


**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, LUNES 9 de SEPTIEMBRE de 1.985. Núm. 252.

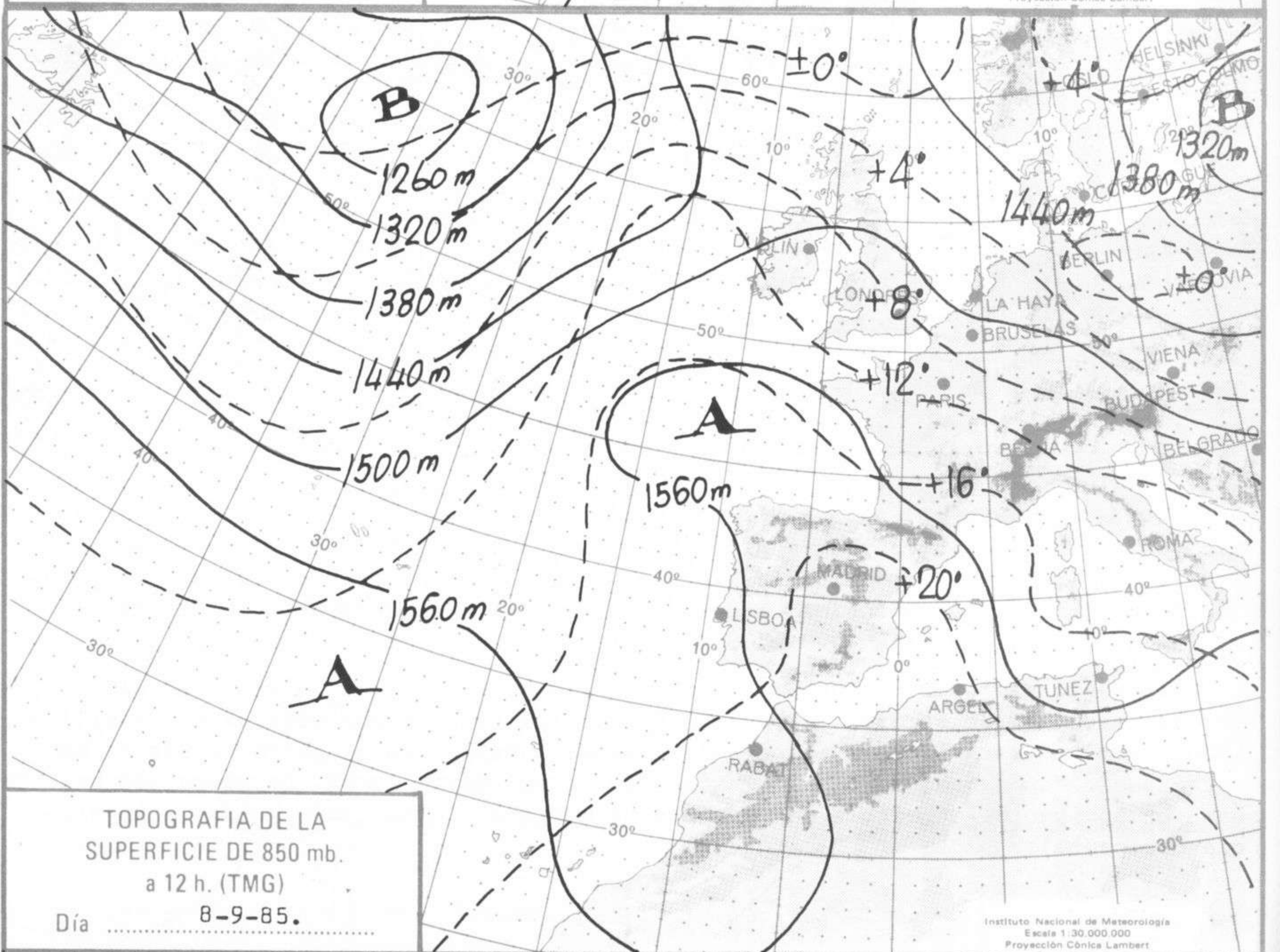
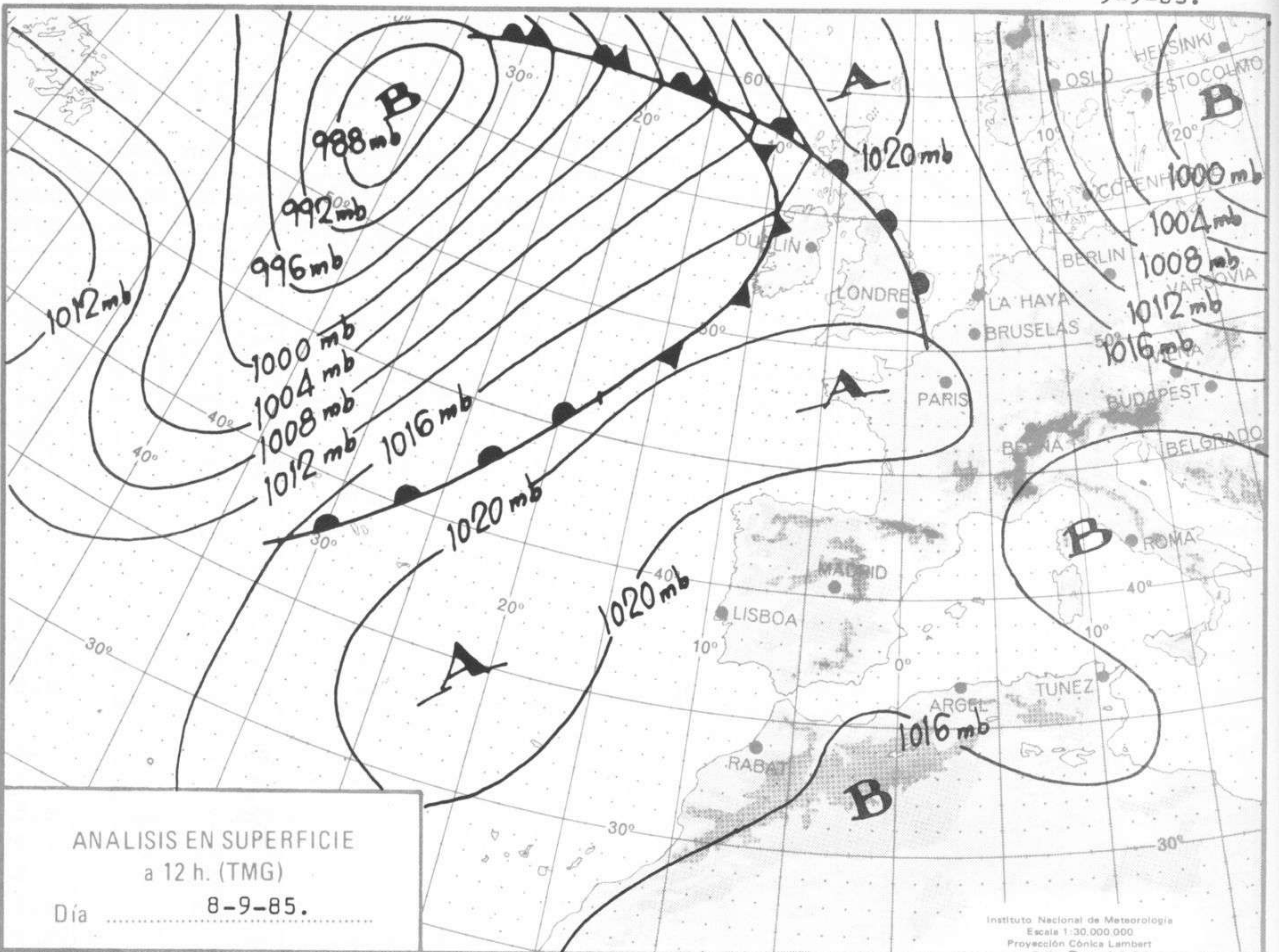
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

