

**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE**

Del lunes 26 de enero al jueves 29 de enero de 2026

**RESUMEN REGIONAL**

**Precipitación en forma de lluvia:** El lunes comenzará los efectos del paso de diferentes frentes desde el noroeste de la península. El lunes se espera precipitación en forma de chubascos que se intensificarán de cara a la tarde. Las zonas más afectadas serán la comarca de Sanabria y la cara sur del Sistema Central en las provincias de Ávila y Salamanca, donde se esperan acumulados entre 25-50mm y no se descartan que puedan ser superiores. Previsiblemente, desde la madrugada del martes hasta el miércoles, las precipitaciones dejarán los mayores acumulados de la semana afectando al tercio oeste y particularmente al límite entre la provincia de Ávila y Salamanca. En el resto de la Comunidad precipitaciones moderadas con valores entre 6-15 mm en 24 h. Finalmente, el jueves ligera mejoría principalmente en el tercio este.

**Rachas máximas de viento:** viento general del suroeste virando hacia el oeste, con rachas de viento muy fuertes asociadas al paso de los frentes. El lunes afección a la totalidad de la Comunidad, con módulos entre 60-80 km/h afectando en mayor medida a la mitad norte, pudiendo alcanzar los 100 km/h en el norte de Burgos. De cara al martes las condiciones empeoran, aumentando los valores hasta los 85-100 km/h a excepción de las provincias de Ávila, Segovia y parte de Soria. El miércoles estos valores se extenderán a la práctica totalidad de la Comunidad. El jueves remisión de las rachas principalmente en la orla montañosa.

**Precipitación en forma de nieve:** para el lunes no se descartan precipitaciones en forma de nieve en los principales sistemas montañosos, especialmente por la mañana; la cota de nieve se situará entre los 1200-1300 m en la Cord. Cantábrica y Sist. Central mientras que en el Sist. Ibérico podrá descender hasta los 1000 m. A partir de la tarde del martes aumenta la probabilidad de nevadas por descenso térmico. Para el martes y miércoles la cota de nieve descenderá hasta los 800-900. El jueves no se espera precipitación en forma de nieve.

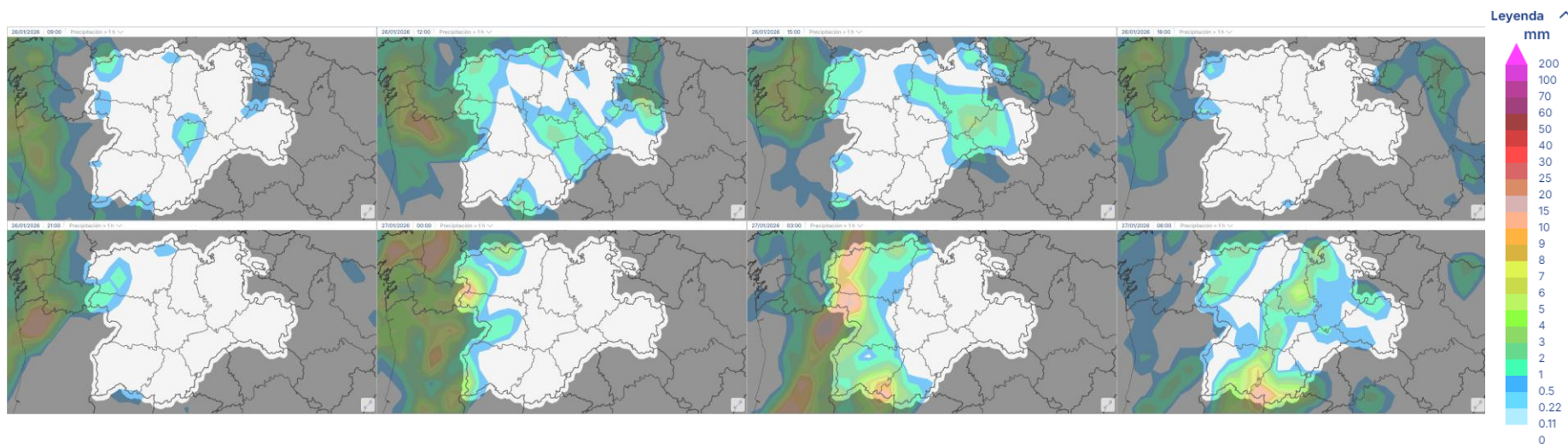
**Temperaturas:** Para el lunes y martes, temperaturas máximas entre los 8-10°C en la meseta y 4-6°C en zonas montañosas. El miércoles, caída de temperaturas con máximos entre 4-8°C en la meseta y -2-2°C en los principales sistemas montañosos. Las mínimas se situarán para el martes y miércoles en los 0°C en la meseta, -2°C en el Sist. Central e Ibérico y en la Cordillera Cantábrica variará entre los -4 y -10 °C. De cara al jueves se espera un aumento de las temperaturas, tanto en mínimas como en las máximas.

**Heladas:** en la madrugada del martes se esperan heladas generalizadas en toda la Comunidad, situación que persiste en las zonas montañosas durante el resto de las jornadas.

