

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Núm. 314

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1927
10 de Noviembre

ESTACIONES	PREJIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE. RATUR. C.	TIEMPO		PREJIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PREJIÓN		VIENTO	TEMPE. RATUR. C.	TIEMPO		PREJIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á O.	VARIACIÓN			á O.	VARIACIÓN				***	***			á O.	VARIACIÓN			***	***
	N.M.G.N.	C			N.M.G.N.	C				PRESENTE	PASADO			N.M.G.N.	C			PRESENTE	PASADO
ISLANDIA	Seydisfjord	1019.1	0.0	Cal-e	-3	N N													
	Reykjavik						1018.6	Cal-e											
	Vestfmannó						19.7	SE-2											
	Thorshavn	11.0	0.7	NNW-6		N A	993.5	NNW-6											
	Stensele	06.1	0.7	Cal-e	-24	NB NB	01.3	Cal-e											
	Ostersund	02.9	1.3	Cal-e	-8	N N	997.4	SE-1											
	Hernosánd	01.5	0.7	Cal-e	-21	N N	97.0	Cal-e											
	Sárna	999.0	1.3	Cal-e	-14	N D	97.4	Cal-e											
	Karlstad	94.7	2.0	N-3	-2	N NV	92.3	E-3											
	Estocolmo	95.8	0.0	NE-1	-3	N N													
	Jónköping	91.8	0.0	E-2	1	N A	91.5	SSE-1											
	Wisby	91.4	0.0	N-2	2	N N	95.7	SE-1											
	SUECIA Y NORUEGA	Kalmar																	
Bronnö																			
Vallersund																			
Kinn		91.7	1.5	ESE-3		D D	88.9	NE-2											
Dombaas		95.6	1.0	Cal-e	-7	NV NV	93.4	Cal-e											
Utsire		89.6	2.0	NNE-4	1	D A	87.5	SE-2											
Fæerder		90.8	2.0	SSE-6	3	LL LL	87.8	NW-3											
Lister		86.9	0.5	NNE-3		N N	85.6	ESE-2											
Skagen		87.1	0.7	ESE-5	5	N A	87.7	SSW-4											
Hansholm		84.2	0.0	NNW-2	3	A A	87.7	SSW-2											
Blaavands		86.9	0.0	W-1	2	A A	87.6	WSW-4											
Copenhagen		89.4	0.7	ESE-3	2	NB N	92.6	SSE-1											
Hammershus		89.5	0.7	WSW-3	7	N N	92.1	SE-1											
DINAMARCA	Lerwick	97.4	1.5	N-4	3	N A													
	Stornoway																		
	Wick						95.8	NW-4											
	Aberdeen	99.5	1.5	NNW-4	1	NV A	95.5	WNW-4											
	Malin Head	1008.0	0.5	NNW-7	7	A A													
	Renfrew	04.8	1.5	W-3	-1	D D	1000.1	NW-2											
	Tynemouth																		
	Blacksod	11.8	1.0	N-6	8	N N	07.6	N-4											
	Donaghadde	05.5	1.5	N-7	6	N G	03.2	N-8											
	Holyhead	03.9	1.5	N-6	7	N A	01.4	NW-7											
	Cranwell	998.1	0.0	NW-5	1	N D	998.4	WSW-3											
	Yarmouth	94.9	0.0	W-3	1	NV NV	95.9	W-2											
	Valentia	1012.4	1.5	N-4	8	N A	1009.6	N-4											
ISLAS BRITANICAS	Pembroque																		
	Ross-on-Wye	01.9	0.5	W-1	1	D D	00.8	WSW-1											
	Londres	999.8	0.5	W-2	-2	D D	999.3	NW-2											
	Scilly	1007.3	1.0	N-7	7	N A	1003.8	N-7											
	Plymouth	02.9	1.0	NNE-4	5	N A	01.7	N-1											
	Calshot	00.9	1.5	W-2	1	D D	00.2	NW-3											
	Guernsey	01.1	1.0	NNW-6	6	N N	999.4	NE-3											
	Borkum						91.0	Cal-e											
	Loningen	992.5	0.7	SW-1	1	N N	91.7	W-1											
	Hamburgo	91.4	1.3	WSW-3	2	N N	92.3	SW-1											
	Swinemunde	89.9	0.7	W-2	3	N N	91.3	NNE-2											
	Danzig	86.3	0.0	WNW-2	5	N LL	92.2	E-1											
	Memel	85.7	? 8	E-2	2	N A	94.4	SE-2											
EUROPA CENTRAL	Aquisgran	95.3	0.7	W-4	1	N A	94.1	N-3											
	Magdeburgo	98.1	1.3	WSW-3	3	N LL	92.7	E-1											
	Berlin	91.3	1.3	W-2	4	N LL	90.6	NE-1											
	Dresde	92.1	0.7	WNW-2	3	NB LL	90.9	WNW-2											
	Breslau	89.9	1.3	NNW-3	4	N LL	90.7	SSW-1											
	Francfort	95.1	1.3	W-2	3	N LL	92.6	ESE-1											
	Carlsruha	84.7	1.3	SSW-1	7	N LL	89.5	N-1											
	Munich	92.7	2.0	W-2	6	LL LL	92.1	ESE-1											
	Posen																		
	Varsovia																		
	Cracovia																		
	Viena																		
	Praga																		
Buda-Pest																			

