



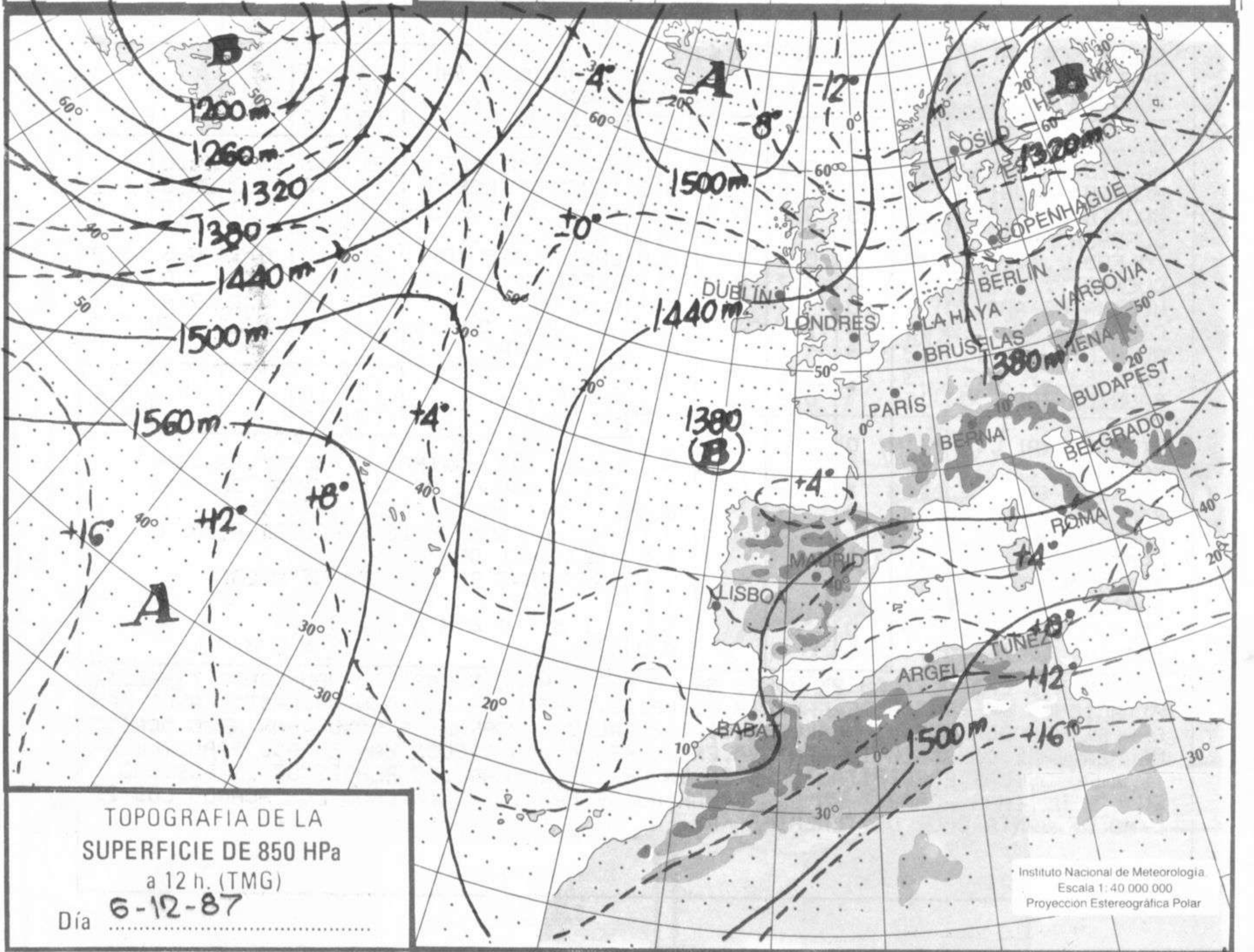
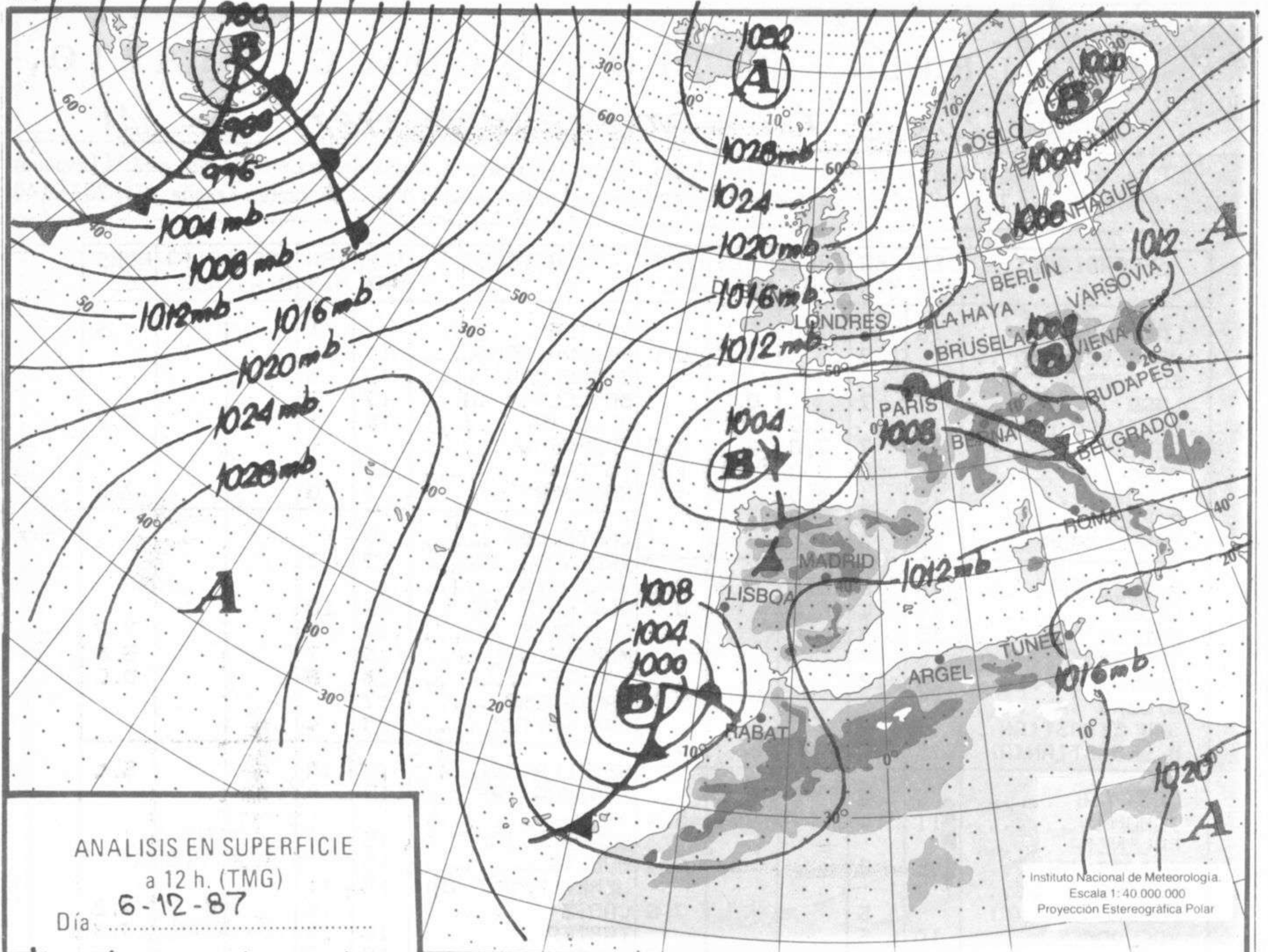
# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

