



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 157

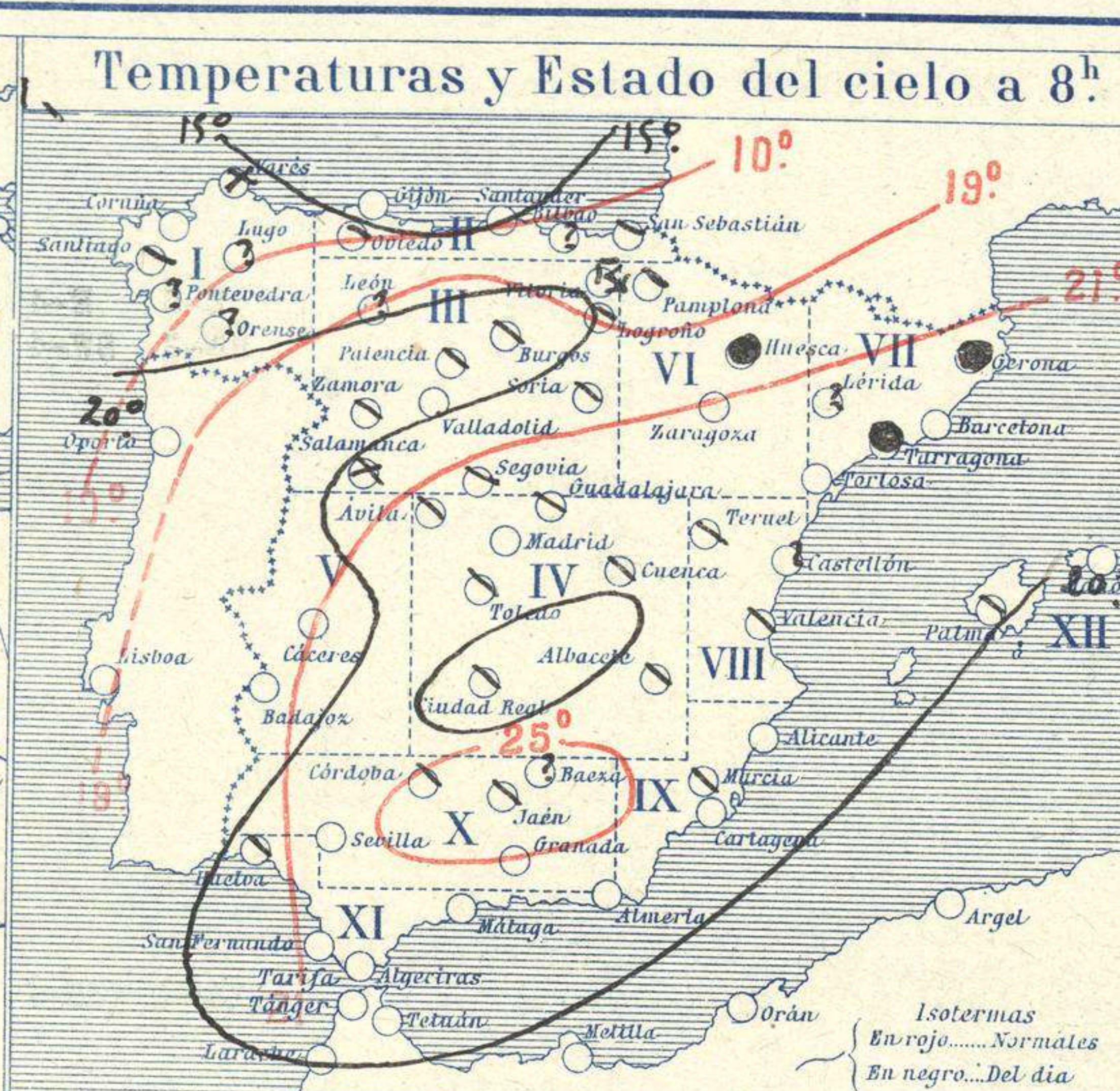
