

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 223

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

11 de Agosto

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á O°	VARIACIÓN			Presente	Pasado				á O°	VARIACIÓN			Presente	Pasado		
	N. M. G. N.	C	D. y F.	C°			N. M. G. N.	D. y F.		N. M. G. N.	C	D. y F.	C°			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	1022,5	1,1	1	NNE-1	14	NB	1020,2	Cal-o
Skagen									Saint Mathieu	22,3	0,9	1	ENE-1	14	D	21,9	NE-3
Hanstholm									Reims Fort	21,1	1,3	1	NNE-1	15	D	19,5	WNW-6
Copenhague									Clermont	21,4	1,7	1	SSW-1	12	N		
Blaavandshuk									Lyonnes	21,0	1,3	1	Cal-o	13	N	15,0	Cal-o
ALEMANIA									Tolosa							16,2	NNW-3
Hamburgo									Biarritz	21,5	0,5	1	SSE-2	15	N	19,4	N-2
Berlin									Marsella								
Dresde									Perpignan	17,5	1,3	4	W-o	22	D		
Karlsruhe									Cabo Sicié	12,9	1,1	4	Cal-o	25	D		
Munich									Niza	15,0	1,1	1	S-2	25	D		
Aquisgrán									ITALIA								
HOLANDA									Trento								
Helder	1022,2	0,7	4	NNE-1	12	LL	1021,0	NNW-2	Pádua								
BÉLGICA									Trieste								
Bruselas	22,7	0,7	4	N-2	13	N	20,6	N-2	Milán								
ISLAS BRITÁNICAS									Turin								
Stornoway									Génova								
Aberdeen									Florenzia	15,4	1,3		SW-o		D		
Glasgow									Ancona								
Shields TYNEMOUTH	24,5	0,0		W-1		N			Roma								
Malin Head									Nápoles								
Blackrod									Magdalena								
Valentia									Cagliari								
Holyhead									Palermo								
Cranwell									Túnez	15,5	0,0		SW-1		D		
Pembroke									PORTUGAL								
Londres	24,1	0,0		Cal-o		N			Oporto								
Felixstowe									Lisboa	18,2	0,0		NNE-4		N	18,3	NNE-4
Calekol									Lagos								
Scilly	24,9	0,7		NE-1		N			Horta	30,6	0,0		NE-o		D		
AUSTRIA									Flores								
Viena									Punta Delgada								
SUIZA									Funchal								
Berna	19,3	0,4	1	W-o	14	N	16,5	NE-3	ARGELIA								
FRANCIA									Orán								
Gréno	23,8	0,7	4	NE-o	12	LL	21,8	NNE-2	Argél	14,2	0,4	1	Cal-o	26	D	11,9	NE-1
Cherburgo	23,8	1,2	1	NNE-2	12	D	20,6	N-1	Laghouat								
París	21,9	0,7	4	Cal-o	14	N	19,8	N-2	Biskra								
Dijón	20,6	1,1	1	E-o	15	N	17,5	E-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.

