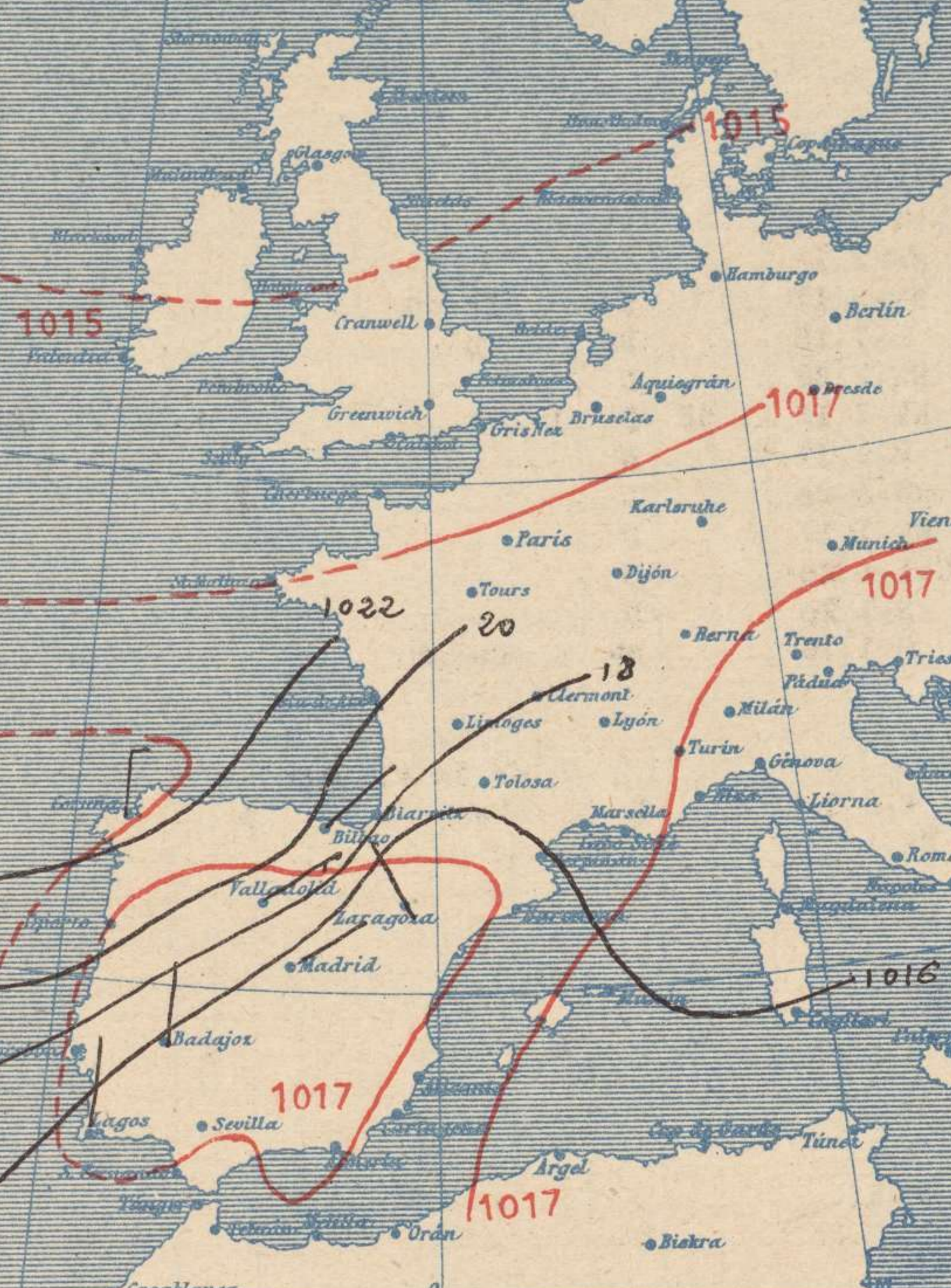


Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

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

Estado atmosférico general á las 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	20	16	
Santiago	22	11	
Pontevedra	22	9	
Lugo	21	9	
Orense	?	9	
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón			
Oviedo	22	15	
Santander	21	14	
Bilbao	20	14	
San Sebastián	21	11	
REGIÓN DEL DUERO			
León			
Zamora	23	9	
Palencia	21	9	
Burgos	18	9	
Soria	20	8	
Valladolid	21	8	
Salamanca	21	9	
Ávila	17	6	
Segovia	21	5	
Madrid	24	11	
Toledo	29	12	
Guadalajara	24	11	
Cuenca	23	6	
Ciudad Real	27	12	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	28	18	
Badajoz	30	16	
Vitoria	19	11	
Logroño	22	10	
ALTO EBRO			
Pamplona	18	13	
Huesca	25	10	
Zaragoza	23	12	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	26	12	0,3
Barcelona	26	17	12
Tarragona	22	15	
Tortosa	18	18	
LEVANTE			
Teruel	22	6	
Castellón	25	17	
Valencia	24	17	
Alicante	27	15	
REGIÓN DEL SUR			
Murcia	28	14	
Sevilla	33	17	
Córdoba	31	14	
Jaén	30	16	
Baeza	29	16	
Granada			
Huelva	26	14	
San Fernando	26	19	
Algeciras	33	17	
COSTA SUR			
Málaga	28	18	
Almería	26	17	
BALIARES			
Palma	29	21	
Mahón	27	16	
BANARIAS			
Las Palmas	28	15	
Laguna	26	15	
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	23	16	
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Buen tiempo.

Estado General

Hacia el Norte y Occidente de existen centros de alta presión. El tiempo es bueno en toda España registrandose alguna imposibilidad en la región Santábrica.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 5 á 13^h del día 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							Máxima	Mínima
