

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 313

1924

8 de Noviembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C	D. y F.	C°	Presente	Pasado			á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.		C°
OBJERVACIONES Á 7^h																			
DINAMARCA																			
Skagen																			
Hanstholm																			
Copenhague	1027,9		1,0	E-1	7	N													
Blaavandshuk																			
OBJERV. Á 18^h																			
Hamburgo	26,7		1,3	4	E-1	8	N	N											
Berlin	26,9		1,3	1	N-1	7	NB	NB	1026,0			WNW-2							
Dresde	27,4		1,3	1	W-3	2	NB	NB											
Karlsruhe	24,2		0,0	0	NE-1	0	D	D											
Munich	25,5		0,0	4	E-1	0	NB	NB											
Aquisgrán	25,8		-0,7	7	NE-3	1	NB	NB											
HOLANDA																			
Helder	27,8		0,0	0	NE-2	8	N	NB											
BÉLGICA																			
Bruselas	25,1		0,0	0	ENE-4	2	N	D											
ISLAS BRITÁNICAS																			
Stornoway	26,8		-1,0	5	Cal-0	7	N	N											
Aberdeen	29,8		-1,0	5	S-2	8	N	N	34,6			7-3							
Glasgow	28,6		1,5	4	ENE-2	6	N	N	34,1			ENE-2							
Shields TYNEMOUTH	29,7		-1,0	5	ESE-1	8	N	N	34,3			E-7							
Malin Head																			
Blacksod	21,2		-1,0	5	ESE-4	8	N												
Valentia	19,3		-2,0	5	ESE-3	9	N	N	27,5			ESE-3							
Holyhead	25,9		-1,0	5	ESE-1	6	D	D											
Cranwell	28,2		-1,0	5	ENE-3	7	11	LL	31,6			ENE-2							
Pembroke																			
Greenwich	25,9		-0,5	5	ENE-4	8	N	N	28,5			NE-4							
Felixstowe																			
Calskol	25,2		-0,5	6	E-4	8	N	N											
Scilly	22,0		-1,0	6	ESE-5	10	N	N	25,7			E-5							
AUSTRIA																			
Viena																			
SUIZA																			
Berna	21,1		0,0	0	NE-3	4	N	N											
FRANCIA																			
Gris Nez	24,6		-0,5	8	E-4	4	D		26,7			S-6							
Cherburgo																			
París	21,8		0,3	4	NNE-1	0	D		23,0			NE-3							
Dijón	18,9		0,7	1	N-3	2	D		19,8			ENE-2							

