

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm. 335

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

10 de Diciembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES					TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	PRESIÓN MILIBARES																
	á O°		C	D. y F.	C°			á O°		á O°		C	D. y F.	C°	Presente	Pasado								
	N. M. G. N.	VARIACIÓN						N. M. G. N.	VARIACIÓN	N. M. G. N.	VARIACIÓN													
	OBSERVACIONES Á 7 ^h						OBSERV. Á 18 ^h						OBSERVACIONES Á 7 ^h						OBSERV. Á 18 ^h					
DINAMARCA													Tours						1026,9 -0,7 6 SSE-2 4 D 1027,9 S-1					
Skagen	1010,9	-0,7	5	SSW-3	5	N	1015,9			SW-4	3		Saint Mathieu						24,6 -1,5 5 W-4 11 N 26,6 Cal-e					
Hanstholm	09,1	-0,7	5	SSW-3	5	N							Isla de Aix											
Copenhague	15,9	-1,3	8	S-2	4	NB	22,1			SSW-2			Clermont						26,9 0,2 1 Cal-e -1 NB 13,3 Cal-e					
Blaavandshuk													Lyon						27,0 0,3 4 SSE-1 5 N 26,6 NNE-2					
ALEMANIA													Tolosa						25,3 WNW-1					
Hamburgo	17,5	-1,7	5	SW-3	6	N	23,0			S-1			Biarritz											
Berlin	23,0	-1,1	5	SSW-1	1	N	25,3			NW-1			Marsella											
Dresde	23,9	-0,5	5	SE-3	1	N	25,3			WNW-3			Perpiñan						22,5 NW-2					
Karlsruhe	25,1	-0,7	8	SW-1	5	N							Cabo Sicié						19,9 WNW-e					
Munich	25,7	-1,7	5	SE-3	0	NB	28,1			W-3			Niza											
Aquisgran													ITALIA											
HOLANDA													Trento											
Helder	14,5	-2,0	5	SW-4	7	N	23,5			WSW-2			Pádua											
BÉLGICA													Trieste											
Bruselas	21,3	-3,3		S-5	5	N	25,3			SSW-2			Milán											
ISLAS BRITÁNICAS													Turín											
Stornoway	08,3	0,2	1	NW-6	9	A	00,2			SSW-6			Génova											
Aberdeen	05,8	1,5	1	NW-3	7	N	07,0			SW-4			LIVORNIA						25,3 1,0 S-0 0 N					
Glasgow	09,4	1,0	4	W-3	7	N	09,3			SSW-1			Ancona											
Shields	08,7	-1,0	5	WSW-3	8	N	14,5			SW-3			Roma											
TYNEMOUTH													Nápoles											
Malin Head	14,0	3,0	1	NW-7	8	A	10,0			W-7			Magdalena											
Blacksod													Cagliari											
Valentia													Palermo											
Holyhead	15,4	0,0	0	W-6	9	N	17,0			SSW-0			Túnez						25,3 1,0 WSW-1 13 N					
Cranwell													PORTUGAL											
Pembroke	19,1	-0,5	5	WNW-5	9	A	21,2			SSW-6			Oporto											
Greenwich	08,9	-1,5	5	W-3	8	N	25,0			WSW-2			Lisboa											
Felixstowe													Lagos											
Caliskol	19,3	-1,6	5	SSE-2	8	N	24,5			SSW-3			Horta						21,3 0,0 SW-2 16 D 14,6 ?-?					
Scilly	23,1	-0,5	6	NW-6	10	N	25,2			SW-4			Flores											
AUSTRIA													Punta Delgada											
Viena	27,9	0,0	0	Cal-e	1	N							Funchal						14,2 0,5 4 SSE-6 18 LL 12,2 SSE-6					
SUIZA													ARGELIA											
Berna													Orán						24,1 0,3 4 Cal-e 6 N 10,6 WNW-1					
FRANCIA													Argél						23,9 0,0 0 Cal-e 10 N 25,9 SW-e					
Grasse													Laghouat											
Cherburgo													Biskra						26,6 W-3 7 D 25,9 NW-3					
París	23,9	-1,0		SSE-2	5	N	27,4			Cal-e			Cap de Garde						27,5 NNE-2 4 N 21,8 WNW-5					
Dijón	26,3	0,2	9	Cal-e	3	NB	27,4			SW-0														

