



# INSTITUTO GEOGRÁFICO

# BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII  
Núm. 360

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

26 de Diciembre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	
EUROPA SEPTENTRIONAL	Bronnó							987,4	E-1			Calais	1000,1	0,4	8	SW-4	7	N	1004,1	E-2				
	Hernosánd	984,1	-0,7	5	Cal-0-10	nv	nv	85,5	Cal-0			Maguncia							03,0	Cal-0				
	Estocolmo	87,0	-0,7	7	WNW-3	-5	N	N	87,9	W-1			Abbeville	04,3	-0,4	6	W-4	9	N	04,6	Cal-0			
	Karlstad	90,2	0,7	1	NW-1-12		N	N	88,7	Cal-0			El Havre						04,6	Cal-0				
	Wisby	90,2	-0,7	5	SE-4	2	N	nv	90,4	W-2			Paris	07,7	-0,4	6	WSW-4	10	LL	04,5	WSW-4			
	Utsire								90,2	W-7			Estrasburgo	07,8	0,3	4	WNW-4	19	N	03,8	SSW-3			
	Lister	?	0,0	5	W-5	2	N	A	91,9	WNW-6			Argentan	11,7	0,0	4	WNW-2	11	?	04,6	W-2			
	Skagen												Romilly											
	Hanstholm												Brest	11,3	2,1	1	WSW-4	12	LL					
	Copenhague												Nancy											
Riga												Lorient												
ISLANDIA	Westmannö							1009,8	NE-5			Rennes	11,4	1,3	1	WSW-4	12	?	08,3	SW-4				
	Seydisfjord	99,3	0,0	0	Cal-0	-1	nv	nv	999,8	Cal-0			Dijón	10,7	0,4	1	WSW-2	10	LL	06,3	SSW-2			
	Reykjavik							1005,4	NNE-6			Tours	11,9	0,0	0	WSW-6	11	LL	09,7	W-6				
	Thorshavn	89,3	-2,7	5	NW-4	0	D	N	995,5	NW-4			Rocheport						14,9	WSW-7				
	Lerwick	91,3	0,0	0	W-2	2	nv	nv	92,6	W-3			Clermont-Fd.						25,4	S-2				
	Stornoway							98,8	Cal-0			Lyon	15,7	0,1	1	Cal-0	8	LL	12,9	SSW-4				
	Aberdeen	96,0	-1,0	7	WNW-2	-5	N	D	1000,8	WSW-2			Burdeos	20,2	0,0	0	SW-2	12	N	18,5	SW-6			
	Malin Head							996,9	SE-8			Niza												
	Renfrew	95,5	0,5	4	N-1	-1	G	nv	1001,5	Cal-0			Marignane	17,3	0,0	4	NNW-1	9	N	16,3	WNW-3			
	Tynemouth	95,2	-0,5	6	W-1	1	N	N	02,2	W-1			Tolosa	22,9	0,4	4	S-1	7	N	20,3	NW-4			
ISLAS BRITÁNICAS	Blacksod-Point							?	SW-5			Bayona							22,6	NW-2				
	Holyhead	99,4	1,5	4	W-5	3	D	LL	00,5	ESE-3			Tolón											
	Cranwell							04,0	SE-1			Perpiñán	20,7	0,0	0	SW-2	12	N	19,4	Cal-0				
	Yarmouth	1000,8	-1,5	5	SW-1	3	D	LL	04,3	Cal-0			Ajaccio	16,2	0,3	3	Cal-0	12	N	17,4	Cal-0			
	Valentia	03,8	1,0	2	SW-3	9	N	N	00,2	SW-4			Oporto						25,3	S-1				
	Pembroque	01,7	1,5	1	WSW-5	10	D	A	998,8	SE-4			Coimbra											
	Ross-on-Wye	01,1	0,0	0	WSW-4	7	D	N	1001,9	Cal-0			Lisboa							26,5	Cal-0			
	Londres	02,7	-0,5	8	WSW-3	8	N	N	04,4	S-1			Lagos											
	Scilly	08,3	2,0	1	WNW-6	10	D	LL	04,0	WNW-6			Funchal											
	Calshot	03,7	0,0	4	WSW-4	8	LL	LL	03,4	E-4			Horta											
ALEMANIA Y AUSTRIA	Jersey	07,9	1,0	4	W-2	?	?	?	03,9	W-6			Angra											
	Borkum											Punta Delgada												
	Keitum											Pádua								09,4	NW-2			
	Hamburgo											Génova								10,9	E-3			
	Swinemunde											Florenzia								12,2	Cal-0			
	Memel											Ancona								13,3	W-2			
	Aquisgrán											Liorna								12,2	WSW-7			
	Magdeburgo											Magdalena								14,5	W-5			
	Berlin											Roma												
	Dresde	05,5	0,0	0	ESE-4	0	N	N	05,7	S-3			Tarento							14,7	NNE-2			
POLONIA	Breslau											Mesina												
	Francfort											Venecia								10,2	Cal-0			
	Karlsruhe											Turin												
	Munich											Praga												
	Viena											Buda-Pest												
	Danzig											WALTER	26,5	1,2	4	?-1	14	T						
	Posen											Rabat	26,7	0,1	4	?-1	14	?						
	Varsovia											Agadir	25,4	0,0	0	SE-1	14	?						
	Cracovia											Fez	26,2	0,0	0	Cal-0	9	D						
	Lemberg											Fez	24,6	-0,3	5	Cal-0	10	D						
PAISES BAJOS	De Bild											Fez	25,9	0,0	0	Cal-0	8	D						
	Le Helder											Biskra												
	Flesinga	05,4	1,3	4	ESE-2	1	N	N				Orán	27,8	-0,4	5	Cal-0	12	?						
	Bruselas											Argel	16,5	0,4	1	Cal-0	14	D						
	Zurich	13,1	0,7	4	SW-4	8	LL	LL				Cap de Garde												
	Berna	14,9	0,7	4	NW-4	9	N	LL	998,6	SW-3			Túnez											
	Ginebra	16,2	-2,7	5	SW-4	10	LL	LL				Bizerta	22,6	0,5	7	W-3	13	N						
	Lugano	09,8	0,0	0	NE-0	1	D	D	98,5	N-3			Sfax	23,4	0,0	0	N-1	10	D					
	Wike	995,0	-1,3	5	WSW-2	-3	N	N	99,0	WSW-2			Kalmar							992,7	W-2			
	Donaghadee	97,9	1,5	1	SW-3	4	D	A	1000,9	SE-3			Dombaa							90,8	Cal-0			
SUIZA	Stensele	86,2	0,0	0	W-1	-8	N	D	987,9	W-2		Milan							1012,9	ESE-2				
	Ostersund	89,4	4,0	1	Cal-0	-12	nv	G	90,1	Cal-0		Zara							12,2	SW-2				
	Leningen								91,3	Cal-0		Plymouth	07,3	3,0	4	NW-4	11	N	LL					
	Jonkoping	91,5	0,0	0	SW-3	1	N	nv	91,3	SE-3														

