

BOLETIN Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, Sábado, 29 de Mayo

de 1993

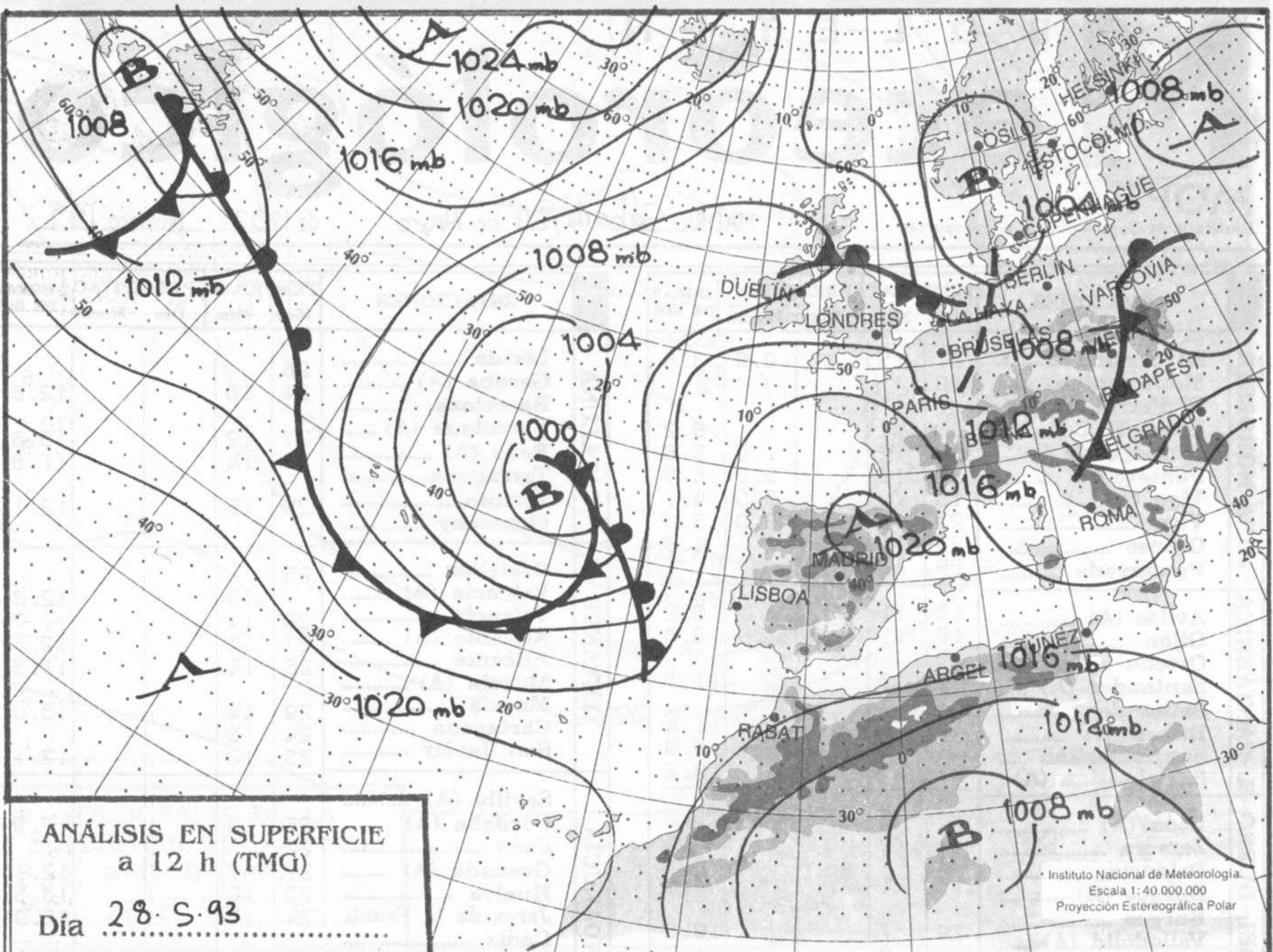
Número 149

| ESTACIONES | TEMPERAT. | | PRECIPITAC. | | HORAS DE SOL |
|---------------------------|-----------|------|-------------|-------|--------------|
| | Máx. | Mín. | Día | Noche | |
| ZONA NOROESTE | | | | | |
| La Coruña | 21 | 15 | | 0.3 | 3.8 |
| Monteventoso | 19 | | | | |
| El Ferrol | 21 | | | | |
| Lugo (P. C.) | 20 | 11 | | | 8.2 |
| Santiago de C. ... | 18 | 12 | | 1.0 | 5.6 |
| Pontevedra | 20 | 13 | | 6.0 | 6.0 |
| Vigo (A) | 18 | 12 | | 3.0 | 4.1 |
| Vigo | 21 | 14 | | 2.0 | 5.0 |
| Orense | 23 | 15 | | | 4.8 |
| Ponferrada | 20 | 11 | | | |
| Z. CANTÁBRICA | | | | | |
| Avilés (A) | 18 | 11 | | | 9.2 |
| Gijón | 18 | 11 | | | 9.8 |
| Oviedo | 17 | | | | |
| Santander (A) | 21 | 13 | | | 11.1 |
| Santander | 19 | | | | |
| Bilbao (A) | 21 | 12 | | | 11.4 |
| San Sebastián ... | 17 | 14 | | | 8.9 |
| S. Sebastián (A) .. | 22 | 11 | | | 6.2 |
| CUENCA DEL DUERO | | | | | |
| León (A) | 18 | 8 | | | 10.8 |
| Zamora | 21 | 10 | | | 10.6 |
| Palencia | | | | | |
| Burgos (A) | 18 | 4 | | | 9.8 |
| Burgos | | | | | |
| Valladolid (A) | 19 | 7 | | | 10.5 |
| Valladolid | 21 | 8 | | | 11.4 |
| Soria | 18 | | | | |
| Salamanca | | | | | |
| Salamanca (A) | 20 | 7 | | | 11.7 |
| Ávila | 17 | 8 | | | 11.2 |
| Segovia | 19 | 10 | | | 13.4 |
| C. TAJO / GUADIANA | | | | | |
| Navacerrada | 11 | 5 | | | 13.4 |
| Madrid/Barajas ... | 23 | 9 | | | 11.2 |
| Madrid (C. Univ.) .. | 23 | 10 | | | |
| Madrid (Retiro) .. | 19 | 9 | | | |
| Guadalajara | 21 | 8 | | | 10.9 |
| Toledo | 24 | 11 | | | 12.8 |
| Cuenca | | 8 | | | 10.8 |
| Molina de Aragón .. | 21 | 4 | | | 12.2 |
| Ciudad Real | 24 | 10 | | | 10.9 |
| Albacete (A) | 25 | 10 | | | 12.5 |
| Cáceres | 23 | 11 | | | 12.8 |
