



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

Núm. 125

MADRID, LUNES 5 de MAYO 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: Ayer durante el día hubo nubosidad variable en el Cantábrico oriental, alto Ebro, Baleares, Canarias, costa del Sol, Sudeste y Levante, con alguna precipitación a última hora en Alicante y Murcia. En la noche pasada la nubosidad se extendió al Cantábrico oriental, alto Ebro, sistema Central, alto Duero, Cataluña, Levante, Murcia y litoral sudeste, con precipitaciones débiles. Durante la mañana aumentó la nubosidad afectando las precipitaciones al Cantábrico, Duero, sistema Central, Ebro y costas valenciana y murciana, siendo de nieve en el alto Duero, puntos del alto Ebro, sistema Central y Pirineos. Destacando los 16 litros recogidos en el aeropuerto de Alicante.

Vientos fuertes: Ayer soplaron vientos superiores a 55 Kms. hora con rachas de hasta 75 Kms., del primer cuadrante en el Ebro, Menorca y puntos del Centro alto Ebro, Sureste y Canarias.

Temperaturas destacables: Experimentaron en general un acusado descanso, quedando por debajo de sus valores normales en la mayor parte de la Península y en Baleares. Las máximas de ayer oscilaron entre 29° en Huelva y 10° en Vitoria y las mínimas de hoy entre 1° bajo cero en Avila, Salamanca y Teruel y 14° en Almería. La mínima absoluta la registró Navacerrada con 7° bajo cero. En las capitales canarias las extremas fueron de 26 y 15°.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

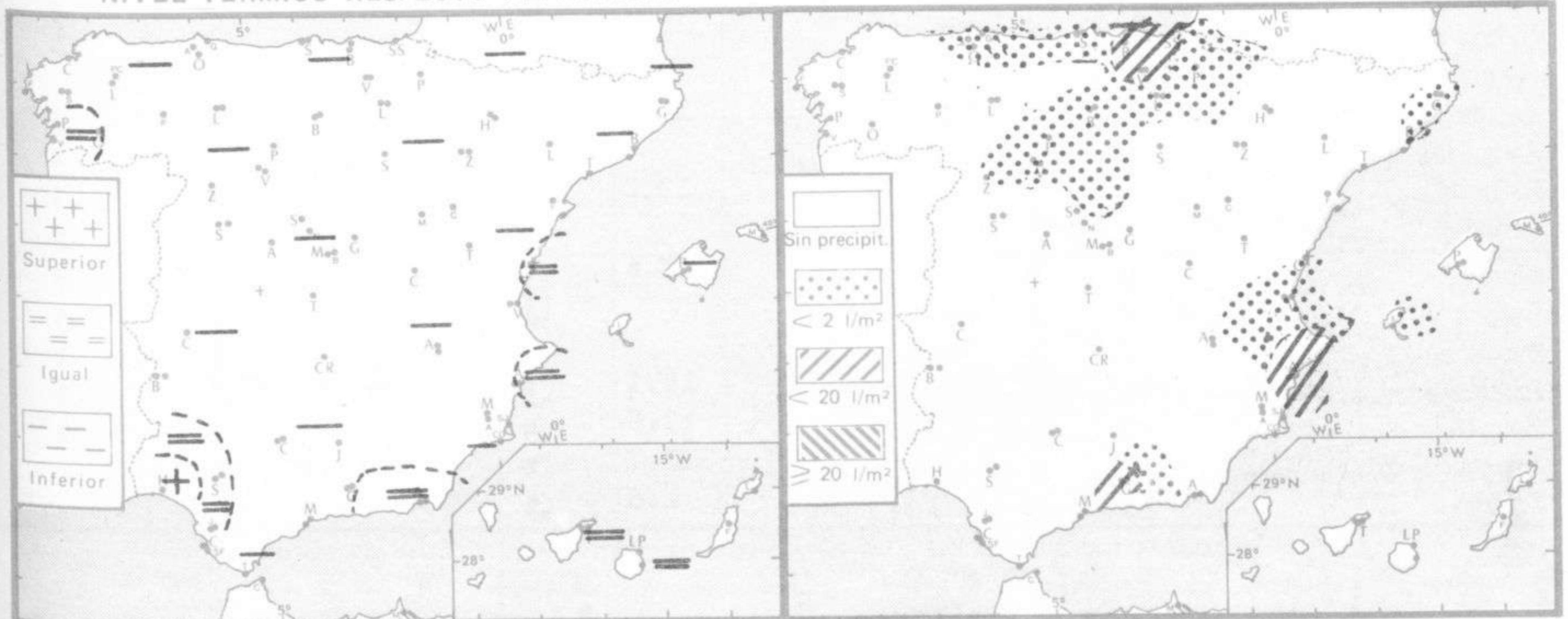
En el Cantábrico y cabeceras del Ebro y Duero, nubosidad abundante con chubascos dispersos, más frecuentes en el área del golfo de Vizcaya. En el área mediterránea nubosidad variable con chubascos que en algunos puntos serán de carácter tormentoso. Chubascos de nieve de carácter tormentoso en los Pirineos. Nubosidad de evolución diurna en el Duero, Centro y Aragón con algunos chubascos. Poco nuboso en las demás regiones. Tendencia a disminuir el viento con suavización de temperatura.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 7 y 8:

Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

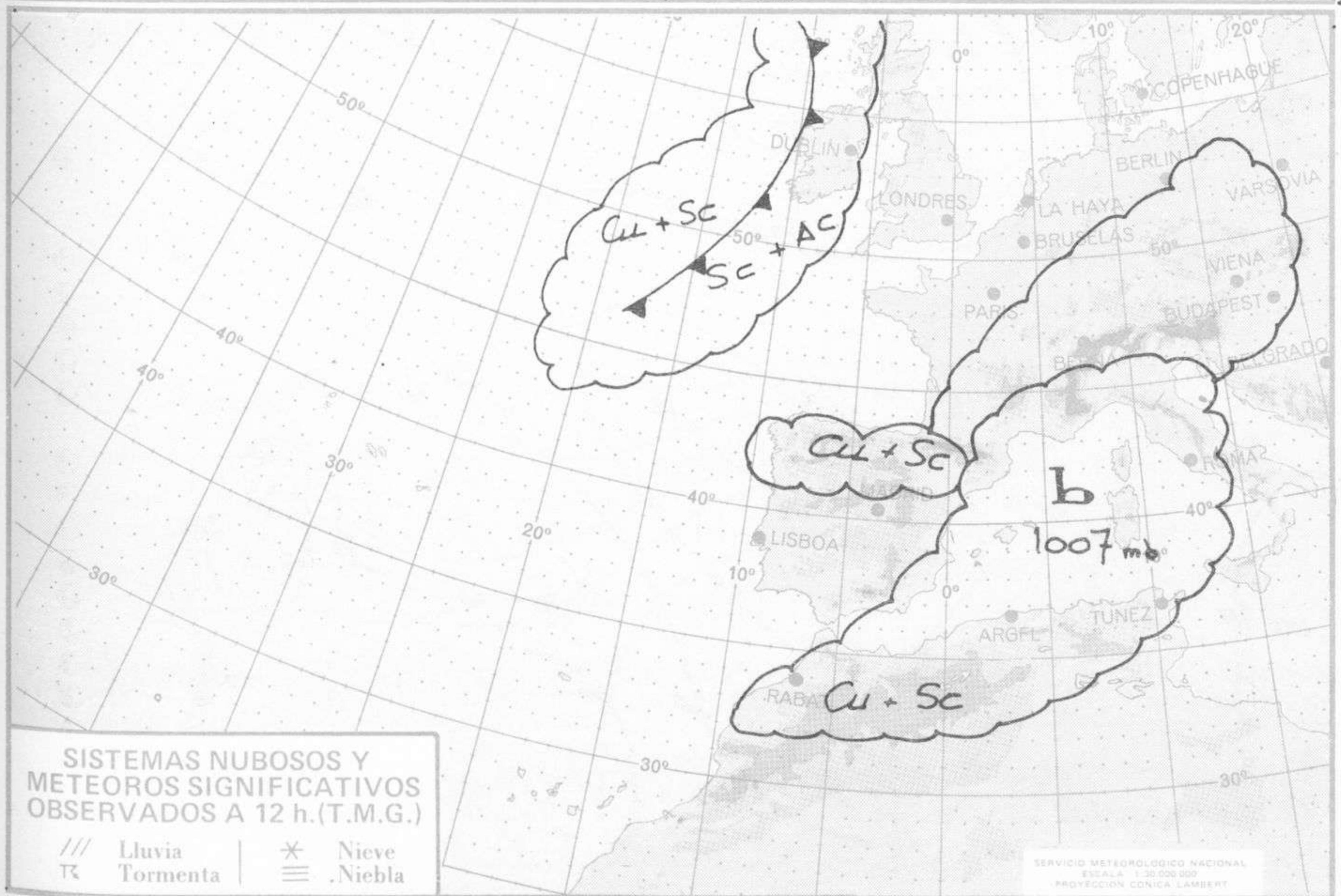


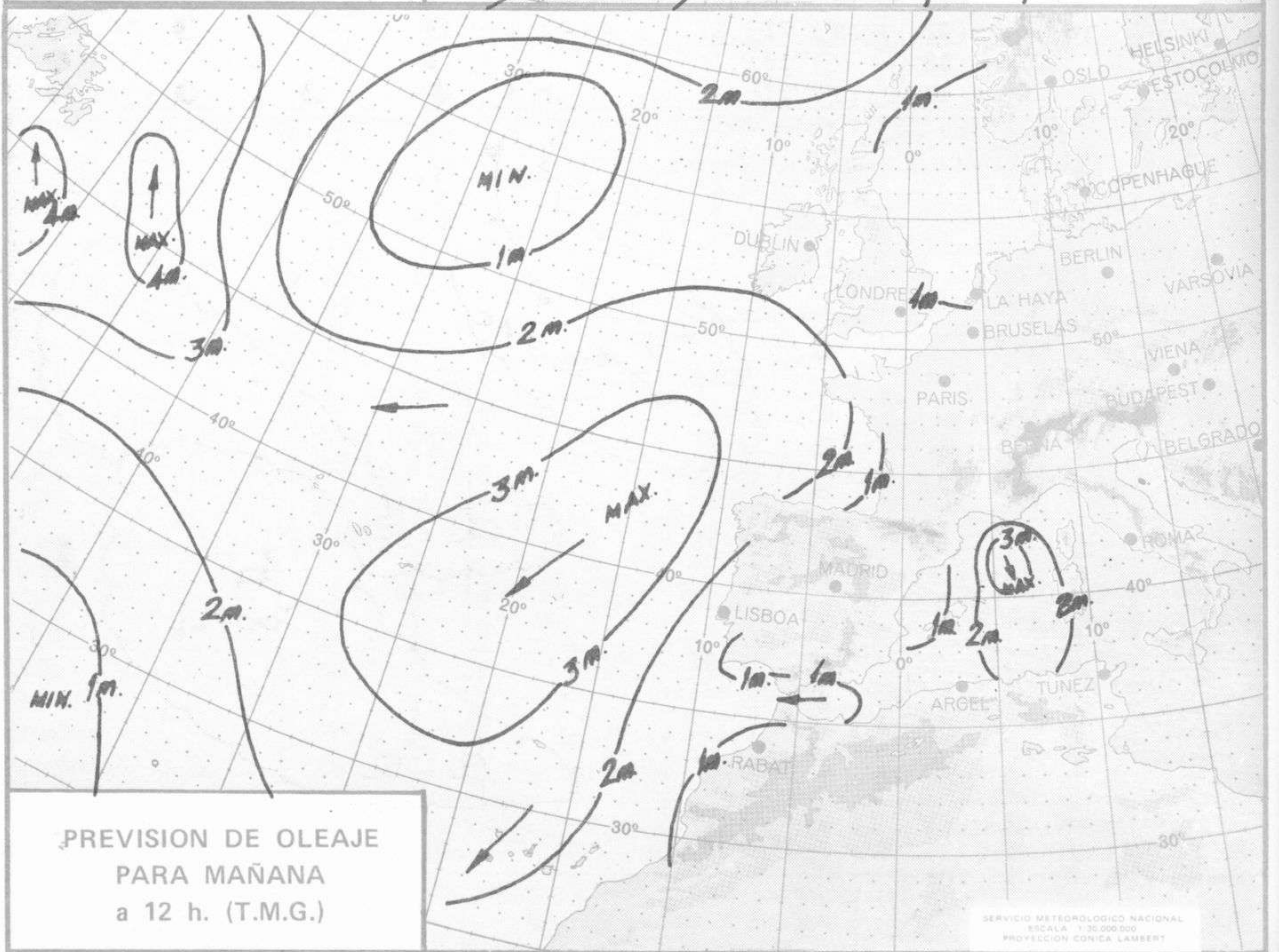
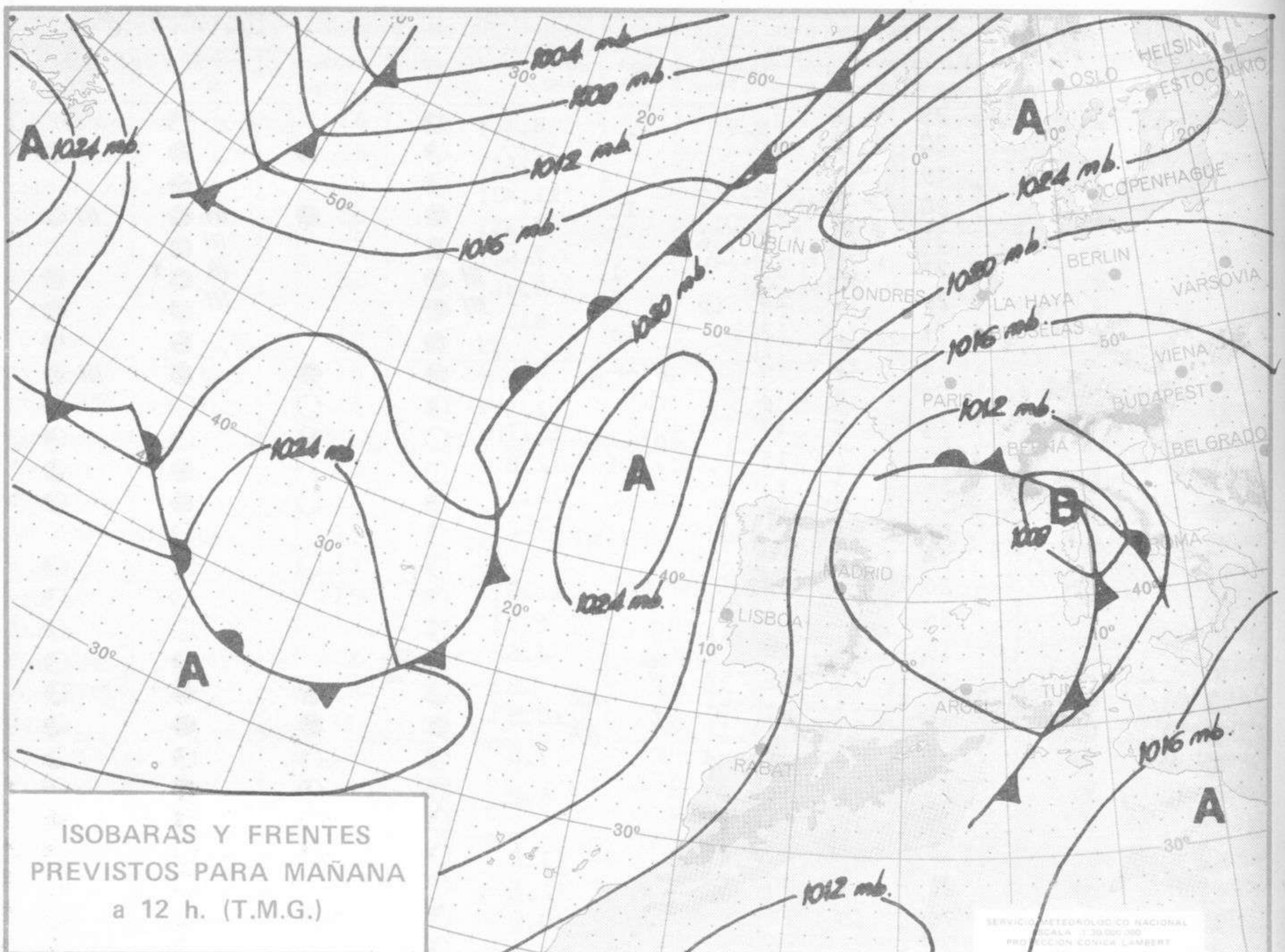
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	16	9	14			9.8	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	15	6	11				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	13	3	10			11.9	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	16	5	12			10.9	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	23	9	16			11.0	☉		☉	☉
Vigo (A)	22	7	14				☉	☉	☉	☉
Orense										
Ponferrada	20	2	12				☉		☉	☉
Asturias (A)	18	5	11	ip	ip	11.3	☉		☉	☉
Oviedo	14	5	10		ip	12.2	☉	☉	☉	☉
Gijón			10		ip					☉
Santander (A)			9		1	11.0	☉	☉	☉	☉
Santander	13	10	7		3	10.5	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	13	6	9	ip		9.8	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	11	7	12			12.6	☉		☉	☉
San Sebastian (A)	13	8								☉
León (A)	15	0	8			13.4	☉	☉	☉	☉
Zamora		1	7		ip	12.8			☉	☉
Palencia	X	3	11		ip	13.1	☉		☉	☉
Burgos (A)	10	2	3	ip	3	10.9	☉	☉	☉	☉
Burgos	11	3	4	ip	1	11.4	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	12	1	5		ip	12.8	☉		☉	☉
Valladolid	14	2	6		1	11.4	☉	☉	☉	☉
Soria		0	6			8.9			☉	☉
Salamanca (A)	17	-1	9			13.3	☉	☉	☉	☉
Avila	11	-1	4			12.5	☉		☉	☉
Segovia	13		6				☉		☉	☉
Navacerrada	7	-7	-2		ip	13.2	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	17	3	12			12.5	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	18	4	12			11.9	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	17	3	12				☉		☉	☉
Toledo	18	4				12.5	☉		☉	☉
Cuenca	16	3				11.8	☉		☉	☉
Molina de Aragón		1				11.0			☉	☉
Ciudad Real	19	2				12.6	☉		☉	☉
Albacete (A)	19	5	10		ip	12.5	☉		☉	☉
Cáceres	20	5					☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	25	4				12.9	☉		☉	☉
Vitoria (A)	10	4	3	1	5		☉		☉	☉
Logroño	14	5	9	ip	ip	12.0	☉		☉	☉
Logroño (A)	13	7	8			11.4	☉	☉	☉	☉
Pamplona	11	5	9	ip	ip	10.6	☉		☉	☉
