

M B O L E T Í N

Meteorológico



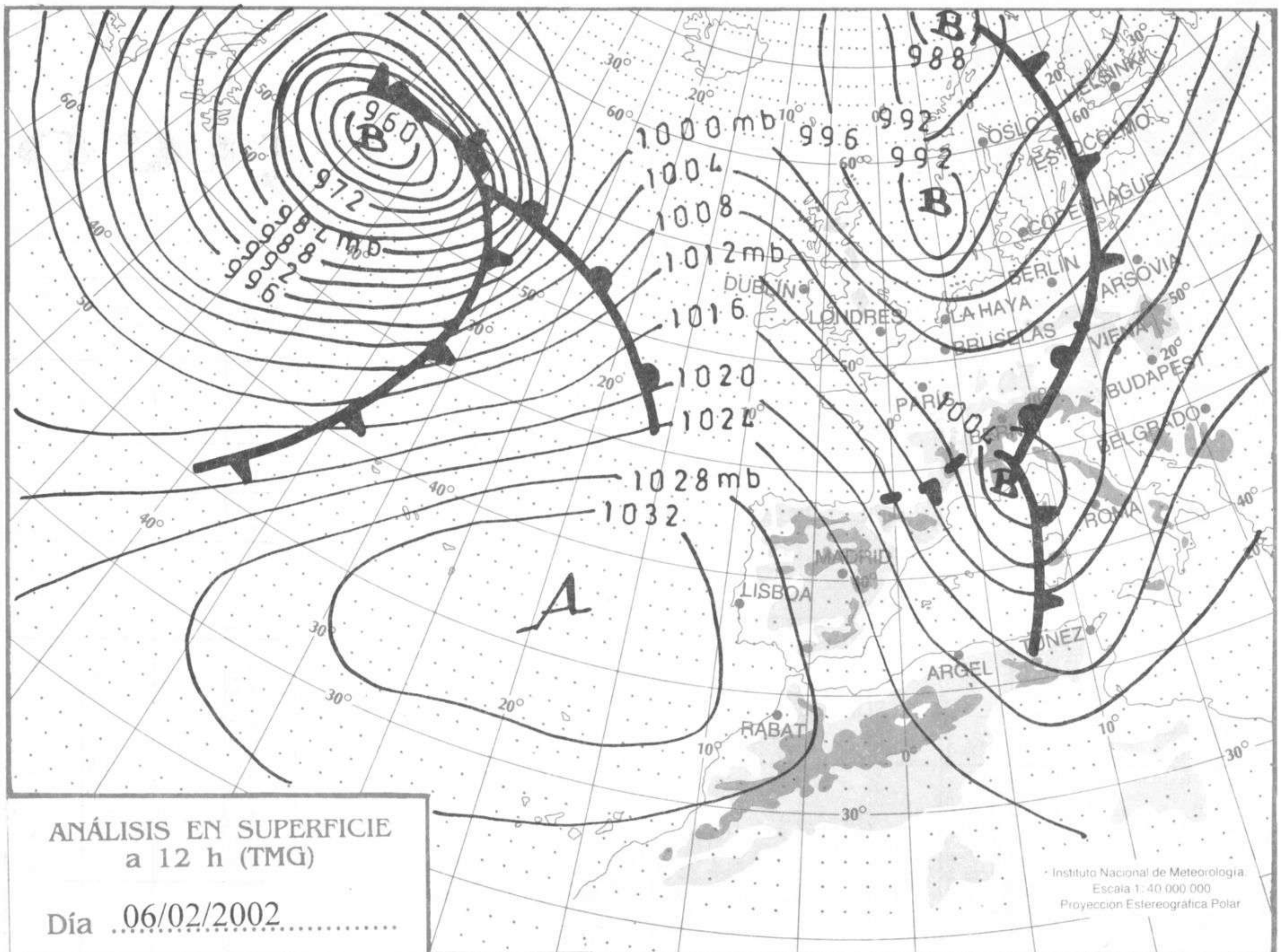
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 38. Jueves 7 de febrero de 2002

