

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

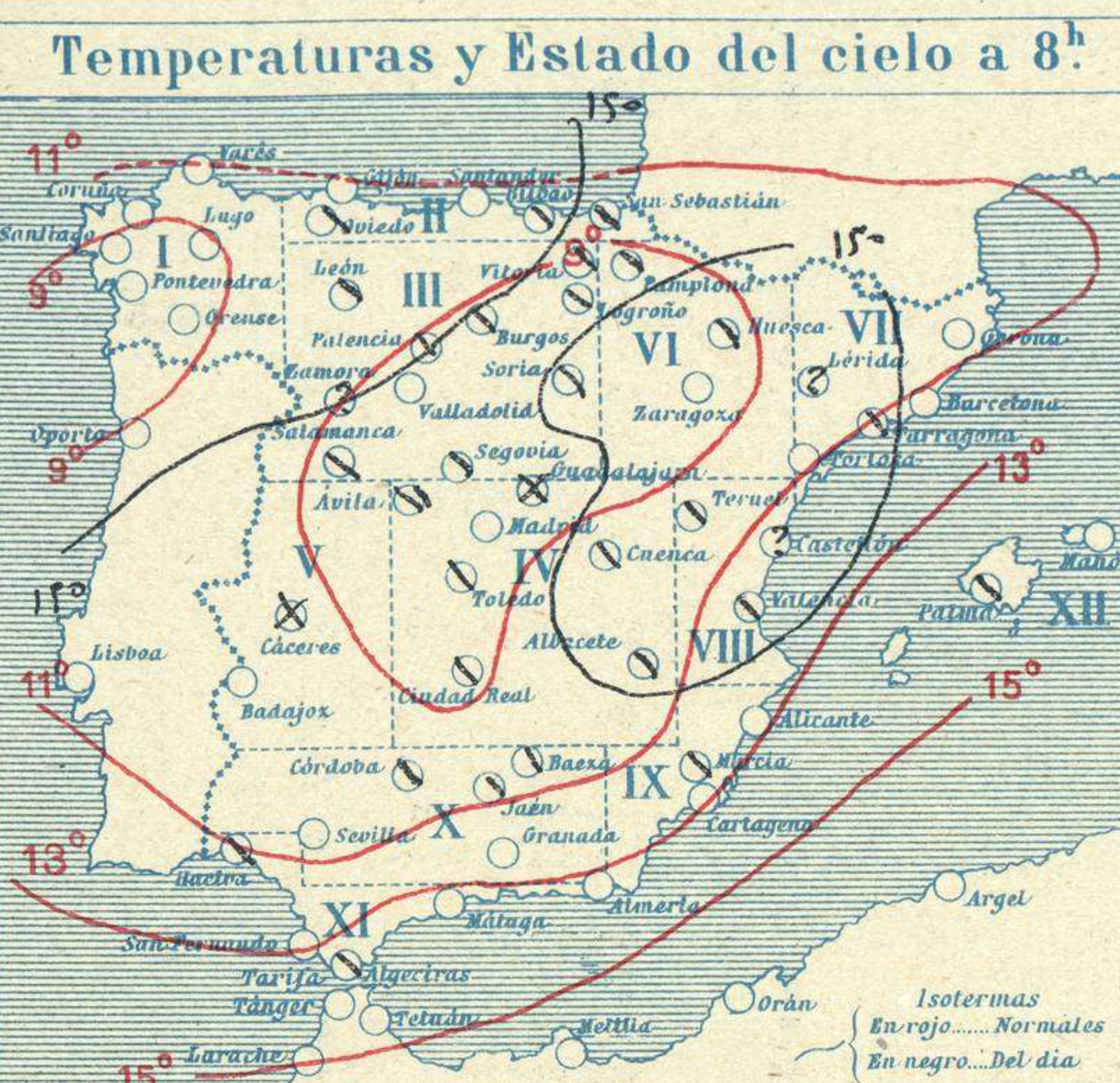
