

M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

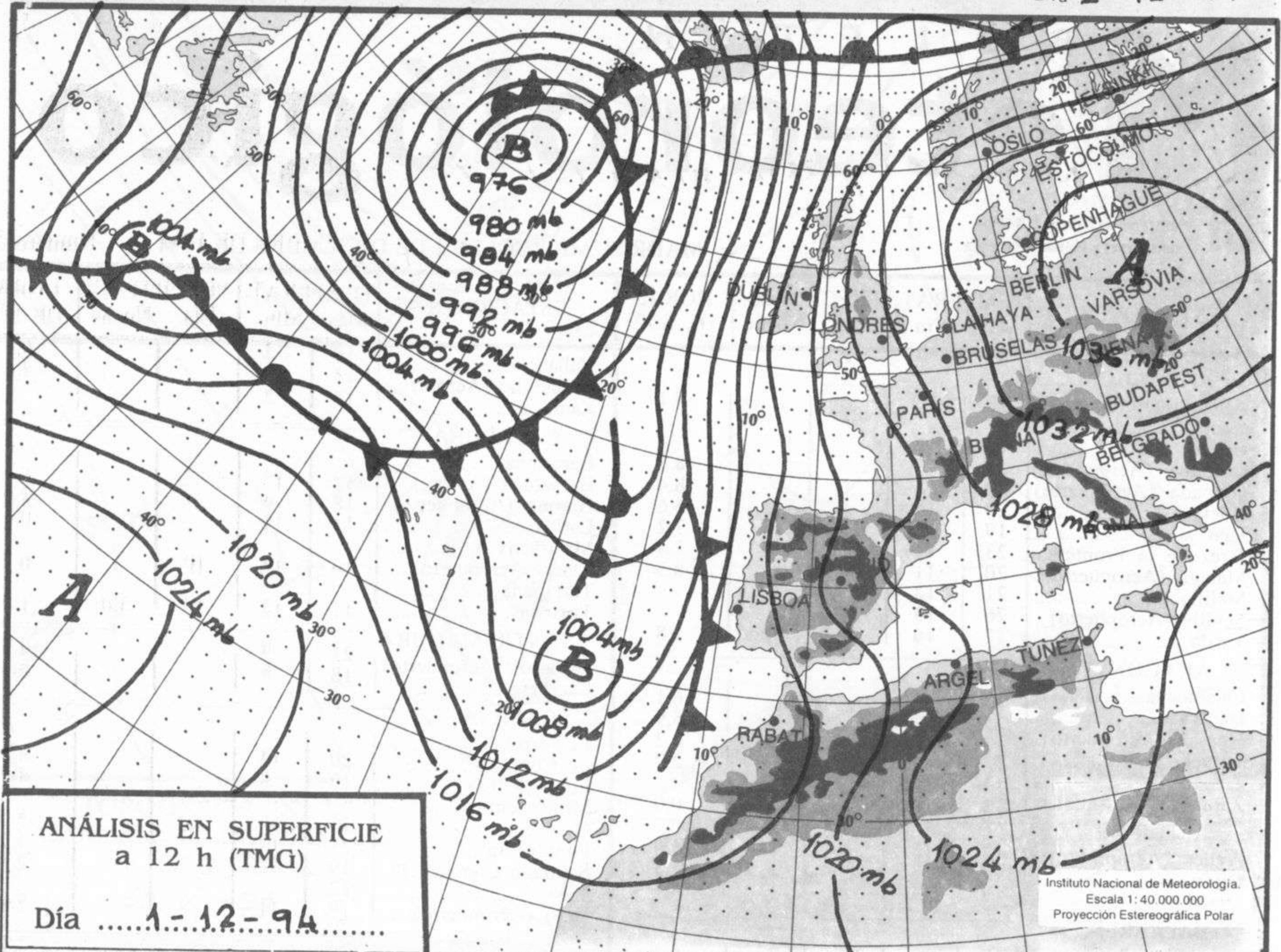
MADRID, MIERCOLES 2 DE DICIEMBRE DE 1994

Número 336

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche	
ANDALUCÍA						Valladolid.....	16	3			6,5
Almería (Aeropuerto)	22	15			9,1	Valladolid (Aerop.)....	14	2			7,5
Cádiz	20					Zamora	15	5			
Ceuta	18	17				CATALUÑA					
Córdoba (Aeropuerto)	21	10			8,7	Barcelona					
Granada (Aeropuerto)	20	8			8,4	Barcelona (Aerop.)....	17	12			6,8
Huelva	20	13			6,6	Gerona (Aeropuerto)..	18	8			5,0
Jaén.....	19	12			7,2	Lérida.....	14	11			0,7
Jerez de la Frontera..	23	14			7,4	Montserrat.....					
Málaga (Aeropuerto)..	20	11			8,5	Reus (Aeropuerto)....	16	13	IP		0,8
Melilla	21	13				Tarragona.....					
Sevilla (Aeropuerto)..	26	13				Tortosa.....	17	12	IP	3,0	1,0
Tarifa	17	16			5,8	EXTREMADURA					
ARAGÓN						Badajoz (Aeropuerto)	21	9			4,6
Calamocha.....	13	3			6,1	Cáceres	18	8			8,2
Daroca	15	4			5,9	GALICIA					
Huesca (Aeropuerto)..	12	9			0,2	El Ferrol					
Teruel	12	5			2,7	La Coruña.....	20	13			4,1
Zaragoza.....	14	12				Lugo (P. C.).....	19	8			4,5
Zaragoza (Aerop.)....	13	10			0,0	Monteventoso.....					
ASTURIAS						Orense	21	8			5,3
Avilés (Aeropuerto)...	19	13			3,0	Pontevedra.....	21	12			3,5
Gijón.....	17	8			5,3	Santiago Compostela..	19	12			2,1
Oviedo	19	14			4,1	Vigo	22				
BALEARES						Vigo (Aeropuerto)....	19	11			2,4
Ibiza (Aeropuerto)....	19	17			5,3	LA RIOJA					
Mahón (Aeropuerto)..	18	14			6,1	Logroño.....	11	8	0,5		