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



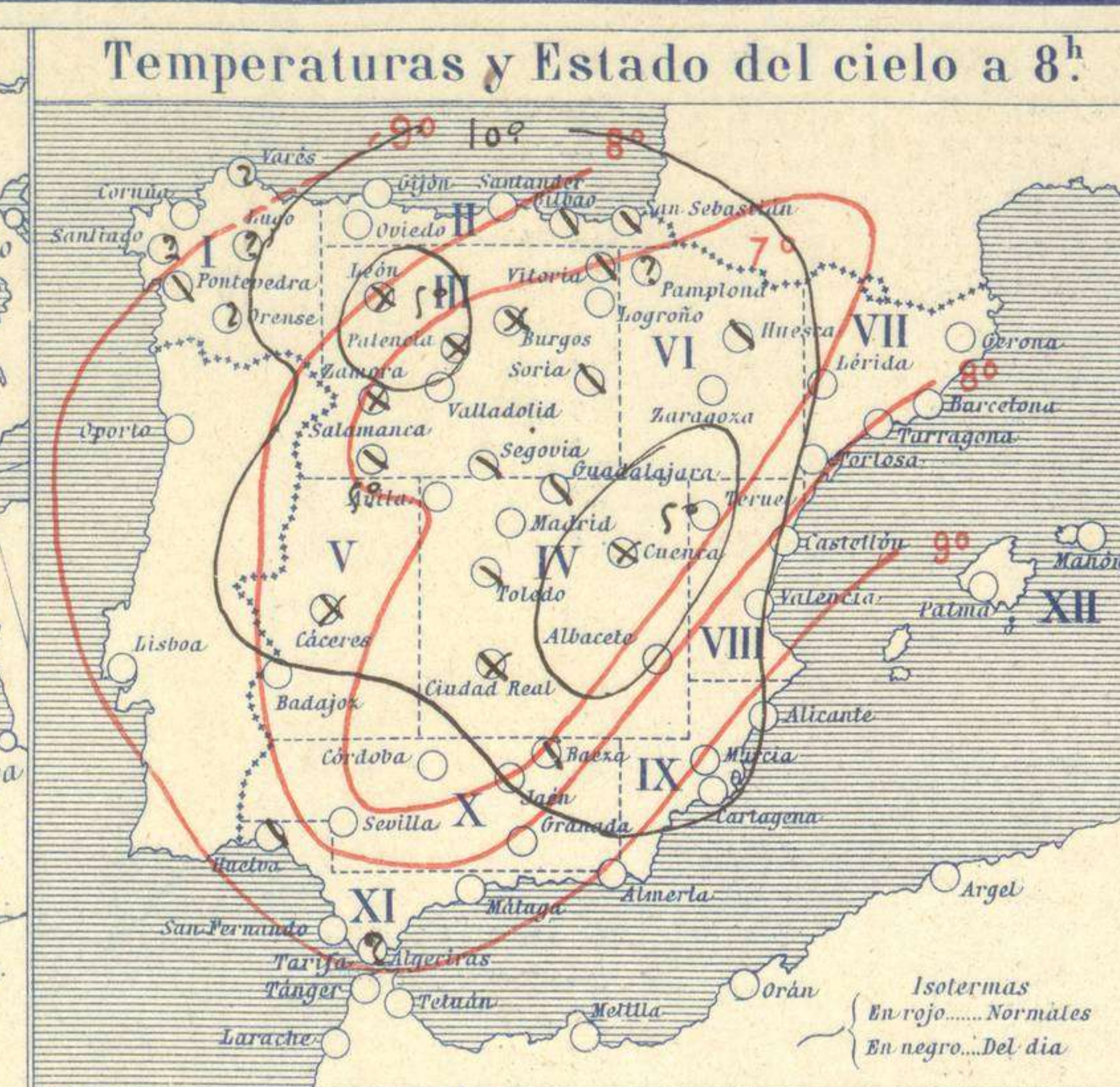
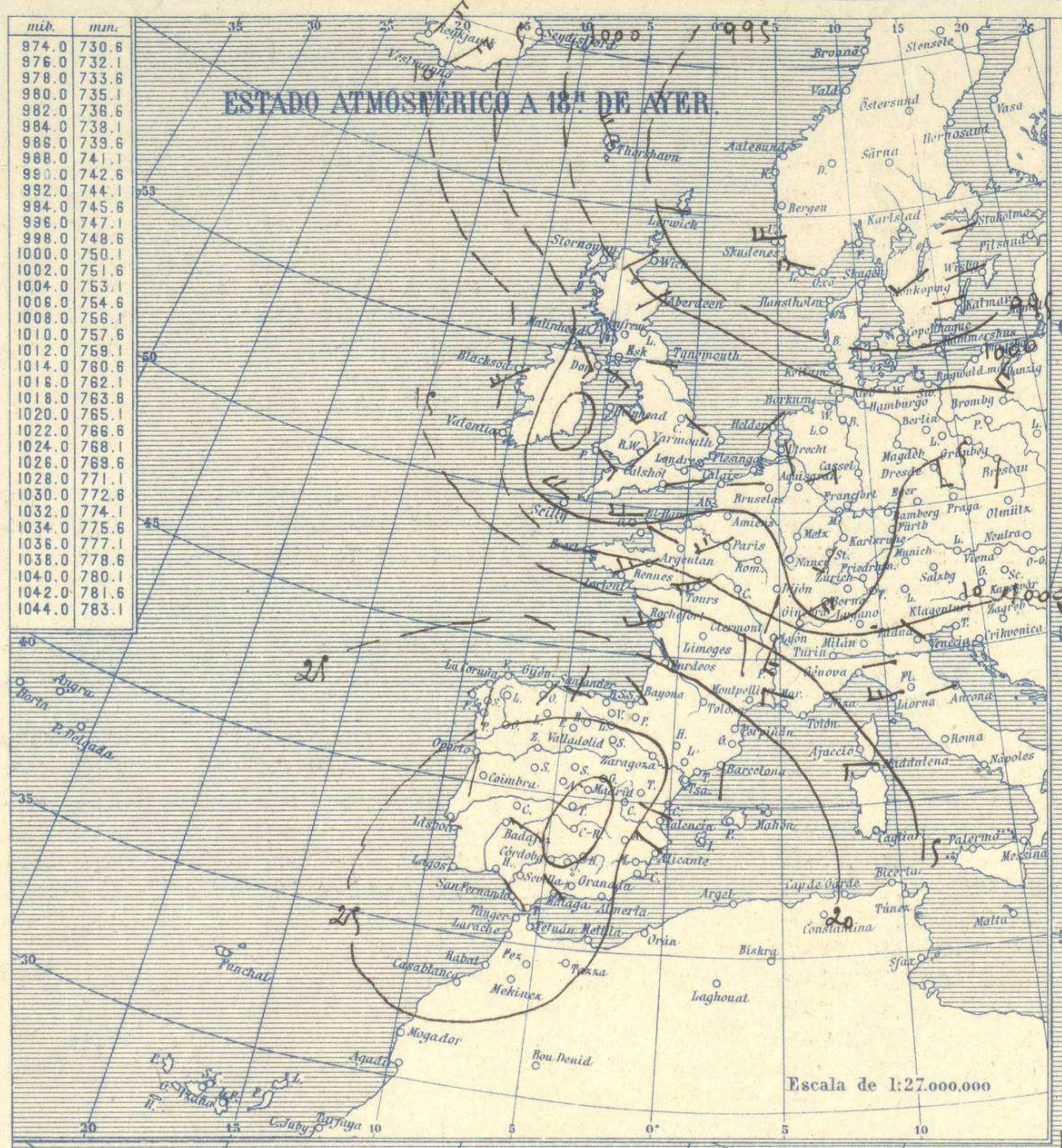


