

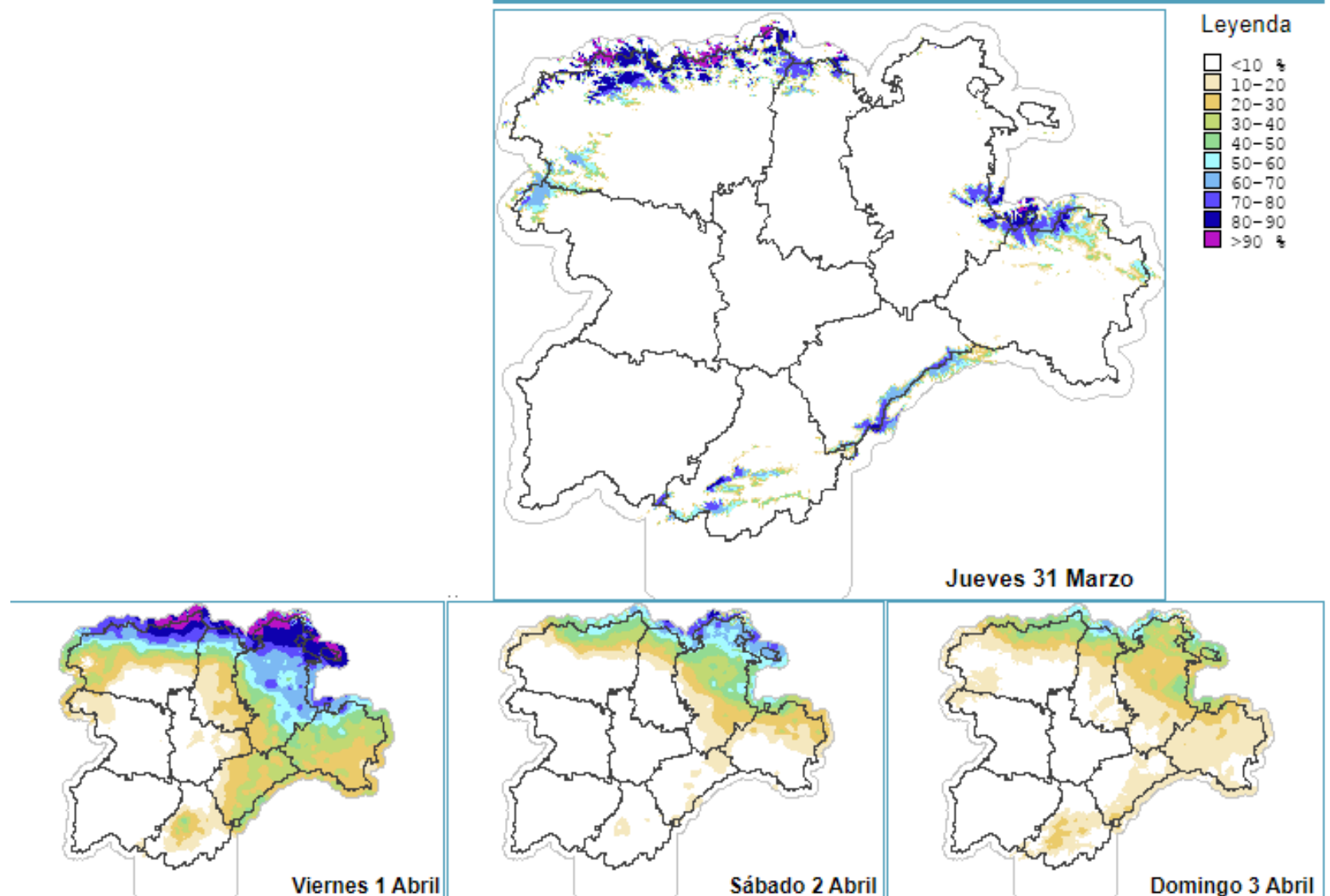
**FENÓMENO: NEVADAS****Del jueves 31 de marzo al domingo 3 de abril de 2022****RESUMEN REGIONAL**

