

BOLETIN Meteorológico

Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

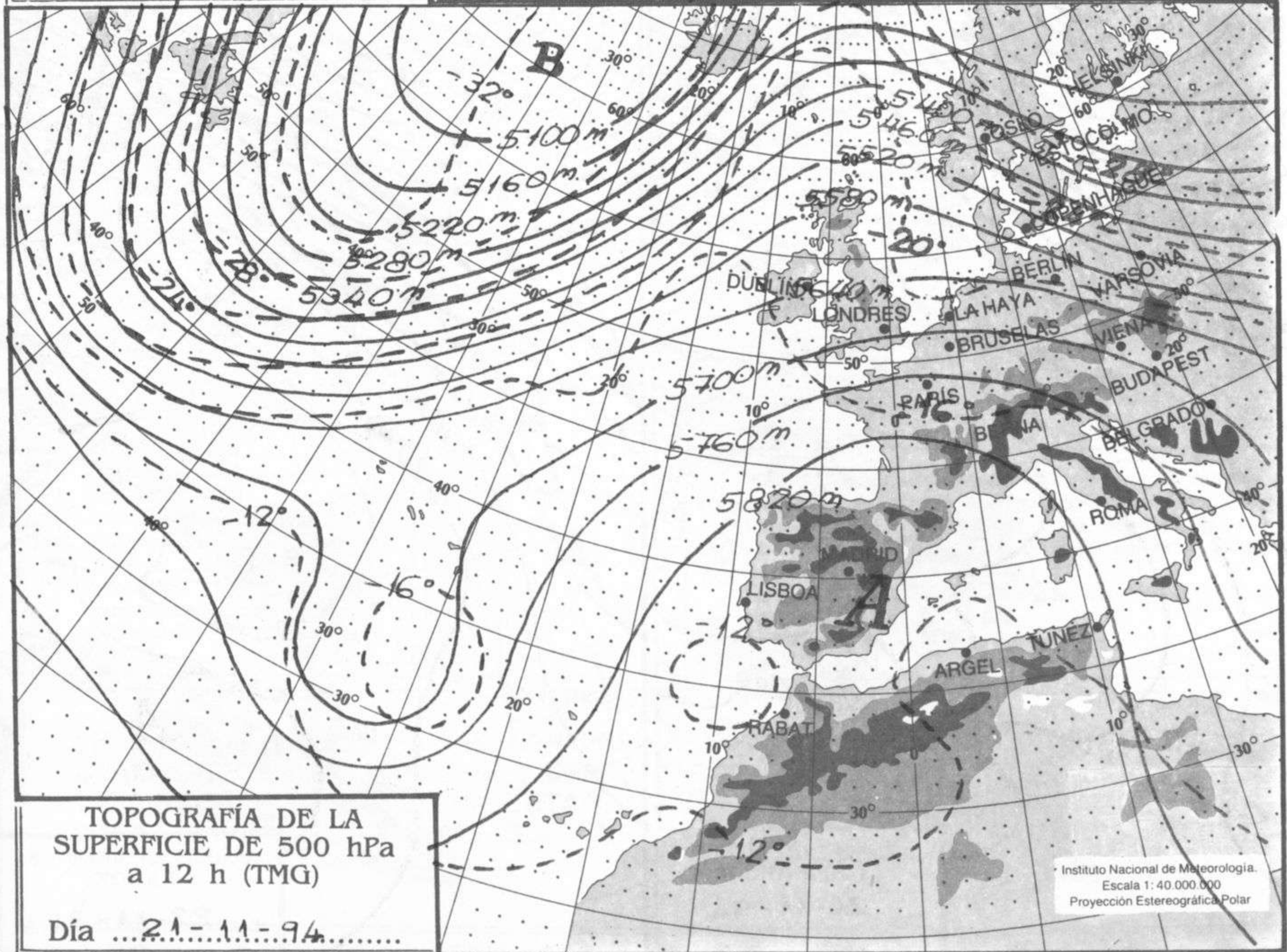
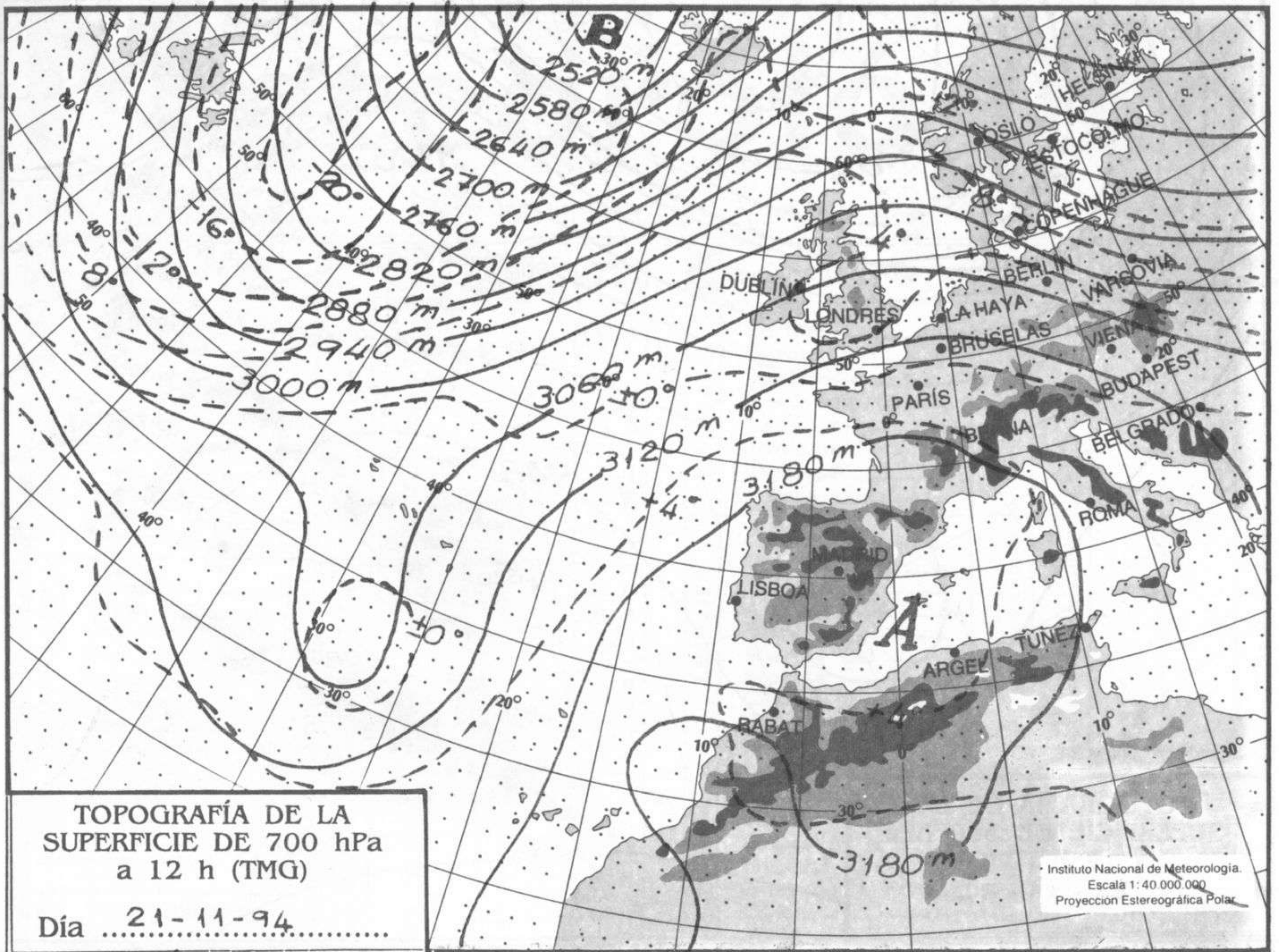
MADRID, MARTES 22 de NOVIEMBRE de 1994 Número 326

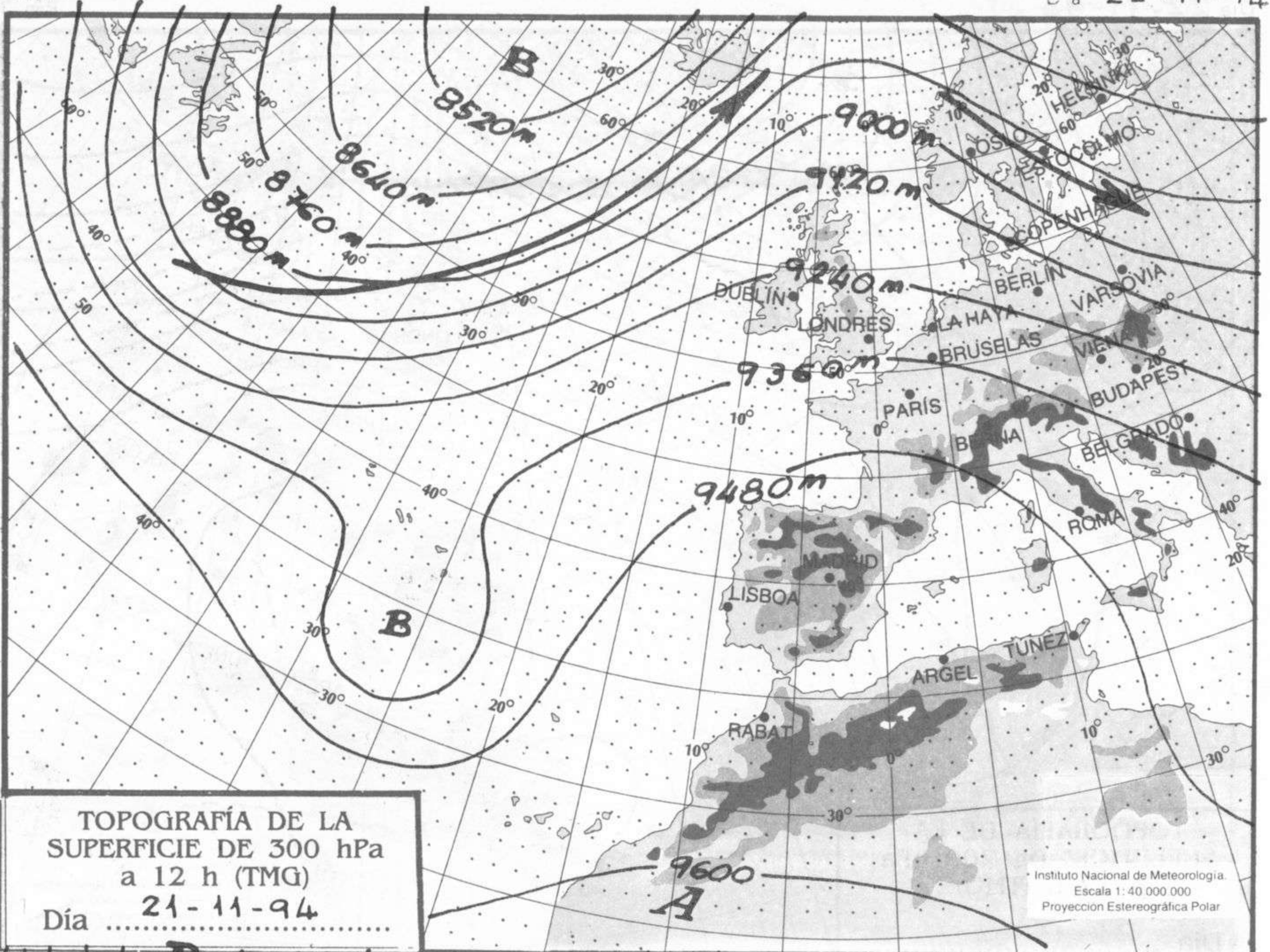
ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
ZONA NOROESTE	La Coruña	18	9			3.7	CATALUÑA	Lérida	9	7	IP	0.2	0.0
	Monteventoso							Gerona (A)		12			0.0
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	19	1			7.9		Barcelona (A)		12			4.2
	Santiago de C. ...	16	2			7.4		Reus (A)	18	10			3.7
	Pontevedra	16	10			6.6		Tarragona					
	Vigo (A)	17	8			8.2		Tortosa	17	9			6.4
