



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXI  
2ª Epoca  
Núm. 157

MADRID, LUNES 5 de JUNIO 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:** Ayer la nubosidad ha sido abundante con precipitaciones intensas o moderadas en Galicia y Asturias, con carácter tormentoso en Navarra y alto Ebro. En el resto la nubosidad fué variable con predominio de cielo poco nuboso. En las últimas 12 horas aumentó la nubosidad en toda España con cielo cubierto o muy nuboso en la mitad norte de la Península, registrándose precipitaciones de cierta intensidad en Cantábrico y cuencas alta y media del Ebro, y moderadas o débiles en Galicia, mesetas superior y puntos aislados de Cataluña, La Mancha, Sureste y Baleares. Hubo tormentas muy aisladas en puntos del Ebro. Entre las precipitaciones destacan los 29 litros por metro cuadrado recogidos en Pamplona, 24 en Bilbao y 22 en San Sebastián, seguidos de cantidades algo inferiores en Galicia.

**Vientos fuertes:** Sólo se registraron algunas rachas fuertes del norte en Las Palmas de Gran Canaria.

**Temperaturas destacables:** En general, acusaron un moderado descenso. Las máximas de ayer oscilaron de 26 a 30° en el Centro, de 12 a 16° en Galicia y valores inferiores en las demás regiones. Las mínimas de hoy han oscilado de 4 a 8° en León y Galicia, y las menos bajas en el litoral mediterráneo y provincias insulares de 16 a 19°. A mediodía de hoy la temperatura más alta era de 24° en Córdoba y la más baja de 8° en Vitoria.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nubosidad abundante con chubascos en Galicia y Cantábrico. Nubosidad variable con chubascos que en algunos puntos serán de carácter tormentoso en Duero, Centro, Aragón y Cataluña. En las demás regiones, cielo parcialmente nuboso con riesgo de alguna precipitación aislada. Descenso de temperaturas.

## TENDENCIA PARA LOS DIAS ..... 7 y 8 .....

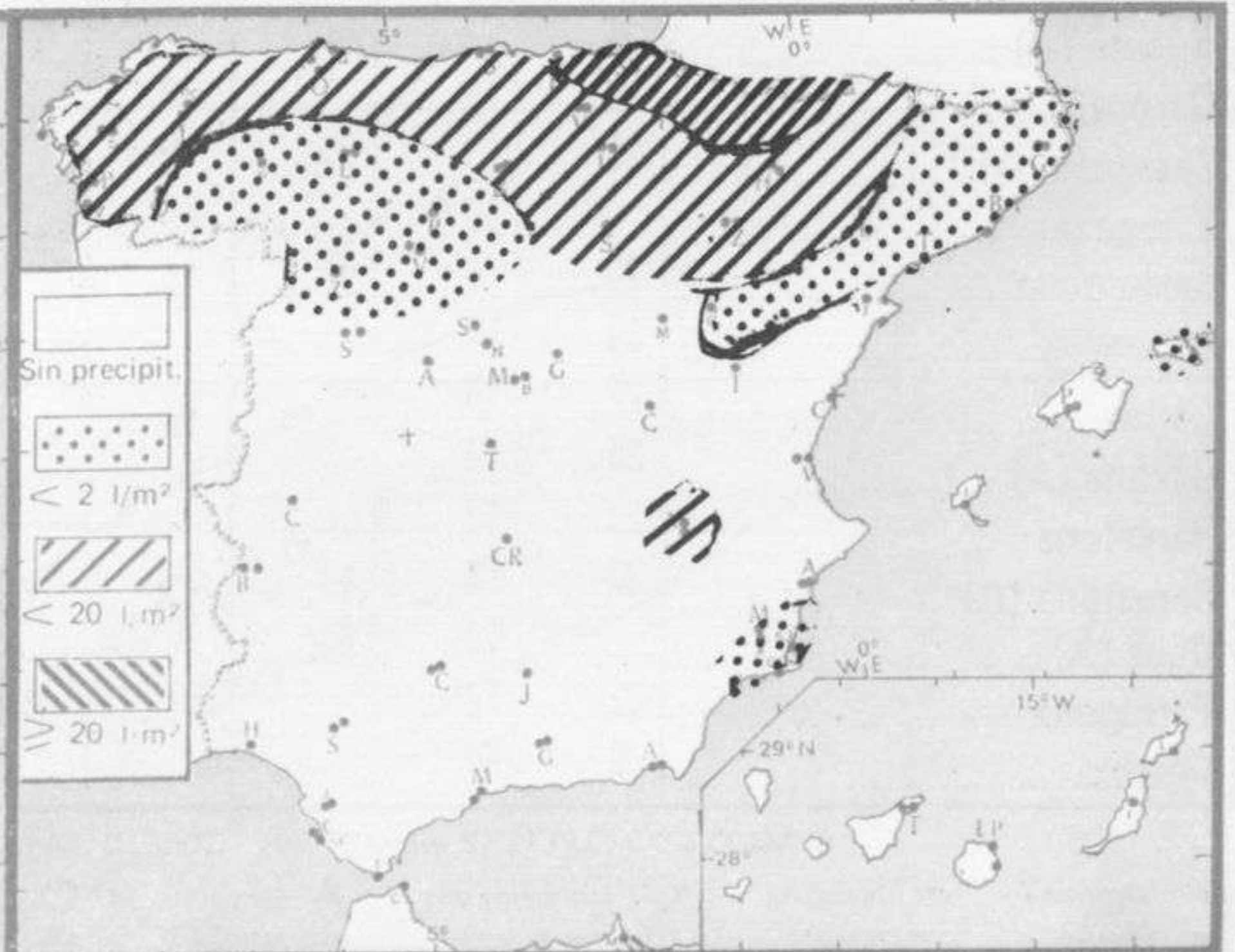
**Día 7:** Continuarán los chubascos frecuentes en el Cantábrico y cuadrante noroeste. En las demás regiones nubosidad variable con riesgo de alguna precipitación.

**Día 8:** Nuboso con chubascos en la mitad norte, principalmente en Galicia. Parcialmente nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL



