Justin Yamberla

Ingeniero de **Software**

Sobre mí

Perfil Profesional

Justin Alexis Yamberla Marcillo

Otavalo, Ecuador

- +593 982525106

imalexisdzn@gmail.com

https://justinyamberla.github.io/falconfreaksPortfolio/

Desarrollador de software autodidacta con experiencia en la creación de proyectos independientes, especializado en Aplicaciones Web, manejo de frameworks y UX/UI, así como en el análisis de negocio y diseño de sistemas. Proactivo y orientado a resultados, con habilidades en liderazgo, comunicación, creatividad y pensamiento lógico. Aspiro a ser reconocido como un profesional talentoso y competitivo en la industria del desarrollo, capaz de crear soluciones innovadoras y efectivas para los desafíos tecnológicos actuales, así como impulsar y liderar mi propia empresa.

Innovus Software S.A.S.

Desarrollador Frontend

DICIEMBRE 2023 - PRESENTE, MANABÍ

- Diseño y maquetación de las principales páginas del sitio Web para venta de autos "Bazar Santa Mónica" usando Bootstrap y SASS.
- Consumo de la API de "Bazar Santa Mónica" para establecer la conexión entre frontend y el backend, usando Next.js y respetando el principio REST.
- Implementación de las principales funcionalidades, componentes, estructura y SEO del frontend usando React y Next.js.

FalconFREAKS Studios.

Desarrollador Freelancer

OCTUBRE 2022 - PRESENTE, OTAVALO

- Diseño, maquetación y desarrollo de página Web personal para portafolio de FalconFREAKS Studios usando HTML, CSS y JavaScript.
- Análisis de negocio, elicitación de requisitos y diseño de sistemas informáticos para distintos negocios locales.
- Planificación y ejecución de soluciones informáticas como: Marketing Digital, SEO, Diseño Web y Optimización de tareas a través de IA.

Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Otavalo, Asistente técnico

ABRIL 2023 - MAYO 2023, OTAVALO

- Soporte técnico de equipos, mantenimiento de red y cableado estructurado en las distintas dependencias municipales.
- Revisión del antiguo Plan de Contingencia Informático del GADMCO y posterior esquematización de un nuevo Plan de Ciberseguridad derivado de los controles aplicables a cada uno de los dominios de seguridad según la Norma ISO 27001:2013.

Gobierno Autónomo Descentralizado de San Miguel de Ibarra,

Desarrollador Web

OCTUBRE 2022 - NOVIEMBRE 2022, IBARRA

- Migración del Sistema de Servicios Municipales GADI desarrollado en el framework Symfony a la herramienta de desarrollo Scriptcase basado en lenguaje PHP.
- Actualización del diseño de la interfaz de usuario de los módulos del Sistema de Servicios Municipales a través del uso de la librería Bootstrap y reestructuración en HTML, CSS y JavaScript.
- Creación de un menú de gestión de módulos del Sistema de Servicios Municipales usando PHP, HTML y JavaScript.

Formación

Escuela Politécnica Nacional, Ingeniería de Software

ABRIL 2019 - SEPTIEMBRE 2023, QUITO

Unidad Educativa "Jacinto Collahuazo", Bachiller en Informática

SEPTIEMBRE 2009 - JUNIO 2015, OTAVALO

Conocimientos

Lenguajes

Javascript, Typescript, Java, PHP, Kotlin, Python, C, C#

Frontend

HTML, CSS, SASS, Bootstrap, Material UI, Tailwind CSS, React, Next.js

Backend

Node.js, Codelgniter, Laravel, API REST, JSON, MVC

Bases de datos

MySQL, SQL Server, PostgreSQL, Firebase, MongoDB

Otro

GitHub, JetBrains IDEs, Android Studio, Figma, ChatGPT

_

Idiomas

Español, Nativo

Inglés, B2