

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 142. JUEVES 22 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 SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche	
Almería / Aeropuerto	23,5	15,8			10,8
Cádiz					
Córdoba / Aeropuerto	27,4	12,0			12,4
Granada / Aeropuerto	25,5	7,7			9,7
Huelva	26,1	14,4			11,0
Jaén	22,8	13,7			10,6
Jerez Frontera / Aeropuerto	25,4	11,3			9,7
Málaga / Aeropuerto	29,8	15,4			8,0
Sevilla / San Pablo	27,1	14,7			10,2
Tarifa					
Calamocha	19,1	6,0			7,0
Daroca	21,5	8,3			8,8
Huesca / Aeropuerto	21,6	11,0			
Teruel	22,8	7,7			11,3
Zaragoza		14,0			
Zaragoza / Aeropuerto	23,4	13,7			7,9
Avilés / Aeropuerto	16,6	10,3	0,2	0,7	0,7
Gijón	18,4	9,4			2,3
Oviedo	17,1	8,8	2		3,2
Ibiza / Aeropuerto	25,9	14,3			9,3
Mahón / Aeropuerto	22,9	16,5			5,8
Palma Mallorca / Son S.Juan	26,5	14,0			9,8
Fuerteventura / Aeropuerto	23,8	17,4			9,4
El Hierro / Aeropuerto	22,9	19,4			9,4
Izaña	14,9	5,0			13,2
La Palma / Aeropuerto	23,2	17,1			4,0
Lanzarote / Aeropuerto	26,4	17,3			11,0
Las Palmas / Aeropuerto	25,1	18,4			12,2
Santa Cruz de Tenerife	25,9	18,8			11,9
Tenerife Norte / Aeropuerto	19,8	12,8			11,5
Tenerife Sur / Aeropuerto	23,5	18,0			7,3
Santander	17,5	12,5	0,4		6,8
Santander / Aeropuerto	19,6	10,3			3,5
Albacete / Aeropuerto	24,4	8,3			13,0
Ciudad Real	25,4	10,8			11,5
Cuenca	21,4	6,8			12,2
Guadalajara	22,2	5,7			
Molina de Aragón	20,4	4,7			
Toledo	24,4	11,5			13,3
Ávila	17,6	5,0			10,4
Burgos / Aeropuerto	17,4	6,4			8,4
Burgos					
León / Aeropuerto	17,4	7,3			
Palencia		4,3			
Ponferrada	18,4	6,0			
Salamanca		5,7			
Salamanca / Aeropuerto	18,4	6,7			11,2
Segovia	18,1	6,7			9,0
Soria	18,8	6,7	0,4		9,4

