

PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

Miércoles 25 Abr. a Sábado 28 Abr. 2012



RESUMEN REGIONAL

Para la jornada de hoy se esperan ***vientos muy fuertes*** que pueden llegar con rachas de 100 Km./h en la zona Norte de León, Norte de Palencia, Norte y Este de Burgos. En el resto de la Comunidad es probable que se alcancen rachas de hasta 80 Km./h. Según la información que aparece en el mapa, las rachas máximas se pueden alcanzar de las 14:00 horas a las 17:00 (ver mapa de distribución horaria). La componente de los vientos que se espera es de Oeste al Suroeste.

Los vientos podrán venir acompañados de precipitaciones que serán localmente moderadas en las zonas de: Sur de Salamanca, Sur de Ávila, Oeste de León y Oeste de Zamora. En el resto de la Comunidad no se descarta la aparición de precipitaciones débiles a lo largo del día.

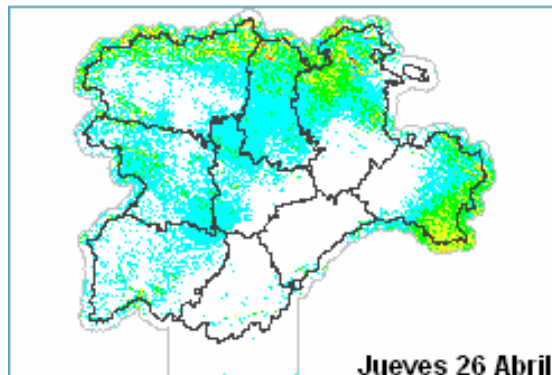
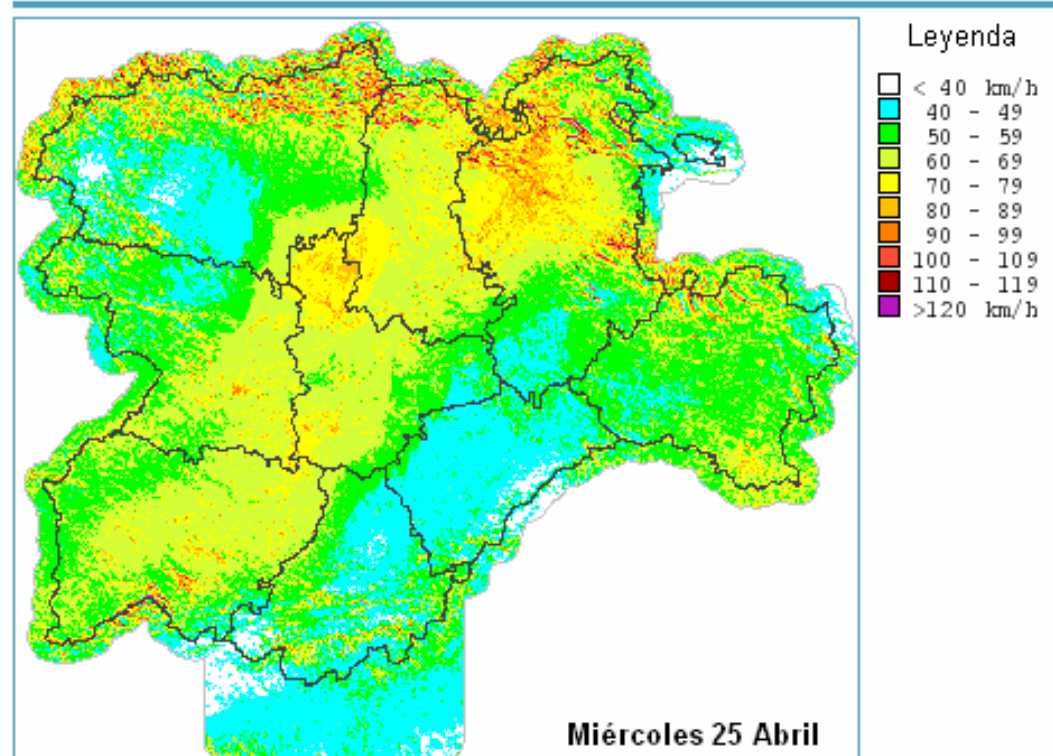
La cota de nieve se situará a últimas horas del día entorno a los 1.200 m e irá ascendiendo hasta los 1.800-2.000 m en la zona Norte de la Comunidad y principales sistemas montañosos (ver mapa adjunto).

En lo referente a las temperaturas se espera un ligero aumento tanto de las máximas como de las mínimas en las próximas jornadas (ver mapa adjunto).