**Se recomienda adoptar medidas de autoprotección.** <https://www.jcyl.es/web/jcyl/AdministracionPublica/es/Plantilla100/1285516058913/> / /

Fuente: Junta de Castilla y León

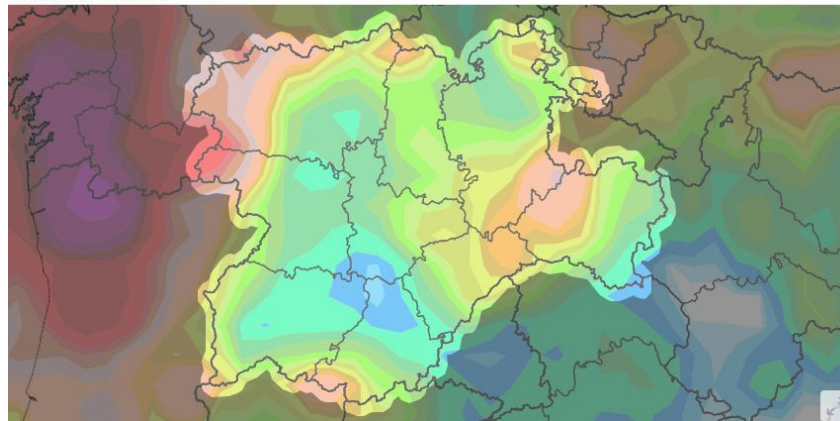
Para conocer la evolución del episodio de meteorología adversa consultar [www.aemet.es](http://www.aemet.es)

**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****PRECIPITACIÓN HORARIA**

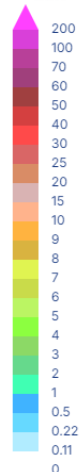
**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE**

## PRECIPITACIÓN DIARIA ACUMULADA

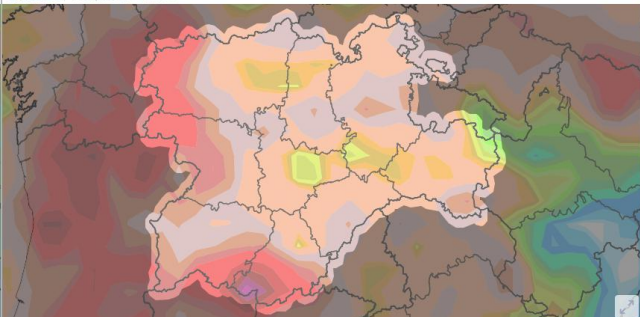
26/01/2026 Precipitación > Diaria



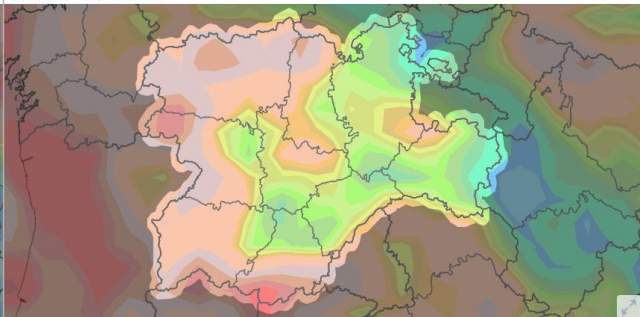
Legenda  
mm



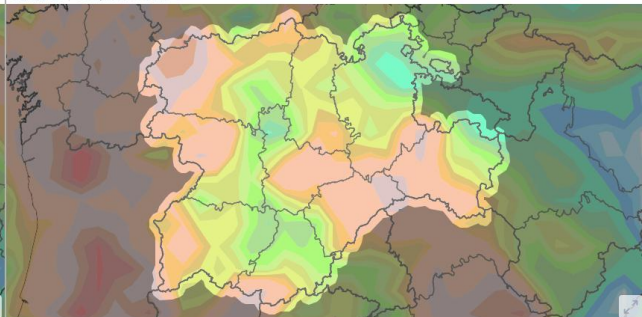
27/01/2026 Precipitación > Diaria

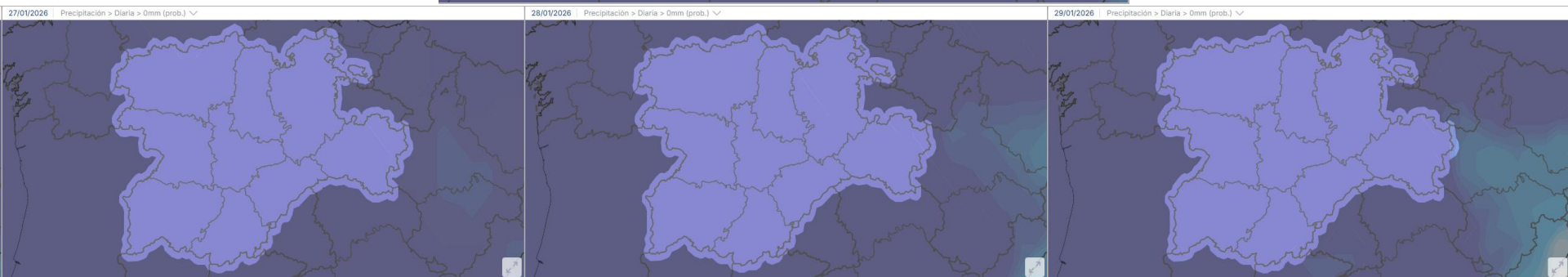
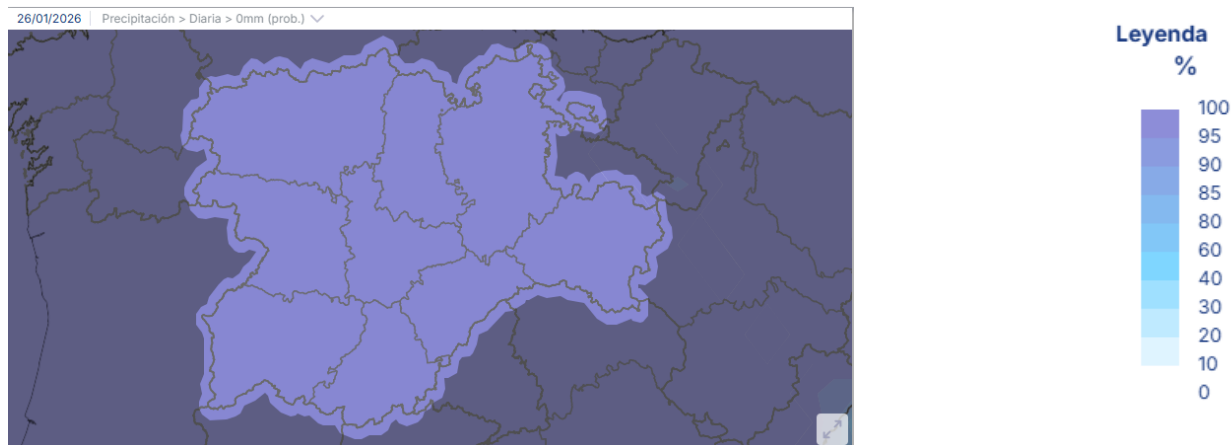


