



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

314

Núm.

MADRID, LUNES 10 de NOVIEMBRE de 1.975

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: En las últimas 24 horas se registraron precipitaciones moderadas en el norte de Galicia y en el Sudeste y débiles en el resto de Galicia, Asturias, Andalucía y puntos aislados de La Mancha, Levante, norte de Cataluña, comarca de la Rioja y en las montañas de Mallorca. Hoy ha continuado la nubosidad abundante en Andalucía siendo escasa, en general, en las demás regiones.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 21^ª en Huelva y Sevilla y 8^ª en León. Las mínimas de hoy lo han hecho entre 6^ª bajo cero en Teruel y 15^ª en Cádiz con heladas en las regiones del interior, más acusadas en la cuenca del Duero. En las capitales canarias las extremas fueron 22 y 17^ª.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Galicia, Extremadura y golfo de Cádiz nuboso con lluvias dispersas que se irán intensificando durante el día a la vez que se extenderán al resto de Andalucía. En el Duero y Centro nuboso con riesgo a última hora de alguna precipitación dispersa. En el resto de la Península y Baleares poco nuboso con nieblas en el Cantábrico y Ebro.

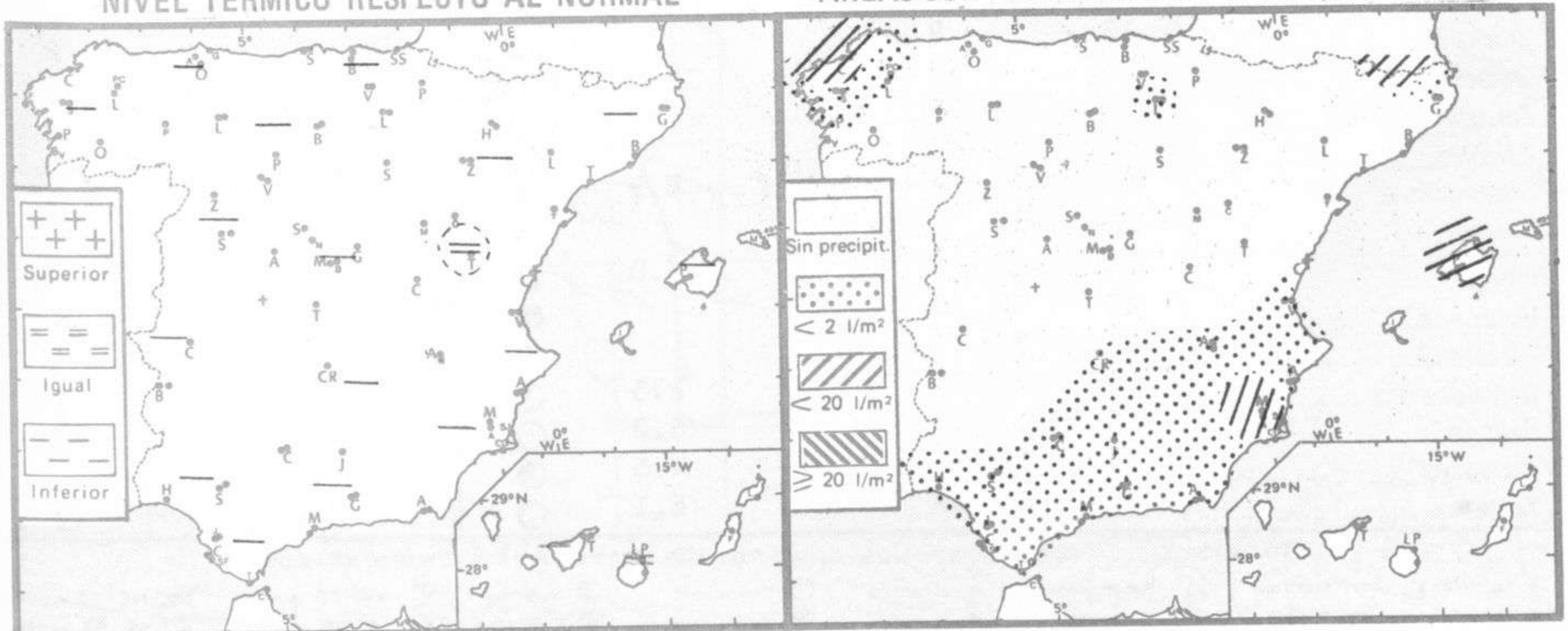
TENDENCIA PARA LOS DIAS 12 y 13:

Día 12: En la vertiente atlántica y puntos del Cantábrico occidental lluvias y chubascos. Nuboso en el Cantábrico oriental, alto Ebro y Cataluña con algún chubasco. Parcialmente nuboso en las demás regiones.

Día 13: Chubascos en el cuadrante nordeste. Nubosidad variable en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

