

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 266.

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

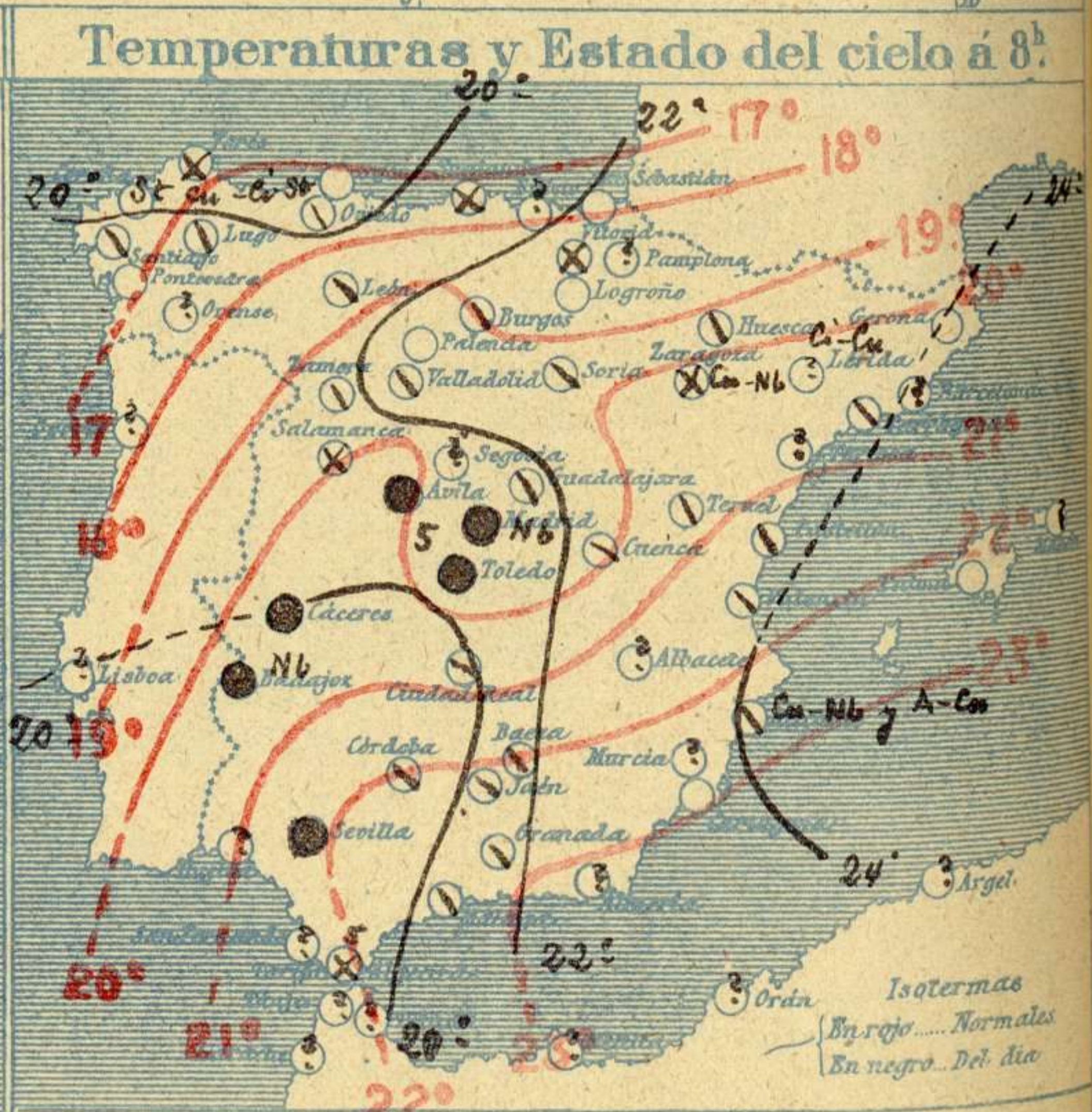
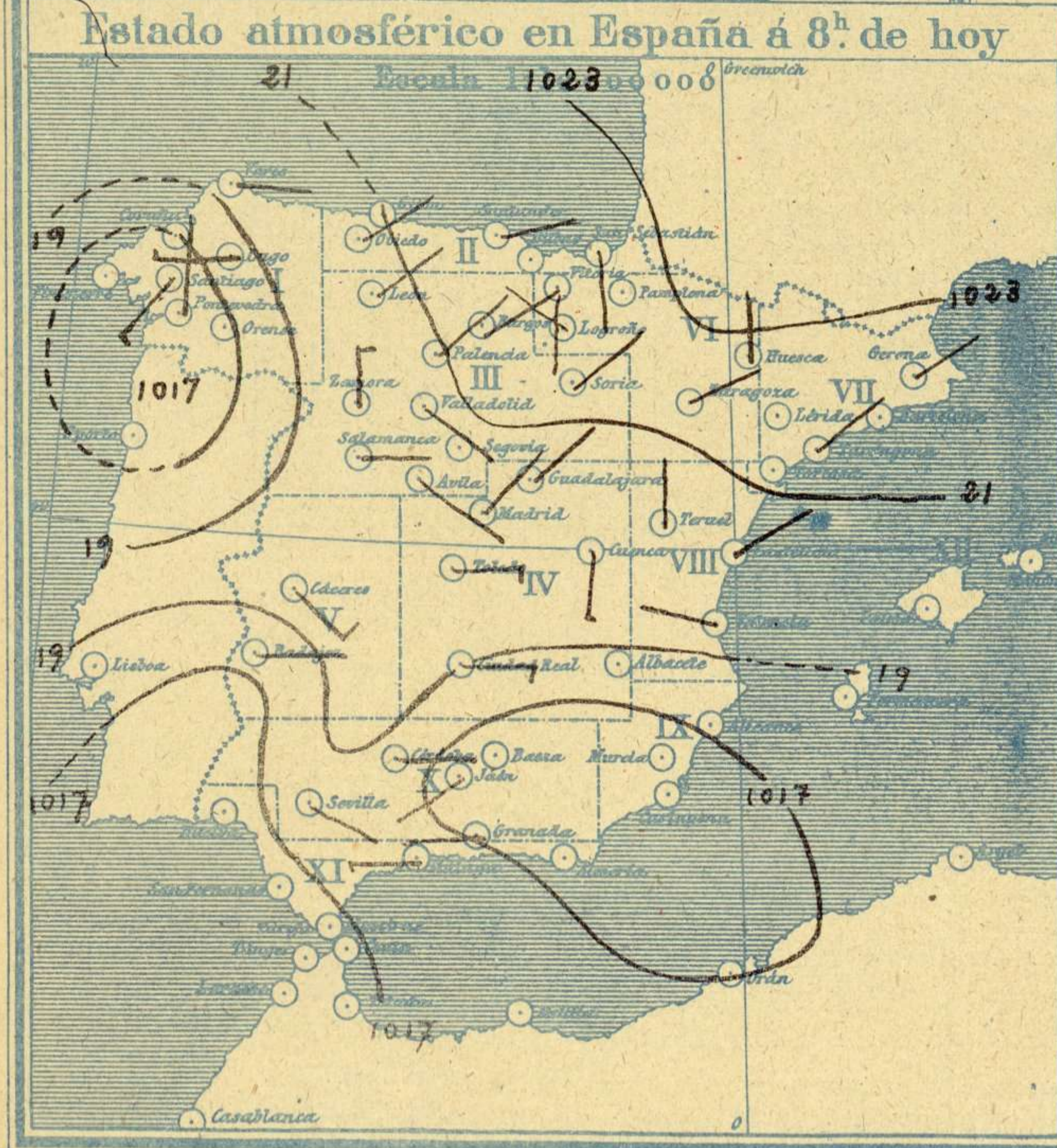
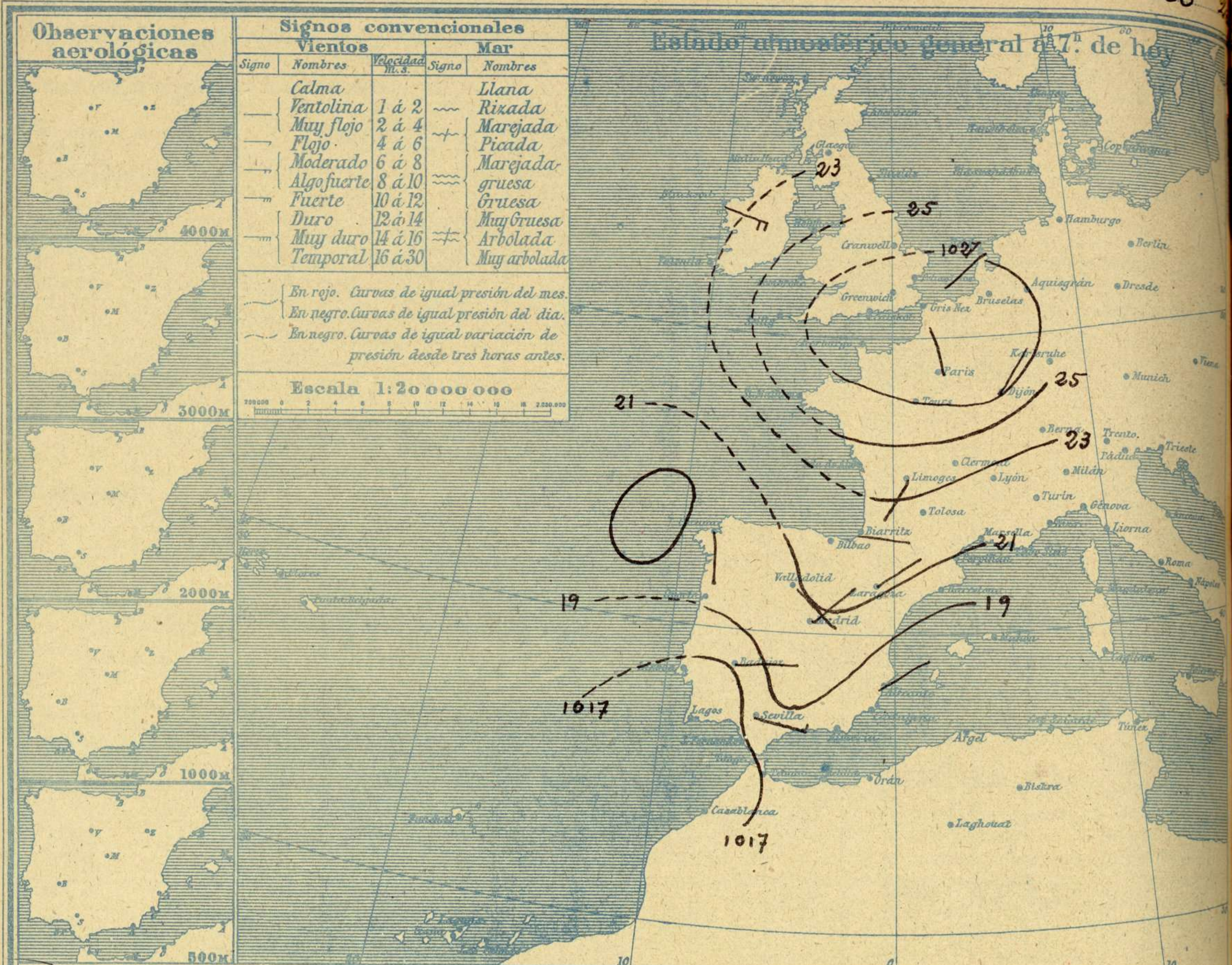
23 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO									
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.							á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.						á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.					
	OBSERVACIONES Á 7 ^h							OBSERV. Á 18 ^h							OBSERVACIONES Á 7 ^h							OBSERV. Á 18 ^h						
DINAMARCA										Tours											1027,1	SW-1						
Skagen										Saint Mathieu											29,0	NNW-3						
Hansholm										Reichart	1023,9	0,0	4	-1	14	NB												
Copenhague										Clermont																		
Blaavandshuk										Lyonnes	22,9	-0,7	5	SSW-2	16	D												
