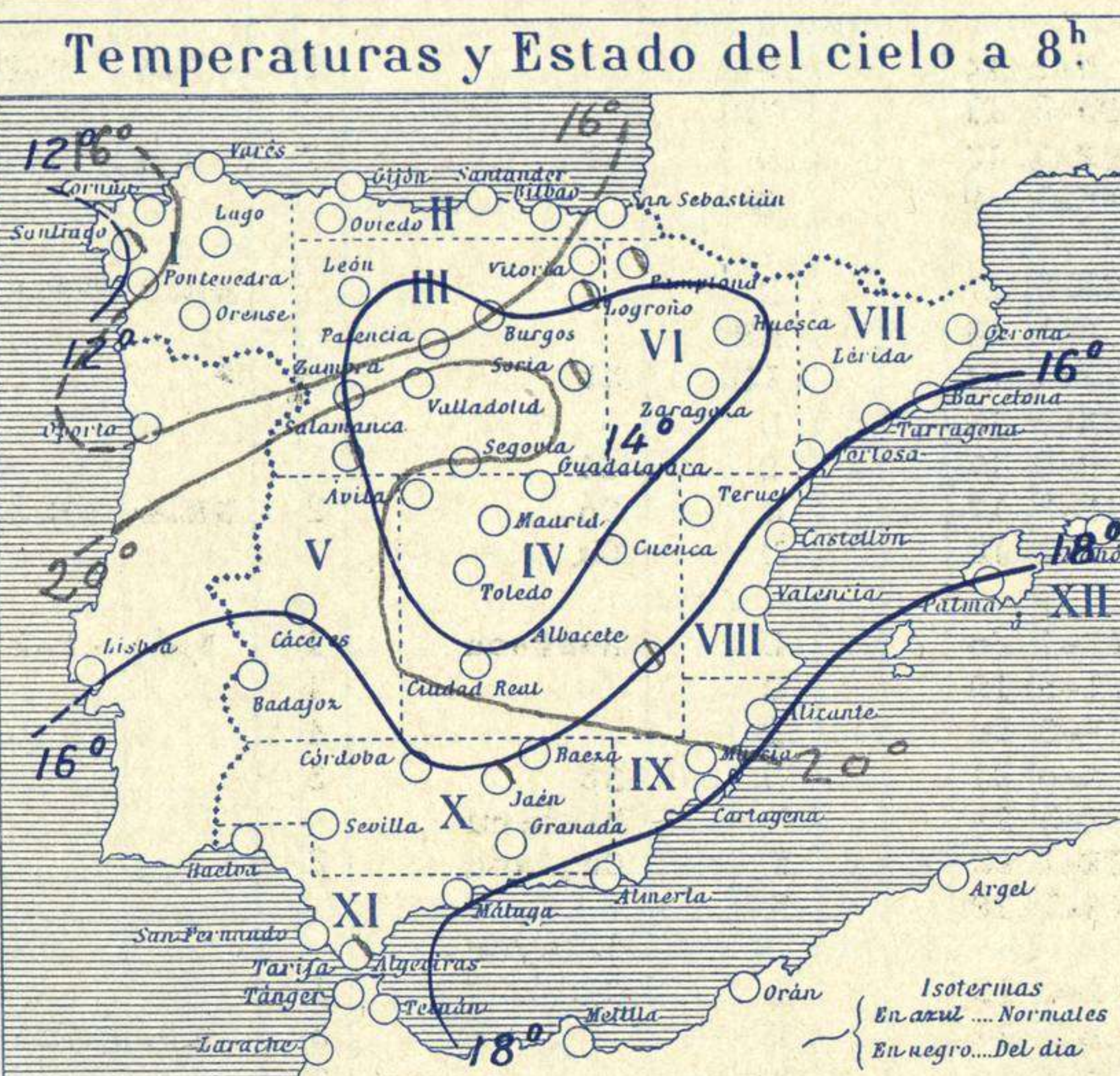
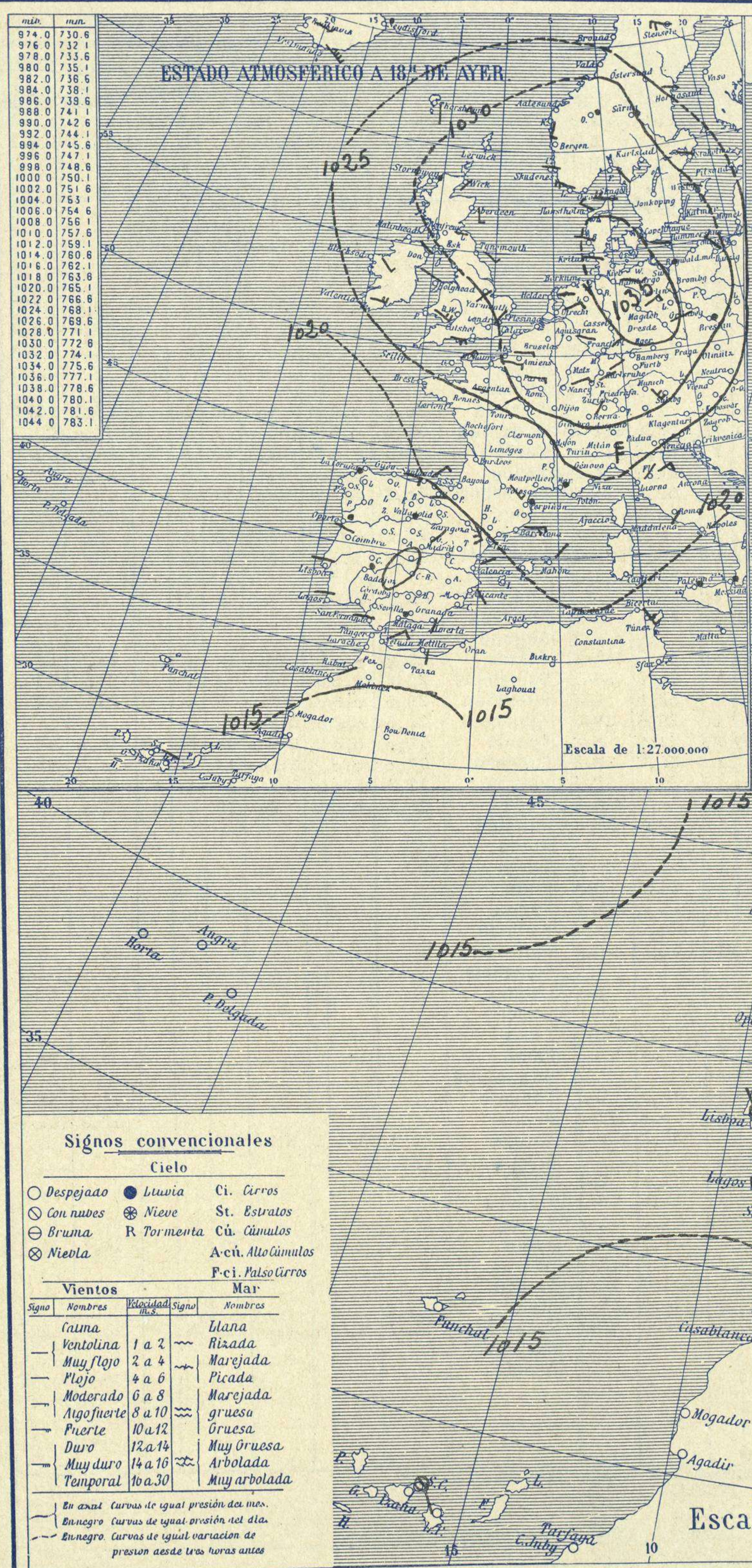


