

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Núm. 295

1927

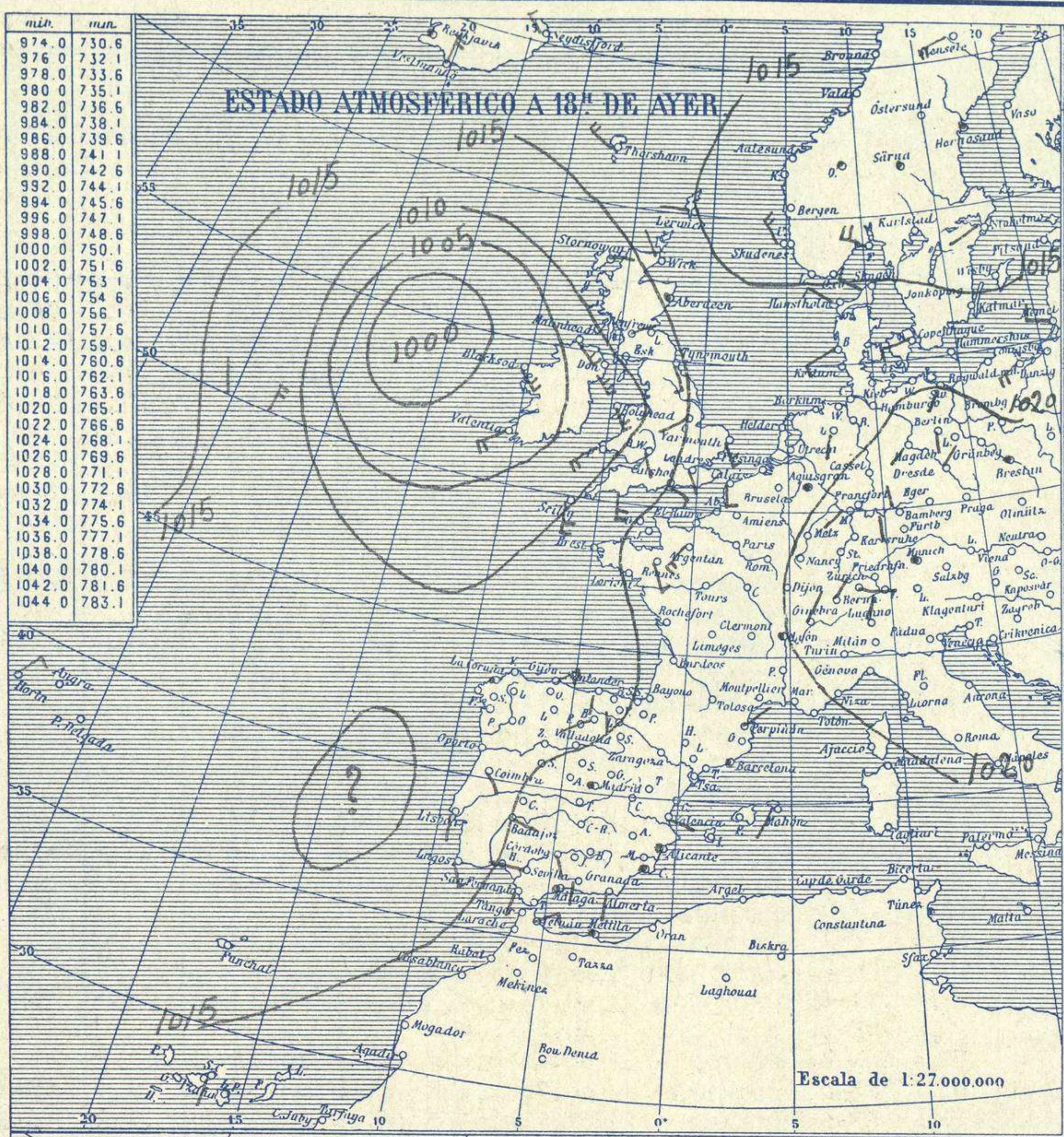
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

22 de Octubre

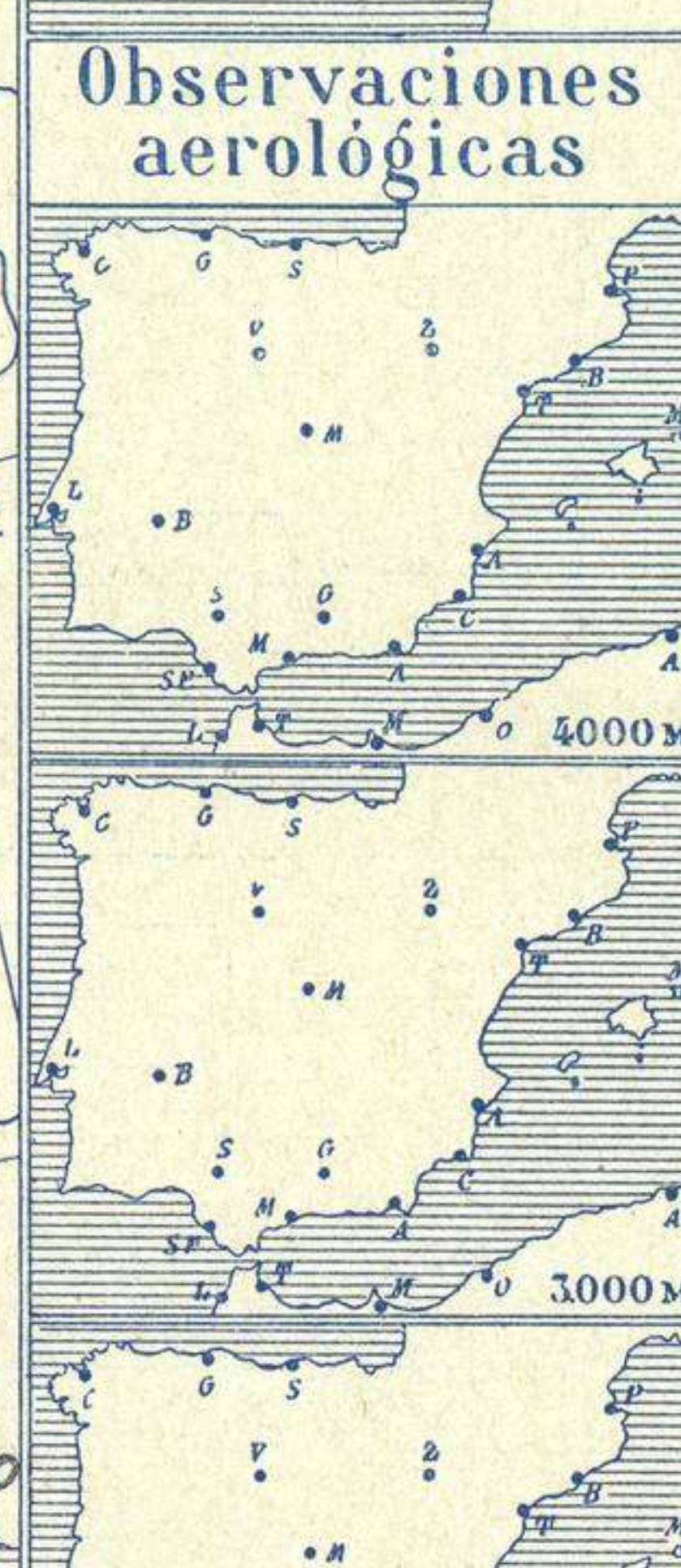
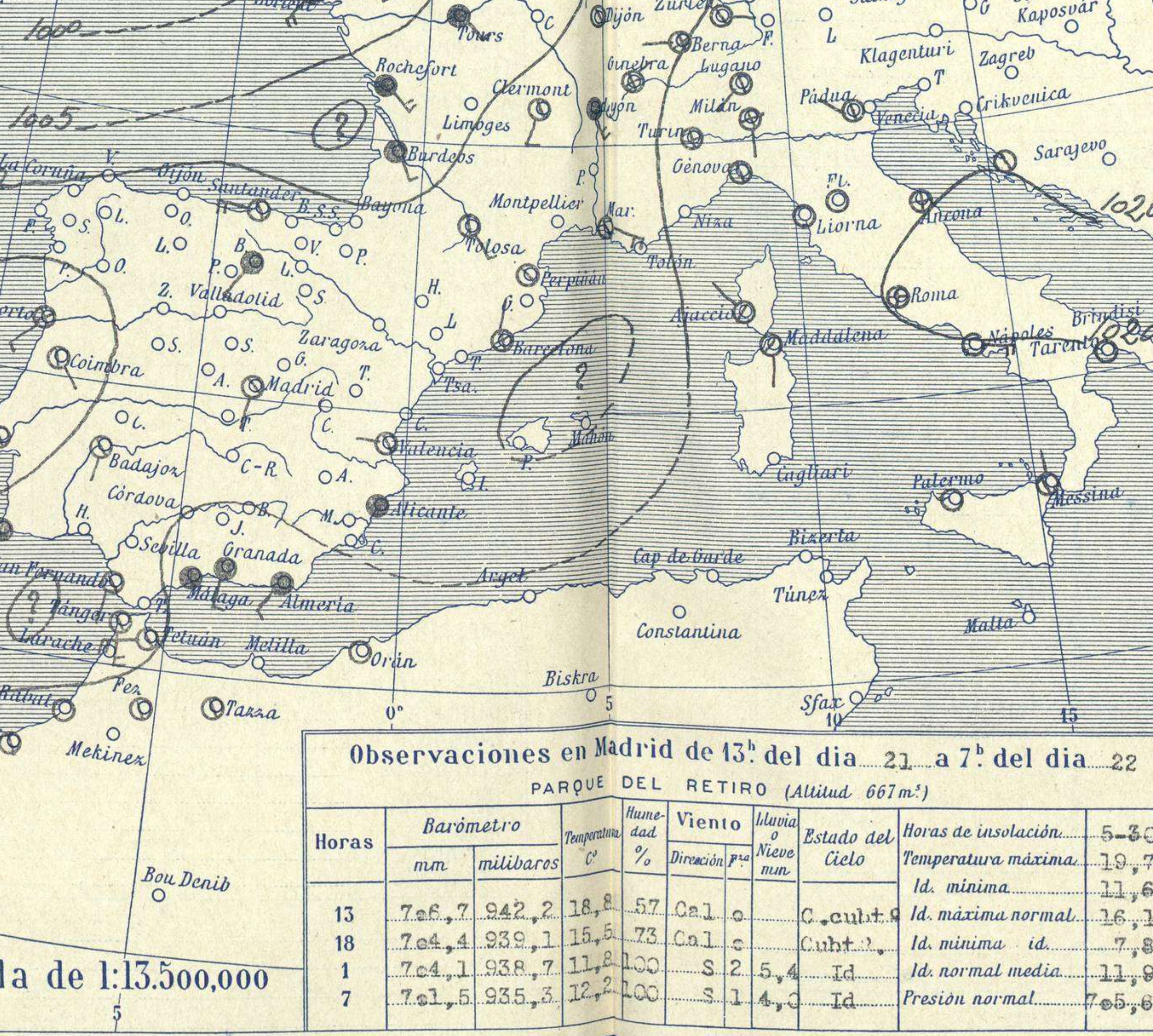
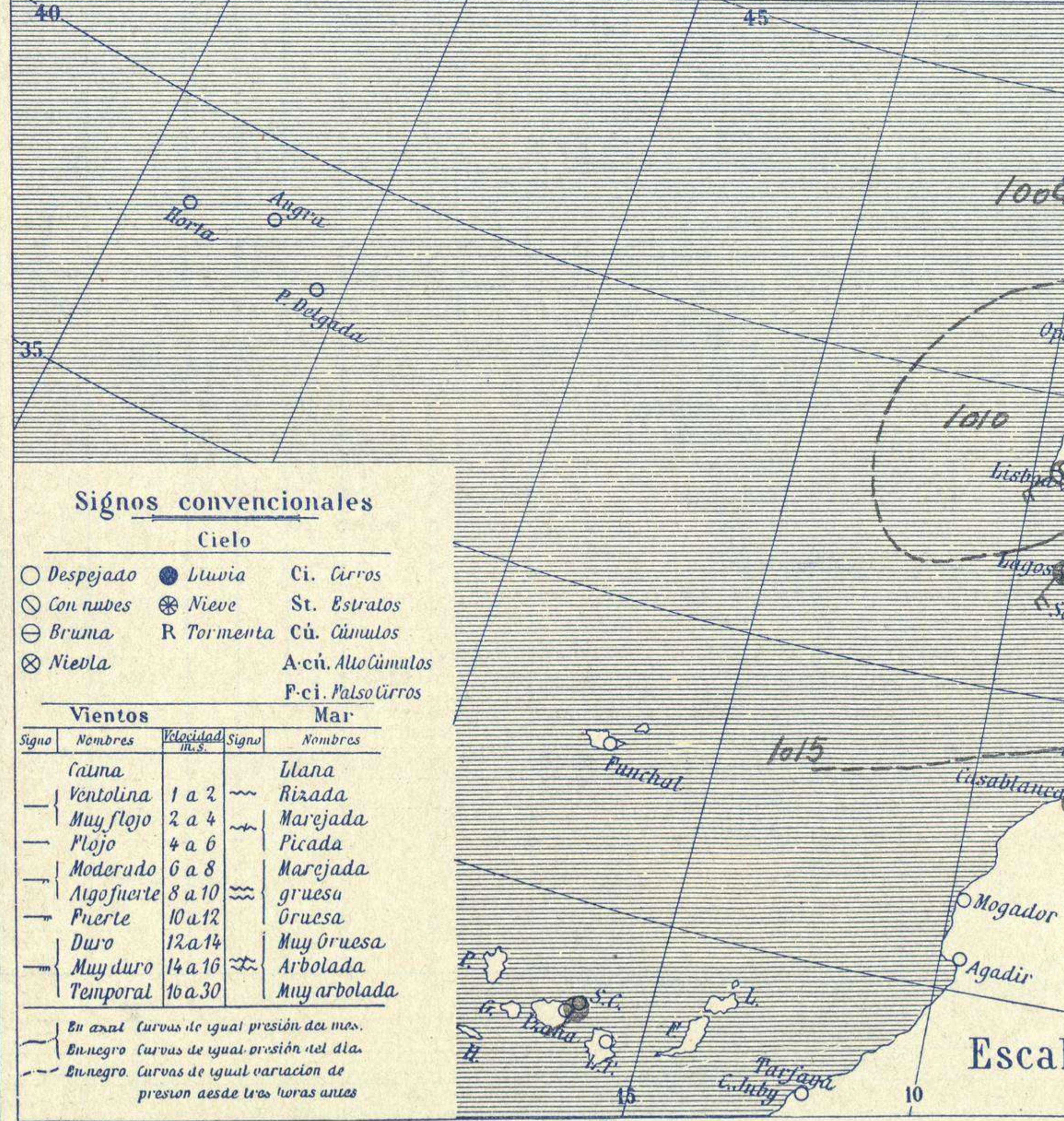
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	á O. N.M.G.N.				D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN			C	D. y F.			á O. N.M.G.N.	D. y F.
ISLANDIA	Seydisfjord	21,4	0,0	0	NW-1	0	N N	19,4	NW-3	PAISES BAJOS	De Bild							19,4	NW-3		
	Reykjavik	20,7	0,0	0	ESP-3	-2	N N	19,9	Cal-e		Le Helder								19,9	Cal-e	
	Vestmannó	19,7	0,0	0	ESP-4	3	N N	19,7	N-5		Flesinga								19,7	N-5	
	Thorshavn	14,5	-0,7	5	NW-2	0	N N	15,4	S-4		Bruselas									15,4	S-4
	Stensele	999,0	0,0	0	Cal-e	-6	D D	998,9	WSW-4		Zurich	15,7	-1,3	5	E-0	5	N N			21,5	E-2
	Ostersund	20,1	0,0	0	W-1	0	D N	20,6	Cal-e		Berna	14,9	-0,7	8	V-0	4	N N			20,1	NE-e
	Hernosánd	08,1	0,0	0	Cal-e	-11	D D	04,1	Cal-e		Ginebra	14,5	-1,3	8	NE-0	6	N D			20,1	NNE-e
	Särna	09,9	0,7	4	W-1	-1	D D				Lugano	17,7	-0,7	5	SW-0	12	N N			19,5	N-e
	Karlstad	08,1	0,0	0	SW-1	1	D D	08,7	SW-2		Calais	05,0	-4,0	7	S-4	5	N			17,1	S-3
