

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 136

1924

15 de Mayo

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	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C	D. y F.				°	Presente	Pasado			á O.º	N. M. G. N.			VARIACIÓN	C	D. y F.	°	Presente	Pasado	á O.º	N. M. G. N.	D. y F.											
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h																													
DINAMARCA											Tours	1020,5	1,1	1	ENE-2	15	N																						
Skagen											Saint Mathieu	21,5	0,5	1	SW-1	10	NB																						
Hanstholm											Isla de Aix	20,1	0,4	4	Cal-o	13	N	1019,3	WNW-3																				
Copenhague	1019,9	-1,0		SW-3	13	N											Clermont	19,7	0,1	4	Cal-o	18	D																
Blaavandshuk											Lyon	21,9	0,7	1	Cal-o	17	D																						
ALEMANIA											Tolosa	21,3	0,7	1	Cal-o	16	NB	19,8	SE-1																				
Hamburgo	18,2	0,0	0	SSE-1	20	D	D											Biarritz	21,3			ENE-0	16	N	20,1	WNW-1													
Berlin	21,9	0,0	0	?-1	12	D	D	1018,7	SE-1											Marsella																			
Dresde	21,8	0,0	0	SE-3	20	D	D	23,1	E-1											Perpiñán	23,9	0,0		E-1	17	N	21,7	ENE-2											
Karlsruhe	20,6	0,7	1	SSW-1	16	D	D											Cabo Sicié																					
Munich											Niza																												
Aquisgrán	18,7	0,0	0	WNW-1	19	D	N	17,9	S-3																														
HOLANDA											ITALIA																												
Helder	18,5	1,3	1	W-2	7	LL	T											Trento																					
BÉLGICA											Pádua	22,1	0,0	0	WNW-1	20	D	D	21,1	SE-1																			
Bruselas	18,2	0,0	0	E-2	19	D	T											Trieste																					
ISLAS BRITÁNICAS											Milán	22,9	0,7	5	NW-1	21	D	D	21,9	Cal-o																			
Stornoway	10,9	0,5	1	SSW-2	11	N	A	09,4	SSW-3											Turin																			
Aberdeen	13,2	1,0	1	SW-2	11	D	D	11,9	S-2											Génova																			
Glasgow	14,5	2,0	1	SW-3	9	N	A											Liorna	20,3	0,7	1	N-2	19	NB	D	19,9	N-1												
Shields	16,3	1,0	1	SW-1	11	D	D	12,6	SW-2											Ancona	21,9	-0,7	5	NW-2	20	D	D	22,3	S-2										
Malin Head	13,6	0,5	1	SW-3	8	D	N	10,7	SW-1											Roma	19,3	0,7	4	N-2	20	D	D	19,3	ESE-2										
Blacksod	12,0	0,0	0	S-1	9	N	N	11,1	W-2											Nápoles																			
Valentia	13,4	0,0	0	S-4	8	A	N	14,5	SW-5											Magdalena	18,7	0,0	0	Cal-o	19	D	D	18,2	Cal-o										
Holyhead	17,6	0,5	1	SW-2	9	D	D	14,7	SSW-5											Cagliari																			
Cranwell	19,5	1,0	1	WSW-3	11	N	N	15,6	SW-3											Palermo																			
Pembroke											Túnez	21,3	0,0		WSW-1	18	D																						
Greenwich	20,4	1,0	1	SW-1	11	N	N	16,9	SW-2																														
Felixstowe											PORTUGAL																												
Calaskol	20,0	0,5	4	SW-1	11	N	D	18,5	SW-3											Oporto																			
Scilly	19,5	0,0	0	SW-2	10	NB	N	18,5	SW-3											Lisboa																			
AUSTRIA											Lagos																												
Viena											Horta	30,6	0,0		N-3	?	D																						
SUIZA											Flores																												
Berna	23,7	0,0	0	SE-2	15	D	D	22,2	W-0											Punta Delgada																			
FRANCIA											Funchal																												
Gris Nez	11,3	0,9	1	SW-1	11	NB												ARGELIA																					
Cherburgo											Orán	17,0	0,5	2	Cal-o	?	?																						
París	19,8	1,1	1	NNE-1	16	D		15,7	SSW-2											Argél																			
Dijón	20,3	0,5	1	SSW-1	19	D		18,3	SSW-0											Laghouat																			
										Biskra																													
										Cap de Garde																													

