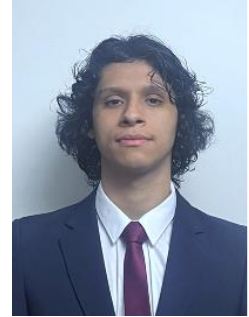


SEBASTIAN CACHIS

**Desarrollador Full Stack Junior | Next.js & Spring Boot |
Arquitectura Modular, Microservicios y Cloud (AWS)**

San Miguel, Lima, Perú | +51 934 995 419 | sebastianjae21@gmail.com

[GitHub](#) | [LinkedIn](#)



PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack Junior con experiencia en diseño y despliegue de aplicaciones web en el sector financiero. Especializado en **Next.js 16 y Spring Boot (Java 17/21)**, aplicando **DDD + CQRS**, arquitectura modular preparada para microservicios y construcción de **APIs REST seguras**. Lideré el desarrollo end-to-end de **CorilOne** (en producción), plataforma del Grupo Coril para gestión de portafolios, integrando **PostgreSQL, AWS S3 y comunicación asíncrona (Kafka/RabbitMQ)** bajo enfoque event-driven. Experiencia en optimización de consultas, validación estructurada, manejo centralizado de errores, testing automatizado (JUnit/Mockito), contenedorización con Docker y despliegue en entornos cloud. Adicionalmente, desarrollé soluciones internas para Alfin Banco que automatizaron procesos regulatorios y operativos, reduciendo tiempos de ejecución de **2 horas a 3 minutos (≈97.5%)**.

COMPETENCIAS TÉCNICAS

- **Lenguajes & Frameworks:** Java (17/21), TypeScript/JavaScript, Python, Spring Boot (3.x), Spring Security, Spring Data JPA, Hibernate, Maven, Next.js (16), React, Tailwind CSS
- **Arquitectura:** DDD, CQRS, APIs REST, Arquitectura modular, Microservicios (diseño preparado), Event-Driven, SOLID, Clean Architecture
- **Datos & Performance:** PostgreSQL, MongoDB, SQLite, Modelado relacional/NoSQL, Optimización SQL, Índices, Paginación
- **Mensajería & Eventos:** Apache Kafka, RabbitMQ, Pub/Sub, Jobs/Workers, Integración entre servicios
- **Integraciones & Cloud:** AWS S3 (gestión de archivos), Email/Notificaciones, Google reCAPTCHA, Docker, CI/CD (pipelines), Deployment, Gestión de entornos
- **Testing & Calidad:** JUnit 5, Mockito, Unit & Integration Testing, Frontend Testing, Clean Code, Code Review, Logging estructurado
- **Herramientas & Metodologías:** Git, GitHub, GitFlow, OpenAPI/Swagger, Postman, Scrum, Jira, Confluence, Documentación técnica

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack Junior

Grupo Coril / Alfin Banco | Servicios Financieros | Lima, Perú
Mar 2025 – Actualidad

Grupo Coril – Plataforma CorilOne (Sep 2025 – Producción)

- Lidero el desarrollo end-to-end de plataforma de gestión de portafolios construida con **Java 17/21, Spring Boot 3.x, Next.js 16 y PostgreSQL**.
- Diseño arquitectónico bajo **DDD + CQRS**, separación por capas y preparación para microservicios, incorporando **Kafka y RabbitMQ** para comunicación asíncrona y desacoplamiento.
- Implementación de **APIs REST seguras con Spring Security y JWT**, validaciones estructuradas, manejo centralizado de excepciones y optimización de consultas SQL.
- Integración con **AWS S3** para gestión de cargas masivas de información financiera.
- Implementación de **testing automatizado (JUnit 5, Mockito e integración)**, contenedorización con Docker y participación en procesos de despliegue en entorno cloud.

Alfin Banco – Área de Tesorería (Nov 2025 – Actualidad)

- Desarrollo de aplicación en **Python** para automatización de procesos regulatorios basados en Excel.
- Reducción de tiempos operativos de **2 horas a 3 minutos (≈97.5%)**, optimizando flujos críticos del área.

Alfin Banco – Área de Productos Pasivos (Mar 2025 – Sep 2025)

- Desarrollo de landing **BancaPrime** con React y Tailwind CSS, integrando servicios externos de notificación y participando en su despliegue productivo.
- Implementación de herramienta interna de scraping en Python para automatización de análisis y consolidación de información.

Desarrollador Backend Java (Soporte & Desarrollo)

ecomserv | Tecnología / E-commerce | Lima, Perú
Ene 2022 – Mar 2025

- Mantenimiento y optimización de aplicaciones **Java 8 / Spring Boot** en producción, mejorando estabilidad y rendimiento.
- Troubleshooting de incidencias críticas: análisis de logs, identificación de cuellos de botella y optimización de consultas SQL.
- Mejora de rendimiento en APIs REST mediante optimización de índices y consultas en base de datos.

- Documentación técnica y coordinación con equipos de desarrollo para resolución de incidencias complejas.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería de Software

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) | Lima, Perú

- Mención en **Fundamentos de Arquitectura de Software**
- **Décimo Superior** - Reconocimiento por alto desempeño académico
- Cursos relevantes: **Arquitectura de Software, Metodologías Ágiles, Gestión de Proyectos, Fundamentos de Arquitectura de Software**

FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Arquitectura de Microservicios** con Spring Boot y Comunicación Asíncrona (Kafka / RabbitMQ)
- **Domain-Driven Design (DDD)** y Clean Architecture aplicados a sistemas empresariales
- **Testing en Java:** JUnit 5, Mockito y pruebas de integración
- **Contenedorización de aplicaciones** con Docker y despliegue en entornos cloud (AWS)
- **Desarrollo Full Stack** con Next.js y React en entornos productivos

FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Español:** Nativo
- **Inglés:** Avanzado (C1) – Dominio profesional y técnico