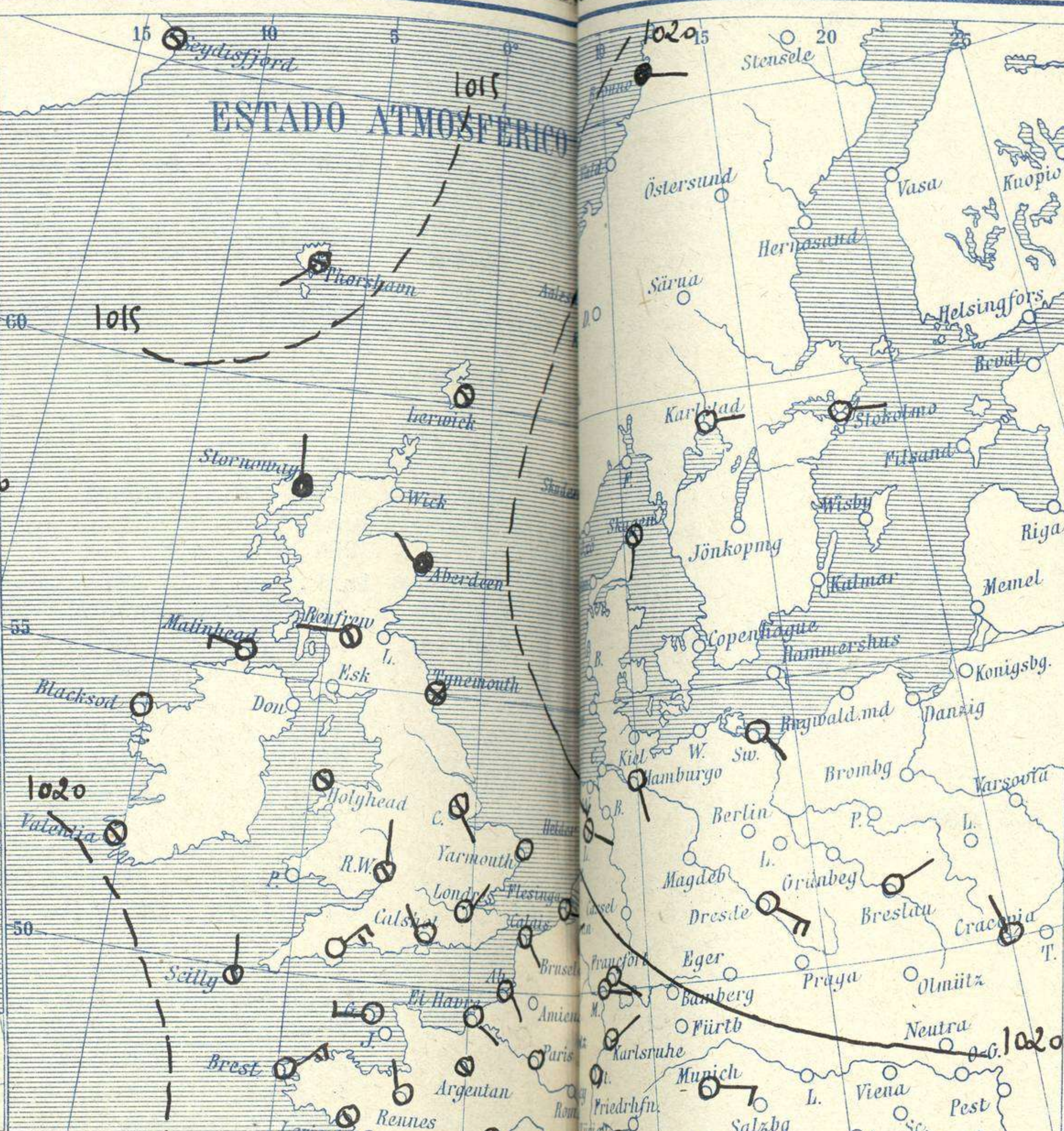
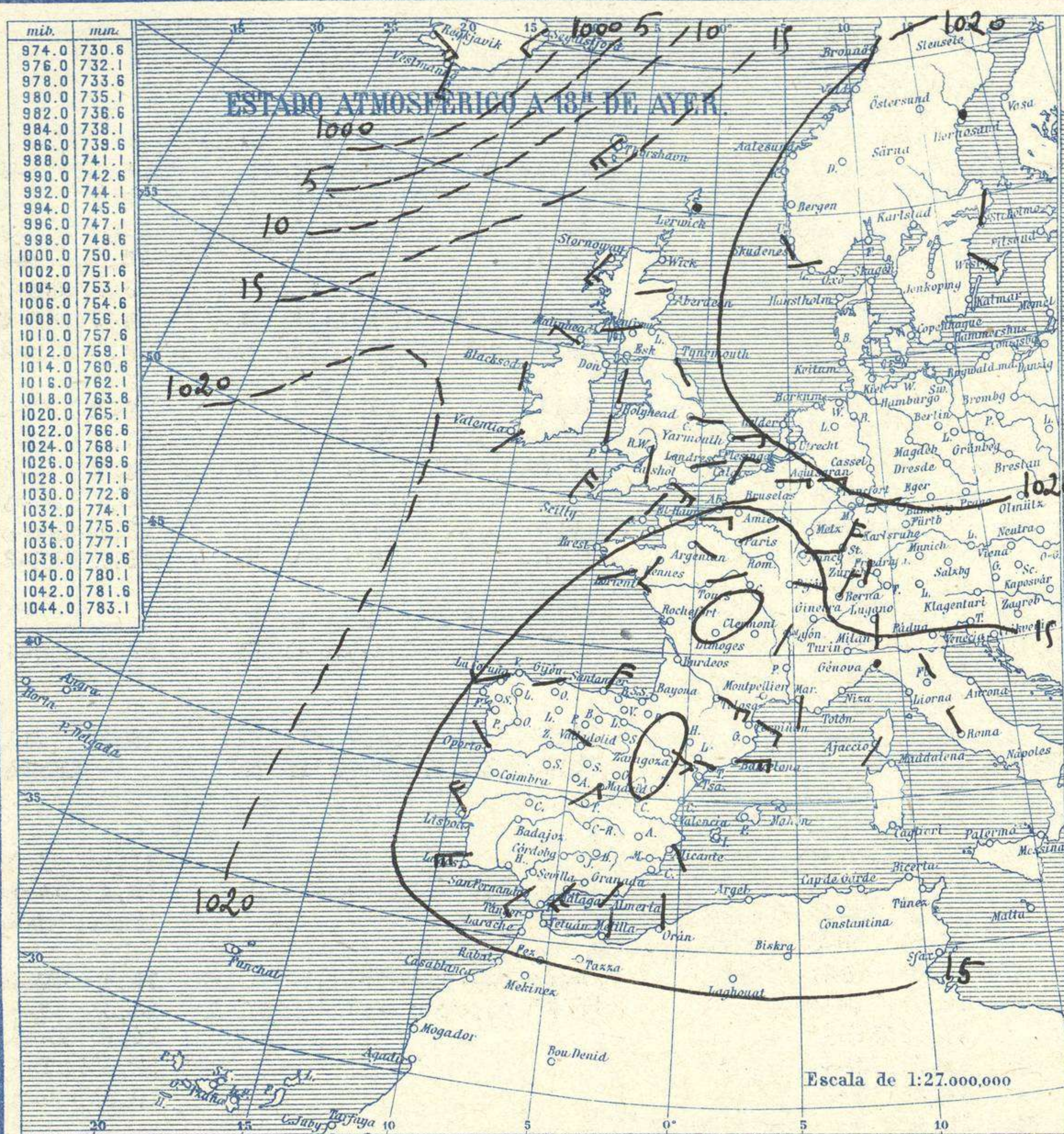
1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

