Del lunes 11 de noviembre al domingo 17 de noviembre de 2024

RESUMEN

*Precipitaciones en forma de Iluvia. Poco probables el lunes y el martes excepto en la Cordillera Cantábrica, donde se producirán precipitaciones moderadas y localmente persistentes en el extremo norte. Durante el miércoles tenderán a remitir en el norte y se trasladarán al Sistema Central, donde pueden ser localmente fuertes y persistentes, extendiéndose a partir del jueves a toda la Comunidad con intensidad débil o moderada, sin descartar que puedan ser fuertes en el entorno del Sistema Central occidental. (Ver mapa de precipitación).

*Precipitaciones en forma de nieve. Nevadas probables en la Cordillera Cantábrica durante el martes, tendiendo remitir y trasladarse al Sistema Central durante el miércoles. La cota de nieve se situará en torno a los 1200 metros, con pequeñas acumulaciones por encima de esta cota y espesores entre 5 y 15 centímetros a partir de 1600 metros, localmente pueden superarse los 15cm en cumbres, especialmente en Gredos y macizo occidental de Picos de Europa. Poco probables las nevadas a partir del jueves, predominando los deshielos. (Ver mapa de precipitación).

*Temperaturas. En moderado descenso el martes y el miércoles, con máximas en torno a 10°C en la meseta y mínimas que bajarán de 0°C en zonas de montaña donde serán frecuentes las heladas entre el lunes y el miércoles. Ascenso térmico progresivo desde el jueves, más acusado en las mínimas, remitiendo las heladas. Es probable que durante el final de la semana continúen ascendiendo las máximas. (Ver mapas de temperaturas máximas, mínimas).

*Rachas máximas de viento. Viento del este o noreste entre el lunes y el jueves, con rachas fuertes el miércoles, que localmente pueden superar los 50 km/h, tendiendo a girar a sur o sureste flojo con intervalos de moderado desde el viernes. Existe una baja probabilidad de que pueda volver a aumentar de intensidad durante el fin de semana, aunque sin alcanzar valores significativos. (Ver mapas de rachas máximas de viento).

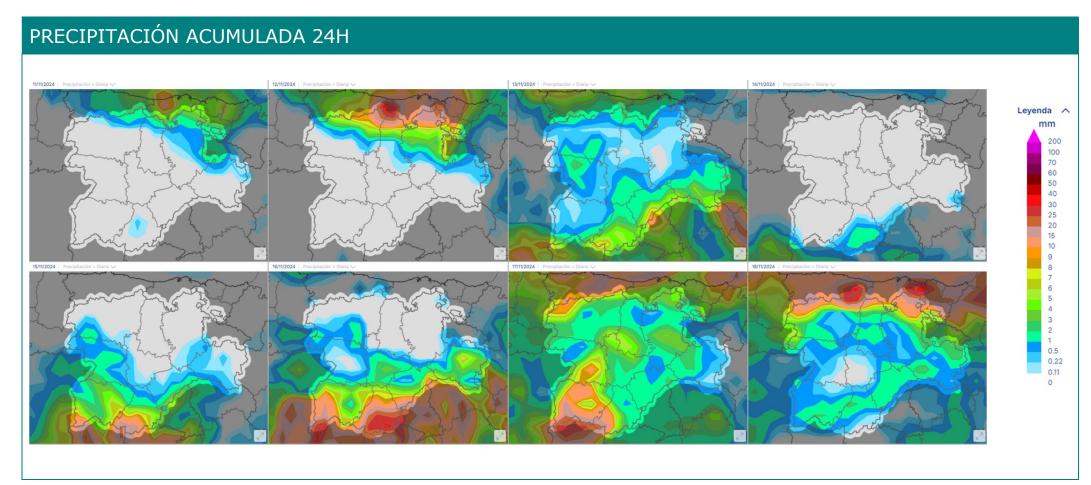
Se recomienda adoptar medidas de autoprotección.

