



BOLETIN DIARIO

2ª Epoca
Núm. 340

MADRID, MARTES 6 de DICIEMBRE de 1977

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: Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones en todas las regiones peninsulares y Baleares. Las más importantes corresponden a Galicia, León, Duero, Extremadura y Baleares destacando 30 litros por metro cuadrado en León, 21 en el Montseny, 17 en Valladolid, 15 en Monteventoso, 12 en Alfabia, 11 en Pontevedra y Santander, 10 en Cáceres y 12 de nieve en Navacerrada. En Canarias ha predominado el buen tiempo con cielo nuboso o poco nuboso.

Vientos fuertes: Rachas de poniente en algunas comarcas mediterráneas.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilan entre 18^º en Alicante y Almería y 5^º en Avila y las mínimas de hoy entre 0^º en León y 13^º en Cádiz, Melilla e Ibiza. En Canarias las extremas han sido de 16^º y 22^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Lluvias en todas las regiones, tanto peninsulares como insulares. Las precipitaciones más débiles corresponderán al Cantábrico oriental y provincias de Murcia y Almería. Vientos de componente sur racheados a intervalos, en algunas áreas del Cantábrico serán fuertes o muy fuertes.

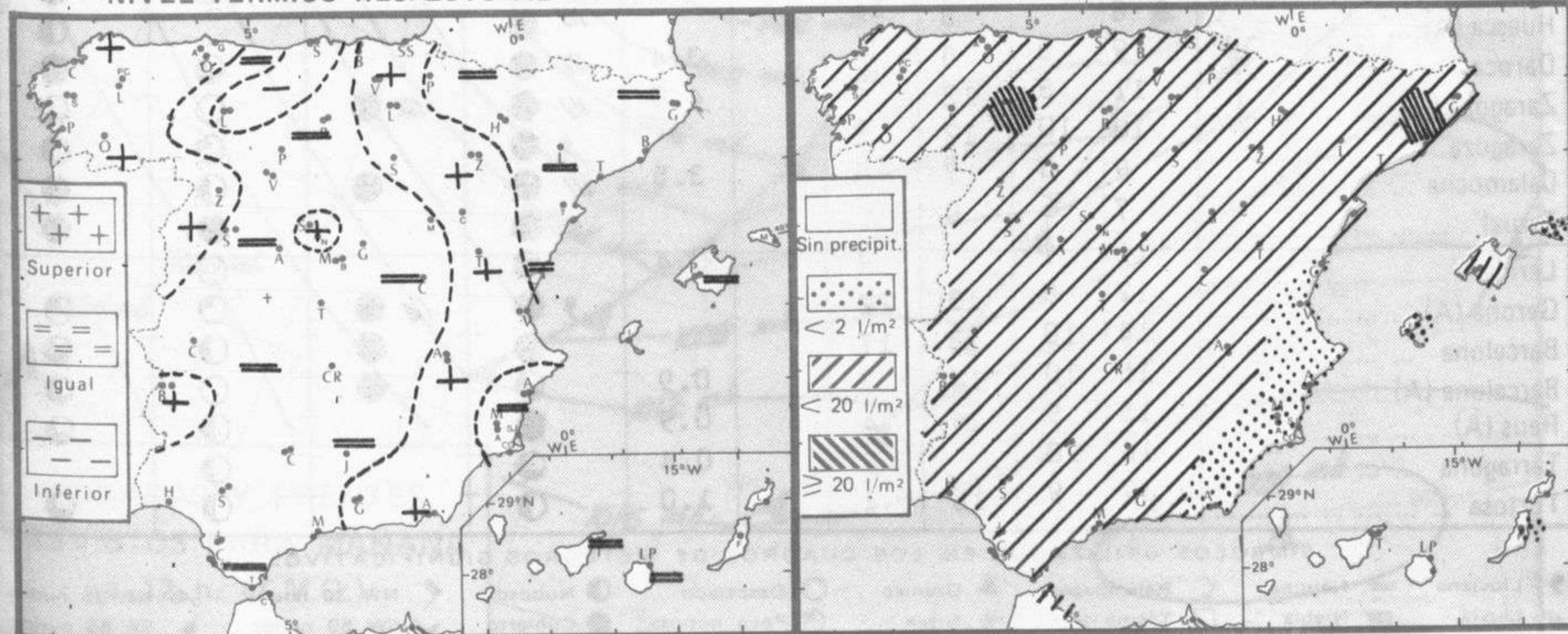
TENDENCIA PARA LOS DIAS 8 y 9

Día 8: Continuarán las precipitaciones en todas las regiones, aunque se iniciará una mejoría en el extremo occidental que irá extendiéndose al resto de la mitad occidental.

