

# Andres Felipe Galeano Tellez

Ingeniero de Sistemas | Backend Developer | Data Analyst

+57 316 368 4112 | andres.galeano@usantoto.edu | LinkedIn

## Perfil Profesional

Ingeniero de Sistemas con pasión por los datos, la programación y la resolución de problemas reales. Mi objetivo es diseñar soluciones tecnológicas innovadoras que optimicen procesos y faciliten la toma de decisiones. Disfruto transformar datos complejos en información accionable y útil, aplicando herramientas de análisis, desarrollo y automatización. Me enfoco en aportar valor tangible a cada proyecto a través del pensamiento analítico, la curiosidad técnica y el aprendizaje continuo.

## Experiencia

### Backend Developer Junior | Data Analyst

Proyectos académicos y personales | 01/2022 - Presente

- Desarrollo de APIs REST en Python y Java.
- Diseño y modelado de bases de datos relacionales.
- Consultas y optimización SQL.
- Construcción de dashboards en Power BI.
- Automatización de procesos con Python y Excel.

## Educación

Ingeniería de Sistemas

Universidad Santo Tomás – Tunja, Colombia

2022 - 2027

## Certificaciones y Diplomados

- Diplomado en Arquitectura de Software** – Universidad de La Sabana (96 horas)
- Diplomado Data Science en People Analytics** – Universidad del Rosario (100 horas)
- Diplomado en Excel** – Universidad EAN (100 horas)
- Certificado Profesional de Análisis de Datos** – Google
- Programación en Python** – Universidad de los Andes

## Habilidades Técnicas

**Lenguajes:** Python, Java, SQL, R

**Backend:** APIs REST, Clean Architecture

**Bases de Datos:** MySQL, Modelado de Datos, Normalización

**Data & BI:** EDA, Estadística, Regresión, Power BI, Tableau, Excel Avanzado

**Herramientas:** Git, GitHub, Linux, RStudio

**Cloud (Básico):** AWS, Azure

## Idiomas

Español (nativo) | Inglés (A2 – Básico)