

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

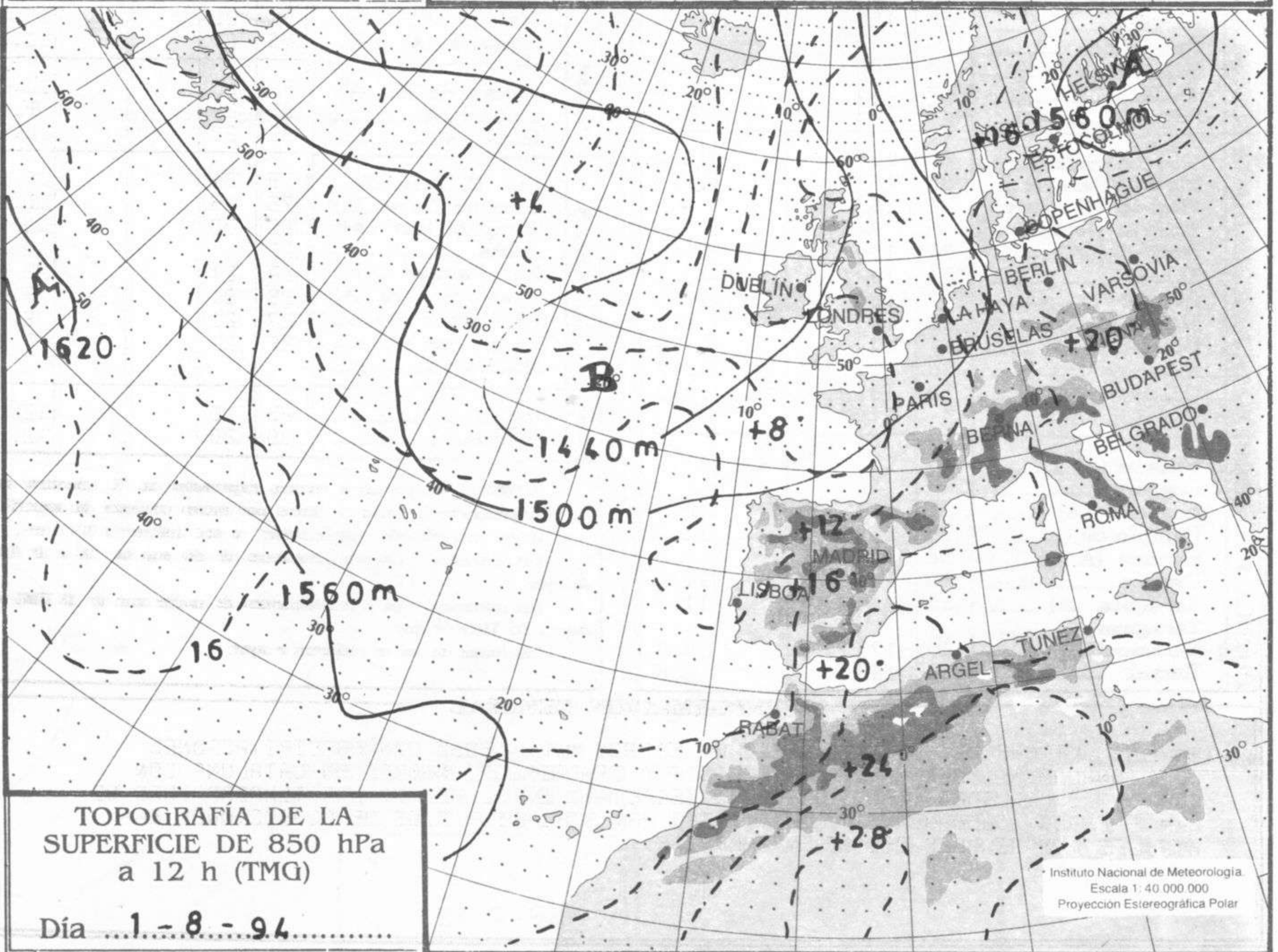
