

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 208.

1924

26 de Julio

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.º		C	D. y F.			C.º	..				***	á O.º		C			D. y F.	á O.º			C	D. y F.	..	***	á O.º		C	D. y F.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	N.	M. G. N.						VARIACIÓN				Presente	Pasado	N.					M. G. N.					VARIACIÓN	Presente	Pasado	N.			M. G. N.	VARIACIÓN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
OBSERV. Á 18 ^h										OBSERV. Á 18 ^h																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
DINAMARCA																					Tours	1017,4	0,0	4	WSW-2	15	N											Saint Mathieu																					Isla de Aix																						Clermont	17,0	-0,3	6	WSW-1	17	D																			Lyon	17,7			SE-1	17	D																			Tolosa	21,5	0,3	4	W-1	17	A																				Biarritz																						Marsella																						Perpiñán																						Cabo Sicié																						Niza																						ALEMANIA										ITALIA										Hamburgo	10,3	-0,1	5	SSW-2	13	N	N																Trento																						Berlin	12,2	0,5	1	Cal-0	14	N	N																Pádua																						Dresde	13,9	0,0	0	SW-3	13	N	N	Trieste																					Karlsruhe	12,9	-1,3	5	SSW-1	14	N	A	Milán																					Munich	15,7	-0,7	8	S-1	12	LL	LL	Turín																					Aquisgrán	09,4	-1,3	5	E-2	10	LL	LL	Génova																					HOLANDA										PORTUGAL										Helder	10,1	0,0	5	SSW-1	13	N	N	1012,7	W-4														Oporto																						BÉLGICA										ARGELIA										Bruselas	08,5	-1,3	7	NE-3	11	LL	LL	14,6	W-1	Orán	16,5	-0,1	8	NE-1	24	D									ISLAS BRITÁNICAS										FRANCIA										Stornoway	14,3	0,5	4	Cal-0	12	N	N	12,6	NNW-3	Argél	17,8	-0,4	8	Cal-0	21	D									Aberdeen	13,9	0,5	