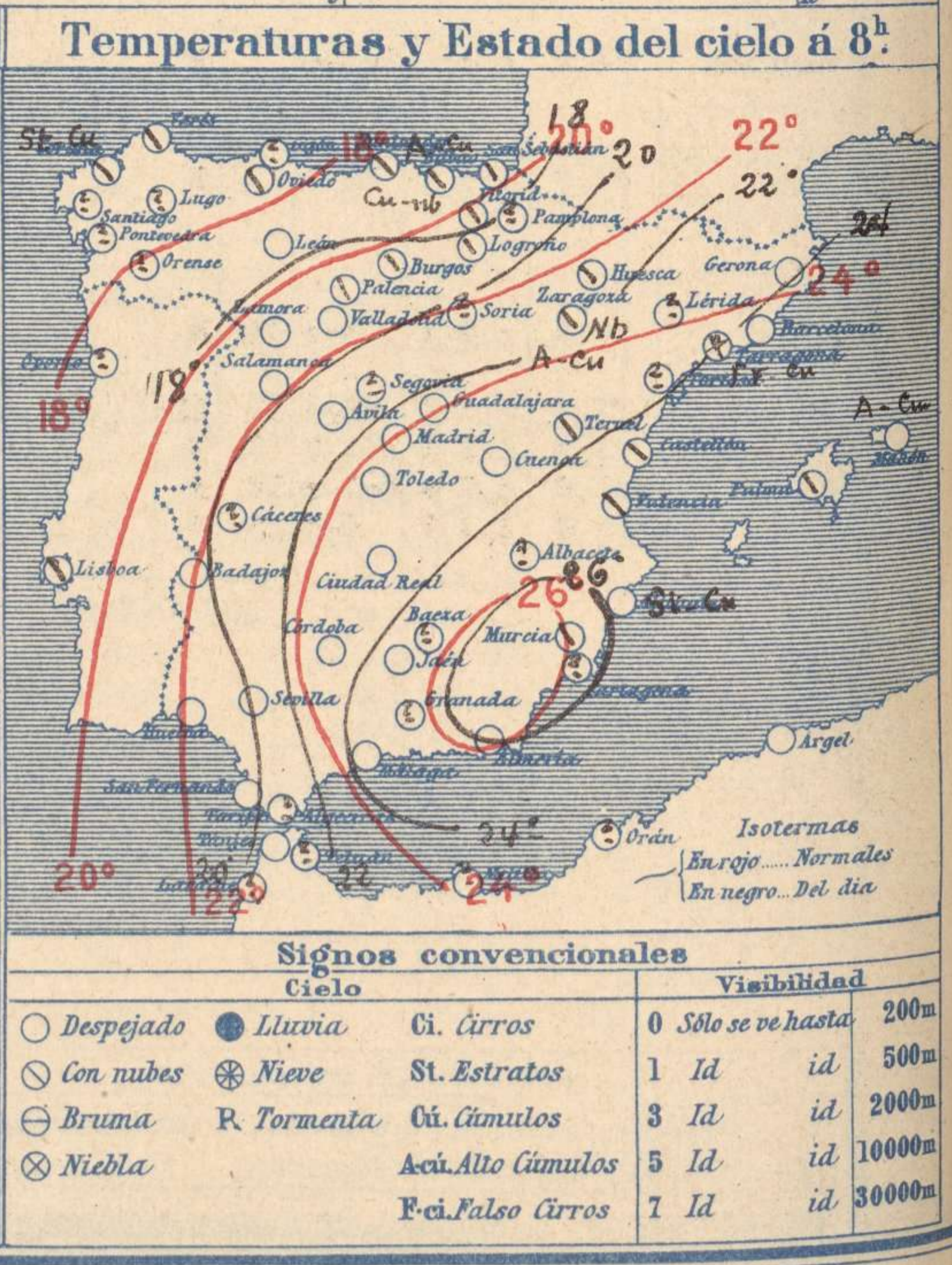
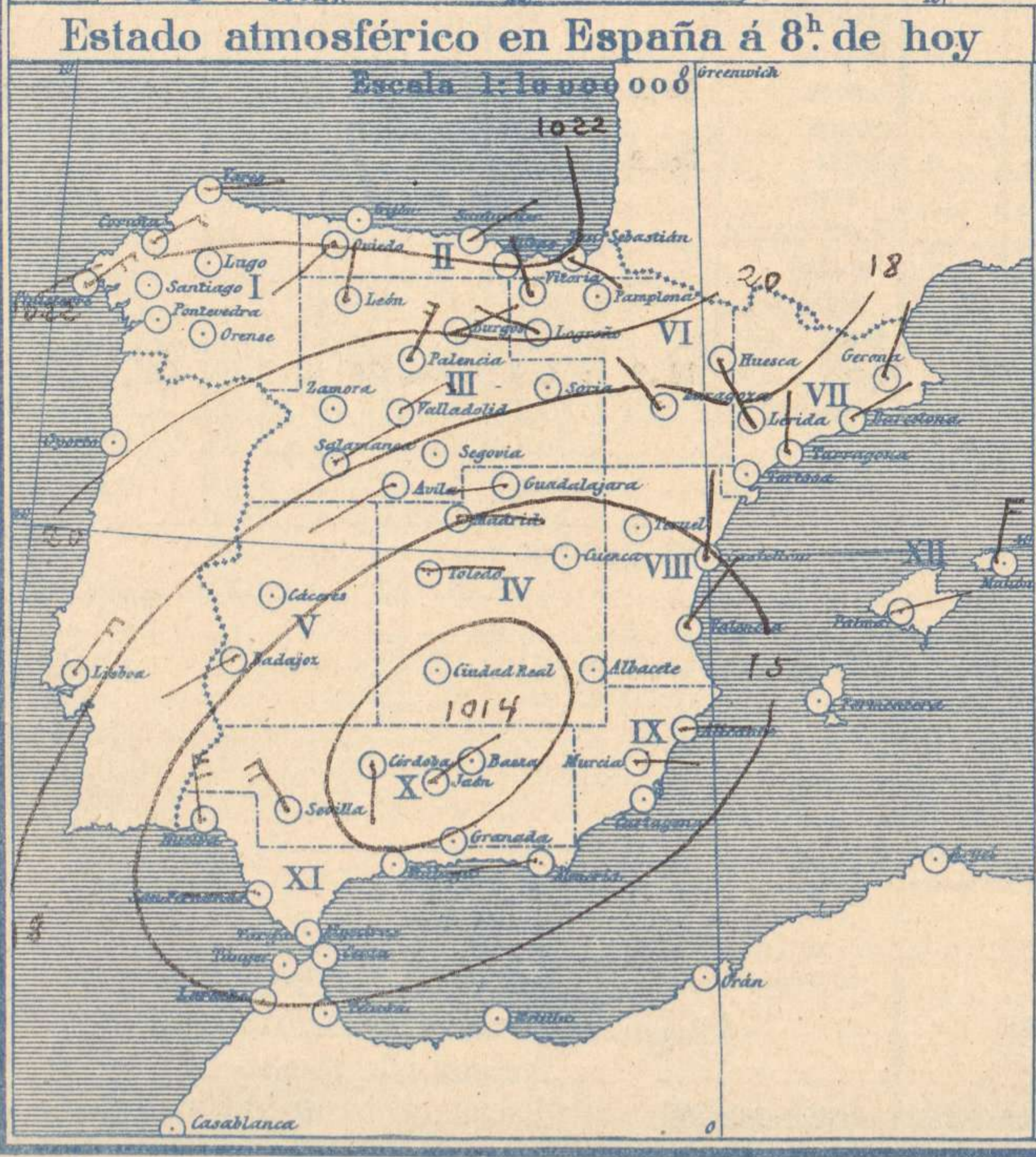
