

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 40

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

9 de Febrero

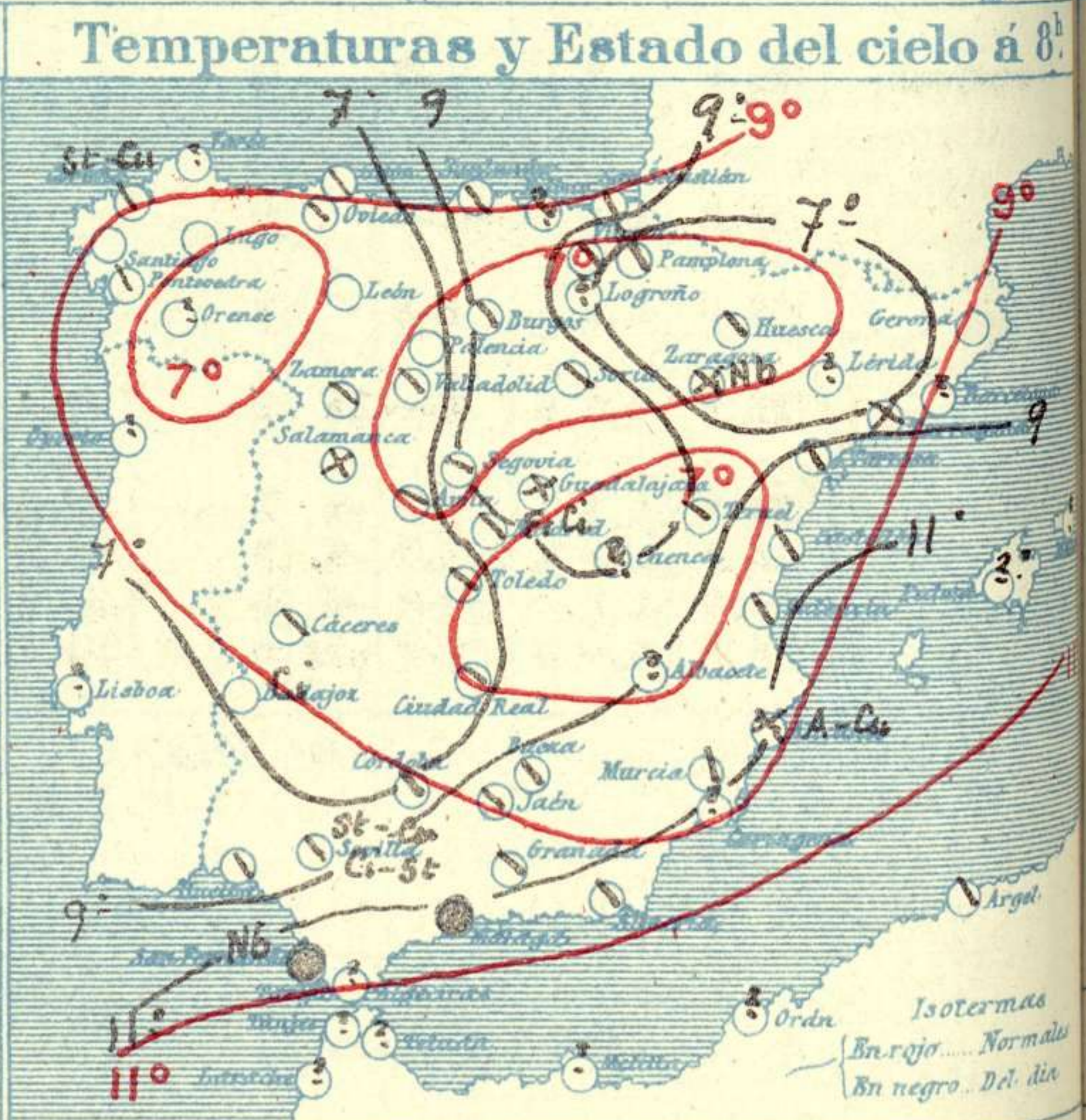
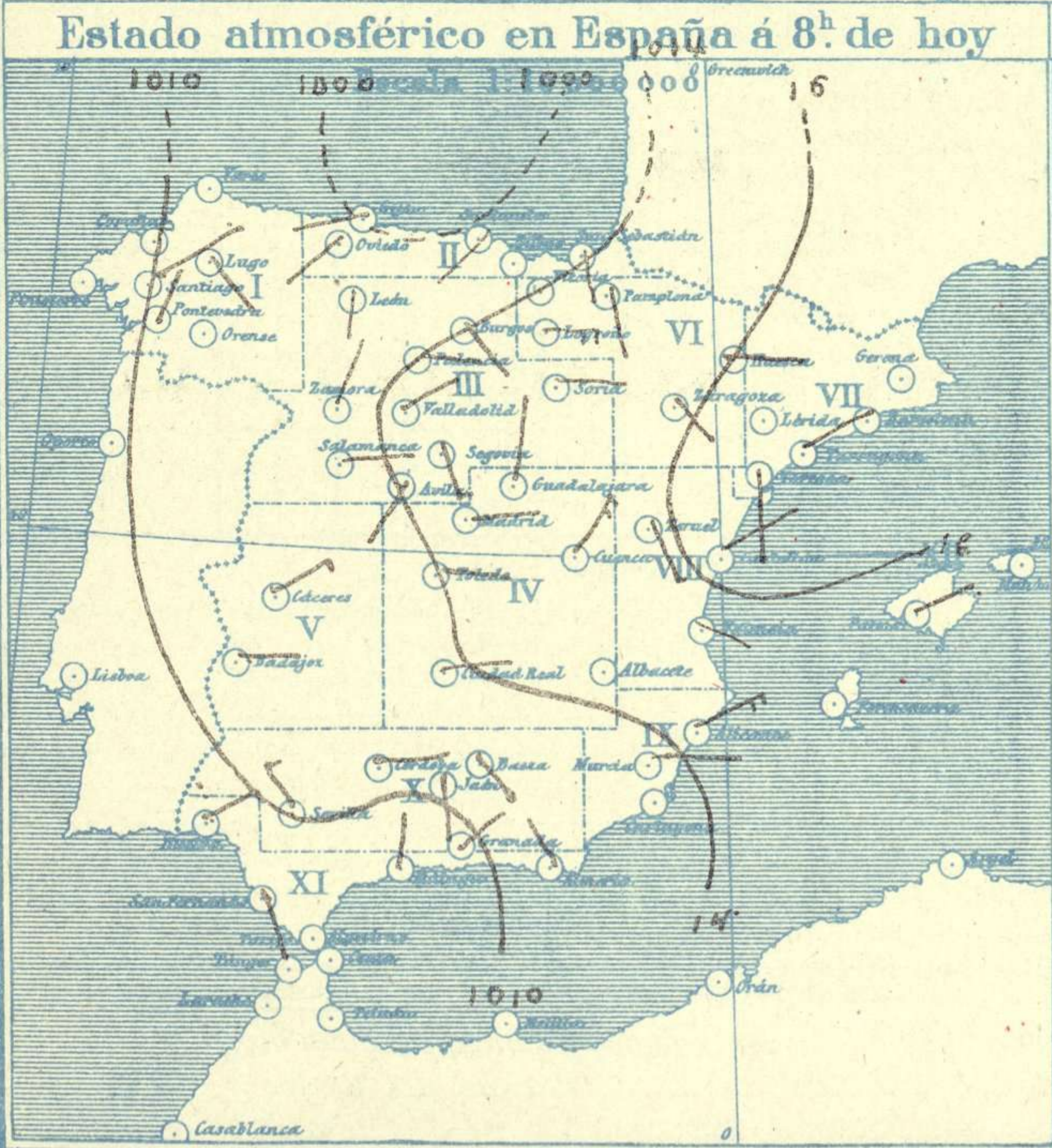
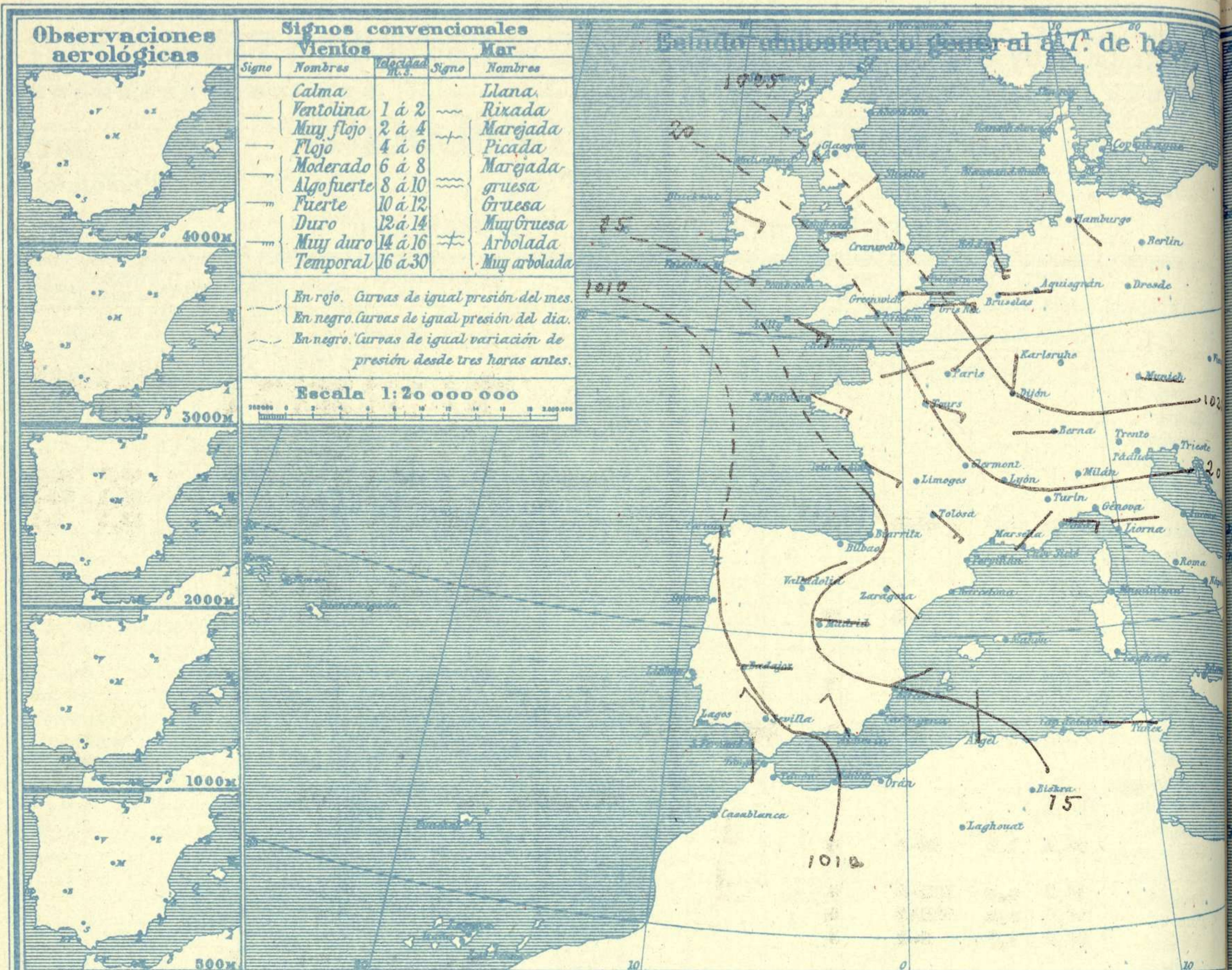
### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á O°	VARIACIÓN	C							á O°	VARIACIÓN	C						á O°	VARIACIÓN
	N. M. G. N.		D. y F.	C°	Presente	Pasado	N. M. G. N.	D. y F.		N. M. G. N.		D. y F.	C°	Presente	Pasado	N. M. G. N.	D. y F.		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>									OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										
OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>									OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>										
DINAMARCA									Tours	1020,2	0,0	4	ESE-3	-4	D				
Skagen									Saint Mathieu	16,1	0,4	1	ESE-5	2	N				
Hanstholm									Neuchâtel	15,5	0,4	1	ESE-3	?	D				
