

# SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL DE ESPAÑA

## BOLETIN DIARIO DEL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION

MADRID, JUEVES 9 de MARZO de 1.978. Núm. 68.

Sección de Publicaciones del Servicio Meteorológico Nacional, Ciudad Universitaria - Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \* [341] (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

**Nubosidad y precipitaciones:** El tiempo ha sido bueno en toda España, con nieblas en el Cantábrico, bajo Guadalquivir, Baleares y comarcas de Galicia, Duero y litoral mediterráneo.

**Vientos fuertes:** No se han registrado.

**Temperaturas destacables:** Las temperaturas han sido relativamente altas. Las máximas de ayer oscilan entre 24<sup>º</sup> en Murcia y 13<sup>º</sup> en Santander, entre 16<sup>º</sup> y 15<sup>º</sup> en Baleares y entre 22<sup>º</sup> y 21<sup>º</sup> en Canarias. Las mínimas de hoy han variado de 2<sup>º</sup> bajo cero en Teruel a 11<sup>º</sup> en Cáceres, de 2<sup>º</sup> a 7<sup>º</sup> en Baleares y de 13<sup>º</sup> a 14<sup>º</sup> en Canarias.

### PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Poco nuboso en todas las regiones con algunas nieblas matinales en Galicia y Cantábrico, preferentemente.

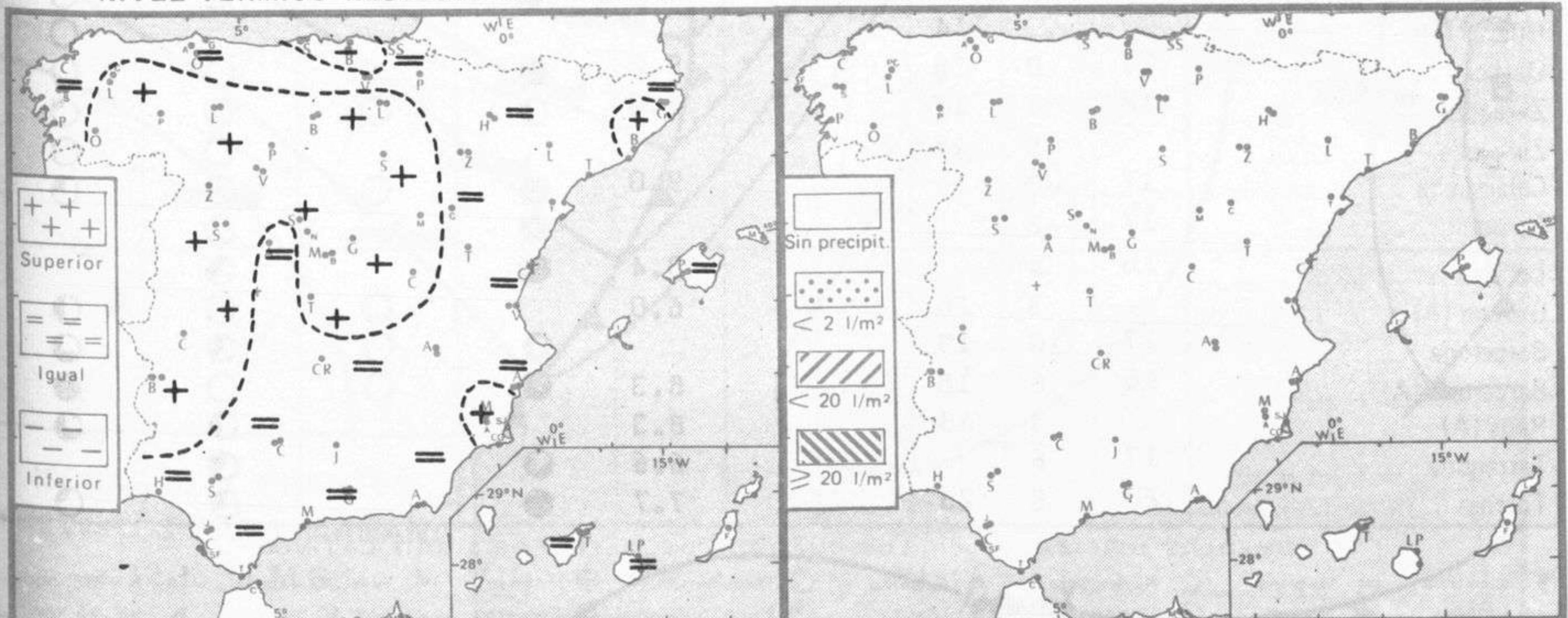
### TENDENCIA PARA LOS DIAS 11 y 12.

