

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

**Martes 5 Feb. a Viernes 8 Feb. 2013**



## **RESUMEN REGIONAL**

Para la jornada de hoy probabilidad muy alta de precipitaciones en forma de nieve en la zona norte de León y Palencia, así como zona Urbión-Neila y Sanabria. Cota de nieve situada en 1200-1400 metros bajando a 800 metros a última hora. Para mañana miércoles cota de nieve por encima de 500 hasta 900 metros, la probabilidad de nieve será muy alta en el tercio norte de la Región, y zona Demanda-Urbión.

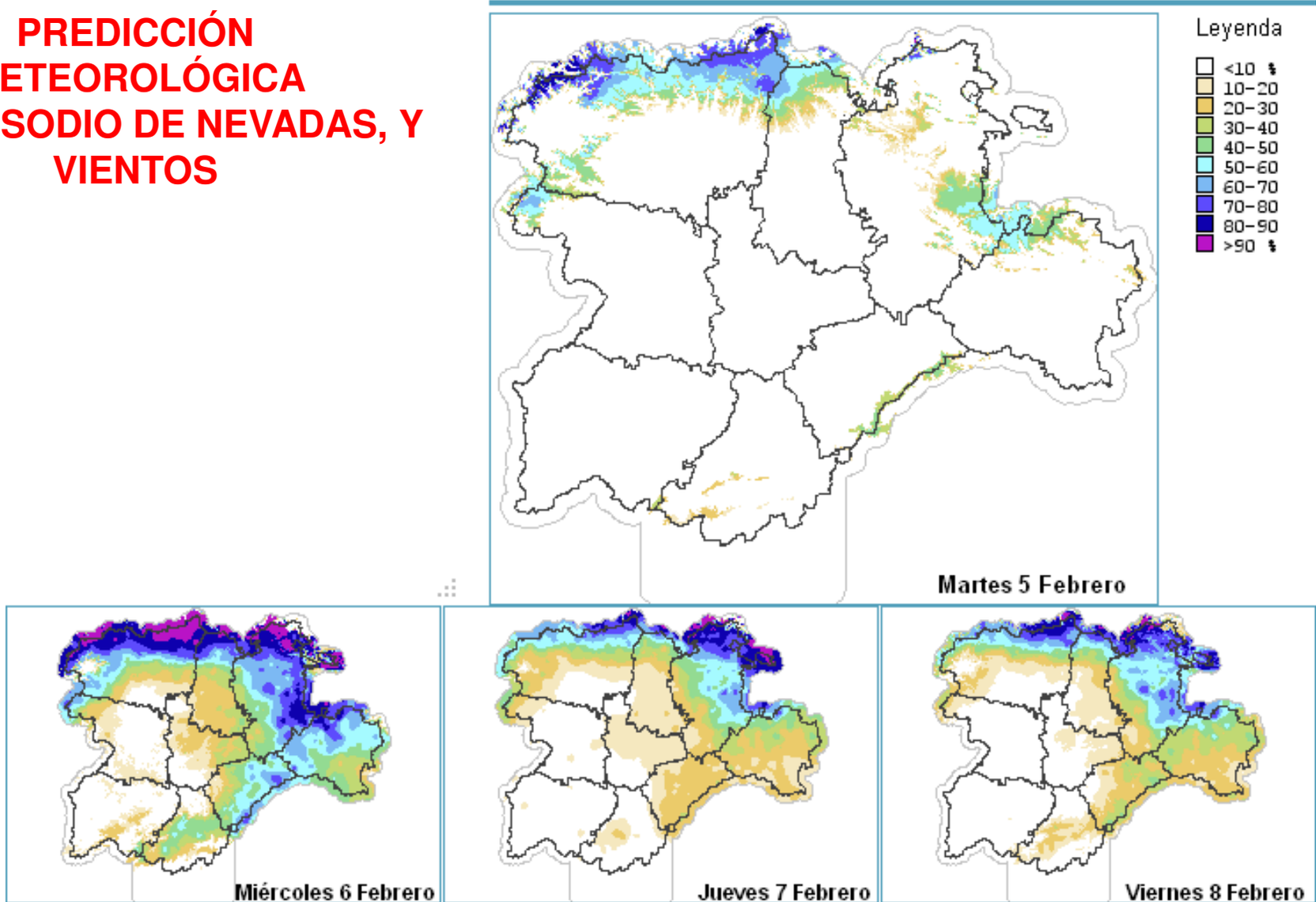
Las rachas máximas previstas para hoy serán de 40-60 km/h en la mitad norte y extremo este de la Comunidad. En cotas altas de León, Burgos y Segovia, se prevé puedan alcanzarse los 80-90 km/h incluso 100 km/h en puntos muy aislados. Para mañana se esperan rachas de moderadas a fuertes, se prevén 50-60 km/h en prácticamente toda la Región, 60-80 km/h en todo el norte y en zonas de montaña se prevén rachas muy fuertes que pueden llegar a superar los 100 km/h.

