

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 195

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

14 de Julio

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE. RATURAL	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE. RATURAL	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	PRESENTE	PASADO			á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	PRESENTE	PASADO	
ISLANDIA	Seydisfjord	1013,0	1,3	1	SW-2	10	N	N	1004,7	SW-2	1018,2						1019,3	ESE-3	
	Reykjavik	16,6	2,7	1	Cal-o	18	D	D	06,3	NW-3							20,1	E-2	
	Vestfmannó	15,0	2,0	1	MNW-5	9	D	D	06,7	W-2							18,6	ENE-3	
	Thorshavn	14,6	0,7	1	W-5	12	N	N	15,3	WSW-3									
	Stensele	11,8	-0,7	5	SSW-3	14	N	N	11,3	NW-3							16,6	NE-4	
	Ostersund								14,6	NW-5							15,9	NE-2	
	Hernosánd								09,9	N-4							16,2	NNE-2	
	Särna	11,7	-1,3	5	S-5	22	D	D	10,2	NW-4							15,4	S-0	
	Karlstad								16,3	W-3							18,3	NE-3	
	Estocolmo	16,6	0,0	0	SSE-1	26	D	D	14,6	W-3							16,9	E-3	
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	18,6	-0,7	5	W-1	24	D	D	20,3	W-3									
	Wisby	18,2	-0,7	8	W-2	21	D	D	18,1	WSW-3							18,7	Cal-o	
	Kalmar	19,0	-0,7	8	SW-2	23	D	D	19,4	W-2							14,9	WSW-2	
	Bronnö	12,5	-2,0	5	SW-3	11	LL	LL	15,2	SW-3							13,3	ESE-2	
	Vallersund																14,9	ENE-3	
	Kinn								20,2	SSW-5							15,0	ENE-2	
	Dombaas	13,6	-2,5	5	S-7	17	N	N	15,9	SW-2							15,7	NE-2	
	Utsire	18,8	-1,5	5	S-4	18	D	NB	20,0	S-3							15,9	E-4	
	Fæerder								18,5	SW-?							15,7	NE-3	
	Lister	20,3	-1,0	5	W-1	19	NB	NB	23,2	W-2							14,3	ENE-3	
DINAMARCA	Skagen							21,5	W-1								13,5	ESE-1	
	Hanstholm	19,9	0,0	0	?	18	N	G	22,9	WSW-1							12,5	E-3	
	Blaavands	21,8	0,0	0	SE-2	22	N	N	24,3	NW-1							06,2	?	
	Copenhagen								23,1	Cal-o							14,1	SE-1	
	Hammershus	21,9	0,0	0	WSW-1	21	?	D	23,1	WSW-2							10,1	E-1	
	Lerwick	15,8	0,5	4	W-1	15	LL	LL	18,6	SSW-1							09,8	NE-1	
	Stornoway	19,1	1,5	4	E-1	14	N	A	17,2	SW-4							11,4	ESE-4	
	Wick	17,6	-0,5	7	SW-1	14	?	LL	18,7	NNE-2							15,5	?	
	Aberdeen	16,5	0,5	2	SW-1	22	D	D	19,0	S-3							12,6	ESE-2	
	Malin Head	17,9	1,0	4	SE-2	16	NB	NB	16,4	ENE-2									
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	18,1	0,0	0	WNW-1	18	N	?	18,0	WSW-2									
	Tynemouth	19,0	-0,5	6	SW-1	19	N	D	19,1	SSE-3							13,3	W-1	
	Blacksod	18,0	?	?	N-?	18	N	?	15,1	Cal-o							?	WSW-0	
	Donaghadee	18,4	0,0	0	Cal-o	21	D	D	18,0	ESE-2							15,3	W-4	
	Holyhead	18,2	0,5	1	NW-1	17	D	D	18,4	N-1									
	Cranwell								20,2	ENE-3									
	Yarmouth								21,0	Cal-o									
	Valentia	18,1	0,5	1	ESE-1	17	D	D	15,1	S-3							16,9	S-2	
	Pembroque	17,7	0,0	0	NE-1	18	D	D	17,5	SE-3							17,4	SE-1	
	Ross-on-Wye								17,6	SSE-2									
EUROPA CENTRAL	Londres	17,9	0,0	0	NE-1	19	NB	NB	18,7	E-4									
	Scilly	17,2	0,0	0	ENE-2	19	D	D	17,7	ESE-3									
	Plymouth	16,9	0,0	0	Cal-o	18	D	D	17,3	E-3							13,8	SW-2	
	Calshot								18,0	SE-5									
	Guernsey	15,6	1,0	2	NNW-1	19	D	D	16,6	ENE-3									
	Borkum	20,5	0,0	0	SE-1	22	D	NB	23,4	E-3								12,9	Cal-o
	Loningen	18,7	0,0	0	E-4	22	D	D									13,3	NE-3	
	Hamburgo	21,7	0,0	0	ESE-2	23	D	D									14,1	SE-8	
	Swinemunde	21,5	-0,7	5	Cal-o	23	D	D	22,7	ENE-1							14,1	NE-3	
	Danzig	20,2	-1,3	5	WNW-2	24	D	D	22,2	Cal-o									
EUROPA OCCIDENTAL	Memel	20,1	0,0	0	W-1	20	NB	NB											
	Aquisgran	17,9	0,0	0	E-1	19	D	D	18,5	E-3									
	Magdeburgo	20,9	0,0	0	ESE-1	22	D	D	21,9	SE-1							14,9	N-2	
	Berlin	21,0	0,0	0	E-1	24	D	D	21,7	ENE-1									
	Dresde	20,2	0,0	0	E-1	23	D	D											
	Breslau	20,3	-0,7	5	SE-1	23	D	D	22,1	ENE-0									
	Francfort	18,2	0,0	0	N-1	21	D	D											
	Carlsruha	15,9	0,0	0	ENE-1	20	D	D	16,1	NE-3									
	Munich	17,5	0,0	0	ENE-3	17	D	D	15,9	ENE-3									
	Posen	22,2	-0,7	5	ESE-1	25	D	NB									14,6	WSW-1	
Varsovia																			
Cracovia																			
Viena																			
Praga																			
Buda-Pest																			

