



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV
2ª Epoca
Núm. 87

MADRID, VIERNES 28 de MARZO 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: Se han registrado precipitaciones en Galicia, vertiente cantábrica, Duero, sistema Central, cabecera del Ebro y puntos del golfo de Cádiz; también en la isla canaria de La Palma.

Vientos fuertes: No se han registrado rachas superiores a 50 Kms. hora.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer entre capitales de provincia, en la Península se hallan comprendidas entre los 10^º de León y Soria y los 22^º de Valencia y Murcia; en Palma 17^º y en ambas capitales canarias 20^º. Las mínimas de hoy oscilan entre los 0^º de Cuenca y los 11^º de Pontevedra; en Las Palmas 12^º.

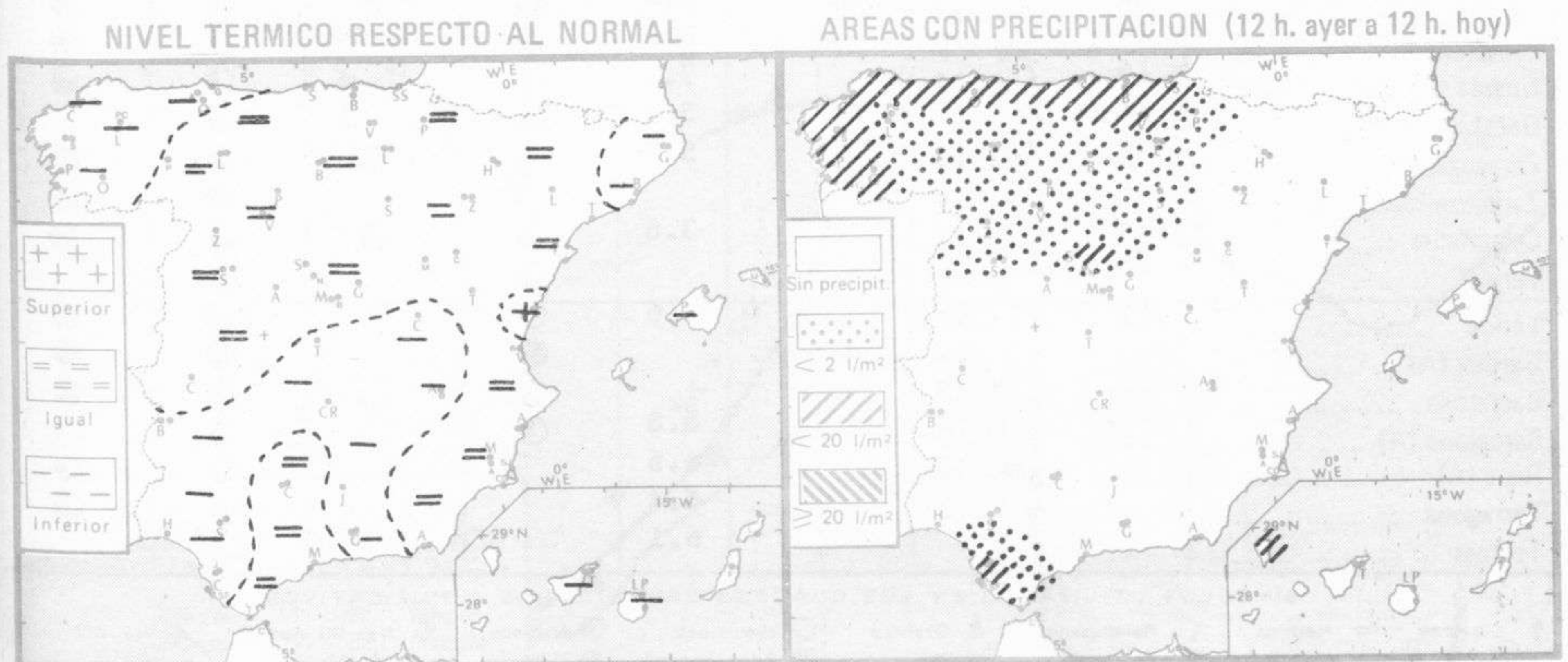
PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Chubascos en el Cantábrico, vertiente atlántica, Ebro, Ibérica, Levante y Cataluña, que ocasionalmente podrán ser de carácter tormentoso. Nuboso en el resto.

TENDENCIA PARA LOS DIAS ...30 y 31...

Día 30: Continuará el tiempo con análogas características extendiéndose las precipitaciones a Baleares.

Día 31: Sin cambios notables.

