

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 285

1924

14 de Octubre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE RATURA C.º	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE RATURA C.º	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.		
	á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN			Presente	Pasado				á O.º	N. M. G. N.	Presente			Pasado	á O.º			N. M. G. N.	Presente
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h											
OBSERV. Á 18 ^h										OBSERV. Á 18 ^h											
DINAMARCA										Tours	1.28,2	0,5	4	E-1	9	D					
Skagen										Saint Mathieu	25,0	0,5	1	NE-1	15	D					
Hanstholm										Isla de Aix	25,8	0,5	1	ESE-2	12	D	1.23,7	ESE	0		
Copenhague										Clermont	29,5	0,3	4	Cal-0	5	D	26,5	Cal-0	0		
Blaavandshuk										Lyon	30,3	0,3	4	Cal-0	5	NB	26,7	ESE	1		
ALEMANIA										Tolosa	25,1	0,7	4	SE-2	15	D					
Hamburgo	1.33,0	1,3	1	NE-1	7	NB	?			Biarritz							23,1	ENE-2			
Berlin	31,7	0,7	1	Cal-0	11	NB	NB			Marsella											
Dresde	31,7	0,0	0	SE-3	9	D	D			Perpiñan	21,8	0,4	4	Cal-0	16	N					
Karlsruhe	31,3	0,0	0	Cal-0	6	NB	NB			Cabo Sicié											
Munich	32,6	0,7	4	Cal-0	6	NB	NB			Niza											
Aquisgrán										ITALIA											
HOLANDA										Trento											
Helder	33,1	1,3	1	NE-3	11	NB	NB			Pádua											
BÉLGICA										Trieste											
Bruselas	31,0	1,7	1	Cal-0	11	D	N	1.14,2	SSE-2												
ISLAS BRITÁNICAS										Milán											
Stornoway								28,8	?	Turin	31,5	0,0	0	Cal-0	7	NB	D				
Aberdeen								30,0	SE-1	Génova	28,6	?	?	ENE-2	15	?					
Glasgow	30,9	0,5	1	E-1	9	NB	NB	28,6	ENE-1	Lions											
Shields TYNEMOUTH	31,2	0,0	0	SSW-1	11	NB	NB	22,1	NNE-1	Ancona	29,7	0,7	2	WNW-3	15	?	D				
Malin Head	27,2	0,0	0	SE-2	13	D	D	25,9	ENE-2	Roma	27,4	0,7	4	NE-2	12	?	D				
Blacksod	24,4	0,0	0	E-1	12	D	D			Nápoles											
Valentia	25,0	0,5	1	ESE-3	14	N	N	23,2	ESE-3	Magdalena	22,3	0,0	0	NE-3	18	N	D				
Holyhead	28,5	0,5	1	Cal-0	12	D	D			Cagliari											
Cranwell	32,1	1,0	1	Cal-0	8	NB	NB	28,7	E-1	Palermo											
Pembroke	28,2	0,5	1	E-2	13	D	D	25,1	E-2	Túnez	24,6	0,8	1	W-1	17	D					
Greenwich	30,7	0,5	4	E-1	9	NB	NB	26,6	ENE-2	PORTUGAL											
Felixstowe										Oporto											
Calskol	29,9	0,5	4	NNW-3	8	NB	NB			Lisboa											
Scilly	26,7	0,0	0	ESE-3	13	D	D	24,1	SE-1	Lagos											
AUSTRIA										Horta	23,9	?	?	SW-2	?	?	?				
Viena										Flores											
SUIZA										Punta Delgada											
Berna	37,4	0,0	4	SE-0	6	NB	NB	30,5	N-0	Funchal											
FRANCIA										ARGELIA											
Gris Nez	28,9	0,3	2	E-2	10	NB		27,3	NE-0	Orán											
Cherburgo										Argel											
París	29,5	0,7	4	E-1	7	D		27,3	ENE-1	Laghout											
Dijón	30,3	0,1	1	NNW-0	6	NB				Biskra											
										Cap de Garde											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT. N LONG. E PRES. MB VIENTO
14 7 390,8 60,3 1.21,3 SE-4

