

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 42

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

11 de Febrero

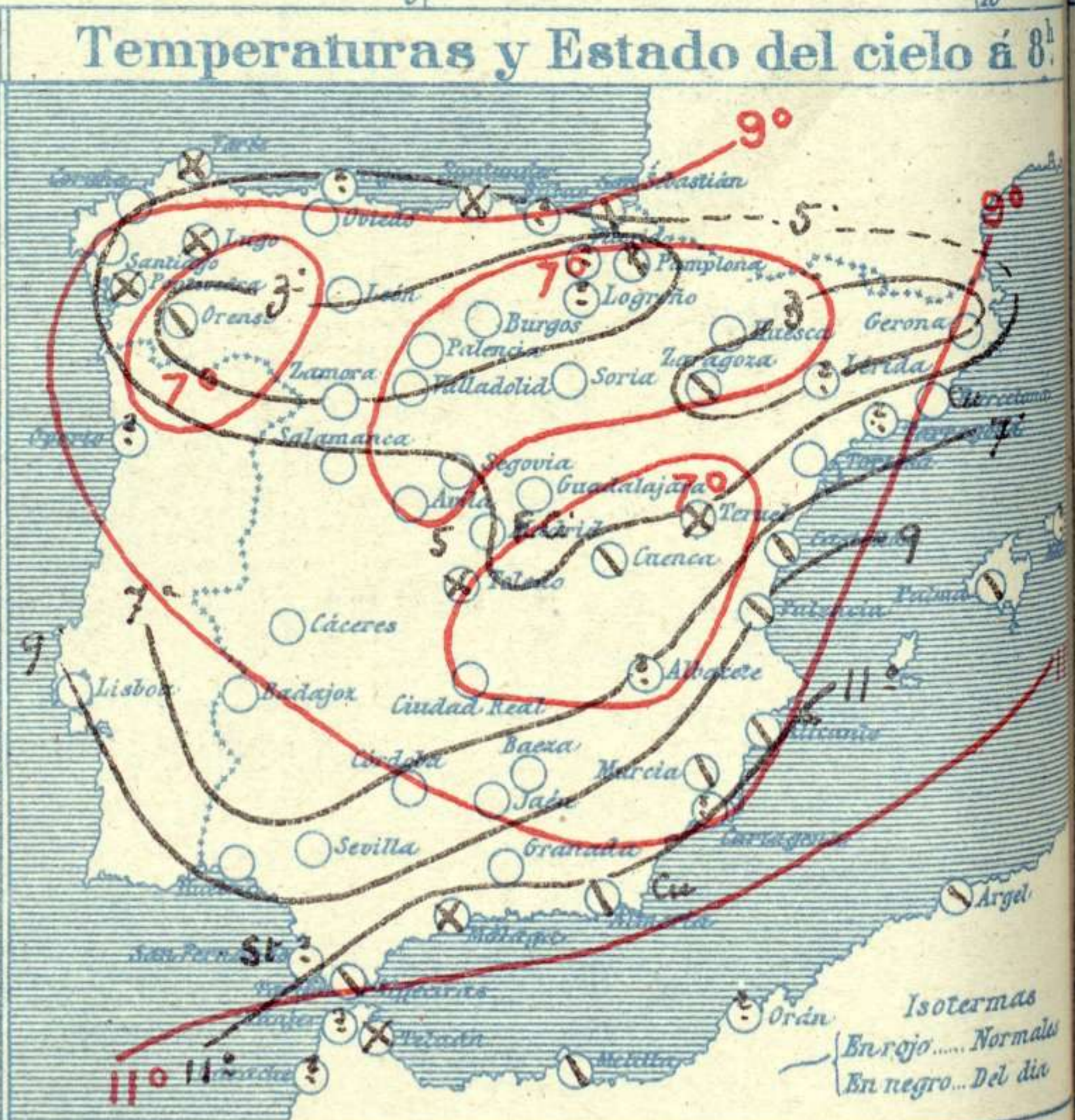
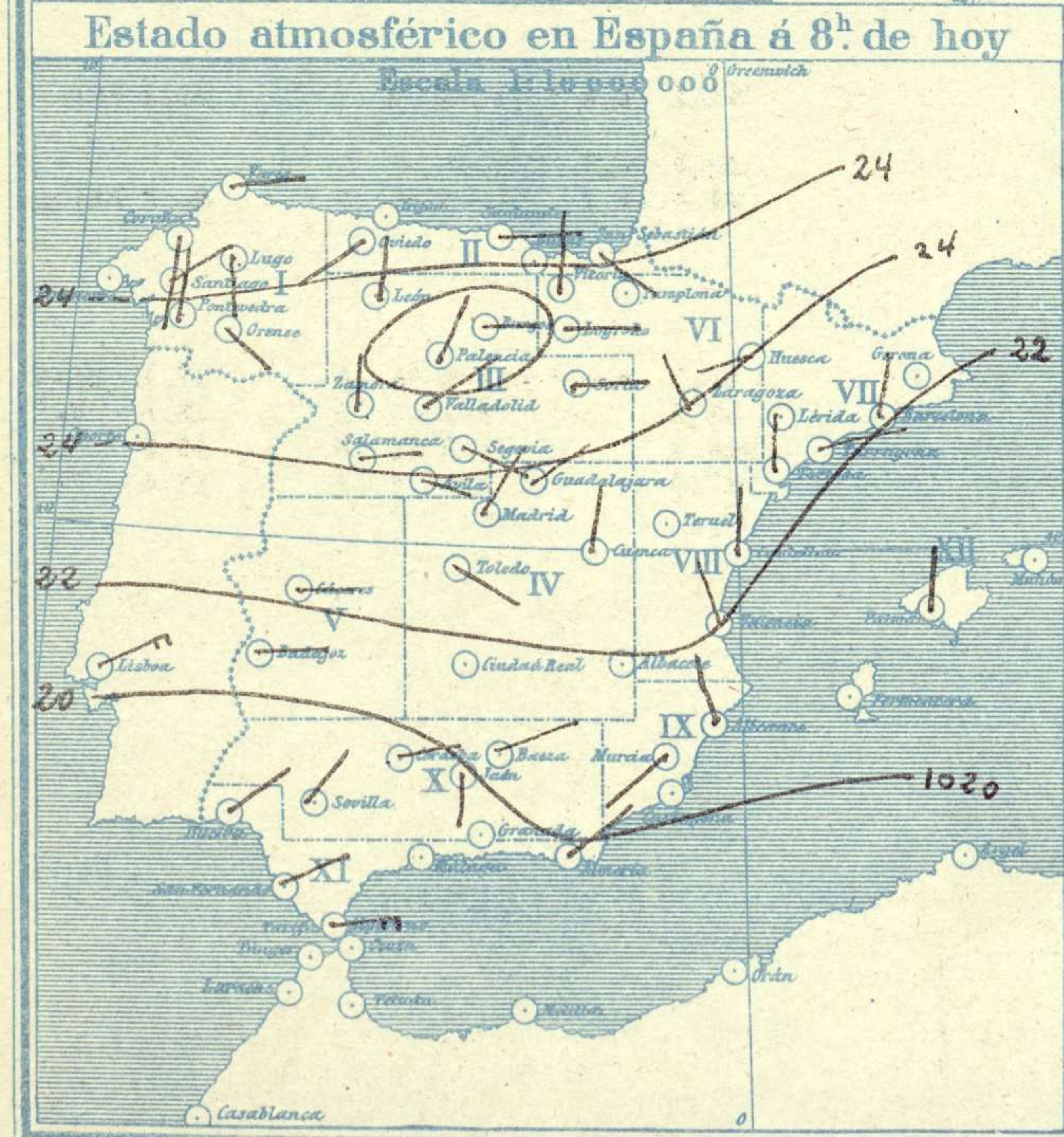
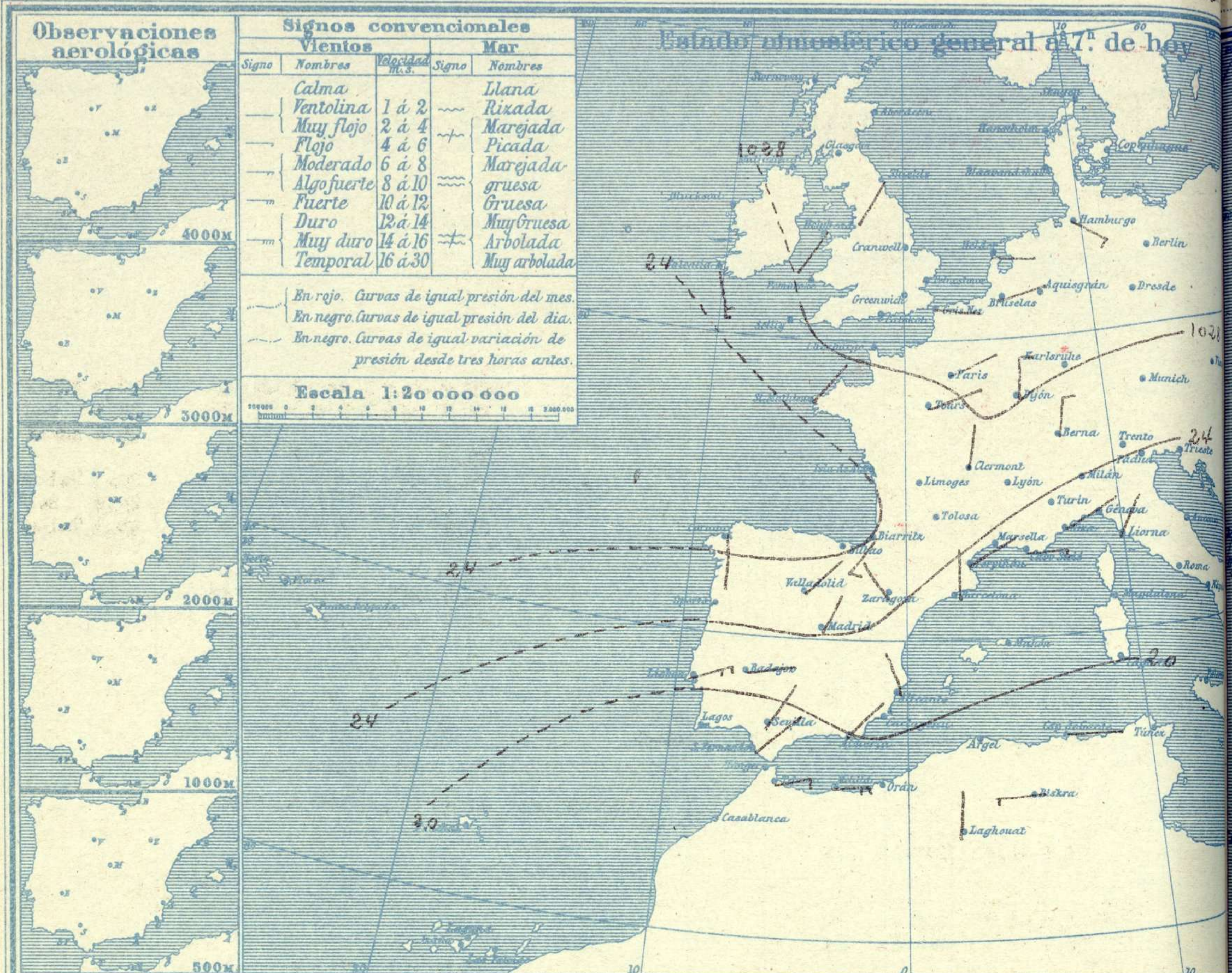
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO								
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	C°				Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.			VARIACIÓN	C			D. y F.	C°	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.	
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 18 ^h									
DINAMARCA											Tours	1026,5	-0,4	5	ENE-2	-3	D	1028,1						NNE-2					
Skagen											Saint Mathieu	26,5	0,4	1	NNE-2	4	D	28,1						N-2					
