



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 181

MADRID, JUEVES 29 de JUNIO de 1972

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: La nubosidad fué abundante con precipitaciones débiles en el litoral cantábrico, Pirineos, Cataluña, cordillera Ibérica y Tenerife, moderada en la cuenca del Ebro, donde se produjeron núcleos tormentosos. Permaneció el cielo despejado en Levante, Andalucía y Extremadura. En las demás regiones la nubosidad fué variable. Se formaron neblinas matinales en Pirineos y Cataluña.

Vientos fuertes: Se registraron vientos fuertes del nordeste en Canarias, Albacete y Sevilla.

Temperaturas destacables: Las temperaturas medias fueron inferiores a las normales, excepto en Guipúzcoa, costa del Sol, centro de la Ibérica y Castellón, así como en Tenerife. Las máximas de ayer oscilaron entre los 16 a 25° en Galicia y Cantábrico, de 16 a 25° en el Duero, Ebro y Cataluña, oscilando entre 24 y 31° en las demás regiones. Las mínimas oscilaron entre los 6 y 14° en el litoral norte y entre 16 y 20° en el oriental.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nuboso con alguna precipitación débil en Galicia y Cantábrico. En el Sudeste poco nuboso. En las demás regiones nubosidad variable con chubascos dispersos que en algunos puntos podrán ser de carácter tormentoso. El área de mayor probabilidad de chubascos será los sistemas Central e Ibérico. Descenso de temperaturas.

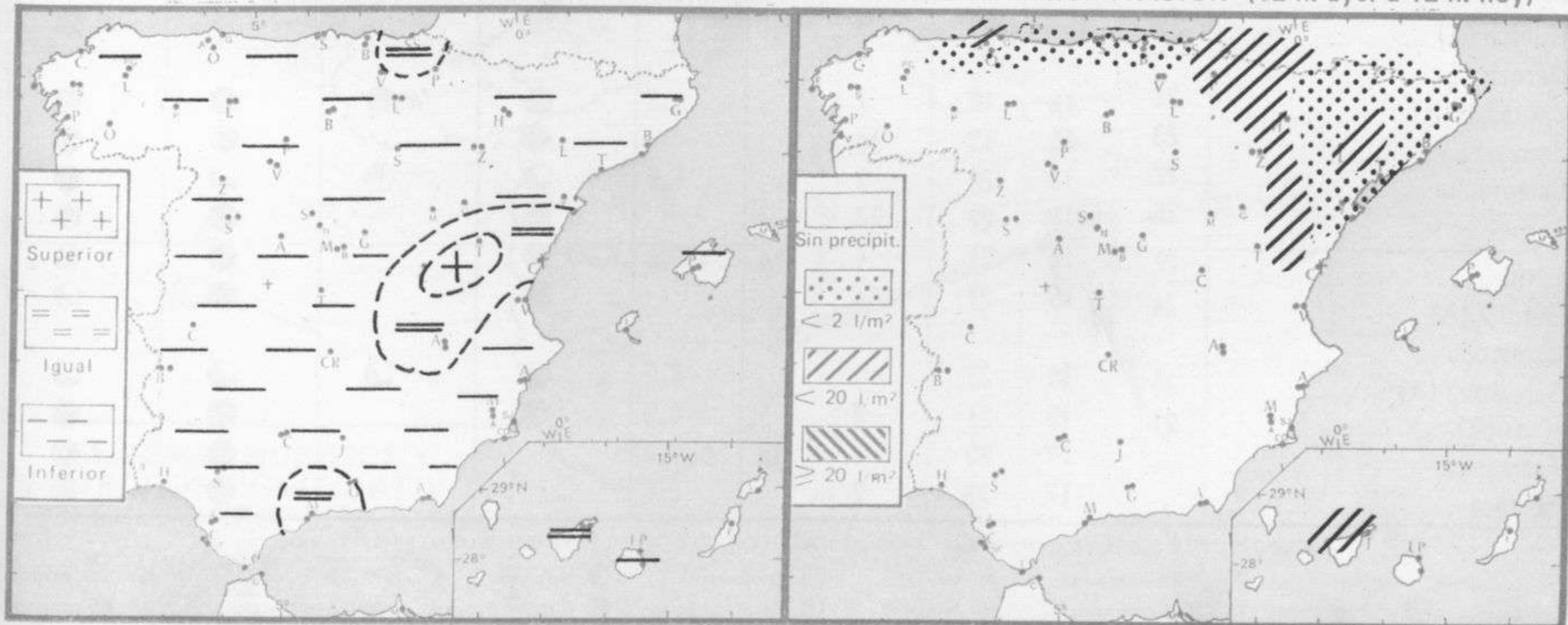
TENDENCIA PARA LOS DIAS ...1 y 2.....

Día 1: Mejoría en el Cantábrico. En las demás regiones continuará la nubosidad variable y los chubascos muy dispersos.

