

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Nim. 294

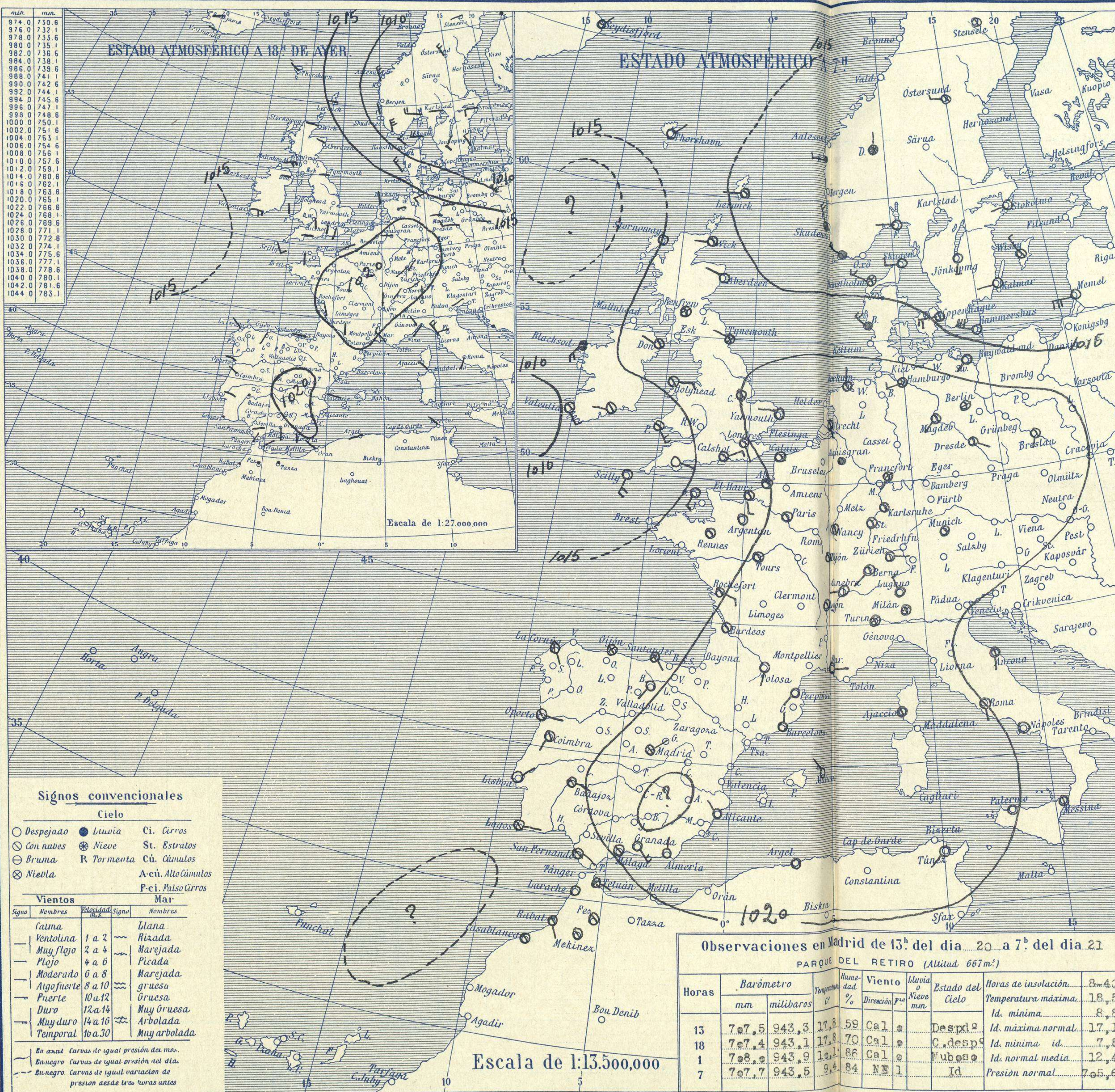
1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

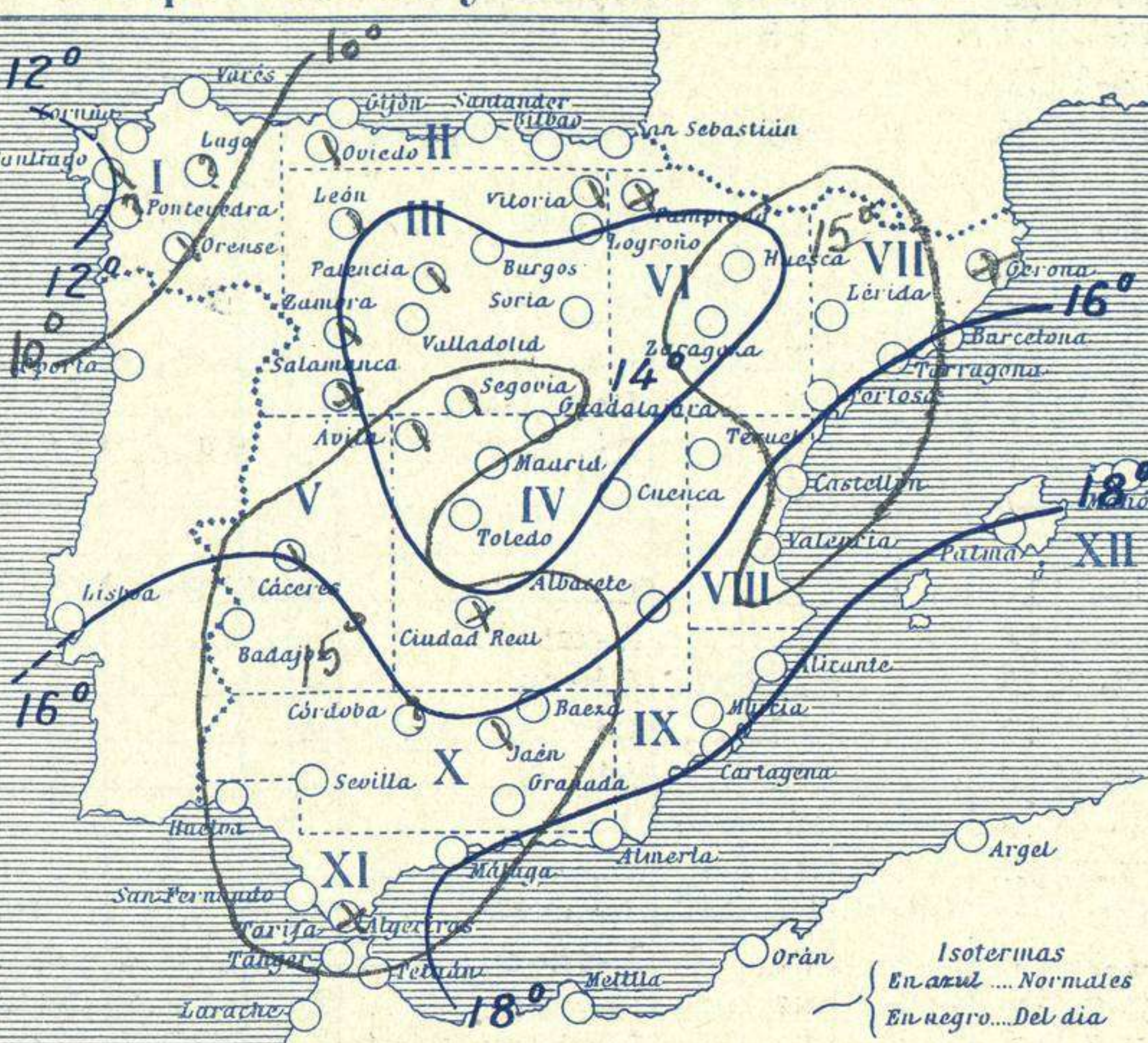
21 de Octubre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C			á O. N.M.G.N.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O. N.M.G.N.			D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN			C	á O. N.M.G.N.	D. y F.	PRESENTE	PASADO		á O. N.M.G.N.
