

# **PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS**

**Lunes 29 Nov. a Jueves 02 Dic. 2010**



## **RESUMEN REGIONAL**

Para la jornada de hoy se espera una probabilidad alta de precipitación en forma de nieve en la Comunidad, comenzara durante la tarde en la zona sur de la región extendiéndose hacia el centro y norte de la Comunidad, con cota de nieve de 600 metros en el norte y de 800-1000 metros en el sur. Durante la jornada de mañana, la probabilidad será media-alta en toda la Región y alta en los sistemas montañosos, con cota de nieve de 600-800 metros en el norte y de 800-1000 para el sur. En la jornada del jueves la probabilidad es media con cotas entrono a los 300-800 metros.

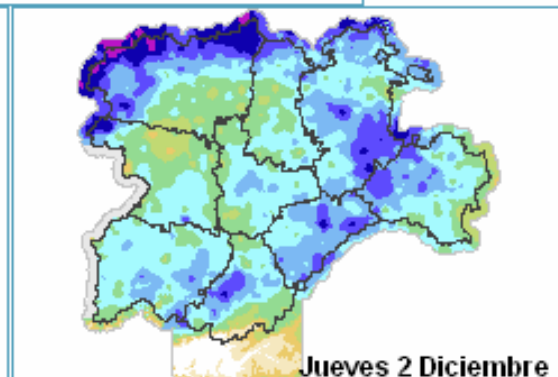
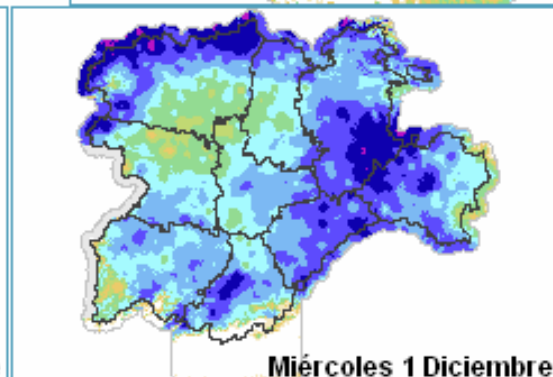
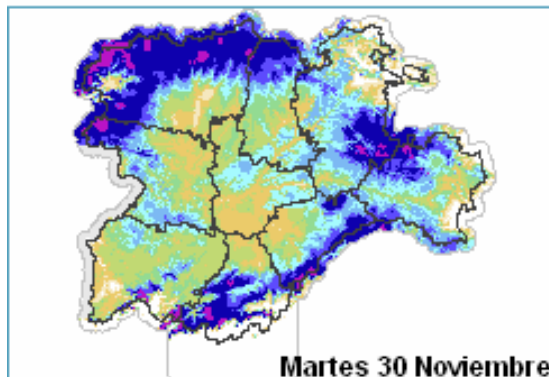
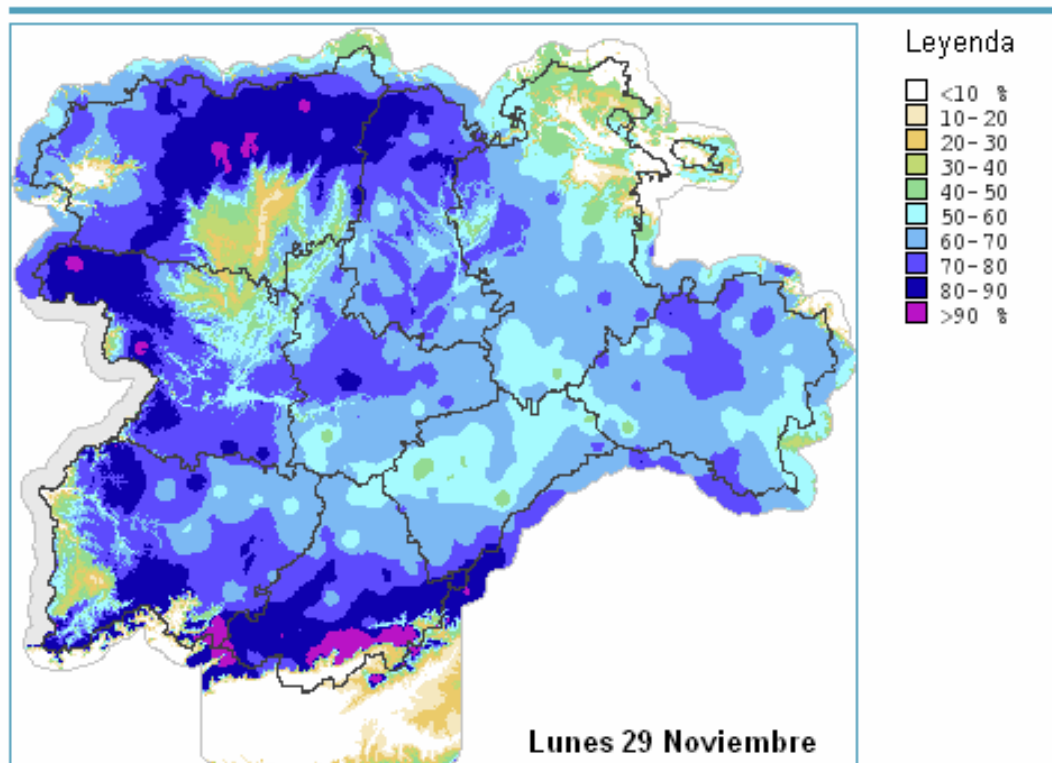
Para la jornada de hoy, temperaturas mínimas por debajo de los  $-4^{\circ}\text{C}$  en todas las capitales de provincia y temperaturas máximas que no superarán los  $7^{\circ}\text{C}$ ; heladas moderadas en toda la Comunidad. Durante la jornada de mañana las temperaturas máximas y mínimas sufrirán un ligero descenso, bajando la probabilidad de heladas en la zona centro y siendo altas en el resto. Para el miércoles y el jueves las temperaturas, tanto mínimas como máximas en ligero descenso, con heladas débiles a moderadas.

