



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

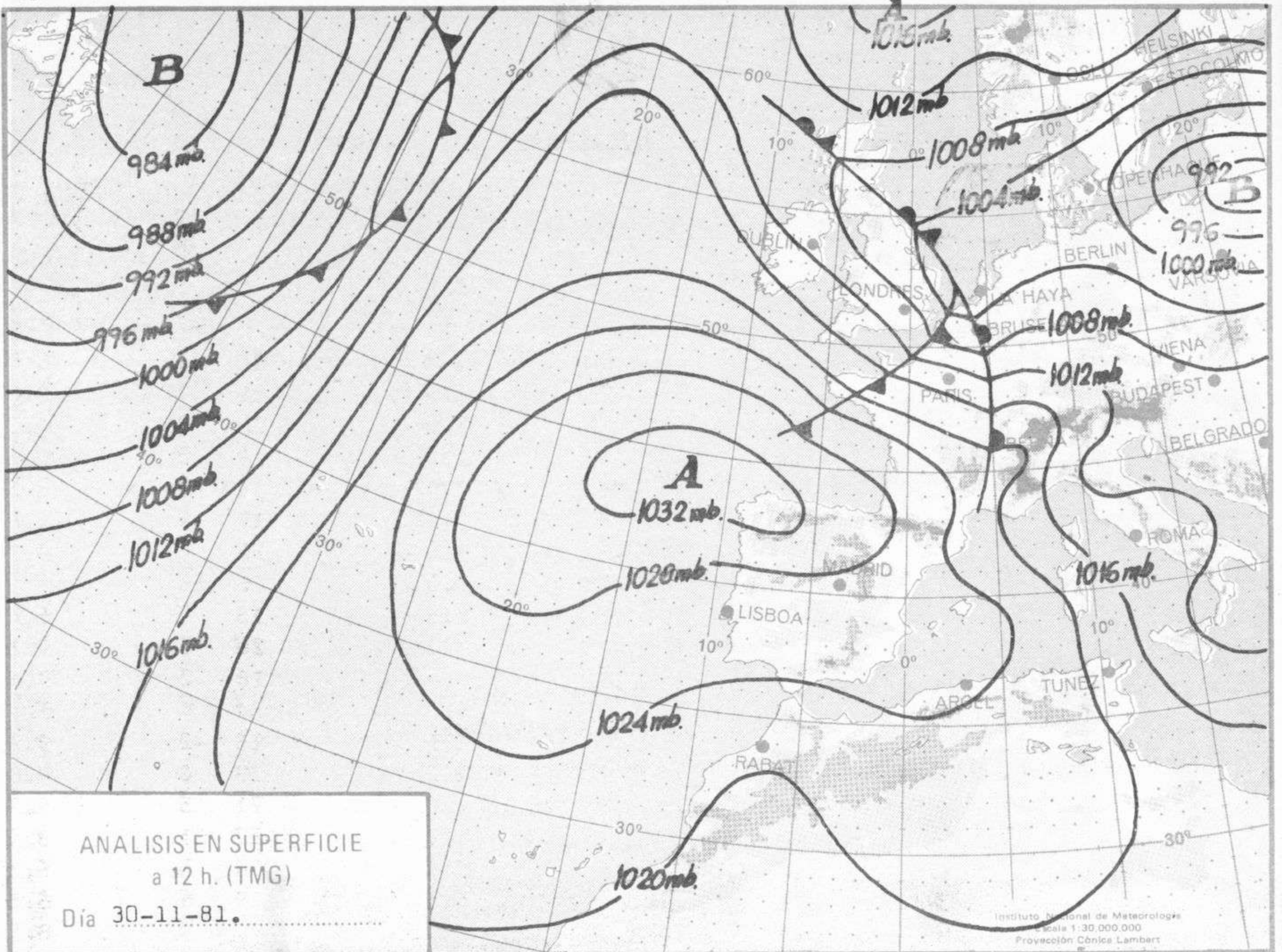
MADRID, MARTES 1 de DICIEMBRE de 1.981. Núm. 335.

