

M B O L E T Í N

Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 185. Viernes 4 de julio de 1997

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito.

NIPPO 310-97-008-8

Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid.

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Min.	Día	Noche	SOL
Almería / Aeropuerto	25,4	15,8			11,9
Cádiz	20,9	18,1			
Córdoba / Aeropuerto	26,9	11,7			12,6
Granada / Aeropuerto	26,4	8,8			12,7
Huelva	25,9	14,7			13,7
Jaén	22,2	14,4			13,3
Jerez Frontera / Aeropuerto	25,4	12,1			11,9
Málaga / Aeropuerto	33,1	18,4			13,0
Sevilla / San Pablo	28,1	15,3			12,7
Tarifa	18,8	15,8			
Calamocha	20,1	6,0			7,3
Daroca	21,9	8,4			6,9
Huesca / Aeropuerto	22,0	12,0		0,9	10,9
Teruel	23,4	8,9			11,1
Zaragoza	23,9	13,9		1	
Zaragoza / Aeropuerto	23,5	14,7			12,1
Avilés / Aeropuerto	19,6	12,0	0,2	22	8,6
Gijón	21,4	13,7			8,2
Oviedo	19,9	11,3		9	8,5
Ibiza / Aeropuerto	27,6	16,9			11,6
Mahón / Aeropuerto	26,8	19,4			8,2
Palma Mallorca / Son S Juan	28,6	16,0			10,3
Fuerteventura / Aeropuerto	25,4	20,3			9,6
El Hierro / Aeropuerto	25,1	20,5			6,8
Izaña	14,1				
La Palma / Aeropuerto	24,6	20,1			1,9
Lanzarote / Aeropuerto	27,6	21,3			9,3
Las Palmas / Aeropuerto	26,8	20,8			11,5
Santa Cruz de Tenerife	25,8	21,4			6,0
Tenerife Norte / Aeropuerto	21,5	15,3			7,0
Tenerife Sur / Aeropuerto	25,4	20,3			6,6
Santander	18,8	13,3		4	
Santander / Aeropuerto	19,9	13,0		7	10,1
Albacete / Aeropuerto	25,1	10,0	0,2		10,1
Ciudad Real	24,5	12,7			11,6
Cuenca	21,8	7,4			12,8
Guadalajara	21,9	5,3			
Molina de Aragón	19,9	4,3			
Toledo	24,4	12,3			12,0
Ávila	16,1	8,4			6,5
Burgos / Aeropuerto	16,1	8,7	0,3	0,1	2,8
Burgos					
León / Aeropuerto	18,5	8,0	0,1		8,3
Palencia		7,7			
Ponferrada		10,7		2	
Salamanca	18,5	8,4			
Salamanca / Aeropuerto	19,1	9,0			10,8
Segovia	18,1	9,7			9,6
Soria	17,5	6,8			4,2

