

Deivis Luis Puertas Sabino

Egresado de Ingeniería de Sistemas e Informática

Huaraz – Ancash | Celular: 986022933 | deivispuertas0@gmail.com | [Deivis Luis Puertas Sabino](#) | [LinkedIn](#)
[deivispuertas \(Deivis Puertas Sabino\)](#) - [GitHub](#)

Perfil Profesional

Egresado de Ingeniería de Sistemas e Informática, con experiencia práctica en análisis y programación, especialmente en el ámbito educativo. Durante 5 meses, realicé un modelado inteligente de procesos académicos en Power BI, optimizando la toma de decisiones para mejorar el desempeño laboral y educativo. Además, participe en el desarrollo de un sistema web para el registro y seguimiento de planes curriculares, optimizando la gestión de archivos. Tengo conocimientos en Python, PHP, HTML, CSS, y experiencia en Laravel y Filament V3. Me destaco por mi adaptabilidad, proactividad, trabajo en equipo, responsabilidad y compromiso con el aprendizaje continuo.

Experiencia Laboral

UNIVERSIDAD NACIONAL SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO

Área de Soporte en Gestión Académica – Oficina General de Estudio

Soporte Técnico - Analista Programador

Abril - Agosto 2024

- Soporte en la Utilización del Sistema de Gestión Académica (SGA).
- Desarrollo del Modelado de Inteligencia Académica en Power BI.
- Participación en el desarrollo de un Sistema Web para el Registro y Seguimiento de Planes Curriculares.
- Red de Cableado para Conexión de Internet – WIFI.
- Apoyo en despliegue de un Servidor Local.
- Asistencia en la Gestión Documentaria.

Logros:

- Optimizar la toma de decisiones en procesos académicos de los directores de departamento utilizando Power BI.
- Mejora en el proceso de registro y seguimiento de archivos en la Oficina General de Estudios con el Sistema web para la gestión de planes curriculares.

Formación Académica

Egresado en Ingeniería de Sistemas e Informática

Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo – Huaraz/Ancash

Abril 2019 – Agosto 2024

Formación Complementaria

Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo

- Certificado de “Acercamiento a la Inteligencia Empresarial: Big Data e Inteligencia Artificial” **Mayo 2022**
- Certificado de “I+D+i+d (Investigación + Desarrollo + Innovación + Divulgación)” **Noviembre 2022**

Universidad Nacional de Ingeniería

- Certificado de Aprobación del Curso de SQL – Base de Datos 2 **Agosto 2024**
- Certificado de Aprobación del Curso de Power BI – Intermedio **Agosto 2024**
- Certificado de Aprobación del Curso de Python Intermedio **Agosto 2024**
- Certificado de Aprobación del Curso de Machine Learning con Python **Agosto 2024**

Platzi

- Diploma de Data Analyst **Septiembre – Octubre 2024**
Escuela de Data Science e Inteligencia Artificial

Idiomas, Tecnología y Software

- Español (Nativo) | Inglés (Básico)
- PHP (Intermedio) | Framework: Laravel + Filament.v3 (Intermedio) | Python (Intermedio) | Git - GitHub (Intermedio) | Transact SQL (Intermedio)

- Office: Word, Excel, PPT (Intermedio) | Visual Studio Code (Intermedio) | MySQL Workbench (Intermedio) | Google Colab, Jupiter Notebook (Intermedio) | Power BI (Intermedio) | JIRA (Básico) | SQL – Server (Intermedio) | SQLite (Básico) | PostgreSQL