

BOLETÍN Meteorológico

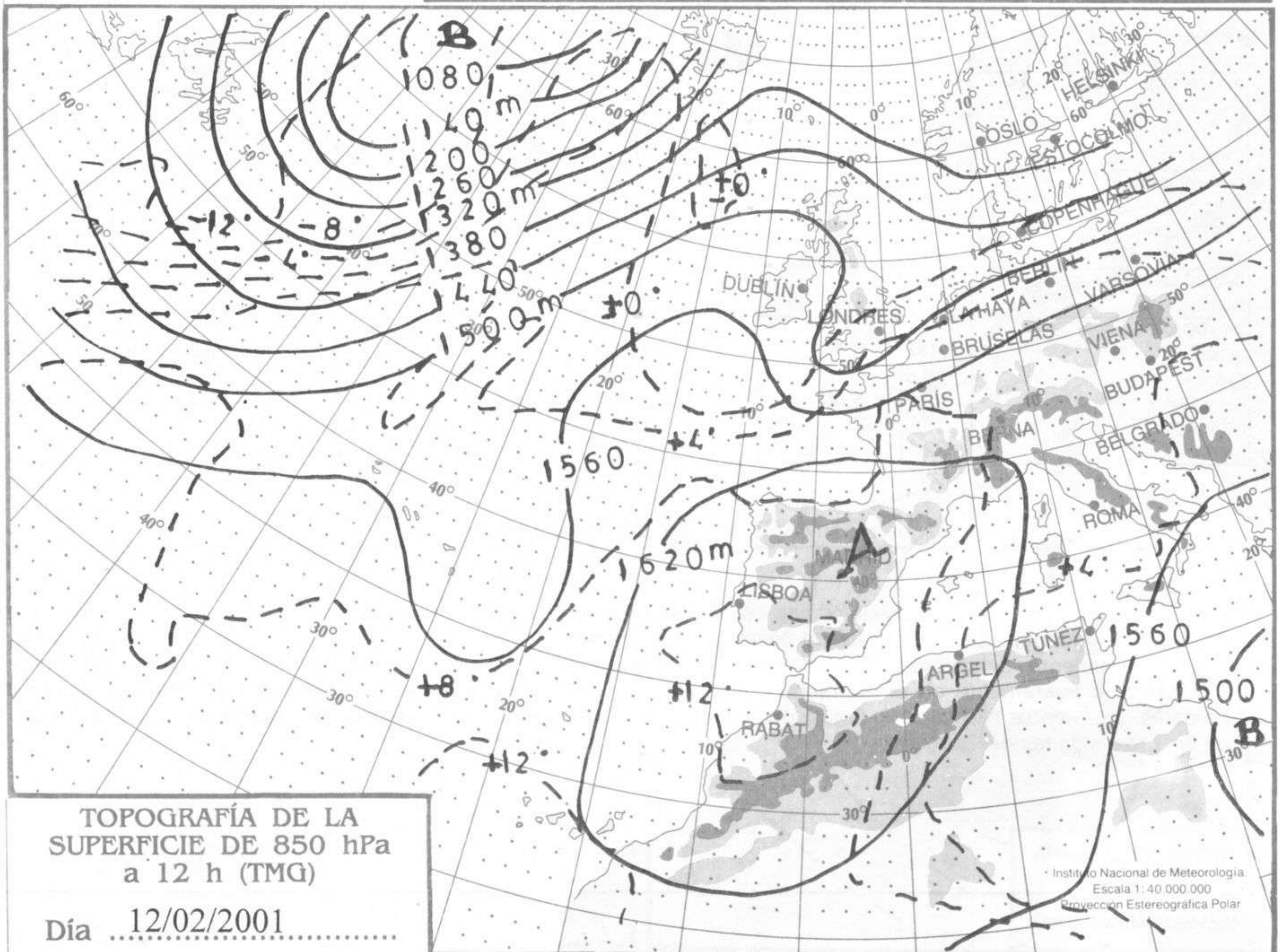
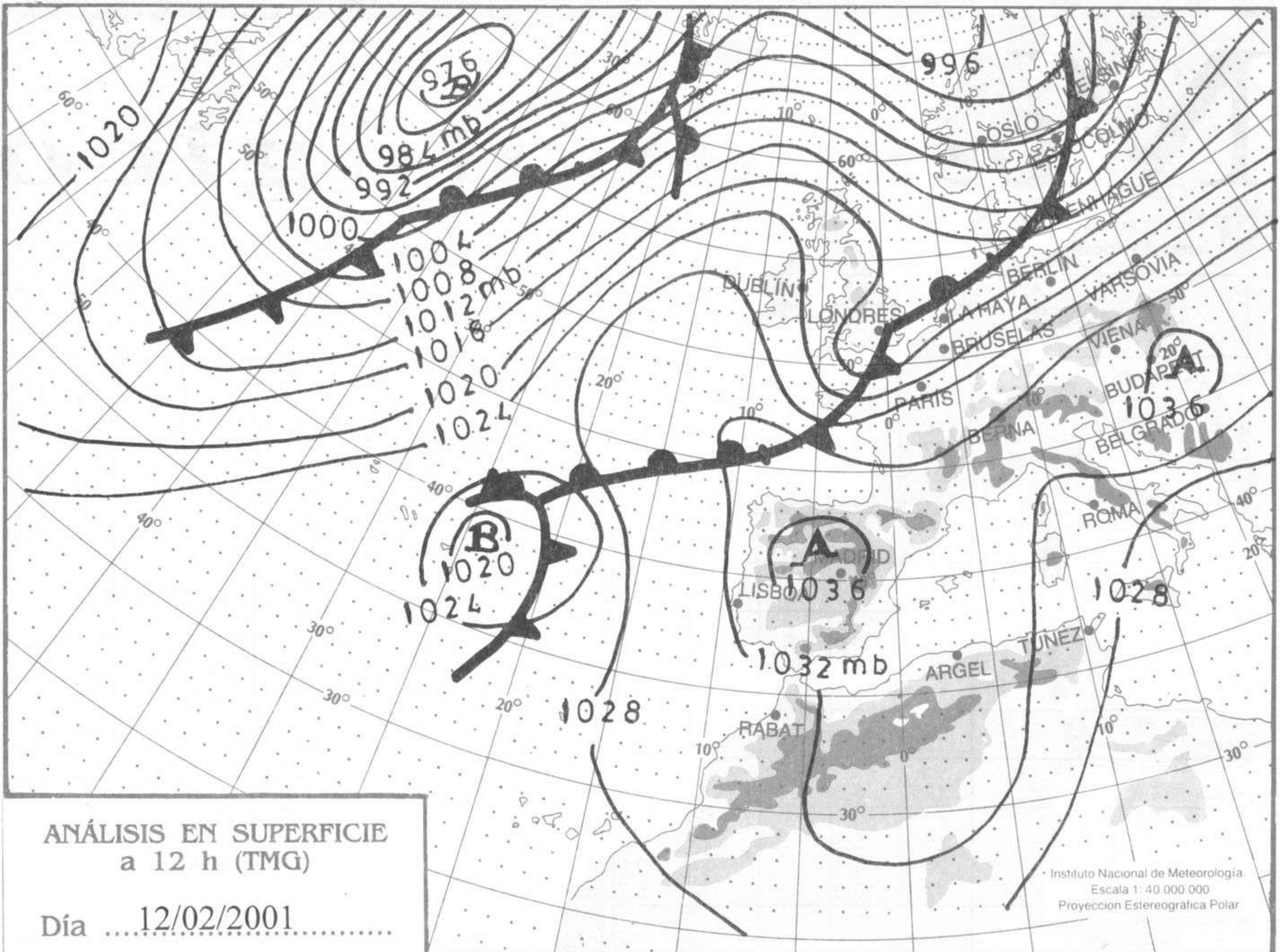
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

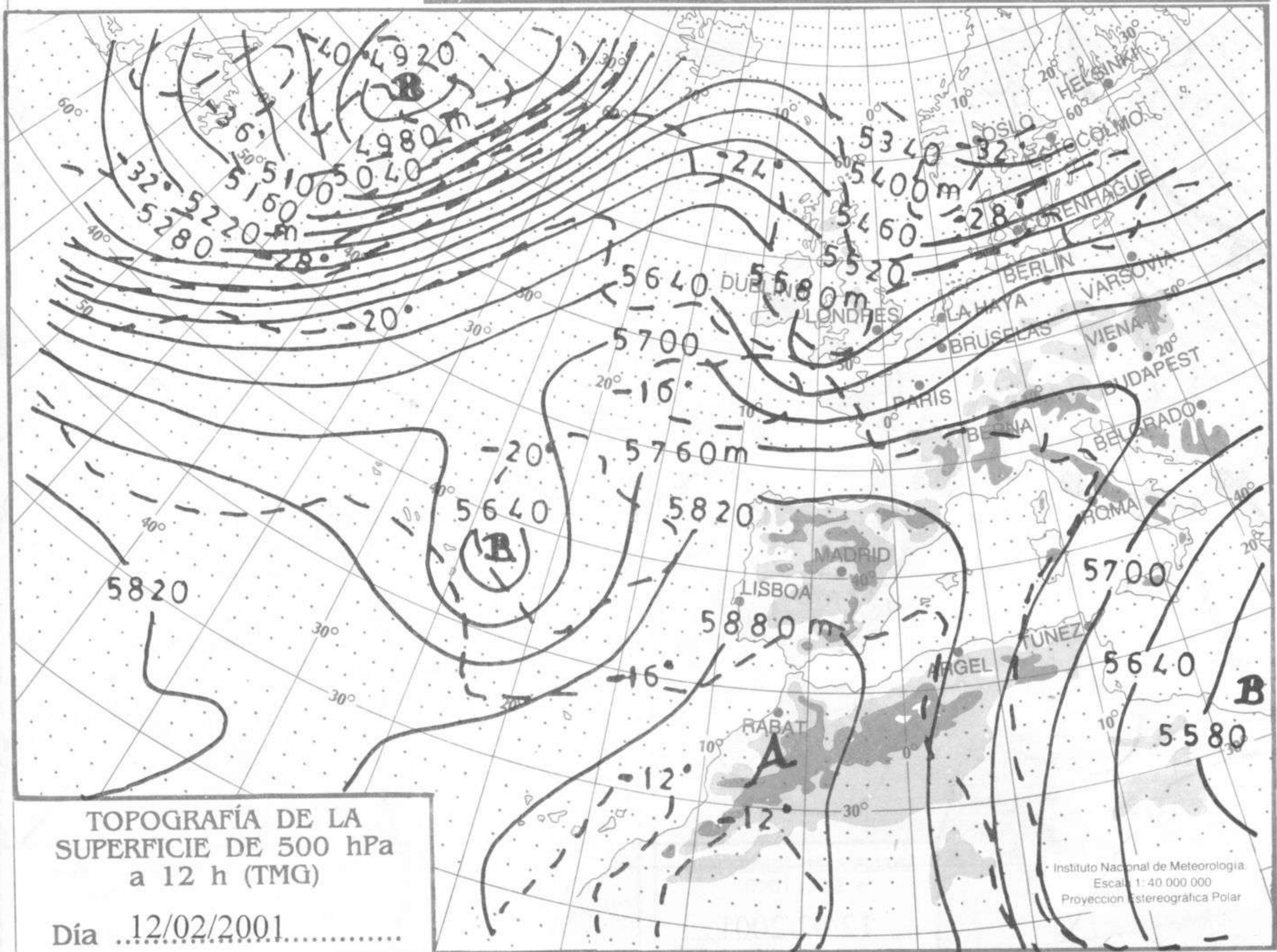
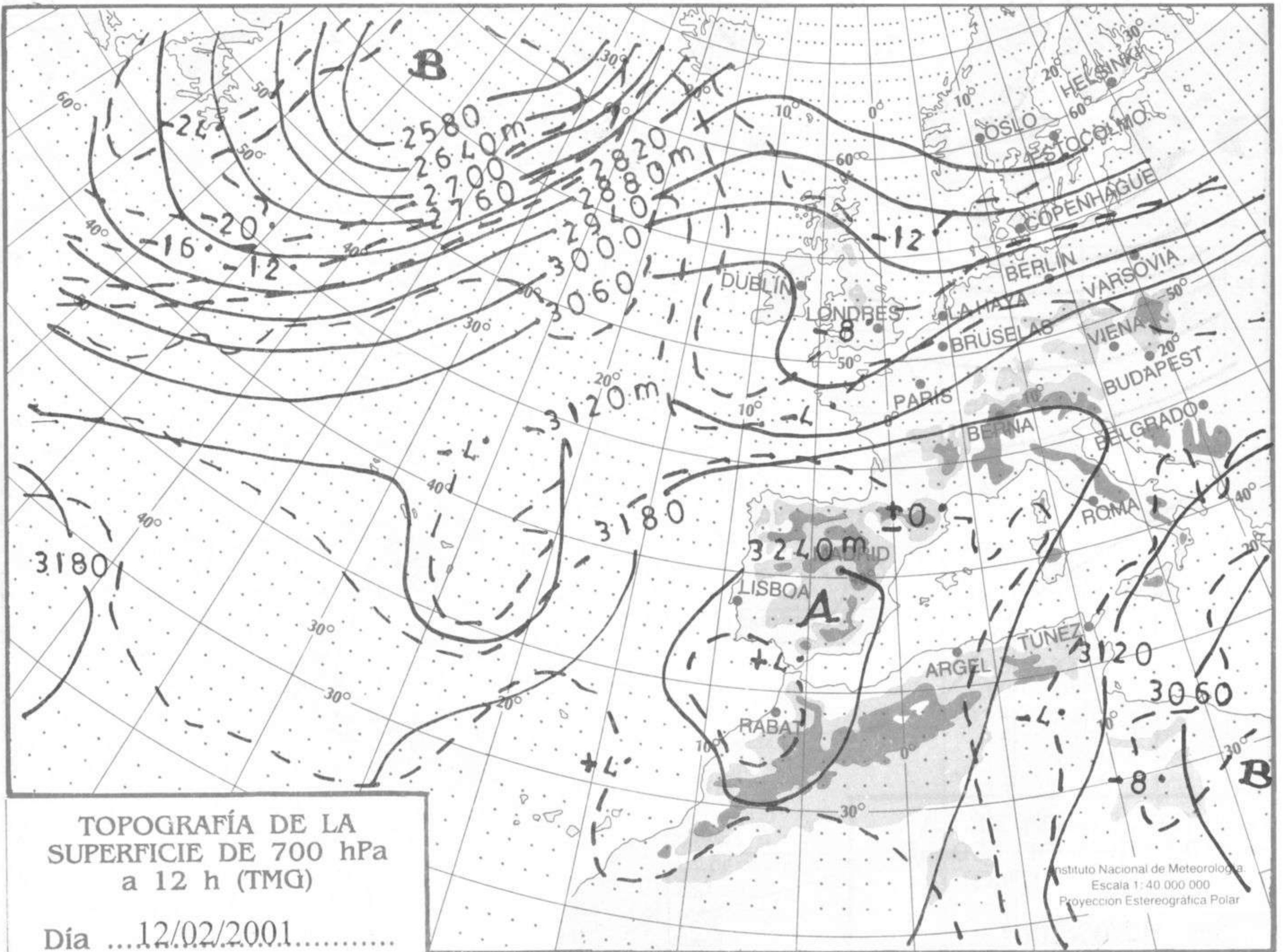
Número 44. Martes 13 de febrero de 2001

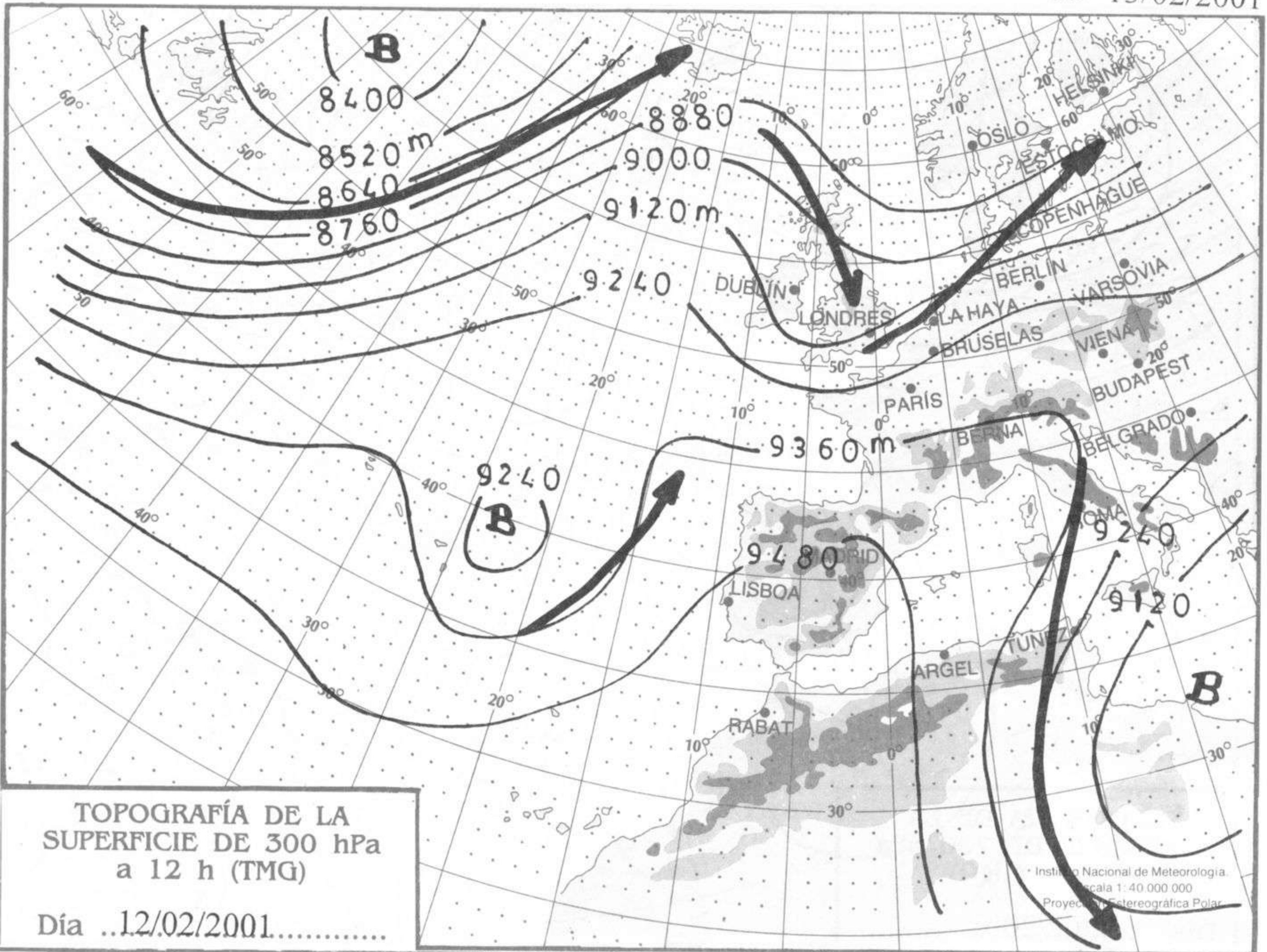
ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACION l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACION l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	
C.A. DE GALICIA						JAÉN	18,1	10,4			-
A CORUÑA	18,5	11,1			8,5	MÁLAGA	19,1	5,8			9,8
