



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 16 de NOVIEMBRE de 1.982. Núm. 320.

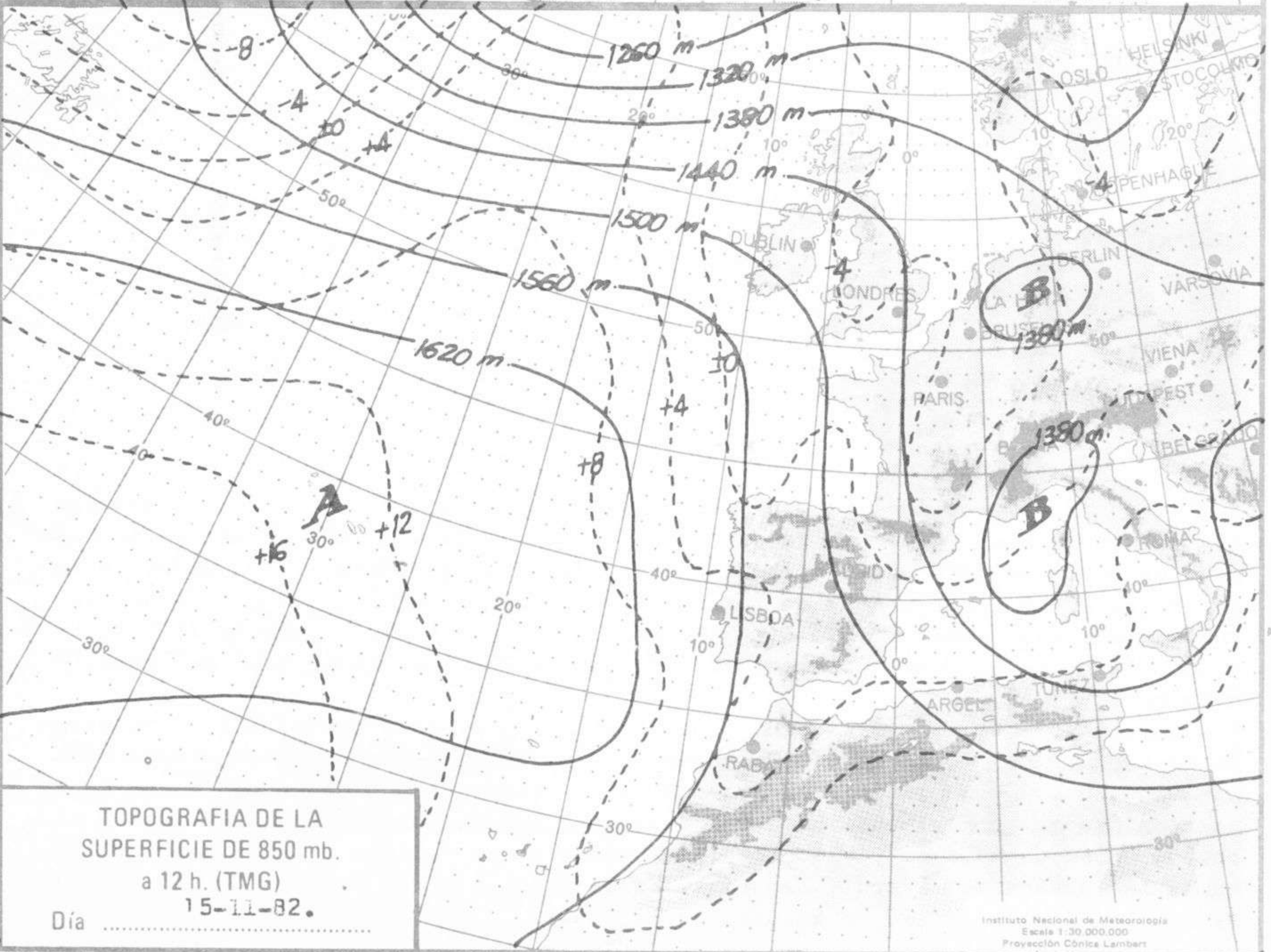
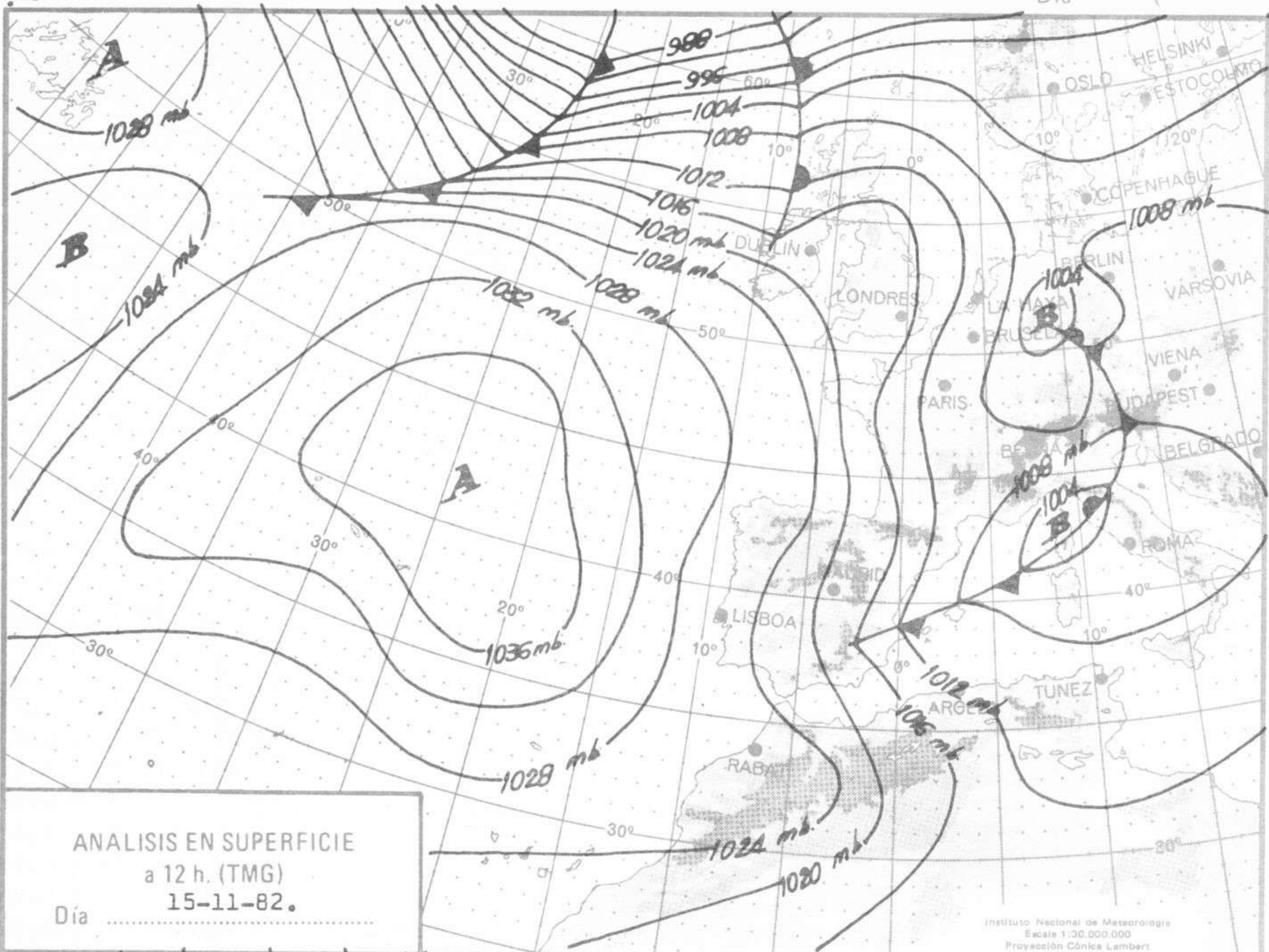
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

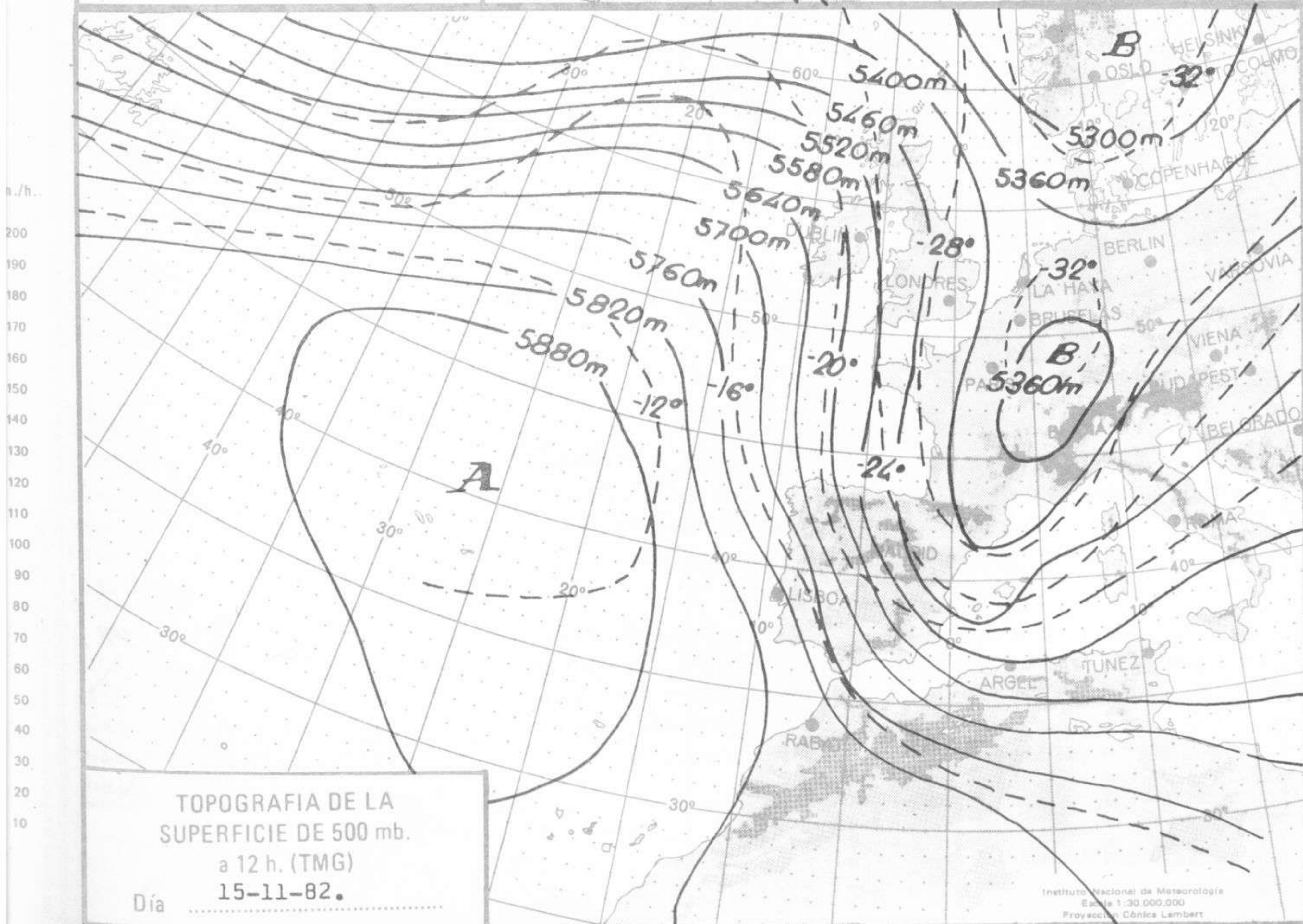
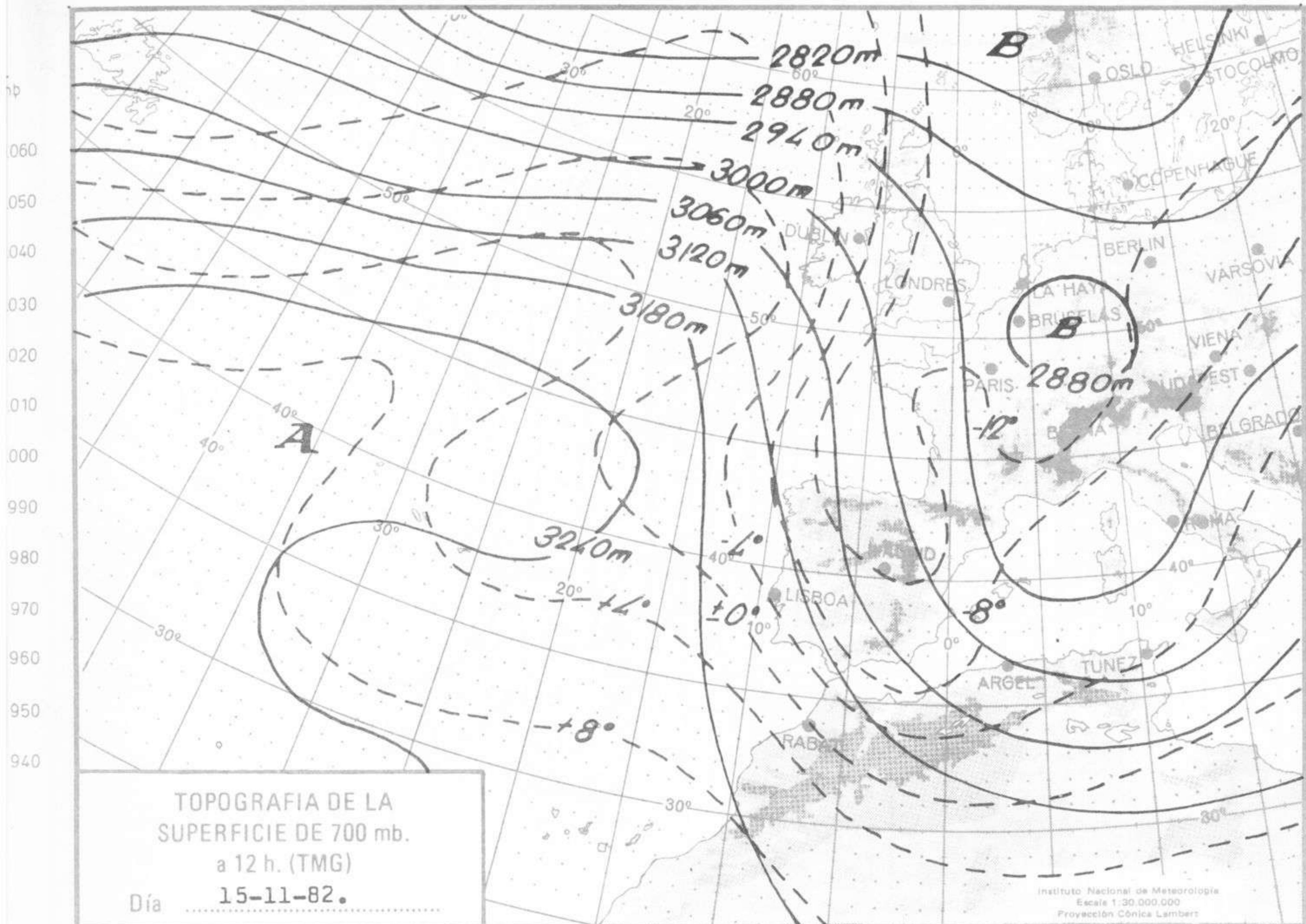
| Estaciones      | Temperatura |      | Precipitación |       | Horas de sol | Estaciones      | Temperatura |      | Precipitación |       | Horas de sol | Estaciones        | Temperatura |      | Precipitación |       | Horas de sol |
|-----------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|-----------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|-------------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|
|                 | Máx.        | Min. | Día           | Noche |              |                 | Máx.        | Min. | Día           | Noche |              |                   | Máx.        | Min. | Día           | Noche |              |
| La Coruña ...   | 13          | 9    | 1             |       | 5.2          | Navacerrada     | -2          | -1   | 2             | ip    | 0.0          | Castellón ...     | 15          | 11   |               |       | 7.6          |
| Monteventoso    | 12          | 7    | 2             |       |              | Madrid/Barajas  | 11          | 2    |               |       | 3.6          | Valencia (A)      | 16          | 10   |               |       |              |
