

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 158

1924

6 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°	VARIACIÓN	C			D. y F.	Presente				Pasado	á O°	N. M. G. N.			VARIACIÓN	C			D. y F.	C°	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.					
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h																					
DINAMARCA										Tours	1020,7	0,0	0	ENE-2	13	D			1017,4	W-1											
Skagen										Saint Mathieu	19,7	0,8	1	SE-1	13	D			18,6	ENE-2											
Hanstholm										Isla de Aix	19,7	0,7	3	NE-0	13	D			04,9	NW-3											
Copenhague	1017,3	0,7		W-5	8	N	N	13,5	W-3	Clermont										15,3	NW-0										
Blaavandshuk										Lyon	19,1	0,8	2	NE-4	16	N			16,1	NNW-6											
ALEMANIA										Tolosa	16,3	0,3	4	Cal-0	19	N			15,8	WNW-2											
Hamburgo	21,8	2,0	1	WNW-4	10	N	N	16,2	NW-1	Biarritz	19,3	0,8	4	Cal-0	14	D															
Berlin	21,1	2,7	1	W-2	10	N	LL																								
Dresde	21,7	2,7	1	WNW-3	9	N	LL																								
Karlsruhe	22,3	2,0	1	N-1	12	N	N	13,9	NNW-1	Marsella										13,5	NW-2										
Munich										Perpiñán	14,9	0,0	0	WNW-1	22	N															
Aquisgrán	23,3	0,7	1	E-1	8	N	N	13,5	NW-1	Cabo Sicié																					
HOLANDA										Niza																					
Helder	25,5	1,3	1	SE-1	9	N	N	19,8	SSW-3	ITALIA																					
BÉLGICA										Trento																					
Bruselas	21,9	2,0	1	E-2	10	D	G	16,7	?-2	Pádua	11,3	2,7	1	SW-1	19	D	D														
ISLAS BRITÁNICAS										Trieste																					
Stornoway										Milán	12,9	3,2	4	S-1	20	D	D														
Aberdeen										Turin										06,9	N-2										
Glasgow	14,3	0,0	6	Cal-0	9	11	LL	15,2	ENE-0	Génova	13,4	2,0	1	N-4	20	D	D	10,2	ESE-2												
Shields TYNEMOUTH	17,6	0,0	0	Cal-0	10	LL	LL	17,4	ESE-2	Liorna	10,7	2,7	1	NE-1	21	D	D	07,3	WSW-5												
Malin Head	12,2	-0,5	5	S-3	12	LL	LL	13,8	E-2	Ancona	14,2	2,0	1	NW-3	21	D	D	05,1	SW-3												
Blacksod	08,9	0,0	5	S-2	13	11		13,6	Cal-0	Roma	11,1	1,3	4	SW-2	23	D	D	10,2	W-2												
Valentia	13,5	1,0	1	SW-2	10	N	LL	15,6	S-2	Nápoles																					
Holyhead	17,8	1,0	4	SSW-3	12	LL	LL	17,4	ESE-4	Magdalena	10,7	0,0	0	W-5	20	D	D	14,1	W-1												
Cranwell	20,5	0,5	4	SSW-3	12	11	NB	18,8	SSE-3	Cagliari																					
Pembroke	18,1	0,0	0	S-?	?	?	N	17,1	SE-1	Palermo																					
Greenwich	21,7	0,5	1	S-2	10	N	N	19,2	ESE-0	Túnez	14,5	1,6	1	NW-2	24	D		12,3	E-2												
Felixstowe										PORTUGAL																					
Calskol	21,1	0,5	4	SE-4	13	D	D	19,6	SE-3	Oporto																					
Scilly	18,4	0,5	4	SSW-2	13	N	N	16,4	Cal-0	Lisboa																					
AUSTRIA										Lagos																					
Viena										Horta																					
SUIZA										Flores																					
Berna	16,9	2,0	1	W-2	14	D	N	13,8	SW-3	Punta Delgada																					
FRANCIA										Funchal																					
Gris Nez	22,1	0,8	2	SE-1	10	D		19,1	NE-4	ARGELIA																					
Cherburgo										Orán	14,5	0,7	1	Cal-0	21	D			12,7	W-2											
París	22,1	1,4	1	NE-1	13	D			Argél	15,9	1,1	4	N-0	21	N			11,8	Cal-0												
Dijón	20,5	1,6	1	E-1	14	D		15,4	NW-2	Laghouat																					
																				Biskra											
																				Cap de Garde											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
6	1	57° 4'	18° 5'	1003,9	SSE-3
.	.	48° 7'	17° 4'	1014,6	WSW-4
.	.	47° 0'	29° 6'	1003,9	SSE-4
.	.	40° 0'	42° 5'E	1011,9	NNE-4
.	7	41° 3'	42° 8'	1013,3	?-4
.	.	57° 7'	16° 0'W	1005,3	SSE-1

