



# Daniel Sebastian Perez Hernandez

Ingeniero de Sistemas

## Personal

### Nombre

Daniel Sebastian Perez Hernandez

### Dirección

Calle 2 sur # 5-20 torre 6  
Mz 1 apto 402 antonia  
santos 2

### Número de teléfono

3184080770

### Correo electrónico

Danyy31.perez@gmail.com

### Fecha de nacimiento

06 - 04 - 1998

### Lugar de nacimiento

Tunja - Boyacá

### Estado civil

Soltero

### Linkedin

www.linkedin.com/in/daniel-sebastian-perez-hernandez

## IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: B1

Soy ingeniero de sistemas y me apasiona estar siempre actualizado en las últimas tendencias tecnológicas. En el campo del desarrollo web, cuento con más de un año de experiencia en el uso de HTML, CSS y Bootstrap, y también he trabajado con tecnologías y frameworks como JavaScript, TypeScript, Angular y Node.js.

Además, tengo habilidades en el diseño de software utilizando Figma, así como en el desarrollo de aplicaciones móviles con Android Studio. En cuanto a bases de datos, he trabajado con motores como PostgreSQL y MySQL, y tengo experiencia en el uso de GitHub para el control de versiones.

Me considero una persona colaborativa, con una buena capacidad de aprendizaje y comunicación, y una mente analítica que siempre busca encontrar soluciones eficientes a los problemas. Me encanta trabajar en equipo y valoro la perspectiva de los demás para mejorar continuamente.

## ESTUDIOS

### Ingeniería de sistemas

Feb 2017 - jul 2023

Universidad Santo Tomas - Tunja

### Responsive Web Desing

Ene 2023 - Feb 2023

freeCodeCamp

<https://freecodecamp.org/certification/fccc9ac6442-a25d-4276-991b-9909011f1699/responsive-web-design>

## HABILIDADES

### Lenguajes de programación

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript.

### Herramientas

Node.js, Android Studio, Bootstrap, Angular, Git, Visual Studio Code, Figma.

## REFERENCIAS PESONALES

*Cristhian Stiven Camargo Reyes*

Desarrollador Back-End. SETI S.A.S

3214043546

*José Alejandro García Preciado*

Auxiliar administrativo - Desarrollador móvil. GRUPO ATA

3214439485