

BOLETIN Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, Miércoles, 24 de Febrero

de 1933

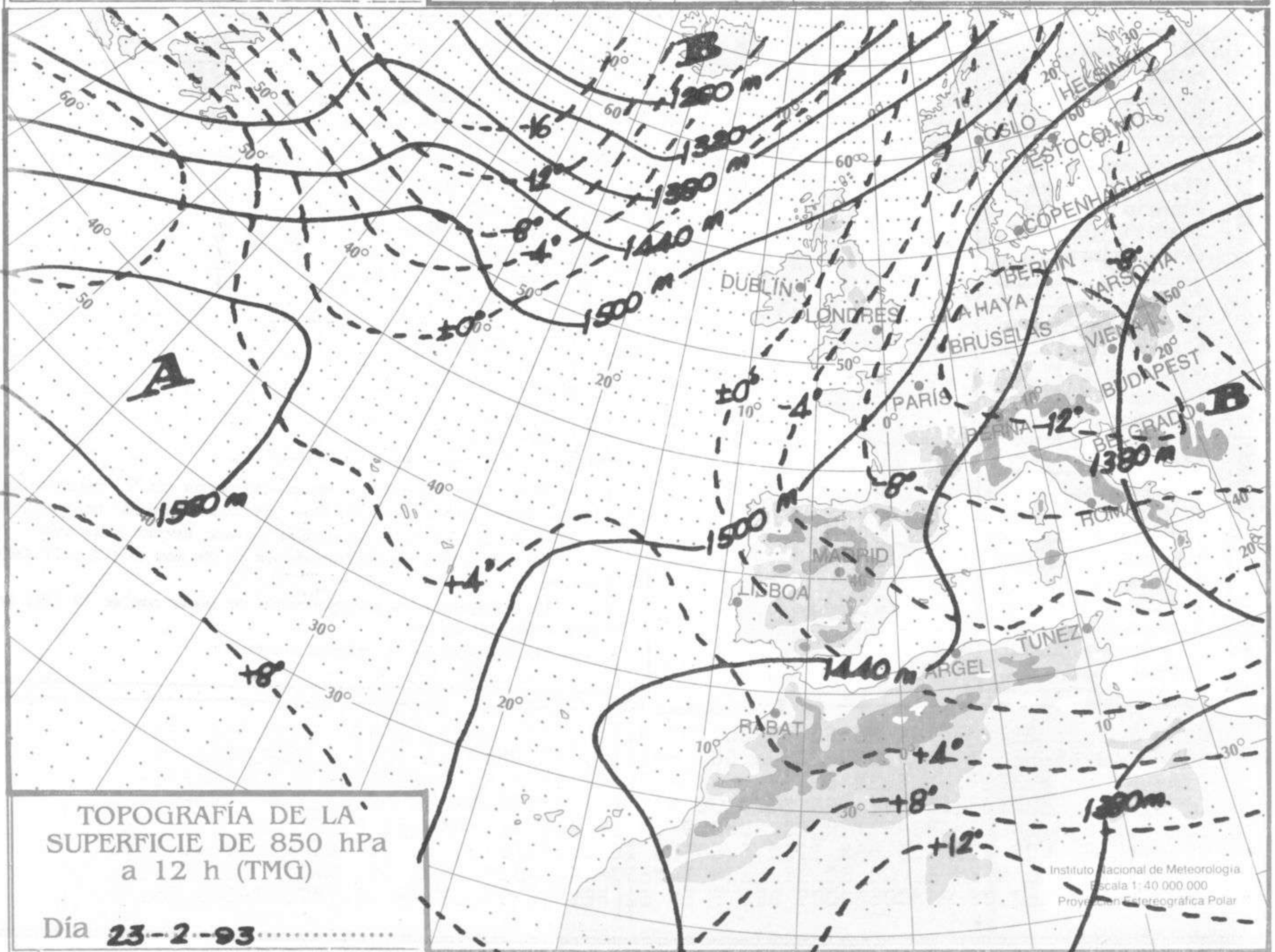
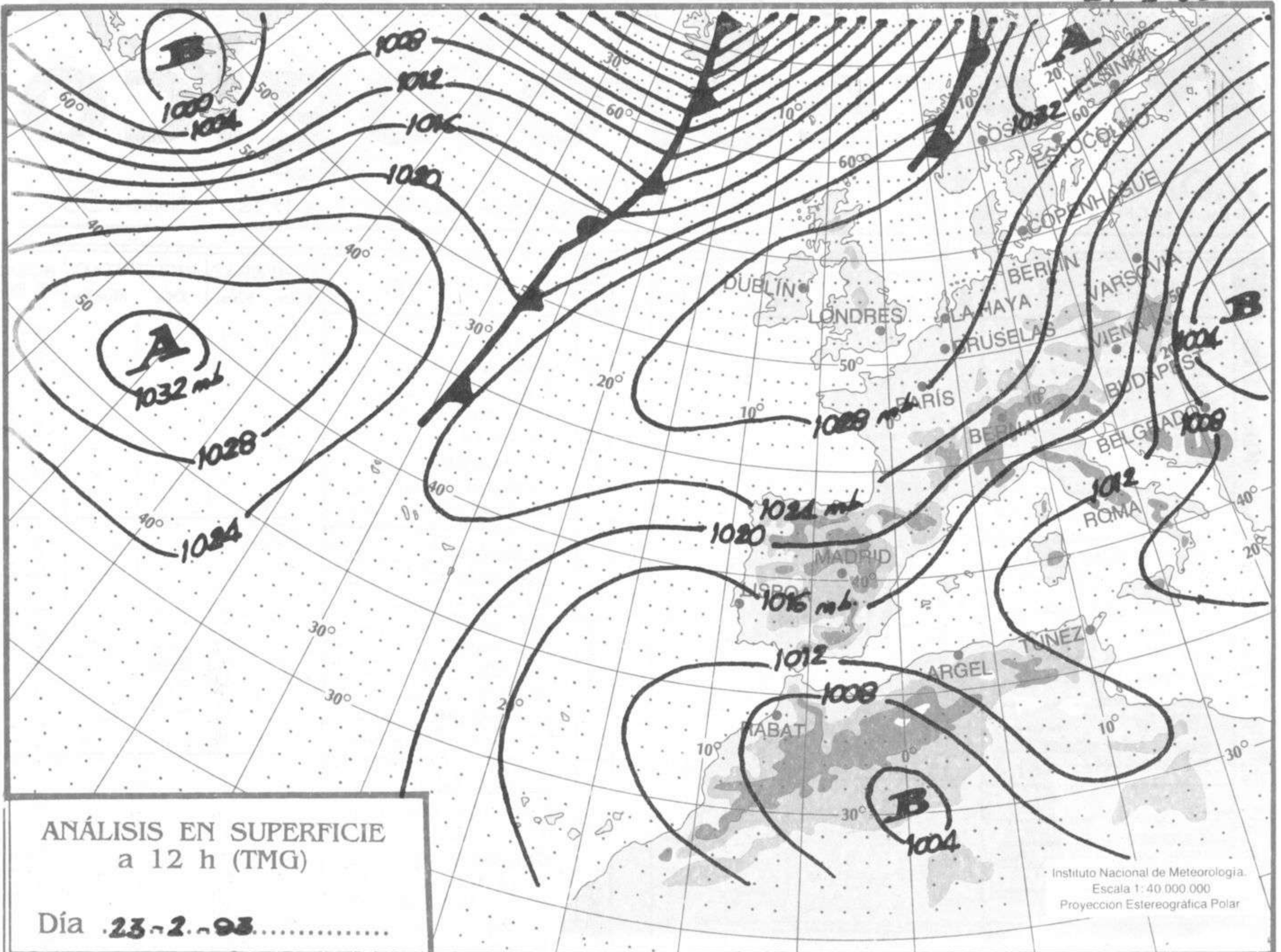
Número 55

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
		Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	12	8			3.2	
	Monteventoso	10	8			3.1	
	El Ferrol	10	8				
	Lugo (P. C.)	10	2			3.8	
	Santiago de C. ...	11	2			6.7	
	Pontevedra	11	3			8.7	
	Vigo (A)	11	3			9.5	
	Vigo	11	3			9.4	
	Orense	11	3			9.5	
	Ponferrada	11	1				
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	10	5	3.0		0.0	
	Gijón	10	5	1.0		0.4	
	Oviedo	10	4	0.3		0.1	
	Santander (A)	10	5	0.5		0.0	
	Santander	10	5	0.8		0.0	
	Bilbao (A)	10	4			1.6	