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

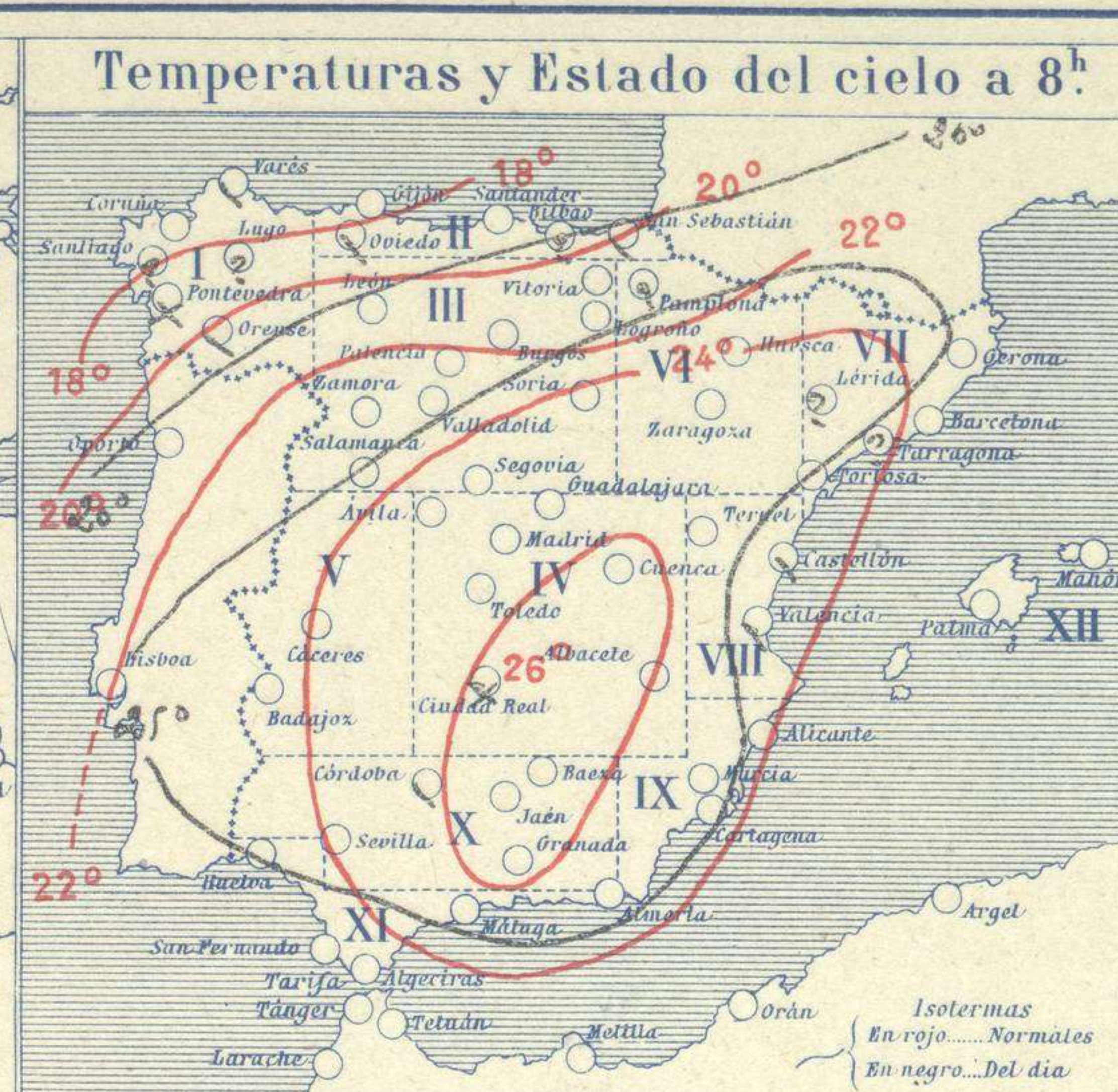
