

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 91

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

1º de Abril

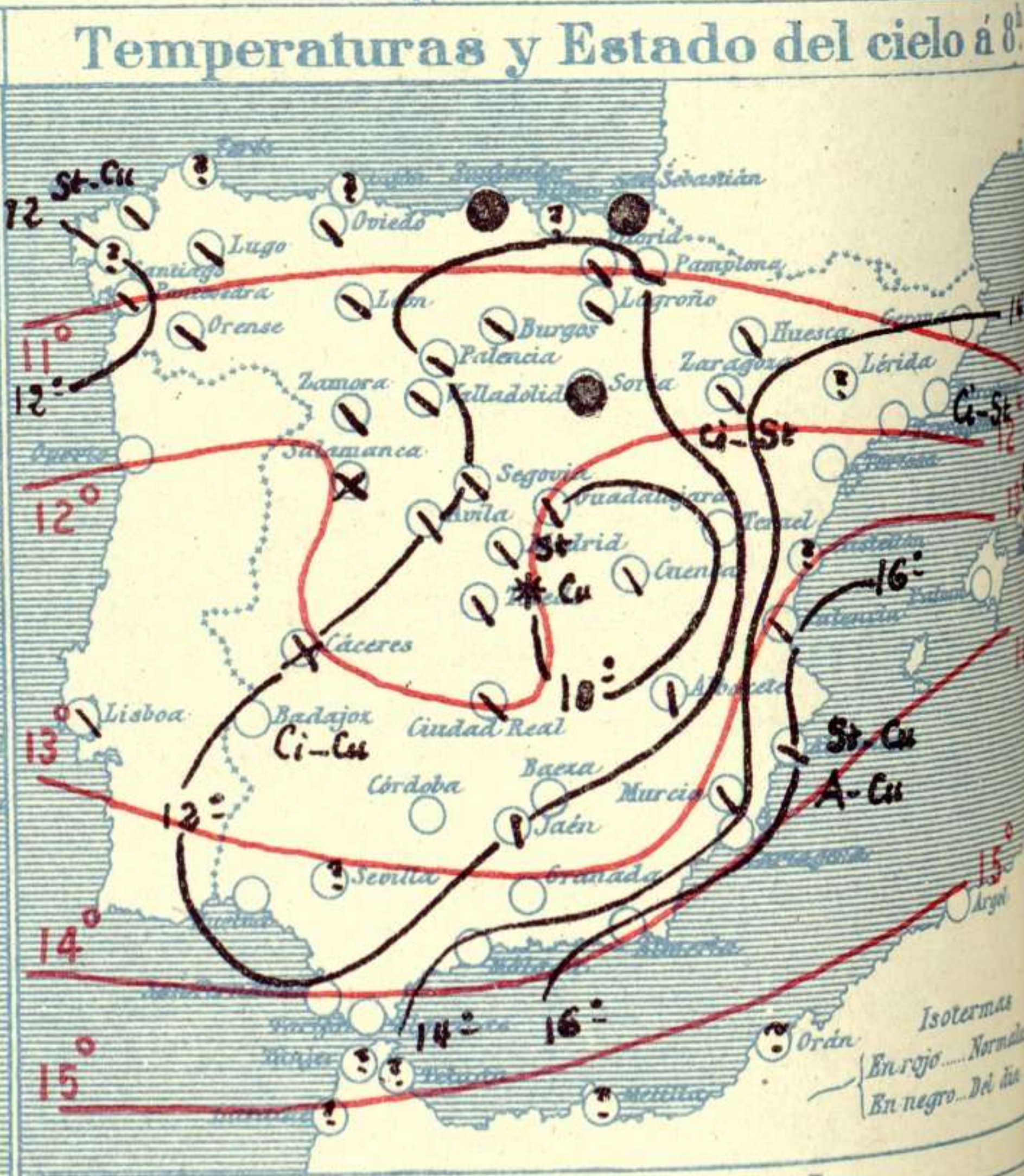
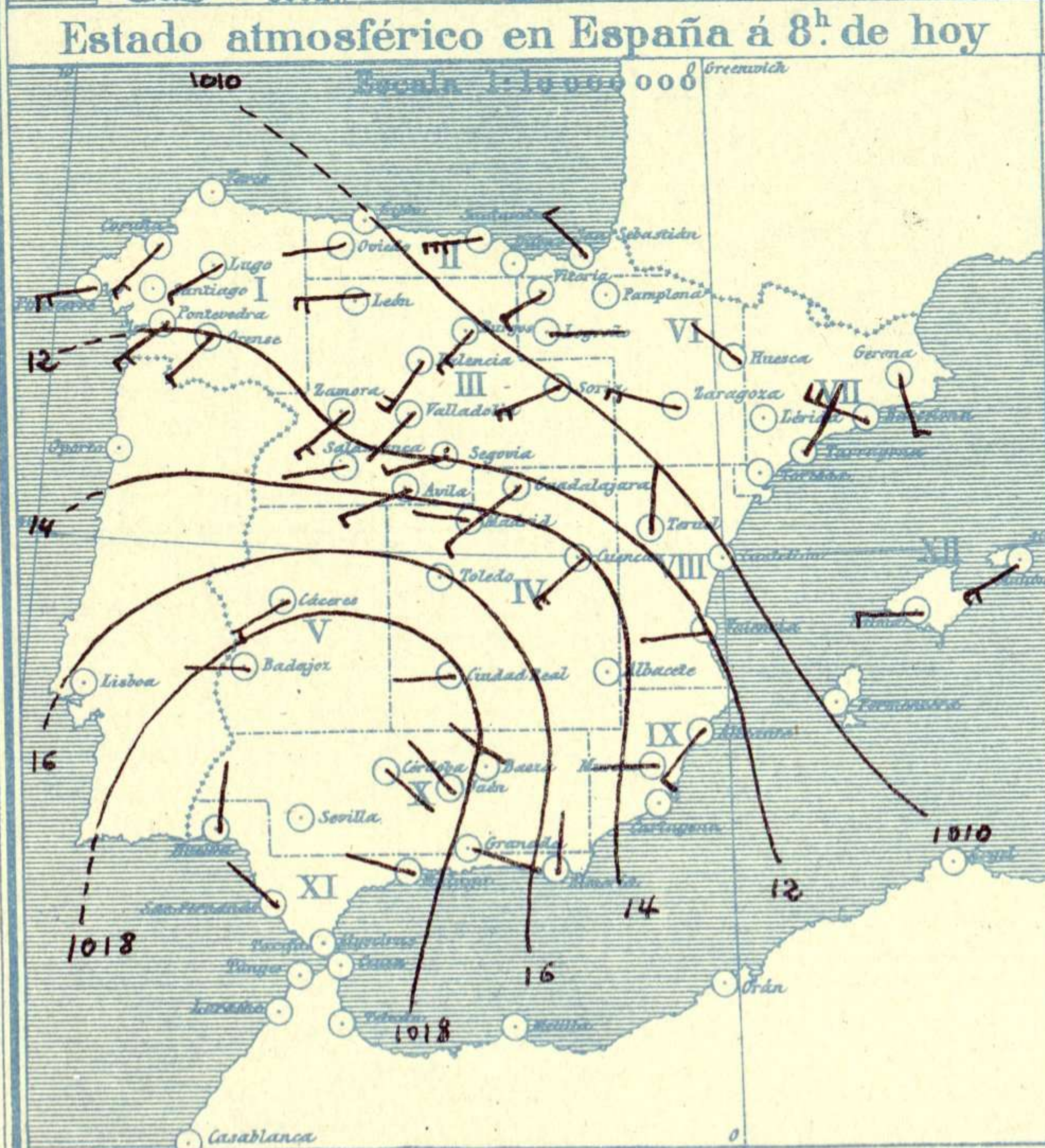
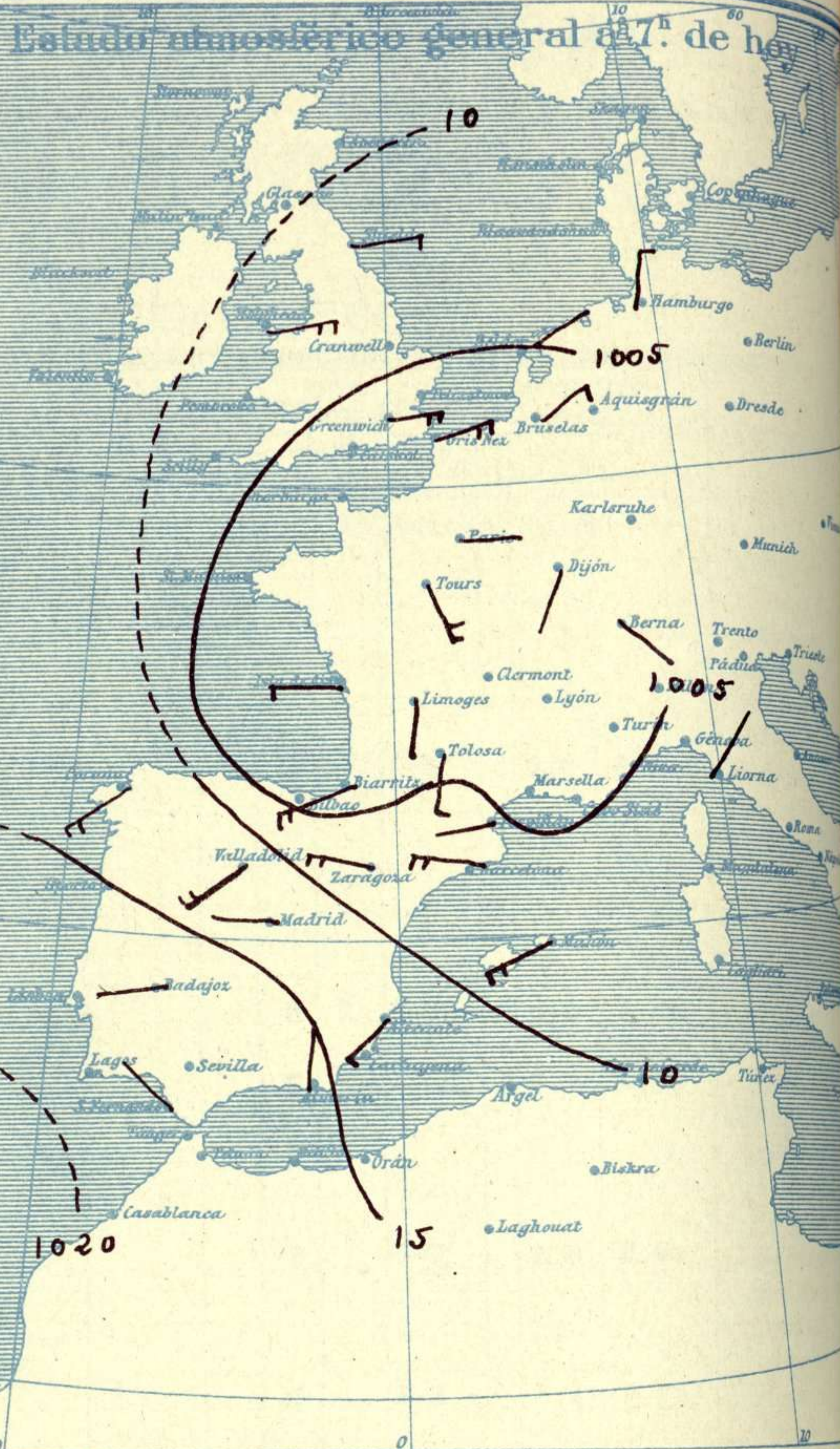