Día 9: Chubascos en el Cantábrico. Nubosidad variable en las demás regiones. Descenso de las temperaturas.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

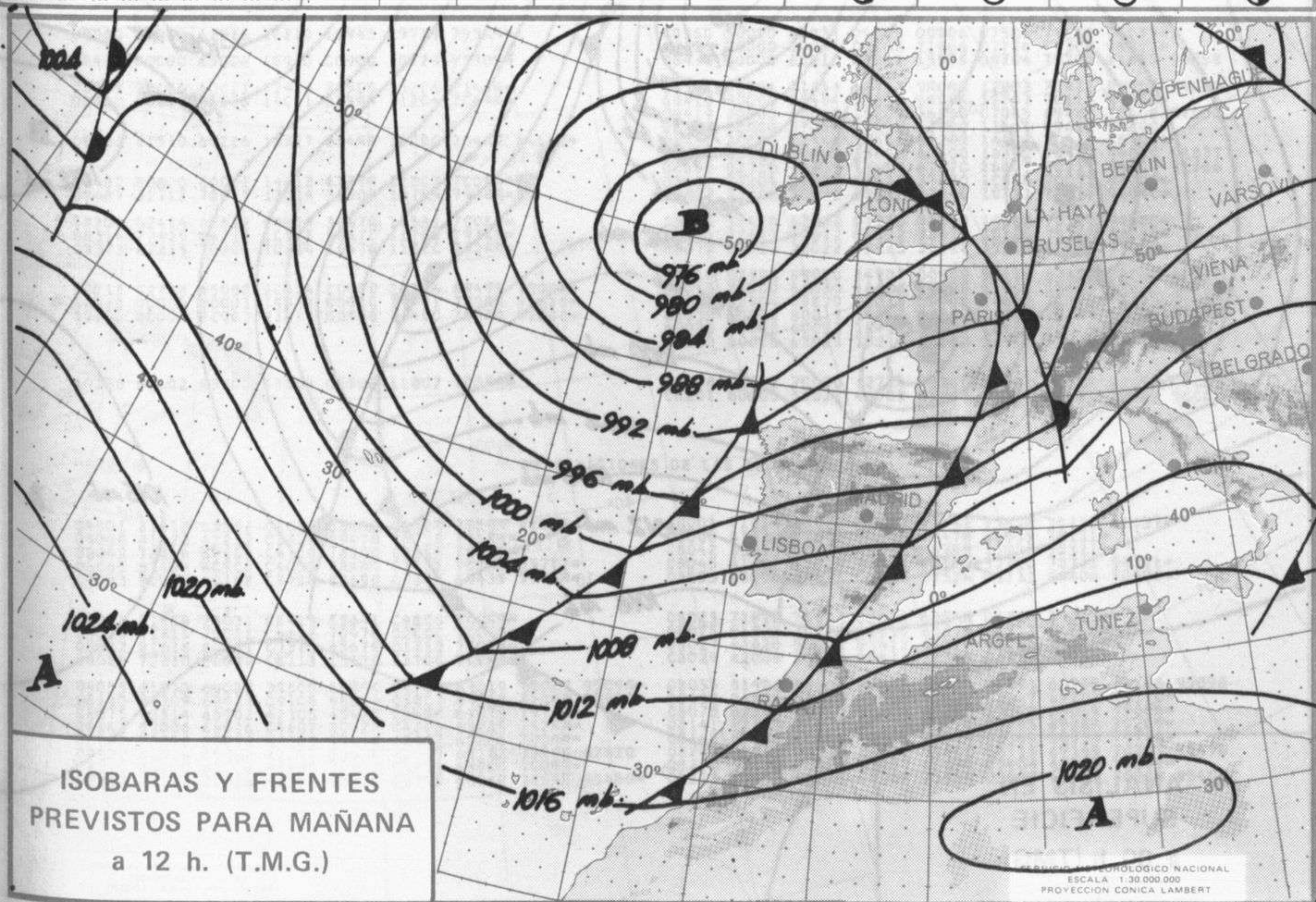


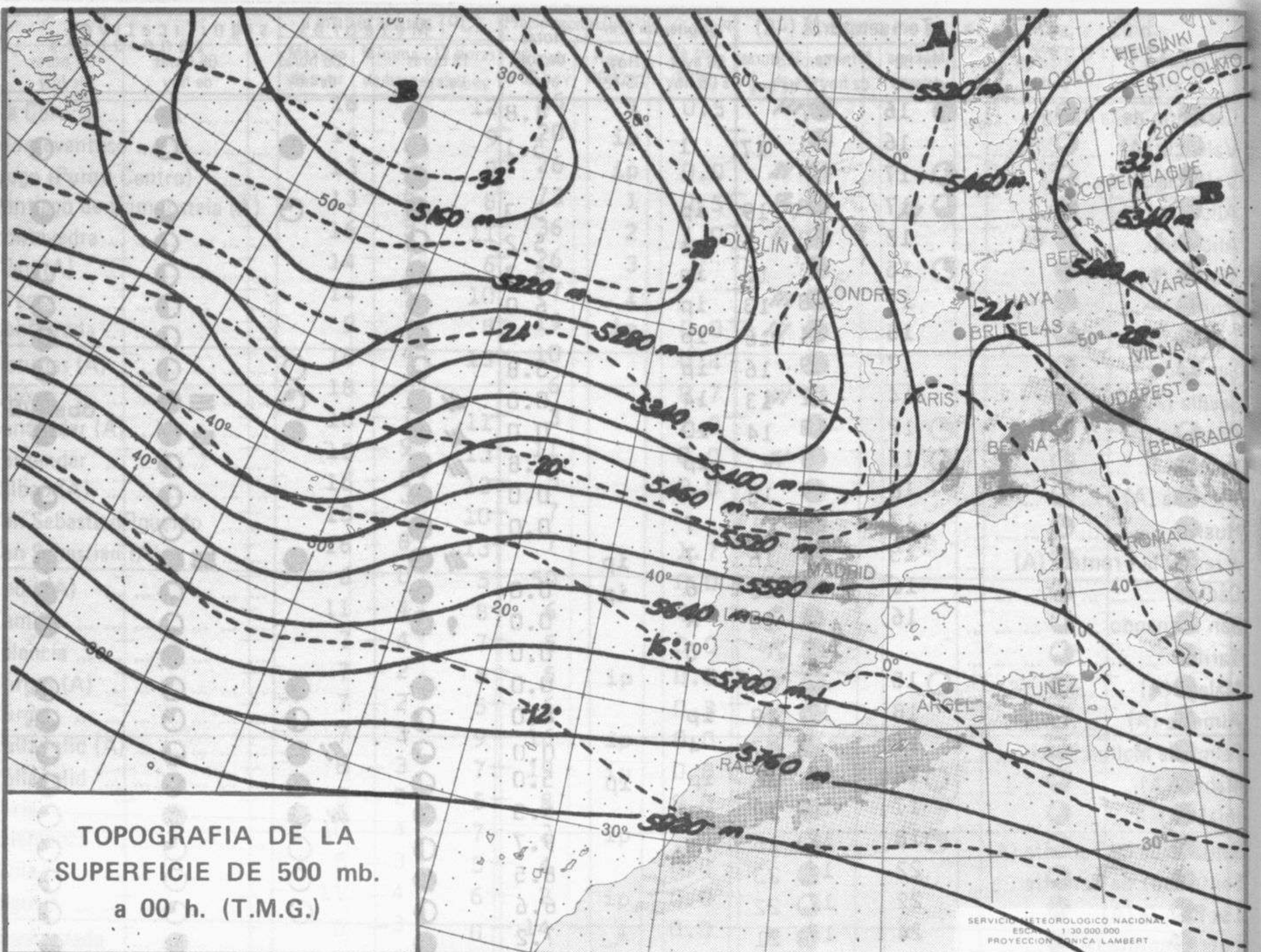
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	16	9	12	15	1	0.5	/// ●	●	●	●
Monteventoso	14	7	9	20	ip		●		●	●
Lugo (Punto Centro)	13	5	9	26	ip	0.0	/// ●	○	●	●
Santiago de Compostela (A)	13	6	8	73	1	0.5	R ●	/// ○	●	●
Pontevedra	16	9	11	36	2	1.0	/// ●		/// ●	, ●
Vigo (A)	14	7	6	26	3		●			, ●
Orense	14	4	10	7	1		/// ●			/// ●
Ponferrada	9	5	8	19	ip	0.0	/// ●		●	●
Asturias (A)	18	4	13	10		0.4	●		●	●
Gijón	18	8		6		0.7	/// ●		●	●
Oviedo	16	7	11	3		2.2		○	●	●
Santander (A)	15	9	13	11		0.0	/// ●	○	●	●
Santander	16	8	13	5		0.0	●		●	●
Bilbao (A)	13	7	10	7			●		●	●
San Sebastian/Igueldo	16	8	13	7		1.7	●		●	●
San Sebastian (A)	6	0	5	50		0.0	/// ●		●	●
León (A)	11	4	8	6		0.0	/// ●		●	●
Zamora	7	4	7	5		0.0	R ●		●	●
Palencia	7	2	5	5	ip	0.0	/// ●	○	●	, ●
Burgos (A)	7	2	5	6		0.3	/// ●		●	●
Burgos	7	3	9	16	ip	0.0	R ●		●	●
Valladolid (A)	8	3	7	19	ip	0.0	/// ●	○	●	●
