Miguel Fernández Pérez

Ingeniero de Software

CONTACTO:

Portfolio: Portfolio (migue-portfolio.netlify.app)

Teléfono: (+52) 998 735 2493

Correo: miguelfernandezperez69@gmail.com Dirección: Iztapalapa, Ciudad de México, México

Github: miguel807

LinkedIn: 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-ccomerce: 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)