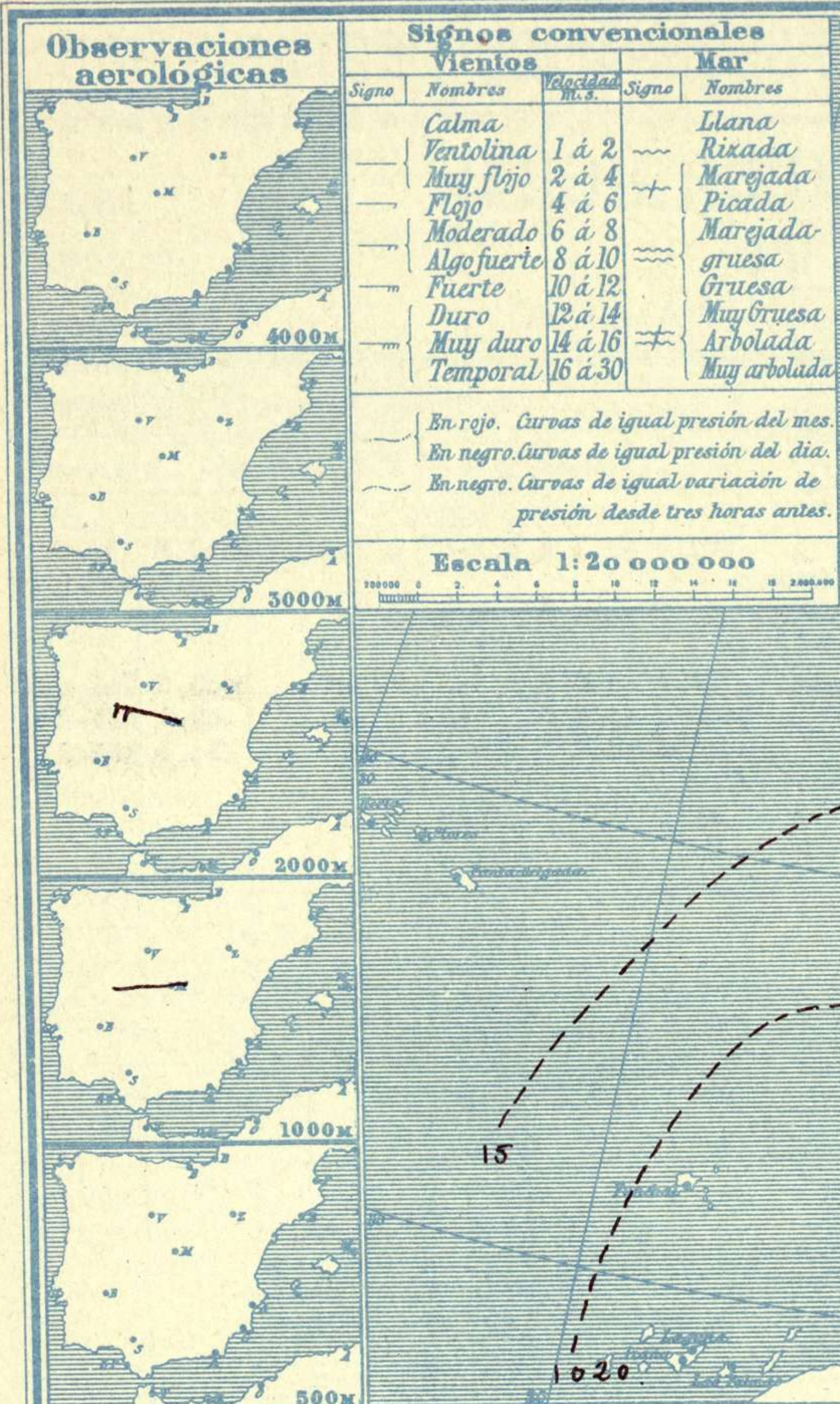
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C D. y F.	TEMPERATURA Cº	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C D. y F.	TEMPERATURA Cº	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C D. y F.