Fuente: Junta de Castilla y León

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

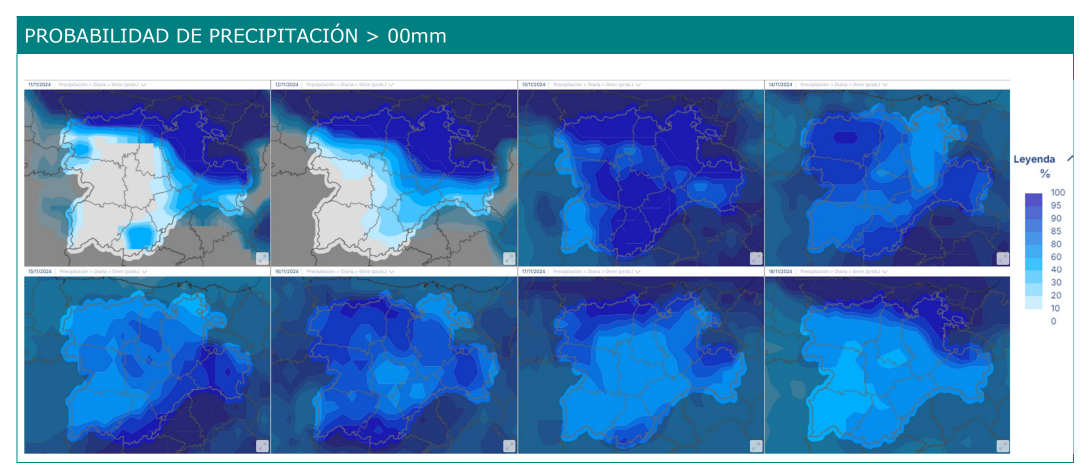






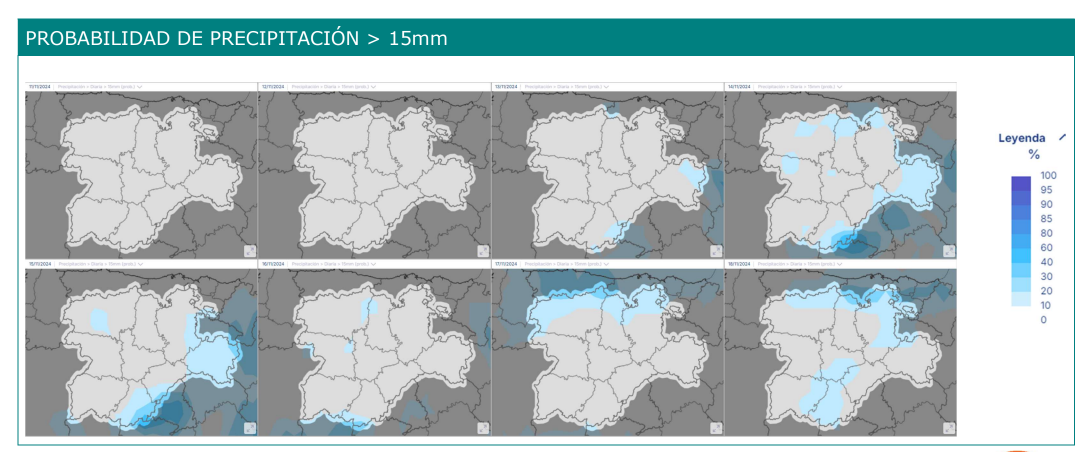






