

Del lunes 6 de julio al domingo 12 de julio de 2026

## RESUMEN

**Temperaturas:** Durante la jornada del lunes las temperaturas ascenderán ligeramente y permanecerán con pocos cambios hasta el jueves, con valores muy superiores a los valores medios del mes de julio. Las máximas se situarán entre 38 y 40°C en la meseta y entre 30 y 35°C en zonas de montaña, mientras que las mínimas se mantendrán en torno a 15°C en zonas de montaña y entre 18 y 22°C en la meseta. Es probable que durante el viernes y el fin de semana experimenten un progresivo descenso, más acusado en las máximas, que se situarán en valores próximos a la media de esta época del año. *(Ver mapas de temperaturas adjuntos).*

**Precipitaciones:** Probables durante toda la semana en forma de chubascos convectivos dispersos, especialmente por las tardes y localmente acompañados de tormentas. La distribución de estas precipitaciones será irregular, siendo más frecuentes e intensos en zonas de montaña y la mitad este y más dispersos en la meseta. No se descarta que de forma puntual puedan ser fuertes y venir acompañados de granizo. *(Ver mapas de precipitación adjuntos).*

**Probabilidad de tormentas:** Tormentas dispersas probables a lo largo de toda la semana. Serán posibles de forma aislada y ocasional en cualquier punto, pero más probables en zonas de montaña, así como en el norte y este del territorio. Pueden ser localmente fuertes y acompañadas de rachas de viento fuertes o muy fuertes. No se descarta que sean más probables e intensas el martes y a partir del jueves. La combinación de altas temperaturas, fuertes vientos asociados a las tormentas y que estas puedan venir acompañadas de abundante actividad eléctrica y lluvias escasas, incrementará notablemente el riesgo de incendios forestales. *(Ver mapas de probabilidad de tormentas adjuntos).*

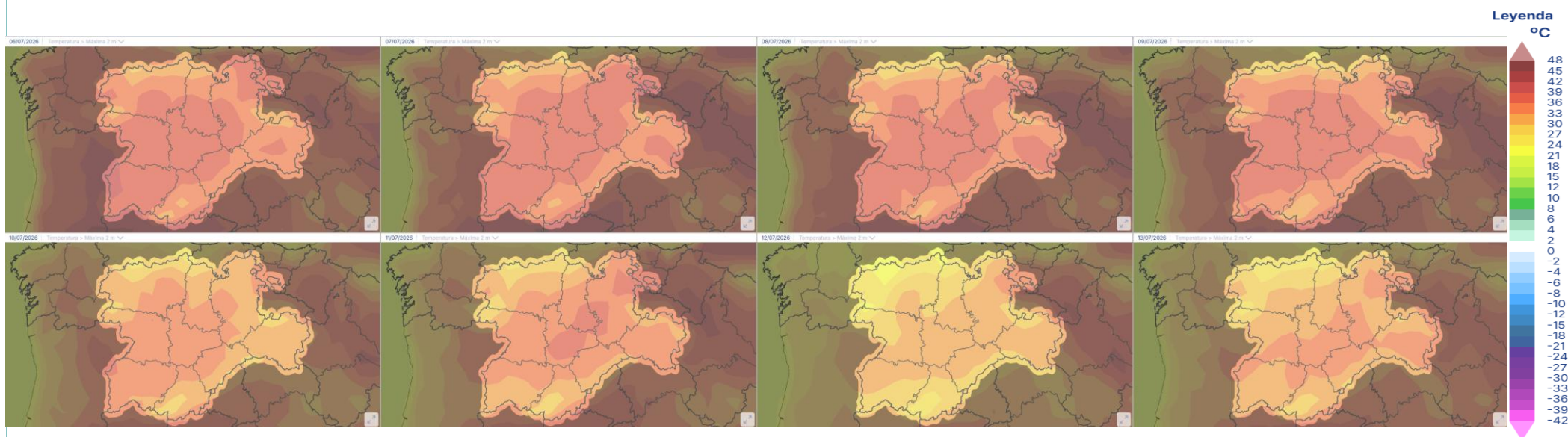
**Rachas máximas de viento:** Régimen de brisas durante toda la semana, con vientos flojos o moderados variables, predominando el sur o suroeste en horas diurnas y el noreste por las tardes y noches. No se descartan rachas muy fuertes aisladas, superiores a 70 km/h, en zonas de tormenta. *(Ver mapas de viento adjuntos).*