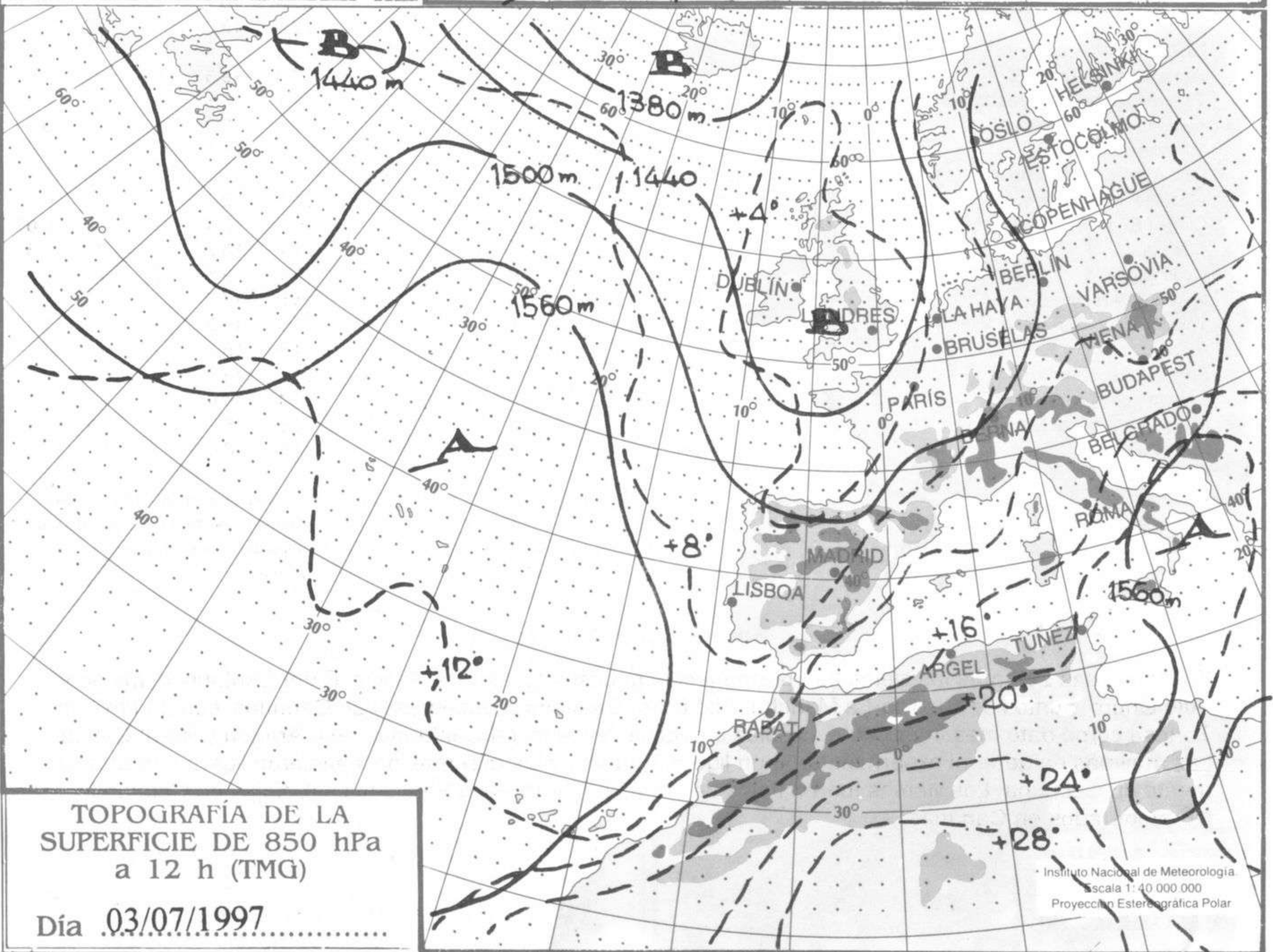
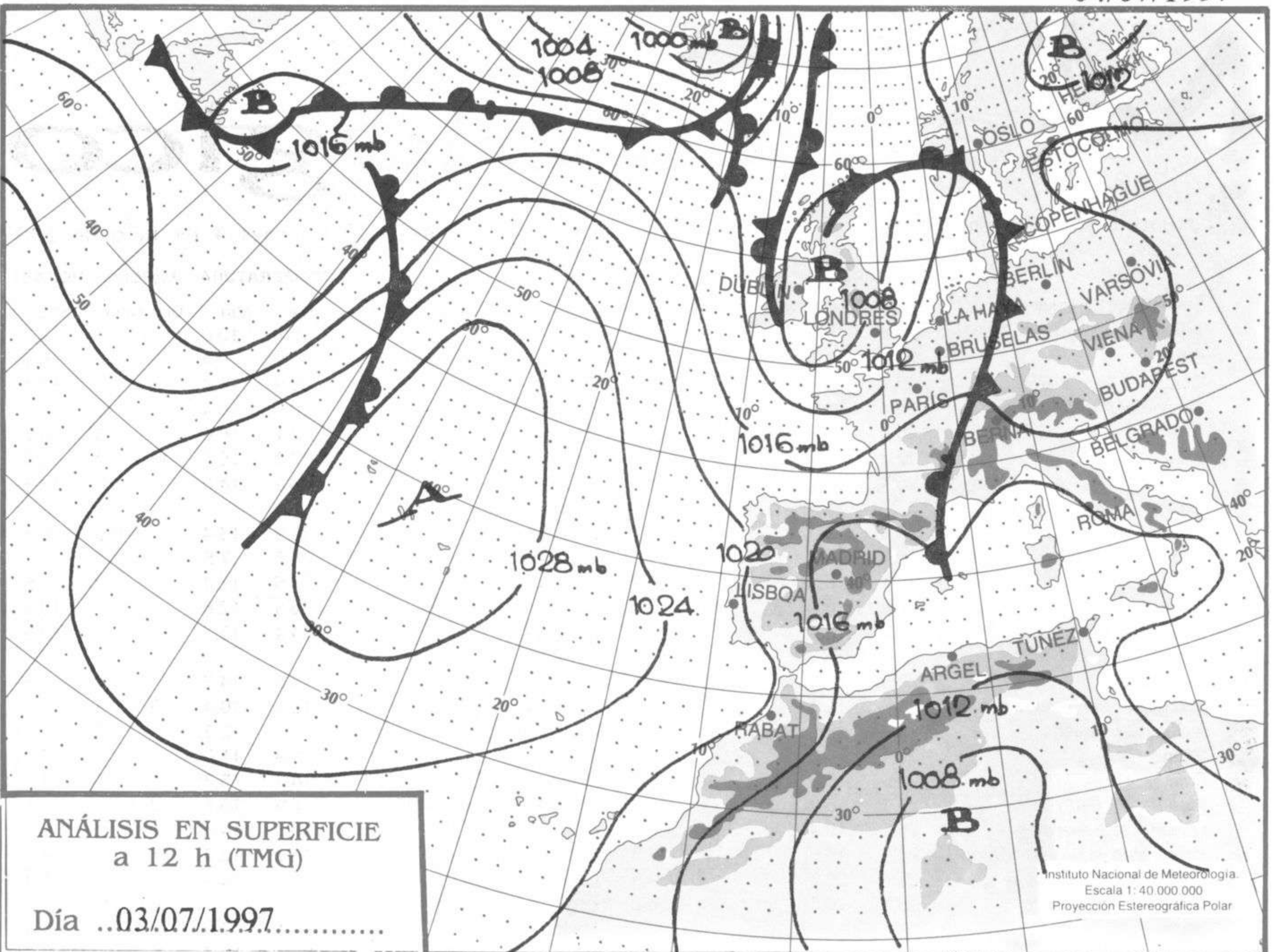
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Min.	Día	Noche	SOL
Valladolid	18,4	10,0			4,1
Valladolid / Aeropuerto	18,9	6,4			6,9
Zamora	20,9	10,8			10,1
Barcelona	20,9	18,4		2	
Barcelona / El Prat	22,1	18,0		3	6,2
Gerona / Aeropuerto	17,8	15,0	18	0,4	0,0
Lérida	24,9	14,0		4	12,3
Montserrat					
Reus / Aeropuerto	23,9	16,4		0,9	6,3
Tarragona	21,8	17,5		1	
Tortosa	24,5	17,3		2	5,5
Badajoz / Aeropuerto	25,5	12,8			13,9
Cáceres	24,4	12,7			13,6
El Ferrol					
La Coruña	19,5	14,7		4	7,8
Lugo (Punto Centro)	15,6	10,4	3	3	
Monteventoso		12,3		7	
Orense	20,9	11,0			7,3
Pontevedra	18,5	13,3			4,0
Santiago de Compostela	17,9	10,8	2		3,5
Vigo	19,5	14,0	1		4,2
Vigo / Peinador	17,5	12,0	0,7		4,1
Logroño / Aeropuerto	21,1	10,4			5,4
Logroño					
Madrid / Barajas	24,1	9,0			11,4
Madrid (Ciudad Universitaria)	23,4	10,7			
Madrid (Retiro)	22,1	13,0			
Navacerrada	10,4	2,4			5,0
Cartagena	27,4	19,3			
Murcia	29,1	16,8			13,1
Murcia / Aeropuerto		15,8			13,2
San Javier	27,1	16,8			13,1
Pamplona		8,7			5,2
Bilbao	20,1	12,7		3	6,4
San Sebastián	16,9	12,4			6,6
San Sebastián / Aeropuerto	21,1	13,7		0,2	7,3
Vitoria / Aeropuerto	19,1	9,5	2	2	4,5
Alicante	26,5	17,7			
Alicante / El Altet	27,8	18,3			12,4
Castellón	24,8	18,0			10,7
Valencia	26,4	19,3		3	
Valencia / Aeropuerto	26,4	18,4		3	10,3
Ceuta	22,8	18,7			13,6
Melilla	24,9	18,0		0,5	13,2