ALEMANIA										Tolosa											14,2	Cal-o						
Hamburgo										Biarritz	17,9	-0,7		ESE-0		N												
Berlin										Marsella																		
Dresde										Perpiñán																		
Karlsruhe										Cabo Sicié																		
Munich	1018,2	0,0		-4		D				Niza																		
Aquiagrán										ITALIA																		
HOLANDA										Trento																		
Heider	26,8	0,7	4	SW-2	17	N				Pádua																		
BÉLGICA										Trieste																		
Bruselas										Milán											1028,1	Cal-o						
ISLAS BRITÁNICAS										Turin																		
Stornoway	18,8	0,0		WSW-3		N				Génova																		
Aberdeen										Liorna																		
Glasgow										Ancona																		
Shields TYNEMOUTH										Roma																		
Malin Head										Nápoles																		
Blackod	21,9	1,3		ESE-4		N				Magdalena																		
Valentia										Cagliari																		
Holyhead										Palermo																		
Cranwell										Túnez	17,7	1,0		-1		N												
Pembroke										PORTUGAL																		
Greenwich										Oporto																		
Felixstowe										Lisboa																		
Calskol										Lagos																		
Scilly	27,1	1,3		Cal-o		N				Horta																		
AUSTRIA										Flores																		
Viena										Punta Delgada																		
SUIZA										Funchal																		
Berna										ARGELIA																		
FRANCIA										Orán																		
Gris Nez										Argél																		
Bombay										Laghouat											28,3	N-2						
París	26,3	0,1	4	NNW-1	11	D				Biskra										28,5	NNW-1							
Dijón	27,8	0,3	3	NNE-2	13	NB				Cap de Garde																		