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

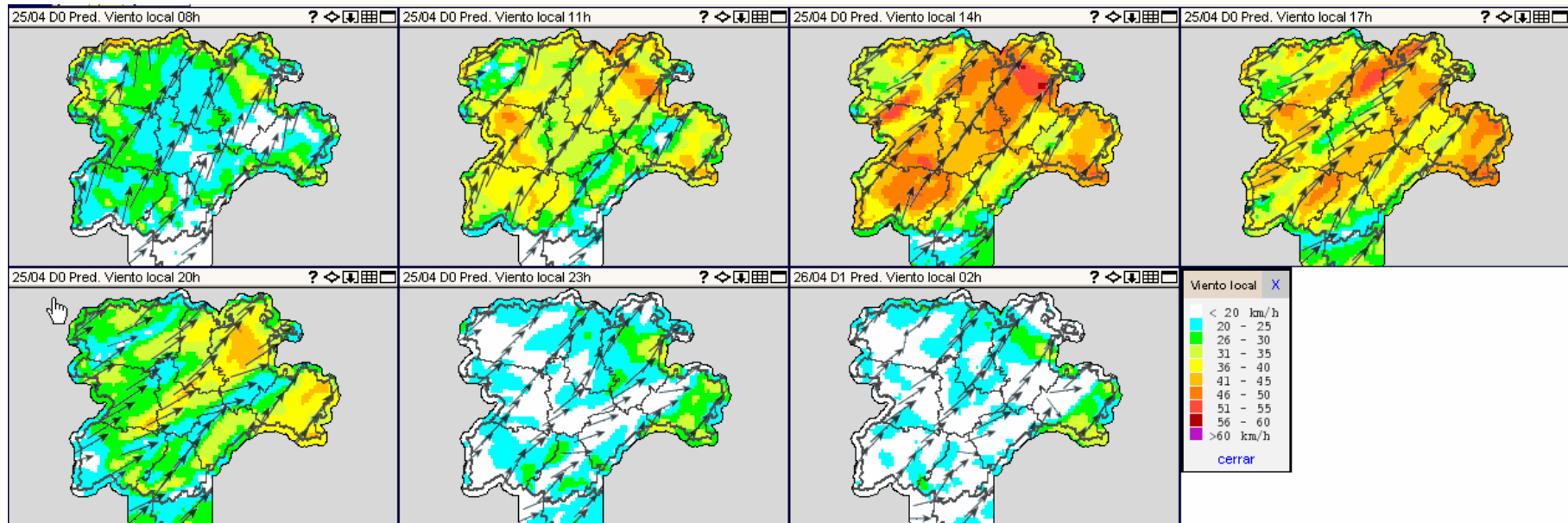
PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

Predicción de Racha Máxima (km/h)



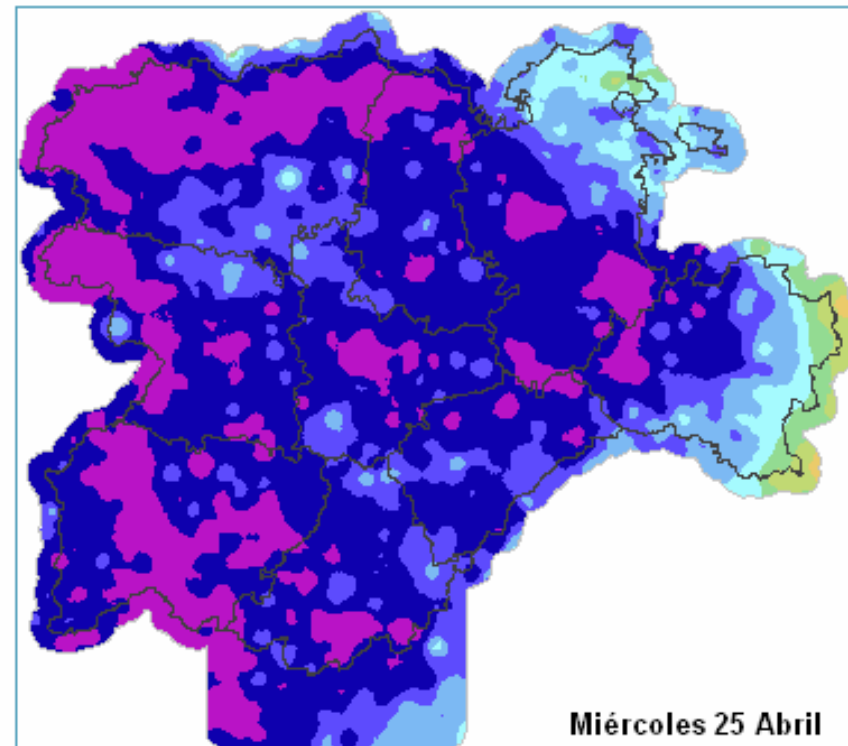
PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