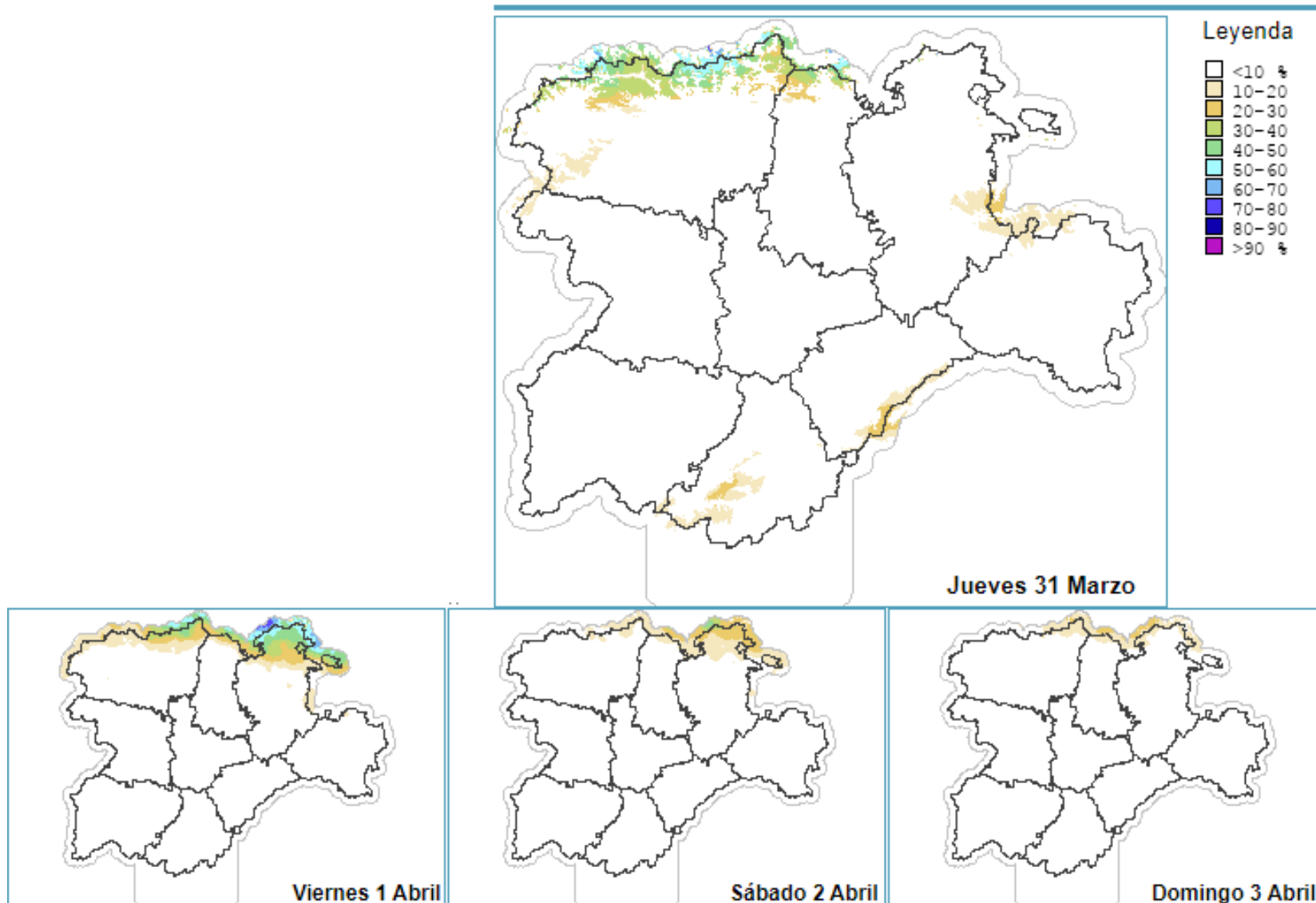
En el día de hoy se espera una alta probabilidad de precipitación en forma de nieve en la Cordillera Cantábrica y el Sistema Ibérico, siendo más débil dicha probabilidad en zonas de montaña del Sistema Central en el sur de la Comunidad . La cota de nieve en el norte oscilará entre los 1200 metros a primera hora de la mañana, descendiendo hasta los 600 metros por la noche, mientras que en zonas del sur, la cota de nieve durante las primeras horas rondará los 1500 metros, descendiendo a 1100 metros a últimas horas.

