

INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 18

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1925
18 de Enero

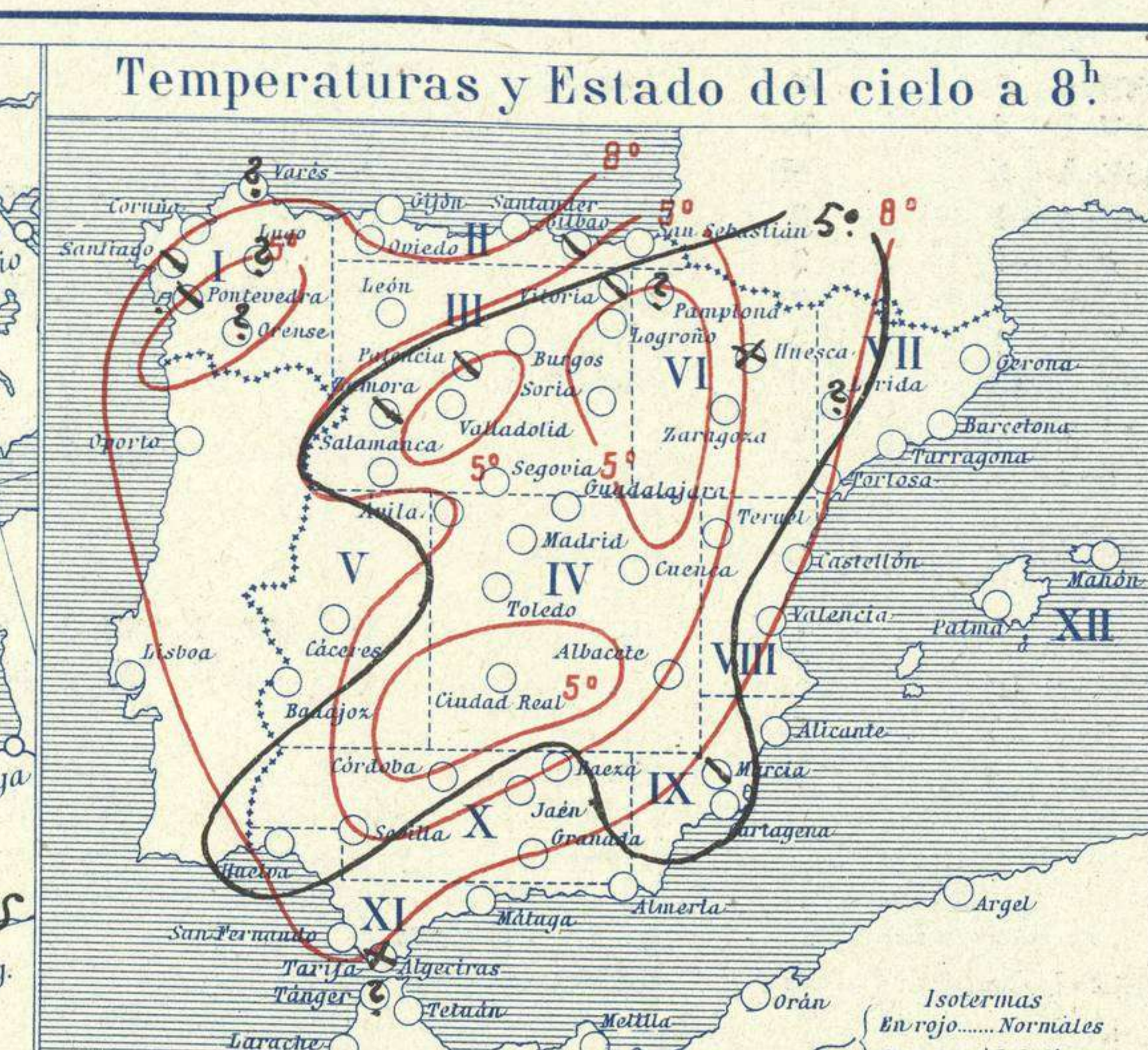
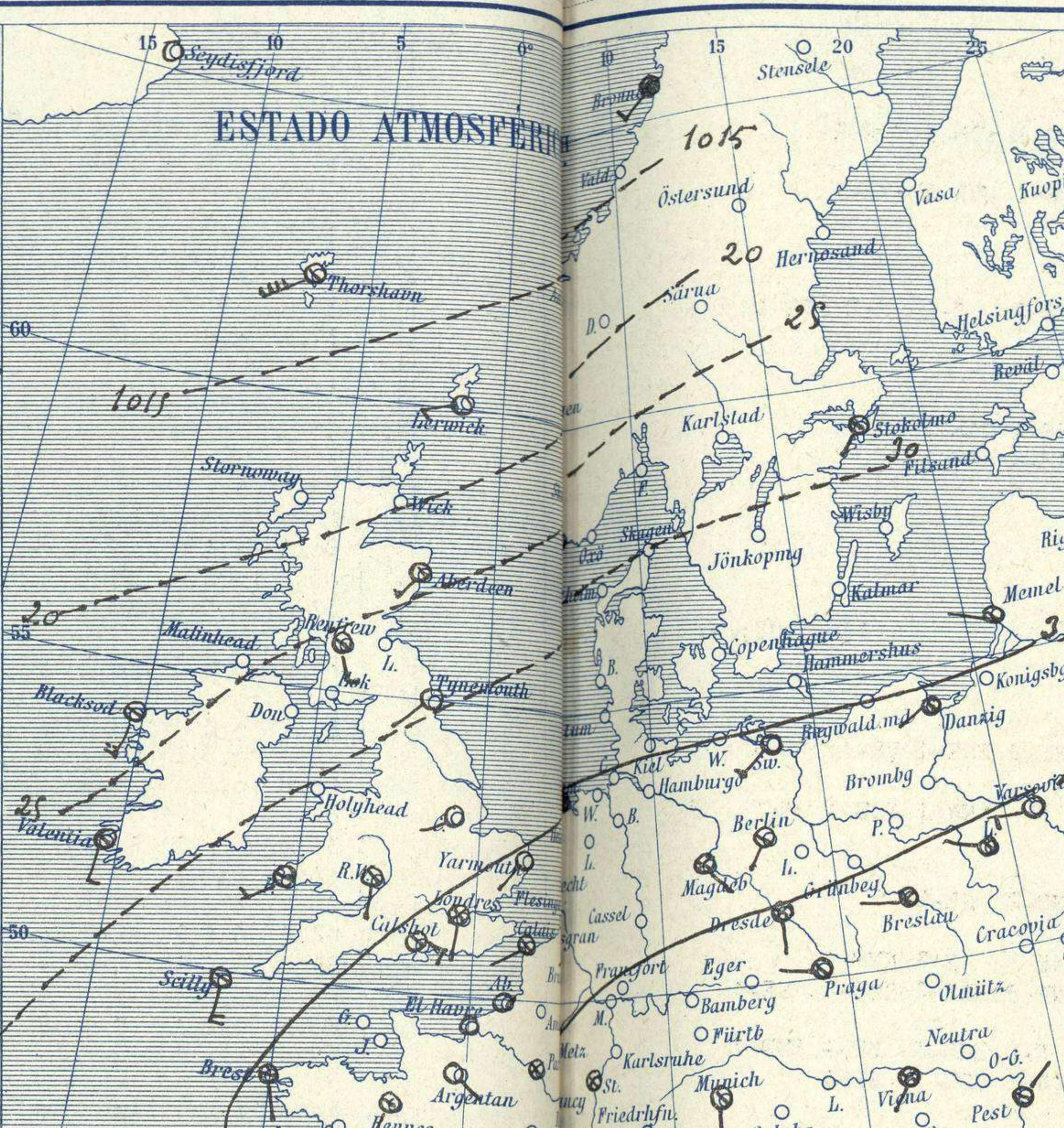
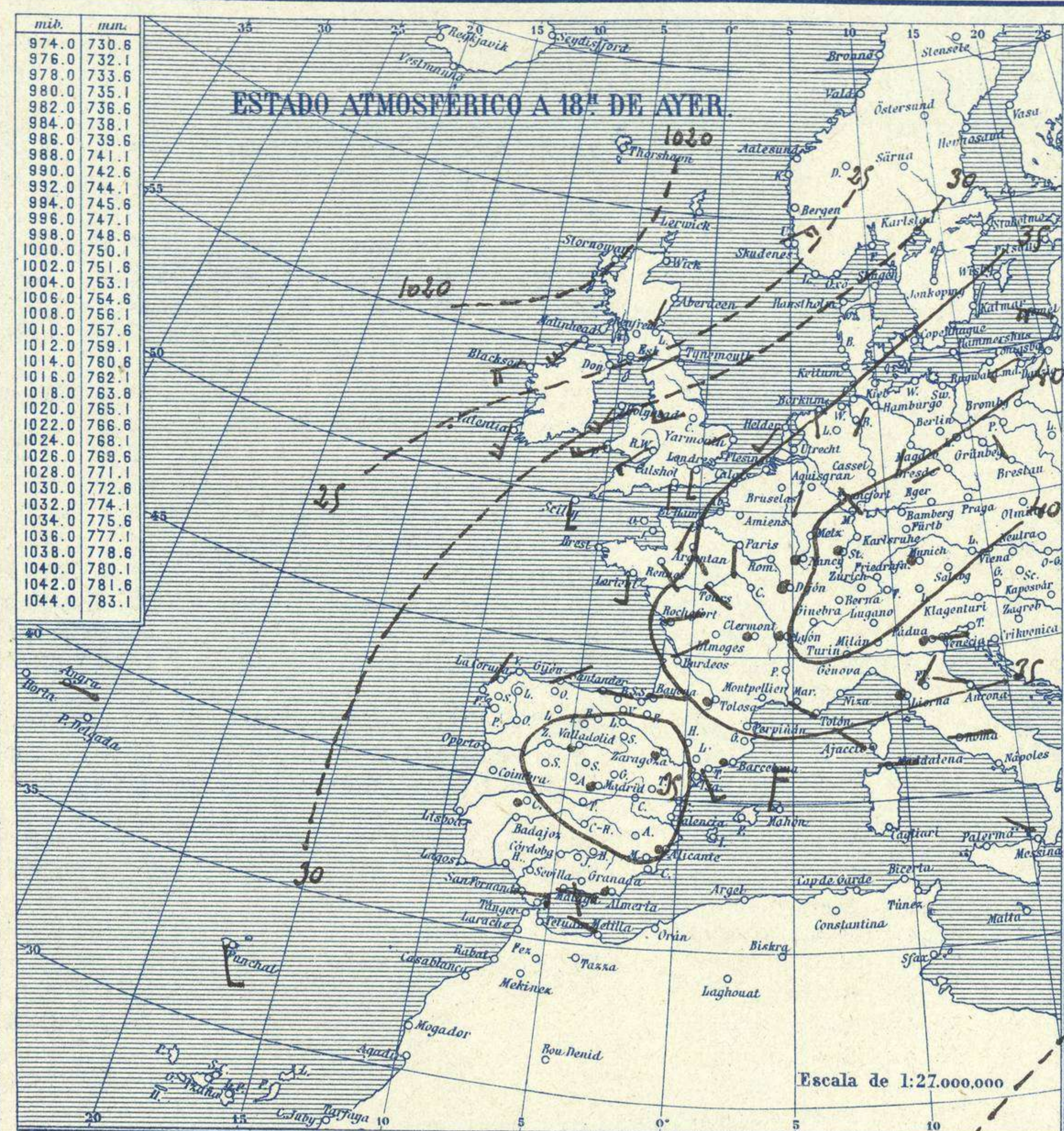
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á O°	VARIACIÓN	C			D. y F.	PRESENTE				PASADO	á O°	VARIACIÓN			C	D. y F.		
BRONNÖ	1007,9	3,3		SW-3	7	11	NB			Galais	1036,5	0,3	4	SW-1	5	NB		1035,7	SW-2
Hernosánd										Maguncia	39,8	0,4	4	Cal-e	3	NB		38,2	Cal-c
Estocolmo	26,6	-1,0		SW-1	3	N	D			Abbeville	37,8	0,4	4	Cal-e	0	D		36,6	Cal-o
Karlstad										El Havre	37,7	0,4	1	E-2	2	D		36,5	SSW-1
Wisby										Paris	30,8	0,8	4	Cal-c	3	NB		38,1	S-2
Ufsire								1024,3	ENE-5	Estrasburgo	40,5	0,1	4	Cal-o	3	NB		39,4	Cal-o
