

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 206

1926
25 de Julio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPERATURA	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
ISLANDIA	Seydisfjord	986,6	-0,7	5	W-4	10	D	N	1003,8	Cal-o	PAISES BAJOS	De Bild	1000,1	0,3	0	SW-4	15	N	LL	1003,8	WSW-3
	Reykjavik	88,1	-1,3	5	SW-4	10	N	A	09,1	W-5		Le Helder	997,3	0,0	6	WSW-6	15	N	A	02,5	SSW-3
	Vestfmannö	001,7	-0,7	5	WSW-5	9	N	N	09,1	WSW-6		Flesinga									
	Thorshavn	06,0	0,0	5	NW-3	13	N	N	06,6	ESE-1		Bruselas	1003,9	-0,7	7	NW-4	15	N	LL		
	Stensele	07,1	0,0	0	E-1	13	N	D	06,1	W-2		Zurich	11,5	0,7	1	NE-1	21	N	N	14,1	WSW-1
	Ostersund								00,7	NE-1		Berna	11,8	0,0	4	E-3	21	N	N	14,1	W-3
	Hernosánd	05,9	-0,7	5	E-4	18	D	N	05,1	Cal-o		Ginebra	14,1	0,7	1	SW-2	21	N	A	13,8	SE-2
	Särna								02,7	Cal-o		Lugano	14,6	-0,7	5	N-o	19	N	N	15,9	S-o
	Karlstad	995,0	-4,0	5	ESE-5	18	LL	LL	07,3	SSW-2		Calais	11,9	1,1	1	SW-6	15	LL		06,2	SW-5
	Estocolmo								07,4	W-2		Abbeville	05,9	0,7	4	E-4	15	?		07,0	NW-2
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	96,6	-0,7	5	SE-3	19	N	T	08,1	SW-1	El Havre	06,6	0,7	1	SE-6	15	N		07,8	W-2	
	Wisby							09,4	SW-1	Maguncia	?	0,4	1	NW-2	?	N		03,3	S-1		
	Kalmar							09,5	SW-3	Brest	09,5	1,6	1	WSW-3	17	D		09,4	WSW-3		
	Bronnö							07,4	SW-4	Lorient											
	Vallersund							07,6	WSW-4	Rennes								10,2	SW-4		
	Kinn	94,3	-2,0	5	NE-4	12	LL	LL	05,0	N-4	Argentan	09,3	0,9	4	W-2	15	?		07,9	WNW-2	
	Dombaas	98,5	-1,0	5	S-3	9	LL	LL	03,7	Cal-o	Paris	09,1	1,5	4	WNW-4	15	?		07,5	W-5	
	Utsire								03,1	E-3	Nancy	09,1	1,3	1	NW-3	17	?		08,5	SE-3	
	Fæerder								06,3	S-4	Estrasburgo	09,0	1,3	1	NNW-4	20	?		08,9	WSW-2	
	Lister	91,3	-2,5	5	NE-3	14	LL	LL	02,4	E-4	Tours	13,1	0,9	1	WSW-3	13	?		10,1	W-3	
DINAMARCA	Skagen	93,3	-2,0	5	S-3	17	N	T	06,1	SSE-3	Dijon	11,7	2,0	4	W-2	19	N		09,5	SSW-2	
	Hansholm	91,8	-2,7	5	SW-2	16	?	T	04,1	SSE-1	Rochefort								10,5	WNW-3	
	Blaavands	93,8	-2,0	5	SW-3	17	N	A	04,7	SSW-2	Clermont								09,8	SSW-3	
	Copenhague	98,7	-2,0	5	SSW-3	17	N	T	09,9	S-2	Lyon	13,8	1,3	4	SW-2	20	N		11,9	S-5	
	Hammershus	000,6	?	?	WSW-4	17	LL	T	11,0	SSW-3	Burdeos	15,8	0,8	1	WSW-1	19	N		12,2	W-2	
	Lerwick	998,7	0,5	1	NNE-5	11	N	LL	01,6	NE-4	Bayona	18,3	2,1	1	SW-1	19	N				
	Stornoway									ENE-7	Tolosa	17,5	1,5	4	W-3	19	N		11,9	ESE-5	
	Wick	1000,7	2,0	1	N-4	11	N	LL	96,7	ENE-4	Marignane	15,4	0,4	4	SSE-2	23	N		17,0	SSE-3	
	Aberdeen	997,5	4,0	1	NNW-6	11	LL	LL	94,3	W-1	Perpiñan	15,8	0,5	1	NW-3	22	N		14,6	ENE-3	