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	TEMP	TIEMPO	VIENTO
15	7	50º,6	14º,3	1012,0	10	Aguaceros	W-3
..	..	46º,8	28º,9	1024,0	12	Nubes	WNW-5

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

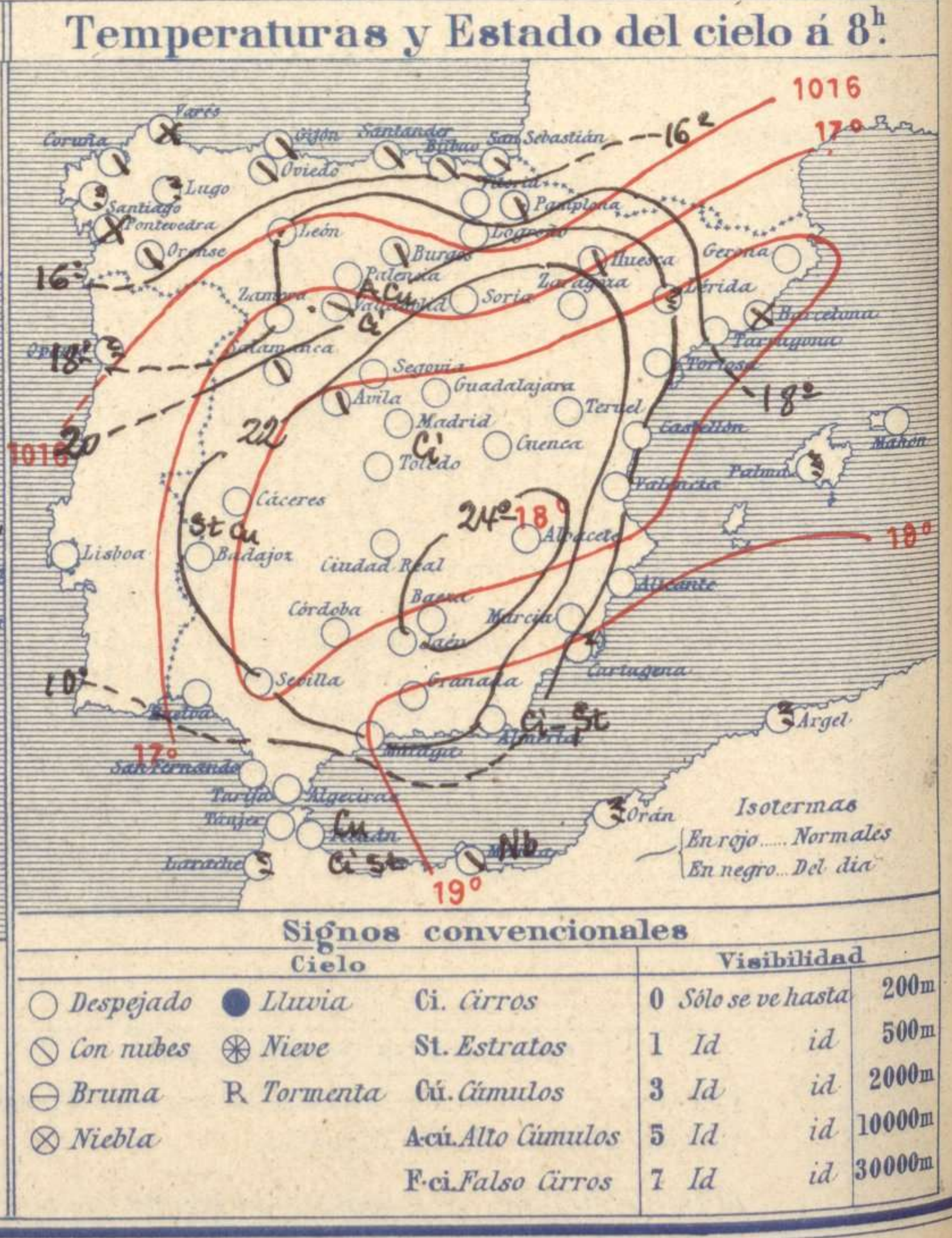
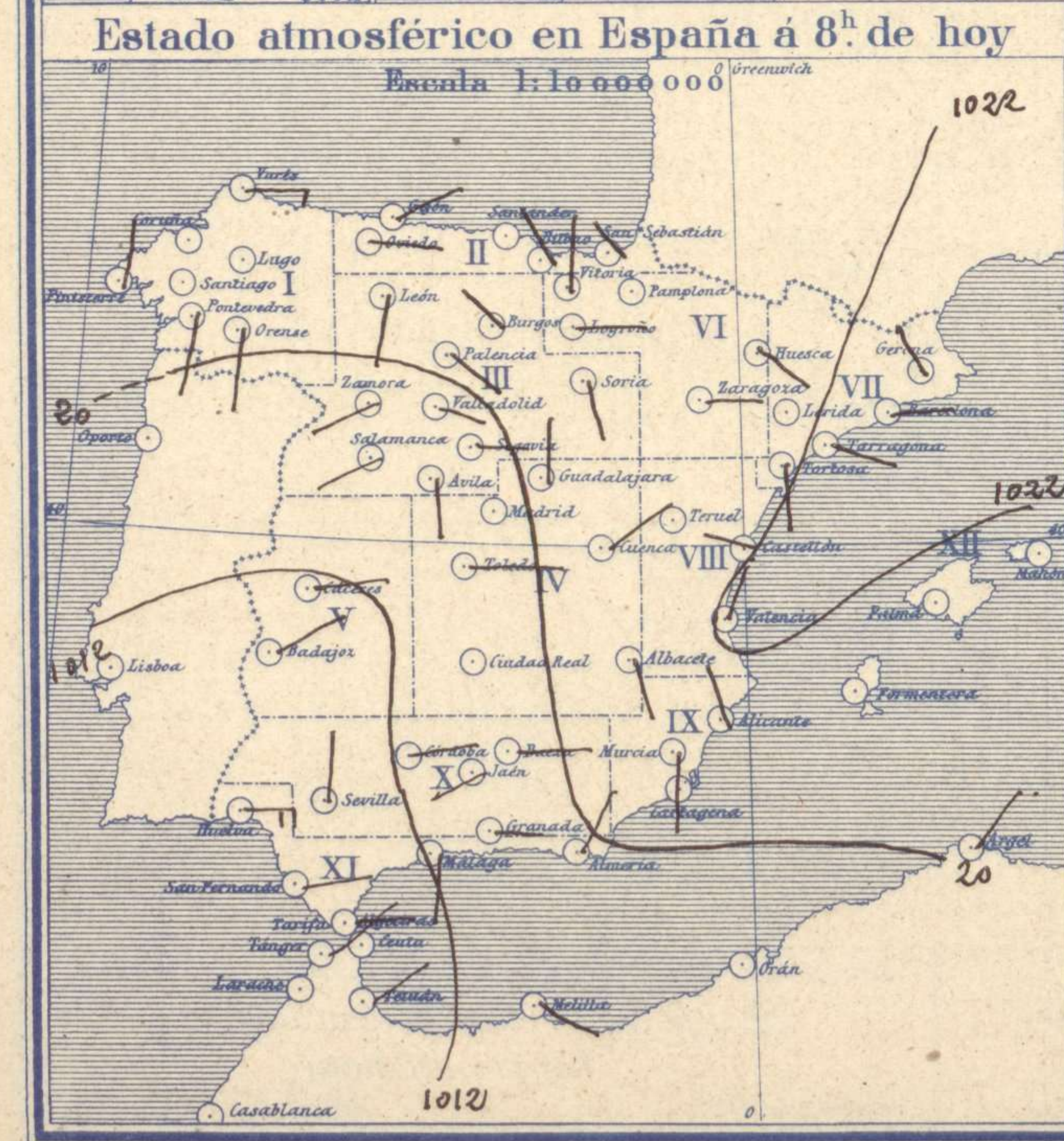
