

# M B O L E T Í N

# Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 315. Martes 11 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. NIPPO: 310-97-008-8

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

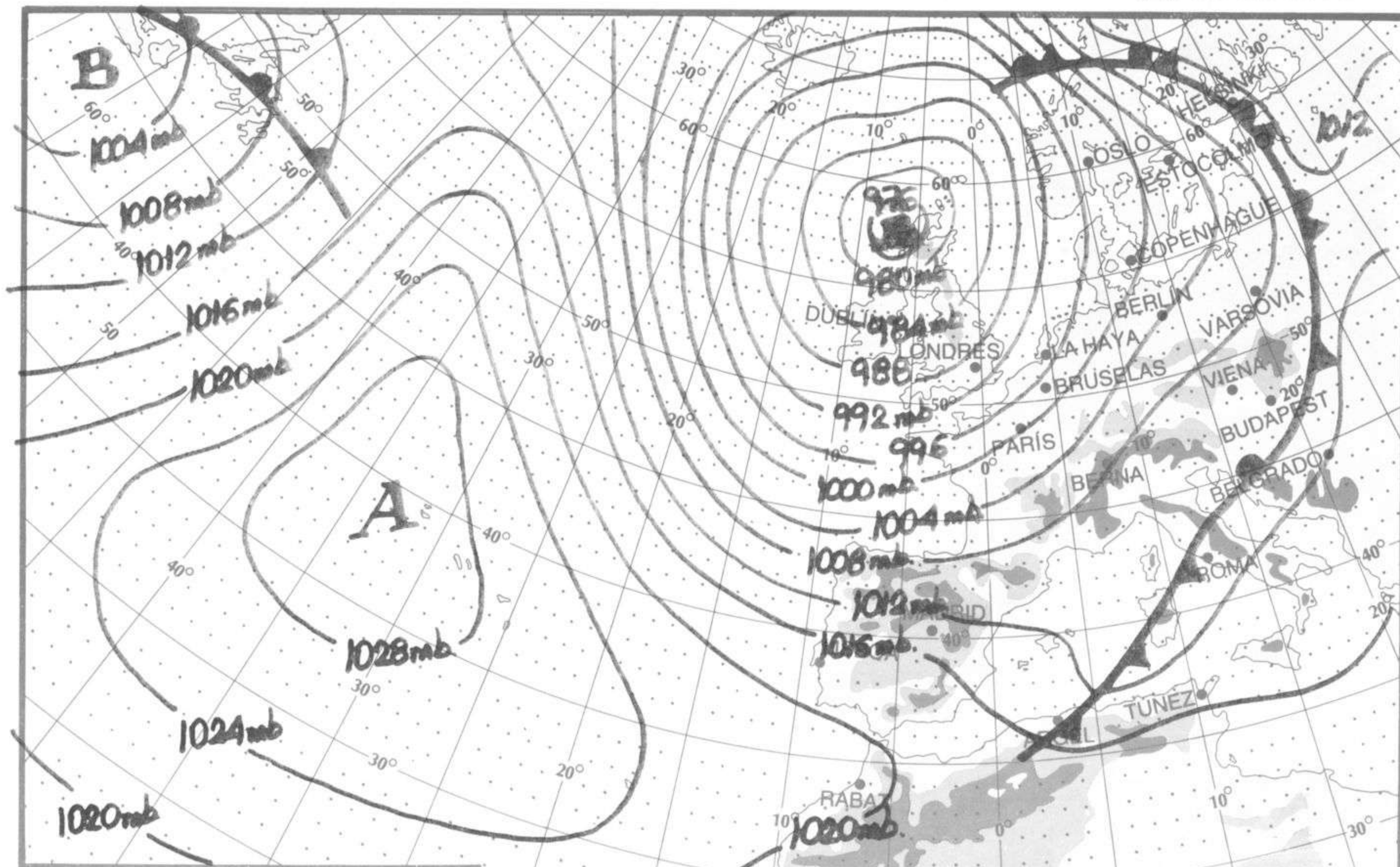
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Min.	Día	Noche	SOL
Valladolid	11,1	6,3	0,6	15	4,5
Valladolid / Aeropuerto	10,1	4,8	2		6,3
Zamora			2	28	
Barcelona	20,3	13,8			
Barcelona / El Prat	21,1	9,0			7,1
Gerona / Aeropuerto	19,4	10,0			8,5
Lérida	18,5	5,7			5,7
Montseny					
Reus / Aeropuerto	19,4	9,3			7,3
Tarragona	19,6	11,4			
Tortosa	22,6	7,0	0,5		
Badajoz / Aeropuerto	18,1	11,8			4,9
Cáceres	15,5	10,7	0,1	1	5,9
El Ferrol					
La Coruña	14,4	9,4	6	7	1,8
Lugo (Punto Centro)	9,9	5,4	9	7	1,5
Monteventoso		7,7		11	0,8
Orense	11,8	3,0	16	33	
Pontevedra	14,6	7,9	15		
Santiago de Compostela	12,4	5,0	16	13	0,7
Vigo	15,4	8,7	8	16	0,0
Vigo / Peinador	13,5	7,0	18	37	1,0
Logroño / Aeropuerto	16,1	7,0		2	7,4
Logroño					
Madrid / Barajas	13,8	8,3			6,0
Madrid (Ciudad Universitaria)	13,4	8,8	0,2		
Madrid (Retiro)	11,6	8,3			
Navacerrada	1,8	-0,6	2	3	2,3
Cartagena	23,9	17,8			
Murcia	23,1	13,3			9,4
Murcia / Aeropuerto	22,5	10,0			7,4
San Javier	23,1	9,5			9,1
Pamplona	14,8		0,7		
Bilbao	18,1	12,0	0,2		6,5
San Sebastián	14,9	11,3	0,3		6,6
San Sebastián / Aeropuerto	18,8	11,8			5,8
Vitoria / Aeropuerto	13,9	7,4			6,1
Alicante	22,8	10,8			
Alicante / El Altet	23,4	9,0			8,7
Castellón	21,8	11,0			8,0
Valencia	21,8	14,9			
Valencia / Aeropuerto	20,9	14,0			8,6
Ceuta	20,1	17,0			4,8
Melilla	20,4	14,0	0,2	0,2	4,4

