# **Horacio Conde**

Ingeniero Senior en Java | Especialista en Cloud y Microservicios

Web: horazmakes.com | LinkedIn: linkedin.com/in/horacio-conde-842214135

Idiomas: Inglés (Fluido) • Italiano (Fluido) • Español (Nativo)

#### **Resumen Profesional**

Ingeniero en sistemas innovador, con más de 20 años de experiencia en el desarrollo de aplicaciones web, cloud y standalone para las industrias financiera, de seguros, telecomunicaciones y logística. Experto en Java (8/11/21), Spring Boot y arquitectura de microservicios, con éxito comprobado en soluciones serverless en AWS, optimización de CI/CD y migraciones de sistemas empresariales. Reconocido por su liderazgo técnico, mentoría de equipos y creación de soluciones escalables que mejoran el rendimiento y reducen costos operativos.

#### **Habilidades Clave**

Java (8-21) • Spring Boot • Microservicios • APIs REST • AWS
Lambda/SQS/DynamoDB/Step Functions/KMS • Apache Kafka • JPA/Hibernate •
Maven • Swagger • MongoDB • Oracle/MySQL/Informix • CI/CD (Jenkins, GitHub, GitLab, PCF, OpenShift) • Docker • Linux • Metodologías Ágiles • Pruebas de rendimiento (JMeter) • Monitoreo (Splunk, Kibana, New Relic, Dynatrace)

# **Experiencia Profesional**

#### Motivus - Santander | Analista | Abr 2025 - Presente

- Gestionar los ciclos de liberación de aplicaciones desarrolladas por proveedores externos, garantizando actualizaciones fluidas en producción.
- Renovar certificados TLS para aplicaciones productivas, manteniendo el cumplimiento y la seguridad.
- Implementar ConfigMaps y Secrets de OpenShift para aplicaciones heredadas, mejorando la seguridad de configuración.

### Motivus - Cigna | Líder de Equipo | Abr 2019 - Abr 2025

- Dirigí el desarrollo de APIs REST (Java/Spring Boot) desplegadas en PCF y OpenShift, mejorando la eficiencia de integración entre sistemas.
- Diseñé e implementé una aplicación serverless en AWS (Lambda, SQS, DynamoDB, Step Functions) que mejoró la escalabilidad y redujó costos de infraestructura. Fue una de las primeras aplicaciones implementadas con esta tecnología dentro de la empresa.

- Optimicé pipelines de CI/CD, reduciendo el tiempo de despliegue de APIs y aumentando la frecuencia de liberaciones.
- Hice mentoring de desarrolladores, realicé revisiones de código y establecí estándares de programación para garantizar la mantenibilidad.
- Colaboré con equipos multifuncionales para diseñar pruebas de concepto y entregar soluciones técnicas puntualmente.

# Anzen Digital - Citibanamex | Líder Técnico Especialista | Abr 2017 - Abr 2019

- Migré BancaNet Empresarial de una arquitectura monolítica a microservicios, permitiendo una implementación de funcionalidades más rápida y escalable.
- Desarrollé microservicios en Java/Spring Boot con despliegue en PCF, integrando bases de datos, caché y sistemas de backend.
- Establecí estándares de codificación y mejores prácticas de CI/CD, reduciendo problemas de integración.
- Dirigí pruebas de rendimiento preliminares y liberaciones a producción para sistemas de alta disponibilidad.

## AGSNASOFT - Afore Banamex | Especialista | 2013 - 2016

- Diseñé, desarrollé y mantuve múltiples aplicaciones web Java para la plataforma PLATA, apoyando operaciones clave de Afore Banamex.
- Mejoré la estabilidad y el rendimiento del sistema mediante refactorización y optimización de interacciones con bases de datos.

#### Primeros Años de Carrera Profesional

(2005 – 2013) Diversos roles como Desarrollador Java, Especialista en Información y Líder Técnico en organizaciones como REDS, Nasoft, Randstad, Hosting Business, Matersys, Hildebrando, Grupo PISA, Interware. Desarrollo de aplicaciones empresariales en Java, Spring, Struts, Hibernate y otras tecnologías, integrando sistemas backend complejos y liderando pequeños equipos de desarrollo.

#### **Educación**

Ingeniero en Sistemas Computacionales - Cédula profesional: 9422121 - IPN ESCOM, Ciudad de México (2001–2005)

Técnico en Sistemas Digitales - IPN Cecyt 9 "Juan de Dios Bátiz", Ciudad de México (1998-2001)