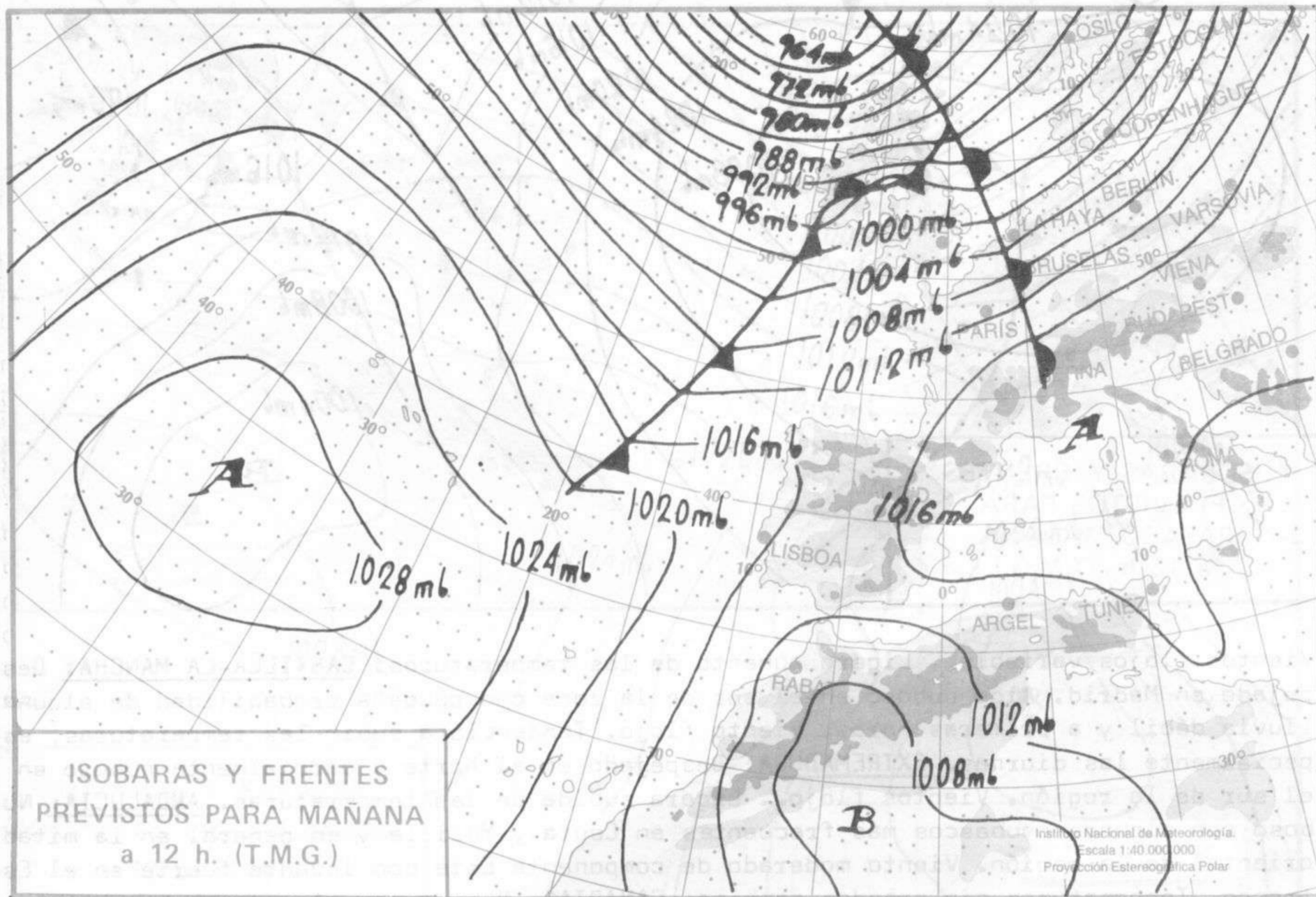




# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO PREDICCION

MADRID, MARTES 4 de MARZO de 1.986. Núm. 43.