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

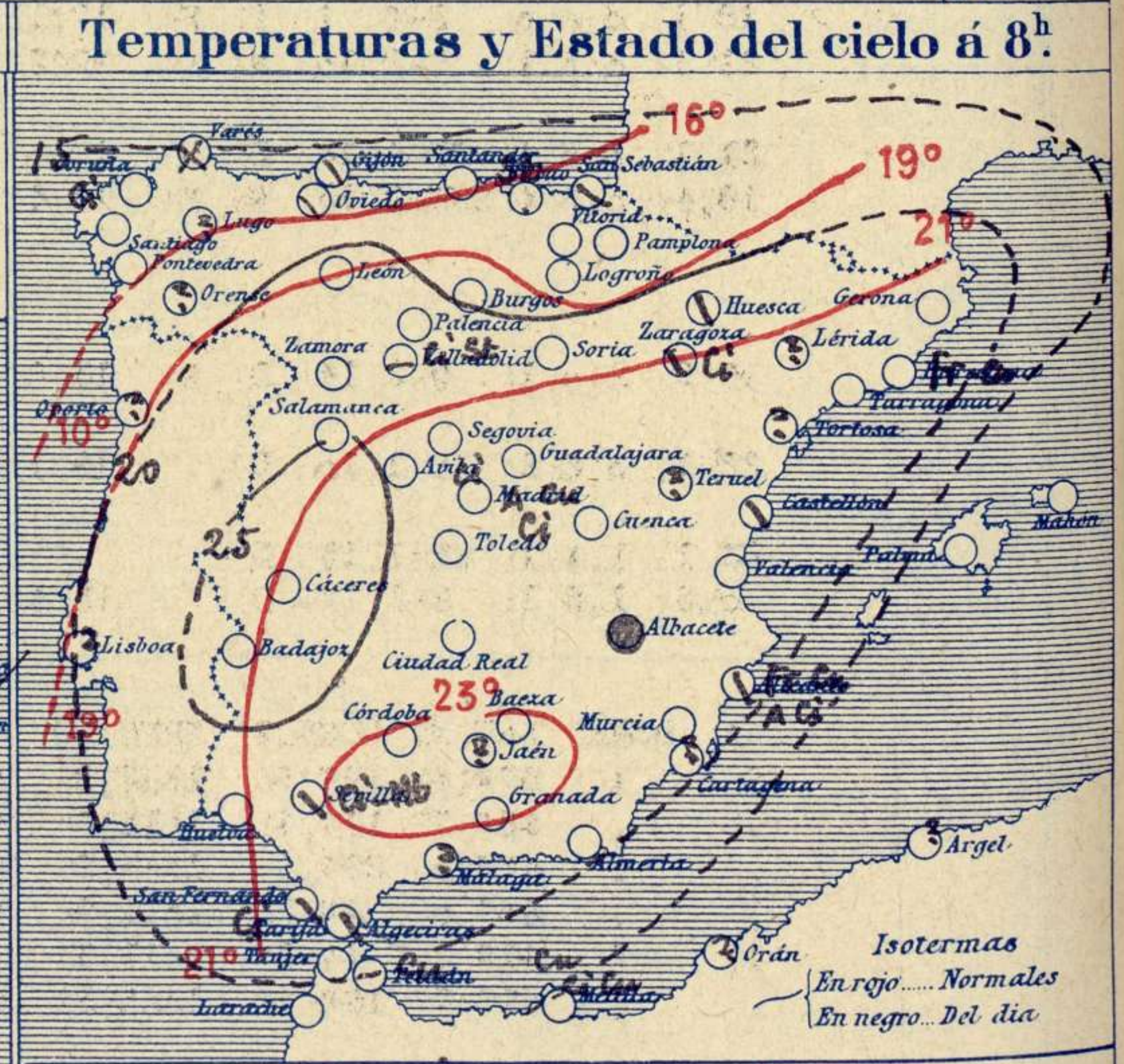
