

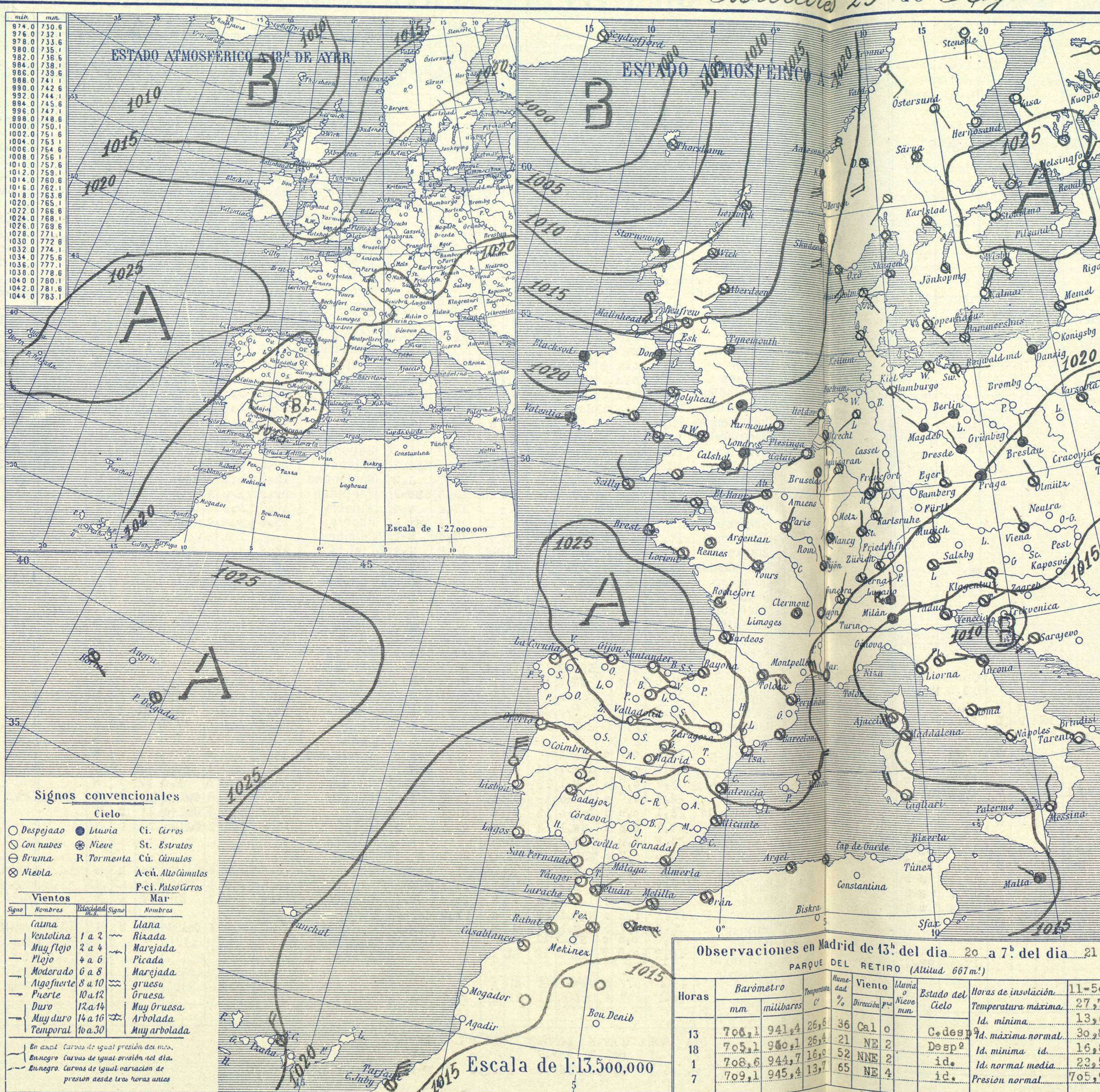


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 21 de Agosto de 1929

AÑO XXXVII

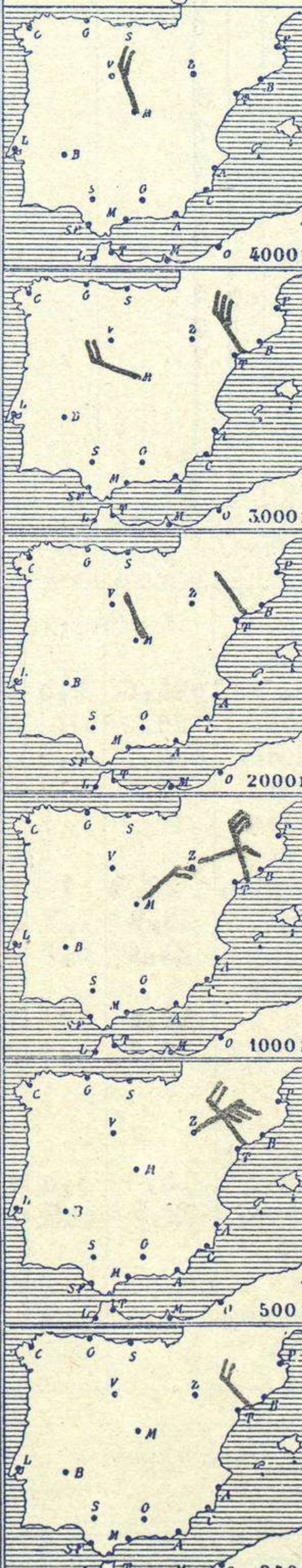
Núm. 233



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	15	
Santiago	23	11	
Pontevedra	25	10	
Lugo			
Orense	30	8	
Gijón	20	12	
Oviedo	19	11	
Santander	22	15	
Bilbao	21	15	?
San Sebastian			
León	24	6	
Zamora	28	8	
Palencia	23	9	
Burgos	19	8	
Soria	23	9	
Valladolid	27	10	
Salamanca	24	8	
Ávila	22	8	
Segovia	25	8	
Madrid	28	14	
Toledo		15	
Guadalajara	28	11	
Cuenca	26	11	
Ciudad-Real	31	15	
Albacete	27	15	17
Cáceres	34	18	
Badajoz	34	16	
Vitoria	19	10	0,1
Logroño	22	11	
Pamplona		12	
Huesca	26	12	
Zaragoza	25	14	
Lérida			
Gerona	27		
Barcelona	20		
Tarragona	22	13	
Tortosa	26	18	
Teruel	21	8	1
Castellón	23	20	ip
Valencia			
Alicante		19	24?
Murcia	35	20	98
Sevilla	33	16	
Córdoba	34	19	
Jaén	32		
Baeza	30		
Granada	31	16	
Huelva	31		
San Fernando		18	
Tarifa	28	20	
Algeciras	30	20	
Málaga			
Almería		23	
Palma			
Ibiza			
Mahón		18	1
Las Palmas			
S ^a Cruz de T.	29	17	
Laguna			
Izaña	22		
Tetuán		19	
Melilla			
Tánger		17	

Observaciones aerológicas



Estado General

Penetran notablemente en Europa altas presiones como prolongación del anticiclón de las Azores.

Por España los vientos dominantes son los del primer cuadrante y la temperatura ha descendido de modo apreciable.

Tiempo probable

Buen tiempo. - Levante en el Estrecho de Gibraltar.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 20 a 7^h del día 21

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibares							máxima	mínima
13	706,1	941,4	26,6	36	Cal o		C. desp	11-50	27,7	13,6
18	705,1	940,1	26,5	21	NE 2		Desp 2	Id. máxima normal	30,8	16,8
1	708,6	944,7	16,0	52	NNE 2		id.	Id. mínima id.	22,5	13,7
7	709,1	945,4	13,7	65	NE 4		id.	Id. normal media	22,5	705,9
								Presión normal	705,9	

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☁ Con nubes
- ☁ Bruma
- ☁ Niebla
- ☁ Lluvia
- ☁ Nieve
- ☁ Tormenta
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☁ Aci. Alto Cúmulos
- ☁ P-ci. Pseudo Cúmulos
- ☁ Ci. Cirros
- ☁ St. Estratos