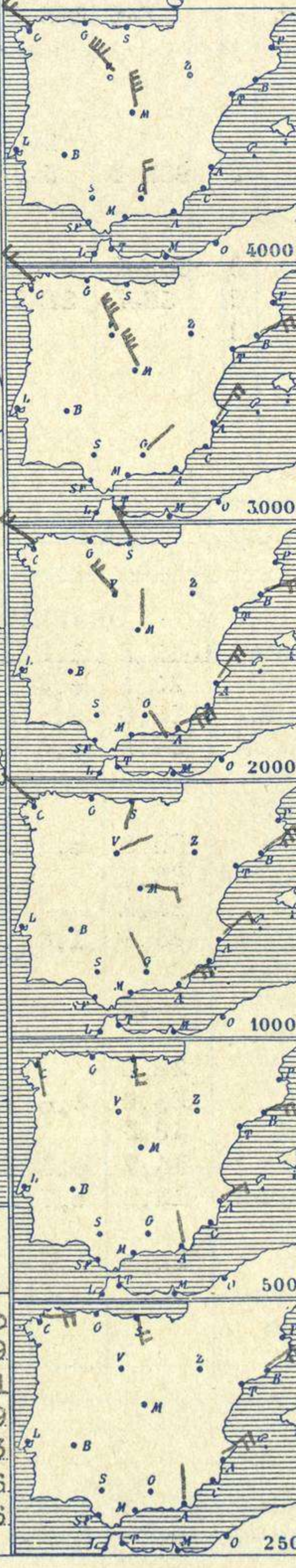




974.0	730.6
976.0	732.1
978.0	733.6
980.0	735.1
982.0	736.6
984.0	738.1
986.0	739.6
988.0	741.1
990.0	742.6
992.0	744.1
994.0	745.6
996.0	747.1
998.0	748.6
1000.0	750.1
1002.0	751.6
1004.0	753.1
1006.0	754.6
1008.0	756.1
1010.0	757.6
1012.0	759.1
1014.0	760.6
1016.0	762.1
1018.0	763.6
1020.0	765.1
1022.0	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



**Observaciones aerológicas**



**Estado General**

El anticiclón de Europa presenta su centro principal al Sur de Alemania y se extiende por el mar del Norte. El tiempo en España es bueno pero presenta poca estabilidad.

