



Universidad de Granada

Idean un sistema para reducir el tiempo de respuesta de los servicios de emergencia en accidentes producidos en ciudades

31/07/2018

Divulgación

Un equipo de investigadores de la Universidad de Granada y la Universitat Politècnica de València ha ideado un sistema que ayudaría a reducir el tiempo que tardan los servicios de emergencia en llegar a la zona donde se ha producido un accidente -o cualquier otra incidencia que requiera de su actuación. El sistema está planteado para actuar en las ciudades. Ante un incidente que necesite de la rápida actuación de policía, bomberos o ambulancias, ayuda a redirigir el tráfico por rutas alternativas para dar un trato prioritario a los servicios de emergencia. Este trabajo ha sido publicado en la revista Future Generation Computer Systems



Seguir leyendo