

BOLETIN Meteorológico



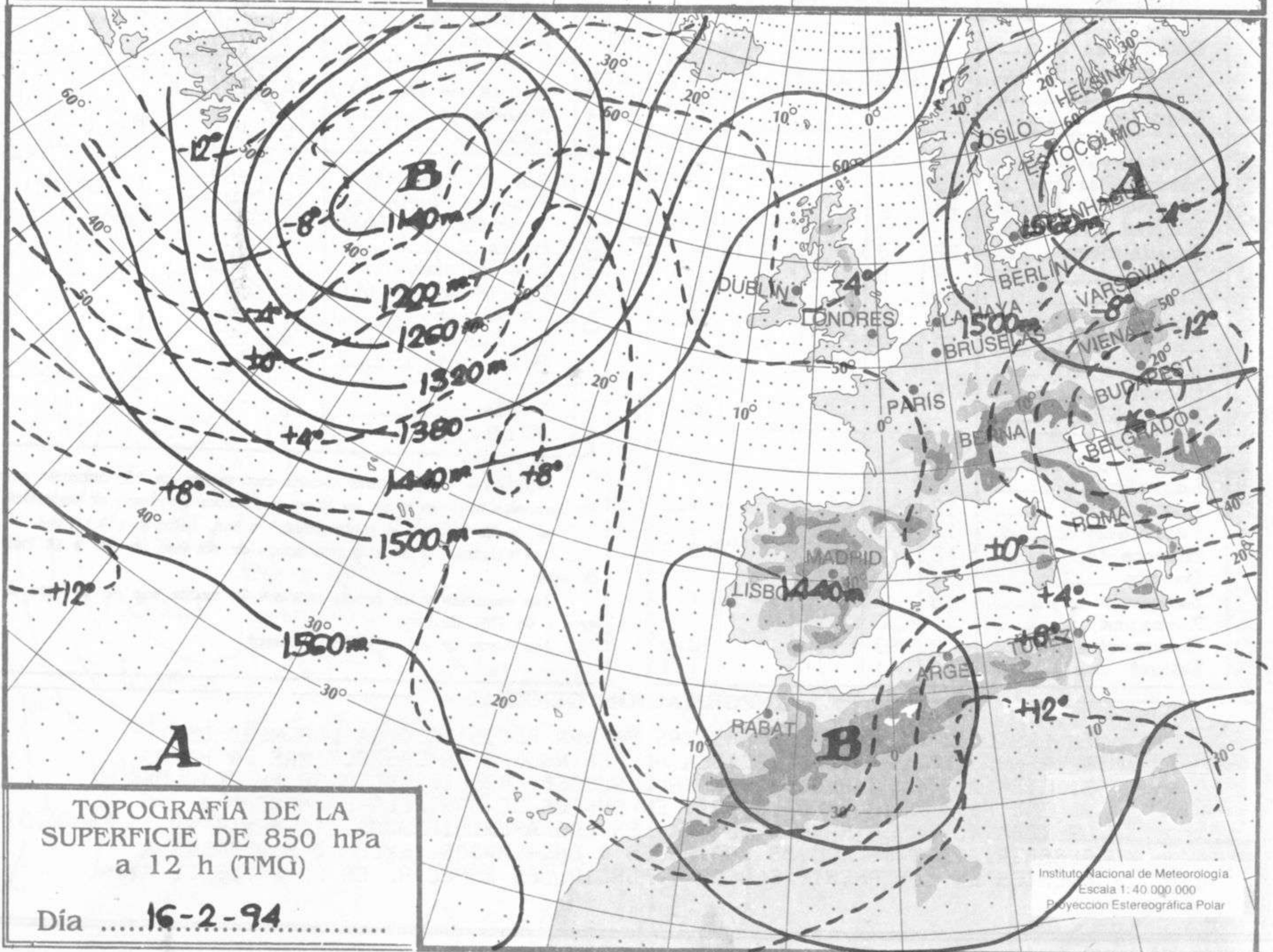
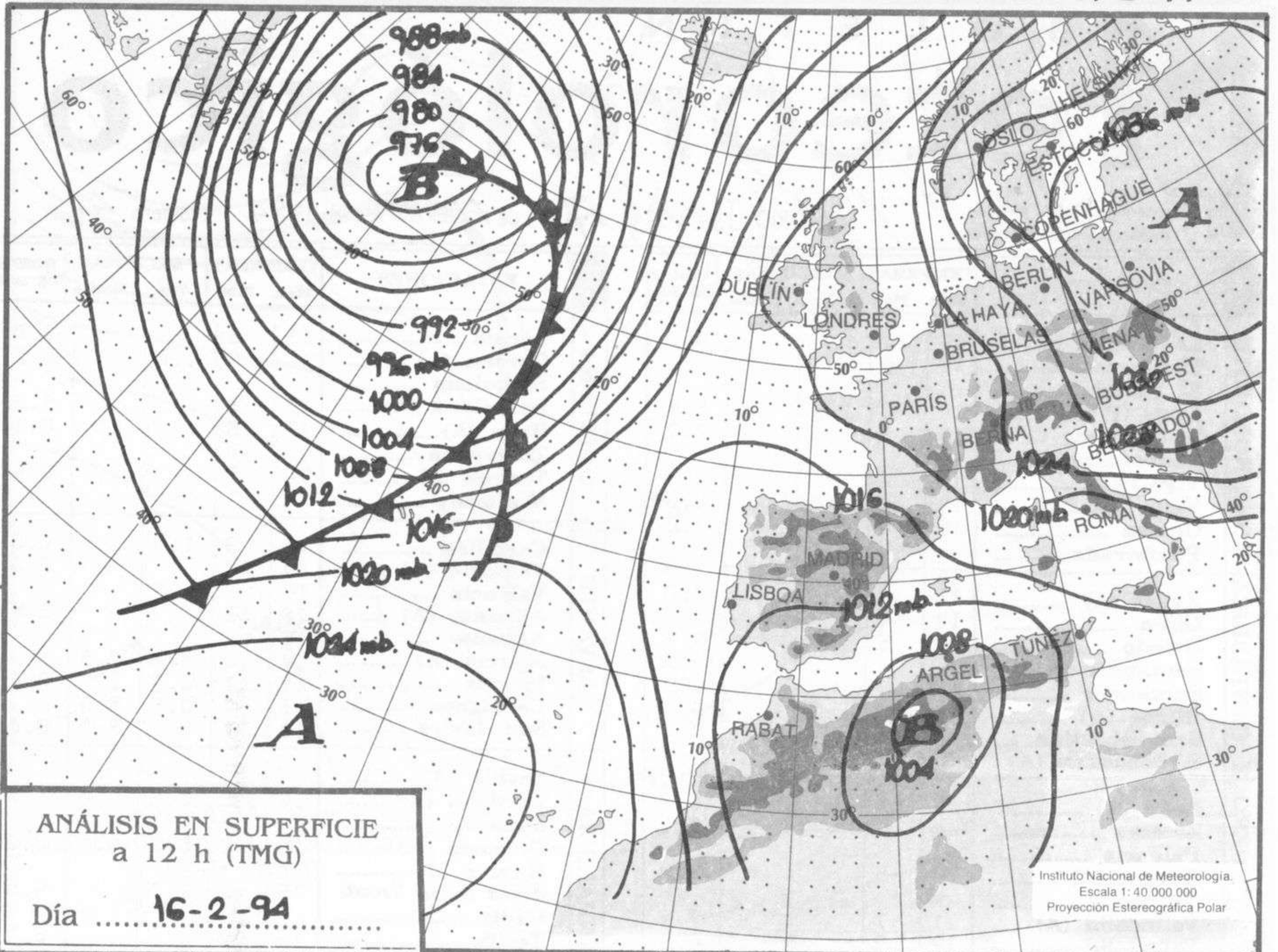
Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

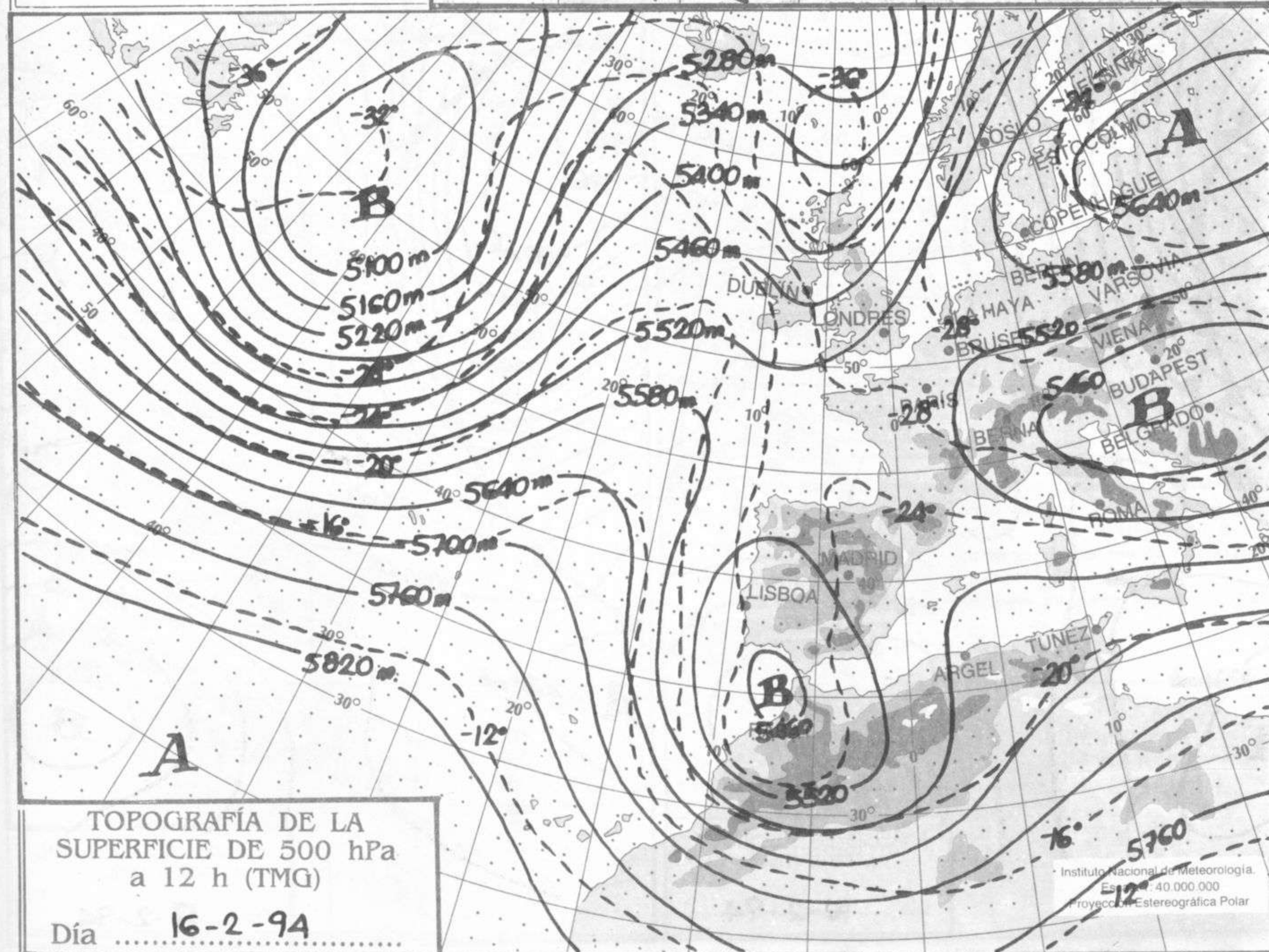
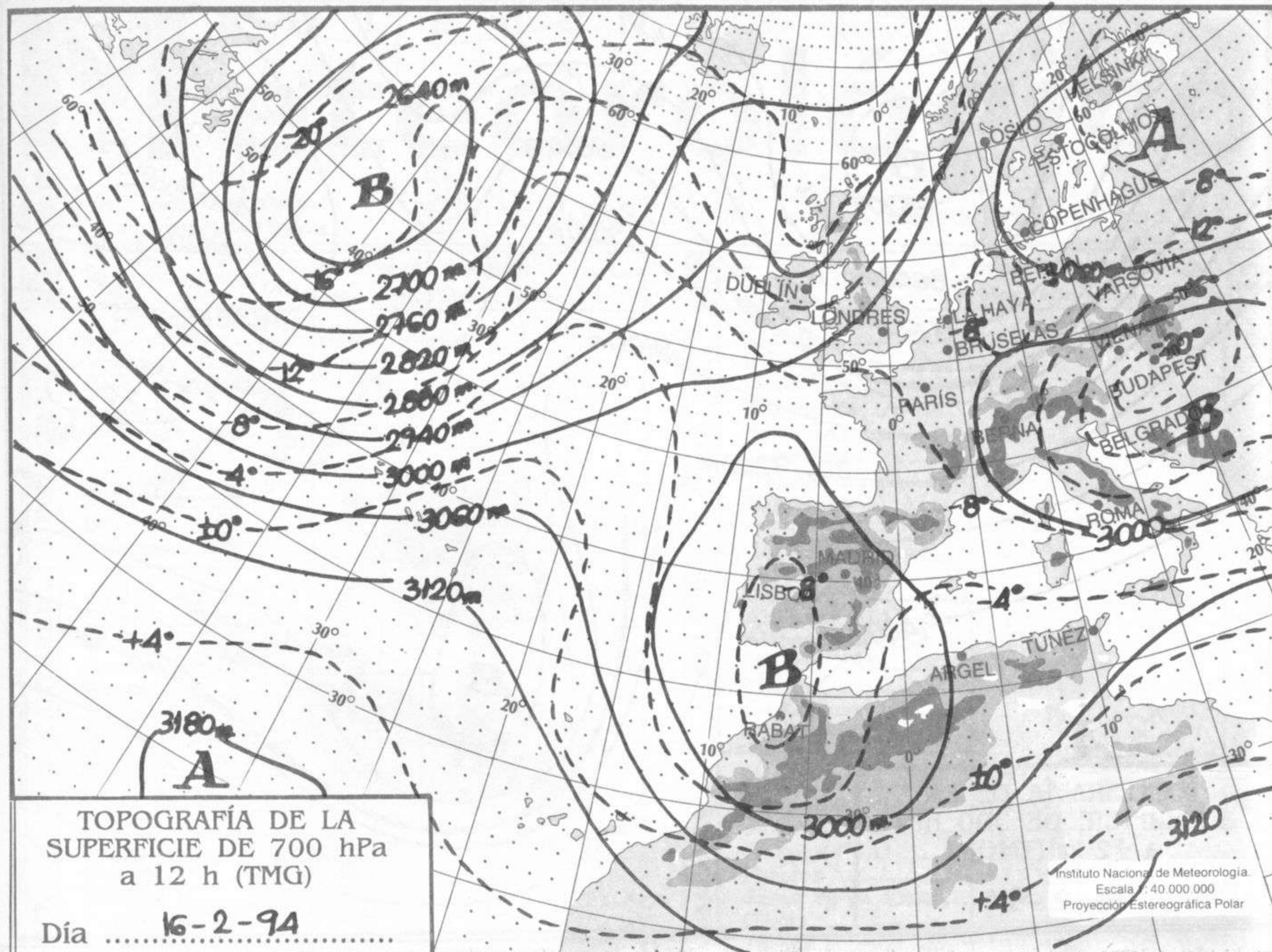
MADRID, JUEVES, 17 de FEBRERO de 1994 Número 48

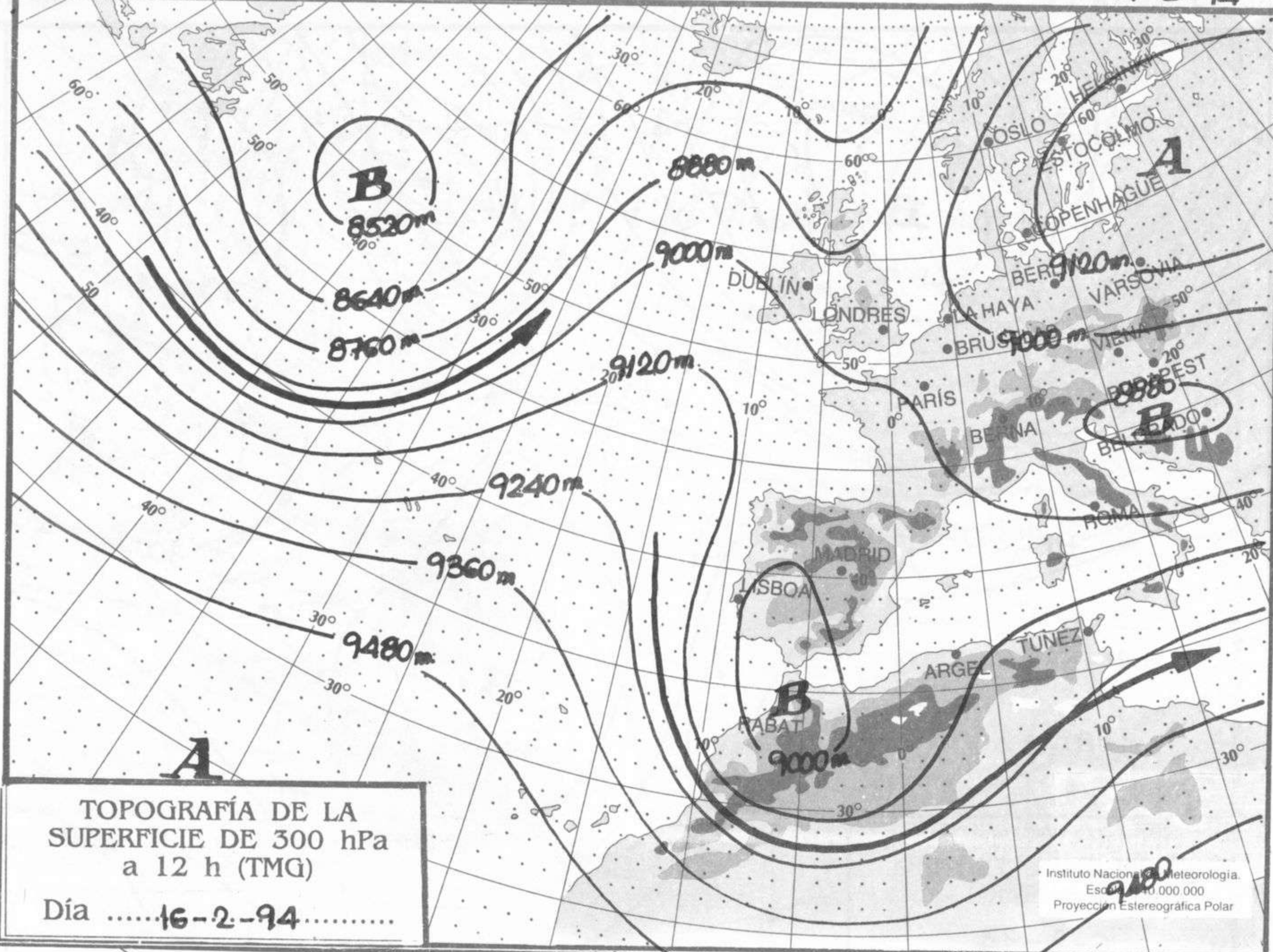
ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
ZONA NOROESTE	La Coruña	14	7			8.7	CATALUÑA	Lérida	13	6		2.0	
	Montevitoso	14	6					Gerona (A)	10	4	1.0	0.0	
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	14	-2	0.4		6.6		Barcelona (A)	13	6		3.2	
