

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 148. MIÉRCOLES 28 DE MAYO DE 1997

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

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Valladolid	25,9	11,0			10,5
Valladolid / Aeropuerto	23,1		1		
Zamora	23,9	13,4	0,1		9,7
Barcelona	24,6	18,5			
Barcelona / El Prat	26,5	17,3			12,2
Gerona / Aeropuerto	31,1	12,0			12,8
Lérida	32,1	13,5			12,8
Montseny					
Reus / Aeropuerto	27,8	13,7			13,2
Tarragona		17,7			
Tortosa	32,1	14,8			13,4
Badajoz / Aeropuerto	26,1	14,4			12,6
Cáceres	25,1	14,8			11,4
El Ferrol					
La Coruña	23,8	15,4	4	0,3	6,7
Lugo (Punto Centro)	23,8	9,0	7	0,1	8,5
Monteventoso					
Orense	25,9	12,4	0,6		5,6
Pontevedra	21,8	13,3	2	1	6,6
Santiago de Compostela	21,6	12,8	4	0,1	5,0
Vigo		14,8		4	3,6
Vigo / Peinador		13,0		11	5,5
Logroño / Aeropuerto	29,1	13,3			10,2
Logroño					
Madrid / Barajas	25,5	11,7			7,8
Madrid (Ciudad Universitaria)	25,8	12,5			
Madrid (Retiro)	23,8	14,9			
Navacerrada	13,4	7,7	1		6,2
Cartagena	23,2	20,4			
Murcia	30,4	18,4			11,5
Murcia / Aeropuerto					
San Javier	25,8	16,8			11,2
Pamplona	28,8	12,8	0,3		10,5
Bilbao	28,0	12,9	1	0,7	10,0
San Sebastián	23,9	16,0			11,1
San Sebastián / Aeropuerto	26,1	15,0			10,6
Vitoria / Aeropuerto	26,2	10,0	5	5	10,2
Alicante	24,6	18,0			
Alicante / El Altet		18,7			8,3
Castellón	27,1	15,4			12,7
Valencia	25,8	17,3			12,0
Valencia / Aeropuerto	25,9	16,7			12,0
Ceuta	23,9	17,8			10,0
Melilla	25,5	20,0			11,7

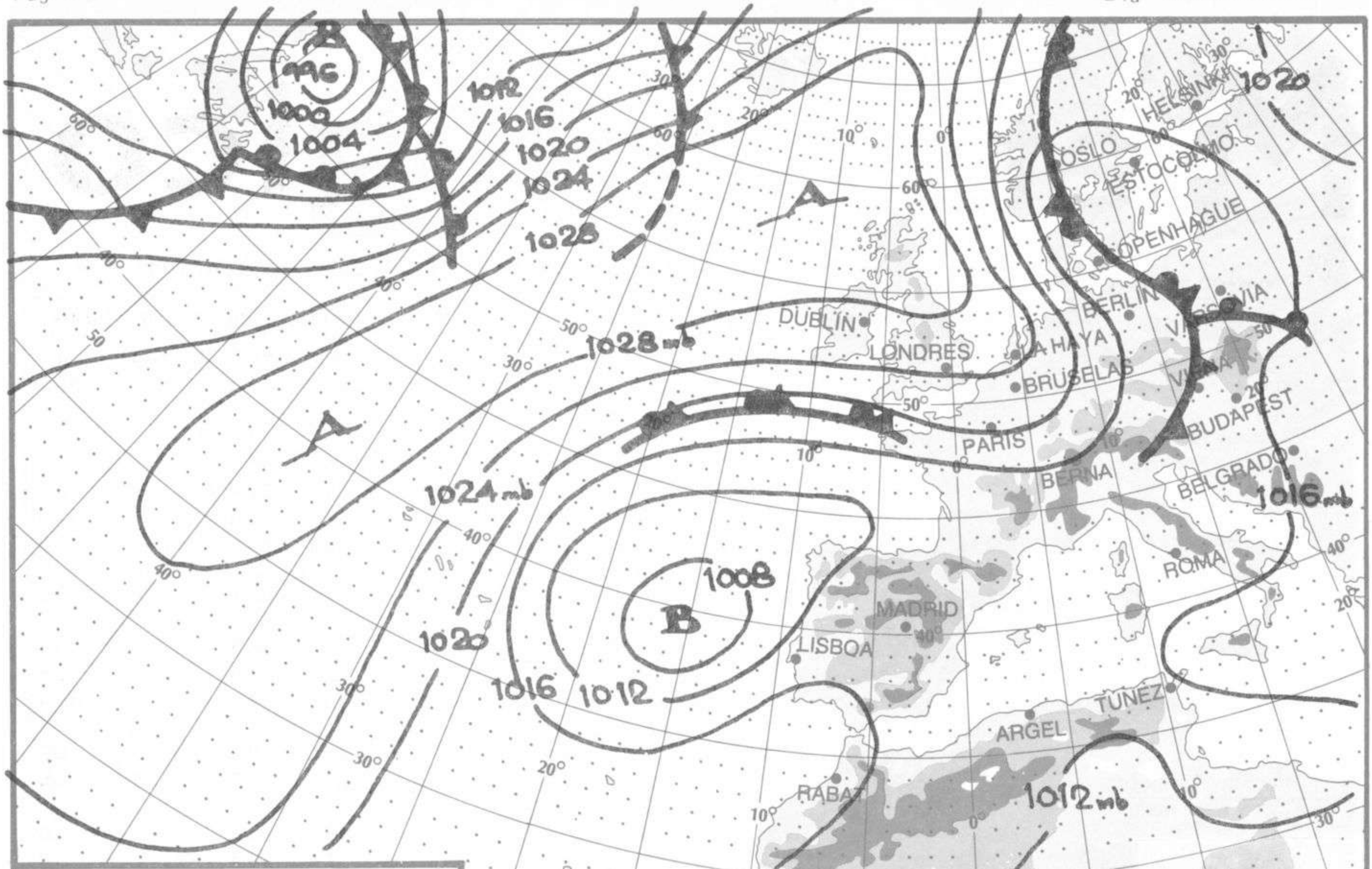
NOTAS:

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 estado con intervalos nubosos en Murcia, Andalucía, Galicia, cornisa Cantábrica, ambos archipiélagos, Ceuta y Melilla y meseta norte. Poco nuboso en la meseta sur y despejado en el resto. Hubo precipitaciones moderadas de origen tormentoso en el Sistema Ibérico y Cantábrico oriental dejando 15 l/m2 en Daroca. Las temperaturas mínimas no han variado significativamente. El viento ha soplado flojo variable en toda España.

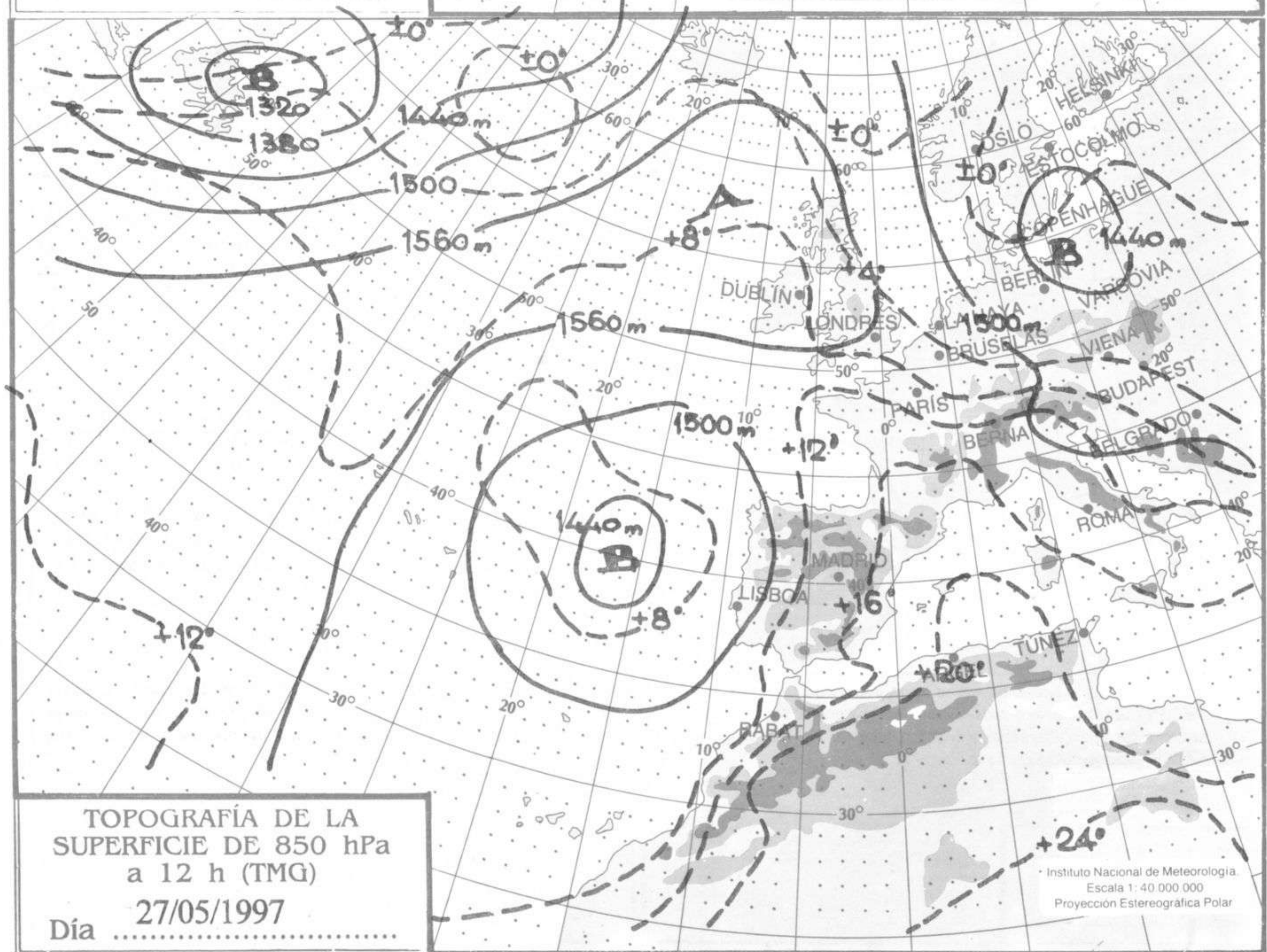
© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito.
 Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid. NIP0: 161-96-004-7



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)

Día 27/05/1997

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



TOPOGRAFÍA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)

Día 27/05/1997

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