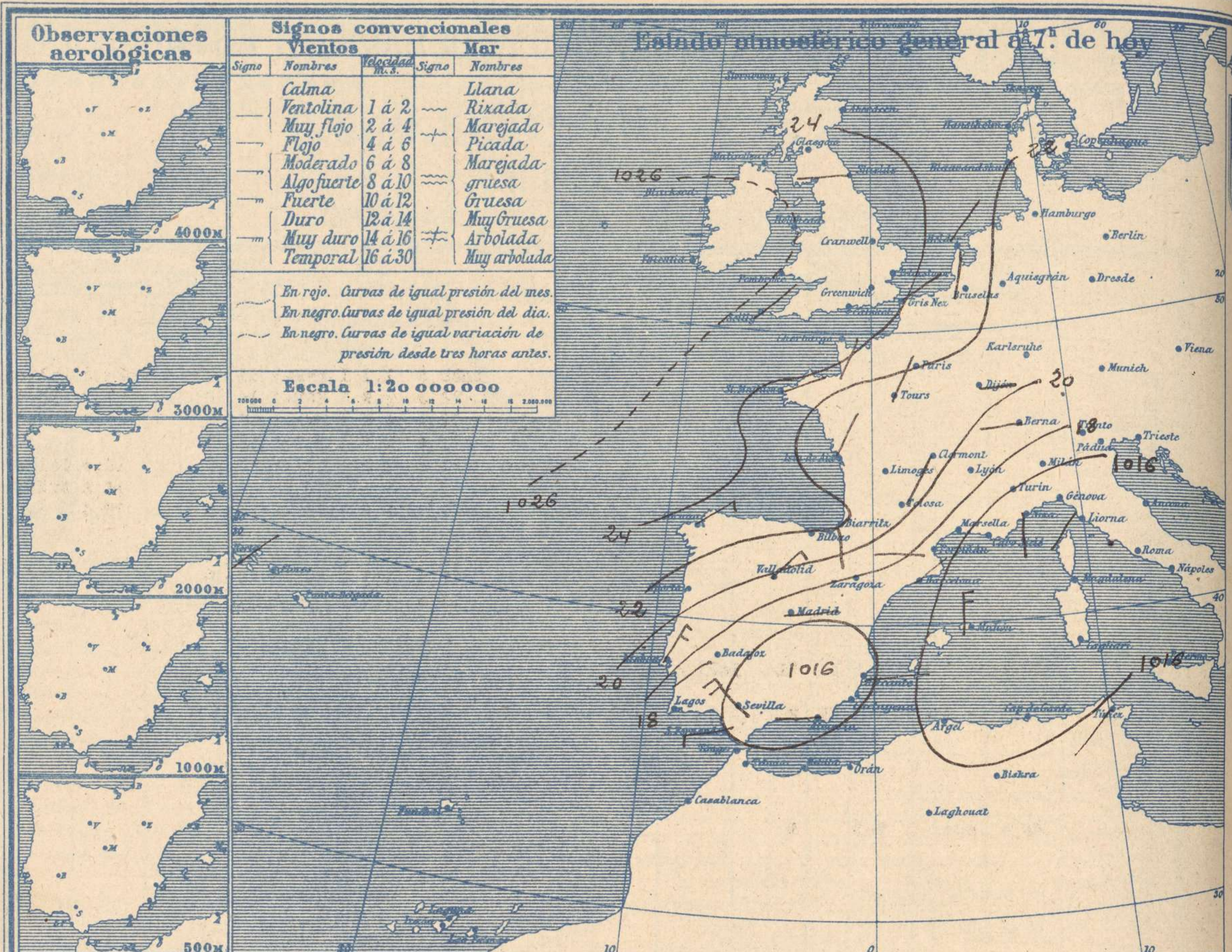
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

