



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXI  
2ª Epoca  
Núm. 145

MADRID, MIÉRCOLES 24 de MAYO de 1.972

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:** El cielo estuvo muy nuboso en Galicia con algunas lluvias débiles o lloviznas. Durante la mañana de hoy hubo cielo cubierto con nieblas altas o estratos en el cuadrante noroeste de la Península. En el resto del país el predominio ha correspondido al cielo despejado o poco nuboso.

**Vientos fuertes:** No se han registrado.

**Temperaturas destacables:** Las temperaturas han continuado su ascenso acercándose a sus valores normales. Las máximas de ayer llegaron hasta los 26° en Murcia y Sevilla (Tablada), por lo que se refiere a la Península. En Baleares y Canarias oscilaron entre 20 y 22°. Las mínimas de hoy de 4° en Ciudad Real, igual que en el puerto de Navacerrada, y de 15° en Almería y Cádiz. A las 12 de hoy la máxima eran 27° en Huelva.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Durante la mañana formación de nieblas y nubes bajas con alguna precipitación débil en Galicia y Cantábrico. Durante el día cielo parcialmente nuboso. En las demás regiones cielo poco nuboso, con formación de nieblas por la mañana en zonas del Duero, Centro y Levante. Subida de temperaturas.

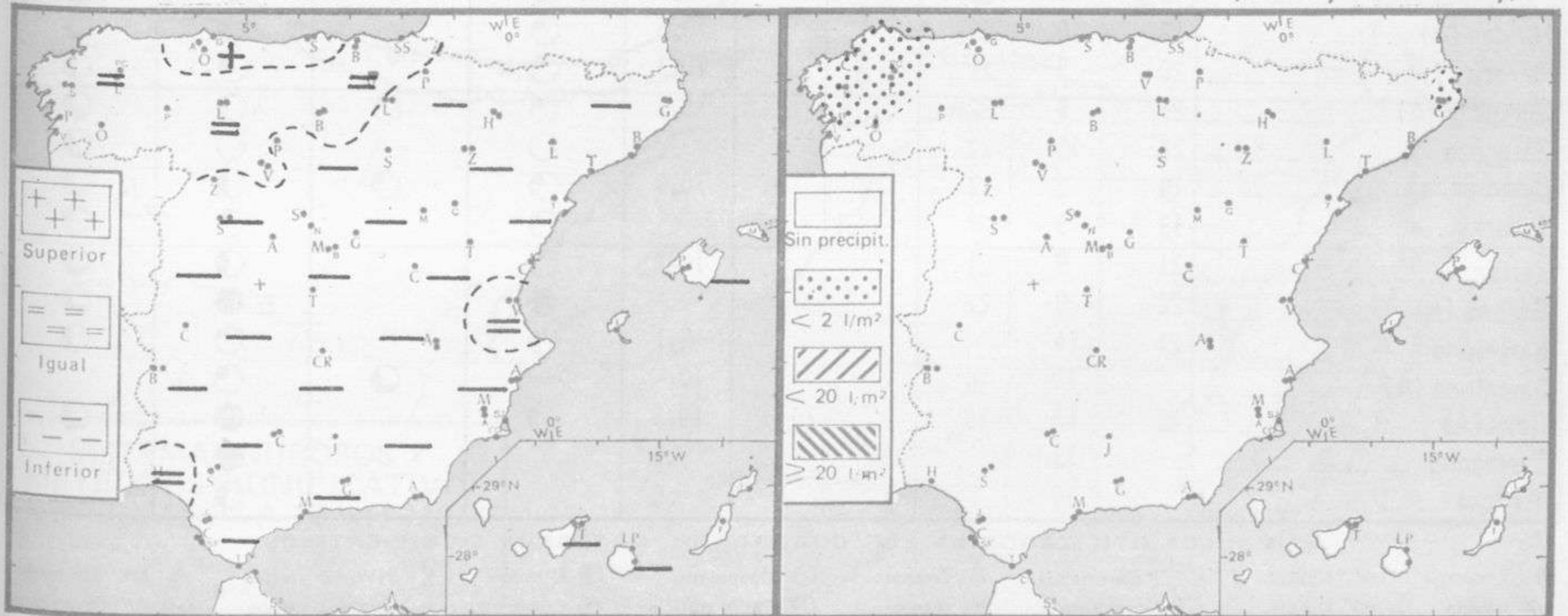
## TENDENCIA PARA LOS DIAS .....26.y.27.....

**Día 26:** Nieblas o nubes bajas en Galicia y Cantábrico por la mañana con alguna llovizna. Cielo poco nuboso en las demás regiones. Continuará la subida de temperatura.

**Día 27:** Poco nuboso en todas las regiones. Nieblas en el Cantábrico.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

