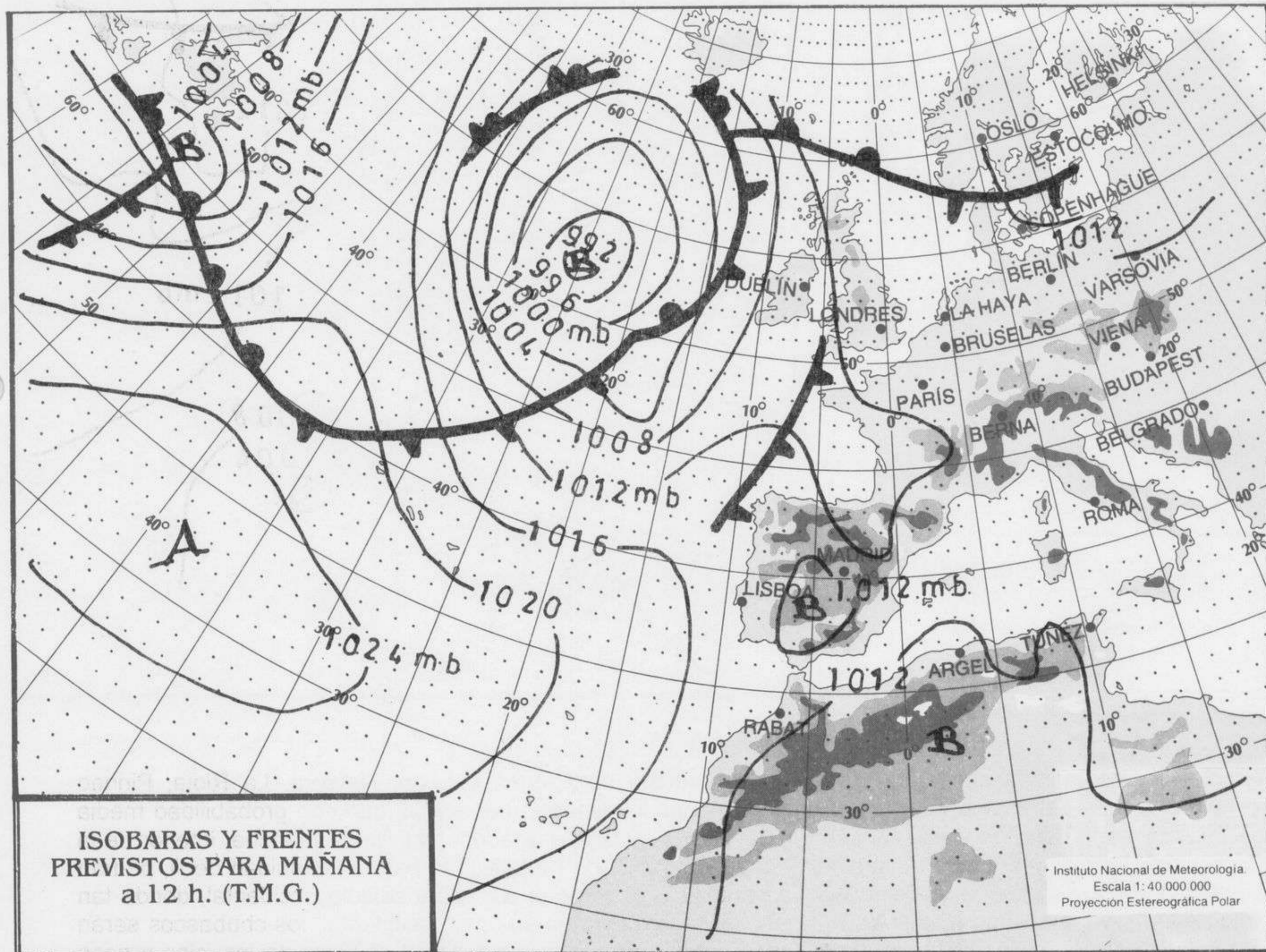


# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 100. Viernes 30 de mayo de 2003



**DIA 31 (SÁBADO):**

**A.- Fenómenos significativos:**

No se esperan

**B.- Predicción:**

Chubascos débiles localmente moderados y ocasionalmente tormentosos en las comunidades cantábricas, Galicia, Castilla y León y en las áreas de los Sistemas Central e Ibérico. Podrán afectar al resto de la península salvo al área mediterránea donde, al igual que en Baleares se esperan intervalos de nubes medias y altas. En Canarias intervalos nubosos.

