

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 312

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

6 de Noviembre

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
	OBSERVACIONES Á 7 ^h								OBSERV. Á 18 ^h											
DINAMARCA										Tours	21,5	1,5	1	NNE-c	0	LL	19,7	Cal-c		
Skagen										Saint Mathieu	26,9	0,5	7	NNE-3	5	D	20,6	NE-3		
Hanstholm										Beaufort	23,0	2,7	1	NNE-3	3	D	20,2	WNW-2		
Copenhague										Clermont	16,6	0,1	1	WNW-?	1	?				
Blaavandshuk										Lyonnes	16,5	1,3	1	NNE-3	2	N				
ALEMANIA										Tolosa										
Hamburgo	10,6	2,7		ENE-1			N			Biarritz	20,1	1,3	1	SE-5	4	D				
Berlin										Marsella										
Dresde										Perpignan	13,3	-0,5	6	NW-3	9	N				
Karlsruhe										Cabo Sicié	06,3	-1,1	6	WNW-6	6	D				
Munich	14,6	0,0	e	WSW-4			D			Niza	05,1	-0,7	6	Cal-c	11	N				
Aquisgrán										ITALIA										
HOLANDA										Trento										
Helder										Pádua										
BÉLGICA										Trieste										
Bruselas										Milán										
ISLAS BRITÁNICAS										Turín										
Stornoway	27,9	1,3		N-3			N			Génova										
Aberdeen										Florenca	04,6	0,0		NE-c		N				
Glasgow										Ancona										
Shields TYNEMOUTH	21,4	0,7		NW-5			D			Roma										
Malin Head										Nápoles										
Blacksod	28,5	1,3		NE-2			N			Magdalena										
Valentia	29,7	0,7		ENE-2			N			Cagliari										
Holyhead	25,5	2,0		N-6			D			Palermo										
Granwell										Túnez	07,7	-0,7		SW-1		N				
Pembroke										PORTUGAL										
London	20,9	0,0		WNW-2			N			Oporto										
Felixstowe										Lisboa										
Calakol										Lagos										
Scilly	27,1	0,7		NW-5			D			Horta										
AUSTRIA										Flores										
Viena										Punta Delgada										
SUIZA										Funchal										
Berne										ARGELIA										
FRANCIA										Orán										
Calais	17,3	0,0	0	NW-5	1	N	17,3	NW-2		Argél	10,7	0,1	1	Cal-c	14	N	13,0	Cal-p		
Bordeaux	24,9	1,7	1	Cal-c	-1	D	19,4	WSW-1		Laghouat										
París	18,6	0,8	2	WNW-c	-1	D	18,2	NW-1		Biskra										
Dijón	15,8	?	5	Cal-c	-5?	N	18,9	NW-1		Cap de Garde										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

