

Yeiner Duván Mancilla Grueso(Frontend Bilingüe)

Duvanred0@gmail.com • 304 6434 125 • [Duvanmancilla.com](mailto:Duvanred0@gmail.com)

Educación

INSTITUCION UNIVERSITARIA ANTONIO JOSE CAMACHO

Cali, Colombia

Ingeniería de Sistemas, octavo semestre

Experiencia (9 meses)

Foo Talent Group

Desarrollador Frontend

19/02/2024 – 20/04/2024

Lideré el equipo de Desarrollo y coordiné la asignación de tareas de mis compañeros según sus habilidades. Como representante del equipo me encargué de la comunicación de los avances del proyecto en las Daily Meetings. Impulsé y facilité el trabajo interdisciplinario con el resto de las áreas, colaborando con el equipo de Diseño en la toma de decisiones que mejoraran la eficiencia de la interfaz de usuario (UI). Participé activamente en la instancia de Research e investigación, realizando entrevistas a usuarios para comprender necesidades y deseos relevantes para el proyecto de crear una Landing Page.

Realicé búsqueda de recursos/librerías que agilizaran la velocidad de desarrollo. Estudié y apliqué comprensivamente el uso de tecnologías inicialmente fuera de mi dominio usadas en el proyecto (Typescript), Simplifiqué el desarrollo de nuevas sesiones con componentes reutilizables y tuve a cargo la administración del control de versiones con el flujo de Gitflow.

Enlace: <https://www.santicuoreph.com/>

Contra la Diabetes

Desarrollador Frontend

Actualmente estoy desarrollando una pagina informativa de la mano de estudiantes de Enfermería, los guie para la elaboración de un diseño y experiencia agradable para el usuario (UX/UI), su desarrollo implementa Tailwind como framework del diseño.

El reto para esta pagina fue entretener al usuario sin cansarlo con tanta información, mi solución a este obstáculo es estableciendo una cantidad de información a mostrar de manera directa al usuario, el resto de la información es desplegado cuando el usuario presione un botón “ver más” por lo cual no se ve agobiado con mucha información desde el principio

Enlace: No disponible

Proyecto

Utilizando la Base de Datos no relacional MongoDB (versión gratuita) junto con otras tecnologías backend como Node.js y Express logre establecer la conexión básica de protocolo GET para la obtención de datos para la creación de una tienda de aplicaciones responsive el cual brinda rapidez en la descarga de múltiples aplicaciones de escritorio reduciendo así tiempo de navegación

El backend fue hospedado en [render](https://render.com/) y el frontend en Vercel.

Enlace: <https://aapps.vercel.app/>

Consumo de API gratuita [Fake Store](#) para el desarrollo de un E-commerce con UX/UI amigable, uso de endpoints para realizar mejoras como “navegación infinita” gracias a los productos recomendados por categoría, el proyecto implementa Hook personalizado para los diferentes fetch/llamados que se necesitan realizar a la API.

Enlace: <https://e-commerce-kappa-ochre.vercel.app/>

Implementando el framework Next.js mejore la experiencia de usuario optimizando la velocidad de carga entre páginas usando Next Router, Next Image & Next Link, logre reutilizar componentes dinámicos gracias a la librería React e implementar un diseño responsivo usando Tailwind.

Su objetivo principal es la simulación de un proyecto de principio a fin, pasando por el diseño UI y posteriormente por recomendaciones y experimentos para mejorar su UX, como objetivo secundario es expandir los conocimientos culturales de amigos/familiares cercanos que les compartí la página.

Enlace: <https://cook-duvanlts-projects.vercel.app/>

Habilidades, herramientas e intereses

Habilidades blandas: Liderazgo, Pensamiento crítico, Aprendizaje continuo, Puntualidad, Orientación a resultados, Resiliencia

Idiomas: Español (Nativo), Ingles(B1)

Tecnologías: React, Next.js, Tailwind, Git, Javascript, HTML, CSS, Scrum, UX,Java(Intermedio),PostgreSQL(básico)

Herramientas: Slack, Trello, Git , Visual Studio Code,Postman

Intereses: Python,MongoDB, MySQL