| Badajoz (A) | 25 | | | | |
| CUENCA DEL EBRO | | | | | |
| Vitoria (A) | 20 | 7 | | | 8.5 |
| Logroño | 21 | 9 | | | |
| Logroño (A) | 20 | 9 | | | 7.3 |
| Pamplona | 22 | 12 | | | 12.8 |
| Huesca (A) | 23 | 10 | | | 13.2 |
| Daroca | 23 | 12 | | | 12.2 |
| Zaragoza (A) | | | | | |
| Zaragoza | 23 | 7 | | | 11.9 |
| Calamocha | 24 | | | | |
| Teruel | | | | | |
| CATALUÑA | | | | | |
| Lérida | 26 | | | | |
| Gerona (A) | 24 | 10 | | | 12.6 |
| Barcelona | | | | | |
| Barcelona (A) | 27 | 12 | | | 10.6 |
| Reus (A) | 26 | 14 | | | 11.8 |
| Tarragona | | | | | |
| Tortosa | 29 | 15 | | | 12.1 |
| Montserrat | | | | | |
| LEVANTE | | | | | |
| Castellón | 25 | | | | |
| Valencia (A) | | 13 | | | 12.3 |
| Valencia | 25 | 14 | | | 11.7 |
| Alicante (A) | 27 | 14 | | | 12.5 |
| Alicante | 26 | 14 | | | 11.3 |
| Murcia (A) | | | | | |
| Murcia | 29 | 14 | | | 13.0 |
| Cartagena | 24 | 16 | | | |
| San Javier | 25 | 12 | | | 12.1 |
| ANDALUCÍA | | | | | |
| Sevilla (A) | | | | | |
| Córdoba (A) | 25 | 10 | | | 7.9 |
| Jaén | 22 | | | | |
| Granada (A) | 27 | 7 | | | 12.1 |
| Huelva | 23 | 10 | | | 13.5 |
| Jerez de la Front. .. | 24 | 10 | | | 12.9 |
| Cádiz | | | | | |
| Tarifa | 18 | 15 | | | 11.6 |
| Málaga (A) | 23 | 11 | | | 11.7 |
| Almería (A) | | 16 | | | 11.0 |
| BALEARES | | | | | |
| Palma de M. (A) .. | 27 | 11 | | | 7.9 |
| Mahón (A) | 26 | 15 | | | 13.2 |
| Ibiza (A) | 26 | 15 | | | 8.0 |
| CANARIAS | | | | | |
| Sta. C. Tenerife .. | 22 | 18 | | | |
| Tenerife Norte (A) .. | 19 | 12 | | | |
| Tenerife Sur (A) .. | 23 | 18 | | | |
| Izaña | 16 | | | | |
| Las Palmas (A) .. | 24 | 18 | | | |
| Fuerteventura (A) .. | | 17 | | | |
| Lanzarote (A) | 26 | 17 | | | |
| La Palma (A) | 22 | 18 | | | |
| Hierro (A) | | | | | |
| ESTRECHO | | | | | |
| Ceuta | 25 | 16 | | | |
| Melilla | 24 | 15 | | | |