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy arbolada
—	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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	a O.									250						500	1000	2000	3000	4000	5000
	N.	M.G.N.	VARIACIÓN							C.	D.	F.	C.	PRESENTE	PASADO						
OBSERVACIONES A 7 ^h																					
La Coruña	22,6	0,5	3	NE-1	16	85	D D		3	6	OBSERVACIONES A 7 ^h										
Gijón	26,7	0,0	3	WNW-1	15	85	D N	Cu, Ci	0	6											
Santander	26,5	1,0	3	SE-1	16	85	D N	Cu, Ci-cu	1	5											
Valladolid	25,0	1,0	0	NE-5	13	75	D D														
Zaragoza	25,9	2,0	0	W-5	15	93	D D														
Barcelona	20,5	1,0	4	Cal-0	21	75	D N	Cu, A-cu			NE-6	ENE-3									
Tortosa	21,8	1,0	0	NNW-4	21	65	D D				NW-5	NW-5	NNW-6	NW-1	NW-6						
Mahón	20,2	1,0	0	NNE-4	21	55	N LL	A-cu	3	8											
Madrid	22,5	1,0	3	NE-4	14	65	D D														
Badajóz	17,8	0,5	3	NE-2	18	95	D D				NE-4	NNW-2	WNW-4	NNW-4							
Alicante	19,2	1,0	0	NNW-1	22	85	N T	Cu, A-cu	1	7											
Granada	19,1	1,0	3	Cal-0	20	75	D N														
Sevilla	18,1	1,0	0	Cal-0	17	93	D D														
Almería	18,9	0,5	0	NNE-1	24	93	N NB	Cu	0	7											
Málaga																					
S.Fernando	17,1	0,5	0	Cal-0	21	85	D D		1	7											
Melilla	17,6	0,5	3	WSW-1	22	85	N D	St	1	6											
Tetuán	16,6	0,5	3	NE-2	22	85	N D	Cu		7											
S ^a C. de Tenerife	20,7	0,0	0	NW-5	21	75	D N	Cu	0	8											
Izaña	?	1,5	1	?-2	20	75	N N	?		6											
OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer.																					
La Coruña	25,0	-0,5	6	NE-4	18	85	D N	Cu	3	6	OBSERVACIONES A										
Gijón	24,8	0,0	0	NE-3	19	65	N N	Cu, St-cu	3	9											
Santander	18,4	?	?	?-2	22	85	ll NB	Ci													
Valladolid	18,5	0,0	3	NE-3	21	35	D D														
Zaragoza	17,1	-0,5	6	W-6	21	55	D D														
Barcelona	17,1	0,5	3	W-1	21	75	D N	Cu, A-cu		6											
Tortosa	17,3	-0,5	7	S-3	22	85	D N	A-st		6											
Mahón																					
Madrid	13,5	0,0	0	NE-2	25	25	D D			8											
Badajóz	13,5	-1,0	6	N-3	32	15	D D	A-cu		7											
Alicante	17,0	0,5	3	ENE-2	24	75	N W	Cu-nb, A-st	2	7											
Granada	14,5	0,0	8	SW-2	26	45	N T	Cu-nb, Ci-st		7											
Sevilla	15,4	-1,0	5	W-6	31	35	D D	Cu-nb		8											
Almería																					
Málaga	15,9	-0,5	5	Cal-0	24	85	D D		0	5											
S.Fernando	16,5	-0,5	5	?-2	25	65	D D	Ci		7											
Melilla	16,4	-1,5	5	ENE-3	25	85	D D	Ci	3	7											
Tetuán																					
S ^a C. de Tenerife																					
Izaña	711,1	0,0	5	NNW-6	18	15	D D			7											

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO									
	a O.									a O.								a O.								
	N.	M.G.N.	VARIACIÓN							C.	D.	F.						C.	PRESENTE	PASADO	N.	M.G.N.	VARIACIÓN	C.	D.	F.
OBSERVACIONES A 8 ^h																										
Vares									Cáceres								1013,0	NNW-1								
Finisterre									Vitoria	26,6	1,0	1	NE-0	14	N N	22,9	N-4									
Santiago	24,3	0,0	0	N-4	14	D D	22,1	N-5	Logroño	26,2	?	?	N-?	15	D D	23,1	N-2									
Pontevedra	21,1	0,5	1	NE-4	25	D N	19,3	NE-5	Pamplona	25,7	0,5	0	NNW-1	13	N N											
Lugo									Huesca	28,4	0,0	0	W-1	17	D NB	16,1	W-2									
Orense	25,7	?	?	S-0	11	D D	20,2	N-2	Lérida							17,1	S-4									
Oviedo	22,6	0,0	0	SW-1	13	D D	23,9	NE-2	Gerona							17,0	S-0									
Bilbao	23,7	0,5	3	SE-2	16	N N			Tarragona	22,3	?	?	NW-1	19	N D											
San Sebastián	25,5	0,5	3	S-1	18	N N			Teruel	23,9	1,5	1	Cal-0	12	D N	18,3	NE-0									
León	28,7	?	?	SW-1	10	D D	18,6	S-1	Castellón	21,4	0,5	0	NNW-0	20	D N											
Zamora	23,7	1,0	1	N-1	14	D T	17,8	N-0	Valencia							18,6	NNE-2									
Palencia	24,6	0,5	0	NE-2	14	D D	18,3	N-3	Murcia	18,6	?	?	SE-1	24	N ?	14,7	SE-2									
Burgos							18,7	NE-3	Córdoba	18,9	0,5	3	E-1	22	D D	13,0	SW-3									
Soria	23,5	0,0	0	NE-1	14	D D	16,3	NE-3	Jaén							13,5	W-1									
Salamanca	23,4	0,5	4	NNE-2	13	D D	15,9	NE-0	Baeza							13,1	W-2									
Avila	22,7	?	?	S-0	12	D D	15,8	NNW-2	Huelva							15,4	W-3									
Segovia	23,5	1,5	0	SSE-1	13	D D	15,1	N-2	Tarifa	15,3	0,0	0	E-4	23	N D											
Toledo	21,8	1,5	0	NE-1	17	D D			Algeciras	22,5	0,5	0	NE-1	22	N N											
Guadalajara							11,8	N-2	Tánger																	
Cuenca	19,5	1,5	1	NE-5	13	D N	09,7	S-4	Palma							17,0	NE-1									
Ciudad Real	18,1	1,5	1	E-2	20	D D	12,1	W-4	Las Palmas																	
Albacete	21,8	1,5	0	E-0	18	N N	16,6	E-4	Laguna																	

NOTICIAS

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