



BOLETIN METEOROLÓGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 7 de MARZO de 1.979. Núm. 66.

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, 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 precipitaciones en Galicia, Cantábrico, cuencas del Duero y Ebro, Centro, Extremadura, puntos de Cataluña y en la isla de La Palma (Tenerife). Estas fueron en forma de nieve en el Puerto de Navacerrada. Destacan los 24 litros por metro cuadrado recogidos en Zamora, 9 en Madrid (Cuatro Vientos), 8 en Vitoria, 6 en Salamanca y Cáceres y 5 en Logroño y en Navacerrada. En las demás regiones la nubosidad ha sido variable.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 23° en Murcia y 10° en Burgos, entre 16 y 15° en Baleares y entre 20 y 19° en Canarias. Las mínimas de hoy han variado de 1° en León y Lugo a 14° en Cádiz, de 8 a 12° en Baleares y alrededor de 15° en Canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

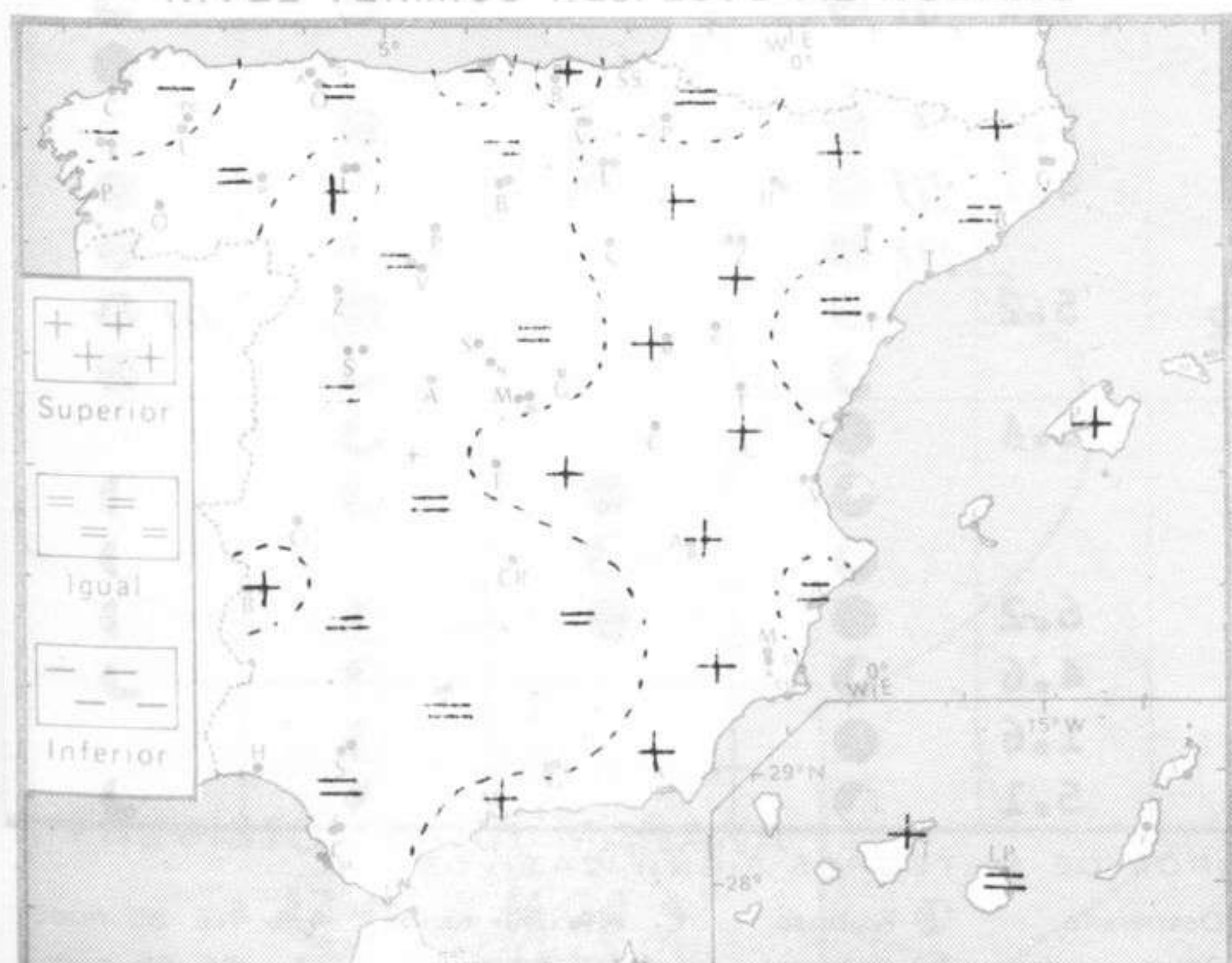
En Galicia y Cantábrico nuboso con chubascos. En el resto de la vertiente atlántica, Aragón y Cataluña, nubosidad de evolución diurna con algunos chubascos dispersos. Algo nuboso en las demás regiones, con alguna precipitación local.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 9 y 10.

