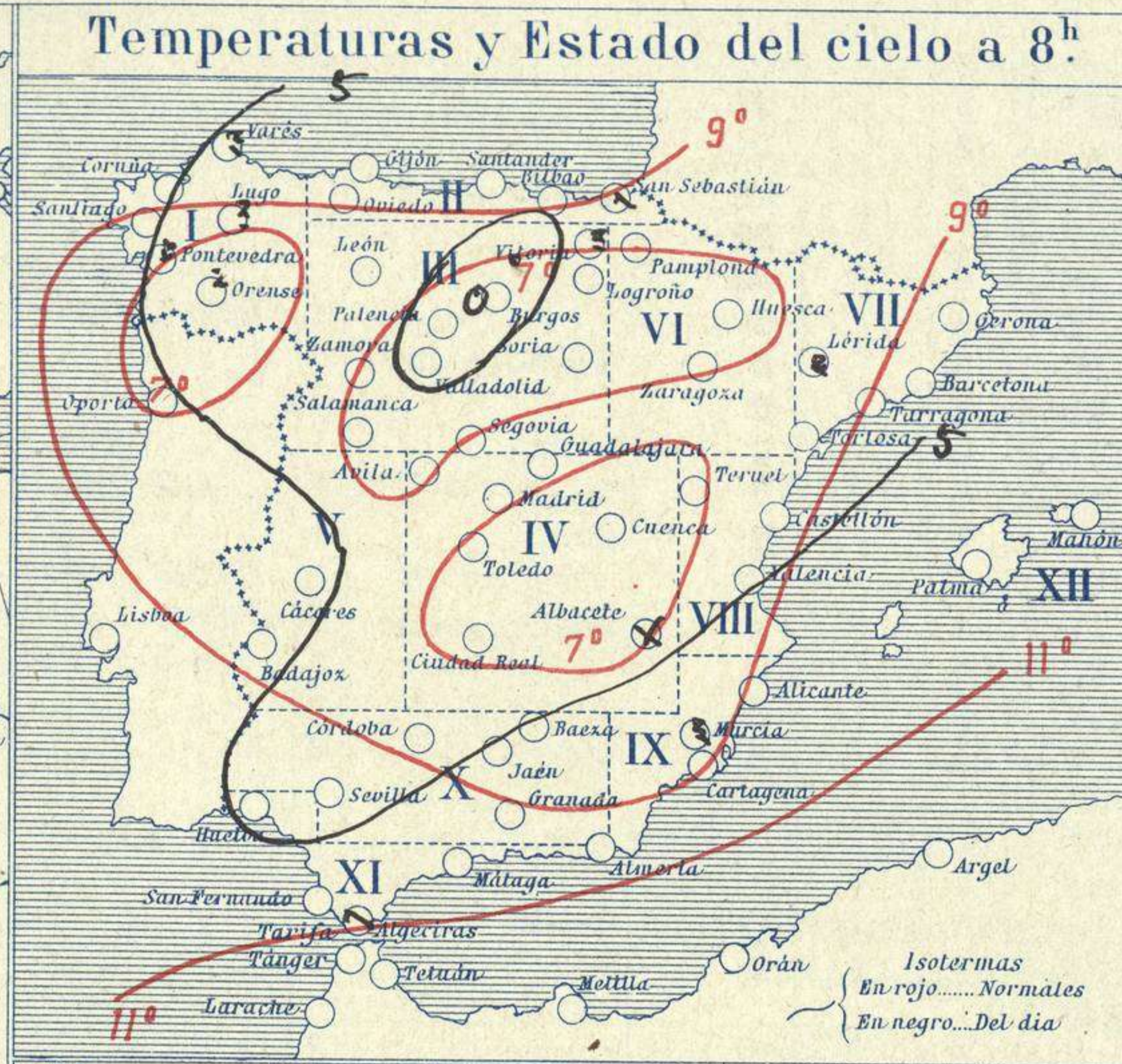
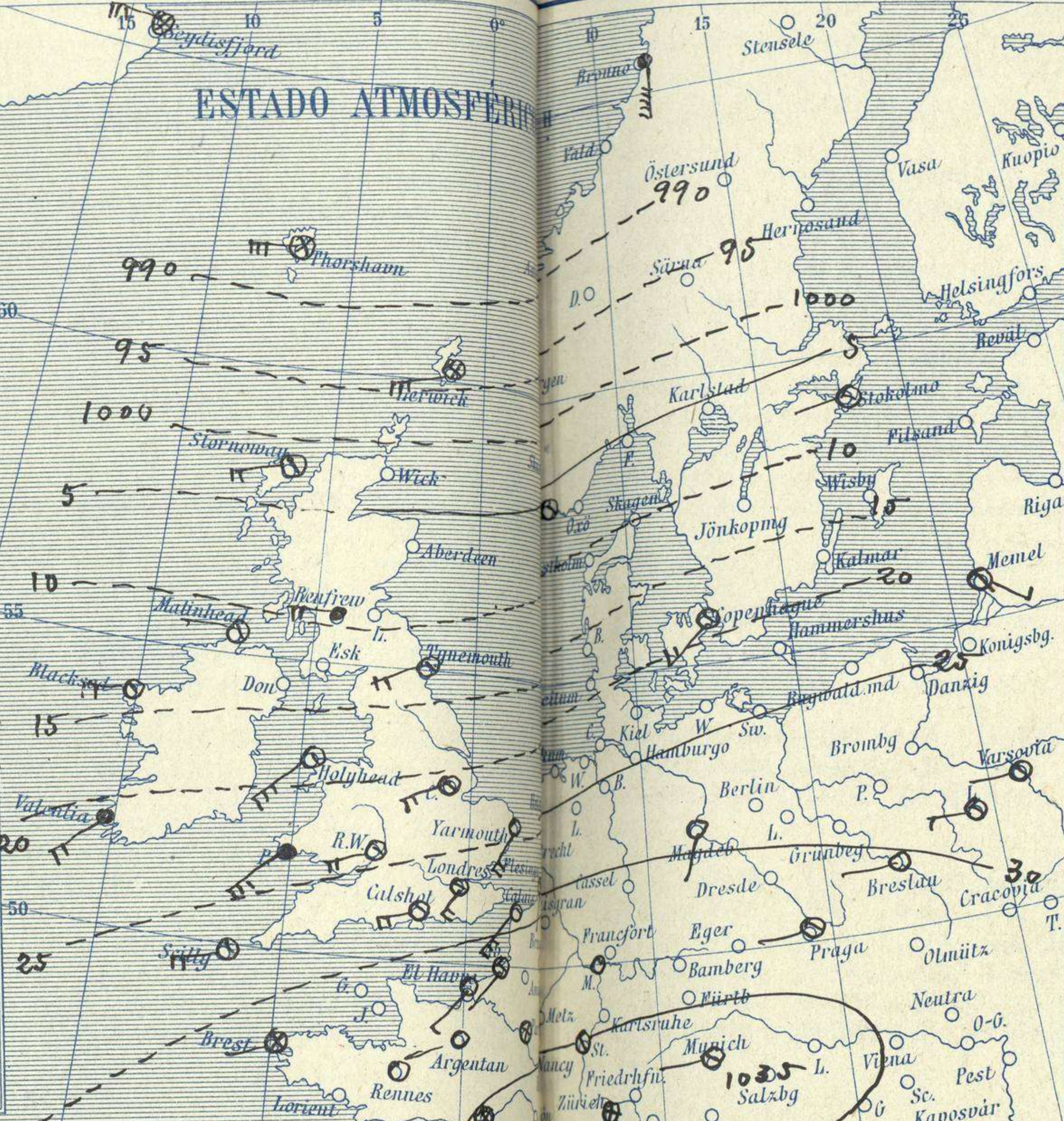
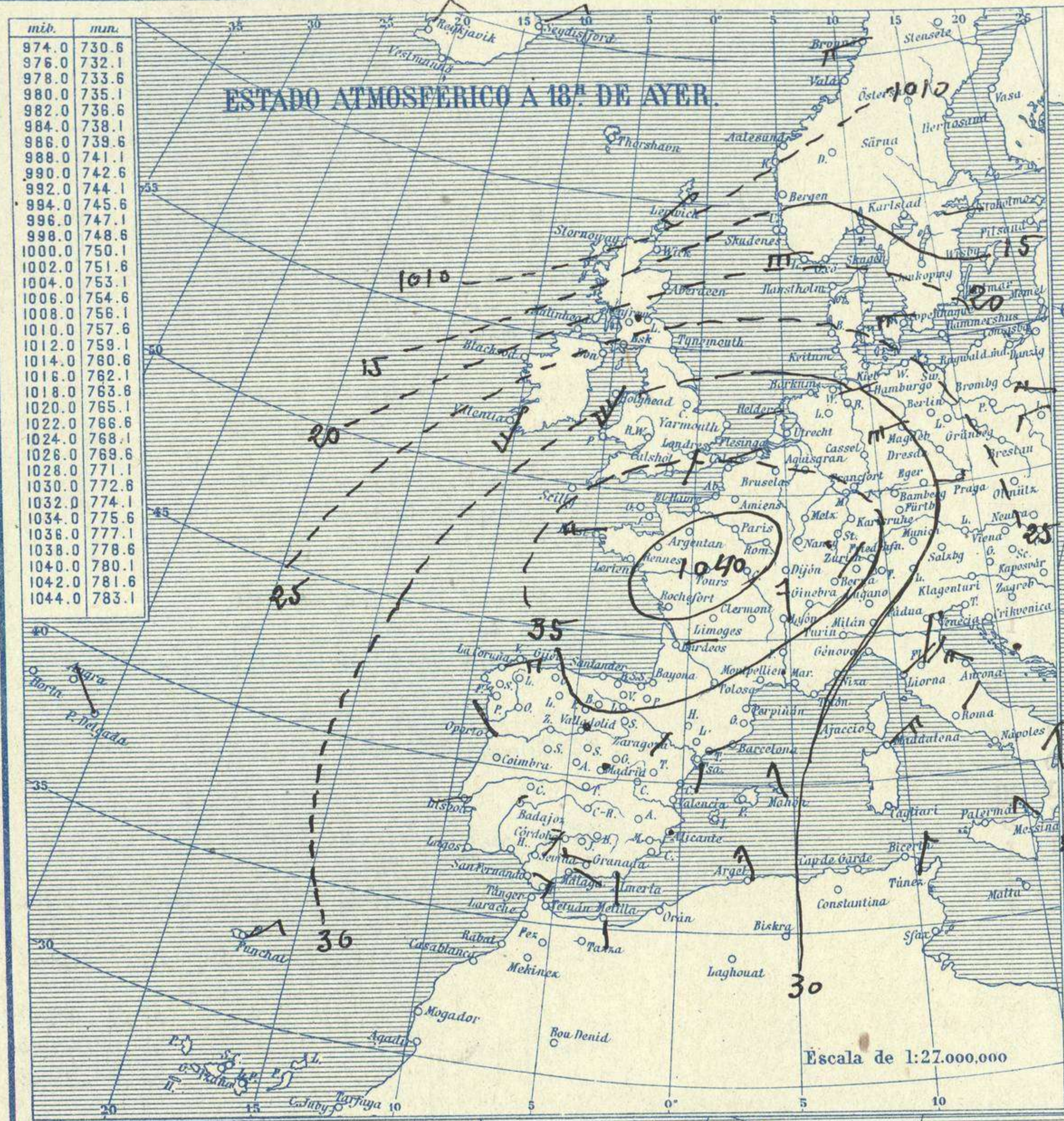
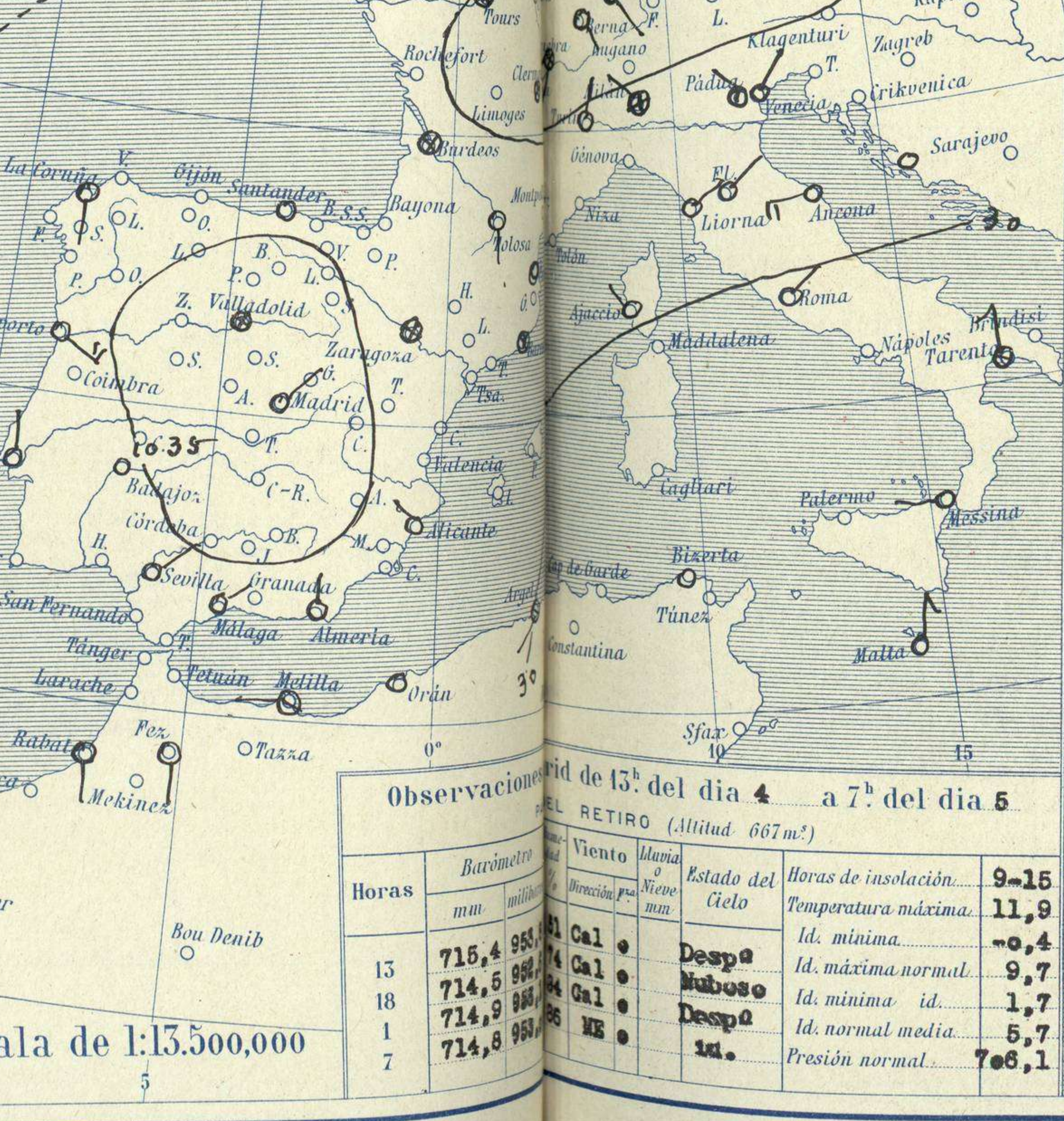
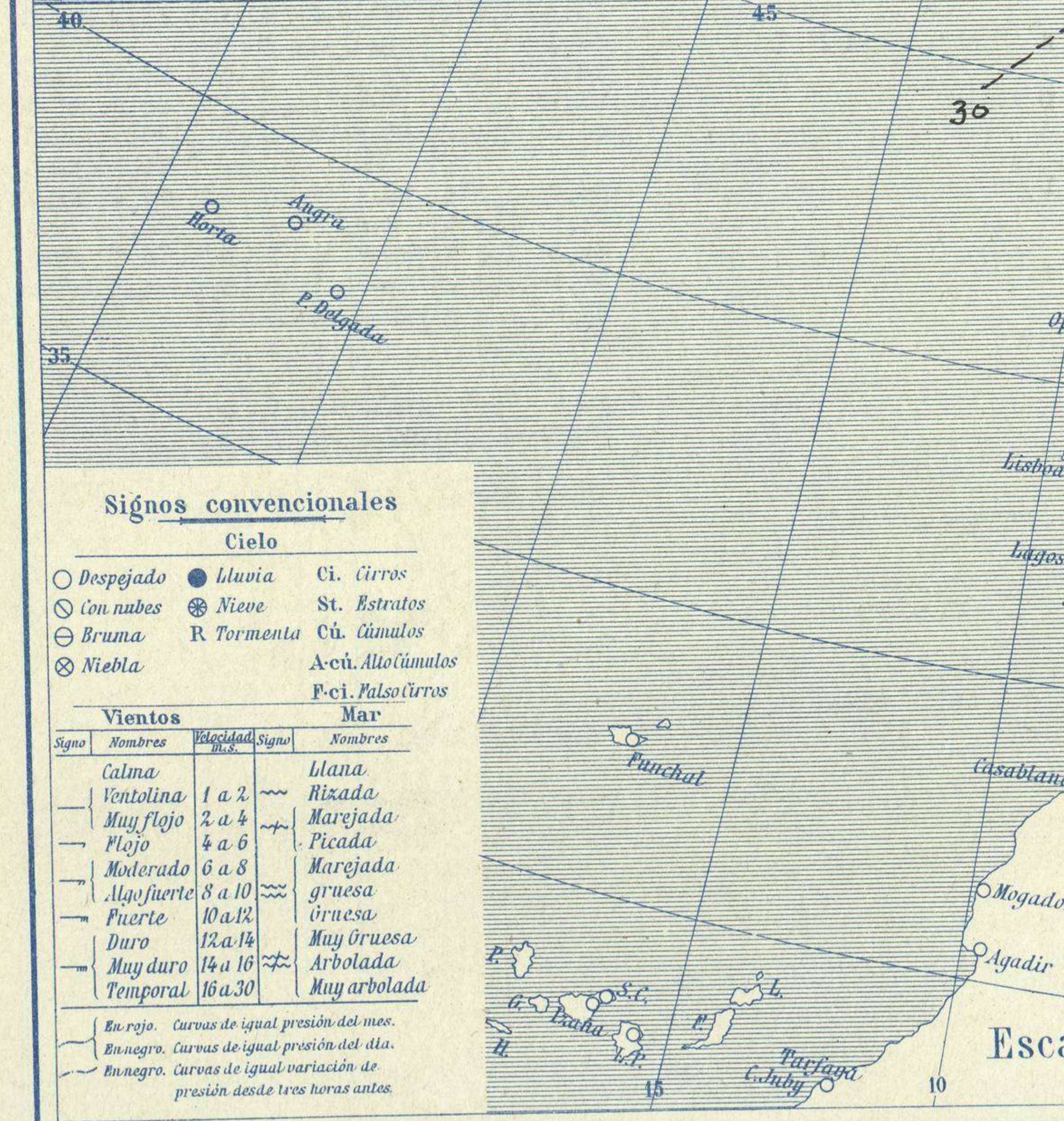




874.0	730.6
978.0	732.1
978.0	733.6
982.0	735.1
984.0	736.6
984.0	738.1
986.0	739.6
988.0	741.1
990.0	742.6
992.0	744.1
994.0	745.6
996.0	747.1