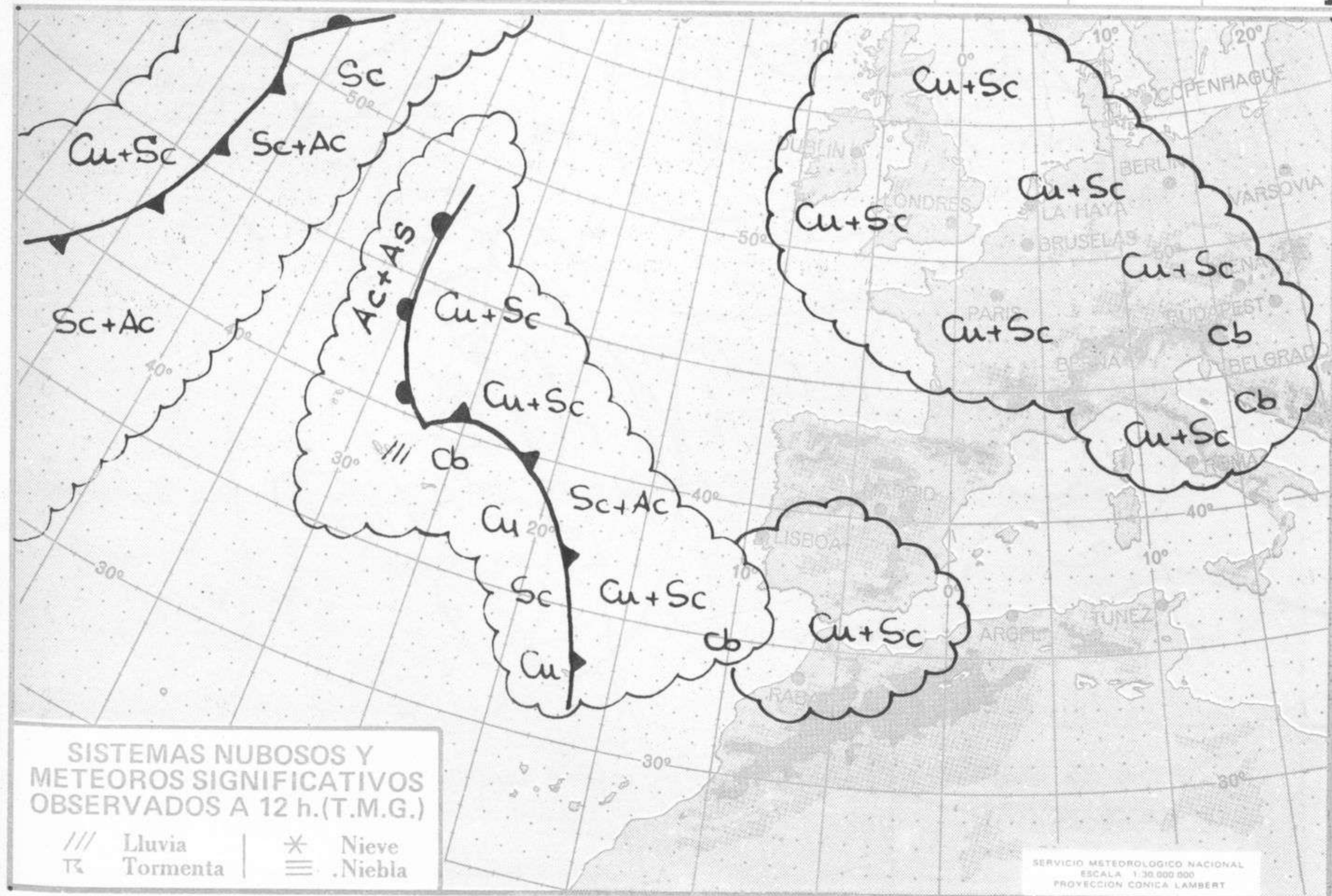


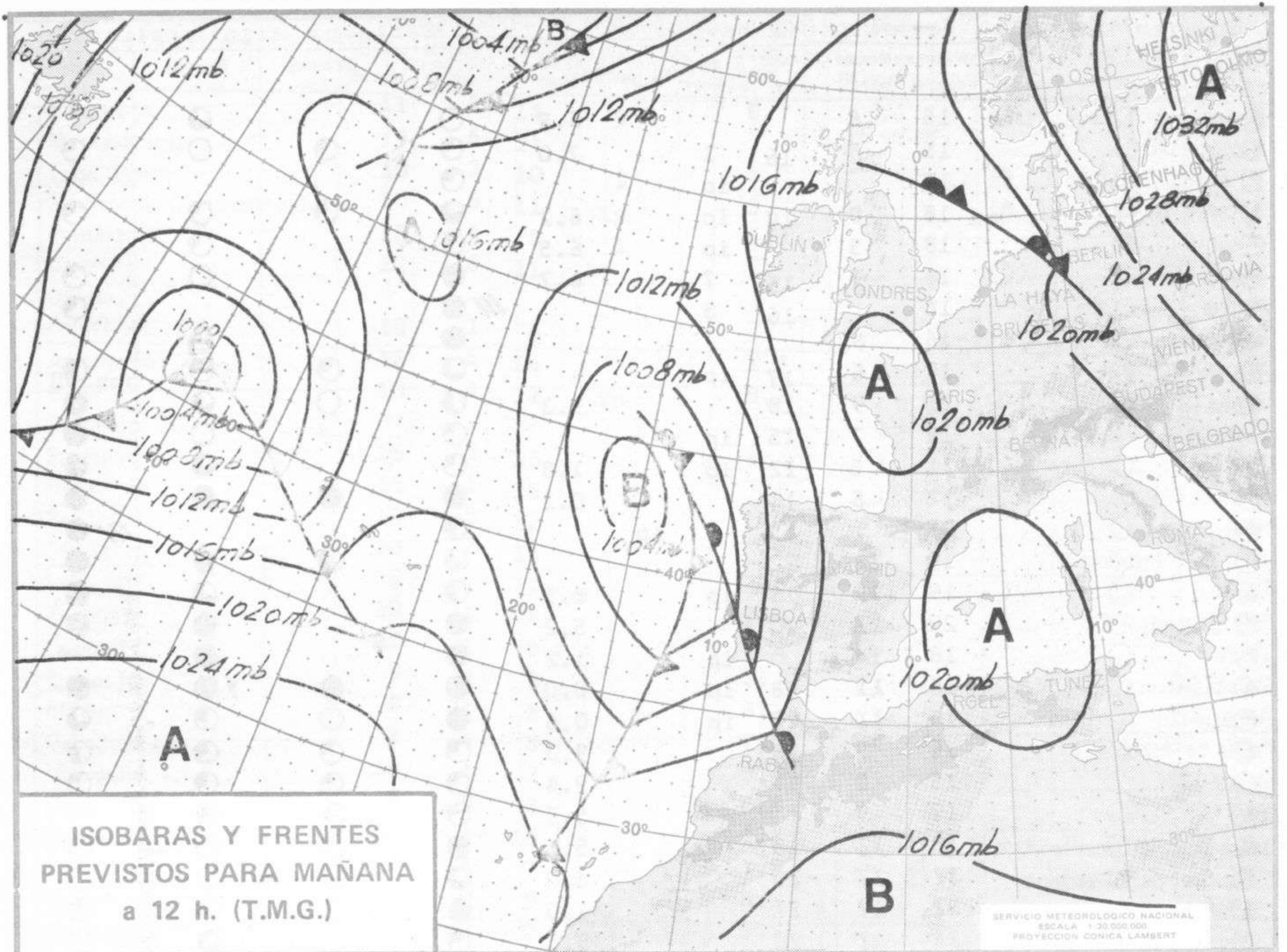
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	11	8	14	9		0.7	☁	☁	☁	☁
Monteventoso	9	6	11				☁		☁	☁
Lugo (Punto Centro)	10	3	10	1		1.3	☁	☁	☁	☁
Santiago de Compostela (A)	10	5	11	ip		5.7	☁	☁	☁	☁
Pontevedra	13	4	8	1		6.3	☁		☁	☁
Vigo (A)	12	4	11				☁	☁	☁	☁
Orense										
Ponferrada	10	-1	6				☁		☁	☁
Asturias (A)	12	6	14			1.8	☁		☁	☁
Oviedo	13	4	12	ip		5.1	☁	☁	☁	☁
Gijón										
Santander (A)										
Santander	15	5	15			5.1	☁	☁	☁	☁
Bilbao (A)	15	1	15			7.5	☁	☁	☁	☁
San Sebastian/Igueldo	13	5	12			6.9	☁		☁	☁
San Sebastian (A)	13	2	14			8.3	☁		☁	☁
León (A)	8	-1	7			7.5	☁	☁	☁	☁
Zamora	10	-1	6			7.0	☁		☁	☁
Palencia	10	-1	8			9.2	☁		☁	☁
Burgos (A)	9	-4	8			7.0	☁	☁	☁	☁
Burgos	9	-1	8			8.2	☁		☁	☁
Valladolid (A)	8	-4	8			7.9	☁		☁	☁
Valladolid	10	-4	7			5.4	☁	☁	☁	☁
Soria	9	-5	8			5.8	☁		☁	☁
Salamanca (A)	10	-4	10			7.2	☁	☁	☁	☁
Avila	9	-4	7			7.8	☁		☁	☁
Segovia		0	9			8.9	☁		☁	☁
Navacerrada	2	-3	2			7.7	☁		☁	☁
Madrid/Barajas	13	-4	11			8.3	☁	☁	☁	☁
Madrid (Cdad. Universitaria)	12	-3	11			9.4	☁	☁	☁	☁
Guadalajara	12	-1					☁		☁	☁
Toledo	12	0	9			9.0	☁		☁	☁
Cuenca	9	-4	11			8.4	☁		☁	☁
Molina de Aragón		-4				9.1	☁		☁	☁
Ciudad Real	11	-3		ip		5.7	☁	☁	☁	☁
Albacete (A)	11	-2	12	ip		4.3	☁		☁	☁
Cáceres	16	5					☁	☁	☁	☁
Badajoz (A)			15				☁	☁	☁	☁
Vitoria (A)	9	-3	9				☁		☁	☁
Logroño	11	-2	10			6.2	☁		☁	☁
Logroño (A)	10	0	9	ip		5.7	☁	☁	☁	☁
Pamplona	12	-1	8			6.5	☁		☁	☁
Huesca (A)	12		9				☁		☁	☁
Daroca	11		10				☁		☁	☁
Zaragoza (A)	13	-1	10			7.5	☁	☁	☁	☁
Zaragoza	13	0	10				☁	☁	☁	☁
Calamocha	11	-7	9			8.9	☁	☁	☁	☁
Teruel	10	-6					☁		☁	☁
Lérida	12	-1				6.0	☁		☁	☁
Gerona (A)	10	0	13	4			☁		☁	☁
Barcelona	13	7	15				☁	☁	☁	☁
Barcelona (A)	16	2	14			2.5	☁	☁	☁	☁
Reus (A)	15	3	17			5.0	☁		☁	☁
Tarragona	15	3				4.5	☁		☁	☁
Tortosa	17	3	19			6.1	☁		☁	☁