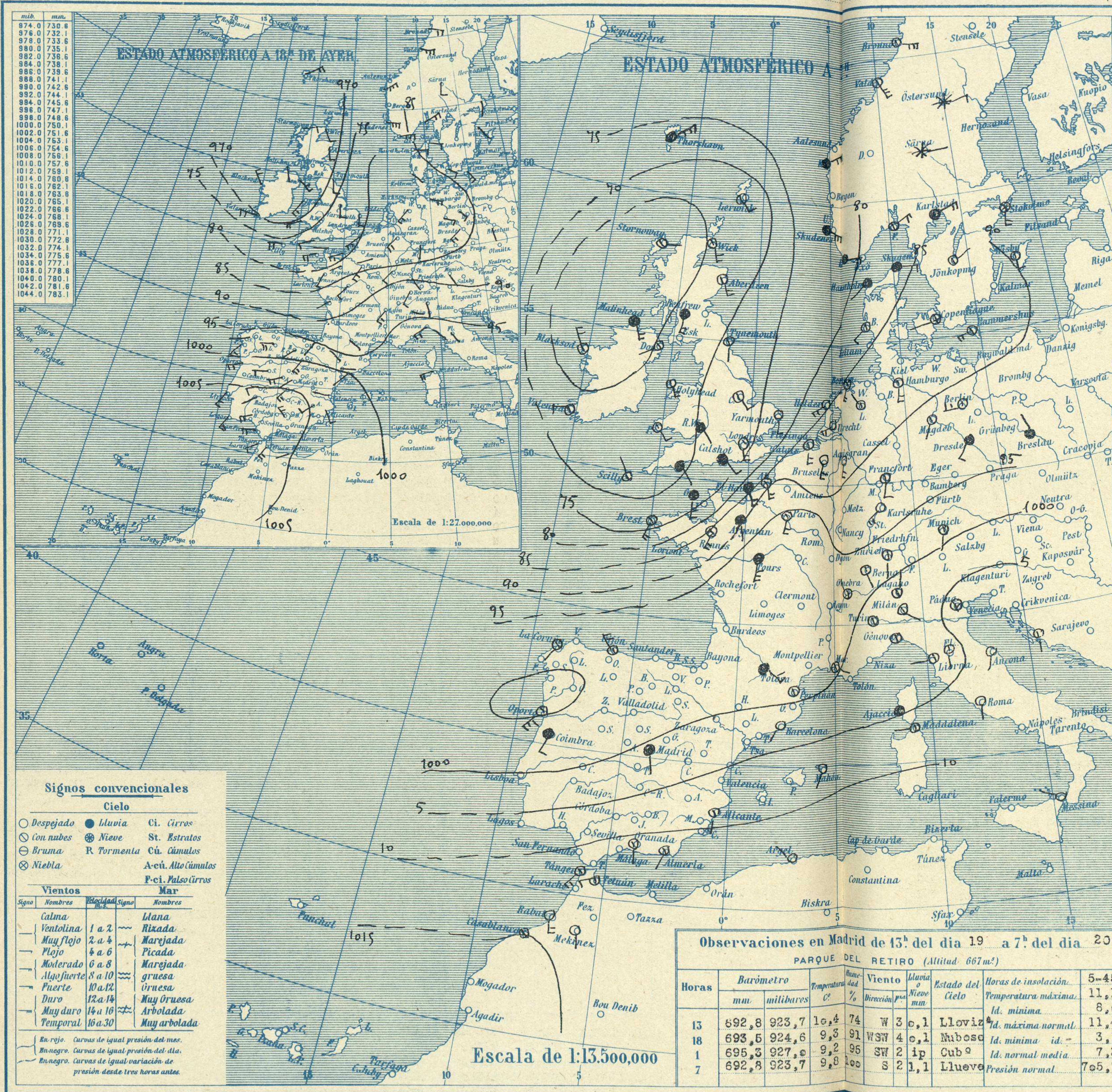
AÑO XXXIV
Núm. 324