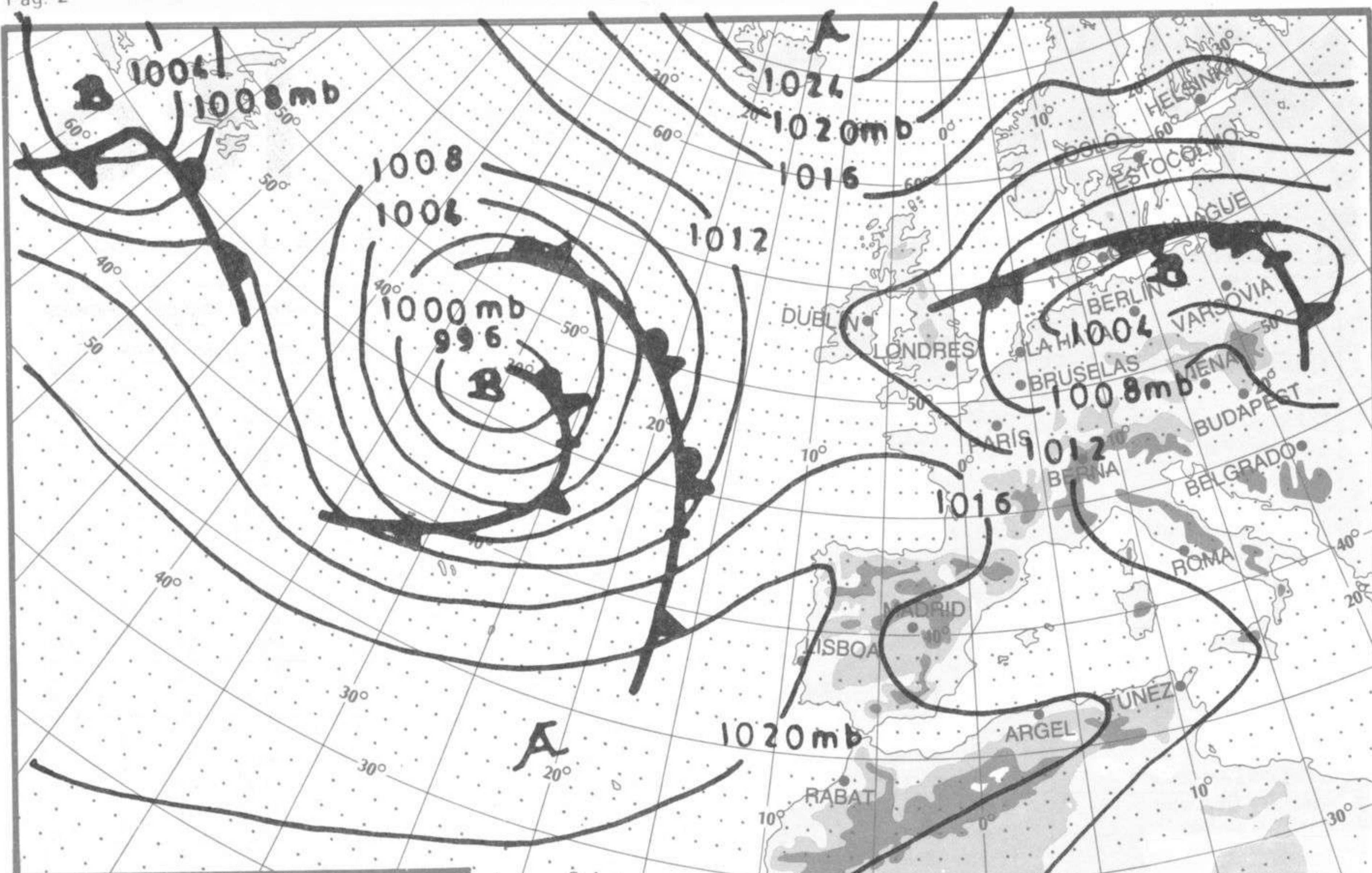
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche	
Valladolid	18,8	7,4			6,4
Valladolid / Aeropuerto	16,9	5,0			6,7
Zamora	19,8	8,3			8,7
Barcelona		16,3			
Barcelona / El Prat	23,9	14,4			10,7
Gerona / Aeropuerto	24,1	10,8	4	0,3	5,1
Lérida	26,1	13,0			6,9
Montserrat					
Reus / Aeropuerto	23,5	13,3			8,3
Tarragona		14,8			
Tortosa	28,0	15,4	2		7,0
Badajoz / Aeropuerto	24,8	11,7			12,5
Cáceres	23,1	11,7			12,2
El Ferrol					
La Coruña	18,4	12,0	0,4		5,1
Lugo (Punto Centro)	16,9	4,7	0,5		1,8
Monteventoso					
Orense	19,8	7,0	0,5		3,0
Pontevedra	19,4	9,5			
Santiago de Compostela	18,1	8,8	2		5,2
Vigo	19,1	12,4			6,4
Vigo / Peinador	17,9	9,8	0,1		6,0
Logroño / Aeropuerto	21,5	7,7			3,7
Logroño					
Madrid / Barajas	23,9	8,0			12,2
Madrid (Ciudad Universitaria)	25,0	9,0			
Madrid (Retiro)					
Navacerrada	11,9	3,3			6,7
Cartagena	25,0	16,0			
Murcia	30,1	15,0			10,9
Murcia / Aeropuerto	30,4	12,7			10,6
San Javier	27,5	12,3			8,8
Pamplona	19,8	7,0			9,8
Bilbao	19,4	11,7			3,9
San Sebastián	16,9	11,7			6,6
San Sebastián / Aeropuerto	22,8	13,0			5,3
Vitoria / Aeropuerto	17,5	7,0	0,1		4,4
Alicante	28,9	16,0			
Alicante / El Altet	29,4	15,9			11,3
Castellón	24,8	14,4			13,0
Valencia	25,9	15,7			12,0
Valencia / Aeropuerto	25,9	14,3			12,8
Ceuta	24,1	17,3			7,8
Melilla	24,5	15,8			13,1

