

# DIEGO FERNANDO CUEVAS

---

+573202680705 • Bogotá D.C • [ingdcuevas@gmail.com](mailto:ingdcuevas@gmail.com) • <https://www.linkedin.com/in/diego-fernando-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 react-redux, 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**

Febrero 2024

### **Proyecto Personal**

- 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        | • Jira            |
| • Javascript   | • Bases de datos  |
| • React Redux  | • Tailwind        |
| • Zustand      | • Confluence      |
| • Git – Github | • Javascript      |
| • Linux        | • Remote Desktops |

## **IDIOMAS**

---

- Español Nativo
- Inglés – Intermedio B2