



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII  
Núm. 96

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

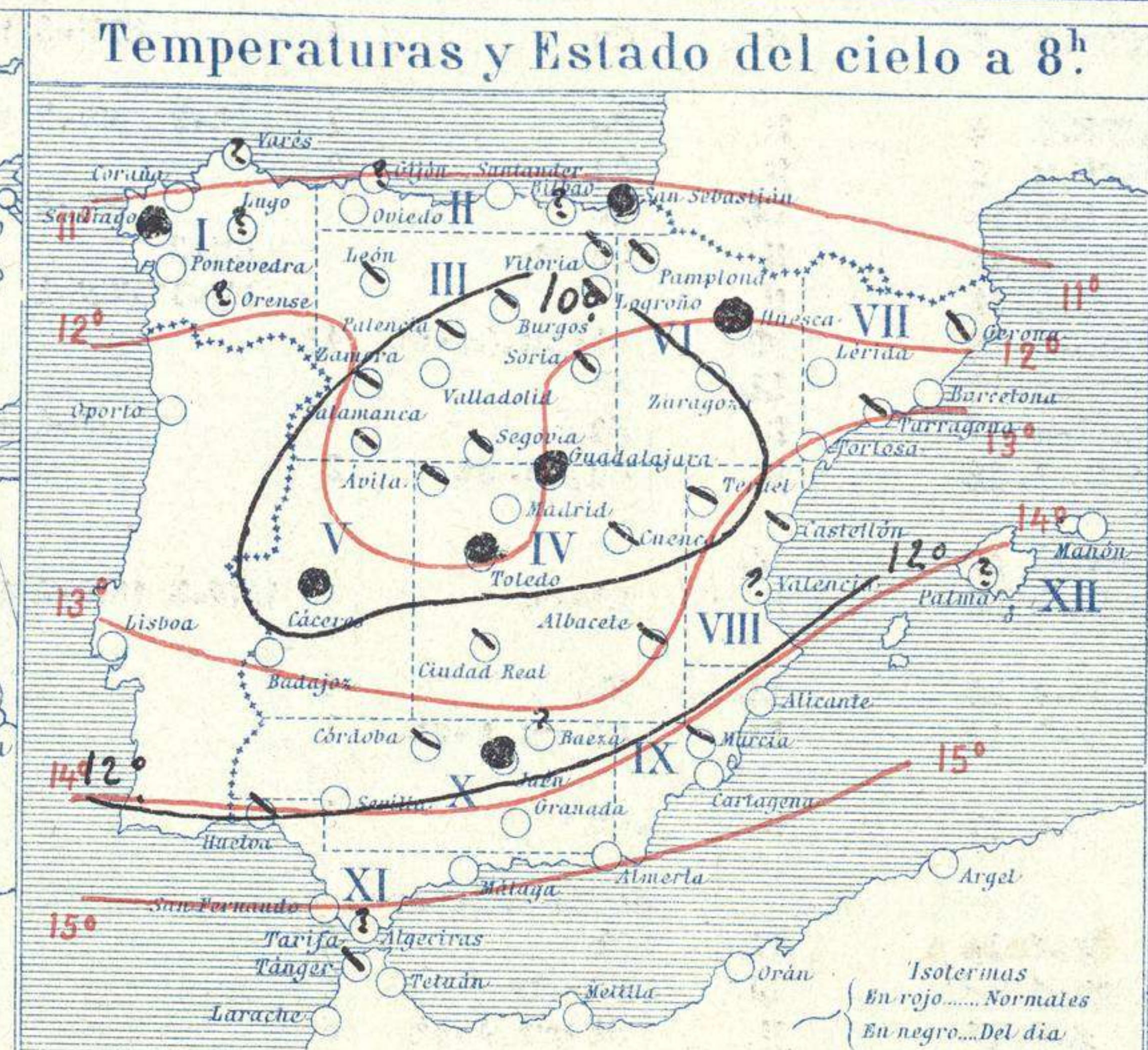
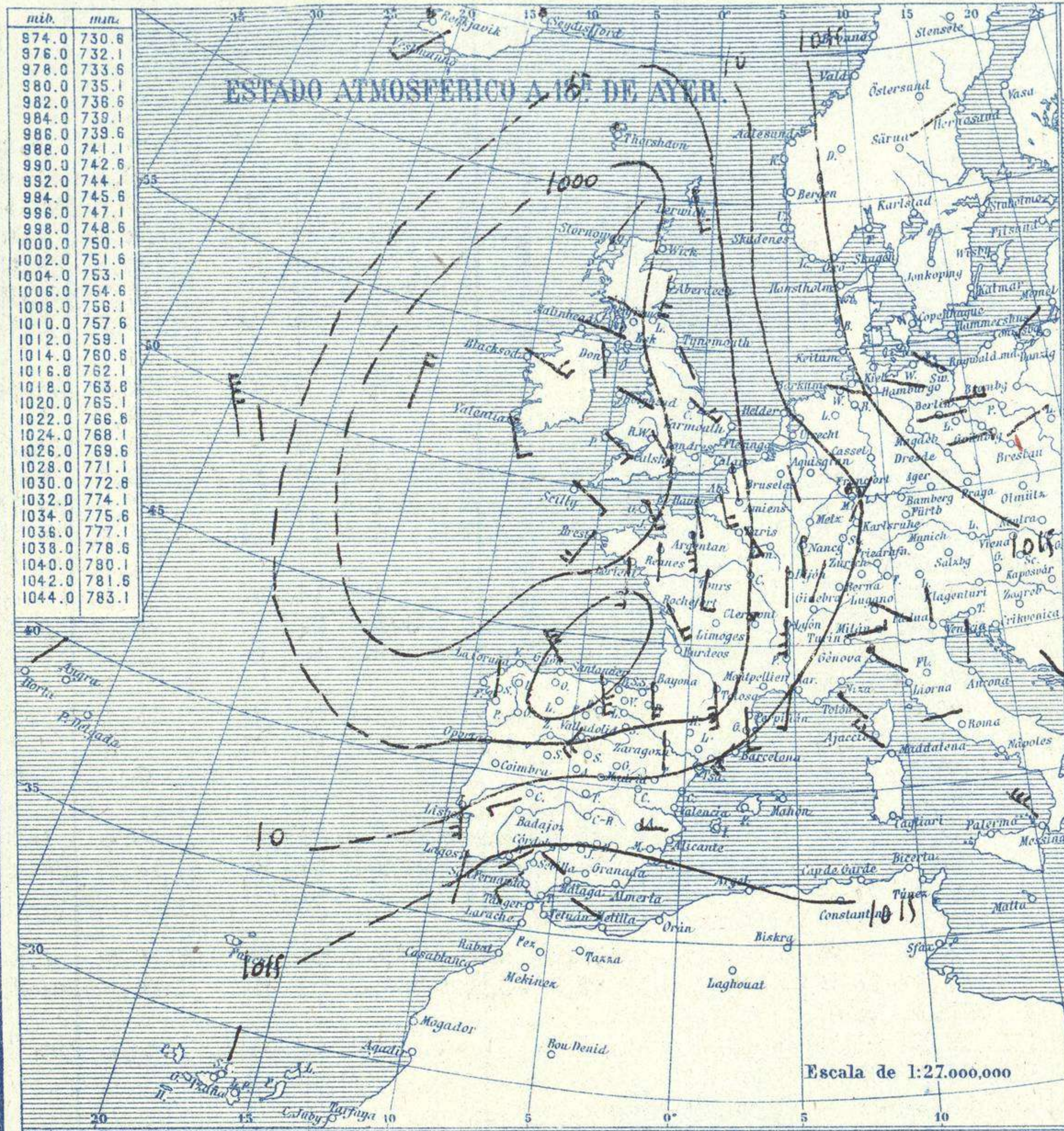
6 de Abril