	Malin Head	1004,5	5,0	1	N-7	13	N	LL	93,3	WNW-5	Ajaccio	?	-0,7	7	SW-2	?	D				
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	00,7	4,0	1	WNW-1	12	N	N	93,9	SW-4	Oporto	19,0	0,7	1	WNW-1	13	N	N	16,9	WNW-3	
	Tynemouth	996,1	1,5	1	W-1	14	N	LL	95,7	SW-2	Coimbra								17,0	WNW-3	
	Blacksod	1008,2	2,0	1	NE-5	14	N	N	97,8	W-3	Lisboa	18,1	0,7	1	NNE-1	23	D	D	15,7	NNW-4	
	Donaghadde	01,2	6,0	1	NNW-4	12	N	A	96,1	SW-2	Lagos	15,9	1,3	4	Cal-o	23	D	D	14,6	SW-2	
	Holyhead	999,4	1,0	4	WNW-7	14	A	N	97,7	SW-4	Funchal										
	Cranwell	99,6	2,0	4	WSW-3	14	N	D	99,7	SSW-5	Horta								24,8	SSE-2	
	Yarmouth	1000,1	0,0	4	WSW-4	15	N	D	1002,6	SW-4	Turin	13,9	0,0	0	Cal-o	20	N	D	15,9	Cal-o	
	Valentia	11,2	2,0	1	NW-4	15	N	D	00,2	SW-5	Milan	15,3	2,0	1	Cal-o	23	N	N			
	Pembroque								00,6	SW-5	Pádua	14,2	-0,7	8	Cal-o	23	D	N	16,3	ESE-2	
	Ross-on-Wye	02,3	1,0	1	W-4	15	D	N	00,1	WSW-3	Venecia										
EUROPA CENTRAL	Londres	02,6	1,0	1	WSW-4	15	N	D	03,3	SW-4	Génova	16,2	0,0	6	SE-2	20	D	N	19,1	SW-2	
	Scilly	07,4	2,5	1	NW-6	15	N	N	05,1	W-5	Florenzia	15,8	0,0	0	SW-o	24	D	D	16,2	SW-1	
	Plymouth	05,6	1,0	1	W-4	15	N	A	03,5	WSW-6	Liorna								17,1	NV-o	
	Calshof	04,0	2,5	1	W-5	16	D	A	03,4	SW-6	Ancona	15,3	-0,7	5	Cal-o	27	D	D	17,9	E-2	
	Guernsey	07,4	1,5	1	WSW-5	15	N	LL	06,6	WSW-6	Zara	14,2	-4,0	5	S-1	23	D	D	16,2	NW-3	
	Borkum								04,3	Cal-o	Roma	16,2	1,3	1	Cal-o	23	D	NB	25,9	SW-2	
	Loningen								06,5	SSE-3	Magdalena	15,7	0,0	0	W-2	22	D	D	17,7	NW-1	
	Hamburgo								09,9	S-1	Tarento	15,7	1,3	1	N-4	24	D	D			
	Swinemunde										Mesina	16,6	0,0	0	W-3	25	D	D			
	Danzig	04,5	-3,3	6	SSE-4	20	N	D	13,0	W-3	Tánger	15,0	0,6	4	Cal-o	21	NB				
EUROPA CENTRAL	Memel							05,9	S-5	Oran											
	Aquisgran							08,3	SSE-2	Argel											
	Magdeburgo							09,7	SW-2	Bizerta	17,0	0,8	1	Cal-o	23	D		16,7	?		
	Berlin							10,9	SSE-4	Túnez											
	Dresde							13,8	SSE-1	Rabat	15,4	?	?	Cal-o	20	N					
	Breslau							08,2	SSE-1	Fez	13,9	0,0	0	NE-2	24	N					
	Francfort	05,1	0,7	4	SSW-2	20	LL	N	07,9	S-1	Tazza	13,1	1,1	1	Cal-o	27	N		08,6	Cal-o	
	Carlsruhe	06,7	1,3	1	SW-2	20	N	T	11,3	ENE-1	Sfax										
	Munich										Casablanca	15,8	0,3	1	NNW-1	22	D		13,7	N-1	
	Posen	05,7	2,0	0	S-3	20	N	?		Mequinez	12,6	1,2	1	Cal-o	24	N					
Varsovia	11,8	-1,3	5	SSW-3	21	N	D		Agadir	13,7	1,2	3	NW-1	19	NB						
Cracovia	11,3	-2,7	5	SW-1	22	N	N		Bón Denit	16,9	0,3	1	Cal-o	22	N						
Viena																					
Praga																					
Buda-Pest								16,9	WNW-1												

