

INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 66

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

7 de Marzo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO						
	A O.		VARIACIÓN	C			D. y F.	C.				PRESENTE	PASADO	A O.				VARIACIÓN	C			D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	A O.	
	N. M. G. N.	D. y F.												N. M. G. N.	D. y F.											N. M. G. N.	D. y F.
EUROPA SEPTENTRIONAL	Bronnó										Calais	1016,4	1,6	1	SW-4	9	N	1013,1	W-6								
	Hernosánd	?	2,0	1	Cal-o	-12	D	N	990,1	?-0	Maguncia	13,4	1,5	1	W-1	7	D	07,3	W-3								
	Estocolmo	1005,4	2,0	1	W-o	-6	D	D			Abbeville	18,6	1,3	1	NW-5	9	N	15,0	NW-5								
	Karlstad	02,1	2,7	1	E-1	10	N	D	92,9	Cal-o	El Havre	21,4	1,5	1	W-7	9	N	18,2	W-7								
	Wisby	999,0	2,7	1	NE-2	-1	D	nv	93,3	NW-3	Paris	20,2	0,6	1	W-4	10	N	17,4	NNW-4								
	Ufsire										Estrasburgo	17,4	1,5	1	SW-2	8	N	14,5	SSW-5								
	Lister										Argentan	22,9	0,9	4	NW-3	9	LL	20,1	NW-3								
	Skagen	1001,4	2,0	1	E-1	0	N	N	90,1	SSE-3	Romilly																
	Hanstholm	00,9	2,7	1	NNW-2	2	N	D	89,7	NW-3	Brest	27,8	2,0	1	WSW-2	11	N	23,9	W-4								
	Copenhague	00,1	3,3	1	NE-1	1	N	nv	90,7	NNW-3	Nancy								15,1	W-2							
ISLANDIA	Westmannö								88,2	Cal-o	Lorient																
	Seydisfjord	993,5	-4,7	5	NE-1	-4	nv	N	99,1	Cal-o	Rennes	26,5	1,2	1	W-3	10	N	23,3	NNW-3								
	Reykjavik	74,7	-1,3	5	?-6	-1	nv	G	95,9	E-2	Dijón	20,9	1,1	4	SSW-1	8	N	19,0	WSW-3								
	Thorshavn	88,1	0,0	7	NNE-5	?	11	nv	91,1	SW-5	Tours	24,9	0,9	1	NNW-5	10	N	21,0	W-4								
	Lerwick	1001,8	2,5	1	W-2	3	N	N	92,4	W-3	Rochefort								25,9	WNW-7							
	Stornoway	02,4	-3,5	5	SW-4	7	A	A	1001,9	NW-6	Clermont-Fd.								21,9	W-3							
	Aberdeen	08,8	1,0	2	SW-2	3	N	D	01,6	W-4	Lyón	23,9	0,8	4	Cal-o	5	LL	22,9	SSE-1								
	Malin Head	10,9	-0,5	5	WSW-5	9	LL	LL	09,6	W-6	Burdeos	29,3	1,1	2	WNW-1	10	N	27,5	WNW-2								
	Renfrew	11,0	0,0	8	WSW-4	7	N	N	07,7	W-4	Niza																
	Tynemouth	12,6	2,0	1	W-5	9	N	D	17,1	W-5	Marignane	19,3	0,9	4	WNW-6	10	N	19,3	NNW-4								
ISLAS BRITANICAS	Blacksod-Point	14,4	0,0	0	WSW-5	10	N	LL	12,3	W-5	Tolosa	28,6	1,6	1	WNW-4	10	LL	28,2	W-4								
	Holyhead	13,5	1,5	1	WSW-4	9	N	N	13,8	WSW-4	Bayona	19,0	1,1	1	NW-6	12	N										
	Cranwell	16,2	2,5	1	WNW-3	7	N	N	11,4	WNW-6	Tolón																
	Yarmouth	16,0	1,1	1	W-2	7	D	D	11,2	WNW-4	Perpiñán	24,6			NW-9	13	N	23,0	NW-9								
	Valentia	22,1	1,0	1	WSW-5	11	N	N	20,6	WSW-5	Ajaccio								15,0	NW-1							
	Pembroque	20,1	1,0	4	W-5	4	N	N	17,1	W-5	Oporto								29,1	N-5							
	Ross-on-Wye	18,5	1,5	4	W-3	11	N	N	14,6	W-3	Coimbra	29,8	1,3	1	E-2	9	D	D									
	Londres	18,2	2,0	4	W-4	10	N	LL	14,7	W-2	Lisboa								37,3	NNW-4							
