

INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim.º 111

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

21 de Abril

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARE			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARE			VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.			á O. N. M. G. N.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	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.	VARIACIÓN	C. D. y F.	PRESENTE	
BRONNÓ	1001,2	0,0	0	SE-2	7	N	N	1001,6	NNE-1			Calais	987,4	2,3	4	WNW-5	6	N	1002,3	SW-5			
Hernosánd								03,8	Cal-c			Maguncia	94,1	-0,1	5	SW-1	7	N	00,2	SW-2			
Estocolmo	01,4	0,0	0	Cal-c	1	N	NV	03,3	E-1			Abbeville	88,7	2,7	1	NW-5	6	LL	991,3	W-4			
Karlstad	07,9	?		E-2	3	N	LL	00,3	E-2			El Havre	92,9	3,1	1	NW-6	8	N	91,0	SW-8			
Wisby	01,3	0,0	0	NNW-2	2	N	LL					Paris	92,3	2,1	1	W-7	7	N	94,1	WSW-4			
Utsire	993,5	3,0	1	SE-5	5	N	LL	987,1	ESE-5			Estresburgo	96,2	0,9	4	SSE-4	7	N	94,6	WNW-3			
Lister	94,2	1,0	1	E-3	5	N	LL	89,6	SSE-4			Argentan	98,3	2,0	1	W-2	5	D	94,9	W-3			
Skagen												Romilly											
Hanstholm												Brest											
Copenhague												Nancy	94,2	1,2	4	SSW-3	?	LL	97,4	W-6			
ROBBERDER	97,5	1,0	1	SSE-2	6	N	?					Lorient											
Westmannö	1012,5	1,3	1	NW-4	3	NB	NB	1004,1	WNW-6			Rennes	97,4	0,5	4	SSW-2	7	D	97,8	WNW-6			
Seydisfjord	11,5	2,0	1	Cal-c	1	N	N	07,4	N-1			Dijón	97,4	0,5	4	WSW-5	8	N	99,9	SSW-5			
Reykjavik	12,5	1,3	1	Cal-c	2	D	D	06,7	NW-5			Tours	98,7	0,0	0	WSW-4	7	D	98,9	WSW-5			
Thorshavn	02,5	0,7	1	N-4	4	N	LL	999,5	NE-5			Rochefort											
Lerwick	990,4	0,5	1	NNE-3	7	N	N	92,0	NE-3			Clermont-Fd.	1002,3	0,0	0	W-1	6	N	1003,9	WSW-6			
Stornoway	96,3	1,0	1	NNW-3	7	N	D	93,2	NE-3			Lyón	03,3	0,5	4	SW-2	8	N	04,5	SSW-3			
Aberdeen	92,5	0,0	0	NW-4	6	LL	A	91,7	ENE-2			Burdeos	04,3	0,3	1	WSW-2	9	N	07,0	W-4			
Malin Head	95,7	1,5	1	NNE-3	7	N	LL	93,4	N-4			Niza											
Renfrew	95,1	1,0	1	WNW-2	4	N	N	91,1	NE-2			Marignane	05,7	-0,3	8	WSW-5	11	N					
Tynemouth	91,2	1,0	1	NW-1	6	N	D	90,6	E-2			Tolosa	07,7	1,1	4	W-4	9	LL	09,9	W-5			
Blacksod-Point								92,9	N-4			Bayona	09,1	0,0	0	WSW-7	10	LL	12,5	W-5			
Holyhead	93,9	1,0	1	N-3	6	LL	T	91,3	N-4			Tolón											
Cranwell	91,9	1,0	4	NNE-3	5	N	LL	89,2	S-3			Perpiñán	06,3	-0,8	8	WNW-5	13	N	09,5	WSW-1			
Yarmouth	87,1	-0,5	6	N-6	7	LL	LL	90,8	SSE-5			Ajaccio											
Valentia	99,7	0,5	1	W-3	8	A	A	91,3	WSW-6			Oporto											
Pembroque	94,3	1,0	1	NNE-2	7	N	D	88,9	ENE-3			Coimbra											
Ross-on-Wye	93,2	0,5	4	W-2	5	D	D	87,9	ENE-1			Lisboa	21,0	0,7	4	NW-3	13	D	20,2	SW-4			
Londres	90,8	2,0	1	NW-3	6	N	LL	86,9	SE-1			Lagos											