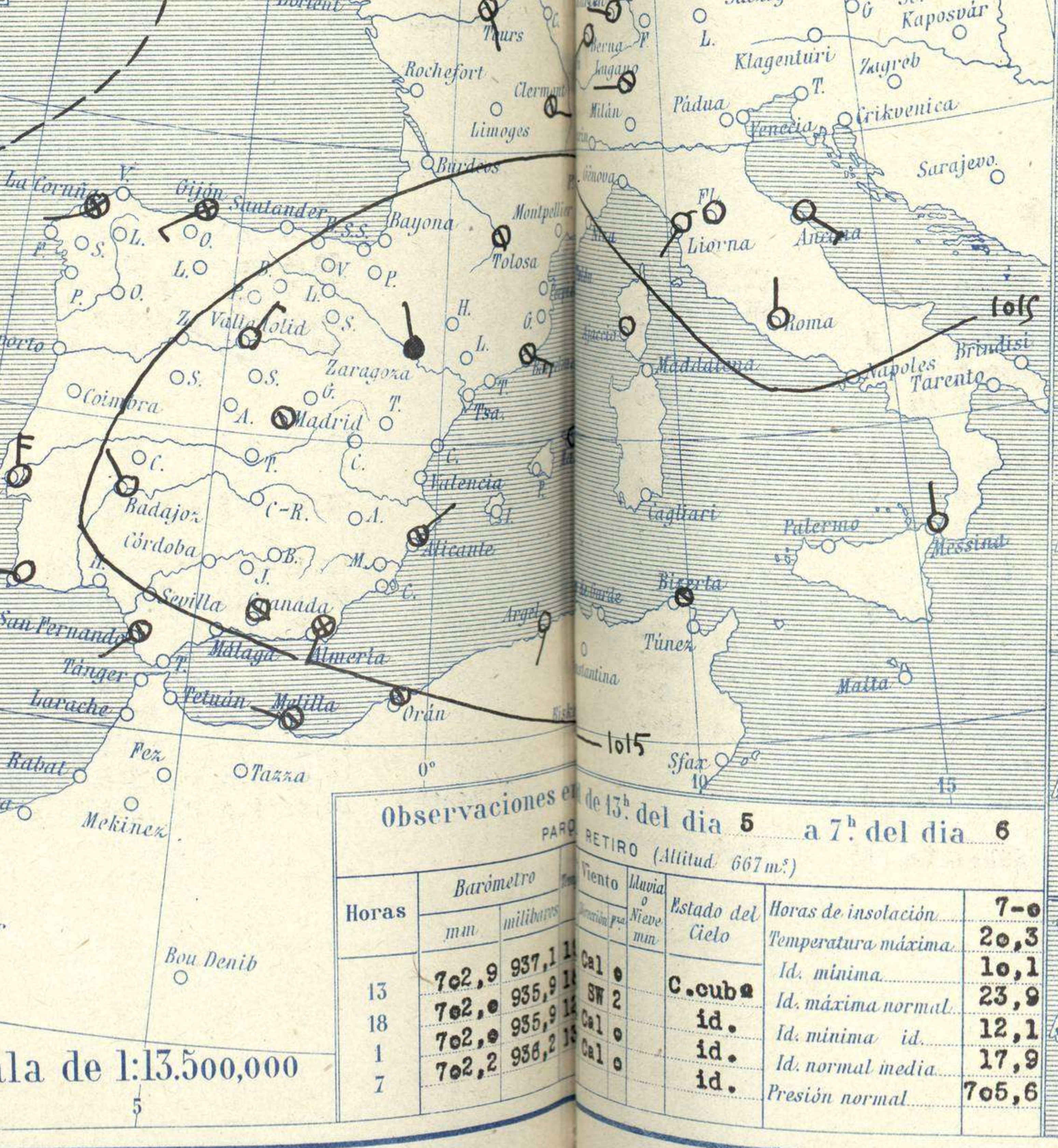
