

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

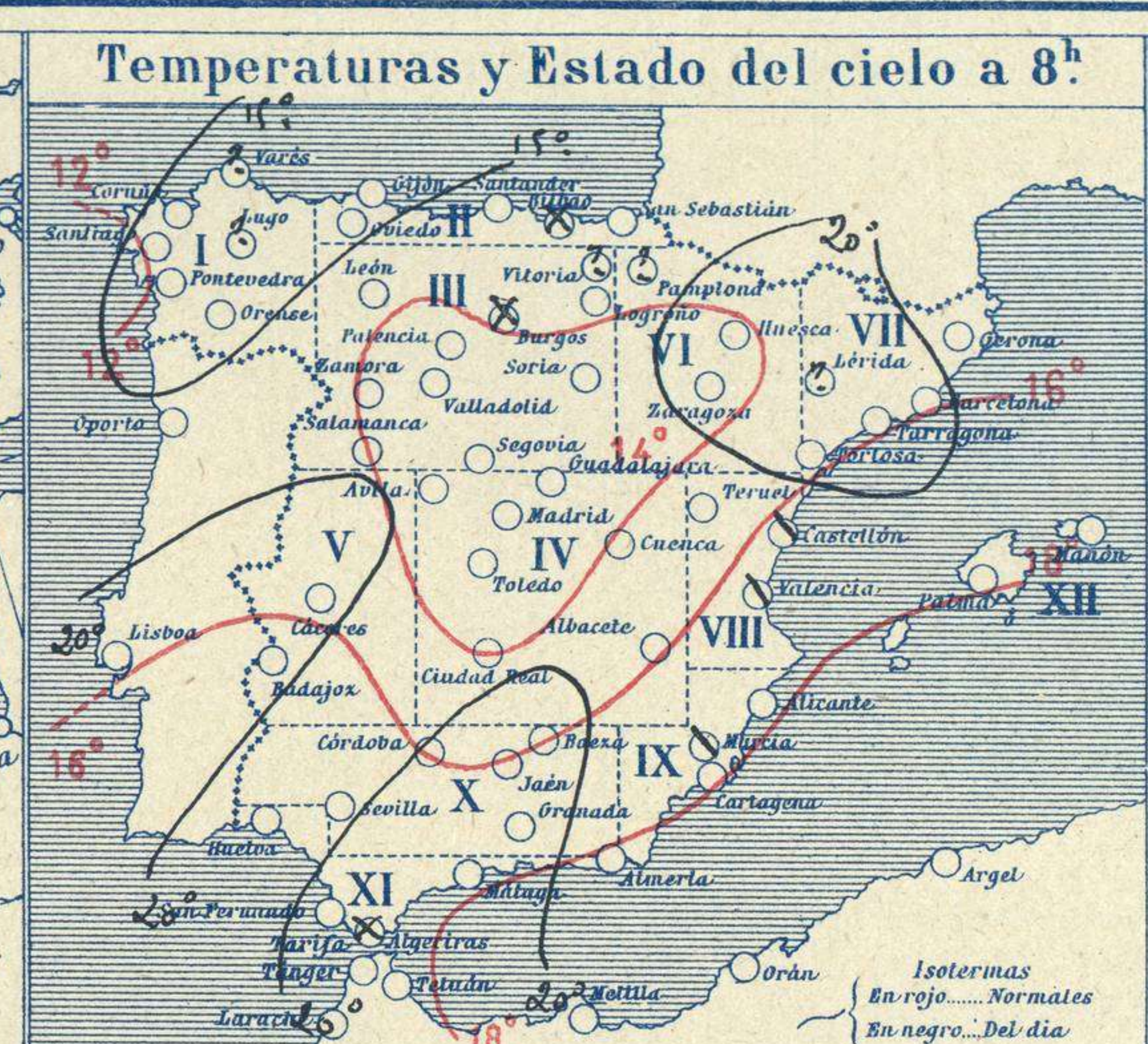
