

Noe Jara Quecaño

+51 965790551 | noe.jaraq@pucp.edu.pe | [linkedin.com/in/noe-jara](https://www.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 Febrero 2025
The Complete 2024 Web Development Bootcamp, Udemy Enero 2024
GitHub Universe Cloud Skills Challenge, Microsoft Learn Diciembre 2023

EDUCACIÓN

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ Lima, Perú
Ingeniería de las Telecomunicaciones, 9no ciclo Abril 2020 - Presente

IDIOMAS

INGLÉS AVANZADO, Idiomas PUCP