SIMBOLOS 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

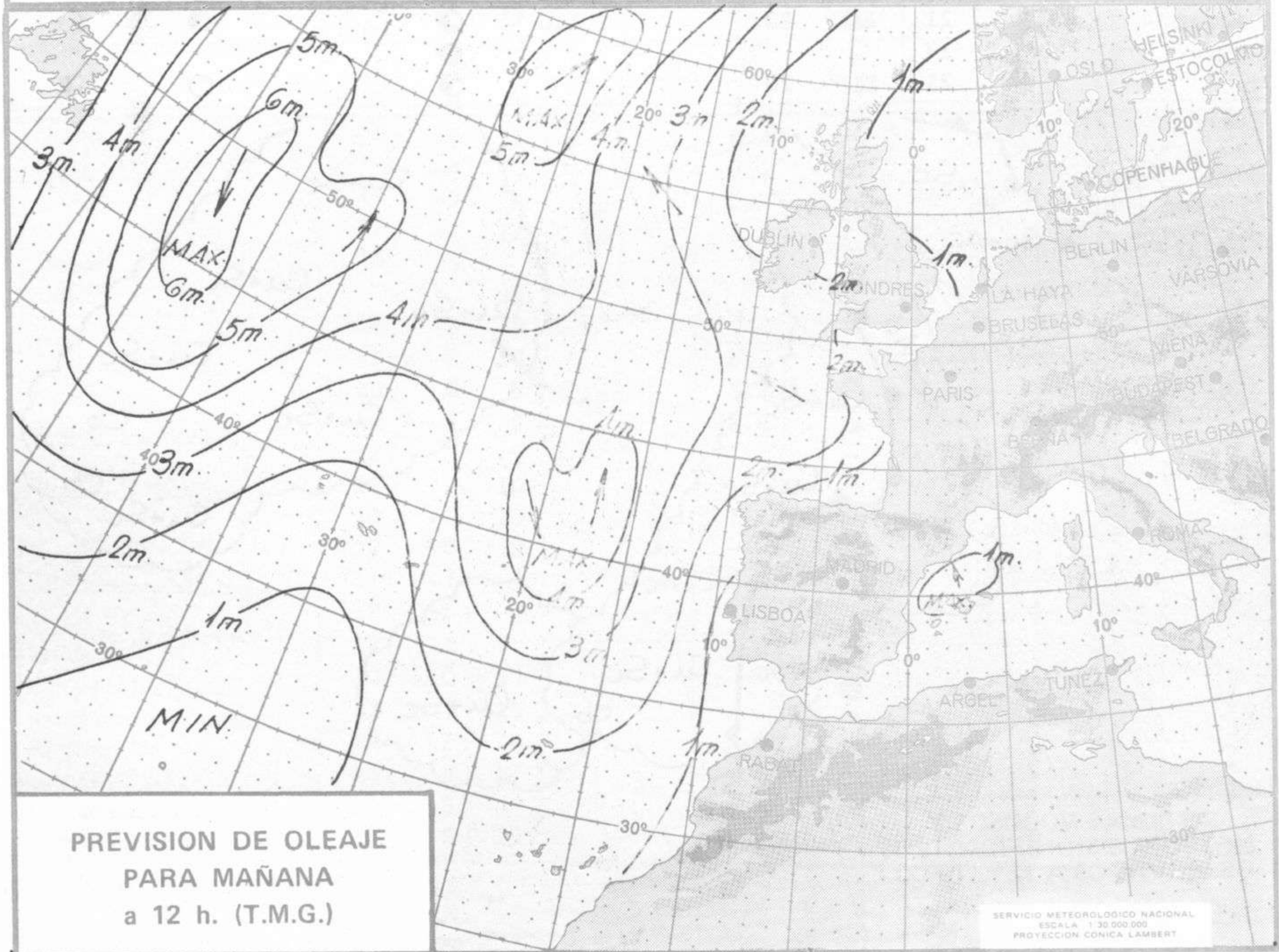
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	16	6				6.9	☉		☉	
Valencia (A)	15	5	16	1		7.0	☉	☉	☉	☉
Valencia	17			ip			☉			
Alicante (A)	18	8	19	ip		6.2	☉	☉	☉	☉
Alicante	18	5		ip		6.5	☉			
Murcia (A)	18	7	15	7		4.7	☉		☉	☉
Murcia	18		16	3			☉			☉
Cartagena	16	9					☉		☉	
San Javier	17	6	17	ip			☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	21	9	18			9.3	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	19	7	15	ip			☉		☉	☉
Jaén	11	5	12	ip		1.8	☉		☉	☉
Granada (A)	12	5	14			0.2	☉	☉	☉	☉
Huelva	21		15		ip		☉			☉
Jerez de la Frontera (A) ...	19	12	22				☉	☉	☉	☉
Cádiz	19	15	18	ip		8.5	☉		☉	☉
San Fernando	20	15	20			5.2	☉		☉	☉
Tarifa	18	14		ip		1.2	☉		☉	☉
Málaga (A)	15	11	18	ip		0.0	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	18	11	20	ip		0,6	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	16	3	18			9.3	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	15	8	17			9.4	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	17	9				5.7	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	18	12	18			5.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	22	17	23			5.0	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	22	17	21			1.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	24	17	20			8.5	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	21	14	20			1.0	☉	☉	☉	☉
Ceuta	17						☉			☉
Melilla	21	11	20				☉	☉		☉





ISOBARAS Y FRENTES
PREVISTOS PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