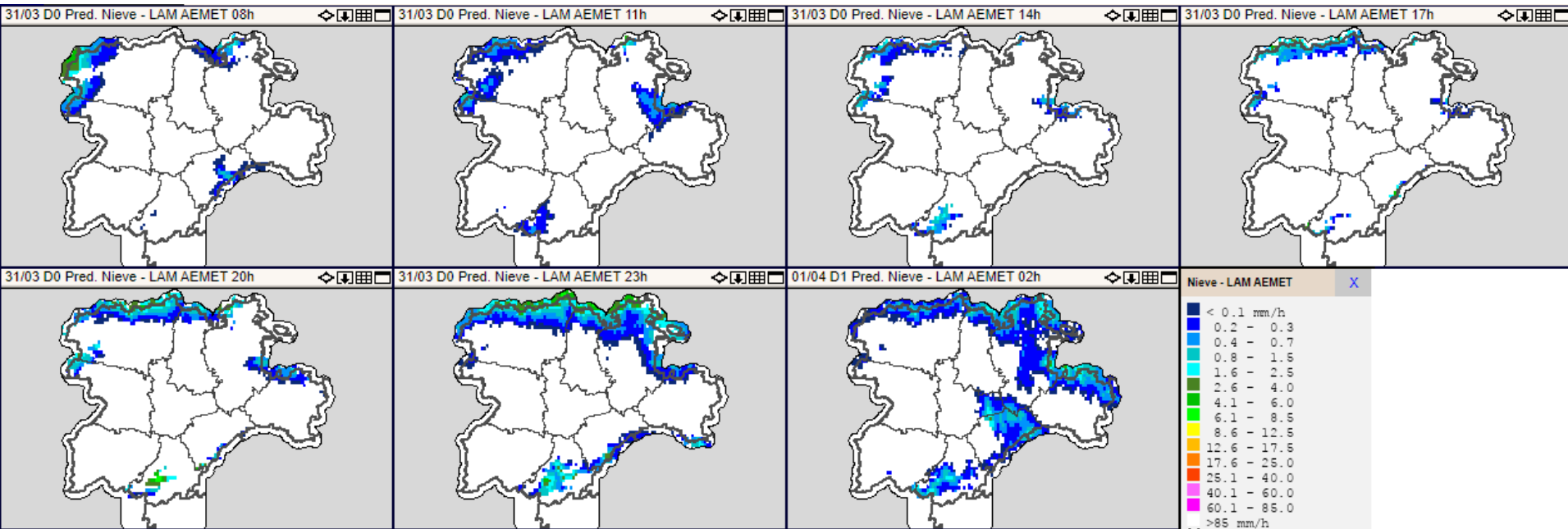
De cara a la jornada del viernes se espera que las precipitaciones en forma de nieve se intensifiquen de forma generalizada en el extremo norte, pudiendo alcanzar zonas de meseta en las provincias de León, Burgos, Palencia, Segovia y Soria. La cota de nieve se establecerá entre los 500 y los 1000 metros. Se esperan heladas generalizadas debido al descenso de las temperaturas.