Valladolid	6	2	5	8		0.0	/// ●		●	●
Soria	10	4	7	2	ip		○	○	●	●
Salamanca (A)	5	3	5	4		0.0	●	○	●	●
Avila	11	4	6	2	ip	0.0	○		●	●
Segovia	0	-3	0	14	1	0.0	* ●		●	●
Navacerrada	7	6	8	8	ip	0.0	/// ●	●	●	●
Madrid/Barajas	7	4	8	10	ip	X	/// ●	○	●	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	9	4		4			/// ●		●	●
Guadalajara	9	6		2		0.0	○		●	●
Toledo	7	5		4		0.8	/// ●		●	●
Cuenca	7	5		ip		0.0	●		●	●
Molina de Aragón	9	7	12	5		0.0	/// ●	/// ●	●	●
Ciudad Real	10	8	10	2		2.8	●		●	●
Albacete (A)	12	8	10	13			●		●	●
Cáceres	17	8	14	8		0.0	●		●	●
Badajoz (A)	11	6	9	ip			●		●	●
Vitoria (A)	11	6	11	4		1.2	/// ●		○	●
Logroño	11	7	10	ip		1.5	●		○	●
Logroño (A)	11	5	8	8		0.8	/// ●		○	●
Pamplona	8		8	ip			/// ●		○	●
Huesca (A)	9	5	8	1		3.4	/// ●		○	●
Daroca	11	8	12	2		4.0	/// ●	/// ●	○	●
Zaragoza (A)	10	10	12	4			9 ●		○	●
Zaragoza	9	3	7	ip		3.5	/// ●	●	○	●
Calamocha	7	6	8				●		○	●
Teruel	11	7		3		0.4	●		○	●
Lérida	12	9	13	22			, ●	/// ●	○	○
Gerona (A)	14	10	13	17			●		○	○
Barcelona	15	10	14	7		0.9	○	●	○	○
Barcelona (A)	15	9	14	4		0.9	●		○	○
Reus (A)	16	10		2		0.4	○		○	○
Tarragona	17	9	16	4		1.0	○		○	○
Tortosa										