Lister	27,9	0,0		SW-3	7	N	N			Argentan	38,2	0,0	0	SE-o	1	NB		37,8	SE-1
Skagen										Romilly									
Hanstholm										Brest	35,9	0,0		SSE-2	7	NB	D	33,9	Cal-c
Copenhague										Nancy	39,4	0,3	1	Cal-e	3	NB		40,1	Cal-c
Riga										Lorient								39,3	S-3
Westmannö										Rennes	37,7	0,0	0	SSW-2	5	N		39,1	SE-2
Seydisfjord	990,6	0,0		Cal-o	1	D	?			Dijón	39,8	0,0	0	ENE-1	4	N		39,3	Cal-o
Reykjavik	90,6	3,3		W-7	-3	A	D			Tours	39,0	-0,1	6	ESE-3	3	D		?	SE-1
Thorshavn	1005,3	0,0		SW-9	8	N	N			Rochefort	35,5	-0,5	5	E-2	3	D		36,3	ENE-1
Lerwick	17,4	0,5	1	WSW-3	9	D	N			Clermont-Fd.	39,8	0,0	0	Cal-o	-1	NB		39,4	Cal-o
Stornoway										Lyon	38,7	0,0	0	Cal-c	5	LL		39,5	Cal-c
Aberdeen	23,6	-0,5	8	SSW-3	9	N	N	21,3	SSW-3	Burdeos	34,5	-0,3	6	NE-1	-1	NB		35,8	NE-1
Malin Head								20,8	SSW-5	Niza									
