MERCEDES ANAYELY DURAND AZURZA

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA DE SISTEMAS



<u>mayelydurand2002@gmail.com</u> | <u>\$\square\$ 970875563</u> | <u>Portafolio</u> | <u>in LinkedIn</u> | <u>\$\square\$ GitHub</u> | San Juan de Miraflores

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de octavo ciclo de la carrera Ingeniería de sistemas, con un destacado desempeño académico dentro del quinto superior. Soy una persona proactiva con disposición para enfrentar situaciones de desafío y superación, gran sentido de responsabilidad y capacidad de organización. Poseo una formación en programación y desarrollo web, con habilidades en Python, HTML, CSS, Git, GitHub, JavaScript y bases de datos. Entusiasta del aprendizaje continuo y con capacidad para adaptarse rápidamente a nuevas tecnologías.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Universidad Nacional Federico Villareal

2020 – Actualidad

Estudiante de 8^{VO} ciclo en la carrera de ingeniería de sistemas

EXPERIENCIA LABORAL

Municipalidad de Imperial, Soporte técnico

- Instalación y mantenimiento de equipos informáticos y multimedia.
- Implementación de estrategias de respaldo y recuperación de documentos para prevenir pérdidas de información.

UGEL 08, Asistente informático

- Responsable de alimentar las resoluciones en el sistema AYNI.
- Asistí a los usuarios en la operación del sistema, proporcionando orientación y solución de problemas.
- Derivación de documentos a oficinas mediante el sistema SisGeDo.
- Elaboración de flyers publicitarios.

HABILIDADES TÉCNICAS/ COMPETENCIAS

- Ofimática Avanzado
- HTML y CSS intermedio
- Python intermedio
- Java intermedio
- SQL Server intermedio
- GIT y GitHub intermedio
- Power BI intermedio
- C++ básico

- Oracle básico
- MySQL básico
- JavaScript básico
- PHP básico
- Django
- Bootstrap
- Metodología ágil

HABILIDADES BLANDAS

- Proactiva
- Trabajo colaborativo
- Comunicación efectiva

- Trabajo bajo presión
- Capacidad de organización
- Puntualidad y responsabilidad

CURSOS Y/O ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

Ofimática avanzada - ELGEN (08/2021)Python Fundamental – Lima Educa (20/02/2024 - 12/03/2024)Python-Fundamentos de programación - Sistemas UNI (25/02/2024 - 17/03/2024)Python-Desarrollo de aplicaciones web - Sistemas UNI (13/04/2024 - 04/05/2024)Modelamiento de base de datos - Sistemas UNI (07/07/2024 - 27/07/2024)SQL Server implementación - Sistemas UNI (11/08/2024 - 01/09/2024)SQL Server administración - Sistemas UNI (08/09/2024 - 29/09/2024)Backend - IDAT (19/11/2024 - actualidad)

LOGROS ACADÉMICOS

Quinto superior de mi escuela profesional de la UNFV en el sexto ciclo de la carrera.

- ✓ Diseñé e implementé un sistema web de matrícula con autenticación y validación de datos del alumno eliminando la cola de espera y automatizando el proceso.
- ✓ Diseñé y desplegué un sistema de cobranza para un negocio de internet, permitiendo el registro de clientes, control de pagos y notificaciones automáticas.