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN			C. D. y F.	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.			VARIACIÓN	C. D. y F.			á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	D. y F.	
BRONNÖ	1017,0	0,3	SE-1	5	11			1017,9	SW-1	Calais	1000,5	-0,1	S-2	9	LL			1003,7	S-2
HERNOSÁND	18,7	0,7	S-1	0	D	N				Maguncia	00,9	0,0	SE-3	9	N			03,8	SSE-5
ESTOCOLMO	23,0	0,3	Cal-o	3	D					Abbeville	997,8	-0,5	SE-5	9	LL			00,9	S-5
KARLSTAD										El Havre	1002,5	0,1	SE-3	10	N			05,0	SE-3
WISBY										Paris	12,5	0,4	WNW-2	6	N			08,7	NNE-2
UTSIRE										Estresburgo	999,0	-0,4	SSE-3	9	LL			02,6	S-3
LISTER	15,0	0,3	E-6	4	N					Argentan	?	0,8	SW-2	9	N			994,2	SW-4
SKAGEN										Romilly									
HANSTHOLM										Brest									
COPENHAGUE	20,0	0,3	ESE-5	4	D					Nancy									
RIGA										Lorient	1000,2	0,7	SW-3	9	N			1008,3	S-1
WESTMANNÖ	12,1	0,0	NW-4	-1	N	D		14,2	NW-3	Rennes	998,3	1,5	SSW-2	9	N			999,3	SSW-5
SEYDISFJORD	11,3	-0,7	WNW-1	-4	D	N		13,9	Cal-o	Dijón	1000,2	0,0	Cal-o	6	N			1007,0	SSW-1
REYKJAVIK	11,5	-0,7	ESE-3	-8	D	D		13,4	Cal-o	Tours	03,1	0,3	S-4	11	LL			03,5	SSW-3
THORSHAVN	04,5	-0,7	Cal-o	6	NB	LL		03,4	Cal-o	Rochefort	05,0	-0,3	S-3	10	N			01,4	SSE-5
LERWICK	05,3	0,0	SSE-4	7	LL	N		06,0	S-5	Clermont-Fd.	07,9	-0,1	SSE-1	11	N			08,6	S-3
STORNOWAY								997,8	NE-1	Lyón	00,7	0,3	SSE-2	10	N			02,2	?-2
ABERDEEN	999,8	-1,0	SSE-3	7	LL	LL		1002,0	SSE-5	Burdeos	10,2	-0,1	SE-3	13	N			11,9	SSE-3
MALIN HEAD								993,8	ESE-3	Tolosa	02,1	-0,5	SW-3	11	N			01,3	S-7
RENFREW	94,6	-1,5	NE-3	7	LL	LL		97,5	SE-2	Bayona								03,3	S-6
TYNEMOUTH	97,6	-1,5	SE-3	7	LL	LL		1001,5	SSE-2	Tolón									
BLACKSOD-POINT	94,0	0,5	NW-1	6	N	N		991,1	SE-4	Perpiñán	03,8	0,0	Cal-o	9	N			05,4	S-3
HOLYHEAD	93,5	2,5	S-4	7	A	LL		96,6	SE-1	Ajaccio	14,6	-0,3	NNW-1	10	N			14,7	NW-0
CRANWELL	97,8	0,0	SSE-5	8	LL	LL		1001,9	S-4	Oporto									
YARMOUTH	1002,2	-1,0	SE-5	9	LL	LL		05,2	SE-4	Coimbra									
VALENTIA	992,8	1,5	E-3	7	N	N		988,6	SSE-3	Lisboa	11,0	0,3	WSW-3	10	N			06,7	S-6
PEMBROKE	94,4	1,5	SSW-3	8	N	A		95,6	SE-3	Lagos	09,4	-1,5	W-1	10	N			12,6	SSW-2
ROSS-ON-WYE										Funchal									
