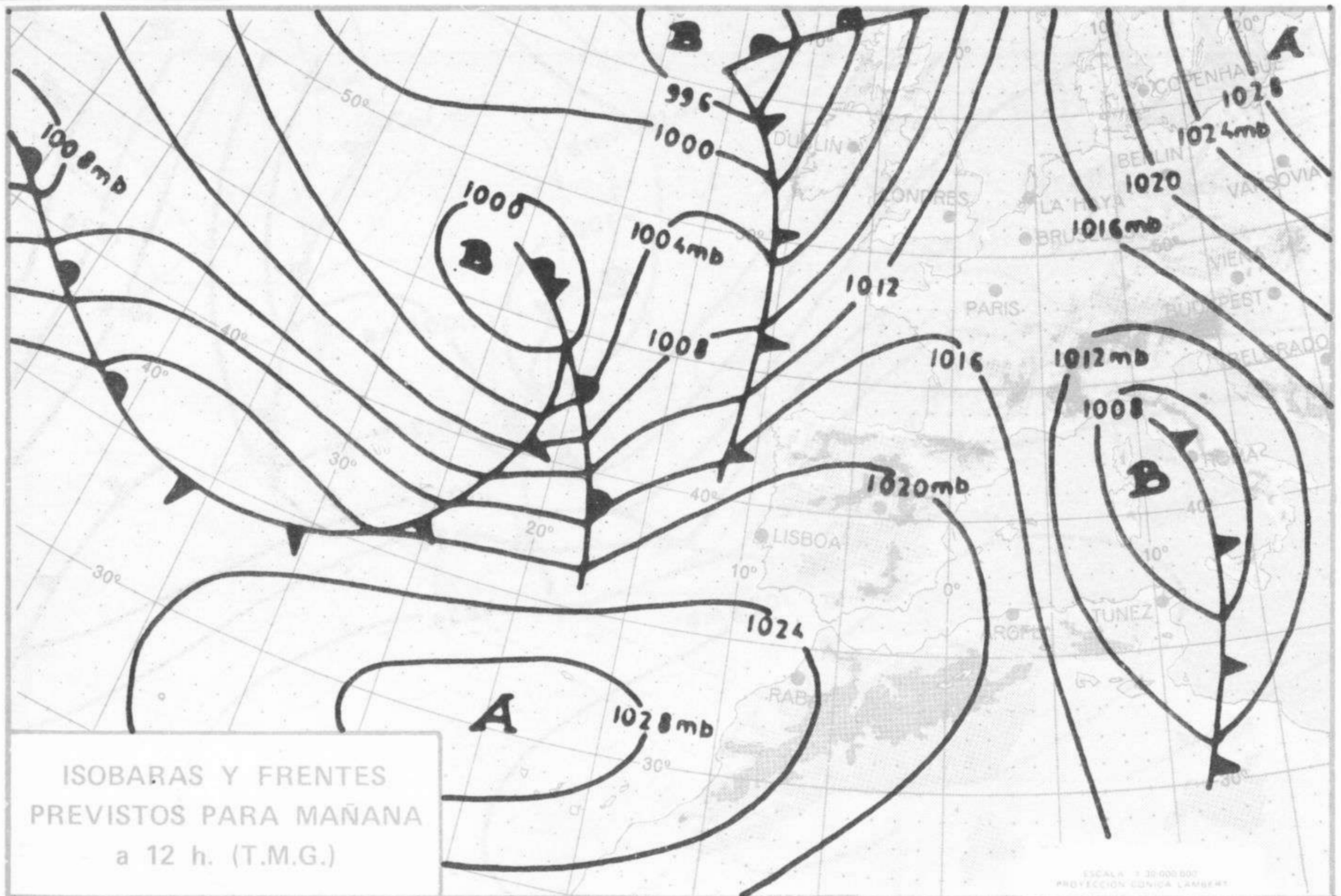


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO
PREDICCION

MADRID, LUNES 30 de MARZO de 1981 Núm. 30

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

INFORMACION GENERAL

Durante la noche pasada llovió con intensidad en Galicia y Asturias. De forma débil o moderada llovió en el Duero, La Mancha, Extremadura, Ebro y en puntos de Cataluña y Andalucía. Nevó en áreas del sistema Central y Pirineos. Las temperaturas fueron ligeramente inferiores a las de días pasados. Durante las primeras horas de esta mañana seguía lloviendo en Galicia, Asturias, puntos del Duero, Cataluña y Andalucía occidental. La nubosidad era en general abundante en todas las regiones.