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.

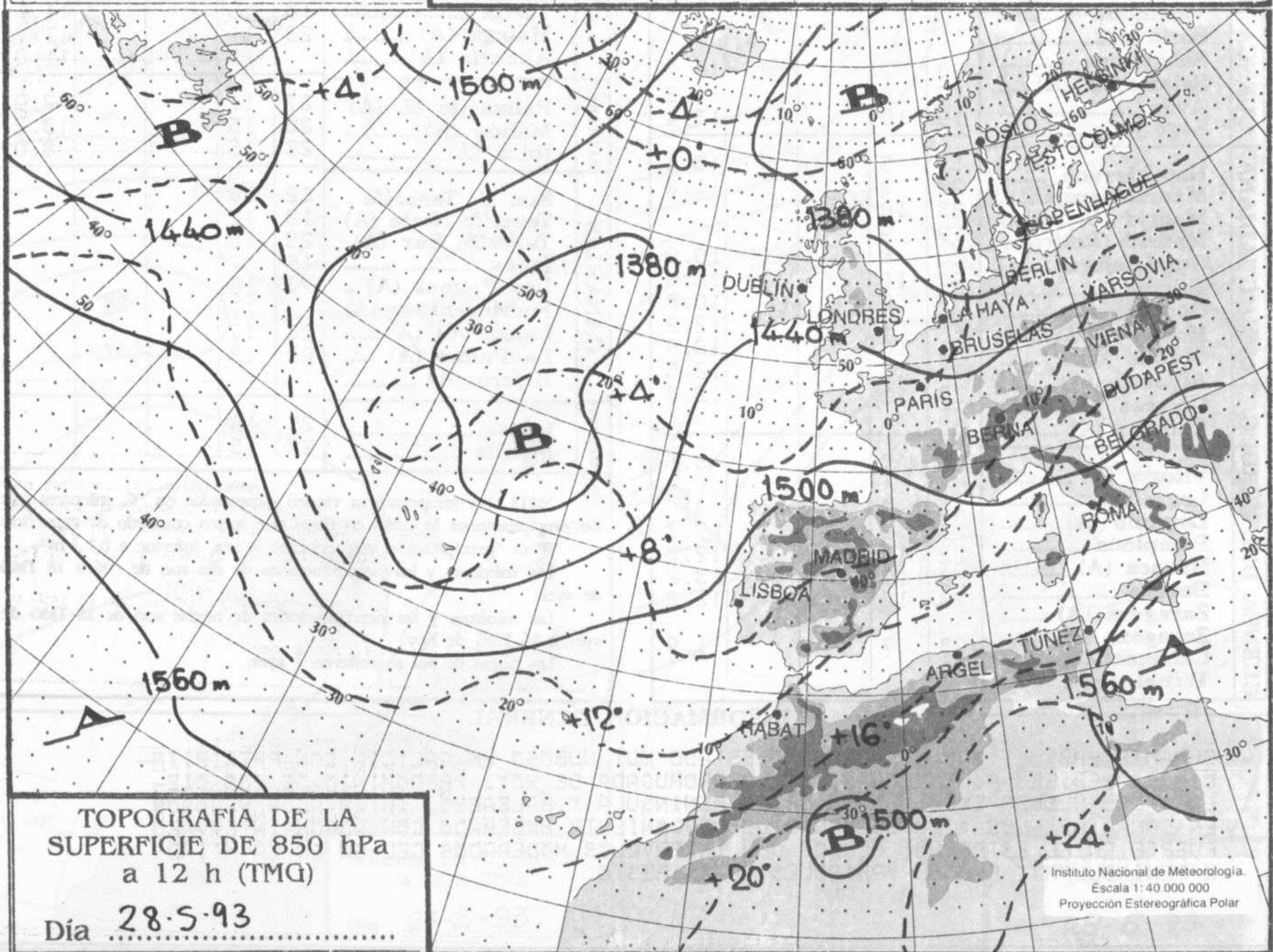
INFORMACIÓN GENERAL

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO EN GALICIA CON PRECIPITACIONES DÉBILES A MODERADAS, EN LA MADRUGADA DE HOY. PREDOMINIO DE LOS CIELOS POCO NUBOSO EN EL RESTO DE LA PENINSULA Y BALEARES. INTERVALOS NUBOSOS EN CANARIAS. LOS VIENTOS HAN SIDO DE PONIENTE MODERADO CON ALGUN INTERVALO FUERTE EN EL ESTRECHO, FLOJOS CON INTERVALOS MODERADOS DEL SW EN LA MITAD W PENINSULAR Y FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO.



