

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL
BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Nim.º 274

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1 de Octubre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO						
	a O.º		C	D. y F.			C.º	**				***	a O.º		a O.º			C	D. y F.			C.º	**	***	a O.º		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN											N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.										D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.
ISLANDIA	Seydisfjord	988.7	0.7	4	N-6	5	A	A			De Bild	1017.5							1017.5	SW-2							
	Reykjavik	94.3	1.3	1	Cal-e	1	D	D			Le Helder	1013.4	0.0		W-5	13	N	II	15.4	WSW-4							
	Vestfmannö	90.7	0.7	1	N-6	4	D	D			Flesinga	17.5	0.0		SSW-4	?	N	II	18.1	SW-3							
	Thorshavn	85.4	0.7	5	WNW-2	4	N	A	987.3	WSW-5	Bruselas																
	Stensele	1005.1	0.0		S-2	8	N	N	1009.8	S-4	Zurich	25.9	1.3	1	NW-0	5	NB	NB	21.0	SW-2							
	Ostersund	07.1	0.0		SE-2	6	D	LL	08.1	SSW-3	Berna	25.0	0.0		SE-0	3	NB	D	21.3	W-0							
	Hernosánd	09.0	0.7	4	S-4	10	N	N	11.1	S-4	Ginebra	25.0	0.0		N-1	4	D	D	21.9	WNW-1							
	Särna	05.3	0.7	5	SSW-7	5	N	LL	04.3	SSW-4	Lugano	18.1	0.7	1	NW-0	13	D	D	21.8	N-0							
	Karlstad	09.3	0.0		S-3	10	N	LL	08.5	SE-3	Calais	16.7	0.5	7	SW-5	11	N		18.3	SW-3							
	Estocolmo	11.5	0.7	5	SW-1	10	LL	N			Abbeville	19.2	0.5	4	S-2	9	N		20.6	WSW-3							
	Jönköping	12.6	0.0		SSW-2	8	N	A	11.9	S-1	El Havre	19.7	0.5	8	SW-6	11	N		21.1	WNW-2							
	Wisby	11.8	1.3	5	S-4	11	LL	LL	15.0	SW-3	Maguncia	24.9	0.5	4	Cal-e	5	N		20.3	NW-3							
	Kalmar										Brest	18.6	1.0	6	SSW-6	14	N										
	Bronnö										Lorient	22.1	0.5	7	WSW-5	15	N										
	Vallersund										Rennes	21.8	0.5	6	S-2	10	LL		23.4	WSW-3							
	Kinn	994.1	1.0	7	SSW-7	10	A	A	998.9	S-8	Argentan	21.8	0.0		Cal-e	8	N		21.2	Cal-e							
	Dombaas	99.7	1.5	5	SE-5	4	N	LL	02.5	S-4	Paris	22.9	0.5	3	SW-4	9	N		22.2	NW-1							
	Utsire	98.7	0.5	6	SSW-6	10	N	A	05.9	SSW-4	Nancy	25.0	0.0		S-1	6	D		22.2	S-1							
	Færder	1005.4	1.0	5	S-6	11	LL	A	06.7	SW-5	Estrasburgo	25.1	0.5	4	S-1	6	D		21.3	SW-2							
	Lister	02.8	0.5	5	SSW-6	11	A	A	06.9	SW-5	Tours	24.5	0.0		Cal-e	7	N		23.0	?							
	Skagen	08.7	0.0		SSW-4	10	LL	LL	09.3	SW-3	Dijon	25.1	1.0	4	Cal-e	5	D		22.3	Cal-e							
	Hanstholm	05.3	0.7	5	S-3	9	A	A	12.1	?-3	Rochefort	23.2	0.5	4	SE-2	9	N		22.4	NW-2							
	Blaavands	09.4	0.7	5	WSW-4	13	A	A	12.5	WSW-2	Clermont	26.5	0.0		Cal-e	4	D		24.3	Cal-e							
	Copenhague	14.7	0.0		SW-3	11	N	LL	13.0	SSW-4	Lyon	25.4	0.5	3	Cal-e	6	D		23.0	N-1							
	Hammershus	16.1	1.3	1	W-3	11	D	A	13.9	SSW-2	Burdeos	23.5	0.5	4	Cal-e	6	D		24.6	Cal-e							
	Lerwick								995.0	SW-1	Bayona	24.2	0.5	4	S-1	9	N		25.3	WNW-2							
	Stornoway								96.1	WSW-2	Tolosa	22.3	0.5	3	SW-1	6	D		24.7	WNW-2							