Huesca (A)	17	4	13			2.9	☉		☉	☉
Daroca										
Zaragoza (A)	16	6	15			12.4	☉	☉	☉	☉
Zaragoza		7	14							
Calamocha	13	-1	9			12.0	☉	☉	☉	☉
Teruel	14	-1	9				☉		☉	☉
Lérida	18	5	15			12.6	☉		☉	☉
Gerona (A)	17	3	15				☉		☉	☉
Barcelona	20	9	16	ip			☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	20	10	15	ip		12.1	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	20	4	18			13.0	☉		☉	☉
Tarragona	22	6				12.7	☉		☉	☉
Tortosa	23	10				1.5	☉		☉	☉

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/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	25	8				8.4	☉		☾	
Valencia (A)	20	10	16			11.4	☉	☾	☉	☉
Valencia	19	11		1		11.4	☉		☉	☉
Alicante (A)	20	10	11	4	16	7.1	☉	☉	☉	☉
Alicante	21	12		6		7.9	☉	☉	☉	☉
Murcia (A)	21	11	13	1	1	9.4	☉	☉	☉	☉
Murcia	21	11	13	ip	2	8.9	☉	☉	☉	☉
Cartagena	17	10	12		ip		☉		☉	☉
San Javier	18	14	12		ip		☉		☉	☉
Sevilla (A)	27	8	19			7.9	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	25	6	17			12.5	☉	☉	☉	☉
Jaén	23	6	15			11.7	☉	☉	☉	☉
Granada (A)	23	6	15			12.8	☉		☉	☉
Granada (A)	25	9	14			12.1	☉	☉	☉	☉
Huelva	29	12		ip		13.2	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	26	10	20				☉	☉	☉	☉
Cádiz	26	11	17			11.0	☉		☉	☉
San Fernando	25	12	19			6.5	☉		☉	☉
Tarifa	19	15	16			4.6	☉		☉	☉
Málaga (A)	20	13	18	10		7.2	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	22	14	17			10.5	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	17	3	16	4		7.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	15	5	14	2		8.2	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	18	12	11	ip	ip		☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	18	11	17			11.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	24	18	23			11.6	☉		☉	☉
Las Palmas (A)	26	15	24			10.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	23	14	22			8.7	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	22	15	21			6.4	☉		☉	☉
Ceuta	18		16				☉		☉	☉
Melilla	18	13	17			0.0	☉	☉	☉	☉





