



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

AÑO XXXIII
Núm. 296

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

25 de Octubre

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind, Temperature (C/F), and Time. It lists observations for various international stations including Bronnó, Estocolmo, París, and others, categorized by region like Europa Septentrional, Islas Británicas, and Italia.

Table titled 'RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS' with columns for Day, Hour, Latitude, Longitude, Pressure, and Wind. It lists transmission data for several days in October 1925.

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

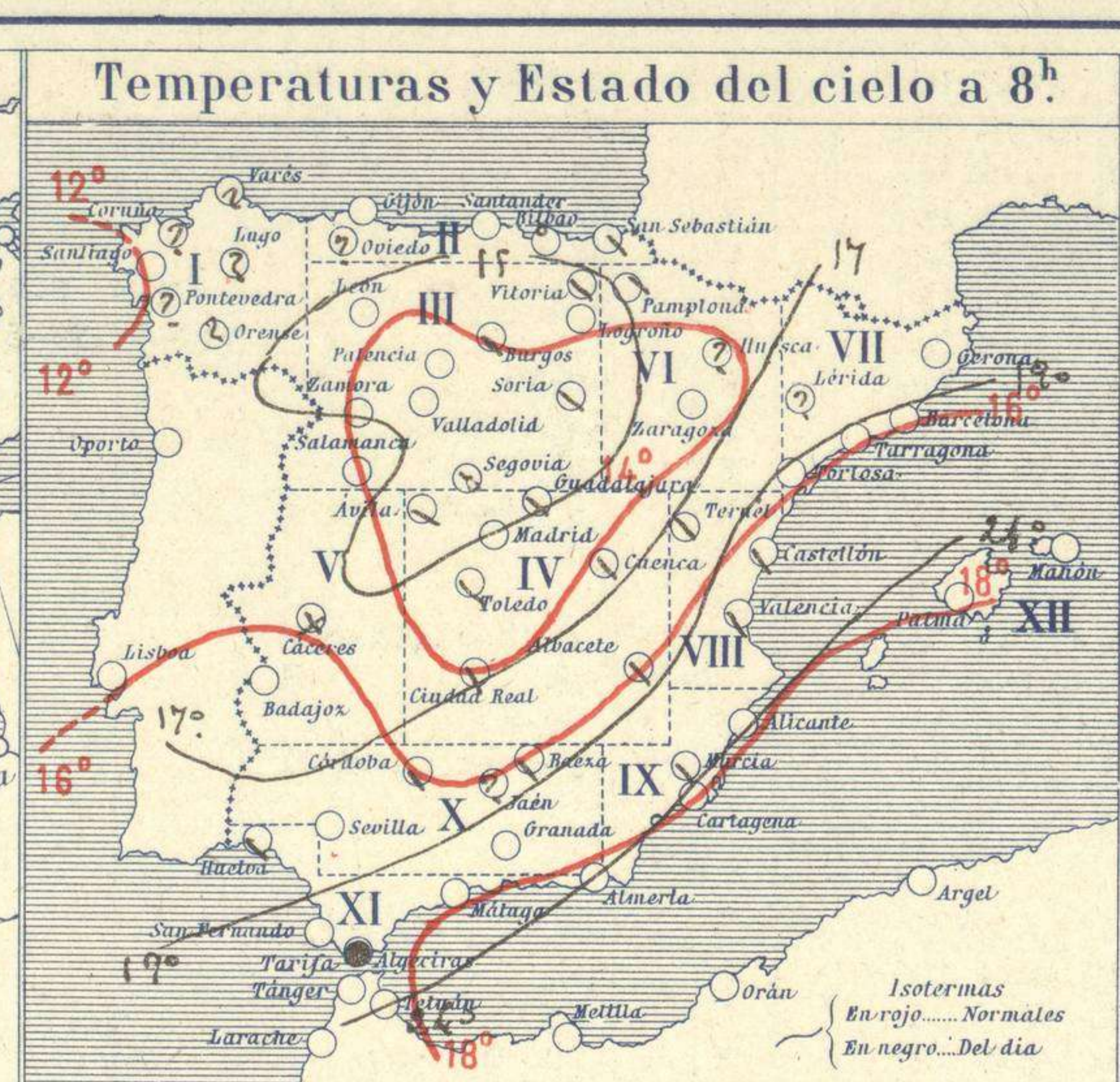
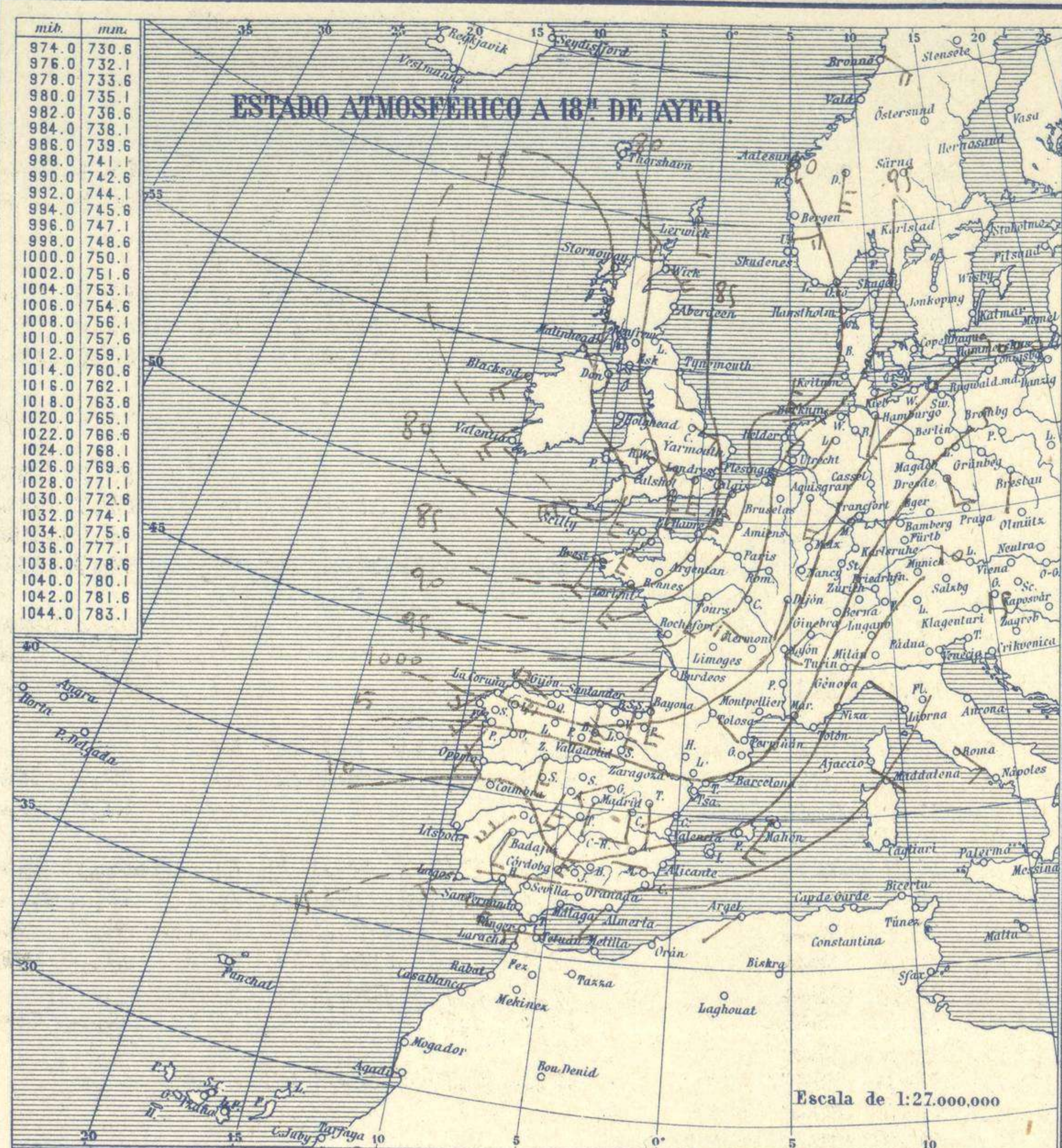


