

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm. 41

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

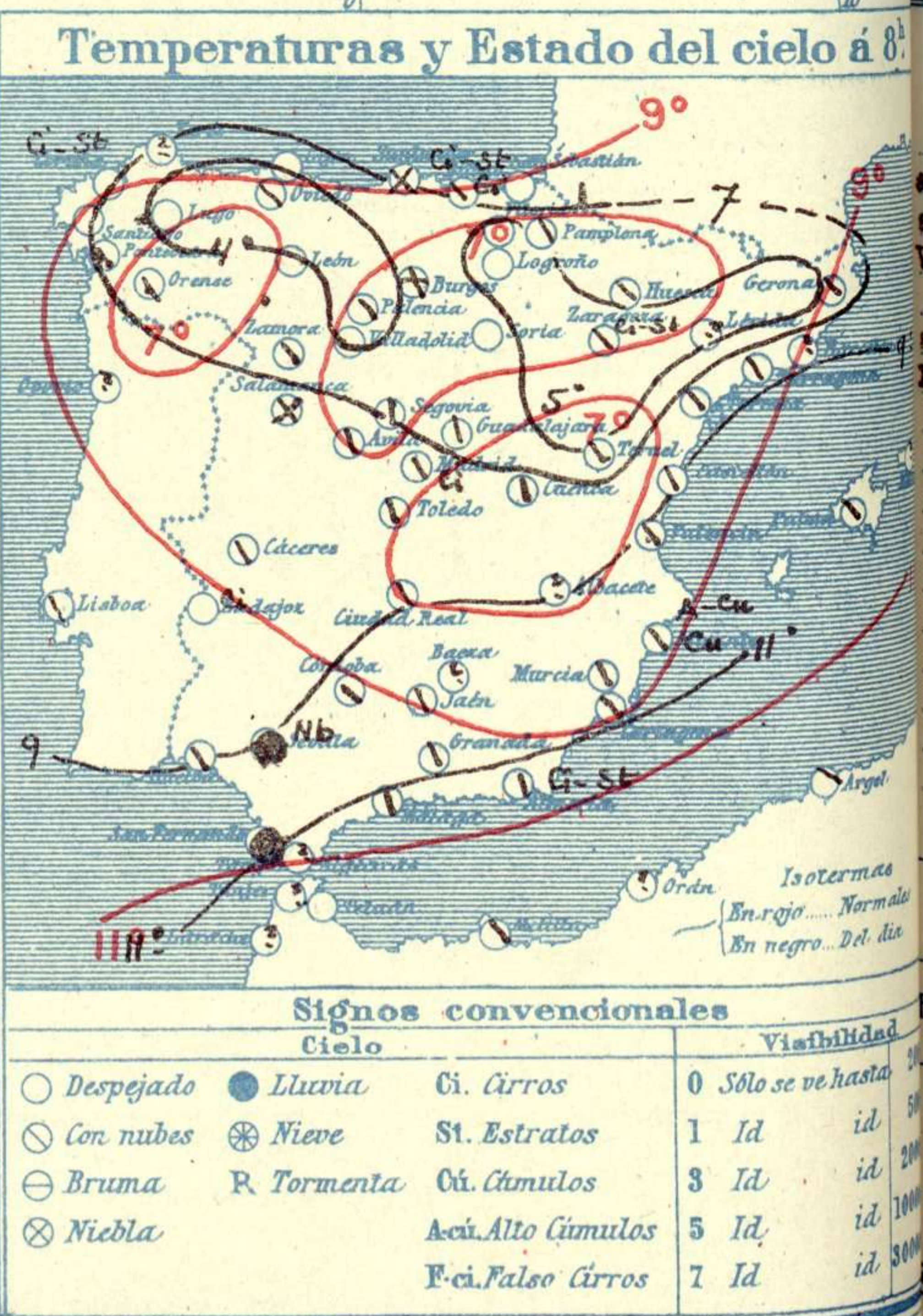
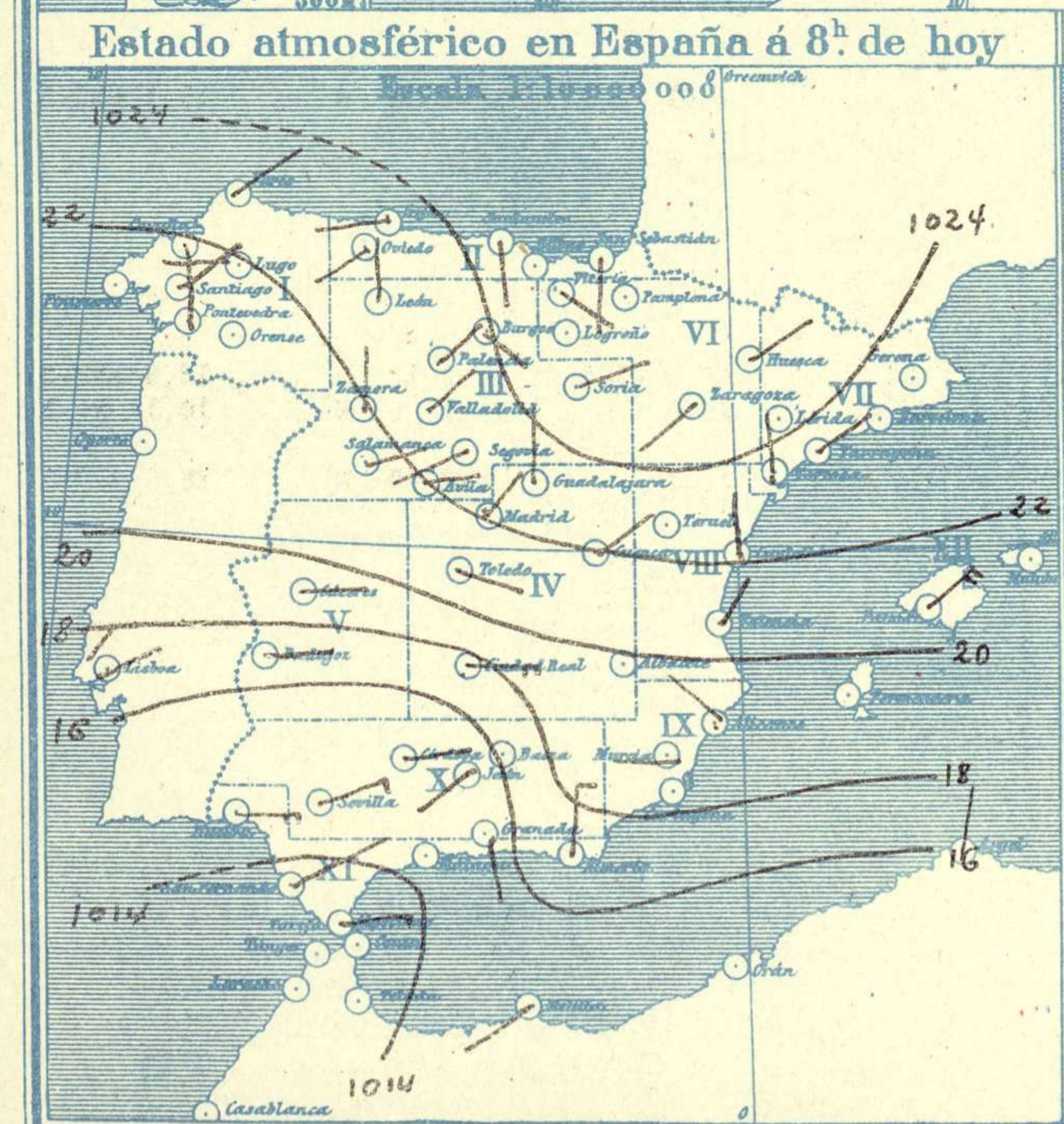
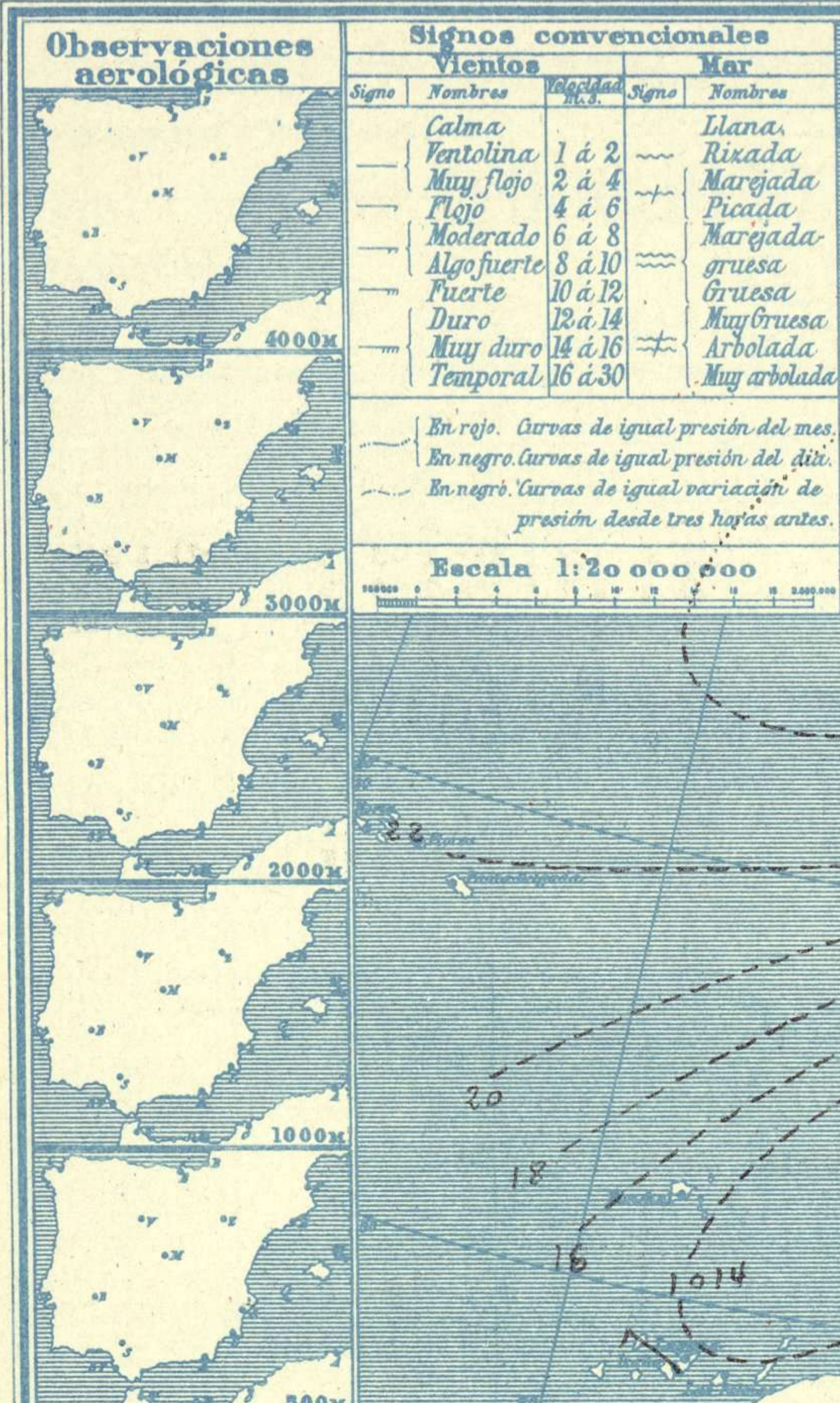
10 de Febrero