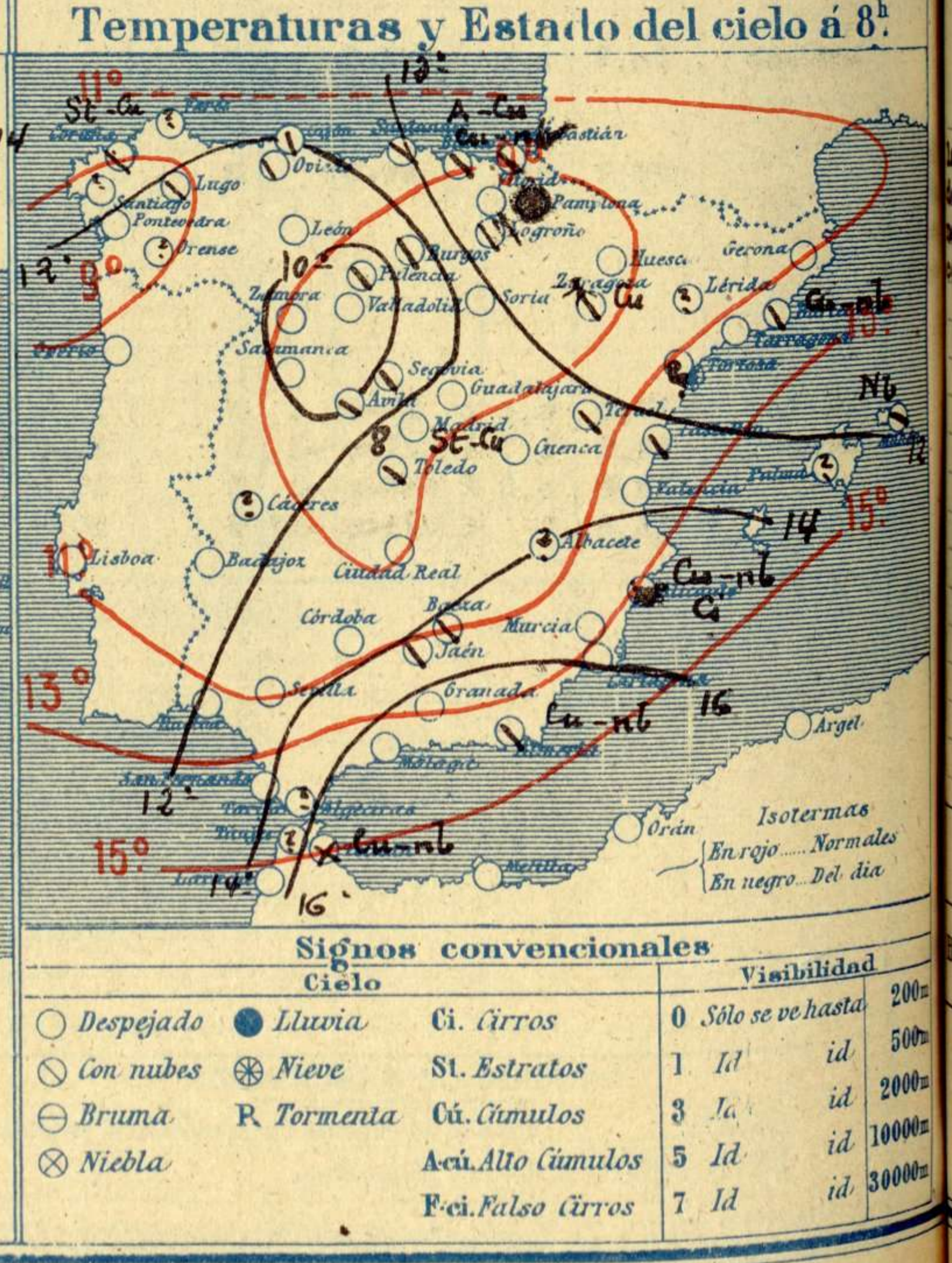
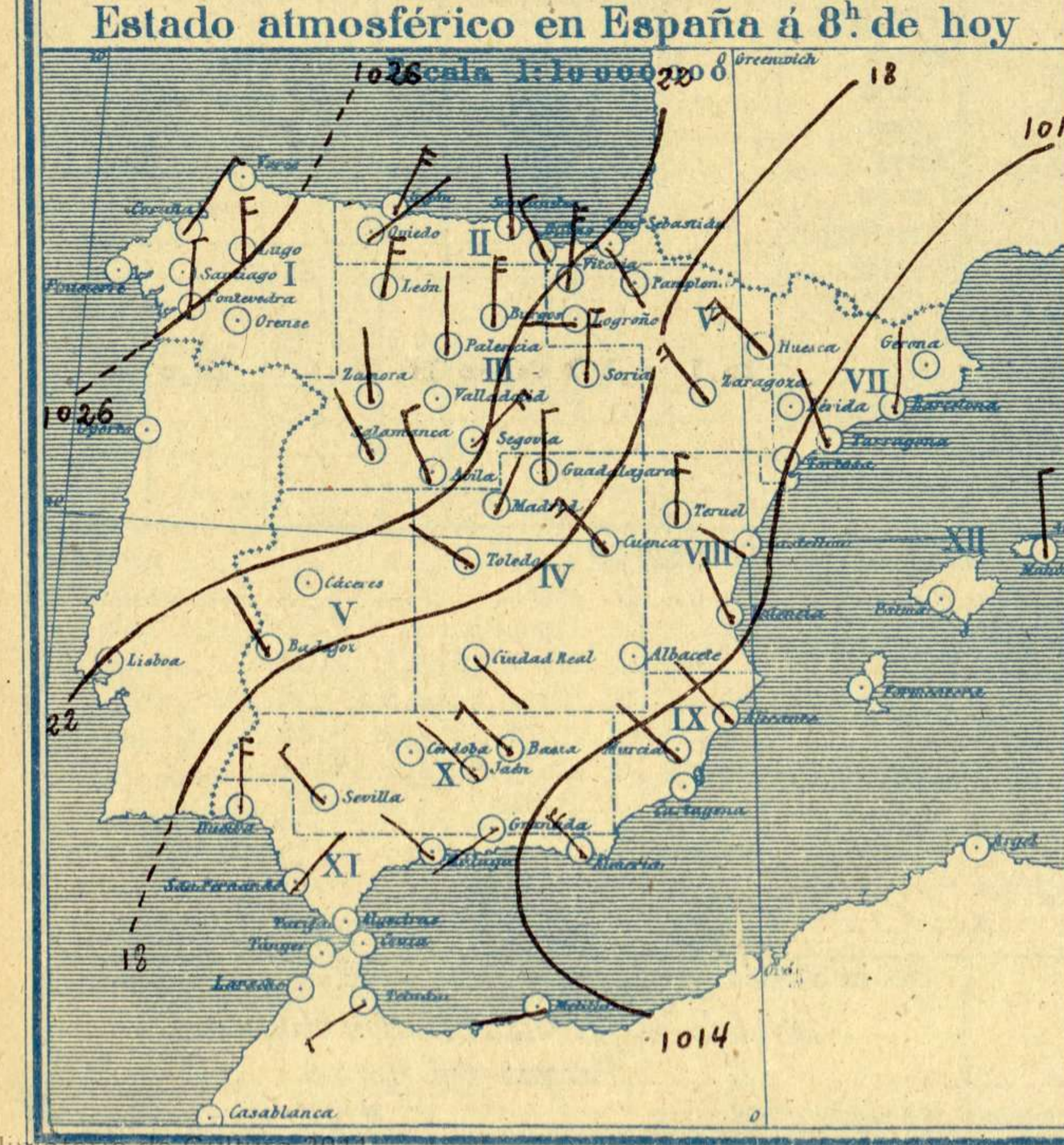
