

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI

Nim.º 286

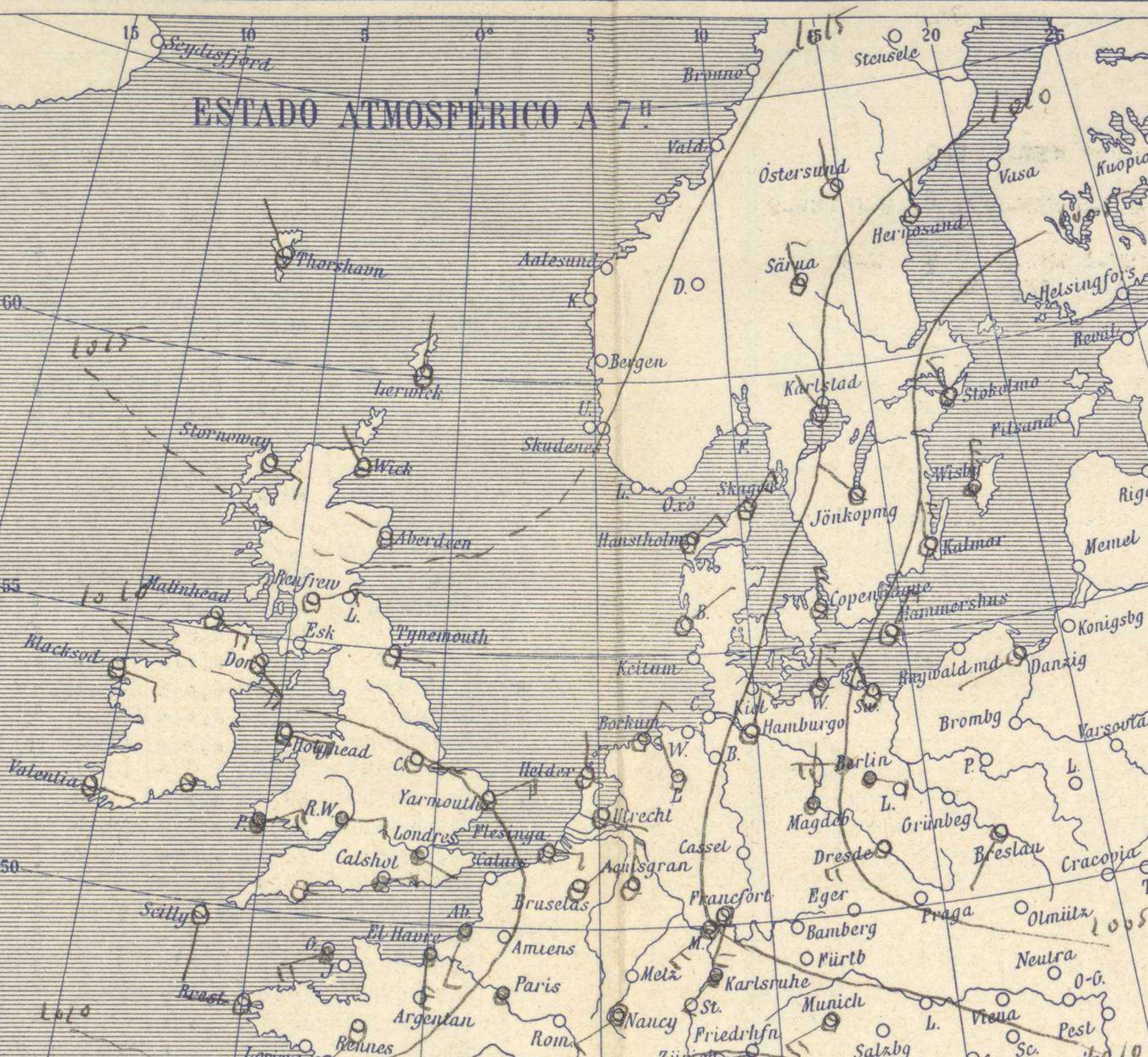
1928

12 de Octubre

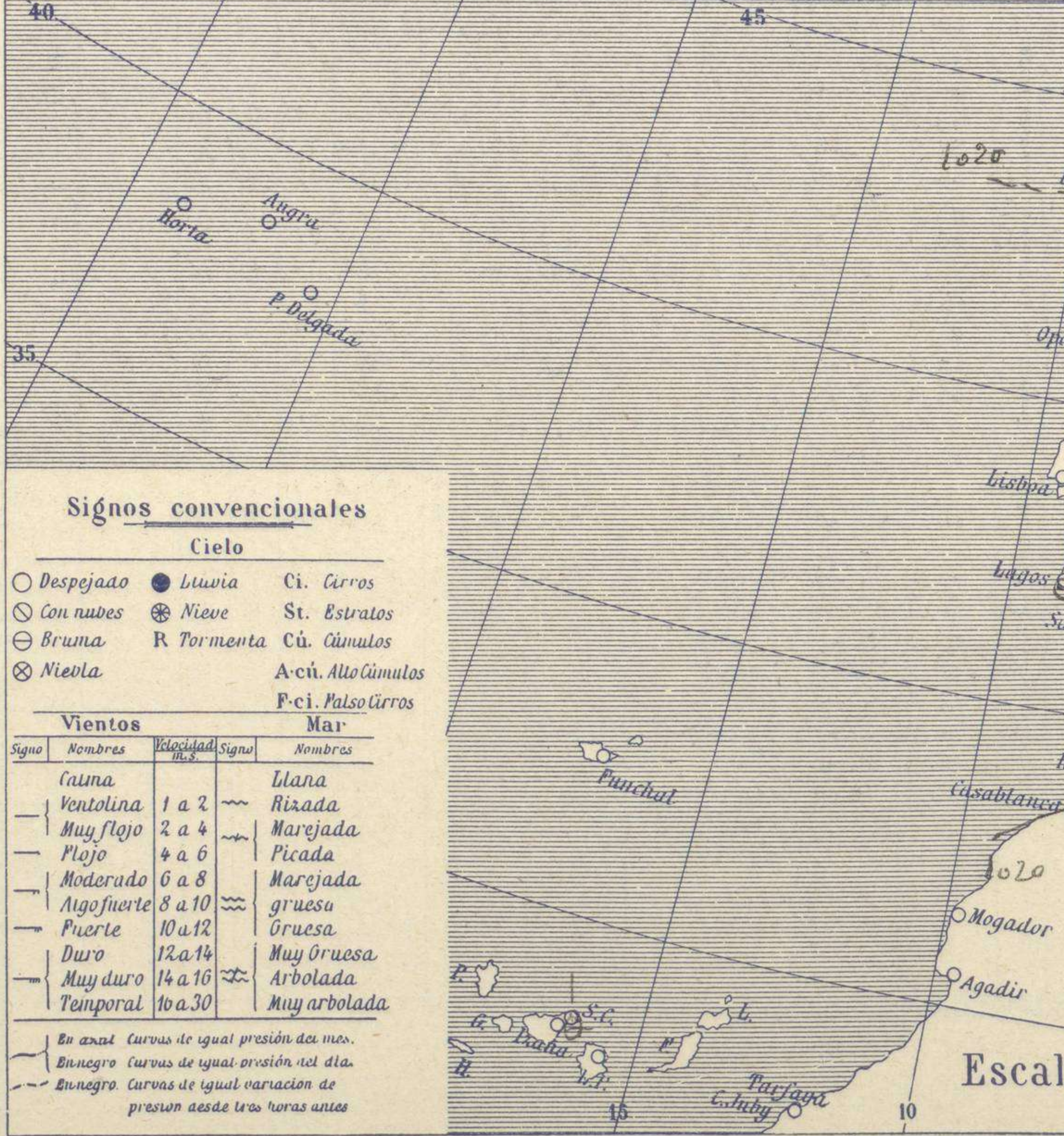
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PREJÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. Includes sub-sections for ISLANDIA, SUECIA Y NORUEGA, DINAMARCA, ISLAS BRITANICAS, PORTUGAL, ITALIA, and NORTE DE AFRICA.

