

# YAMIL NAHUEL MIÑO

## Desarrollador Backend

Email: minoyamilnahuel@gmail.com

Teléfono: +541144205173

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/yaminm/>

## RESUMEN

Desarrollador Backend con experiencia en migración de sistemas legacy, arquitectura de microservicios y optimización de rendimiento. Comprobada capacidad para liderar refactorizaciones que mejoran la eficiencia del código y reducir tiempos de desarrollo mediante implementación de mejores prácticas.

## EXPERIENCIA

### Desarrollador C# / .NET / Investigador

*SIGVA UNLa* | Marzo 2024 - Presente | Buenos Aires

- Liderada migración de componentes Java a .NET Core.
- Desarrollados componentes WPF para interfaz gráfica, mejorando el tiempo de respuesta en un 30%.
- Establecidos procesos Git Flow que incrementaron la productividad del equipo en 25%.
- Documentada arquitectura de sistemas y APIs RESTful, facilitando la incorporación de 3 desarrolladores al equipo.

## PROYECTOS DESTACADOS

**Simulador de Conducción Ferroviaria:** Diseñada arquitectura de MVVC conectando ASP.NET Core con SQL Server mediante Entity Framework.

## EDUCACIÓN

### Licenciatura en Sistemas

*Universidad Nacional de Lanús* | Marzo 2023 - Presente | Buenos Aires

Miembro activo del equipo de desarrollo trabajando en proyectos universitarios de investigación. Enfoque en arquitectura de software, bases de datos relacionales y desarrollo backend.

## HABILIDADES TÉCNICAS

**Lenguajes de Programación:** C#, Java, SQL, TypeScript, JavaScript

**Frameworks y Tecnologías:** .NET Framework, ASP.NET Core, Entity Framework, Angular, React, Docker, Linux, Prisma, Bootstrap

**Bases de Datos:** SQL, SQL Server, diseño de bases de datos relacionales, normalización de datos, optimización de queries

**Herramientas de Desarrollo:** Git, GitHub, Visual Studio, Visual Studio Code, Postman, Vitest

**Arquitectura y Patrones:** Microservicios, API RESTful, UML, patrones de diseño (SOLID, Repository, Factory), Clean Architecture

**Metodologías:** Agile, Scrum, Git Flow, integración continua

## **HABILIDADES BLANDAS**

- Comunicación efectiva con equipos multidisciplinares.
- Resolución de problemas complejos mediante análisis sistemático.
- Documentación técnica clara y completa.
- Trabajo colaborativo en equipos distribuidos.
- Gestión de prioridades y entrega en plazos ajustados.

## **IDIOMAS**

**Inglés:** Intermedio - Lectura de documentación técnica y comunicación escrita