



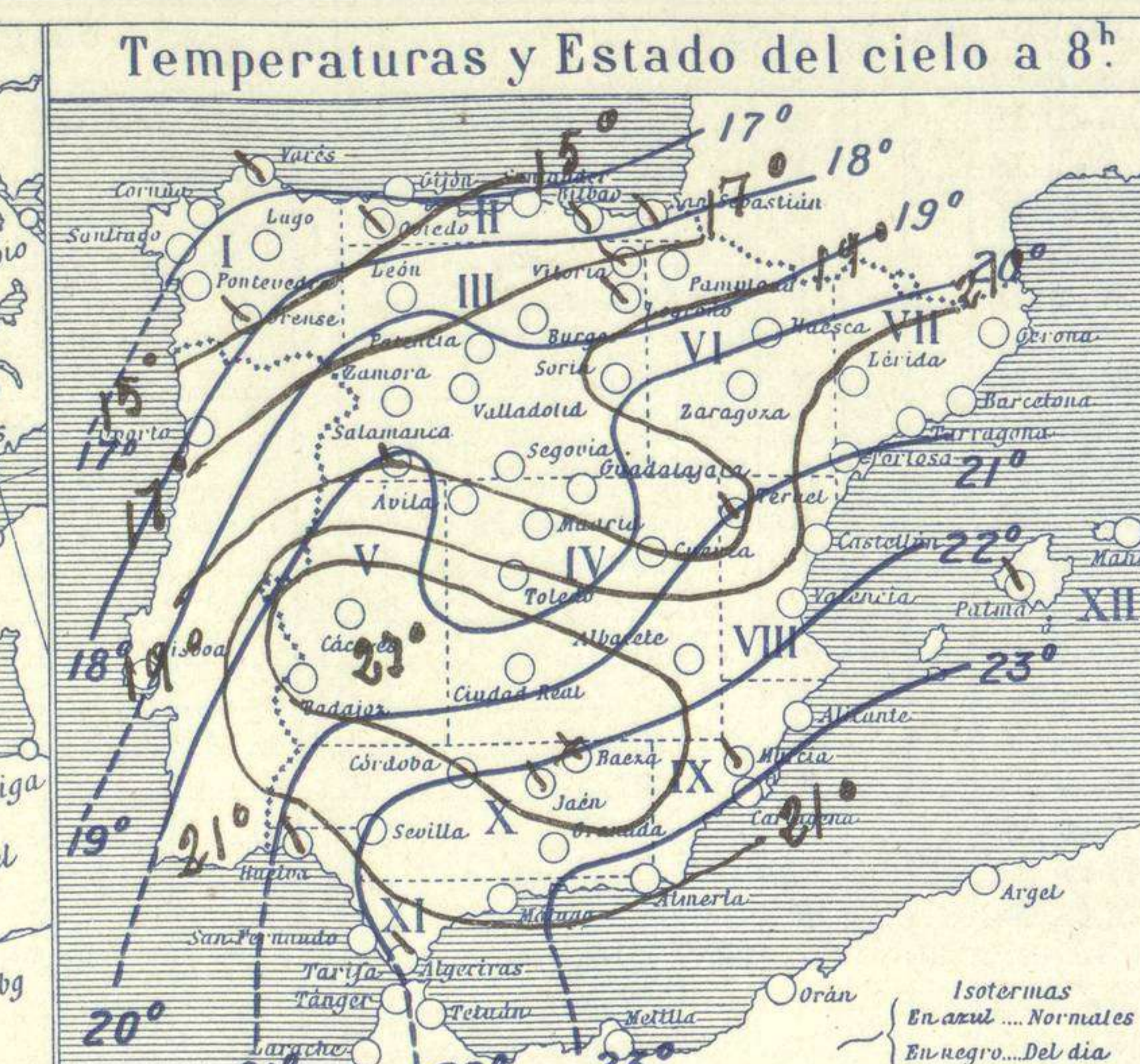
