

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL DE ESPAÑA

BOLETIN DIARIO DEL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN

MADRID, DOMINGO 5

de FEBRERO

de 1978

Núm. 36

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: Se han registrado lluvias y lloviznas en la vertiente cantábrica, especialmente en su mitad oriental, norte de Galicia, cabecera del Ebro en Cataluña y en forma débil y dispersa en Menorca. Al amanecer de hoy había bancos de niebla en puntos de Galicia, Duero, Centro, Extremadura y muy aislados en Cataluña.

Vientos fuertes: Rachas del NW. superiores a 50 Kms. hora en el valle medio del Ebro.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer entre capitales de provincia en la Península oscilan entre los 10^º de Vitoria, Avila y Segovia y los 23^º de Huelva; en Palma 13^º; en Santa Cruz de Tenerife 19^º y en Las Palmas 20^º. Las mínimas de hoy se hallan comprendidas entre los 2^º bajo cero de Ciudad Real y los 10^º de La Coruña, Santander, Bilbao, San Sebastián; en Palma 8^º; Las Palmas 14^º y en Santa Cruz de Tenerife 17^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nuboso con algunas precipitaciones en la vertiente cantábrica, cabecera del Ebro, norte de Galicia, Cataluña y Baleares. Aumento transitorio de la nubosidad en el transcurso del día en el resto de la Península, especialmente en el sistema Central. Predominio de cielo poco nuboso en Canarias.

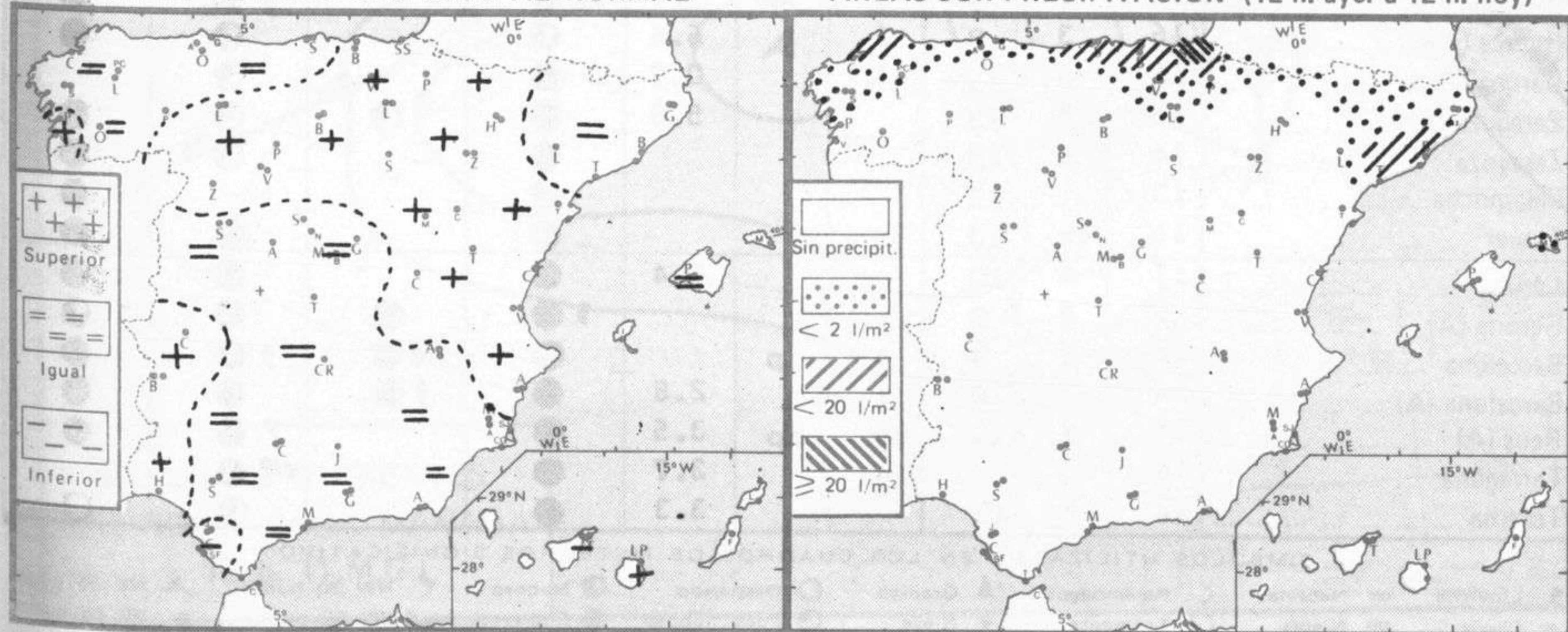
TENDENCIA PARA LOS DIAS ..7..y..8.....:

Día 7: Nuboso con alguna precipitación dispersa en el Cantábrico oriental. Predominio de cielo poco nuboso en el resto del país con alguna niebla matinal en Galicia y Asturias.

Día 8: Predominio de cielo poco nuboso en todo el país con alguna nieblas matinales en la vertiente cantábrica y Galicia.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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



Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		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	13	10	12	5	1	0.0	●	☉	●	●
Monteventoso	10	5	11	4	2		●	☉	●	●
Lugo (Punto Centro)	11	5	8	ip	ip	0.0	●	☉	●	●
Santiago de Compostela (A)	11	8	10		ip	0.3	●	☉	●	●
Pontevedra	16	9	13	ip		6.0	●	☉	●	●
Vigo (A)	14	7	12			8.0	☉	☉	☉	☉
Orense	12	6	10				●	☉	○	●
Ponferrada	14	6	10			7.1	☉	☉	☉	☉
Asturias (A)	12	8	10	ip	1	0.0	●	☉	●	●
Gijón	13	9	12		ip	0.0	●	☉	●	●
León (A)	13	6		ip		0.0	●	☉	●	●
Santander	12	10	10	16	10	0.0	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	12	10	11	12	4	0.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	10	8	10	29	5	0.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	12	10	12	29	8	0.0	☉	☉	☉	☉
León (A)	15	2	10			6.5	☉	☉	☉	☉
Zamora	16	4	8			9.4	☉	☉	☉	☉
Palencia	12	7	10			9.4	☉	☉	☉	☉
Burgos (A)	12	2	8			6.8	☉	☉	☉	☉
Burgos	12	5	9			6.4	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	12	3				8.3	☉	☉	☉	☉
Valladolid	13	3	9			7.3	☉	☉	☉	☉
Soria	12	2	1			1.9	☉	☉	☉	☉
Salamanca (A)	12	1	5			9.0	☉	☉	☉	☉
Avila	10	2	7			8.5	☉	☉	☉	☉
Segovia	10	2	8			8.7	☉	☉	☉	☉
Navacerrada	4	0	3			6.9	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	15	0	12			6.9	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	15	1	13			X	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	13	3					☉	☉	☉	☉
Toledo	16	3	10			8.4	☉	☉	☉	☉
Cuenca	14	-1	8			7.6	☉	☉	☉	☉
Molina de Aragón							☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	15	-2	11			9.3	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	14	-1	12			9.6	☉	☉	☉	☉
Cáceres	18	7	12				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	19	2	11			9.4	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	10	7	10	ip	ip		☉	☉	☉	☉
Logroño	15	9	12	ip		4.9	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	13	9	11	ip		1.6	☉	☉	☉	☉
Pamplona	13	7	9	1	ip	2.7	☉	☉	☉	☉
Huesca (A)	16	3	9			6.6	☉	☉	☉	☉
Daroca	11	6				0.9	☉	☉	☉	☉
Zaragoza (A)	16	8	13			5.8	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	14	8	13				☉	☉	☉	☉
Calamocha	13		10				☉	☉	☉	☉
Teruel	11	5	10				☉	☉	☉	☉
Lérida	11	4	10			5.4	☉	☉	☉	☉
Gerona (A)	9	6	8	1			☉	☉	☉	☉
Barcelona	12	7	8	3	ip		☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	X	7	10	2		2.8	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	14	9	10	3	ip	3.5	☉	☉	☉	☉
Tarragona	16	4		2		3.7	☉	☉	☉	☉
Tortosa	12	8	13			3.3	☉	☉	☉	☉