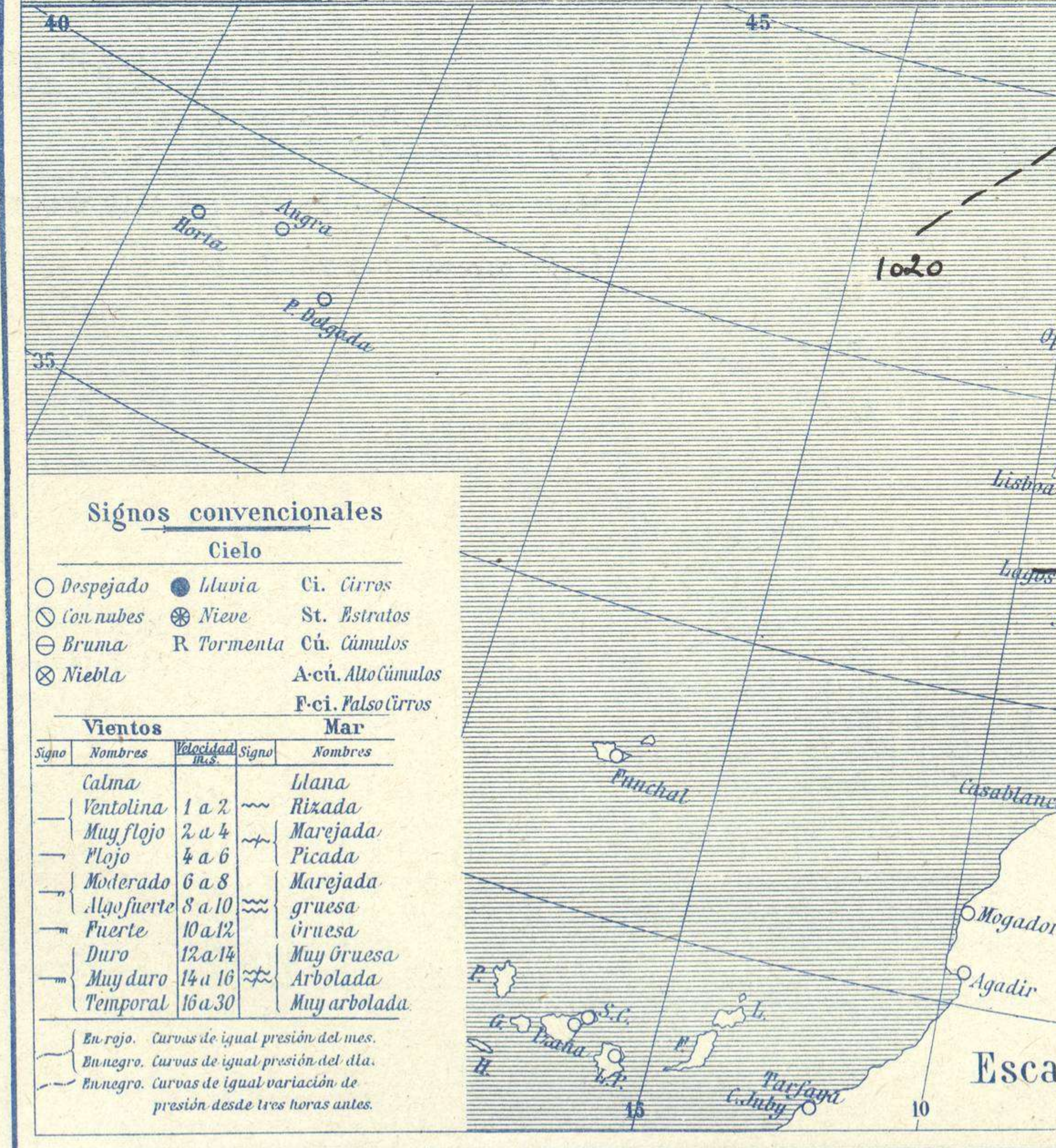
6 de Junio

