



Vicerrectoría Académica

Escuela de Ingeniería en Sistemas de Computación

Carrera: Ingeniería en Sistemas de Información

Curso: Diseño y desarrollo de sistemas

Sede: Virtual

Documento: Bitácora de proyecto

Nombre del proyecto: SmileApp

Nombre del cliente: Kendall Ariel Villalobos Chacón

Estudiantes:

Roger Fernando Pereira Sánchez - 402640667

Mateo Rincón González - 703220262

Kevin Andrés Sánchez Seas - 118790688

Jennifer Soto Mora - 603800561

San José, Costa Rica

25 de Junio de 2025

1.1 Lista de historias de usuario a desarrollar en el sprint

- HU-001 Módulo de Gestión de Pacientes
- HU-006 Seguridad y Acceso
 - Se desarrolla la seguridad de nuestra herramienta para lograr un control más eficaz

1.2 Lista de historias no desarrolladas en el sprint

- HU-002 Gestión de citas
- HU-004 Módulo de finanzas
- HU-005 Módulo de análisis y reportes

1.3 Lista de circunstancias sucedidas en el proyecto

- Interfaz de usuario
 - Implementamos las recomendaciones del profesor en relación con las vistas.
- Migración
 - Integrar datos en la base de datos para lograr un proceso de registro fluido.

1.4 Resultado del trabajo desarrollado en el sprint

En este Sprint, hemos centrado nuestros esfuerzos en las historias relacionadas con la Gestión de Pacientes y seguridad de la herramienta. Además hemos implementado las recomendaciones del profesor para optimizar la interfaz del usuario.

1.5 Evaluación y comentarios del docente

Pendiente

