

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

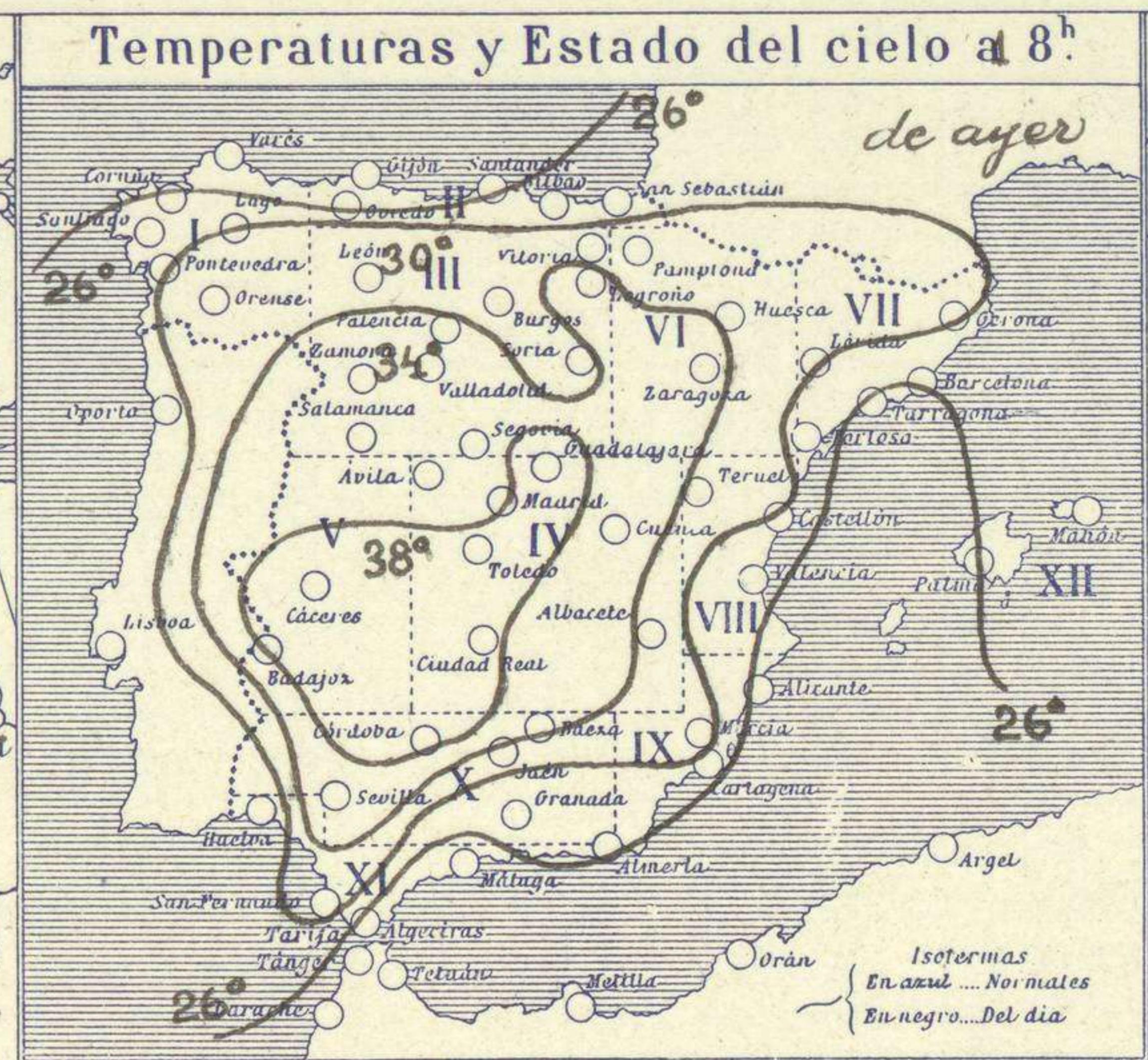