Probabilidad de precipitaciones alta para la jornada de hoy, y muy alta para mañana, a partir del miércoles la probabilidad bajará a media.

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

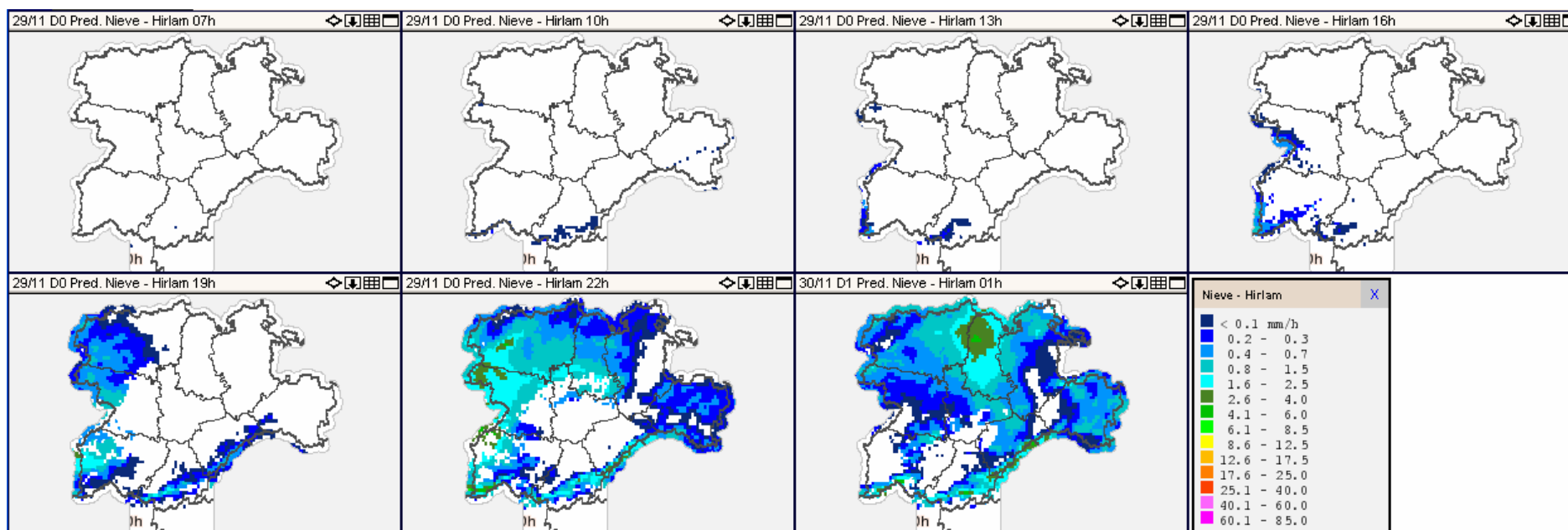
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS.

