Análisis y Diseño de un localizador de talleres mecánicos mediante una Aplicación Móvil



INTRODUCCION

Cuando existe la necesidad de trasladarse dentro o hacia la ciudad de Guayaquil, por distintos motivos, pueden ocurrir desperfectos y/o problemas con los vehículos. Muchas personas no conocen la ciudad ciudad bien para encontrar quien pueda resolver estos imprevistos.



Fix my Car

OBJETIVO

Analizar y diseñar una aplicación móvil para establecer un proceso en el que se pueda obtener las mejores opciones de localización más cercana de talleres mecánicos en la ciudad de Guayaquil.







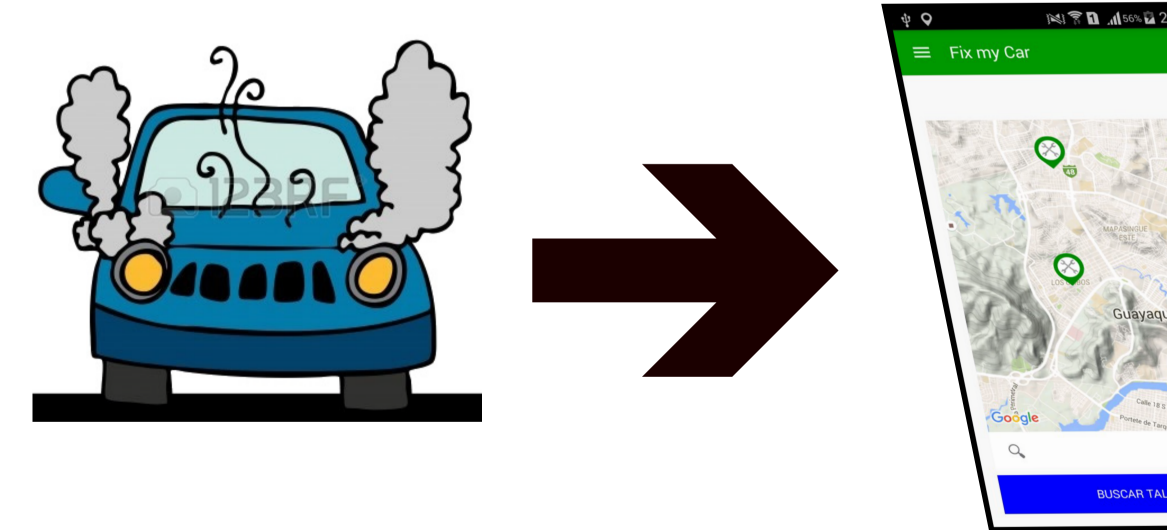
METODOLOGIA

La solución informática "Análisis y Diseño de un localizador de Talleres Mecánicos mediante una Aplicación Móvil", fue desarrollada bajo las directrices de la metodología de desarrollo Scrum.

RESULTADOS

- La ubicación geográfica (calles) de los talleres mecánicos existentes en el casco urbano, según:
 - TIPO DE SERVICIO MECÁNICO
 - SECTOR
- La información de contacto de cada taller.
- Solicitud de remolque, dependiendo el caso.





CONCLUSION

La solución propuesta, ayudara a mejorar la actual situación del problema de no conocer los talleres mecánicos en nuestra ciudad, la misma que nos da la alternativa de solución para poder encontrar y elegir la mejor opción para satisfacer las necesidades de los usuarios que tengan este inconveniente.