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☉ Despejado
- ☉ Nuboso
- ☉ NW 30 nudos
- ☉ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia
- ☉ Poco nuboso
- ☉ Cubierto
- ☉ SW 50 nudos
- ☉ SE 65 nudos
- ☉ Neblina
- ☉ Tormenta
- ☉ Granizo
- ☉ Nieve

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 PREDICCIÓN

MADRID, Domingo 5 de Febrero de 1978

OBSERVACIONES DE LAS 00 Y 06 HORAS

08001 80000 40505 24311 864KK 10808 794KK 91834=	C8001 82601 30205 25411 863KK 11606 70210 51623 54000
08008 50000 43021 24311 864KK 10808 794KK 91834=	C8008 90000 04454 25205 960KK 08601 70005 54000=
08042 80000 60000 24311 864KK 10808 794KK 91834=	C8042 90000 08434 25808 960KK 08803 70008 54000=
08045 33605 60012 24408 35500 08303 70008 83625=	C8045 63606 08031 23908 65500 08808 70007 86625 54080
	C8053 61505 62021 26906 68400 05400 65605 70006 54071
08023 82706 58205 25811 874KK 05400 794KK=	C8014 80000 40022 27009 855KK 07307 70009 54000=
08027 92914 00514 24209 580KK 05203 705KK=	C8023 82908 40505 24610 863KK 08612 70210 54000=
	C8025 80000 10585 22610 863KK 05705 70710 54000=
	C8027 82512 56515 23109 863KK 05708 71208 54000=
	C8029 82302 20616 21910 873KK 10705 70210 54000=
08075 80000 60022 54306 8082K 04KKK 65212 70008=	08055 20000 70011 52403 25500 02400 65169 70002 54065
08141 30000 68012 24105 35700 04400 65416 70008=	C8130 63601 60022 25404 15672 03608 65455 70004 54054
	C8075 30000 60012 53002 35400 01808 65207 70002 54068
	C8141 60000 40030 23803 65600 03804 65411 70003 54073
08202 00000 65020 52804 00900 03801 65311 70008 55458=	C8148 40000 70011 52503 45400 01807 65886 70003 54015
	C8202 00000 40100 51101 00900 01605 65302 70001 54050
	C8210 21801 75020 53203 00901 01703 65515 70002 54085
	C8213 20902 64021 51904 10751 02708 65059 70002 54087
08221 00000 65000 22600 00900 03603 65543 70008=	C8215 10208 70020 54050 10510 51807 68140 70000 54068
	C8221 00000 65000 23801 00900 00400 65443 70000 54069
	C8272 00000 20160 23803 00900 01701 65897 70003 54084
	C8231 00000 70000 52400 00900 51400 65128 70001 54076
08348 00000 6001 26504 00900 02400 69511 88808=	08348 00000 65000 26850 00900 51400 65906 70002 54053
08280 00000 62000 24505 00900 03305 65359 70008=	C8280 01806 62000 26050 00900 00801 65358 70001 54056
08261 03205 70000 22311 00900 05803 70008=	C8261 00000 70000 21807 00900 05607 70000 54000=
	C8330 00000 58050 22803 00900 03400 70002 54054=
08084 42710 64025 23510 45400 07403 78808=	C8080 80000 40205 23707 873KK 06711 65610 79607=
	C8084 60000 05021 23109 65400 06708 79709 54016=
08160 12816 75011 22710 10940 08701 70008=	C8094 61106 60021 21504 25542 02400 65550 70003 54066
	C8160 22510 22208 25600 06400 70008 54058=
08180 81104 56606 20508 6857K 07207 79308=	C8171 70000 58052 20905 25471 03400 70004 54054=
08181 80606 60502 20509 48570 07203 70008 88808=	C8180 81002 30516 21207 7747K 07201 70207=
	C8181 80000 58022 21108 4857K 07400 70207 54028=
	C8175 80000 30505 21009 8747K 05400 70305 54038=
	C8298 12504 62021 18409 1052K 07801 70008 54033=
08360 02814 65000 20116 00900 06401 70008=	C8285 50000 50051 21108 15531 06304 70008 54034=
	C8360 02706 65000 20511 00900 06400 70008 54087=
	C8429 00000 70000 20706 00900 03400 70005 54063=
	C8433 02804 70000 21707 00900 05203 70006 54071=
08410 00000 65000 22206 00900 04203 70008=	C8391 00000 70020 21204 00500 03603 70004 54100=
08419 00000 80000 25705 00900 01204 65569 70008=	C8419 00000 70000 26650 00900 51500 65566 70000 54057
	C8383 30000 60021 25589 00900 06400 70009 54052=
	C8451 00000 70000 20504 00900 04705 70004=
	C8452 00000 50000 21408 00900 07603 70008 54058 51817
	C8458 00908 65000 21312 00900 05400 70012 54052 51827
	C8482 00000 65020 21108 00900 03400 70005 54058=
	C8487 00000 65020 21005 00900 04604 70007 54055=
08482 00906 70020 21408 00900 06400 70008=	C8306 62022 21908 35570 07400 70008 54008=
08487 80000 62000 21610 00900 08104 70008=	C8314 70000 60022 21408 30528 05400 70006 54000=
08306 60606 62022 21809 25530 07305 70008=	C8373 82102 70022 21312 35576 10307 70011 54033=
08314 50000 60031 21706 00900 03305 70008=	60010 02130 85000 09805 00900 62400 67400 70005 54107
08373 80000 70022 20711 1557K 08400 70008=	60015 02708 60001 17410 00900 07818 65456 70010 54003
60015 73602 60012 16412 783KK 05001 65471 70008=	60020 00000 80000 17817 00900 09600 70017 54000 5181
60020 70204 80022 15118 355KK 11109 70008 91818=	60030 33406 70020 17515 355KK 11700 70014 54000 51857
60030 20000 70011 16615 255KK 11400 70008 91817=	60035 80606 60031 18215 86400 14200 70015 54016=
	60040 40169 65020 17814 48500 12402 70014 54036=
	60320 71415 65021 19510 88442 05400 70008 62638 54102
	60338 02602 75020 19905 00900 07708 70009 54000 54000
	C8201 70000 10401 51301 76400 01603 65302 70000 54080