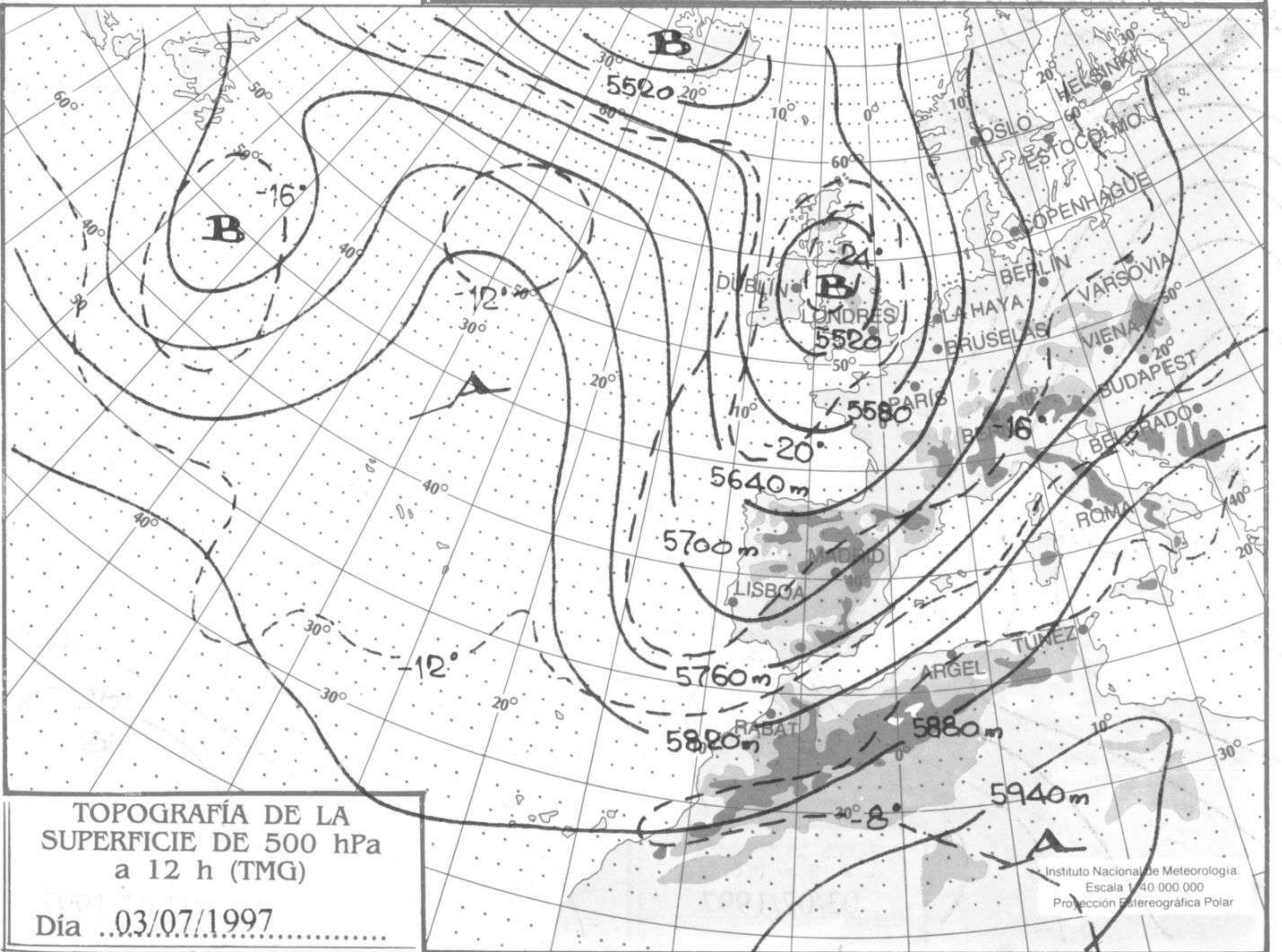