28/01/2026 Precipitación > Diaria

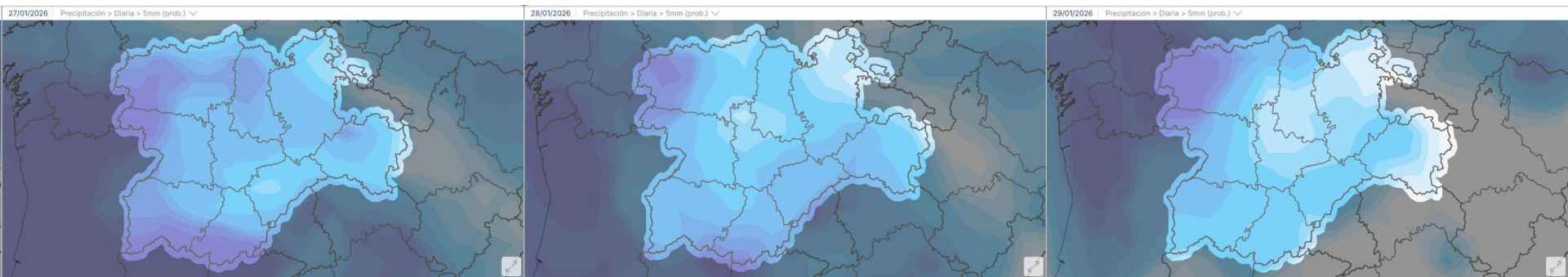
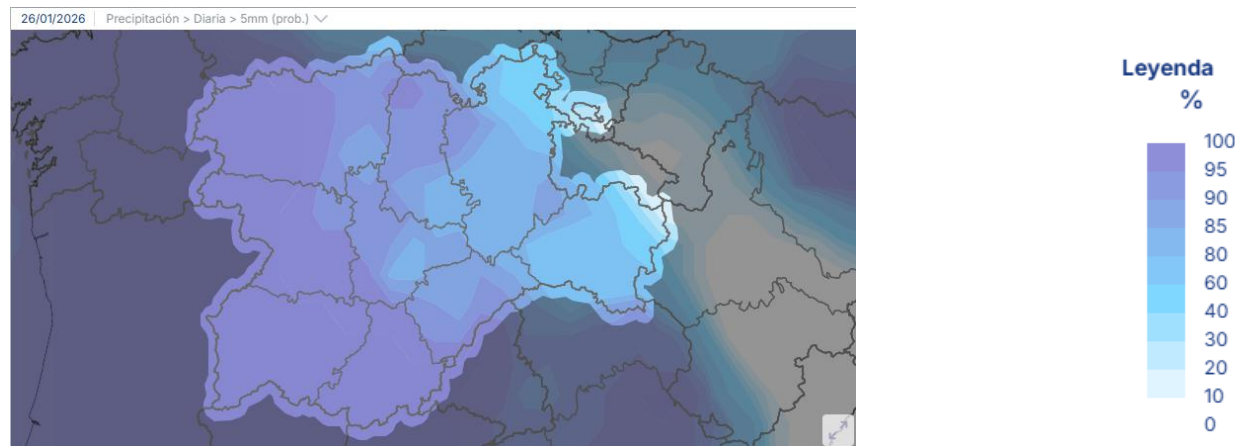


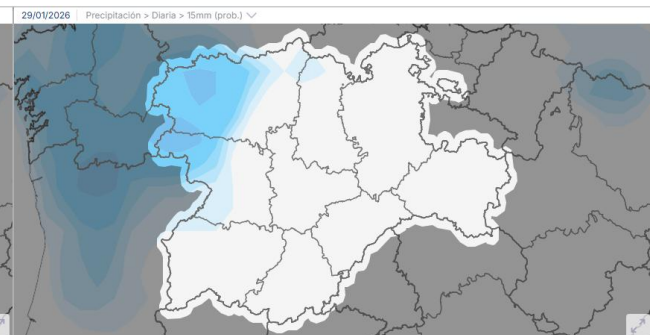
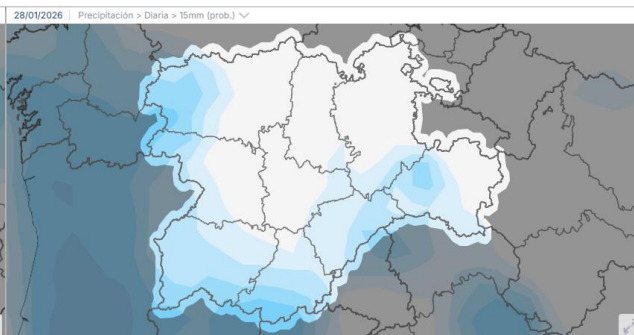
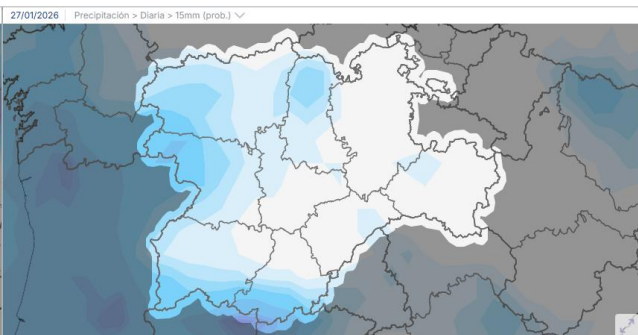
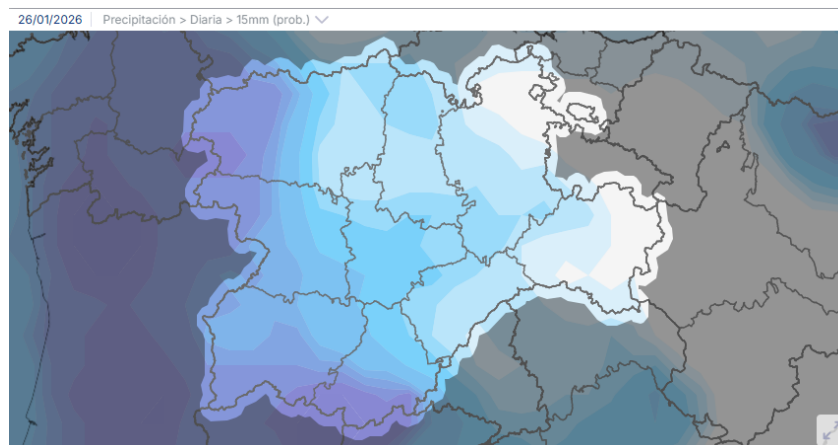
29/01/2026 Precipitación > Diaria