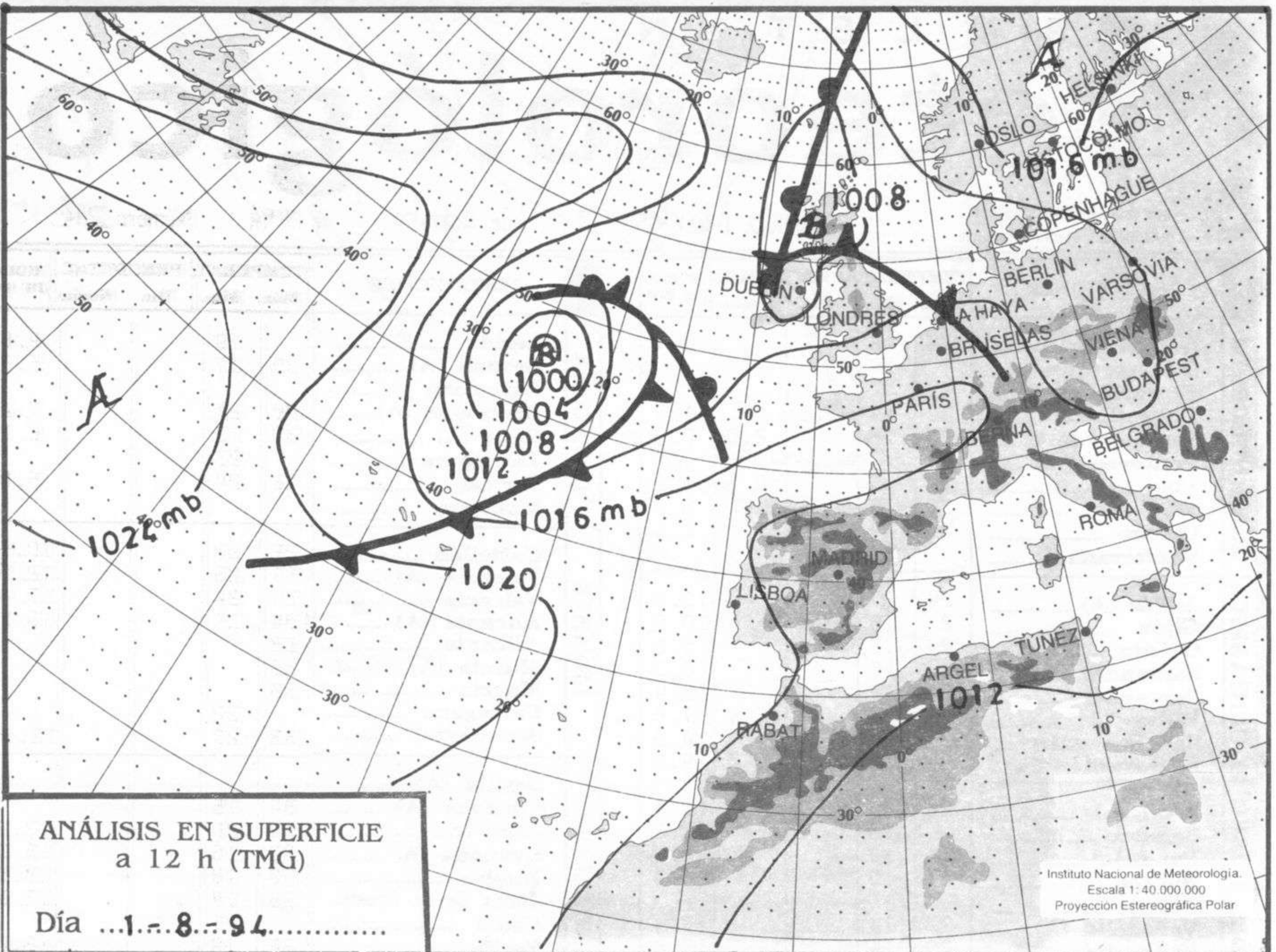
MADRID, Martes, 2 de Agosto de 1994 Número 214.