	Santiago de C. ...	14	2			7.7		Reus (A)	12	6		0.1	
	Pontevedra	14						Tarragona		8			
	Vigo (A)	13	4			3.4		Tortosa	14	8		0.4	
	Vigo	14	8			4.8		Montserrat					
	Orense	16	0			7.2							
	Ponferrada												
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	13	7			9.0	LEVANTE	Castellón	13	9	1.0	0.0	
	Gijón	14	4			7.2		Valencia (A)	14	10		0.0	
	Oviedo	16	5			7.3		Valencia	14				
	Santander (A)	16						Alicante (A)	16	12		3.8	
	Santander	17	7			5.3		Alicante	16				
	Bilbao (A)	17	2			6.0		Murcia (A)	14	10	3.0	0.3	
	San Sebastián ...	14	6			7.4		Murcia	15	11	0.7	IP	
	S. Sebastián (A) .	16	2			7.8		Cartagena	13	7	0.6	3.0	
						San Javier	13	11		3.0			
CUENCA DEL DUERO	León (A)	8	-1			5.2	ANDALUCÍA	Sevilla (A)					
	Zamora		1			8.1		Córdoba (A)	14	3	1.0	1.0	1.5
	Palencia							Jaén					
	Burgos (A)	10	-5			4.9		Granada (A)	10	2	6.0	0.3	0.0
	Burgos							Huelva					
	Valladolid (A)	11	-1			7.2		Jerez de la Front.	15	6	1.0		4.5
	Valladolid	12	0			6.5		Cádiz					
	Soria	7	-4			3.6		Tarifa	15	9			6.4
	Salamanca							Málaga (A)	14	9	8.0	1.0	0.0
	Salamanca (A)	12	-1			8.2		Almería (A)	12		86.0		
	Ávila	6	-3	0.6		1.4							
