

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 259

1924

26 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°	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C	D. y F.				C°	Presente	Pasado			á O°	N. M. G. N.			VARIACIÓN
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h										
DINAMARCA										Tours	1025,0	0,0	0	Cal-c	11	N			1025,3	Cal-c
Skagen										Saint Mathieu										
Hanstholm										Isla de Aix	25,3	-0,4	6	Cal-o	11	D			27,0	WNW-3
Copenhague	1014,6	0,3		WNW-2	14	NB				Clermont										
Blaavandshuk										Lyon	24,7	0,1	4	Cal-o	11	D			24,7	NNE-2
ALEMANIA										Tolosa	25,0	0,0	0	Cal-c	12	D			23,7	WNW-1
Hamburgo	17,5	0,7	1	SW-3	12	N N	1015,4	WNW-2		Biarritz										
Berlin	17,5	0,7	4	W-2	13	N N				Marsella										
Dresde	18,5	0,7	1	W-4	12	N N	16,7	WSW-4		Perpiñán	23,3	0,3	4	NW-1	16	D			25,0	WNW-2
Karlsruhe	23,0	0,0	0	SW-1	12	N N	21,9	SW-1		Cabo Sicié										
Munich	22,9	0,0	0	W-3	12	N N	22,6	WSW-4		Niza										
Aquisgrán	21,4	0,0	0	SSW-3	11	N N	14,5	W-3		ITALIA										
HOLANDA										Trento										
Helder	17,7	-0,3	8	S-1	15	N A	18,6	W-3		Pádua										
BÉLGICA										Trieste										
Bruselas	20,3	-0,3	5	SW-3	12	N N	21,3	W-2		Milán										
ISLAS BRITÁNICAS										Turin										
Stornoway	09,3	-1,0	5	SW-3	11	A A	11,4	W-4		Génova										
Aberdeen	12,9	-0,5	5	SW-3	12	D D	13,0	SSW-2		Liorna										
Glasgow	15,3	-0,5	5	W-2	12	11 N	15,9	WNW-3		Ancona	17,8	1,3	1	NNE-1	20	D D				
Shields	16,3	0,0	0	W-1	11	D D	16,4	SW-1		Roma	17,7	0,3	1	NE-2	18	D D				
Malin Head	15,8	-0,5	5	W-5	12	A A				Nápoles										
Blacksod	19,1	-0,2	8	NW-1	12	N N	21,2	NW-2		Magdalena	15,4	0,0	0	NW-2	21	D D				
Valentia	23,3	0,0	0	NW-2	13	N N	24,3	WNW-3		Cagliari										
Holyhead	19,3	-0,2	7	W-4	12	N N	19,3	NW-4		Palermo										
Granwell	19,8	0,0	0	W-3	11	N N	19,7	W-3		Túnez									19,0	NE-1
Pembroke							21,5	W-4		PORTUGAL										
Greenwich										Oporto										
Felixstowe										Lisboa										
Calskol	20,6	-0,5	7	WSW-2	12	N N	21,9	WSW-3		Lagos										
Scilly	22,4	-1,3	5	WNW-1	13	N N	24,8	WNW-3		Horta										
AUSTRIA										Flores										
Viena										Punta Delgada										
SUIZA										Funchal										
Berna	23,7	-0,3	8	S-o	8	N N				ARGELIA										
FRANCIA										Orán	17,1	0,1	4	NE-o	21	D			15,0	?-?
Gris Nez	19,4	0,0	0	W-1	13	D	24,5	NW-2		Argél	18,3	0,4	4	ENE-3	23	D				
Cherburgo										Laghouat										
París	22,5	-0,3	9	WSW-2	13	N	23,8	NW-1		Biskra										
Dijón	23,9	0,1	2	Cal-o	13	N	24,3	Cal-o		Cap de Garde										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT/ N.	LONG. W	PRESION MB.	VIENTO.
26	1	49,8	08,4	1024,0	W-4
"	1	47,9	30,5	1028,0	S-2
"	1	56,3	28,2	1027,0	SSW-3
"	1	53,4	27,7	1030,0	ESE-3
"	1	56,4	30,4	1024,0	SSW-2
"	1	49,7	02,7	1021,0	W-2
"	7	50,7	04,7	1020,0	Cal-o
"	7	52,0	20,2	1028,0	Cal-o
"	7	53,2	24,7	1019,0	SW-2
"	7	55,4	37,4	1011,0	S-4

