



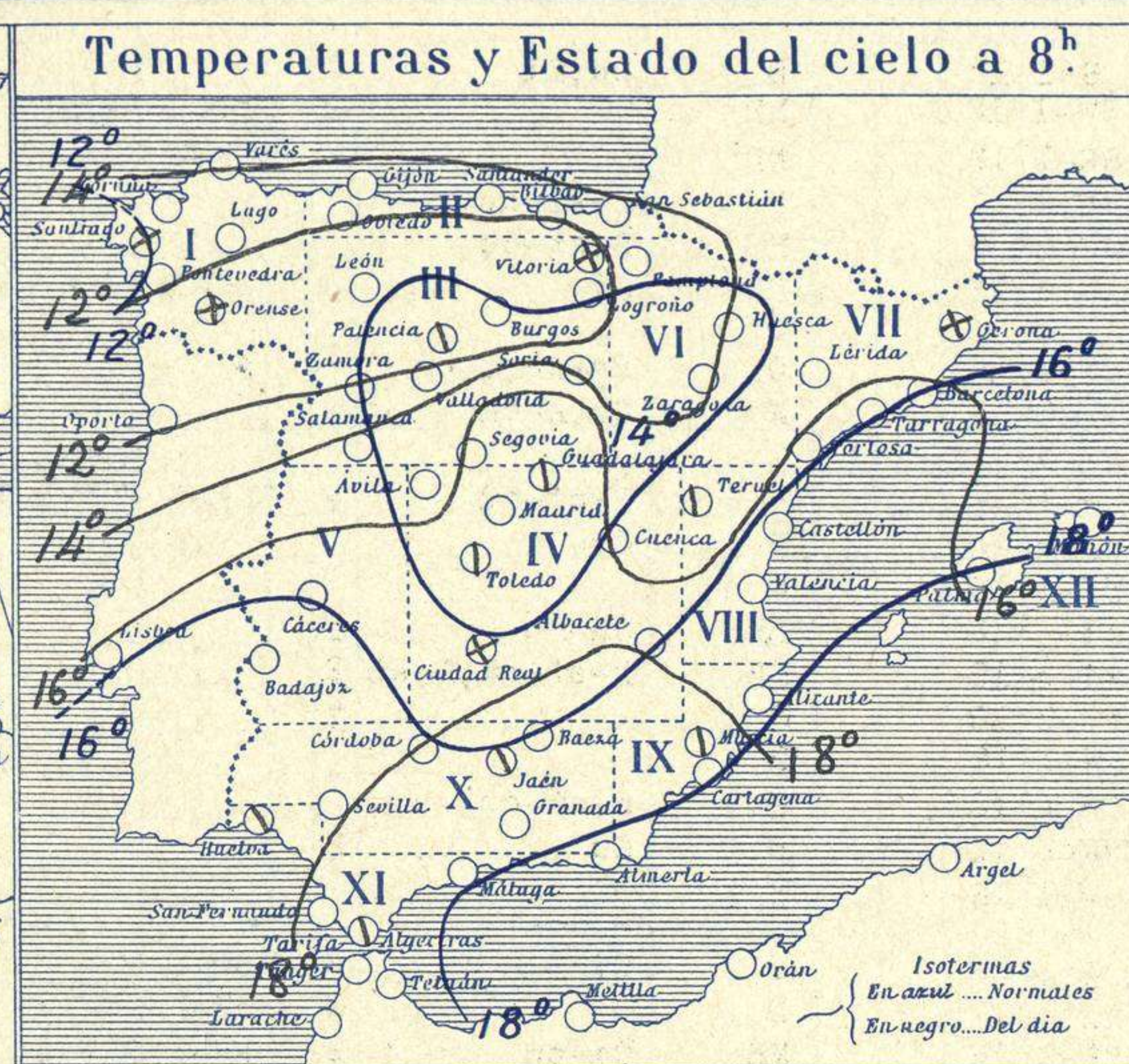
