# Cristhian Alexis Marcas Quispe

DEV - Backend Java Developer

alexisxscfl@gmail.com — GitHub: Alexisfllv — Lima, Perú — +51 920 287 650

#### Perfil Profesional

Desarrollador Backend Java (11, 17, 21) con experiencia en Spring Boot y construcción de APIs RESTful. Manejo de bases de datos relacionales, siguiendo buenas prácticas de Clean Code y principios SOLID. Trabajo bajo metodologías ágiles como Scrum y uso de herramientas basadas en inteligencia artificial para mejorar la productividad.

## Formación Académica

#### Instituto Superior Tecnológico IDAT

 $Computación\ e\ Informática$ — Mención en Desarrollo de Sistemas de Información

Estado: Egresado

Resumen: Formación integral en análisis, diseño y desarrollo de sistemas de información, aplicando metodologías ágiles, patrones de diseño y herramientas modernas de desarrollo.

#### Habilidades Técnicas

- Lenguajes: Java (8–21), programación funcional (Streams), colecciones, POO.
- Backend: Spring Boot 3, Spring Web, Spring Data JPA, Spring Data MongoDB (JPQL, consultas derivadas y nativas), manejo de excepciones, paginación, Swagger, Jakarta Validation.
- Pruebas unitarias: JUnit 5 y Mockito (pruebas unitarias en servicios y controladores).
- Documentación: APIs REST (Swagger/OpenAPI y Postman), diagramas UML con PlantUML (.puml, básico).
- Bases de datos: MySQL, PostgreSQL (consultas, relaciones, modelado, vistas, backups), Oracle PL/SQL (básico).
- Herramientas: Git, Maven, IntelliJ IDEA, VScode, Spring Tool Suite, Markdown, Obsidian, Marp.
- Buenas prácticas: Clean Code, principios SOLID, testing con JUnit 5 y Mockito.
- Frontend (básico): JS, HTML, CSS, TS. Framework Angular (consumo de APIs REST), Angular Material (interfaces y componentes).
- DeVops (básico): Docker(Imagenes) y Bash Script.

## Habilidades Blandas

- Comunicación efectiva y escucha activa.
- Trabajo colaborativo y liderazgo.
- Adaptabilidad, proactividad y pensamiento crítico.
- Gestión del tiempo y enfoque en resultados.

#### Conocimientos en Ofimática

- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) Intermedio.
- Sistemas operativos: Windows, macOS y Linux.
- Google Workspace (Docs, Sheets, Slides).

# Certificaciones

• **IDAT** — Desarrollo de Sistemas de Información Ver certificado

# • Competencias de Empleabilidad

Beca Pronabec Ver certificado

• PIT UNI - Fundamentos ISO 27001 Ver certificado

• PIT UNI - SCRUM FUNDAMENTOS Ver certificado

• **IDAT** - Taller DeVops Ver certificado