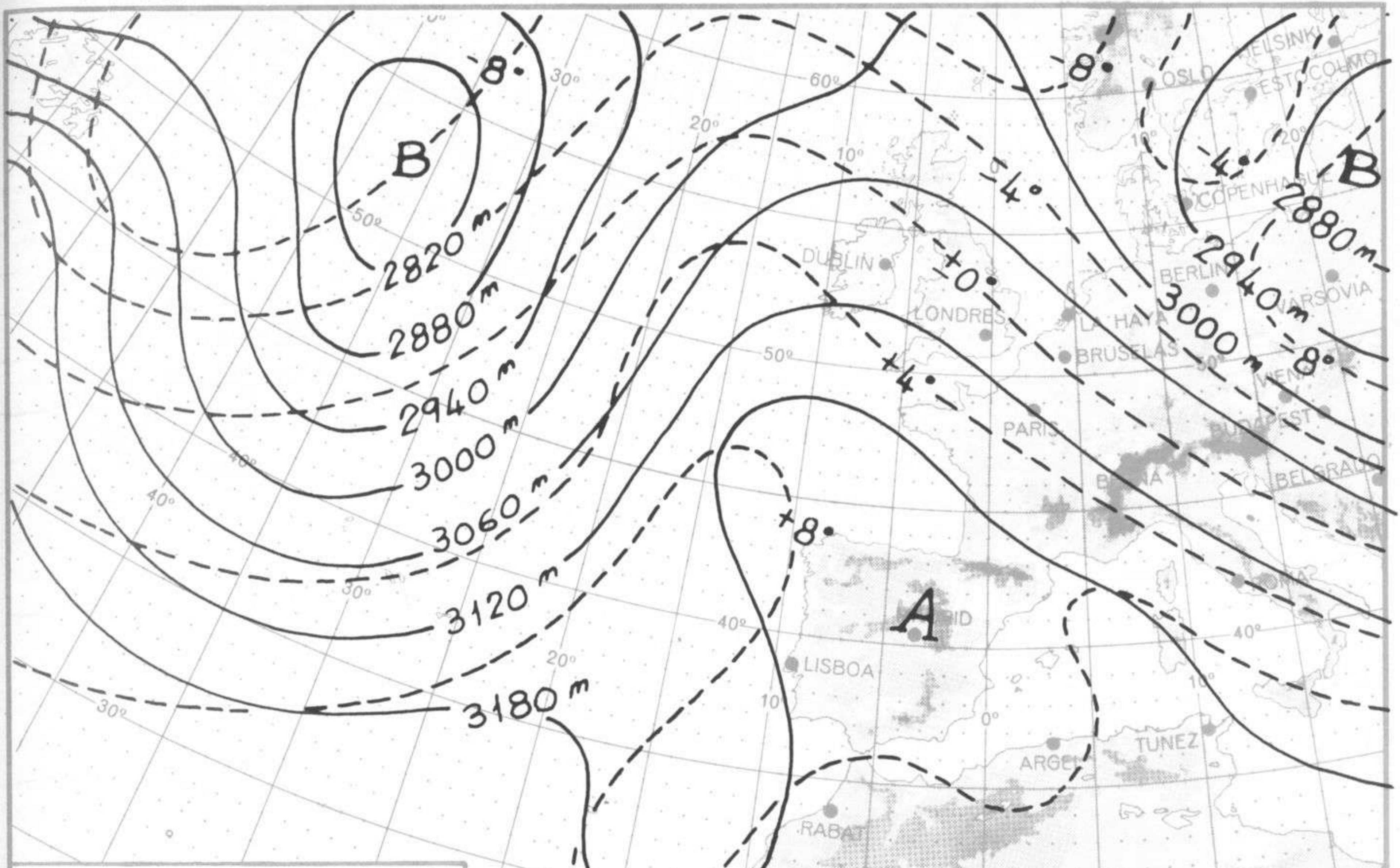
| Estaciones      | Temperatura |      | Precipitación |       | Horas de sol | Estaciones      | Temperatura |      | Precipitación |       | Horas de sol | Estaciones        | Temperatura |      | Precipitación |       | Horas de sol |
|-----------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|-----------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|-------------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|
|                 | Máx.        | Min. | Día           | Noche |              |                 | Máx.        | Min. | Día           | Noche |              |                   | Máx.        | Min. | Día           | Noche |              |
| La Coruña ...   | 26          | 18   |               |       | 6.9          | Navacerrada     | 22          | 13   | ip            |       | 5.0          | Castellón ...     | 30          | 20   |               |       | 8.6          |
| Monteventoso    | 28          | 19   |               |       | 9.3          | Madrid/Barajas  | 35          | 16   |               |       | 9.8          | Valencia (A)      | 31          | 20   |               |       | 6.8          |
| El Ferrol ...   |             |      |               |       |              | Madrid (C.Un.)  | 34          | 20   |               |       | 9.0          | Valencia ...      | 29          | 21   |               |       | 8.9          |
| Lugo (P.C.) ... | 31          | 11   |               |       | 9.6          | Madrid (Retiro) | 34          | 20   |               |       | 10.0         | Alicante (A)      | 31          | 21   |               |       | 7.2          |
| Santiago de C.  | 34          | 17   |               |       | 7.3          | Guadalajara...  |             | 15   |               |       | 9.3          | Alicante ...      | 30          | 20   |               |       | 7.6          |
| Pontevedra ...  | 26          | 17   |               | ip    | 5.8          | Toledo ...      | 37          | 17   |               |       | 10.2         | Murcia (A) ...    | 36          | 22   |               |       | 8.2          |
| Vigo (A) ...    | 28          | 17   |               |       | 8.2          | Cuenca ...      | 32          | 13   |               |       | 8.5          | Murcia ...        | 36          | 21   |               |       | 8.9          |
| Vigo ...        | 25          | 18   |               |       | 8.5          | Molina de A.    | 30          | 7    | ip            |       | 5.3          | Cartagena ...     | 28          | 21   |               |       |              |
| Orense ...      | 36          | 15   |               | 6     | 5.9          | Ciudad Real     | 36          | 19   |               |       | 8.2          | San Javier ...    | 29          | 20   |               |       | 8.5          |
