

Del lunes 9 de junio al domingo 15 de junio de 2025

RESUMEN

Tormentas: a lo largo de esta semana se producirá un nuevo episodio de tormentas, principalmente desde el lunes hasta el miércoles, que pueden ir acompañadas de chubascos fuertes, rachas de viento muy fuerte (mayor de 70 km/h) y granizo; sin descartar el martes y el miércoles pedrisco de más de 2cm de diámetro. El miércoles en el norte y este de Castilla y León, de manera aislada, podrían alcanzar más de 30mm/h y/o rachas en torno a 100 km/h y/o granizo mayor de 5cm. El jueves se espera mejoría en las condiciones, pudiendo producirse tormentas aisladas en la Cordillera Cantábrica de León o en la Ibérica de Burgos y Soria. De cara al fin de semana, podría volver a producirse otro episodio de tormentas, concentrándose en la mitad norte de la Comunidad. (Ver mapas de probabilidad de tormenta adjuntos)

Precipitación en forma de lluvia: estará marcada por el paso de tormentas. El lunes, los mayores acumulados se esperan en el entorno del Sistema Central, con valores de entre 10 y 15 mm. El martes, la precipitación afectará a toda la Comunidad, excepto al norte de León y Palencia. Los mayores acumulados se prevén en Valladolid y en la zona comprendida entre Salamanca y Ávila, con valores de entre 10 y 25 mm. Para el miércoles, la precipitación afectará a toda la Comunidad, con acumulados de entre 10 y 15 mm en la zona de la Ibérica. El viernes y el sábado, las lluvias se concentrarán en la Cordillera Cantábrica y en la Ibérica, aunque los acumulados serán inferiores. (Ver mapas de precipitación adjuntos).

Temperaturas: al inicio de semana se espera la entrada de una masa cálida procedente del norte de África que hará que aumenten las temperaturas notablemente. El lunes será la jornada más calurosa, especialmente en la cuadrante suroeste, donde se alcanzarán los 33-36°C. En el resto de la Comunidad, las temperaturas máximas quedarán entre los 25-30°C. A partir del martes, las temperaturas experimentarán un paulatino descenso, más notable en áreas de montaña. (Ver mapas de temperaturas adjuntos).

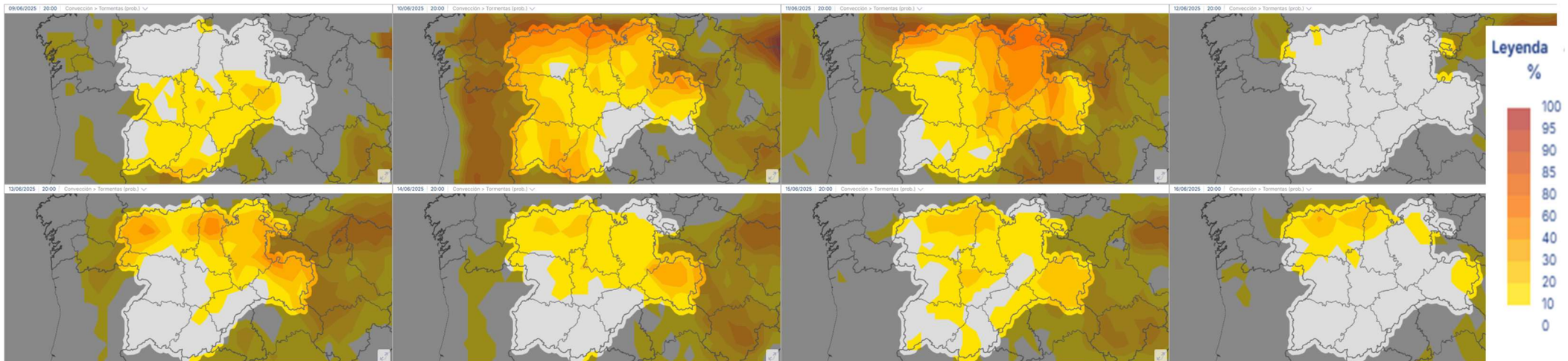
Rachas máximas de viento: estarán asociadas al paso de las tormentas. Será el martes y miércoles cuando se produzcan las rachas más intensas, que podrán alcanzar los 70-100 Km/h en la zona de la meseta. Para el resto de la semana las rachas máximas de viento disminuyen hasta estabilizarse en 30-40 Km/h. En cuanto a la dirección del viento se espera que proceda del sur-suroeste durante toda la semana. (Ver mapas de rachas máximas de viento).

Se recomienda adoptar medidas de autoprotección.