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna = Neblina ⚡ Relámpagos ▲ Granizo ○ Despejado ☁ Nuboso ↙ NW 30 nudos ↘ NE 35 nudos
- /// Lluvia ≡ Niebla ⚡ Tórmenta * Nieve ☉ Poco nuboso ● Cubierto ↘ SW 50 nudos ↘ SE 65 nudos

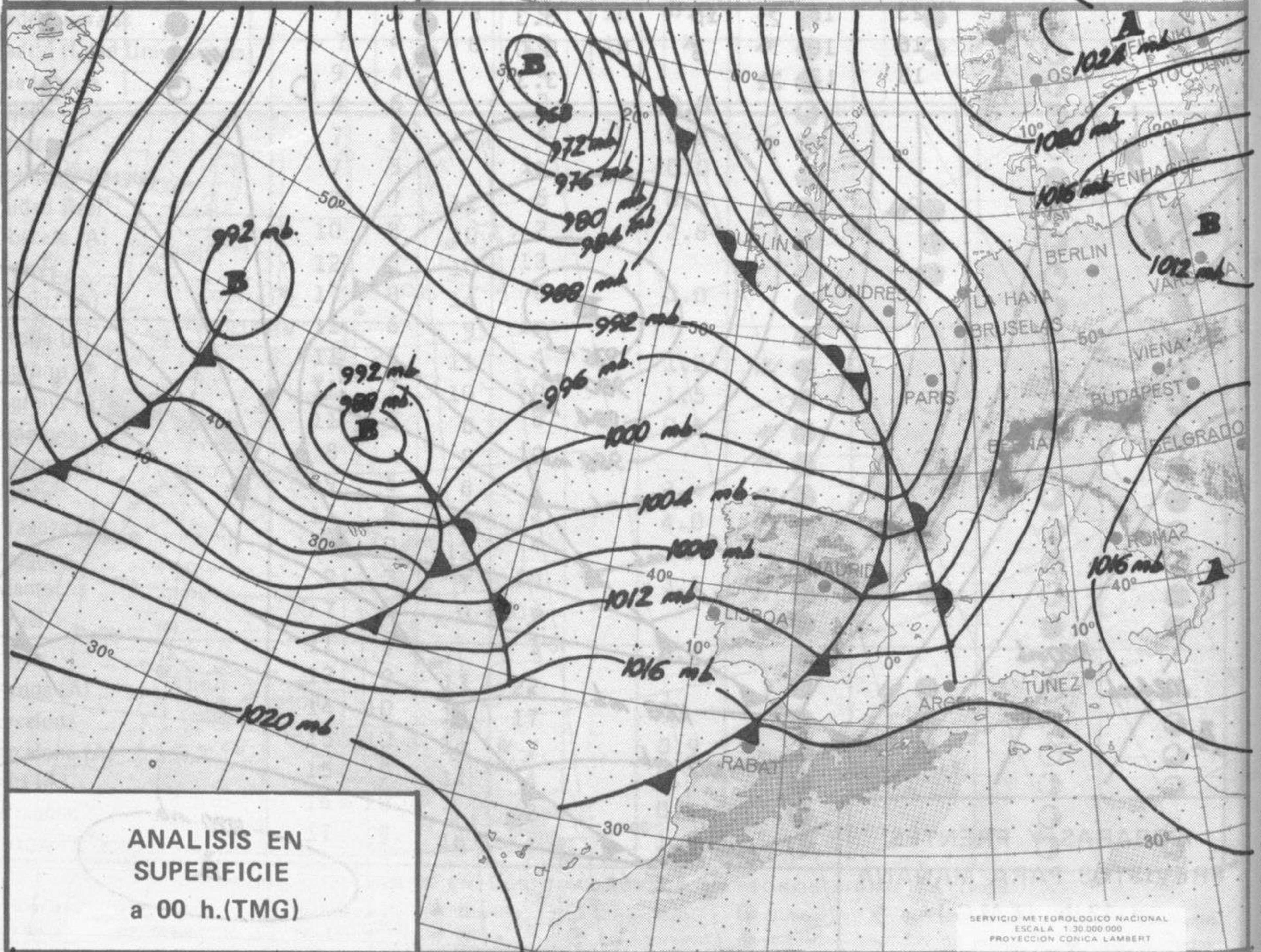
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	16	7				4.8	●		●	
Valencia (A)	16	11	17	1		5.1	●	●	☉	☉
Valencia	17						●			
Alicante (A)	17	8	19	ip		5.3	●	☉	☉	☉
Alicante	18	8		1		5.2	☉		☉	☉
Murcia (A)	15	8	12	ip		5.7	●		☉	☉
Murcia	17	8	13	ip		6.0	●		☉	☉
Cartagena	15	14	16	ip			●		☉	☉
San Javier	17	9	16	ip		3.8	☉	○	☉	☉
Sevilla (A)	14	12	13	14		0.0	/// ●	☉	/// ●	●
Córdoba (A)	12	10	14	10		0.0	/// ●	●	/// ●	●
Jaén	12	8		ip		1.8	/// ●		/// ●	●
Granada (A)	16	9	15	4		0.0	●		☉	☉
Huelva	17	12		7		0.0	●		○	●
Jerez de la Frontera (A) ...	15	14	16	7	ip		/// ●	●	/// ●	●
Cádiz	16	13	18	6	ip	0.0	●		☉	●
San Fernando	16	X	18	X		0.0	9 ●		☉	●
Tarifa		17		3		0.0			☉	●
Málaga (A)	15	11	20			0.0	●	●	☉	☉
Almería (A)	18	11	19	ip		4.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	16	X	17	4		0.0	☉	/// ●	☉	☉
Mahón (A)	16	12	16	ip	ip	5.0	☉	●	☉	☉
Ibiza (A)	17	13	18	ip		5.5	●	/// ●	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	18	12	16			9.7	☉	○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	22	16	23			8.5	●	○	☉	☉
Las Palmas (A)	22	17	22			6.6	●	○	☉	☉
Fuerteventura (A)	24	17	21			7.2	●		●	●
Lanzarote (A)	23	16	21	ip		5.3	●		●	●
Ceuta	16	10		6		0.0	●		/// ●	
Melilla	18	13	21			3.3	☉	○	☉	☉