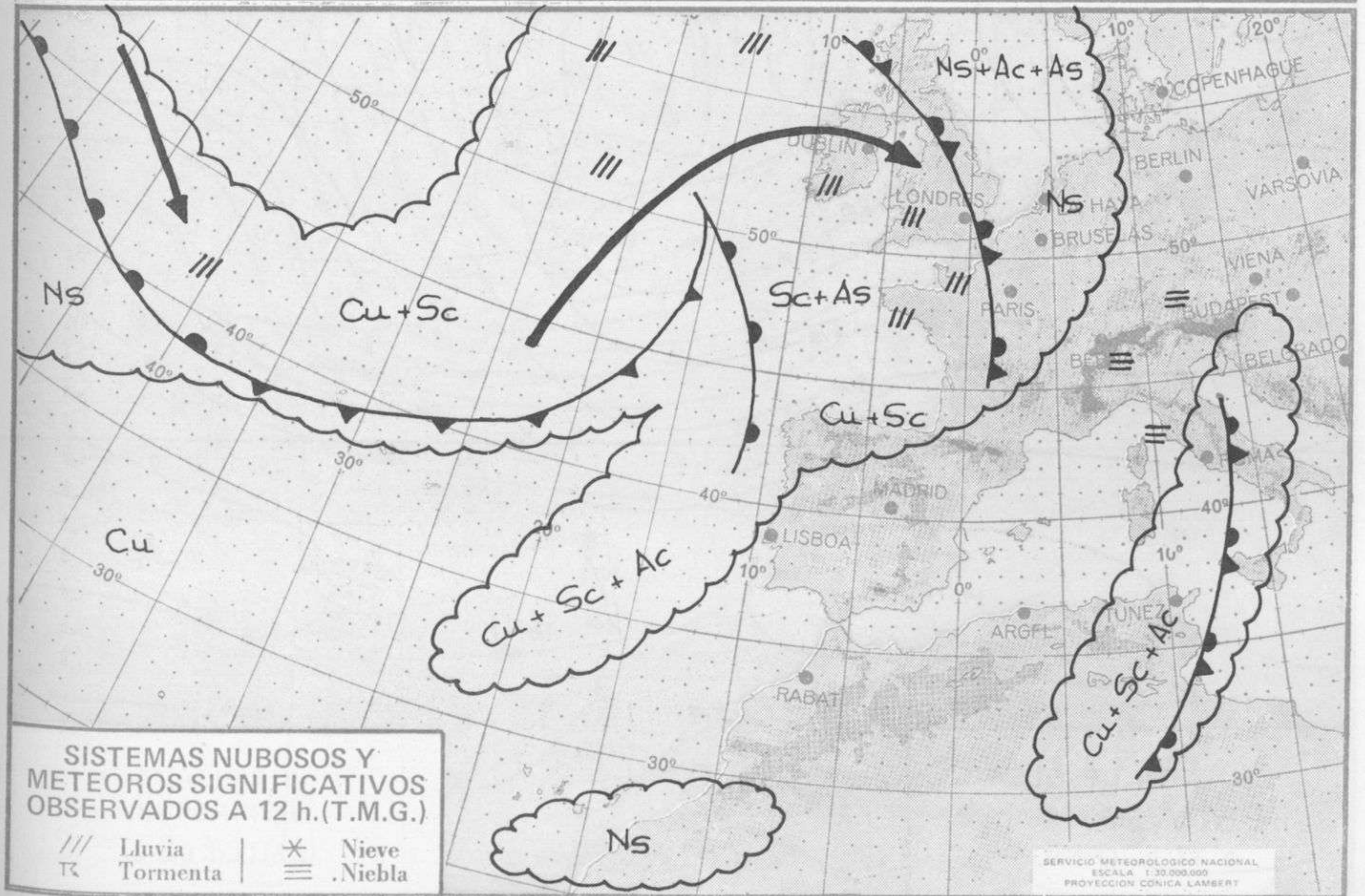


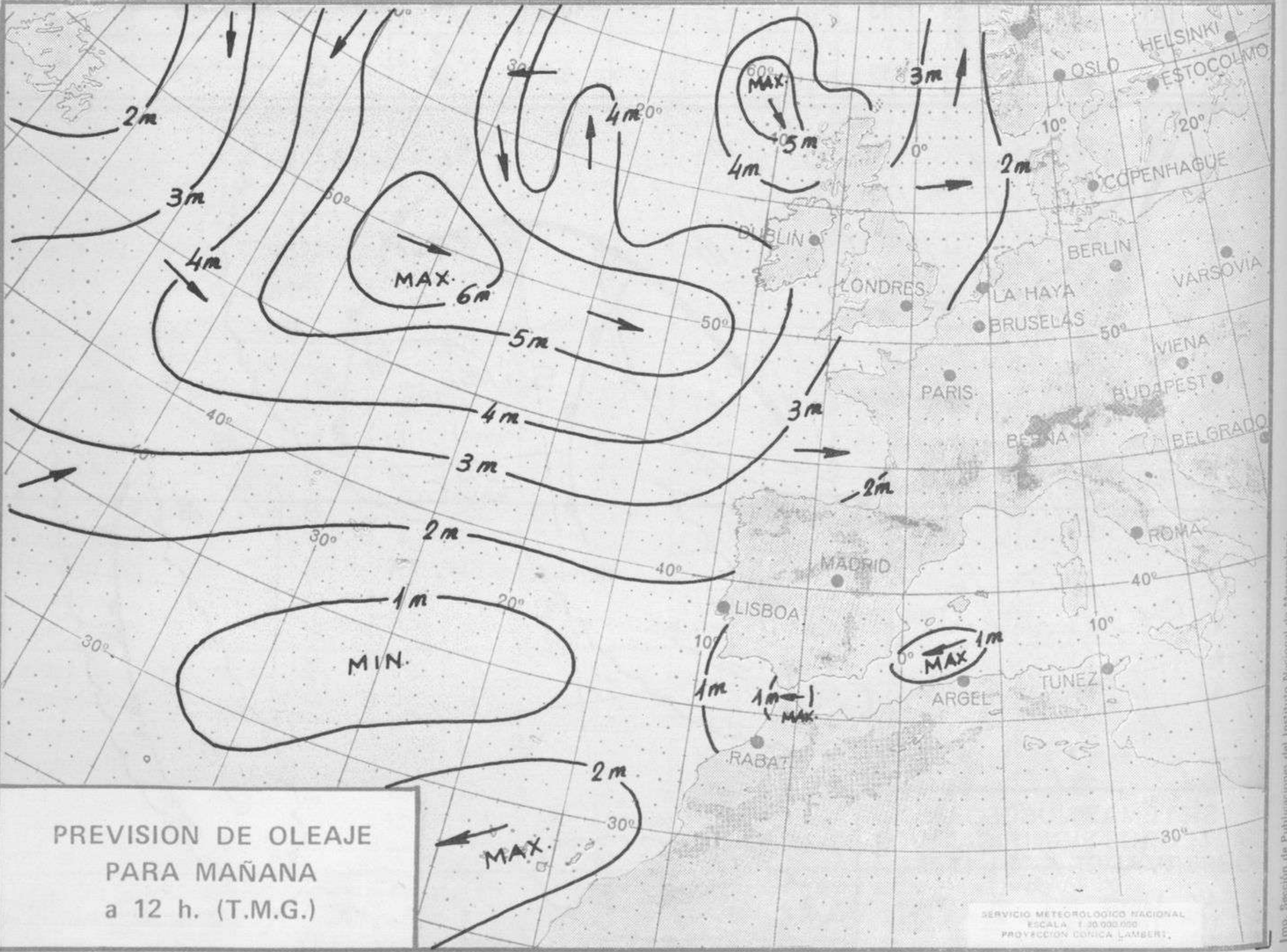
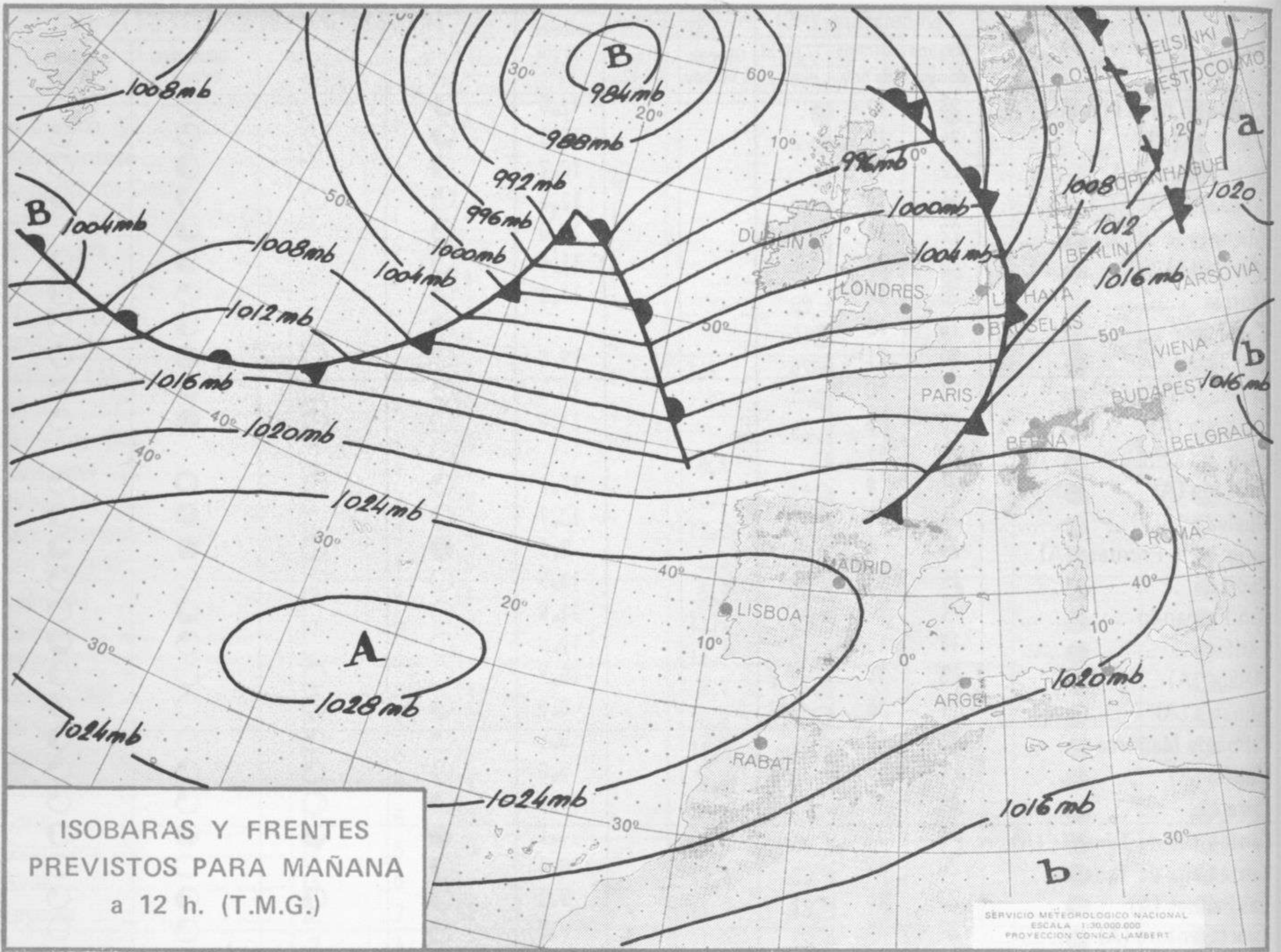
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	17	14	18				●	●	●	●
Monteventoso ... ..	14		17				●			●
Lugo (Punto Centro) ... ..	15		15		ip		●			●
Santiago de Compostela (A)	13	11	14	1	ip		●	●	●	●
Pontevedra ... ..	16	14		4			●			
Vigo (A) ... ..	14	10	14		1		●	●	●	●
Orense ... ..										
Ponferrada ... ..	19	11	17				●		●	●
Asturias (A) ... ..	16	10	19			1.5	●		●	●
Gijón ... ..	21	15	19			2.9	●		●	●
Santander (A) ... ..	18	11	21				●		●	●
Santander ... ..	19	14	20			9.4	●	●	●	●
Bilbao (A) ... ..	22	12	22			12.3	●	●	●	●
San Sebastian/Igueldo ... ..	18	13	20			12.3	●	●	●	●
San Sebastian (A) ... ..	17	11	19			6.3	●		●	●
León (A) ... ..	17	9	18			6.9	●	●	●	●
Zamora ... ..	17	9	18			11.3	●		●	●
Palencia ... ..	16	9	17			11.2	●		●	●
Burgos (A) ... ..	15	6	14			9.7	●	●	●	●
Burgos ... ..	15	8	17			10.4	●		●	●
Valladolid (A) ... ..	16	6	16			11.8	●		●	●
Valladolid ... ..	18	8	18			9.6	●	○	●	●
Soria ... ..	15	6	17			10.8	●		●	●
Salamanca (A) ... ..	19	6	20			11.9	●	●	●	●
Avila ... ..	15	6	16			12.8	●		●	●
Segovia ... ..	16	7	17			11.7	●		●	●
Navacerrada ... ..	7	4	8			11.7	●		●	●
Madrid/Barajas ... ..	21	7	21			10.5	●	●	●	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	19	8	22				●	●	●	●
Guadalajara ... ..	22	6					●		●	●
Toledo ... ..	21	11	21			11.5	●		●	●
Cuenca ... ..	19	5	21			11.3	○		●	●
Molina de Aragón ... ..	17	2	19			9.8	○		●	●
Ciudad Real ... ..	21	4	22			12.1	●	○	●	●
Albacete (A) ... ..	20	6	21			11.9	●	○	●	●
Cáceres ... ..	22	11	23				●		●	●
Badajoz (A) ... ..	23	11	22			12.0	●	○	●	●
Vitoria (A) ... ..	19	9	19				●		●	●
Logroño ... ..	20	7	20			12.0	●		●	●
Logroño (A) ... ..	20	9	20			13.0	●	●	●	●
Pamplona ... ..	19	8	20			12.0	●		●	●
Huesca (A) ... ..	19	10	20			10.6	●		●	●
Daroca ... ..	20	5	21			10.3	●		●	●
Zaragoza (A) ... ..	21	8	22			13.7	●	●	●	●
Zaragoza ... ..	22	11	22				○	○	○	○
Calamocha ... ..	19	2	19			10.9	●	●	●	●
Teruel ... ..	19	5	21				●		●	●
Lérida ... ..	21	9	21			10.4	●		●	●
Gerona (A) ... ..	22	9	22				●		●	●
Barcelona ... ..	21	14				9.1	●		●	●
Barcelona (A) ... ..		10	19			10.0		●	●	●
Reus (A) ... ..	23	13	19			10.3	●		●	●
Tarragona ... ..		13				9.5			●	●
Tortosa ... ..		10				9.6			●	●