Scilly	97,0	3,5	4	N-6	8	A	A	93,7	NW-8			Funchal											
Calshot	92,8	2,0	1	NNW-3	6	N	N	86,5	W-5			Horta											
Jersey	94,1	0,5	2	W-1	7	N	N	91,3	W-6			Angra											
Borkum	89,7	0,7	1	SSE-3	7	LL	LL	93,9	WNW-2			Punta Delgade											
KONINGEN	90,7	-0,7	8	SW-1	7	N	LL	97,5	SW-1			Pádua	01,3	0,0	0	NE-3	11	N	LL				
Hamburgo	92,5	-0,7	5	SE-2	7	N	N	97,4	SE-1			Génova	00,9	0,0	0	E-3	12	N	N	04,6	E-3		
Swinemunde	96,2	-0,7	5	SE-4	8	N	LL	98,9	SSE-1			Florenzia	04,3	0,0	0	SW-3	14	LL	N	16,9	WNW-3		
Memel	1000,2	0,0	0	NNW-1	9	LL	LL	1002,3	E-1			Ancona	05,8	0,0	0	SW-2	14	N	N	04,5	SW-4		
Aquisgrán	989,1	-1,3	5	S-5	7	N	LL					Liorna	04,9	0,0	0	ESE-?	14	N	N	04,9	SSW-3		
Magdeburgo	93,8	-0,7	6	S-5	8	LL	N	999,0	SW-2			Magdalena	07,4	0,0	0	W-3	13	N	N	07,5	W-7		
Berlin	95,8	-0,7	8	S-1	9	N	N	99,5	SSW-1			Roma	10,3	1,3	4	S-3	14	N	N	06,6	WSW-2		
Dresde	96,6	0,0	0	ESE-4	8	N	N	1001,1	S-2			Tarento	11,5	2,7	1	E-2	13	D	LL	06,2	SW-5		
Breslau	99,5	-0,7	5	SSE-2	8	N	NB	03,5	SSE-1			Mesina	14,6	1,3	1	WNW-3	15	N	N				
Francfort	?	0,0	0	SSW-2	7	N	N	999,9	W-3			Venecia											
Karlsruhe	95,1	0,0	0	SW-3	?	LL	LL	1000,5	SW-2			Turin	998,6	0,0	0	NE-2	12	N	N	01,5	NW-4		
Munich	99,1	?	?	S-2	5	N	?					Praga											
Viena												Buda-Pest											
Danzig	1000,9	0,0	0	SE-2	7	NB	LL	00,5	NNW-3			Malta											
Posen	999,9	-1,3	5	SSE-2	7	NB	N					Rabat	1022,3	0,8	1	SSE-2	12	D					
Varsovia	1000,3	-0,7	5	NNE-2	7	LL	LL					Agadir	19,3	0,8	4	E-1	17	D					
Cracovia	999,7	-1,3	5	Cal-c	8	LL	LL					Fez	21,4	1,1	1	W-1	12	N					
Lemberg	1001,7	-1,3	5	S-2	12	N	N					Bou-Denib	15,5	0,4	4	Cal-c	12	D					
De Bild												Lagouat	17,7	0,1	4	W-1	15	N					
Le Helder												SABLANCA	21,7	0,5	1	Cal-c	15	D					
Flesinga	986,9	0,0	0	SSE-2	7	N	LL					Orán	20,3	0,5	1	N-c	11	NB					
Bruselas												Argél											
Zurich	1000,2	0,7	3	SW-4	7	LL	A	998,6	SW-2			Bay de Cárde	19,5	0,0	0	N-1	11	N					
Berna	01,9	0,7	2	W-6	6	N	LL	99,1	SW-3			Túnez											
Ginebra	02,3	0,7	1	SW-4	7	LL	N	1005,4	SSW-2			Bizerta	13,5	0,0	0	W-2	13	D					
Lugano								01,8	S-0			Sfax											
Stensele								03,7	E-1			Kinn	994,0	1,5	4	E-4	8	N	N	999,9	E-5		
Ostersund	03,4	0,0	0	SE-1	1	?	D	06,6	NW-3			Dombaas	98,0	0,0	0	S-2	1	NV	C	96,7	S-3		
Sarna	999,9	0,0	0	SE-1	1	N	N	999,4	SE-1			Milan	1000,5	0,7	1	SE-1	12	N	N	1003,7	NE-2		
Jonkoping	99,7	0,0	0	SSE-1	7	N	N	99,7	SE-1			Wick	992,2	0,0	0	NNW-2	7	A	A	993,0	NNE-3		
Kalmar	1000,6	0,7	1	SE-4	5	N	N	1001,9	E-2			Doanghadde	95,2	2,5	1	N-3	7	N	A	92,1	N-2		
Valdersund	996,6	0,0	0	ESE-4	6	N	D	997,7	ENE-3			Plymouth	94,9	?	?	Cal-c	6	N	N	88,1	WNW-6		

