

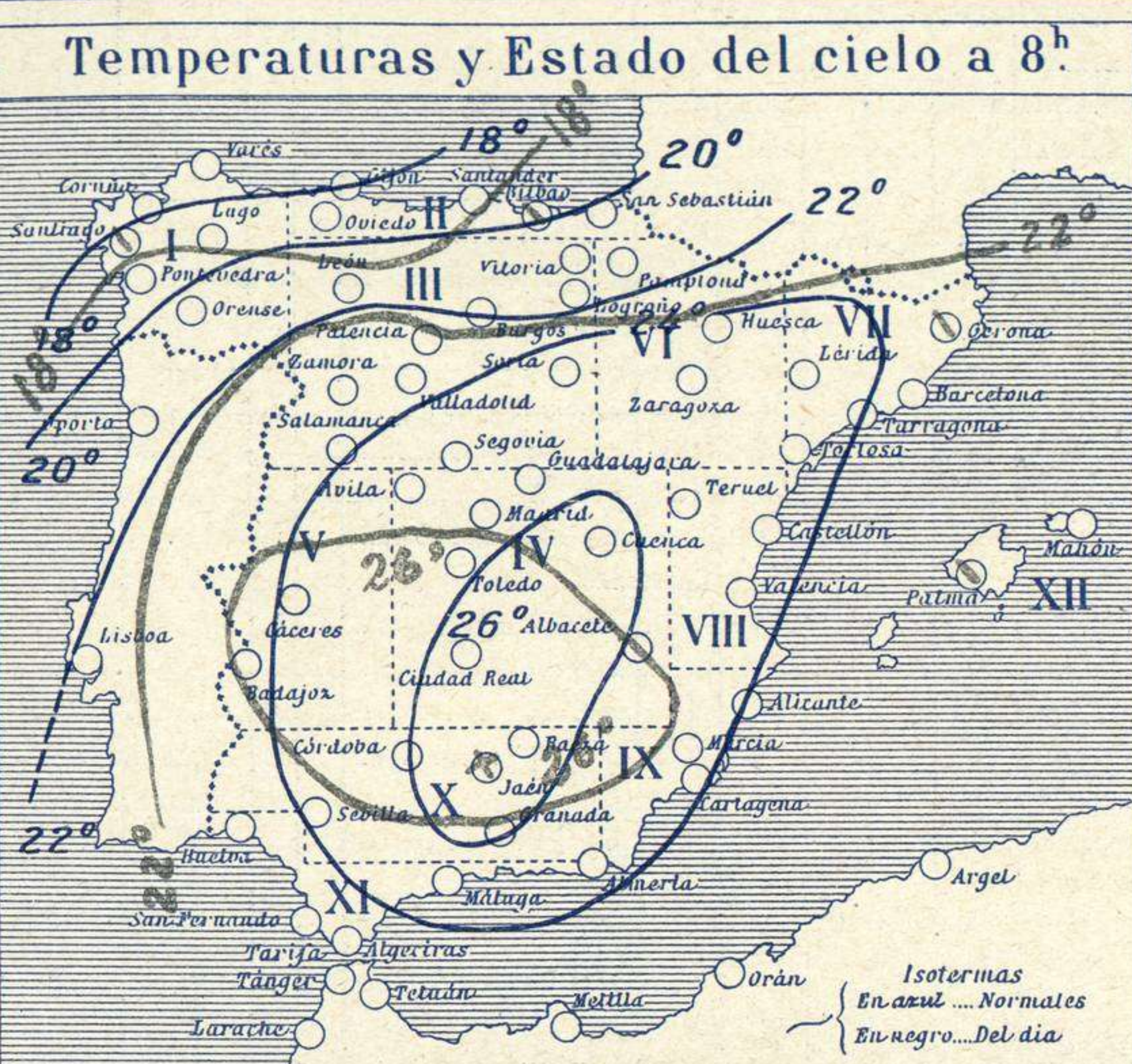
