

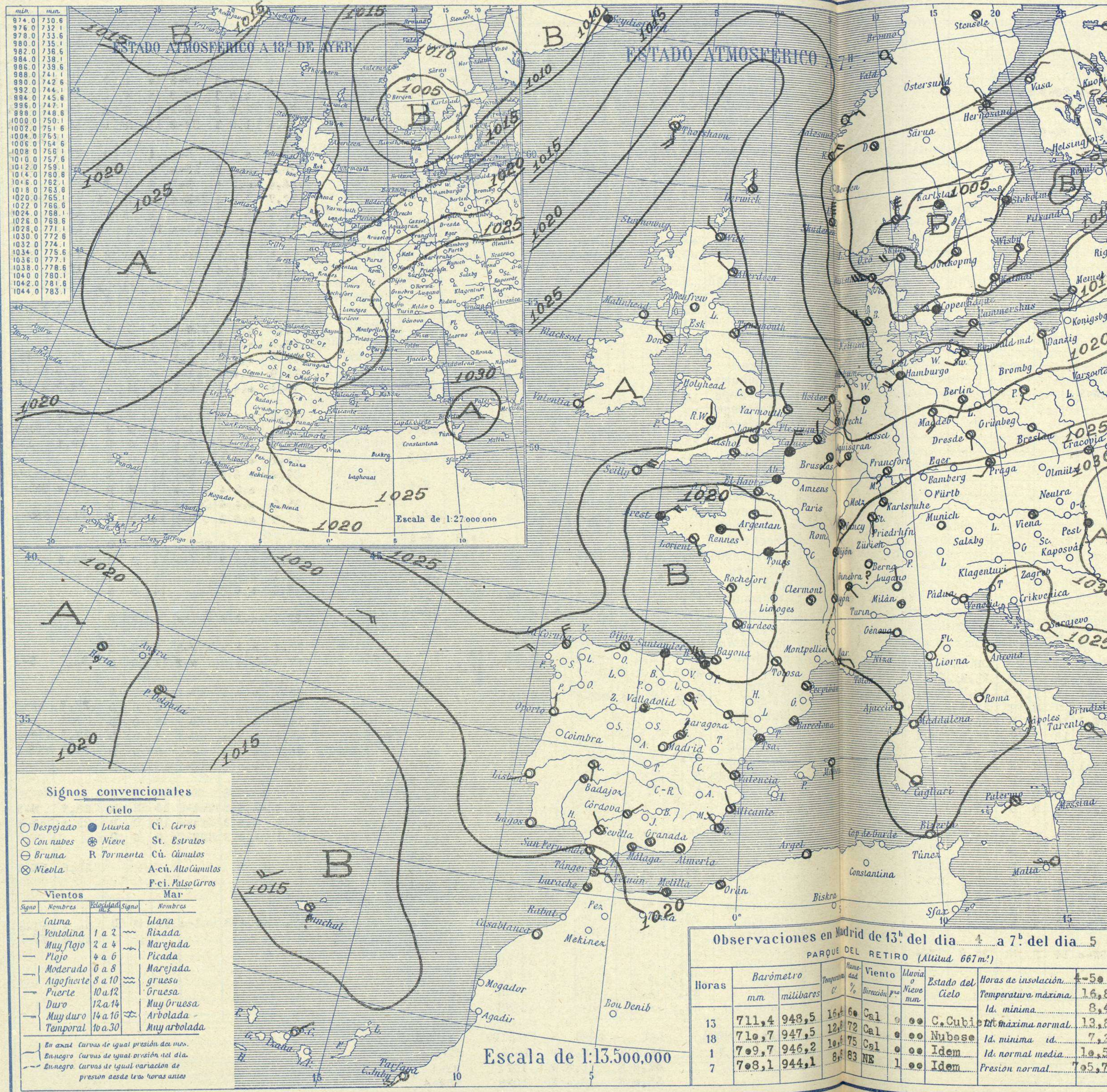
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O°			N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.			D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O°	N. M. G. N.		VARIACIÓN
ISLANDIA	Seydisfjord	13.9	2.0	3	Cal-e	5	LL LL	15.0	Cal-e			De Bild	21.0	2.6	3	NNW-2	10	N N	17.6	SSW-3				
	Reykjavik	12.6	0.5	3	SE-2	5	LL N	14.8	SE-3			Le Helder	21.3	1.8	3	SW-3	10	N LL	25.7	SW-4				
	Vestfmannö	15.2	0.0	3	SSW-5	7	A A	14.8	SSE-7			Flesinga	21.6	2.6	3	N-2	11	N N	16.7	SSW-4				
	Thorshavn							19.4	M-7			Bruselas	21.8	1.8	3	SW-2	11	N LL	18.7	SSW-4				
	Stensele	18.9	2.2	3	Cal-e	7	N N	17.3	E-2			Zurich							26.8	ESE-1				
	Ostersund	19.3	1.6	3	N-2	5	N nv	13.1	E-2			Berna	27.6	0.2	1	S-e	1	? D	27.1	W-e				
	Hernosánd	14.6	2.6	3	NNW-2	4	nv nv	11.9	NE-4			Ginebra	28.2	0.4	3	SE-e	2	NB NB	27.9	NE-9				
	Särna							09.0	Cal-e			Lugano	26.4	0.2	6	N-2	3	D D	27.5	N-1				
	Karlstad	13.3	0.0	3	W-2	6	LL LL	06.6	SW-2			Calais	22.7	2.8	3	NNE-4	10	LL LL	16.5	SW-4				
	Estocolmo	15.6	0.0	3	SSW-2	8	LL LL					Abbeville	21.9	?		Cal-e	11	LL LL	18.3	S-4				
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	16.7	0.0	5	SW-3	8	N LL	11.0	SSW-3			El Havre	21.1	1.6	3	Cal-e	12	N LL	18.1	S-7				
	Wisby	18.3	0.6	6	SSW-5	8	N LL	12.4	SW-5			Maguncia												
	Kalmar	19.6	1.2	6	SW-4	8	N N	13.1	SW-4			Brest	17.9	0.0	3	NE-5	10	LL N	19.1	NW-4				
	Bronnö											Lorient	16.3	0.2	4	SSE-2	12	N N	17.4	S-6				
	Vallersund											Rennes	18.1	0.8	3	E-3	11	LL LL	18.1	SSW-3				
	Kinn	17.7	2.6	2	NE-5	5	N A					Argentan	19.9	1.0	3	E-1	11	N N			20.2	SSW-3		
	Dombaas	15.8	3.2	3	Cal-e	0	N nv					Paris												
	Utsire	13.4	4.4	3	N-8	7	N LL					Nancy	24.6	0.6	4	SSW-2	7	N N						
	Fæerder	16.4	?		N-6	4	N N					Estrasburgo	26.3	0.6	4	S-2	3	N N						
	Lister	10.5	2.2	2	?	8	? ?					Tours	19.9	0.4	4	E-2	9	LL LL	20.8	SE-1				
DINAMARCA	Skagen	16.4	1.2	4	W-5	9	N N	09.2	SW-3			Dijon	24.9	0.4	4	Cal-e	4	NB NB	23.9	Cal-e				
	Hanstholm	18.8	1.0	2	W-6	9	N N	07.0	SW-3			Rochefort	18.1	0.4	4	S-2	13	N N	20.5	SSE-2				
	Blaavands	14.3	1.8	3	WNW-4	9	N LL	11.2	SW-3			Clermont												
	Copenhague	13.5	0.4	6	W-3	9	LL LL	15.6	SSW-3			Lyon	24.9	0.4	4	Cal-e	9	N N	25.3	S-2				
	Hammershus	13.2	?		SSW-4	8	N N	14.9	SE-4			Burdeos	19.0	0.8	3	Cal-e	11	N N	20.7	SE-2				
	Lerwick	23.2	2.4	2	N-2	6	N N					Bayona	19.4	0.0	4	W-5	15	N N	19.7	S-3				
	Stornoway							19.3	N-2			Tolosa	20.7	0.6	4	SE-3	13	N N						
	Wick	26.0	2.0	2	NW-3	4	N A					Marignane	25.0	0.8	8	E-3	11	N N	27.3	Cal-e				