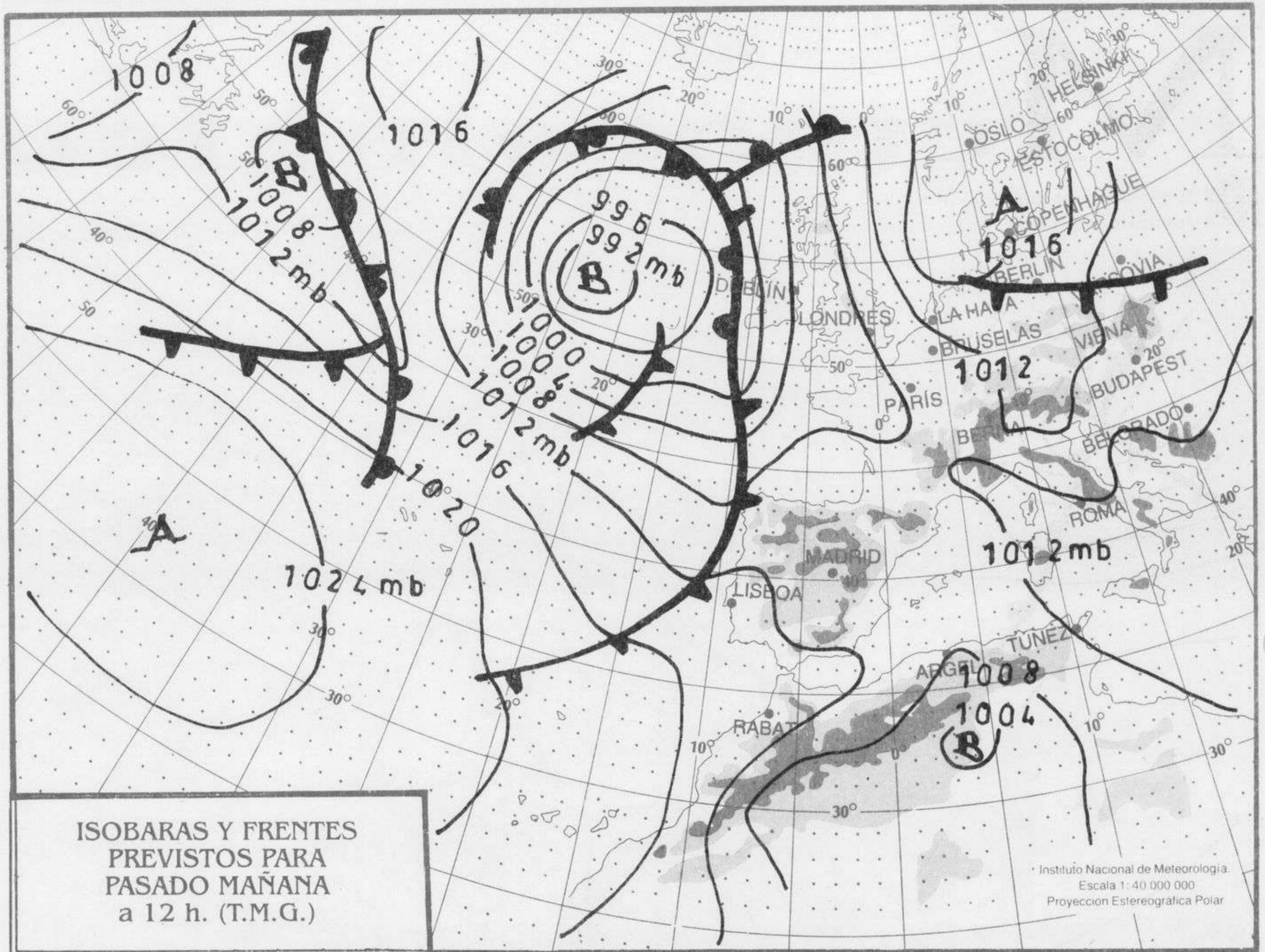
Nieblas matinales y brumas en Galicia, comunidades cantábricas y en Cataluña.