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

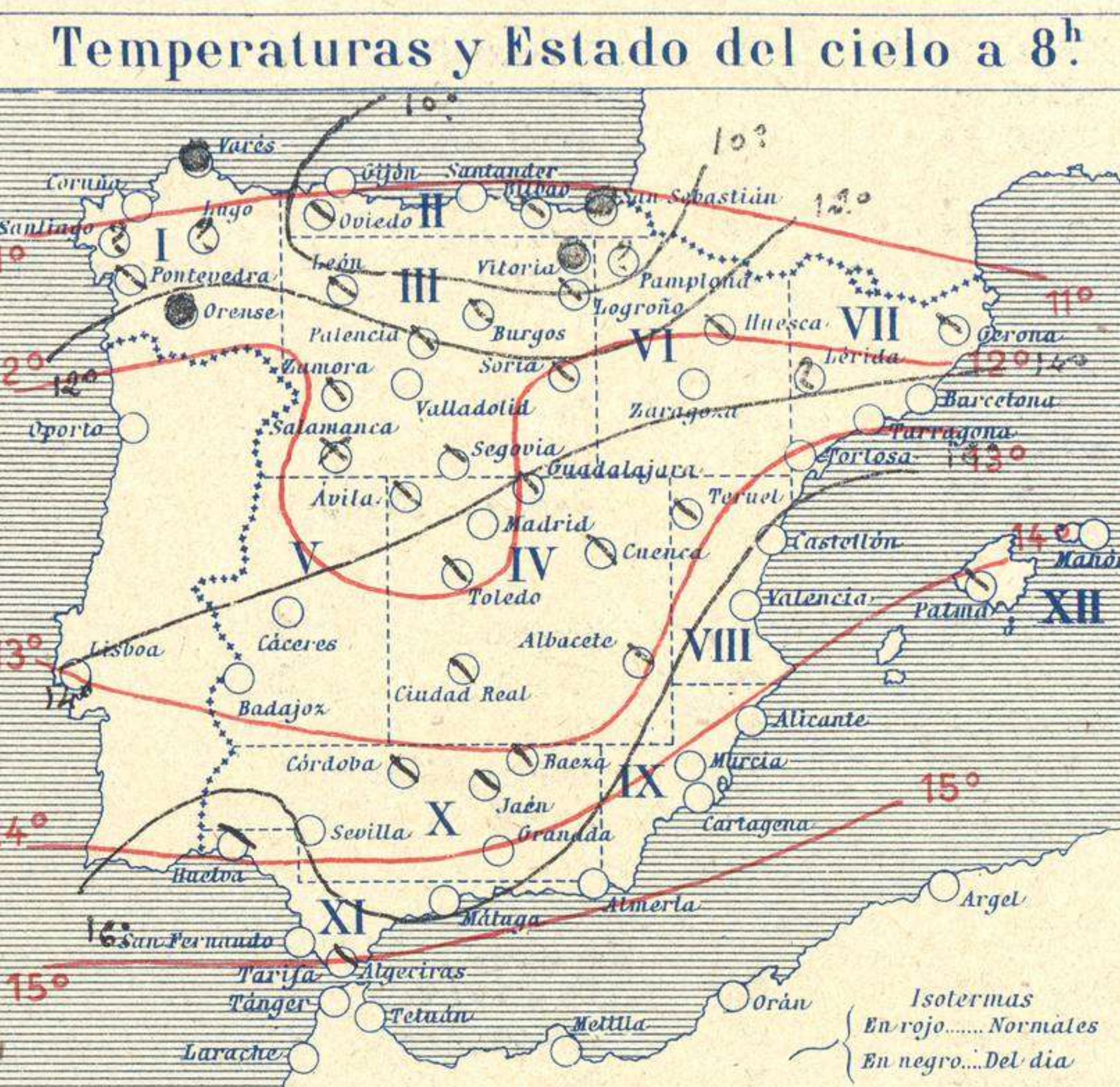
