

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 154

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

2 de Junio

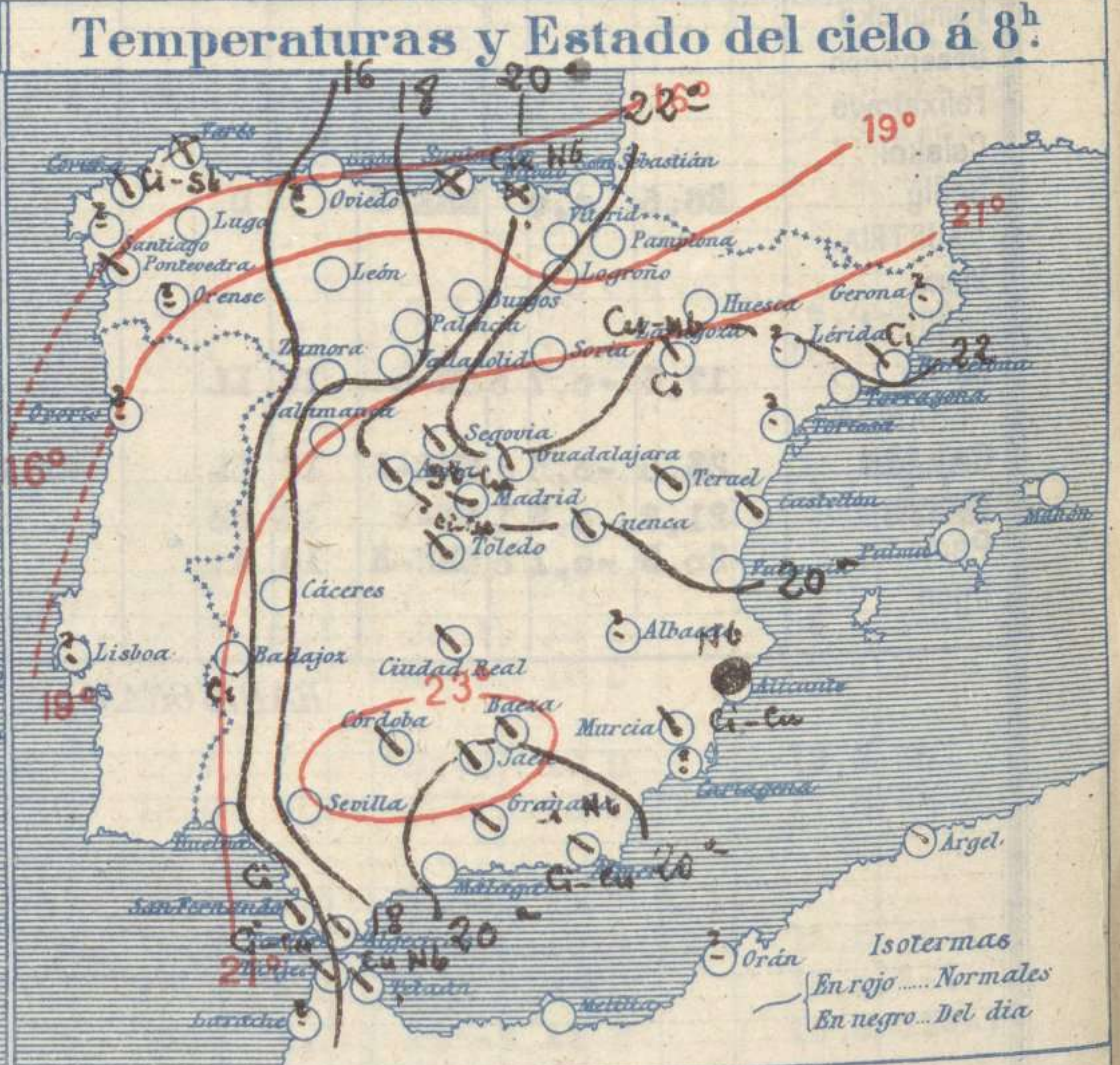
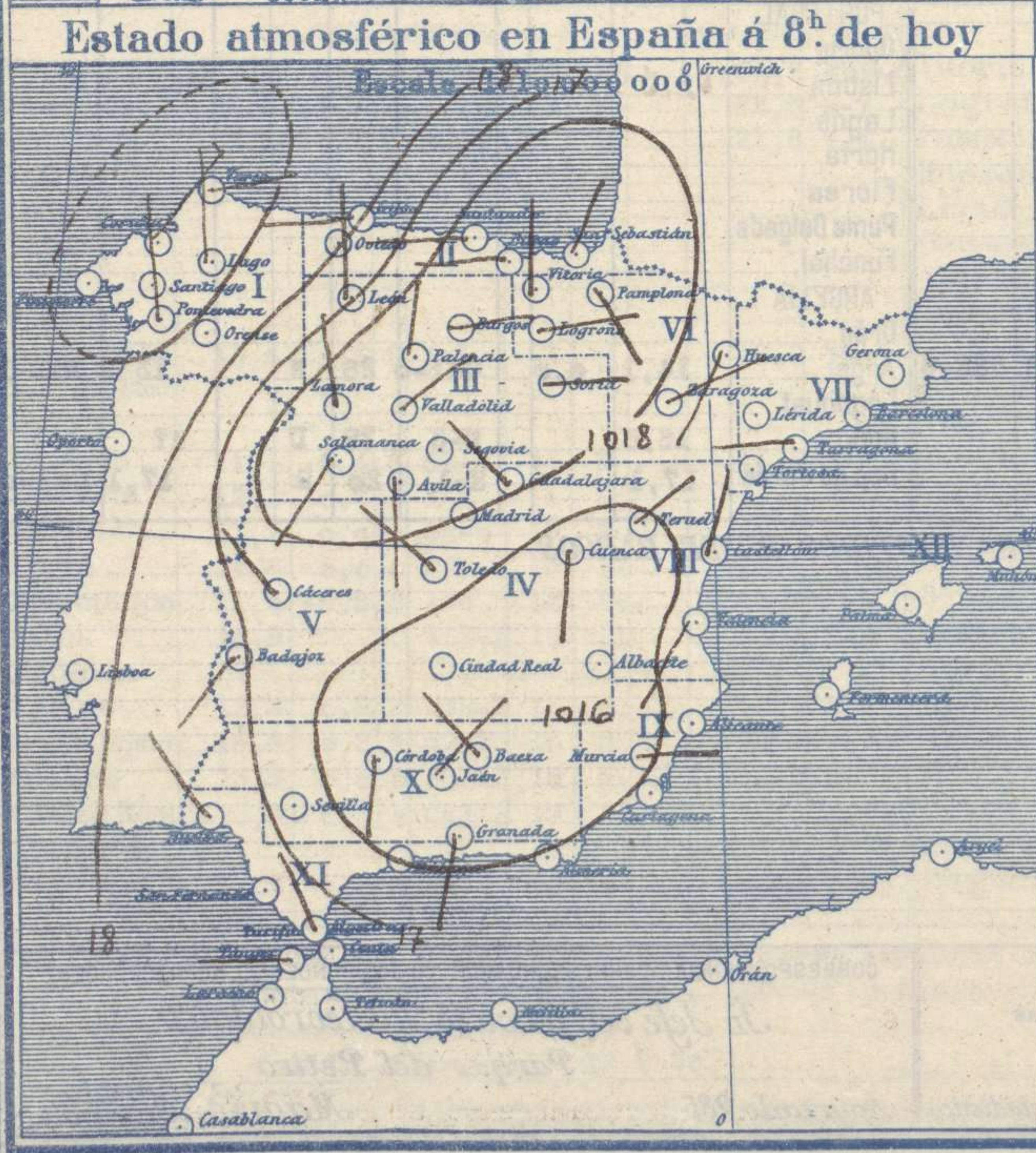
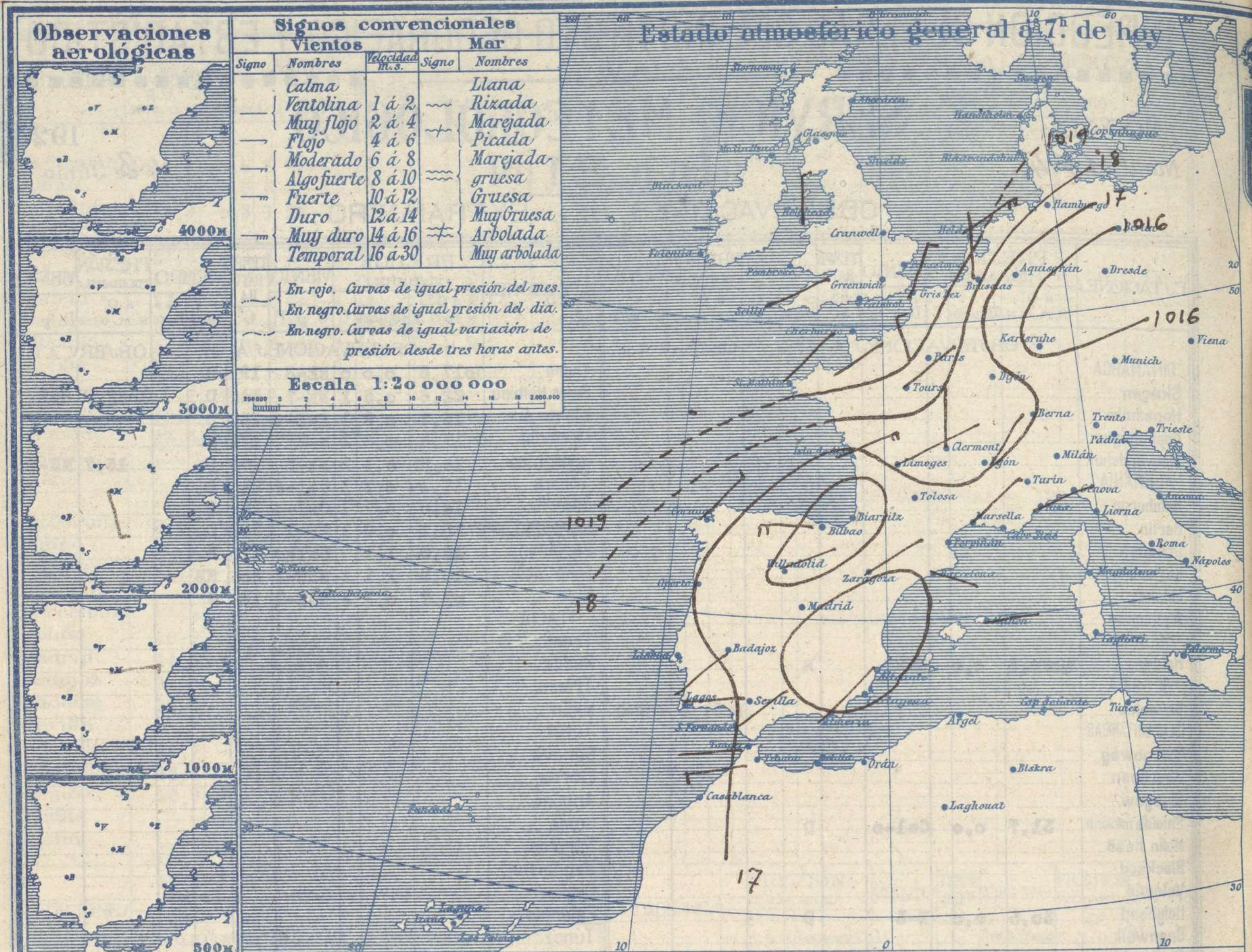
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				TIEMPO	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	PRESIÓN MILIBARES				TIEMPO	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	TIEMPO															
	á O.º	VARIACIÓN	C	D. y F.				á O.º	VARIACIÓN	C	D. y F.					á O.º	VARIACIÓN	C	D. y F.											
	N. M. G. N.				Presente	Pasado	N. M. G. N.					Presente	Pasado	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	1017,8	0,0	0	NE-3	19	D										