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACION	C. D. y F.				á O. N. M. G. N.	VARIACION	C. D. y F.			á O. N. M. G. N.	VARIACION	C. D. y F.				á O. N. M. G. N.	VARIACION	C. D. y F.	
Brannö	1022,1	0,0	0	E-2	12	11	LL	1023,6	SSW-1		Galais	1014,1	0,3	1	SE-1	20	D		1016,5	NE-3	
Hernösand								22,9	Cal-o		Maguncia	19,4	0,8	1	E-2	18	D		18,9	N-1	
Estocolmo	26,5	1,3	1	E-1	16	D	D	22,5	N-1		Abbeville	14,1	0,1	1	ESE-2	19	D		14,7	E-2	
KALMARI	25,9	1,3	1	E-1	16	D	D	25,9	E-1		El Havre	13,7			SE-1	22	D		13,1	E-3	
Wisby								23,0	NW-1		Paris	17,3	0,0	0	Cal-o	20	D		13,5	ENE-2	
Utsire	22,2	?		SE-3	10	NB	NB	23,2	SSE-2		Estrasburgo	15,3	1,1	1	Cal-o	17	D		14,9	NNE-4	
Lister								24,3	W-1		Argentan	13,4	0,1	4	Cal-o	16	N		12,6	ESE-2	
KAERDER	25,0	1,5	2	S-1	12	N	G	25,0	S-1		Romilly										
Hansholm											Brest	15,1	3,6	1	NE-4	?	D		14,3	NE-2	
Copenhagen											Nancy	15,5	0,3	1	NE-1	16	D		21,7	E-2	
Riga											Lorient	15,9	0,7	1	?-2	19	N		14,9	W-2	
Westmannö	998,3	2,0	1	SSW-6	8	A	A	992,2	S-6		Rennes	15,1	0,7	1	NNW-2	16	D		12,2	SW-3	
Seydisfjord	1001,8	0,0	0	Cal-o	10	N	N	99,9	SW-3		Dijón	14,6	0,5	1	Cal-o	19	D		12,3	ESE-0	
Reykjavik	994,9	1,3	1	S-4	8	N	LL	88,7	SE-5		Tours	13,8	1,3	4	SSE-2	20	N		12,1	ENE-2	
Thorshavn	1013,7	0,7	1	SW-2	10	N	N	12,9	SW-4		Rochefort										
Lerwick	16,7	0,0	0	Cal-o	?	N	NB	17,9	Cal-o		Glermont-Fd.	14,3	0,8	2	E-o	18	N				
WICKIOWAY	17,4	-0,5	8	N-1	10	LL	LL	16,9	SW-1		Lyon	15,3	0,9	4	Cal-o	21	N		12,2	SSW-1	
Aberdeen	17,6	1,0	4	NW-2	10	LL	LL	19,9	W-2		Burdeos										
Main Head	18,1	0,5	1	W-3	10	D	LL	16,7	WNW-3		Niza										
Renfrew	17,6	0,0	0	W-1	11	N	LL	18,1	W-2		Marignane	15,3	1,5	4	Cal-o	24	N		14,2	W-1	
Tynemouth	16,4	-0,5	8	Cal-o	11	NB	NB	16,9	SSE-2		Tolosa	12,3	2,1	4	Cal-o	19	N			ESE-4	
Blacksod-Point	18,9	1,0	1	Cal-o	11	D	D	15,2	S-1		Bayona										
Holyhead	18,4	1,0	1	Cal-o	11	N	N	17,9	N-1		Tolón										
Cranwell	16,4	0,0	0	SE-1	14	N	NB	17,5	ESE-4		Perpiñán								13,0	SE-3	
Yarmouth	16,7	-0,5	5	SE-2	13	D	D	19,7	E-3		Ajaccio	12,3	-2,3	5	Cal-o	25	D		13,3	SW-0	