**Tiempo probable**

- EN LAS REGIONES.
- I Tiempo inseguro.
  - II
  - III
  - IV
  - V
  - VI Buen tiempo poco estable.
  - VII
  - VIII
  - IX
  - X Vientos del Este y tiempo inseguro.
  - XI
  - XII Buen tiempo.

**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	21	13	
Santiago	27	13	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	31	16	
Gijón	19	10	
Oviedo	23	10	
Santander	21	11	
Bilbao	19	11	
San Sebastián	20	11	
León	16	8	
Zamora	30	8	
Palencia			
Burgos	23	8	
Soria	24	9	
Valladolid	28	7	
Salamanca	28	8	
Ávila	24	11	
Segovia	25	10	
Madrid	26	11	
Toledo	30	11	
Guadalajara	27	10	
Cuenca	24	10	
Ciudad-Real	30	11	
Albacete	27	13	
Cáceres	33	16	
Badajoz	34	16	
Vitoria	33	7	
Logroño	27	12	
Pamplona	23	8	
Huesca			
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	23	8	7
Barcelona	19	15	1
Tarragona	22	14	1
Tortosa			
Teruel	24	10	
Castellón	25	16	6
Valencia	25	16	
Alicante	25	15	ip
Murcia	28	16	
Sevilla			
Córdoba			
Jaén	30	17	
Baeza	27	15	
Granada	30	12	
Huelva	27	15	
San Fernando	29	18	
Tarifa	17	?	
Algeciras	22	18	
Málaga	25	16	
Almería	24	17	
Palma	21	13	ip
Ibiza			
Mahón	21	16	ip
Las Palmas			
St. Cruz de T.	27	21	
Laguna			
Izania			
Tetuán	22	16	
Melilla	24	17	
Tánger			

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 9 a 7<sup>h</sup> del día 10**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars						
13	706.4	941.8	25.4	26	Cal	0	Despej	9.40
18	706.4	941.8	21.0	32	NE	2	id.	Id. máxima normal. 25.9
1	709.2	945.5	13.7	70	Cal	0	id.	Id. mínima id. 11.1
7	710.3	947.0	12.2	85	NE	0	id.	Id. normal media. 19.9
								Presión normal. 705.6

**Signos convencionales**

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

Vientos			Mar		
Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres	
—	Calma	0	—	lana	
—	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	—	Gruosa	
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa	
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada	
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada	

En azul Curvas de igual presión del día.  
En negro Curvas de igual presión del 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 Á									
	á O°								D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.															
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																		
La Coruña	18,3	0,4	4	N-1	14		NB	2										
Gijón	18,6	0,3	8	SW-2	11		NB	3										
Santander	19,4	0,0	0	SE-1	13		D	2										
Valladolid	22,9	0,8	1	NNE-1	9		D											
Zaragoza																		
Barcelona	24,9	0,7	4	NE-3	17		D											
Tortosa	23,1	0,0	0	E-1	8		NB											
Mahón	21,8	0,3	4	NNE-4	17		Ll											
Madrid	24,7	0,9	1	NE-0	12		D											
Badajóz	18,1	0,9	4	E-2	17		D											
Alicante	22,3	1,2	1	NNE-2	17		N											
Granada	22,3	1,1	1	S-1	12		D											
Sevilla																		
Almería	21,5	0,4	5	NE-1	20		D											
Málaga	21,7	1,1	1	Cal-o	19		D											
S.Fernando	17,1	0,0	0	ESE-6	20		D											
Melilla	20,3	0,1	4	E-0	21		D											
Tetuán	19,4	0,7	1	NE-3	20		N											
S. <sup>a</sup> C.de Tenerife	17,8	0,5	4	SE-1	22		N											
IZAFANCIA	24,5	0,0	0	NNE-1	18		N											
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>																		
La Coruña	18,5	0,3	4	Cal-o	19		D											
Gijón	17,0	0,4	4	E-3	17		D											
Santander	20,7	0,3	4	NE-3	16		NB											
Valladolid	17,9	0,4	6	Cal-o	20		D											
Zaragoza	20,3	0,1	4	SSE-4	19		N											
Barcelona	23,1	1,1	4	E-4	19		N											
Tortosa																		
Mahón	20,6	0,7	4	NE-2	19		N											
Madrid	16,6	0,4	4	NE-2	21		D											
Badajóz	15,7	0,3	6	Cal-o	30		D											
Alicante	18,7	1,1	1	SSE-2	21		D											
Granada																		
Sevilla	17,3	0,0	0	E-0	18		D											
Almería	18,3	0,1	5	SSW-2	21		D											
Málaga	18,2	0,3	7	Cal-o	12		D											
S.Fernando	16,9	0,3	5	W-2	21		D											
Melilla	15,7	0,1	1	S-1	28		D											
Tetuán	17,0	0,1	6	NE-3	21		N											
S. <sup>a</sup> C.de Tenerife	17,4	1,1	5	ESE-2	27		N											
IZAFANCIA	18,2	0,0	0	ENE-1	21		N											

**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 - nv Nieve - T Tormenta.  
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 .... Sobre el nivel del mar.