

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 311

1924

6 de Noviembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO																		
	á Oº	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C	D. y F.				Cº	Presente	Pasado			á Oº	N. M. G. N.			VARIACIÓN	C	D. y F.	Cº	Presente	Pasado	á Oº	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.							
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h																											
DINAMARCA										Tours	1020,1	0,5	4	ENE-4	5	N	1017,1		ENE-3	Skagen																	
Hanstholm										Saint Mathieu							19,8		NE-?	Copenhague	1017,3	0,3		W-3	7	N	N	Isla de Aix	14,7	0,7	1	NE-3	8	N	12,5		NNE-3
Blaavandshuk										Clermont	19,5	0,5	7	Cal-e	7	NB	13,4		Cal-e	ALEMANIA																	
Hamburgo								1022,2	SW-2	Lyón	18,7	?		?	6	NB	15,8		NNE-1	Berlin	23,4	0,7	1	SW-1	4	N	D	24,2		W-1							
Berlin										Tolosa	13,5	0,3	4	Cal-e	10	N	11,1		SE-1	Dresde	25,7	1,3	1	SW-3		N	N	24,6		SE-3							
Dresde										Biarritz							10,6		SSE-3	Karlsruhe	22,7	0,7	1	ENE-1	6	N	A	19,3		E-1							
Karlsruhe										Marsella										Munich	23,9	1,3	1	ENE-1	4	NB	NB	21,4		NE-1							
Munich										Perpiñán							18,0		E-1	AQUISGRÁN																	
Aquisgrán								22,9	ENE-1	Cabo Sicié										HOLANDA																	
HOLANDA										Niza										Helder	27,1	1,3	1	NNW-2	9	N	N	23,5		SW-1							
Helder										ITALIA										BÉLGICA																	
BÉLGICA										Trento							21,0		Cal-e	Bruselas	25,1	1,3	1	ENE-3	2	D	D										
Bruselas										Pádua										ISLAS BRITÁNICAS																	
ISLAS BRITÁNICAS										Trieste										Stornoway	31,3	2,0	1	NW-2	8	N	N										
Stornoway										Milán										Aberdeen																	
Aberdeen										Turín							21,7		Cal-e	Glasgow	31,2	2,0	1	WSW-2	-2	NB	NB										
Glasgow										Génova	21,0	1,3	1	NE-6	12	N	H	19,4		NE-0	Shields TYNEMOUTH	30,7	1,0	1	SW-1	4	D	D									
Shields TYNEMOUTH										Liorna	20,2	0,7	4	ENE-2	15	N	N	19,3		E-2	Malin Head	31,5	1,0	1	N-4	11	N	N									
Malin Head										Ancona	21,3	0,7	1	NW-1	14	N	N	20,5		Cal-e	Blacksod	32,1	1,0	1	N-1	10	N	N									
Blacksod										Roma	30,3	1,3	2	NE-1	16	N	N	19,7		SW-1	Valentia	31,6	0,5	1	ENE-2	9	N	N									
Valentia										Nápoles										Holyhead	30,7	1,0	1	NE-2	9	D	D										
Holyhead										Magdalena	15,3	2,0	1	E-1	17	N	N				Cranwell	30,5	1,5	1	NW-3	1	NB	D									
Cranwell										Cagliari										Pembroke	29,1	1,0	1	N-3	7	D	D										
Pembroke										Palermo										Greenwich	28,5	2,0	1	NNE-3	7	N	NB										
Greenwich										Túnez	17,0	1,2	1	W-1	17	LL				Felixstowe																	
Felixstowe										PORTUGAL										Calskol																	
Calskol										Oporto										Scilly	25,9	1,0	1	E-4	9	N	N										
Scilly										Lisboa	08,9	0,7	1	NW-2	13	D	LL				AUSTRIA																
AUSTRIA										Lagos										Viena																	
Viena										Horta										SUIZA																	
SUIZA										Flores										Berna																	
Berna										Punta Delgada							23,9		SE-1	FRANCIA																	
FRANCIA										Funchal							22,6		W-3	Gris Nez	26,1	1,1	1	E-2	2	D	22,6		E-3								
Gris Nez										ARGELIA										Cherburgo																	
Cherburgo										Orán	?	?		S-e	11	D				París	22,7	1,6	1	NNE-2	2	D	19,3		NE-2								
París										Argél										Dijón	19,5	0,5	1	N-2	6	D	16,7		Cal-e								
Dijón										Laghouat																											
										Biskra																											
										Cap de Garde																											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
6	7	46º,3	11º,0	1007,9	WNW-4
6	7	33º,1	8º,8	1017,3	N-1