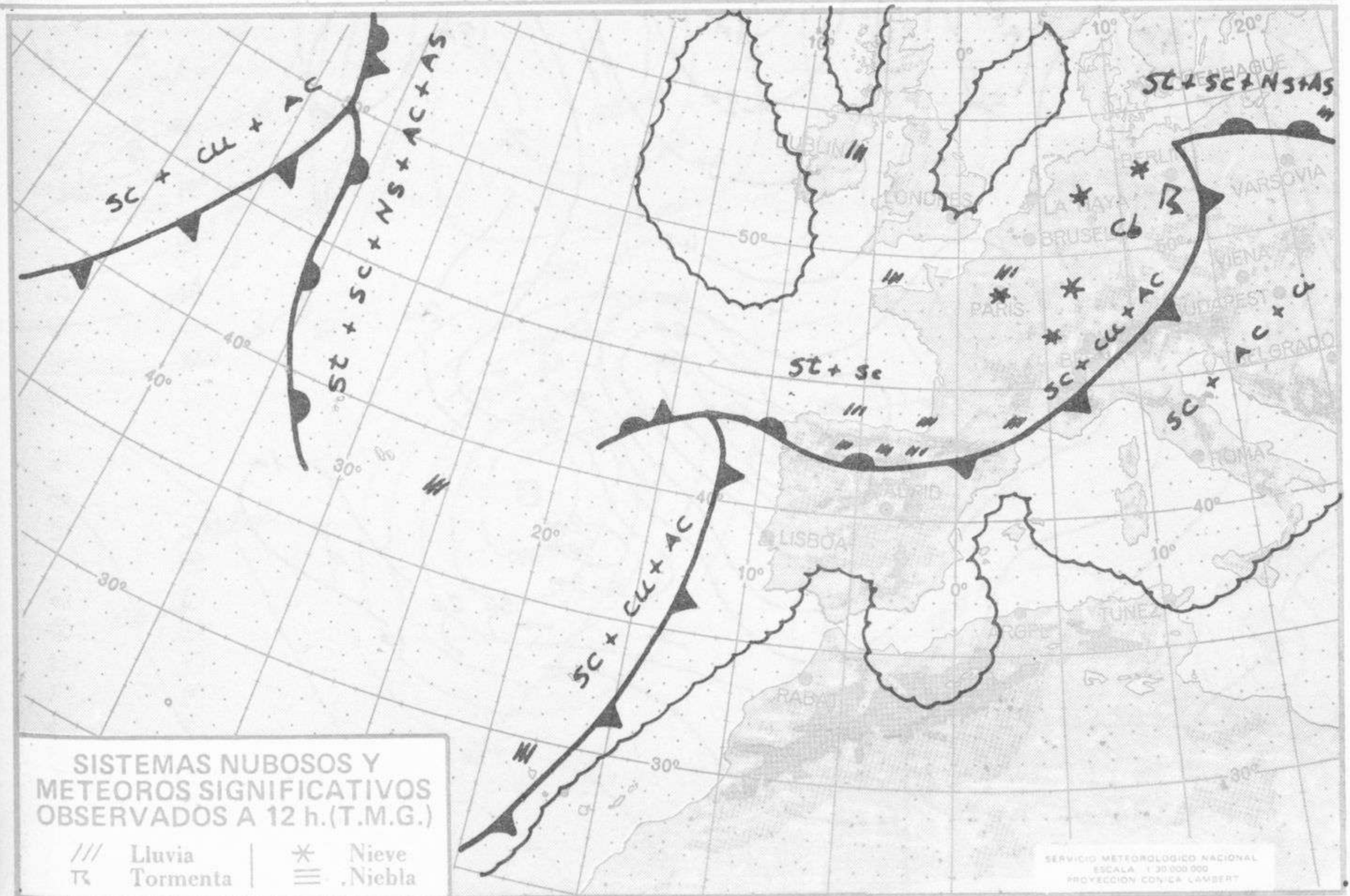


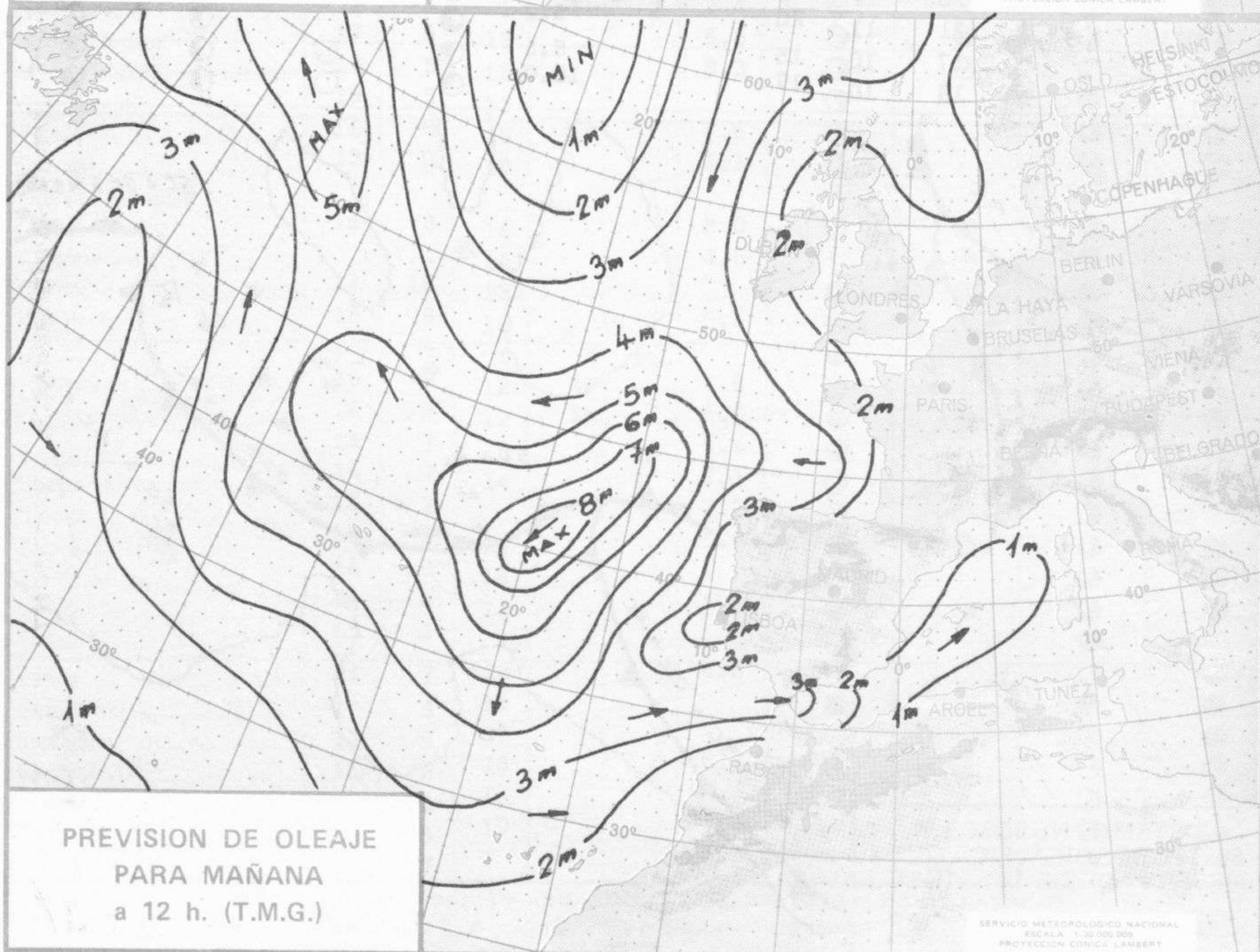
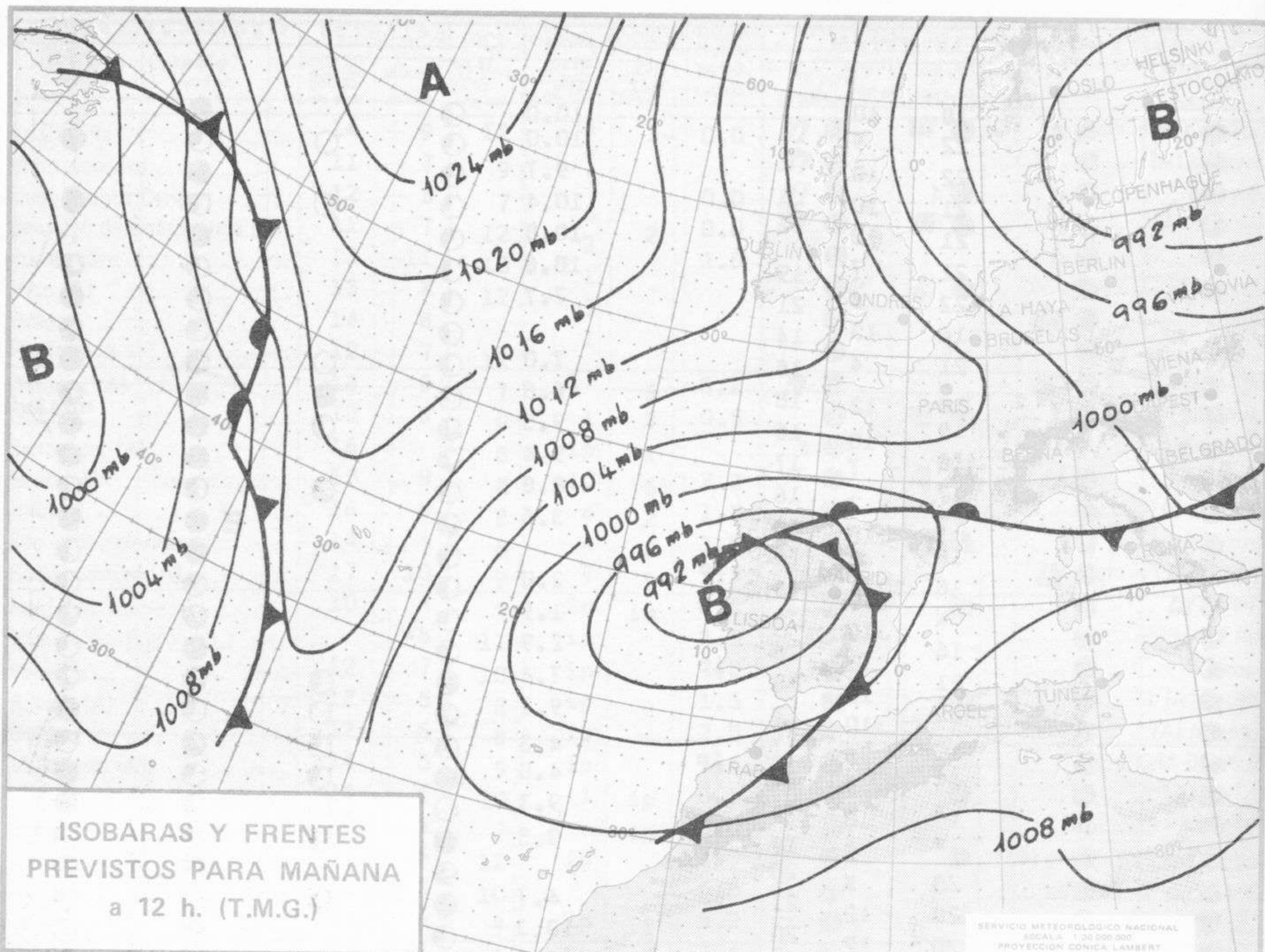
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	14	9	12	8	1-	0.0	/// ●	/// ●	✓ ●	●
Monteventoso	11	7	9	4			/// ●		●	●
Lugo (Punto Centro)	12	5	7	1		0.0	/// ●	✓ ●	✓ ●	●
Santiago de Compostela (A)	11	7	12	5	2	0.0	/// ●	/// ●	/// ●	●
Pontevedra	15	11	15	2		1.8	●	✓ ●	✓ ●	●
Vigo (A)	13	X	12	1			●	/// ●	●	●
Orense	14	8		3			●	/// ●	/// ●	●
Ponferrada	12	7	11	1			●		●	●
Asturias (A)	13	8	7	17	5	0.2	/// ●		/// ●	●
Oviedo	13	8	6	1	2	0.5	●	≡ ●	✓ ●	✓ ●
Gijón	16		8	ip	4		✓ ●		✓ ●	✓ ●
Santander (A)	15	9	X	10	6	2.3	●	/// ●	/// ●	●
Santander	16	9	8	4	2	1.5	●	/// ●	●	●
Bilbao (A)	14	8	6	4	6	1.0	●	/// ●	●	●
San Sebastian/Igueldo	17	10	9	7	9	1.9	✓ ●		/// ●	/// ●
San Sebastian (A)	10	4	9	ip	ip	0.5	●	●	●	/// ●
León (A)	12	7	10	ip		7.3	●		●	●
Zamora	12	5	8	ip		1.5	●	●	●	●
Palencia	12	6	8	ip		2.0	●		●	●
Burgos (A)	14	5	9	ip		5.6	●		●	●
Burgos	18	6	10	1	ip	6.1	●	●	●	●
Valladolid (A)	10	4	7		ip	2.0	●		●	●