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

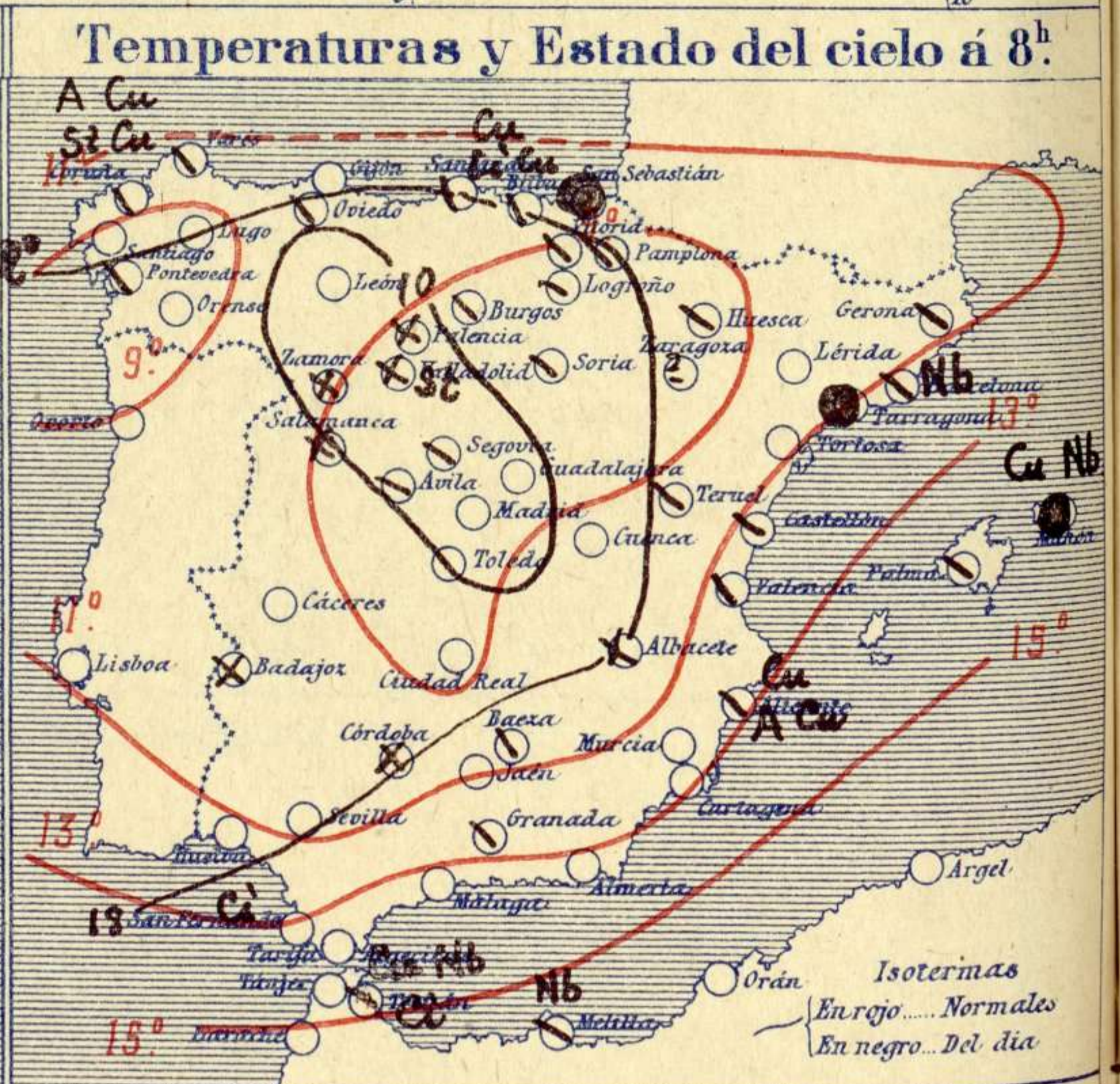
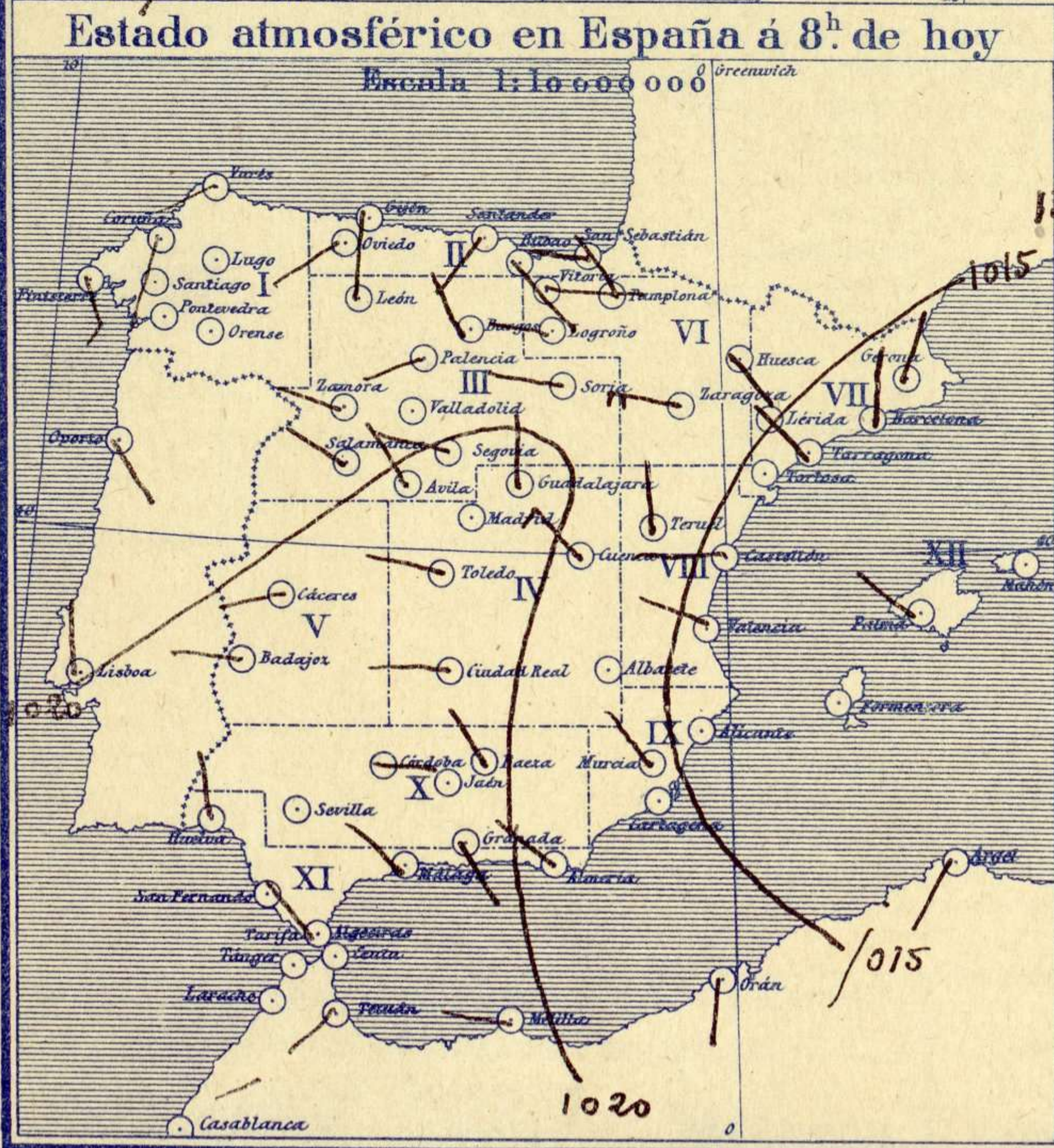
