

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 222. Domingo 10 de agosto de 1997

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito.
NIPQ: 310-97-008-8
Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid.

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Almería / Aeropuerto	30,8	24,7			5,2
Cádiz	25,1	22,4			
Córdoba / Aeropuerto	32,9	19,2			7,7
Granada / Aeropuerto	34,1	17,7		0,4	10,3
Huelva	28,1	18,0			10,8
Jaén	29,5	18,3		0,2	
Jerez Frontera / Aeropuerto	30,2	18,7			
Málaga / Aeropuerto	30,0	21,3			7,7
Sevilla / San Pablo	32,9	20,8			7,3
Tarifa	22,9	18,3			12,4
Calamocha	30,1	15,0			8,5
Daroca	31,5	17,8			10,4
Huesca / Aeropuerto	30,9	20,0			9,7
Teruel	33,4	14,0			11,1
Zaragoza	31,1	19,1			
Zaragoza / Aeropuerto	32,9	18,8			
Avilés / Aeropuerto	25,1	17,7	26	12	6,2
Gijón	25,9	19,3	8	11	
Oviedo	29,1	16,4	3	1	6,5
Ibiza / Aeropuerto	34,1	23,4			5,2
Mahón / Aeropuerto	33,4	24,8			1,5
Palma Mallorca / Son S.Juan	36,4	23,8			5,0
Fuerteventura / Aeropuerto	27,6	20,3			12,7
El Hierro / Aeropuerto	25,4	22,0			7,0
Izaña	19,6	12,7			13,0
La Palma / Aeropuerto	26,9	20,8			5,6
Lanzarote / Aeropuerto	26,5	21,0			11,7
Las Palmas / Aeropuerto	26,4	22,0			6,6
Santa Cruz de Tenerife	27,9	22,3			10,0
Tenerife Norte / Aeropuerto	23,5	14,7			7,5
Tenerife Sur / Aeropuerto	26,4	19,7			10,6
Santander	25,3	19,8			8,7
Santander / Aeropuerto	28,8	18,7		0,3	8,6
Albacete / Aeropuerto	34,5	19,5	0,1	1	10,0
Ciudad Real	32,4	21,8			8,4
Cuenca	31,6	18,8		0,2	
Guadalajara	---	16,3	0,3		
Molina de Aragón	31,4	12,8	0,1		
Toledo	32,9	20,9			8,6
Ávila	26,9	17,4			7,7
Burgos / Aeropuerto	29,5	14,8	0,1	ip	7,6
Burgos					
León / Aeropuerto	27,9	15,7	8		6,2
Palencia	28,9	15,7		0,8	
Ponferrada	---	16,0		1	
Salamanca	30,0	15,9		0,2	
Salamanca / Aeropuerto	30,8	14,5	2	ip	9,4
Segovia	30,4	17,8			9,0
Soria	27,5	15,0			9,0