	San Sebastián	10	-1			5.8	
	S. Sebastián (A) ..	10	0			5.4	
	CUENCA DEL DUERO	León (A)	9	-6			8.3
		Zamora	9	-1			3.2
Palencia		9					
Burgos (A)		9	-3	0.4		1.1	
Burgos		9					
Valladolid (A)		9	-3			5.3	
Valladolid		9	-2			5.5	
Soria		9	-6			9.0	
Salamanca		9	-6				
Salamanca (A)		9	-7			3.2	
Ávila	9	-10			1.4		
Segovia	9	-8			6.2		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	10	-8			3.5	
	Madrid/Barajas	10					
	Madrid (C. Univ.) ..	10	-2				
	Madrid (Retiro) ..	10	-1				
	Guadalajara	10	-5			8.7	
	Toledo	10	-3			10.2	
	Cuenca	10	0			9.8	
	Molina de Aragón ..	10	-11			6.9	
	Ciudad Real	10	2			5.6	
	Albacete (A)	10	0			0.0	
Cáceres	10	0			10.0		
Badajoz (A)	10	1			9.6		
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	8	-1			6.8	
	Logroño	8	-1	IP			
	Logroño (A)	8	-1			9.7	
	Pamplona	8	-2			9.5	
	Huesca (A)	10	-3			9.6	
	Daroca	10	-7			9.4	
	Zaragoza (A)	10	1			9.6	
	Zaragoza	10	1				
	Calamocha	10	1				
	Teruel	10	-11			10.6	
		-8			9.8		
CATALUÑA	Lérida	12	-4			9.7	
	Gerona (A)	9	0			9.8	
	Barcelona	11	2				
	Barcelona (A)	11	1			7.2	
	Reus (A)	12	1			9.0	
	Tarragona	12	2				
	Tortosa	13	4			9.6	
	Montserrat						
	LEVANTE	Castellón	13	3			3.9
		Valencia (A)	9	4			0.2
Valencia							
Alicante (A)		10	5	1.0		0.0	
Alicante		10	5	1.0		0.0	
Murcia (A)		8	5	8.0	1.0	0.0	
Murcia		10	7	8.0		0.0	
Cartagena		9	5	6.0	5.0		
San Javier		11	8	3.0	17.0	0.0	
ANDALUCÍA		Sevilla (A)	19	8			
