

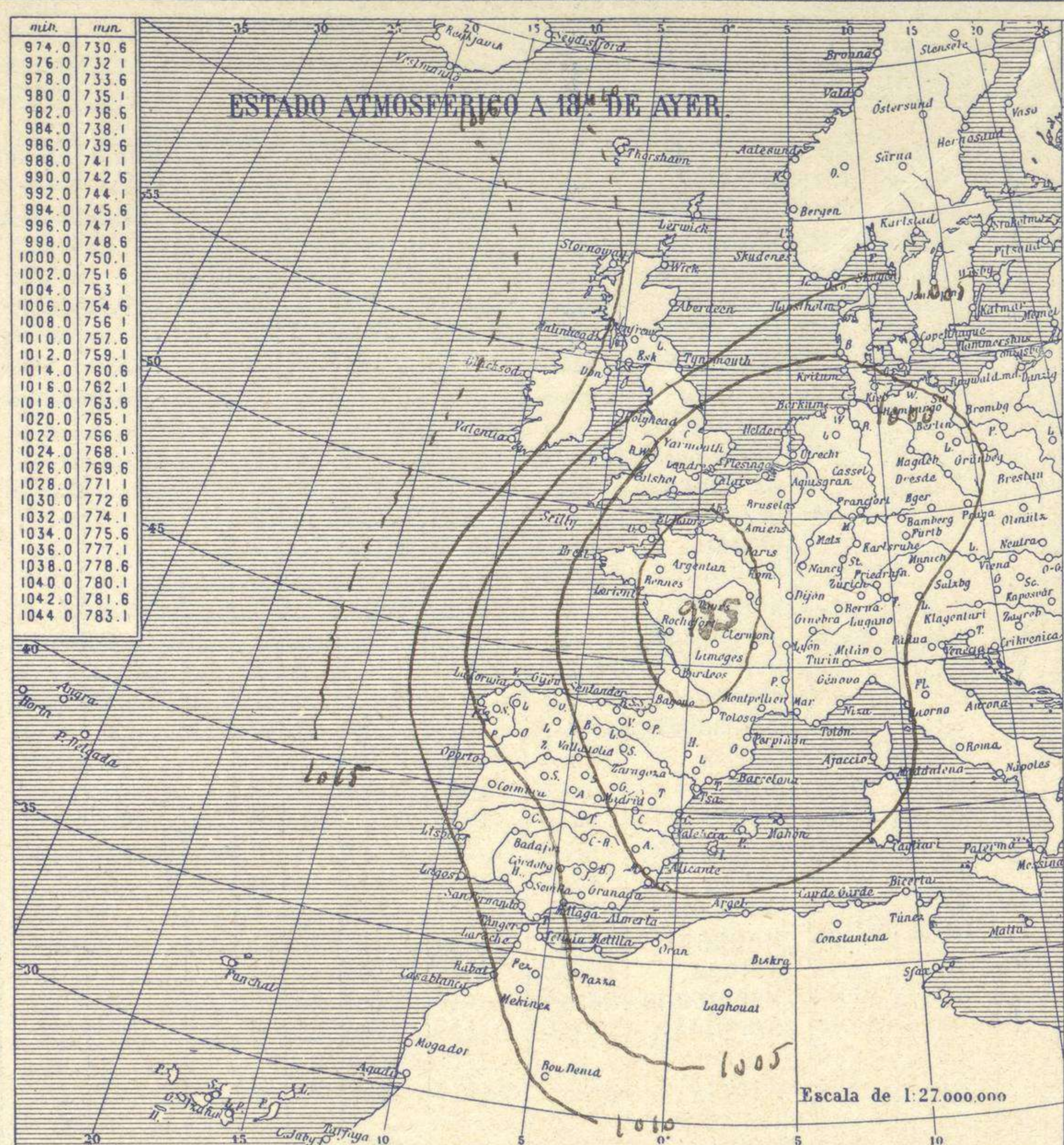


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 28 de Octubre de 1928.