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

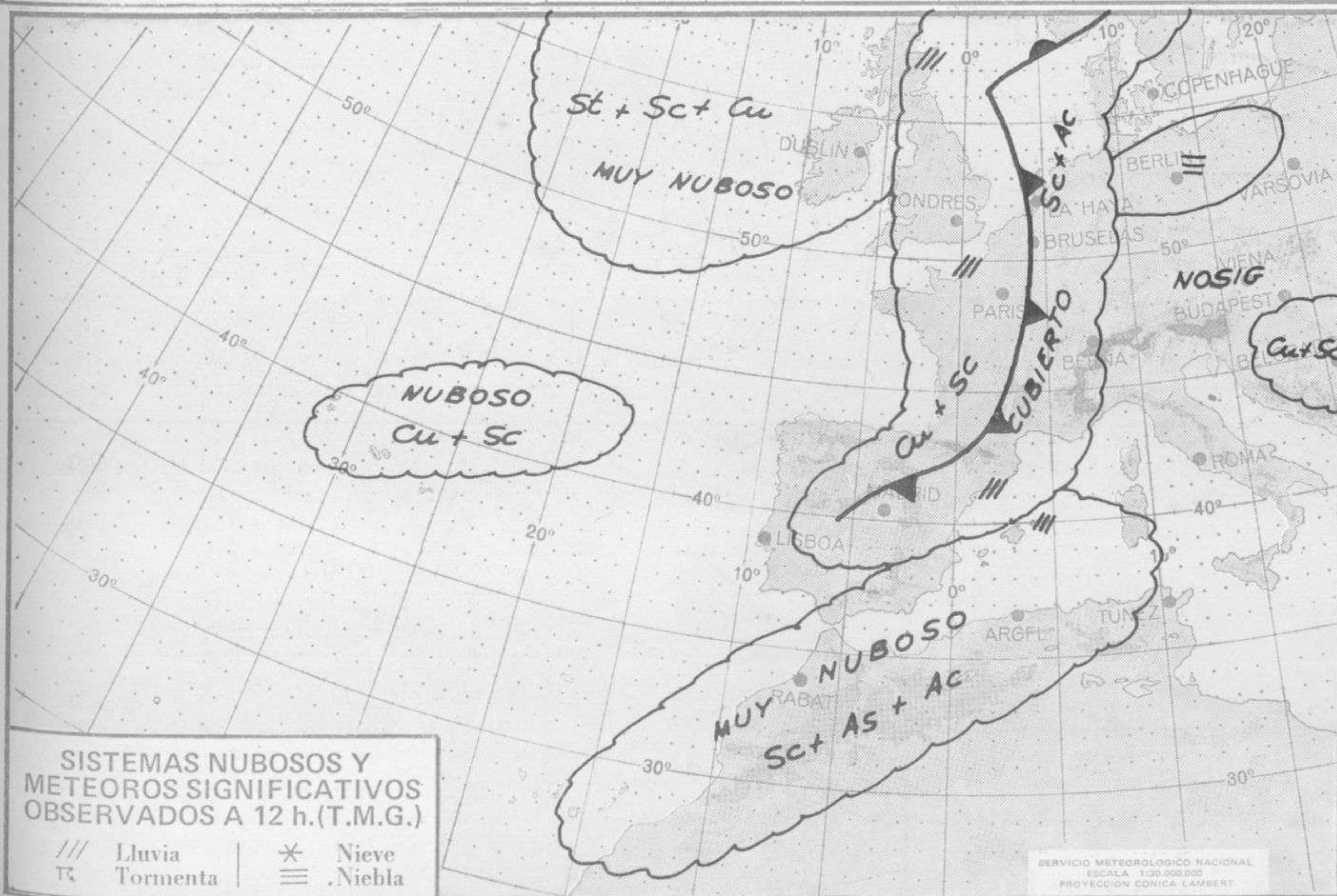


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	15	9	15	13	ip		☉	☉	☉	☉
Monteventoso ... ..	13	7	13	10			☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro) ... ..	13	1	13	7	1	0.0	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)		5	9		2				☉	☉
Pontevedra ... ..	16	8		18		1.0	☉		☉	
Vigo (A) ... ..	13	5	15	20			☉		☉	☉
Orense ... ..										
Ponferrada ... ..		6	14	ip					☉	☉
Asturias (A) ... ..	16	7	15	16		0.0	☉		☉	☉
Gijón ... ..	18	10	16	13		0.0	☉	☉	☉	☉
Santander (A) ... ..	19									
Santander ... ..	18	10	13	15	3	3.2	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A) ... ..		10	12	13	11	8.6		☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo ... ..	22	11	9	16	6	10.2	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A) ... ..		11	12	10	6	9.7			☉	☉
León (A) ... ..	20	4	14	ip		1.6	☉	☉	☉	☉
Zamora ... ..	23	8	14			8.3	☉		☉	☉
Palencia ... ..	24	10	13	ip	ip	12.0	☉		☉	☉
Burgos (A) ... ..	X	10	8	ip	10	12.2	☉	☉	☉	☉
Burgos ... ..	26	10	9	1	7	12.5	☉		☉	☉
Valladolid (A) ... ..		8	12	ip		12.2			☉	☉
Valladolid ... ..	23	10	14	ip	1	12.3	☉	☉	☉	☉
Soria ... ..	23	9	15			11.9	☉		☉	☉
Salamanca (A) ... ..		8	15			12.4			☉	☉
Avila ... ..	23	9	7		ip	11.2	☉		☉	☉
Segovia ... ..	26	12	7		1	13.6	☉		☉	☉
Navacerrada ... ..	16	4	3		ip	13.7	☉		☉	☉
Madrid/Barajas ... ..	28	12	20			12.4	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	28	13	19				☉	☉	☉	☉
Guadalajara ... ..	30	12					☉		☉	☉
Toledo ... ..	30	12	19			11.9	☉		☉	☉
Cuenca ... ..	26	9	20			11.9	☉		☉	☉
Molina de Aragón ... ..		9	18						☉	☉
Ciudad Real ... ..	29	9				12.4	☉	☉	☉	☉
Albacete (A) ... ..	29	12	23	4		11.4	☉	☉	☉	☉
Cáceres ... ..	26	11	19				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A) ... ..	26	13	28			11.0	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A) ... ..	26	8	8	6	9		☉	☉	☉	☉
Logroño ... ..	26	14	11	8	2	7.2	☉		☉	☉
Logroño (A) ... ..		14	11	ip	1	7.0	☉		☉	☉
Pamplona ... ..	25	12	11	29	ip	8.4	☉	☉	☉	☉
Huesca (A) ... ..	26	13	20			8.3	☉		☉	☉
Daroca ... ..	27	13		7			☉		☉	☉
Zaragoza (A) ... ..	28	15	24	9		10.1	☉	☉	☉	☉
Zaragoza ... ..		15		ip					☉	☉
Calamocha ... ..	26	9	21	ip			☉	☉	☉	☉
Teruel ... ..	24	11					☉		☉	☉
Lérida ... ..	27	15		ip		9.4	☉		☉	☉
Gerona (A) ... ..	25	14					☉		☉	☉
Barcelona ... ..	23	18				10.8	☉		☉	☉
Barcelona (A) ... ..	23	18	19	1		11.6	☉	☉	☉	☉
Reus (A) ... ..		16	20			8.5			☉	☉
Tarragona ... ..	22	12				7.9	☉		☉	☉
Tortosa ... ..	25	15				12.0	☉		☉	☉

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/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 ... ..	26	17				12.0	☉		☁	
Valencia (A) ... ..	25	17	24			9.4	☉	☾	☁	☾
Valencia ... ..	24						☉			
Alicante (A) ... ..	24	17	22			8.1	☉	☾	☁	☾
Alicante ... ..	25						☉			
Murcia (A) ... ..		18	25			5.3			☁	☾
Murcia ... ..		18	25			6.0			☁	☾
Cartagena ... ..	20	17	18	ip			☉		☁	☾
San Javier ... ..	22	17	21				☉	☉	☁	☾
Sevilla (A) ... ..	26	14	22			6.0	☉	☉	☁	☾
Córdoba (A) ... ..	28	15	24			7.4	☉	☉	☁	☾
Jaén ... ..	28	15					☉		☁	
Granada (A) ... ..	29	12	23			1.1	☉	☉	☁	☾
Huelva ... ..	24	15				9.2	☉		☁	☾
Jerez de la Frontera (A) ...	24	13	22				☉		☁	☾
Cádiz ... ..	20	17	20		ip	6.5	☉		☁	☾
San Fernando ... ..		16	21			6.0			☁	☾
Tarifa ... ..	20	16				4.5	☉		☁	☾
Málaga (A) ... ..	23	16	27			7.2	☉		☁	☾
Almería (A) ... ..	23	15	22			12.3	☉	☉	☁	☾
Palma de Mallorca (A) ... ..	28	18	20			8.1	☉	☉	☁	☾
Mahón (A) ... ..	25	18	21	1		12.3	☉	☁	☁	☾
Ibiza (A) ... ..	25	19	21			12.8	☉	☁	☁	☾
Santa Cruz de Tenerife (A)...	17	12	16			3.2	☉	☉	☁	☾
Santa Cruz de Tenerife ... ..	24	17	21			12.2	☉		☁	☾
Las Palmas (A) ... ..	22	17	20			8.2	☉	☉	☁	☾
Fuerteventura (A) ... ..	24	16	20			9.0	☉		☁	☾
Lanzarote (A) ... ..		17	19			7.5			☁	☾
Ceuta ... ..	22		16				☉		☁	☾
Melilla ... ..	22	17	23			0.0	☁	☁	☁	☾