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></p> <p style="text-align: center;"><i>Parque del Retiro</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Madrid. (España)</i></p> <p style="text-align: center;">Apartado 285</p>
---	--

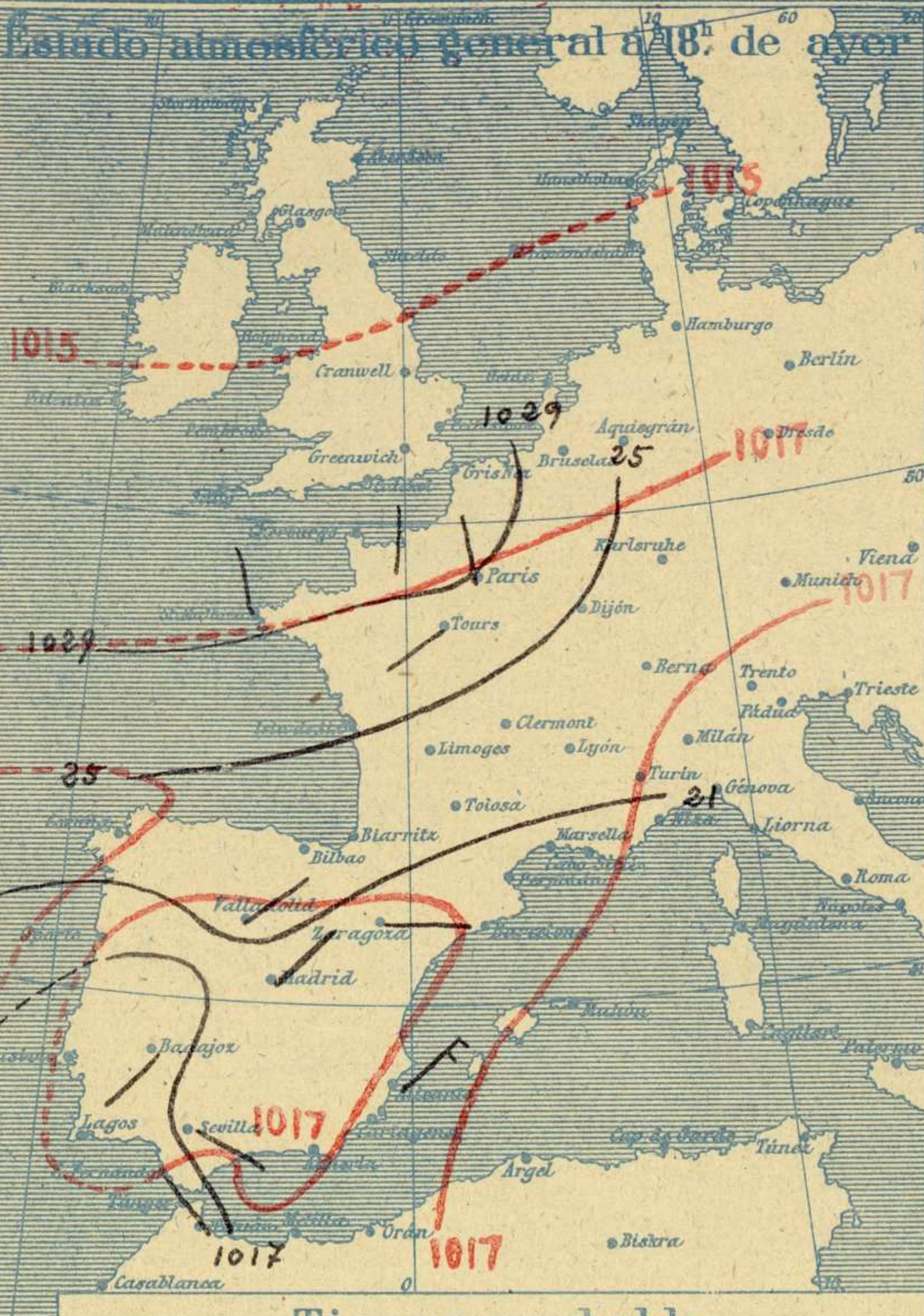


Signos convencionales		Cielo		Visibilidad	
○	Despejado	○	Ci. Cirros	0	Sólo se ve hasta 200m
○	Con nubes	⊗	St. Estratos	1	Id id 500m
⊖	Bruma	⊖	Ci. Cúmulos	3	Id id 2000m
⊗	Niebla	⊖	Acú. Alto Cúmulos	5	Id id 10000m
		⊖	F. Ci. Falso Cirros	7	Id id 30000m
●	Lluvia				
⊗	Nieve				
R	Tormenta				

En rojo. Normales
 En negro. Del día

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	24	18	1p
Santiago	26	18	
Pontevedra	23	17	
Lugo	19	14	
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	1	1	
Oviedo	22	17	1
Santander	24	19	
Bilbao			
San Sebastián	25	17	
REGIÓN DEL DUERO			
León	22	15	1p
Zamora	26	16	
Palencia	26	19	1p
Burgos	24	18	
Soria	25	14	3
Valladolid	26	17	
Salamanca	25	15	1
Ávila	19	15	13
Segovia			
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	24	17	7
Toledo	24	16	16
Guadalajara	24	15	
Cuenca	23	14	6
Ciudad Real	25	15	12
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	27	15	12
Badajoz	29	18	3
ALTO EBRO			
Vitoria	25	15	6,5
Logroño	26	16	
Pamplona			
Huesca	30	18	
Zaragoza	26	16	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	29	18	
Barcelona			
Tarragona	24	20	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	21	14	
Castellón	26	22	1p
Valencia	24	20	1
Alicante	29	22	2
REGIÓN DEL S. E.			
Murcia			
GUANEA DEL SUALQUIVIR			
Sevilla	26	15	1
Córdoba	25	16	14
Jaén	24	14	21
Baeza	21	12	51
Granada	26	15	
COSTA SUR			
Huelva			
San Fernando			
Algeciras	24	18	1
Málaga	25	15	23
Almería			
BALEA. RES. RES.			
Palma	33	23	6
Mahón			
ISLAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
ÁFRICA			
Melilla			
Tánger			