	Aberdeen	28.1	2.6	3	NW-3	3	N D	11.8	N-4			Perpiñan	22.9	0.2	4	Cal-e	7	N D	23.0	Cal-e				
	Malin Head	29.0	1.6	3	Cal-e	9	D LL					Ajaccio	25.5	0.4	4	Cal-e	9	D D						
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	29.1	2.0	3	Cal-e	?	D D	17.2	NNW-1			Oporto	21.4	0.6	3	N-2	10	D N	21.2	SSW-2				
	Tynemouth							20.8	N-3			Colmbra												
	Blacksod							16.6	WNW-2			Lisboa	22.1	0.6	7	WSW-1	13	D D						
	Donaghadee	28.2	1.8	3	NW-3	9	N N	16.2	Cal-e			Lagos	22.3	0.0	3	Cal-e	14	D D	23.4	ENE-1				
	Holyhead							14.2	NW-2			Funchal	13.1	0.0	4		20	N 11						
	Cranwell							12.8	S-4			Horta	22.9	0.4	8		14	N N						
	Yarmouth	23.4	1.0	1	NNW-3	8	N N	22.5	NNW-5			Turin												
	Valentia	29.3	1.6	2	NE-1	6	D D					Milan	23.1	0.2	7	Cal-e	0	NB D						
	Pembroque							15.1	NNW-1			Pádua												
	Ross-on-Wye	26.3	3.0	3	N-2	6	N N	13.7	SSE-3			Venecia	25.4	0.2	9	WNW-2	9	D D						
EUROPA CENTRAL	Londres	24.4	2.2	3	NNE-3	8	N N	16.5	N-3			Génova	27.4	0.4	8	W-2	11	D D	23.7	S-3				
	Scilly	23.5	1.4	3	NE-6	10	D N	15.8	NW-2			Florenzia												
	Plymouth							13.0	S-6			Liorna	28.7	0.0	4	NE-2	10	D D						
	Calshot	23.6	2.4	3	NNE-3	8	N N	15.4	W-3			Ancona	24.7	0.0	3	NNW-2	4	D D	27.7	NW-2				
	Quernsey											Zara	24.9	0.4	6	SE-1	8	D D						
	Borkum	18.3	1.0	3	W-3	11	N N					Roma	26.1	0.0	4	NE-2	4	D D	27.3	WSW-1				
	Loningen	17.3	0.8	4	SW-4	10	L 11	17.2	SW-4			Magdalena	26.7	0.2	8	NE-1	5	D D	28.7	WNW-2				
	Hamburgo	18.3	0.0	3	SW-3	8	N D	18.4	SSW-2			Taranto	19.8	0.0	6	SE-1	13	N N						
	Swinemunde	17.0	0.0	3	S-2	7	N N	16.8	SSW-3			Mesina												
	Danzig	15.8	0.0	5	WSW-5	10	N N	19.7	SSW-1			Tánger	19.7	0.4	8	E-3	18	N D						
Memel	21.7	0.8	4	SW-4	11	N N	20.1	SSW-1			Oran	22.3	0.4	8	Cal-e	16	N N	22.7	N-3					
Aquisgran	20.3	0.0	2	S-4	8	N N	19.8	SSW-2			Argel	22.1	0.0	3	Cal-e	19	D D	25.0	Cal-e					
Magdeburgo	18.8	0.0	3	SSW-3	7	N N	22.4	S-2			Bizerta	25.1	0.0	9	NNE-2	9	D D							
Berlin	22.1	0.0	3	S-2	8	N NB	25.0	S-1			Túnez													
Dresde	23.4	0.2	4	Cal-e	4	N NB	23.3	S-1			Rabat							22.6	NE-2					
Breslau	24.0	0.4	3	SW-1	3	N N	24.0	Cal-e			Fez													
Francfort	25.7	0.8	3	Cal-e	2	N D					Tazza													
Carlsruha	28.8	0.4	4	Cal-e	11	D NB					Sfax													
Munich	21.3	0.6	2	SSW-2	6	N D					Casablanca	18.5	0.4	8	Cal-e	12	D D	20.3	Cal-e					
Posen											Mequinez								19.9	NE-2				
Varsovia	26.7	0.2	3	W-1	0	NB NB					Agadir													
Cracovia	27.3	0.6	3	Cal-e	6	NB D																		
Viena	25.8	0.6	3	SW-3	5	NB NB																		
Praga	29.8	0.4	6	Cal-e	9	LL NB																		

