

# William Calderon

Desarrollador Frontend



calderonwilliam25@gmail.com

+57 322 735 2635

<https://www.linkedin.com/in/willcalde/>

## PERFIL PROFESIONAL

Programador junior con un año de experiencia en el área de desarrollo y diseño de Software.

Actualmente estoy haciendo una especialización en lenguajes de programación avanzados, busco trabajar en una empresa que me permita poner en práctica mis conocimientos. Cuento con habilidades en códigos base y monitoreos de páginas web

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Freelancer web

Noviembre 2023 —Febrero 2024

#### Colombia

- Desarrolle para algunas personas con negocio y una empresa internacional, sitios web para tener presencia digital y conectar sus productos o servicio, con convicción para más clientes.
- Programación en JavaScript y TypeScript, utilizando framework de react y next
- Diseño de sitios web

## IDIOMAS

**Español : Nativo**

**Inglés : Intermedio (B2)**

## LENGUAJES

HTML / CSS

JavaScript

TypeScript

SQL

Java

## HERRAMIENTAS

React, Next js, Astro, Vite, Tailwind CSS, Git, GitHub y Node

## DISEÑO

ADOBE XD, Photoshop, Figma, Adobe Premiere y Tipografías

## FORMACIÓN

### Javascripts Algoritmos

[FreecodeCamp](#)

### Responsive Design

[DevChallenges.io](#)

### Tecnólogo en análisis y desarrollo de sistemas

[SENA](#)

## PORTAFOLIO

Soy un desarrollador web autodidacta con experiencia en HTML, CSS y JavaScript. También estoy familiarizado con frameworks como React y Next.js, así como con herramientas como Tailwind CSS para un desarrollo eficiente y estilizado. Tengo conocimientos en Git para un control de versiones efectivo y me enfoco en crear sitios web responsivos, accesibles y optimizados para SEO. Además, tengo experiencia trabajando con Netlify, Vite y Astro para implementaciones rápidas y eficientes. Utilizo Markdown para documentar mis proyectos y he trabajado con APIs y Node.js para crear aplicaciones dinámicas. Si quieres ver mis proyectos y conocer más sobre mis habilidades aprendidas, visita mi portafolio en: [Abrir Portfolio](#)