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

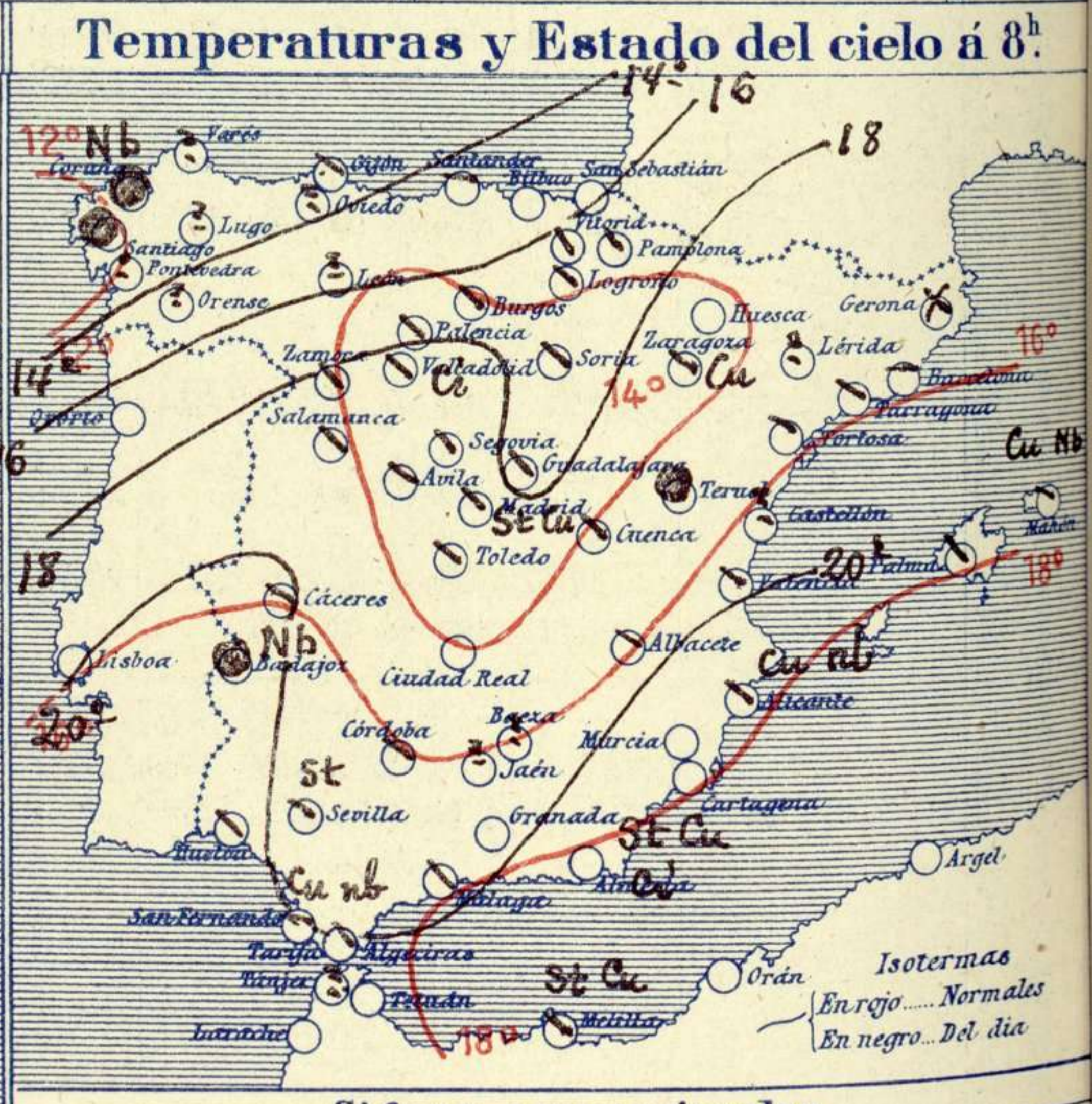
