



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII  
Nim.º 33

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1925  
2 de Febrero

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind (Direction and Force), Temperature (Celsius), and Time (Present/Past). It lists data for various international stations including Bronnő, Calais, Maguncia, Abbeville, El Havre, Paris, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

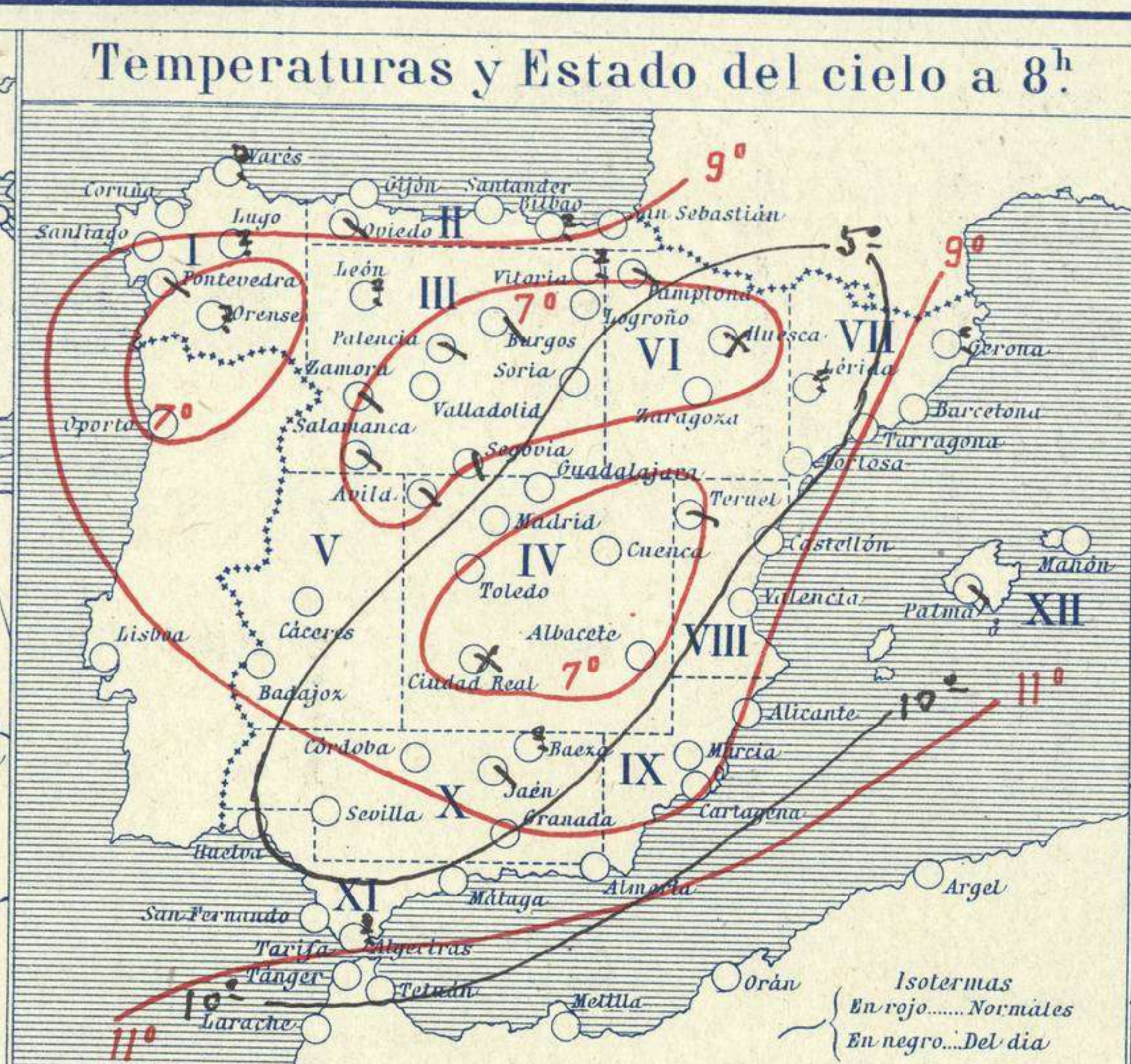
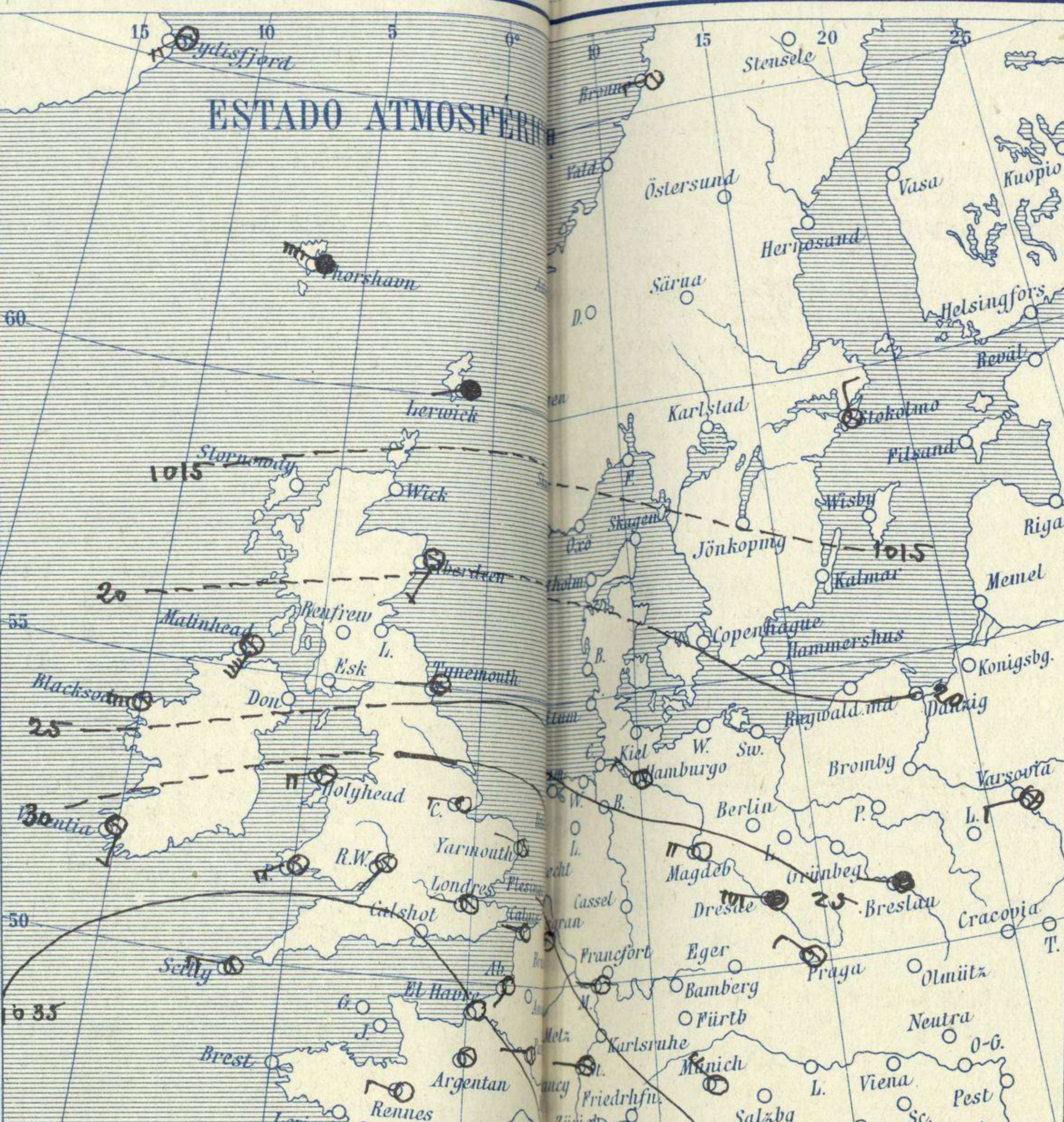
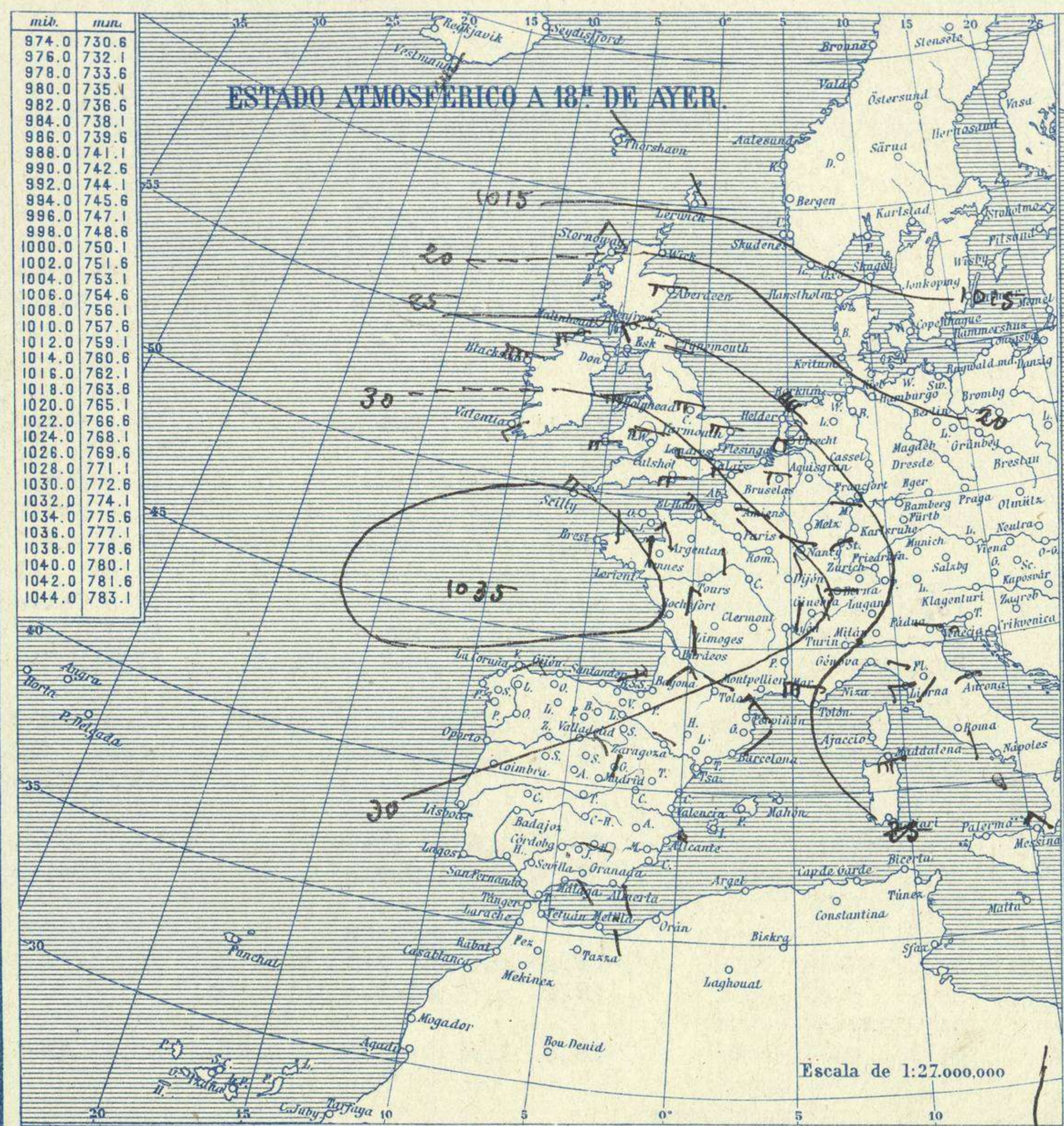