**Día 11:** Aumento de la nubosidad en Galicia. Continuará con análogas características en las demás regiones.

**Día 12:** Lluvias en Galicia. Nuboso con alguna precipitación aislada en el Duero y Cantábrico occidental. Aumento de la nubosidad en el Centro. Poco nuboso en las demás regiones.

#### NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

#### AREAS CON PRECIPITACION (12 h. ayer a 12 h. hoy)





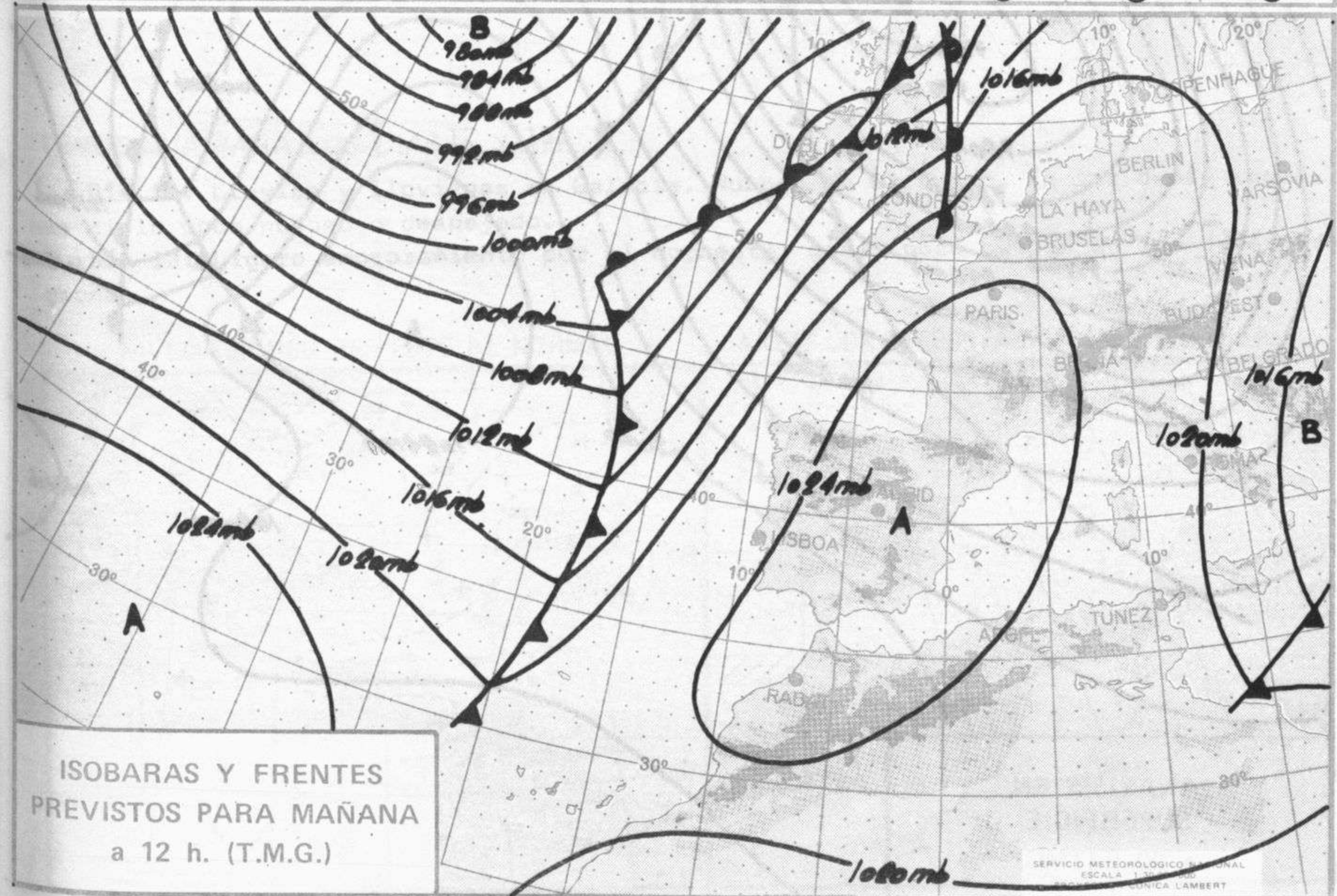
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	14	8	18			7.6	☉	○	○	☉
Monteventoso ... ..	14	8	17				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro) ... ..	18	4	15			7.6	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	18	5	19			6.9	☉	☉	○	☉
Pontevedra ... ..	19	5	16			9.5	☉		☉	☉
Vigo (A) ... ..	18	9	15			9.5	☉	○	○	☉
Orense ... ..	21	4	15				☉		○	☉
Ponferrada ... ..	18	6	15			9.2	☉		○	☉
Asturias (A) ... ..	14	4	15			3.5	☉		○	☉
Gijón ... ..		5	14			3.3				☉
Oviedo										
Santander (A) ... ..	16	6	15			7.7	☉	○	☉	☉
Santander ... ..	13	6	14			5.0	☉	○	○	☉
Bilbao (A) ... ..	14	3	18			5.3	☉		○	☉
San Sebastian/Igueldo ... ..	10	5	11			0.7	☉		○	○
San Sebastian (A) ... ..	16	3	13			6.2	☉		○	○
León (A) ... ..	18	4	14			9.7	☉		○	☉
Zamora ... ..		4	14			7.9			☉	☉
Palencia ... ..		4	15			10.2			☉	☉
Burgos (A) ... ..	16	0	15			9.5	☉	○	☉	○
Burgos ... ..	16	4	15			9.5	☉		☉	○
Valladolid (A) ... ..	17	0	16			10.2	☉		○	○
Valladolid ... ..	18	1	15			9.2	☉	○	○	☉
Soria ... ..	16	2	19			4.0	☉		☉	○