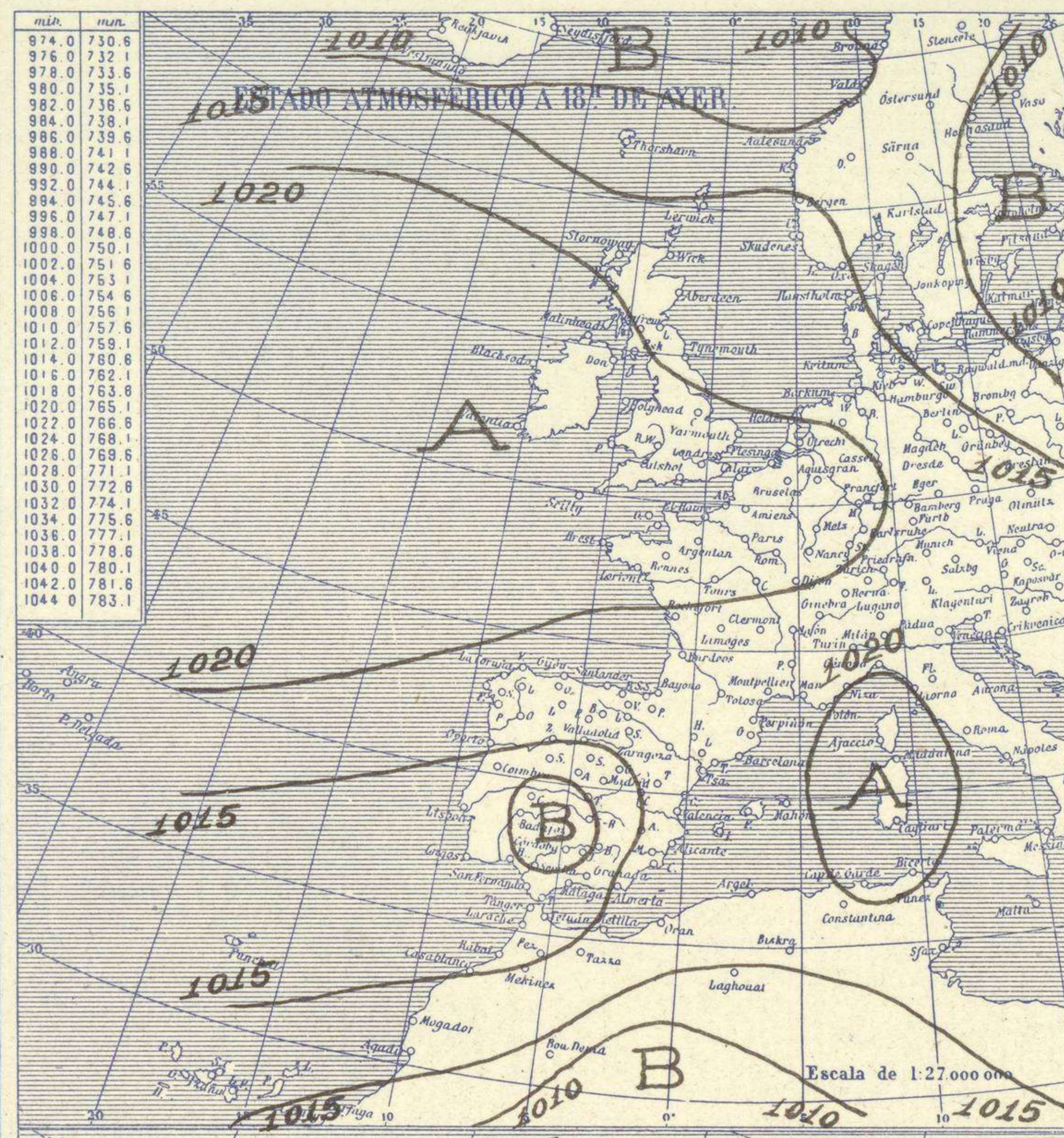
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XL