	Estocolmo	12,5	0,0	0	SW-3	3	N D				Abbeville	06,1	-4,0	7	SSE-4	8	N				
Jönköping	11,0	0,0	0	WSW-4	6	D D			El Havre	01,1	-4,0	7	ESE-7	9	LI						
SUECIA Y NORUEGA	Wisby									Maguncia	00,1	-3,5	7	ESE-5	8	N			20,2	SW-4	
	Kalmar									Brest	997,1	-1,0	7	WSW-8	13	N					
	Bronnö									Lorient	1000,7	-4,0	8	SW-4	13	LI					
	Vallersund									Rennes	00,7	-3,5	7	SSE-3	12	LI			?	SSE-3	
	Kinn									Argentan	02,1	-4,5	7	SE-2	9	LI					
	Dombaas	03,6	0,5	1	Cal-e	-6	N N	07,9	Cal-e	Paris	06,5	-3,5	7	SSE-5	8	N			18,9	SW-4	
	Utsire	12,3	0,0	0	N-1	3	D A	13,9	NW-5	Nancy	11,5	-2,5	7	Cal-e	5	N					
	Fæerder	10,4	0,0	0	W-4	4	D D	14,2	W-4	Estrasburgo	12,6	-1,5	7	S-1	3	N					
	Lister	12,2	0,0	0	NNE-2	3	N A			Tours	04,6	-4,0	7	SE-3	?	LI					
	Skagen	12,3	0,0	0	WSW-2	5	N ?	11,7	W-3	Dijon	09,9	-3,5	7	NNE-0	6	N					
DINAMARCA	Hanstholm	11,5	-0,7	6	W-2	6	N D	13,4	WNW-3	Rochefort	09,6	-?	?	SE-4	12	LI					
	Blaavands	13,5	-1,3	5	SSE-2	6	N N	17,9	SW-3	Clermont	07,9	-3,5	7	SSW-3	12	N					
	Copenhague	16,1	0,0	0	WSW-2	6	NB NB	17,3	WSW-3	Lyon	10,7	-3,5	7	SSE-4	11	LI			19,8	Cal-e	
	Hammershus	16,0	0,0	0	WNW-2	7	D D	18,1	WNW-5	Burdeos	04,7	-2,0	7	SSE-3	12	LI					
	Lerwick							14,0	W-1	Bayona											
	Stornoway	06,0	-1,5	5	NE-6	6	N N	14,6	E-1	Tolosa	06,1	-3,5	7	SSE-3	?	N					