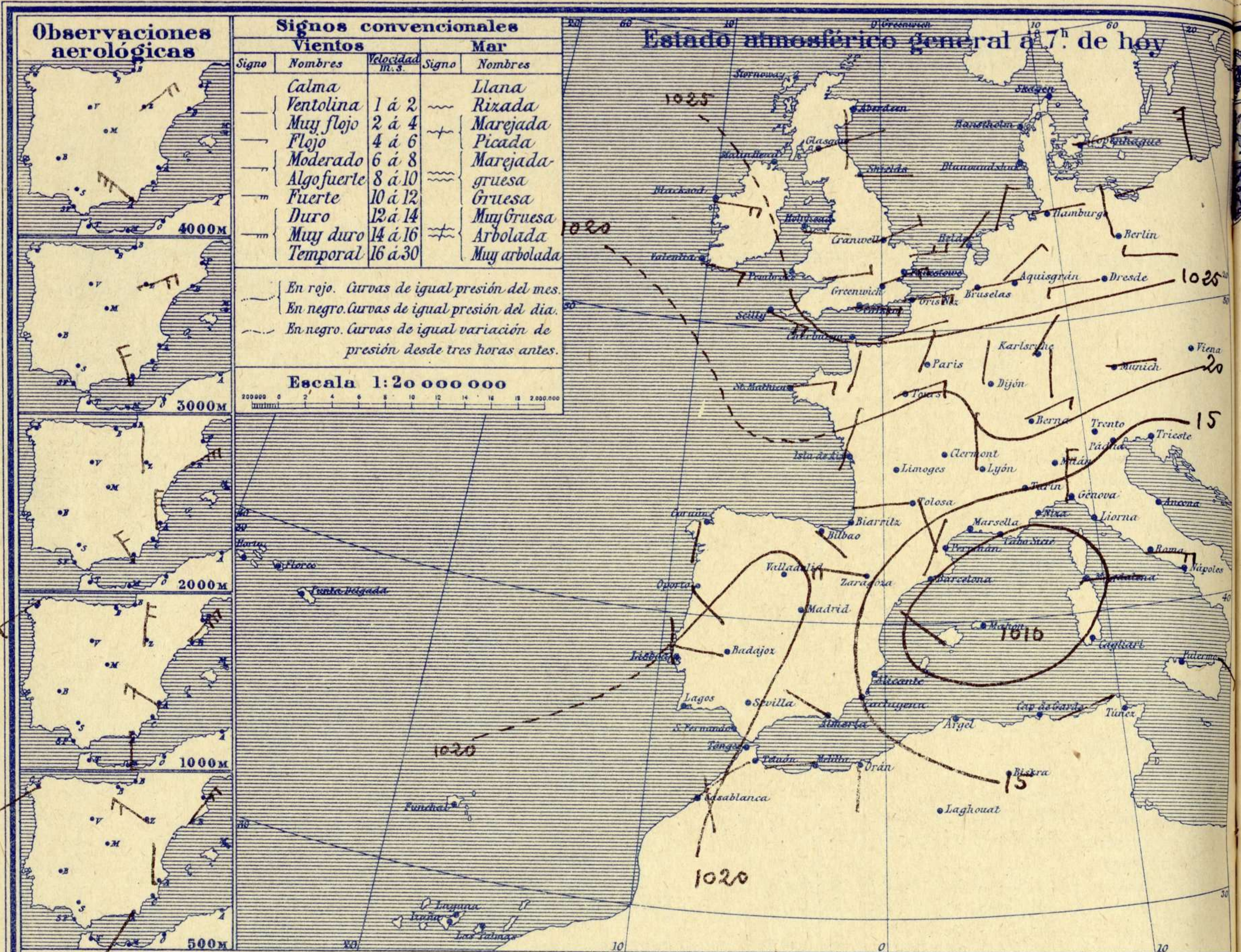
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



