

Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

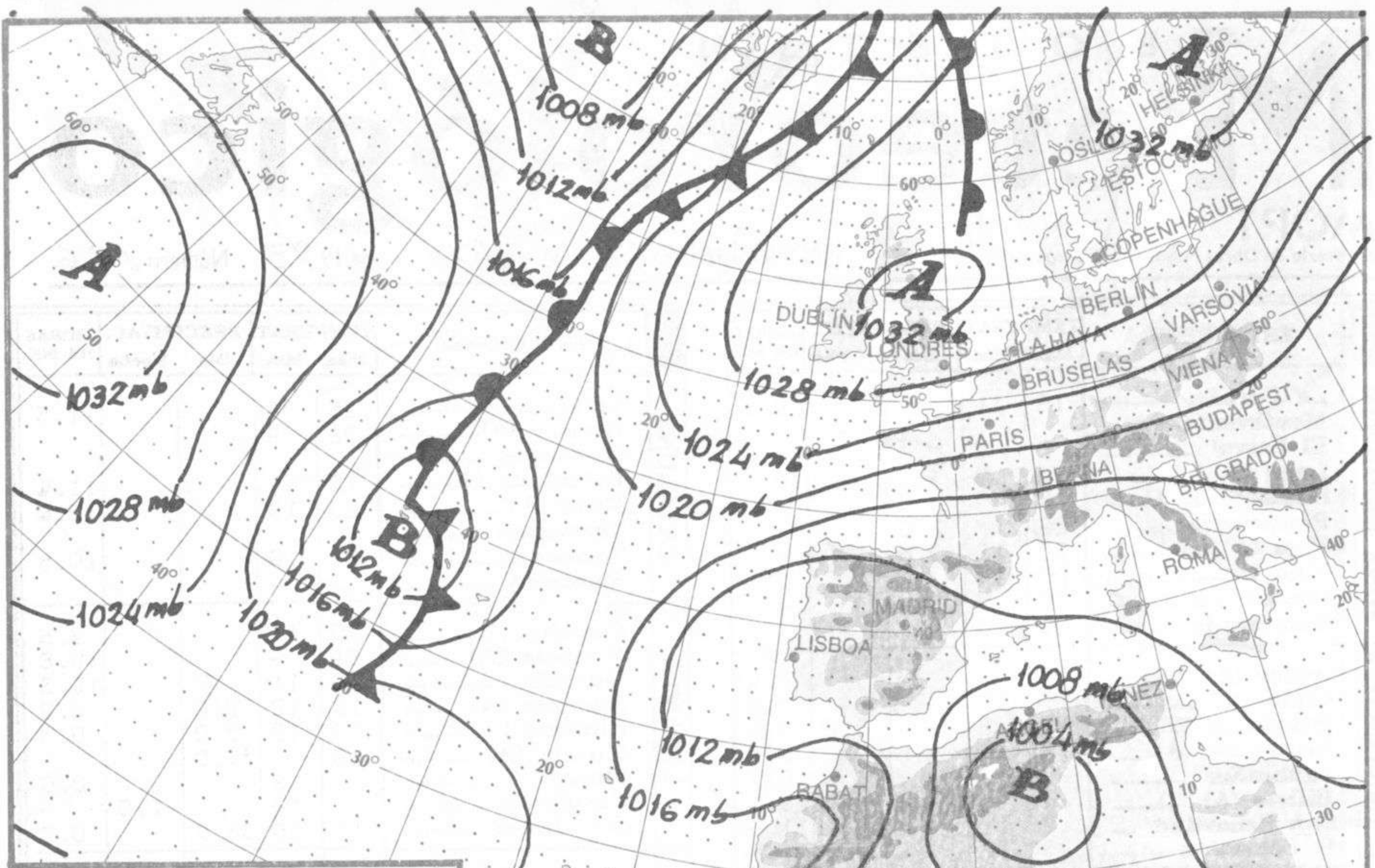
MADRID, JUEVES, 6 de MAYO de 1993 Número 126

