

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 100

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

10 de Septiembre

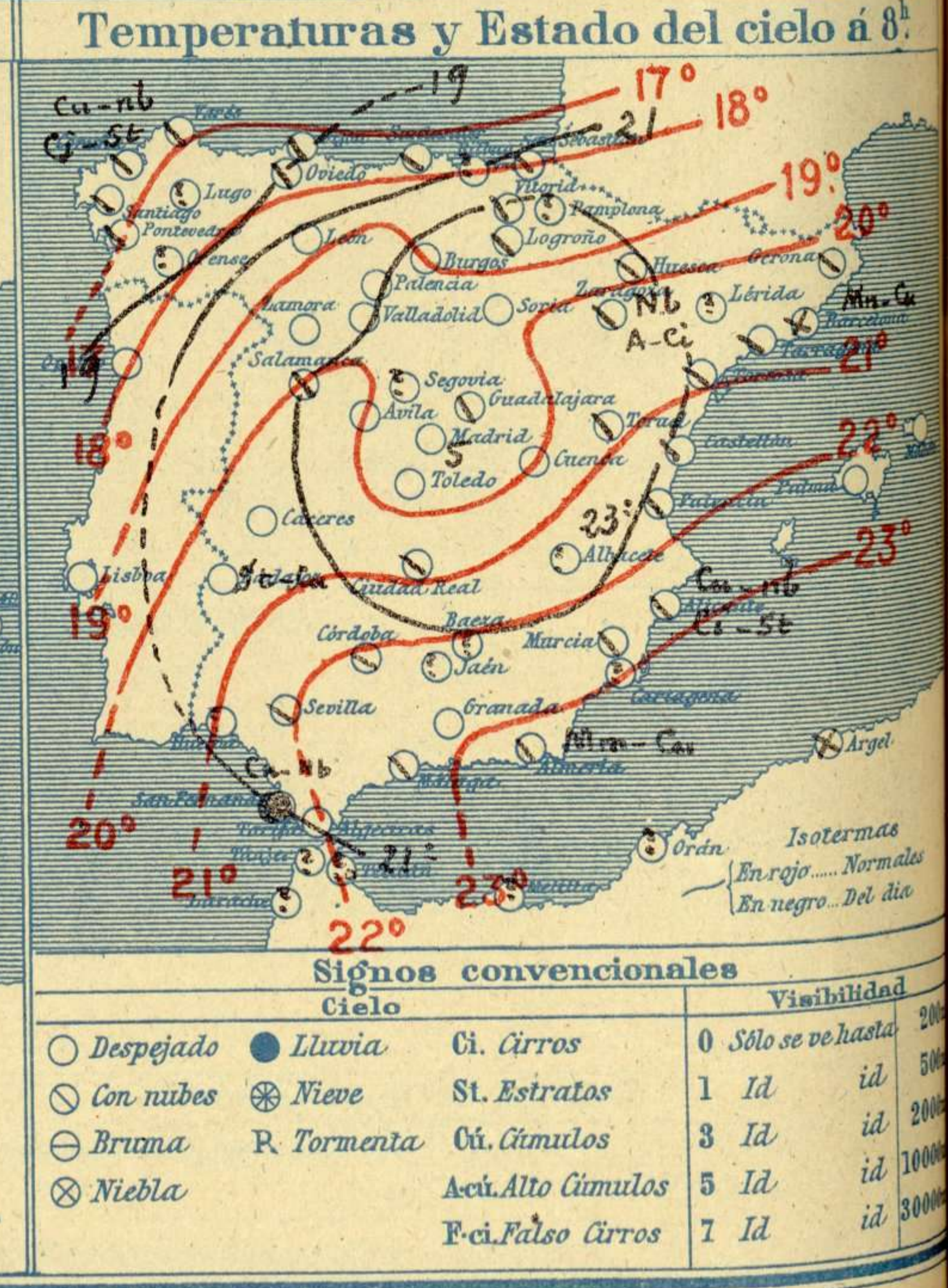
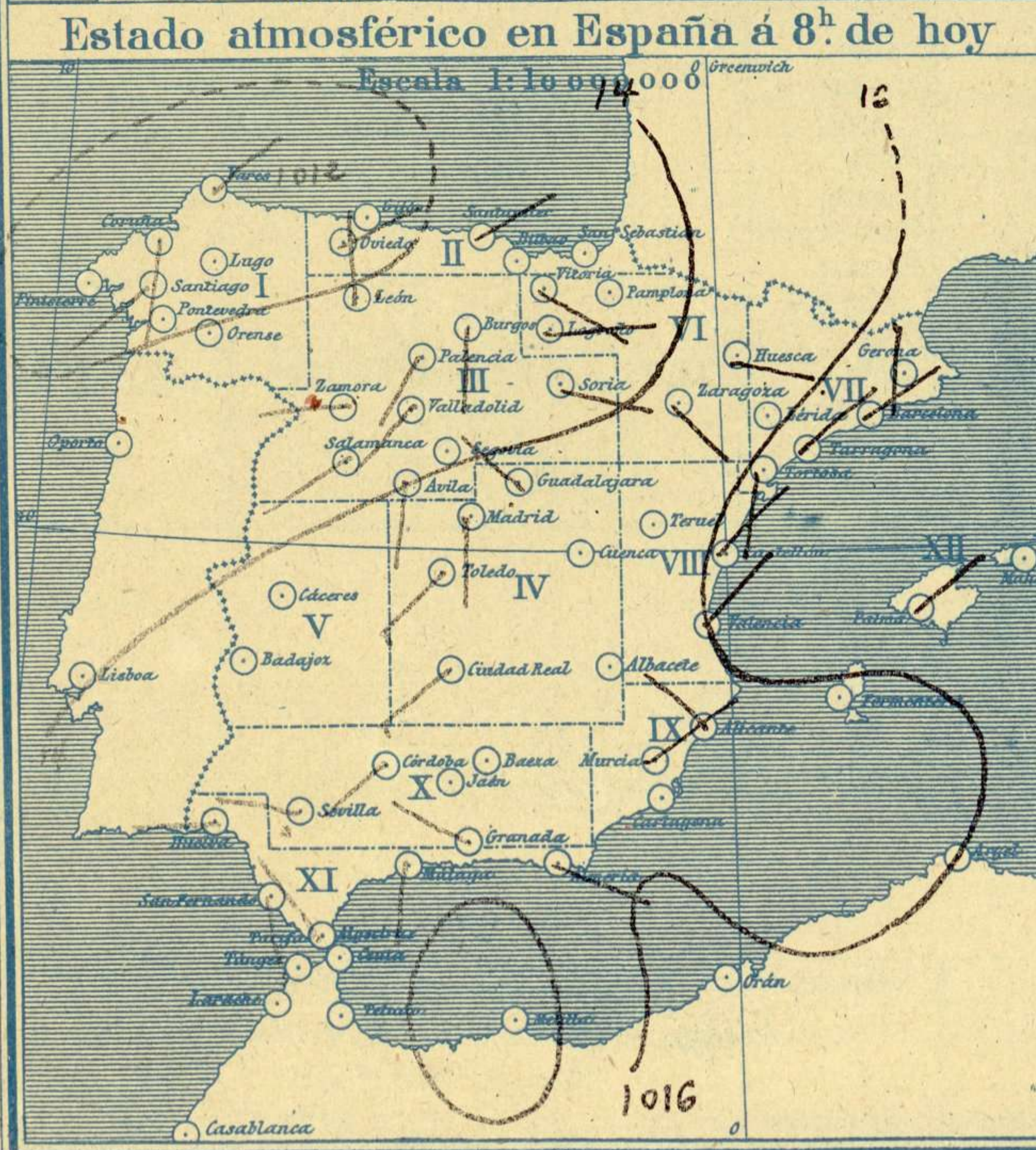
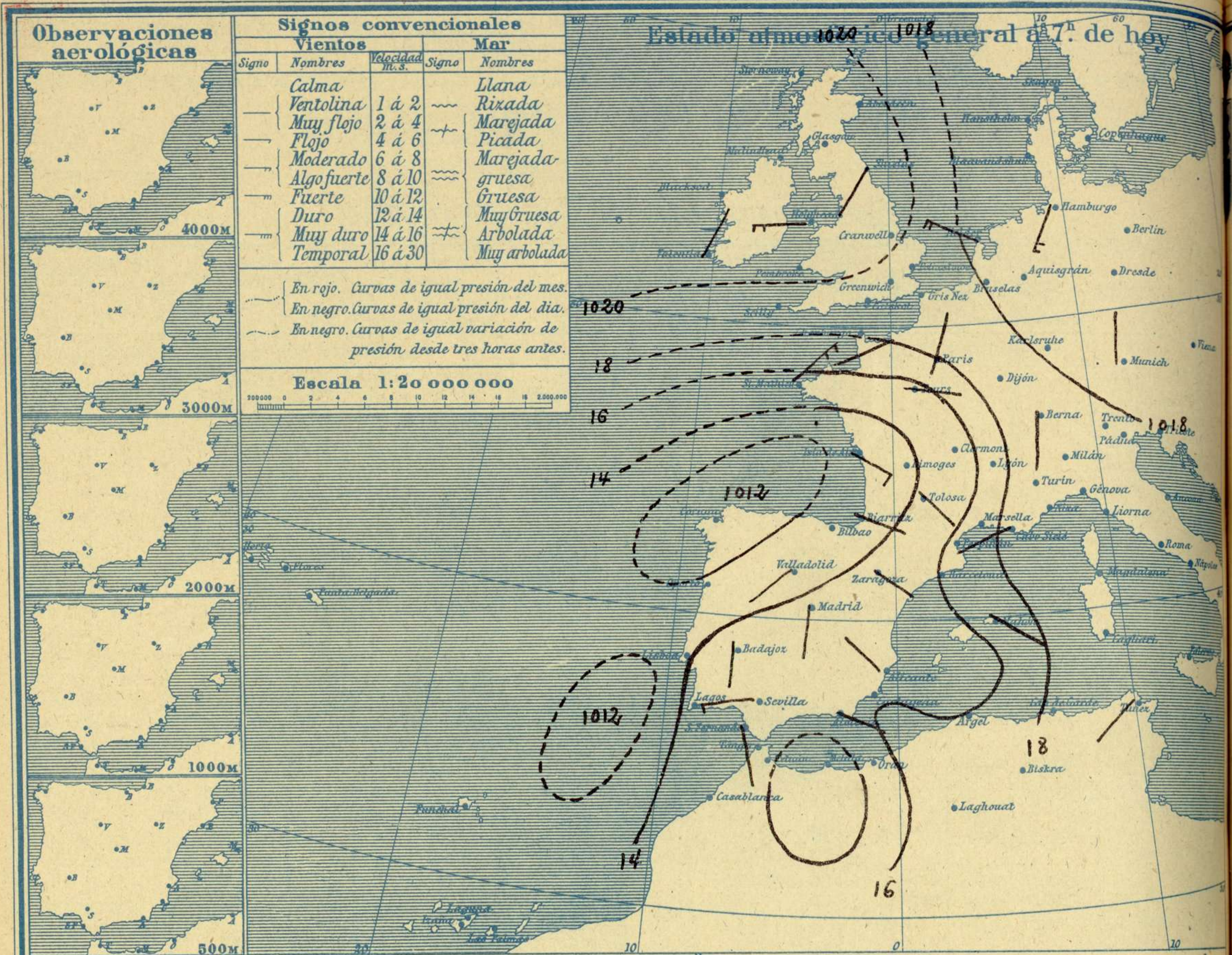
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C D. y F.	TEMPERATURA C.º	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C D. y F.	TEMPERATURA C.º	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C D. y F.
	á O.º	VARIACIÓN			Presente	Pasado				á O.º	VARIACIÓN			Presente	Pasado		
	OBSERVACIONES Á 7 ^h							OBSERV. Á 18 ^h									
DINAMARCA									Tours	1010.3	0.2	1	SE-2	17	NB		
Skagen									Saint Mathieu	1012.2	0.0		SE-4		D		