1	WNW-3	10	N	LL	11,4	NNW-3	Laghouat													Glasgow	14,6			WNW-1	13	N		11,1	W-3	Biskra													Shields	13,5	0,5	1	Cal-0	11	D	D	10,4	SW-1	Cap de Garde													Malin Head	16,5	1,0	1	N-4	13	D	LI	13,2	NNW-1													Blacksod	18,0	0,5	1	Cal-0	12	N	A	13,1	NW-4													Valentia	19,1	0,5	1	NW-4	14	NB	LL	18,5	NW-4													Holyhead	15,4	2,0	1	NNW-4	13	N	N	13,1	WSW-1													Cranwell	12,9	0,5	1	NNE-4	12	N	N	13,4	W-4													Pembroke	16,8	2,5	1	N-3	12	N	A	13,0	SW-3													Greenwich	12,7	1,5	4	NW-2	12	N	LL	14,7	WSW-2													Felixstowe																						Calskol	13,4	2,0	1	N-3	13	N	A	14,6	SSW-4													Scilly	18,4	0,0	0	WNW-6	14	N	D	17,8	W-5													AUSTRIA										RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS										Viena	17,3	0,0	0	W-3	14	D			DIA	HORA	LAT. N.	LONG.	PRESION MB.	VIENTO	SUIZA										26 7 502,4 162,8 W. 1025,3 WSW-2										Berna	16,1	-0,7	6	SW-0	12	LL	LL	18,6	WSW-3	26 7 382,7 32,9 E. 1018,6 SSW-2									
ALEMANIA										ITALIA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Hamburgo	10,3	-0,1	5	SSW-2	13	N	N																Trento																						Berlin	12,2	0,5	1	Cal-0	14	N	N																Pádua																						Dresde	13,9	0,0	0	SW-3	13	N	N	Trieste																					Karlsruhe	12,9	-1,3	5	SSW-1	14	N	A	Milán																					Munich	15,7	-0,7	8	S-1	12	LL	LL	Turín																					Aquisgrán	09,4	-1,3	5	E-2	10	LL	LL	Génova																					HOLANDA										PORTUGAL										Helder	10,1	0,0	5	SSW-1	13	N	N	1012,7	W-4														Oporto																						BÉLGICA										ARGELIA										Bruselas	08,5	-1,3	7	NE-3	11	LL	LL	14,6	W-1	Orán	16,5	-0,1	8	NE-1	24	D									ISLAS BRITÁNICAS										FRANCIA										Stornoway	14,3	0,5	4	Cal-0	12	N	N	12,6	NNW-3	