

# Libardo Rengifo

# **Desarrollador Web**

Desarrollador Frontend y Backend, mis habilidades técnicas son ReactJS, NodeJS, NextJS, ExpressJS y SASS (MERN Stack). Soy una persona definida en constante estudio en el campo del trabajo y en el software. Dispuesto a trabajar en equipo, colaborar, aprender y ayudar en todo lo posible.

## **TÍTULOS Y CERTIFICACIONES**

Técnico Superior Universitario (TSU)

Desde septiembre de 2018 hasta febrero de 2021 Instituto Politécnico Territorial de los Llanos Venezuela

# **EXPERENCIA PROFESIONAL**

Frontend Developer

Desde mayo de 2018 hasta septiembre de 2020 Freelance Venezuela

Desarrollé una apariencia consistente en todo el sitio web impulsando la coherencia en las fuentes, el formato, las imágenes y el diseño, con elementos semánticos, diseño e interactividad con Javascript.

Frontend Developer

Desde marzo de 2021 hasta mayo de 2021

Cryptow Town Comunity Venezuela

Desarrollé un sitio web responsive para varios dispositivos, estuve a cargo de transformar un diseño de photoshop a Reactjs, con la optimización de imágenes y código limpio en toda la aplicación.

## **PROYECTOS DESTACADOS**

https://google-meet-delta.vercel.app/

Clon de google meet con twilio hecho con MERN

https://weather-app-eta-pied.vercel.app/

Aplicación para saber el tiempo con rapidapi

https://majuro.vercel.app/

Plataforma para subir fotos hechas con MERN

http://vacunasmorichal.atwebpages.com/

Sistema de vacunación dirigido a una comunidad privada

https://pomodoro-three-theta.vercel.app/

Aplicación MERN para gestionar tus tareas

# **HABILIDADES**

HTML5 - CSS3

Javascript / ES7

ReactJS / NextJS

MongoDB / Mongoose

SASS

UI / UX

Git / Github

- libardojesusrengifo129@gmail.com
- Spain, Malaga
- % https://libardo.vercel.app/
- Málaga
- Fecha de nacimiento 12/04/2001
- Soltero
- Open to remote work

#### **Idiomas**

Español

Inglés

### **Redes sociales**

in @libardorengifo

@znareak

@libardo-rengifo

### **APTITUDES**

Creatividad

Autodidacta

Trabajo en equipo

Comunicacion