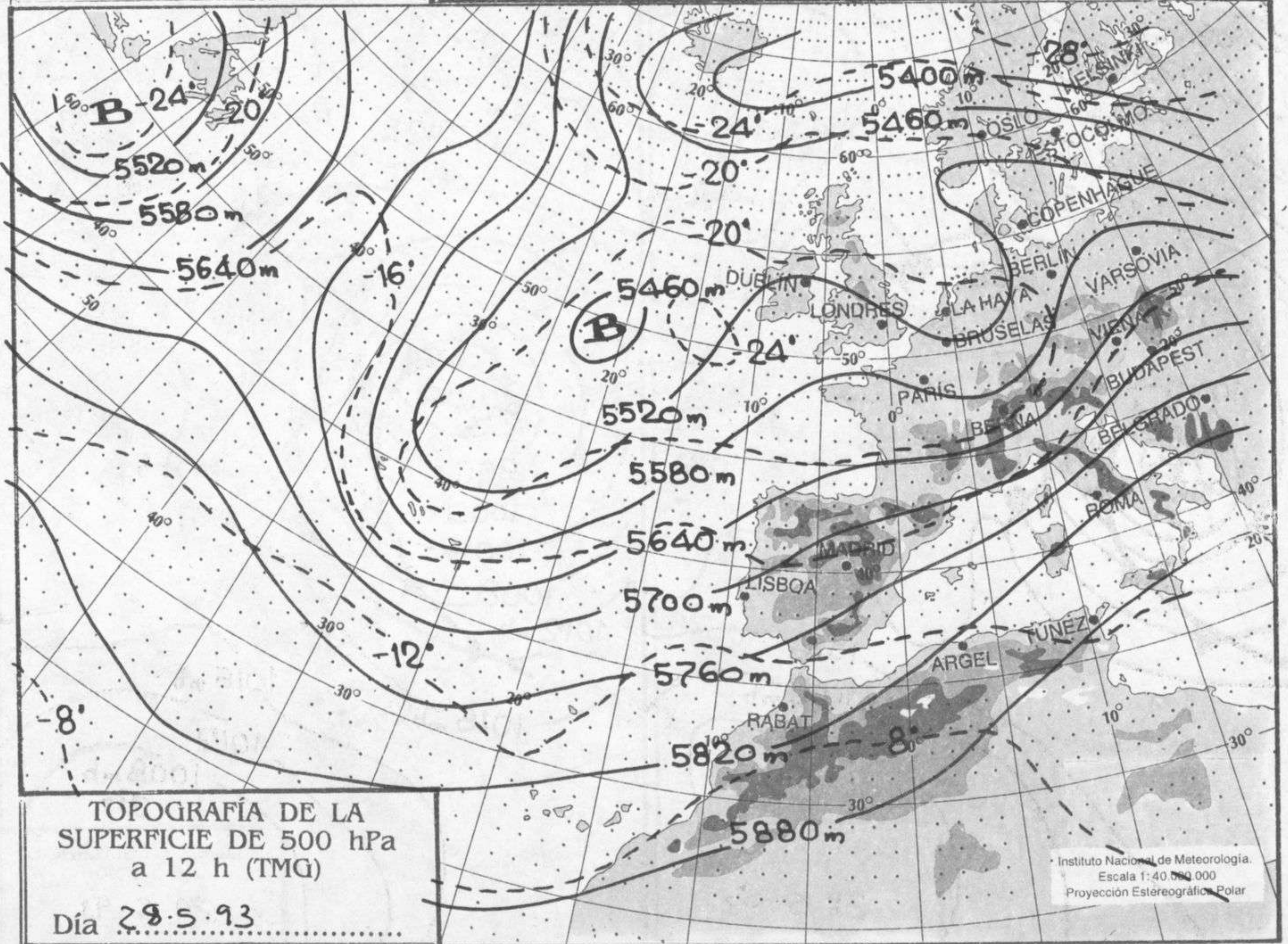
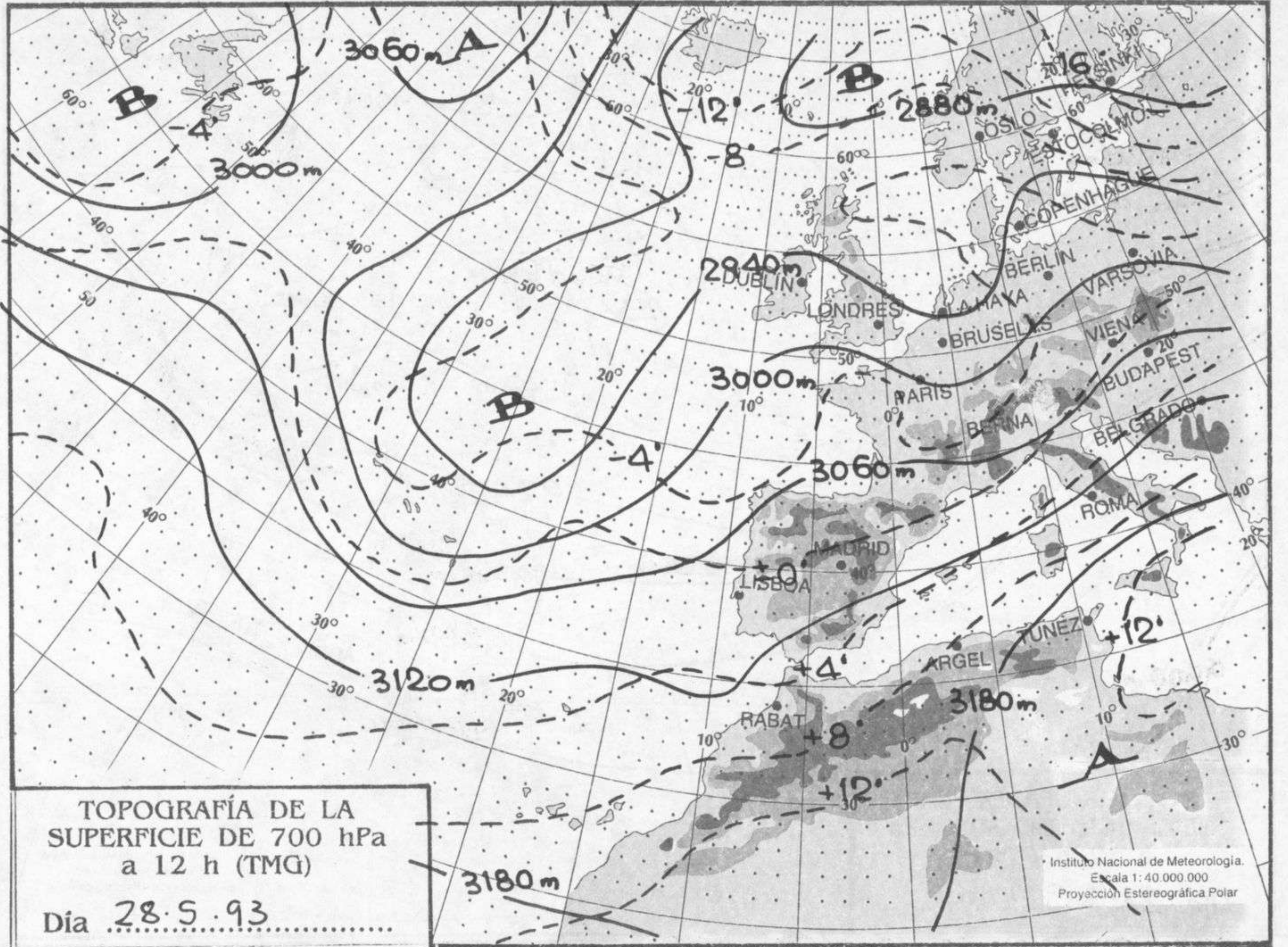
ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)
Día 28.5.93