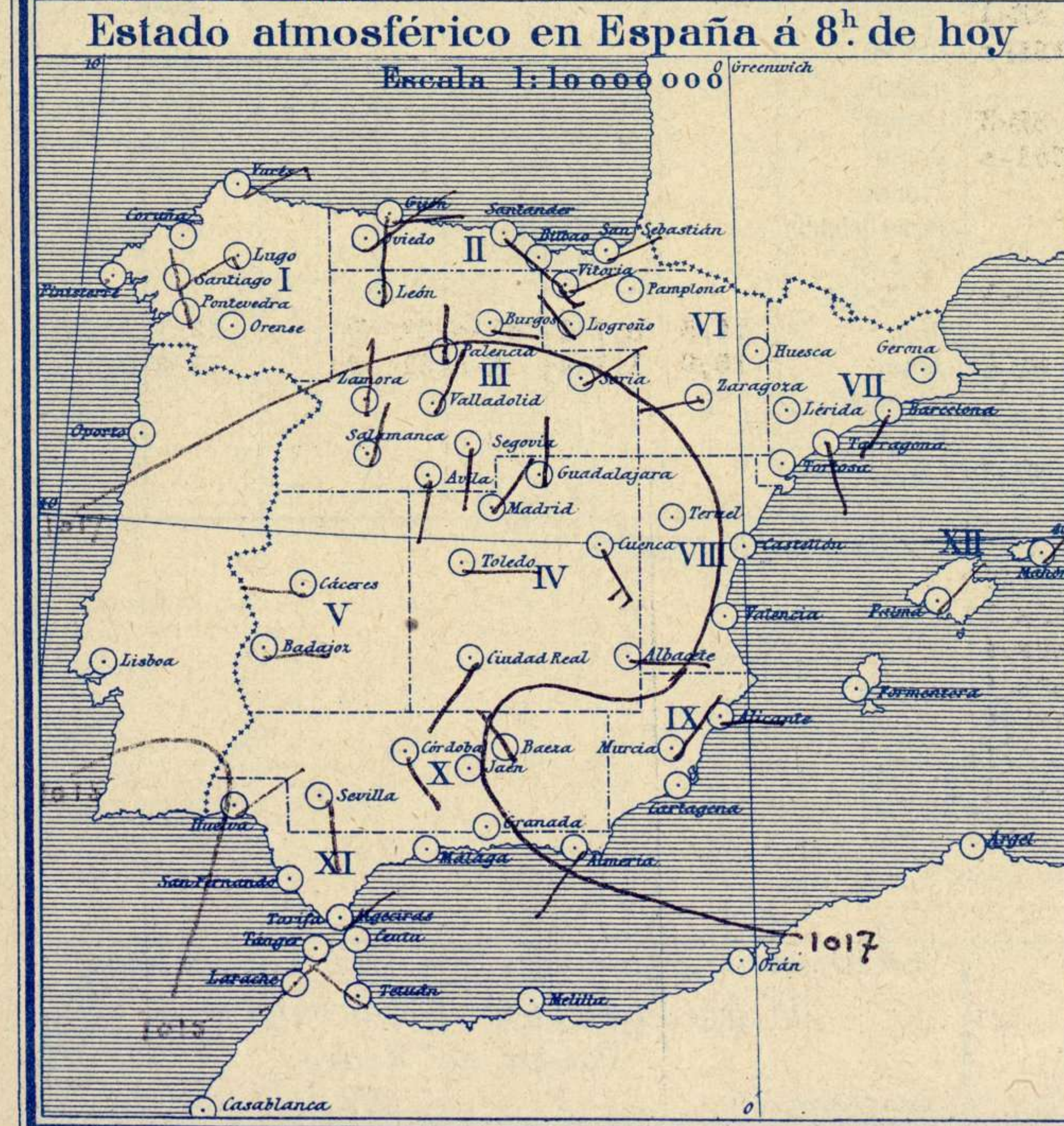
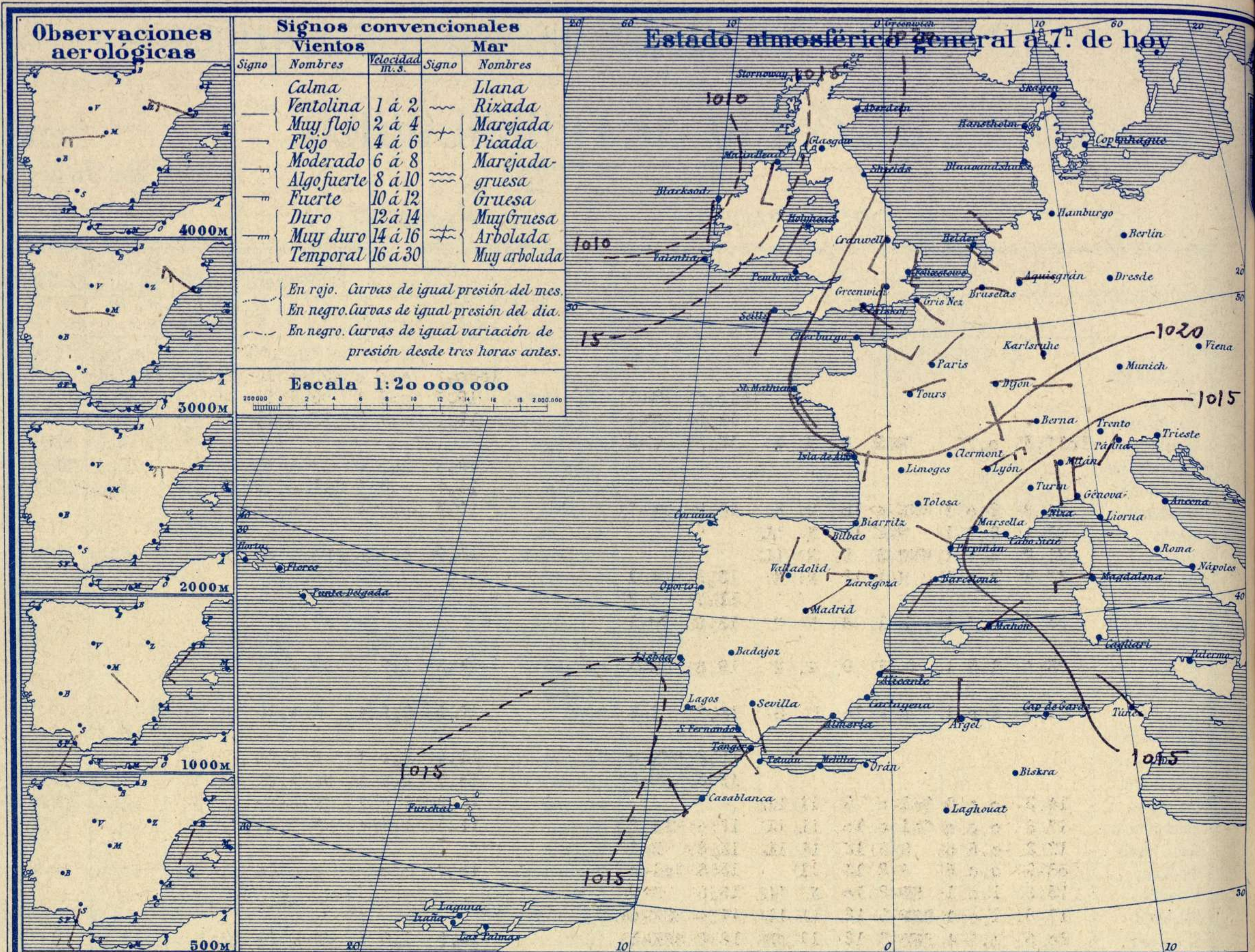
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado 285

