

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

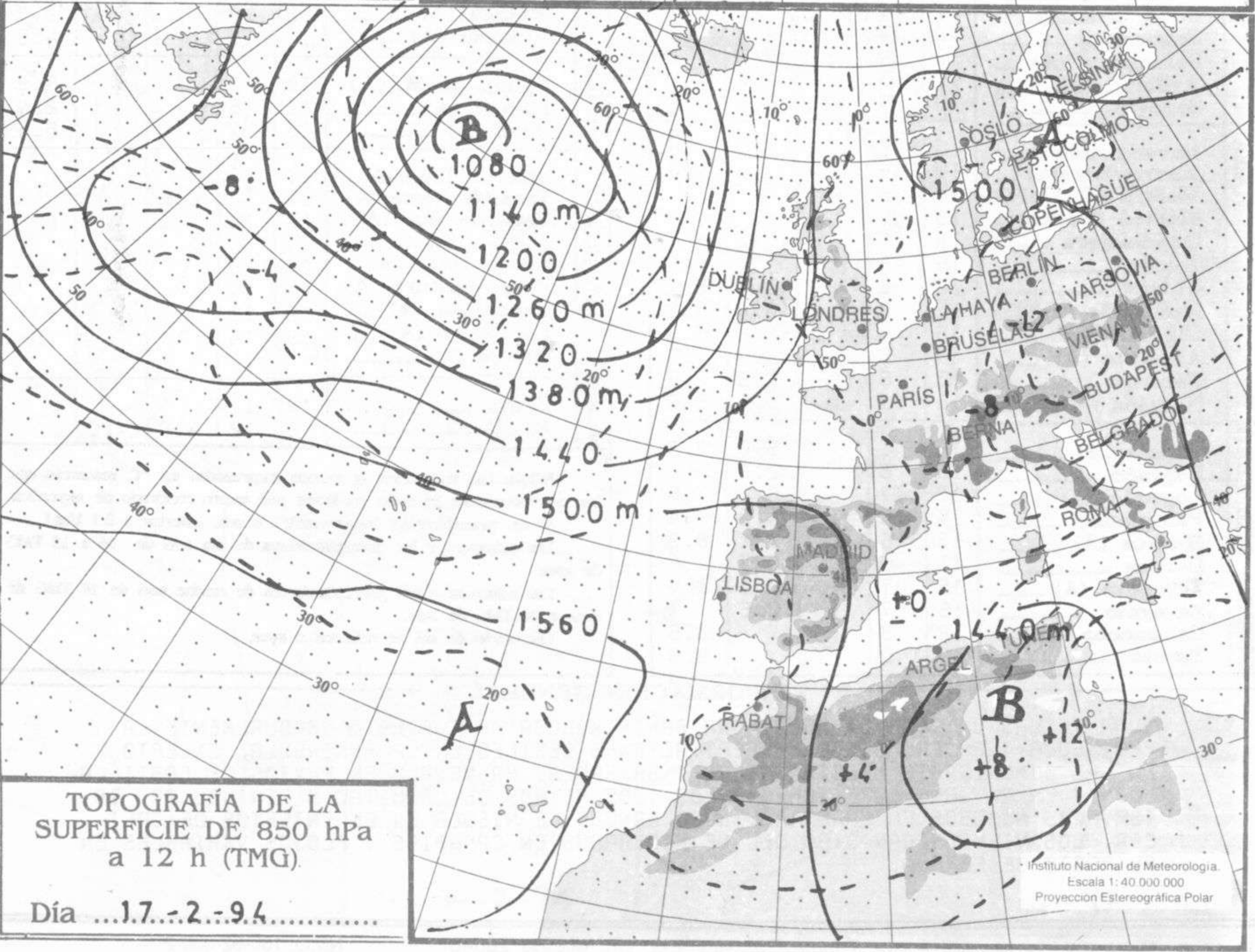
