

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.° 339

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

5 de Diciembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

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.	VARIACIÓN			C	D. y F.				C°	Presente	Pasado			á O°	N. M. G. N.			VARIACIÓN	C
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h											
OBSERVACIONES Á 18 ^h										OBSERVACIONES Á 18 ^h											
DINAMARCA										Tours	1033,0	-0,7	5	NNE-2	6	D	1032,2		N-2		
Skagen										Saint Mathieu	34,2	0,1	2	Cal-e	9	N	33,3		NE-2		
Hanstholm										Isla de Aix											
Copenhague	1009,3	-1,0		WNW-5	8	N		1018,6	W-3	Clermont						28,2		N-1			
Blaavandshuk										Lyon	30,6	0,5	4	Cal-o	2	NB	27,9		Cal-o		
ALEMANIA										Tolosa						28,7		W-3			
Hamburgo										Biarritz											
Berlin										Marsella											
Dresde										Perpiñán	25,3	0,0	0	NNW-4	9	D	24,6		NW-3		
Karlsruhe										Cabo Sicié											
Munich										Niza											
Aquisgrán										ITALIA											
HOLANDA										Trento											
Helder										Pádua											
BÉLGICA										Trieste											
Bruselas	29,3	-1,0		WSW-2	6	N				Milán											
ISLAS BRITÁNICAS										Turin											
Stornoway	17,9	0,5	8	S-1	9	N		21,7	WSW-4	Génova											
Aberdeen	18,1	-0,5	5	WSW-1	13	N	N	22,9	WSW-3	BARCELONA	23,9	1,0		NE-o	2	D					
Glasgow								28,2	WSW-4	Ancona											
Shields	22,9	-1,0	5	W-3	10	D	D	27,5	W-2	Roma											
Malin Head	24,7	-1,5	5	WSW-5	10	N	NB	28,6	WSW-4	Nápoles											
Blacksod										Magdalena											
Valentia										Cagliari											
Holyhead								32,0	W-4	Palermo											
Cranwell	27,6	-1,5	5	W-4	7	N	NB	30,3	W-3	Túnez											
Pembroke	32,0	-0,5	5	W-4	10	N	N	33,3	W-2	PORTUGAL											
Greenwich	30,5	-0,5	8	WSW-2	7	N	N	31,8	WNW-2	Oporto											
Felixstowe										Lisboa	25,7	0,3	5	N-2	6	D	23,8		NNE-2		
Calskol	31,8	-1,0	8	WSW-2	7	N	N	32,4	NW-1	Lagos											
Scilly	34,4	0,0	0	WNW-3	8	LL	LL	34,4	NW-2	Horta	23,9	-1,0		Cal-o	15	N					
AUSTRIA										Funchal						22,6		E-1			
Viena	23,9	-1,0		W-3	3	N				ARGELIA											
SUIZA										Orán	25,8	0,3	4	SSW-1	10	N					
Berna										Argél	21,0	0,9	1	N-3	15	LL	18,1		Cal-o		
FRANCIA										Laghouat											
Granville	27,9	-0,2	3	WNW-1	6	N		31,0	NNW-1	Biskra											
Cherburgo	23,0	0,0		WNW-2	8	N				Cap de Garde											
París	31,4	-0,3	8	WNW-0	6	NB		31,3	NNW-2												
Dijón								28,5	N-0												

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO	TEMP	TIEMPO
4	13	49° 3'	26° 1'	1021,0	SW-4	15	Despejado
.	.	49° 9'	13° 5'	1034,0	S-2	12	Nuboso
.	18	54° 2'	24° 2'	1020,0	SW-1	11	Nuboso
.	18	58° 6'	1° 8'	1021,3	W-5		

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 15 pesetas
EXTRANJERO Un año 72 pesetas.

