

Martin Alejandro Moreira

Buenos Aires, Argentina

LinkedIn: in/moreiramartin | GitHub: /tincke10 | Email: martinmoreiralmq@gmail.com | Web: martinmoreira.site

PERFIL PROFESIONAL

Software Engineer & Team Leader con +5 años de experiencia construyendo y escalando productos digitales en producción. Especializado en arquitecturas cloud-native, desarrollo de APIs y sistemas distribuidos para plataformas SaaS, e-commerce y sistemas de pagos.

Experiencia liderando equipos de ingeniería y definiendo estrategia técnica junto a C-level, traduciendo objetivos de negocio en roadmaps ejecutables. Foco en performance, escalabilidad y time-to-market.

Fuerte background en integración de IA/LLMs (RAG, agentes, automatización), DevOps (Docker, CI/CD, AWS) y diseño de sistemas resilientes orientados a alto volumen de transacciones.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Team Leader – Innovación de Producto Software

Madrid, España (Remoto)

Invisible Geeks

Septiembre 2025 - Actualidad

- Lídero un equipo de 4 ingenieros, asumiendo el ciclo completo de desarrollo (contratación, mentoring, planificación de sprints, code reviews) bajo metodologías Agile/Scrum y herramientas como Jira.
- Defino y optimizo procesos de ingeniería (pipelines CI/CD, estrategia de branching, flujos de PR, gestión de releases), mejorando la velocidad y calidad de entrega.
- Actúo como puente entre negocio y tecnología, traduciendo requisitos en roadmaps, backlogs de producto y soluciones escalables orientadas a impacto.
- Diseño y resuelvo incidencias en arquitecturas distribuidas en producción, abordando problemas críticos como race conditions, cuellos de botella de rendimiento y alta concurrencia.
- Responsable de sistemas de pagos de alto volumen (Stripe, Redsys): suscripciones, webhooks, conciliación automática, gestión de chargebacks y cumplimiento PCI.
- Diseño y despliegue sistemas RAG en producción, incluyendo pipelines basados en vector search, recuperación híbrida (BM25 + embeddings densos), recuperación multi-etapa con re-ranking y flujos RAG basados en agentes, integrados en productos SaaS para impulsar la automatización y generar valor de negocio medible.
- Implemento capacidades de IA complementarias alrededor del stack RAG: orquestación de LLMs, prompt engineering, frameworks de evaluación (recall, precision, faithfulness) y agentes autónomos para la ejecución de tareas end-to-end.
- Construyo pipelines de datos y embeddings (ETL / Big Data) para la ingesta, chunking, embedding e indexación de datos estructurados y no estructurados en vector stores, dando soporte a casos de uso de ML y RAG a escala.

Full Stack Developer

Madrid, España (Remoto)

Invisible Geeks

Febrero 2025 - Septiembre 2025

- Desarrollo de aplicaciones full stack con Laravel, Vue.js y MySQL en entornos startup de alta iteración, desde diseño hasta producción.
- Construcción de APIs REST escalables con autenticación OAuth, manejo de errores y buenas prácticas de backend engineering.
- Integración de servicios de IA/LLMs (generación de contenido, TTS, imágenes) dentro de productos digitales.
- Participación en decisiones de arquitectura y evolución hacia sistemas más escalables y mantenibles.

Founder & Full Stack Developer

Córdoba, Argentina (Remoto)

MoreiraDevs

Mayo 2024 - Septiembre 2025

- Diseñé y escalé plataformas SaaS y e-commerce bajo arquitecturas cloud-native y multi-tenant.
- Implementé CI/CD pipelines con Docker y AWS (Fargate, RDS), reduciendo tiempos de despliegue de horas a minutos.

- Migré sistemas monolíticos a arquitecturas escalables, optimizando performance (reducción significativa de latencia y tiempos de respuesta).
- Desarrollo de APIs REST, optimización de queries SQL y manejo de grandes volúmenes de datos.
- Gestión end-to-end de proyectos: arquitectura, desarrollo, deployment y comunicación con stakeholders.

Full Stack Developer

Villa María, Córdoba, Argentina

OSTAMMA

Junio 2022 - Febrero 2025

- Lideré migración zero-downtime de sistema crítico hacia arquitectura de microservicios (Laravel + Vue), manteniendo alta disponibilidad para 50k+ usuarios.
- Desarrollo de aplicaciones escalables con foco en performance (mejoras significativas en tiempos de carga y métricas Lighthouse).
- Containerización con Docker y despliegue en AWS (EC2, Fargate) con CI/CD automatizado.
- Administración de bases de datos PostgreSQL/MySQL bajo estándares de seguridad y compliance.
- Implementación de buenas prácticas de ingeniería (code reviews, testing, CI pipelines) reduciendo errores en producción.

Co-Fundador

Argentina (Remoto)

Dmeter

Septiembre 2023 - Presente

- Co-fundé una consultora digital enfocada en automatización de procesos y reducción de errores para PyMEs, cubriendo discovery, desarrollo y entrega.

HABILIDADES TÉCNICAS

Backend: Node.js, TypeScript, PHP, Laravel, Python, FastAPI, REST APIs, GraphQL, Microservices, Distributed Systems, Event-driven Architecture, Multi-tenant

Cloud & DevOps: AWS (EC2, S3, Lambda, Fargate, RDS, CloudWatch), Docker, CI/CD, GitHub Actions, Terraform (basic), Linux, Cloud-native Architecture

Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Redis, Query Optimization, Data Modeling, High-performance Databases

IA & Machine Learning: LLMs, RAG, AI Agents, Prompt Engineering, Vector Databases (pgvector), Automation, AI-powered Workflows

Arquitectura: Scalable Systems, Clean Architecture, Domain-Driven Design (DDD), API Design, High Availability, System Design

IDIOMAS

Idiomas: Español: Nativo | Inglés: B2 | Portugués: Conversacional

EDUCACIÓN

Universidad Tecnológica Nacional (UTN), Villa María, Córdoba, Argentina

2024 - 2026 (En curso)

Tecnicatura Universitaria en Programación

Instituto Superior Santo Domingo, Villa María, Córdoba, Argentina

2022 - 2024

Desarrollo de Sitios Web Dinámicos con PHP y MySQL

E.P.E.T. N°3, General Pico, La Pampa, Argentina

2014 - 2021

Técnico en Informática