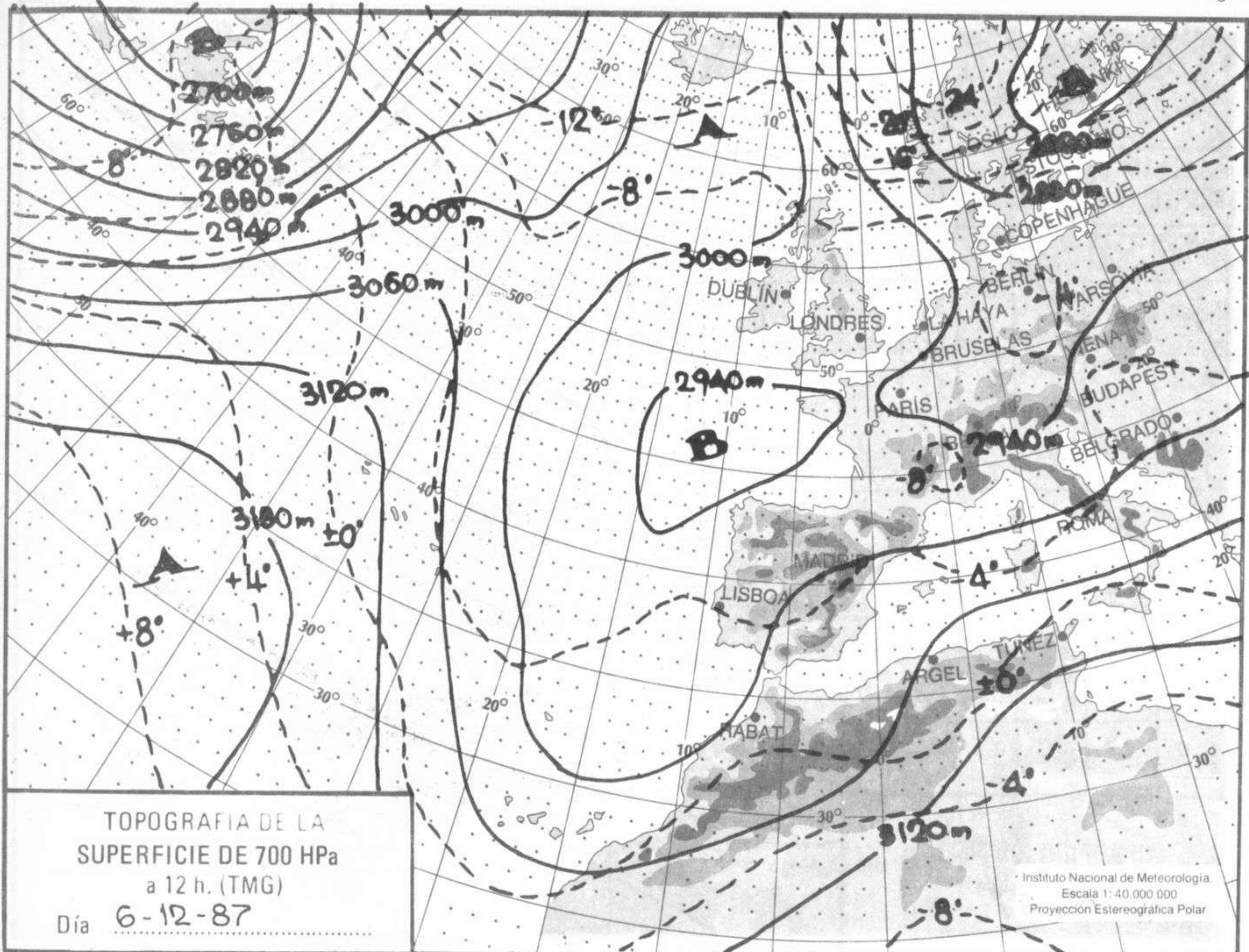
MADRID, *LUNES 7* de *DICIEMBRE* de *1987* Núm. *341*