Día 2: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

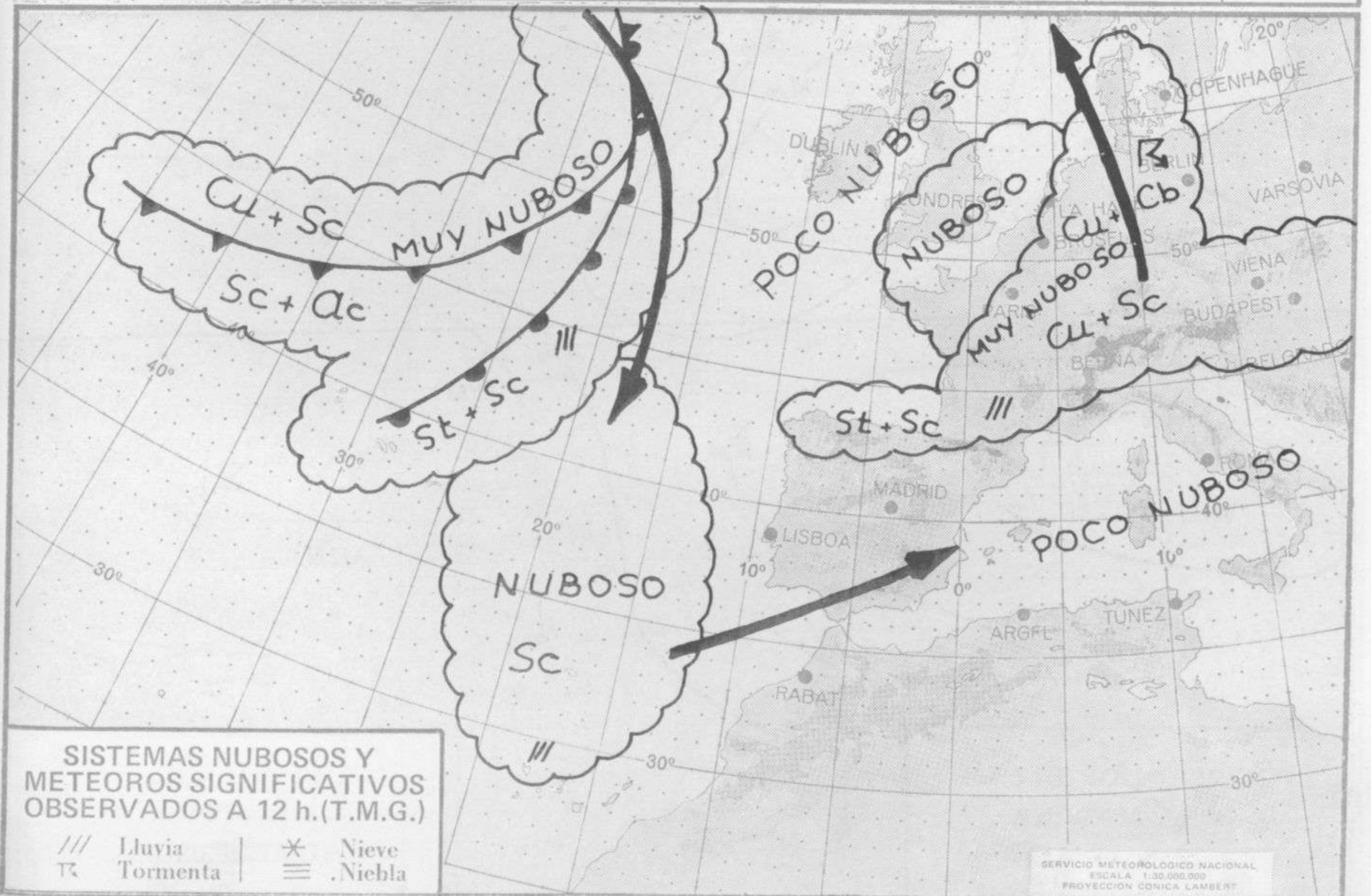


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	17	12	15				☉	☉	☉	☉
Monteventoso		11	14				☉	☉	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	17	6	12		1p	8.3	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	17	8	15			10.1	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	23	11				14.0	☉	☉	☉	☉
Vigo (A)	19	8	17				☉	☉	☉	☉
Orense										
Ponferrada	25		19				☉			☉
Asturias (A)	14	10	12	1p	4	0.0	☉	☉	☉	☉
Gijón	17	13	14	1p	2	0.0	☉	☉	☉	☉
Santander (A)	16		16		1p		☉			☉
Santander	16	14	16	1p		0.0	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	17	13	15	1p	1p	0.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	19	13	14		2	3.9	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	19	14	15	1p	1	3.0	☉			☉
León (A)	21	7	18			8.9	☉	☉	☉	☉
Zamora	24	10	20			10.0	☉	☉	☉	☉
Palencia	21	10	16			9.0	☉	☉	☉	☉
Burgos (A)	16	9	12			6.5	☉	☉	☉	☉
Burgos	18	10	12			10.0	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	23	9	18			10.7	☉	☉	☉	☉
Valladolid	25	11	20			10.4	☉	☉	☉	☉
Soria	22		17	1p			☉			☉
Salamanca (A)	26	9	21			12.9	☉	☉	☉	☉
Avila	23	10	17			8.1	☉	☉	☉	☉
Segovia	25	11	20			1.9	☉	☉	☉	☉
Navacerrada	17	9	13			9.8	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	30	13	26			6.0	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	28	14	26				☉	☉	☉	☉
Guadalajara		15					☉			☉
Toledo	30	17	25			6.9	☉	☉	☉	☉
Cuenca	27	14				6.7	☉	☉	☉	☉
Molina de Aragón	24	14		1p		0.0	☉	☉	☉	☉
Ciudad Real		14	26			11.4	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	31	13	26			13.5	☉	☉	☉	☉
Cáceres	28	11	23				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	28	10	22			13.4	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	16	11	13		2		☉	☉	☉	☉
Logroño	20	12	14	1p	1	0.0	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	21	13	14	1p	3	0.2	☉	☉	☉	☉
Pamplona	19	12	13	6	2	3.6	☉	☉	☉	☉
Huesca (A)	18		16	3	1		☉			☉
Daroca										
Zaragoza (A)	23	14	18	2		3.3	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	23	15	17	1p			☉	☉	☉	☉
Calamocha	22	13	22	4		1.6	☉	☉	☉	☉
Teruel	26	14	22	13			☉	☉	☉	☉
Lérida	22	16	21	4	1p	0.2	☉	☉	☉	☉
Gerona (A)	24	16	21	1p			☉	☉	☉	☉
Barcelona										
Barcelona (A)	21	18	22			6.2	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	21	16	21	2		0.0	☉	☉	☉	☉
Tarragona		17	20	1	1p	0.0				☉
Tortosa		17	23	2		0.0				☉