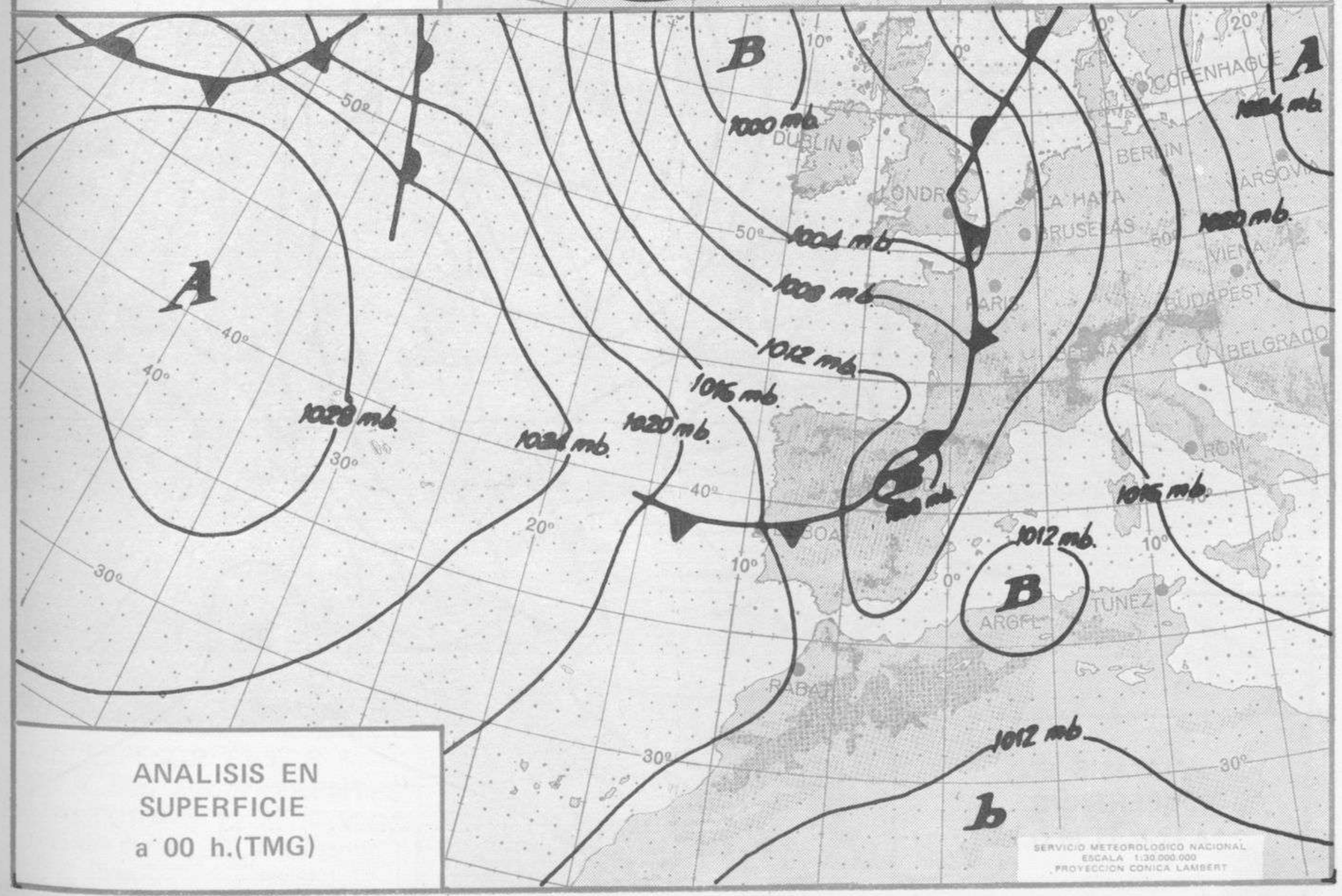
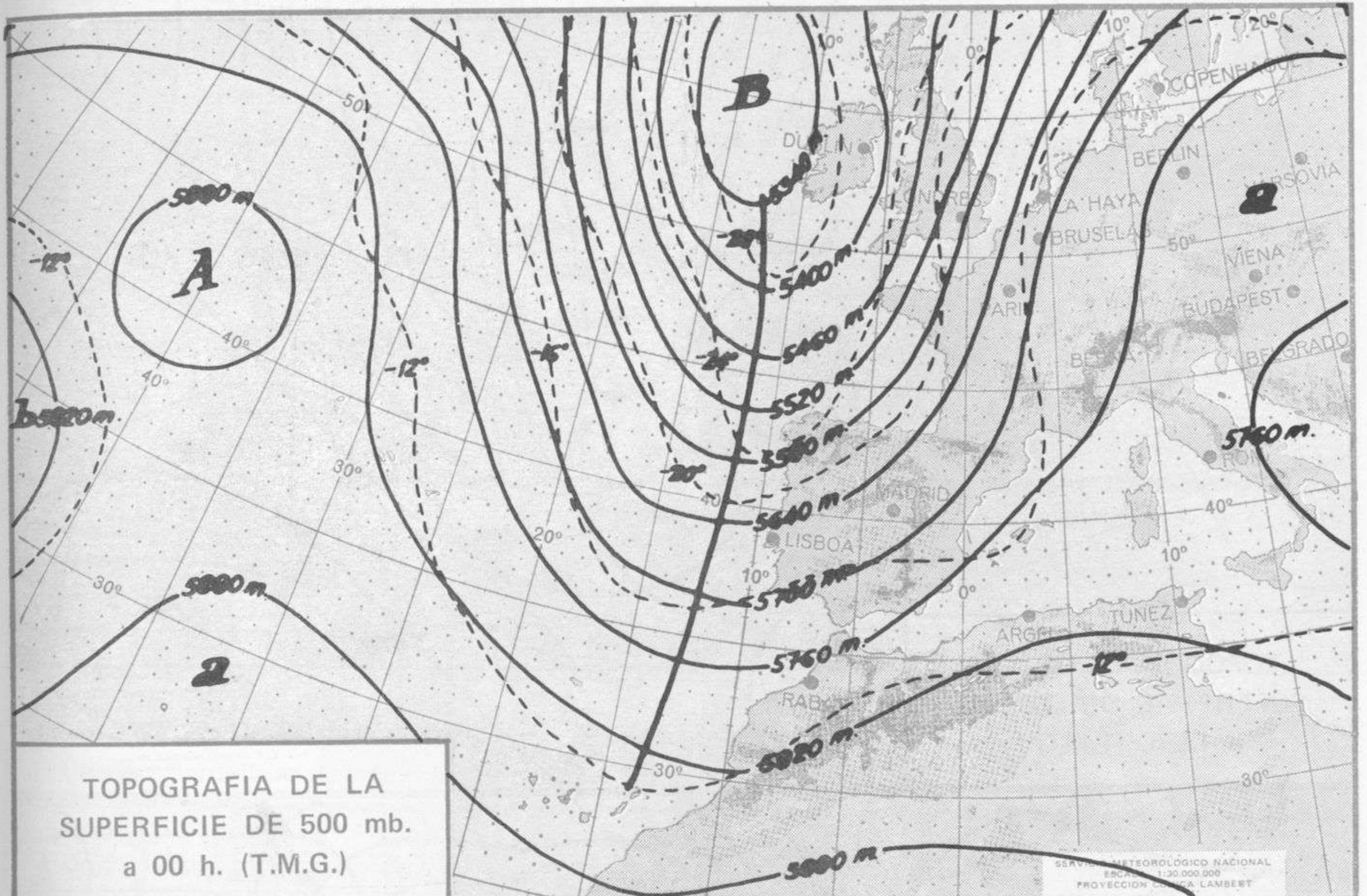


