



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

Núm. 153

MADRID, LUNES 2 de JUNIO 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: Durante la tarde de ayer y en el transcurso de la pasada noche se registraron chubascos tormentosos en Cataluña y puntos del norte de Levante y región central y lluvias o chubascos de intensidad moderada o débil en el Duero, alto Ebro, sistema Ibérico y puntos de Galicia y Asturias. Destacaron como cantidades más importantes los 37 litros por metro cuadrado recogidos en Gerona y 25 en el observatorio de Montseny. Durante la mañana de hoy las precipitaciones se han limitado a puntos muy aislados de Guipuzcoa, Centro y La Mancha, con apertura de claros en la mayoría de las regiones.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Salvo en el Sudeste donde fueron normales, en el resto de España fueron inferiores a dichos valores con diferencias de 2 a 4°. Las máximas de ayer oscilaron entre 26° en Alicante y Murcia y 11° en Oviedo, y las mínimas de hoy entre 1° en Soria y 16° también en Alicante y Murcia. En las capitales canarias las extremas fueron de 23 y 18°.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico y cabeceras de Ebro, nuboso con chubascos, más frecuentes en el área del golfo de Vizcaya. Alguna nubosidad de evolución diurna en el Duero y Centro. Poco nuboso en las demás regiones. Gradual aumento de temperaturas.

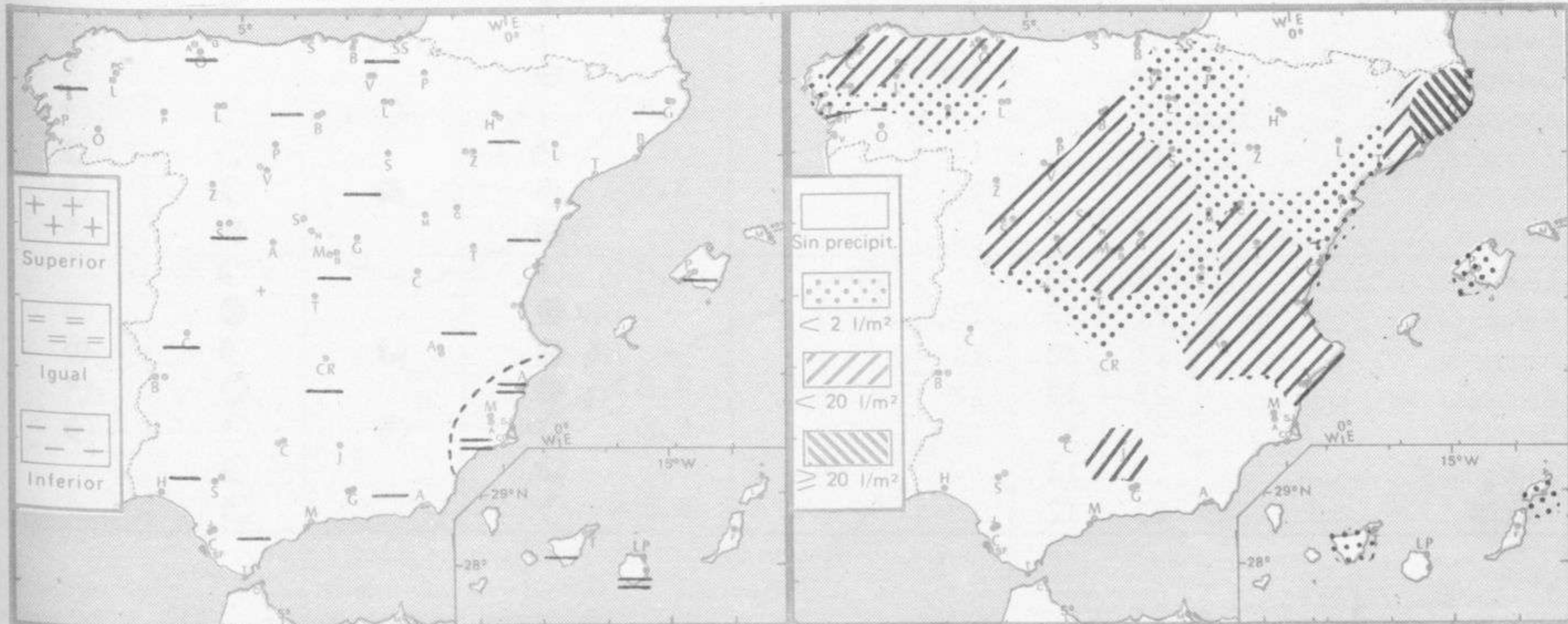
TENDENCIA PARA LOS DIAS ...4 y 5.....:

Día 4: Algunos chubascos dispersos en el área del golfo de Vizcaya, Pirineos y Gerona. Poco nuboso en las demás regiones. Continuará el aumento de temperatura.

Día 5: Algo nuboso en el Cantábrico oriental. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