Salamanca (A) ... ..	17		15				☉	○		☉
Avila ... ..	14	2	16			8.1	☉		☉	☉
Segovia ... ..	16	4	15			10.4	☉		○	☉
Navacerrada ... ..	8	4	10			9.6	☉		○	☉
Madrid/Barajas ... ..	19	2	16			8.0	☉	○	○	○
Madrid (Cdad.Universitaria)	20	3	18			6.4	☉	○	○	○
Guadalajara ... ..	19	4	15				☉		○	○
Toledo ... ..	19	6	15			7.5	☉		○	○
Cuenca ... ..	20	1	16			8.2	☉		○	○
Molina de Aragón ... ..	17	-3	16			8.7	☉		○	○
Ciudad Real ... ..		5	16			7.7		☉	☉	☉
Albacete (A) ... ..	17	2	15			8.5	☉	○	○	○
Cáceres ... ..	22	11	18				☉	○	○	☉
Badajoz (A) ... ..	22	6	18			8.7	☉		○	☉
Vitoria (A) ... ..	14	-1					☉		☉	☉
Logroño ... ..	18	4	18			6.8	☉		☉	○
Logroño (A) ... ..	18	6	17			7.1	☉	☉	○	○
Pamplona ... ..	14	1	14			4.2	☉		○	○
Huesca (A) ... ..			14						○	○
Daroca ... ..	17	0	15			9.2	☉		○	○
Zaragoza (A) ... ..	18	4	17			8.0	☉	○	○	☉
Zaragoza ... ..		5	15						○	○
Calamocha ... ..	17	-3	14			9.0	☉	○	○	☉
Teruel ... ..	17	-2					☉		○	○
Lérida ... ..	16	4				8.4	☉		☉	○
Gerona (A) ... ..		3	16			6.0		○	○	☉
Barcelona ... ..	17	10	19				☉	○	☉	☉
Barcelona (A) ... ..	16	6	15			8.3	☉	○	○	☉
Reus (A) ... ..		3	18			8.3			☉	☉
Tarragona ... ..	17	6				6.6	☉		☉	☉
Tortosa ... ..	20	5	23			7.7	☉		☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna    ☉ Neblina    ☉ Relámpagos    ▲ Granizo    ○ Despejado    ☉ Nuboso    ☉ NW 30 nudos    ☉ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia    ☉ Niebla    ☉ Tormenta    \* Nieve    ☉ Poco nuboso    ● Cubierto    ☉ SW 50 nudos    ☉ SE 65 nudos



Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ... ..	15		X				☉			☉
Valencia (A) ... ..	18	5	19			8.5	☉	☉	☉	☉
Valencia ... ..	16	7				7.9	☉			
Alicante (A) ... ..	17	5	18			8.6	☉	☉	☉	☉
Alicante ... ..	18	5				9.5	☉			
Murcia (A) ... ..	23	6	19			9.7	☉	☉	☉	☉
Murcia ... ..	24	9	19				☉			
Cartagena ... ..	13	6					☉			
San Javier ... ..	19	8	15				☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ... ..	19	7	18			4.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ... ..		7	17			5.3		☉	☉	☉
Jaén ... ..		2	18			8.6		☉	☉	☉
Granada (A) ... ..	20	9	15			9.2	☉	☉	☉	☉
Huelva ... ..	20	7				9.5	☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	20		18			7.5	☉		☉	☉
Cádiz ... ..										
San Fernando ... ..	18	11				6.5	☉		☉	☉
Tarifa ... ..	18	14	16			7.4	☉		☉	☉
Málaga (A) ... ..		8	17			8.0		☉	☉	☉
Almería (A) ... ..	17	8	18			9.5	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	15	2	16			9.5	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	16	7	16			9.2	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	16	7	16			8.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife.(A)...	15	9	17			9.9	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	22	13	19			7.6	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	21	14	19			X	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	21	14	18			9.7	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	22	12	20			10.5	☉	☉	☉	☉
Ceuta ... ..	17						☉			
Melilla ... ..		9	17			10.3		☉	☉	☉









# SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL DE ESPAÑA

## SUPLEMENTO AL BOLETIN DIARIO

Sección de Publicaciones del Servicio Meteorológico Nacional, Ciudad Universitaria - Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \* [341] (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