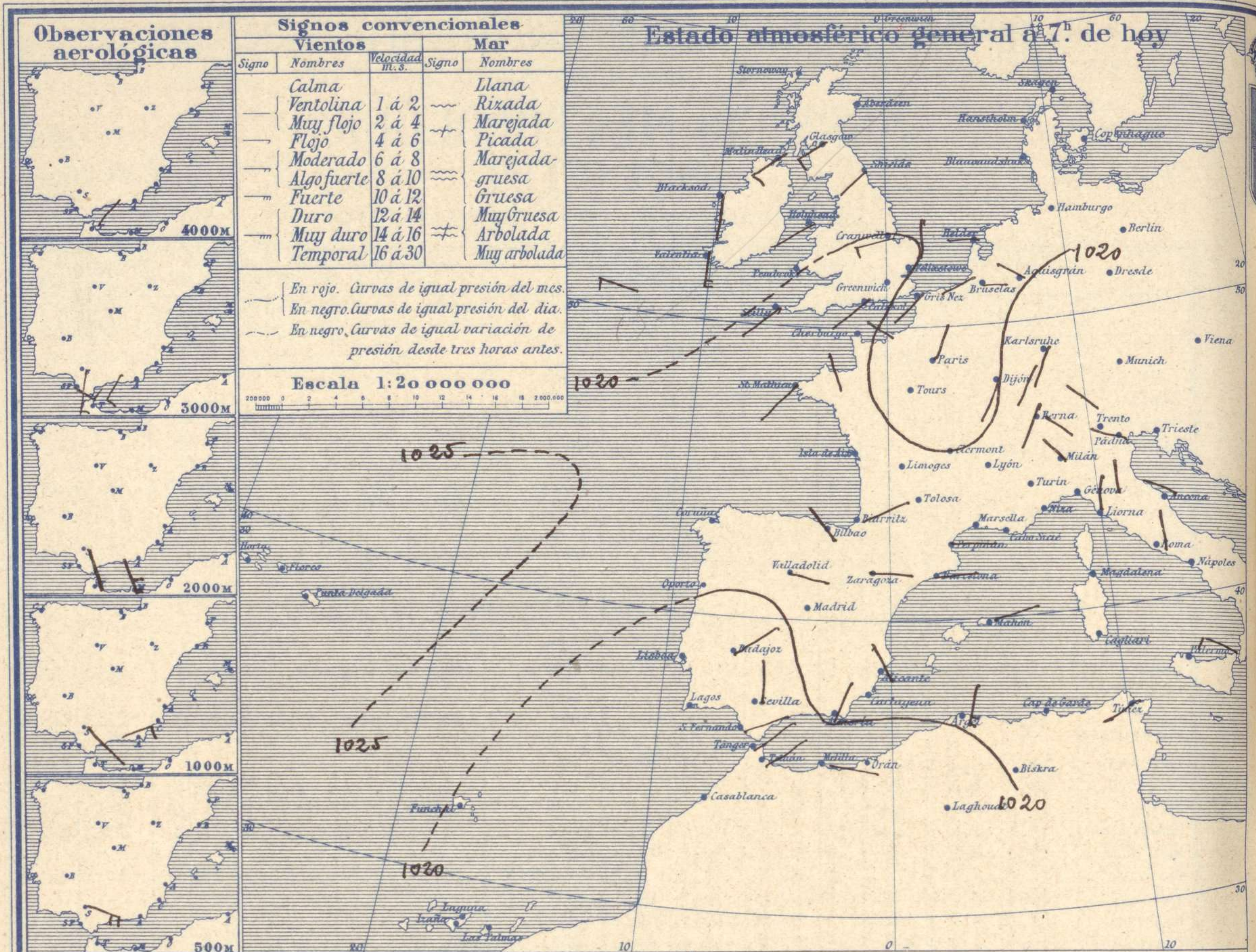
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del Servicio Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado 285