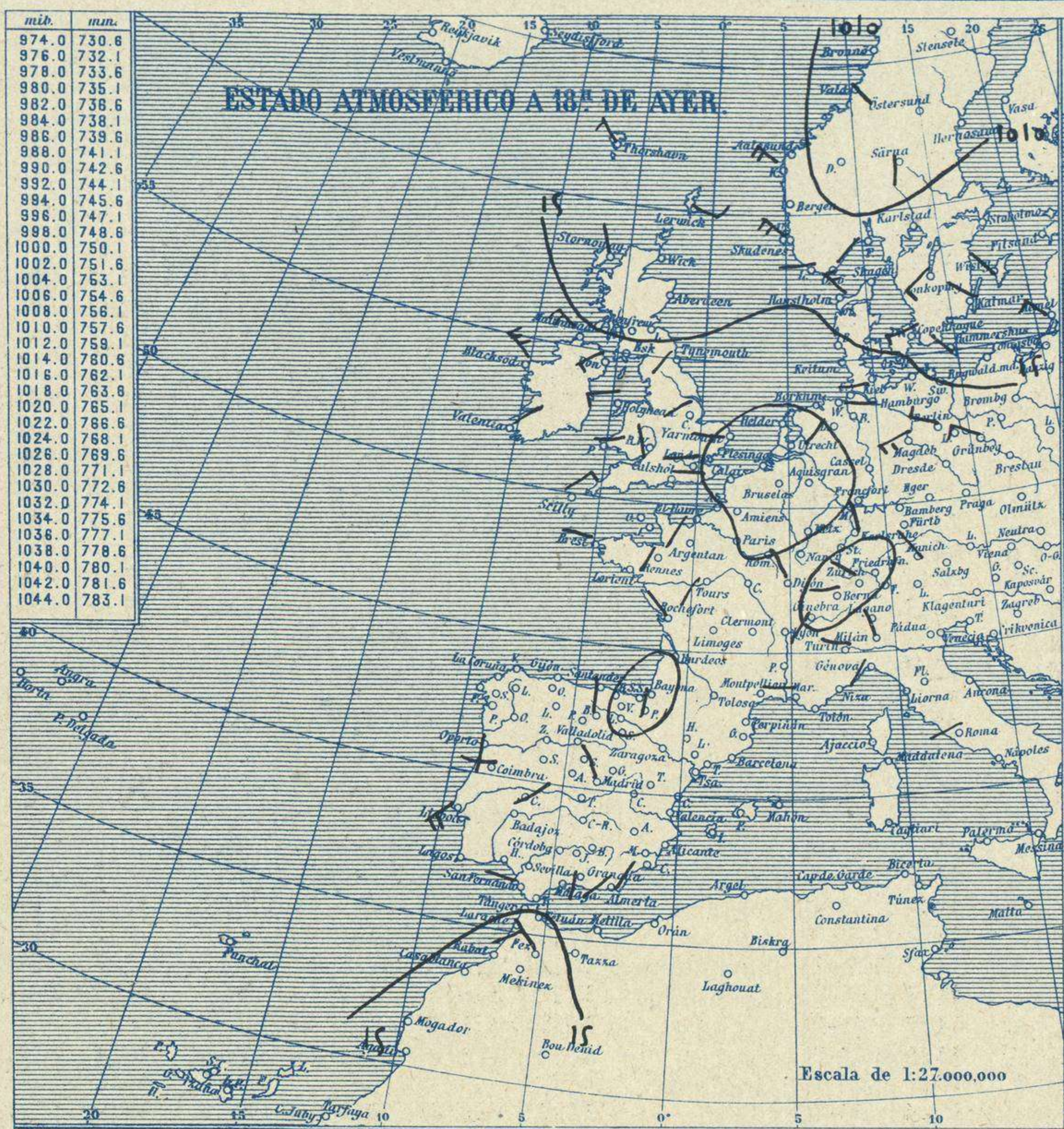
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXXIV
Nim.º 290

