

BOLETÍN Meteorológico



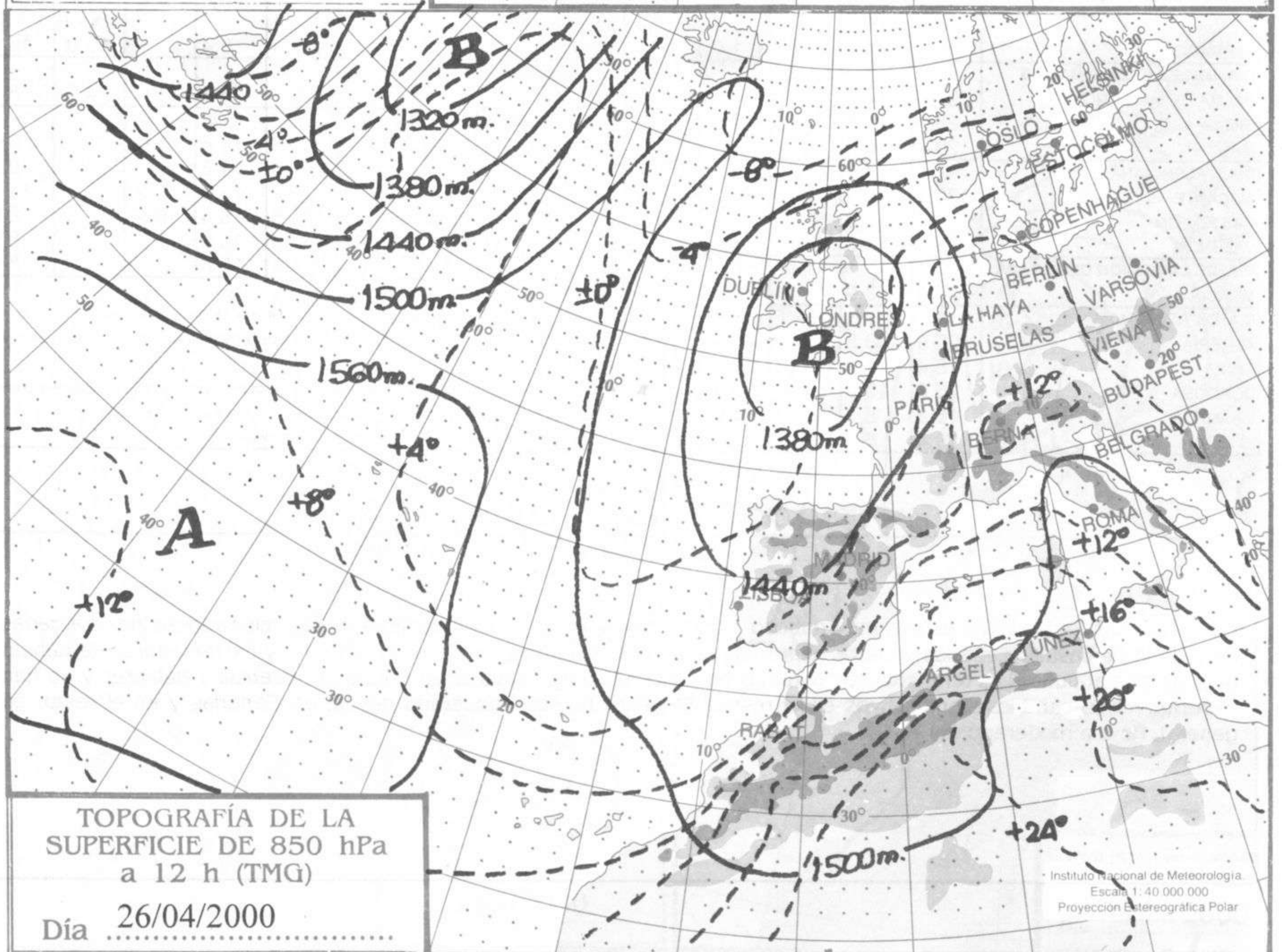
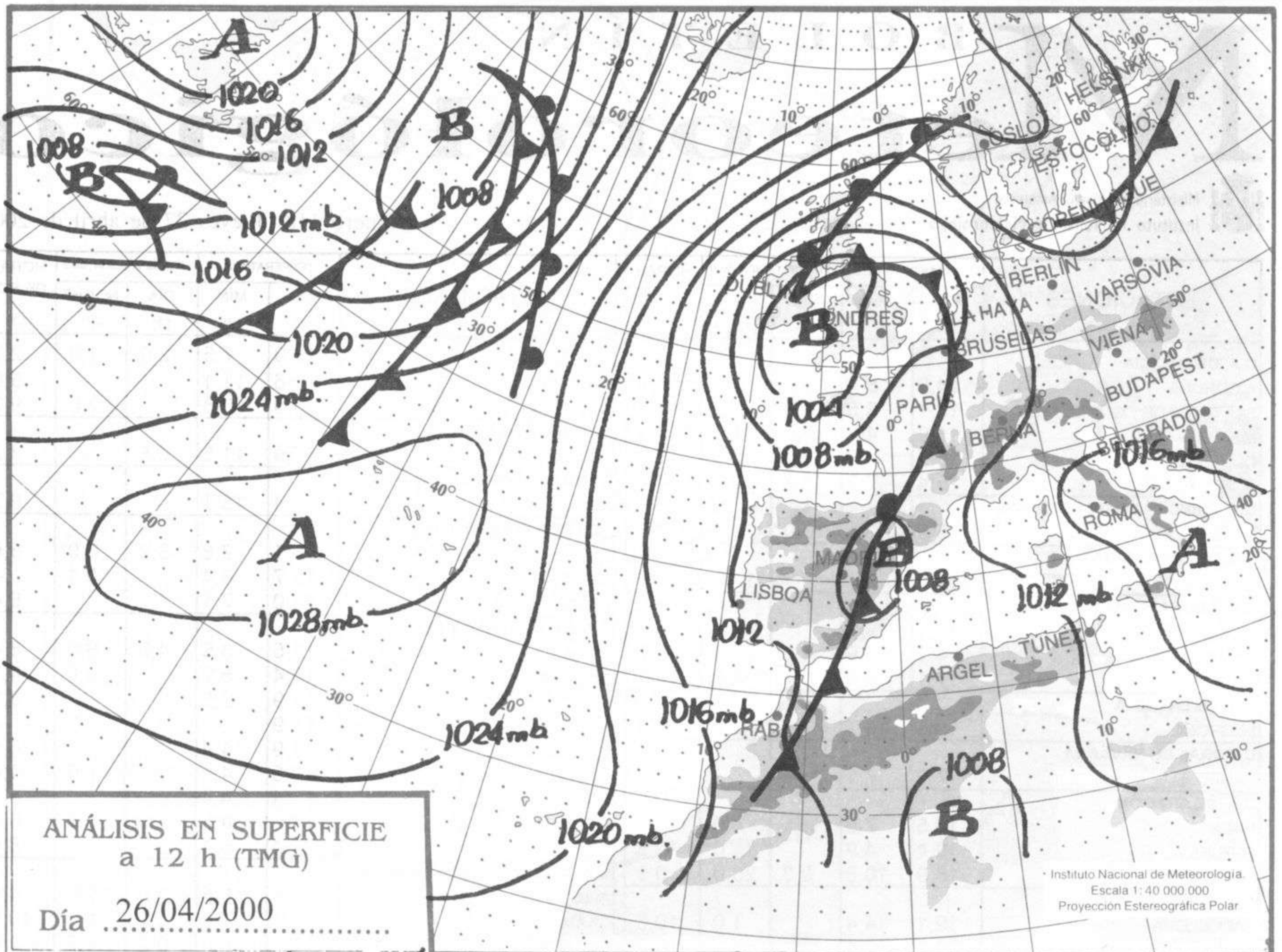
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

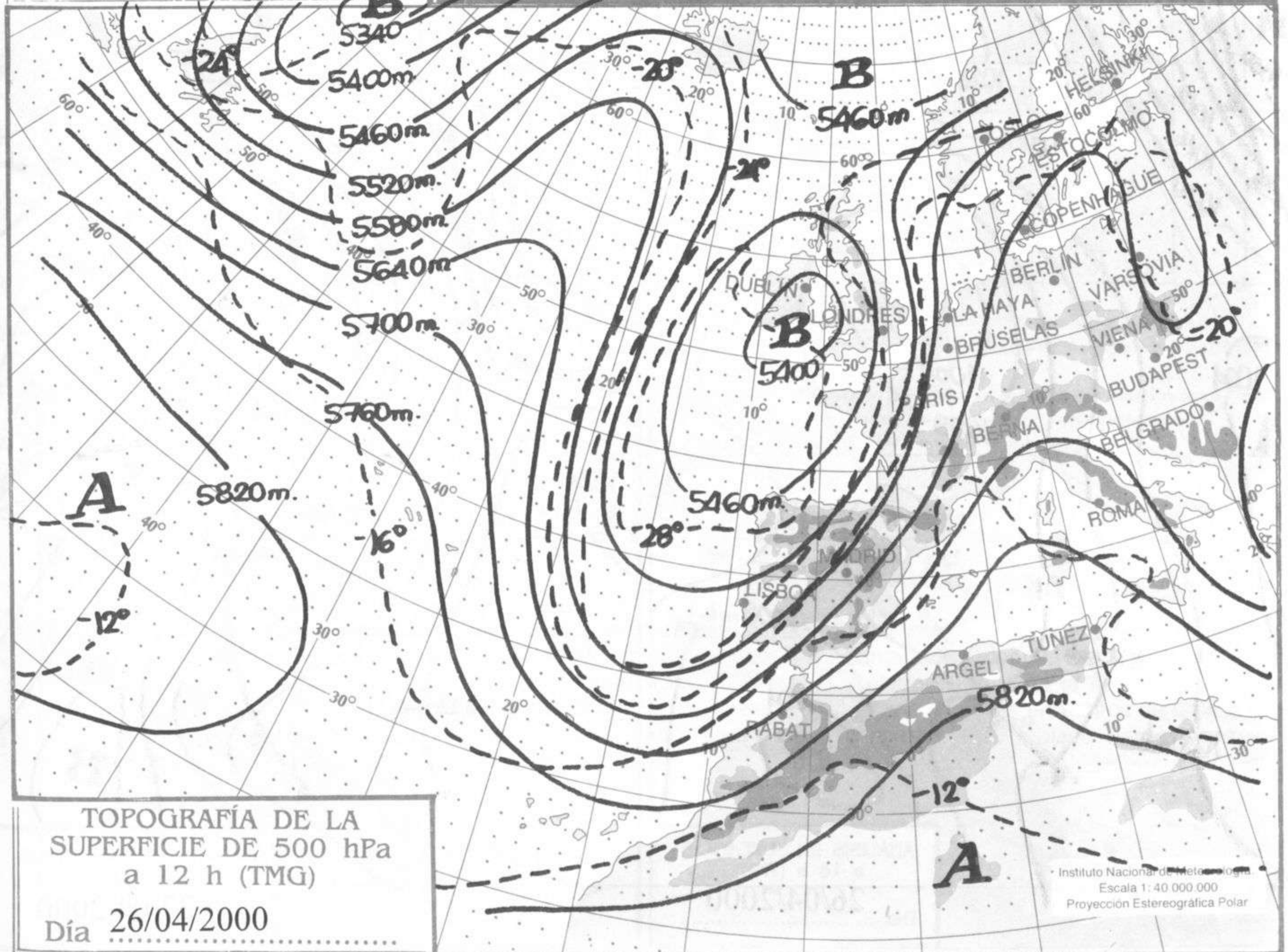
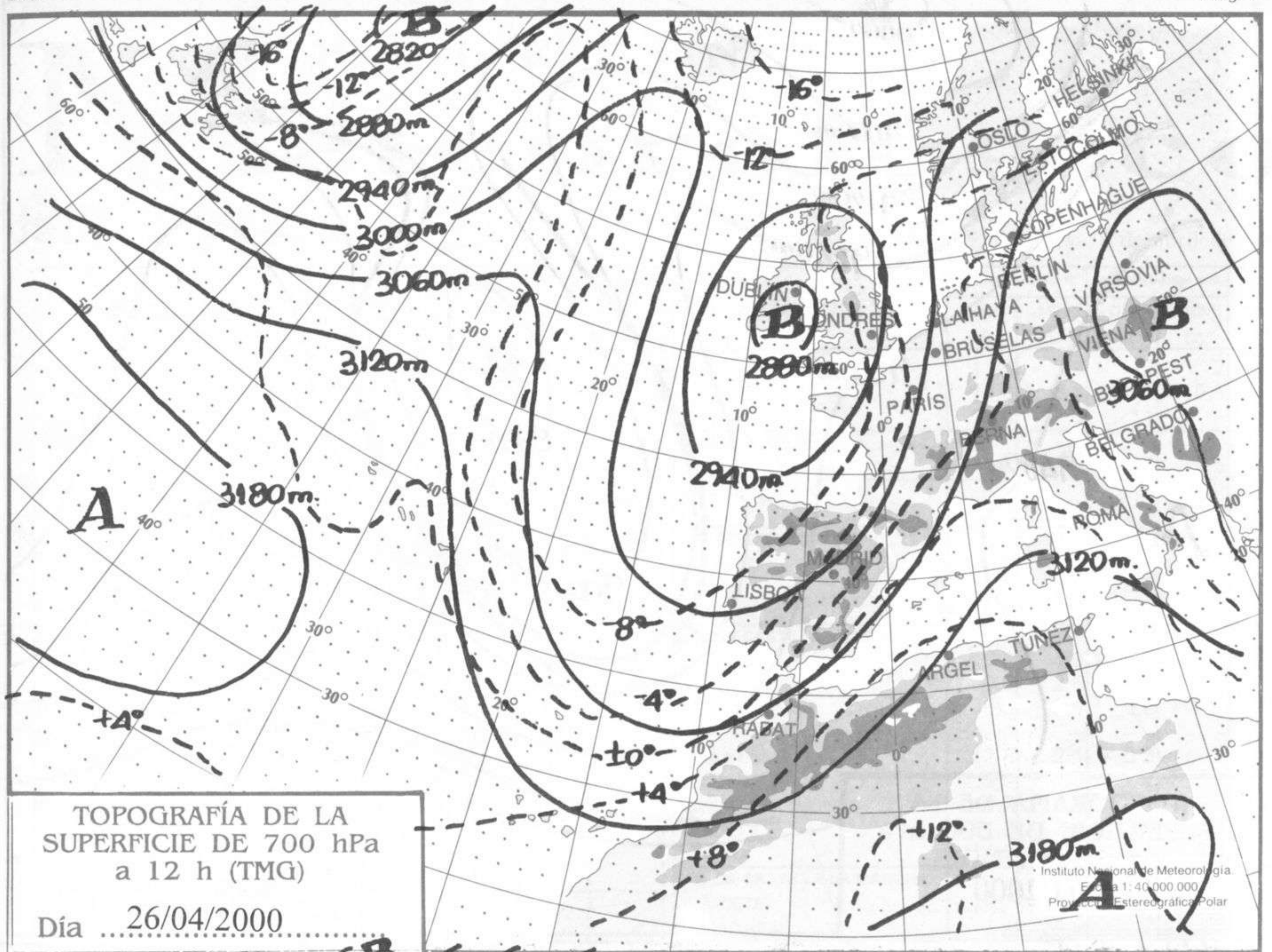