## Predicción de Ocurrencia de Nieve > 0 mm



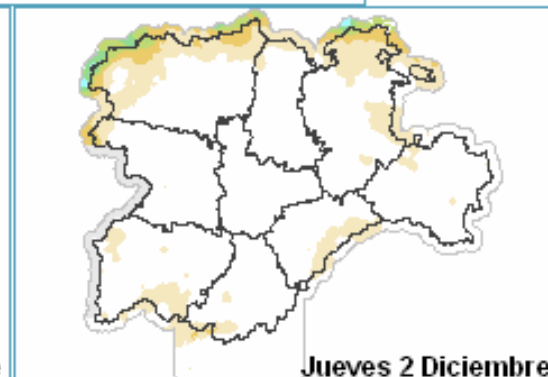
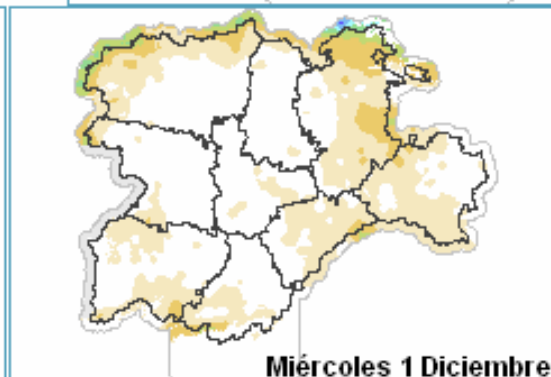
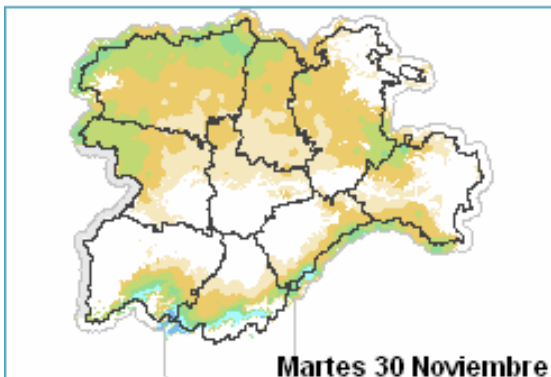
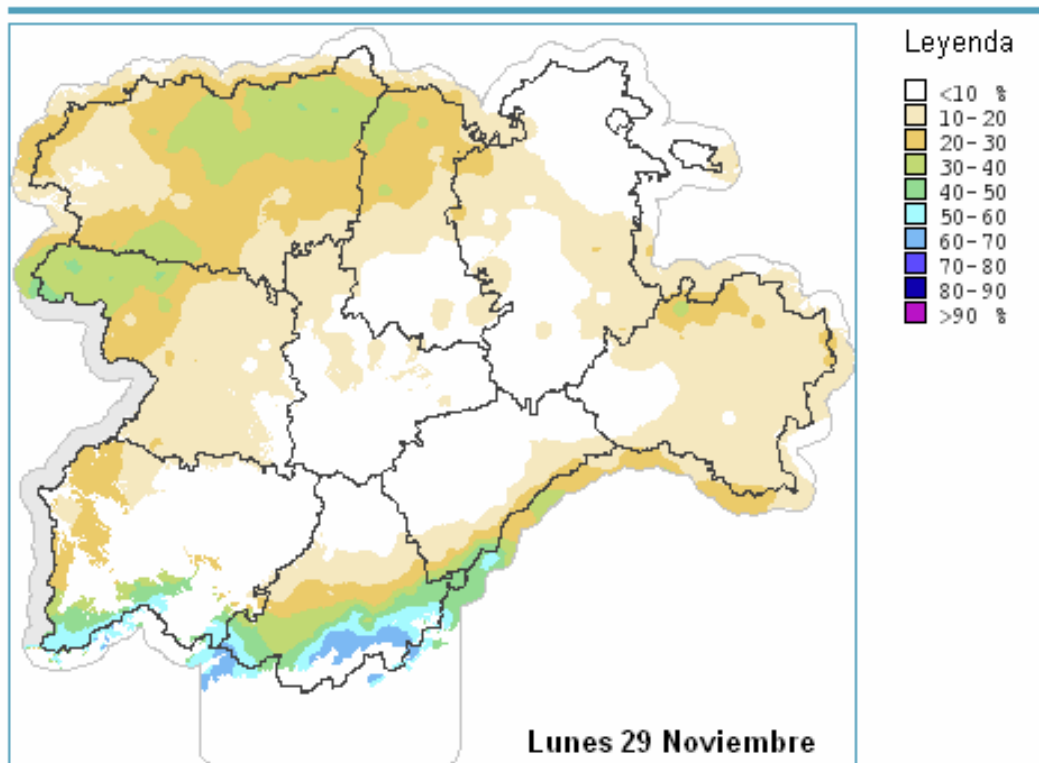
# PREDICCIÓN METEROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS.