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA C°	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA C°	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO									
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	Presente				Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.			á O°	N. M. G. N.			VARIACIÓN	C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.
	OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERV. Á 18 ^h																		
DINAMARCA											Tours	1025,9	1,9	1	ENE-1	-3	D	1021,5	ESE-2											
Skagen											Saint Mathieu	23,0	2,1	1	ESE-1	6	D	17,5	ESE-4											
Hanetholm											Isla de Aix	22,5	1,3		ESE-2		D	17,3	Cal-c											
Copenhague											Clermont	25,5	1,3		N-1		D													
Blaavandshuk											Limoges	21,1	2,0	1	Cal-c	-3	D													
ALEMANIA											Tolosa	23,3	2,3	1	S-1	1	N													
Hamburgo	1038,9		1,3		ESE-1		N				Biarritz	20,6	2,7		NE-1		N													
Berlin											Marsella																			
Dresde											Perpiñán	25,0	2,0		Cal-c		N													
Karlsruhe											Cabo Sicié	22,5	1,6	1	E-4	5	N													
Munich	36,7		0,0		E-3		D				Niza	26,3	2,0		Cal-c		D													
Aquisgrán											ITALIA																			
HOLANDA											Trento																			
Helder	35,1		0,7		E-1		N				Pádua																			
BÉLGICA											Trieste																			
Bruselas	31,3		1,3		E-2		D	1028,6	ENE-2		Milán																			
ISLAS BRITÁNICAS											Turín																			
Stornoway											Génova																			
Aberdeen											Florencia	25,9	0,7		NE-2		D													
Glasgow											Ancona																			
Shields TYNEMOUTH	29,8		0,0		SEW-3		D				Roma																			
Malin Head											Nápoles																			
Blackesod	21,7		-2,0		SEW-5		N				Magdalena																			
Valentia	24,3		2,0		ESE-2		N				Cagliari																			
Holyhead	26,3		1,3		SGW-3		N				Palermo																			
Cranwell											Túnez																			
Pembroke											PORTUGAL																			
Goanville	29,3		0,0		E-2		N				Oporto																			
Felixstowe											Lisboa	16,1	1,9	1	ENE-5	8	N			11,1	ENE-3									
Caliskol											Lagos																			
Scilly	23,9		2,0		SE-1		D				Horta	21,5	0,7		SW-5		N													
AUSTRIA											Flores																			
Viena	37,0		2,0		E-1		D				Punta Delgada																			
SUIZA											Funchal																			
Berna	27,4		0,7	1	N-c	-10	N	35,0	NNE-3		ARGELIA																			
FRANCIA											Orán																			
Calais	30,1		1,2	1	E-2	-5	D	25,7	E-4		Argél	16,1	-1,3		N-2	12	N			12,9	ENE-3									
Rouen	25,7		1,3	1	Cal-c	-3	D				Laghouat	18,3			NNW-1	5	N			16,1	NW-1									
París	28,6		2,1	1	E-1	-5	D	23,9	E-1		Biskra																			
Dijón	28,1		1,9	1	N-3	-6	D	25,4	N-3		Cap de Garde	18,1			E-1	8	N			16,5	E-3									