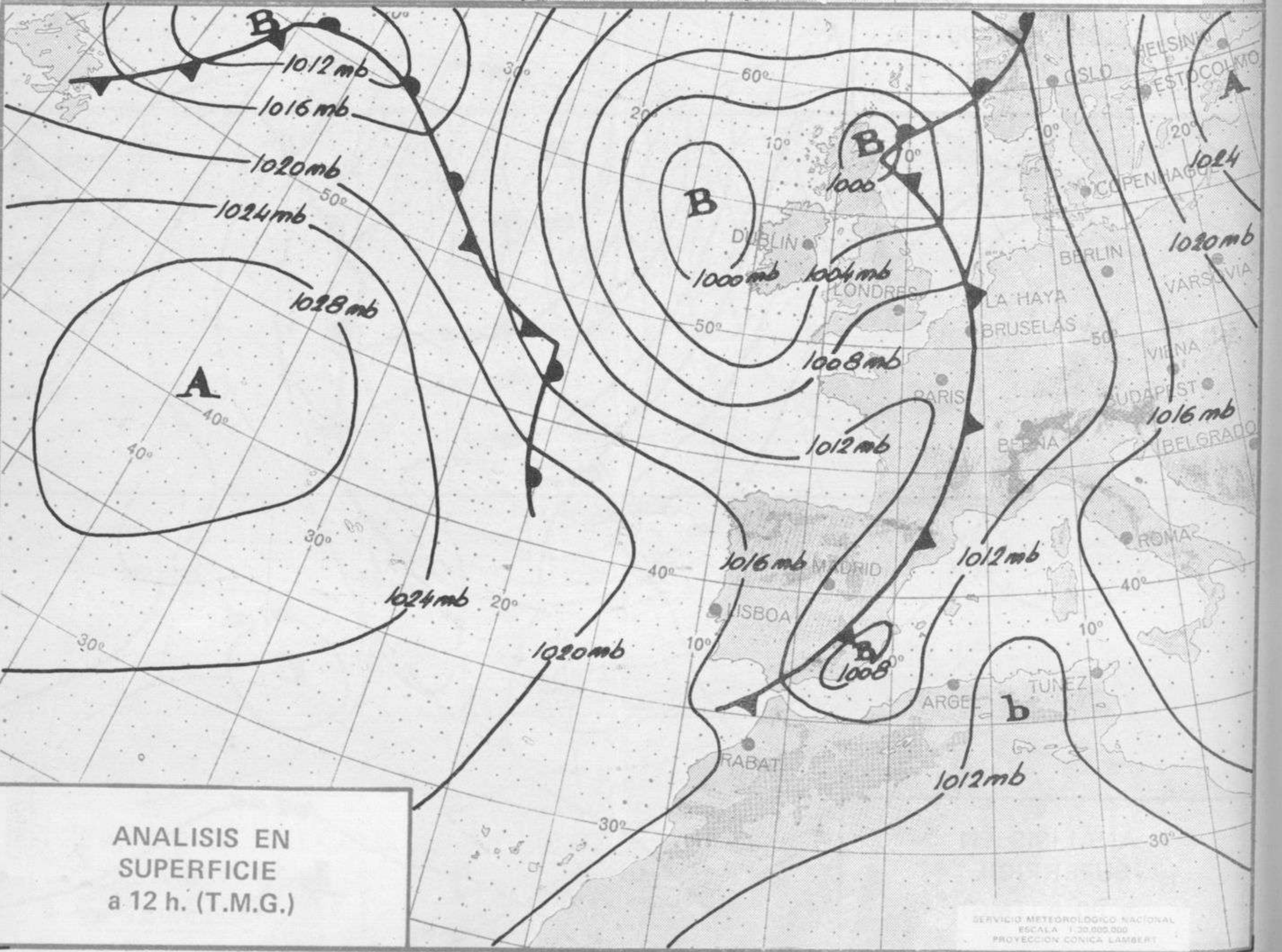
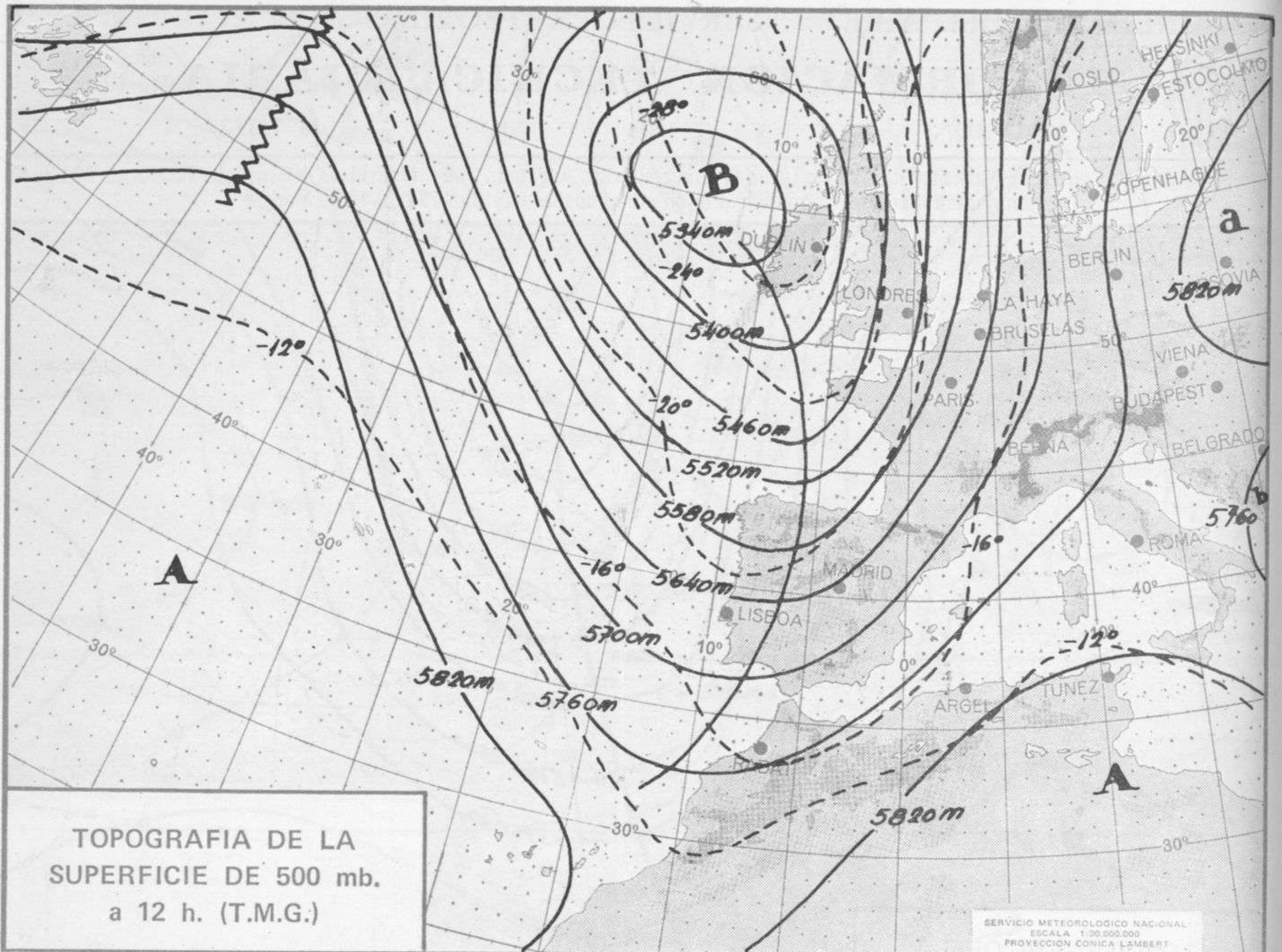
# INFORMACION TECNICA DIARIA