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

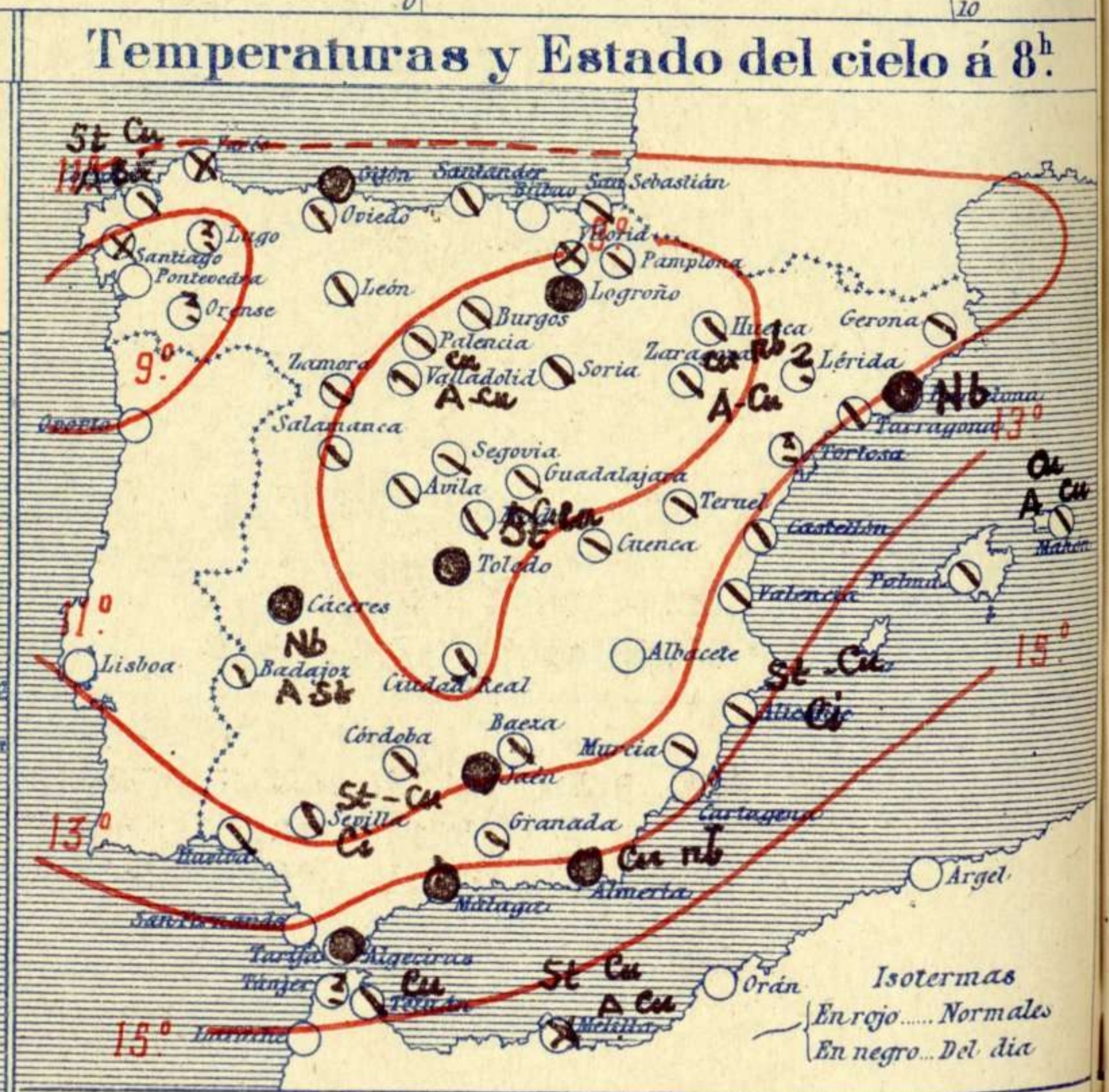