	Scilly	25,6	0,5	1	WNW-6	10	N	N	22,4	NW-6	Lagos																
	Calshot	20,1	1,0	4	WNW-5	14	N	N	16,5	WNW-5	Funchal	23,9	2,0	1	N-2	11	D	D	24,2	W-2							
ALEMANIA Y AUSTRIA	Jersey	23,5	?	?	WNW-5	9	N	N			Horta																
	Borkum	995,1	1,3	1	NW-8	6	N	D	02,3	NW-5	Angra																
	Hamburgo	05,8	2,0	1	WNW-4	4	N	A	04,6	NW-1	Punta Delgada								32,1	ESE-2							
	Swinemunde	999,3	2,7	1	NNW-3	?	N	LL	991,9	WNW-3	Pádua	10,7	0,7	4	NNW-1	1	D	D	10,7	S-2							
	Memel	94,3	0,7	1	SE-1	0	N	A	97,7	SW-2	Génova	13,4	0,0	0	Cal-o	0	D	D	14,1	SW-1							
	Aquisgrán	14,2	1,3	2	W-3	7	N	N	1010,1	NNW-5	Florenzia	12,9	0,0	0	E-1	2	D	D	12,3	NNE-3							
	Magdeburgo	06,2	0,7	2	WNW-3	5	N	A	01,5	WNW-5	Ancona								15,7	N-2							
	Berlin	03,5	2,7	1	WNW-3	4	N	A	07,3	WNW-1	Liorna	13,0	0,7	4	NE-2	9	D	N	13,5	NW-4							
	Dresde										Magdalena	11,8	0,0	0	NW-4	11	N	N									
	Breslau	02,6	1,3	2	W-1	2	N	nv	00,2	SW-3	Roma	13,9	0,0	0	NE-1	-1	N	D									
POLONIA	Francfort	13,3	1,3	1	WNW-2	8	A	LL	12,3	SW-6	Tarento								05,8	N-6							
	Karlsruhe	15,4	2,0	1	SW-3	7	N	N	11,8	SW-5	Mesina																
	Munich	14,3	0,0	0	W-4	4	A	A	12,5	WSW-7	Venecia	10,7	0,7	1	ENE-3	3	D	D									
	Viena										Turin	12,5	0,0	0	Cal-o	8	N	D	12,7	Cal-o							
	Danzig	994,3	2,0	1	W-4	2	11	nv	994,2	SE-4	Praga																
	Posen										Buda-Pest																
	Varsovia										Malta																
	Cracovia										Rabat	23,0	0,6	1	S-1	8	NE										
	Lemberg										Agadir	22,7	0,9	2	SE-1	10	NE										
	De Bild								1008,2	WNW-5	Fez	24,6	0,4	1	NE-1	8	D										
PAISES BAJOS	Le Helder							06,6	WNW-6	Southern	23,4	0,0	0	S-0	10	NE											
	Flesinga									Lagouhat																	
	Bruselas							19,7	SW-2	Biskra	25,0	0,4	4	NW-1	12	D											
	Zurich	19,7	0,7	2	W-2	5	N	LL			Orán	29,3	0,3	1	Cal-o	1	D		28,6	?-0							
	Berna	21,5	0,7	1	SW-3	4	LL	LL	20,5	W-0	Argél	27,3	0,8	1	WSW-2	10	N										
	Ginebra	23,3	0,7	2	NW-1	3	LL	nv	23,5	SW-0	Cap de Garde																
	Lugano	13,4	1,3	1	N-3	10	D	D	11,3	NNE-0	Túnez																
	Blaavands	04,3	2,7	1	NW-4	4	N	A	995,0	NW-5	Bizerza																
	Hammershus	998,7	4,0	1	NNE-3	1	N	N	89,4	W-4	Sfax																
	Ostersund	1001,5	2,7	1	Cal-o	-14	D	N	91,7	WNW-1	Milan	11,9	0,0	0	SW-3	12	D	D	11,5	S-3							
SUIZA	Sarna							91,4	Cal-o	Donaghadee	14,3	0,0	0	W-3	10	N	LL	13,0	W-4								
	Jonkoping	01,5	3,3	1	SW-1	-4	N	N	91,9	SW-1	Wick	06,2	0,0	5	SW-2	4	N	A	999,9	W-3							
	Kalmar	999,1	2,7	1	NNE-3	0	N	nv	89,9	ESE-2	Plymouth	23,6	?	?	W-4	11	N	N	19,8	NW-5							
											Mekinez	22,3	0,3	1	Cal-o	9	D										
											Taza	25,5	-1,3	5	?-1	7	D										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