1926
17 de Octubre

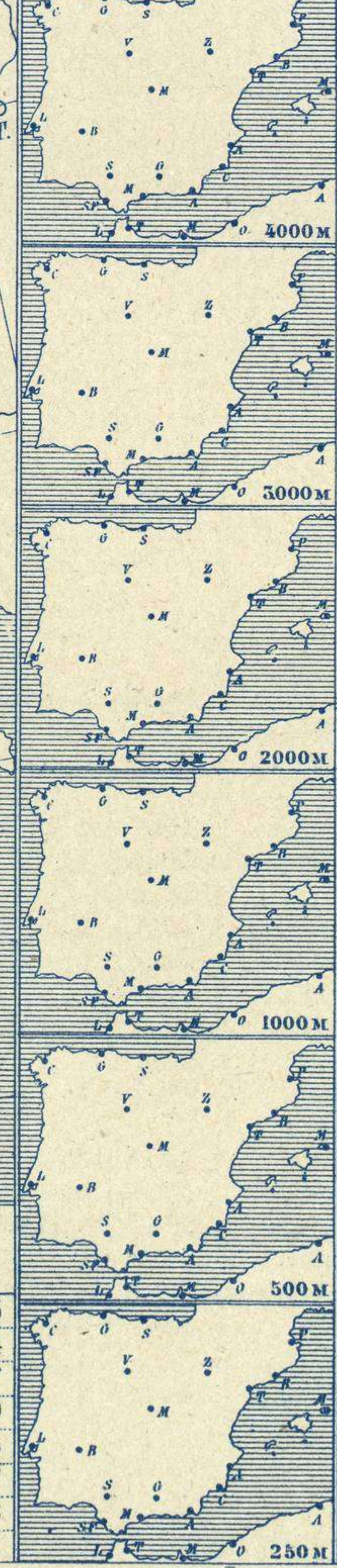
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN			TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	PRESENTE				PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.		á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN			C
ISLANDIA										PAISES BAJOS									
Seydisfjord								1027,7	N-3	De Bild	1010,5	0,0	5	SW-2	?	N	NE		
Reykjavik								32,2	SE-2	Le Helder	09,7	0,0	5	NW-3	3	N	N		
Vestfmannö	032,1	-0,5	5	SSE-2	0	N	N	30,9	N-6	Flesinga	09,1	0,0	0	SW-1	2	N	D		
Thorshavn								18,6	NW-3	Bruselas									
Stensele	06,5	0,7	1	W-2	-3	D	N			SUIZA									
Ostersund	09,3	0,0	0	Cal-0	-4	N	N	09,0	Cal-0	Zurich	20,5	0,3	0	SE-0	11	N	D	1021,4	NW-2
Hernosand	07,0	0,0	0	Cal-0	-5	D	N			Berna	20,6	0,1	0	S-0	3	D	D	21,0	W-0
Särna								09,8	S-1	Ginebra	21,0	0,1	0	SW-0	3	D	D	21,1	SW-0
Karlstad	06,2	0,7	1	E-1	0	N	nv	11,1	Cal-0	Lugano	20,2	0,1	0	N-0	11	D	D	19,1	S-0
Estocolmo										Calais	17,5	0,4	1	Cal-0	3	N		19,7	Cal-0
Jönköping	10,9	0,0	0	SE-2	0	MB	N	11,2	SW-2	Abbeville	18,9	0,4	1	Cal-0	3	11		19,6	Cal-0
Wisby	09,0	-0,7	5	NNE-2	5	N	G	11,7	NW-1	El Havre	18,6	0,5	1	NE-2	10	11		18,3	NNE-2
Kalmar	11,0	0,0	0	WNW-2	2	D	LL	11,5	WNW-2	Maguncia	17,5	0,0	0	Cal-0	17	11		21,4	Cal-0
Bronnö	07,1	0,5	4	N-2	3	nv	?	06,7	W-2	Brest	18,5	0,0	0	WSW-2	13	N		18,3	W-2
Vallersund	06,0	2,0	4	ENE-5	2	A	A	06,7	SE-2	Lorient									
Kinn	11,0	-0,5	5	NNE-3	2	G	G	11,1	NW-5	Rennes								18,6	SW-2
Dombaas	11,7	0,5	1	Cal-0	-3	N	A	07,7	Cal-0	Argentan	17,0	0,0	0	Cal-0	14	11		17,9	NE-0
Utsire	13,4	0,5	4	NNW-3	3	N	A	12,5	NW-4	Paris	17,9	1,2	1	WSW-1	11	N		18,7	Cal-0
Fæerder	10,4	1,0	1	NW-1	3	N	D	10,6	SW-2	Nancy	16,9	0,4	4	WSW-2	13	N		19,1	Cal-0
Lister	11,6	0,0	4	NE-1	1	N	N	12,3	W-2	Estrasburgo									
Skagen	11,3	0,0	0	NW-1	5	N	D	10,6	NW-1	Tours	19,5	0,3	4	WSW-2	14	NB		19,5	SW-2
Hanstholm	10,7	-0,7	5	SW-1	5	A	AI	12,3	NW-3	Dijon	18,6	0,3	4	Cal-0	11	N		19,3	N-1
Blaavands	12,3	-1,3	5	S-2	7	N	N	15,5	NW-2	Rochefort	19,5	0,4	1	N-0	11	D		19,5	NW-2
