

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 179

1924

27 de Junio

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	VARIACIÓN	C			D. y F.	C.º				Presente	Pasado	á O.º			N. M. G. N.	D. y F.			á O.º	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.º
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERV. Á 18 ^h														
DINAMARCA										Tours	1018,3	-0,3	8	Cal-o	21	D						1020,7	Cal-o	
Skagen										Saint Mathieu	20,6	1,2	4	N-4	15	N						14,3	SW-1	
Hanstholm										Isla de Aix												19,9	E-3	
Copenhague	1013,3			SW-2	17	N				Clermont	18,7	-0,4	5	S-o	19	NB								
Blaavandshuk										Lyón	20,7	-0,5	5	Cal-o	19	D						20,3	NNW-2	
ALEMANIA										Tolosa	19,0	0,8	4	Cal-o	23	D						18,6	E-o	
Hamburgo								1021,7	SE-1	Biarritz	19,0	0,3	4	SSE-8	21	D						18,7	N-1	
Berlin	18,1	-0,7	5	SW-1	21	NB	D	20,1	WNW-2	Marsella														
Dresde	20,1	-0,7	5	SSE-2	20	D	N	22,9	WSW-2	Perpiñán	20,2	0,4	1	Cal-o	18	N						19,4	E-2	
Karlsruhe	20,1	-0,7	5	Cal-o	16	D	D			Cabo Sicié														
Munich	20,6	-0,7	8	Cal-o	17	D	D			Niza														
Aquisgrán	18,7	-0,7	5	SSW-4	21	D	N	22,7	SSW-1	ITALIA														
HOLANDA										Trento														
Helder	17,3	-0,7	5	SW-2	19	N	D	21,1	SSW-1	Pádua	21,3	0,0	0	Cal-o	21	NB	D						18,7	E-1
BÉLGICA										Trieste														
Bruselas	18,1	0,0	0	WSW-3	20	D	D	21,9	W-2	Milán	23,5	0,7	1	E-1	22	N	N							
ISLAS BRITÁNICAS										Turín	21,3	0,7	2	ENE-1	21	D	T						19,1	NE-o
Stornoway	11,8	1,0	1	NNW-4	11	A	A	07,5	SW-3	Génova	20,6	0,0	0	E-1	22	D	D						20,5	N-1
Aberdeen	09,6	2,5	1	NW-6	13	D	N	11,5	SSW-3	Liorne	19,5	0,7	1	E-2	24	NB	A						19,0	N-2
Glasgow								14,7	SSW-4	Ancona	22,7	0,0	0	E-1	24	D	D						21,0	Cal-o
Shields	12,4	0,5	4	WSW-3	14	D	N	17,2	SE-2	Roma	19,9	0,7	2	NNE-2	22	D	D						18,2	SW-2
Malin Head	10,7	0,5	1	WNW-1	12	A	A	13,4	SW-5	Nápoles														
Blackrod	19,4	1,0	1	NW-2	15	N	N	15,0	S-4	Magdalena	17,5	0,0	0	NE-2	23	D	D						18,2	SSW-1
Valentia	22,5	1,5	1	NNW-2	13	N	N	20,2	S-5	Cagliari														
Holyhead	18,3	1,5	1	NW-4	13	N	LL	20,1	SSW-4	Palermo														
Cranwell	16,3	0,0	0	W-4	14	N	N	19,6	W-3	Túnez	19,3	0,5	3	ENE-1	23	D								
Pembroke										PORTUGAL														
Greenwich	18,6	0,6	4	WNW-2	14	N	N			Oporto														
Felixstowe										Lisboa														
Calskol	19,5	0,0	4	W-4	15	D	N	23,0	WSW-3	Lagos														
Scilly	21,5	0,0	0	NW-1	14	N	N	23,3	Cal-o	Horta	27,9			NNE-3		N								
AUSTRIA										Flores														
Vienna										Punta Delgada														
SUIZA										Funchal														
Berna	21,0	0,0	6	E-o	14	D	LL	22,2	NE-3	ARGELIA														
FRANCIA										Orán	19,5	1,1	1	Cal-o	26	D								
Gris Nez	17,9	-0,5	8	SW-4	12	NB		21,9	SW-1	Argél	19,4	0,7	1	NE-1	22	NB						19,3	NE-1	
Cherburgo										Laghouat														
París	18,9	-0,3	7	SE-1	22	D		21,7	E-1	Biskra														
Dijón	19,7	-0,3	8	Cal-o	20	D		21,3	ENE-2	Cap de Garde														