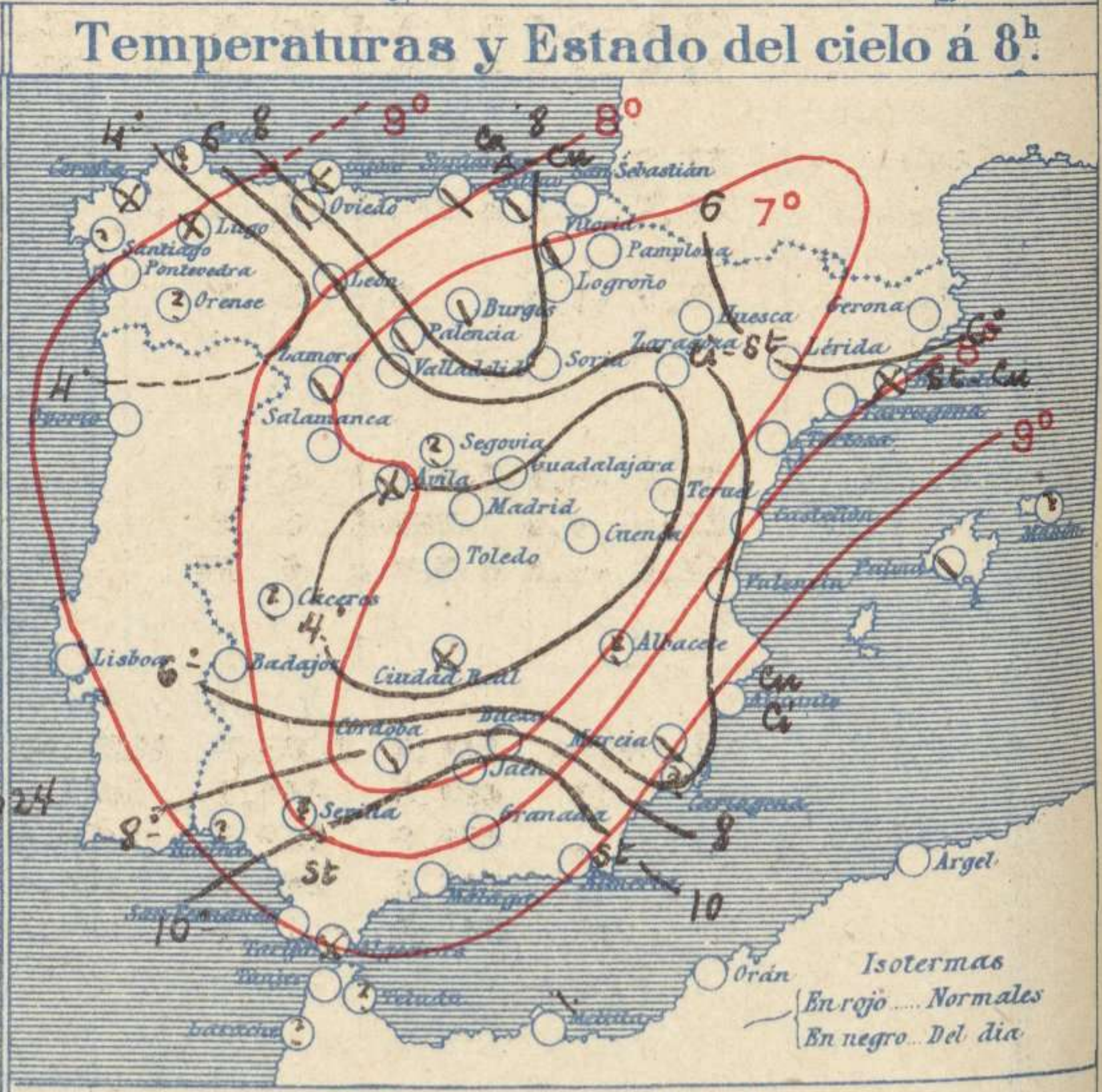
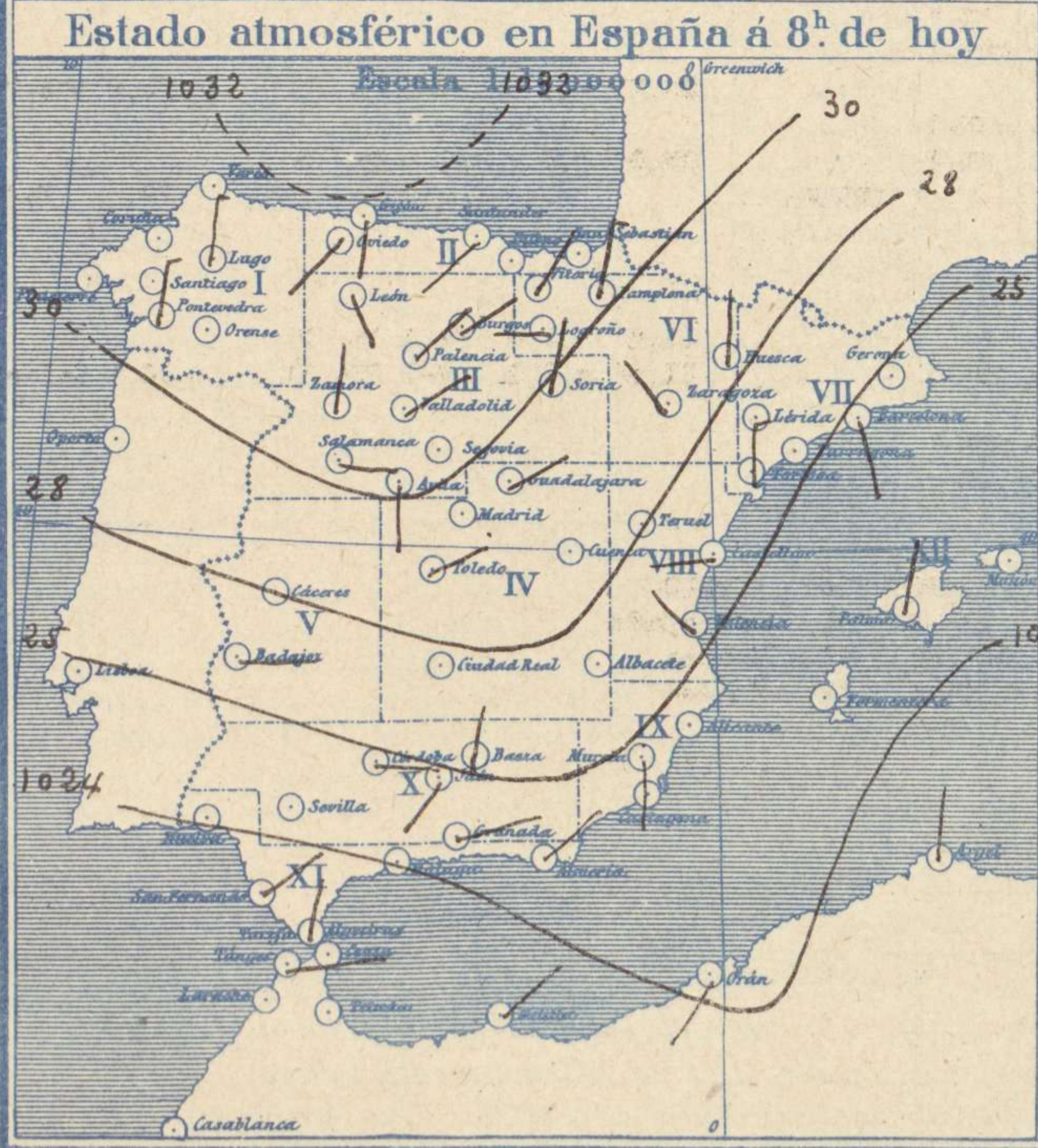
