

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Nim.º 271

1927
28 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE- RATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO		TEMPE- RATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO														
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.		*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.									
ISLANDIA																																				
Seydisfjord																																				
Reykjavik									99.1	ENE-2													17.4	W-2												
Vestmanna									9.4	NNW-1													16.9	?-3												
Thorshavn																							17.8	NW-2												
Stensele	11.8	2.9	1	SSW-4	3	D	D	106.6	S-2														18.7	WNW-0												
Ostersund								1.3	NW-3														18.7	SW-0												
Hernosand	14.3	1.3	1	Cal-e	5	D	N	07.0	Cal-e														17.7	S-1												
Sarna	17.0	1.3	1	Cal-e	-4	N	NB	08.5	W-1														15.4	N-0												
Karlstad								07.3	WSW-1															18.3	Cal-e											
Estocolmo	14.1	1.3	4	SW-1	10	LL	N	10.1	SW-1														24.6	2.5	4	S-1	4	NB	18.1	NNW-2						
Jonkoping								10.3	S-2															24.2	1.5	4	S-2	10	N							
Wisby	15.7	1.3	1	SW-5	12	N	N	12.2	SSW-4															25.5	1.0	4	Cal-e	7	D	16.8	SW-3					
Kalmar																									26.1	1.5	4	NNW-2	9	N						
Bronno																																				
Vallersund																																				
Kinn	13.7	-0.5	5	SE-6	7	LL	N	12.7	N-4																25.5	2.5	4	NNW-1	4	N	19.1	?				
Dombaas	17.8	1.0	1	Cal-e	-3	N	D	12.1	Cal-e																26.0	2.0	4	Cal-e	4	NB						
Utsire	16.6	0.0	0	SSW-3	8	N	N																		24.6	2.5	4	Cal-e	6	NB	17.9	SSW-2				
Faerder	17.2	3.0	1	NE-3	7	D	D	08.0	NNW-5																25.3	2.0	4	Cal-e	6	NB	18.8	Cal-e				
Lister	17.9	?	?	N-1	7	N	?	09.5	SW-7																23.8	1.5	4	NNW-1	7	N	19.1	NE-2				
Skagen	16.2	0.7	1	N-2	9	N	N																		24.1	2.5	3	Cal-e	5	D	17.5	Cal-e				
Hanstholm	15.8	?	?	NW-3	9	D	?	?	W-3																22.6	1.5	4	E-1	9	N						
Blaavands	20.5	1.3	1	NNW-3	11	N	LL	12.2	N-4																	24.2	?	?								
Copenhagen								13.3	SSW-3																											
Hammershus	18.3	1.3	1	WSW-4	11	N	A	?	WSW-4																	22.3	1.5	4	Cal-e	9	NB	18.2	NW-1			
Lerwick																										22.6	1.5	4	Cal-e	10	N	16.7	Cal-e			
Stornoway																										23.3	1.5	4	ESE-3	13	N	18.9	W-3			
Wick																										22.3	1.5	4	SW-2	10	NB	17.4	NNE-2			
Aberdeen	10.8	-2.0	5	SSW-3	9	N	N																			19.0	1.0	4	Cal-e	12	N	17.1	WSW-2			
Malin Head	07.8	-2.0	8	S-6	9	N	N																			19.7	1.0	3	WNW-5	13	N	17.2	?			
