

BOLETÍN Meteorológico



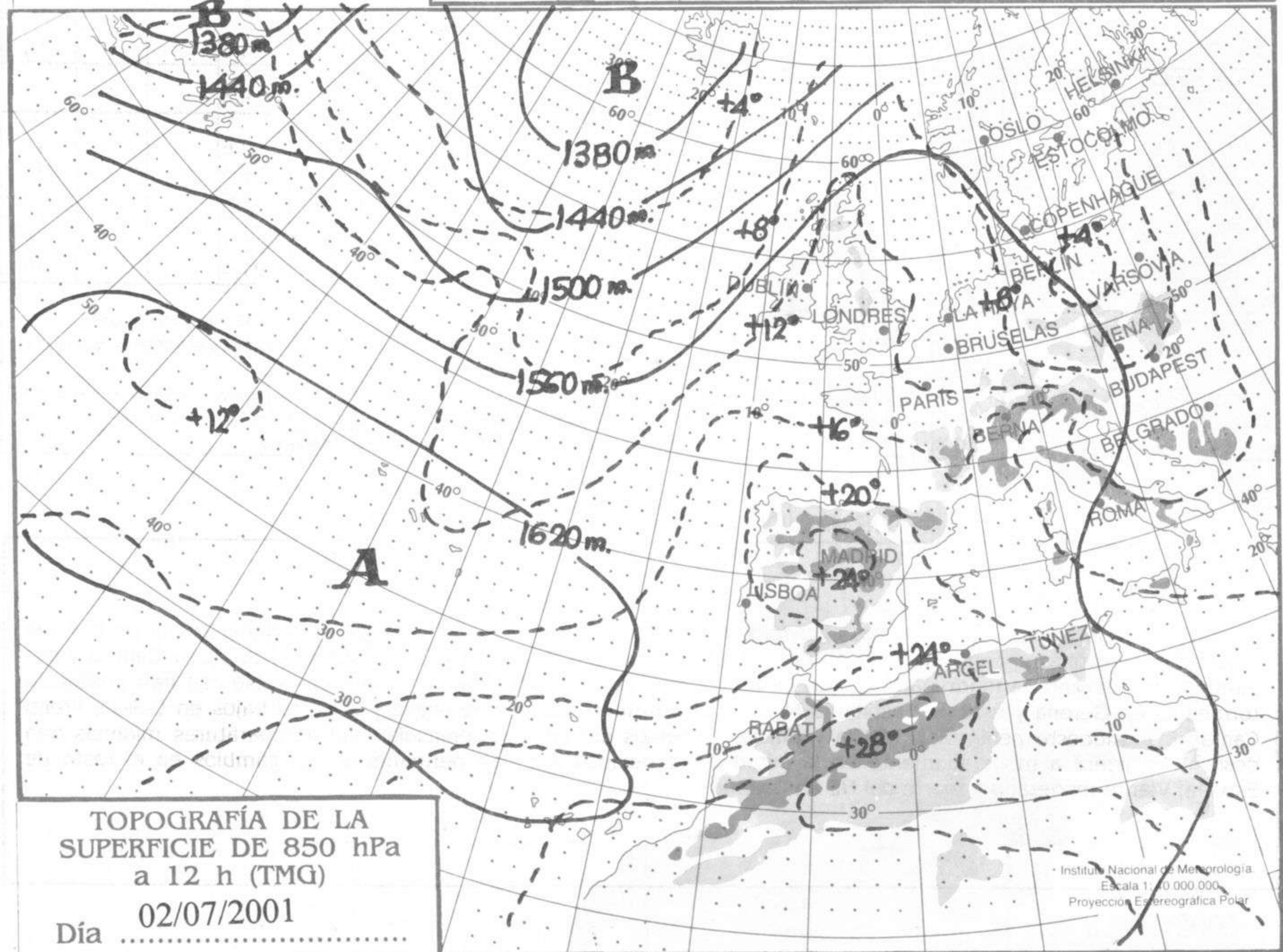