LONDRES	98,6	0,5	SSE-3	8	LL	LL		1001,5	SE-3	Horta									
SCILLY	92,8	0,0	S-4	8	N	D		992,9	SE-2	Angra									
CALSHOT	97,3	1,5	SSW-2	8	LL	LL		99,3	SE-6	Punta Delgada									
JERSEY	95,8	0,5	SW-1	7	D	LL		96,4	SSE-5	Pádua	14,9	1,3	NNW-2	11	N	N		14,2	N-2
BORKUM	1009,0	0,0	SE-2	7	N	D		1022,9	ESE-2	Génova	14,7	?	Cal-o	8	N	D		13,9	Cal-o
KONINGEN	10,2	-0,7	SE-1	5	D	D				Florenzia	14,2	0,7	NE-0	9	D	D			
HAMBURGO	14,1	0,0	SE-2	6	N	D		14,6	ESE-3	Ancona	15,9	0,7	NW-2	11	N	LL		13,1	N-2
SWINEMUNDE	18,6	0,0	SSE-3	5	D	D		18,9	SE-1	Liorna	14,7	0,7	Cal-o	12	N	N		12,6	NW-2
MANNOVER	12,2	-0,7	ESE-3	6	D	D		12,7	E-4	Magdalena	11,5		E-2	12	N	N		12,6	NW-2
AQUISGRÁN	06,7	0,0	S-4	11	N	N				Roma	14,7	2,0	ENE-2	7	N	D		11,0	W-2
MAGDEBURGO	14,3	0,7	E-1	6	D	D		14,7	E-2	Tarento	14,7	1,3	ESE-0	12	N	LL		11,1	S-4
BERLIN	16,2	0,0	ESE-2	7	D	D		18,5	E-4	Mesina	15,5	2,0	NNW-2	13	N	LL		12,6	NW-2
DRESDE	14,5	0,7	SE-4	9	D	D		13,7	E-3	Venecia	14,9	1,3	SSE-3	12	N	LL			
BRESLAU	19,1	0,0	ESE-3	4	D	D		19,0	ENE-2	Turin									
FRANCFORT	10,7	0,7	NNE-1	8	D	D				Praga	16,0	1,3	SE-3	-1	N			04,2	E-3
KARLSRUHE	09,5	0,7	Cal-o	6	N	D				Buda-Pest									
MUNICH	11,0	-0,7	E-1	8	D	D				Malta									
VIENA	17,0	0,3	E-1	4	D					Rabat	14,6	-0,5	ESE-1	10	N				
DANZIG	24,1	0,0	Cal-o	4	D	D		24,5	ENE-1	Agadir	15,8	-0,8	SE-1	14	N				
POSEN										Fez	16,6	1,0	Cal-o	5	N				
VARSOVIA	21,8	0,0	NE-3	4	D	D				LAGOUHAT	15,4	0,9	Cal-o	15	N				
GRACOVIA	20,5	0,0	NE-2	4	D	N		20,0	NNE-2	Biskra									
LEMBERG	21,0	0,3	NE-2	4	D					Orán	12,6	0,0	WSW-0	9	N				
DE BILD	05,4	0,0	SE-4	11	N	N				Argél									
LE HELDER	05,4	0,0	SSE-3	10	N	N				Cap de Garde									
FLESINGA	03,1	0,0	E-3	8	N	N				Túnez									
BRUSELAS	03,9	0,0	SSE-5	11	N	N				Bizerta	15,8	0,0	S-1	12	D				
ZURICH	11,0	0,7	SSW-0	4	D	D				TAZA	13,1	0,3	N-2	7	N				
BERNA	11,0	0,0	S-0	4	N	N				ZARA	14,7	1,3	Cal-o	11	N	LL		13,0	SE-1
GINEBRA	10,3	0,7	SW-0	6	N	D		09,9	NNE-1	MILAN									
LUGANO								13,3	SE-0										
WICK	00,8	-0,5	SSE-3	7	LL	LL													
DONAGHADEE	993,4	-1,0	ESE-3	7	LL	NB		997,1	S-2										
PLYMOUTH	95,0	1,0	SSE-3	8	A	A		92,1	SSE-7										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