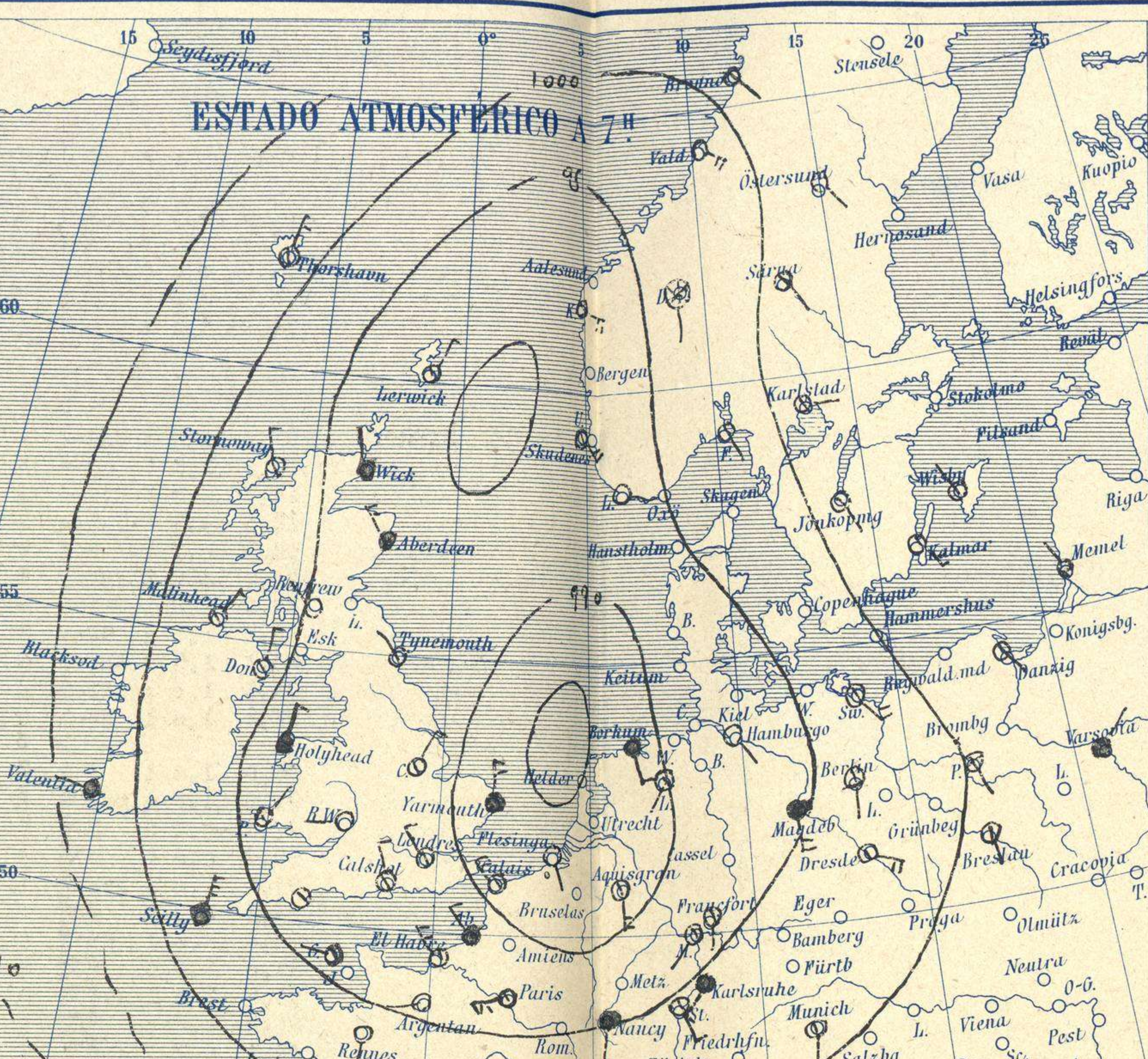
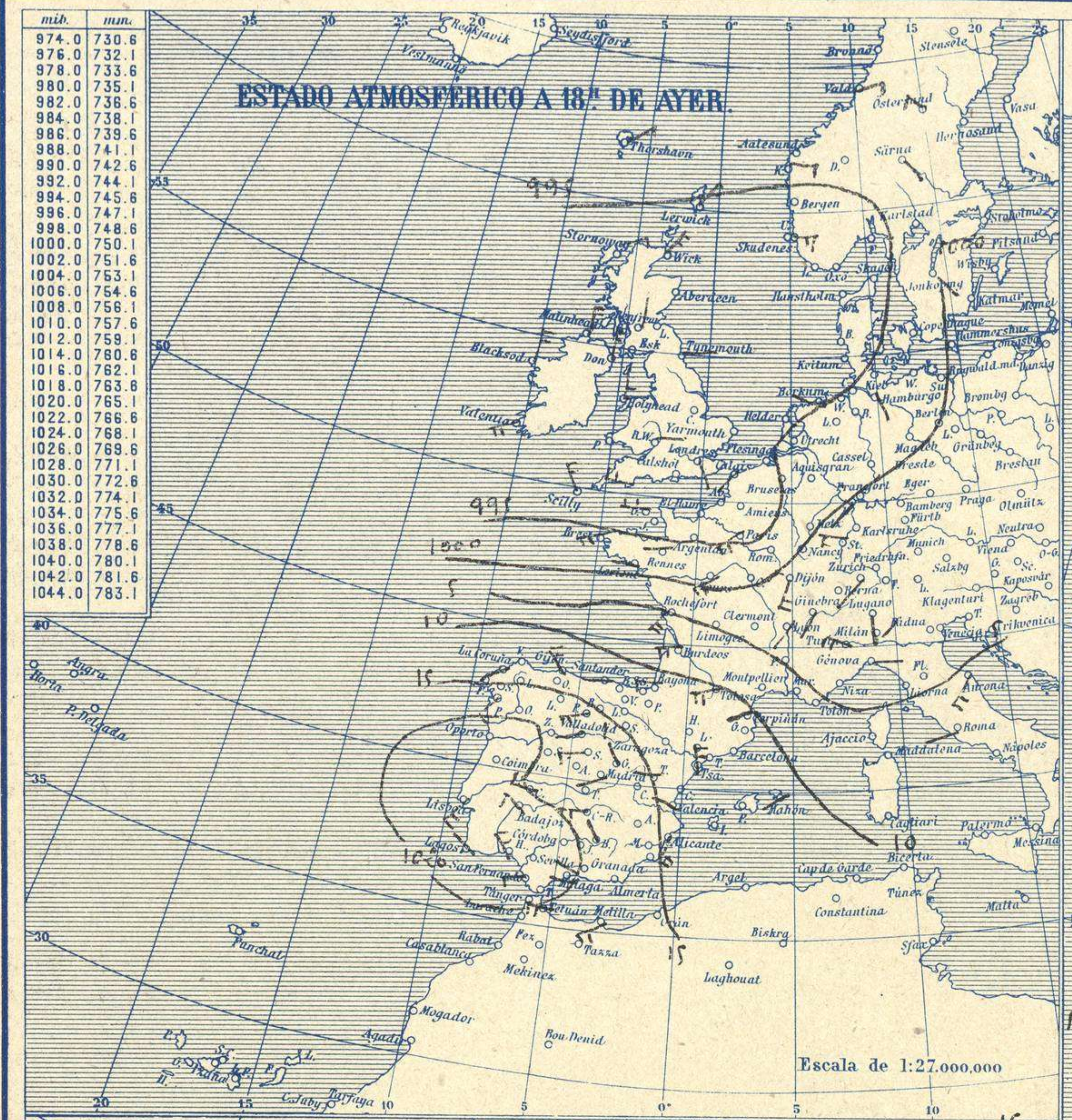