Renfrew																											18.6	1.0	4	Cal-e	15	N				
Tynemouth	17.8	-1.0	5	SE-3	8	N	D																			23.8	1.5	1	E-2	10	D	19.7	NNW-4			
Blacksod	08.9	-2.0	5	S-8	8	N	N	18.9	W-3																	23.1	1.0	3	ENE-1	10	D	19.7	Cal-e			
Donaghadee	15.5	?	?	SW-3	8	N	N	19.0	Cal-e																	22.3	1.5	1	F-1	13	N	19.3	WNW-1			
Holyhead	18.5	0.0	0	SW-5	12	N	D	19.3	NNW-1																	18.6	0.0	0	Cal-e	16	N	18.7	WNW-3			
Cranwell																																				
Yarmouth								18.6	NW-2																											
Valentia																																				
Pembroque	21.2	-0.5	8	WSW-5	12	N	D																													
Ross-on-Wye	22.6	0.0	0	Cal-e	6	NB	NB	18.7	SSW-1																											
Londres	24.2	0.5	1	Cal-e	3	NB	NB																													
Scilly																																				
Plymouth																																				
Calshot	24.4	-1.0	1	Cal-e	6	NB	D	19.0	NNW-2																											
Quernsey	22.6	1.5	1	W-2	12	N	D																													
Borkum	18.1	0.7	1	NNW-4	11	N	N																													
Loningen	23.4	1.3	1	SSE-1	6	D	D	16.3	WSW-1																											
Hamburgo	24.7	2.7	1	WSW-1	9	NB	NB	16.3	SSW-3																											
Swinemunde								16.7	Cal-e																											
Danzig	20.7	2.0	1	ESE-3	11	D	D	17.7	Cal-e																											
Memel								16.9	WSW-2																											