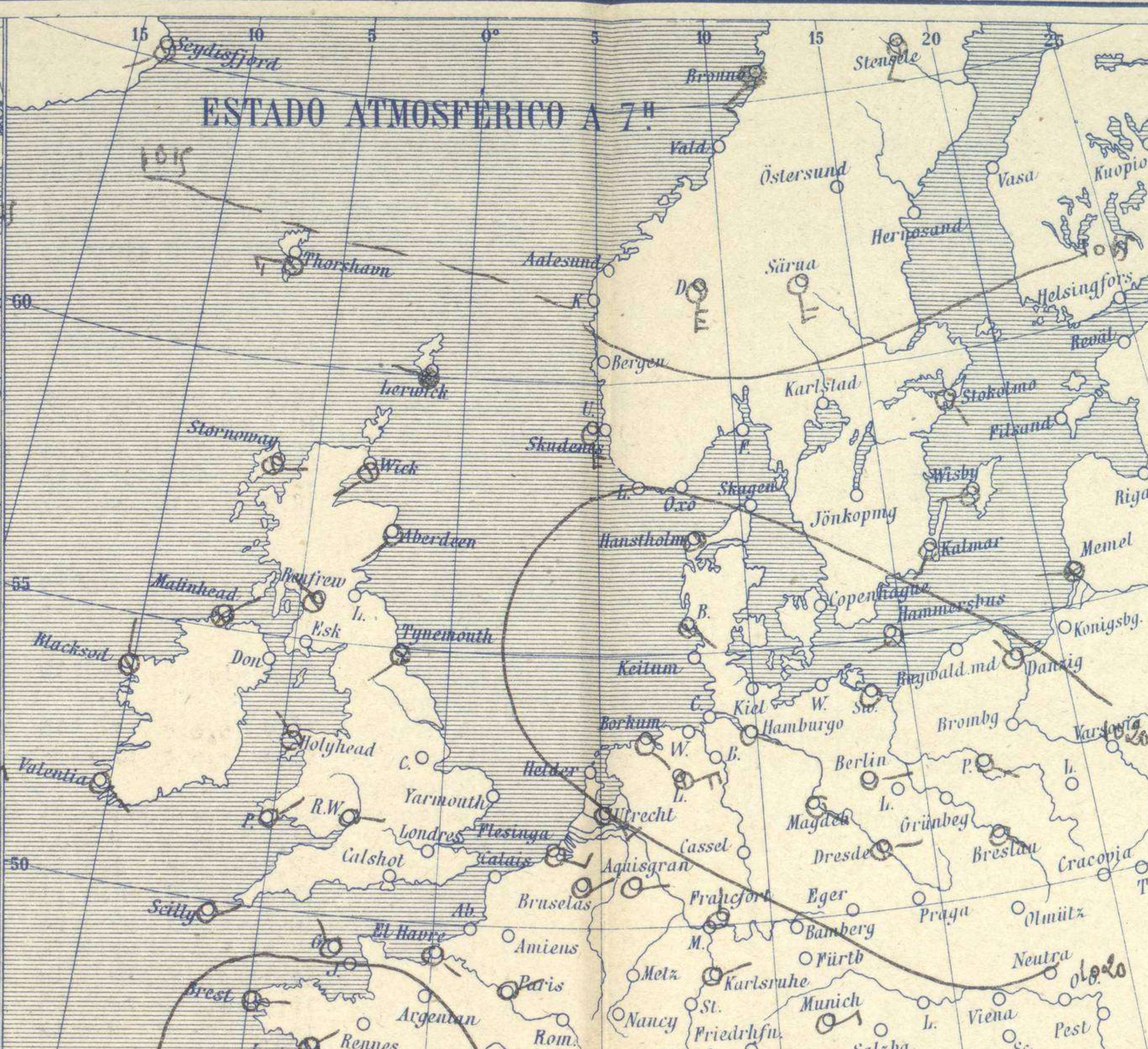
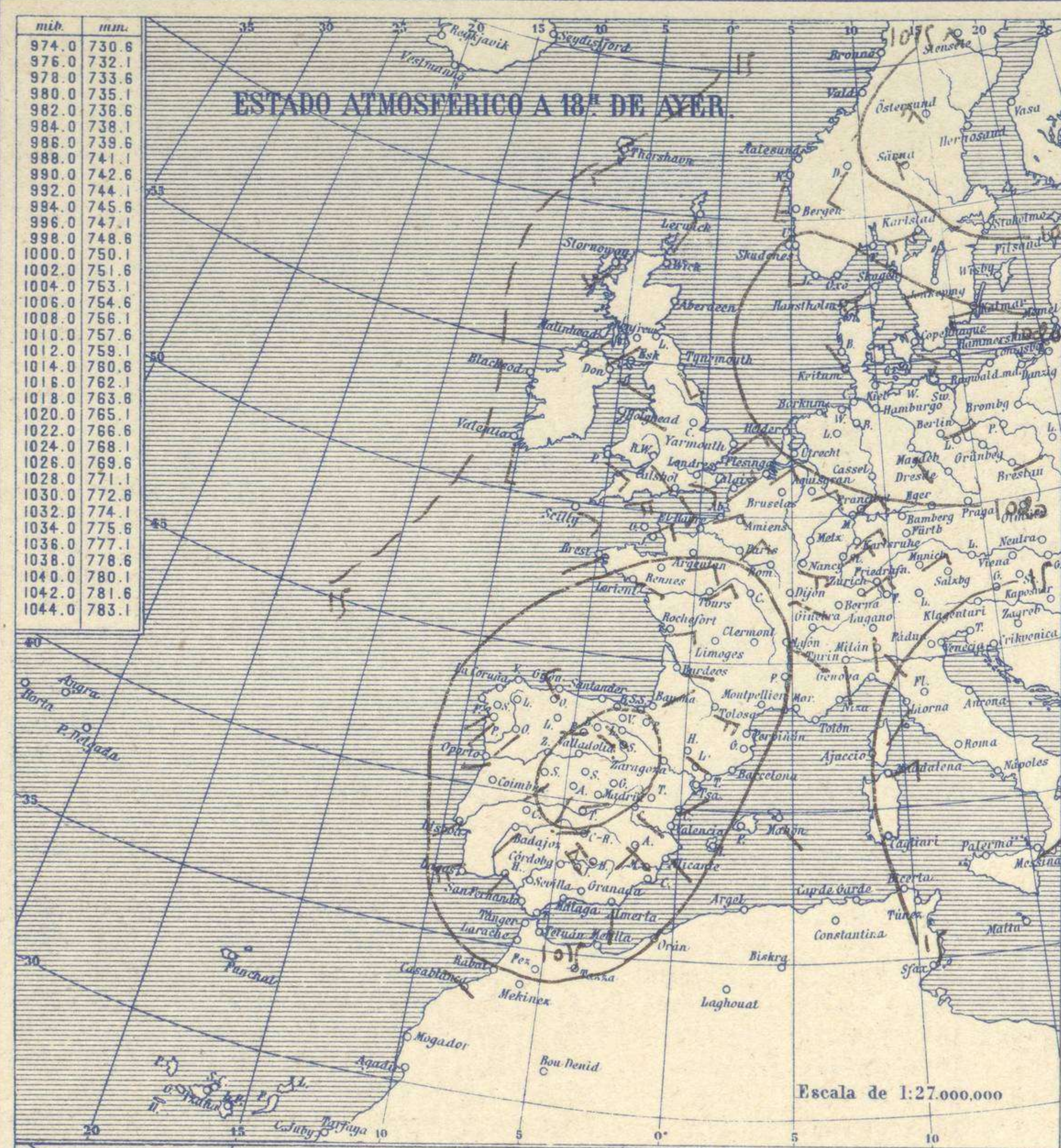