| El Ferról ...   |             |      |               |       |              | Madrid (C.Un.)  | 11          | 0    |               |       | 6.4          | Valencia ...      | 16          | 11   |               |       | 6.4          |
| Lugo (P.C.) ... | 10          | 2    | 1             |       | 2.3          | Madrid (Retiro) | 11          | 1    |               |       | 5.7          | Alicante (A)      | 16          | 9    | ip            |       | 4.1          |
| Santiago de C.  | 10          | 5    | 1             |       | 3.7          | Guadalajara...  | 11          | 3    |               |       | 4.9          | Alicante ...      | 16          | 9    |               |       | 4.5          |
| Pontevedra ...  | 14          | 4    |               |       | 4.4          | Toledo ...      | 13          | 4    | ip            |       | 7.4          | Murcia (A) ...    | 17          | 8    | ip            |       | 5.4          |
| Vigo (A) ...    | 13          | 4    |               |       | 5.3          | Cuenca ...      | 8           | 1    | 2             |       | 6.6          | Murcia ...        | 17          | 10   | 1             |       | 6.4          |
| Vigo ...        | 14          | 7    |               |       | 5.5          | Molina de A.    | 6           | 2    | 1             |       | 4.9          | Cartagena ...     | 16          | 10   | ip            |       |              |
