# **DIEGO FERNANDO CUEVAS**

+573202680705 • Bogotá D.C • ingdcuevas@gmail.com • https://www.linkedin.com/in/diegofernando-cuevas-frontend-developer • https://github.com/Dfcuevas • https://diegocuevaspage.netlify.app/

# FRONTEND DEVELOPER

### Resolución de problemas | Enfoque | Trabajo en equipo | Pensamiento critico

+3 Años de experiencia desarrollando proyectos web, implementando las mejores practicas de desarrollo, uso de lenguajes como Javascript, CSS y HTML y tecnologías como React, React Redux, TailwindCss, Node Js, Git y GitHub. Mas de 10 proyectos personales que demuestran la capacidad para desarrollar productos de alta calidad y excelentes habilidades blandas.

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

### Countries App – Bogotá D.C

Marzo 2024

#### **Proyecto Personal**

- Proyecto creado con Vite, React, TailwindCss, React-router-dom.
- Countries App es un proyecto creado para demostrar el uso y consumo de API's, fetching de datos y manejo de promesas.
- El manejo del estado se efectuó zustand, una alternativa muy buena a useContext y reactredux, ya que es muy liviana y simple de usar para proyectos pequeños.
- Cuenta con filtrado de países por nombre, regiones, página de detalles.
- Se evidencia el buen uso de react-router-dom para el ruteado dinamico de las diferentes rutas del proyecto.
- Esta diseñado de forma que se adapte a cualquier tamaño de pantalla.

# **Shopi E-commerce** – *Bogotá D.C*

Febrero 2024 - Marzo 2024

#### **Proyecto Personal**

- Proyecto creado con Vite, React, TailwindCss, React-router-dom.
- Shopi es un proyecto creado para simular un E-commerce, en donde se pueden encontrar productos para hombres y mujeres. Una de las cualidades mas relevantes del proyecto es la de validar si quien está ingresando está o no logeado, en caso de que no lo este, no se le permitirá visualizar el catálogo de productos.
- El proyecto cuenta con rutas protegidas, persistencia basada en el localStorage.
- El manejo del estado se efectuó con useContext de react.
- Cuenta con un filtrado de productos muy bien implementado.
- Esta diseñado de forma que se adapte a cualquier tamaño de pantalla.

## Manage landing page – *Bogotá D.C* Proyecto Personal

Febrero 2024

- Proyecto creado con Vite, React, TailwindCss.
  - Landing page desarrollada principalmente para demostrar las habilidades que se tienen para implementar diseños adaptativos, y el correcto uso del framework de Css TailwindCss.
  - El uso de react se implementó para el manejo de un estado en la configuración del menú hamburguesa.

#### Todos App – Bogotá D.C

Enero 2024

- Esta aplicación es básica, pero contiene una estructura de react fuerte y sólida, el proyecto se realizó con Vite, react, react-loading-skeleton y Css.
- Cuenta con persistencia basada en localStorage, para guardar los todos a realizar
- Manejo de estados con context de react.
- Se implemento un modal con manejo de formulario para agregar nuevas tareas.
- Se baso en clean architecture para la implementación de la estructura del proyecto.
- Manejo de la experiencia de usuario con skeleton loading para hacer la pantalla de carga más amigable.

#### **EDUCACION**

- Universidad de Pamplona Pamplona, Norte de Santander Ingeniero en Telecomunicaciones septiembre 2015
- Platzi
  Arquitecto Frontend 2020
- Soy Henry FullStack Developer - 2022

#### HABILIDADES PROFESIONALES

- React
- Javascript
- React Redux
- Zustand
- Git Github
- Linux

- Jira
- Bases de datos
- Tailwind
- Confluence
- Javascript
- Remote Desktops

### **IDIOMAS**

- Español Nativo
- Inglés Intermedio B2