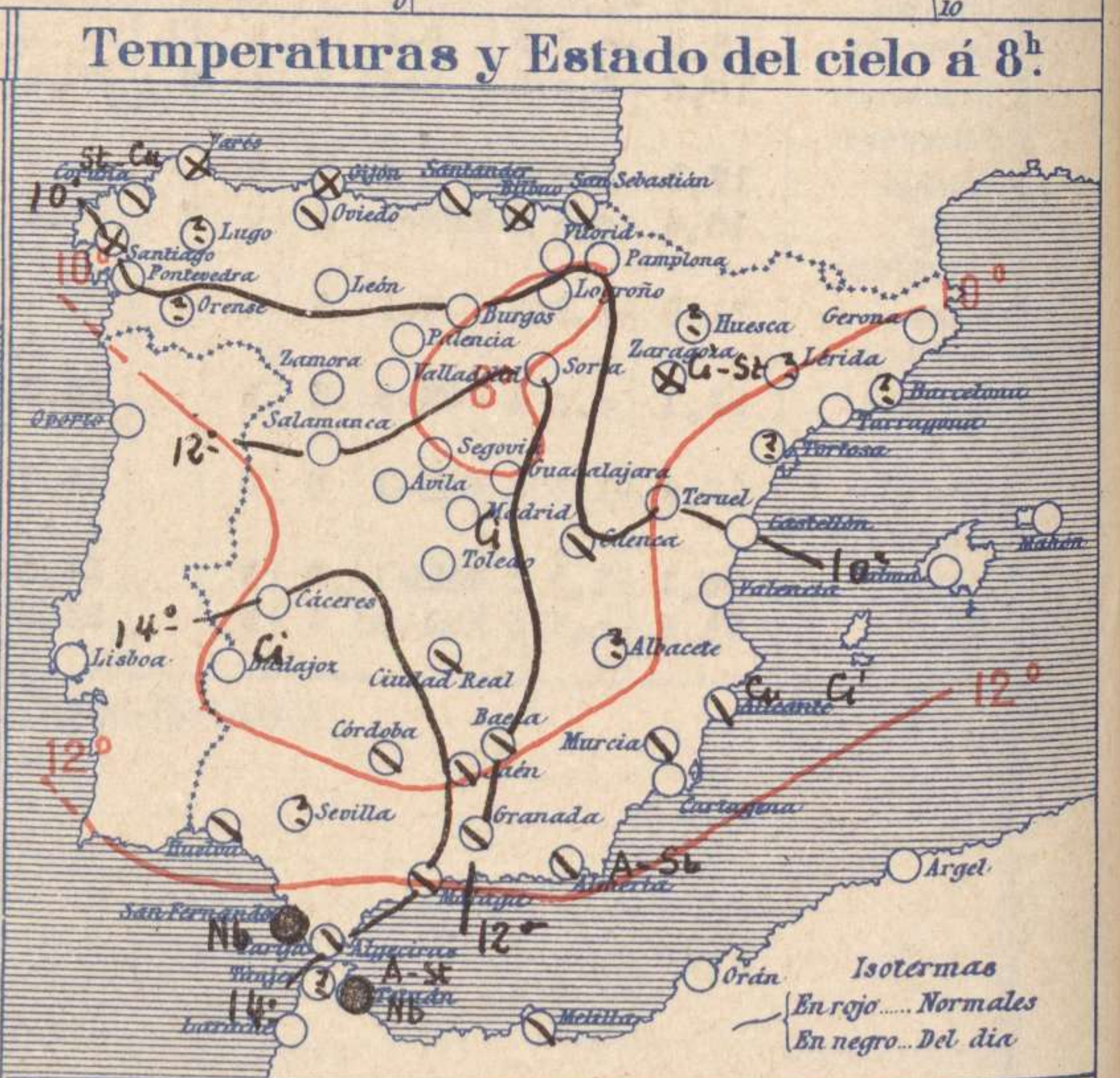
