

# Martín Gómez

Ingeniero de Software Backend (Java)

+54 9 351 3456-7890

[martin.gomez.ing@emailficticio.com](mailto:martin.gomez.ing@emailficticio.com)

Córdoba, Argentina (Remoto)

[linkedin.com/in/martingomez-backend](https://linkedin.com/in/martingomez-backend)

[github.com/martingomez-java](https://github.com/martingomez-java)

---

## Perfil Profesional

Ingeniero de Software Backend con 7 años de experiencia en el ecosistema Java, enfocado en el diseño y desarrollo de microservicios robustos y escalables con Spring Boot. Experto en el diseño de APIs RESTful seguras, integración de sistemas mediante colas de mensajes (Kafka, RabbitMQ) y optimización de consultas en bases de datos relacionales.

---

## Experiencia Laboral

**Ingeniero Backend Sr.** | BancoFintech S.A. (*Junio 2020 – Actualidad*)

- Diseño e implementación de microservicios para el procesamiento de pagos y transferencias bancarias utilizando Spring Boot y Java 17.
- Integración de servicios mediante arquitectura orientada a eventos con Apache Kafka para garantizar la consistencia de datos.
- Implementación de seguridad con Spring Security y OAuth 2.0.
- Optimización de consultas complejas en PostgreSQL y profiling de aplicaciones con New Relic.
- Despliegue de aplicaciones en contenedores Docker gestionados con Kubernetes (EKS).

**Desarrollador Java (Mid-Level)** | CloudData S.A. (*Febrero 2017 – Mayo 2020*)

- Mantenimiento y desarrollo de nuevas funcionalidades en una aplicación monolítica con Spring MVC y Hibernate.
- Participé en la refactorización de módulos legacy para extraerlos como microservicios.
- Desarrollo de APIs RESTful para el consumo de aplicaciones móviles.

---

## Habilidades Técnicas

- **Backend:** Java (11/17), Spring Boot, Spring Security, Hibernate (JPA), Microservicios.
  - **Bases de Datos:** PostgreSQL, Oracle, MySQL.
  - **Mensajería:** Apache Kafka, RabbitMQ.
  - **DevOps:** Docker, Kubernetes (básico), Jenkins, Maven, AWS (básico).
- 

## Proyectos Destacados

**EventBroker Sim** | [github . com/martingomez-java/eventbroker](https://github.com/martingomez-java/eventbroker)

- Simulación de un broker de eventos simple en Java para entender los patrones de publicador-suscriptor.
- 

## Educación

**Ingeniería en Sistemas de Información** Universidad Tecnológica Nacional (UTN) - Córdoba (2011 – 2017)

**Oracle Certified Professional, Java SE 11 Developer** Oracle (2021)

---

## Idiomas

- **Español:** Nativo
- **Inglés:** Intermedio-Avanzado (B2)