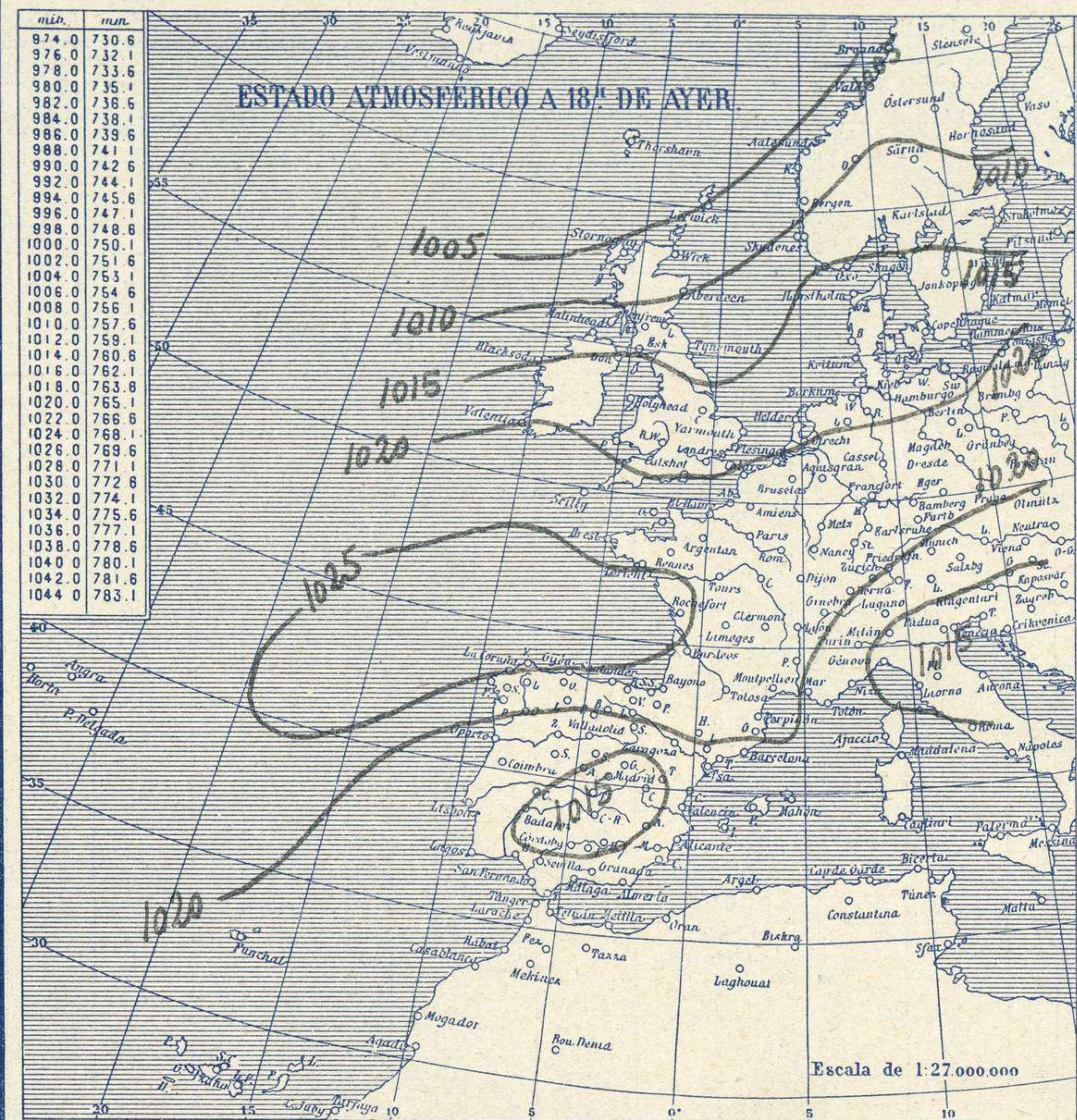


