

# **PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS**

**Jueves 18 de Febrero a Domingo 21 de Febrero**



## **RESUMEN REGIONAL**

Durante la jornada de hoy la probabilidad de precipitaciones en forma de nieve será media y alta en toda la Comunidad, siendo ligeramente superior en las principales áreas montañosas, sobre todo en la Cordillera Cantábrica. La cota de nieve en la Región se situará en torno a los 500 metros en el noroeste, bajando de los 800 a los 600 metros en el resto. A partir de mañana la situación cambiará notablemente y la probabilidad de precipitaciones desaparecerá en gran parte de la Comunidad.

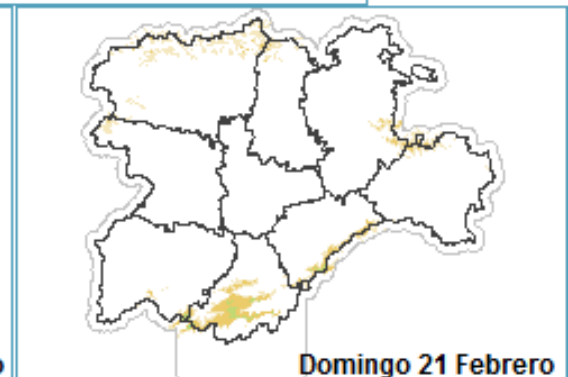
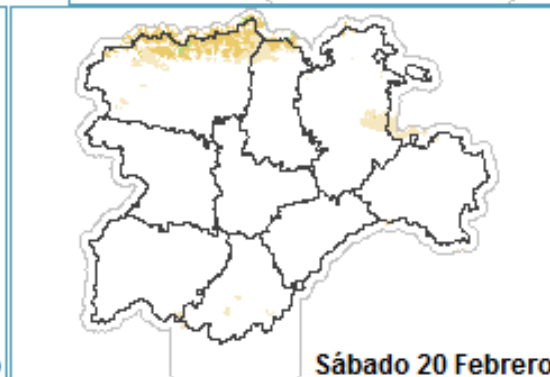
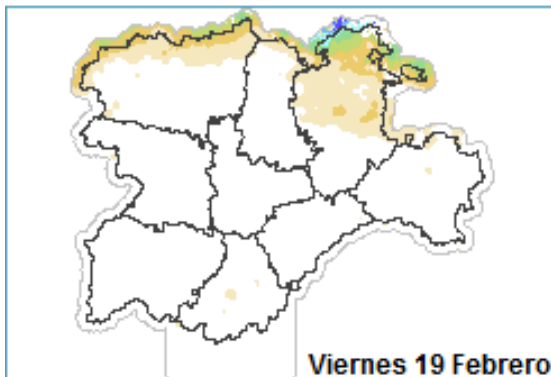
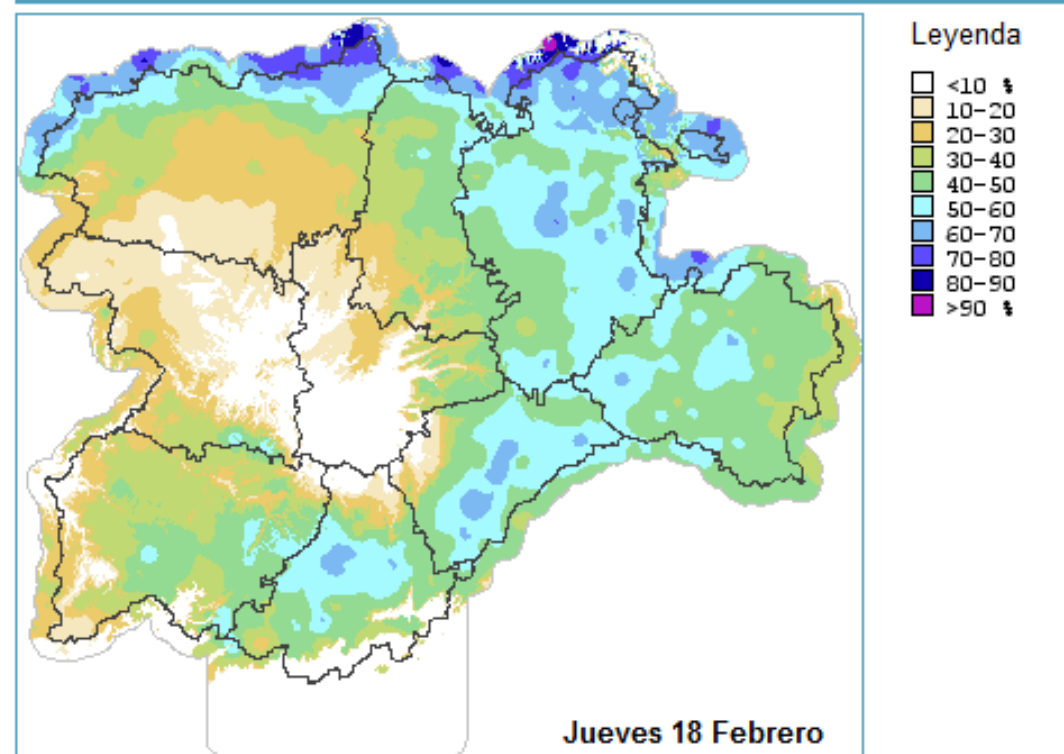
En el día de hoy se esperan rachas máximas de 40-50 km/h en los principales sistemas montañosos. Vientos de componente noroeste rolando a noreste al final del día. De cara a mañana la situación tiende a remitir.