Madrid. (España)



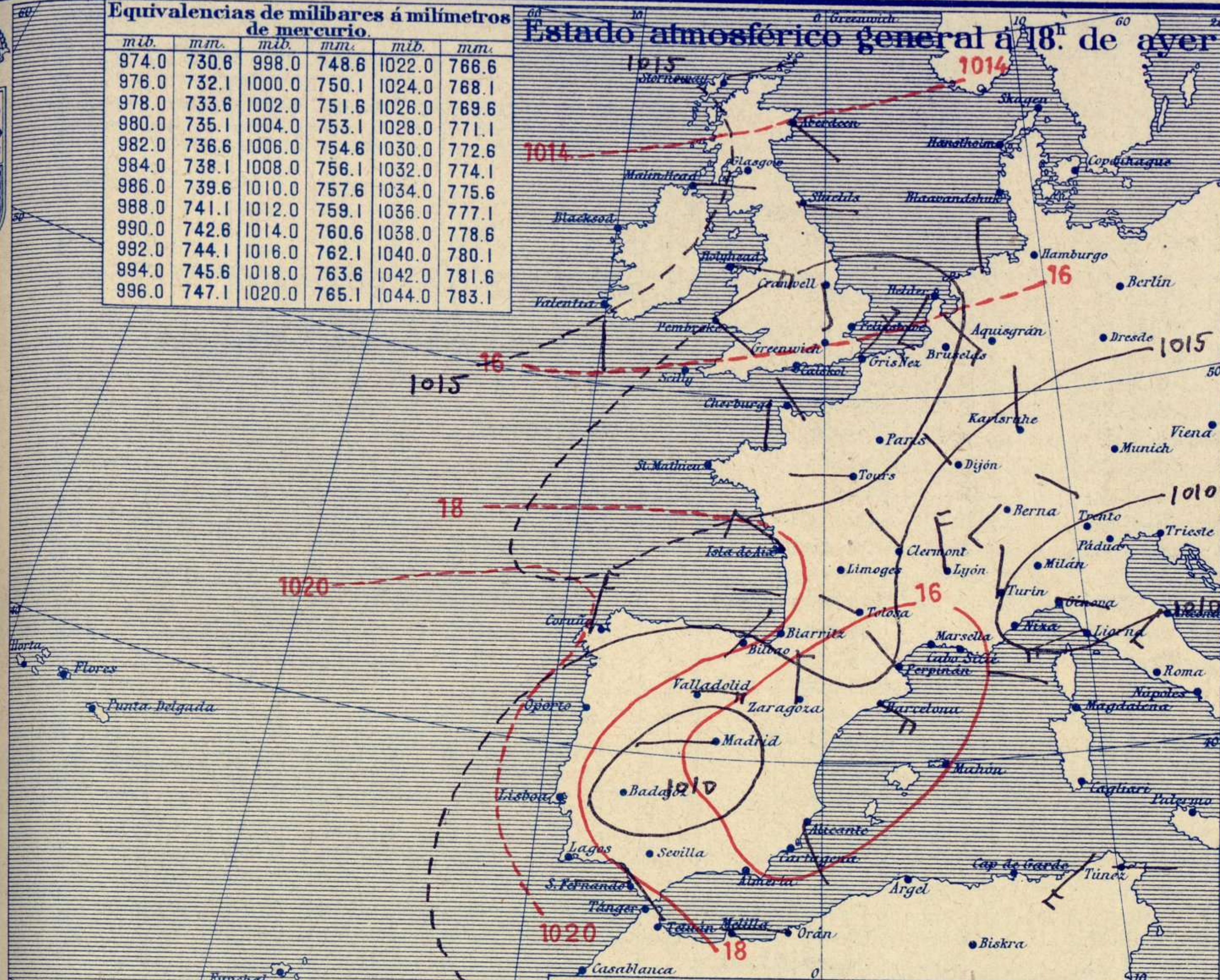
Signos convencionales

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

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	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.
	Máx.	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	20	11	
Santiago	22	9	3
Pontevedra	28	11	
Lugo			
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	21	12	
Oviedo	20	14	0,3
Santander	18	13	
Bilbao	21	13	5
San Sebastián	20	13	3
REGIÓN DEL DUERO			
León	21	10	
Zamora	31	10	
Palencia	27	10	
Burgos	21	10	
Soria	25	9	
REGIÓN CENTRAL			
Valladolid	29	11	
Salamanca	30	14	
Avila	26	13	
Segovia	30	13	
Madrid	31	17	
Toledo	33	17	
Guadalajara	29	15	
Cuenca	28	12	
Ciudad Real	32	14	
Albacete	32	16	
EXTREMA MADURA			
Cáceres	34	18	
Badajoz	32	15	
ALTO EBRO			
Vitoria	19	7	
Logroño	24	9	
Pamplona	20	9	
Huesca	27	14	
Zaragoza	27	13	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	27	16	ip
Barcelona	20	19	
Tarragona	22	19	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel			
Castellón	24	18	
Valencia	25	19	
REGIÓN DEL S.E.			
Alicante	26	17	
Murcia	30	16	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	31	17	ip
Córdoba	30	18	
Jaén			
COSTA SUR			
Baeza	27	16	
Granada	26	19	
Huelva	25	18	
San Fernando	25	19	
Algeciras	30	19	
Málaga			
Almería	24	20	
BALEARES			
Palma	27	15	
Mahón	26	19	
DANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	28	18	
Melilla	27	16	
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

Persiste en la península Ibérica un área de presiones débiles de carácter térmico y las presiones altas se hallan colocadas sobre Europa septentrional.

El buen tiempo vá generalizandose.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 5 á 13^h del día 6

