

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 130. SÁBADO 10 DE MAYO DE 1997

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

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

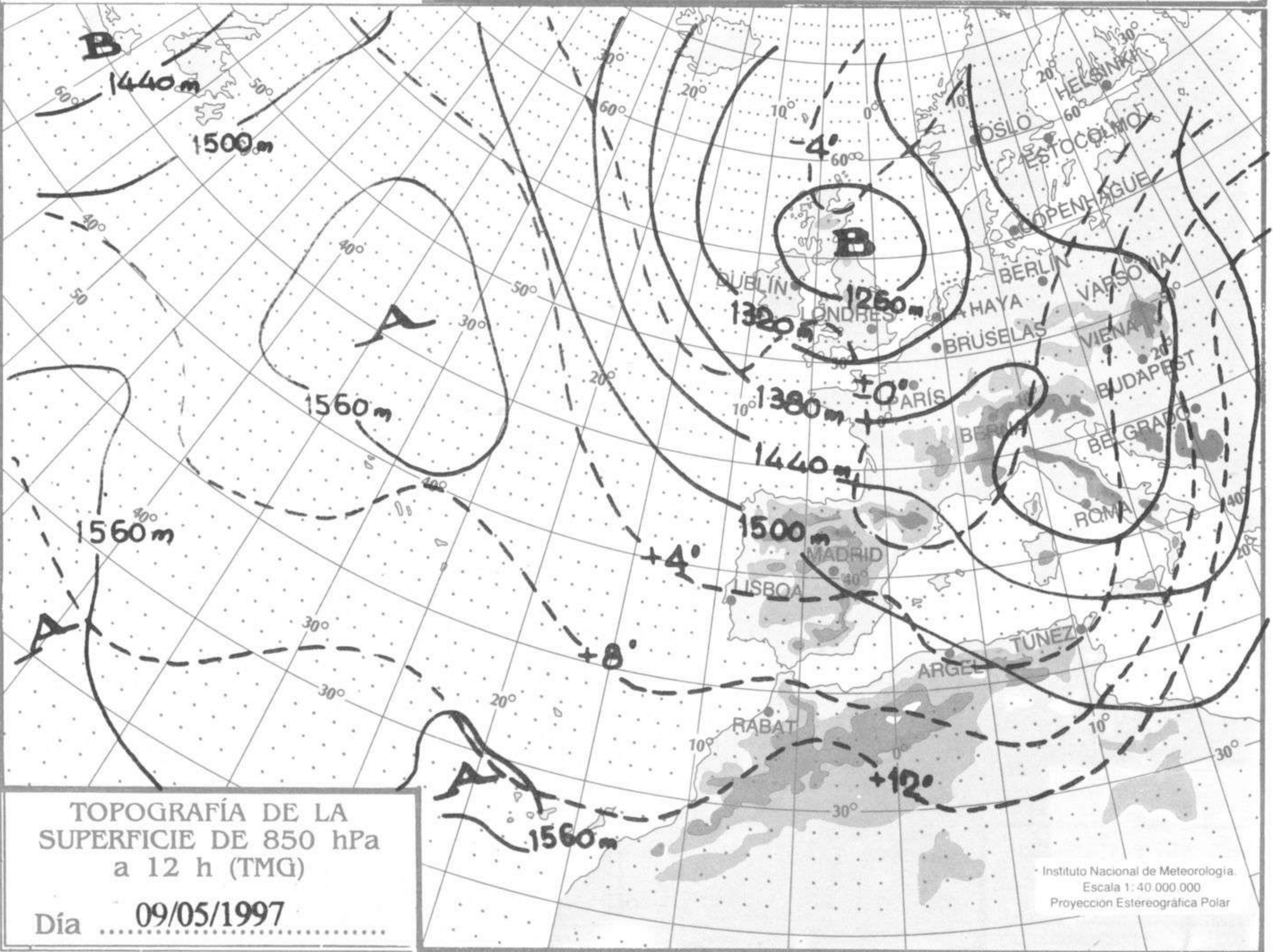
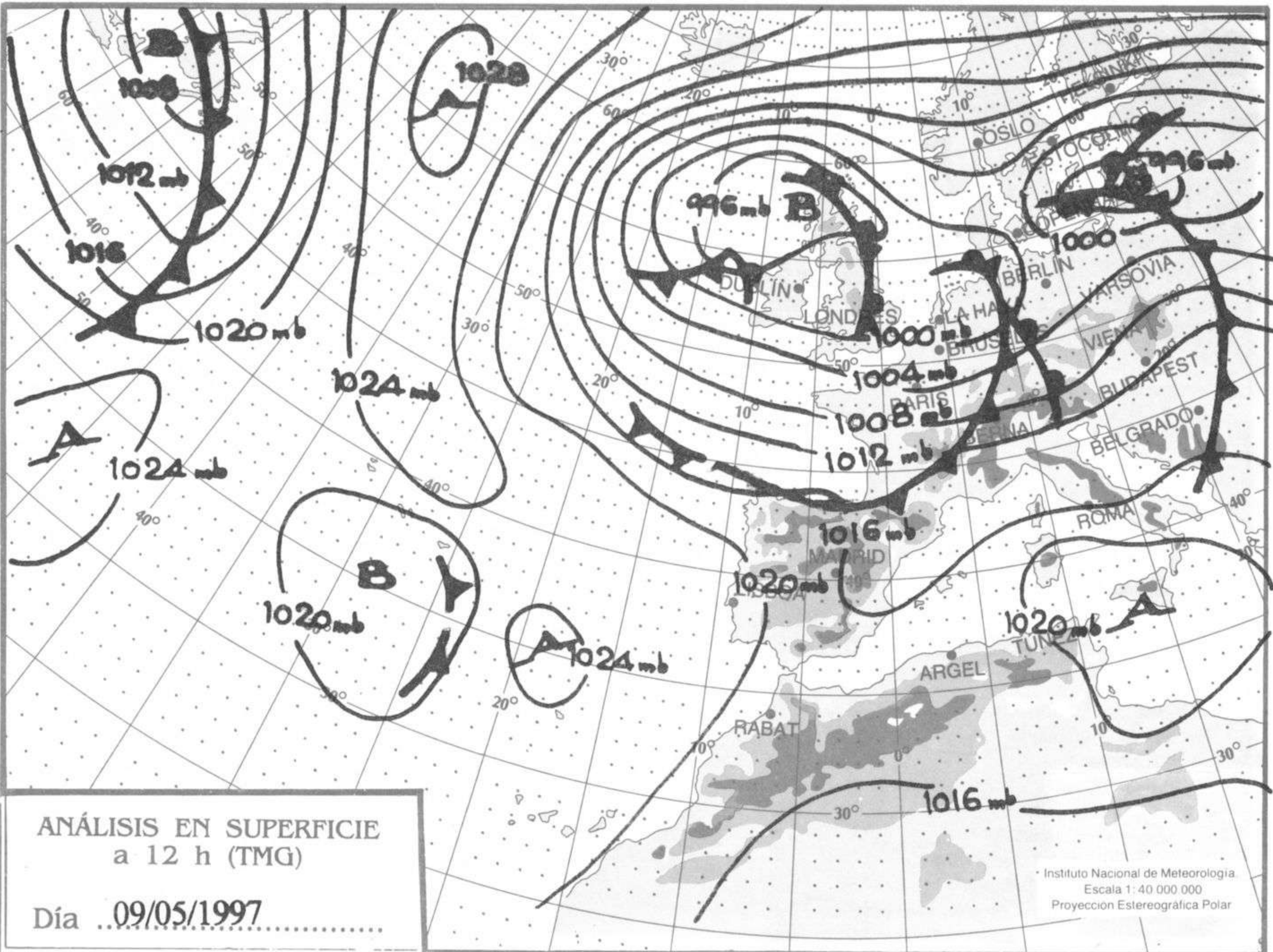
NOTAS:

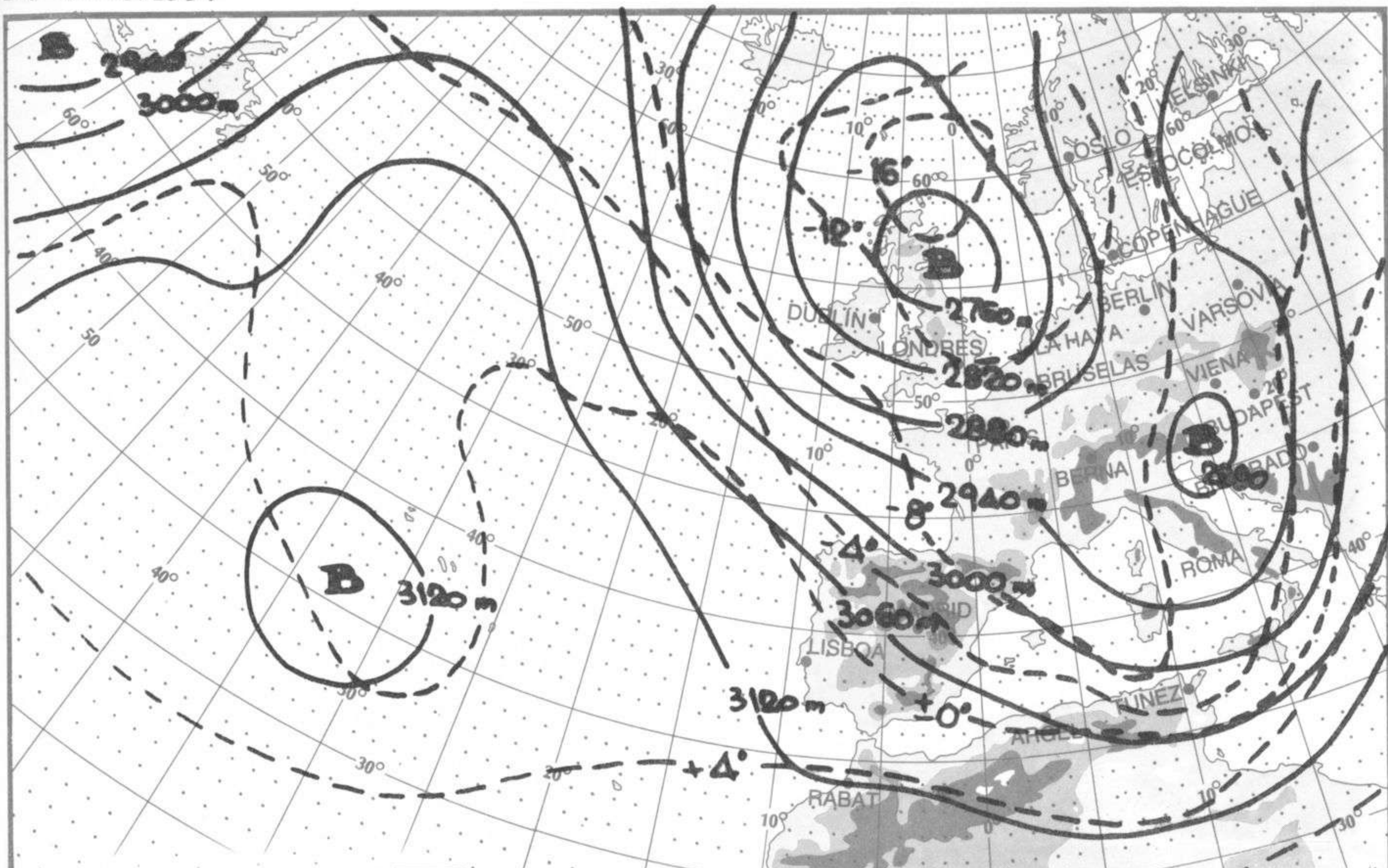
Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 (TMG) de ayer.
 Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 a 06 (TMG) de hoy.
 Las horas de sol son de ayer. Las unidades de medida utilizadas son °C para temperaturas y l/m2 para precipitaciones.

INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO MUY NUBOSOS O CUBIERTOS EN EL TERCIO NORTE PENINSULAR REGISTRÁNDOSE PRECIPITACIONES DE CARÁCTER DÉBIL EN GALICIA Y CANTÁBRICO. POCO NUBOSO EN EL LITORAL LEVANTINO Y BALEARES Y NUBOSO EN EL RESTO. ASCENSO DE TEMPERATURAS MÍNIMAS EN GENERAL DÉBIL, MODERADO EN ALGUNOS PUNTOS DE LA MITAD ORIENTAL. EN CANARIAS VIENTOS DEL ESTE MODERADOS Y EN EL RESTO VIENTOS DEL OESTE EN GENERAL, MODERADOS EN EL ESTRECHO, LITORAL CANTÁBRICO, LEÓN Y BALEARES.

© 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. NIPO: 161-96-004-7

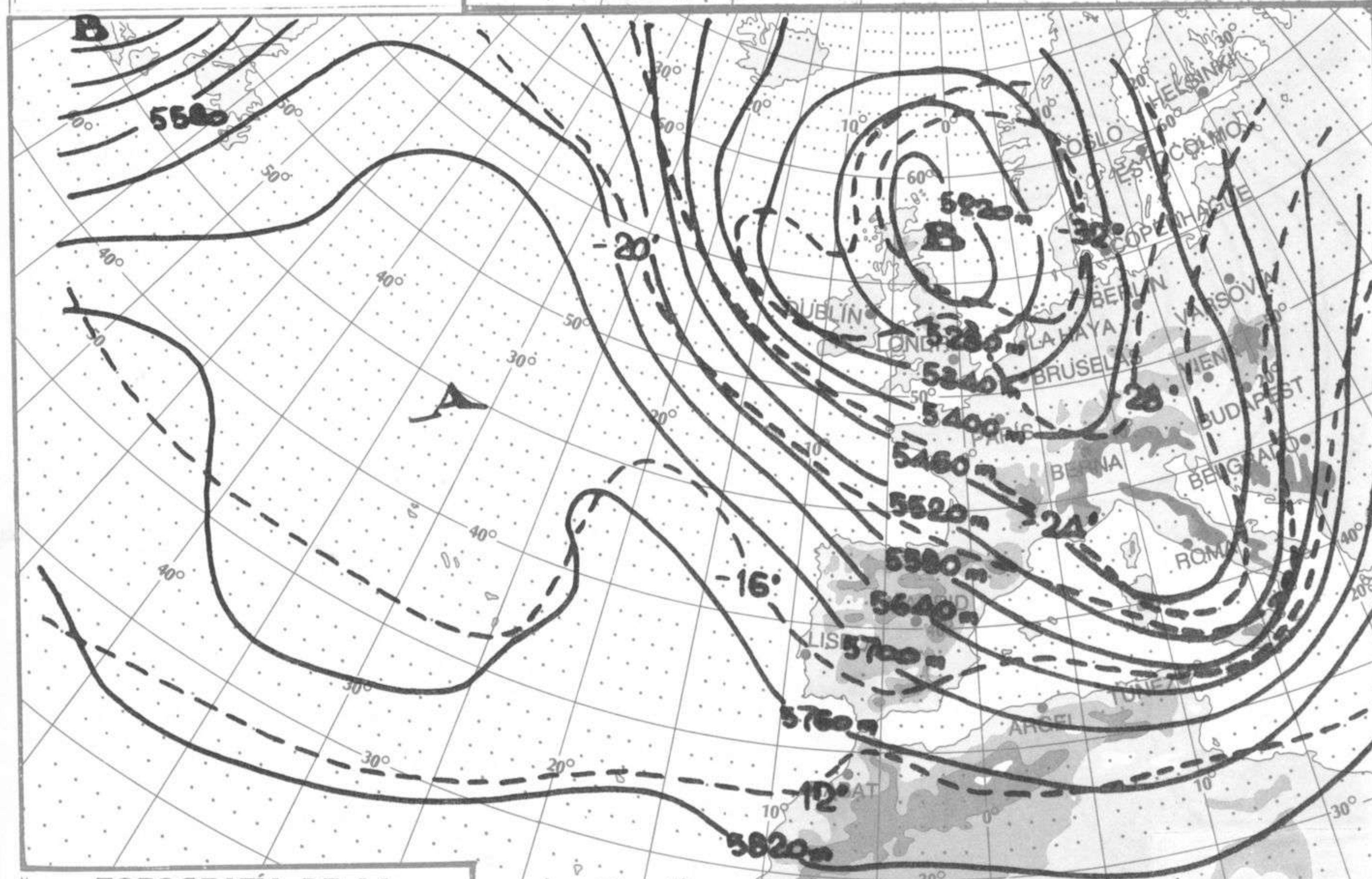




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día 09/05/1997

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



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

Día 09/05/1997

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