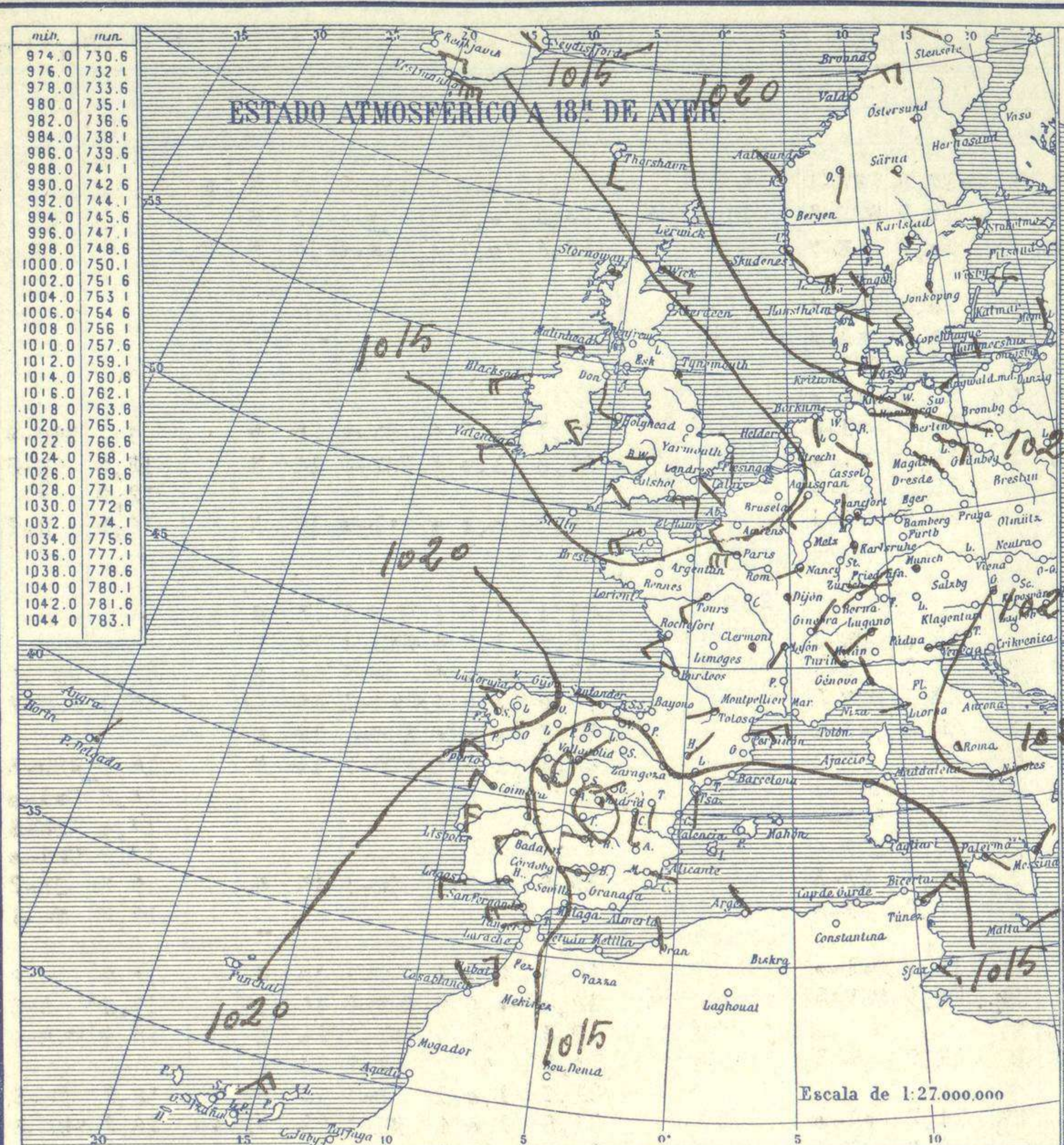


