



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 342

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

8 de Diciembre

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists data for various international stations including Brannó, Harnosánd, Estocolmo, etc., categorized by region like EUROPA SEPTENTRIONAL, ISLANDIA, ISLAS BRITANICAS, ALEMANIA Y AUSTRIA, POLONIA, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, ITALIA, ORIENTE, and NORTE DE AFRICA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with 2 rows of radiogram data: Blaavands (17,4 -2,0 3 S-3 0 N ?) and Hammershus (22,1 -2,0 5 S-2 2 A NB).

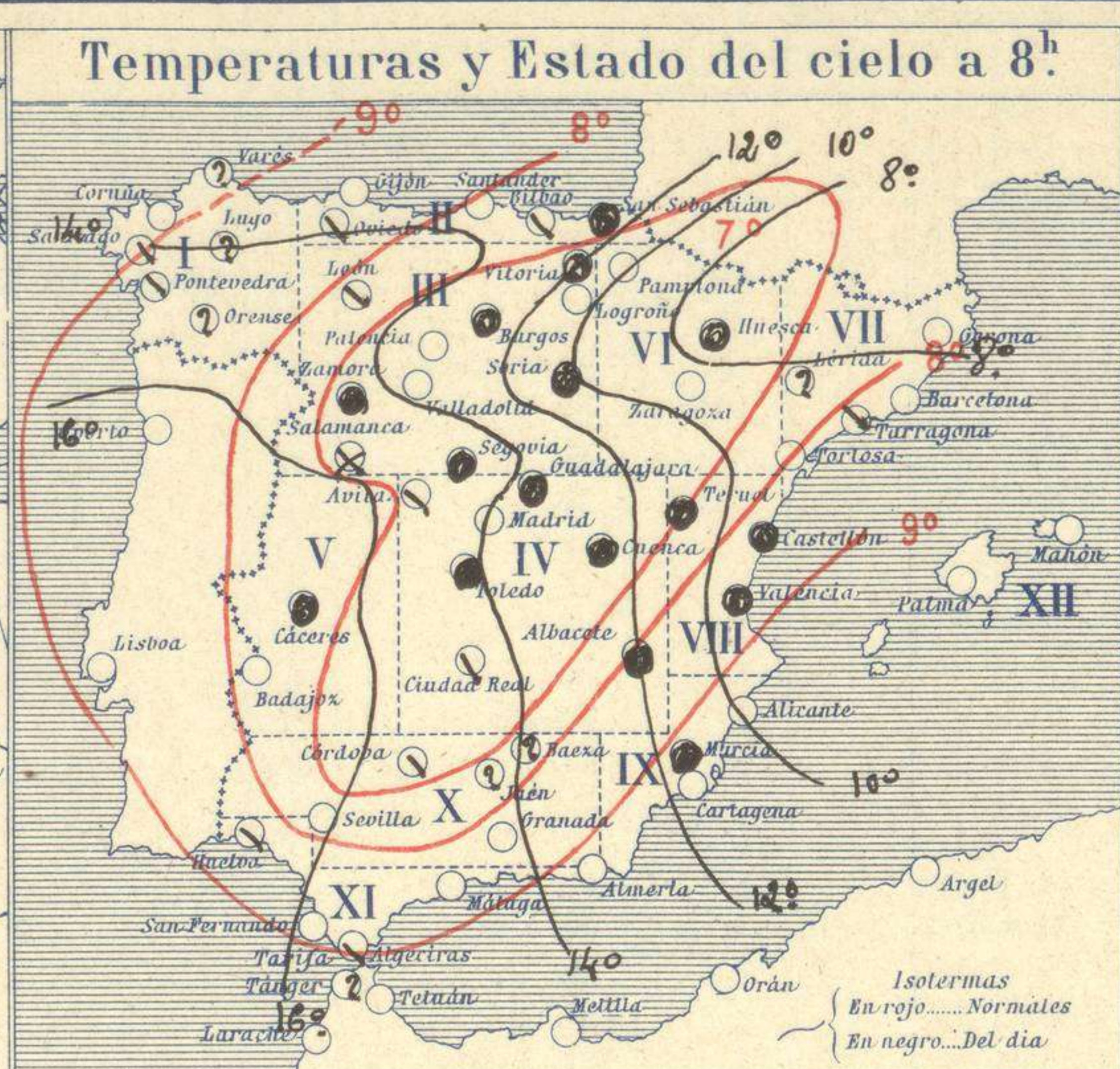
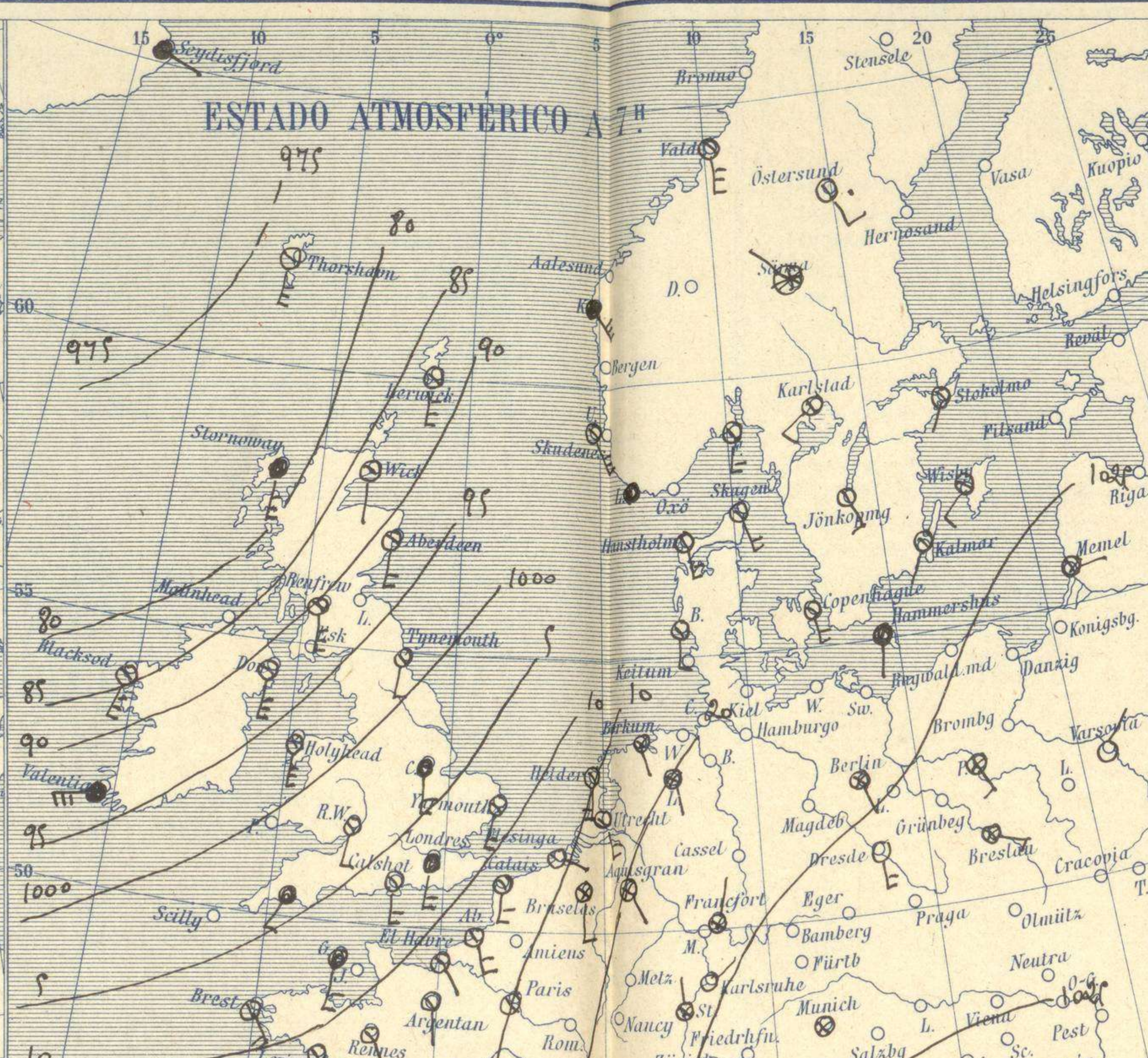
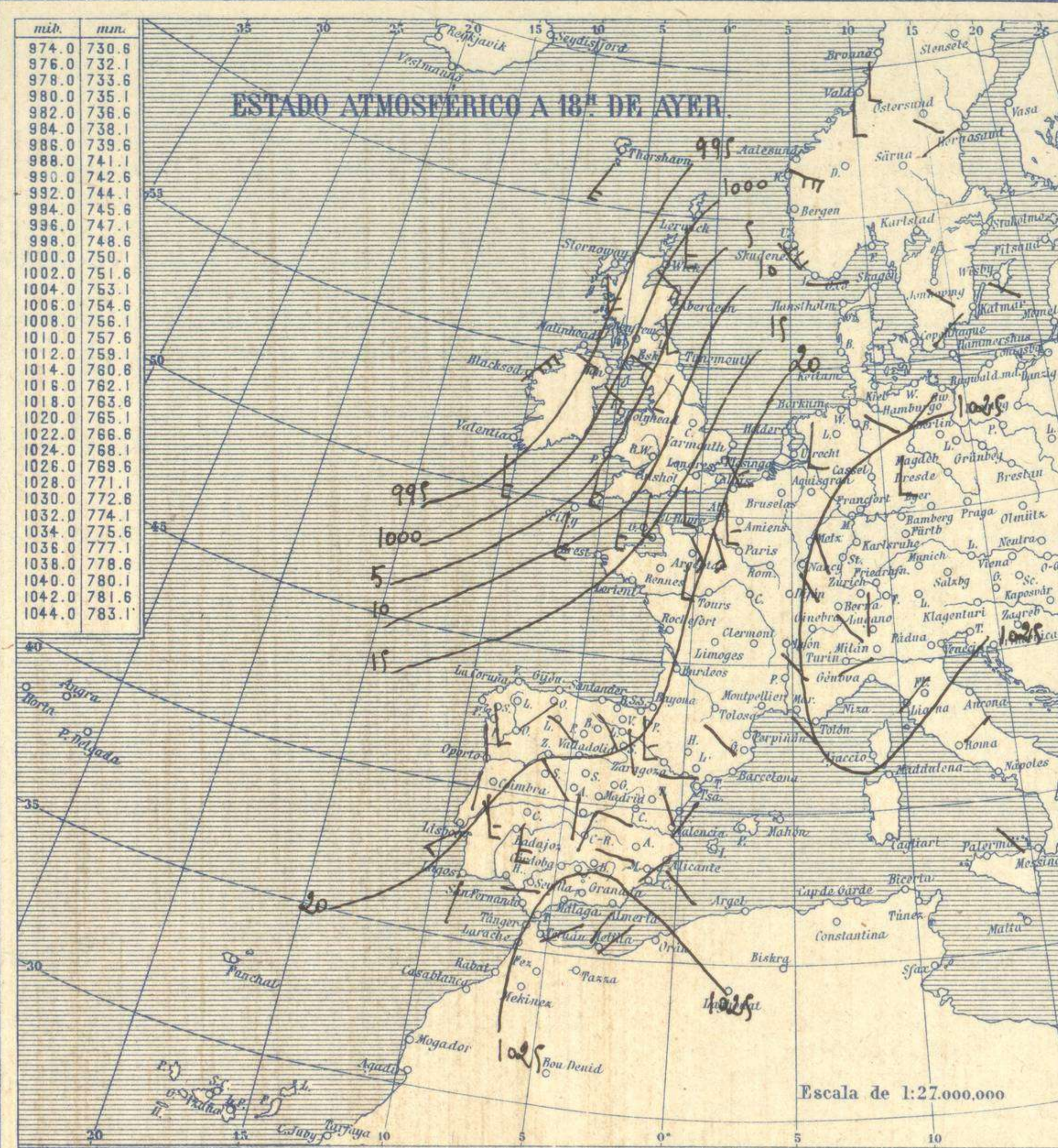


