

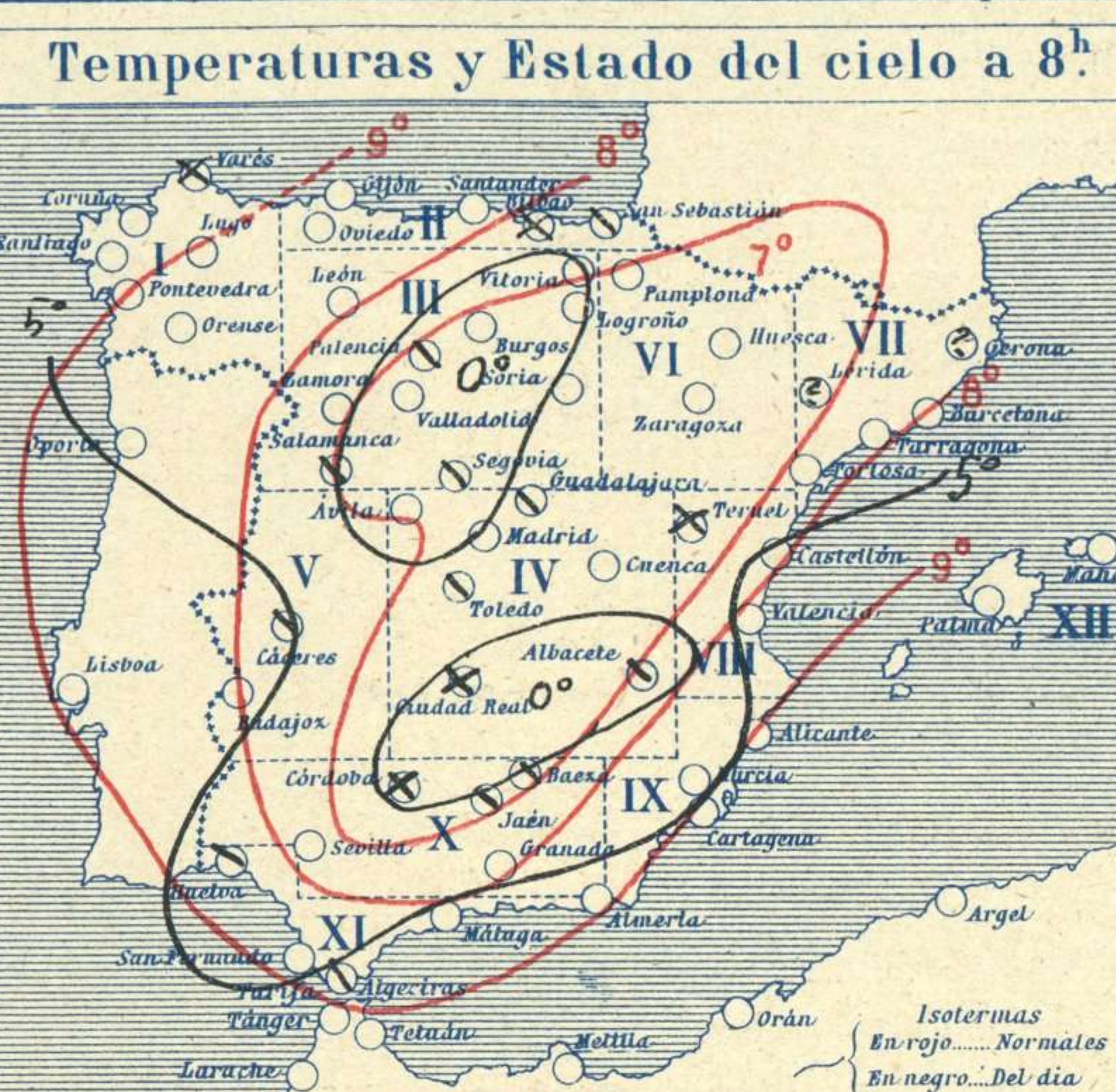