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 9 de Julio de 1928.

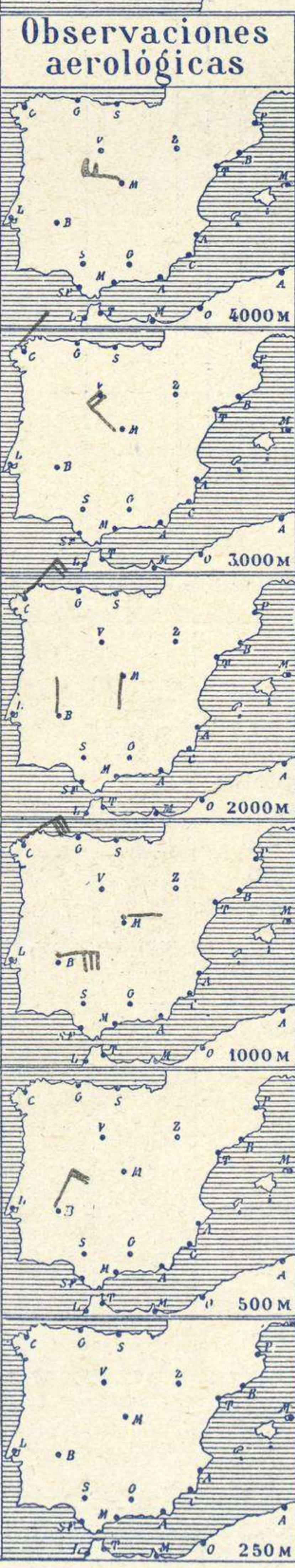
