

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 99

1924

8 de Abril

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°	VARIACIÓN	C			D. y F.	°				Presente	Pasado	á O°			N. M. G. N.	D. y F.			á O°
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h										
OBSERV. Á 18 ^h										OBSERV. Á 18 ^h										
DINAMARCA																				
Skagen																				
Hanstholm																				
Copenhague	999,9	-1,0		WSW-5	4															
Blaavandshuk																				
ALEMANIA																				
Hamburgo	1003,1	-0,7	5	WSW-3	4	D	D													
Berlin																				
Dresde	07,3	-0,7	5	SSE-4	7	D	D													
Karlsruhe	08,1	0,0	0	Cal-o	7	D	D													
Munich	10,5	-0,7	5	Cal-o	7	D	NE													
Aquisgrán																				
HOLANDA																				
Helder	03,3	-1,3	5	W-2	6	N	N	1009,7	SW-3											
BÉLGICA																				
Bruselas	06,9	-1,3	5	SSW-3	5	N	N	12,1	W-1											
ISLAS BRITÁNICAS																				
Stornoway	993,6	3,0	1	NW-6	3	D	A													
Aberdeen	92,8	-3,0	5	WSW-3	4	D	D	999,0	W-4											
Glasgow	99,1	-1,0	5	W-4	4	N	LL	1003,7	WNW-6											
Shields TYNEMOUTH	1002,2	-0,5	5	WSW-3	6	D	D	05,5	W-2											
Malin Head																				
Blacksod	06,6	-0,5	7	W-5	4	N	A	10,4	NW-4											
Valentia	10,4	-1,0	5	NW-4	3	D	D	14,7	NW-4											
Holyhead	05,6	-1,0	8	W-5	6	N	N	10,6	SSW-4											
Cranwell	05,3	-1,0	5	W-3	6	N	N	09,2	SSW-3											
Pembroke	09,2	-2,5	5	NW-4	7	N	N	13,6	WSW-3											
Greenwich	07,1	-1,0	5	W-2	6	N	N	11,3	WSW-2											
Felixstowe																				
Calekol	07,8	-2,0	5	W-3	6	N	N	13,6	SW-4											
Scilly	10,5	-1,0	5	N-3	7	N	N	15,5	NW-2											
AUSTRIA																				
Viena																				
SUIZA																				
Berna	08,5	-0,7	5	NE-0	5	N	N	10,7	NE-2											
FRANCIA																				
Gris Nez	05,1	-1,3	5	SW-2	5	N														
Cherburgo																				
París	08,7	-0,8	5	Cal-o	1	D		11,4	NW-2											
Dijón	07,0	-0,4	6	NW-0	6	N		08,9	E-0											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas
EXTRANJERO Un año 72 pesetas.

