

JOSE LEONARDO MORENO RIVAS

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

FullStack(Node.js) Engineer

+2 años de experiencia en el desarrollo web (Full stack en Nodejs). Apasionado por el mundo de la informática, es capaz de desarrollar e implementar nuevas plataformas de software, y proporcionar apoyo de TI y asistencia informática, creando y administrando aplicaciones web de alta calidad, diseño y rendimiento. Posee una gran capacidad analítica, habilidad para trabajar en equipo y gran atención al detalle.

Skills

Tecnologías

· JavaScript | · TypeScript | · React | · Git | · Github | · HTML | · CSS | · Sass | · TailwindCss | · Jest | · Testing-library | · Next Js | · Linux | · WSL | · nodeJs | · MySQL | · sqlLite | · PostgreSQL |

Soft Skills

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

Proyectos

· **Pleo2.dev**: Mi portafolio es una muestra de mi trabajo como desarrollador web. En él podrás encontrar los proyectos que he realizado en los últimos meses, con un diseño minimalista y elegante que resalta la calidad de mi código y mi creatividad. Todos los componentes y animaciones están cuidados al detalle para ofrecer una experiencia de usuario óptima.

· **PokeGraph**: Es una aplicación web que descarga mas de 150 imágenes de la api de pokemon la primera generación utilizando la suite de componentes de **react-force-graph**, para crear un graph-3d y 2d representando 150 imágenes de manera simultánea y los 150 nombres

· **Giphy-Clone**: El objetivo de este proyecto es imitar la página web de giphy, que es una plataforma de gifs animados. Para ello, se ha utilizado react js. Además, se ha empleado materialUI,, para conseguir el mismo aspecto visual que la página original. En la cual destaca el efecto Mansory de los resultados de búsqueda.

· **Todo-Machine**: Este proyecto utiliza css puro y la librería Framer Motion en React js para crear un diseño atractivo y una experiencia de usuario fluida. También incluye pruebas unitarias con Jest y Testing-Library para asegurar la calidad del código.

Educación

- CS50: Introduction to Computer Science, Universidad de Harvard X 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
- Asistente administrativo Empresarial: Centro de Formación Profesional y de Consultoría FUNDAMETAL como asistente administrativo empresarial con pasantías de 1 año en colgate palmolive venezuela Control de expedientes de personal, gestión de egresos del personal

Lenguajes

Inglés: b1 Aprendiendo