



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII
2ª Epoca
Núm. 238.

MADRID, LUNES 26 de AGOSTO de 1.974

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: Ayer estuvo el cielo despejado en el Duero, Ebro, Extremadura, Andalucía, Baleares y Canarias. Hubo nieblas y nubes en el Cantábrico y nubosidad de desarrollo vertical en Centro, La Mancha y región valenciana y se registraron tormentas dispersas al sur del sistema Central, en la Ibérica y en Valencia. En el transcurso de la mañana de hoy ha aumentado la nubosidad en Cantábrico y se han producido chubascos en Galicia y Asturias. Igualmente en Baleares con tormentas en Ibiza.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Se han movido muy próximas a sus valores normales. Ayer la máxima fué de 37° y se registro en Badajoz. Hoy la mínima más baja ha sido de 9° en Soria y Salamanca; la más alta de 22° en Almería y en Cádiz y han oscilado alrededor de los 20° en Extremadura, Andalucía, región valenciana y Murcia, Cataluña, Baleares y Canarias. A las 12 horas del día de hoy la temperatura más alta correspondía a Jaén con 31° y la más baja la tenía Oviedo con 18 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Algún chubasco aislado en el Cantábrico. Nubosidad de evolución diurna en la cuenca del Duero. Riesgo de algún núcleo tormentoso en el cuadrante nordeste de la Península y Baleares. Poco nuboso o despejado en el resto.

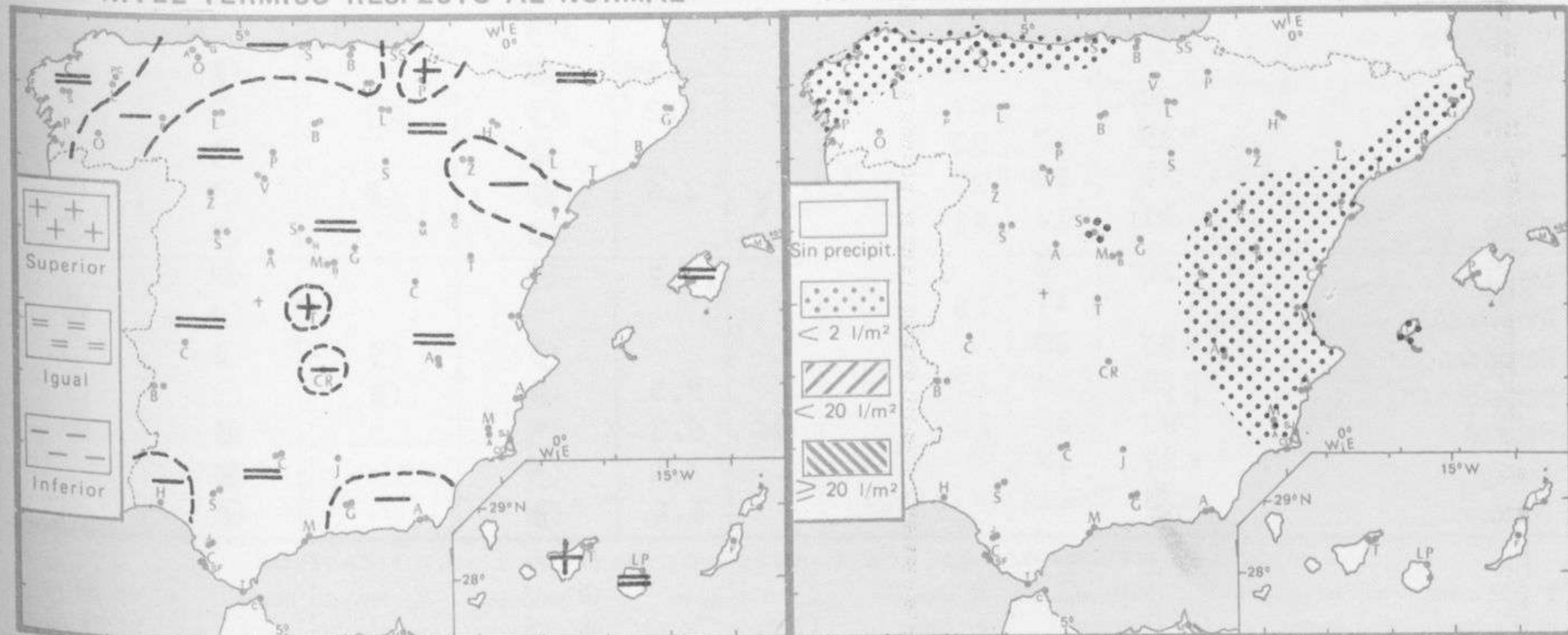
TENDENCIA PARA LOS DIAS 28 Y 29.

Día 28: Alguna precipitación débil en Galicia. Nuboso en el Cantábrico, Cataluña y Baleares. Poco nuboso o despejado en las demás regiones.

Día 29: Nieblas o estratos bajos en Galicia y Cantábrico. En el resto, escasa nubosidad o despejado.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