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

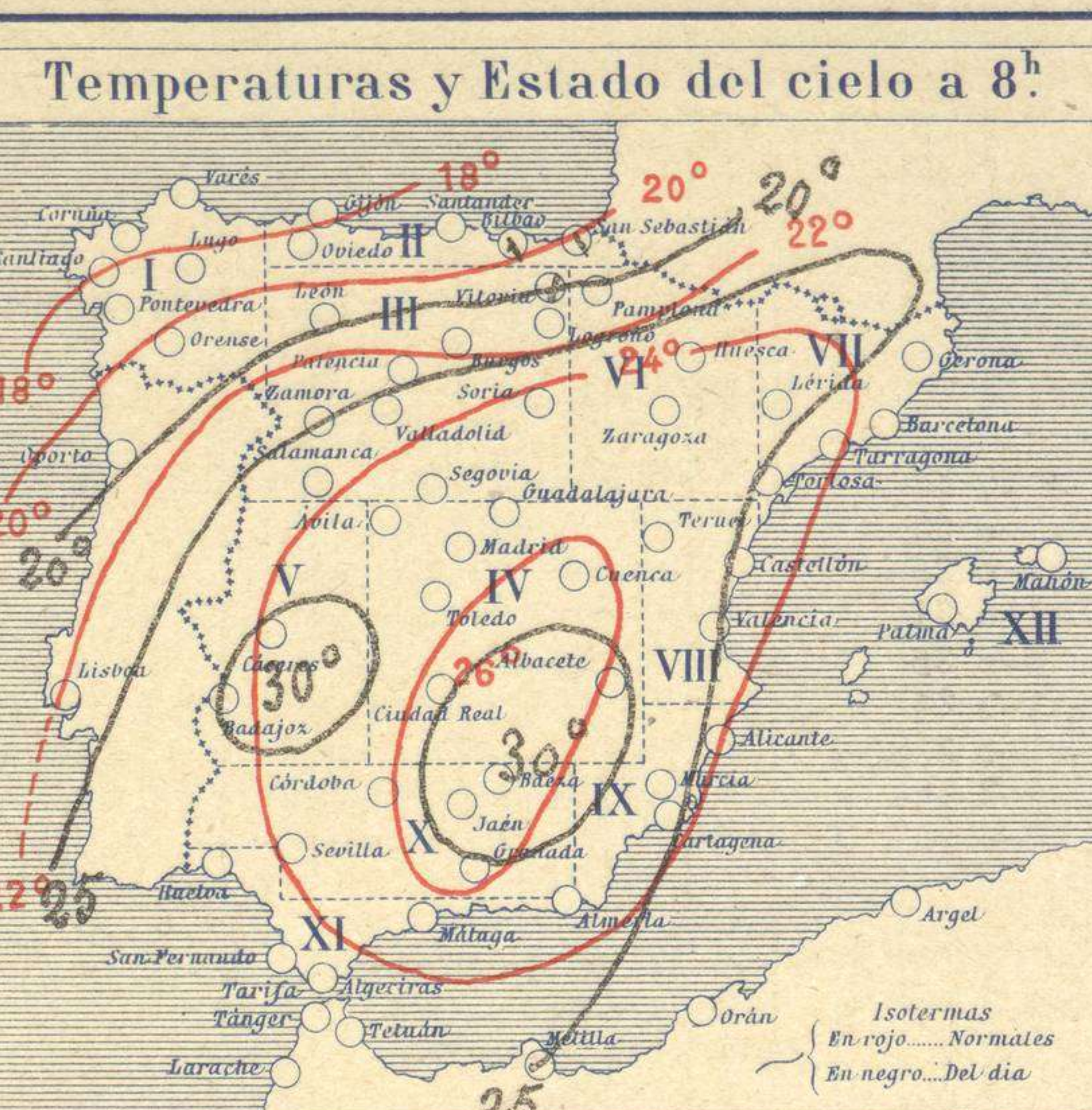
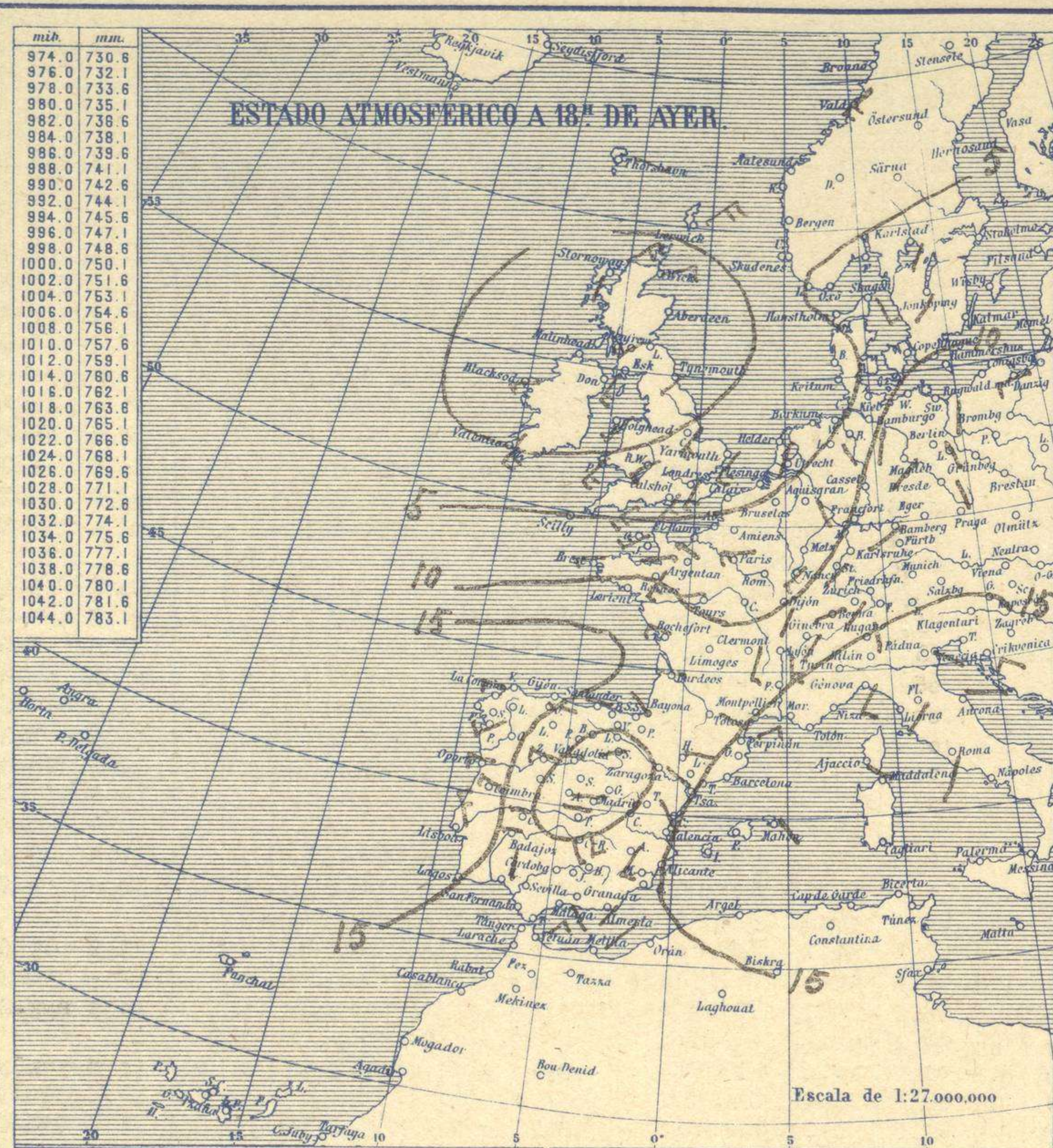