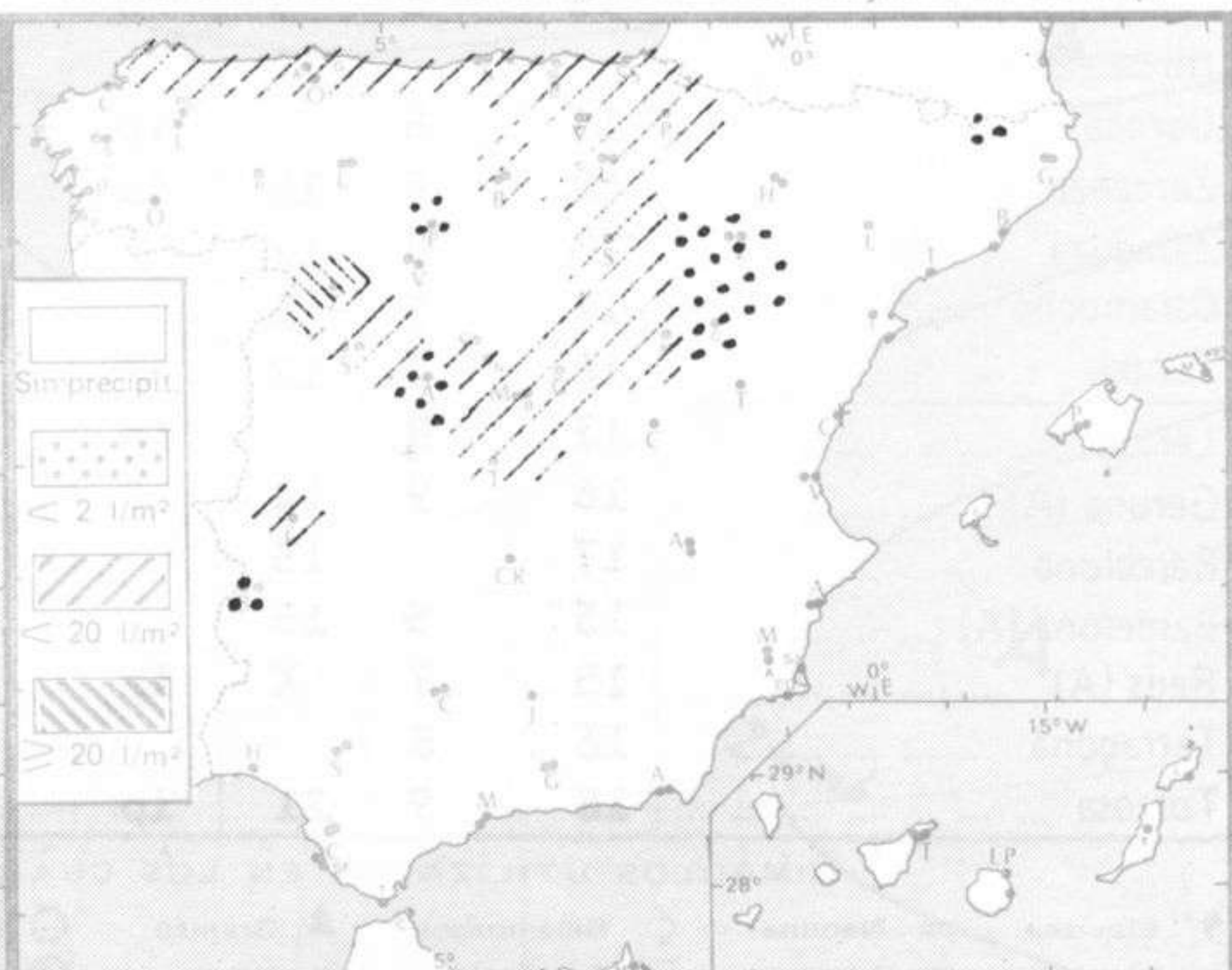
Día 9: Continuará con análogas características.

Día 10: Chubascos en el Cantábrico. Nubes y claros en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL



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

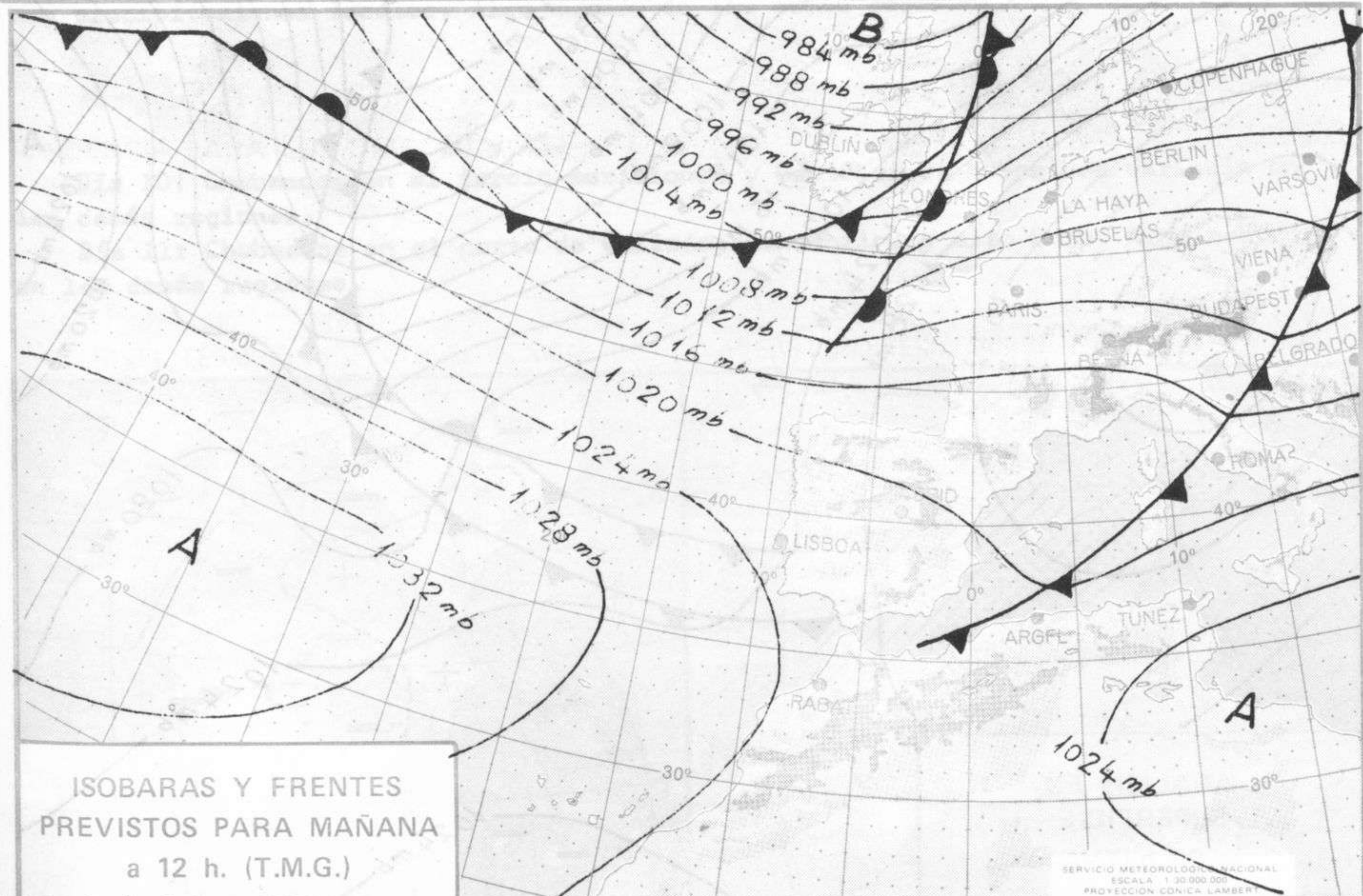


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoro significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ...	14	7	11	7	1	0.0	●	●	●	●
Monteventoso ...	11	5	9	9	1	0.0	●	●	●	●
Lugo (Punto Centro) ...	13	1	7	9		0.0	●	●	●	●
Santiago de Compostela (A) ...	11	2	8	14		0.0	///	●	●	●
Pontevedra ...	14	5	11	12		0.5	●	●	●	●
Vigo (A) ...	12	3	10	18		0.0	●	●	●	●
Orense ...	16	5	10	7		1.5	●	●	●	●
Ponferrada ...	13	4	9	4		2.1	///	●	●	●
Asturias (A) ...	17	5	11	21		1.6	///	●	●	●
Gijón ...	17	7		8		0.9	///	●	●	●
Oviedo (A) ...	17	5	9	8		1.7	///	●	●	●
Santander ...	16	5	12	17	ip	2.6	///	●	●	●
Bilbao (A) ...	19	8	9	1	ip	4.1	●	●	●	●
San Sebastián/Igeldo ...	16	6		10		2.2	●	●	●	●
San Sebastián (A) ...	8	10	12	ip		4.3		●	●	●
León (A) ...	11	1	6	1		2.3	●	●	●	●
Zamora ...	12	6		24		1.3	///	●	●	●
Palencia ...		5		ip		3.1		●	●	●
Burgos (A) ...	10	2	5	3		1.0	●	●	●	●
Burgos ...	10	4	6	3		2.0	●	●	●	●
Valladolid (A) ...	12	3	8	2		1.6	●	●	●	●
Valladolid ...	13	3	10	ip		2.3	●	●	●	●
Soria ...	12	4	8	5	ip	0.0	///	●	●	●
Salamanca (A) ...	12	6	9	5	ip	3.0	●	●	●	●
Avila ...	12	4	8	1	ip	4.5	●	●	●	●
Segovia ...	12	5		2		2.0	●	●	●	●
Navacerrada ...	5	0	0	2	2	4.1	●	●	* ●	* ●
Madrid/Barajas ...	16	9	14		3	3.8	●	●	●	●
Madrid (Cdad.Universitaria) ...	16	8	11	ip	3	4.2	●	●	●	●
Guadalajara ...	14	7		ip		2.2	●	●	●	●
Toledo ...	15	9	12		2	6.8	●	●	●	●
Cuenca ...	12	7	9		ip	0.0	●	●	●	●
Molina de Aragón ...	6	6		ip	4	4.0		●	●	●
Ciudad Real ...	15	6	14	ip		4.2	●	●	●	●
Albacete (A) ...	15	6	14			6.5	●	●	●	●
Cáceres ...	15	9	10	ip	6		●	●	●	●
Badajoz (A) ...	16	11	12	ip		1.2	●	●	●	●
Vitoria (A) ...	14	5	8	7	1		●	●	●	●
Logroño ...	14	7	10	4	1	2.6	●	●	●	●
Logroño (A) ...	15	7	9	5	ip	2.3	●	●	●	●
Pamplona ...	15	5	9	3		4.8	///	●	●	●
Huesca (A) ...			12							
Daroca ...	19	8		ip		5.8	●	●	●	●
Zaragoza (A) ...	19	8	11	ip		4.7	///	●	●	●
Zaragoza ...	18	9	12				///	●	●	●
Calamocha ...	14	5	6		2	5.2	●	●	●	●
Teruel ...	16	2	12							
Lérida ...	17	8		ip		5.4	●	●	●	●
Gerona (A) ...	16	9	14							
Barcelona ...	17		15							
Barcelona (A) ...	15	5	15			6.2	●	●	●	●
Reus (A) ...	15	7	X	ip		4.6	●	●	●	●
Tarragona ...	16	8				1.6	●	●	●	●
Tortosa ...	18	9	21	ip		5.1	●	●	●	●