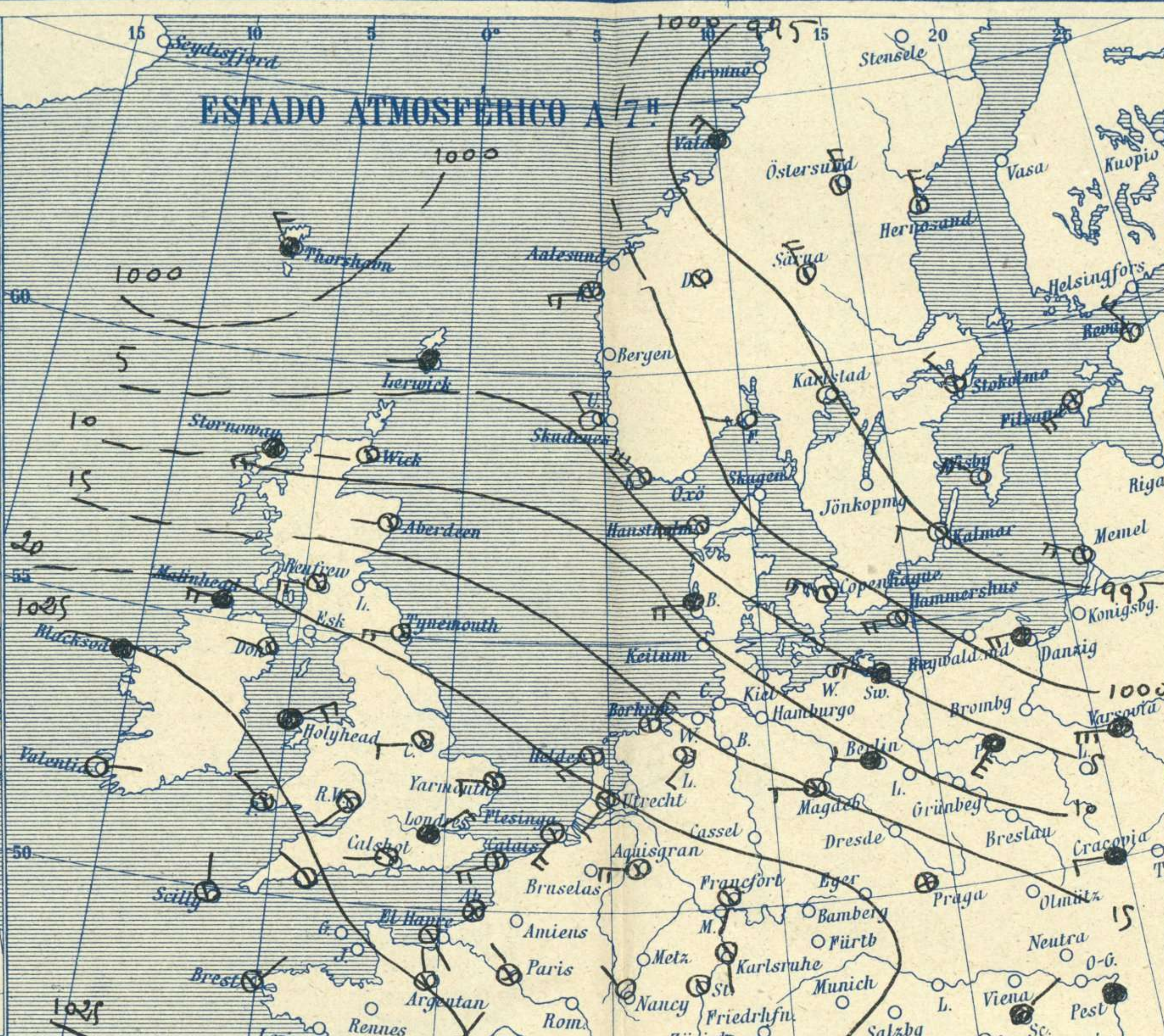
