



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim. 335

1925

1º de Diciembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind (Direction and Force), Temperature (Celsius), and Time (Present/Past). It lists various international stations such as Bronnó, Estocolmo, París, and Madrid.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns: DIA, HORA, LAT. N, LONG. W, PRES. MB, VIENTO. It contains two rows of data for radiograms transmitted from ships.

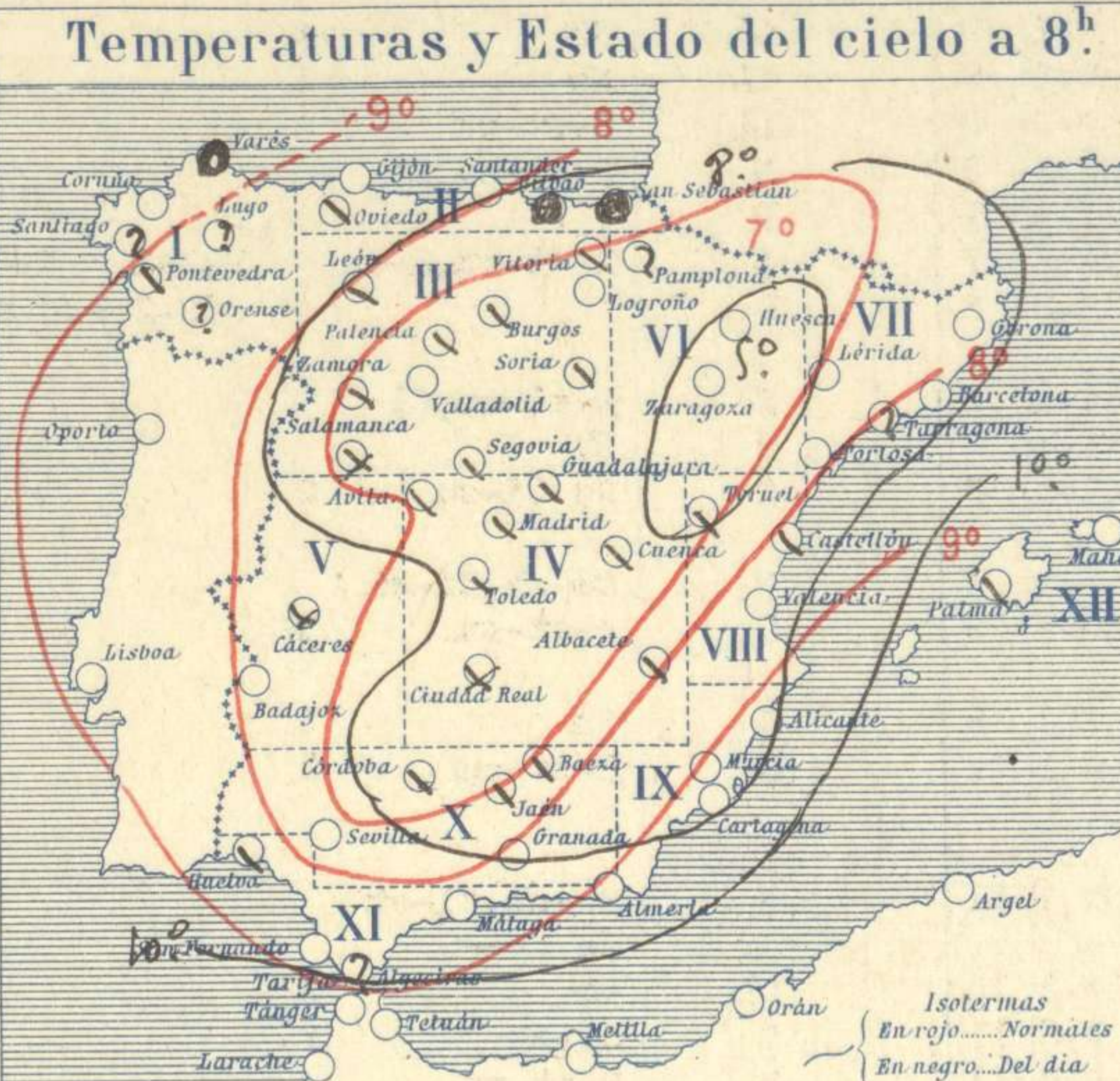
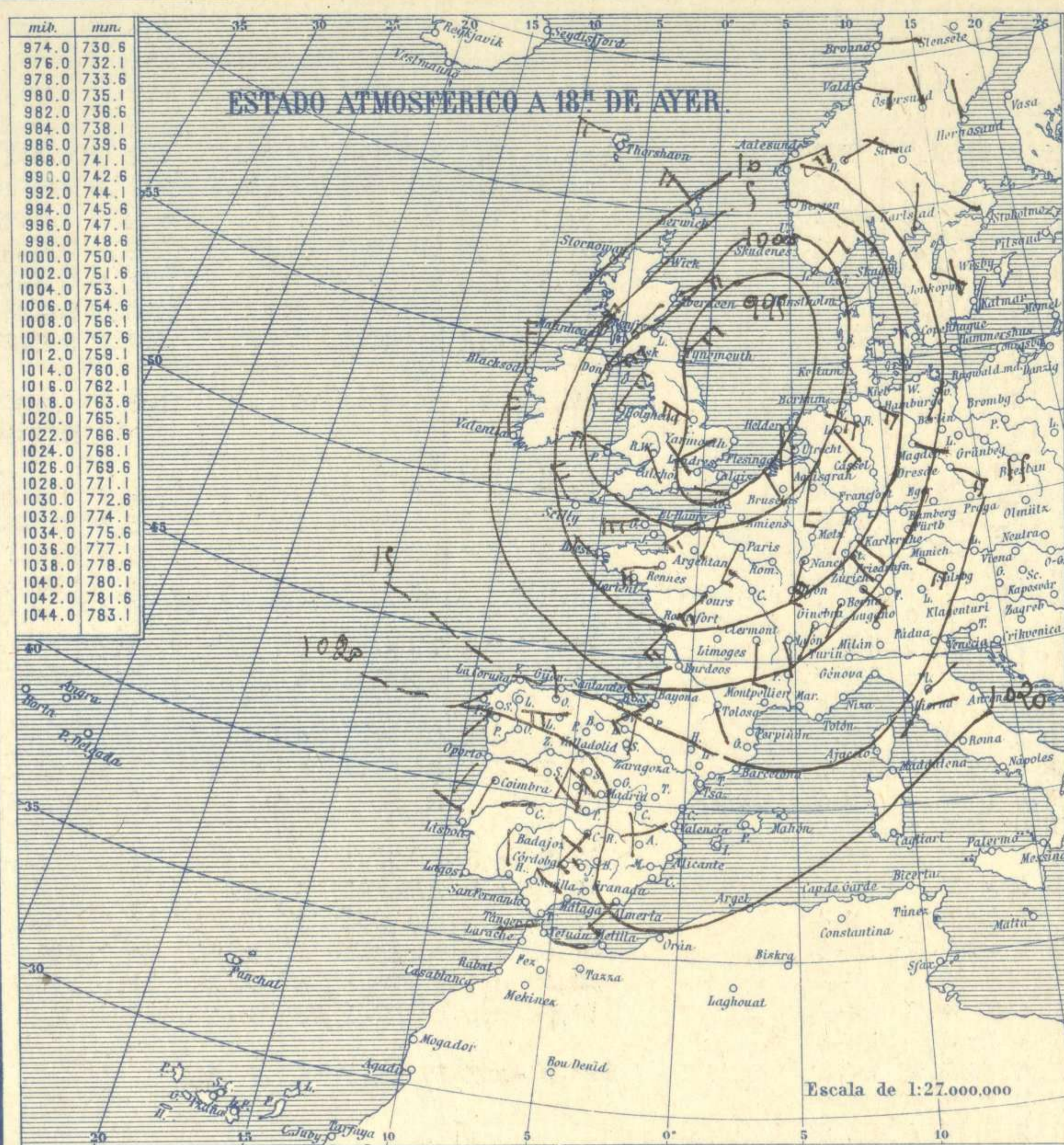