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

20 de NOVIEMBRE

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			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.
ISLANDIA	Seydisfjord	1000,3	-1,3	5	E-4	1	N	A	1003,0	E-2								
	Reykjavik	1003,3	0,0	0	E-1	0	D	D	1002,9	SW-2								
	Vestmannaö	111,1	-0,7	8	N-6	0	L	D	999,8	SW-4								
	Thorshavn	72,3	-4,0	5	NE-8	3	LL	LL	86,3	E-7								
	Stensele																	
	Ostersund	06,5	-0,7	5	E-3	-5	nv	nv										
	Hernosand																	
	Särna	998,6	-1,3	5	E-2	-4	nv	nv	1005,7	S-3								
	Karlstad	89,8	-2,0	5	E-4	5	LL	nv										
	Estocolmo	93,5	-1,3	5	S-4	6	NB	LL	02,9	NNE-?								
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	86,5	-1,3	6	NE-2	3	N	N										
	Wisby	89,5	-1,3	5	S-3	7	N	N	09,0	NW-3								
	Kalmar																	
	Bronnö	99,1	-3,0	5	E-8	-1	N	N	06,5	E-5								
	Vallersund	88,8	-0,5	7	SE-9	1	N	N	997,5	E-6								
	Kinn	78,9	1,0	4	E-7	9	LL	N	86,0	NE-6								
	Dombaas	94,1	-2,0	5	Cal-0	-1	N	N	98,9	ESE-2								
	Utsire	78,0	2,5	1	ESE-6	8	LL	A	80,9	E-7								
	Færdøer	86,2	1,0	1	NE-4	5	N	A	92,5	NE-5								
	Lister	78,4	0,0	0	E-6	5	LL	LL	82,0	E-7								
DINAMARCA	Skagen	84,7	0,0	0	E-3	8	LL	A	86,9	E-3								
	Hanstholm	80,7	0,7	4	SW-2	8	LL	LL	82,3	E-3								
	Blaavands	82,5	2,0	4	SW-3	8	N	NB	78,7	SE-3								
	Copenhague	86,3	2,7	4	WSW-2	9	NE	LL	87,7	SE-3								
	Hammershus	86,3	2,0	4	WSW-4	8	N	N	87,3	SE-7								
	Lerwick	68,1	-0,5	7	SE-3	8	N	LL										
	Stornoway	61,6	0,0	0	E-1	6	N	N	66,7	E-3								
	Wick	65,2	0,0	0	SSE-5	7	N	LL	68,6	NE-3								
	Aberdeen	66,7	1,0	4	SSE-4	7	N	N	68,6	SSE-3								
	Malin Head	59,7	-1,0	5	SSE-4	6	LL	LL	65,9	SSE-2								
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	65,0	0,0	0	S-4	6	LL	N										
	Tynemouth	59,6	1,0	1	S-2	6	N	D	70,0	S-3								
	Blacksod	60,0	0,5	1	NW-4	7	N	A	61,4	NW-5								
	Donaghadee	64,9	0,5	4	SW-2	5	N	D	65,5	SE-5								
	Holyhead	67,0	0,0	0	SSE-5	8	N	N	66,0	SW-4								
	Cranwell	74,0	-0,5	8	SE-3	3	N	A	72,6	S-3								
	Yarmouth	78,9	0,5	1	S-5	8	D	D	76,4	S-4								
	Valentia	66,4	-0,5	5	W-3	8	N	D	72,8	W-6								
	Pembroque	67,4	-1,5	5	SE-3	8	N	A	69,7	WSW-8								
	Ross-on-Wye	69,9	-2,5	5	SE-2	6	LL	LL	72,2	SW-4								
EUROPA CENTRAL	Londres	74,3	-2,5	5	S-4	8	N	LL	76,2	SW-3								
	Scilly	65,9	-3,0	5	NW-1	8	N	LL	77,5	W-6								
	Plymouth	65,7	-3,0	5	SE-1	9	LL	LL	76,5	W-5								
	Calshot	71,2	-3,5	5	SE-6	9	A	A	76,4	SW-4								