	á Oº	VARIACIÓN			Presente	Pasado				á Oº	VARIACIÓN			Presente	Pasado		
OBSERVACIONES Á 7 ^h								OBSERV. Á 18 ^h									
DINAMARCA									Tours	991,3	-7,1	5	SSE-5	5	LL	1003,9	NW-2
Skagen									Saint Mathieu							999,9	WSW-6
Hanestholm									Rocheffort	90,7	-0,4	7	W-3	10	N		
Copenhague									Clermont								
Blaavandshuk									Limoges	94,9	-4,0	5	S-1	5	rv	1003,9	Cal-0
ALEMANIA									Tolosa	1003,9	-1,9	5	S-3	5	LL	09,1	WNW-1
Hamburgo	1003,4	0,0	N-1		D				Biarritz	03,5	0,7	4	WSW-5	3	LL	10,3	NNW-2
Berlin									Marsella								
Dresde									Perpiñán	04,9	0,0		W-2		N		
Karlsruhe									Cabo Sicié								
Munich									Niza								
Aquisgrán									ITALIA								
HOLANDA									Trento								
Helder	05,4	0,0	0	NE-2	2	N			Pádua								
BÉLGICA									Trieste								
Bruselas	03,5	0,7	1	NE-3	-1	N			Milán								
ISLAS BRITÁNICAS									Turín								
Stornoway									Génova								
Aberdeen									Florenca	07,1	1,3		NE-0		N		
Glasgow									Ancona								
Shields	08,9	0,0		E-3		N			Roma								
Main Head									Nápoles								
Blackod									Magdalena								
Valentia									Cagliari								
Holyhead	07,4	1,3		E-5		D			Palermo								
Cranwell									Túnez								
Pembroke									PORTUGAL								
Londres	01,1	0,0		E-5		N			Oporto								
Felixstowe									Lisboa	17,0	0,5	4	W-2	13	N	17,0	WSW-4
Calekol									Lagos								
Scilly									Horta								
AUSTRIA									Flores								
Viena									Punta Delgada								
SUIZA									Funchal								
Berna	04,1	-0,8	5	SE-0	3	N	06,2	S-0	ARGELIA								
FRANCIA									Orán								
Calais	01,5	-1,3	5	ENE-4	-1	N			Argel								
Bordeaux	993,8	-1,3	7	Cal-0	4	LL	01,7	SSE-1	Laghout								
París	96,6	-2,7	5	E-2	4	LL	01,5	NNE-1	Biskra								
Dijón	1000,6	-2,0	5	SSW-2	4	LL			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
 Apartado 285
 Madrid. (España)

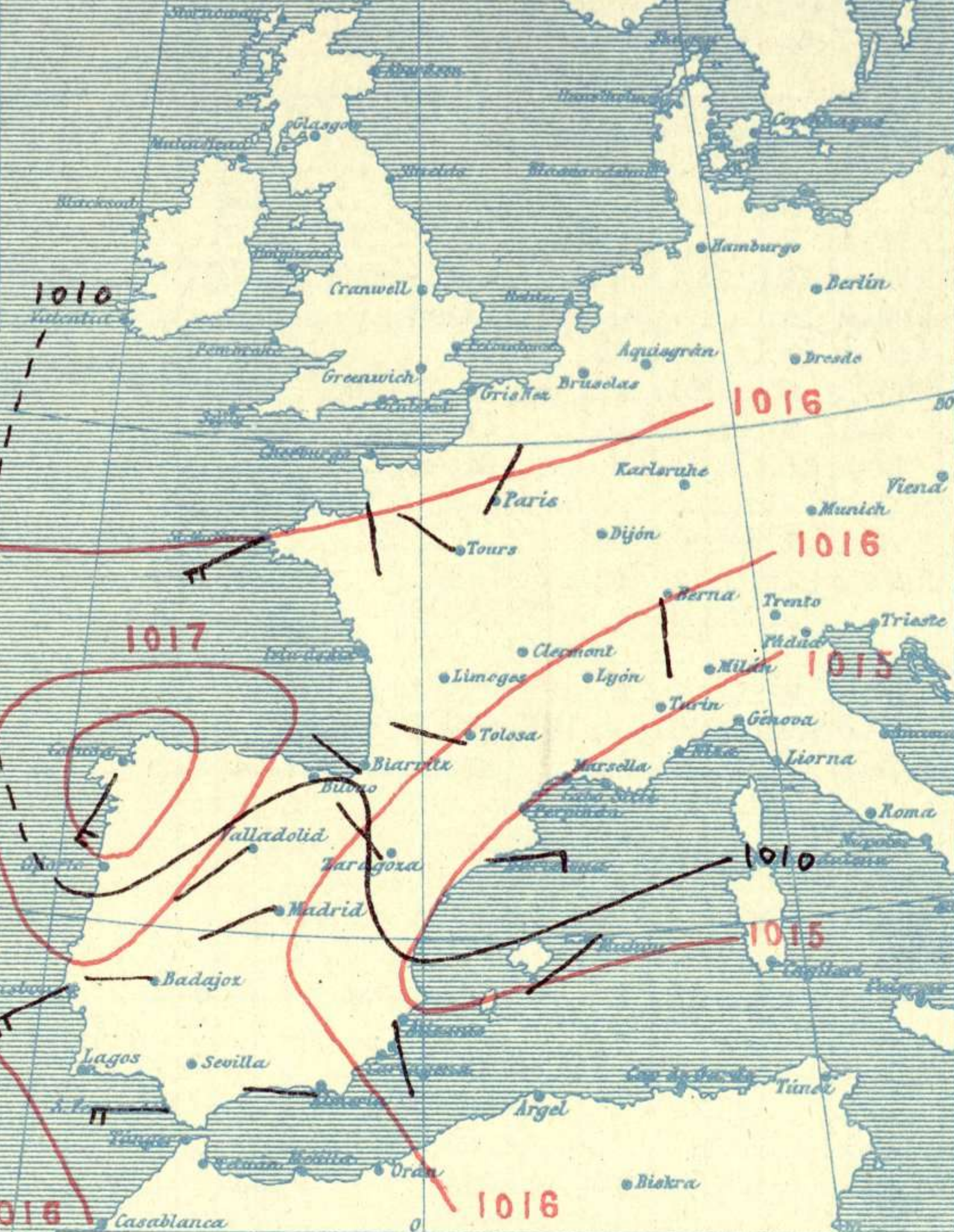


Signos convencionales			Visibilidad		
Cielo					
○	Despejado	●	Lluvia	0	Sólo se ve hasta
☉	Con nubes	⊗	Nieve	1	Id id
☁	Bruma	R	Tormenta	3	Id id
⊗	Niebla			5	Id id
		Ci.	Cirros	7	Id id
		St.	Estratos		
		Cú.	Cúmulos		
		Acú.	Alto Cúmulos		
		F-cú.	Falso Cirros		

Equivalencias de milibares a 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

Estado atmosférico general a 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Minima	
La Coruña	13	10	2
Santiago			
Pontevedra	14	2	27
Lugo	11	2	8
Orense	14	7	16
Gijón			
Oviedo	14	10	
Santander	15	9	0,3
Bilbao			
San Sebastián	15	7	1
León	10	2	1p