	Segovia	9	0	IP		0.4		BALARES	Palma de M. (A)	16	9		
						Mahón (A)	14					6.5	
						Ibiza (A)	15		11		0.4	2.2	
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	0	-3	2.0		0.0	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	16			
	Madrid/Barajas ...	9	-1	2.0		0.0		Tenerife Norte (A)	16	10			
	Madrid (C. Univ.)	10	0					Tenerife Sur (A)	23				
	Madrid (Retiro) ..							Izaña	7				
	Guadalajara	12	-3	0.2				Las Palmas (A) ..	21	15			
	Toledo	8	0	0.5		0.0		Fuerteventura (A)	21	15			
	Cuenca	11	2			0.3		Lanzarote (A)	20	14			
	Molina de Aragón	7	2			0.0		La Palma (A)	19	15			
	Ciudad Real	10	4	5.0	4.0	0.0		Hierro (A)					
	Albacete (A)	7	3	13.0		0.0							
Cáceres	13	3			8.7	EXTREMURA	Ceuta	15	12				
Badajoz (A)		3			8.9		Melilla	15	10	4.0	20.0		
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	12	-2			6.5	<p>NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación insignificante", o sea, 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 se refieren a ayer.</p>						
	Logroño												
	Logroño (A)	12	-3			6.0							
	Pamplona	13	-1			4.2							
	Huesca (A)	12	5			3.9							
	Daroca												
	Zaragoza (A)	13	4			1.1							
	Zaragoza												
Calamocha	8	-3			0.8								
Teruel	10	-1			1.1								

INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS PASADAS SE HAN REGISTRADO CIELOS NUBOSOS, ACLARANDO EN LA MITAD OCCIDENTAL PENINSULAR EN LAS ULTIMAS 24 HORAS, SI BIEN QUEDANDO ALGUN INTERVALO NUBOSO. PRECIPITACIONES EN CATALUÑA, VALENCIA, MURCIA, ANDALUCIA Y EN PUNTOS DE CASTILLA-LA MANCHA Y GALICIA Y, EN LA MANANA DE HOY, EN LOS ARCHIPIELAGOS. TORMENTA EN ALMERIA. VIENTOS FLOJOS VARIABLES O ENCALMADOS, EXCEPTO MODERADOS A FUERTES EN LOS ARCHIPIELAGOS Y MURCIA, EN ESPECIAL EN LA TARDE DE AYER.