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

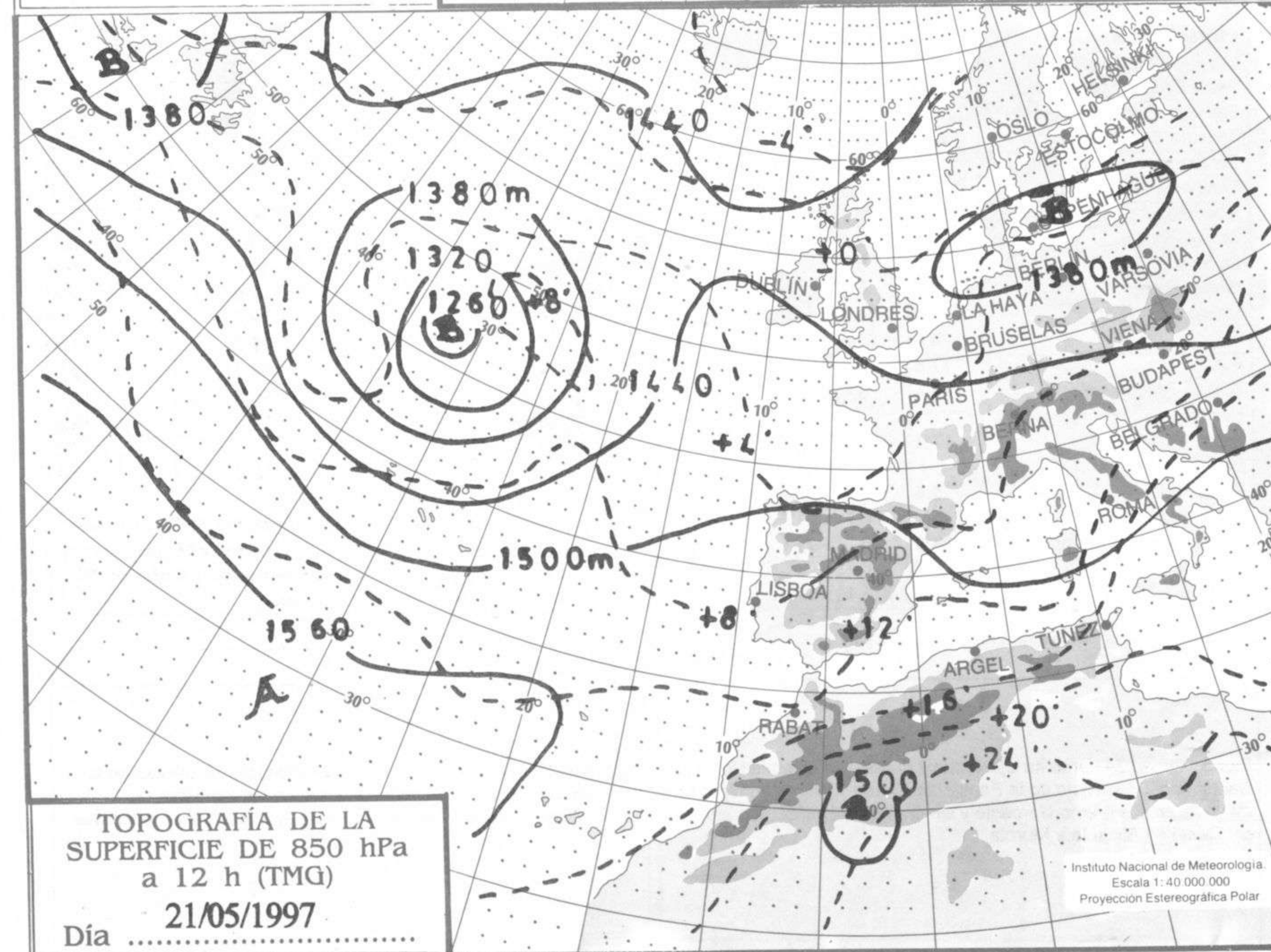
En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso en el tercio Norte, con chubascos tormentosos en Cataluña y precipitaciones débiles en el Cantábrico. En el resto de la Península, Ceuta, Melilla y archipiélagos, intervalos nubosos. Descenso moderado de las temperaturas mínimas en el extremo Noroeste y sin cambios significativos en el resto. Vientos moderados a fuertes del Norte en Canarias y moderados del Oeste en Alicante y Murcia.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 21/05/1997

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



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

Día 21/05/1997

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

Día