Skagen														Saint Mathieu	22,6	0,5	1	NE-1	14	D					1022,9	SSE-7				
Hanstholm														Isla de Aix	16,7	0,8	1	ENE-4	18	D										
Copenhague														Clermont	17,3	0,3	2	N-2	17	N										
Blaavandshuk														LUDROGES	16,5	0,1	2	NE-2	19	D					15,7	NE-2				
ALEMANIA														Tolosa	17,1	0,7	1	Cal-o	21	D										
Hamburgo														Biarritz	14,6	0,7	1	Cal-o	19	D										
Berlin														MONTPELLIER	25,7	0,9	1	NE-1	20	D										
Dresde														Perpiñán	15,8	1,1	1	Cal-o	21	D										
Karlsruhe														Cabo Sicié	15,9	1,1	1	WSW-2	20	NB										
Munich														Niza	09,7	0,1	2	ENE-1	19	N										
Aquiagrán														ITALIA																
HOLANDA														Trento																
Helder	1024,6	0,0		NE-6		N							Pádua																	
BÉLGICA														Trieste																
Bruselas														Milán											1021,4	WSW-3				
ISLAS BRITÁNICAS														Turín																
Stornoway														Génova																
Aberdeen														Liorna																
Glasgow														Ancona																
Shields TYNEMOUTH	31,7	0,0		Cal-o		D							Roma																	
Malin Head														Nápoles																
Blackad														Magdalena																
Valentie														Cagliari																
Holyhead	30,5	0,0		N-3		D							Palermo																	
Cranwell														Túnez																
Pembroke														PORTUGAL																
Greenwich														Oporto																
Felixstowe														Lisboa	02,3			S 3-5												
Calskol														Lagos																
Scilly	26,5	0,0		ENE-2		D							Horta																	
AUSTRIA														Flores																
Viena														Punta Delgada																
SUIZA														Funchal																
Berna	17,3	-0,7	5	SW-o		15 LL							ARGELIA																	
FRANCIA														Orán																
CANES	23,5	-0,5	6	NNE-3		12 LL	25,8				8SE-6	Argél	14,1	0,0		Cal-o	26	N					13,9	NNE-1						
Charburgo	21,8	0,3	1	NE-2		15 NB							Laghouat																	
París	20,3	-0,1	5	NW-3		16 N							Biskra	16,5			N-3	29	D					17	1-3					
Dijón														Cap de Garde	17,1			S-1	20	D					17,1	Cal-o				

