

# **PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR RACHAS MÁXIMAS DE VIENTO**

**Viernes 16 Diciembre 2011**



## **RESÚMEN**

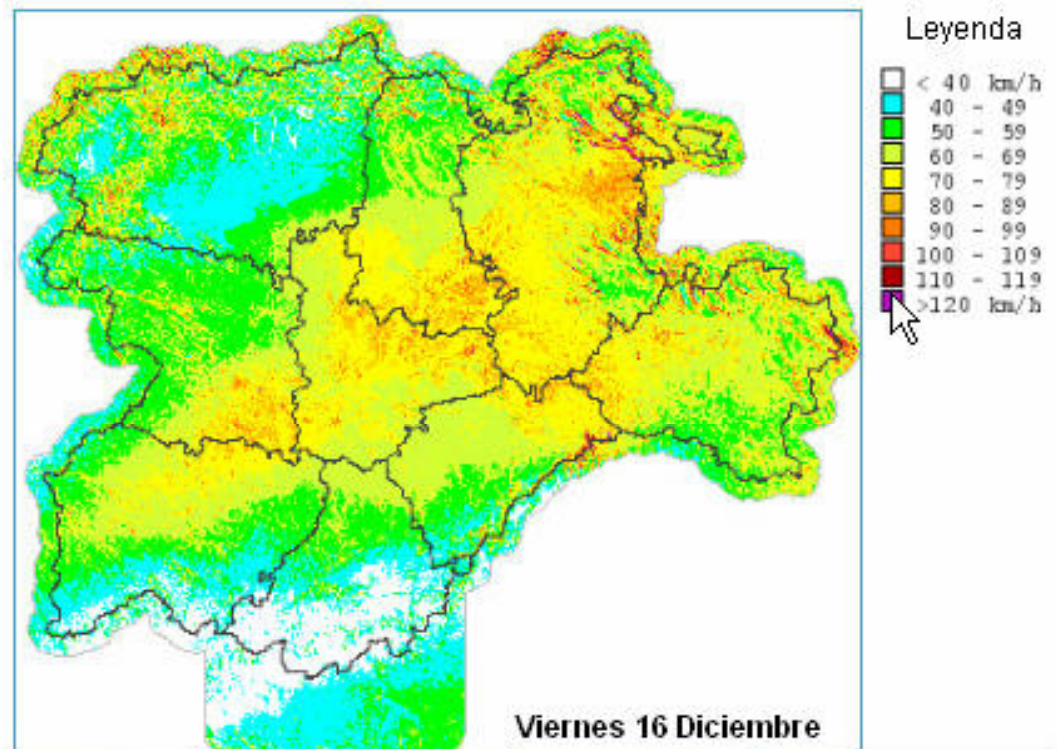
Para la jornada de hoy se esperan rachas máximas de 70-90 km/h de forma generalizada en la totalidad de la Comunidad. En la zona centro y en el cuadrante noreste de la región, en las provincias de Burgos y Soria, se pueden registrar valores de rachas máximas de hasta 100-110 km/h en puntos aislados de cotas altas. Las rachas serán de procedencia suroeste.

Durante la jornada del lunes las rachas máximas registrarán un acusado descenso en sus valores, alcanzando los 40-60 km en los principales sistemas montañosos, y que afectará a zonas más del interior de la mitad este de la Comunidad en las siguientes jornadas. Las rachas de procedencia suroeste rolarán a norte hasta la jornada del domingo.