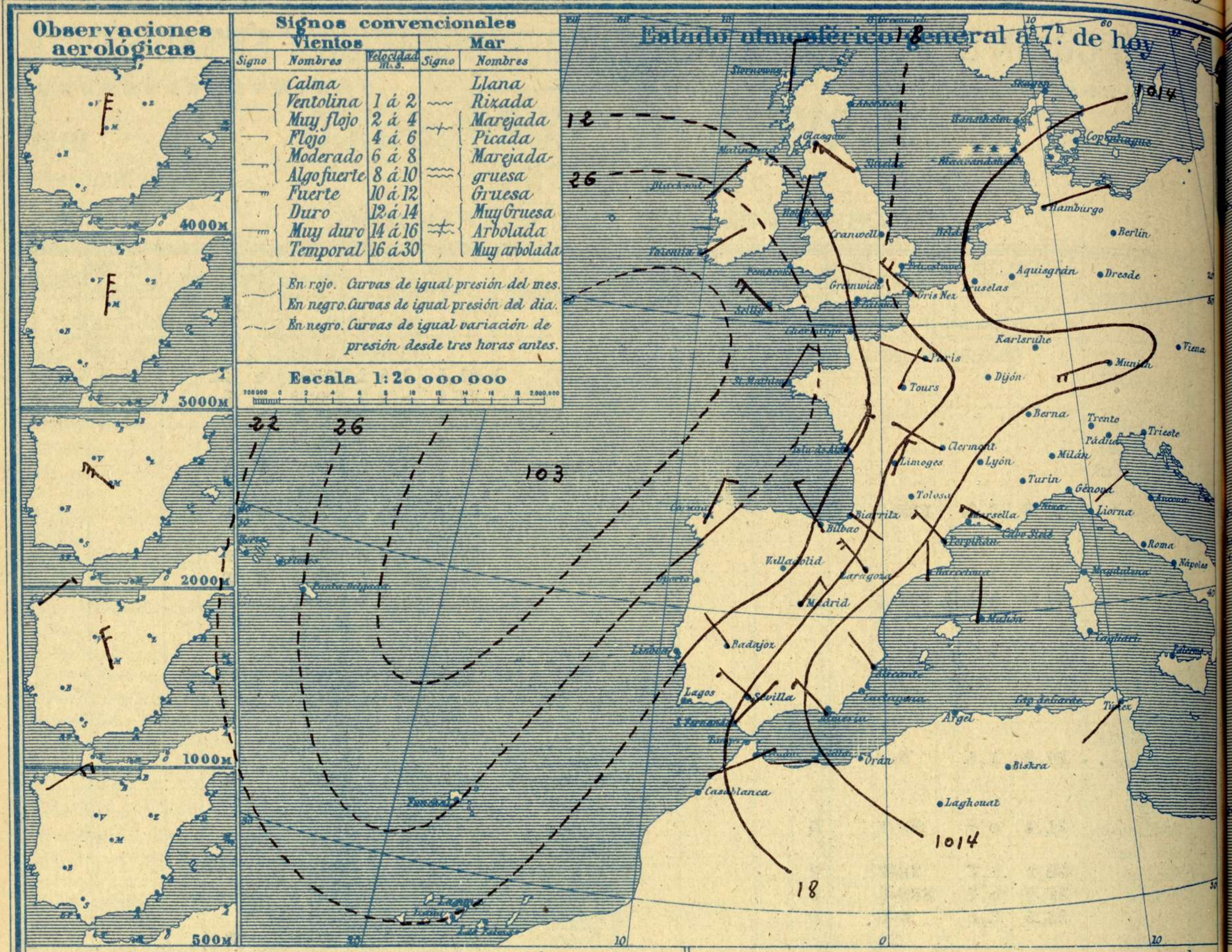
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