Renfrew	26,1	0,5	2	SSE-3	10	N	N			Marignane	34,2	-0,7	5	SE-1	0	D		37,0	ESE-2
Tynemouth	29,0	0,5	1	SW-1	8	D	D	26,6	SW-2	Tolosa	?	-0,4	8	Cal-c	-2	NB		35,9	Cal-o
Blacksod-Point	22,8	0,5	1	S-5	11	N	N	20,8	SW-5	Bayona	33,5	?	5	E-2	4	D		34,3	E-1
Holyhead								29,8	SSW-4	Tolón									
Cranwell	34,2	1,0	1	SW-2	5	D	D	31,6	SW-4	Perpiñán	36,1	-0,3	8	Cal-c	3	N			
Yarmouth	35,0	0,5	1	SW-2	5	D	D	32,4	SW-2	Ajaccio	33,7	0,0	0	N-3	4	D		36,7	WNW-2
Valentia	27,8	0,5	4	S-3	10	N	N	26,9	S-4	Oporto									
Pembroque	32,3	0,5	1	SW-3	10	N	D	31,4	SW-4	Coimbra									
Ross-on-Wye	34,3	0,5	4	S-2	4	NB	D	32,4	SW-3	Lisboa	32,1	0,7	1	N-2	7	D	D		
Londres	36,4	0,5	4	S-2	4	NB	D	34,9	S-3	Lagos									
Scilly	33,5	0,5	1	S-4	11	N	N	33,4	S-3	Funchal								26,6	SSE-4
Calshot	37,0	0,5	1	E-3	4	NB	NB	36,0	S-3	Horta									
