

Del lunes 20 de abril al domingo 26 de abril de 2026

RESUMEN

Temperaturas: Durante el comienzo de la semana, las temperaturas seguirán la tendencia de los últimos días con valores máximos superando los 25°C en gran parte de la Comunidad y con mínimas entre los 10-12°C, produciéndose el martes un ligero ascenso térmico con máximas que podrán alcanzar los 30°C en las provincias de Palencia, Valladolid y Zamora. Dicha tendencia continuará hasta el viernes, cuando comenzará un descenso progresivo de las temperaturas que será más acusado de cara al sábado con máximas que se situarán por debajo de los 20°C y mínimas alrededor de los 5°C pudiendo descender hasta los 0°C en zonas de montaña. *(Ver mapas de temperaturas adjuntos).*

Precipitaciones: Durante las jornadas del lunes y martes, se esperan chubascos débiles acompañados de fenómenos tormentosos que serán más probables en las provincias más occidentales de la Comunidad, así como en el Sistema Ibérico de Burgos y Soria. A partir del viernes, la probabilidad de tormenta aumentará y se extenderá a toda Castilla y León, pudiendo ir acompañadas de chubascos intensos, así como de fuertes rachas de viento. *(Ver mapas de precipitación adjuntos).*

Rachas máximas de viento: El lunes se esperan vientos flojos que podrán ser moderados en zonas de tormenta. De cara al martes, el viento arreciará y podrán alcanzarse rachas de hasta 60km/h en zonas de la Meseta Central, así como en el Sur de Salamanca. A partir del miércoles, los vientos serán flojos puntualmente moderados con rachas máximas en torno a los 50km/h en la zona Centro de la Comunidad. Vientos de componente Sur – Suroeste durante las jornadas del lunes al miércoles, vientos variables el jueves y el viernes virando a componente Norte – Noreste a partir del sábado. *(Ver mapas de viento adjuntos).*

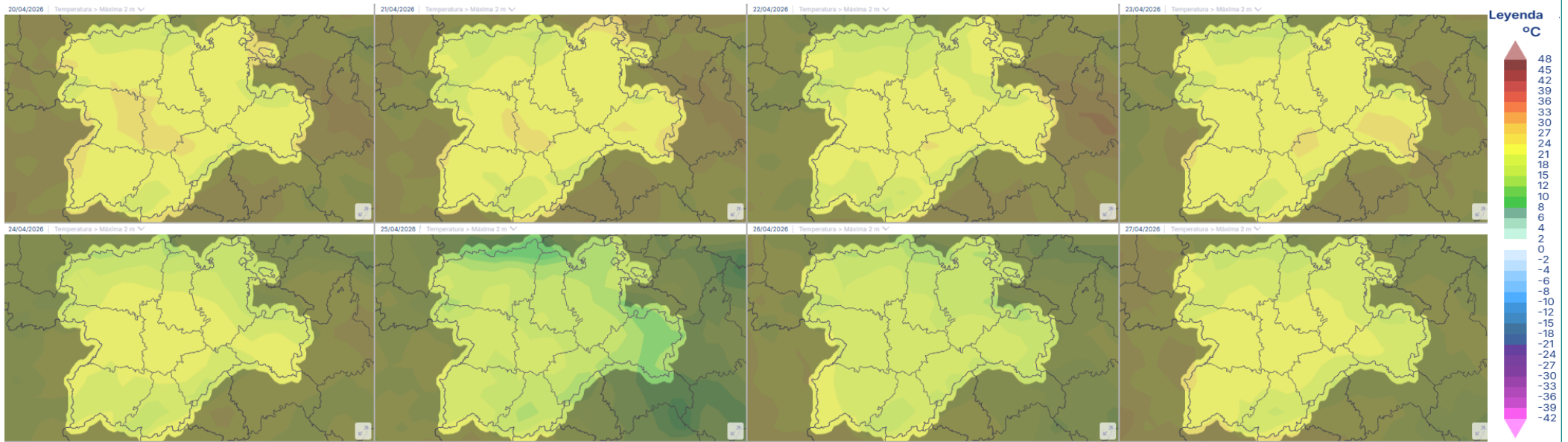
Nevadas: Durante esta semana, no se esperan precipitaciones en forma de nieve en la Comunidad siendo éstas prácticamente nulas.

Se recomienda adoptar medidas de autoprotección.

