KEVIN JAIR PINEDA SILUPU

kevin.pineda@unmsm.edu.pe • (+51) 978 508 827 • LinkedIn

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de Ingeniería de Sistemas de 9° ciclo en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos con amplios conocimientos en Power BI, Microsoft Excel, Office, Python y SQL. Asimismo, estoy comprometido a seguir aprendiendo para crecer profesionalmente, y predispuesto para enfrentar nuevos retos y contribuir al éxito de los proyectos.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería de Sistemas | Universidad Nacional Mayor de San Marcos Cursando 9° Ciclo - Perteneciente al tercio superior 2021 - 2025

EXPERIENCIA LABORAL

Practicante preprofesional | Dpto. Desarrollo de Negocios Retail y Canales | INTERBANK | Mayo-2024

COMPETENCIAS

- **Programación:** Python | Java | Kotlin
- Base de Datos: SQL Server | Oracle SQL developer | MySQL
- Tecnologías: Git/Github | Power BI | Tableau | Microsoft Excel

VOLUNTARIADOS

ENEISOFT XIII - IEEE COMPUTER SOCIETY - IEEE WIE

2024

- Organización de ponencias, implementación de proyectos y publicaciones en redes sociales.

• - DATATHON 2024

- Participación en la datathon 2024 con un proyecto de Machine Learning.

CERTIFICADOS

• Machine Learning – Data analítica

2024

- Extracción, preparación y análisis de datos, implementación y evaluación de modelos de machine learning con python, y comunicación de resultados y recomendaciones.
- Microsoft Excel Datux

2024

- Manejo de funciones avanzadas, reportes ,tablas y gráficos dinámicos.
- Pvthon Idat 2024
 - Trabaje con datasets, análisis de datos, presentación de gráficas, uso de bucles, funciones y manejo de librería como pandas y numpy
- Microsoft SQL Server Datux

2023

- Adquisición de habilidades fundamentales en SQL, incluyendo la gestión de datos (CRUD), diseño de bases de datos, y desarrollo de procedimientos y funciones.
- Especialización en Microsoft Power BI Datux

2023

- Importación y transformación de datos, visualizaciones y el análisis de los gráficos, creación y exportación de dashboards así como análisis y realización de reportes.