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30.000.000
 PROYECCION CONICA LAMBERT



ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h.(TMG)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30.000.000
 PROYECCION CONICA LAMBERT

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL

SUPLEMENTO AL BOLETIN DIARIO

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

INFORMACION SINOPTICA Y AEROLOGICA

MADRID, MARTES 6 DE DICIEMBRE DE 1977

OBSERVACIONES DE LAS 00 Y 06 HORAS

08001 72203 62018 C4710 78488 C6233 7C188 91887=	08001 81808 56032 05210 86388 07400 70309 91885 54005
08008 32214 62028 C5505 29570 C4121 7C088=	08008 61908 60020 05406 49470 04113 70105 94000=
08042 52312 60808 C5907 58400 C4213 7C288=	08042 72208 60808 07007 78400 05400 70306 94005=
08045 22504 60018 C6209 23500 C7217 70288 82825=	08045 70000 60030 06708 22520 08000 70207 82825=
	08053 60000 56216 09505 67400 04001 69440 70405 54000
08023 42724 60256 C1612 38510 C5221 71088=	08014 72212 60028 05208 78500 06287 70108 94007=
	08023 32108 70012 05909 28501 01216 71009 94000=
	08025 12010 65018 05809 11500 02217 70508 94000=
	08027 12012 65011 05108 00940 01208 70707 94000=
	08029 22410 80028 04309 20970 04208 70708 94017=
08075 02714 60002 37405 C0900 C3888 69025 70288=	08055 41306 60016 38902 17370 00204 69018 70400 54000
08141 02504 58011 C6906 C0900 C3116 69256 70988=	08130 52303 60022 09505 40942 04103 69314 70304 54000
08202 22110 65011 88888 25400 04217 69170 70188 95498=	08075 82514 60030 40603 85388 02888 69063 70202 54000
	08141 62004 56031 09504 61500 03103 69280 70503 54000
	08148 63608 60032 40103 65400 00112 68840 70402 54000
	08202 52106 65031 41705 35430 02003 69178 70104 55498
	08210 61401 65022 42403 60928 51304 68800 70003 54000
	08213 71805 58022 42904 75500 02205 68958 70104 54000
08221 80000 57022 C8907 87288 C6207 69406 70488=	08215 83404 20022 43453 87088 53207 68029 79353 54000
	08221 62204 04444 10606 67188 05208 69428 70406 54000
	08272 30000 56026 12606 00901 04211 69487 79506 54000
	08231 13004 70252 43705 12500 04400 69020 70405 81895
	08232 82508 70032 40405 37378 02213 68866 79705 83093
08348 92204 56616 12110 98888 08305 69390 70188 89889=	08348 72703 73012 17209 47420 05203 69398 70107 84794
08280 82720 65022 10211 48578 C9400 69285 70288=	08280 63022 65022 10609 25570 07308 69282 70208 54028
08261 72708 70022 10210 77500 C7104 70288=	08261 12205 70020 11408 00901 07305 70208=
	08330 32604 30100 12509 00930 09204 70008 94000=
08084 00000 65006 C4309 00900 C5108 70388=	08080 22312 58010 06806 25400 03213 69452 70006=
	08084 00000 65000 07107 00900 01213 70007 94015=
08160 81106 56606 C5709 87588 C8809 70288=	08160 02524 70001 07109 00900 03103 70208 94040=
08233 82610 70022 40209 38578 C4705 68995 70088=	08233 30000 70012 41104 18534 03224 69023 70003 94035
08180 82210 58102 C6610 58578 C8728 70088=	08171 02908 60056 06307 00900 07208 70307 94004=
08181 72118 58612 C6312 68578 C9728 70288=	08183 50006 30012 01610 30941 07750 70008=
	08180 42510 62016 03310 45500 07711 70410=
	08181 02310 62002 04111 00900 08302 70310 94009=
	08175 32222 65216 05411 35500 05501 70409 94009=
	08238 39904 75026 05011 35700 05500 70409 94010=
08360 10000 62016 10210 10941 C9719 79588=	08360 50000 62031 09108 00906 07500 79508 94053=
08433 00000 65006 10910 C0900 10729 79700=	08429 30000 60031 09108 11606 07726 79708 94057=