Aquisgran								17.9	W-2																											
Magdeburgo								17.7	SW-2																											
Berlin								17.0	Cal-e																											
Dresde	23.8	1.3	1	SSE-2	9	NB	D	17.4	S-1																											
Breslau	22.7	1.3	2	SSW-1	8	D	NB	17.7	Cal-e																											
Francfort	23.7	2.0	1	Cal-e	8	F	D	18.3	Cal-e																											

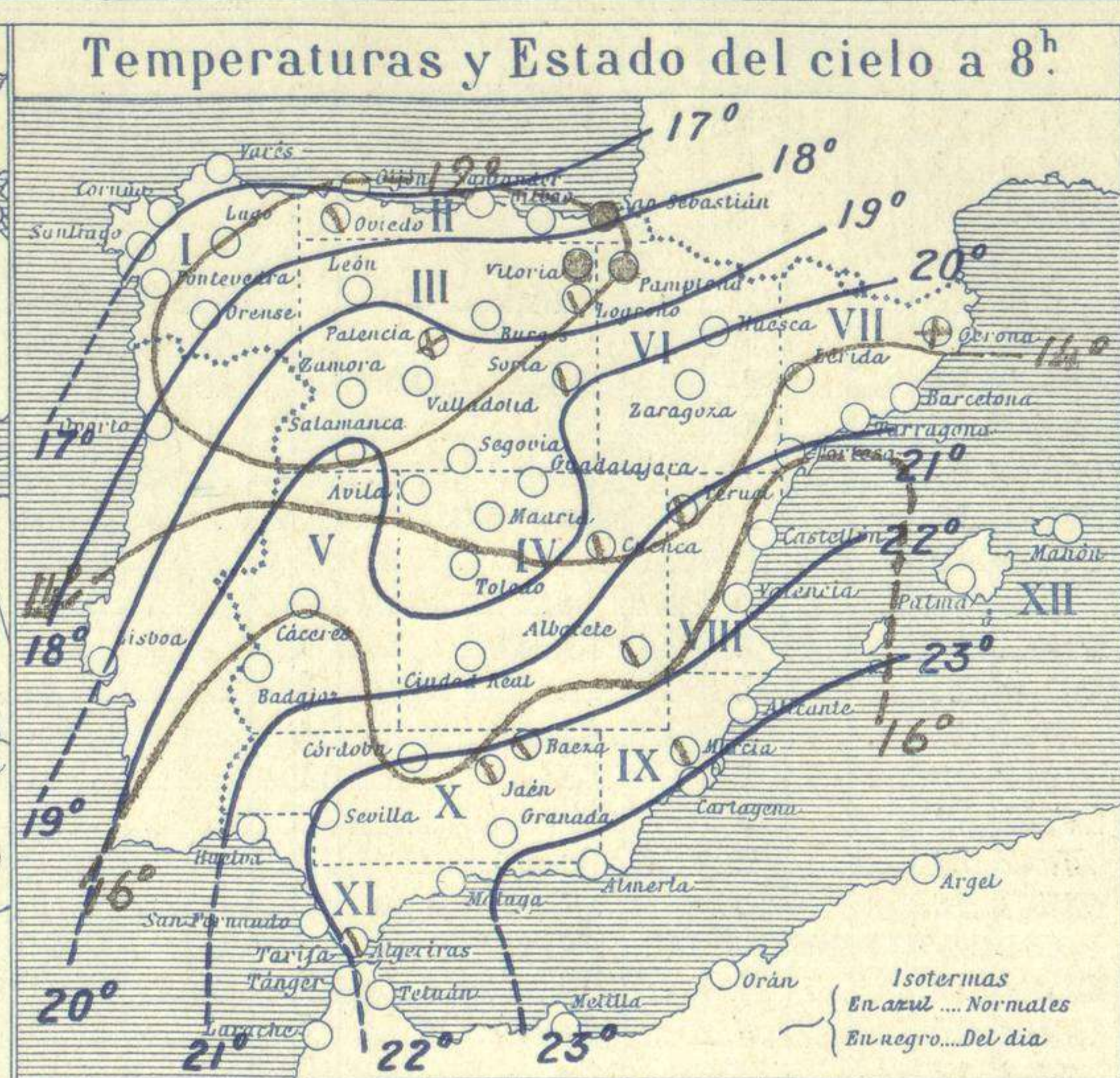
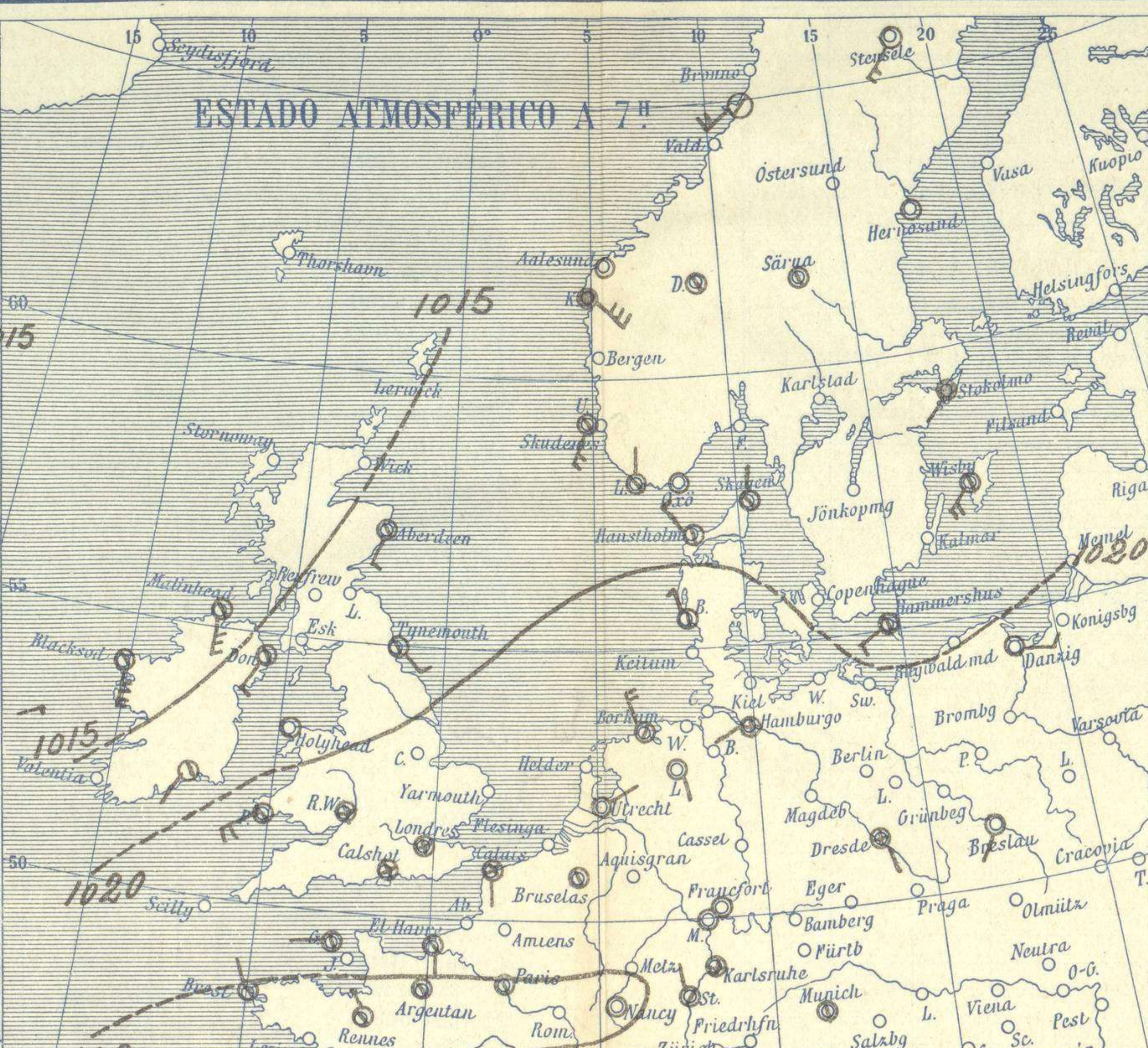
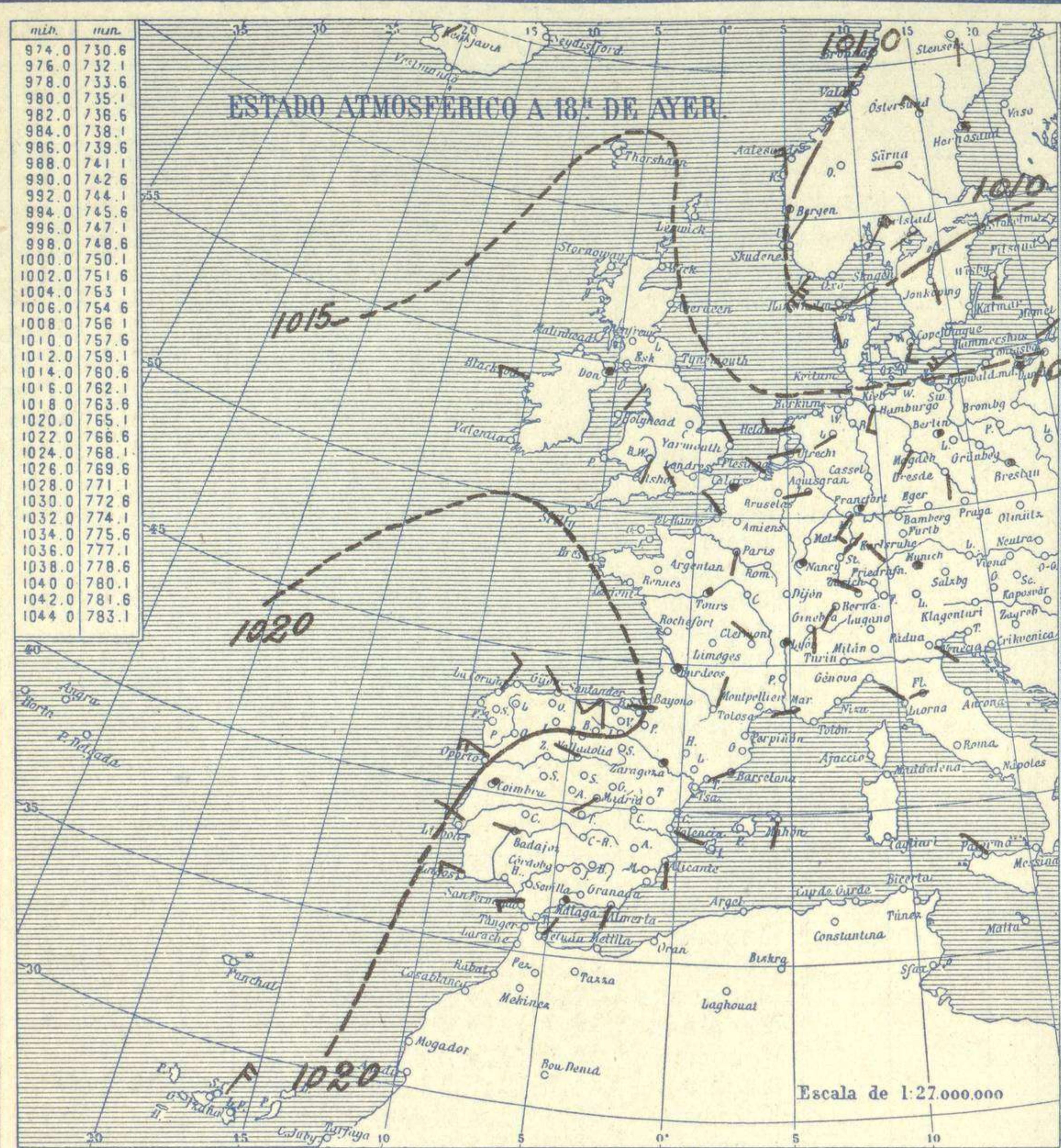


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 28 de Septiembre de 1927

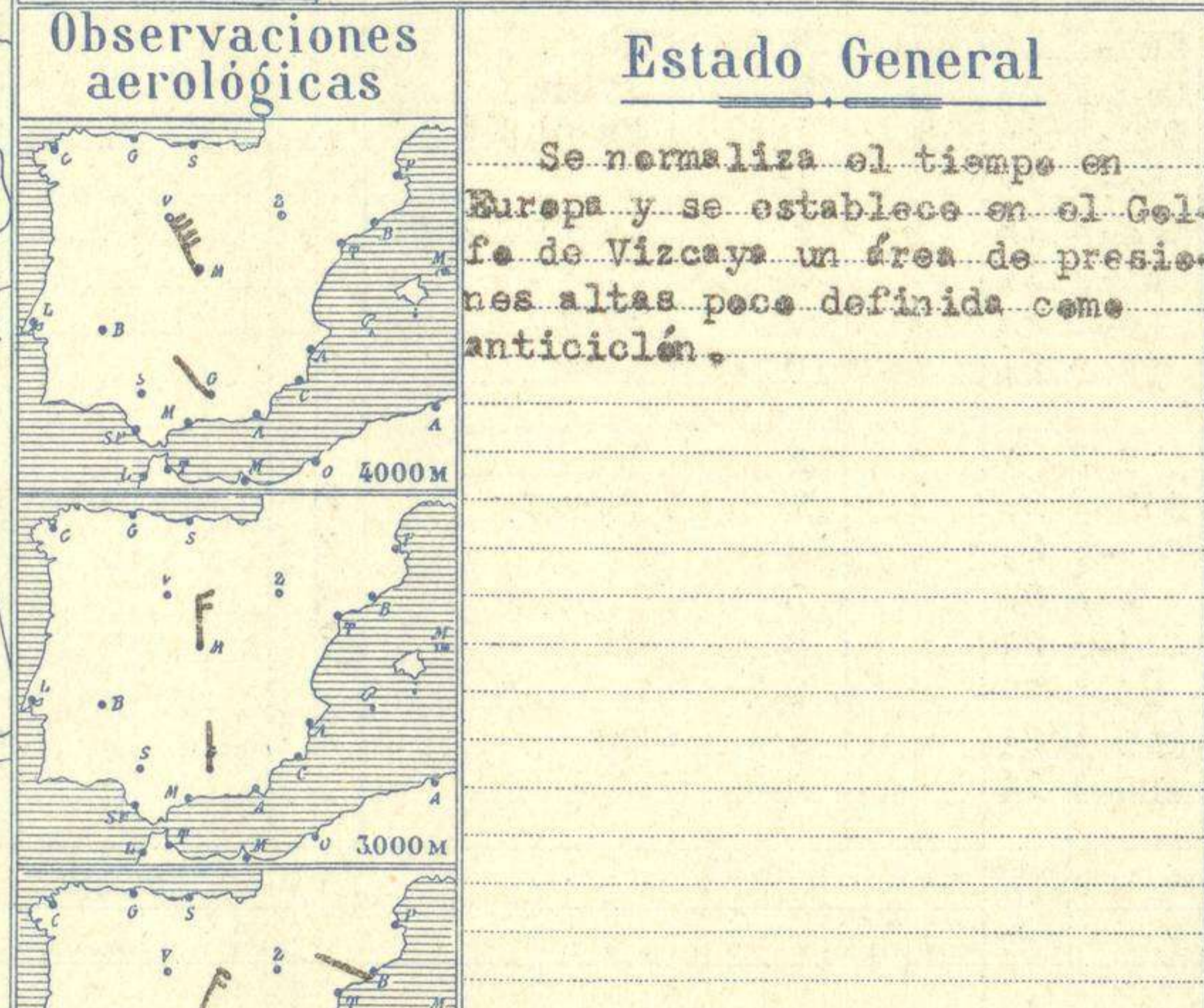
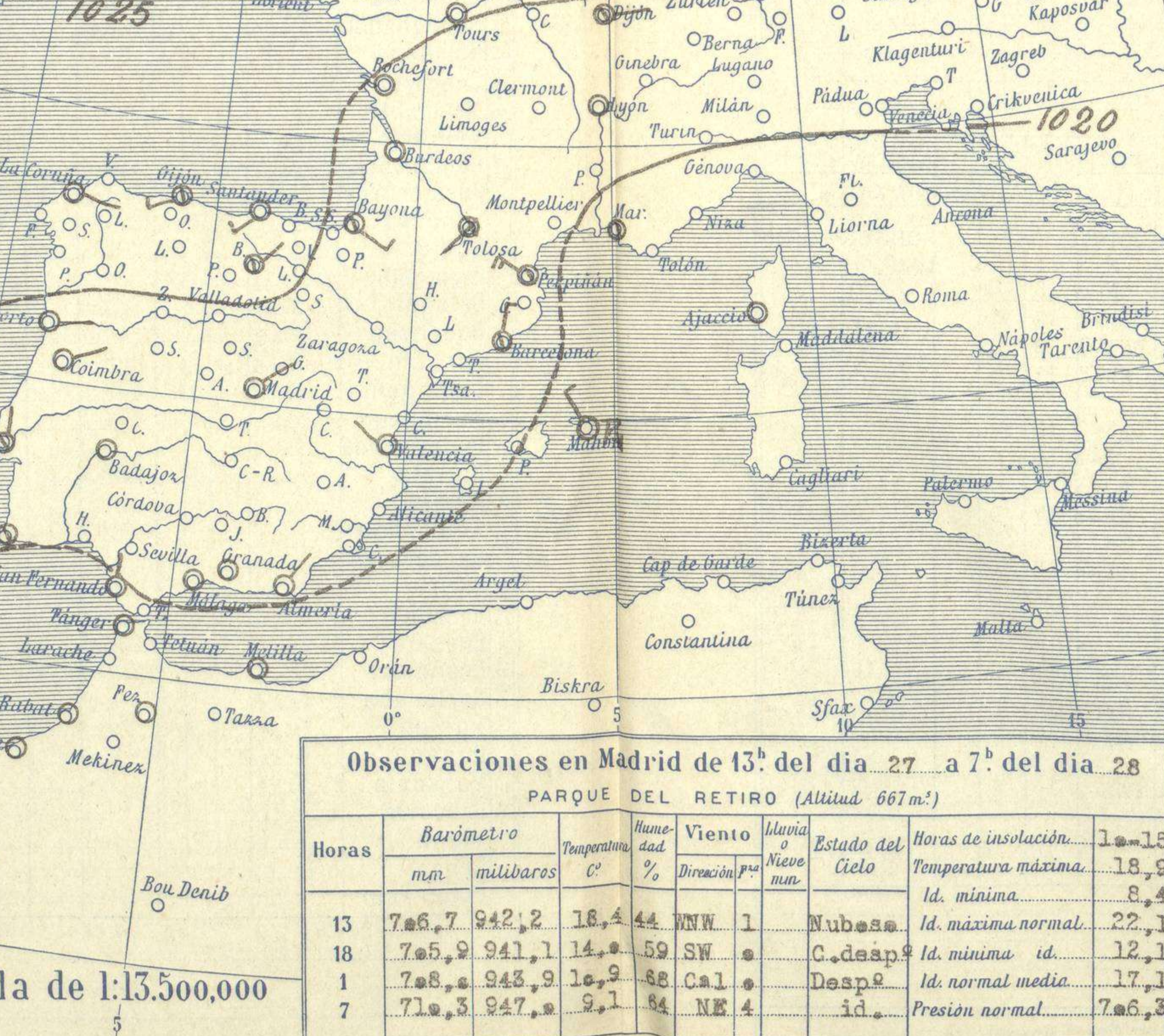