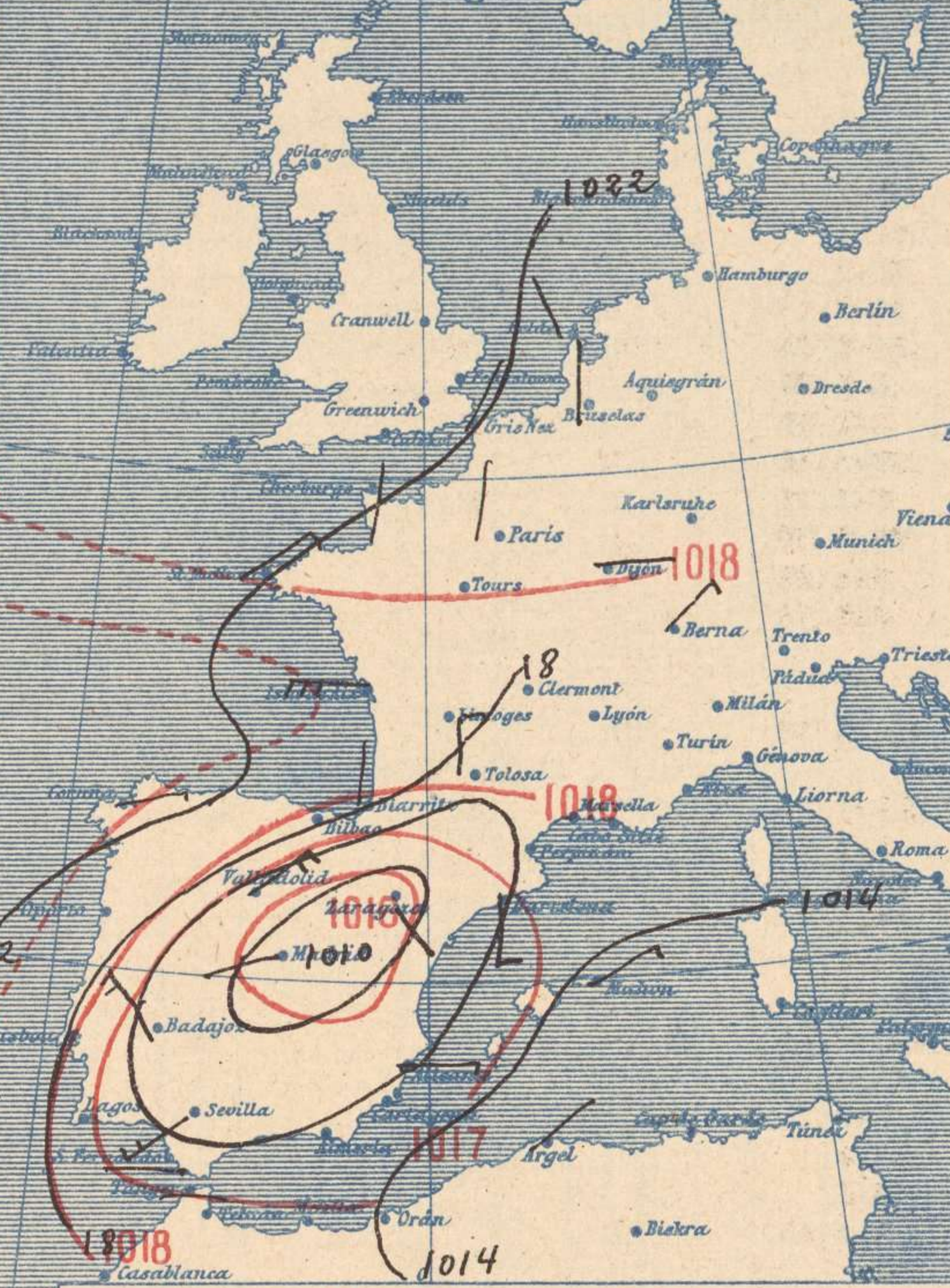
Madrid. (España)