	Vigo	18	8					Montseny					
	Orense	17	5			4.3							
	Ponferrada	13											
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	17	8			8.4	LEVANTE	Castellón	20	11			7.8
	Gijón	17	5			8.2		Valencia (A)	22	10			8.4
	Oviedo	18	6			8.7		Valencia	20	11			
	Santander (A)	17						Alicante (A)	21	13			7.8
	Santander	16	9			5.0		Alicante	22	10			7.6
	Bilbao (A)	21	9			6.9		Murcia (A)	22	12			8.2
	San Sebastián ...	14	9			6.3		Murcia	25	13			8.2
	S. Sebastián (A) .	16	11			5.2		Cartagena	20	14			
								San Javier	20	14			8.9
CUENCA DEL DUERO	León (A)	15	3			8.1	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	24	10			
	Zamora	9	4			2.8		Córdoba (A)	24	7			9.2
	Palencia	12	3					Jaén	20	13			5.3
	Burgos (A)	16	-2			9.0		Granada (A)	23	5			8.3
	Burgos							Huelva	22	9			8.8
	Valladolid (A)	14	1			7.2		Jerez de la Front.	23	7			8.9
	Valladolid	10	2			3.3		Cádiz	23	15			
	Soria	18	1			9.1		Tarifa	18	17			7.8
	Salamanca	18	0					Málaga (A)	21	10			5.5
	Salamanca (A)	17	1			8.9		Almería (A)	22	13			9.0
	Ávila	18	2			8.9							
	Segovia	18	7			9.1							
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	14	8			8.6	BALEARES	Palma de M. (A)	20	9			6.3
	Madrid/Barajas ...	20	5			9.1		Mahón (A)	19	13			6.7
	Madrid (C. Univ.)	20	6					Ibiza (A)		12			7.3