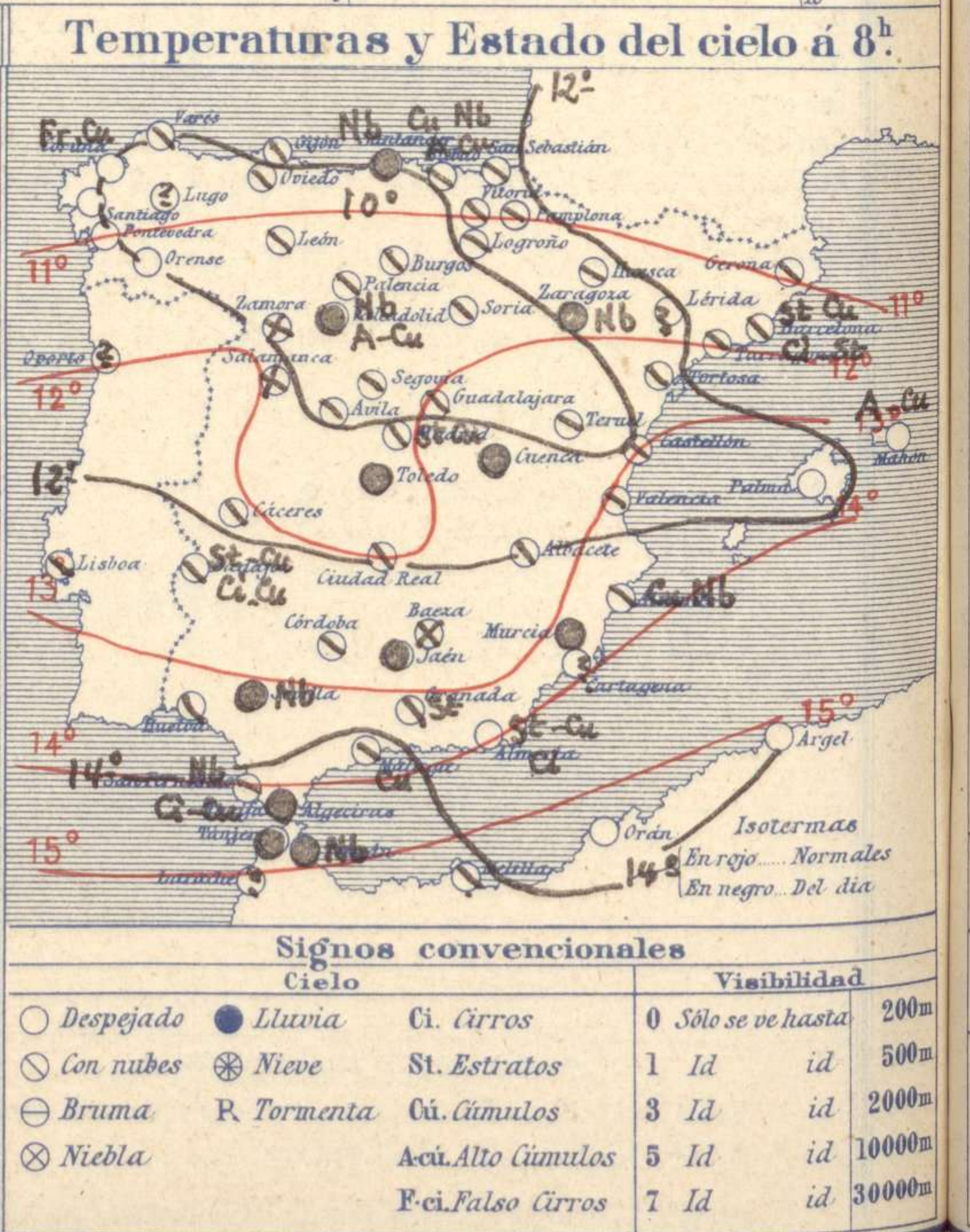