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



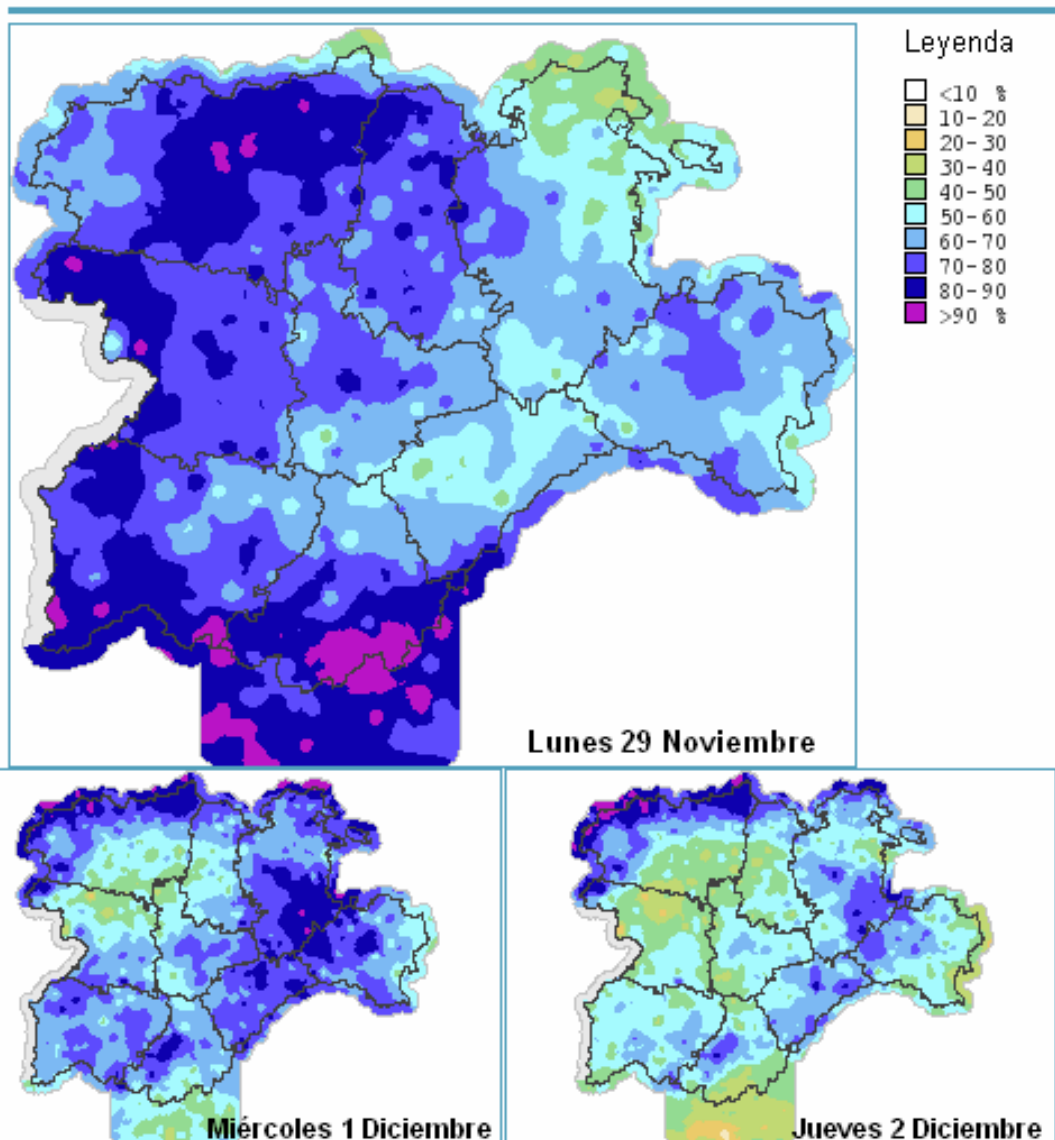
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS.

