



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV  
2ª Epoca  
Núm. 244.

MADRID, LUNES 1 de SEPTIEMBRE 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.C., de hoy):

**Nubosidad y precipitaciones:** Durante las últimas 24 horas han sido frecuentes las tormentas en Cataluña con aguaceros intensos. Destacan 120 litros per metro cuadrado en San Lorenzo de Mut, 105 en Barcelona (aeropuerto) 90 en Gerona, 80 en el Montseny y 60 en Tarragona y Reus. Con intensidad moderada ha llovido en el Cantábrico oriental y muy debilmente en Asturias, alto Ebro y Aragón. En las demás regiones ha predominado el buen tiempo con cielo poco nublado o despejado.

**Vientos fuertes:** Rachas locales en las proximidades de los núcleos tormentosos.

**Temperaturas destacables:** Han tenido valores normales en el cuadrante suroriental, Galicia, puntos del Cantábrico, Extremadura, golfo de Cádiz, Baleares y Canarias. Inferiores en las demás regiones con máximas de ayer comprendidas entre 16ª en Oviedo y 34ª en Badajoz y Córdoba y las mínimas de hoy entre 6ª en León y 22ª en Cádiz.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Intervalos de nubosidad en el Cantábrico occidental. En el cuadrante nororiental y Baleares nubosidad variable con posibilidad de formación de núcleos tormentosos. En el Sudeste riesgo de nubes tormentosas en puntos aislados. En Canarias algo nublado. En las demás regiones casi despejado. Ligero descenso de las temperaturas, principalmente por el nordeste de la Península.

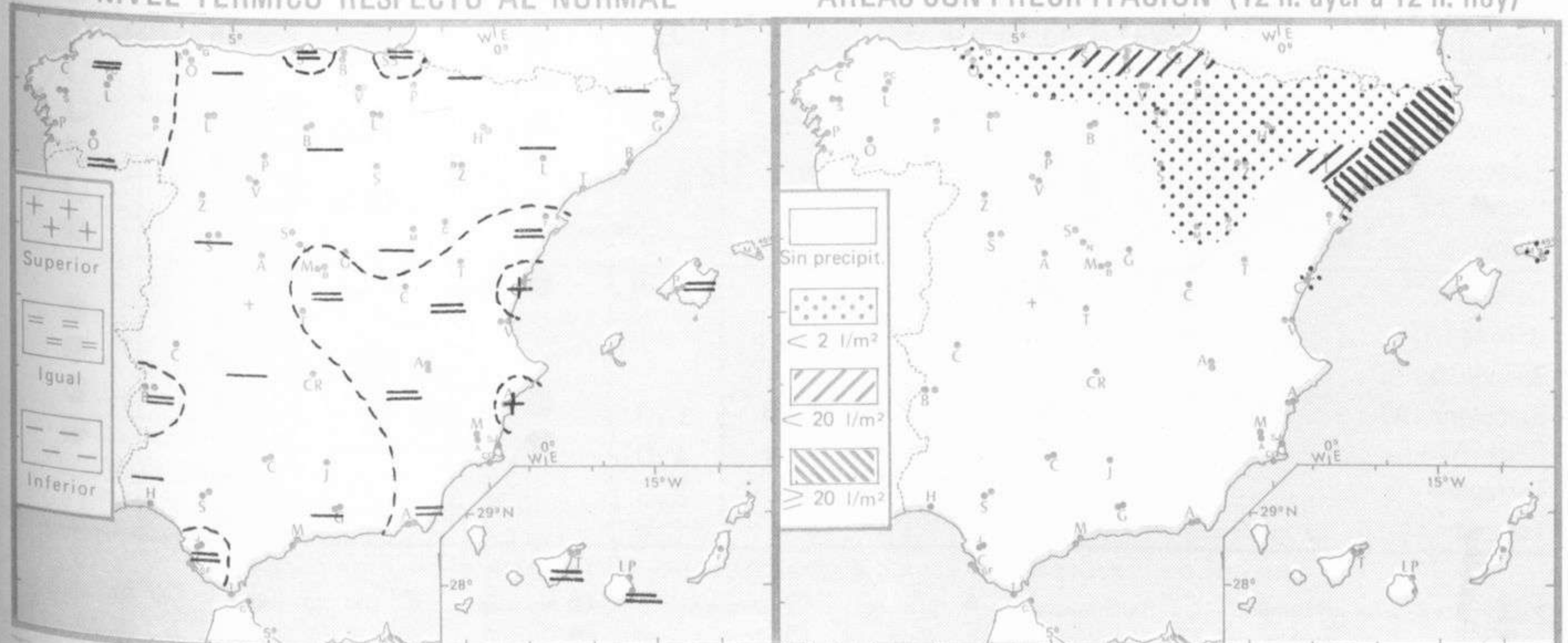
## TENDENCIA PARA LOS DIAS ..... 3 Y 4. .:

**Día 3:** Bancos de niebla en el litoral cantábrico y puntos del litoral mediterráneo. Alguna nubosidad de evolución en los sistemas montañosos de la mitad norte, más abundante en el Pirineo catalán.

**Día 4:** Sin cambios importantes con tendencia a cielo despejado en general.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

