




Dereck Eduardo Montes Garcés


Cartagena de indias - Colombia

Habilidades

- Java
- JavaScript
- Next.js
- GitHub
- Node.js
- HTML
- CSS
- MySQL

 linkedin.com/in/dereck-eduardo

 dereck.mg2803@gmail.com

 +57-3233094729

 github.com/dereckmg2803

RESUMEN PROFESIONAL

Ingeniero de sistemas bilingüe con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web y móviles utilizando tecnologías como Java, Next.js, Flutter y Node.js. Habilidades en análisis, programación, y manejo de bases de datos, con conocimientos en control de versiones y colaboración en equipo. Capaz de colaborar de manera efectiva en equipos multidisciplinarios, aportando soluciones creativas e innovadoras a desafíos tecnológicos. Apasionado por iniciar su carrera profesional como desarrollador de software junior, aplicando sus conocimientos en proyectos reales que generen valor a las organizaciones.

PROYECTOS RELEVANTES

❖ Chatbot para el Turismo en Bolívar - Colombia

Agosto 2025 – Actualmente

- Crear un Chatbot interactivo para proporcionar información turística en Cartagena.
- Implementar la lógica del Chatbot utilizando la API de Gemini y Flutter (Dart).
- Diseñar la base de datos en Node.js para almacenar información sobre monumentos y eventos.
- Promover un enfoque sostenible al reducir la necesidad de guías impresas y centralizar la información turística.

❖ Aplicativo Rick and Morty

Abril 2025 – Julio 2025

- Desarrollar una aplicación web en React.js con Vite.js para mostrar personajes y locaciones de la serie.
- Implementar peticiones de una API con Axios y custom hook para manejo de datos.
- Diseñar interfaces utilizando librerías como Chakra UI y React Icons.
- Implementar la lógica de búsqueda por ID, renderizado de residentes y visualización detallada de cada personaje.

❖ Sistema de Gestión para Talleres Automovilísticos

Febrero 2024 - Junio 2024

- Diseñar un aplicativo web para gestionar las operaciones internas de talleres automovilísticos.
- Desarrollar la lógica de negocio utilizando PHP y MySQL como base de datos.
- Optimizar las consultas SQL para mejorar el rendimiento del sistema.
- Utilizar Git y GitHub para el control de versiones y la integración de código en equipo.

IDIOMAS

Español – Nativo

Inglés – Avanzado (C1 Aptis)

EDUCACIÓN

● Ingeniería de Sistemas

Fundación universitaria colombo internacional

Febrero 2023 - Actualmente

● Tecnología En Desarrollo De Sistemas De Información Y De Software

Fundación universitaria colombo internacional

Febrero 2020 - Noviembre 2022