**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****PRECIPITACIÓN DIARIA > 0 MM**

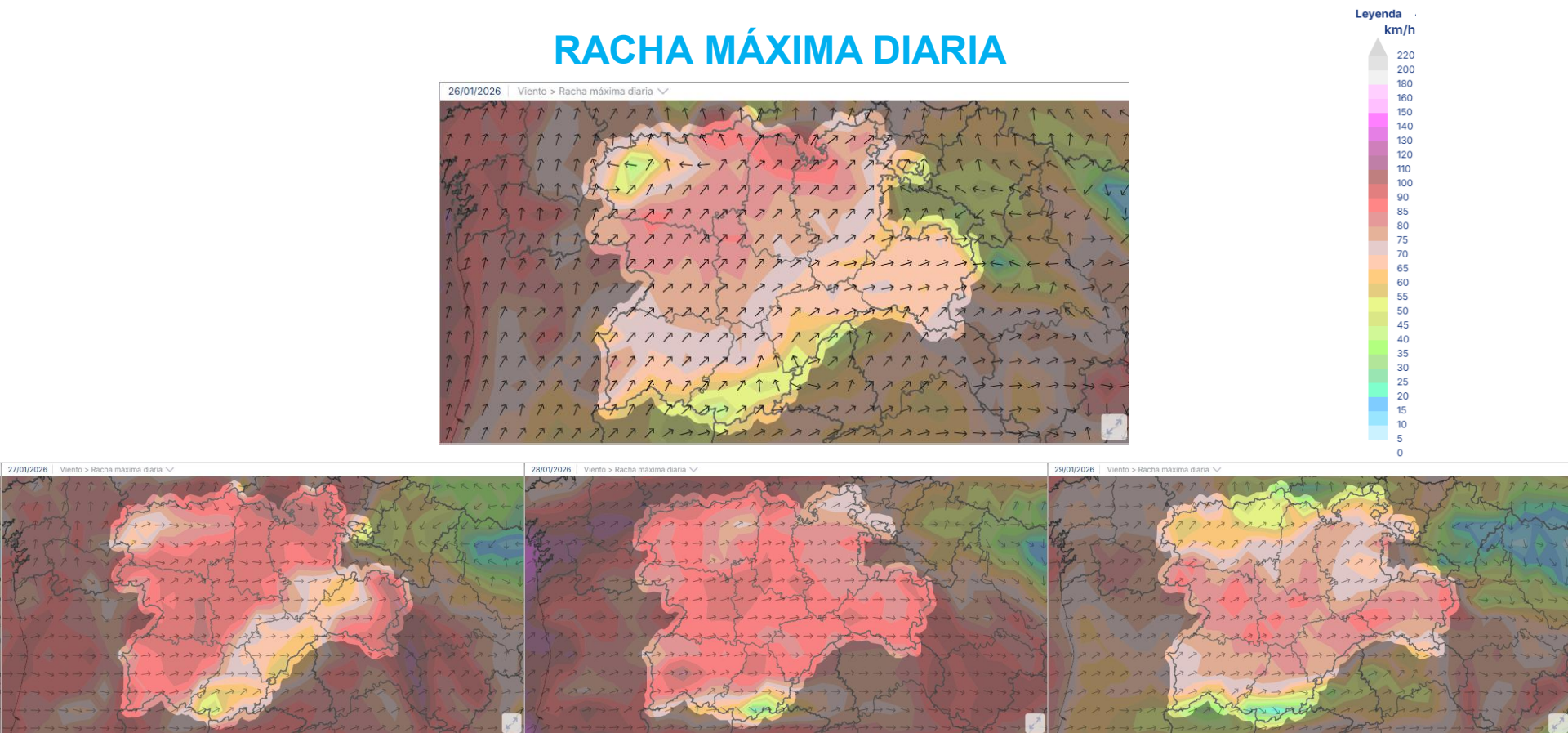


**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****PRECIPITACIÓN DIARIA > 5 MM**

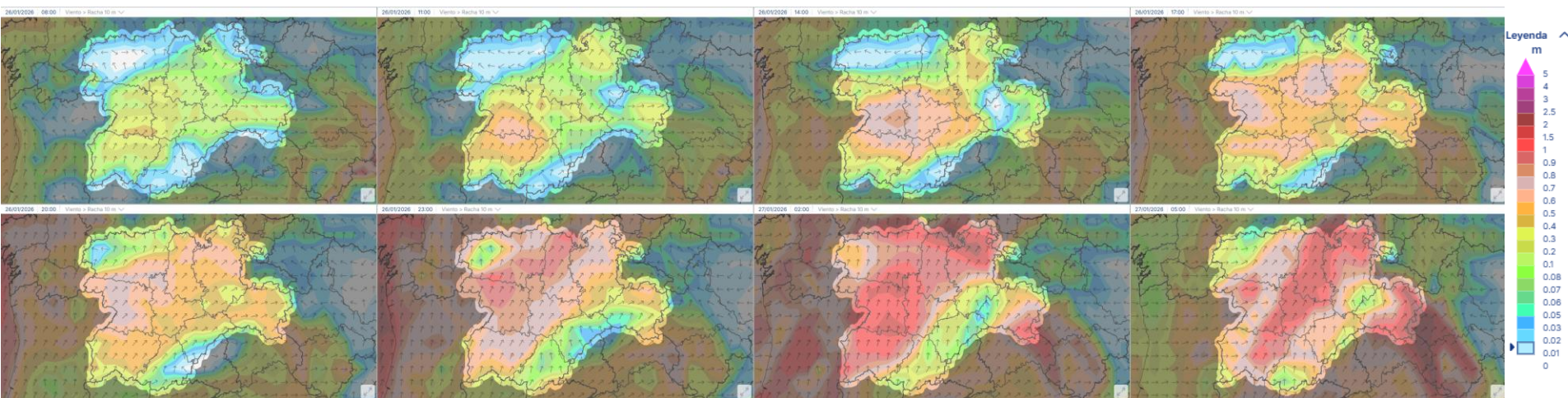