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

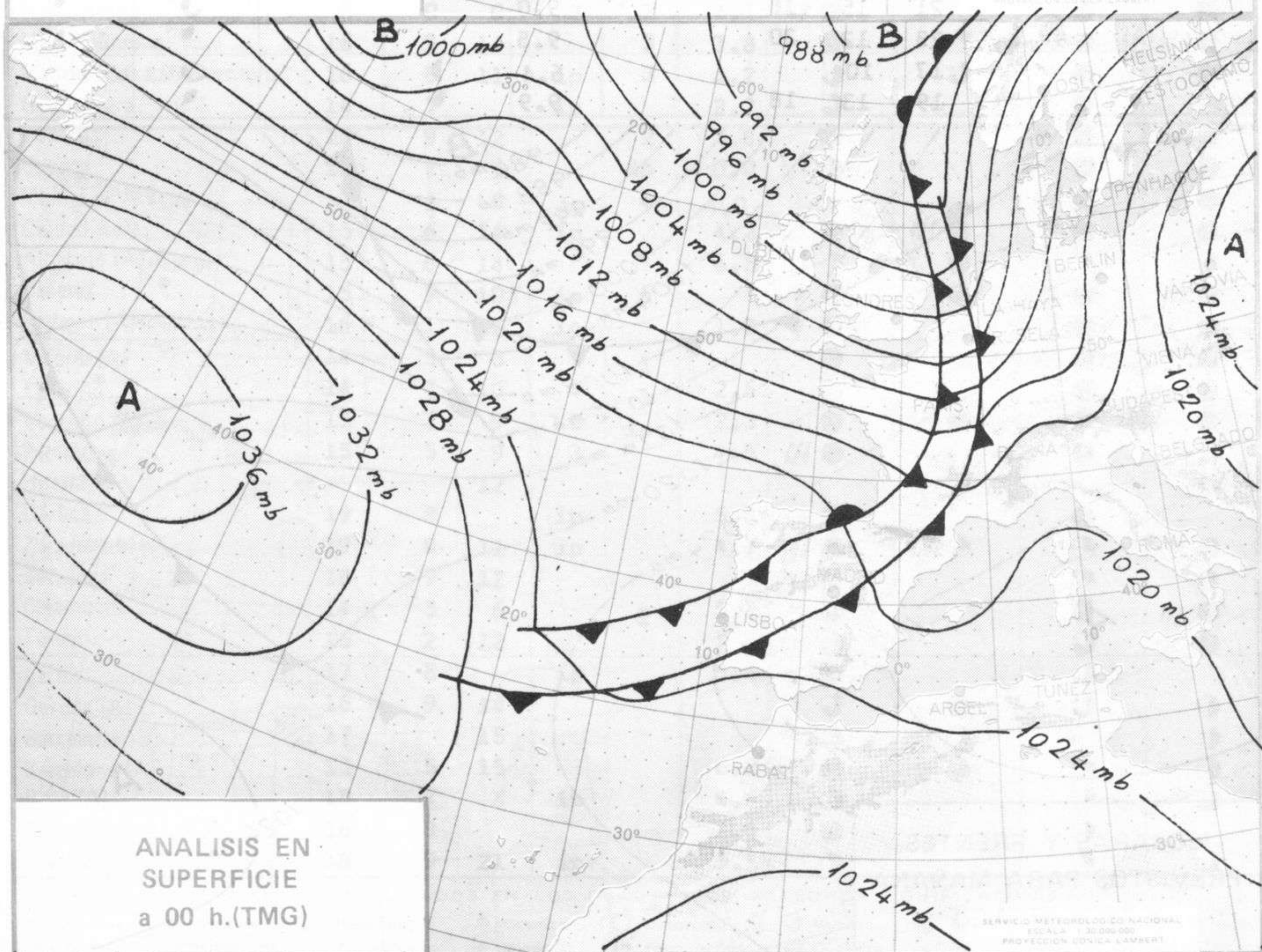
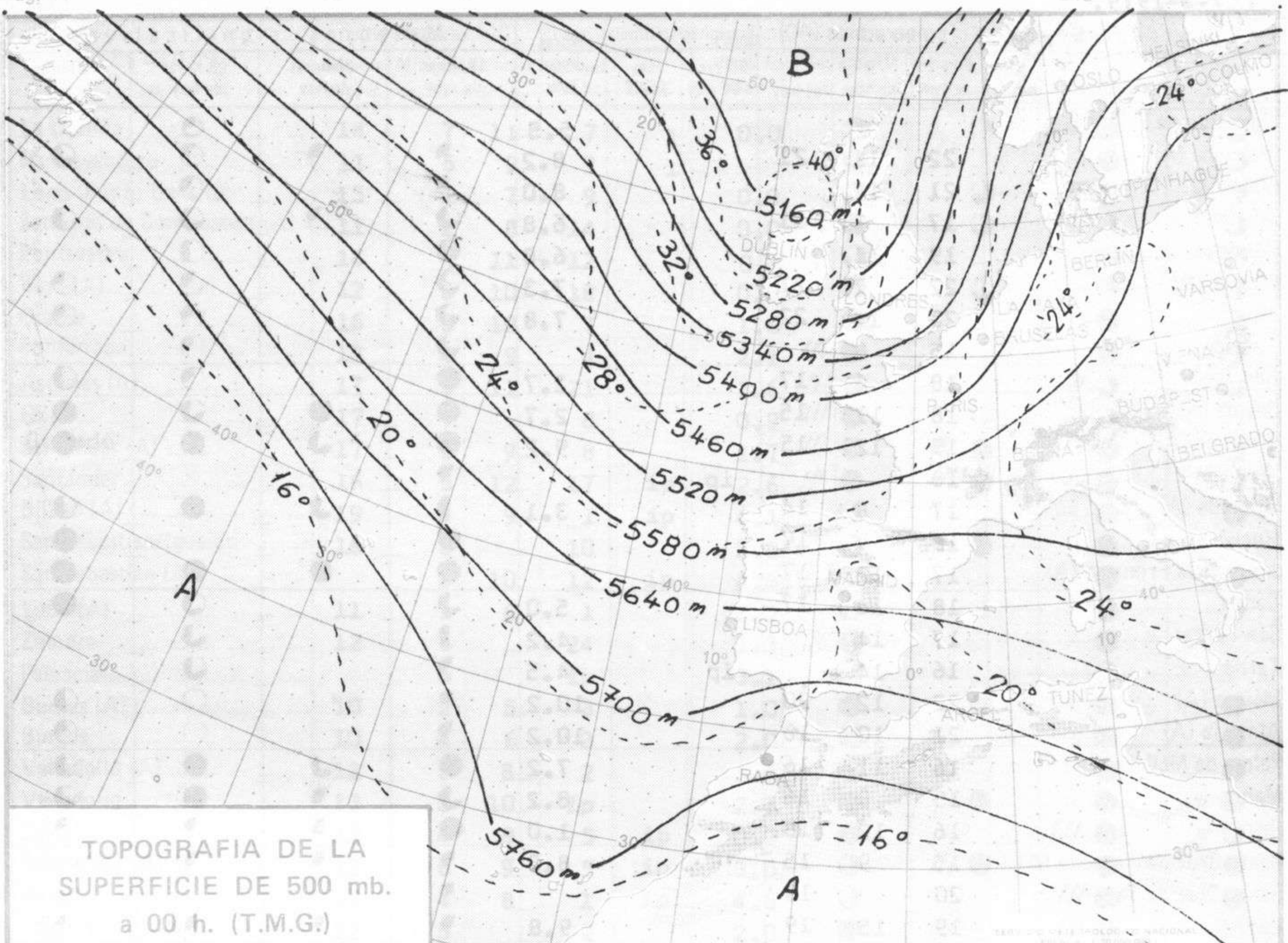
- Llovizna = Nebulina ↖ Relámpagos ▲ Granizo ○ Despejado Ⓢ Nuboso ↙ NW 30 nudos
- Lluvia ≡ Niebla ⌛ Tormenta ✕ Nieve Ⓣ Poco nuboso Ⓣ Cubierto ✓ SW 50 nudos ⌛ NE 35 nudos
- Ministerio de Cultura 2012

