

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO
BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 34

1924

3 de Febrero

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. It lists meteorological data for various international stations like Dinamarca, Alemania, Italia, Portugal, and Argelia.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with multiple rows and columns for radiograms transmitted from ships, mostly empty cells.

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

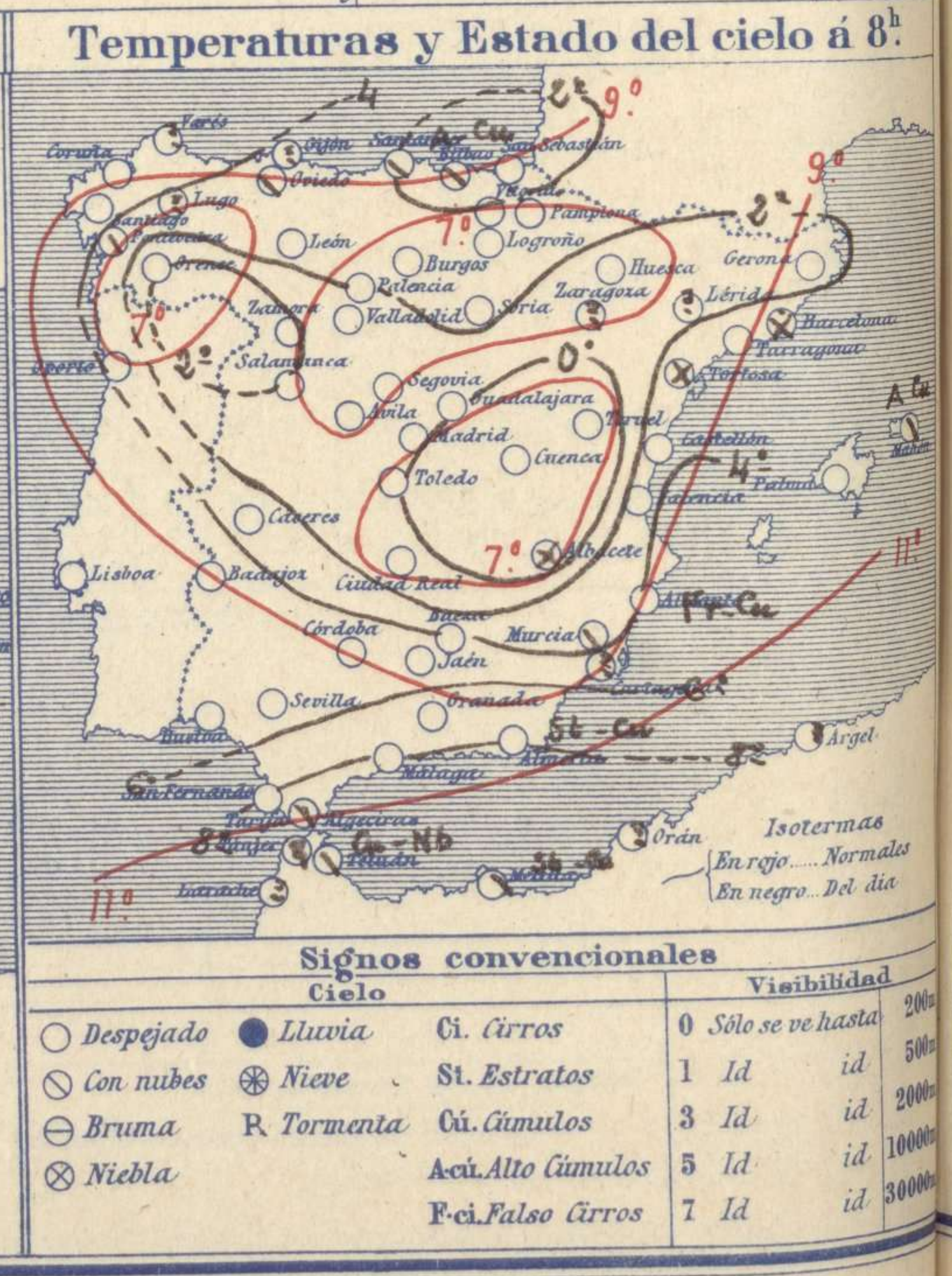
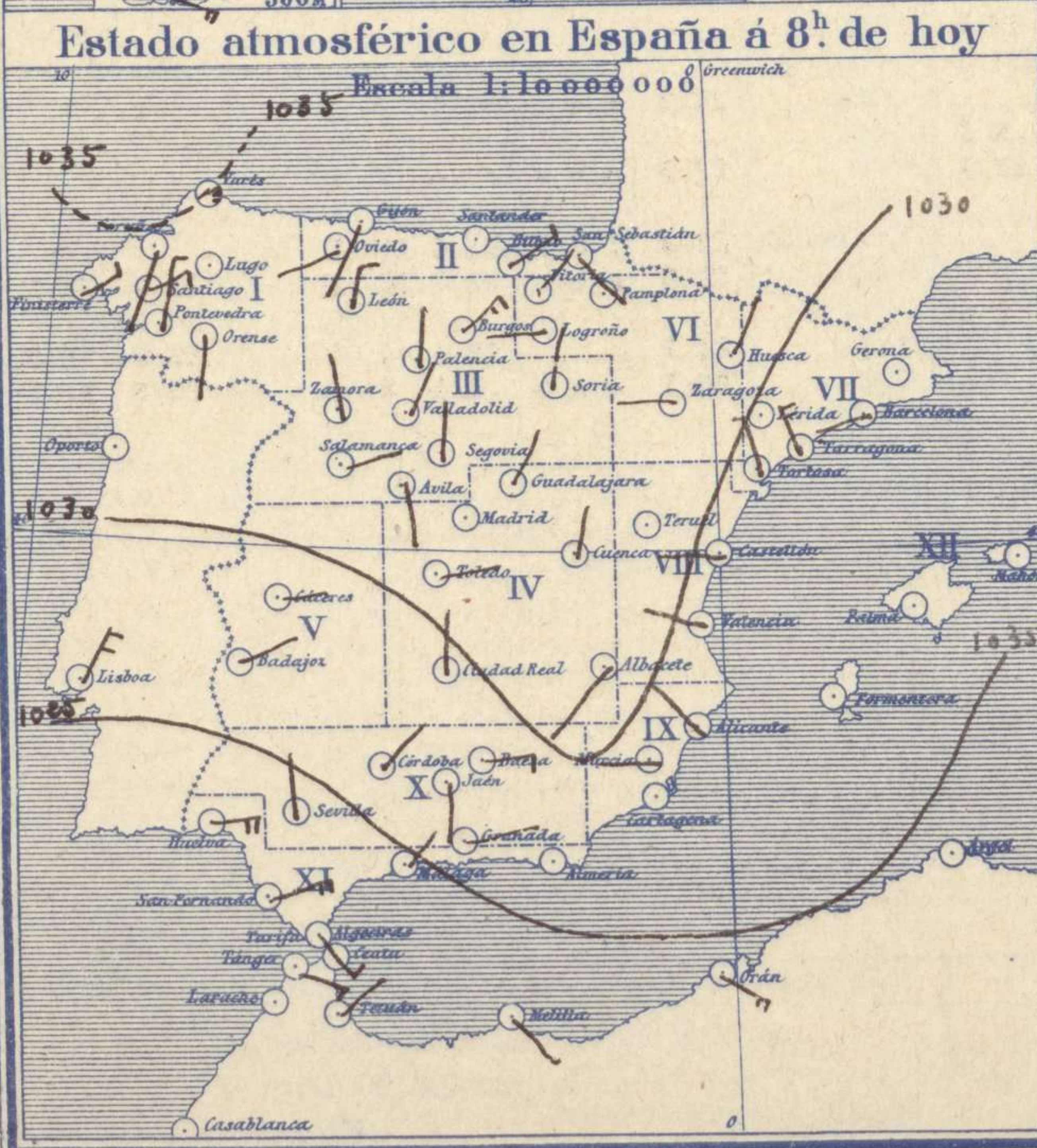
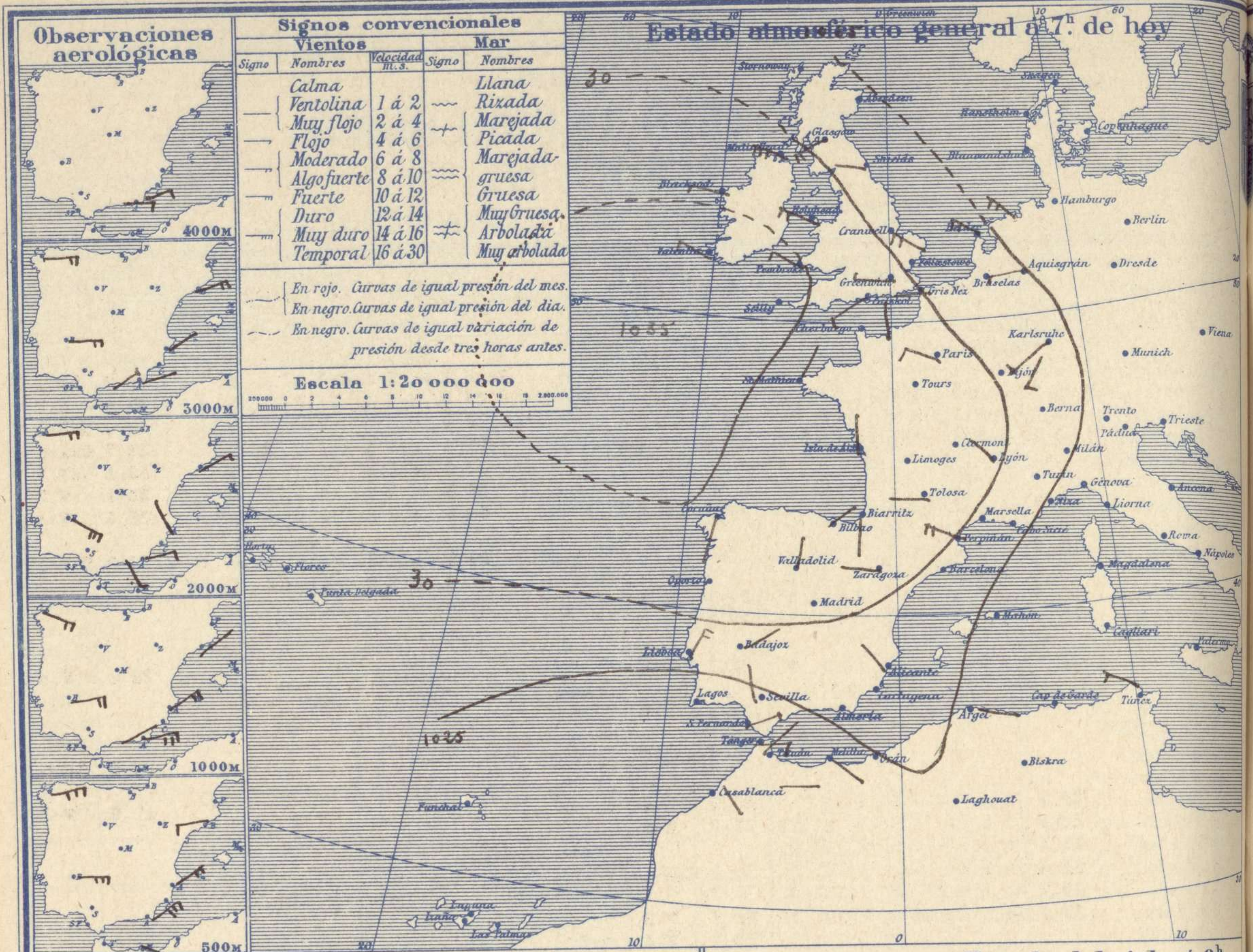
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado 285