**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****PRECIPITACIÓN DIARIA > 15 MM**

**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE**

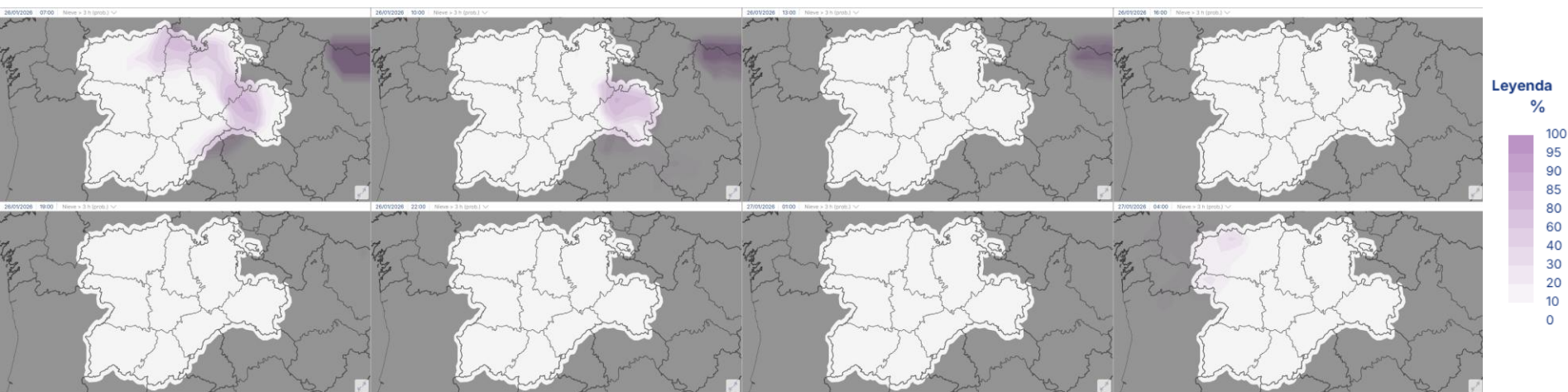
## RACHA MÁXIMA DIARIA

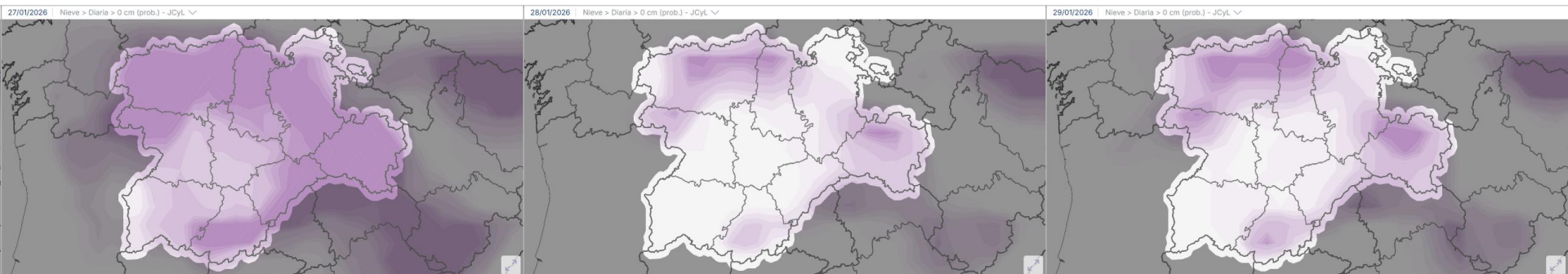
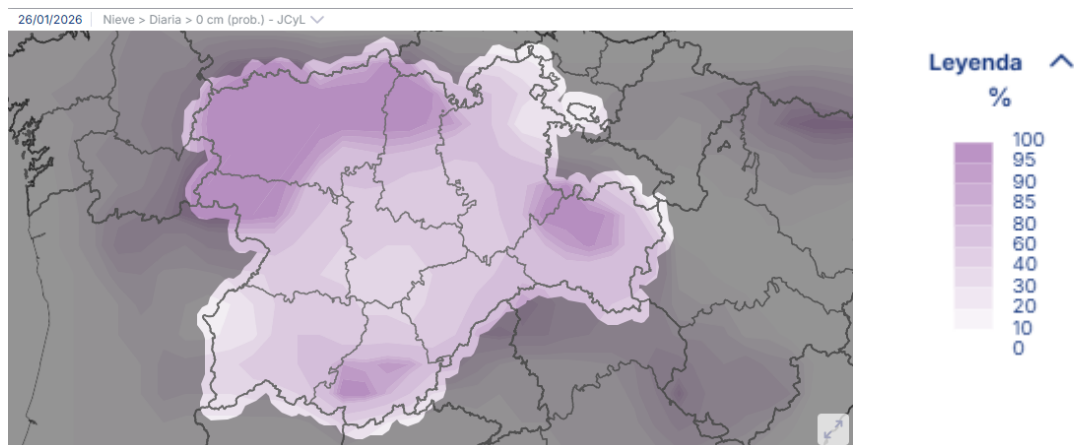


