

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Nim.º 323

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

19 de Noviembre

ESTACIONES	PRESIÓN				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN							
	MILIBARES		C	D. y F.				MILIBARES		C	D. y F.				MILIBARES		C	D. y F.	MILIBARES		C	D. y F.
	á O.	N. M. G. N.						á O.	N. M. G. N.						á O.	N. M. G. N.			á O.	N. M. G. N.		
RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS																						

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

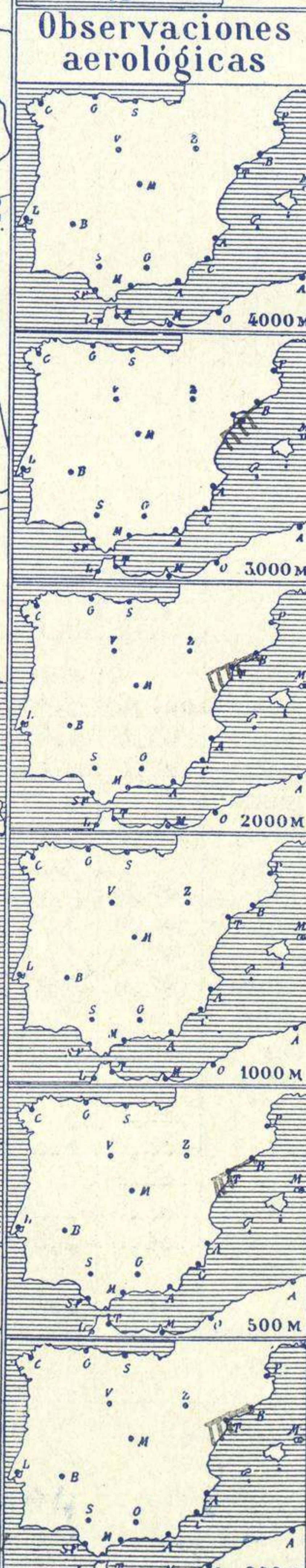
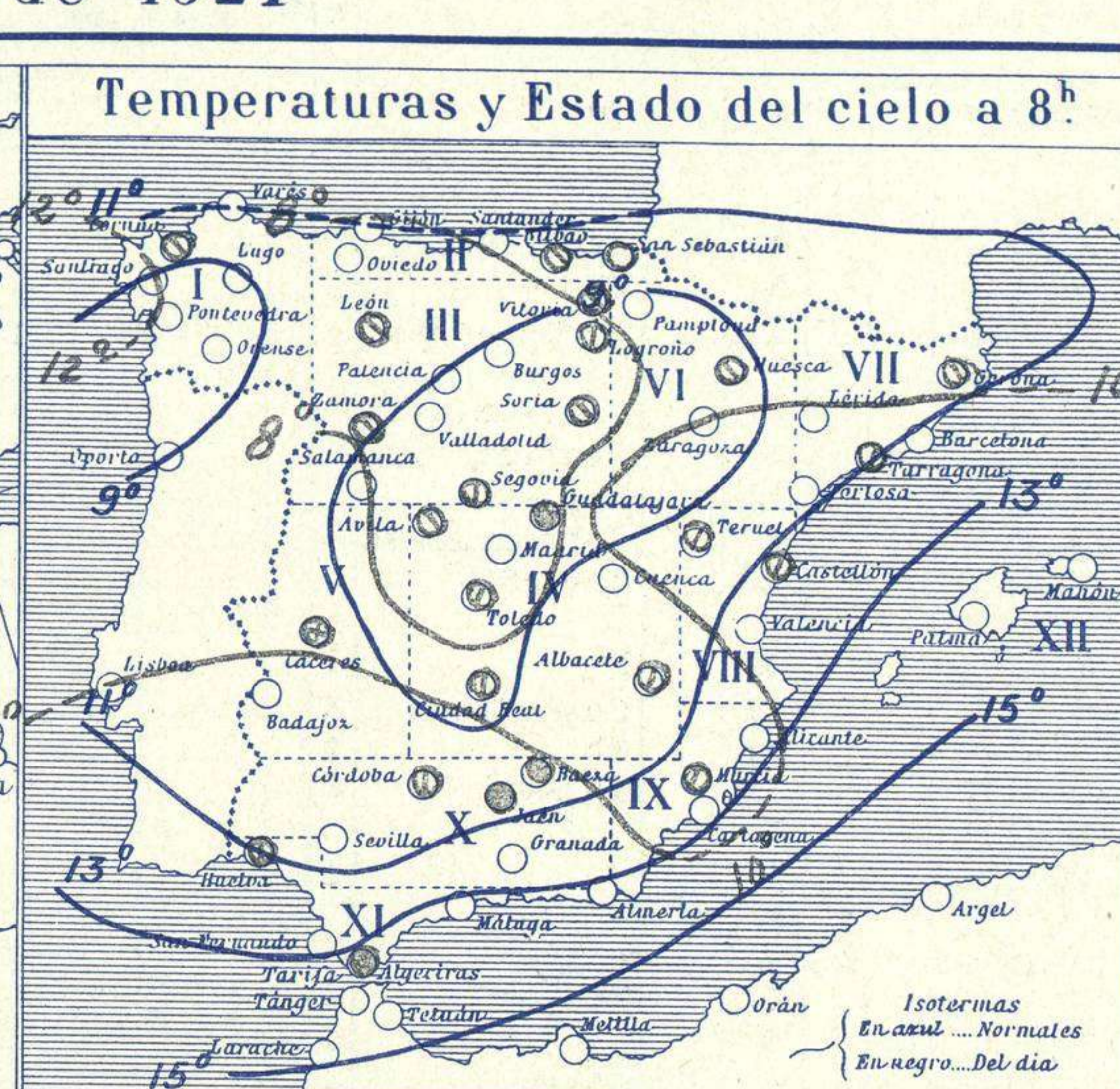
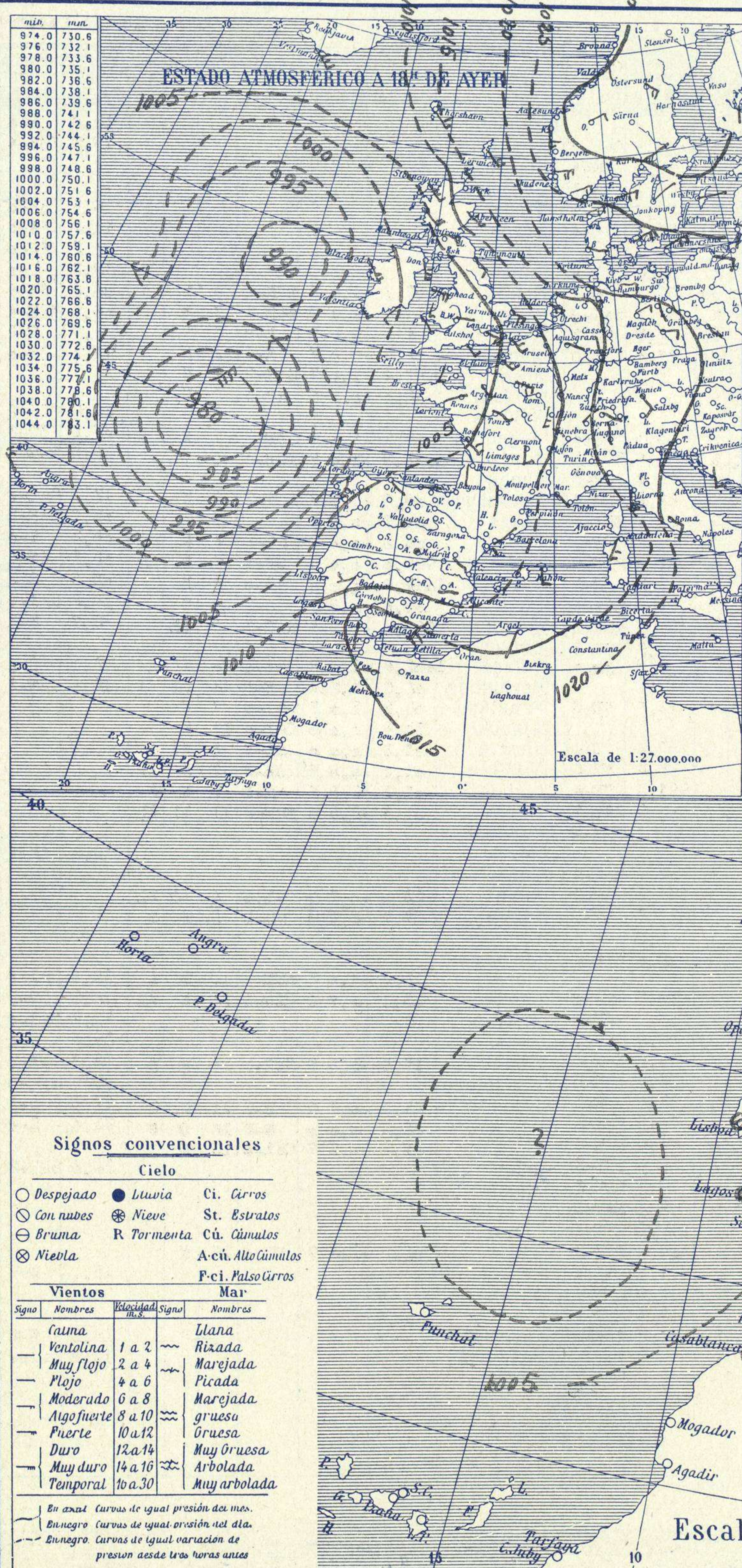


