

M B O L E T Í N

Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 328. Lunes 24 de noviembre 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. NIPD: 310-97-008-8

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

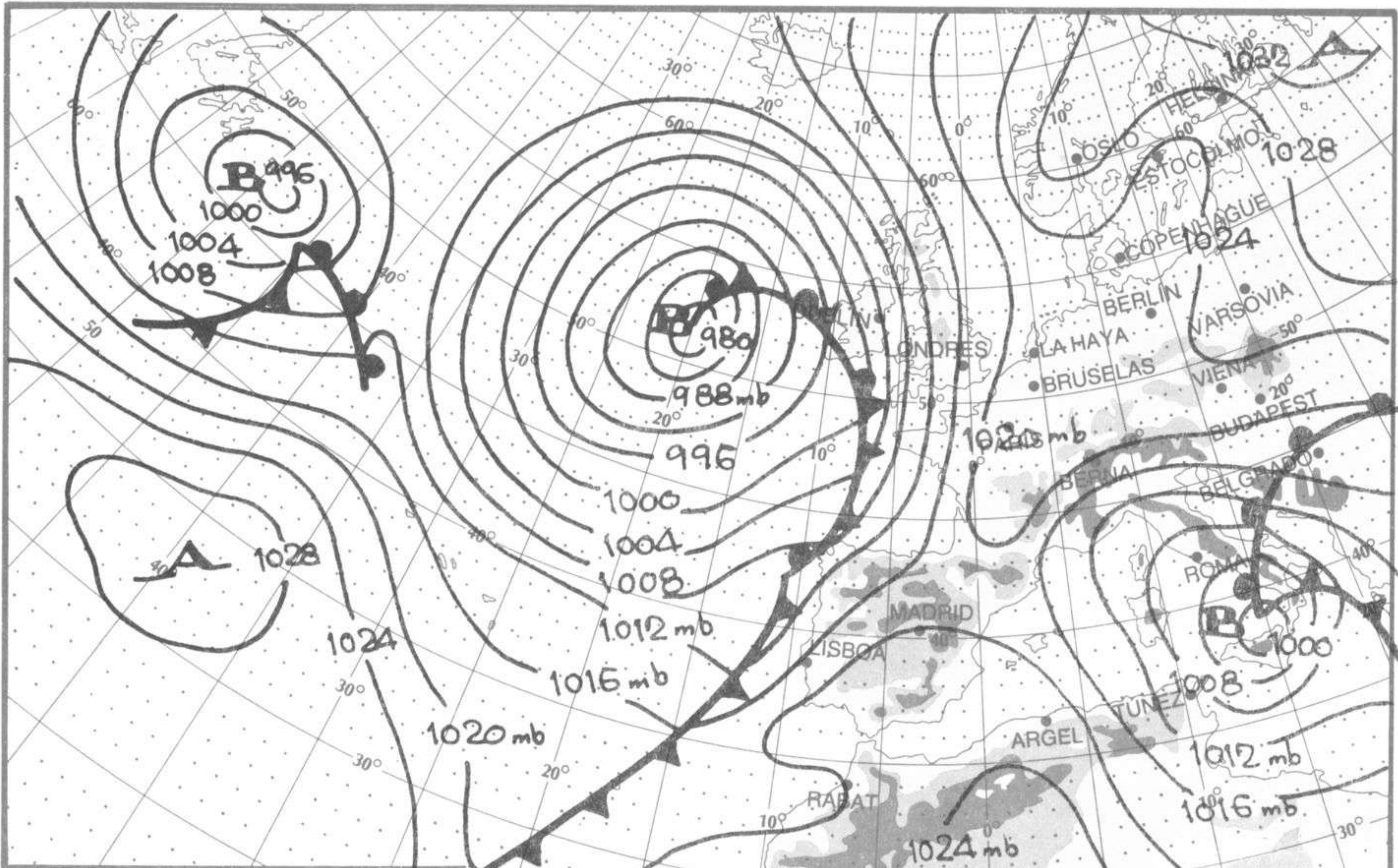
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Valladolid	10,9	4,0			4,9
Valladolid / Aeropuerto	9,9	2,8			4,9
Zamora		5,0			
Barcelona		9,8			
Barcelona / El Prat	15,8	5,8			8,0
Gerona / Aeropuerto	16,5	0,7			8,0
Lérida	15,8	1,0			9,0
Montseny					
Reus / Aeropuerto	16,9	5,3			8,8
Tarragona		7,7			
Tortosa	18,4	3,7			9,0
Badajoz / Aeropuerto	15,4	9,7		3	3,3
Cáceres	12,9	8,0		6	4,4
El Ferrol					
La Coruña	15,6	11,8	3	4	0,0
Lugo (Punto Centro)	13,4	9,3		1	0,3
Monteventoso	14,1	10,7	3	3	
Orense	13,4	10,0	10	5	0,0
Pontevedra	14,1	10,8	14	35	0,0
Santiago de Compostela	13,1	8,4	4	33	0,0
Vigo	14,9		17		
Vigo / Peinador	11,6		19		
Logroño / Aeropuerto	13,1	3,0			
Logroño					
Madrid / Barajas	11,4	3,0			7,8
Madrid (Ciudad Universitaria)		3,8			
Madrid (Retiro)					
Navacerrada	2,9	-1,7			0,0
Cartagena	18,8	8,9			
Murcia	18,4	5,0			8,9
Murcia / Aeropuerto	18,6	2,7			8,7
San Javier	19,5	4,0			8,3
Pamplona	11,1	2,0			5,3
Bilbao	16,5	11,7			3,1
San Sebastián	13,5	11,4			4,7
San Sebastián / Aeropuerto	15,1	6,0			4,5
Vitoria / Aeropuerto	12,0	3,0			2,8
Alicante	18,9	5,8			
Alicante / El Altet	18,4	5,5			9,0
Castellón	18,5	7,7			9,6
Valencia	20,4	8,0			
Valencia / Aeropuerto	19,6	4,7			9,0
Ceuta		13,0			9,0
Melilla	18,5	11,4			9,3

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.