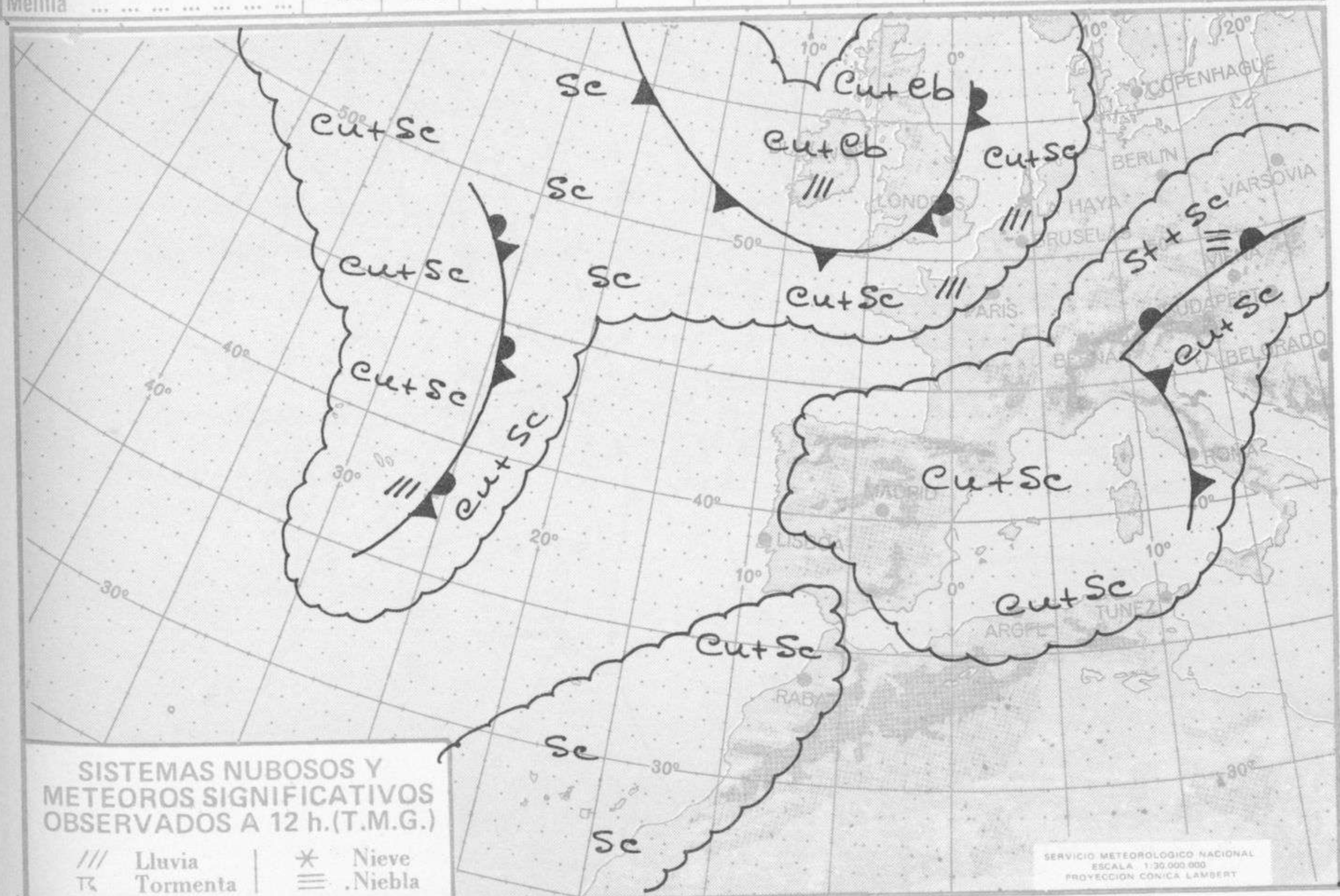


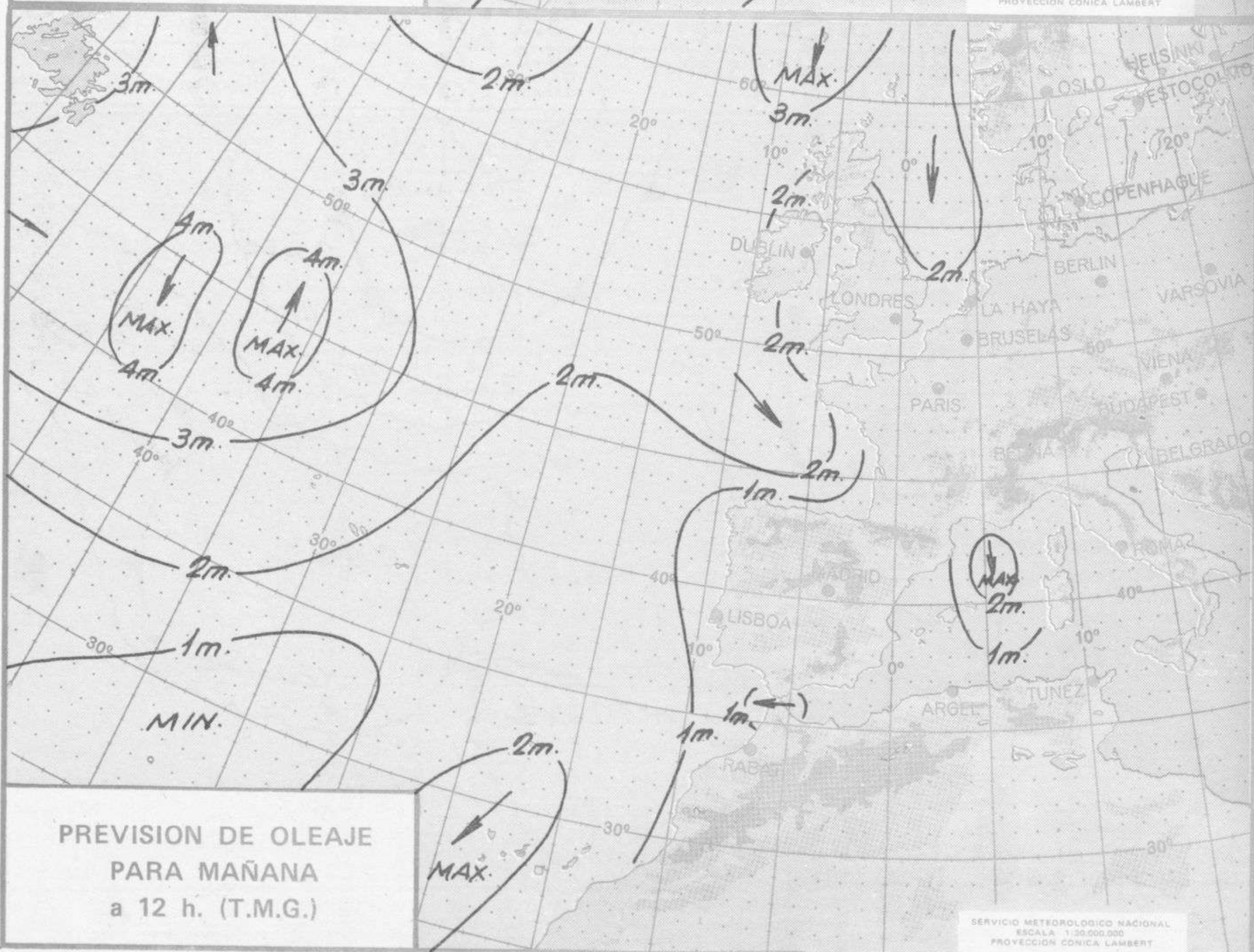
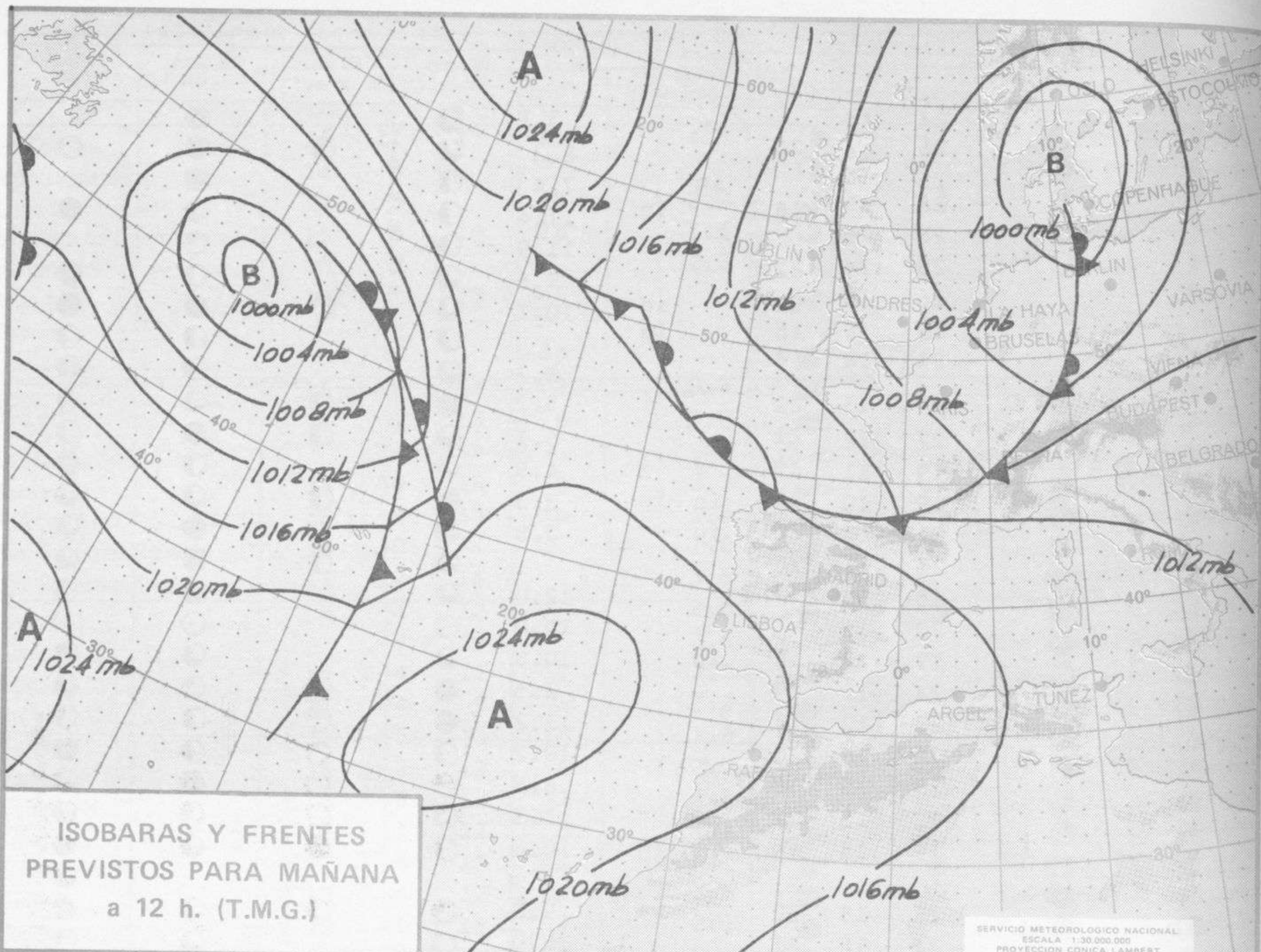
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	16	11	15	ip		4.0	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	14	8					☉			
Lugo (Punto Centro)	12	6		ip		2.0	☉	☉		
Santiago de Compostela (A)	15	6	14	ip		2.1	☉			☉
Pontevedra	20	9				7.3	☉			☉
Vigo (A)	18		15				☉	☉		☉
Orense										
Ponferrada				ip			●			☉
Asturias (A)	16	8	14	2		0.3	☉			☉
Oviedo	11	7	13	6		0.0	●			☉
Gijón			16							☉
Santander (A)										☉
Santander	15	10	15	3		3.3	☉			☉
Bilbao (A)	16	4	15	ip		1.3	●	☉		☉
San Sebastian/Igueldo	13	10	12		ip	1.6	●	●		☉
San Sebastian (A)	17	12	14		1	3.5	☉			●
León (A)	X	X	13			2.0	●	☉		☉
Zamora		7	14			3.6				☉
Palencia	12	4	11	1		3.5	☉			☉
Burgos (A)	11	4	9	5		2.2	●			☉
Burgos	12	5	11	ip		1.8	●			☉
Valladolid (A)	15	2	12	5		2.0	☉	●		☉
Valladolid	16	6	14	3		3.8	☉			☉
Soria	13	1	12	3		7.1	☉			☉
Salamanca (A)	17	6	15	11		6.3	●	/// ●		☉