**Se recomienda adoptar medidas de autoprotección.**

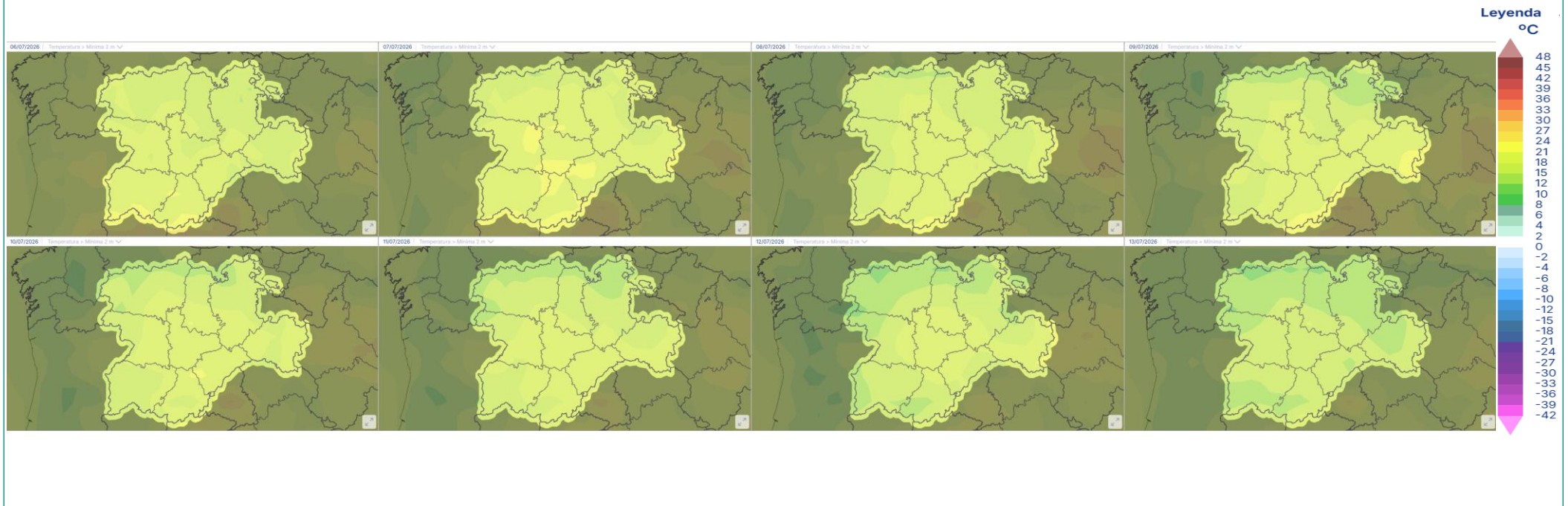
Fuente: *Junta de Castilla y León*

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

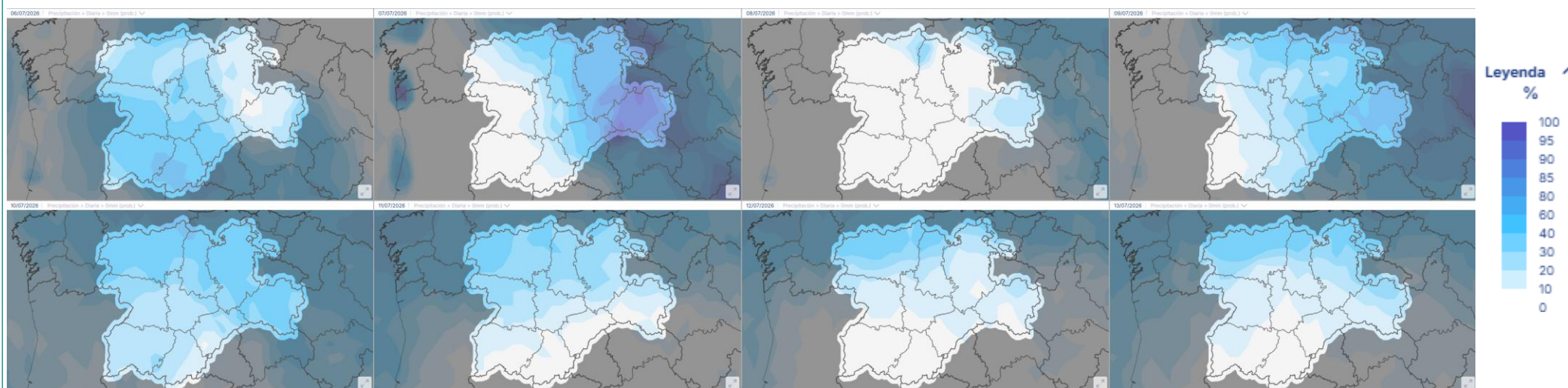
