



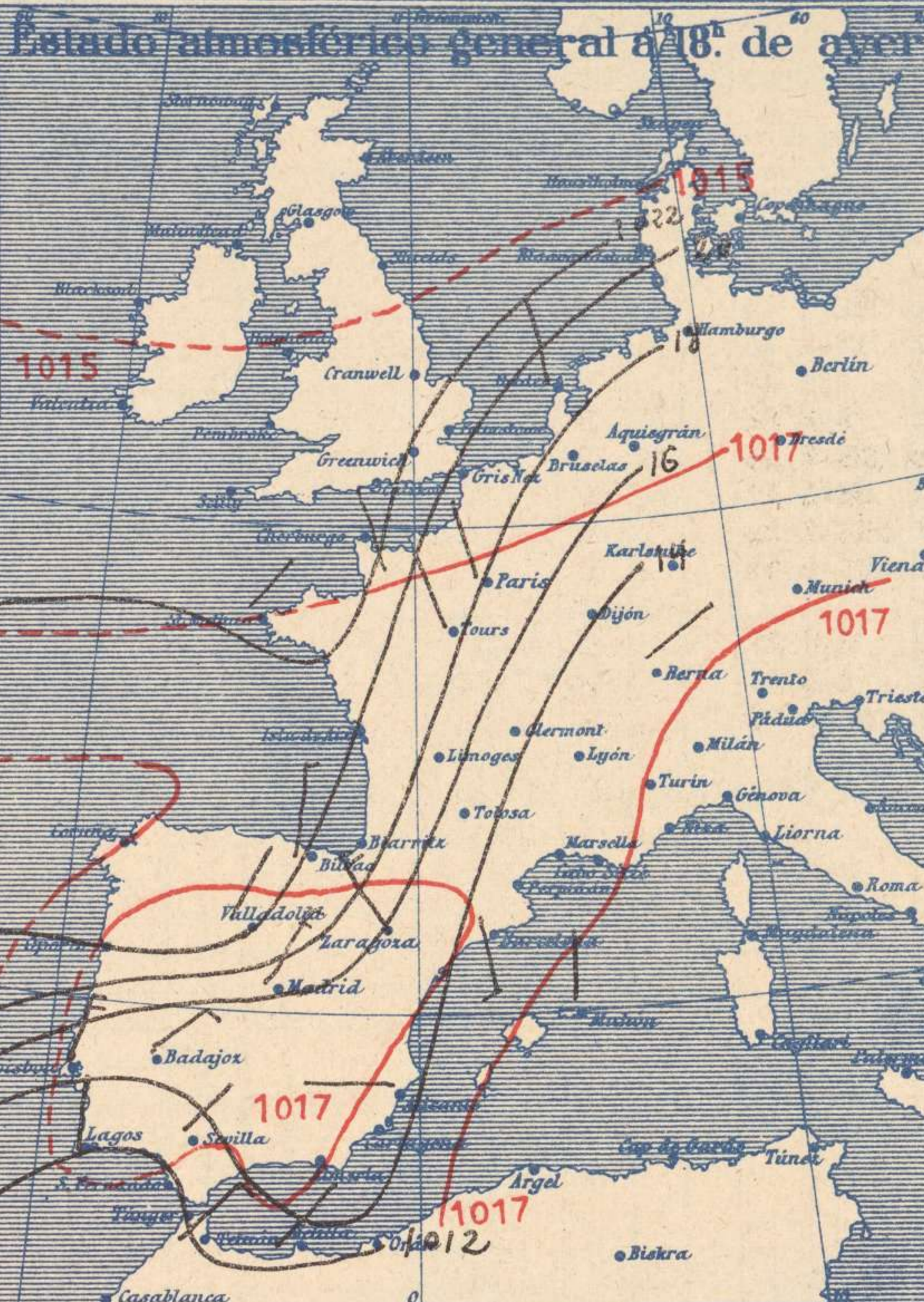






Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.6	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



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Max	Minima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	19	14	ip
Santiago	20	10	
Pontevedra	24	9	
Lugo	19	8	
Orense	26	8	
<b>REGIÓN CANTÁBRICA</b>			
Gijón			
Oviedo	17	11	
Santander	19	14	
Bilbao	18	14	3
San Sebastián	20	11	
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León	20	6	
Zamora	22	9	
Palencia	19	7	
Burgos	19	6	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Soria	14	7	
Valladolid	19	7	
Salamanca	19	8	
Avila	16	6	
Segovia	19	5	
Madrid	21	10	
Toledo	23	11	
Guadalajara	20	8	
Cuenca	19	4	
Ciudad Real	24	10	
Albacete			
<b>EXTREMA MADRILEÑA</b>			
Cáceres			
Badajoz			
Vitoria	19	9	1
Logroño	19	9	ip
<b>ALTO EBRO</b>			
Pamplona	16	11	1
Huesca	19	16	
Zaragoza	20	11	
<b>CATALUÑA</b>			
Lérida			
Gerona	23	10	Fr
Barcelona	22	16	
Tarragona	16	13	
Tortosa			
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	18	8	
Castellón	26	17	
Valencia	26	15	
<b>REGIÓN DEL S.E.</b>			
Alicante	26	15	
Murcia	30	17	
<b>QUENAGA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla	32	19	
Córdoba	32	16	
Jaén	28	14	
Baeza	24	13	
Granada			
<b>COSTA SUR</b>			
Huelva	26	17	
San Fernando			
<b>BALEARES</b>			
Algeciras	30	19	
Málaga	26	21	
Almería			
Palma	24	14	ip
Mahón	30	17	
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas	24	12	
Laguna	20	16	1
Izaña			
<b>ÁFRICA</b>			
Tetuán	23	19	
Melilla	27	20	
Tánger			

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Buen tiempo.