**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**

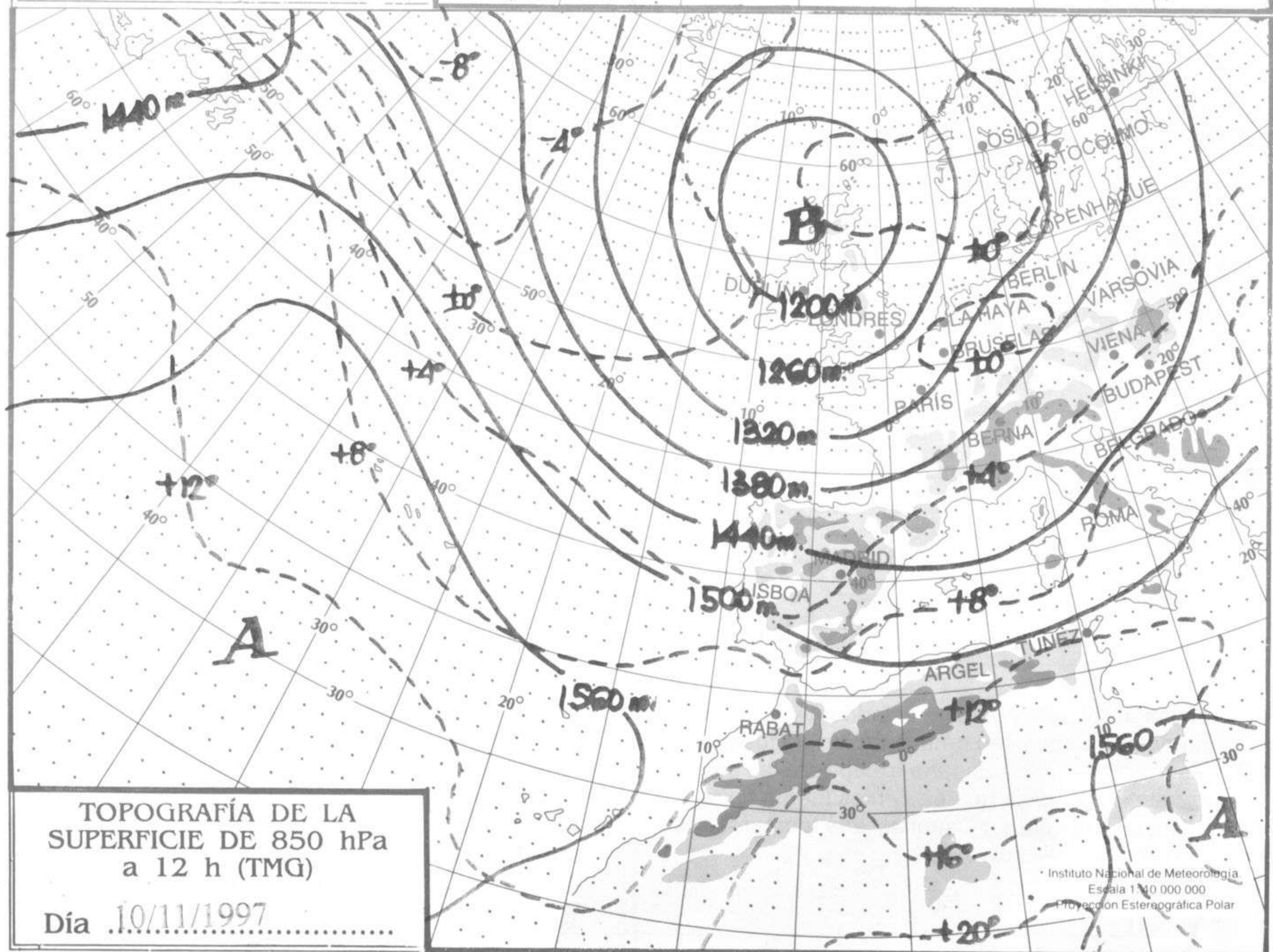
En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso en los dos tercios occidentales de la Península y con intervalos nubosos en ambos archipiélagos y resto de la Península. Hubo precipitaciones débiles a moderadas en toda España excepto en las comunidades de Valencia, Murcia y Baleares, y de carácter tormentoso en Galicia. Los vientos fueron flojos a moderados de componente W en toda la Península y Baleares y del NE en Canarias. Las temperaturas mínimas subieron moderadamente en Baleares y sin cambios en el resto.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 10/11/1997

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



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

Día 10/11/1997

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