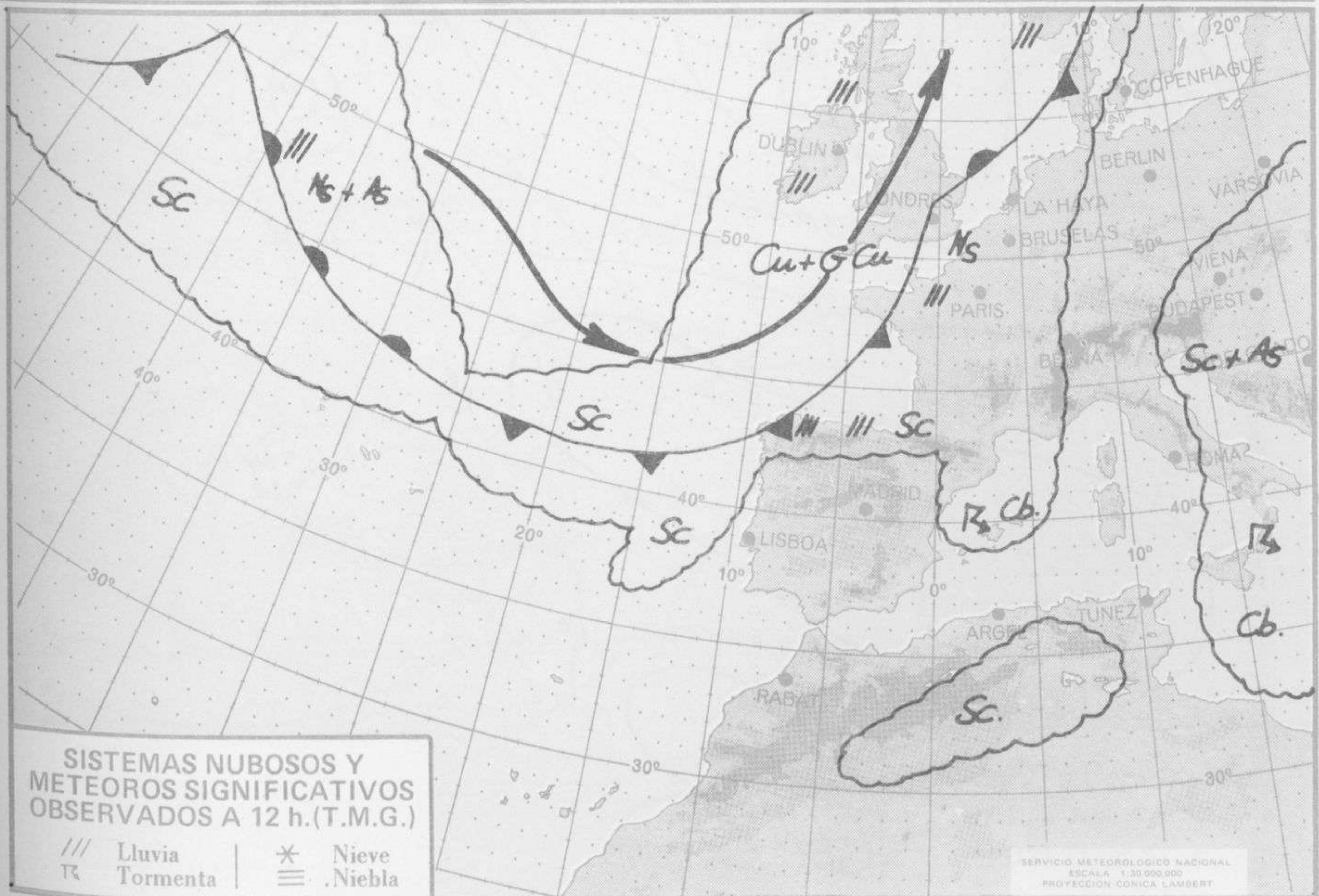


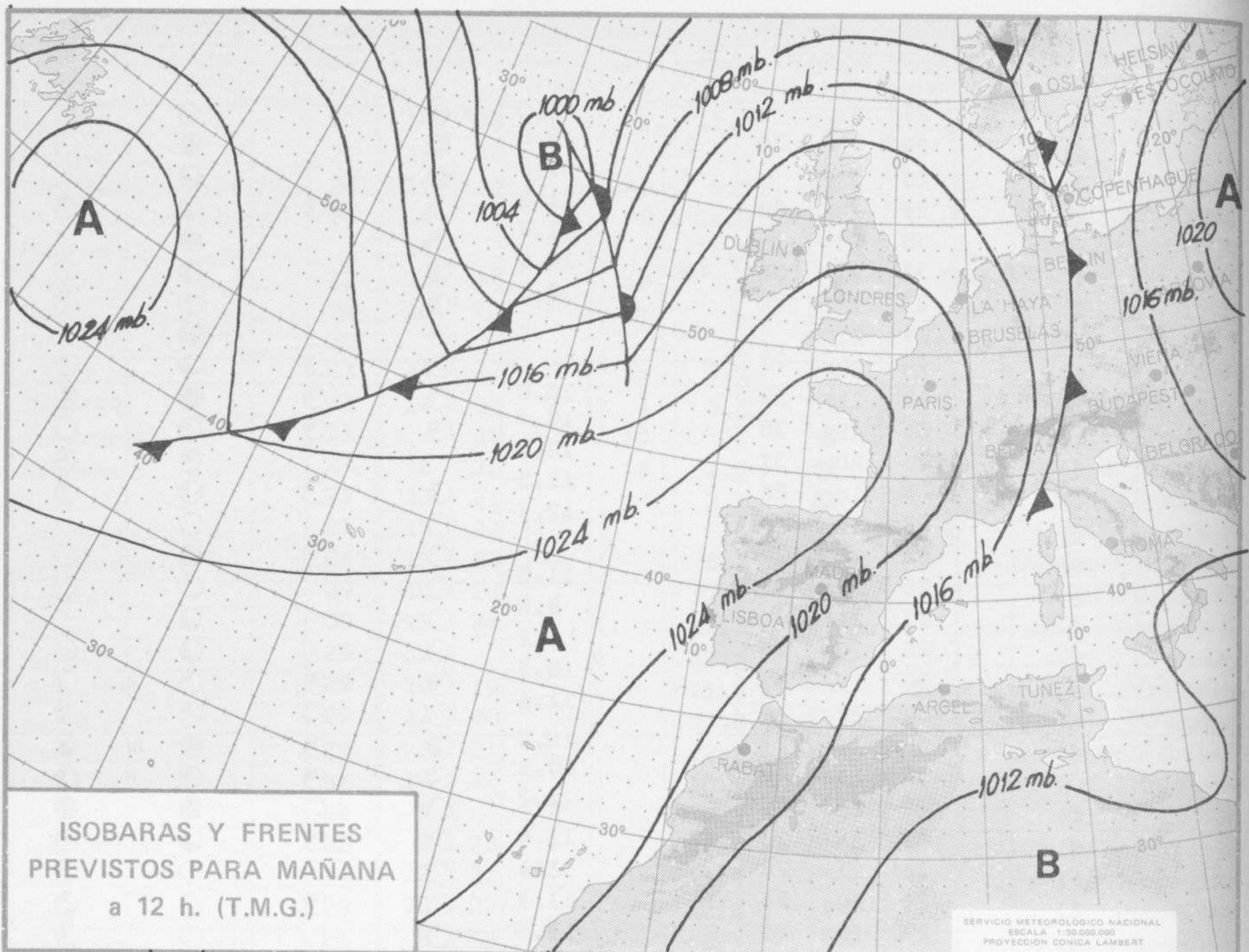
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	21	16	19		1	11.3	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	21	15	18				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	24	11	19		ip	8.3	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	24	14	19		ip	11.0	☉	☉	☉	☉
Pontevedra		16				11.0			☉	
Vigo (A)	22	13	18		ip		☉	☉	☉	☉
Orense	32	10	20		ip		☉		☉	☉
Ponferrada	30						☉			
Asturias (A)	21	14	17		ip	7.1	☉		☉	☉
Oviedo	23	14	18		1	3.6	☉		☉	☉
Santander (A)	21		18		ip		☉		☉	☉
Santander	21	16	19		ip	2.5	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	22	13	21			2.2	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	21	15	21				☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	24	18	23			8.7	☉		☉	☉
León (A)	30	10	22			12.0	☉	☉	☉	☉
Zamora	30	12	24			12.2	☉		☉	☉
Palencia	29	13				12.8	☉		☉	☉
Burgos (A)	29	10	19			11.8	☉	☉	☉	☉
Burgos	29	12	20			12.0	☉		☉	☉
Valladolid (A)	29	8	21			12.4	☉	☉	☉	☉
Valladolid	31	10	22			10.6	☉	☉	☉	☉
Soria	29	9				10.9	☉		☉	☉
Salamanca (A)	30	9	23			13.4	☉	☉	☉	☉
Avila	27	12	21			11.8	☉		☉	☉
Segovia	29	13	22			12.6	☉		☉	☉
Navacerrada	21	8	16			8.7	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	34	12	29			10.3	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	33	13	28			9.8	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	32	13					☉		☉	☉
Toledo	33	21	29			9.8	☉		☉	☉
Cuenca		14		ip		8.4	☉		☉	☉
Molina de Aragón		9	24			5.1			☉	☉
Ciudad Real	34	13	28			11.1	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	31	16	28	ip		9.8	☉	☉	☉	☉
Cáceres	36	19					☉		☉	☉
Badajoz (A)	37						☉		☉	☉
Vitoria (A)	24	13	20				☉		☉	☉
Logroño	29	14	22			11.1	☉		☉	☉
Logroño (A)	29	15	22			11.1	☉	☉	☉	☉
Pamplona	29	16	21			11.8	☉		☉	☉
Huesca (A)	29		23				☉		☉	☉
Daroca	30	14	24			6.5	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	30	16	23			9.2	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	29	17	23				☉	☉	☉	☉
Calamocha	28	10	23	2		3.6	☉	☉	☉	☉
Teruel	27	12	25				☉		☉	☉
Lérida	30	18				11.2	☉		☉	☉
Gerona (A)		17	28						☉	☉
Barcelona	27	20					☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	28	18	27			9.5	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	27	20	28		ip	6.3	☉	☉	☉	☉
Tarragona	27	19				7.1	☉		☉	☉
Tortosa	28	21		ip		6.6	☉		☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