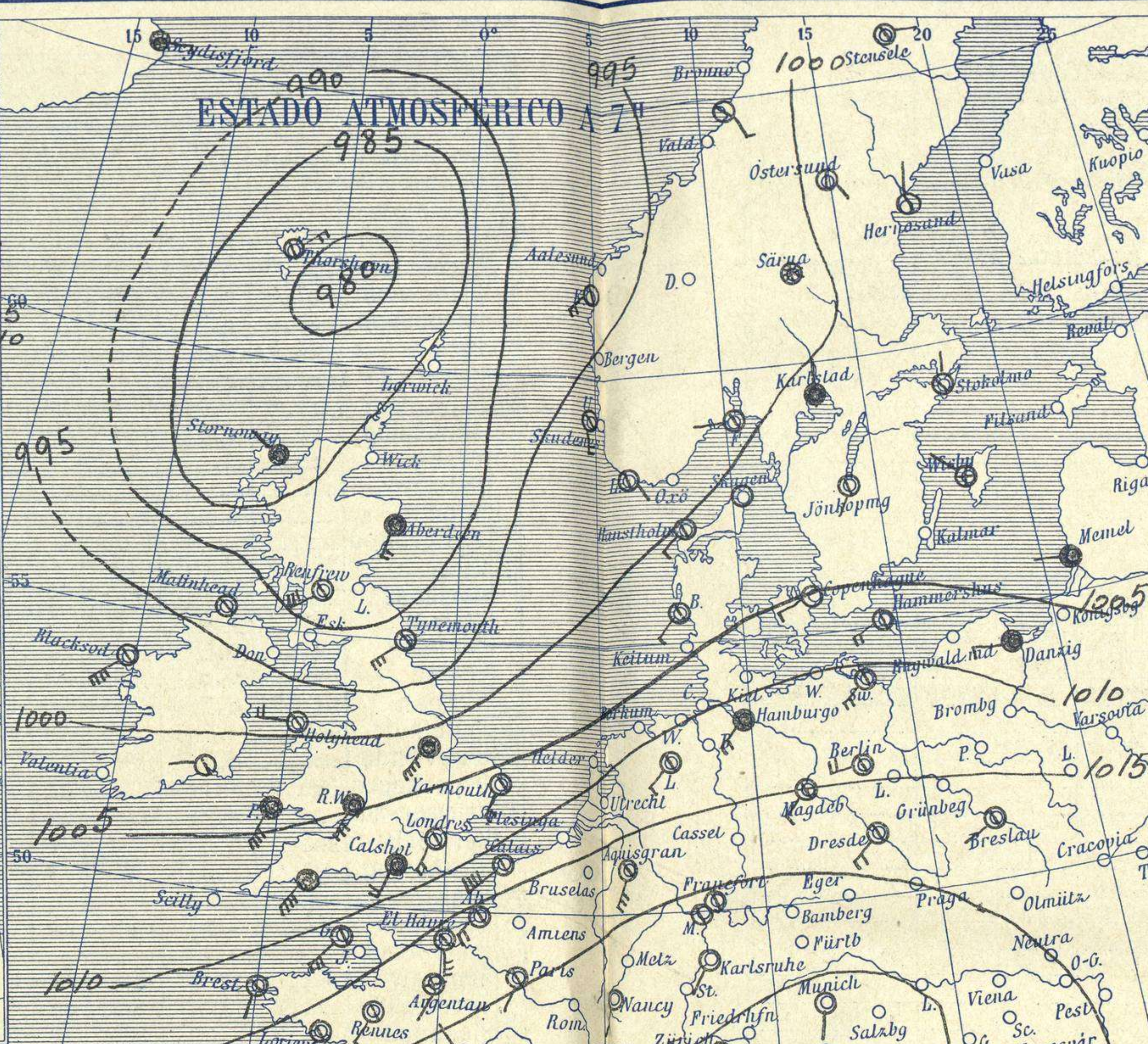