Núm. 223

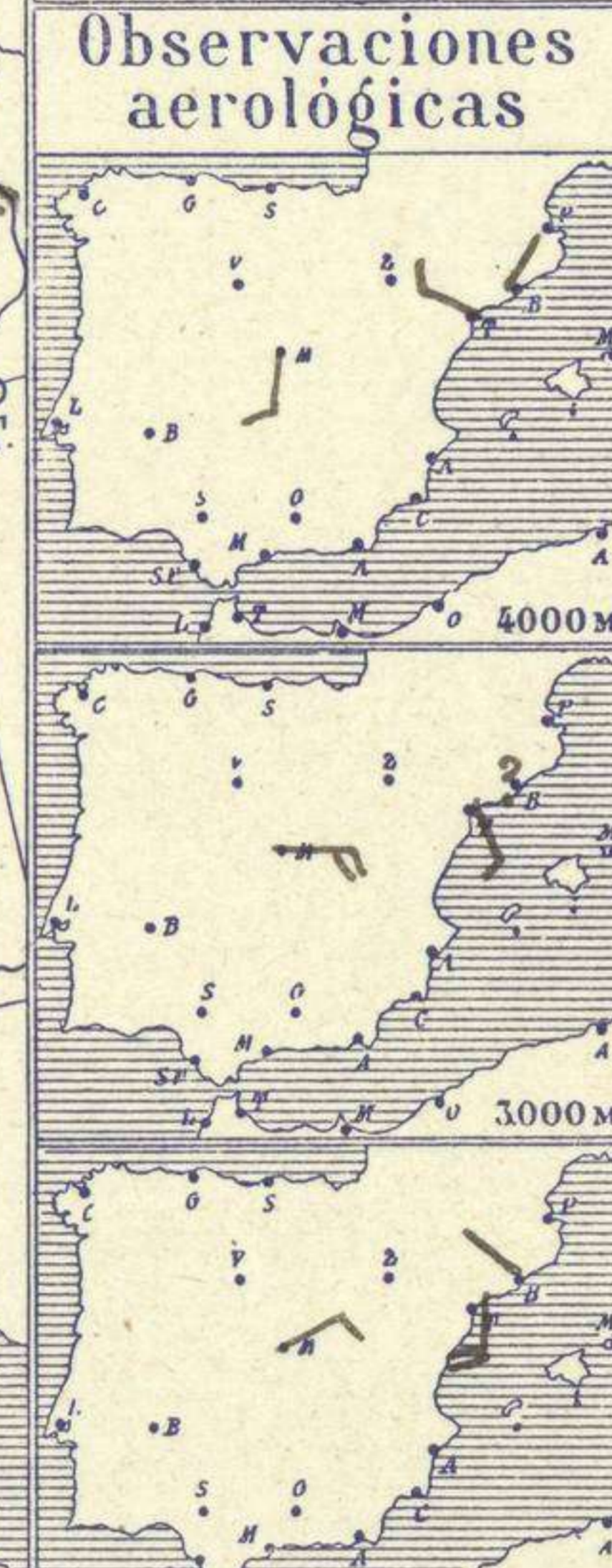