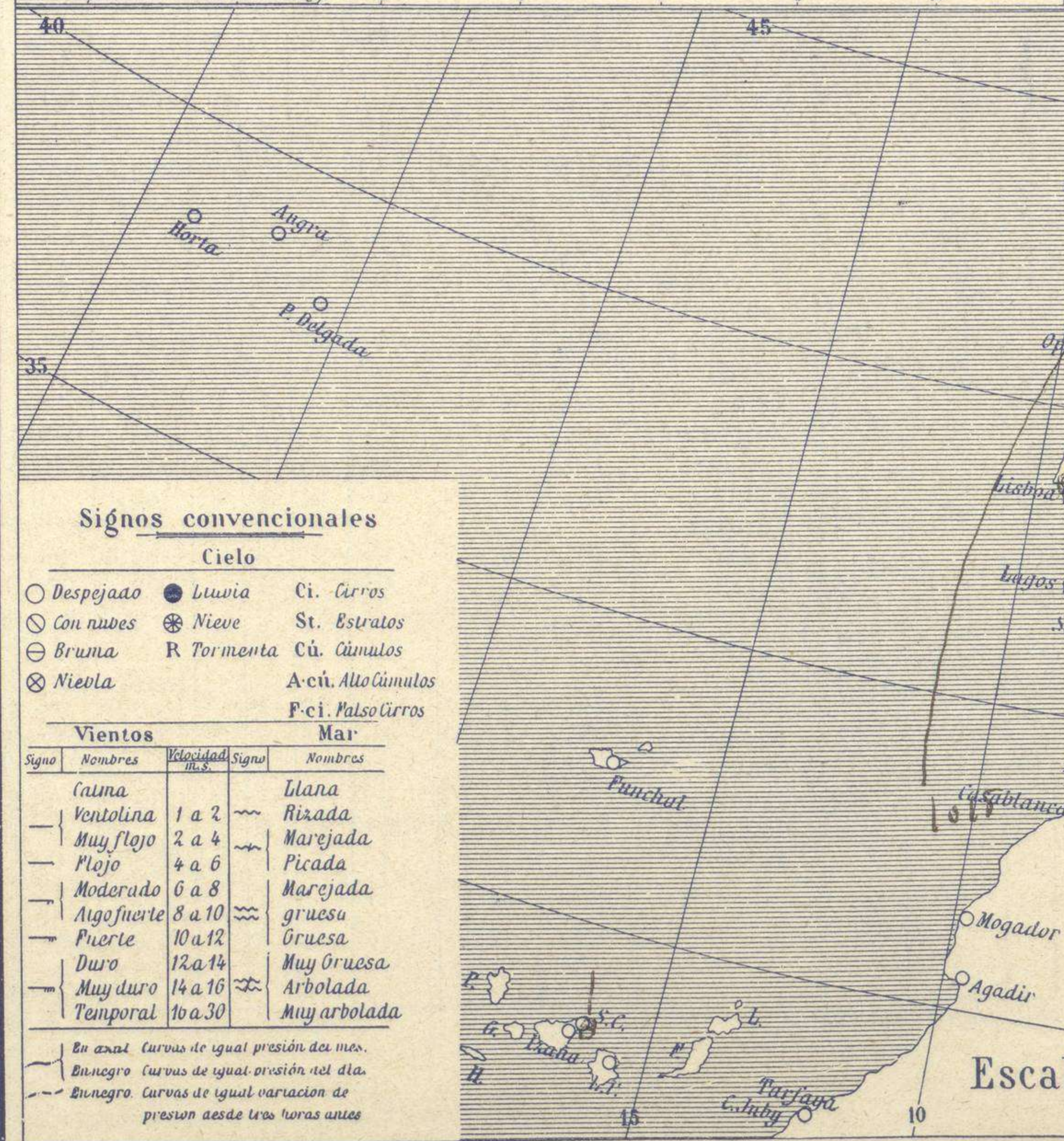
AÑO XXXVI

Núm. 302



Temperaturas extrema y Lluvia

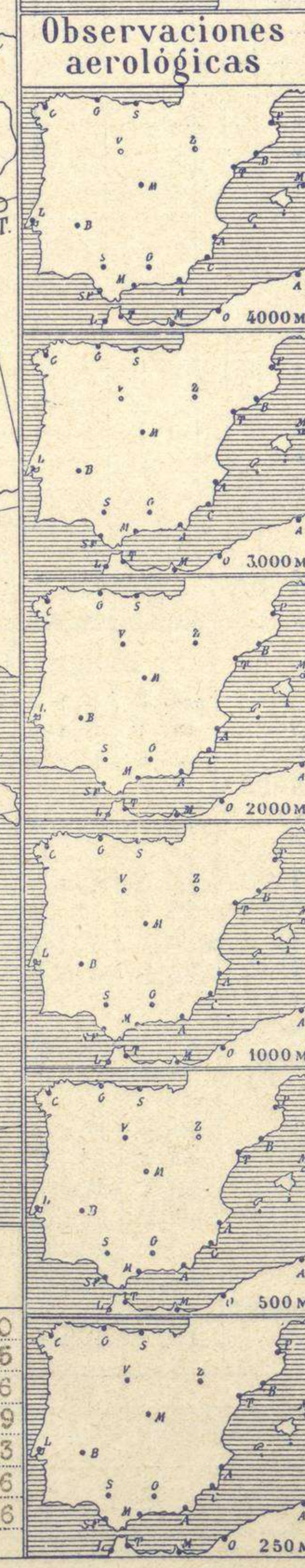
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	?	?	2
Santiago	?	10	2
Pontevedra			
Lugo			
Orense	?	10	0.1
Gijón			
Oviedo	15	11	13
Santander	?	13	
Bilbao	16	9	
San Sebastián	?	?	9
León	?	6	22
Zamora	14	5	
Palencia	12	6	0.4
Burgos	9	?	ip
Soria	10	3	?
Valladolid	14	6	
Salamanca	12	5	
Ávila	?	5	0.2
Segovia	9	5	6
Madrid	14	9	ip
Toledo	16	10	?
Guadalajara	13	7	?
Cuenca	?	6	4
Ciudad-Real	?	5	1
Albacete	15	7	2
Cáceres	15	9	
Badajoz	17	11	
Vitoria	10	7	4
Logroño	?	7	13
Pamplona	?	?	8
Huesca	?	7	5
Zaragoza	17	10	ip
Lérida	14	8	6
Gerona	?	?	ip
Barcelona	?	12	
Tarragona	?	7	1
Tortosa	?	5	
Teruel	?	5	
Castellón	21	11	
Valencia			
Alicante	20	16	
Murcia	20	9	0.5
Sevilla	23	7	
Córdoba	18	7	
Jaén	14	?	3
Baeza	?	5	
Granada	16	6	2
Huelva			
San Fernando	19	13	
Tarifa	18	13	
Algeciras	26	12	
Málaga	21	12	
Almería	22	12	
Palma			
Ibiza			
Mahón	?	12	4
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	19	?	0.3
Melilla	?	?	ip
Tánger	?	12	



Observaciones en Madrid de 13^h del día 27 a 7^h del día 28

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						8-50	Temperatura máxima
13	693.9	925.1	12.5	50	WNW 2	Nubes	13.5	8.6	
18	694.4	925.8	10.6	64	SW 1	id.	14.9	6.5	
1	694.8	926.3	9.8	72	SW 1	ip id.	10.6	?	
7	697.0	929.3	9.2	78	N 1	ip Casi d.	105.6	?	



Estado General

La perturbación atmosférica de Europa camina hacia oriente y hoy presenta su núcleo principal sobre Alemania. - Lluve en Francia, y las vientos sobre el occidente europeo son del Norte y tienen bastante fuerza.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

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

Ne se hace predicción.