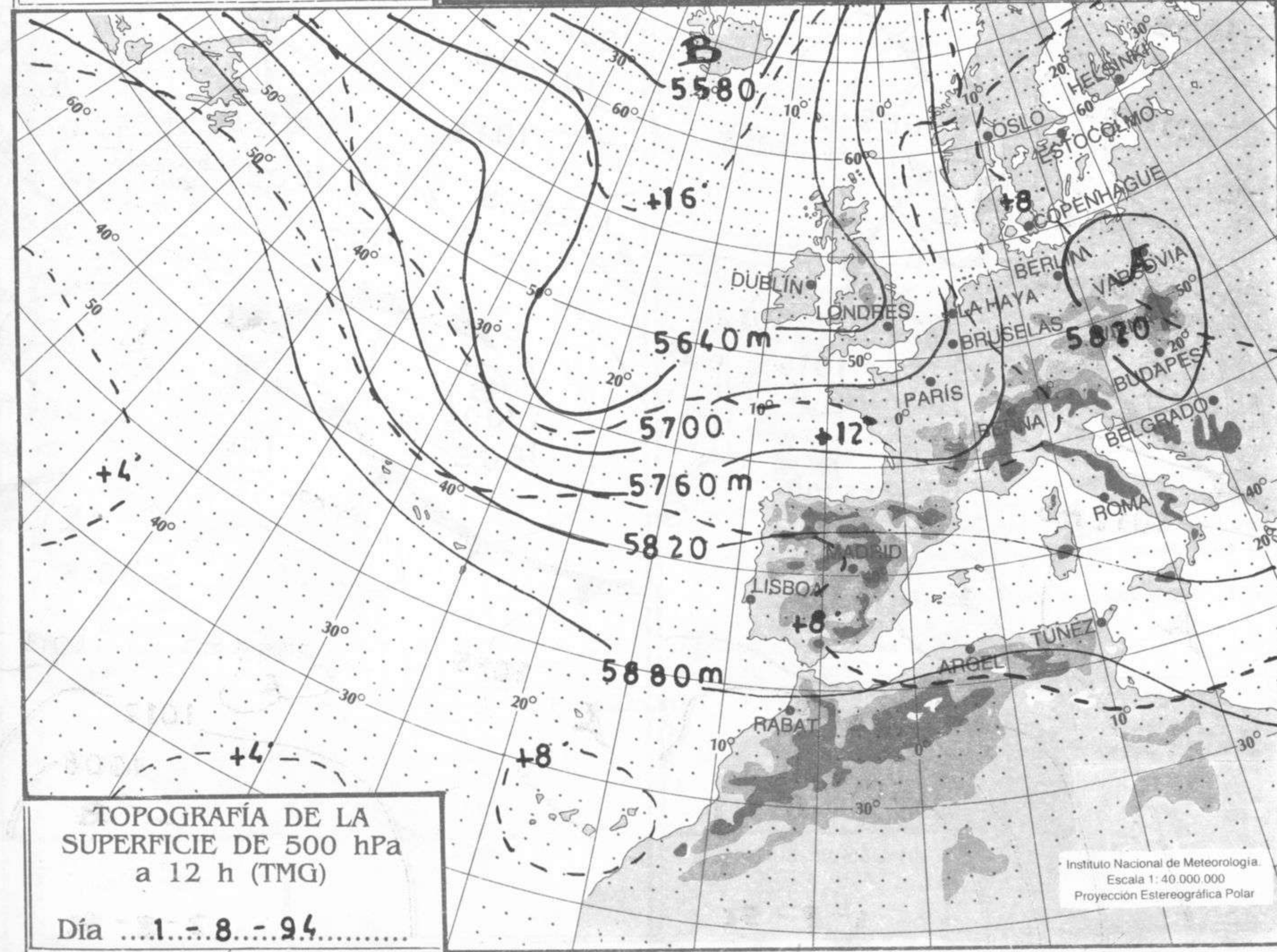
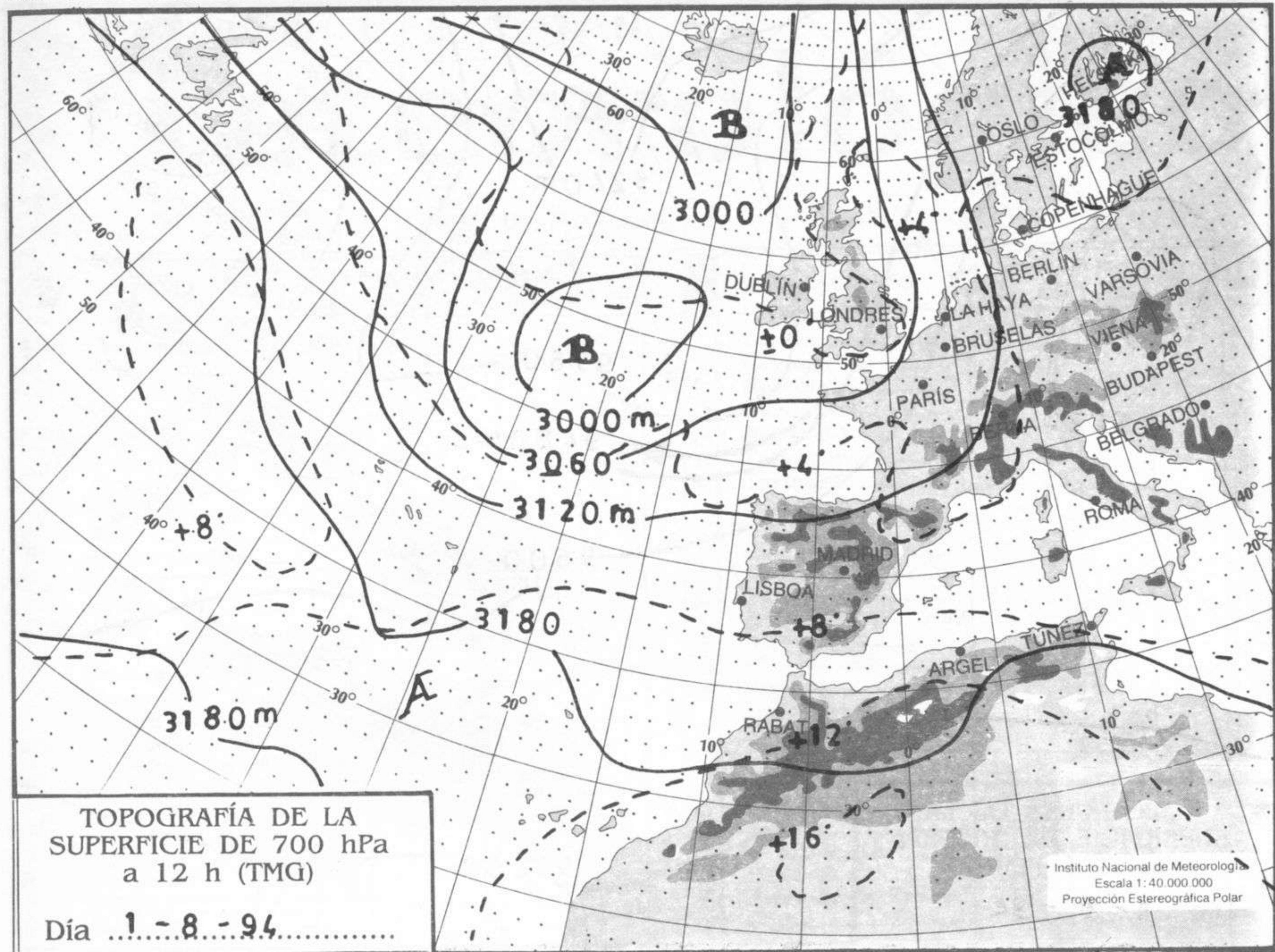
ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
	Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	24	16			0.7
	Monteventoso		17			
	El Ferrol					
	Lugo (P. C.)	22	14	0.5	IP	1.7
	Santiago de C. ...	20	16		2.0	0.9
	Pontevedra	20				
	Vigo (A)	19	16		0.2	1.2
	Vigo	20	18			0.0
	Orense	25	14			1.6
	Ponferrada		14			
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	24	17			10.8
	Gijón	23	16			10.0
	Oviedo	24	13			8.8
	Santander (A)	24	16			8.3
	Santander	24	17			8.4
	Bilbao (A)	25	16			7.8
	San Sebastián ...	21	17			10.9
	S. Sebastián (A) .	24	18			9.5
CUENCA DEL DUERO	León (A)	26	13			11.8
	Zamora		16			13.2
	Palencia		13			
	Burgos (A)	27	10			11.9