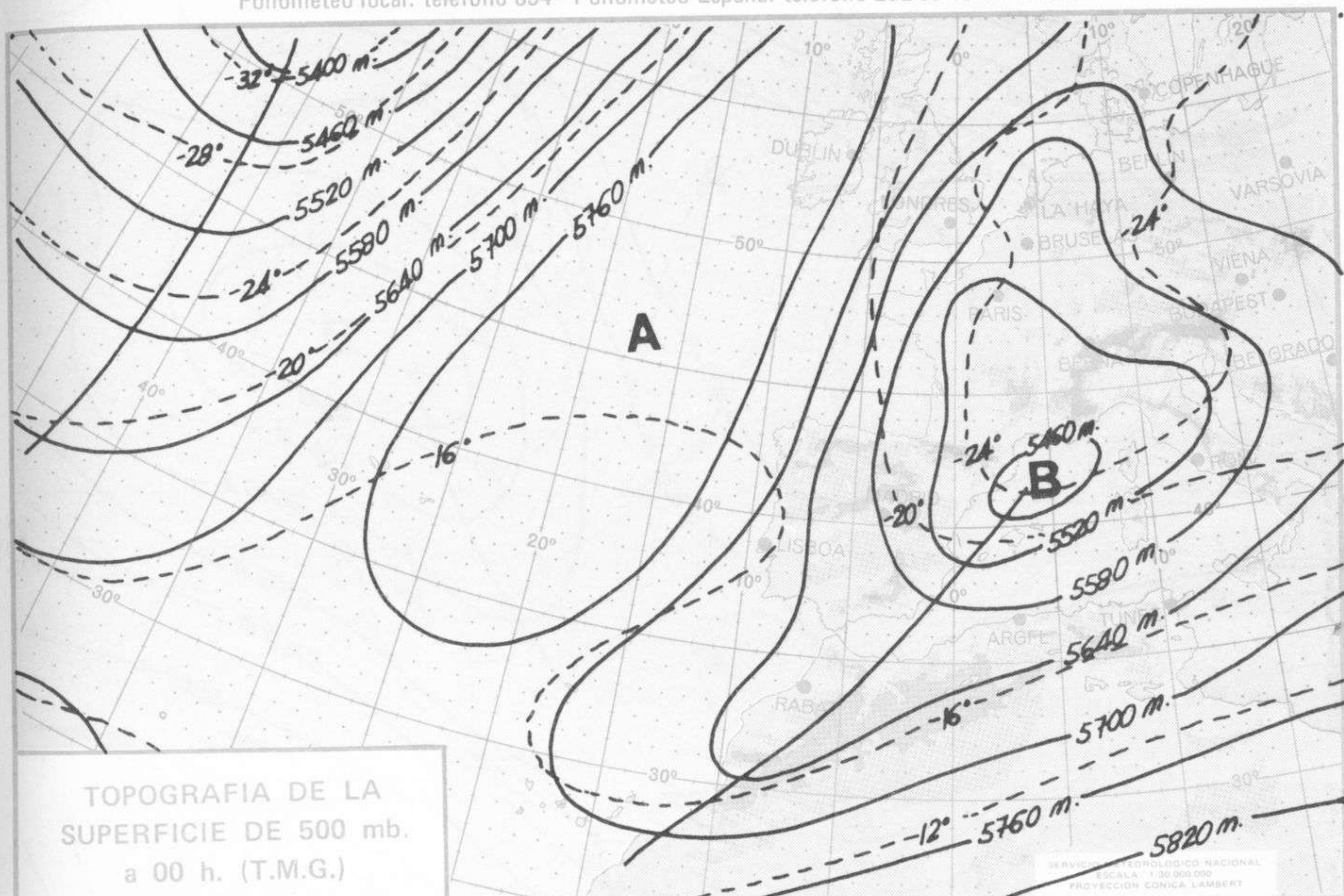


INFORMACION TECNICA DIARIA

Núm. 125

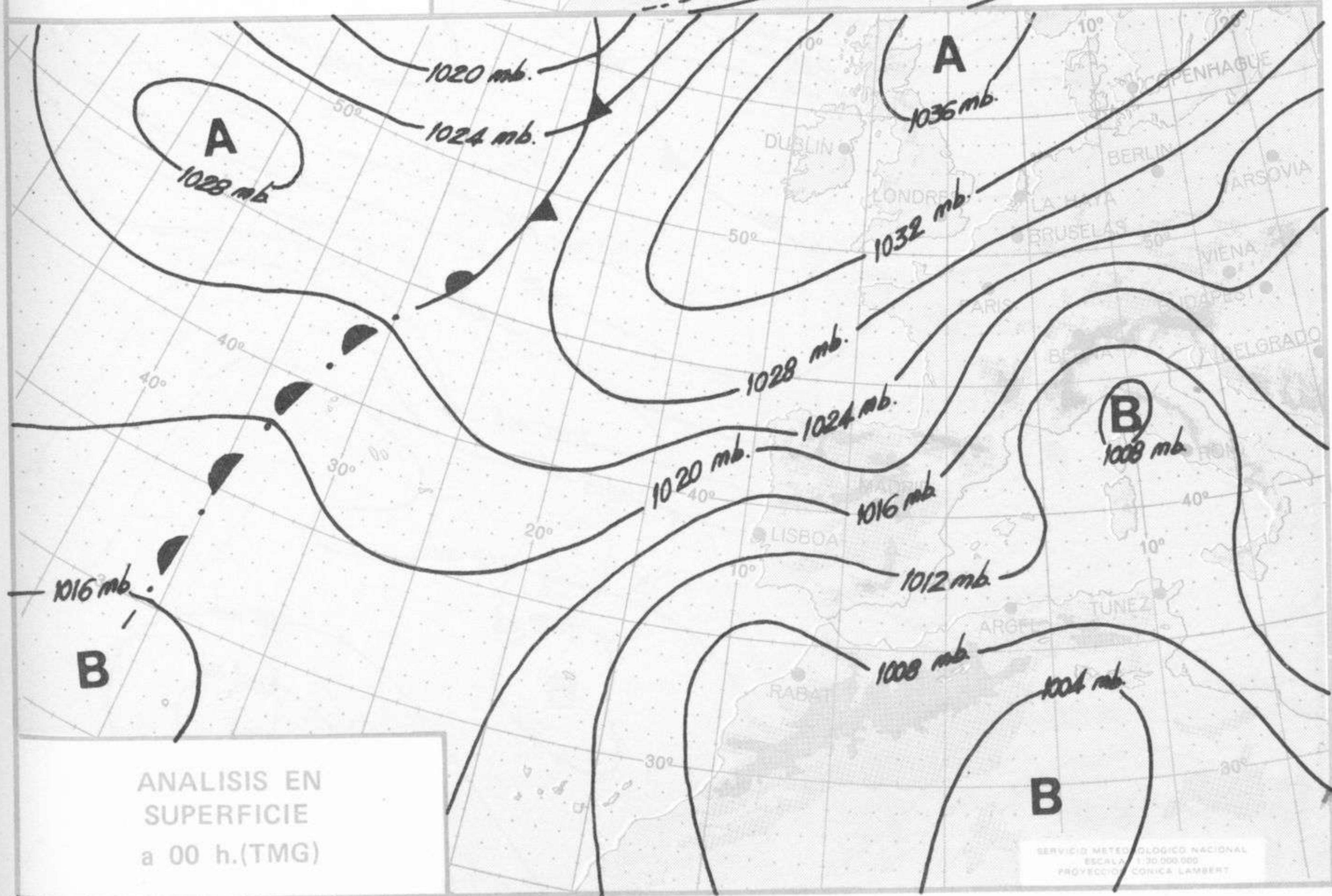
MADRID, LUNES 5 de MAYO de 1.975

