

Alejandro Aguilar Desarrollador Full-Stack

Contacto

Lugar: Lara, Venezuela

Teléfono: +584127624667

Email: alejandro117925@gmail.com

LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in /alejandroaguilar117/

GitHub:

https://github.com/Alex7vzl

Educación

Universidad Fermín Toro, Ingeniería de Mantenimiento Mecánico (2019).

ACADEMLO, Fundamentos del Desarrollo Web (2022). https://certificates.academio .com/en/verify/05026549161 696?ref

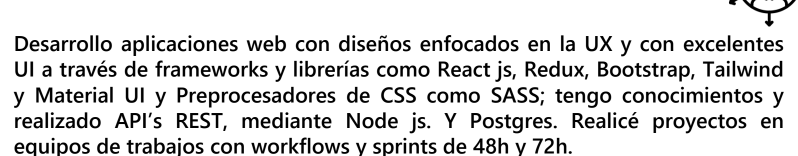
ACADEMLO, Desarrollo Front-end con React js (2022).https://certificates.ac ademlo.com/en/verify/2786 <u>5927194002</u>

<u>Idiomas</u>



Intermediate English.

Sobre mí



Soy un profesional graduado en Ingeniería de Mantenimiento Mecánico y Desarrollo web Full Stack con certificaciones en ambas áreas y con enfoque en el logro de los objetivos de las empresas y sus clientes

Habilidades



HTML



Material UI



Node js



CSS



Tailwind. **CSS**



DB SQL (Postgres)



Javascript



Control de versión (Git)



Typescript



Bootstrap





Preprocesador de CSS (SASS)



Experiencia



https://users-crud-vzla.netlify.app/

Desarrollé un CRUD de usuarios responsive con React, React hooks, React-hook-form, fetch con Axios de una API Y, todo ello en un sprint 48h.

Portfolio.

https://alex7vzla-portfolio.netlify.app/

Realicé mi portfolio profesional como parte de un proyecto de culminación de mis estudios de Desarrollo web para hacer uso del Diseño web, Diseño responsivo, uso de Librerías externas y CDN's.

Weather App.

https://weather-app-react-location.netlify.app/

Llevé a cabo una aplicación web responsiva e informativa acerca del estado meteorológico a partir de tu geolocalización, con el fin de comprender el ciclo de vida de los componentes y el consumo de una API gratuita en React js.

Rick&Morty Wiki-app.

https://rick-and-morty-wikiapp.netlify.app/

Creé una wiki-app sobre el Universo de Rick & Morty, hice uso de react-hook-form para el input de la localización a buscar y consumiendo una API con axios, todo en React js en un sprint de 24h