08391 22104 60021 12416 25500 15206 71488=	08433 40000 65011 09811 15575 09704 79709 81625 94038
08410 80000 40026 14011 87388 11204 70688=	08391 92304 01454 12712 98088 12203 70412 89803 94000
08451 82510 60216 13817 85488 16800 70488 84610=	08410 90000 05454 13312 98088 12707 70610 94000=
	08419 30000 60022 15209 36500 07005 69482 70409 94000
	08383 00000 57000 12212 00900 11601 79412 94000=
	08451 80000 02444 13414 87288 14401 70414 88705=
	08452 60000 50032 23516 62400 16302 70413 54000 91837
	08458 82710 10505 13917 67270 16807 70317 94000 91836
08482 80000 60022 14613 67578 12803 70088=	08482 23204 57802 12611 37400 10880 70071 94000=
08487 32712 70015 13014 35500 10709 79388=	08487 21302 70021 10912 12540 10711 79311 94040=
08306 82414 62612 C9614 38478 11531 70088=	08306 52420 62022 07216 58300 14518 70120 94000=
08314 72415 64212 10513 58470 11785 79788=	08314 72417 64012 06512 38470 10720 79712 94050=
08373 82215 70606 10614 26478 11720 79288=	08373 82512 75022 08915 36476 12301 79213 94055=
60015 02708 65000 20414 C0900 10104 69495 70088=	60010 02904 89020 14707 00900 51619 67696 70007 94078
60020 00000 80001 19918 C0900 14101 70088 91818=	60015 20000 60030 18813 25300 11709 69476 70012 94097
60030 00000 80000 21017 C0900 14400 70088 91808=	60020 02904 80020 18216 00900 14607 70016 94085 91818
	60030 20000 80011 19017 25500 14805 70017 94066 91808
	60035 70000 60022 18419 78500 16918 70017 94072=
	60040 80000 65025 18218 85588 16715 79716 94053=
60338 03102 65000 13513 C0900 11807 70088=	60338 21802 70030 12714 20840 11807 70013 82357 94033
	08201 60000 60021 41705 45470 02221 69181 70303 94000

OBSERVACIONES DE LAS 12 Y 18 HORAS

08001 31612 65252 C2612 88488 C5719 7C188 91827=	08001 71814 65022 97015 48432 12813 70115 91837=
08008 81822 62252 C2409 59478 C6713 79188=	08008 81816 62022 98410 49478 08519 79111=
08042 72014 59808 C4108 78300 C8715 7C188=	08042 82012 56508 98611 86388 11823 70311=
08045 81608 60506 C4009 88488 C7711 7C388 83712=	08045 81802 10515 98811 86188 11720 70711 88701=
08053 80000 60168 C7708 87488 05809 69435 79788=	08053 80000 50626 05406 57528 06712 69404 70508=
08023 71808 75031 C6413 55641 C4806 70088=	08023 71820 75212 00614 68548 06724 79715=
08025 71815 70031 C6613 70970 C2000 70088=	08025 81823 70022 02914 68578 04717 70016=
08027 81616 80031 C7310 65678 C1213 70088=	08027 61626 80022 03412 45578 03715 70012=
08029 72310 90032 C6113 15678 C3700 70088=	08029 82008 70022 02912 15678 06712 70014=
08055 81810 60022 39505 85388 C4704 69019 70088 95098=	08055 81408 58606 37705 87388 04703 68999 70106 95098=
08130 82309 62022 C9108 48624 C5807 69312 70088 ERROR=	08130 81809 58616 05809 45628 08817 69287 70510=
08075 82514 65502 42105 45428 C3888 69075 79788=	08075 82308 60205 38706 87388 05888 69059 79606=
08141 02008 65026 C5607 80928 C4804 69285 79288=	08141 82104 20636 07108 57328 07705 69263 70209=
08148 73608 60012 42205 77400 C2001 68866 70088=	08148 81808 56505 41305 87388 03000 68853 79706=
08202 82014 65026 42207 58438 C5807 69182 79288 82820	08202 61819 65018 39808 45460 06715 69149 70309 95498
08210 80000 82022 43505 70978 C1811 68805 70088=	08210 61610 70022 41807 60870 03604 68789 70008=
08213 71802 70026 42706 65520 C3705 68952 79588 95450=	08213 80403 40636 41208 25528 05603 68932 70209 95490