	Córdoba (A)	17	8			9.5	
	Jaén	11	8			5.6	
	Granada (A)	13	5			5.4	
	Huelva	18	8			9.0	
	Jerez de la Front.	17	8			8.0	
	Cádiz	16	8				
	Tarifa	14	8			6.5	
	Málaga (A)	16	8			2.8	
	Almería (A)	13	10			0.0	
BALEARES	Palma de M. (A) ..		4			0.5	
	Mahón (A)	9	4			9.0	
	Ibiza (A)	12	6			1.2	
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	10			9.3	
	Tenerife Norte (A)	16	10			8.2	
	Tenerife Sur (A) ..	22	10			8.7	
	Izaña	3					
	Las Palmas (A) ..	22					
	Fuerteventura (A)	21	4			8.4	
	Lanzarote (A)	20	4			6.1	
	La Palma (A)	20	4			8.8	
ESTRECHO	Ceuta	15	13	0.3		0.7	
	Melilla	17	11			8.7	

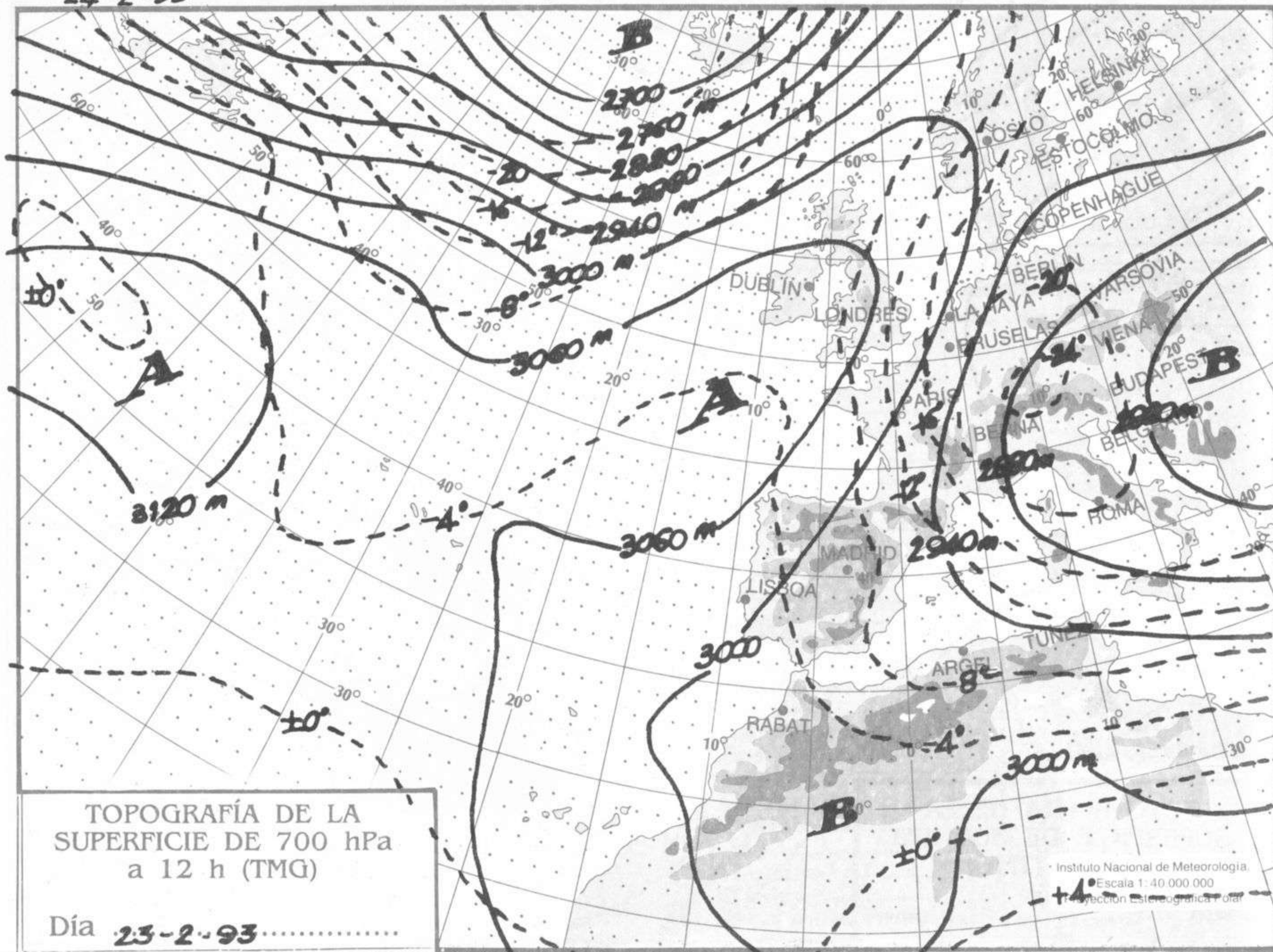
NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones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