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
26	18	56º,7	18º,5	1015,9	NW-3
27	1	48º,7	19º,0	1026,0	NNW-3
..	7	50º,0	18º,2	1027,0	NW-4
..	..	48º,2	22º,2	1029,3	NW-4
..	..	41º,6	6º,0E	1017,3	NE-1
..	..	40º,9	6º,4	1019,9	Cal-o

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

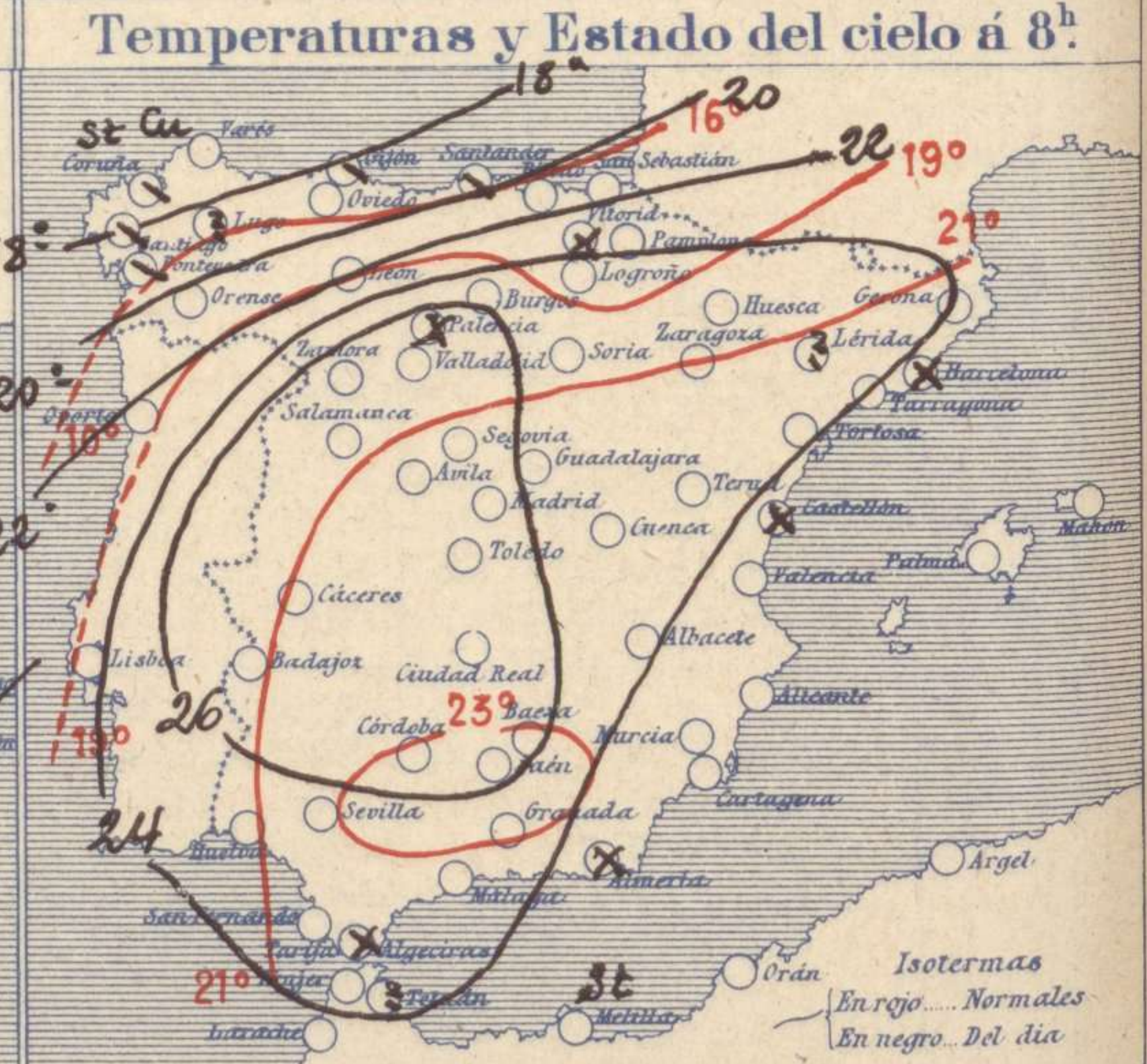
