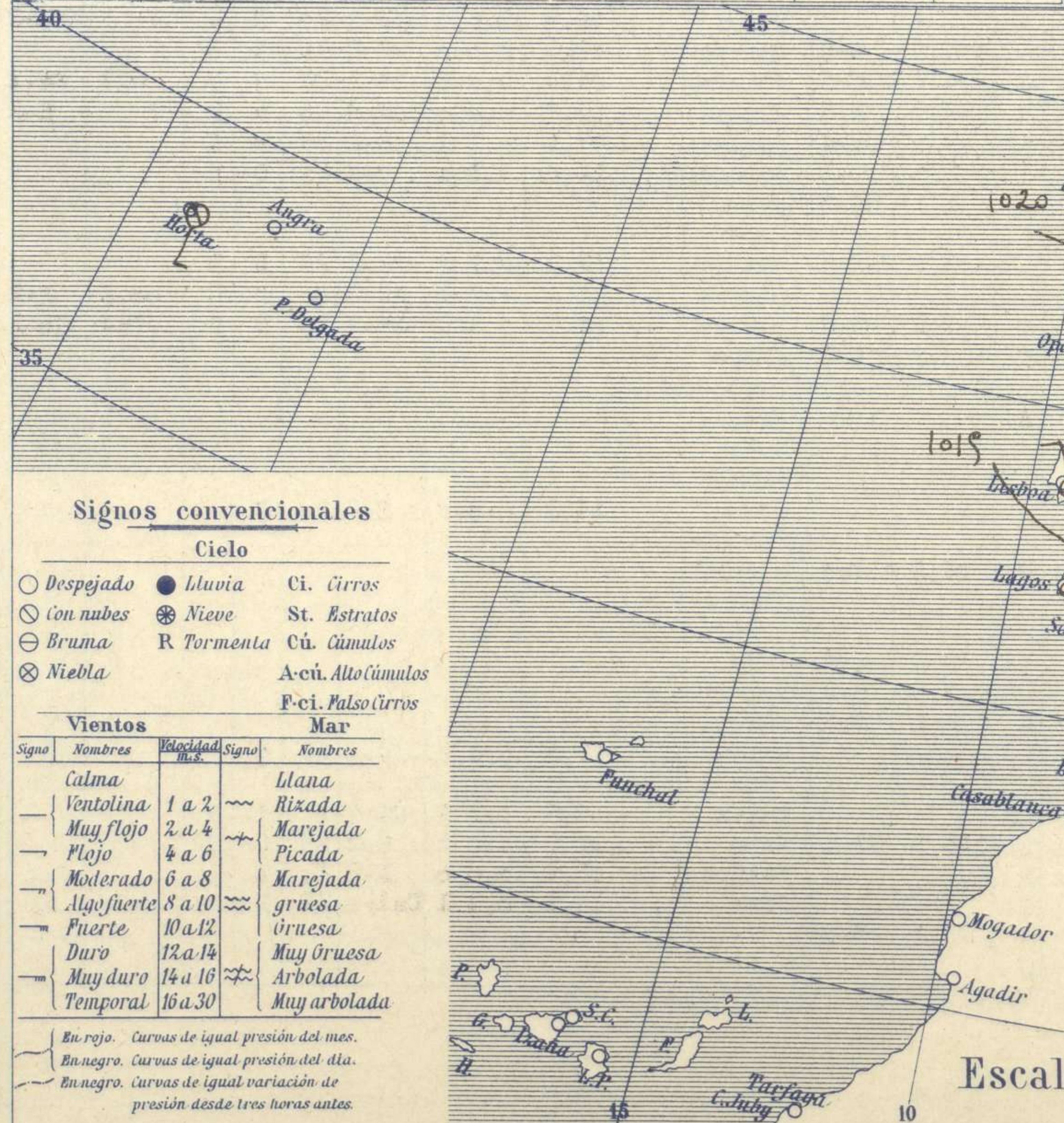


Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	21	15	
Santiago			
Pontevedra	29	13	
Lugo			
Orense			
Gijón	19	14	
Oviedo	21	14	
Santander	21	15	Ip
Bilbao	21	17	
San Sebastián	21	14	
León			
Zamora	34	9	
Palencia	29	11	
Burgos	23	10	
Soria	28	10	
Valladolid	30	11	
Salamanca	32	9	
Ávila	27	13	
Segovia			
Madrid	29	17	
Toledo	34	16	
Guadalajara	31	15	
Cuenca	28	10	
Ciudad-Real	34	15	
Albacete	32	15	
Cáceres	37	22	
Badajoz	38	21	
Vitoria	20	11	
Logroño	25	11	
Pamplona	20	13	
Huesca	27	11	
Zaragoza	26	14	
Lérida			
Gerona	27	18	Ip
Barcelona	27	19	
Tarragona	26	18	
Tortosa	31	20	
Teruel	28	10	
Castellón	27	20	
Valencia	27	20	
Alicante	28	18	
Murcia	31	17	
Sevilla			
Córdoba	36	18	
Jaén	33	22	
Baeza	32	20	
Granada	34	17	
Huelva	30	20	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	26	19	
Málaga	27	20	
Almería	27	18	
Palma	27	18	
Ibiza			
Mahón	25	18	3
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	30	19	
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

Siguen establecidas las altas presiones de la Europa Occidental con distribución muy parecida a la de ayer. En España el cielo está con pocas nubes y la temperatura sigue siendo aproximadamente la propia de la época.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo poco estable.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ☉ Nieve St. Estratos
 ⊖ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla A.cú. Alto Cúmulos
 F.ci. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Ilana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada 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	30 a 50	—	Muy arbolada

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
 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^h del día 3 a 7^h del día 4

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibares						
13	706,0	941,3	28,4	44	Cal-0	Nub	11	Id. máxima normal. 29,3
18	704,1	938,7	26,4	40	NW-2	Nub	Id. mínima id. 14,9	Id. mínima normal. 27,5
1	704,9	939,8	20,4	40	NE-2	C. Desp	Id. normal media. 21,0	Presión normal. 706,0
7	705,4	940,5	18,4	45	NNE-4	Nub		