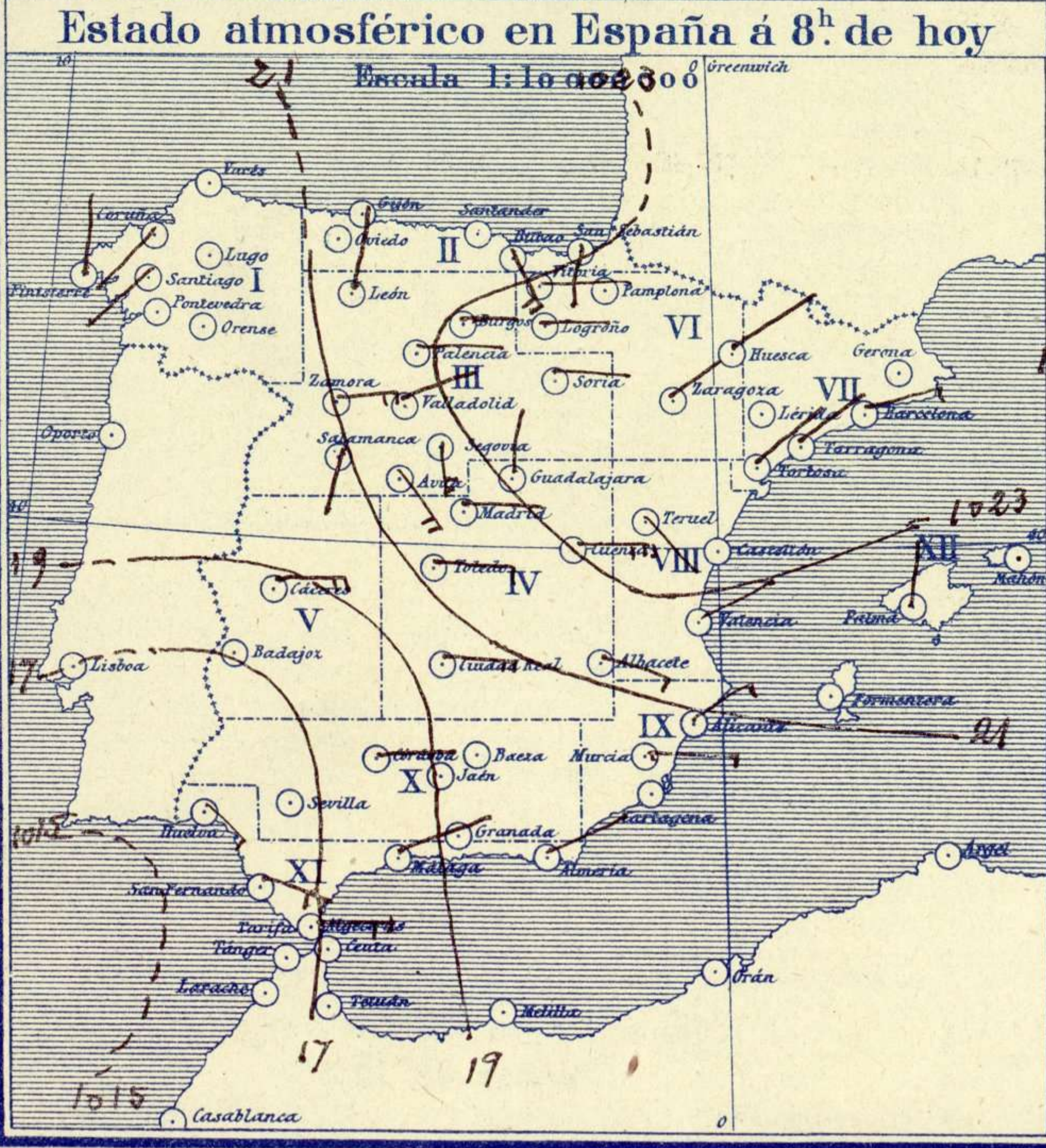
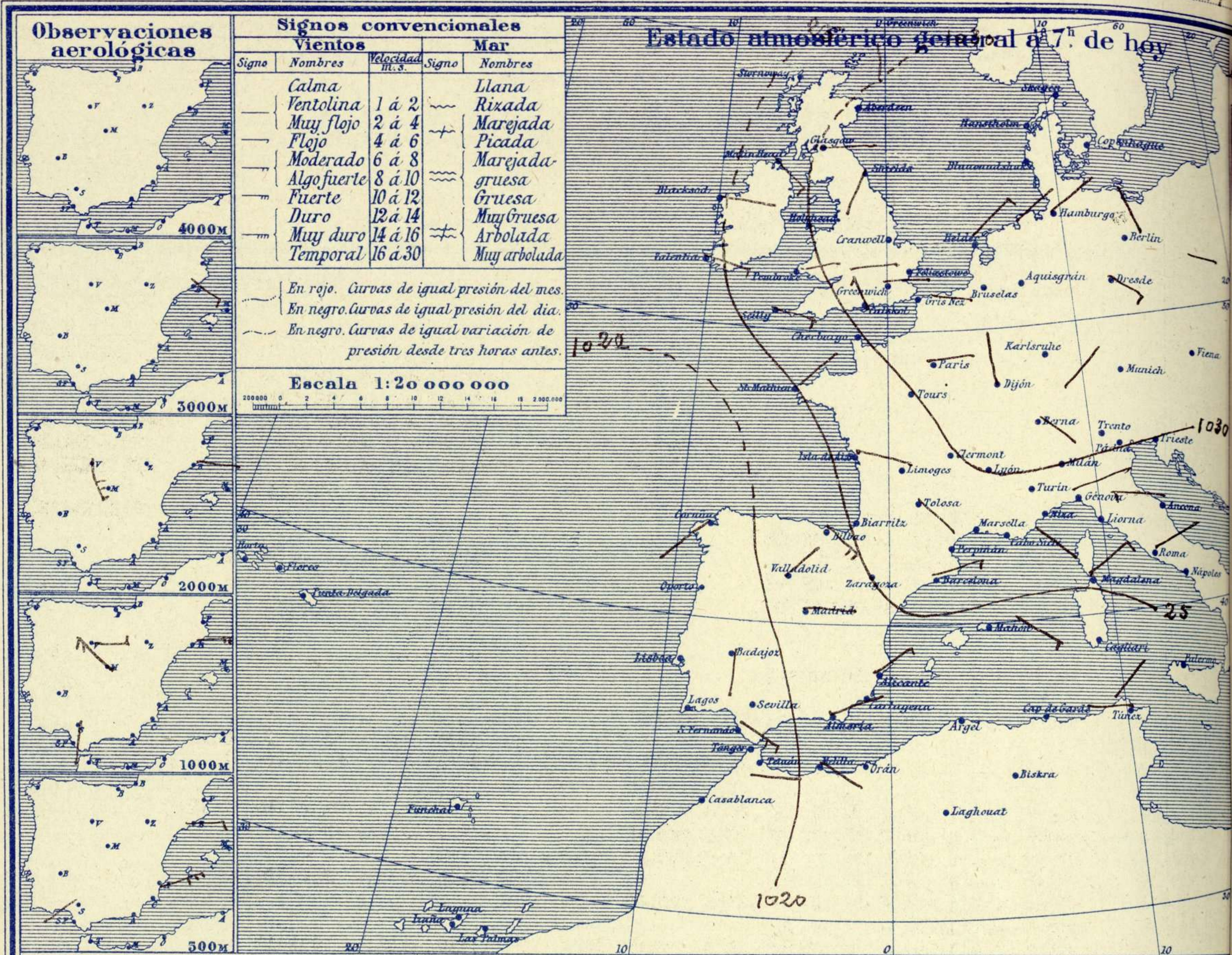
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado 285