Jersey										Angra								20,9	E-c
Borkum	36,9	1,3	1	SW-2	6	N	NB	35,4	S-2	Punta Delgada									
Keitum										Pádua								36,5	Cal-c
Hamburgo	36,1	0,7	4	SW-1	5	NB	N	35,9	SSW-2	Génova	33,3	0,0		NE-6	7	D	D		
Swinemunde	36,2	0,7	4	SW-3	3	N	LL			Florenzia								34,3	NE-o
Memel	33,9	0,0	0	WNW-2	5	NB	NB	32,3	NW-4	Ancona								36,2	WNW-2
Aquisgrán	37,9	0,0	0	W-3	7	N	N	37,5	SSW-2	Liorna								34,9	Cal-c
Magdeburgo	38,5	0,0	0	SE-1	2	NB	N	38,2	SSW-1	Magdalena	29,5	0,0	0	W-2	8	D	D	26,0	E-1
Berlin	38,6	0,0	0	SSW-1	2	N	N			Roma	32,7	0,0	0	E-2	0	N	D	34,1	E-1
Dresde	39,8	0,0	0	S-2	-1	NB	NB	40,5	WSW-2	Tarento	29,9	0,0	0	N-4	9	D	D	31,8	N-3
Breslau	40,3	0,0	0	W-1	2	NB	NB	39,5	NNW-2	Mesina	29,0	0,0	0	NW-4	11	D	D	30,3	NW-1
Francfort	40,3	0,7	1	Cal-o	4	NB	NB	41,0	NW-1	Venecia	35,8	0,0	0	N-2	2	D	D	?	E-2