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.					250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	21,3	0,0	8	NE-2	17		N	St-Cu, Ci	3										
Gijón	21,6	0,1	4	ESE-1	16		N	St, A-Cu											
Santander	23,4	0,2	4	Cal-o	16		N	C	2										
Valladolid	19,4	0,3	4	ENE-4	13		N	Ci-St											
Zaragoza	17,4	0,3	4	W-3	16		NB												
Barcelona	15,0	0,1	4	E-3	22		N	Cu-Nb											
Tortosa	15,8	0,0	0	NW-5	22		D	St-Cu, Ci-St											
Mahón	15,1	0,5	4	NE-2	20		N	St-Cu, A-Cu	2										
Madrid	14,9	0,3	3	WNW-1	20		N	Ci											
Badajóz	15,5	0,5	4	NW-2	21		D	Ci-St											
Alicante	15,0	0,5	4	Cal-o	23		N	Cu, A-Cu	0										
Granada	15,9	0,6	1	Cal-o	21		D												
Sevilla																			
Almería	15,9	0,5	1	NNE-1	22		Nb	St	1										
Málaga	15,5	0,0	4	Cal-o	21		Nb		0										
S. Fernando	14,6	0,0	0	Cal-o	20		N	Ci	1										
Melilla	15,1	0,3	4	S-o	22		D												
Larache																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	19,4	0,0	0	N-3	18		N	Ci	3										
Gijón	21,1	-0,4	6	NE-5	18		N	N-Cu	2										
Santander	21,4	-0,3	6	SW-1	18		D	Cu	2										
Valladolid																			
Zaragoza	14,3	-0,8	6	W-2	22		D	A-Cu											
Barcelona	14,2	-0,7	6	SW-2	24		N	Cu-Nb, Ci											
Tortosa	13,9	0,0	0	S-4	26		N												
Mahón	13,9	-1,3	5	ENE-2	24		D	A-Cu	2										
Madrid	12,2	-1,2	5	NW-2	25		D												
Badajóz	11,8	-0,7	6	WNW-2	26		D	Ci											
Alicante	13,9	-1,2	5	SSE-1	24		D	Ci-St	2										
Granada	11,5	-0,8	6	WNW-4	20		D	Cu											
Sevilla																			
Almería																			
Málaga	15,3	-0,7	5	SE-2	23		D		1										
S. Fernando	15,7	-1,3	5	Cal-o	27		D		1										
Melilla	15,0	-1,1	5	SE-1	25		D		1										
Larache																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña	12,5	-1,1	5	NE-3	23		D												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO		
	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.					250	500	1000	2000	3000				4000	5000
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 8 ^h													OBSERV. Á 18 ^h						
Vares	19,4	0,4	4	E-4	15	NB	18,9	E-o	Cáceres	14,2	0,3	4	W-1	25	N	11,3	Cal-o		
Finisterre	18,5	-0,4	6	NE-5	18	NB	17,1	NE-6	Vitoria	19,0	0,0	0	NE-1	14	N	17,5	NE-3		
Santiago							19,7	N-3	Logroño	20,5	0,0	0	W-o	15	D	18,6	N-1		
Pontevedra	17,9	0,4	1	N-5	18	D	16,1	N-2	Pamplona							19,0	NNW-2		
Lugo									Huesca	17,3	0,0	0	W-o	19	D	21,8	SW-3		
Orense									Lérida										
Oviedo	19,8	0,0	0	E-1	17	N	19,0	NE-1	Gerona	15,7	0,8	1	NE-1	19	N	15,1	Cal-o		
Bilbao	18,5	0,2	4	SE-2	20	NB			Tarragona	15,9			NW-2	21	D	14,2	SW-2		
San Sebastián	21,7	0,0	0	S-o	17	N	23,9	NW-1	Teruel	19,1			Cal-o	13	D	11,1	NE-1		
León							14,2	W-2	Castellón	15,8			SE-o	22	D	15,0	SE-1		
Zamora	15,3	1,1	4	N-1	13	D	13,9	N-o	Valencia							15,8	SE-2		
Palencia	19,0	0,0	0	NE-o	15	D	13,3	N-1	Murcia	14,2			W-o	22	D	13,1	W-o		
Burgos	19,9	0,0	0	NE-5	12	D	16,5	NE-4	Córdoba	13,1	0,3	4	NE-1	21	N	13,1	E-1		
Soria	16,3	0,0	0	NE-2	17	D	13,0	N-2	Jaén	15,3			N-3	23	N	11,9	NW-1		
Salamanca	17,8	0,4	4	N-1	14	NB	11,4	NW-1	Baeza	13,9	1,3	1	NW-1	26	D	13,0	NW-1		
Avila	16,2			S-o	18	D	12,2	NNW-2	Huelva	14,2			NE-o	25	D	14,3	SW-1		
Segovia	16,9			W-1			12,3	W-1	Tarifa										
Toledo	15,8	0,5	2	N-1	19	D	10,5	W-1	Algeciras										
Guadalajara	15,8	0,5	4	W-2	17	D	07,9	W-o	Tánger										
Cuenca	15,8	0,0	0	NE-4	15	D	10,1	NW-3	Palma	14,9	0,3	4	WSW-o	20	D	14,6	SSW-o		
Ciudad Real	14,3	0,0	0	N-1	20	D	12,3	Cal-o	Las Palmas										
Albacete	15,4	0,7	1	SSE-1	20	D	10,1	WNW-1	Laguna										

NOTICIAS

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