

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 331. Jueves 27 de noviembre de 1997

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

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

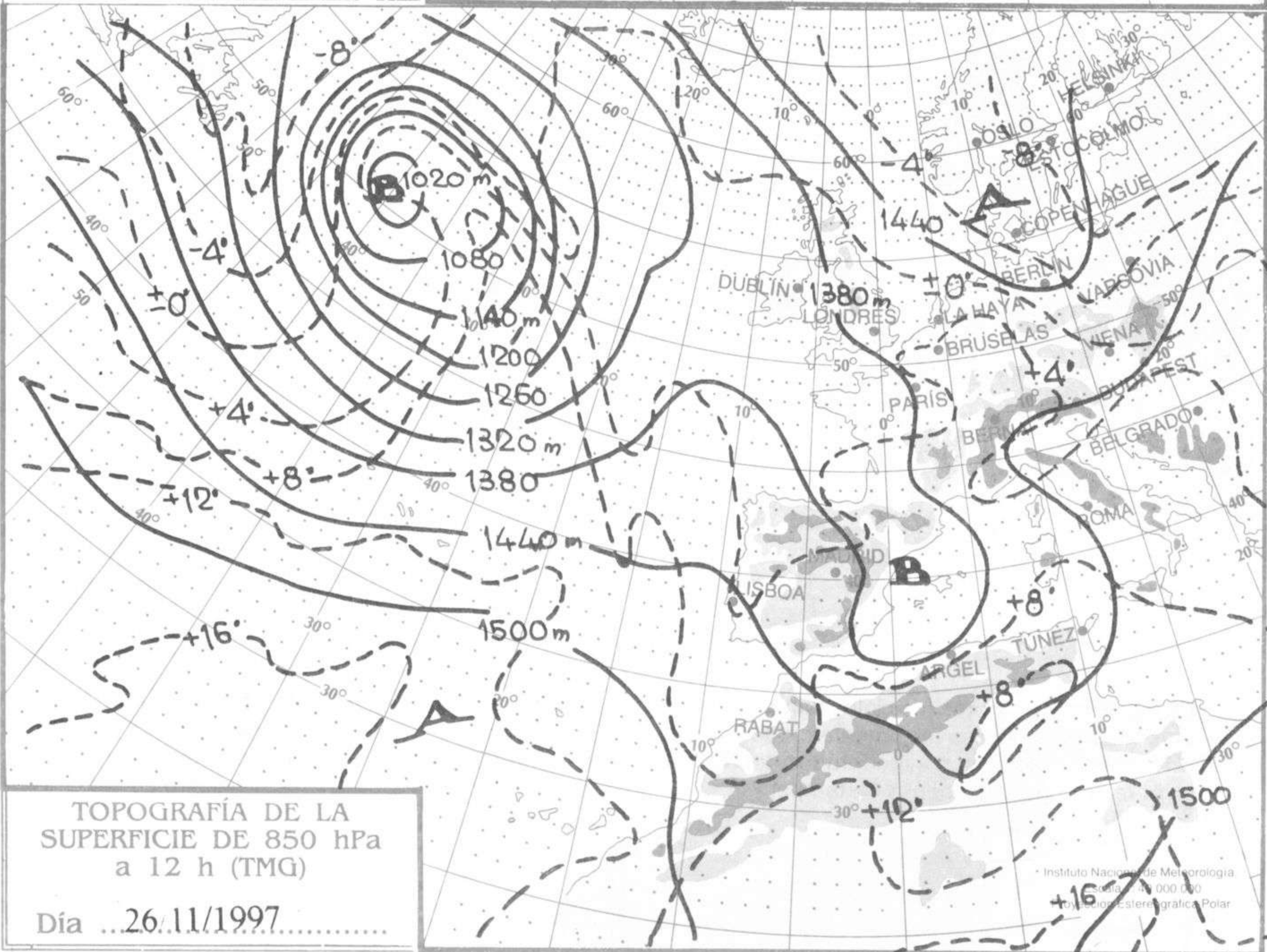
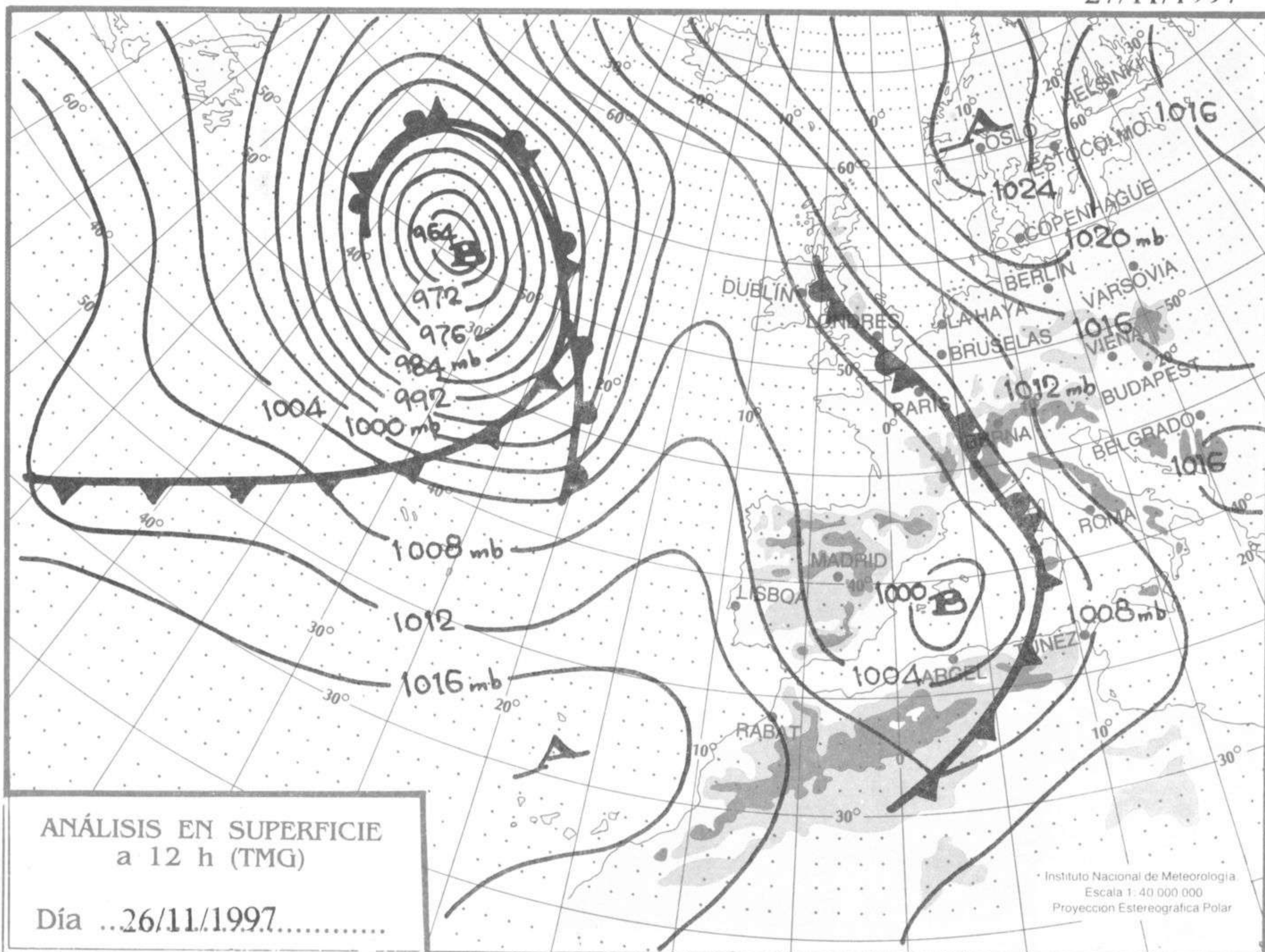
NOTAS:

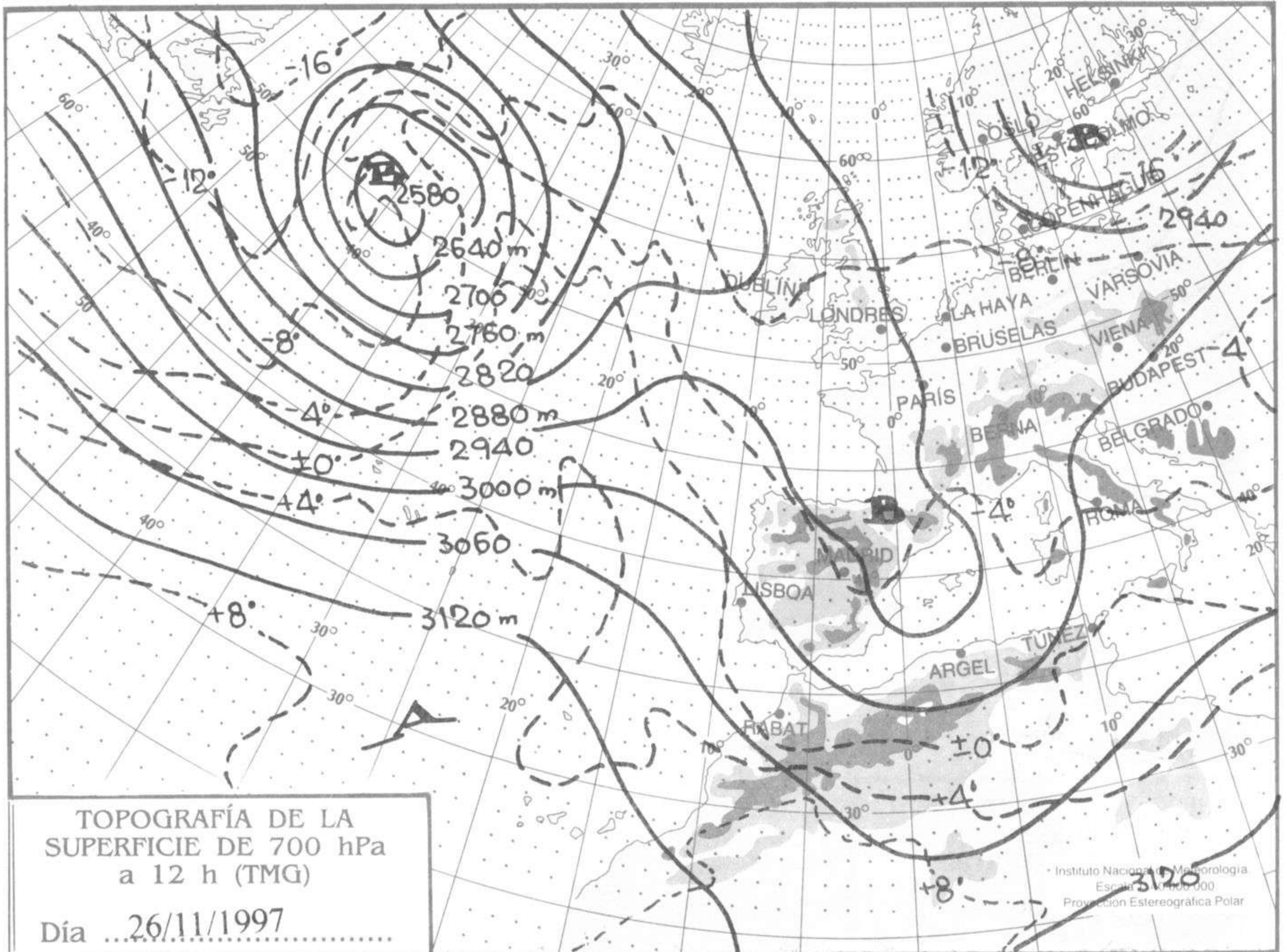
Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 (TMG) de ayer.
 Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 a 06 (TMG) de hoy.
 Las horas de sol son de ayer. Las unidades de medida utilizadas son °C para temperaturas y l/m2 para precipitaciones.