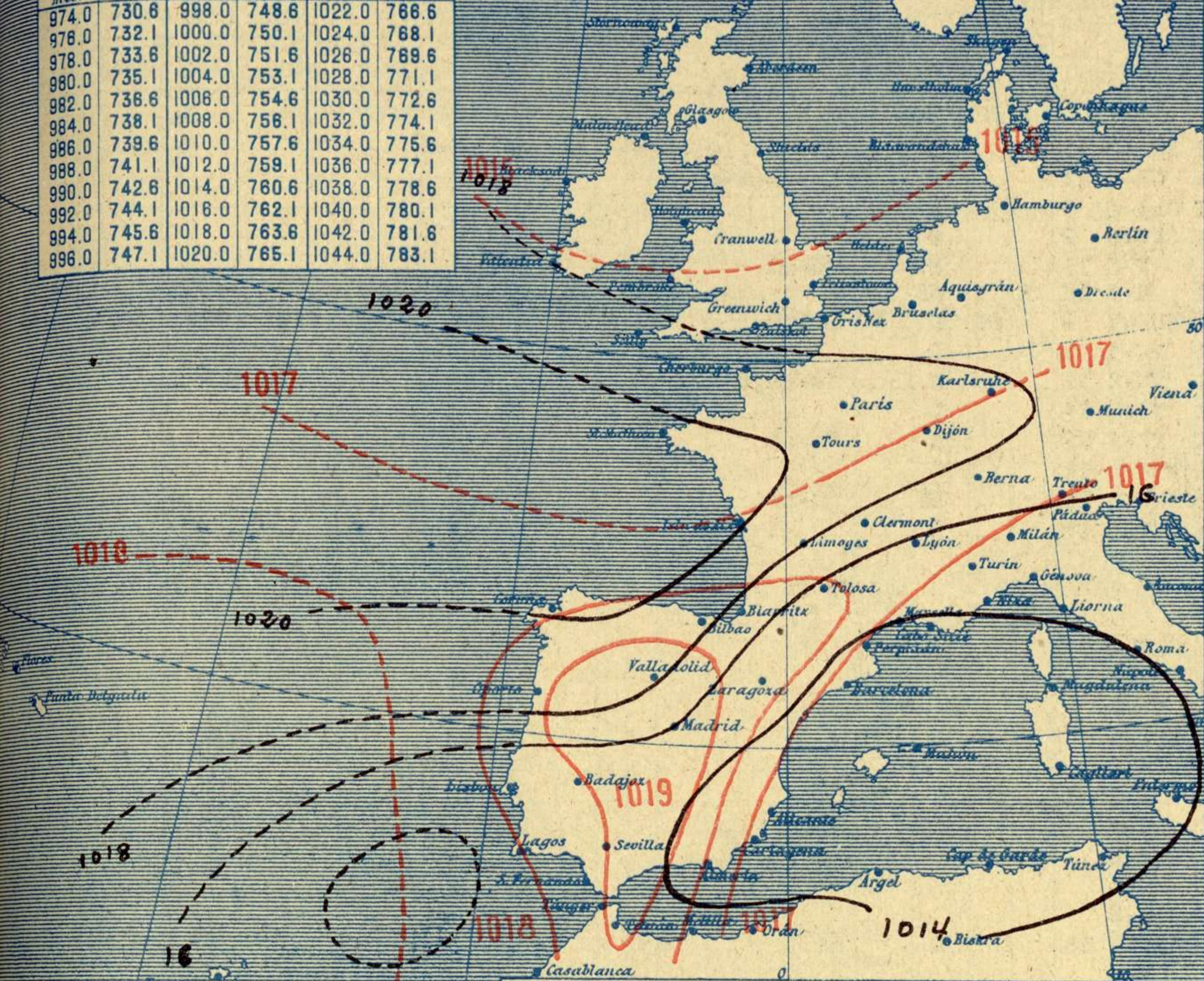
Madrid. (España)