## Predicción de Ocurrencia de Nieve > 10 mm



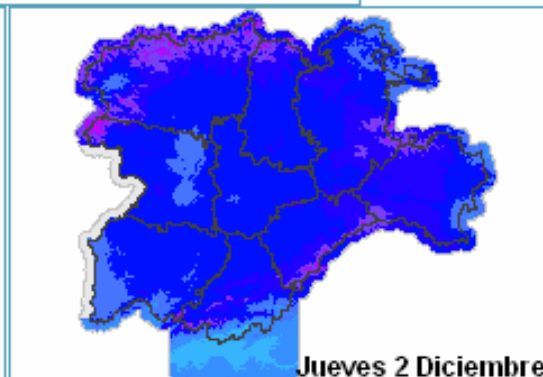
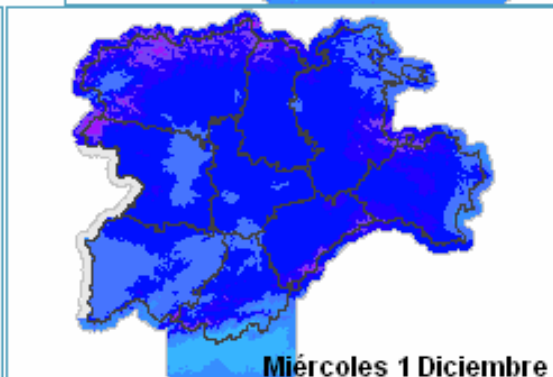
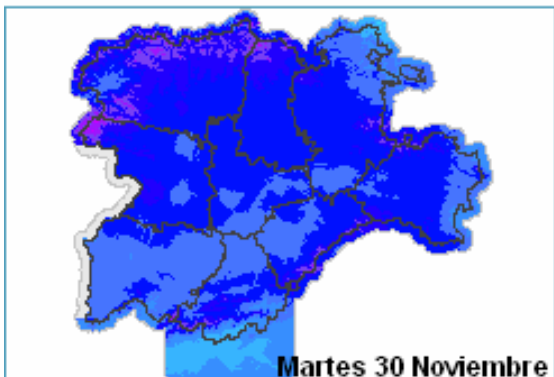
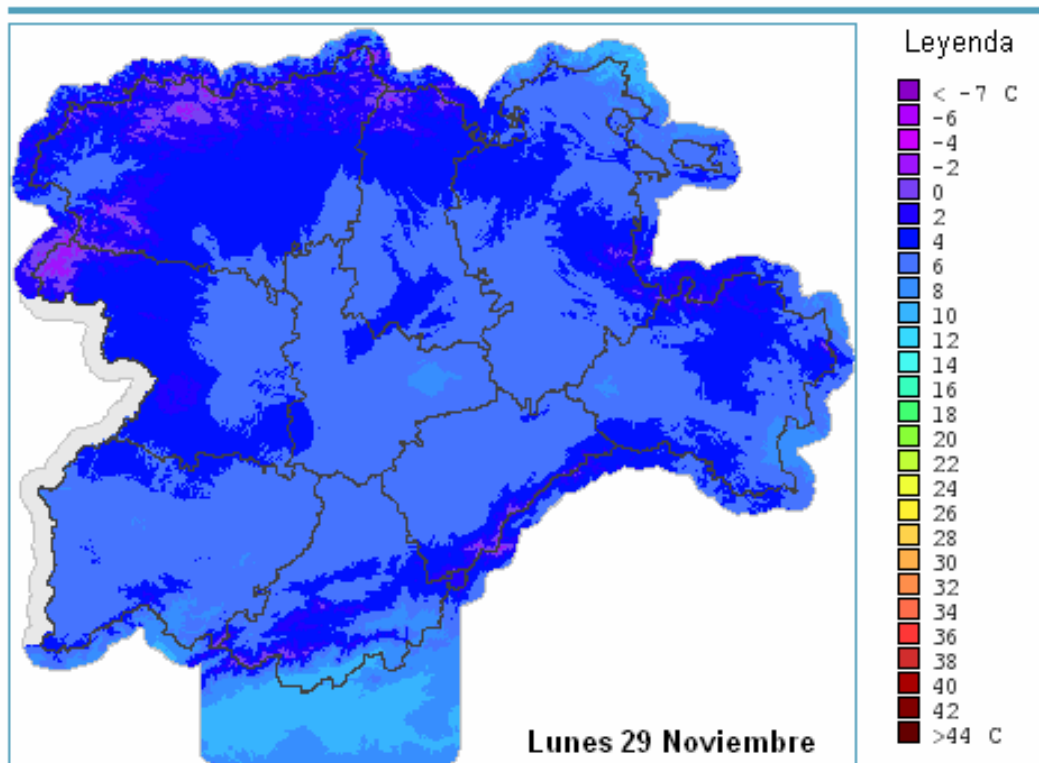
# PREDICCIÓN METEROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS.