OBSERVACIONES DE LAS 12 Y 18 HORAS

08001 50108 62012 21512 48501 10311 70108 51837=	C8001 60000 66031 27511 88500 05302 70113 51837=
08008 80000 20502 21512 48501 10311 70108 51837=	C8008 40406 67011 23814 00900 06604 70018 51827
08042 73604 65022 24100 35700 08107 75708 70008=	08042 30208 70021 27508 00900 06400 75711=
08045 53610 70001 24408 25500 08108 70008 82820=	C8045 13610 70011 24211 18900 07400 70014 51830=
08053 52706 68021 26410 26402 04107 65614 70008=	C8053 52504 75021 25812 28462 08601 65605 70013=
08014 80000 20505 22612 865KK 11308 755KK=	C8014 62903 56011 27711 60970 07308 70012=
08023 82206 20505 22612 865KK 11308 755KK=	C8023 82710 60022 24610 884KK 07207 70011=
08027 83219 30508 21706 865KK 10807 704KK=	C8025 82703 70022 46625 46610 884KK 05208 70011=
08029 92716 00515 21310 580KK 05301 705KK=	C8027 82712 60026 24707 864KK 07206 71110=
	C8029 72506 60022 23310 785KK 08203 71612=
08055 50000 86011 54110 14501 02400 65172 70008 55000=	C8055 73606 86022 53708 15501 02205 65173 70012 55000
08075 70905 56472 22642 22642 05103 65466 70008=	C8075 40000 80012 54407 45408 04KKK 65209 70011
08141 60000 80000 22642 22642 04708 65212 70008=	C8141 40000 72012 23410 10542 04104 65416 70013=
08148 60000 60000 22642 22642 04205 65419 70008=	C8148 50000 65012 52407 2400 02305 65886 70011=
08202 60000 60000 22642 22642 04101 68586 70008 88808=	C8202 20000 40101 52306 26101 05308 65213 70007 55480
08210 93004 08434 21308 588KK 05107 65314 70008 9549K=	C8210 63607 70022 54405 663KK 05305 65270 70000
08213 73605 82031 24707 72600 04107 68925 70008=	C8213 43402 70011 53608 40750 04203 65020 70000 55450
08213 63102 70021 23608 42550 05103 65710 70008 95480=	