	Guernsey	66,2	-7,5	5	S-7	10	A	A	78,9	W-4								
	Borkum	84,6	2,7	1	SSW-4	7	N	N	76,1	S-2								
	Loningen	86,2	2,7	1	WNW-4	7	N	D	76,9	SW-5								
	Hamburgo	88,7	2,7	4	S-4	7	N	N	79,5	ESE-4								
	Swinemunde								84,9	SSE-2								
	Danzig	89,3	1,3	4	S-4	9	N	N	92,3	SE-2								
EUROPA CENTRAL	Memel	92,5	-1,3	5	SSE-2	10	N	N	97,4	ESE-2								
	Aquisgran	87,7	0,7	1	S-5	6	D	D	79,1	SW-6								
	Magdeburgo	92,1	2,7	4	SSW-2	8	N	N	81,8	ESE-2								
	Berlin	91,8	3,3	1	WSW-4	9	N	LL	83,8	SE-3								
	Dresde	93,0	3,3	1	SW-3	8	LL	LL	82,3	SW-6								
	Breslau	92,2	4,0	4	NNW-2	9	LL	LL	87,9	S-6								
	Francfort	92,9	1,3	1	S-3	8	N	N	84,3	SSW-3								
	Carlsruha	93,3	1,3	2	SW-2	6	D	N	85,3	SW-5								
	Munich	98,6	2,0	4	S-1	5	N	A	82,6	SE-2								
	Posen																	
EUROPA CENTRAL	Varsovia																	
	Cracovia																	
	Viena																	
	Praga																	
	Buda-Pest								1000,7	E-1								
	PAISES BAJOS	De Bild	981,9	1,3	1	SW-5	5	D	D?									
		Le Helder	81,9	1,3	1	SW-5	5	D	D?									
		Flesinga	82,9	0,0	0	S-5	6	N	LL									
		Bruselas	84,7	-0,7	8	S-4	5	D	N									
		Zurich	98,6	0,0	0	S-2	5	N	LL	1005,9	NW-2							
Berna		98,9	0,0	0	SE-0	3	N	A	993,3	SW-3								
Ginebra		97,9	-0,7	6	NW-1	7	N	N	92,6	SSW-2								
Lugano		1001,7	3,3	1	N-0	3	N	N	92,3	S-0								
Calais									1004,5	SW-6								
Abbeville		993,7	-2,4	5	SSE-5	6	N		06,6	SW-3								
SUIZA	El Havre	87,8	-4,8	5	SSE-6	8	N		980,9	W-6								
	Maguncia	93,9	-2,5	1	Cal-0	7	N		86,5	E-2								
	Brest	94,2	-3,5	5	SSW-5	10	N											
	Lorient																	
	Rennes	98,1	-5,1	5	SSW-6	11	N		84,1	SW-3								
	Argentan	97,3	-3,9	5	S-2	3	LL		82,2	WSW-2								
	Paris	96,6	-2,7	5	S-5	3	N		1010,5	SW-4								
	Nancy	91,7							01,8	WSW-3								
	Estrasburgo	94,3	0,0	0	SSW-3	5	D		988,3	S-4								
	Tours	94,9	-2,9	6	S-6	10	LL		85,7	SW-3								
FRANCIA	Dijon								88,3	WSW-0								
	Rochefort	95,5	2,8	1		11			87,9	WSW-2								
	Clermont																	
	Lyon								90,1	SSW-5								
	Burdeos								89,5	WSW-1								
	Bayona								93,7	SW-2								
	Tolosa	90,4	-2,7	8	ESE-4	9	A		94,2	SE-1								
	Marignane	98,7	-0,9	7	E-3	11	N		94,9	E-2								
	Perpiñan	95,3	-1,3	8	Cal-0	5	N		94,7	Cal-0								
	Ajaccio	1003,0	2,3	1	Cal-0		A											
PORTUGAL	Oporto	991,0	-2,7	5	SW-7	15	N	A	1001,0	W-6								
	Coimbra	97,1	-2,0	5	SSW-3	13	LL	A	04,1	WNW-3								
	Lisboa								07,5	SW-4</								