INFORMACIÓN GENERAL

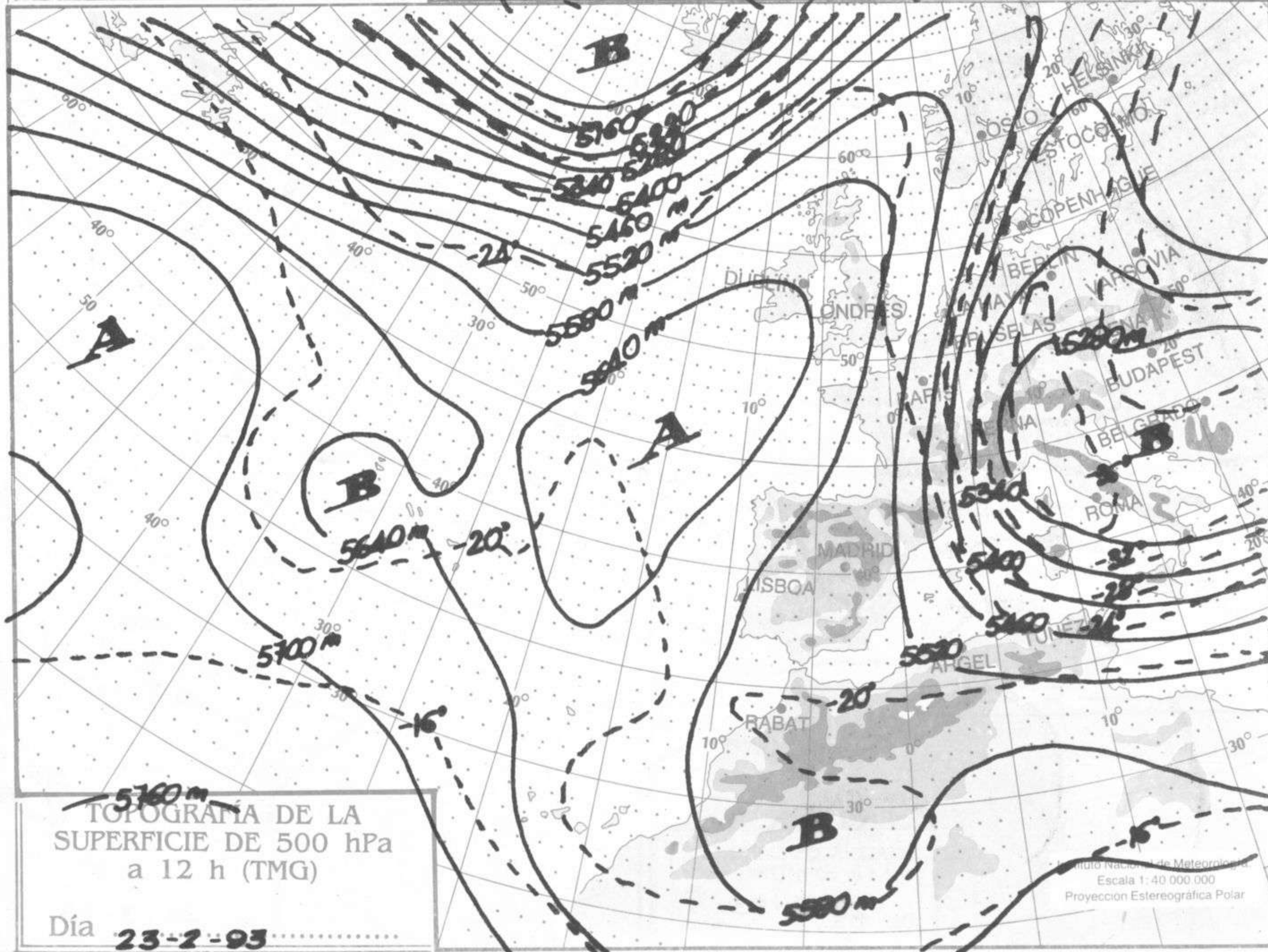
DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO EN EL CANTÁBRICO, SE PENINSULAR, BALEARES Y MAR DE ALBORAN CON PRECIPITACIONES DÉBILES, LOCALMENTE MODERADAS EN MURCIA, NUBOSO EN LA MESETA SUPERIOR Y PIRINEOS CON ALGUNAS PRECIPITACIONES DÉBILES QUE HAN SIDO DE NIEVE POR ENCIMA DE LOS 800 M. INTERVALOS NUBOSOS EN CANARIAS Y POCO NUBOSO EN EL RESTO. HAN DESTACADO LOS 11 L/M² DE MURCIA. LOS VIENTOS HAN SIDO FUERTES DE LEVANTE EN EL ESTRECHO, MODERADOS A FUERTES DEL N EN EL GOLFO DE LEÓN Y MENORCA, MODERADOS DEL NW EN EL VALLE DEL EBRO Y FLOJOS A MODERADOS DEL E EN EL RESTO. EN CANARIAS, MODERADOS DEL N.

