

Los coches 'hablarán' entre sí para huir de los atascos y evitar obstáculos y accidentes

PREMIAN A 2 INVESTIGADORES DE LA UMH

## Los coches 'hablarán' entre sí para huir de los atascos y evitar obstáculos y accidentes

c.B./ Dos investigadores de la Universidad Miguel Hernández, Javier González y Miguel Sepulcre, han sido premiados en un congreso internacional celebrado en EEUU por su trabajo que propone implantar mecanismos de comunicación entre vehículos. Es la conducción del futuro que permitirá que los coches se intercambien información constantemente sobre problemas de congestión de tráfico, obstáculos en la carretera y accidentes. Los turismos sólo comunicarán a los conductores los problemas reales de circulación.



“Nos esforzamos en crear tecnología que no cometa ni un solo error”

J. GONZÁLEZ  
Investigador



Una simulación del trabajo de Javier González y Miguel Sepulcre.