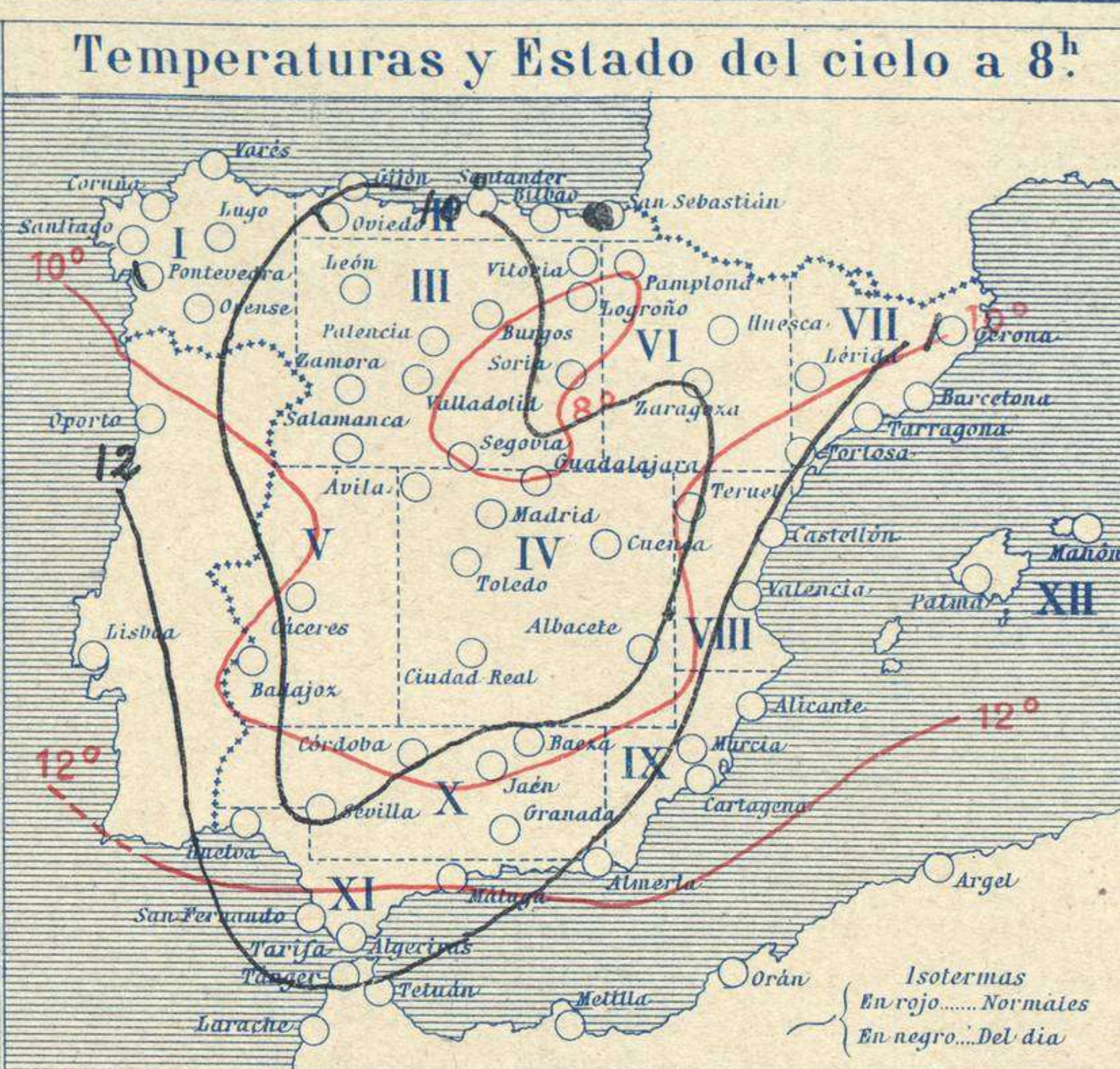