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

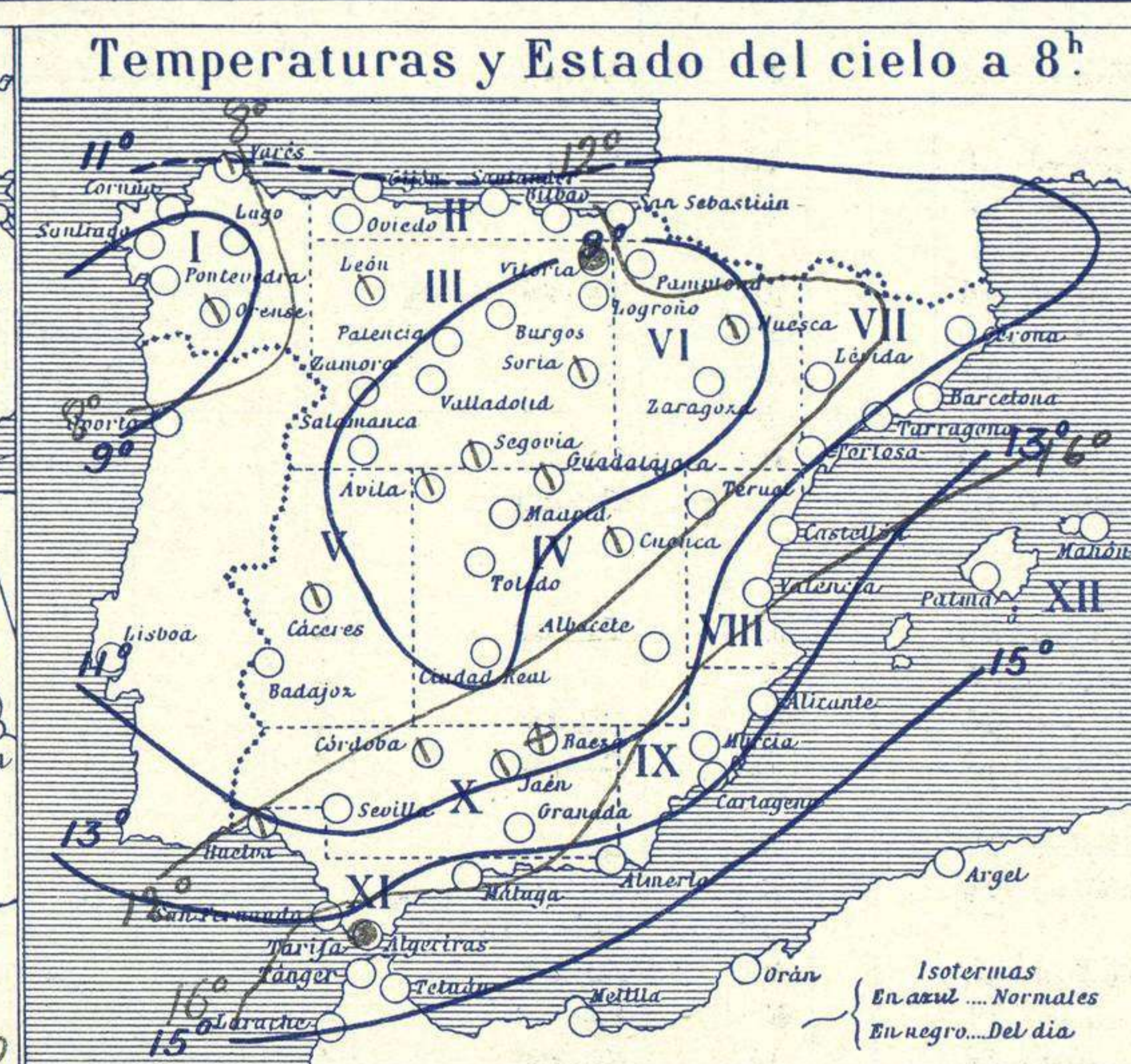
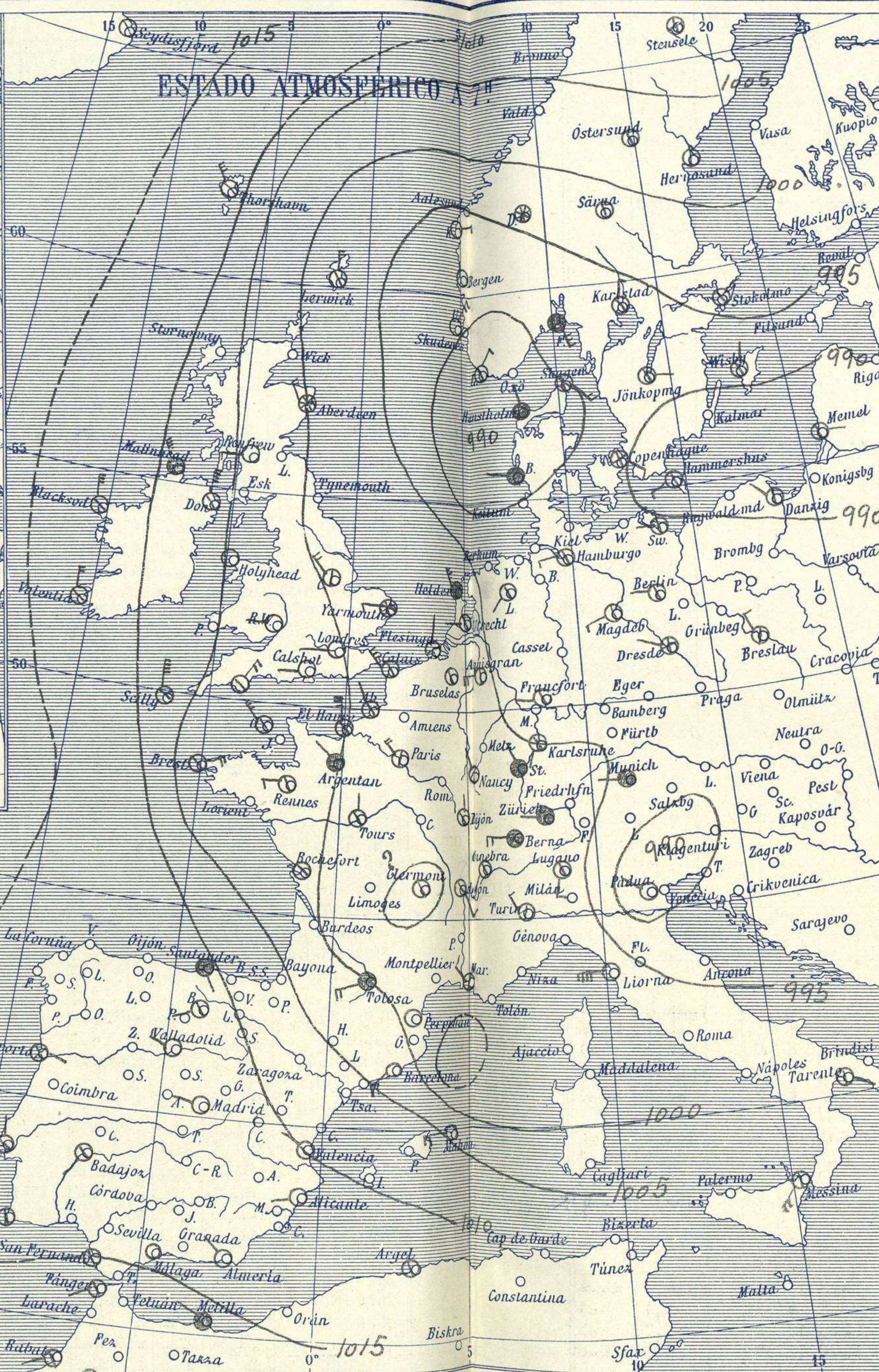
