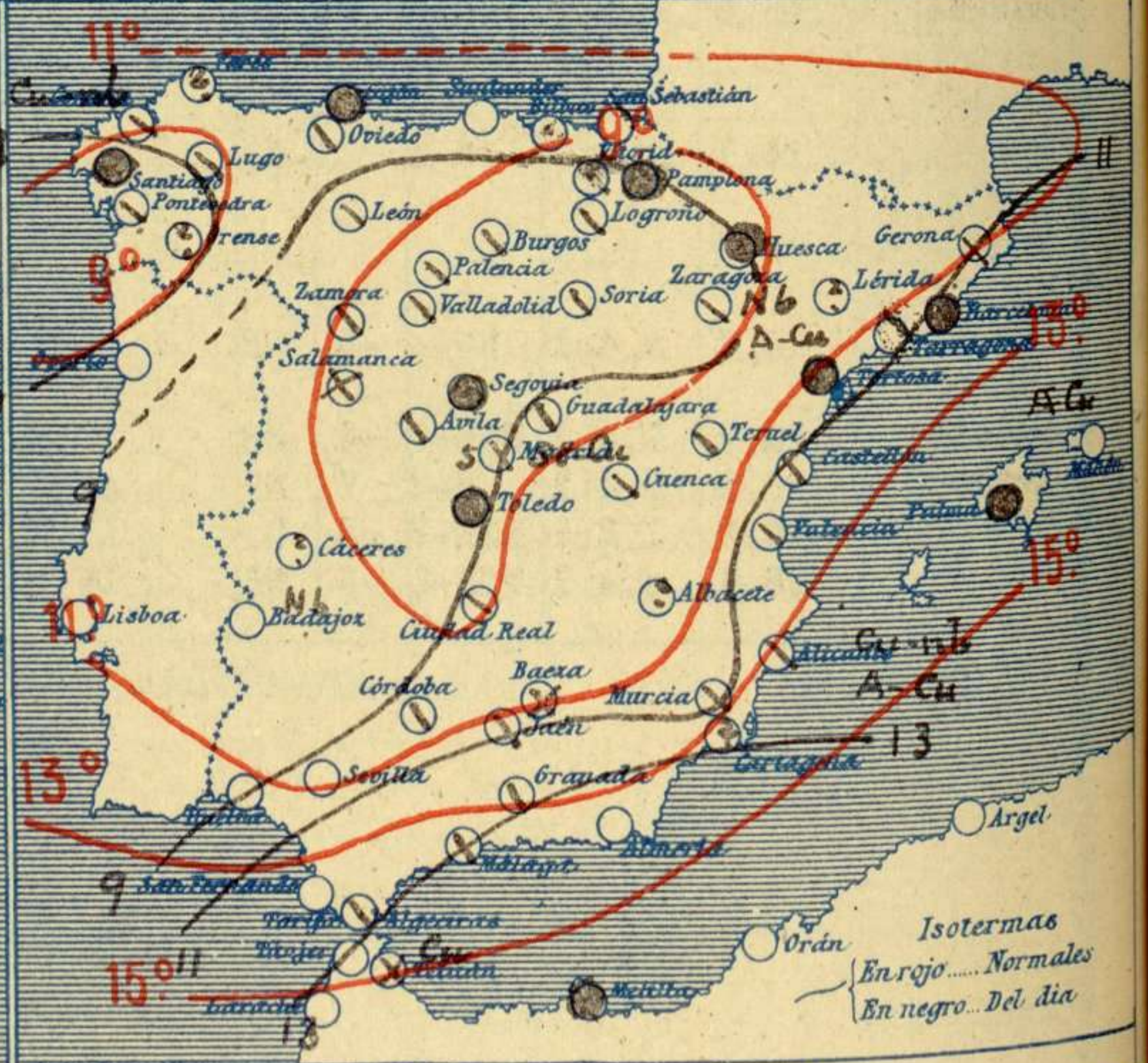


Estado atmosférico en España á 8<sup>h</sup> de hoy



Temperaturas y Estado del cielo á 8<sup>h</sup>



Signos convencionales

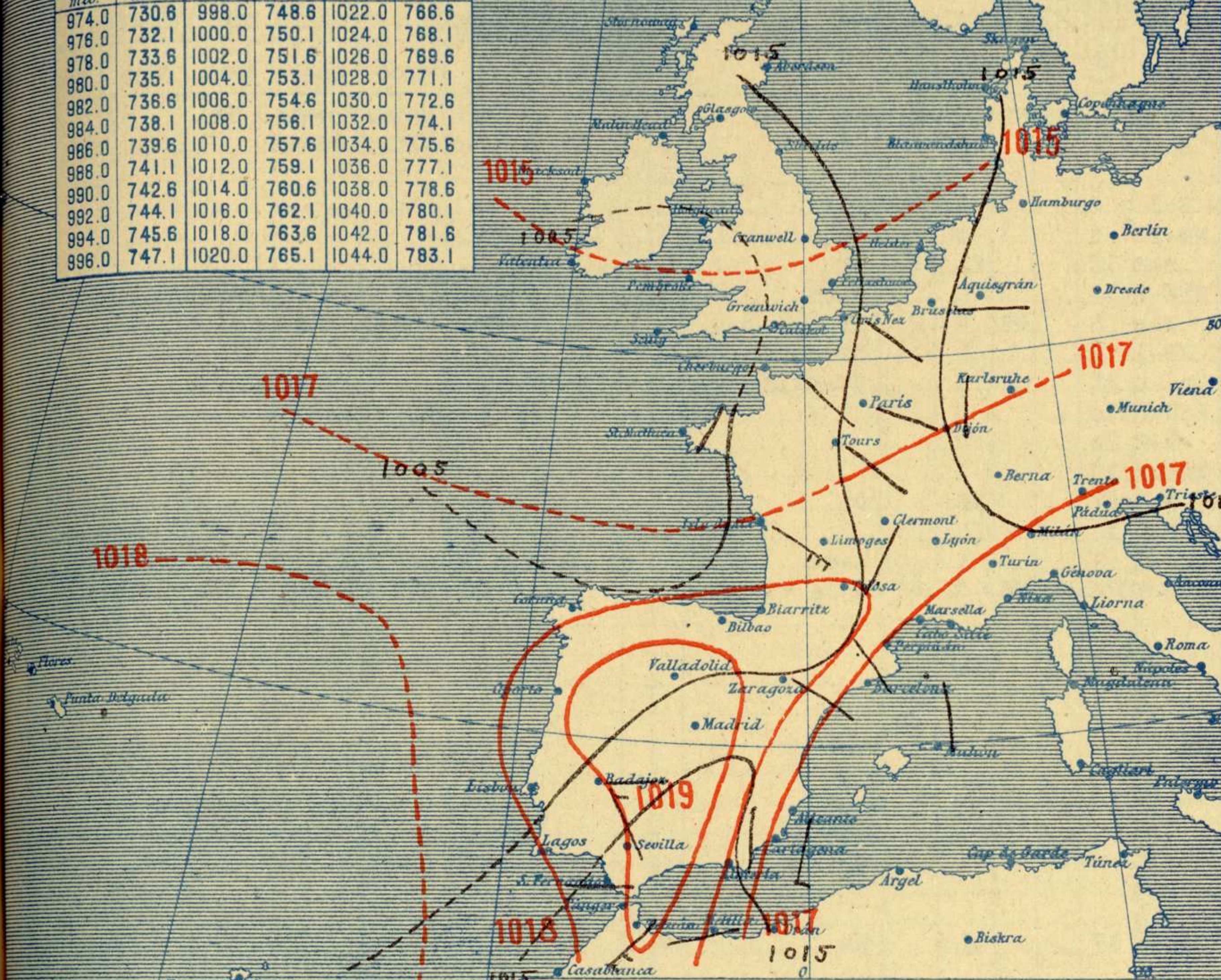
Cielo			Visibilidad	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0	Sólo se ve hasta 200m
☉ Con nubes	⊛ Nieve	St. Estratos	1	Id id 500m
☁ Bruma	R. Tormenta	Cú. Cúmulos	3	Id id 2000m
⊗ Niebla		Acú. Alto Cúmulos	5	Id id 10000m
		F.ci. Falso Cirros	7	Id id 30000m