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

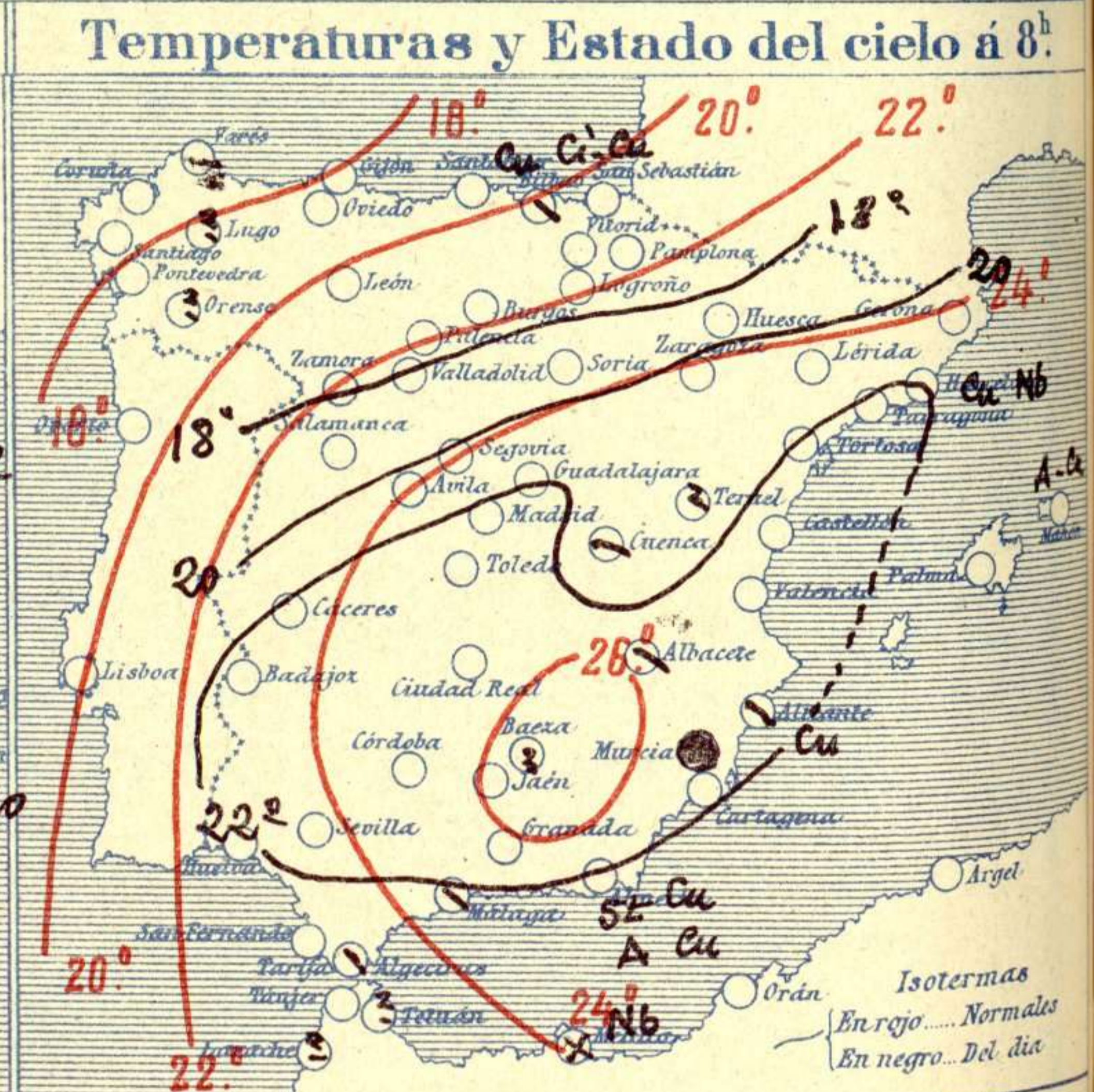
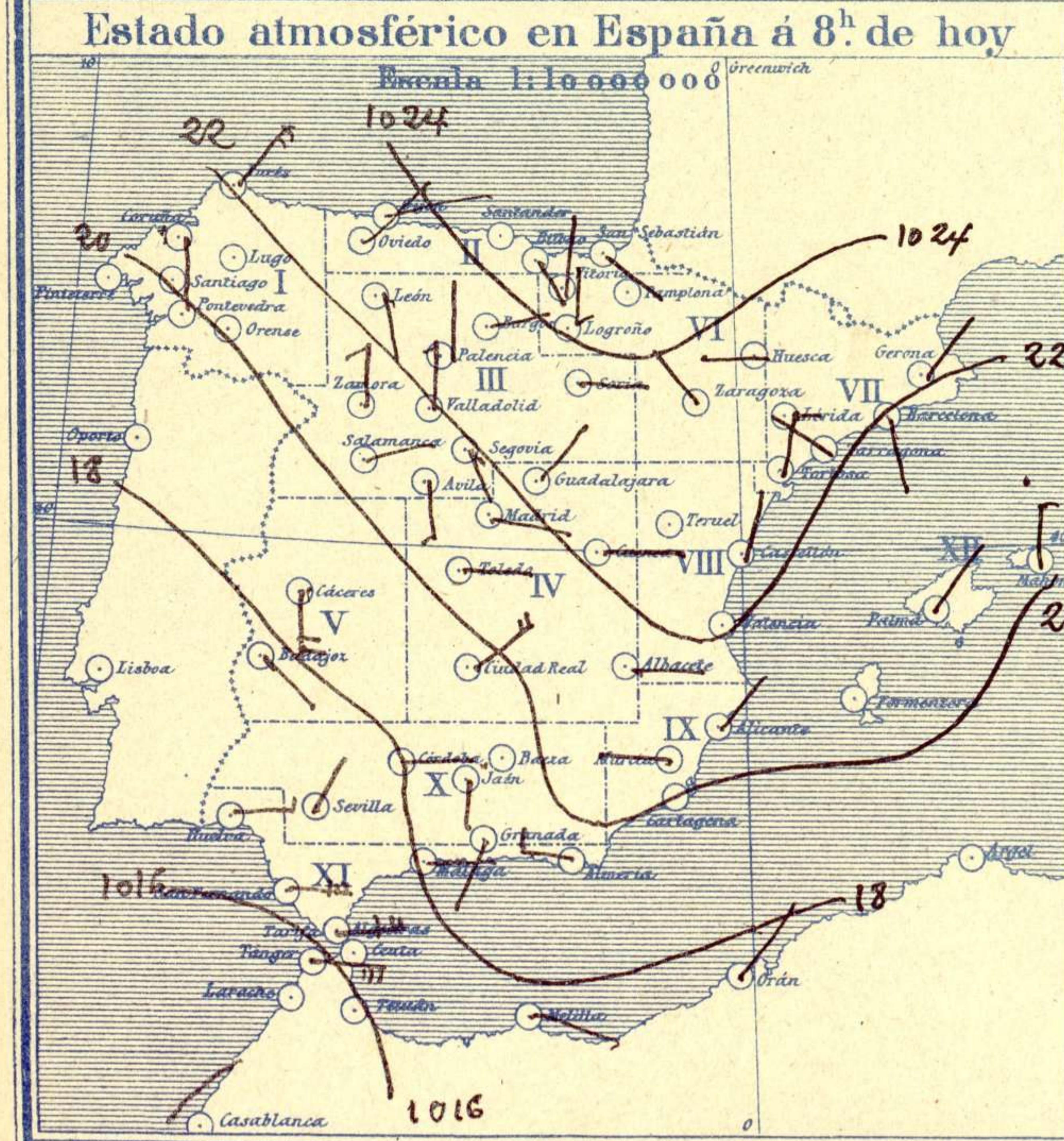
