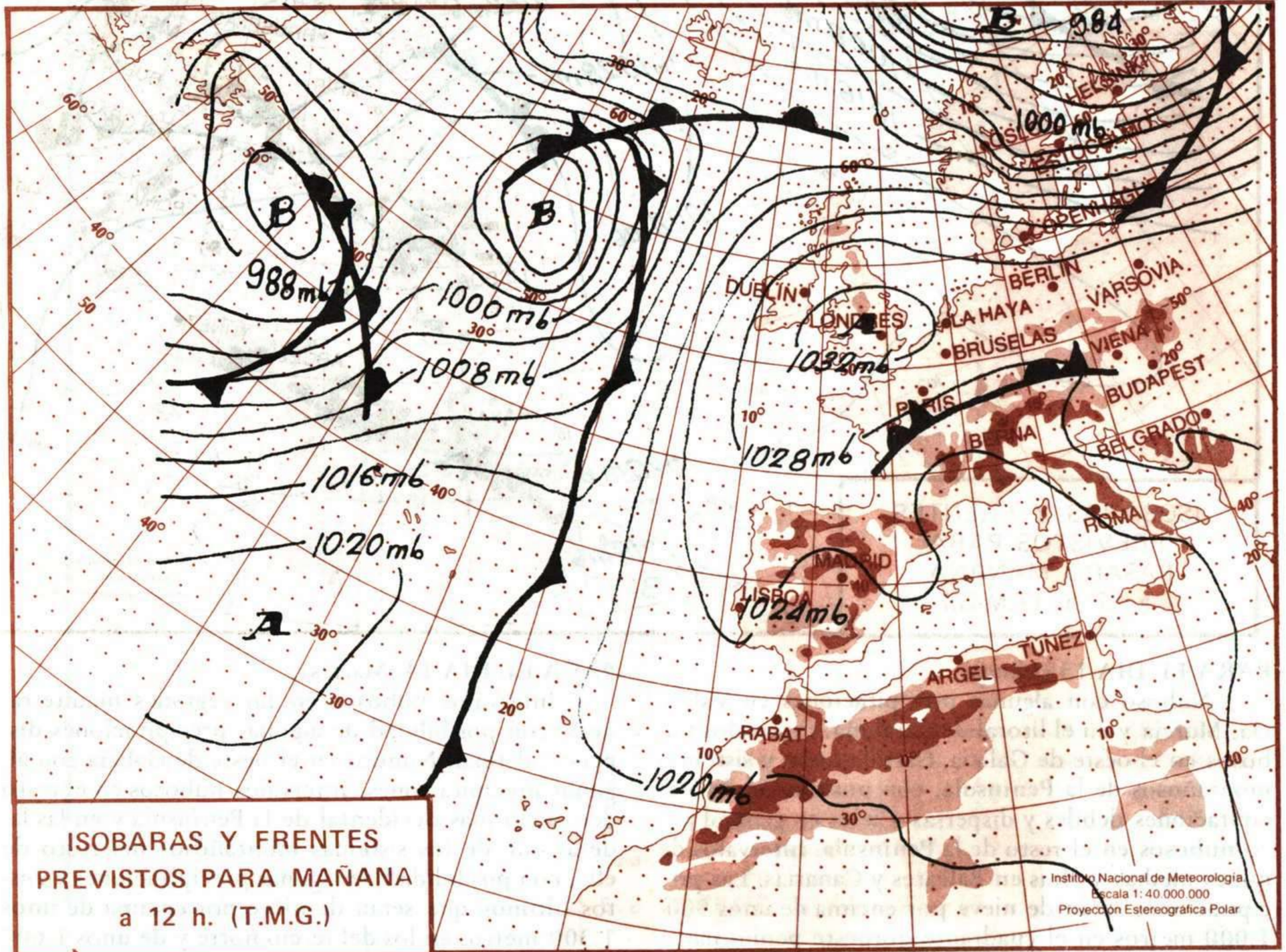




BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO PREDICCION

MADRID, VIERNES 10 de ENERO de 1992 Núm. 6.

