

Presentación final

Taller de sistemas de información .NET

Integrantes:

Joaquín Suárez Carlos Balbiani Julio Arrieta

Tecnólogo informático 2020

Problema planteado

 Plataforma web de gestión de empresa de transporte público.

Solución planteado

- Registro de usuarios
- Asignación de roles
- Ubicacion de vehiculos
- Reportes de utilidades
- Reporte de pasajes
- Comprar pasaje

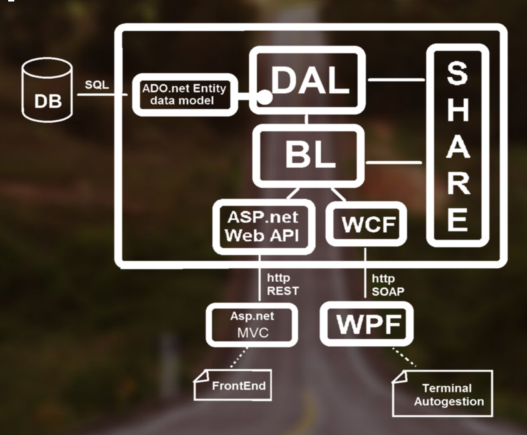
Solución planteado

- Verificar pasaje
- Inicio de viajes
- Marcar llegada
- Proximidad de vehículos
- Notificar proximidad

Fortalezas de la solución

- Diseño simple
- Página web responsive
- Escalable y mantenible
- MVC

Arquitectura de la solución



Tecnologías y herramientas















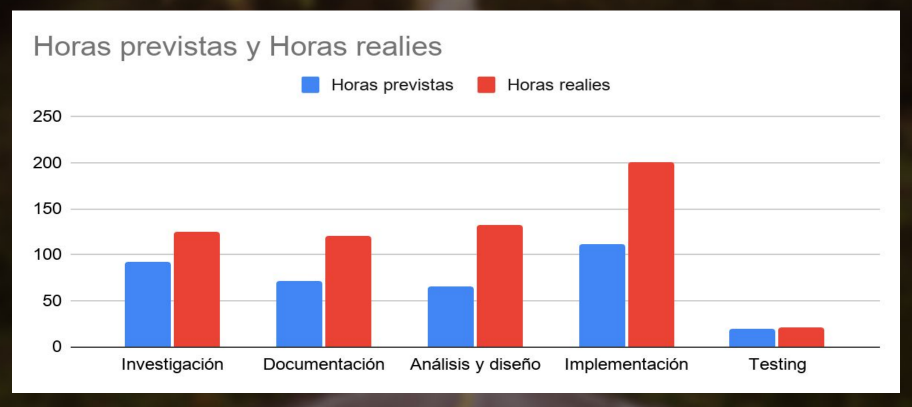






DISCORD

Horas estimadas y dedicadas



Problemas encontrados

- Logeo y autorización de los diferentes tipos de usuarios
- Bloqueo de la API REST

Resultados esperados

- Funcionalidad
- Validaciones
- Interfaces
- Diseño

Resultados obtenidos

- Cumplimientos.
- Aprendizaje

Trabajos a futuro

- Página web, terminal de autogestión.
- Sendinblue
- Registro con RRSS.
- Una aplicación móvil
- Página SPA.

Conclusiones

- Plazos
- Tecnologías.
- Requerimientos.
- Casos de uso.

Demostración en vivo