Valladolid	12	6	12	ip		2.3	●	●	●	●
Soria	11	5	10	ip		6.8	●		●	●
Salamanca (A)	11	6	9	ip	1	3.2	●		●	●
Avila	2	-1	1	ip	2	3.4	●		✓ ●	●
Segovia	17	6	15			8.6	●	●	●	●
Navacerrada	17	5	15			8.3	●	●	●	●
Madrid/Barajas	16	5	15				●		●	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	15	8	15	ip		9.6	●		●	●
Guadalajara	13	0	12			3.1	●		●	●
Toledo	16	3	16			8.0	●	●	●	●
Cuenca	16	1	14			4.5	●	●	●	●
Molina de Aragón	14	10	15				●	●	●	●
Ciudad Real	18	9	16			5.6	●		●	●
Albacete (A)	15	7	5	4	ip	4.8	●		●	✓ ●
Cáceres	16	9	12	ip	ip	6.0	●	●	●	●
Badajoz (A)	14	7	8	1	ip	3.4	●		✓ ●	●
Vitoria (A)	16	7	14			7.1	●	●	●	●
Logroño	14	2				3.2	●		●	●
Logroño (A)	16	8	14			5.9	●	●	●	●
Pamplona	18	10	14				●	●	●	●
Huesca (A)	18	10	14			3.8	●	●	●	●
Daroca	14	0	12				●	●	●	●
Zaragoza (A)	15	1					●		●	●
Zaragoza	17	7	16			4.6	●		●	●
Calamocha	17	5	14				●		●	●
Teruel	17	9	19			6.8	●	○	●	●
Lérida	16	6	18			6.6	●	○	●	●
Gerona (A)	17	3	18			5.4			●	●
Barcelona	8		19			6.1			●	●
Barcelona (A)									●	●
Reus (A)									●	●
Tarragona									●	●
Tortosa									●	●