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		19				7.6			☉	
Valencia (A)	26	19	26			8.6	☉	☉	☉	☉
Valencia	26	20				9.1	☉			
Alicante (A)	25	17	25			13.0	☉	☉	☉	☉
Alicante	27	16				12.6	☉			
Murcia (A)	31	17	27			12.9	☉		☉	☉
Murcia	30	18	26			13.6	☉		☉	☉
Cartagena	23	17					☉			
San Javier	24	16	24			11.8	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	29	15	24			14.4	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	31	13	26			13.0	☉	☉	☉	☉
Jaén	33	16					☉			
Granada (A)	31	13	27			12.7	☉	☉	☉	☉
Huelva	27	14	25			14.2	☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	26	14	25				☉	☉	☉	☉
Cádiz	21	17	20			13.0	☉			
San Fernando	23	16	21			13.5	☉		☉	☉
Tarifa	20	16				9.6			☉	
Málaga (A)	31	17	22			12.8	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	24	18	23			11.5	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	29	17	25			11.7	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	24	17	24			13.2	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	26	18	26			13.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	16	14	15	3	2	0.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	24	20	23			10.7	☉		☉	☉
Las Palmas (A)	22	19	21			7.7	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	26	18	22			11.2	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	25	17	22				☉		☉	☉
Ceuta	25	16	23				☉		☉	☉
Melilla	28	18	24			12.1	☉	☉	☉	☉



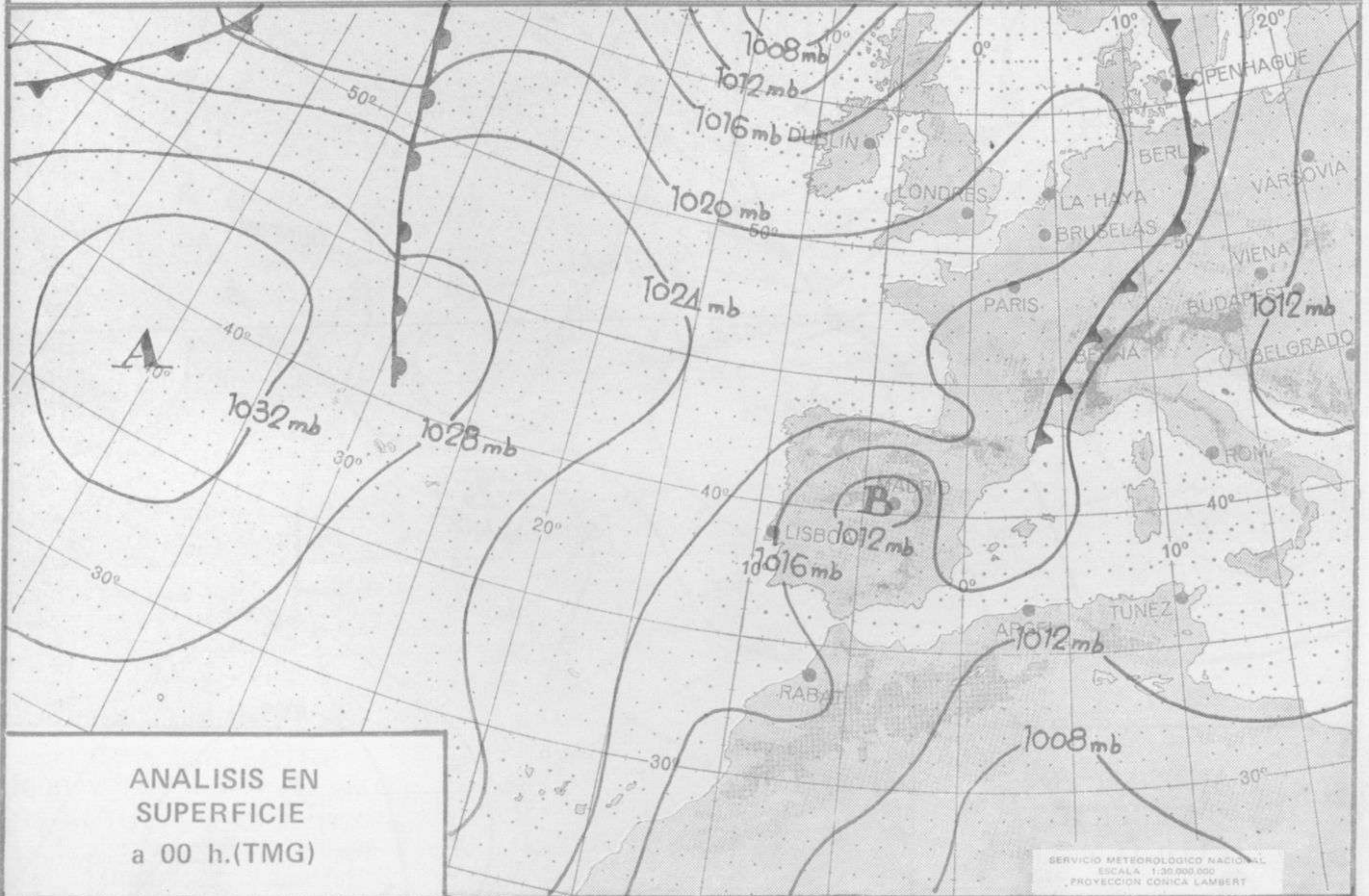
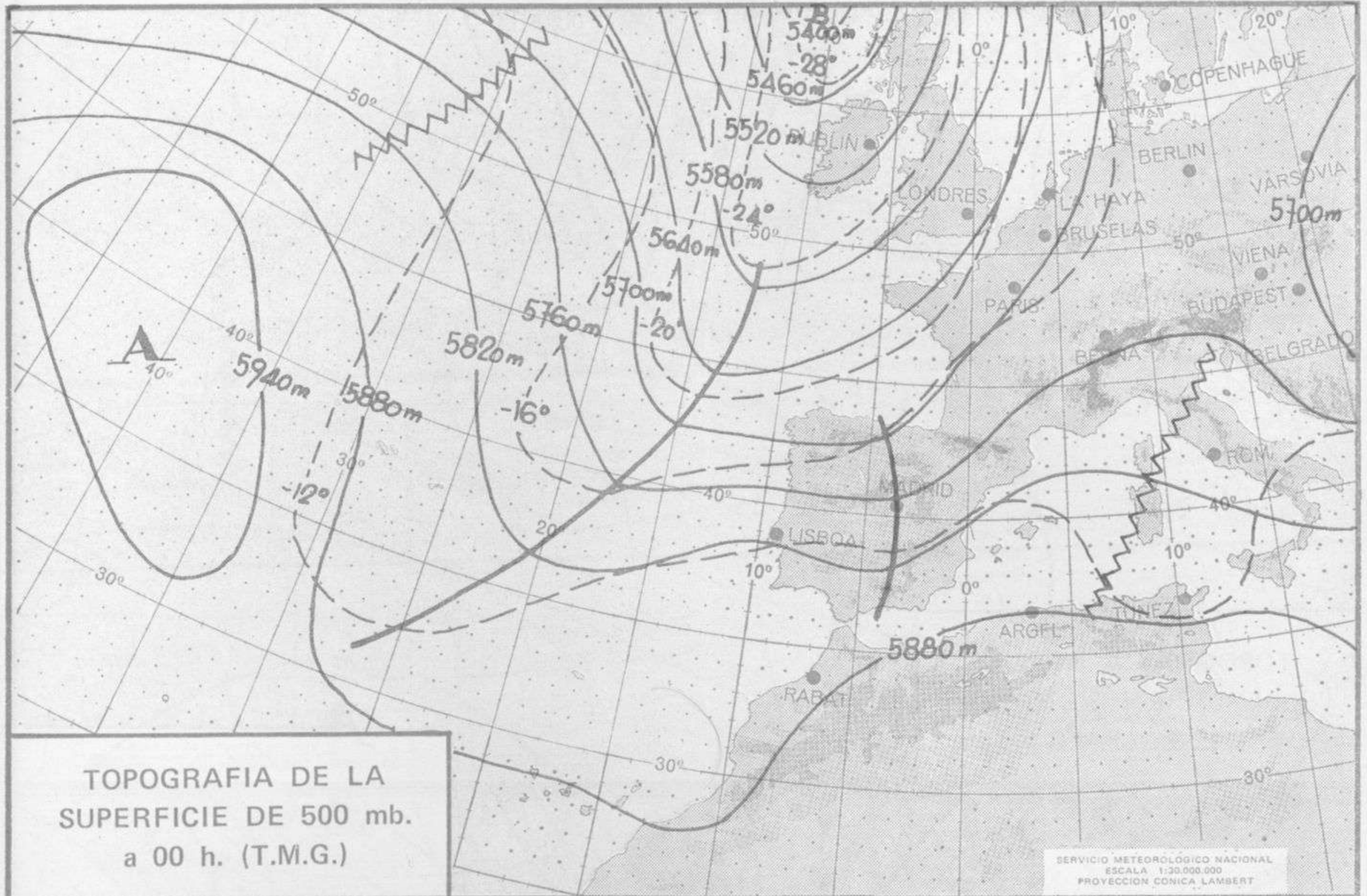