Las temperaturas tanto máximas como mínimas sufrirán un ligero descenso mañana, más notable a partir del jueves en el caso de las máximas.

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.

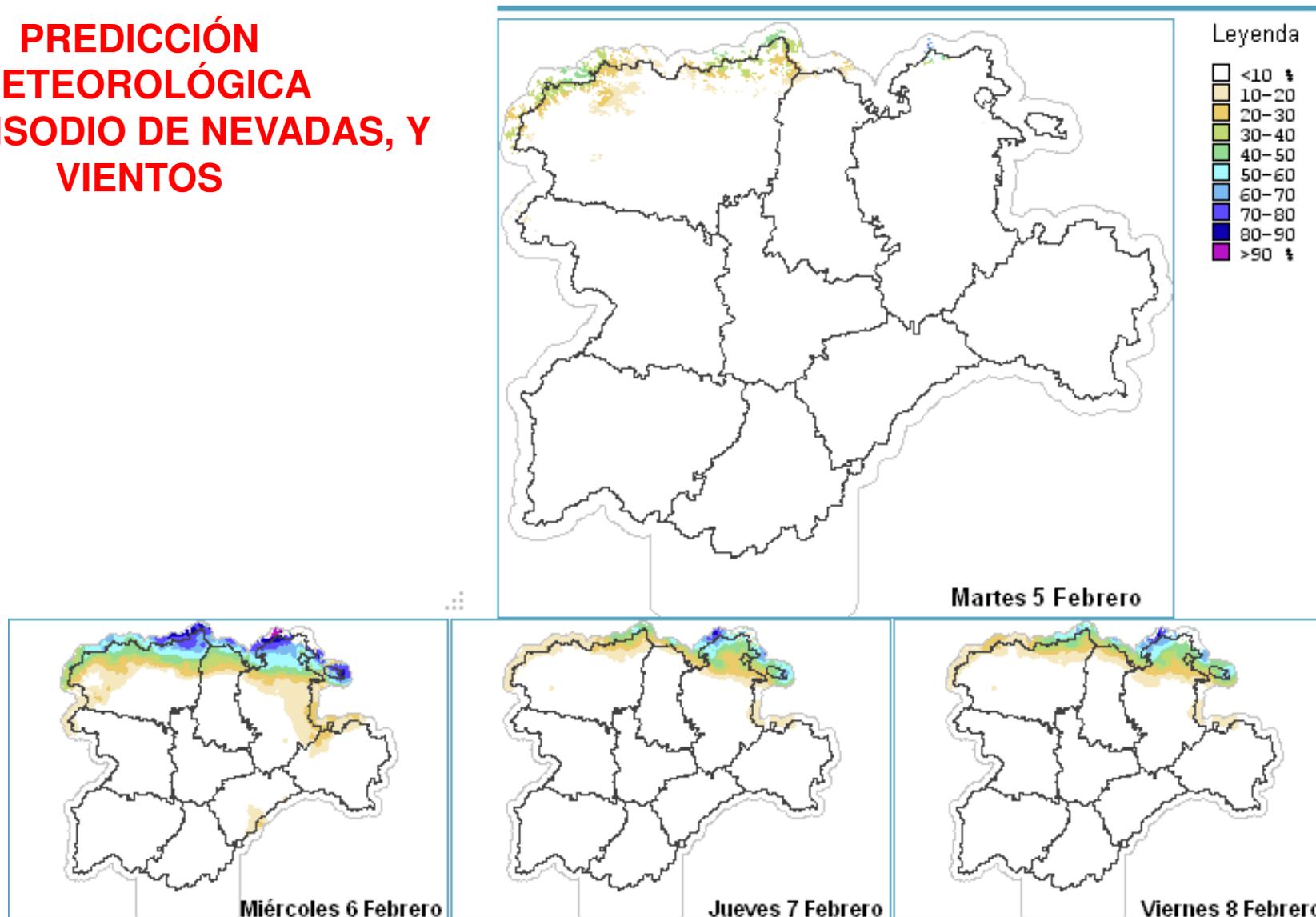
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