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
Castellón de la Plana ...		8				5.5			○	
Valencia (A) ...	22	11	21			8.2	○	○	○	○
Valencia ...	21	12				8.0	○	○	○	○
Alicante (A) ...	17	9	21			6.8	○	○	○	○
Alicante ...	19	11				6.8	○	○	○	○
Murcia (A) ...	22	7	21			7.3	○	○	○	○
Murcia ...	23	11	22			7.8	○	○	○	○
Cartagena ...	15	8					○	○	○	○
San Javier ...	18	6	17			2.7	○	○	○	○
Sevilla (A) ...	18	11	15			2.7	○	○	○	○
Córdoba (A) ...	19	12	15			9.2	○	○	○	○
Jaén ...	18			ip						
Granada (A) ...	17	6	14			3.1	○	○	○	○
Huelva ...	16		17				○	○	○	○
Jerez de la Frontera (A) ...	17	12	17				○	○	○	○
Cádiz ...	18	14	17			5.0	○	○	○	○
San Fernando ...	17	14				4.2	○	○	○	○
Tarifa ...	16	14		ip		4.5	○	○	○	○
Málaga (A) ...	22	12	20			10.2	○	○	○	○
Almería (A) ...	21	10	18			10.2	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A) ...	16	11	16			7.2	○	○	○	○
Mahón (A) ...	15	8	16			8.2	○	○	○	○
Ibiza (A) ...	16	12	18			1.0	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	15	9	15			8.3	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife ...	20		19				○	○	○	○
Las Palmas (A) ...	19	15	19			9.8	○	○	○	○
Fuerteventura (A) ...	21	15	18			9.0	○	○	○	○
Lanzarote (A) ...	23	12	20			9.5	○	○	○	○
Ceuta ...	17	10				6.4	○	○	○	○
Melilla ...	19	13	18			9.9	○	○	○	○



