

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim.º 187

1926
8 de Julio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO						
	á O.º	VARIACIÓN			á O.º	VARIACIÓN	á O.º	VARIACIÓN			á O.º	VARIACIÓN			á O.º	VARIACIÓN	á O.º	VARIACIÓN		á O.º	VARIACIÓN				
ISLANDIA	Seydisfjord	17.1	0.0	Cal-o	12	D	D	18.5	Cal-o	De Bild	10.5	0.0	SSW-3	17	N	N									
	Reykjavik	17.5	-0.7	SE-1	12	N	LL	19.0	SE-2	Le Helder	05.3	0.0	SSW-4	15	N	LL	08.2	E-5							
	Vestfmannö							19.4	SSE-2	Fiesinga	06.2	0.0	SSW-3	15	N	N	07.8	W-3							
	Thorshavn	20.2	-0.7	ENE-2	10	N	N	22.2	E-2	Bruselas	07.3	0.0	SSW-2	15	LL	LL									
	Stensele	16.1	0.0	NW-3	12	N	D	15.3	NW-3	Zurich	12.1	1.3	4	NW-3	14	LL	N	11.8	WNW-2						
	Ostersund							15.9	NW-1	Berna	12.6	1.3	1	W-o	14	LL	?	11.8	NW-3						
	Hernosand	14.1	-1.3	SE-2	20	D	N	17.3	S-4	Ginebra	12.7	0.0	0	SE-1	16	?	N	10.9	SSE-2						
	Särna	14.6	-0.7	Cal-o	16	D	D	13.8	SSE-1	Lugano	12.1	1.3	1	SW-o	16	LL	?	09.2	S-o						
	Karlstad							17.3	SW-1	Calais	05.3	-0.4	3	SW-4	13	LL		09.1	N-2						
	Estocolmo	16.2	-0.7	SW-2	19	D	D	18.3	E-2	Abbeville	07.5	0.1	1	W-2	14	N		09.9	NW-2						
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping							18.2	NNW-1	El Havre	07.8	-0.4	6	WSW-5	14	N		11.3	N-2						
	Wisby	17.5	-0.7	SW-2	19	D	D	18.7	N-1	Maguncia								09.2	W-1						
	Kalmar	16.7	0.0	SE-3	18	D	D	19.7	E-3	Brest	10.3	0.0	0	Cal-o	15	N		13.3	Cal-o						
	Bronnö	20.5	0.0	N-1	10	LL	LL	20.9	W-3	Lorient								12.7	W-2						
	Vallersund							20.7	WNE-5	Rennes	10.2	-0.4	5	Cal-o	13	N		12.2	NW-2						
	Kinn							18.4	N-1	Argentan	09.3	-0.4	5	WSW-1	14	LL		10.5	Cal-o						
	Dombaas	16.5	-0.5	5	Cal-o	15	D	D	17.1	NW-3	Paris	09.7	0.9	1	SW-3	16	N		10.3	NW-2					
	Utsire	16.2	0.5	6	NNE-1	17	D	D	18.6	WNW-1	Nancy								09.7	WNW-1					
	Fäerder	17.1	-0.5	6	SE-1	21	?	D	18.0	N-2	Estrasburgo	10.9	0.4	1	S-1	17	N		09.5	S-1					
	Lister	14.8	-1.0	5	ENE-3	20	D	D	17.9	W-1	Tours	11.5	0.0	0	SW-2	16	N		11.9	SW-2					
DINAMARCA	Skagen	17.0	0.0	0	ESE-2	20	D	D	19.7	?	Dijon	11.0	0.8	1	Cal-o	18	N		09.4	N-1					
	Hansholm	?	-0.7	5	E-2	17	N	D			Rochefort								11.9	WNW-5					
	Blaavands	09.8	-1.0	5	E-5	16	N	N			Clermont								11.7	W-3					
	Copenhagen	17.8	0.0	0	E-2	17	N	N	17.1	E-4	Lyon	12.1	0.5	4	Cal-o	18	N		10.6	N-2					
	Hammershus	14.6	-0.7	5	E-4	16	N	D	16.7	NE-5	Burdeos	11.8	-0.3	5	S-1	13	N		12.5	?					
	Lerwick							19.1	NNE-1	Bayona	14.2	0.5	1	WSW-4	16	LL		14.9	W-1						
	Stornoway	14.6	0.0	0	E-1	11	N	N	16.0	ENE-3	Tolosa	12.5	0.4	4	WNW-1	17	N		12.6	W-1					
	Wick	16.3	-0.5	3	NNE-3	11	N	N	19.0	NE-2	Marignane	10.7	0.8	1	SSW-2	22	N		13.5	SE-4					
	Aberdeen	14.9	-0.5	5	N-2	12	N	N	18.0	NE-3	Perpiñan	11.1	0.5	1	Cal-o	20	N		11.5	Cal-o					
	Malin Head	12.4	-0.5	5	E-3	12	N	N	15.1	E-3	Ajaccio	11.8	0.3	2	Cal-o	21	N		12.9	NNE-3					
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	13.6	-0.5	5	NE-2	13	N	N	15.0	E-3	Oporto	15.0	0.7	2	NE-5	18	D	D	14.6	NW-5					
	Tynemouth	09.6	-1.0	5	N-3	13	LL	LL	16.0	NNE-3	Coimbra	15.4	1.3	7	WNW-2	13	N	N	14.7	NW-4					
	Blacksod	11.1	0.0	0	ESE-1	14	N	N	12.6	Cal-o	Lisboa	16.2	0.0	0	NNE-4	18	N	N	14.9	N-4					
	Donaghadee	12.8	-1.0	6	N-2	12	N	N	15.6	NNE-1	Lagos	15.4	?	?	NNE-5	22	D	N	14.6	W-5					
	Holyhead	09.8	-0.5	7	NNW-3	15	A	N	12.8	N-2	Funchal								18.0	E-?					
	Cranwell	04.9	2.0	4	NW-4	12	LL	LL	12.8	NNE-4	Horta														
	Yarmouth	04.3	-2.0	5	SSW-3	14	N	LL	09.5	N-4	Turin	11.4	1.3	1	E-2	18	N	NB	10.2	Cal-o					
	Valentia	11.7	0.0	0	NNE-1	12	N	N	12.8	W-2	Milan									10.2	Cal-o				
	Pembroque	08.6	-0.5	8	Cal-o	13	LL	LL	12.1	E-2	Pádua	11.3	0.0	0	?-1	22	N	N	10.1	N-2					
	Ross-on-Wye	06.6	-1.0	5	WNW-2	12	LL	LL	11.2	W-1	Venecia														
EUROPA CENTRAL	Londres	06.3	-1.5	5	W-2	13	LL	LL	10.3	N-3	Génova	11.7	1.3	4	SE-4	17	N	N	10.3	WSW-2					
	Scilly	10.5	-0.5	6	N-1	15	A	N	14.3	S-1	Florenca	11.4	0.0	0	S-o	?	D	?	10.2	S-2					
	Plymouth	08.2	-1.0	5	N-2	15	LL	LL	11.7	WSW-1	Liorna	?	0.0	0	Cal-o	21	N	D							
	Calshot	06.2	-1.0	6	WNW-3	14	A	LL	11.4	NW-3	Ancona	12.2	1.3	2	W-1	24	N	N							
	Guernsey	08.0	-0.5	5	W-2	14	LL	LL	12.0	W-1	Zara									11.0	WNW-2				
	Borkum	07.7	0.0	0	?-1	15	N	NB	11.1	E-3	Roma										11.1	WSW-2			
	Loningen	06.6	0.0	0	WSW-3	16	N	N			Magdalena											11.1	WNW-6		
	Hamburgo	07.7	0.0	0	ENE-3	15	LL	D	11.5	ENE-3	Tarento	12.2	0.0	0	SSE-1	24	D	D	10.6	S-4					
	Swinemunde	10.3	-0.7	5	ESE-2	17	N	N	12.7	E-1	Mesina											13.0	E-2		
	Danzig	01.7	0.0	0	E-4	17	D	D			Tánger														
EUROPA CENTRAL	Memel							19.8	ENE-1	Oran															
	Aquisgran									Argel															
	Magdeburgo									Bizerta															
	Berlin	08.7	0.7	4	SE-1	18	N	LL			Túnez														
	Dresde									Rabat															
	Breslau	09.4	0.0	0	SE-1	19	N	N	07.3	?	Fez														
	Francfort	12.1	0.0	0	SSW-1	18	N	NB	07.5	WNW-3	Tazza														
	Carlsruha									Sfax															
	Munich									Casablanca													16.5	W-3	
	Posen									Mequinez														12.9	N-1
Varsovia									Agadir																
Cracovia									Bou Denib															12.7	S-3
Viena																									
Praga																									
Buda-Pest								08.9	Cal-o																