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche	
ZONA NOROCCIDENTAL					
La Coruña	19	11			10.3
Monteventoso					
El Ferrol					
Lugo (P. C.)	19	9			10.2
Santiago de C. ...	24				
Pontevedra	25		2.0		
Vigo (A)	23	12	0.6		4.7
Vigo	23	14			3.8
Orense	26	9			4.7
Ponferrada	24	10			
Z. CANTÁBRICA					
Avilés (A)	16	9			8.4
Gijón	17	11			8.4
Oviedo	19	9	0.2		8.6
Santander (A)	19	10			9.6
Santander	20	12			10.7
Bilbao (A)	22				9.5
San Sebastián ...	17	12			11.7
S. Sebastián (A) .	23	12			11.6
CUENCA DEL DUERO					
León (A)	20	8			11.8
Zamora	22	8			12.4
Palencia					
Burgos (A)	19	4			10.9
Burgos					
Valladolid (A)		7			10.5
Valladolid	22	8			9.9
Soria	18	5			12.9
Salamanca					
Salamanca (A)	21	8			10.5
Ávila	18	4			7.5
Segovia	20	7			7.4
C. TAJO / GUADIANA					
Navacerrada		3			6.3
Madrid/Barajas ...	24	7			6.8
Madrid (C. Univ.)	24	11			
Madrid (Retiro) ..					
Guadalajara	23	6			8.7
Toledo	22				
Cuenca		4			7.1
Molina de Aragón	19	2			12.4
Ciudad Real	17	8	2.0		0.1
Albacete (A)	16				
Cáceres	19	12	0.4		0.4
Badajoz (A)	19				
CUENCA DEL EBRO					
Vitoria (A)	21	6			8.5
Logroño					
Logroño (A)	23	11			10.0
Pamplona	21	8			7.4
Huesca (A)	22	11	1.0		7.3
Daroca	20	6			12.2
Zaragoza (A)	25	11			12.5
Zaragoza					
Calamocha	18	3			9.8
Teruel	21	4			11.6
CATALUÑA					
Lérida	25	8			11.5
Gerona (A)	22	9			
Barcelona					
Barcelona (A)	19	11			11.4
Reus (A)	20	13			12.0
Tarragona					
Tortosa	23	10			10.6
Montseny					
LEVANTE					
Castellón	20	11			9.6
Valencia (A)	21	9			10.6
Valencia	19	11			10.3
Alicante (A)	18	12	2.0		0.2
Alicante	19	12	3.0		0.3
Murcia (A)	15		31.0		
Murcia		9			0.0
Cartagena		12		1.0	
San Javier	16	10	36.0		0.0
ANDALUCÍA					
Sevilla (A)					
Córdoba (A)	21	15			1.4
Jaén	15		2.0		
Granada (A)	15	8	3.0		0.0
Huelva	20	15			4.1
Jerez de la Front.	20	15			5.5
Cádiz					
Tarifa	17	15	3.0		3.9
Málaga (A)	21	16		0.3	0.6
Almería (A)	17	13	24.0	0.4	0.0
BALARES					
Palma de M. (A)	22	8			11.7
Mahón (A)	19	14			12.2
Ibiza (A)	21	14			2.1
CANARIAS					
Sta. C. Tenerife ..	20	15	0.3	0.3	
Tenerife Norte (A)	16	10	0.7	0.8	
Tenerife Sur (A)	25	16			
Izaña	8				
Las Palmas (A) ..	22	15			
Fuerteventura (A)	24	14			
Lanzarote (A)		15			
La Palma (A)	21	13			
Hierro (A)					
CEUTA					
Ceuta	18	16	4.0		
MELILLA					
Melilla	15		17.0		