### Estado General

El anticiclón del Atlántico avanzó hacia Europa, ocupando las altas presiones toda la parte occidental.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 4 á 13<sup>h</sup> del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Notas
	mm	milibares						
18	706.4	941.9	18.8	44	NNE 4		Desp <sup>2</sup>	Horas de insolación 11-00
1	707.7	942.5	13.4	56	?	2	Id.	Temperatura máxima 21.4
7	707.7	942.5	10.1	67	ENE 2		Id.	Id mínima 9.6
13	705.8	940.1	19.9	54	N 1		Nuboso	Id máxima normal 27.5
								Id mínima id 14.9
								Id normal media 21.0
								Presión normal 706.3



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á 0°	VARIACIÓN				C	D. y F.				C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N.M.G.N.																		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>														OBSERVACIONES Á 7h:					
La Coruña	1023,7	0,0	4	Cal=0	15		N	Fr-cu	1		NE-2								
Bilbao	20,5	0,0	0	SE-1	16		N												
Valladolid	23,5	0,0	0	NE-1	10		N												
Zaragoza	15,8	0,1	2	NW-4	16		N	Cu-nb, Ci-cu											
Barcelona	16,1	0,3	2	N-3	19		D												
Mahón	13,9	0,0	0	W-2	22		D		3?										
Madrid	21,7	0,0	0	ENE-2	10	67	D	D		7									
Badajóz	18,3	0,8	1	NE-1	17		D												
Alicante	16,7	0,3	2	NNW-1	20		D	Cu, Ci-cu											
Sevilla	14,9	1,1	1	ENE-5	19		D												
Almería																			
S.Fernando	13,7	1,1	1	E-3	22		D		3										
Tetuán	13,8	0,4	1	E-3	21		NB	Cu											
Melilla	16,9	0,7	5	NE-2	25		D												
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera.														OBSERVACIONES Á 12h, víspera.					
La Coruña																			
Bilbao	19,8			N-3															
Valladolid	21,1			NNE-1															
Zaragoza	16,7			NW-5															
Barcelona	13,5			SSE-3															
Mahón	13,4			N-1															
Madrid	17,3	0,0	0	NNE-4	19	44	D	D		7	Cu								
Badajoz	14,5			NE-3															
Alicante	14,7			W-0															
Sevilla	10,1			NE-1															
Almería																			
S.Fernando																			
Tetuán	21,1			NE-3															
Melilla	14,6			NE-1															
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO												
	á 0°	VARIACIÓN							á 0°	VARIACIÓN																	
	N.M.G.N.		N.M.G.N.		N.M.G.N.																						
OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>							OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>							OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>							OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>						
Vares	1021,5	0,1	1	NW-1	15	N		Vitoria	21,0	0,0	0	NNE-1	13	N		21,0	NW-3										
Finisterre								Logroño	1022,6	0,0	0	W-0	13	N		1022,5	W-0										
Santiago	22,3	-0,1	6	N-2	23	8		Pamplona	21,9	0,2	1	N-4	14	N		21,7	NW-2										
Pontevedra	14,6	0,0	0	N-2	15	8		Huesca	14,9	0,0	0	S-0	13	8		14,9	NNW-9										
Lugo	21,7			N-3	16	5		Lérida																			
Orense	24,1	0,0	0	NW-1	19	8		Gerona	19,1	-0,1	5	Cal-0	18	8		13,4	W-2										
Gijón								Tarragona	15,7			NNW-0	24	D		12,5	NW-3										
Oviedo	22,3	0,0	0	S-1	14	N		Tortosa																			
Santander	22,3	0,2	3	W-1	28	N		Teruel	20,7			Cal-0	9	N		15,4	N-5										
San Sebastián	22,3	-0,5	8	S-0	18	N		Castellón	18,1	0,9	1	N-1	19	D		15,1	NNW-3										
León	22,7			E-0	13	N		Valencia	18,3			NNE-1	19	D		16,7	SE-2										
Zamora	20,2	0,0	0	N-1	10	D		Murcia	15,9			W-0	20	D		15,5	SE-0										
Palencia	22,3	0,0	0	N-3	13	N		Córdoba	12,9	0,0	0	SE-1	20	8		09,9	S-1										
Burgos	24,9	0,0	0	NNE-4	11	N		Jaén	14,9			SW-0	18	8		12,2	NW-0										
Soria	19,8	0,0	0	NNW-5	11	D		Baeza	14,0	0,0	0	N-1	17	8		11,8	NW-1										
Salamanca	22,2	0,0	0	E-1	11	N		Granada																			
Avila	21,4			NNW-1	9	N		Huelva	13,4			SE-4	21	8		09,7	W-2										
Segovia	23,4	0,7	1	N-1	6	N		Tarifa	12,2			E-6	22	D		10,2	E-6										
Toledo	20,6	0,1	4	E-1	14	D		Algeciras	14,6	0,3	1	E-6	23	8													
Guadalajara	19,9	0,0	0	E-2	12	D		Tánger																			
Cuenca	18,9	0,0	0	NE-5	7	D		Málaga	16,9	0,7	1	SE-2	23	N		14,5	SE-2										
Ciudad Real	17,9	1,3	2	E-2	14	D		Palma	14,6	0,1	2	NE-0	22	D		14,6	NE-1										
Albacete								Las Palmas	16,2			N-1	22	N		14,2	N-1										
Cáceres								Laguna	22,4	-0,1	9	NNW-2	17	N		12,7	NNW-4										

**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. G. granizo (sin truenos). An. aguanielo. Nv. nieve. T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado. N. nublado. NO. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lluvias. Nv. nieve ó aguanielo. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.