

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XL

Nim.º 222

1932

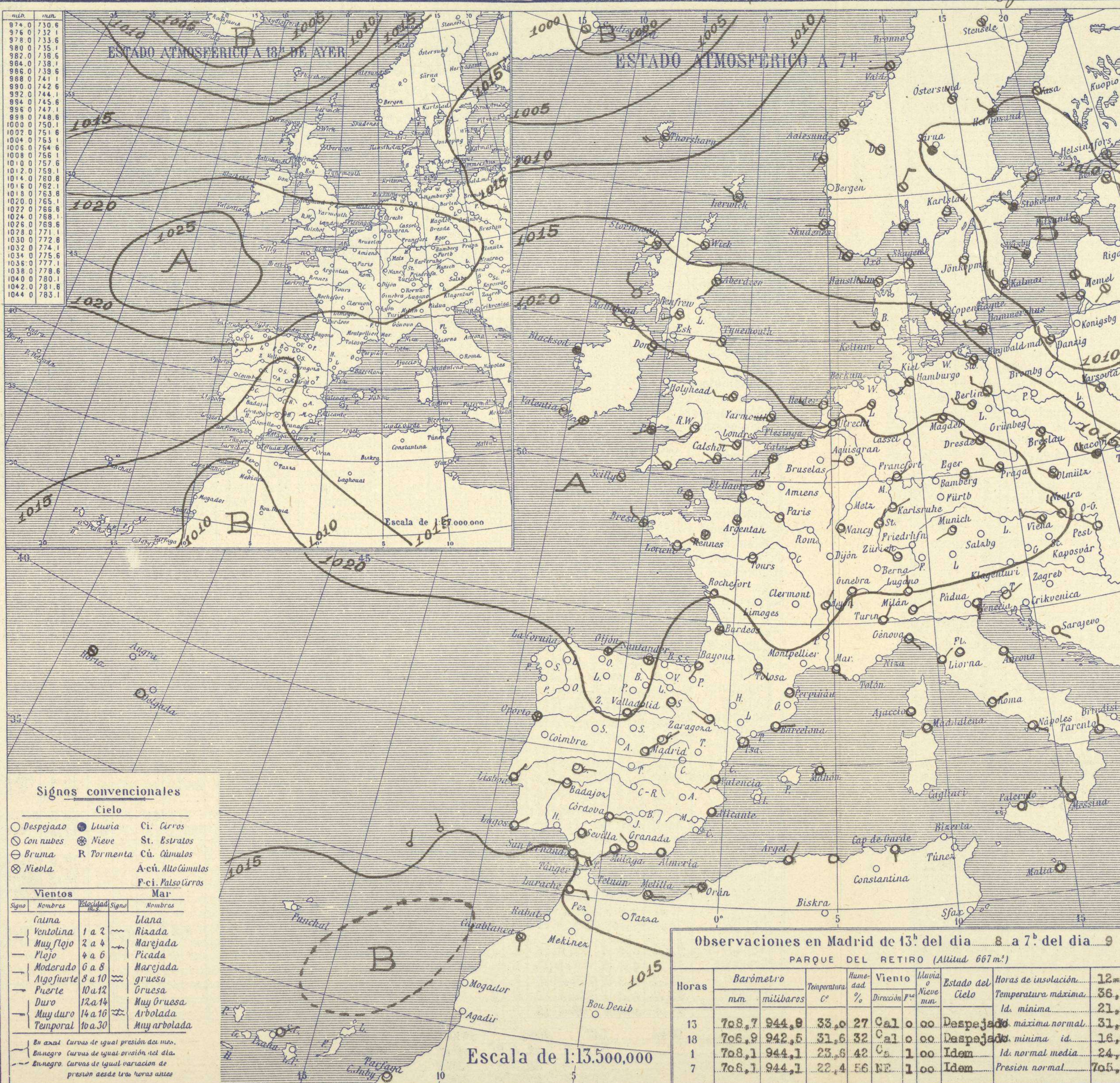
9 de Agosto

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO						
	á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN							
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>						OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>				OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>						OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>										
Seydisfjord							95,1		Cal-0		De Bild							20,6	-0,2	6	SSW-2	17	D	D	22,3	WNW-1	
Reykjavik							95,6		W-4		Le Helder							19,5	-0,2	8	W-3	18	D	D	22,0	SW-2	
Vestmanna							95,2		W-7		Flesinga							20,8	-0,2	9	WSW-2	17	D	D	22,4	SW-1	
Thorshavn	09,6	0,2	3	WSW-5	11	N	11			Bruselas																	
Stensele	14,4	-0,4	9	Cal-0	13	N	N			Zurich																	
Ostersund	13,5	-0,2	8	NW-1	11	N	N			Berna																	
Hernosand	10,1	-1,8	6	NW-3	12	N	N			Ginebra																	
Sarna							16,6		SE-1		Lugano																
Karlstad	11,0	-0,2	6	Cal-0	17	D	D			Calais																	
Estocolmo	07,9	-0,2	7	NW-3	14	N	N			Abbeville																	
Jonkoping	11,7	-1,4	8	S-2	12	D	D			El Havre																	
Wisby	07,7	0,6	3	NW-1	11	N	N			Maguncia																	
Kalmar	19,9	0,2	3	NW-4	16	N	N			Brest																	
Bronno							12,4		WNE-5		Lorient																
Vallersund										Rennes																	
SUECIA Y NORUEGA										Argentan																	
Kinn	14,7	0,0	3	SW-1	14	N	A			Paris																	
Dombaas	14,0	0,0	8	NW-1	7	N	N			Nancy																	
Utsire	13,7	0,6	8	W-1	15	N	N			Estrasburgo																	
Faerder	11,1	0,6	8	ENE-1	16	N	D			Tours																	
Lister	14,1	0,8	8	NW-2	14	N	N			Dijon																	
Skagen	11,8	0,6	8	WNW-3	18	N	D			Rocheport																	
Hanstholm	15,9	0,6	8	W-3	16	N	N			Clermont																	
Blaavands	17,0	0,4	6	W-3	16	N	N			Lyon																	
Copenhague	18,4	0,0	6	NW-3	16	N	N			Burdeos																	
Hammershus	18,8	0,0	3	WNW-3	16	N	N			Bayona																	
Lerwick	12,6	0,4	7	NW-2	13	N	N			Tolosa																	
Stornoway	18,2			W-1	12	N	N			Marignane																	