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

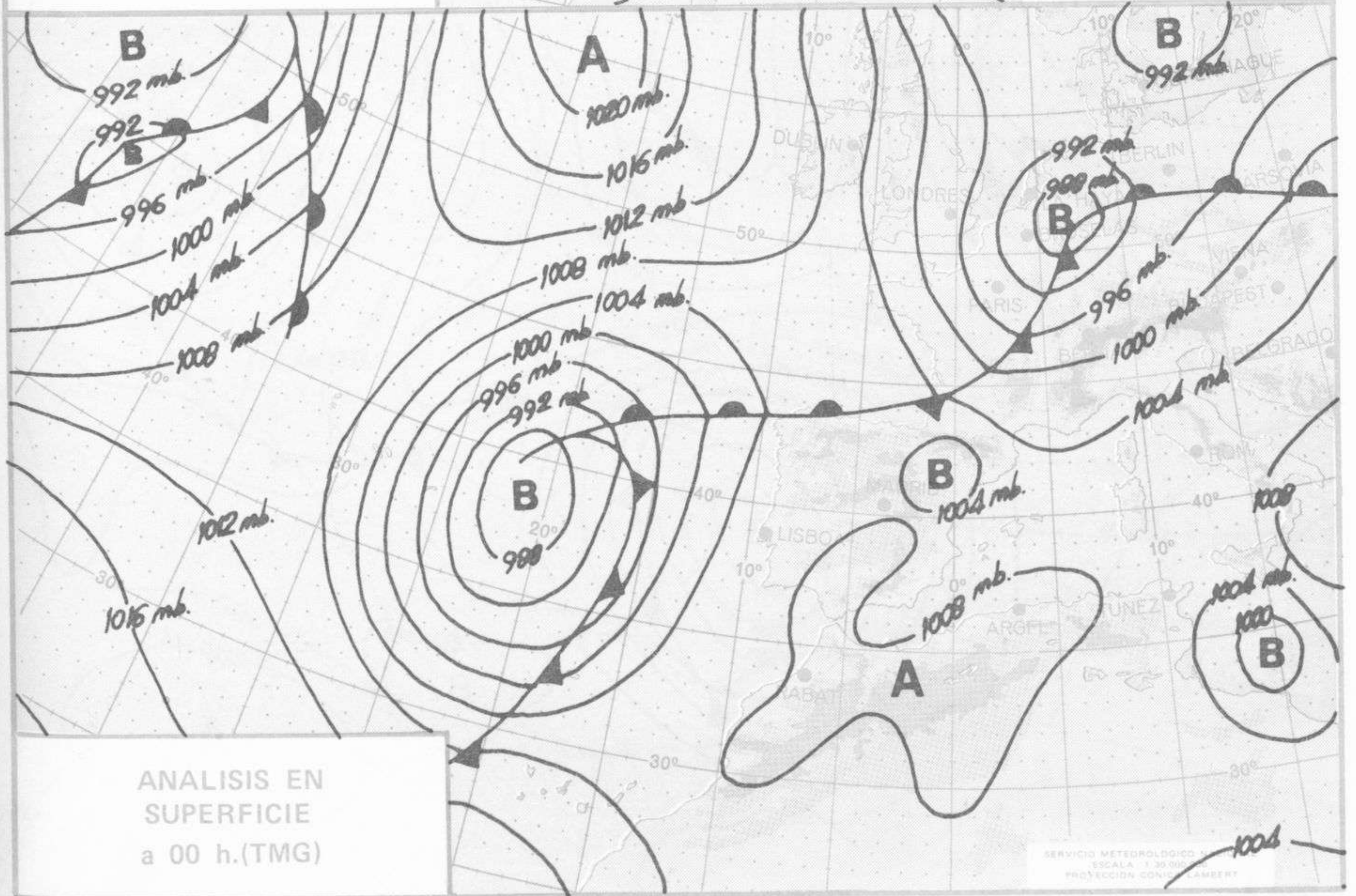
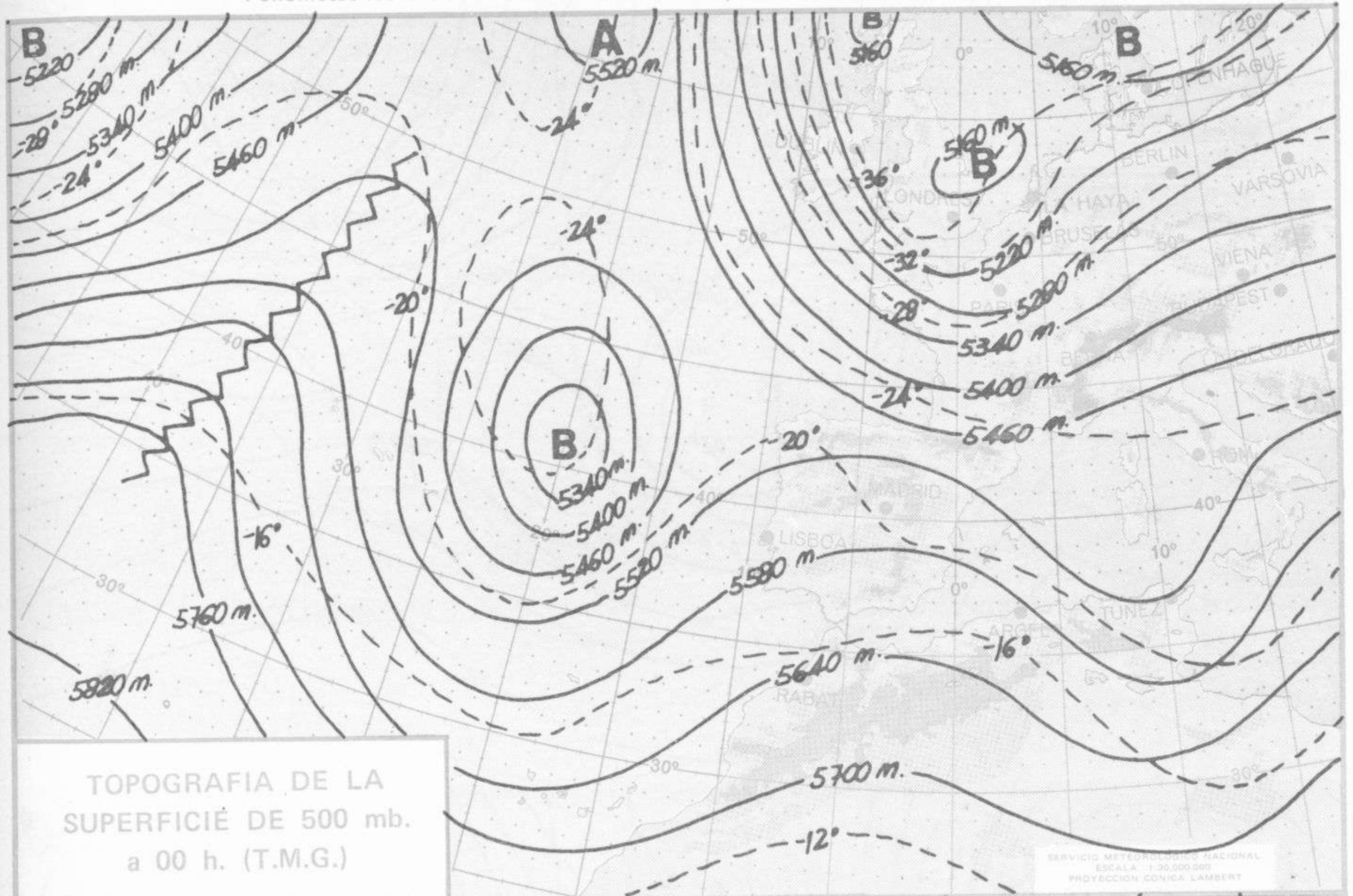
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	18	10				10.0	☉		☉	
Valencia (A) ...	22	9	21			10.0	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	22	10				9.7	☉		☉	☉
Alicante (A) ...	21	10	20			10.4	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	21	10				10.8	☉		☉	☉
Murcia (A) ...	21	7	19			10.6	☉		☉	☉
Murcia ...	22	8	21			7.7	☉		☉	☉
Cartagena ...	16	13	14				☉		☉	☉
San Javier ...	21	4	18			7.0	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ...	18	12	18			6.6	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	19	10	16			9.5	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	18	7	17			9.4	☉		☉	☉
Granada (A) ...	17	2	16			8.8	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	17	10	18			3.5	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	16	9	16	ip		2.0	☉		☉	☉
Cádiz ...	16	10	16	8		1.9	☉		☉	☉
San Fernando ...	x	10	18			2.9	☉		☉	☉
Tarifa ...	16	11	16	ip		7.4	☉	☉	☉	☉
Málaga (A) ...	21	10	18			9.7	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	20	10	17			4.3	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	17	5	17	ip		4.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	17	9	16			9.3	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	19	10	16			0.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	14	9	19				☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	20	x	20			4.7	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A) ...	20	12	21			10.3	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	20	12	20			5.2	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ...	21	11	20			8.6	☉	☉	☉	☉
Ceuta ...	17	10	15			10.0	☉	☉	☉	☉
Melilla ...	19	10	19				☉	☉	☉	☉