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

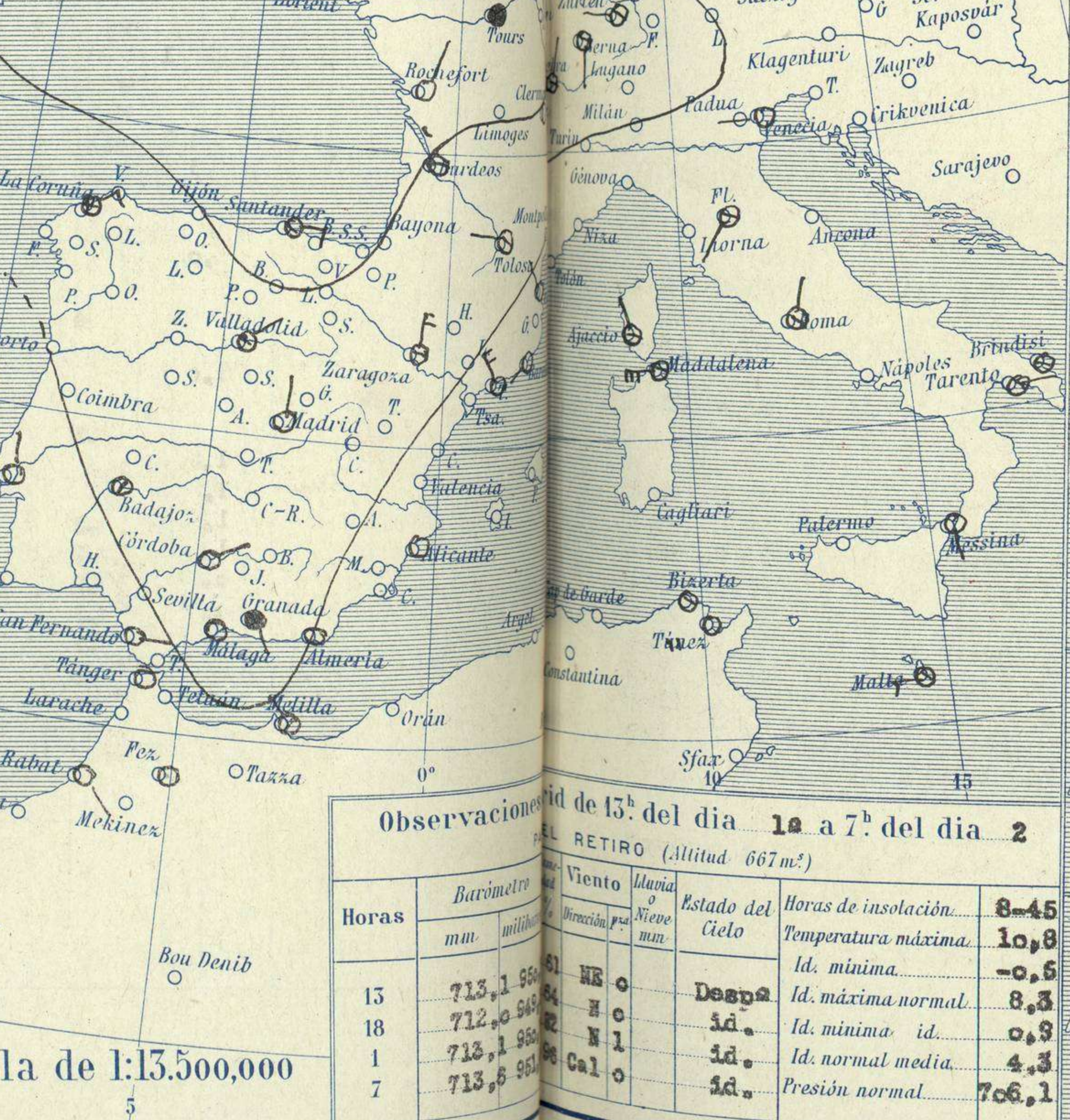