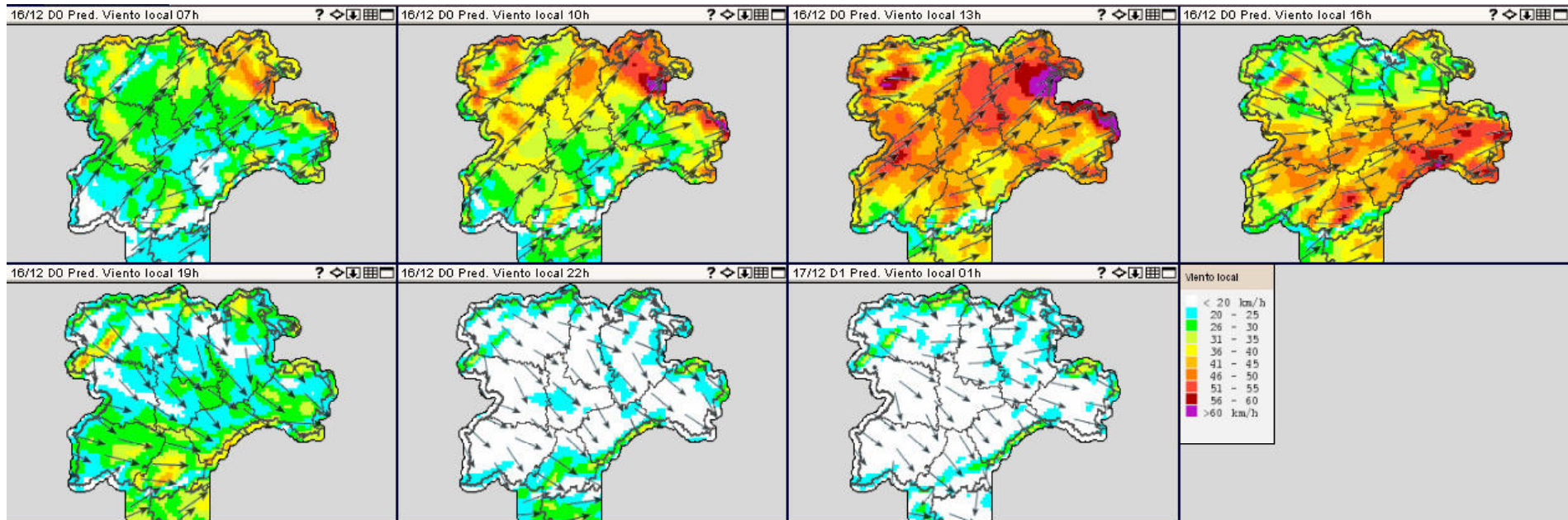
Para información más detallada, consultar en [www.jcyl.es/meteorologia](http://www.jcyl.es/meteorologia) o contactar con el Jefe de Sección de Protección Civil de la provincia.