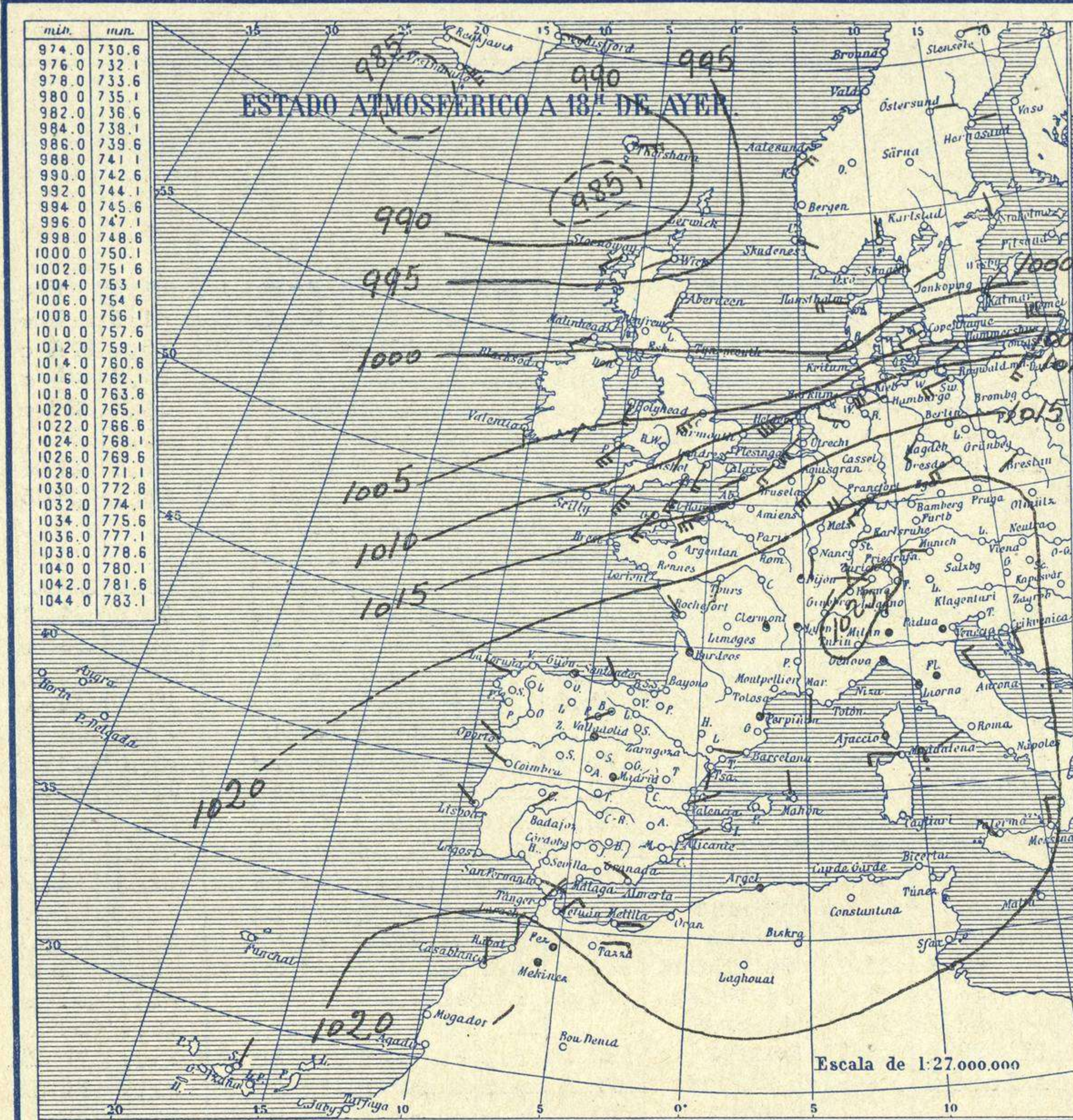