Número 118. Jueves 27 de abril de 2000

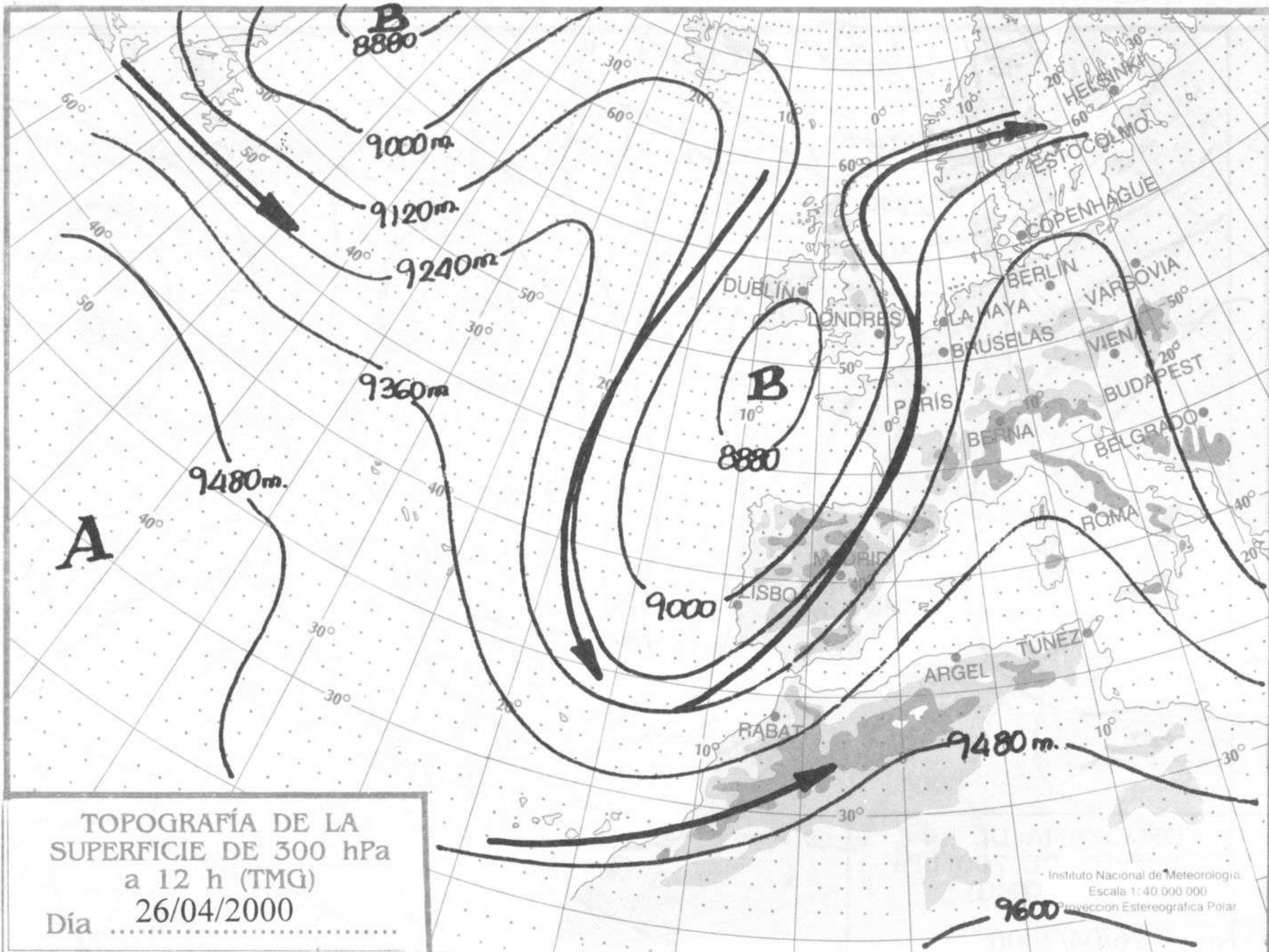
| ESTACIONES | TEMPERATURA °C | | PRECIPITACIÓN l/m2 | | HORAS DE SOL (3) | ESTACIONES | TEMPERATURA °C | | PRECIPITACIÓN l/m2 | | HORAS DE SOL (3) |
|------------------------------------|----------------|---------|--------------------|-----------|------------------|---|----------------|---------|--------------------|-----------|------------------|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

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso a cubierto en todas las comunidades con precipitaciones generalizadas en toda la Península, Canarias y Ceuta, siendo de carácter tormentoso en Galicia, Cantabria y Extremadura. Ha habido brumas en Cataluña. Las temperaturas mínimas han ascendido ligeramente en Cataluña, Valencia y Baleares y no han experimentado cambios significativos en el resto. El viento ha sido moderado del NE en Canarias y en el resto, en general, flojo a moderado del W.