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 19 de Noviembre de 1927

AÑO XXXV

Núm. 323



Estado General

La importante perturbación atmosférica del Atlántico camina lentamente y se rellena a la vez... el tiempo persiste sin alteraciones grandes y las lluvias son generales.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI Vientos flojes de dirección variable y tiempo de lluvia
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas			Lluvia
	Max.	Minim.	mm.	
La Coruña				
Santiago				
Pontevedra				
Lugo				
Orense				
Gijón				
Oviedo	13	5		
Santander				
Bilbao	13	8	1 p.	
San Sebastian	14	2	4	
León	9	1	2	
Zamora	11	4	1 p.	
Palencia	8	3	7	
Burgos				
Soria	4	1	6	
Valladolid	9	2	3	
Salamanca	9	2	1	
Ávila	6	6	1	
Segovia	9	1		
Madrid	7	4	7	
Toledo	11	7	2	
Guadalajara	7	3	7	
Cuenca	9	3	13	
Ciudad-Real	9	5	9	
Albacete	8	4	5	
Cáceres	12	6	2	
Badajoz	14	8	9	
Vitoria	7	2	2	
Logroño	8	1	1	
Pamplona				
Huesca	8	3	26	
Zaragoza	8	1	1	
Lérida				
Oerona	17	7	4	
Barcelona	18	10	20	
Tarragona	15	8	2	
Tortosa				
Teruel	7	3	3	
Castellón	15	7	2	
Valencia	13	5	3	
Alicante	16	6	4	
Murcia	9	2	22	
Sevilla	17	10	14	
Córdoba	13	8	19	
Jaén	11	8	29	
Baeza	13	4	9	
Granada	15	4	18	
Huelva	17	10	4	
San Fernando	17	10	25	
Tarifa	18	12	29	
Algeciras	17	12	?	
Málaga	16	10	21	
Almería				
Palma	19	8	4	
Ibiza				
Mahón	19	14	1	
Las Palmas				
St Cruz de T.	24	16		
Laguna				
Izania				
Tetán				
Melilla	21	10		
Tánger				

Observaciones en Madrid de 13^h del día 18 a 7^h del día 19

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibaros						
13	697,3	929,7	6,6	98	WSW	1	3,2	Cub. d.
18	697,1	929,4	5,0	100	Ca. l.	1,3	11,7	W. haz.
1	696,6	928,7	4,8	100	S	2,2	7,9	Cub. d.
7	696,2	928,2	4,6	100	C			d.

Id. mínima... 3,2
Id. máxima normal... 11,7
Id. mínima id... 4,1
Id. normal media... 7,9
Presión normal... 765,0

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	HUMEDAD % Comienzo LUVIA	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.								250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
											OBSERVACIONES A 7h										
OBSERVACIONES A 7h																					
La Coruña	1000,2	0,6	4	SW-1	7		D	Cu	4		OBSERVACIONES A 7h										
Gijón																					
Santander																					
Valladolid	05,3	0,9	1	SSW-1	3		N	B-st-cu													
Zaragoza	?	1,2	4	S-2	5		N	Cu-rb													
Barcelona	06,7	1,5	4	W-0	10		N	Cu-rb, A-st			WSW-5	WSW-5	WSW-5	WSW-9	SW-9						
Tortosa	07,4	0,7	2	W-2	7		N														
Mahón	08,9	0,9	1	SW-2	14		N	B-st-cu, A-st													
Madrid	07,3	0,5	4	Cal-e	5		N	B-st-cu													
Badajóz	04,5	0,7	5	SE-1	9		LL	Nb, A-cu													
Alicante	07,6	0,5	6	NW-0	9		N	B-st-cu, A-st													
Granada	07,1	1,2	5	S-2	8		LL	B-st-cu													
Sevilla																					
Almería	08,3	0,4	5	N-1	11		LL	Nb													
Málaga	06,6	1,7	5	Cal-e	12		LL	Nb, A-st													
S. Fernando	05,8	1,1	3	Cal-e	17		LL	Nb													
Melilla	08,4	1,2	5	SW-0	17		LL	Nb, A-st													
Tetuán	03,9	0,5	4	SW-2	3		N														
S. C. de Tenerife	14,3	0,9	6	W-3	18		N														
Izania	07,4	0,0	0	NW-1	10		N														
OBSERVACIONES A 18h de ayer																					
La Coruña	999,9	0,8	8	S-4	8		LL	Nb													
Gijón	1015,1	1,3	1	SE-2	10		D														
Santander	13,3	0,9	5	E-1	10		D	St-cu													
Valladolid	06,1	0,4	7	Cal-e	5		N	Nb													
Zaragoza	?	0,4	6	Cal-e	6		LL	Nb													
Barcelona	06,7	1,9	5	SW-3	15		LL	Nb													
Tortosa	07,7	1,2	5	SSW-2	11		N	?													
Mahón	11,0	0,5	3	S-3	17		N	Cu, Ci-st													
Madrid	07,7	0,1	4	Cal-e	5		N	St-cu													
Badajóz	?	0,5	7	WSW-3	11		LL	Nb													
Alicante	07,9	0,3	9	W-1	12		N	Cu-rb													
Granada	12,7	0,9	2	Cal-e	7		D	Cu													
Sevilla																					
Almería	10,7	0,7	7	SW-5	13		D	Cu-rb													
Málaga	19,8	0,0	0	Cal-e	14		D														
S. Fernando	15,5	0,7	5	S-1	15		N	Cu													
Melilla																					
Tetuán																					
S. C. de Tenerife	18,9	0,9	8	NW-2	?		NB														
Izania	07,4	4,0	5	NW-1	10		N														
BURGOS	16,1	0,0	0	SW-2	5		N														

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