## TEMPERATURAS MÁXIMAS



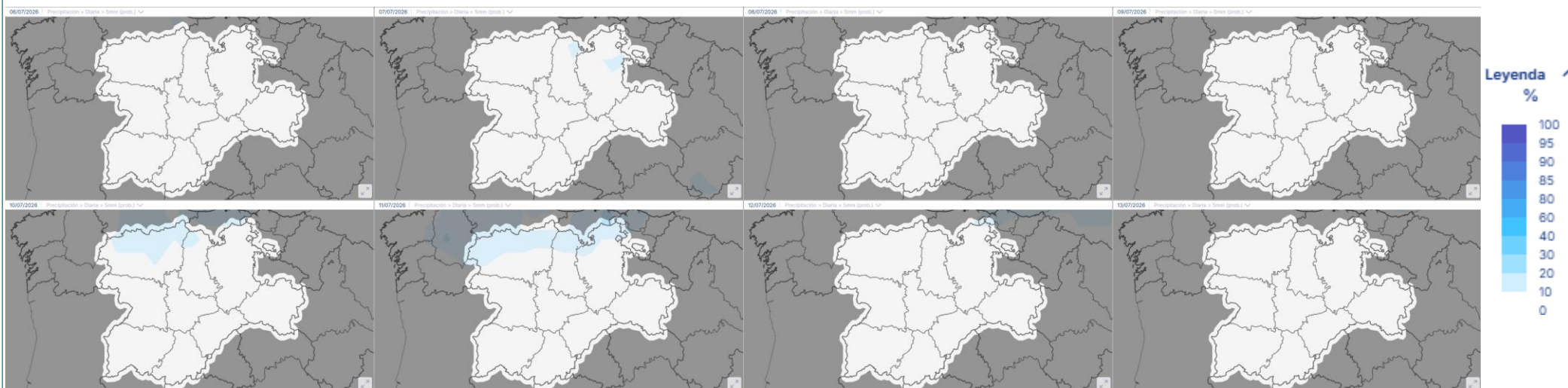
## TEMPERATURAS MÍNIMAS



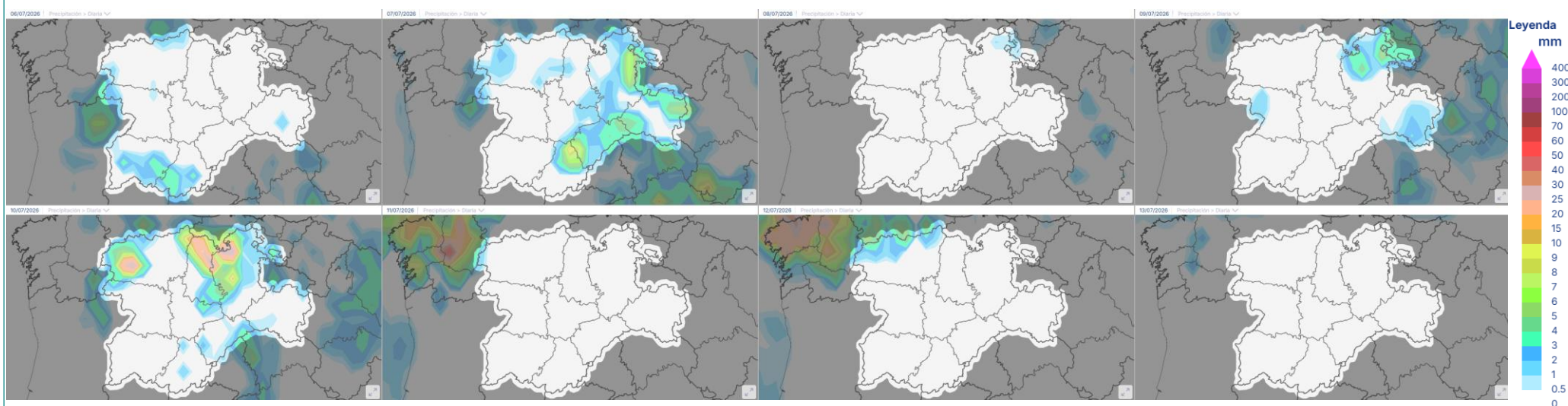
## PRECIPITACIÓN > 0 MM



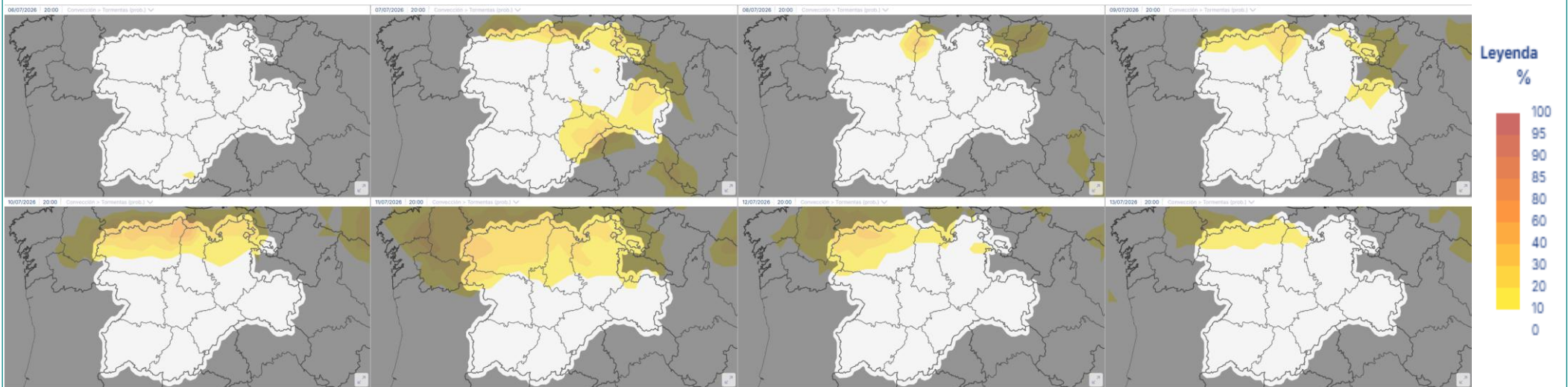
## PRECIPITACIÓN > 5 MM



## PRECIPITACIÓN