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

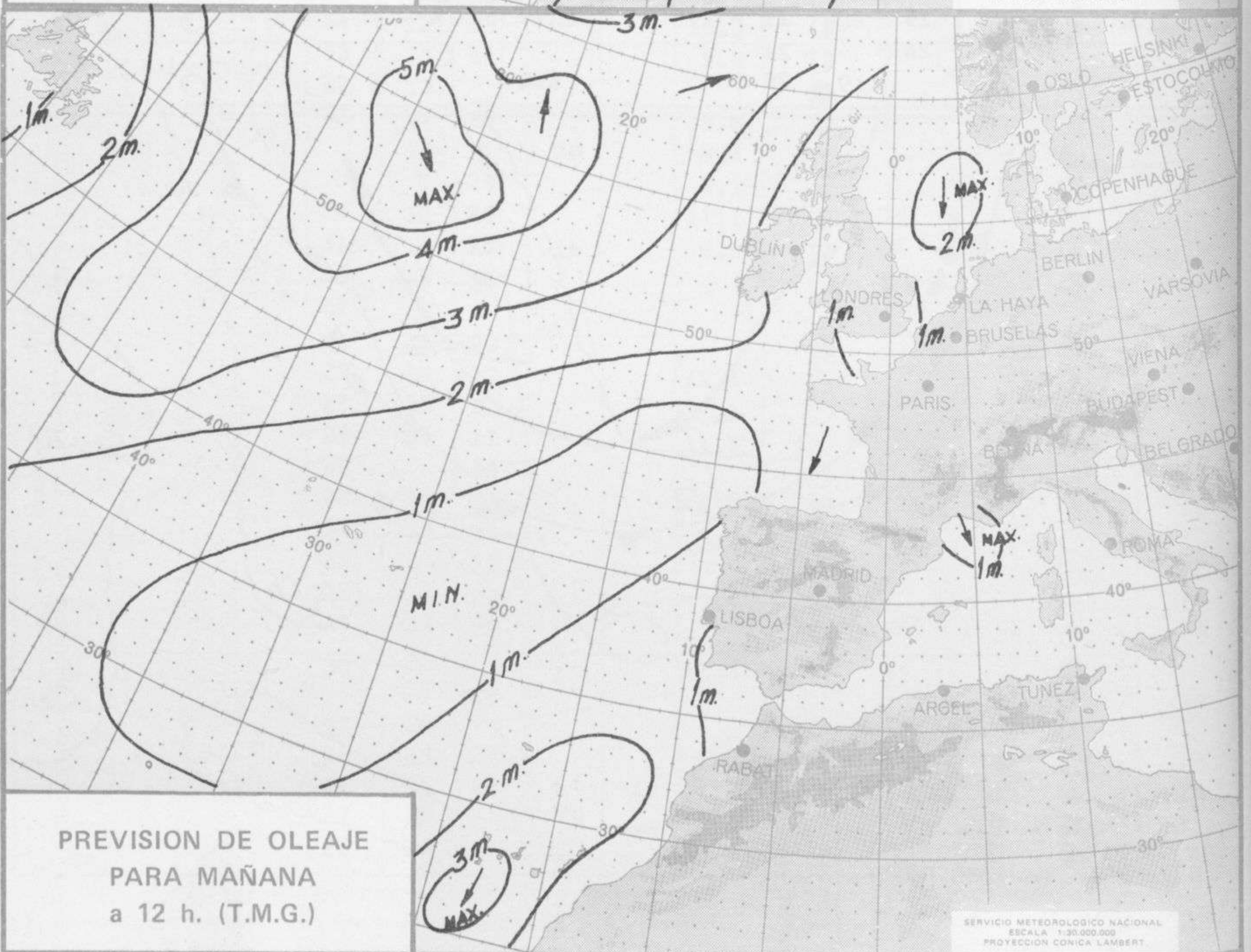
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	27	21		1		2.0	/// ●		●	
Valencia (A)	29	20	28	2		9.0	●		●	○
Valencia	28	21		3		9.2	●		●	
Alicante (A)	29	20	30			11.9	●	●	●	●
Alicante	30	20				11.7	●		●	
Murcia (A)	32	21	30	ip		10.1	●		●	○
Murcia	31	21	30			8.8	●		●	●
Cartagena	29	21					●		●	●
San Javier	28	20	28				○	●	●	●
Sevilla (A)	33	21	29			10.0	●	●	●	○
Córdoba (A)	36	19	30			10.7	●	●	●	○
Jaén		20	31			12.0			●	●
Granada (A)	X	14	28			11.3	●	○	●	●
Huelva	29	19				12.7	○	○	○	○
Jerez de la Frontera (A) ...	30	19	29				○	○	●	○
Cádiz	26	22	25			11.0	○		○	○
San Fernando	27	21				8.8	○		●	○
Tarifa	25	20	26			9.1	○		●	○
Málaga (A)	30	19	27			10.3	○	●	●	○
Almería (A)	31	22	28			11.6	○	○	●	○
Palma de Mallorca (A)	30	17	27			10.0	○	●	●	●
Mahón (A)	30	21	28			10.0	○	●	●	●
Ibiza (A)	29	20	26			11.2	○	○	●	●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	24	16	20			11.8	○	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife	34	21	26			11.4	○		○	●
Las Palmas (A)	28	20	25			11.3	○	●	○	●
Fuerteventura (A)	29	18	28			12.5	○		○	○
Lanzarote (A)	29	20	27			11.7	○		○	○
Ceuta	26		24				○			○
Melilla		19	28			6.0		○		○





