

TITULARES: Emprendimiento para salvar vidas con un sistema que avisa a emergencias en accidentes de tráfico

LOCALIZACIÓN: The Green Ray (Oficinas Universidad de Málaga y PTA).

DURACIÓN VTR: 1'58"

RESUMEN: Un grupo de jóvenes emprendedores malagueños ha desarrollado un dispositivo que conectado al vehículo, avisará automáticamente a emergencias en caso de accidente. Esto podría llegar a reducir los tiempos de respuesta en un 50 %. El dispositivo, denominado Talkykar, también informa sobre el estado mecánico del vehículo. Una información que podrá visualizarse en el móvil.

VTR:

Simplemente conectando este dispositivo a nuestro vehículo, podríamos estar salvando nuestra vida. Se denomina Talkykar y ha sido desarrollado por estos jóvenes emprendedores desde Málaga. En caso de accidente, avisará directamente a emergencias.

Gonzalo Almirón Director Ejecutivo Talkykar "Un sistema que permite convertir cualquier coche desde el 2.001 hasta la actualidad en un coche conectado, con el principal objetivo de detectar accidentes y avisar a emergencias automáticamente".

Miguel Ángel Pedraza Director Técnico Talkykar "Conecta tu vehículo con tu smartphone. Y esto es posible gracias a un pequeño dispositivo que se conecta al puerto diagnóstico del vehículo. Es el mismo puerto que se usa cuando vas al taller y te dicen te voy a conectar la máquina".

Está dirigido, en una primera fase, a empresas que trabajen con flotas de vehículos. 2014 se cerró con 1.131 fallecidos en 981 accidentes en vías interurbanas, según la DGT. Al avisar de manera automática a emergencias, se reducirían los tiempos de respuesta y, por consiguiente, la gravedad de las heridas que se pudieran sufrir.

Gonzalo Almirón Director Ejecutivo Talkykar "Reducir el tiempo de asistencia médica hasta en un 50%, que podría reducir la mortalidad en más de un 15 %, lo que salvaría miles de vidas y reduciría la gravedad de las lesiones en otros tantos".

Pero el dispositivo va más allá, y ofrece información mecánica del vehículo, con el objetivo de detectar cualquier avería antes de que se produzca o en los primeros momentos de la misma.

Gonzalo Almirón Director Ejecutivo Talkykar

"Realiza un diagnóstico continuo del estado del vehículo en tiempo real".

José Alberto Rodríguez Jefe Información Talkykar "Cualquier tipo de alerta que produzca el coche. Ya sea una rueda desinflada, ya sea un error de gases...".

El equipo de Talkykar trabaja ahora en la imagen y visualización de los datos a través de una app para el móvil y en la producción de las primeras unidades del dispositivo, para lo que se va a recurrir a una campaña de crowdfunding. Se trata de un proyecto Minerva, un programa de emprendimiento tecnológico impulsado por la Junta de Andalucía y Vodafone.