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 ... | 15 | 11 | | | 7.2 | Navacerrada | 6 | 0 | | | 7.5 | Castellón ... | 20 | 7 | | | 9.0 | | |
| Monteventoso | 14 | 8 | | | | Madrid/Barajas | 17 | -2 | | | 7.9 | Valencia (A) | 19 | 7 | | | 8.8 | | |
| El Ferrol ... | 18 | 11 | | | | Madrid (C.Un.) | 16 | -1 | | | 8.5 | Valencia ... | 20 | 8 | | | 8.7 | | |
| Lugo (P.C.) ... | 16 | 3 | | | 6.5 | Madrid (Retiro) | 15 | 3 | | | 7.1 | Alicante (A) | 19 | 8 | | | 8.2 | | |
| Santiago de C. | 16 | 5 | | | 7.6 | Guadalajara... | 15 | -1 | | | 8.4 | Alicante ... | 19 | 7 | | | 8.5 | | |
| Pontevedra ... | 17 | 6 | | | 7.2 | Toledo ... | 16 | 4 | | | 7.3 | Murcia (A) ... | 19 | 5 | | | 8.0 | | |
| Vigo (A) ... | 15 | 7 | | | 8.2 | Cuenca ... | 14 | -2 | | | 9.0 | Murcia ... | 20 | 6 | | | 7.5 | | |
| Vigo ... | 17 | 9 | | | 8.2 | Molina de A. | 12 | -7 | | | 8.5 | Cartagena ... | 18 | 13 | | | | | |
| Orense ... | 13 | 4 | | | 6.0 | Ciudad Real | 14 | -1 | | | 8.8 | San Javier ... | 18 | 7 | | | 6.4 | | |
| Ponferrada ... | 10 | 0 | | | 6.4 | Albacete (A) | 12 | -4 | | | 7.5 | Sevilla (A) ... | 20 | 5 | | | 9.5 | | |
| Avilés (A) ... | 14 | 8 | | | 6.9 | Cáceres ... | 18 | 8 | | | | Córdoba (A) | 18 | 2 | | | 9.3 | | |
| Gijón ... | 16 | 8 | | | 5.1 | Badajoz (A) | 17 | 0 | | | 9.0 | Jaén ... | 14 | 4 | | | 8.5 | | |
| Oviedo ... | 15 | 6 | | | 7.0 | Vitoria (A) ... | 11 | 0 | ip | | 1.6 | Granada (A) | 16 | -2 | | | 9.2 | | |
| Santander (A) | 16 | 8 | 1 | | X | Logroño ... | 14 | 7 | | | 5.2 | Huelva ... | 19 | 8 | | | 9.0 | | |
| Santander ... | 15 | 13 | 2 | | 1.7 | Logroño (A) | 15 | 7 | | | 4.8 | Jerez de la F.(A) | 21 | 5 | | | 9.7 | | |
| Bilbao (A) ... | 14 | 9 | 1 | ip | 0.1 | Pamplona ... | 12 | 7 | ip | | 1.7 | Cádiz ... | 20 | 11 | | | 8.4 | | |
| San Sebastián | 12 | 10 | 2 | 2 | 0.1 | Huesca (A) ... | 16 | 6 | | | 7.1 | Tarifa ... | 18 | 5 | | | 6.3 | | |
| S.Sebastián (A) | 15 | 12 | 2 | 5 | 0.0 | Daroca ... | 14 | -3 | | | 4.7 | Málaga (A) ... | 19 | 6 | | | 6.5 | | |
| León (A) ... | 14 | 3 | | | | Zaragoza (A) | 16 | 7 | | | 6.9 | Almería (A) | 20 | 9 | | | 8.9 | | |
| Zamora ... | 12 | 0 | | | 7.5 | Zaragoza ... | 16 | 6 | | | | Palma de M.(A) | 16 | 9 | | | 8.5 | | |
| Palencia ... | 12 | -1 | | | 7.1 | Calamocha ... | 12 | -3 | | | 5.3 | Mahón (A) ... | 16 | 13 | | | 5.8 | | |
| Burgos (A) ... | 11 | -3 | | | 2.8 | Teruel ... | 12 | -3 | | | | Ibiza (A) ... | 18 | 15 | | | 9.0 | | |
| Burgos ... | 12 | 1 | | | 2.4 | Lérida ... | 17 | 9 | | | 8.2 | S.C.de Tenerife | 23 | 18 | | | 7.3 | | |
| Valladolid (A) | 12 | -2 | | | 7.2 | Gerona (A) ... | 16 | 3 | | | 7.7 | Tenerife Norte(A) | 19 | 12 | | | 8.0 | | |
| Valladolid ... | 13 | -3 | | | X | Barcelona ... | 17 | 11 | | | | Tenerife Sur (A) | 23 | 16 | | | 8.5 | | |
| Soria ... | 11 | 2 | | | 6.4 | Barcelona (A) | 16 | 9 | | | 7.4 | Izaña ... | 10 | -1 | | | 9.4 | | |
| Salamanca ... | 11 | -4 | | | 7.0 | Reus (A) ... | 19 | 12 | | | 8.4 | Las Palmas (A) | 21 | 17 | | | 9.2 | | |
| Salamanca (A) | 11 | -5 | | | 7.6 | Tarragona ... | 17 | 9 | | | 7.6 | Fuerteventura(A) | 22 | 18 | | | 7.6 | | |
| Avila ... | 8 | 0 | | | 8.0 | Tortosa ... | 19 | | | | | Lanzarote (A) | 23 | 15 | | | 5.5 | | |
| Segovia ... | 10 | -1 | | | 8.0 | Montseny ... | 7 | 3 | | | 8.7 | La Palma (A) | 22 | | | | | | |
| 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. | | | | | | | | | | | | | Hierro (A) ... | | 17 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Ceuta... .. | 18 | 14 | | | | 8.8 |
| | | | | | | | | | | | | | Melilla | 19 | 12 | | | | 7.0 |

