

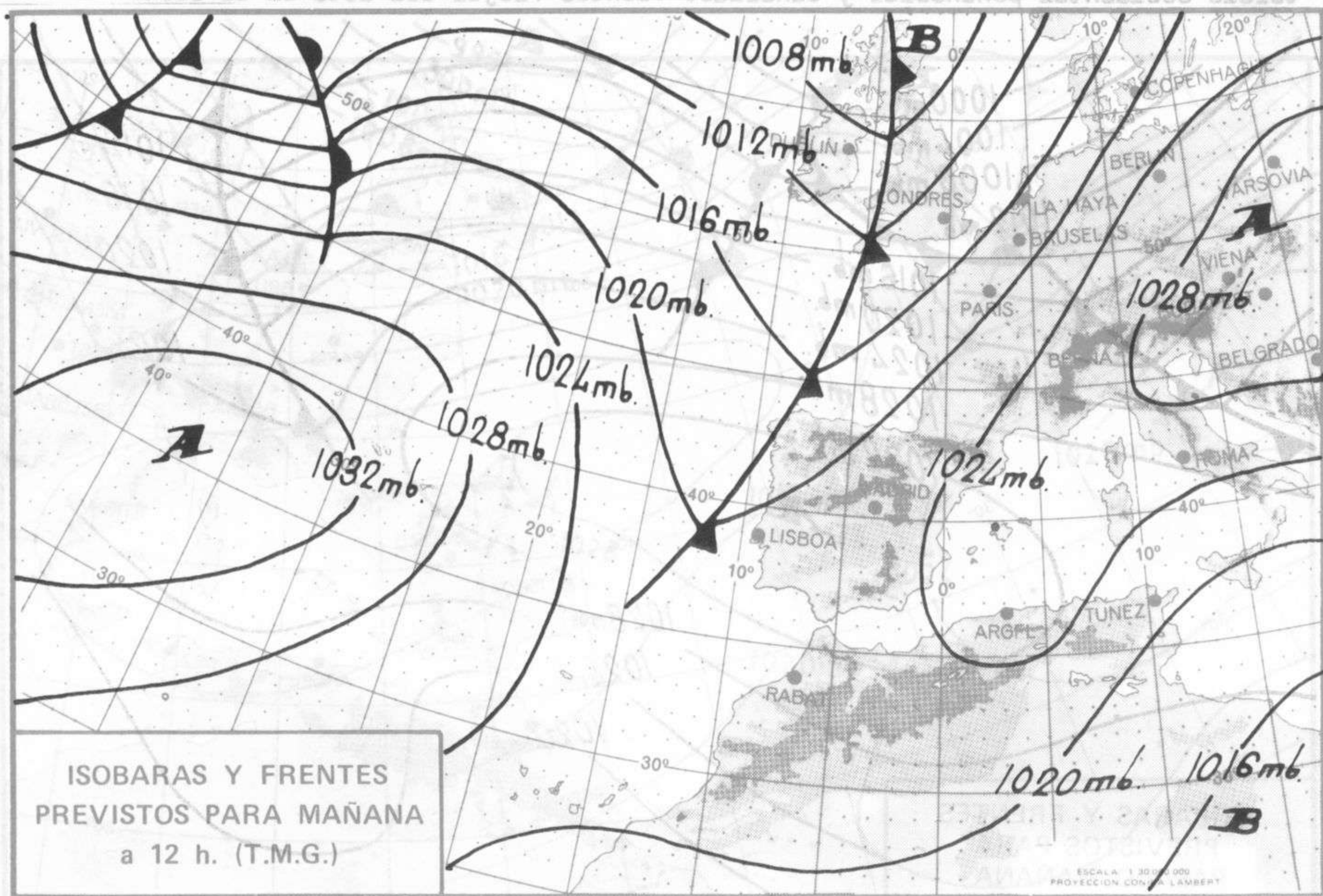


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

PREDICCIÓN

MADRID, MARTES 4 de DICIEMBRE de 1984 Núm. 228

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 el día de ayer llovió débilmente en Galicia, Cantábrico, las dos Castillas, Centro, Extremadura, Ebro, Andalucía y en cantidad inapreciable en Alicante y Santa Cruz de Tenerife. La noche pasada ha llovido en el Cantábrico oriental, Rias Bajas, alto Ebro y Andalucía. Ha nevado muy débilmente en Montseny. Los bancos de niebla han sido frecuentes y persistentes en Andalucía, Centro y alto Ebro y dispersos en el Duero y La Mancha. En el resto de España la nubosidad ha sido muy variable.