## Predicción de Ocurrencia de Nieve > 0 mm



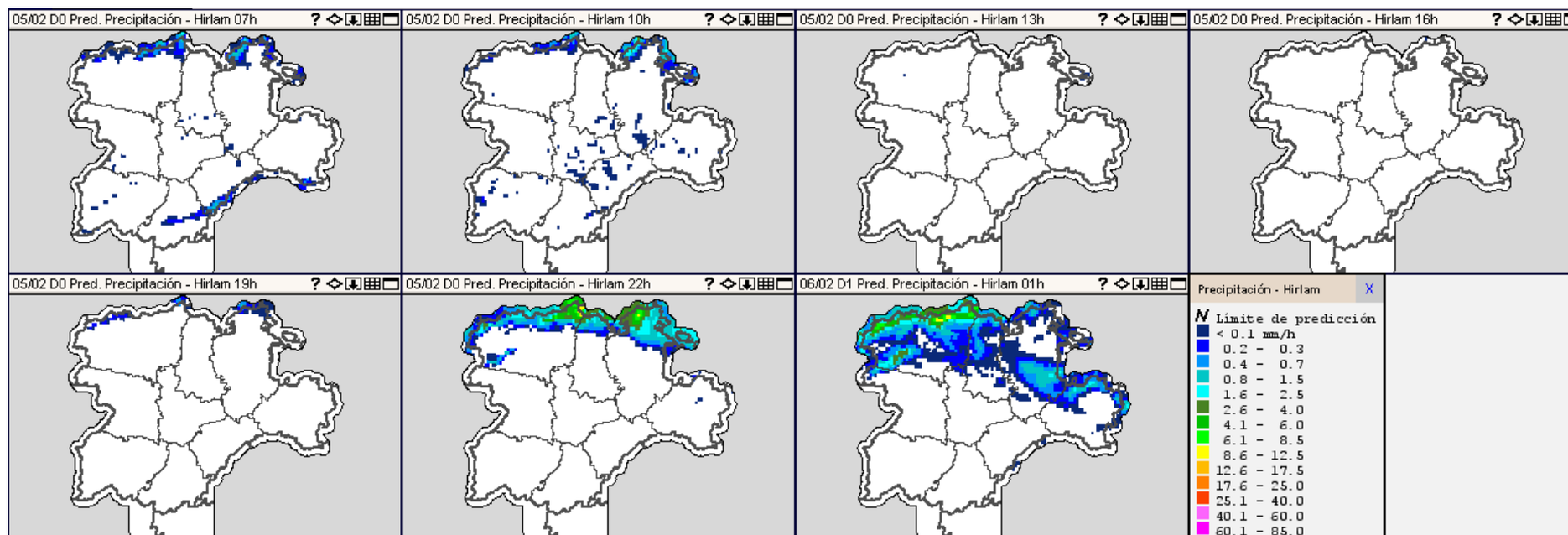
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