	Wick	09,1	-2,0	5	NE-3	7	N A	16,0	NNW-2	Marignane	13,6	-1,5	8	ESE-4	15	N					
	Aberdeen	06,8	-2,5	5	E-6	6	LI LI	16,4	Cal-e	Perpignan	06,0	-3,0	7	Cal-e	14	N			18,4	NE-2	
	Malin Head	995,1	-1,0	5	S-1	8	N II	07,6	SE-5	Ajaccio	16,9	-1,5	6	NNW-1	14	N					
	Renfrew							13,5	ENE-2	Oporto	05,1	0,0	0	SW-2	16	NB II					
ISLAS BRITANICAS	Tynemouth	101,0	-2,0	5	SSE-3	10	N LL	14,7	SSE-3	Coimbra	06,7	-1,0	6	SE-2	14	N LI			12,1	SE-1	
	Blacksod	995,2	-1,0	5	SE-3	7	N A	999,9	SE-4	Lisboa	07,7	-1,5	5	SW-5	19	N N			12,3	S-1	
	Donaghadee							1009,6	SE-6	Lagos	10,6	-1,0	6	SW-5	20	LI LI			13,3	SSE-3	
	Holyhead	95,2	-3,5	5	SE-3	11	LI N	08,1	SSE-4	Funchal											
	Cranwell	101,5	-4,0	5	SSE-4	10	LI LI	16,1	SW-2	Horta									13,2	NNE-3	
	Yarmouth	04,3	-3,0	5	SSE-5	11	LI LI	16,2	SSE-4	Turin	16,7	-1,3	5	Cal-e	11	NB NB					
	Valentia	993,5	-3,0	5	E-3	7	N A	02,3	SW-4	Milan	16,1	0,0	0	S-1	17	NB NB					
	Pembroque	92,9	?	?	W-4	10	LI LI	08,6	SW-4	Pádua	17,0	-0,7	6	WNW-1	13	N N					
	Ross-on-Wye	97,2	-3,0	5	S-3	11	LI LI	11,7	SSE-2	Venecia											
	Londres	002,1	-3,5	5	SE-3	10	LI LI	15,1	SSE-1	Génova											
EUROPA CENTRAL	Scilly						10,2	S-5	Florenzia	18,1	-0,7	5	Cal-e	11	NB N						
