Kevin Piedra M.

Desarrollador de Software

San José, Costa Rica — sempiedram@gmail.com — (506) 7203-9479 — linkedin.com/in/sempiedram — github.com/sempiedram — sempiedram.com

Resumen

Desarrollador de Software con más de 2.5 años de experiencia en aplicaciones full-stack y diseñando soluciones de automatización. Habilidad demostrada para mejorar significativamente los procesos de negocio. Muy interesado en la programación, las computadoras y el aprendizaje sobre tecnologías de vanguardia.

Experiencia Profesional

Desarrollador de Software

Dic 2023 - Nov 2024

Claro Costa Rica

San José, Costa Rica

- Identifiqué y automaticé un flujo de trabajo de facturación crítico mediante la implementación de un conjunto de scripts de PowerShell, manejando decenas de miles de transacciones semanales.
- Automatización para reducir el tiempo de procesamiento manual y eliminar el potencial de error humano, mejorando integridad de los datos para el ciclo de facturación principal de la empresa.
- Desarrollé y mantuve procedimientos almacenados y consultas SQL complejas en múltiples bases de datos para generar informes de negocio críticos y dar soporte a necesidades de extracción de datos ad-hoc.

Desarrollador de Software (Contrato)

Jun 2023 – Dic 2023

Resuelva (for Claro CR)

San José, Costa Rica

- Proporcioné desarrollo full-stack y análisis de sistemas para los sistemas de facturación e informes del cliente.
- Contribuí al mantenimiento y mejora de los flujos de trabajo de procesamiento de datos utilizando SQL.

Desarrollador de Software Full-Stack

Sep 2021 – Ago 2022

Regional Soft

San José, Costa Rica

- Desarrollé funcionalidades para una aplicación empresarial utilizando C#, ASP.NET MVC, JavaScript y jQuery para una base de miles de usuarios.
- Escribí y optimicé procedimientos almacenados de SQL Server para asegurar la manipulación y recuperación eficiente de datos en la base de datos de producción.
- Colaboré dentro de un equipo Agile utilizando Git y Azure DevOps para control de versiones,
 CI/CD y seguimiento de proyectos.

Proyectos

Swikipedia.org

Enlace

 Una aplicación web que genera capturas de pantalla de resumen útiles y compartibles de artículos de Wikipedia, alojada en Hetzner, con nginx y certificados LetsEncrypt.

Command-Line AI Assistant

GitHub

- Programa para línea de comandos que utiliza IA para generar scripts de Python para tareas ad-hoc.

Educación y Certificaciones

Bachillerato en Ingeniería en Computación (En progreso, 70% completado)

Tecnológico de Costa Rica

Test of English for International Communication (TOEIC): Puntuación 985/990

Curso completado en Udemy: Clean Code