Signos convencionales

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

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
	Máx	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	15	12	
Santiago			
Pontevedra	18	7	
Lugo			
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	14	10	2
Oviedo	25	8	
Santander	14	11	ip
Bilbao	17	14	1
San Sebastián	18	12	3
REGIÓN DEL DUERO			
León			
Zamora	14	1	
Palencia	14	3	0,3
Burgos	11	6	1
Soria	11	4	1
Valladolid	12	4	
Salamanca	11	6	
Avila	10	5	ip
Segovia	9	6	4
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	15	4	ip
Toledo	14	8	ip
Guadalajara	14	4	1
Cuenca	12	6	1
Ciudad Real	14	6	
Albacete	13	4	1
EXTREMA MADURA			
Cáceres	15	6	
Badajoz	17	8	
ALTO EBRO			
Vitoria	13	8	2
Logroño	14	8	?
Pamplona	14	9	0,3
Huesca	15	8	
Zaragoza	16	11	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	16	10	31
Barcelona	18	12	9
Tarragona	18	12	6
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	12	5	
Castellón	13	12	ip
Valencia	21	12	ip
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	22	12	
Murcia	22	10	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla			
Córdoba	18	8	
Jaén			
Baeza	17	7	
Granada	15	7	
Huelva	19	9	
San Fernando	18	12	
COSTA SUR			
Algeciras			
Málaga	20	12	
Almería	20	11	
BALEARES			
Palma	18	13	10
Mahón	19	11	24
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	18	11	
Melilla	21	12	2
Tánger			

Estado General

Han pasado las presiones débiles al Mediterráneo pero avanzan otras por el Atlántico lo cual dá cierta inestabilidad al buen tiempo que se inició en España.