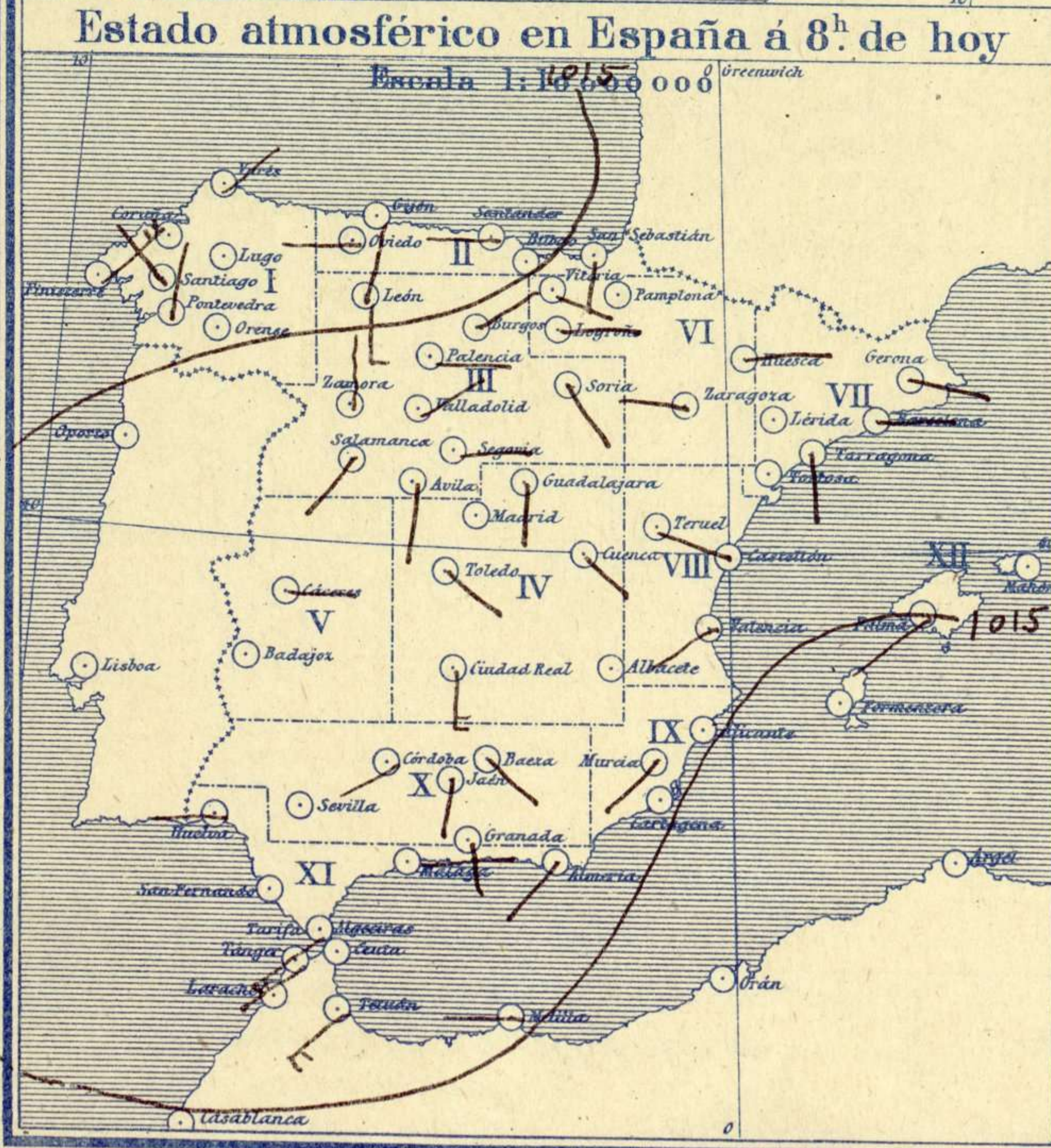