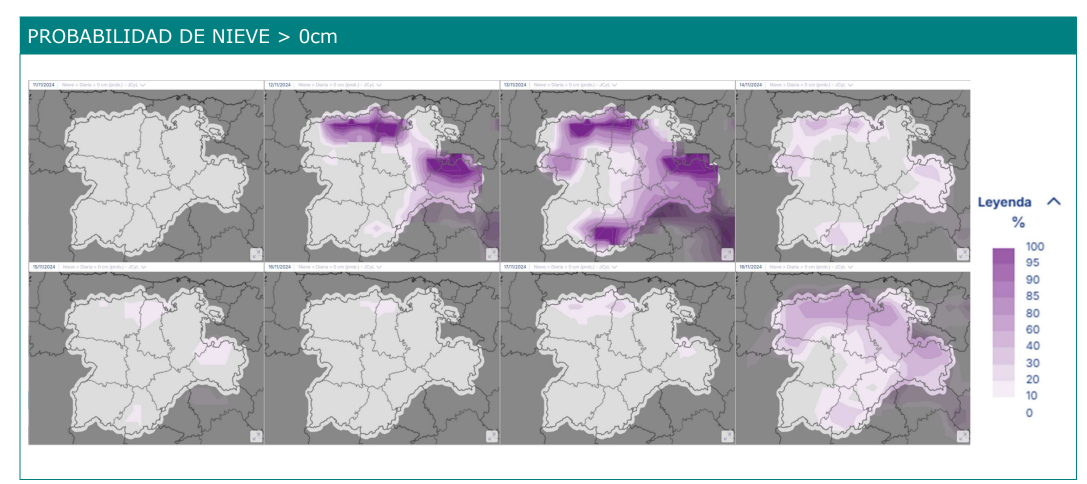






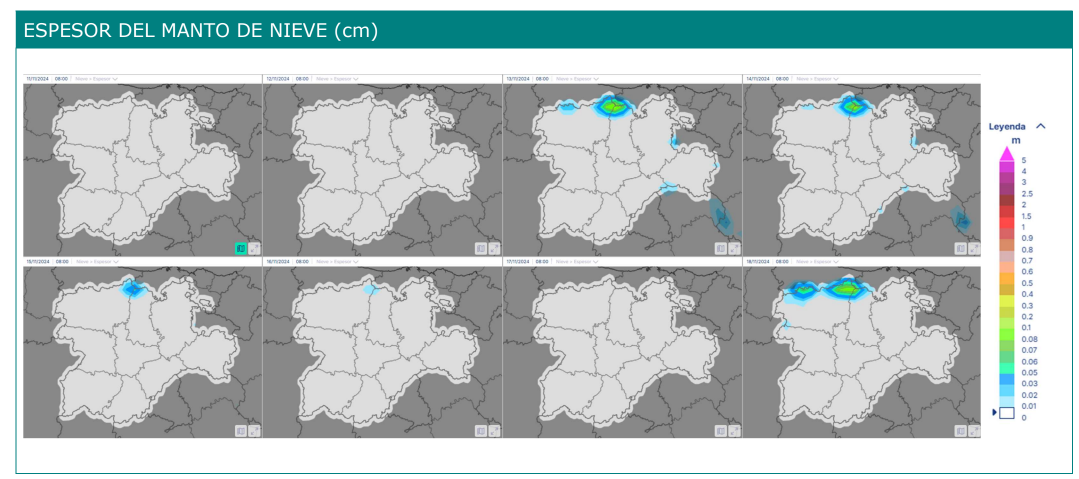






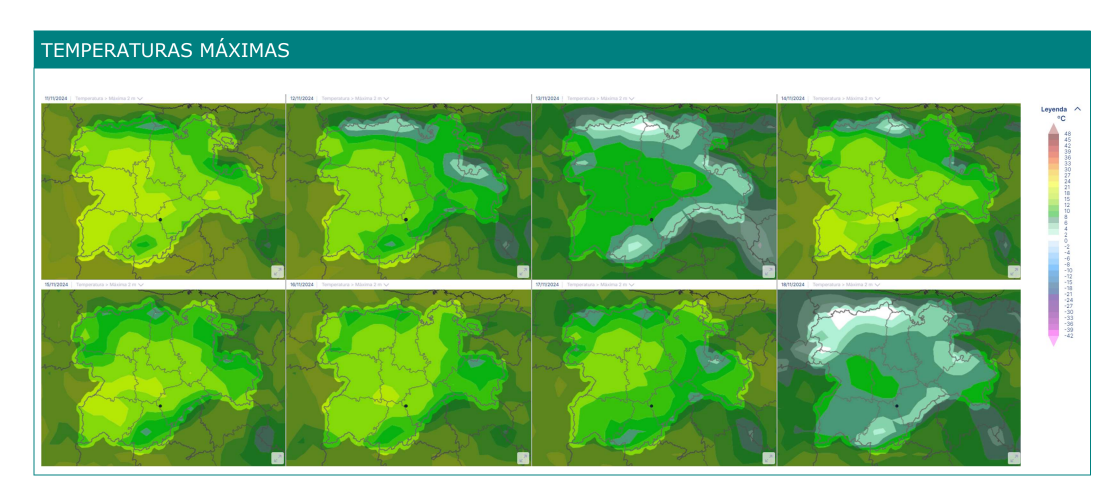