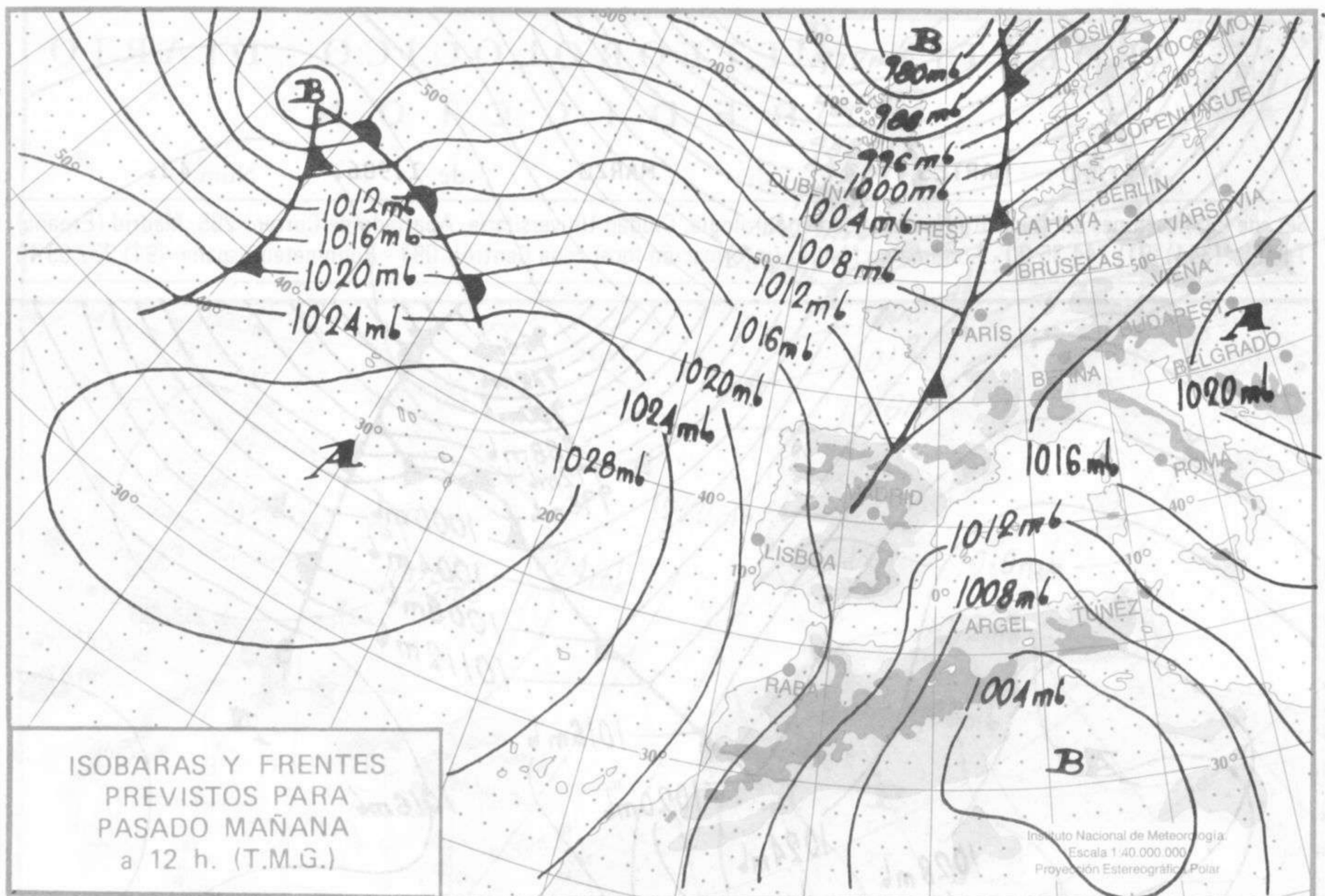
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40



