

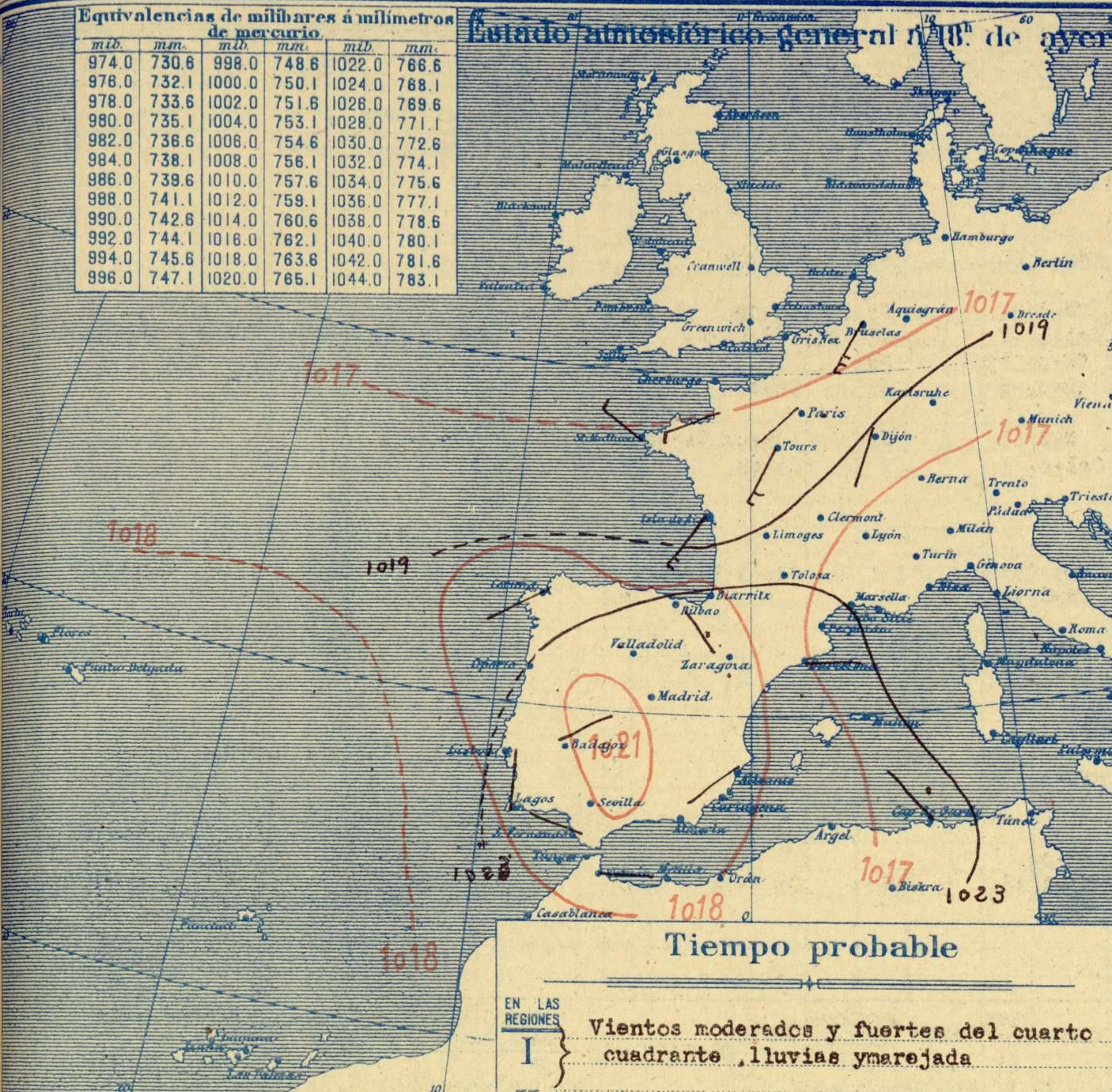


Equivalencias de milibares a milímetros de mercurio

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 n.º 18.º de ayer

### Temperaturas extremas y Lluvia



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Mínima	
La Coruña	15	10	3
Santiago			
Pontevedra	11	7	2
Lugo	7	3	
Orense			
Gijón			
Oviedo	13	7	1
Santander	15	8	10
Bilbao			
San Sebastián			
León	5	-3	
Zamora	2	-3	
Palencia	1	-1	
Burgos	0	-4	
Soria	10	-5	
Valladolid	0	-2	
Salamanca	2	-3	
Ávila	8	-3	
Segovia	5	-6	
Madrid	7	-2	
Toledo	1	-2	
Guadalajara	9	-1	
Cuenca	13	-6	
Ciudad Real	15	-4	
Albacete			
Cáceres	4	-1	0,3
Badajoz	6	4	0,3
Vitoria	9	-3	1,7
Logroño	1	1	
Pamplona	2	-1	1
Huesca	2	-2	
Zaragoza	2	-2	ip
Lérida			
Gerona	14	0	
Barcelona			
Tarragona	13	6	
Tortosa	7	2	
Teruel	15	-5	
Castellón	16	7	
Valencia	14	5	
Alicante	17	3	3
Murcia	16	1	
Sevilla			
Córdoba	13	1	
Jaén	13	4	
Baeza	12	4	
Granada	11	1	
Huelva			
San Fernando	16	7	
Algeciras			
Málaga	17	7	
Almería	16	8	
Palma	14	6	
Mahón	15	11	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger	17	9	

### Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos moderados y fuertes del cuarto cuadrante, lluvias y marejada
  - II }
  - III }
  - IV }
  - V }
  - VI } Vientos flojos de dirección variable y
  - VII }
  - VIII } buen tiempo. Frío
  - IX }
  - X }
  - XI }
  - XII }

### Estado General

Por el mar del Norte se halla el centro principal de una borrasca importante, pero su influjo en España apenas se aprecia en las comarcas del Cantábrico.

Son frecuentes las nieblas.

### Observaciones en Madrid de 18.º del día 22 a 13.º del día 23

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura del Sol	Hum. %	Viento Dirección F.º	Lluvia Nieve Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares						7-15	Temperatura máxima
18	709,7	946,2	2,8	100	Calo	Niebla		7,0	
1	710,2	946,9	-0,2	100	Cal o	Niebla		7,0	
7	710,2	946,9	-2,1	100	Cal o	Nbso		-2,3	
13	709,0	945,3	5,4	86	SSW o	C Dpo		8,8	