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



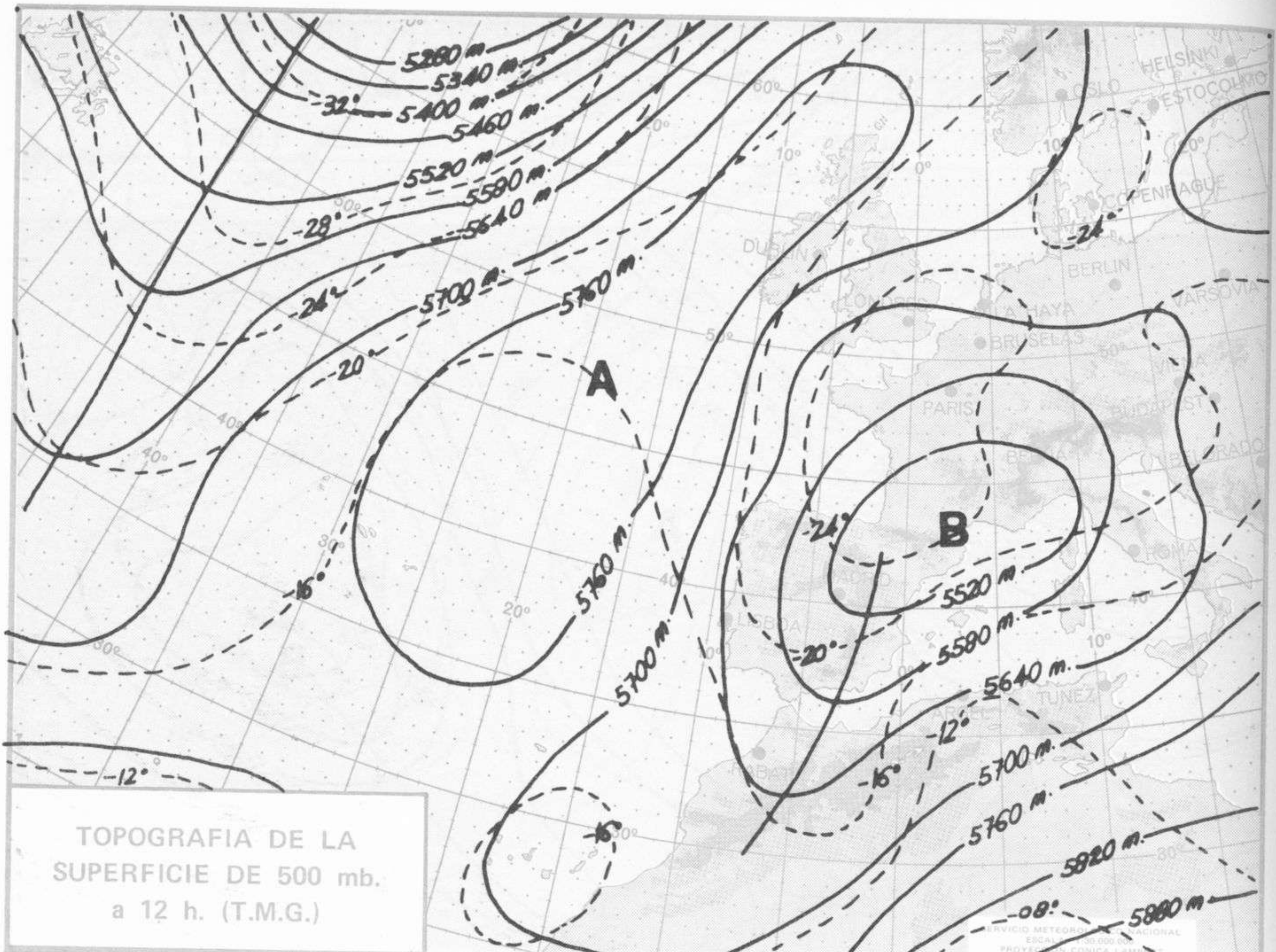
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