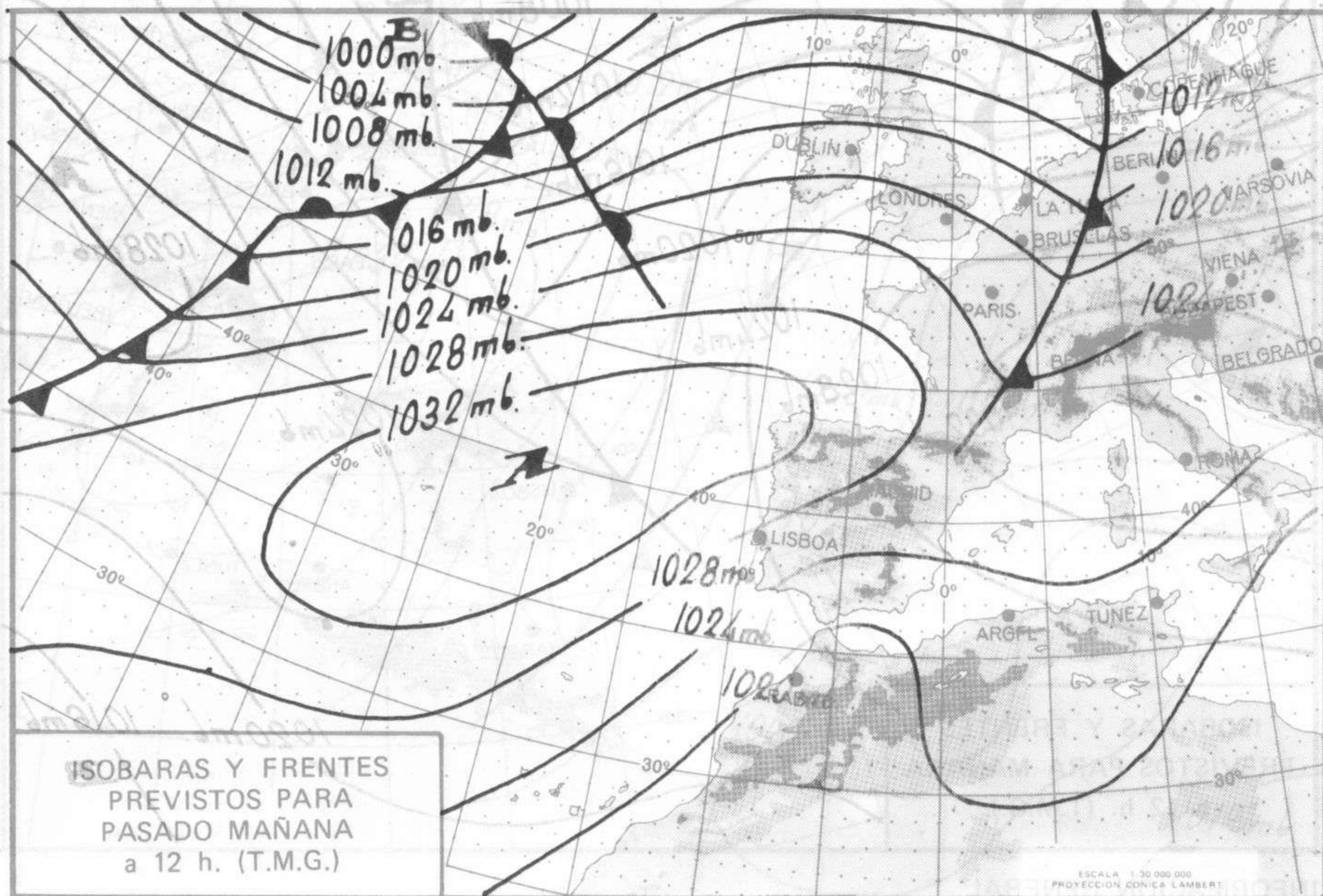
PREDICCIÓN PARA MAÑANA Y PASADO MAÑANA

Para mañana día 5: **GALICIA:** Cubierto con lluvias, que se irán intensificando a lo largo del día. **REGION CANTABRICA:** Muy nuboso o cubierto con precipitaciones en la mitad occidental, que durante la tarde y noche, se extenderán a la oriental. **ALTO EBRO:** Nuboso con algunos chubascos a última hora. Nieblas matinales. **CASTILLA-LEON:** Muy nuboso con precipitaciones en León, que a lo largo del día se irán extendiendo al resto de la región. **ARAGON:** Poco nuboso durante el día. Aumento gradual de la nubosidad durante la noche. **CATALUÑA:** Cielo poco nuboso con algunas neblinas matinales. **REGION VALENCIANA:** Cielo poco nuboso. **REGION MURCIANA:** Poco nuboso o despejado. **BALEARES:** Cielo poco nuboso. **CASTILLA-LA MANCHA:** Nieblas matinales. Aumento de la nubosidad con algunas precipitaciones en la mitad occidental, que a última hora, se extenderán al resto de la región. **EXTREMADURA:** Muy nuboso con precipitaciones que se irán intensificando a lo largo del día. **ANDALUCIA:** Cielo nuboso en la mitad occidental y poco nuboso

en la oriental. Nieblas matinales. **CANARIAS:** Nubosidad variable, más abundante en el norte de las islas.

Vientos moderados del SW. en Galicia y Cantábrico, flojos de componente Sur en el resto de la Península y Baleares y del NE. en Canarias. Temperaturas sin cambios notables. Las precipitaciones serán de nieve por encima de los 2000 metros.

Para el día 6: Poco nuboso o despejado en Galicia y Cantábrico. Cielo nuboso o muy nuboso en el resto de España con precipitaciones, que serán más frecuentes en la mitad sur peninsular. Vientos moderados de componente Norte en el Cantábrico, tercio occidental peninsular y Canarias. Vientos flojos del Este en el resto de



AVANCE SEMANAL DEL AL

España. Descenso de las temperaturas máximas. Las precipitaciones serán en forma de nieve por encima de los 1800 metros.

Para el día 7: Cielo poco nuboso en el tercio norte peninsular. En el resto de España, cielo nuboso con precipitaciones dispersas, que serán más frecuentes, en el tercio sur peninsular y norte de Canarias. En la Península y Baleares vientos flojos o moderados de componente Este. En Canarias vientos moderados del Norte. Aumento de las temperaturas máximas en el tercio norte peninsular y descenso en la mitad sur.

(This section contains a very faint, mirrored, and mostly illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page. It appears to be a detailed weather forecast for various regions of Spain, including Galicia, Cantabria, Aragón, Cataluña, Valencia, Murcia, Castilla-La Mancha, Castilla-León, Extremadura, and Andalucía.)