

PATRICIO MIGUEL OSORIO OSORIO

Software Developer Jr.

☑ PatricioMiguel_12@hotmail.com

+52 282 101 2041

O Puebla, México

(C) /PatricioOsorio

im /in/patricio-osorio

PERFIL

Desarrollador de software con experiencia en el diseño, desarrollo e implementación de sistemas web y APIs. Mi enfoque se centra en tecnologías .NET, donde tengo habilidades sólidas en C#, .NET Core y SQL Server, así como el manejo de buenas prácticas de programación y patrones de diseño MVC. Soy capaz de colaborar efectivamente en equipos multidisciplinarios, adaptarme rápidamente a nuevas tecnologías y resolver desafíos técnicos con eficacia y precisión.

HABILIDADES TÉCNICAS Y LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

- C#
- JavaScript (incluyendo TypeScript)

DESARROLLO WEB FRONTED

- HTMI
- CSS (incluyendo Bootstrap)
- React.js
- Razor

DESARROLLO WEB BACKEND

- .NET Core
- JSON Web Tokens (JWT)
- ASP.NET Identity Framework
- Node.js

BASES DE DATOS

- Microsoft SQL Server
- MySQL

OTRAS TECNOLOGÍAS

- Control de Versiones: Git (GitHub)
- Frameworks: React Native
- Plataforma en la Nube: Microsoft Azure

IDIOMAS

- Español: Nativo.
- Inglés: Nivel básico.

EXPERIENCIA

Creación de plataforma web de capacitación para especialistas en T-Systems México

ene. 2024 - abr. 2024

(Estadía práctica de ING)

- Colaboré en el ciclo completo de desarrollo de software, desde el diseño hasta la implementación, para una plataforma web de capacitación.
- Diseñé la interfaz gráfica y la lógica de negocio.
- Utilicé eficazmente GitHub para control de versiones y colaboración en equipo.

Continuación del desarrollo de una plataforma web para la evaluación de especialistas en T-Systems México

may. 2022 - ago. 2022 (Estadía práctica de TSU)

- Continué el desarrollo de una plataforma web de evaluación de especialistas utilizando MVC, .NET Core y SQL Server.
- Implementé ASP.NET Identity Framework y protocolos de seguridad.
- Colaboré en el diseño, desarrollo e implementación del software.

FORMACIÓN ACADÉMICA

2022 - ING Desarrollo y Gestión de Software.

2024 Universidad Tecnológica de Puebla.

2020 - TSU Desarrollo de Software Multiplataforma.

2022 Universidad Tecnológica de Puebla.

HABILIDADES

- Autodidacta.
- Resolución de problemas.
- Adaptabilidad y aprendizaje continuo.
- Enfoque en la calidad.
- Gestión del tiempo y organización.