

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

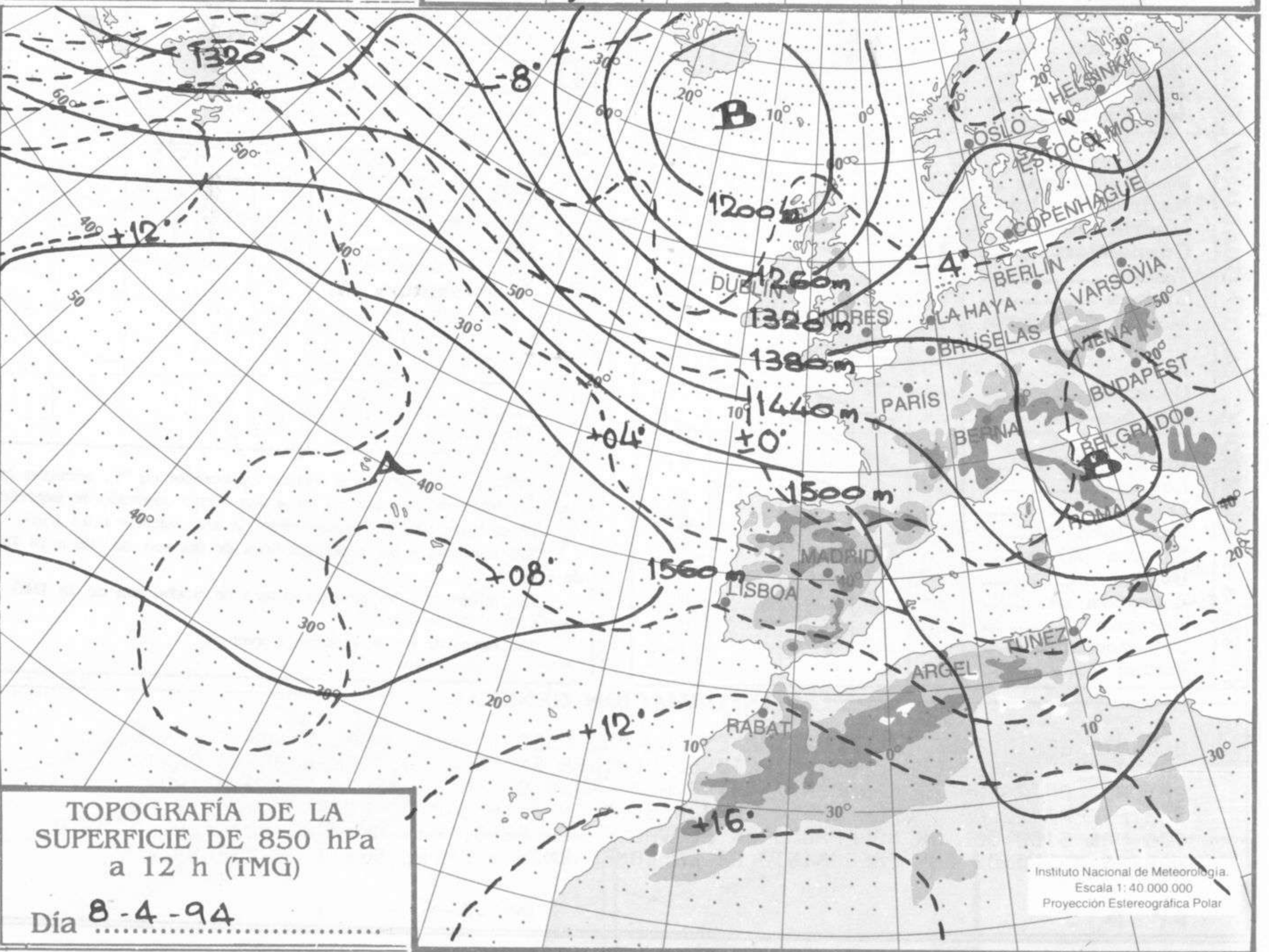
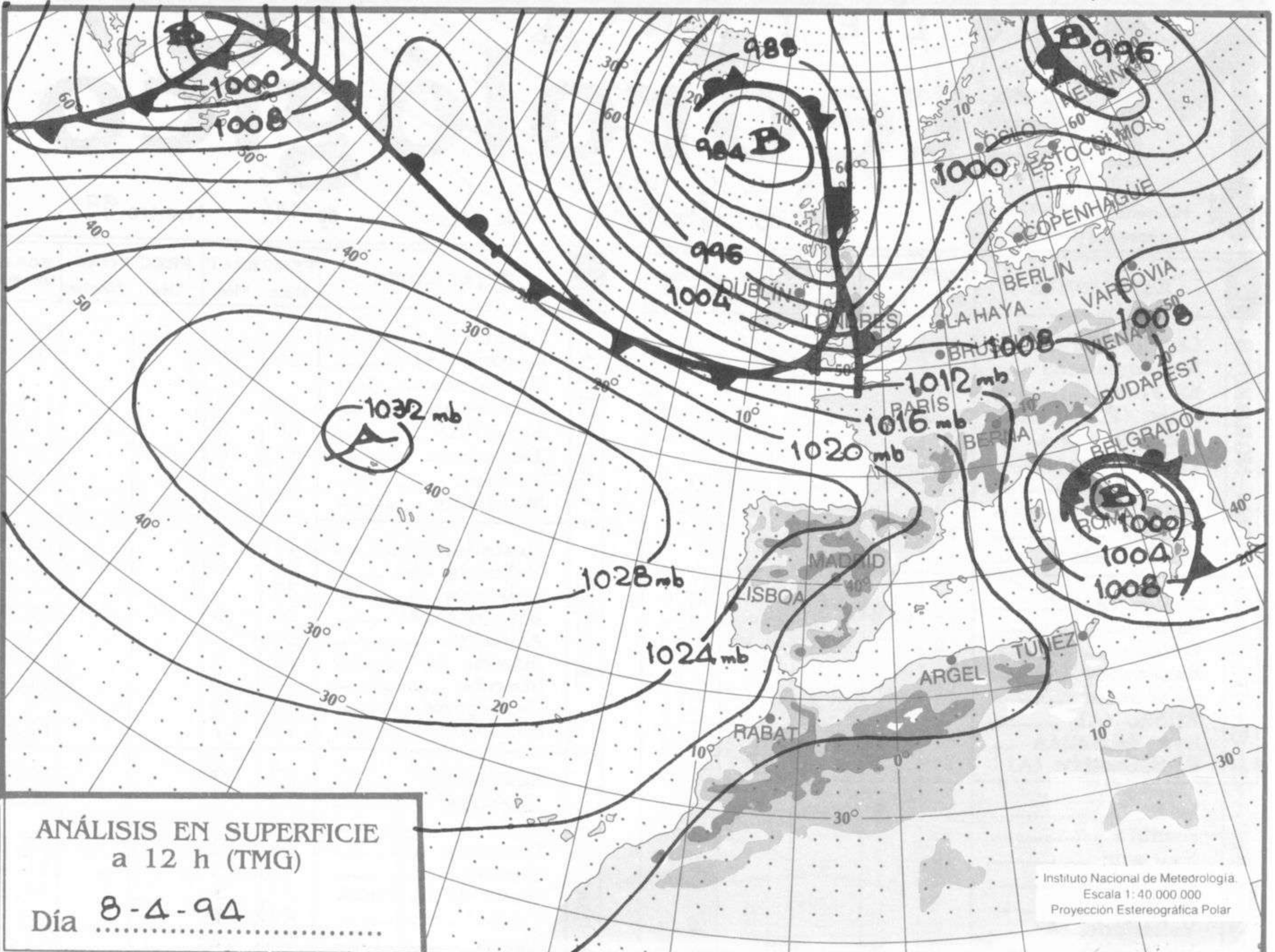
MADRID, Sábado, 9 de Abril. de 1974 Número 99.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
ZONA NOROESTE	La Coruña	13	10		2.0	0.2	CATALUÑA	Lérida		5		12.1	
	Monteventoso							Gerona (A)	15	4		9.0	
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	12	7		IP	2.7		Barcelona (A)	16	7		11.2	
	Santiago de C. ...	12	7		0.3	0.5		Reus (A)	20	9		12.0	
	Pontevedra	14	9		0.9			Tarragona	21	10			
	Vigo (A)	14	9		1.0	10.7		Tortosa	21	6		11.6	
	Vigo	14	10		0.5	9.6		Montseny					
	Orense	19	9			11.0							
	Ponferrada												
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	13	10			6.6	LEVANTE	Castellón	21	7		10.8	
	Gijón	15	12		IP	3.9		Valencia (A)	23	6		12.0	
	Oviedo	14	7			7.8		Valencia	23				
	Santander (A)	15	11	IP		2.1		Alicante (A)	21	8		11.0	
	Santander	14	11	0.5		2.9		Alicante	22				