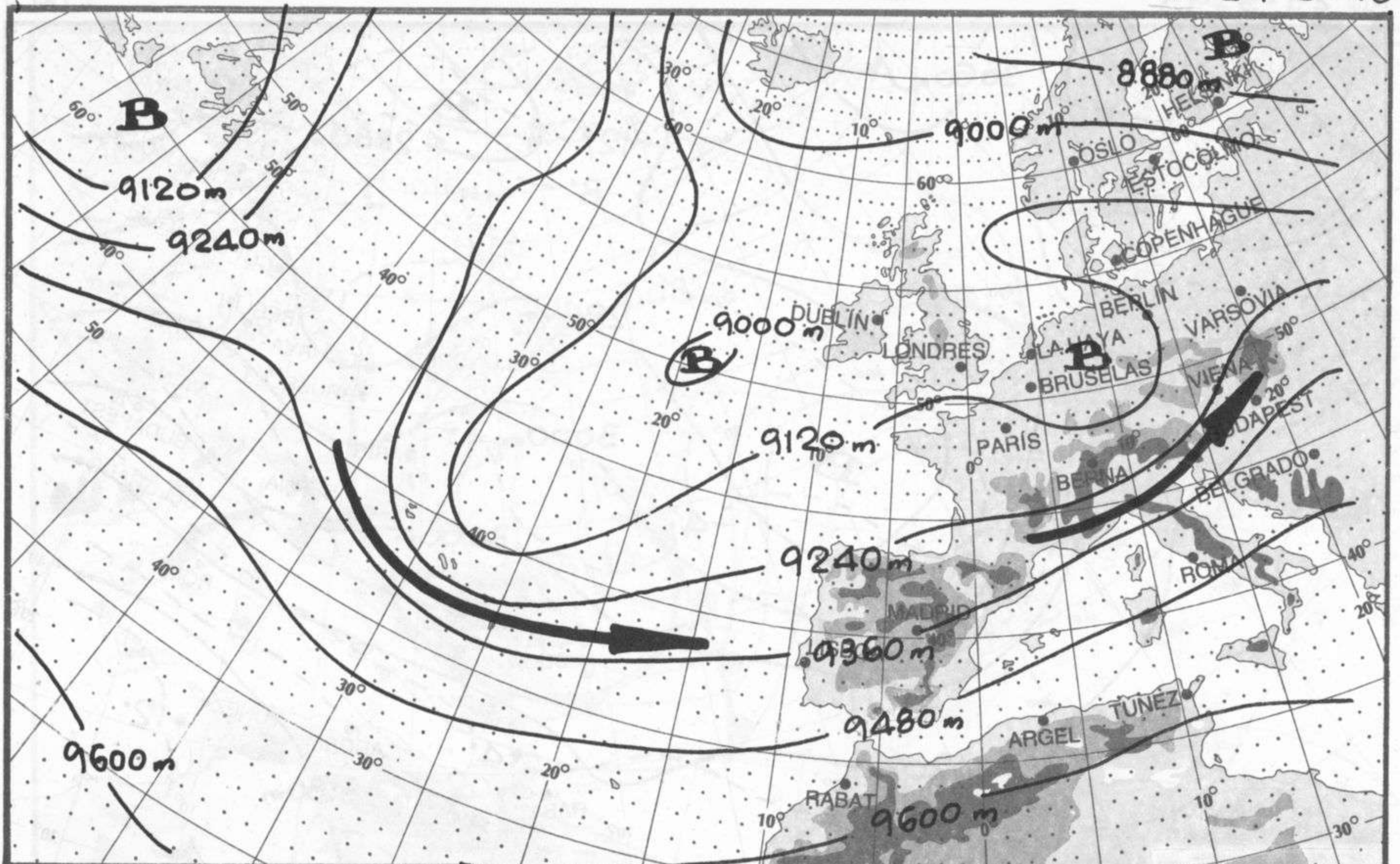
Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40.000.000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)
Día 28.5.93

