

INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim.º 71

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

12 de Marzo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO				
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.			
	OBSERVACIONES A 7 ^h							OBSERVACIONES A 18 ^h										OBSERVACIONES A 7 ^h						OBSERVACIONES A 18 ^h		
EUROPA SEPTENTRIONAL	Bronnó	985,5	?	?	NW-8	-5	A	A	982,3	NW-8									981,4	WSW-6						
	Hernosánd	83,7	?	?	NW-1	?	D	N												29,7	Cal-e					
	Estocolmo	92,9			NW-?															34,1	WNW-5					
	Karlstad	95,0	2,7	1	W-2	0	D	D												36,2	W-6					
	Wisby	92,6	2,7	1	N-3	2	N	LL												36,2	WNW-3					
	Utsire								1000,3	W-6																
	Lister	1002,5	0,0	0	WNW-7	5	LL	LL																		
	Skagen								997,5	W-6																
	Hanstholm								1002,3	W-6																
	Copenhague	03,3	0,7	1	WNW-8	7	N	nv	06,7	WSW-5																
ISLANDIA	VALDERSUND	992,1	0,0	0	WNW-8	-2	A	A																		
	Westmannó	1001,5	1,3	4	SE-7	-1	nv	nv	997,5	SE-6																
	Seydisfjord	09,3	0,7	1	Cal-e	-6	nv	nv	99,3	ESE-1																
	Reykjavik	00,7	2,0	4	SW-3	2	N	N	97,4	E-3																
	Thorshavn	05,8	1,3	1	E-3	0	nv	nv	1005,7	N-2																
	Lerwick	11,5	0,5	1	NW-3	9	LL	LL	999,9	W-6																
	Stornoway	15,5	1,0	1	W-6	9	A	A	1013,3	W-7																
	Aberdeen	15,3	1,5	4	Cal-e	?	N	D	13,6	W-4																
	Malin Head	25,9	0,0	0	WSW-4	9	N	N	25,2	SW-6																
	Renfrew	23,1	0,0	0	WSW-4	9	LL	LL	21,3	W-6																
ISLAS BRITÁNICAS	Tynemouth	20,4	0,0	0	W-?	9	N	D	21,8	W-7																
	Blacksod-Point	29,9	0,0	0	W-5	9	N	N	30,5	W-4																
	Holyhead	30,8	0,5	4	W-4	8	N	N	30,9	WSW-5																
	Cranwell	27,3	0,0	0	W-5	9	N	A	29,1	WSW-4																
	Yarmouth	26,1	1,0	1	WSW-2	9	N	N	26,6	W-5																
	Valentia	35,3	0,0	0	WSW-3	9	N	N	36,6	WSW-4																
	Pembroque	34,5	0,0	0	W-3	8	N	D	35,9	WNW-5																
	Ross-on-Wye	31,7	-0,5	6	WSW-2	9	N	N	32,6	W-3																