Avila	13	4	12	ip	ip	3.5	●		///	☉
Segovia	13	6	12	2		2.1	●		///	☉
Navacerrada	5	2	4	10	ip	0.5	●		///	☉
Madrid/Barajas	18	9	15	5	1	4.1	●	☉		☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	20	9	14	6		5.2	●	☉		☉
Guadalajara	17	8	13				●			☉
Toledo	20	10		ip		8.1	●			☉
Cuenca	14	7	15	7		0.0	●			☉
Molina de Aragón		4	13	ip		1.3	●			☉
Ciudad Real	19	10	18			5.1	●			☉
Albacete (A)	19	7	14			6.0	☉			☉
Cáceres	20	9	19				●			☉
Badajoz (A)	21	10				5.9	☉			☉
Vitoria (A)	14	3	13	1			●			☉
Logroño	13	7	13	ip		0.2	●			☉
Logroño (A)	14	8	13	ip		0.3	☉			☉
Pamplona	12	8		ip		1.9	☉			☉
Huesca (A)	19		15				☉			☉
Daroca	16		14	1			●			☉
Zaragoza (A)	18	9	16			9.3	☉	☉		☉
Zaragoza	18	9	15				☉			☉
Calamocha	16	5	13	7		3.5	●			☉
Teruel	15	7	16	2			●			☉
Lérida	21	8		ip		12.0	☉			☉
Gerona (A)	21	13	18	37			///			☉
Barcelona	21	12	16	15			R	☉		☉
Barcelona (A)	21	12	17	13		0.0	R			☉
Reus (A)	23	11	19	7		9.8	☉	☉		☉
Tarragona	24	11				8.0	☉			☉
Tortosa	23	12		ip		8.1	☉			☉