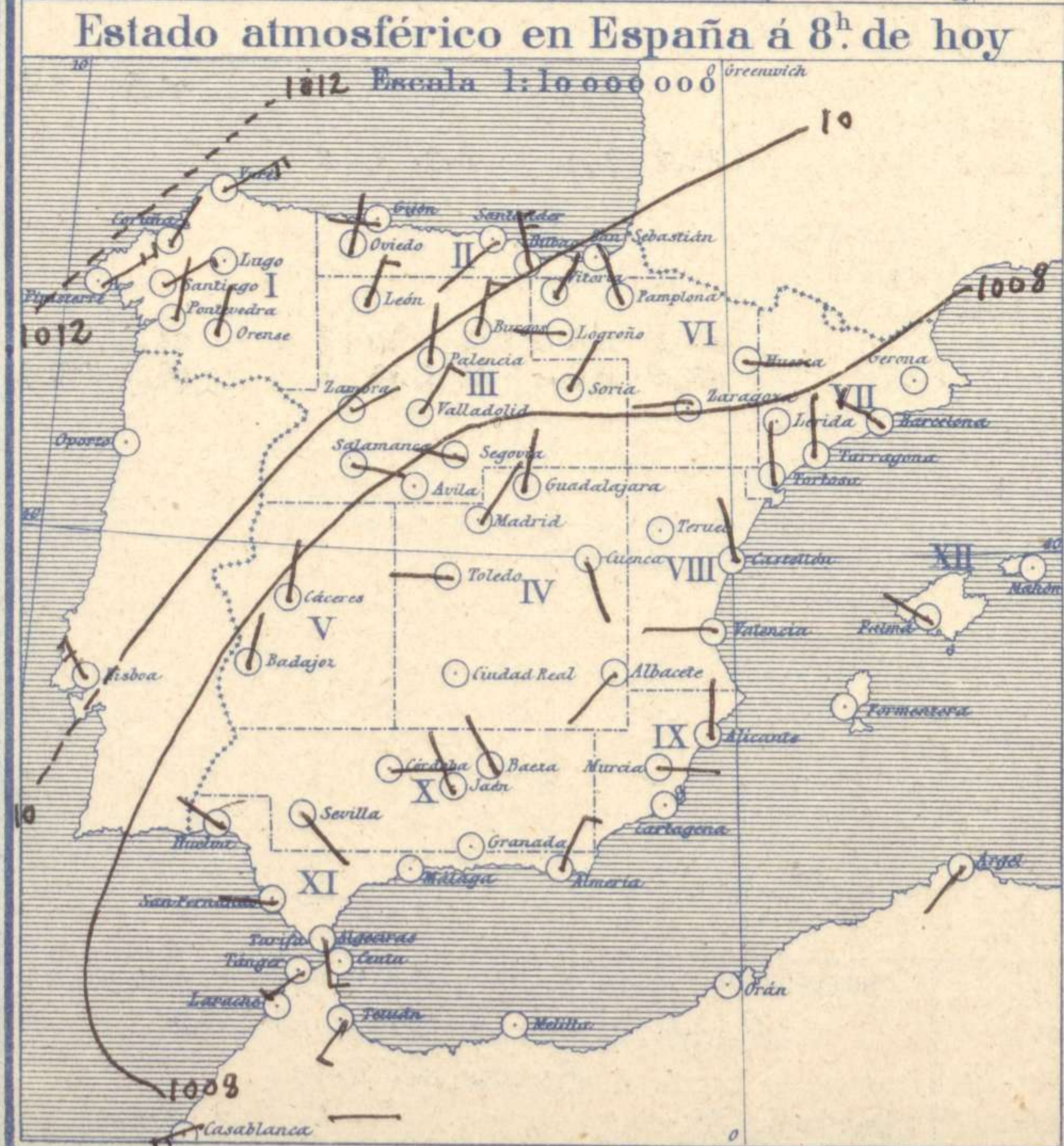
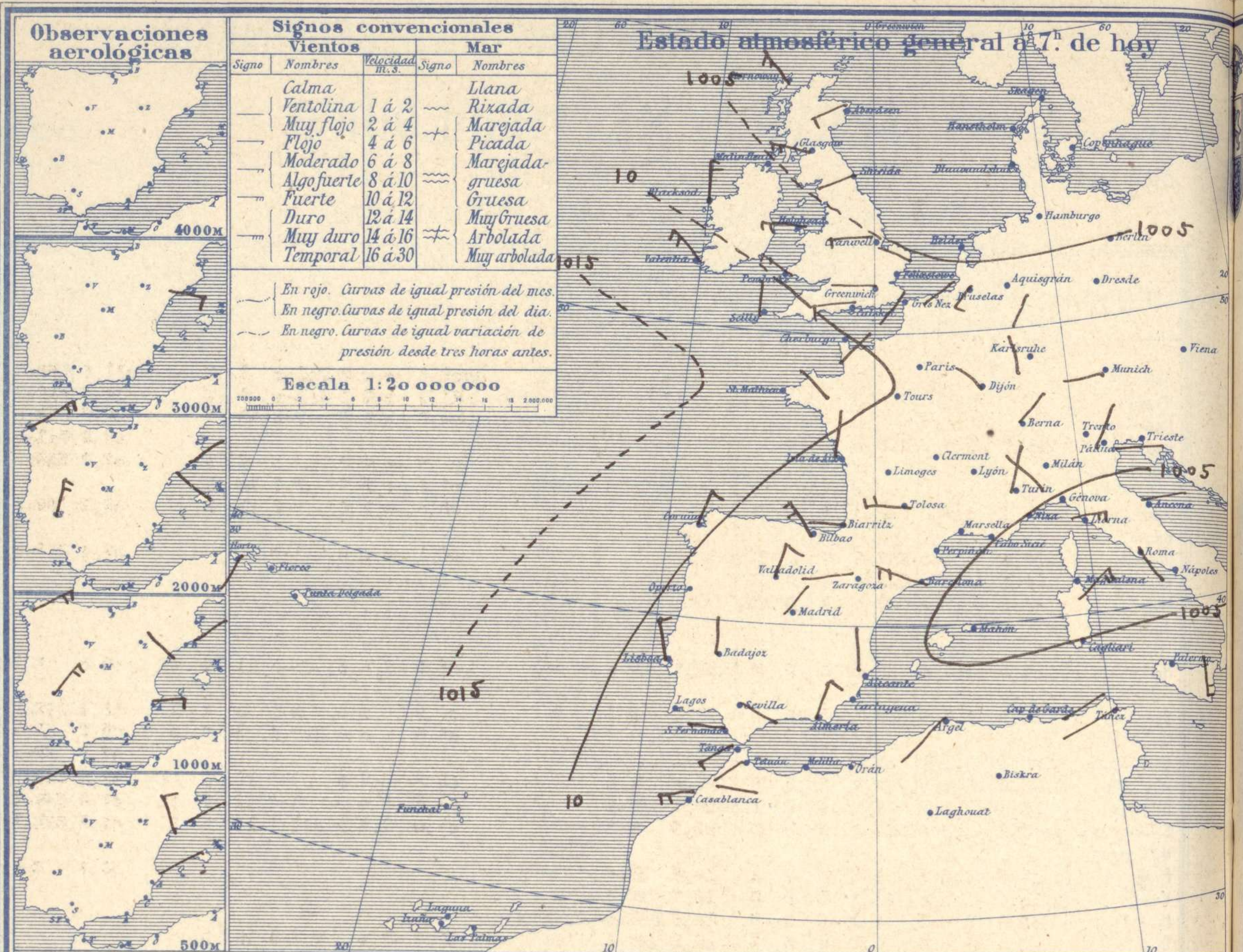
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro

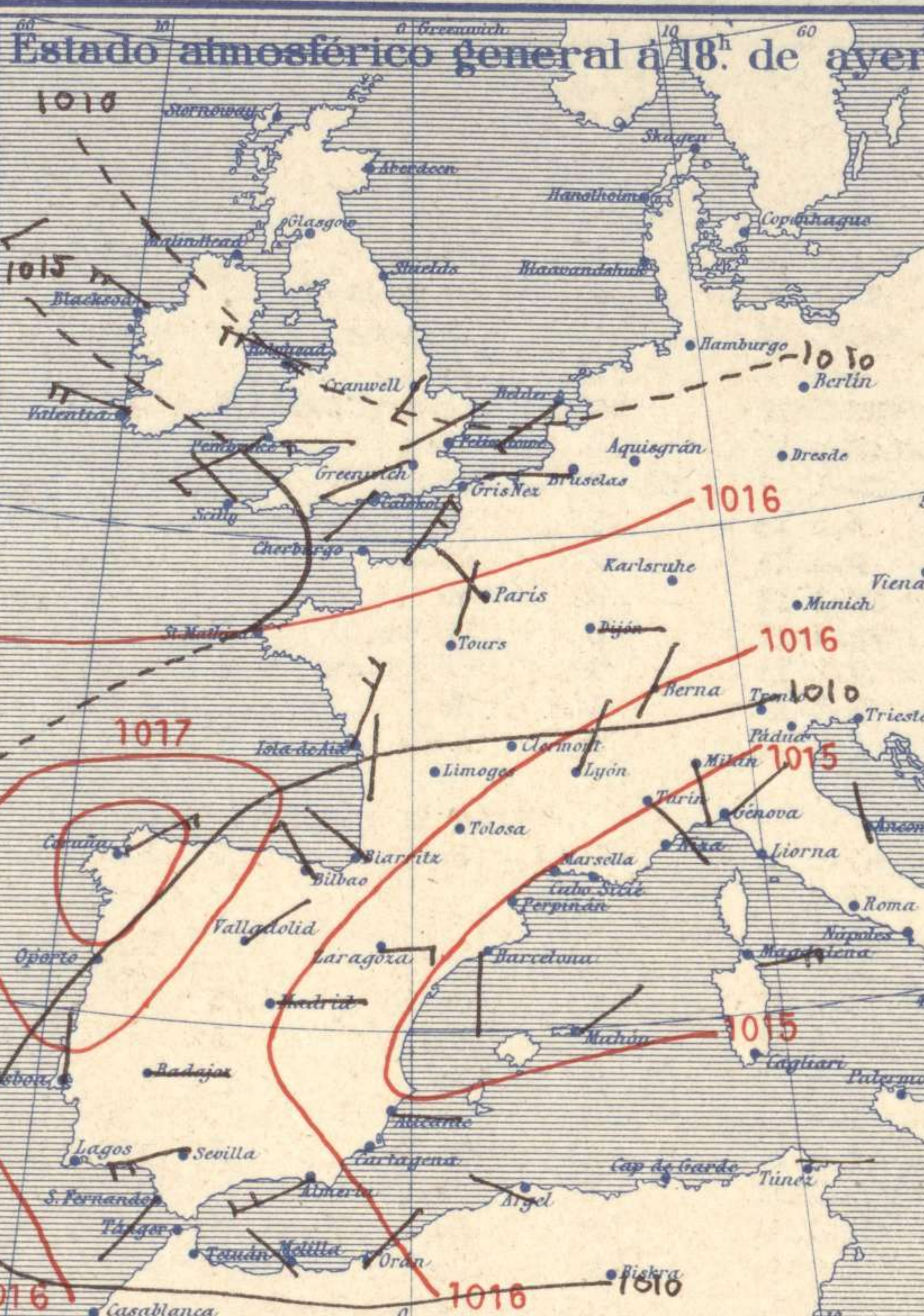
Apartado 285

Madrid. (España)



Equivalencias de milibares a milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	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



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minima	
La Coruña	14	9	
Santiago	16	8	
Pontevedra	20	4	
Lugo			
Orense	19	6	
Gijón	18	8	
Oviedo	14	8	1
Santander	12	8	0,3
Bilbao	13	9	6
San Sebastián	13	10	4p
León	12	8	
Zamora	15	8	8
Palencia	13	5	1
Burgos	11	8	
Soria	10	8	16
Valladolid	14	8	2
Salamanca	13	5	11
Avila	7	8	8
Segovia	10	5	
Madrid			
Toledo	12	8	10
Guadalajara	9	8	8
Cuenca	10	8	11
Ciudad Real	11	7	7
Albacete	10	6	18
Cáceres	12	7	8
Badajoz	15	10	1
Vitoria	14	8	
Logroño	17	7	2
Pamplona	16	7	
Huesca	17	7	
Zaragoza	18	8	1
Lérida			
Gerona	18	9	
Barcelona	14	11	0,3
Tarragona	18	10	8
Tortosa	15	9	6
Teruel	10	2	6
Castellón	13	9	9
Valencia	16	10	9
Alicante			
Murcia	17	9	8
Sevilla	17	9	4
Córdoba	14	9	23
Jaén	13	8	8
Baeza	12	6	8
Granada	12	7	10
Huelva			
San Fernando			
Algeciras			
Málaga	16	11	23
Almería	18	10	
Palma	18	7	26
Mahón	14	9	9
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	16	11	8
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos flojos y moderados del Norte y tiempo inseguro.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V }
 - VI }
 - VII } Tiende a mejorar el tiempo.
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }

Estado General

Hacia el Báltico, camina un centro borrascoso y el del Mediterráneo se traslada lentamente; a causa de esta última perturbación atmosférica, persistieron las lluvias en España, salvo en las comarcas de Galicia.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 7 a 13^h del día 8

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento		Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares			Dirección	F ^{or}				
18	697,7	930,2	8,6	88	NE	0	1p	Cube		0-0
1	698,0	930,8	7,4	93	NE	0	0,0	id.		9,1
7	697,6	930,1	7,1	89	NE	1	0,0	id.		4,6
13										16,6
										5,1
										10,7
										704,8

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°	N.M.G.N.	VARIACIÓN								C.	D. y F.	C°	Comienzo LUVIA	%	Presente	Pasado	500
	á O°	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C°	Comienzo LUVIA	%	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	1012,7	0,5	1	NNE-3	10		D	Fr-cu	3		NE-5	ENE-5	NE-5					
Bilbao	07,7	0,3	5	NE-5	10		N	Cu-nb, A-cu	4									
Valladolid	08,9	0,1	1	NNE-3	8		LL	Nb, A-cu										
Zaragoza	09,1	0,1	6	N-2	9		LL	Nb										
Barcelona	05,8	0,0	0	WNW-3	12		N	St-cu, Ci-st	7		NE-1	NE-1	NE-1					
Mahón	05,0	0,4	2	Cal-o	15		D	A-cu	5?									
Madrid	07,8	0,8	4	NE-1	7	89	N	N	St-cu									
Badajóz	07,0	0,4	4	N-o	10		N	St-cu, Ci-cu			7	NNE-4	N-4	NNE-4				
Alicante	07,3	0,5	4	N-o	10		N	Cu-nb	2		NE-1	E-3						
Sevilla	05,9	0,4	2	SE-1	11		LL	Nb										
Almería	07,3	0,9	1	NNE-3	11		D	St-cu, Ci	2									
S.Fernando	07,4	0,0	0	N-2	13		N	Nb, Ci-cu	4									
Tetuán	07,4	0,5	1	SW-3	13		LL	Nb										
Melilla	03,8	0,3	4	Cal-o	15		N	A-cu	1									
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera						
La Coruña	11,4	0,0	0	NE-4	12		D	Fr-cu	4		ENE-5	ENE-5						
Bilbao	08,2			NW-3														
Valladolid	06,9			NE-1														
Zaragoza	07,0			E-3							SE-1	SE-4	SE-2					
Barcelona	06,5	1,1	4	S-2	13		N	Cu-nb	2									
Mahón	05,3	0,0	0	NE-1	13		N	St-cu	5?									
Madrid	07,5	0,3	4	E-o	9	85	N	N	Nb									
Badajoz	05,8			E-o							N-o							
Alicante	07,9	0,0	0	E-o	13		LL	Nb	2		NNE-2	ESE-3						
Sevilla	05,7	0,0	0	WSW-5	15		N	Cu-nb										
Almería	08,5	0,9	4	WSW-4	17		D	St-cu, Ci-cu	3									
S.Fernando	07,7	0,0	0	SW-2	19		N	Cu	6									
Tetuán	08,7	0,4	2	N-1	12		LL	Cu-nb, Ci-st										
Melilla	05,5	0,3	5	NW-1	16		N	Cu-nb, A-cu	1									
Izaña																		

NOTICIAS

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