Hanstholm											Isla de Aix							25,5						NNW-?					
Copenhague											Clermont	25,0	1,3		N-1		N												
Blaavandshuk											Luzges	21,0	-0,9	5	Cal-o	0	D	24,2						Cal-o					
ALEMANIA											Tolosa							24,9						S-1					
Hamburgo	1041,7	0,7		ESE-3		D					Biarritz	21,8	0,0		SSW-3		N	25,1						Cal-o					
Berlin											Marsella																		
Dresde											Perpiñán	21,9	?		NE-0		N												
Karlsruhe											Cabo Sicié	20,2	-0,3	5	E-3	5	NB												
Munich	36,4	0,0		E-4		N					Niza	23,1	0,0		NE-2		D												
Aquisgrán											ITALIA																		
HOLANDA											Trento																		
Helder	36,7	0,0		E-2		N					Pádua																		
BÉLGICA											Trieste																		
Bruselas	33,1	0,0	0	ENE-2	-5	D	1032,7	ENE-2				Milán																	
ISLAS BRITÁNICAS											Turín																		
Stornoway											Génova																		
Aberdeen											Livorno																		
Glasgow											Florenzia	23,4	0,0		NNE-0		D												
Shields	29,9	-0,7		SSW-2		N					Ancona																		
Malin Head											Roma																		
Blacksod											Nápoles																		
Valentia	22,6	-0,7		SSE-4		N					Magdalena																		
Holyhead	28,9	0,7		SSW-2		N					Cagliari																		
Cranwell											Palermo																		
Pembroke											Túnez	19,3	0,0		Cal-o		N												
Londres	31,3	0,0		Cal-o		N					PORTUGAL																		
Felixstowe											Oporto																		
Calskol											Lisboa	20,2	0,4	1	ENE-4	9	N	19,1						ENE-3					
Scilly											Lagos																		
AUSTRIA											Horta	30,3	0,7		NW-5		N												
Viena	38,9	0,0		NE-2	2	N					Flores	22,2	-2,1		Cal-o	?	N	20,6						Cal-o					
SUIZA											Punta Delgada																		
Berna	27,0	-0,3	8	N-3	-8	N	31,5	N-3				Funchal																	
FRANCIA											ARGELIA																		
Calais	30,9	0,0	0	E-2	-5	D	31,3	E-2				Orán																	
Cherburgo											Argél	16,5	0,0	0	Cal-o	11	N	17,1						NE-5					
París	29,3	0,0	4	NE-1	-4	D	29,4	E-1				Laghouat	18,2			N-1	4	D	15,5						N-1				
Dijón	26,9	-1,3	5	N-3	-5	D	29,3	NNE-1				Biskra	104,7			W-3	10	N	16,2						E-3				
											Cap de Garde	17,9			E-2	8	N	17,4						NE-5					

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)

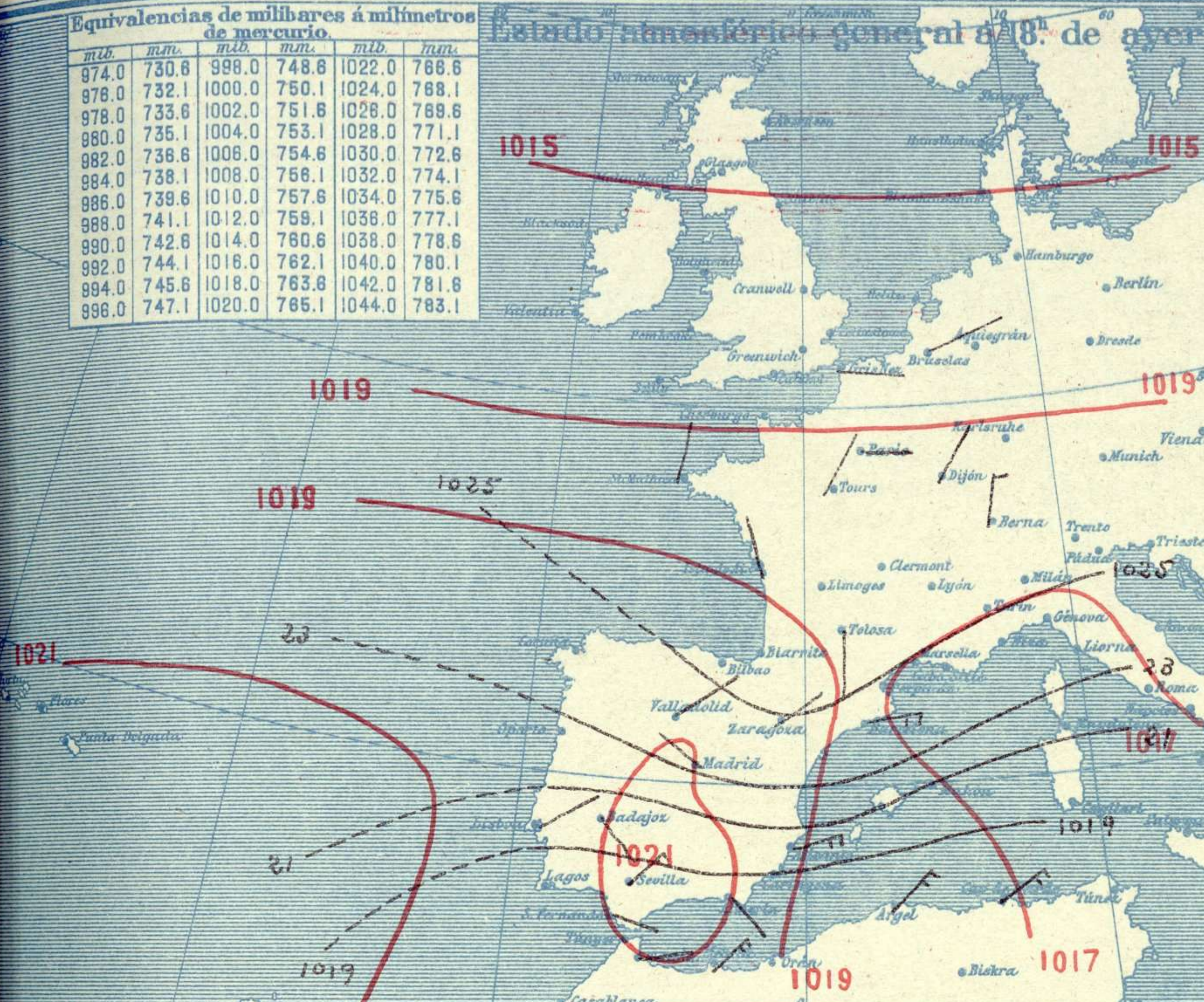


Signos convencionales			
Cielo		Visibilidad	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0 Sólo se ve hasta
☉ Con nubes	⊛ Nieve	St. Estratos	1 Id id
⊖ Bruma	P. Tormenta	Ci. Cúmulos	3 Id id
⊗ Niebla		Ac. Alto Cúmulos	5 Id id
		F. ci. Falso Cirros	7 Id id