EVOLUCIÓN HORARIA DE LA RACHAS DE VIENTO

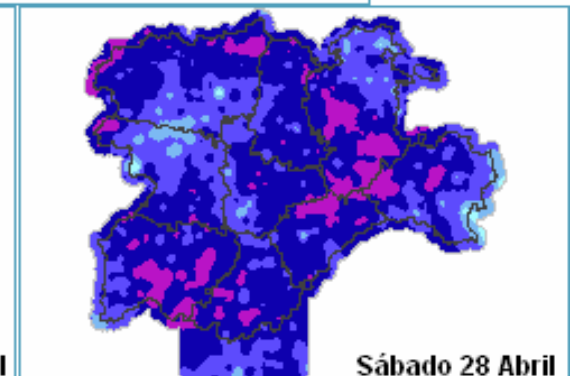
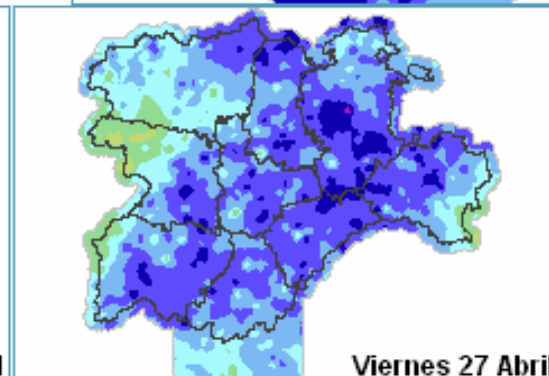
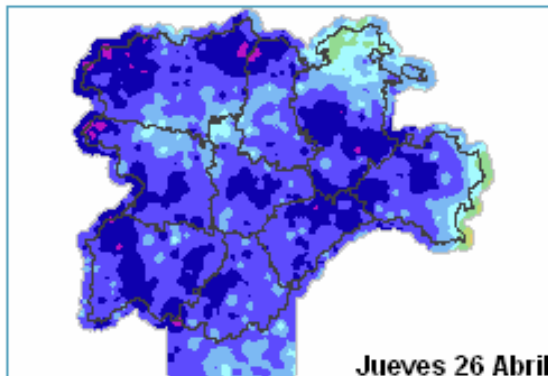
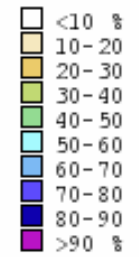


PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

○ Probabilidad de Precipitación > 0 mm

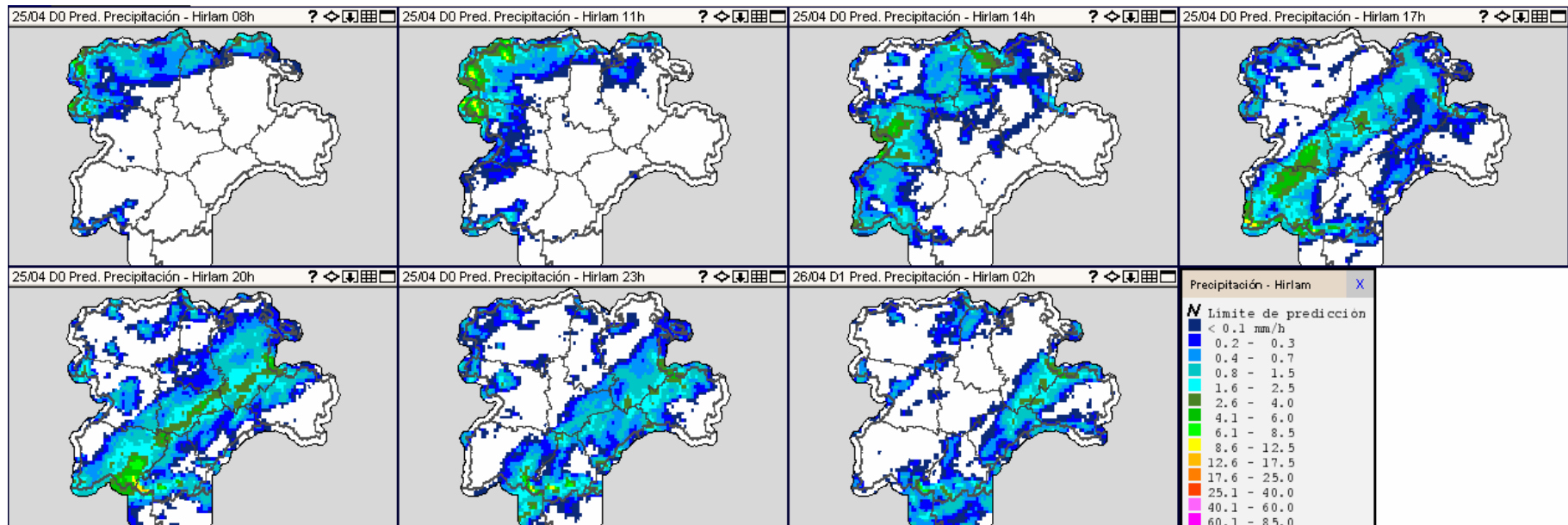


Leyenda



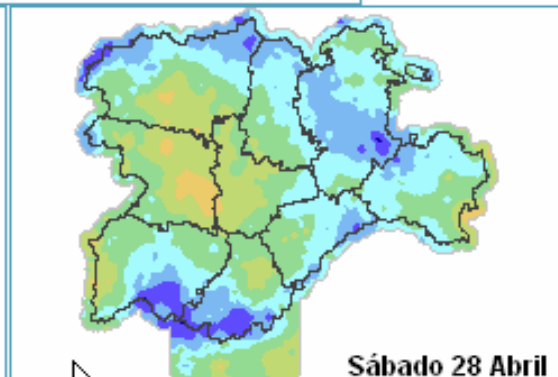
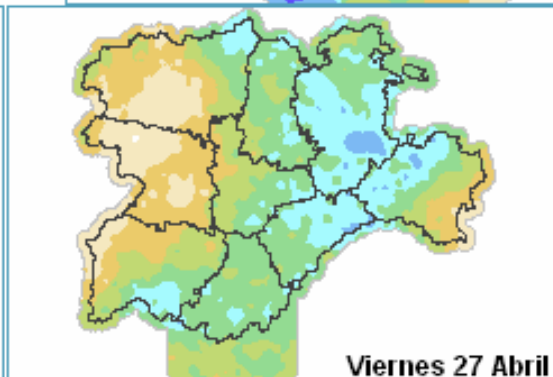
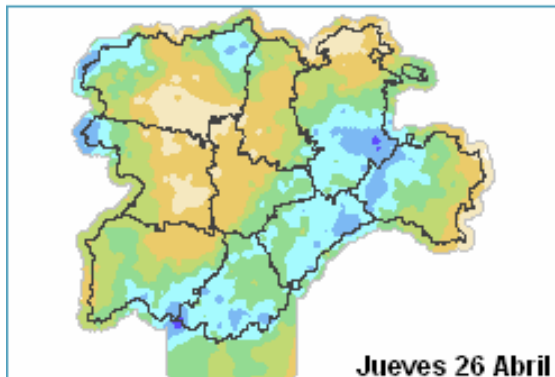
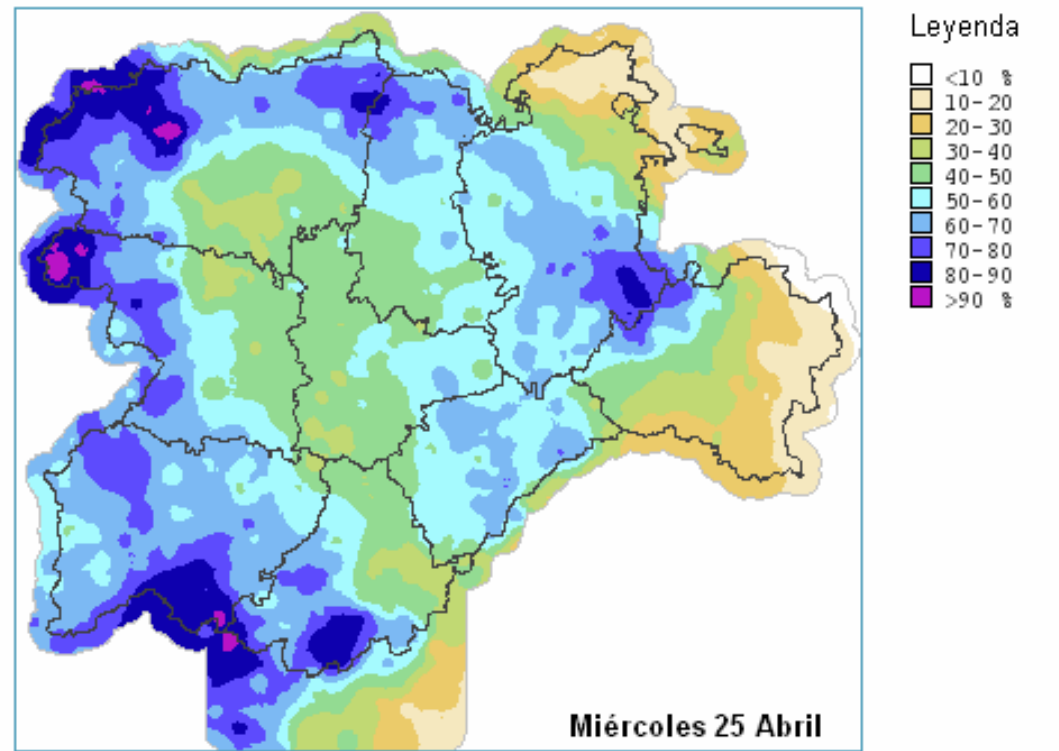
PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