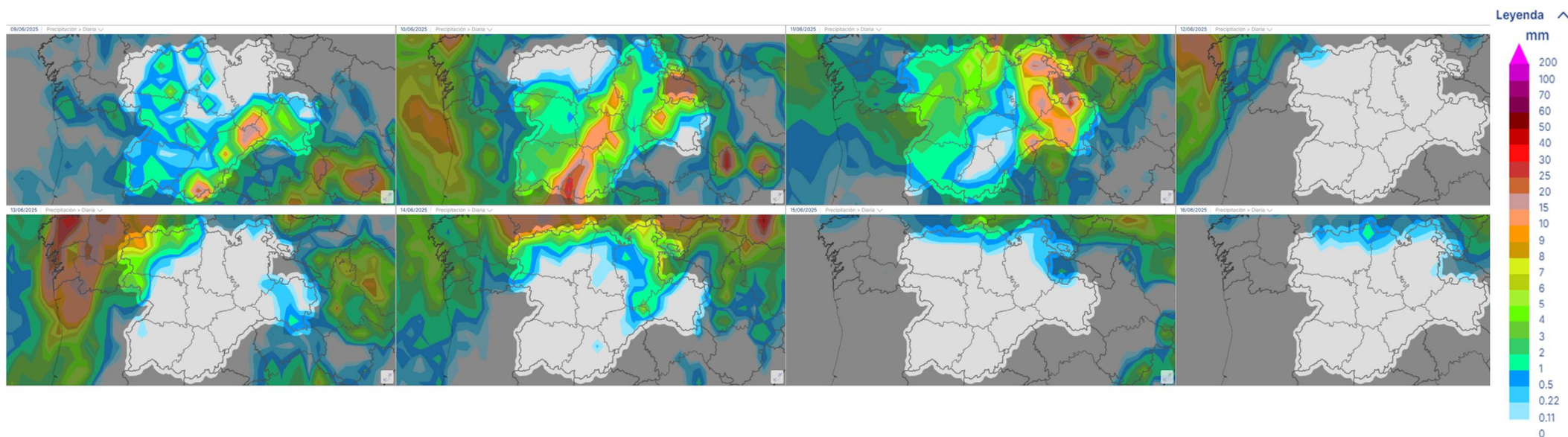
Fuente: [Junta de Castilla y León](#)