Argél	17,8	-0,4	8	Cal-0	21	D									Aberdeen	13,9	0,5	1	WNW-3	10	N	LL	11,4	NNW-3	Laghouat													Glasgow	14,6			WNW-1	13	N		11,1	W-3	Biskra													Shields	13,5	0,5	1	Cal-0	11	D	D	10,4	SW-1	Cap de Garde													Malin Head	16,5	1,0	1	N-4	13	D	LI	13,2	NNW-1													Blacksod	18,0	0,5	1	Cal-0	12	N	A	13,1	NW-4													Valentia	19,1	0,5	1	NW-4	14	NB	LL	18,5	NW-4													Holyhead	15,4	2,0	1	NNW-4	13	N	N	13,1	WSW-1													Cranwell	12,9	0,5	1	NNE-4	12	N	N	13,4	W-4													Pembroke	16,8	2,5	1	N-3	12	N	A	13,0	SW-3													Greenwich	12,7	1,5	4	NW-2	12	N	LL	14,7	WSW-2													Felixstowe																						Calskol	13,4	2,0	1	N-3	13	N	A	14,6	SSW-4													Scilly	18,4	0,0	0	WNW-6	14	N	D	17,8	W-5													AUSTRIA										RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS										Viena	17,3	0,0	0	W-3	14	D			DIA	HORA	LAT. N.	LONG.	PRESION MB.	VIENTO	SUIZA										26 7 502,4 162,8 W. 1025,3 WSW-2										Berna	16,1	-0,7	6	SW-0	12	LL	LL	18,6	WSW-3	26 7 382,7 32,9 E. 1018,6 SSW-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
HOLANDA										PORTUGAL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Helder	10,1	0,0	5	SSW-1	13	N	N	1012,7	W-4														Oporto																						BÉLGICA										ARGELIA										Bruselas	08,5	-1,3	7	NE-3	11	LL	LL	14,6	W-1	Orán	16,5	-0,1	8	NE-1	24	D									ISLAS BRITÁNICAS										FRANCIA										Stornoway	14,3	0,5	4	Cal-0	12	N	N	12,6	NNW-3	Argél	17,8	-0,4	8	Cal-0	21	D									Aberdeen	13,9	0,5	1	WNW-3	10	N	LL	11,4	NNW-3	Laghouat													Glasgow	14,6			WNW-1	13	N		11,1	W-3	Biskra													Shields	13,5	0,5	1	Cal-0	11	D	D	10,4	SW-1	Cap de Garde													Malin Head	16,5	1,0	1	N-4	13	D	LI	13,2	NNW-1													Blacksod	18,0	0,5	1	Cal-0	12	N	A	13,1	