Karlsruhe										Turin									
Munich	41,4	0,0	0	S-1	1	N	N	41,3	Cal-o	Praga	41,3	0,0		W-2	-1	N	D		
Viena	41,3	0,0	0	SSW-1	-2	NB	D			Buda-Pest	42,5	0,7	1	NE-1	-3	N	?		
Danzig	36,5	1,3	1	WSW-2	5	N	N	29,0	WSW-3	Malta	27,8	0,0	0	NNE-5	13	D	NB		
Posen										Rabat	32,2	1,3	1	S-1	8	N			
Varsovia	39,9	0,0		W-3	0	NB	D			Agadir	29,0	0,1	4	SE-4	12	D			
Cracovia										Fez	34,2	1,1	1	Cal-e	0	NB			
Lemberg	?	0,0		WNW-1	3	N	D			Bou-Denib									
De Bild										Lagouhat									
Le Helder								33,9	SW-3	Biskra									
Flesinga										Orán	?	?		NE-1	1	D			
Bruselas	38,1	0,7	4	WSW-2	5	N	N			Argél	33,9	-0,7	6	SW-1	10	D			
Zurich	41,4	0,0	0	S-0	?	N	N			Cap de Garde									
Berna	41,4	0,0	0	SW-0	2	N	N			Túnez									
Ginebra	40,5	0,0	0	NE-0	3	N	N			Bizerta									
Lugano	36,6	0,0	0	N-0	0	D	D			Sfax									