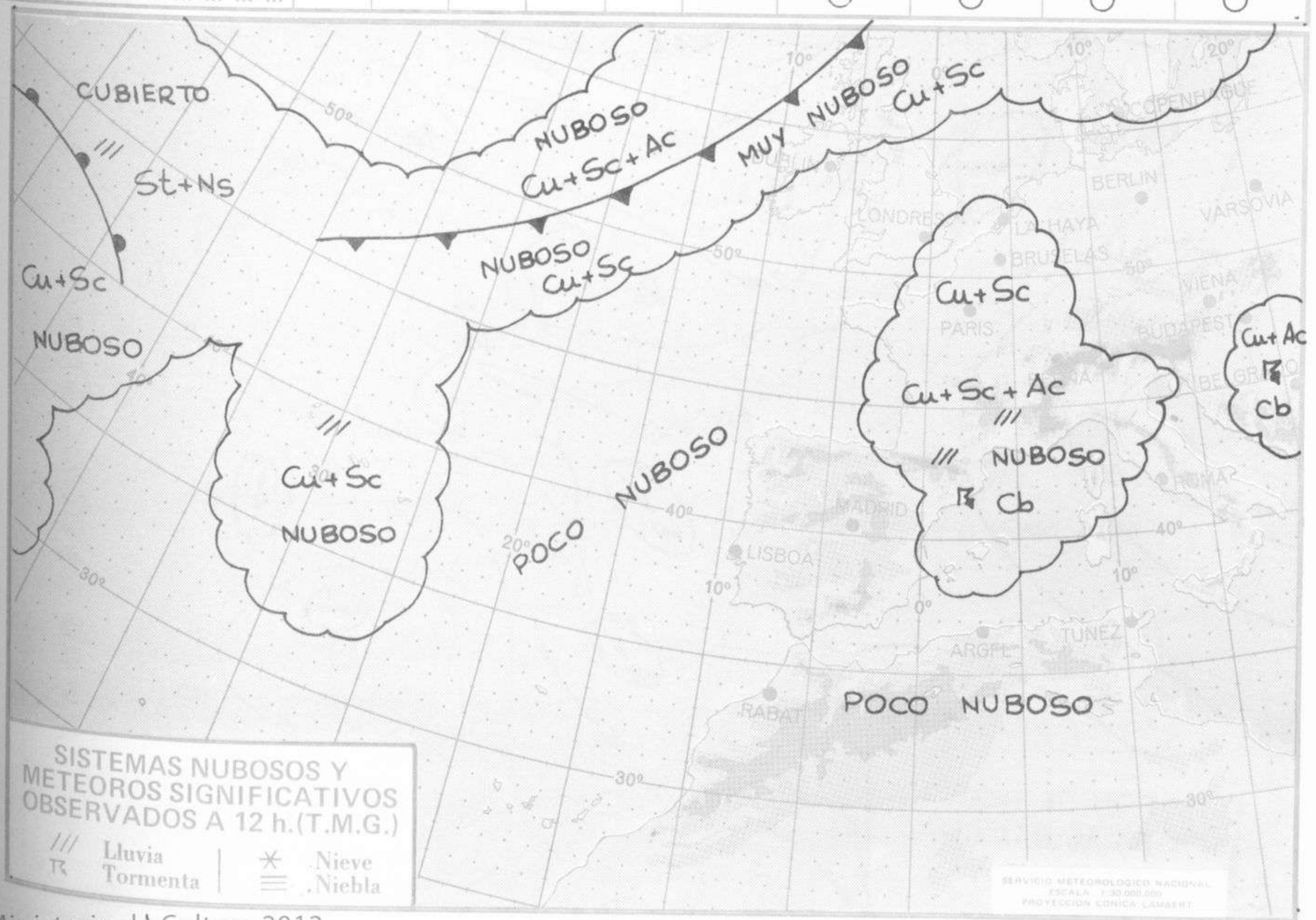


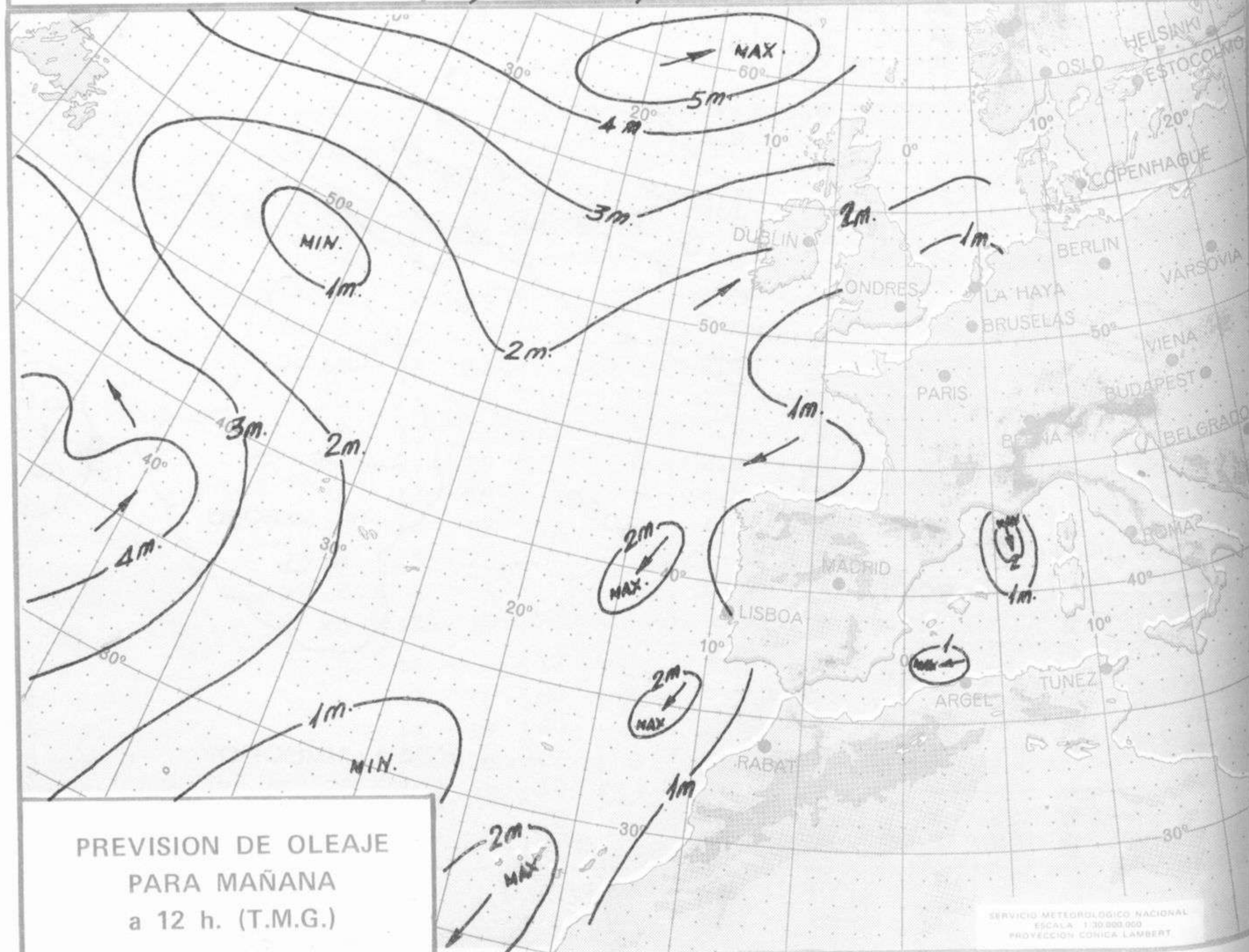
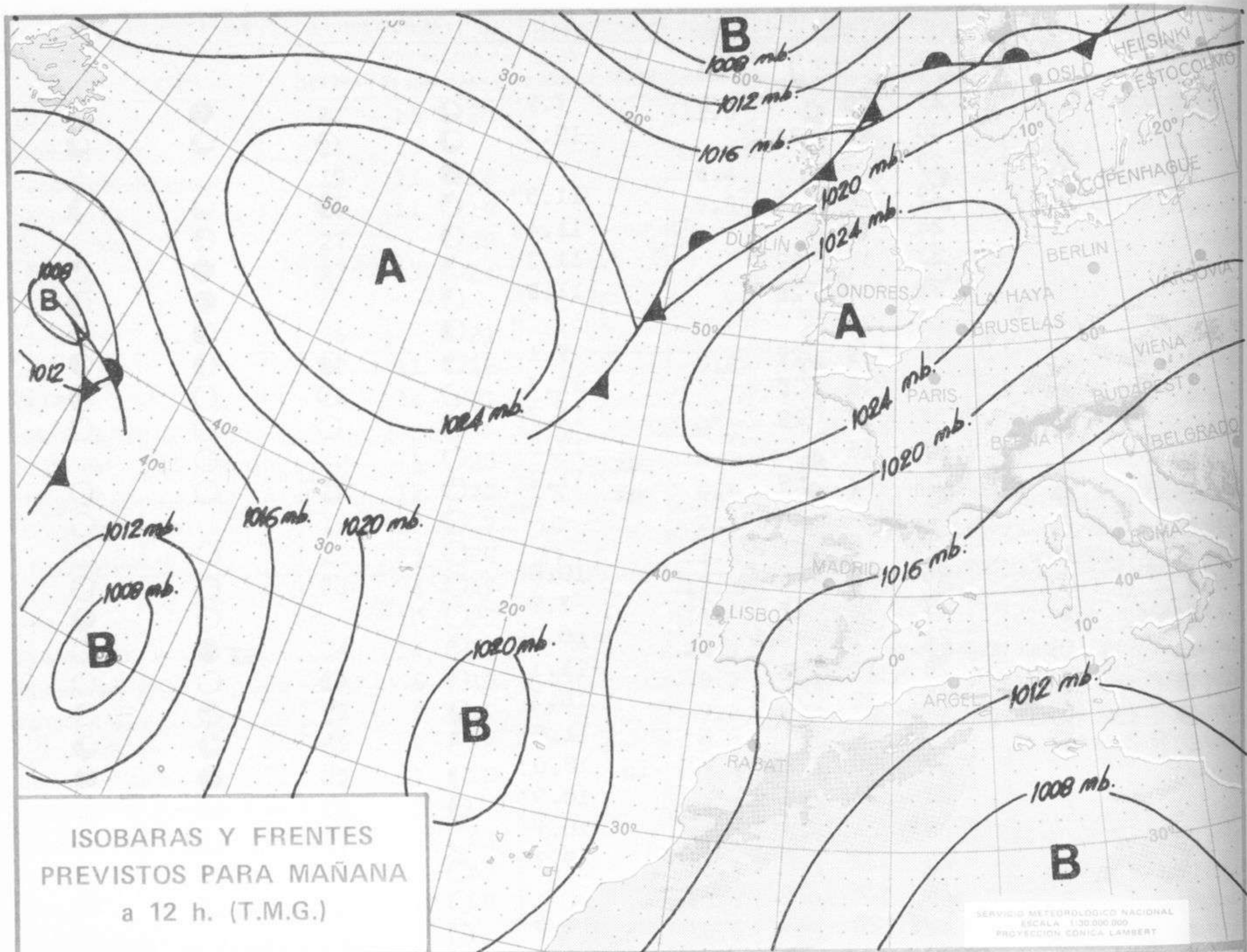
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	21	15	20			11.3	☉	○	○	☉
Monteventoso	21	13					☉		☉	
Lugo (Punto Centro)	19	11	16			8.4	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	21	11	19			9.9	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	27		25				○			○
Vigo (A)	27	13	24				○	○	○	○
Orense										
Ponferrada	26		21				○			○
Asturias (A)	20	11	19			0.6	☉		☉	☉
Oviedo	26	11	21	1			☉	○	☉	☉
Santander (A)										
Santander	20	15	20	5	ip	0.3	●	☉	☉	☉
Bilbao (A)	19	12	20	3	ip	0.5	●	●	●	☉
San Sebastian/Igueldo	19	12	17	10		2.3	●	●	☉	☉
San Sebastian (A)	22	13	20	27		3.6	●		☉	☉
León (A)	23	6	19			12.1	☉	○	○	☉
Zamora		10	20			11.0			☉	☉
Palencia	24	14	17			10.7	☉	☉	○	☉
Burgos (A)	19	6	15			8.2	☉		☉	●
Burgos	20	9	15			9.2	☉		☉	●
Valladolid (A)	25	9	18			9.3	☉		☉	☉
Valladolid	25	11	20			7.8	☉	☉	☉	☉
Soria	23	8				9.9	☉		☉	
Salamanca (A)	26	8	21			11.7	○		○	○
Avila	24	8	17			11.4	☉		●	○
Segovia	25	9	18			10.7	☉		☉	☉
Navacerrada	19	6	12			10.6	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	32	14	23			8.8	☉	☉	○	○