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

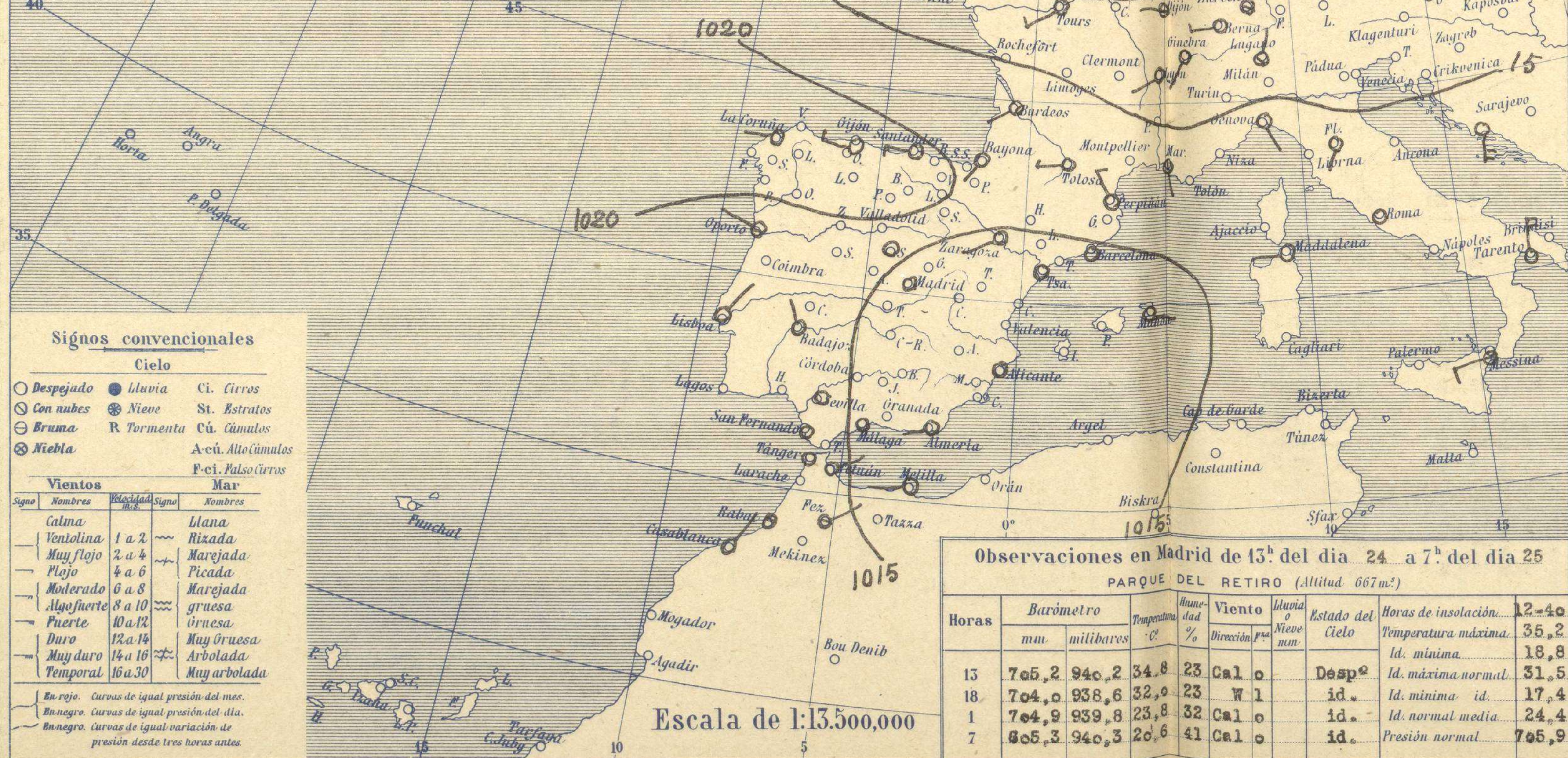
Boletín del Domingo 25 de Julio de 1926

AÑO XXXIV

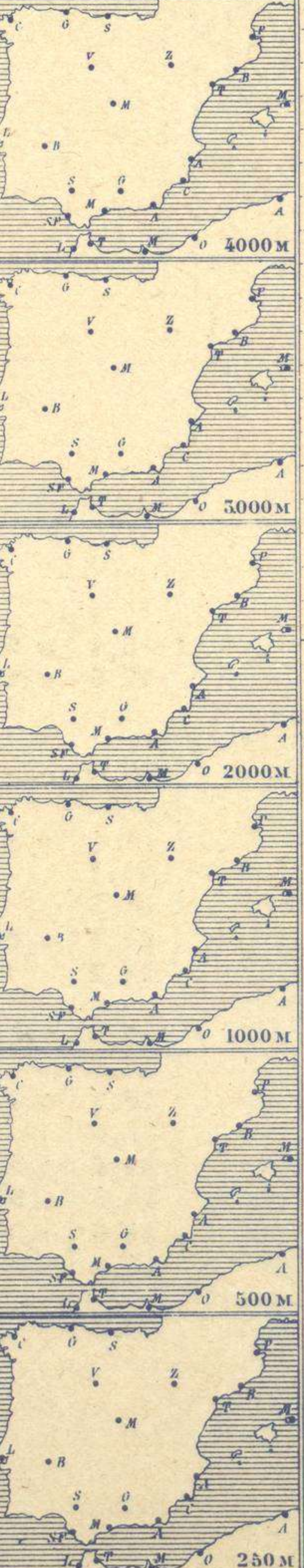
Núm. 205



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	22	17	
Santiago	23	15	
Pontevedra	26	16	
Lugo			
Orense	36	18	
Gijón	23	18	
Oviedo	23	16	
Santander	22	17	
Bilbao	26	14	
San Sebastián	24	17	
León	33	15	
Zamora	37	14	
Palencia	37	13	
Burgos	34	12	
Soria	35	17	
Valladolid	37	13	
Salamanca	35	15	
Ávila	33	16	
Segovia	33	16	
Madrid	55	19	
Toledo	39	23	
Guadalajara	36	18	
Cuenca			
Ciudad-Real	38	19	
Albacete	38	21	
Cáceres	37	19	
Badajoz	36	16	
Vitoria	36	12	
Logroño			
Pamplona			
Huesca	35	20	
Zaragoza	26	19	
Lérida			
Gerona	29	19	
Barcelona	27	22	
Tarragona	26	22	
Tortosa	29	22	ip
Teruel	35	15	
Castellón	29	21	
Valencia	28	22	ip
Alicante	31	18	
Murcia			
Sevilla	38	15	
Córdoba	39	21	
Jaén	39	23	
Baeza	37	22	
Granada	38	19	
Huelva	31	19	
San Fernando	29	20	
Tarifa	26	21	
Algeciras	29	17	
Málaga	29	22	
Almería			
Palma	28	19	
Ibiza			
Mahón	27	21	
Las Palmas			
S ^c Cruz de T.			
Laguna			
Izuaña	23	16	
Tetuán	27	19	
Melilla	28	23	
Tánger	29	18	



Observaciones aerológicas



Estado General

Se corre hacia el Este del mar del Norte las presiones débiles y las de España se sitúan en el mar Ibérico. El mal tiempo del Canal de la Mancha, alcanza atenuado hasta el Cantábrico.

