

BOLETIN DIARIO



2ª Epoca
Núm. 125

MADRID, MARTES 4 de MAYO de 1976

Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

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

Nubosidad y precipitaciones: Ha predominado el tiempo seco y despejado. Durante la tarde de ayer hubo intervalos nubosos en el norte de Galicia y Asturias. En la madrugada de hoy se han formado bancos de niebla en Galicia y el cielo está nuboso en Canarias.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Han predominado los valores normales con máximas de ayer comprendidas entre 26^º en Murcia, Sevilla, Córdoba, Toledo y Badajoz. y 18^º en Lugo y San Sebastián y mínimas de hoy entre 15^º en Toledo y 4^º en Lugo y Soria.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

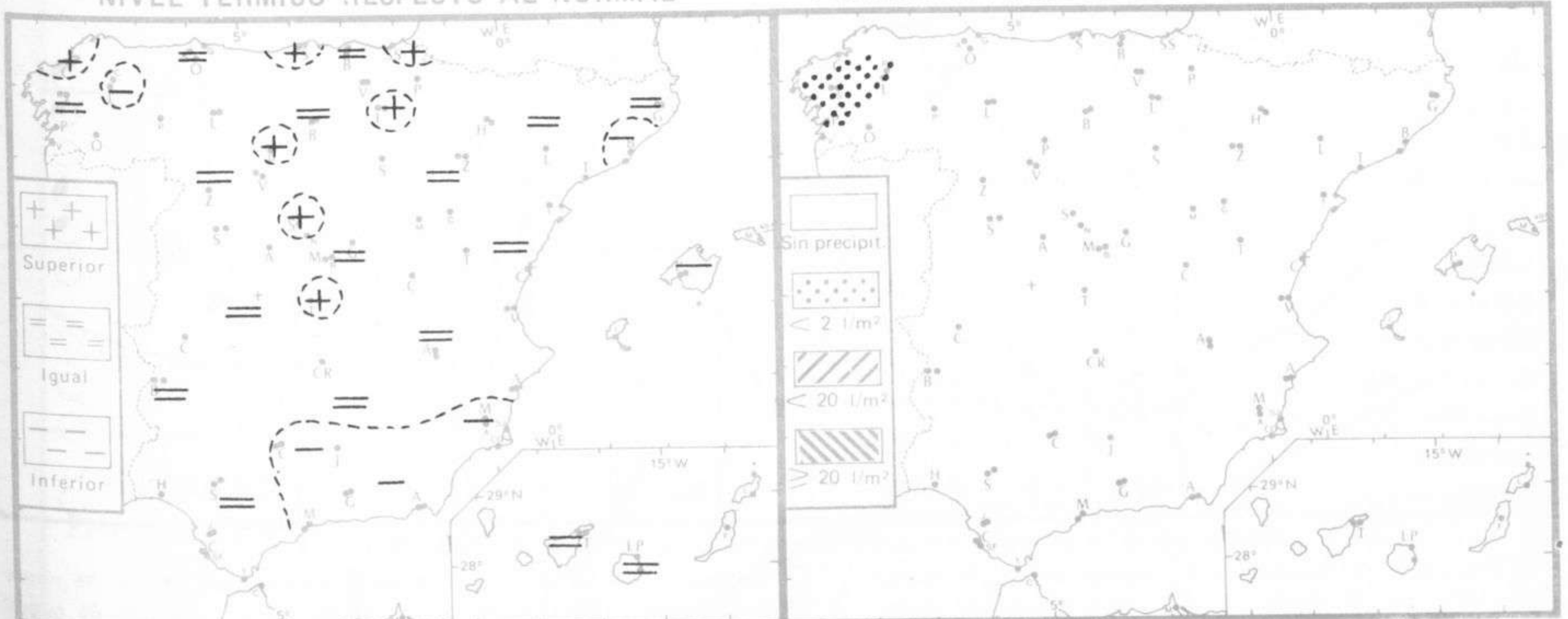
En Galicia nuboso con algunas lloviznas o lluvias débiles. Nubosidad de evolución diurna en Extremadura, Andalucía occidental, Centro y Duero. En Canarias parcialmente nuboso al norte de las islas. Poco nuboso en las demás regiones. Continuará el aumento de temperaturas con vientos de componente sur, que serán moderados en el Cantábrico y débiles en las demás regiones.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 6 y 7