Wick	14,5	1,2	2	WNW-2	14	N	LL			Perpignan																	
Aberdeen	15,8	0,6	4	SSW-2	14	N	N			Ajaccio																	
Malin Head	20,5	1,6	3	WNW-3	14	D	11			Oporto																	
Renfrew	18,5	1,0	3	WSW-2	15	N	11			Coimbra																	
Tynemouth	18,1	0,6	1	W-1	17	N	N			Lisboa																	
Blacksod	20,7	0,6	3	Cal-0	14	11	A			Lagos																	
Donaghadde	18,0	1,2	3	Cal-0	15	N	N			Funchal																	
Holyhead							20,6		W-3		Horta																
Cranwell										Turin																	
Yarmouth							20,8		S-2		Milan																
Valentia	24,0	0,6	4	Cal-0	15	N	N			Padua																	
Pembroque	22,3	0,8	1	WSW-1	13	NB	NB			Venecia																	
Ross-on-Wye	22,1	0,4	3	SW-1	16	D	D			Genova																	
Londres	22,6	0,8	4	W-2	16	N	N			Florenca																	
Scilly	23,8	0,4	4	Cal-0	16	N	11			Liorna																	
Plymouth	23,2	0,2	4	NW-2	16	N	11			Ancona																	
Calshot	22,6	0,4	4	WNW-2	16	N	NB			Zara																	
Quernsey	23,5	0,6	4	Cal-0	14	NB	NB			Roma																	
Borkum							23,1		Cal-0		Magdalena																
Loningan	19,9	0,4	8	WSW-1	15	N	D			Taranto																	
Hamburgo	16,7	0,4	6	SW-3	15	N	N			Mesina																	
Swinemunde	17,0	0,0	3	WNW-3	16	N	N			Tanger																	
Danzig	09,3	0,2	3	NW-5	19	N	11			Oran																	
Memel	16,6	0,0	3	W-4	17	D	D			Argel																	
Aquisgran	22,1	0,0	4	W-1	16	D	D			Bizerta																	
Magdeburgo	20,8	0,4	4	W-3	16	N	N			Tunez																	
Berlin	16,8	0,4	6	WNW-5	17	N	N			Rabat																	
Dresde	20,8	0,4	3	WNW-3	15	N	N			Fez																	
Breslau	16,0	0,4	3	S-1	16	N	N			Tazza																	
Francfort	23,4	0,4	3	NE-1	13	D	D			Sfax																	
Carlsruha	22,9	0,4	3	ENE-1	16	D	D			Casablanca																	
Munich	23,4	0,6	3	WSW-1	15	D	D			Mequinez																	
Posen							20,7		N-2		Agadir																
Varsovia	11,9	0,6	3	NW-3	15	N	N																				
Cracovia	16,7	0,0	3	WNW-4	14	LL	A																				
Viena	21,8	1,4	1	WNW-3	15	N	D																				
Praga	21,6	0,6	1	WNW-4	15	N	N																				
Buda-Pest	18,5	0,8	3	NW-3	15	D	D																				