	Burgos					
	Valladolid (A)	27	14			13.4
	Valladolid	29	14			13.8
	Soria	26	15			12.4
	Salamanca					
	Salamanca (A)	28	12			12.8
	Ávila	26	11			13.5
	Segovia	27	15			13.1
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	20	13			11.0
	Madrid/Barajas ...	30	16			12.1
	Madrid (C. Univ.)	31	16			
	Madrid (Retiro) ..					
	Guadalajara	32	13			11.7
	Toledo	31	19			13.6
	Cuenca		18			12.3
	Molina de Aragón	29	12			8.3
	Ciudad Real	31	17			11.5
	Albacete (A)	30	18			13.2
	Cáceres	30	18			13.3
	Badajoz (A)		17			13.4
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	26	13			11.4
	Logroño					
	Logroño (A)	31	17			12.7
	Pamplona	30	16			12.7
	Huesca (A)	32	18			11.9
	Daroca	30	18			11.0
	Zaragoza (A)	33				11.7
	Zaragoza					
	Calamocha	30	17			10.4
Teruel	30	16			6.6	
CATALUÑA	Lérida		19			9.6
	Gerona (A)	30	17			5.7
	Barcelona					
	Barcelona (A)	28	21			7.2
	Reus (A)	30	10			6.7
	Tarragona		23			
	Tortosa	32	24			8.8
	Montserrat					
LEVANTE	Castellón	29	22			10.6
	Valencia (A)	31	23			12.0
	Valencia	31	24			10.4
	Alicante (A)	34	23			13.1
	Alicante	33				
	Murcia (A)	36				
	Murcia	36				
	Cartagena		22			
	San Javier	33	23			12.8
ANDALUCÍA	Sevilla (A)					
	Córdoba (A)	34	18			
	Jaén	30	20			12.1
	Granada (A)	32	16			13.0
	Huelva	30	18			13.3
	Jerez de la Front.	28	17			12.9
	Cádiz		21			
	Tarifa	22	19			12.8
	Málaga (A)	34	20			12.4
	Almería (A)	26	21			11.7
BALARES	Palma de M. (A)	31	21			11.0
	Mahón (A)	30	24			8.0
	Ibiza (A)	35	23			11.5