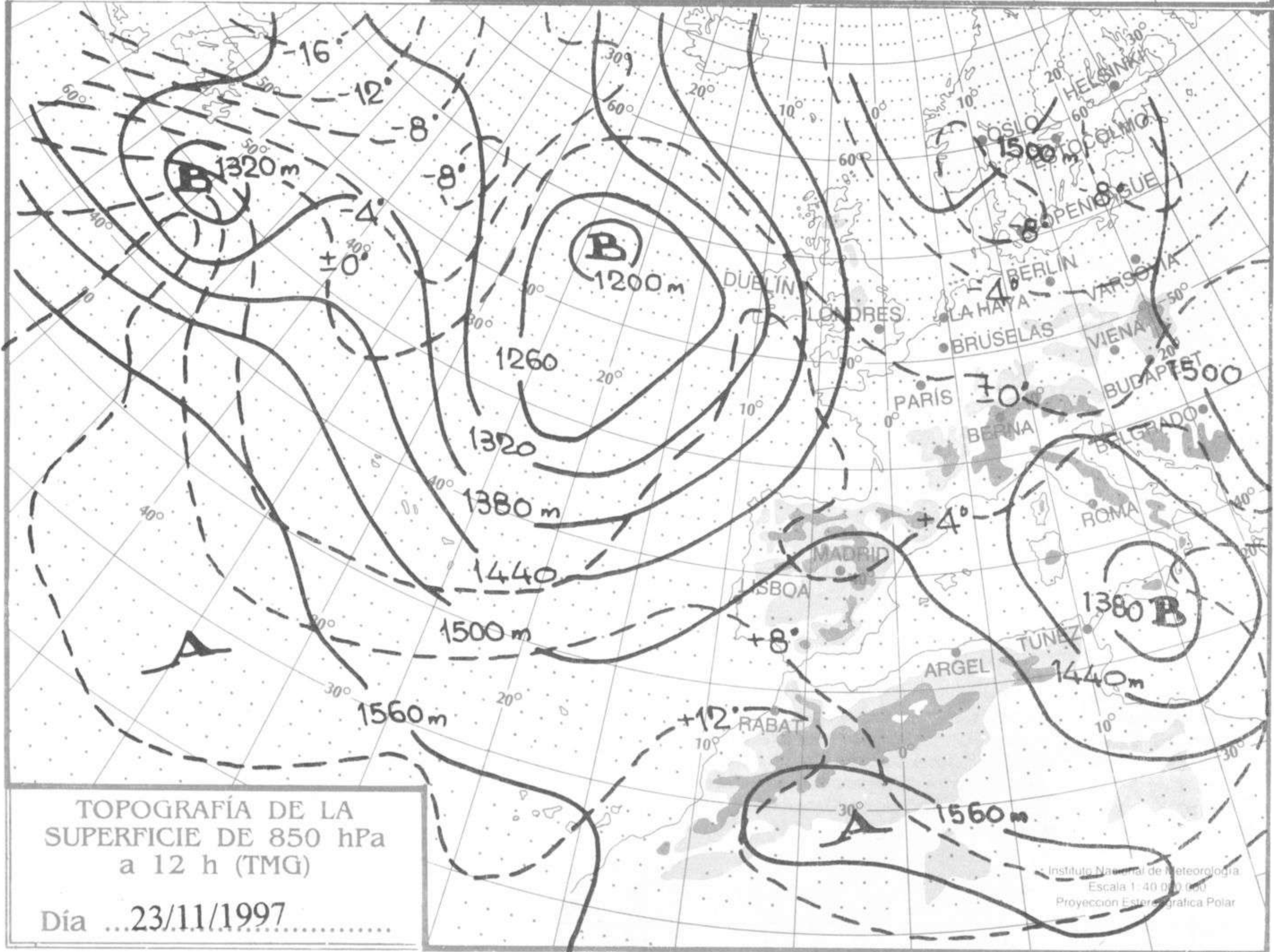
INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto en el cuadrante NW peninsular avanzando la nubosidad de Oeste a Este durante el día, hasta quedar esta madrugada de nuboso a muy nuboso en toda la península. Poco nuboso en Baleares y nuboso a muy nuboso en Canarias. Hubo precipitaciones débiles a moderadas en Galicia y cornisa cantábrica y durante la noche, en Extremadura, Andalucía Occidental y Canarias. Las temperaturas mínimas han descendido de forma ligera a moderada en Baleares y tercio Oriental de la península y han ascendido moderadamente en los dos tercios restantes. Los vientos fueron moderados del S y SW en Galicia y Cantábrico, débiles a moderados del W en el litoral levantino y Baleares y flojos variables en el resto.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)
Día 23.11/1997

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



TOPOGRAFÍA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)
Día 23/11/1997

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