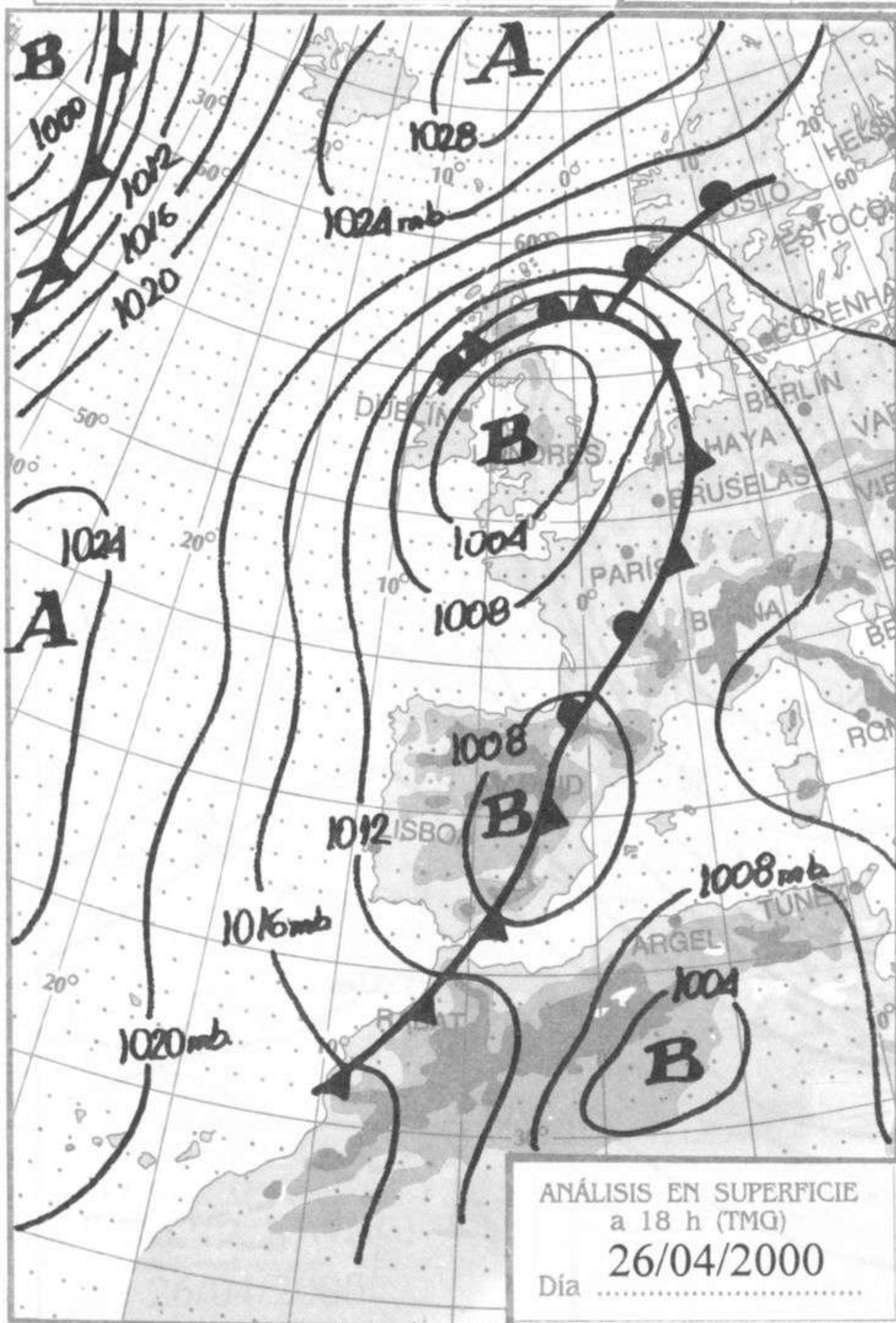




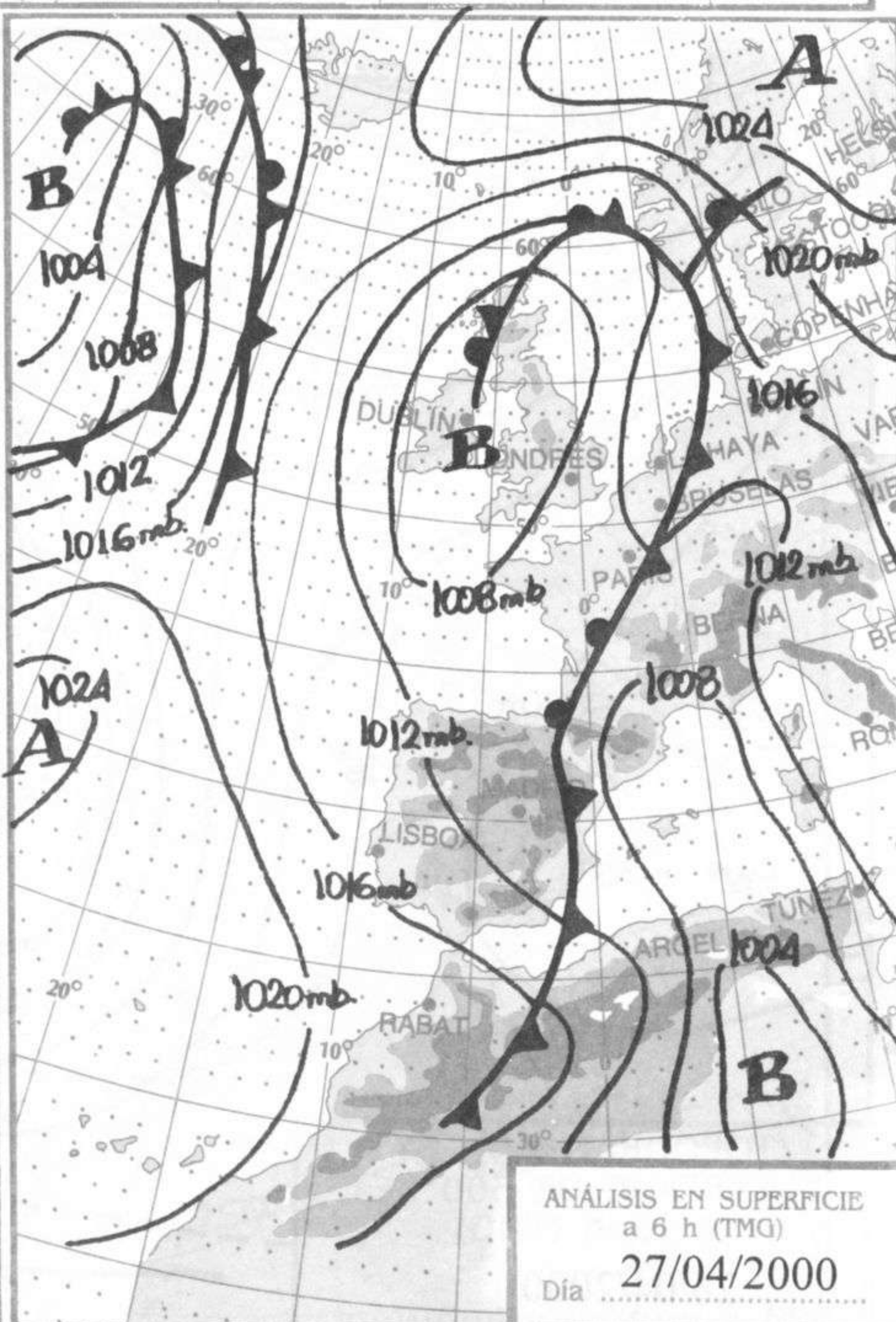


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
 Día 26/04/2000

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
 Día 26/04/2000



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
 Día 27/04/2000