Estado General

Aunque perdieren intensidad, aún perduran los centros borrascosos situados al S. de la península Ibérica y se inicia la formación de otro al occidente de Galicia. Llovió abundantemente sobre la mitad meridional de España. La temperatura es suave.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Viento flojo y moderado del Este, tendencia a llover.
 - II }
 - III }
 - IV } Tiempo de agüaceros.
 - V }
 - VI }
 - VII }
 - VIII }
 - IX } Vientos flojos y moderados del primer cuadrante y lluvias tormentosas.
 - X }
 - XI }
 - XII }

Observaciones en Madrid de 18^h del día 22 á 13^h del día 23

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección F.	Viento Fuerza	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares								1-26	27-28
18	703,9	945,1	19,2	77	E	1	1,7	Lluvia			
1	706,3	944,3	17,0	82	NNE	1	4,9	Nube			
7	708,1	944,0	16,0	82	NE	1	0,1	Lluvia			
13	707,7	943,5	23,0	83	E	1		Nube			
										Temperatura máxima	23,8
										Id mínima	14,3
										Id máxima normal	24,4
										Id mínima id	19,4
										Id normal media	17,0
										Presión normal	706,3

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á 0°	VARIACIÓN	C.							D. y F.	C°	Comienza Llovizna	%	Presente	Pasado	500	1000	2000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 h.								
La Coruña	1019,5	0,0	0	S-2	19		D	St-ni.,ci-st										
Bilbao																		
Valladolid	20,5	0,3	1	SE-2	19		H											
Zaragoza	21,1	0,1	2	NE-2	20		NB	Cu-nb.,Ci-on										
Barcelona																		
Mahón																		
Madrid	20,1	-0,1	7	NE-1	17	0 82	LL N	Nb	7				ESE-4					
Badajoz	18,9	-0,1	7	E-0	17		LL	Nb										
Alicante	18,8	-0,1	9	NE-2	24		H	Cu-nb.,A-on	2									
Sevilla	18,3	-0,7	8	ESE-3	18		LL											
Almería																		
S.Fernando																		
Tetuán																		
Melilla																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera										OBSERVACIONES Á 12 h víspera								
La Coruña																		
Bilbao																		
Valladolid	20,5			NE-1														
Zaragoza	19,9			E-0														
Barcelona																		
Mahón																		
Madrid	20,7	0,4	4	E-1	19	8 77	LL LL	Fr-nb.,A-st	6				ENE-3	SE-5	ESE-4			
Badajoz	18,9			SW-0														
Alicante	17,4			NE-4														
Sevilla	20,2			ESE-1														
Almería																		
S.Fernando	14,9	0,5	1	SE-1	20		N	Nb	3									
Tetuán																		
Melilla																		
Izaña																		

NOTICIAS Badajoz.-Ayer a 14 h. 30 m. ligera tormenta.
Málaga.-A las 23h. tormenta del SE.
Caceres.-Ayer mañana y tarde tormenta.

* Expresado en millas horas ante observación.
** D. despejado ó semidespejado; N. nuboso ó cubierto; NE. niebla ó bruma; S. aguaraces; H. heladas; LL. lluvia; C. granizo (sin truenos); A. nieva; N. nevada; T. tormenta.
*** D. despejado ó semidespejado; N. nuboso; NO. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; S. aguaraces; H. heladas; LL. lluvia; C. granizo (sin truenos); A. nieva; T. tormenta.