	Londres	31,6	0,5	4	W-3	8	N	D	32,5	W-4																
	Scilly	38,1	0,0	0	WNW-4	9	N	N	39,2	WNW-4																
ALEMANIA Y AUSTRIA	Calshot	33,5	0,5	4	WNW-4	9	N	N	34,4	NW-5																
	Jersey	36,2	0,5	4	W-4	8	N	N	38,1	W-4																
	Borkum	18,6	0,7	1	NW-7	7	N	N	19,9	ESE-8																
	Keitum	20,3	0,0	0	NW-4	8	N	N	22,5	NW-3																
	Hamburgo	15,5	0,7	4	WNW-5	8	N	N	17,5	W-6																
	Swinemunde	05,9	0,7	1	NW-7	8	N	LL	13,7	SW-6																
	Memel	05,0	-0,7	5	W-5	4	N	A	13,7	SW-5																
	Aquisgrán	27,9	0,0	0	W-4	7	LL	LL	29,8	WSW-4																
	Magdeburgo	16,7	1,3	4	WNW-6	8	LL	LL	22,1	SW-4																
	Berlin	12,5	0,7	1	WNW-4	8	LL	LL	20,7	SW-4																
POLONIA	Dresde	16,3	0,0	0	W-7	6	LL	LL	25,9	SW-7																
	Breslau	10,7	-1,3	5	?-2	6	?	LL	24,9	WSW-3																
	Francfort	26,9	0,7	4	SW-3	8	N	LL	30,6	SW-5																
	Karlsruhe								33,7	SW-2																
	Munich	28,7	-0,7	6	?-4	2	LL	nv	35,0	W-3																
	Viena																									
	Danzig																									
	Posen																									
	Varsovia																									
	Cracovia																									
PAISES BAJOS	Lemberg																									
	De Bild	25,0	0,0	0	W-5	9	N	N																		
	Le Helder	22,6	?	?	W-?	8	D	?																		
	Flesinga	28,3	0,0	0	W-4	8	N	N	29,3	WSW-5																
	Bruselas	29,4	0,7	4	W-3	7	LL	N																		
	Zurich	34,3	0,7	4	SW-2	4	N	A	36,3	W-1																
	Berna	34,9	0,7	4	S-0	2	N	LL	37,0	W-0																
	Ginebra	36,3	0,0	0	NW-1	4	N	N	35,7	WNE-2																
	Lugano	25,5	0,0	0	N-0	1	D	D	28,5	WNE-2																
	Blaavands	10,1	0,7	1	NW-5	6	N	N	10,6	WNW-5																
SUIZA	Hammerhus	999,1	-0,7	5	NW-8	6	N	?	06,9	WSW-9																
	Donbaas								988,8	S-3																
	Wick	1011,4	0,5	1	WNW-5	9	N	N	1009,1	W-7																
	Donaghadde	28,0	0,0	0	W-5	8	N	N	28,3	WSW-3																
	Plymouth	35,9	?	?	WSW-3	8	N	N	37,3	WNW-4																

