**Documentación de Actividades del Proyecto**

Heidy Dayana Otagrí Rodríguez

Tecnología en Análisis y Desarrollo de Software

Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA)

Ficha 2627060

Ing. Yerman Augusto Hernández Sáenz

  
  
Bogotá D.C.

**Documentación de Actividades del Proyecto**

Este proyecto tiene una duración de dos meses y tiene como objetivo desarrollar una plataforma web que permita a los residentes del conjunto residencial realizar pagos de manera fácil y segura.

Durante estos dos meses, se trabajará en conjunto para crear una plataforma web intuitiva, eficiente y segura que cumpla con las necesidades específicas de los residentes del conjunto residencial Alameda de Santa Mónica V etapa.

A lo largo de este backlog, se describirán las tareas específicas necesarias para el desarrollo de la plataforma web, así como los plazos.

**Sprint 1 (Semana 1-2):**

Reunión con el comité de administración para entender los requisitos y objetivos de la página web.

Investigación de soluciones de pago en línea disponibles.

Diseño de la arquitectura de la página web y la base de datos.

Diseño de la interfaz de usuario y experiencia de usuario.

**Sprint 2 (Semana 3-4):**

Configuración del entorno de desarrollo y la base de datos.

Implementación de la funcionalidad de registro de usuarios.

Implementación de la funcionalidad de inicio de sesión.

**Sprint 3 (Semana 5-6):**

Implementación de la funcionalidad de pago en línea.

Pruebas de integración con el proveedor de pago en línea.

Pruebas de seguridad.

**Sprint 4 (Semana 7-8):**

Implementación de la funcionalidad de gestión de cuentas de usuario.

Implementación de la funcionalidad de visualización de estado de cuenta.

Implementación de la funcionalidad de generación de facturas.

**Sprint 5 (Semana 9-10):**

Pruebas finales de integración y aceptación de la página web.

Lanzamiento de la página web en producción.

Capacitación del personal de la administración para el uso de la página web.

Es importante tener en cuenta que el backlog presentado es una propuesta y puede variar en función de los requerimientos específicos del proyecto y la disponibilidad de recursos.

Plantilla en Trello:

