

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 146. VIERNES 26 DE MAYO DE 1995

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche	
ANDALUCÍA						Valladolid.....	22	7			12,8
Almería (Aeropuerto)	25	17			10,3	Valladolid / Villanubla	21	6			12,7
Cádiz	21	18				Zamora	21	9			12,9
Ceuta	23	20			11,2	CATALUÑA					
Córdoba (Aeropuerto)	28	12			12,5	Barcelona	20	16			
Granada (Aeropuerto)	25	12			12,3	Barcelona (Aerop.).....	20	15		3,0	5,5
Huelva	27	15			12,6	Gerona (Aeropuerto)..	21	14			2,6
Jaén.....	23	15			11,7	Lérida.....	19	8	0,6		1,0
Jerez de la Front. (A)	26	13			11,8	Montseny					
Málaga (Aeropuerto)..	30	20			11,3	Reus (Aeropuerto).....	21	13	0,2		4,6
Melilla	24	18			12,2	Tarragona.....	19	14			
Sevilla (Aeropuerto) ..	31	17				Tortosa	23	15	0,3	2,0	0,7
Tarifa.....	18	16			11,9	EXTREMADURA					
ARAGÓN						Badajoz / Talavera R.	27	11			12,7
Calamocha.....	20	4	1,0		7,6	Cáceres	24	10			13,2
Daroca	22	6			9,4	GALICIA					
Huesca / Monflorite..	21	7	3,0	1,0	3,1	El Ferrol					
Teruel	24	6		0,5	8,7	La Coruña		12			11,0
Zaragoza	27	12				Lugo (P. C.)	18	6	0,4	IP	7,8
Zaragoza (Aerop.)	25	10			6,9	Monteventoso.....					
ASTURIAS						Orense	22	7	IP		9,1
Avilés (Aeropuerto)...	17	10			10,2	Pontevedra	19	11	0,2		10,0
Gijón.....	18	8			10,8	Santiago C / Labacolla	18	9	IP		8,8
Oviedo	18	10	0,2			Vigo	18	13			11,6
BALEARES						Vigo (Aeropuerto).....	17	10	2,0		10,0
Ibiza (Aeropuerto).....	23	15			7,1	LA RIOJA					
Mahón (Aeropuerto)..	21	16			3,7	Logroño.....	20	8			
Palma Mallorca (A.)..	23	12			5,6	Logroño / Agoncillo...	20	8			5,0
CANARIAS						MADRID					
Fuerteventura (A.).....	23	17			12,0	Madrid / Barajas	24				
Hierro (Aeropuerto)...	23	19			11,4	Madrid (Cdad. Univ.)	25	10			
Izaña	19					Madrid (Retiro)	23	12			
La Palma (Aerop.)	23	18			3,9	Navacerrada	10	3			8,5
Lanzarote (Aerop.)	24	18			12,0	MURCIA					
Las Palmas (Aerop.)..	25	19			12,1	Cartagena	21	14			
Santa Cruz Tenerife ..	27	18				Murcia	29	14			10,4
Tenerife Norte (A.)...	21	13			7,9	Murcia / Alcantarilla.	29	12	2,0		10,5
Tenerife Sur (Aerop.)	24	18			11,7	San Javier	27	15			10,9
CANTABRIA						NAVARRA					
Santander	19	11			5,8	Pamplona.....	18	5			3,3
Santander (Aerop.)	19	10			4,2	PAÍS VASCO					
CASTILLA-LA MANCHA						Bilbao (Aeropuerto)...	19				
Albacete / Los Llanos	25	8			12,3	San Sebastián.....	16	10	0,8		2,7
Ciudad Real	24	11			11,3	San Sebastián (A.).....	20	10	0,3	0,5	2,6
Cuenca	23	7			11,7	Vitoria (Aeropuerto)..	16	4			2,6
Guadalajara	25	5			6,7	VALENCIA					
Molina de Aragón.....	22	3			10,3	Alicante	23	15			
Toledo	24	12			11,8	Alicante (Aeropuerto)	23	16			9,5
CASTILLA-LEÓN						Castellón.....	22	13			2,5
Ávila.....	18	3			9,4	Valencia	23	15			4,7
Burgos						Valencia (Aeropuerto)	23	14			4,9
Burgos (Aeropuerto)..	19	3	4,0		9,6	NOTA: Las temperaturas se expresan en °C y las precipitaciones en litros por metro cuadrado. IP es "precipitación inapreciable" (inferior a 0,1 l/m²). 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 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol son de ayer.					
León / Virgen Camino	18	6			8,6						
Palencia	20	4	2,0								
Ponferrada	18	7									
Salamanca	20	6									
Salamanca / Matacán.	19	6			10,9						
Segovia.....	19	7			6,1						
Soria	20	5			8,4						