Madrid. (España)

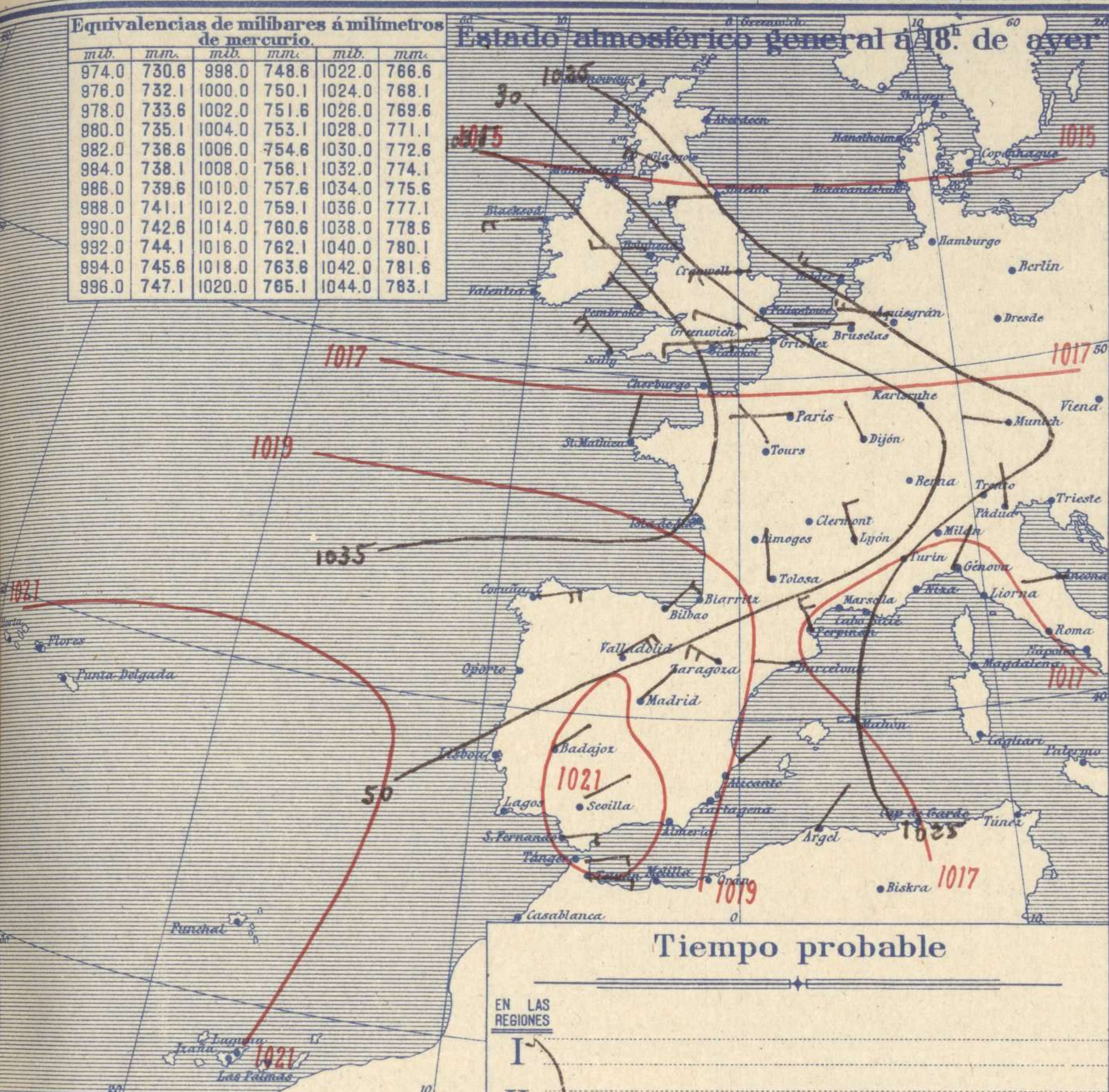


jo
ca
es
la
Hor

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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES	
I	No se hace predicción.
II	
III	
IV	
V	
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Estado General

El occidente de Europa se halla bajo el influjo de un anticiclón bien caracterizado, por lo cual el tiempo es bueno en España y se registran heladas intensas en la Meseta Central.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 2 á 13^h del día 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia Niève mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							8-50	Temperatura máxima
18	710.6	947.4	5.0	58	NE 2		Despe		8.2	
1	712.2	949.5	1.2	89	Cal 0		Id		-0.8	
7	712.3	949.7	0.6	73	Cal 0		Id		8.8	
13	712.2	949.5	6.2	55	Cal 0		Id		0.4	
									Id mínima normal	
									Id mínima id	
									Id normal media	
									Presión normal	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	VARIACIÓN				C.	D. y F.				C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	1035.4	0.3	5	9	5		D			2	E 6	ESE 2	E 7	E 7				
Bilbao	32.5	0.0	0	NE 3	5		N	Cu-nb, A cu		4								
Valladolid	33.0	0.0	0	NNE 1	3		D											
Zaragoza	31.3	0.1	1	W 1	-1		?											
Barcelona	28.7	0.4	5	WSW 2	5		NB				W 3	NE 1	NE 3	ESE 6				
Mahón	25.0	0.0	0	NNE 1	9		N	A cu		5								
Madrid	31.4	0.0	0	Cal 0	-1	73	D	D		6								
Badajóz	27.7	0.3	4	ESE 0	0		D				E 8	E 4	ESE 3	E 6				
Alicante	27.9	0.1	4	NW 1	1		D	Fr cu		2	NE 4	NE 3	NNE 1	NE 1				
Sevilla	24.3	1.1	4	NNW 2	2		D											
Almería	28.9	0.3	4	? 5	9		D	St cu		3	NE 6	ESE 6	ESE 3	ENE 1	NE 3			
S.Fernando	22.3	0.7	4	ESE 4	10		D			4								
Tetuán	21.6	0.9	4	NE 2	11		N	Cu nb										
Melilla	20.7	0.1	4	ESE 2	12		N	St cu, A cu		5	ESE 5							
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	32.2	0.4	4	ENE 4	9		D	Cl		4								
Bilbao	32.5			NE 3														
Valladolid	30.7			NE 8														
Zaragoza	27.5			WNW 7														
Barcelona	25.7	0.8	4	W 1	9		D											
Mahón																		
Madrid	27.4	0.3	4	NE 2	5	68	D	D										
Badajoz	24.3			NE 2														
Alicante	26.6	?	?	NE 1	10		N	Cl		2								
Sevilla	21.1	0.0	0	NE 2	12		D	Cl										
Almería																		
S.Fernando	21.4	1.2	4	E 4	12		D			3								
Tetuán	21.4	0.7	4	E 3	12		N	Cu nb										
Melilla																		
Izaña																		