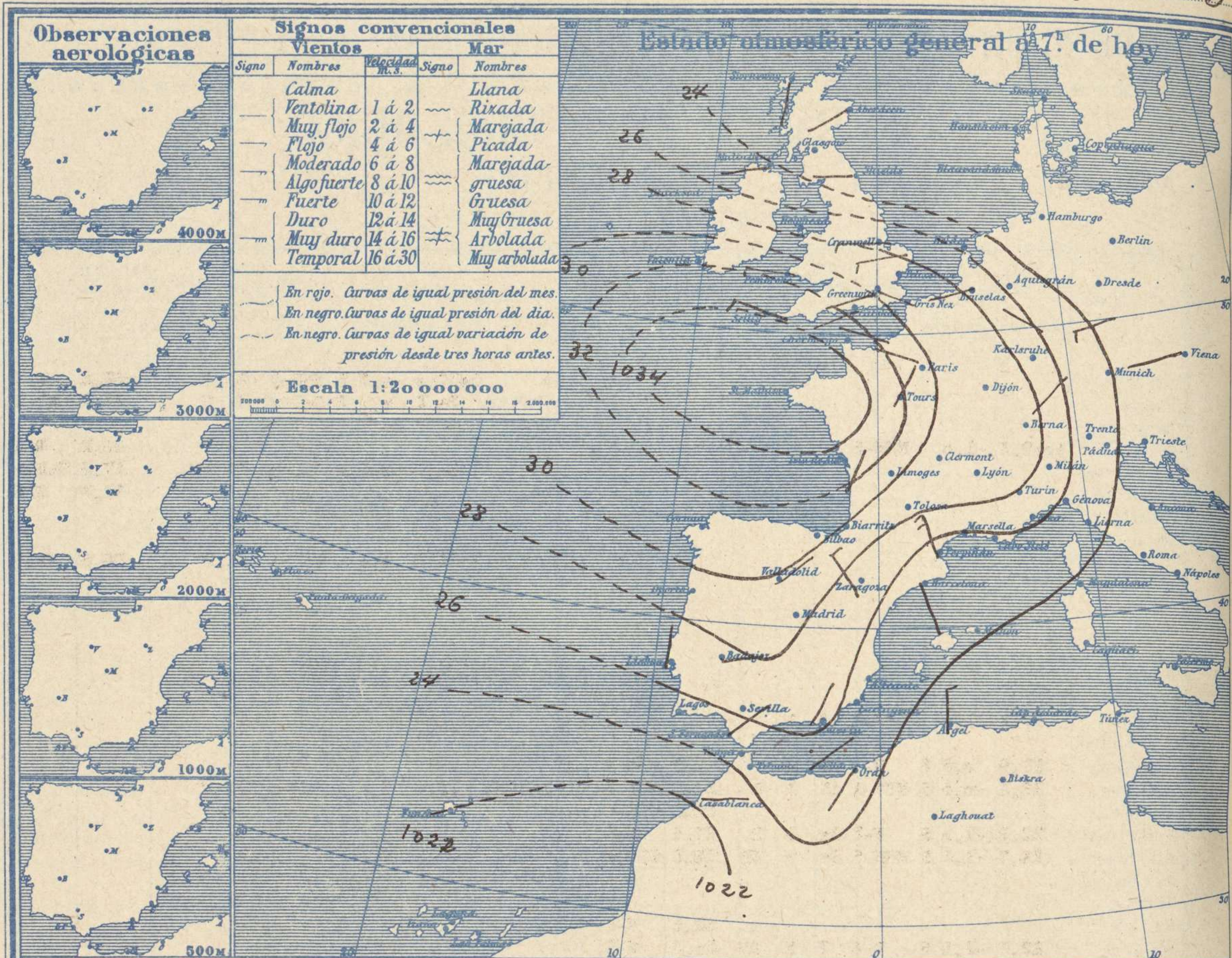
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del Servicio Meteorológico
Parque del Retiro