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna ☉ Nebulina ☉ Relámpagos ▲ Granizo ☉ Despejado ☉ Nuboso ☉ NW 30 nudos ☉ NE 35 nudos
- /// Lluvia ☉ Niebla ☉ Tormenta * Nieve ☉ Poco nuboso ● Cubierto ☉ SW 50 nudos ☉ SE 65 nudos

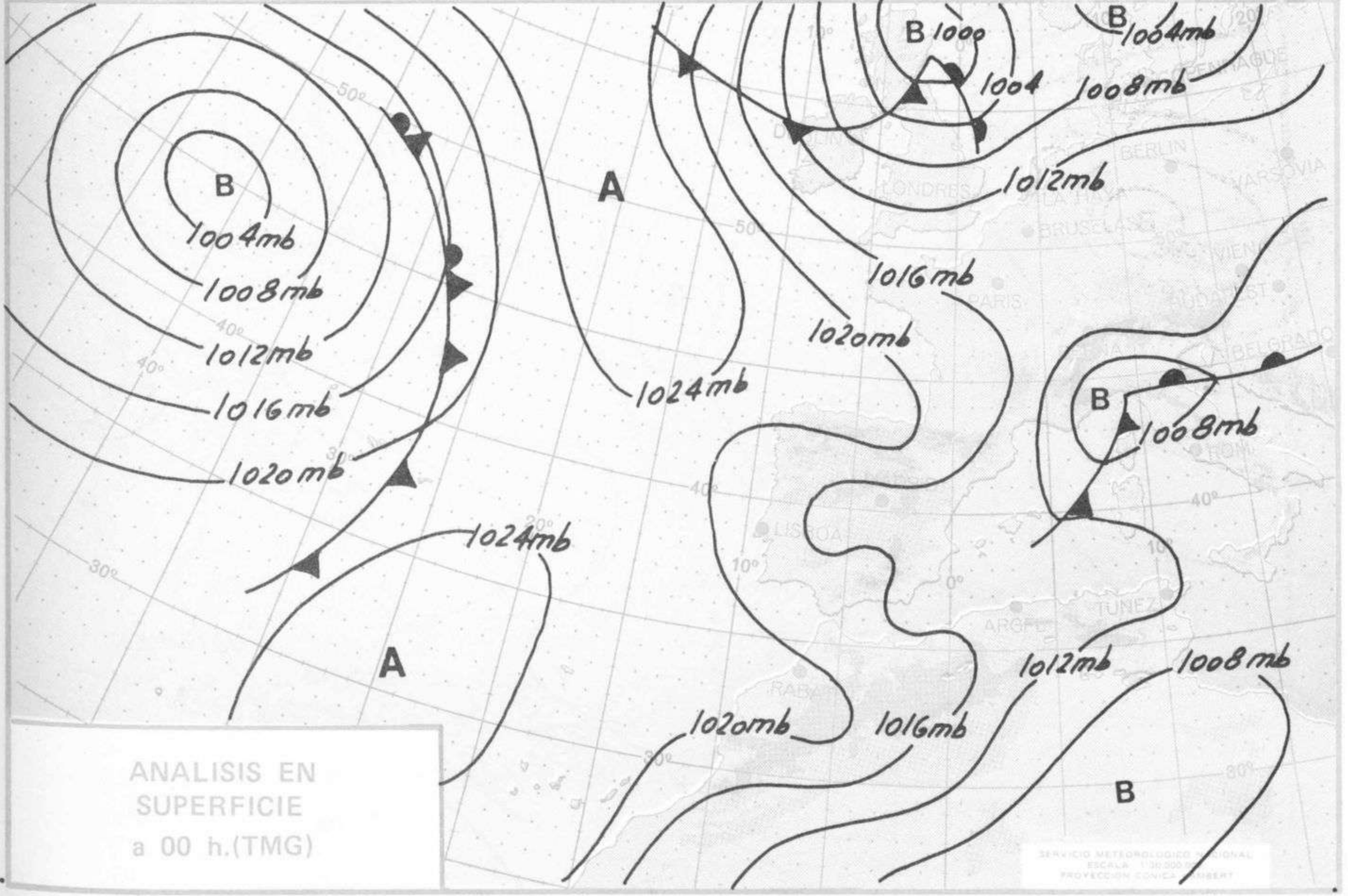
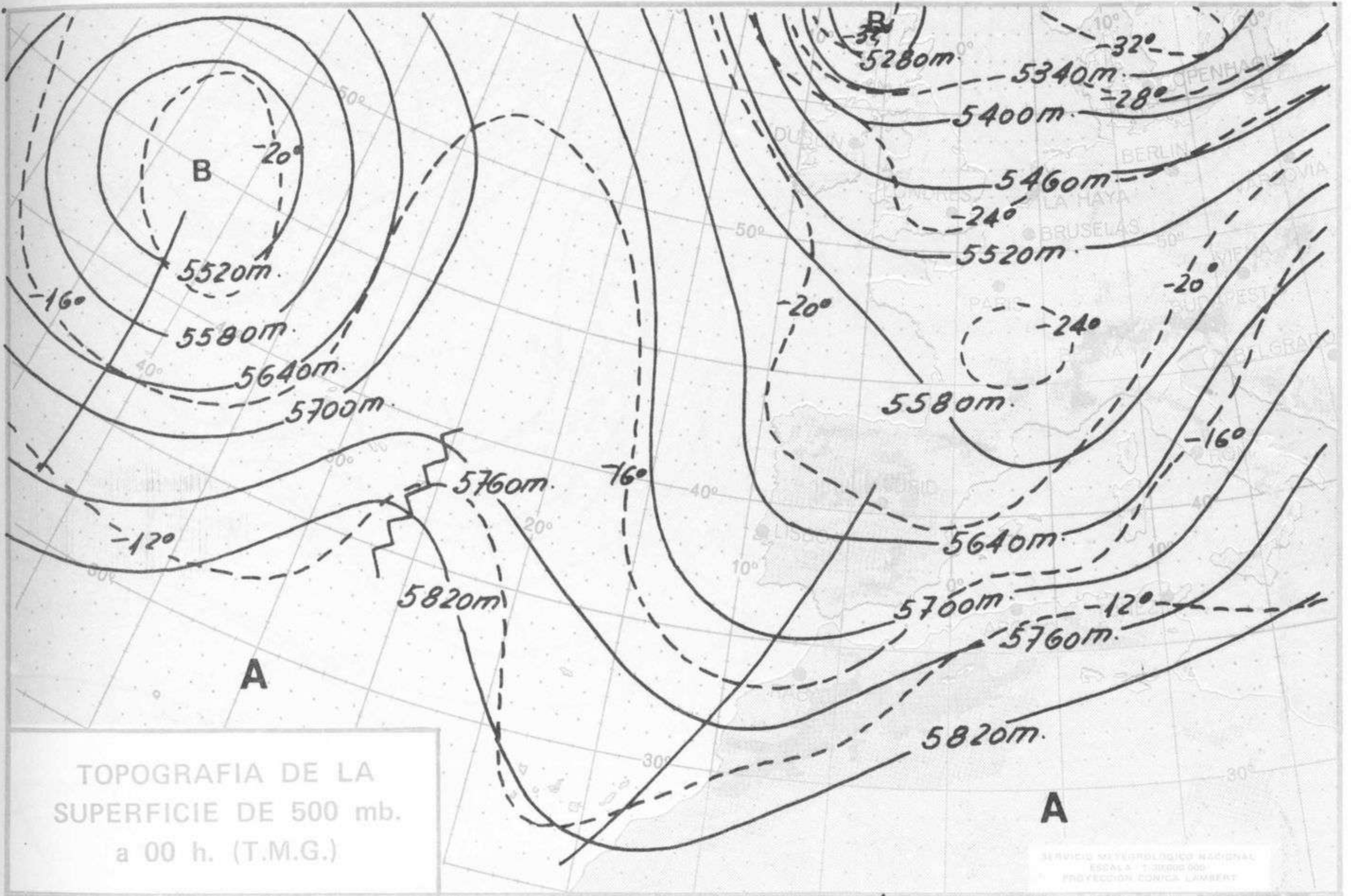
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	- Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	24	14		4		3.1	☉		☉	
Valencia (A)	26	14	20			6.3	☉	☉	☉	☉
Valencia	25	15		ip		7.4	☉		☉	
Alicante (A)	26	16	18		ip	11.4	☉		☉	☉
Alicante	26	15				11.9	☉		☉	
Murcia (A)	25	14	22			9.6	☉		☉	☉
Murcia	26	16	21		ip	10.1	☉	☉	☉	☉
Cartagena	19	16	18		ip		☉		☉	☉
San Javier	24	14	X			8.2	☉		☉	☉
Sevilla (A)	24	13	22			5.7	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	22	12	21			6.1	☉	☉	☉	☉
Jaén	19	11	19	4	1	4.5	☉		☉	☉
Granada (A)	19	10	18	ip	ip	3.3	☉	☉	☉	☉
Huelva	21	13	20	ip		3.8	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	21	11	20				☉	☉	☉	☉
Cádiz	18	15	17			12.0	☉		☉	☉
San Fernando	20	15				10.0	☉		☉	☉
Tarifa	19	15	18	ip		10.5	☉		☉	☉
Málaga (A)	24	12	24			2.5	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	23	13	23			11.2	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	22	10	18	1		10.2	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	23	15	18			8.5	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	22	15	22			11.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	19	13	16		ip	10.6	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife			21							
Las Palmas (A)	23	18	20			9.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	24	16	21			13.0	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	24	16	22	ip		2.3	☉	☉	☉	☉
Ceuta	21	11	15			10.6	☉		☉	☉
Melilla	22	15				10.7	☉	☉	☉	☉