	Wick										Marignane	18.0	0.5	8	NNW-6	13	D		22.8	NW-8							
	Aberdeen	997.2	0.5	8	SW-2	9	N	D	1000.4	SW-4	Perpiñan	22.2	0.0		WNW-5	13	D		22.1	NW-5							
	Malin Head										Ajaccio	15.0	1.5	4	Cal-e	16	D										
	Renfrew	99.7	1.0	5	SW-4	10	LL	LL	04.1	WSW-4	Oporto	23.8	0.5	1	E-1	10	NB	D	22.5	NW-3							
	Tynemouth	1003.5	1.0	5	SW-2	11	N	N			Coimbra	23.9	0.5	4	WNW-1	11	NB	D	21.8	WNW-3							
	Blacksod	998.0	1.5	5	Cal-e	12	LL	LL	07.4	W-6	Lisboa	23.9	0.0		N-2	14	N	N	22.3	N-1							
	Donaghaded	002.7	?	?	SW-3	10	LL	LL	08.4	SW-4	Lagos	20.9	0.5	1	NNW-1	20	D	D	19.9	WNW-2							
	Holyhead	04.8	2.5	8	S-6	12	LL	LL	10.8	SW-4	Funchal																
	Cranwell										Horta																
	Yarmouth	13.1	0.5	5	SSW-3	10	N	N	16.0	SW-2	Turin	18.2	1.3	1	Cal-e	?	D	D	12.1	NNE-1							
	Valentia	00.3	1.5	5	S-3	14	LL	LL	14.1	SW-3	Milan	17.7	0.0		Cal-e	9	D	NB	14.2	Cal-e							
	Pembroque	06.2	3.5	5	S-7	13	LL	LL	15.2	SW-5	Pádua								12.2	Cal-e							
	Ross-on-Wye	10.6	1.5	8	SW-4	11	N	LL	15.7	WSW-4	Venecia																
	Londres	15.0	0.5	5	SW-3	11	N	N	17.8	SW-2	Génova	15.8	1.3	1	NNW-7	14	D	D									
	Scilly										Florenzia	12.5	1.3	1	E-2	17	N	N	11.1	WNW-1							
	Plymouth	13.2	1.0	8	SW-6	13	LL	LL	19.0	W-5	Liorna	15.1	2.0	1	ENE-0	17	N	N	12.1	Cal-e							
	Calshof	15.4	1.0	5	SW-4	12	N	LL	18.7	WSW-4	Ancona	11.0	1.3	1	NW-4	15	LL	LL									
	Quernsey	18.4	0.5	5	SW-?	?	?	?	21.2	W-4	Zara	10.7	1.3	1	N-2	16	LL	LL									
	Borkum	?	0.7	5	SW-5	11	N	N	10.5	W-3	Roma	11.8	1.3	1	ENE-2	16	N	D									
	Loningen	17.1	0.0		SW-2	9	N	N	16.3	WSW-1	Magdalena	11.3	0.7	1	W-2	18	D	LL									
	Hamburgo	17.4	0.0		SSW-4	13	NB	NB	15.5	WSW-2	Taranto	10.2	1.3	1	SSW-3	20	N	LL									
	Swinemunde	19.4	2.0	1	SSW-1	9	D	D	14.1	W-4	Mesina	11.7	0.0		WNW-2	21	N	LL									
	Danzig	16.6	0.7	1	WSW-1	11	LL	N	14.9	SE-2	Tánger	22.6	1.0	1	SSW-1	16	D		19.4	Cal-e							
	Memel	16.7	0.0		S-2	10	N	N	17.1	SE-2	Oran								20.6	N-2							
	Aquisgran								18.7	W-3	Argel								19.5	Cal-e							
	Magdeburgo	20.9	0.7	2	SSW-3	7	D	D	16.5	WSW-2	Bizerta																
	Berlin	20.5	1.3	1	WSW-2	9	D	D	14.1	WNW-1	Túnez	19.8	1.0	4	WSW-4	19	N										
	Dresde	22.7	1.3	1	WSW-3	8	D	LL	15.4	WSW-3	Rabat	21.0	0.5	7	S-1	13	D										
	Breslau	21.0	2.7	1	NW-2	11	N	N	13.5	Cal-e	Fez																
	Francfort	24.5	1.3	1	SW-1	7	NB	NB	19.3	Cal-e	Tazza																
	Carlsruhe	24.7	0.7	1	SSW-1	6	N	N	19.8	SW-1	Sfax																
	Munich	26.5	0.7	4	W-1	5	D	NB	18.3	WSW-3	Casablanca	21.1	1.0	7	S-1	14	D										
	Posen										Mequinez																
	Varsovia										Agadir																
	Cracovia																										
	Viena																										
	Praga																										
	Buda-Pest																										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

