


## CONTACTO

 3167862558

 elverdavid0839@gmail.com

 [www.elvportafolio.website](http://www.elvportafolio.website)

 Uraba-antioquia

## EDUCACIÓN

### Desarrollo web

Universidad Autonoma de  
Bucaramanga

### Desarrollo de software

Universidad Sergio Arboleda

### Mision Tic 2022 (MINTIC)

Universidad Autonoma de  
Bucaramanga

## HABILIDADES

- Clean Code
- SEO
- Performance
- Metodologias Agiles (SCRUM)

## CONOCIMIENTOS

- Typescript
- Javascript
- HTML5
- CSS5
- Node.js
- Tailwind css
- Node.js
- Next.js
- Express.js

## ELVER DAVID PEÑATE

### Desarrollador web

---

Desarrollador web con conocimientos en el desarrollo tanto del frontend como del backend. He estudiado en la Universidad Sergio Arboleda y en la Universidad Autónoma de Bucaramanga, y continúo mi formación de manera autodirigida, siempre buscando aprender nuevas tecnologías y técnicas para mejorar mi trabajo

## EXPERIENCIA

### SISTEMA DE AUTENTICACIÓN

Esta API de autenticación, desarrollada con Express, TypeScript y Prisma, me permitió adquirir experiencia en el desarrollo de APIs RESTful, el uso de bases de datos y la implementación de medidas de seguridad y validaciones en el manejo de datos. Ofrece diversas funcionalidades como registro de usuarios, inicio de sesión, gestión de perfiles, cambio de contraseñas y más. La seguridad es una prioridad, por lo que las contraseñas se encriptan para mayor protección. Además, se implementaron características como paginación y validación de datos para garantizar un funcionamiento seguro y eficiente.

### PORTAFOLIO WEB

Para el desarrollo de mi portafolio, utilicé Astro.js, un framework rápido y flexible que me permitió crear una experiencia de usuario fluida y elegante. Además, utilicé Tailwind CSS, un framework de diseño de interfaz de usuario muy popular que me permitió personalizar y estilizar el sitio web con facilidad y rapidez.

Obtén más detalles sobre mis proyectos, código, certificados en mi portafolio web [www.elvportafolio.website](http://www.elvportafolio.website)