

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 272

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

29 de Septiembre

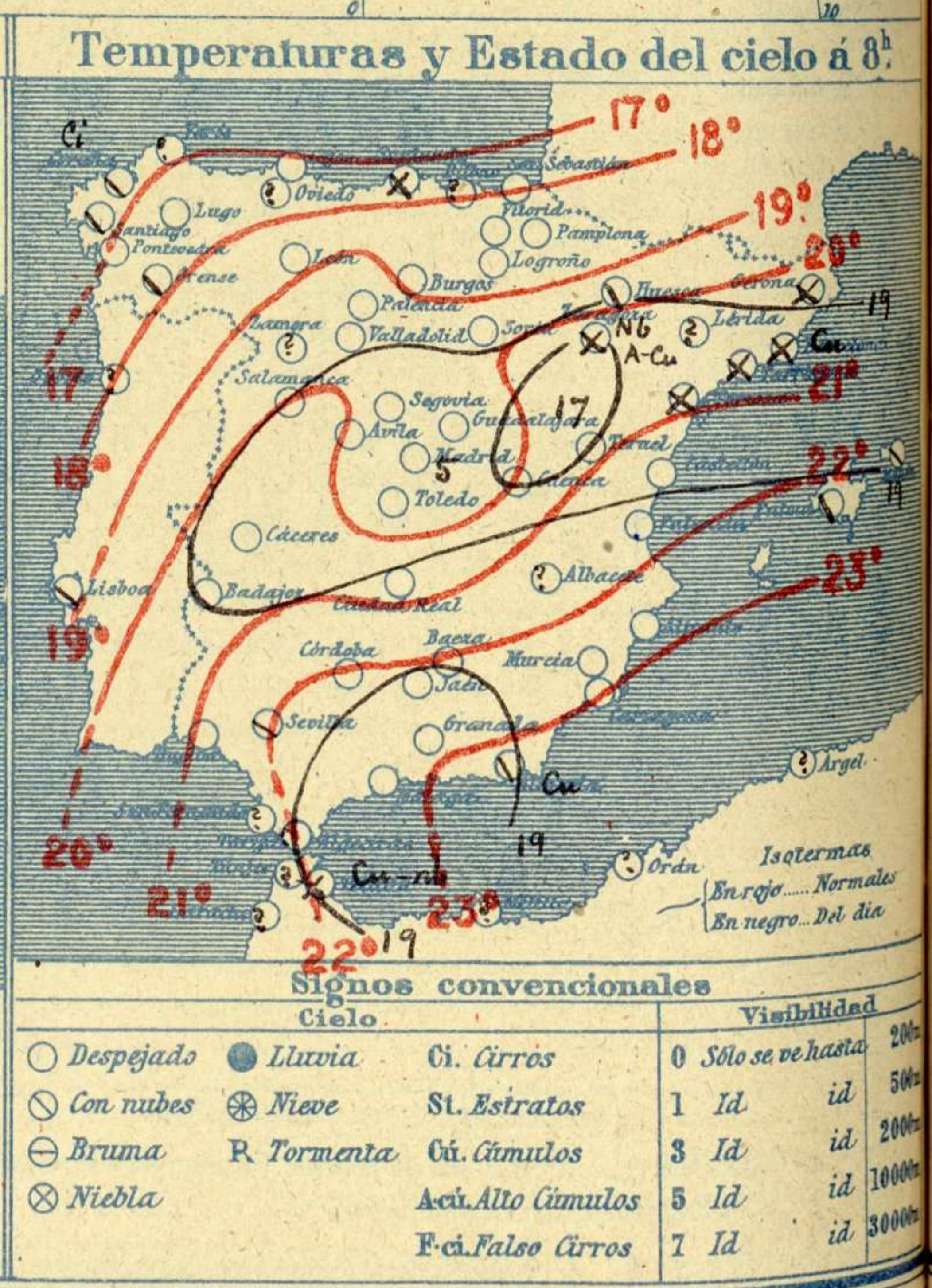
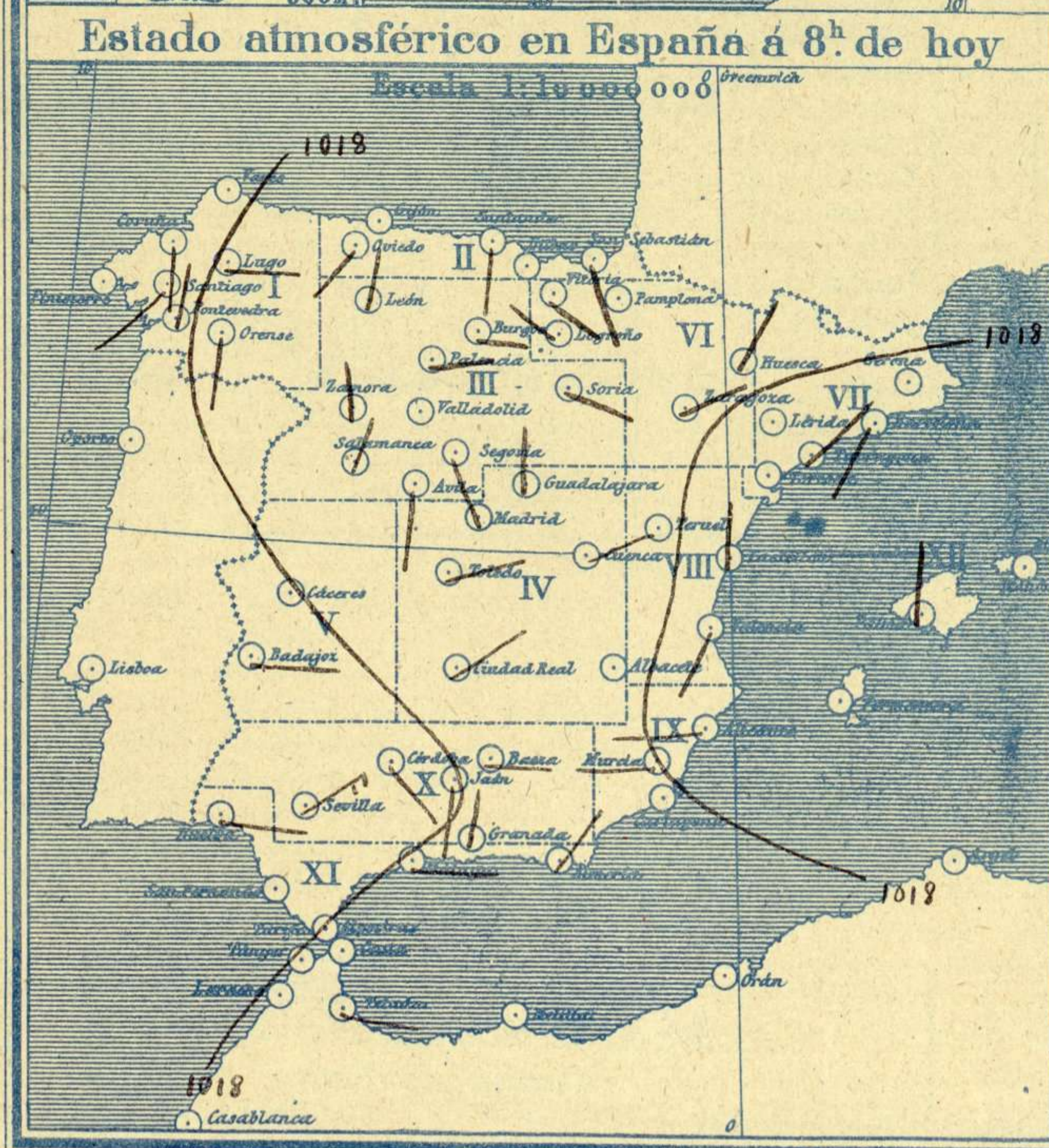