Temperaturas en ligero ascenso en Andalucía y sur de Extremadura. En descenso ligero a moderado en las comunidades cantábricas, Castilla y León y comunidad de Madrid; ligero en Galicia, Navarra y La Rioja. En el resto sin cambios.

Teléfonos del servicio de información meteorológica TELETIEMPO: **Teletiempo nacional:** 906 365 365. **Teletiempo provincial:** 906 365 3?? (completar con las dos primeras cifras del Código Postal para obtener la información meteorológica de la provincia deseada). **Teletiempo marítimo:** 906 365 37X donde X puede ser 0 (Baleares), 1 (Mediterráneo), 2 (Cantábrico y Galicia), 3 (Canarias y Andalucía Occidental) y 4 (Atlántico). **Teletiempo de montaña:** 906 365 38Y donde Y puede ser 0 (Pirineos), 1 (Picos de Europa), 2 (Sierra de Madrid), 3 (Sistema Ibérico) y 4 (Sierra Nevada). **Teletiempo internacional:** 906 365 388. **TARIFAS:** normal (0,33 €/min + 0,10 € conexión, IVA incluido); reducida (0,26 €/min + 0,10 € conexión, IVA incluido). La tarifa normal es de lunes a viernes (no festivos en el ámbito nacional), en horario de 8:00 a 20:00 horas; el resto es tarifa reducida.

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. C/ Leonar Prieto Castro, 8. Ciudad Universitaria. 28040 Madrid. NIP 310-03-008-1.





### DIA 1 (DOMINGO)

En Galicia, comunidades cantábricas, norte y nordeste de Castilla y León, Navarra, La Rioja, Pirineo aragonés y área del Ibérico, se prevén precipitaciones localmente moderadas que con probabilidad media se extenderán al resto de Castilla y León, norte de Extremadura, Madrid, Castilla-La Mancha, interior de la Comunidad Valenciana y de Cataluña y resto de Aragón. Con probabilidad baja e intensidad débil, podrán afectar también a Baleares y al resto de la península, excepto al sur de Andalucía occidental, donde tan sólo se esperan intervalos nubosos. En la península, excepto en su tercio occidental, los chubascos serán ocasionalmente de carácter tormentoso. En Canarias, intervalos nubosos en el norte de las islas y poco nuboso en el resto.

En Canarias, temperaturas sin cambios o algo más altas. En el litoral mediterráneo, sin cambios. En el resto, en descenso ligero, que será localmente moderado en Navarra, La Rioja y Aragón.

En la mitad oeste peninsular, viento del SW flojo, aumentando a flojo a moderado en el litoral andaluz y en Galicia, con intervalos de fuerte en el litoral noroeste gallego. En Baleares, del E flojo a moderado. En Canarias, de componente N flojo.

### DIA 2 (LUNES)

En Navarra, norte de Aragón y de Cataluña, se prevén chubascos moderados y ocasionalmente tormentosos, que disminuyendo en probabilidad e intensidad hacia el sur se extenderán al resto del cuadrante nordeste peninsular y a Baleares. En Galicia y área cantábrica, chubascos débiles y ocasionales, que con menor probabilidad podrán extenderse al resto de la mitad norte peninsular. En el suroeste peninsular y en el norte de Canarias, intervalos nubosos. En el resto, predominio de poco nuboso.

En Canarias, temperaturas sin cambios o algo más altas. En el área mediterránea, sin cambios o algo más bajas. En el resto, en descenso ligero a moderado.

En la península, viento del W flojo, aumentando a moderado en el litoral gallego y área del Estrecho, excepto en el área cantábrica, cuadrante nordeste y este, donde será variable flojo. En Canarias, del N flojo.