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

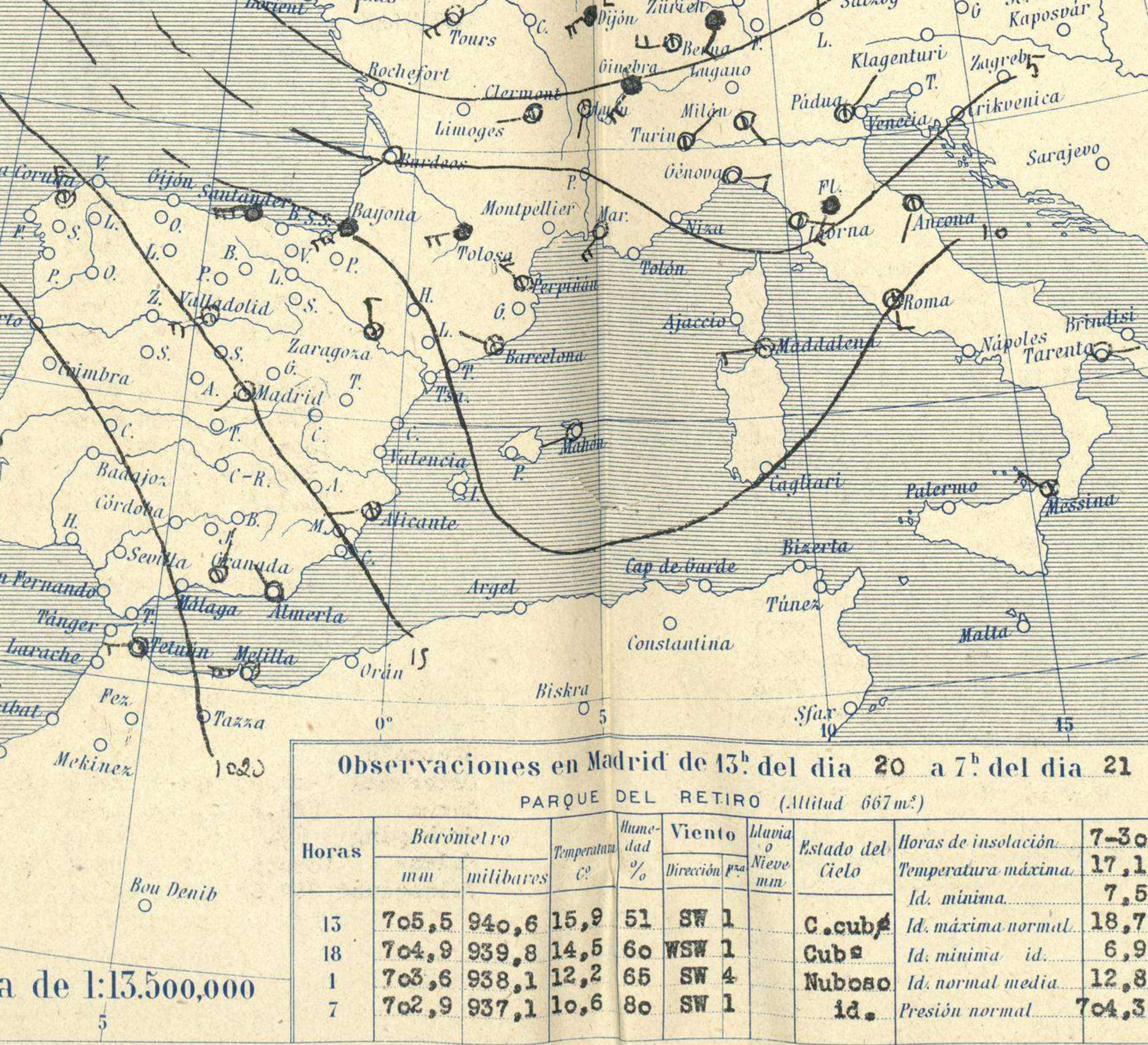