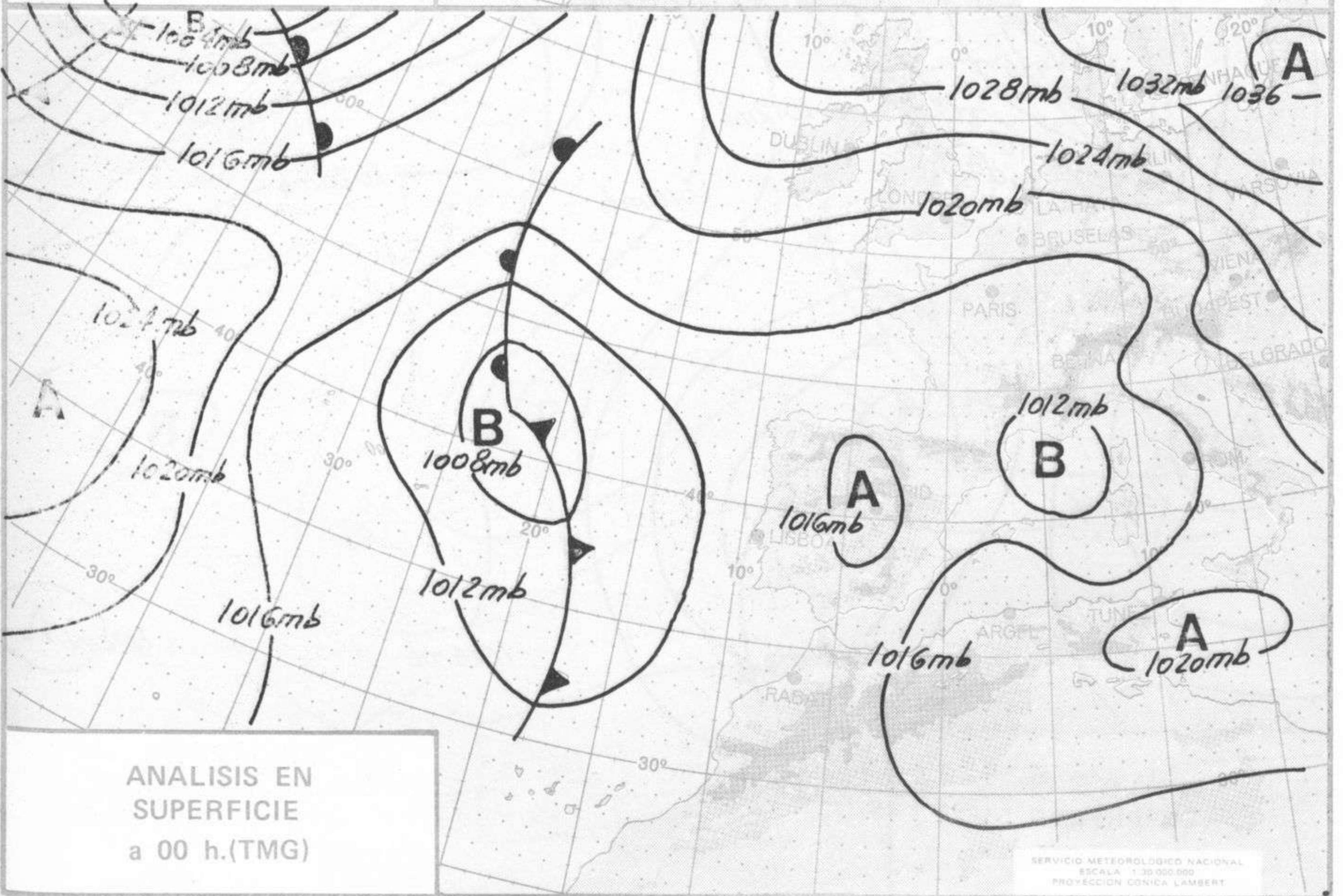
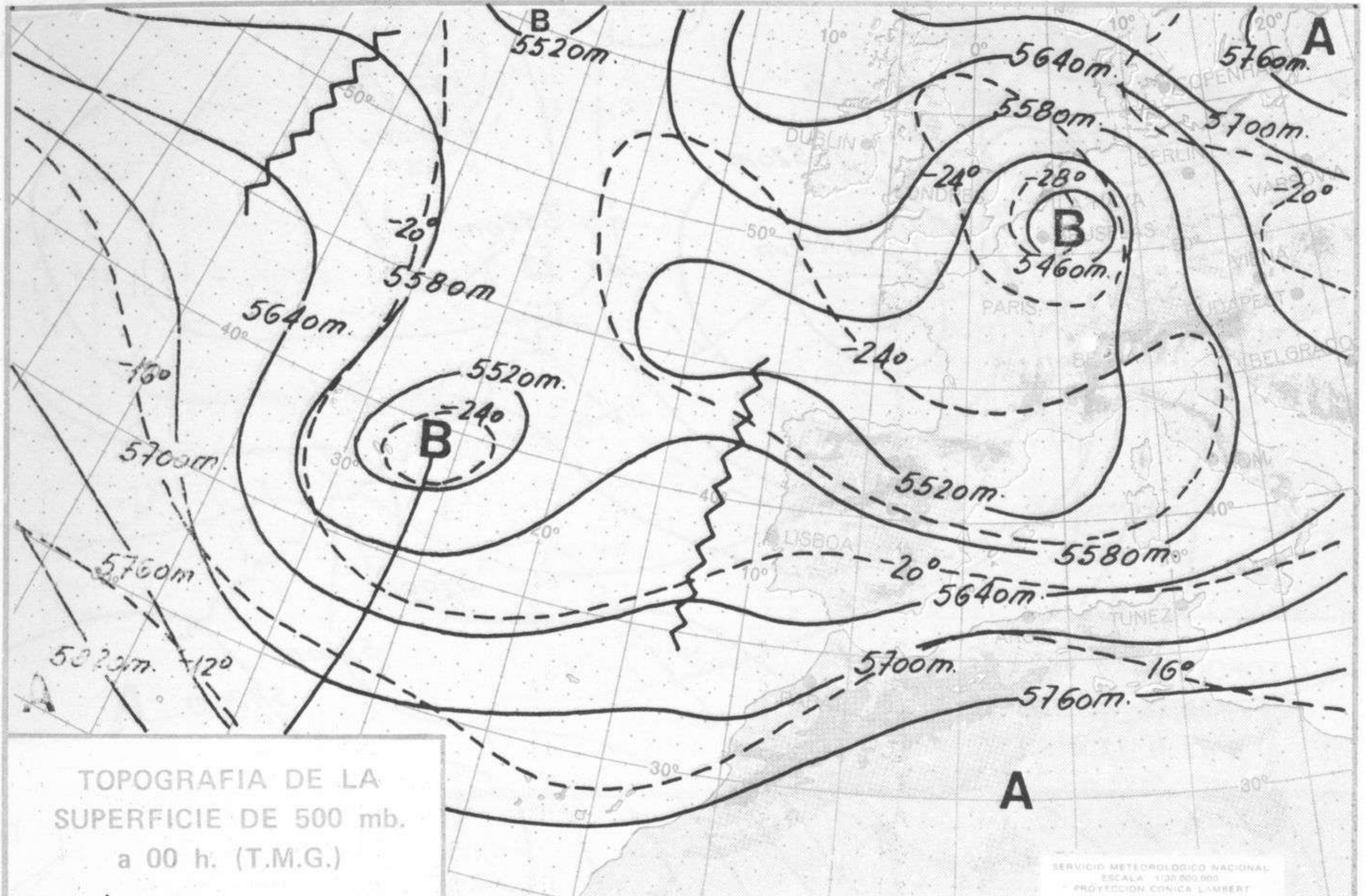