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

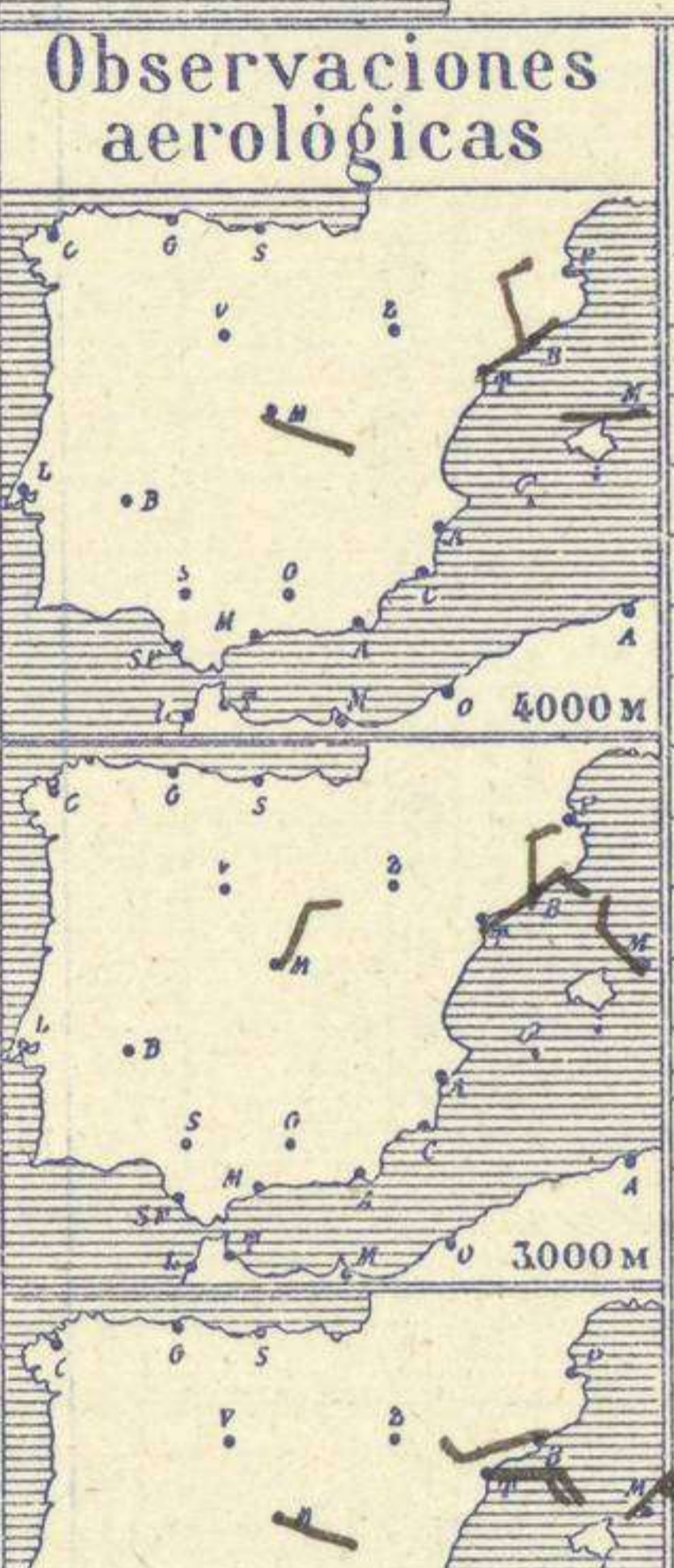
DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
9	7	37,1 N	11,6 W	1015	WNW-2
		36,0 N	36,5 W	1008	W-4
		54,1 N	29,9 W	1006	S-4





### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	28		
Santiago	35	16	
Pontevedra	33	15	
Lugo			
Orense	32	17	
Oijón	23	19	
Oviedo	30	18	
Santander	25	18	
Bilbao			
San Sebastián	29		
León	37	17	
Zamora	37	19	
Palencia	37	16	
Burgos			
Soria	33	14	
Valladolid	37	18	
Salamanca	39		
Ávila	31	20	
Segovia	34	19	
Madrid	36	21	
Toledo	37	21	
Guadalajara	34	18	
Cuenca	34	15	
Ciudad-Real	34	17	
Albacete	33	17	
Cáceres	39	24	
Badajoz	40	23	
Vitoria	33	13	
Logroño	35	16	
Pamplona	33	16	
Huesca	34	17	
Zaragoza	33	20	
Lérida			
Oerona	37	18	
Barcelona	32	22	
Tarragona	26	21	
Tortosa	33	19	
Teruel	33	13	
Castellón	30	20	
Valencia	29	20	
Alicante	29	15	
Murcia	30	19	
Sevilla	39	18	
Córdoba	39	21	
Jaén	36	23	
Baeza	35	20	
Oranada		18	
Huelva	33	20	
San Fernando	32	21	
Tarifa	24	21	
Algeciras	23	20	
Málaga	26	20	
Almería	26	18	
Palma	31	15	
Ibiza			
Mahón	29	20	
Las Palmas			
St Cruz de T.	34	24	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	25	17	
Melilla	27	18	
Tánger			



### Estado General

Al Norte de Islandia se halla hoy el centro principal borrascoso que actúa desde hace varios días, el cual va perdiendo importancia. En el Continente europeo, se establecen las presiones altas, ocupando las Islas Británicas, Francia y Suiza y Checoslovaquia. El tiempo es bueno en Europa y principalmente en la península Ibérica, donde los vientos soplan flojos el cielo está limpio de nubes y la temperatura es elevada.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	Vientos flojos de dirección variable y tiempo bueno.
V	Calor.
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

### Signos convencionales

Cielo		Vientos		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	— Calma	— Llanura	— Calma	— Llanura
☁ Con nubes	☁ St. Estratos	— 1 a 2	— Rizada	— 1 a 2	— Rizada
☁ Bruma	☁ St. Cúmulos	— 2 a 4	— Marejada	— 2 a 4	— Marejada
☁ Niebla	☁ Cú. Alto Cúmulos	— 4 a 6	— Picada	— 4 a 6	— Picada
	☁ Fci. Alto Cúmulos	— 6 a 8	— Marejada gruesa	— 6 a 8	— Marejada gruesa
	☁ Fci. Bajo Cúmulos	— 8 a 10	— gruesa	— 8 a 10	— gruesa
		— 10 a 12	— gruesa	— 10 a 12	— gruesa
		— 12 a 14	— Muy gruesa	— 12 a 14	— Muy gruesa
		— 14 a 16	— Arbolada	— 14 a 16	— Arbolada
		— 16 a 30	— Muy arbolada	— 16 a 30	— Muy arbolada