EVOLUCIÓN HORARIA DE LA PROBABILIDAD DE PRECIPITACIÓN EN FORMA DE LLUVIA



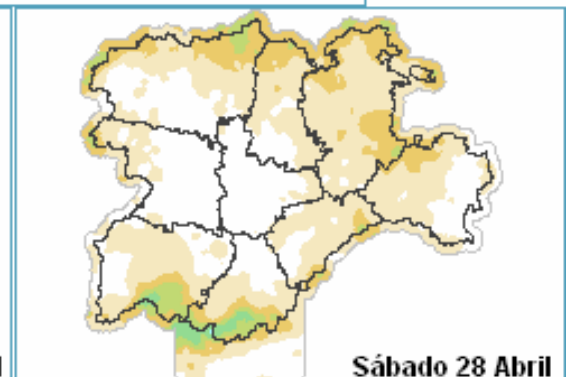
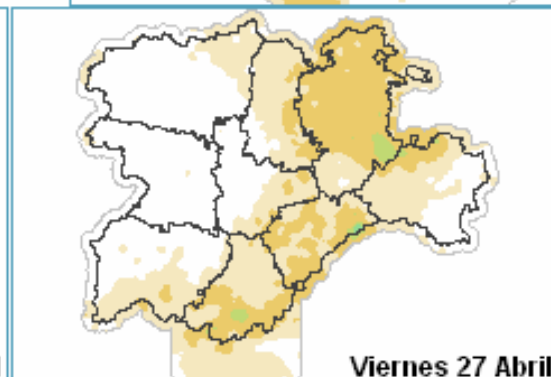
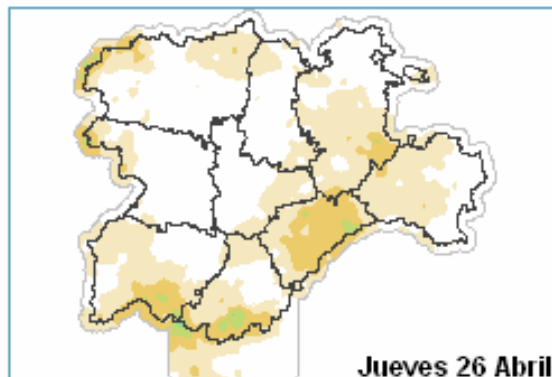
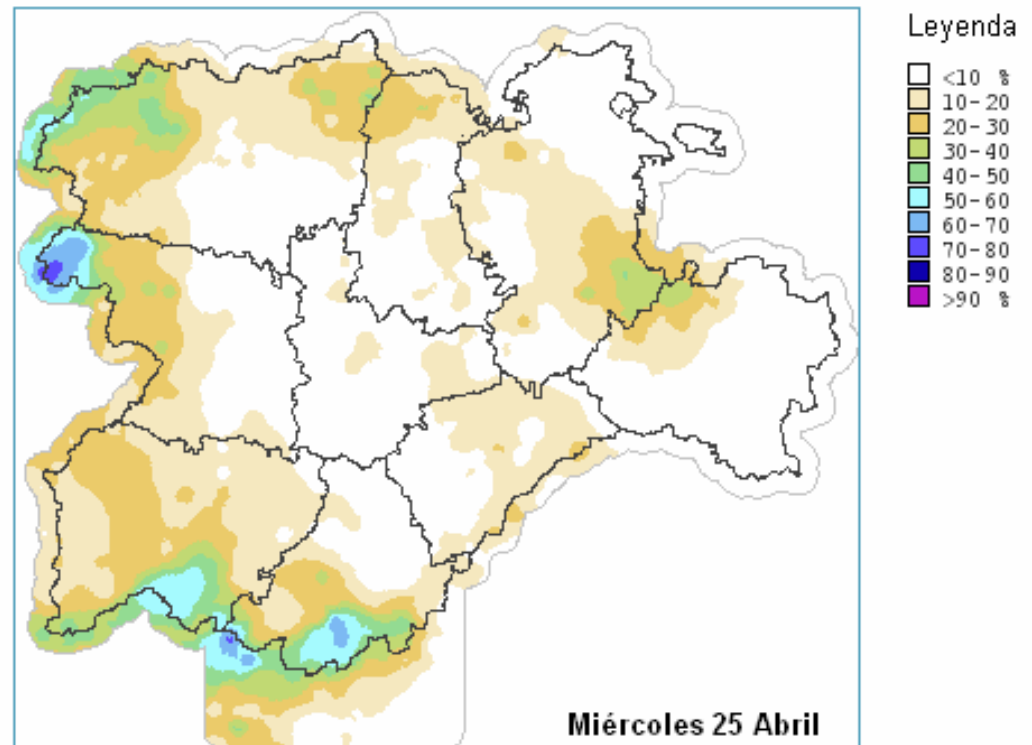
PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

○ Probabilidad de Precipitación > 5 mm



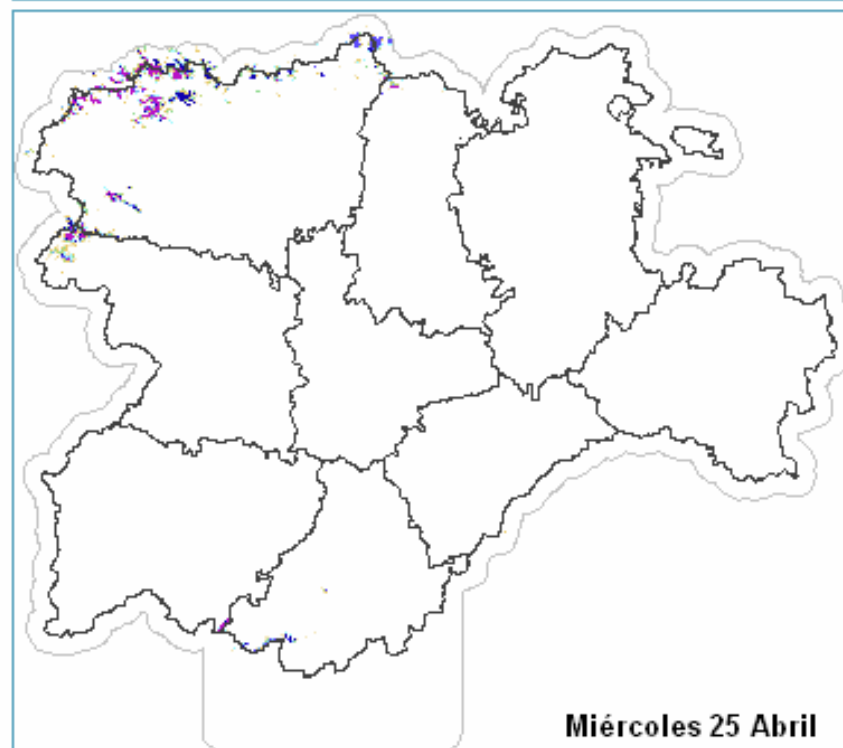
PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

○ Probabilidad de Precipitación > 15 mm



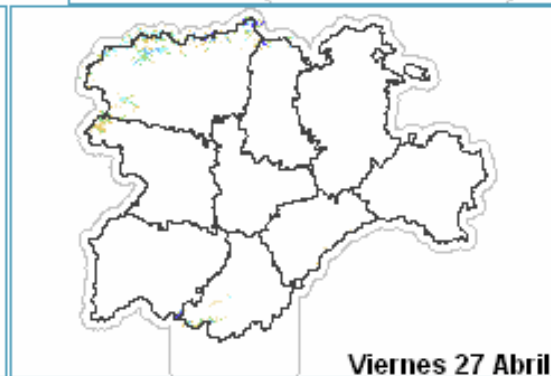
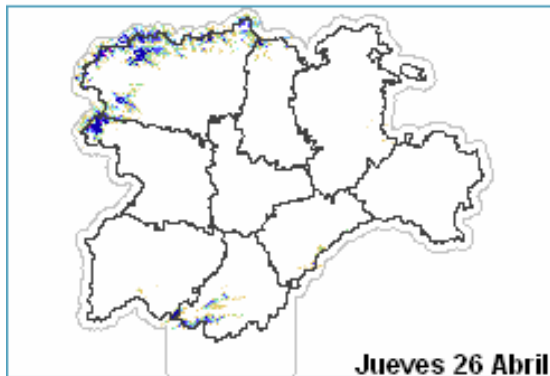
PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