NW-4													Valentia	19,1	0,5	1	NW-4	14	NB	LL	18,5	NW-4													Holyhead	15,4	2,0	1	NNW-4	13	N	N	13,1	WSW-1													Cranwell	12,9	0,5	1	NNE-4	12	N	N	13,4	W-4													Pembroke	16,8	2,5	1	N-3	12	N	A	13,0	SW-3													Greenwich	12,7	1,5	4	NW-2	12	N	LL	14,7	WSW-2													Felixstowe																						Calskol	13,4	2,0	1	N-3	13	N	A	14,6	SSW-4													Scilly	18,4	0,0	0	WNW-6	14	N	D	17,8	W-5													AUSTRIA										RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS										Viena	17,3	0,0	0	W-3	14	D			DIA	HORA	LAT. N.	LONG.	PRESION MB.	VIENTO	SUIZA										26 7 502,4 162,8 W. 1025,3 WSW-2										Berna	16,1	-0,7	6	SW-0	12	LL	LL	18,6	WSW-3	26 7 382,7 32,9 E. 1018,6 SSW-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
BÉLGICA										ARGELIA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Bruselas	08,5	-1,3	7	NE-3	11	LL	LL	14,6	W-1	Orán	16,5	-0,1	8	NE-1	24	D									ISLAS BRITÁNICAS										FRANCIA										Stornoway	14,3	0,5	4	Cal-0	12	N	N	12,6	NNW-3	Argél	17,8	-0,4	8	Cal-0	21	D									Aberdeen	13,9	0,5	1	WNW-3	10	N	LL	11,4	NNW-3	Laghouat													Glasgow	14,6			WNW-1	13	N		11,1	W-3	Biskra													Shields	13,5	0,5	1	Cal-0	11	D	D	10,4	SW-1	Cap de Garde													Malin Head	16,5	1,0	1	N-4	13	D	LI	13,2	NNW-1													Blacksod	18,0	0,5	1	Cal-0	12	N	A	13,1	NW-4													Valentia	19,1	0,5	1	NW-4	14	NB	LL	18,5	NW-4													Holyhead	15,4	2,0	1	NNW-4	13	N	N	13,1	WSW-1													Cranwell	12,9	0,5	1	NNE-4	12	N	N	13,4	W-4													Pembroke	16,8	2,5	1	N-3	12	N	A	13,0	SW-3													Greenwich	12,7	1,5	4	NW-2	12	N	LL	14,7	WSW-2													Felixstowe																						Calskol	13,4	2,0	1	N-3	13	N	A	14,6	SSW-4													Scilly	18,4	0,0	0	WNW-6	14	N	D	17,8	W-5													AUSTRIA										RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS										Viena	17,3	0,0	0	W-3	14	D			DIA	HORA	LAT. N.	