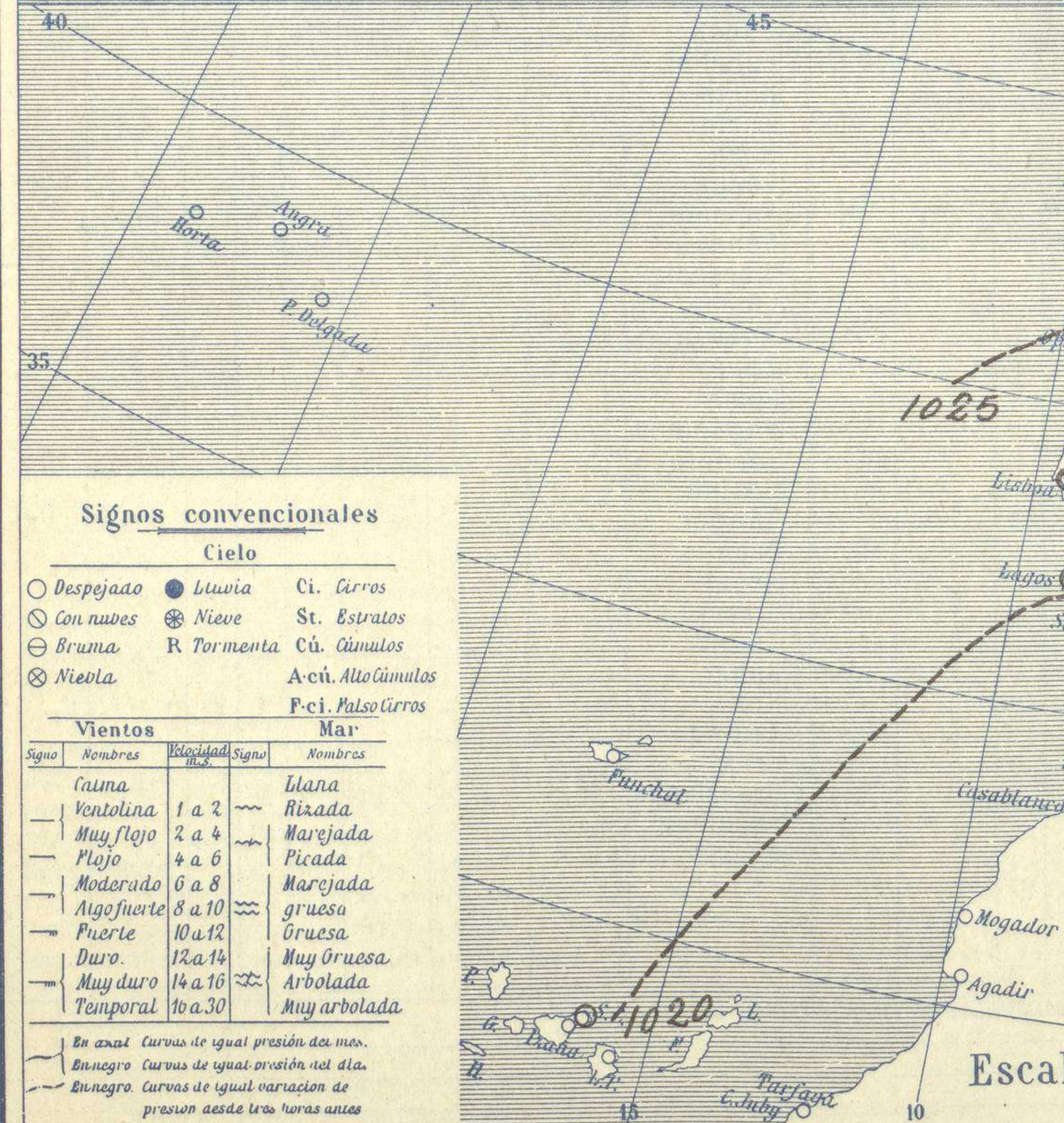
AÑO XXXV

Núm. 293



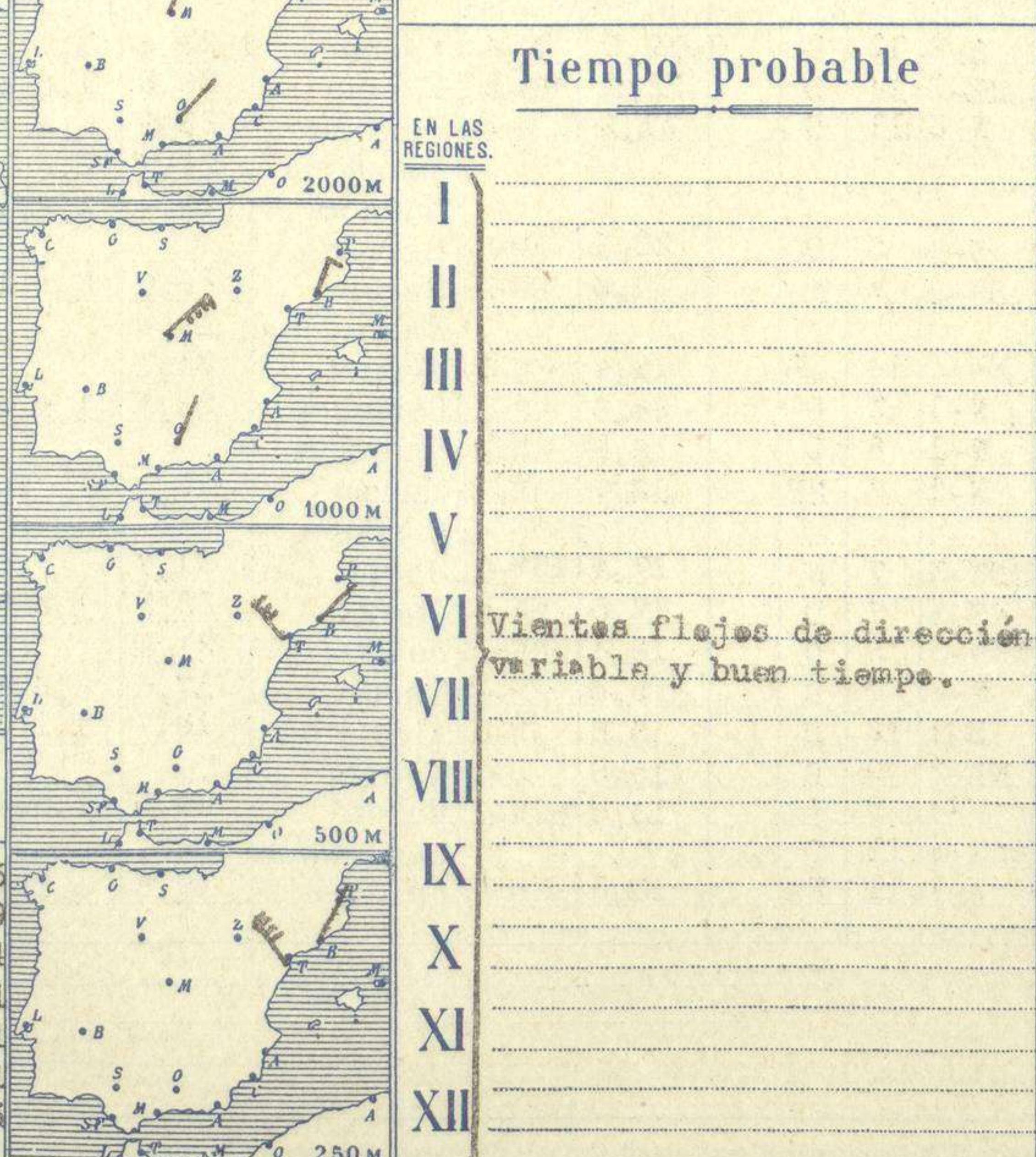
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	8	9
Santiago	16	8	2
Pontevedra			
Lugo			
Orense	19	4	
Oijón	18	10	5
Oviedo	18	8	11
Santander	14	10	20
Bilbao			
San Sebastián	20	11	24
León	15	7	
Zamora	19	5	
Palencia	16	7	2
Burgos	14	5	4
Soria	14	4	1
Valladolid	19	3	1
Salamanca	16	4	
Ávila	14	3	3
Segovia	16	4	
Madrid	19	8	
Toledo	21	9	
Guadalajara	18	7	
Cuenca	17	6	
Ciudad-Real	20	7	
Albacete	21	6	
Cáceres	17	10	11
Badajoz	20	11	ip
Vitoria	17	6	21
Logroño	19	7	5
Pamplona	16	7	20
Huesca	20	12	
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	23	9	
