Cristhian Sevilla | Desarrollador Web

crissev17@gmail.com | Metepec, México

LinkedIn: linkedin.com/in/cristhiansevilla | Portafolio: www.cristhiansevilla.com

Actualizado Julio/2024

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero en Sistemas Computacionales con más de 3 años de experiencia en desarrollo web. En los últimos 2 años, mi principal enfoque ha sido el desarrollo de productos Front-End.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

DESARROLLADOR WEB DE FRONT-END | EXOS TECHNOLOGY

Agosto 2023 - Presente

- Desarrollé interfaces de usuario usando Vue.js, Tailwind CSS y Pinia para una aplicación de cámara de compensación bancaria.
- Colaboré con equipos utilizando Slack, Jira, Bitbucket y Git.
- Participé en la migración a micro front end, mejorando escalabilidad y rendimiento.
- Implementé componentes globales en Vue.js para asegurar reutilización del código.
- Introduje internacionalización (i18n) para soportar múltiples idiomas.
- · Integré microservicios usando fetch y axios para mejorar la eficiencia.
- · Optimicé la presentación de datos según diseños técnicos
- · Documenté código y APIs usando Postman.

DESARROLLADOR WEB | PROFESIONAL INDEPENDIENTE

Enero 2021 - mayo 2023

- Desarrollé proyectos exitosos, incluyendo aplicaciones web sencillas, tiendas en línea y CRMs.
- Trabajé con Vite, React, NextJS, API REST, Fetch, Axios y JavaScript.
- Diseñé interfaces atractivas y adaptables utilizando TailwindCSS, SASS, CSS3, Flexbox y Grid.
- · Trabajé con metodologías ágiles como Scrum.
- También trabajé con tecnologías de back-end como JSF, JAVA y SQL.
- Documenté detalladamente desde requisitos hasta diagramas UML, BPMN y ER.
- Desarrollé planes de contingencia y matrices de riesgos para asegurar el éxito del proyecto.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Vue.js (Pinia, Vuex, Vue Router)
- · APIs RESTful, Axios, Fetch
- React.js (Next.js)

- JavaScript ES6+
- Git (GitHub, BitBucket),
- JIRA, SCRUM

HABILIDADES BLANDAS

- Comunicación efectiva
- Gestión del tiempo
- Resolución de problemas

- Receptivo a la retroalimentación
- · Motivación para el aprendizaje continuo
- Colaboración en equipo

FORMACIÓN

INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Instituto Tecnológico de Toluca