KEVIN CAYO

INGENIERO EN SOFTWARE





Puerto Quito - Ecuador



kejoelct1002@gmail.com



+593 993972854



<u>https://portfolio-kevdev.vercel.app</u>

ACERCA DE MÍ

Apasionado por el desarrollo de software con un perfil Full Stack, especializado en la creación de soluciones innovadoras y eficientes. Con experiencia en diversas tecnologías y metodologías ágiles, destaco por mi enfoque colaborativo, compromiso con la excelencia y la capacidad de desarrollar proyectos que generan un impacto positivo. Mi objetivo es contribuir con resultados de alta calidad en cada etapa del desarrollo

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Junior - Ingeniero en Software

Empresa Eléctrica de Ambato - Agosto 2024 - Febrero 2025

Desarrollo de la aplicación de seguimiento para el departamento de Auditoría Interna, optimizando la gestión y monitoreo de recomendaciones. Con 5 módulos y 5 roles (Auditor Operativo, Auditor Jefe, Administrador, Responsable y Director)

- Análisis exhaustivo de los requerimientos para documentar las necesidades y objetivos del cliente.
- Diseño de interfaces de usuario intuitivas y optimizadas para mejorar la experiencia de usuario.
- Implementación de soluciones escalables y robustas utilizando Angular 18v, Java Spring Boot 2 y Oracle.
- Despliegue del sistema en producción mediante WebLogic, garantizando rendimiento y disponibilidad elevados.

Trainer - Desarrollador de Software

Empresarial Díaz & Bonilla - Marzo 2024 - Mayo 2024

Desarrollo de diversos sistemas para modernizar y mejorar los servicios de la empresa, con el objetivo de ofrecer una experiencia de alto valor a los clientes y cumplir con su misión.

- Desarrollo de bots automatizados en Python Selenium WebDriver para la descarga masiva de archivos.
- Realicé el mantenimiento de la página web de la empresa utilizando PHP.
- Desarrollé una aplicación móvil de mini cotizador en Flutter (en proceso).

Junior - Desarrollador FullStack

SpringCore - Junio 2023 - Noviembre 2023

Desarrollo de una aplicación móvil para localizar médicos cercanos, con el objetivo de facilitar el acceso a atención médica y mejorar la calidad de vida de los usuarios.

- Desarrollo el backend utilizando Node.js y Express.js e integre Socket.IO, asegurando una estructura robusta y eficiente.
- Implementación del frontend en React Native, optimizando la interfaz para dispositivos móviles.
- Integración de APIs y servicios externos, incluyendo Google Maps, Twilio y ZegoCloud.

HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Metodologías ágiles
- Control de versiones

• Java - SpringBoot

- Javascript Angular React Express.js
- Python Selenium WebDriver Scrapy

IDIOMAS

- Inglés (Básico)
- Español (Nativo)

EDUCACIÓN

Ingeniería en Software

Universidad Técnica de Ambato (Mayo 2020 - Febrero 2025)

CERTIFICADOS

- Java EE Fundación Movistar
- Metodologías ágiles Fundación Movistar
- Git Código Facilito

HOOBIES

- Running
- Natación
- Música