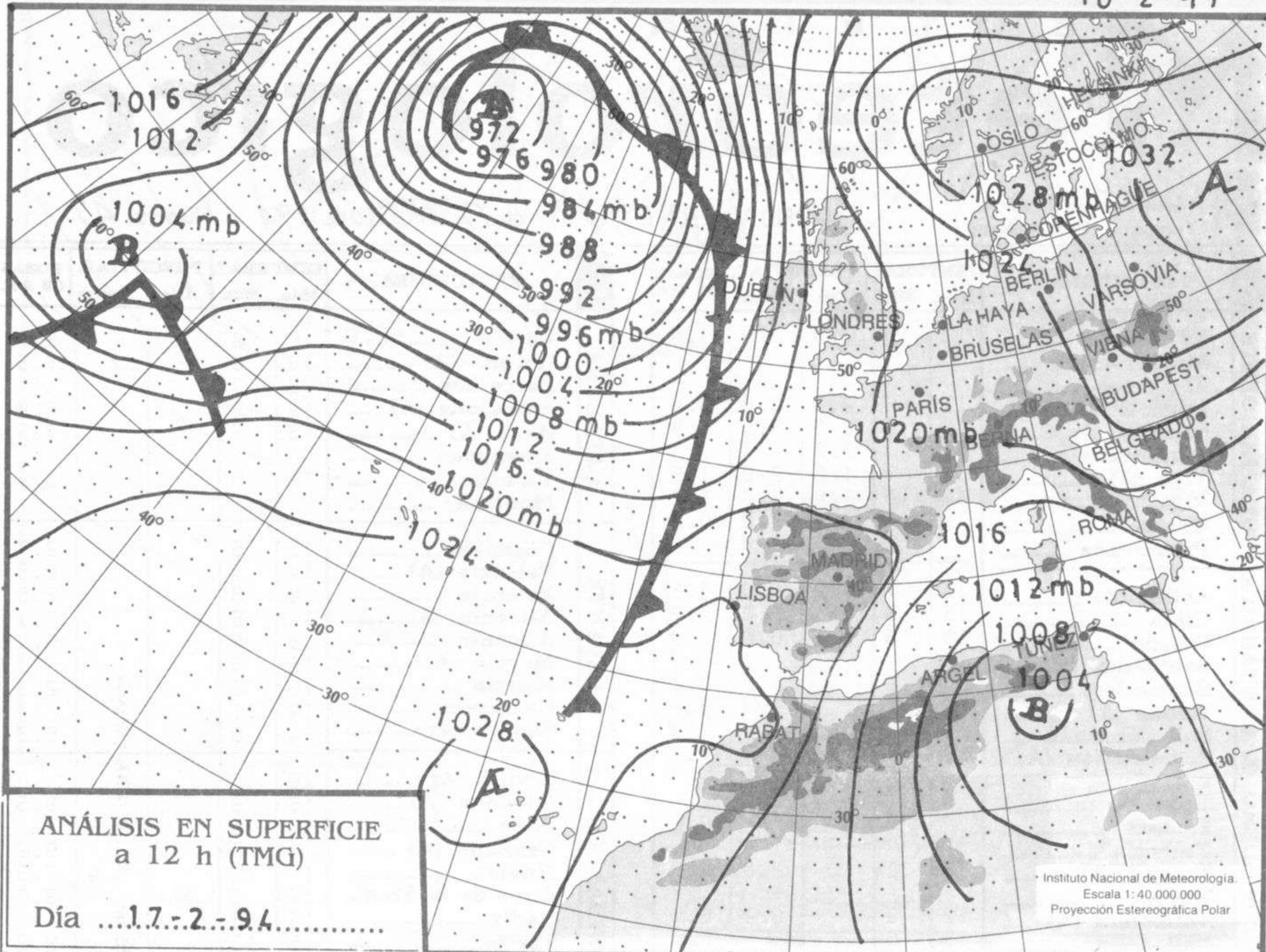
MADRID, VIERNES, 18 de FEBRERO de 1994 Número 49