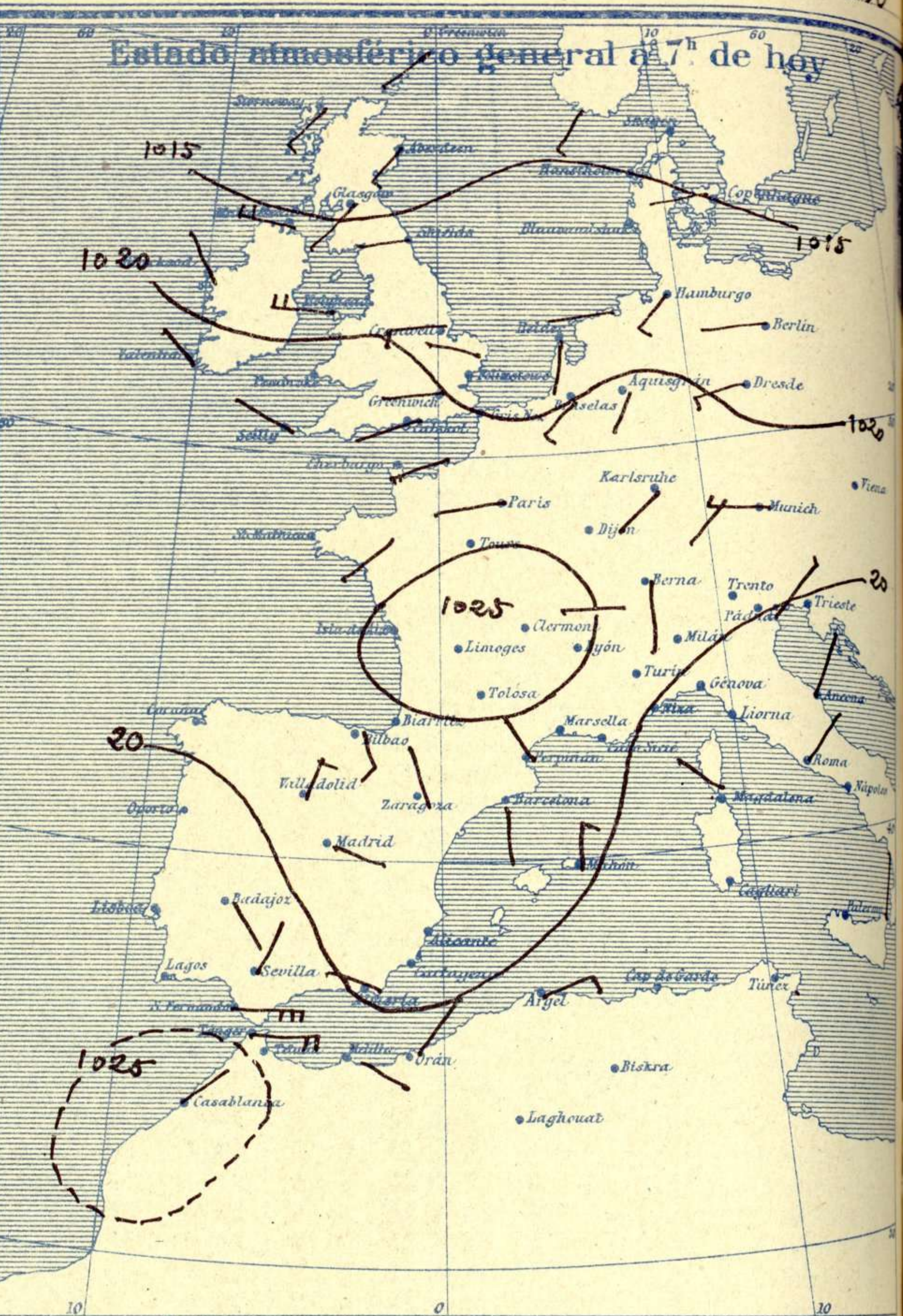
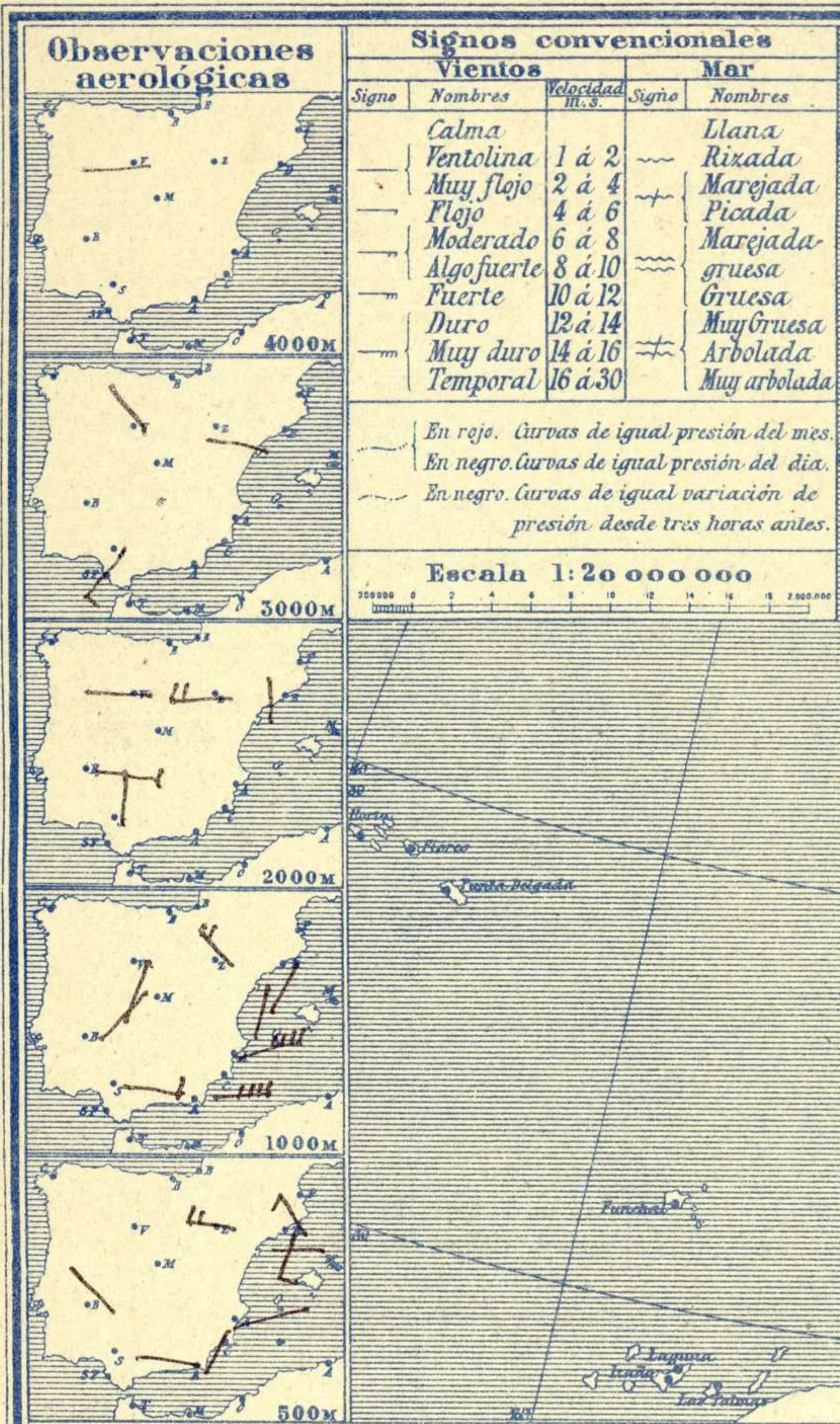
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