Día 6: Lloviznas o lluvias débiles en Galicia. Nubosidad de evolución diurna con chubascos dispersos de carácter tormentoso, en puntos de Andalucía occidental, Extremadura, Centro y Duero. Poco nuboso en las demás regiones. Vientos de componente sur.- **Día 7:** Chubascos y tormentas dispersas en toda la Península y Baleares, siendo más frecuentes en Andalucía, Centro y Aragón.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

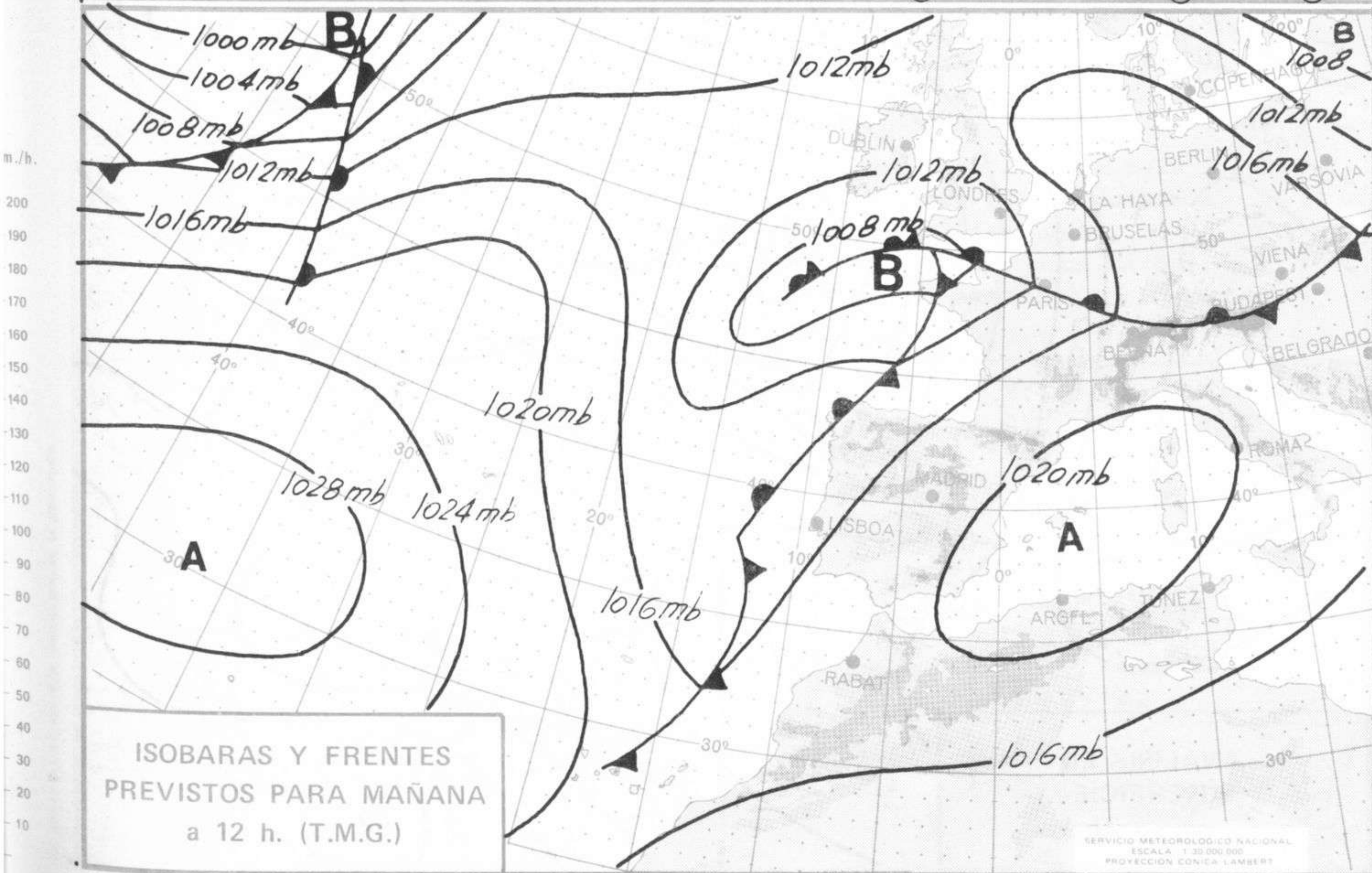


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	20	11	16			4.8	☁	●	☁	●
Montevitoso	17	9	13				☁	●	☁	●
Lugo (Punto Centro)	18	4	19	ip		2.3	☁	●	☁	●
Santiago de Compostela (A)	19	10	13	ip		6.9	☁	☁	☁	●
Pontevedra	20	13	16		ip	9.2	☁	☁	☁	●
Vigo (A)	18	11	14				☁	☁	☁	●
Orense	23	9	19				☁	☁	☁	●
Ponferrada	22	7	20				☁	☁	☁	●
Asturias (A)	20	10	20			5.5	☁	☁	☁	●
Gijón	21	9	18			6.7	☁	☁	☁	●
Oviedo (A)	20	9	18			7.2	☁	☁	☁	●
Santander	20	12	23			9.6	☁	☁	☁	●
Bilbao (A)	21	9	18			10.9	☁	☁	☁	●
San Sebastian/Igueldo	18	11	19			12.6	☁	○	☁	●
San Sebastian (A)	21	9	19			12.1	○	○	○	●
León (A)	23	5	18			12.3	☁	○	○	●
Zamora	24	8	22			12.4	☁	○	○	●
Palencia	22	9	21			11.8	☁	○	○	●
Burgos (A)	21	4	19			11.9	☁	☁	○	●
Burgos	23	7	20			12.5	☁	☁	○	●
Valladolid (A)	24	8	20			13.5	☁	○	○	●
Valladolid		5	22			12.2	○	○	○	●
Soria	23	4	20			12.8	☁	○	○	●
Salamanca (A)	23	6	23			13.3	☁	○	○	●
Avila	20	10	20			13.1	☁	○	○	●
Segovia	22	9	22			13.1	☁	○	○	●
Navacerrada	12	7	12			12.9	○	○	○	●
Madrid/Barajas	25	6	23			12.6	☁	○	○	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	25	7	23			12.3	○	○	○	●
Guadalajara	24	9	22				○	○	○	●
Toledo	26	15				12.3	○	○	○	●
Cuenca	22	7	21			12.5	☁	○	○	●
Molina de Aragón		3					○	○	○	●
Ciudad Real	25	8	24			11.8	☁	○	○	●
Albacete (A)	23	6	20			12.6	○	○	○	●
Cáceres	25	13	22				○	○	○	●
Badajoz (A)	26	10	22			12.6	○	○	○	●
Vitoria (A)	20	5	21				☁	○	○	●
Logroño	24	6	21			12.3	☁	○	○	●
Logroño (A)	23	8	21			9.8	☁	○	○	●
Pamplona	21	8				13.0	☁	○	○	●
Huesca (A)		10				12.8	○	○	○	●
Daroca	22	6	23			12.8	○	○	○	●