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	702,1	936,1	25,9	51	W 0		C. desp ^a		11-50
1	704,6	939,4	19,8	59	NE 2		Desp ^a		Temperatura máxima 30,9
7	706,3	940,3	19,0	68	NE 0		C. desp ^a		Id mínima 16,8
13	704,9	939,8	29,8	43	Cal 0		Desp ^a		Id máxima normal 23,9
									Id mínima id 12,1
									Id normal media 17,9
									Presión normal 705,6

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATU- RA	LLOVIA * Comienzo %	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	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	1018,6	0,8	1	Cal-o	14		D		Ci									
Bilbao	16,6	0,0	0	SE-3	17		D		Cu, Ci-cu									
Valladolid	17,3	0,7	1	NNE-1	15		Br		Ci-st									
Zaragoza	18,3	1,6	4	W-3	15		N		Ci									
Barcelona	17,0	0,7	1	SW-1	23		D		Fr-cu		SSW-2	SW-3	W-6	NW-6	WNW-4			
Mahón	18,1	0,9	2	NE-2	22		D			4?								
Madrid	15,5	1,4	1	NE-o	19		D		Cu, A-cu, Ci			SE-1	WNW-1	W-2	W-4	W-4		
Badajóz	16,2			E-1	23		D											
Alicante	16,6	1,6	1	E-1	22		N		Fr-cu, Ci									
Sevilla	15,8	0,7	2	SSE-1	20		N		Cu-nb		SSW-3	SSW-4						
Almería	17,1	1,3	1	SW-1	23		D											
S. Fernando	17,9	0,7	2	Cal-o	20		N		Cu									
Tetuán	15,9	2,0	1	NW-1	21		D		Cu									
Melilla	?	1,7	4	Cal-o	22		Br		Cu, A-cu									
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	17,1	-0,8	8	N-4	17		D		Ci-cu									
Bilbao	15,4			NE-3														
Valladolid	11,1			E-4														
Zaragoza	12,7			N-3														
Barcelona	14,7	0,2	2	SE-5	21		N		Cu, Ci-cu									
Mahón																		
Madrid	09,3	0,0	4	W-o	26	51	D	D	Cu									
Badajoz																		
Alicante	12,6	-0,3	7	SSE-1	23		N		Ci									
Sevilla																		
Almería																		
S. Fernando	14,7	-0,5	5	W-2	25		D		Ci-cu									
Tetuán	12,7	-1,0	6	NW-1	35		NB		Cu-nb, Ci-st									
Melilla	?	-1,1	7	Cal-o	23		N		St-cu, A-cu									
Izaña																		