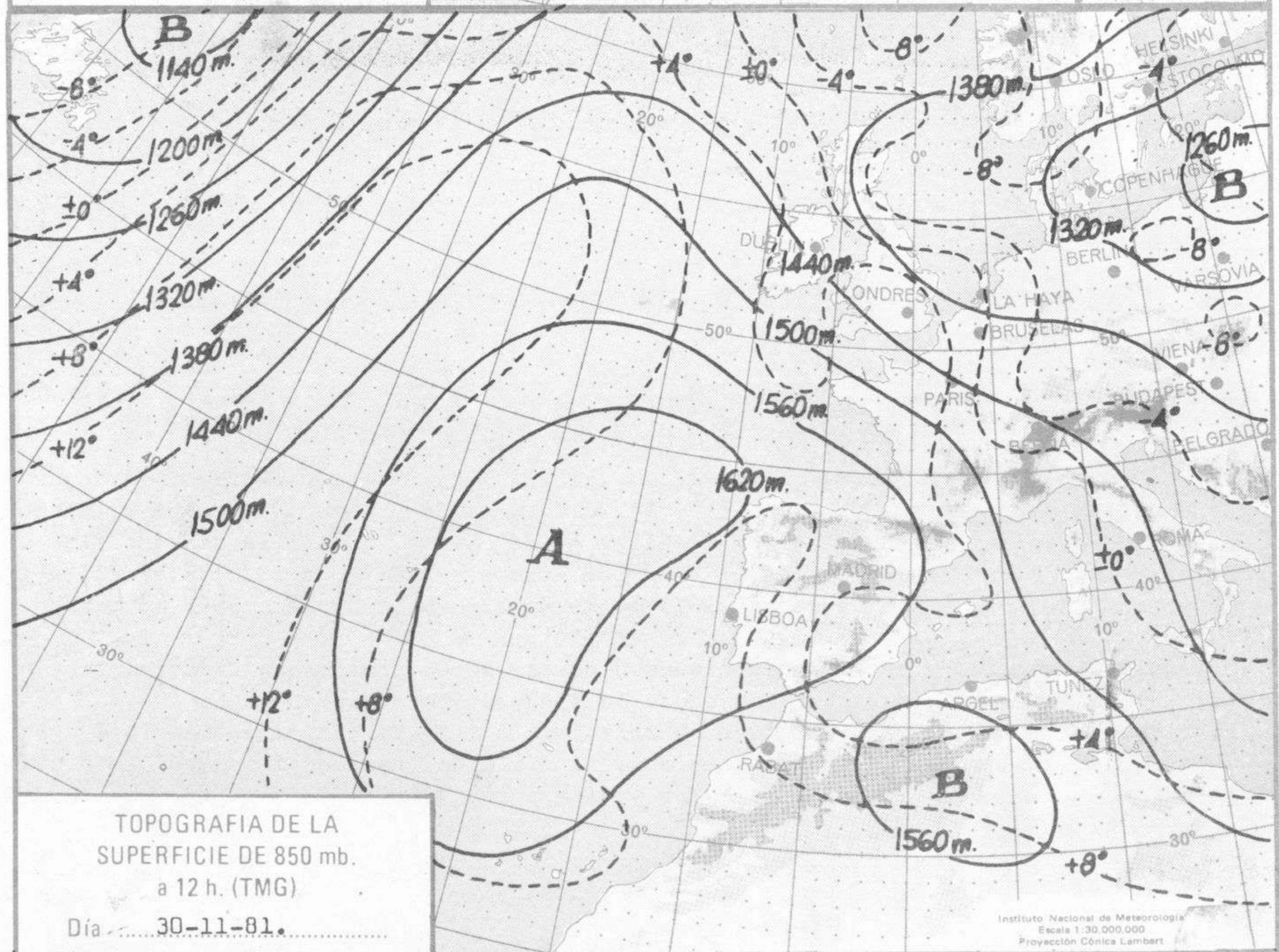
INFORMACION GENERAL .- Borrasca de 992 mb. en 50° N, 12° E. con el frente frío extendiéndose hasta el sur de Francia. Anticiclón de 1033 mb. en 43° N, 15° W, dando presiones superiores a 1030 mb. en el noroeste de España. En altura vientos flojos de dirección variable en niveles bajos y del noroeste moderados en niveles altos. Isoceros: Madrid 2700 m. La Coruña 2610 m. Palma 2560 m. Gibraltar 3020 m. Lisboa 2900 m.

Durante el día de ayer el cielo estuvo nuboso en el Cantábrico oriental y alto Ebro con algunas lloviznas y despejado o poco nuboso en el resto de España. La noche pasada ha llovido en el Cantábrico oriental, 5 l/m² en San Sebastián (A), 2 en Igueldo y Santander. En las demás regiones el cielo ha permanecido despejado o poco nuboso con nieblas en Galicia, Duero y alto Ebro.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 30-11-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 mb.
a 12 h. (TMG)
Día 30-11-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