998.0	748.6
1000.0	750.1
1002.0	751.6
1004.0	753.1
1006.0	754.6
1008.0	756.1
1010.0	757.6
1012.0	759.1
1014.0	760.6
1016.0	762.1
1018.0	763.6
1020.0	765.1
1022.0	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



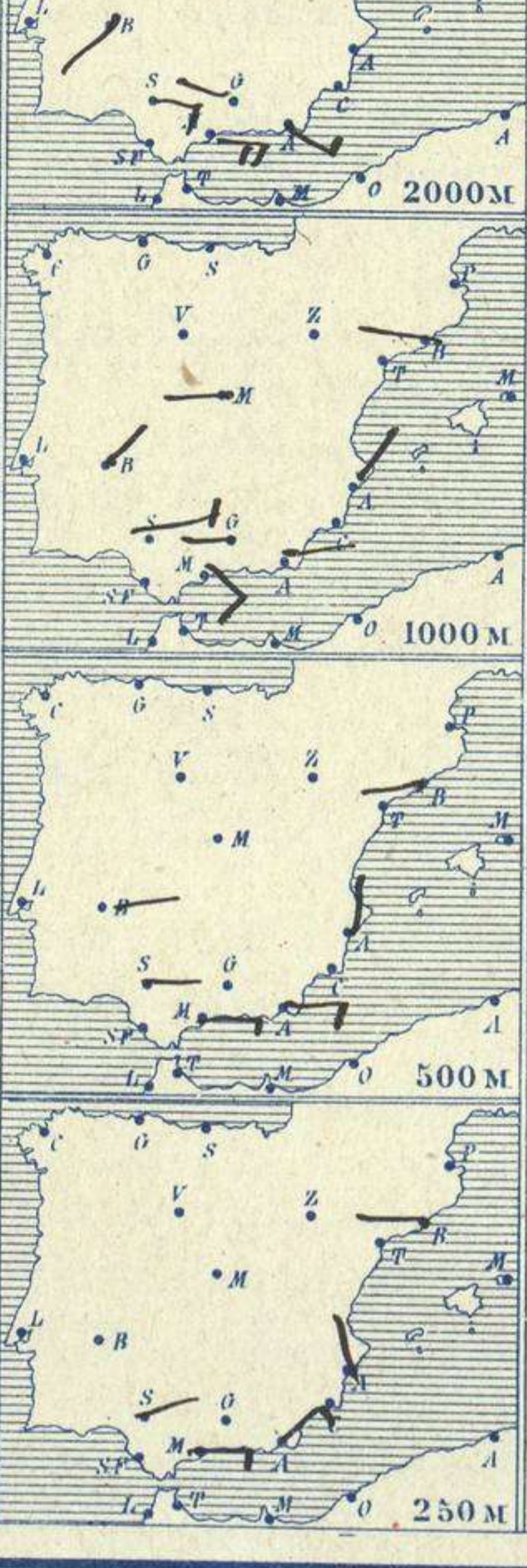
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.º	Mínim.º	
La Coruña	13	3	
Santiago	13	4	18