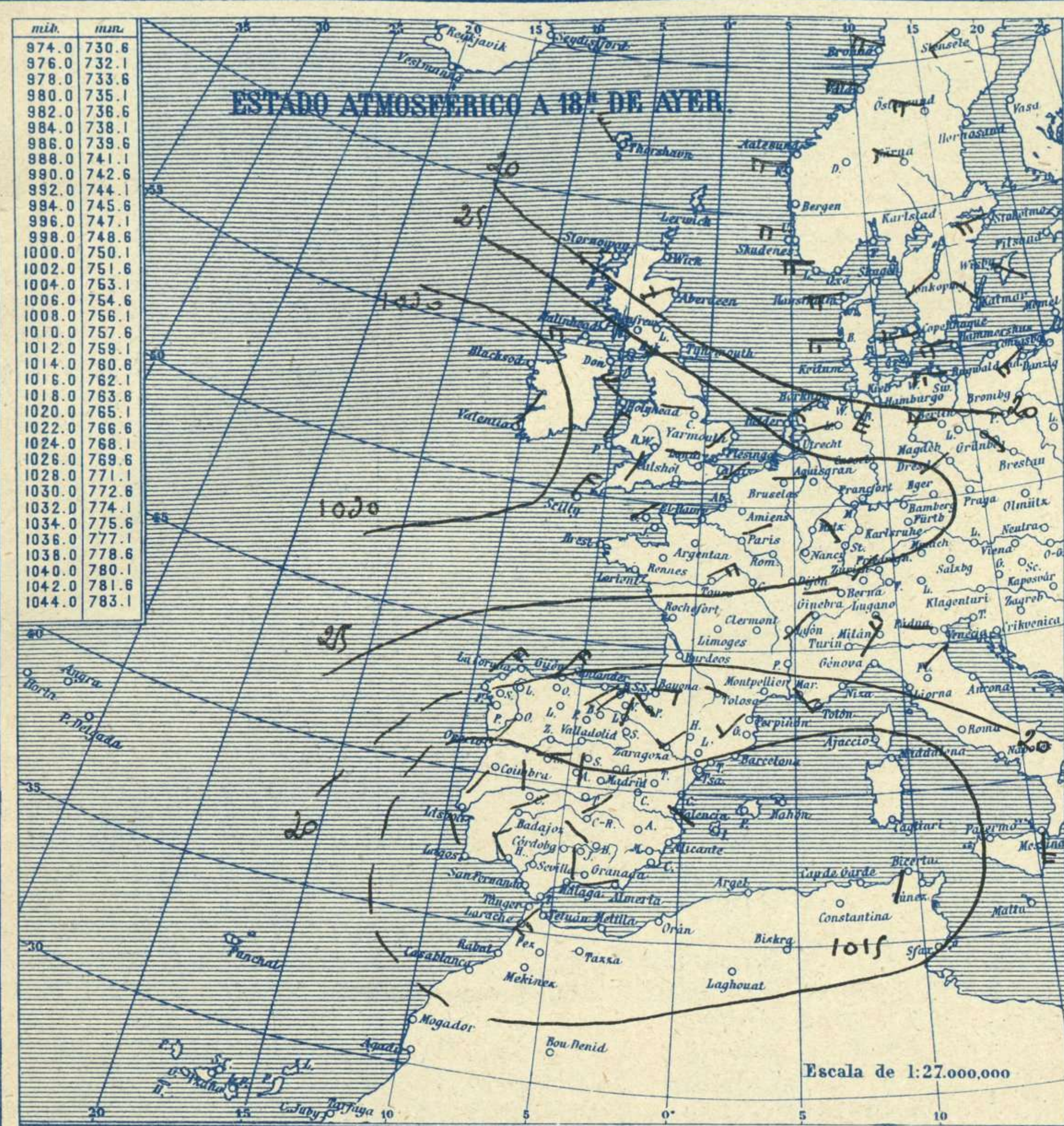