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Miércoles 7 de Septiembre de 1927

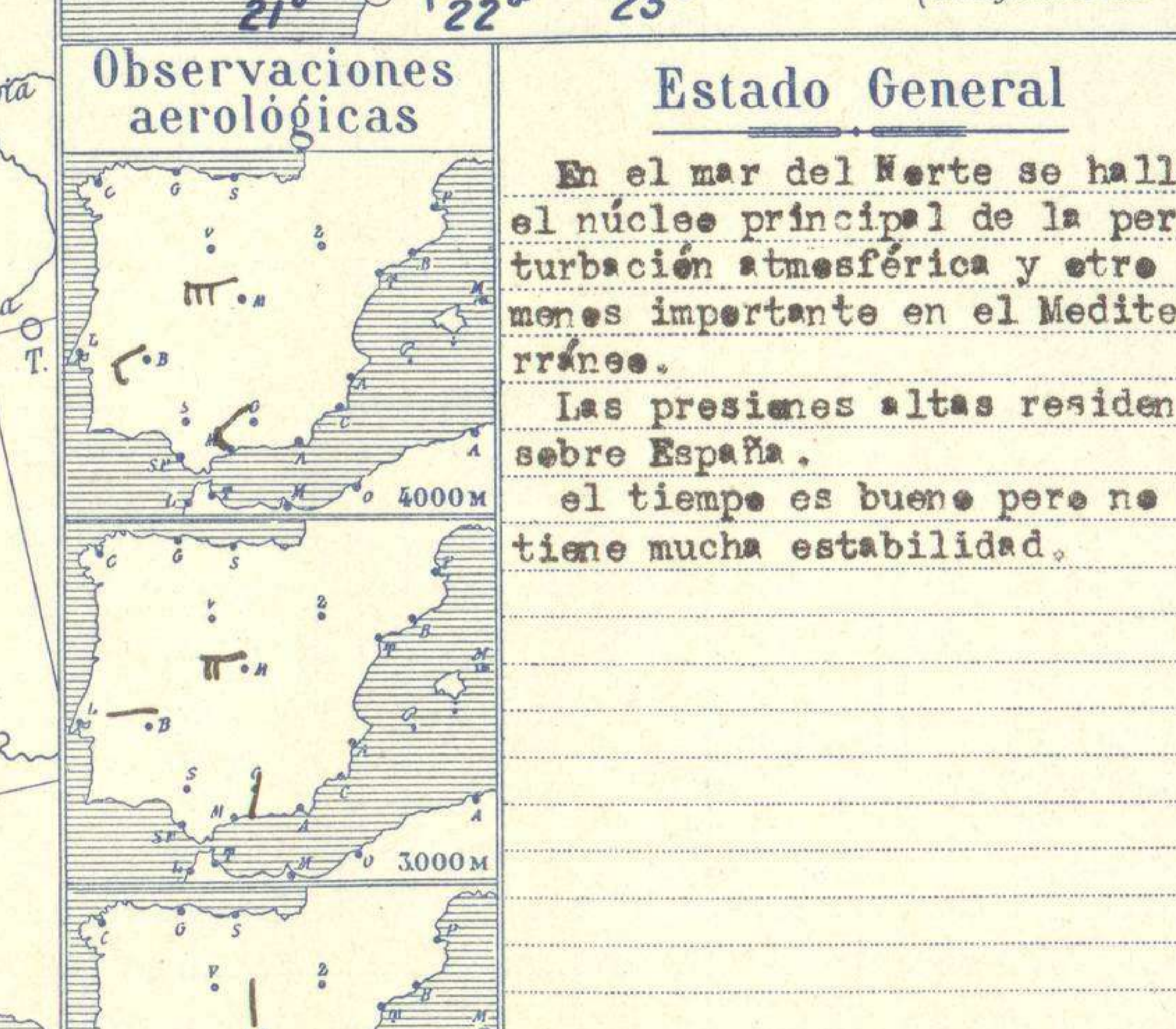
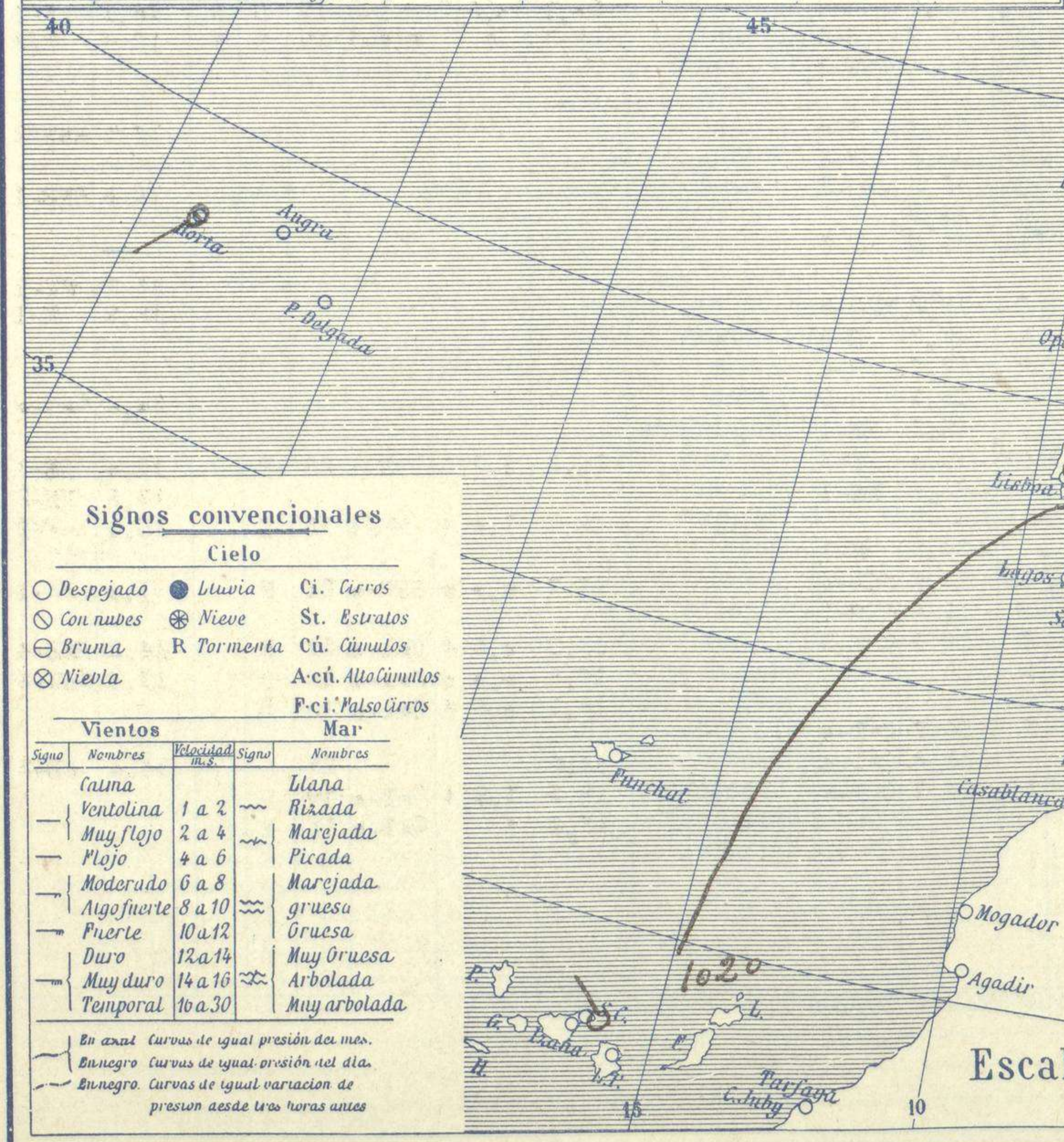
AÑO XXXV