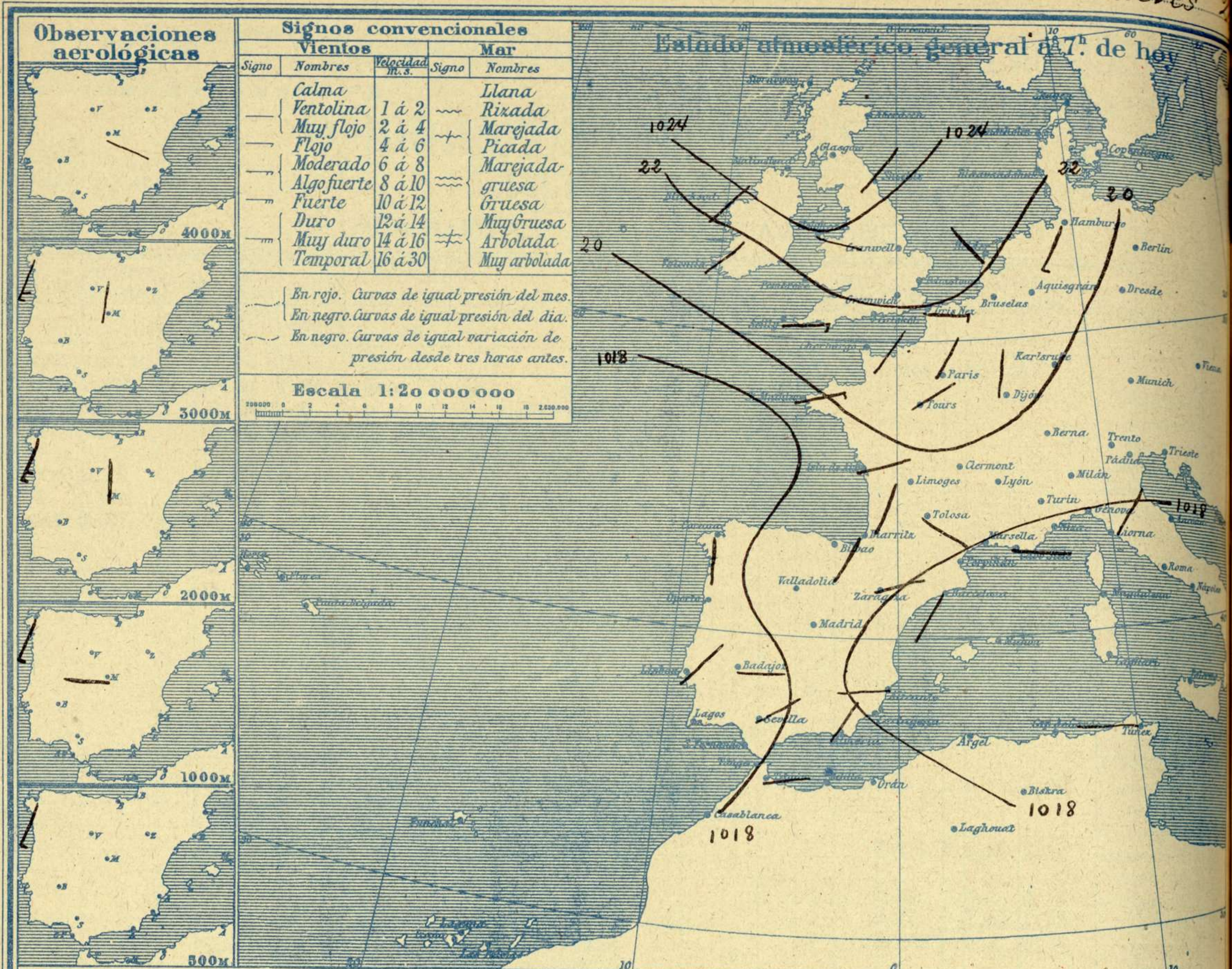
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

