Noe Jara Quecaño

+51 965790551 | noe.jaraq@pucp.edu.pe | linkedin.com/in/noe-jara

Estudiante apasionado por el desarrollo de software y la tecnología, con experiencia en el desarrollo y mantenimiento de sistemas web y móviles. Enfocado en optimizar el rendimiento y la experiencia de usuario mediante soluciones eficientes y escalables.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Bitel Mayo 2024–Noviembre 2024

Practicante Pre Profesional de Desarrollo

- Desarrollé funcionalidades en plataformas web con Java, Apache Struts y Hibernate optimizando la experiencia de usuario.
- Participé en reuniones con el equipo de Ventas para la identificación y solución de bugs en procesos Java multi-hilo.
- Realicé correcciones en bases de datos Oracle para asegurar la integridad de la información y documenté instrucciones con Markdown para resolver problemas recurrentes para el equipo de DevOps.
- Mantuve comunicación efectiva en inglés con un equipo internacional utilizando Jira para el monitoreo de tareas.

Pontificia Universidad Católica del Perú

Marzo 2024-Julio 2024

Instructor del curso "Servicios y Aplicaciones para IoT"

- Preparé y evalué laboratorios prácticos enfocados en el uso de RecyclerView, Sensores, Fragments y Navigation Component para aplicaciones Android con Java.
- Orienté a los estudiantes a lo largo del semestre brindando apoyo técnico para el desarrollo de sus proyectos.

PROYECTOS

Aplicación Android para la gestión de personal y eventos deportivos

Agosto 2023-Diciembre 2023

- Colaboré con el desarrollo grupal de Activities y UI de la aplicación con Java y XML.
- Implementé las funcionalidades de autenticación y persistencia utilizando Firebase Firestore y Firebase Authentication.

Aplicación web para la gestión de sedes de una clínica

Marzo 2023-Julio 2023

- Desarrollé el CRUD de pacientes y citas con Java y Spring Boot, así como su interfaz utilizando Bootstrap.
- Desplegué la aplicación en AWS (EC2, RDS), configurando recursos y permisos.
- Desarrollé APIs con Spring Boot para comunicaciones asíncronas con el frontend, optimizando la interacción con Ajax.

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de programación: Java, JavaScript, Python

Librerías/Frameworks: Spring Boot, Node.js, Express.js, jQuery, Bootstrap

Bases de datos: Oracle Database, MySQL, Firebase

Herramientas: Git, Postman, Docker

CERTIFICACIONES

Excel Skills for Business: Intermediate I, Macquarie University The Complete 2024 Web Development Bootcamp, Udemy GitHub Universe Cloud Skills Challenge, Microsoft Learn Febrero 2025 Enero 2024 Diciembre 2023

Lima, Perú

EDUCACIÓN

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ

Abril 2020 - Presente

Ingeniería de las Telecomunicaciones, 9no ciclo

IDIOMAS

INGLÉS AVANZADO, Idiomas PUCP