| Orense ...      | 12          | 5    | ip            | 5     | 1.5          | Ciudad Real     | 11          | 2    | ip            |       | 7.1          | San Javier ...    | 16          | 10   | ip            |       | 1.7          |
| Ponferrada ...  | 10          | 2    | ip            |       | 3.6          | Albacete (A)    | 9           | 1    | 3             |       | 4.4          | Sevilla (A) ...   | 19          | 7    |               |       | 6.9          |
| Avilés (A) ...  | 12          | 5    | 4             |       | 2.1          | Cáceres ...     | 14          | 5    |               |       |              | Córdoba (A)       | 17          | 3    | ip            | ip    | 6.2          |
| Gijón ...       | 13          | 9    | 3             | 1     | 1.9          | Badajoz (A)     | 17          | 5    |               |       | 7.3          | Jaén ...          | 13          | 4    | 1             |       | 2.5          |
| Oviedo ...      | 9           | 5    | 7             | 2     | 2.1          | Vitoria (A) ... | 7           | 3    | 16            | 18    | 1.9          | Granada (A)       | 9           | 2    | 3             |       | 0.8          |
| Santander (A)   | 12          | 6    | 2             | 3     | 0.0          | Logroño ...     | 6           | 5    | 4             | ip    | 0.1          | Huelva ...        | 19          | 8    |               |       | 7.4          |
