

BOLETIN Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, VIERNES, 12 de MARZO

de 1993

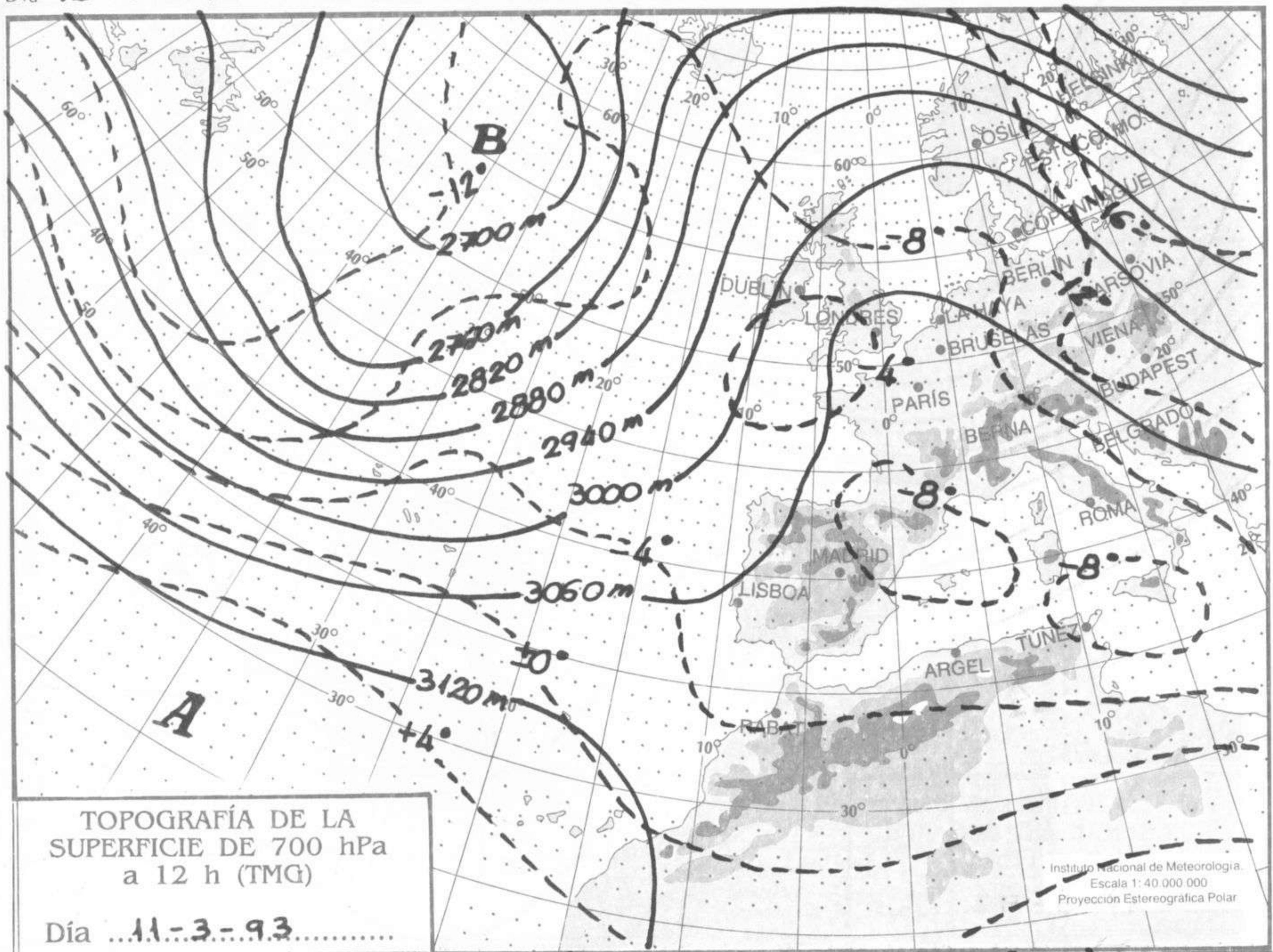
Número 71

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
	Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	17	11			3.0
	Monteventoso		10			4.3
	El Ferrol					
	Lugo (P. C.)	16	6			2.5
	Santiago de C. ...		6		0.3	12.9
	Pontevedra	16	11	4.0	IP	2.3
	Vigo (A)	15	10	6.0	IP	2.0
	Vigo	17	13	5.0		2.8
	Orense	18		0.9		
	Ponferrada	17	3			
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	19	10	0.3		4.0
	Gijón	19	6			5.4
	Oviedo	18	10			3.6
	Santander (A)	19				
	Santander	20	13			7.4
	Bilbao (A)	17	13			7.7
	San Sebastián	16	11			6.0
	S. Sebastián (A) ..	19	13			8.0
CUENCA DEL DUERO	León (A)	10	5	0.4		2.2
	Zamora	13	5	1.0		0.0
	Palencia					
	Burgos (A)	12		1.0	1.0	1.6
	Burgos					
	Valladolid (A)	11	4			2.3
	Valladolid	14				
	Soria	7	3	1.0		0.0
	Salamanca					
	Salamanca (A)	11	3	0.2		0.0
	Ávila	8	2			0.4
	Segovia		3			2.0
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	3	-2	0.2	0.7	1.5
	Madrid/Barajas	12	7	0.8		0.0
	Madrid (C. Univ.) ..		7		0.3	
	Madrid (Retiro) ..					
	Guadalajara	11	-6	0.2		0.0
	Toledo	13	7	0.4	0.3	0.9
	Cuenca	12	4			1.3
	Molina de Aragón ..	10	-1	0.9		2.4
	Ciudad Real		6			0.3