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

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

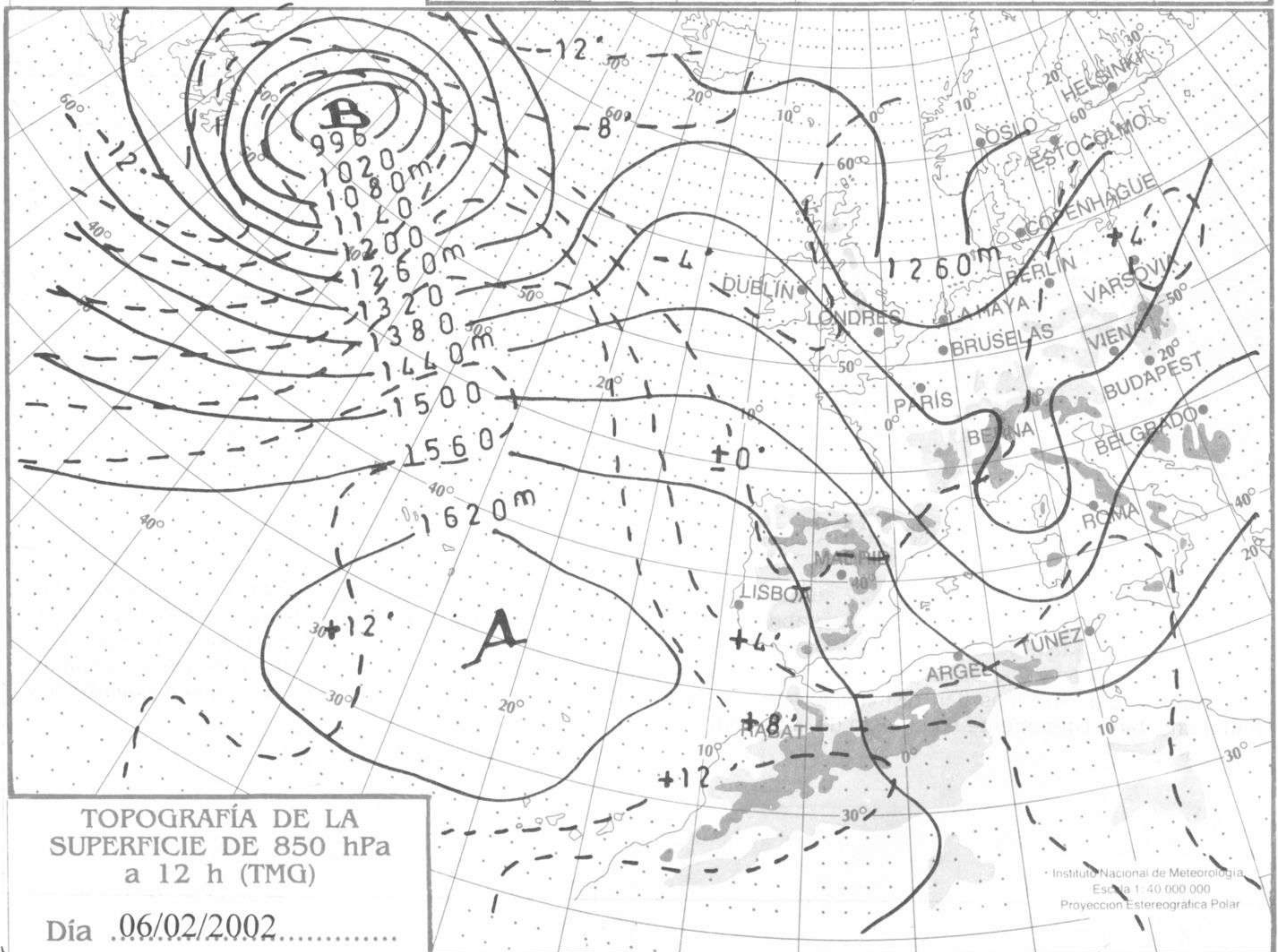
En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso en el tercio norte de la Península, con precipitaciones generalizadas, siendo localmente tormentosas en el Cantábrico y Menorca. Intervalos nubosos en el resto con predominio de las nubes medias y altas. Se ha registrado viento fuerte del NW con intervalos de muy fuerte en el Valle del Ebro y en litoral mediterráneo y Cantábrico, moderado con intervalos de fuerte en el resto de la Península, y del NE en Canarias. Las temperaturas mínimas han disminuido ligera a moderadamente en Baleares y en el tercio oriental peninsular y han aumentado ligeramente en el resto de la misma.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 06/02/2002

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



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 850 hPa a 12 h (TMG)

Día 06/02/2002

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