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Abarcas 1.º de Diciembre de 1925

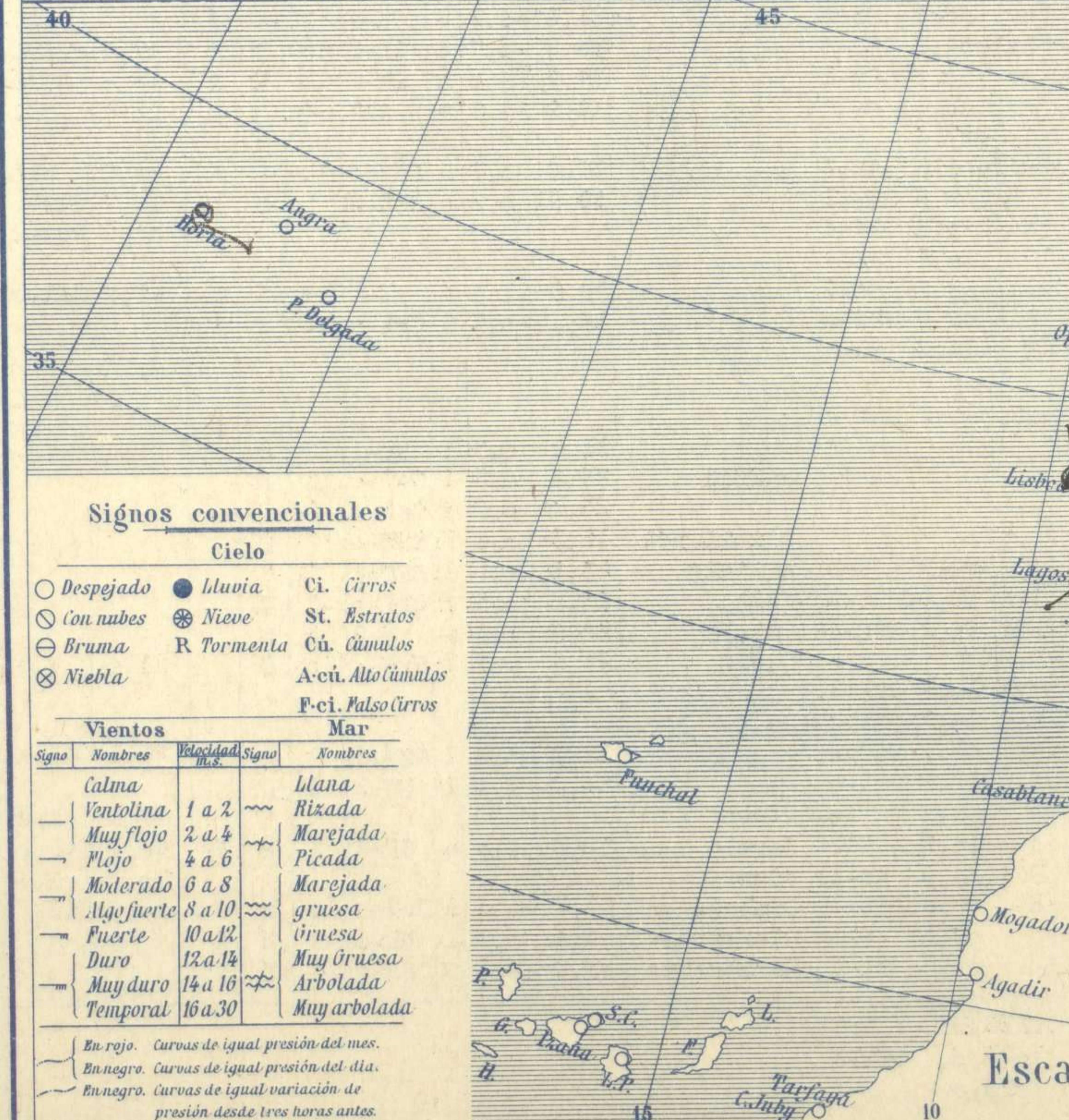
AÑO XXXIII

Núm.º 335



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Observaciones aerológicas



Estado General

La perturbación atmosférica del mar del Norte camina hacia oriente produciendo en el Cantábrico vientos del Oeste y lluvias; debe de hallarse hacia las Azores un área de presiones débiles de cuya importancia, nada se puede inferir por ahora.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES:
- I Vientos moderados del Oeste y lluvias.- Mar.
 - II
 - III
 - IV Vientos de dirección variable y tiempo inseguro.
 - V
 - VI Vientos moderados del Oeste y buen tiempo poco estable.
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X Buen tiempo.
 - XI
 - XII

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.º)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						°C	%
13	706,0	941,3	4,8	83	SSE 0		Despa	Id. máxima normal	6,0
18	706,3	941,7	3,4	84	WNW 2		C. desp	Id. mínima id.	10,0
1	706,3	941,7	1,2	89	Cal 0		Nubosc	Id. normal media	2,2
7	707,0	942,6	1,6	97	Cal 0		id.	Presión normal	6,1
									707,0

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	
☁ Con nubes	❄ Nieve	St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	Cú. Cúmulos	
☁ Niebla		A.cú. Alto Cúmulos	
		F.cú. Pseudo Cirros	