### INFORMACION SINOPTICA y AEROLOGICA DIARIA del CENTRO de ANALISIS y PREDICION

MADRID, JUEVES 9 de MARZO de 1978

#### OBSERVACIONES DE LAS 00 Y 06 HCRAS

08001 00000 60011 23410 C0900 C4111 70000 91807=	08001 01204 58022 23409 00900 C7705 70009 51857 54076
08008 10000 62020 23107 C0901 C4111 70000 91807=	08008 10000 41000 23804 00901 C3503 70004 54076=
08042 10000 58101 23708 C0901 C7205 70000 91807=	08042 00000 62000 23305 00900 C4205 70005 54069=
08045 00904 60000 15612 C0900 C8400 70000 91807=	08045 01803 65000 20609 00900 C7107 70009 54095=
	08053 00000 65000 26906 00900 C4307 69606 70006 54092
08023 00000 30401 25808 C0900 C7204 70000 91807=	08014 00000 60000 25105 00900 C0310 70005 54033=
	08023 00904 30404 26206 00900 C5308 70006 54050=
	08025 00000 07460 25803 00900 C2305 70003 54053=
	08027 02002 65000 26006 00900 C0480 70005 54007=
	08029 00000 20100 24903 00900 C3400 70003 54062=
08075 00000 60000 53703 C0900 C0000 69215 70000 91807=	08055 00000 80000 50905 00900 C0205 69183 70004 54097
08141 00000 70020 23106 C0900 C1208 69413 70000 91807=	08130 10402 58400 25205 00902 C2305 69459 70004 54079
	08075 10000 82030 53601 00905 51000 69219 70000 54095
08202 00000 65020 53005 C0900 C4209 69306 70000 95490=	08141 00000 62020 24901 00900 C0305 69422 70001 54092
	08148 10000 82020 54202 00901 53305 69000 70002 54040
	08210 12004 81020 54002 00901 52500 69533 70002 54081
	08213 00000 70000 54204 00900 52400 69006 70004 54104
08221 00000 65000 22006 C0900 04109 69533 70000 91807=	08221 00000 65000 23802 00900 C1209 69553 70002 54080
	08272 00000 20410 24306 00900 C2305 69601 70006 54075
	08231 00000 53702 00900 01210 69140 70001 54082=
	08232 00000 80020 52653 00900 52008 69015 70003 54087
08348 22202 65011 23310 24700 C5203 69494 82497=	08348 30000 67031 26004 00900 C0480 70005 54077=
08280 01508 65002 22607 C0900 C3308 69386 70000 91807=	08280 00000 65000 24503 00900 C2305 69394 70002 54085
09261 02702 70000 20314 C0900 C9105 70000 91807=	08261 00000 70000 21511 00900 C5301 70011 70000 91807=
	08330 00000 62000 22407 00900 C7204 70006 54084=
08084 40000 65021 23709 40640 52105 70000 91807=	08080 10000 60011 27151 10901 52207 69633 70001 54080
	08084 02710 65021 25406 00900 51208 70006 54071=
08160 02712 70001 22909 C0900 50112 70000 91807=	08160 00000 65000 25604 00900 50311 70004 54080=
08233 00000 80001 52202 C0900 52211 69147 70000 91807=	08233 00000 80000 52252 00900 55213 69163 70003 54090
	08171 20000 12101 23804 00905 03311 70004 54084=
08180 00000 50100 20311 C0900 C8202 70000 91807=	08180 21502 60030 21012 26400 04206 70010=
08181 00000 25110 20308 C0900 C7201 70000 91807=	08181 03406 50100 20608 00900 05303 70006 54083=
	08175 40000 58051 21706 30931 C3237 70003 54083=
	08238 11802 56021 20905 10904 C4303 70005 54077=
08360 00000 58104 22209 C0900 C7209 70000 91807=	08285 10000 60050 23007 10901 C4207 70007 54079=
08433 00000 60000 22512 C0900 11209 70000 91807=	08360 00000 56104 23005 00900 04309 70005 54086=
	08429 00000 60021 22205 00900 C3209 70005 54082=
	08433 62804 56100 23807 00900 C6213 70006 86458=
08391 00000 59050 20911 C0900 10110 70000 91807=	08391 04040 40050 21909 00900 C5211 70008 54040=
08410 00000 60000 21610 C0900 10207 70000 91807=	08410 00000 40000 23007 00900 C7213 70007 54053=
08419 00000 70000 24506 C0900 C4311 69561 70000 91807=	08419 00000 70000 27003 00900 C1307 69574 70003 54092
	08393 00000 58000 20709 00900 C9307 70009 54058=
	08451 00000 58050 21608 00900 C6205 70007 54075=
08482 00000 60000 21010 C0900 C9209 70000 91807=	08458 00914 70000 22215 00900 13308 70014 54074 51280
08487 00000 70020 21110 C0900 C8207 70000 91807=	08482 23204 54020 21508 26300 C8205 70008 54080=
	08487 30000 70030 22209 C0902 07305 70008 54095=
08306 30000 40054 22407 36300 C7105 70000 91807=	08306 20000 04414 22902 26200 C2204 70002 54055=
08314 43003 58102 21209 18504 C7203 70000 91807=	08314 12905 50100 21509 00904 C8303 70007 54052=
08373 00000 60020 22208 C0900 C6106 70000 91807=	08373 00000 65020 23707 00900 04308 70007 54081=
60015 02704 60000 20410 C0900 C9111 69485 70000 91807=	60015 00000 65000 19212 00900 54608 69477 70009 54059
60030 00118 75000 20216 C0900 11111 70000 91807=	60020 02704 80020 19113 00900 C9705 70013 54076 51818
	60030 43612 75000 19315 45500 11702 70014 54085 51807
	60035 03504 60000 18914 00900 12517 70014 54057=
	60040 10106 65000 19212 15500 11707 70012 54105=
60338 03304 70020 20711 C0900 C9304 70000 91807=	60338 12804 84030 21609 00901 C7308 70009 81073 54103
	08201 20000 65021 53303 20930 C3307 69315 70002 54071

#### OBSERVACIONES DE LAS 12 Y 18 HCRAS

08001 20000 57011 24618 C0902 12211 70000 91807=	08001 10000 58020 23414 00902 C2313 70013 91826=
08042 31808 70021 24219 C0902 16212 70000 91807=	08008 13504 68020 22720 00901 C3308 70023 91807=
08045 42708 70021 23215 C0901 11216 70000 91807=	08042 22806 60051 24519 00902 C5209 70021 91807=
08053 20000 56051 26315 C0902 C6003 69623 70000 91807=	08045 02705 20400 23713 00900 11303 70019 91807=
08014 10000 20100 26314 C0901 10003 70000 91807=	08014 00000 56000 26314 00900 11305 70015 91807=
08025 10000 60020 25518 C0901 C3201 70000 91807=	08023 20910 40104 27012 00901 C5307 70014 91807=
08027 03202 40050 27511 C0900 C7205 70000 91807=	08025 43005 67021 25613 00901 C8312 70019 91807=
08029 03612 56104 26113 C0900 C8400 70000 91807=	08027 30702 60051 27310 00904 C8314 70015 91807=
	08029 20000 62004 25912 00902 C9302 70014 91807=
08055 52004 70031 58014 C0901 C1205 69205 70000 91807=	08055 20000 70010 57817 00901 05400 69156 70019 55000
08130 30904 60020 25414 10845 C4205 69478 70000 91807=	08130 21403 62020 24918 10842 04400 69482 70019 55000
08141 10000 60020 25015 C0901 C3105 69443 70000 91807=	08075 10000 82022 59318 C0902 51000 69236 70022 55000
08148 00000 82000 55019 C0900 C1107 69026 70000 91807=	08141 20000 70020 23919 C0901 C0304 69438 70021 55000
	08148 30000 82030 58717 15404 51302 69062 70022 55000
	08202 30202 70021 57615 00902 C8201 69333 70018 55400
08210 11801 84020 58116 C0901 53203 69556 70000 91807=	08210 23604 83020 58715 00901 52305 69556 70018 55400
08213 22702 75021 57215 C0901 C1206 69056 70000 91807=	08213 23102 75021 57516 00901 C1204 69056 70018 55400