LONG.	PRESION MB.	VIENTO	SUIZA										26 7 502,4 162,8 W. 1025,3 WSW-2										Berna	16,1	-0,7	6	SW-0	12	LL	LL	18,6	WSW-3	26 7 382,7 32,9 E. 1018,6 SSW-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ISLAS BRITÁNICAS										FRANCIA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Stornoway	14,3	0,5	4	Cal-0	12	N	N	12,6	NNW-3	Argél	17,8	-0,4	8	Cal-0	21	D									Aberdeen	13,9	0,5	1	WNW-3	10	N	LL	11,4	NNW-3	Laghouat													Glasgow	14,6			WNW-1	13	N		11,1	W-3	Biskra													Shields	13,5	0,5	1	Cal-0	11	D	D	10,4	SW-1	Cap de Garde													Malin Head	16,5	1,0	1	N-4	13	D	LI	13,2	NNW-1													Blacksod	18,0	0,5	1	Cal-0	12	N	A	13,1	NW-4													Valentia	19,1	0,5	1	NW-4	14	NB	LL	18,5	NW-4													Holyhead	15,4	2,0	1	NNW-4	13	N	N	13,1	WSW-1													Cranwell	12,9	0,5	1	NNE-4	12	N	N	13,4	W-4													Pembroke	16,8	2,5	1	N-3	12	N	A	13,0	SW-3													Greenwich	12,7	1,5	4	NW-2	12	N	LL	14,7	WSW-2													Felixstowe																						Calskol	13,4	2,0	1	N-3	13	N	A	14,6	SSW-4													Scilly	18,4	0,0	0	WNW-6	14	N	D	17,8	W-5													AUSTRIA										RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS										Viena	17,3	0,0	0	W-3	14	D			DIA	HORA	LAT. N.	LONG.	PRESION MB.	VIENTO	SUIZA										26 7 502,4 162,8 W. 1025,3 WSW-2										Berna	16,1	-0,7	6	SW-0	12	LL	LL	18,6	WSW-3	26 7 382,7 32,9 E. 1018,6 SSW-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
AUSTRIA										RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Viena	17,3	0,0	0	W-3	14	D			DIA	HORA	LAT. N.	LONG.	PRESION MB.	VIENTO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