Núm. 250



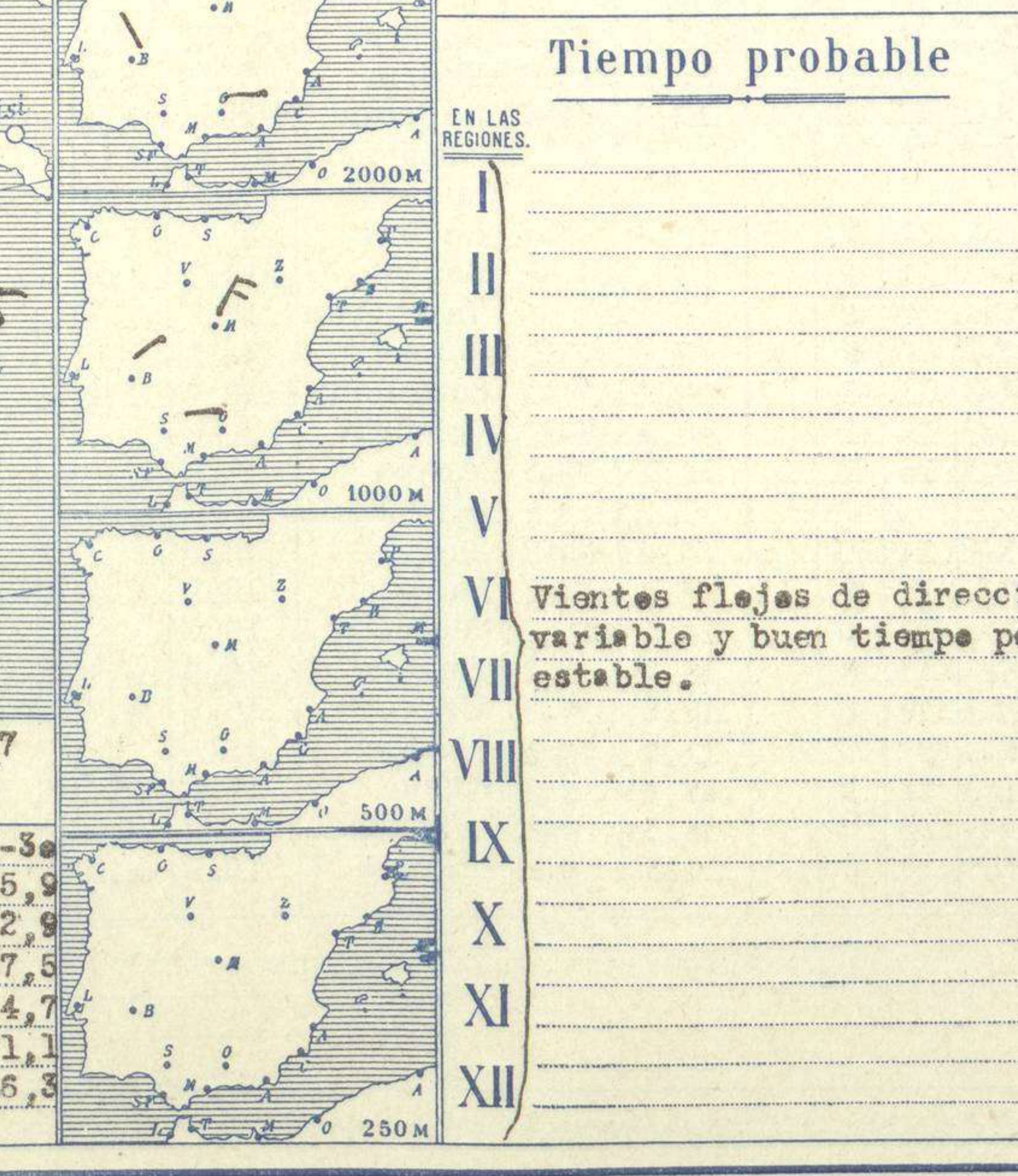
### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	21	12	
Santiago	22	9	ip
Pontevedra	23	10	
Lugo	26	8	
Orense	26	8	
Ojón	21	15	
Oviedo	21	13	2
Santander	23	15	
Bilbao	24	17	
San Sebastián	22	15	26?
León	23	8	
Zamora	27	9	
Palencia	24	10	
Burgos	21	10	
Soria	24	10	ip
Valladolid	24	15	
Salamanca	24	8	
Ávila	22	8	
Segovia	23	9	
Madrid	26	13	
Toledo	28	16	
Guadalajara	25	13	
Cuenca	26	10	
Ciudad-Real	27	14	
Albacete	29	14	
Cáceres	27	14	
Badajoz	27	13	
Vitoria	21	13	
Logroño	25	14	ip
Pamplona			
Huesca	27	14	
Zaragoza	29	15	
Lérida	29	19	1
Oerona	27	21	9
Barcelona	21	19	ip
Tarragona			
Tortosa	26	12	
Teruel	27	19	
Castellón			
Valencia	28	16	ip
Alicante	26	18	ip
Murcia	29	17	
Sevilla			
Córdoba	31	16	
Jaén	28	17	
Baeza	26	15	
Granada	20	14	
Huelva	30	16	
San Fernando	26	16	
Tarifa	23	19	
Algeciras	31	16	
Málaga	23	19	
Almería	26	19	
Palma	30	22	
Ibiza			
Mahón	28	23	
Las Palmas	29	20	
S <sup>o</sup> Cruz de T.	24	15	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	26	20	
Tánger			