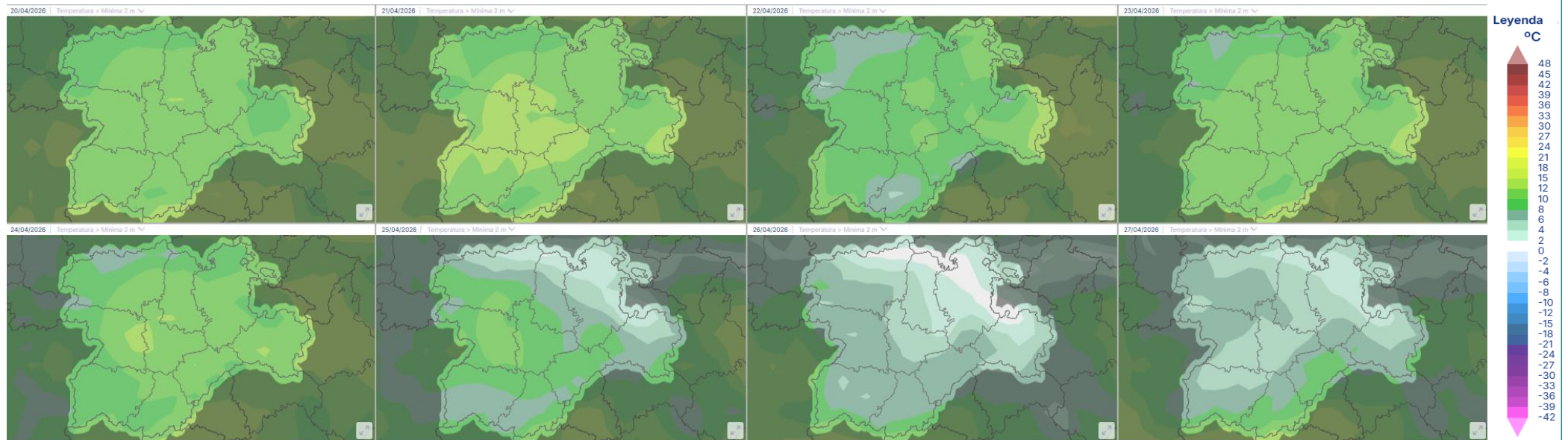
Fuente: *Junta de Castilla y León*

Para conocer la evolución del episodio de meteorología adversa consultar www.aemet.es