Madrid (Cdad.Universitaria)	31	14	24			7.8	☉	☉	○	☉
Guadalajara	31	11					○		☉	
Toledo	30	15				11.3	○		○	
Cuenca	29	X				6.0	☉		☉	
Molina de Aragón		10	17	ip					●	●
Ciudad Real	32	12				11.8	☉	☉	○	
Albacete (A)	32	16	26			10.0	☉	☉	○	☉
Cáceres	32	15					○	○	○	
Badajoz (A)	34	16	25			11.6	○		☉	☉
Vitoria (A)	17	11	17	1	ip		●		☉	●
Logroño	20	12	17			2.4	☉		☉	●
Logroño (A)	20	13	18			1.5	☉	☉	☉	●
Pamplona	18	11	18	ip		4.5	☉		☉	☉
Huesca (A)	24	11	19			3.3	●		☉	☉
Daroca	21	12	19	1		6.5	●		☉	☉
Zaragoza (A)	25	14	22	ip		4.8	●	●	☉	☉
Zaragoza	25	14	21	1			●		☉	☉
Calamocha	X		X				☉	●		☉
Teruel	26	12	16				☉		●	●
Lérida	26	14		12		4.0	●		☉	●
Gerona (A)		13	16	90					●	●
Barcelona		14	19	60	1			☉	●	●
Barcelona (A)	22	15	20	102	3	1.0	●	☉	●	●
Reus (A)	26	16	21	60	ip	4.0	●	☉	●	●
Tarragona		15		18		2.5			●	●
Tortosa		X		24		1.9			●	●

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☉ Despejado
- ☉ Nuboso
- ☉ NW 30 nudos
- ☉ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia
- ☉ Poco nuboso
- ☉ Cubierto
- ☉ SW 50 nudos
- ☉ SE 65 nudos
- ☉ Nebolina
- ☉ Tormenta
- ☉ Granizo
- ☉ Nieve