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 28 de Diciembre de 1926

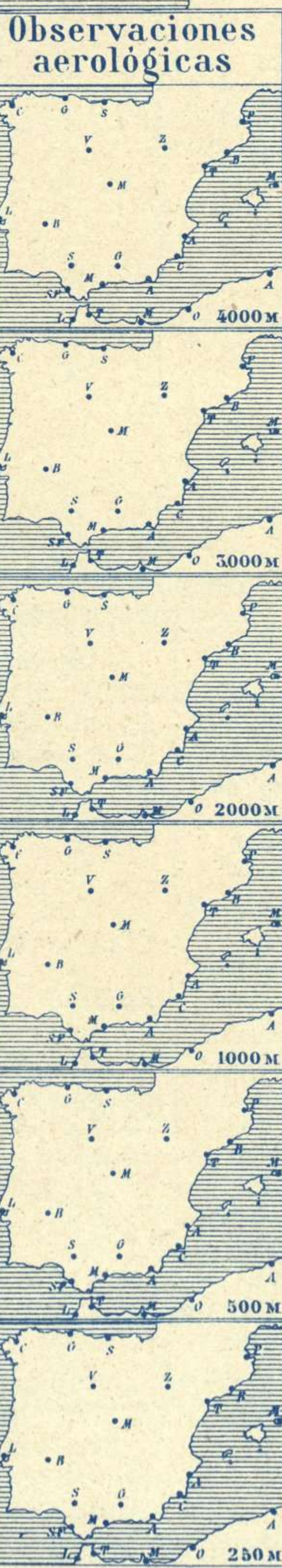