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

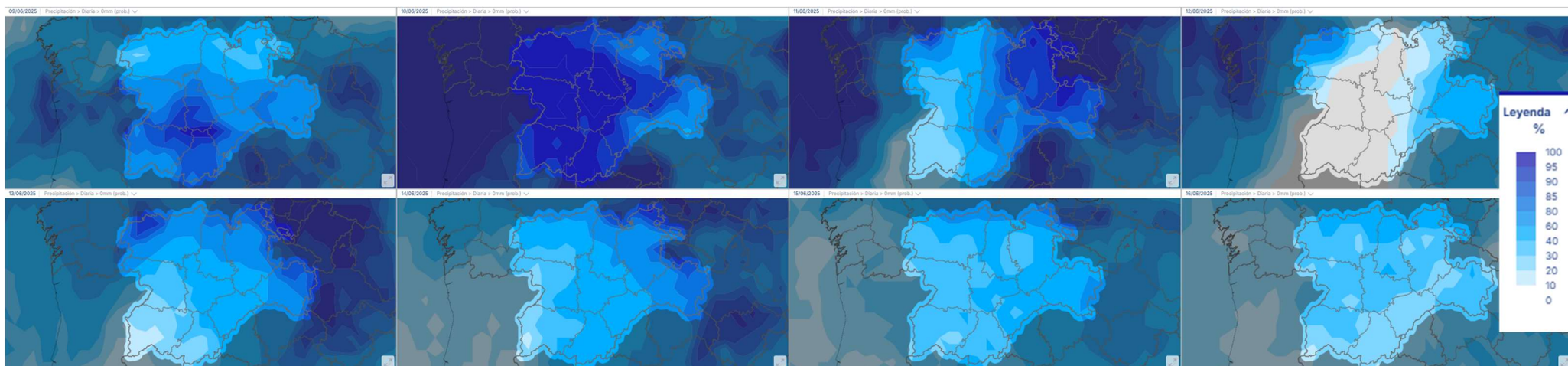
PROBABILIDAD DE TORMENTA



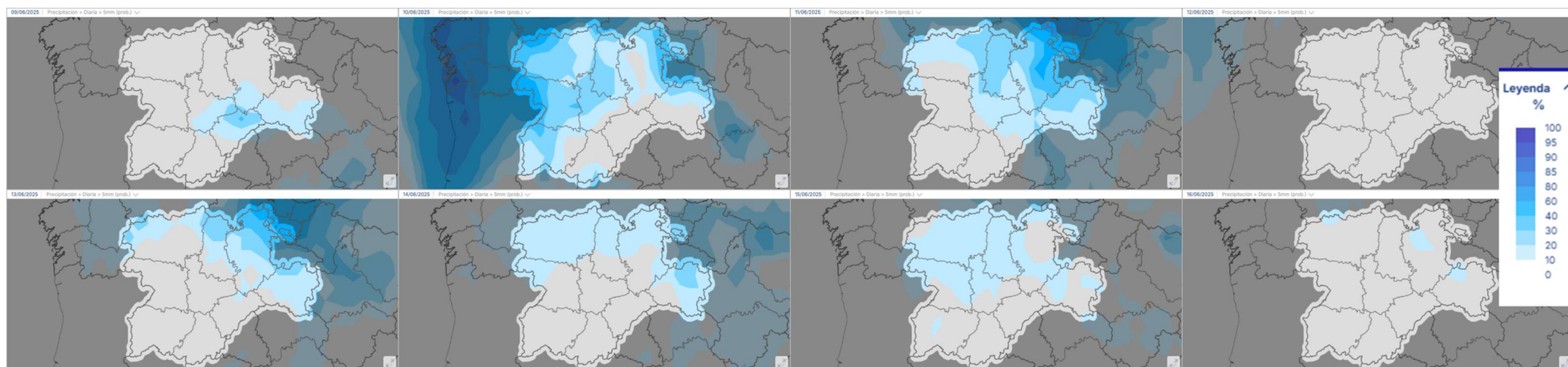
PRECIPITACIÓN DIARIA



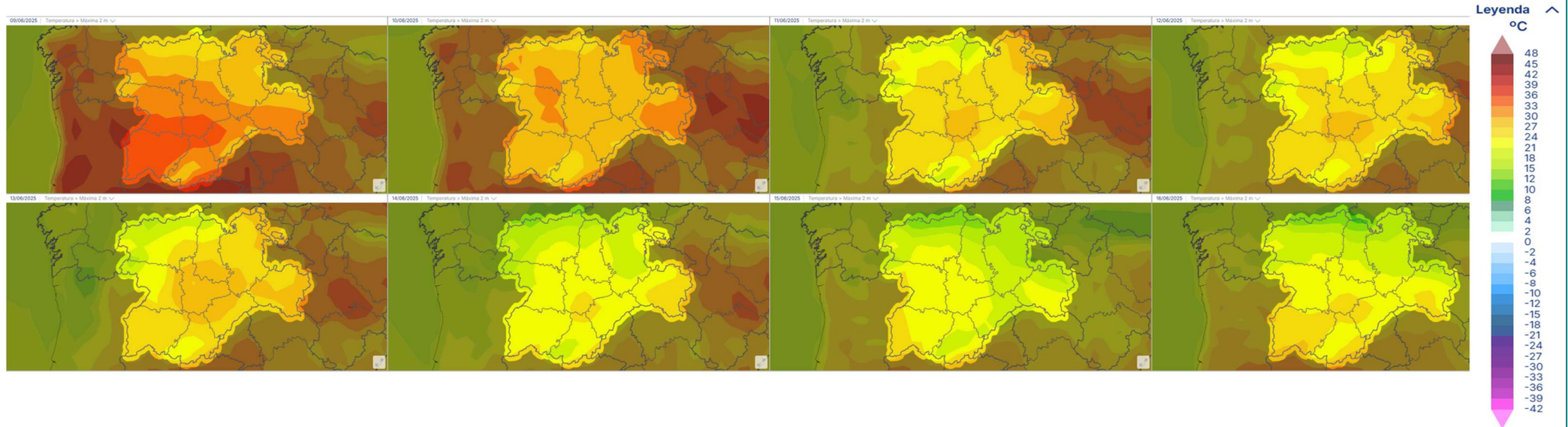