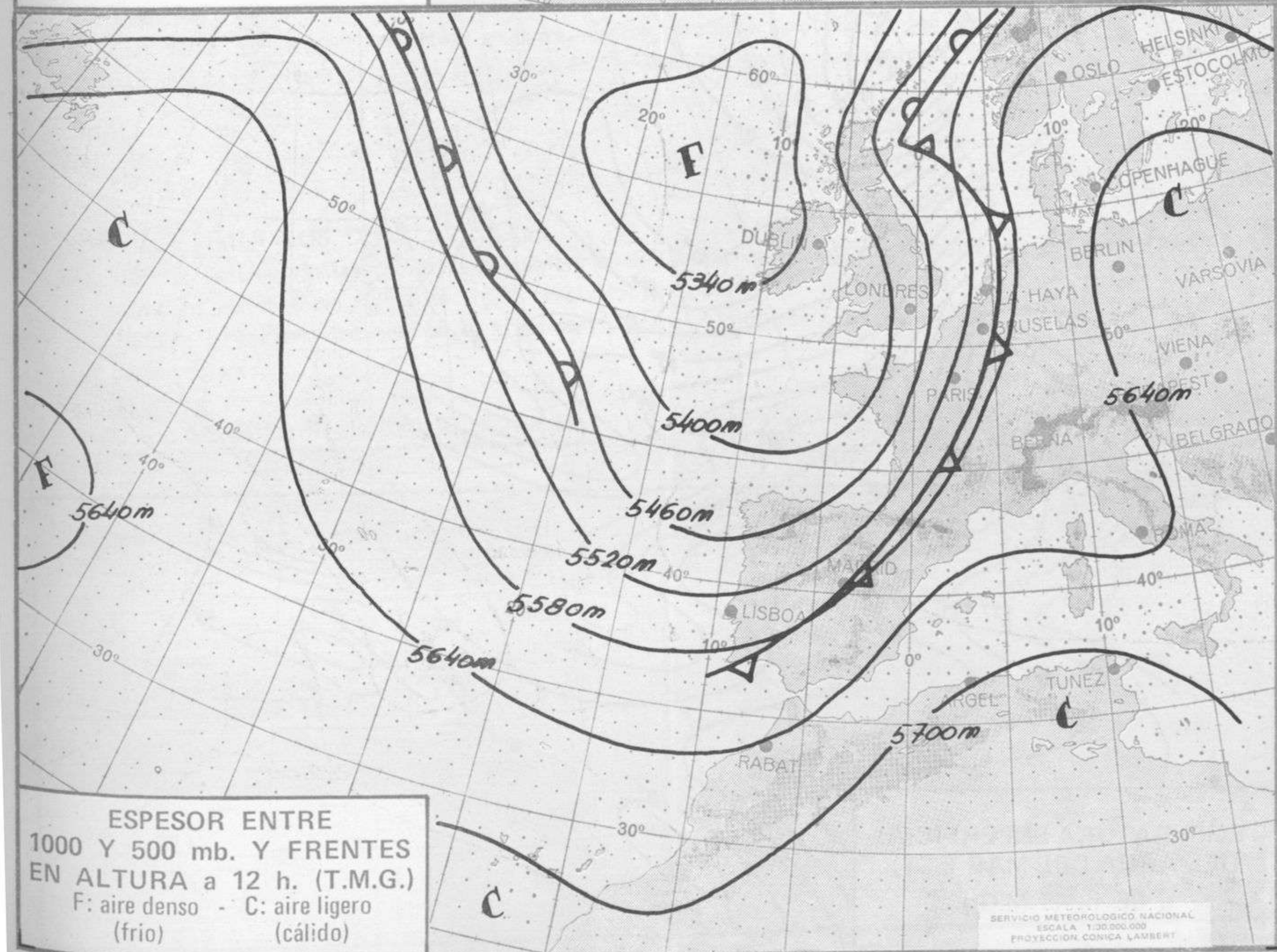
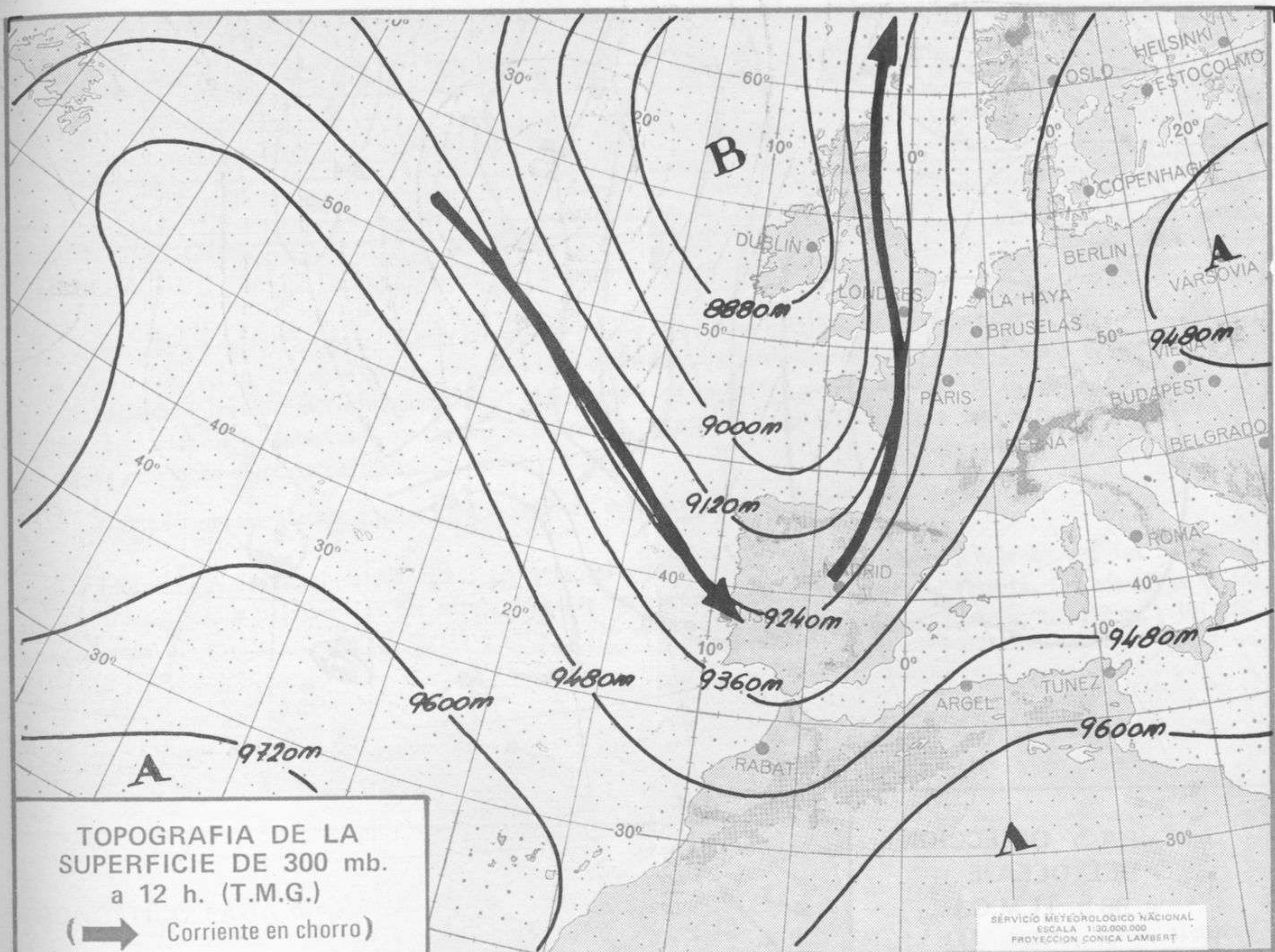
Núm. 157