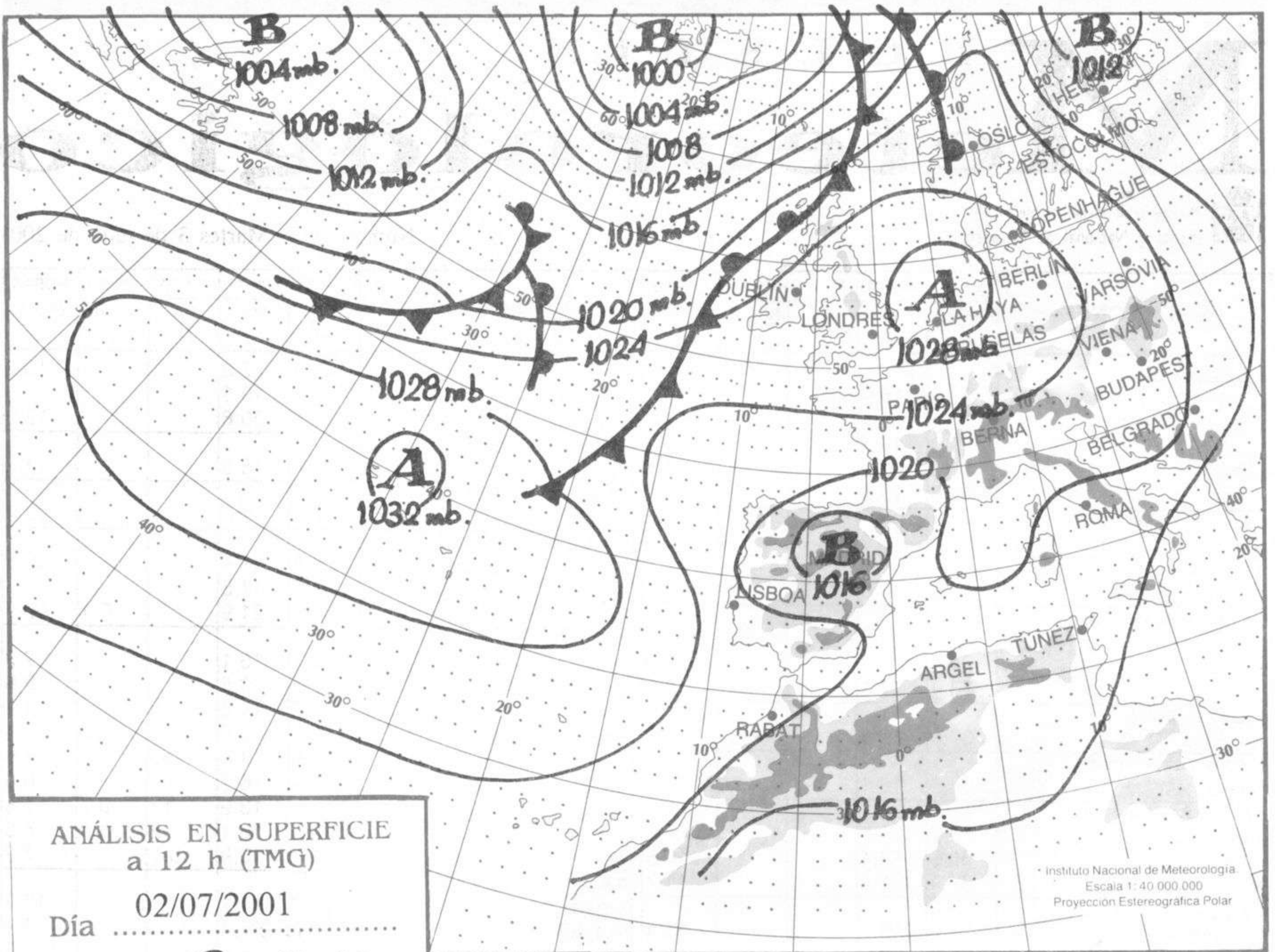
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