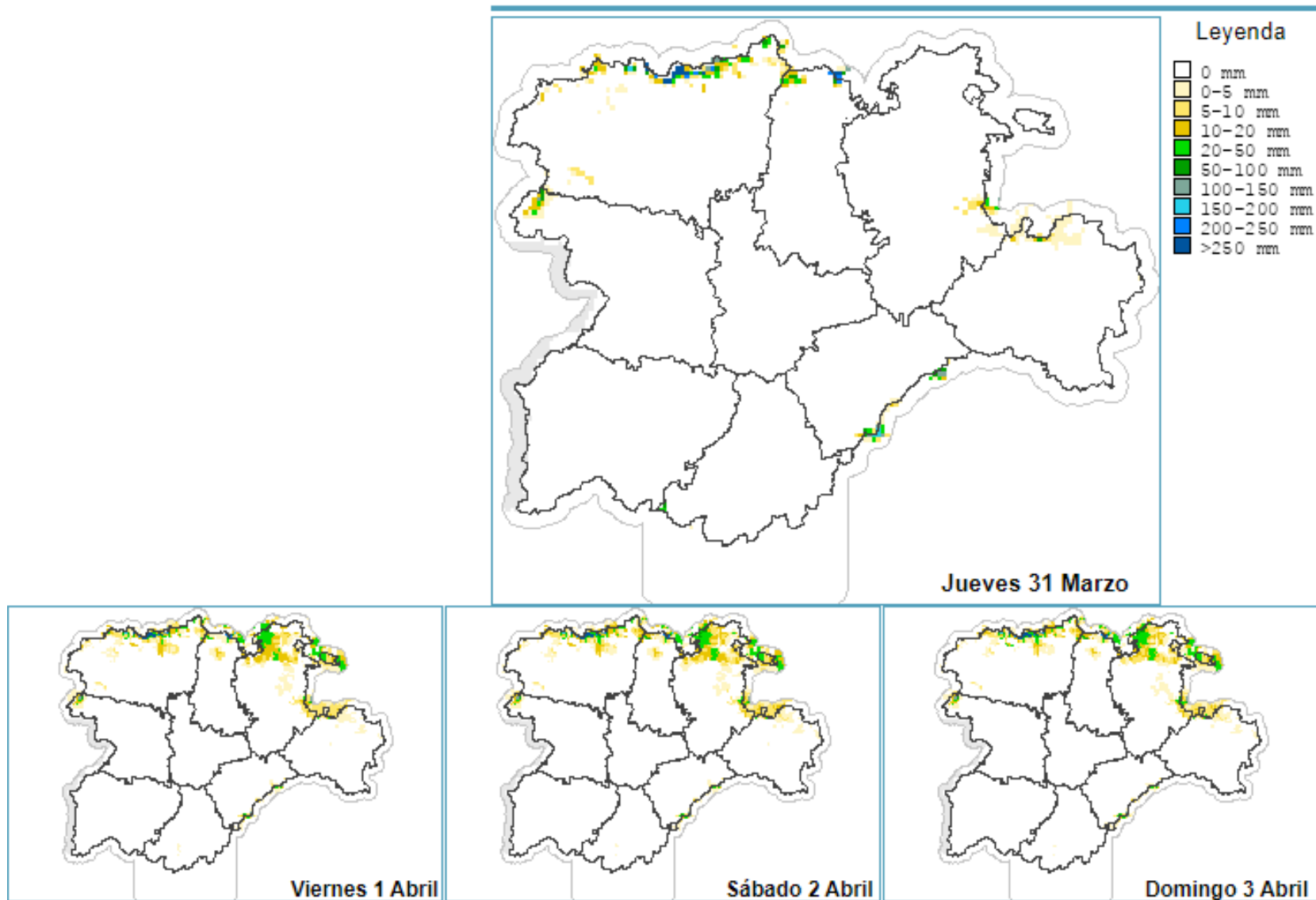
El fin de semana se espera que las temperaturas mínimas permanezcan en descenso, produciendo heladas generalizadas. La probabilidad de precipitación en forma de nieve tenderá a remitir, manteniéndose la cota de nieve entre 500 y 800 metros en la mitad norte de Castilla y León.