Madrid. (España)

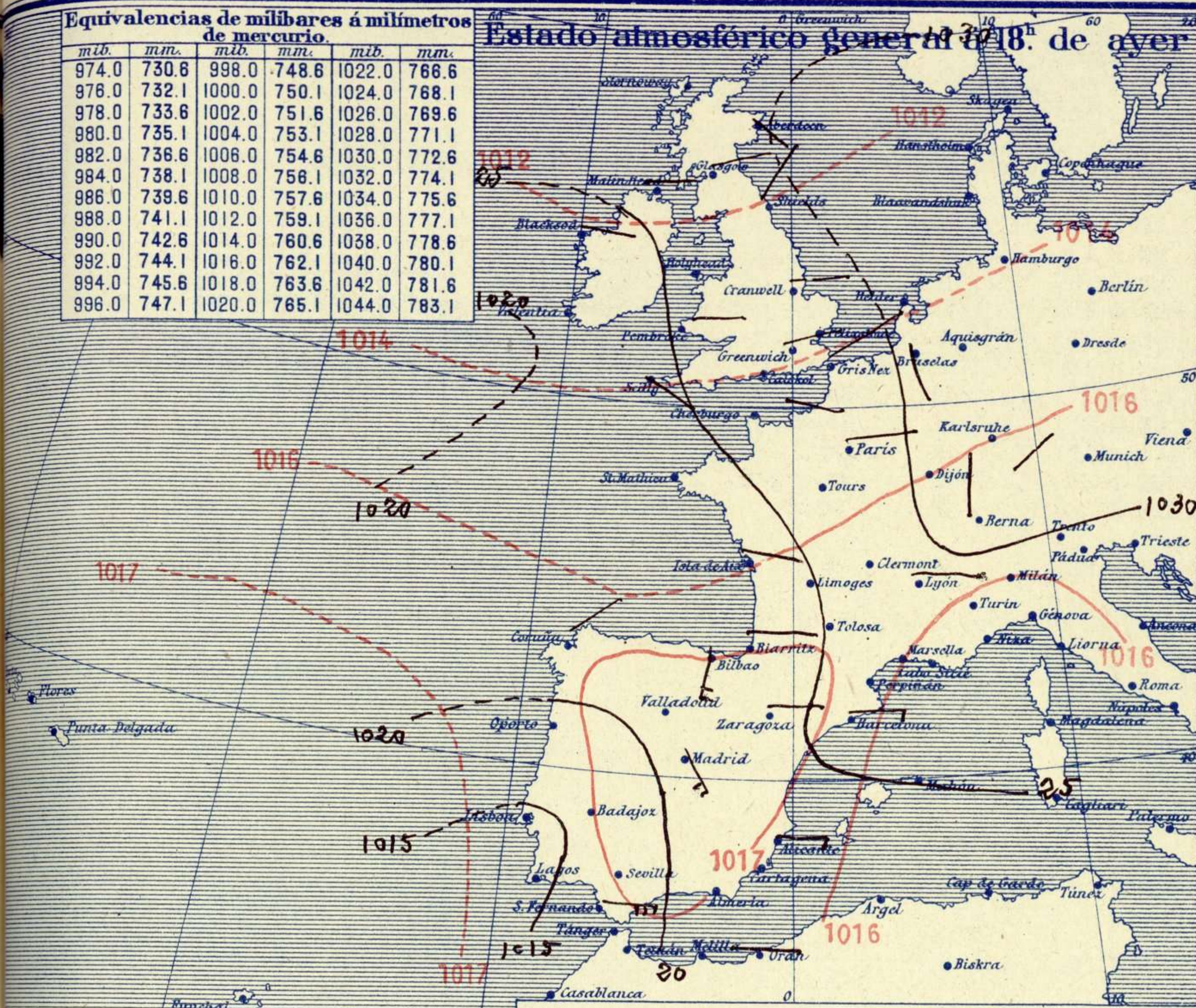


Signos convencionales Cielo		Signos convencionales Visibilidad	
○	Despejado	0	Sólo se ve hasta 200m
☉	Con nubes	1	Id id 500m
☁	Bruma	3	Id id 2000m
⊗	Niebla	5	Id id 10000m
●	Lluvia	7	Id id 30000m
☉	Nieve		
R	Tormenta		
Ci	Cirros		
St	Estratos		
Cú	Cúmulos		
Acú	Alto Cúmulos		
F-ci	Falso Cirros		

