Alex Sebastian Solis Mera

INGENIERO EN SISTEMAS

Datos personales



Quito - Ecuador



098 728 0693



sebasolis@hotmail.es

Portafolio



🖶 portfolio-sebascript.netlify.app 🔗

Competencias

- React
- JavaScript ES6
- HTML5
- CSS3
- Redux
- Aplicaciones en Android Studio con JAVA
- NodeJS
- Express
- PostgreSQL
- MySQL
- SQL Server
- MongoDB
- Git
- Diseño UI/UX
- Bootstrap
- Sass
- Responsive Web Design
- Figma
- Inglés B1

Perfil profesional

Profesional tecnológicamente hábil con experiencia en el desarrollo Frontend y soporte de aplicaciones, con interés en el desarrollo Backend.

Experiencia en el ensamblaje y mantenimiento de equipos informáticos.

Profesional competitivo y proactivo que brinda apoyo e ideas que permitan el crecimiento del equipo de trabajo.

Poseo una actitud positiva y motivación por el aprendizaje y mejora continua.

Experiencia laboral

Programación y soporte, SCAE

2020 - Actualidad

- Desarrollo Frontend de aplicaciones web con React.
- Desarrollo Backend de aplicaciones con Node.js, Express, JWT (JSON Web Token).
- PERN Stack (PostgreSQL, Express, React, Node).
- Diseño de aplicaciones y páginas web responsivas (mobile first).
- Desarrollo de aplicaciones móviles para Android, aplicaciones web y de escritorio en JAVA.
- Administración y mantenimiento de bases de datos locales y remotas en MySQL, PostgreSQL y SQL Server.
- Creación de servidores SAMP.
- · Administración de servidores remotos Linux.
- Soporte y desarrollo del sistema contable SCAE.
- Ensamblaje y mantenimiento de equipos de computación.

Formación

Bachillerato General Unificado, Colegio Adventista Ciudad de Quito 2014

Ingeniería en Sistemas Informáticos, Universidad Israel 2020

Cursos

HTML Y CSS, DevCode ∂

2020

CSS Desde Cero, EDteam €

2020

JavaScript Desde Cero, EDteam €

Curso de Fundamentos de Git y GitHub, DevCode €

2020

Diseño UI, EDteam &

React: De cero a experto (Hooks y MERN), Udemy & 2021

Referencias

Ing. Alex Germán Solis Manosalvas, SCAE

scaered@gmail.com | 099 852 9002 (solo WhatsApp)