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
5	7	33.3 N	18.3 W	1013	SW-5
		22.6 N	10.8 W	1024	NE-4
		55.0 N	18.0 W	1025	SSW-4



974.0	730.6
976.0	732.6
978.0	733.6
980.0	735.1
982.0	736.6
984.0	738.1
986.0	739.6
988.0	741.1
990.0	742.6
992.0	744.1
994.0	745.6
996.0	747.1
998.0	748.6
1000.0	750.1
1002.0	751.6
1004.0	753.1
1006.0	754.6
1008.0	756.1
1010.0	757.6
1012.0	759.1
1014.0	760.6
1016.0	762.1
1018.0	763.6
1020.0	765.1
1022.0	766.6
1024.0	768.1
1026.0	769.6
1028.0	771.1
1030.0	772.6
1032.0	774.1
1034.0	775.6
1036.0	777.1
1038.0	778.6
1040.0	780.1
1042.0	781.6
1044.0	783.1



**Estado General**

Sobre las Islas Británicas se halla un área de presiones altas y otra del mismo carácter se encuentra en la Península de los Balcanes. Entre ambas zonas aparecen hoy varios núcleos de perturbación atmosférica que producen mal tiempo en las comarcas del Báltico, Francia y Centro europeas.

Al SW de la península Ibérica aparece un núcleo borrascoso de poca importancia por ahora.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES:

I Vientos del Oeste y tiempo de lluvias.