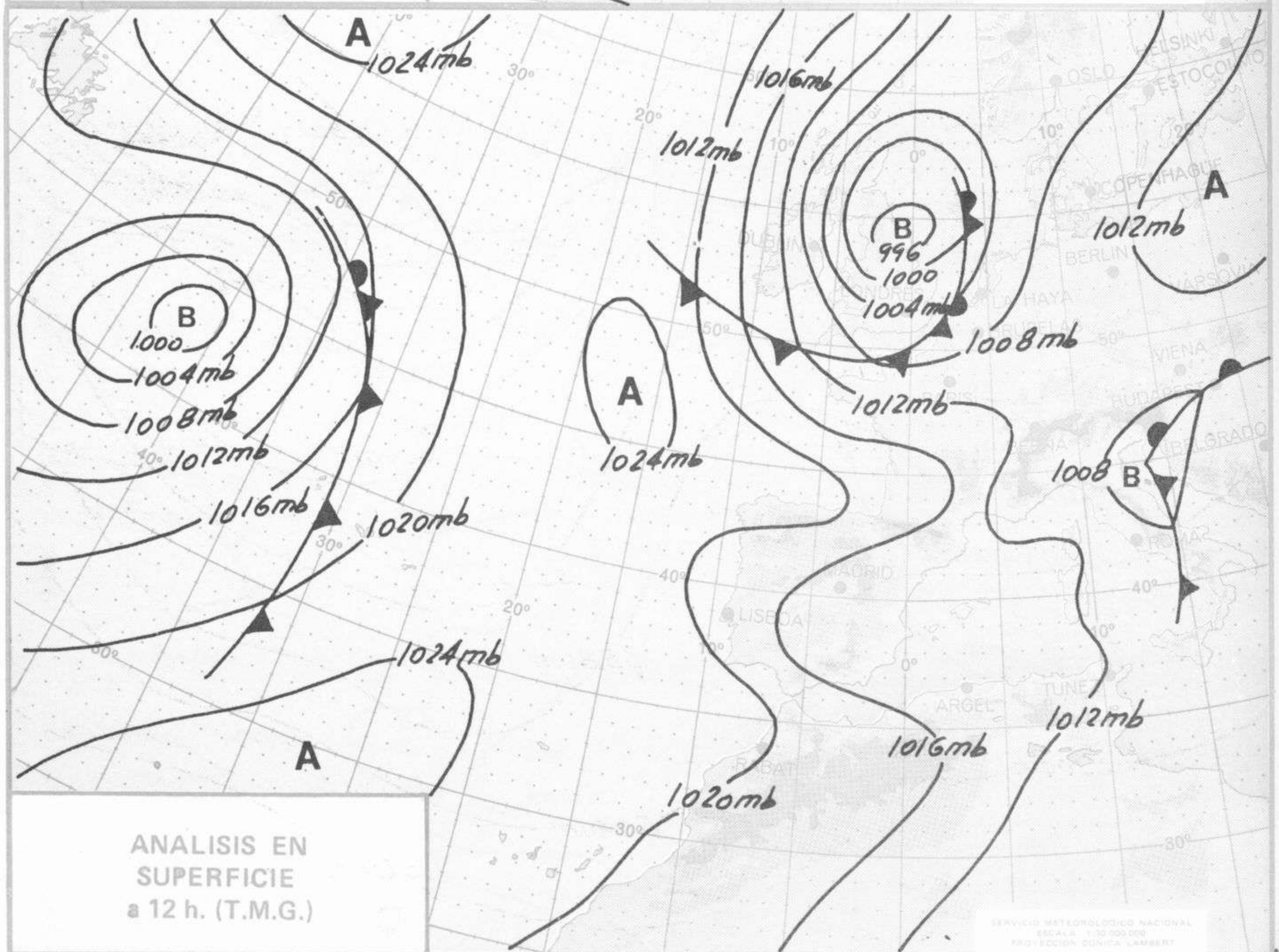
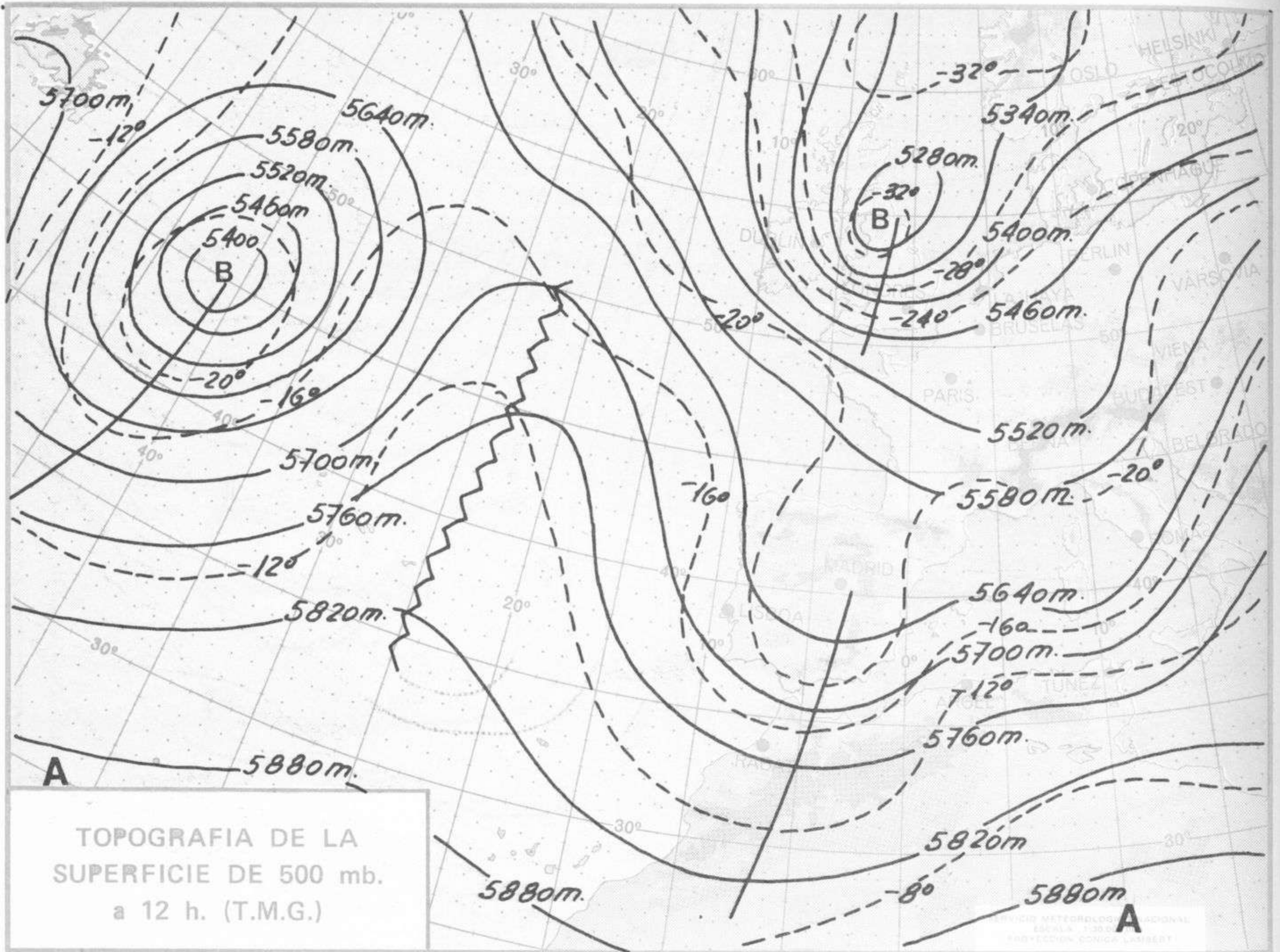