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Jueves 27 de Octubre de 1927

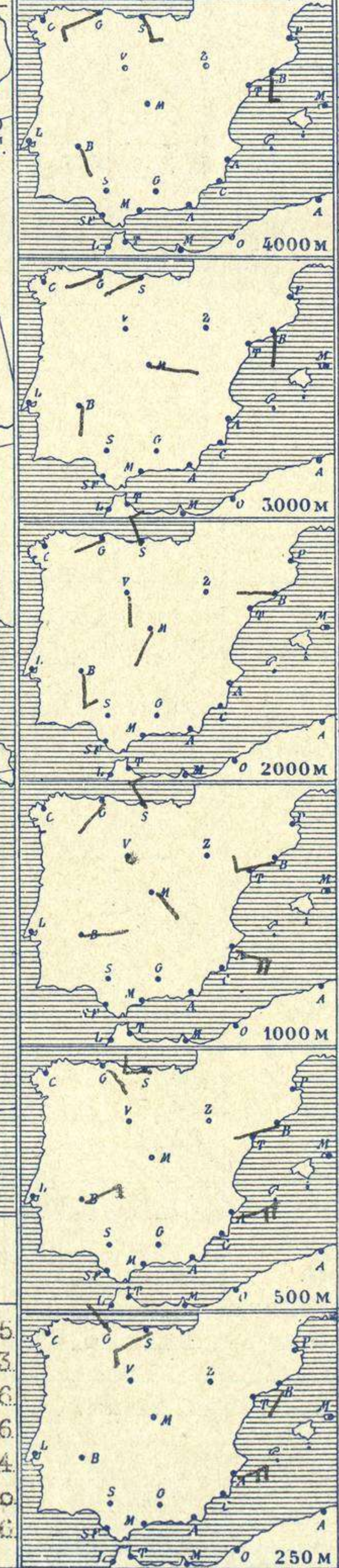
AÑO XXXV

Núm. 300



Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	10	
Santiago	21	9	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	23	6	
Ojón	21	11	
Oviedo	22	10	
Santander	21	11	
Bilbao	18	12	
San Sebastián	24	10	
León	16	4	1
Zamora	22	5	
Palencia	20	4	
Burgos	17	3	
Soria	18	5	
Valladolid	21	5	
Salamanca	20	5	
Ávila	15	7	
Segovia	17	8	
Madrid	17	13	
Toledo	20	9	
Guadalajara	18	9	
Cuenca	16	8	
Ciudad-Real	19	10	
Albacete	19	12	
Cáceres	21	11	
Badajoz	24	10	
Vitoria	20	4	
Logroño	20	6	
Pamplona	19	6	
Huesca	22	10	
Zaragoza	21	8	
Lérida			
Osona	24	10	
Barcelona	23	14	
Tarragona	20	15	
Tortosa			
Teruel	16	9	
Castellón	21	13	
Valencia	21	17	1
Alicante	20	15	5
Murcia	?	16	19
Sevilla	28	15	
Córdoba	26	16	
Jaén	20	15	
Baeza	19	14	
Granada	20	15	2
Huelva	26	14	
San Fernando	24	17	
Tarifa			
Algeciras	20	17	2
Málaga	22	14	
Almería	23	18	3
Palma	24	12	
Ibiza			
Mahón	21	14	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	24	18	ip
Laguna			
Izaña			
Tetuán	20	16	
Melilla	21	18	
Tánger			

### Observaciones aerológicas



### Estado General

Al Norte de Escocia se halla el centro principal borrascoso que produce mal tiempo en las Islas Británicas y Mar del Norte.

En las comarcas meridionales de Europa se hallan las presiones altas.

En España el tiempo es bueno y se observan con frecuencia nieblas.

### Tiempo probable

I  
II  
III  
IV  
V  
VI Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo. Algunas riebles.  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII

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

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

### Observaciones en Madrid de 13h del día 26 a 7h del día 27

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	710,5	947,3	16,5	64	Cal	0	Cubierto	17,3	6,4
18	710,4	947,1	14,8	62	Cal	0	Id.	15,6	6,4
1	710,7	947,5	14,0	62	N.E.	1	Nuboso	11,0	6,4
7	710,5	947,3	13,0	67	E.N.E.	1	C. cub.	7,5	6,4