Palma Mallorca (A.)..	19	9			5,8	Logroño (Aeropuerto)	11	7			
CANARIAS						MADRID					
Fuerteventura (A.)....	23	18	0,3	0,3		Madrid / Barajas	15	7			8,3
Hierro (Aeropuerto)...	6	2			6,7	Madrid (Cdad. Univ.)	15	10			
Izaña	24	17				Madrid (Retiro).....	14	10			
La Palma (Aerop.)....	22	17	2,0	2,0		Navacerrada	7	1			8,2
Lanzarote (Aerop.)....	24	17				MURCIA					
Las Palmas (Aerop.)..	23	18				Cartagena.....		14			
Santa Cruz Tenerife..	18				6,3	Murcia.....	20	12			7,4
Tenerife Norte (A.)...	26	17				Murcia (Aeropuerto)..	20	11			6,1
Tenerife Sur (Aerop.)						San Javier.....	19	17			8,2
CANTABRIA						NAVARRA					
Santander.....	20	15			7,3	Pamplona.....	12	10			0,3
Santander (Aerop.)....	20					PAÍS VASCO					
CASTILLA-LA MANCHA						Bilbao (Aeropuerto)...	18	11			7,3
Albacete (Aeropuerto)	15	7			6,4	San Sebastián.....	16	13			8,1
Ciudad Real	17	6			4,6	San Sebastián (A.)....	20	9			7,4
Cuenca	14	7			7,5	Vitoria (Aeropuerto)..	14	6			3,7
Guadalajara	16	4			6,4	VALENCIA					
Molina de Aragón.....	14	-2			6,5	Alicante	20	14			8,4
Toledo	17	10			5,2	Alicante (Aeropuerto)	20	17			8,8
CASTILLA-LEÓN						Castellón.....	19	12			4,4
Ávila.....	12	7			6,7	Valencia	19	13	1,0		5,2
Burgos						Valencia (Aeropuerto)	19	11			4,5
Burgos (Aeropuerto)..	9	4			5,0	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 (Aeropuerto)....	12	5			6,8						
Palencia											
Ponferrada	15	10									
Salamanca	18	5									
Salamanca (Aerop.)....	19	5			7,8						
Segovia.....	15	8									
Soria	12	4			3,9						

INFORMACIÓN GENERAL

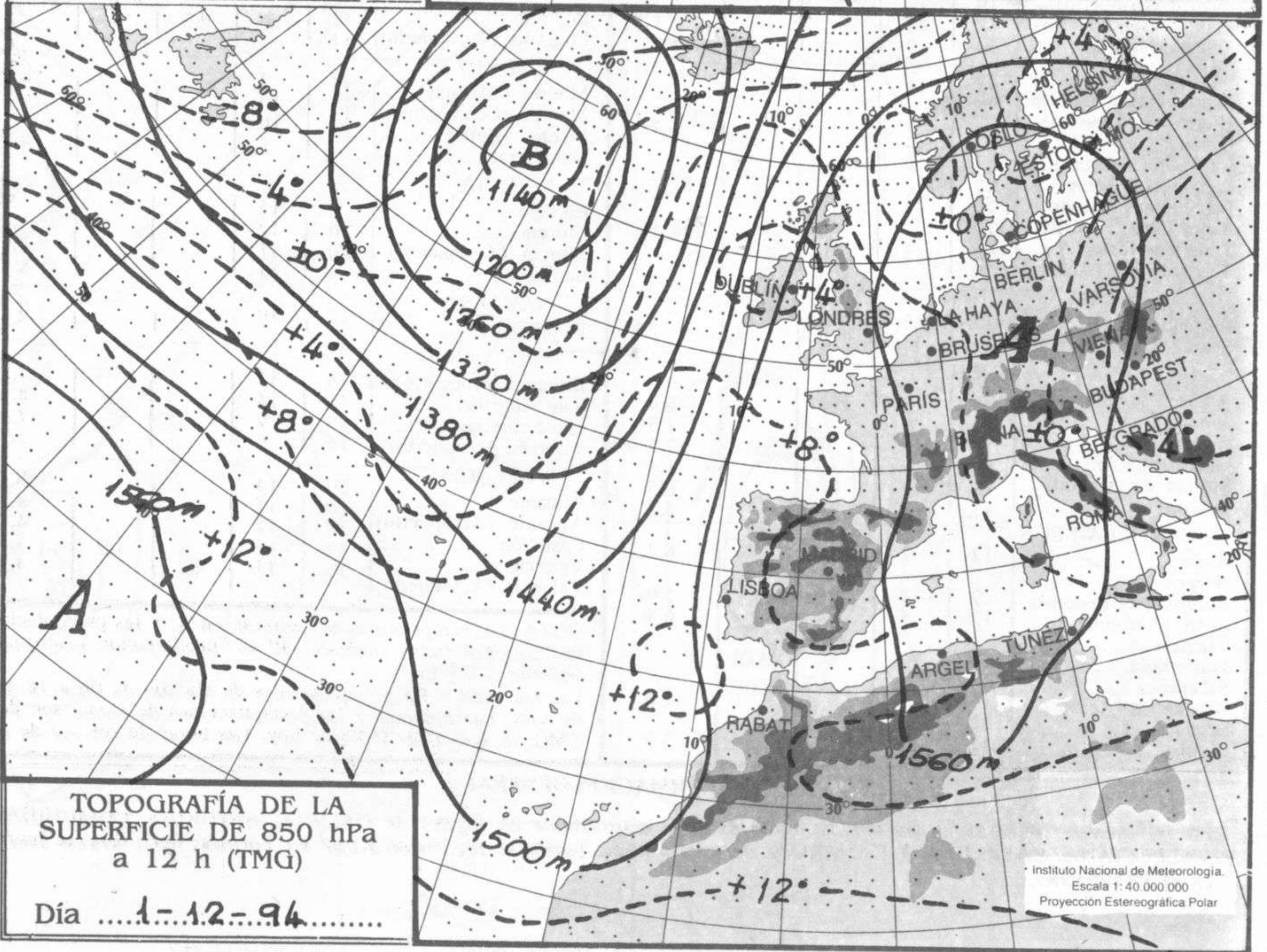
En las últimas 24 horas ha llovido de forma débil o inapreciable en lugares de GALICIA, ASTURIAS, COMUNIDAD VALENCIANA, CATALUÑA Y CANARIAS; durante la noche pasada se registraron 3 l/m² en Tortosa; hubo levante fuerte en el ESTRECHO.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día1-12-94.....

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



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

Día1-12-94.....

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