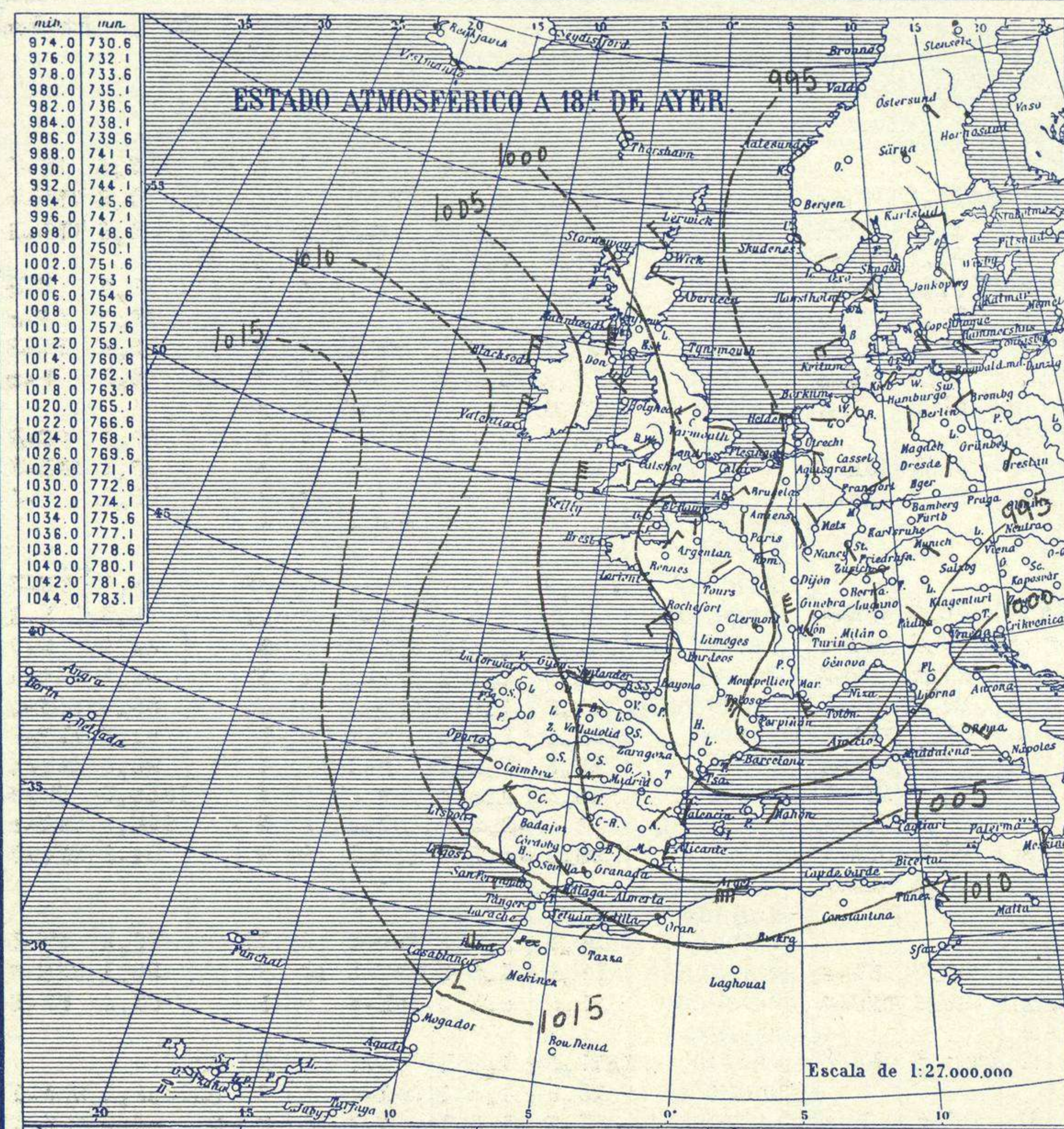