## ○ Probabilidad de Precipitación > 0 mm



# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS.

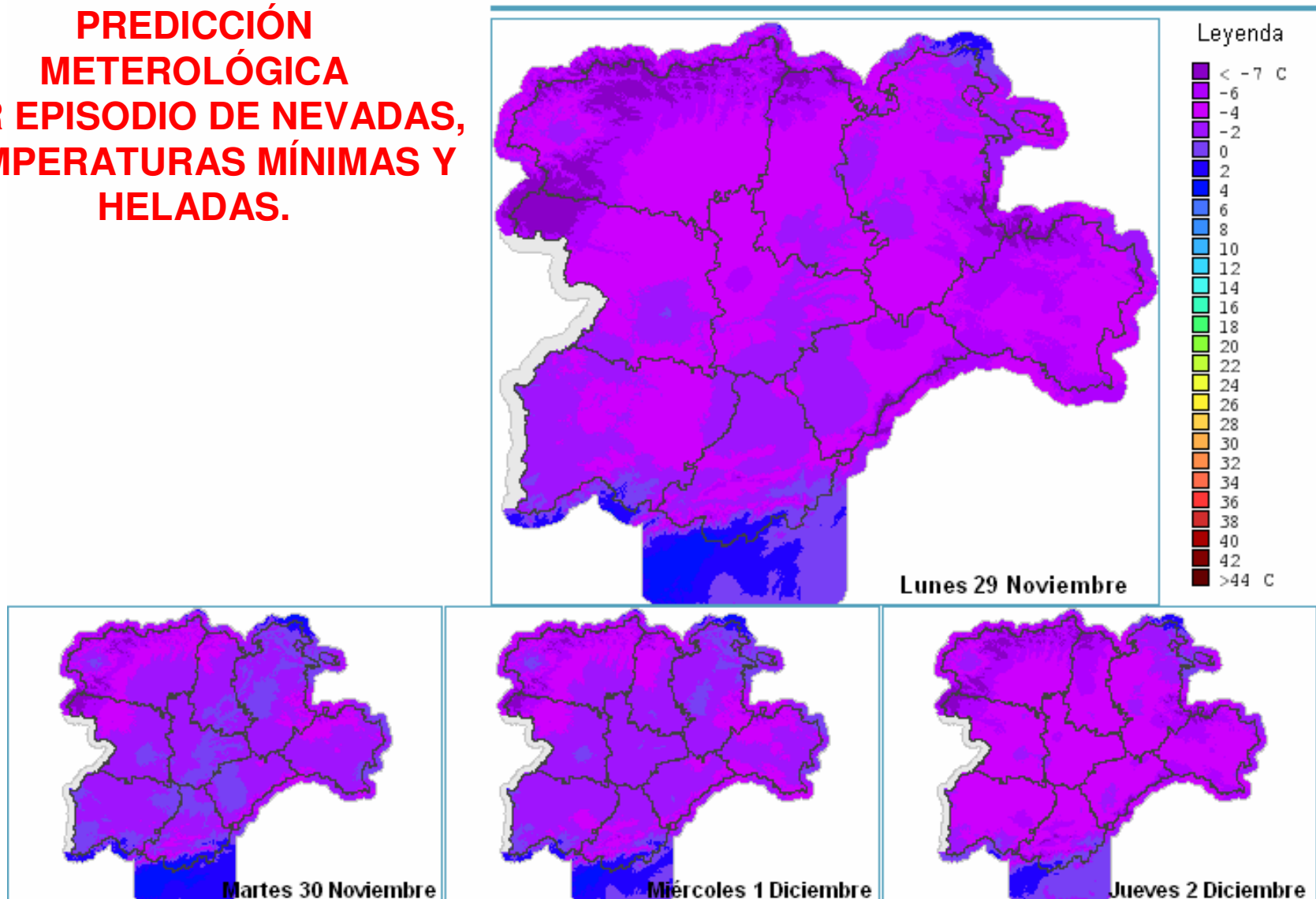