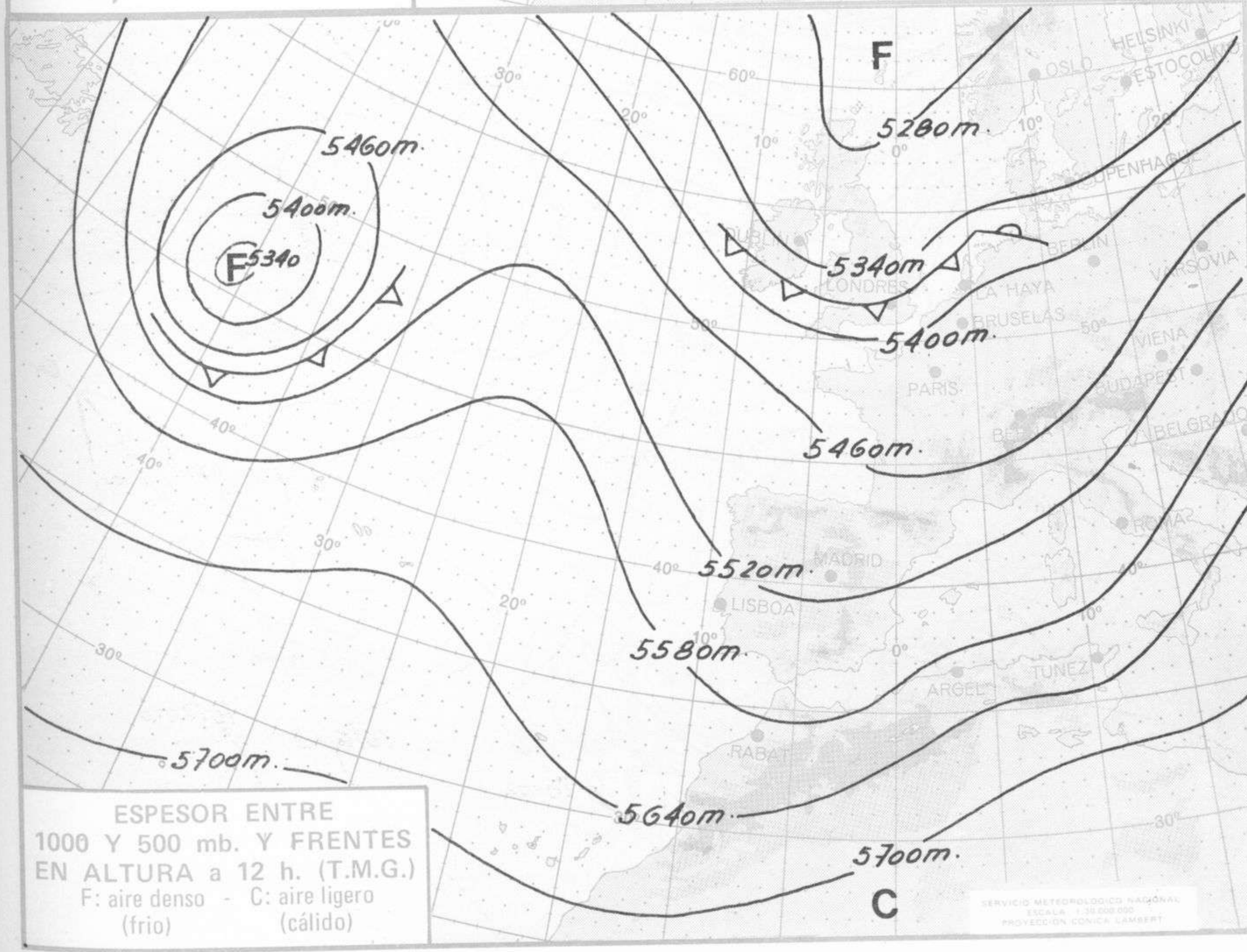
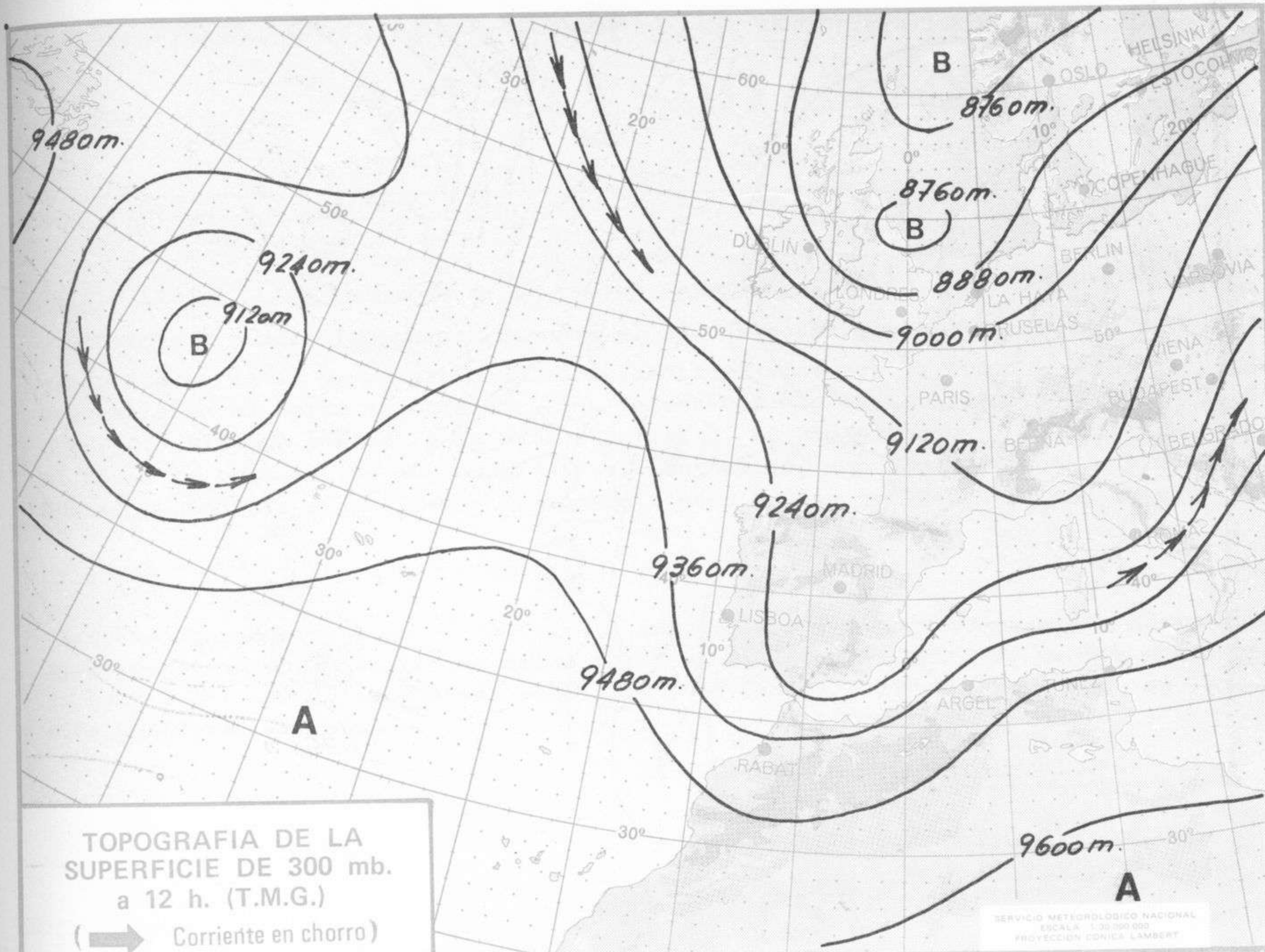