	Plymouth						11,4	S-4	Liorna	18,6	-0,7	5	NNW-2	15	N D						
	Calshot	999,9	-3,5	5	ESE-4	12	LI LI	14,0	SE-3	Ancona	20,1	0,0	0	Cal-e	1	NB N					
	Quernsey								Zara	17,5	0,0	0	SE-1	15	D						
	Borkum								Roma	20,6	-0,7	6	Cal-e	11	NB NB						
	Loningen	1012,1	-2,0	5	SE-2	3	N N	19,0	S-1	Magdalena	15,8	?	?	S-2	16	N D					
	Hamburgo	15,9	-2,0	5	SW-2	2	NB ?			Taranto	18,9	0,0	0	Cal-e	18	D N					
	Swinemunde							20,5	SSW-1	Mesina	13,8	0,0	0	N-1	19	N NB					
	Danzig							18,3	SW-4	Tánger	16,1	-1,0	7	S-4	20	N NB					
	Memel	14,7	0,0	0	W-3	8	N G	15,0	W-3	Oran	16,2	0,0	0	Cal-e	15	D			18,7	Cal-e	
EUROPA CENTRAL	Aquisgran	10,9	-3,3	6	SSE-1	8	N LL	19,8	Cal-e	Argel									19,1	Cal-e	
	Magdeburgo	16,7	-1,3	5	SE-2	2	NB NB	21,0	SSW-1	Bizerta											
	Berlin	17,8	-0,7	6	SE-2	3	NB N	20,5	SW-1	Túnez									21,6	NNE-3	
	Dresde							20,5	NNE-2	Rabat	16,1	-1,0	7						15,9	V-1	
	Breslau							20,7	Cal-e	Fez	17,3	-0,5	7	Cal-e	18	N			15,0	Cal-e	
	Francfort	13,9	-2,7	5	NNE-1	6	NB NB	20,6	Cal-e	Tazza	21,2	-0,5	7	Cal-e	16	N			17,3	WNW-1	
	Carlsruha	12,9	-2,0	5	SW-1	4	N N	20,6	Cal-e	Sfax											
	Munich	17,0	-2,0	5	NE-1	1	NB NB	22,3	Cal-e	Casablanca	16,5	-0,5	7	S-2	21	N			16,5	S-2	
	Posen									Mequinez											
