

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI

Núm. 65

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1928

5 de Marzo

Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN, VIENTO, TEMPERATURA, and TIEMPO. It lists meteorological data for various international stations including Iceland, Scandinavia, Denmark, British Isles, Europe, Africa, and Italy.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



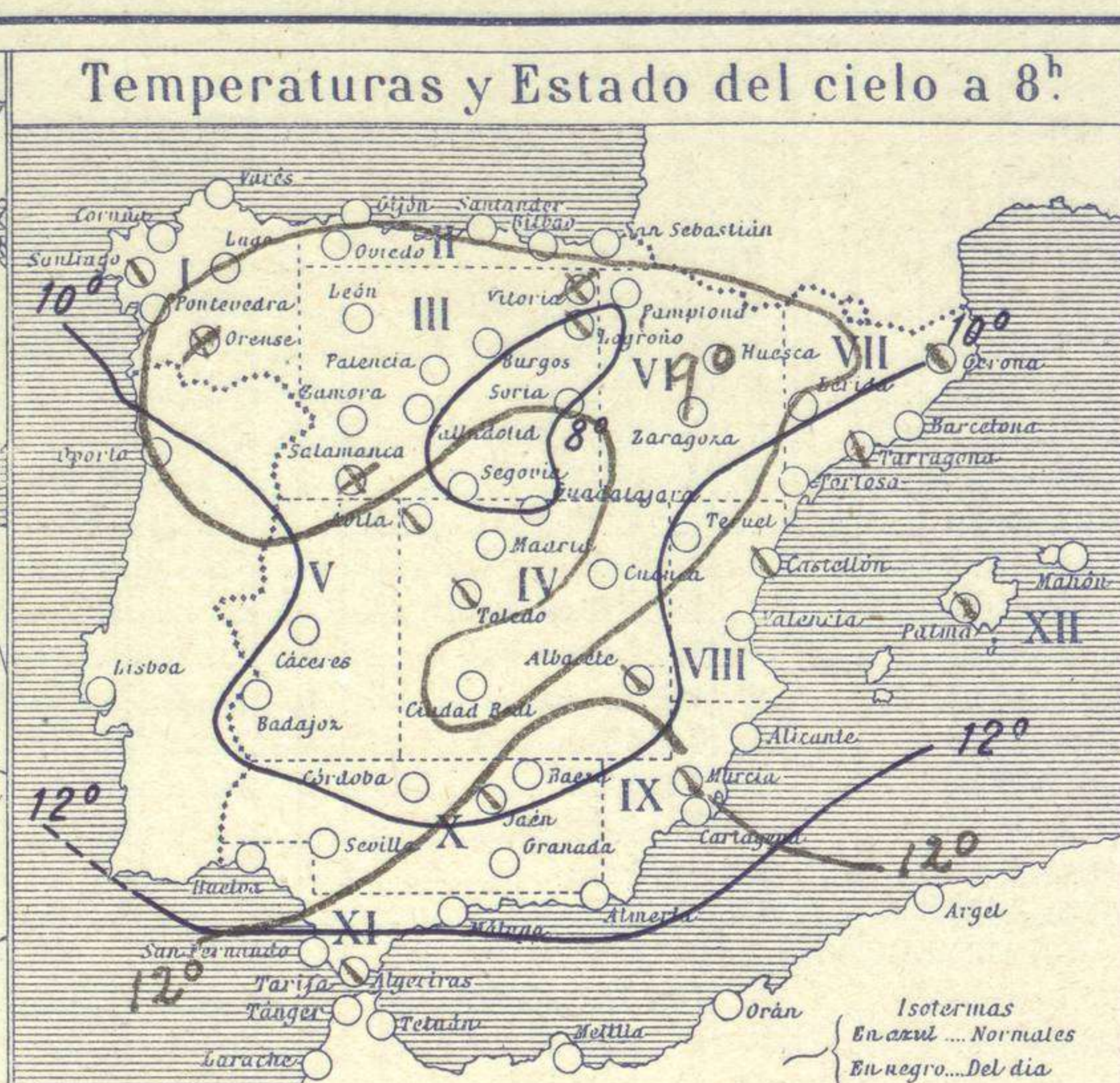
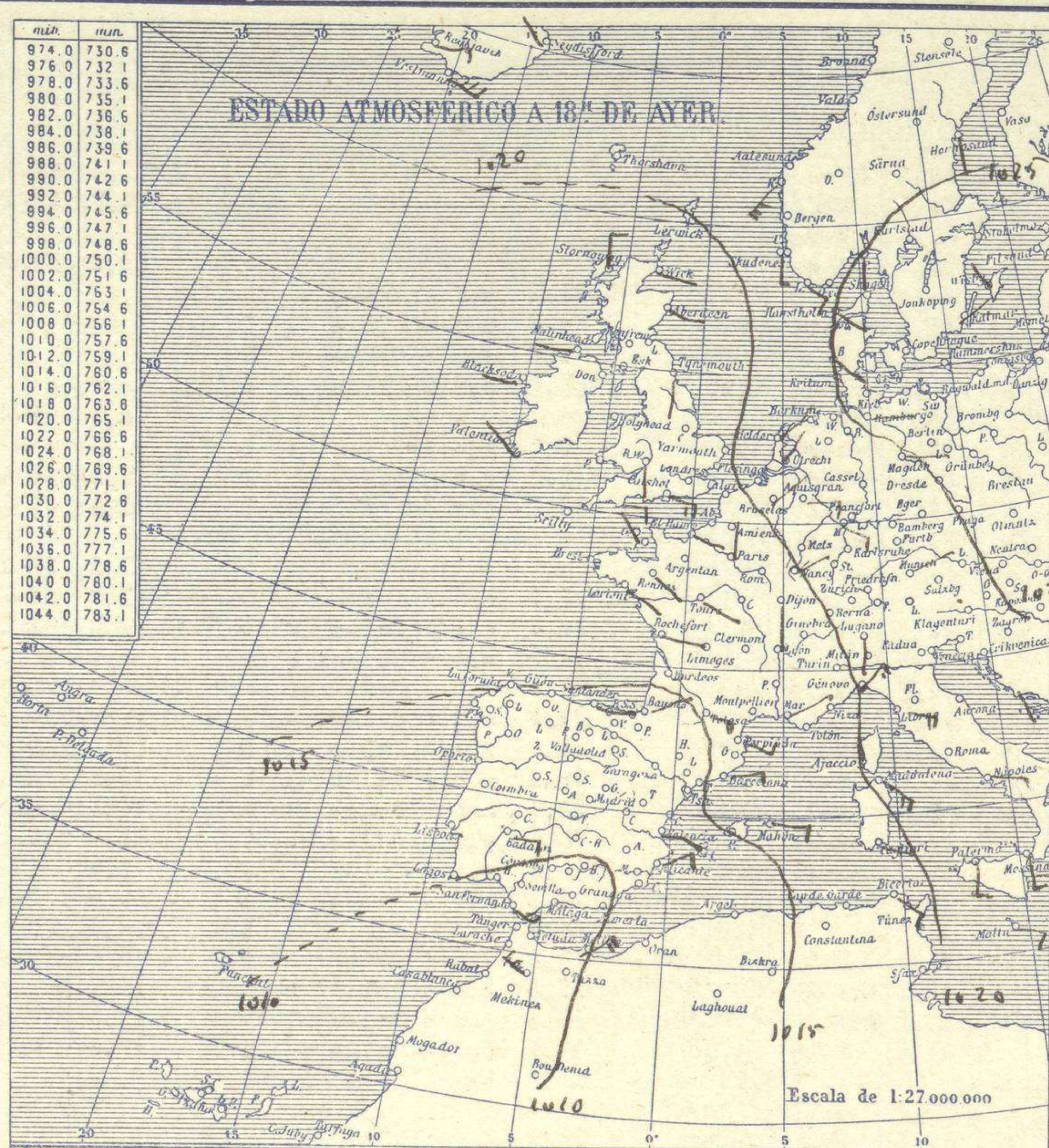