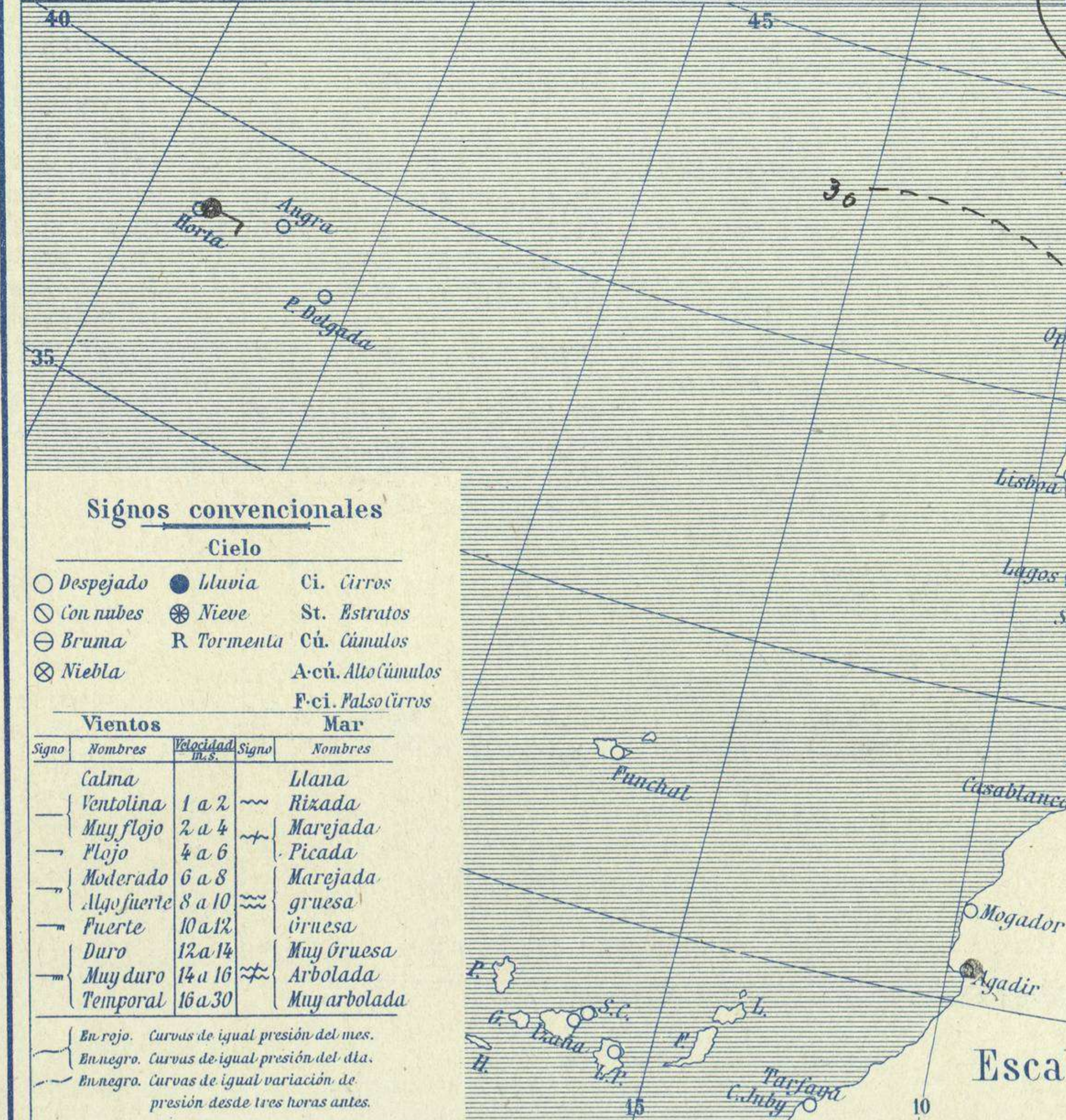
## Boletín del Lunes de Febrero de 1925.