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	29	21			11.8
	Tenerife Norte (A)	23	16			10.4
	Tenerife Sur (A)	26	20			10.4
	Izafía	22				
	Las Palmas (A) ..	27	21			10.9
	Fuerteventura (A)	28	21			5.3
	Lanzarote (A)	27	21			9.2
	La Palma (A)	25	21			7.8
ISLAS	Ceuta	25	20			12.8
	Melilla	28	20			12.7

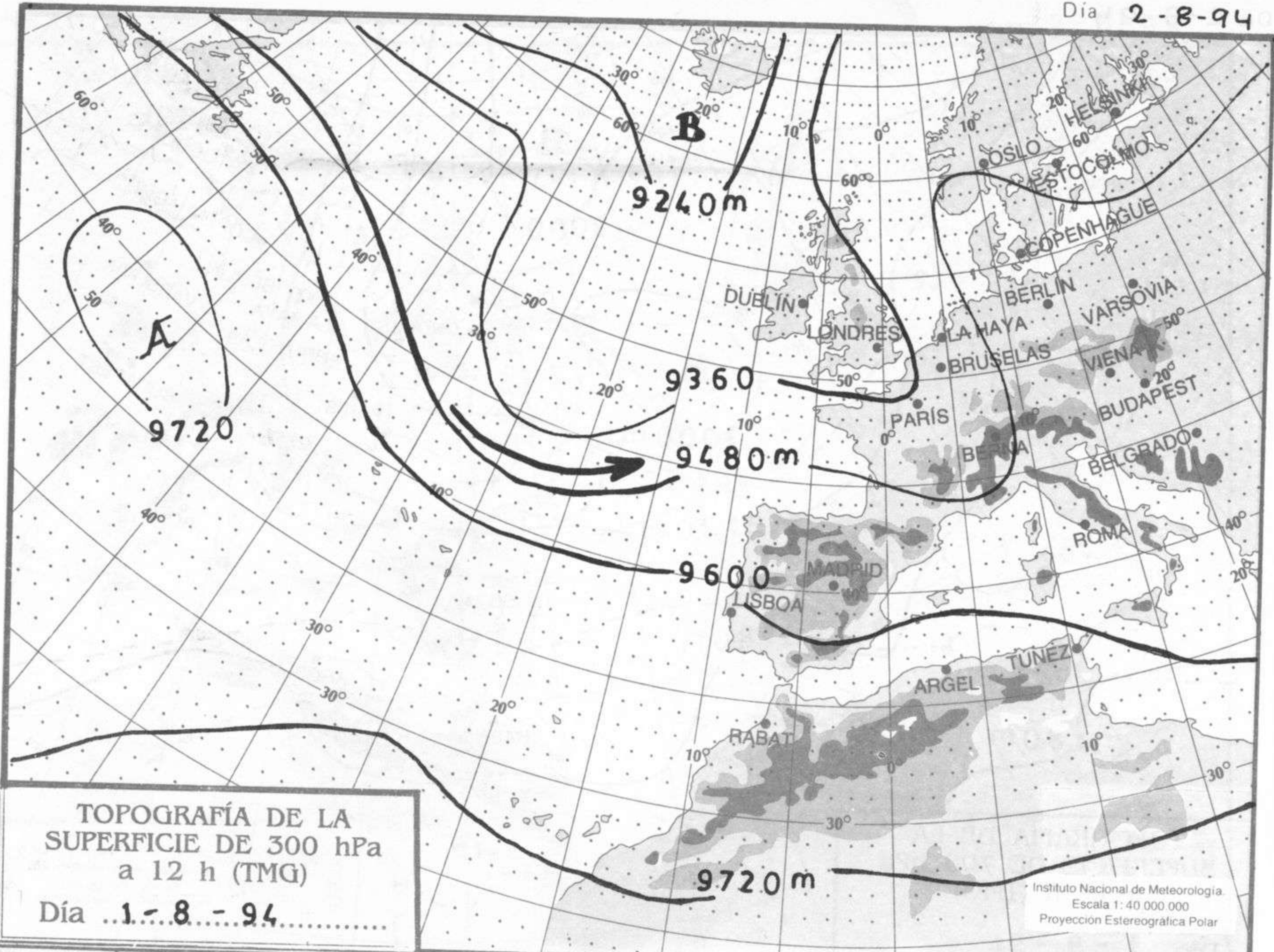
NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.

INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO CON PRECIPITACIONES OCASIONALMENTE TORMENTOSAS EN GALICIA Y CANTÁBRICO, NUBOSO EN CATALUÑA CON TORMENTAS AISLADAS Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO. LAS TEMPERATURAS SE HAN ELEVADO LIGERAMENTE Y LOS VIENTOS HAN SOPLADO FLOJOS DE DIRECCIONES VARIABLES Y MODERADOS DEL NE EN CANARIAS.