Valentia	20,3	?		Cal-o	10	N	N	18,1	SW-2		Oporto								12,6	NW-2	
Pembroque								15,6	N-3		Coimbra										
Ross-on-Wye	16,0	0,5	4	N-2	11	N	D	14,8	S-1		Lisboa	15,0	0,7	1	NNW-4	15	D	N	13,4	NW-4	
Londres	15,1	-0,5	6	NE-1	15	D	NB	18,1	E-3		Lagos	15,7	0,0	0	W-1	20	D	D	14,3	W-6	
Scilly	18,1			N-5	12	N		17,0	NNE-4		Funchal								19,9	NW-3	
Calshot	14,2	0,0	0	NNW-2	15	D	D	15,5	SE-4		Horta								17,3	WSW-6	
Jersey	13,6	1,3	1	W-3	?	D	D	14,2	NE-2		Angra								18,3	WSW-3	
Borkum	20,2	0,0	0	ESE-3	?	N	NB	21,9	?		Punta Delgada										
LONINGEN	20,6	0,0	0	SE-?	14	N	N				Pádua										
Hamburgo	23,7	0,7	1	SSE-2	17	?	D	24,1	NE-2		Génova								16,5	Cal-o	
Swinemunde	24,2	0,0	0	SE-1	18	D	D	23,5	NE-1		Florenzia	16,6	0,0	0	?	22	D	?	14,7	N-2	
Memel	21,9				14	D	D				Ancona	20,2	0,0	0	SE-3	22	D	D			
Aquisgran	16,7	0,0	0	NE-1	16	NB	D	21,1	E-2		Liorna	16,1	0,0	0	SW-2	22	D	D			
HANNOVERGO	21,9	0,7	1	ESE-2	16	D	D	20,6			Magdalena										
Berlin	24,1	1,3	1	?-1	19	D	D				Roma	16,7	0,0	0	N-2	20	D	?	14,9	NNW-3	
Dresde	24,3	0,7	1	ESE-5	?	D	N	21,3	ENE-0		Tarento										
Breslau	23,4	0,0	0	NE-2	14	D	D				Mesina	15,3	0,0	0	N-1	22	D	D			
Francfort	19,7	0,7	2	ESE-2	17	D	D	19,9	E-2		Venecia										
Karlsruhe	16,6	0,0	0	ENE-2	17	D	D				Turin										
Munich	19,4	1,3	1	E-3	16	D	D	18,7	E-2		Praga										
Viena											Buda-Pesí										
Danzig								20,6	SE-2		Malta										
Posen	24,9	0,7	1	E-3	14	D	D				Rabat										
Varsovia											Agadir										
Cracovia	21,0	0,7	1	NNW-2	12	D	N				Fez										
Lemberg											Bou-Denib										
De Bild	17,1	-0,7	5	ESE-3	19	D	D				Lagouhat										
Le Helder	18,1	0,0	0	ESE-2	17	D	D				Biskra										
Flesinga	15,9	0,0	0	E-2	17	D	D				Orán								13,3	N-2	
Bruselas								15,9	E-3		Argél								11,7	Cal-o	
Zurich	17,8	0,7	4	W-0	10	D	D	17,0	NE-3		Cap de Garde										
Berna	16,5	0,0	0	SW-0	15	D	D	15,4	NE-3		Túnez										
Ginebra	17,4	?		NW-1	19	N	D	14,9	NNE-2		Bizerta										
Lugano	15,4	0,0	0	W-0	18	N	N	16,3	S-0		Sfax										
Plymouth	15,2	4,0	1	NE-4	13	D	D														