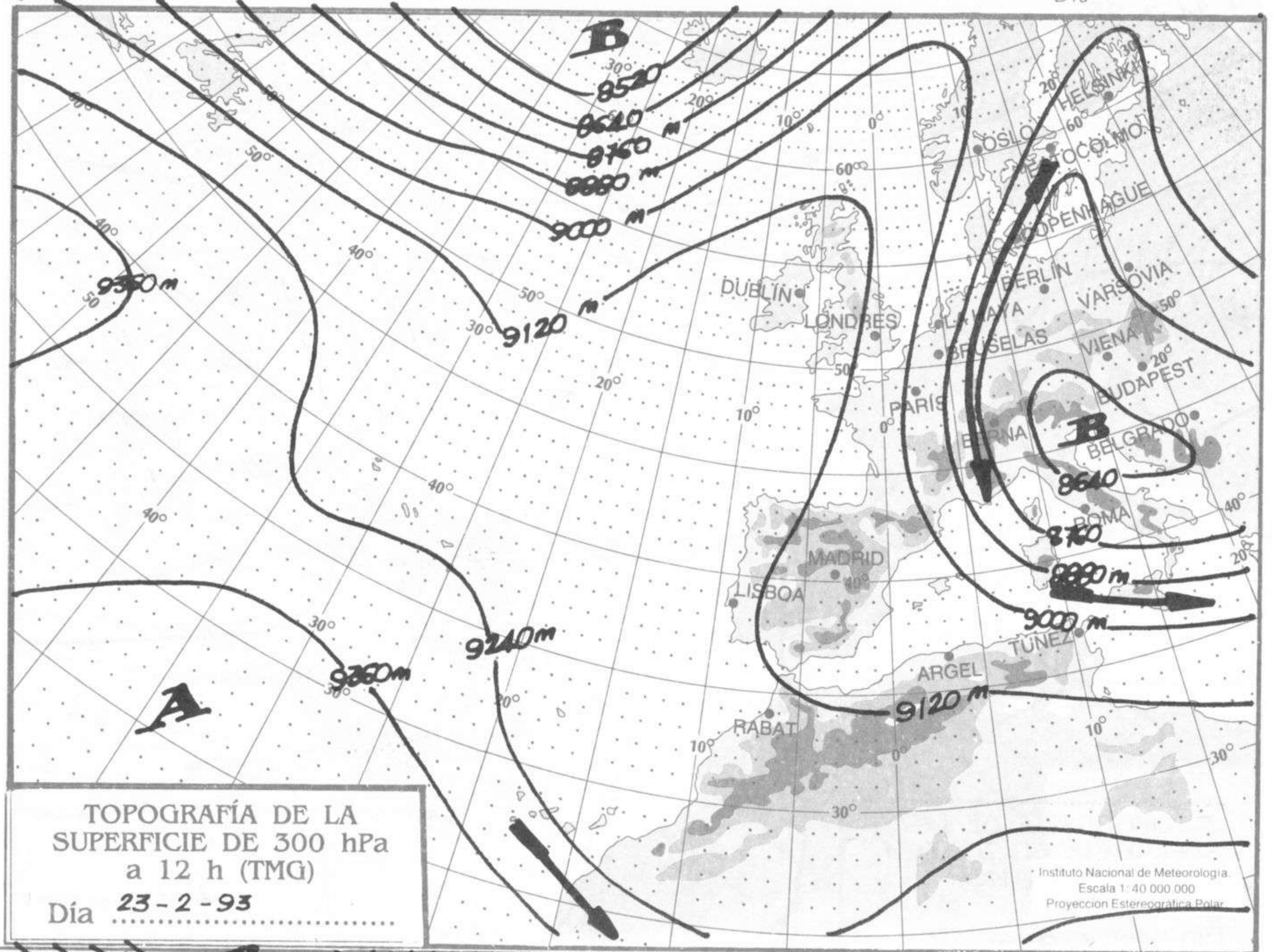


hPa