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 8 de Diciembre de 1925

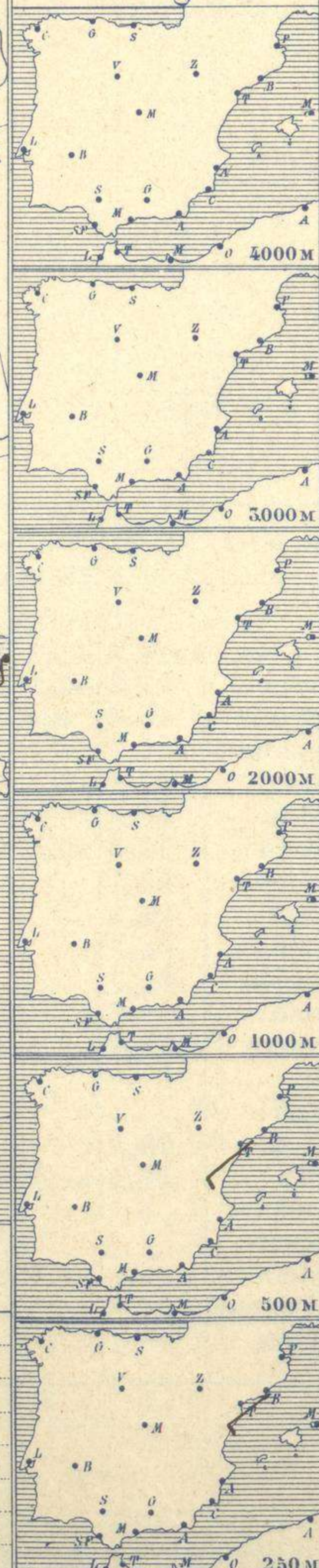
AÑO XXXIII

Núm. 342



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	13	7
Santiago	14	11	14
Pontevedra	18	12	15
Lugo			
Orense			
Gijón	17	11	2
Oviedo	18	11	
Santander	17	14	3
Bilbao	16	14	3
San Sebastián	16	12	
León	11	8	12
Zamora	14	7	5
Palencia	12	7	8
Burgos	10	4	9
Soria	8	4	7
Valladolid	14	5	9
Salamanca	16	8	9
Ávila	10	4	7
Segovia	14	10	4
Madrid	8	5	12
Toledo	12	7	2
Guadalajara	8	5	10
Cuenca	8	4	27
Ciudad-Real	12	4	6
Albacete	12	8	6
Cáceres	14	8	20
Badajoz	16	11	6
Vitoria	9	5	3
Logroño	8	3	1
Pamplona			
Huesca	9	4	1
Zaragoza	10	3	3
Lérida			
Gerona	12	4	
Barcelona	11	7	ip
Tarragona	12	9	
Tortosa	12	4	ip
Teruel	10	2	7
Castellón	12	7	1
Valencia	12	8	6
Alicante	16	8	2
Murcia	14	9	1
Sevilla			
Córdoba	14	10	21
Jaén			
Baeza			
Granada			
Huelva	17	15	36
San Fernando	17	14	1
Tarifa	16	10	
Algeciras			
Málaga			
Almería	16	10	
Palma	12	3	4
Ibiza			
Mahón	13	7	
Las Palmas	21	19	
Stº Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	16	8	
Melilla	18	11	
Tánger			