Las presiones altas residen, una hacia las Islas Británicas y otras hacia las Canarias.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos de dirección variable y algunas lluvias.
- II }
- III } Vientos flojos de dirección variable y
- IV } buen tiempo de poca estabilidad. Algunas nieblas.
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- VIII }
- IX }
- X } Buen tiempo.
- XI }
- XII } Tiempo inseguro.

Observaciones en Madrid de 18^h. del día 7 á 13^h. del día 8.

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							
18	705,6	940,7	11,2	77	WNW 2	ip	Nuboso		5-30
1	706,2	941,4	5,8	93	Cal 0		Despº		Temperatura máxima 14,8
7	706,3	941,7	4,0	100	Cal 0		Id		Id mínima 3,7
13	705,9	941,1	13,5	75	SSW 0		C. despº		Id máxima normal 13,0
									Id mínima id 5,6
									Id normal media 9,3
									Presión normal 705,7

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á											
	á 0°	VARIACIÓN								C.	C.	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	
	N. M. G. N.																				
OBSERVACIONES Á 7 ^h															OBSERVACIONES Á 7 ^h .						
La Coruña	1018,3	-0,3	5	S-1	11		N	St-cu, A-cu	4		SV-2	SW-3									
Bilbao	17,3	0,8	1	SE-3	14		N	Cu, Ci-cu	4												
Valladolid	21,5	0,4	4	Cal-c	6		NB	St													
Zaragoza	15,4	0,3	4	W-4	11		LL?	Ci			NV-7	N-4	N-2	ENE-5	NE-5	N-6	N-5				
Barcelona	11,7	1,2	1	NNE-2	14		N	Nb	?		NNV-4	NNE-9	NE-8								
Mahón	07,9	0,0	0	Cal-c	14		11	Cu-nb	4												
Madrid	21,3	0,8	1	Cal-c	4		D														
Badajóz	20,7	0,1	4	W-1	9		NB														
Alicante	14,9	0,1	4	Cal-c	14		N	Cu, A-cu	2		N-2	NV-5	N-9								
Sevilla																					
Almería	17,8	0,3	4	NW-2	13		D		1	SSW-1	S-3	NNW-4	NNW-5	NV-7	NV-8						
S.Fernando	21,3	1,3	1	Cal-c	13		D	Ci	1												
Tetuán	15,9	0,4	1	SW-2	14		N	Cu-nb, Ci	1												
Melilla	?	0,0	4	W-2	18		N	Nb	1												
Izaña																					
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera															OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera						
La Coruña	19,0	0,3	4	Cal-c	14		N	St-cu	4												
Bilbao	15,1			SE-2																	
Valladolid	19,9			Cal-c																	
Zaragoza	14,9			WNW-4							WNV-4	NW-3	WNW-5								
Barcelona	12,1	-0,1	7	NNW-3	15		LL	Nb	6		ENE-2	ENE-2									
Mahón																					
Madrid	18,3	0,7	1	WNW-2	11		N	St-cu, A-cu			WSW-2	WNV-3	WNW-2	NW-3	NNV-4						
Badajoz	19,7			Cal-c							SW-3										
Alicante	15,4	0,9	4	W-2	18		N	Cu, A-cu	3		WNV-7	WNW-7	NNW-5	NW-9							
Sevilla											NV-3	WNW-3	W-6	WSW-4							
Almería	17,8	0,7	4	SSW-1	17		D	Cu-nb	2												
S.Fernando	21,5	-1,3	5	W-2	18		D	Cu	4												
Tetuán																					
Melilla	?			NW-1																	
Izaña																					