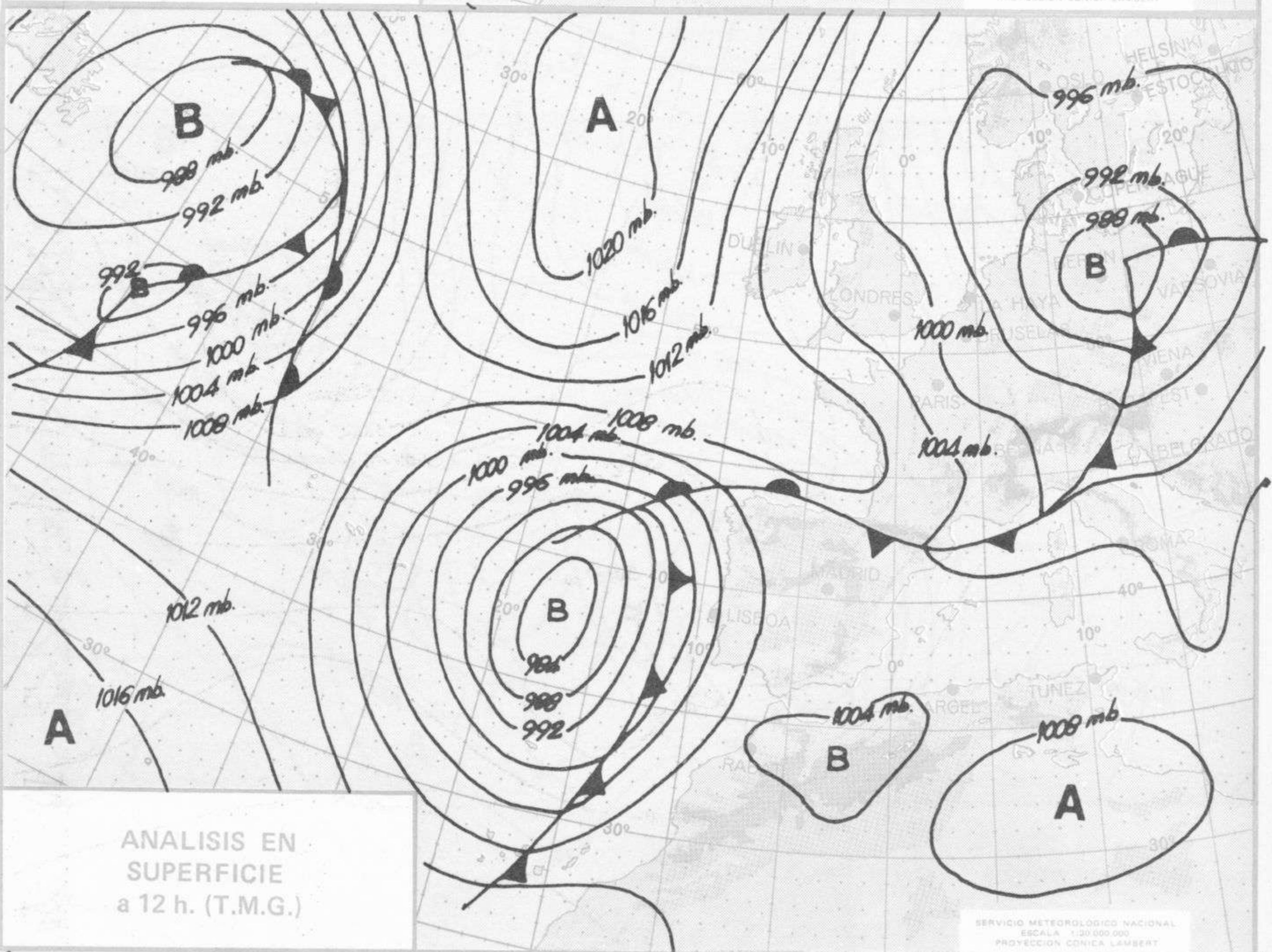
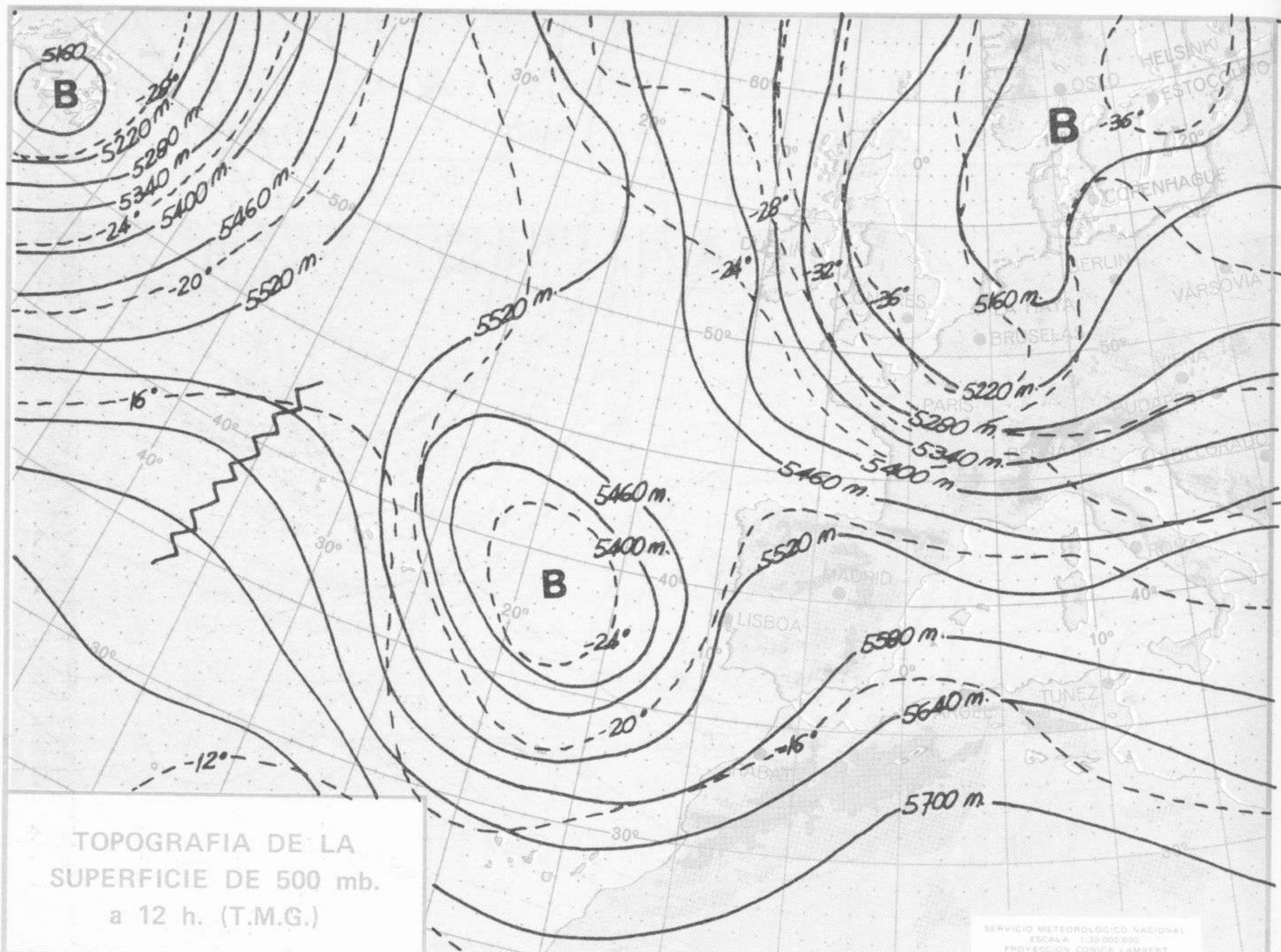