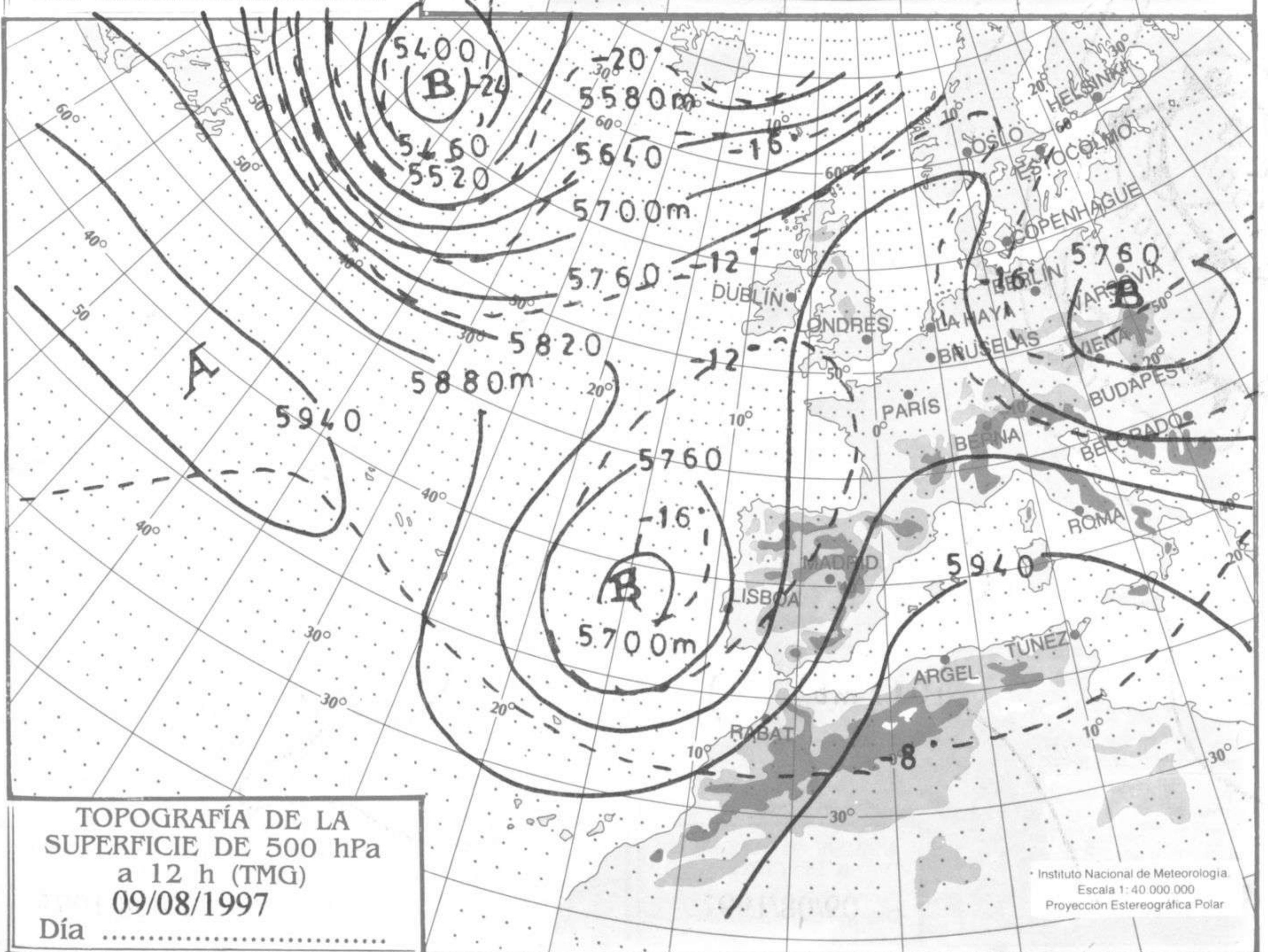
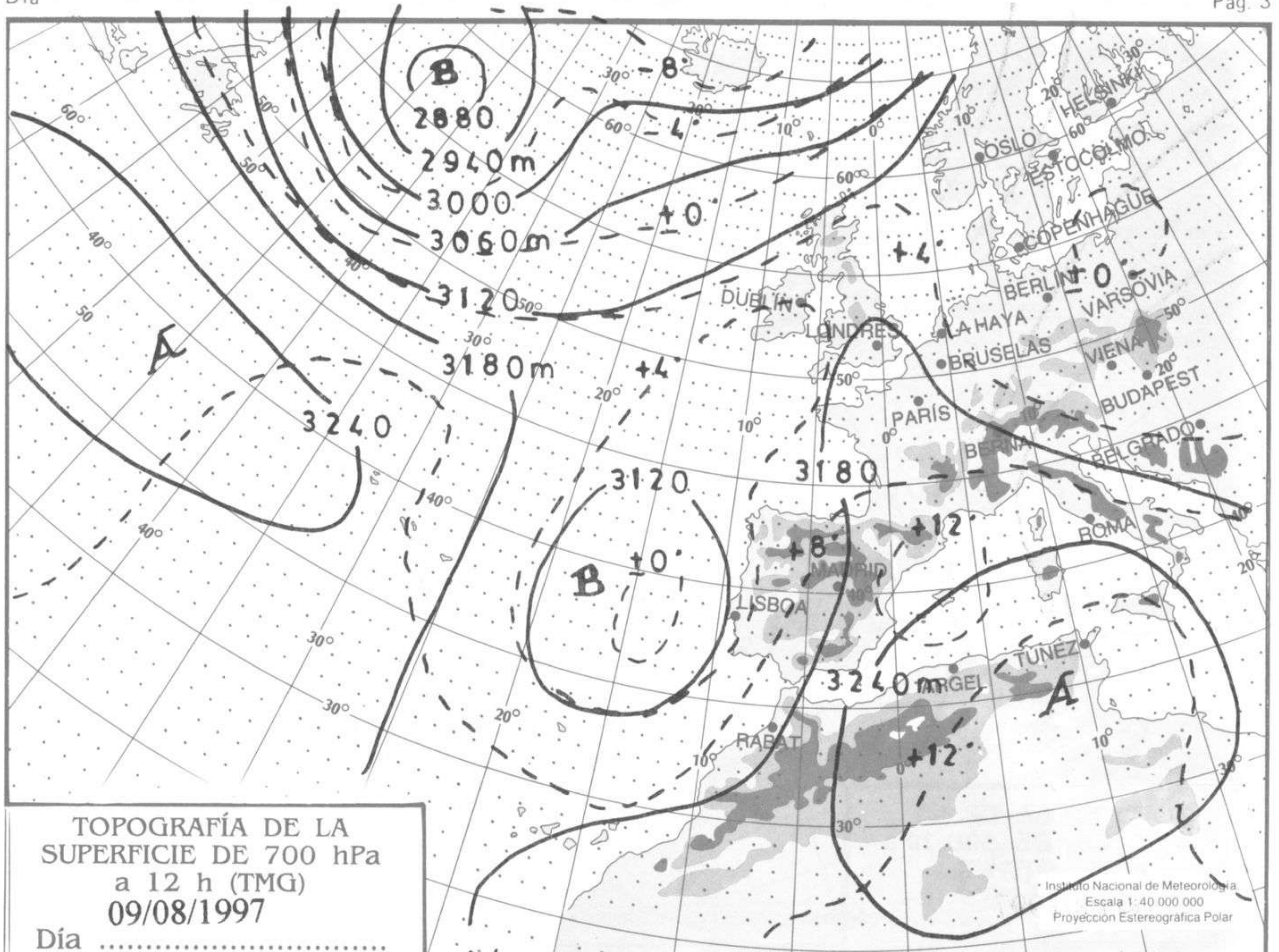
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Valladolid	31,9	18,3			9,1
Valladolid / Aeropuerto	30,0	15,8	0,3		8,9
Zamora	32,0	---			
Barcelona	28,6	23,8			
Barcelona / El Prat	29,6	22,0			8,2
Gerona / Aeropuerto	32,2	17,7			11,1
Lérida	34,4	20,3			11,1
Montseny					
Reus / Aeropuerto	30,8	21,5			10,3
Tarragona	28,4	23,1			
Tortosa	33,1	22,7			10,9
Badajoz / Aeropuerto	32,9	18,7			9,2
Cáceres	32,9	19,3			10,7
El Ferrol					
La Coruña	27,1	17,4	0,1	2	8,0
Lugo (Punto Centro)	30,4	14,4	23	15	6,5
Monteventoso	---	16,4		2	
Orense	33,5	16,0		1	6,4
Pontevedra	27,5	16,3		7	9,4
Santiago de Compostela	28,0	14,7		13	4,1
Vigo	---	16,3	ip	5	9,8
Vigo / Peinador	26,4	16,3		6	10,6
Logroño / Aeropuerto	32,4	16,0			8,2
Logroño					
Madrid / Barajas	30,6	18,0			5,9
Madrid (Ciudad Universitaria)	30,9	20,8			
Madrid (Retiro)	28,7	20,9			
Navacerrada	22,5	13,0			9,8
Cartagena	29,6	26,0			
Murcia	34,4	23,8			8,7
Murcia / Aeropuerto	34,0	22,8			7,8
San Javier	28,9	24,0			4,9
Pamplona	32,5	18,4			9,2
Bilbao	33,9	19,4			8,4
San Sebastián	30,4	19,7	0,1		8,2
San Sebastián / Aeropuerto	31,1	21,0	0,1		8,2
Vitoria / Aeropuerto	31,1	15,4	0,1		8,0
Alicante	31,8	23,7			
Alicante / El Altet	32,4	24,3			8,7
Castellón	30,9	23,4			9,0
Valencia	31,9	24,1			
Valencia / Aeropuerto	30,9	22,4			9,0
Ceuta	25,1	20,7			
Melilla	26,8	21,8			0,5