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT. N LONG. W PRES. MB VIENTO.
12 7 54,8 13,7 1028,0 WSW-5

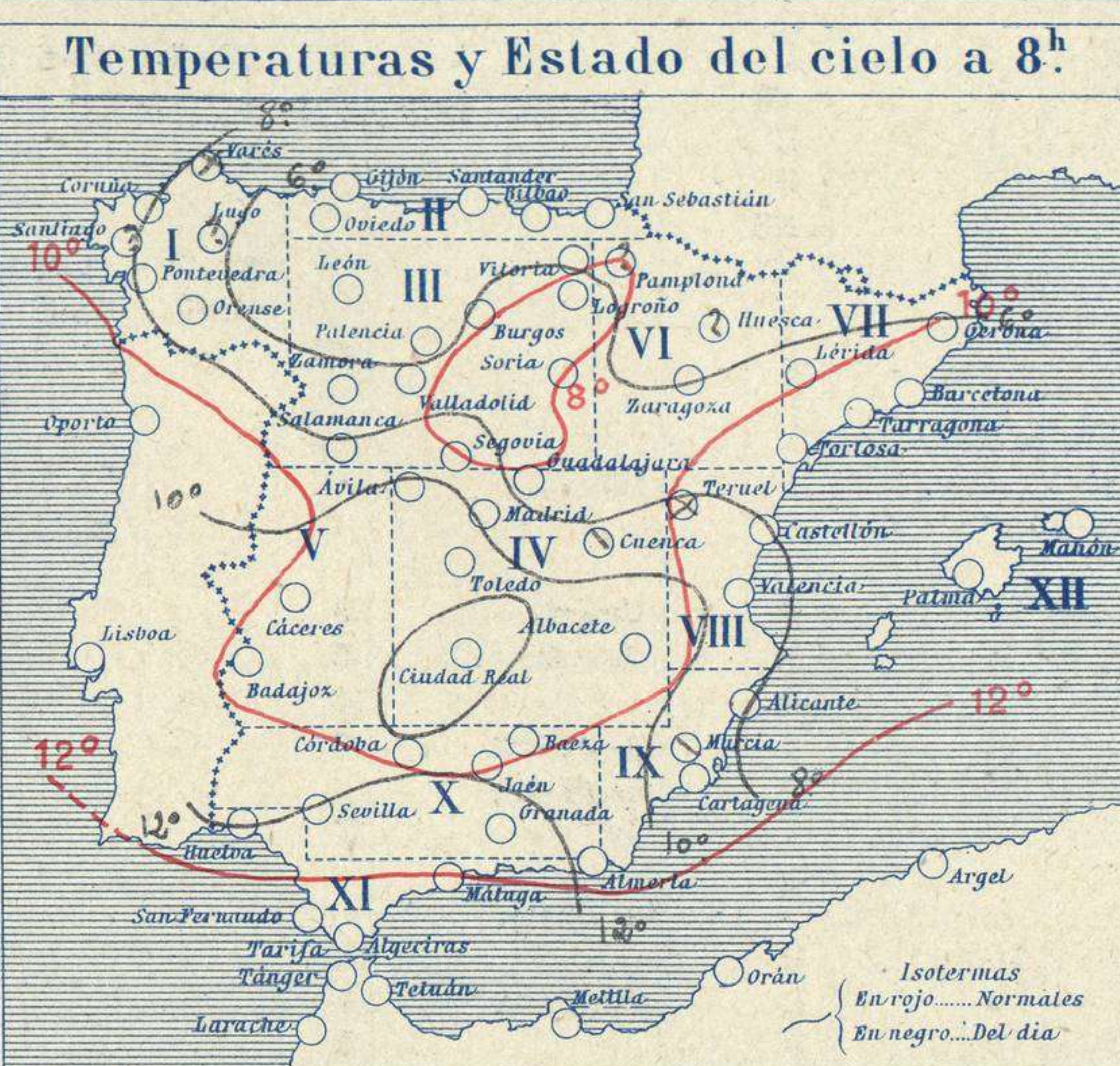
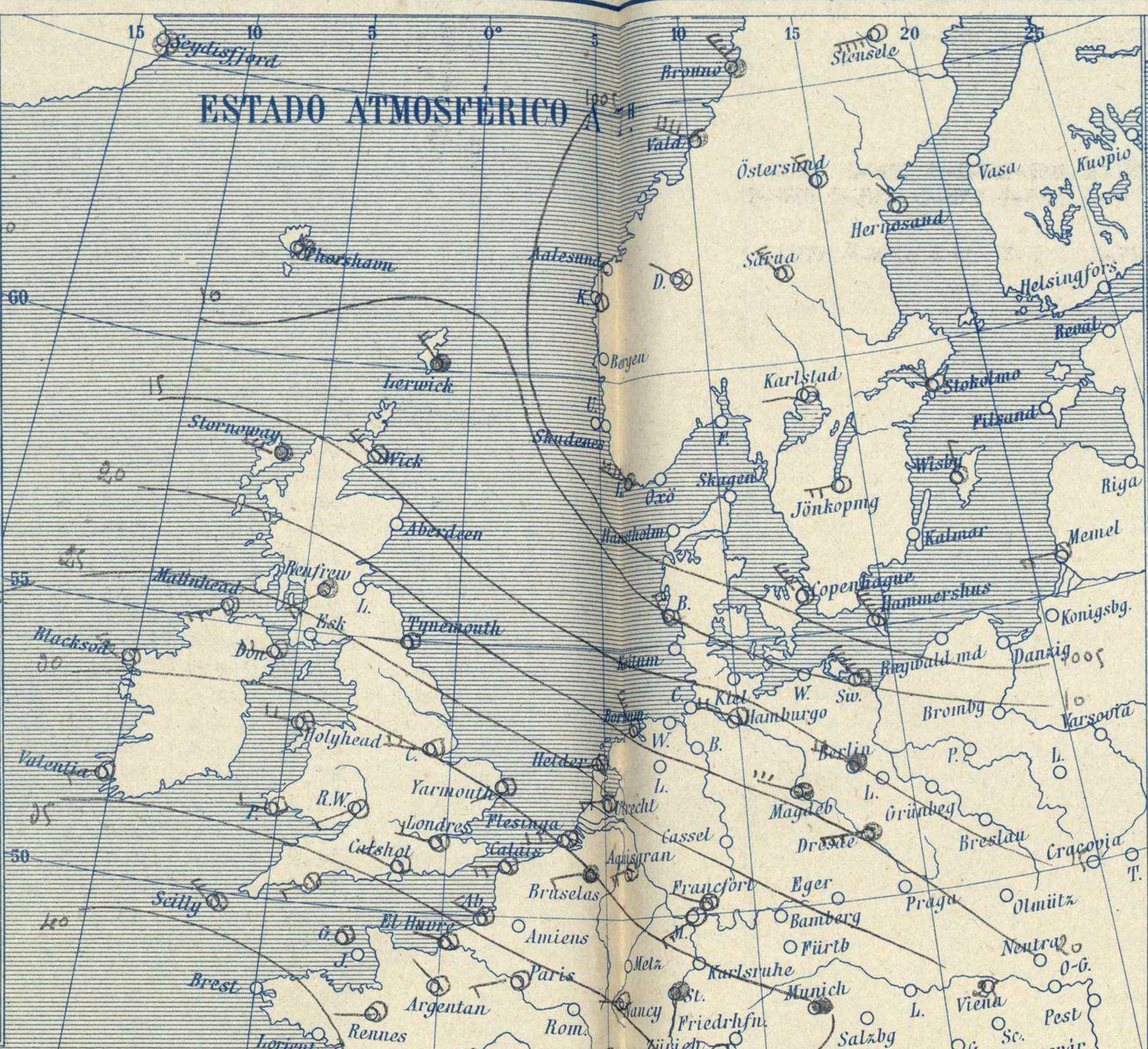