SÍMBOLOS 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/m <sup>2</sup> )		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 ... ..	23	13				12.0	☉		☉	
Valencia (A) ... ..	24	11	22			10.3	☉	○	☉	☉
Valencia ... ..	22	14				10.7	☉		☉	☉
Alicante (A) ... ..	24	12	20			12.8	☉	○	☉	☉
Alicante ... ..	22	12				12.0	☉		☉	
Murcia (A) ... ..	26	13	25			11.8	☉		☉	☉
Murcia ... ..	26	14	26			11.8	☉		☉	☉
Cartagena ... ..	18	13	16				☉		☉	☉
San Javier ... ..	20	11	20			12.0	☉	○	☉	☉
Sevilla (A) ... ..	25	10	25			10.3	☉	○	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	25	8	25			13.0	○	○	☉	☉
Jaén ... ..	24	11					○		☉	
Granada (A) ... ..	21	8	22			11.2	☉	○	☉	☉
Huelva ... ..	24	14	27			13.7	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	24	9	22			7.0	☉	○	☉	☉
Cádiz ... ..	19	15	24			13.5	○		☉	☉
San Fernando ... ..	21	12	26			11.0	○		☉	☉
Tarifa ... ..	18	12	17			12.0	○		☉	☉
Málaga (A) ... ..	23	10	22			10.0	○	○	☉	☉
Almería (A) ... ..	21	15	21			8.2	☉	○	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	22	12	19			9.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	21	13	20	1p		9.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	22	12	22			11.4	☉	○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	18	11	16			7.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	20	17	22			9.6	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	22	16	21			9.3	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	22	15	23			9.7	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	23	13	22			10.9	☉		☉	☉
Ceuta ... ..	21		20				☉		☉	☉
Melilla ... ..	22	12	21			9.6	☉	☉	○	☉