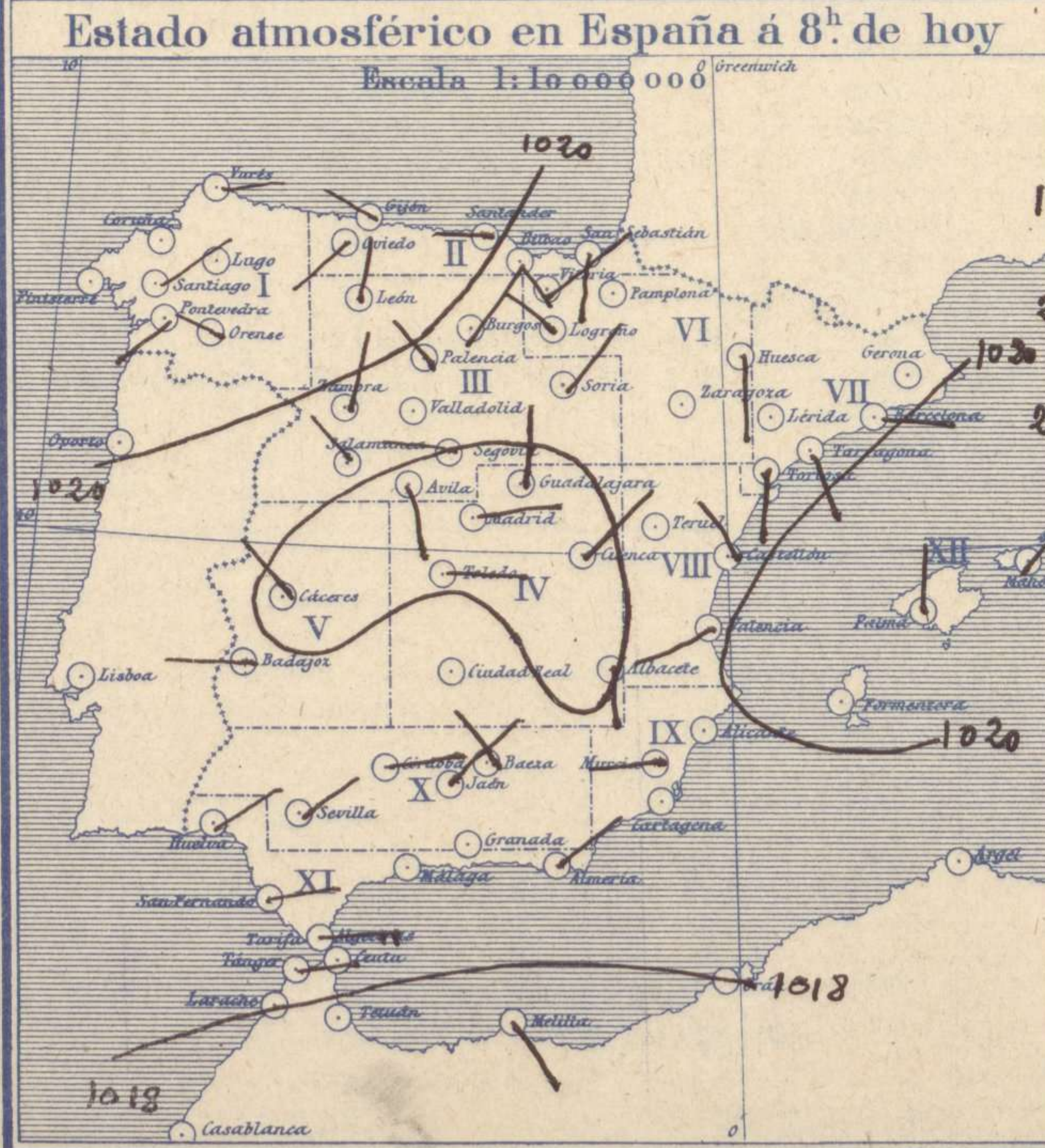
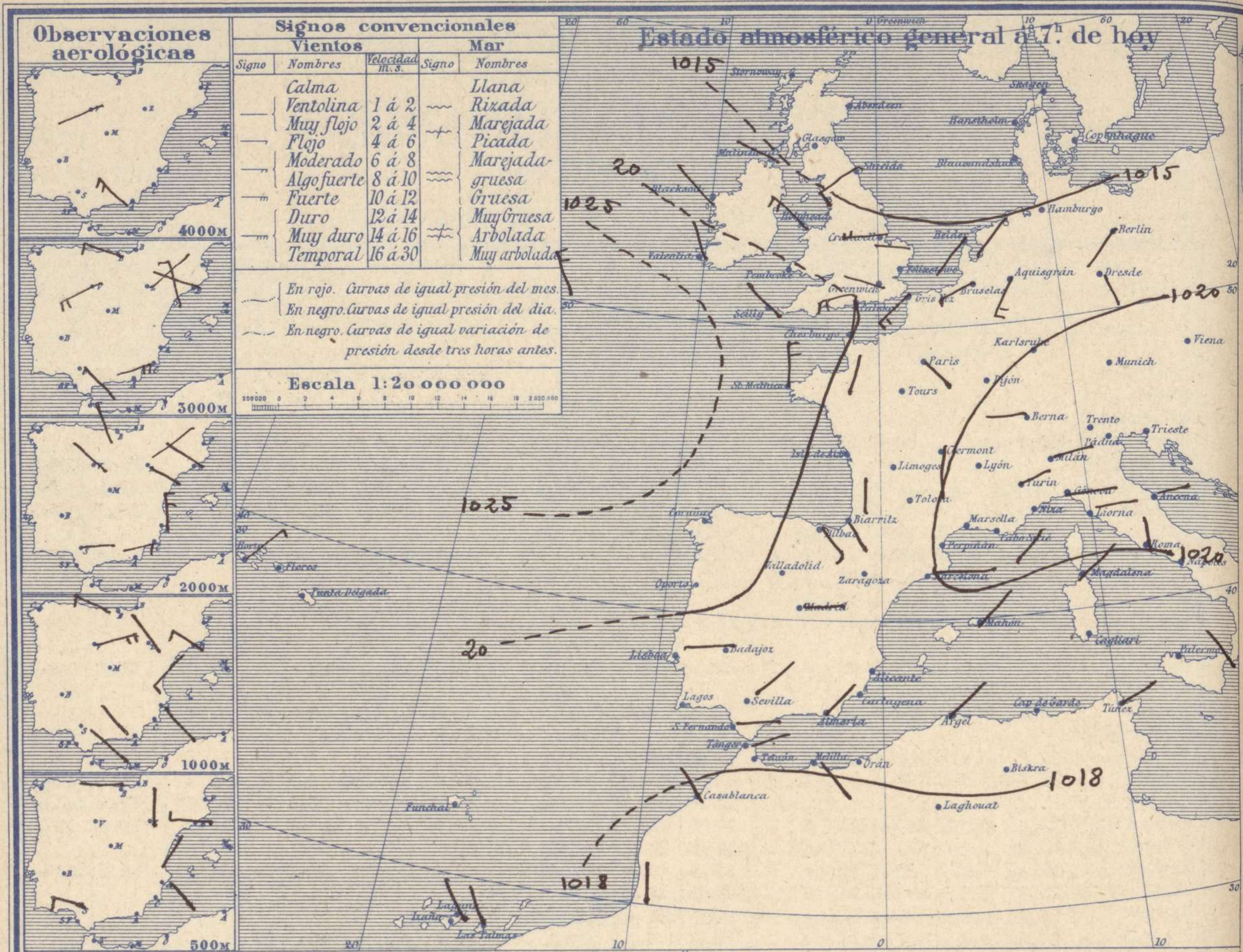
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