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

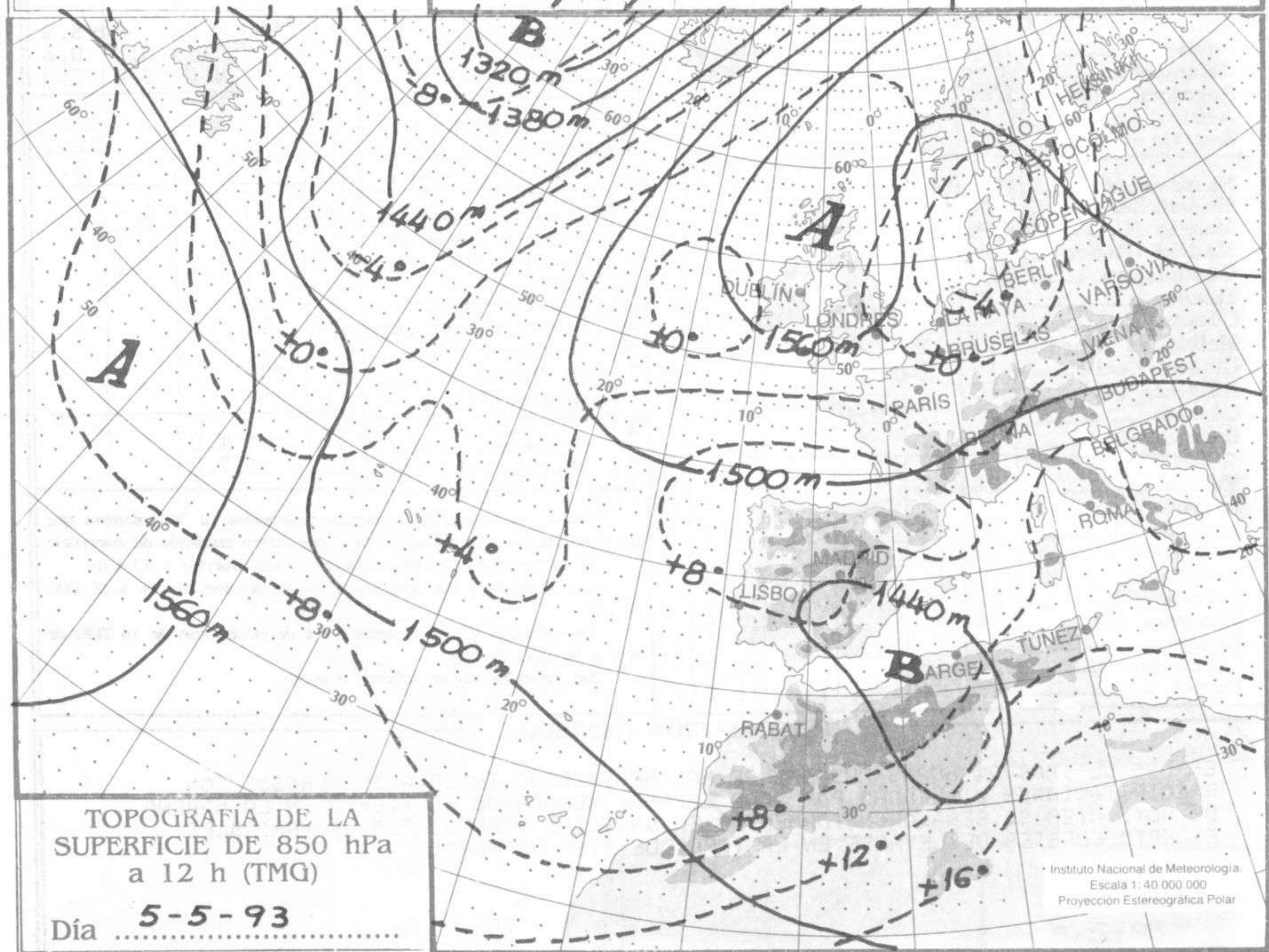
EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PASADAS SE HAN REGISTRADO INTERVALOS NUBOSOS CON PRECIPITACIONES DISPERSAS POR TODA ESPAÑA, MEJORANDO EL TIEMPO EN LA MAÑANA DE HOY. AYER SE SENALARON TORMENTAS EN GALICIA. VIENTOS FLOJOS VARIABLES, EXCEPTO FUERTES DE LEVANTE EN LA TARDE DE AYER EN MURCIA.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)

Día 5-5-93

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)

Día 5-5-93

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