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	?	?	2
Santiago	?	10	2
Pontevedra			
Lugo			
Orense	?	10	0.1
Gijón			
Oviedo	15	11	13
Santander	?	13	
Bilbao	16	9	
San Sebastián	?	?	9
León	?	6	22
Zamora	14	5	
Palencia	12	6	0.4
Burgos	9	?	ip
Soria	10	3	?
Valladolid	14	6	
Salamanca	12	5	
Ávila	?	5	0.2
Segovia	9	5	6
Madrid	14	9	ip
Toledo	16	10	?
Guadalajara	13	7	?
Cuenca	?	6	4
Ciudad-Real	?	5	1
Albacete	15	7	2
Cáceres	15	9	
Badajoz	17	11	
Vitoria	10	7	4
Logroño	?	7	13
Pamplona	?	?	8
Huesca	?	7	5
Zaragoza	17	10	ip
Lérida	14	8	6
Gerona	?	?	ip
Barcelona	?	12	
Tarragona	?	7	1
Tortosa	?	5	
Teruel	?	5	
Castellón	21	11	
Valencia			
Alicante	20	16	
Murcia	20	9	0.5
Sevilla	23	7	
Córdoba	18	7	
Jaén	14	?	3
Baeza	?	5	
Granada	16	6	2
Huelva			
San Fernando	19	13	
Tarifa	18	13	
Algeciras	26	12	
Málaga	21	12	
Almería	22	12	
Palma			
Ibiza			
Mahón	?	12	4
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	19	?	0.3
Melilla	?	?	ip
Tánger	?	12	

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Con nubes
- Bruma
- ⊗ Niebla
- Lluvia
- ⊛ Nieve
- R Tormenta
- A-cñ. Alto Cúmulos
- F-ci. Pseudo cirros
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A-cñ. Alto Cúmulos
- F-ci. Pseudo cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	~	Ulana
—	Muy flojo	2 a 4	~	Rizada
—	Flojo	4 a 6	~	Marejada
—	Moderado	6 a 8	~	Picada
—	Algo fuerte	8 a 10	~	Marejada gruesa
—	Fuerte	10 a 12	~	Gruesa
—	Duro	12 a 14	~	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	~	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	~	Muy arbolada

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.