Observaciones aerológicas



Estado General

Aparece estacionada la perturbación atmosférica del occidente de Europa pero van pasando por la península Ibérica núcleos de carácter secundario que producen y mantienen el mal tiempo de lluvias y vientos del Sur.

Tiempo probable

Vientos moderados del Sur y ciabascos.

Temperaturas extrema y Lluvia

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

Observaciones en Madrid de 13.º del día 19 a 7.º del día 20

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humid.	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	692,8	923,7	1e,4	74	W 3	0,1	Llovizna	5-45
18	693,5	924,6	9,3	91	WSW 4	0,1	Nuboso	Id. máxima normal.
1	695,3	927,0	9,2	95	SW 2	ip	Cubº	Id. mínima id.
7	692,8	923,7	9,8	100	S 2	1,1	Lluve	Id. normal media.
								Presión normal.

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A-cú. Alto Cúmulos
- P-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Alfabeto	Signo	Nombres
—	Calma		—	Lilana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rixada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Alofuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fierte	10 a 12	—	Ornesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy Ornesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy Arbolada

Mar

- En rojo. Curvas de igual presión del mar.
- En negro. Curvas de igual presión del día.
- En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	a O°		C.															
	N. M. G. N.	VARIACIÓN							250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
OBSERVACIONES A 7 ^h												OBSERVACIONES A 7 ^h						
La Coruña	996,1	0,0	0	SW-2	12		Nb	5										
Gijón	96,6	1,2	4	WNW-4	14		Nb	3										
Santander																		
Valladolid	93,0	-1,5	5	SW-7	11		B-st-cu											
Zaragoza																		
Barcelona	1000,7	0,0	0	SW-0	13		Cu,Ci-st											
Tortosa	01,3	0,0	0	S-3	11					SSW-5	SSW-6	SSW-3	W-9	W-9	W-9			
Mahón	00,4	0,9	1	SW-4	18			16										
Madrid	00,1	-1,6	5	S-2	10		Nb											
Badajóz	02,7	-0,9	5	SW-3	14		Nb											
Alicante	06,2	-0,1	6	SSW-1	11		A-st-cu,A-cu	2										
Granada	10,9	-0,5	6	S-1	11		Cu,A-st											
Sevilla																		
Almería	09,4	0,3	3	SW-2	14		Mm-cu,A-cu	3										
Málaga																		
S.Fernando	11,5	0,0	0	SW-3	17		Cu	4										
Melilla	08,4	-1,3	5	W-1	13		Ci-cu	2										
Tetuán	11,0	0,1	3	W-3	16		Cu-nb,A-cu											
S ^{ta} C.de Tenerife	17,7	0,3	4	W-2	18		Cu,Ci	2										
Izaña																		
OBSERVACIONES A 18 ^h												OBSERVACIONES A 18 ^h						
La Coruña	995,4	0,5	1	SW-2	12		St-cu,Ci-cu	6										
Gijón	93,1	1,2	1	W-4	13		St,Ci-cu	4										
Santander	93,1	0,8	3	SW-2	10		Cu-nb	5										
Valladolid	99,0	0,4	4	SW-5	8		Cu,Ci-cu											
Zaragoza	97,9	1,7	1	Cal-e	12		Nb											
Barcelona	97,1	3,1	1	W-2	15		Cu,Ci											
Tortosa	98,3	3,7	1	WNW-4	16			16										
Mahón	99,0	2,3	1	WSW-4	25		Ci											
Madrid	1001,3	0,9	1	WSW-4	9		St-cu											
Badajóz	07,0	0,5	4	SW-3	14		Nb											
Alicante	04,3	1,9	9	SSE-3	15		Fr-cu	3										
Granada	994,5	0,9	4	W-1	11		Cu-nb											
Sevilla																		
Almería	1007,4	1,7	2	SSW-4	15		Cu-nb	4										
Málaga																		
S.Fernando	12,7	0,0	0	W-5	16		Ci	5										
Melilla	12,4	0,8	1	WSW-2	17		St-cu	2										
Tetuán	12,1	1,1	4	SW-5	16		Cu-nb											
S ^{ta} C.de Tenerife	17,9	0,4	7	E-3	19		Cu-nb	3										
Izaña	766,8	-0,7	5	NW-7	8		Ci											