Copenhague									Clermont	20,2	0,3	1	Cal-e	-0	D				
Blaavandshuk									Lyon	13,9	0,5	4	Cal-e	-3	D	13,7		NE-3	
ALEMANIA									Tolosa	13,8	0,0	0	SE-4	5	D	15,1		SE-3	
Hamburgo	1033,1	0,7		SE-1		N			Biarritz	12,3	0,1	4	?	-2	1	N	12,1		E-2
Berlin									Marsella										
Dresde									Perpiñán	18,1	-0,4	7	Cal-e	-1	N				
Karlsruhe									Cabo Sicié	22,7	0,8	1	NE-1	3	D				
Munich	33,1	0,0		E-3		D			Niza	21,3	0,4	2	E-3	1	D				
Aquisgrán									ITALIA										
HOLANDA									Trento										
Helder	31,1	1,3		SSE-2		N			Pádua										
BÉLGICA									Trieste										
Bruselas	27,4	0,0	0	E-2	-5	D	1028,3	7-2	Milán										
ISLAS BRITÁNICAS									Turin										
Stornoway									Génova										
Aberdeen									Florencia	20,6	0,7		E-2		D				
Glasgow									Ancona										
Shields TYNEMOUTH	25,6	1,3		SW-1		N			Roma										
Malin Head									Nápoles										