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

Madrid. (España)

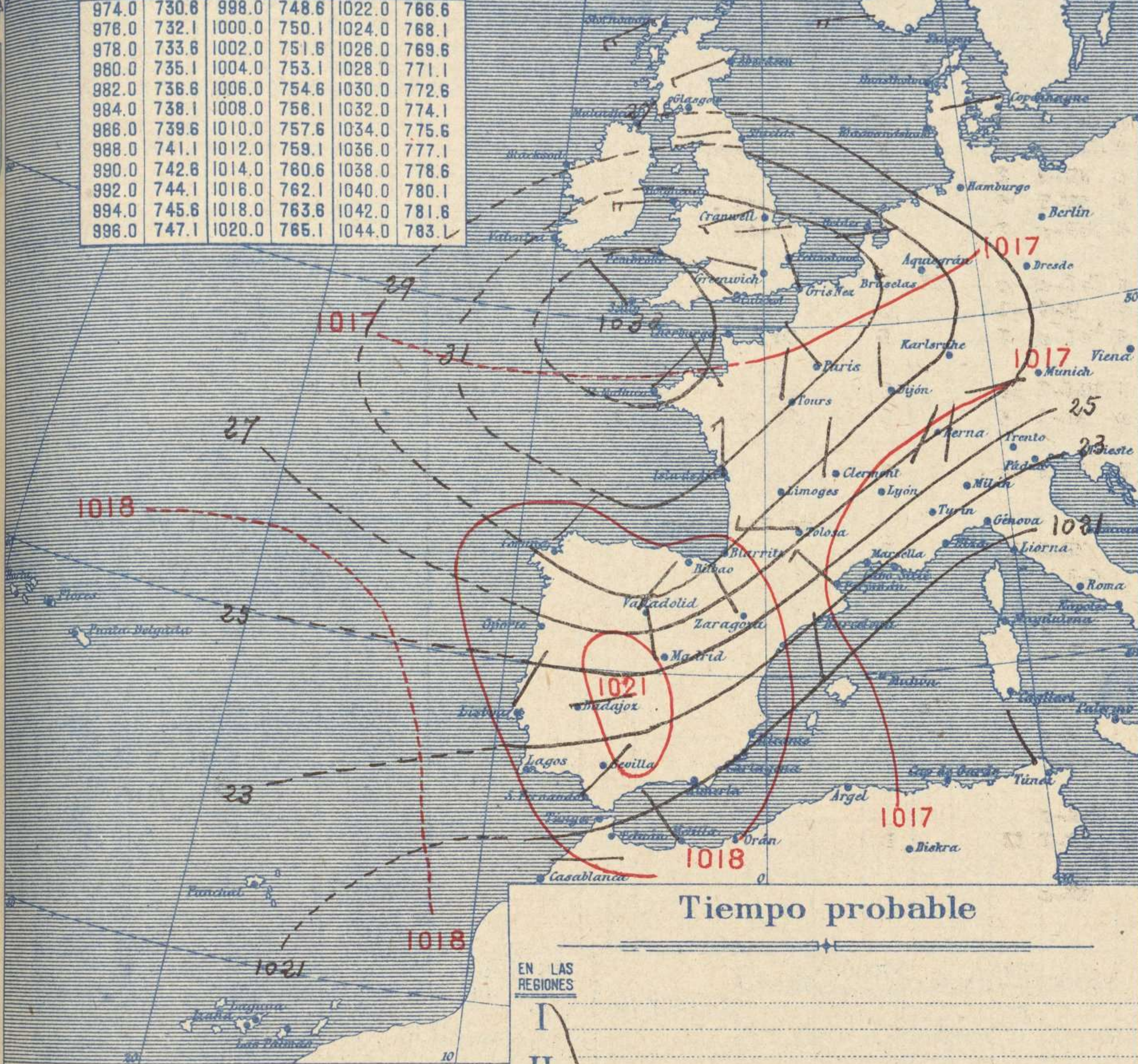


Signos convencionales			
Cielo		Visibilidad	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0 Sólo se ve hasta 200m
☉ Con nubes	⊛ Nieve	St. Estratos	1 Id id 500m
☁ Bruma	R. Tormenta	Cú. Cúmulos	3 Id id 2000m
⊗ Niebla		Acú. Alto Cúmulos	5 Id id 10000m
		F.cú. Falso Cirros	7 Id id 30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	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 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo. - Frio.

Estado General

El anticiclón del occidente de Europa no cambia de lugar ni de intensidad; su extensión tampoco varía de un día a otro.

El tiempo se mantiene bueno por todas partes.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 4 á 13^h del día 5.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Hum. rel.	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm.	milibares							
18	709,8	946,3	5,8	70	NNW 0		Despdº		7-30
1	710,8	947,7	1,1	87	Cal 0		Id		Temperatura máxima 11,2
7	710,8	947,7	-0,4	93	Cal 0		Id		Id mínima -2,2
13	711,2	948,2	11,4	66	Cal 0		Id		Id máxima normal 3,5
									Id mínima id 2,5
									Id normal media 5,9
									Presión normal 707,0

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VIGILANCIA	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	VARIACIÓN				C.	D. y F.				C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	1029,8	0,0	0	Cal-o	4		NB	Cu	2									
Bilbao	31,3	0,3	4	Cal-o	8		N	Cu, A-cu										
Valladolid	30,2	0,0	0	NE-1	2		D											
Zaragoza	26,6	0,6	4	NW-3	6		D	Ci-st										
Barcelona	24,3	1,1	4	SSE-o	7		NB	St-cu										
Mahón																		
Madrid	29,3	0,1	4	Cal-o	0	93	D	D										
Badajoz	26,6	0,1	4	E-1	-1		D	Ci-cu										
Alicante	25,4	0,5	4	Cal-o	5		D	Cu, Ci	1									
Sevilla																		
Almería	26,1	0,8	1	NNE-2	10		D	St	1									
S. Fernando	24,7	0,0	0	NE-1	6		D	St	1									
Tetuán																		
Melilla	26,6	1,1	1	NE-1	15		N											
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera						
La Coruña	28,5	0,6	1	NE-3	12		D											
Bilbao	29,9			Cal-o														
Valladolid	28,9			NE-4														
Zaragoza	22,5			NE-4														
Barcelona	22,3			SSE-o														
Mahón																		
Madrid	25,8	0,3	2	NNW-e	6	70	D	D					NNE-2	ENE-4				
Badajoz	23,7			E-o														
Alicante	23,0			Cal-o														
Sevilla																		
Almería	23,1			Cal-o														
S. Fernando	22,1	0,0	0	NE-2	13		D											
Tetuán																		
Melilla	20,3			NW-o														
Izaña																		

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lloviznas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguaniegos; nv. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nublado; NO. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lloviznas; nv. nieve ó aguaniegos; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.