# INFORMACION TECNICA DIARIA

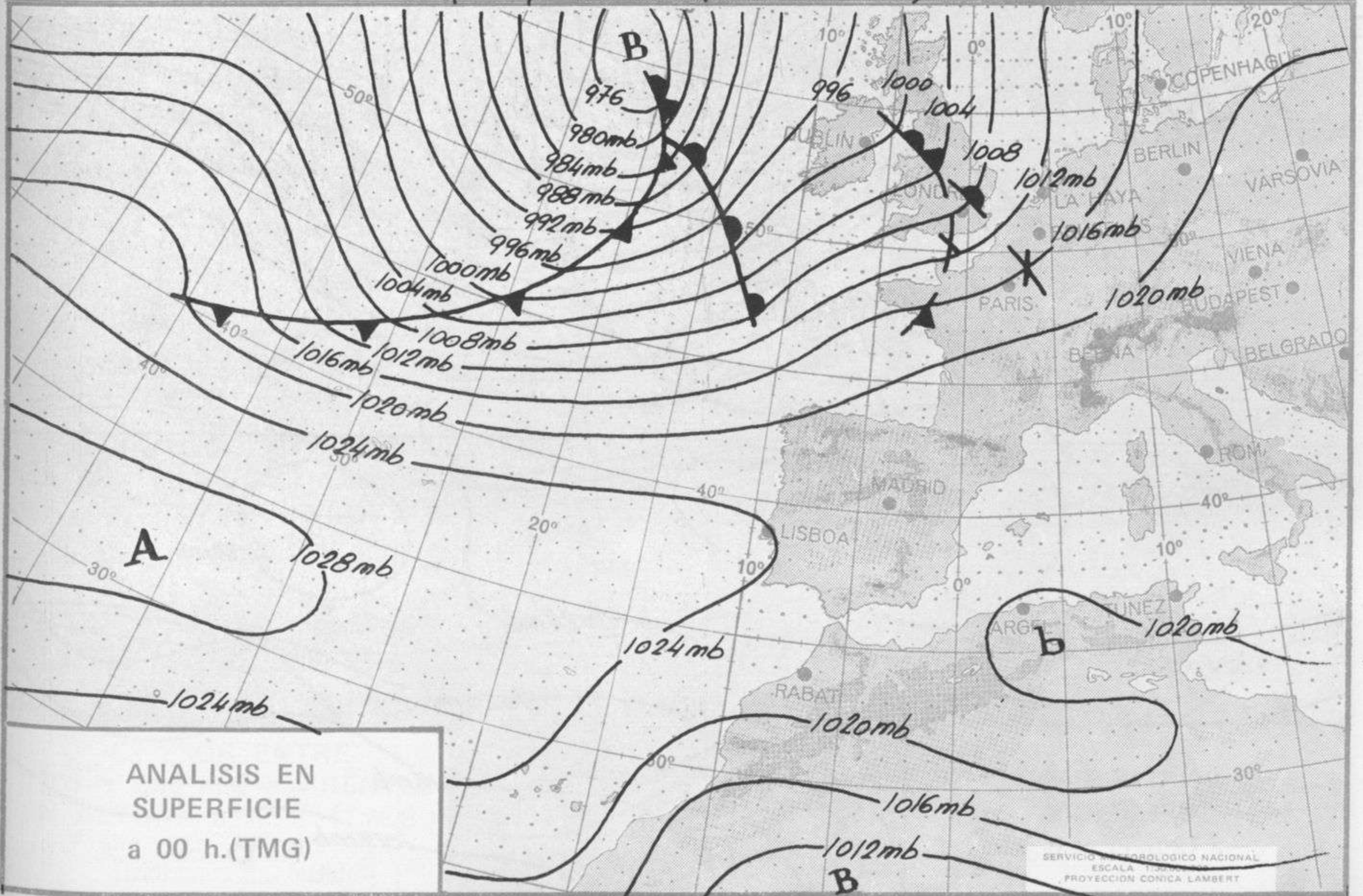
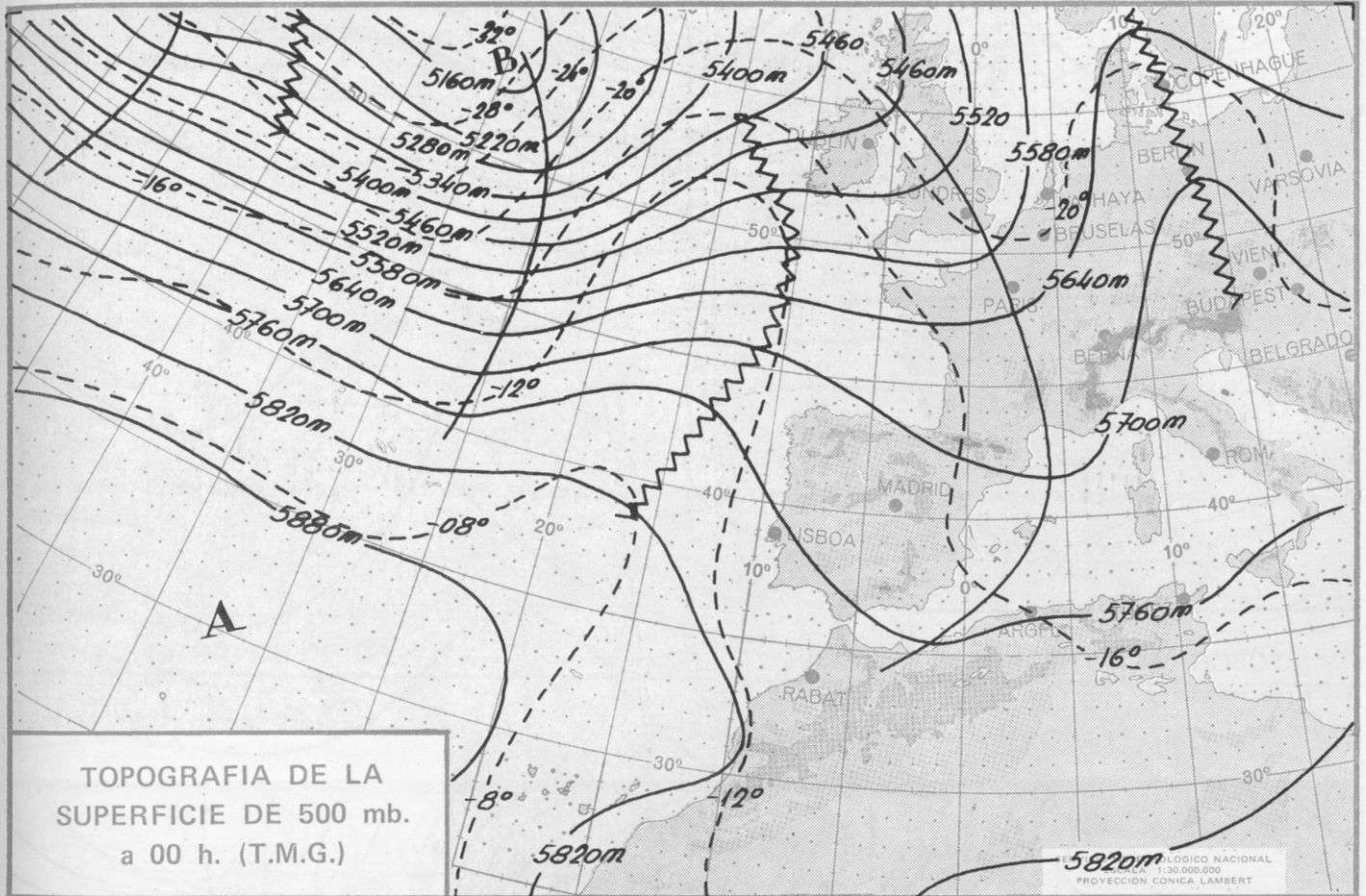
Núm. 145.