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Viernes 14 de Julio* de 1926

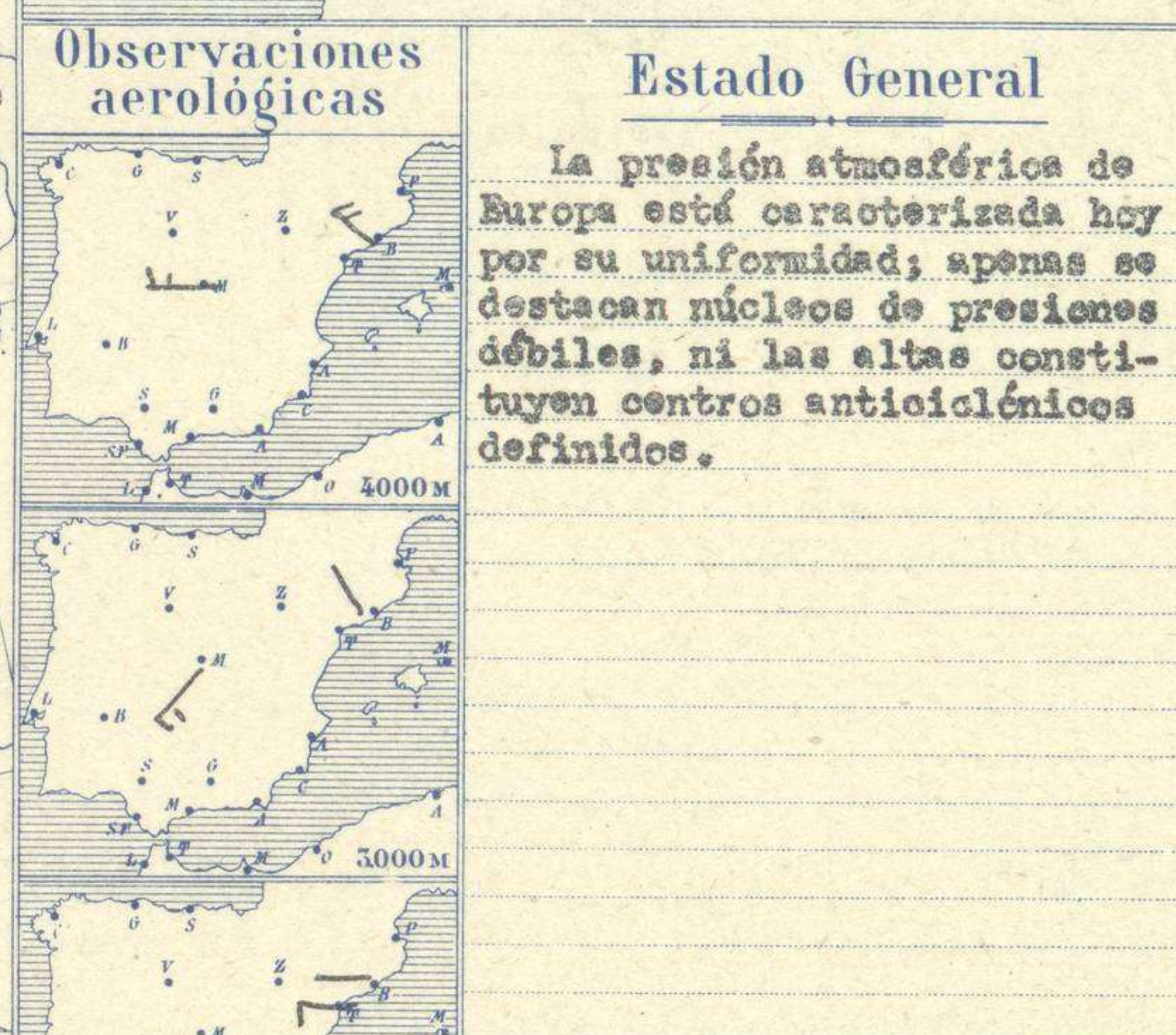
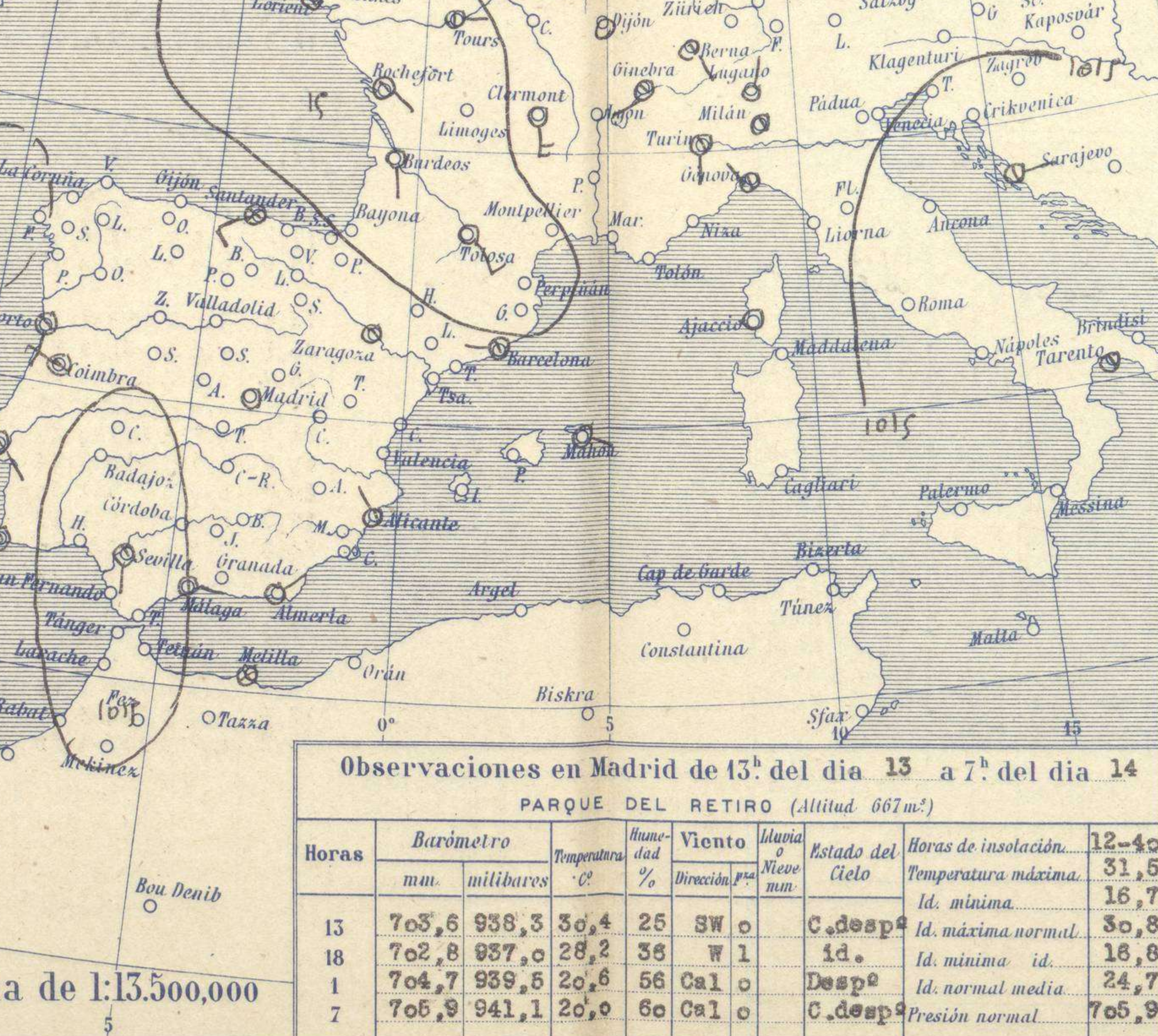
