

CONTACTO

TELÉFONO: +54 9 2262 512370

CORREO ELECTRÓNICO: andymurray99@hotmail.com

LINKEDLN:

https://www.linkedin.com/in/andresmurray/

GITHUB:

https://github.com/AndresMurray

ANDRÉS MURRAY ROPPEL

EDUCACIÓN

- Estudiante de tercer año de Analista Programador Universitario en la Universidad Nacional de La Plata (2023 – presente)
- Estudiante de Inglés en UTN nivel B2 (2022 presente)

PERFIL PROFESIONAL

Motivado por el desarrollo de software y la automatización de procesos, con sólida formación en análisis y programación. Me interesa participar en proyectos desafiantes que impulsen el crecimiento personal y profesional, con un enfoque en soluciones escalables y eficientes.

HABILIDADES/TECNOLOGÍAS

- Lenguajes: Python, SQL, Java, C#, Pascal
- **Tecnologías:** Git, GitHub, .NET Framework, Streamlit, Linux, Bash
- **Metodologías:** Programación Orientada a Objetos (POO), Programación estructurada, Ingeniería de software
- **Bases de datos**: Diseño y normalización de bases de datos relacionales (SQL)
- Idiomas: Inglés Nivel B2 (en curso)

PROYECTOS

- Aplicación de Escritorio (C#/.NET): Desarrollo de una aplicación de escritorio con operaciones CRUD y conexión a bases de datos SQL
- Automatización de Tareas: Usé Python para simplificar procesos repetitivos, incluyendo la gestión de archivos.
- **Análisis de Datos**: Creé consultas SQL para procesar datos y generar reportes.
- Automatización de Procesos en Linux (Bash, Linux): Creé scripts en Bash para automatizar tareas administrativas, como la limpieza de logs, la gestión de permisos de archivos y la generación de reportes del sistema.
- Diseño de una Base de Datos Relacional (SQL):
 Modelé y normalicé bases de datos, asegurando consistencia e integridad referencial.
- Diseño e Implementación de Soluciones Orientadas a Objetos

Diseñé e implementé soluciones orientadas a objetos. Además, realice pruebas automatizadas con Junit.