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

### Observaciones en Madrid de 13h del día 8 a 7h del día 9

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm	milibares							
13	708,7	944,9	33,0	27	Cal	0	00	Despejado	36,1
18	706,9	942,5	31,6	32	Cal	0	00	Despejado	21,0
1	708,1	944,1	23,6	42	Cal	1	00	Idem	16,6
7	708,1	944,1	22,4	56	NE	1	00	Idem	24,0
									31,3
									24,0
									705,9

Escala de 1:13.500.000



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	a O° N. M. G. N. VARIACIÓN C.						PRESENTE	PASADO				250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
												OBSERVACIONES A							
OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES A						
La Coruña	20,8	0,2	3	NE 1	19	95	NB	NR	S <sub>2</sub> -cu	0	3								
Gijón	20,7	0,4	4	Cal-o	18	95	NB	NE		1	3								
Santander	20,5	0,8	3	NE 1	20	55	D	D	A-cu		7								
Valladolid	14,1	2,8	4	WNW 1	21	75	D	D			7								
Zaragoza	19,1	1,4	3	E 1	22	55	D	D			7	E-3	E-3	WSW-2	WNW-3	N-3	NNW-3	NNW-3	
Barcelona	19,7	0,0	3	Cal-o	25	75	D	D			7	NNW-2	N-2	NNE-2	E-4	NE-3	NE 1		
Tortosa	18,5	0,6	4	Cal-o	23	65	D	D			1	NW-4	NNW-3	NNE-3	NE-4	NW-3	W-2	NW-2	
Mahón	18,7	0,4	3	NE 1	22	55	D	D			7			E-2	ESE-3	NNE-3	ESE-2	SE-5	
Madrid	16,6	1,4	4	W-2	24	55	D	D	A-cu		7								
Badajoz	19,4	0,8	3	Cal-o	21	55	D	D			0	7							
Alicante	16,6	0,0	3	NW-o	27	65	D	N			6								
Granada	17,5	1,0	3	Cal-o	22	15	D	D			5								
Sevilla	20,1	1,0	3	Cal-o	21	85	D	D	S <sub>2</sub> -cu		1	7							
Almería	18,5	0,0	3	SW-o	23	85	D	D	Cu		1	6							
Málaga	13,7	0,0	3	E 1	23	75	D	D			7								
S.Fernando	19,5	0,6	4	E 1	21	65	N	N	S <sub>2</sub> -cu		1	6							
Melilla	15,7	0,0	4	E-3	23	75	N	N	S <sub>2</sub> -cu		8								
Tetuán	13,1	0,4	4	NW 1	25	65	D	D			2	7							
S <sup>a</sup> C.de Tenerife	10,2	0,4	4	SE-4	18	95	D	D			5								
Izaña																			
OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES A						
La Coruña	19,8	0,2	9	NW 1	20	94	NE	NE	S <sub>2</sub> -cu		1	3							
Gijón	21,8			NNE-2	23	84	N	NE	Cu		1	5							
Santander	20,2	0,2	6	N-2	23	84	D	D			2	6							
Valladolid	15,1	-1,4	8	N 1	32	24	N	D	Cu		3								
Zaragoza	15,9	-1,0	8	Cal-o	33	54	D	D			8								
Barcelona	17,5	-0,6	6	W-2	28	64	D	D			7								
Tortosa	18,1	-0,6	6	SSE-3	30	54	D	D			6								
Mahón	18,6	-0,8	6	NNE-2	26	64	D	D			2	9							
Madrid	14,7	-1,2	8	Cal-o	32	34	D	D			9								
Badajoz	14,3	-1,4	8	Cal-o	30	100	N	D	Cu		8								
Alicante	19,1	0,6	6	SE 1	24	74	D	D			1	8							
Granada																			
Sevilla	15,0	-2,0	8	SSE 1	38	34	D	D			6								
Almería	19,4	0,6	6	NNN-2	25	74	D	N			1	8							
Málaga	19,1	0,8	8	W 1	25	74	D	D			3	6							
S.Fernando	13,4	-1,4	8	ESE-5	29	34	D	D			3	7							