Hanstholm									Isla de Aix	1012.2	0.0		SE-3		N		
Copenhague									Clermont								
Blaavandshuk									Lyón								
ALEMANIA									Tolosa	1012.2	0.4	1	SE-3	21	D		
Hamburgo	1011.0	0.7							Biarritz	1012.7	0.7		SE-1		N		
Berlin									Marsella								
Dresde									Perpiñán	1012.8	0.0		Cal-0		N		
Karlsruhe									Cabo Sicié								
Munich	1012.5								Niza	1012.1	0.0		Cal-0		D		
Aquisgrán									ITALIA								
HOLANDA									Trento								
Heider	1012.5	0.2							Pádua								
BÉLGICA									Trieste								
Bruseias	1012.3	0.0							Milán								
ISLAS BRITÁNICAS									Turin								
Stornoway	1012.7	0.2							Génova								
Aberdeen									Liorna								
Glasgow									Ancona								
Shields TYNEMOUTH	1012.7	1.3							Roma								
Malin Head									Nápoles								
Blacksod	1012.0	0.7							Magdalena								
Valentia	1012.7	0.0							Cagliari								
Holyhead	1	0.7							Palermo								
Cranwell									Túnez	1012.5	1.3		SE-1		D		
Pembroke									PORTUGAL								
Greenwich									Oporto								
Felixstowe									Lisboa								
Galeskol									Lagos								
Scilly									Horta								
AUSTRIA									Flores								
Viena									Punta Delgada								
SUIZA									Funchal								
Berna	1012.5	0.3							ARGELIA								
FRANCIA									Orán								
Gris Nez									Argél	1012.7	0.7	1	Cal-0	22	NB	1012.4	SE-1
Charburgo	1012.3	0.7							Laghouat								
París	1012.5	0.3							Biskra								
Dijón									Cap de Garde								