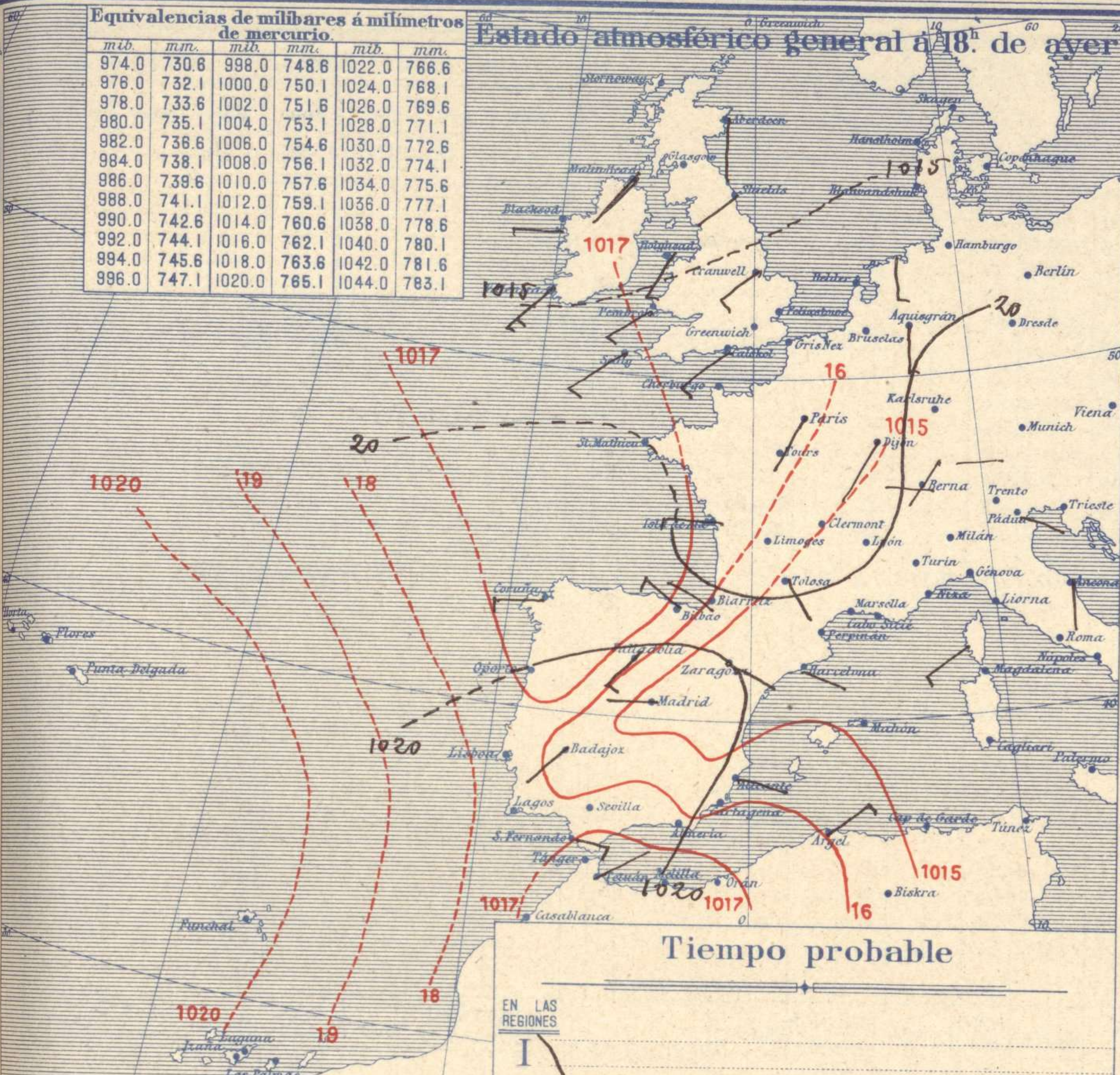
Madrid. (España)