Sección de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria. Apdo. Correos, 285. Madrid (España)
Telfno.:(341) 91-581 96 30. Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094. Fonometeo España: 91 - 532 69 40.

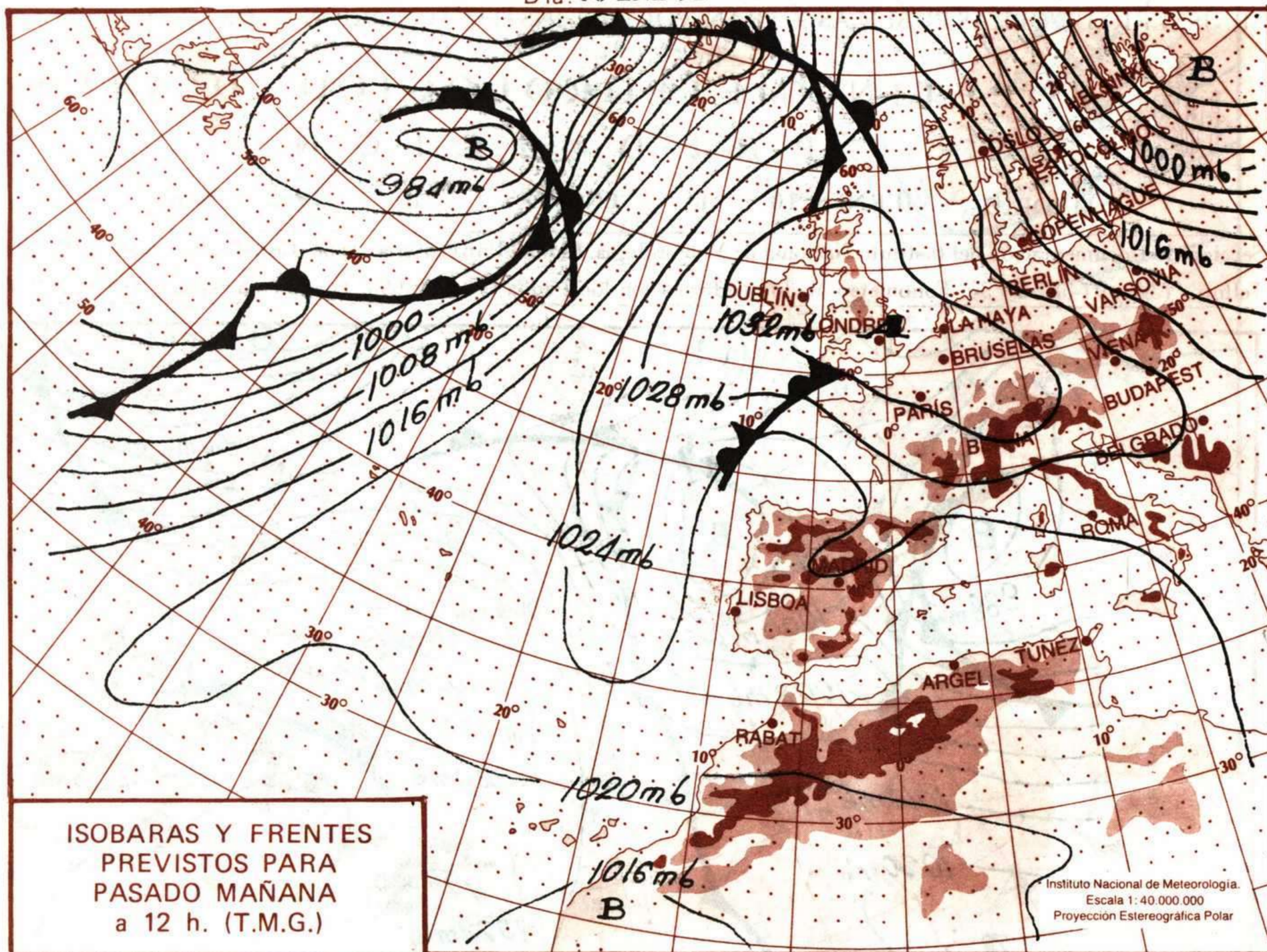


RESUMEN DE LA PREDICCION POR COMUNIDADES AUTONOMAS. Válida para mañana, sábado, 11 de enero de 1992.