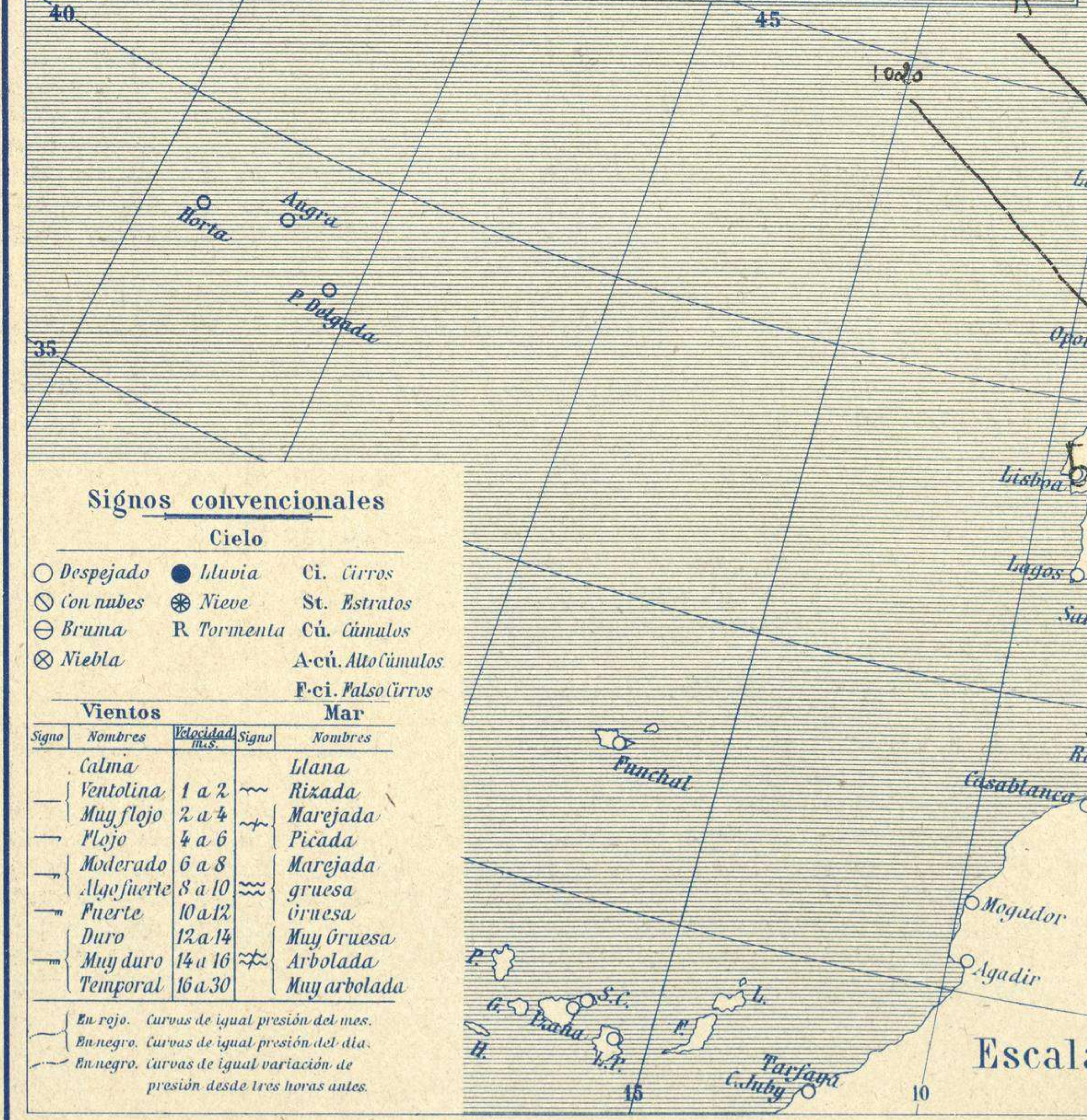
Boletín del 21 de Abril de 1926