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

Estado atmosférico general a 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña			
Santiago			
Pontevedra	19	5	1
Lugo	14	5	1
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	15	10	8
Oviedo	14	9	13
Santander	14	10	26
Bilbao	14	10	12
San Sebastián	14	8	3
REGIÓN DEL DUERO			
León	12	3	
Zamora	15	3	
Palencia	15	1	
Burgos	10	3	1p
REGIÓN CENTRAL			
Soria	11	4	
Valladolid	13	4	
Salamanca	15	2	
Ávila	11	3	
Segovia	12	4	
Madrid	16	7	
Toledo	19	7	
Guadalajara	16	6	0,3
Cuenca	15	4	
Ciudad Real	20	5	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres			
Badajoz	23	7	
ALTO EBRO			
Vitoria	10	6	2
Logroño	13	6	0,3
Pamplona	11	5	0,3
Huesca	15	4	
Zaragoza	15	7	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	14	7	
Barcelona	18	11	
Tarragona	18	7	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	13	0	
Castellón	23	11	
Valencia	21	12	1
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	23	11	
Murcia	23	8	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	25	13	
Córdoba	24	8	
Jaén	23	9	
Baeza	19	8	
Granada	21	6	
Huelva	24	11	
COSTA SUR			
San Fernando			
Algeciras			
Málaga	25	14	
Almería	22	15	
BALEARES			
Palma			
Mahón	20	10	1p
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	22	15	
Melilla	26	14	
ÁFRICA			
Tánger			

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII

Vientos flojes y moderados de la región del Norte y buen tiempo.

Estado General

Al occidente de Europa, sobre el Atlántico se halla un anticiclón bien definido y por el centro del continente aparecen varios núcleos borrascosos.
El tiempo es bueno en España.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm.	milibares							
18	704,3	939,0	12,0	67	N 2		Dp ^a .		6-10
1	706,8	942,4	6,7	86	Cal 0		Dp ^a .		Temperatura máxima 15,6
7	705,5	940,6	8,5	66	NNE 2		Dp ^a .		Id mínima 6,9
13	706,7	941,2	13,1	46	NNW 2		Dp ^a .		Id máxima normal 13,0
									Id mínima id 5,6
									Id normal media 9,3
									Presión normal 705,7