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA ..... MONTEVENTOSO .. EL FERROL ..... LUGO (P.C.) ... SANTIAGO DE C. PONTEVEDRA ..... VIGO (A) ..... VIGO ..... ORENSE ..... PONFERRADA ..... AVILES (A) ..... GIJÓN ..... OVIEDO ..... SANTANDER (A) .. SANTANDER ..... BILBAO (A) ..... SAN SEBASTIAN .. S. SEBASTIAN (A) ..	13 10 9 7 11 7.0 12 7 7.0 13 6 8.0 15 13.0 16 2.0 9 2 IP	7.0 0.2 7.0 2.0 8.0 13.0 2.0 IP	0.0 0.0 1.7 4.8	LERIDA ..... GERONA (A) ..... BARCELONA ..... BARCELONA (A) .. REUS (A) ..... TARRAGONA ..... TORTOSA ..... MONTSENY ..... CASTELLON ..... VALENCIA (A) .. VALENCIA ..... ALICANTE (A) .. ALICANTE ..... MURCIA (A) ..... MURCIA ..... CARTAGENA ..... SAN JAVIER ..... SEVILLA (A) .... CORDOBA (A) ... JAEN ..... GRANADA (A) ... HUELVA ..... JEREZ FRONT (A) .. CADIZ ..... TARIFA ..... MALAGA (A) ..... ALMERIA (A) ...	17 1 2 6 6 5 18 5 3 0 17 17 7 19 10 19 8 18 7 18 8 17 16 4 19 10 17 8 15 3 18 6.2 18 11 16 14 16 15 18 8 19 11 18 5 18 10 18 10 21 15 13.0 24.0 15 10 11.0 25.0 1.2 24 13 2.0 2.0 4.0 23 15 0.5 0.5 3.3 IP 7.0 6.9 22 13 8.0 12.0 7.3 22 15 3.0 3.0 5.5 18 16 IP 5.4 19 15 6.5	4.8 8.2 7.6 7.7 6.6 8.0 5.4 7.2 7.3 7.2 7.3 5.4 1.2 4.0 3.3 6.9 7.3 5.5 5.4 6.5	
LEON (A) ..... ZAMORA ..... PALENCIA ..... BURGOS (A) ..... BURGOS ..... VALLADOLID (A) VALLADOLID ..... SORIA ..... SALAMANCA ..... SALAMANCA (A) .. AVILA ..... SEGOVIA ..... NAVACERRADA ... MADRID/BARAJAS. MADRID (C.UNIV) MADRID (RETIRO) GUADALAJARA ... TOLEDO ..... CUENCA ..... MOLINA DE ARA. CIUDAD REAL ... ALBACETE (A) .. CACERES ..... BADAJOZ (A) ...	9 2 11 4 8 2 8 2 10 5 8 1 10 2 0.7 0.4 8 4 4.5 10 3 4.2	0.2 0.4 0.4 0.7 0.4	5.4 0.4 7.0 4.0 4.5 4.2	S.C. TENERIFE .. TENERIFE NOR (A) TENERIFE SUR (A) IZABA ..... LAS PALMAS (A) FUERTEVENTUR (A) LANZAROTE (A) .. LA PALMA (A) .. HIERRO (A) ..... CEUTA ..... MELILLA ..... VITORIA (A) ... LOGROÑO ..... LOGROÑO (A) ... PAMPLONA ..... HUESCA (A) ..... DAROCA ..... ZARAGOZA (A) .. ZARAGOZA ..... CALAMOCHA ..... TERUEL .....	18 5 18 10 18 10 21 15 13.0 24.0 15 10 11.0 25.0 1.2 24 13 2.0 2.0 4.0 23 15 0.5 0.5 3.3 IP 7.0 6.9 22 13 8.0 12.0 7.3 22 15 3.0 3.0 5.5 18 16 IP 5.4 19 15 6.5	1.2 4.0 3.3 6.9 7.3 5.5 5.4 6.5	
VITORIA (A) ... LOGROÑO ..... LOGROÑO (A) ... PAMPLONA ..... HUESCA (A) ..... DAROCA ..... ZARAGOZA (A) .. ZARAGOZA ..... CALAMOCHA ..... TERUEL .....	11 0 12 0 12 1 13 0 10 2 10 2 15 9 0 1		1.4 6.0 1.4 0.0	NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY. LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.  I N F O R M A C I O N G E N E R A L			