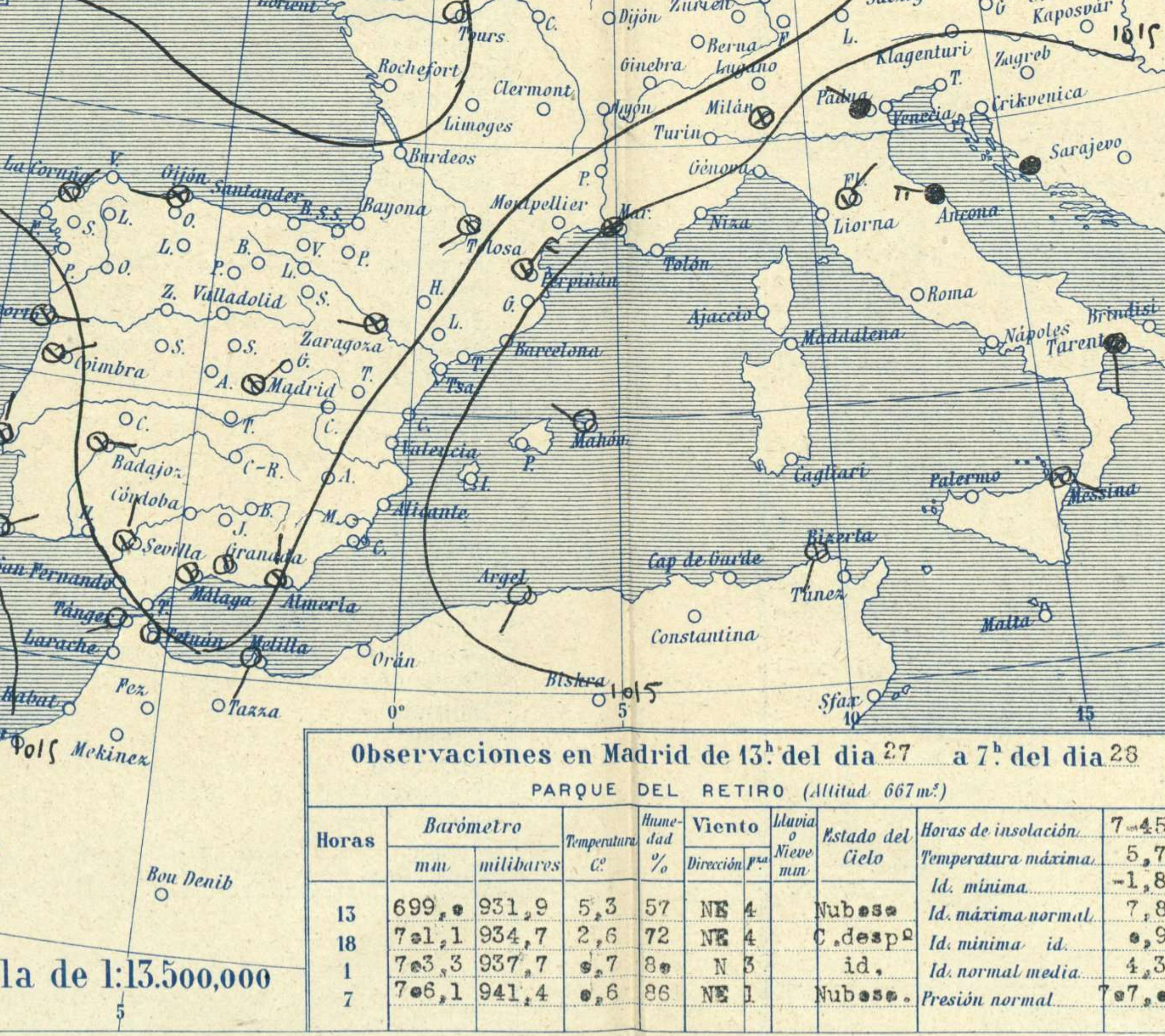
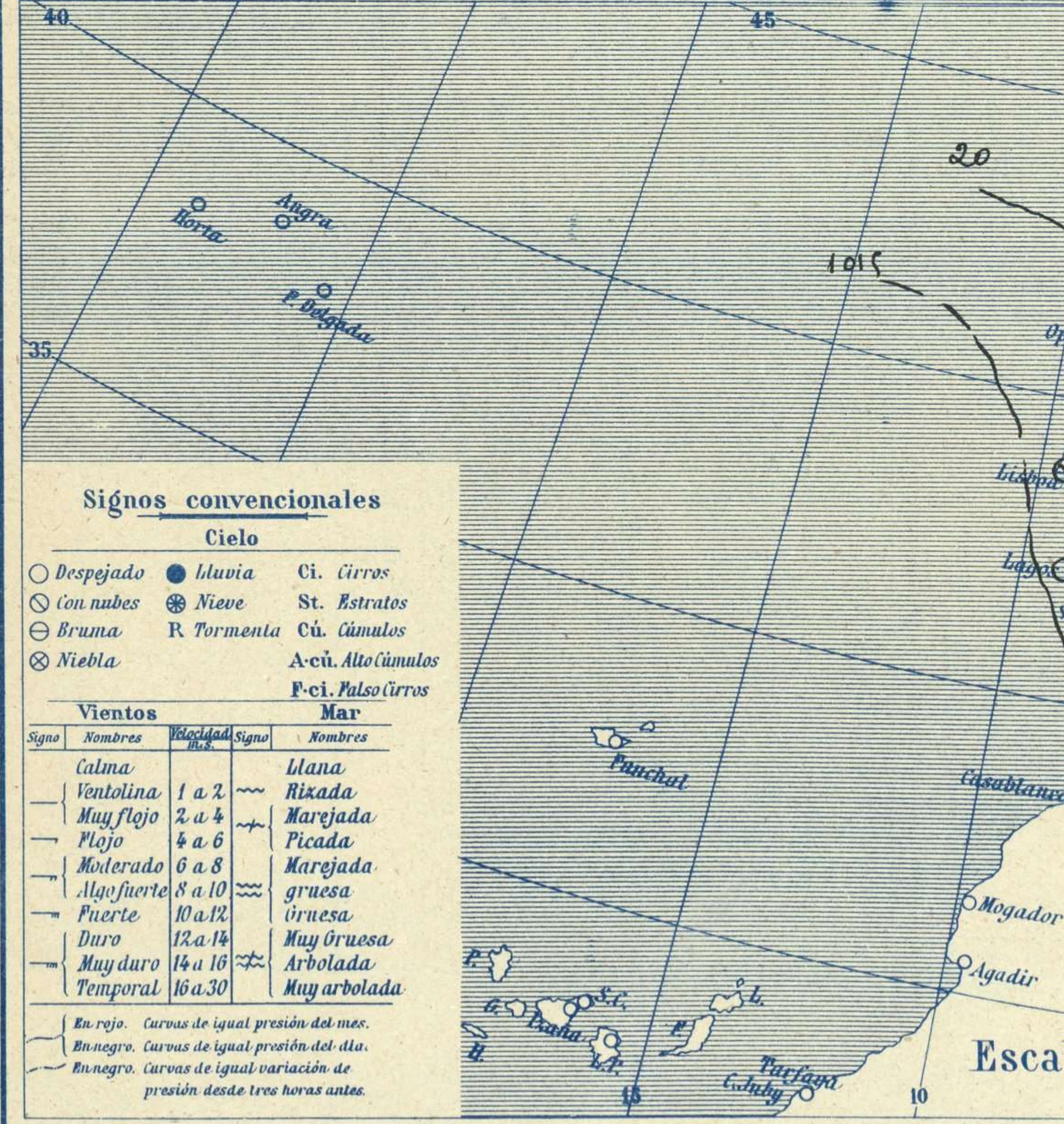
AÑO XXXIV