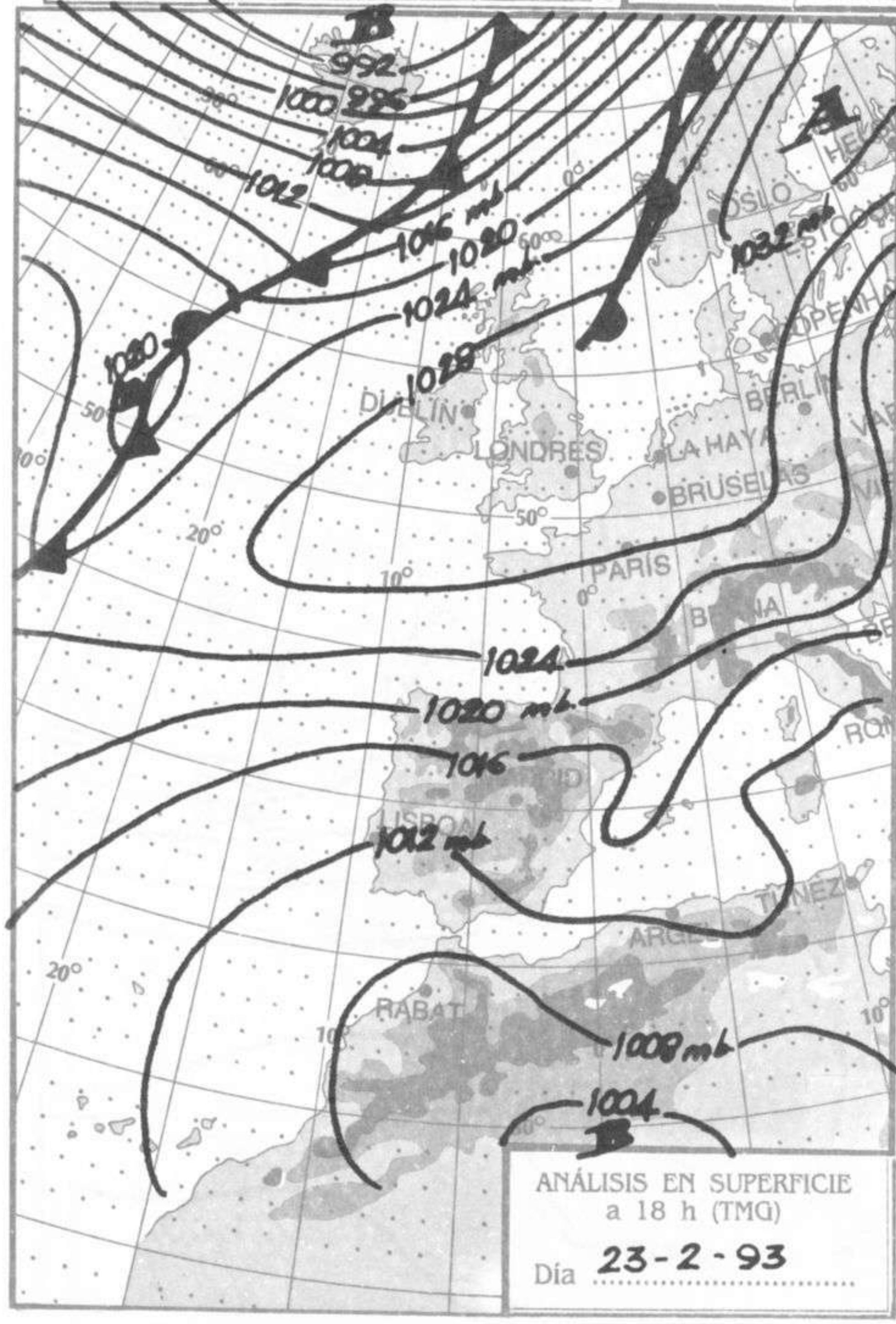
m./h.