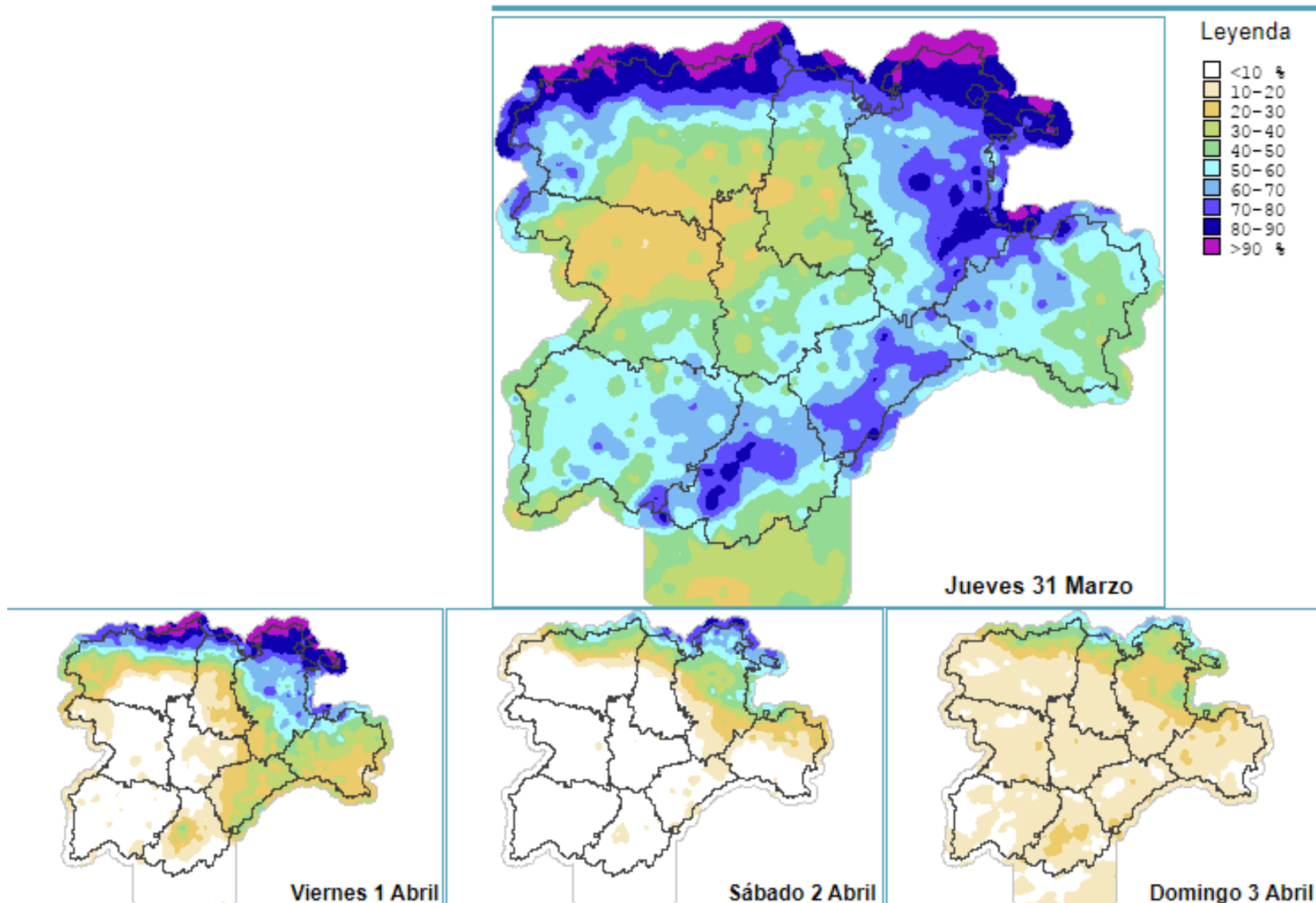
Para información más detallada, consultar en [www.meteorologia.jcyl.es](http://www.meteorologia.jcyl.es) o contactar con el Jefe de Sección de Protección Civil de la provincia.