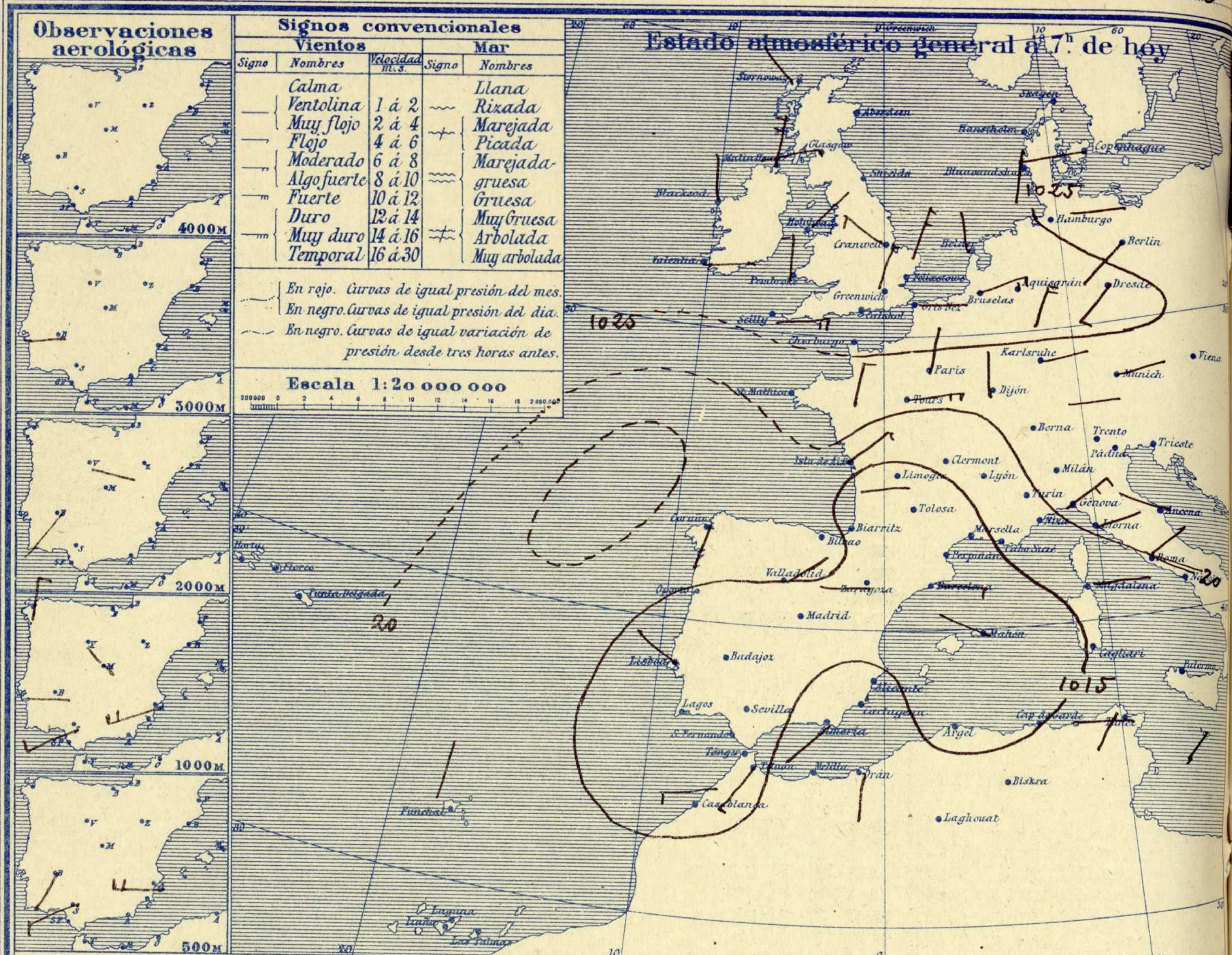
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)