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Sábado* 26 de Diciembre de 1925

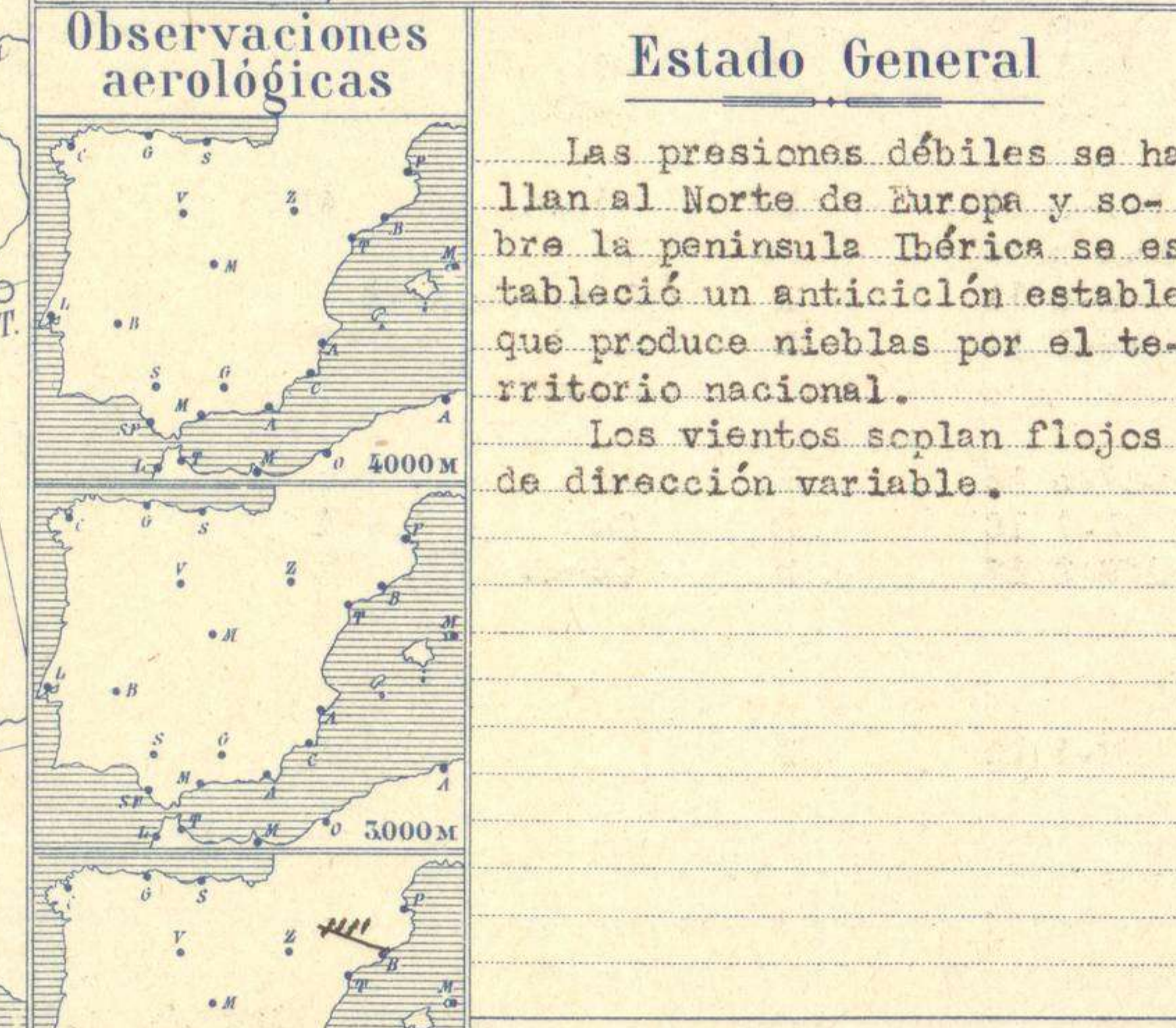