PARTES SYNOPS

08215	72714	04027	43750	6701C	50809	68037	701KA	95C80=	08215	82517	01512	43002	870NA	02601	68033	701C2	95090
08221	82106	60258	12CC8	4847N	C68C3	69440	797NA=		08221	81906	60022	11010	55431	07705	69433	7971C=	
08272	70C00	56402	14210	45631	158C9	69503	7001C	84696=									
08231	83210	656C2	464C5	8250C	C2214	69052	703NA	89895=	08231	40000	70012	45807	42500	046CC	69040	79308	84895
08232	82518	75032	428C6	3742K	C2CC7	68891	7CCNA	83C94=	08232	82510	80022	42606	855NA	02005	68888	70C07	88695
08348	72206	83022	14712	37423	C5CC0	69418	83794=										
08240	42926	65012	13610	4850C	C6213	69314	700NA=		08280	42806	62012	13109	15530	061C7	69306	70012=	
08261	82208	60C52	12510	864NA	C95C3	7C0NA=			08261	72214	70022	09512	7097C	09612	70012=		
08330	71804	60C21	13414	7750C	1C7C4	7C0NA=			08330	81204	62021	11115	4743C	134C0	70017=		
08080	72312	66C32	C8109	2544K	C2CC0	69466	7C0NA=		08080	82310	60022	06010	6852N	04712	69448	70C10=	
08084	61808	70C21	C9110	654CC	C2CC3	7C0NA=			08084	70000	68021	08308	75400	05003	70010=		
08094	42910	80C21	C8708	15532	C2103	69440	700NA=		08094	80000	74022	09508	6557N	04505	69445	70C10=	
09160	52718	82011	C9412	25632	C3CC3	7C0NA=			08160	82310	70022	09610	2567N	05308	70013=		
08233	82808	80C32	42507	18556	C0C11	69026	700NA=		08233	73006	80C22	43306	35554	02208	69039	7C009=	
08180	62910	65031	C7C13	11542	C52C7	7C0NA=			08171	40000	70021	10110	15540	06308	7C012=		
08181	52312	70C11	C7414	15570	C54C0	7C0NA=			08183	51801	60032	05915	30941	06217	7C017=		
08175	62720	82031	C7814	22548	C3C11	7C0NA=			08180	22710	65011	08110	20930	032C4	70013	94047=	
08238	60210	72022	C7116	18746	C6101	7C0NA=			08181	42410	70012	08712	0097C	03204	70015=		
08286	72018	80C22	12317	60978	C411C	7C0NA	84599 DO EO		08175	52304	82011	09811	11542	04217	7C015=		
08360	62712	65025	1C919	15646	108C4	7C0NA=			08238	72301	60022	08212	10944	08311	7C017=		
08429	60000	50104	1C412	30936	C92C2	7C0NA=			08286	73407	65022	12513	10946	07310	70018=		
08433	60404	58051	12416	40956	022C4	7C0NA	84360=		08285	20000	60031	11414	20949	04207	70019	91818=	
08391	80000	58054	15C13	4853C	12C13	7C0NA	82620 82820		08360	40000	60014	12115	10986	14311	70020=		
08410	70000	59022	15514	52471	12C07	7C0NA=			08429	33204	60011	10914	3084C	12511	70018=		
08419	52708	65032	16215	58501	10109	69504	700NA=		08433	40000	62034	12914	30941	14204	70018	83360=	
08451	80C00	20614	14716	872NA	164C1	797NA	88706=		08391	80304	12615	11915	872NA	15504	70415	837C6	83610
08452	81804	60C22	15618	855NA	17702	797NA	91837=		08410	80000	20606	13613	872NA	13703	70215=		
08458	72712	10052	13919	5824C	17812	793NA	91837=		08419	50000	59012	14912	54400	116C7	65487	79716=	
08482	32C06	70C34	14320	28530	14205	7C0NA=			08383	80000	58031	1116N	875NA	163C4	70117=		
08487	62412	65012	12719	38542	144CC	7C0NA=			08451	82414	40622	12918	853NA	14601	79718	83608=	
08306	53310	65022	C8917	35531	111C4	7C0NA=			08452	72010	60032	14118	8850C	17202	7C119	91837=	
08314	63115	82015	C8216	18538	C9C08	797NA=			08458	82310	10505	14218	5727N	17105	70119	91835=	
08373	22812	75011	1C418	10941	10C05	7C0NA=			08482	42706	65021	12518	38540	15400	70022=		
60010	03024	89020	16C08	C090C	51304	67700	700NA MONT 3		08487	22412	80021	12717	00902	13207	70020=		
60015	30000	70031	19116	3830C	13105	69488	7C0NA=		08306	70000	62022	10313	4847N	1C111	7C018=		
60020	22508	80C0C	19423	2550C	17C08	700NA	91818=		08314	73205	84022	10213	16470	06108	79717=		
60030	31808	70C31	19822	3550C	134CC	7C0NA	91808=		08373	72108	75022	11716	70974	07211	70019=		
60035	70000	70022	19621	75500	162C6	7C0NA=			60010	03024	89020	16008	0090C	51606	67680	7C010	MONT
60040	82108	65022	19221	885NA	182C6	7C0NA=			60015	51602	30032	16616	680NA	14203	69463	7C017=	
60320	62317	70C12	12919	58540	17703	83625=			60020	72006	80022	16720	785NA	176C3	70023	91818=	
60338	42908	84031	14921	1268C	15C09	7C0NA=			60030	21916	70011	17120	2550C	15400	70024	91817=	
08201	72610	70016	42C08	35471	C5E14	69175	792NA 83618		60035	31808	80012	1762C	3550C	17400	70022=		
									60040	32310	65002	17120	35500	18504	79723=		
									60338	32506	80011	13918	30840	152			
									08201	82523	62252	40009	5542N	07715	69147	70411=	