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

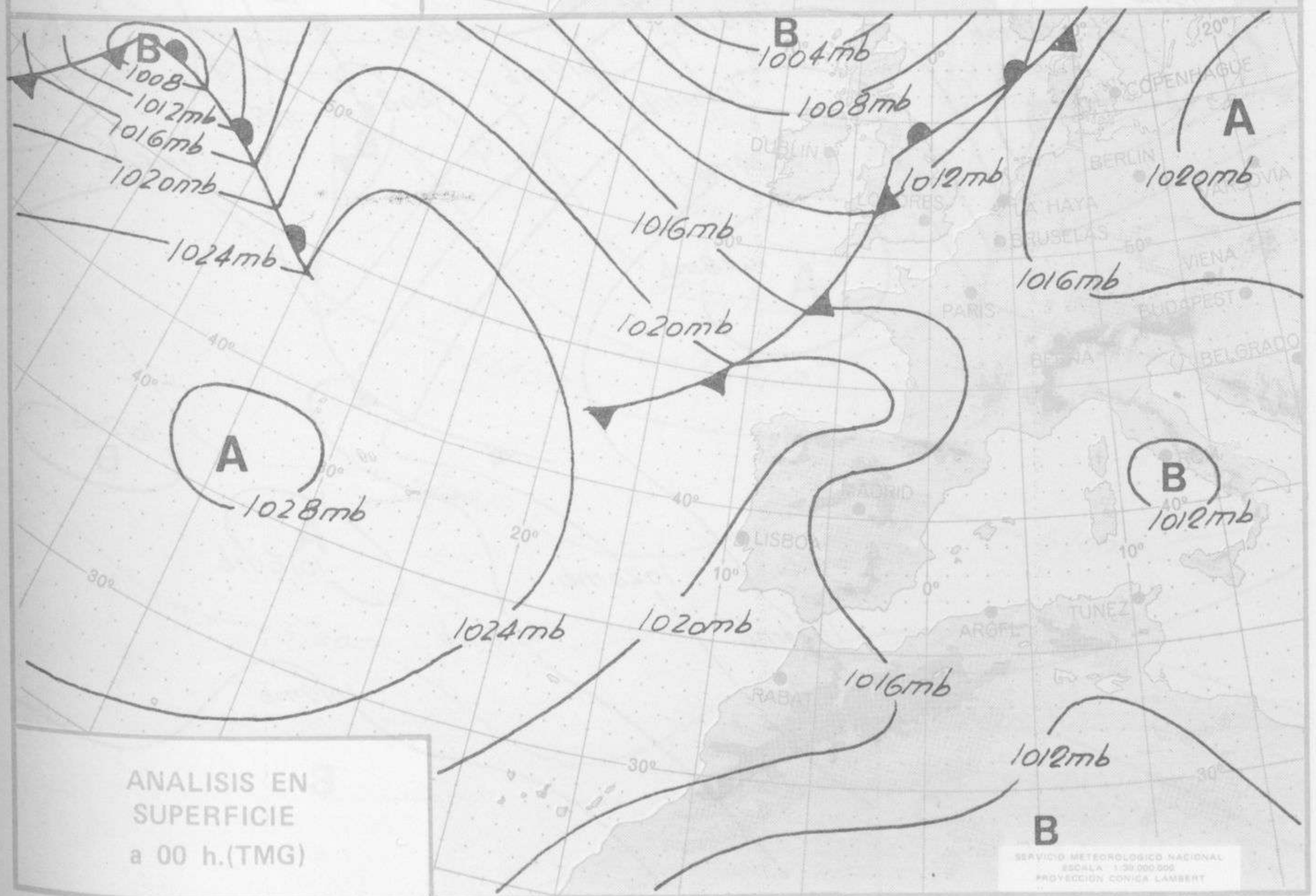
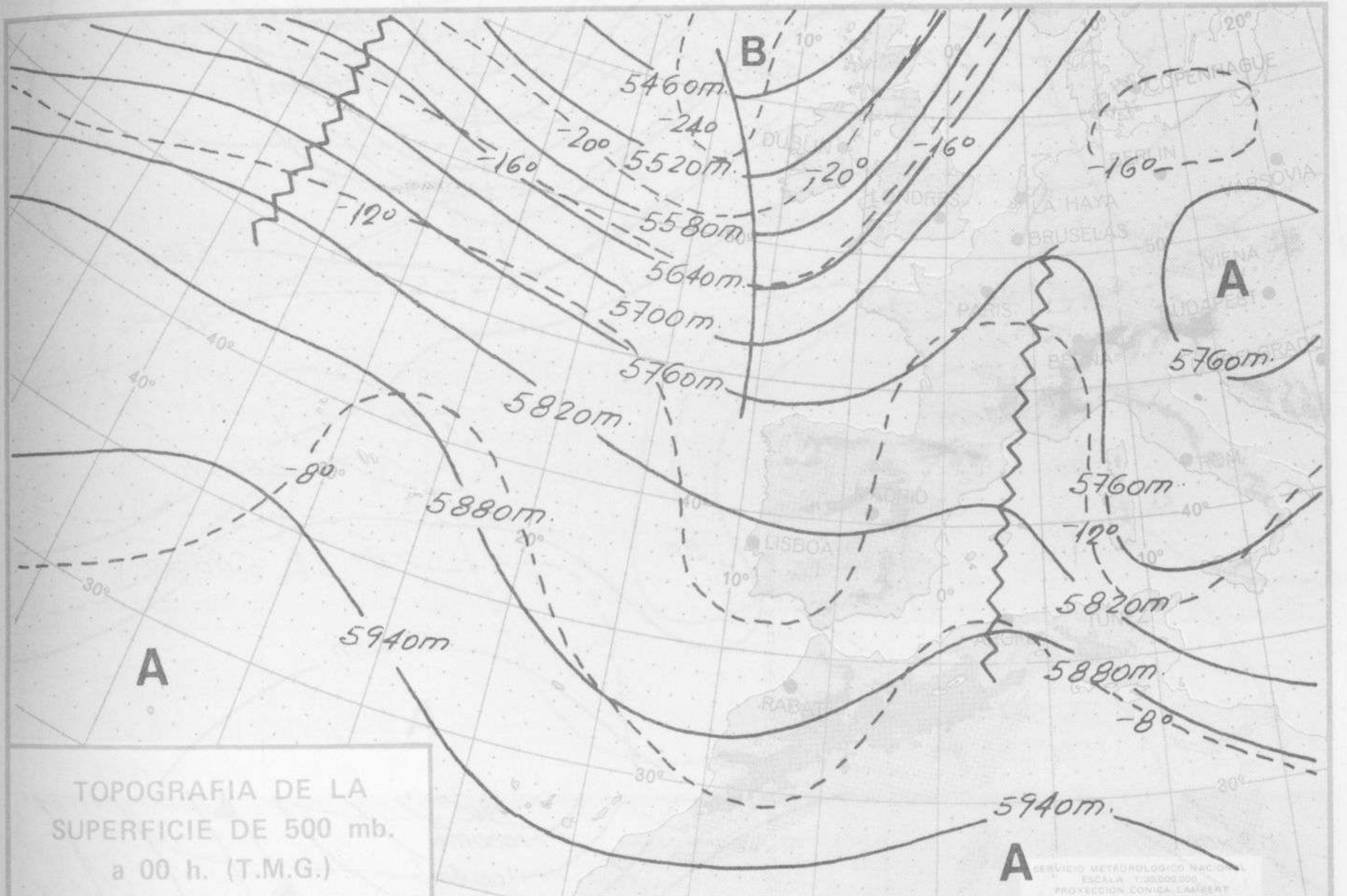


