

# Guillermo Fernando Farfan Romero

Desarrollador Full Stack & DBA | 6+ años de experiencia | React, Node.js, Python, SQL Server

Buenos Aires, Argentina | +54 9 11 2187 1473 | fernando.farfán16@gmail.com



## PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack y Administrador de Bases de Datos con más de 6 años de experiencia transformando ideas en soluciones digitales escalables. Combino una sólida formación técnica en Sistemas de Información (UTN) con conocimientos en Relaciones Laborales (UBA), lo que me permite comprender las dinámicas del negocio.

Especializado en el desarrollo de aplicaciones web modernas, administración de bases de datos de alta disponibilidad y automatización de procesos. Cuento con 22+ certificaciones profesionales de IBM, Google, Meta y Microsoft.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- **Desarrollo:** React, Node.js, Python, Java (Spring), .NET, JavaScript/TypeScript, HTML/CSS.
- **Bases de Datos:** SQL Server, PostgreSQL, MySQL, MongoDB, T-SQL.
- **DevOps/Cloud:** Docker, Kubernetes, Jenkins, GitHub Actions, Azure/AWS basics.
- **Herramientas:** Git, Power BI, Linux, Bash, PowerShell, Jira.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Desarrollador Full Stack Freelance | Remoto | Nov 2021 – Presente

- Desarrollo end-to-end de aplicaciones web (React, Node.js) y APIs RESTful/GraphQL.
- +15 proyectos entregados (e-commerce, gestión). Reducción del 30% en tiempos de carga.
- Implementación de CI/CD con Docker y GitHub Actions.

### Technical & Digital Analyst | Supra Brokers | Jun 2025 – Ago 2025

- Automatización de procesos con Python/AppScript (60% ahorro de tiempo operativo).
- Desarrollo de dashboards en Power BI para análisis estratégico de datos.

### Administrador de Bases de Datos (DBA) | Universidad de Buenos Aires | Mar 2018 – May 2024

- Gestión de SQL Server/PostgreSQL para +10,000 usuarios. 99.9% uptime garantizado.
- Optimización de queries (40% mejora performance). Migración de 500+ GB de datos.
- Implementación de estrategias de Backup/Restore y Disaster Recovery.

### Coordinador de Sistemas | Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires | Ene 2020 – Nov 2023

- Liderazgo de equipos técnicos. Administración de MySQL/MongoDB.
- Implementación de backups automatizados (95% reducción de riesgo de pérdida de datos).

## EDUCACIÓN

### Tecnicatura en Sistemas | UTN | 2023 – Actualidad

### Lic. en Relaciones del Trabajo | UBA | 2016 – 2025

## CERTIFICACIONES & IDIOMAS

**Certificaciones:** IBM DevOps & Full Stack, Google Data Analytics, Meta Frontend/Backend/DB Engineer, Microsoft Power BI, Oracle Java.

**Idiomas:** Español (Nativo), Inglés (B2 - Profesional).