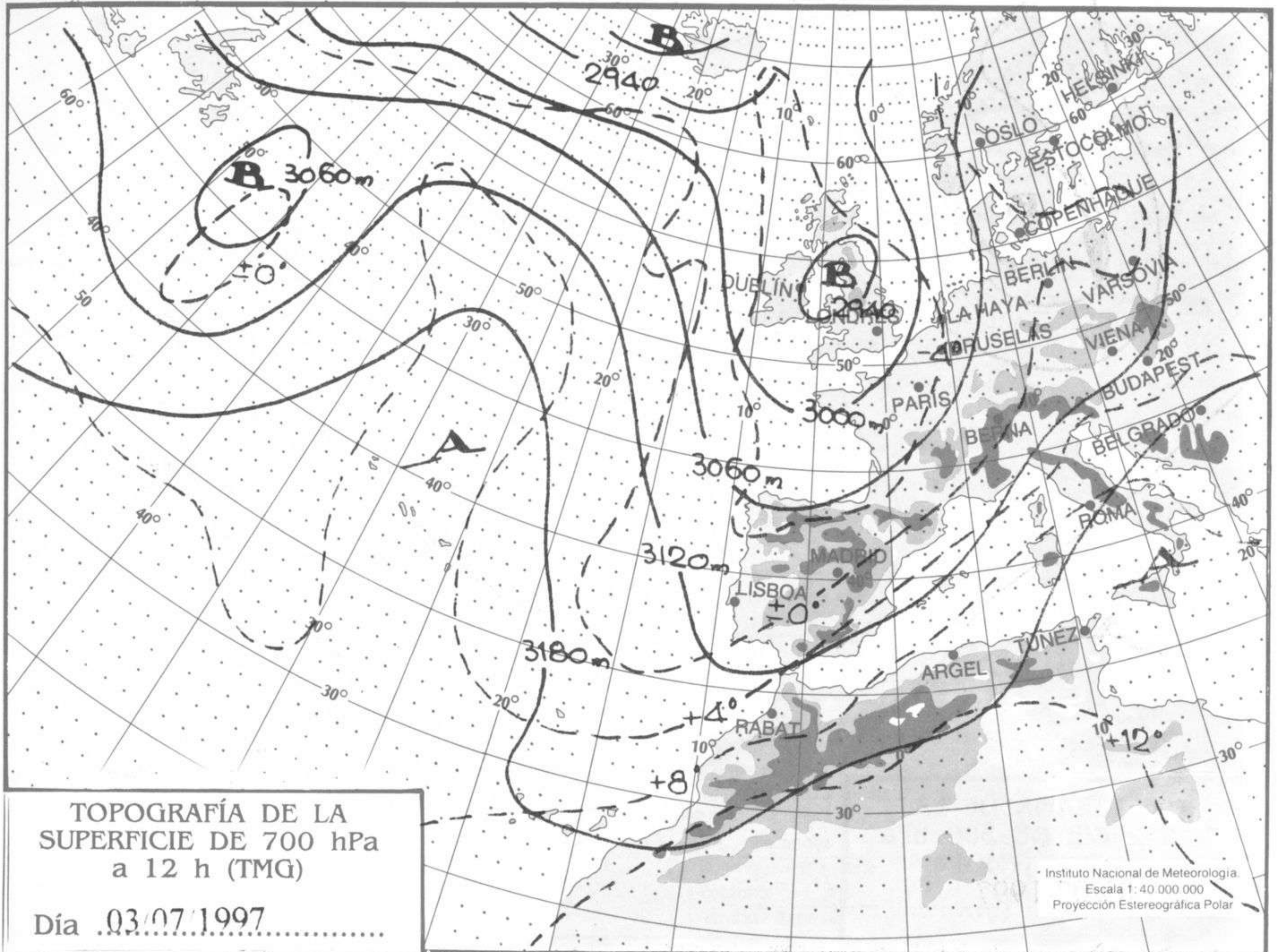
NOTAS:

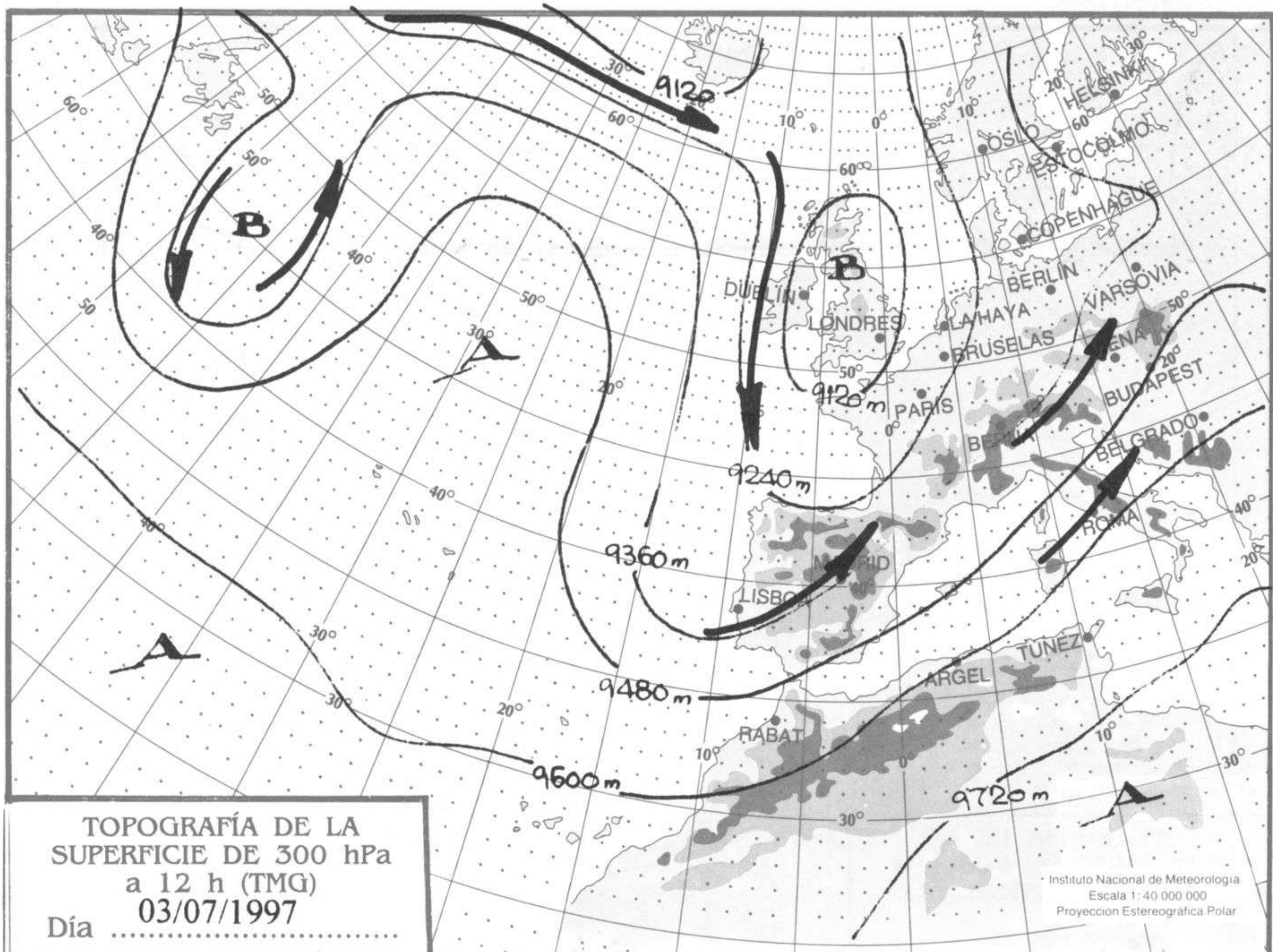
Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 (TMG) de ayer.
 Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 a 06 (TMG) de hoy.
 Las horas de sol son de ayer. Las unidades de medida utilizadas son °C para temperaturas y l/m2 para precipitaciones.