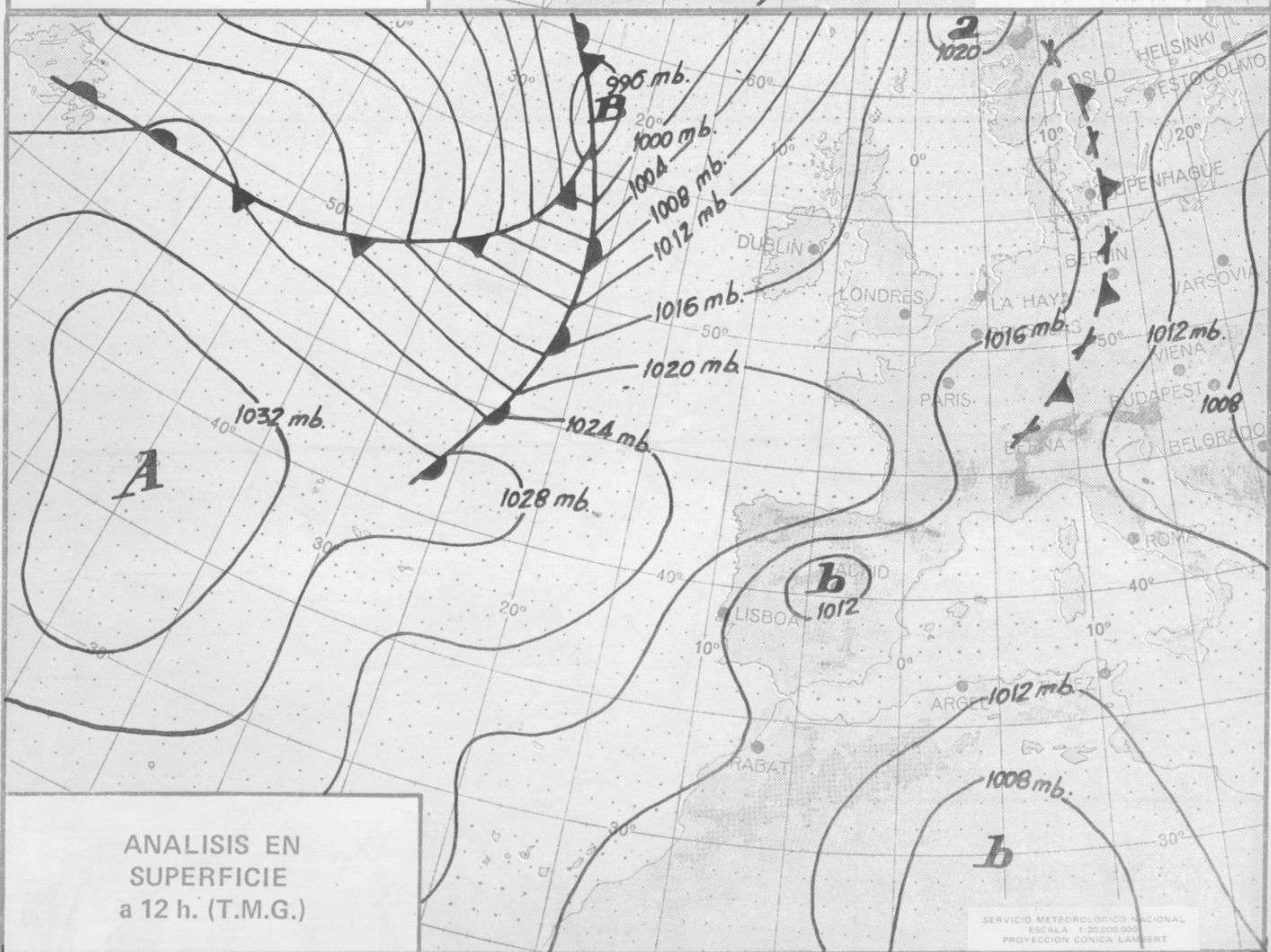
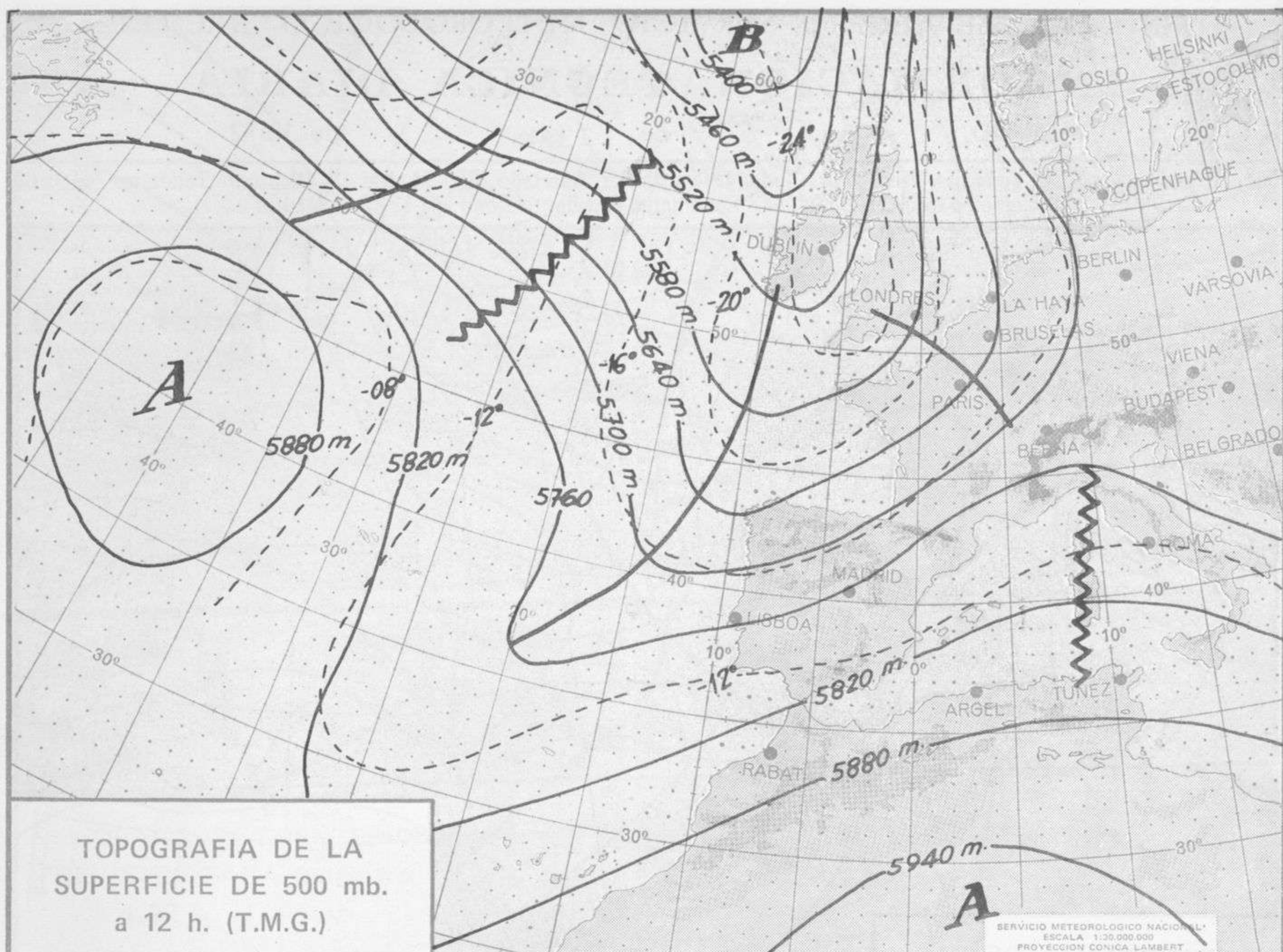
INFORMACION TECNICA DIARIA