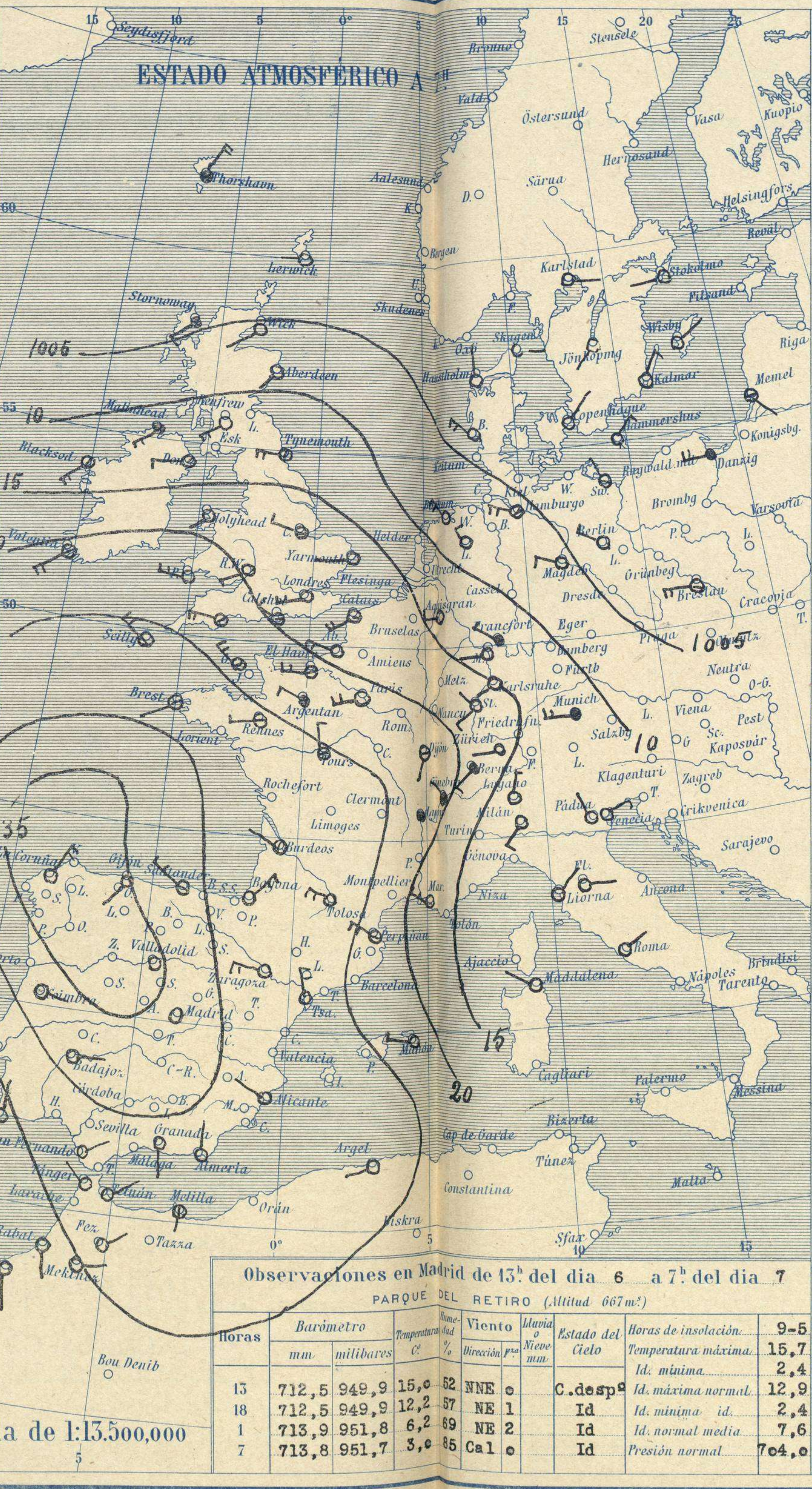