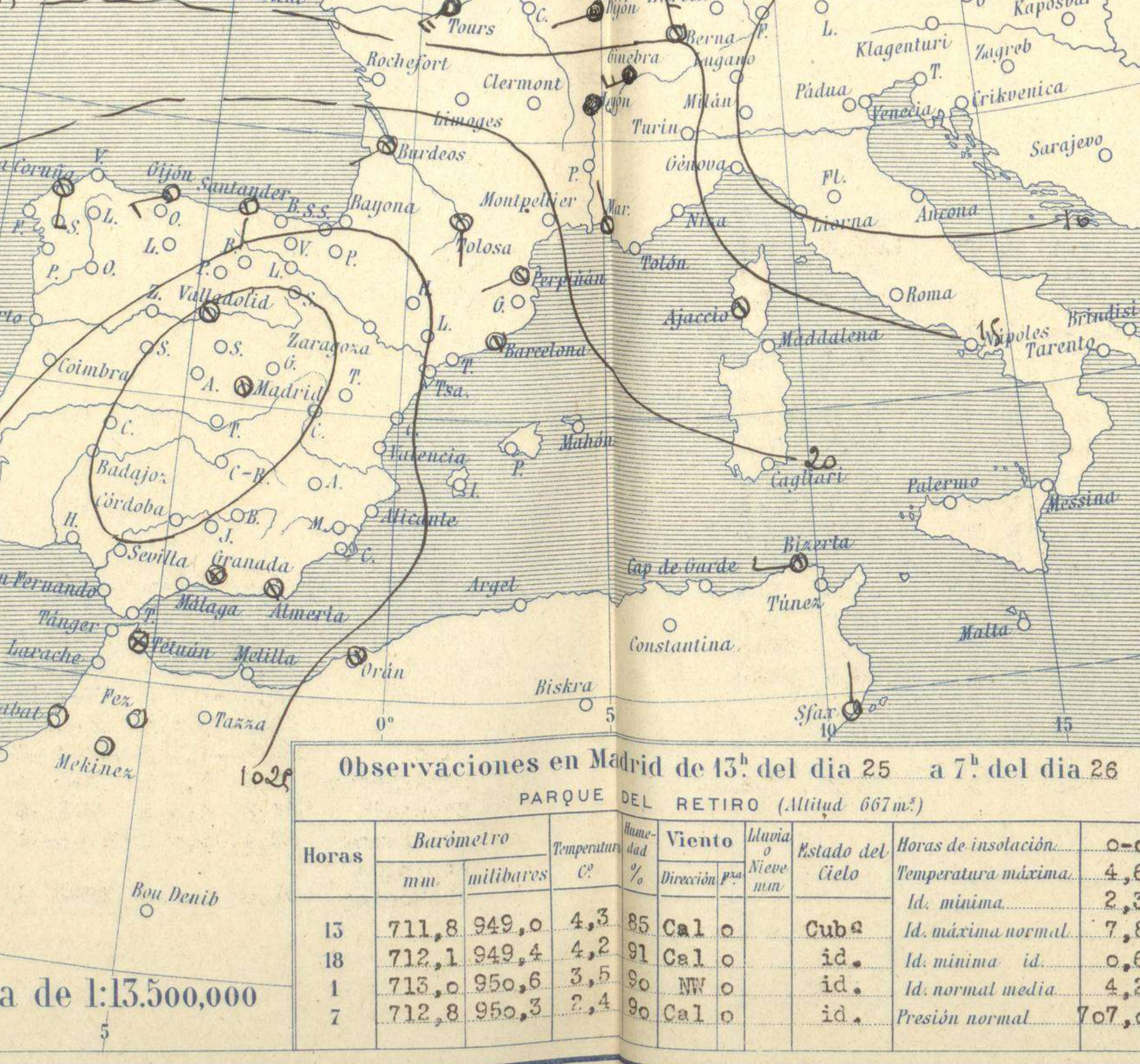
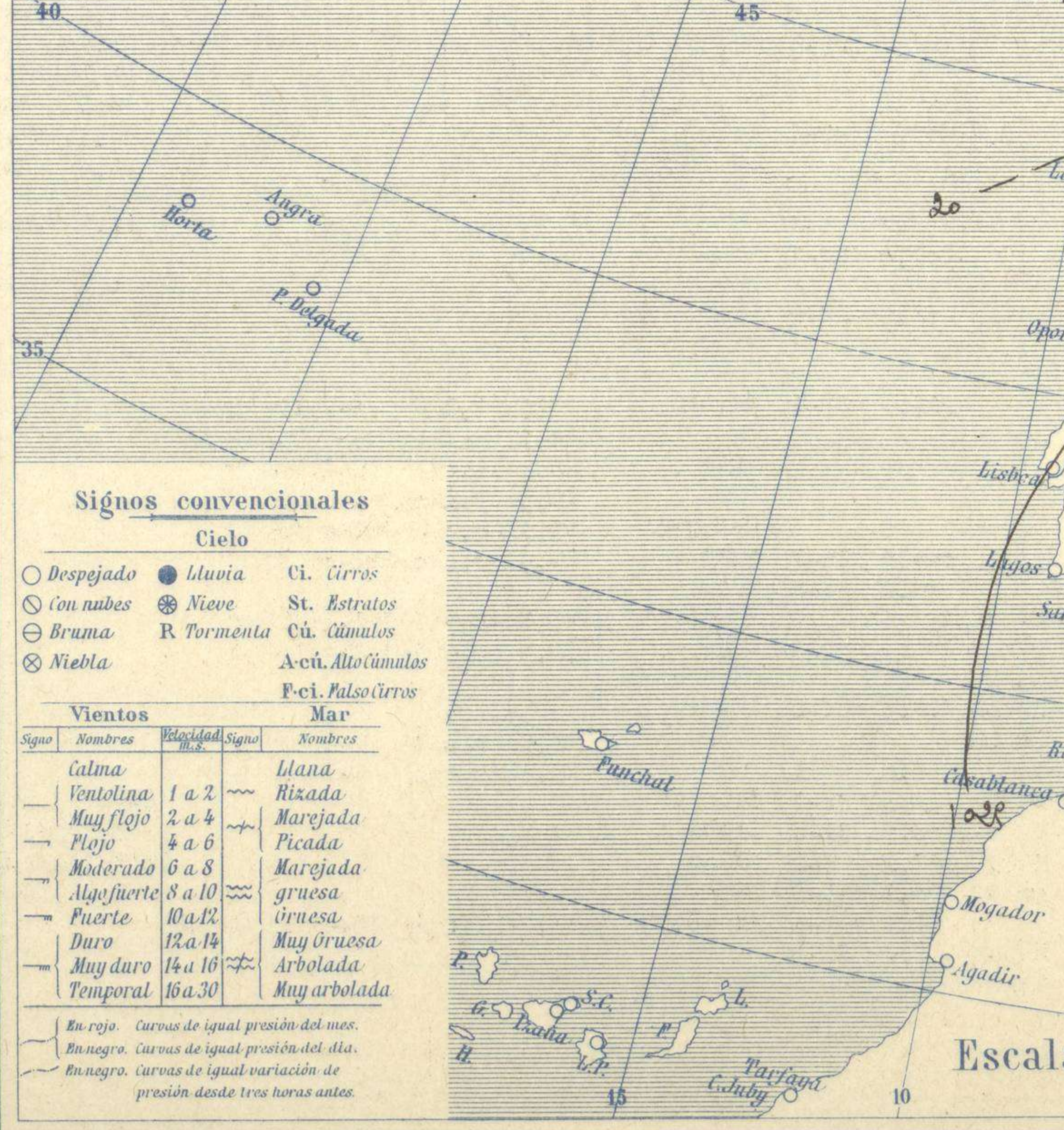
AÑO XXXIII