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

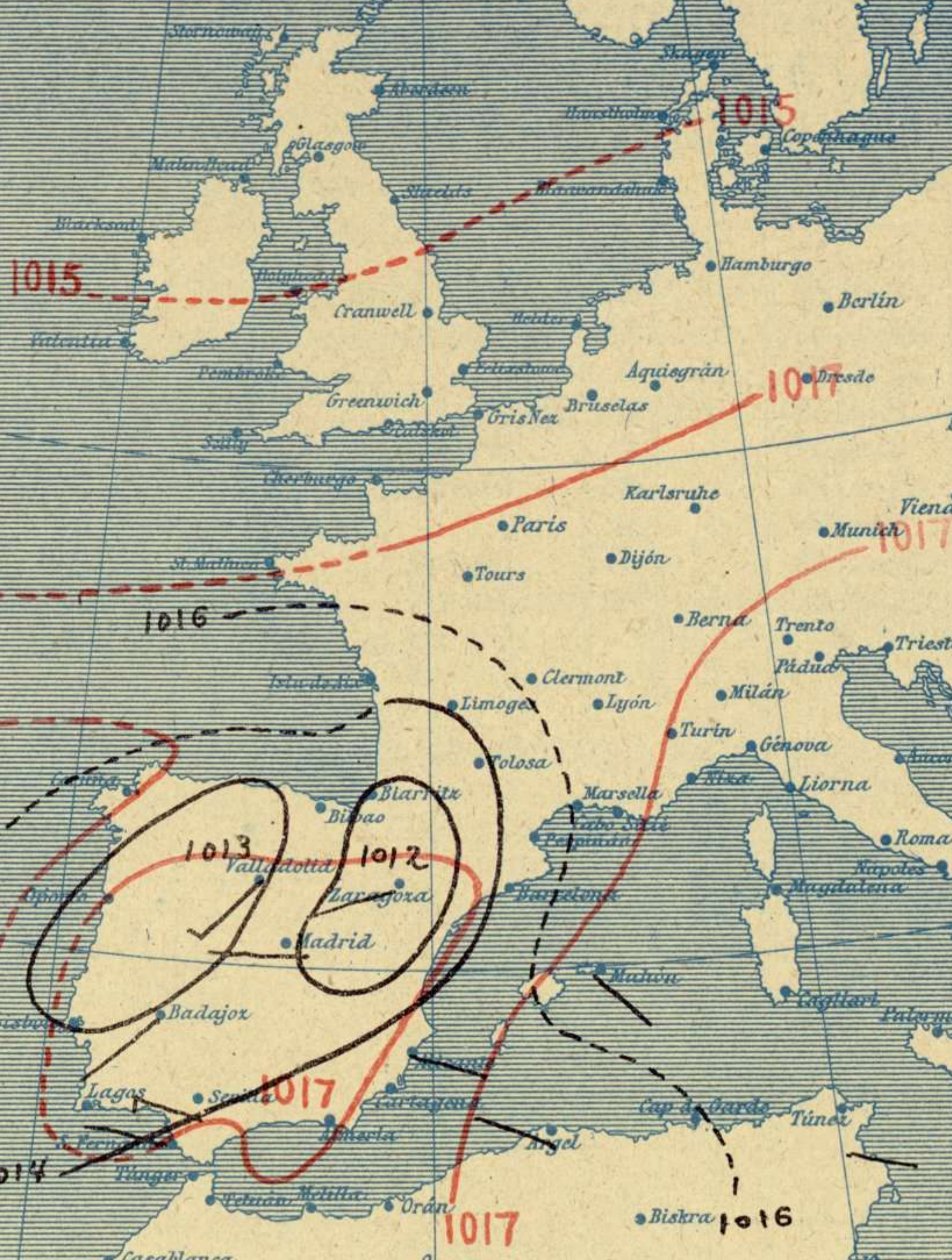
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ
Sr. Jefe del servicio Meteorológico
 Parque del Retiro
 Madrid. (España)
 Apartado 285