Núm. 362



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	1e	8	7
Santiago	7	2	
Pontevedra	11	e	
Lugo			
Orense	8	-2	
Ojón	9	2	3
Oviedo			
Santander	6	1	5
Bilbao	3	2	5
San Sebastián	2	-1	5
León	5	-3	1
Zamora	6	-6	
Palencia	2	-8	1
Burgos	1	-4	3
Soria	2	-3	
Valladolid	2	-5	2
Salamanca	2	-4	
Ávila	-1	-8	
Segovia	e	-8	
Madrid	6	-2	
Toledo	6	-3	
Guadalajara	5	-2	
Cuenca	5	-3	
Ciudad-Real	2	-5	1
Albacete	2	-8	
Cáceres	8	1	
Badajoz	11	2	
Vitoria	e	-4	6
Logroño	2	-3	
Pamplona			
Huesca	3	-2	2
Zaragoza	?	?	2
Lérida			
Gerona			
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa			
Teruel	2	-3	
Castellón			
Valencia	1e	7	7
Alicante			
Murcia			
Sevilla	13	1	
Córdoba	8	-3	
Jaez	2	-5	3
Baeza	8	-3	1
Granada	2	-6	13
Huelva	12	3	
San Fernando	1e	3	6
Tarifa	1e	4	7
Algeciras	11	4	
Málaga	1a	4	
Almería	8	5	
Palma			
Ibiza			
Mahón	12	5	2
Las Palmas			
S ^t . Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	11	4	4
Tánger	11	7	5



Estado General

Las presiones débiles que notaban sobre España, produciendo frío intenso y nevadas copiosas se retiran hacia Italia.

Las presiones altas aparecen situadas al Sur de Irlanda y su influjo alcanza a Francia y España.

Tiempo probable

Buen tiempo frío.