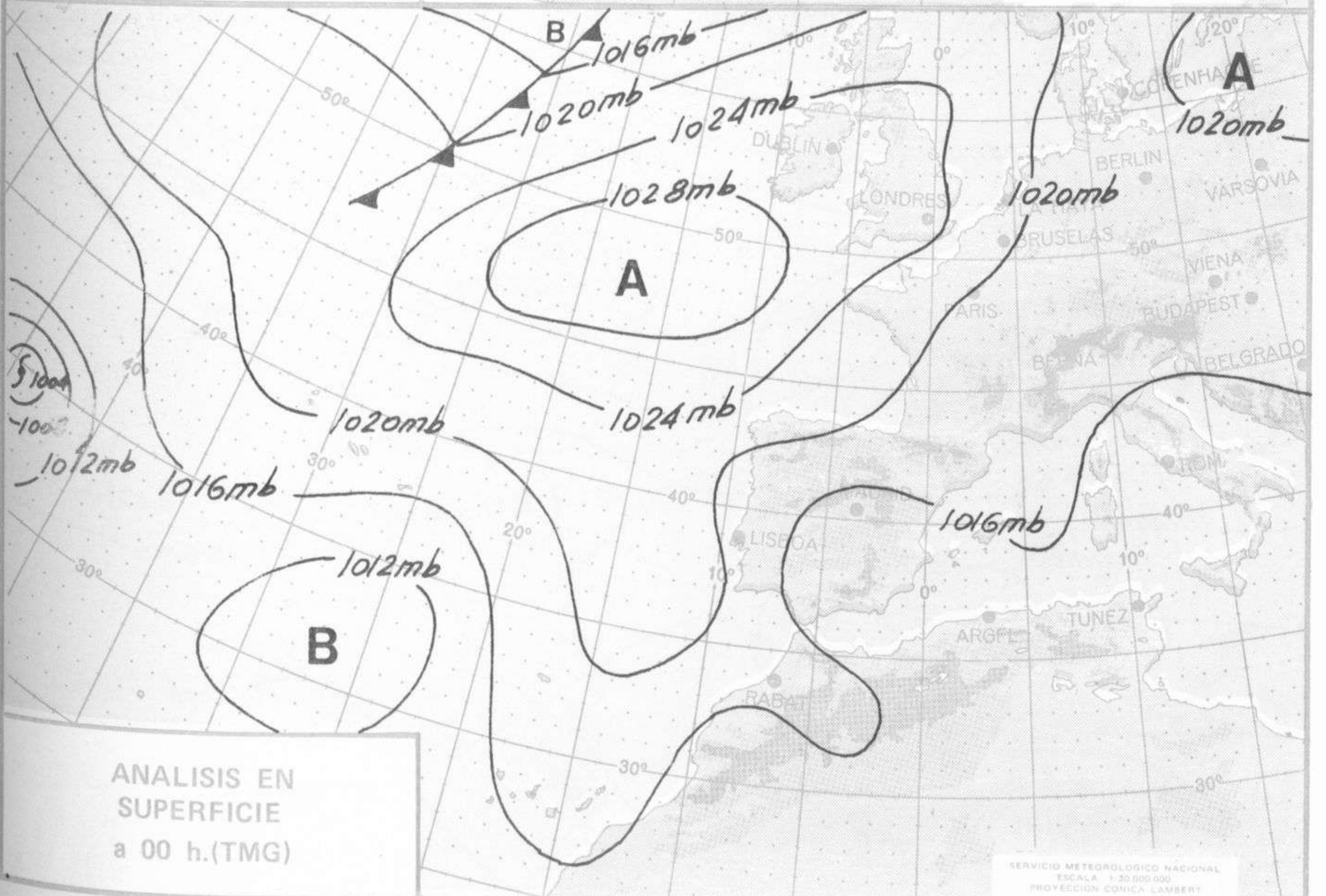
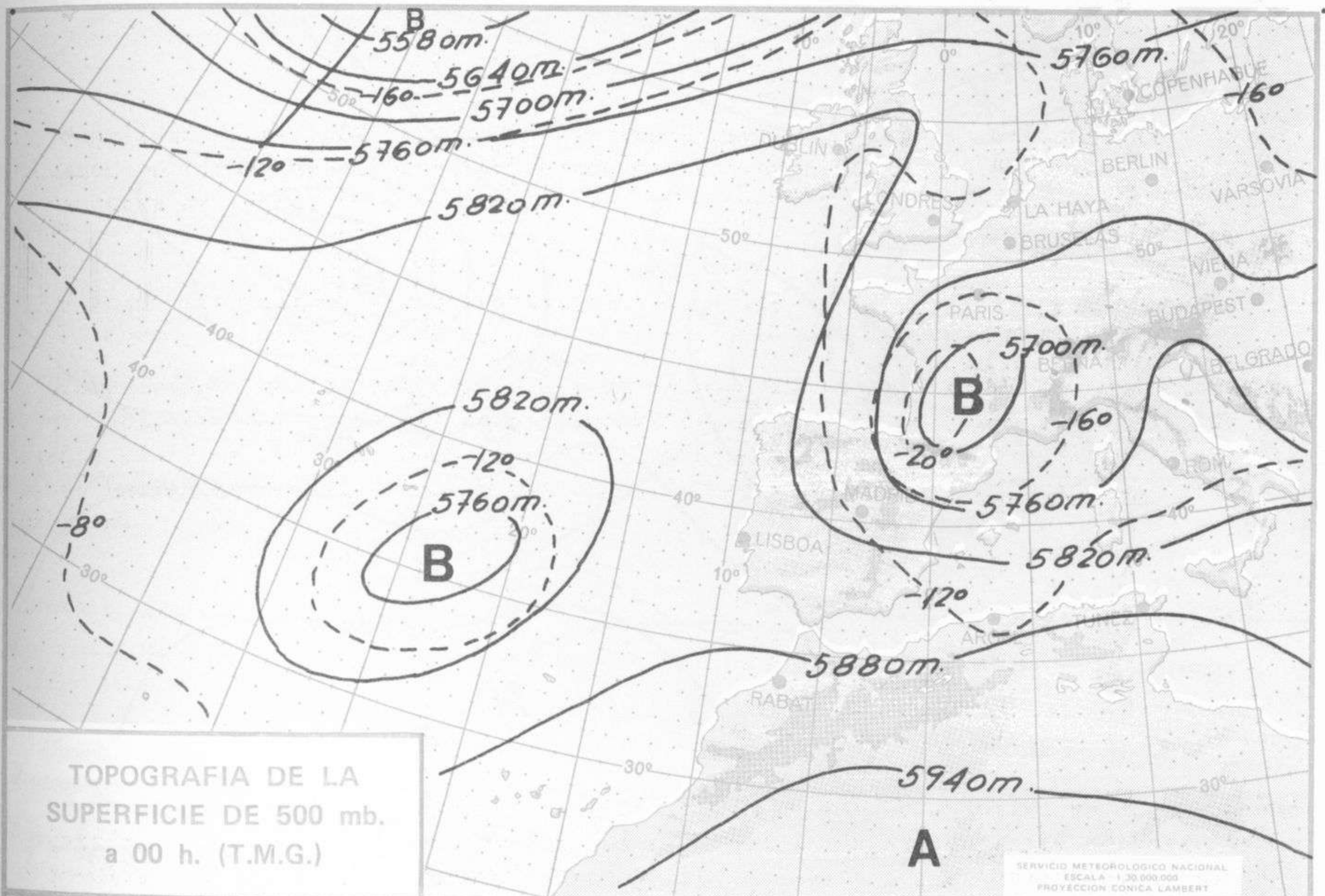
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	29	20		1		7.9	☉		☉	
Valencia (A) ...	30	21	24			10.5	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	29						☉			
Alicante (A) ...	29	20	26			11.5	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	28	19				11.4	☉			☉
Murcia (A) ...	33	19	29			11.3	☉			☉
Murcia ...	33	19	28			11.8	☉			☉
Cartagena ...	24	20					☉			☉
San Javier ...	26	19	29			9.1	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ...	32	18	28			11.7	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	34	17	29			11.7	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	33	18				12.0	☉			☉
Granada (A) ...	33	12	29			11.7	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	29		26				☉			☉
Jerez de la Frontera (A) ...	28	18	27				☉			☉
Cádiz ...	26	22	23			10.0	☉			☉
San Fernando ...	27	19	24			7.9	☉			☉
Tarifa ...	24	21	22			10.0	☉			☉
Málaga (A) ...	28	19	32			11.1	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	28	20	27			10.5	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	29	18	27			11.8	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	27	20	24		ip	10.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	28	21	26			10.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	25	21	29			10.7	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	26	21	26			9.7	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ...	26	20	26				☉		☉	☉
Fuerteventura (A) ...	26	20	26			8.5	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ...	30	20	32				☉		☉	☉
Ceuta ...	24						☉	☉		☉
Melilla ...	29	20	31			7.4	☉	☉	☉	☉

