





### **PREDICCIÓN METEOROLÓGICA** POR EPISODIO DE NEVADAS



Lunes 16 Ene. a Jueves 19 Ene. 2012

#### **RESUMEN REGIONAL**

Para la jornada de hoy se espera una probabilidad alta de precipitación en forma de nieve en la mitad este y extremo norte de la Comunidad, con nevadas débiles, localmente moderadas en la primera mitad del día. Cota de nieve de 800 m subiendo en el transcurso del día a 1000 m. En la jornada de mañana la probabilidad será baja o muy baja en toda la Comunidad, ligeramente mayor en el tercio norte, disminuyendo aún más el miércoles y jueves.

Para la jornada de hoy, las temperaturas mínimas sin cambios o en ligero descenso, con heladas débiles. Durante el martes, miércoles y jueves, las temperaturas mínimas sufrirán un ligero descenso, con heladas débiles o localmente moderadas. Máximas en ligero ascenso a lo largo de estas jornadas.

Probabilidad de precipitaciones muy alta para hoy en la mitad este y extremo norte de la Comunidad, siendo media en el resto; para mañana la probabilidad será media en el tercio norte de la Región, siendo baja en el resto. Durante el miércoles y jueves, la probabilidad se mantendrá sin cambios.

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

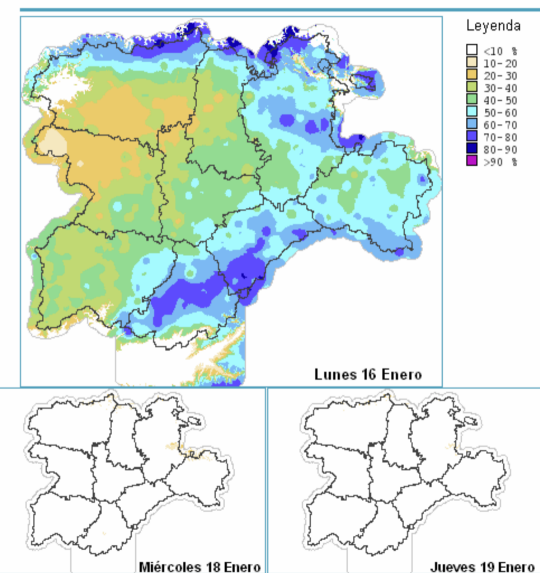






## PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

#### O Predicción de Ocurrencia de Nieve > 0 mm

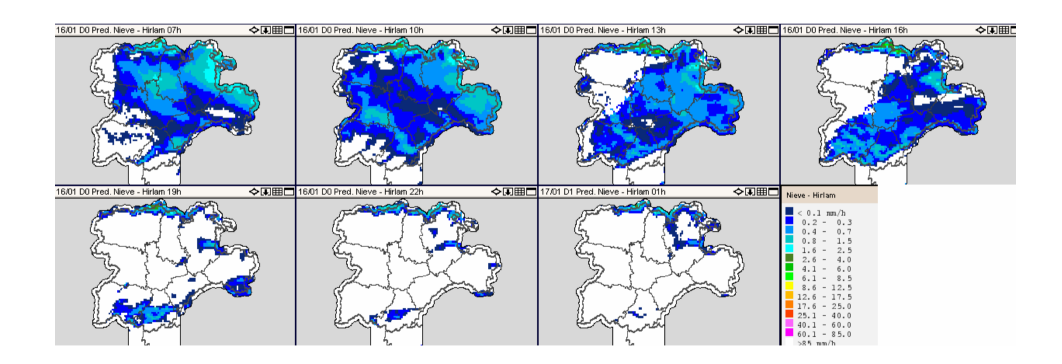






## PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

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



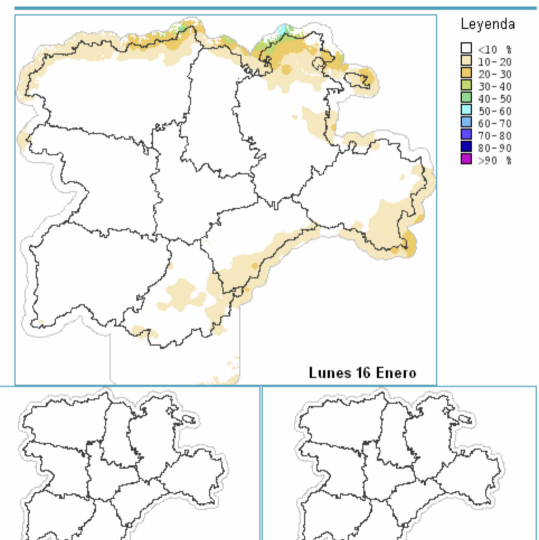






## PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

#### O Predicción de Ocurrencia de Nieve > 10 mm



Jueves 19 Enero

Miércoles 18 Enero

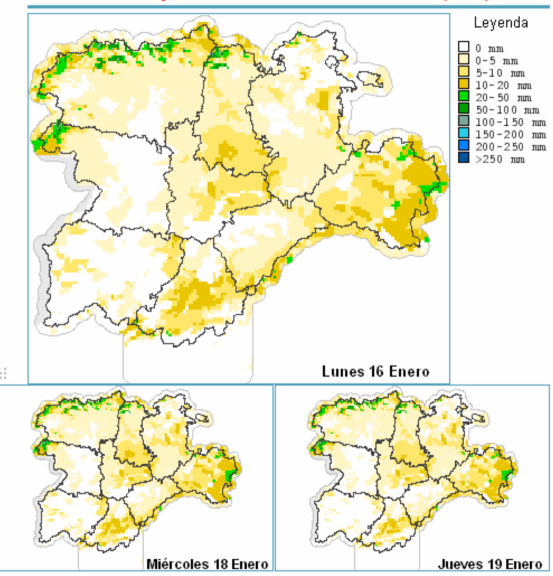






## PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

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



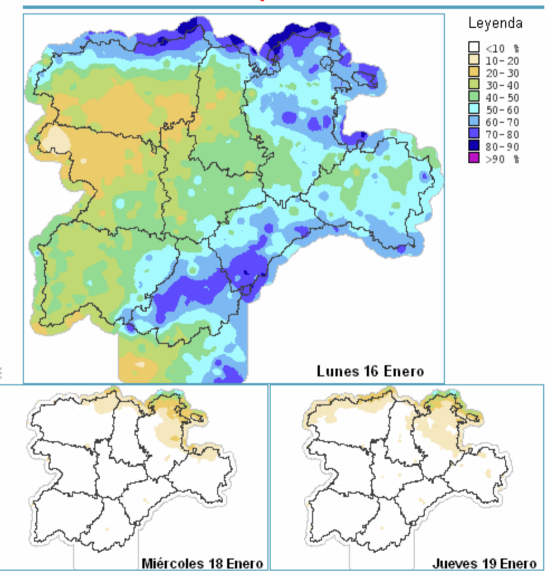






## PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

#### O Probabilidad de Precipitación > 0 mm



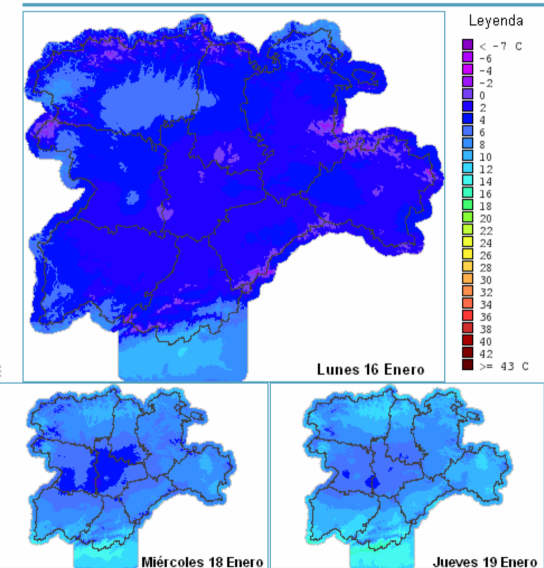






# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

#### O Predicción de Temperatura Máxima (°C)

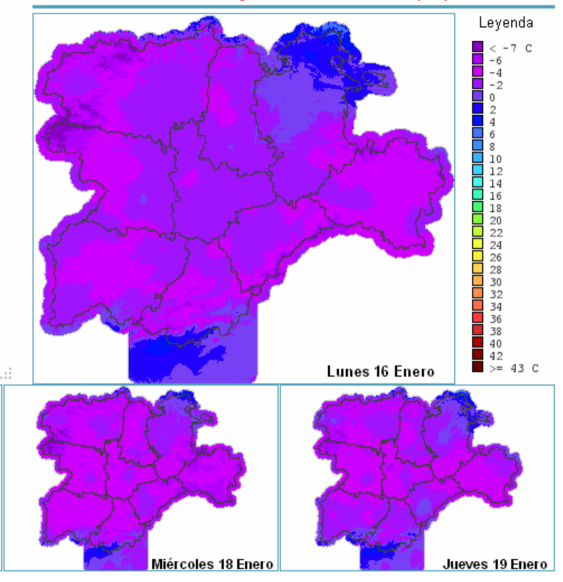






# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

#### O Predicción de Temperatura Mínima (°C)

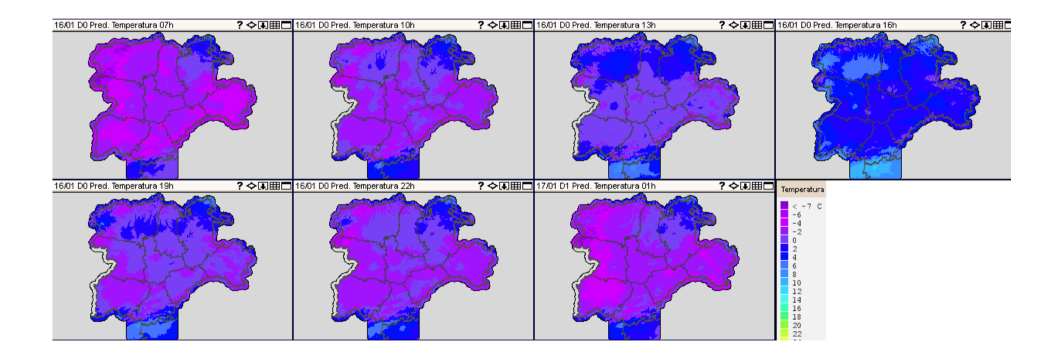






### PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

#### **EVOLUCIÓN HORARIA DE LA TEMPERATURA**



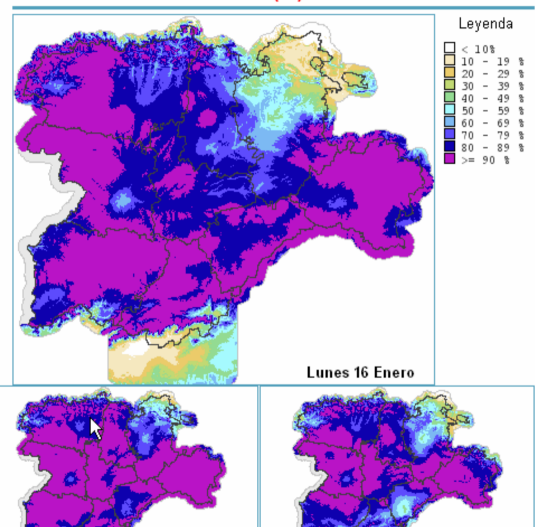






## PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR EPISODIO DE NEVADAS

#### O Probabilidad de Helada (%)



Jueves 19 Enero

Miércoles 18 Enero