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.																		
	á 0°	VARIACIÓN								C.	C.	Presente						Pasado	á 0°	VARIACIÓN		C.	C.	Presente	Pasado	á 0°	VARIACIÓN		C.	C.	Presente	Pasado			
	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	1016,2	-0,3	5	SW-1	11	N	1015,9	NW-1	Vitoria	1016,1	0,0	0	E-c	9	N	1014,6	SE-0																		
Finisterre	17,7	-0,1	8	SE-3	13	N	18,7	NW-2	Logroño	19,0	0,0	0	W-1	11	N	17,7	NW-0																		
Santiago							20,6	SW-2	Pamplona	17,8	0,4	4	NNW-1	12	N	17,4	SSE-1																		
Pontevedra	18,3	0,0	0	N-2	12	N	18,2	N-1	Huesca	16,9	0,0	0	SE-0	9	N																				
Lugo									Lérida																										
Orense									Gerona	12,3	1,7	2	NNE-3	13	N	12,5	N-1																		
Gijón	14,1	0,3	4	S-0	12	D	13,3	S-1	Tarragona	13,5			NW-0	13	LL	13,3	NNE-0																		
Oviedo	18,7	0,0	0	SW-1	9	N	16,1	NW-1	Tortosa							14,2	N-3																		
Santander	18,1	0,1	3	SSW-1	12	N			Teruel	17,0			N-1	7	N	16,6	N-1																		
San Sebastián	19,3	0,3	2	W-0	14	LL	17,8	SW-0	Castellón	14,3	0,4	4	W-1	15	N	15,0	NNE-1																		
León							18,6	S-2	Valencia	15,4			WNW-1	15	N	14,9	ESE-2																		
Zamora	20,6	0,0	0	W-2	6	NB	17,4	W-2	Murcia	16,3			NW-0	15	D	14,6	NW-0																		
Palencia	21,0	0,4	4	SW-1	1	NB	19,0	SW-1	Córdoba	19,3	0,5	4	E-1	10	NB	19,1	SW-1																		
Burgos	20,3	0,0	0	NW-0	7	N	15,8	SW-1	Jaén							16,7	N-2																		
Soria	19,5	0,0	0	W-0	5	N	17,0	W-2	Baeza	21,7	0,0	0	NW-0	9	N	20,1	NW-3																		
Salamanca	20,2	0,6	4	WNW-0	8	NB	18,1	W-1	Granada	21,8			SE-2	7	N	19,0	W-3																		
Ávila	19,9			NW-0	6	N	18,0	NW-2	Huelva	20,5			N-1	11	D	19,3	W-1																		
Segovia	19,5	0,0	0	W-1	7	N	19,9	NW-2	Tarifa	18,9	0,0	0	NW-2	14	D	19,0	W-2																		
Toledo	19,7	0,0	0	W-1	10	D	18,3	W-1	Algeciras																										
Guadalajara	19,0	0,4	4	N-0	4	D	16,9	SW-1	Tánger																										
Cuenca	17,8	0,0	0	NW-3	6	D	16,2	NW-3	Málaga	19,0	-0,1	7	WNW-1	14	D	20,1	SW-0																		
Ciudad Real	19,5	0,3	2	W-2	9	N	19,5	W-1	Palma	09,0	-1,2	5	NW-1	15	N	12,2	N-1																		
Albacete	19,9	1,1	4	W-1	5	NB	18,5	W-1	Las Palmas																										
Cáceres	20,5	0,3	4	SW-1	9	D	19,1	W-1	Laguna																										

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.

D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguanieve; nv. nieve; T. tormenta.

D. despejado ó semidespejado; N. nublado; NC. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lluvia; nv. nieve ó aguanieve; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.