Las temperaturas tanto máximas como mínimas se mantendrán bajas los próximos días. Alta probabilidad de heladas fuertes generalizadas en toda la Región.

*Para información más detallada, consultar en [www.meteorologia.jcyl.es](http://www.meteorologia.jcyl.es) o contactar con el Jefe de Sección de Protección Civil de la provincia.*

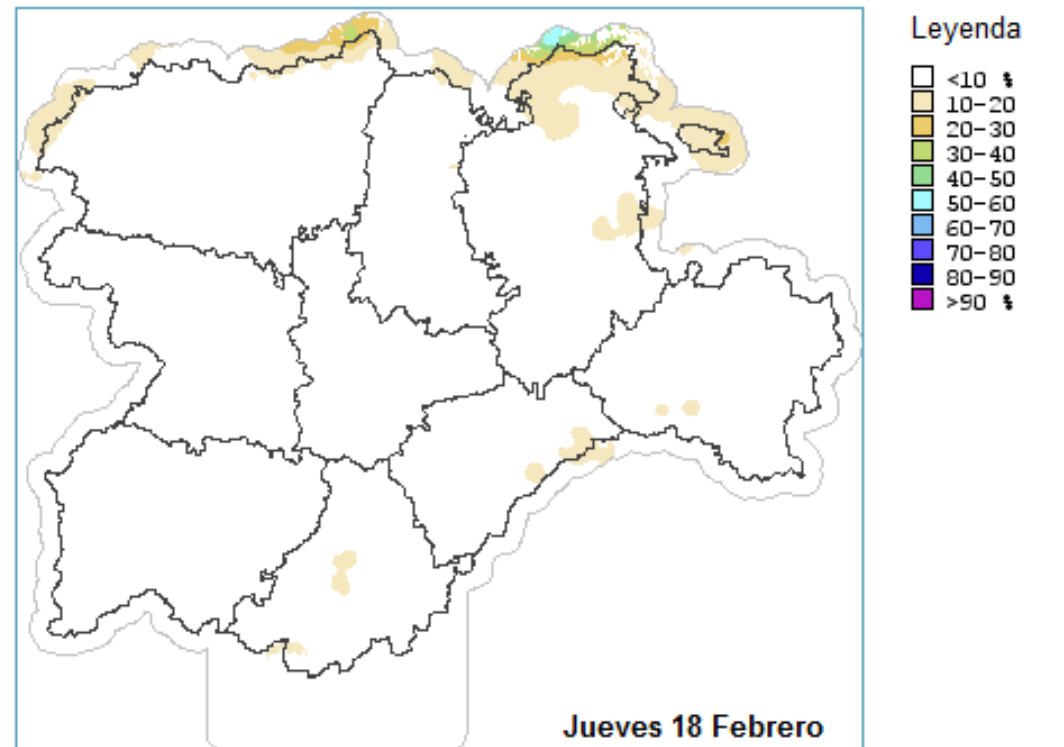
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS

## Predicción de Ocurrencia de Nieve > 0 mm



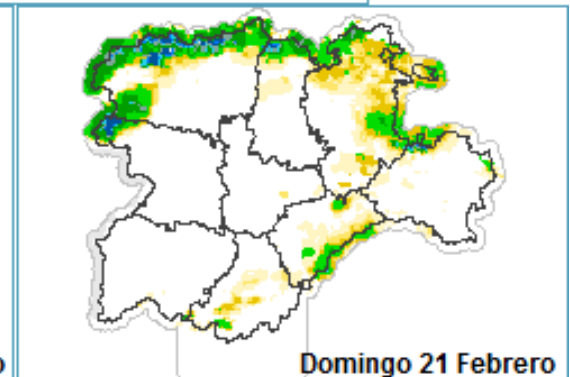
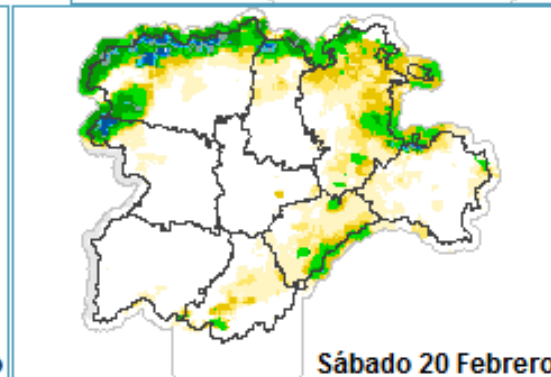
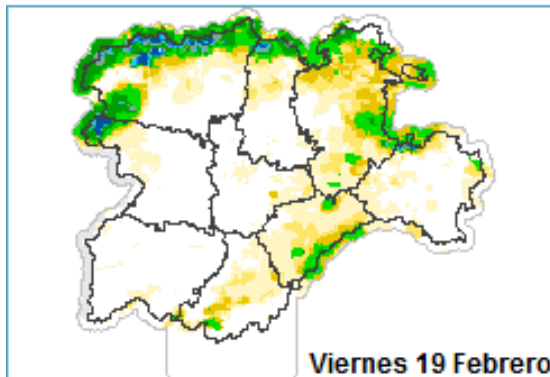
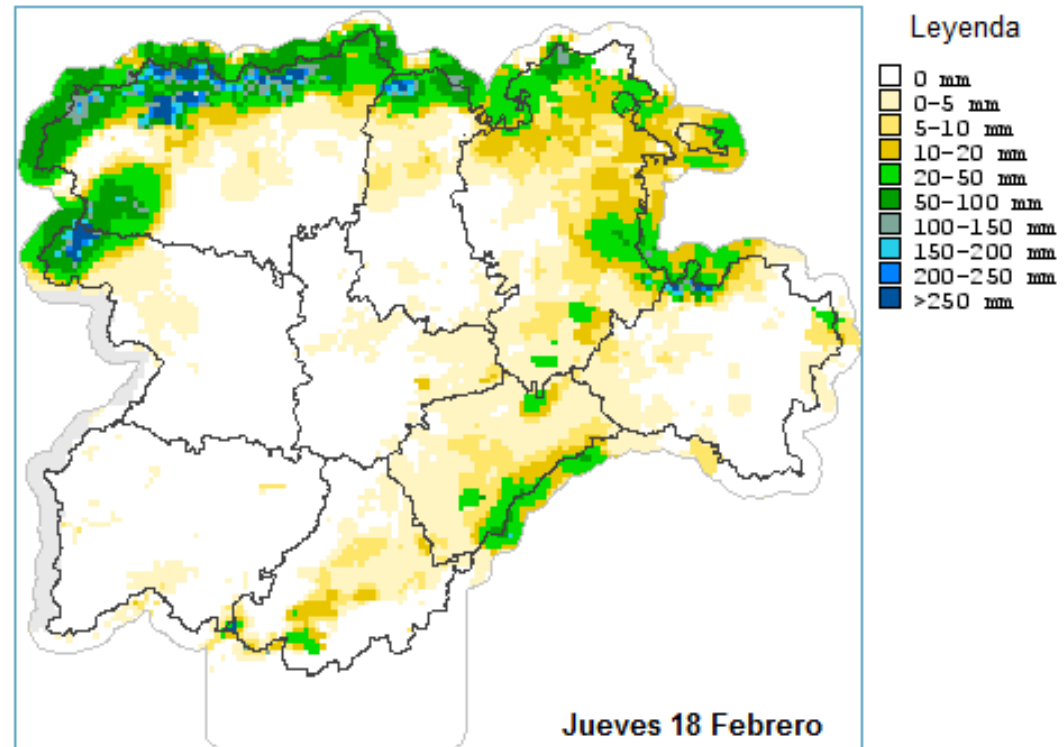
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS

## Predicción de Ocurrencia de Nieve > 10 mm



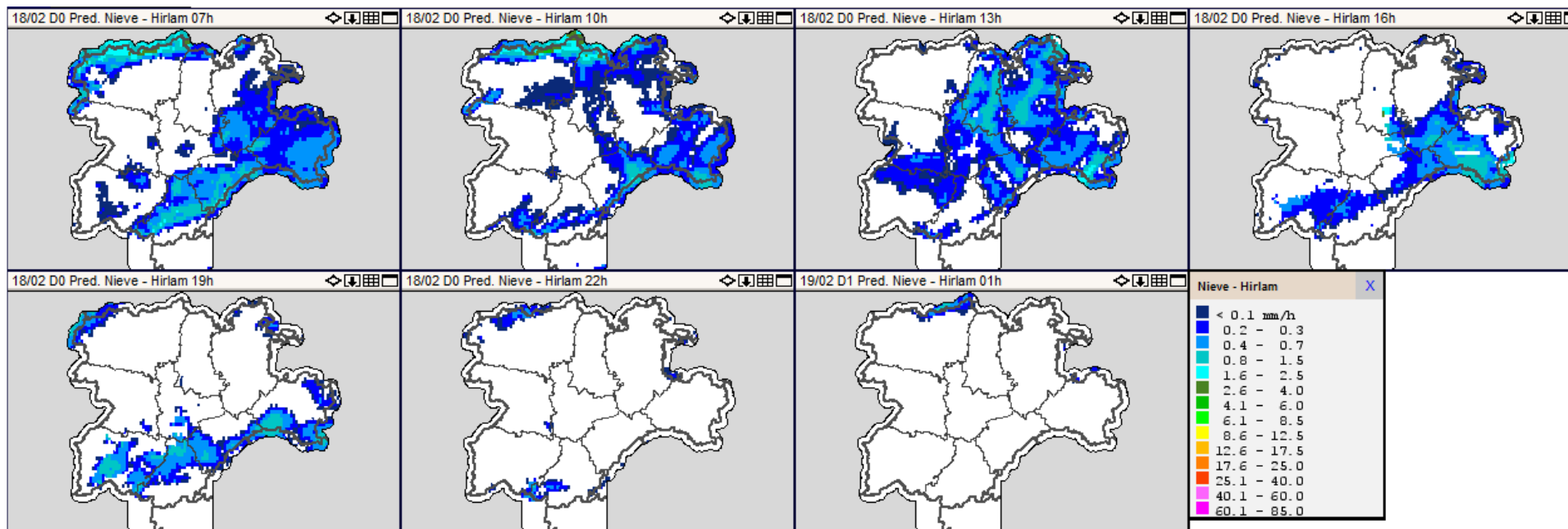
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS

## Pred. de Espesor Manto de Nieve 50% (mm)



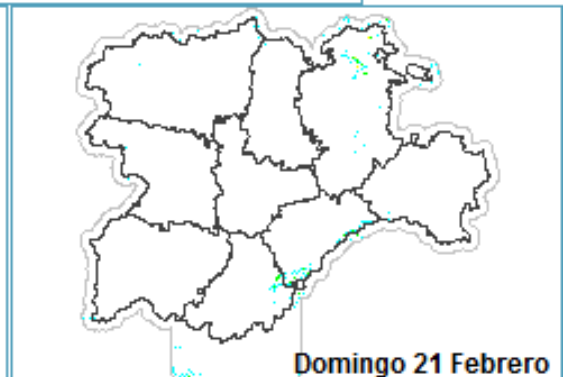
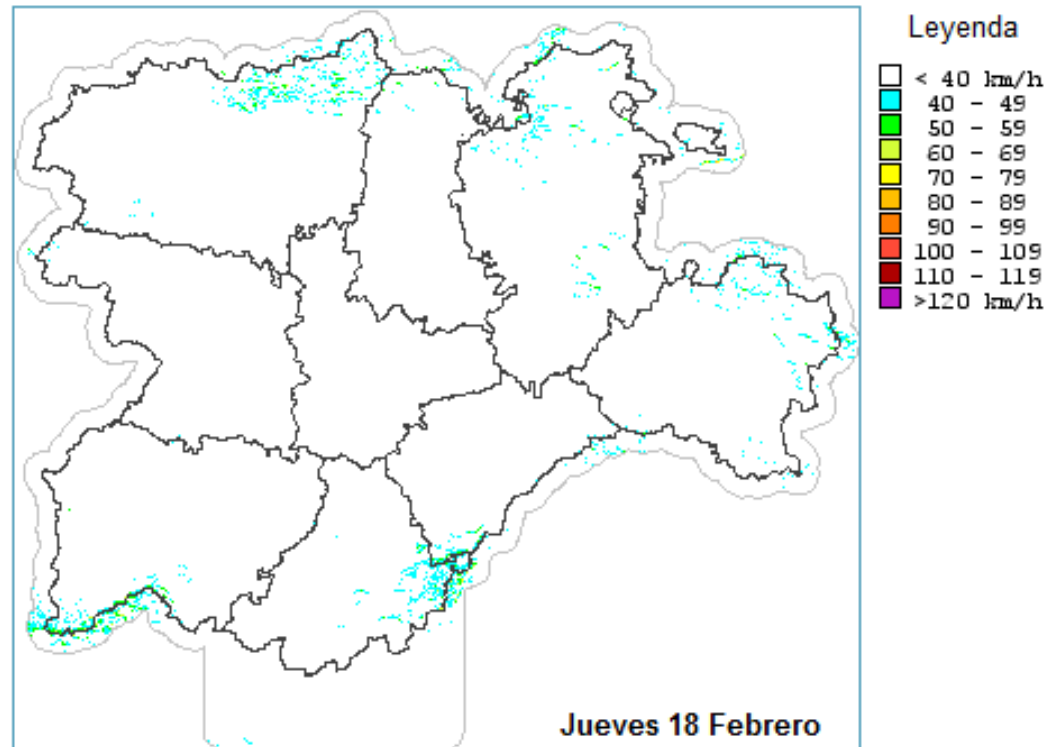
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS

## EVOLUCIÓN HORARIA DE NEVADAS



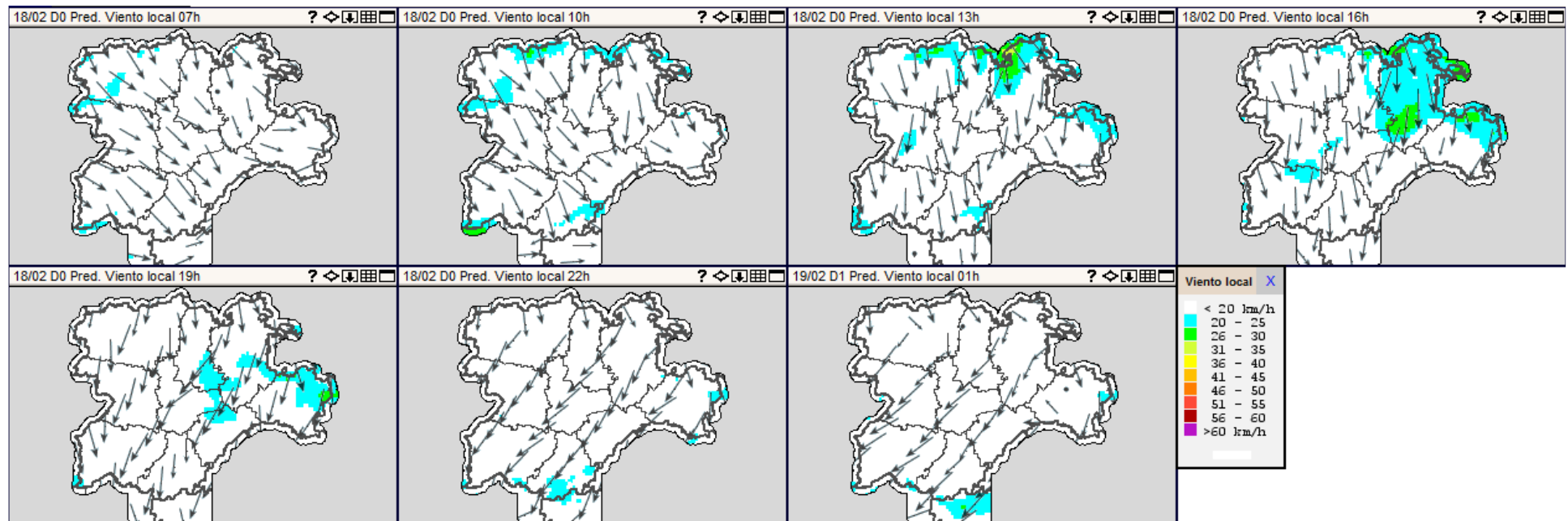
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS

## Predicción de Racha Máxima (km/h)



# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y VIENTOS

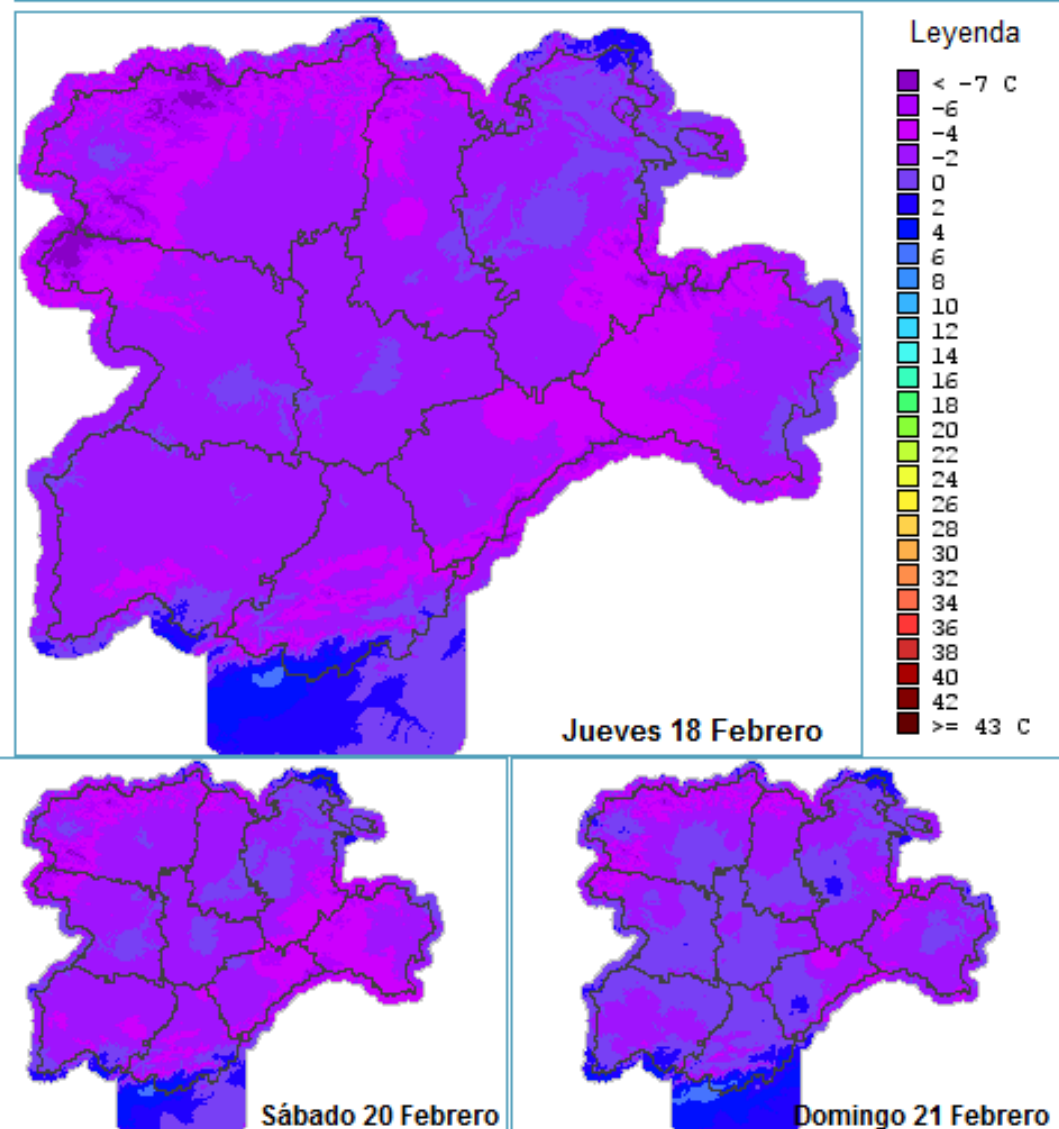
## EVOLUCIÓN HORARIA DEL VIENTO LOCAL





# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y VIENTOS

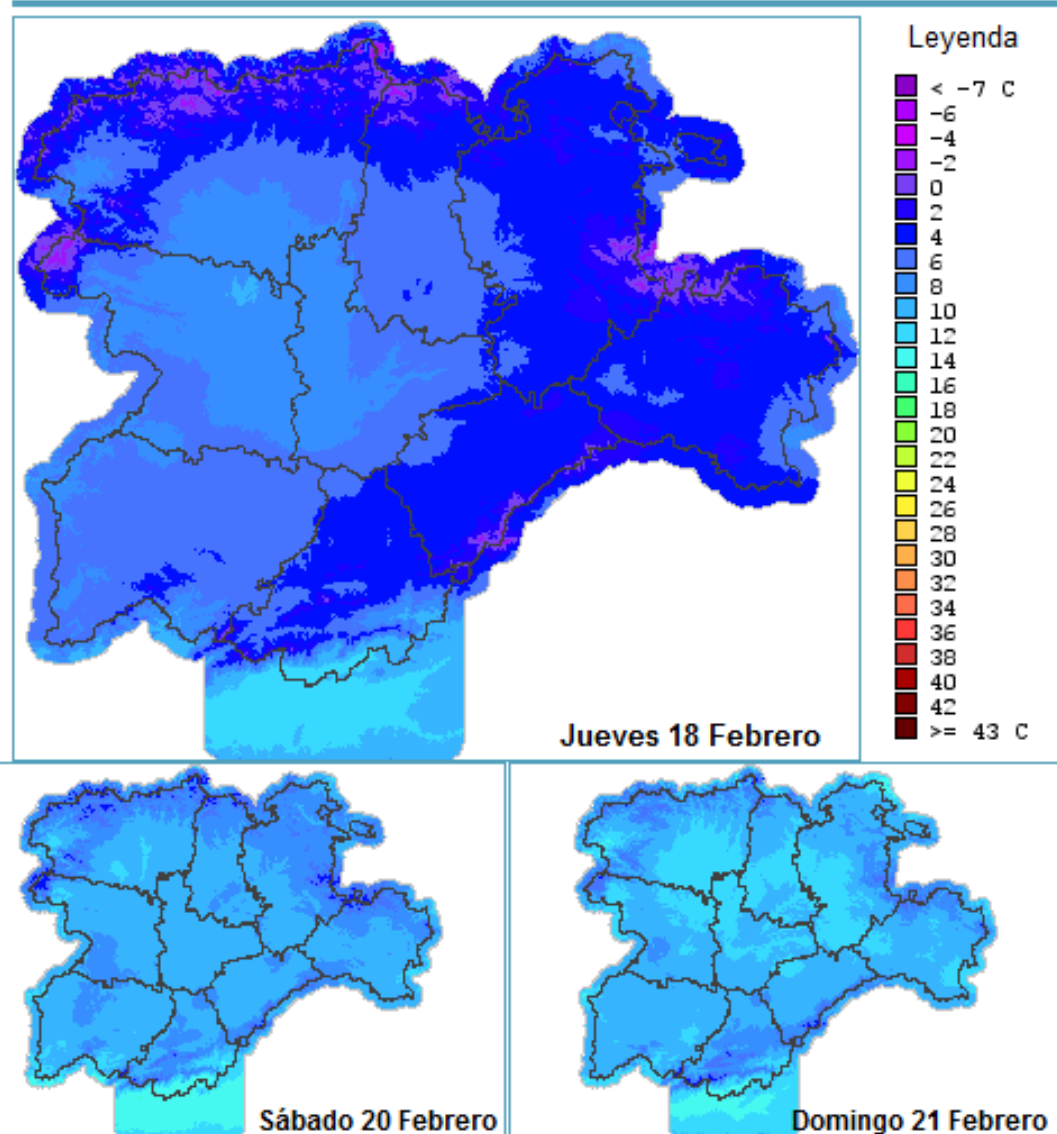
## Predicción de Temperatura Mínima (°C)