ISLANDIA	Seydisfjord	17.8	-0.7	6	NW-2	0	N	N	17.8	0	N	De Bild												
	Reykjavik	21.1	0.0	0	Cal-0	-1	N	N	20.6			Le Helder												
	Vestmannó	19.9	0.0	0	WNW-4	0	D	D	20.5			Flesinga												
	Thorshavn	15.9	-0.7	5	NW-2	-1	N	N	19.1			Bruselas												
	Stensele	999.4	0.7	1	Cal-e	-7	N	N	992.7			Zurich	22.9	0.7	4	E-e	6	N	N	22.9			NE-e	
	Ostersund	1004.5	1.3	1	W-3	0	N	NB	996.5			Berna	22.1	0.0	0	SW-e	6	N	N	20.5			NE-e	
	Hernosánd	01.8	0.7	1	NW-1	-2	D	N	02.7			Ginebra	22.6	0.0	0	W-e	7	N	D	20.5			NNE-e	
	Sárna	06.7	0.7	1	Cal-0	-10	D	D	06.9			Lugano	21.0	0.0	0	NW-c	13	N	N	16.1			N-c	
	Karlstad	08.9	2.6	1	Cal-0	-1	D	D	1001.1			Calais	19.7	-0.5	6	Cal-c	5	N		19.4			Cal-e	
	Estocolmo	06.9	2.7	1	W-2	1	D	D	0998.5			Abbeville	19.9	0.0	0	Cal-e	8	N	N	19.4			Cal-e	
	Jönköping	10.9	1.3	1	SSW-3	1	D	D	1004.3			El Havre	19.3	0.0	0	S-3	10	N	N	19.8			ENE-1	
	Wisby	01.3	2.0	1	NW-3	6	N	N	01.0			Maguncia												
	Kalmar											Brest	18.1	-1.0	7	SSW-3	?	N		19.8			W-3	
	Bronnó											Lorient												
	Vallersund											Rennes	19.3	-0.5	7	?	9	N		19.7			Cal-e	
	Kinn	09.4	0.5	4	W-3	3	NB	LL	05.2			Argentan	19.8	0.0	0	Cal-0	8	N		19.3			Cal-e	
	Dombaas	07.8	1.0	1	N-2	-4	NB	LL	01.0			Paris	20.7	0.0	0	Cal-0	9	N		19.9			SW-?	
	Utsire	13.1	1.0	4	NW-4	5	NB	NB	08.9			Nancy	22.1	0.5	4	Cal-e	6	N		21.1			SW-1	
	Fæerder	09.5	1.0	1	W-2	4	D	D	02.5			Estrasburgo	22.2	0.5	2	Cal-e	6	N		20.9			Cal-e	
	Lister	13.0	0.5	1	NW-4	5	LL	LL	07.7			Tours	21.3	0.5	4	Cal-c	9	N		21.0			Cal-c	
	Skagen	10.9	0.0	0	W-3	6	D	N	17.7			Dijon	21.7	0.5	4	Cal-0	9	N		20.5			Cal-e	
	Hanstholm	12.3	0.7	1	WNW-4	7	NB	D	07.5			Rochefort	17.5	0.5	4	SSW-3	8	N		19.7			SSW-1	
	Blaavands	17.4	0.7	1	NW-4	7	LL	LL	13.1			Clermont	24.3	0.0	0	Cal-0	2	D		21.0			Cal-e	
	Copenhague	02.6	1.3	0	W-5	6	N	D	10.2			Lyon	23.3	0.5	3	Cal-0	2	N		20.2			NW-1	
	Hammershus	14.3	3.3	1	WNW-6	7	D	D	08.5			Burdeos	20.1	0.0	0	Cal-0	4	N		19.5			N-2	
	Lerwick	13.6	0.0	0	W-1	2	N	LL	11.5			Bayona												
	Stornoway	18.1	0.0	0	Cal-0	-2	D	D				Tolosa	21.4	0.0	0	SSW-2	4	D		19.8			N-2	
	Wick	17.3	0.0	0	W-1	1	N	LL	15.9			Marignane	21.0	0.5	4	E-2	7	D		17.6			WNW-3	
	Aberdeen	18.4	-1.0	7	WNW-2	-1	D	N	17.3			Perpiñan	21.3	0.5	3	SW-1	6	D		18.5			Cal-e	
	Malin Head								17.2			Ajaccio	21.1	0.5	4	Cal-0	15	N						
	Renfrew	19.0	0.0	0	Cal-0	-4	NB	NB				Oporto	16.5	-1.5	5	E-4	12	N	N	18.9			W-1	
	Tynemouth	19.5	0.0	0	WNW-2	2	NB	NB	17.7			Coimbra	16.2	-0.5	5	SE-1	13	N	D	18.9			WNW-2	
	Blacksod	11.2	-2.0	5	SE-4	6	LL	LL	17.7			Lisboa	17.3	-0.5	5	NE-1	14	D	N	17.9			1	
	Donaghadee	18.0	-2.5	0	WNW-1	2	N	D	18.4			Lagos	15.9	0.0	0	E-2	16	N	N	18.6			Cal-e	
	Holyhead	16.1	-1.5	9	E-4	8	N	N				Funchal												
	Cranwell	20.2	0.0	0	Cal-0	1	NB	NB				Horta												
	Yarmouth	19.7	0.0	0	W-2	3	D	D	18.6			Turin	19.7	1.3	1	Cal-0	12	NB	NB					
	Valentia	10.4	-1.0	7	SE-3	11	N	N	15.9			Milan	22.2	0.0	0	Cal-c	11	NB	E	16.7			SE-1	
	Pembroque	13.8	-1.5	5	SE-5	11	N	N	18.4			Pádua												