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón			
Oviedo	11	0	
Santander	10	3	
Bilbao			
San Sebastián			
León			
Zamora	9	-5	
Palencia	8	-7	
Burgos			
Soria	10	-5	
Valladolid	9	-5	
Salamanca	9	-5	
Ávila	8	-3	
Segovia	10	-2	
Madrid	12	0	
Toledo	15	3	
Guadalajara	14	-2	
Cuenca	15	-5	
Ciudad-Real	14	-2	
Albacete	13	-4	
Cáceres			
Badajoz	15	0	
Vitoria			
Logroño	9	-2	
Pamplona			
Huesca	10	0	
Zaragoza	12	-2	
Lérida			
Gerona	17	0	
Barcelona	16	6	
Tarragona			
Tortosa			
Teruel	14	-6	
Castellón	15	4	
Valencia	14	3	
Alicante	17	4	
Murcia			
Sevilla	17	4	
Córdoba	17	2	
Jaén	13	5	
Baeza			
Granada	15	2	
Huelva			
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga	15	7	
Almería	16	8	
Palma			
Ibiza			
Mahón	13	8	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	15	9	
Melilla			
Tánger			



Estado General

Las presiones débiles residen al Norte de Europa y sobre el continente, en la parte central y occidental residen las altas formando un anticiclón bastante poderoso y bien definido.

El tiempo es bueno en España.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo. - Fric.

Observaciones de 15^h del día 4 a 7^h del día 5.

Horas	Barómetro		Viento	Nubes	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm	milímetros										
15	715,4	985,0	Cal	0	Despa	9-15	11,9	-0,4	9,7	1,7	5,7	706,1
18	714,5	985,0	Cal	0	Nuboso							
1	714,9	985,0	Cal	0	Despa							
7	714,8	985,0	NE	0	Id.							