7-3-1979

Pág. 4



MADRID, 7 DE MARZO DE 1979

OBSERVACIONES DE LAS 00 Y 06 HORAS

08001 32904 56012 22600 25500 C5115 70055 91866=	C8001 60000 56018 22407 66400 06500 79607 91866 94000
08008 60000 62022 21725 49546 C31C1 75285=	C8008 40000 02444 22301 45500 01101 79201 94000=
08042 60000 62021 223C4 25402 03108 70055=	C8042 40000 60021 23302 25402 01401 70002 94000=
08045 63602 65012 20507 68400 05209 70055 81712=	C8045 20000 65011 20703 25500 03E07 70003 82E25 94000
	C8053 70000 65022 23404 78500 02307 65570 70104 94021
08023 83210 30626 216C9 87385 07218 70055=	C8014 60000 40022 22007 60960 C5323 70207 94000=
08027 83116 50216 2108 87488 06219 70788 ERROR=	C8023 80000 58215 21607 67385 07400 71305 94026=
08055 62904 65021 48702 68401 01204 69131 70055 95196=	C8025 70702 60028 21108 75500 06303 70106 94041=
08075 82306 60022 50707 85488 05206 69171 70285=	C8027 82204 58026 21607 86588 05304 70006 94022=
08141 82506 65032 19308 8C92K 05204 69382 70055=	C8029 80000 50028 20408 68578 07400 71208 94043=
08202 82404 62606 5C907 52470 C72C1 69281 70288 95498=	C8055 63404 60021 48702 48401 00203 69131 70001 94023
08221 32510 65012 20309 25501 C81C3 65523 70055=	C8130 81802 60022 20606 55628 05500 65420 70106 94013
08348 92704 56612 24610 C9205 69506 797-- 85895 ERROR=	C8C75 80000 60022 49802 85488 01302 69171 70202 94010
08280 70000 62030 22409 45570 C4104 69390 70055=	C8141 70000 60031 20104 70978 02300 69383 70003 94023
08261 72205 60022 22210 77400 10203 79788=	C8148 80000 56808 49705 82488 04500 68946 70504 94000
08084 80000 30059 20609 87488 07221 70388=	C8202 82802 62026 50706 82400 04500 69278 70506 94030
08160 32216 70011 19213 35600 C6307 79188=	C8210 83605 70606 50704 80721 02500 68892 70104 94045
08180 40000 56101 16712 40930 C8701 70055=	C8213 80000 64616 49906 37528 05400 69032 70205 94020
08181 72106 58022 16711 25578 10707 70055=	C8215 80306 01737 51300 87088 00603 66112 70200 94041
08360 12710 65024 15914 10940 C58C3 70055=	C8221 72308 62022 18810 55530 08704 69513 70005 94038
08410 62508 70022 24413 65500 123C2 70055+ ERROR=	C8272 70000 60022 20910 75688 08607 69574 70005 94068
08419 50000 70022 25611 56500 C82C4 69582 70055=	C8231 73202 70022 53007 72500 05400 69115 70007 67895
08451 80000 65022 24713 85588 12401 70055 88620=	C8238 80000 60616 49706 87488 04504 68967 70206 94023
08482 03208 70000 23112 CC900 08400 70055=	C8149 72706 64022 24008 47420 07808 65496 70706 94023
08487 00504 65000 21512 CC900 11103 70055=	C8280 32706 65031 22207 25530 06101 69385 70006 94065
08306 52205 20613 52400 12400 70055=	C8261 82505 56602 20509 87488 09607 79209=
08314 32408 64010 16910 CC906 C97C4 70055=	C8330 81906 65021 21912 85500 12400 70011 94012=
08373 32406 62011 20613 36240 10301 70055=	C8C80 80000 70702 58606 21405 88488 04400 66585 70705
08380 02408 70020 23C14 00900 103C1 70055=	C8C84 80000 75028 21207 85588 04505 10507 94023=
08360 12710 65024 15914 10940 C58C3 70055=	C8160 42608 80011 21408 25601 06303 79108 94047=
08423 70020 23501 15912 35600 C6307 79188=	C8233 70000 80031 50406 58578 04305 69115 70005 94052
08471 62508 70022 24413 65500 123C2 70055+ ERROR=	C8171 61602 70022 18108 10942 05311 70008 94054=
08491 72204 70022 24313 55670 121C3 70055=	C8181 23504 57C11 17308 25500 06312 70005 94062 MAR15
08492 70022 24413 65500 123C2 70055+ ERROR=	C8175 30000 70020 17212 15632 08305 70007 94048=
08493 50000 70022 25611 56500 C82C4 69582 70055=	C8238 33610 80020 15912 10942 063C1 70009 94051=
08451 80000 65022 24713 85588 12401 70055 88620=	C8286 22905 58050 20108 11558 06303 70008 94055=
08482 03208 70000 23112 CC900 08400 70055=	C8360 53008 65031 20113 20949 06303 70009 94068=
08487 00504 65000 21512 CC900 11103 70055=	C8429 30000 65021 19308 30930 04500 70007 94073=
08306 52205 20613 52400 12400 70055=	C8433 10000 62021 20907 00940 05400 70006 1358 94027
08314 32408 64010 16910 CC906 C97C4 70055=	C8391 60000 50051 22612 25548 11608 70011 82630 94027
08373 32406 62011 20613 36240 10301 70055=	C8410 82206 65022 23612 85500 12806 70012 94092=
08380 02408 70020 23C14 00900 103C1 70055=	C8419 80000 60022 25107 88500 05705 69569 70006 94031
08360 12710 65024 15914 10940 C58C3 70055=	C8451 80000 58052 22912 85500 11811 70012 82620=
08451 80000 65022 24713 85588 12401 70055 88620=	C8452 60000 70022 24214 68400 14705 70014 94065 91827
08458 53202 50301 23814 16350 12607 70014 94045 91827	C8458 53202 50301 23814 16350 12607 70014 94045 91827
08482 03208 70000 23112 CC900 08400 70055=	C8482 03114 70000 21913 09000 09705 70012 94102=
08487 00504 65000 21512 CC900 11103 70055=	C8487 03608 65020 20911 00900 06403 70010 94102=
08306 52205 20613 52400 12400 70055=	C8306 71606 59022 19512 78438 12806 70011 94072=
08314 32408 64010 16910 CC906 C97C4 70055=	C8314 82406 60032 18610 68478 09705 70008 94082=
08373 32406 62011 20613 36240 10301 70055=	C8373 12604 70020 19412 15400 065C3 70012 94010=
08380 02408 70020 23C14 00900 103C1 70055=	C8C10 52904 50400 13500 54400 0C400 67705 70051 941C7
08360 12710 65024 15914 10940 C58C3 70055=	C8C15 13210 70011 24109 15400 08607 69517 70005 94083
08423 70020 23501 15912 35600 C6307 79188=	C80020 00000 80020 23513 0C900 09400 70013 94100 91E18
08471 62508 70022 24413 65500 123C2 70055+ ERROR=	C80030 30112 70021 24216 35500 10607 70015 94096 91E87
08491 72204 70022 24313 55670 121C3 70055=	C80035 50412 60030 24215 58500 122C8 70015 94096 91866
08492 70022 24413 65500 C82C4 69582 70055=	C80040 10108 65020 23712 15500 111C2 70012 94095 91817
08451 80000 65022 24713 85588 12401 70055 88620=	C8320 53112 80021 21511 38540 07710 70012 82625 94064
08482 03208 70000 23112 CC900 08400 70055=	C8338 12508 80030 22213 15400 1C501 70013 81620 94055
08487 00504 65000 21512 CC900 11103 70055=	C8201 50000 62028 49506 34831 055C0 69275 70705 94041