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

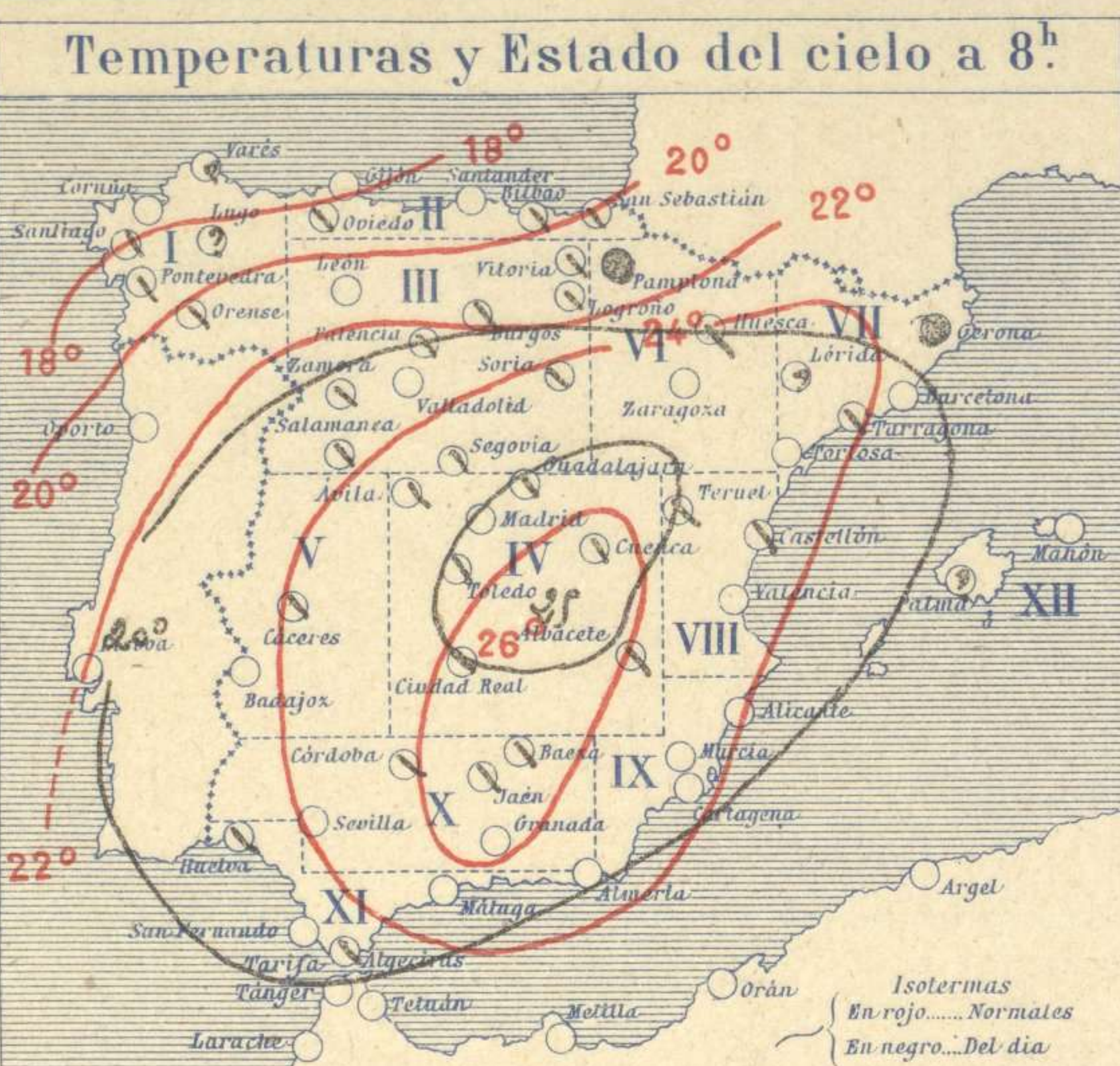