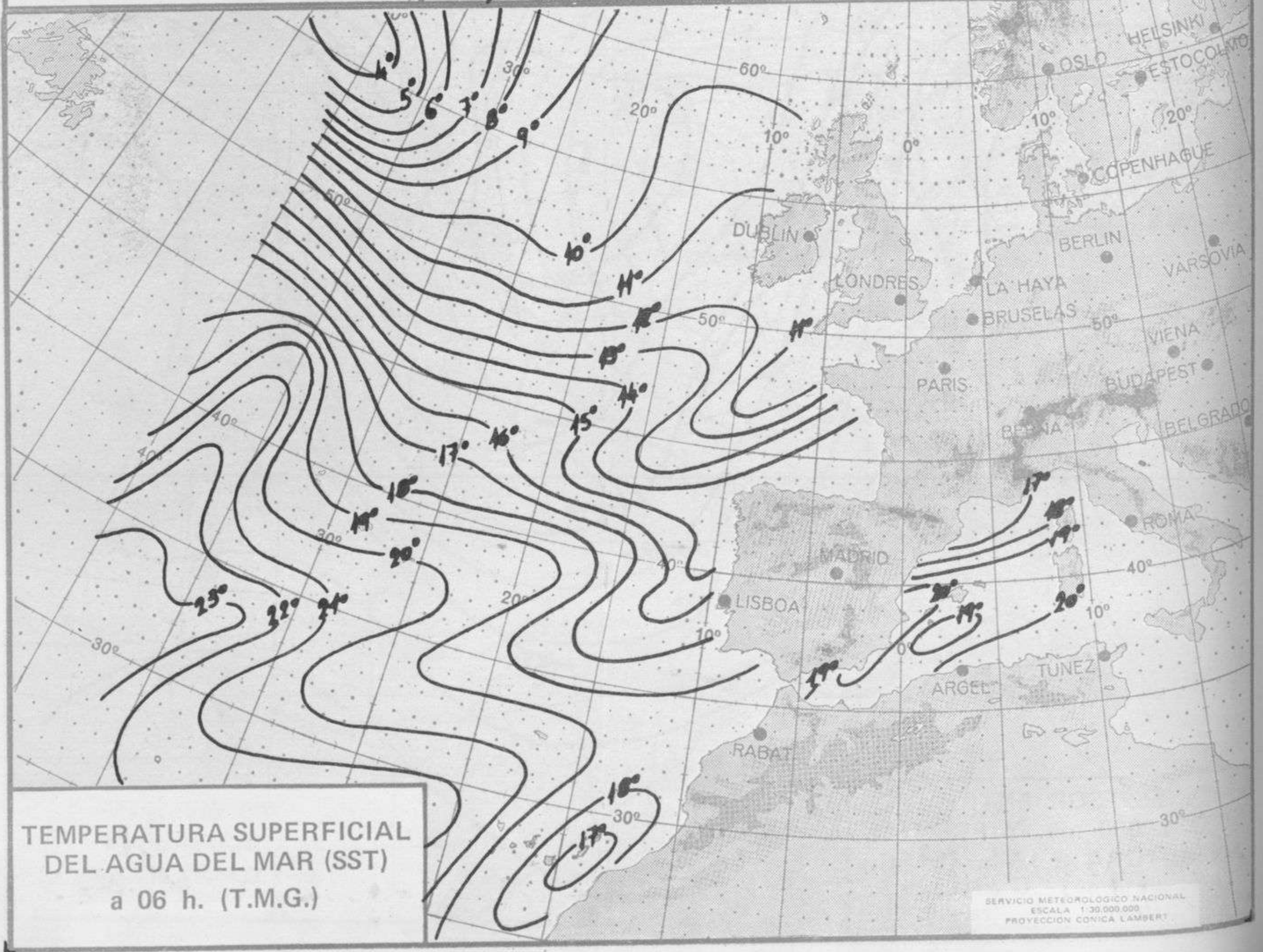
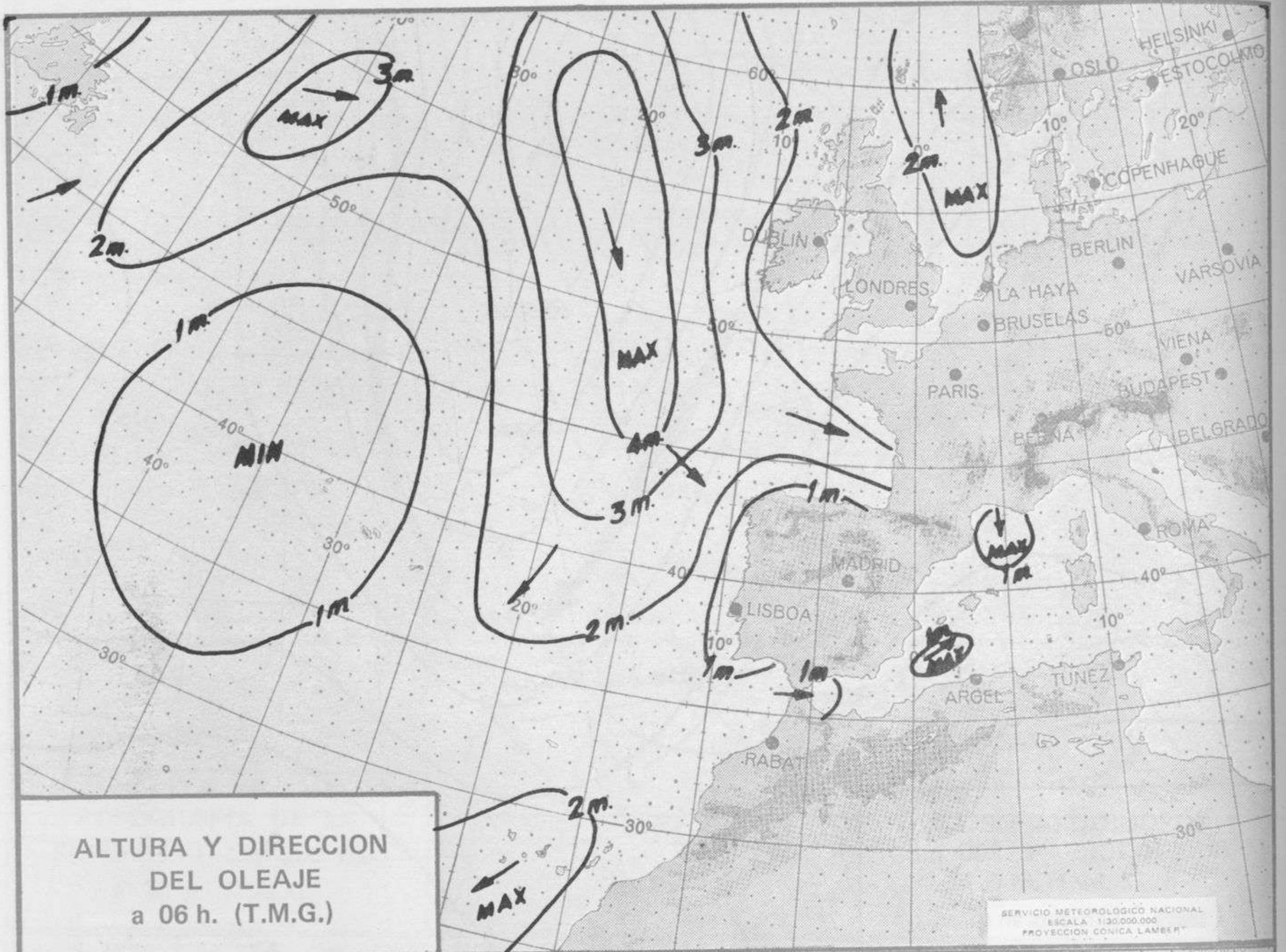
MADRID, LUNES 5 de JUNIO de 1972