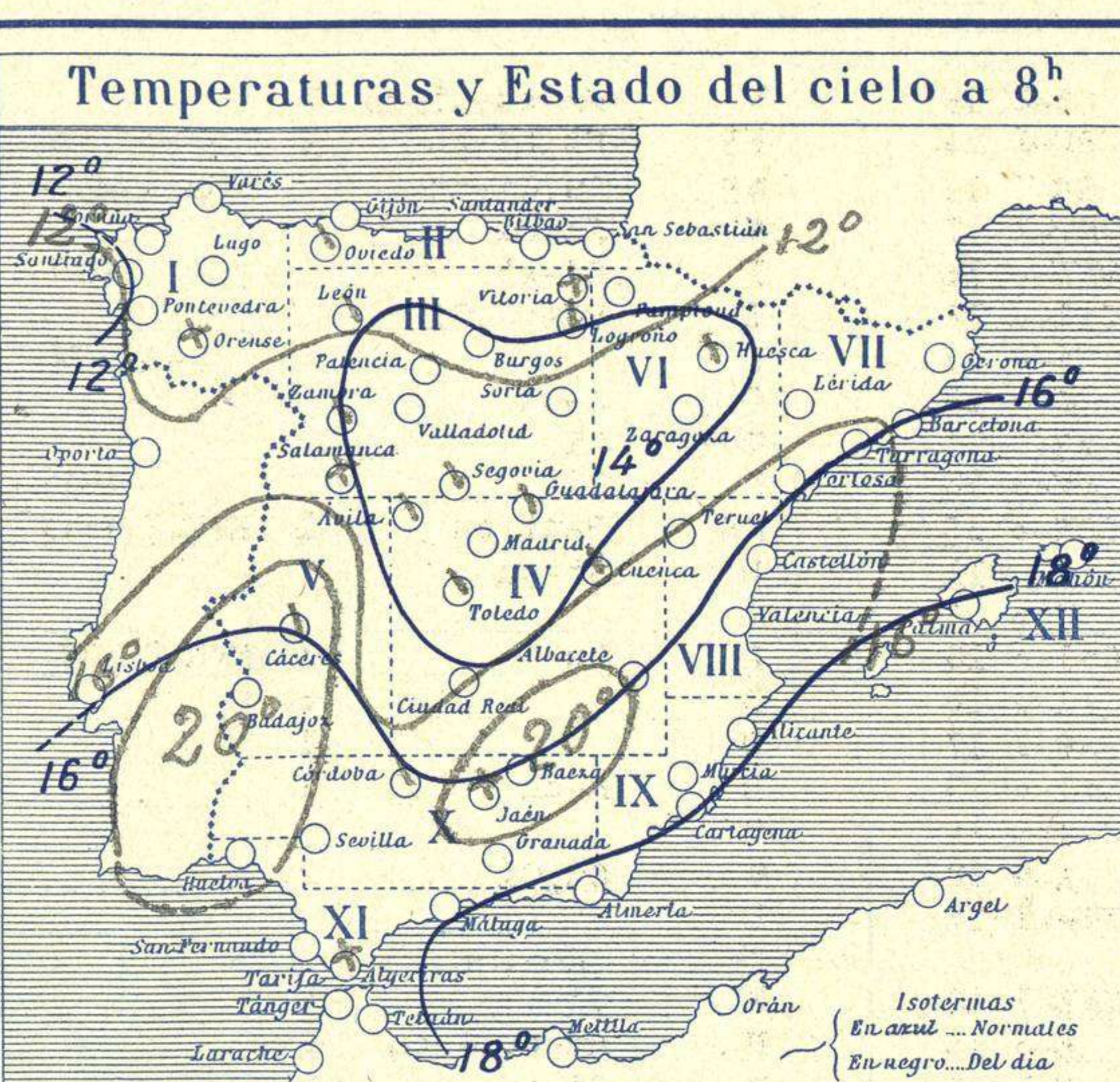
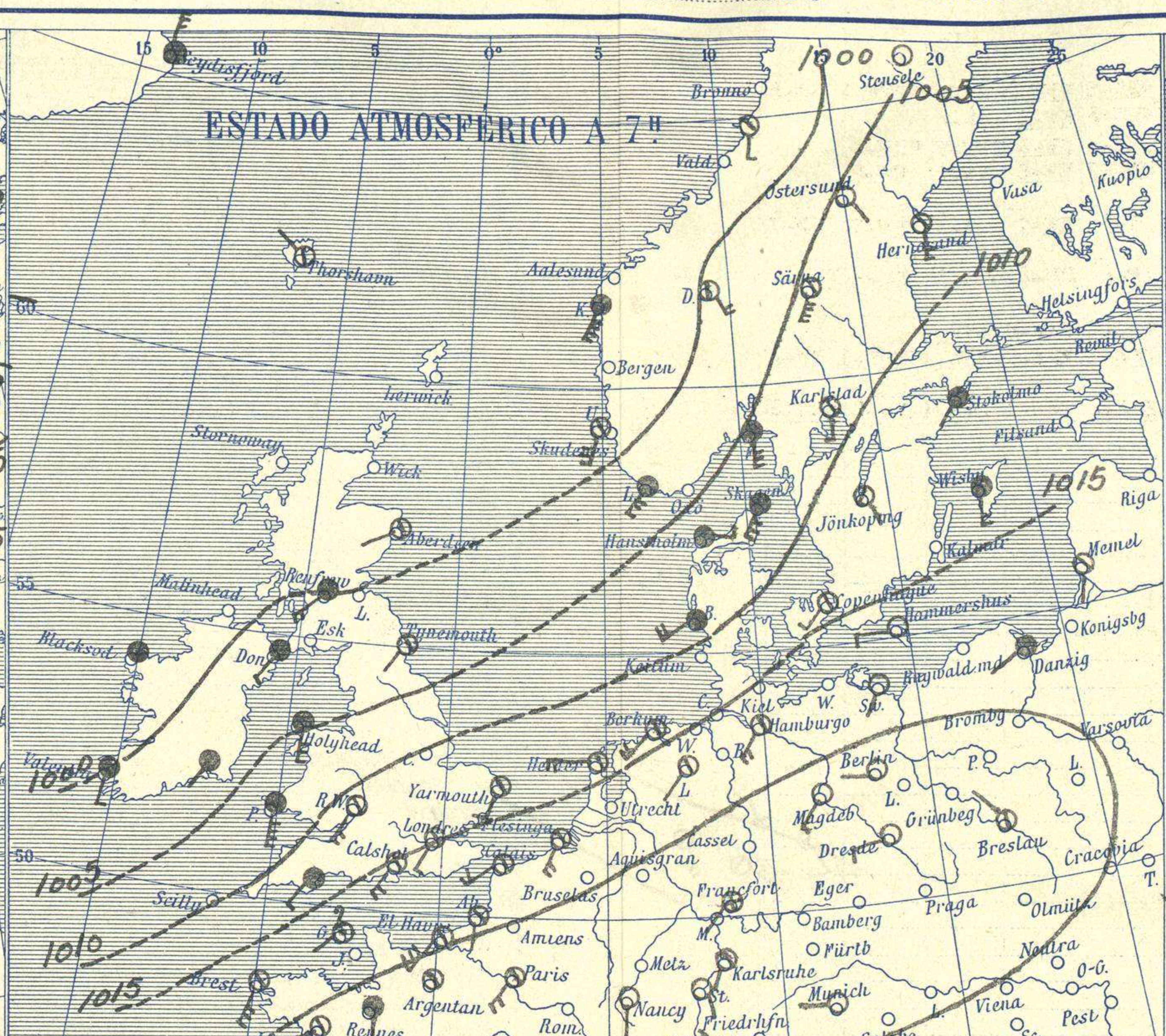