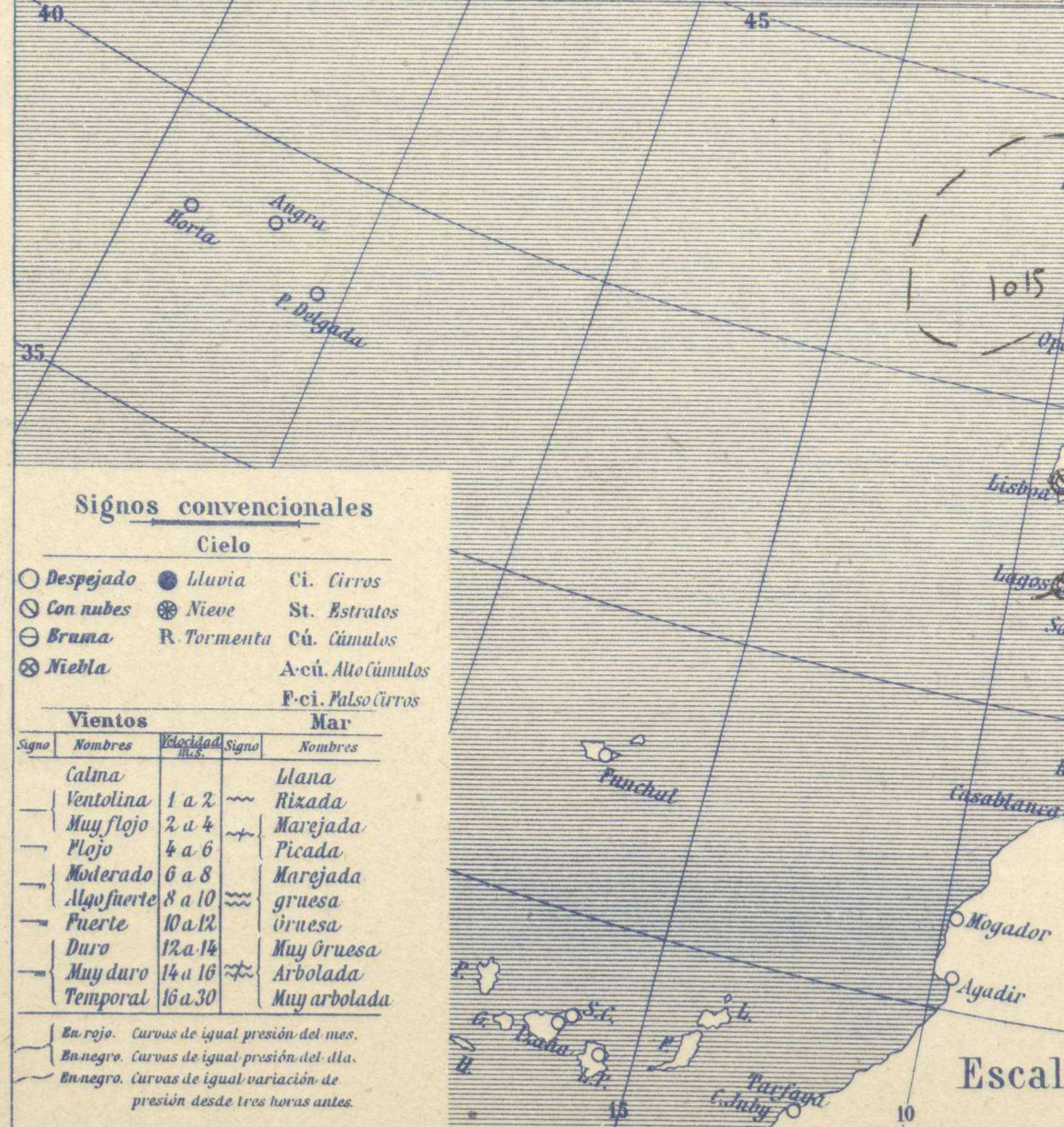
AÑO XXXIV