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, lunes 5 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																								
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																								
PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	Altitud	dd	ff	dd	ff												
1.000	118	10	21	30	08	1.000	66					1.000	113	19	19	20	08	1.000	154	17	57	36	20	Tierra																
850	1441	0	16	29	12	850	1459	15	21	21	24	850	1511	18	60	20	27	850	1590	15	45	36	20	1.000																
700	2968	-9	59	27	25	700	3059	1	20	21		700	3135	5	56	20	19	700	3155	8	44	20		1.500																
500	5500	-24	59	24	70	500	5670	-16	21	32		500	5780	-16	23	21		500	5830	-11	28	30		2.000																
400	7030	-34	58	23	70	400	7310	-29	21	50		400	7420	-29	24	35		400	7500	-23	28	50		3.000																
300	9050	-46		23	85	300	9300	-46	19	40		300	9410	-45	23	47		300	9540	-39	30	50		4.000																
250	10230	-50				250	10490	-55	20	38		250	10600	-53	22	52		250	10770	-47	30	50		5.500																
200	11700	-53				200	11890	-62	21	44		200	12010	-61	23	49		200	12210	-56	30	40		7.000																
150	13500	-53				150	13700	-56	21	44		150	13800	-61	24	29		150	14030	-58	29	30		9.000																
100						100	16260	-57	22	20		100	16320	-60	21	14		100	16550	-63	29	20		10.500																
70						70						70						70	18750	-64	36	20		12.000																
50						50						50						50	20840	-57	29	20		13.500																
30						30						30						30						16.000																
20						20						20						20						Estación																
10						10						10						10						Indicativo																
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra																
100	7	11	24			937	19	67				100	7	19	21			1014	18	58																				
910	3	00				903	19	79				934	16	00				890	19	18																				
841	-1	16				800	11					918	21	46				818	22	10																				
822	-2	56				626	-7					868	20	63				718	8																					
776	-5	58				510	-15					673	2	47				654	5																					
750	-6	58				414	-27					526	-13	62				551	-6	58																				
664	-10	59				287	-49					264	-51					454	-15																					
591	-16	59				209	-63					188	-62					284	-41																					
529	-22	59				161	-56					100	-60					202	-56																					
348	-40	58				90	-57											81	-64																					
293	-57																	50	-57																					
230	-52																																							
144	-53																																							
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.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Estación																
PPP	hhh	TT	DD	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	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	Indicativo				
1.000	125	12	39	27	09	1.000	71					1.000	105	19	18	22	18	1.000	155	20	59	01	10	Tierra																
850	1456	1	28	28	16	850	1457	9	58	21	23	850	1488	13	56	17	17	850	1530	15	36	16		1.000																
700	2990	-8	63	27	19	700	3038	-1	21	27		700	3091	2	30	22	29	700	3160	9	36	16		1.500																
500	5540	-26	60	28	28	500	5640	-x	20	45		500	5770	-16	57	22	30	500	5870	-6	36	26		2.000																
400	7130	-38	59	30	30	400	7250	-31	20	45		400	7410	-28	59	21	47	400	7560	-20	01	20		3.000																
300	9080	-45		31	54	300	9250	-45	19	80		300	9410	-43	21	62		300	9630	-37	02	20		4.000																
250	10290	-48		31	46	250	10440	-56	19	60		250	10610	-54	22	74		250	10860	-48	36	20		5.500																
200	11750	-51		31	30	200	11870	-53	20	55		200	12000	-63	22	62		200	12280	-59	32	30		7.000																
150	13610	-53		31	18	150	13710	-56	20	45		150	13800	-58	21	49		150	14090	-60	32	15		9.000																
100						100						100	16330	-60	01	14		100	16610	-61	33	15		10.500																
70						70						70	18590	-56	04	08		70						12.000																
50						50						50						50						13.500																
30						30						30						30						16.000																
20						20						20						20						Estación																
10						10						10						10						Indicativo																
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra																
100	8	13	45			947	18	61				100	8	20	15			1014	20	60																				
927	5	00				922	15	65				936	14	08				910	12	50																				
911	5	39				798	4	47				903	17	57				830	16																					
800	-2	21				779	5	62				716	3	19				518	-4																					
726	-7	63				528	-15					637	-1	60				316	-34																					
685	-9	63				392	-32					304	-82	58				206	-59																					
568	-18	62				341	-38					213	-63					80	-62																					
418	-37	58				246	-57					180	-63																											
378	-40	59				210	-53					164	-58																											
216	-51					150	-56					108	-61																											
120	-54											61	-54																											