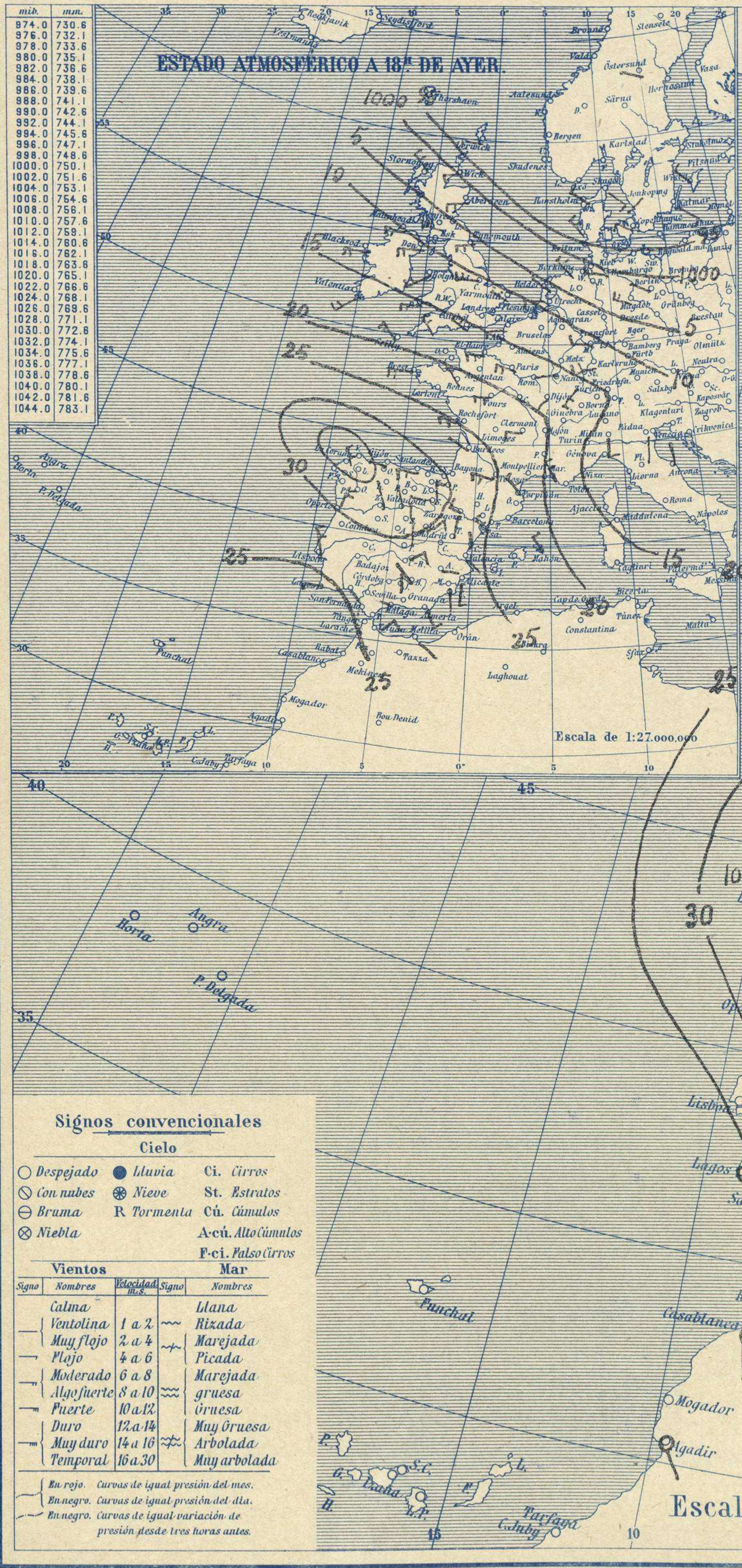