Núm. 195



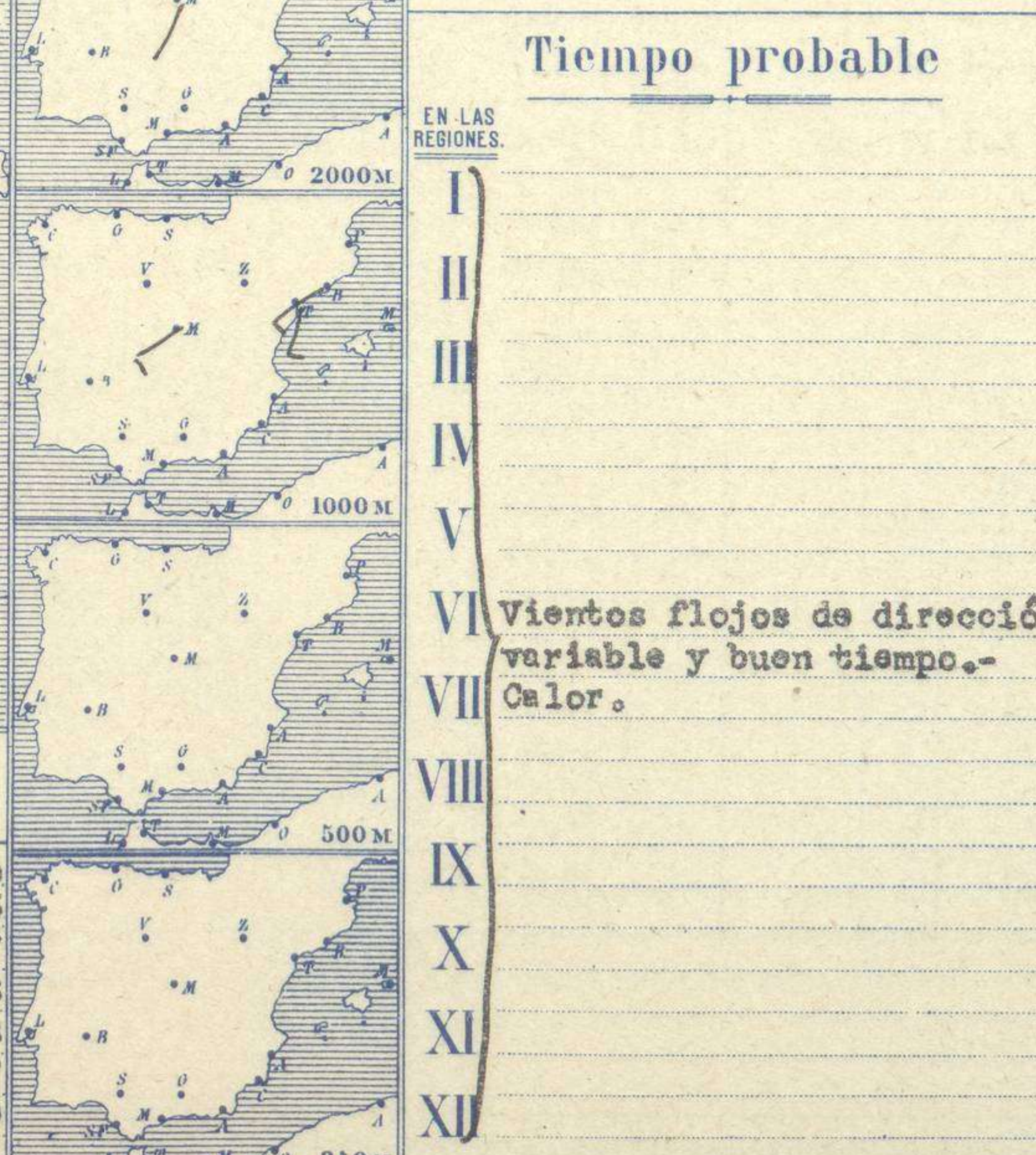
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	16	
Santiago			
Pontevedra	22	13	
Lugo			
Orense	32	14	
Gijón	22	17	ip
Oviedo	26	17	
Santander	25	17	
Bilbao			
San Sebastián	32	13	
León	33	14	ip
Zamora	34	12	
Palencia	36	13	
Burgos	32	9	1
Soria	33	15	
Valladolid	36	13	
Salamanca	29	13	
Ávila	28	11	
Segovia	32	14	
Madrid	32	17	
Toledo	34	21	
Guadalajara	32	16	
Cuenca	33	14	
Ciudad-Real	36	17	
Albacete	34	16	
Cáceres	31	17	
Badajoz	31	16	
Vitoria	34	19	
Logroño	33	17	
Pamplona			
Huesca	32	18	
Zaragoza	32	20	
Lérida			
Gerona	26	19	
Barcelona	24	20	
Tarragona			
Tortosa	27	21	ip
Teruel	22	14	
Castellón	26	21	
Valencia	28	22	ip
Alicante	29	20	
Murcia	33	20	
Sevilla	29	13	
Córdoba	31	16	
Jaén	32	16	
Baeza	34	16	
Granada	32	17	
Huelva	24	16	
San Fernando	26	19	
Tarifa	24	19	
Algeciras	30	17	
Málaga	29	20	
Almería	27	19	
Palma	27	17	
Ibiza			
Mahón	25	19	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetán			
Melilla	29	21	
Tánger	27	16	