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊛ Nieve St. Estratos
 ⊕ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla A-cú. Alto Cúmulos
 P-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	~	lana
—	Ventolina	2 a 4	~	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	~	Marejada
—	Flojo	6 a 8	~	Picada
—	Moderado	8 a 10	~	Marejada gruesa
—	Muy 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 rojo. Curvas de igual presión del mar.
 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	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	a O°		C.						D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN													
OBSERVACIONES A 7 ^h															
La Coruña	33,1	0,1	7	S-o	3	D		3	OBSERVACIONES A 7 ^h .						
Gijón	29,9	-0,3	6	SSW-1	3	NB		1							
Santander	35,4	-0,2	6	Cal-o	2	D									
Valladolid	37,0	0,1	4	Cal-e	-5	NB	St-cu, A-st								
Zaragoza	33,9	0,7	4	Cal-e	-1	NB									
Barcelona	31,5	0,0	7	W-o	8	NB			W-1	WSW-2	WNW-2	NE-1	NNE-2		
Tortosa	33,4	0,7	4	N-1	5	D			NNW-1	NNE-1	SSW-1	NNW-2	NNE-3		
Mahón	29,5	0,4	2	NW-1	9	D	Cu-nb, A-st								
Madrid	34,9	0,0	0	NE-e	0	D									
Badajóz	33,0	0,1	1	Cal-o	0	D			ENE-1	NE-1	SW-2	ESE-2	ENE-6		
Alicante	32,7	0,3	1	NW-2	4	D	Cu	2	N-1	NNE-2	NE-2				
Granada	34,3	0,4	4	Cal-o	3	D	Cu								
Sevilla	31,5			NE-1	5	D			ENE-2	E-1	E-3	E-3	E-3	E-4	ENE-5
Almería	32,9	0,3	1	N-2	8	N	St-cu, A-cu	2	NE-3	E-3	ENE-2	SE-3	ENE-4	E-3	ENE-3
Málaga	31,8	0,0	0	NE-1	11	D		3	E-3	E-3	SE-3	ESE-5	ENE-3		
S. Fernando	30,2	1,1	6	Cal-e	8	D		3							
Melilla	?	0,0	4	W-o	11	N	Cu	2							
Larache															
S. C. de Tenerife															
Izaña															
OBSERVACIONES A 18 ^h de la víspera.															
La Coruña	33,4	0,0	4	ENE-4	11	D		3	OBSERVACIONES A 18 ^h víspera.						
Gijón	30,2			ENE-1											
Santander	36,6	0,0	4	E-3	8	D		2							
Valladolid	33,9			Cal-o					ENE-2	E-o	SE-2	NNE-2	NE-3		
Zaragoza	33,1			SW-o					WNW-3	NW-5	NW-1	NNE-1	NE-3	NE-5	
Barcelona	31,6	0,8	1	WSW-2	11	D			SE-1	W-1	W-3	NNW-2	NNE-3	NNE-4	NNE-6
Tortosa	32,1	1,1	1	SSW-1	11	D									
Mahón	29,9	0,0	0	NNW-3	15	N	Cu-nb	5							
Madrid	31,9	0,0	4	Cal-e	7	N	Ci		WNW-1	ESE-1	E-2	NE-4			
Badajóz	31,1			Cal-e					NE-2	E-1	NE-3	E-3	E-5		
Alicante	31,7	0,4	1	Cal-e	11	D		1	SW-1	WSW-1	NNE-2				
Granada	30,5	0,3	7	W-3	8	D	Cu		NNW-1	SW-1	SSE-1	E-4	E-4		
Sevilla	28,1			NE-4					NE-4	ENE-3	E-5	E-1	ESE-4	E-4	E-6
Almería	31,9	0,5	1	S-1	13	N	Cu-nb	1	SSE-1	SE-o	NNE-2	E-3	ENE-3	E-4	
Málaga	31,4	-0,4	6	ESE-e	13	D	Cu, A-cu	1							
S. Fernando	29,8	0,7	1	ESE-3	14	D	Cu	3							
Melilla	?	0,1	4	SSE-2	13	NB	Fr-cu	2							
Larache															
S. 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 - 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 Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.