Zaragoza (A)	25	10	21			12.4	○	○	○	●
Zaragoza	25	12	22				○	○	○	●
Calamocha	21	3	21			12.0	☁	○	○	●
Teruel	22	5	23				☁	○	○	●
Lérida	25	10	21			12.4	○	○	○	●
Gerona (A)	23	7					☁	○	○	●
Barcelona	21	13	21				○	○	○	●
Barcelona (A)	19	8	18			10.4	○	○	○	●
Reus (A)	22	9	19			12.8	○	○	○	●
Tarragona		9					○	○	○	●
Tortosa	27	9	24			12.7	○	○	○	●

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☁ Llovizna ☁ Nebolina ⚡ 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 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
Castellón de la Plana	23	11	21			X	☉		☉	☉
Valencia (A)	25	11	23			11.7	☉	☉	☉	☉
Valencia	24	12				X	☉		☉	
Alicante (A)	23	9	20			12.9	☉	☉	☉	☉
Alicante	24	9					☉		☉	
Murcia (A)	24	8				12.4	☉		☉	
Murcia	26	10	23			12.7	☉		☉	☉
Cartagena	18	13	16				☉		☉	☉
San Javier	21	8	17			11.0	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	26	11	24				☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	26	9	22				☉		☉	☉
Jaén	25	11					☉		☉	
Granada (A)	23	5	20			9.2	☉	☉	☉	☉
Huelva	24	13				12.5	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	26	10	24				☉		☉	☉
Cádiz	20	13	20			9.7	☉		☉	☉
San Fernando	20	12	20				☉		☉	☉
Tarifa	20		16				☉		☉	☉
Málaga (A)	21	10	19			10.8	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	20	11	18			12.4	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	24	4	20			12.2	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	22	11	20			13.3	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	19	9	18			12.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	17	9	15			11.4	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	25	15	21				☉		☉	☉
Las Palmas (A)	24	14	19			10,7	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	23	12	22			10.6	☉		☉	☉
Lanzarote (A)		15	23			11.6		☉	☉	☉
Ceuta	20	11	18				☉		☉	☉
Melilla	19	8	21			11.4	☉		☉	☉



MADRID, Martes 4 de MAYO de 1976

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with multiple columns containing numerical data for various locations and times, including station numbers and weather codes.