PRECIPITACIÓN > 0 mm



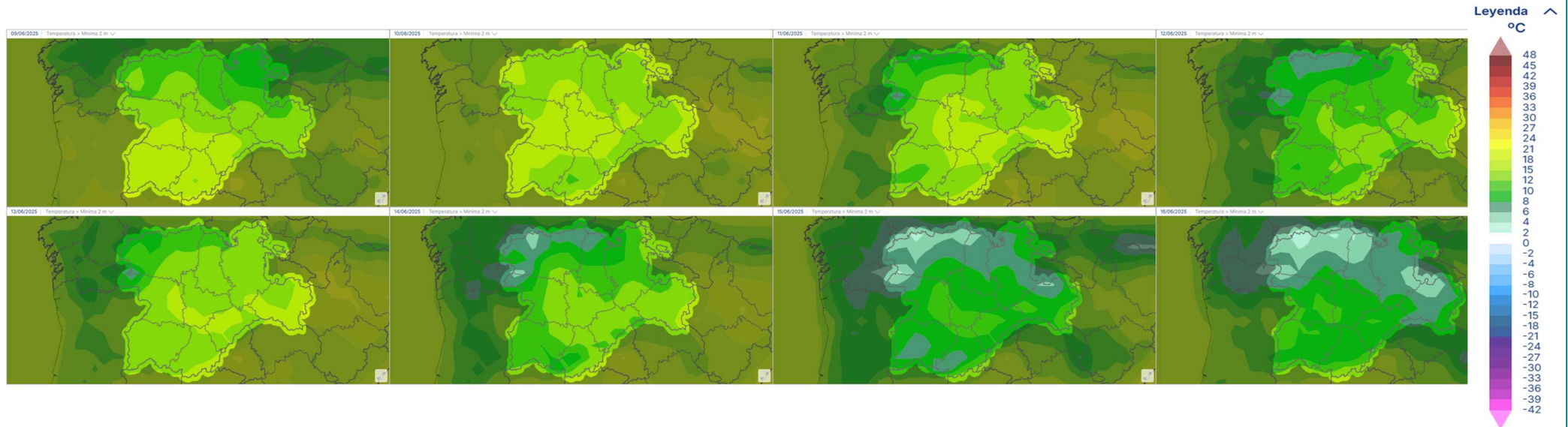
PRECIPITACIÓN > 5 mm



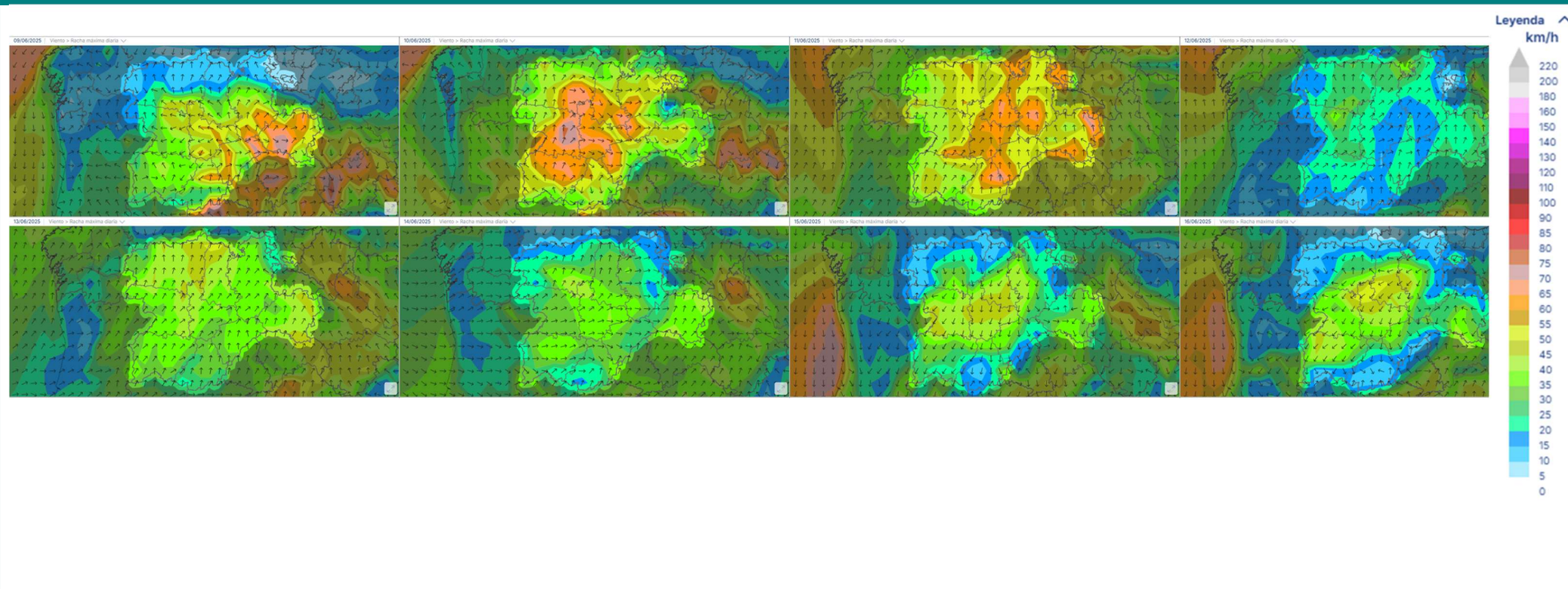
TEMPERATURAS MÁXIMAS



TEMPERTAURAS MÍNIMAS



RACHAS MÁXIMAS DE VIENTO



Dirección del viento dominante.