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
		Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	12	10	2.0	2.0	1.4	
	Monteventoso						
	El Ferrol						
	Lugo (P. C.)	11	5	2.0	3.0	3.4	
	Santiago de C. ...	10	5	0.6	8.0	1.4	
	Pontevedra	11		3.0			
	Vigo (A)	9	7	1.0	3.0	1.5	
	Vigo	12	10	1.0	5.0	1.2	
	Orense	9	4	IP	3.0	0.0	
	Ponferrada		4		3.0		
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	14	7	0.9	8.0	5.5	
	Gijón	15	8		6.0	5.7	
	Oviedo	15	5		6.0	5.0	
	Santander (A)	17					
	Santander	17	9		3.0	7.3	
	Bilbao (A)	18	9		3.0	8.2	
	San Sebastián ...	11	8		3.0	7.8	
	S. Sebastián (A) .	17	8		7.0	8.7	
CUENCA DEL DUERO	León (A)		1		1.0		
	Zamora		5			6.6	
	Palencia						
	Burgos (A)	11	1		2.0	4.5	
	Burgos						
	Valladolid (A)	12	2		0.2	6.4	
	Valladolid	13	5			6.6	
	Soria	11	1		3.0	9.4	
	Salamanca		4		0.2		
	Salamanca (A)	12	4		0.3	7.0	
	Ávila	11	3		0.2	7.8	
	Segovia	10	3		2.0	7.8	
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	3	-3		5.0	7.1	
	Madrid/Barajas ...	14	6			8.8	
	Madrid (C. Univ.)	15	5				
	Madrid (Retiro) ..	13	5				
	Guadalajara	13	5				
	Toledo	15	8			6.6	
	Cuenca	12	5		0.3	5.1	
	Molina de Aragón	12	2		0.8	6.6	
	Ciudad Real	16	7			8.3	
	Albacete (A)	9	5			1.3	
	Cáceres	15	8		0.8	6.5	
	Badajoz (A)	16	10		0.5	5.6	
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	14	5		5.0	7.3	
	Logroño	16	6		2.0		
	Logroño (A)	17	7		0.2	7.5	
	Pamplona	14	6		6.0	7.4	
	Huesca (A)	13	5		IP	8.9	
	Daroca	13	6		0.5		
	Zaragoza (A)	15	7		0.7	8.4	
	Zaragoza	15	7		0.8		
	Calamocha	12	3			6.6	
	Teruel	12	0			9.0	
	CATALUÑA	Lérida	15	3			6.2
Gerona (A)		13	0			7.5	
Barcelona		13	7				
Barcelona (A)		12	5			8.4	
Reus (A)		13	5			7.5	
Tarragona							
Tortosa		16	5			3.2	
Montseny							
LEVANTE		Castellón	15	5			2.7
		Valencia (A)	14	7			2.6
		Valencia	14	8			2.5
		Alicante (A)	14	6			0.1
		Alicante	13	6			0.4
	Murcia (A)	16	5				
	Murcia	16	6			2.1	
	Cartagena	14	11				
	San Javier	14	8			0.3	
ANDALUCÍA	Sevilla (A)	19	10				
	Córdoba (A)	16	9			9.5	
	Jaén	12	8		0.2		
	Granada (A)	14	5			9.2	
	Huelva	17	10		0.4	7.6	
	Jerez de la Front.	17	8			9.0	
	Cádiz	15	13				
	Tarifa	15	13			9.2	
	Málaga (A)	18	10			9.7	
	Almería (A)	17	10			4.5	
	BALEARES	Palma de M. (A) ..	14	-1			5.9
Mahón (A)		11	5			2.4	
Ibiza (A)		16	7			6.8	
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	13				
	Tenerife Norte (A)	15			0.5		
	Tenerife Sur (A) ..	20	14				
	Izaña	7					
	Las Palmas (A) ..	20	15				
	Fuerteventura (A)		14				
	Lanzarote (A)	19	13				
	La Palma (A)	19	14				
Hierro (A)							
CEUTA	Ceuta	17	13				
	Melilla	16	12	4.0	4.0		