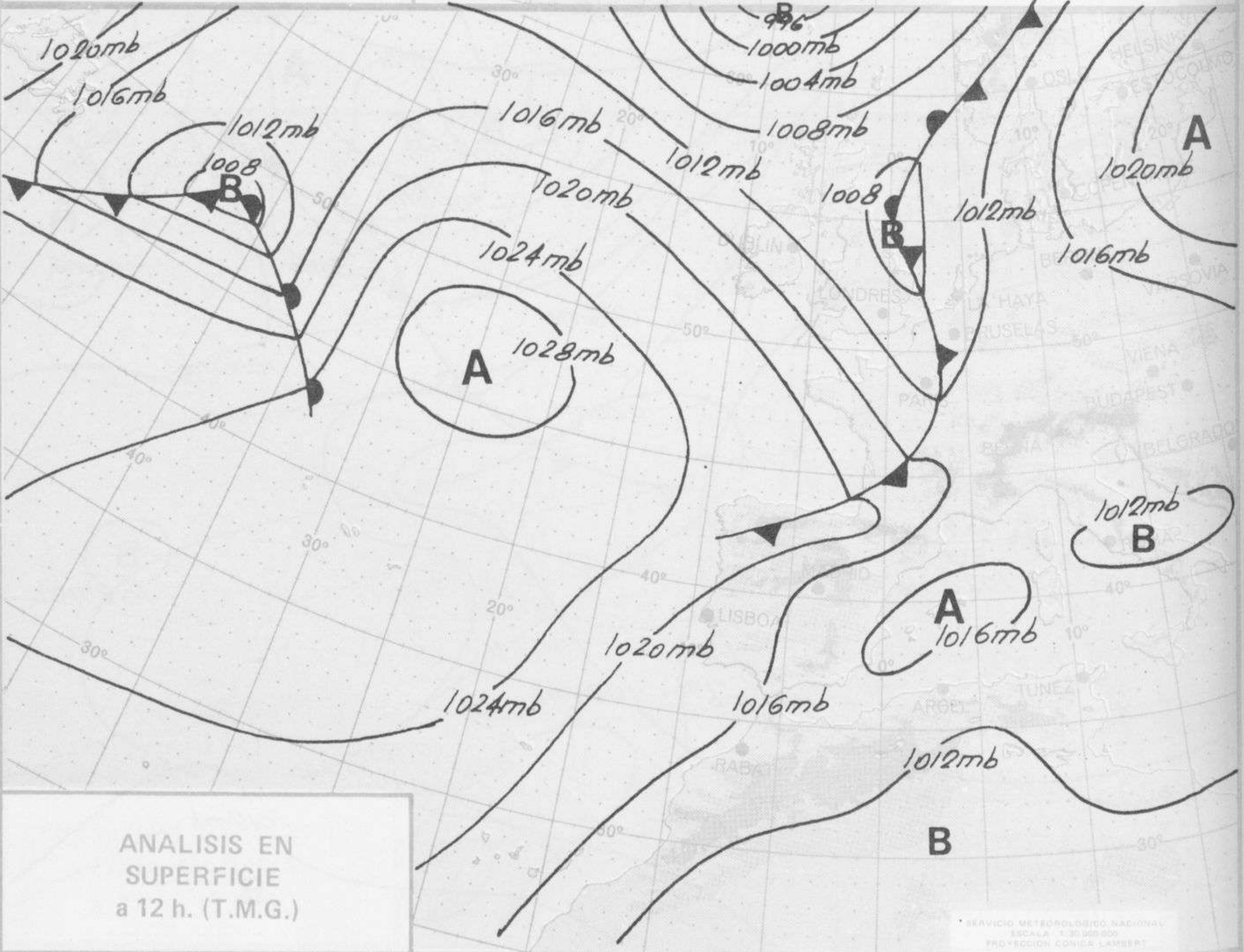
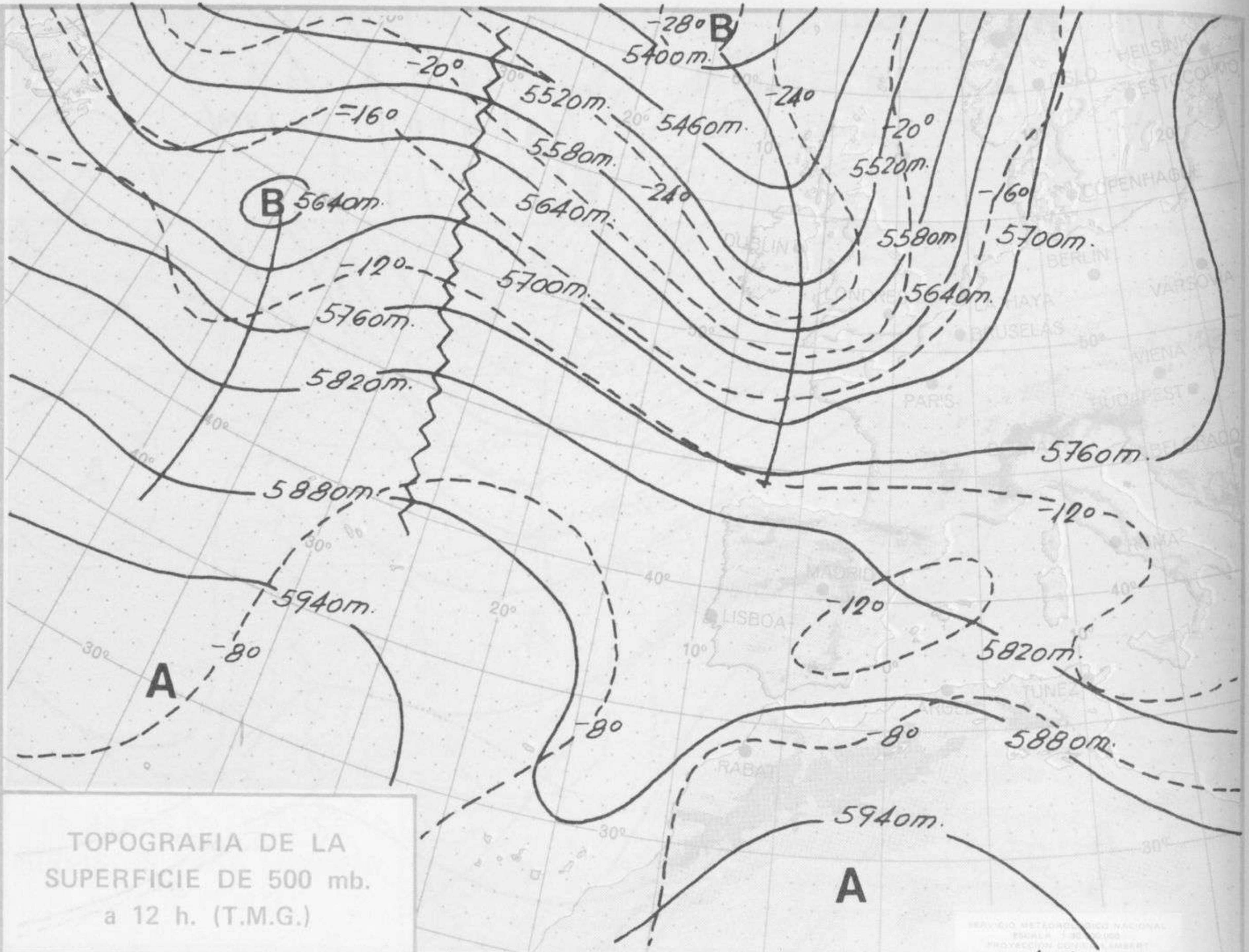
INFORMACION TECNICA DIARIA

Núm. 238.

