

Miguel Fernández Pérez

Ingeniero de Software

CONTACTO:

Portfolio: [Portfolio \(migue-portfolio.netlify.app\)](https://migue-portfolio.netlify.app)

Teléfono: (+52) 962 422 1901

Correo: miguelfernandezperez69@gmail.com

Dirección: Nuevo León, Monterrey, México

Github: [miguel807](https://github.com/miguel807)

LinkedIn: [MiguelFernándezPérez](https://www.linkedin.com/in/MiguelFernándezPérez)

FullStack Developer con +3 años de experiencia en el desarrollo de sistemas web escalables. Proactivo, orientado a resultados y con alta capacidad de trabajo en equipos ágiles o de forma independiente. Formado en Cuba, actualmente radicado en México.

EXPERIENCIA LABORAL

- *GEOCUBA* | 02/2022 - 01/2025 | *FullStack Developer*.

- Desarrollo de aplicaciones web utilizando .Net Core, SqlServer, Entity Framework, SignalR, React, Tailwind.
- Implementación de pruebas automatizadas, mejorando la confiabilidad y escalabilidad del sistema.
- Diagnóstico y solución de incidencias críticas, reduciendo los tiempos de respuesta y mejorando la experiencia del usuario.

- *Informage Studios* | 03/2023 – 07/2023 | *Backend Developer*.

- Desarrollo Backend con las tecnologías NestJs, Docker, MongoDB, Socket.io.
- Implementación y actualización de módulos de aplicación bajo la dirección de desarrolladores Seniors.
- Detección y corrección de errores complejos, contribuyendo a mejorar la calidad del código y la estabilidad del sistema.

- *Tecopos* | 01/2024 - 11/2024 | *FullStack Developer*.

- Desarrollo de aplicaciones web utilizando NestJS, PostgreSQL, Prisma, Docker, Nats, Kafka, Socket.io, React, Tailwind, Redux.
- Toma y análisis de requerimientos con el cliente.
- Desarrollo de soluciones basadas en microservicios, acompañadas de documentación estructurada para su adopción por otros equipos.

PROYECTOS PERSONALES - INDEPENDIENTES

- Api de gestión de restaurantes: .Net core, PostgreSQL, Docker, Microservicios, CQRS, Arquitectura Hexagonal.
- Api Tic-Tac-Toe con comunicación en tiempo real: .Net Core, SignalR, RabbitMQ, CQRS.
- Aplicación Web para gestionar la compra de productos: TypeScript, Vue3, Quasar, Pinnia.
- Api para las distintas funcionalidades de un e-commerce: Nestjs, PostgreSQL, GraphQL.
- Aplicación Web para una tienda de Mascotas implementando las funcionalidades correspondientes: Django Rest Framework, Microservicios, PostgreSQL.
- Gestión de menú para restaurantes: Vue3, Quasar, Nestjs, PostgreSQL, Redis.

FORMACIÓN

Universidad de las Ciencias Informáticas (UCI)

02/2021 – 07/2024

-Ingeniería en Ciencias Informáticas.

HABILIDADES

Lenguajes de programación: JavaScript, TypeScript, C#, Python

Frameworks: .Net Core, NestJs, Vuejs, React, Django

Gestor de Base de Datos: PostgreSQL, Mysql, MongoDB, SqlServer

Control de versiones Git, GitLab, Github, BitBucket

IDIOMAS

Nativo: Español

Otros: Inglés Nivel B1 (MCER)