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

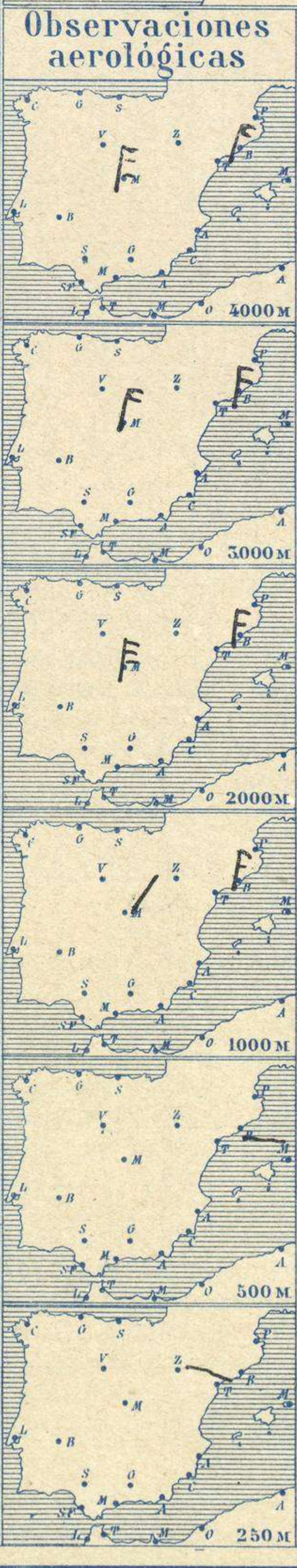
Boletín del **Domingo 7 de Marzo de 1926**

AÑO XXXIV

Núm. 66



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



Estado General

Sobre el occidente de Europa se halla un anticiclón bien definido cuyo núcleo principal reside en Galicia.

El tiempo es bueno en España de vientos flojos, cielo claro y temperatura suave.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

No se hace predicción.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 6 a 7^h del día 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	712,5	949,9	15,0	62	NNE 0		C. desp ^a	9-5
18	712,5	949,9	12,2	57	NE 1		Id.	15,7
1	713,9	951,8	6,2	69	NE 2		Id.	2,4
7	713,8	951,7	3,0	65	Ca 1 0		Id.	7,6
							Id.	704,0

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊛ Nieve St. Estratos
 ⊖ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla A-cú. Alto Cúmulos
 F-ci. Palsos Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ulana
—	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

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
 En negro. Curvas de igual presión del día.
 En negro. Curvas de igual variación de presión pesde tres horas antes.