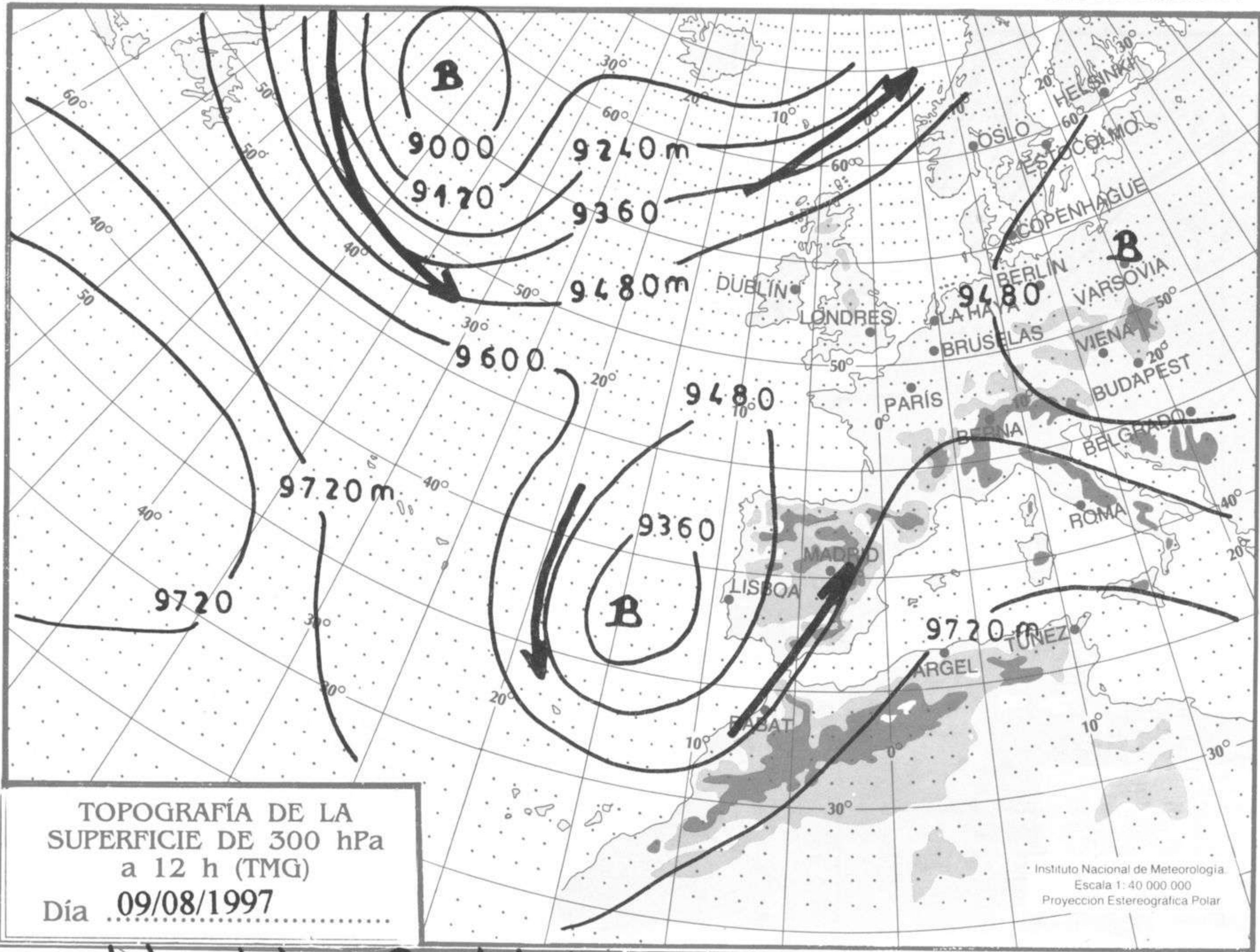
NOTAS:

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

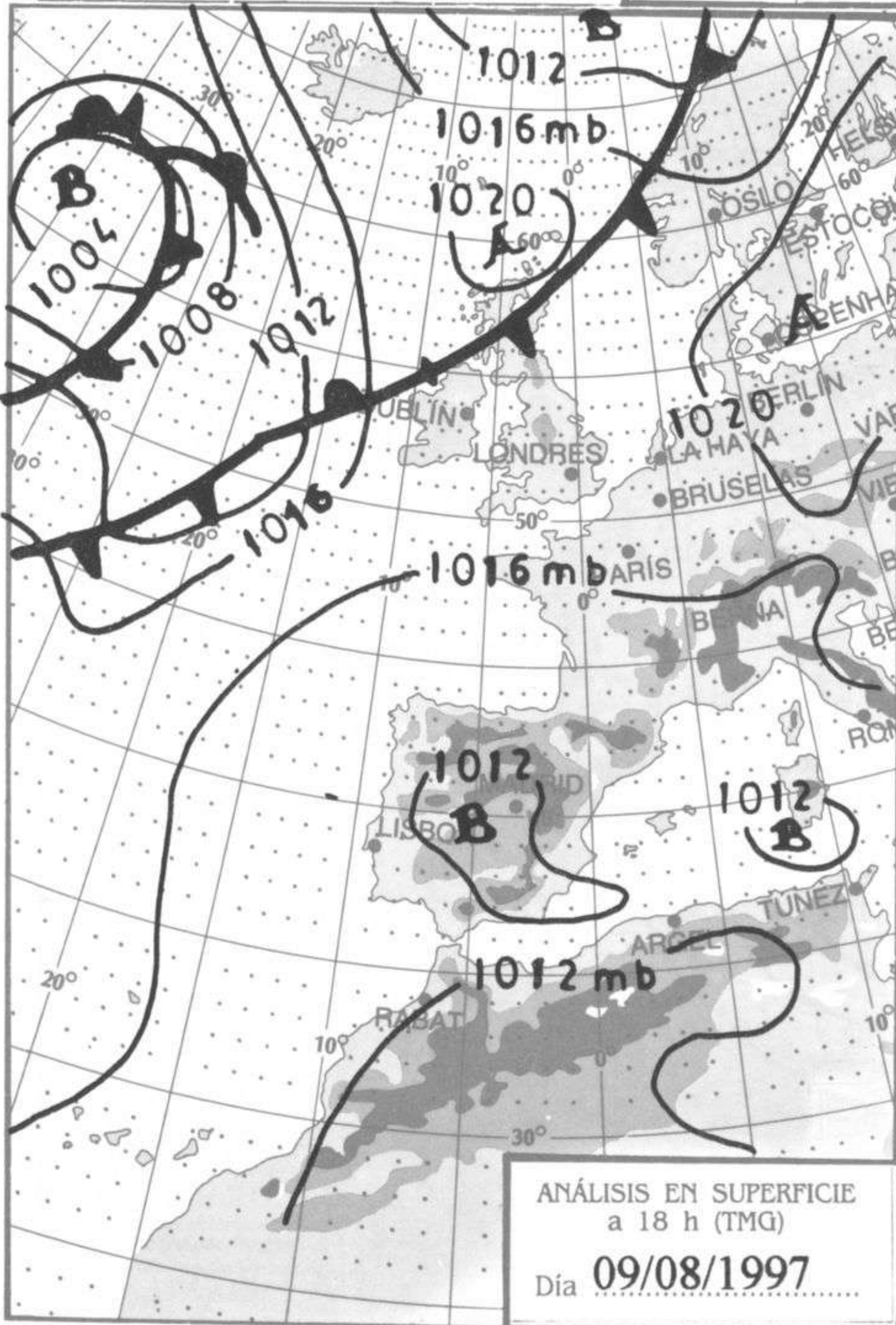
En las últimas 24 horas ha habido nubosidad irregular en toda España, estando más nuboso y con precipitaciones en forma de chubascos tormentosos localmente fuertes en torno a la cordillera Cantábrica y Galicia. En Albacete y Granada se dieron también precipitaciones tormentosas. Brumas y nieblas en el Cantábrico y en puntos del litoral Mediterráneo. Las temperaturas mínimas no experimentaron cambios significativos. Vientos flojos en general.