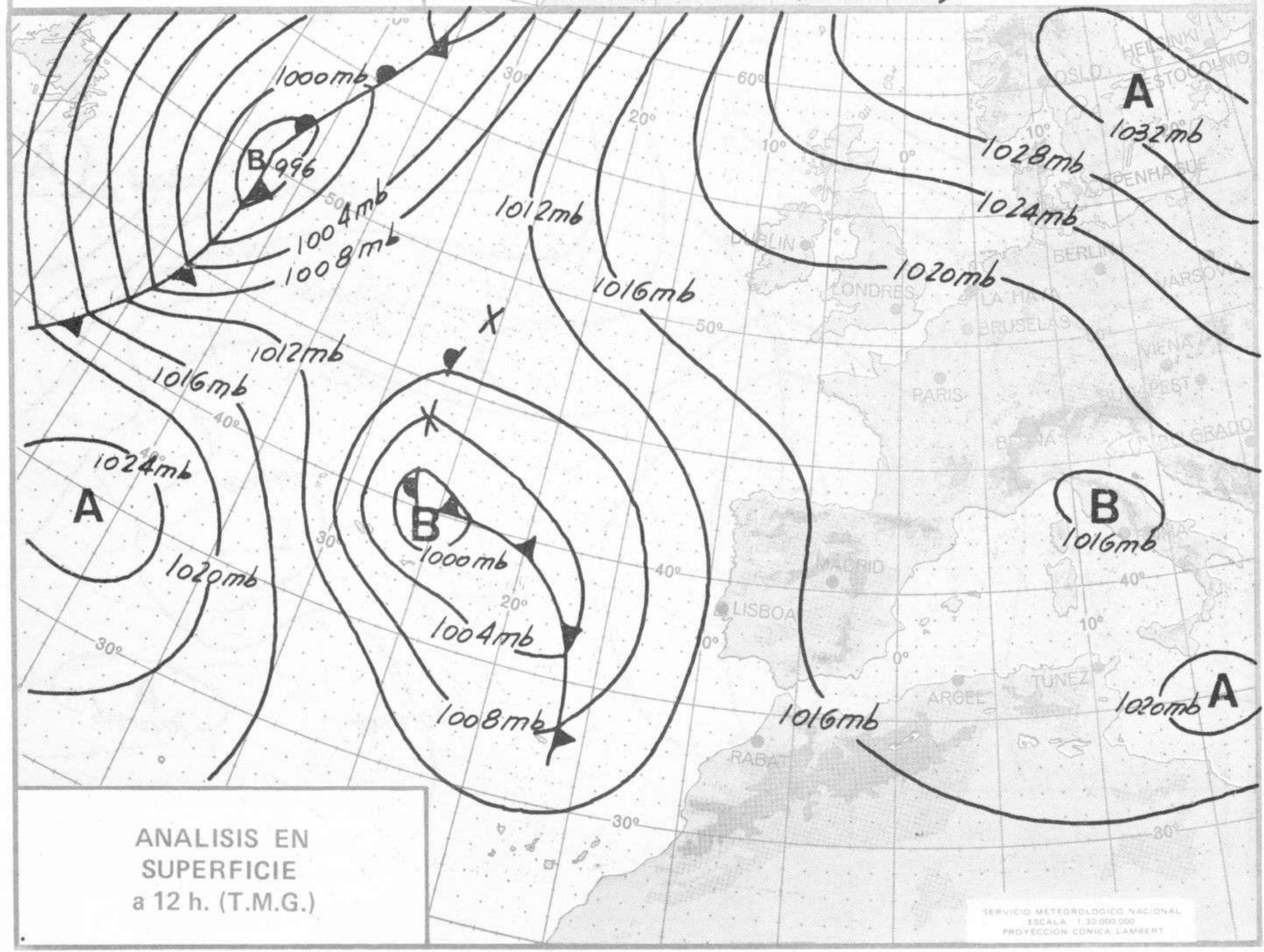
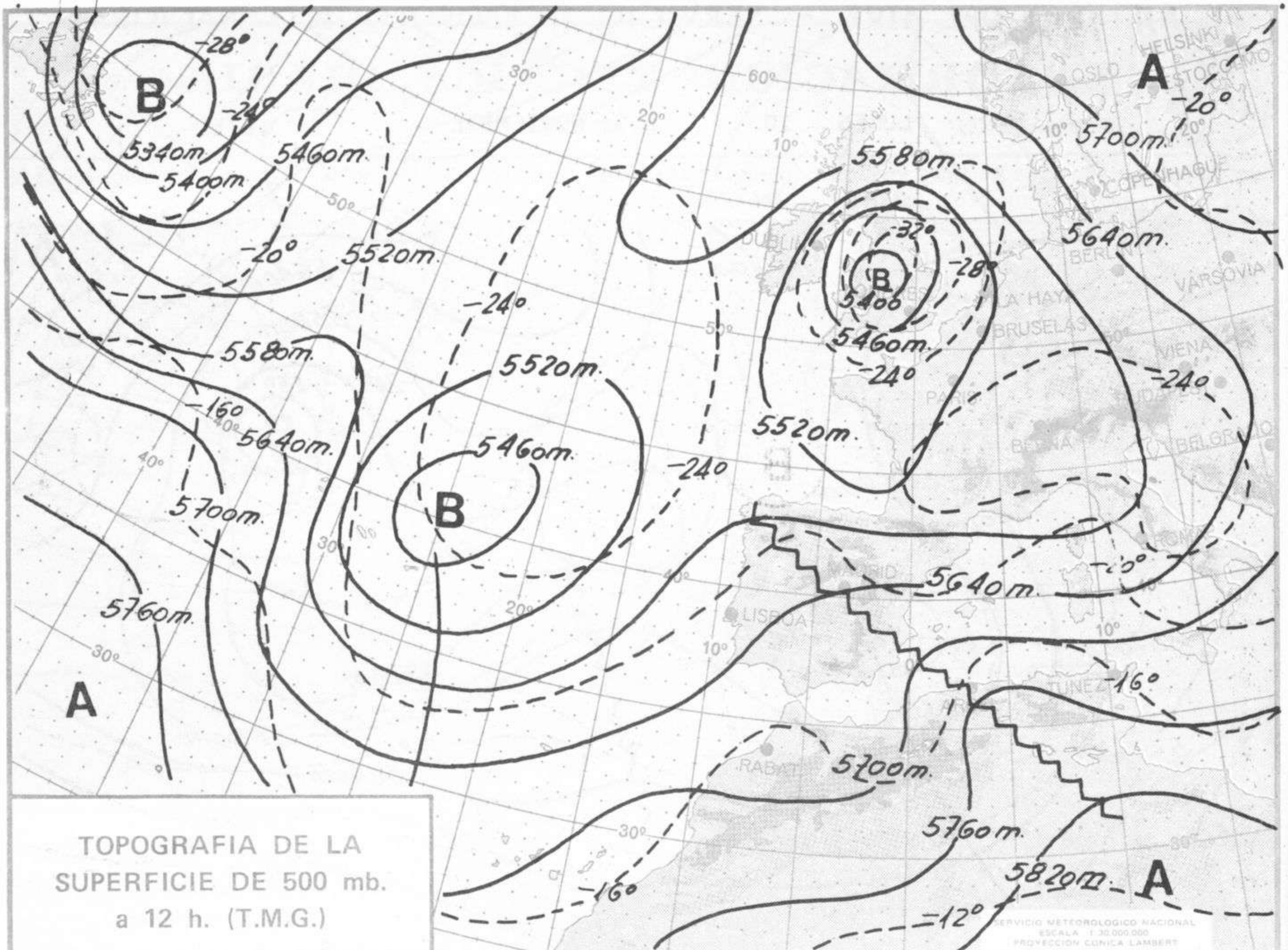
PREVISION DE OLEAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