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 23 de Octubre de 1925

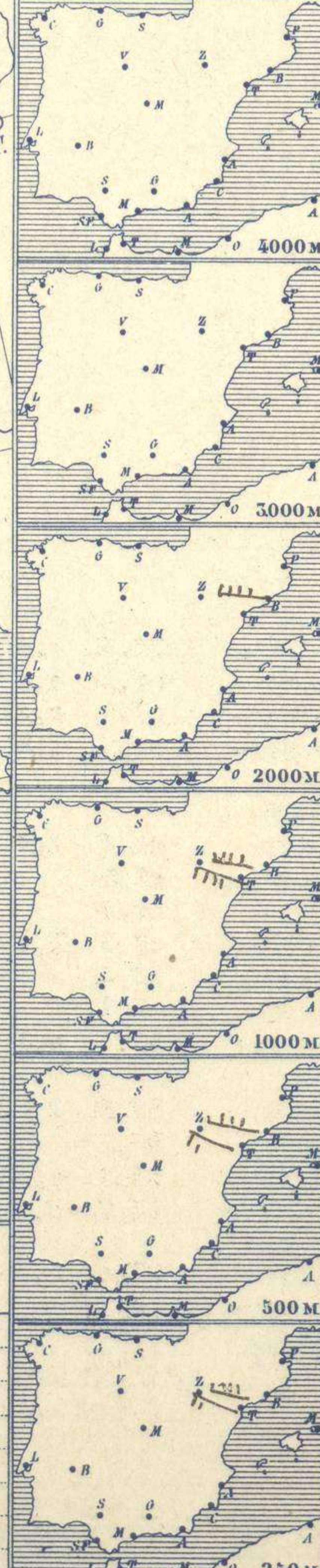
AÑO XXXIII

Núm. 296



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	12	27
Santiago			
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón	25	12	7
Oviedo			
Santander	21	13	16
Bilbao	21	14	3
San Sebastián	23	11	11
León	14	8	12
Zamora	21	8	3
Palencia	15	10	2
Burgos	13	9	7
Soria	14	7	5
Valladolid	15	9	5
Salamanca	16	7	4
Ávila	16	7	2,3
Segovia	17	8	2
Madrid	16	10	3
Toledo	19	11	2
Guadalajara	16	10	6
Cuenca	16	8	10
Ciudad-Real	17	12	1p
Albacete	19	13	1p
Cáceres	17	12	17
Badajoz	20	15	3
Vitoria	17	11	4
Logroño	19	12	
Pamplona	18	12	2
Huesca			
Zaragoza	29	15	5
Lérida			
Oerona	23	15	1
Barcelona	24	15	1
Tarragona	22	17	
Tortosa	23	15	1p
Teruel	18	10	
Castellón	25	19	
Valencia	24	20	
Alicante	24	16	
Murcia	27	17	1p
Sevilla	24	18	3
Córdoba	21	15	
Jaén			
Baeza	22	12	1
Granada			3
Huelva	22	17	1p
San Fernando	23	19	13
Tarifa			
Algeciras	23	19	14
Málaga	23	18	0,3
Almería	24	19	1p
Palma	24	15	
Ibiza			
Mahón	24	19	3
Las Palmas			
Stº Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	25	17	
Tánger	23	19	0,3

Observaciones aerológicas

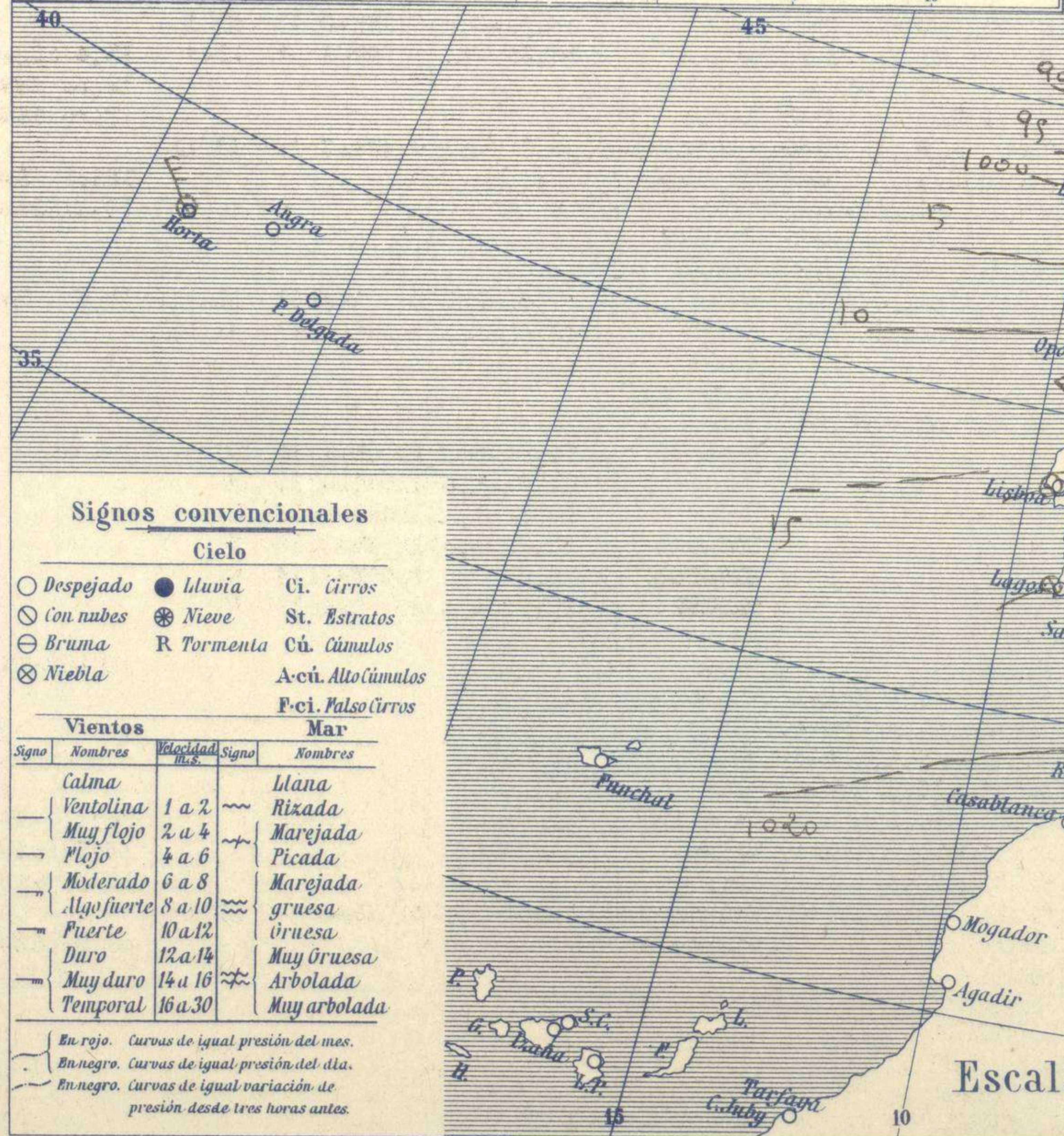


Estado General

La importante borrasca del Atlántico camina ahora con rapidez y se interna en el mar del Norte. En España se extiende el régimen de lluvias y se hacen generales los vientos del Oeste.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I Vientos fuertes del SE y NW cuadrantes. - Lluvias y mar.
 - II Vientos moderados y algo fuertes del Oeste y chubascos.
 - III Vientos del Oeste y chubascos.
 - IV Vientos del Oeste y chubascos.
 - V Vientos del Oeste y chubascos.
 - VI Vientos del Oeste y chubascos.
 - VII Vientos del Oeste y chubascos.
 - VIII Vientos del Oeste y chubascos.
 - IX Chubascos y marejada.
 - X Chubascos y marejada.
 - XI Chubascos y marejada.
 - XII Chubascos y marejada.



Observaciones en Madrid de 13^h del día 22 a 7^h del día 23
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	C.O.
	mm	milibares							
13	702,4	936,5	15,8	77	WSW 3	0,1	Cubº		Temperatura máxima 16,4
18	700,1	933,4	13,9	91	SSW 1	0,1	id.		Id. mínima 10,1
1	700,8	934,3	13,3	86	f	2,8	id.		Id. máxima normal 16,3
7	702,1	936,1	10,7	92	WSW 1	0,3	id.		Id. mínima id. 8,1
									Id. normal media 12,2
									Presión normal 705,6

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ St. Estratos
○ Con nubes	⊗ Nieve	○ Br. Cumulos	○ P. ci. Alto Cumulos
○ Bruma	R Tormenta	○ A. ci. Alto Cumulos	○ P. ci. Pseudo Cirros
⊗ Niebla			

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

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 %	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O°																				
	N.	M.G.N.	VARIACIÓN							250	500	1000	2000	3000	4000	5000					
OBJERVACIONES Á 7^h												OBJERVACIONES Á 7^h									
La Coruña	1003,3	-1,5	5	SW-3	16		N	A-St-Cu	5												
Gijón	02,9	0,3	3	WSW-5	15		N	Nb, A-Cu	3												
Santander	03,8	-0,5	8	S-4	14		D	Cu	4												
Valladolid	11,5	1,1	1	WSW-?	10		N	St													
Zaragoza	08,1	1,7	1	WSW-0	17		LL	Nb													
Barcelona	05,9	2,4	1	W-4	18		N	Cu, Ci-St			W-7	W-7	W-8	W-7							
Tortosa	08,7	1,7	1	WNW-4	20		D				WNW-5	WNW-5	WNW-9								
Mahón	06,7	-0,5	6	SW-2	20		N	Cu-Nb	4												
Madrid	13,4	0,8	2	SSW-1	11		N	B-St-Cu													
Badajóz	15,4	0,3	3	WSW-1	15		N	Nb													
Alicante	11,1	1,3	1	MNW-1	18		N	Cu, A-st	1												
Granada	17,1	0,0	0	Cal-0	15		LL	Nb													
Sevilla	15,8	0,7	4	WSW-3	17		NB														
Almería	12,9	-0,5	9	WSW-1	20		N	A-st-cu, Ci-st	4												
Málaga	16,1	-0,7	5	Cal-0	18		LL	Nb	1												
S.Fernando	18,2	1,1	1	Cal-0	19		N	Cu-nb													
Melilla	17,7	-0,1	8	SW-1	29		NB	B-st-cu, A-cu	1												
Larache																					
S ^{ta} C. de Tenerife																					
Izaña																					
OBJERVACIONES Á 18^h												OBJERVACIONES Á 18^h									
La Coruña	01,8	1,1	1	SW-4	18		N	Nb	5												
Gijón	998,7	5,3	4	W-8	15		LL	Nb	4												
Santander	97,4	-3,7	5	S-8	19		N	Cu-nb, A-st	3												
Valladolid	1005,8	0,0	9	SW-4	12		N	Nb													
Zaragoza	06,1	-2,3	6	S-1	20		N	Cu-nb													
Barcelona	07,7	-1,5	5	Cal-0	20		N	St-cu, Ci-st													
Tortosa	07,9	-3,3	5	S-2	21		N														
Mahón	10,7	-1,7	5	SW-4	20		D	A-cu	4												
Madrid	09,4	-1,7	5	SSW-1	14		N	St-cu													
Badajóz	12,7	0,0	4	SW-3	18		LL	Nb													
Alicante	11,9	-1,3	7	Cal-0	21		N	Cu, A-st	2												
Granada																					
Sevilla	19,4	-0,7	6	ENE-5	20		N	Ci-cu													
Almería	14,6	-0,3	7	SSW-4	21		N	Cu-nb, A-st	3												
Málaga																					
S.Fernando	17,7	-1,1	5	WSW-3	21		N	A-st	6												
Melilla	19,1	0,0	4	W-2	22		N	St-cu, A-st	1												
Larache																					
S ^{ta} C. de Tenerife																					
TEJANA	16,3	0,1	4	W-5	21		N	Cu, Ci-st													

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 Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.