Núm.º 360



**Temperaturas extrema y Lluvia**

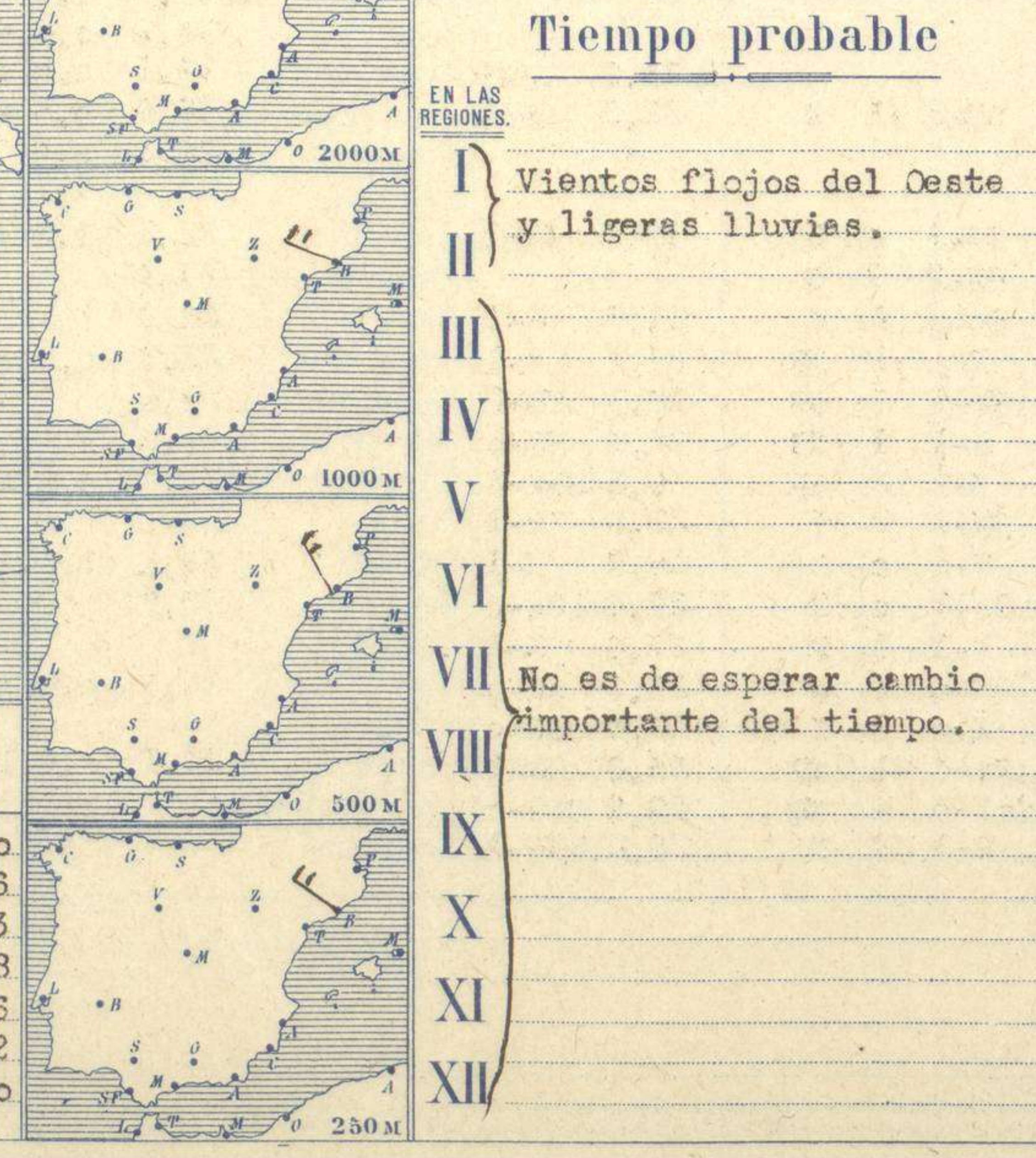
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx. <sup>o</sup>	Mínim. <sup>o</sup>	
La Coruña			
Santiago			
Pontevedra	13	10	
Lugo			
Orense			
Gijón	16	7	
Oviedo	13	4	
Santander	16	7	
Bilbao	9	7	
San Sebastián	16	5	
León	8	-2	
Zamora	10	2	
Palencia	7	0	
Burgos	7	0	
Soria	6	1	
Valladolid	10	-2	
Salamanca	11	5	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



**Estado General**

Las presiones débiles se hallan al Norte de Europa y sobre la península Ibérica se establece un anticiclón estable que produce nieblas por el territorio nacional.

