Licenciado en Informática / Ingeniero de Software

Ariel Socrates Chura Choque





01. Objetivo Profesional

Soy Ingeniero de software con mas de tres años de experiencia en el desarrollo de productos digitales, actualmente estoy especializado en el desarrollo de aplicaciones frontend y backend con JavaScript, TypeScript y NodeJs. Me enfoco en crear soluciones de alta calidad en rendimiento, accesibilidad y buenas prácticas.

02. Experiencia Relevante

Mobile/Frontend - Engineer Enara Health

California, EEUU Agosto 2021 - Actualidad (2 años)

Soy parte del equipo "members", donde desarrollamos productos que usan nuestros usuarios, algunas de mis responsabilidades son:

- Desarrollador backend y microservicios con Node.js -Arquitectura Escalable en AWS.
- Desarrollador de aplicaciones móviles multiplataforma para Android/iOS (React Native).
- Desarrollador de aplicaciones web (React) implementación de nuevas características y mantenimiento de interfaces de
- Desarrollador en proyectos Ruby on Rails Añadiendo nuevas funcionalidades.
- Desarrollo de módulos nativos para Android.

Desarrollo Web/Soporte

Facultad de Ciencias Puras y Naturales Nov 2017 - Dic 2019 (2 años)

- Diseño UI y diseño grafico.
- Administración de base de datos.
- Desarrollo frontend.
- Desarrollo de interfaces de usuario.

Coordinador del área de Sistemas

Federación de asociaciones municipales de Bolivia, FAM-Bolivia

Nov 2017 - Dic 2018 (1 años)

- La Paz. BO Administrador de sistemas y gestión de recursos correspondencia.
- Administrador de redes

03. Tecnologías

Lenguajes

JavaScript, TypeScript, Ruby, Bash, SQL, CSS, HTML

Librerías y Frameworks

React, React Native, Node.is, TailwindCss, ChakraUI, Nextjs, Ruby on Rails, GraphQL, Apollo, Laravel

Herramientas

Git, Docker, Terminal, VsCode, AWS, GitHub, Bitbucket, Flipper, Reactotron, Postman, Mixpanel, DataDog, Sourcetree.

Diseño

La Paz, BO

Figma, Photoshop, Inkscape

04. Educación

Carrera de Informática

⊳Licenciatura en Informática con mención en Ingeniería de sistemas Informáticos en la Universidad Mayor de San Andrés, La Paz Bolivia.

Formación complementaria

Cursos complementarios sobre desarrollo de software con diferentes tecnologías en plataformas como Coursera, Udemy, Platzi.

05. Intereses

Caminar, ver películas, diseñar cosas