EDINSON MENESES

(+57) 310 6658 317 Bogotá, Colombia edison.jm26dev@gmail.com

Developer/System Engineer

PERFIL

Ingeniero de sistemas, entusiasta en la innovación tecnológica, Desarrollador de software, con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web. Aplicado en las tecnologías Backend, también una buena noción de desarrollo Frontend. Busco oportunidades emocionantes en la que pueda aplicar mis habilidades y conocimientos técnicos para contribuir a proyectos desafiantes.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

INSTITUTO TECNOLOGICO DEL PUTUMAYO

Soporte Técnico | Freb 2018 – 3 Meses

Brindar apoyo al área de sistemas, dando soporte a software y hardware de la institución, supervisión a los espacios de las salas informáticas.

Emulación-Alkemy

Developer | Ago 2022 - 1 Meses

Se desarrollo de un servicio ApiRest, con un equipo de 8 integrantes aplicando la metodología Scrum, donde desarrolle las siguientes actividades, creación de Enpoint y documentación, autorización y autenticación.

Outsourcing

Software Engineer | Ene 2023 - 3 Meses

Apoyar con el soporte y desarrollo de aplicativos webs, desarrollados con la tecnología de .Net, algunas de las activades desarrolladas fueron: apoyo en la migración de aplicativo web, resolver bugs o errores.

EDUCACIÓN

Ingeniero de Sistemas

Instituto Tecnológico del Putumayo | 2021

Tecnólogo en desarrollo de software
Instituto Tecnológico del Putumayo | 2019

Emulación NoCountry C# NoCountry | 2023

CURSOS

Master API RESTful con ASP.NET Core Web API.

Udemy | 2022

Arquitectura de Aplicaciones Empresariales con .Net Core Udemy | 2022

SQL-Consultas en Microsoft SQL Server Udemy | 2023

.NET Esencial Linkedin | 2023

PUBLICACIONES	Photogrammetry for Augmented Reality, A Low-Cost Method Applied to 3D Modeling in Secondary Schools
	Mostrar Publicación
PORTAFOLIO WEB	<u>Ir a la Web</u>
HABILIDADES	Office Drive Trabajo en equipo Creatividad Puntualidad Empatía Flexibilidad
TECNOLOGIAS	.NET C# EF REACT SQL GITHUB HTML-CSS BOOTSTRAP RESPONSIVE

Español: Nativo

Inglés: A2

IDIOMAS