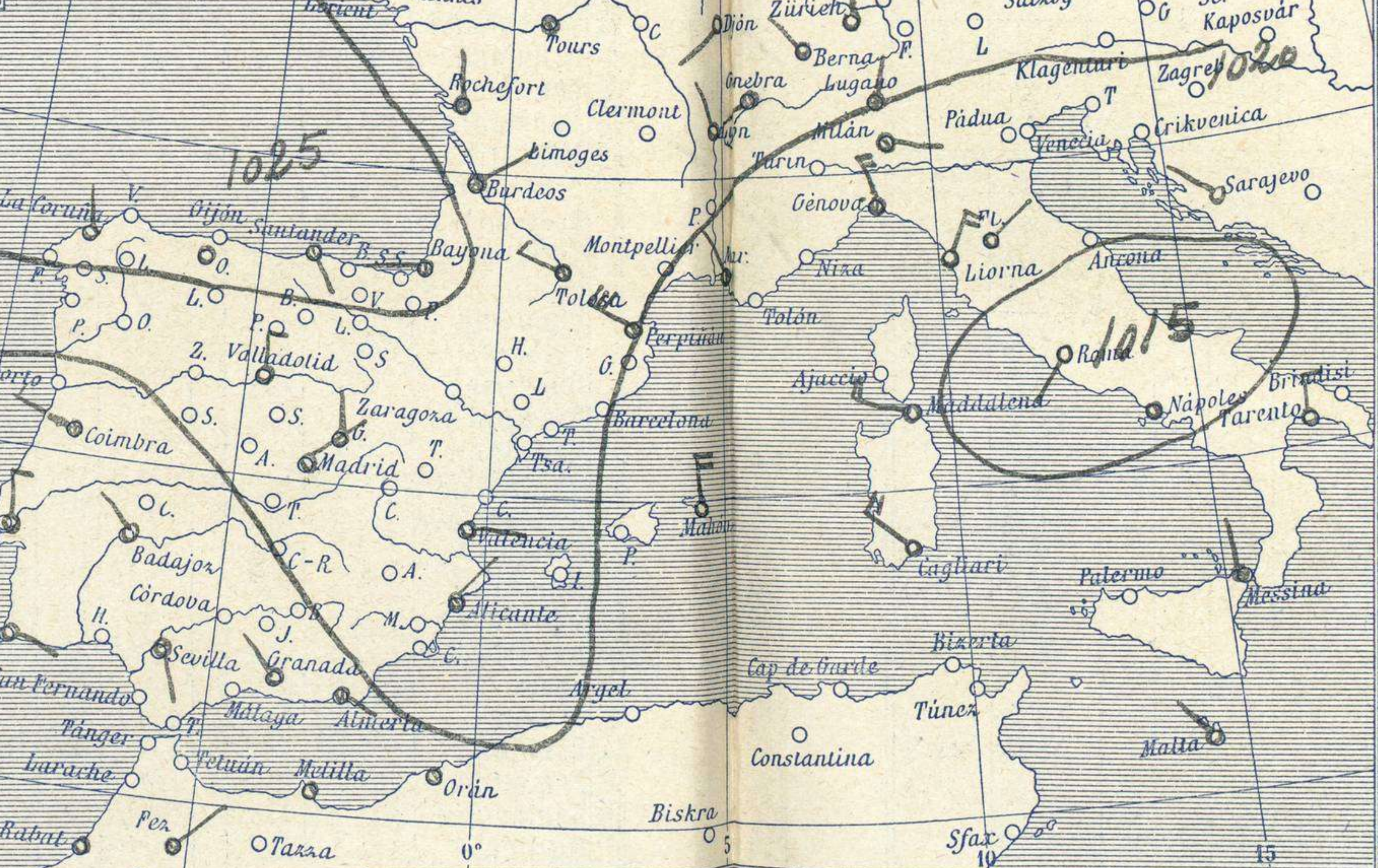
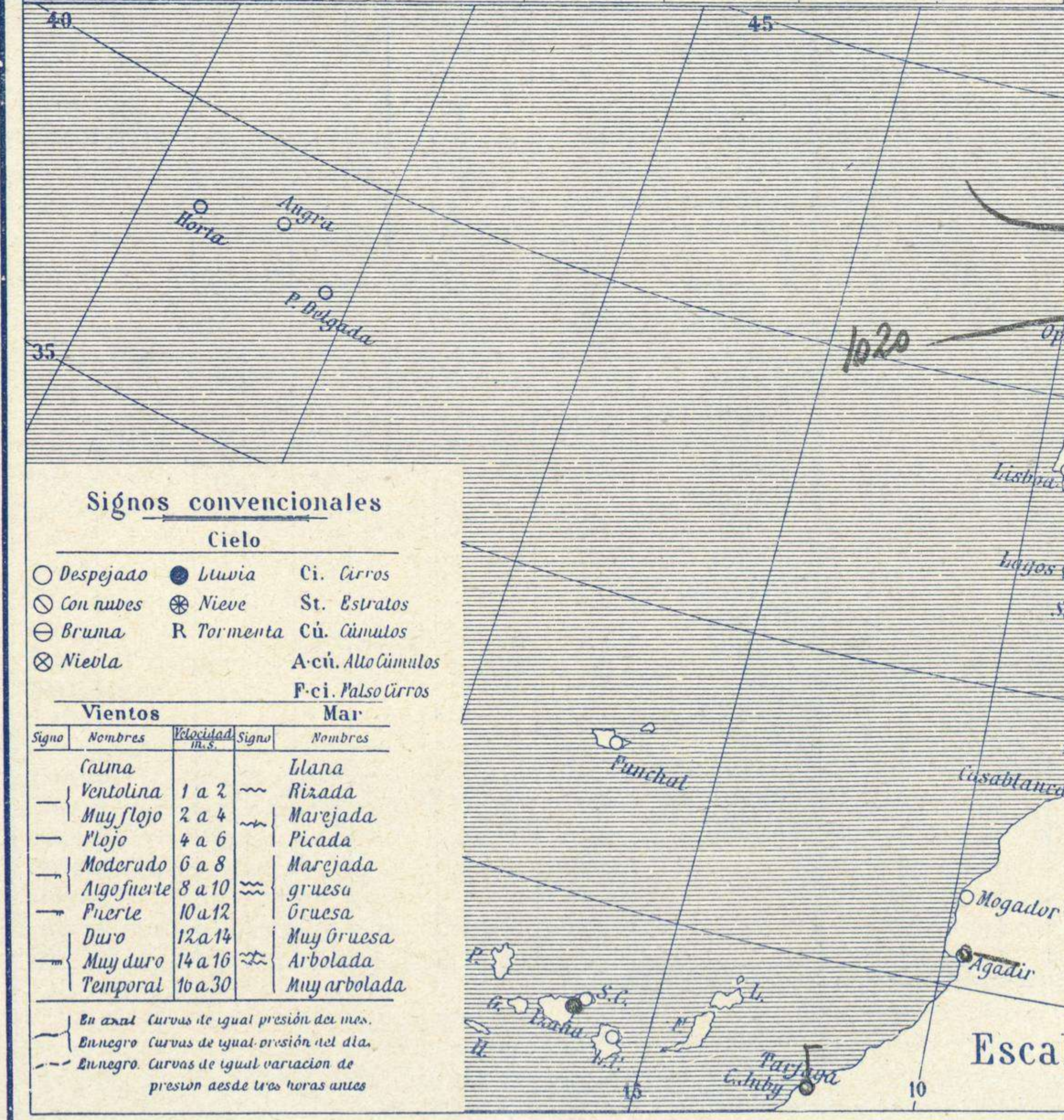
AÑO XXXVI