SANTIAGO DE COMPOSTELA	19,1	-		-	-	SEVILLA	23,6	8,6			10,5
LUGO	17,1	8,9			9,0	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	23,5	5,5			6,5	CEUTA	16,5	13,1			-
PONTEVEDRA	19,5	10,8			7,7	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	16,8	8,8			9,6
OVIEDO	18,5	10,5			8,8	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	21,5	7,4			10,4
SANTANDER	17,6	10,8		1	9,0	MÉRIDA	22,9	8,2	0,1		-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	20,1	8,1			9,7
BILBAO	22,4	9,9		1	9,0	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	19,4	8,5		2	9,3	ÁVILA	17,8	1,1			8,3
VITORIA	19,6	8,1			9,3	BURGOS	15,9	1,9			9,5
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	14,9	3,1			8,8
LOGROÑO	19,5	7,4			8,3	PALENCIA	9,9	1,1			-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	17,4	-0,1			9,3
PAMPLONA	18,5	8,5		0,2	9,1	SEGOVIA	16,9	3,5			9,7
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	19,4	1,1			10,1
HUESCA	16,9	5,9			-	VALLADOLID	15,5	3,8			5,5
TERUEL	20,0	-1,1			9,0	ZAMORA	8,5	3,8		0,2	0,0
ZARAGOZA	17,1	10,0			5,7	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	20,1	0,4			9,5
BARCELONA	16,4	7,5			6,2	CIUDAD REAL	19,1	3,4			8,9