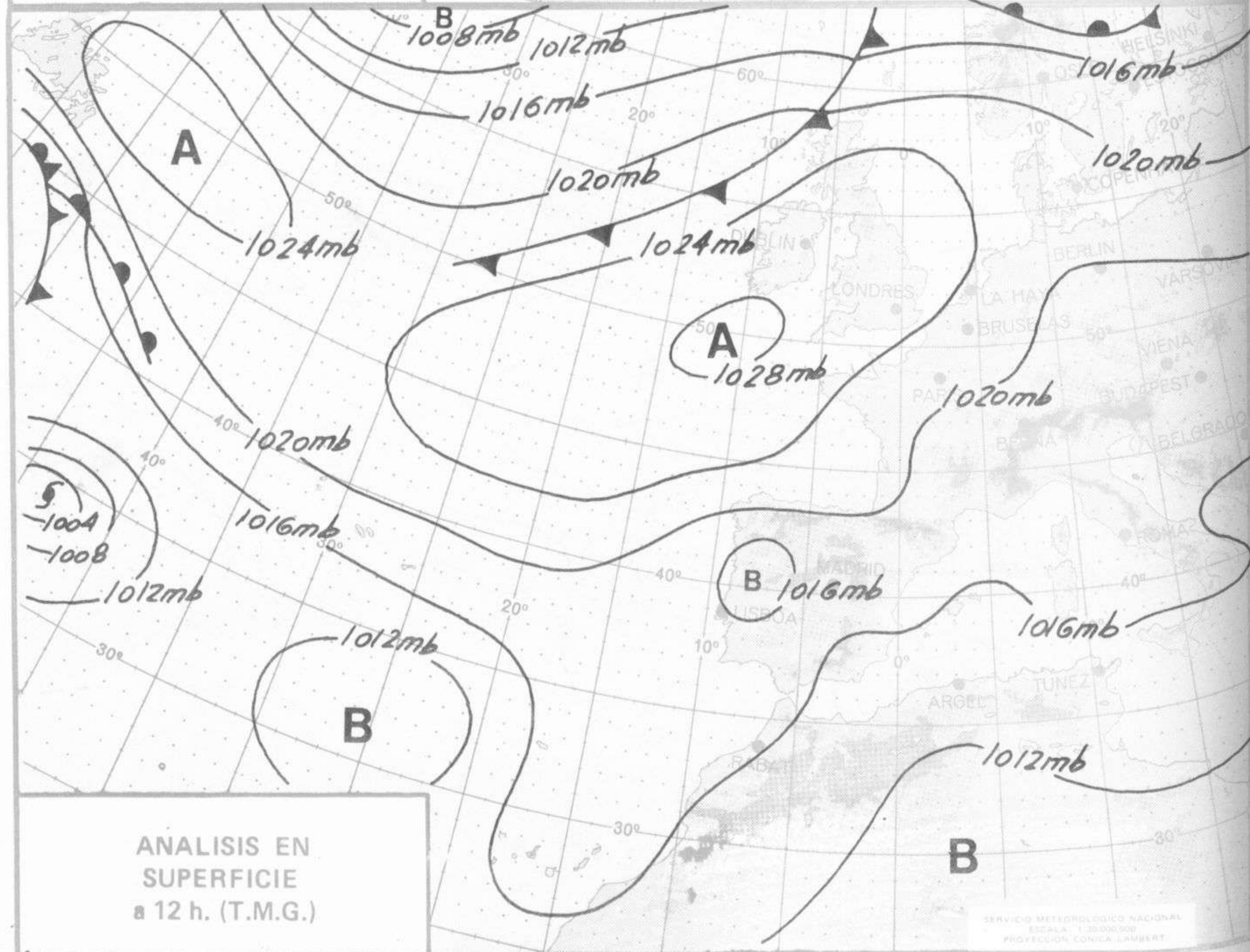
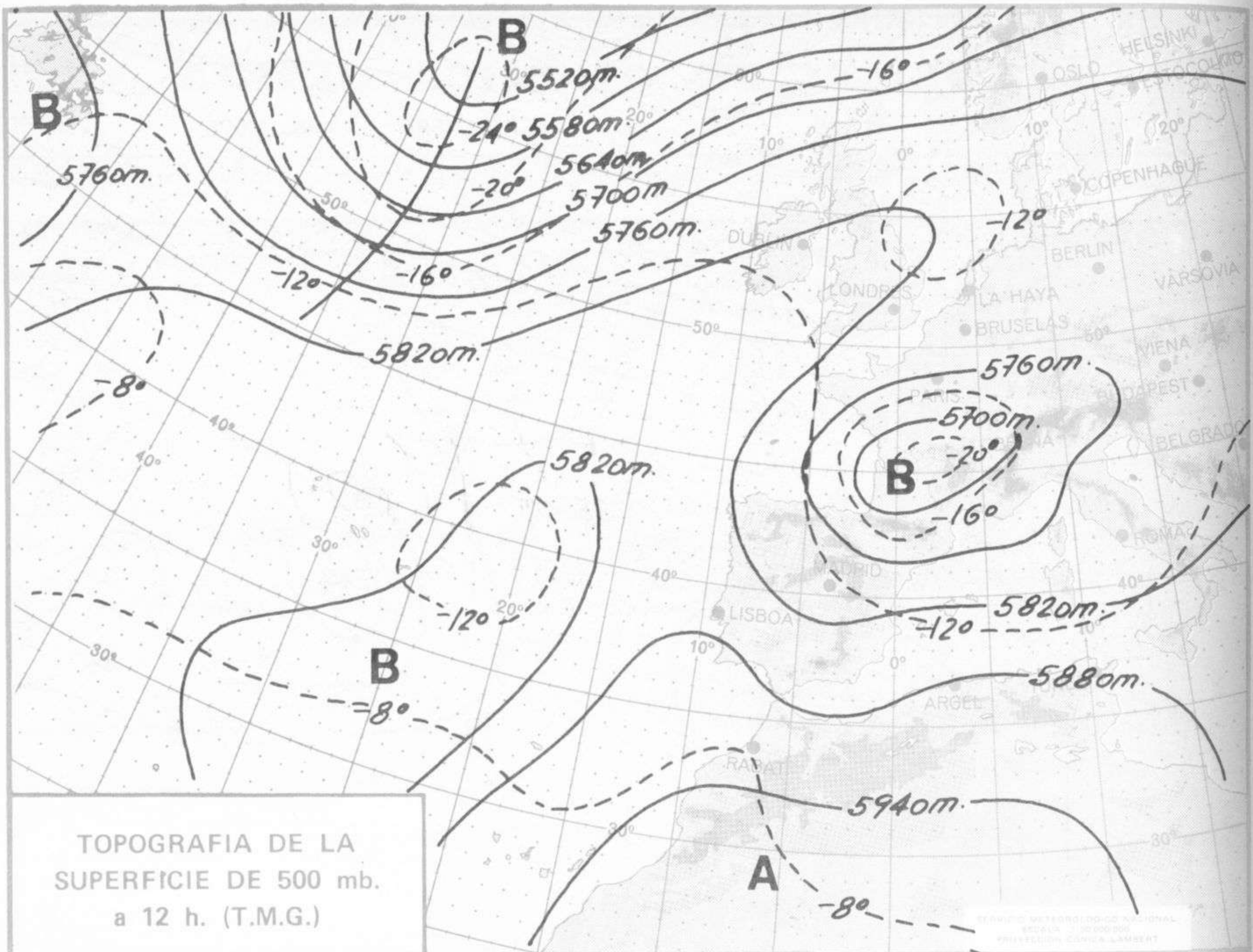