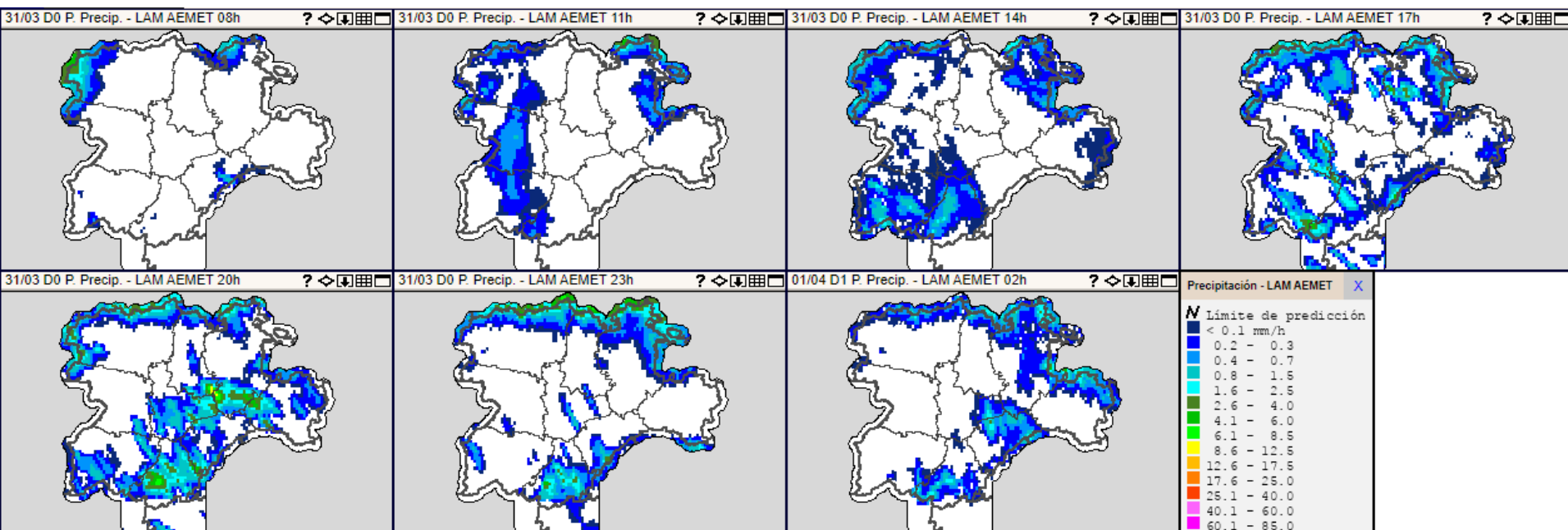
**FENÓMENO: NEVADAS****○ Predicción de Ocurrencia de Nieve > 0 mm**

**FENÓMENO: NEVADAS****○ Predicción de Ocurrencia de Nieve > 10 mm**

**FENÓMENO: NEVADAS****Predicción Horaria de Nevadas**

**FENÓMENO: NEVADAS****○ Pred. de Espesor Manto de Nieve 50% (mm)**

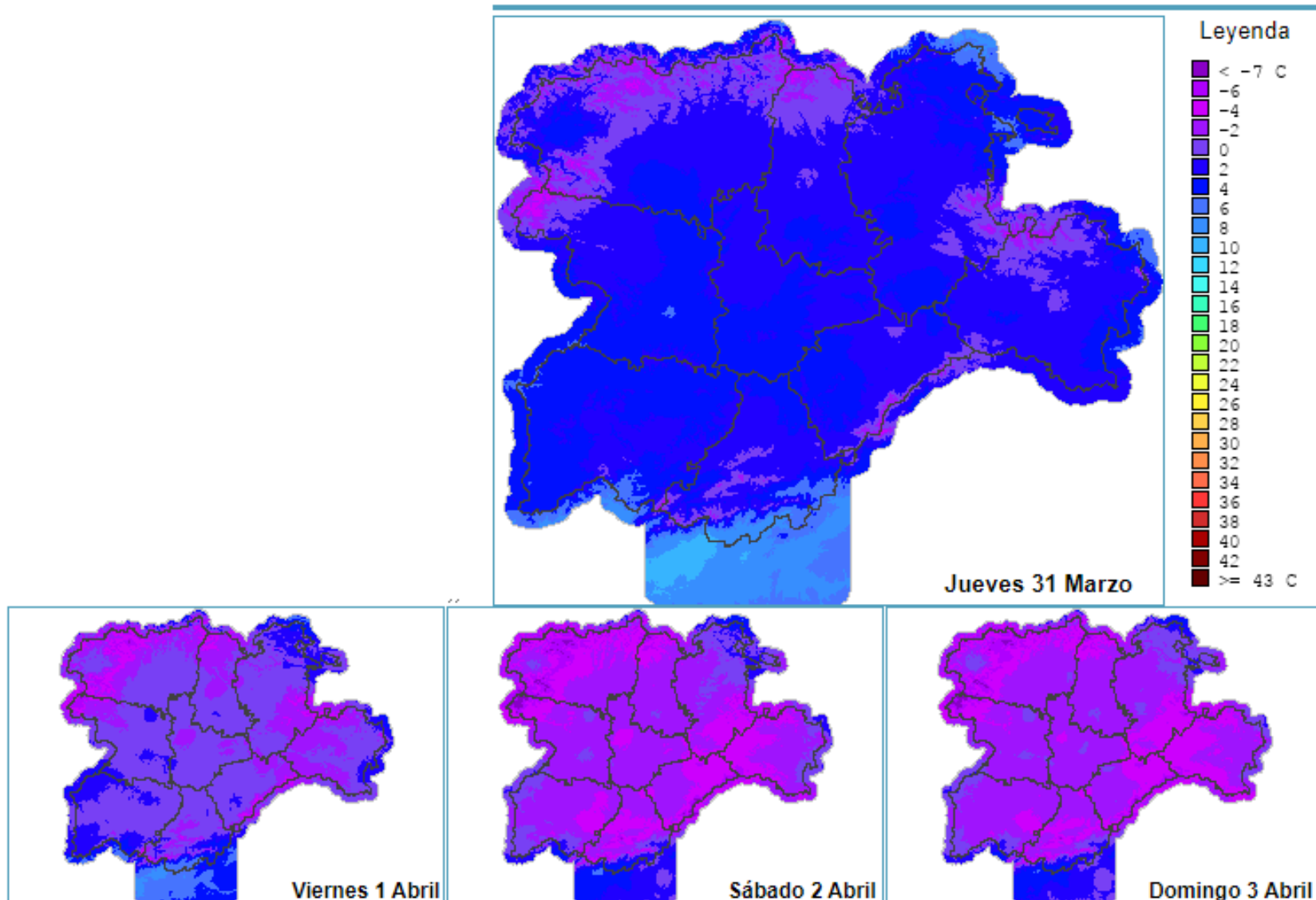
**FENÓMENO: NEVADAS****○ Probabilidad de Precipitación > 0 mm**