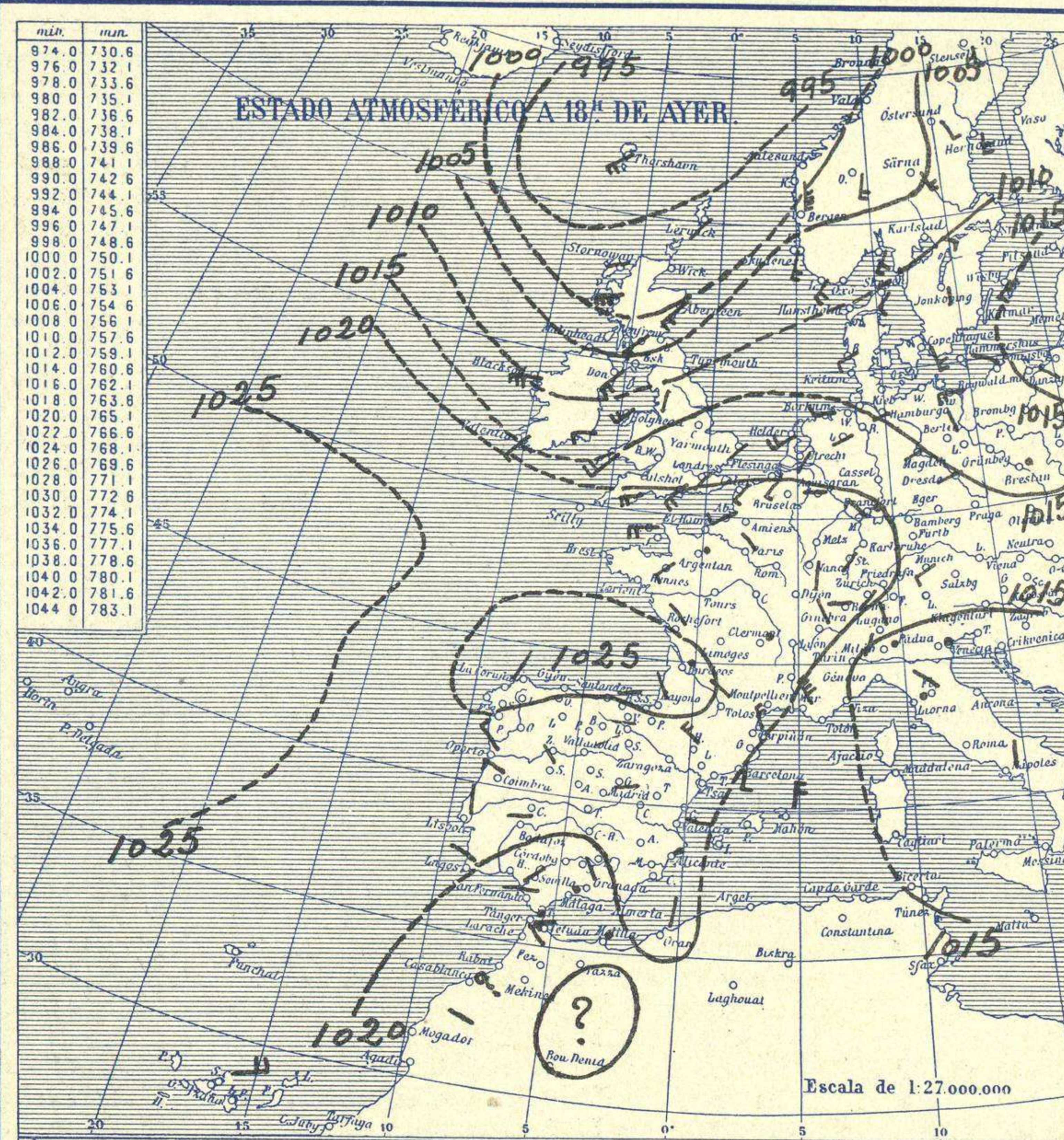