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 a las 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Max	Minima	
La Coruña	16	13	4
Santiago	14	10	2
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón	22	13	4
Oviedo			
Santander	17	14	4
Bilbao	24	17	
San Sebastián	27	14	
León			
Zamora	24	10	
Palencia	23	10	ip
Burgos	22	11	
Soria	21	9	ip
Valladolid	24	9	
Salamanca	24	10	
Avila	18	11	ip
Segovia	20	13	
Madrid			
Toledo	23	13	
Guadalajara	22	11	0.3
Cuenca	21	9	
Ciudad Real	24	14	
Albacete	22	13	8
Cáceres	25	15	1
Badajoz	27	16	0.3
Vitoria	22	15	
Logroño	22	12	
Pamplona	22	12	
Huesca	22	12	
Zaragoza	23	13	
Lérida			
Gerona	23	14	1
Barcelona	26	16	46?
Tarragona	22	17	
Tortosa	23	18	7
Teruel	20	10	
Castellón			
Valencia	22	19	
Alicante	24	18	
Murcia			
Sevilla	31	18	ip
Córdoba	29	16	
Jaén			
Baeza			
Granada	23	11	
Huelva	28	21	1
San Fernando	26	20	ip
Algeciras			
Málaga	26	18	0.3
Almería	27	20	
Palma	27	10	
Mahón	23	19	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	24	20	
Tánger			

Tiempo probable

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

Vientos flojes y moderados de la región del Este y algunas aguaceras.

Estado General

Peristen las presiones débiles relativas sobre el Atlántico y las altas formando un anticiclón importante se encuentran hacia el Norte de Europa. En España soplan por lo común vientos del 1^o y 2^o cuadrantes moderados y se observan lluvias aisladas.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							7-30	Temperatura máxima
18	709.0	915.3	20.4	50	SE 4		Nuboso		23.0	
1	710.6	947.4	14.6	75	NE 0		C. desp.		14.0	
7	710.0	946.6	15.2	65	E 2		C. cubo		18.5	
13	708.2	944.2	20.8	54	ESE-5	ip	Nuboso		9.0	
									13.3	
									705.6	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C. D. y F.	C°			Comienza Lluvia	%	Presente	Pasado	500	1000	2000
OBSERVACIONES Á 7 ^h																	
La Coruña	16,4	0,3	3	SW-1	13			LL	Nb	4	OBSERVACIONES Á 7 ^h						
Bilbao	?	0,1	1	SE-5	19			D		3							
Valladolid	23,8	0,1	1	NE-1	10			N	Ci		E-3 SSE-7						
Zaragoza	25,9	0,5	4	NE-0	15			N	Cu								
Barcelona	26,2	0,5	4	ENE-3	18			Br			ENE-3	E-4	E-2	ESE-3			
Mahón	21,1	0,0	0	E-3	22			N	Cu-nb	3							
Madrid	23,4	0,0	0	E-2	15			N	St-cu		NW-4						
Badajoz	18,2	0,0	0	S-1	17			LL	Nb								
Alicante	22,5	0,3	0	NE-3	21			N	Cu-nb	2	ENE-3						
Sevilla	19,5	0,5	8	Cal-0	19			N	St		SW-2	S-2					
Almeria	21,4	0,9	3	ENE-1	20			D	St-cu,Ci	1							
S.Fernando	17,0	0,5	8	ESE-5	20			N	Cu-nb	4							
Tetuán																	
Melilla	?	0,4	5	ESE-2	22			N	St-cu	1							
Izaña																	
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.																	
La Coruña	20,9	0,1	0	NE-0	15			N	St-cu	4	OBSERVACIONES Á 18 ^h víspera.						
Bilbao	18,5			S-4													
Valladolid	20,5			Cal-0							S-4	S-4					
Zaragoza	23,1			E-1													
Barcelona	26,1	0,4	4	E-3	20			N	Cu-nb, A-st		ENE-3	SSE-2					
Mahón																	
Madrid	20,5	0,0	0	SE-4	20			N	St-cu								
Badajoz	16,2			Cal-0							SE-3	SE-3	S-7				
Alicante	22,2	0,0	7	E-3	21			N	St-cu, A-cu	4	E-6	ENE-7					
Sevilla																	
Almeria																	
S.Fernando	16,9	0,3	8	E-7	22			N		6							
Tetuán																	
Melilla	?			ESE-1													
Izaña																	