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.	°				Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.			VARIACIÓN	C			D. y F.	°	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.				
	OBSERVACIONES Á 7 ^h								OBSERV. Á 18 ^h					OBSERVACIONES Á 7 ^h								OBSERV. Á 18 ^h										
DINAMARCA											Tours	1020,7	0,0	0	NE-1	9	D	1022,0	ENE-2	Saigén	19,3	0,0	0	E-4	12	D	21,7	1-4				
Skagen											Isla de Aix	18,2	-0,4	5	ENE-1	8	D	21,9	N-3	Copenhague												
Hanstholm											Clermont									Lyonnais	17,4	0,0	0	Cal-0	6	D	23,8	Cal-0				
Copenhague											Tolosa	18,1	0,0	0	SE-1	12	NB	18,7	S-1	ALEMANIA												
Blaavandshuk											Biarritz	17,0	0,3	3	SSW-0	12	NB	18,2	ENE-0	Hamburgo	1021,1	0,0		SSW-3		N						
											Marsella									Berlin												
											Perpiñán	17,7	0,3	4	Cal-0	14	N			Dresde												
											Cabo Sicié	16,5	-1,3	5	1-1	16	N			Karlsruhe												
											Niza									Munich	23,7	0,7		E-2		N						
											ITALIA									Aquisgrán												
											Trento									HOLANDA												
											Pádua									Helder	22,6	0,0		NW-2		N						
											Trieste									BÉLGICA												
											Milán									Bruselas												
											Turin									ISLAS BRITÁNICAS												
											Génova									Stornoway	24,6	0,0		E-1		N						
											Lisbona	16,9	0,0		NE-2		N			Aberdeen												
											Ancona									Glasgow												
											Roma									Shields	24,2	0,0	7	NNE-2		N						
											Nápoles									Malin Head												
											Magdalena									Blacksod	21,5	-1,3		NE-1		N						
											Cagliari									Valentia	21,1	-0,7		NE-2		D						
											Palermo									Holyhead	23,9	0,0		ESE-2		N						
											Túnez	13,1	0,7		W-2		N			Cranwell												
											PORTUGAL									Pembroke												
											Oporto									Glenview	23,7			Cal-0		D						
											Lisboa	15,4	0,0	0	NE-2	18	N			Felixstowe												
											Lagos									Calskol												
											Horta									Scilly	20,2	-1,3		E-3		D						
											Flores									AUSTRIA												
											Punta Delgada									Viena												
											Funchal									SUIZA												
											ARGELIA									Berna												
											Orán									FRANCIA												
											Argél	17,9	0,0	0	Cal-0	19	D	19,4	NE-4	Gris Nez	21,0	0,0	0	E-3	11	D						
											Laghouat									Cherburgo	20,9	-0,1	6	NE-1	2	D	21,9	ENE-2				
											Biskra									Paris	20,7	0,9	5	NNE-1	4	D	23,1	ENE-1				
											Cap de Garde									Dijón	20,6	0,0	4	N-1	8	N	23,1	N-2				