Escala de 1:13.500.000

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	LUBRIFICACIÓN C.	HUMEDAD %	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A												
	a O°										OBSERVACIONES A 7h.												
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.								250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
	OBSERVACIONES A 7h.											OBSERVACIONES A 7h.											
La Coruña	22,1	0,2	4	S-1	12			D	Cu, Ci	2													
Gijón	21,9	0,3	2	SW-1	12			NB		2	NW-1	SM-1	SW-2	WSW-2	WSW-2	SSW-3							
Santander	22,7	0,7	4	SE-1	12			NB		2	WSW-3	W-3	NW-3	NW-3	ESE-2	SSE-3	SE-2						
Valladolid	26,6	0,5	4	NNE-2	7			N	A-st-cu				Cal-e	S-2									
Zaragoza	26,1	0,5	4	WSW-0	9			NB	R-st-cu														
Barcelona	22,2	0,0	0	N-0	15			NB	Ci		SW-1	WSW-2	WSW-3	W-1	S-1	S-3	S-3						
Tortosa	27,1	0,5	4	E-0	5			D															
Mahón	23,7	0,3	4	Cal-0	15			D	F-cu, A-cu														
Madrid	24,2	0,2	1	ESE-1	13			N	Cu, A-cu					SE-2	SSW-2	ESE-2							
Badajóz	23,8	0,4	1	SE-1	12			D					ESE-3	E-2	S-3	S-2	SSW-2						
Alicante	23,8	0,4	4	N-1	16			N	R-st-cu	0	ESE-5	ESE-5	ESE-4										
Granada	23,1	0,1	1	Cal-0	15			N	Cu														
Sevilla	22,5	0,4	4	NE-1	16			N															
Almería	22,6	0,6	4	Cal-0	18			LL	Cu-rb	1													
Málaga	22,7	0,4	1	Cal-0	19			NB	R-st-cu, A-st	2													
S. Fernando	20,7	0,0	0	NNE-2	18			N		?													
Melilla	21,7	0,1	4	NW-1	18			D															
Tetuán	20,6	0,1	4	NE-2	18			N	A-st-cu														
S. C. de Tenerife	20,3	0,1	4	WNW-2	18			D	Cu	2													
Izaña	25,0	0,0	0	W-1	16			N															
	OBSERVACIONES A 18h de ayer.											OBSERVACIONES A 18h.											
La Coruña	22,7	0,9	4	W-0	15			D	Ci	2	WSW-2	WSW-3	SW-4	SW-3									
Gijón	23,1	0,5	1	Cal-0	17			D		2	NE-2	NNE-1	N-1	WSW-3	SW-1	SW-2	SW-2						
Santander	23,3	0,8	4	NW-2	16			NB	Ci-cu	2	NE-2	ESE-1	S-1	SE-2	S-3	SSE-1	SSW-1						
Valladolid	24,3	0,1	1	Cal-0	12			D	Ci-cu				ESE-1	S-2	SSE-3	WSW-3	W-3						
Zaragoza	19,5	0,0	0	SW-0	15			D															
Barcelona	23,4	0,4	4	WSW-2	18			D			WSW-4	W-4	NW-2	SW-2									
Tortosa	23,8	0,0	0	S-2	18			N	?														
Mahón	23,1	0,0	0	E-1	20			N	Cu-rb, Ci-st														
Madrid	23,9	0,0	0	Cal-0	19			NB															
Badajóz	22,1	0,0	0	NE-0	21			D					N-5	NNE-3	N-1	ESE-1	N-2						
Alicante	22,8	0,4	4	NE-2	19			N	Cu-rb	3	ESE-6	ESE-6	ESE-2										
Granada																							
Sevilla																							
Almería	21,9	0,4	4	WNW-1	21			N	Cu-rb, A-cu	1	WNW-1	E-2	NE-3	SW-3	SW-4	SSW-3							
Málaga	24,9	0,0	0	W-1	18			N															
S. Fernando	21,4	0,0	0	E-2	20			N	Cu-rb, Ci-cu	?													
Melilla	21,6	0,8	4	E-1	20			NB	St, A-st	5													
Tetuán	20,4	0,3	4	NE-3	19			N	Cu-rb														
S. C. de Tenerife	21,0	0,1	4	N-2	22			N	Cu	2													
Izaña	760,4	0,0	0	N-3	8			D															

NOTICIAS: NOTA: la presión de Izaña no está reducida al nivel al mar.

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