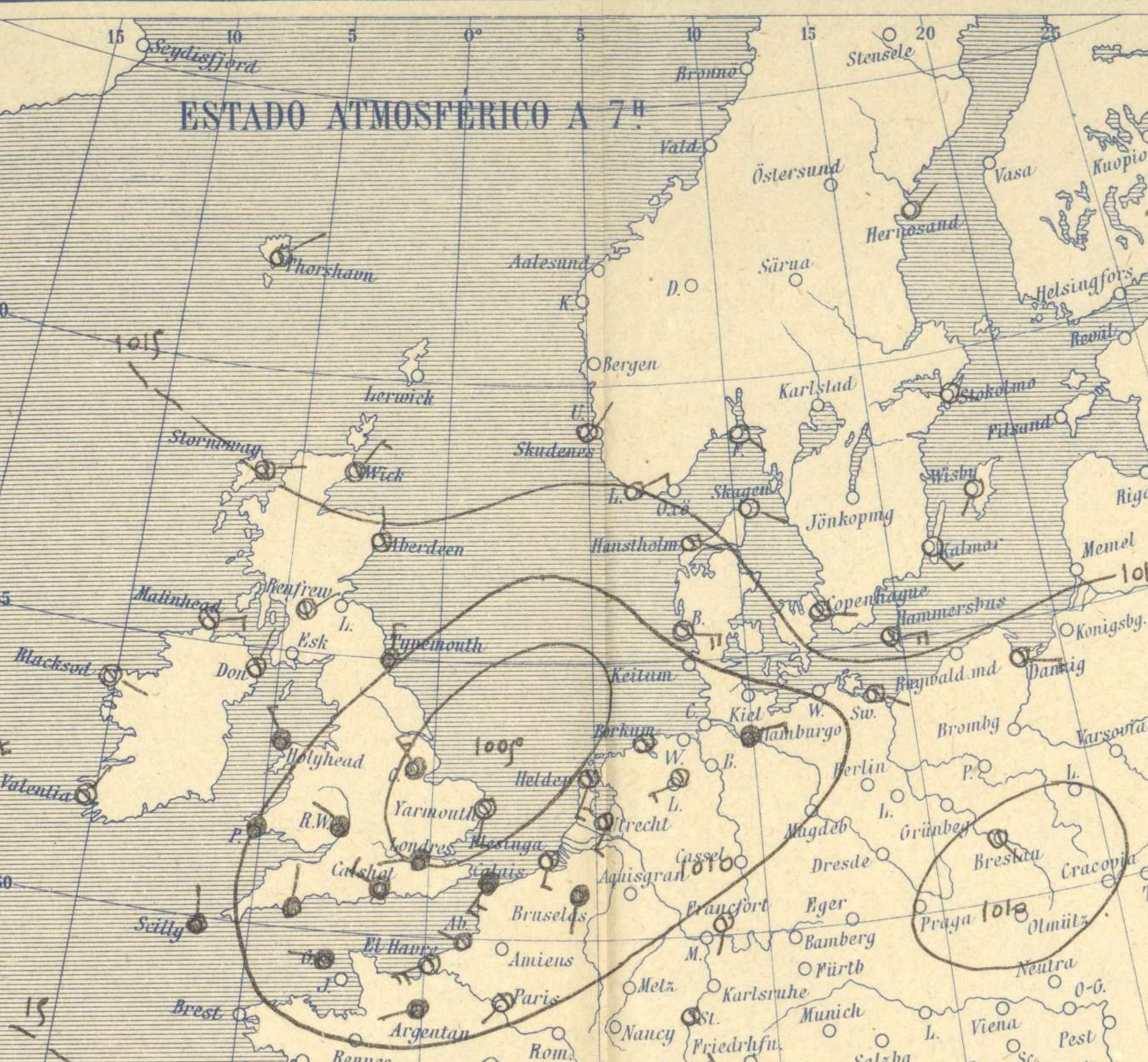
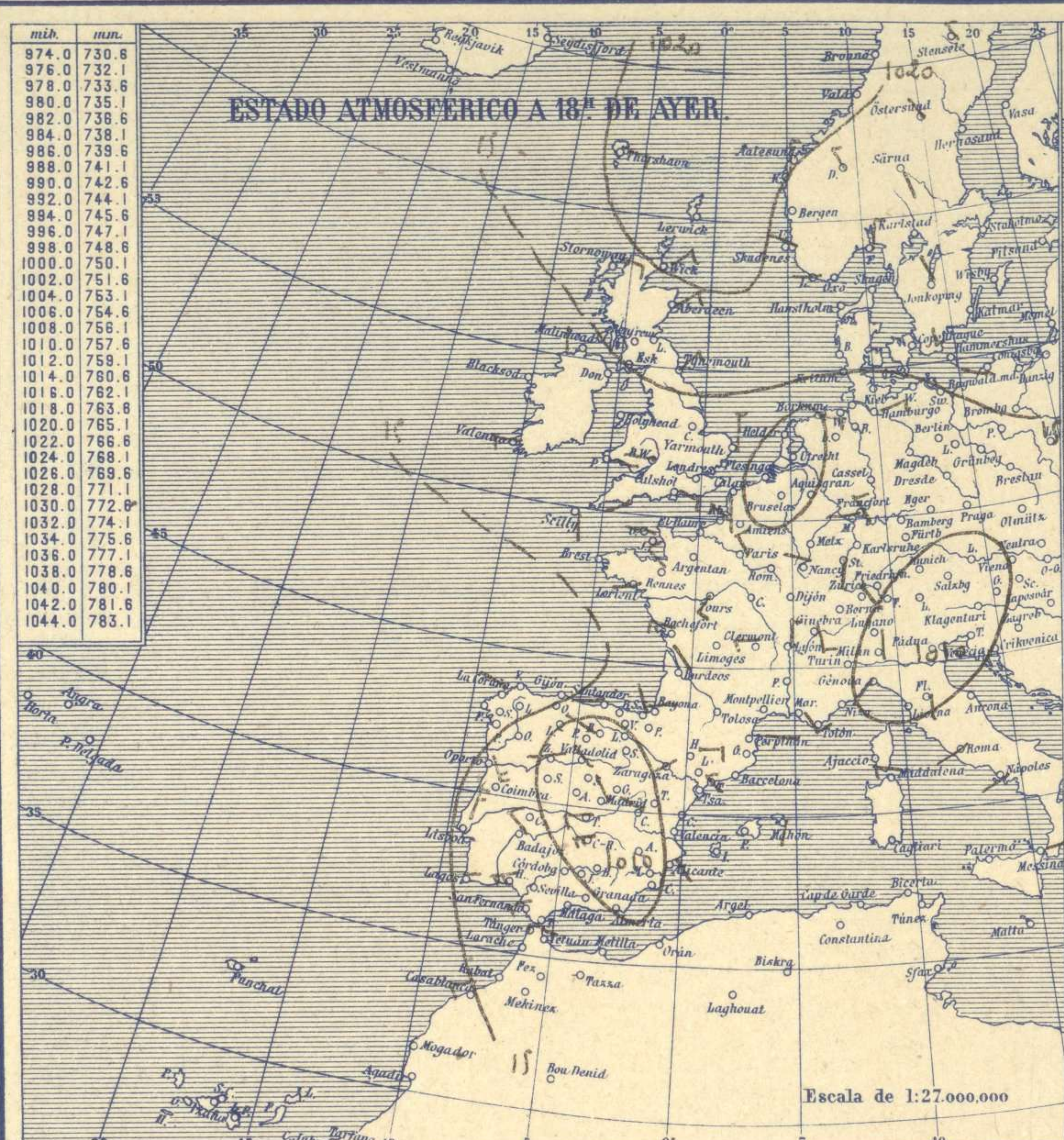


