

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 146. LUNES 26 DE MAYO DE 1997

© 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

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

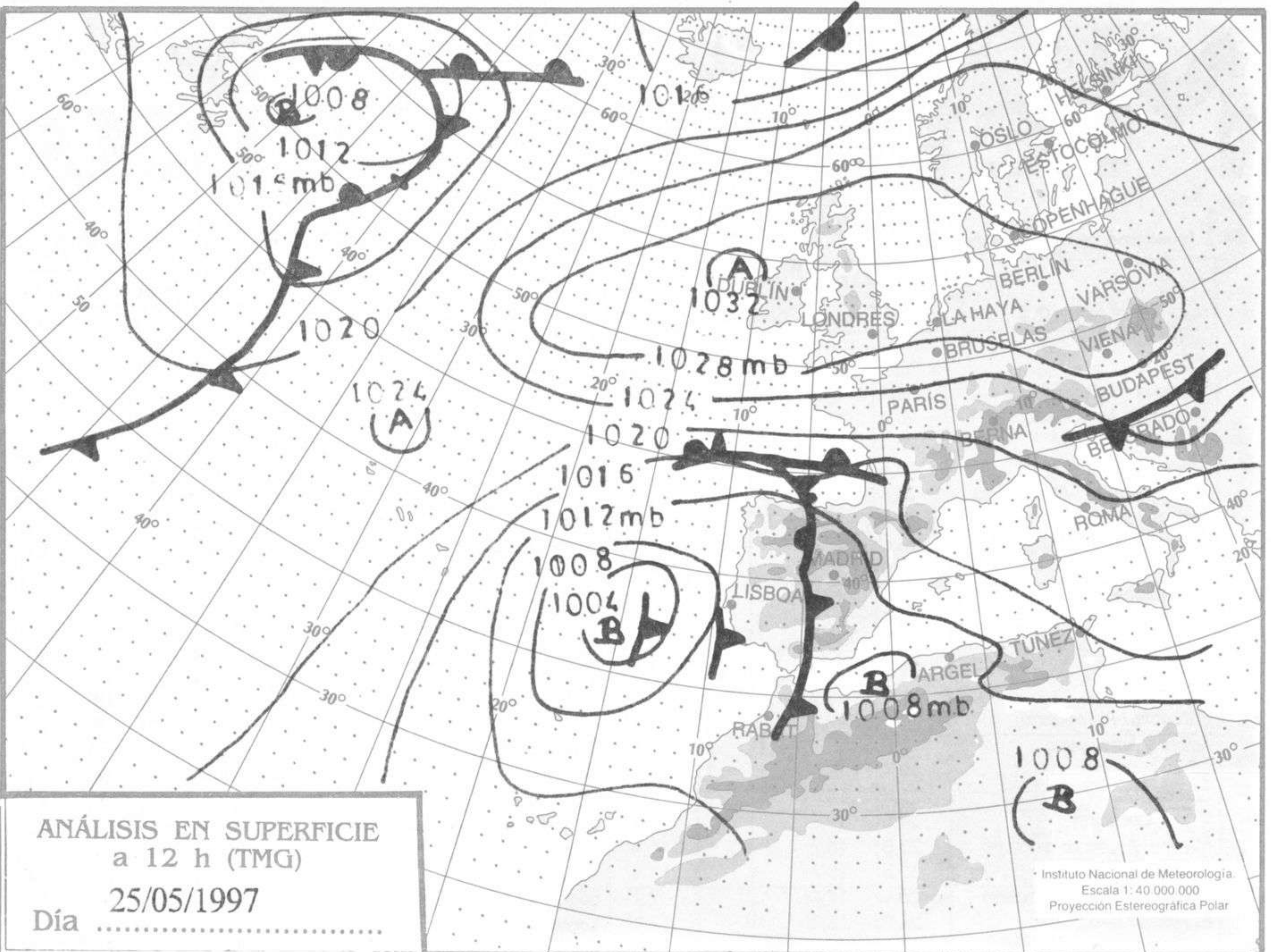
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Valladolid	19,5	9,4	11		0,0
Valladolid / Aeropuerto	18,1	8,4	11		0,0
Zamora	19,4	10,0	0,1		
Barcelona		18,9			
Barcelona / El Prat	23,4	18,0	0,5		5,2
Gerona / Aeropuerto	23,1	13,0	0,2		5,2
Lérida	26,8	16,3	2		6,1
Montseny					
Reus / Aeropuerto	27,9	19,8			8,6
Tarragona		20,3			
Tortosa	26,9	17,5	0,1		9,0
Badajoz / Aeropuerto	23,1	13,8	10		4,4
Cáceres	22,1	12,7	16	21	3,3
El Ferrol					
La Coruña	20,4	15,4	7	12	0,0
Lugo (Punto Centro)	20,8	12,0	3	18	0,5
Monteventoso					
Orense	20,5	13,0	7	4	0,0
Pontevedra	22,9	14,8	3	15	0,0
Santiago de Compostela		13,4	7	11	0,3
Vigo		15,7		18	2,2
Vigo / Peinador	21,8	14,0	0,5	15	0,3
Logroño / Aeropuerto	24,1	13,3	0,4		3,1
Logroño					
Madrid / Barajas	16,1	13,3	14		0,2
Madrid (Ciudad Universitaria)	16,5	12,8	21	0,1	
Madrid (Retiro)					
Navacerrada	7,8	5,4	27	0,3	0,0
Cartagena					
Murcia	27,4	18,4			11,9
Murcia / Aeropuerto	27,8				
San Javier	22,1	17,7			11,5
Pamplona	21,9	13,3	0,5		0,7
Bilbao	24,6	17,8			0,5
San Sebastián	21,1	20,3	0,7		1,3
San Sebastián / Aeropuerto	23,8	16,3			1,1
Vitoria / Aeropuerto	20,9	16,0	0,6		0,9
Alicante	28,8	18,1			
Alicante / El Altet	25,9	18,3			10,5
Castellón	24,8	17,0			10,8
Valencia	23,5	18,3			
Valencia / Aeropuerto	23,4	16,7			8,0
Ceuta		17,3		2	5,1
Melilla	24,9	18,0			5,4