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 4 de Marzo de 1926

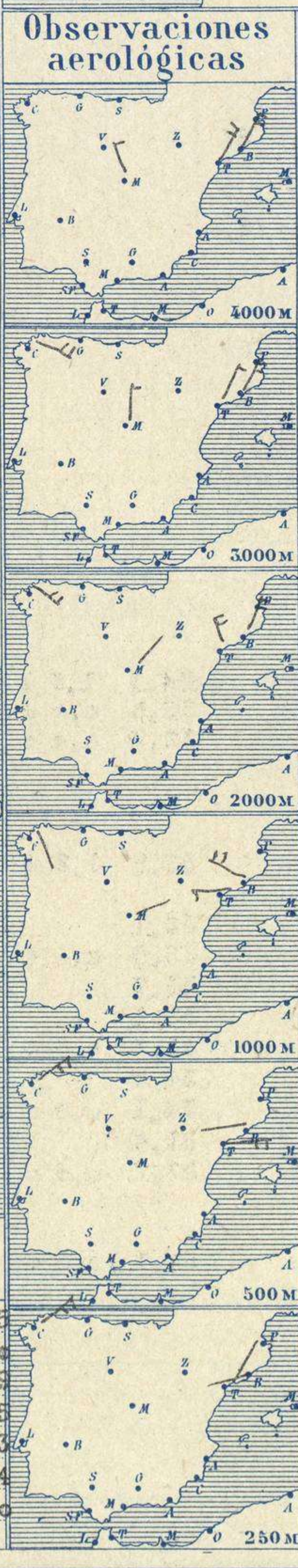
