Piero Paolo Ramirez Cardenas

BACKEND DEVELOPER | FRONT DEVELOPER

☐(+51) 983902049 | ☑ramirezpiero2402@gmail.com | ☐SpiD2402

• Resumen

Soy un desarrollador back-end y front-end autodidacta con una sólida experiencia en Java Spring y Python. He liderado y participado en proyectos desafiantes, que incluyen el desarrollo de APIs RESTful y aplicaciones de e-commerce, enfocándome en la creación de soluciones robustas y escalables. Actualmente, me encuentro en el último ciclo de la carrera de Sistemas de la Información en el Instituto Tecnológico IDAT, donde complemento mis conocimientos prácticos con una formación académica avanzada. Además, tengo un fuerte interés en las tecnologías emergentes y la mejora continua de mis habilidades técnicas.

Educación

Sistemas de la Información

☑ 2024

Instituto Superior Tecnológico IDAT

♀ Lima, Perú

Codigo by Tecsup

💆 2024

Desarrollo Web Full Stack con Java Spring

♀ Lima, Perú

Proyectos destacados

Todolist API con Spring Boot, Spring Security y Postgres

Desarrollo de una API RESTful para gestión de tareas con autenticación y autorización mediante Spring Security. Los usuarios pueden crear, leer, actualizar y eliminar tareas, con roles de usuario y administrador.

- Repositorio Backend: https://github.com/SpiD2402/todo_list_java
- Repositorio Front: https://github.com/SpiD2402/todo_list

E-commerce Flask con JWT y Mercado Pago

Desarrole una aplicación de e-commerce con autenticación JWT, integración de pagos con Mercado Pago y almacenamiento de imágenes en AWS S3. Los usuarios pueden navegar por el catálogo, gestionar carritos de compra y realizar pagos seguros.

• Repositorio Backend: https://github.com/SpiD2402/ECOMMERCE_PYTHON

Habilidades técnicas

- Desarrollo Back-End: Java, Python, JavaScript, Microservicios
- Desarrollo Front-End: HTML, CSS, Bootstrap, React
- Frameworks y Librerias: Spring Boot, Flask, Django
- Base de datos: SQL Server, Postgres, Mysql
- Herramientas: GitHub, Docker

Habilidades blandas

- Adaptabilidad: Capacidad para adaptarse a diferentes entornos y situaciones.
- Coordinación y trabajo en equipo: Habilidad para coordinar y colaborar eficazmente con equipos diversos.
- Resolución de problemas: Enfoque analítico para identificar y resolver problemas complejos de manera eficiente.
- Liderazgo efectivo: Capacidad para liderar proyectos y equipos, motivando y guiando hacia el logro de objetivos .
- Capacidad de investigación: Competencia en llevar a cabo investigaciones profundas y precisas.
- Autodidacta: Autodisciplina para aprender de forma independiente y aplicar nuevos conocimientos.