

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 145. DOMINGO 25 DE MAYO DE 1997

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

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Valladolid	24,5	14,8	ip	0,1	5,2
Valladolid / Aeropuerto	22,6	12,8	ip		8,2
Zamora	23,4	13,5		0,2	
Barcelona		18,1			
Barcelona / El Prat	22,5	18,3			1,3
Gerona / Aeropuerto	24,8	13,7			1,6
Lérida	25,4	14,5		2	2,1
Montseny					
Reus / Aeropuerto	23,1	15,5		2	1,4
Tarragona		16,3		2	
Tortosa	23,1	15,4	0,3	4	2,2
Badajoz / Aeropuerto	21,4	13,0	5		5,8
Cáceres	20,1	14,7	7	3	2,2
El Ferrol					
La Coruña	20,5	15,8		0,3	8,2
Lugo (Punto Centro)	23,8	12,7	0,5	3	6,1
Monteventoso					
Orense	27,4	12,7		5	7,9
Pontevedra	23,5	14,3		2	7,9
Santiago de Compostela	22,9	12,4		0,2	7,4
Vigo	23,8				
Vigo / Peinador	22,9	15,0		8	10,9
Logroño / Aeropuerto	24,8	15,4			9,7
Logroño					
Madrid / Barajas	24,9	13,4		7	5,3
Madrid (Ciudad Universitaria)	23,9	13,9		2	
Madrid (Retiro)					
Navacerrada	13,4	5,4	2	1	4,8
Cartagena					
Murcia	24,1		10	4	
Murcia / Aeropuerto	25,1	16,8	11	6	4,4
San Javier		18,0		6	4,1
Pamplona	25,9	17,8			9,4
Bilbao		18,1			10,0
San Sebastián	26,8	19,7			11,1
San Sebastián / Aeropuerto	28,1	17,0			8,8
Vitoria / Aeropuerto	23,8	15,4			9,6
Alicante	23,1	17,8	6	8	
Alicante / El Altet	22,5	18,0	7	7	2,3
Castellón	22,9	16,8	3	8	1,5
Valencia	22,6	17,8	2		
Valencia / Aeropuerto		15,8	4	29	1,2
Ceuta					
Melilla	22,9	18,0		0,7	7,8