## Predicción de Ocurrencia de Nieve > 10 mm



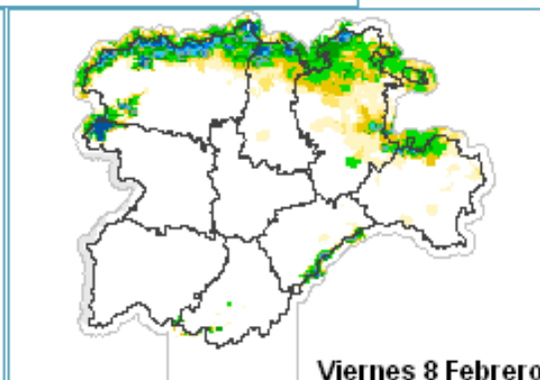
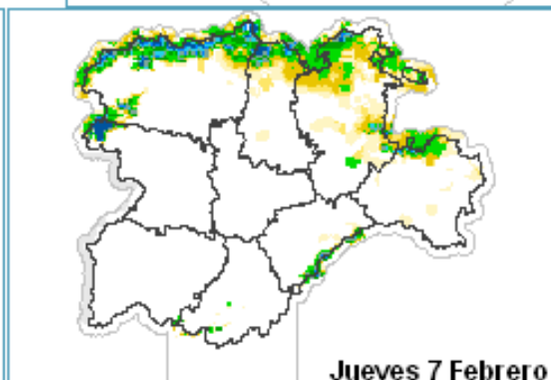
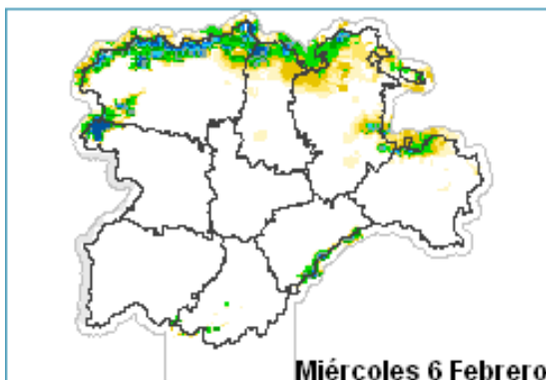
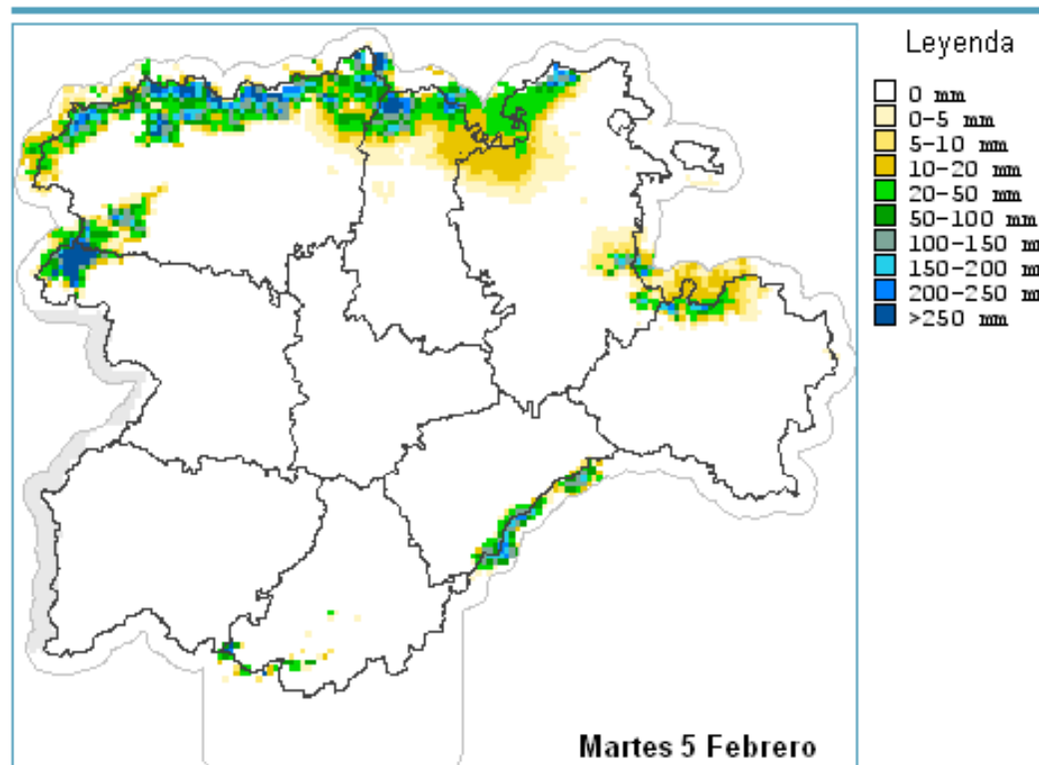
## PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