| Ponferrada ...  | 33          | 15   | ip            |       | 6.3          | Albacete (A)    | 33          | 15   |               |       | 8.0          | Sevilla (A) ...   | 35          | 19   |               |       | 7.0          |
| Avilés (A) ...  | 25          | 15   |               |       | 6.6          | Cáceres ...     | 36          | 18   | ip            |       | 7.5          | Córdoba (A)       | 38          | 18   |               |       | 8.5          |
| Gijón ...       | 23          | 15   |               |       | 4.8          | Badajoz (A)     | 35          | 16   | ip            |       | 7.0          | Jaén ...          |             |      |               |       |              |
| Oviedo ...      | 26          | 17   |               |       | 6.0          | Vitoria (A) ... | 30          | 7    |               |       | 8.6          | Granada (A)       | 35          | 13   |               |       | 10.2         |
| Santander (A)   | 24          | 13   |               |       | 8.8          | Logroño ...     | 34          | 13   |               |       | 8.1          | Huelva ...        | 31          | 17   |               |       | 6.1          |
| Santander ...   | 24          | 15   |               |       | 7.5          | Logroño (A)     | 33          | 15   |               |       | 10.7         | Jerez de la F.(A) | 33          | 17   | ip            |       | 6.8          |
| Bilbao (A) ...  | 28          | 10   |               |       | 7.7          | Pamplona ...    | 32          | 10   |               |       | 11.0         | Cádiz ...         | 26          | 21   | ip            |       | 7.9          |
| San Sebastián   | 22          | 1    |               |       | 9.6          | Huesca (A) ...  | 35          | 17   |               |       | 12.9         | Tarifa ...        | 25          | 21   |               |       | 3.9          |
| S.Sebastián (A) | 27          | 13   |               |       | 11.6         | Daroca ...      | 32          | 12   |               |       | 10.7         | Málaga (A) ...    | 31          | 19   |               |       | 9.5          |
| León (A) ...    | 33          | 16   |               |       | 9.0          | Zaragoza (A)    | 35          | 18   |               |       | 9.8          | Almería (A)       | 29          | 21   |               |       | 10.9         |
| Zamora ...      | 33          | 17   | ip            |       | 8.2          | Zaragoza ...    | 34          | 19   |               |       |              | Palma de M.(A)    | 29          | 14   |               |       | 9.6          |
| Palencia ...    |             |      |               |       |              | Calamocha ...   | 31          | 10   |               |       | 10.5         | Mahón (A) ...     | 30          | 20   |               |       | 10.7         |