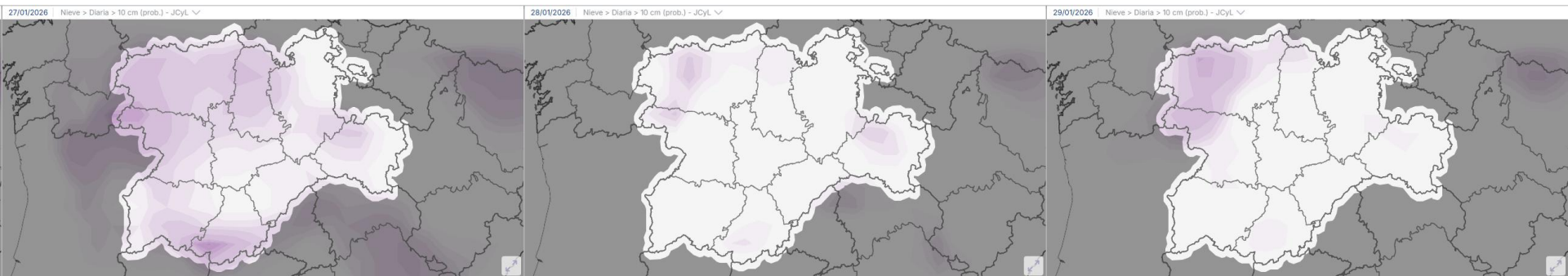
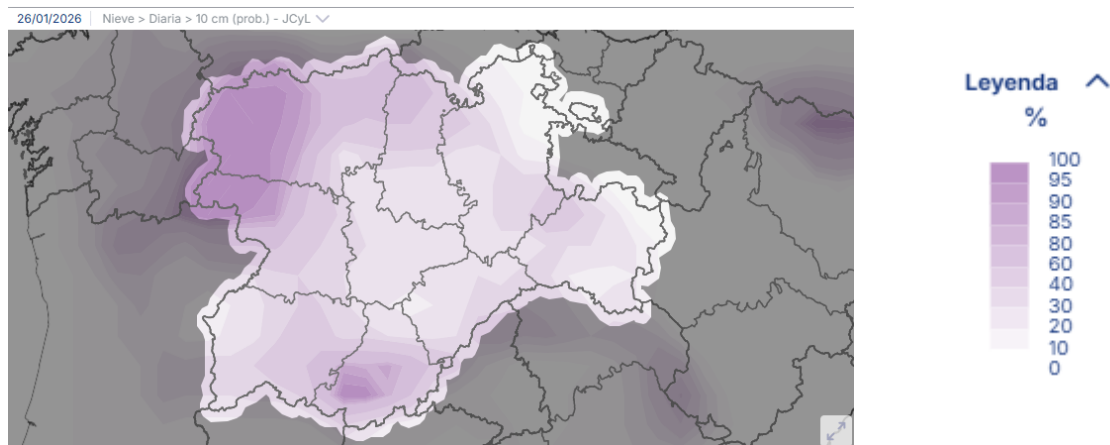


**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****HORARIA VIENTOS**

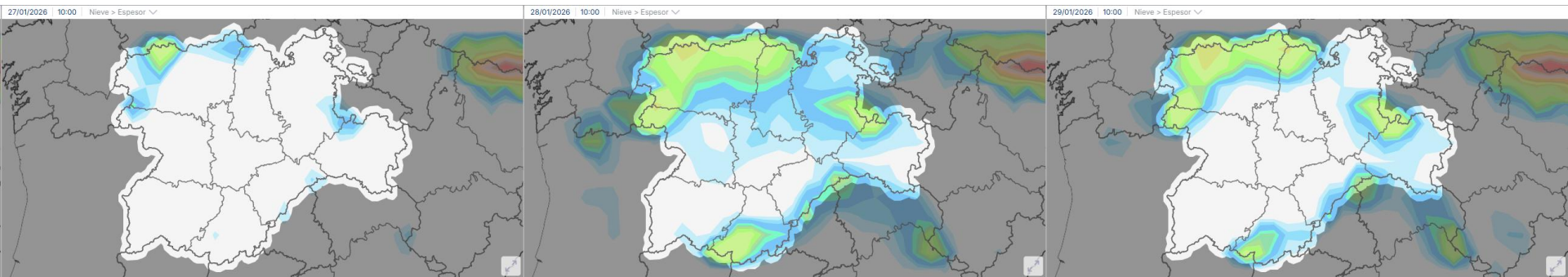
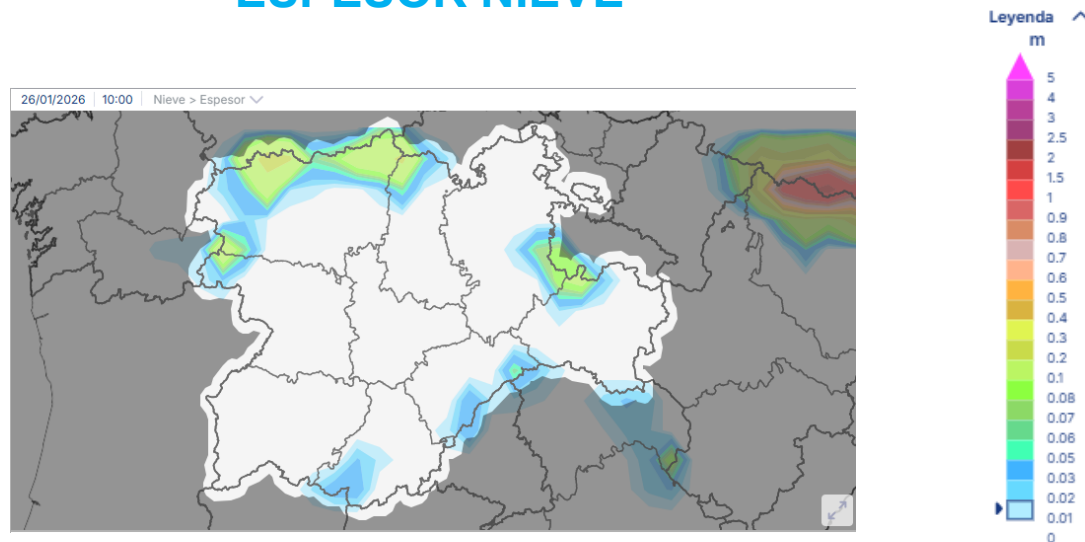