Estaciones

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	1e	8	7
Santiago	7	2	
Pontevedra	11	e	
Lugo			
Orense	8	-2	
Ojón	9	2	3
Oviedo			
Santander	6	1	5
Bilbao	3	2	5
San Sebastián	2	-1	5
León	5	-3	1
Zamora	6	-6	
Palencia	2	-8	1
Burgos	1	-4	3
Soria	2	-3	
Valladolid	2	-5	2
Salamanca	2	-4	
Ávila	-1	-8	
Segovia	e	-8	
Madrid	6	-2	
Toledo	6	-3	
Guadalajara	5	-2	
Cuenca	5	-3	
Ciudad-Real	2	-5	1
Albacete	2	-8	
Cáceres	8	1	
Badajoz	11	2	
Vitoria	e	-4	6
Logroño	2	-3	
Pamplona			
Huesca	3	-2	2
Zaragoza	?	?	2
Lérida			
Gerona			
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa			
Teruel	2	-3	
Castellón			
Valencia	1e	7	7
Alicante			
Murcia			
Sevilla	13	1	
Córdoba	8	-3	
Jaez	2	-5	3
Baeza	8	-3	1
Granada	2	-6	13
Huelva	12	3	
San Fernando	1e	3	6
Tarifa	1e	4	7
Algeciras	11	4	
Málaga	1a	4	
Almería	8	5	
Palma			
Ibiza			
Mahón	12	5	2
Las Palmas			
S ^t . Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	11	4	4
Tánger	11	7	5

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	ALTIMET- RÍA * COMEN- SADO	HUMEDAD %	TIEMPO * * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN									C.	250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
	N. M. G. N.																					
	OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h									
La Coruña	22,9	1,3	1	NE-2	7			N	A-cu													
Gijón	22,9	2,3	8	W-1	1			NR	St													
Santander	22,5	1,6	1	SE-1	1			D														
Valladolid	25,7	2,8	1	Cal-e	-5			D	Cu													
Zaragoza	21,8	2,7	1	W-1	1			NR	A-cu													
Barcelona																						
Tortosa																						
Mahón	12,9	3,3	8	WNW-1	7			N	Cu, A-st													
Madrid	22,1	3,1	1	NE-1	1			N	A-st-cu, A-cu													
Badajóz	20,9	2,4	1	E-2	3			N	A-st-cu													
Alicante																						
Granada	24,2	2,8	1	Cal-e	-3			N	Cu, Ci													
Sevilla	21,4	1,2	1	N-1	3			N	Cu, Ci-cu													
Almería	20,3	2,1	1	N-2	6			N	Cu-nb													
Málaga	19,4	2,4	1	Cal-e	6			N	A-st-cu, A-st													
S. Fernando																						
Melilla	20,4	2,1	1	SW-1	9			N	Nb, Ci													
Tetuán	20,3	2,7	4	NW-2	9			N	Cu-nb, Ci													
S. ^{ta} C. de Tenerife																						
Izaña																						
	OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á 18 ^h									
La Coruña	19,5	3,1	4	NE-4	9			N	St-cu													
Gijón	18,6	3,7	1	NE-4	7			N	St-cu													
Santander	18,3	1,2	1	Cal-e	3			LL	B-st-cu													
Valladolid	17,3	1,3	1	Cal-e	0			N	Nb													
Zaragoza																						
Barcelona	14,2	3,9	4	NE-3	9			LL	Nb													
Tortosa	14,2	1,5	1	N-1	13			LL														
Mahón	12,7	3,3	8	Cal-e	10			N	Cu-nb													
Madrid	14,2	2,3	1	NE-4	2			D	Fr-cu													
Badajóz	13,5	2,3	1	NE-1	6			D	Ci-st													
Alicante																						
Granada	10,9	2,4	1	Cal-e	1			N	St													
Sevilla																						
Almería	09,9	1,6	1	W-2	7			N	Cu-nb, A-cu													
Málaga	11,4	3,7	1	Cal-e	8			N	Cu, Ci-cu													
S. Fernando	14,2	2,3	1	NW-3	10			N	Cu													
Melilla																						
Tetuán	12,7	2,7	1	SW-5	9			N	Cu-nb													
S. ^{ta} C. de Tenerife																						
Izaña																						

NOTICIAS

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