SYNOPS

08215	21804	80030	58410	20910	56109	68135	70055	=	08215	40000	80021	59408	00904	51309	68203	70012	55000
08221	00000	82000	80616	00900	00000	65573	70055	=	08221	12306	80021	23218	00901	00000	69566	70022	=
08272	10000	56054	16615	00901	05209	69631	70015	=	08272	30000	75021	24919	16201	00000	69420	70020	82099
08231	00000	70000	58416	00900	04205	65165	70055	=	08231	03602	70000	58918	00900	00000	65162	70020	=
08232	00000	85020	57116	00900	43704	65029	70055	=	08232	20504	85030	57116	00901	50309	69029	70021	=
08348	32402	86021	26016	24702	05400	69531	=	08348	20000	89021	25618	14702	03400	69530	70021	81497	=
									08230	00000	65000	24917	00900	00000	69434	70019	=
									08261	23602	80020	23518	00901	10400	70022	=	
									08330	20000	75011	23722	00902	14201	70024	=	
08330	30406	65014	25118	00902	13205	70055	=										
									08080	33604	70011	25417	00901	01304	65635	70020	=
									08044	20000	64021	23021	00901	53205	70022	=	
08044	01102	60000	24214	00900	06005	69599	70055	=									
08160	12808	70000	25517	10940	50400	70055	=										
08233	10000	80021	57514	00901	53100	69178	70055	=	08160	20000	75030	24218	00902	06305	70020	=	
									08233	10000	80030	57016	00901	51507	65174	70020	=
08171	60000	20104	25014	40935	05005	70055	=										
									08171	40000	56050	23817	00904	06308	70019	=	
08180	62604	57042	22619	16432	08203	70055	=										
08181	70000	50062	23215	00915	08202	70055	=	08180	30000	60042	22218	00902	05509	70022	94065	=	
08175	61208	58051	23518	20931	06607	70055	=	08181	12312	62001	21815	00901	07203	70018	=		
08286	03205	56050	26411	00900	05126	=											
									08286	00000	62000	26015	00900	05308	70020	=	
08429	00000	50054	24219	00900	05101	70055	=	08285	00000	65000	23716	00900	07202	70021	91818	=	
									08360	00000	60004	25516	00900	05308	70020	=	
									08429	00000	75000	23819	00900	03502	70022	=	
									08433	01310	60004	26115	00900	12201	70017	=	
08391	00406	70020	24518	00900	12107	70055	=										
									08391	00000	80020	23622	00900	12302	70023	=	
08383	00406	62000	23820	00900	13107	70055	=	08410	00000	70000	24422	00900	11400	70024	=		
									08419	01610	80000	24718	00900	08501	69591	70022	=
									08383	20000	60030	23518	00900	10304	70022	=	
08458	00922	58050	25816	00900	12115	70055	=	08451	01808	70000	24319	00900	12307	70023	=		
08482	01406	65014	25217	00900	12205	70055	=										
									08458	00924	70000	25016	00900	12311	70017	91837	=
									08482	00000	65020	25615	00900	12207	70018	=	
									08487	02502	70020	26215	00900	13209	70018	=	
08306	52605	75031	25016	15506	09001	70055	=										
08314	73314	62031	23516	00908	07104	70055	=	08306	32706	80021	24714	15509	09107	70020	=		
									08314	53310	62012	23715	00900	05307	70019	=	
									08373	12606	65020	25314	00901	09307	70017	=	
60010	00000	89000	15410	00900	56213	67717	70055	MCART									
60015	01106	70000	22147	00900	12116	69511	70055	=	60010	00000	89000	16010	00900	50608	67712	70012	=
60020	10410	80012	22519	15500	11223	70055	91818	=	60015	01606	70000	20515	00900	12504	69459	70018	=
60030	20215	80012	22719	25500	11209	70055	91828	=	60020	20208	80032	21818	25500	12705	70020	91818	=
60035	20404	75011	22418	28500	13311	70055	=	60030	00318	80000	21219	00900	12504	70020	91818	=	
60040	71014	65000	22420	15500	14210	=		60035	00410	75000	21619	00900	12802	70020	=		
								60040	10310	65000	21420	15500	14020	70023	=		
60320	11406	70011	23517	18500	16213	81625	=										
60338	00708	84001	25217	00900	11313	70055	=	60320	11406	70011	23515	18500	14206	70018	81625	=	
08201	40901	65020	58516	00905	03209	69338	70055	=	60338	00904	84000	25015	00900	11307	70018	=	
									08201	30000	75031	58717	00902	04304	69337	70015	=