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



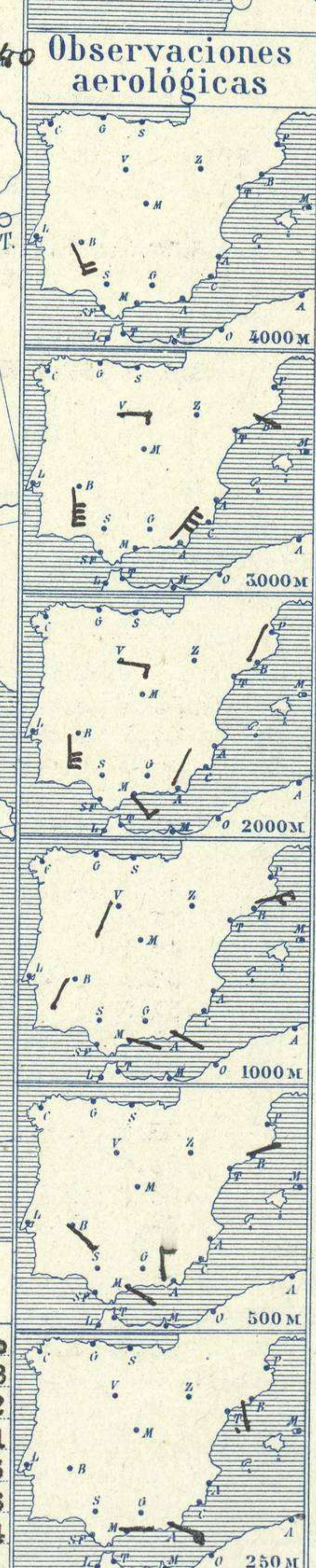