	Madrid (Retiro) ..		9				CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	28	20			
	Guadalajara	21	1			6.9		Tenerife Norte (A)		17			
	Toledo	20	5			8.3		Tenerife Sur (A)	28	20			
	Cuenca	21	3			7.5		Izaña	14	5			
	Molina de Aragón	19	-1			8.6		Las Palmas (A) ..	27	22			
	Ciudad Real	19	5			7.5		Fuerteventura (A)	25	14			
	Albacete (A)	19	3			7.8		Lanzarote (A)	26	20			
	Cáceres	20	7			8.7		La Palma (A)	30	18			
	Badajoz (A)		6					Hierro (A)	26	18			
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	17	3			6.3	CEUTA	Ceuta	18	18			
	Logroño		4		0.3			Melilla	20	17			
	Logroño (A)	12											
	Pamplona	14	5										
	Huesca (A)	10	6			2.7							
	Daroca	20	2			7.8							
	Zaragoza (A)	9	7			0.0							
	Zaragoza		8		IP								
Calamocha	19	0			6.9								
Teruel	20	2			7.4								

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación imprecisable", 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

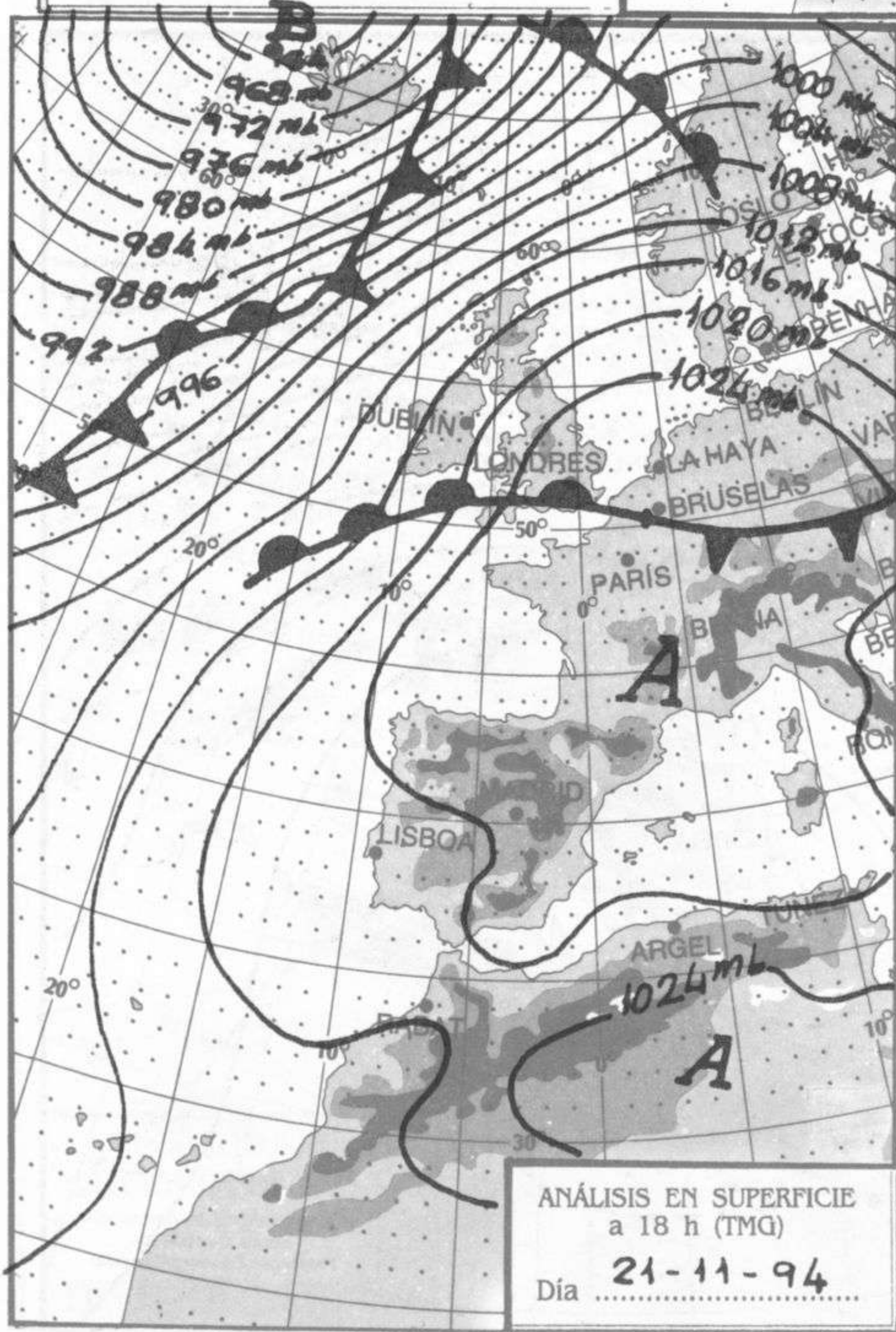
EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HA HABIDO NUMEROSOS BANCOS DE NIEBLA, ALGUNOS PERSISTENTES EN LA PENINSULA, BALEARES Y AREA DEL ESTRECHO. EN GENERAL PREDOMINO EL CIELO POCO NUBOSO O DESPEJADO. HUBO LEVANTE FUERTE EN EL ESTRECHO, Y LAS TEMPERATURAS NO TUVIERON CAMBIOS SIGNIFICATIVOS.