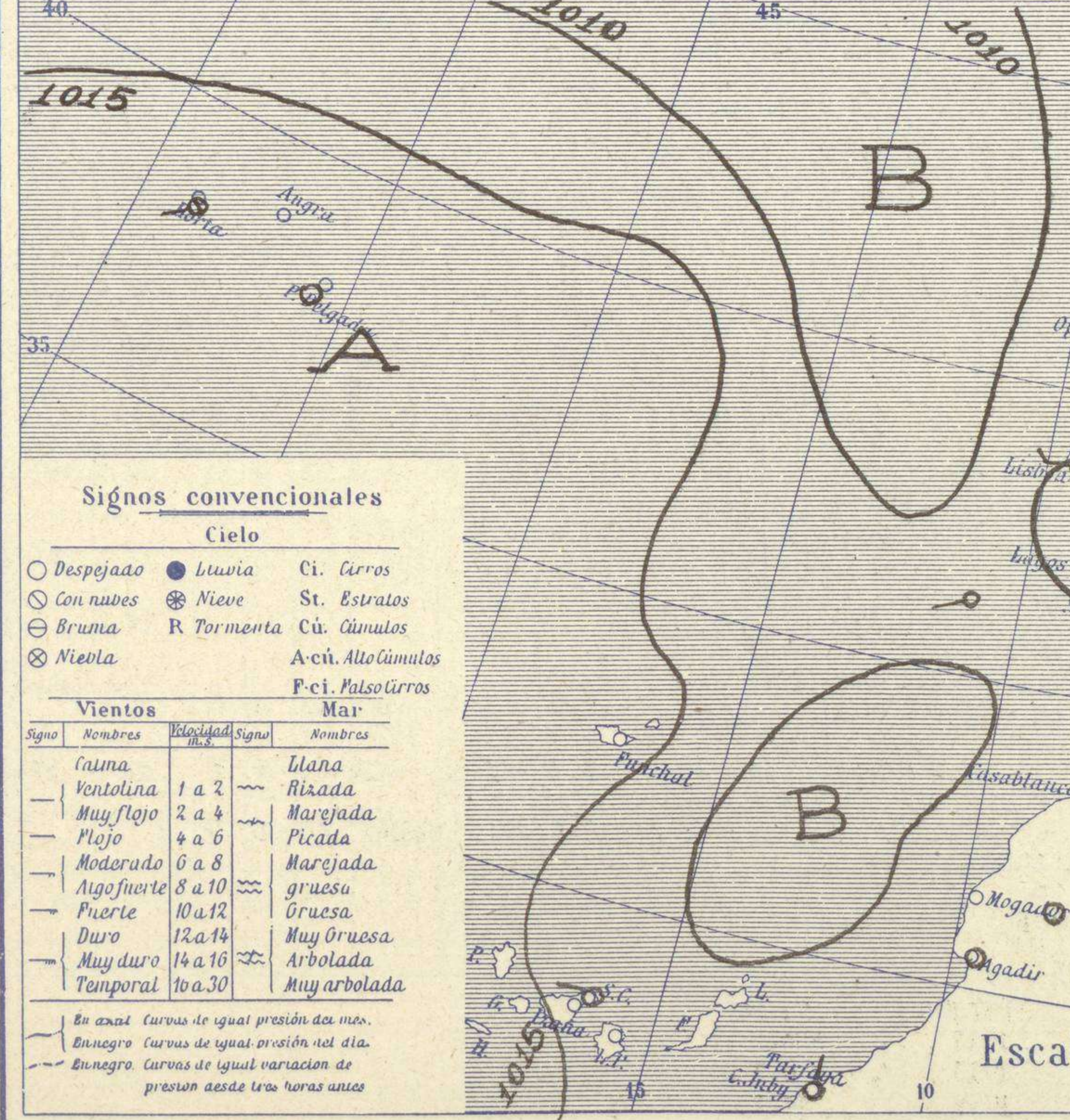
10 de Agosto 1932