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

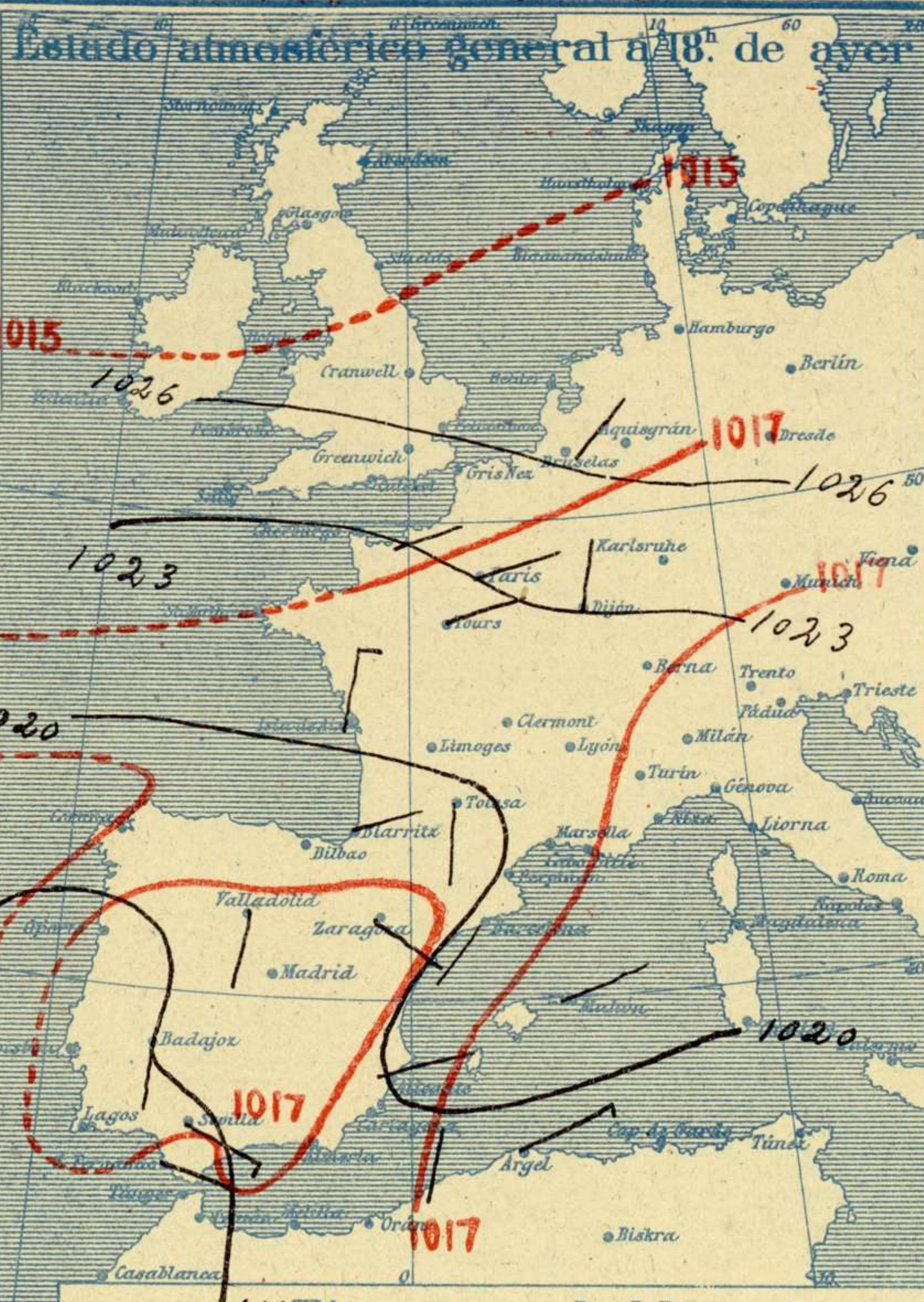
PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN
 ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas
 EXTRANJERO Un año 72 pesetas.
 ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

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



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.8	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



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	29	16	
Santiago	29	14	
Pontevedra	25	11	
Lugo	25	11	
Orense	31	11	
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	21	14	1p
Oviedo	24	15	
Santander	25	16	
Bilbao			
San Sebastián	27	14	
REGIÓN DEL DUERO			
León	21	9	
Zamora	28	15	
Palencia	28	9	
Burgos	26	16	
Soria	25	9	
Valladolid	27	11	
REGIÓN CENTRAL			
Salamanca	30	11	
Ayala	21	9	
Segovia	26	16	
Madrid	24	15	
Toledo	27	15	
Guadalajara	25	12	
Cuenca	25	8	
Ciudad Real	26	15	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	29	16	
Badajoz	30	16	
Vitoria	27	10	
ALTO EBRO			
Logroño	25	12	
Pamplona	27	9	
Huesca	26	14	
Zaragoza	26	11	
CATALUNA			
Lérida			
Gerona	25	12	
Barcelona	25	18	
Tarragona	21	19	
Tortosa	26	16	
LEVANTE			
Teruel	24	9	
Castellón	25	16	
Valencia	24	17	
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	27	16	
Murcia	27	16	
QUENA DEL SUALQUIVIR			
Sevilla	32	19	
Córdoba	30	17	
Jaén	28	16	
Baeza	24	16	
Granada	25	13	
Huelva	28	16	
COSTA SUR			
San Fernando			
Algeciras			
Málaga	26	19	
Almería	29	19	
BALEARES			
Palma	27	17	1
Mahón	23	17	3
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	23	19	
Melilla			
Tánger			

Estado General

Se aproxima a la península Ibérica una perturbación atmosférica que hasta ahora no produce cambio de tiempo, el cual es bueno por todas partes.