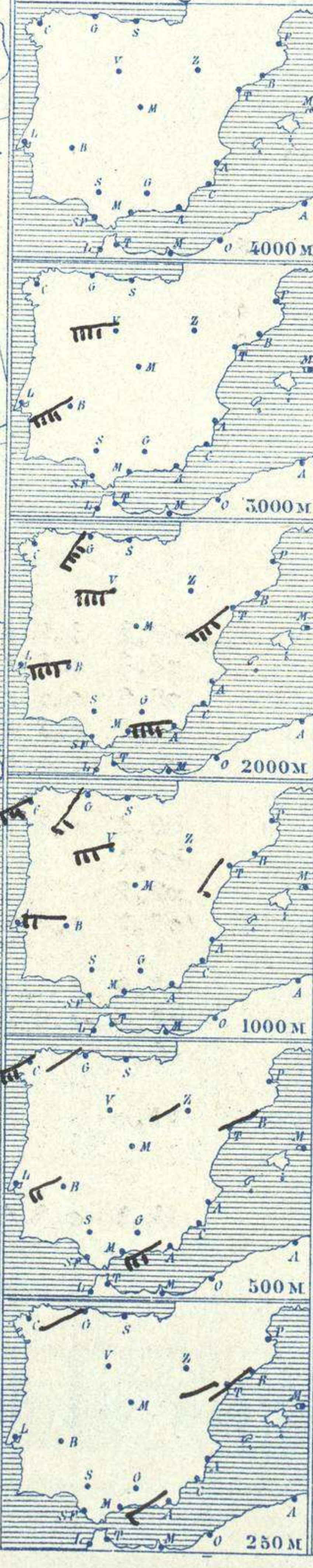
DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB.	VIENTO
5	18	47° 5'	24° 6'	1010,0	NNW-7
5	..	50,7	15,1	982,0	N-5
6	7	52° 7'	23° 0'	1007,0	NNE-6
6	7	54° 3'	14° 6'	998,0	N-5





Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	7	26
Santiago	11	6	22
Pontevedra	14	6	
Lugo			
Orense			
Gijón	19	7	4
Oviedo			
Santander	15	8	2
Bilbao			
San Sebastián	18	9	2
León	7	-1	8
Zamora	13	2	ip
Palencia	12	3	8
Burgos	10	1	5
Soria	10	3	4
Valladolid	11	4	11
Salamanca	11	3	2
Ávila	8	2	
Segovia	10	2	3
Madrid	10	6	3
Toledo	14	7	4
Guadalajara	11	7	2
Cuenca	13	2	
Ciudad-Real	14	6	4
Albacete	16	8	
Cáceres	11	4	4
Badajoz	14	7	ip
Vitoria	12	8	1
Logroño	15	7	0,3
Pamplona	14	6	ip
Huesca	15	6	2
Zaragoza	15	9	2
Lérida			
Gerona	17	11	
Barcelona	16	9	1
Tarragona	15	11	ip
Tortosa	9	1	
Teruel	13	4	
Castellón	20	11	ip
Valencia			
Alicante	18	8	
Murcia	20	6	
Sevilla	17	6	9
Córdoba	16	6	5
Jaén	16	7	ip
Baeza			
Granada			
Huelva	17	9	10
San Fernando	17	10	4
Tarifa			
Algeciras			
Málaga			
Almería	18	7	
Palma			
Ibiza			
Mahón	16	11	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	20	14	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



