



YAMILA IARA ARAMAYO

DESARROLLADORA WEB FULL STACK



3541-582448



yamilaaramayo59@gmail.com



<https://github.com/Aramayo97>



www.linkedin.com/in/yamila-aramayo-dev

SOBRE MÍ

Estudiante avanzada de Técnico Superior en Desarrollo de Software, orientada al desarrollo web Full Stack. Poseo fundamentos sólidos en Frontend (HTML, CSS, JavaScript) y experiencia práctica en el Backend y manejo de bases de datos relacionales con Python/C# y MySQL. Mi objetivo es iniciar mi carrera profesional en un entorno que me permita aplicar mis conocimientos y crecer dominando frameworks Full Stack modernos para construir soluciones web robustas y escalables. Demuestro una fuerte ética de trabajo bajo metodología Scrum y una constante proactividad en el aprendizaje de nuevas tecnologías.

EXPERIENCIA LABORAL

SOFTWARE DE GESTIÓN PARA BIBLIOTECA (PROYECTO BACKEND/DATABASE FOCUS)
BIBLIOTECA POPULAR JOSÉ H. PORTO - VILLA CARLOS PAZ, 04/2024 - 11/2024

- Desarrollo Backend/Base de Datos: Diseño e implementación de la lógica de negocio y la base de datos MySQL para la persistencia de la información de socios, préstamos y devoluciones.
- Componente de Interfaz: Creación de la interfaz de usuario con Python (Tkinter), demostrando habilidades en el diseño de flujos de interacción y manejo de datos desde el lado del cliente.
- Gestión del Proyecto: Trabajo en equipo en todas las fases del proyecto, desde el análisis inicial hasta el despliegue de la aplicación, siguiendo la metodología Scrum.

ESTUDIOS

2023 - Actualmente:

Instituto Superior Arturo Umberto Illia
TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

2025 - Actualmente:

Universidad de Chubut
DIPLOMATURA EN PERITO INFORMÁTICO FORENSE

CURSOS

2025

Egg Academy
PROGRAMACIÓN WEB DESDE CERO

2023

Centro de Formación Profesional Cosquín
ELECTRÓNICA Y REPARACIÓN DE NOTEBOOKS

HABILIDADES

- Frontend : HTML, CSS, JavaScript
- Backend : Python, C#
- Bases de Datos: MySQL
- Herramientas & Dev: Git, Visual Studio Code
- Frameworks: Tkinter , Fundamentos de Programación Web
- Metodología: Scrum
- Conocimientos Adicionales: Electrónica básica, Reparación de hardware

IDIOMAS

Ingles: B1

Español: Nativo