NOTAS:

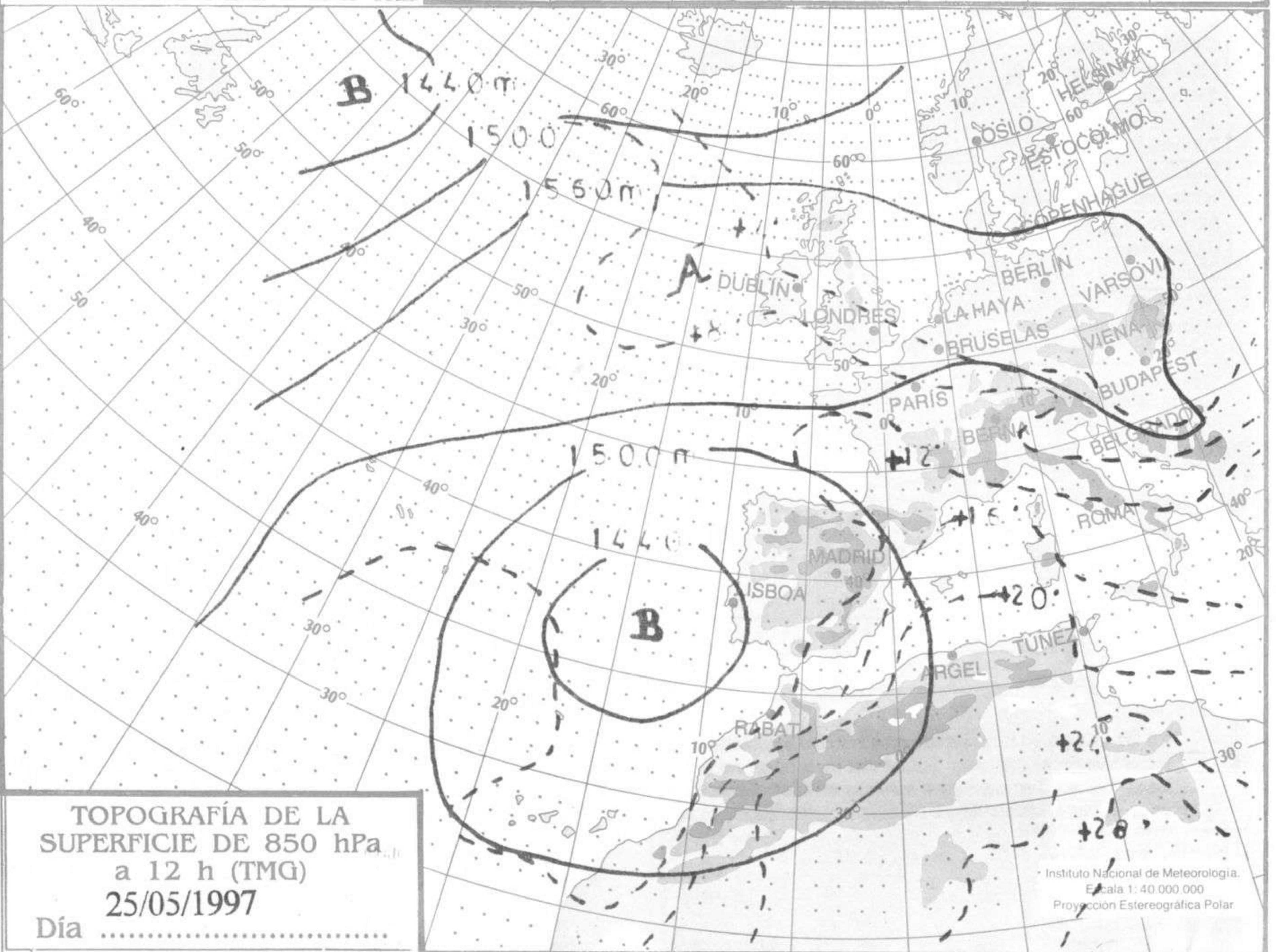
Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer. Las unidades de medida utilizadas son °C para temperaturas y l/m2 para precipitaciones.

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 h ha estado muy nuboso o cubierto en casi toda España con precipitaciones generalizadas, excepto en Baleares, Valencia y Murcia. Tormentas en la mitad noroccidental peninsular. Brumas y bancos de niebla en litoral cantábrico y mediterráneo. Temperaturas mínimas en ligero ascenso en Galicia, Cantábrico y Baleares y sin cambios o en ligero descenso en el resto. Viento flojo o moderado con predominio del E y SE en la Península y Baleares y del W y NW en Canarias.



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



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