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

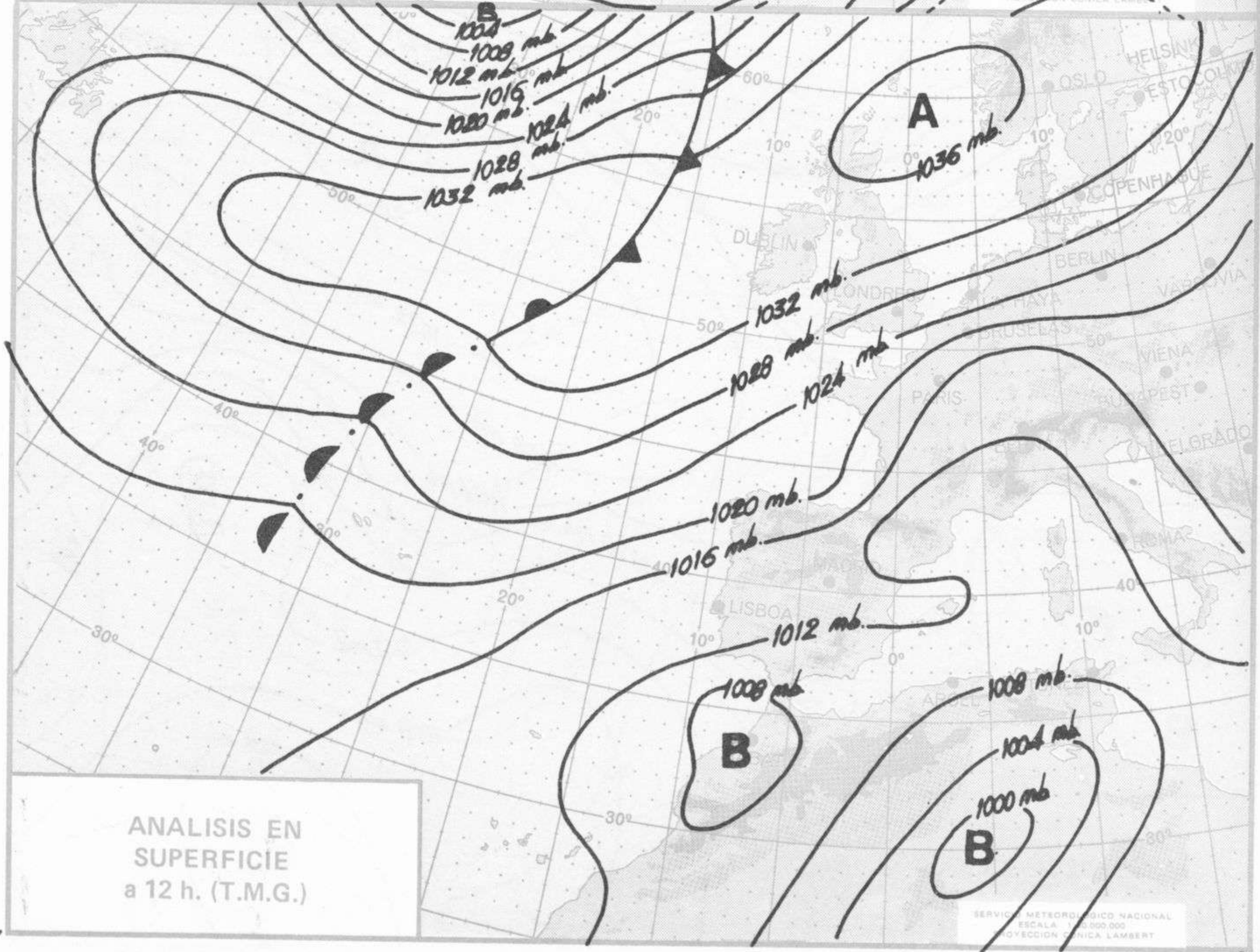


ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h.(TMG)

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

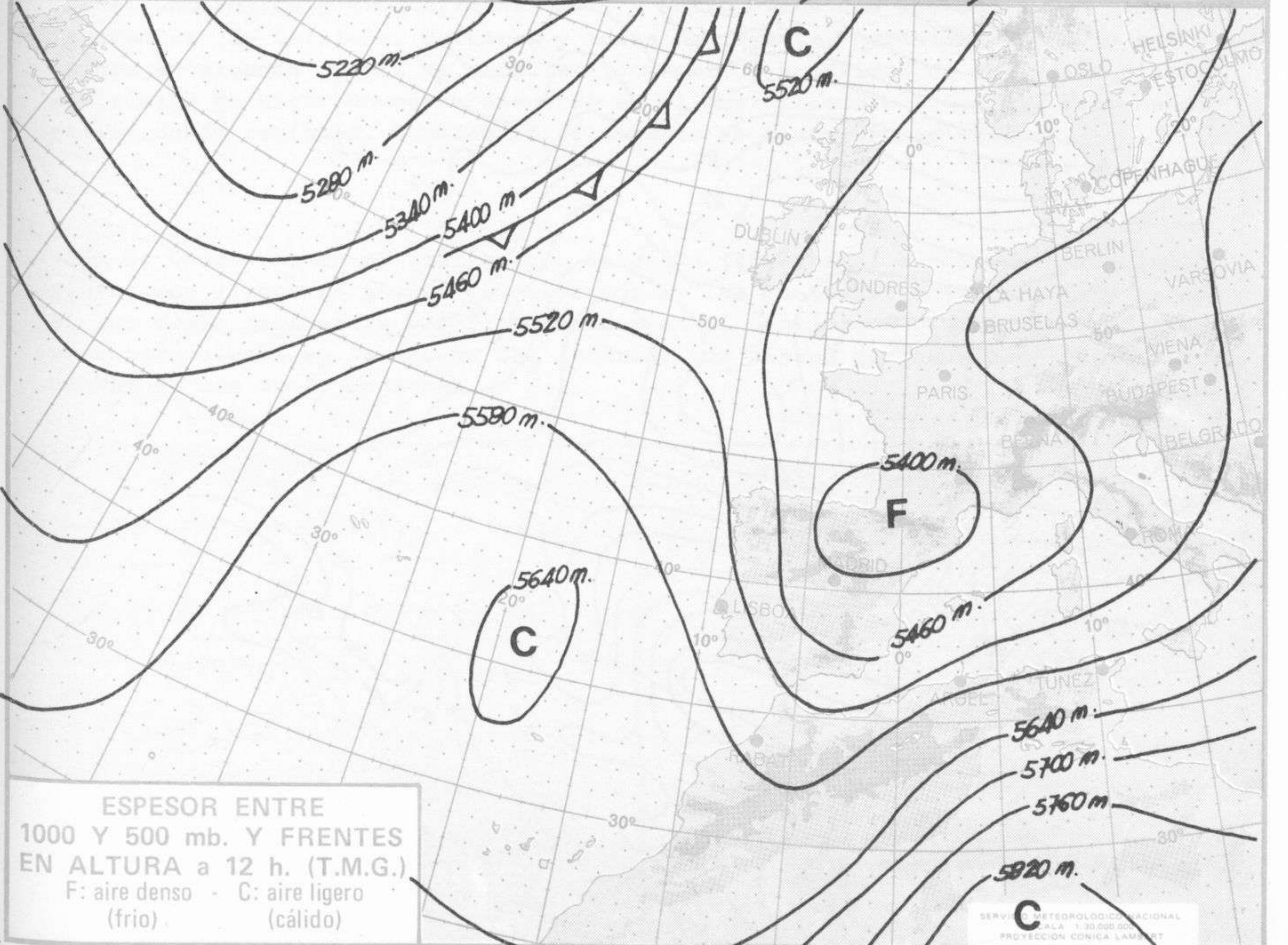
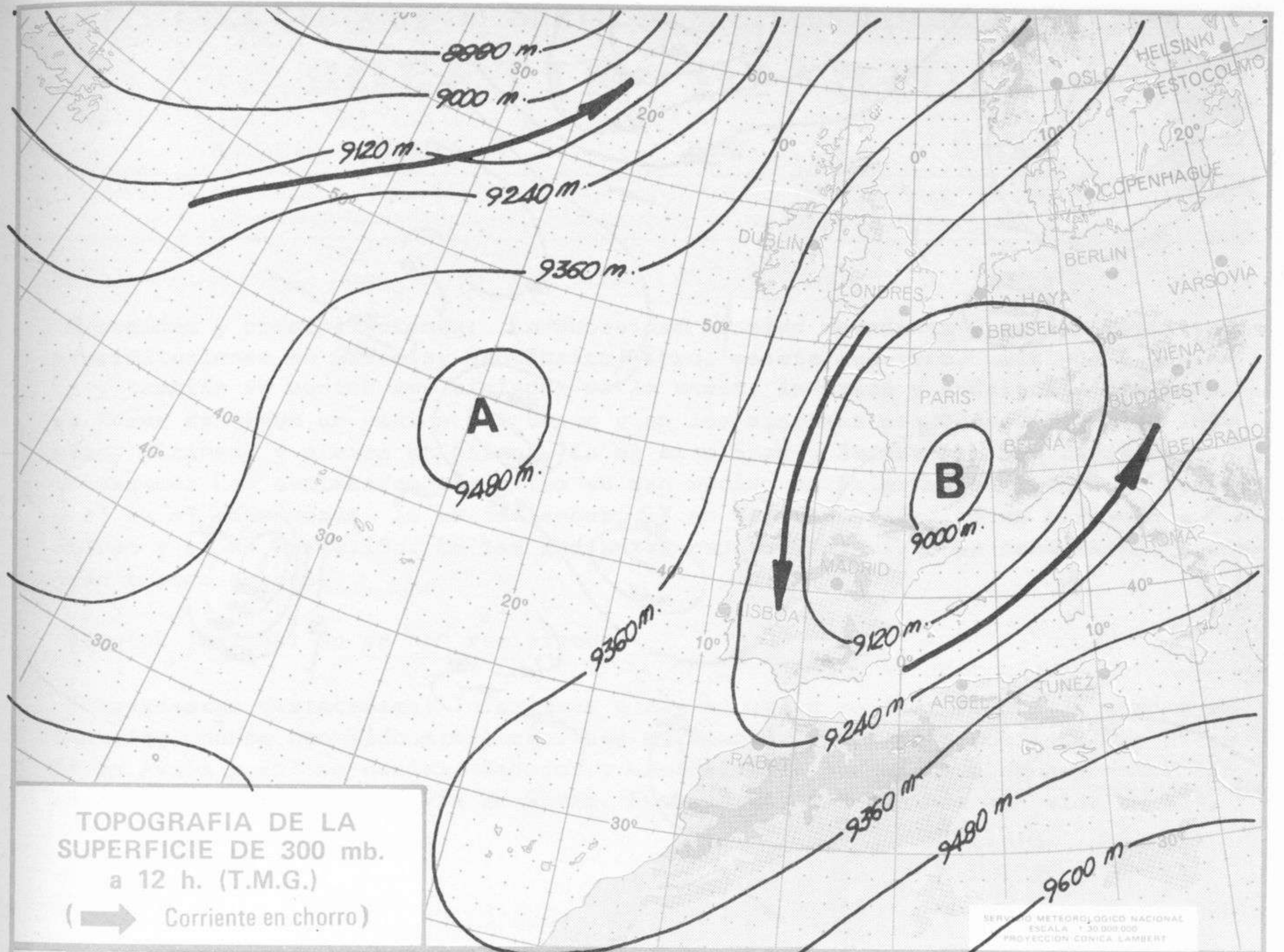


