TFG Índice

- 1. Introducción
- 2. Tecnologías
- 3. Metodología
- 3.1 Metodologías Agiles
- 3.2 Scrum
- 3.3 Kanban
- 3.4 Scrumban
- 3.5 Metodología escogida (Scrumban)
- 4. Análisis
- 4.1 Actores

Explicar en profundidad sus responsabilidades y poner diagramas

- 4.1.1 Administrador
- 4.1.2 Capataz
- 4.1.3 Tractorista
- 4.2 Historias de Usuario y Casos de Uso

Tablas con todas las historias de usuario que fui documentando y las imágenes con casos de uso

- 4.3 Sprints
- 4.3.1 Sprints de 1 a 6
- 5.Diseño
- 5.1 Arquitectura

Arquitectura cliente Servidor

5.2.1 Capa acceso a Datos
5.2.2 Capa Modelo
5.2.3 Capa REST
5.2.4 Interfaces OpenAPI
OpenAPI quiza como un punto a parte de Backend y Frontend?
5.3 Frontend
5.3.1 Capa acceso a Servicios OpenAPI
5.3.2 Interfaz de Usuario
Pantallazos y comentándolos, en cada una de las iteraciones
6.Implementación
6.1 Implementacion del backend
6.2 Implementacion del frontend
7.Pruebas y herramientas de análisis de codigo
7.1 Herramientas de análisis
7.1.1 Sonar
7.1.2 Spotbugs
7.1.3 Jacoco
7.2 Pruebas de Unidad
7.2.1 Pruebas Mock
7.3 Pruebas de Integración
7.4Pruebas de Aceptación

9.1 Puntos a mejorar

9. Conclusiones

8. Planificación y evaluación de costes

5.2 Backend