SUIZA										26 7 502,4 162,8 W. 1025,3 WSW-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Berna	16,1	-0,7	6	SW-0	12	LL	LL	18,6	WSW-3	26 7 382,7 32,9 E. 1018,6 SSW-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

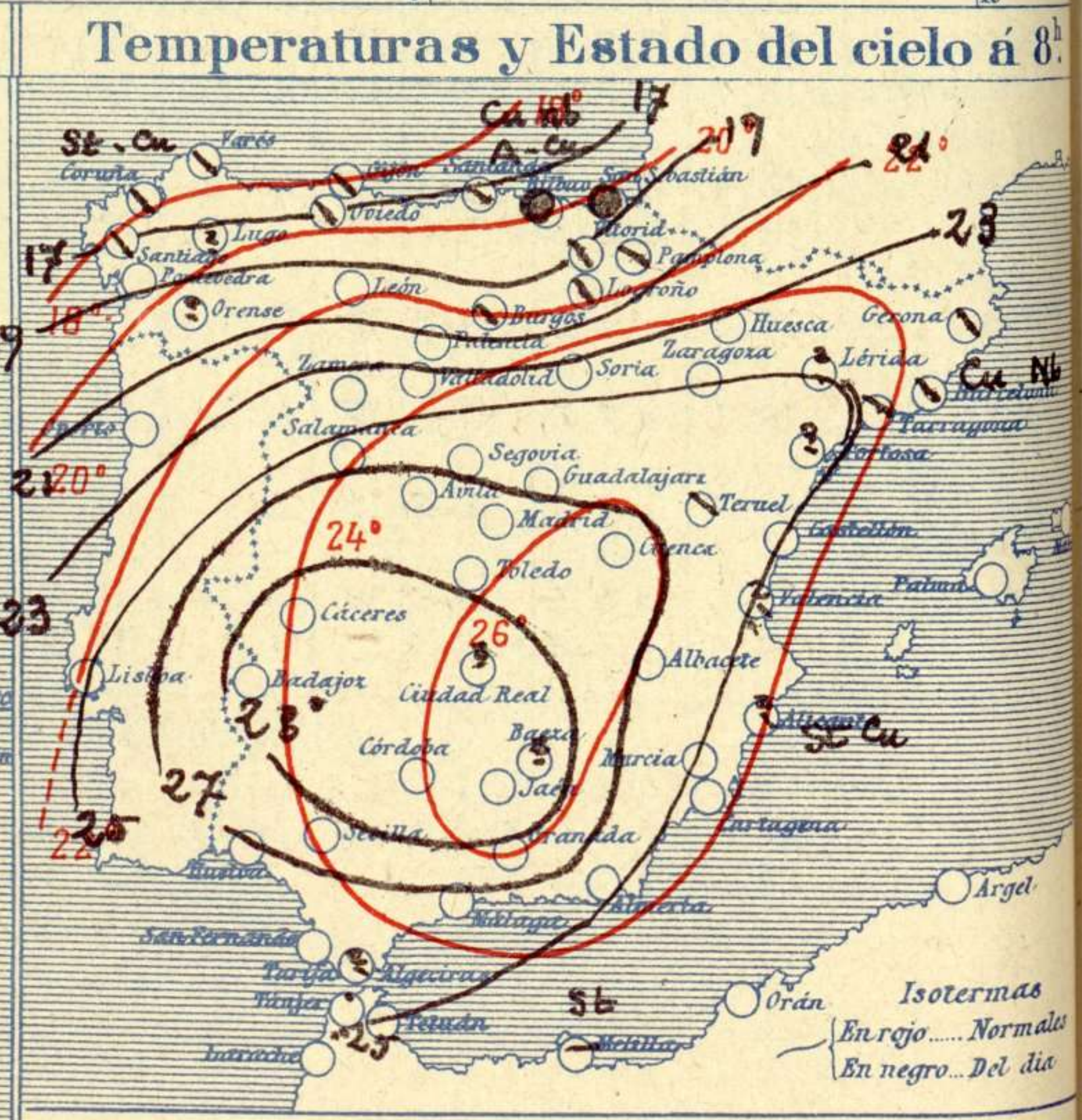
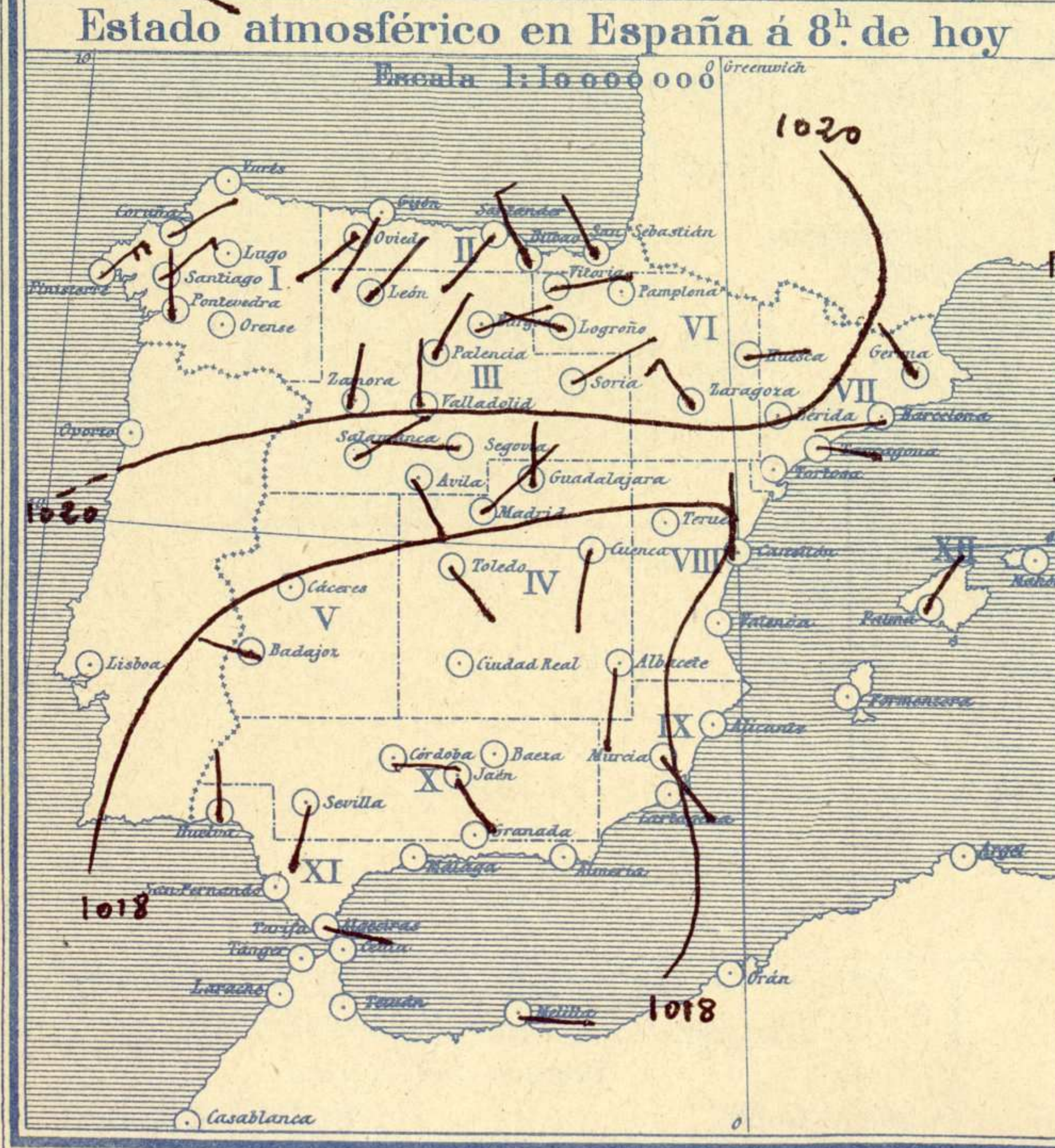
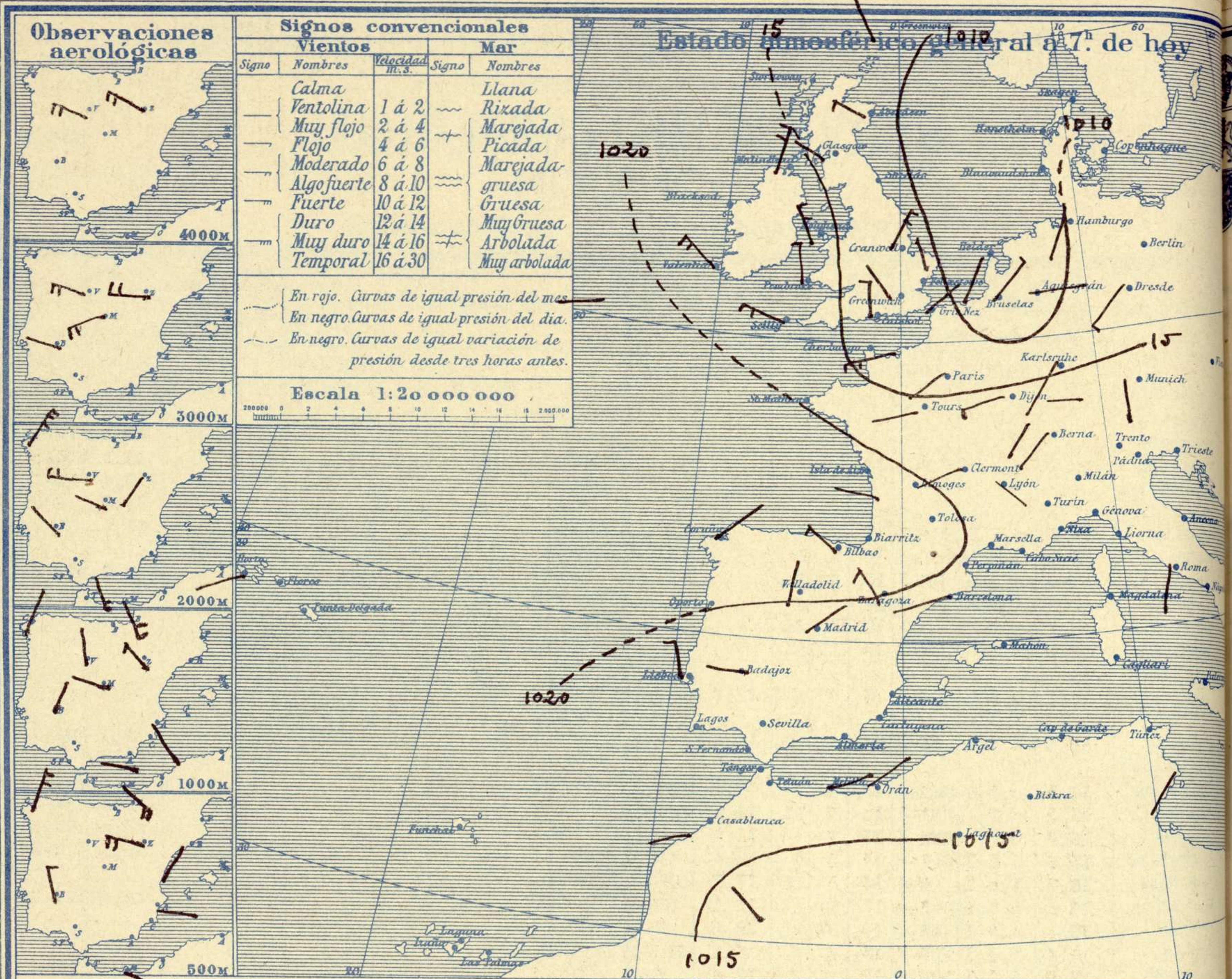
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)

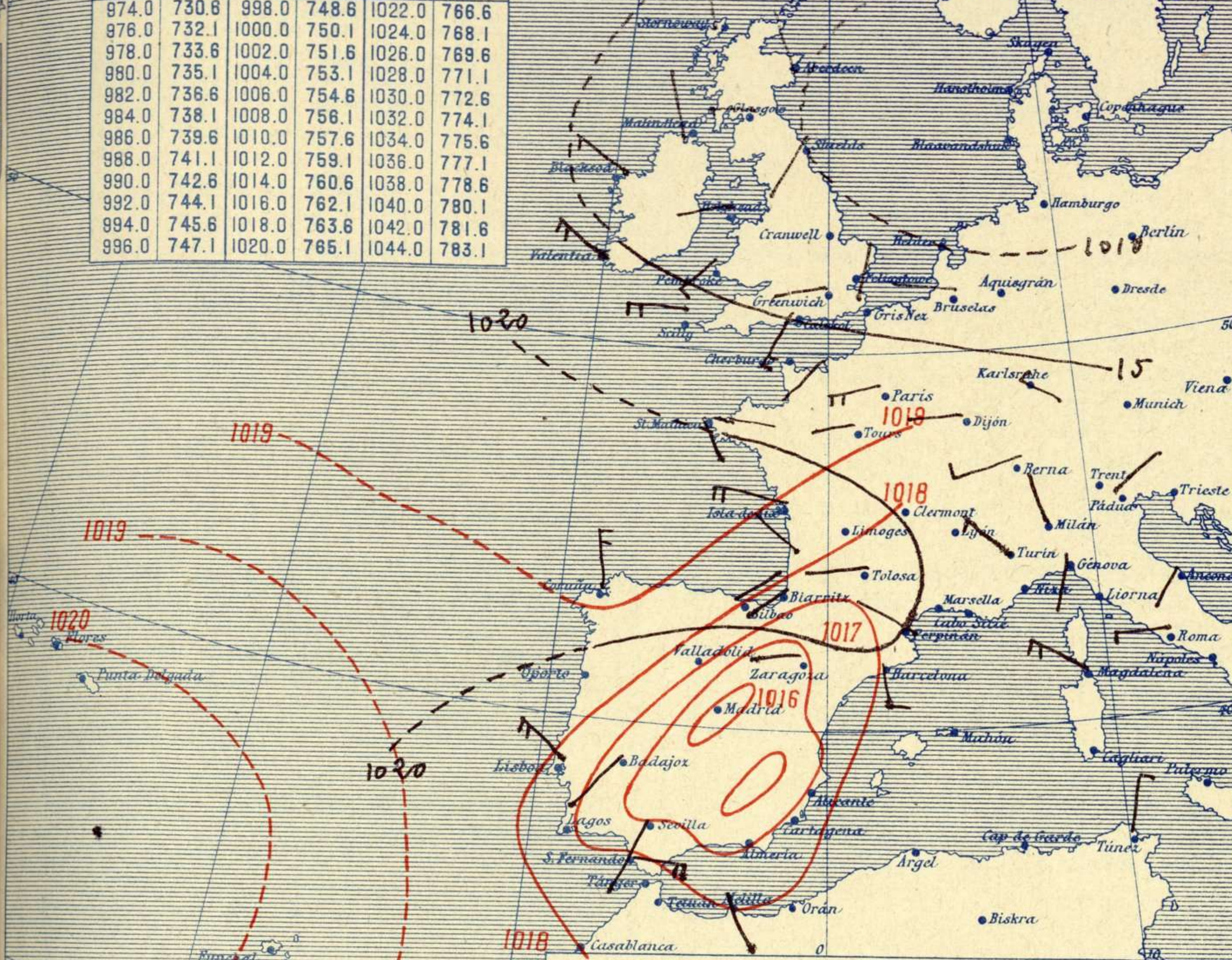


Signos convencionales Cielo			Visibilidad	
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta
○	Con nubes	☉	1	Id id
○	Bruma	R	3	Id id
⊗	Niebla	☁	5	Id id
		☁	7	Id id
		☁		

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 a 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	21	16	
Santiago	26	12	9
Pontevedra	31	10	
Lugo			
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	21	15	
Oviedo	21	14	
Santander	22	16	2
Bilbao	22	17	
San Sebastián	23	15	2
REGIÓN DEL DUERO			
León	24	12	
Zamora	33	14	
Palencia	32	13	
Burgos	27	9	
Soria	28	11	
Valladolid	32	14	
Salamanca	31	17	
Avila	29	13	
Segovia	32	15	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	33	19	
Toledo	36	19	
Guadalajara	33	17	
Cuenca	31	20	
Ciudad Real			
Albacete	34	18	
EXTREMA MADURA			
Cáceres	39	24	
Badajoz	40	21	
Vitoria	23	14	
Logroño	29	14	
ALTO EBRO			
Pamplona	22	14	
Huesca	31	17	
Zaragoza	30	16	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	30	18	
Barcelona	26	21	
Tarragona	24	21	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	31	10	
Castellón	27	21	
Valencia			
REGIÓN DEL S.E.			
Alicante	29	18	
Murcia	33	18	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	39	18	
Córdoba	39	21	
Jaén	36	23	
Baeza			
Granada	35	20	
Huelva	36	22	
COSTA SUR			
San Fernando			
Algeciras			
Málaga	28	21	
Almería			
BALEARES			
Palma	21	19	
Mahón			