	Varsovia									Agadir											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	IAT.N	E.M.G.W	PRES.MB	VIENTO
21	18	490,0	280,4	1016,0	NW-2
..	..	490,7	250,3	1013,0	NNW-2
..	..	480,9	230,2	1012,0	N-4

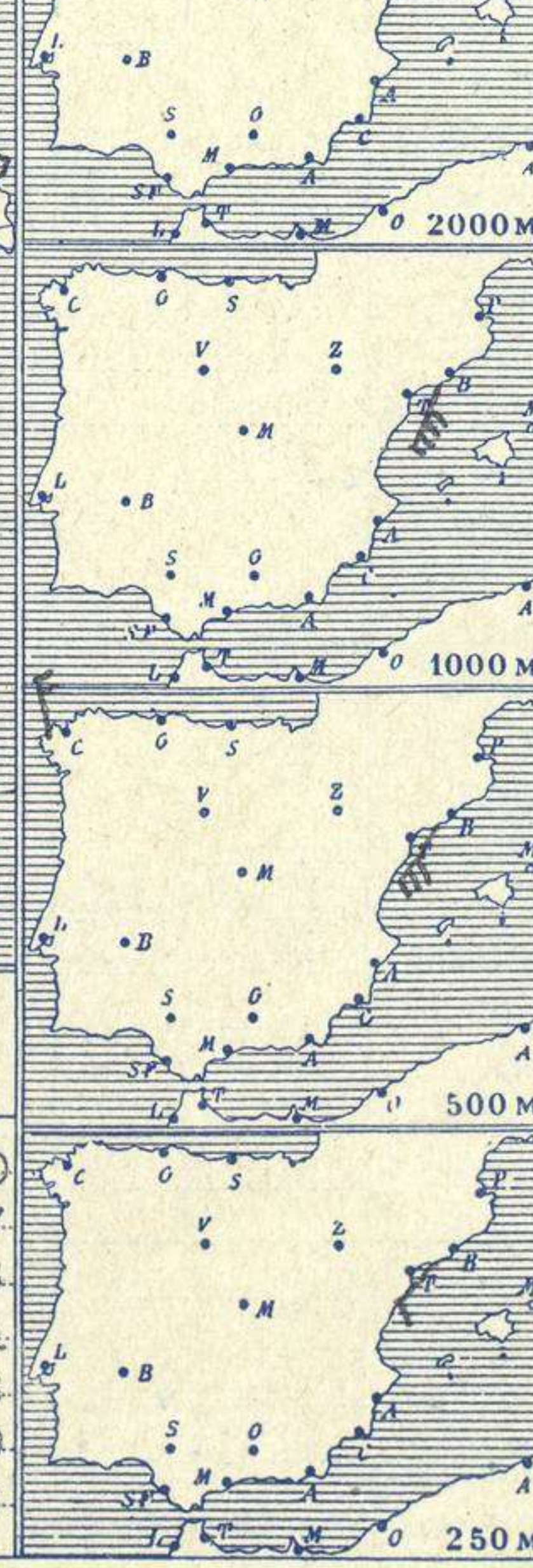


Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	27	13	27
Santiago			
Pontevedra			
Lugo			
Orense	17	8	7
Gijón	19	12	12
Oviedo	19	11	19
Santander	18	14	1
Bilbao	19	10	2
San Sebastian	24	12	
León	16	7	16
Zamora	19	5	5
Palencia	19	10	7
Burgos	17	10	6
Soria	17	4	6
Valladolid			
Salamanca	19	9	6
Ávila	16	8	4
Segovia	21	10	3
Madrid	20	12	0
Toledo	22	13	10
Guadalajara	20	11	6
Cuenca	19	10	10
Ciudad-Real	22	10	32
Albacete	21	9	4
Cáceres	21	13	20
Badajoz	22	11	33
Vitoria	21	7	2
Logroño	18	11	4
Pamplona	20	7	5
Huesca	20	12	15
Zaragoza			
Lérida			
Oerona	21	9	3
Barcelona	21	16	10
Tarragona	21	16	10
Tortosa			
Teruel	19	10	3
Castellon	21	15	2
Valencia	21	14	3
Alicante	25	12	2
Murcia	22	15	10
Sevilla			
Córdoba			
Jaén	23	16	5
Baeza	21	12	0
Granada	22	15	1
Huelva	24	19	1
San Fernando			
Tarifa	20	18	4
Algeciras	21	17	16
Málaga	21	15	10
Almería	24	17	10
Palma	24	13	
Ibiza			
Mahon			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	20	9	3
Melilla			
Tánger			