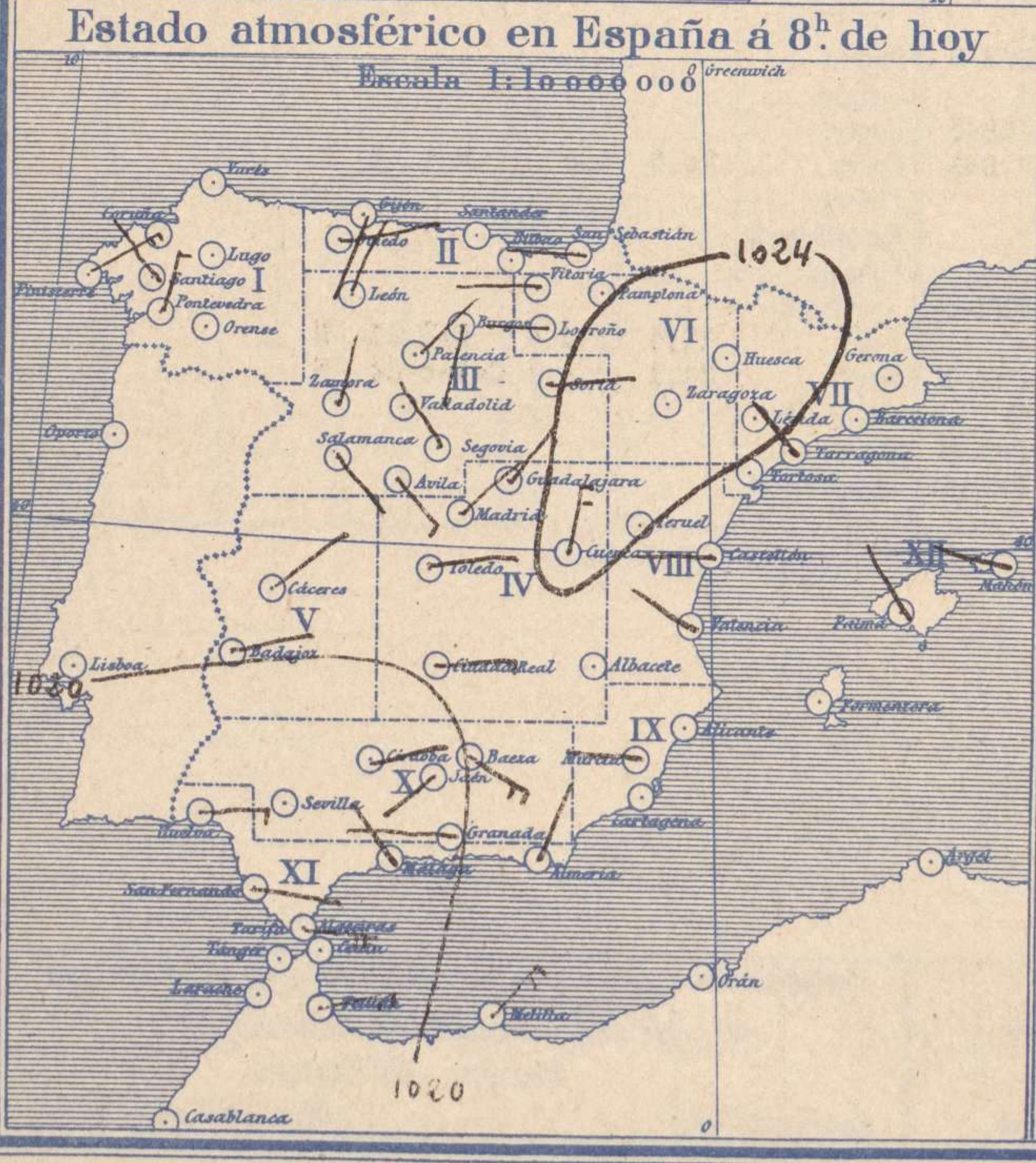