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

milb.	mm.	milb.	mm.	milb.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.8	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 a 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	21	17	
Santiago			
Pontevedra	23	11	2
Lugo			
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	22	18	
Oviedo	25	17	
Santander	22	19	5
Bilbao	24	18	1
San Sebastián	26	19	
León	24	16	
Zamora	28	12	
REGIÓN DEL DUERO			
Palencia	30	12	130
Burgos	30	18	
Soria	28	15	
Valladolid	29	14	
REGIÓN CENTRAL			
Salamanca	29	13	
Avila	25	14	
Segovia			
Madrid	29	15	
Toledo	33	19	
Guadalajara	30	18	
Cuenca	29	13	
Ciudad Real	32	16	
ALBACETE			
Albacete			
EXTREMAADURA			
Cáceres	31	18	19
Badajoz	32	17	
Vitoria	30	19	
ALTO EBRO			
Logroño	29	17	
Pamplona			
Huesca	28	18	
Zaragoza	29	18	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	27	17	
Barcelona	28	21	
Tarragona	24	20	
Tortosa	28	20	
LEVANTE			
Teruel	28	15	
Castellón	28	21	
Valencia	27	21	
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	29	21	
Murcia	30	20	
Sevilla	33	19	
Córdoba	33	21	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Jaén			
Baeza			
Granada	32	17	
Huelva	28	18	
San Fernando	29	20	
ALGECIRAS			
Algeciras	25	19	
Málaga	27	23	
Almería	31	22	
BALEARES			
Palma	30	20	
Mahón	27	23	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
ÁFRICA			
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojes de dirección variable y tiempo favorable para que descarguen tormentas aisladas.

Estado General

Se van formando varios núcleos de perturbación atmosférica sobre la península Ibérica, lo cual produce bastante nubosidad por toda España y algunas lluvias aisladas.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 15 a 13^h del día 16

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	704.1	938.7	24.6	48	W	1	Despº		9.0
1	704.4	939.1	17.6	54	Cal	0	Despº		28.7
7	704.3	939.1	16.2	80	S	0	Despº		14.8
13	706.1	941.4	23.8	42	WSW	3	C. Cubº		24.5
									12.8
									18.5
									706.2

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C°	HUMEDAD % Comienzo Lluvia	TIEMPO		NUBES	MAR	VIGILANCIA	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	VARIACIÓN					C	Presente				Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h							
La Coruña	1011.5	-0.3	8	Cal-o	16				Cu-nb, Ci-st	4									
Bilbao																			
Valladolid	13.4	0.0	0	SE-1	16														
Zaragoza	13.7	-0.1	8	SE-1	20				NB, A-01										
Barcelona	16.2	0.3	4	NE-0	22				NE-01										
Mahón	17.1	0.5	4	SE-2	25														
Madrid	15.0	0.0	0	S-0	16	80		D	D										
Badajóz	14.9	-0.1	8	S-0	16				Fr-01										
Alicante	14.7	-0.7	7	NE-0	22					Cu-nb, Ci-st	1								
Sevilla	15.7	0.4	2	W-3	22														
Almería	14.6	1.3	1	ESE-0	25					NE-01	1								
S. Fernando	16.2	0.0	0	SSE-3	21					Cu	2								
Tetuán																			
Melilla																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á							
La Coruña																			
Bilbao																			
Valladolid	11.0			SW-1															
Zaragoza	11.2			WSW-2															
Barcelona	17.0			SSE-1															
Mahón	16.6			SE-2															
Madrid	18.5	-0.8	6	W-1	25	48		D	D										
Badajoz	12.1			SW-1															
Alicante	13.0			ESE-2															
Sevilla	15.9			W-4															
Almería	14.9			Cal-o															
S. Fernando	16.6	0.0	0	WNW-4	22														
Tetuán																			
Melilla																			
Izaña																			

NOTICIAS Santander, ayer a 16 horas fuerte tormenta truenos y relámpagos al SW. - A 18h manga de agua.

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