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del 10 de Noviembre de 1927

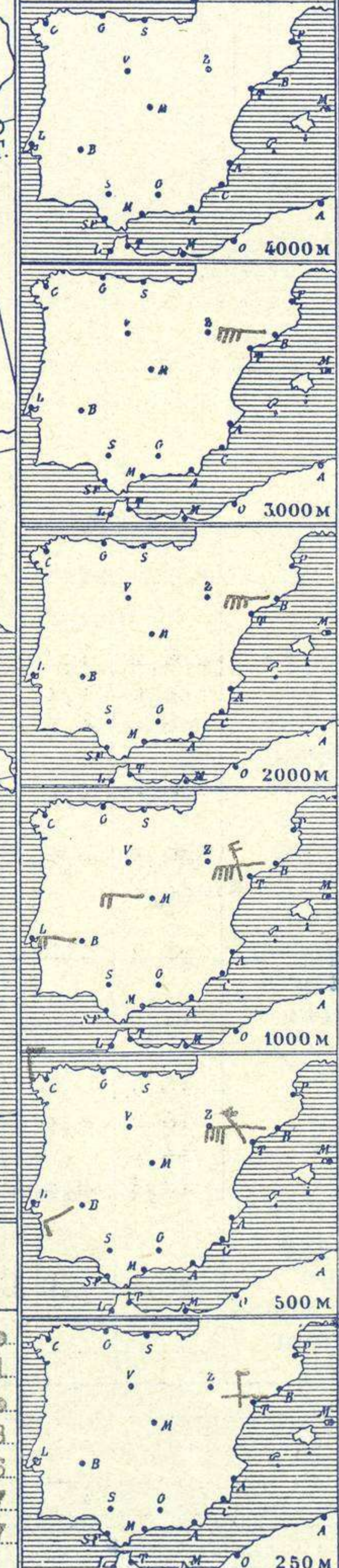
AÑO XXXV

Núm.º 314



Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19.1	10.2	
Santiago	14.4	4.2	
Pontevedra	16.2	7.2	
Lugo			
Orense	16.4		
Ojón			
Oviedo	14.1	6.6	
Santander	14.8	14.1	
Bilbao			
San Sebastián	16.8	15.5	
León	16.2	2.5	
Zamora	16.2		
Palencia	12.3	2.2	
Burgos	10.2	4.4	
Soria	10.2	9.9	
Valladolid	10.2	2.2	
Salamanca	11.2	5.5	
Ávila	9.2	3.3	
Segovia	10.4	0.0	
Madrid	15.5	1.1	
Toledo	15.7	7.7	
Guadalajara	14.5	2.2	
Cuenca	14.5	1.1	
Ciudad-Real	16.6	12.12	
Albacete	19.7	4.4	
Cáceres	15.7	3.3	
Badajoz	17.9	6.6	
Vitoria	14.4	7.7	
Logroño	16.5	4.4	
Pamplona			
Huesca	17.4	7.7	
Zaragoza			
Lérida			
Osona	20.11	2.2	
Barcelona	21.13	1.1	
Tarragona	20.12	3.3	
Tortosa	25.14	1.1	
Teruel	14.6	1.1	
Castellón	24.13	1.1	
Valencia	26.14	1.1	
Alicante	25.13		
Murcia	26.13		
Sevilla			
Córdoba	7.2	1.6	
Jaén	18.1	2.9	
Baeza	16.7	1.2	
Granada	18.3	9.9	
Huelva	20.10	1.1	
San Fernando	21.15	5.5	
Tarifa	20.15	14.14	
Algeciras			
Málaga	23.14		
Almería			
Palma	24.16	1.1	
Ibiza			
Mahón	24.17		
Las Palmas			
St. Cruz de T.	23.18		
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas

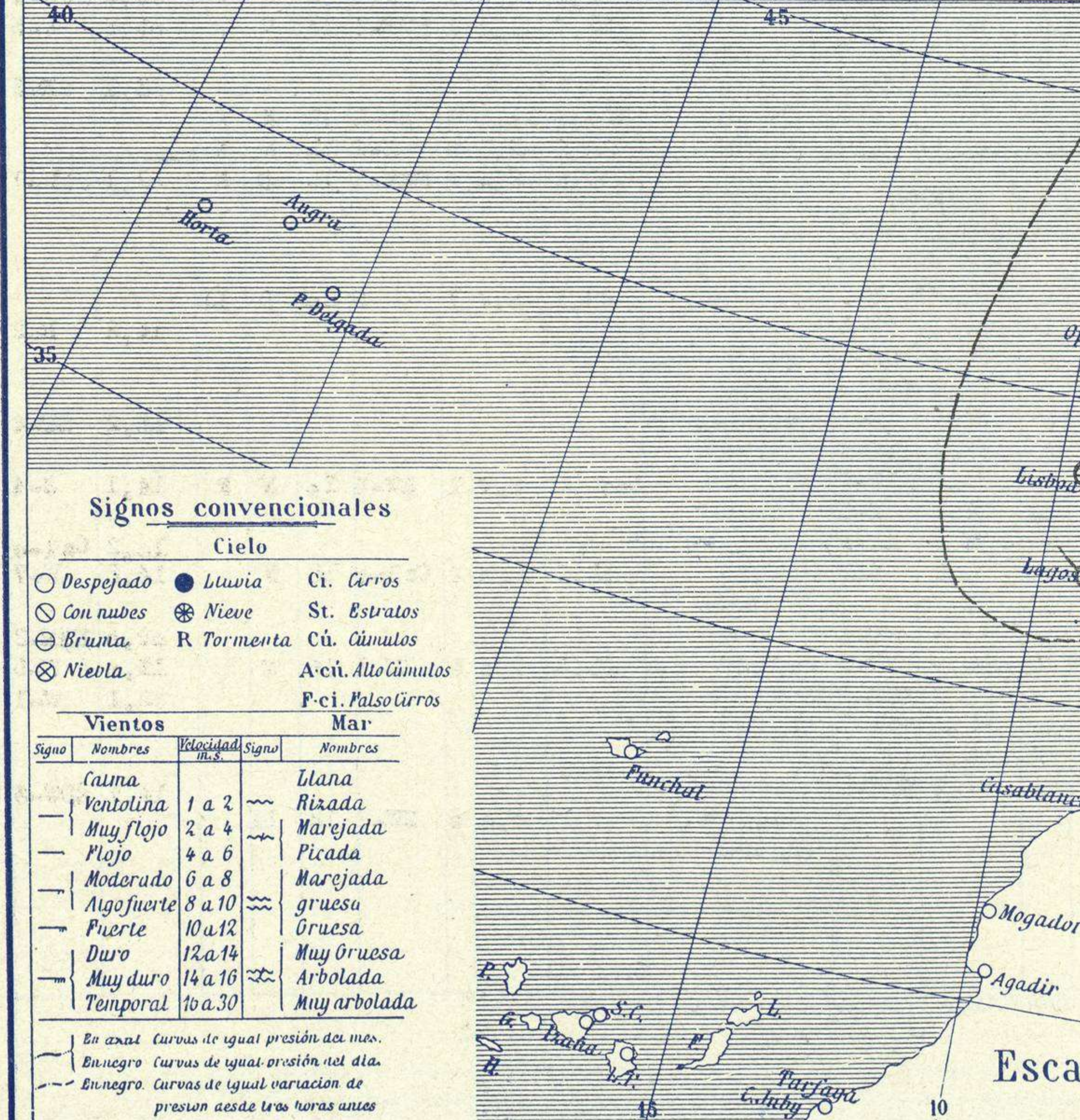


Estado General

La perturbación atmosférica de Europa se traslada hacia oriente y con ella el mal tiempo. Sin embargo todavía llueve en España con vientos de dirección variable.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I Vientos moderados del Norte y chubascos. Marejada.
 - II
 - III Vientos flojos y moderados de dirección variable y tiempo inseguro.
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII Tiempo de agüeros.
 - IX
 - X
 - XI
 - XII



