

# Mantente en contacto con tu carro

#### Problema

Carencia de conocimiento de los clientes del estado de sus vehículos dentro de los talleres de mecánica durante el servicio

#### Solución

Una aplicación en la que los clientes de talleres de mecánica puedan acceder al estado de sus vehículos

#### Mercado

**Mercado inicial (Perú):** 78,000 clientes para 2.9M usuarios

Mercado a mediano plazo (Chile, México, Argentina): 53M de usuarios

#### Propuesta de valor

Facilitar la interacción entre mecánico y cliente que se da durante el servicio.

### Modelo de ingresos

**CLIENTES:** Suscripción. Pago fijo mensual.

**USUARIOS:** Gratis.

#### Logros

En 3 días de testeo de un MVP:

- 1 cliente taller de mecánica afiliado
- 5 usuarios clientes de talleres
- 60% de opiniones positivas

## ¿Qué buscamos?

Construir un prototipo

Conseguir nuevos clientes

Expandir nuestro equipo

## ¿Quiénes somos?

Juan Pablo Lozada Project Manager

Estudiante de 7mo ciclo de Ciencias de la Computación. Experto en metodologias agiles.

juan.lozada@utec.edu.pe

Diego Paredes

QA Tester

Estudiante de 7mo ciclo de Ciencias de la Computación. Experiencia en Quality Assurance.

diego.paredes.r@utec.edu.pe

Julisa Lapa Front-end Developer

Estudiante de Ciencias de la Computación de 7mo ciclo. Experiencia en el desarrollo de mockups.

julisa.lapa@utec.edu.pe

Luis Carbajal
Back-end Developer

Estudiante de Ciencias de la Computación de 7mo ciclo. Experiencia con tecnologías web server.

luis.carbajal@utec.edu.pe

Jorge Castillo

Database Manager

Estudiante de Ciencias de la Computación de 7mo ciclo. Manejo de PostgreSQL.

jorge.castillo@utec.edu.pe