# PREDICCIÓN METEOROLÓGICA POR RACHAS MÁXIMAS DE VIENTO

## Predicción de Racha Máxima (km/h)

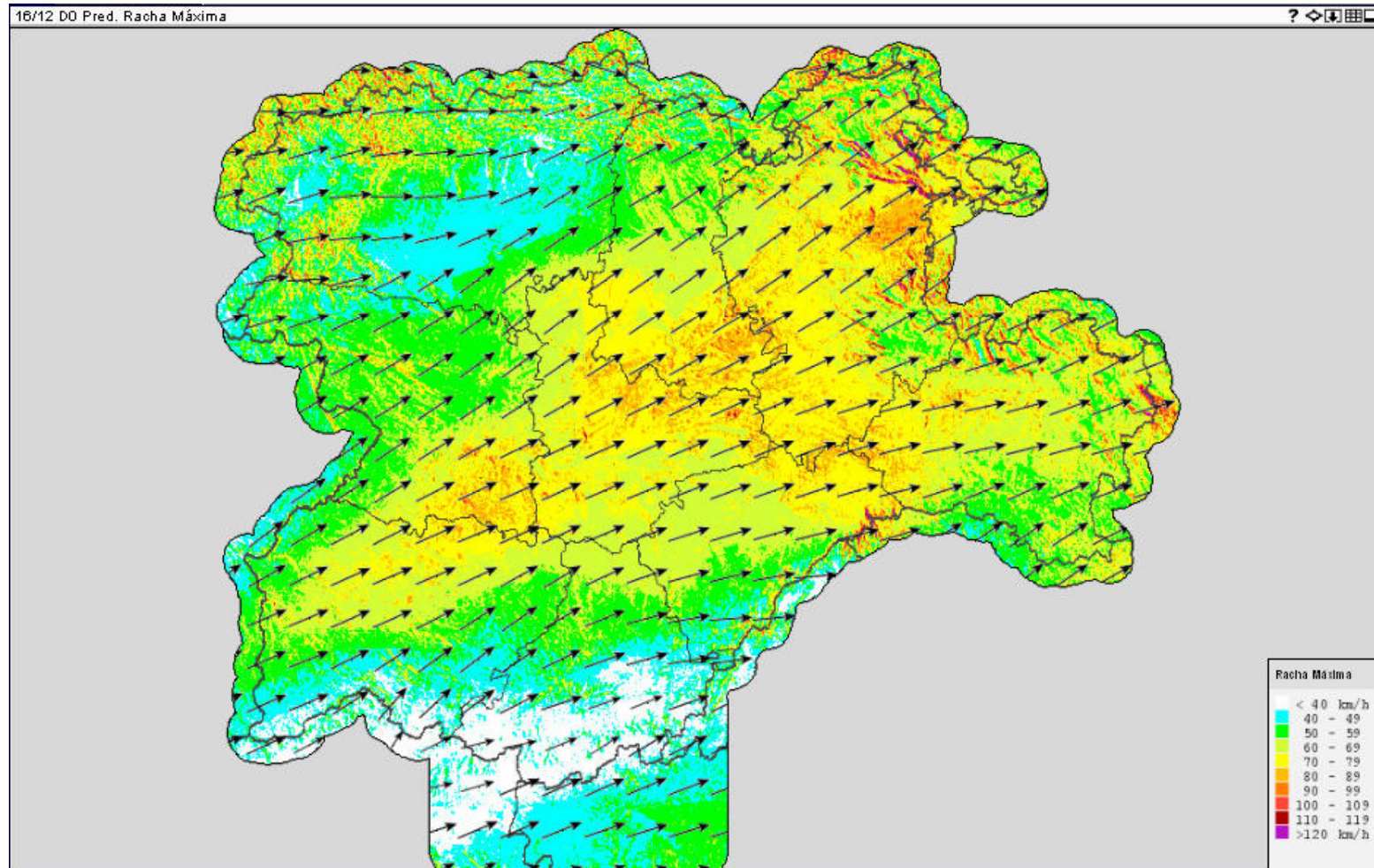


# PREDICCIÓN HORARIA VIENTO LOCAL. VIERNES 16 DE DICIEMBRE DE 2011



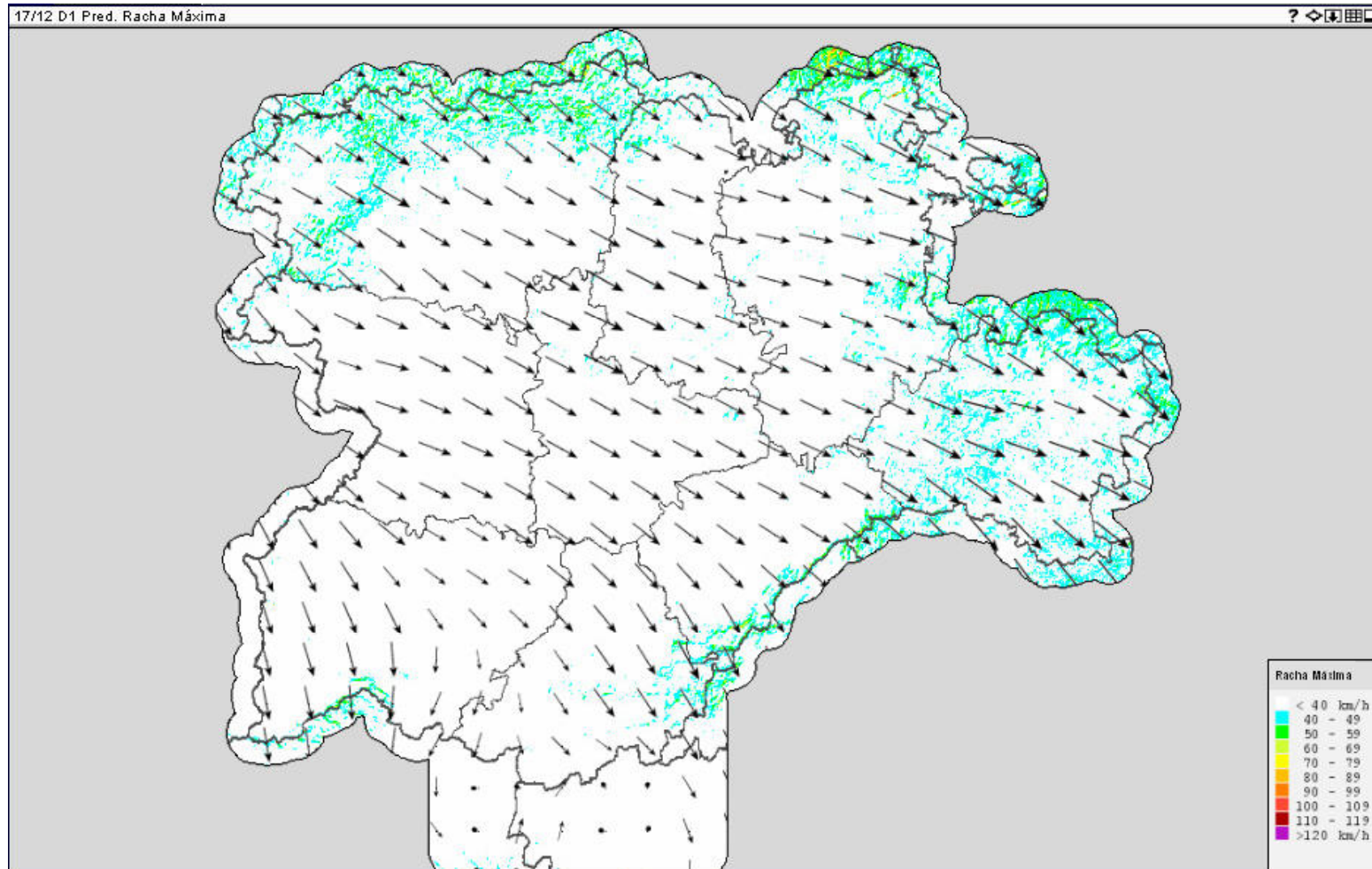