GIRONA	17,6	1,6			5,2	CUENCA	18,5	1,8			8,3
LLEIDA	16,1	1,9			-	GUADALAJARA	18,9	1,1			9,0
TARRAGONA	14,9	6,9			-	TOLEDO	19,8	4,5			10,1
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	18,8	3,8			10,1	MADRID	17,4	2,4			10,0
IBIZA	18,1	11,5			-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	17,8	9,4			10,2	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	25,4	18,9			9,5
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	23,8	14,1			9,0
ALICANTE	18,8	6,1			9,6	LANZAROTE	25,4	16,6			10,0
CASTELLÓN	16,8	7,8			9,8	SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,2	17,4			8,7
VALENCIA	20,4	7,4			9,5	EL HIERRO	23,9	18,0			-
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	27,0	17,6			7,0
MURCIA	21,6	5,5			10,1	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	20,8	9,5			9,7	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	20,5	11,9			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	22,5	6,4			10,1	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	20,9	2,1			9,2	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	22,2	8,1			9,5	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas los cielos han estado nubosos a muy nubosos en el litoral del Cantábrico oriental, norte de Navarra y Aragón. Se han registrado lluvias o lloviznas débiles en el Cantábrico oriental. Se formaron brumas y nieblas localmente persistentes en los valles de la meseta norte, sur y del Ebro. Las temperaturas mínimas descendieron ligeramente en el Cantábrico oriental y sur de Andalucía y ascendieron ligera a moderadamente en Baleares. Los vientos han soplado flojos, del N en el Cantábrico, del E en la península y moderados de componente E en las proximidades del Estrecho.