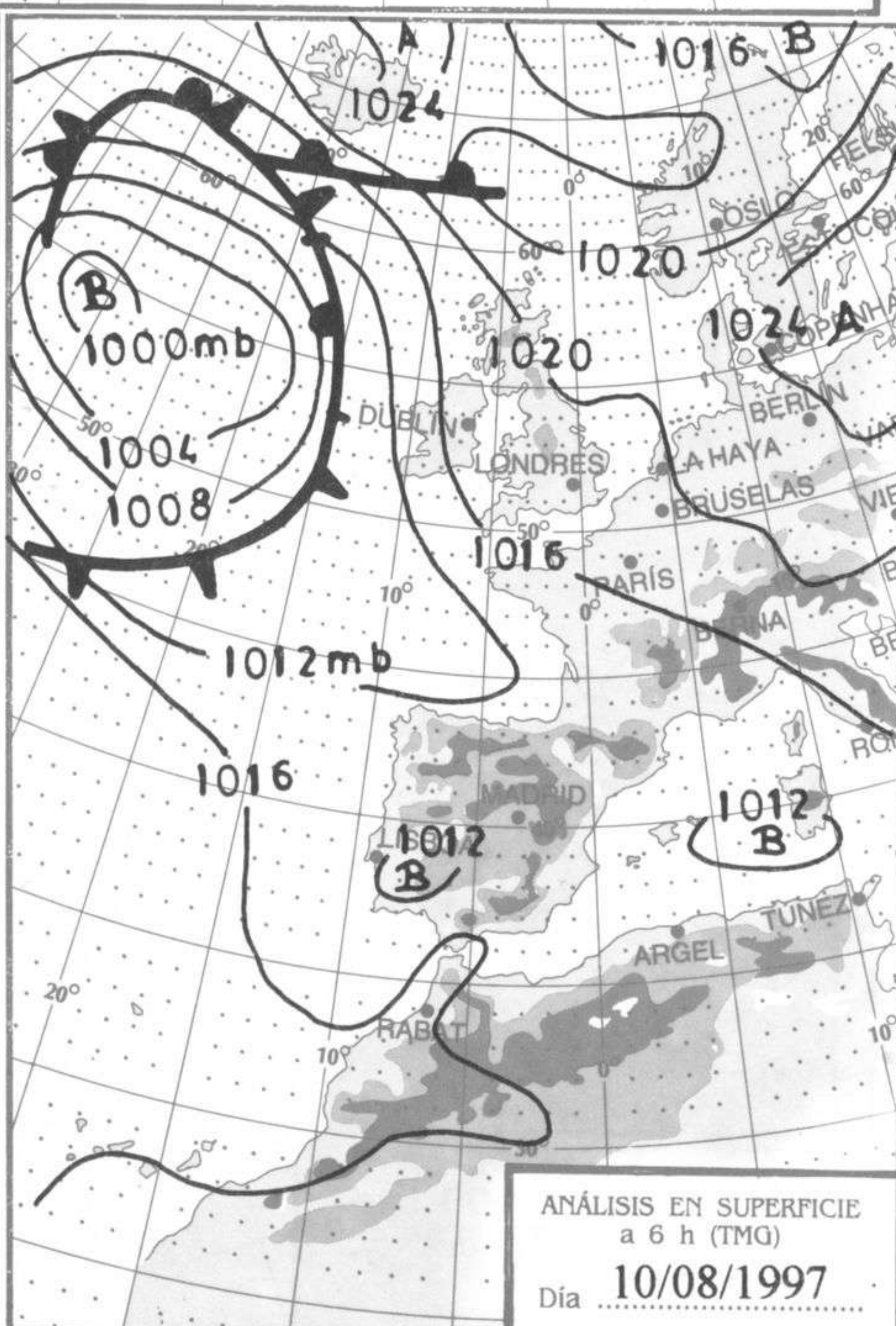


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
Día 09/08/1997

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
Día 09/08/1997



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
Día 10/08/1997