## RACHAS MÁXIMA DE VIENTO. VIERNES 16 DE DICIEMBRE DE 2011



 Dirección del viento dominante para las 13h (hora local)

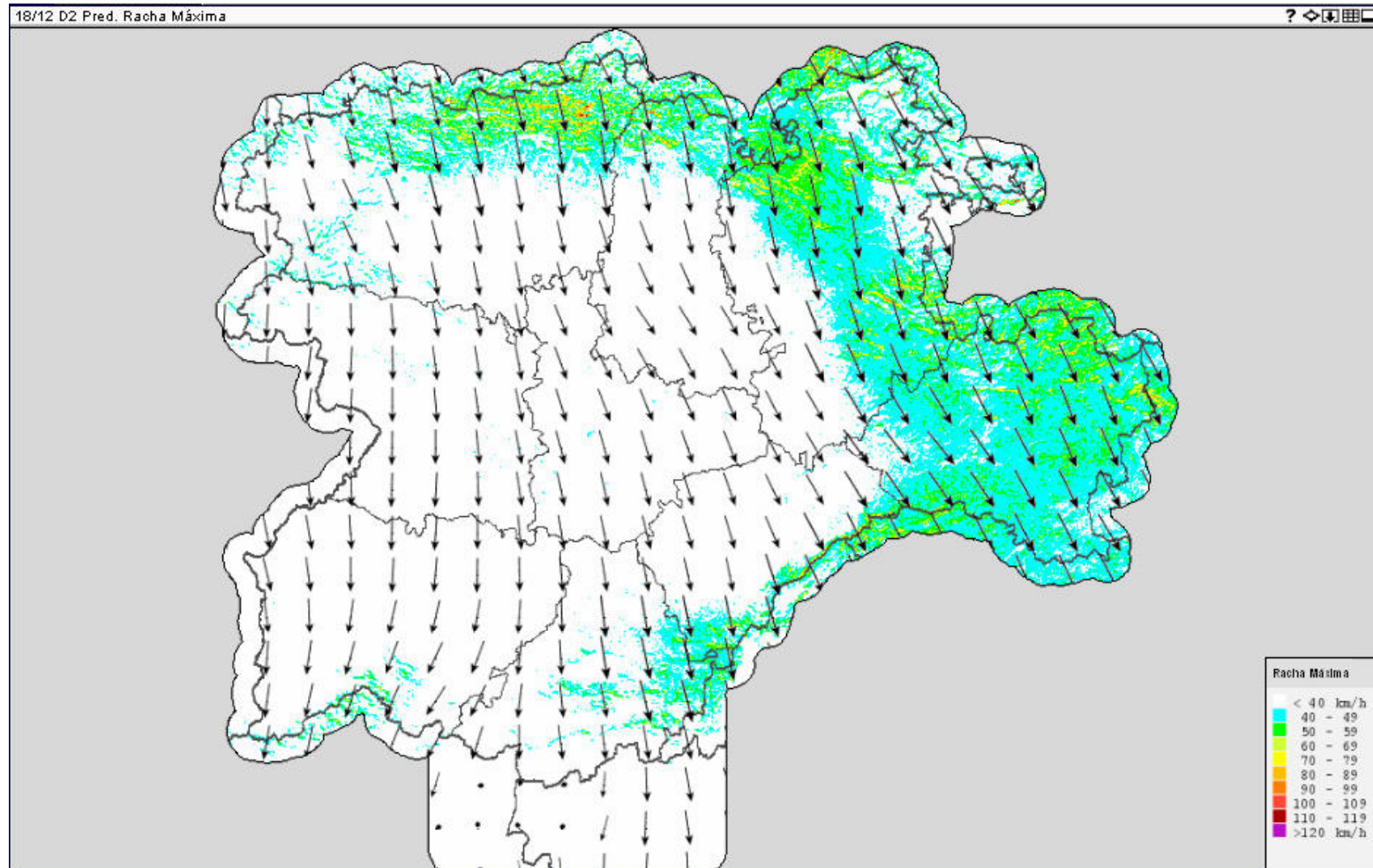
## RACHAS MÁXIMA DE VIENTO. SABADO 17 DE DICIEMBRE DE 2011



 Dirección del viento dominante para las 13h (hora local)