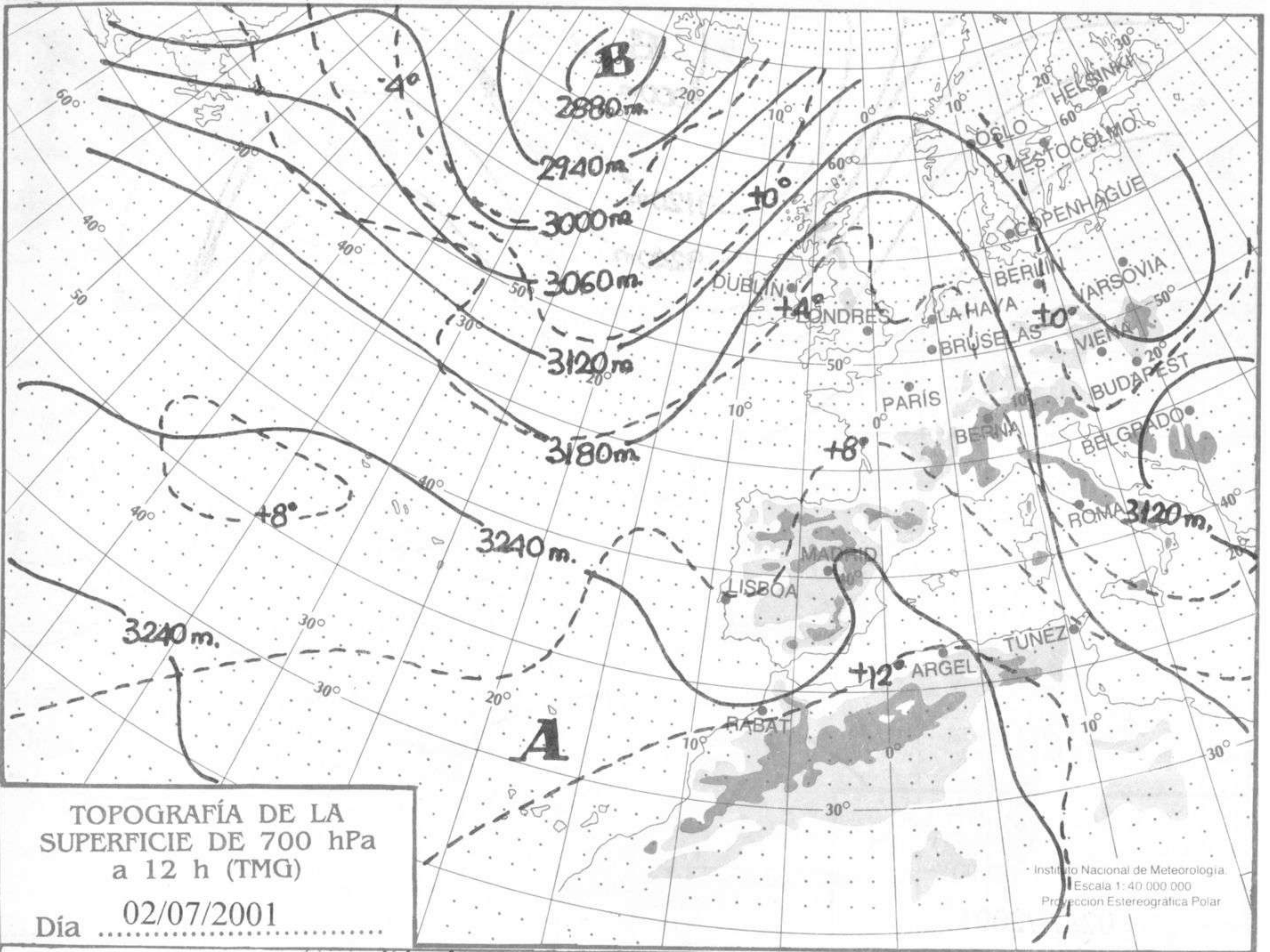
Número 184. Martes 3 de julio de 2001

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN 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	33,9	22,5			13,2
A CORUÑA	23,5	16,9				MÁLAGA	30,1	19,5			-
SANTIAGO DE COMPOSTELA	30,8	14,4				SEVILLA	37,4	20,6			12,9
LUGO	35,2	15,1				CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	34,2	17,9				CEUTA	24,9	18,8			11,2
PONTEVEDRA	23,8	16,8				CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	27,4	19,5			11,4
OVIEDO	31,8	15,9		0,2	9,2	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	35,8	17,4			12,8
SANTANDER	23,4	17,6			12,9	MÉRIDA	34,5	17,5			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	34,9	21,9		0,1	12,5
BILBAO	31,0	14,8			11,4	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	24,1	18,5			13,0	ÁVILA	33,4	15,1			7,2
VITORIA	33,4	11,1			12,5	BURGOS	35,8	10,5			9,9
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	33,5	14,8	3		8,1
LOGROÑO	37,8	19,4			12,0	PALENCIA	-	14,4		2	-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	33,5	14,4	ip		7,0
PAMPLONA	34,5	16,1			13,1	SEGOVIA	34,1	16,1	ip		6,6
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	34,1	13,9	17	0,7	7,8
HUESCA	35,2	19,5			-	VALLADOLID	35,9	16,1	2	ip	8,9
TERUEL	35,9	14,4			10,8	ZAMORA	36,5	15,9	0,1		7,2
ZARAGOZA	37,4	22,8			11,7	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	35,6	18,6			13,3
BARCELONA	27,5	18,2			11,4	CIUDAD REAL	37,1	23,4			12,8
GIRONA	31,9	19,0				CUENCA	-	18,8			11,9
LLEIDA	37,1	19,1			13,6	GUADALAJARA	38,6	-			-
TARRAGONA	28,4	21,9			-	TOLEDO	-	20,8			10,4
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	32,8	17,5			13,6	MADRID	36,5	18,4			11,9
IBIZA	31,8	20,1			12,9	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	30,1	21,8			14,0	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	30,9	20,6			11,1
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	23,9	19,4			11,8
ALICANTE	31,4	20,5			14,0	LANZAROTE	28,0	19,4			10,4
CASTELLÓN	31,8	21,8			12,9	SANTA CRUZ DE TENERIFE	32,1	21,8			11,9
VALENCIA	32,9	21,1			12,7	EL HIERRO	22,9	20,1			6,7
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	25,9	21,4			10,3
MURCIA	35,9	19,4			13,1	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	28,9	20,4			13,4	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	25,4	20,5			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	-	19,4			13,4	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	36,5	15,8			13,6	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	30,8	19,1			13,3	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas los cielos estuvieron despejados en toda España ayer por la mañana, por la tarde hubo nubosidad de evolución con tormentas en Castilla y León, sudeste de Galicia y en los sistemas Ibérico y Central y sus alrededores. Durante la madrugada de hoy se ha ido disipando la nubosidad de evolución, si bien se han producido tormentas en Gerona y este de Castilla-La Mancha, con brumas, bancos de niebla y estratos bajos en Galicia, litoral Cantábrico, sudoeste peninsular, Melilla y puntos dispersos del interior peninsular. Las temperaturas mínimas han descendido ligera a moderadamente en la mitad oeste peninsular y han permanecido sin cambios en el resto de España. Viento moderado a fuerte del NE en Canarias.

