Johan Felipe Vargas Avendaño

Correo electrónico: vargasfelipe0226@gmail.com Cel: (57) 3174620079

LinkedIn | GitHub

Bogotá, Colombia.

Perfil profesional

Soy un desarrollador web full stack con énfasis en frontEnd, cuento con experiencia creando productos digitales basado en la metodología ágil SCRUM construyendo soluciones innovadoras y eficientes. Tengo conocimientos en HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, ReactJS, NodeJS, MySql y PostgreSQL, además del manejo de control de versiones con Git y Github. Me destaco por ser responsable, con escucha activa, comunicación asertiva con pensamiento estratégico y orientado al logro. Busco especializarme en el área de programación web siendo un colaborador activo en los equipos de desarrollo donde pueda aprender constantemente y proponer soluciones creativas.

Habilidades técnicas

- Dominio de lenguajes para la programación en backend y frontend como HTML, CSS, JavaScript.
- Conocimiento de control de versiones con Git y Github.
- Conocimiento en software para gestión de base de datos tales como PostgreSQL y MvSQL.
- Uso de frameworks como React.js y Node.js.

Educación	
2022 -	2023

Desarrollo Web Full Stack

DEV.F

Proyectos

Copia Pinterest

Con los conocimientos adquiridos en el bootcamp se desarrolló una copia de la página pinterest donde se incluyeron diferentes imágenes tomadas de algunos sitios webs, con el desarrollo de este proyecto hice uso de HTML5 y CSS. https://github.com/jofvargasa/Proyecto pinterest

• Top películas del momento.

Con los conocimientos adquiridos en el bootcamp se desarrolló una página web en la cual es posible visualizar el top de películas del momento haciendo una petición a la API de "The movie DataBase", para el desarrollo de esta página web hice uso de HTML, CSS y JavaScript.

Tarjetas informativas.

A través de este proyecto he desarrollado habilidades para la programación frontend, en donde se hace uso de tecnologías como HTML5 y css, además por medio de JavaScript se genera la posibilidad de interactuar con el usuario.

Calculadora.

El proyecto consiste en desarrollar una calculadora funcional utilizando JavaScript. Esta calculadora permitirá a los usuarios realizar operaciones aritméticas básicas, como suma, resta, multiplicación y división. La interfaz de la calculadora está diseñada en HTML y CSS para crear un aspecto atractivo y fácil de usar.

Información Adicional:

Idiomas: Español (nativo), Ingles (B2).