18	705,8	941,0	19,7	58	NE 0		Despej	29,9	10,6	
1	707,8	943,6	14,8	57	?		Id.	28,2	14,7	
7	708,9	945,1	12,0	65	NE 1		Id.	21,4	706,3	
13	707,7	943,5	23,4	45	ENE-1		Id.			

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	Comienza a llover	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VULNERABILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á					
	40°	VARIACIÓN					Presente	Pasado				500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.																
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	24,9	0,5	1 E-0	17					D	2		E-4	E-4	NE-3	NNE-1		
Bilbao	22,3	0,5	1 NW-3	17					NB								
Valladolid	25,5	1,1	1 NE-2	11					D								
Zaragoza	18,7	0,3	2 NW-5	17					N			Fr-cu					
Barcelona	19,4	0,1	4 E-1	19					NB			Cu					
Mahón	17,1	0,3	4 NW-2	22					D	31							
Madrid	22,7	1,3	1 NE-1	12	65			D	D	7			NE-8	NNW-2	NNW-5	N-5	
Badajoz	16,9	0,5	4 E-1	17					D								
Alicante	18,7	1,2	1 NW-0	20					D	3							
Sevilla	18,3	1,2	1 NE-1	17					D								
Almeria	18,6	0,4	1 Cal-0	20					D								
S.Fernando	15,9	0,3	1 S-1	20					D	1							
Tetuán	19,8	1,2	1 S-1	19					NB								
Melilla																	
Izaña																	
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera					
La Coruña	22,5	0,4	4 N-3	19					D	3							
Bilbao	20,3																
Valladolid	19,4																
Zaragoza	15,0																
Barcelona	14,9																
Mahón	15,5																
Madrid	16,1	0,0	0 NE-0	20	58			D	D	8			N-2	NE-3	ENE-1	N-1	WNW-2
Badajoz	15,3																
Alicante	16,1																
Sevilla	14,5																
Almeria	16,7																
S.Fernando	16,5	0,0	0 W-2	25				D		2							
Tetuán	16,2																
Melilla																	
Izaña																	