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO									
	a O°		C.												a O°		C.							a O°		C.			
	N. M. G. N.	VARIACIÓN						250	500	1000					250	500					1000	N. M. G. N.	VARIACIÓN	250	500		1000	N. M. G. N.	VARIACIÓN
OBSERVACIONES A 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h							OBSERVACIONES A 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h								
Vares							Cáceres	1001,0	-0,4	8	SSW-6	12	NB	1005,0		W-3													
Finisterre							Vitoria	994,3	-0,5	7	SW-6	14	N?	999,5		SW-3													
Santiago						996,4	W-2	Logroño	93,0	0,0	2	NW-0	14	N	97,0		NW-1												
Pontevedra						98,5	SW-4	Pamplona	92,9	-1,3	6	SE-1	12	N	97,0		Cal-e												
Lugo							Huesca	1001,3	-0,7	5	NE-3	9	N	1000,1		NW-1													
Orense						99,4	W-2	Lérida																					
Oviedo	986,3	0,0	0	NW-2	10	N	92,8	NW-1	Gerona	994,1	0,8	3	SW-4	15	D														
Bilbao	82,9	1,5	1	SW-6	17	N		Tarragona	1001,0			W-1	14	N	997,5		SW-1												
San Sebastián	93,9	-0,5	5	S-3	19	N	94,6	W-1	Teruel	01,4			S-1	9	N	1001,8		SE-1											
León	91,3			S-6	8	N	99,5	W-7	Castellón																				
Zamora							99,7	W-7	Valencia	04,2			SSE-1	14	N	01,4		WNW-2											
Palencia	91,9	-1,4	5	SW-4	10	N	96,5	SW-4	Murcia	11,3			N-e	12	N	09,5		NW-0											
Burgos	90,9	0,0	0	SW-9	11	N	95,7	WSW-6	Córdoba	00,5	-0,3	9	SW-4	14	N	03,1		SW-4											
Soria	96,1	-1,3	5	S-7	8	N	99,0	SW-3	Jaén	06,5			S-6	12	N	09,3		NW-5											
Salamanca	94,6	-0,6	7	W-5	11	N	99,5	WSW-4	Baeza							08,6		N-1											
Avila	94,1			SSW-4	10	D	99,8	W-5	Huelva	07,3			W-4	16	N	10,1		W-5											
Segovia	94,7	?	?	S-4	10	N	1001,8	W-3	Tarifa	09,9	-0,8	6	SW-6	16	N	10,5		W-6											
Toledo	99,7	-0,4	5	WSW-5	13	N	01,8	SW-4	Algeciras	10,2	0,4	1	SW-3	16	N														
Guadalajara	96,5	-1,9	5	S-7	12	NB	999,4	SW-5	Tánger																				
Cuenca	98,7	0,0	0	S-6	9	N	97,7	S-6	Palma	05,0	0,4	4	SW-2	17	N														
Ciudad Real	004,5	-1,3	5	SW-8	12	N			Las Palmas																				
Albacete	06,5	-1,1	6	SW-5	11	N	1006,7	SW-5	Laguna																				

NOTICIAS

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