JESUS LIANG

DESARROLLADOR **FULLSTACK**



PERFIL PERSONAL

Soy un desarrollador fullstack de Javascript/Typescript. Con especialización en React y Nodejs. Me encanta el desarrollo, aprender cosas nuevas y resolver problemas!

HABILIDADES

DOMINIO AVANZADO:

- -HTML5/CSS3
- -Javascript/ES6
- -Typescript
- -SASS/SCSS
- -React -Redux
- -NextJS
- -SQL/MYSQL
- -NOSQL/MongoDB
- -Node.js/Express
- -Git/Github/Gitlab
- -Webpack
- -Rest and GraphQL
- -Nginx
- -CI/CD

DOMINIO BÁSICO:

- -PHP/Laravel
- -Angular
- -Apache
- -Java/Spring

OTPOS.

- -Inglés
- -Photoshop/Illustrator
- -AdobeXD/Figma
- -Analítica
- -Habilidades de comunicación
- -Liderazgo

INFORMACIÓN DE CONTACTO



@ Jesusliang96@gmail.com



in <u>linkedin.com/in/jesus-liang</u>

jesusliang.com

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador React

CESA Management Solutions 2020/12 - 2021/05

Proyecto: leaderslinked.com

Migrado un proyecto de red social escrito en Jquery a React y hemos utilizado Webpack para una compilación personalizada del código y así implementarlo en un framework de PHP ya existente

Frontend Lead

Availroom 2021/06 - presente

Proyectos:

Availroom OS:

https://www.availroom.com/productos/pms-vrms

Liderado un equipo pequeño para crear un producto SaaS de PMS/Channel Manager, una aplicación web para hostelería utilizando React y Redux, optimización avanzada del proyecto para poder mostrar grandes cantidades de datos. Creado un mini servicio de Node en el backend para proveer al usuario interacciones en tiempo real como figma e implementado CI/CD a través de github actions

· Widget de Motor Booking:

https://www.availroom.com/productos/motor-de-reservas

Desarrollado un motor Booking en forma de Widget utilizando Webpack para compilar el código React en un solo archivo Javascript minificado y así facilitar al cliente implementar nuestro widget en sus sitios webs personales importando solamente con un <script> con el "source" que le proveemos

· Availroom Checkin:

https://www.availroom.com/productos/app-huesped-availguest Desarrollado una aplicación web para permitir al cliente hacer "checkin" al rentar cuartos en un hotel. Implementamos un SDK para extraer datos a través de fotos de documentaciones como DNI, pasaportes y licencias de conducción. Conectado a puertas electrónicas domóticas para permitir que los clientes puedan entrar a su hospedaje a través de la aplicación

HISTORIAL ACADÉMICO

Ingeniería Electrónica en Computación (2015 - 2018)

Universidad Yacambú (Venezuela)

Curso avanzado de HTML y CSS (2018)

Cadi F1 (Venezuela)

Curso profesional "Máster en desarrollo de aplicaciones multiplataforma" (2019)

Master D - Escuela Profesional (Málaga)