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.			D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.			VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	PRESENTE		PASADO
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Seydisfjord	06,6	1		Cal-o	9	N	N	05,1			N-1								
Reykjavik	03,6	-0,5	8	ESE-o	10	N	N	05,2			N-3								
Vestmannaö																			
Thorshavn	09,5	-1,4	8	SSE-2	10	LI	LI	11,6			WSW-4								
Stensele	09,1	0,0	3	W-1	12	LI	LI	10,1			Cal-o								
Ostersund	11,7	0,8	3	NW-3	13	N	LI												
Hernosand	07,1	-1,0	5	NNW-5	16	LI	LI	08,3			SW-2								
Särna								09,5			N-3								
Karlstad	09,7	0,2	3	NE-4	17	D	LI	08,7			W-2								
Estocolmo	05,3	0,2	6	NW-4	15	N	N	09,1			Cal-o								
Jönköping	09,8	0,6	3	NW-1	17	D	N												
Wisby	06,6	-1,0	8	W-4	15	N	NE	09,7			N-2								
Kalmar	09,2	0,2	3	WNW-4	19	D	D	09,6			W-3								
Bronnö	13,8	0,4	2	S-1	13	N	N												
Vallersund																			
Kinn	16,9	0,2	3	S-3	12	A	LI	16,2			W-2								
Dombaas	14,8	0,6	3	NW-1	11	D	N	10,7			NNW-2								
Utsire	17,5	0,4	3	NNW-3	14	N	N	15,1			NNW-4								
Færdøer	12,8	1,0	2	N-3	18	D	D												
Lister	16,2	0,2	3	NW-4	14	D	D	13,3			NW-6								
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>																		
De Bild	21,7	0,2	4	Cal-o	16	D	NB	20,7			NW-3								
Le Helder	21,5	0,0	3	N-1	19	D	D	20,8			NNW-2								
Fiesinga	21,7	0,0	3	S-2	16	D	D	21,3			WSW-3								
Bruselas	21,8	0,4	3	E-2	18	D	D	20,4			NNW-2								
Zurich	20,7	0,4	4	E-o	14	D	D												
Berna	20,4	0,4	1	SE-o	15	D	D	20,6			SSW-3								
Ginebra	21,0	0,4	3	E-o	17	D	D	19,5			NE-1								
Lugano	19,2	0,2	4	N-1	20	D	N												
FRANCIA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Calais	21,8	0,2	4	Cal-o	18	D	D	22,1			WSW-1								
Abbeville	21,7	0,0	3	ENE-o	14	NB	N												
El Havre								22,9			NNW-1								
Maguncia								21,4			Cal-o								
Brest	19,1	-0,6	8	E-2	17	D	D	20,7			NW-3								
Lorient	15,5	0,4	6	ESE-5	17	N	D												
Rennes	19,7	0,2	6	Cal-o	14	NB	NB												
Argentan																			
Paris	21,1	0,0	3	Cal-o	15	NB	NB	20,1			N-1								
Nancy	21,0	0,2	3	Cal-o	14	NB	NB	19,3			Cal-o								
Estrasburgo								21,1			Cal-o								
Tours	18,9	0,0	6	NE-2	19	D	D	18,9			ESE-2								
Dijon	19,3	0,0	1	NNW-1	19	D	D	18,5			Cal-o								
Rochefort																			
Clermont								18,2			Cal-o								
Lyon	19,8	0,4	2	SW-1	18	D	D	18,2			NNE-1								
Burdeos	16,1	0,0	3	Cal-o	20	D	D	16,9			Cal-o								
Bayona	14,7	0,2	6	Cal-o	22	D	D												
Tolosa	16,6	0,0	3	SSE-1	22	D	D												
Marignane								17,0			SSW-3								
Perpignan	17,7	0,6	3	NE-2	23	N	N	17,4			Cal-o								
Ajaccio	17,7	0,4	1	Cal-o	23	D	D	21,3			NNW-2								
Oporto	13,5	-0,6	8	Cal-o															
COLOMBIA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Colmbra																			
Lisboa	15,5	0,0	3	W-3	26	NB	D	14,6			W-1								
Lagos	16,4	0,2	7	E-1	25	D	D	15,4			SW-1								
Funchal								15,1			N-3								
Horta	18,2	0,2	4	SE-1	22	N	N	17,9			N-2								
TURIN	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Turin	19,4	0,0	3	Cal-o	22	D	D												
Milan	18,7	0,2	3	ENE-1	24	D	D												
PADUA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Pádua	20,9	0,4	7	S-1	14	N	LI	20,9			SSW-2								
VENECIA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Venecia	20,2	0,6	8	Cal-o	14	NB	NB	21,1			SSW-1								
GENOVA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Génova	20,7	0,4	9	SE-1	17	D	D												
FLORENCIA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Florenca	19,5	0,4	7	S-2	16	N	N												
LIORNA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Liorna	20,4	0,2	7	Cal-o	14	N	NB	22,7			SW-1								
ANCONA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Ancona	20,9	0,0	2	ESE-1	14	NB	NB	21,8			SW-3								
ZARA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Zara	20,9	0,4	7	Cal-o	13	NB	NB	22,8			NE-1								
ROMA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Roma	21,0	0,8	3	N-2	15	NB	NB												
MAGDALENA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Magdalena	19,4	0,6	2	W-2	17	N	N	17,3			NW-4								
TARANTO	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Taranto	16,6	0,8	3	WSW-3	16	N	N	15,7			NW-3								
MESINA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Mesina	11,0	0,1	6	NW-4	18	A	A	11,8			NNW-4								
TÁNGER	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Tánger	16,6	0,6	3	WNW-5	17	N	N	15,9			WSW-3								
ORAN	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Oran	22,6	0,4	4	N-1	14	D	D												
ARGEL	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Argel	20,6	0,8	2	W-2	16	N	N												
BIZERTA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Bizerta	17,3	0,4	3	NW-6	17	N	N	16,2			W-4								
TÚNEZ	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Túnez	19,5	1,2	3	NW-3	17	N	N	17,6			W-2								
RABAT	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Rabat	17,0	0,4	3	W-3	17	LI	LI	19,5			W-2								
FEZ	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Fez	20,8	0,2	3	Cal-o	17		D	19,0			SSW-1								
TAZZA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Tazza	20,6	0,2	3	Cal-o	17	D	D												
Sfax								19,3			WSW-1								
CASABLANCA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Casablanca	16,2	0,6	3	WNW-5	16	N	N												
MEQUÍNEZ	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Mequinez	14,0	0,4	3	W-2	16	N	N												
AGADIR	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Agadir	16,1	0,8	4	WSW-2	16	LI	LI												