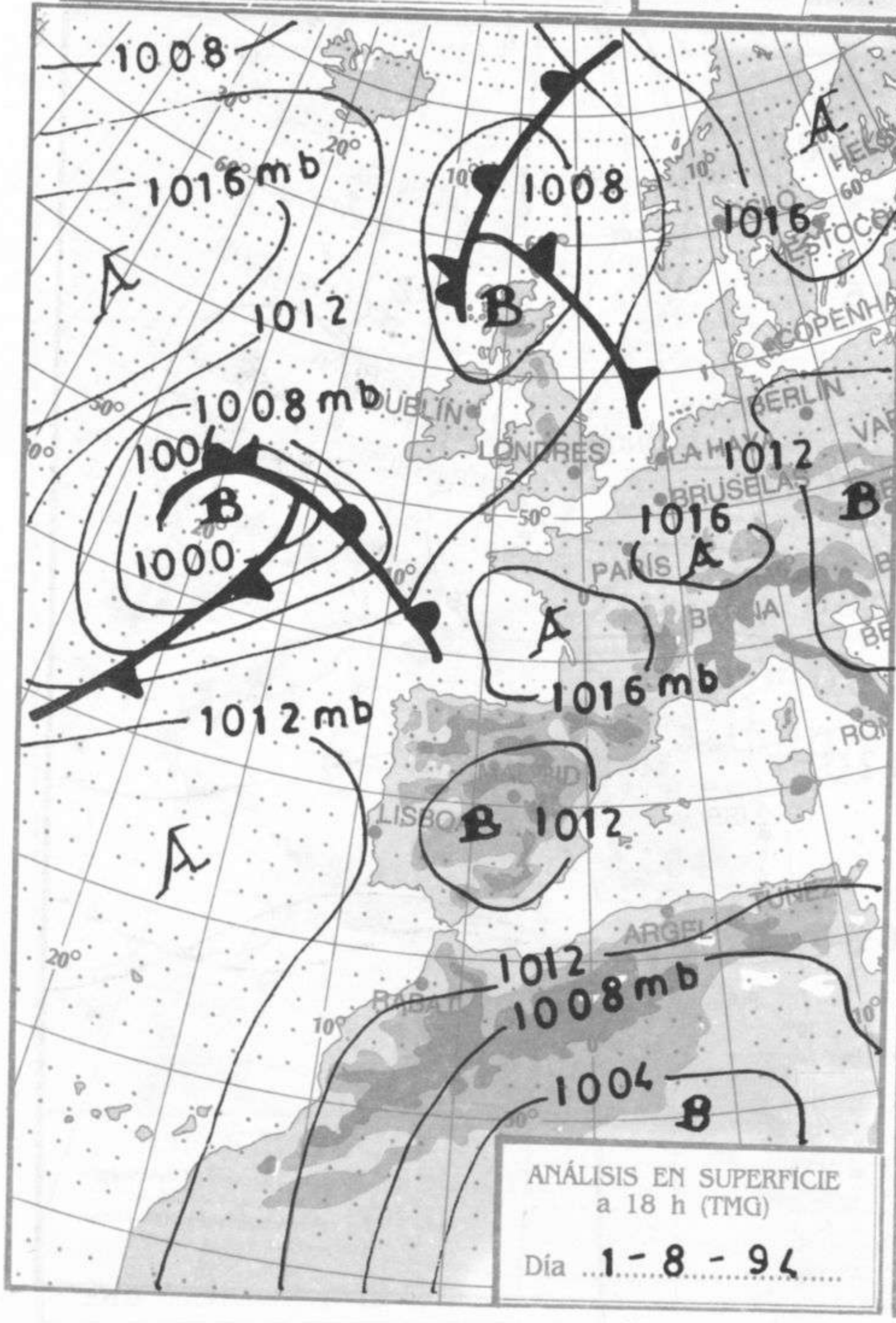




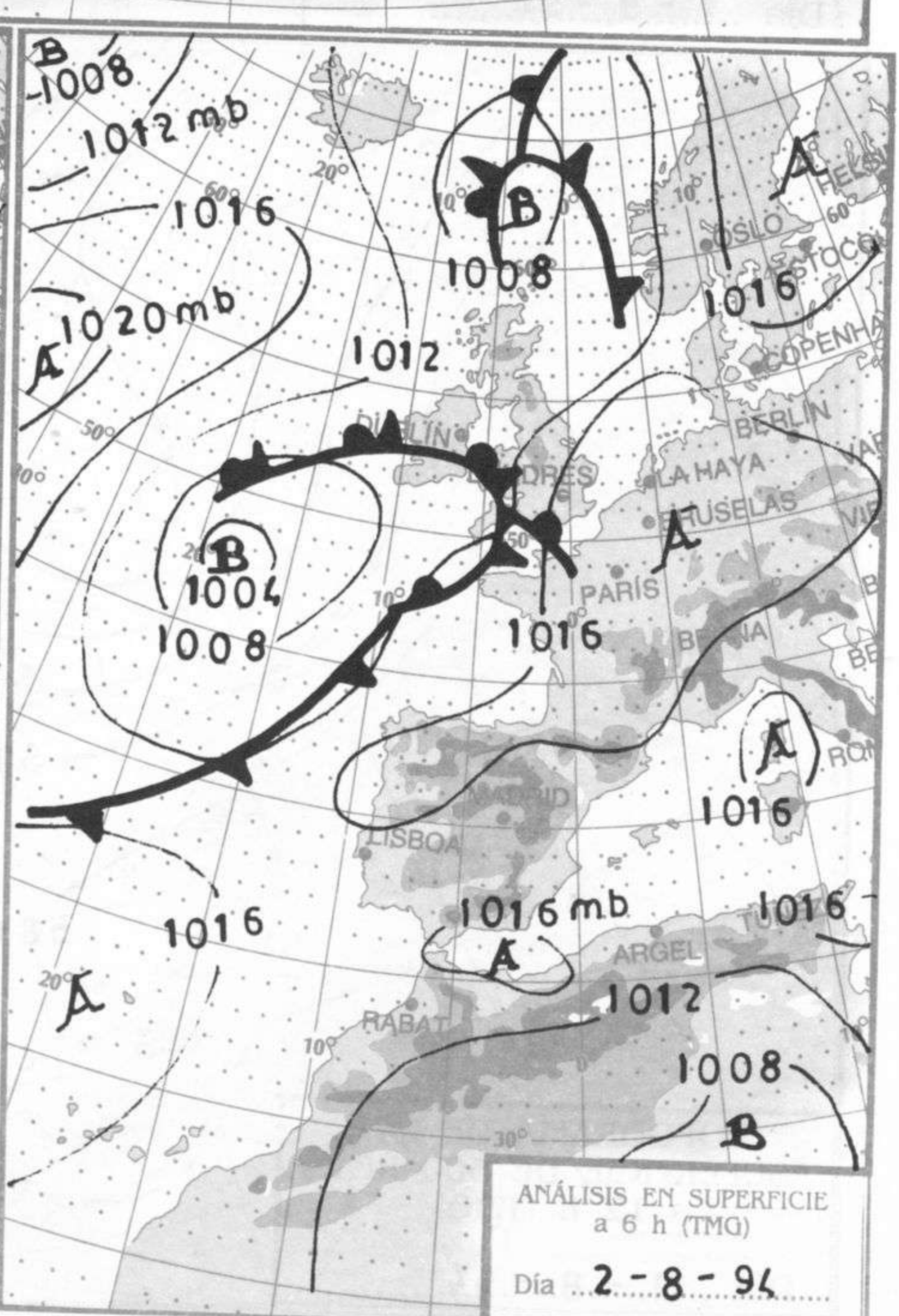


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
Día 1-8-94

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
Día 1-8-94



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
Día 2-8-94