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C. D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C. D. y F.		
	40°	VARIACIÓN							40°	VARIACIÓN						40°	VARIACIÓN
	N. M. G. N.					N. M. G. N.			N. M. G. N.					N. M. G. N.			
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h	
Vares								Vitoria	23,4	0,8	4 W-0	13	N	20,1	NE-1		
Finisterre	22,2	0,3	1 NE-5	16	D	21,1	NW-5	Logroño	23,6	0,0	0 W-1	15	D	20,7	N-1		
Santiago	23,9	0,9	4 NE-4	14	2	21,9	NE-3	Pamplona	23,9	0,9	1 NNW-1	15	N	21,3	NNW-4		
Pontevedra	22,5	1,3	1 N-1	17	D	19,5	N-3	Huesca	20,9	0,4	1 NE-0	15	NB	16,5	W-0		
Lugo	24,6			16	2	21,0	N-3	Lérida									
Orense	25,1	0,0	0 SE-0	14	D	23,7	S-3	Gerona	17,9	0,7	1 Cal-0	19	D	15,4	ESE-1		
Gijón								Tarragona	17,8			19	NB	14,9	SW-0		
Oviedo	25,2	0,0	0 SW-1	13	D	20,8	S-1	Tortosa	19,8	0,0	0 N-4	21	5	19,8	S-3		
Santander	24,3	0,5	1 SW-1	18	NB	22,2	NE-1	Teruel	21,4			11	N	12,3	NE-1		
San Sebastián	24,7	1,1	1 E-0	15	N	23,0	NW-1	Castellón	19,5	0,9	1 WNW-1	19	D	16,4	SE-1		
León								Valencia	19,9			19	D	16,2	ESE-2		
Zamora	21,8	1,5	1 N-1	11	E	16,9	W-0	Murcia	17,9			20	D	15,7	SE-0		
Palencia	24,7					20,1	NE-2	Córdoba	15,5	0,7	4 SE-1	17	D	13,1	SE-1		
Burgos	23,4	1,1	1 NE-1	11	N	18,2	NE-5	Jaén	16,2			19	D	14,2	SW-0		
Soria	21,7	0,9	1 N-9	14	2	20,9	NNW-3	Baeza	19,0			18	5	14,3	WNW-3		
Salamanca	14,5	0,6	5 E-1	12	D	17,1	NE-2	Granada									
Avila	23,1					18,6	N-?	Huelva									
Segovia	25,0	2,7	1 SE-1	9	D	16,9	N-2	Tarifa	16,7			21	NB	14,5	E-0		
Toledo	22,1	1,1	1 NE-1	16	D	14,9	NE-1	Algeciras	17,8	1,1	1 NE-1	20	N				
Guadalajara	21,1	1,1	8 NE-3	15	D	13,8	E-0	Tánger									
Cuenca	20,6	0,0	0 NE-3	10	D	16,9	Cal-0	Málaga	19,7	1,2	1 Cal-0	22	D	16,9	SSE-1		
Ciudad Real	21,1	2,0	2 E-3	17	D	14,7	Cal-0	Palma	13,9	0,9	1 NE-0	21	D	14,9	NE-3		
Albacete								Las Palmas	18,1			23	2	20,3	N-1		
Cáceres	19,3	1,3	2 NE-2	20	D	17,5	NE-1	Laguna	18,3	0,7	1 SE-0	17	N	16,1	NNW-0		

NOTICIAS

* Expresado en medietas horas antes observación.
 ** D. despejado / semidespejado; N. nublado / cubierto; NB. niebla / bruma; A. aguaceros; H. lloviznas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguaceros; W. nieve; T. tormentas.
 *** D. despejado / semidespejado; N. nublado; NO. cubierto constantemente; NB. niebla / bruma; A. aguaceros; H. lloviznas; W. nieve / aguaceros; G. granizo (sin truenos); T. tormentas.