| Santander ...   | 12          | 10   | 7             | 1     | 2.2          | Logroño (A)     | 8           | 5    | 4             | ip    | 1.4          | Jerez de la F.(A) | 18          | 7    |               |       | 8.5          |
| Bilbao (A) ...  | 12          | 9    | 8             | 12    | 2.1          | Pamplona ...    | 7           | 4    | 13            | 2     | 1.1          | Cádiz ...         | 17          | 10   |               |       | 7.6          |
| San Sebastián   | 10          |      | 11            |       |              | Huesca (A) ...  | 9           | 4    |               |       | 8.3          | Tarifa ...        | 16          | 12   |               |       | 6.5          |
| S.Sebastián (A) | 14          | 6    | 3             | ip    | 2.2          | Daroca ...      | 8           | 3    | ip            |       | 2.3          | Málaga (A) ...    | 18          | 10   |               |       | 0.8          |
| León (A) ...    | 7           | -2   |               |       | 6.4          | Zaragoza (A)    | 10          | 6    | ip            |       | 7.3          | Almería (A)       | 18          | 11   |               |       | 6.8          |
| Zamora ...      | 11          | 1    |               |       | 7.0          | Zaragoza ...    | 10          | 6    |               |       |              | Palma de M.(A)    | 15          | 8    | 1             | 1     | 2.4          |