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

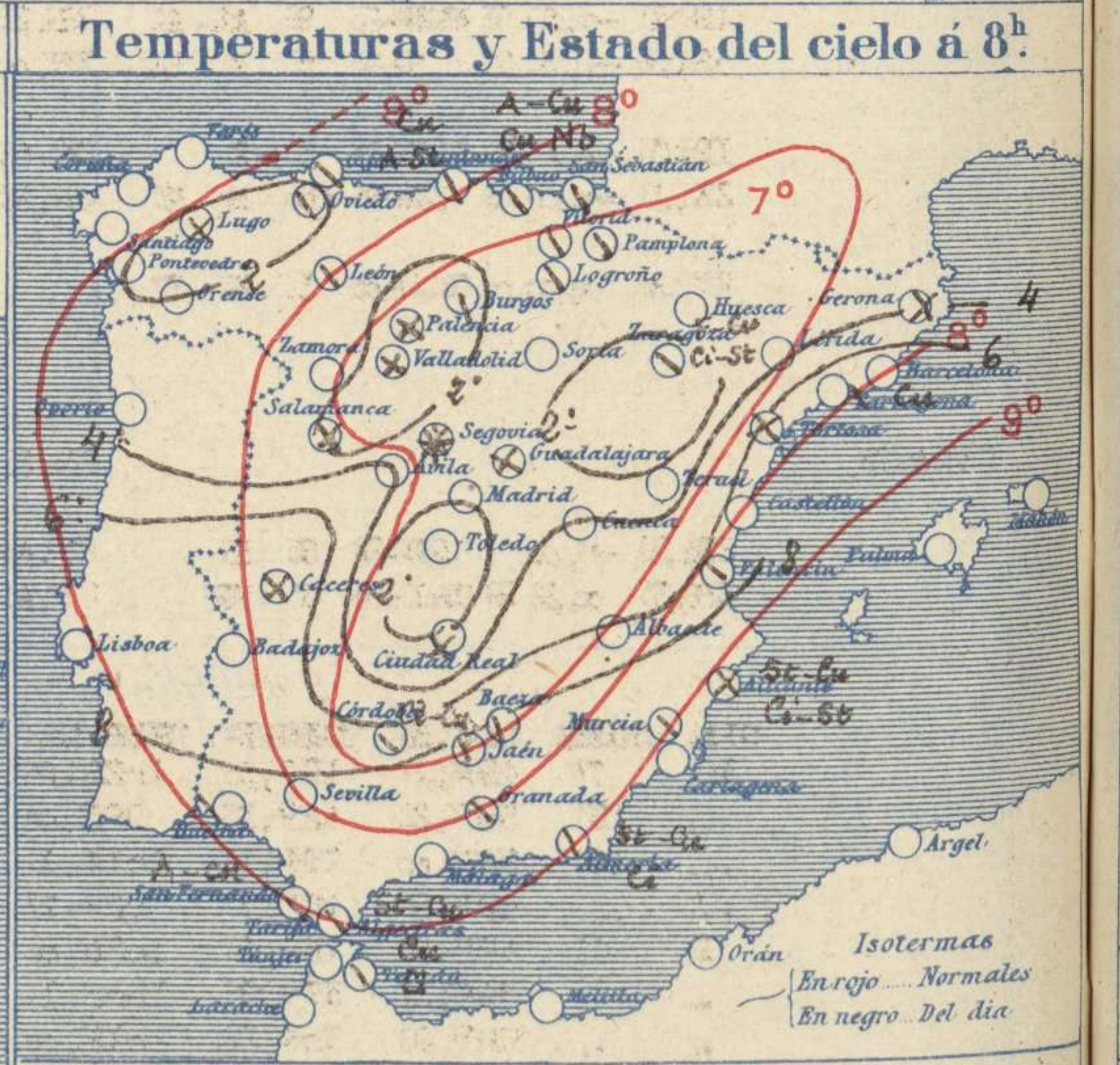
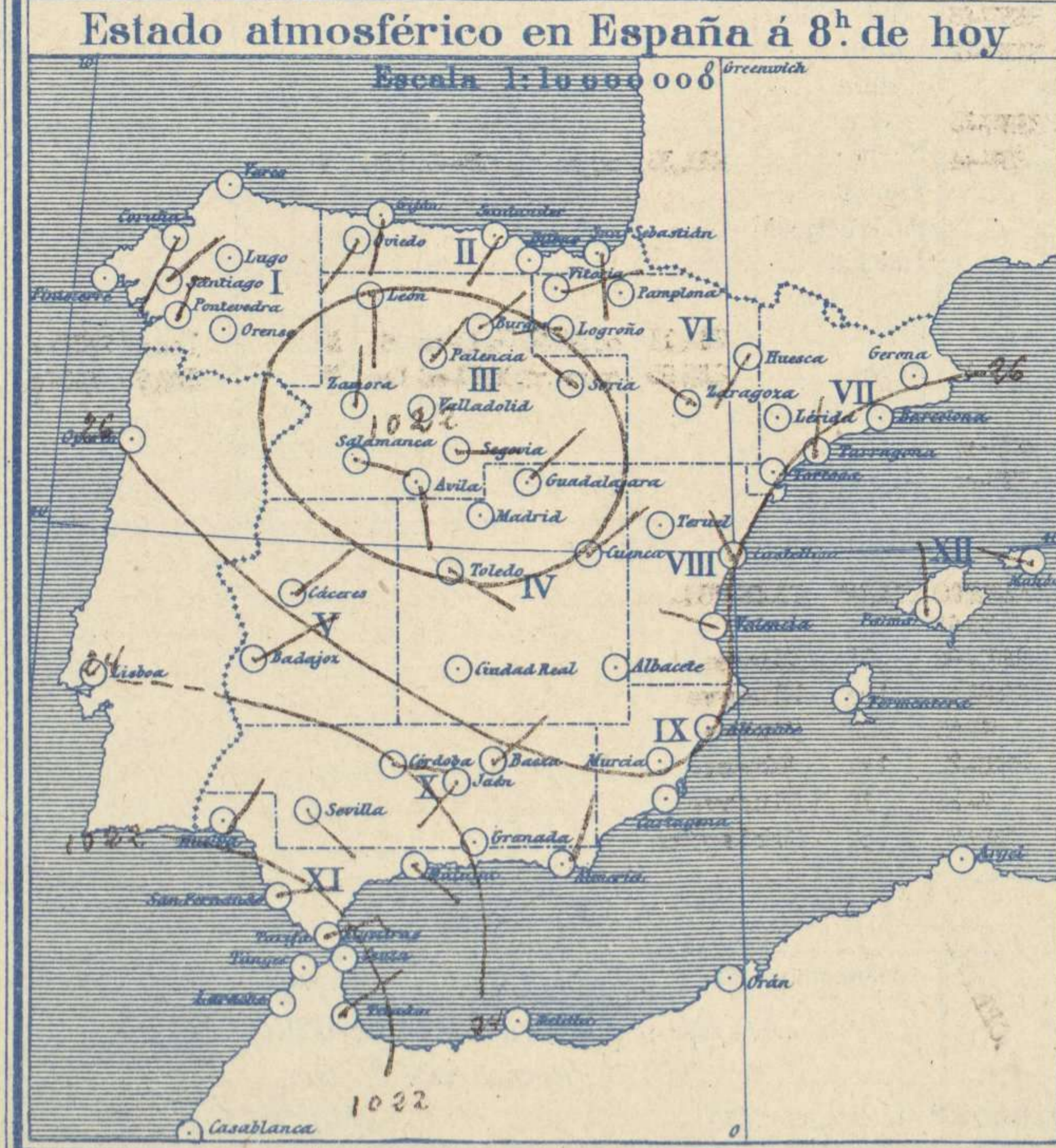
