

GRANADA

## Señales de tráfico «más inteligentes»

26.06.2008 -

Un grupo de investigadores de la Facultad de Psicología de la [Universidad de Granada](http://www.ugr.es) (UGR) estudia las representaciones mentales que subyacen en las señales de tráfico para diseñar dispositivos «más inteligentes» que eviten accidentes. El proyecto, denominado 'Procesos cognitivos implicados en el procesamiento de la información de las señales de tráfico' e incentivado por la Consejería de Innovación con 132.000 euros, podrá orientar la colocación de las señales en distintas situaciones o proponer sistemas de señalización más potentes.