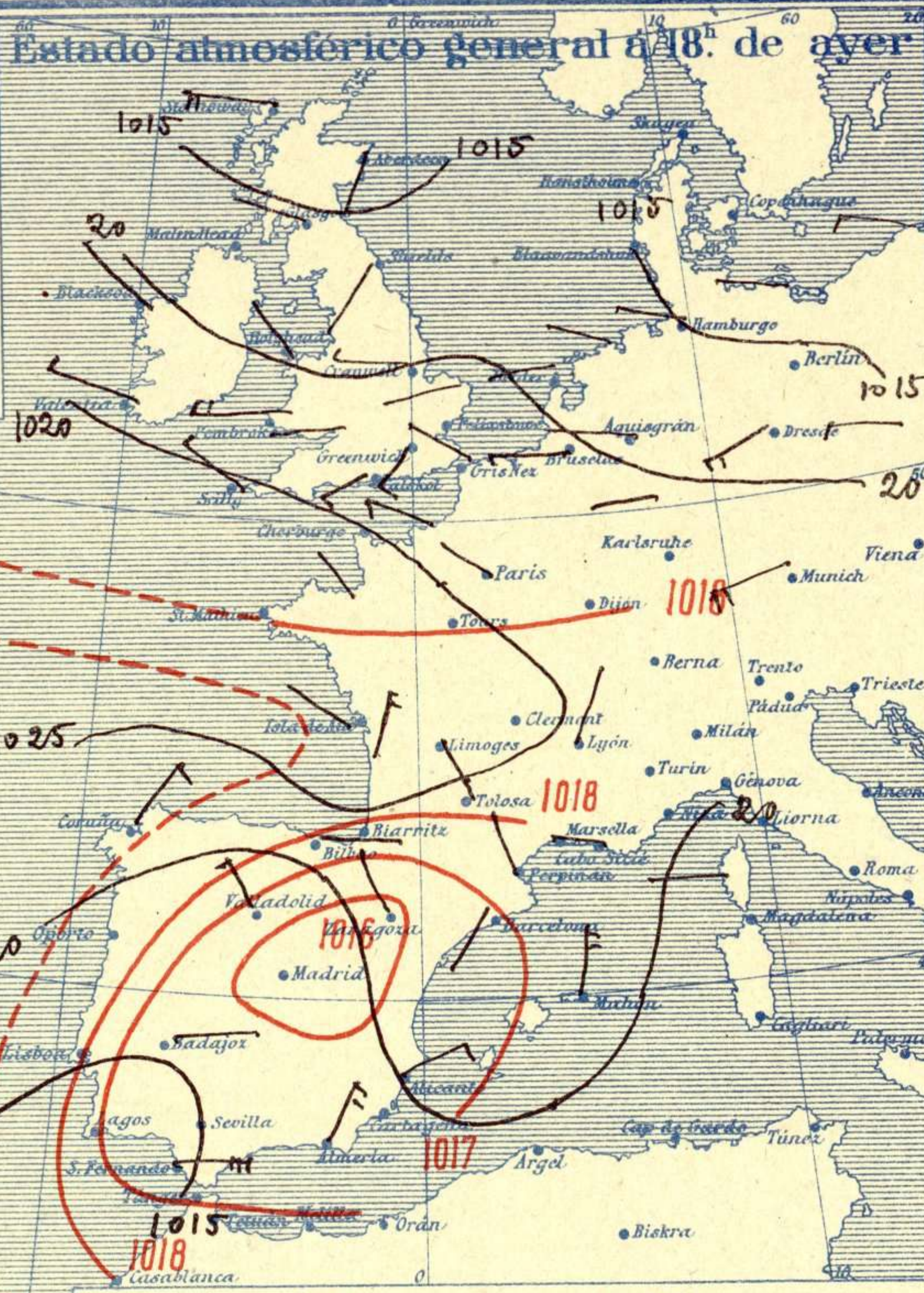
Madrid. (España)