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 6 de Julio de 1926

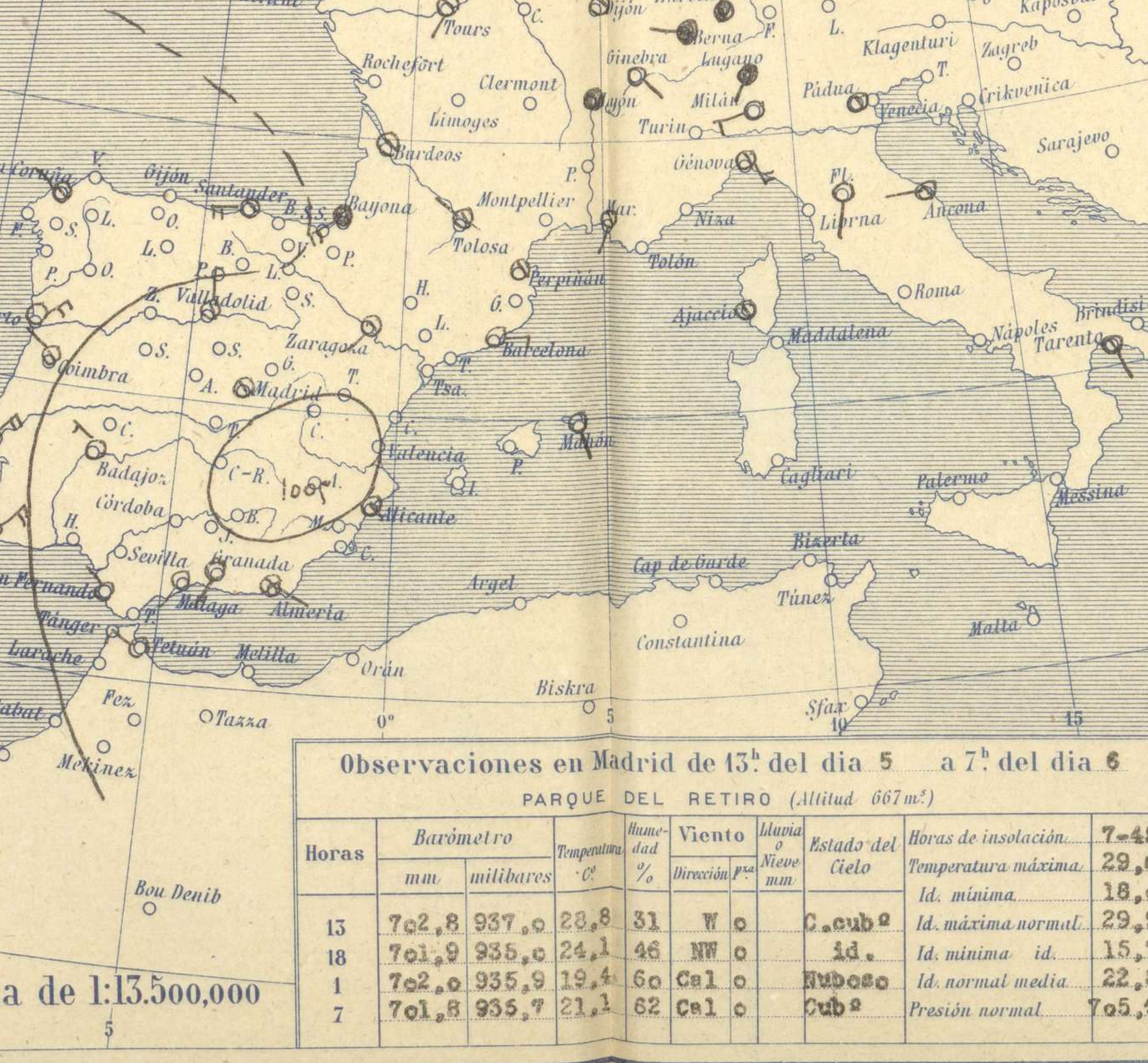
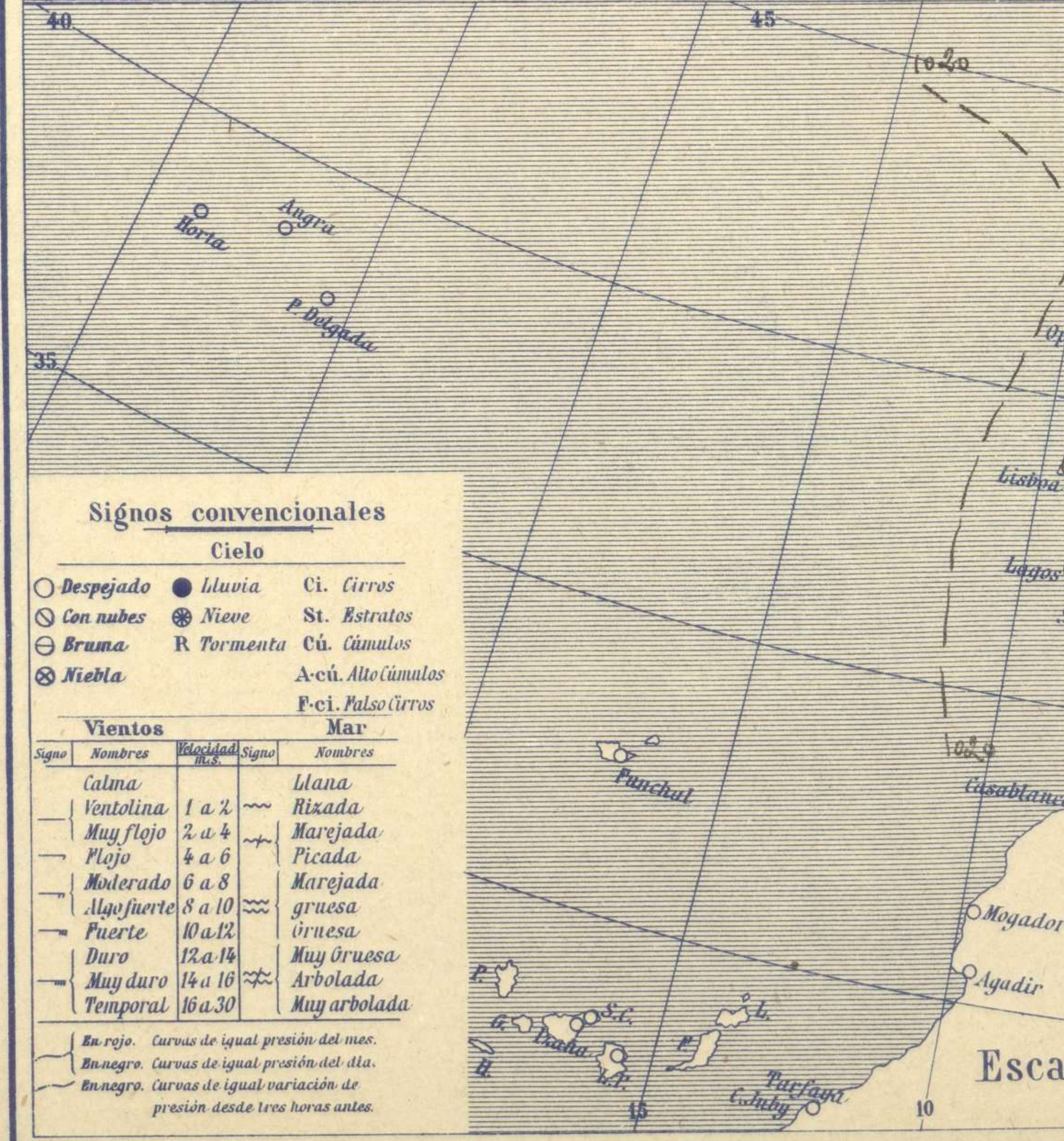
AÑO XXXIV