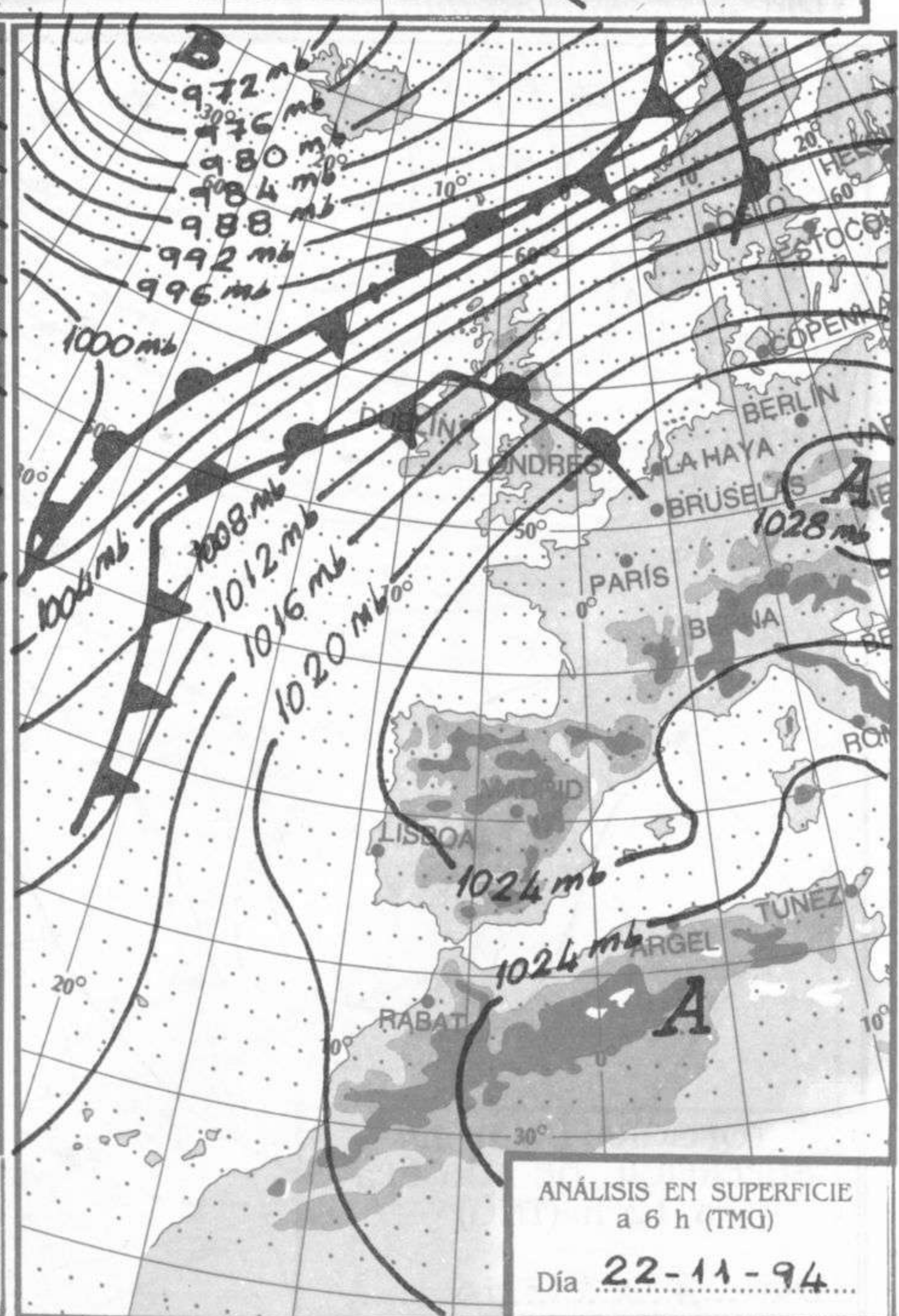


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
 Día 21-11-94

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
 Día 21-11-94



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
 Día 22-11-94