Muy nuboso con precipitaciones en las regiones cantábricas y zonas montañosas de Navarra, Aragón y Cataluña, que serán de nieve por encima de 600 m. en el Cantábrico y de 800 en Los Pirineos. Intervalos nubosos con alguna precipitación débil de nieve en zonas de montaña de Castilla-León, sistemas Central e Ibérico. Poco nuboso en las demás regiones peninsulares, con aumento de la nubosidad por la tarde en Valencia, Murcia y Andalucía oriental. Intervalos nubosos en Baleares y poco nuboso en Canarias. Temperaturas algo más bajas en el Cantábrico, Valencia y Murcia y sin grandes cambios en las demás regiones. Vientos flojos de componente N en el Cantábrico y flojos variables en el resto.

PARA EL DIA 12 (Domingo).

Muy nuboso en Baleares, Murcia, Valencia y litoral de Cataluña, con lluvias o chubascos que pueden ser localmente moderados. Muy nuboso en Galicia y regiones cantábricas con algunos chubascos, más frecuentes de madrugada y por la mañana. Cielos nubosos en el resto de la mitad norte, con posibilidad de chubascos dispersos y, en general, débiles. Intervalos nubosos en Extremadura, Madrid, La Mancha y Andalucía, con posibilidad de precipitaciones débiles y dispersas en los sistemas montañosos y en el extremo oriental de Andalucía. Nubosidad media y alta en Canarias. Las precipitaciones serán de nieve por encima de unos 700 - 800 metros en Galicia, cordillera Cantábrica y Castilla-León; de unos 900 - 1.100 metros en el resto de la mitad norte y de unos 1.300 - 1.400 en el resto de la Península. Temperaturas sin cambios significativos. Vientos flojos a moderados de componente E en Baleares y Canarias y flojos en el resto de España.



PARA EL DIA 13 (Lunes).

Nuboso con algunas precipitaciones en Valencia, Murcia y en el litoral de Cataluña. Intervalos nubosos en el oeste de Galicia, Castilla-León y sistemas montañosos de la Península, con posibilidad de precipitaciones débiles y dispersas. Cielos en general poco nubosos en el resto de la Península. Intervalos de nubes medias y altas en Baleares y Canarias. Las precipitaciones serán de nieve por encima de unos 900-1.000 metros en el cuadrante noroeste peninsular y de unos 1.200-1.300 metros en el resto de la mitad norte. Brumas matinales en zonas del litoral mediterráneo peninsular. Ligero ascenso de las temperaturas en la Península y Baleares y sin cambios en Canarias. Vientos fuertes de Levante en el Estrecho; moderados de componente E en Baleares y litoral mediterráneo de Andalucía; flojos a moderados de componente E en Cataluña, Valencia, Murcia, resto de Andalucía y Canarias, del SE en Galicia y regiones cantábricas y flojos en el resto de España, predominando la componente E.

PARA EL DIA 14 (Martes).

Intervalos nubosos en las regiones mediterráneas, con posibilidad de algunas precipitaciones dispersas al final. Nuboso en el oeste de Galicia con algunas precipitaciones. Intervalos nubosos en el resto del tercio más occidental de la Península y en las laderas sur de los sistemas montañosos del resto de ella, con posibilidad de algunas precipitaciones en estos últimos que serán de nieve por encima de unos 1.300 metros en los del tercio norte y de unos 1.600 en los del resto de la mitad norte. Algunas nubes medias y altas en Canarias. Brumas matinales en zonas del litoral mediterráneo. Ascenso de las temperaturas en todas las regiones, que puede ser moderado en la mitad sur peninsular, Baleares y regiones cantábricas. Vientos fuertes de Levante en el Estrecho; moderados de componente E en el resto de Andalucía y en Baleares, de componente S en Galicia y el Cantábrico; flojos a moderados de componente E en el resto de las regiones mediterráneas y Canarias, del S o SE en el resto de la mitad norte peninsular y flojos en las demás zonas.