Signos convencionales

Vientos			Mar	
Signo	Nombres	Velocidad m.s.	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	Ventolina	1 á 2	~	Rizada
—	Muy flojo	2 á 4	~	Marejada
—	Flojo	4 á 6	~	Picada
—	Moderado	6 á 8	~	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 á 10	~	Gruesa
—	Fuerte	10 á 12	~	Muy Gruesa
—	Duro	12 á 14	~	Arbolada
—	Muy duro	14 á 16	~	Muy arbolada
—	Temporal	16 á 30		

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala 1:20 000 000



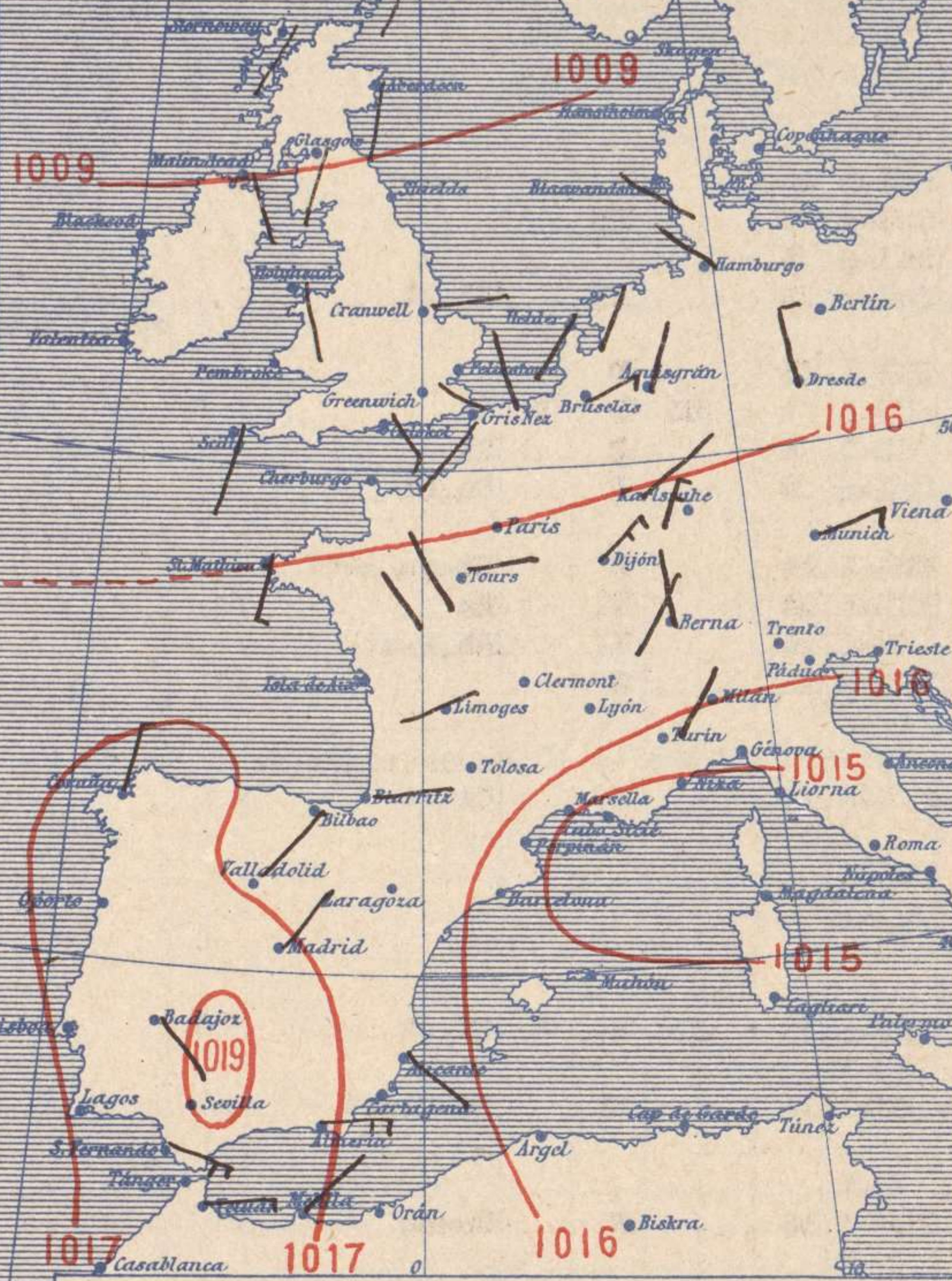
Signos convencionales

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

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

milib.	mm.	milib.	mm.	milib.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.8	1022.0	766.6
978.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	768.1
978.0	733.6	1002.0	751.8	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 á 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	16	9	
Santiago	18	4	
Pontevedra	24	3	
Lugo			
Orense			
REGIÓN GAN TABÉRICA			
Gijón	18	8	
Oviedo	21	5	
Santander	19	9	
Bilbao	20	6	
San Sebastián	20	7	
REGIÓN DEL DUERO			
León	14	1	
Zamora	20	3	
Palencia	18	1	
Burgos	18	1	
Soria	16	0	
REGIÓN CENTRAL			
Valladolid	16	2	
Salamanca	21	4	
Avila	14	3	
Segovia	22	3	
Madrid	17	6	
Toledo	19	5	
Guadalajara	18	4	
Cuenca	15	1	
Ciudad Real	19	5	
Albacete			
EXTRE MADURA			
Cáceres	18	8	
Badajoz	21	8	
ALTO EBRO			
Vitoria	20	1	
Logroño	18	1	
Pamplona	13	8	
Huesca			
Zaragoza	20	3	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	22	3	
Barcelona			
Tarragona	15	9	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	17	-3	
Castellón	17	10	
Valencia	17	8	
REGIÓN DEL S.E.			
Alicante	19	6	
Murcia	19	9	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla			
Córdoba	22	9	
Jaén	17	9	
Baeza	17	7	
Granada	18	6	
Huelva	21	8	
COSTA SUR			
San Fernando	19	14	0,3
Algeciras	17	14	0,3
BALEARES			
Málaga	18	12	
Almería	20	13	
Palma	18	5	
Mahón	14	3	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	17	13	3
Melilla	19	12	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Estado General

La presión barométrica sobre el occidente de Europa no experimenta modificaciones profundas; existe un área de presiones débiles al occidente de Marruecos por lo cual sopla Levante en las costas del Estrecho de Gibraltar.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 30... á 13^h del día 31...