| Burgos (A) ...  | 32          | 9    |               |       | X            | Teruel ...      |             |      |               |       |              | Ibiza (A) ...     | 28          | 19   |               |       | 10.5         |
| Burgos ...      |             | 14   |               |       |              | Lérida ...      | 35          | 14   |               |       | 9.8          | S.C.de Tenerife   | 29          | 22   |               |       | 11.4         |
| Valladolid (A)  | 33          | 14   |               |       | 9.5          | Gerona (A) ...  | 32          | 14   |               |       | 10.2         | Tenerife Norte(A) | 23          | 17   |               |       | 10.0         |
| Valladolid ...  | 34          | 16   |               |       | 9.3          | Barcelona ...   | 29          | 19   |               |       |              | Tenerife Sur (A)  | 27          |      |               |       |              |
| Soria ...       | 31          | 11   | ip            |       | 7.2          | Barcelona (A)   | 28          | 17   |               |       | 8.5          | Izaña ...         |             |      |               |       |              |
| Salamanca ...   |             |      |               |       |              | Reus (A) ...    | 28          | 18   |               |       | 7.9          | Las Palmas (A)    | 27          | 22   |               |       | 6.7          |
| Salamanca (A)   | 32          | 15   | ip            |       | 6.0          | Tarragona ...   | 28          | 20   |               |       | 10.3         | Fuerteventura(A)  | 27          | 22   |               |       | 10.4         |
| Avila ...       | 32          | 10   | ip            |       | 7.3          | Tortosa ...     | 32          | 20   |               |       | 9.2          | Lanzarote (A)     | 28          | 21   |               |       | 9.2          |
| Segovia ...     | 31          | 12   |               |       | 5.2          | Montserrat ...  | 23          | 13   |               |       | 7.7          | La Palma (A)      | 26          | 22   |               |       | 9.8          |
|                 |             |      |               |       |              |                 |             |      |               |       |              | Hierro (A) ...    | 27          | 20   |               |       | X            |
|                 |             |      |               |       |              |                 |             |      |               |       |              | Ceuta ...         | 25          | 19   |               |       | 5.2          |
|                 |             |      |               |       |              |                 |             |      |               |       |              | Melilla ...       | 29          | 22   |               |       | 8.4          |