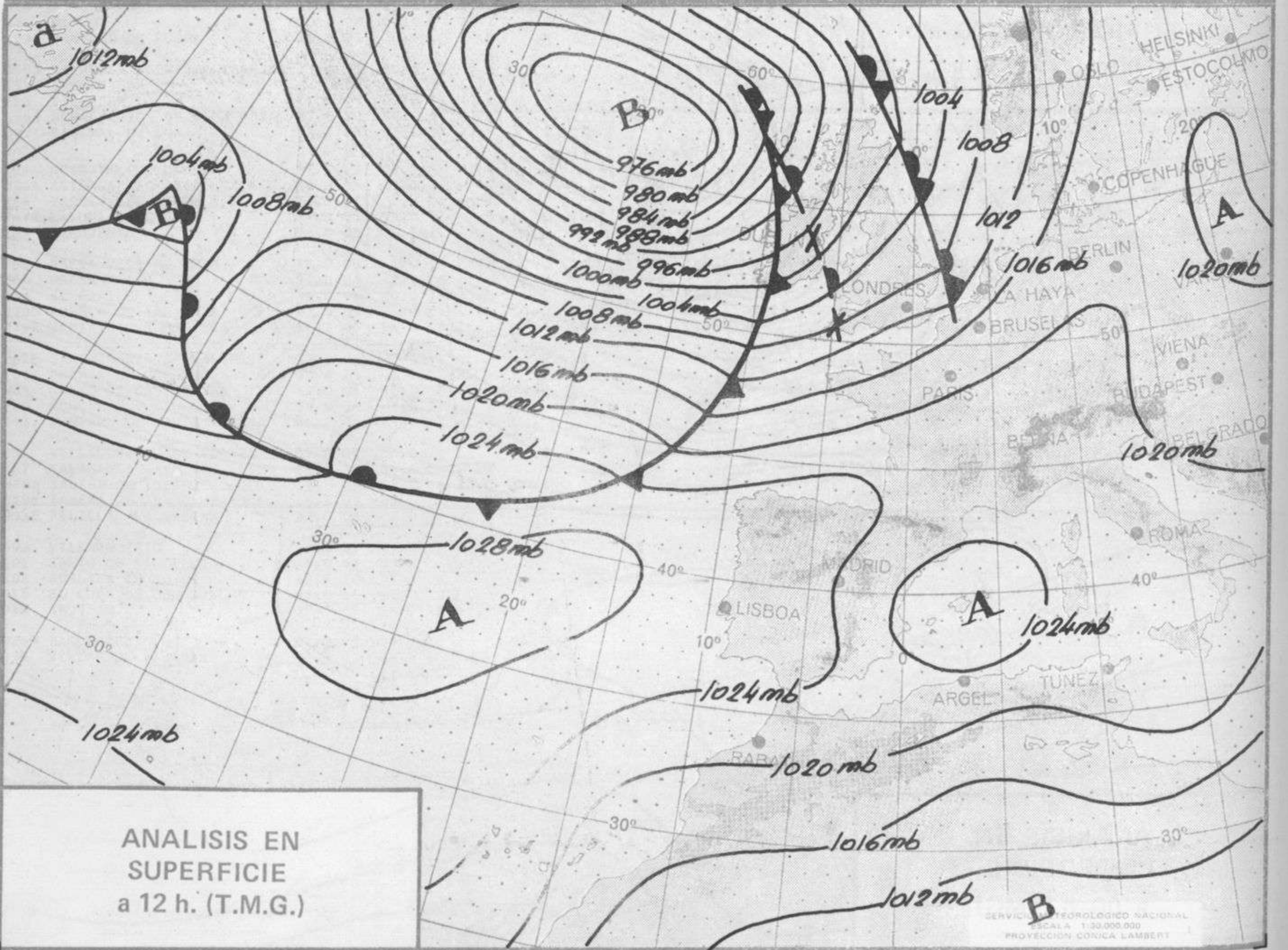
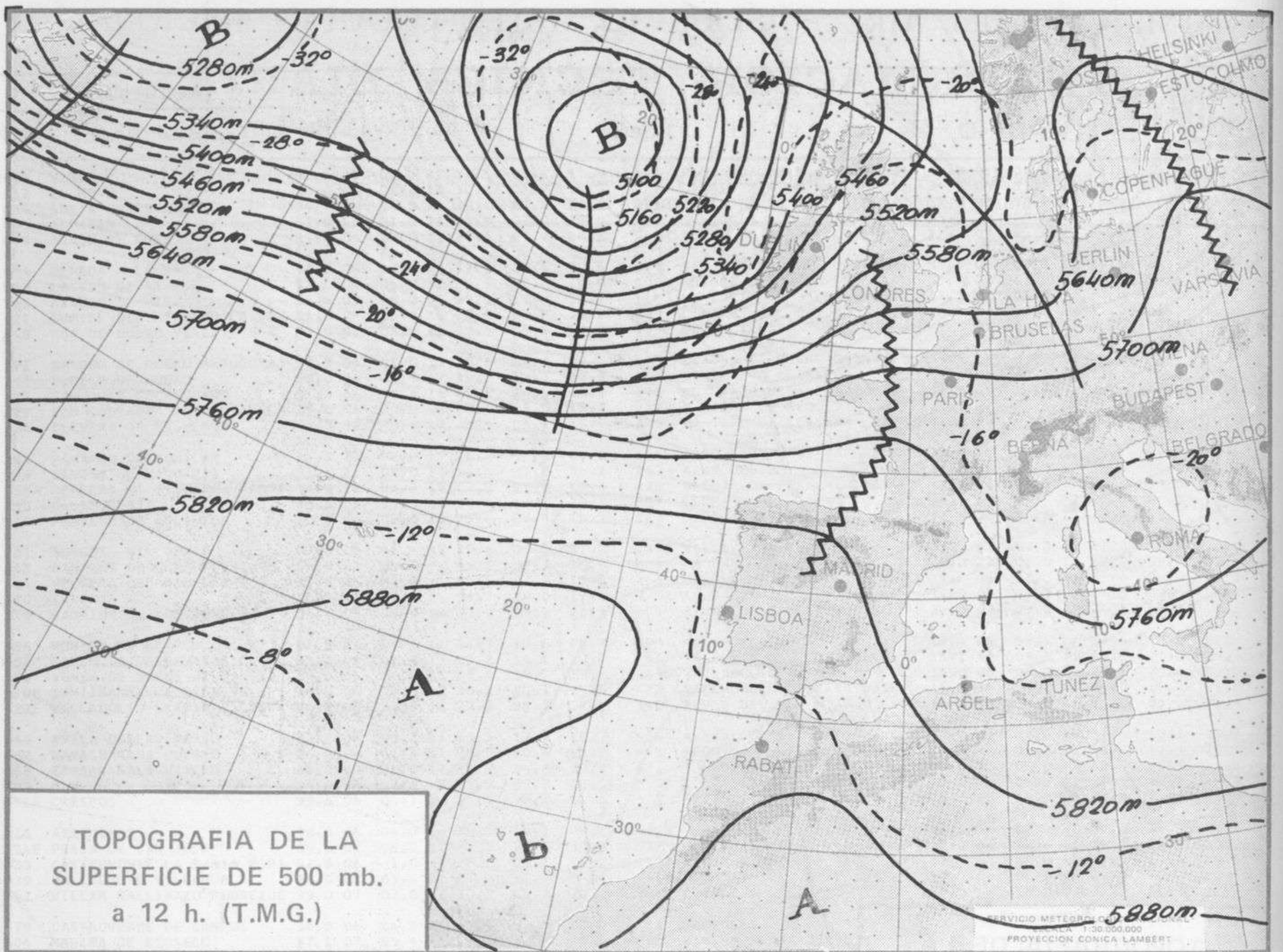
MADRID, MIÉRCOLES 24

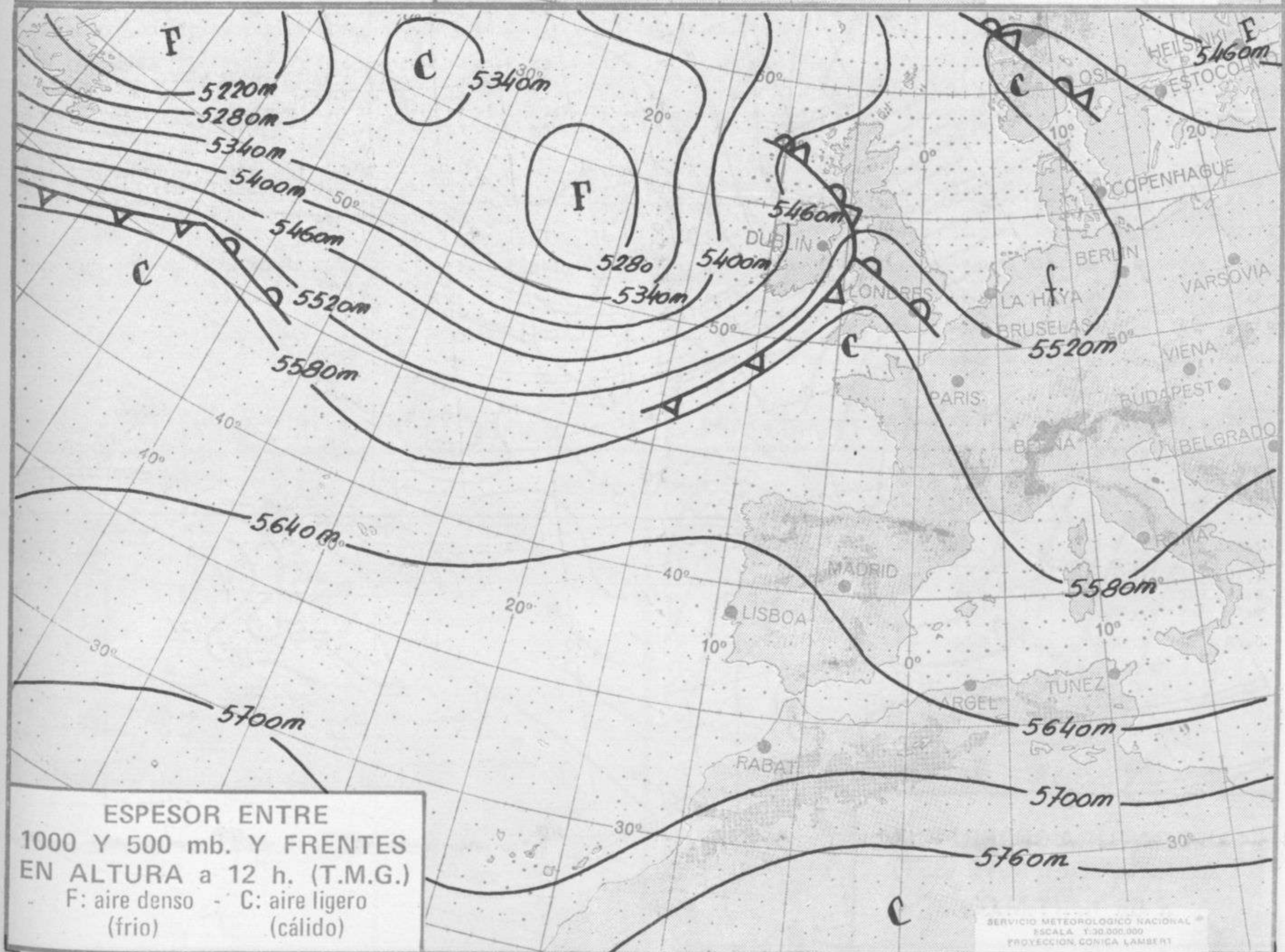
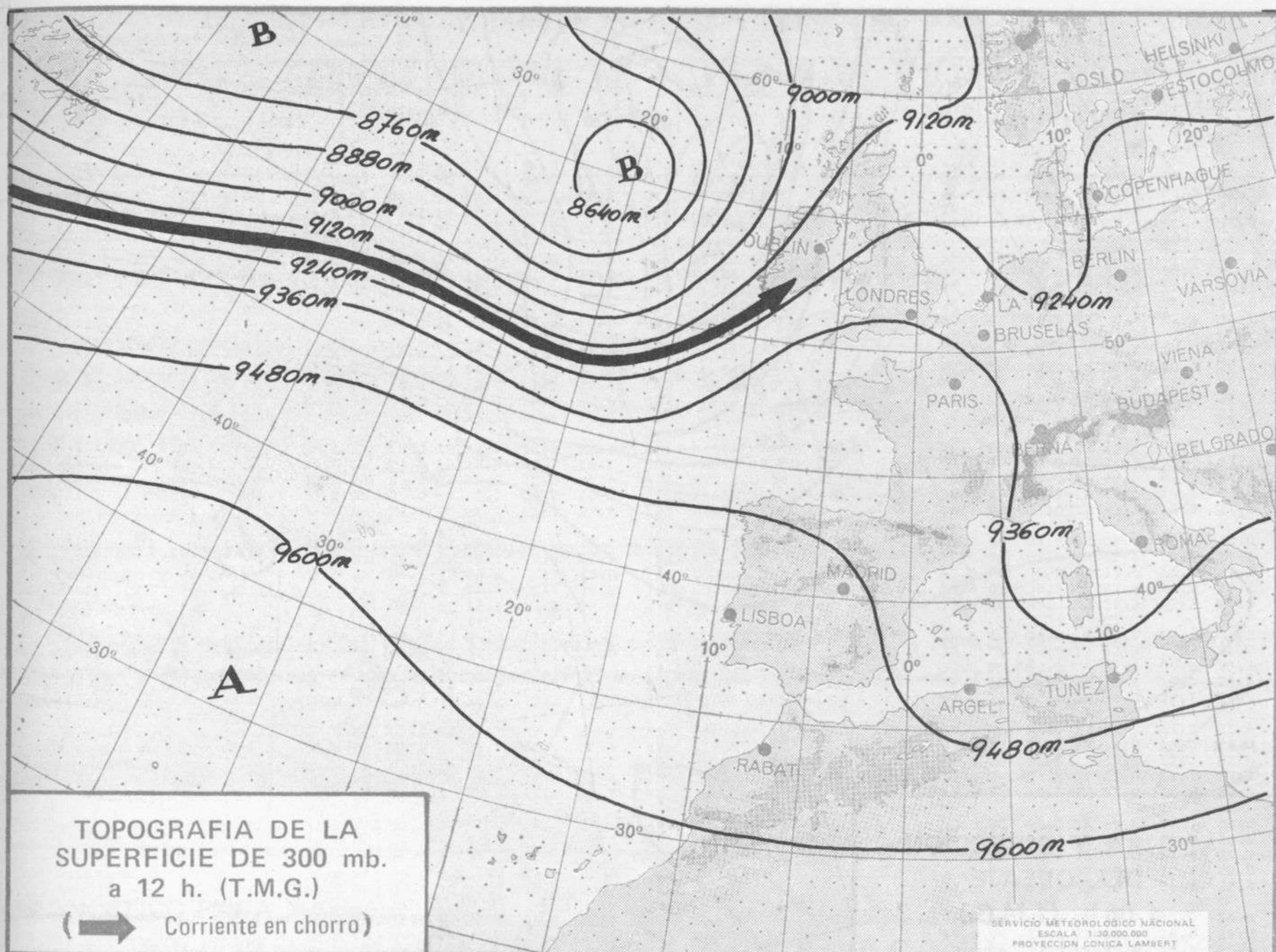
de MAYO