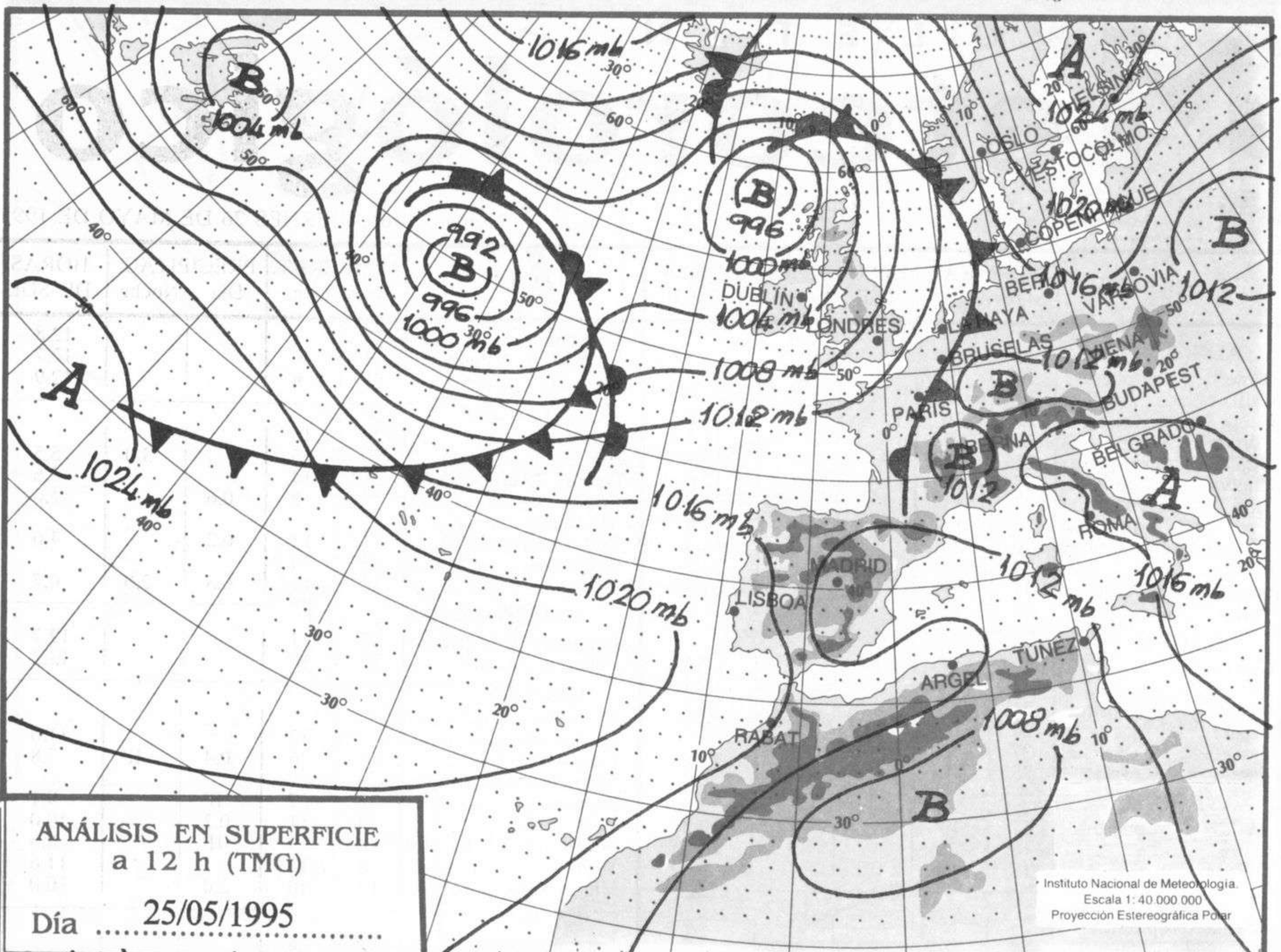
INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas ha llovido en GALICIA, COMUNIDADES DEL CANTÁBRICO y CATALUÑA. Hubo tormentas en lugares de CASTILLA-LEÓN, ARAGÓN, COMUNIDAD VALENCIANA, MURCIA y CATALUÑA. Las cantidades de precipitación registradas fueron débiles.