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					
OBSERVACIONES Á 8 ^h																	
Vares									Vitoria	21,9	0,3	6	E-1	16	N	19,0	SE-2
Finisterre	20,2	0,0	0	N-2	14	N	20,2	SE-3	Logroño	26,6	0,0	0	E-2	15	N	23,5	E-2
Santiago	21,9	0,0	2	SW-2	11	LL	21,9	SW-3	Pamplona	26,9	0,4	4	Cal-0	13	N	23,4	SE-1
Pontevedra							21,8	S-1	Huesca	29,0	0,0	0	NE-0	17	D	25,4	E-0
Lugo									Lérida								
Orense									Gerona	27,1	0,1	4	Cal-0	16	NB	16,5	Cal-0
Gijón	17,0	0,0	0	S-0	18	N	16,7	WSW-1	Tarragona	26,2			NE-2	19	N	25,9	E-0
Oviedo							18,5	SW-1	Tortosa	26,2	0,6	4	NE-0	19	N	25,4	SSE-1
Santander	22,3	0,6	1	Cal-0	14	Br	21,8	SSW-1	Teruel	24,7			SE-1	14	LL	25,9	Cal-0
San Sebastián	22,9	0,3	2	S-3	22	D	20,5	SE-1	Castellón							25,1	NE-1
León							21,3	S-3	Valencia	24,6			ENE-1	20	N	23,6	NNE-2
Zamora	22,3	0,0	0	E-4	14	N	18,9	NE-1	Murcia	19,8			E-0	21	D	21,5	NW-0
Palencia	23,1	0,4	4	E-1	13	D	19,1	S-1	Córdoba	19,0	0,3	4	E-1	17	N	18,9	E-1
Burgos	24,9	0,7	4	E-1	11	N	19,8	S-4	Jaén								
Soria	25,7			E-2	11	N	22,7	ESE-3	Baeza							20,3	E-4
Salamanca	19,9	0,2	4	S-0	14	N	16,9	S-1	Granada	22,2	0,7	8	Cal-0	23	D		
Avila	21,7			SE-4	12	N	18,6	SE-3	Huelva	16,3			SE-3	21	N	15,8	W-1
Segovia	19,1	0,0	0	S-5	16	N	20,2	S-3	Tarifa	22,5	0,2	5	E-5	20	N	16,9	E-6
Toledo	22,1	0,0	0	E-3	16	N	18,7	SE-4	Algeciras								
Guadalajara	13,5	0,0	0	N-1	13	N	19,0	S-0	Tánger	18,5			Cal-0	18	?		
Cuenca	11,7	0,0	0	E-5	15	N	20,9	NE-1	Málaga	20,3	0,9	5	ENE-2	20	N		
Ciudad Real	19,0	2,3	1	E-4	14	D	18,5	SW-2	Palma	23,8	0,0	0	N-0	18	N	23,3	NB-2
Albacete	22,3	0,4	4	ESE-3	16	N	25,3	E-1	Las Palmas								
Cáceres	18,5	0,3	8	E-4	17	N	16,1	S-4	Laguna								

NOTICIAS BADAJOZ: Ayer a 17h. 3em. hubo tormenta.

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado. N. nublado ó cubierto. NB. niebla ó bruma. CA. aguaceros. LL. lluvias. G. granizo (sin truenos). An. aguacilico. NV. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nublado. NC. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. CA. aguaceros. LL. lluvias. NV. nieve ó aguanieve. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.