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.º	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							7.10	7.10
18	707.6	943.4	10.0	53	NE 0		Nuboso			Temperatura máxima 17.2
1	709.2	945.5	9.1	63	Cal 0		Despº			Id mínima 6.4
7	708.9	945.1	7.0	85	NE 0		C. despº			Id máxima normal 16.2
13	707.3	943.0	16.0	48	ESE 1		Id.			Id mínima id 5.2
										Id normal media 10.7
										Presión normal 704.0

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O°	VARIACIÓN								C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h								
La Coruña	22,2	0,4	4	Cal-o	10		N	St-cu	2									
Bilbao	20,5	0,0	0	Cal-o	8		NB											
Valladolid	24,3	0,0	0	Cal-o	4		D											
Zaragoza	23,9	0,3	4	Cal-o	5		NB	Ci-st										
Barcelona											WSW-1	WNW-2	NE-1	N-4				
Mahón	21,8	-0,5	8	WNW-1	15		D											
Madrid	24,2	0,4	4	NE-o	7	85	D	D	Ci	6								
Badajóz	19,9	0,4	2	E-1	9		D		Ci									
Alicante	22,6	0,5	1	Cal-o	9		N		Cu, Ci	0								
Sevilla																		
Almería	21,1	0,8	4	NNE-2	14		N		St-cu, A-st	2								
S. Fernando	17,4	0,5	4	ESE-5	14		11		Nb	6?								
Tetuán	16,9	0,8	1	E-4	14		11		Nb, A-st									
Melilla	20,5	0,8	1	NE-5	16		N			8?								
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.										OBSERVACIONES Á								
La Coruña	21,3	0,5	4	N-3	14		N		Ci-st	4								
Bilbao																		
Valladolid	20,6			NE-1														
Zaragoza	20,5			Cal-o														
Barcelona																		
Mahón																		
Madrid	19,9	-0,5	7	NE-o	15	53	N	N	Ci, st	7								
Badajoz	17,0			SE-1														
Alicante	23,3	-0,4	5	SE-2	14		NB		St, Ciest	0								
Sevilla																		
Almería	20,9			E-5														
S. Fernando	13,8	-1,2	6	ESE-7	16		N		Gu-nb	6?								
Tetuán	17,7			E-3														
Melilla	16,9			NE-1														
Izaña																		

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado / semidespejado / N. nublado / cubierto / NB. niebla / bruma / A. aguaceros / D. lloviznas / LL. lluvias / G. granizo (sin truenos) / An. aguanieve / Nv. nieve / T. tormenta.
 *** D. despejado / semidespejado / N. nublado / NC. cubierto constantemente / NB. niebla / bruma / A. aguaceros / D. lloviznas / Nv. nieve / Ag. aguanieve / G. granizo (sin truenos) / T. tormenta.