### Estado General

En el mar del Norte se halla el núcleo principal de la perturbación atmosférica y otros mones importantes en el Mediterráneo. Las presiones altas residen sobre España. el tiempo es bueno pero no tiene mucha estabilidad.



### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo poco estable.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

### Signos convencionales

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

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

En azul Curvas de igual presión del día.  
En negro Curvas de igual presión del día.  
En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

### Observaciones en Madrid de 13h del día 6 a 7h del día 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	7-30	
	mm	milibars							Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	705,1	940,1	24,8	41	Cal	●	Nubes	25,9	12,9	
18	704,8	939,4	21,8	35	Cal	●	id.	27,5	14,7	
1	706,5	941,9	15,0	60	Cal	●	C. desp	21,1	14,7	
7	707,8	943,7	15,6	76	NNE	4	Desp	706,3	14,7	

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	LUBRIFICACIÓN	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.				PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	N. M. G. N.							°	°										
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>						
La Coruña	24,3	1,8	1	S-1	13			N		Cu, Ci	3								
Gijón	23,6	1,3	1	SW-1	16			N		St-cu, A-cu	1								
Santander	23,8	1,6	1	S-1	16			N		Cu-nb	3								
Valladolid	23,8	1,6	1	NNE-3	12			D		Ci									
Zaragoza	20,2	0,2	4	W-2	16			N		Cu, A-cu									
Barcelona	17,1	3,2	4	N-2	18			N		St-cu, A-cu									
Tortosa																			
Mahón	13,8	1,7	1	NW-3	25			N		Cu-nb									
Madrid	20,1	1,5	1	NNE-4	16			D						NNE-4	N-1	W-4	W-6	W-6	
Badajóz	21,0	1,3	4	SW-0	14			D		Ci-st				N-3	NE-2	NNW-2	W-2	WSW-3	
Alicante	16,8	1,7	1	NE-1	21			N		St-cu, Ci									
Granada	19,8	1,5	4	Cal-m	16			N		St-cu, Ci-st					W-1	E-2	SSW-2	SW-3	W-4
Sevilla																			
Almería	17,5	0,9	2	Cal-m	20			N		Ci	1								
Málaga	19,9	0,5	3	Cal-m	22			N			2								
S. Fernando	18,7	1,1	1	NNW-0	18			N		Cu-nb	1								
Melilla	17,7	0,3	4	WSW-0	20			NB		Ci	2								
Tetuán	21,9	0,7	1	E-4	12			N											
S. C. de Tenerife	22,9	0,3	6	WNW-0	21			D		Cu, A-st	2								
Izania CIA	18,6	2,7	1	W-1	20			N											
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>						
La Coruña	20,6	0,5	1	W-2	18			N		St-cu	3								
Gijón	20,0	1,2	1	NW-2	18			N		Fr-cu, Ci-cu	2								
Santander																			
Valladolid	15,7	0,4	4	NE-2	21			N		Ci									
Zaragoza																			
Barcelona																			
Tortosa	13,3	0,3	6	S-3	24			N											
Mahón																			
Madrid	13,8	0,4	1	Cal-m	21			N		Cu, Ci									
Badajóz	15,8	0,0	4	W-3	26			D											
Alicante	13,2	0,4	9	Cal-m	25			N		Cu-nb, A-st	1								
Granada																			
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S. Fernando	15,7	0,0	0	W-5	23			D			4								
Melilla																			
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	19,1	0,1	4	NE-4	26			D		Cu	2								
Izania S	11,9	0,0	0	N-1	21			N											

NOTICIAS

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