Estado General

La presión atmosférica de Europa está caracterizada hoy por su uniformidad; apenas se destacan núcleos de presiones débiles, ni las altas constituyen centros anticiclónicos definidos.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.-
VII	Calor.
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 13h del día 13 a 7h del día 14

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						°C	%
13	703,6	938,3	30,4	25	SW	0	C. desp.	12-40	31,5
18	702,8	937,0	28,2	56	W	1	Id.	Id. máxima normal	16,7
1	704,7	939,5	20,6	56	Cal	0	Despe	Id. mínima id.	30,8
7	705,9	941,1	20,0	60	Cal	0	C. desp.	Id. normal media	18,8
								Presión normal	24,7
									705,9

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
☁ Con nubes	❄ Nieve
☁ Bruma	R Tormenta
☁ Niebla	Acú. Alto Cúmulos
	F-cl. Páso Cirros

Vientos	
— Calma	— Llana
— Ventolina	— Rizada
— Muy flojo	— Marejada
— Flojo	— Picada
— Moderado	— Marejada gruesa
— Algo fuerte	— Gruesa
— Fuerte	— Muy gruesa
— Duro	— Arbolada
— Muy duro	— Muy arbolada
— Temporal	

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 MILIBAREJ			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	HUMEDAD COMIENZA LUVIA %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	á O° N. M. G. N.		C.				PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	VARIACIÓN																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	16,5	0,7	1	S-2	18			N	St	2									
Gijón	16,6	1,5	1	NW-1	17			NB	St	1									
Santander	16,2	1,1	1	WSW-3	18			NB	B-st-cu	2									
Valladolid	16,3	0,7	1	Cal-o	18			N	Ci										
Zaragoza	15,8	2,0	4	Cal-o	21			N	Cu-nb		WSW-1	WSW-2	W-W-3	W-2	NNW-2	NNW-5	W-8		
Barcelona	16,3	0,4	1	WSW-1	24			NB	Cu, Ci										
Tortosa	14,5	0,0	0	SSE-4	23			N											
Mahón	15,7	0,3	2	ESE-2	24			D		3		WSW-3	S3W-2	SW-5	W-4	W-5			
Madrid	16,2	1,6	1	Cal-o	20			D	Ci										
Badajóz	17,1	0,7	1	SW-1	19			D											
Alicante	15,2	0,8	1	NW-o	23			N	Cu, A-cu	0									
Granada	16,0	0,7	1	Cal-o	23			D											
Sevilla	10,4	1,2	4	S-1	19			N	Cu, Ci-cu										
Almería	16,6	0,9	1	NNE-1	23			D	Fr-cu	1									
Málaga	15,1	0,8	1	E-1	23			D		2									
S. Fernando	19,5	0,9	2	Cal-o	20			N	Cu	3									
Melilla	16,4	0,9	1	Cal-o	24			NB		1									
Tetuán																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	15,0	0,7	1	WNW-o	18			N	St	1									
Gijón	13,5	1,6	4	WNW-3	18			N	Cu-nb, A-cu	2									
Santander	12,1	1,6	4	NW-5	20			N	St-cu	3									
Valladolid	10,3	1,7	1	WSW-2	27			D	Fr-cu										
Zaragoza																			
Barcelona	15,3	-0,1	7	ESE-2	24			D	Fr-cu, Ci										
Tortosa																			
Mahón	15,9	-0,3	5	SE-2	21			D											
Madrid	09,7	-0,4	7	W-1	28			D	Cu										
Badajóz	12,6	-0,9	5	SW-2	31			D	A-cu										
Alicante	13,2	-0,4	7	ESE-1	24			D	Ci	2									
Granada																			
Sevilla																			
Almería	13,3	-1,1	7	S-2	23			D	B-st-cu	3									
Málaga																			
S. Fernando	17,9	-0,8	5	NW-1	24			N	Ci-st	3									
Melilla																			
Tetuán																			
S ^{ta} 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 - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanteve - nv Nieve - T Tormenta.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve ó aguanteve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.