II Vientos flojos variables y cielo nublado. Descenso térmico.

III Vientos flojos de dirección variable y tiempo de cielo nublado y poco viento.

**Temperaturas extrema y Lluvia**

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

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 4 a 7<sup>h</sup> del día 5**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m')

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	711,4	948,5	16,8	60	Cal	0	C. Cubi	4-5
18	710,7	947,5	12,8	72	Cal	0	Nuboso	16,8
1	709,7	946,2	10,8	75	Cal	0	Idem	Id. mínima normal. 13,8
7	708,1	944,1	8,8	83	NE	1	Idem	Id. mínima id. 7,2
								Id. normal media. 10,5
								Presión normal. 705,7

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
	N. M. G. N.		D. y F.	C°	PRESENTE	PASADO													
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	22,3	e, e	3	NNW-4	12	75	N N	Cu Nb	4	4									
Gijón	22,1	-e	2	WSW-2	11	95	N LL	Cu Nb A-cu	1	7									
Santander	21,2	-e	2	S-1	10	95	LL LL	Cu St-cu	2	6									
Valladolid	21,1	-1, e	6	Cal-e	9	95	LL LL	Nb		7									
Zaragoza	23,4	-e, e	4	E-e	9	95	N 11	Nb		5									
Barcelona	23,8	e, e	3	Cal-e	14	95	N N	St-cu A-cu	7	WSW-3	SW-4	SSW-4	SW-2	WNW-3					
Tortosa	23,9	e, e	4	Cal-e	11	95	NB NB	St-cu	4	SSE-3	S-5								
Mahón	24,1	-e	8	S-2	15	75	D D	Cu A-cu	2	8									
Madrid	22,2	-1, 2	8	NE-1	9	85	D D	Cu		6		S-3	SW-6	SW-9					
Badajóz	22,3	-e	6	Cal-e	11	85	N D	St-cu		7									
Alicante	23,2	-e	2	NNW-e	11	85	N N	Cu A-cu		1	8								
Granada	25,3	-e, e	4	Cal-	10	65	N N	A-cu		7									
Sevilla	22,9	-e, e	4	NNW-1	13	85	N N	St-cu A-cu		6									
Almería	23,1	-e	8	Cal-e	15	85	N D	A-cu		1	8								
Málaga	24,6	-e	8	Cal-e	15	75	N N	Cu St-cu		3	6								
S. Fernando	18,5	-e	8	SE-4	17	65	N N	St-cu A-cu		7									
Melilla	23,3	-e, e	4	W-1	17	85	N N	Cu St-cu		2	6								
Tetuán																			
S <sup>a</sup> C. de Tenerife	17,0	-e	6	NE-1	17	75	D D	Cu		2	9								
Izaña	703,5	-e	2	WSW-7	4	25	D D	Cu		9									
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	18,7	e, e	4	NNW-6	13	85	LL LL	Nb		3	5								
Gijón	18,9	-e, e	2	E-1	21	45	D N	Ci		2	8								
Santander	19,4	-e	2	S-4	20	55	N N	St-cu		2	8								
Valladolid	22,7	e, e	2	Cal-e	14	65	N N	Cu-nb Nb		8									
Zaragoza	24,7	-e	6	E-1	16	55	N N	A-cu		8									
Barcelona	26,1	e, e	4	Cal-e	16	85	N N	St-cu A-cu		6	SSW-3	W-3	WSW-5						
Tortosa																			
Mahón	26,2	e, e	3	S-2	17	75	N N	Cu-nb St-cu		1	8								
Madrid	25,2	e, e	4	Cal-e	13	75	N N	Cu A-cu		6									
Badajóz	22,2	-e, e	2	E-1	21	45	D N	Ci		8									
Alicante	25,3	e, e	4	NE-1	17	95	D D			1	8								
Granada	24,7	e, e	4	Cal-e	16	55	D N	A-cu		7									
Sevilla	23,8	e, e	3	Cal-e	18	65	N N			6									
Almería	25,0	1, e	4	SSE-1	20	65	D D	Ci		1	8								
Málaga	25,5	-e	4	W-1	17	75	N N	St-cu		3	4								
S. Fernando	20,1	e, e	4	ESE-7	10	65	N N	St-cu A-cu		2	7								
Melilla	25,0	e, e	4	NNE-1	19	85	D N	Ci		3	6								
Tetuán	22,9	e, e	4	E-4	18	85	N N	St-cu		3									
S <sup>a</sup> C. de Tenerife	18,2	-e, e	4	E-1	21	65	D N	Cu		2	9								
Izaña	04,8	-e, e	4	NW-2	8	85	D D	Ci		8									

**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.