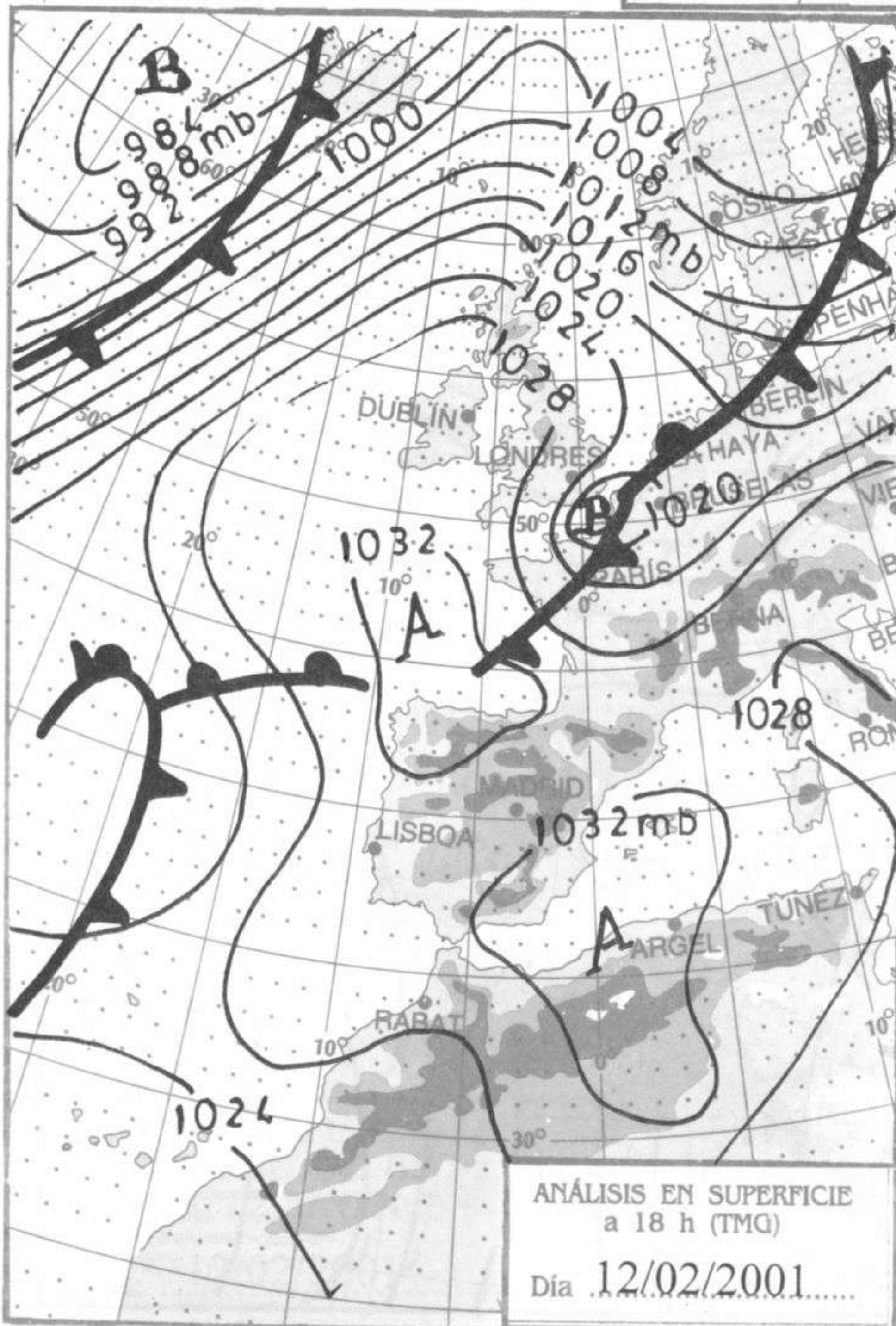




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)

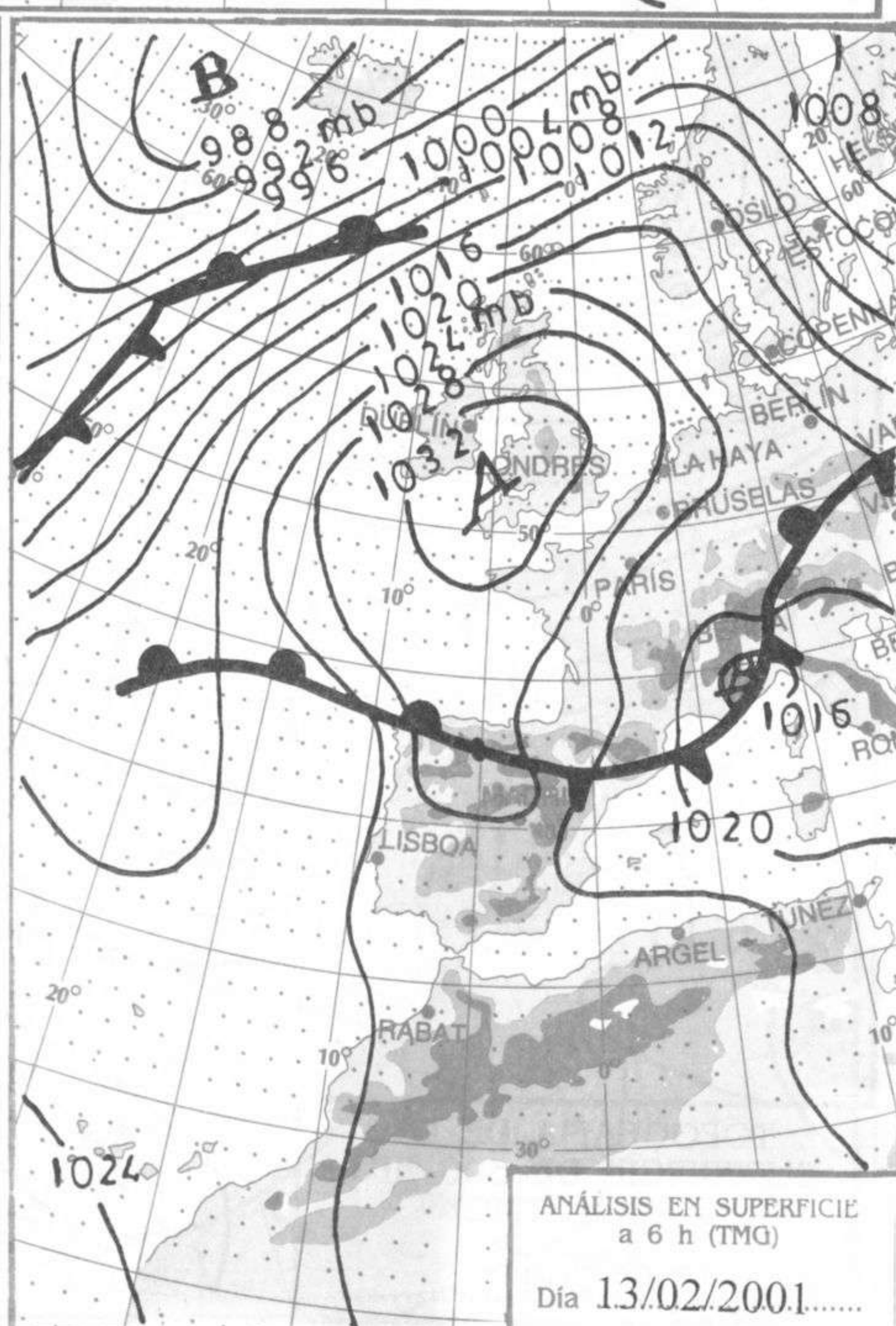
Día ..12/02/2001.....

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)

Día 12/02/2001.....



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)

Día 13/02/2001.....