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 15^h del día 24 a 7^h del día 25

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibares						
15	705,2	940,2	34,8	23	Cal. o		Desp.	12-40
18	704,0	938,6	32,0	23	W 1		id.	Id. máxima normal 35,2
1	704,9	939,8	23,8	32	Cal. o		id.	Id. mínima id. 18,8
7	705,3	940,3	20,6	41	Cal. o		id.	Id. normal media 24,4
								Presión normal 705,9

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Nieve
- Tormenta
- Alto cúmulos
- F. c. Alto cúmulos
- F. c. P. Alto cúmulos
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos

Vientos

Signo	Nombres	Escala	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Llana
—	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	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30		

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 D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	á O°	VARIACIÓN	C.			***	****			250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.					PRESENTE	PASADO											
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	21,1	0,9	1	W-2	20		D	St, A-st-cu	2									
Gijón	20,0	1,9	4	W-3	19		N	A-cu										
Santander	19,5	1,5	1	W-3	18		N	A-st-cu	4									
Valladolid	18,1	0,8	1	Cal-o	17		D											
Zaragoza	15,6	2,8	4	WSW-2	22		D											
Barcelona	15,7	0,0	0	E-2	25		NB	St		ESE-1	ESE-1	SW-2	WSW-6	WSW-4				
Tortosa	14,5	0,8	2	Cal-o	23		D											
Mahón	14,1	0,3	1	ESE-3	26		NB	A-cu	3									