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas los cielos han permanecido nubosos en el N de Galicia, E del Cantábrico, Medio y Alto Duero, puntos de Castilla-La Mancha, Alto Ebro, Cataluña y vertientes N de Canarias, con 23 l/m2 en Tortosa como dato más importante. Nieblas o neblinas en el litoral Cantábrico, Alto Aragón y litoral Catalán. Las mínimas en general experimentaron un ligero aumento y las máximas descendieron ligera a moderadamente en Cataluña. Los vientos fueron flojos de componente W en la Península, NE flojos en Cataluña y NE moderados en Canarias.

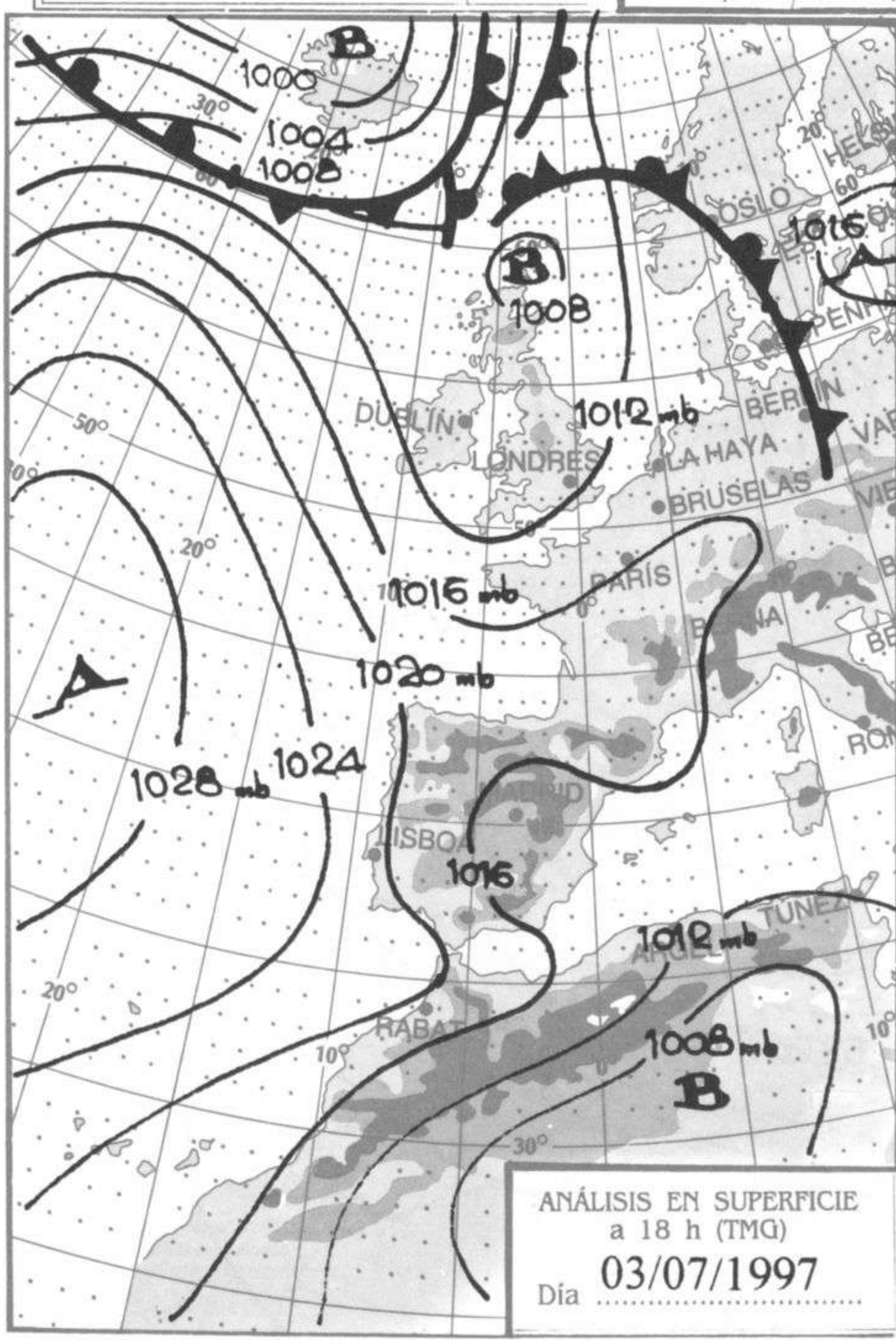




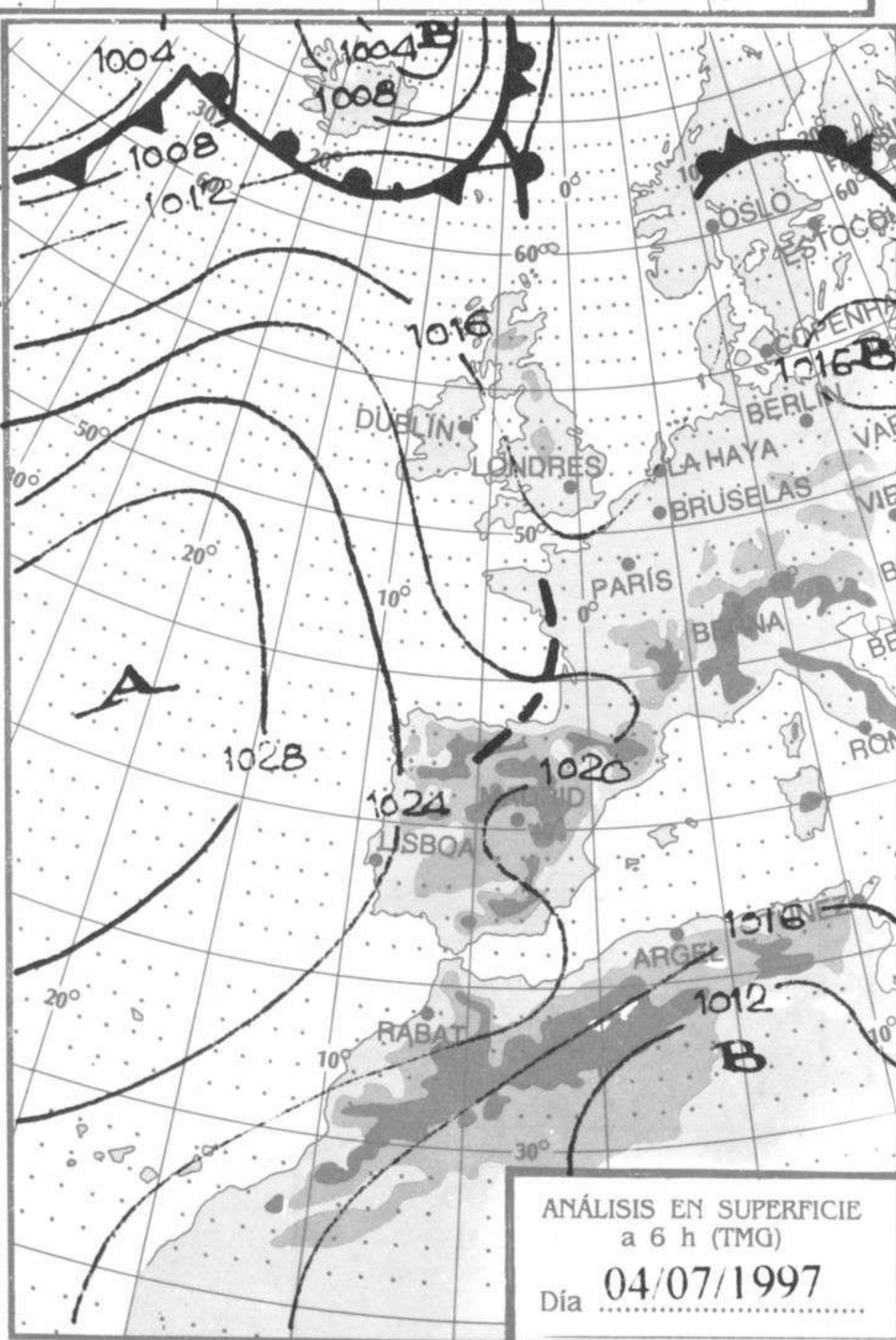


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
Día 03/07/1997

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:40 000 000
Proyección Estereográfica Polar



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
Día 03/07/1997



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
Día 04/07/1997