Weekly Report #5

Equipo: [CodeForGood]

Sprint: #5 - Implementación y Pruebas de Servicios

1. Resumen Ejecutivo

Durante esta semana, el equipo se enfocará en el Sprint #5, el cual tiene como objetivo principal la implementación completa de los servicios, junto con pruebas unitarias y de integración. Además, se trabajará en el diseño estructural por servicio y se asegurará que el coverage del backend supere el 80%.

Se planean dos reuniones clave:

- Primer video: Distribución de tareas y planificación detallada.
- Segundo video: Revisión de avances, identificación de bloqueos y preparación para la presentación del Weekly Report.

El equipo buscará completar todas las tareas definidas para este sprint, asegurando la calidad del código y la documentación correspondiente.

2. Distribución de Tareas (Primer Video)

En la primera reunión, se asignaron las siguientes responsabilidades según las habilidades y disponibilidad de cada integrante:

Tarea	Responsable(s)
Implementación de todos los servicios	[Miguel Villa]
Pruebas unitarias de los servicios	[Juan Silgado]
Diseño estructural por servicio	[Dylan Ecker]
Pruebas de integración de los servicios	[Juan Silgado], [Dylan Ecker]
Cálculo de coverage para el Backend (>80%)	[Miguel Villa]
Preparación y presentación del Weekly Report	[Juan Silgado]

3. Avances Reportados (Segundo Video)

Todos los integrantes confirmarán:

- Progreso en la implementación de los servicios.
- Pruebas unitarias realizadas para los servicios implementados.
- Diseño estructural por servicio en revisión.
- Avances en las pruebas de integración.
- Coverage del backend en proceso de cálculo.

Bloqueos identificados (si aplica):

• Problemas técnicos o de integración que requieran atención.

4. Próximos Pasos

- Finalizar la implementación de los servicios pendientes.
- Completar las pruebas unitarias y de integración.
- Asegurar que el coverage del backend cumpla con el objetivo (>80%).
- Revisar y ajustar el diseño estructural por servicio.
- Preparar la presentación del Weekly Report para su entrega.