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.8	1022.0	766.8
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	736.8	1006.0	754.8	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	742.8	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
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	15	3	
Santiago	17	2	
Pontevedra	18	-1	
Lugo	13	-1	
Orense	17	-2	
REGIÓN GANETÁBRICA			
Gijón			
Oviedo	13	8	
Santander	15	4	
Bilbao			
San Sebastián	14	2	
REGIÓN DEL DUERO			
León	10	-4	
Zamora	10	-2	
Palencia	10	-3	
Burgos	5	-2	
Soria	8	-5	
Valladolid	11	-2	
Salamanca	10	-1	
Ávila	7	0	
Segovia	9	-2	
Madrid	9	0	
Toledo	11	0	
Guadalajara	12	-2	
Cuenca	12	-3	
Ciudad Real	11	1	
Albacete			
ENTRE-MARINA			
Cáceres	12	3	
Badajoz	15	4	
Vitoria	12	-3	
Logroño	7	-2	
ALTO EBRO			
Pamplona	10	-3	
Huesca	9	0	
Zaragoza	11	-4	
Lérida			
CATALUÑA			
Gerona	11	-1	
Barcelona	13	5	
Tarragona	11	5	
Tortosa	11	5	
LEVANTE			
Teruel	8	-2	
Castellón	12	9	
Valencia	11	8	
REGIÓN DEL S.			
Alicante	14	7	
Murcia	14	8	
Sevilla	17	6	2
GUARCA DEL SUALQUIVIR			
Córdoba	16	6	
Jaén	13	4	
Baeza	10	4	
Granada	14	3	
Huelva	19	6	?
San Fernando	15	8	5
COSTA SUR			
Algeciras	14	13	
Málaga	17	11	
Almería	15	10	9
Palma	12	5	
Mahón			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
AFRICA			
Tetuán	13	12	1
Melilla	17	10	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV } Vientos flojos de dirección variable y
tiem inseguro.
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X } Vientos moderados de la región de Este
y algunos chubascos.
- XI
- XII

Estado General

Perseñan al SW. de la península Ibérica, las presiones débiles y las altas aparecen colocadas sobre el mar del Norte.
Se han registrado algunas lluvias en Andalucía.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 10 á 13^h del día 11,

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Hum. %	Viento Dirección F.º	Lluvia Niève mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	708,0	943,9	7,3	77	NW 1		C. cubo.		2-40
1	708,7	944,8	3,0	85	NNE 1		Desp.º.		9,1
7	707,7	943,5	0,6	93	NNE 1		Id.		0,3
13	705,5	940,6	7,0	74	SSE 1		C. cubo.		7,8
									0,3
									4,1
									706,1

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á 0°	VARIACIÓN	C.							D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000
	N.M.G.N.															
OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	1022,5	-0,4	7	S-1	4	D										
Bilbao																
Valladolid	16,7	-0,5	6	NE-1	-2	D										
Zaragoza	24,2	-0,1	8	NW-0	-1	N										
Barcelona	21,0	-0,1	5	N-1	6	D	Cu									
Mahón																
Madrid	23,5	-0,4	5	NNE-1	1	93	D D	Fr-ci		7						
Badajoz	21,3	-0,4	5	E-0	4	D										
Alicante	20,6	0,1	1	NNW-2	10	N				2						
Sevilla	18,5	0,0	0	NNE-2	7	D										
Almería	19,5	0,0	0	NE-1	10	N		Cu		1						
S.Fernando	18,3	0,0	0	NE-1	9	?		St		1						
Tetuán	16,9	0,5	1	E-3	13	NB										
Melilla	19,3	0,0	0	E-5	14	N				8						
Izaña																
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera																
La Coruña	22,1	0,0	4	Cal-o	14	D				3	NE-2	ENE-2	NNE-3			
Bilbao																
Valladolid	24,2			NE-2												
Zaragoza	25,3			NE-1												
Barcelona	23,6			E-5												
Mahón																
Madrid	22,6	0,3	4	NW-1	7	77	N N	St, A-st		6			E-4			
Badajoz	19,8			SE-1												
Alicante	21,0			ENE-4												
Sevilla	15,6			NE-4												
Almería	18,2			SE-0												
S.Fernando	18,3	0,4	1	ESE-4	14	D		St		4						
Tetuán	14,6			E-4												
Melilla	17,4			NE-5												
Izaña																