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)

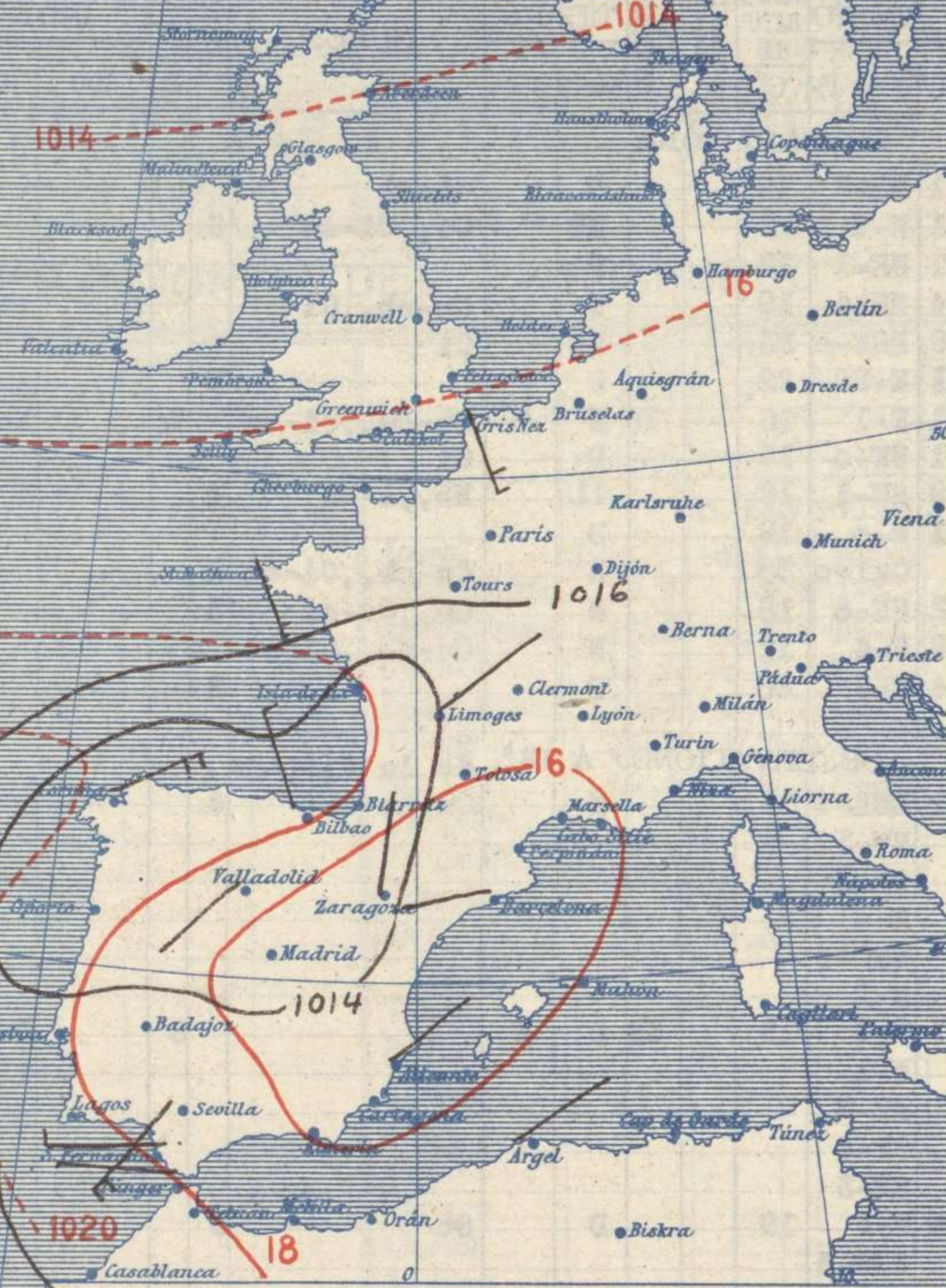


Signos convencionales			Visibilidad	
Cielo			Sólo se ve hasta	
○	Despejado	●	0	200m
○	Con nubes	⊗	1	500m
○	Bruma	R	3	2000m
⊗	Niebla		5	10000m
			7	30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.6	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 á 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	19	10	2
Santiago	21	10	4
Pontevedra	16	2	1
Lugo	15	5	190
Orense			
REGIÓN OANTÁBRICA			
Gijón	17	12	3
Oviedo	17	9	
Santander	21	13	
Bilbao	32	13	
San Sebastián	25	12	
REGIÓN DEL DUERO			
León	17	7	7
Zamora	19	7	
Palencia	21	6	
Burgos	21	7	1
Soria	19	9	12
REGIÓN DEL TAGO			
Valladolid	20	8	
Salamanca	19	6	
Avila	16	10	9
Segovia	21	12	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	23	12	
Toledo	24	12	
Guadalajara	23	12	
Cuenca	23	8	8
Ciudad Real	24	11	
Albacete			
EXTREMA-URARIA			
Cáceres	22	9	
Badajoz	21	9	
ALTO EBRO			
Vitoria	24	12	
Logroño	23	11	
Pamplona	25	12	1p
Huesca	27	17	1p
Zaragoza	25	13	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	28	14	
Barcelona	9	7	
Tarragona	21	16	
Tortosa	27	13	
LEVANTE			
Teruel	21	10	
Castellón	24	17	
Valencia	22	16	
REGIÓN DEL SUD-OCCIDENTAL			
Alicante	24	14	1p
Murcia	24	15	
QUERENCIA DEL SUALQUIVIR			
Sevilla	23	12	
Córdoba	26	12	
Jaén	27	12	
Baeza	24	11	
Granada	23	12	
COSTA SUR			
Huelva	23	16	
San Fernando	23	12	
BALEARES			
Algeciras			
Málaga	23	17	
Almería	23	18	157
CANARIAS			
Palma			
Mahón	27	20	
Las Palmas	22	18	
Laguna	15	11	2
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	24	13	
Mehilla	23	16	
Tánger			

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos moderados del W y chubascos.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V }
 - VI }
 - VII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }

Estado General

Persisten las presiones débiles en la península Ibérica y las altas se sitúan sobre el Atlántico, al occidente de las islas Británicas. En España el tiempo mejoró notablemente, pero aun se observaron algunas tormentas aisladas.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 2 á 13^h del día 3.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F°	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	703,3	937,6	19,3	65	W	2	D ^o .		10-6
1	704,7	939,5	14,4	89	Co	0	C.D ^o .		23,5
7	705,2	940,2	16,3	78	E	1	Nub ^o .		12,7
13	704,5	939,2	23,5	58	S	0	Nub ^o .		23,5
									10,8
									17,1
									Presión normal. 705,6

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á 0°	VARIACIÓN								OBSERVACIONES Á 7 ^h									
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	%	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000					
OBSERVACIONES Á 7 ^h														OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	1017,0	0,8	1 NE-3	15		N	Ci-st												
Bilbao	14,7	1,3	1 W-4	11		NB	Cu,,Ci-st	3											
Valladolid	18,9	1,1	1 NE-1	12		D													
Zaragoza	16,2	0,1	4 NE-4	19		N	Cu-nb,,Ci												
Barcelona	15,0	-0,1	8 ESE-0	23		NB	Ci												
Mahón	17,8	1,1	1 E-2	22		D		2											
Madrid	16,1	0,8	1 E-1	16	70	N	St-cu,,Ci-cu	10	E-3	ESE-3									
Badajóz	17,3	0,1	1 SW-0	13		D	Ci												
Alicante	16,3	2,4	9 SW-1	18		LL	Nb,,A-cu	4											
Sevilla	15,9	1,1	1 W-0	19		D													
Almería	14,8	?	Cal-0	20		N	Cu-nb,,Ci-cu	1											
S.Fernando	17,1	0,7	2 NE-0	15		N	Cu,,Ci-cu	3											
Tetuán	14,6	0,3	9 W-4	17		N	Cu-nb,,Ci-st												
Melilla	14,6	0,2	4 W-2	20		D		2											
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.														OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera.					
La Coruña	11,7	0,8	1 ENE-4	18		N	Cu-nb	4											
Bilbao	12,1		NW-3																
Valladolid	12,3		SW-2																
Zaragoza	14,9		N-0																
Barcelona	14,2		WSW-5																
Mahón	16,7		E-2																
Madrid	12,5	0,8	1 W-2	19	65	D	N	8	S-2										
Badajoz	14,5		W-1																
Alicante	14,1		NE-2																
Sevilla	15,8		SW-4																
Almería	24,2		SW-3																
S.Fernando	14,3	-0,4	5 W-3	19		D	St	3											
Tetuán	14,6		WNW-3																
Melilla	13,5		W-2																