	Ross-on-Wye	18.2	-0.5	9	ENE-2	0.3	D	N	19.3			Venecia												
	Londres	19.4	-0.5	6	SSW-2	4	N	N	19.7			Génova	20.7	0.7	4	Cal-c	13	N	D	18.7			SW-2	
	Scilly	14.3	-1.5	5	SSW-4	12	N	LL	17.7			Florenzia	20.2			Cal-e	16			18.6			W-1	
	Plymouth	16.1	0.5	5	ESE-2	8	D	LL	18.5			Liorna												
	Calshot	18.3	-0.5	6	ENE-4	9	N	LL	19.7			Ancona	21.7	1.3	1	S-2	16	N	N					
	Quernsey	18.2	0.0	0	SW-3	12	N	LL	19.2			Zara												
	Borkum											Roma	21.7	1.3	4	SSW-2	13	D	LL	19.0			SW-2	
	Loningen	19.9	0.0	0	NNE-1	4	N	N	16.5			Magdalena												
	Hamburgo	20.6	0.7	1	WSW-3	3	NB	NB	16.7			Taranto	20.9	1.3	1	E-2	16	N	N	19.0			E-2	
	Swinemunde	20.5	1.3	1	SW-2	3	N	D	14.2			Mesina	19.7	0.7	1	Cal-0	19	N	N					
	Danzig								09.1			Tánger	18.2	0.0	0	Cal-0	16	D		17.8			NE-1	
	Memel	11.3	2.0	1	W-7	8	D	N	04.1			Oran												
	Aquisgran	20.3	0.0	0	Cal-0	7	LL	LL	18.7			Argel	21.1	1.0	4	Cal-0	16	D		20.6			WSW-0	
	Magdeburgo	21.7	0.7	1	SW-2	5	N	N	17.8			Bizerta												
	Berlin	21.4	1.3	1	WSW-1	6	NB	D	16.2			Túnez	21.7	0.5	4	SW-2	16	D						
	Dresde	24.9	0.7	1	SE-2	5	N	N	17.7			Rabat	16.5	-0.5	6	SSW-1	18	N		?			N-1	
	Breslau	22.6	2.0	1	SSW-1	5	N	NB	16.5			Fez	19.1	0.0	0	Cal-0	11	N		16.2			Cal-0	
	Francfort	21.1	0.7	4	SW-1	9	NB	NB	19.8			Tazza	21.2	1.0	2	Cal-0	13	D		17.9			Cal-0	
	Carlsruha	22.7	0.0	0	Cal-0	9	N	N	19.7			Sfax												
	Munich	23.3	0.7	4	Cal-0	26	N	N	21.4			Casablanca	16.5	0.0	0	?	17	N						
	Posen											Mequinez	17.1	0.0	0	Cal-0	15	N		15.0			Cal-0	
	Varsovia											Agadir												
	Cracovia																							
	Viena																							
	Praga																							
	Buda-Pest																							

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Temperaturas y Estado del cielo a 8h



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	18	13	1
Santiago	16	8	2
Pontevedra			
Lugo			
Orense	21	6	
Gijón	19	11	
Oviedo	18	9	
Santander	18	11	
Bilbao	16	9	
San Sebastián	19	9	
León	16	4	
Zamora	20	2	
Palencia	18	4	
Burgos	16	7	
Soria	17	3	
Valladolid	20	3	
Salamanca	20	3	
Ávila	17	4	
Segovia	16	6	
Madrid	19	9	
Toledo	21	7	
Guadalajara	19	6	
Cuenca	17	5	
Ciudad-Real	22	5	
Albacete	20	7	
Cáceres	23	13	
Badajoz	24	10	
Vitoria	20	8	
Logroño	21	5	
Pamplona	19	5	
Huesca	19	9	
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	20	4	
Barcelona	21	14	
Tarragona	20	14	
Tortosa			
Teruel	21	4	
Castellón	21	13	
Valencia	22	14	
Alicante	25	11	
Murcia	27	6	
Sevilla			
Córdoba	25	12	
Jaén	22	13	
Baeza	21	12	
Granada	23	16	
Huelva	25	12	
San Fernando	25	15	
Tarifa	21	17	
Algeciras	21	15	
Málaga	21	15	
Almería	23	15	
Palma	24	11	
Ibiza			
Mahón	23	15	2
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izania			
Tetuán	20	14	
Melilla	22	14	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Una perturbación atmosférica se aproxima a las Islas Británicas y otra naciente se halla al occidente de Marruecos. El tiempo es bueno en España, pero presenta poca estabilidad.