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O°	VARIACIÓN				C.	D. y F.				PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.			C°	%	***	***												
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	16,5	1,5	e	NNE-3	15		N	A Nb	5										
Gijón	19,7	2,0	e	NW-7	15		N	LL Cu-nb, Nb	8										
Santander	16,3	1,0	e	NW-7	14		N	A Cu-nb	1										
Valladolid	18,2	3,0	e	NNW-1	9		N	N Cu, A-cu											
Zaragoza	19,4	1,5	3	WNW-7	12		N	nv Nb, A-cu											
Barcelona	18,2	1,5	4	W-1	13		N	LL St-cu, Ci-st											
Tortosa	100,6	2,5	e	NW-4	13		N	LL Nb, St											
Mahón	19,9	1,5	4	SW-4	15		G	rv Nb, Cu	1										
Madrid	1006,5	3,0	e	N-1	9		D	LL Cu											
Badajóz	10,3	0,5	e	NW-2	12		N	D Ci											
Alicante	102,6	1,0	3	W-3	15		LL	N Nb, A-st	3										
Granada	19,4	1,0	6	WNW-1	7		N	N St-cu, St											
Sevilla	?	0,0	e	Cal-0	7		D	D											
Almería	105,5	1,0	e	W-2	13		D	D St-cu	0										
Málaga	107,4	0,0	7	NW-1	13		D	D Cu	2										
S. Fernando	10,1	0,0	3	NNW-2	13		N	N Cu	1										
Melilla	108,4	0,5	3	WSW-7	16		LL	LL Cu-nb	2										
Tetuán	106,1	3,0	3	NW-2	7		N	N Cu-nb, Ci											
S. C. de Tenerife	16,9	0,0	6	NNW-1	20		N	LL Cu	9										
Izaña	102,3	0,5	1	WSW-2	18		N	N A-st	1										
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	1009,3	1,0	4	NNW-5	15		LL	A St-cu	5										
Gijón	11,0	0,0	4	NW-7	15		LL	LL Cu-nb, Nb	6										
Santander																			
Valladolid	102,2	0,5	e	NW-4	10		N	N Cu, Ci-st											
Zaragoza	197,3	0,5	8	W-3	12		LL	LL A-cu											
Barcelona																			
Tortosa	199,3	0,5	e	SW-4	7		N	N St, Ci	0										
Mahón	198,0	1,5	1	W-2	14		LL	LL Nb	2										
Madrid	1002,2	1,0	4	SW-0	11		N	N St-cu											
Badajóz	108,1	0,5	e	NW-3	14		D	D											
Alicante	1998,8	1,5	e	W-4	17		D	N A-st											
Granada	1005,7	0,5	3	E-2	11		N	N Cu, St	1										
Sevilla	?	0,5	e	NW-3	13		N	N Cu, St											
Almería	101,4	1,0	1	NNW-6	19		N	D St-cu, St	6										
Málaga	104,6	2,0	4	NW-8	18		N	N Cu, Ci-cu	2										
S. Fernando	17,7	0,0	0	W-3	13		N	N Cu	1										
Melilla	104,4	0,5	3	WSW-8	18		LL	LL St-cu	4										
Tetuán	107,8	2,0	3	W-2	16		N	N St											
S. C. de Tenerife	17,4	0,5	6	N-1	22		N	N Cu-nb	0										
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO										
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						***	***	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	***	***	á O°	VARIACIÓN
	N. M. G. N.			C°	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.				C°	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.			C°	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.			C°	PRESENTE	PASADO
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h									
Vares								Cáceres	1008,2	0,5	3	WNW-3	11	N	N										
Finisterre	1015,4	2,0	0	N-6	14	N	N	Vitoria	106,9	3,0	1	SW-3	9	LL	LL	997,1	SW-5								
Santiago	15,7	2,5	1	N-3	12	N	A	Logroño	106,6	0,0	0	NW-1	11	N	LL										
Pontevedra								Pamplona	1008,6			SW-4				96,3	NNW-0								
Lugo								Huesca	994,3	4,0	0	W-2	0	N	N										
Orense	16,1	?	?	W-0	13	N	N	Lérida																	
Oviedo	103,9	1,0	1	NNW-6	13	LL	LL	Gerona	98,7	3,0	0	E-2	11	N	N	95,1	S-1								
Bilbao	994,7	0,5	3	NW-5	11	LL	N	Tarragona	98,6	?	?	W-2	14	N	N										
San Sebastián								Teruel	1003,3	1,5	1	N-3	8	N	N										
León	1011,1	?	?	N-3	8	LL	LL	Castellón	101,4	0,5	0	WNW-1	14	N	D	98,1	NW-1								
Zamora	103,0	2,0	4	W-3	10	N	NE	Valencia	97,0			W-4													
Palencia	108,1	1,5	3	SW-1	7	N	LL	Murcia	103,4	?	?	S-2	12	N	?	1001,7	W-5								
Burgos								Córdoba	100,6	0,0	0	S-1	8	D	D	997,7	NW-1								
Soria	105,1	4,0	0	NW-1	7	N	LL	Jaén	999,9			WSW-4				1006,7	NW-4								
Salamanca	10,2	1,5	4	WNW-2	8	N	N	Baeza	109,5	0,0	0	N-4	7	N	N										
Avila	108,6	?	?	WNW-4	6	N	LL	Huelva	13,0	?	?	N-0	14	D	D										
Segovia	109,8	0,0	0	W-1	9	N	N	Tarifa	108,1	1,0	7	NW-3	13	N	?										
Toledo	107,7	2,5	0	W-4	13	N	N	Algeciras	108,2	0,5	0	NW-1	13	N	D										
Guadalajara	105,9	1,0	0	S-0	8	N	LL	Tánger	999,5			W-3													
Cuenca	102,5	1,0	1	NNW-5	7	N	LL	Palma	100,3	1,5	0	SW-0	14	N	N										
Ciudad Real	104,9	0,0	0	W-5	9	N	N	Las Palmas																	
Albacete	107,5	3,0	3	NW-1	7	LL	LL	Laguna	15,8	0,5	3	NW-3	16	LL	LL										

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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 • • • • Sobre el nivel del mar.