Copenhague	13,3	-0,7	5	W-1	6	N	D	14,1	WSW-3	Clermont	20,7	0,0	0	Cal-0	9	D			
Hammershus	12,2	-0,7	6	NW-3	7	A	A	14,2	NW-3	Lyon	20,6	0,5	1	Cal-0	7	NB		19,4	Cal-0
Lerwick	16,3	1,5	1	NW-3	3	D	D	14,3	N-2	Burdeos	17,7	0,3	2	Cal-0	11	NB		17,7	Cal-0
Stornoway	24,7	1,5	1	NW-3	2	N	N	12,2	NNW-2	Bayona	18,7	0,5	1	SW-1	14	NB		19,5	S-1
Wick	21,4	2,0	1	N-3	3	N	N	11,7	SSE-2	Tolosa	19,0	0,7	4	Cal-0	10	D		17,9	Cal-0
Aberdeen	20,8	3,0	1	NW-3	3	D	A	12,1	SW-2	Marignane	17,4	0,0	0	ESE-2	12	D		18,2	W-2
Malin Head	24,4	2,0	1	N-6	8	N	A	14,7	WNW-7	Perpiñan	17,7	0,0	0	W-2	14	D		18,2	Cal-0
Renfrew	23,2	3,0	1	N-1	3	D	D	13,9	WSW-3	Ajaccio	15,9	0,1	6	Cal-0	13	D			
Tynemouth	17,9	1,5	1	WNW-2	4	N	A	16,2	SW-2	Oporto	17,0	0,0	0	E-1	13	D	NB	16,6	S-2
Blacksod	25,0	1,0	1	N-6	8	N	A	19,4	NW-4	Coimbra									
Donaghadee	22,2	3,0	1	N-4	8	N	D	18,0	WSW-3	Lisboa	17,9	0,0	3	NE-3	19	D	D	17,4	WSW-3
Holyhead	30,6	1,5	1	N-5	9	A	D	19,4	W-3	Lagos	15,9	0,0	3	ENE-6	19	N	N	17,9	Cal-0
Cranwell	19,2	0,5	1	W-2	3	N	N	19,3	SW-1	Funchal									
Yarmouth	19,1	0,0	0	W-3	4	N	D	20,3	Cal-0	Horta									
Valentia	23,6	1,5	1	ENE-3	7	N	N	21,1	NE-2	Turin	?	1,3	3	?	9	NB	D	16,9	W-1
Pembroke	20,8	0,5	4	N-2	8	N	D	20,0	E-1	Milan	18,7	2,0	1	Cal-0	12	N	N	18,2	Cal-0
Ross-on-Wye	20,5	0,0	0	WNW-1	3	NB	JP	19,7	S-1	Pádua	16,6	0,0	0	NNW-1	15	NB	N	18,3	?-2
Londres	20,1	0,5	4	Cal-0	5	N	N	20,5	W-1	Venecia									
Scilly	20,4	1,5	1	ENE-4	9	N	LL	18,7	ENE-4	Génova	17,8	0,0	0	E-2	15	N	N	18,5	SSW-2
Plymouth	20,3	0,5	1	N-2	8	N	LL	19,4	NNE-2	Florenzia	17,0	0,0	0	ESE-2	16	NB	N	17,9	Cal-0
Calshot	20,0	0,5	1	NNW-2	9	N	LL	20,4	E-1	Lionna									
Guernsey	18,8	0,5	2	NE-2	11	11	LL	18,2	ENE-2	Ancona	17,9	0,7	2	SSE-1	19	N	N	17,7	Cal-0
Borkum	12,6	-1,3	5	SW-3	3	N	N	17,8	WNW-2	Zara	17,3	2,0	4	Cal-0	17	NB	NB	17,7	Cal-0
Loningen								18,5	SW-1	Roma									
Hamburgo	15,4	-0,7	7	SSW-2	4	N	N	17,3	W-2	Magdalena	16,5	0,0	5	WNW-4	19	N	N		
Swinemunde	13,8	-0,7	5	WSW-1	5	N	D	15,5	NW-1	Taranto	17,4	0,7	1	Cal-0	13	?	D		