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

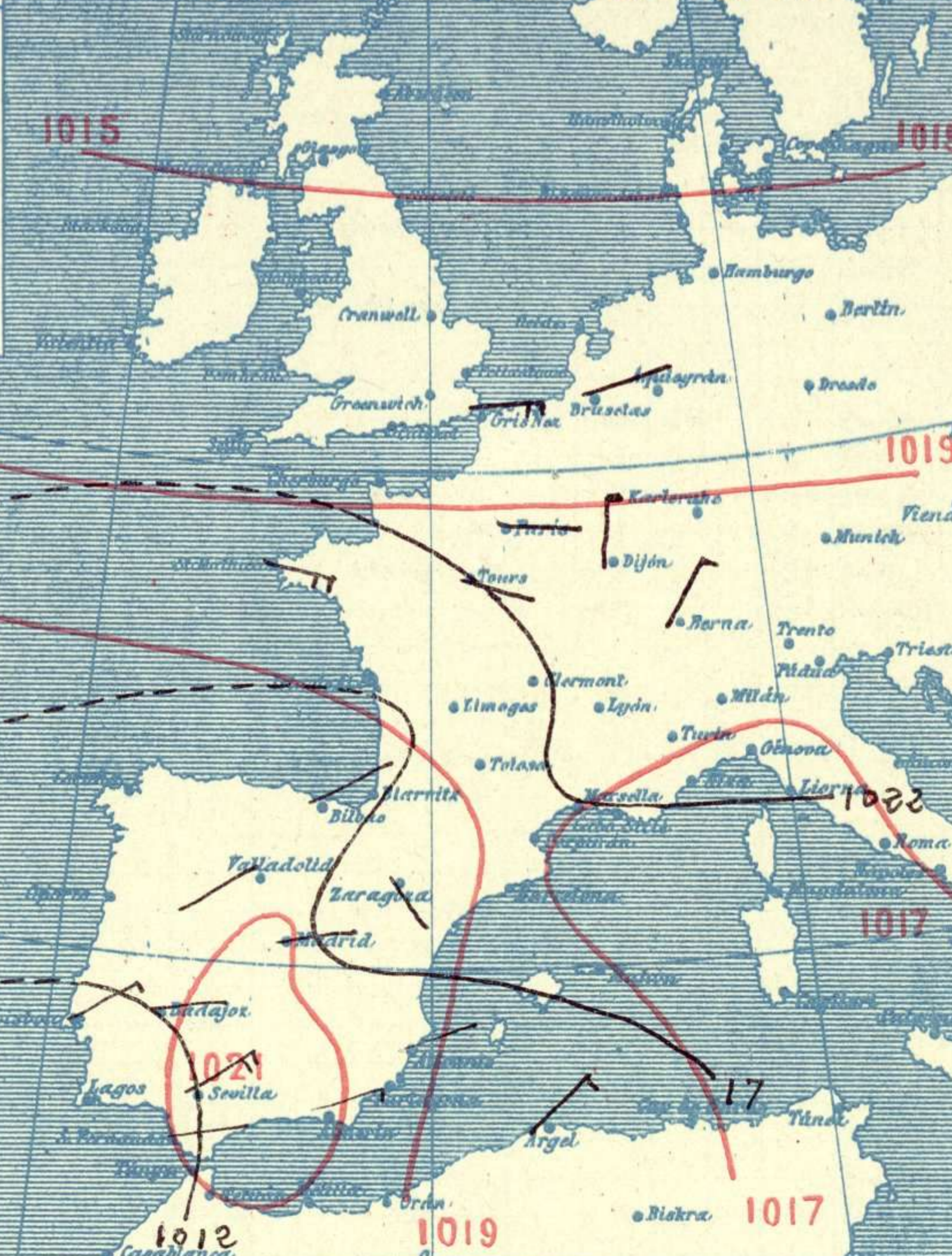
<p style="text-align: center;">PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN</p> <p>ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas</p> <p>EXTRANJERO Un año 72 pesetas.</p> <p>ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico</p>	<p style="text-align: center;">CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ</p> <p style="text-align: center;"><i>Sr. Jefe del servicio Meteorológico</i> Parque del Retiro</p> <p style="text-align: center;">Apartado 285 Madrid. (España)</p>
---	---