Predicción de Ocurrencia de Nieve > 0 mm



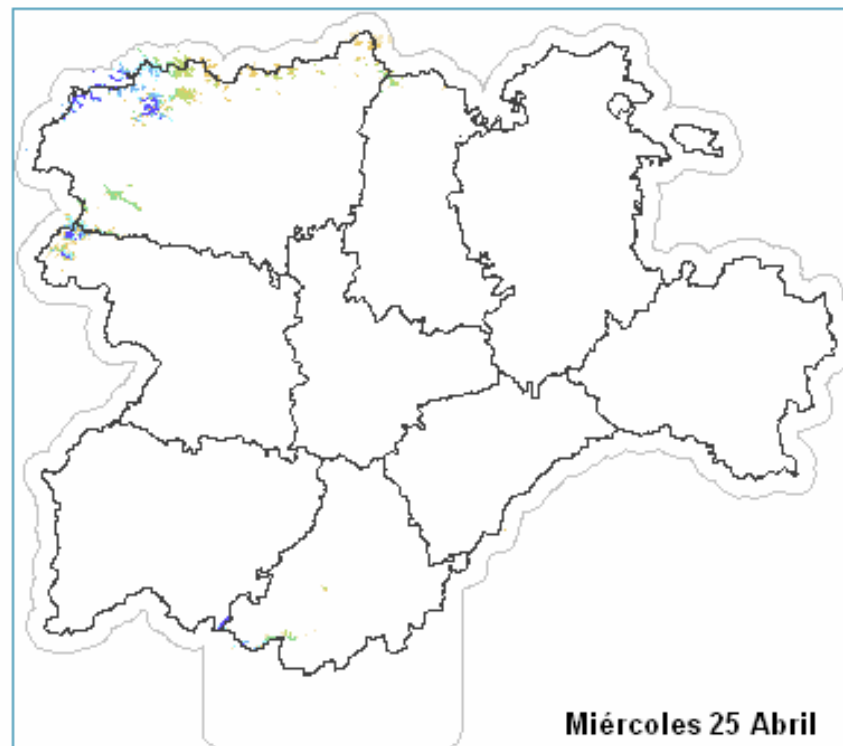
Leyenda

- <10 %
- 10-20
- 20-30
- 30-40
- 40-50
- 50-60
- 60-70
- 70-80
- 80-90
- >90 %



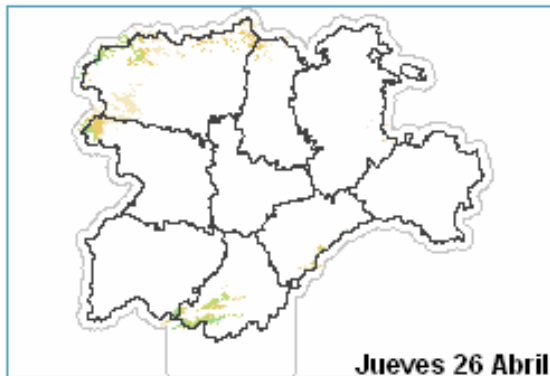
PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

Predicción de Ocurrencia de Nieve > 10 mm



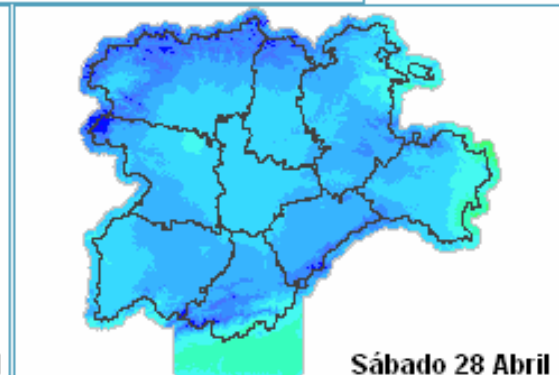
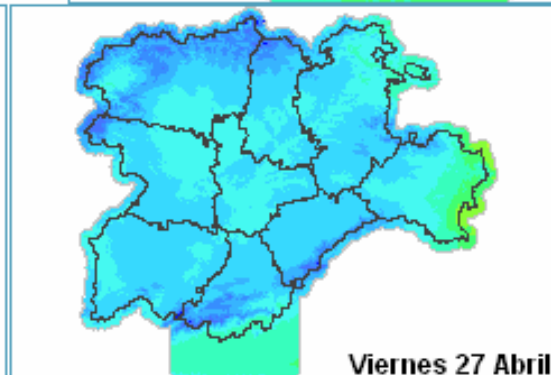
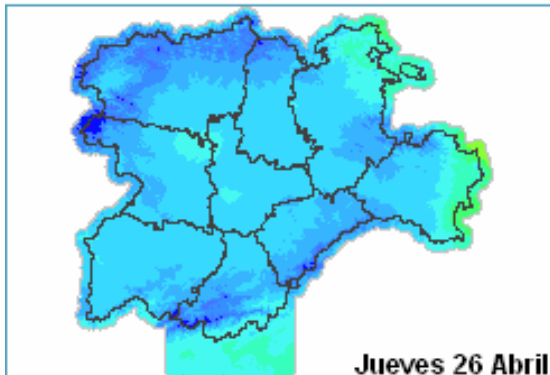
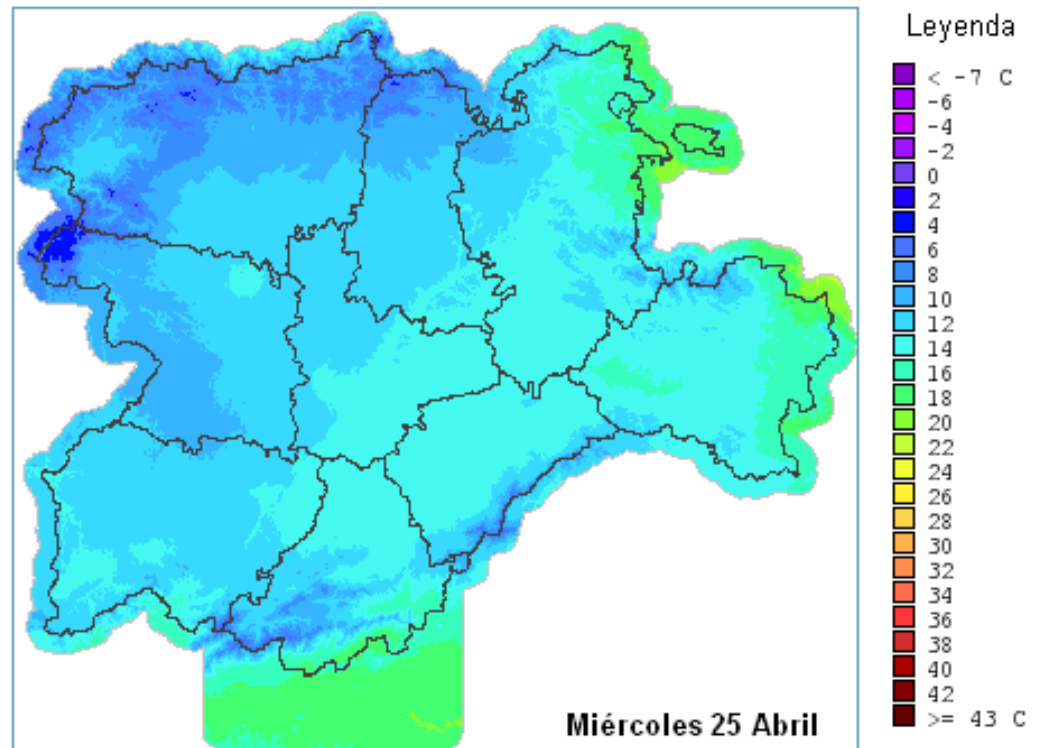
Leyenda

- <10 %
- 10-20
- 20-30
- 30-40
- 40-50
- 50-60
- 60-70
- 70-80
- 80-90
- >90 %



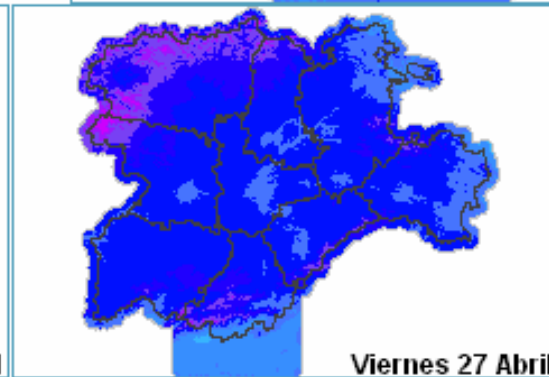
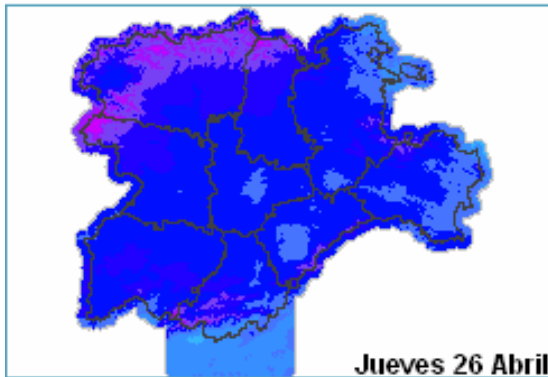
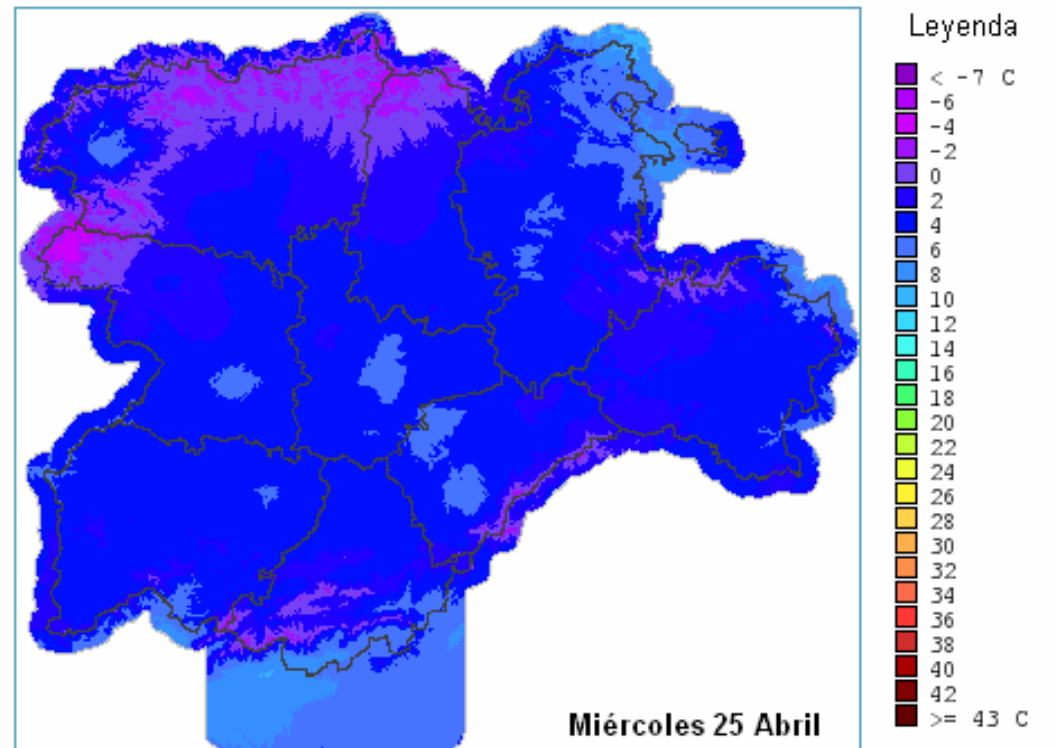
PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

Predicción de Temperatura Máxima (°C)



PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

Predicción de Temperatura Mínima (°C)



PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR VIENTOS Y LLUVIAS

○ Probabilidad de Helada (%)