	Bilbao (A)	14	10	3.0		2.2		Murcia (A)	25	7			
	San Sebastián ...	12	8	3.0	IP	3.2		Murcia	26	7		11.4	
	S. Sebastián (A) .	14	10	2.0	IP	2.5		Cartagena	18	13			
								San Javier	18	7		11.6	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	17	4			12.4	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	27	10		10.7	
	Zamora	19	6					Córdoba (A)	27	3		10.8	
	Palencia	14	3					Jaén					
	Burgos (A)	14	-1			11.9		Granada (A)	24	0		11.6	
	Burgos							Huelva	28	9		11.4	
	Valladolid (A)	16	1			9.4		Jerez de la Front.	27	7		10.9	
	Valladolid	17	5			11.4		Cádiz	20	13			
	Soria	14	2			11.7		Tarifa	18	14		11.9	
	Salamanca	18	"					Málaga (A)	24	11		11.6	
	Salamanca (A)	18	4			11.5		Almería (A)	24	12		11.0	
	Ávila	16	3			11.6							
	Segovia	15	4										
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	8	-2			9.4	BALEARES	Palma de M. (A)	19	2		8.4	
	Madrid/Barajas ...	20	6			10.5		Mahón (A)	16	10	1.0	5.5	
	Madrid (C. Univ.)	21	9					Ibiza (A)	24	11		11.6	
	Madrid (Retiro) ..	19	10										
	Guadalajara	19											
	Toledo	21	6			11.9		CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	14		11.0
	Cuenca	16	0			10.2			Tenerife Norte (A)	17	9		11.0
	Molina de Aragón	16	-1			10.6			Tenerife Sur (A)	22	15		9.6
	Ciudad Real	21	7			10.7			Izaña	16	7		10.9
	Albacete (A)	19	2			11.9			Las Palmas (A) ..	21	16		8.1
	Cáceres	21	7			11.4			Fuerteventura (A)	21	16		
	Badajoz (A)	24	5						Lanzarote (A)	22	14		9.4
									La Palma (A)	20	16		4.7
						Hierro (A)	19		16		7.4		
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	12	4	0.4		5.3	MENORCA		Ceuta	20	15		11.4
	Logroño							Melilla	22	11		11.0	
	Logroño (A)	15	2			9.9							
	Pamplona	11	3	2.0		6.1							
	Huesca (A)	14	3			11.5							
	Daroca	17	2										
	Zaragoza (A)	16	5			10.5							
	Zaragoza												
	Calamocha	15	-2			11.0							
	Teruel	16	-1			11.2							

