



KEYBERTH ALEXANDER RENGEL IBARRA



Expectativas de carrera profesional

- Soy un dev full stack con amplios conocimientos en frontend, backend, manejo de arquitectura y diseño de sistemas, manejo de diseño de base de datos, también cuento con experiencia en desarrollo mobile multiplataforma y nativa en Android.



Experiencia

2021-08
- 2022-01

Desarrollador Front End

Webdox, Lima - Peru

Encargado del Frontend, soy parte de la celula del core de la plataforma.

2021-06
- 2021-08

Desarrollador Full Stack

MusicWorkflows, Santiago de Chile

Construccion de MVP, Crear soluciones de arquitectura para dicha plataforma

2021-06
-
actualmente

Mobile Developer

Devtence, Madrid - España

Actualización y mejoras de múltiples apps.

2021-06
- 2021-08

Lider Tecnico - Frontend y Mobile

HeroSuite, Mexico

Velar por la calidad y mejora del código fuente, investigar e implementar nuevas herramientas para agilizar el rendimiento del proyecto y el bienestar del equipo, dar mentoría a los demás desarrolladores

2021-01
- 2021-07

Desarrollador

Cereza Group, Colombia- Bogota

Estoy desarrollando en múltiples proyectos como Sistemas web, App móviles y Back-End.

2020-07
- 2020-10

Desarrollador

Lomeli Technology, Mexico

Estuve desarrollando en múltiples proyectos en los cuales pude desarrollar sistemas web y móviles.



Educación

2016-03

Congelado, 6to Semestre

Ingeniero de Sistemas, Anaco - Venezuela



Proyectos

MVP - Plataforma de musica

Plataforma donde puedas organizar proyectos, el manejo de distribución de música, poder brindarle a los músicos sin experiencia en la distribución y manejo de contratos en la industria de la música



Perfil

Teléfono

+51 901 535 866

Email

keyrengel24@gmail.com

GitHub

<https://github.com/keyberth-rengel>

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/keyberth-alexander-rengel-ibarra-56a89b178/>

Dirección

Cajamarca - Cajamarca Peru



Habilidades

Web Development



Mobile Development



Back-End



Development



Skill

React JS

React Native

Kotlin

Golang

Nest JS

Flutter

Vue JS