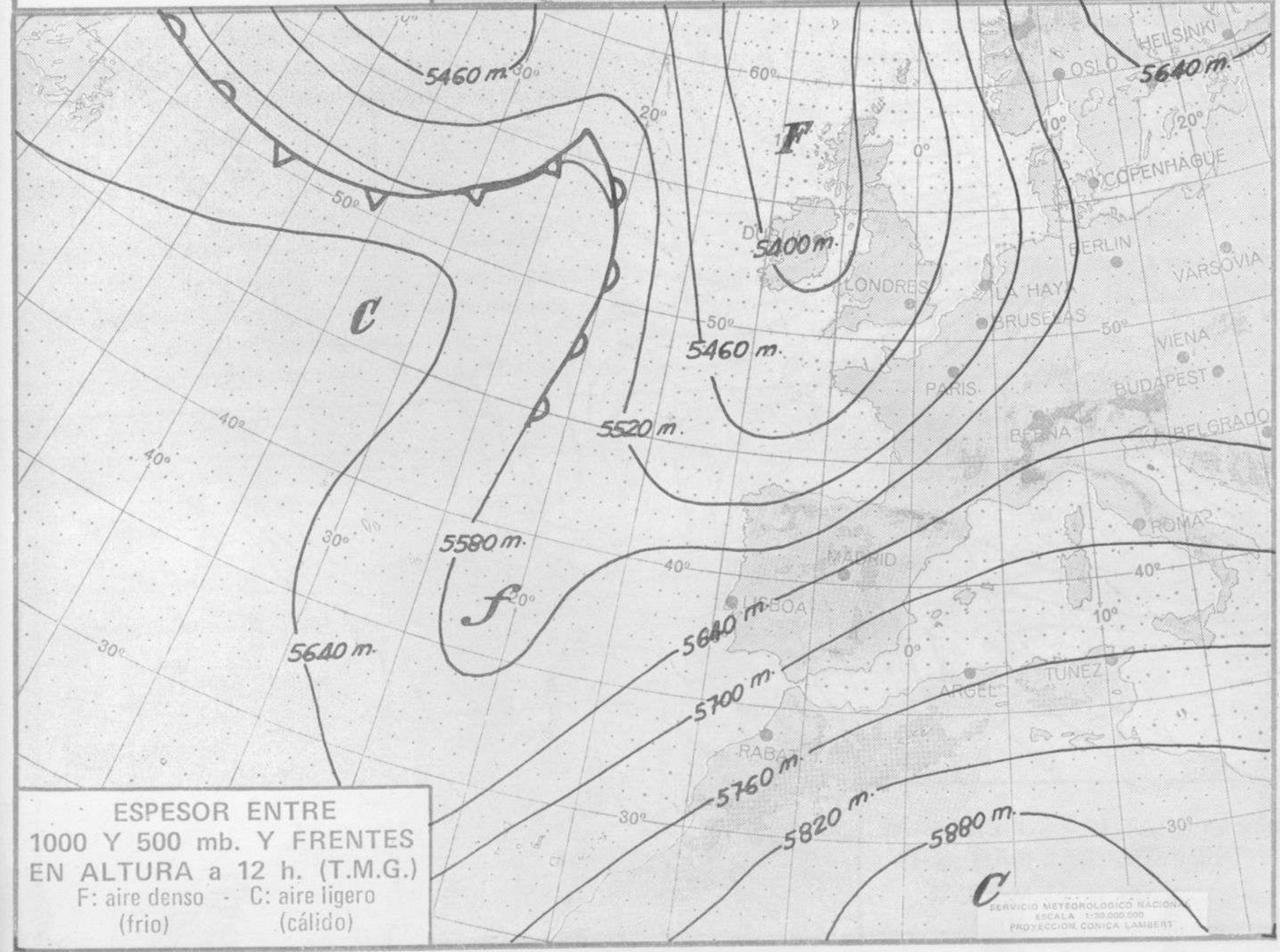
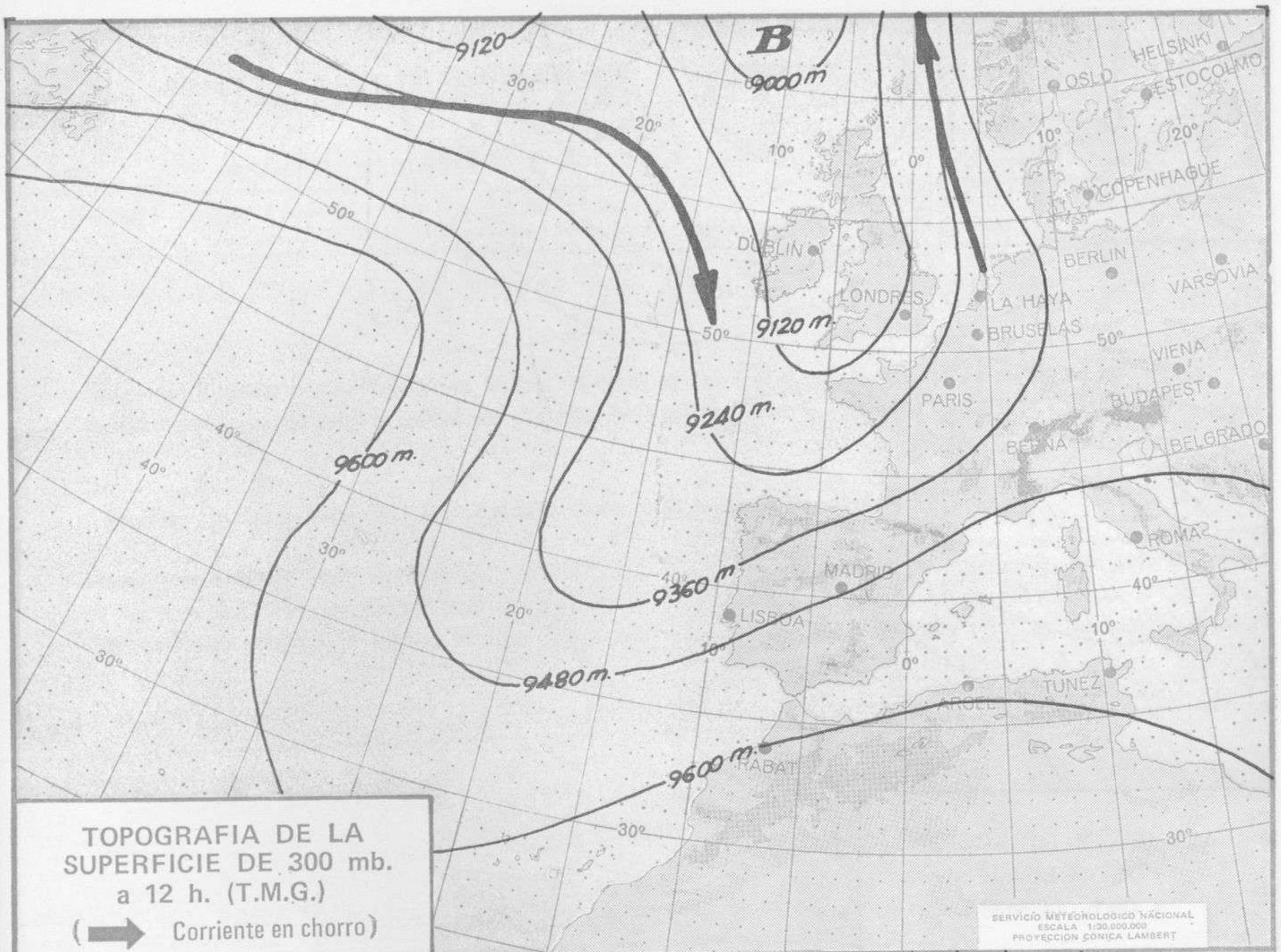
Núm. 181