Blacksod	15,1	0,0		ESE-3		N			Magdalena										
Valentia	15,1	0,0		ESE-3		N			Cagliari										
Holyhead	22,2	0,7		E-1		N			Palermo										
Cranwell									Túnez	19,0	1,3		W-1		N				
Pembroke									PORTUGAL										
Londres	25,8	0,7		E-2		N			Oporto										
Greenwich									Lisboa										
Felixstowe									Lagos										
Caliskol									Horta	15,9	1,3		Cal-e		N				
Scilly	16,2	0,0		ESE-6		N			Flores										
AUSTRIA									Punta Delgada										
Viena	33,9	0,0		E-3		N			Funchal										
SUIZA									ARGELIA										
Berna	25,8	0,7	4	W-e-13		N	22,1	SSE-2	Orán										
FRANCIA									Argél	12,7	0,9	4	N-e-10		N	13,1		NE-5	
Cherbourg	24,9	0,1	1	E-3	-6	D	26,9	SE-2	Laghouat										
Brest	18,5	0,0	0	ENE-1	-3	D	20,5	NE-2	Biskra										
París	23,9	0,3	2	NE-2	-6	D	25,5	NE-2	Cap de Garde										
Dijón	24,5	0,0	0	N-2	-10	D	24,5	E-1											