## Predicción de Temperatura Máxima (°C)





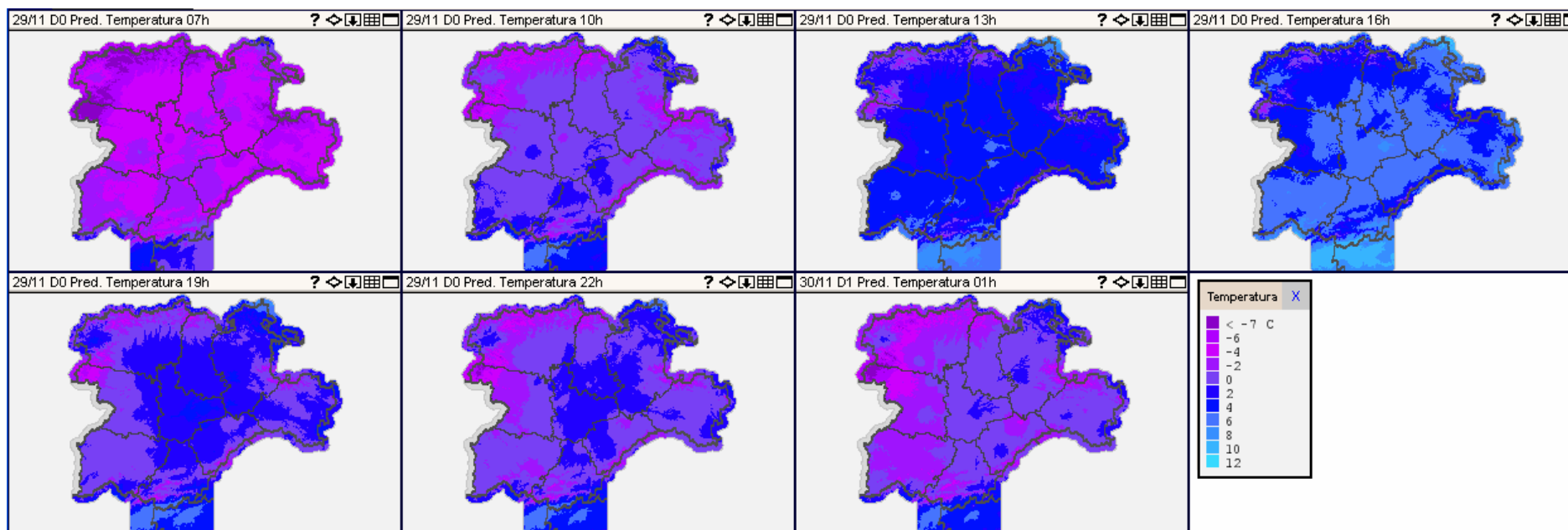
# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS.