OBSERVACIONES DE LAS 12 Y 18 HORAS

08001 63604 62028 24711 22463 C61C4 70188 91837=	C8001 43610 68021 25010 28461 05400 70112 91837=
08008 40000 65024 243C7 22464 C5113 70055=	C8005 33610 68021 22408 282500 02101 70011=
08042 50000 70021 224608 48402 04107 70055=	C8042 23606 70021 23409 38400 02400 70011=
08045 40206 75031 226C10 41500 06212 70055 84820=	C8045 30204 75011 21510 31500 08400 70011 82820=
08053 30000 72011 228C9 28560 C11C7 69591 70055=	C8053 30000 80021 22411 28400 5C604 69574 70012=
08014 63204 56022 24412 52530 C5112 70055=	C8C14 23404 60010 25811 12530 06300 70013=
08023 62710 60022 24712 58460 C5216 79188 E5818 81350=	C8C23 40000 65032 25311 28450 06202 79112 82820=
08025 70000 62202 243C9 22463 06217 79188=	C8025 60000 65022 24610 48530 053C4 79111=
08027 83106 65022 244C9 22463 06217 79588=	C8027 62702 70012 25108 65588 04300 79510=
08029 70000 59026 23610 22463 06217 79388=	C8055 40000 82012 51507 48500 51201 69149 70010 95100
08055 60402 82012 51606 68401 52209 69154 70055 95100=	C8130 70904 64022 21609 48642 03501 69432 75710=
08075 83602 75022 229C8 85448 C11C8 69198 70055=	C8C75 50706 80012 52606 58420 02600 69195 70005=
08141 72703 79021 229C9 78500 C21C8	