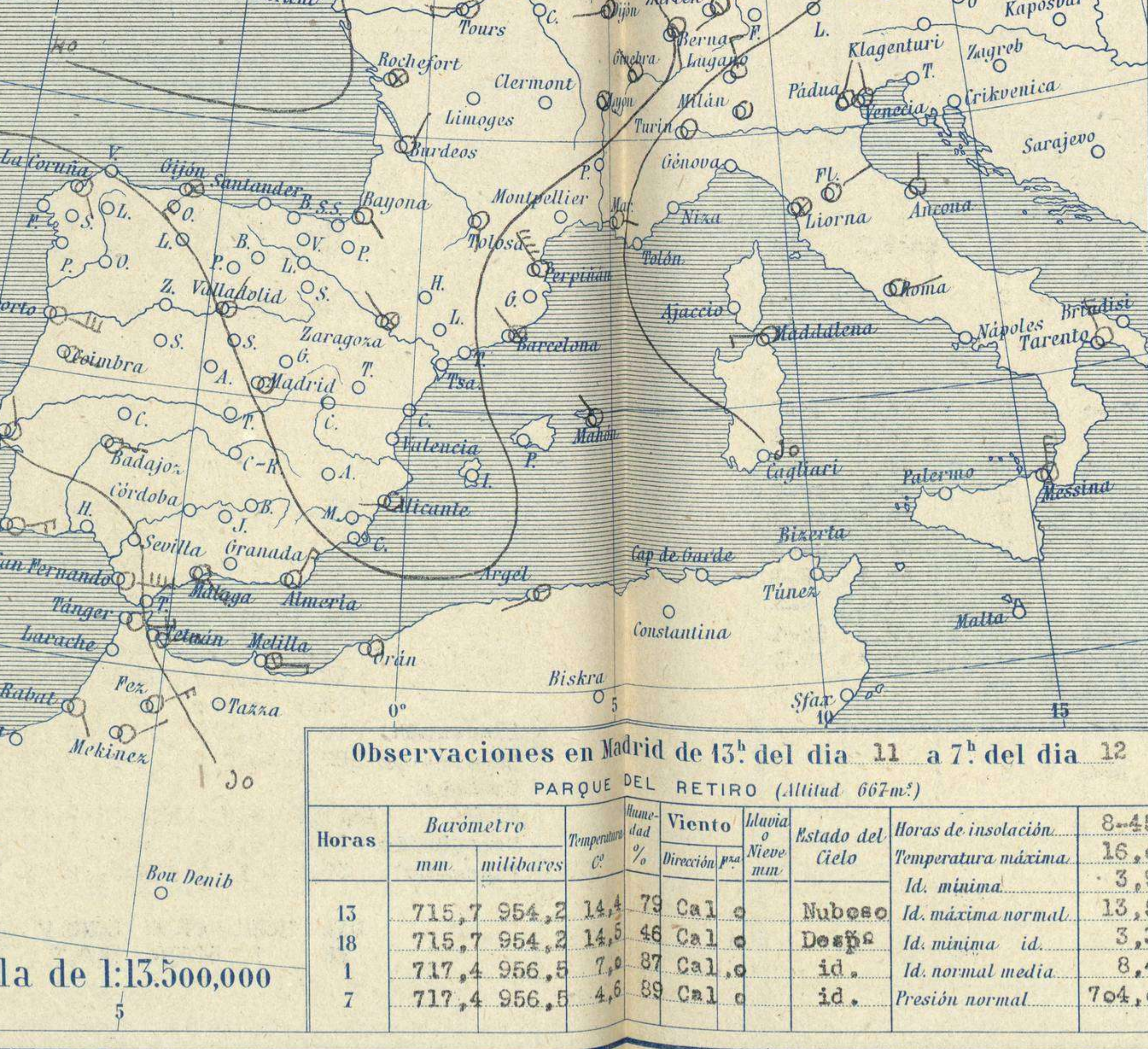
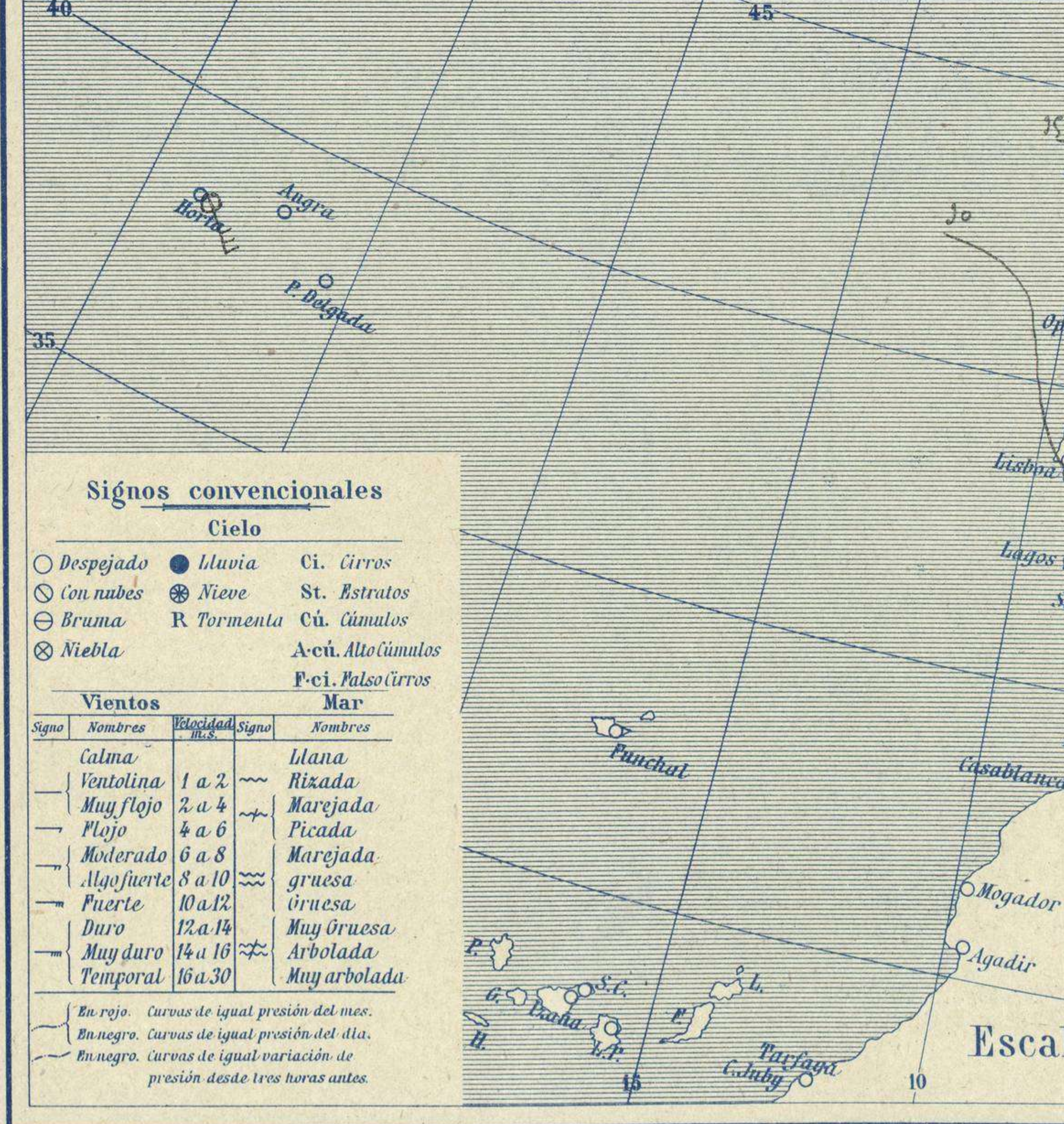
AÑO XXXIV