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á 0°	VARIACIÓN							á 0°	VARIACIÓN							
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	Presente	Pasado	N. M. G. N.		C.	D. y F.	N. M. G. N.	C.	Presente	Pasado	N. M. G. N.	C.	D. y F.
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h	
Vares	1014,6	1,1	E-2	14	NB	1011,0	E-5	Vitoria	1014,3	0,8	2 N-0	19	D	1012,0	SE-1		
Finisterre	15,7	1,3	Cal-0	14	N	11,7	Cal-0	Logroño	16,3	0,0	0 E-0	25	D	13,8	E-3		
Santiago	17,1	1,3	6-2	12	N	12,1	SE-2	Pamplona	15,8	0,0	0 SE-1	19	D	12,1	Cal-0		
Pontevedra	18,1	0,7	1 N-1	12	N	11,9	S-2	Huesca	16,6	0,0	0 SW-0	22	D	13,3	S-0		
Lugo	16,6		N-1	18	D	10,6	N-2	Lérida						15,5	S-4		
Orense								Gerona	10,8	0,4	2 00-0	24	D				
Gijón	16,5	1,1	1 W-2	16	D	12,9	ENE-2	Tarragona	16,7		W-0	19	D	14,9	SW-2		
Oviedo	15,9	0,0	0 SW-1	12	D	12,8	SW-1	Tortosa	16,7	1,1	4 00-0	22	D	?	6,6		
Santander	115,1	1,7	1 W-1	19	NB	10,5	NE-3	Teruel	16,5		NE-1	16	N	15,5	SE-2		
San Sebastián	15,0	0,3	1 NE-1	21	D	12,9	SE-0	Castellón	16,7	0,1	6 NNE-1	21	N	16,3	NE-1		
León	17,8		N-1	14	D	12,9	S-2	Valencia	17,9		SSW-1	22	D	16,3	ESE-1		
Zamora	15,3	1,5	4 N-1	12	D	12,2	S-4	Murcia	14,3		E-1	19	N	15,0	E-2		
Palencia	15,4	0,7	4 NNE-0	10	D	11,0	SSE-2	Córdoba	16,9	0,7	4 S-1	16	N	12,5	SW-3		
Burgos	14,5	1,9	1 E-0	19	D	10,1	SSE-4	Jaén	12,6		NE-0	17	N	09,7	NW-0		
Soria	15,3	0,3	4 E-0	17	D	13,7	SE-0	Baeza	16,6	0,0	9 NW-0	15	N	12,2	NW-1		
Salamanca	15,3	-0,4	SW-1	16	D	11,0	SW-1	Granada	14,3		S-2	17	N	11,9	W-4		
Avila	14,3		S-3	14	N	11,7	SW-4	Huelva	17,4		NE-5	16	D	14,7	W-4		
Segovia	14,6	0,7	1 Cal-0	16	N	10,9	S-1	Tarifa	20,5	0,8	1 NW-3	18	N	14,2	NE-3		
Toledo	16,5	0,3	2 NW-1	15	N	11,1	NE-0	Algeciras	16,1	1,3	1 NW-4	19	N				
Guadalajara	14,7	0,5	NW-0	18	N	10,3	SW-3	Tánger	10,9	1,1	W-1	18	N	17,3	WNW-1		
Cuenca	15,8		S-1	15	N	12,9	ENE-3	Málaga	15,5	-0,3	5 SW-1	22	D	15,1	S-1		
Ciudad Real	16,1	1,1	2 W-1	17	N	13,0	E-4	Palma									
Albacete								Las Palmas	20,7		N-3	18	N	20,7	N-1		
Cáceres	16,7	0,0	0 NW-1	15	D	14,5	SW-0	Laguna	23,7	0,5	1 N-2	13	N	22,3	N-1		

NOTICIAS *Santiago, truenos y granizo á 11h 30 m a 12h 15 m y a 17h*

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado. N. nuboso ó cubierto. NB. niebla ó brumas. A. aguaceros. LL. lloviznas. LL. lluvias. G. granizo (sin truenos). An. aguaniegos. NV. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nuboso. NO. cubierto constantemente. NB. niebla ó brumas. A. aguaceros. LL. lloviznas. NV. nieve ó aguaniegos. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.