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Temperaturas y Estado del cielo a 8 ^h			Temperaturas extrema y Lluvia			
Estaciones	Temperaturas		Lluvia	Estaciones	Temperaturas	
	Máx.	Mínim.			Máx.	Mínim.
La Coruña	22	14	ip	La Coruña	22	14
Santiago	26	13		Santiago	26	13
Pontevedra				Pontevedra		
Lugo				Lugo		
Orense				Orense		
Gijón	20	14	6	Gijón	20	14
Oviedo	24	14	1	Oviedo	24	14
Santander	27	16	2	Santander	27	16
Bilbao				Bilbao		
San Sebastián	25	16		San Sebastián	25	16
León				León		
Zamora	23	11	3	Zamora	23	11
Palencia	25	11	6	Palencia	25	11
Burgos	22	13	5	Burgos	22	13
Soria	24	11	ip	Soria	24	11
Valladolid	22	11	10	Valladolid	22	11
Salamanca	20	11		Salamanca	20	11
Ávila	16	10		Ávila	16	10
Segovia	21	12	4	Segovia	21	12
Madrid	20	10		Madrid	20	10
Toledo	18	12	0,3	Toledo	18	12
Guadalajara	21	11	1	Guadalajara	21	11
Cuenca	22	8	14	Cuenca	22	8
Ciudad-Real	15	10	1	Ciudad-Real	15	10
Albacete	21	11	17	Albacete	21	11
Cáceres	21	11	ip	Cáceres	21	11
Badajoz	22	13	3	Badajoz	22	13
Vitoria	28	13	4	Vitoria	28	13
Logroño	28	15	0,3	Logroño	28	15
Pamplona	30	15	2	Pamplona	30	15
Huesca	28	15		Huesca	28	15
Zaragoza	27	15	ip	Zaragoza	27	15
Lérida				Lérida		
Oerona	27	17	2	Oerona	27	17
Barcelona	24	17	1	Barcelona	24	17
Tarragona	20	17		Tarragona	20	17
Tortosa	25	18	0,3	Tortosa	25	18
Teruel	26	10	4	Teruel	26	10
Castellón				Castellón		
Valencia	21	15	11	Valencia	21	15
Alicante	25	14		Alicante	25	14
Murcia	27	14	1	Murcia	27	14
Sevilla				Sevilla		
Córdoba	17	13	19	Córdoba	17	13
Jaén	17	10	14	Jaén	17	10
Baeza				Baeza		
Granada	27	17	14	Granada	27	17
Huelva	22	13	3	Huelva	22	13
San Fernando			8	San Fernando		
Tarifa				Tarifa		
Algeciras	19	15	20	Algeciras	19	15
Málaga	17	14	11	Málaga	17	14
Almería	25	14	3	Almería	25	14
Palma	22	15		Palma	22	15
Ibiza				Ibiza		
Mahón	23	16		Mahón	23	16
Las Palmas				Las Palmas		
St. Cruz de T.				St. Cruz de T.		
Laguna				Laguna		
Izaña				Izaña		
Tetuán				Tetuán		
Melilla				Melilla		
Tánger				Tánger		



