Carlos Gómez

Soy un Ingeniero en Software Junior con una sólida formación académica y experiencia práctica en el desarrollo de software. Tengo conocimientos en lenguajes de programación como Java, Python y JavaScript, y experiencia en la creación de aplicaciones tanto para la web como para dispositivos móviles. Busco un entorno dinámico para seguir aprendiendo y contribuir al desarrollo de soluciones tecnológicas innovadoras.

Contacto

Correo electrónico: carlos.gomez@email.com Teléfono: +52 987 654 3210

LinkedIn:

linkedin.com/in/carlosgomez GitHub: github.com/carlosgomez

Experiencia Profesional

Desarrollador de Software - Pasante

TechSoft Solutions | Julio 2021 - Diciembre 2021

- Colaboración en el desarrollo de aplicaciones web utilizando JavaScript, React, y Node.js.
- Implementación de nuevas características en la interfaz de usuario, mejorando la experiencia del cliente.
- Soporte en la creación de microservicios para integración con otras aplicaciones

Desarrollador Backend (Proyecto Universitario)

Proyecto de Final de Carrera | Enero 2022 - Mayo 2022

- Diseño e implementación de un sistema de gestión de estudiantes usando Java y Spring Boot.
- Creación de servicios RESTful para la manipulación de datos de estudiantes y calificaciones.
- Implementación de una base de datos relacional en MySQL, realizando la normalización y optimización de consultas.

Habilidades Técnicas

- Java
- Python
- · JavaScript (React, Node.js), SQL.

Lenguajes de programación

Herramientas

- Docker
- Jenkins
- · Visual Studio Code

Idiomas

• Inglés: Intermedio (B1)

Certificaciones

- · Desarrollo Web Full Stack -FreeCodeCamp (2021)
- Fundamentos de Python para Ciencia de Datos - Coursera (2022)

Formación Académica

Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales

Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) Agosto 2018 - Mayo 2022

• Proyectos destacados: Desarrollo de una aplicación de gestión de inventarios, implementación de un sistema de recomendaciones en Python.