



Ricardo Ernesto Alfaro Recinos

Desarrollador Web frontend

Profesional en computación, con habilidades en programación, además de conocimientos y experiencia dando mantenimiento preventivo y correctivo. Desarrollador web Front-end familiarizado con tecnologías como React.

CONTACTOS

- 📞 7053 - 3517
- 📍 Residencial Villa Constitución
- ✉ rear_recinos@hotmail.com
- 🔗 [rearalf](#)

REDES SOCIALES

- 🐦 [@rear_alf](#)
- 🌐 [Ricardo Alfaro](#)
- 🔗 [rearalf](#)

HABILIDADES

- Diseño de bases de datos
- Desarrollo web: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript
- Librerías y frameworks: React, React-native, Nextjs, Nest
- Base de datos: MongoDB
- Preprocesadores: sass, stylus
- Empaquetadores de modulos: Webpack
- Control de versiones: Git
- Segundo idioma: Ingles - Básico
- Aplicaciones para diseño de interfaces: Figma
- Aplicaciones para diseño: Photoshop - Básico, Illustrator -Básico.

EXPERIENCIA LABORAL

Profesor de computación - Centro de capacitaciones tecnológicas

Enero 18 a Marzo 07 2020

Impartir clases sobre Paquete Microsoft Office y computación básica.

Técnico - AF Computadoras (Negocio familiar)

Febrero 2016 hasta la actualidad

Brindar mantenimiento correctivo y preventivo de hardware y software. Instalación de cableado de red. Atención al cliente.

Tutor de Programación I - Universidad Don Bosco

Enero 13 a Marzo 09 2020

Impartir tutoría sobre programación básica en el lenguaje de C#.

Movil Developer - Focus ITO

Julio 27 2022 a Julio 03 2023

1. Desarrollo de funcionalidades y diseño de interfaces de usuario.
2. Integración de datos desde una API REST.
3. Aplicación de buenas prácticas de programación en TypeScript.
4. Realización de pruebas de funcionalidades.
5. Mantenimiento y actualización de aplicaciones existentes.

EDUCACIÓN

Universidad Don Bosco, El Salvador

Ingeniería en Ciencias de la Computación - 3° año de carrera.

Instituto Tecnico Ricaldone, El Salvador

Bachillerato Técnico en Informática - 2017.

CURSOS

Platzi - Plataforma online

Curso Profesional de JavaScript.

Curso de React.js.

Curso de Sistema de diseño.