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna	25	16	
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán			
Melilla	28	20	
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

Se alejan hacia el Báltico las presiones débiles y aparecen hoy colocadas en el Golfo de Vizcaya las altas formando un anticiclón. El tiempo es bueno en España y el calor va aumentando.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 25 á 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	Temperatura máxima	Id mínima	Id máxima normal	Id mínima id	Id normal media	Presión normal
	mm	milibares													
18	707,0	942,6	29,3	25	Cal	0	Despde		32,6						
1	707,4	943,1	20,2	33	NE	1	id.		18,8						
7	707,8	943,7	21,6	47	NE	1	id.		31,5						
13	706,1	941,4	32,5	28	Cal	0	id.		17,1						
									24,3						
									705,9						

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O°	VARIACIÓN								C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h								
La Coruña	25,0	0,2	1	NE-1	17		N	St-Cu	0	NNE-4	NNE-1	NNE-0						
Bilbao	22,1	0,0	0	NW-3	18		LL	Cu-nb, A-Cu	3									
Valladolid	19,9	0,5	4	N-2	17		D				N-1	W-5	WNW-5	WNW-5	WNW-4			
Zaragoza	20,2	0,8	4	NW-3	18		D			WNW-5	NW-3	SW-2	W-4	WNW-6				
Barcelona	19,9	0,1	4	WSW-1	25		D	Cu-nb		SW-2								
Mahón	18,5	0,0	0	WSW-1	18		D		2									
Madrid	18,5	0,5	4	NE-1	22		D				WNW-1	WNW-2	WNW-5					
Badajóz	17,1	0,8	4	W-1	23		D			NNW-2	NNE-2	NW-2	WNW-2	WSW-3				
Alicante	19,4	0,1	4	Cal-o	22		D	St-Cu		E-1	SSE-1							
Sevilla	17,1	0,8	4	S-1	22		D											
Almería																		
S.Fernando	18,6	1,3	1	Cal-o	26		D		1									
Tetuán																		
Melilla		0,4	4	E-1	24		NB	St	1	ESE-2	SE-7	SSE-6						
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.										OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera.								