AÑO XXXIII

Núm. 33

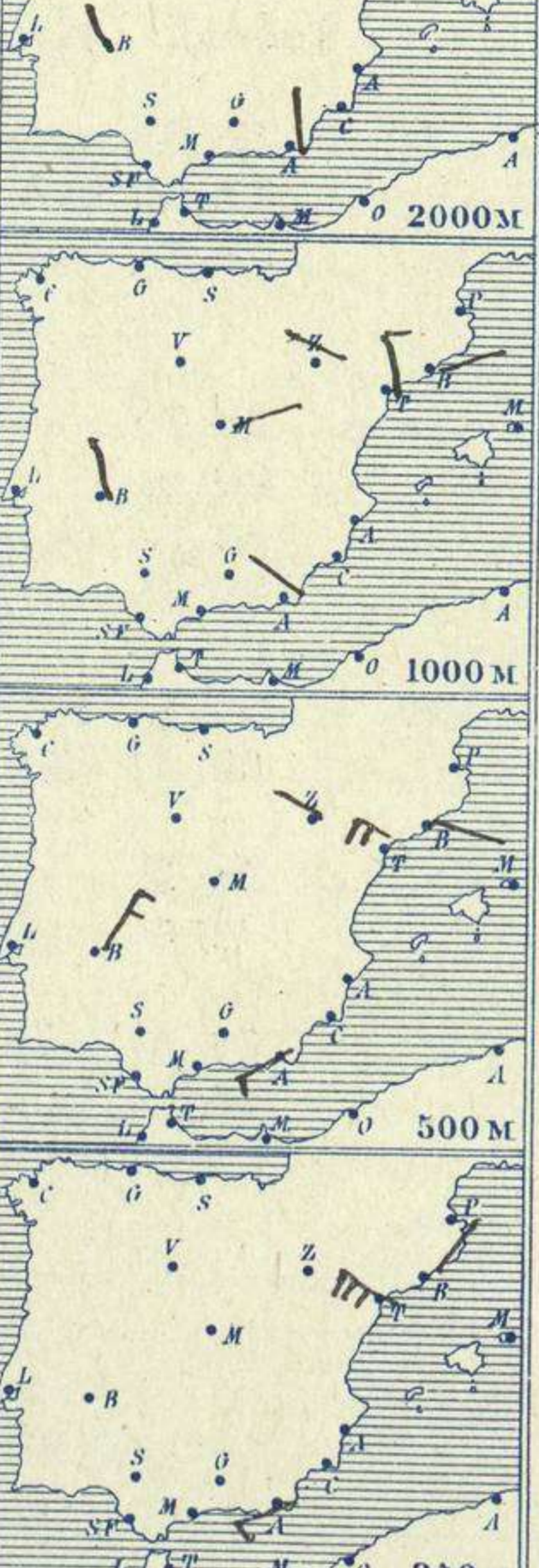


Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	8	1p
Santiago	15	2	3
Pontevedra	17	2	
Lugo			
Orense			
Oijón			
Oviedo	12	5	
Santander	12	8	1p
Bilbao			
San Sebastián	14	4	3
León			
Zamora	8	0	
Palencia	9	0	
Burgos	7	-2	
Soria	10	-5	
Valladolid	10	-1	
Salamanca	7	-2	
Ávila	2	-1	
Segovia	2	-3	
Madrid	11	-1	
Toledo	15	1	
Guadalajara	13	0	
Cuenca	14	-6	
Ciudad-Real	15	-1	
Albacete	14	-5	
Cáceres	14	2	
Badajoz	15	2	
Vitoria			
Logroño	11	1	
Pamplona	10	2	1p
Huesca	5	1	
Zaragoza	13	3	
Lérida			
Gerona			
Barcelona	14	4	
Tarragona	15	4	
Tortosa	15	6	
Teruel	6	0	
Castellón	15	5	
Valencia	15	4	
Alicante	17	2	
Murcia	16	3	
Sevilla	18	2	
Córdoba	18	2	
Jaén	14	5	
Baeza			
Granada	15	-1	
Huelva	18	3	
San Fernando			
Tarifa	15	2	
Algeciras			
Málaga	16	3	
Almería	18	3	
Palma	14	5	
Ibiza			
Mahón	16	6	
Las Palmas			
S <sup>o</sup> Cruz de T.			
Laguna			
Izania			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			



**Estado General**

El occidente de Europa está sometido al influjo de un anticiclón cuyo centro principal se halla en el Golfo de Vizcaya. El tiempo es bueno en España.