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HA REGISTRADO NUBOSIDAD ABUNDANTE Y PRECIPITACIONES EN PUNTOS DE GALICIA, ASTURIAS, CASTILLA-LEON, CENTRO, CASTILLA-LA MANCHA, EXTREMADURA, EBRÓ, ANDALUCIA OCCIDENTAL Y EN CANARIAS DONDE HAN SIDO OCASIONALMENTE DE CARACTER TORMENTOSO. EN EL RESTO LOS CIELOS HAN ESTADO PARCIALMENTE NUBOSOS, LAS PRECIPITACIONES EN LA PENINSULA HAN IDO PERDIENDO INTENSIDAD EN LAS ULTIMAS HORAS Y EN LAS CANARIAS SE HAN INTENSIFICADO DESTACANDO LOS 25 L/M2 DE SANTA CRUZ DE TENERIFE (A).

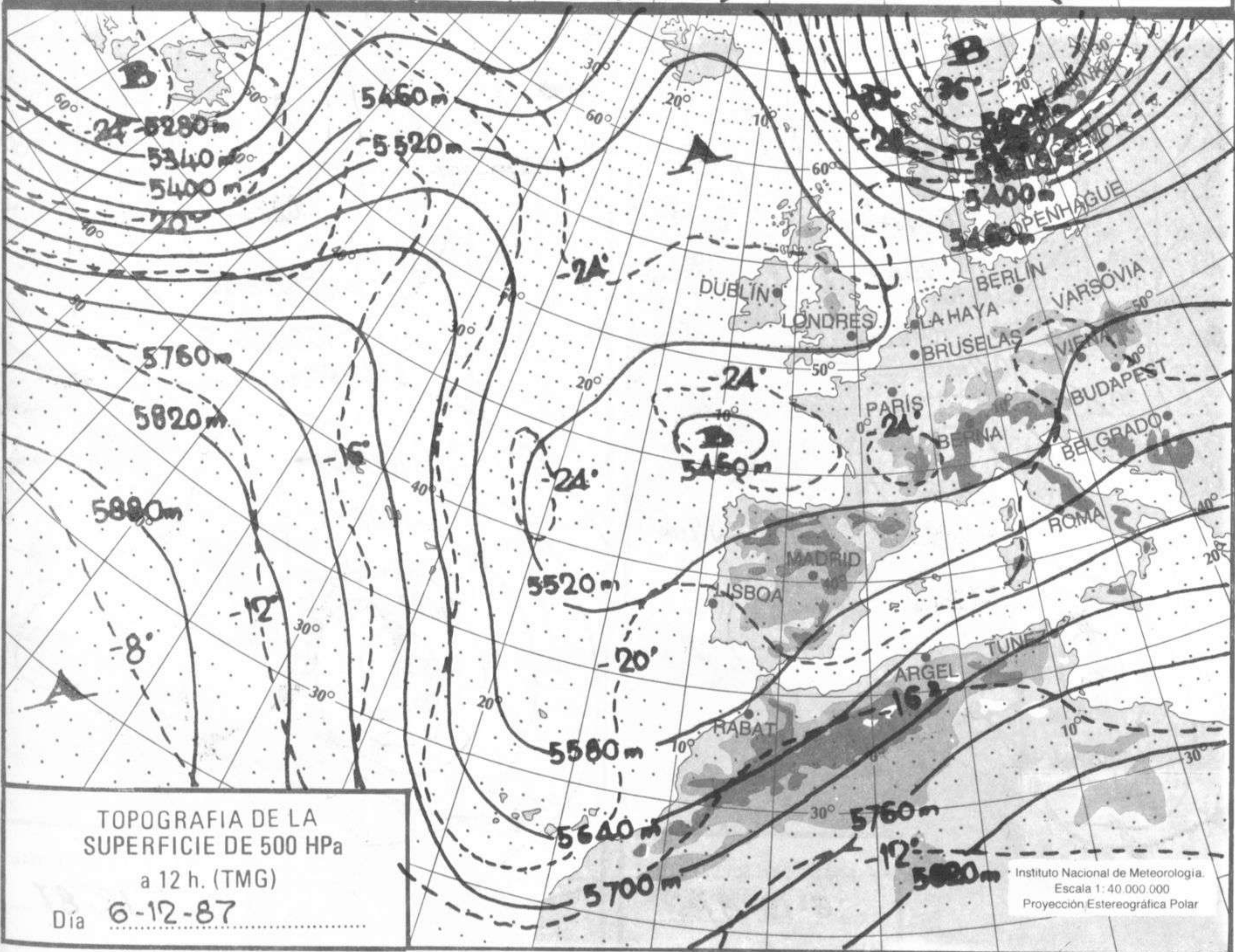




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 6-12-87

Instituto Nacional de Meteorología. Escala 1: 40.000.000. Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG)

Día 6-12-87

Instituto Nacional de Meteorología. Escala 1: 40.000.000. Proyección Estereográfica Polar