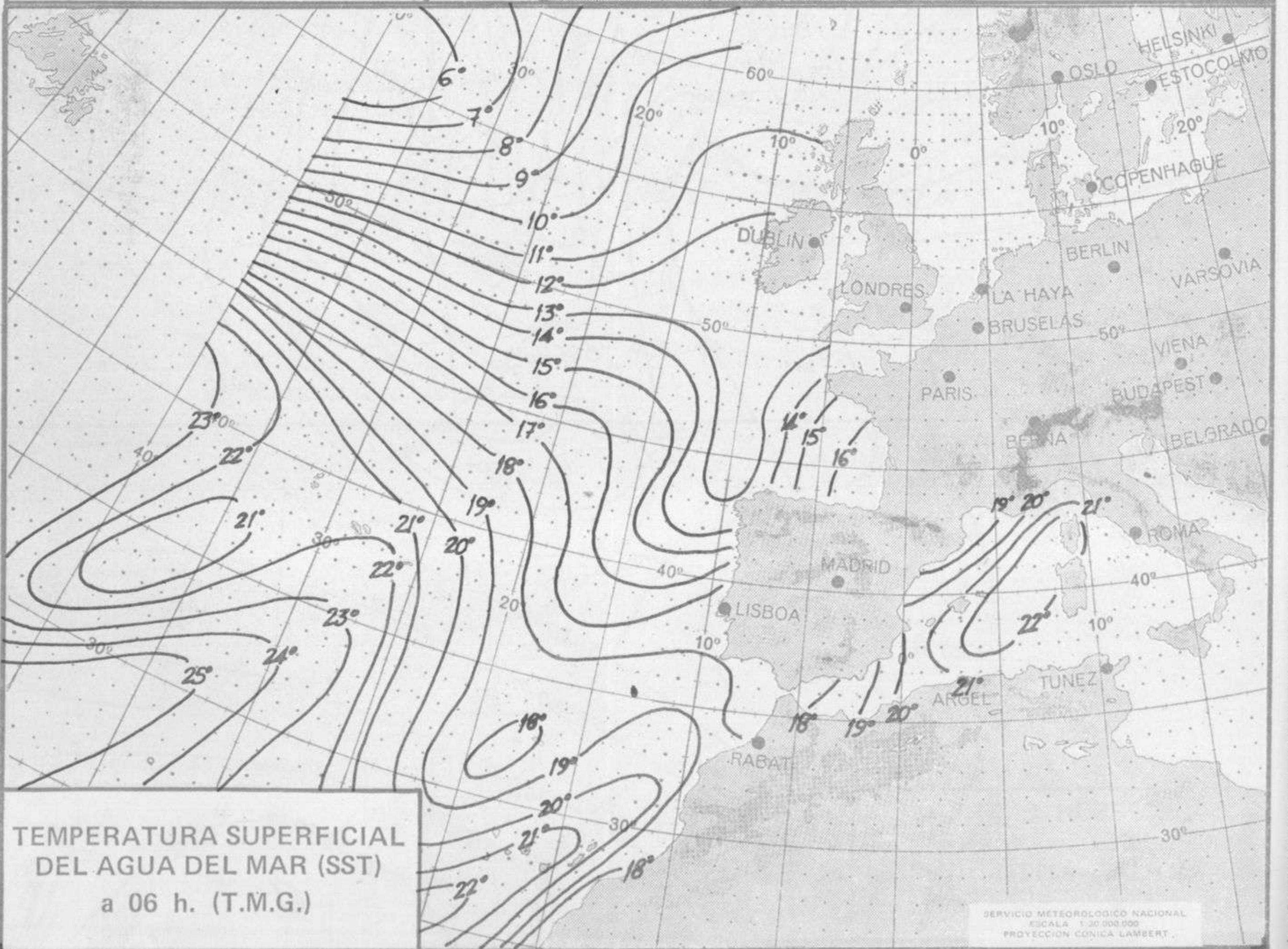
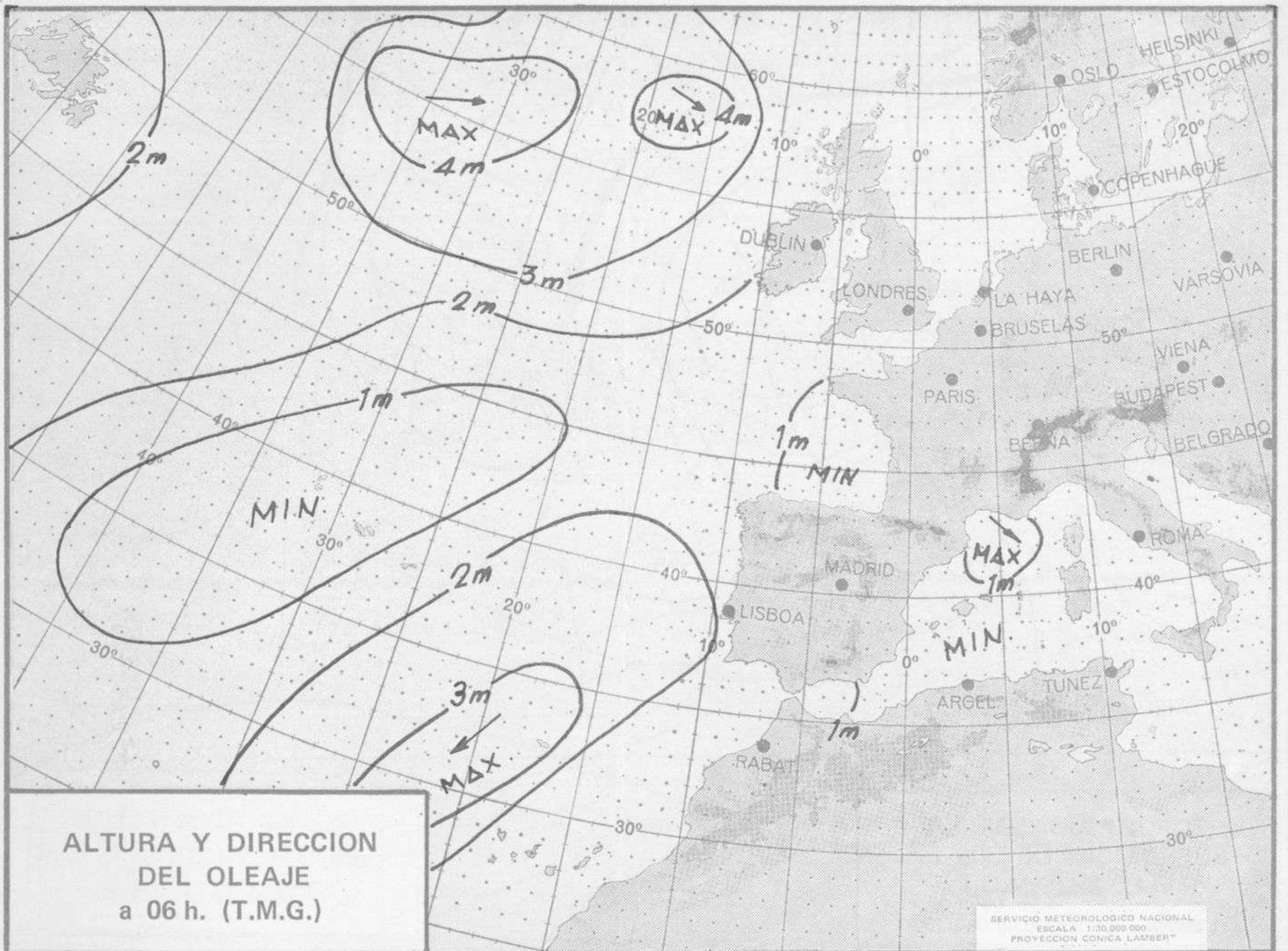
MADRID, JUEVES 29 de JUNIO de 1972

