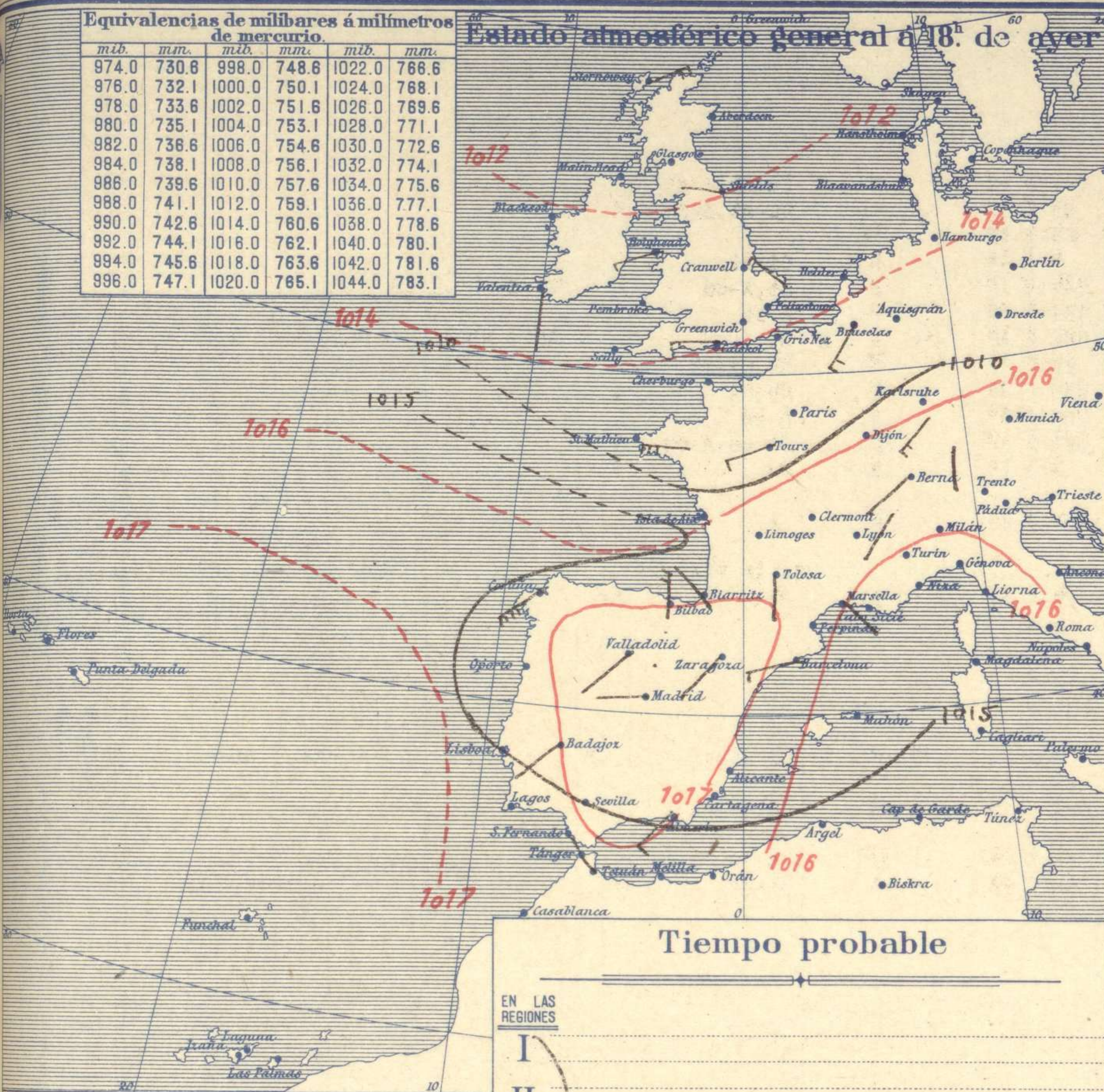


Signos convencionales		Cielo		Visibilidad	
○	Despejado	●	Lluvia	0	Sólo se ve hasta 200m
⊙	Con nubes	⊗	Nieve	1	Id id 500m
⊖	Bruma	R	Tormenta	3	Id id 2000m
⊗	Niebla	Ci. Cirros		5	Id id 10000m
		St. Estratos		7	Id id 30000m
		Cú. Cúmulos			
		A.cú. Alto Cúmulos			
		F.cú. Falso Cirros			

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	mm.
974.0	730.8	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 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Minima	
La Coruña	19	9	33
Santiago			
Pontevedra	20	8	38
Lugo			
Orense	26	9	18
Gijón	21	12	19
Oviedo	19	12	26
Santander			
Bilbao	19	15	6
San Sebastián	25	14	6
León	20	10	12
Zamora	30	12	
Palencia	26	11	3
Burgos	25	11	3
Soria			
Valladolid	30	12	
Salamanca	26	11	1
Avila	23	9	1p
Segovia	24	11	
Madrid	26	13	
Toledo	30	14	
Guadalajara	25	13	
Cuenca	26	7	1p
Ciudad Real	29	12	
Albacete	28	15	
Cáceres	30	13	2
Badajoz	29	15	
Vitoria	27	18	0,3
Logroño	29	13	
Pamplona			
Huesca	28	11	2
Zaragoza	29	13	
Lérida			
Gerona	30	13	
Barcelona	25	16	
Tarragona	22	16	
Tortosa			
Teruel	26	9	
Castellón	28	17	
Valencia	33	20	
Alicante	32	14	
Murcia	34	12	
Sevilla	31	15	
Córdoba	31	16	
Jaén	29	14	
Baeza	28	12	
Granada	30	11	
Huelva	26	16	
San Fernando	25	18	
Algeciras			
Málaga	26	16	
Almería	27	17	
Palma	27	14	
Mahón	27	21	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos y moderados de dirección variable y tiempo de aguaceros.

Estado General

Una importante borrasca se halla por el Norte de Europa, cuyo efecto alcanza a la península Ibérica, por lo cual empeora el tiempo y se inicia el régimen de lluvias.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 12 á 13^h del día 13.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.º	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas
	mm.	milibares						
18	702,6	936,7	20,6	47	W 0		Nuboso	
1	701,3	935,0	14,6	51	SSW 1		?	
7	700,1	935,4	12,8	80	SSW 2		Nuboso	
13	699,9	935,1	13,0	91	W 2	1,0	Cub.º	

Horas de insolación	8,0
Temperatura máxima	25,7
Id mínima	12,8
Id máxima normal	18,7
Id mínima id.	9,2
Id normal media	13,9
Presión normal	705,6