## EVOLUCIÓN HORARIA DE LA PROBABILIDAD DE PRECIPITACIÓN EN FORMA DE NIEVE



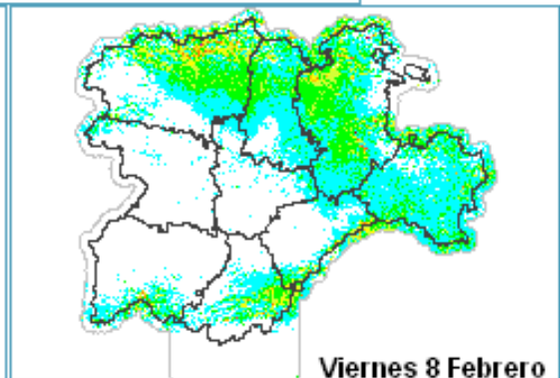
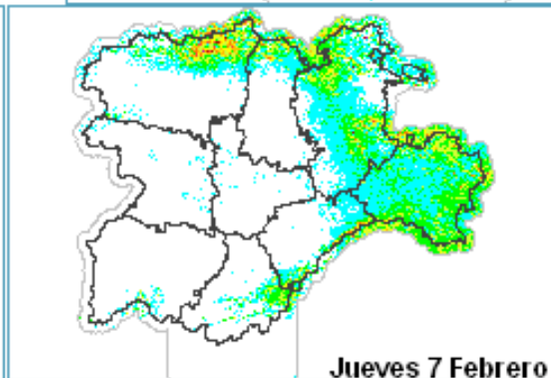
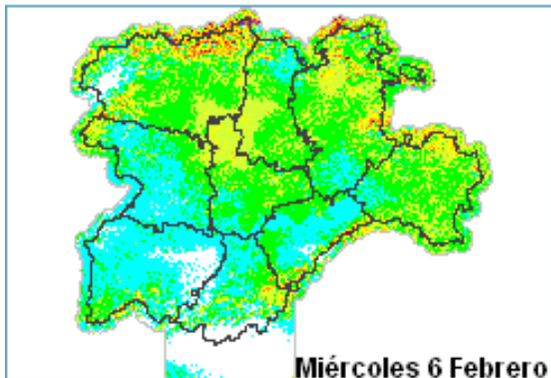
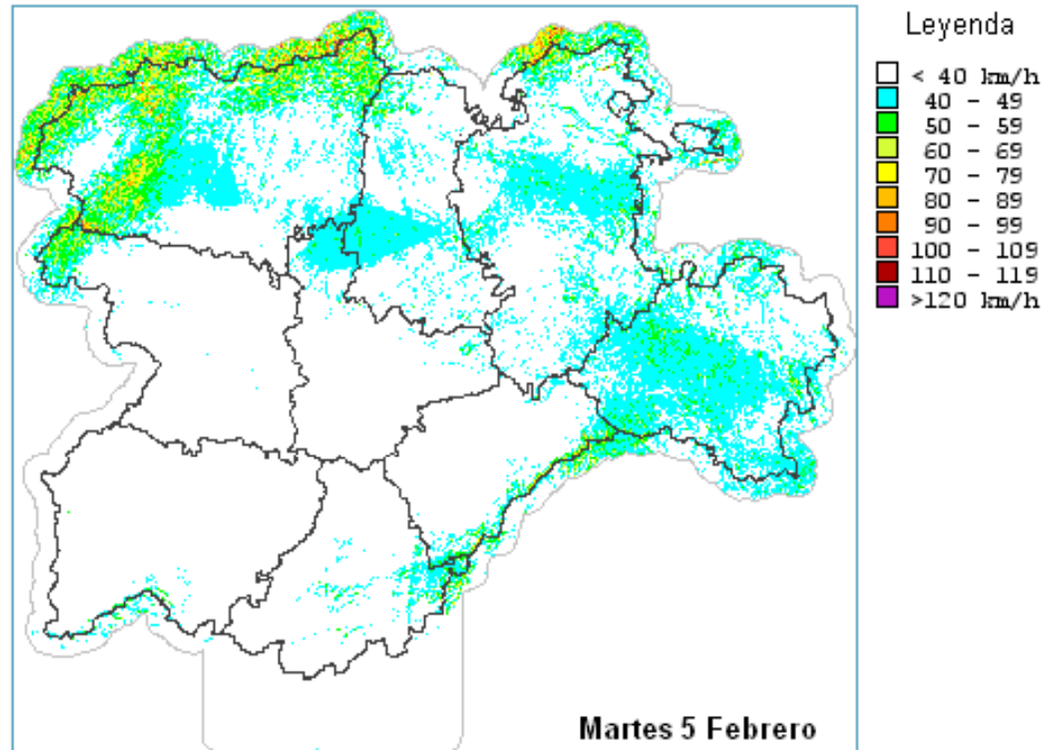
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