Melilla	19,1	-1,2	8	Cal-o	25	75	D	D			1	6							
Tetuán	16,9	0,4	8	NE 5	24	74	N	D	Cu		8								
S <sup>a</sup> C.de Tenerife	11,9	-1,0	9	SSE-2	30	44	D	D			2	7							
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.							
	a O° N. M. G. N. VARIACIÓN C.									PRESENTE	PASADO	a O° N. M. G. N. VARIACIÓN C.						PRESENTE	PASADO	a O° N. M. G. N. VARIACIÓN C.				
												OBSERVACIONES A 8 <sup>h</sup>								OBSERV. A 18 <sup>h</sup>				
Vares	18,2	0,0	3	Cal-o	19	NB	NE		Cáceres 7h	16,2	0,4	4	E-2	28	NE	D	14,6	E-2						
Finisterre									Vitoria	21,5	0,6	4	NE 1	17	NE	D	18,3	E 1						
Santiago	20,6	0,0	3	N 1	16	D	D	19,4	N 1								18,1	N 1						
Pontevedra	18,6	0,0	3	NE 2	21	D	D	19,0	SW 2								18,7	N 0						
Lugo									Pamplona	21,3	1,4	4	NW-o	18	D	D	18,7	N 0						
Orense	20,3	0,4	0	Cal-o	19	D	D	18,1	N-3								18,7	W 1						
Oviedo	19,8	0,0	0	E-o	21	D	D	18,6	NE-2															
Bilbao	17,8	0,0	1	SE-3	18	N	D	19,9	W-2															
San Sebastián									Lérida	19,1	0,8	1	NE 1	24	D	D	16,7	S-3						
León	21,9			E 1	22	D	D	18,9	S-o															
Zamora	17,0			N 2	21	N	N	13,9	NE 1															
Palencia	17,9	0,0	3	W-o	25	D	D	13,3	ESE 1															
Burgos									Gerona	17,9			SW-2	23	D	N	22,2	SW-3						
Soria 7h	21,1	0,0	3	Cal-o	19	D	D	16,6	N 1															
Salamanca	17,4	0,2	3	E-o	25	D	D	14,5	N-o															
Avila	17,0			S-o	24	D	D	13,9	NNE-2															
Segovia	16,5	0,0	0	S 1	25	D	N	15,5	N-2															
Toledo	18,4	0,6	1	S-2	25	D	D	14,5	NE 1															
Guadalajara	18,7	0,0	3	NE-o	22	D	D	13,4	NE-o															
Cuenca	10,9	0,0	0	Cal-o	20	D	N	09,7	Cal-o															
Ciudad Real	16,6	0,6	1	E 1	20	D	D	16,6	E-2															
Albacete	20,9	0,0	3	SE-o	21	D	D	16,8	SE-1															
									Huesca	18,1	0,4	0	W 1	24	D	D	18,7	W 1						
									Tarragona	19,1	0,8	1	NE 1	24	D	D	16,7	S-3						
									Teruel	21,5	3,4	2	S-o	19	D	D	15,7	S 1						
									Castellón	19,5	0,0	0	W-o	24	D	D	20,1	S 1						
									Valencia															
									Murcia	19,5			W 1	22	D	D	17,3	NE-3						
									Córdoba	18,9	0,6	3	S 1	23	D	D	12,7	E 1						
									Jaén	17,3			S-o	27	D	D	14,1	NW 1						
									Baeza	17,3	1,2	3	S 1	24	D	D	13,0	SW-o						
									Huelva	17,0			E 1	28	D	D	16,2	W-1						
									Tarifa	15,4	-0,4	8	E-7	21	D	N								
									Algeciras	17,9	0,8	3	SE-3	22	N	N								
									Tánger															
									Palma	18,7	0,8	1	NW-o	23	D	D	18,1	SW 1						
									Las Palmas															
									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 Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.  
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 ... Sobre el nivel del mar.