## PREDICCION PARA LOS PROXIMOS DIAS

**Para mañana día 5: FENOMENOS SIGNIFICATIVOS:** Levante fuerte en el Estrecho.

**GALICIA:** Aumento de la nubosidad con lluvias a lo largo de la tarde que tenderán a intensificarse a última hora. Viento moderado del SW. Ligero descenso de las temperaturas máximas y aumento de las mínimas. **ASTURIAS:** Aumento gradual de la nubosidad con algunas precipitaciones a lo largo de la tarde/noche. Viento moderado del SW. Ligero aumento de las temperaturas mínimas y descenso de las máximas. Alguna niebla matinal. **CANTABRIA:** Aumento gradual de la nubosidad. Viento flojo del SW. Temperaturas sin grandes cambios. Algunas nieblas matinales. **PAIS VASCO:** Poco nuboso con nieblas matinales, preferentemente en Alava. Viento flojo del SW. Ligero aumento de las temperaturas. **NAVARRA:** Poco nuboso o despejado con nieblas matinales. Viento flojo. Temperaturas sin grandes cambios. **RIOJA:** Poco nuboso o despejado. Nieblas o neblinas matinales. Viento flojo variable. Ligero ascenso de las temperaturas. **ARAGON:** Despejado con bancos de niebla en los valles. Viento flojo variable. Tendencia a subir algo las temperaturas. **CATALUÑA:** Poco nuboso o despejado con bancos de niebla matinales, especialmente en Lérida. Vientos flojos. Temperaturas ligeramente más altas. **BALEARES:** Poco nuboso con algunas nieblas en el interior de Mallorca. Viento flojo a moderado del NE. Temperaturas sin grandes cambios. **REGION VALENCIANA:** Poco nuboso con neblinas o brumas matinales. Viento flojo variable. Temperaturas sin grandes cambios. **REGION MURCIANA:** Parcialmente nuboso con posibilidad de alguna lluvia débil. Viento moderadamente fuerte del NE. Temperaturas sin grandes cambios. **CASTILLA-LEON:** Aumento gradual de la nubosidad especialmente por la tarde. A última hora es posible alguna precipitación en León.



Vientos flojos variables. Ligero aumento de las temperaturas. **CASTILLA-LA MANCHA:** Despejado en Madrid. Algo nuboso en el sur de la zona con pequeña probabilidad de alguna lluvia débil y a primeras horas. Viento flojo. Tendencia a subir las temperaturas, especialmente las diurnas. **EXTREMADURA:** Despejado en el norte y parcialmente nuboso en el sur de la región. Vientos flojos. Ligera subida de las temperaturas. **ANDALUCIA:** Nuboso con algunos chubascos más frecuentes en Ceuta y Melilla y en general en la mitad oriental de la región. Viento moderado de componente Este con levante fuerte en el Estrecho. Temperaturas sin grandes cambios. **CANARIAS:** Nuboso con algunos chubascos en el norte de las islas. Algo nuboso en el sur. Viento moderadamente fuerte del Norte. Temperaturas sin grandes cambios.

**Para el día 6:** Muy nuboso con lluvias que se irán intensificando a lo largo del día en Galicia, Asturias, Cantabria y Castilla-León. Aumento de la nubosidad con lluvias moderadas en el resto de la mitad oeste peninsular que a lo largo del día se irán extendiendo a la mayor parte de la Península y Baleares. Algo nuboso en el norte de Canarias. Vientos moderadamente fuertes del NW en Galicia y Asturias. Descenso de las temperaturas que será más acusado en el cuadrante NW peninsular.

**Para el día 7:** Predominio de los cielos nubosos en toda la Península y Baleares con lluvias que serán más frecuentes en el área mediterránea. Despejado en Canarias. Vientos moderados de componente Norte. Continuará el descenso de las temperaturas.

**Para el día 8:** Nuboso con algunas precipitaciones en el tercio norte peninsular. Tendencia a disminuir la nubosidad en el resto de la Península y Baleares. Continuará poco nuboso o despejado en Canarias. Vientos flojos a moderados de componente Norte. Tendencia a subir las temperaturas.