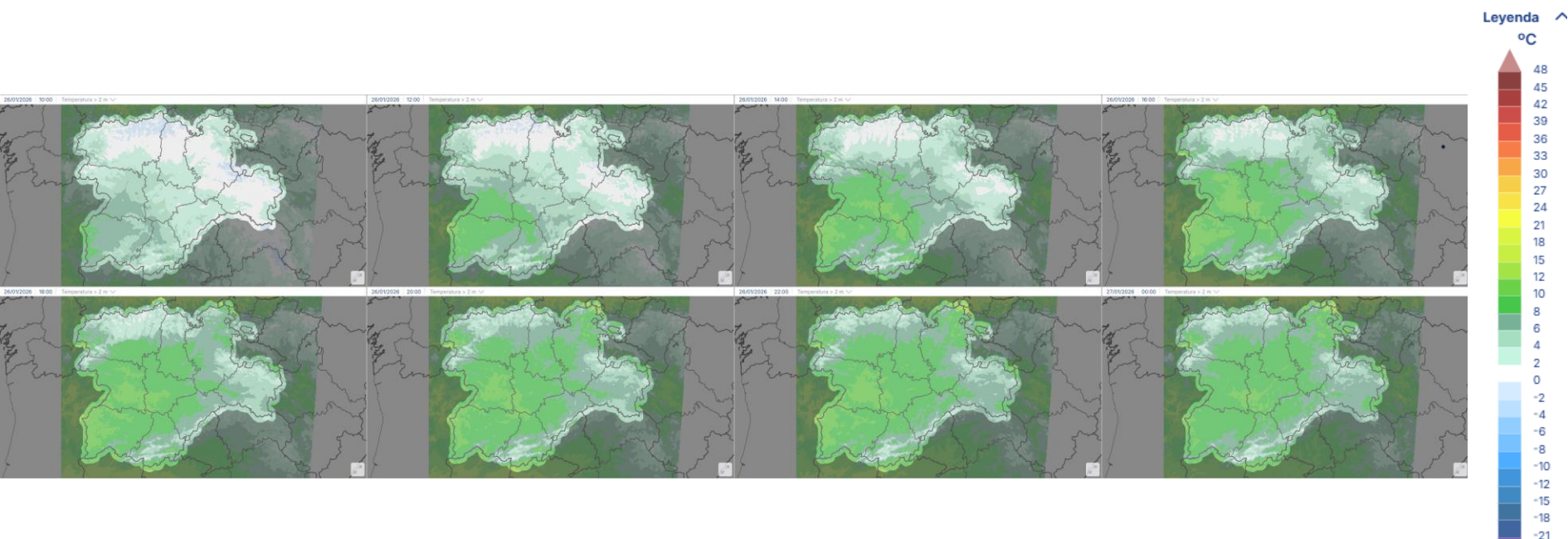
**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****PROBABILIDAD HORARIA NEVADAS**