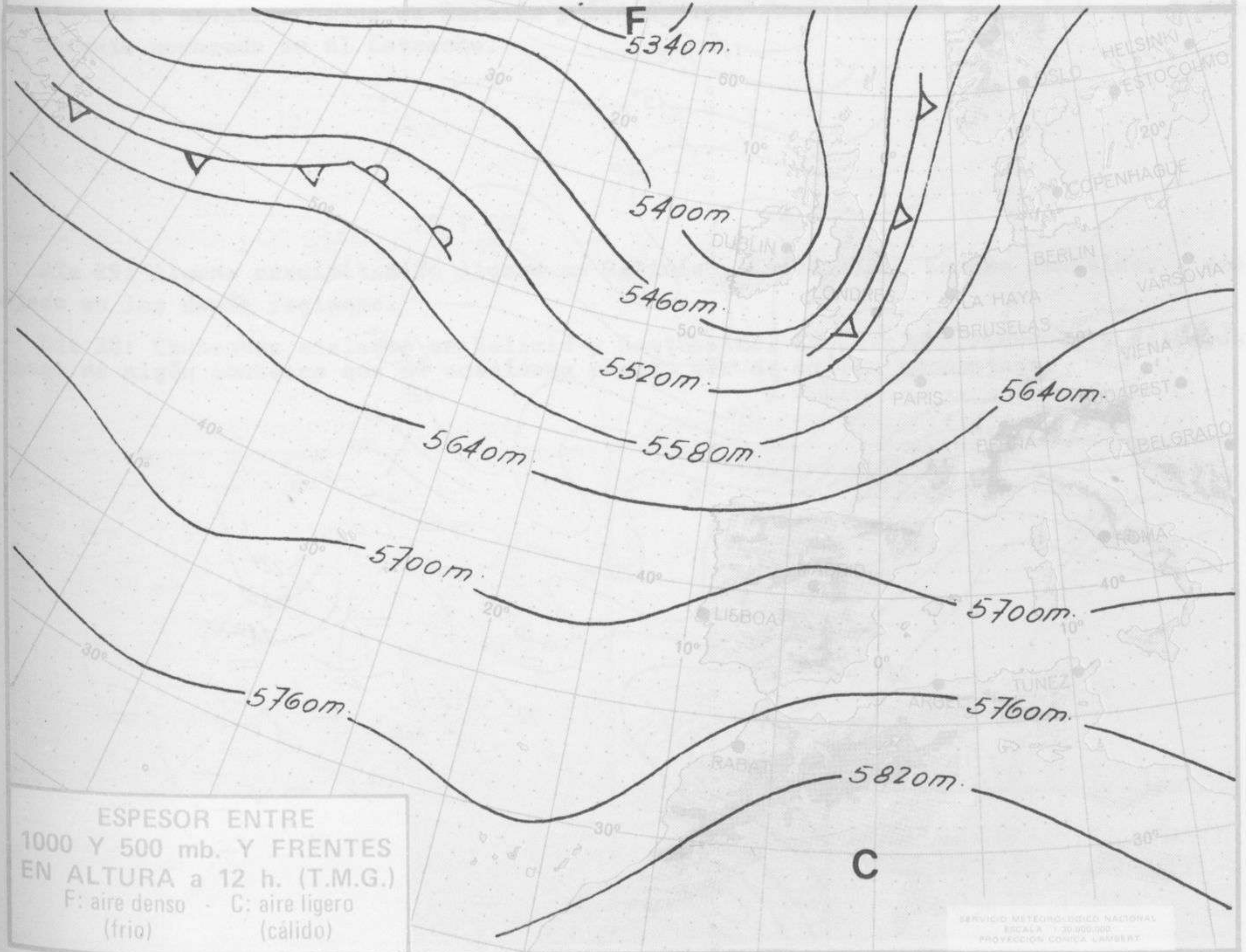
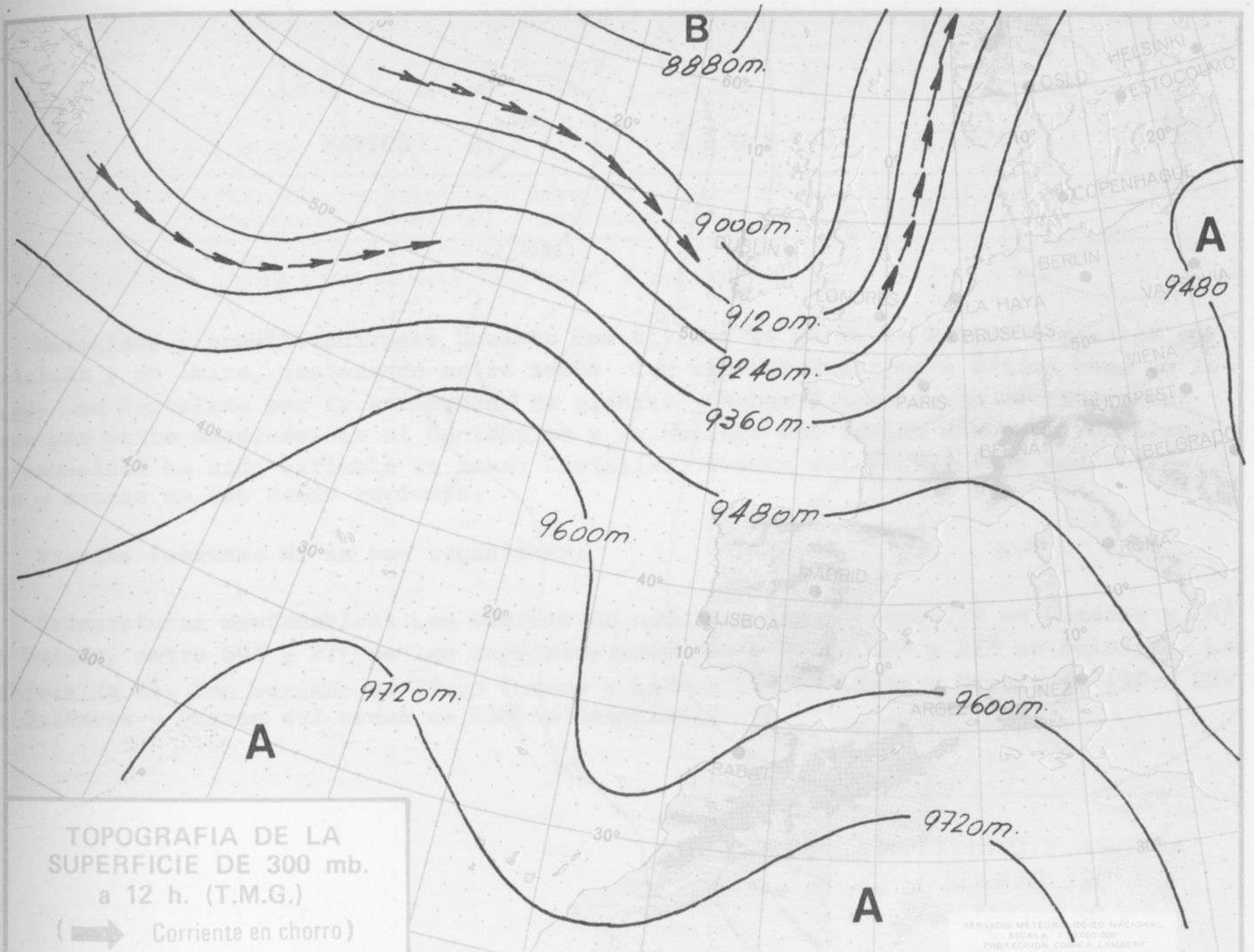
MADRID, LUNES 26 de AGOSTO de 1974