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

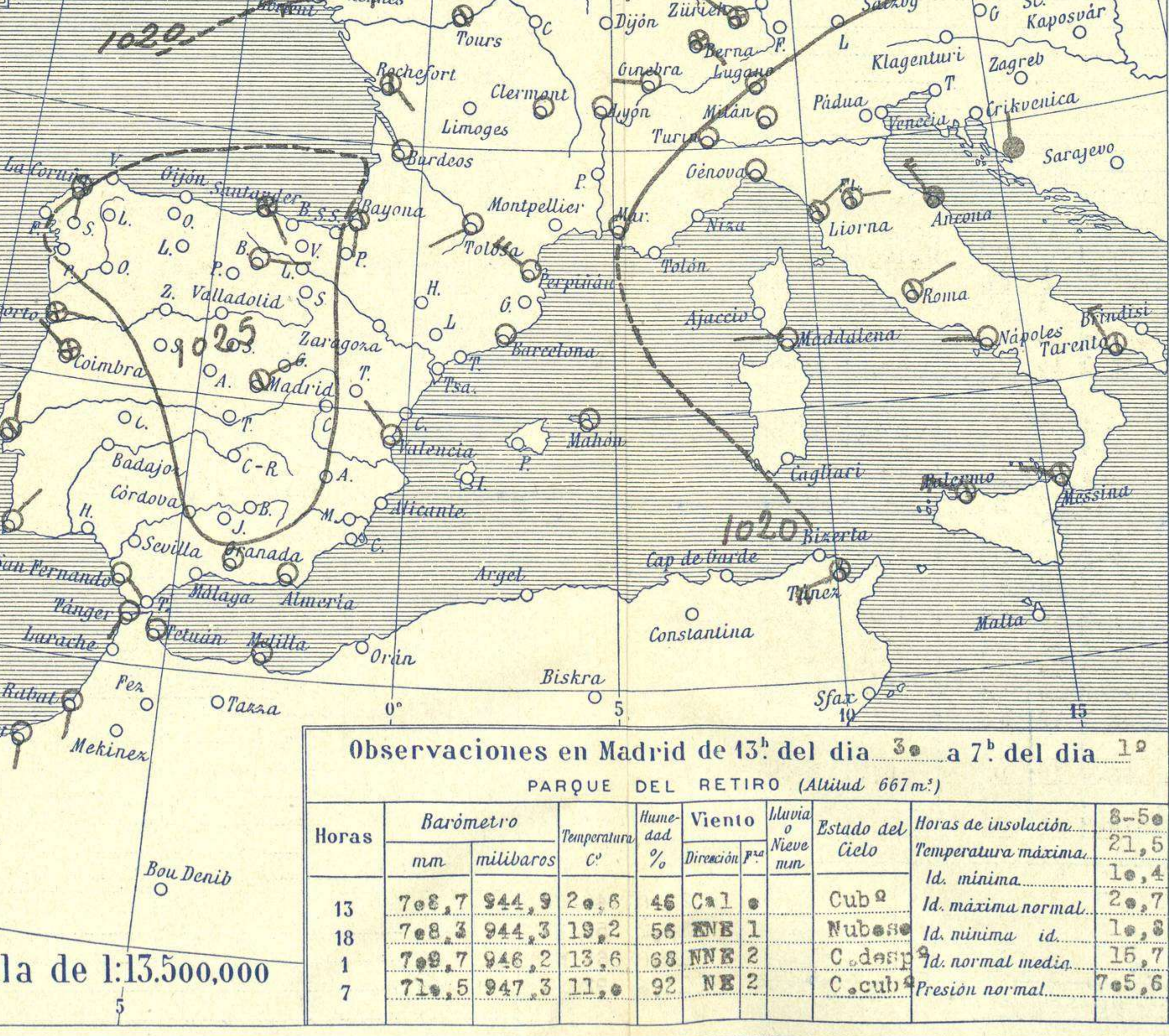