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°																		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h .						
La Coruña	1025,7	0,2	4	NNE-4	12	N	St-cu	4											
Gijón	35,6	1,1	1	SW-2	10	NB	St-cu	2											
Santander	34,3	1,1	1	NW-5	11	N	Cu-nb	5											
Valladolid	37,0	0,7	4	Cal-o	-1	D													
Zaragoza	29,4	0,3	4	WNW-6	11	D													
Barcelona	22,7	0,6	4	Cal-o	13	N	Cu, A-st		WNW-1	E-1	N-4	N-4	N-4	N-9					
Tortosa	27,1	0,7	4	NNW-9	13	?													
Mahón	22,1	0,3	2	WNW-2	13	N	Ci-cu	5											
Madrid	32,3	0,5	1	Cal-o	3	D	Ci				NNE-6	N-7	N-6	N-5					
Badajóz	29,9	0,7	1	E-1	6	D													
Alicante	27,3	1,7	1	NW-1	9	D		1											
Granada	28,7			S-1	7	D													
Sevilla	27,3	1,1	1	Cal-o	9	D													
Almería	28,1	1,3	1	N-o	15	D													
Málaga																			
S. Fernando	25,5	0,3	4	NE-1	10	D		4											
Melilla	28,5	0,6	1	Cal-o	13	NB		4											
Tarifa	26,9	1,2	4	NW-1	12	D	Cu												
S. C. de Tenerife																			
Izaña	779,1	0,7	1	SW-3	3	D													
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer.													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	1035,7	0,1	4	N-4	13	N	St-cu	5											
Gijón	34,9	0,2	4	W-3	13	N	Mn-cu	3											
Santander	33,7	0,5	4	W-5	12	N	Fr-cu	5											
Valladolid	31,1	0,7	1	SE-1	10	D													
Zaragoza	29,1	0,5	2	WNW-3	10	N	Cu-nb												
Barcelona	22,9	0,3	4	Cal-o	12	N	Ci-st												
Tortosa	24,6	0,7	2	NW-7	15	N													
Mahón	22,2	0,7	5	NW-2	11	D	Ci-cu	6											
Madrid	27,9	1,1	4	NE-1	12	D	Ci												
Badajóz	27,5	0,5	6	N-o	18	D													
Alicante	28,1	0,9	3	SSW-2	13	D	Ci												
Granada																			
Sevilla	25,5	0,8	7	E-1	18	D													
Almería	27,3	0,4	4	SSE-2	15	D	Fr-ci	2											
Málaga																			
S. Fernando	25,1	0,0	0	SW-1	17	D		3											
Melilla	27,2	0,7	1	ESE-0	16	D	Fr-cu	4											
Tarifa	26,1	0,3	1	NE-3	15	D	Cu												
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO														
	á O°									á O°								á O°													
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							D. y F.	PRESENTE	PASADO						N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.				
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. A 18 ^h								OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h							
Vares									Cáceres	1030,2	0,9	4	E-3	7	D	1026,9	N-1														
Finisterre									Vitoria	31,4	0,5	1	NW-1	7	N																
Santiago de Compostela	1033,7	0,0	0	N-3	9	N	1034,6	N-4	Logroño	33,7	0,0	0	W-1	9	N																
Pontevedra	37,9	0,0	0	N-7	12	N	34,2	N-4	Pamplona																						
Lugo									Huesca																						
Orense	35,5	0,8	1	S-o	10	D	34,5	N-1	Lérida																						
Oviedo	34,5	0,0	0	SW-1	9	N	32,8	NE-0	Gerona	23,8	1,3	1	E-1	6	D																
Bilbao	30,6	0,6	4	NW-4	1	N			Tarragona	24,2			NW-5	12	D	22,6	W-5														
San Sebastián	33,8	-1,0	7	NW-1	11	LL	32,5	NW-2	Teruel	31,3			N-1	5	N	25,1	N-2														
León	38,5			N-1	1	D	32,3	N-3	Castellón	26,3	0,0	0	N-2	14	?	25,0	N-1														
Zamora	32,5	0,5	2	N-1	3	D	27,4	N-o	Valencia	28,2			W-2	13	D	25,4	ESE-2														
Palencia	36,9	0,7	4	E-o	0	D	30,3	?-0	Murcia	28,3			SW-0	12	D	24,1	S-o														
Burgos	32,6	0,7	4	N-6	6	N	30,7	N-4	Córdoba	27,5	0,3	4	NE-2	8	D																
Soria	31,9	0,0	0	NE-4	5	D	29,7	N-3	Jaén	29,5			N-2	11	D	27,3	N-o														
Salamanca	34,9	0,4	4	S-o	2	D	29,5	E-1	Baeza	29,7	0,0	0	N-3	8	D	26,1	NW-1														
Avila	33,4			NNW-0	2	D	28,6	NNW-1	Huelva	27,7			N-o	9	D	24,6	SE-0														
Segovia	34,3	0,0	0	N-1	2	D	31,0	N-1	Tarifa	24,2	0,0	0	E-5	14	D																
Toledo	32,5	0,8	1	NW-1	5	D	27,0	N-2	Algeciras	26,6	0,8	1	N-1	20	D																
Guadalajara	30,9	0,0	0	NE-2	5	D	26,5	NE-3	Tánger	26,7	0,8	4	Cal-o	10	D																
Cuenca	28,7	0,0	0	Cal-o	5	D	22,9	W-5	Palma	23,8	1,1	4	N-4	13	D																
Ciudad Real	30,0	1,3	2	E-2	6	D	27,0	NE-2	Las Palmas	24,6			N-o	20	D																
Albacete	32,1	1,5	1	WSW-1	3	D	25,8	E-1	Laguna	24,5	0,3	1	SSE-1	7	?																

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - 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.