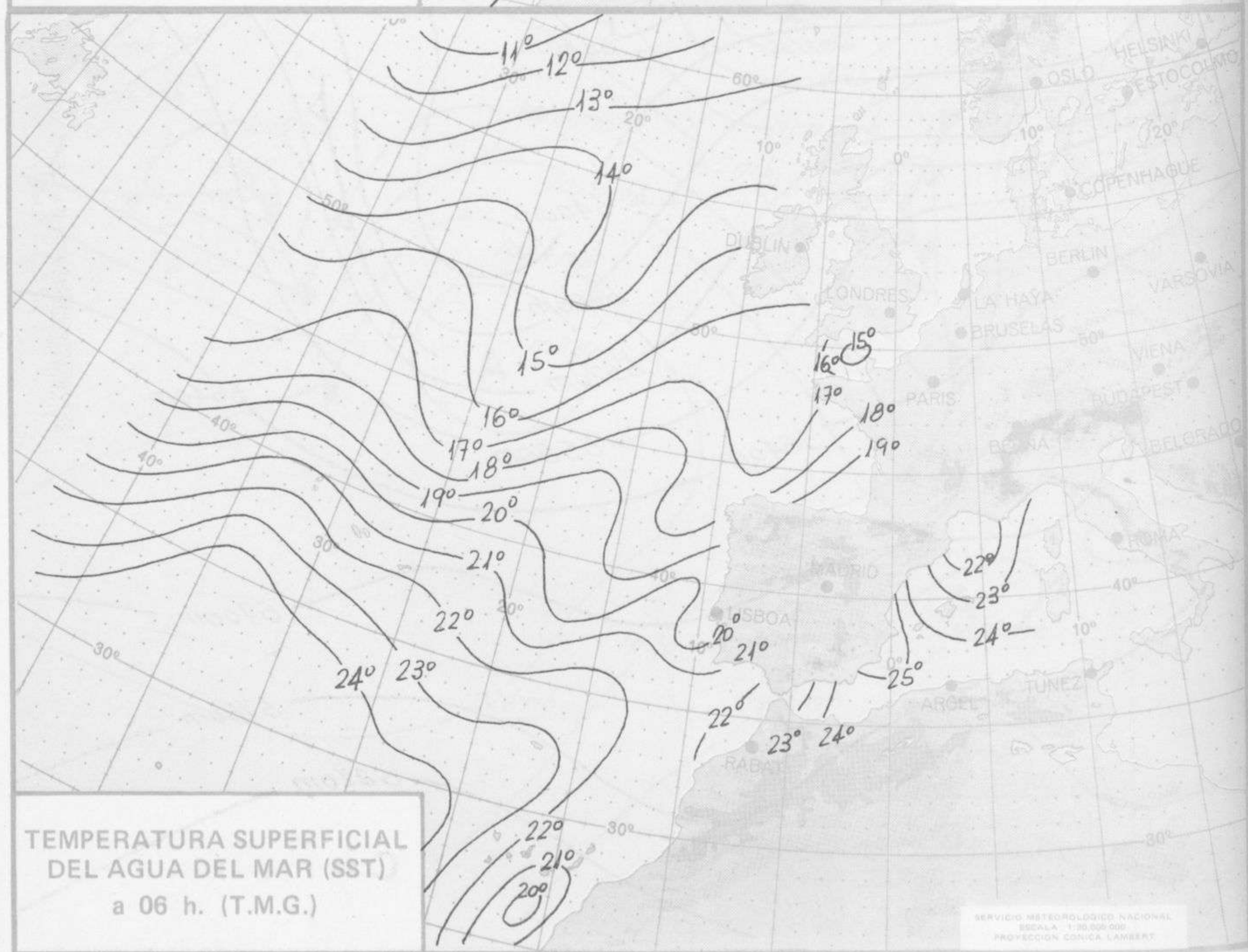
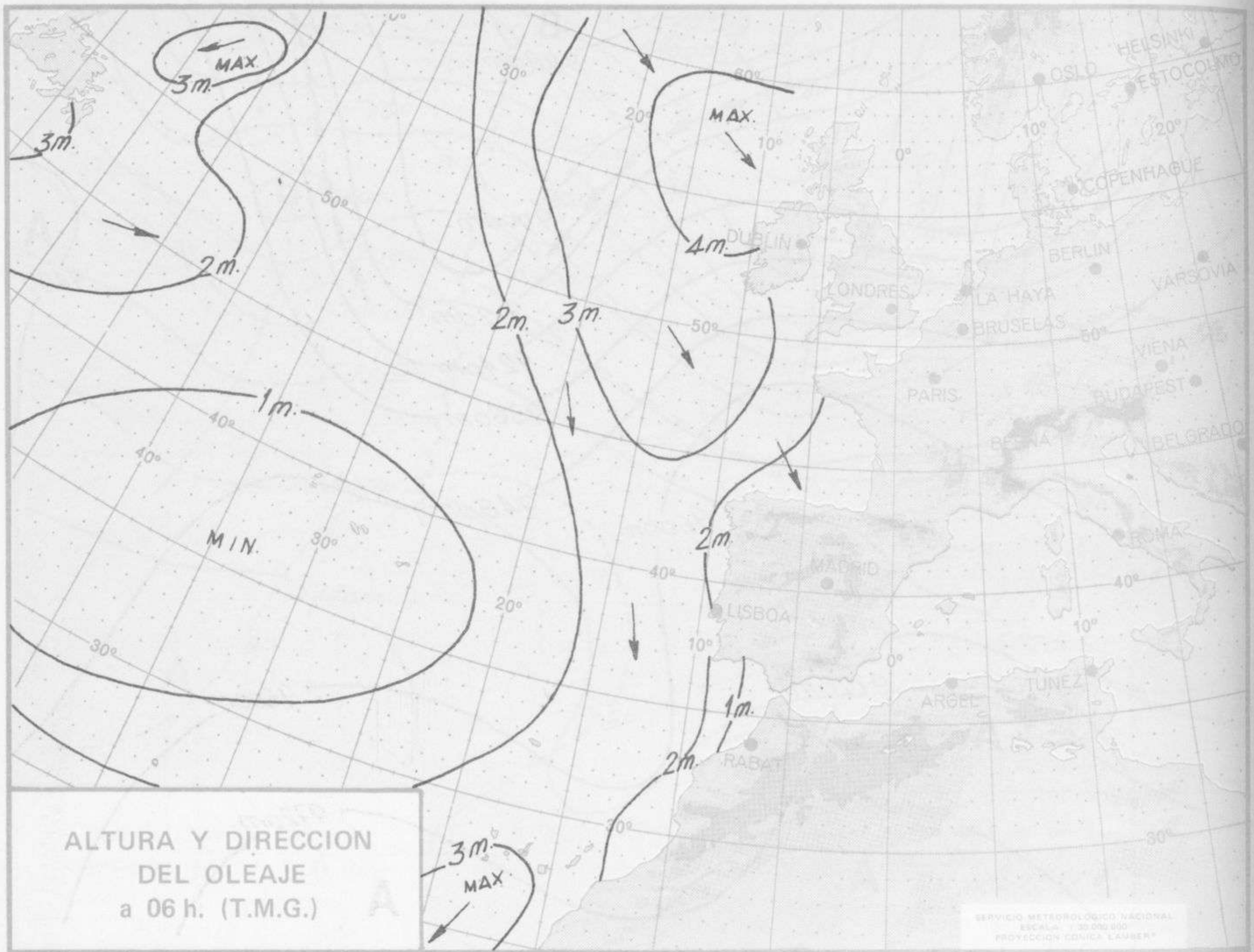
Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
 Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid





SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCION CONICA LAMBERT







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 26 de AGOSTO de 1.974

R A D I O S O N D E O S																					
Sondeos a 00 horas (T M G)										Sondeos a 12 horas (T M G)											
Presiones tipo					Puntos notables					Presiones tipo					Puntos notables						
PPP	hhh	TT	DD	dd ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	hhh	TT	DD	dd ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD
Le Coruña 08.001																					
1000	175	17	09	27 03	1014	17	10	1000	187	17	29	35	12	1015	19	56					
850	1543	9	35	30 13	917	12	07	850	1546	6	00	30	08	956	13	00					
700	3135	2	42	29 22	893	12	43	700	3123	1	63	28	14	848	5	00					
500	5770	-14	75	28 35	821	8	39	500	5770	-13	29	28	24	775	3	60					
400	7430	-26	78	28 37	809	9	65	400	7430	-27	56	28	30	750	4	63					
300	9440	-40	57	27 40	735	4	50	300	9430	-44	29	38	710	1	63						
250	10650	-52		26 42	666	0	45	250	10640	-52	29	22	651	1	63						
200	12080	-57		25 40	575	-9	15	200					585	-5	62						
150	13910	-56		27 40	542	-9	76	150					501	-13	58						
100					327	-38	71	100					318	-41	34						
70					286	-45	42	70					238	-54							
50					245	-52		50					213	-56							
30					198	-57		30													
20								20													
Madrid / Berajas 08.221																					
1000	129				944	21	69	1000	129				945	26	71						
850	1542	21	72	32 07	933	25	77	850	1548	19	70	00 00	463	-15	71						
700	3163	5	60	27 08	888	25	77	700	3181	-8	70	26 14	252	-53							
500	5810	-13	68	26 17	631	-3	56	500	5860	-11	71	31 17	106	-59							
400	7570	-26	66	26 12	490	-14	70	400	7540	-24	69	31 17									
300	9490	-41		26 20	319	-35	83	300	9560	-42	56	30 29									
250	10710	-46		25 22	186	-55		250	10770	-53		30 30									
200	12170	-53		25 40	100	-62		200	12200	+55		28 30									
150	14010	-57		25 50				150	14040	-57		26 37									
100	16540	-62		27 35				100	16590	-59		25 25									
70								70													
50								50													
30								30													
20								20													
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302																					
1000	143	22	10	00 00	1011	22	25	1000	141	24	57	22 12	1010	25	58						
850	543	17	56	28 04	992	23	00	850	1542	16	61	23 06	924	19	50						
700	3170	6	40	28 17	903	17	44	700	3159	5	58	26 10	900	19	64						
500	5840	-10	56	30 17	831	16	56	500	5800	-15	57	27 14	766	10	56						
400	7530	-19		35 16	608	-3	24	400	7450	-26	67	28 17	690	4	58						
300	9610	-34		31 21	419	-17	58	300	9460	-41		26 21	594	-7	24						
250	10870	-42		30 27	256	-41		250	10610	-47		26 31	392	-27	69						
200	12370	-47		28 33	138	-55		200	11130	-52		25 41	313	-40							
150	14240	-57		29 47	100	-57		150					231	-50							
100	16830	-57		29 21				100					190	-52							
70								70													
50								50													
30								30													
20								20													
Santa Cruz de Tenerife 60.020																					
1000	157	25		34 06	1014	24	62	1000	148	25	62	25 08	1013	27	64						
850	1568	24		35 16	887	26		850	1554	22		26 12	930	17	58						
700	3232	11		32 10	786	19		700	3204	10		26 20	900	24							
500	5930	-7		29 12	537	-5	57	500	5890	-12		29 14	820	22							
400	7640	-18		27 18	504	-6		400	7550	-26		28 20	640	4	63						
300	9740	-31		27 30	309	-30		300	9580	-38		28 30	611	3							
250	10100	-41		27 30	175	-59		250	10810	-45		25 30	405	-26							
200	12480	-53		27 25				200	12280	-53		25 20	196	-54							
150								150	14090	-62		25 20	110	-71							
100								100													
70								70													
50								50													
30								30													
20								20													

V I E N T O E N A L T I T U D																
Estación	Tipo de Sonda	Indicativo	dia/hora	Tierra dd ff	1.000m dd ff	1.500m dd ff	2.000m dd ff	3.000m dd ff	4.000m dd ff	5.500m dd ff	7.000m dd ff	9.000m dd ff	10.500m dd ff	12.000m dd ff	13.500m dd ff	16.000m dd ff

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA - Dia 26 de AGOSTO de 1974

Estaciones	6P, P, P, 7RR11 7RR11 8N, Ch, h, 9S, S, S, S										6P, P, P, 7RR11 7RR11 8N, Ch, h, 9S, S, S, S										
SYNOPS de 00 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	08001	60000	58031	20718	6546R	16400	7C0R9	918R6=													
LUGO P. CENTR	08008	30000	58030	18113	24501	12101	7C0R9														
SANTIAGO DE C. (A)	08042	20000	40121	21514	15402	14104	7C0R9														
VIGO (A)	08045	20000	60011	19014	00902	14103	7C0R9	82070=													
PONFERRADA																					
SYNOPS de 06 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	08001	82504	58038	20717	8956R	17306	79716	91816	94113												
LUGO P. CENTR	08008	80000	21514	18312	8730R	12500	79711	94083=													
SANTIAGO DE C. (A)	08042	90000	09455	21214	9506R	14301	79714	94110=													
VIGO (A)	08045	50000	65030	19214	55500	14400	70013=														
PONFERRADA																					
SYNOPS de 12 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	08001	73410	75012	23419	58541	16214	7C1R9	91818=													
LUGO P. CENTR	08008	73408	68032	19219	63560	13211	7536R														
SANTIAGO DE C. (A)	08042	62807	62031	20218	52502	17212	797R9	85820=													
VIGO (A)	08045	62807	62031	20218	52502	17212	797R9	85820=													
PONFERRADA																					
SYNOPS de 18 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	08001	73612	70031	24118	2255R	13301	70121	91838=													
LUGO P. CENTR	08008	73612	70031	24118	2255R	13301	70121	91838=													
SANTIAGO DE C. (A)	08042	50214	80021	22917	58400	09601	79119=														
VIGO (A)	08045	13613	70011	19520	12600	14611	70022	81835=													
PONFERRADA	08053	32705	72011	18521	38500	12605	69567	70025=													