# MADRID, lunes 5 de JUNIO de 1.972

## INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Estaciones	(ii) iii	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	VVww	PPPTT	M <sub>0</sub> C <sub>0</sub> H <sub>0</sub> G <sub>0</sub> M <sub>0</sub>	T <sub>0</sub> T <sub>0</sub> pp	TRRT <sub>0</sub> T <sub>0</sub>	T <sub>0</sub> T <sub>0</sub> pp	TRRT <sub>0</sub> T <sub>0</sub>	Nddff	VVww	PPPTT	M <sub>0</sub> C <sub>0</sub> H <sub>0</sub> G <sub>0</sub> M <sub>0</sub>	T <sub>0</sub> T <sub>0</sub> pp	TRRT <sub>0</sub> T <sub>0</sub>	T <sub>0</sub> T <sub>0</sub> pp	TRRT <sub>0</sub> T <sub>0</sub>	Nddff	VVww	PPPTT	M <sub>0</sub> C <sub>0</sub> H <sub>0</sub> G <sub>0</sub> M <sub>0</sub>	T <sub>0</sub> T <sub>0</sub> pp	TRRT <sub>0</sub> T <sub>0</sub>	T <sub>0</sub> T <sub>0</sub> pp	TRRT <sub>0</sub> T <sub>0</sub>	Nddff	VVww	PPPTT	M <sub>0</sub> C <sub>0</sub> H <sub>0</sub> G <sub>0</sub> M <sub>0</sub>	T <sub>0</sub> T <sub>0</sub> pp	TRRT <sub>0</sub> T <sub>0</sub>		
Coruña	08 001	6xxxx	58o28	14711	655oo	o73o3	7o2xx	6xxxx	68258	1441e	635oo	o73o3	7o3o9	4oooo	81e28	15515	434oo	o9oo4	79oxx	33212	75o21	15913	385o4	o83o4	79o17	822o6	65258	13511	5942x	o91o4	7o214		
León (P. Centro)	008	5oooo	67o21	132o5	4946o	o44oo	791xx	4oooo	o2444	144o2	3546o	o24oo	791o1	622o4	68258	12613	694oo	114oo	7o1xx	6241o	7oo21	15413	585o2	o64oo	7o414	6241o	7oo21	15413	585o2	o64oo	7o414		
Villago de G. (A)	042							5oooo	7oo21	162o5	585oo	o54oo	7oo05	624o3	7oo21	105o9	58531	o73o9	7o2xx	6311o	75o31	15612	684oo	1o1o2	7o114	6311o	75o31	15612	684oo	1o1o2	7o114		
León (A)	045							6oooo	65oel	146o7	6 4oo	o66o7	797o5	6271o	75o28	15413	o14oo	o91o3	7ooxx	6oooo	77158	14113	694oo	o6oo3	79717	6oooo	77158	14113	694oo	o6oo3	79717		
León (A)	053							127o2	75258	155o5	1146o	o53o5	794o6	423o4	8oo51	14214	444oo	o54oo															
León	08 014	823o3	6oo22	1o315	7o97x	o81o7	7ooxx	2oooo	7oo15	1441e	265o1	o73o5	7111e	6o4o7	82o31	14616	685oo	o84oo	7ooxx	727o3	75o22	15415	5857o	o62o2	7oo16	727o3	75o22	15415	5857o	o62o2	7oo16		
León (A)	023	827o4	2o535	16o12	864xx	1o214	7o4xx	823o4	4o635	1621e	87311	o93o8	71515	827o4	4oo26	16813	6852x	1o3o3	793xx	5oooo	6oo12	17614	4551o	o82o8	7o315	5oooo	6oo12	17614	4551o	o82o8	7o315		
León (A)	025	9351o	57512	13912	804xx	112o9	7o3xx	823o2	25555	1391e	874xx	1o3o4	7131o	834o2	62616	15312	4842x	o92o9	711xx	7oooo	65o22	15414	4843o	o62o8	71115	7oooo	65o22	15414	4843o	o62o8	71115		
León (A)	027	9291o	o3535	13117	9xxxx	12211	7o5xx	834o5	5o555	136o9	874xx	o93o3	715o9	831o8	4o616	153o9	873xx	o92o3	7o6xx	7oooo	4o216	163o9	5847x	o92o8	7161o	7oooo	4o216	163o9	5847x	o92o8	7161o		
León (A)	029							8oooo	3o515	12811	873xx	113o3	71o11	83oo5	15616	14112	872xx	11oo5	7o611	8oooo	65o06	15411	5557x	1ooo8	71712	8oooo	65o06	15411	5557x	1ooo8	71712		
León (A)	08 055	72916	56o22	443o9	784xx	o63o8	7oo x	42514	6oo3e	433o5	225o1	512o5	7oo04	5311o	56o21	45914	565o2	6o2o4	7ooxx	22918	66o11	45713	225oo	512o4	7oo16	223o9	68o2o	11o16	216oo	521o3	7oo18		
León (A)	130							726o5	6oo22	121o9	11545	o53o7	7oo08	427o5	62o22	11314	21642	oo2o1	7ooxx	223o9	68o2o	11o16	216oo	521o3	7oo18	223o9	68o2o	11o16	216oo	521o3	7oo18		
León (A)	075	8221o	8oo22	46514	855xx	o82o2	7ooxx	835o4	7oo25	4511e	864xx	o97o1	7971o	8o21o	7o216	463o8	854xx	o72o8	71oxx	3o61o	75o12	47414	334oo	o72o1	71113	3o61o	75o12	47414	334oo	o72o1	71113		
León (A)	141	727o3	6oo22	1o315	7o97x	o81o7	7ooxx	836o1	5o625	1o61e	3742x	o73o3	7941o	7 2o3	7oo16	1o914	25572	oo4oo	796xx	1oooo	76o1o	1o218	1 5oo	57oel	79618	1oooo	76o1o	1o218	1 5oo	57oel	79618		
León (A)	148							6oooo	6oo32	4481e	34442	o93o4	7oo09	71914	7o122	45415	784oo	o93o3	7ooxx	4271o	7oo11	46o12	424oo	o65oo	7oo18	4271o	7oo11	46o12	424oo	o65oo	7oo18		
León (A)	202							7271o	65o22	435o8	754oo	o53o9	7oo08	4261o	7oo11	46o15	124o2	o12o3	7ooxx	12712	7oo11	45316	125oo	o13o1	7oo19	12712	7oo11	45316	125oo	o13o1	7oo19		
León (A)	210							835o4	65o22	448o9	875xx	o85o3	7oo09	835o5	57o22	465o7	865xx	o52o4	797xx	136o4	84o11	47213	156oo	o62o3	79714	136o4	84o11	47213	156oo	o62o3	79714		
León (A)	213							727o2	18o 2	44512	8541o	117o3	7oo12	827o3	665o5	448o7	3742x	o72o6	7o1xx														
León (A)	08 215							42oo6	624o1	457o5	oo9o5	o25o4	7oo04	8oooo	o25o5	463o8	87oox	o34oo	792xx	134o3	7oo11	469o5	117oo	542o5	793o6	32712	8oo21	o862o	2153o	o47o1	7oo21		
León (A)	221	ooooo	7oo0o	o8o17	oo9oo	o62o3	7ooxx	615o6	62o22	19112	4953o	1o2o4	7oo12	62212	7oo22	o812o	3853o	o97o4	7ooxx	32712	8oo21	o862o	2153o	o47o1	7oo21	32712	8oo21	o862o	2153o	o47o1	7oo21		
León (A)	272							527o5	82o22	11314	1563o	113o4	7oo12	723o9	8oo22	oo219	246o3	147o5		1321o	82o22	1o22o	146oo	137o4	7oo21	1321o	82o22	1o22o	146oo	137o4	7oo21		
León (A)	234							6oooo	7oo31	46611	6o95o	1o4oo	7oo09	623o6	75o31	4822o	215o2	o94oo	7ooxx	732o6	75o22	47818	785oo	o53o7	7oo23	732o6	75o22	47818	785oo	o53o7	7oo23		
León (A)	232							7oooo	7oo31	444o9	5o842	o55oo	7oo09	7231o	7oo31	45316	32542	o87o4	7ooxx	7321o	75o22	45415	635o2	o8311	7oo22	7321o	75o22	45415	635o2	o8311	7oo22		
León (A)	348	327o4	o6o21	14o15	247o2	o92o4		62211	5oo31	14611	24733	xxxx	7oo09	72417	61o12	1242o	37523	13o05															
León (A)	280	418o8	6oo31	1o317	385oo	151o1	7o4xx	4oooo	58o52	11o13	375o1	118o1	7o412	43oo8	65o31	o8323	485oo	118o4	7ooxx	7291o	65o32	o8123	585o8	o73o1	7oo26	o3611	8oooo	1112o	oo9oo	535o1	7oo21		
León (A)	261							42214	8oo2o	11911	1o941	o5o03	7oo11	33214	8oo21	11919	116o1	oo8o4	7ooxx	1331o	7oo11	12522	116oo	527o5	7oo23	1331o	7oo11	12522	116oo	527o5	7oo23		
León (A)	330	227o8	6oo21	14216	2o942	1121o	7ooxx	52812	65o22	14213	29542	o82o8	7oo13	425o8	7oo21	14o18	15551	o37o5	7ooxx														
León (A)	08 080							835o4	56959	124o8	893xx	o73o3	7o6o3	8oooo	65218	138o8	873xx	o52o8	79911	7o4o8	7oo26	1411e	784xx	o72o3	7o91o	733o8	65o16	14412	774xx	o62o5	7o316		
León (A)	084	5o9o5	65o12	1oo16	564oo	132o8	793xx	831o5	6oo51	1o714	4752x	1o2o5	79314	827o8	59o22	12711	874xx	o92o9	7o111	733o8	65o16	14412	774xx	o62o5	7o316	733o8	65o16	14412	774xx	o62o5	7o316		
León (A)	086							8oooo	7o2o2	13212	183xx	o84o3	71912	832o2	72o25	13811	884xx	o72o3	797xx	732o3	7oo15	16o1o	78451	o 2o9	7o313	82914	57o29	o8115	893xx	135o9	7o522		
León (A)	094							6o712	5oo59	o9814	695oo	113o4	7oo13	6o7o5	57o52	o842o	694oo	138o3	7ooxx	82914	57o29	o8115	893xx	135o9	7o522	82914	57o29	o8115	893xx	135o9	7o522		
León (A)	160	31312	8oo12	o8217	15631	12oo3	7o9xx	713o4	52o5o	o9o16	15635	143o5	7o915	7o4o4	65o52	o7424	3853o	147o7	7oo11	73218	8oo32	1o716	4863o	o8227	7oo25	73218	8oo32	1o716	4863o	o8227	7oo25		
León (A)	233	223o8	7oo12	46116	1256o	o92o1	7ooxx	3oooo	75o3o	45o11	1o934	o66oo	7oo09	73oo8	75o32	45921	28574	o37o4	7ooxx														
León (A)	08 171							7o6o4	65852	o9916	785o1	135o3	79715	6o4o4	65o39	o822x	4357o	16716		8o9o6	658o6	o6821	3852x	167o6	7o127	718o3	5oo29	1oo19	3264o	177o9	7o622		
León (A)	183							8oooo	4oo32	11115	5462x	12513	7oo14	72oo3	5oo12	11o21	5862o	184oo		8o9o8	1oo25	12519	875xx	184oo	79119	8o9o8	1oo25	12519	875xx	184oo	79119		
León (A)	180							8o416	4oo22	12918	6642x	153o4	7oo18	8o41o	1o1o8	12919	4651x	177o5	797xx	8o9o8	1oo25	12519	875xx	184oo	79119	8o9o8	1oo25	12519	875xx	184oo	79119		
León (A)	181	6o4o8	6oo32	12519	6847o	164oo	7ooxx	8o914	58o22	1o619	854xx	154oo	7oo18	8																			