## Predicción de Temperatura Mínima (°C)



# PREDICCIÓN METEROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS.

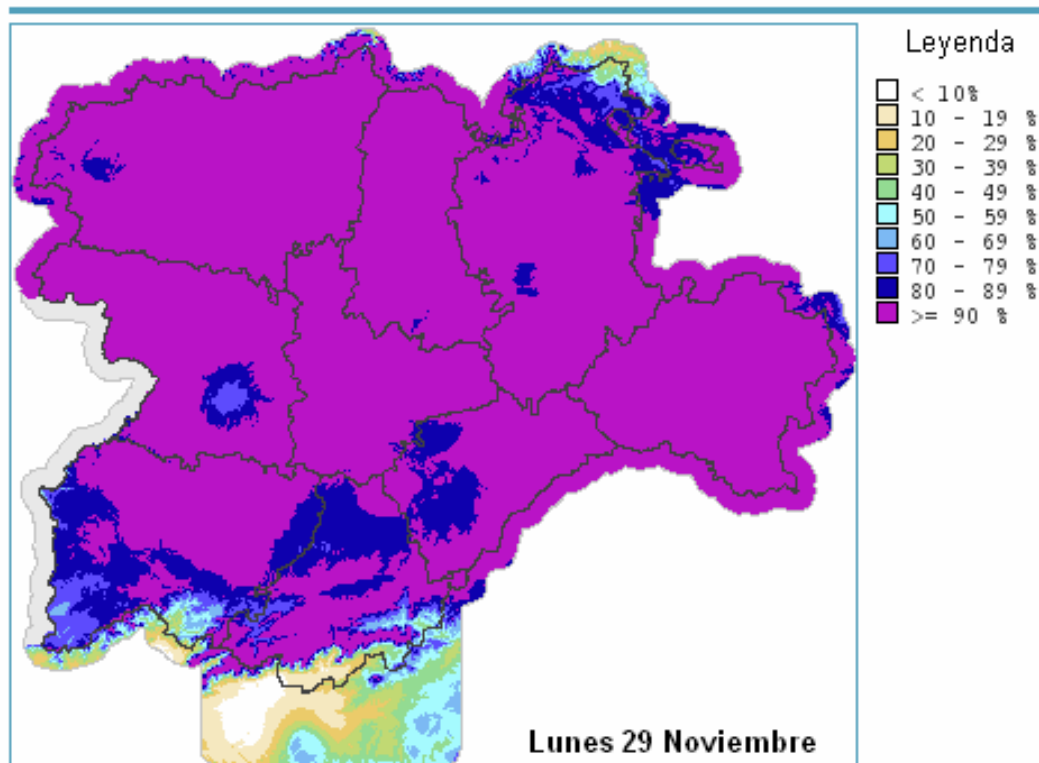
## EVOLUCIÓN HORARIA DE LA TEMPERATURA





# PREDICCIÓN METEROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS, TEMPERATURAS MÍNIMAS Y HELADAS.

## ○ Probabilidad de Helada (%)



Leyenda

< 10%
10 - 19 %
20 - 29 %
30 - 39 %
40 - 49 %
50 - 59 %
60 - 69 %
70 - 79 %
80 - 89 %
>= 90 %