Núm.º 71



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

En el Golfo de Vizcaya persiste el núcleo principal de presiones altas, formando un anticiclón que da carácter al tiempo de España, el cual es bueno en general; sopla Levante duro en el Estrecho de Gibraltar.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
VI
VII
VIII
IX
X Vientos fuertes del Este y tiempo inseguro.
XI
XII Buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 13.ª del día 11 a 7.ª del día 12

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.º)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm.	milibares												
13	715,7	954,2	14,4	73	Cal. o	Nuboso	8,45	16,0	3,3	13,5	3,3	8,4	704,0	
18	715,7	954,2	14,5	46	Cal. o	Despej.		16,0	3,3	13,5	3,3	8,4	704,0	
1	717,4	956,5	7,0	87	Cal. o	id.		16,0	3,3	13,5	3,3	8,4	704,0	
7	717,4	956,5	4,6	89	Cal. o	id.		16,0	3,3	13,5	3,3	8,4	704,0	

Signos convencionales

Cielo

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

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	lana
—	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	—	gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	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 DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE-RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	á O°	VARIACIÓN							OBSERVACIONES Á 7h.										
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
OBSERVACIONES Á 7h.													OBSERVACIONES Á 7h.						
La Coruña	33,7	0,5	SSE-1	9		D		2	NE-4	NE-4	SSE-2	SE-4	ESE-4						
Gijón	35,6	-0,4	SW-4	4		NB		2											
Santander	36,6	-0,1	E-1	8		D		3											
Valladolid	38,3	0,7	NNE-1	1		D													
Zaragoza	36,7	0,4	NW-1	3		NB													
Barcelona	33,4	-0,3	NW-9	11		NB	Cu		WSW-2	W-1	WNW-4	NNE-4	NNE-5	NNE-5	N-6				
Tortosa	35,1	0,0	N-1	9		D			NE-2	E-5	W-3	NNW-4	NNE-3	NNE-5	NNW-6				
Mahón	32,5	0,0	NW-2	11		D		6?											
Madrid	37,3	0,3	Cal-o	5		D					ENE-1	N-2	N-3	NNW-3	NNE-2				
Badajóz	33,1	1,1	E-2	8		D													
Alicante	35,5	0,5	W-1	9		D	Cu	1											
Granada	34,7		NE-2	7		D													
Sevilla																			
Almería	35,4	0,4	NNE-4	13		D	Cu-nb	3											
Málaga	34,5	0,7	SE-4	14		N	Cu-nb	6											
S. Fernando	28,9	0,9	E-7	14		D		4											
Melilla	33,9	0,8	E-3	14		N	B-st-cu	7											
Larache	31,9	1,1	ENE-5	14		N	A-st-cu												
S. C. de Tenerife	25,1	1,6	W-2	15		N	Cu	2											
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18h de ayer.													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	32,5	-0,7	E-4	14		D		4											
Gijón	36,8	-0,8	ENE-9	10		D	Cu, A-st	4											
Santander	29,3	-0,5	E-1	9		D		3											
Valladolid	33,3	0,4	NE-3	12		D	Ci												
Zaragoza	34,1	0,4	W-2	13		N	A-cu												
Barcelona	33,9	0,8	SW-1	12		N	Ci-st												
Tortosa	34,9	0,5	S-2	13		D													
Mahón	31,9	0,0	N-6	11		D		8?											
Madrid	31,8	0,5	Cal-o	15		D													
Badajóz	28,5	0,1	E-2	20		D													
Alicante	34,9	0,5	NNE-1	12		N	Cu-nb	2											
Granada	28,2		W-5																
Sevilla																			
Almería	32,9	0,8	ENE-4	15		D	Fr-cu	3											
Málaga	31,8	0,4	E-4	16		N	Cu-nb, A-st	6											
S. Fernando	26,6	0,9	E-6	17		D		4											
Melilla	31,1	0,9	ESE-3	15		N	St	8											
Larache																			
S. C. de Tenerife	22,8	0,0	E-5	20		D	Cu	3											
Izaña	28,7	0,5	NE-6	15		N	Cu-nb, Ci												

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.