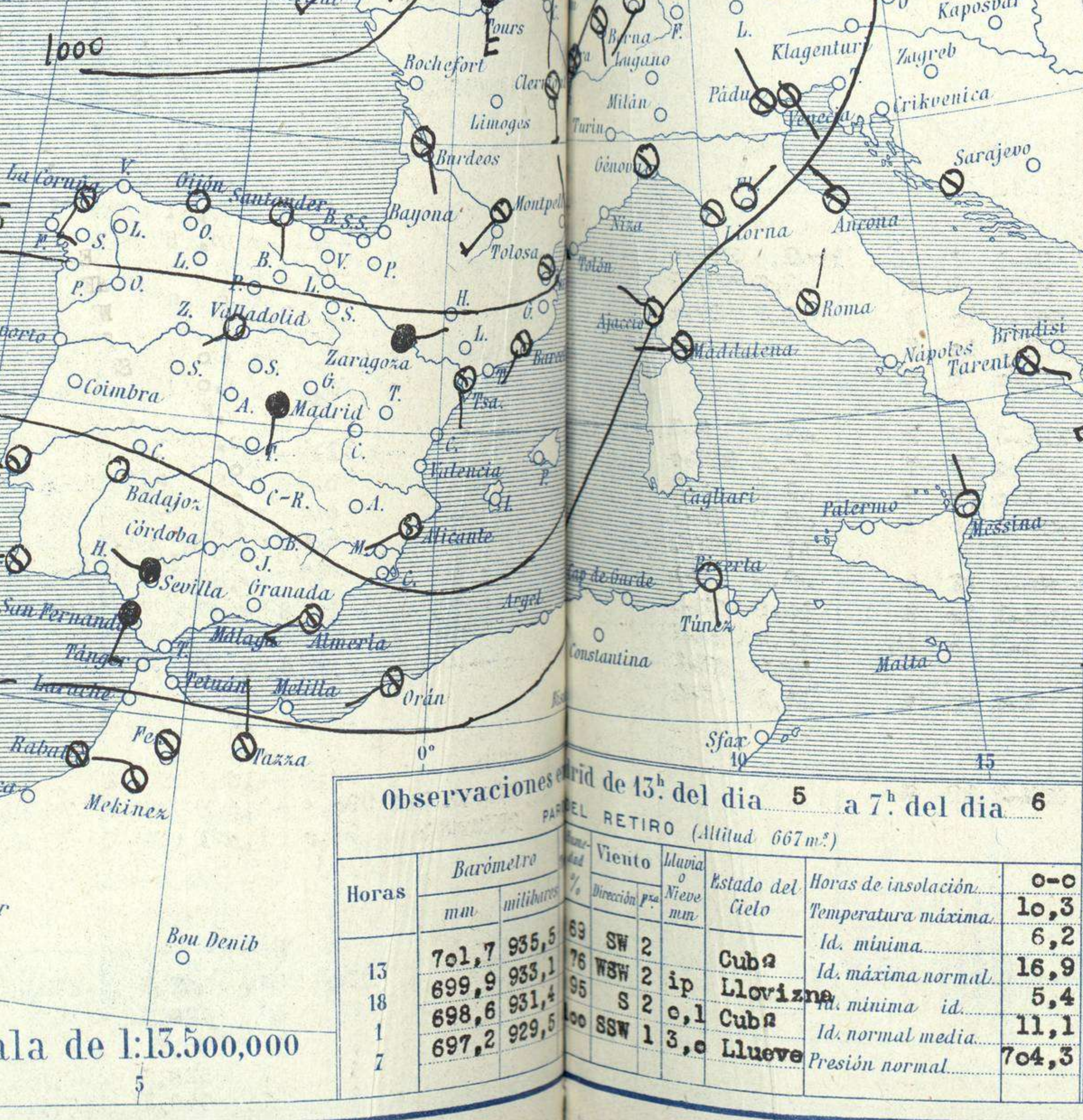
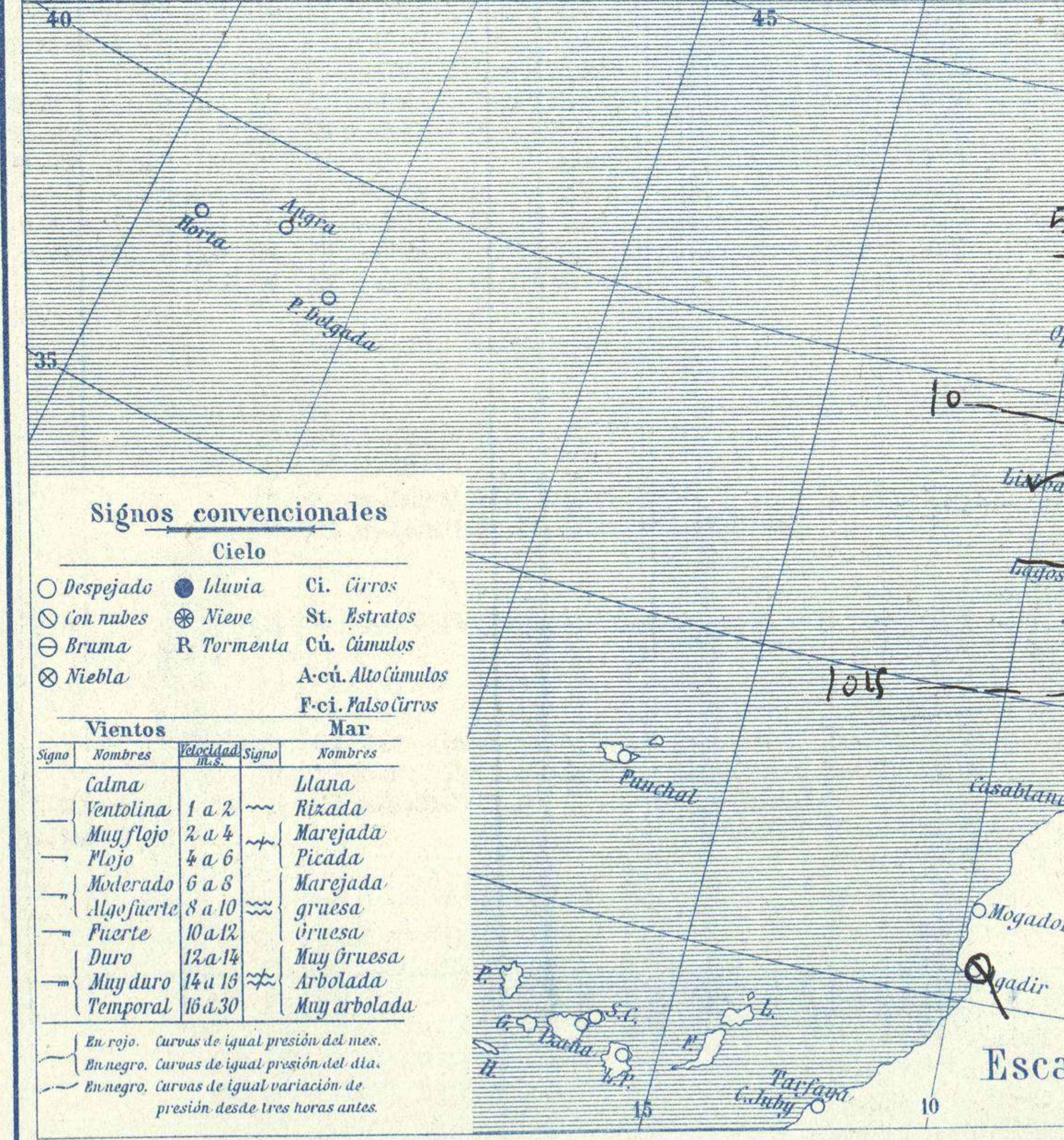
Estado General