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas los cielos han estado muy nubosos en casi toda la península y Baleares con precipitaciones débiles localmente moderadas. Intervalos nubosos en Andalucía, Valencia, Murcia y Canarias. Vientos flojos a moderados del NW en Baleares y flojos con predominio de componente W en el resto. Ligero descenso de temperaturas en casi toda la península y Baleares y muy ligero ascenso en el sureste.

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

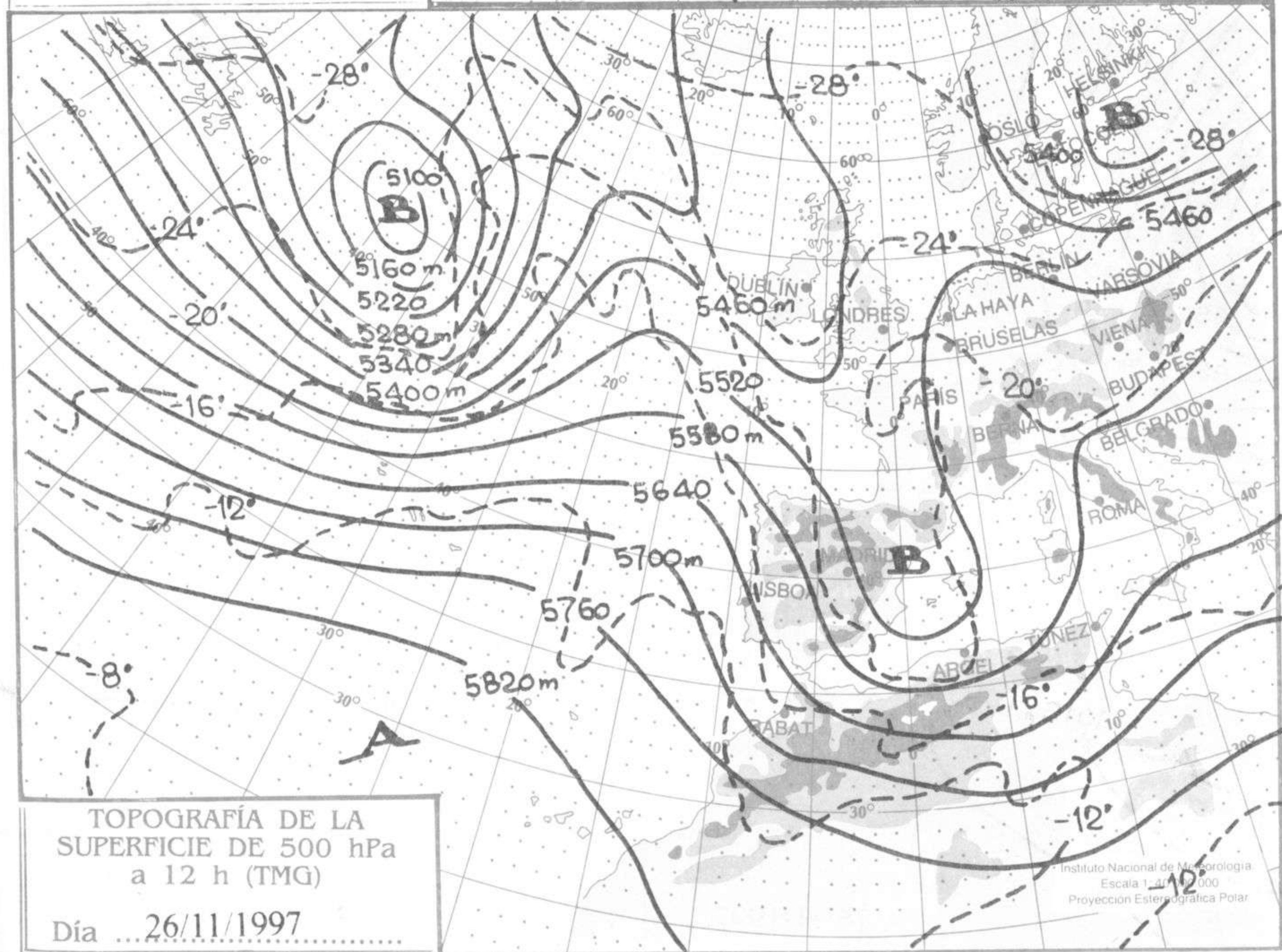




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día ...26/11/1997

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:400.000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)

Día ...26/11/1997

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:400.000
Proyección Estereográfica Polar