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

**Signos convencionales**

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
○ con nubes	⊙ Nieve
⊖ Bruma	R Tormenta
⊗ Niebla	A-cú. Alto Cúmulos
	F-cú. Pseudo Cúmulos

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Muy fuerte	—	Onesca
—	Fuerte	—	Muy gruesa
—	Duro	—	Muy gruesa
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	Muy arbolada

En rojo. Curvas de igual presión del mes.  
En negro. Curvas de igual presión del día.  
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

**Observaciones de 15<sup>h</sup> del día 1<sup>a</sup> a 7<sup>h</sup> del día 2**

Horas	Barómetro		Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milib.				
15	713,1	98,6	NE	o	Despejado	8-45
18	712,4	98,6	N	o	Id.	10,8
1	712,1	98,6	N	o	Id.	-0,6
7	713,6	98,6	Cal	o	Id.	8,3

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPE- RATURA C.	TIEMPO * * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á O°		C.	D. y F.	C.					C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup> .						
La Coruña	1033,7	0,5	4	NE-3	8		N	St-cu	4										
Gijón																			
Santander	35,0	0,4	4	E-3	8		N	Cu-nb	3										
Valladolid	33,9	0,3	4	NE-1	1		Br	Cu											
Zaragoza	29,0	0,7	4	N-4	4		N				NW-2	NW-1	ENE-1						
Barcelona	26,7	0,5	4	WSW-1	6		D	Fr-cu,Ci			NNE-1	ESE-1	ENE-2	NNE-5					
Tortosa	28,7	0,6	4	NW-4	9		D				WNW-6	NW-5	NNW-3	NNE-2	NE-4				
Mahón	25,0	0,0	0	NNW-1	10		D	A-cu	3?										
Madrid	33,0	0,8	1	N-0	0		D						ENE-1	N-2	NE-2	NE-2	NE-2	NE-2	
Badajóz	30,9	0,0	0	Cal-0	2		Br						MNE-4	NNW-2	NW-1	NNW-3	NE-5		
Alicante	28,3	0,4	4	Cal-0	3		D	Ci-st,Cu	2										
Granada	33,2	1,2	4	SSE-?	0		NB												
Sevilla	29,5	0,9	4	Cal-0	4		D												
Almería	29,5	0,8	1	N-2	8		D	Cu	2	WSW-3	WSW-3	NW-2	N-2						
Málaga	29,1	0,5	4	Cal-0	10		D		1										
S.Fernando	27,5	0,5	4	E-0	7		D		1										
Melilla	?	0,8	4	NW-2	10		Br		1										
Larache																			
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 13 <sup>h</sup> . víspera.						
La Coruña	32,7	0,4	1	NE-3	11		N	St-cu,Ci	4										
Gijón																			
Santander	33,3	0,4	1	ENE-4	9		LL	Cu-nb	3										
Valladolid	32,3			SE-1															
Zaragoza	28,1			WNW-3							WNW-3	NNW-4	NNW-1	ESE-1	ENE-6	E-6			
Barcelona	28,1	-0,4	7	NE-2	11		N	Cu-nb,Ci			ENE-1	N-1	NNW-0	NE-4					
Tortosa	27,7			NW-3															
Mahón																			
Madrid	26,3	0,0	0	N-0	9		D						SSW-1	N-1	NE-3	E-4	E-6		
Badajóz	28,2			Cal-0									ENE-3	E-3	E-3	E-5			
Alicante	27,7	0,3	4	Cal-0	11		D	St-cu,Ci	1										
Granada	26,7			SE-2										E-1	SSE-1	ESE-2	E-1	SE-3	
Sevilla																			
Almería	28,1	0,3	1	S-1	13		D	Cu-nb	1										
Málaga	27,9	0,0	4	SE-1	13		D		2										
S.Fernando	27,5	0,9	4	Cal-0	15		D	Cu	1										
Melilla	?	0,4	4	SE-1	14		D		1										
Larache																			
S <sup>ta</sup> 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.