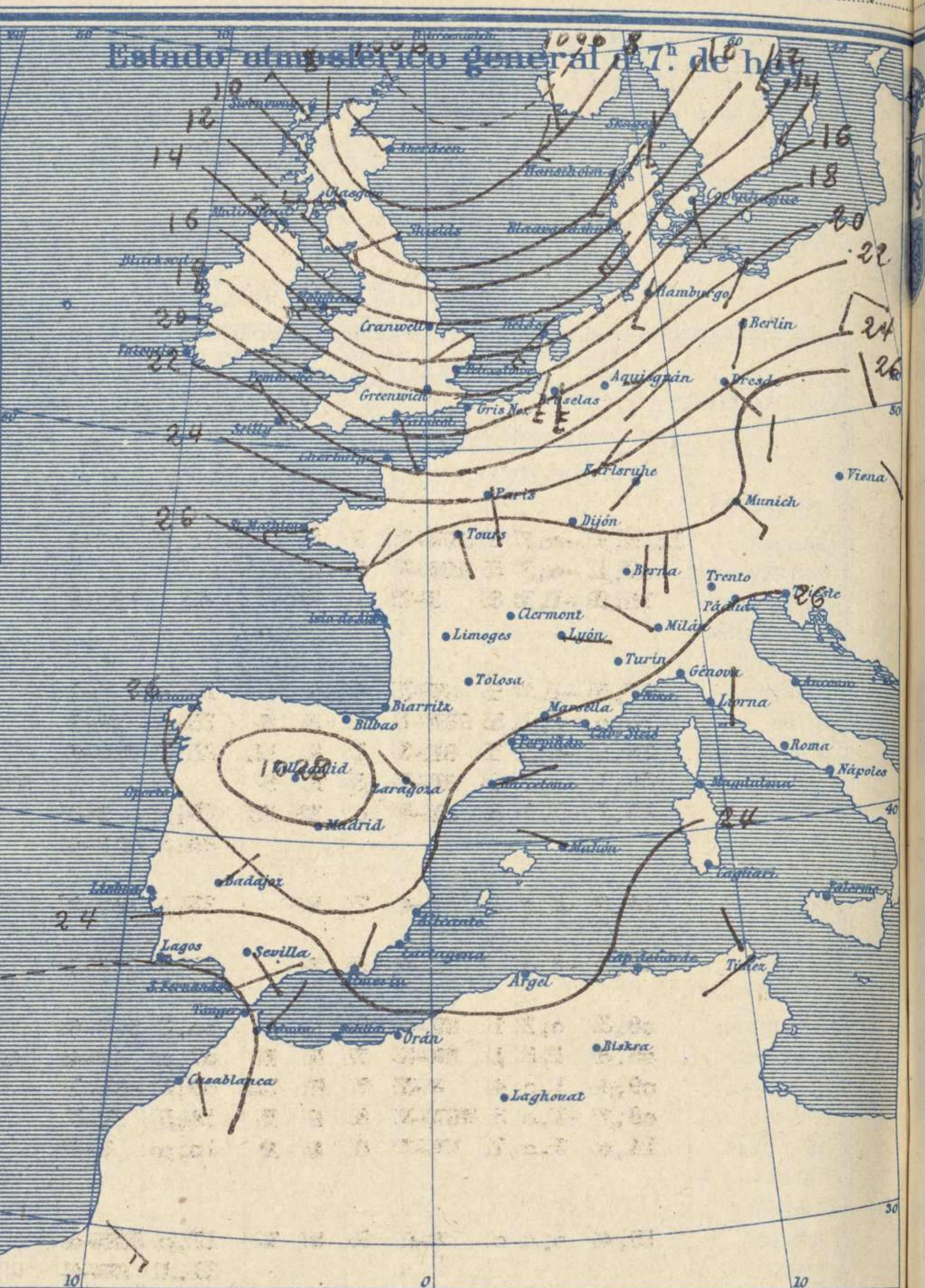
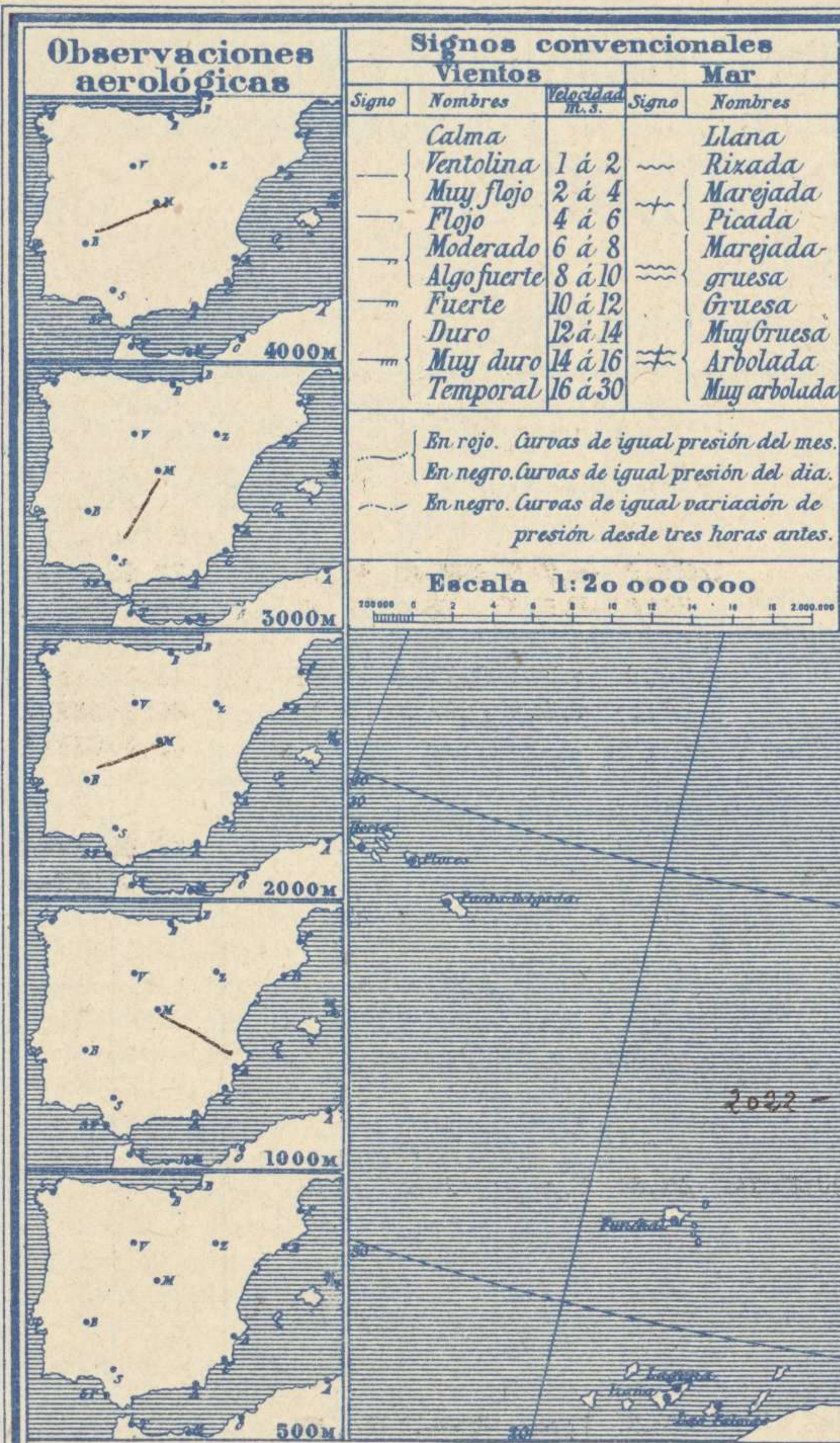
DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO	TEMP	TIEMPO
30	7	49° 7'	12° 5'	1023,6	S-4		
,,	13	50° 2'	45° 3'	995,0	SSE-8	3	Nieve
,,	18	56° 0'	29° 1'	1014,1	SSE-5	10	Lluve
,,	,,	49° 8'	47° 7'	988,7	W-5	2	Nieve
1	1	49° 9'	15° 3'	1026,0	WNW-2	11	Nuboso
,,	,,	54° 1'	37° 8'	1000,1	W-2	?	Lluve
,,	,,	56° 8'	30° 2'	1011,0	SW-6	0	Cubierto