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á 0°	VARIACIÓN	C.							D. y F.	C°	Presente					
	N.M.G.N.									N.M.G.N.							
OBSERVACIONES Á 8 ^h																	
Vares	1020,9	1,1	4	E-1	6	NB	1021,4	ESE-4	Vitoria	1024,3	0,0	0	N-0	-3	?	1022,6	WNW-1
Finisterre									Logroño	24,7	0,0	0	E-0	0	?	27,1	E-0
Santiago	23,7	-0,1	8	NE-2	4	D	16,7	NE-2	Pamplona	26,5	-0,2	8	Cal-o	-3	?	25,8	Cal-o
Pontevedra	22,6	0,0	0	N-3	4	NB	20,9	WSW-1	Huesca	24,1	-0,7	5	WSW-0	2	D	26,3	NE-1
Lugo	22,1			S-2	1	N	19,6	S-2	Lérida								
Orense	24,5	0,0	0	SE-0	0	N	22,3	S-1	Gerona	23,0	-0,1	6	Cal-o	1	D	24,9	Cal-o
Gijón									Tarragona	31,5			ENE-3	6	?	23,7	Ne-o
Oviedo	22,3	0,0	0	SW-1	3	D	22,6	SW-1	Tortosa	22,3	0,0	0	N-2	6	D	24,9	Cal-o
Santander	21,9	0,5	3	E-0	5	NB	23,1	NE-1	Teruel	24,5			Cal-o	0	NB	23,7	Cal-o
San Sebastián	21,9	-1,1	5	SE-1	6	N	22,5	E-1	Castellón	22,2	-0,5	6	N-0	4	N	23,2	WNE-1
León	26,2			N-2	0	D	25,0	S-2	Valencia	22,1			NNW-1	10	N	22,7	WNE-2
Zamora	22,1	-1,5	6	N-0	-1	D	19,9	E-3	Murcia	19,9			SW-0	10	N	19,4	E-1
Palencia	25,8	-0,4	8	NNE-0	-3	D	10,5	N-1	Córdoba	19,1	0,0	0	E-1	6	D	16,7	E-2
Burgos	23,8	-0,7	5	E-0	-2	D	24,1	E-0	Jaén	17,5			S-0	7	D	13,9	SW-1
Soria	24,2	-0,4	5	E-0	-1	D	23,9	?	Baeza	20,5	0,0	0	ENE-1	4	D	13,4	SW-3
Salamanca	24,3	0,0	0	E-0	0	D	21,7	E-1	Granada	19,8			Cal-o	3	D	15,8	NE-5
Avila	22,0			ESE-0	1	D	22,1	SSE-0	Huelva	19,4			NE-1	7	D	17,4	NE-2
Segovia	15,5	-0,7	6	ESE-1	0	D	14,3	WNW-1	Tarifa	15,7	0,1	1	SE-6	13	N	14,1	SE-1
Toledo	23,8	0,0	0	ESE-1	1	NB	22,1	E-1	Algeciras	11,7	0,7	1	E-5	14	N		
Guadalajara	23,4	0,3	7	NE-0	0	D	20,9	N-1	Tánger								
Cuenca	22,5	0,0	0	N-1	2	N	20,3	SSE-1	Málaga	19,4	0,5	1	Cal-o	12	NB	16,5	Cal-o
Ciudad Real	21,4	0,0	0	E-2	2	D	19,7	E-7	Palma	20,5	-0,1	7	N-2	5	N	21,7	NE-3
Albacete									Las Palmas								
Cáceres	22,1			E-2	5	D	20,3	E-3	Laguna								

NOTICIAS

• Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado: N. nublado ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: B. lloviznas: LL. lluvias: O. granizo (sin truenos): An. aguante: N. nieve: T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado: N. nublado ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: B. lloviznas: N. nieve ó aguante: O. granizo (sin truenos): T. tormenta.