

# Michael Antonio Tomaylla Mendoza

Lima, Peru • [linkedin.com/in/mtm2019](https://linkedin.com/in/mtm2019) • +51 991 214 131 • michael.tomaylla@pucp.edu.pe

Más de 15 años de experiencia como Arquitecto de Software. Lideré el desarrollo de sistemas tributarios en Indra y SAPIA, logrando mejoras en calidad, rendimiento y mantenibilidad. Como mentor, brindo mentorías técnicas en tecnologías Java para equipos LATAM en Indra.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### INDRA Company

Arquitecto de Información

Lima, Perú / España

Octubre 2020 – Presente

- Analizo, organizo tareas y desarrollo evolutivos de sistemas tributarios (ATC), mejorando rendimiento y mantenibilidad.
- Implementé optimizaciones apoyadas en IA para mejorar procesos.
- Mentoría técnica a +20 desarrolladores en equipos LATAM.
- Impulso prácticas DevOps (CI/CD, observabilidad).
- Coordiné entregas en entornos distribuidos logrando cumplimiento del 95% en hitos de proyecto.

### SAPIA

Arquitecto de Información

Lima, Perú

Abri 2017 – septiembre 2020

- Gestión requisitos no funcionales mejorando disponibilidad del sistema a 99.9%.
- Lideré PoCs cloud reduciendo costos de infraestructura en 20%.
- Optimicé rendimiento de servicios críticos reduciendo incidencias productivas en 40%

### SUNAT

Analista de Sistemas

Lima, Perú

Febrero 2010 – diciembre 2016

- Participé en modernización de sistemas usados por +1000 usuarios internos.
- Implementé mejoras que redujeron tiempos de procesamiento batch en 25%.
- Contribuí a proyectos nacionales de alto impacto tributario.

## EDUCACIÓN

### [Pontificia Universidad Católica del Perú](#)

Ingeniero Informático (Titulado)

Lima, Perú

2014

## CERTIFICACIONES

---

- [Microsoft Certified: Azure Administrator Associate](#)
- [AWS Certified Solutions Architect – Associate](#)
- [Google Associate Cloud Engineer Certification](#)
- [Microsoft Certified: Experto en Ingeniería DevOps](#)
- [Microsoft Certified: Azure Developer Associate](#)
- [Google Generative AI Leader Certification](#)
- [Microsoft Certified: Azure AI Fundamentals](#)
- [KCNA: Kubernetes and Cloud Native Associate](#)
- [CKAD: Certified Kubernetes Application Developer](#)
- [CKA: Certified Kubernetes Administrator](#)
- [Microsoft Certified: Azure Data Fundamentals](#)
- [Microsoft Certified: Power Platform Fundamentals](#)
- [GitHub Foundations](#)
- [GitLab Certified Associate](#)
- [Professional Scrum Master I \(PSM I\)](#)

## HABILIDADES TÉCNICAS

---

- Lenguajes:  
Java, SQL
- Frameworks y Librerías:  
Spring Boot, Spring Framework, Quarkus, Hibernate, JPA, Junit
- Arquitectura:  
Microservicios, Arquitectura Hexagonal, RESTful APIs, Clean Architecture
- DevOps:  
Docker, Kubernetes, CI/CD, GitLab CI, GitHub Actions
- Cloud:  
Azure, AWS, Google Cloud Platform (GCP)
- Infraestructura como Código:  
Terraform
- Bases de Datos:  
PostgreSQL, MySQL, Oracle
- Sistemas Operativos:  
Linux
- Herramientas:  
Maven, Gradle, Git, SonarQube

## **HABILIDADES BLANDAS**

---

- Liderazgo técnico
- Mentoría y formación de equipos
- Comunicación efectiva con stakeholders
- Pensamiento estratégico
- Gestión de equipos distribuidos
- Toma de decisiones basada en datos
- Resolución de problemas complejos
- Adaptabilidad al cambio
- Trabajo colaborativo