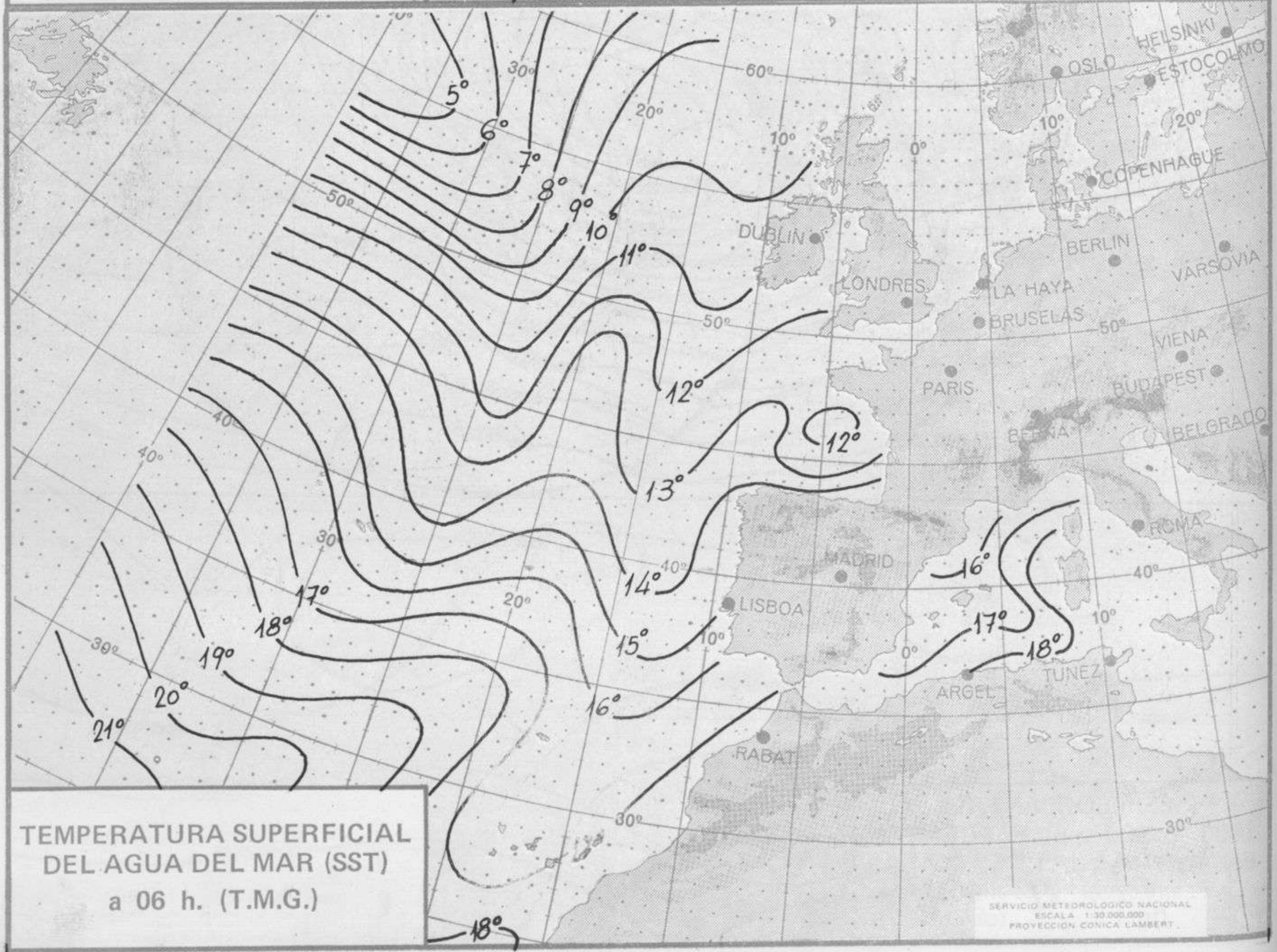
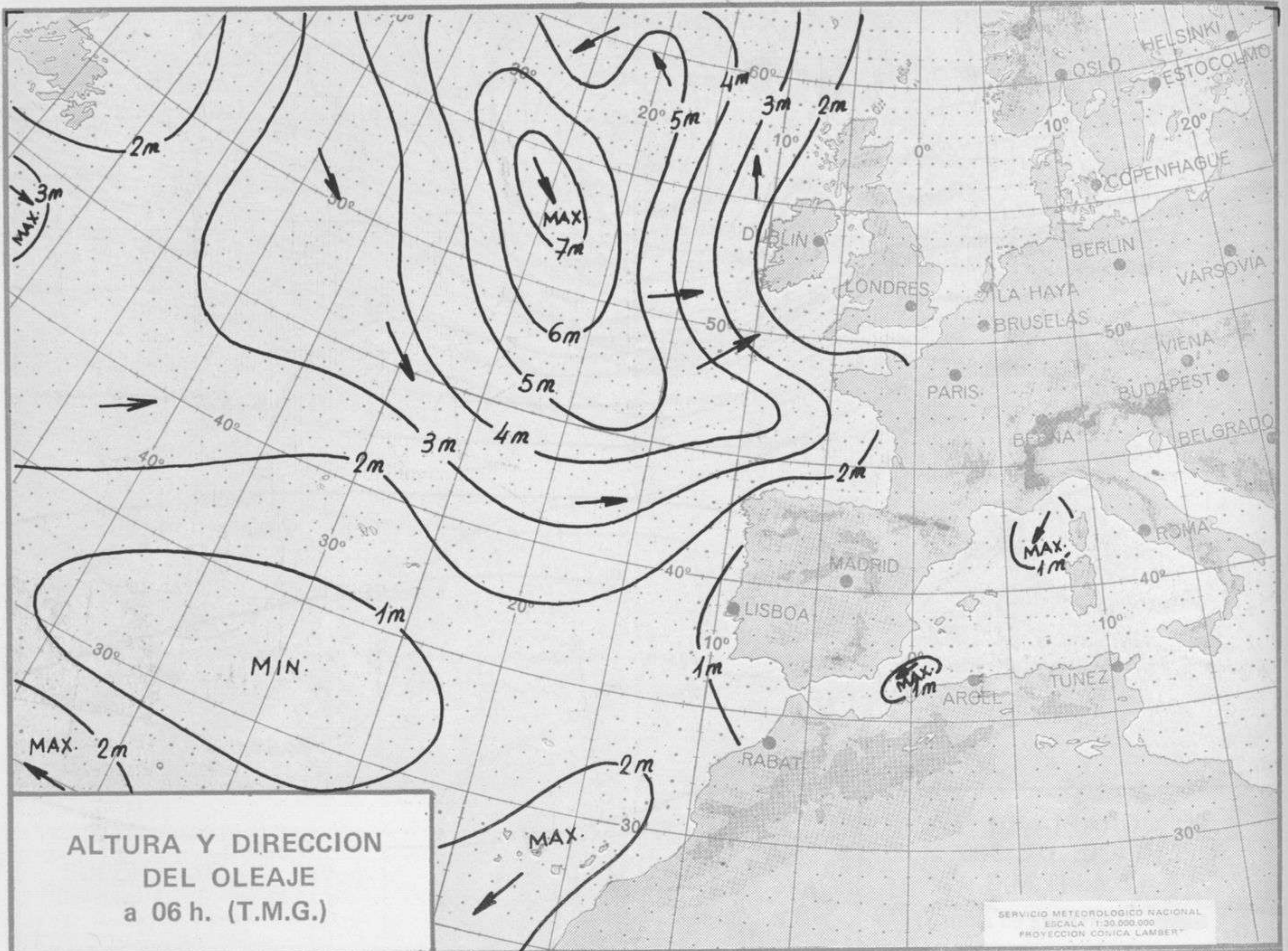
de 1972

