Propuesta de Proyecto - Ingeniería de Software II

1. Datos del Grupo

- Nombre del equipo:
- Integrantes: (Nombre completo y correo institucional de cada miembro)

2. Información del Proyecto

- Nombre del proyecto:
- **Descripción breve:** (Máximo 3-5 líneas explicando de qué trata el proyecto)
- Público objetivo: (¿A quién va dirigido? ¿Qué problema soluciona?)

3. Requisitos Funcionales

(Enumerar al menos 5 funcionalidades principales que el producto debe cumplir)

- ′
- 2
- 3
- 4
- 5

4. Arquitectura

Diagrama simple de alto nivel con los principales componentes del software.

https://wiki.sei.cmu.edu/confluence/display/SAD/Deployment+View

5. Tecnología a Utilizar

(Especificar las tecnologías y herramientas elegidas para el desarrollo del proyecto, incluyendo lenguajes de programación, frameworks, bases de datos, etc.)

- Backend:
- Frontend:
- Base de datos:
- Otras herramientas:

6. Plan de Despliegue y Hosting:

• ¿Dónde y cómo se desplegará el software? (Ej: Render, Vercel, GCP, AWS).

7. Gestión del Proyecto

- Repositorio de GitHub: (Enlace al repositorio donde se gestionará el código fuente)
- Gestión de tareas: (Enlace a GitHub Projects)

8. Otros Comentarios

(¿Hay alguna consideración adicional sobre el desarrollo del proyecto?)