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	25	15	
Santiago	34	19	
Pontevedra	32		
Lugo			
Orense	33	20	
Gijón	22	19	0.1
Oviedo	27	13	
Santander	26	19	
Bilbao	28	20	
San Sebastián	28	18	
León	33	18	ip
Zamora	38	19	ip
Palencia	35	17	
Burgos			
Soria	32	14	
Valladolid	28	17	0.5
Salamanca	40		0.2
Ávila	32	19	
Segovia	35	19	
Madrid	37	18	
Toledo	36	18	
Guadalajara	35	16	
Cuenca	32	14	
Ciudad-Real	35	13	
Albacete	32	15	
Cáceres	41	22	ip
Badajoz	40	22	
Vitoria	31	15	
Logroño	33	16	
Pamplona	33	17	
Huesca	35	22	
Zaragoza	35	13	
Lérida			
Gerona	33	19	
Barcelona	29	22	
Tarragona	27	21	
Tortosa	34	19	
Teruel	32	16	
Castellón	32	20	
Valencia	30		
Alicante	31	17	
Murcia	32	19	
Sevilla	39	18	
Córdoba	39	20	
Jaén	39	21	
Baeza	35	20	
Granada		18	
Buelva	23		
San Fernando	32	23	
Tarifa	26	19	
Algeciras	24	21	
Málaga	27	20	
Almería	32	23	
Palma	31	18	
Ibiza			
Mahón	32	20	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	35	24	
Laguna			
Izaña		15	
Tetuán			
Melilla	27	18	
Tánger			



**Estado General**

Las altas presiones formando un anticiclón bien definido se encuentran sobre Francia, Checoslovaquia y Suiza. Por influjo de estas altas presiones el tiempo en España es bueno de cielo claro poco viento y temperatura elevada. Pierden importancia las bajas presiones del Norte de Europa.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

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

Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 9 a 7<sup>h</sup> del día 10

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						°C	%
13	707,2	942,9	35,2	25	Cal	0.00	Despejado	12-40	36,5
18	705,4	940,5	32,6	21	Cal	0.00	Despejado	máxima normal	32,0
1	706,8	942,3	22,0	42	0.00	0.00	Despejado	mínima id.	17,2
7	707,1	942,7	21,2	27	0.00	0.00	Despejado	normal media	24,6
							Despejado	presión normal	10,9

**Signos convencionales**

Cielo		Vientos	
Signo	Nombres	Relatividad	Signos
○	Despejado	1 a 2	Ilana
○	Con nubes	2 a 4	Rizada
○	Bruma	4 a 6	Marejada
○	Niebla	6 a 8	Marejada
○		8 a 10	gruesa
○		10 a 12	Gruesa
○		12 a 14	Muy gruesa
○		14 a 16	Arbolada
○		16 a 30	Muy arbolada

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.