Madrid	15,0	1,3	1	Cal-o	21		D											
Badajóz	17,8	0,9	4	NW-1	18		D											
Alicante	13,1	0,0	0	Cal-o	23		D		1									
Granada	16,2	0,4	1	Cal-o	25		D											
Sevilla	15,4	0,5	1	Cal-o	21		D											
Almería	13,8	0,0	0	W-o	25		D	Mm-cu										
Málaga	15,1	0,0	0	Cal-o	24		D		1									
S. Fernando	18,5	0,3	4	Cal-o	22		D		1									
Melilla	14,6	0,9	1	W-2	23		N	St	3									
Tetuán	15,7	0,4	4	NW-1	22		D											
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.													OBSERVACIONES Á					
La Coruña	18,5	0,4	1	WNW-3	21		N	St	2									
Gijón	07,4	0,1	2	NW-2	20		N	Fr-cu, Ci	2									
Santander	17,1	0,1	4	W-3	21		N	Cu-nb	3									
Valladolid	08,9	0,4	6	W-2	33		D	Ci										
Zaragoza	09,0	-1,6	6	SE-1	33		N	Cu, Ci										
Barcelona	15,8	-0,9	8	Cal-o	24		N	Cu-nb, Ci										
Tortosa	14,2	0,0	4	SE-5	26		N	Ci	0									
Mahón	15,7	-1,5	5	SE-2	24		D											
Madrid	15,8	-1,3	0	W-1	32		D											
Badajóz	13,0	-0,7	6	W-4	34		D											
Alicante	14,3	-0,3	0	ESE-1	26		N	Cu, Ci-st	3									
Granada	12,2	-2,0	6	S-2	36		D	Nb										
Sevilla																		
Almería	14,5	-0,1	6	SW-1	27		D		3									
Málaga	14,5	-1,1	5	SE-0	25		D		3									
S. Fernando	16,0	-1,6	5	W-2	27		D		3									
Melilla	15,0	-0,1	8	ESE-0	25		D	Cu	4									
Tetuán	15,9	-1,1	6	NE-3	25		NB											
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izaña																		