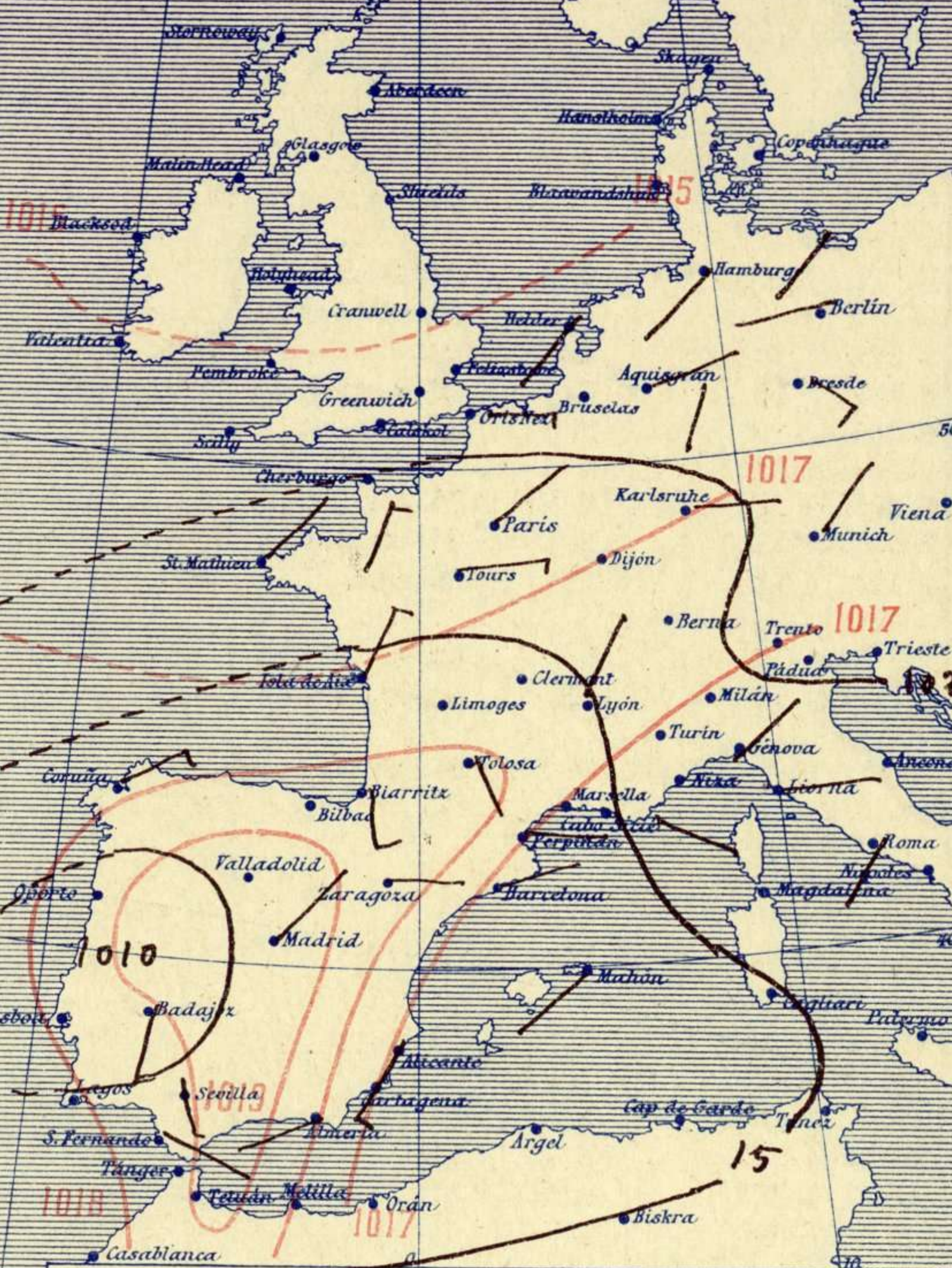


Signos convencionales			Visibilidad	
Cielo				
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0	Sólo se ve hasta 200m
○ Con nubes	⊗ Nieve	St. Estratos	1	Id id 500m
○ Bruma	R. Tormenta	Cú. Cúmulos	3	Id id 2000m
⊗ Niebla		Acú. Alto Cúmulos	5	Id id 10000m
		F-ci. Falso Cirros	7	Id id 30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