NIPO: 161-95-053-6

TELETIEMPO: Tfno. 906-365 365. (Información meteorológica nacional y provincial). Tfno. 906-365 3?? (Completar con las dos primeras cifras del Código Postal para obtener la información meteorológica de la provincia deseada). 76,5 ptas minuto tarifa normal. 54,6 ptas noches y festivos tarifa reducida (IVA incluido).

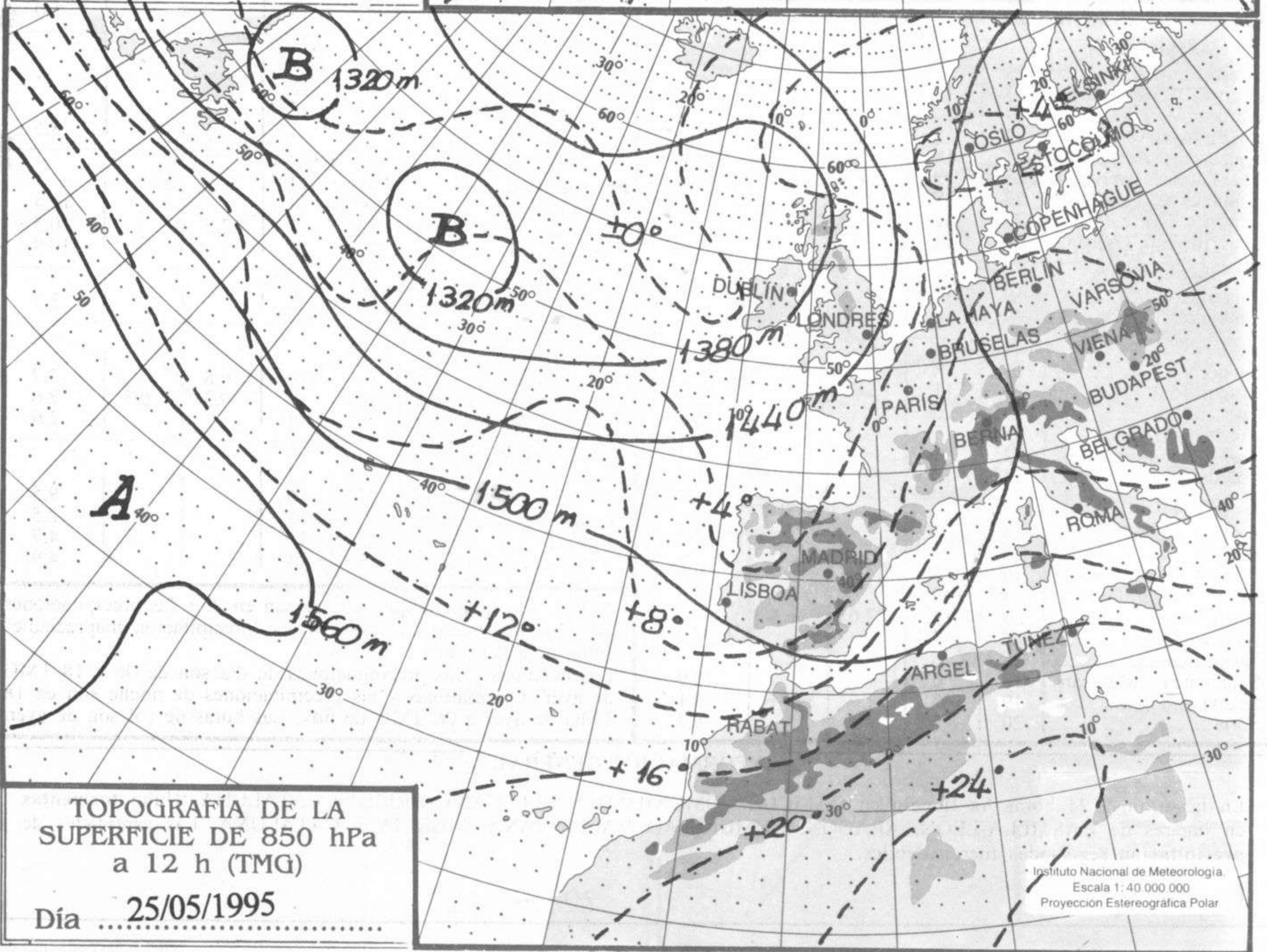
© Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 25/05/1995

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



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

Día 25/05/1995

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