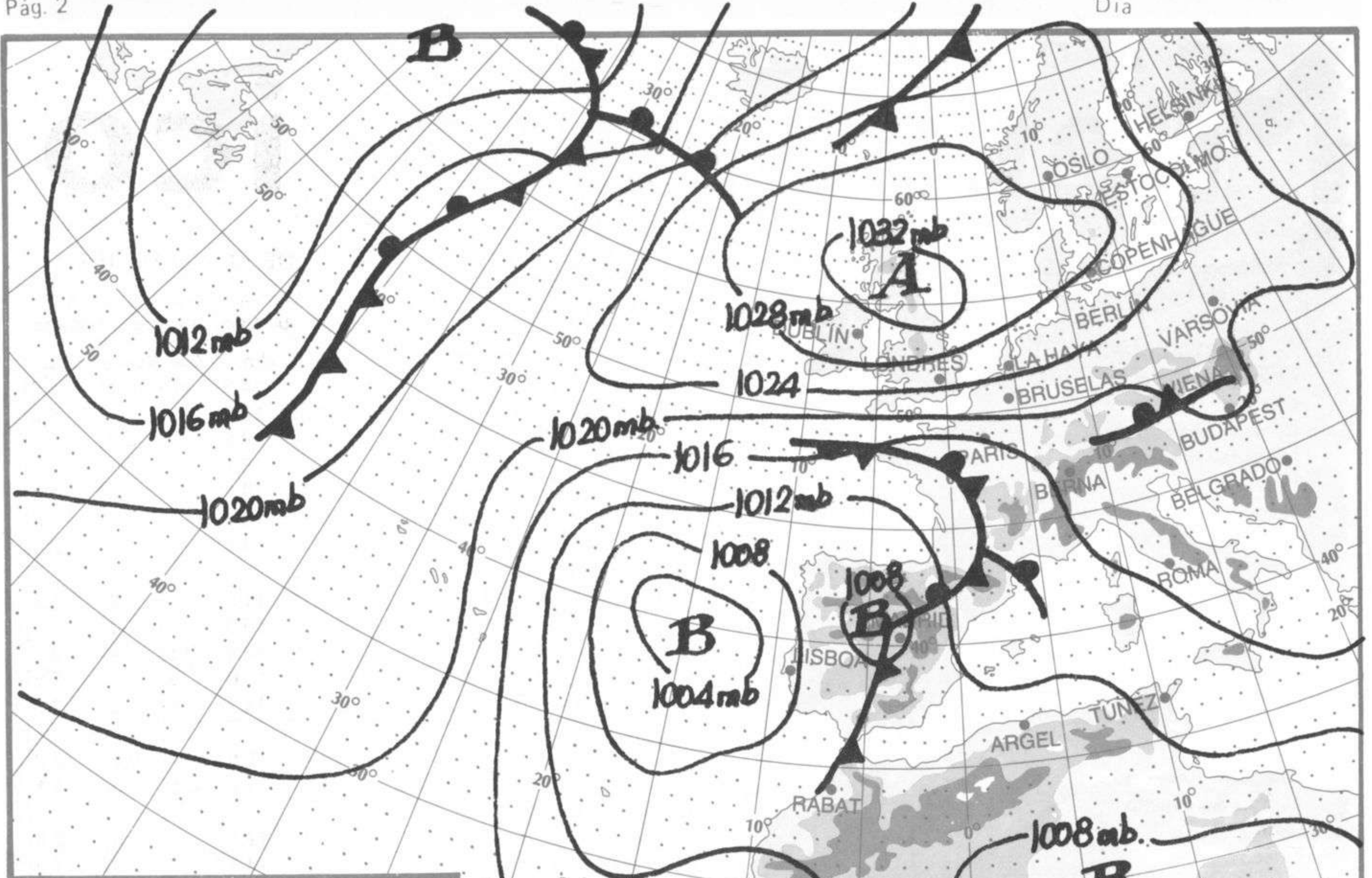
**NOTAS:**

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**

Durante las últimas 24 horas los cielos han estado nubosos a muy nubosos en toda la Península, Baleares y Canarias con precipitaciones débiles a moderadas generalizadas y ocasionalmente tormentosas, fuertes localmente tormentosas en Albacete, Teruel, Valencia y Granada. Vientos moderados del NW en Canarias, flojos a moderados de componente E en el tercio norte.

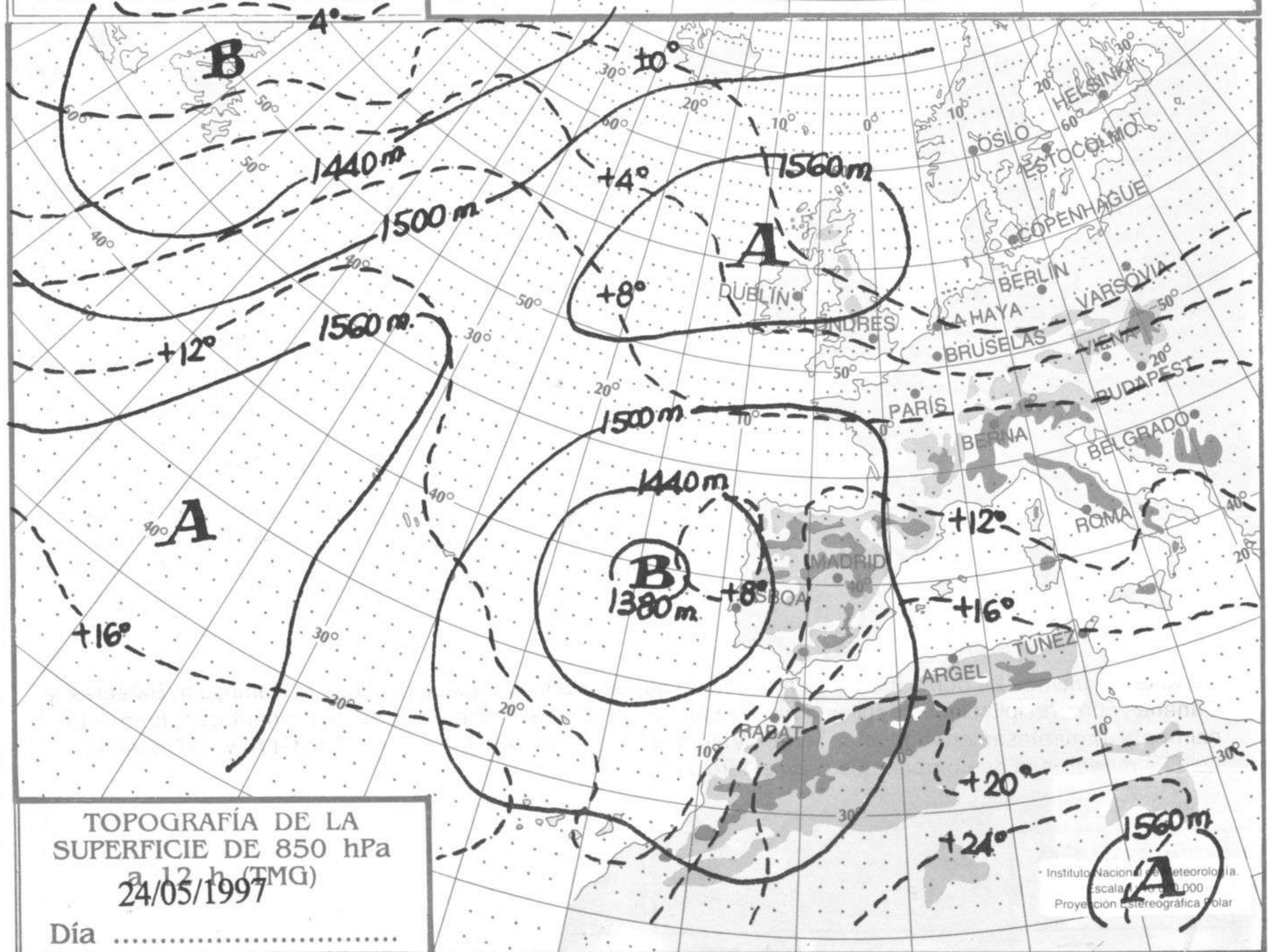
© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid. NIPO: 161-96-004-7



ANÁLISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h (TMG)  
24/05/1997

Día .....

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



TOPOGRAFÍA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 hPa  
a 12 h (TMG)  
24/05/1997

Día .....

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