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 á 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Mínima	
La Coruña	14	10	17
Santiago	12	8	0,3
Pontevedra	19	7	
Lugo			
Orense			
Gijón	17	10	7
Oviedo	14	9	1
Santander	18	11	0,3
Bilbao			
San Sebastián	21	10	
León	20	3	28
Zamora	15	5	
Palencia	10	6	0,3
Burgos	13	4	ip
Soria	12	5	2
Valladolid	16	6	ip
Salamanca	16	5	0,3
Avila	10	4	4
Segovia	14	6	6
Madrid	14	8	7
Toledo	15	9	2
Guadalajara	12	8	5
Cuenca	14	7	4
Ciudad Real	14	8	ip
Albacete	17	7	6
Cáceres	14	9	5
Badajoz	16	11	5
Vitoria	16	7	
Logroño	20	3	5
Pamplona	18	3	2
Huesca	20	7	2
Zaragoza	12	11	2
Lérida			
Gerona	22	11	3
Barcelona	19	15	1
Tarragona	19	15	2
Tortosa			
Teruel	16	3	2
Castellón	22	12	
Valencia	21	12	
Alicante	23	12	
Murcia	22	10	ip
Sevilla	16	12	11
Córdoba	16	11	7
Jaén	14	11	2
Baeza	20	9	2
Granada	14	10	6
Huelva	19	11	10
San Fernando			
Algeciras	18	13	47
Málaga	16	12	22
Almería	21	14	0,3
Palma	22	14	
Mahón	22	17	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	18	11	13
Melilla	26	15	ip
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

Persisten las presiones débiles sobre la península Ibérica, por cuya causa el régimen de lluvias experimentó poca variación. Las presiones altas residen hacia las islas Británicas.

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	701,2	934,9	9,5	100	NNE	1	Lloviz		2,0
1	701,8	935,7	9,2	100	Cal	0	id.		13,8
7	702,8	937,0	8,6	96	Cal	0	Cub.		8,4
13	702,6	936,7	11,2	80	SE	0	id.		13,6

Id mínima	8,4
Id máxima normal	13,6
Id mínima id	6,9
Id normal media	10,3
Presión normal	705,7