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40.000.000
Proyección Estereográfica Polar

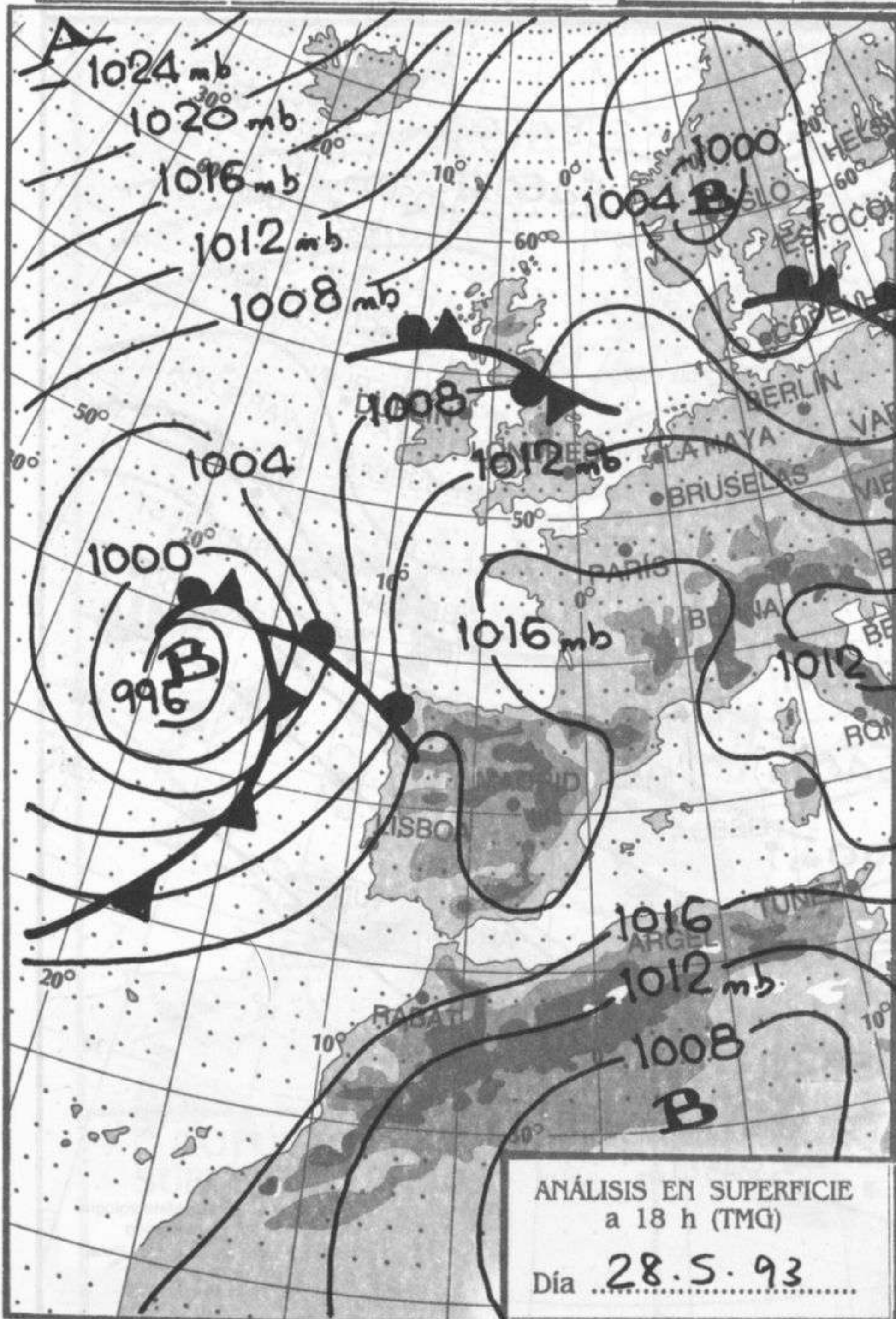




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)