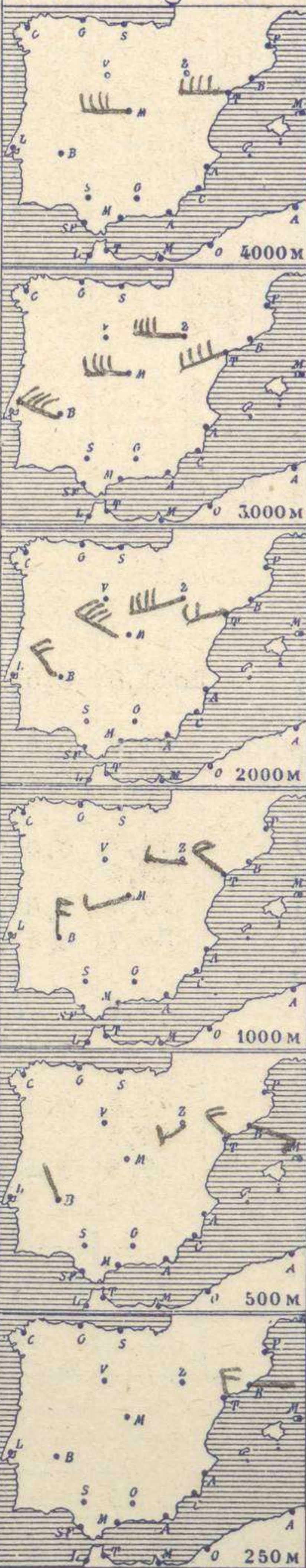
RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	14	3
Santiago	19	11	3
Pontevedra			
Lugo			
Orense	21	7	4
Oijón	18	13	
Oviedo	18	8	0.4
Santander	19	13	
Bilbao			
San Sebastián	21		1p
León	18	7	1p
Zamora		6	
Palencia	20	7	
Burgos	17	7	
Soria	20		
Valladolid	22	5	
Salamanca		7	
Ávila	21	6	
Segovia	20	9	
Madrid	27	9	
Toledo	24	12	
Guadalajara	22	8	
Cuenca	21		
Ciudad-Real	24	11	
Albacete	26	10	
Cáceres		11	?
Badajoz	25	11	
Vitoria	21	9	1p
Logroño	23		
Pamplona		8	9
Huesca	24	12	
Zaragoza	26	11	
Lérida			
Oerona	26	11	
Barcelona		17	
Tarragona		16	
Tortosa	27	14	
Teruel	25	5	
Castellón	25	15	
Valencia	28	15	
Alicante	29	15	
Murcia	30	14	
Sevilla		14	
Córdoba	30	13	
Jaén		26	
Baeza	24	14	
Granada		27	9
Huelva		27	11
San Fernando		24	
Tarifa		23	19
Algeciras			
Málaga		24	15
Almería		24	16
Palma			
Ibiza			
Mahón		25	17
Las Palmas			
St Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán		25	
Melilla			
Tánger			13



Observaciones aerológicas



Estado General

Persiste el accidente de las Islas Británicas que produce en ellas tiempo malo. En España persiste el buen tiempo.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
I Vientos moderados del Oeste y lluvias.
II
III
IV
V
VI
VII Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo.
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.cí. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
Caína			Ítana	
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	
Puente	10 a 12	~	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 13^h del día 11 a 7^h del día

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima Id. mínima	Temperatura normal media	Presión normal
	mm	milibares									
13	767.9	943.8	19.7	54	SSW 1		C. desp.	9.4	21.9	18.6	765.6
18	767.7	943.5	17.0	69	W 1		Mubase	8.9	9.8	14.2	765.6
1	768.6	944.7	12.3	90	Cal. e		C. desp.	14.2	14.2	14.2	765.6
7	768.8	945.0	9.4	100	Cal. e		Nubes	7.5	7.5	7.5	765.6

Escala de 1:13,500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PREJÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O°	VARIACIÓN						OBSERVACIONES A 7h.											
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000							
OBSERVACIONES A 7h.													OBSERVACIONES A 7h.						
La Coruña	21.0	0.0	WSW-2	16	84	N N	St-cu	2	4										
Gijón	18.7	-0.5	WSW-3	15	44	N N	Cu, A-cu	0	6										
Santander	19.4	0.0	S-3	11	74	D N	Cu, Ci-cu	1	7										
Valladolid	25.1	0.5	SSW-1	9	94	N N	St-cu	6											
Zaragoza	20.9	1.0	SW-1	12	94	NB NB	A-cu, Ci	6		WSW-3	W-3	WSW-7	W-9						
Barcelona	17.0	0.5	ENE-0	19	84	D D	Cu, Ci	6		E-2	ESE-3								
Tortosa	18.9	0.5	N-2	22	64	D D				N-4	NW-5	WNW-5	WSW-5	WSW-8	W-9	WNW-9			
Mahón	18.6	0.5	WSW-1	18	97	D D	Cu, A-st	0	6										
Madrid	21.9	0.5	Cal-0	9	97	N D	Ci	6			WSW-3	WNW-5	W-8	W-9					
Badajóz	24.1	0.5	NW-1	12	94	D D	Ci	8		NW-2	N-4	NW-4	WNW-7						
Alicante	19.0	0.5	NW-1	16	64	D D		8											
Granada	23.3	0.5	Cal-0	9	84	D D	Cu	?											
Sevilla	?	0.5	NE-1	15	94	D NB	St, Ci	6											
Almería	21.3	1.0	N-2	17	84	D NB	St, Ci	0	6										
Málaga	21.0	0.5	Cal-0	19	44	D D		5											
S. Fernando	20.7	0.0	N-1	16	74	D D	Cu, Ci-cu	1	7										
Melilla	20.4	1.5	Cal-0	18	97	D N		0	6										
Tetuán	22.6	1.5	SW-3	8	84	N N		5											
S. C. de Tenerife	22.5	?	NNW-1	21	94	N NB	Cu	0	?										
Vizcaya	19.7	0.5	W-2	19	64	D D	Ci	6											
OBSERVACIONES A 18h. de ayer													OBSERVACIONES A						
La Coruña	20.9	0.0	WSW-3	17	80	D D	Cu-nb	2	5										
Gijón	19.6	0.0	Cal-0	16	70	N N	Cu-nb, St-cu	0	4										
Santander	20.2	1.5	S-1	15	80	N LL	Cu	1	7										
Valladolid	20.3	1.0	WSW-3	17	70	N N	Cu	7											
Zaragoza	15.3	-1.5	NW-1	20	70	N N	A-cu	6											
Barcelona																			
Tortosa	17.4	0.5	SSW-1	21	70	D D													
Mahón	18.1	0.0	SW-4	22	100	D N	Cu, A-st	2	7										
Madrid	18.6	-0.5	W-1	17	60	N N	Ci, Ci-st	5											
Badajóz	21.9	0.5	NW-2	22	50	D N	Ci	8											
Alicante	18.2	0.5	S-1	22	70	D D	Ci	0	7										
Granada	19.5	0.0	Cal-0	22	70	D D	St-cu												
Sevilla																			
Almería	19.8	0.5	S-2	21	80	D D	Ci	0	6										
Málaga	19.1	-0.5	Cal-0	21	70	D N	St-cu, Ci-st	1	5										
S. Fernando	19.9	-0.5	W-3	22	70	D N	Cu, Ci	2	7										
Melilla																			
Tetuán	19.1	0.0	Cal-0	22	80	D D	A-cu	8											
S. C. de Tenerife	13.0	0.0	ENE-4	23	60	D D	Cu, A-cu	0	8										
Vizcaya	16.9	0.0	NNW-2	22	70	D D		6											
BURGOS	17.9	1.0	W-3	16	60	N N	St-cu, A-cu	6											

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.