

Angel Rodrigo Culquechicon Fernandez

Desarrollador Full Stack | Backend Developer

Contacto

- Email: angelrodrigo160600@gmail.com
- WhatsApp: +51 958 381 714
- LinkedIn: [angel-rodrigo-culquechicon-fernandez/](https://www.linkedin.com/in/angel-rodrigo-culquechicon-fernandez/)
- GitHub: [angelrodrigo1606](https://github.com/angelrodrigo1606)

Perfil Profesional

Desarrollador Full Stack con 1 año de experiencia, especializado en desarrollo backend y arquitecturas escalables. Experiencia en diseño e implementación de APIs RESTful, integración de servicios cloud y optimización de bases de datos. Conocimientos sólidos en Spring Boot, Node.js y despliegue de aplicaciones en contenedores Docker. Pasión por escribir código limpio, mantenable y enfocado en las mejores prácticas de desarrollo.

Experiencia Laboral

Desarrollador Full Stack Jr. | NexaTechSolutions SAC

Marzo 2024 - Presente | Lima, Perú

- Desarrollo y mantenimiento de APIs RESTful con Spring Boot para sistema de gestión de inventarios, manejando +5,000 transacciones diarias
- Implementación de microservicios con arquitectura hexagonal y patrones de diseño, mejorando la escalabilidad del sistema en 40%
- Diseño e integración de bases de datos MySQL y PostgreSQL con optimización de consultas que redujo tiempos de respuesta en 35%
- Desarrollo de interfaces de usuario responsive con React y Next.js utilizando Tailwind CSS
- Configuración de pipelines CI/CD con Docker y despliegue en AWS EC2 y S3, automatizando el proceso de deployment
- Implementación de autenticación JWT y OAuth2 para asegurar endpoints críticos
- Colaboración en equipo ágil usando Git, metodología Scrum y code reviews

Desarrollador Full Stack - Freelance

Enero 2024 - Marzo 2024

- Desarrollo de plataforma e-commerce para pequeños emprendedores usando Next.js, Express y PostgreSQL
- Integración de pasarelas de pago y sistema de notificaciones en tiempo real
- Despliegue y configuración de servidores Linux en AWS con gestión de dominios y certificados SSL

Habilidades Técnicas

Backend (Especialidad)

- **Lenguajes:** Java, JavaScript/Node.js, Python
- **Frameworks:** Spring Boot, Express.js
- **Bases de datos:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- **APIs:** REST, JWT, OAuth2

Frontend

- **Frameworks:** React, Next.js
- **Estilos:** Tailwind CSS, CSS3, HTML5
- **JavaScript:** ES6+, TypeScript (básico)

DevOps & Herramientas

- **Contenedores:** Docker, Docker Compose
 - **Cloud:** AWS (EC2, S3, RDS, Lambda)
 - **Control de versiones:** Git, GitHub, GitLab
 - **SO:** Linux (Ubuntu, Debian)
 - **Otros:** Postman, Maven, npm
-

Educación

Desarrollo de Software y Gestión de Proyectos

Instituto San Ignacio de Loyola (ISIL) | 2023 - 2025 | Egresado

Certificaciones

- Curso de Data Science en Python (udemy)

Idiomas

- **Español:** Nativo
- **Inglés:** básico orientado al desarrollo