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN
 ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 16 pesetas
 EXTRANJERO Un año 72 pesetas.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ
Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro
Madrid. (España)

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

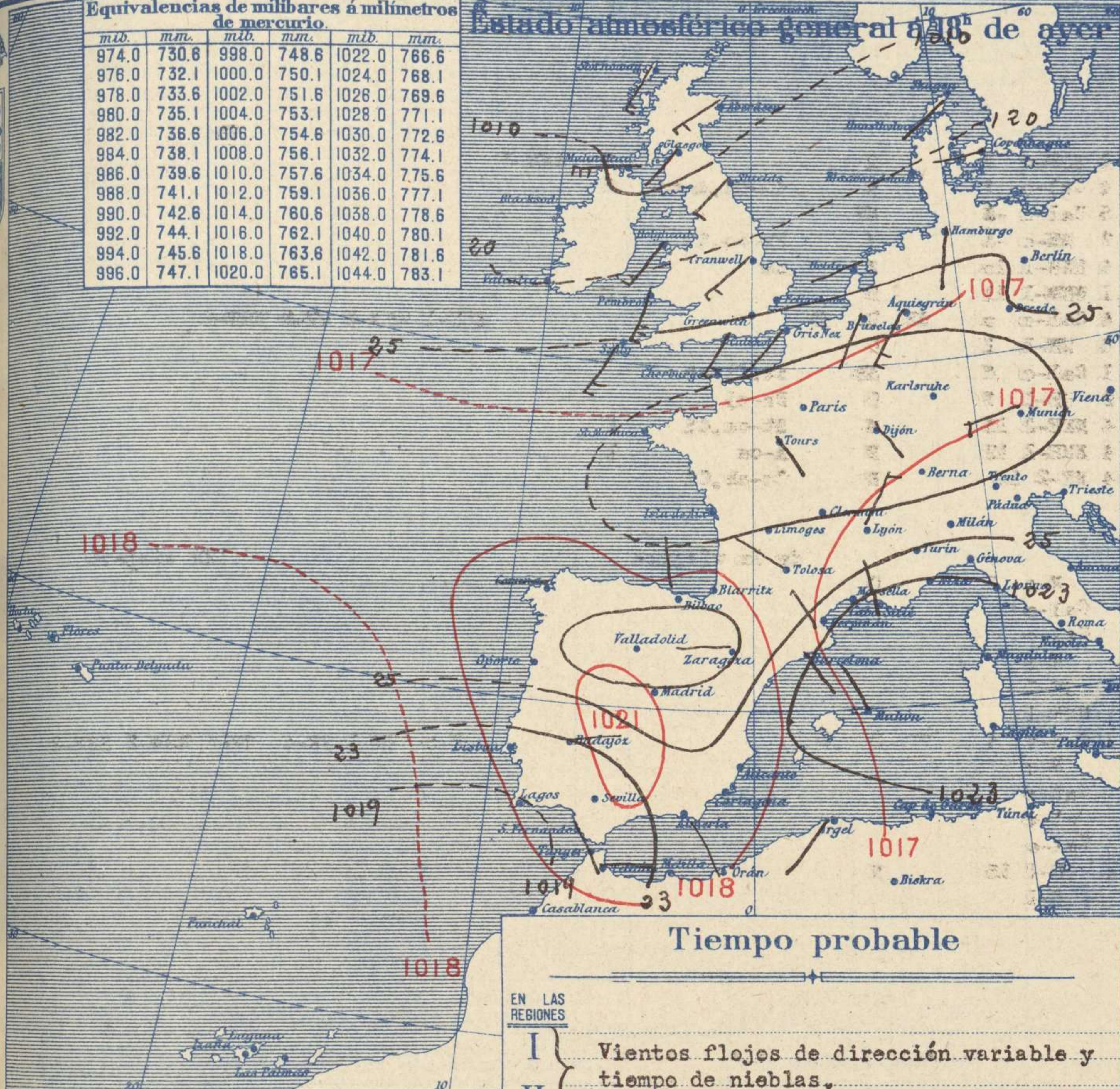


Signos convencionales			Visibilidad	
Cielo				
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta
○	Con nubes	⊗	1	id
○	Bruma	R	3	id
⊗	Niebla		5	id
			7	id
				200m
				500m
				2000m
				10000m
				30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

milb.	mm.	milb.	mm.	milb.	mm.
974.0	730.6	998.0	748.6	1022.0	766.6
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	768.1
978.0	733.6	1002.0	751.6	1026.0	769.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.6	1006.0	754.6	1030.0	772.6
984.0	738.1	1008.0	756.1	1032.0	774.1
986.0	739.6	1010.0	757.6	1034.0	775.6
988.0	741.1	1012.0	759.1	1036.0	777.1
990.0	742.6	1014.0	760.6	1038.0	778.6
992.0	744.1	1016.0	762.1	1040.0	780.1
994.0	745.6	1018.0	763.6	1042.0	781.6
996.0	747.1	1020.0	765.1	1044.0	783.1

Estado atmosférico general á las 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minima	
La Coruña	12	2	
Santiago	12	1	
Pontevedra	16	-5	
Lugo	7	-3	
Orense			
Gijón	13	3	
Oviedo	11	0	
Santander	12	6	
Bilbao	14	7	
San Sebastian	12	4	
León	7	-6	
Zamora	12	-3	
Palencia	3	-3	
Burgos	9	0	
Soria	13	-4	
Valladolid	9	-3	
Salamanca	7	-5	
Avila	10	-4	