PARTES SYNOPS I

08215	80102	21717	631CC	6705R	50107	66131	7C2RR	C5C9C=	C8215	80000	01777	52300	870RR	00601	68123	7C901	95090
08221	72310	65022	61614	68571	C7112	66533	7C3RR	=	C8221	82010	65502	20610	3857R	07203	69526	7C214=	
08227	80000	55606	22912	7952R	C9200	66594	7C212	87995=	C8227	70000	60026	21610	7097R	08808	69579	7C413=	
08231	72304	70251	62430	725CC	C8206	66127	792RR	=	C8231	83202	65602	53907	52520	06305	69125	7C211	85895
08232	80205	65212	61456	6745R	04215	66491	604RR	88794=	C8232	80000	60606	51606	2742R	04209	66987	71009	E2794
08348	73227	80311	22914	37423	C6605	66498	83733=	C8348	73202	85022	22912	4742C	074CC	65494	70015	E4732	
08290	62812	65012	21214	625CC	03305	66400	7CCKR	=	C8280	73206	65022	20613	4853C	04400	69386	70015=	
08251	82202	56636	21210	674RR	10103	7C6RR	=	C8261	82208	70022	19712	875RR	10504	70612=			
08330	82208	55626	21612	65520	122C5	7CCKR	=	C8330	70000	62216	21013	78500	1370E	71414=			
08080	83604	75021	21708	36441	C0213	69612	795RR	=	C8080	73606	67029	24107	754RR	02311	69816	795CS=	
08084	72706	70021	23809	65601	C4213	743RR	=	C8084	83108	64021	23510	886NN	C3308	79311=			
08094	72712	90021	21112	4554C	05111	6554111	2852C	C322	C8160	82706	75032	22712	3567N	03308	7CC14=		
08160	72710	75032	21111	4867C	C6212	7C0RR	=	C8233	82910	60612	52106	2857N	04509	69139	7C614=		
08233	80306	58612	21216	6857R	05217	65142	702RR	=	C8171	82506	60056	21111	4847N	1C4	79216=		
08180	31602	62011	20315	21501	C9211	7C0RR	=	C8180	82204	60216	21612	3857R	3857R	07212	79716	94056	
08181	41205	60024	21115	4850C	C9212	7C0RR	=	C8181	70000	62022	21912	68570	1C210	79717=			
08175	61412	58051	22532	C9115	7C0RR	=	C8175	80404	60026	21411	884NN	30309	7C418=				
08238	63206	30031	19021	38742	CE1C6	7C0RR	=	C8286	70712	58052	21514	24559	08500	7C020	82655	E3498	
08360	42112	80031	21521	2864C	08CC3	7CCKR	=	C8285	60504	50031	18915	26522	11113	70023	91827=		
08429	20000	75031	21021	21500	C4CCC	7C0RR	=	C8360	62108	80031	20515	14674	12500	7C022=			
08433	31206	70031	21117	12605	C9108	7CCKR	81840=	C8429	71808	80022	19119	22502	053C1	7CC23=			
08391	82206	30052	23815	6857R	12006	7CCKR	=	C8433	51508	7C031	21215	11505	12601	7C018	E184C=		
08410	82704	56052	24115	664RR	112C3	7CCKR	=	C8391	32210	80021	21117	33500	1270E	79718	82820=		
08419	30000	65011	24214	3850C	C6103	69574	7CCKR	=	C8410	60000	60012	22016	66400	11705	7C018=		
08383	82210	62022	24117	685CC	12400	7CCKR	=	C8419	62706	70021	21915	28530	084CC	65557	7CC18=		
08451	82610	65030	23517	885RR	126RR	7CCKR	=	C8383	42208	62011	20716	28530	12803	70018=			
08452	70030	70022	25C17	68430	157C3	7CCKR	91827=	C8451	62410	75021	21616	38531	10400	7CC18	8362=		
03482	33206	81021	22420	18501	1CCCC	7C0RR	=	C8452	60000	70022	23106	38431	1270E	7C619	91827=		
03487	11804	80020	22618	CC94C	12101	7CCKR	=	C8458	62710	60031	22416	14406	127C7	7CC17	91828=		
08306	42108	70021	21616	2857C	13114	7C0RR	=	C8487	42304	82030	21015	00942	12400	7CC19=			
08314	60206	57101	21416	68401	13115	7C0RR	=	C8306	41806	70021	21215	28502	12106	7CC19=			
08373	12812	75020	21918	CC901	07005	7CCKR	=	C8314	50604	60012	21812	25504	1C3C7	7CC16=			
60012	20000	89021	15CC8	1420E	513C3	677C4	700RR	MCNT 2	C8373	62402	75030	21815	16430	12303	7CC20=		
60015	00000	70001	24215	0C90C	C68C5	59532	7CCKR	=	C8010	60000	40404	12804	64100	04604	67692	7CC08=	
60020	01210	90020	25219	09000	102C5	7C0FA	91828=	C8015	03014	70001	22114	50900	06608	69509	7CC17=		
60030	10319	80011	25419	18500	C90C0	7C0RR	91818=	C8C20	03410	80020	21919	0900C	077C9	7C020	91828=		
60035	10712	70011	RERRR	RERRR	RERRR	RERRR	RERRR	=	C8C30	10317	8C020	23118	18500	11606	7CC20	91818=	
60338	13112	84030	22918	1140C	08603	7CCKR	=	C8C35	00612	70000	22918	09000	1E707	7CC19	91827=		
08201	73002	65032	51609	4245C	C41C5	69293	7CCKR	=	C8C40	10210	65020	21919	15500	13008	7CC21	91817=	
6C320	33116	80021	20215	28540	11707	7C017	81625=										
6C338	12806	83020	21016	10931	10501	7CC19	81360=										
CE201	8C000	56636	50607	3447R	05209	69285	7C011=										

RADIOSONDEOS

TTAA	56231	08001	99013	09859	00000	00183	09860	00000	TTAA	57111	08001	99016	10039	00000	002C7	C9040	00CCC
85497	04300	30012	70000	09780	27024	50852	4762	25048	85526	02755	33508	70044	097RR	30005	50256	2793C	26019
4C712	33757	25056	30907	49761	25076	25024	593RR	26068	40714	39362	25535	30905	531RR	25035	251RR	25C52	
20163	6C3RR	26065	15341	563RR	26053	1060C	73RR	26048	20165	547RR	25037	15350	539RR	26032	10609	549RR	26029
88235	621RR	26068	77283	25090	42021	7714E	26076	43C32	88276	553RR	25038	77999	=				
TTCC	56235	08001	70838	581RR	26047	50046	597RR	26030	TTCC	57112	08001	70835	579RR	26026	50048	565RR	2552C
30362	RERRR	88999	77999	=	30373	553RR	25010	20632	30373	553RR	25010	20632	555RR	23510			