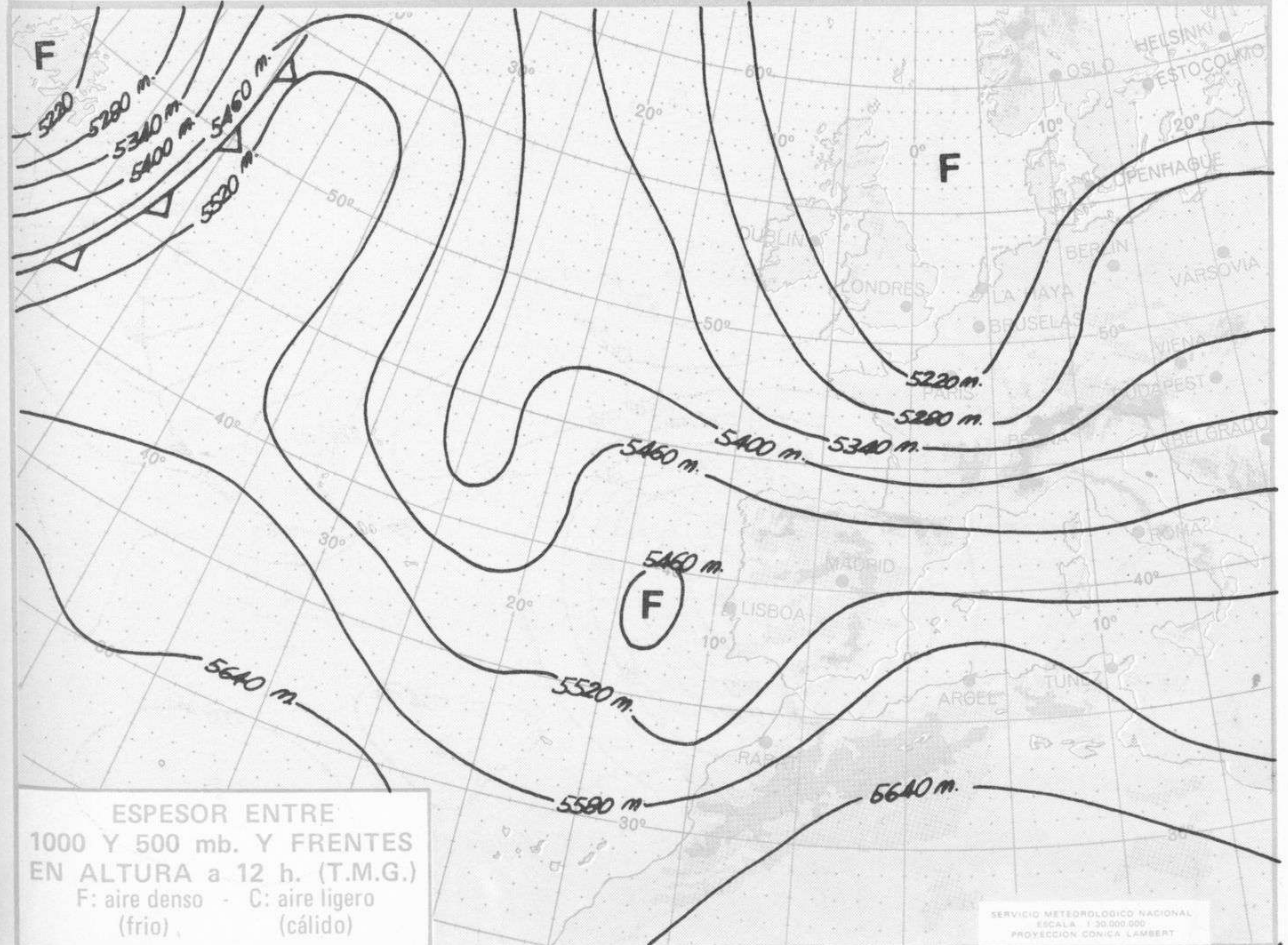
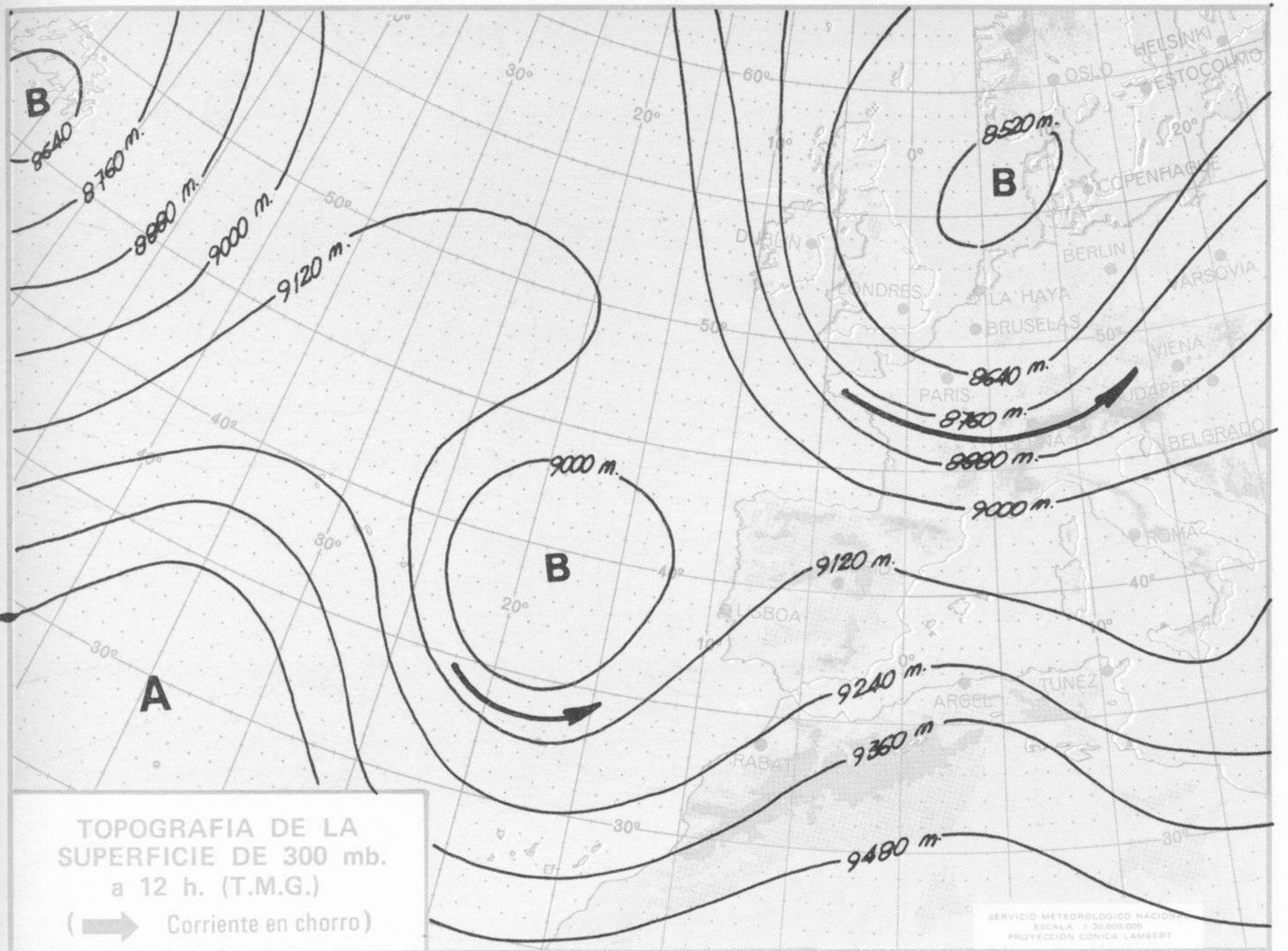