Zamora	14	5	
Palencia	12	6	1p
Burgos	10	0	
Soria	10	3	0,3
Valladolid	11	7	
Salamanca	12	5	
Avila	8	3	ip
Segovia	10	3	
Madrid	14	5	
Toledo	15	7	
Guadalajara	13	5	
Cuenca	11	4	
Ciudad Real	13	5	
Albacete			
Cáceres	16	7	
Badajoz	16	7	
Vitoria	12	5	0,3
Logroño	15	6	
Pamplona	13	5	1p
Huesca	13	4	0,3
Zaragoza	16	4	
Lérida			
Gerona	16	3	
Barcelona	18	10	
Tarragona	18	8	
Tortosa			
Teruel	12	4	
Castellón			
Valencia	18	2	
Alicante	20	10	
Murcia	22	6	
Sevilla			
Córdoba	19	7	
Jaén	15	8	
Baeza	13	5	
Granada	17	6	
Huelva	19	6	
San Fernando	18	9	
Algeciras			
Málaga	22	12	
Almería	18	12	
Palma	17	9	
Mahón	16	11	
Las Palmas	17	10	1p
Laguna	8	?	
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados de la región del Oeste y tiempo de lluvias.- Marejada.
- II }
- III }
- IV } Vientos del Oeste y tiempo de cielo nuboso.
- V }
- VI }
- VII }
- VIII }
- IX } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- X }
- XI }
- XII }

Estado General

El centro de la perturbación atmosférica principal se halla sobre la parte occidental de Francia. Por su influjo llovió durante las últimas 24 horas en la mitad septentrional de España.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 31 a 13^h del día 1^o.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares								4-10	Temperatura máxima
18	701,2	934,9	11,0	62	WSW	2		Nuboso		13,8	
1	702,1	936,0	6,9	62	WSW	1		Id		5,3	
7	702,7	936,8	6,0	91	WNW	2		Id		15,9	
13	703,3	937,6	14,4	66	SW	0		Id.		3,6	
										10,7	
										701,3	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A					
	á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.				C.	Presente	Pasado	500	1000	2000
	á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	Presente	Pasado									
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	10,7		1,9	1	SW-4	13		N	St-cu								
Bilbao																	
Valladolid	12,9		0,5	1	SW-4	9		N									
Zaragoza	06,7		0,1	6	WNW-5	14		N	f, Ci-st								
Barcelona	06,7		0,0	6	WNW-4	15		D	Ci-st								
Mahón	08,5		0,7	6	WSW-4	15		NB	Ci								
Madrid	15,4		1,1	4	WNW-2	6	91	N	N	St, St-cu				W-2	WNW-4		
Badajóz	18,5		0,4	4	W-1	8		D	Ci-cu								
Alicante	13,3		0,3	4	SW-3	15		N	St-cu, A-cu								
Sevilla																	
Almería	14,6		1,3	1	N-0	17		D									
S. Fernando	18,9		0,8	1	NW-2	12		D									
Tetuán																	
Melilla																	
Izaña	766,3		0,9	1	NW-3	4		D									
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.												OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera.					