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	COMIENZA LLOVIA	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VULCANISMO	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á 0°	N.M. G.N.	VARIACIÓN					C.	D. y F.				C.	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	1026,1		1,6	1	NNE-3	13			N	St-cu			ENE-5	NE-5					
Bilbao	21,8		2,4	1	NW-3	11			N	Cu-nb, A-cu									
Valladolid	23,9		2,4	1	Cal-o	5			D										
Zaragoza	15,9		0,1	4	NW-6	9			N	Cu									
Barcelona	11,9				N-2	11			N	Cu-nb									
Mahón	12,9		0,3	1	N-3	12	N		NB										
Madrid	18,7		1,6	1	NNE-2	9	66	D	D	St-cu			NNW-5	NW-9	N-6	N-9	N-9		
Badajóz	20,3		0,8	1	NW-1	9			D										
Alicante	11,1		0,5	1	NW-2	15			N	Cu-nb, Ci									
Sevilla	18,3		1,6	1	NW-3	14			D										
Almería	12,5		0,7	4	NW-6	19			N	Cu-nb									
S.Fernando	18,1		0,9	1	NNE-0	12			D										
Tetuán	17,4		1,7	1	WSW-3	18			NB	Cu-nb									
Méjilla	16,6		0,0	0	W-0	17			D										
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera													OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera						
La Coruña																			
Bilbao	18,2				Cal-o														
Valladolid	18,6				E-1														
Zaragoza	14,7				NW-5														
Barcelona	13,3				SSE-0														
Mahón	13,9				N-2														
Madrid	16,1		0,3	4	N-2	12	67	D	N				E-0	W-3					
Badajoz	15,2				E-1														
Alicante	12,5				Cal-o														
Sevilla	14,2				SE-3														
Almería	13,0				SW-2														
S.Fernando	15,8		0,0	0	WSW-1	18		D		St									
Tetuán	15,9				W-2														
Méjilla	16,3				W-0														
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	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
	OBSERVACIONES Á 8 ^h									OBSERVACIONES Á 8 ^h												
Vares									Vitoria	1020,6		1,6	1	N-4	7	W	1017,9	NNE-4				
Finisterre									Logroño	20,5		0,0	0	W-1	10	N	18,7	NNW-1				
Santiago									Pamplona	20,3		1,3	1	NNW-2	7	LL	18,9	NNW-1				
Pontevedra	1023,4		0,1	1	N-2	11	D	1020,4	N-1	Huesca	14,1		0,0	0	NW-4	9	D	13,3	NW-2			
Lugo	26,2				N-4	8	N	25,3	WSW-2	Lérida												
Orense										Gerona	13,4		0,7	5	Cal-o	7	D	13,9	NE-3			
Gijón	25,1		2,4	1	NNE-6	12	N	18,6	NW-1	Tarragona	12,6				NNW-2	9	D	13,7	NE-1			
Oviedo	26,8		0,0	0	NE-1	10	N	18,7	W-1	Tortosa												
Santander	24,1		4,0	1	N-2	12	N	17,9	W-0	Teruel	17,0				N-5	7	N	17,0	SE-1			
San Sebastián	24,6		4,0	1	NE-5	10	N	19,9	E-1	Castellón	13,8		0,3	1	WNW-1	13	N	14,3	NE-1			
León	24,3				N-4	7	D	20,1	N-4	Valencia	14,6				NNW-2	14	D	13,4	ESE-2			
Zamora	19,5		1,6	1	N-0	5	D	15,4	N-1	Murcia	13,5				NW-2	15	D	11,5	NW-0			
Palencia	24,1		2,6	1	N-0	8	N	18,1	E-2	Córdoba	16,9		1,3	4	S-1	10	D	13,3	SE-1			
Burgos	22,2		1,6	1	N-5	7	N	17,9	E-4	Jaén	15,3				NW-0	11	N	14,1	SW-0			
Soria	19,9		1,5	4	N-5	6	N	17,7	N-0	Baeza	18,9		1,1	4	NW-3	9	N	14,1	NW-3			
Salamanca	22,9		1,6	2	NNW-0	6	D	16,5	N-1	Granada	18,7				SW-0	18	D	14,3	W-1			
Avila	22,5				NNW-3	4	N	17,7	NNW-1	Huelva	19,1				N-4	12	D	15,4	W-3			
Segovia	22,1		1,6	4	NE-4	5	N	19,8	Cal-o	Tarifa												
Toledo	19,5		1,5	1	NW-0	10	N	14,7	NE-2	Algeciras												
Guadalajara	18,7		1,6	2	N-3	8	D	14,7	N-2	Tánger												
Cuenca	17,4		0,0	0	NW-7	7	D	14,7	N-4	Málaga	17,0		0,0	0	NW-2	17	D	17,7	NW-2			
Ciudad Real	19,5		2,0	2	SE-2	9	D	16,3	Cal-o	Palma												
Albacete										Las Palmas												
Cáceres										Laguna												

NOTICIAS

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