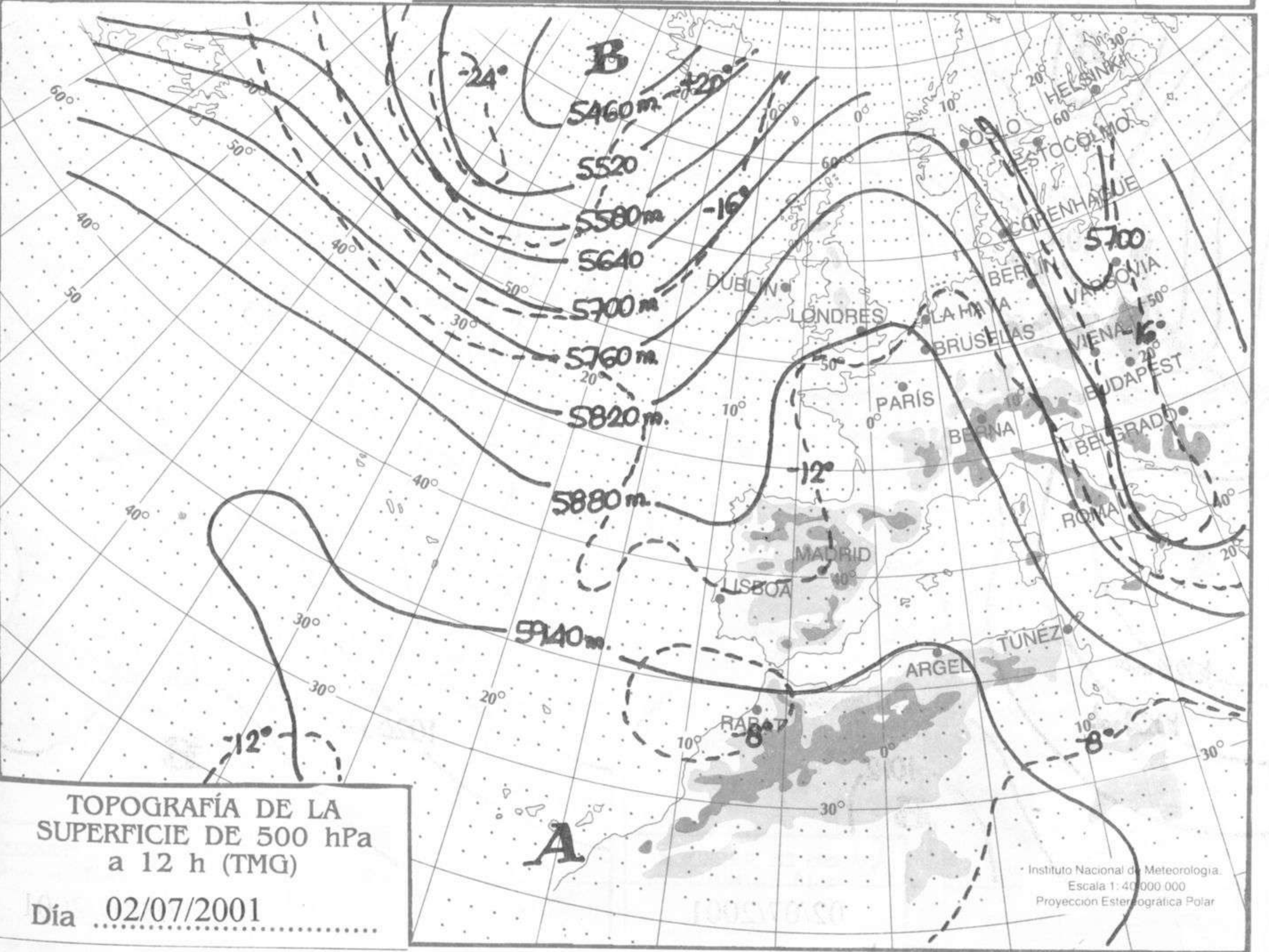




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día 02/07/2001

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



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

Día 02/07/2001

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