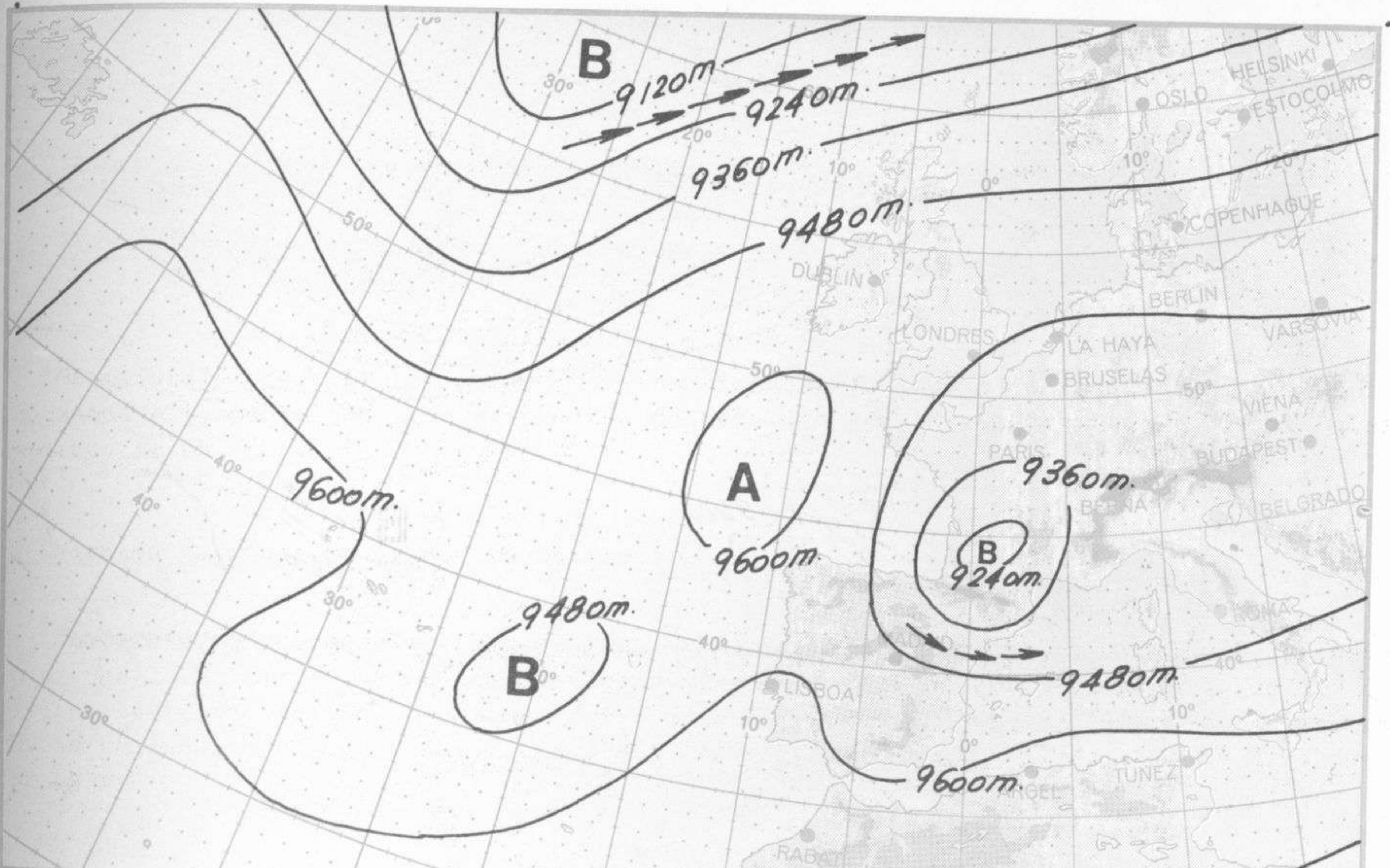


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00  
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid



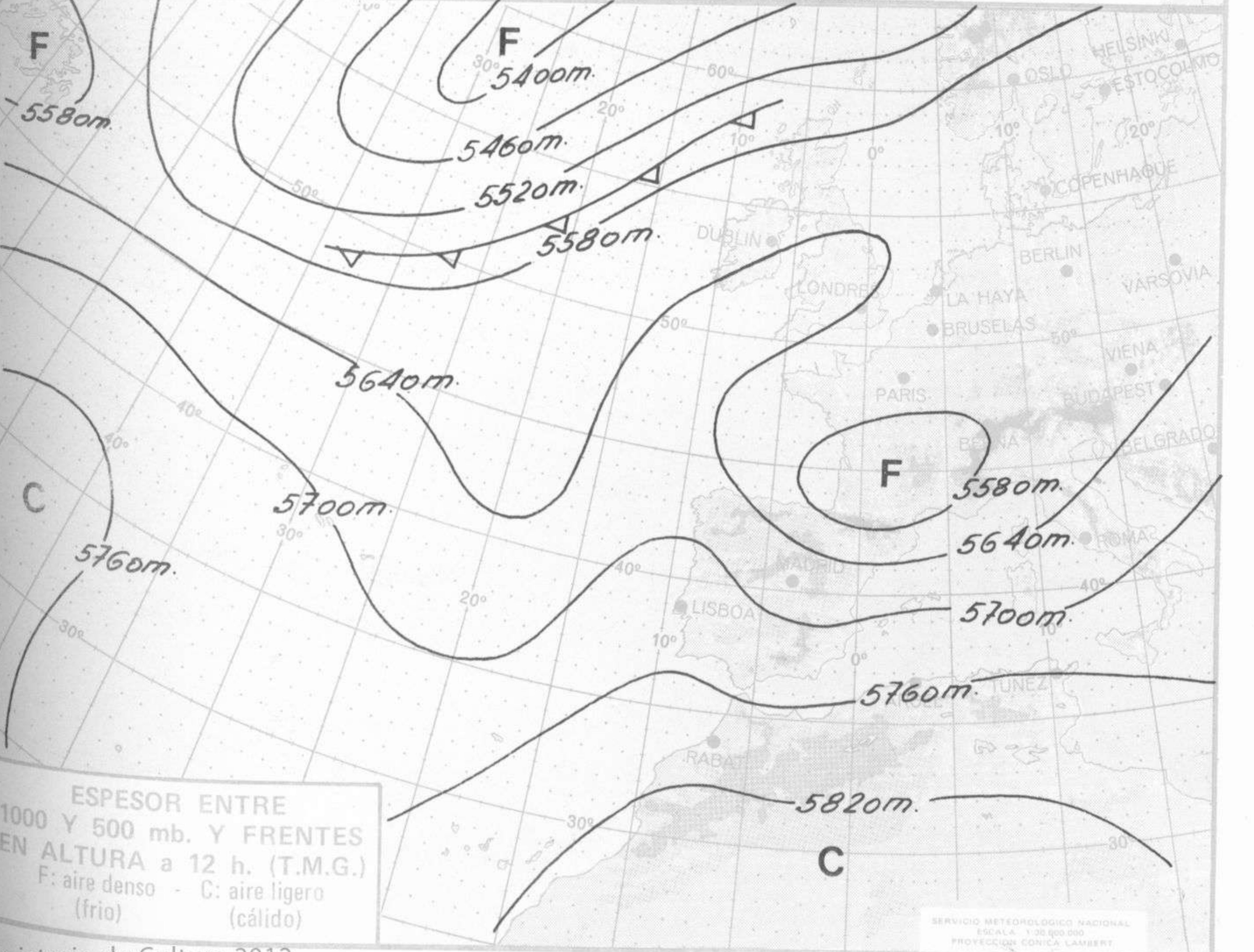


SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
 ESCALA 1:2000000  
 PROYECCION CONICA LAMBERT



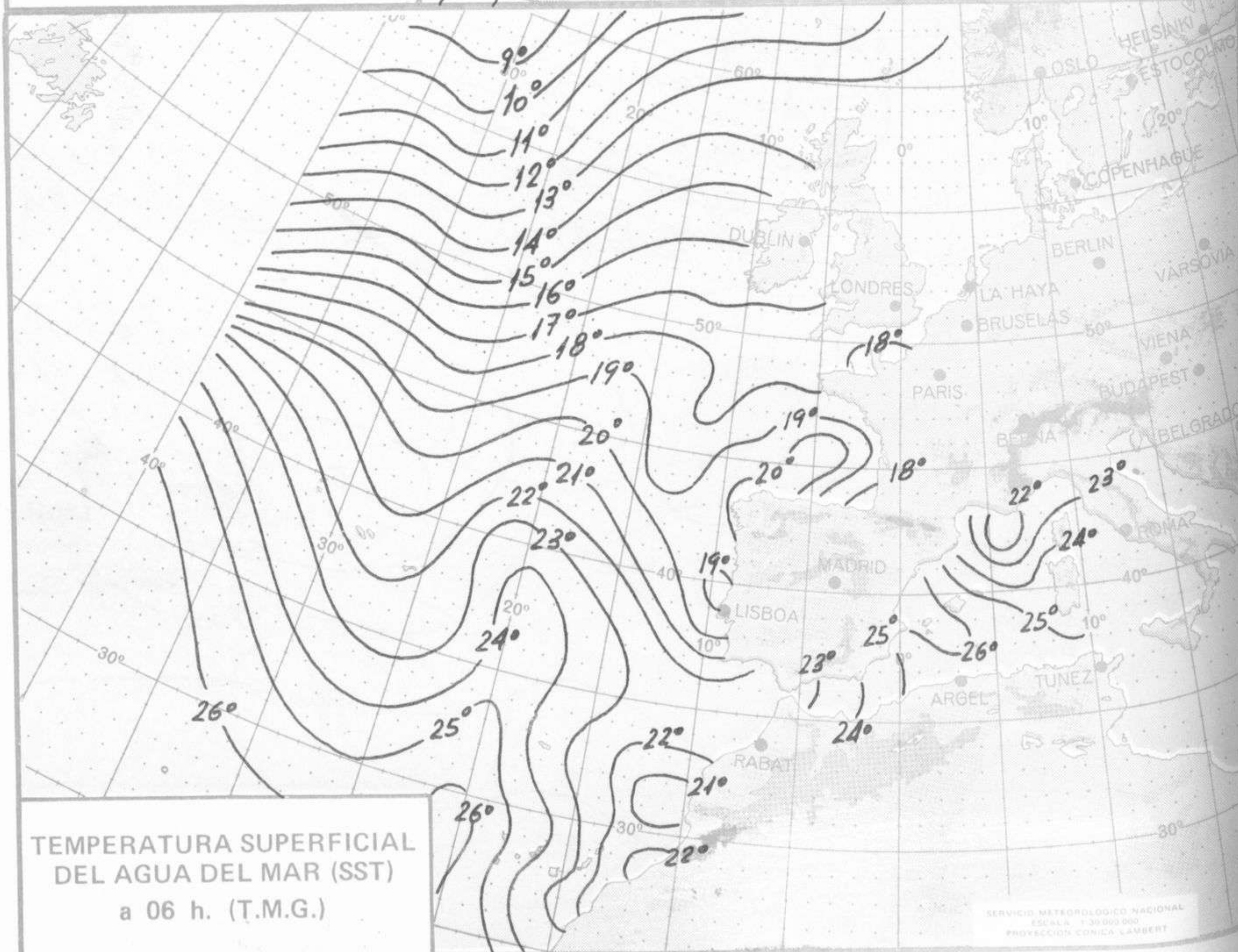
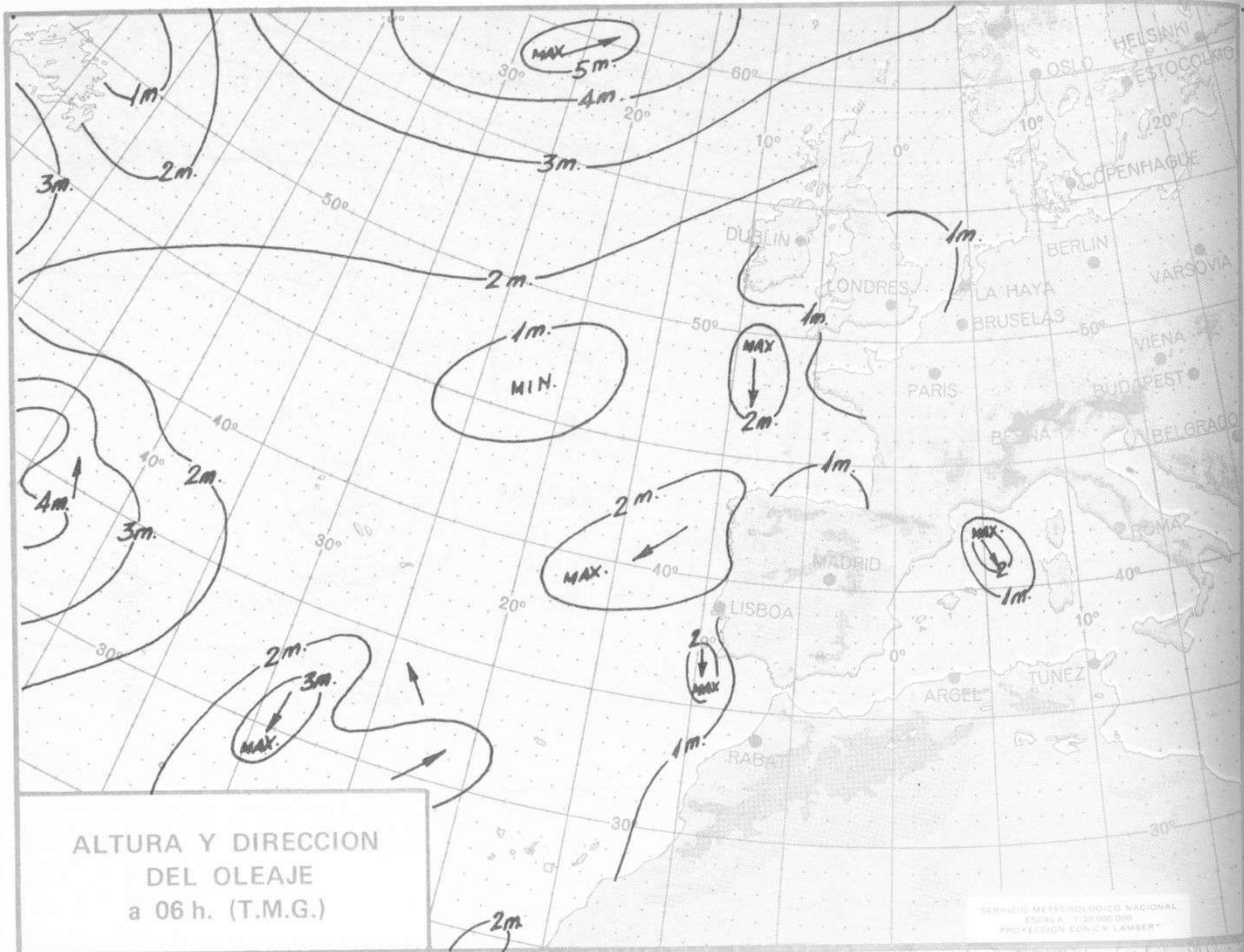
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (T.M.G.)  
 (→) Corriente en chorro