Signos convencionales			Visibilidad
Cielo			
○	Despejado	●	Lluvia
○	Con nubes	⊗	Nieve
○	Bruma	R	Tormenta
⊗	Niebla	Ci.	Cirros
		St.	Estratos
		Cú.	Cúmulos
		Acú.	Alto Cúmulos
		F.ci.	Falso Cirros
0	Sólo se ve hasta	200m	
1	Id	500m	
3	Id	2000m	
5	Id	10000m	
7	Id	30000m	

Equivalencias de milibares a milímetros de mercurio

milib.	mm.	milib.	mm.	milib.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.6	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	736.6	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
	Máx.	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	21	11	
Santiago			
Pontevedra	29	12	
Lugo			
Orense			
REGIÓN GANETÁBRICA			
Gijón	21	12	
Oviedo	19	12	
Santander			
Bilbao	19	11	
San Sebastián	20	12	
REGIÓN DEL DUERO			
León	20	6	
Zamora	29	8	
Palencia	26	6	
Burgos	22	6	
Soria	25	8	
Valladolid	27	10	
Salamanca	29	11	
Avila	25	13	
Segovia	29	13	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid			
Toledo	30	15	
Guadalajara	28	13	
Cuenca	26	8	
Ciudad Real	31	14	
Albacete	23	14	
EXTREMA MADURA			
Cáceres	31	19	
Badajoz	34	19	
Vitoria	19	6	
ALTO EBRO			
Logroño	26	9	
Pamplona	20	9	
Huesca	26	11	
Zaragoza	26	12	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	27	15	
Barcelona	23	19	
Tarragona	24	18	
Tortosa	20	17	
LEVANTE			
Teruel			
Castellón	25	12	
Valencia	23	19	
REGIÓN DEL SE.			
Alicante	27	20	
Murcia	28	16	ip
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	34	20	
Córdoba	34	20	
Jaén	32	18	
Baeza			
Granada	29	16	
Huelva	23	19	
San Fernando	29	22	
COSTA SUR			
Algeciras			
Málaga	29	20	
Almería	28	21	
BALEARES			
Palma	28	16	
Mahón	23	19	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán			
Melilla	25	21	1
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Estado General

El anticiclón del Atlántico destaca hoy un área cerrada bien definida sobre Francia.
En España el tiempo es bueno en general, con cielo claro y temperatura no muy elevada.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 25 a 13^h del día 26.

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	707.2	943.8	25.4	51	Cal 0		Nuboso		10-50
1	709.4	945.8	18.5	76	E 2		Despejado		Temperatura máxima 27.8
7	709.5	945.9	17.4	59	ESE 1		id.		Id mínima 14.0
13	707.7	943.5	27.2	44	ESE 0		id.		Id máxima normal 28.6
									Id mínima id 15.4
									Id normal media 22.0
									Presión normal 705.0

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO	NUBES	MAR	VULNERABILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á 0°	VARIACIÓN	C.								OBSERVACIONES A 7h.											
	N. M. G. N.										500	1000	2000	3000	4000	5000	6000					
OBSERVACIONES A 7h.												OBSERVACIONES A 7h.										
La Coruña	1022,3	0,3	4	Cal-o	14		D															
Bilbao	22,7	-0,1	5	SE-3	13		N	Cu, Ci-Cu														
Valladolid	23,4	-0,8	5	N-3	11		D															
Zaragoza	23,4	0,8	2	NV-2	14		D															
Barcelona	21,5	0,0	4	S-o	21		BR	Cu-Nb														
Mahón	20,1	0,0	0	N-3	21		D	A-Cu														
Madrid	22,1	0,4	1	ESE-1	17		D															
Badajoz	18,3	0,9	4	SE-1	20		D															
Alicante	20,3	0,3	4	NE-1	21		N	Cu														
Sevilla	16,5	0,9	3	NNE-1	22		D															
Almería	19,7	1,3	1	WNV-3	23		D	St-Cu, A-Cu														
S.Fernando	17,4	0,9	1	E-6	23		D															
Tetuán																						
Melilla	?	0,5	4	ESE-1	22		NB	Nb														
Izaña																						
OBSERVACIONES A 18h de la víspera.												OBSERVACIONES A 12h víspera.										
La Coruña	23,3	-0,7	5	NE-4	18		D															
Bilbao	23,9			E-2																		
Valladolid	19,3			NV-3																		
Zaragoza	20,5			NV-1																		
Barcelona	22,7	-0,5	5	SSW-1	21		N	Cu-Nb														
Mahón	21,6	-0,7	5	N-4	20		D	A-Cu														
Madrid	17,7	-1,6	5	Cal-o	25		D	Cu														
Badajoz	14,5			E-2																		
Alicante	21,0	-0,8	5	ENE-3	24			Cu, A-Cu														
Sevilla																						
Almería	18,2	-0,8	5	NE-4	26		D	Fr-Cu														
S.Fernando	18,0	-0,3	8	E-6	26		D															
Tetuán																						
Melilla	?	-0,1	6	NE-2	23		NB	Nb, A-St														
Izaña																						

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado / semidespejado / N. nuboso / cubierto / NB. niebla / brumas / A. aguaceros / II. lluvias / LL. lluvias / G. granizo (sin truenos) / An. aguanieve / NV. nieve / T. tormenta.
 *** D. despejado / semidespejado / N. nuboso / NC. cubierto constantemente / NB. niebla / bruma / CA. aguaceros / II. lluvia / NV. nieve / G. granizo (sin truenos) / T. tormenta.