Núm. 151



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mín.	
La Coruña			
Santiago	27	12	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	34	16	
Gijón			
Oviedo	21	13	
Santander			
Bilbao	24	17	
San Sebastián			
León	30	10	
Zamora	31	11	
Palencia	10		
Burgos		8	
Soria	27	11	
Valladolid	29	11	
Salamanca	28	11	
Ávila	27	10	
Segovia	31	10	
Madrid	30	19	
Toledo	35	20	
Guadalajara	32	16	
Cuenca	31	15	17
Ciudad-Real	19		
Albacete	32	16	7?
Cáceres	30	22	
Badajoz	36	20	
Vitoria	21	11	
Logroño	26	11	
Pamplona			
Huesca	30	14	
Zaragoza		15	
Lérida			
Oerona	30	20	
Barcelona			
Tarragona	26	20	
Tortosa		21	
Teruel	27	12	11
Castellón	28	20	0,1
Valencia		20	3
Alicante	31	19	
Murcia	29	19	
Sevilla		15	
Córdoba		20	
Jaén	35	21	
Baeza	33	19	
Granada	34	20	
Huelva		19	
San Fernando	25	22	
Tarifa		19	
Algeciras		20	
Málaga	29	20	
Almería		21	
Palma			
Ibiza		20	
Mahón			
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	29		
Melilla	26	22	
Tánger			



Estado General

En el Golfo de Vizcaya se encuentra un área anticiclónica que va acompañada de tiempo encajado, cielo claro y temperatura elevada para España y gran parte del continente.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI vientos flojos, cielo claro y temperatura elevada.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Observaciones en Madrid de 13^h del día 8 a 7^h del día 9

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura °C	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibars						13-0	7-0
13	705,3	940,3	28,4	40	Oel 0		Nuboso	30,3	
18	706,7	943,4	22,4	51	ENE 2		Despa	16,0	
1	708,1	944,1	20,4	54	NE 2		id.	28,2	
7									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. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calm	1 a 2	~	Ulana
—	Ventolina	2 a 4	~	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	~	Marejada
—	Flojo	6 a 8	~	Picada
—	Moderado	8 a 10	~	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	~	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	~	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	~	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	~	Muy arbolada
—	Temporal		~	

En azul Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual variación de presión a las tres horas antes.

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	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
	OBSERVACIONES Á 1 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	24,6	0,0	0	N-2	17	D N	Ci	3				ENE-6	NE-4	NE-2			
Gijón	25,1	0,5	3	Cal-o	17	D D		0									
Santander	25,7	0,0	3	SE-o	18	NB N	St	1									
Valladolid	23,4	1,0	1	NE-3	14	D D	Ci										
Zaragoza	?	1,5	0	WNW-7	18	D D											
Barcelona	19,5	0,5	3	S-2	23	LL LL	Nb, Ci-st										
Tortosa	20,9	1,5	1	NNE-4	25	D N											
Mahón	18,7	0,5	1	N-4	29	N N	A-cu, Ci										
Madrid	19,5	1,0	0	NW-2	20	D D						E-2	S-1	NW-4	WNW-4		
Badajóz	17,4	0,5	3	NW-1	21	D D						NNE-4	E-6	N-2			
Alicante	19,8	1,5	0	NNE-1	23	N D	Cu	1									
Granada	18,2	?	?	NW-2	22	D D	Ci-cu, Ci-st										
Sevilla	?	?	?	SE-1	22	N D	Cu										
Almería	19,9	1,0	0	SE-2	23	N N	A-cu	0									
Málaga	19,1	0,5	0	Cal-o	23	N N	A-st	1									
S. Fernando	18,6	0,5	0	SE-2	23	D D											
Melilla	19,1	0,5	0	Cal-o	23	N N											
Tetuán	20,6	0,0	0	NE-3	12	D D											
S. C. de Tenerife	20,1	1,0	0	Cal-o	21	N N	Ci-cu										
Izania	20,6	0,5	4	F-2	24	D D											
	OBSERVACIONES Á 18 ^h										OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer.						
La Coruña	24,5	0,0	3	N-3	19	D N	Cu	3									
Gijón	25,1	0,5	5	NW-3	30	D N	Cu, Ci-cu	2									
Santander	18,2	0,0	6	N-1	26	D D											
Valladolid	18,2	0,0	6	N-1	26	D D											
Zaragoza	18,2	0,0	6	N-1	26	D D											
Barcelona	16,9	0,5	4	SSW-3	26	D N	Cu										
Tortosa																	
Mahón																	
Madrid	13,1	-1,0	6	Cal-o	28	N N	St-cu										
Badajóz	14,3	-1,0	5	W-2	36	D D	A-cu										
Alicante	18,3	-1,0	5	ESE-2	24	D D	St-cu, Ci										
Granada																	
Sevilla																	
Almería																	
Málaga																	
S. Fernando	17,4	-0,5	5	SW-2	29	D D		3									
Melilla																	
Tetuán	16,7	-1,5	5	E-1	23	D N											
S. C. de Tenerife	17,7	-0,5	6	E-2	25	D D		0									
Izania																	

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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.