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 5 de Marzo de 1928.

AÑO XXXVI

Núm. 45



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	16	7	
Santiago	16	7	
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón			
Oviedo	13	6	
Santander			
Bilbao			
San Sebastián	21	7	
León	13	2	
Zamora	14	2	
Palencia	15	3	
Burgos	11		
Soria	12	1	
Valladolid	15	2	
Salamanca	13	2	
Ávila	9	4	
Segovia	13	2	
Madrid	13	7	
Toledo	14	7	
Guadalajara	13	5	
Cuenca	12	2	
Ciudad-Real	12	4	
Albacete	12	6	
Cáceres	13	6	
Badajoz	16	9	1
Vitoria	16	9	1
Logroño	14	3	
Pamplona		2	
Huesca			
Zaragoza	15	3	
Lérida			
Gerona	17	6	
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa			
Teruel	12	8	ip
Castellón	15	0	
Valencia	12	6	
Alicante	18	8	ip
Murcia	16	10	ip
Sevilla			ip
Córdoba			
Jaén	17	9	
Baeza	16	7	
Granada	18	3	17
Huelva	17	8	8.5
San Fernando			0.5
Tarifa			0.5
Algeciras			
Málaga			
Almería	20		
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
S <sup>ta</sup> Cruz de T.			23
Laguna			
Izaña			
Tetuán	15		ip
Melilla			1
Tánger			



**Estado General**

Se desvanecen la perturbación atmosférica del occidente de Europa y el tiempo es hoy bueno por todas partes, desde las Islas Británicas a Marruecos, Francia, Europa Central e Italia.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo de poca figura.