La Coruña	1009,3		-1,5	5	SSW-4	11		LL	Nb								
Bilbao																	
Valladolid	12,1				SW-2												
Zaragoza	08,2				NW-1												
Barcelona	06,9				ENE-3												
Mahón	09,8				SW-2												
Madrid	11,9		0,3	4	WSW-2	11	62	N	N	Fr-cu, Cu							
Badajoz	15,1				W-2												
Alicante	11,5				SSE-0												
Sevilla																	
Almería	13,9				W-1												
S. Fernando	16,5		0,0	4	W-4	16		D	Ci								
Tetuán																	
Melilla																	
Izaña	764,8				NNW-3												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO														
	á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C.						Presente	Pasado	á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	Presente	Pasado				
	á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	Presente	Pasado		á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	Presente	Pasado	á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.									
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h								OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h							
Vares									Vitoria	1006,5		0,3	4	SW-7	10	N	1008,1	NE-2													
Finisterre	1006,6		1,3	1	W-6	12	N	1011,4	SW-5									09,8	W-2												
Santiago									Logroño	09,7		0,0	0	E-0	9	N															
Pontevedra	11,9		1,3	1	SW-7	12	N	12,1	SW-6									10,2	WNW-1												
Lugo	11,7				S ^h -3	10	N	14,5	S-3									10,9	NW-1												
Orense	998,2		0,0	0	SW-3	12	N	997,5	SW-3																						
Gijón									Gerona	05,8		-0,7	5	S-3	13	D			08,7	S-2											
Oviedo	1005,6		0,0	0	W-2	15	N	1007,8	W-2									08,2	NW-2												
Santander	07,0		2,9	1	W-4	12	LL	09,3	NW-1									09,7	W-2												
San Sebastián	07,8		3,3	1	NW-3	11	LL	09,5	NW-1																						
León	11,4				W-4	7	N	11,8	W-4																						
Zamora	11,3		0,0	0	SW-5	10	N	10,9	W-4																						
Palencia	11,0		1,3	4	SSW-4	8	N	10,6	SW-2																						
Burgos	09,9		1,3	4	SW-6	7	N	08,9	SW-2																						
Soria	12,1		0,0	0	WSW-7	5	11	09,5	W-3																						
Salamanca	14,2		-0,8	5	W-2	8	NB	11,7	W-1																						
Avila	13,7				WSW-3	6	N	12,1	WNW-3																						
Segovia	14,3		0,7	4	WSW-2	6	N	12,1	WSW-1																						
Toledo	16,3		0,9	4	WNW-2	8	N	12,3	W-2																						
Guadalajara	14,3		1,3	4	SW-3	6	N	10,2	W-3																						
Cuenca	15,3		0,0	0	SW-4	5	N	12,2	W-5																						
Ciudad Real	17,9		0,7	2	W-2	7	N	14,9	W-5																						
Albacete																															
Cáceres	17,7		1,3	4	SW-3	9	NB	15,0	SW-3																						
									Vitoria																						
									Logroño																						
									Pamplona																						
									Huesca																						
									Lérida																						
									Tarragona																						
									Tortosa																						
									Teruel																						
									Castellón																						
									Valencia																						
									Murcia																						
									Córdoba																						
									Jaén																						
									Baeza																						
									Granada																						
									Huelva																						
									Tarifa																						
									Algeciras																						
									Tánger																						
									Málaga																						
									Palma																						
									Las Palmas																						
									Laguna																						

NOTICIAS La presión de Izaña no está reducida al nivel del mar.

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