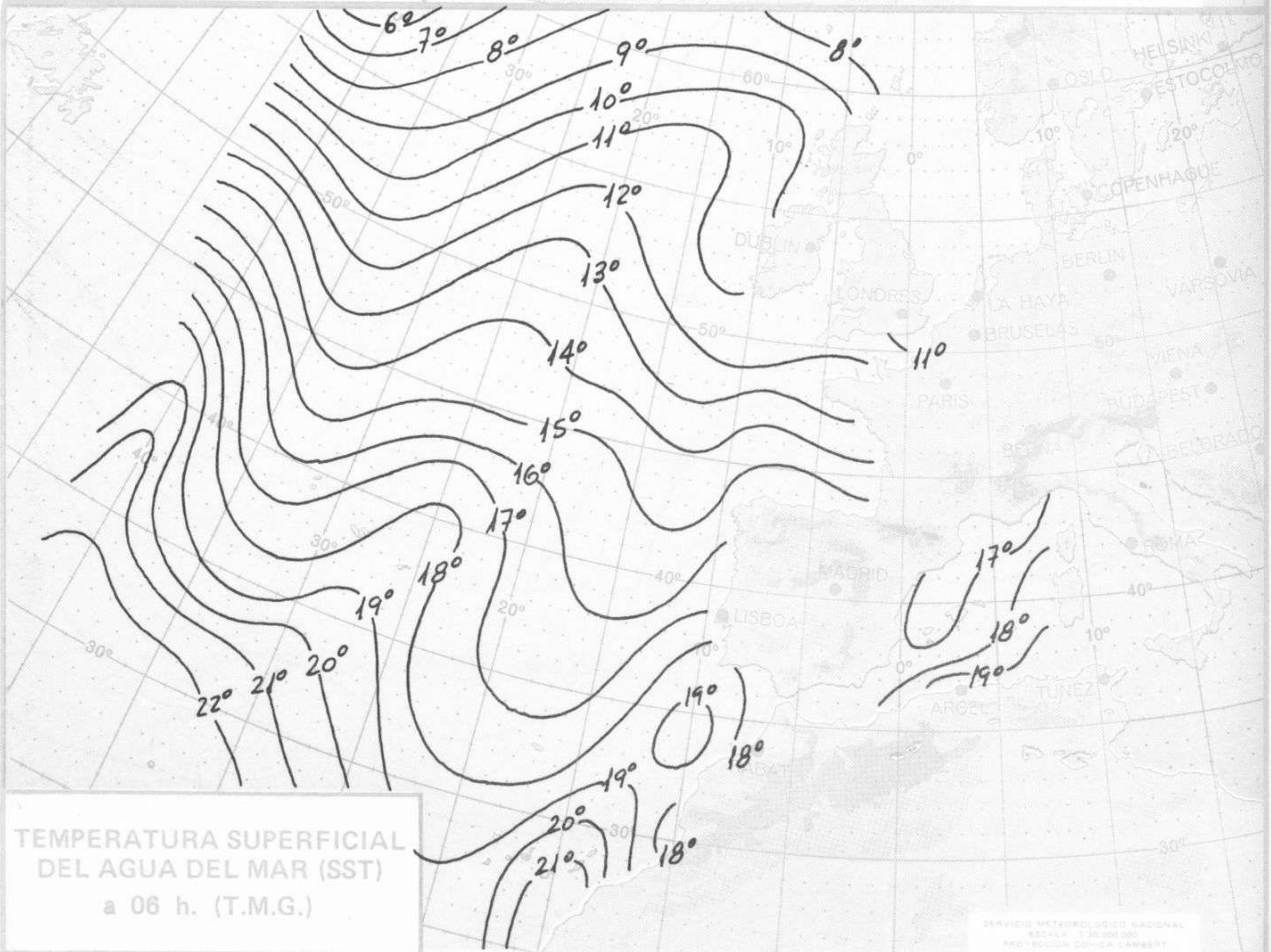
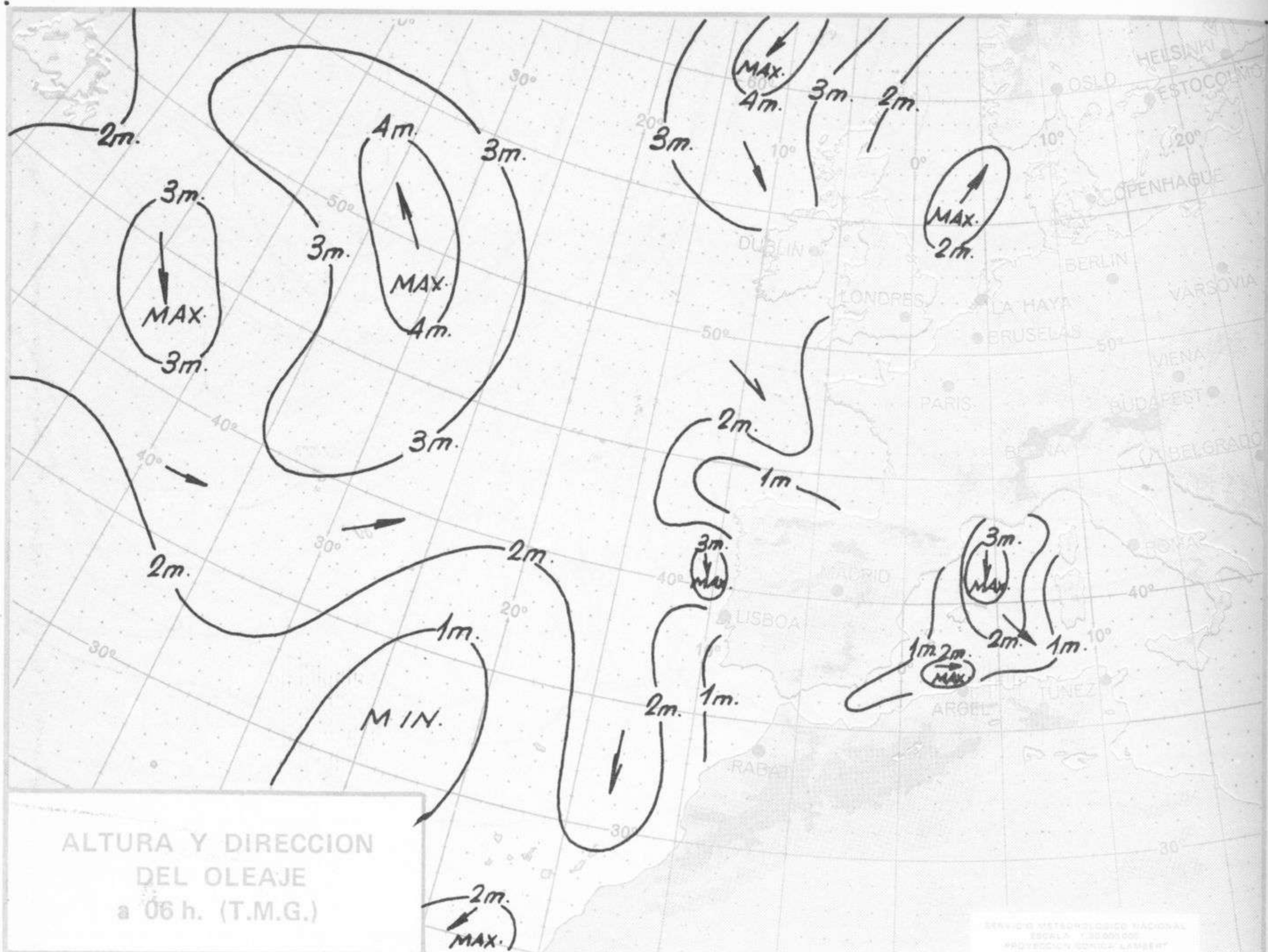