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

**PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN**  
 ESPAÑA ..... Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas  
 EXTRANJERO ..... Un año 72 pesetas.  
 ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ  
*Sr. Jefe del servicio Meteorológico*  
*Parque del Retiro*  
*Madrid. (España)*  
 Apartado 285

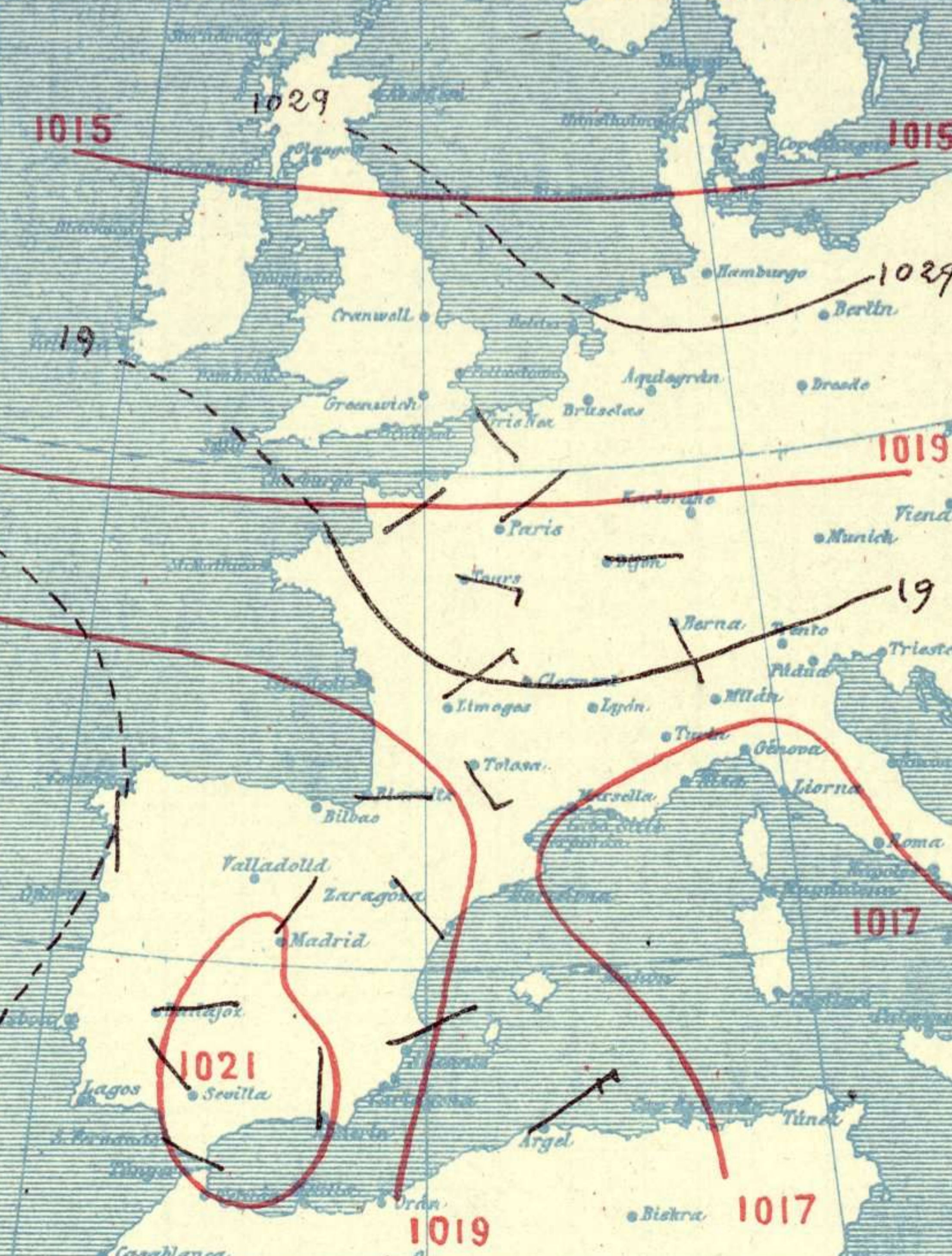


Signos convencionales		Visibilidad	
Cielo		Solo se ve hasta	
○ Despejado	● Lluvia	0	Id. id
⊙ Con nubes	⊗ Nieve	1	Id. id
⊖ Bruma	R Tormenta	3	Id. id
⊗ Niebla	⊘ Alto Cúmulos	5	Id. id
	F. c. Falso Cúmulos	7	Id. id

Equivalencias de milibares a milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.8	988.0	748.8	1022.0	766.8
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	768.1
978.0	733.8	1002.0	751.8	1026.0	769.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.8	1006.0	754.8	1030.0	772.6
984.0	738.1	1008.0	756.1	1032.0	774.1
986.0	739.8	1010.0	757.8	1034.0	775.6
988.0	741.1	1012.0	759.1	1036.0	777.1
990.0	742.8	1014.0	760.6	1038.0	778.6
992.0	744.1	1016.0	762.1	1040.0	780.1
994.0	745.8	1018.0	763.8	1042.0	781.6
996.0	747.1	1020.0	765.1	1044.0	783.1

### Estado atmosférico general a las 18<sup>h</sup> de ayer



### Temperaturas extremas y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	15	3	
Santiago	15	-3	
Pontevedra	15	-3	
Lugo	10	-2	
Orense			
<b>REGIÓN OANTÁBRICA</b>			
Gijón	11	3	ip
Oviedo	12	4	
Santander	11	5	
Bilbao			
San Sebastián	15	4	
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León	8	-3	
Zamora	11	-1	
Palencia	12	0	
Burgos	7	-4	
Soria	11	-2	
Valladolid	8	0	
Salamanca	9	-1	
Avila	10	0	
Segovia	12	1	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Madrid	13	1	