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

mil.	mm.	mil.	mm.	mil.	mm.
974.0	730.8	988.0	748.8	1022.0	788.8
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	788.1
978.0	733.6	1002.0	751.6	1026.0	789.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.8	1006.0	754.8	1030.0	772.8
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	742.8	1014.0	760.6	1038.0	778.8
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 a las 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínima	
La Coruña	15	4	
Santiago	16	3	
Pontevedra			
Lugo	12	-3	
Orense			
Gijón	13	4	ip
Oviedo	15	3	
Santander	15	7	
Bilbao	14	6	
San Sebastián	17	4	
León	9	-3	
Zamora	10	1	
Palencia	12	-1	
Burgos	10	-1	
Soria	6	-3	
Valladolid	10	-1	
Salamanca	11	2	
Avila	5	1	1
Segovia	8	0	
Madrid	8	3	3
Toledo	10	5	1
Guadalajara	9	0	
Cuenca	9	0	
Ciudad Real	10	2	3
Albacete			
Cáceres	11	4	
Badajoz	15	5	
Vitoria	9	0	
Logroño	8	-1	
Pamplona	11	1	
Huesca	9	2	
Zaragoza	9	-1	
Lérida			
Gerona	11	1	
Barcelona			
Tarragona	12	6	
Tortosa	11	7	
Teruel	6	-2	
Castellón	12	5	
Valencia	13	7	
Alicante	13	7	
Murcia	13	5	
Sevilla	15	8	3
Córdoba	11	7	
Jaén	16	6	2
Baeza			
Granada	9	5	1
Huelva	18	5	
San Fernando	16	9	2
Algeciras	14	11	14
Málaga	15	10	6
Almería	15	8	ip
Palma	12	5	
Mahón			
Las Palmas			
Laguna	14	11	10
Izafía			
Tetuán			
Melilla	21	5	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos y moderados de la región del Este y tiempo inseguro.

Vientos moderados del Este y cielo nublado. Algunas lluvias.

Estado General

Persisten las presiones débiles al S.W. de la península Ibérica y se forma un anticiclón en el golfo de Vizcaya.

Llovió sobre Andalucía y el tiempo se mantiene inseguro por el resto de España.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 9 á 13^h del día 10

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura 3ad. C.º	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm.	Nieve mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id mínima	Id máxima normal	Id mínima id.	Id normal media	Presión normal
	mm.	milibares														
18	763,7	938,2	5,0	89	E	1	1	Lluvia		2-50	8,0					
1	765,0	939,9	4,5	91	NNE	1	5	Nuboso			2,9					
7	766,6	942,0	3,0	90	NE	1		Nuboso	Rocio.		11,1					
13	768,1	944,0	7,9	86	ENE	2		Nuboso			1,3					