RADIOSONDEOS

TTAA	55231	08001	99995	10444	21012	00032	KKKKK	KKKKK	TTAA	55232	08302	59C06	12403	25005	00C99	12404	24506
85367	01466	28036	70898	09776	28047	50542	237NA	28595	8544N	03020	23529	70C01	02904	26528	5056C	17302	26538
4C702	343NA	29080	30897	481NA	29090	25C16	525NA	29088	40722	35309	27545	30915	51515	28037	25031	60318	27076
20161	523NA	28570	15346	555NA	28560				20167	69719	27572	88999	77323	27583			
TTBB	5523N	08001	C0995	10444	11953	10C59	22889	03648	TTBB	5523N	08302	C0C06	12403	11977	12609	22867	022C0
33833	04477	44692	1C376	55654	13160	66555	21374	77538	33847	03024	44825	C2041	55774	02236	66727	C2710	7770C
213NA	88520	235NA	99489	237NA	11308	481NA	22290	481NA	02904	88512	15301	99374	40911	11226	65119	22191	71318
33255	537NA	44238	497NA	55174	543NA	66161	543NA	77127	33183	60922	44171	61129	21212	00006	25C05	11965	22521
585NA	88122	543NA	59108	575NA	21212	00995	21012	11891	22791	24037	33702	27=29	44548	26522	55423	27051	66338
27032	22540	28063	33462	28606	44100	28C6C	41414	2850C	29036	77248	27078	88219	27571	99208	28C86	11195	27057
51515	118#1	27032	22800	28040	33600	28C52	=		22181	27066	33171	28112	4N414	654NA	51515	11897	23024
									22800	24035	33600	26524					
TTDD	5523N	08001	11954	593NA	22850	575NA	21212	1109C	TTAA	56111	08001	59996	11628	19010	C0C39	KKKKK	KKKKK
28059	=								85380	03420	22543	70937	03117	26041	50551	213NA	27C59
TTAA	55231	08221	59935	07012	27006	00C76	KKKKK	KKKKK	40712	32161	2708C	30909	477NA	28112	25026	567NA	28095
85416	05417	27024	70977	05557	26538	50558	169NA	27065	20168	545NA	28064	15351	559NA	29048			
40721	309NA	27081	30918	473NA	27585	25036	561NA	27590	TTBB	5611N	08001	C0996	11628	11824	01818	22684	03717
20177	585NA	27575	15357	611NA	27570				33619	08116	44583	14575	55499	215NA	66459	25573	77413
TTBB	5523N	08221	C0935	07012	11826	05018	22679	07358	30758	88377	35371	99252	565NA	11225	583NA	2221C	541NA
33591	06372	44337	417NA	55248	565NA	66140	617NA	21212	33165	565NA	44148	557NA	55122	575NA	21212	C0996	19C1C
00935	24006	11140	27570	41414	854NA	51515	11830	26033	11891	21540	22455	27063	33290	28138	44210	28075	55127
22800	26532	33600	26552	=					29045	41414	8052N	51515	11891	21540	2280C	2354C	3360C
									27062								
TTDD	5523N	08221	11091	617NA	21212	11091	28060	=	TTAA	56111	08221	59938	07412	24010	001CC	KKKKK	KKKKK
									85438	04259	25018	70985	05500	26038	50555	1771C	27056
									40722	30119	27060	30920	46335	27565	25039	56544	2858C
									20178	56156	2858C	15360	56559	28575			
									TTBB	5611N	08221	C0938	07412	11835	0366C	22723	065C0
									33669	041C0	44576	C9905	55438	24913	66242	58346	77205
									623								