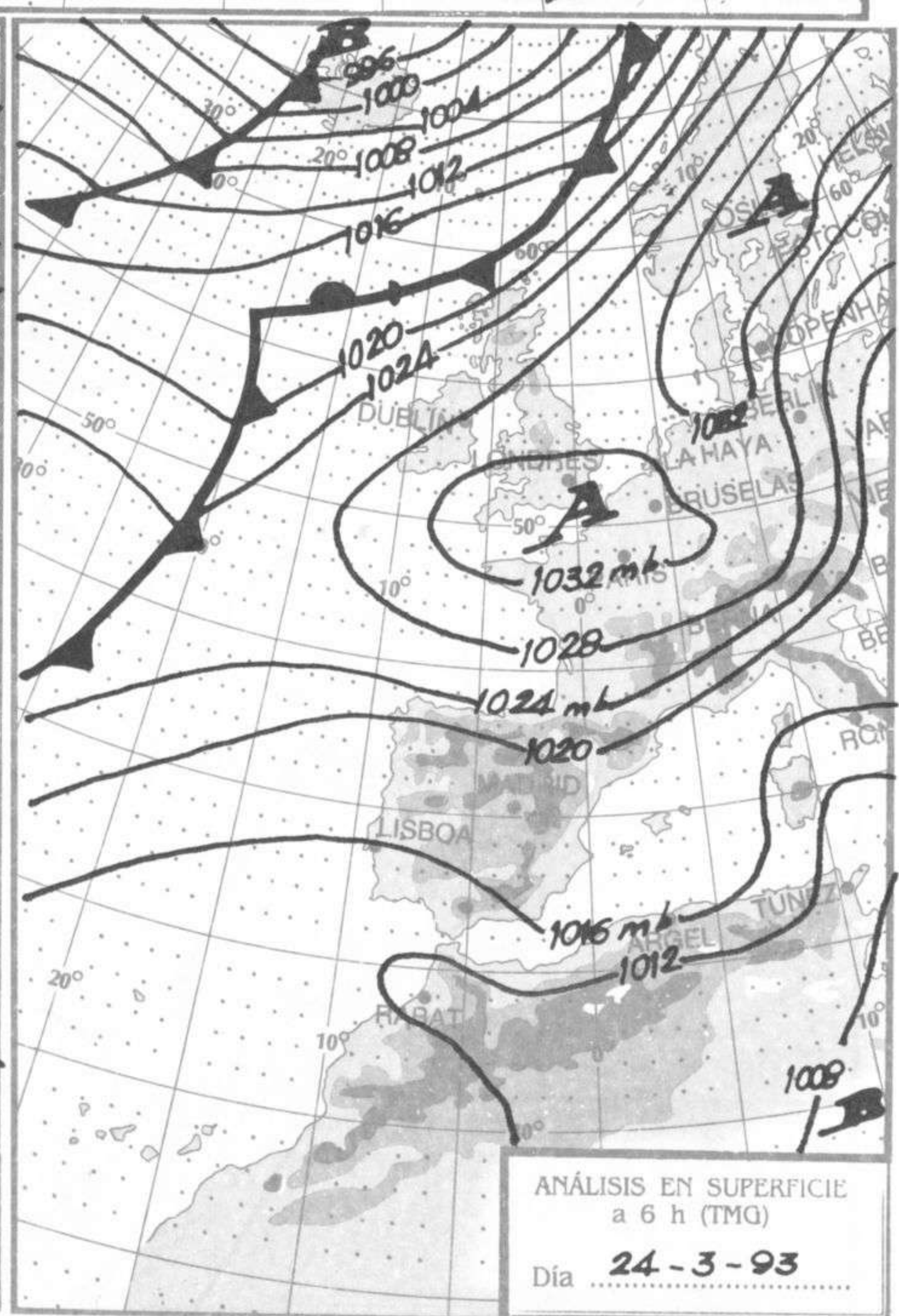


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
Día 23-2-93

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
Día 23-2-93



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
Día 24-3-93