



IÑAKI URBIZU

Desarrollador Full Stack

✉ urbizuinaki9@gmail.com | 📞 +54 2241 457836 | 🔗 [linkedin.com/in/inakiurbizu/](https://www.linkedin.com/in/inakiurbizu/) |

📄 github.com/InakiUrbizu | 🌐 [Portafolio](#)

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack con foco en backend, formado en la Universidad Nacional de Quilmes. Mi perfil combina una base académica sólida en ciencias de la computación con experiencia práctica llevando aplicaciones reales a producción. Me especializo en la construcción de APIs REST robustas y escalables, aplicando principios de **Clean Code**, **SOLID** y **arquitectura en capas**. Cuento con una gran capacidad para transformar requerimientos técnicos en soluciones funcionales, priorizando siempre la calidad del software y la seguridad de los datos.

FORMACIÓN

Tecnicatura en Programación Informática – Universidad Nacional de Quilmes | 2022 – 2025

EXPERIENCIA RELEVANTE

Desarrollador Full Stack (Proyecto Cialco) Gestión de Stock | 11/2025 – Presente

- **Diseño y desarrollo integral** de un sistema de trazabilidad criogénica para la gestión de inventario bovino, abordando desafíos de escalabilidad y consistencia de datos.
- **Arquitectura Backend:** Implementación de la lógica de negocio utilizando **Java y Spring Boot**, asegurando un sistema mantenible mediante patrones de diseño (MVC, Repository).
- **Gestión de Datos:** Modelado y optimización de bases de datos relacionales, administrando más de 500 registros críticos con validaciones de integridad y control de errores.
- **Desarrollo Frontend:** Construcción de interfaces dinámicas en **React** y comunicación fluida mediante APIs REST.
- **Despliegue y Calidad:** Implementación de control de versiones con Git y despliegue continuo, participando activamente en la definición de requerimientos técnicos.

Desarrollador de Aplicaciones (Proyectos Independientes / FishSpot) PWA & Web Solutions | 2024 – 2025

- Desarrollo de **FishSpot**, una Progressive Web App (PWA) técnica optimizada para entornos de uso intensivo, utilizando **React y NestJS**.
- Implementación de mecanismos de autenticación y seguridad mediante **Spring Security y JWT**.
- Automatización de procesos y optimización de flujos de trabajo mediante el uso de herramientas de IA (GitHub Copilot, Cursor) para acelerar los ciclos de entrega.

HERRAMIENTAS

- **Lenguajes y Frameworks:** Java (Spring Boot), Node.js (NestJS, Express), JavaScript, TypeScript, Python, React.
- **DevOps:** SQL (MySQL, PostgreSQL, MongoDB), Hibernate, Docker, Git.
- **Metodologías y Soft:** Scrum, Kanban, Arquitectura en capas, Clean Code, APIs REST. **IA Tools:** GitHub Copilot, Cursor, Claude, Prompt Engineering.

COMPETENCIAS CLAVE

Desarrollo Backend Robusto • Pensamiento Arquitectónico • Resolución de Problemas Complejos • Seguridad de la Información • Orientación a Resultados • Capacidad de Aprendizaje Continuo • Comunicación Técnica