II

III

IV

V

VI

VII

VIII

IX

X

XI

XII

**Signos convencionales**

**Cielo**

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros  
 ⊙ Con nubes ⊕ Nieve St. Estratos  
 ⊖ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos  
 ⊗ Niebla Aci. Alto cúmulos  
 P-ci. Páso Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Marejada
—	Moderado	8 a 10	—	gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada
—	Temporal		—	

En azul Curvas de igual presión del día.  
 En negro Curvas de igual presión del día.  
 En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 4 a 7<sup>h</sup> del día 5**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars						
13	703.9	937.5	10.8	62	ESE 1		Cub. 9	6-35
18	702.7	936.9	11.2	71	Cal. 1		Nubes	Temperatura máxima 12.7
1	704.2	938.9	8.2	86	Cal. 1		id.	Id. mínima id. 7.1
7	704.6	939.4	7.4	85	NNE 1		C. cub.	Id. máxima normal 11.9
								Id. mínima id. 2.5
								Id. normal media 7.2
								Presión normal 704.6

Escala de 1:13.500.000



OBSErvACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PREsIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	á O°	VARIACIÓN	C.							250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>											OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>									
La Coruña	18,3	1,0	e	S-3	12		NB NB	St	3											
Gijón	17,6	1,0	4	SW-2	7		D D		1	WSW-2	SW-2	ESE-2	E-2	W-2	NNE-2	W-3				
Santander	17,0	1,0	e	W-2	9		D D			WSW-4	SW-3	NW-2								
Valladolid	19,1	1,0	3	NNW-3	e		N D					NNW-2	SE-3	NE-3						
Zaragoza	?	1,5	3	Cal-e	5		NB NB	Cu				NNW-2	NE-3	NE-3						
Barcelona	17,8	e,0	3	NNW-2	1e		D D	Ci-st,Ci		NE-4	NNE-5	E-3	N-3	E-3	NNW-2	W-2				
Tortosa	18,9	e,0	e	NNW-3	1e		D A	Cu,Ci			NNE-2					NE-2				
Mahón	15,5	e,5	3	E-1	13		N N		1											
Madrid	17,4	e,5	e	NNE-1	7		N N	Cu,Nb				E-2								
Badajóz	15,7	1,5	e	NE-2	8		D D	Ci				NNE-6	E-4	SE-5	NE-3					
Alicante	15,2	1,0	e	Cal-e	11		LL N	St,Nb				NE-3	ESE-2	SE-3						
Granada	14,5			S-3	8		N													
Sevilla	11,7	1,0	e	E-1	1e		N N	Cu,Ci-cu				NNE-1	NNE-4	E-5						
Almería	13,3	e,5	1	N-4	15		N N	Cu-nb,Ci	e											
Málaga	11,1	-2,0	6	Cal-e	?		N NB	A-cu	?											
S.Fernando	11,8	e,0	e	ESE-1	12		N N	Cu	1											
Melilla	11,1	-0,5	5	NE-3	15		N LL	St	?											
Tetuán	18,5	e,5	e	E-1	3		NB N	St-cu												
S <sup>ta</sup> C.de Tenerife	17,5	1,0	3	NW-2	16		N LL	Cu	1											
Izabañacia	17,9	e,0	e	NNE-2	11		D D													
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>											OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>									
La Coruña	14,7	1,0	e	Cal-e	14		N N	Nb,A-st	?											
Gijón	14,0	1,0	3	NNW-2	13		N N	St,Ci-st	1											
Santander	13,5	1,0	3	E-1	15		D D	Cu,Ci	2											
Valladolid	?	-0,5	6	E-1	14		D N	Cu												
Zaragoza	?	-0,5	6	E-1	14		D N	Cu												
Barcelona	17,1	e,5	3	NNE-3	13		N N	St,Cu-nb												
Tortosa	?																			
Mahón	15,4	e,0	6	E-3	13		N N		1											
Madrid	13,0	e,0	3	Cal-e	11		N N	Cu				E-2	E-3	E-3	SW-2					
Badajóz	11,5	e,5	3	E-3	14		N A	A-cu,Ci												
Alicante	13,8	e,5	3	NE-3	14		N N	St,Ci	3											
Granada	09,1	e,0	3	Cal-e	14		T N	Cu-nb,Ci-st												
Sevilla	?																			
Almería	10,5	e,0	3	NNW-4	16		N N	St-cu,Ci-st	3											
Málaga	11,1	e,5	3	Cal-e	16		N N	Cu,St-cu	?											
S.Fernando	09,8	-0,5	5	ESE-5	15		N N	Cu-nb,St-cu	1											
Melilla	09,7	1,0	3	NE-4	15		N N	St	7											
Tetuán	09,4	1,0	3	NE-3	14		N LL	Cu-nb,Ci-st												
S <sup>ta</sup> C.de Tenerife	?																			
Izabañacia	16,1	e,0	e	ESE-2	11		D D													

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.  
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.  
 .... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 ..... Sobre el nivel del mar.