El centro principal de una borrasca de cierta consideración se halla al occidente de las islas Británicas y avanza hacia oriente produciendo lluvias abundante en Francia e Inglaterra.

Por España atraviesan centros de perturbación secundaria que también producen lluvias.

Tiempo probable

- I } Vientos flojos de la región del Sur y lluvias.
- II }
- III } Vientos flojos del Sur y aguaceros.
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- VIII }
- IX }
- X }
- XI } Cubascos.
- XII }



**Signos convencionales**

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Nombres
☉ Con nubes	⊙ Nieve	⊙ St. Estratos	○ Nombres
☁ Bruma	R Tormenta	⊙ Cú. Cúmulos	
⊙ Niebla		⊙ Cú. Alto Cúmulos	
		⊙ F.ci. Pseudo Cirros	

Vientos			
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	~
—	Algo fuerte	10 a 12	~
—	Fuerte	12 a 14	~
—	Duro	14 a 16	~
—	Muy duro	16 a 30	~
—	Temporal		~

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 aerológicas de 13<sup>h</sup> del día 5 a 7<sup>h</sup> del día 6 (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Viento	Máx. Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milímetros					máxima	mínima
13	701,7	935,5	SW 2		Cuba	10,3	6,2	
18	699,9	933,1	WSW 2	ip	Llovizna	16,9	5,4	
1	698,6	931,4	S 2	c.1	Cuba	11,1	11,1	
7	697,2	929,5	SSW 1	3,c	Lluvia	704,3	704,3	



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO ** ** *** **	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°								*****						
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>				OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										
La Coruña	1001,7	0,5	4	SSW-3	8	II	Cu	4	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>						
Gijón															
Santander	02,7	0,7	1	SSE-1	8	D	Cu	1	S-2	NW-2	WSW-2	W-5	WSW-7		
Valladolid	07,3	1,6	1	WSW-2	5	D	Ci	2			W-6	W-7	W-8		
Zaragoza	06,2	-0,8	6	E-1	10	LL	Nb			SW-2					
Barcelona	07,6	0,1	4	SW-2	13	N	Cu-nb		SW-2						
Tortosa	07,0	0,0	0	S-1	13	N			SW-1	ENE-1	SW-3	SW-6			
Mahón	09,5	-0,4	5	SSE-3	14	NB	St-cu, Ci-st	4?							
Madrid	07,3	0,1	4	SSW-1	7	LL	Nb								
Badajóz	10,5	1,7	1	Cal-c	7	D	St		W-4	WNW-5	W-7	WSW-9			
Alicante	08,7	-0,5	8	WSW-1	10	N	Cu, Ci-st	2							
Granada															
Sevilla	09,7	1,6	5	WNW-2	13	LL			WSW-3	WSW-6	WSW-5	W-9	WSW-9		
Almería	10,6	0,9	3	WSW-3	13	N	St-cu								
Málaga															
S. Fernando	11,3	-0,7	5	SSW-3	13	LL	Nb	4							
Melilla	13,7	0,5	4	S-2	13	Br	St-cu, A-st	1							
Larache															
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	19,4	0,5	4	W-5	17	D	Cu	2							
Izaña															
	OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>				de la víspera.				OBSERVACIONES Á						
La Coruña	00,6	1,3	2	S-2	10	LL	Nb	5							
Gijón	999,1	1,1	4	NW-6	10	LL	Cu-nb	3							
Santander	999,4	-1,2	6	S-8	15	N	St-cu, A-st	3							
Valladolid	1006,1	-1,1	5	SW-5	9	LL	Nb	4							
Zaragoza	07,8	-1,3	6	S-1	14	N	Cu-nb								
Barcelona	09,7	-0,8	6	SW-5	14	N	Cu-nb, Ci-st								
Tortosa															
Mahón															
Madrid	10,6	-1,1	6	WSW-2	9	LL	Nb								
Badajóz	10,7	1,1	5	SW-3	12	N	Nb								
Alicante	11,7	-0,3	7	W-3	14	N	St-cu, Ci-st	3							
Granada															
Sevilla	17,3			SW-2											
Almería	12,2	-1,3	5	SW-5	15	N	St-cu, A-cu	3							
Málaga	13,0	-1,3	6	WNW-c	16	N	Cu, Ci-st								
S. Fernando	16,6	-0,3	6	SW-3	14	N	Cu	4							
Melilla	15,1	-1,2	5	WNW-2	15	Br	A-cu	2							
Larache															
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	19,3			N-3											
Izaña															

**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 Aguaniéve - nv Nieve - T Tormenta.  
 \*\*\* D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II Llovizna - nv Nieve ó aguaniéve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 \*\*\*\* Sobre el nivel del mar.