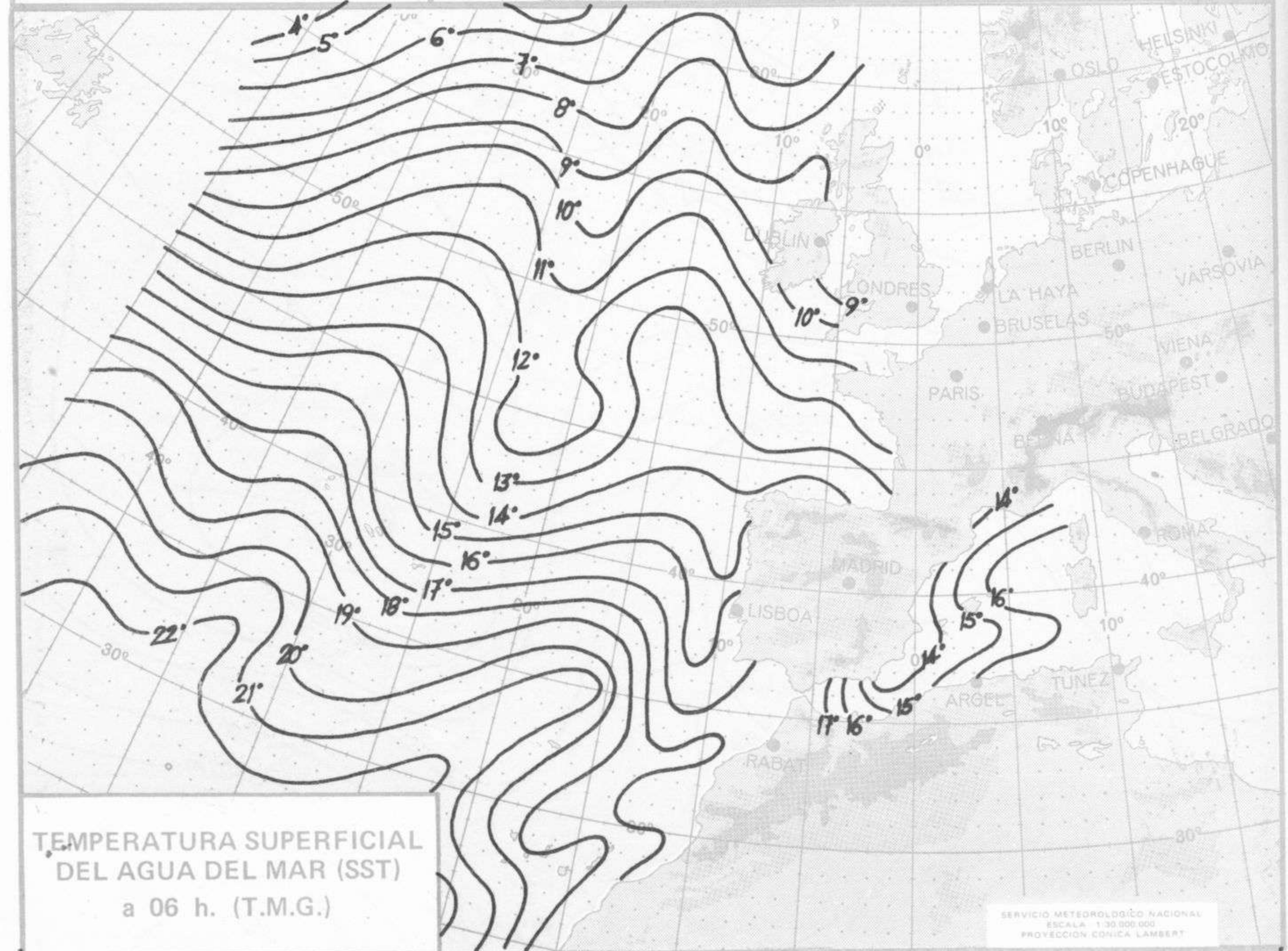
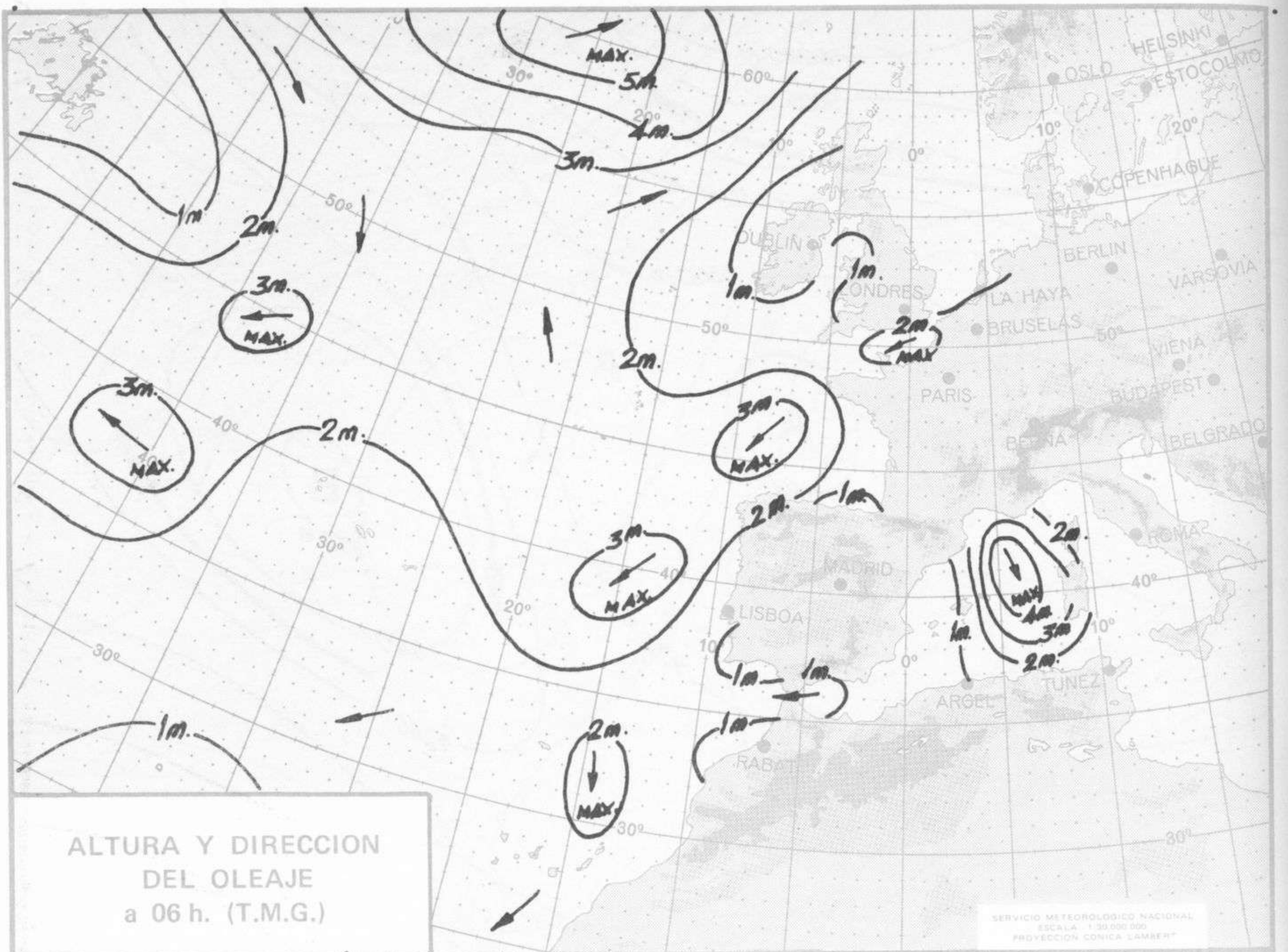
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (T.M.G.)



ANALISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:500,000
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 5 de MAYO 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	TT	DD	PPP	TT	DD
La Coruña 08.001	1000	203	8	56	07	15	1018	10	56		1000	190	11	57	04	18	1016	14	58
	850	1524	4	74	06	40	898	1	26		850	1514	-2	42	05	29	886	1	24
	700	3092	0	69	05	34	884	4	74		700	3045	-5	68	02	44	824	-4	56
	500	5700	-18	62	04	29	799	2	74		500	5630	-20	61	02	62	782	-3	71
	400	7340	-29	61	04	57	768	4	69		400	7250	-29	58	02	80	762	-5	71
	300	9320	-45	60	04	77	681	-1	69		300	9250	-45	58	01	98	733	-4	72
	250	10510	-55		02	70	599	-7	72		250	10440	-54	58	01	82	675	-6	65
	200	11910	-65		02	51	498	-16	60		200	11840	-61		01	54	604	-10	70
	150	13680	-58		04	05	438	-25	24		150	13650	-56		01	14	433	-26	56
	100	16210	-56		01	10	296	-46	60		100	16230	-56		00	00	396	-29	58
	70						215	-64			70						230	-58	
	50						197	-65			50						197	-62	
	30						164	-65			30						116	-57	
20						126	-61			20						79	-55		
Madrid / Barajas 08.221	1000	149					943	6	63		1000	114					940	11	62
	850	1473	0	60	04	27	885	3	62		850	1456	2	56	01	16	915	7	60
	700	3000	-5	68	01	31	776	-7	56		700	2990	-9	64	01	22	772	-4	50
	500	5570	-21		35	32	682	-5	74		500	5520	-23	60	29	36	665	-12	74
	400	7180	-34		35	16	471	-23			400	7110	-36		33	25	498	-23	60
	300	9140	-50		35	27	289	-52			300	9060	-48		32	28	365	-40	
	250	10320	-54		34	35	233	-55			250	10260	-49		34	31	302	-28	
	200	11750	-54		35	15	212	-54			200	11720	-50		32	15	135	-52	
	150	13580	-55		32	17	177	-57			150	13020	-48		32	28	94	-56	
	100	16170	-58		04	06	154	-54			100	xxxxx					78	-54	
	70						118	-54			70	18500	-55		33	14	60	-56	
	50										50								
	30										30								
20										20									
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	114	10	56			1008	11	56		1000	106	14	61	09	16	1007	14	61
	850	1443	0	31			787	-4	15		850	1448	2	23	07	16	797	-2	00
	700	2952	-9	60	01	21	756	-5	57		700	2982	-9	27	14	06	673	-11	32
	500	5510	-19		25	51	648	-14	62		500	5530	-17		22	37	656	-11	56
	400	7130	-31		26	51	568	-16			400	7160	-31		22	33	595	-17	75
	300	9120	-46		25	60	551	-13			300	9140	-45		24	97	519	-16	
	250	10310	-54		26	74	267	-52			250	10340	-51		22	62	356	-38	
	200	11750	-54		26	41	138	-54			200	11790	-51		21	64	266	-51	
	150	13600	-54		25	33					150	13670	-51		21	33	144	-50	
	100										100	16300	-54		22	33			
	70										70								
	50										50								
	30										30								
20										20									
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	121	19	62			1010	19	60		1000	113	22	62	34	14	1009	23	64
	850	1500	12				920	18			850	1500	9	59	34	14	819	6	58
	700	3090	1				728	1	11		700	3082	1		34	14	762	6	
	500	5720	-14				698	1			500	5680	-18		34	25	557	-12	
	400	7390	-24				422	-21			400	7320	-29		34	25	327	-39	
	300	9420	-42				249	-52			300	9310	-44		32	20	241	-55	
	250	10620	-52				189	-60			250	10510	-53		28	20	155	-55	
	200	12050	-59				166	-59			200	11940	-55		28	30	100	-68	
	150	13850	-69				102	-64			150	13780	-56		28	40			
	100	16370	-64				65	-61			100	16290	-68		28	40			
	70	18560	-61								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