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, miércoles 24 de MAYO de 1.972

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD									
LA CORUÑA 08 081				MADRID / BARAJAS 08 221				PALMA DE M. / SON BONET 08 302				SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020				Estación									
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.)				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									
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.)				Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff			
PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				Tierra									
1.000	101	14	21	15	1.000	110				1.000	110	15	21	00	1.000					1.000					
850	1410	7	25	23	850	1542	11	05	25	850	1540	8	50	31	850					850					
700	3034	2	27	30	700	3125	2		25	700	3120	-1	59	20	700					700					
500	5730	-13	48	23	500	5570	-14	31	22	500	5730	-10	33	21	500					500					
400	7400	-23	50	23	400	7430	-20	31	20	400	7370	-30	49	31	400					400					
300	9440	-40	33	41	300	9450	-41	32	40	300	9340	-40	50	32	300					300					
250	10040	-51	33	44	250	10030	-50	35	40	250	10030	-55	34	35	250					250					
200	12050	-54	34	34	200	12090	-51	35	50	200	11940	-50	32	27	200					200					
150	13770	-58	34	35	150	13050	-54	33	47	150	13750	-50	33	25	150					150					
100					100	10300	-60	33	25	100	10320	-55	22	x	100					100					
70					70					70					70					70					
50					50					50					50					50					
30					30					30					30					30					
20					20					20					20					20					
10					10					10					10					10					
PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				Tierra									
1.000	102	15	30		1.000	147	14	50		1.000	10	15	17							1.000					
850	102	10	07		850	100	12	05		850	10	10	59							850					
700	773	2	05		700	724	2	00		700	750	0	42							700					
500	720	3	70		500	670	2			500	661	-2	04							500					
400	410	-4	70		400	440	-20			400	507	-17	35							400					
300	300	-8	07		300	300	-41			300	253	-54								300					
250	450	-17	50		250	200	-51			250	195	-70								250					
200	440	-17	50		200	177	-30													200					
150	300	-40	03		150	125	-32													150					
100	100	-70																		100					
70	150	-70																		70					
50	142	-55																		50					
30	105	-50																		30					
20																				20					
10																				10					
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Estación									
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Indicativo									
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Dia/hora									
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Tierra									
1.000	197	13	20	23	12	1.000	100				1.000	10	19	51	24	00	1.000					1.000			
850	1555	7	07	25	10	850	1504	11	05	27	850	1570	8	50	34	10	850					850			
700	3135	1	05	27	24	700	3170	2	59	23	700	3140	0	50	32	12	700					700			
500	5700	-14	57	27	29	500	5310	-13	50	30	500	5780	-15	35	14	500					500				
400	7450	-25	57	29	27	400	7470	-23	50	32	400	7430	-20	33	12	400					400				
300	9470	-40	29	25	300	9510	-40	33	40	300	9400	-43	01	49	300					300					
250	10050	-50	29	27	250	10720	-50	33	40	250	10640	-50	02	32	250					250					
200	12110	-50	29	20	200	12140	-51	35	40	200	12070	-50	01	32	200					200					
150	13050	-73	29	32	150	13090	-66	35	32	150	13070	-59	36	23	150					150					
100					100					100					100					100					
70					70					70					70					70					
50					50					50					50					50					
30					30					30					30					30					
20					20					20					20					20					
10					10					10					10					10					
PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				PLUMAS VIBO				Tierra									
1.000	100	10	34	110	-54	1.000	951	00	00		1.000	1019	20	50							1.000				
850	945	11	x			850	901	0	04		850	1004	10	01							850				
700	745	7	00			700	752	6			700	710	5	42							700				
500	570	3	20			500	504	2	00		500	565	2	59							500				
400	740	0	70			400	660	-1	57		400	615	-2	73							400				
300	940	2	70			300	603	-4	50		300	534	-40								300				
250	1000	-1	00			250	307	-4	50		250	177	-71								250				
200	1000	-10	57			200	177	-60			200	110	-55								200				
150	1000	-19	55			150	122	-63													150				
100	1000	-40	00																		100				
70	1000	-72																			70				
50	1000	-74																			50				
30	1000	-74																			30				
20	1000	-74																			20				
10	1000	-74																			10				