Toledo	11	2	
Guadalajara	13	0	
Cuenca	13	-1	
Ciudad Real	11	-1	
Albacete			
<b>EXTREMA MADURA</b>			
Cáceres	14	4	
Badajoz	13	3	
<b>ALTO Ebro</b>			
Vitoria	11	-3	0,3
Logroño	8	2	
Pamplona	10	-1	
Huesca	10	0	
Zaragoza	10	-1	
<b>CATALUNA</b>			
Lérida			
Gerona	11	0	
Barcelona			
Tarragona	12	6	
Tortosa	14	3	
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	10	0	
Castellón	13	9	
Valencia	14	4	
<b>REGIÓN DEL S. E.</b>			
Alicante	15	2	
Murcia	15	0	
<b>QUENA DEL SUDALQUIVIR</b>			
Sevilla	15	3	
Córdoba	15	4	
Jaén	17	6	
Baeza	15	3	
Granada	16	3	
Huelva	15	6	
San Fernando	16	11	ip
<b>COSTA SUR</b>			
Algeciras			
Málaga	17	8	
Almería	17	12	
<b>BALIARES</b>			
Palma	13	1	
Mahón			
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas			
Laguna			
Izafía			
<b>ÁFRICA</b>			
Tetuán			
Mohla			
Tánger			

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de la región del Este y tiempo inseguro. Algunas lluvias.

### Estado General

Al occidente de la península Ibérica se hallan las presiones débiles y las altas deben de encontrarse sobre Escandinavia.

En España aunque el tiempo es bueno presenta muy poca estabilidad.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 8 a 13<sup>h</sup> del día 9

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura $^{\circ}$ C.	Humedad %	Viento Dirección F. <sup>o</sup>	Viento Dirección F. <sup>o</sup>	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación.
	mm.	milibares								
18	700,6	934,0	9,2	53	NNE	1		Desp <sup>o</sup>		4-55
1	701,5	935,2	5,0	55	NNE	2		id.		12,6
7	702,0	935,9	3,6	71	E	1		C. Desp <sup>o</sup>		1,4
13	702,8	936,9	7,9	66	SE	2		Cub <sup>o</sup>		8,4
										1,1
										4,7
										706,1