	Albacete (A)	13	5			9.0
	Cáceres	14	7	1.0	IP	2.5
	Badajoz (A)	18		3.0		
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	13	5	0.4		3.6
	Logroño					
	Logroño (A)	15	6			6.4
	Pamplona	12				
	Huesca (A)	11	5	2.0	2.0	0.3
	Daroca	13	5	IP		2.7
	Zaragoza (A)		7		3.0	4.6
	Zaragoza					
	Calamocha	12	1			
Teruel	12	4			2.7	
CATALUÑA	Lérida	16	3			2.4
	Gerona (A)	14	1			9.0
	Barcelona					
	Barcelona (A)	14	4			9.4
	Reus (A)	15	5			6.3
	Tarragona		4			
	Tortosa					
	Montseny					1.3
LEVANTE	Castellón	15	6			2.7
	Valencia (A)	15	8			5.1
	Valencia					
	Alicante (A)	16	8			7.7
	Alicante	17	5			8.4
	Murcia (A)	16	5			
	Murcia	17	6			7.1
	Cartagena		7			
	San Javier	16	9			9.1
ANDALUCÍA	Sevilla (A)					
	Córdoba (A)	21	9			6.9
	Jaén	16				
	Granada (A)	18	4			9.3
	Huelva	18	8			3.5
	Jerez de la Front. ..	19	6			7.2
	Cádiz					
	Tarifa	14	13			4.5
	Málaga (A)	15	9			2.8
	Almería (A)	19	10			10.1
BALEARES	Palma de M. (A) ..	16	2			3.2
	Mahón (A)	15	8			3.0
	Ibiza (A)	17	10			6.7
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	22	13			
	Tenerife Norte (A) ..	18	9			
	Tenerife Sur (A) ..	22				
	Izaña	10				
	Las Palmas (A) ..	23	12			
	Fuerteventura (A) ..	22	13			
	Lanzarote (A)	20	12			
La Palma (A)	20	14				
Hierro (A)						
ESTRECHO	Ceuta	15	14			
	Melilla	14	12		1.0	