Danzig								14,1	W-2	Mesina									
Memel	10,5	-0,7	6	WSW-4	7	D	LL	12,3	NW-2	Tánger	15,9	0,3	1	Cal-0	19	D		16,1	N-2
Aquisgran	17,8	0,7	1	W-2	19	NB	A	20,1	Cal-0	Oran									
Magdeburgo	17,1	?	?	SW-1	6	N	N			Argel	17,8	0,5	1	Cal-0	20	D			
Berlin	16,3	0,0	4	WSW-1	6	N	N	17,5	NW-3	Bizerta	16,3	0,9	1	Cal-0	18	D			
Dresde	19,1	0,7	4	WSW-3	6	N	A	19,4	WSW-4	Túnez	18,2	0,5	1	Cal-0	19	N			
Breslau	17,4	0,0	4	Cal-0	6	N	N	17,1	WNW-3	Rabat	13,9	0,0	0	Cal-0	19	N		15,0	NE-2
Francfort	17,5	-0,7	9	N-1	8	11	LL	20,9	N-1	Fez	16,5	0,0	0	N-1	18	D		11,0	NW-2
Carlsruha	16,6	0,0	5	Cal-0	9	11	LL	19,9	N-1	Tazza									
Munich	16,1	-0,7	5	WSW-3	3	N	N	17,8	NW-1	Sfax									
Posen	17,8	0,0	0	W-2	4	N	N	16,5	WSW-2	Casablanca	13,5	0,0	0	Cal-0	13	N			
Varsovia	16,6	-0,7	6	SSW-1	5	N	N			Mequinez	13,7	0,0	0	S-2	21	N			
Cracovia	18,3	0,7	1	WSW-1	7	NB	NB	15,5	W-2	Agadir									
Viena										Orzán	15,0	0,4	3	SW-1	13	D			
Praga										Kaslah	14,3	0,0	0	NNE-2	13	N			
Buda-Pest								14,5	NW-2										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	12	
Santiago	28	12	
Pontevedra	28	9	
Lugo			
Orense	20	?	
Gijón	18	12	
Oviedo	21	10	
Santander	19	15	
Bilbao	18	13	
San Sebastián	21	11	
León	24	9	
Zamora	26	18	
Palencia	23	6	
Burgos	27	7	
Soria	25	7	
Valladolid	29	7	
Salamanca	28	8	
Ávila	23	9	
Segovia	26	9	
Madrid	24	14	
Toledo	27	11	
Guadalajara	26	11	
Cuenca	26	10	
Ciudad-Real	29	11	
Albacete	26	8	
Áceres	30	17	
Badajoz	30	15	
Vitoria			
Logroño	25	9	
Pamplona	26	10	
Huesca	28	14	
Zaragoza			
Lérida			
Oerona	27	13	
Barcelona	26	18	
Tarragona	23	18	
Tortosa	27	16	
Teruel	24	11	
Castellón	25	17	
Valencia	25	18	
Alicante	27	14	
Murcia	26	14	
Sevilla	35	11	
Córdoba	32	14	
Jaén	25	17	
Baeza	25	16	
Granada	29	11	
Huelva	29	16	
San Fernando	28	19	
Tarifa	24	21	
Algeciras	24	21	
Málaga	28	19	
Almería	28	19	
Palma	19	?	
Ibiza			
Mahón	27	17	
Las Palmas	24	22	
St. Cruz de T.			
Laguna	28	15	
Izaña			
Tetuán	25	17	
Melilla	25	22	
Tánger	24	17	