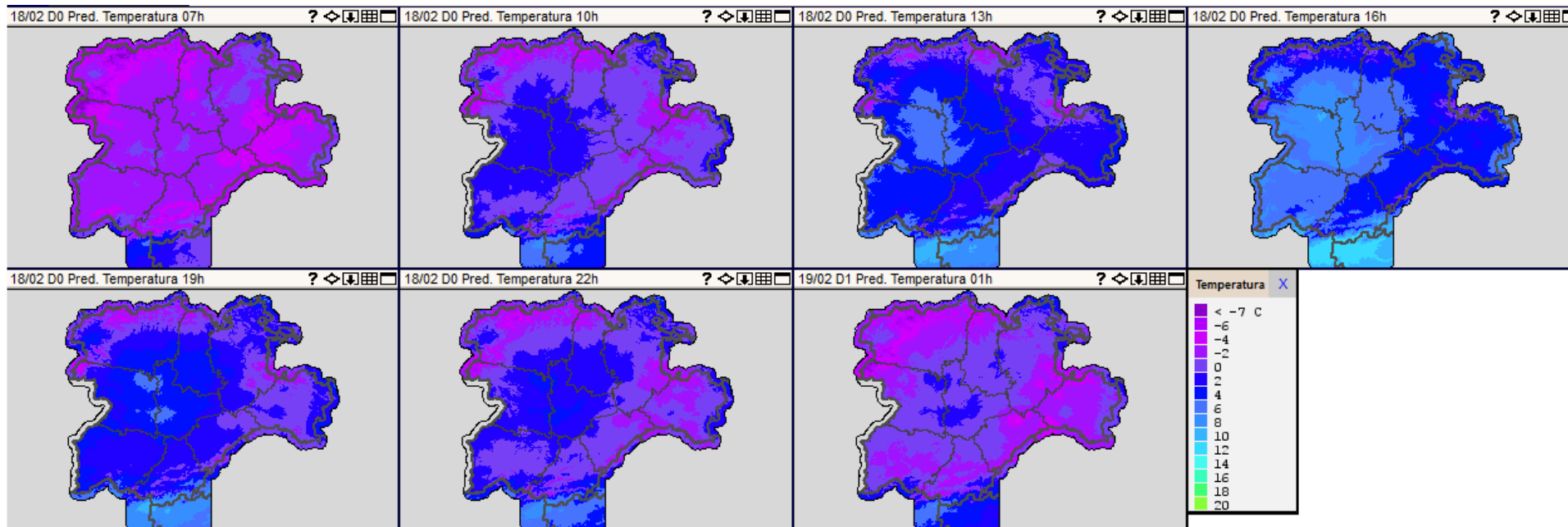
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS

## Predicción de Temperatura Máxima (°C)



# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS

## EVOLUCIÓN HORARIA DE TEMPERATURAS



# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MINIMAS Y VIENTOS

## ○ Probabilidad de Helada (%)