Equivalencias de milibares á 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 á 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	20	15	ip
Santiago			
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón			
Oviedo	18	13	0
Santander	19	15	ip
Bilbao	21	16	ip
San Sebastián	20	15	4
REGIÓN DEL DUERO			
León	23	9	8
Zamora	28	10	
Palencia	25	13	
Burgos	22	10	
REGIÓN DEL TAGO			
Soria			
Valladolid	28	12	
Salamanca	27	10	
Avila	23	9	
Segovia			
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	30	13	
Toledo	33	15	
Guadalajara	30	13	
Cuenca	28	10	
Ciudad Real	32	14	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres			
Badajoz	29	13	
ALTO EBRO			
Vitoria	20	12	
Logroño	26	14	
Pamplona			
Huesca	27	15	
Zaragoza	29	16	
CATALUNA			
Lérida			
Gerona	32	16	
Barcelona	27	22	
Tarragona	27	20	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	28	17	
Castellón	26	20	
Valencia	29	22	
REGIÓN DEL SE			
Alicante	29	21	
Murcia	30	22	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	35	20	
Córdoba	34	18	
Jaén	35	18	
Baeza			
Granada			
COSTA SUR			
Huelva	31	14	
San Fernando	25	17	
Algeciras			
Málaga	28	22	
Almería	28	24	
BALEARES			
Palma	32	22	
Mahón	26	23	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña	22	14	
ÁFRICA			
Tetuán			
Melilla			
Tánger	27	15	