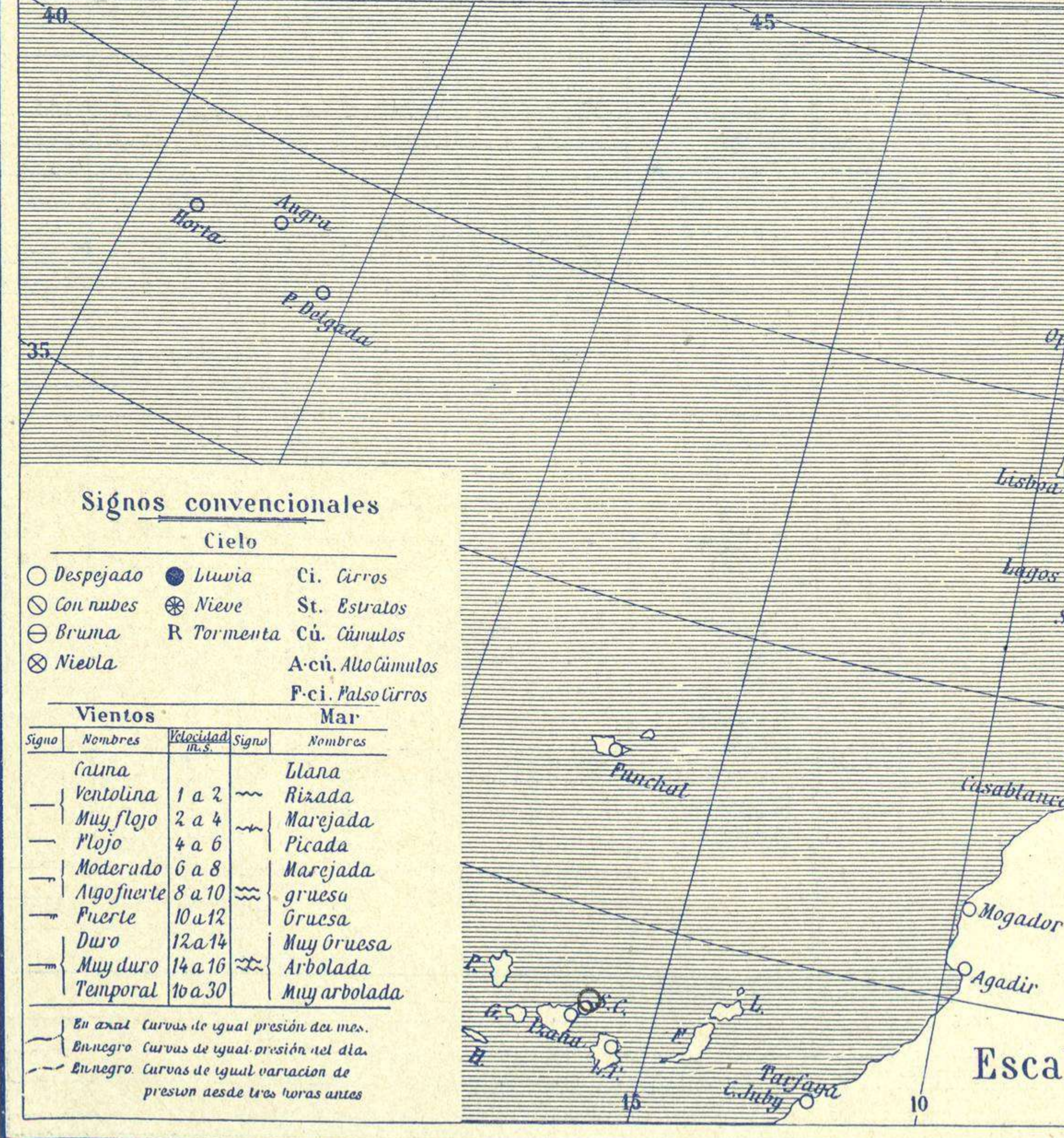
Boletín del Sábado 1.º de Octubre de 1927