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO				
	á 0°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						C°	Presente	Pasado	á 0°
	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								Vitoria	1031.1	0.0	0	NE 0	1	D	1030.3	NW 2			
Finisterre	1030.1	0.1	1	NE 5	6	N		Logroño	33.3	0.0	0	W 1	2	D	33.1	N 0			
Santiago	30.9	0.1	4	NE 3	7	D		Pamplona	32.5	0.1	4	Cal 0	1	D	31.8	NNW 2			
Pontevedra	28.5	0.7	1	S 3	3	N		Huesca	33.1	0.0	0	NE 0	-1	D	28.9	SSW 0			
Lugo								Lérida											
Orense	28.1	1.3	1	S 1	3	D		Gerona	36.9	0.0	0	Cal 0	-2	D	25.5	NE 1			
Gijón	30.1	0.3	3	SSW 0	4	N		Tarragona	28.5			NNW 4	4	D					
Oviedo	34.2	0.0	0	SW 0	2	N		Tortosa	29.1	0.5	4	N 4	5	NB	27.4	S 3			
Santander	35.1	0.0	0	Cal 0	2	NB		Teruel	35.0			Cal 0	-7	D	27.5	Cal 0			
San Sebastián	34.7	0.3	4	SE 1	0	D		Castellón	29.1	0.0	0	W 0	3	D	27.8	ESE 1			
León	35.1			N 3	2	D		Valencia	29.7			NNW 1	4	D	27.3	ESE 2			
Zamora	29.8	0.0	0	N 1	4	D		Murcia	27.7			W 0	3	N	25.7	SE 0			
Palencia	33.5	0.0	0	N 1	2	D		Córdoba	25.1	0.0	0	NE 1	2	D	22.5	E 0			
Burgos	32.7	0.0	0	NE 6	2	D		Jaén	26.9			S 2	5	D	23.8	SW 1			
Soria	30.7	1.2	1	N 0	2	D		Baeza	20.9	0.0	0	E 3	3	D	24.3	E 1			
Salamanca	32.5	0.2	1	E 1	4	D		Granada	27.7			E 1	1	D	22.6	E 3			
Ávila	30.5			SSE 1	2	D		Huelva	24.1			E 3	5	D	22.6	E 3			
Segovia	32.5	0.0	0	N 1	4	D		Tarifa	19.9	0.0	0	SE 7	13	N	19.1	E 7			
Toledo	31.9	0.3	4	E 1	3	D		Algeciras	22.5	0.7	1	E 9	13	N					
Guadalajara	31.7	0.0	0	NE 0	2	D		Tánger							19.9	E 4			
Cuenca	29.0	0.0	0	NNE 2	6	D		Málaga	26.2	0.1	1	NE 2	10	D	25.5	SE 4			
Ciudad Real	28.3	1.3	2	N 1	2	D		Palma	27.1	0.1	4	N 0	3	D	25.3	N 0			
Albacete	31.4	0.7	4	SW 1	4	NB		Las Palmas	19.4			NW 2	17	N	19.8	NW 1			
Cáceres	28.1	0.0	0	E 2	1	D		Laguna	18.9	0.3	4	NW 4	9	D	13.5	N 2			

NOTICIAS

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