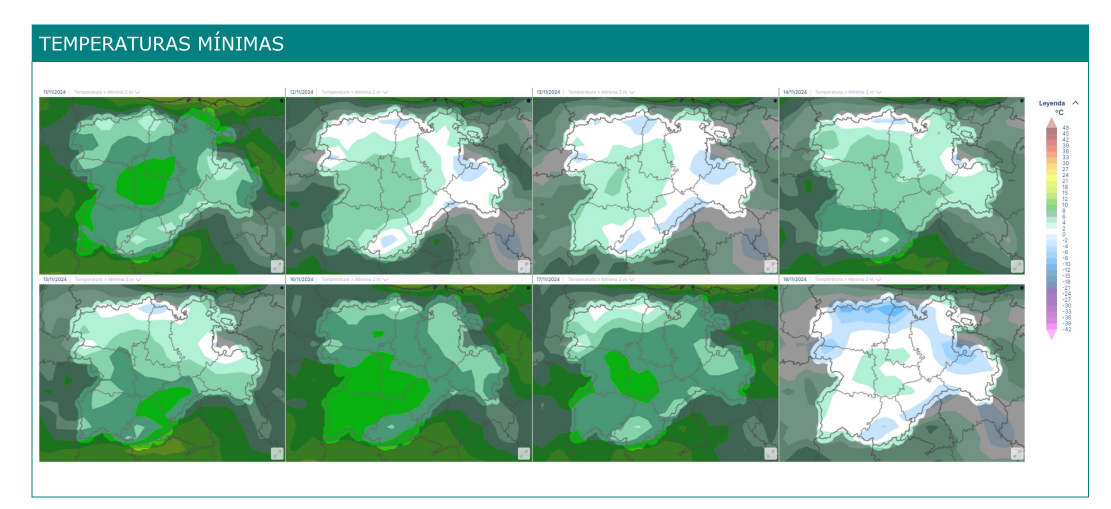






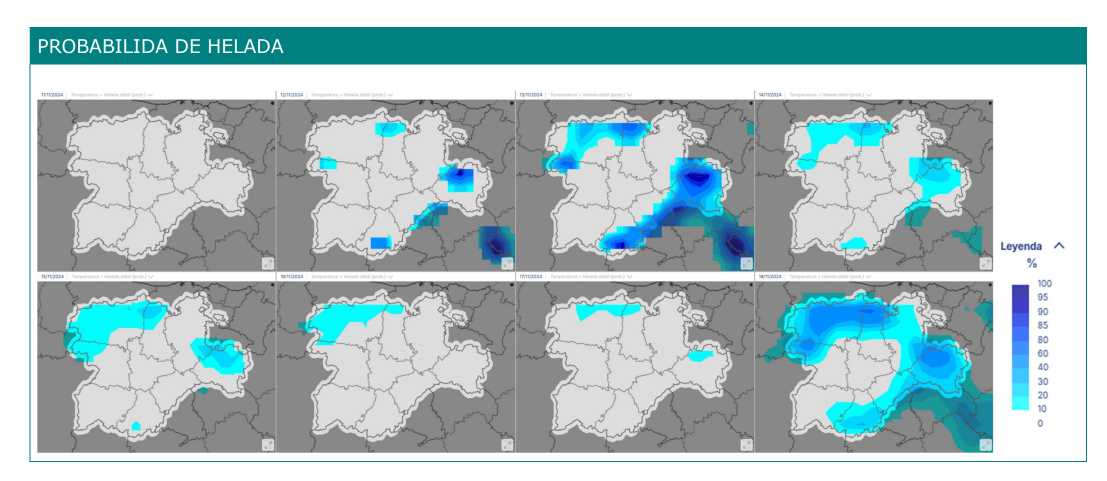






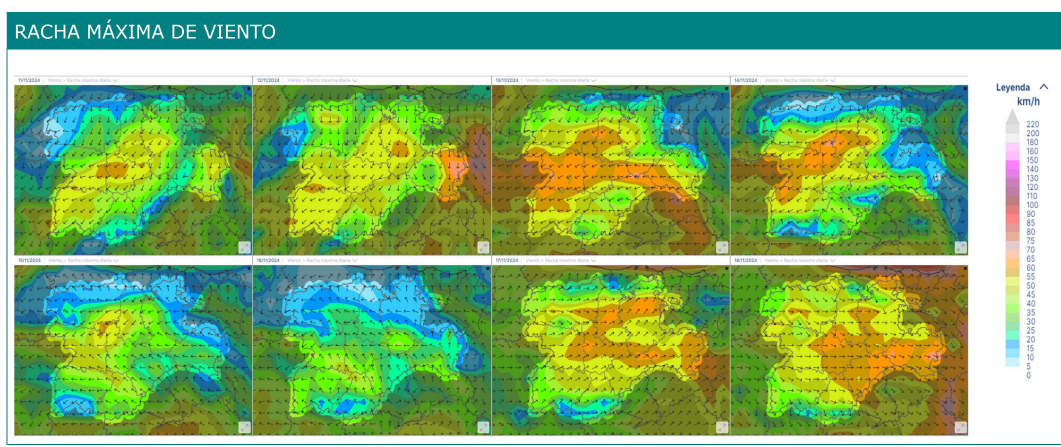














Dirección del viento dominante.