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, jueves 29 de JUNIO de 1.972

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD										
LA CORUÑA 08 001				MADRID / BARAJAS 08 221				PALMA DE M. / SON BONET 08 302				SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020				Estación			Indicativo							
Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Dia/hora			Altitud dd ff dd ff dd ff							
PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	Tierra		
1.000	175	12	49	04	05	1.000	88					1.000	145	21	27	00	00	1.000	180	20	56	36	08	1.000		
850	1511	2	26	01	12	850	1496	17	66	24	22	850	1543	16	56	18	08	850	1565	15		06	10	1.500		
700	3075	-1	60	28	17	700	3108	3	38	19	25	700	3116	7		24	06	700	3186	9		03	12	2.000		
500	5680	-18	60	26	23	500	5750	-14	56	23	40	500	5840	-11		24	35	500	5880	-9		30	17	3.000		
400	7310	-30	59	25	41	400	7400	-25		23	50	400	7510	-24		26	43	400	7580	-19		30	18	4.000		
300	9280	-47		25	60	300	9430	-41		23	70	300	9550	-40		27	58	300	9660	-35		28	24	5.500		
250	10460	-58		26	58	250	10640	-51		23	90	250						250	10910	-43		28	45	7.000		
200						200	12060	-58		22	90	200						200	12380	-52		28	45	9.000		
150						150	13880	-57		23	70	150						150	14200	-63		28	35	10.500		
100						100	16440	-56		22	60	100						100	16670	-67		16	15	12.000		
70						70	18690	-60		22	40	70						70	18810	-69		10	15	13.500		
50						50						50						50						16.000		
30						30						30						30						Estación		
20						20						20						20						Indicativo		
10						10						10						10						Dia/hora		
PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	Tierra		
1014	13	56				940	23	69				1012	19	29				1017	21	57				1.000		
910	5	06				902	22	73				998	22	28				924	14	18				1.500		
868	4	22				640	-4	09				942	17	02				910	18					2.000		
827	0	22				576	-5	58				910	19	50				820	14					3.000		
795	4	60				512	-13	41				824	15	56				719	10					4.000		
738	2	61				480	-15	61				518	-9					371	-22					5.500		
504	-17	60				418	-23	56				295	-40					275	-40					7.000		
332	-40	58				362	-30											150	-63					9.000		
250	-58					215	-59											85	-69					10.500		
						204	-59											52	-68					12.000		
						118	-59																	13.500		
						97	-55																	16.000		
																								Estación		
																								Indicativo		
																								Dia/hora		
																								Tierra		
1.000	180	15	56	01	12	1.000	97					1.000	133	24	67	22	14	1.000						1.000		
850	1524	3	56	04	10	850	1515	19	71	21	13	850	1521	13	62	15	14	850						1.500		
700	3092	-1	59	32	14	700	3142	7	69	23	24	700	3279	4	79	19	08	700						2.000		
500	5710	-17	57	31	35	500	5810	-14		23	46	500	5780	-12		25	39	500						3.000		
400	7340	-30	57	31	44	400	5460	-26		23	70	400	7440	-26		24	52	400						4.000		
300	9320	-46		31	42	300	9480	-43		24	90	300	940	-43		24	66	300						5.500		
250	10520	-53		34	29	250						250	10650	-53		24	68	250						7.000		
200	11950	-52		32	29	200						200	12060	-59		24	86	200						9.000		
150	13810	-53		30	35	150						150	13930	-59				150						10.500		
100	16410	-55		29	18	100						100	16450	-62				100						12.000		
70						70						70						70						13.500		
50						50						50						50						16.000		
30						30						30						30						Estación		
20						20						20						20						Indicativo		
10						10						10						10						Dia/hora		
PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	Tierra		
1015	15	56				941	25	72				1009	26	62										1.000		
942	9	33				600	-3	67				990	22	72										1.500		
916	7	56				400	-26					920	17	59										2.000		
817	1	08				270	-49					832	13	63										3.000		
746	4	59										700	4	78										4.000		
692	-1	59										541	-7											5.500		
665	-2	58										286	-46											7.000		
636	-3	58										220	-59											9.000		
547	-13	57										169	-58											10.500		
525	-13	58										100	-62											12.000		
338	-40	57																						13.500		
325	-42																							16.000		
290	-48																							Estación		

