

JOSE LEONARDO MORENO RIVAS

todas los textos de color **Purpura** cuentan con su respectivo acceso directo al dar click sobre ellos

Front-End Engineer

+2 años preparándome en el área de Computer science en específico el desarrollo web (front-end) en especial con bibliotecas como React, y frameworks de css (tailwind, sass) en sistemas operativos como linux(arch, fedora) y wsl(ubuntu)

Skills

Tecnologías

· JavaScript | · TypeScript(Básico) | · React | · Git | · Github | · HTML | · CSS | · Sass | · TailwindCss | · Jest | · Testing-library | · Next Js(medio) | · Linux | · WSL

Soft Skills

· Aprendizaje Continuo
· Atención al detalle
· Trabajo en equipo
· Pensamiento Analítico y capacidad creativa
· visión crítica y estratégica

Proyectos

· **Todo-Machine**: Enfocado en el diseño y experiencia de usuario rápida y agradable, con el uso de css puro en conjunto con la librería Framer Motion en React js, además cuenta con test unitarios con Jest y Testing-Library.

· **Giphy-Clone**: creado en react js es un clon de la página oficial de giphy, como características a resaltar son la optimización de el preview en cada una de las secciones, y el uso de librerías como materialUI para replicar el efecto Mansory utilizado en la página oficial.

Educación

· CS50: Introduction to Computer Science, Universidad de Harvard y Universidad de Yale [11 semanas]

· Autodidacta : he seguido el RoadMap (<https://roadmap.sh/frontend>)

- Realizando +80 cursos en la plataforma de aprendizaje online [PLATZI](#) de mi región
- Realizando +5 cursos de testing y buenas prácticas en la plataforma [Codely](#) enfocados en la parte del testing(Jest) y CSS architecture
- Actualmente : Aprendiendo NextJs en [PLATZI](#), para después continuar con Nodejs, Go, AWS o Microsoft Azure

Lenguajes

Español : Nativo

Inglés: A2 (básico) Aprendiendo