AÑO XXXV

Núm.º 274



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	18	9	
Santiago	20	8	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	23	6	
Gijón	18	10	
Oviedo	16	8	
Santander	18	9	
Bilbao	19	9	
San Sebastián			
León	17	5	
Zamora	23	5	
Palencia	20	4	
Burgos	14	3	
Soria	16	3	
Valladolid	22	6	
Salamanca	20	6	
Ávila	17	5	
Segovia	19	6	
Madrid	22	10	
Toledo	25	9	
Guadalajara	22	7	
Cuenca	19	2	
Ciudad-Real	25	9	
Albacete	24	7	
Cáceres	27	15	
Badajoz	28	12	
Vitoria	16	1	
Logroño	19	5	
Pamplona	15	4	
Huesca	20	5	
Zaragoza	19	7	
Lérida			
Gerona	25	7	
Barcelona	23	16	2
Tarragona	24	12	
Tortosa	24	14	
Teruel	19	3	
Castellón	27	16	
Valencia	26	16	
Alicante	30	14	
Murcia	31	12	
Sevilla			
Córdoba	29	12	
Jaén	25	15	
Baeza	24	13	
Granada	27	11	
Huelva	28	16	
San Fernando	25	15	
Tarifa	?	?	
Algeciras	?	?	
Málaga	24	15	
Almería	22	15	
Palma	25	12	
Ibiza			
Mahón	24	17	
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.	26	20	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	27	11	
Melilla	24	15	
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

Las presiones altas formadas un anticiclón bastante bien terminada residen sobre la península Ibérica; también existe un núcleo de altas presiones en Suiza.

En España el tiempo es generalmente bueno.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flejes y ligeras lluvias y nieblas.

II

III

IV

V

VI Buen tiempo, nubes.

VII

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 13^h del día 30.º a 7^h del día 1.º

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	708,7	944,9	20,8	46	Cal	0	Cub ^o	8-50
18	708,3	944,3	19,2	56	ENE 1	0	Nubes	Temperatura máxima. 21,6
1	709,7	946,2	13,6	63	NNE 2	0	C. dens	Id. mínima 10,4
7	710,5	947,3	11,0	92	NE 2	0	C. cub	Id. máxima normal. 20,7
								Id. mínima id. 10,3
								Id. normal media 15,7
								Presión normal. 705,6

Signos convencionales

Cielo

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

Vientos

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

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

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA C.	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																
La Coruña	25,0	0,4	4	S-2	10		N	Mm-cu, Ci-cu	3		OBSERVACIONES Á 7 ^h						
Gijón	24,4	0,8	4	SW-2	10		NB	St, Ci-st	3		SW-3	W-3	NNW-5	NNW-2	NNW-2	NNW-3	W-6
Santander	25,6	0,1	4	SE-1	10		NB	Cu, Ci-st			SE-1	ESE-1	WNW-3	NW-3	SW-4		
Valladolid	27,4	0,4	4	NNE-1	7		N	St, Ci					E-0	NW-3	NNW-5	NNW-4	
Zaragoza	25,8	0,9	4	WFW-0	10		N	Ci-st				WNW-7	WNW-7	NW-5	NW-6	NW-6	
Barcelona	21,9	0,6	4	Cal-0	18		D	St-cu, Ci									
Tortosa	22,9	0,7	4	N-4	17		N				N-4	W-2	W-3	NW-7	W-3	NW-7	NW-7
Mahón	21,4	0,9	1	N-3	18		D	A-cu									
Madrid	24,7	0,9	1	NE-2	11		N	Ci					E-2	NW-2	WNW-3	NW-4	NW-4
Badajóz	23,1	0,8	4	NW-0	13		N	Ci				WNW-1					
Alicante	22,7	1,1	4	ESE-0	15		NB	B-st-cu	1		ESE-2	ESE-2	WSW-2	NNW-6	NNW-4		
Granada	24,6	0,5	1	Cal-0	11		D	St-cu					ESE-1	ESE-1	SSW-1	WSW-1	NW-2
Sevilla	27,0	0,0	0	E-0	5		N										
Almería	23,3	1,5	2	Cal-0	16		D	Cu	1		ESE-2	NE-1	ESE-2	SSW-1	NW-4	NW-2	WSW-3
Málaga	22,7	1,2	4	Cal-0	18		D		0								
S. Fernando	20,9	0,0	0	SE-1	17		D		1								
Melilla	23,0	1,9	1	Cal-0	19		D	B-cu	1								
Tetuán	21,7	1,3	4	Cal-0	14		D										
S ^a C. de Tenerife	22,4	0,0	4	E-9	22		N	Cu, Ci	2								
VALENCIA	23,8	0,0	0	WNW-1	17		D										
OBSERVACIONES Á 18 ^h																	
La Coruña	24,5	-0,1	8	NNE-1	16		N	Ci	4		OBSERVACIONES Á						
Gijón	25,2	0,4	4	E-3	15		N	Mm-cu, A-cu	4								
Santander	26,1	0,1	4	E-1	15		N	Ci-cu	0								
Valladolid	23,1	0,1	4	ESE-1	10		D	Ci									
Zaragoza																	
Barcelona	19,7	1,2	1	SSW-3	20		N	Cu-rb									
Tortosa																	
Mahón	19,1	1,1	1	N-5	19		N	St-cu, Ci-st									
Madrid	19,7	0,1	4	E-1	19		D	Ci-st									
Badajóz	19,8	-0,4	6	W-2	25		D	Ci-cu									
Alicante	19,5	0,4	1	Cal-0	22		N	Ci	1								
Granada	17,9	-0,7	7	NW-1	24		N	St-cu, Ci-st									
Sevilla	18,2	-0,7	6	SW-2	29		D	Ci									
Almería	19,8	0,3	2	S-3	20		N		2								
Málaga	19,4			Cal-0	21		N	Cu, Ci-cu	1								
S. Fernando	19,7	0,0	0	W-1	22		D		3								
Melilla	20,3	0,0	4	Cal-0	21		N	St-cu, Ci	2								
Tetuán	18,2	0,3	4	W-3	24		D	Ci									
S ^a C. de Tenerife	20,5	0,0	8	E-4	24		D	Cu-rb, Ci	3								
VALENCIA	20,3	0,3	1	ESE-1	21		D										