Observaciones aerológicas



Estado General

Un área de presiones altas relativas se encuentra al Occidente de las Islas Británicas y otro sobre la península Ibérica ambos carecen de importancia.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.
I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII
No se hace predicción.

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. cúmulos
- Acú. Alto cúmulos
- F. ci. P. alto cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Plojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

— 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 en Madrid de 13^h del día 16 a 7^h del día 17

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.º)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						9-25	24-4
13	708,2	944,2	23,6	41	Cal	○	Nuboso	Id. mínima	13,7
18	707,6	943,4	19,9	57	NW	○	C. desp	Id. máxima normal	17,9
1	707,9	943,8	16,4	60	NW	○	Id.	Id. mínima id.	7,6
7	708,2	944,2	13,5	68	NW	○	Desp	Id. normal media	12,7
								Presión normal	705,6

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°								DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO	250	500	1000
OBSERVACIONES A 7 ^h															
La Coruña	18,7	0,3	1	S-o	15		NB	3	OBSERVACIONES A						
Gijón	19,6	0,4	4	SW-2	13		NB	1							
Santander	19,8	0,4	1	SSE-1	13		C	3							
Valladolid	22,9	0,5	4	Cal-o	3		D								
Zaragoza															
Barcelona	18,1	0,0	7	E-o	20		NB								
Tortosa															
Mahón	17,9	0,0	0	WNW-1	24		D	2							
Madrid	21,1	0,5	1	NNE-0	14		D								
Badajóz	18,1	0,1	4	E-1	16		D								
Alicante	19,1	1,1	1	E-1	15		N	2	Cu, Ci-st						
Granada	21,9	0,0	0	Cal-o	14		D		Ci						
Sevilla	16,1	0,3	1	N-2	15		D								
Almería	15,9	0,8	1	NNE-1	20		N	1	St-cu, Ci						
Málaga															
S. Fernando	17,0	0,0	0	E-3	21		D	3							
Melilla	19,1	0,4	1	SW-2	23		N	3	St-cu						
Tetuán	18,3	0,3	1	NE-2	20		D		St						
S. C. de Tenerife															
Izaña															
OBSERVACIONES A 18 ^{de} ayer.															
La Coruña	17,9	0,0	0	Cal-o	17		D	3							
Gijón	18,7	0,3	4	NE-5	17		D	2	A-cu						
Santander	18,9	0,3	1	S-1	18		NB	2	St-cu						
Valladolid	18,5	0,0	0	Cal-o	19		D		A-cu						
Zaragoza	16,6	-0,9	6	Cal-o	21		D		A-cu						
Barcelona	18,9	0,5	4	Cal-o	21		D								
Tortosa															
Mahón	19,9	0,0	0	Cal-o	22		D	2							
Madrid	18,9	-0,1	7	NNW-0	19		D								
Badajóz	16,9	-0,3	7	NE-0	27		D								
Alicante	18,3	0,3	4	SSE-3	22		D	3	Cu, Ci-st						
Granada	18,1	-0,3	6	S-1	20		N		Cu, Ci						
Sevilla															
Almería	18,3	0,8	2	SW-2	22		N	1	St-cu, A-st						
Málaga	17,9	0,2	3	SE-1	23		N	2	Cu, Ci-st						
S. Fernando	18,3	0,0	0	W-2	23		D	4							
Melilla	19,1	0,0	3	Cal-c	24		N	5	St, Ci						
Tetuán															
S. C. de Tenerife	14,6	-0,7	6	SSE-3	24		D	2	Cu						
Izaña	767,2	0,0	0	SSW-5	11		D		Cu, Fr-ci						