040600 08452 00000 20100 17913 00900 11701 70013 94097 91815	040000 60020 03406 80020 21516 00900 09111 70000 91818
041200 08452 02308 65000 18920 00900 13201 91817	040600 60020 62702 80022 19415 00907 06607 70015 91818
041800 08452 02306 65000 11519 00900 12809 70021 91811	041200 60020 51208 80012 20521 00906 03205 70000 91818
041200 08458 93212 00454 20316 90000 14400 70000 91800	041800 60020 43419 80022 17819 00906 10616 70023 91818
041800 08458 01302 05410 16519 00900 15729 70019 91812	
040000 08482 20000 57021 17913 27300 12303 70000	040000 60030 03616 65000 22416 00900 08206 70000 91806
040600 08482 00000 70020 16710 00900 09707 70010 94108	040600 60030 20306 65030 20314 25500 08713 70014 94108 91807
041200 08482 11606 65031 17519 11500 15400 70000	041200 60030 80320 75021 21419 15506 12403 70000 91818
041800 08482 01406 65020 17217 00900 13400 70020	041800 60030 80130 70021 18219 15506 12706 70021 91827
040000 08487 20000 70020 16913 20930 12803 70000	040600 60035 33310 60030 19213 38400 09705 70012 94106
040600 08487 80000 59031 16912 38530 10203 70011 94124	041200 60035 10512 70021 19722 18400 12205
041200 08487 01902 56050 17818 00900 14400 70000	041800 60035 23414 70021 17621 28400 14706 70024
041800 08487 00000 80020 16717 00900 13708 70020	
040600 60010 60000 89022 13807 69605 67693 70008 94130	040600 60040 23516 65000 18615 25500 00713 70015 94116
041200 60010 80000 89032 14613 00908 57400 67693 70000 36143	041800 60040 83518 65000 17120 15505 00709 70024
041800 60010 83208 89032 12910 00908 54609 67680 70013 36143	040600 60320 03608 80000 15513 00900 11606 70011 94102
	041200 60320 23112 80030 16218 18500 14207 81625
	041800 60320 23105 80011 14217 18500 14400 70021 81625
040000 60015 53112 60031 22510 58300 09400 69504 70000	040600 60338 00000 82000 16712 00900 05503 70008 14114
040600 60015 32810 65011 20409 15407 07400 69484 70009 94114	041200 60338 00908 80000 18021 00900 10000 70000
041200 60015 33214 70031 20315 25407 09107 69496 70000	041800 60338 00902 75000 15918 00900 13811 70021
041800 60015 83120 65031 18013 68307 10713 69473 70016	

RADIOSONDEOS

TTAA 53231 08001 99010 12203 00000 00161 11614 20003	TTAA 54111 08001 99008 15243 15008 00139 10445 18018
85502 04249 24023 70066 02166 26533 50566 17571 25533	85489 02441 21023 70065 01364 22526 50568 18171 24038
40728 30770 26039 30925 46764 26046 25043 55500 26050	40730 31766 24046 30927 47564 23050 25045 56500 23057
20183 62900 26050 15360 60900 25541	20184 62500 24050 15363 57300 24042
TTBB 53231 08001 00010 12203 11935 07255 22909 08857	TTBB 54111 08001 00008 15243 11873 05211 22852 06641
33823 02242 44789 03874 55661 04963 66633 05377 77541	33799 05647 44721 00669 55655 05757 66627 07536 77610
14359 88516 15577 99265 53100 11188 63900 22178 64900	09358 88550 12124 99258 55500 11216 62300 22185 63100
33151 60900 44107 62100 00010 00000 11903 23509	33168 62700 44155 57300 55114 56900 66103 59300 77100
22850 24023 33813 24012 44677 26537 55647 26029 66219	58900 21212 00008 15243 11220 24063 22100 24015 41414
26052 77100 26019 41414 86200 51515 11903 23509 22800	78500 51515 11901 21019 22800 21025 33600 23035
24513 33600 26530	
TTDD 53231 08001 11896 59500 21212 11896 26014	TTCC 54115 08001 70849 55100 23016 50059 52500 23006
TTAA 53231 08221 99942 17662 00000 00130 00000 00000	TTDD 54110 08001 11808 57300 22748 58500 33688 54500
85509 14470 30510 70104 00357 36005 50572 15100 28510	44583 54300 55495 52500 21212 11900 24014 22750 24022
40737 26900 31013 30938 41900 32527 25059 51500 30517	33495 23006
20200 63300 30522 15376 65100 31012	
TTBB 53231 08221 00942 17662 11926 21271 22782 07869	TTAA 54121 08221 99944 20061 00000 00127 00000 00000
33706 00055 44686 00961 55589 08972 66572 08500 77498	85520 12861 22509 70112 00951 26509 50572 17371 23511
15300 88188 66500 99179 67700 11167 63100 22147 65100	40736 29169 26021 30935 46100 25029 25053 55100 25530
33100 62100 21212 00942 00000 11866 30007 22662 35503	20193 63300 25516 15370 61900 24522
33540 30013 44374 31019 55238 30017 66114 27511 41414	TTBB 54121 08221 00944 20061 11794 08261 22687 02143
00900 51515 11840 30510 22800 31508 33600 31507	33661 02169 44477 19771 55353 35968 66271 52300 77198
	63700 21212 00944 00000 11250 25530 41414 00900 51515
TTAA 54231 60020 99018 16656 34006 00188 15055 85544	11840 22509 22800 23012 33600 26010
10400 70145 07000 50580 13900 40745 27100 30948 42300	
25069 50900 20211 58300 15389 66300 10632 69700 88145	
67100 77999	
TTBB 54231 60020 00018 16656 11951 10832 22896 11600	TTCC 54127 08221 70846 57300 25021 88999 77999
33680 06400 44394 27900 55361 33100 66228 54300 77145	
67100 21212 00018 34006 41414 00900	
TTDD 54231 60020 11860 70700 22700 67100	