La Coruña	24,1	-0,1	6	N-5	19		D	St-Cu	4	NE-2	NE-3							
Bilbao	21,8			NE-2														
Valladolid	16,5			Cal-o							NE-1	NNE-2	WNW-2	WNW-3	NW-3			
Zaragoza	16,7			W-2						NE-1	NNW-2	WNW-2	WNW-3	NW-3				
Barcelona	20,2	0,4	7	SSE-3	23		N	St-Cu										
Mahón																		
Madrid	15,4	-1,2	7	Cal-o	29		D											
Badajoz	14,2			SW-o						NE-2	NNE-o	NE-2	N-1	SSW-1				
Alicante	18,9	-0,9	5	Cal-o	25		D	Fr-Cu	2	SW-1	SEW-2	WSW-4						
Sevilla	18,3	-0,9	5	SSW-1	28		D											
Almería																		
S.Fernando	16,1	-1,3	5	ESE-4	31		D		4									
Tetuán																		
Melilla		-2,1	5	SE-o	28		D		1									
Izaña																		

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.						C°	Presente	Pasado	á O°
	N. M. G. N.					N. M. G. N.			N. M. G. N.						N. M. G. N.				
OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERV. Á 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERV. Á 18 ^h					
Vares	23,0	-0,3	6	Cal-o	27	N	1023,1	NE-4	Vitoria	21,0	0,0	0	E-1	15	N	1019,4	E-2		
Finisterre	23,5	1,5	4	NE-5	21	D	22,0	NE-7	Logroño	22,7	0,0	0	W-o	19	N	19,9	N-o		
Santiago	25,5	0,1	4	NE-3	15	N	22,9	NE-3	Pamplona	23,9	0,5	1	Cal-o	17	N	21,5	NNW-1		
Pontevedra	15,5	0,7	1	N-4	19	D	20,1	N-4	Huesca	22,2	0,0	0	E-o	22	D	17,9	W-3		
Lugo									Lérida										
Orense									Gerona	19,1	0,0	0	NW-1	23	N	19,8	SW-2		
Gijón	19,5	-0,3	6	SSW-1	19	N	19,7	ENE-1	Tarragona	19,3			E-o	25	N	19,8	SE-o		
Oviedo	23,8	0,0	0	SW-o	16	N	24,3	N-1	Tortosa										
Santander	24,2	0,3	4	SW-1	17	N	24,2	N-3	Teruel	17,4			Cal-o	22	N	14,5	N-1		
San Sebastián	23,9	0,4	1	NNW-1	19	LL	24,9	NE-1	Castellón	19,7	0,1	4	N-1	25	D	19,8	E-1		
León	20,1			NE-1	20	D	17,8	S-1	Valencia							19,8	ESE-2		
Zamora	16,3	0,0	0	N-2	20	D	15,8	N-1	Murcia	18,1			SE-o	25	D	18,2	SW-o		
Palencia	19,5			NNE-2	18	D	15,8	NW-1	Córdoba	16,1	0,5	4	E-1	23	D	15,9	E-o		
Burgos	20,7	1,1	4	ENE-5	14	N	18,1	N-1	Jaén	16,5			SE-o	27	D	13,5	N-1		
Soria	18,3	0,0	0	NE-o	20	D	16,1	ENE-2	Baeza							14,7	NW-1		
Salamanca	16,7	0,4	4	NE-o	24	D	14,9	N-1	Granada	18,9	0,7	1	Cal-o	25	D				
Ávila	18,5			SSE-1	18	D	15,1	NNW-3	Huelva	16,9			N-o	27	D	14,1	S-2		
Segovia	15,9	0,0	0	W-2	24	D	15,7	N-1	Tarifa	15,0	1,3	1	E-5	23	D	14,2	SW-8		
Toledo	17,3	0,5	1	E-2	24	D	14,3	NW-1	Algeciras										
Guadalajara	17,1	0,0	0	N-o	21	D	13,0	SW-o	Tánger	16,7	1,3	4	Cal-o	24	D				
Cuenca	17,3	0,0	0	S-1	19	D	13,8	WNW-3	Málaga	18,9	0,7	1	Cal-o	25	D				
Ciudad Real							16,6	N-1	Palma	19,4	0,5	4	NNE-o	24	D	18,9	SE-2		
Albacete	17,5	0,0	0	S-3	23	D	15,0	NW-1	Las Palmas										
Cáceres	18,8	0,0	0	Cal-o	29	D	14,2	NW-1	Laguna	20,1	0,5	1	NW-3	16	D	19,3	NW-2		

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. aguaticos. N. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nublado. NC. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. LL. lloviznas. N. nieve ó aguaticos. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.