Tiempo probable

- I } Vientos flojos de dirección variable y nieblas.
- II }
- III } Vientos flojos de dirección variable y cielo algo nublado o nebuloso.
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Buen tiempo.
- VIII }
- IX }
- X } Tiempo inseguro.
- XI }
- XII } Buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 13h del día 20 a 7h del día 21

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milímetros						
13	767,5	943,3	17,8	59	Cal	0	Despl	8,40
18	767,4	943,1	17,8	70	Cal	0	C. desp	18,5
1	768,2	943,9	18,1	86	Cal	0	Nuboso	17,1
7	767,7	943,5	9,4	84	NE	1	Id	12,4

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD % COMIENZO LUBIA	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
	C.	D. y F.	C.																	
OBSERVACIONES Á 7^h											OBSERVACIONES Á 7h.									
La Coruña	17,8	0,6	3	SE-1	13		N	Cu-nb, A-st	3											
Gijón	18,5	0,4	3	SW-2	11		NB	Ci-st	2	W-1	SE-2	SE-3	SW-4	WSW-4	V-5	W-6				
Santander	19,3	0,7	6	SE-1	11		NB	Ci-cu	2	WSW-2	SE-3	W-2								
Valladolid	22,9	0,0	0	NNW-0	5		NB	A-st-cu, A-cu				S-4	WSW-4							
Zaragoza																				
Barcelona	21,1	0,4	4	N-0	15		D	Cu-nb		ENE-2	N-1	WSW-2								
Tortosa																				
Mahón	20,6	0,6	4	NW-1	16		D	Cu												
Madrid	21,3	0,4	2	NE-1	9		N	Cu				SSW-3	SSW-3	SW-3	SW-8					
Badajóz	18,7	0,3	6	E-1	11		N	St, Ci-st				SE-4	SSW-4	SSW-6						
Alicante	20,7	1,1	1	NW-1	12		D	Ci												
Granada	22,6			SE-4	11		N					WSW-1	WSW-2	SSW-2	N-0	WNW-2				
Sevilla																				
Almería	21,8	0,8	1	N-2	17		D	Ci	1	ENE-1	ENE-1	SSW-5	NW-3	WSW-4	W-0					
Málaga	20,7	0,5	4	Cal-0	18		N	A-cu	0											
S. Fernando	12,2	0,0	0	WSW-2	18		N	Ci-cu	3											
Melilla	20,3	0,3	4	Cal-0	17		NB	Ci	1											
Tetuán	19,0	0,7	2	E-1	16		NB	St												
S. C. de Tenerife	20,6	0,0	0	NW-0	8		D													
Izania	21,6	0,0	0	NNW-1	13		D													
OBSERVACIONES Á 18^h											OBSERVACIONES Á 18h.									