AÑO XXXIV

Núm. 111



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	10	9
Santiago	17	10	9
Pontevedra	14	9	
Lugo	16	11	2,3
Orense	16	11	2,3
Gijón	17	9	2,2
Oviedo	17	8	4
Santander	16	9	2
Bilbao	18	9	6
San Sebastián	16	8	8
León	14	6	
Zamora	15	5	
Palencia	13	7	
Burgos	13	2	
Soria	11	5	
Valladolid	14	7	
Salamanca	15	5	
Ávila	10	4	
Segovia	11	6	
Madrid	17	6	
Toledo	18	9	
Guadalajara	16	10	
Cuenca	14	6	
Ciudad-Real	15	8	
Albacete	17	6	
Cáceres	19	6	
Badajoz	19	10	1p
Vitoria	15	6	3
Logroño	18	5	
Pamplona			
Huesca	15	4	
Zaragoza	18	13	1p
Lérida			
Gerona	18	7	
Barcelona	21	14	
Tarragona	20	14	
Tortosa			
Teruel	16	7	
Castellón	22	13	
Valencia	24	15	
Alicante	20	13	
Murcia	26	13	
Sevilla			
Córdoba	21	10	
Jaén	13	10	
Baeza	15	8	
Granada	13	9	
Huelva	21	12	
San Fernando	18	11	
Tarifa	17	13	?
Algeciras	21	14	
Málaga	24	14	
Almería	22	14	
Palma	19	12	
Ibiza			
Mahón	18	13	
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna	17	13	11
Izaña			
Tetuán	19	11	
Melilla	20	14	
Tánger			



Observaciones aerológicas



Estado General

En el mar del Norte se halla una importante perturbación atmosférica cuyo influjo alcanza a gran parte de España principalmente a las comarcas del Cantábrico. Las presiones altas residen al SW. de la península Ibérica, sin que aparezca definido el anticiclón.