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO																
	á 0°	VARIACIÓN							C	D. y F.						C°	Presente	Pasado	á 0°	VARIACIÓN	C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á 0°	D. y F.				
	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	1015,4	0,0	0	NE-3	14	NB		Vitoria	1018,3	0,0	0	NE-1	12	D		1015,5	NE-2														
Finisterre	16,5	0,0	0	?-5	21	D		Logroño	19,0	0,0	0	NW-o	16	D																	
Santiago	18,1	0,1	4	NE-3	15	D		Pamplona	19,1	0,4	2	Cal-o	14	D		16,9	NNW-1														
Pontevedra	16,2	0,3	1	NNW-1	17	D		Huesca	19,8	0,0	0	E-1	20	N		13,1	WNW-3														
Lugo								Lérida																							
Orense								Gerona	16,5	0,5	2	Cal-o	23	D		14,5	Cal-o														
Gijón	14,5	0,8	4	ENE-1	18	N		Tarragona	16,3			SE-o	22	D		13,5	E-o														
Oviedo	17,2	0,0	0	NE-1	15	N		Tortosa								12,1	SE-4														
Santander	19,0	0,7	4	ESE-1	14	D		Teruel								11,4	SE-1														
San Sebastián	19,3	0,0	0	NE-o	17	N		Castellón	17,9	1,3	2	N-1	21	N		13,7	ESE-1														
León	18,3			N-2	16	D		Valencia	18,2			E-1	23	D		13,4	ENE-2														
Zamora	14,5	0,0	0	N-2	16	D		Murcia	15,8			NE-o	25	D		12,3	E-2														
Palencia	15,8	0,7	4	N-o	18	D		Córdoba	16,2	0,7	4	SE-1	19	D		13,1	SE-1														
Burgos	16,2	1,3	2	E-1	14	D		Jaén																							
Soria	15,4	1,1	1	NE-o	18	D		Baeza	17,3	1,3	1	NW-1	19	D		12,5	NE-3														
Salamanca	14,9	1,2	1	NNE-o	20	D		Granada	17,0	1,6	1	Cal-o	21	D																	
Avila	13,9			S-1	18	D		Huelva	15,9			NE-o	22	D		12,1	W-4														
Segovia	15,4	0,0	0	S-1	18	D		Tarifa	15,3	1,1	1	NE-o	20	N		12,3	NW-2														
Toledo	15,3	1,3	1	E-1	19	D		Algeciras	15,0	1,3	1	NE-1	21	D																	
Guadalajara	14,2	0,3	1	N-o	20	D		Tánger	16,5	1,1	4	SW-2	20	N																	
Cuenca	13,4	0,0	0	SE-4	19	D		Málaga								13,1	S-1														
Ciudad Real	16,7	1,3	2	SW-1	19	D		Palma	16,5	0,8	1	NE-1	23	D		12,7	SSW-1														
Albacete	16,1	1,5	1	E-1	18	11		Las Palmas																							
Cáceres	14,5	1,6	1	W-1	23	D		Laguna																							

NOTICIAS

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