NOTA.— Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

**INFORMACION GENERAL**— Anticiclón de 1023 mb. en 50° N 05° W, otro de 1021 mb. en Azores. Baja de 984 mb. en 56° N 42° W, otra de 986 mb. en 57° N 28° W. Baja térmica de 1015 mb. en el suroeste de la Península Ibérica. En altura hay una depresión entre Madeira y la Península Ibérica, dando inestabilidad sobre esta y circulación ciclónica de intensidad moderada. Isoceros: Madrid 4000 m. La Coruña 4150 m. Palma 4100 m. Tenerife 4600 m. Gibraltar 4000 m.

Durante el día de ayer hubo en general cielos despejados y temperaturas altas. Por la tarde se registraron tormentas con precipitaciones muy débiles en Castilla-León, Centro, Extremadura y también lluvias muy débiles en el golfo de Cádiz. La noche pasada la nubosidad ha sido escasa en todas las regiones. De madrugada se han formado bancos de niebla en el norte de Galicia, Cantábrico, Murcia y Andalucía occidental.

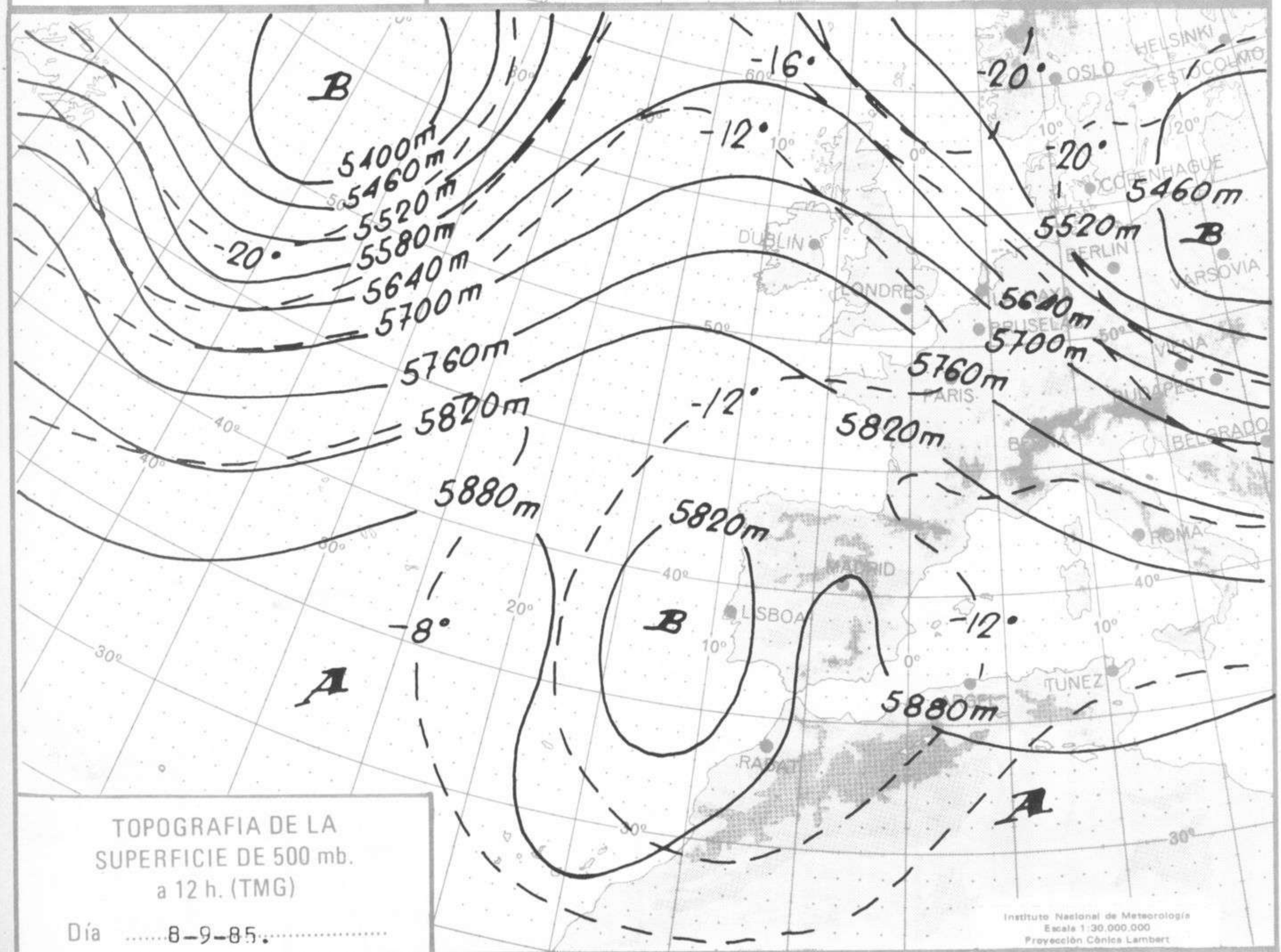




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)

Día .....8-9-85.....

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert



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

Día .....8-9-85.....

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert