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



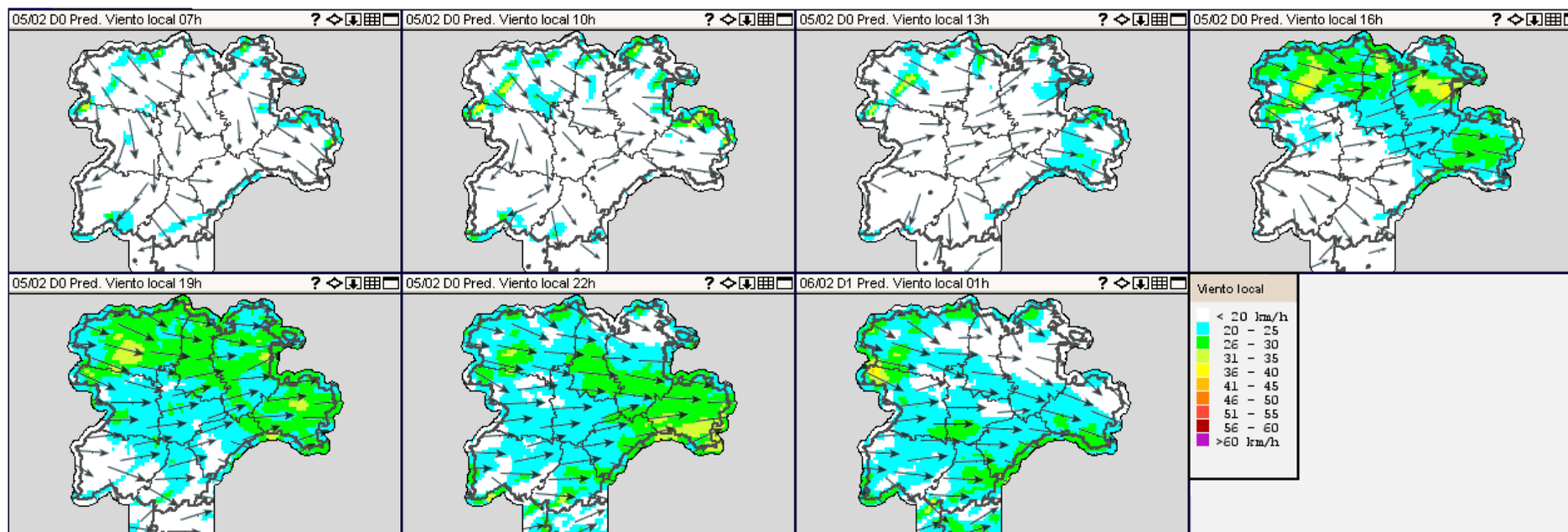
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

## Predicción de Racha Máxima (km/h)



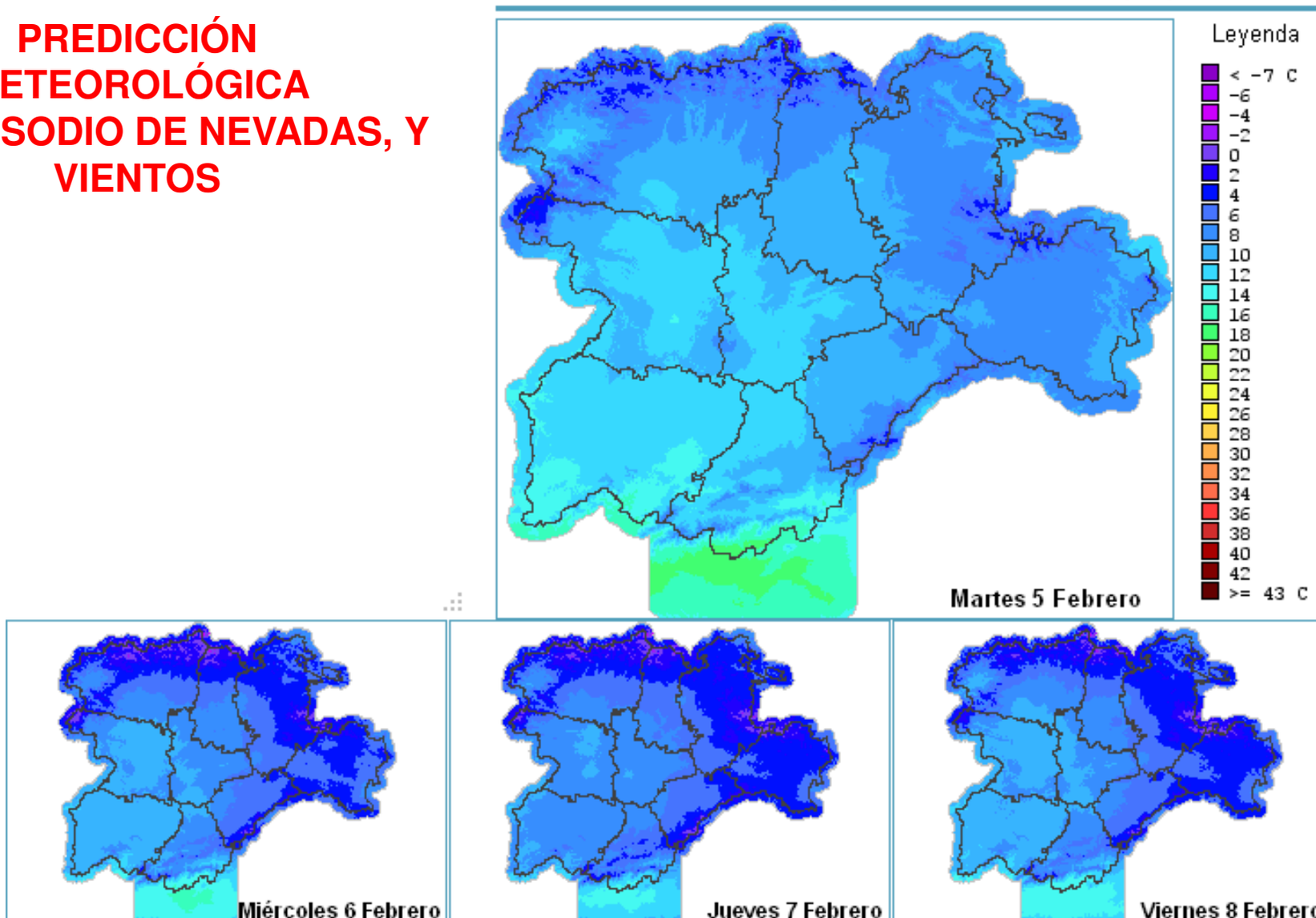
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