Estado General

La perturbación atmosférica del occidente de las Islas Británicas, camina hacia Oriente y por España pasó durante la noche un núcleo secundaria que produjo lluvias abundantes. Otra centre de trastorno atmosférica debe pasar hoy por España.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI Vientos flojes y moderados de dirección variable y lluvias.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Observaciones en Madrid de 13h del día 21 a 7h del día 22
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia y Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibars						5-30	Temperatura máxima
13	706,7	942,2	18,8	57	Ca. l. o.	C. cub. 2.	19,7	Id. máxima normal	
18	704,4	939,1	15,5	73	Ca. l. s.	Cub. 2.	11,6	Id. mínima id.	
1	704,1	938,7	11,8	100	S. 2. 5. 4	Id.	11,9	Id. normal media	
7	701,5	935,3	12,2	100	S. l. 4. 0	Id.	7,5	Presión normal	

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- ⊗ Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cu. Cúmulos
- A-en. Alto Cúmulos
- F-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m.s.	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	Algo fuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Puerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

En azul 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 Á										
	á O°		C.						D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	
OBSERVACIONES Á 7^h																			
La Coruña	105,7	2,0	1	Cal-o	14	LL	Nb	3	OBSERVACIONES Á 7^h										
Gijón	103,4	-1,2	5	W-3	13	LL	Nb	2	NW-4	NW-5									
Santander	112,2	-1,9	5	W-5	19	N	B-st-cu, Ci	3											
Valladolid	108,5	-0,8	5	SSW-2	12	N	Cu, A-st												
Zaragoza																			
Barcelona	11,7	2,3	1	N-1	17	NB	B-st-cu, A-cu		SW-3	SW-6	SSW-7								
Tortosa																			
Mahón	13,8	2,0	1	SSW-2	19	N	A-cu, A-st												
Madrid	11,7	-1,6	5	S-1	12	NB	B-st-cu												
Badajóz	10,1	-0,5	5	S-1	18	N	Cu-rb												
Alicante	13,9	-0,9	7	Cal-o	16	LL	Nb	1											
Granada	15,5	-2,8	5	S-3	17	LL	B-st-cu												
Sevilla																			
Almería	15,9	0,4	9	SW-3	19	LL	Nb, A-st	1											
Málaga	15,9	-1,2	6	Cal-o	18	LL	Nb, A-st	1											
S. Fernando	13,9	0,0	2	S-2	21	N	Cu	?											
Melilla																			
Tetuán	14,3	-0,8	5	W-4	17	N	Cu-rb, Ci-st												
S. C. de Tenerife	106,2	-0,5	5	SW-3	12	LL													
Izania	14,3	-1,3	6	W-1	15	N													
OBSERVACIONES Á 18^h de ayer.																			