Tiempo probable

- I Vientos moderados de la región del Oeste.-Lluvias, mar.
- II
- III Vientos moderados del Oeste y tiempo inseguro.
- IV
- V
- VI
- VII Vientos fuertes del Oeste y cielo algo nuboso.
- VIII
- IX
- X Vientos moderados del Oeste y algunos aguaceros. Marejada.
- XI
- XII Tiempo inseguro.- Marejada.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 20 a 7^h del día 21

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia y Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	705,5	940,6	15,9	51	SW 1		C. cub.	7-30
18	704,9	939,8	14,5	60	WSW 1		Cub.	Temperatura máxima. 17,1 Id. mínima. 7,5
1	703,6	938,1	12,2	65	SW 4		Nuboso	Id. máxima normal. 18,7 Id. mínima id. 6,9
7	702,9	937,1	10,6	80	SW 1		id.	Id. normal media. 12,8 Presión normal. 704,3

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- ⊗ Bruma
- ⊗ Niebla
- Ci. Cirros
- ⊗ St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Acú. Alto cúmulos
- F-ci. Falso cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Muy fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Oruesa
—	Duro	14 a 16	—	Muy Oruesa
—	Muy duro	16 a 30	—	Arbolada
—	Temporal		—	Muy arbolada

Mar

En rojo. 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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA RATU- RA C.	TIEMPO *** PRESENTE	TIEMPO *** PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN							****						
	OBSERVACIONES Á 7 ^h .									OBSERVACIONES Á 7 ^h .						
La Coruña	10,5	0,3	4	WNW-4	12	N		Fr-cu, Ci-cu								
Gijón	11,2	-0,4	6	WNW-6	11	N		Cu-nb, Ci-cu								
Santander	11,0	0,2	4	W-6	10	LL		B-st-cu								
Valladolid	14,1	-0,7	6	WSW-4	9	N		Cu, A-st								
Zaragoza	18,3	-1,1	6	NW-3	14	NB		Cu, A-cu								
Barcelona	07,0	-0,4	6	W-2	17	N		Cu, Ci-cu	WSW-3	W-4	WNW-9	WNW-9	WNW-7			
Tortosa																
Mahón	07,7	-1,3	5	WSW-2	19	D										
Madrid	14,6	0,0	0	SW-1	11	N		Cu			W-6	W-9				
Badajóz	19,9	1,2	4	NW-3	13	D		Cu								
Alicante	12,3	0,0	0	W-2	18	N		B-st-cu, A-cu								
Granada	19,0			NW-2	11	N										
Sevilla																
Almería	?	0,8	1	NE-1	15	N		Cu-nb								
Málaga	17,7	?	?	WNW-0	17	N		Ci, Cu								
S. Fernando	23,4	0,0	0	NW-3	15	N		Cu								
Melilla	19,1	0,1	3	W-8	18	N		Fr-cu, A-cu								
Larache	20,7	1,9	1	W-3	15	N		Cu-nb								
S. C. de Tenerife																
Izaña																
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer.																
La Coruña	17,8	0,1	4	WSW-5	14	N		Nb, Ci-st								
Gijón	12,8	-1,0	5	WNW-9	13	N		Fr-cu, A-st								
Santander	13,0	0,4	4	W-3	14	N		Cu								
Valladolid	16,9	-0,4	6	W-4	13	N		St-cu, A-st								
Zaragoza	11,9	-0,9	6	Cal-0	17	N		Cu, A-cu								
Barcelona	10,3	0,0	8	SW-2	16	N		Cu, Ci-cu								
Tortosa	11,7	0,0	0	WNW-4	21	D										
Mahón	12,7	-0,5	5	WSW-2	16	N		Ci-st								
Madrid	16,2	-0,1	6	WSW-1	15	N		Cu								
Badajóz	20,5	-0,3	6	NW-3	16	N		A-cu								
Alicante	13,8	-0,7	6	SSW-4	19	D										
Granada	19,1	-0,4	7	W-1	15	N		Ci-st								
Sevilla																
Almería	17,7	-0,5	7	W-7	19	D		Ci								
Málaga	18,1	-0,0	5	NW-3	22	N		St-cu, Ci-st								
S. Fernando	23,3	-0,4	8	W-3	17	D		Ci-st								
Melilla	20,4	-0,6	6	WSW-4	17	NB		Ci								
Larache																
S. C. de Tenerife																
Izaña	20,1	-0,4	6	W-4	17	N		Cu, 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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.