Núm.º 137



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	26	15	
Santiago	25	12	
Pontevedra	26	13	
Lugo			
Orense	29	12	
Gijón	23	15	
Oviedo	21	14	
Santander	20	16	1
Bilbao	22	16	0,2
San Sebastián	22	13	1
León	27	11	
Zamora	30	11	
Palencia	28	18	
Burgos	23	10	
Soria	26	12	1
Valladolid	29	14	
Salamanca	28	12	
Ávila	25	13	
Segovia	28	14	9
Madrid	30	18	
Toledo	32	20	
Guadalajara	29	16	
Cuenca	26	15	2p
Ciudad-Real	30	17	
Albacete	30	18	
Cáceres	31	15	
Badajoz	31	16	
Vitoria	26	11	3
Logroño	25	13	1
Pamplona	23	12	0,5
Huesca	30	17	1
Zaragoza	30	16	
Lérida			
Gerona	29	16	0,3
Barcelona	27	21	2p
Tarragona	25	15	2p
Tortosa			
Teruel	26	13	10
Castellón	26	20	
Valencia	29	20	2p
Alicante	29	18	
Murcia	32	19	
Sevilla	29	14	
Córdoba	31	13	
Jaén	30	16	
Baeza	26	16	
Granada	?	?	
Huelva	27	17	
San Fernando	26	18	
Tarifa	23	19	
Algeciras			
Málaga	28	18	
Almería	26	19	
Palma			
Ibiza			
Mahón	30	20	
Las Palmas			
S.º Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	27	19	
Melilla	28	19	0,3
Tánger			



Estado General

En el mar del Norte se encuentra el núcleo principal de perturbación, por lo cual allí llueve y lo mismo ocurre sobre el Canal de la Mancha, en Francia y Suiza.

En España el tiempo es inseguro y tormentoso; en la Mancha y Murcia reside un núcleo de perturbación atmosférica.

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro. Tendencia tormentosa.

Observaciones en Madrid de 13.ª del día 5 a 7.ª del día 6
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	7.45
	mm	milibares							
13	702,8	937,0	28,8	31	W	0	C. cub.º		29,6
18	701,9	935,0	24,1	46	NW	0	id.		18,0
1	702,0	935,9	19,4	60	Cel.	0	Nuboso		29,9
7	701,8	935,7	21,1	62	Cel.	0	Cub.º		15,7
									22,8
									22,8
									705,9

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	
☁ Con nubes	⊙ Nieve	☁ St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	☁ Cú. Cúmulos	
☁ Niebla	A-cú. Alto Cúmulos	☁ P. ci. Pulo Cirros	
↻ Vientos			
Signo	Nombres	Alcuzcud	Signo
—	Calma	1 a 2	lana
—	Ventolina	2 a 4	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	Marejada
—	Flojo	6 a 8	Picada
—	Moderado	8 a 10	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	gruesa
—	Fuerte	12 a 14	gruesa
—	Duro	14 a 16	Muy gruesa
—	Muy duro	16 a 30	Arbolada
—	Temporal		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 desde tres horas antes.

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO *** PRESENTE	TIEMPO *** PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°		C.							OBSERVACIONES Á 7h.						
	N. M. G. N.	VARIACIÓN								250	500	1000	2000	3000	4000	5000
OBSERVACIONES Á 17h																
La Coruña	17,8	0,0	0	W-0	18	N		Fr-cu, A-cu	1							
Gijón	16,6	0,4	1	W-3	17	N		Cu	2							
Santander	15,7	0,4	2	W-5	16	N		Cu-nb	3							
Valladolid	13,9	0,5	2	N-3	16	N		Cu, A-st								
Zaragoza	12,2	0,5	4	SW-4	18	N		St								
Barcelona	11,0	0,3	1	E-3	21	N		A-st-cu		ENE-2	E-1	ESE-1	SW-3			
Tortosa																
Mahón	10,9	-0,9	5	SSE-1	24	D		A-st-cu	3							
Madrid	10,1	0,5	1	Cal-0	21	N		Ci-st		NW-2	SW-3	WSW-5	WSW-4			
Badajóz	14,1	0,3	4	NW-3	17	N		A-st-cu								
Alicante	09,8	0,7	2	Cal-0	23	D			1							
Granada	13,7			SW-2	18	D		Mm-cu, Ci								
Sevilla	12,4	0,4	1	Cal-0	17	N										
Almería	11,3	0,7	4	ESE-1	22	N		St	1							
Málaga	17,5	0,5	4	SW-2	25	D		Cu	1							
S. Fernando	16,7	0,9	1	NW-1	19	D			3							
Melilla	13,7	0,1	4	Cal-0	26	D		Ci	1							
Tetuán	15,8	0,9	1	WNW-4	21	D										
S. C. de Tenerife																
Izaña																
OBSERVACIONES Á 18h											de ayer.					
La Coruña	18,5	0,0	0	WNW-2	17	LL		St	2							
Gijón	15,8	0,0	4	N-2	19	N		St-cu, Ci-cu	1							
Santander	15,5	-0,3	5	N-2	19	NB		Cu	2							
Valladolid	08,3	-0,5	6	NW-1	26	N		Cu, Ci-cu								
Zaragoza	09,8	-0,7	6	SW-1	24	N		Cu-nb, A-cu								
Barcelona	11,4	-0,8	5	SW-1	23	N		Fr-cu, Ci-st								
Tortosa	16,9	-0,5	9	E-2	22	N										
Mahón	11,2	0,5	4	SSW-2	25	N										
Madrid	09,4	0,0	4	NW-0	24	N		Nb								
Badajóz	12,1	-0,3	7	NW-3	28	D			3							
Alicante	11,1	-0,9	5	SE-2	24	N		Nb, A-st	3							
Granada																
Sevilla																
Almería																
Málaga																
S. Fernando	16,2	-1,3	5	W-3	23	N		Cu	4							
Melilla	15,1	0,9	9	N-2	21	N		Cu-nb, A-st	2							
Tetuán	13,1	-1,1	6	WNW-5	25	D		Ci								
S. C. de Tenerife																
Izaña																