## EVOLUCIÓN HORARIA DEL VIENTO



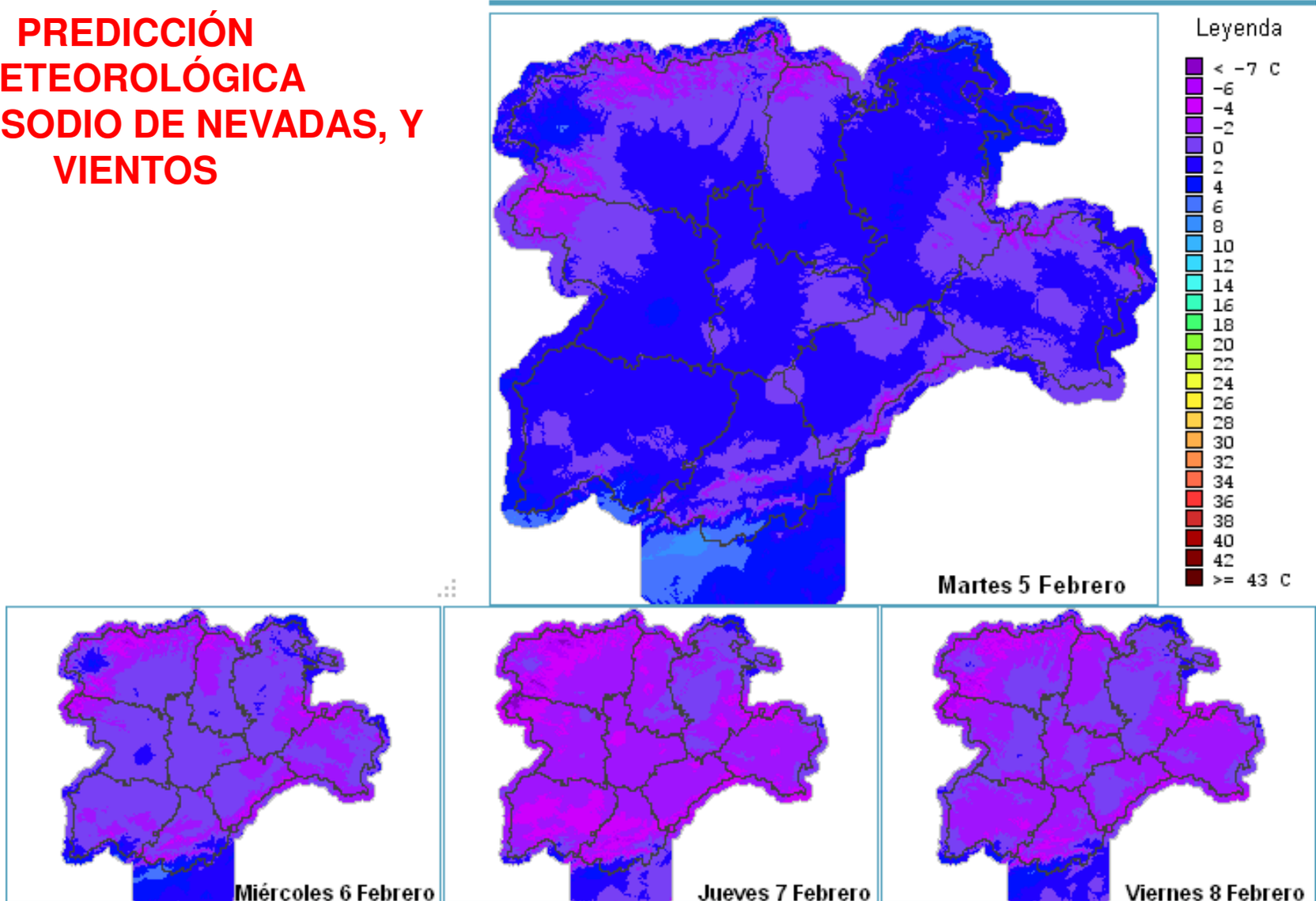
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

## Predicción de Temperatura Máxima (°C)



# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

## Predicción de Temperatura Mínima (°C)



# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, Y VIENTOS

## ○ Probabilidad de Helada (%)