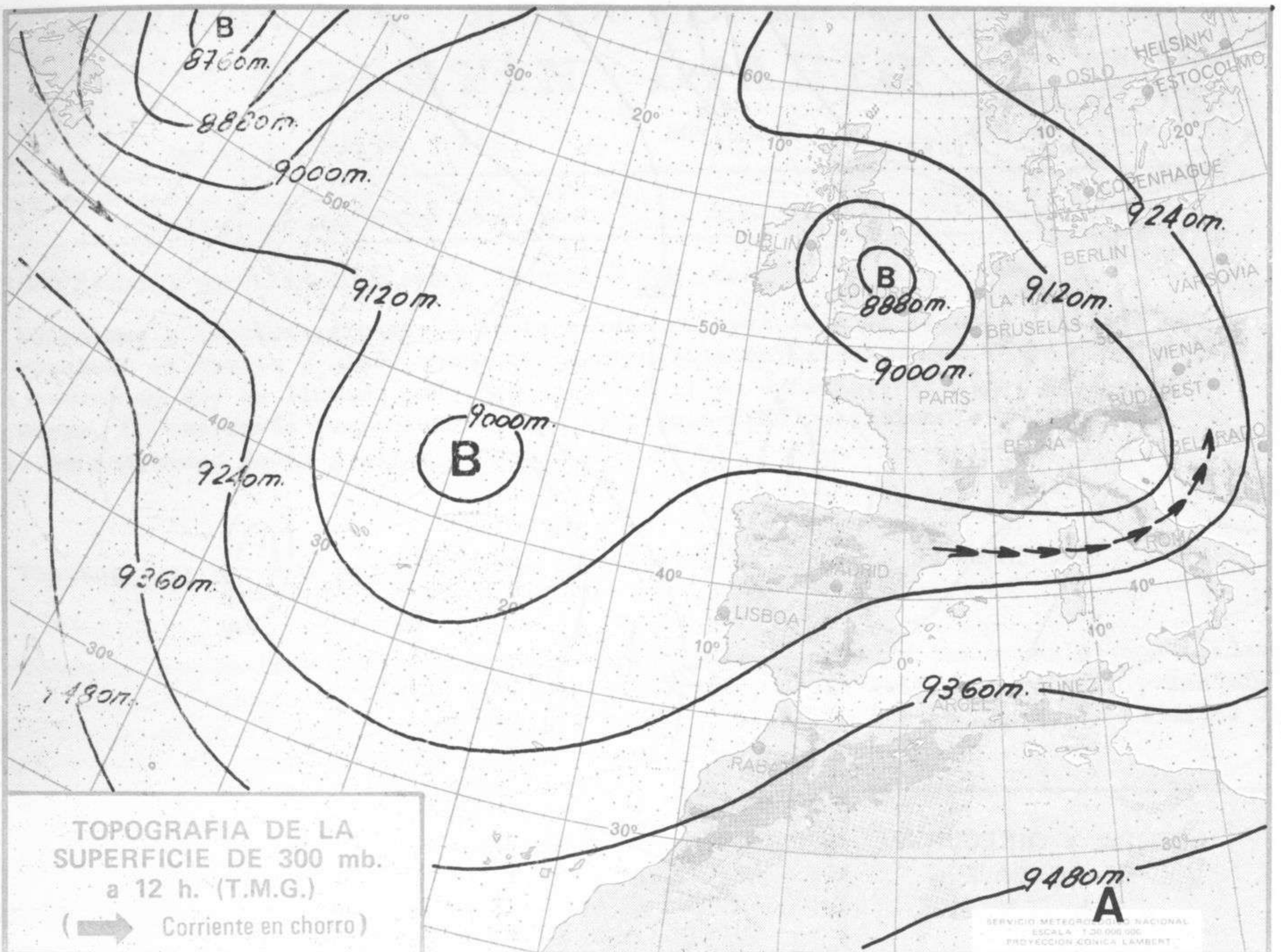
SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

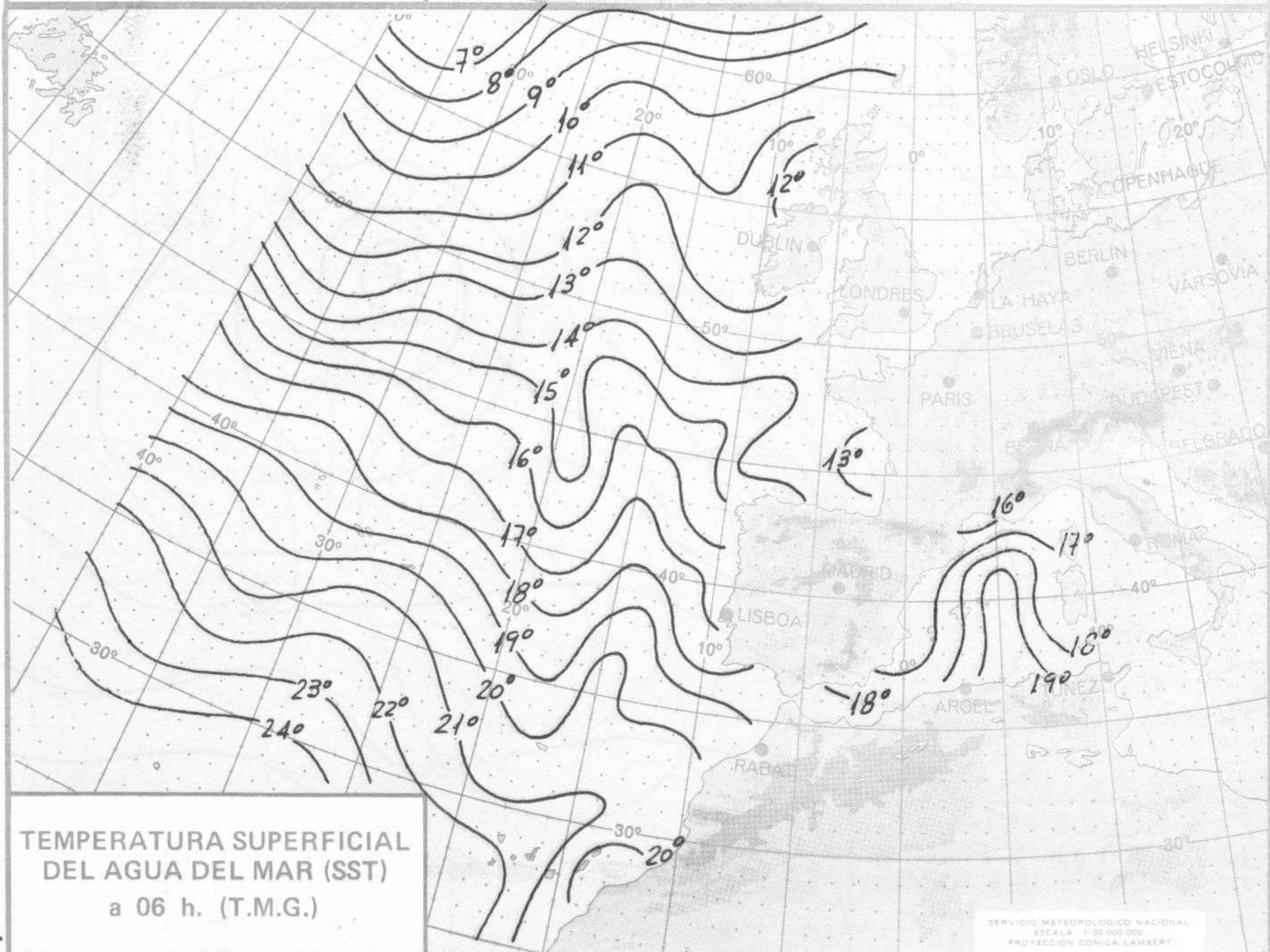
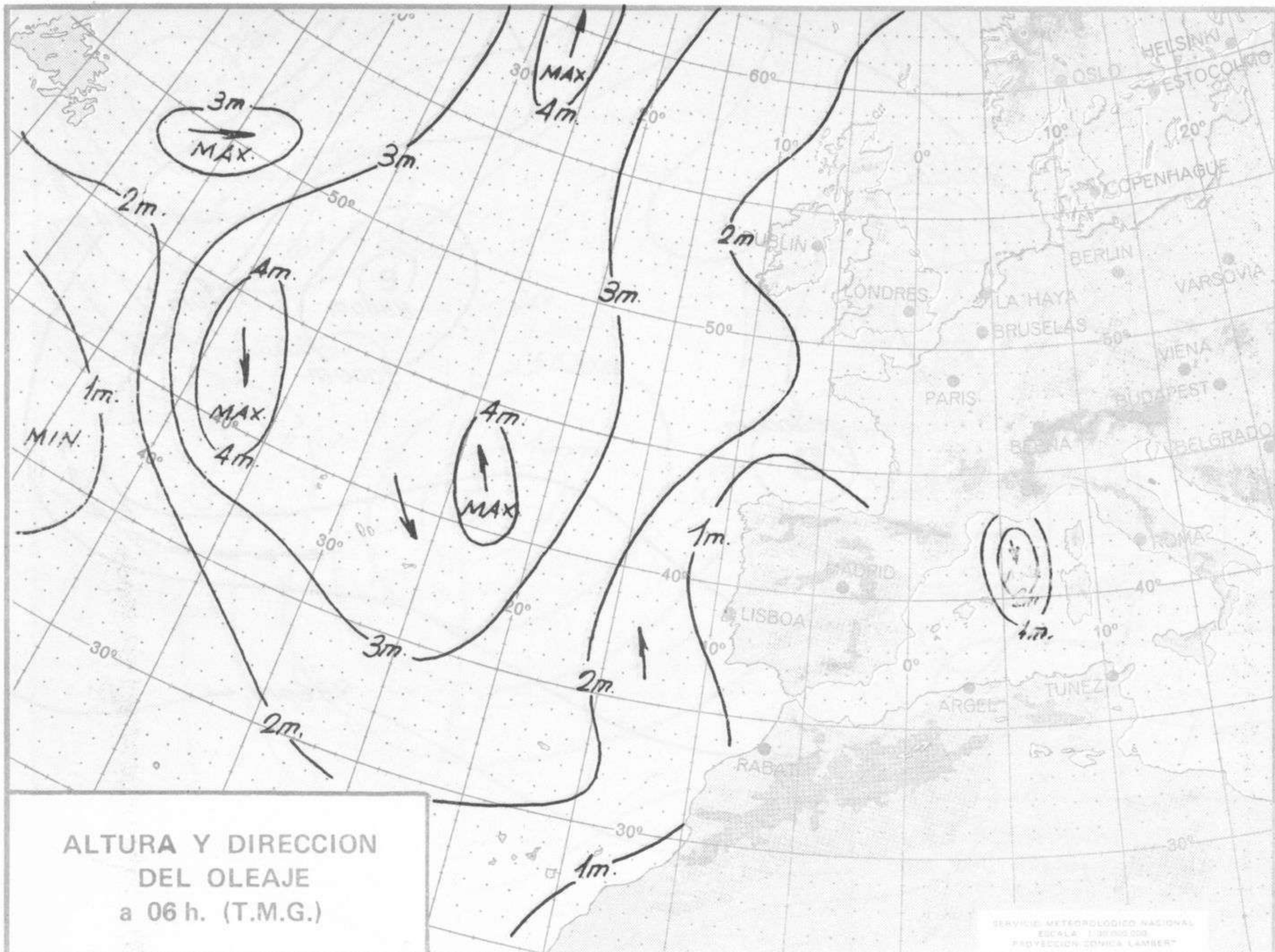