Observaciones aerológicas

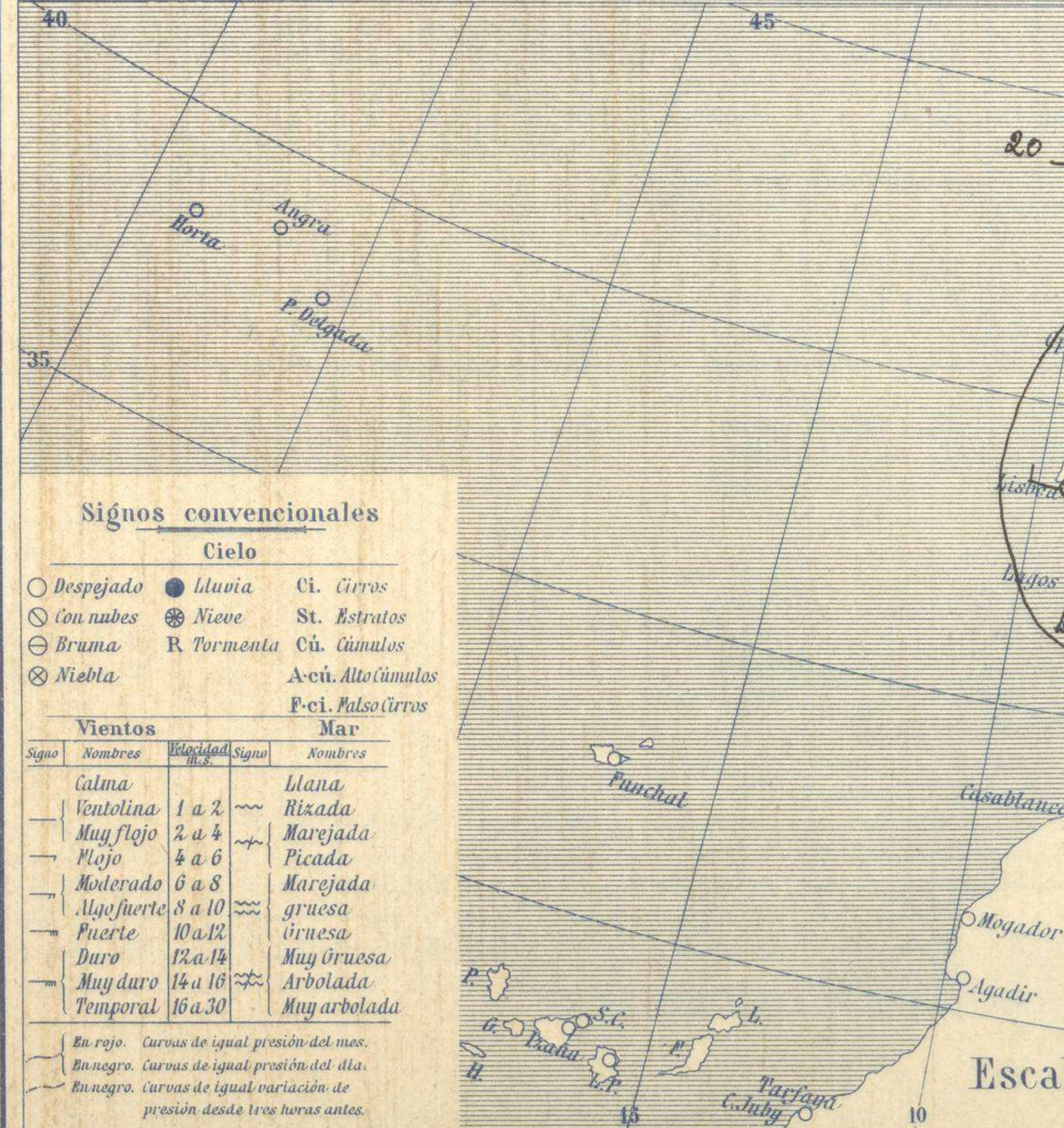


Estado General

Muy al Norte de las Islas Británicas se halla hoy el núcleo borrascoso principal que produce mal tiempo por todo el occidente de Europa. Por España está atravesando un núcleo de perturbación atmosférica secundario, el cual da origen a lluvias por casi todo nuestro territorio.

Tiempo probable

- I Vientos del Oeste.- Lluvias Marejada.
- II
- III Vientos flojos y moderados del Oeste y tiempo inseguro. Nieblas.
- IV
- V
- VI
- VII Vientos flojos de la región del Este y lluvias.
- VIII
- IX Vientos del Oeste y chubascos.
- X
- XI
- XII Lluvias.



Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						Temperatura máxima	Temperatura mínima
15	709,7	946,2	7,2	96	Cal	0,4	Cub	Id. máxima	8,4
18	709,2	945,5	7,7	96	Cal	0	id.	Id. mínima id.	2,7
1	707,7	943,5	6,8	100	N 3	3,7	Lluve	Id. normal media	6,4
7	704,9	939,8	7,0	100	Cal	0	id.	Presión normal	707,0

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	
○ Con nubes	⊙ Nieve	○ St. Estratos	
⊖ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		○ Acú. Alto cúmulos	
		○ P-ci. Pseudo cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

Mar

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Llana	0	—	Ci. Cirros
—	Rizada	1 a 2	—	St. Estratos
—	Marejada	2 a 4	—	Cú. Cúmulos
—	Picada	4 a 6	—	Acú. Alto cúmulos
—	Marejada gruesa	6 a 8	—	P-ci. Pseudo cirros
—	Gruesa	8 a 10	—	
—	Gruesa	10 a 12	—	
—	Muy gruesa	12 a 14	—	
—	Arbolada	14 a 16	—	
—	Muy arbolada	16 a 30	—	

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.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD % Comienza a llover	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	a O. N. M. G. N.		VARIACIÓN							C.	250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
	OBSERVACIONES A 7 ^h											OBSERVACIONES A 7 ^h .									
La Coruña	1019,7	3,1	1	W-1	14		H	Nb													
Gijón	05,5	-0,7	8	SW-2	12		N	B-st-cu													
Santander	06,8	-3,2	8	S-8	16		LL	Cu-nb													
Valladolid	11,8	-1,9	6	SW-4	11		N	Nb													
Zaragoza	19,1	-2,3	5	E-1	5		LL	Nb													
Barcelona	19,5	-1,3	5	SW-0	10		NB	Nb		SW-2	SW-3										
Tortosa	19,8	-1,2	6	?	6		LL														
Mahón	20,9	-1,1	5	SSW-2	11		NB	A-st-cu													
Madrid	18,3	-1,7	5	Cal-0	7		LL	Nb													
Badajóz	16,1	-1,3	5	SW-3	16		N	Nb													
Alicante	21,3	-1,2	6	WNW-0	10		LL	Nb													
Granada																					
Sevilla																					
Almería	22,5	-0,4	5	Cal-0	12		NB	St													
Málaga	21,9	-0,3	5	Cal-0	12		N	Cu													
S. Fernando	23,7	0,0	0	S-2	16		N	Cu-nb													
Melilla	23,2	-1,1	6	W-2	12		N	A-st-cu, Ci													
Larache																					
S ^{ta} C. de Tenerife																					
ESTADIAN	22,9	0,1	4	W-1	11		NB	St, A-cu													
OBSERVACIONES A 18 ^h											OBSERVACIONES A										
La Coruña	15,7	0,1	2	S-3	15		LL	Nb													
Gijón	16,0	0,0	0	WSW-2	15		N	St													
Santander	17,3	0,4	4	SSE-4	15		N	St, A-st													
Valladolid	21,1	0,3	1	Cal-0	9		D														
Zaragoza	23,1	0,3	2	E-0	6		D	Cu													
Barcelona	23,4	-0,1	7	Cal-0	10		N														
Tortosa	23,4	0,0	0	NW-2	10		N														
Mahón																					
Madrid	24,3	0,4	4	Cal-0	8		N	St-cu													
Badajóz	21,5	0,4	3	Cal-0	14		LL	Nb													
Alicante	24,6	0,4	4	SE-1	12		N	Cu-nb, A-st													
Granada																					
Sevilla																					
Almería	26,2	0,2	2	SW-2	13		N	St-cu, A-st													
Málaga	23,1	0,7	1	SW-5	15		NB	St-cu													
S. Fernando	24,7	1,2	1	SE-3	16		LL	Nb													
Melilla	27,2	0,7	1	Cal-0	15		N	St-cu													
Larache																					
S ^{ta} C. de Tenerife																					
ESTADIAN	24,6	0,4	1	NE-2	14		N	St, A-cu													

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 Aguanióve - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve ó aguanióve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.