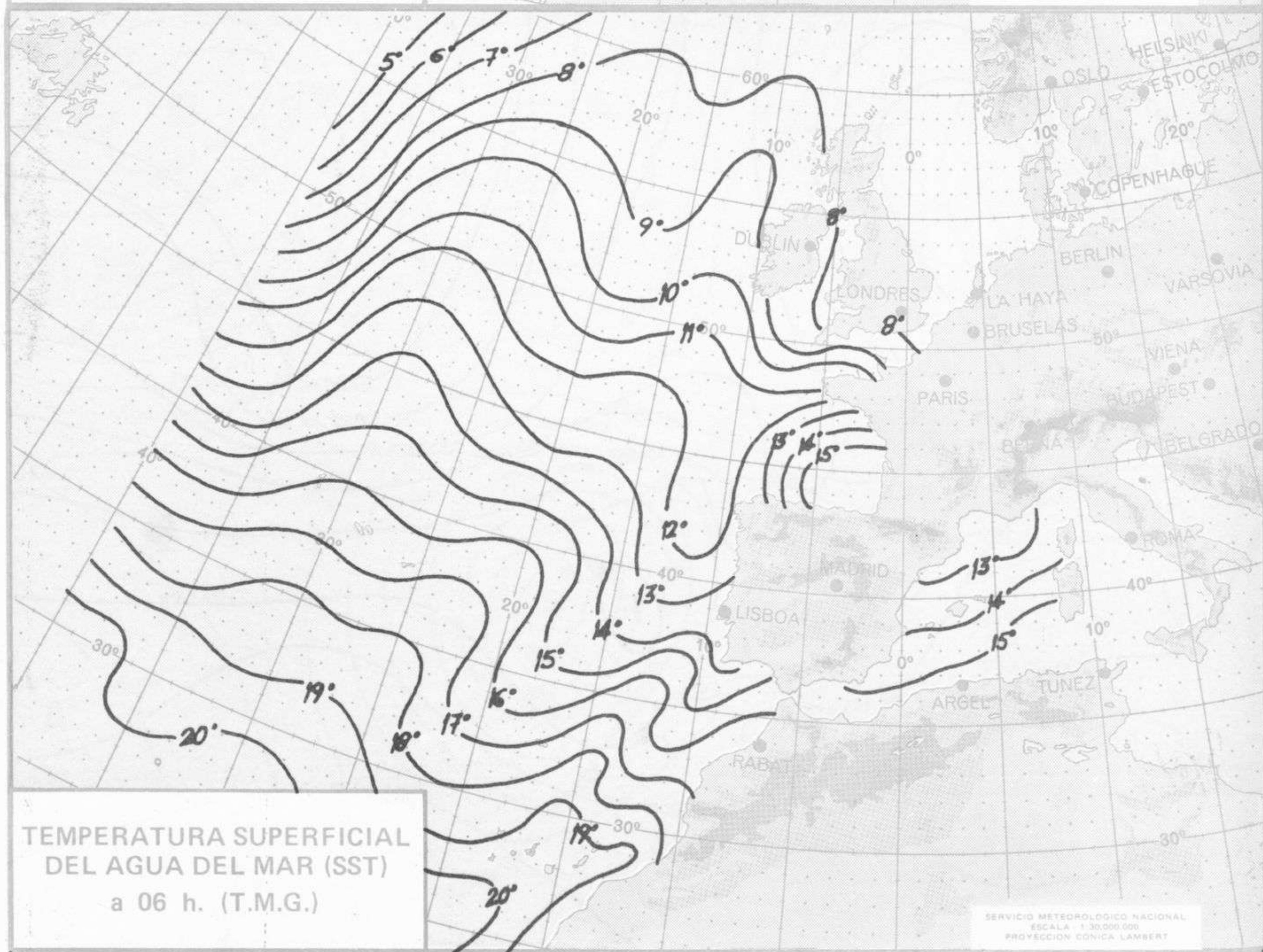
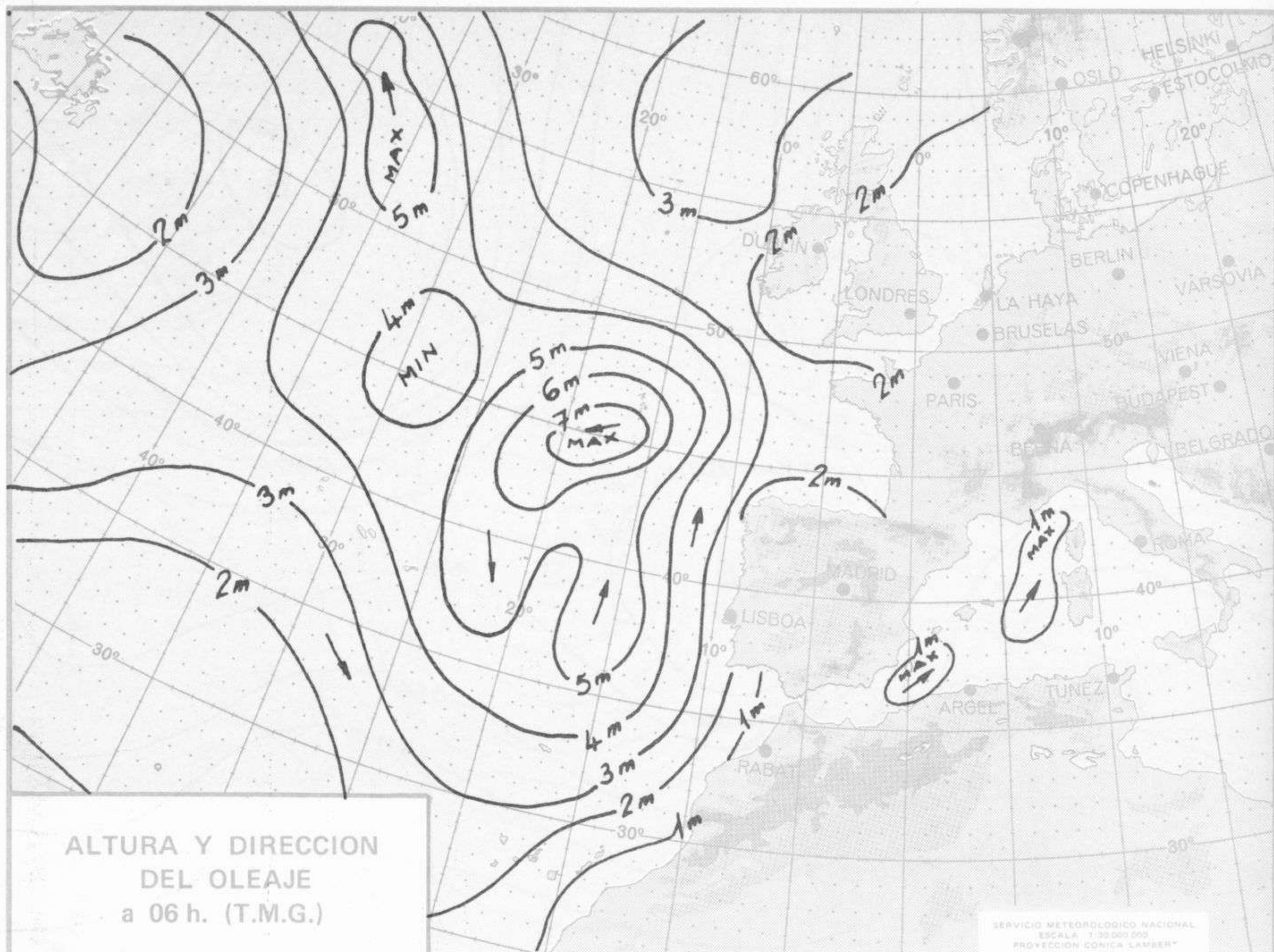