TEMP - (FM - 35 E) : Parte de observación en altitud de presión, temperatura, humedad y viento de una estación terrestre

Niveles interiores a 100 mb.	Niveles tipo: superficie, 1.000, 850, 700, 500, 400, 300, 250, 200, 150 y 100 mb.	TTAA	YYGG _{id}	lllll	99P _o P _o	T _o T _o T _o D _o D _o	d _o d _o f _o f _o	P ₁ P ₁ h ₁ h ₁	T ₁ T ₁ T ₁ D ₁ D ₁	d ₁ d ₁ f ₁ f ₁
		85hhh	TTTTDD	ddfff	70hhh	TTTTDD	ddfff	50hhh	TTTTDD	ddfff
		40hhh	TTTTDD	ddfff	30hhh	TTTTDD	ddfff	25hhh	TTTTDD	ddfff
		20hhh	TTTTDD	ddfff	15hhh	TTTTDD	ddfff	10hhh	TTTTDD	ddfff
Niveles superiores a 100 mb.	Tropopausa y vientos máximos	88P _t P _t	T _t T _t D _t D _t	d _t d _t f _t f _t	77P _m P _m	d _m d _m f _m f _m	(4V _b V _b V _b)			
	Puntos notables y nubes	TTBB	YYGG _{id}	lllll	n _o n _o P _o P _o	T _o T _o T _o D _o D _o	n ₁ n ₁ P ₁ P ₁	T ₁ T ₁ T ₁ D ₁ D ₁	n _n n _n P _n P _n
		21212	n _o n _o P _o P _o	d _o d _o f _o f _o	n _n n _n P _n P _n	d _n d _n f _n f _n	41414	N _h C _L hC _M C _H	
		TTCC	YYGG _{id}	lllll	P ₁ P ₁ h ₁ h ₁	T ₁ T ₁ T ₁ D ₁ D ₁	d ₁ d ₁ f ₁ f ₁	P _n P _n h _n h _n	T _n T _n T _n D _n D _n
	Tropopausa y vientos máximos	88P _t P _t	T _t T _t D _t D _t	d _t d _t f _t f _t	77P _m P _m	d _m d _m f _m f _m	(4V _b V _b V _b)			
	Puntos notables	TTDD	YYGG _{id}	lllll	n ₁ n ₁ P ₁ P ₁	T ₁ T ₁ T ₁ D ₁ D ₁	n _n n _n P _n P _n	T _n T _n T _n D _n D _n	
		21212	n ₁ n ₁ P ₁ P ₁	d ₁ d ₁ f ₁ f ₁	n _n n _n P _n P _n	d _n d _n f _n f _n			

SYNOP - (F - 11 E) : Informe de una observación en superficie procedente de una estación terrestre

lllll	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _L hC _M C _H	T _d T _d p _p	(6P _o P _o P _o)	(7RRjj)	(8N _h Ch _h)	(9SpSpSp)	(MONT N'C'H'C')
-------	-------	-------	-------	--	--	--	---------	------------------------------------	-----------	-----------------