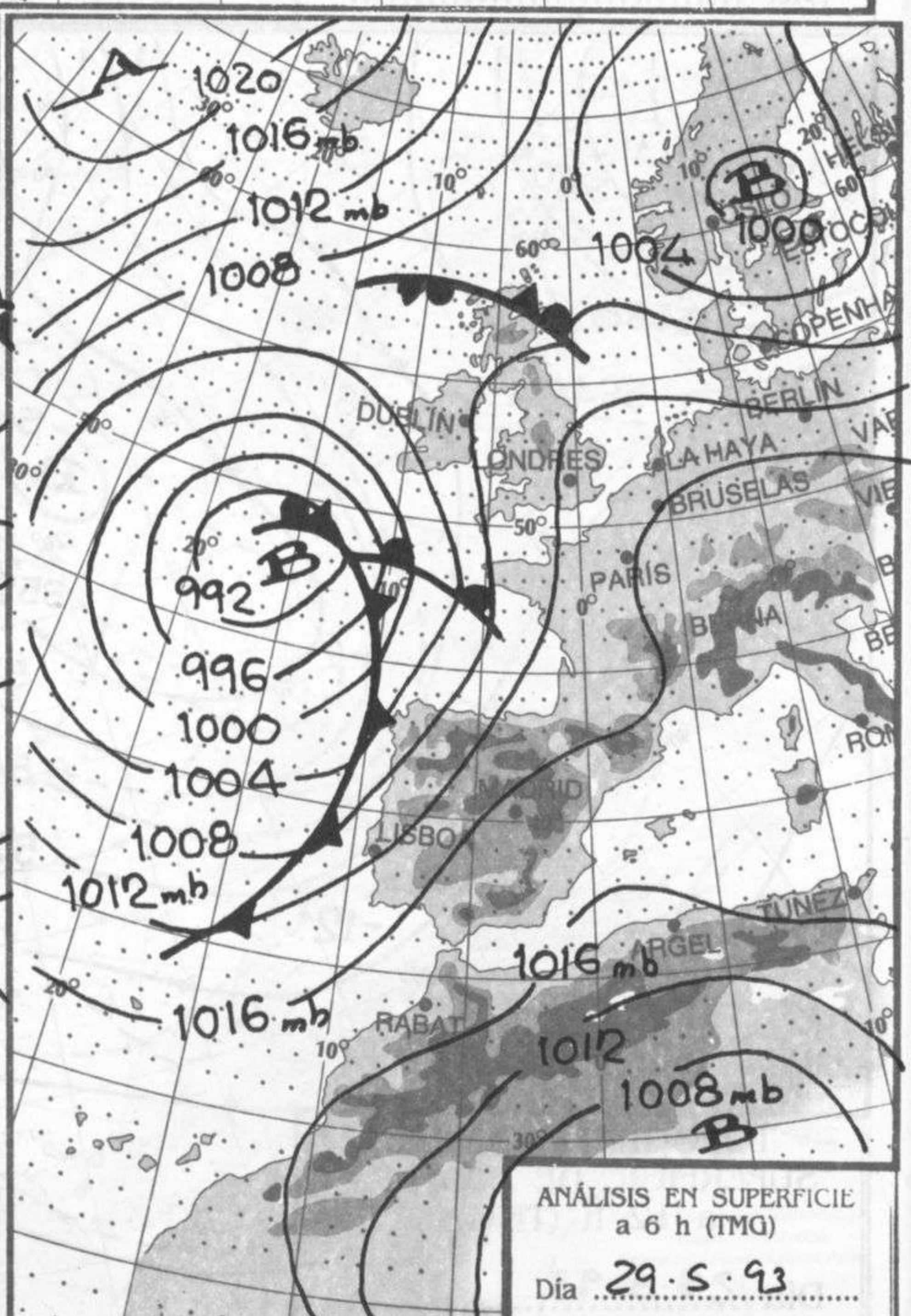
Día 28.5.93.....

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereográfica Polar



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)

Día 28.5.93.....



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)

Día 29.5.93.....