Los vientos soplan flojos de dirección variable.



**Tiempo probable**

I Vientos flojos del Oeste y ligeras lluvias.

II

III

IV

V

VI

VII No es de esperar cambio importante del tiempo.

VIII

IX

X

XI

XII

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 25 a 7<sup>h</sup> del día 26**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m<sup>2</sup>)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibares						°C	%
15	711,8	949,0	4,3	85	Cal	0	0-0	4,6	2,3
18	712,1	949,4	4,2	91	Cal	0	id.	7,8	0,6
1	713,0	950,6	3,5	90	NW	0	id.	4,2	0,6
7	712,8	950,3	2,4	90	Cal	0	id.	7,0	0,0

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- ☁ Ci. Cirros
- ☁ Con nubes
- ☁ Nieve
- ☁ St. Estratos
- ☁ Bruma
- R Tormenta
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☁ Niebla
- A.cú. Alto Cúmulos
- F.cú. Falso Cúmulos

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	~	lana
—	Ventolina	1 a 2	~	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	~	Marjada
—	Flojo	4 a 6	~	Picada
—	Moderado	6 a 8	~	Marjada
—	Alto fuerte	8 a 10	~	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	~	gruesa
—	Duro	12 a 14	~	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	~	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	~	Muy arbolada

**Mar**

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

Escala de 1:27.000.000



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	LUBRICA C.	HUMEDAD %	TIEMPO * * * * *	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN								C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>								
La Coruña	1024,3	-0,3	7	S-1	12		N	Nb	6										
Gijón	23,9	-0,1	8	WSW-1	6		N	Mn-cu, A-cu	1										
Santander	24,3	0,3	4	SSW-2	7		N	A-cu	3										
Valladolid	31,4	-0,1	6	Cal-o	-1		N	Ci											
Zaragoza	25,9	0,3	4	W-1	3		N	A-cu											
Barcelona	21,3	0,1	1	Cal-o	10		N	A-cu		NW-4	NW-4	WNW-5	WNW-7						
Tortosa																			
Mahón	22,6	0,5	1	NW-o	10		N	Ci	0										
Madrid	21,1	0,3	4	Cal-o	2		N	St											
Badajóz	29,5	0,4	4	NE-o	9		N	St											
Alicante	23,8	0,1	4	Cal-o	2		D	Ci	1										
Granada	19,3	0,5	4	Cal-o	8		NE	St											
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S.Fernando																			
Melilla	27,3	-0,1	7	SW-o	12		NE	St	1										
Larache																			
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																			
IZABAN	26,7	0,4	4	W-1	12		NE	St	5										
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>									
La Coruña	24,3	0,8	2	S-1	12		N	B-st-cu, Ci-cu	3										
Gijón	22,6	1,5	4	SSW-2	12		N	St, Ci	1										
Santander	23,4	1,3	2	W-1	11		D	Ci-st	1										
Valladolid	28,1	0,4	1	Cal-o	5		D												
Zaragoza	25,8	0,4	2	NW-1	5		D	Ci											
Barcelona	22,9	1,1	4	S-1	11		D	A-st											
Tortosa																			
Mahón	21,0	0,0	0	Cal-o	11		D	Ci-cu	4?										
Madrid	29,8	0,5	2	Cal-o	4		N	St											
Badajóz	27,8	0,4	2	E-o	11		N	B-st-cu, A-st											
Alicante	22,9	0,3	1	WNW-2	14		D	Ci	2										
Granada																			
Sevilla																			
Almería	25,5	0,7	2	Cal-o	15		N	Nb	0										
Málaga	24,5	0,4	4	NW-1	18		D	Cu	1										
S.Fernando	25,1	0,0	0	WNW-2	17		N	Cu-nb	3										
Melilla																			
Larache																			
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																			
IZABAN	24,7	0,4	4	NE-1	15		D		6										

**NOTICIAS**

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguaniève - nv Nieve - T Tormenta.  
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II Llovizna - nv Nieve ó aguaniève - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 ... Sobre el nivel del mar.