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid











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 2 de JUNIO 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	173	11	40	04	14	1014	12	37	1000	179	14	57	01	09	1014	15	57
		850	1503	2	42	06	23	840	1	43	850	1512	0	57	03	10	855	0	16
		700	3049	-3	65	03	14	813	-2	16	700	3058	-5	73	36	12	842	2	77
		500	5620	-21	62	01	25	784	0	64	500	5630	-20	72	36	22	619	-9	72
		400	7230	-33	62	01	29	660	-5	66	400	7260	-29		36	20	492	-21	59
		300	9150	-47		36	38	330	-43	63	300	9250	-45		36	45	432	-25	73
		250	10380	-56		36	28	244	-57		250	10450	-54		01	40	202	-64	
		200	11800	-53		35	20	206	-54		200	11850	-64		01	30	164	-55	
		150	13660	-52		33	19	152	-52		150	13690	-55		35	28	124	-56	
		100	16270	-52		31	18	119	-54		100	16270	-54		29	19	93	-53	
		70	18600	-53		29	17	100	-52		70	18610	-52		29	16	46	-52	
		50	20700	xx				54	-54		50	20750	-52		27	10			
		30									30								
20									20										
Madrid / Barajas	08.221	1000	124					942	12	22	1000	135					943	13	58
		850	1484	7	16	30	03	809	5	11	850	1489	5	39	35	07	908	8	58
		700	3053	-3	11	30	12	606	-10	36	700	3046	-5	09	29	07	772	0	00
		500	5630	-21	63	28	17	445	-27	64	500	5620	-21	61	31	05	660	-9	13
		400	7240	-33	63	29	24	259	-55		400	7220	-34	62	36	09	500	-21	61
		300	9200	-48	59	28	39	190	-54		300	9180	-46		01	18	320	-46	62
		250	10380	-55		27	40	127	-51		250	10370	-52		34	12	270	-51	
		200	11810	-54		26	35	100	-55		200	11810	-54		28	16	201	-54	
		150	13660	-52		25	31				150	13670	-53		27	28	163	-52	
		100	16280	-55		27	46				100	16280	-53		26	20	145	-53	
		70									70	18470	-54		25	12	84	-54	
		50									50	20740	-54		21	05			
		30									30	24050	-49						
20									20	26740	-45								
Palma de Mallorca / Bon Bonet	08.302	1000	118	16	36	00	00	1008	15	23	1000	127	17	38	07	16	1009	17	39
		850	1485	8	46	31	12	989	17	41	850	1490	7	15	24	06	874	9	13
		700	3054	-3	49	31	12	594	-12	48	700	3051	-4	27	27	25	716	-4	18
		500	5630	-21	55	26	35	475	-23	56	500	5640	-19	59	23	19	650	-5	56
		400	7250	-31		26	35	430	-29	57	400	7260	-31		25	23	550	-14	24
		300	9240	-42		25	39	253	-48		300	9240	-46		26	60	452	-24	73
		250	10460	-49		25	64	223	-51		250	10430	-54		26	52	321	-43	
		200	11910	-52		24	99	143	-54		200	11940	-50		26	68	247	-54	
		150	13770	-53		24	09				150	13820	-50		25	72	222	-50	
		100									100	16460	-53				148	-50	
		70									70						76	-54	
		50									50								
		30									30								
20									20										
Santa Cruz de Tenerife	60.020	1000	189	18	57	35	10	1018	20	58	1000								
		850	1555	11		35	12	894	8	00	850								
		700	3150	2		31	15	868	12	57	700								
		500	5790	-14		27	15	574	-6		500								
		400	7440	-27		27	15	326	-38		400								
		300	9450	-41		26	20	284	-43		300								
		250	10670	-49		26	20	206	-59		250								
		200	12100	-59		26	30	120	-66		200								
		150	13890	-63		25	40				150								
		100	16360	-66		20	30				100								
		70	18520	-65		23	30				70								
		50	20500	-60							50								
		30									30								
20									20										

V I E N T O E N A L T I T U D																
Estación	Tipo de Sondeo	Indicativo	dia/hora	Tierra	1.000m.	1.500m.	2.000m.	3.000m.	4.000m.	5.500m.	7.000m.	9.000m.	10.500m.	12.000m.	13.500m.	16.000m.
				dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA - Dia 2 de JUNIO de 1975

Estaciones	6P, P.P.P. T.R.R. 11 95, S. S. S. 4										6P, P.P.P. T.R.R. 11 95, S. S. S. 4										
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	38331	33613	52022	21915	11502	07105	700AA	91827			38331	33613	52022	21915	11502	07105	700AA	91828			
LUGO P. CENTRO	38333	33612	52021	21914	11501	07104	700AA				38333	33612	52021	21914	11501	07104	700AA				
SANTIAGO DE C. (A)	38342	33614	52023	21916	11503	07107	700AA	82925			38342	33614	52023	21916	11503	07107	700AA	82926			
VIGO (A)	38345	33615	52024	21917	11504	07108	700AA				38345	33615	52024	21917	11504	07108	700AA				
PONFERRADA	38353	33616	52025	21918	11505	07109	700AA				38353	33616	52025	21918	11505	07109	700AA				
SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	38331	33613	52022	21915	11502	07105	700AA	91827			38331	33613	52022	21915	11502	07105	700AA	91828			
LUGO P. CENTRO	38333	33612	52021	21914	11501	07104	700AA				38333	33612	52021	21914	11501	07104	700AA				
SANTIAGO DE C. (A)	38342	33614	52023	21916	11503	07107	700AA	82925			38342	33614	52023	21916	11503	07107	700AA	82926			
VIGO (A)	38345	33615	52024	21917	11504	07108	700AA				38345	33615	52024	21917	11504	07108	700AA				
PONFERRADA	38353	33616	52025	21918	11505	07109	700AA				38353	33616	52025	21918	11505	07109	700AA				
SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	38331	33613	52021	21915	11502	07105	700AA	91827			38331	33613	52021	21915	11502	07105	700AA	91828			
LUGO P. CENTRO	38333	33612	52021	21914	11501	07104	700AA				38333	33612	52021	21914	11501	07104	700AA				
SANTIAGO DE C. (A)	38342	33614	52023	21916	11503	07107	700AA	82925			38342	33614	52023	21916	11503	07107	700AA	82926			
VIGO (A)	38345	33615	52024	21917	11504	07108	700AA				38345	33615	52024	21917	11504	07108	700AA				
PONFERRADA	38353	33616	52025	21918	11505	07109	700AA				38353	33616	52025	21918	11505	07109	700AA				
SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	38331	33613	52021	21915	11502	07105	700AA	91827			38331	33613	52021	21915	11502	07105	700AA	91828			
LUGO P. CENTRO	38333	33612	52021	21914	11501	07104	700AA				38333	33612	52021	21914	11501	07104	700AA				
SANTIAGO DE C. (A)	38342	33614	52023	21916	11503	07107	700AA	82925			38342	33614	52023	21916	11503	07107	700AA	82926			
VIGO (A)	38345	33615	52024	21917	11504	07108	700AA				38345	33615	52024	21917	11504	07108	700AA				
PONFERRADA	38353	33616	52025	21918	11505	07109	700AA				38353	33616	52025	21918	11505	07109	700AA				