



TITULAR: The Superdriver, una plataforma para crear tu app y controlar el mantenimiento y gastos del coche

LOCALIZACIÓN: Jaén
DURACIÓN: 1'38"

RESUMEN: The Superdriver es el primer constructor de aplicaciones de automoción del mundo pensado para usuarios y pymes. Ofrece una serie de funcionalidades con las que cada usuario puede construir una aplicación a su medida. Además, con la información que llega a la plataforma, a través de quienes la utilizan, es posible crear nuevas utilidades para, por ejemplo, conocer el estado del tráfico o firme de las carreteras en tiempo real.

VTR:

Para María el coche es casi una herramienta de trabajo y tenerlo a punto una necesidad. Utiliza una aplicación que le ayuda a controlar el mantenimiento.

MARÍA SANTOS
Usuaria de The Superdriver

"Me avisa de cuándo tengo que pasar una ITV, mantenimiento de coche, cambio de aceite, etc. Y también porque me permite llevar un control sobre mis gastos, tipo gasolina, peaje, entre otras cosas"

Se trata de The Superdriver. Diseñada en La Carolina (Jaén), es el primer constructor de aplicaciones del mundo orientado exclusivamente a la automoción.

LUCÍA LUCAS
CTO The Superdriver

"Es una plataforma web en la que cualquier usuario, sin tener conocimientos técnicos, puede entrar y crear su propia aplicación"

Esta ingeniera jiennense ha volcado su conocimiento sobre el sector de la automoción en un instrumento útil para particulares y empresas que no pueden permitirse desarrollar tecnología propia.

LUCÍA LUCAS
CTO The Superdriver

"Puedes incluir funcionalidades extrayendo datos del propio vehículo. Entonces puedes incluir asesor de marchas durante la conducción"

Este dispositivo, como el que se utiliza en cualquier taller, instalado en el vehículo transfiere la información de la app. Y recoge datos útiles que ayudan desarrollar nuevas funciones.

LUCÍA LUCAS
CTO The Superdriver

"Por ejemplo, los coches de autoescuela hacen una media de 200 kilómetros al día por la misma ciudad, por los mismos recorridos. Con la información que se recoge de esos vehículos, tú puedes tener un diagnóstico real del estado de la ciudad en ese momento."

Cada vehículo en circulación genera 1,3 gigas de información a la hora. Con ellos se pueden crear instrumentos de servicio público que permiten desde resolver atascos hasta reparar baches.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico info@historiasdeluz.es