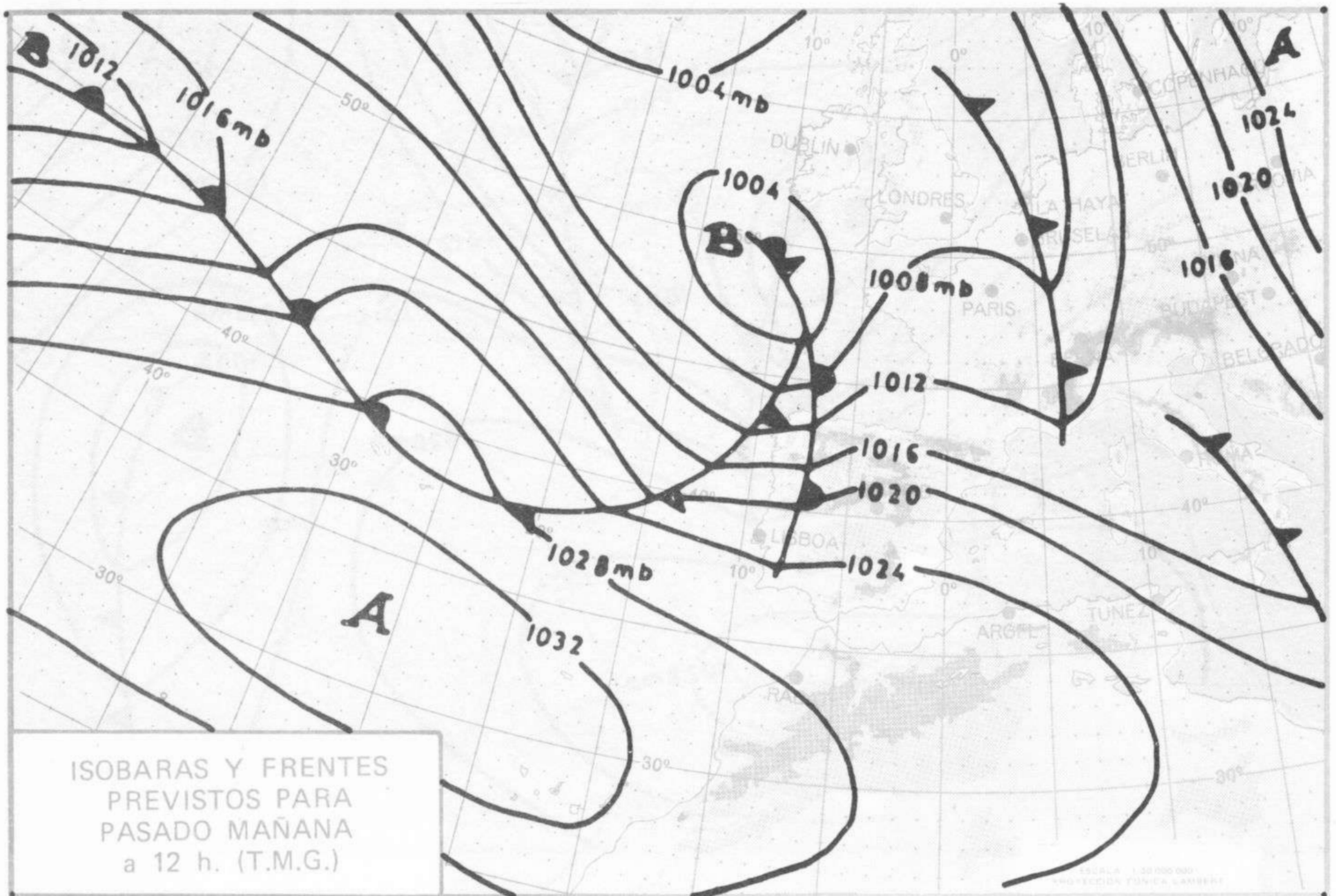
PREDICCION PARA MAÑANA Y PASADO MAÑANA

Para mañana día 31: En Galicia nuboso con algunas precipitaciones débiles. En Baleares nuboso con algunos chubascos al norte de las islas. En las regiones del interior nubosidad de evolución diurna. Poco nuboso en las demás regiones. Vientos débiles de componente norte y aumento de temperaturas.

Para el día 1: En la vertiente atlántica y región cantábrica occidental, muy nuboso o cubierto con lluvias y chubascos, que serán más abundantes en Galicia, Duero y Centro. Aumento de la nubosidad en las demás regiones peninsulares con algunas precipitaciones a última hora del día. En Baleares y Canarias poco nuboso. Vientos del suroeste con temperaturas suaves.

Día: 30-3-81

Para el día 2: Chubascos en la región cantábrica y alto Ebro. Nubosidad de evolución diurna en las regiones del interior, con algún chubasco en el sistema Central y Pirineo. En Baleares nuboso con algún chubasco al norte de las islas. Poco nuboso en las demás regiones. Vientos del noroeste con ligero descenso de temperaturas.



AVANCE SEMANAL DEL 3 AL 5

Chubascos en el cuadrante noroeste y débiles y dispersos en la región cantábrica y resto de la vertiente atlántica. Predominio tiempo seco en las demás regiones.