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.

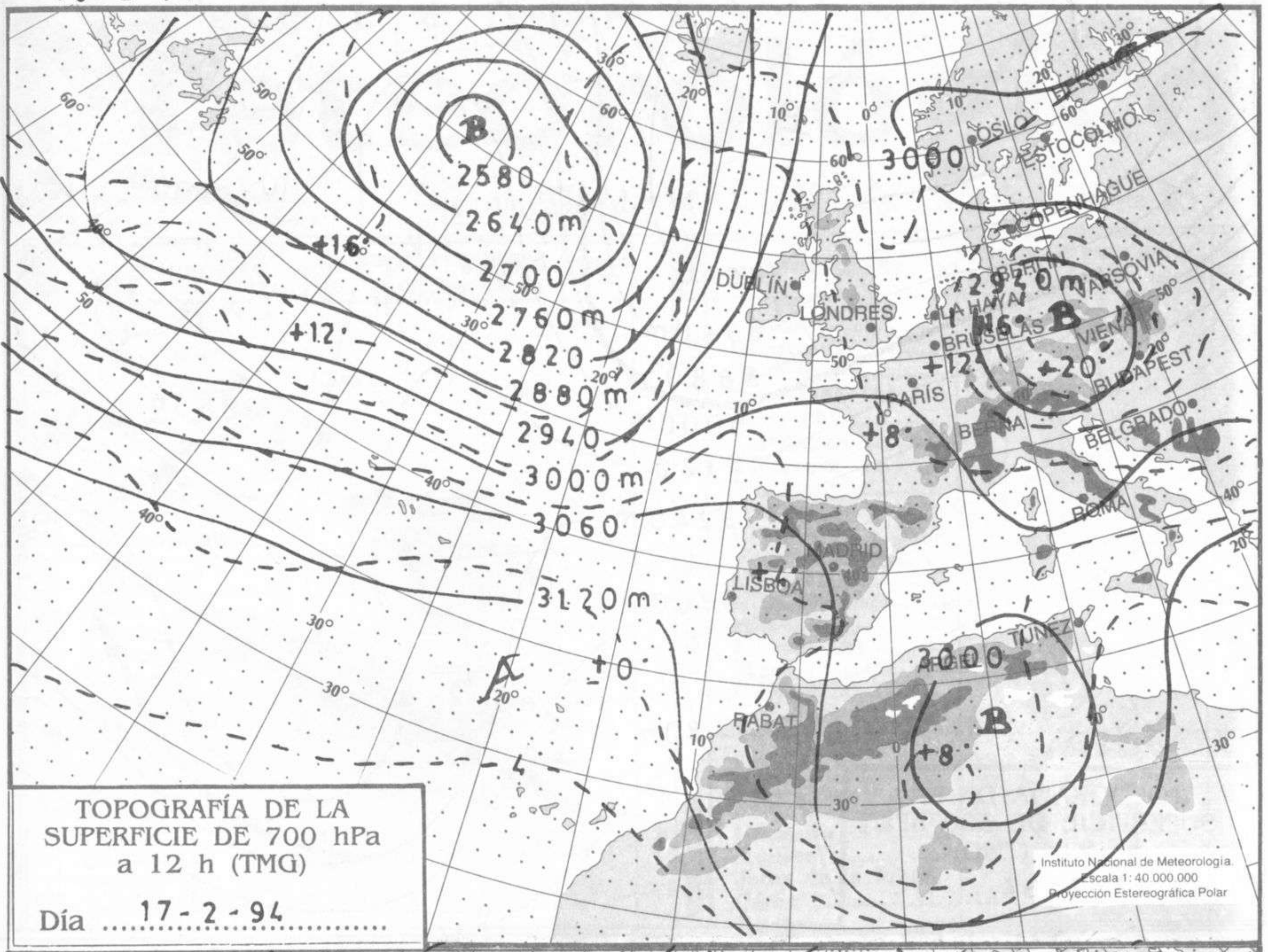
INFORMACIÓN GENERAL

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS UNA BANDA NUBOSA HA CUBIERTO GRADUALMENTE LA PENINSULA Y BALEARES CON PRECIPITACIONES DEBILES EN LA PENINSULA, EXCEPTO EN LAS COMUNIDADES MEDITERRANEAS Y BALEARES. HA NEVADO EN PUNTOS DE CASTILLA-LEON Y EN ALTURAS SUPERIORES A LOS 1200 METROS DE LA MITAD N PENINSULAR. INTERVALOS NUBOSOS EN CANARIAS. HUBO BANCOS DE NIEBLA EN EL INTERIOR DE GALICIA. LOS VIENTOS HAN SIDO DEL NE MODERADOS EN CANARIAS Y FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO DE ESPANA.



Pa

060
050
040
030
020
010
000
990
980
970
960
950
940



h.
00
90
80
70
60
50
40
30
20
10
00
90
80
70
60
50
40
30
20
10