La Coruña	18,2	0,4	4	NW-2	17		N	A-st-cu	3	SSW-4	SSW-5	SW-5								
Gijón	19,4	1,1	1	SW-1	17		NB	A-st-cu	2	NW-3	NW-3	NW-3	SSW-5							
Santander	19,5	0,7	4	E-3	15		N	R-st-cu, Ci-cu	2	ENE-2	NE-2	SSW-1	W-3							
Valladolid	20,2	0,3	4	Cal-0	12		N	Cu												
Zaragoza	18,3	0,5	4	Cal-0	17		N	A-cu												
Barcelona	18,7	0,7	4	Cal-0	18		D													
Tortosa	19,4	0,5	4	S-2	10		D													
Mahón																				
Madrid	17,7	0,0	0	SW-2	14		N													
Badajóz	19,3	0,7	1	Cal-0	14		D	Ci												
Alicante	18,6	0,3	6	Cal-0	22		D					V-3	W-2	SSW-4	SSW-3	WSW-2				
Granada	18,8	0,8	4	WSW-1	19		D		2	SSW-1	SSW-2	WSW-2	NNW-4	ENE-2						
Sevilla	19,4	0,3	1	S-1	18		D	Cu				S-2	SSW-2	SSW-3	SSW-3	S-4				
Almería	20,1	0,4	4	S-1	19		D	Ci	1	SW-4	SW-4	SSW-4	W-2	WSW-2	WSW-4	SW-4				
Málaga	17,8	0,0	0	Cal-0	19		D	Ci												
S. Fernando	18,3	0,0	0	WSW-2	22		D		1											
Melilla																				
Tetuán	18,3	0,1	4	NE-2	18		N	St												
S. C. de Tenerife	14,9	0,4	6	SSW-3	23		N	Cu, A-cu	2											
Izania	19,7	0,0	0	E-1	17		D													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.					
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN					á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN					á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN						
	C.	D. y F.	C.					D. y F.	C.	D. y F.					C.	D. y F.	C.		D. y F.				
OBSERVACIONES Á 8^h						OBJERV. A 18^h						OBSERVACIONES Á 8^h						OBJERV. Á 18^h					
Vares							Cáceres	18,7	0,0	0	S-4	15	N	18,1	W-1								
Finisterre	17,6	0,5	5	S-2	15	NB	Vitoria	21,8	0,0	0	S-1	6	N	18,7	SSW-0								
Santiago	18,2	0,4	8	SW-1	12	N	Logroño	21,7	0,0	0	NW-0	9	D	18,9	NW-0								
Pontevedra							Pamplona	22,5	0,6	4	Cal-0	9	NB	18,9	Cal-0								
Lugo							Huesca	23,1	0,0	0	NW-1	13	D	20,7	W-1								
Orense	20,6	0,3	6	S-0	8	N	Lérida																
Oviedo	18,6	0,0	0	SW-0	10	N	Gerona	22,1	2,0	1	Cal-0	9	NB	17,9	SW-1								
Bilbao	18,6	0,2	4	SE-3	11	D	Tarragona	21,4			NW-0	18	D	18,7	SW-0								
San Sebastián	21,1	0,3	4	SE-0	12	D	Teruel	23,0			Cal-0	7	D	15,4	Cal-0								
León	23,8			SW-0	7	N	Castellón	22,6	1,6	2	WNW-0	17	D	19,5	ENE-0								
Zamora	19,9	0,0	0	N-0	8	N	Valencia																
Palencia	22,5	0,0	0	SW-0	6	N	Murcia	21,9			W-1	13	N	18,2	SW-2								
Burgos							Córdoba																
Soria	25,3	0,0	0	SW-0	4	D	Jaén	21,0			S-1	16	N	19,3	NW-0								
Salamanca	20,6	0,4	7	W-1	8	NB	Baeza	21,7	0,0	0	NE-1	14	D	19,1	W-0								
Avila	21,4			S-0	9	N	Huelva	20,2			W-0	15	N	17,9	W-0								
Segovia	19,0	1,3	8	E-1	10	N	Tarifa	17,6	0,0	0	E-0	20	NB	17,2	E-5								
Toledo	22,2	0,3	4	E-1	8	N	Algeciras	19,9	0,7	1	NW-0	17	N										
Guadalajara	22,2	0,2	1	NE-0	8	N	Tánger																
Cuenca	21,9	0,0	0	NNW-1	7	N	Palma	20,6	0,5	4	N-0	14	D	18,7	SW-0								
Ciudad Real	20,5	0,3	2	E-2	11	NB	Las Palmas																
Albacete	24,5	0,9	1	Cal-0	9	N	Laguna																

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D. Despejado ó semidespejado - N. Nuboso ó cubierto - NB. Niebla ó bruma - A. Aguaceros - ll. Lloviznas - ll. Lluvias - G. Granizo (sin truenos) - An. Aguaniève - nv. Nieve - T. Tormenta.
 D. Despejado ó semidespejado - N. Nuboso - NC. Cubierto constantemente - NB. Niebla ó bruma - A. Aguaceros - ll. Lloviznas - nv. Nieve ó aguaniève - G. Granizo (sin truenos) - T. Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.