



UNIVERSIDAD GERARDO BARRIOS, SAN MIGUEL

FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA.

INGENIERIA EN SISTEMAS Y REDES INFORMÁTICAS.

MATERIA: PROGRAMACION IV.

DOCENTE: ING. WILLIAN MONTES.

Nombre del proyecto: Nexus Eventos.

GRUPO B1.

INTEGRANTES:

BLANCA LETICIA ARGUETA PORTILLO SMSS063523.

CAMILA YANELI ROMERO CALDERON SMSS003223.

XAVIER ALEXANDER PEREZ BONILLA SMSS084323.

JORGE ALEXIS SALGADO AMAYA SMSS98223.

Introducción

En este **segundo avance**, cambiamos nuestro enfoque principal hacia la **gestión de reportes generales**. Hemos avanzado significativamente en la construcción de una estructura sólida y funcional para generar informes, lo que nos proporciona una base firme para el futuro.

Además, hemos dedicado tiempo a organizar y definir las tablas de nuestra base de datos para respaldar la **gestión de reportes generales**, permitiéndonos tener una visión clara de cómo manejaremos esta información crucial. Paralelamente, hemos puesto un **esfuerzo importante en mejorar la interfaz** de usuario para ofrecer una experiencia más intuitiva y fluida.

Listado de Funciones completadas y Pendientes.

(Primer avance)

Base de Datos Funcional

- Estructura de tablas definida para:
 - Eventos (para las funcionalidades de Listar, Crear, Editar y Eliminar eventos).
 - Asistentes (para las funcionalidades de Registrar, Listar, Editar y Eliminar asistentes).
 - (Segundo avance)
 - Gestión de reportes general.
 - Mejoramiento en la interfaz.

Interfaz Principal (Estructura Básica)

- Estructura fundamental para la navegación entre secciones.
- Preparación para la futura visualización de detalles de los eventos.

(Próximos avances)

- Control de Asistencia (Manual/Simple).
- Administración de Usuarios.
- Reportes Básicos por Evento.

Etapas	Fechas	Entregas
Primer Avance	04 - 11 de mayo	CRUD de asistentes y su asociación a eventos.
Segundo Avance	04 - 11 de mayo	Gestión de reportes y mejoramiento en la interfaz.
Tercer Avance	26 mayo - 01 de junio	Control de Asistencia (Manual/Simple).
Presentación Final	09 - 15 de junio	Administración de Usuarios. Reportes Básicos por Evento.