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	mm.
974.0	730.8	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	19	13	
Santiago			
Pontevedra	20	10	
Lugo			
Orense	25	10	
Gijón	21	9	
Oviedo	18	12	
Santander	17	13	0,3
Bilbao	17	14	1
San Sebastián	17	13	3
León	20	7	
Zamora	28	9	
Palencia	27	7	
Burgos	25	13	
Soria	26	11	
Valladolid	28	9	
Salamanca	27	11	
Avila	23	11	
Segovia	27	12	
Madrid	28	15	
Toledo			
Guadalajara	27	14	
Cuenca	27	10	
Ciudad Real	30	13	
Albacete	29	14	
Cáceres	29	18	
Badajoz	30	14	
Vitoria	29	12	
Logroño	30	12	
Pamplona	30	11	
Huesca	30	14	
Zaragoza	30	14	
Lérida			
Gerona	27	11	
Barcelona	21	13	
Tarragona	19	12	
Tortosa	25	17	
Teruel	26	10	
Castellón	22	15	
Valencia	21	16	
Alicante	28	13	
Murcia	31	15	
Sevilla	31	16	
Córdoba	32	15	
Jaén	29	19	
Baeza	29	18	
Granada	30	15	
Huelva	30	18	
San Fernando	28	20	
Algeciras	24	17	
Málaga	22	19	
Almería	29	20	
Palma			
Mahón	24	15	
Las Palmas	22	20	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	23	17	
Melilla	25	14	
Tánger	24	18	

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

Persisten las presiones débiles hacia el Norte de las Islas Británicas y las altas se hallan hacia las Azores formando un anticiclón que debe de ser bastante intenso.

En España el tiempo es bueno.

Observaciones en Madrid de 18^h. del día 14 á 13^h. del día 15.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación.
	mm	milibares							
18	707,2	942,9	23,9	45	W	0	Nuboso		12-25
1	707,6	943,4	16,9	57	Cal	0	Despe		Temperatura máxima 28,2
7	708,2	944,2	18,0	55	Cal	0	C. despe		Id mínima 14,7
13	707,7	943,5	27,0	37	Cal	0	Nuboso		Id máxima normal 20,5
									Id mínima id 9,2
									Id normal media 14,5
									Presión normal 704,4

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C.°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h								
La Coruña	21,4		0,3	4	Cal-o	14	N		1										
Bilbao	19,8		0,0	0	NW-2	15	N												
Valladolid	20,9		0,5	4	ESE-1	13	Br	St, A-cu											
Zaragoza	20,6		1,5	2	E-1	18	D	Cu											
Barcelona	21,8		0,7	1	E-1	16	NB		4 ^h										
Mahón	20,7		0,0	0	ENE-1	21	D		3 ^h										
Madrid	19,9		0,8	1	Cal-o	18	D	Ci											
Badajóz	18,3		0,0	4	NE-2	16	D	St-cu											
Alicante	21,1		0,7	1	WNW-o	20	D		2										
Sevilla	16,1		0,4	2	N-1	20	D			ESE-4	ESE-2	SSE-3	S-5						
Almería	19,7		0,5	2	NNE-2	26	D	Ci-st	1										
S.Fernando	15,9		0,3	4	E-2	23	D		3										
Tetuán	17,0		0,1	6	NE-1	19	D	Cu, Si-st											
Melilla	22,8		0,5	5	ESE-1	19	N	Nb, Ci-st	0										
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h										OBSERVACIONES Á 12 ^h									
La Coruña	21,9		0,0	0	NW-3	15	N	St-cu	2										
Bilbao	19,5				NW-3														
Valladolid	16,5				SW-3														
Zaragoza	15,3				SE-2														
Barcelona	21,7		0,3	4	SE-2	17	Br	St											
Mahón																			
Madrid	17,0		0,1	5	W-o	24	N	Cu											
Badajoz	17,0				SW-2														
Alicante	20,6		0,1	1	ESE-1	21	D	St	1										
Sevilla																			
Almería	19,5		0,1	5	Cal-o	25	D		1										
S.Fernando	17,9		0,4	6	SE-3	28	D		3										
Tetuán	18,7		0,7	6	NE-2	20	D	Cu											
Melilla	23,3		0,8	6	E-1	23	D												
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
	OBSERVACIONES Á 8 ^h									OBSERVACIONES Á 8 ^h									
Vares	18,7		0,4	5	E-3	16	NB	19,8	N-2	Vitoria	20,1		0,4	1	N-o	14	D	17,1	WSW-2
Finisterre	20,7		0,1	8	N-4	15	NB	20,7	NE-2	Logroño	19,9		0,0	0	E-o	17	D	15,7	NE-o
Santiago								24,6	W-1	Pamplona	21,0		0,9	1	Cal-o	16	N		
Pontevedra	20,3		1,3	1	S-1	14	NB	20,6	SW-2	Huesca	22,9		0,0	0	SE-o	19	N	18,3	E-o
Lugo										Lérida									
Orense	21,1		0,7	1	S-o	15	N	18,6	W-1	Gerona	22,1		0,4	1	WNW-1	15	D	21,1	NNW-1
Gijón	17,1		0,5	2	ENE-o	15	N	16,3	NE-1	Tarragona	22,2				ESE-o	16	D	19,4	ESE-o
Oviedo	19,6		0,0	0	E-o	14	N	19,5	NE-1	Tortosa	21,5		0,0	0	S-2	20	D	20,5	S-5
Santander	21,4		0,4	6	Cal-o	14	N	21,8	SW-1	Teruel	20,2				Cal-o	18	D	17,8	NNE-2
San Sebastián	21,0		0,5	3	NW-1	15	N	22,5	W-1	Castellón	22,2		1,2	2	WNW-o	18	D	21,4	NE-1
León	20,6				S-2	14	D	17,1	S-4	Valencia	22,1				NNE-1	20	D	21,1	NNW-2
Zamora	17,8		0,0	0	SW-1	13	D	18,9	SW-3	Murcia	21,5				S-o	19	D	17,8	E-o
Palencia	19,5		0,4	4	SE-1	15	D	15,0	SW-2	Córdoba	19,0		0,3	3	E-1	17	D	16,1	E-1
Burgos	19,1		0,7	2	NW-1	14	N	16,1	SW-4	Jaén	17,1				SW-1	24	D	15,7	NE-o
Soria	19,3		0,9	1	ESE-1	17	D	14,2	SWW-2	Baeza	18,6		0,0	0	E-2	20	D	16,6	SSW-1
Salamanca	18,3		0,4	2	SW-1	17	N	15,0	SW-1	Granada	19,5		0,1	6	Cal-o	15	D	17,5	SE-5
Avila	18,5				SSE-o	16	N	15,9	S-1	Huelva	15,8				E-4	23	D	16,9	SW-1
Segovia	19,8		0,0	0	E-1	18	D	15,9	S-3	Tarifa	14,7		0,0	0	E-6	19	D	16,5	E-5
Toledo	19,0		0,4	4	E-1	19	D	16,1	WNW-1	Algeciras	17,3		0,4	1	NE-2	20	D		
Guadalajara	18,3		0,7	2	N-o	19	D	14,9	W-2	Tánger	16,1		0,0	0	NE-2	23	D	18,5	NNE-1
Cuenca	19,4		0,0	0	NE-1	17	D	15,1	SSE-4	Málaga	18,3		0,0	0	S-1	22	D		
Ciudad Real	19,9		0,0	0	Cal-o	21	D	18,2	SW-4	Palma									
Albacete	21,1		0,5	2	SSE-2	20	D	16,6	S-1	Las Palmas	18,2				NW-3	21	N	18,6	NW-3
Cáceres	17,7		0,0	0	E-1	21	D	16,9	SW-1	Laguna									

NOTICIAS

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