DIARIA ACUMULADA EN 24 H

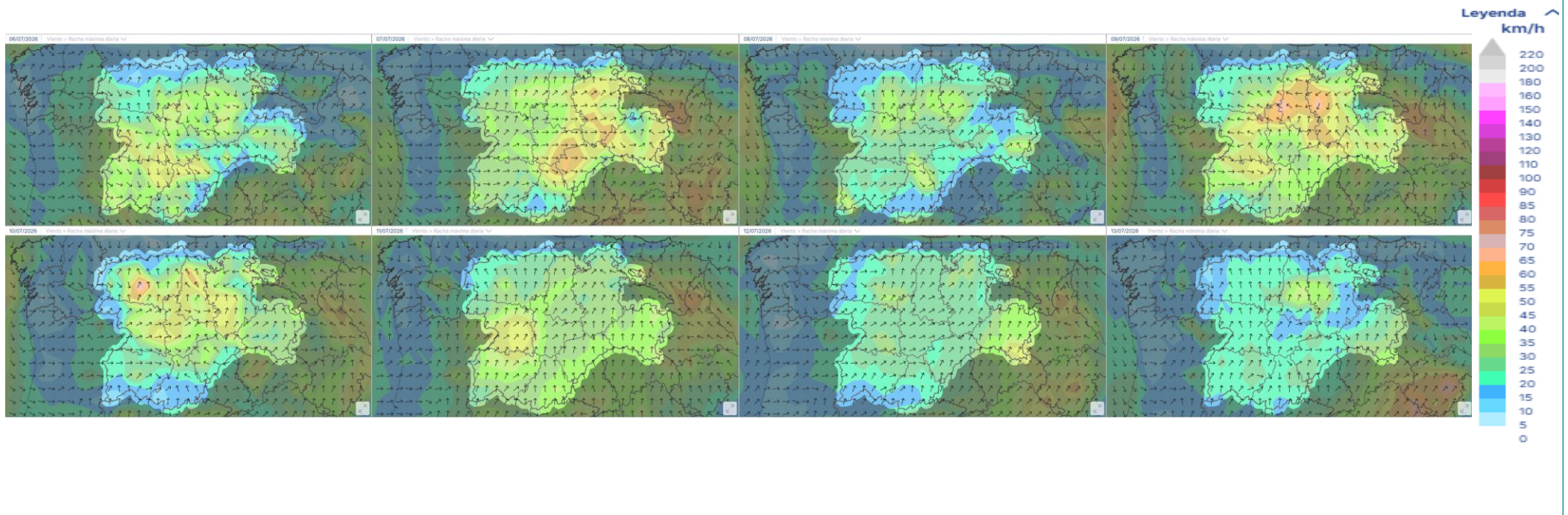


## PROBABILIDAD DE TORMENTAS



Dirección del viento dominante

## RACHAS MÁXIMAS DE VIENTO



Dirección del viento dominante

## INDICE DE INCENDIOS (FWI)