### 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 a las 18<sup>h</sup> de ayer



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx	Mínima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	13	5	26
Santiago	20	2	17
Pontevedra	10	4	12
Lugo	10	4	12
Orense	10	4	12
<b>REGIÓN CANTÁBRICA</b>			
Gijón	19	9	13
Oviedo	17	9	7
Santander	18	10	7
Bilbao	18	9	7
San Sebastián	18	9	7
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León	7	1	16
Zamora	13	4	4
Palencia	13	4	3
Burgos	10	0	7
Soria	8	0	3
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Valladolid	15	4	2
Salamanca	14	2	2
Ávila	11	2	2
Segovia	15	3	3
Madrid	7	5	2
Toledo	14	6	0,3
Guadalajara	7	6	1
Cuenca	7	7	0
Ciudad Real	14	5	15
Albacete	14	5	15
<b>ENTRE MADRID Y VALENCIA</b>			
Badajoz	16	7	2
Vitoria	13	6	1
Logroño	9	4	5
Pamplona	16	6	4
Huesca	12	2	0,3
Zaragoza	13	5	15
Lérida	13	5	15
<b>ALTO EBRO</b>			
Gerona	18	3	15
Barcelona	19	11	15
Tarragona	17	9	2
Tortosa	18	8	6
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	13	3	4
Castellón	17	11	1
Valencia	18	10	1
<b>REGIÓN DEL S. E.</b>			
Alicante	21	11	2
Murcia	20	6	2
<b>GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla	17	6	11
Córdoba	15	7	18
Jaén	16	7	19
Baeza	13	5	21
Granada	15	5	10
Huelva	20	8	13
San Fernando	18	9	13
<b>COSTA SUR</b>			
Algeciras	18	9	0,3
Málaga	20	12	2
Almería	21	16	4
<b>BALEARES</b>			
Palma	18	9	0,3
Mahón	17	11	15
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas	19	13	2
Laguna	19	13	2
Izaña	7	1	0,3
Tetuán	16	13	22
<b>ÁFRICA</b>			
Melilla	21	12	7
Tánger	21	12	7

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados del Oeste y lluvias.
- II } Vientos moderados del Oeste y lluvias.
- III } Vientos flojos del Oeste y ligeras lluvias.- Algun descenso de la temperatura.
- IV } Vientos flojos del Oeste y ligeras lluvias.- Algun descenso de la temperatura.
- V } Vientos flojos del Oeste y ligeras lluvias.- Algun descenso de la temperatura.
- VI } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- VII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- VIII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- IX } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- X } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- XI } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
- XII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.

### Estado General

Al occidente de Francia se halla una borrasca poco intensa y otra de menor importancia se halla en el Mediterráneo occidental. Las lluvias fueron generales en España.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 16 a 13<sup>h</sup> del día 17.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F°	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							0-0	6-8
18	701,5	935,2	5,9	99	Cal	0	2 Cub <sup>o</sup>			
1	700,3	933,6	6,9	98	W 1	1	Nub <sup>o</sup>			
7	700,4	933,7	5,0	98	W 0,1	0,1	Nub <sup>o</sup>			
13	701,5	955,2	9,2	71	WSW	0	C. Cub <sup>o</sup>			

Temperatura máxima	6,8
Id mínima	4,8
Id máxima normal	12,8
Id mínima id	4,6
Id normal media	8,6
Presión normal	705,7



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	COMIENZA LUVIA*	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	6000					
	N. M. G. N.																							
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>											
La Coruña	1013,9	0,7	1	W-1	12			N		Cu-nb	5		NNW-5	NNW-5	NNW-5	WSW-4								
Bilbao											5													
Valladolid	13,4	0,5	4	S-1	4			N																
Zaragoza	10,2	0,1	4	NW-1	6			N		Nb, Cu														
Barcelona	08,5	0,0	0	S-0	12			LL		Nb														
Mahón	11,7	0,5	5	NNW-2	14			D		A-cu	3													
Madrid	12,5	0,5	4	W-0	5	98		N	N	Nb	7		WNW-5		N-2	ENE-3								
Badajoz	15,1	0,3	1	NW-1	7			D		Nb														
Alicante	09,4	-1,1	9	Cal-0	12			N		Cu-nb, A-cu	1													
Sevilla	15,5	1,3	1	WSW-0	10			D					WSW-5	WSW-4	SSW-5	SW-5								
Almería	12,3	0,0	0	W-2	15			D																
S.Fernando	15,9	-0,2	6	WNW-2	12			D			3													
Tetuán	17,6	1,1	1	W-2	13			NB		Cu														
Melilla	15,9	0,4	1	W-2	14			LL			2													
Izaña	772,0	0,1	1	ENE-6	3			N		A-cu														
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la vispera													OBSERVACIONES Á 12 <sup>h</sup> vispera											
La Coruña																								
Bilbao																								
Valladolid	10,9			S-3																				
Zaragoza	12,6			SE-1																				
Barcelona	11,7			NW-0																				
Mahón	14,3			N-1																				
Madrid	13,8	-1,7	5	Cal-0	6	5	99	LL	N															
Badajoz	14,1			W-1																				
Alicante	13,1			SSW-3																				
Sevilla	14,5			NNW-3									SSW-6											
Almería	13,0			N-1																				
S.Fernando	16,5	-2,3	5	W-4	17			LL		Nb	4													
Tetuán	17,7			SW-4																				
Melilla	17,4			W-1																				
Izaña	782,3			NW-6																				

**NOTICIAS**

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D. despejado ó semidespejado; N. nuboso ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); Ax. aguaceros; Nv. nieve; T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado; N. nuboso; NO. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lluvias; Nv. nieve ó aguanieve; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.