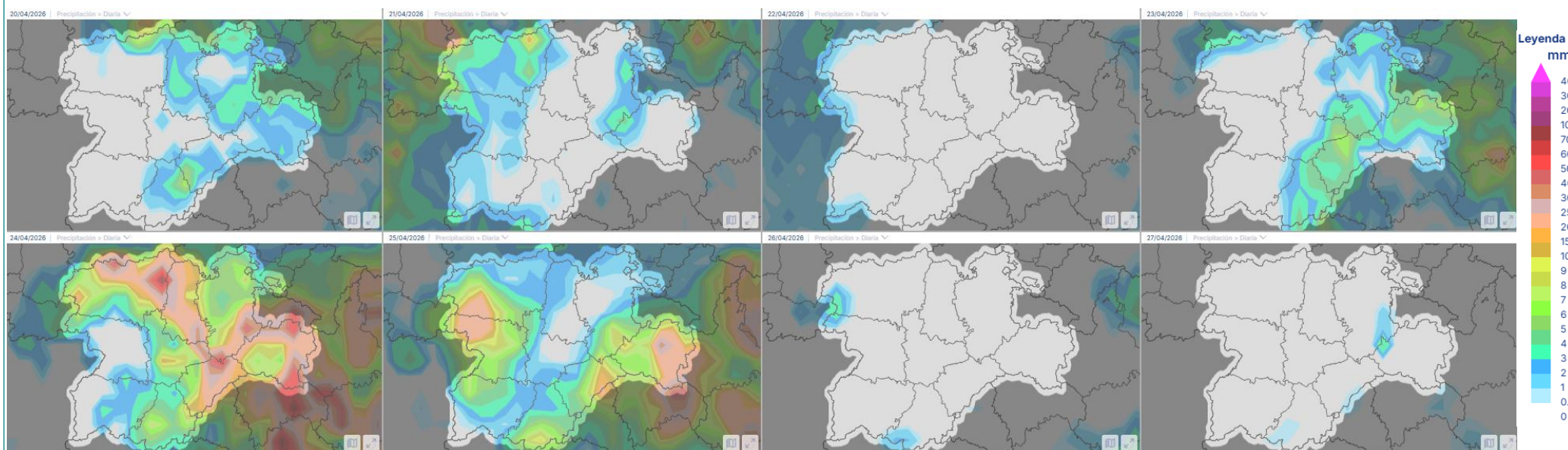
TEMPERATURAS MÁXIMAS



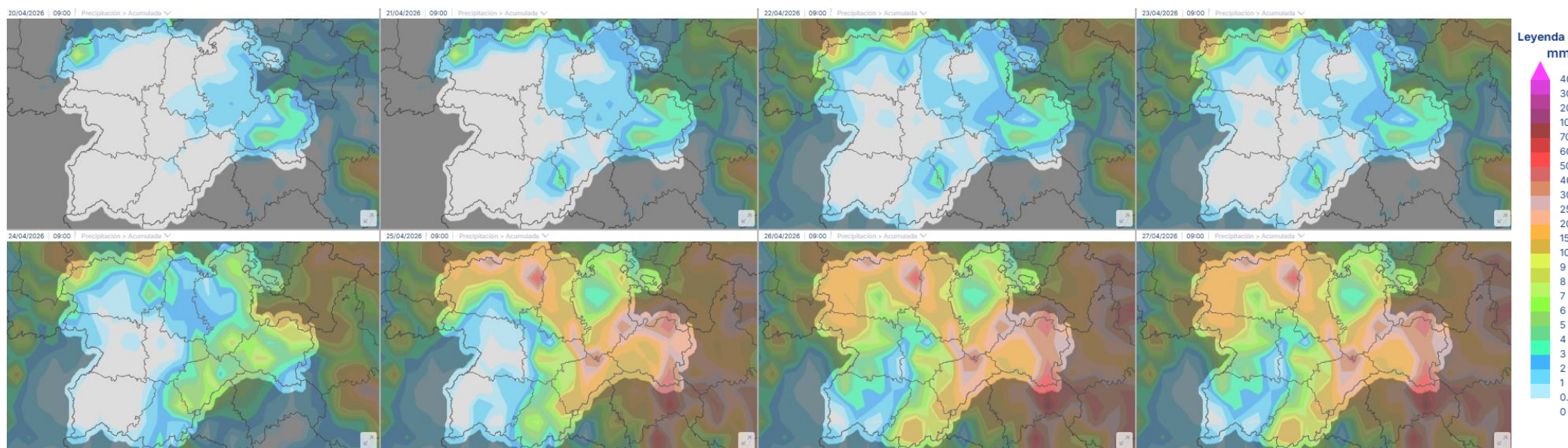
TEMPERATURAS MÍNIMAS



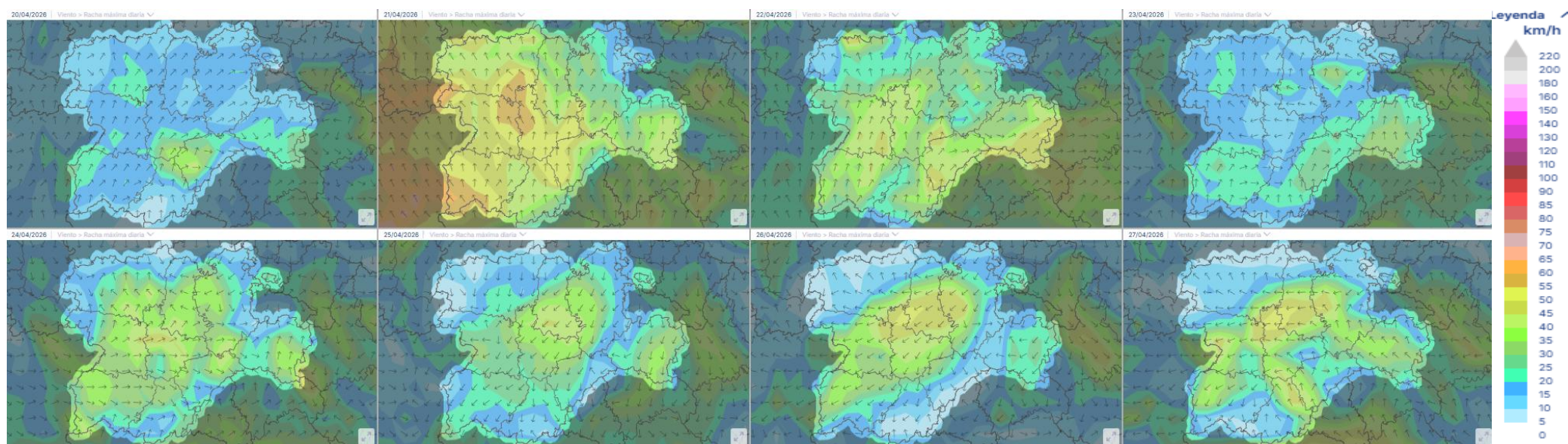
PRECIPITACIÓN > DIARIA



PRECIPITACIÓN ACUMULADA EN 24 H



RACHAS MÁXIMAS DE VIENTO



Dirección del viento dominante

PROBABILIDAD DE NIEVE > DIARIA



ESPESOR DEL MANTO DE NIEVE (MM)