Estado General

Se afirman las altas presiones sobre las Islas Británicas.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos y moderados de dirección variable y buen tiempo.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	703.0	937.2	26.3	25	WSW 2		Despd ²		11-56
1	703.6	938.0	17.5	43	SSE 1		Id		29.6
7	705.0	939.9	16.1	47	E 2		Id		12.7
13	704.6	939.4	28.4	22	SSW 2		Id		31.6
									17.2
									24.4
									705.9

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	40°	VARIACIÓN							C.	D.	F.	C.	Presente	Pasado	500	1000
	N.M.G.N.															
OBSERVACIONES Á 7^h																
La Coruña	1023,3	0,8	1	NE-3	17		St-cu	4	OBSERVACIONES Á 7h.							
Bilbao	21,5	1,2	1	Cal-o	17		Cu-nb, A-cu									
Valladolid	18,7	2,4	1	NE-3	14											
Zaragoza	17,3	0,8	4	NW-2	18		Nb, A-cu									
Barcelona	16,2	0,4	3	NE-2	23		Fr-cu									
Mahón	15,4	1,1	1	N-4	25		A-cu	49								
Madrid	15,9	1,9	1	E-2	16	47	D	D	7							
Badajoz	16,7	0,7	4	SW-o	18											
Alicante	16,3	2,3	1	E-2	28		St-cu		1							
Sevilla	15,8	0,8	1	NW-4	19											
Almería	15,1	1,3	1	W-o	26											
S.Fernando	15,7	0,4	4	W-3	18				4							
Tetuán																
Melilla																
Izaña	772,3	-0,3	6	NW-5	17											
OBSERVACIONES Á 18^h de la víspera.																
La Coruña	1021,7	0,0	4	ENE-3	18		Nb	4	OBSERVACIONES Á 12h. víspera.							
Bilbao	19,7			E-1												
Valladolid	13,1			NE-5												
Zaragoza	08,9			SE-1												
Barcelona	13,5			S-3												
Mahón	13,2			NE-3												
Madrid	10,3	-0,7	5	WSW-2	28	25	D	D	8	SSW-4	SW-3	SE-8	SW-9			
Badajoz	13,9			NW-3												
Alicante	13,5			E-2												
Sevilla	12,3			SW-4												
Almería	12,2			NW-3												
S.Fernando	14,6	-0,7	5	W-5	25		D		4							
Tetuán																
Melilla																
Izaña	773,5															

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	40°	VARIACIÓN							C.	D.						F.	C.
	N.M.G.N.					N.M.G.N.			N.M.G.N.						N.M.G.N.		
OBSERVACIONES Á 8^h																	
Vares	1021,3	0,9	1	NE-6	15	N	1020,1	NE-6	Vitoria	1020,1	1,1	1	NW-2	13	N	1018,1	N-3
Finisterre	20,5	0,3	1	NE-5	18	N	20,3	NW-5	Logroño	20,2	0,0	0	WNW-o	16	N	15,7	N-3
Santiago									Pamplona								
Pontevedra									Huesca	17,3	1,3	1	SSE-o	19	N	13,4	E-o
Lugo									Lérida								
Orense									Gerona	16,6	0,4	2	NNE-1	24	D	13,9	SW-2
Gijón									Tarragona	16,2			N-1	24	D	14,1	SE-o
Oviedo	22,4	0,0	0	SW-1	13	N	11,1	NE-1	Tortosa								
Santander	21,1	1,1	1	NE-1	17	N	20,5	NE-1	Teruel	14,7			Cal-o	21	N	12,1	SE-4
San Sebastián	21,9	1,3	1	SE-o	16	N	19,4	E-1	Castellón	16,7	1,3	1	N-1	23	N	14,7	NE-1
León	20,2			N-2	17	D	14,3	W-4	Valencia	18,5			NNE-2	25	N	14,6	E-1
Zamora	15,1	0,0	0	N-2	14	D	10,2	N-2	Murcia	14,5			E-1	26	N	13,4	E-1
Palencia	18,6	0,8	4	NNE-5	15	N	13,4	N-5	Córdoba	12,1	0,7	4	S-1	22	D	11,7	SW-1
Burgos	13,5	0,9	1	ENE-7	12	N	14,5	E-6	Jaén	13,2			NE-1	21	D	13,0	NE-o
Soria									Baeza								
Salamanca	17,4	0,0	0	NE-1	15	D	11,5	NW-2	Granada								
Avila	15,2			WSW-o	13	D	09,8	SSW-1	Huelva	14,7			MNW-6	19	D	12,6	NW-2
Segovia									Tarifa	10,5			NW-2	19	D	08,6	NW-3
Toledo	13,5	0,7	1	E-1	21	D	09,7	NW-3	Algeciras								
Guadalajara	14,5	1,3	2	W-o	19	D	08,5	W-3	Tánger	17,7	1,3	1	Cal-o	20	D	15,7	WNW-1
Cuenca	14,6			Cal-o	18	D	07,0	W-3	Málaga	15,3	0,9	4	Cal-o	25	D	14,3	SSE-1
Ciudad Real	14,1	1,3	2	Cal-o	20	D	10,9	W-4	Palma	13,9	-0,4	6	ENE-2	25	N	13,3	SSW-2
Albacete									Las Palmas								
Cáceres									Laguna								

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

* Expresado en milímetros antes observación.
 ** D. despejado; S. nuboso; N. nubes; C. cubierto; NB. niebla; B. bruma; A. aguaceros; M. lluvias; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguanieve; Nv. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado; S. nuboso; NO. cubierto constantemente; NB. niebla; B. bruma; A. aguaceros; M. lluvias; Nv. nieve; Ag. aguanieve; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.