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

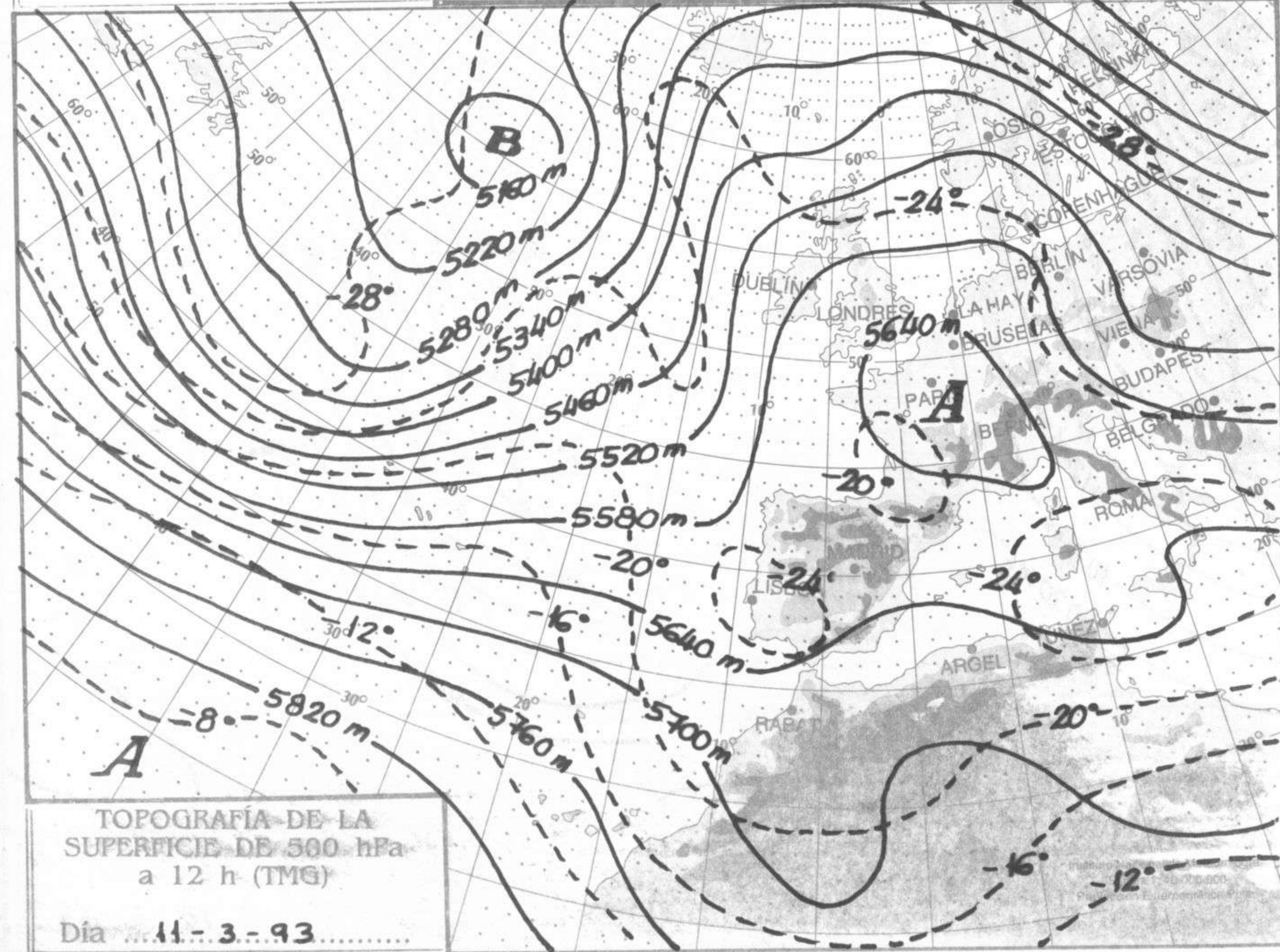
DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO NUBOSO O MUY NUBOSO CON PRECIPITACIONES DÉBILES EN GALICIA, ASTURIAS, ARAGÓN, NAVARRA, AMBAS MEDITERRÁNEAS, EXTREMADURA, ANDALUCÍA OCCIDENTAL, NORTE DE BALEARES, CEUTA Y MELILLA. CIELOS NUBOSOS EN EL RESTO EXCEPTO EN EL LITORAL CANTÁBRICO RESISTANTE Y EN EL SE PENINSULAR. TEMPERATURAS SIN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS Y VIENTOS FLOJOS CON PREDOMINIO DE LA COMPONENTE SURESTE EXCEPTO EN EL ÁREA DEL ESTRECHO DONDE HAN SOPLADO MODERADOS CON PREDOMINIO DE FUERTE DE LEVANTE.



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día ...11-3-93.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)

Día ...11-3-93.....