RADIOSONDEOS

TTAA	59231	08001	99015	10205	00000	00196	09819	02506	TTBB	59118	08001	00015	17045	11003	15866	22954	16674
85557	10057	07012	70146	00656	35006	50577	15968	31021	33879	14680	44683	00942	55666	00609	66561	08368	77540
40741	27861	32527	30941	44547	31536	25060	54156	30042	08368	89417	25795	21212	00015	00000	11911	19006	22790
20200	59158	29538	15384	58367	30535	=			17505	33458	29027	41414	00901	51515	11911	19006	22800
									18004	33600	24009	=					
TTBB	59231	08001	00015	10205	11995	09822	22954	14058	TTAA	59111	08221	99951	14461	00000	00204	88888	88888
33932	14079	44848	10057	55747	04059	66668	02149	77643	85569	09271	00000	70166	04060	04508	50581	14567	35519
02977	88608	05758	99599	06199	11437	23363	22422	24757	40745	27965	31520	30945	34365	01036	25065	54588	01037
33386	29964	44296	45342	55261	51755	66209	62951	77186	20205	57588	33538	15389	58789	32037	=		
53163	88109	65989	21212	00015	00000	11908	06511	22227									
28542	33100	30017	41414	00900	51515	11908	06511	22800	TTBB	59118	08221	00951	14461	11827	08075	22762	07875
07011	33600	32512	=						33711	05060	44616	04561	55585	05373	66515	12564	77462
									19563	88261	52365	99210	62589	11189	51588	22120	62588
TTDD	59231	08001	11728	70388	22632	68388	33522	70388	21212	00951	00000	11230	00543	22220	36047	33105	32026
44164	60188	21212	11500	00000	22180	30511	=		41414	00900	51515	11145	00000	22800	05005	33600	35512
TTAA	58231	08221	99946	09833	33007	00170	88888	88888	TTDD	59118	08221	11118	70788	22154	54988	21212	11154
85518	07064	02008	70100	02259	04012	50573	15588	01024	00000	=							
40737	28188	02015	30937	44199	36040	25057	54388	35040									
20196	63388	35050	15372	65188	35040	=			TTAA	59112	08302	99019	18266	31010	00209	17066	29010
									85572	07861	01021	70150	01074	03525	50577	15763	36039
TTBB	58231	08221	00946	09833	11799	05471	22680	02288	40742	28535	34541	30941	44141	36073	25061	54145	35046
33468	19388	44285	47199	55214	62709	66108	67388	21212	20202	53756	15386	56359	10638	66189	=		
00946	33007	41414	00900	51515	11840	04005	22800	05007									
33600	03020	=							TTBB	59118	08302	00019	18266	11800	04460	22693	00676
									33540	11371	44416	26334	55221	60746	66202	53556	77137
TTDD	58231	08221	11744	71188	22392	64788	33186	57488	57360	21212	00019	31010	11890	01017	22742	03529	33590
21212	11744	36020	22392	36010	33186	24005	=		01038	44426	35054	55372	34044	66321	36078	77276	00590
									88262	35557	99248	35046	11221	35573	41414	65502	51515
TTAA	58235	08302	99016	09004	00000	00183	09629	32502	11911	34011	22800	00527	3360				