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO *** PRESENTE	TIEMPO *** PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO *** PRESENTE	TIEMPO *** PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.								
	á O°		C.						OBSERVACIONES Á 8h								OBSERV. A 18h				á O°		C.	OBSERVACIONES Á 8h			OBSERV. Á 18h	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN							250	500	1000						250	500	1000		N. M. G. N.	VARIACIÓN		250	500	1000	N. M. G. N.	VARIACIÓN
Vares								Cáceres	102,3	0,0	0	W-2	21	N	1009,5	W-4												
Finisterre	1018,5	0,3	4	WSW-2	18	N	1017,1	N-5	Vitoria	10,9	0,4	4	NE-1	13	N	09,7	NE-1											
Santiago	18,2	0,0	0	SW-1	14	N	15,9	N-1	Logroño	14,7	0,0	0	W-0	15	N	13,0	N-1											
Pontevedra	18,2	0,4	1	N-1	16	N	15,9	SW-2	Pamplona	14,2	0,4	1	Cal-0	15	LL													
Lugo								Huesca	13,5	0,0	0	WSW-4	17	N	13,7	E-1												
Orense	18,6	1,3	1	S-0	13	N	14,5	W-3	Lérida																			
Oviedo	13,5	0,0	0	W-1	18	N	13,7	E-1	Gerona	10,2	1,1	1	N-1	20	LL	11,8	SE-1											
Bilbao	12,7	0,0	0	WNW-5	18	N			Tarragona	11,3			E-0	23	N	13,7	SW-1											
San Sebastián	16,4	-1,0	7	W-0	16	N	15,9	NW-1	Teruel	09,5			Cal-0	19	N	08,7	SE-1											
León	16,2			NW-1	14	D	13,3	N-2	Castellón	11,0	0,7	4	NNE-0	23	N	12,6	NE-1											
Zamora	11,5	0,7	2	N-1	16	N	08,3	W-1	Valencia	11,4			WNW-1	22	D	11,8	NNE-2											
Palencia	13,0	0,0	0	N-1	17	N	08,1	WNW-1	Murcia	11,7			SW-1	23	D	08,7	S-0											
Burgos	15,7	0,0	0	N-4	13	N	09,1	NNE-1	Córdoba	13,1	0,3	4	SW-2	19	N	13,1	SW-4											
Soria	11,8	0,0	0	NE-1	15	N	09,5	SE-2	Jaén	13,1			E-1	20	N	11,4	NW-3											
Salamanca	13,9	0,6	4	NW-1	16	N	09,3	WNW-2	Baeza	12,7	0,0	0	NW-1	20	N	10,6	WNW-1											
Avila	10,5			NW-1	14	N	09,0	NNE-2	Huelva	14,2			NW-3	23	N	13,1	W-4											
Segovia	18,5	0,0	0	W-1	15	N	08,1	S-3	Tarifa	13,3	0,0	0	W-5	20	N	12,5	W-4											
Toledo	10,2	0,4	4	WNW-1	22	N	07,3	W-2	Algeciras																			
Guadalajara	08,5	0,0	0	N-0	22	N	07,5	NE-1	Tánger																			
Cuenca	07,5	0,0	0	ESE-1	21	N	04,1	WNW-1	Palma																			
Ciudad Real	11,4	0,9	1	SW-5	18	N	09,8	W-4	Las Palmas																			
Albacete	12,3	1,1	1	W-1	21	N	08,3	S-1	Laguna																			

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 - NE Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.