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	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	4000	5000	6000	
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h .						
La Coruña	1015,5	1,2	4	S-1	11		N		St-cu, A-st	4		N-2	N-3						
Bilbao																			
Valladolid	15,1	1,3	1	NE-1	7		N		Cu, A-cu			SE-2	E-2						
Zaragoza	14,3	1,6	4	W-1	12		N		Cu-nb, A-cu										
Barcelona	13,0	0,1	3	E-3	16		LL		Nb										
Mahón	12,6	0,3	2	WNW-1	18		N		Cu, A-cu	3?									
Madrid	15,0	1,2	4	Cal-0	9		N		St-cu										
Badajoz	13,0	1,2	1	Cal-0	11		N		Nb, A-st			SSW-2	W-2	SSW-2	W-1				
Alicante	14,1	2,0	4	Cal-0	12		N		St-cu, Ci	0		W-4	WSW-4						
Sevilla	13,3	0,9	4	Cal-0	11		N		St-cu, Ci			WSW-3	WSW-4						
Almería	16,3	0,8	4	SW-1	14		11		Cu-nb	2									
S.Fernando																			
Tetuán	14,7	0,7	4	SW-6	16		N		Cu										
Melilla	?	1,9	4	W-1	19		NB		St-cu, A-cu	1									
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.													OBSERVACIONES Á 13 ^h víspera.						
La Coruña	13,1	0,8	1	NE-3	16		LL		Cu	4									
Bilbao																			
Valladolid	11,3			Cal-0									S-3	S-3					
Zaragoza	09,8			E-1									E-2	SSW-2	S-3	S-5	S-7	SSW-9	SSW-9
Barcelona	12,2	0,9	2	NE-1	17		LL		St			ESI-2	SSW-1	S-3	S-7				
Mahón	11,7	0,3	2	SW-2	19		N		Nb	3?									
Madrid	12,3	1,2	1	NNE-1	10		11		Nb, A-cu				SSW-2	S-4					
Badajoz	08,7			S-0									S-5	S-4					
Alicante	11,7	1,5	1	SSW-3	19		N		St-cu	2		SSW-2	SSW-3	SSW-7					
Sevilla	10,1	0,5	4	SSE-3	13		N		Nb			SSW-4							
Almería	12,2	0,7	2	WSW-1	17		D		St, Ci-cu	2									
S.Fernando	11,8	0,7	4	ESE-2	14		N		Cu-nb										
Tetuán																			
Melilla	?	1,3	4	Cal-0	17		Br		Nb	1									
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO						
	á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado		á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado		á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado					
	N. M. G. N.								N. M. G. N.								N. M. G. N.											
OBSERVACIONES Á 8 ^h												OBSERV. Á 18 ^h																
Vares	1012,6	0,8	4	NE-1	12		NB	1011,9		E-5						Vitoria	1013,1	1,3	1	SE-1	10		NB	1008,6		SSE-1		
Finisterre	14,3	0,3	1	NE-4	13		N	12,3		NE-6						Logroño	14,7	0,0	0	E-0	10		LL	11,8		NE-0		
Santiago	14,1	0,2	4	NW-2	9		NB	11,3		NW-3						Pamplona	14,5	1,1	1	Cal-0	10		N	11,0		Cal-0		
Pontevedra	15,4	1,3	1	N-2	9		D	10,2		N-1						Huesca	16,1	0,0	0	E-0	12		N	12,5		NE-0		
Lugo																Lérida												
Orense																Gerona	13,9	0,8	1	ESE-1	13		N	12,5		NE-1		
Gijón	21,1	1,1	4	S-1	11		LL	06,9		SSW-0						Tarragona	12,7			S-2	18		N	12,1		E-1		
Oviedo	13,7	0,0	0	W-0	10		N	09,1		SE-0						Tortosa												
Santander	13,9	1,1	4	W-0	13		N	12,1		NW-0						Teruel	15,8			Cal-0	6		N	08,6		SE-1		
San Sebastián	14,7	0,7	1	S-0	13		N	10,9		W-0						Castellón	13,1	0,5	4	WNW-0	13		N	11,6		NNE-0		
León	16,3			E-3	8		N	11,9		N-3						Valencia	14,5			WSW-1	14		N	10,6		ESE-2		
Zamora	11,7	0,3	2	N-1	9		N	14,3		N-1						Murcia	11,6			SW-0	15		N	09,5		SW-2		
Palencia	13,0	0,9	1	E-0	7		N	10,3		NE-1						Córdoba	13,7	0,5	4	SW-1	12		N	13,7		SW-1		
Burgos	13,9	1,2	4	NE-0	8		N	09,5		SW-0						Jaén	15,0			S-2	12		LL	12,1		SW-1		
Soria	14,7	0,9	1	SE-0	7		N	11,1		SE-0						Baeza	15,7	0,0	0	SE-0	10		N	12,5		SE-1		
Salamanca	14,2	1,0	1	SSW-0	8		N	08,2		SW-1						Granada	16,1	0,9	1	SSE-4	11		N	14,0		E-1		
Avila	13,7			S-0	6		N	10,2		S-1						Huelva	13,9			W-0	12		N	08,5		W-5		
Segovia	13,9	0,0	0	E-1	7		N	10,1		E-1						Tarifa												
Toledo	14,6	0,8	1	SE-1	9		11	11,0		NW-0						Algeciras	14,7	1,2	1	SW-1	15		LL					
Guadalajara	13,5	1,3	4	S-1	9		N	10,1		WSW-0						Tánger												
Cuenca	14,1	0,0	0	SE-1	8		N	10,0		NNE-2						Málaga	15,5	0,0	1	E-1	13		11					
Ciudad Real	13,3	0,7	2	S-4	9		N	10,7		S-4						Palma	14,5	0,9	1	SW-2	18		N	12,1		SSW-0		
Albacete	15,8	1,1	1	Cal-0	9		D	12,3		SE-1						Las Palmas												
Cáceres	13,3	1,5	1	E-1	11		11	08,9		S-4						Laguna												

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado: N. nuboso ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: 11. lloviznas: LL. lluvias: G. granizo (sin truenos): An. aguanioco: Nv. nieve: T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado: N. nuboso: NC. cubierto constantemente: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: 11. llovizna: Nv. nieve ó aguanioco: G. granizo (sin truenos): T. tormenta.