

M B O L E T Í N

Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 343. Martes 9 de diciembre de 1997

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

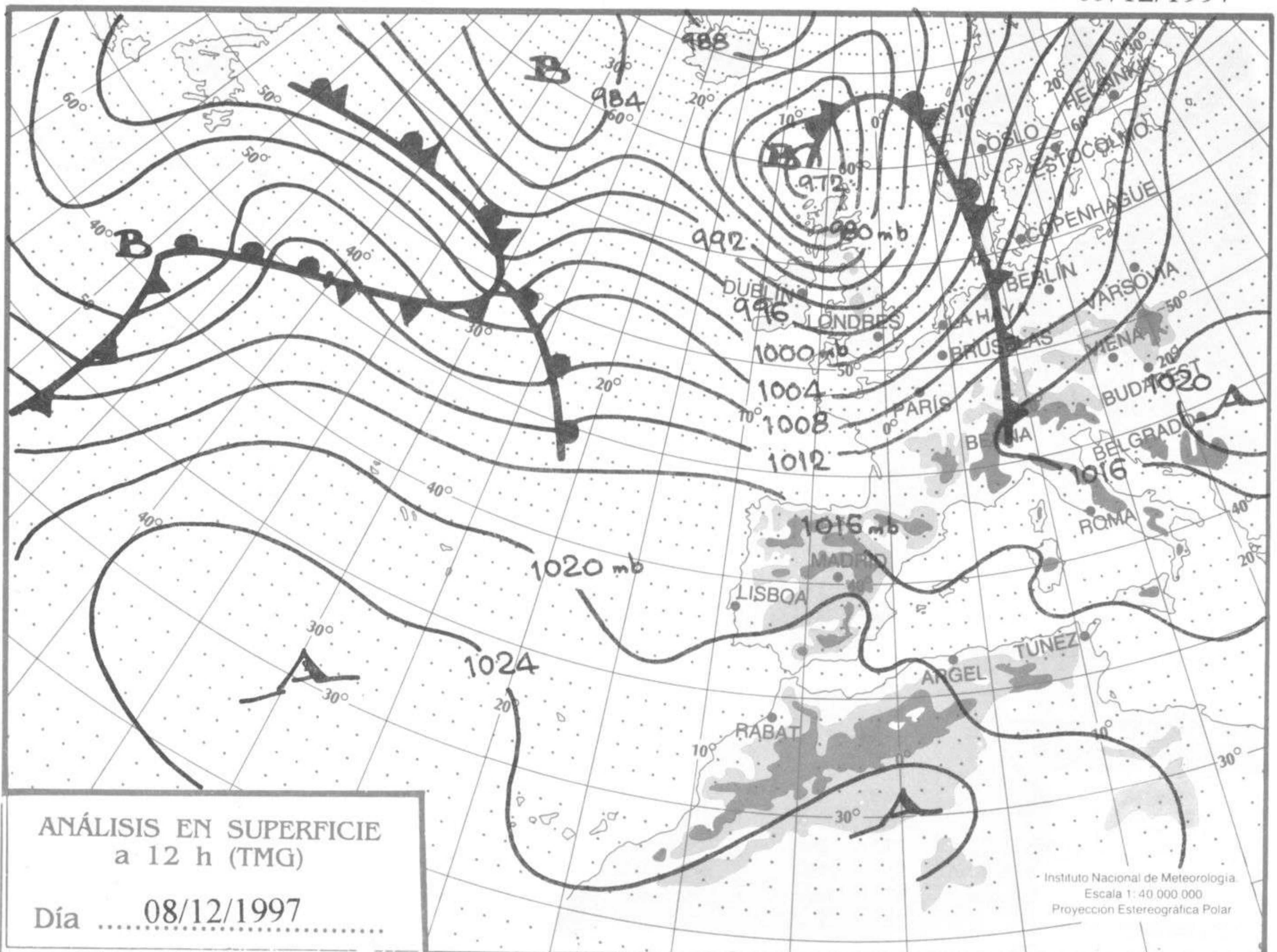
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Valladolid	13,4	3,0	0,3		
Valladolid / Aeropuerto	11,4	1,4	0,1		2,1
Zamora		4,3			4,8
Barcelona		8,3			
Barcelona / El Prat	14,8	6,5			5,4
Gerona / Aeropuerto	12,8	0,0			5,0
Lérida	10,8	0,3			5,3
Montseny					
Reus / Aeropuerto	16,6	8,7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

