

Daniela Romero

- Diseño del **Diagrama Entidad-Relación (DER)**.
- Desarrollo del **modelo relacional** a partir del script SQL (DDL).
- Documentó el diseño de la base de datos tanto en la wiki del repositorio como en un informe PDF.

Jonathan Marcelo Viera

Lara Gele

- Desarrollo del **diagrama de clases (UML)** y su documentación.
- Implementación de funciones de validación (validador.py).
- Participación en el desarrollo de métodos del menú y control de acceso por rol.

Luciano Nazareno Di Leo Rodríguez

- Desarrollo de la **estructura principal del sistema de consola en Python**.
- Programación de las clases principales, atributos y métodos base.
- Integración entre el gestor de usuarios, menú y validaciones.

Pedro González

- Definición y codificación de las **consultas SQL** para operaciones CRUD.
- Desarrollo del **script ejecutable** para creación de tablas.

Observaciones generales:

- Se utilizó Git y GitHub para la coordinación del trabajo en equipo, permitiendo el control de versiones y la colaboración remota.
- Se llevaron a cabo meetings en discord cada 3 días con la intención de funcionar como una guía y un momento de colaboración entre el equipo.
- En su gran mayoría se desarrolló una colaboración armoniosa, donde las dudas se trabajaban en conjunto y las tareas se dividían según las habilidades y conocimientos de los integrantes.
- Uno de los integrantes no pudo realizar su tarea debido a incapacidad horaria.