| Palencia ...    | 8           | 1    |               |       | 6.5          | Calamocha ...   | 12          | 2    | ip            |       | 6.2          | Mahón (A) ...     | 14          | 6    | 7             | 6     | 0.0          |
| Burgos (A) ...  | 5           | 2    | 1             | ip    | 2.2          | Teruel ...      | 6           | 2    |               |       |              | Ibiza (A) ...     | 16          | 12   | ip            |       | 5.5          |
| Burgos ...      | 5           | 2    | ip            | ip    | 2.2          | Lérida ...      | 7           | 5    |               |       | 7.6          | S.C.de Tenerife   | 21          | 18   | ip            | ip    | 1.0          |
| Valladolid (A)  | 8           | 0    |               |       | 9.6          | Gerona (A) ...  | 11          | 2    | 3             |       | 1.2          | Tenerife Norte(A) | 15          | 12   | 2             | 2     | 0.2          |
| Valladolid ...  | 9           | -1   |               |       | 6.1          | Barcelona ...   | 13          | 7    |               |       |              | Tenerife Sur (A)  |             | 17   | ip            |       | 3.4          |
| Soria ...       | 5           | 1    | ip            | ip    | 5.2          | Barcelona (A)   | 14          | 6    |               |       | 2.1          | Izaña ...         | 13          |      |               |       |              |
| Salamanca ...   | 11          | 0    |               |       | X            | Reus (A) ...    | 13          | 9    |               |       | 5.2          | Las Palmas (A)    | 22          | 17   | ip            |       | 0.5          |
| Salamanca (A)   | 9           | -1   |               |       | 7.2          | Tarragona ...   | 14          | 9    |               |       | 4.0          | Fuerteventura(A)  | 21          | 18   | ip            |       | 3.5          |
| Avila ...       |             |      |               |       |              | Tortosa ...     | 13          | 9    |               |       | 6.3          | Lanzarote (A)     | 22          | 18   |               |       | 6.7          |
| Segovia ...     | 5           | -1   |               |       | 2.4          | Montseny ...    | 1           | -5   | ip            |       | 2.3          | La Palma (A)      | 21          | 18   |               | 5     | 0.0          |
|                 |             |      |               |       |              |                 |             |      |               |       |              | Hierro (A) ...    | 23          | 17   |               |       |              |
|                 |             |      |               |       |              |                 |             |      |               |       |              | Ceuta ...         | 16          | 9    |               |       | 6.8          |
|                 |             |      |               |       |              |                 |             |      |               |       |              | Melilla ...       | 17          | 14   |               | 1     | 5.8          |

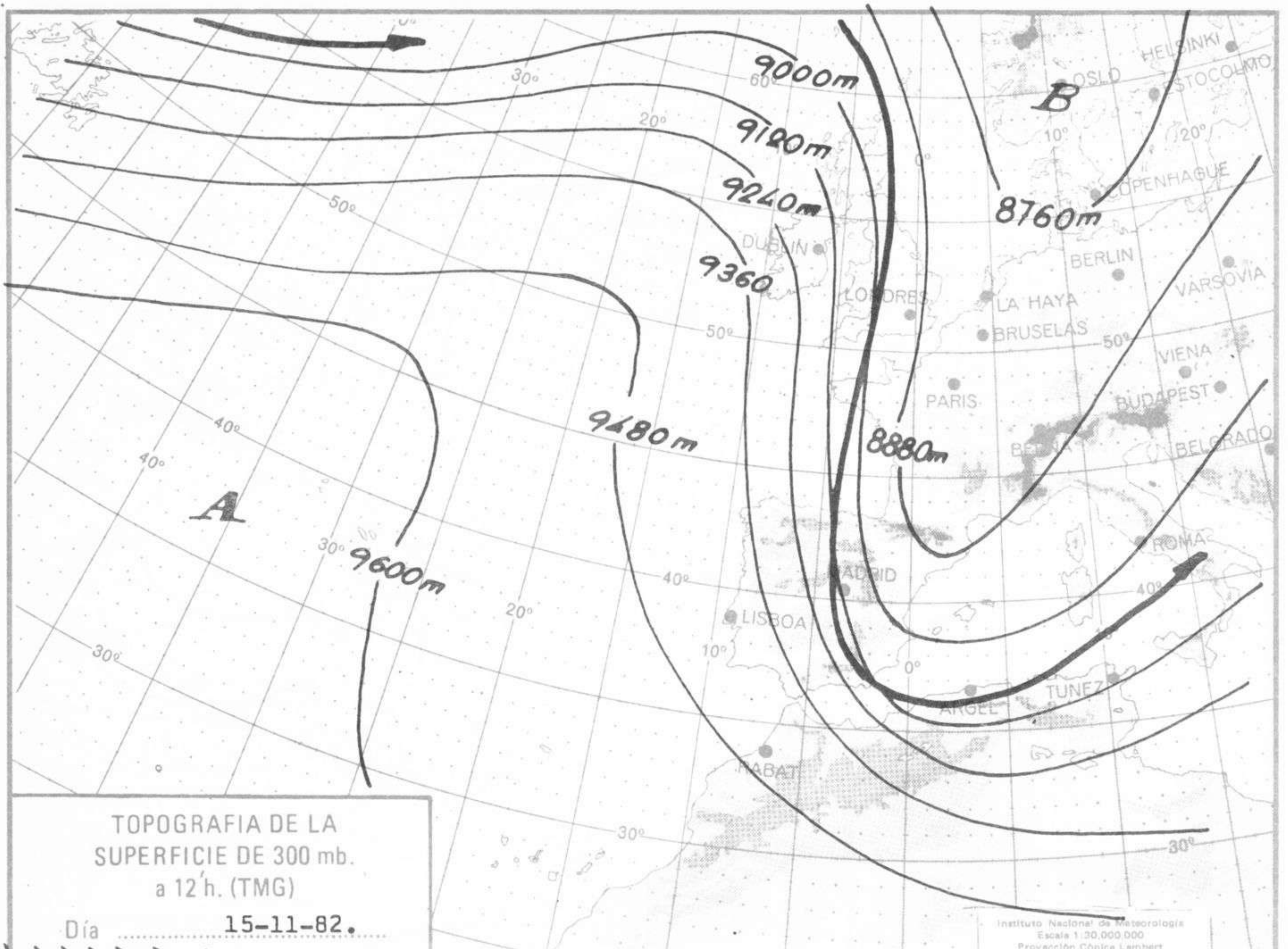
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

**INFORMACION GENERAL.-** Borrasca de 952 mb. en Islandia; otra de 1000 mb. en 41° N 11° E. Anticiclón de 1040 mb. en 42° N 26° W penetrando con presiones superiores a 1020 mb. en gran parte de Francia y España. En altura hay una dorsal anticiclónica al oeste de la Península Ibérica y depresión entre Córcega y Baleares dando flujo del norte sobre España de fuerte intensidad con un chorro sobre Madrid de rumbo sur y velocidad de 1015 Kts. Isoceros: Madrid 1560 m. La Coruña 1800 m, 2200 y 3800 m. Palma 1500 m. Gibraltar 1800 m, 2000 y 2840 m. Lisboa 3400 m. Tenerife 4400 m.

Durante el día de ayer fueron frecuentes los chubascos de intensidad moderada en el Cantábrico, alto Ebro y Baleares. En las demás regiones peninsulares hubo cielos nubosos con precipitaciones débiles y dispersas que fueron de nieve en el sistema Central y Pirineos. La noche pasada ha habido tormentas en Baleares y chubascos en el Cantábrico y alto Ebro. Ha nevado en el Pirineo y ha llovido débilmente en puntos del Duero y Canarias. Han soplado vientos fuertes del norte en el tercio oriental de la Península y Baleares.







Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert