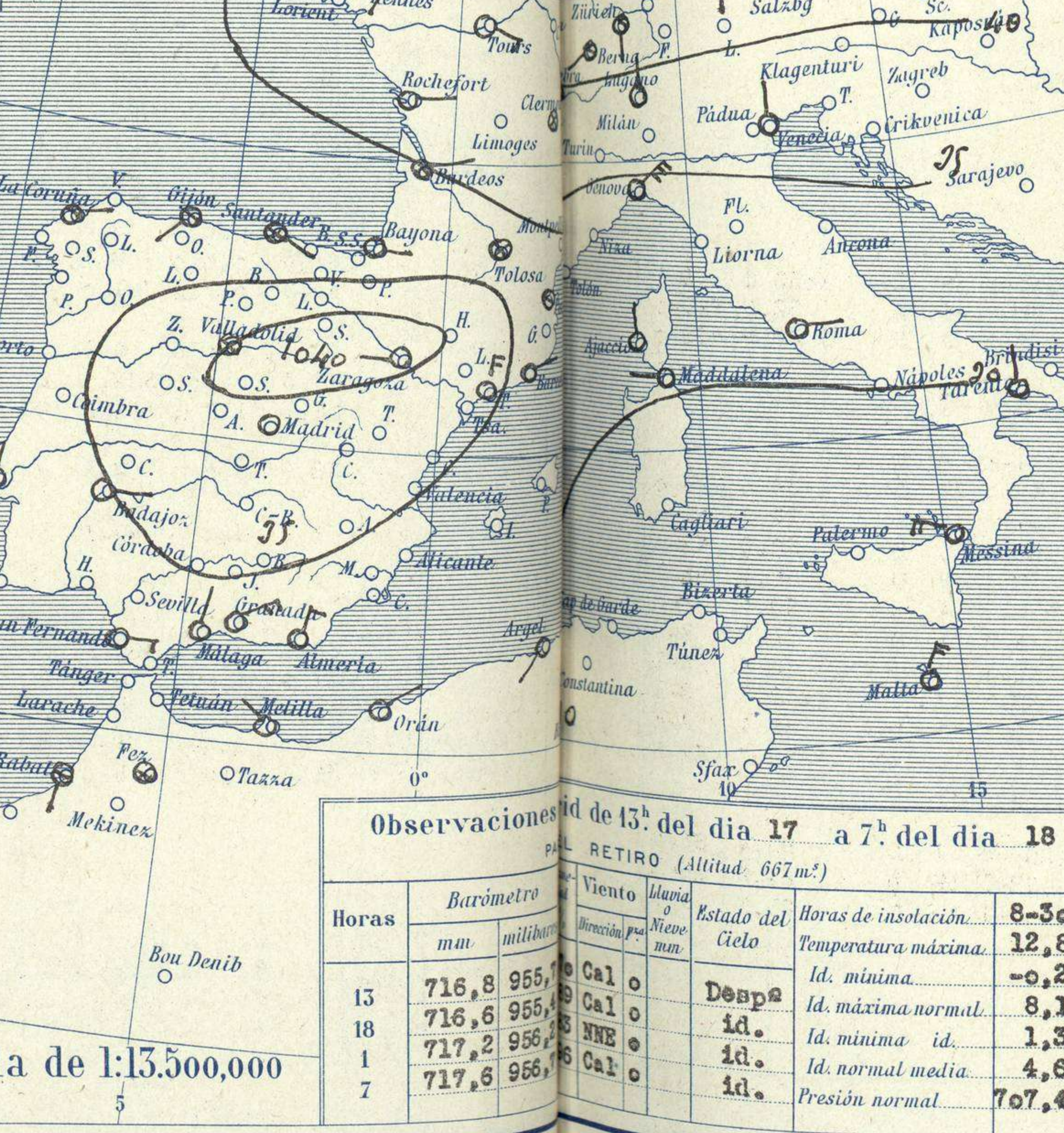
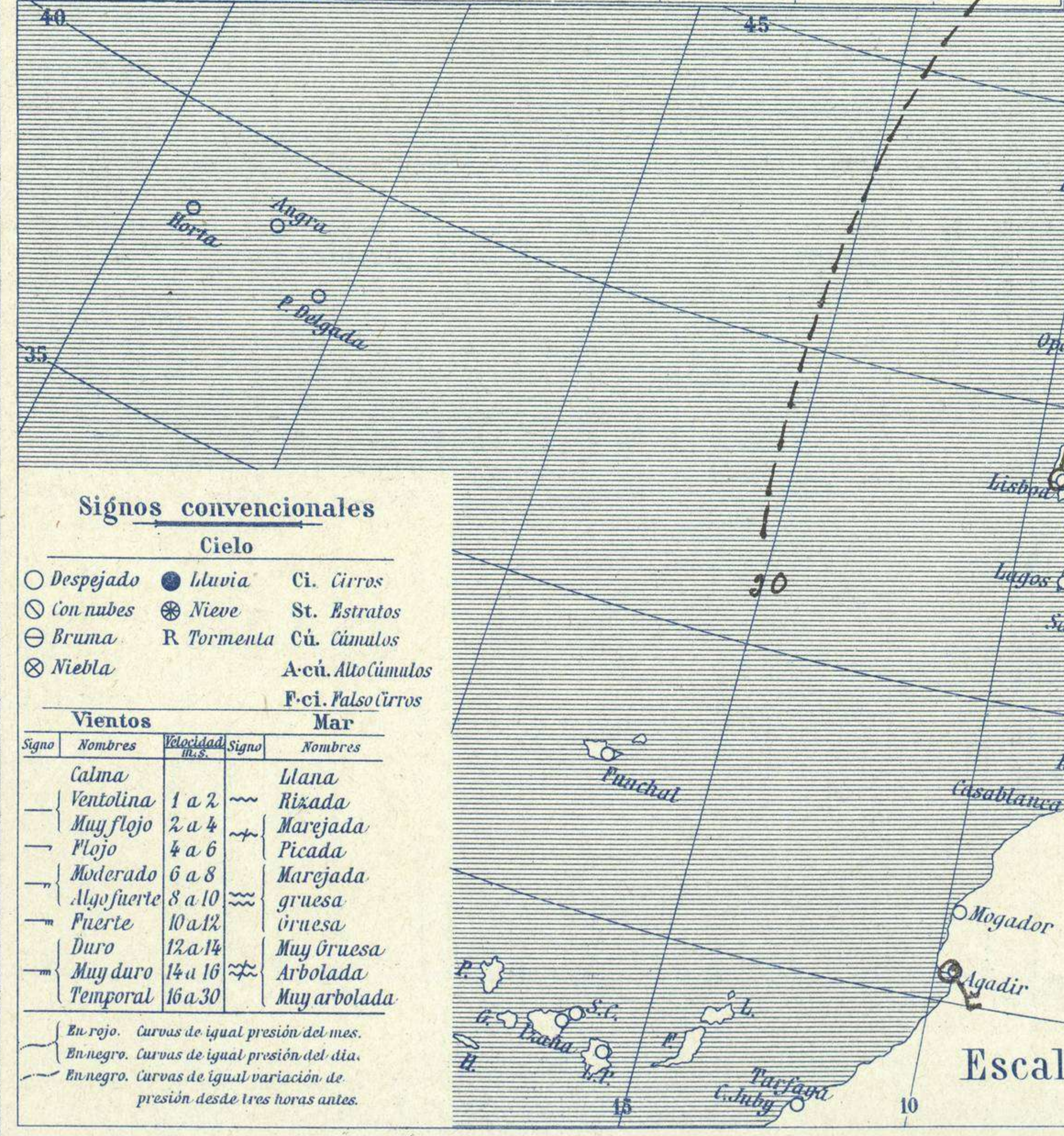
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

Toda Europa está sometida al influjo de un anticiclón importante. En España el tiempo es bueno y el frío intenso en las comarcas del Centro.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

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

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☁ Con nubes
- ☁ Bruma
- ☁ Niebla
- ☁ Lluvia
- ☁ Nieve
- ☁ Tormenta
- ☁ Ci. Cirros
- ☁ St. Estratos
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☁ A-cú. Alto Cúmulos
- ☁ F-cú. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad (m/s)	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ulana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rixada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Ornesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy Ornesa
—	Duro	12 a 14	—	Arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30		

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 13^h del día 17 a 7^h del día 18

Horas	Barómetro		Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm	milímetros									
13	716,8	955,6	Cal	Despej	8-30	12,8	-0,2	8,1	1,3	4,6	707,4
18	716,6	955,6	Cal	Despej							
1	717,2	956,6	NNE	id.							
7	717,6	956,6	Cal	id.							

Escala de 1:13.500,000

Escala de 1:27.000,000

Escala de 1:13.500,000

Escala de 1:27.000,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE- RATURA C.	TIEMPO * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	a O°		C.	D. y F.														
	N. M. G. N.	VARIACIÓN							250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
OBSERVACIONES A 7 ^h												OBSERVACIONES A 7h,						
La Coruña	33,0	0,5	1	ENE-0	6	N	A-st	3										
Gijón	29,1	0,1	4	SW-1	8	N												
Santander	33,0	0,0	0	ESE-1	5	NB	Ci	2										
Valladolid	39,7	0,5	4	Cal-e	-4	N	Ci			SSW-1	ESE-3	E-3						
Zaragoza	40,5	0,1	4	W-1	-2	D												
Barcelona	35,4	0,3	4	ENE-0	8	Br	Ci	?	S-1	ENE-1	ENE-4	NNE-1	ESE-1					
Tortosa	37,8	0,0	0	N-4	1	D												
Mahón	33,7	0,3	4	NE-3	13	N	Cu-nb, A-cu	5?										
Madrid	39,0	0,7	4	Cal-e	0	D												
Badajóz	34,9	0,1	4	E-1	1	D	Ci			SE-2	SSW-1	S-6	S-9	SSE-4				
Alicante																		
Granada	29,4			NE-4	4	D												
Sevilla																		
Almería	35,5	0,4	1	NNE-3	7	D	St	2	ESE-1	NNW-3	SE-1	NNE-1	NNE-6					
Málaga	31,7	0,7	4	NNE-e	10	D		2	E-2	SE-2	ESE-6	SE-3						
S. Fernando	31,1	1,1	4	E-3	11	D												
Melilla	?	0,8	4	NW-1	9	D	St-cu	2										
Larache																		
S. C. de Tenerife																		
Izaña																		
OBSERVACIONES A 18 ^h de la víspera.												OBSERVACIONES A 13h. víspera.						
La Coruña	23,4	0,0	0	NNE-1	10	N	St-cu, Ci-st	2										
Gijón	28,6			NE-1														
Santander	33,9	0,0	0	E-2	1	Br	Ci	2										
Valladolid	35,4			Cal-e							NE-2	ESE-1	SE-4	S-1	SW-1			
Zaragoza	39,4			Cal-e														
Barcelona	35,3	1,2	4	Cal-e	13	D		?	E-2	ENE-2	?	NNW-1	NNE-4	N-7	N-9			
Tortosa	30,6			SE-3														
Mahón	31,8	0,0	0	N-4	14	N	Cu-nb	5?										
Madrid	34,9	0,5	4	Cal-e	8	D					ENE-2	SE-2						
Badajóz	32,9			Cal-e														
Alicante	35,0	0,0	0	Cal-e	0	D			SSW-2	W-1	ENE-2	E-3	NNE-4					
Granada	31,2	0,0	0	SSE-2	9	D					ENE-3	ESE-2	SSE-1	SE-4				
Sevilla																		
Almería	34,7	0,3	1	Cal-e	11	D			NNE-1	NE-1	E-2	ENE-3	NE-4	ENE-7				
Málaga	33,0	0,5	1	E-1	11	D	Ci-cu		ESE-3	SSE-2	ESE-3	ESE-5	SE-6					
S. Fernando	30,5	0,0	0	E-3	13	D		3										
Melilla	?	0,7	4	WNW-1	13	Br	Ci	2										
Larache																		
S. C. de Tenerife																		
Izaña																		

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II 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 - II Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.