La Coruña	12,3	-0,8	5	Cal-o	15	LL	Nb	2											
Gijón	12,2	-1,2	5	NE-4	16	LL	Nb	2											
Santander	14,2	-1,3	5	S-1	15	N	Ci-cu	2	E-1	SE-1	SW-3	SW-5							
Valladolid	14,5	-1,3	7	Cal-o	15	LL	Nb												
Zaragoza	18,0	-0,9	6	SE-3	18	D													
Barcelona	18,9	-2,3	7	Cal-o	18	N			SSW-3	SW-3	WSW-3								
Tortosa	13,7	-1,5	5	SW-0	15	N													
Mahón	19,1	-0,8	5	SSW-1	20	D													
Madrid	15,1	-0,8	6	Cal-o	15	N	Cu, Ci-st												
Badajóz	15,5	0,5	2	E-0	17	LL	Nb												
Alicante	18,4	-0,3	6	Cal-o	19	N	Ci-st	1	SSE-2	S-3	S-3	SW-4	W-5						
Granada	17,4	0,0	0	S-1	18	NB	B-st-cu												
Sevilla	15,3	-0,4	5	W-1	22	N	A-st-cu												
Almería	18,7	-0,5	5	S-1	20	N	B-st-cu, A-cu	1	S-1	SE-2	SSE-2	W-6	W-7						
Málaga	18,1	0,4	4	Cal-o	20	N	Cu	0											
S. Fernando	16,3	0,0	0	S-2	22	N		?											
Melilla	17,0	0,3	3	Cal-o	20	N	Fr-cu, Ci	2											
Tetuán	17,3	0,1	1	NE-3	18	N	A-cu												
S. C. de Tenerife	19,4	?	?	S-1	21	LL	Nb	2											
Izania	18,5	-0,7	6	SSE-1	18	D													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO												
	á O°		C.							D. y F.	C.	PRESENTE						PASADO	N. M. G. N.	D. y F.	á O°		C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																											
OBSERVACIONES Á 8^h																													
Vares	?	1,2	4	SW-3	13	N	?	Cal-o	Cáceres	1010,1	-0,3	6	S-3	16	N	1015,9	W-2												
Finisterre	1006,7	?	?	N-4	15	N	1013,9	N-2	Vitoria	1007,5	-0,9	5	SSE-0	14	N	1014,1	SE-1												
Santiago							1014,5	SW-1	Logroño	1009,1	0,0	0	E-0	13	N	1016,1	NW-0												
Pontevedra									Pamplona	1008,7	-0,8	6	SE-1	15	N	1015,1	WSW-1												
Lugo									Huesca	1013,8	-1,3	5	NE-5	12	N	1019,1	SE-2												
Orense	1005,7	0,3	4	E-0	17	N	1012,6	W-0	Lérida																				
Oviedo	1003,9	0,0	0	SW-2	12	N	1011,9	SSE-1	Gerona	1009,9	-2,0	5	S-3	16	N	1018,1	SE-1												
Bilbao	1008,5	0,4	4	SW-5	18	N			Tarragona	1011,8			NW-0	18	LL	1018,9	SE-0												
San Sebastián	1005,4	-2,0	6	S-2	20	N	1013,9	S-0	Teruel	1012,5			Cal-o	11	LL	1016,2	Cal-o												
León	1008,1			S-1	12	N	1015,7	S-1	Castellón	1013,1	-2,1	5	WSW-1	16	N	1019,5	ENE-0												
Zamora	1012,7	-1,5	6	S-2	14	N	1013,9	N-1	Valencia																				
Palencia	1016,6	-0,9	5	SSW-2	14	N	1013,4	S-1	Murcia	1014,2			N-1	17	N	1017,8	S-1												
Burgós									Córdoba					15	N														
Soria	1009,7	-1,6	5	S-2	11	N	1015,5	SSE-0	Jaén	1012,7			SW-5	18	N	1017,3	S-0												
Salamanca	1007,4	0,4	4	SW-1	14	NB	1014,2	W-0	Baeza	1014,5	-1,7	6	S-1	14	LL	1017,7	NW-1												
Avila	1008,9			SSE-4	11	N	1015,4	SSE-2	Huelva	1013,1			W-1	21	N	1014,6	S-0												
Segovia	1019,0	-2,7	5	S-1	15	N	1013,5	S-1	Tarifa	1013,2	-1,3	5	SW-3	20	N	1015,7	E-7												
Toledo	1011,5	-1,3	6	N-0	13	N	1014,7	WSW-1	Algeciras	1014,2	-1,3	5	SW-2	21	N														
Guadalajara	1007,7	-1,5	5	SW-2	13	LL	1014,6	S-0	Tánger																				
Cuenca	1007,9	?	?	SSE-2	12	N	1015,4	S-2	Palma	1013,3	-1,3	6	N-0	17	N	1019,3	SW-0												
Ciudad Real	1011,8	0,0	0	Cal-o	14	LL	1016,3	Cal-o	Las Palmas																				
Albacete	1015,0	-0,9	6	S-1	12	LL	1016,3	S-1	Laguna																				

NOTICIAS

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