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid











COMPLEMENTO A LA INFORMACION TECNICA DIARIA



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

MADRID, Lunes 10 de NOVIEMBRE de 1.975

R A D I O S O N D E O S

TTAA 59231 08001 99018 09231 18006 00223 08231 22008 85548 00637 24003 70073 11121 27019 50558 25373 30560 40717 33771 32071 30914 46163 28074 25033 54163 27067 20175 58964 28046 15350 88883 68229	TTAA 60111 08001 99006 12656 08004 00128 12257 12505 65476 01850 19007 70005 05576 24021 50558 20759 25525 40719 33560 26038 30914 49961 27035 25030 58159 24549 20171 55762 24531 15355 56164 23020	TTBB 59235 08001 00018 09231 11840 00037 22753 07305 33719 09156 44602 18102 55577 21472 66542 22173 77407 34971 88392 33971 99345 39164 11341 39763 22263 52763 33223 56763 44211 56554 55196 59964 66176 47165 15488 57367 21212 00018 18006 11906 23008 22594 26035 33440 28060 44370 28579 55198 28042 66184 25015 77142 27040 41414 65500 51515 11906 23008 22800 25010 33600 25530	TTBB 60115 08001 00006 12656 11952 09862 22792 02942 33775 02371 44717 05576 55664 05577 66577 13971 77542 16950 88266 56559 99253 58159 11218 58760 22213 55362 33175 56763 44169 54164 55158 56564 66132 58764 77115 55965 88107 58764 21212 00006 08004 11899 19008 22365 26541 33228 24542 44138 22521 55100 25014 41414 15600 51515 11899 19008 22800 21011 33600 25531 =	TTAA 59231 08221 99941 02657 00000 00138 88888 88888 85465 03058 04508 70002 06961 88778 50556 20768 26042 40718 30365 26048 30917 45556 25564 25036 53556 25552 20177 60578 25065 15356 59988 25040	TTCC 60117 08001 70837 56988 20508 50025 88888 88999 77999 =	TTDD 60118 08001 11988 56966 22616 56788 21212 11660 25003 =	TTAA 60112 08221 99944 08257 00000 00153 88888 88888 85491 04058 19512 70045 02167 24519 50564 19760 25525 40726 32147 25030 30923 46747 24049 25041 55349 23054 20181 60788 24059 88276 59988 23561	TTBB 60118 08221 00944 08257 11915 06049 22870 05459 33769 01956 44725 01156 55648 04170 66383 34541 77226 59988 88180 61388 21212 00944 00000 11180 24051 41414 00982 51515 11835 19512 22800 21013 33600 25022 =	TTAA 60112 08302 99013 18860 00000 00168 17660 22012 85524 05057 24019 70082 02773 27029 50569 16988 27043 40732 28388 26548 30932 44988 25560 25052 53788 25051 20192 59588 25060 88999 66200 25060	TTBB 60118 08302 00013 18860 11865 06250 22787 0407* 8*337 04088 44625 07138 55596 07788 66404 27588 77332 39988 88219 59988 99200 59588 21212 00013 00000 11978 22012 22702 27028 33448 26549 44200 25060 41414 64403 51515 11906 24019 22800 24516 33600 27027 =	TTAA 60111 60020 99009 23058 18006 00114 22058 18006 85490 10088 21020 70073 01038 21025 50571 17188 22020 40734 28588 24020 30934 43198 24030 25055 51988 24030 20197 5198* 24030 15353 55388 24025	TTBB 60118 60020 00009 23058 11897 12644 27693 00688 33404 27788 44203 61138 55124 68188 21212 00009 18006 11850 21020 22400 24020 33124 24025 41414 00900 51515 11905 18006 22800 21020 33600 21020
---	---	--	--	---	---	---	---	---	---	--	---	---