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
 ESCALA 1:30.000.000  
 PROYECCION CONICA LAMBERT



ESPESOR ENTRE 1000 Y 500 mb. Y FRENTE EN ALTURA a 12 h. (T.M.G.)  
 F: aire denso (frio) - C: aire ligero (cálido)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
 ESCALA 1:30.000.000  
 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 1 de SEPTIEMBRE de 1.975

		R A D I O S O N D E O S																	
		Sondeos a 00 horas (TMG)						Sondeos a 12 horas (TMG)											
		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	185	16	37	05	12	1013	17	42	1000	169	19	56	06	14	1013	20	57
		850	1544	6	08	05	25	879	9	09	850	1533	9	59	07	23	906	10	25
		700	3141	7	80	02	19	823	4	09	700	3134	6	78	04	18	836	7	62
		500	5830	-9	76	36	23	802	10	75	500	5810	-9	74	01	20	812	9	80
		400	7520	-21	73	35	42	680	7	80	400	7500	-21	71	02	35	767	10	80
		300	9580	-38	69	36	38	594	0	78	300	9550	-39	66	36	31	725	7	79
		250	10800	-48		01	42	414	-19	74	250	10780	-48		01	35	715	7	79
		200	12250	-57		34	29	260	-46		200	12230	-55		34	23	570	-5	86
		150	14060	-60		32	27	194	-58		150	14040	-61		32	25	528	-8	75
		100	16570	-59		32	14	181	-58		100	16560	-59		32	15	519	-8	75
		70						172	-59		70	18820	-58		32	15	422	-19	72
		50						133	-63		50	20930	-55		00	00	320	-34	67
30						100	-59		30						282	-41	66		
20									20						236	-50			
Madrid / Barajas	08.221	1000	118					942	19	58	1000	135					944	20	65
		850	1512	16	61	29	17	823	15	61	850	1525	12	59	34	11	809	9	56
		700	3131	3	23	25	24	687	2	14	700	3123	3	62	30	18	621	-1	70
		500	5780	-12		30	24	632	-1	74	500	5770	-13		31	43	400	-25	
		400	7400	-25		29	43	573	-7	63	400	7430	-25		29	43	300	-39	
		300	9470	-40		29	47	514	-11	73	300	9470	-39		30	58	213	-49	
		250	10700	-47		27	50	326	-36		250	10710	-44		31	64	146	-60	
		200	12160	-54		29	47	231	-50		200	12180	-51		29	57			
		150	13970	-60		28	42	165	-60		150	14020	-59		30	43			
		100						129	-61		100	16550	-60		29	22			
		70									70								
		50									50								
30									30										
20									20										
Palma de Mallorca / Bon Bonet	08.302	1000	128	21	30	00	00	1009	22	33	1000	128	25	25	18	05	1009	26	24
		850	1518	16	66	18	16	918	15	02	850	1608	27	04			869	15	00
		700	3142	5	49	25	25	908	18	65	700	3156	7	31	25	31	722	9	36
		500	5800	-14		26	58	780	13	69	500	5820	-13	61	25	39	557	-8	00
		400						658	0	06	400	7460	-23		25	58	538	-8	56
		300						597	-5	37	300	9510	-38		26	82	530	-11	42
		250						588	-4	70	250	10750	-44				496	-14	61
		200						498	-14		200	12220	-50				488	-13	
		150									150	14080	-56				276	-42	
		100									100	16630	-53				14	-62	
		70									70						101	-53	
		50									50								
30									30										
20									20										
Santa Cruz de Tenerife	60.020	1000									1000								
		850									850								
		700									700								
		500									500								
		400									400								
		300									300								
		250									250								
		200									200								
		150									150								
		100									100								
		70									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	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 1 de SEPTIEMBRE de 1975

Table with columns for Estaciones, SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.), SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.), SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.), and SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.). Rows list various Spanish weather stations and their corresponding meteorological data.