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

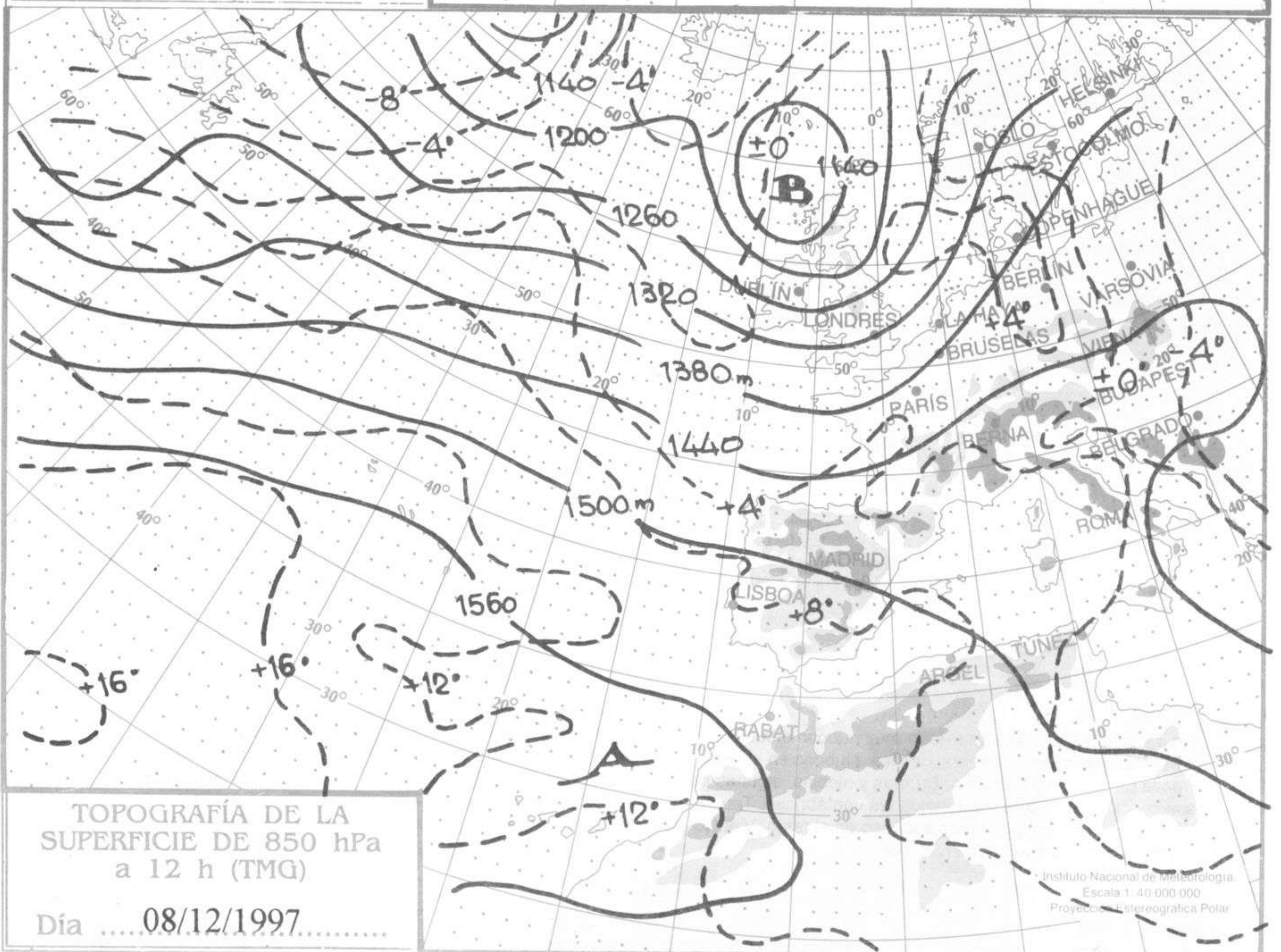
En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto en Galicia, Cantábrico, ambas mesetas, Extremadura y Andalucía con precipitaciones en general débiles. Nuboso en el resto de las comunidades, salvo intervalos nubosos en la costa mediterránea peninsular y Canarias. Brumas y nieblas, algunas persistentes en prácticamente todas las comunidades peninsulares, a excepción de levante y comunidades cantábricas. Temperaturas mínimas en ligero a moderado descenso en Castilla y León y sin cambios o en ligero ascenso en el resto. Vientos moderados de poniente en la zona del estrecho y flojos predominando la componente W en el resto.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 08/12/1997

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



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

Día 08/12/1997

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