Segovia	9	-3	
Madrid	10	-1	
Toledo	13	-3	
Guadalajara	13	-2	
Cuenca	15	-6	
Ciudad Real	12	-3	
Albacete			
Cáceres	12	3	
Badajoz	15	0	
Vitoria	11	0	
Logroño	14	1	
Pamplona	13	2	
Huesca	12	1	
Zaragoza	11	-3	
Lérida			
Gerona	20	-2	
Barcelona	19	7	
Tarragona	17	8	
Tortosa	15	5	
Teruel	15	-5	
Castellón	16	2	
Valencia	15	5	
Alicante	18	3	
Murcia	15	4	
Sevilla	19	7	
Córdoba	17	3	
Jaén	16	7	
Baeza	15	7	
Granada	17	3	
Huelva	20	6	
San Fernando			
Algeciras	16	10	
Málaga	16	10	
Almería	17	8	
Palma	16	10	
Mahón	16	9	
Las Palmas	20	17	24
Laguna			
Izaña			
Tetuán	16	11	
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos flojes de dirección variable y tiempo de nieblas.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V }
 - VI }
 - VII } Vientos flojes de dirección variable y tiempo bueno.- Frio.
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }

Estado General

Una perturbacion atmosférica de cuya intensidad nada podemos inferir, avanza por el Atlántico. La península Ibérica continua bajo el régimen de un anticiclón bastante bien caracterizado.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 30 á 13^h del día 1^o.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares						
18	709,4	945,9	4,4	77 Cal	0	Despd ^o		7-0
1	710,1	946,7	0,2	84 NNE	1			Temperatura máxima 9,8
7	710,1	946,7	0,2	93 Cal	0	C. desp ^o		Id minima -1,1
13	709,6	946,0	9,2	59 Cal	0	Despd ^o		Id máxima normal 10,0
								Id minima id 2,2
								Id normal media 6,1
								Presión normal 707,0