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.				
	á O°	VARIACIÓN	C.			***	****				á O°	D. y F.	á O°			VARIACIÓN	C.			***	****	á O°	D. y F.
	N. M. G. N.					PRESENTE	PASADO				N. M. G. N.		N. M. G. N.							PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	
OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERV. A 18 ^h				OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERV. Á 18 ^h							
Vares										Cáceres	1015,4	0,9	2	N-2	27	D			?	W-4			
Finisterre										Vitoria	13,9	0,8	1	NE-1	16	NB			1010,2	N-2			
Santiago	1023,3	0,0	0	NW-1	15	D	1017,5	N-1		Logroño													
Pontevedra	21,0	-0,9	5	N-1	19	D	17,5	SW-4		Pamplona									13,0	NNW-2			
Lugo										Huesca	15,9	0,0	0	E-o	26	D			12,1	E-3			
Orense	09,8	0,8	4	N-1	18	N	03,3	S-1		Lérida													
Oviedo	19,7	0,0	0	W-1	18	D	14,6	E-1		Gerona	15,4	0,3	1	NW-1	23	D			15,5	S-3			
Bilbao	16,7	0,9	4	NW-3	19	N				Tarragona	14,1			SE-1	24	D			15,7	SE-1			
San Sebastián	18,4	1,0	1	SE-1	18	N	16,5	NW-1		Teruel	13,3			Cal-o	25	D			12,9	SE-4			
León	17,0			W-o	15	D	10,7	W-4		Castellón	14,7	0,5	4	NE-1	34	D			18,2	SE-o			
Zamora	16,2	1,3	1	S-o	22	D	11,5	W-3		Valencia	14,2			NW-1	25	D			16,9	ESE-2			
Palencia	15,8	1,2	1	NNE-o	21	D	07,1	N-1		Murcia													
Burgos	16,3	1,3	1	ESE-3	18	D	03,4	SW-2		Córdoba	15,9	0,3	4	E-1	24	D			15,9	E-3			
Soria	15,8	0,0	0	Cal-o	20	D	09,5	SW-3		Jaén	15,3			N-o	29	D			12,6	NW-3			
Salamanca	16,3	0,6	1	NW-o	22	D	08,6	SW-1		Baeza	15,4	0,4	4	NW-o	26	D			11,4	NE-3			
Avila	14,9			WNW-o	21	D	09,3	SSW-3		Huelva	16,6			N-2	23	D			13,8	N-1			
Segovia	15,5	0,0	0	SW-2	21	D	07,0	S-4		Tarifa	14,3	-0,3	7	E-2	21	NB			12,3	E-4			
Toledo	14,1	-0,5	5	W-o	25	D	09,0	W-1		Algeciras	14,9	0,3	1	SE-1	20	D							
Guadalajara	11,8	1,1	2	N-o	23	D	08,2	W-4		Tánger	16,9	0,8	1	Cal-o	21	D			14,3	NE-1			
Cuenca							17,3	S-1		Palma	13,5	0,0	0	N-o	27	D			15,8	SSW-o			
Ciudad Real	15,0	0,7	1	W-4	16	D	11,9	SSE-4		Las Palmas													
Albacete	13,8	0,6	1	W-1	16	D	09,9	SSW-3		Laguna													

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.