

Cristian Sanchez

• Valledupar, Cesar • cristian.sanchez.casd@gmail.com • +57 305 2312389

Educacion

Universidad popular del Cesar

Pregrado, Ingenieria Electronica

Valledupar, Cesar

Febrero 2019 - Junio 2024

- Realizacion de aplicativo movil capaz de recibir señales analogas y con registro de esos datos en base de datos no relacional.
- Creacion de software de monitoreo en tiempo real de sistema de alimento para peces integrando tecnologías moviles y hardware como sistemas embebidos.

SENA

Tecnologo, ADSO

Valledupar, Cesar

Sistema de gestion de cultivos para optimizar proceso de agricultura.

Junio 2024 - Actual

Experiencia

Dacars

Remoto

Desarrollador web Full Stack

Febrero 2022 – Marzo 2024

- Diseño y creación de interfaz visual.
- Sistemas de gestión de datos (PHP, MySQL, Laravel).
- Manejo de Funcionalidades Web (JavaScript, React)
- Mantenimiento continuo de versiones con Git.
- Mantenimiento continuo de la base de datos SQL.

Ride

Remoto

Desarrollador Frontend

Octubre 2023 – Noviembre 2023

- Realicé tareas utilizando la metodología Kanban donde desarrollé modulos requeridos por el aplicativo haciendo uso de React Native con Expo CLI.
- Integré servicios de mensajería y verificación de números telefonicos en el aplicativo.
- Optimización de experiencia de usuario.

Acerca de mi

- Poseo conocimientos en desarrollo de aplicaciones web en el que empleo diferentes tecnologías como HTML5, CSS, JavaScript, PHP con base de datos SQL y NoSQL, tengo manejo de servicios web SOAP y REST haciendo uso de tecnologias como Laravel y Nest.js junto al despliegue de estos servicios.
- Me considero una persona versátil para trabajar en proyectos de alto valor; Destaco por mi capacidad del trabajo en equipo y por el fácil entendimiento de nuevos conceptos y metodologías en el desarrollo web. Poseo un gran entusiasmo por el aprendizaje y de adquirir conocimiento.

Habilidades e Intereses

Habilidades blandas:

- Resolución de problemas
- Proactivo
- Trabajo en equipo
- Capacidad de escucha
- Entusiasmo por aprender

Language: Ingles B1, Español nativo.

Tecnologías: JavaScript, PHP, HTML5, React.js, Laravel, React Native, Next.js, Node.js, TypeScript, Vue.js, MySQL, PostgreSQL, Wordpress, Nest.js

Metodologías agiles: Kanban, Scrum