

VICTOR JESUS TOTOY IZA

JUNIOR SYSTEMS ANALYST

Totoyvictor10@gmail.com

+593 968699402

[Victor Jesus Totoy Iza | LinkedIn](#)

Estudiante de Ingeniería en Computación con sólida formación académica en programación orientada a objetos, desarrollo de software, análisis de requerimientos y diseño de soluciones tecnológicas. Experiencia en proyectos académicos aplicando buenas prácticas de desarrollo, control de versiones y manejo de base de datos relacionales. Interesado en contribuir al ciclo completo de desarrollo de software, desde el análisis hasta la entrega de productos funcionales y sostenibles.

PRACTICAS ACADEMICAS

PANADERÍA EL ENCANTO – SOPORTE TÉCNICO

2021 – 2023

- Diagnóstico y soporte en sistemas operativos y plataformas internas.
- Mantenimiento preventivo en hardware y software.
- Documentación de procedimientos técnicos y sugerencia de mejoras internas.
- Apoyo en la organización de cronogramas y seguimiento de tareas de soporte.

PROYECTOS

- **Sistema de Gestión de Inventarios:** Desarrollo de aplicación en Python y MySQL, utilizando principios de POO, con interfaz gráfica para control de inventario.
- Aplicación de técnicas de análisis de requerimientos y modelado funcional.
- **Simulador de Red Local:** Configuración de una red LAN en Cisco Packet Tracer, aplicando principios de Redes de Computadoras.
- **Análisis Predictivo de Datos:** Implementación de modelos de análisis de datos con Python y bibliotecas como Pandas y Scikit-learn.

EDUCACIÓN

Ingeniería en Computación, Ciencias de la Computación (2023 - actual)

HABILIDADES

Lenguajes de programación: Python, Java, SQL

Bases de datos: MySQL, PostgreSQL, SQL Server

Desarrollo de software: Principios SOLID, POO, control de versiones (Git)

Frameworks: Familiaridad con Flask, Spring Boot

Herramientas: Visual Studio Code, MySQL Workbench, Git, Project

Modelado y análisis: Diagramas UML, casos de uso, estimación de tareas, cronogramas

Arquitectura y estándares: Conocimientos básicos en MVC y diseño estructurado

HABILIDADES BLANDAS

Resolución de problemas técnicos

Pensamiento analítico

Organización de tareas y seguimiento de cronogramas

Trabajo en equipo multidisciplinario

IDIOMAS

Inglés: Intermedio (lectura técnica, escritura y comprensión auditiva)

CERTIFICACIONES

Curso de Redes y Seguridad Básica (en proceso)

Curso introductorio de SQL Server (Autoaprendizaje, plataforma virtual)