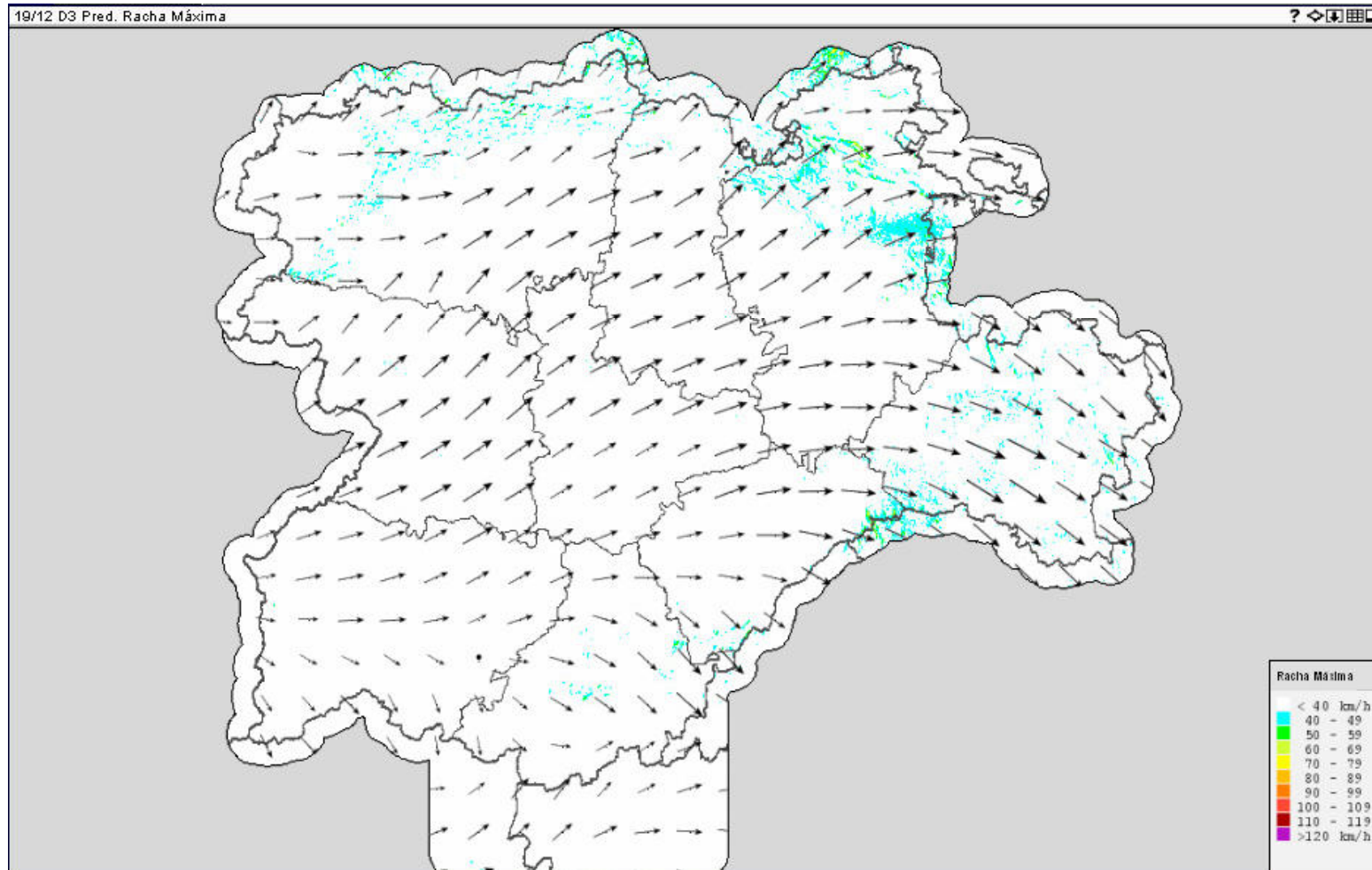


## RACHAS MÁXIMA DE VIENTO. DOMINGO 18 DE DICIEMBRE DE 2011



 Dirección del viento dominante para las 13h (hora local)

## RACHAS MÁXIMA DE VIENTO. LUNES 19 DE DICIEMBRE DE 2011



 Dirección del viento dominante para las 13h (hora local)