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

Niveles inferiores a 100 mb.	Niveles tipo: superficie, 1.000, 850, 700, 500, 400, 300, 250, 200, 150 y 100 mb.	TTAA	YYGGI _d	lliii	99P _o P _o P _o	T _o T _o T _{ao} D _o D _o	d _o d _o f _o f _o f _o	P ₁ P ₁ h ₁ h ₁ h ₁	T ₁ T ₁ T _{a1} D ₁ D ₁	d ₁ d ₁ f ₁ f ₁ f ₁	
		85hhh	TTTDD	ddfff	70hhh	TTTDD	ddfff	50hhh	TTTDD	ddfff	
		40hhh	TTTDD	ddfff	30hhh	TTTDD	ddfff	25hhh	TTTDD	ddfff	
		20hhh	TTTDD	ddfff	15hhh	TTTDD	ddfff	10hhh	TTTDD	ddfff	
Niveles superiores a 100 mb.	Tropopausa y vientos máximos	88P _t P _t P _t	T _t T _t T _{at} D _t D _t	d _t d _t f _t f _t f _t	77P _m P _m P _m	d _m d _m f _m f _m f _m	(4v _b v _b v _a v _a)				
	Puntos notables y nubes	TTBB	YYGGI _d	lliii	n _o n _o P _o P _o P _o	T _o T _o T _{ao} D _o D _o	n ₁ n ₁ P ₁ P ₁ P ₁	T ₁ T ₁ T _{a1} D ₁ D ₁	n _n n _n P _n P _n P _n	T _n T _n T _{an} D _n D _n
	Niveles tipo: 70, 50, 30, 20 y 10 mb.	TTCC	YYGGI _d	lliii	P ₁ P ₁ h ₁ h ₁ h ₁	T ₁ T ₁ T _{a1} D ₁ D ₁	d ₁ d ₁ f ₁ f ₁ f ₁	P _n P _n h _n h _n h _n	T _n T _n T _{an} D _n D _n	d _n d _n f _n f _n f _n
	Tropopausa y vientos máximos	88P _t P _t P _t	T _t T _t T _{at} D _t D _t	d _t d _t f _t f _t f _t	77P _m P _m P _m	d _m d _m f _m f _m f _m	(4v _b v _b v _a v _a)				
Puntos notables	TTDD	YYGGI _d	lliii	n ₁ n ₁ P ₁ P ₁ P ₁	T ₁ T ₁ T _{a1} D ₁ D ₁	n _n n _n P _n P _n P _n	T _n T _n T _{an} D _n D _n			
	21212	n ₁ n ₁ P ₁ P ₁ P ₁	d ₁ d ₁ f ₁ f ₁ f ₁	n _n n _n P _n P _n P _n	d _n d _n f _n f _n f _n					

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

lliii Nddff VVwww PPPTT N_hC_LhC_MC_H T_dT_dh_pp_p (6P_oP_oP_o) (7R Rjj) (8N₃Ch_h) (9SpSp_pp) (MONT N'C'H'C_t)

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA - Dia 10 de NOVIEMBRE de 1975

Estaciones	SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)										SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)										
LA CORUÑA	08001	61404	58031	13407	65400	07304	70039	91806			08001	60000	58022	13408	65400	07400	70008	91896	94007		
LUGO P. CENTRO	08008	60000	58022	13408	65400	07400	70008	91896			08008	60000	58022	13408	65400	07400	70008	91896	94007		
SANTIAGO DE C. (A)	08042	50000	59021	14705	53400	05400	70000				08042	50000	59021	14705	53400	05400	70000				
VIGO (A)	08045	01804	70000	12407	00900	05100	70000				08045	01804	70000	12407	00900	05100	70000				
PONFERRADA																					
GIJON	08023	00000	70000	14709	00900	07303	70000				08023	00000	70000	14709	00900	07303	70000				
SANTANDER	08025	01002	58040	15403	00900	02203	70000				08025	01002	58040	15403	00900	02203	70000				
BILBAO (A)																					
S. SEBASTIAN (IGUD.)																					
S. SEBASTIAN (A)																					
LEON (A)	08055	00000	70012	45001	00900	51205	69004	70007	95009		08055	00000	70012	45001	00900	51205	69004	70007	95009		
ZAMORA																					
BURGOS (A)	08075	00000	60000	45453	00900	54038	69132	70000			08075	00000	60000	45453	00900	54038	69132	70000			
VALLADOLID	08141	00000	59020	17652	00900	53212	69343	70000			08141	00000	59020	17652	00900	53212	69343	70000			
SORIA																					
SALAMANCA (A)	08202	00000	65000	42952	00900	52105	69230	70000	95400		08202	00000	65000	42952	00900	52105	69230	70000	95400		
AVILA																					
SEGOVIA																					
NAVACERRADA																					
MADRID (A)	08221	00000	65000	17150	00900	54111	69476	70000			08221	00000	65000	17150	00900	54111	69476	70000			
TOLEDO																					
CUENCA																					
MOLINA DE ARAGON																					
CIUDAD REAL	08348	20000	59011	18003	17520	02203	69430	81795			08348	20000	59011	18003	17520	02203	69430	81795			
ALBACETE (A)																					
CACERES	08251	09405	70000	13809	00900	00207	70000				08251	09405	70000	13809	00900	00207	70000				
BADAJOS (A)																					
VITORIA (A)	08084	02706	70005	17903	00900	51407	79100				08084	02706	70005	17903	00900	51407	79100				
LUGRONO (A)																					
PAMPLONA																					
HUESCA (A)																					
ZARAGOZA (A)	08160	00000	80000	15902	00900	53312	70000				08160	00000	80000	15902	00900	53312	70000				
CALAMUCHA	08233	00000	70000	45352	00900	53209	69078	70000			08233	00000	70000	45352	00900	53209	69078	70000			
LERIDA																					
GERONA	08180	01912	70000	13110	13110	00900	51204	70000			08180	01912	70000	13110	13110	00900	51204	70000			
BARCELONA	08181	00000	65000	13003	00900	01204	70000				08181	00000	65000	13003	00900	01204	70000				
BARCELONA (A)																					
REUS (A)																					
TORTOSA																					
CASTELLON																					
VALENCIA	08360	10000	65010	15910	10930	08105	70000				08360	10000	65010	15910	10930	08105	70000				
ALICANTE (A)																					
MURCIA (A)	08433	23005	60011	16011	20850	09203	70000	82358			08433	23005	60011	16011	20850	09203	70000	82358			
SAN JAVIER (A)																					
SEVILLA (A)	08391	00000	65020	14309	00900	06208	70000				08391	00000	65020	14309	00900	06208	70000				
CORDOBA																					
GRANADA (A)	08419	80000	58022	18207	86500	04208	69504	70000			08419	80000	58022	18207	86500	04208	69504	70000			
HUELVA																					
JEREZ DE LA F. (A)	08451	30000	63000	15512	30930	11207	70000	83360			08451	30000	63000	15512	30930	11207	70000	83360			
CADIZ																					
TARIFA																					
MALAGA (A)	08482	80000	65022	15312	58578	11303	70000				08482	80000	65022	15312	58578	11303	70000				
ALMERIA (A)	08487	03605	70020	15012	00900	09109	70000				08487	03605	70020	15012	00900	09109	70000				
PALMA DE M. (A)	08306	10000	68020	15904	15500	04105	70000				08306	10000	68020	15904	15500	04105	70000				
MAHON (A)	08314	12512	60130	15111	15500	09208	70000				08314	12512	60130	15111	15500	09208	70000				
IBIZA (A)	08373	30000	60020	15713	39400	09108	70000	82616			08373	30000	60020	15713	39400	09108	70000	82616			
IZANA																					
S. C. DE TENERIFE (A)	60015	12706	70011	14513	10930	10603	69436	70000			60015	12706	70011	14513	10930	10603	69436	70000			
S. C. DE TENERIFE	60020	00000	80020	13818	00900	14400	70000	91828			60020	00000	80020	13818	00900	14400	70000	91828			
LAS PALMAS (A)	60030	00000	60000	15317	00900	14203	70000	91828			60030	00000	60000	15317	00900	14203	70000	91828			
FUERTEVENTURA (A)																					
LANZAROTE (A)																					
CEUTA																					
MELILLA																					
VILLA CISNEROS (A)	60096	20704	60000	12719	20940	13202					60096	20704	60000	12719	20940	13202					