# José roberto Vargas Arango

joseroberto-vargas@hotmail.com

+57 3162330121

https://josevargasportafolio.netlify.app/#servicios

https://www.linkedin.com/in/jose-vargas-ara

Idiomas: Español Nativo

**EDUCACIÓN** 

Academlo Desarrollador web Full Stack

En curso

<u>Desarrollo web Front-end react</u> Desarrollo web Back-end NodeJs

Institucion Universitaria Antonio José Camacho

Tecnología en sistemas de información 01-diciembre-2022

<u>Universidad Icesi</u> 26-agosto-2022

Magister en educación mediada por las TIC

<u>Universidad San Buenaventura Cali</u> *Licenciatura en educación con énfasis en tecnología e informática*28-febrero-2013

PROYECTOS PRINCIPALES

eCommerce Febrero-03-2023

Una aplicación web donde los usuarios pueden registrarse, realizar compras y guardar el historial de las mismas

- Utilice JS y Css puro para generar una interfaz llamativa y amigable con el usuario.
- El diseño e implementación del proyecto, así como las correcciones y pruebas se llevaron a cabo en un término de 48 horas, en las que se usaron tecnologías como React, Redux, Boostrap, Js, Css y HTML.
- Durante el desarrollo del proyecto, logré trabajar de manera autónoma en la consecución de los objetivos establecidos.
  Además, tuve la oportunidad de ayudar a mis compañeros a resolver dudas mediante la aplicación de ejemplos concretos y orientándolos hacia fuentes de información útiles para solucionar sus problemas.
- Página: <u>eCommerce</u>

Pokédex Enero-26-2023

Un aplicativo interactivo que extrae información de la API de Pokémon

- Mediante el uso de JavaScript y CSS puro, logré crear una interfaz atractiva que logrará una conexión profunda con el usuario final.
- Durante la construcción de la aplicación Pokédex, se utilizaron componentes modularizados que garantizan su escalabilidad y facilidad de actualización. Esta estructura permite una gestión más eficiente del proyecto y una mayor flexibilidad a la hora de implementar cambios y mejoras.
- Durante la realización del proyecto, tuve la oportunidad de trabajar en colaboración con otros miembros del equipo, lo que me permitió fortalecer mis habilidades en trabajo en equipo y resolución de problemas. Además, mi capacidad para comprender el código de mis compañeros me brindó una mayor comprensión de las tecnologías empleadas y la habilidad para detectar y solucionar errores de manera ágil y eficaz.
- Página: Pokédex

#### EXPERIENCIA LABORAL

Empresa Institucion Educativa Nuevo Latir (secretaría de educación Cali) Cali, Valle del Cauca, Colombia

Febrero 2012 - Presente

- Clases de mantenimiento preventivo y correctivo de Hardware y software a estudiantes del grado 10 de la modalidad técnica en sistemas en articulación con el SENA
- Introducción a la algoritmia y la programación con estudiantes del grado 11 de la modalidad técnica en sistemas
- Introducción a las redes de datos con estudiantes del grado 11 de la modalidad técnica en sistemas.
- Construcción de proyectos productivos para optar por el título de técnico en sistemas en interacción con el SENA.

## HABILIDADES

#### PROGRAMACIÓN LENGUAJES

JavaScript

## TECNOLOGÍAS

HTML, CSS, ES6, React.Js, Axios, Fetch, Bootstrap, Redux, Node.js, Express, PostgreSQL, MongoDB, Docker, Git y GitHub, SASS. Firebase, Sequelize.