Observaciones en Madrid de 13.ª del día 9 a 7.ª del día 10

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibaros					Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	691.8	922.5	12.4	89	SW 2.5	Cub.?	1.40	15.1
18	695.0	926.5	9.2	99	W 2.5	Despej.		5.9
1	698.6	931.4	7.5	92	W 2.0	Nuboso		13.8
7	701.0	934.5	5.4	98	W 1	Despej.		5.6

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Ci. Estratos
○ Con nubes	⊛ Nieve	○ St. Estratos	○ Cú. Cúmulos
○ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	○ F. ci. Falso Cirros
⊗ Niebla		○ A. ci. Alto Cúmulos	

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Uana
—	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	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 20	—	Muy arbolada

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

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°	VARIACIÓN	C.							D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000
	N. M. G. N.															
OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	13,1	1,8	1	NNW-1	11		N	Cu-rb	4	OBSERVACIONES Á 7 ^h						
Gijón																
Santander	09,7	?	?	SSE-3	8		LL	Cu-rb	4							
Valladolid	13,7	2,3	1	W-3	3		D	Ci								
Zaragoza																
Barcelona	03,3	1,9	1	SW-4	14		D	Cu-rb, A-cu		WSW-1	W-7	W-9	W-7	W-9		
Tortosa	06,6	2,4	1	NE-0	15		N	?		N-3	NW-4	NNW-5				
Mahón	04,7	1,6	1	W-4	17		D	Cu								
Madrid	13,1	2,3	1	W-1	5		D					W-5				
Badajóz	13,9	1,2	1	SW-0	9		N	Nb, Ci		WSW-3	W-4					
Alicante	10,8	1,9	1	WSW-1	14		D	Fr-cu	2							
Granada																
Sevilla																
Almería	13,1	1,3	1	WNW-1	15		D	Fr-cu	1							
Málaga	13,7	0,8	4	Cal-e	16		D		2							
S. Fernando	14,9	0,7	1	Cal-e	15		N	Cu-rb	5							
Melilla	15,0	1,3	1	WNW-2	17		LL	Cu-rb	2							
Tetuán																
S. C. de Tenerife	19,4	1,1	4	NW-4	19		D	Cu	2							
VALENCIA	07,5	1,3	1	WNW-1	14		D									
OBSERVACIONES Á 18 ^h																
La Coruña	05,9	3,0	1	NNE-3	12		N	Cu-rb	?	OBSERVACIONES Á						
Gijón	04,1	2,9	1	W-5	11		N	Nb	6							
Santander	01,1	2,7	1	W-6	12		LL	Cu-rb	4							
Valladolid	05,3	4,0	1	Cal-e	7		D	Nb, Ci								
Zaragoza																
Barcelona	995,8	0,7	8	SW-2	20		N	Fr-cu, A-cu								
Tortosa	97,3	1,5	4	NNE-5	19		D	?								
Mahón	001,8	0,2	4	SW-3	22		N	Nb, Ci-st								
Madrid	03,1	2,4	1	W-2	9		D									
Badajóz	07,8	3,5	1	NW-5	13		N	Nb								
Alicante	01,8	2,8	4	SSW-4	21		N	A-cu	4							
Granada	07,6	2,4	1	Cal-e	13		N	Cu								
Sevilla																
Almería	07,8	2,8	4	WSW-5	18		D	St-cu	3							
Málaga	11,5	2,7	4	NNW-2	18		N	Cu-rb	4							
S. Fernando	10,2	1,3	1	W-3	17		N	Cu-rb	5							
Melilla	09,6	3,7	1	WSW-2	20		N	Cu, A-st	2							
Tetuán	999,5	2,7	1	W-1	8		N									
S. C. de Tenerife	017,0	0,7	4	WNW-4	21		N	Cu	3							
VALENCIA	000,0	2,7	1	WSW-1	17		D									

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.