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid









Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología



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, Viernes 28 de MARZO de 1.975

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											
La Coruña 08.001																											
1000	59	10	17 00 00	1000	10	17	1000	41		999	11	29	850	1391	2	10 25 18	886	3	10	850	1375	2	00 09 04	940	6	00	
700	2938	-3	07 27 16	665	-6	08	700	2922	-3	00 33 06	799	-1	00	500	5510	-20	20 27 25	507	-19	17	500	5500	-19	41 29 19	620	-9	
400	7120	-32	56 27 36	408	-32	56	400	7120	-31	59 29 16	527	-17	32	300	9180	-49	56 27 44	282	-52	56	300	9080	-49	27 18	385	-34	59
250	10360	-57	27 52	207	-65		250	10250	-58	27 23	347	-41	58	200	11740	-64	28 41	159	-56		200	11630	-65	26 27	205	-67	
150	13540	-56	29 25	100	-59		150	13430	-56	27 19	184	-59		100	16100	-59	30 10				100	15990	-58	29 16	154	-55	
70	18420	-57	31 10				70			29 16	93	-57		50						50							
30							30							20						20							
20							20																				
Madrid / Barajas 08.221																											
1000	57			934	11	56	1000	45		933	12	56	850	1409	5	40	730	-4	01	850	1404	6	57 29 03	746	-2	58	
700	2962	-3	59	703	-2	59	700	2965	-1	56 26 19	695	-1	56	500	5540	-21	57	530	-19	56	500	5570	-19	42 26 28	465	-22	37
400	7150	-32	60	418	-29	61	400	7200	-31	58 26 38	347	-38	63	300	9120	-48	42	297	-48	40	300	9170	-47	25 53	250	-57	
250	10290	-58		206	-68		250	10360	-57	24 62	184	-65		200	11660	-67		150	-57		200	11750	-64	25 64	183	-59	
150	13450	-57		150	-57		150							100	16010	-58					100						
70	18260	-60					70							50						50							
30							30							20						20							
20							20																				
Palma de Mallorca/Bon Bonet 08.302																											
1000	67	9	16 00 00	1002	8	04	1000	42		999	17	57	850	1413	4	50 28 10	992	13	38	850	1402	6	57 25 12	882	8	59	
700	2972	-4	63 27 14	918	10	58	700	2970	-1	66 26 29	809	3	50	500	5540	-22	56 20 37	859	5	50	500	5560	-19	59 27 45	777	1	58
400	7140	-34	60 29 45	647	-7	67	400	7190	-31	46 26 54	754	2	71	300	9100	-58	59 29 68	464	-26	46	300	9150	-47	50 25 52	514	-18	58
250				413	-32	60	250	10340	-56	27 68	457	-24	63	200				300	-51	60	200	11720	-67	377	-34	24	
150							150				288	-49	50	100							100						
70							70				200	-66		50							50						
30							30				167	-67		20							20						
20							20																				
Santa Cruz de Tenerife 60.020																											
1000	77	15	56 31 06	1005	15	56	1000	44	21	60	1001	21	60	850	1426	5	26 20	860	5	00	850	1425	11	34	880	12	19
700	3110	2	25 30	816	8		700	3019	2	64	693	2	63	500	5650	-14	26 30	650	0		500	5660	-14	662	3		
400	7310	-26	26 50	418	-23		400	7320	-27		215	-58	300	9320	-42	26 55	250	-52		300	9330	-42	180	-62			
250	10430	-52	26 50				250	10540	-50		168	-58	200							200	11960	-59					
150							150	13760	-60				100							100							
70							70						50							50							
30							30						20							20							
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

