

Brayan Exneyder Galindez Tobo

brayantobo@gmail.com | +57 315 664 4896 | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de octavo semestre de Ingeniería de Sistemas y Computación, con experiencia en el desarrollo de soluciones tecnológicas y analíticas en entornos corporativos. Enfocado en la creación de aplicaciones web escalables, automatización de procesos y analítica de datos para apoyar la toma de decisiones, aplicando buenas prácticas de desarrollo, accesibilidad y optimización del rendimiento.

EXPERIENCIA LABORAL

Bancolombia

2025 - 2026

Practicante de Ingeniería de Sistemas

Contribución al fortalecimiento del sistema de control interno mediante el uso de analítica de datos y soluciones de automatización, apoyando procesos de cumplimiento, gestión de riesgos y promoción de prácticas de libre competencia a través de desarrollos tecnológicos internos.

- Desarrollo y mejora de aplicaciones internas orientadas a la eficiencia operativa.
- Diseño e implementación de agentes de inteligencia artificial para soporte y optimización de procesos internos.
- Análisis, transformación y visualización de datos para la construcción de tableros de control.
- Implementación de automatizaciones para reducir carga operativa y optimizar tiempos de ejecución.

Subacubun

2023 | [Sitio Web](#)

Desarrollador Fullstack

Responsable del desarrollo completo del proyecto, desde su concepción hasta el despliegue en producción.

- Desarrollo de frontend con **React, Tailwind CSS**.
- Creación del backend con **Express** para manejo de rutas y vistas.
- Despliegue y configuración del entorno de producción.
- Implementación de **Google Analytics 4** para seguimiento de usuarios.
- Trabajo bajo metodología ágil **SCRUM**.
- Optimización de rendimiento y experiencia de usuario.

HABILIDADES

- **Análisis de Datos y Automatización:** Power BI, Python, Excel Avanzado, Microsoft Power Platform (Power Apps, Power Automate).
- **Lenguajes:** Java, JavaScript (ES6+), TypeScript, Python.
- **Frontend:** React, Next.js, Angular, Tailwind CSS.
- **Backend:** Node.js, Express, FastAPI, Spring Boot.
- **Bases de Datos:** MongoDB.
- **DevOps y Herramientas:** Git, GitHub, Docker, Vercel, Netlify, CI/CD.
- **Idiomas:** Inglés (B1)

EDUCACIÓN

Universidad Nacional de Colombia

2020 - Actualidad

Ingeniería de Sistemas y Computación

CERTIFICACIONES

- **Oracle Next Education** – Alura Latam (2024)
[Ver certificado](#)
Tecnologías: React, Angular, Tailwind CSS, OCI.
- **Programación con Python** – Universidad del Rosario (2023)
[Ver certificado](#)
Tecnologías: Python.
- **Analítica de Datos** – Data Science for All by Correlation One (2022)
[Ver certificado](#)
Tecnologías: Python, Excel, Power BI.
- **Desarrollo de Aplicaciones Web** – Universidad del Norte (2022)
[Ver certificado](#)
Tecnologías: HTML, JavaScript, CSS, Python, React, Java, Spring Boot.