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN	C.	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.	PRESENTE		PASADO	á O. N. M. G. N.		D. y F.	
	OBSERVACIONES Á 8 ^h																						
Vares												Cáceres	22,7	0,9	4	NW-1	17	N		19,0	NW-2		
Finisterre	24,7	1,6	1	N-3	16	NB		23,3	NE-4		Vitoria	27,3	0,0	0	NNE-1	13	NB		26,4	N-1			
Santiago	25,3	?	?	N-1	10	D		24,3	N-3		Logroño	26,1	0,0	0	NW-0	8	N		25,8	N-0			
Pontevedra											Pamplona	26,6	0,6	4	Cal-0	8	?		25,6	NNW-1			
Lugo											Huesca	26,1	0,8	1	SW-1	10	N		20,6	NW-5			
Orense	27,1	1,3	1	S-0	8	NB		23,8	S-0		Lérida												
Oviedo	23,9	0,0	0	SW-1	10	N		23,9	NW-1		Gerona	23,1	2,0	1	Cal-0	12	D		19,1	NNE-2			
Bilbao	23,1	0,2	4	SE-3	10	D					Tarragona	22,1			N-0	16	D		20,1	NW-2			
San Sebastián											Teruel	27,0			Cal-0	8	D		19,8	Cal-0			
León	30,7?			E-1	6	N		23,8	E-1		Castellón	23,3	1,6	2	WNW-0	17	D		19,9	ESE-1			
Zamora	23,8	0,9	1	N-1	9	N		18,9	E-1		Valencia												
Palencia	27,1	0,5	4	NE-0	7	D		23,0	ESE-1		Murcia	23,3			W-1	18	D		17,3	SE-0			
Burgos											Córdoba					15	N						
Soria	27,7	0,8	4	NW-1	6	D		25,0	N-2		Jaén	22,1			S-2	21	NB		19,5	W-0			
Salamanca	25,3	0,8	1	NW-0	10	NB		20,3	NW-0		Baeza	21,9	1,3	1	NW-1	18	D		19,3	W-0			
Avila	25,1			SSE-0	8	N		20,5	WNW-0		Huelva	21,4			N-0	20	D		18,5	W-0			
Segovia	25,0	0,0	0	E-1	9	N		21,0	N-1		Tarifa	20,2	0,5	1	NW-2	18	NB		18,3	NW-4			
Toledo	25,0	0,7	1	E-1	12	N		18,7	WNW-0		Algeciras	22,1	1,2	1	NE-1	19	N						
Guadalajara	26,1	0,7	1	N-0	8	N		19,3	E-1		Tánger												
Cuenca	24,5	0,0	0	N-5	8	N		19,9	N-4		Palma	22,3	1,1	4	NE-0	15	D		19,7	N-1			
Ciudad Real	24,5	1,3	2	Cal-0	12	D		19,9	Cal-0		Las Palmas												
Albacete	26,6	0,8	1	Cal-0	13	D		18,1	W-1		Laguna	21,0	0,4	1	SSE-2	18	D						

NOTICIAS

.. Expresado en medias horas antes observación.
 . D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II Lloviznas - III Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aquanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.