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C°	TIEMPO Presente Pasado	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á 0°		C.	D. y F.						C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000
	N.M.	G.N.																	
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																			
La Coruña	1028,5	1,1	1	N-2	12		N	St-cu	4	OBSERVACIONES Á									
Bilbao																			
Valladolid	29,5	0,3	1	SW-1	-1		NB												
Zaragoza	23,0	0,1	4	WNW-1	5		N	Ci-cu											
Barcelona																			
Mahón	22,7	0,0	0	SW-1	12		N	A-cu	2										
Madrid	28,9	0,7	1	Cal-o	-2	1	N	St, Ci-st	3	NW-2	N-2	NNW-3	N-4	N-5					
Badajóz	27,5	0,8	4	NE-o	3		NB												
Alicante	21,7	0,3	4	NE-o	5		N	St-cu	1										
Sevilla																			
Almería	22,5	0,4	1	N-2	11		N	St-cu, Ci-cu	1										
S.Fernando	24,9	0,0	0	Cal-o	7		N	Ci-cu	2										
Tetuán																			
Melilla																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera																			
La Coruña	1025,1	0,5	1	SW-2	12		N		4	OBSERVACIONES Á 12h víspera									
Bilbao																			
Valladolid	29,8			Cal-o															
Zaragoza	25,1			NW-1															
Barcelona																			
Mahón	23,1			Cal-o															
Madrid	26,6	0,7	4	Cal-o	3	100	NB	D		W-2	SW-4	SSW-6	SSW-7	SSW-4					
Badajoz	27,0			ENE-o															
Alicante	21,5			SW-2															
Sevilla																			
Almería	22,9			Cal-o															
S.Fernando	24,2	0,3	4	WNW-1	13		N	Cu, A-cu	2										
Tetuán																			
Melilla																			
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C°	TIEMPO Presente Pasado	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C°	TIEMPO Presente Pasado	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.										
	á 0°		C.	D. y F.							C°	Presente	Pasado	á 0°						C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á 0°		C.	D. y F.	
	N.M.	G.N.												VARIACIÓN											N.M.	G.N.			VARIACIÓN
OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>																													
Vares										Vitoria	1025,0	0,3	1	SE-2	4	N	1023,7	S-o											
Finisterre	1028,7	0,7	1	WNW-3	11	N	1023,1	SE-3	Logroño	27,4	0,0	0	W-2	4	N	27,1	N-2												
Santiago									Pamplona	27,0	0,3	4	NNE-1	2	NB	26,9	Cal-o												
Pontevedra	28,3	1,3	1	N-2	6	NB	26,3	N-2	Huesca	24,6	0,0	0	N-o	0	NB	27,1	W-o												
Lugo	30,1			S-2	3	NB	26,6	N-3	Lérida																				
Orense									Gerona	22,6	0,1	5	Cal-o	2	D	21,5	Cal-o												
Gijón									Tarragona	21,7			N-2	6	N	20,3	N-3												
Oviedo	26,1	0,0	0	W-1	6	N	22,6	W-1	Tortosa	23,3	1,1	1	N-3	5	N	23,7	N-3												
Santander	24,7	0,3	4	SW-3	9	LL	22,6	SW-1	Teruel	28,7			Cal-o	3	N	23,7	Cal-o												
San Sebastián									Castellón	23,1	0,1	4	NNE-o	9	N	22,9	NE-o												
León	30,5			N-2	1	N	29,1	S-2	Valencia	23,9			WSW-1	6	N	22,7	SE-1												
Zamora	28,7	0,1	6	S-o	-2	1	27,1	NW-o	Murcia	21,9			W-o	4	N	21,9	NW-o												
Palencia	29,9	0,5	4	SE-o	0	NB	29,0	N-1	Córdoba	24,2	0,0	0	E-1	1	N	23,7	E-1												
Burgos	29,4	0,0	0	S-1	1	NB	29,5	W-1	Jaén	21,9			SW-o	7	D	21,1	SW-o												
Soria	29,9	0,4		SW-o	-4	N	24,3	W-o	Baeza	25,9	0,0	0	NW-1	5	D	22,6	NW-1												
Salamanca	30,1	0,6	5	SE-o	-1	NB	28,7	NNE-o	Granada	28,1			E-1	2	D	25,3	NE-1												
Avila	28,2			S-o	1	NB	27,4	N-1	Huelva																				
Segovia	30,1	0,7	4	WNW-1	-1	N	27,1	SSE-1	Tarifa	22,9	0,3	1	NW-2	12	D	22,9	N-1												
Toledo	28,9	0,3	4	NE-1	-1	NB	27,5	NW-1	Algeciras																				
Guadalajara	26,7	0,3	4	NE-o	1	N	24,9	SW-o	Tánger	26,1	0,7	4	Cal-o	10	N	25,3	Cal-o												
Cuenca	27,5	0,0	0	NE-1	-3	N	21,0	N-5	Málaga	24,1	0,3	4	Cal-o	3	N	23,5	SW-1												
Ciudad Real	27,7	0,7	2	N-1	-2	NB	26,1	1-1	Palma	22,1	0,3	4	NW-1	7	N	22,3	SW-o												
Albacete									Las Palmas																				
Cáceres	27,7	0,0	0	NNE-1	1	NB	28,1	Cal-o	Laguna																				

NOTICIAS Madrid: A9 h.m. bruma muy intensa

\* Expresado en milímetros horas antes observadas.  
 \*\* D. despejado ó semidespejado: N. nubes ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. agujeros: II. lloviznas: LL. lluvias: G. granizo (sin truenos): An. aguaceros: IV. nieve: T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado: N. nubes: NO. cubierto constantemente: NB. niebla ó bruma: A. agujeros: II. lloviznas: IV. nieve ó aguaceros: G. granizo (sin truenos): T. tormenta.