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

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO EN EL TERCIO NORTE PENINSULAR Y BALEARES CON PRECIPITACIONES DEBILES EN GALICIA, COMUNIDADES CANTÁBRICAS, ALTO EBRO Y MENORCA. INTERVALOS NUBOSOS EN EL RESTO DE LA MITAD NORTE PENINSULAR Y CANARIAS Y POCO NUBOSO EN EL RESTO DE ESPAÑA. LOS VIENTOS HAN SIDO DEL NW MODERADOS EN EL VALLE DEL EBRO, DEL NE MODERADOS EN CANARIAS Y FLOJOS CON PREDOMINIO DE LA COMPONENTE W EN EL RESTO DE ESPAÑA.



hPa

1060

1050

1040

1030

1020

1010

1000

990

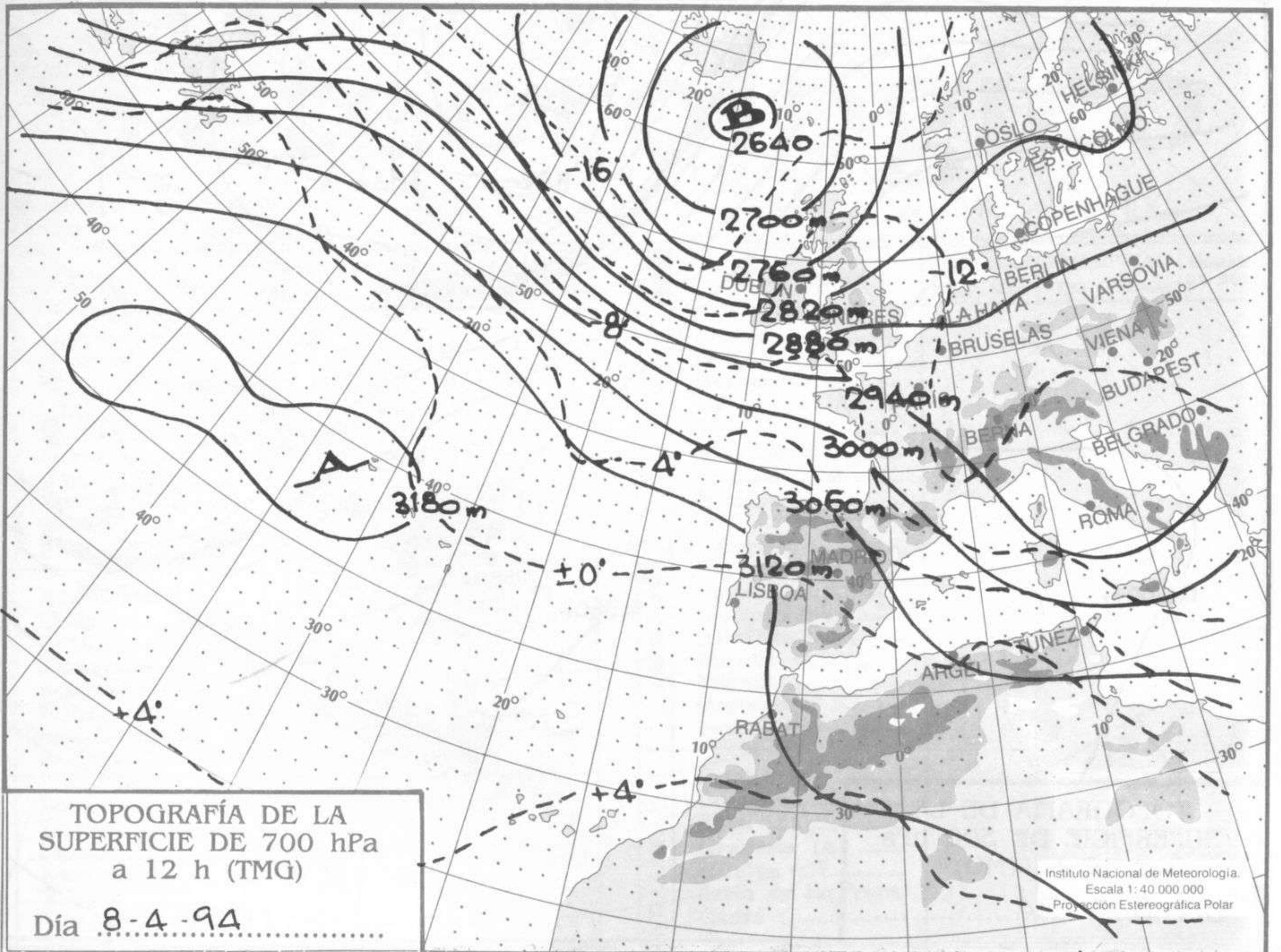
980

970

960

950

940



m./h.

200

190

180

170

160

150

140

130

120

110

100

90

80

70

60

50

40

30

20

10