# MADRID, miércoles 24 de MAYO de 1.972

## INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Estaciones	(H) (M)	SYNOPSIS de 00 h. (T.M.G.)							SYNOPSIS de 06 h. (T.M.G.)							SYNOPSIS de 12 h. (T.M.G.)							SYNOPSIS de 18 h. (T.M.G.)						
		Nddff	VVwwW	PPPTT	N <sub>0</sub> C <sub>1</sub> L <sub>2</sub> H <sub>3</sub> C <sub>4</sub> M <sub>5</sub> CH	T <sub>g</sub> T <sub>d</sub> gpp	7RR <sub>T</sub> T <sub>e</sub>	Nddff	VVwwW	PPPTT	N <sub>0</sub> C <sub>1</sub> L <sub>2</sub> H <sub>3</sub> C <sub>4</sub> M <sub>5</sub> CH	T <sub>g</sub> T <sub>d</sub> gpp	7RR <sub>T</sub> T <sub>e</sub>	Nddff	VVwwW	PPPTT	N <sub>0</sub> C <sub>1</sub> L <sub>2</sub> H <sub>3</sub> C <sub>4</sub> M <sub>5</sub> CH	T <sub>g</sub> T <sub>d</sub> gpp	7RR <sub>T</sub> T <sub>e</sub>	Nddff	VVwwW	PPPTT	N <sub>0</sub> C <sub>1</sub> L <sub>2</sub> H <sub>3</sub> C <sub>4</sub> M <sub>5</sub> CH	T <sub>g</sub> T <sub>d</sub> gpp	7RR <sub>T</sub> T <sub>e</sub>				
La Coruña	08 001	0000	0022	19914	000xx	12210	0000	0022	21115	000xx	10009	70014	71010	0022	24113	000xx	14212	2400	0022	20019	000xx	11112	70014	71010	0022	24113	000xx	14212	
Lugo (P. Centro)	008																												
Santiago de C. (A)	042	01010	00005	21611	072xx	11105	797xx	02210	40005	22312	002xx	12007	70111	02014	00005	25014	002xx	14217	797xx	02014	00005	25014	002xx	14217	797xx	02014	00005	25014	
Vigo (A)	045	00000	0022	21211	0042x	09104		01007	20002	22011	001xx	10400	70110	11004	00010	20010	002xx	14219	701xx	11004	00010	20010	002xx	14219	701xx	11004	00010	20010	
Ponferrada	053																												
Gijón	08 014							02202	00022	20910	40077	11014	70015	70002	70022	23109	700xx	12212	70002	70022	20910	40077	11014	70015	70002	70022	23109	700xx	
Santander	023	00000	00011	20715	20002	09102		01004	00022	20014	0007x	10210	70014	00000	00012	20020	21041	11212	00000	00012	20020	21041	11212	00000	00012	20020	21041	11212	
Bilbao (A)	025	01402	00011	19010	00000	09104		71400	00031	20710	4007x	00011	70012	00000	00012	20022	20070	10010	00000	00012	20022	20070	10010	00000	00012	20022	20070	10010	
S. Sebastian (Igo)	027	21002	00012	20714	00097x	07400		71000	00033	21215	00097x	00007	70013	00000	00022	24020	00097x	11210	00000	00022	24020	00097x	11210	00000	00022	24020	00097x	11210	
S. Sebastian (A)	029							00000	70022	10012	20007	00005	70011	01004	70022	20010	10007	12010	00000	70022	10012	20007	00005	70011	01004	70022	20010	10007	
León (A)	08 055	02014	00012	03411	24070	00109		00000	70032	04010	0407x	00011	70000	70014	00022	07710	04047	10211	00000	70032	04010	0407x	00011	70000	70014	00022	07710	04047	
Zamora	130							02000	00022	24010	20700	00009	70000	70000	00022	24010	21045	10203	00000	00022	24010	21045	10203	00000	00022	24010	21045	10203	
Burgos (A)	075	40000	70021	01207	00009	05205		02200	70030	05009	000xx	00000	70000	00000	70022	07017	00000	09105	00000	70030	05009	000xx	00000	70000	00000	70022	07017	00000	
Valladolid	141	00000	07000	03111	00000	07211		00000	00031	20009	000xx	00010	70000	00000	70012	20010	10000	09400	00000	00031	20009	000xx	00010	70000	00000	70012	20010	10000	
Soria	148							00000	70032	05000	00010	05000	70000	00000	70032	00017	00010	00211	00000	70032	05000	00010	05000	70000	00000	70032	00017	00010	
Salamanca (A)	202	22405	70021	02009	10001	07109		70000	00031	02007	70020	07000	70000	42002	70011	00020	01000	10004	00000	00031	02007	70020	07000	70000	42002	70011	00020	01000	
Ávila	210							70000	02022	00000	00000	05000	70000	00000	02031	00017	10004	11212	00000	02022	00000	00000	05000	70000	00000	02031	00017	10004	
Segovia	213							11002	00022	00007	70007	00005	70007	70002	70022	07117	0001x	00000	00000	00022	00007	70007	00005	70007	70002	70022	07117	0001x	
Navacerrada	08 215							00002	00022	00000	0002x	01004	70004	70000	00022	00000	11000	00012	00000	00022	00000	0002x	01004	70004	70000	00022	00000	11000	
Madrid (A)	221	00000	00001	01413	00002	07211		00000	00032	20009	00001	00012	70007	72000	70022	20021	00092	07103	00000	00032	20009	00001	00012	70007	72000	70022	20021	00092	
Toledo	272							70000	00022	24011	00001	00013	70011	70000	70022	24021	00000	11400	00000	00022	24011	00001	00013	70011	70000	70022	24021	00000	
Cuenca	231							00000	70021	00000	00002	00007	70005	00000	00030	00021	00001	04204	00000	70021	00000	00002	00007	70005	00000	00030	00021	00001	
Utiel de Aragón	232							70000	70032	00002	00001	01007	70002	72002	70022	07019	00002	00201	00000	70032	00002	00001	01007	70002	72002	70022	07019	00002	
Dudad Real	348	02704	00011	23414	24703	07203		01400	40031	20000	24703	04211	70004	00000	70012	24022	24703	09400	00000	40031	20000	24703	04211	70004	00000	70012	24022	24703	
Albacete (A)	280	02000	00001	23409	00000	05212		20000	00030	20007	10001	04212	70005	22710	00030	22021	00004	00001	00000	00030	20007	10001	04212	70005	22710	00030	22021	00004	
Cáceres	261							02705	00020	23411	00001	00007	70011	00000	00021	24123	11001	00101	00000	00020	23411	00001	00007	70011	00000	00021	24123	11001	
Badajoz (A)	330	02700	00001	22015	00000	09200		00000	70030	24211	00004	00007	70011	00000	70021	20022	00000	10700	00000	70030	24211	00004	00007	70011	00000	70021	20022	00000	
Vitoria (A)	08 080							00000	70031	22010	0000x	07010	70009	00000	70022	23010	0000x	10205	00000	70031	22010	0000x	07010	70009	00000	70022	23010	0000x	
Logroño (A)	084	00000	70031	21012	00002	07204		00000	00031	20009	0401x	00011	70000	00000	70022	23000	0001x	00000	00000	00031	20009	0401x	00011	70000	00000	70022	23000	0001x	
Pamplona	086							70000	00021	20009	40070	07010	70000	00000	00022	20020	2002x	00002	00000	00021	20009	40070	07010	70000	00000	00022	20020	2002x	
Puesca (A)	094	40000	00020	22012	00001	00012		00000	00020	22012	00001	00012	70010	00000	00021	20020	00004	07400	00000	00020	22012	00001	00012	70010	00000	00021	20020	00004	
Zaragoza (A)	160	12000	70021	20012	10000	072212		00000	02050	01009	00002	00011	70000	00000	70031	22722	10005	07103	00000	02050	01009	00002	00011	70000	00000	70031	22722	10005	
Calamocha	233	10000	70021	04007	00001	04215		00000	00030	21000	00001	00005	70002	00000	00021	00019	11004	00100	00000	00030	21000	00001	00005	70002	00000	00021	00019	11004	
Hérda	08 171							00000	00021	20010	00001	00012	70000	00000	00021	20021	20001	07004	00000	00021	20010	00001	00012	70000	00000	00021	20021	20001	
Gerona	183							00000	00021	20010	00001	00012	70000	00000	00021	20021	20001	07004	00000	00021	20010	00001	00012	70000	00000	00021	20021	20001	
Barcelona	180							10000	20051	20010	00001	10011	70014	41010	20000	20010	11001	10400	00000	20051	20010	00001	10011	70014	41010	20000	20010	11001	
Barcelona (A)	181	00000	00020	22215	00000	13212		20004	20001	20012	21000	11000	70010	42010	00011	20010	11004	14203	00000	00020	22215	00000	13212	20004	20001	20012	21000	11000	
Rius (A)	175							70000	00022	22714	70000	12000	70013	01010	00022	24010	00001	10001	00000	00022	22714	70000	12000	70013	01010	00022	24010	00001	
Tortosa	238							42000	00041	20012	11000	10011	70010	00000	00021	20020	41000	14103	00000	00041	20012	11000	10011	70010	00000	00021	20020	41000	
Castellón	08 286							00001	01021	22417	00002	11005	70010																