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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.	*** PRESENTE	*** PASADO	250	500	1000
	N. M. G. N.			C.											
OBSERVACIONES Á 7 ^h															
La Coruña	19,0	0,7	1	W-2	9	LL	Nb	4	OBSERVACIONES Á 7 ^h						
Gijón	17,1	1,9	1	W-3	9	LL	Nb	4							
Santander	16,2	1,9	1	W-5	8	LL	B-st-cu	4							
Valladolid	21,9	0,5	1	SW-3	2	N	B-st-cu,Ci								
Zaragoza	19,3	0,3	4	Cal-o	1	D			WSW-2	W-2	SW-7	NW-7	W-5	WNW-9	W-9
Barcelona	15,8	0,4	4	NW-2	7	N	A-st-cu,A-cu		NW-2	WNW-6	NW-3	WNW-7			
Tortosa	18,1	0,6	4	S-2	8	D									
Mahón															
Madrid	23,0	0,4	1	Cal-o	2	N	B-st-cu,Ci								
Badajóz	24,1	0,5	4	Cal-o	7	N	Nb								
Alicante	21,4	1,1	4	Cal-o	7	N	Cu,Ci-cu	2							
Granada															
Sevilla	24,1	0,8	2	Cal-o	6	N	Cu-nb,Ci-st								
Almería	22,5	0,9	4	WNW-3	9	D	A-st-cu	1							
Málaga															
S.Fernando	23,5	0,4	1	E-1	9	N	Cu	1							
Melilla	24,7	1,2	1	WSW-2	11	D	B-st-cu	2							
Larache															
S ^a C.de Tenerife															
ESPAÑA	23,3	0,8	4	NW-1	11	N	Cu-nb,Ci-st								
OBSERVACIONES Á 18 ^h															
La Coruña	17,0	0,1	4	WSW-2	10	LL	Nb	3	OBSERVACIONES Á						
Gijón	14,4	0,1	1	W-3	11	N	St-cu	?							
Santander	14,5	0,2	4	W-6	11	N	B-st-cu	4							
Valladolid	20,6	0,4	1	SSW-2	2	D	St-cu,Ci								
Zaragoza	17,1	0,7	2	SW-2	6	D	A-cu								
Barcelona	16,2	0,6	1	NW-2	9	D									
Tortosa	17,9	0,8	4	N-3	10	D									
Mahón	16,3	0,0	0	Cal-o	10	N	A-cu	5?							
Madrid	20,3	0,9	1	WNW-2	3	D	St-cu								
Badajóz	21,9	0,3	2	SW-o	8	N	A-st-cu								
Alicante	19,3	-0,3	6	W-1	10	D		2							
Granada															
Sevilla															
Almería	20,1	0,3	1	SW-3	13	D	St-cu	2							
Málaga	20,7	0,5	1	NW-1	13	D		2							
S.Fernando	22,5	0,4	4	Cal-o	11	D		3							
Melilla	23,2	0,9	1	W-2	12	D	Ci	3							
Larache															
S ^a C.de Tenerife															
ESPAÑA	21,4	1,1	1	W-3	12	N	Cu-nb,A-cu								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						*** PRESENTE	*** PASADO
	N. M. G. N.								N. M. G. N.								
OBSERVACIONES Á 8 ^h																	
Vares	15,3	1,1	1	W-4	8	LL	12,9	W-5	Cáceres	23,8	0,8	4	SW-1	6	NB	20,3	W-1
Finisterre									Vitoria	15,3	0,7	4	SW-3	5	N	13,7	SW-3
Santiago									Logroño	18,9	0,0	0	W-2	6	D	17,5	W-2
Pontevedra	19,9	0,5	1	SW-1	7	N	18,1	SW-1	Pamplona							23,1	W-1
Lugo									Huesca	21,1	0,0	0	W-o	2	D	20,6	SW-o
Orense									Lérida								
Oviedo	14,6	0,0	0	W-1	9	N	13,3	N-1	Gerona	13,9	1,3	1	S-1	6	D		
Bilbao	13,3	0,6	1	SW-4	8	LL			Tarragona							16,5	NW-1
San Sebastián	17,0	1,5	1	SW-o	8	LL	13,7	S-2	Teruel	23,5			Cal-o	-5	N	21,9	NE-o
León	21,7			W-4	3	N	18,1	W-4	Castellón	19,9	0,5	4	NW-1	8	D	17,7	S-1
Zamora	20,6	0,0	0	SW-3	3	N	18,9	SW-4	Valencia	20,7			W-1	9	N		
Palencia	20,5	0,0	0	SW-1	3	N	19,7	SW-2	Murcia	22,9			SW-o	3	N		
Burgos	18,7	1,3	1	SW-4	3	N	18,7	SW-4	Córdoba	22,2	0,3	4	E-1	5	N	22,2	E-1
Soria	20,7	0,9	1	WSW-3	1	N	18,6	WSW-5	Jaén	26,1			S-1	5	N	20,5	NW-3
Salamanca	21,5	0,8	1	W-1	4	NB	19,4	W-1	Baeza	26,3	1,3	1	SE-1	4	N	23,4	NW-3
Avila	22,6			WSW-1	1	N	20,7	W-1	Huelva	23,9			W-1	9	N	22,2	N-1
Segovia	21,7	0,0	0	S-2	2	N	23,0	S-1	Tarifa								
Toledo	23,0	1,1	1	W-1	5	N	20,7	W-1	Algeciras								
Guadalajara	22,3	0,3	4	S-o	2	N	20,9	SW-2	Tánger								
Cuenca	21,4	0,0	0	WNW-4	1	N	18,6	S-2	Palma	17,1	0,0	0	W-1	11	N	17,4	W-o
Ciudad Real	24,1	0,3	2	Cal-o	3	NB	22,6	SW-4	Las Palmas								
Albacete	23,7	1,5	1	WSW-1	2	N	19,9	W-1	Laguna								

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.