

Marcos Isaac Castillo H.

Medellín, Colombia
(+57) 3007479326

marcos2679525@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/marcos-castillo-295585268/>

GitHub: <https://github.com/MICastilloHurtado>

Portafolio: <https://my-app-lovat-five.vercel.app>

Soy un desarrollador Full Stack con experiencia en diversos proyectos individuales y de equipo. He adquirido habilidades clave como trabajo en equipo, capacidad para trabajar bajo presión, análisis de datos, aprendizaje constante, autodidactismo y lógica de programación. Mi especialización se encuentra en el desarrollo Front-end, con sólidos conocimientos en React, Redux, Node, metodologías ágiles, git flow, estructura de datos, algoritmos y frameworks CSS. Además, tengo experiencia freelancer en desarrollo Backend, así como en la arquitectura de datos, utilizando tecnologías como JavaScript, Sequelize, Express y PostgreSQL. Valoro la comunicación efectiva, el trabajo en equipo, la resolución de problemas, el liderazgo, la empatía, la creatividad y la adaptabilidad.

Experiencia en Proyectos

MoviesPlay

Aplicación web para comprar series y películas con un dashboard de administrador (el administrador puede activar, desactivar o eliminar películas y series, además puede ver todas las ventas), carrito de compras, autenticación de terceros, visualización de contenido, uso de localStorage, paginado, filtrados y ordenamientos, barra de búsqueda. Logros Destacados: Integración de pasarela de pagos con Stripe, (para comprar en el carrito utilizar número de tarjeta: 42424242424242424242) dinamismo en la página. Enlace: <https://luiggi2092.github.io/MoviePlayFront>

Api de countries

Aplicación web para buscar, visualizar, filtrar, y ver que actividades hay en cualquier país del mundo, además dispones de la información turística y territorial de cualquier país que se te venga a la mente, también puedes crear y eliminar tus propias actividades para los países.

Tecnologías Utilizadas: React, Node.js, Express, PostgreSQL y Sequelize.

Enlace: <https://proyecto-countries.vercel.app/>

Api foods

Este PI está enfocado en el desarrollo de una API de recetas saludables para mantener un nivel de alimentación saludable, seleccionando entre cientos de recetas que te permitan facilitar tu alimentación diaria de manera eficiente y efectiva. Podrás buscar la receta de tu agrado, y seguir el paso a paso de cómo puedes prepararla, y los tipos de dietas que aplica esta receta de comida.

Enlace: <https://food-frontend-puce.vercel.app/>

Api de Rick and Morty

Descripción: Aplicación web que consume la API de Rick and Morty para mostrar información sobre los personajes de la serie y permitir a los usuarios buscar, ver detalles y guardar personajes favoritos en una base de datos.

Tecnologías Utilizadas: React, Node.js, Express, PostgreSQL y Sequelize.

Enlace: https://github.com/MICastilloHurtado/Rick_and-morty (No deployado)

Tecnologías

Lenguajes de Programación: JavaScript

Frameworks: React, Redux, Express.js, Bootstrap

Base de Datos: SQL y Sequelize

Herramientas: Git, Slack, Node.js

Metodologías Ágiles: Scrum

Educación Profesional

Full Stack Web Developer en Henry Bootcamp (800 horas de cursado teórico-práctico) – 2023 Finalizado

Bachiller en Media Técnica con Especialidad en Informática – 2018 Finalizado

Idiomas

Español – Nativo

Inglés – A1 Básico