Observaciones aerológicas

Estado General

Persiste sobre el Mediterráneo occidental y en gran parte de España el área de perturbación atmosférica de poca intensidad y caracter tormentoso que actúa desde hace varios días.

Las presiones altas residen sobre el Báltico unas y en las Azores otras.

Tiempo probable

I Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo.

II

III

IV

V

VI

VII Vientos flojes de dirección variable y tormentas locales.

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones de 15^h del día 5 a 7^h del día 6

Horas	Barómetro		Estado del Cielo	Temperatura	Estado del Cielo	Temperatura
	mm	milímetros				
15	702,9	937,1	C. cub.	7-0	id.	20,3
18	702,0	935,9	id.	id.	id.	10,1
1	702,0	935,9	id.	id.	id.	23,9
7	702,2	936,2	id.	id.	id.	12,1
			id.	id.	id.	17,9
			id.	id.	id.	705,6

Signos convencionales

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

Vientos		
Signo	Nombres	Velocidad
—	Calma	0
—	Ventolina	1 a 2
—	Muy flojo	2 a 4
—	Flojo	4 a 6
—	Moderado	6 a 8
—	Algo fuerte	8 a 10
—	Fuerte	10 a 12
—	Duro	12 a 14
—	Muy duro	14 a 16
—	Temporal	16 a 30

Mar		
Signo	Nombres	Velocidad
—	lilana	0
—	Rizada	1 a 2
—	Marejada	2 a 4
—	Picada	4 a 6
—	Marejada gruesa	6 a 8
—	gruesa	8 a 10
—	Muy gruesa	10 a 12
—	Muy gruesa	12 a 14
—	Arbolada	14 a 16
—	Muy arbolada	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.

Escala de 1:13.500,000

Escala de 1:27.000,000

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a 0° N. M. G. N. VARIACIÓN C.								250 500 1000 2000 3000 4000 5000								
	OBSERVACIONES A 7h.																
La Coruña	16,2	1,1	4	WSW-1	14	NB	St	3									
Gijón	15,8	1,7	1	SW-3	15	NB	Fr-cu	1									
Santander	13,9	0,2	9	SSW-3	17	N	Cu-nb, A-st	4									
Valladolid	13,4	0,5	1	NNE-3	14	D	Ci										
Zaragoza	12,1	1,3	4	N-1	18	LL	Nb, A-cu										
Barcelona	12,7	1,1	4	ESE-4	19	N	Nb, A-st		E-5	E-4							
Tortosa	12,6	0,7	1	S-1	20	N			SE-2	SW-4							
Mahón	12,1	0,0	0	SE-2	21	D	Cu-nb	3									
Madrid	12,6	0,8	4	Cal-e	13	N	St-cu										
Badajóz	14,2	0,4	2	NW-2	15	D	Fr-cu										
Alicante	11,7	1,2	1	NE-2	19	N	St-cu, Ci-st	1									
Granada	15,1	0,8	1	Cal-e	13	N	Nb										
Sevilla																	
Almería	13,4	1,1	4	SSW-1	16	NB	St	1									
Málaga	13,7	0,0	0	WNW-e	18	D	Fr-cu	2									
S. Fernando	17,1	1,3	1	SW-2	17	N	Cu	3									
Melilla	16,4	0,4	4	WNW-4	20	N	Cu	1									
Larache																	
S. C. de Tenerife																	
Izaña																	
OBSERVACIONES A 18h de la víspera.												OBSERVACIONES A 13h. víspera.					
La Coruña	14,9	1,9	1	WSW-3	16	NB	St-cu	2	WSW-2	WSW-3	W-1	W-4	E-5				
Gijón	13,0	0,9	4	WSW-1	17	N	St, A-st	1									
Santander	10,6	0,0	9	NNE-4	20	N	St, A-st	3									
Valladolid	11,4	-0,1	7	NW-2	18	N	Cu-nb										
Zaragoza	08,6	0,5	4	SE-4	23	N	Cu, Ci										
Barcelona	11,8	-0,7	5	E-4	22	N	Cu, A-cu		ENE-5	ENE-6	E-9	ENE-8					
Tortosa	11,7	-0,0	5	WNW-2	21	D											
Mahón																	
Madrid	11,0	-0,1	7	SW-2	18	N	Cu-nb, Ci-st										
Badajóz	12,9	-0,4	8	Cal-e	22	D	Fr-cu										
Alicante	10,6	-0,3	7	SSE-1	20	N	Cu, Ci-st										
Granada																	
Sevilla																	
Almería	14,4	1,4	8	SW-2	17	11	Nb	1									
Málaga	13,6	-0,7	6	SW-5	16	N	Nb	1									
S. Fernando	14,6	0,1	1	SW-3	18	N	Ci	4									
Melilla	16,4	1,1	4	N-2	28	N	St-cu, A-cu	1									
Larache																	
S. C. de Tenerife																	
Izaña																	

NOTICIAS GERONA: Ayer por la noche hubo tormenta.

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