# **DIEGO CUEVAS**

# Desarrollador Frontend.

Bogotá, DC

+573202680705 - ingdcuevas@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/diego-fernando-cuevas-frontend-developer https://github.com/Dfcuevas - https://diegocuevaspage.netlify.app

#### PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Frontend con más de 2 años de experiencia en la creación de interfaces de usuario atractivas y funcionales. Experto en HTML, CSS, JavaScript y frameworks modernos como React. Comprometido con la optimización del rendimiento de las aplicaciones web y la mejora de la experiencia del usuario.

#### HISTORIAL LABORAL

DESARROLLADOR FRONTEND | 07/2024 - 07/2024

# Twitter Clone App – Bogotá D.C

- Aplicación fullstack desarrollada en el front con React, TailwindCss, React Query, React hot toast, react router dom y DaisyUI, y el back se desarrollo con NodeJs, Express, MongoDB, mongoose, jsonwebtoken, cloudinary y bcryptJs.
- Como caracteristica importante a destacar, es la protección de rutas tanto en el backend como en el front. Para el back se implemento un middleware que verifica por medio de jwt si existe un token para permitir el acceso del usuario a los diferentes endpoints del servidor.
- Los modelos de Usuarios, posts, autenticación se implementaron por medio de MongoDB con la ayuda de Mongoose para estructurar, organizar y validar la información.

# **DESARROLLADOR FRONT END** | 06/2024 - 06/2024

# Apple iPhone Page – Bogotá D.C

- Proyecto creado para implementar GSAP como herramienta de animado y ThreeJs para el modelo en 3D.
- Gracias a ThreeJs se ha podido implementar un modelo 3D del equipo iPhone, la iluminación y sombras añadidas al modelo crean una experiencia visual muy agradable.
- Gsap permite crear animaciones y transiciones impresionantes en el proyecto.

#### **EDUCACIÓN**

Soy Henry – Fullstack Developer
Desarrollo Web, 01/2022 – 11/2022

Platri – Arquitagta Frantand

Platzi - Arquitecto Frontend

Desarrollo Web, 01/2021 – 06/2021

Universidad de Pamplona

Ingeniero de Telecomunicaciones 09/2015

## HABILIDADES TÉCNICAS

**Lenguajes de programación:** HTML, CSS, JavaScript, NodeJs, MogoDB, PostgreSQL

Frameworks y Librerías: React,

TailwindCSS, Mongoose, ThreeJs, GSAP.

Herramientas de Desarrollo: Webpack, NPM.

Pruebas: Jest.

Control de versiones: Git, GitHub

#### IDIOMAS.

Español: Nativo

Ingles: Intermedio Alto (B2)