EN LAS REGIONES

- I Vientos del S., y lluvias.
- II Vientos del E., y tiempo inseguro.
- III } Vientos flojos del 2º y 3º cuadrante
- IV } y tiempo inseguro.
- V }
- VI }
- VII }
- VIII Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad.
- IX }
- X }
- XI }
- XII }

Observaciones en Madrid de 18^h del día 28 á 13^h del día 29.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del	Notas	Horas de insolación
	mm.	milibares							
18	707,9	943,8	19,4	73	Cal e		Dpº.		9-30
1	707,4	943,1	15,7	82	ENE e		Dpº.		Temperatura máxima 24,0
7	706,8	942,3	14,1	83	Cal e		Dpº.		Id mínima 12,5
13	705,6	940,7	23,3	54	Cal e		Dpº.		Id máxima normal 21,6
									Id mínima id 11,3
									Id normal media 16,4
									Presión normal 706,3

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	N.M.G.N.	VARIACIÓN								C.	D. y F.	C.	Comienzo LIVIA	Presente	Pasado	500	1000
	N.M.G.N.	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	%	Presente	Pasado									
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	1015,7	-0,3	8	S-1	19		N	Ci				SSW-3	SSW-3	SSW-4	SSW-4			
Bilbao																		
Valladolid	19,8	0,0	0	Cal-o	14		D											
Zaragoza	18,1	-0,1	6	NE-o	16		NB	Nb,A-cu										
Barcelona	18,3	-0,3	6	SSW-o	21		NB	Cu										
Mahón	18,7	-0,7	5	Cal-o	19		N											
Madrid	18,7	0,1	0	Cal-o	14	83	D	D		7		N-1	N-o	N-2	SSE-2	N-o	SE-2	
Badajóz	17,1	0,0	8	E-o	17		D											
Alicante	16,7	-0,4	6	W-2	17		D			1								
Sevilla	16,1	0,7	4	NE-5	22		D											
Almería	20,5	0,5	4	NNE-2	21		D	Cu		2								
S.Fernando																		
Tetuán	19,9	0,3	1	E-2	29		NB	Cu-nb										
Melilla																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á 18 ^h víspera						
La Coruña	18,7	0,1	4	Cal-o	17		D	St-cu,A-cu		2								
Bilbao																		
Valladolid	17,3			S-1														
Zaragoza	17,4			SE-o														
Barcelona	20,2			SW-o														
Mahón	20,7			NE-1														
Madrid	19,1	-0,6	6	Cal-o	19	73	D	D		7		NE-1	SSE-2	S-3	ESE-4			
Badajoz	16,6			S-1														
Alicante	19,3			ENE-o														
Sevilla	16,1			ESE-3														
Almería	21,6			E-4														
S.Fernando	16,2	0,0	0	ESE-4	24		D	St-		4								
Tetuán	16,7			ENE-3														
Melilla																		
Izaña																		

NOTICIAS BADAJOZ: Ayer a 18h tormenta de N.

* Expresado en milímetros horas antes observación.

** D. despejado & sereno; D. nublado & cubierto; NB. niebla & bruma; A. aguaceros; H. lluvias; LL. lluvias (sin truenos); An. aguaceros; iv. nieva; T. tormenta.

*** D. despejado & sereno; D. nublado; NO. cubierto constantemente; NB. niebla & bruma; A. aguaceros; H. lluvia; iv. nieva & aguaceros; O. granizo (sin truenos); T. tormenta.