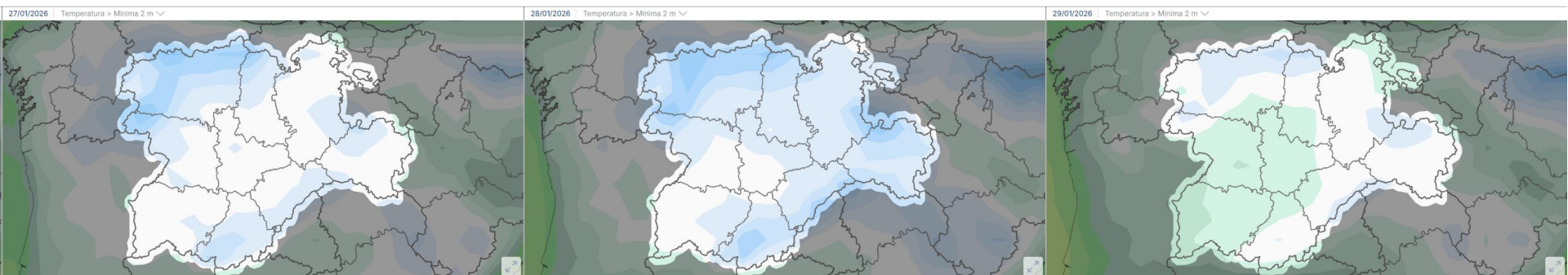
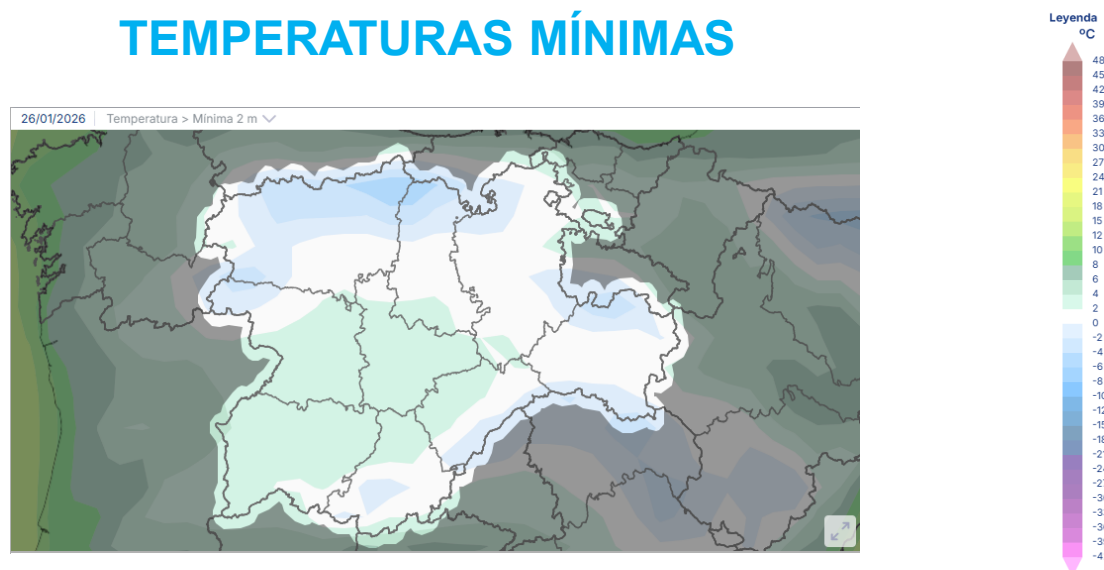
**FENÓMENO: NEVADAS****PROBABILIDAD DE NIEVE DIARIA >0CM**

**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****NIEVE DIARIA >10MM**

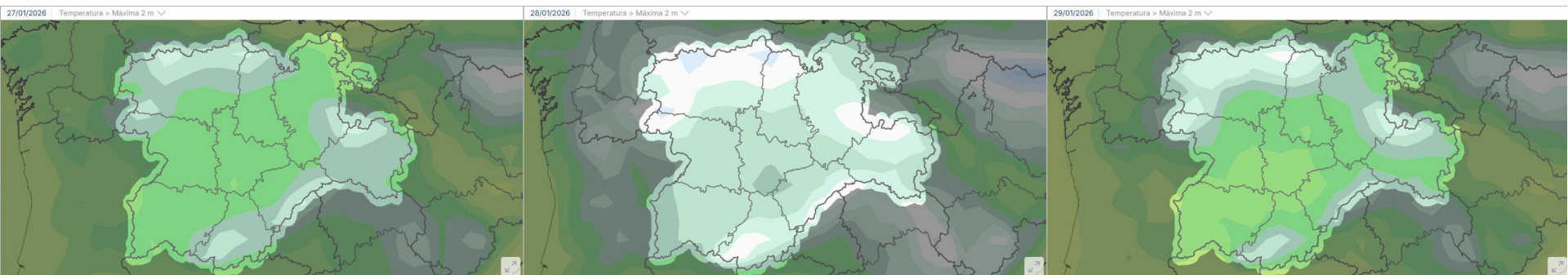
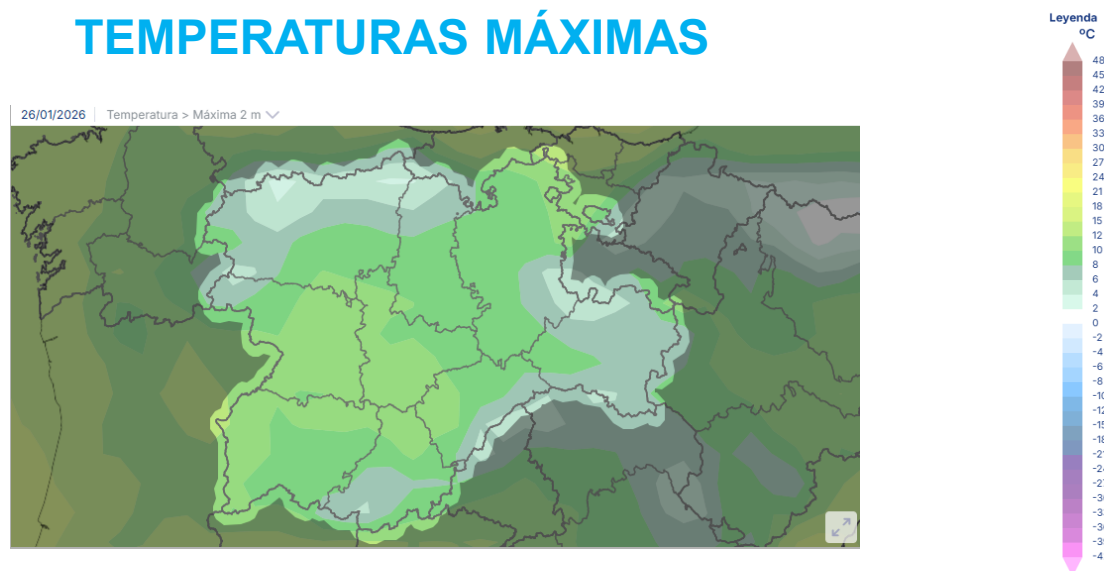


**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****ESPESOR NIEVE**

**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****PREDICCIÓN HORARIA TEMPERATURAS**

**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****TEMPERATURAS MÍNIMAS**



**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****TEMPERATURAS MÁXIMAS**

**FENÓMENO: LLUVIA, VIENTO Y NIEVE****PROBABILIDAD DE HELADA**