

CAMILO ANDRES VARGAS

Barranquilla, 080016 Colombia | 3046263124 | camilovargasingm@gmail.com

Portfolio web y Perfiles

- <https://portfolio-camilovargas123.vercel.app/>
- <https://www.linkedin.com/in/cavargasl/>
- <https://github.com/cavargasl>

Habilidades

- Desarrollador Front-End, HTML5
- React JS y Next JS
- UI Frameworks, Tailwind, SASS, Styled Components y CSS3
- TRPC, Consumo de REST API con React Query, GraphQL y Axios
- TypeScript y JavaScript (ES6)
- Nest JS, Firebase y Node JS
- Git, GitHub y Bitbucket
- API Integration
- Scrum y Jira Software

Resumen Profesional

Desarrollador Experimentado con 3 años de experiencia en la creación de programas basados en requerimientos específicos. Adaptable, diligente y conocedor de HTML5, CSS3, TypeScript y JavaScript.

Historial de Trabajos

Frontend Developer Nov 2023 - Feb 2024

CS3 Comercializadora De Software, Servicios Y Suministros S.A.S Barranquilla, Colombia (Remoto)

- Implementación de buenas prácticas basado en los principios SOLID en proyecto de Next.js donde se redujo el tiempo de implementar nuevas funcionalidades en un 30%.
- Implementación en el proyecto de ESLint y Prettier, para mantener sincronía entre los desarrolladores que conlleva a una mejor legibilidad de código y fácil entendimiento.
- Consumo de servicios brindados por backend mediante GraphQL y Codegen.
- Refactorización de componentes para facilitar el uso y la escalabilidad. Utilizando Tailwind CSS, Tailwind Merge y Class Variant Authority.

FrontEnd Developer Apr 2022 - Jan 2023

CloudAPPI Remoto

- Dirigir desde cero la creación de un aplicativo web encargado de procesos de selección de profesionales de la tecnología.
- Manejo de usuario utilizando la tecnología de Keycloak framework.
- Consumo de REST API con React Query y Axios al backend, implementando adaptadores como buena práctica.
- Diseños de Figma convertidos a código mediante el concepto pixel perfect.
- Migración de proyecto de React a Next 12 para optimizar el SEO y lograr algunos requerimientos impuestos en el proyecto.
- Teletrabajo mediante la metodología SCRUM

Full Stack Developer Jul 2021 - Apr 2022

Universidad de San Buenaventura Cartagena, Colombia

- Aplicativo web para la evaluación de propuestas e informes finales de grados para la misma Universidad.
- Mediante SCRUM, identificar los requerimientos funcionales y no funcionales.
- Diseño en Figma.
- Servicios de backend con Firebase.
- Aplicativo web desarrollado en React y framework como: Redux, Ant Design, React Query.

FrontEnd Developer | Prácticas Profesionales

DexFreight

Jun 2021 - Sep 2021

Barranquilla, Colombia (Remoto)

- Agregar requerimientos en React Native.
- Migración de funcionalidades de Redux a hooks nativos de React que no eran necesario mantener en un estado global.
- Resolver tareas varias de ajustes de estilos con SASS y bugs en la web con Angular.

Educación

Ingeniero Multimedia

Universidad De San Buenaventura

2015 - 2021

Cartagena, Colombia

Cursos En UdeMy

- Web Personal MERN Full Stack: MongoDB, Express, React y Node
- Aprende React + Firebase

Cursos En Platzi

- Backend con Nest
- Unit Testing con Jest en React

Proyectos Personales

Portfolio

Portfolio web personal realizado con las tecnologías de Next JS, Radix, Tailwind CSS, Typescript. Donde puedes encontrar información sobre mí, mis habilidades, mi experiencia laboral y mis proyectos.

link: <https://portfolio-camilovargas123.vercel.app/>

repositorio: <https://github.com/cavargasl/portfolio>

Hackathon - Periferia TI Group

Aplicación desarrollada en ReactJs y NestJs, el problema a solucionar es detectar patrones de más de cuatro letras iguales en una matriz de NxN en diferentes direcciones (oblicua, horizontal o vertical) mediante solicitudes HTTP al backend para recibir la respuesta, Además, registrar los intentos consultados y calcula su promedio, brindando una solución completa y eficiente con las mejores prácticas. Por parte del frontend se muestran los intentos consultados (satisfactorios y fallidos) y un promedio, gracias a la lógica de integración con backend.

repositorio front-end: <https://github.com/cavargasl/hackathon-periferia-front>

repositorio back-end: <https://github.com/cavargasl/hackathon-periferia-back>

Comercio Electrónico - AMAR

Sitio web de comercio electrónico, donde se pueden comprar productos de belleza y cuidado personal. Se implementa un buscador y carrito de compras para proceder a pagar por WhatsApp desplegado en Vercel y conectando el inventario de la tienda con un archivo excel.

link: <https://amar-shop.vercel.app/>

repositorio: <https://github.com/cavargasl/eCommerce-Amar>