**FENÓMENO: NEVADAS****Predicción Horaria de Precipitaciones**

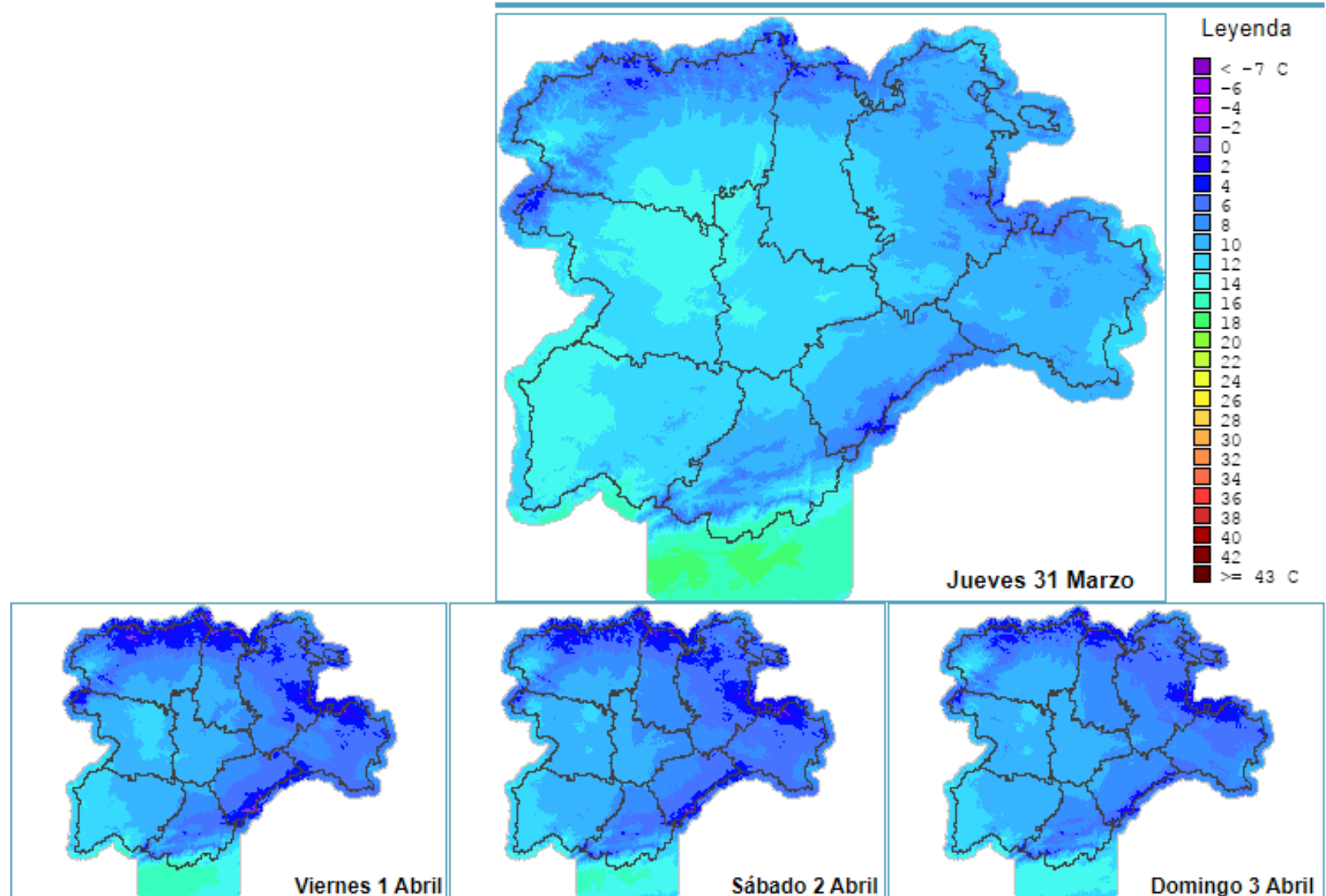
FENÓMENO:

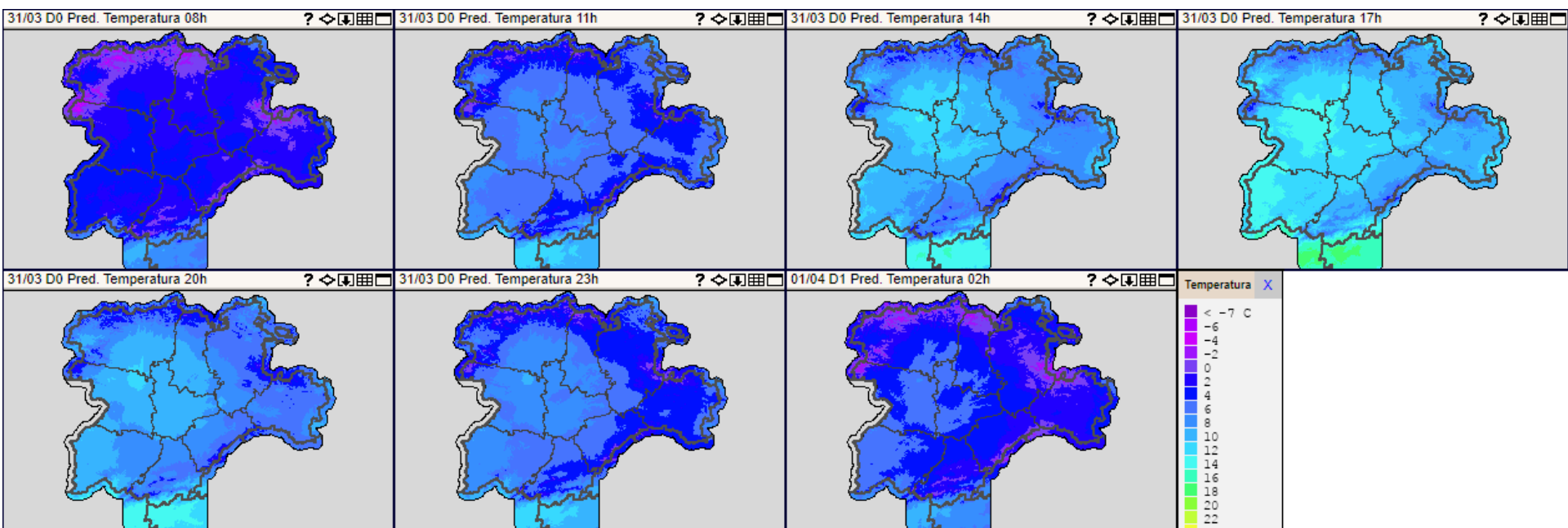
NEVADAS

## ○ Predicción de Temperatura Mínima (°C)





**FENÓMENO: NEVADAS****○ Predicción de Temperatura Máxima (°C)**

**FENÓMENO: NEVADAS****Predicción Horaria de Temperatura**

**FENÓMENO: NEVADAS**

○ Probabilidad de Helada (%)