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO			
	a O°									a O°								a O°		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							D. y F.	C.	*** PRESENTE						*** PASADO	N. M. G. N.	D. y F.
OBSERVACIONES A 8 ^h																				
Vares									Cáceres	18,6	0,4	4	N-1	19	D		16,2	Cal-o		
Finisterre									Vitoria											
Santiago de Compostela	18,9	0,0	0	NW-1	13	D	16,6	N-1	Logroño	20,6	0,0	0	NW-0	12	D					
Pontevedra	19,3	1,3	1	N-1	15	D	17,3	SW-1	Pamplona	21,9	0,5	1	Cal-o	14	?		20,1	Cal-o		
Lugo									Huesca	21,5	0,0	0	N-1	19	D		20,7	SE-o		
Orense	21,8	0,5	1	S-o	9	D	16,6	S-o	Lérida											
Oviedo	18,2	0,0	0	S-1	12	D	18,2	NW-1	Gerona	18,7	0,8	1	SW-1	16	D					
Bilbao	17,4	0,3	3	N-1	17	NB			Tarragona	10,0	?	?	N-o	21	D		19,1	W-o		
San Sebastián	20,3	1,0	1	S-o	13	N	18,2	NW-1	Teruel	22,1	?	?	Cal-o	13	N		17,4	Cal-o		
León	23,1			NE-1	12	D	19,5	S-o	Castellón	19,7	0,3	4	N-o	19	N		20,5	NE-?		
Zamora	17,7	0,1	2	N-1	12	D	14,1	N-o	Valencia	20,2			W-1	20	?		20,0	ESE-2		
Palencia	22,1	0,0	0	S-o	11	D	17,9	W-o	Murcia	21,0			SW-o	18	N		17,9	SW-o		
Burgos	20,3	0,0	0	E-o	11	NB	14,7	E-1	Córdoba	08,1	0,0	0	E-1	17	D					
Soria	22,6	0,0	0	SE-o	11	D	18,6	SE-o	Jaén	16,9			W-o	19	D		15,4	NW-1		
Salamanca	20,6	0,4	4	SE-o	13	D	15,3	N-o	Baeza	19,1	0,0	0	NE-1	18	D		16,2	NW-o		
Avila	21,5			S-1	10	D	17,3	SE-1	Huelva	17,3			E-o	18	D		16,9	W-o		
Segovia	20,9	0,0	0	E-1	12	D	17,5	S-1	Tarifa	15,7	0,7	4	E-1	21	NB					
Toledo	21,1	0,4	4	E-1	13	D	17,3	N-o	Algeciras	17,4	0,4	1	NE-1	21	?					
Guadalajara	19,9	0,2	4	N-o	13	D	16,5	W-o	Tánger	17,8	0,5	4	SW-o	17	D					
Cuenca	18,5	0,0	0	NNE-3	12	D	13,7	Cal-o	Palma	19,0			N-1	21	D					
Ciudad Real	18,2	1,3	2	E-2	15	D	17,9	S-1	Las Palmas	21,8	0,8	4	Cal-o	21	D					
Albacete	20,3	0,5	1	S-1	13	D	16,2	S-1	Laguna	14,1	0,3	1	NW-1	17	D					

NOTICIAS La presión de Izaña no está reducida al nivel del mar.

* Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado o semidespejado - N Nuboso o cubierto - NB Niebla o brumas - A Aguaceros - ll Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguaniieve - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado o semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla o brumas - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve o aguaniieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.