Barcelona	23	15	
Tarragona	23	13	
Tortosa	23	14	ip
Teruel	19	6	
Castellón	24	15	
Valencia	24	15	
Alicante	24	13	
Murcia	25	12	
Sevilla			
Córdoba	24	12	
Jaén	22	13	
Baeza	19	11	
Granada	23	8	
Huelva	23	14	
San Fernando	24	13	
Tarifa			
Algeciras	26	13	
Málaga	24	15	
Almería	23	14	
Palma	25	12	9
Ibiza			
Mahón	23	15	?
Las Palmas			
St. Cruz de T.	25	19	ip
Laguna	21	15	1
Izua			
Teniffán			
Melilla	24	16	
Tánger			



Estado General

Se normaliza el tiempo en Europa y se establece en el Golfo de Vizcaya un área de presiones altas, poca definida como anticiclón.



Tiempo probable

Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo.

Región	Temperatura Máx.	Temperatura Mín.	Lluvia
La Coruña	17	8	9
Santiago	16	8	2
Pontevedra			
Lugo			
Orense	19	4	
Oijón	18	10	5
Oviedo	18	8	11
Santander	14	10	20
Bilbao			
San Sebastián	20	11	24
León	15	7	
Zamora	19	5	
Palencia	16	7	2
Burgos	14	5	4
Soria	14	4	1
Valladolid	19	3	1
Salamanca	16	4	
Ávila	14	3	3
Segovia	16	4	
Madrid	19	8	
Toledo	21	9	
Guadalajara	18	7	
Cuenca	17	6	
Ciudad-Real	20	7	
Albacete	21	6	
Cáceres	17	10	11
Badajoz	20	11	ip
Vitoria	17	6	21
Logroño	19	7	5
Pamplona	16	7	20
Huesca	20	12	
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	23	9	
Barcelona	23	15	
Tarragona	23	13	
Tortosa	23	14	ip
Teruel	19	6	
Castellón	24	15	
Valencia	24	15	
Alicante	24	13	
Murcia	25	12	
Sevilla			
Córdoba	24	12	
Jaén	22	13	
Baeza	19	11	
Granada	23	8	
Huelva	23	14	
San Fernando	24	13	
Tarifa			
Algeciras	26	13	
Málaga	24	15	
Almería	23	14	
Palma	25	12	9
Ibiza			
Mahón	23	15	?
Las Palmas			
St. Cruz de T.	25	19	ip
Laguna	21	15	1
Izua			
Teniffán			
Melilla	24	16	
Tánger			

Observaciones en Madrid de 13^h del día 27 a 7^h del día 28

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibars							10-15	16-18
13	706,7	942,2	18,4	44	WNW	1		Nuboso		
18	705,9	941,1	14,0	59	SW	0		C. desp.	18,9	8,4
1	708,0	943,9	10,9	68	Cal.	0		Despej.	Id. máxima normal	22,1
7	710,3	947,0	9,1	64	NE	4		id.	Id. mínima id.	12,1
									Id. normal media	17,1
									Presión normal	706,3