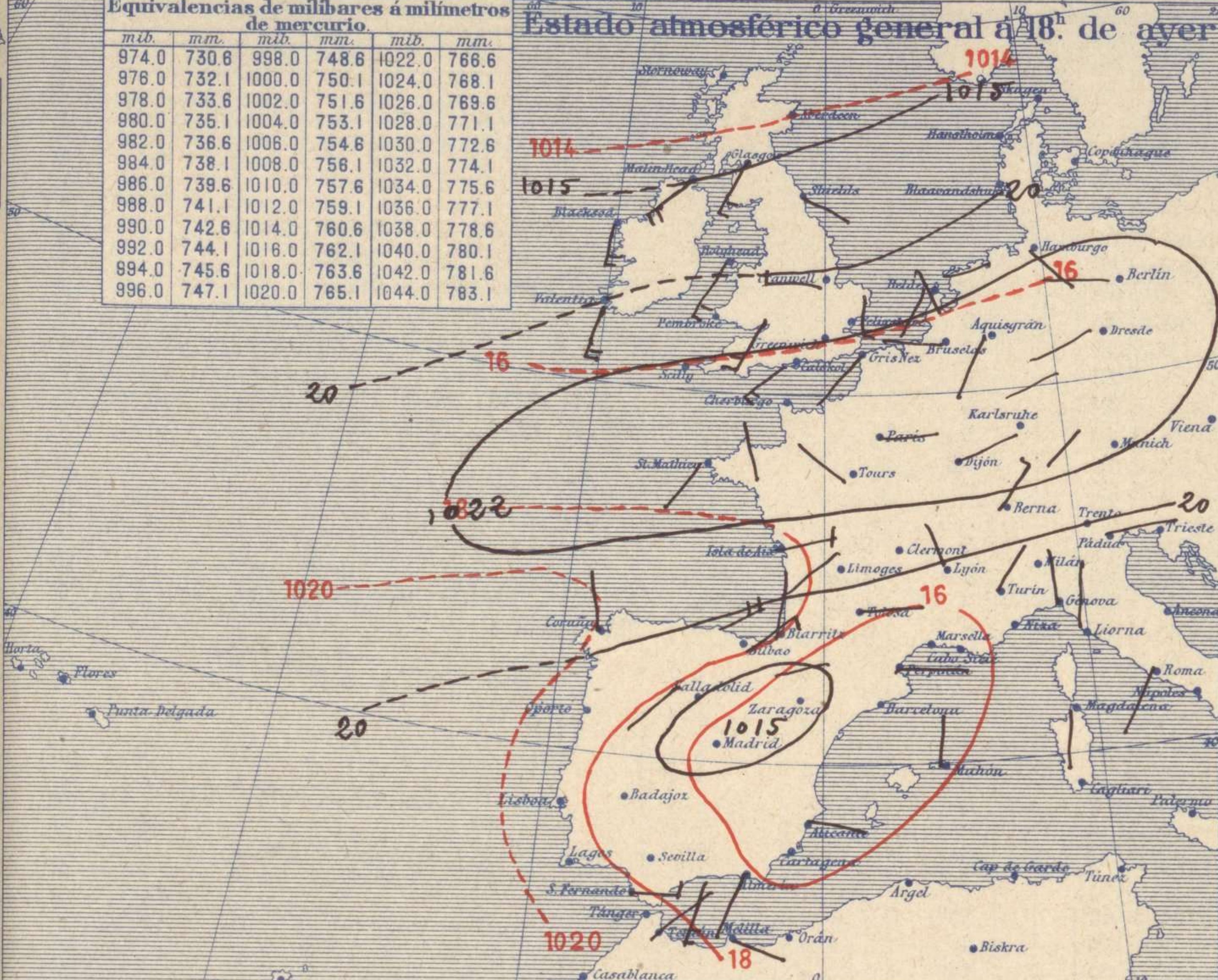
Signos convencionales

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

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mil.	mm.	mil.	mm.	mil.	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 mm.
	Max.	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	26	15	
Santiago	31	10	
Pontevedra	29	14	
Lugo			
Orense	36	12	
REGIÓN GANTÁBRICA			
Gijón	23	15	
Oviedo	24	17	
Santander	24	15	
Bilbao	25	16	
San Sebastián	24	16	
León	27	13	
Zamora	35	18	
Palencia	35	13	
Burgos	32	10	
Soria	33	13	
Valladolid	34	15	
Salamanca	34	18	
Avila	31	16	
Segovia	32	16	
REGIÓN DEL DUERO			
Madrid	33	18	
Toledo	36	18	
Guadalajara	33	16	
Cuenca	31	12	
Ciudad Real	33	16	
Albacete	32	16	
Cáceres	37	23	
Badajoz	37	20	
EXTREMAADURA			
Vitoria	31	11	
Logroño	34	13	
Pamplona	31	14	
Huesca	32	20	
Zaragoza	34	15	
Lérida			
REGIÓN CENTRAL			
Gerona	32	15	
Barcelona	29	18	
Tarragona	24	18	
Tortosa	31	18	
TERUEL			
Teruel	32	12	
CASTELLÓN			
Castellón	28	19	
Valencia	27	19	
Alicante	29	17	
MURCIA			
Murcia	31	15	
Sevilla	37	18	
Córdoba	29	17	
Jaén	31	15	
Baeza	31	19	
Granada	29	14	
Huelva	32	20	
San Fernando	31	20	
ALGECIRAS			
Algeciras	24	19	
Málaga	27	19	
Almería	28	19	
BALEARES			
Palma	28	16	
Mahón	27	18	
Las Palmas	26	24	
Laguna	26	14	
Izaña	21	12	
Tetuán			
Tetuán	26	18	
Melilla			
Melilla	26	18	
Tánger			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas.

Estado General

Se ha segmentado el anticiclón del occidente de Europa, presentando hoy uno de los núcleos sobre el Atlántico y otro sobre Austria. El tiempo es bueno en España.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 26 á 13^h del día 27.

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	707,0	942,6	28,6	37	Cal	0	Despe		13-10
1	706,9	942,5	20,8	52	Cal	0	id.		Temperatura máxima 32,8
7	708,3	944,3	20,8	46	E	1	id.		Id mínima 18,4