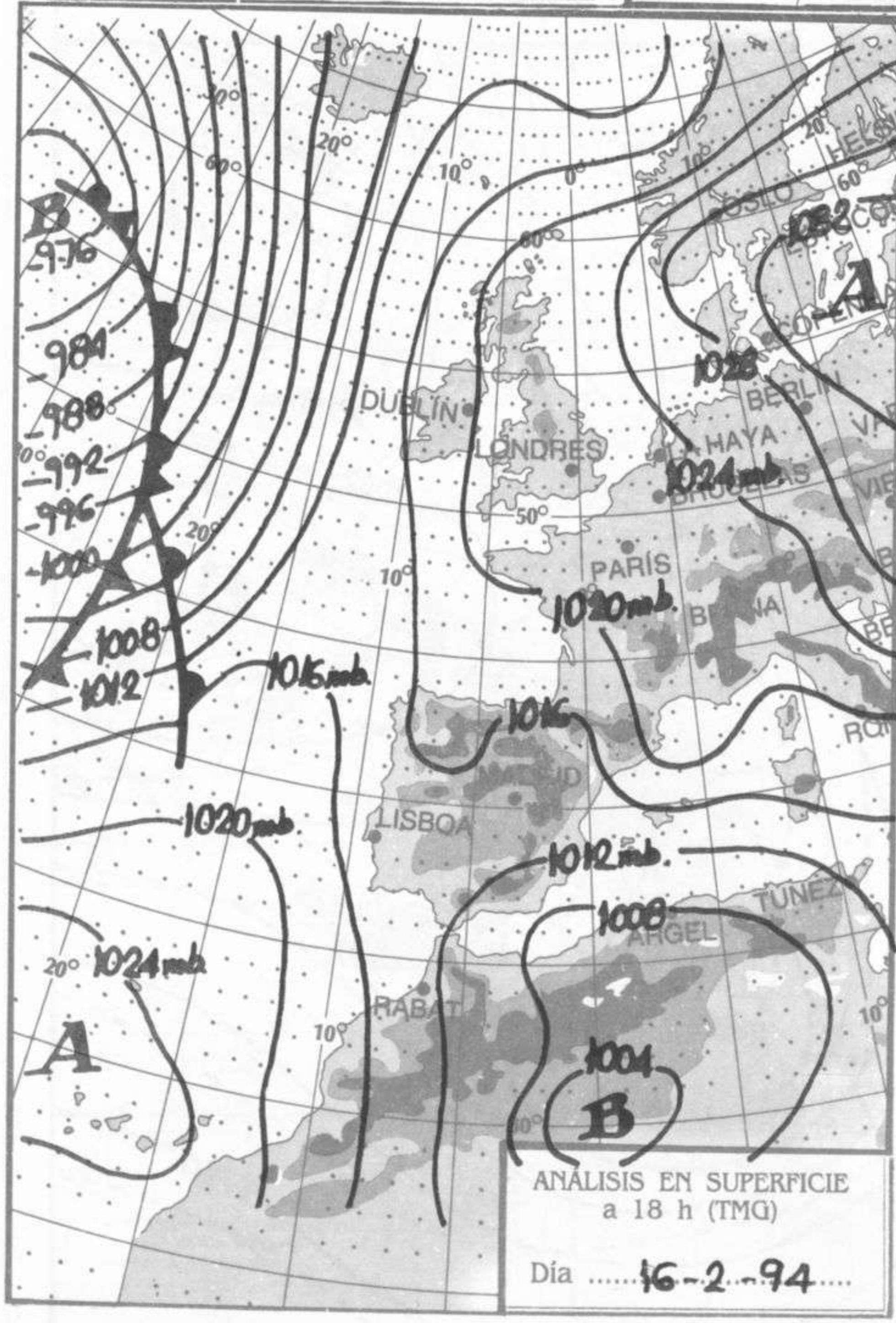




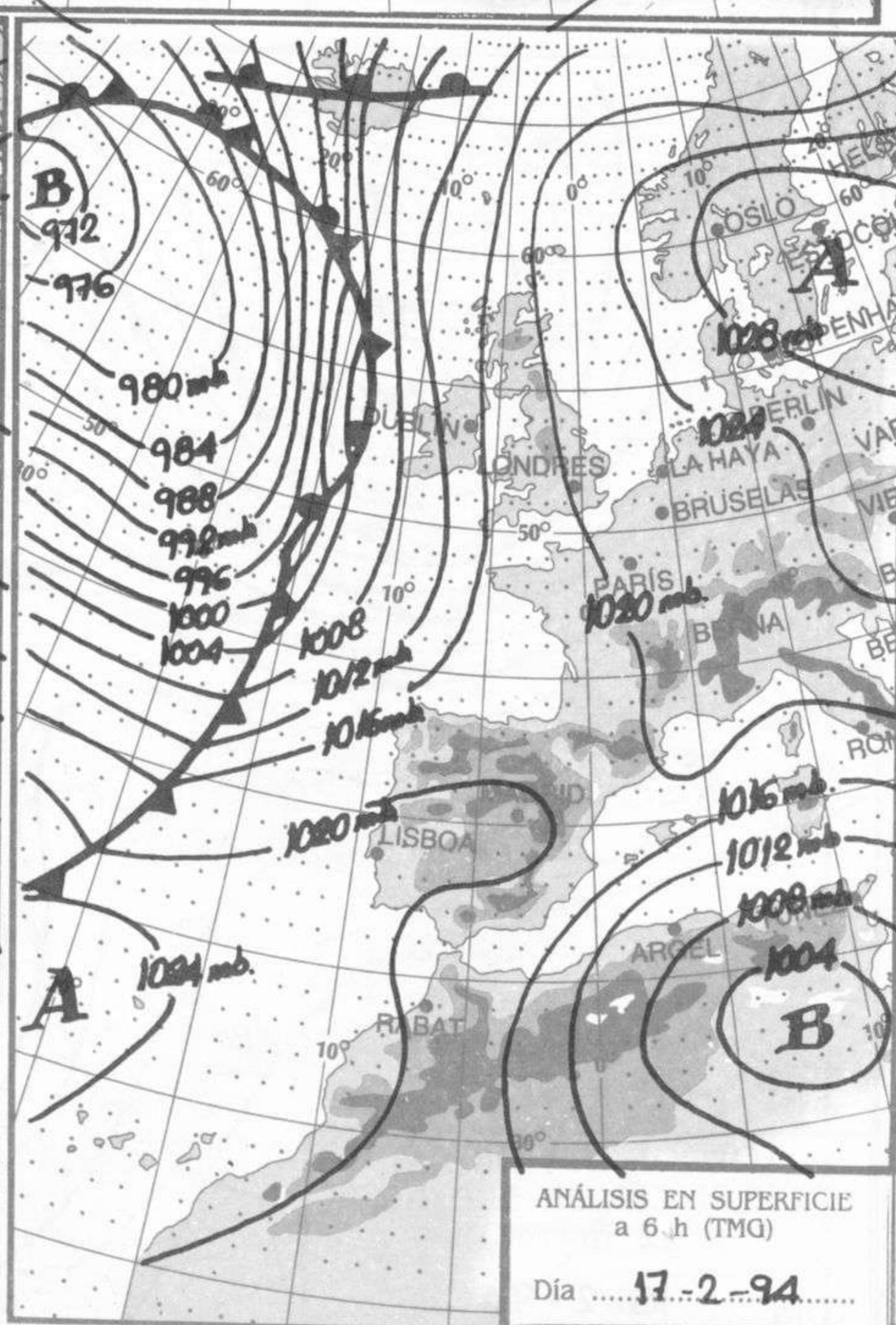


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
 Día16-2-94.....

Instituto Nacional de Meteorología
 Escala 1:10.000.000
 Proyección Estereográfica Polar



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
 Día16-2-94.....



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
 Día17-2-94.....