13	707,3	943,0	31,8	34	S	0	id.		Id máxima normal 27,4
									Id mínima id 14,5
									Id normal media 21,0
									Presión normal 705,6

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATU- RA	COMIENZA LUBVA	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á 0°	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	1022,1	0,7	0	Cal-o	16			N	St-cu	2								
Bilbao	14,6	0,3	1	SE-3	21			D		3								
Valladolid	19,8	0,4	1	Cal-o	21			D				ENE-4	NW-2	WSW-4	WSW-2			
Zaragoza	19,4	1,6	4	Cal-o	21			D				N-1	NW-1	NE-1	NE-1			
Barcelona	19,8	0,3	1	E-1	24			NB				SW-3	WNW-3	WNW-1	WNW-4			
Mahón	19,3	0,0	0	NE-1	24			D		4?								
Madrid	19,3	0,9	1	E-1	21			D										
Badajóz	19,0	1,1	1	W-2	22			D										
Alicante	19,9	0,7	1	Cal-o	22			D		1		E-1	SE-2	SE-2	N-6			
Sevilla	18,7	0,4	4	NE-1	21			D				WNW-3	SE-2	E-1	SE-2			
Almería	21,4	0,8	4	NE-2	22			NB		1								
S.Fernando	19,3	0,5	4	E-2	23			D		1								
Tetuán																		
Melilla	?	0,4	4	SE-o	22			D	St									
Izaña	772,8	0,3	1	NW-4	13			D	A-cu									
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á 12h. víspera.						
La Coruña	1020,3	0,3	3	NNW-1	23			D	St-cu, Ci-cu	0		WSW-2	SSW-3					
Bilbao	16,5			NE-3														
Valladolid	15,3			Cal-o								W-2	W-2	S-1				
Zaragoza	13,3			Cal-o														
Barcelona	19,9	0,3	4	Cal-o	25			NB										
Mahón	18,9	-1,1	5	N-2	25			NB		4?								
Madrid	15,7	-0,9	5	Cal-o	29	37		D	D Fr-cu			S-1	N-2	ENE-3	ENE-3	ENE-3		
Badajoz	16,2			Cal-o														
Alicante	19,9	-0,5	7	E-1	24			D		1		E-4	E-3	E-3	ENE-2	ENE-4		
Sevilla																		
Almería	20,7	0,3	4	SSW-2	23			NB		1								
S.Fernando	17,9	-0,9	5	E-3	29			D		3								
Tetuán	18,5	-0,5	5	NE-2	22			NB	Cu									
Melilla	?	-1,1	5	ESE-1	24			NB		1								
Izaña	773,3			NW-7														

NOTICIAS Las presiones de Izaña no estan reducidas al nivel del mar.

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