

**Juan José Gabriel Cañón Díaz**

**Ingeniería de Sistemas**

jjcanond@eafit.edu.co

Celular: 3204615698

Ciudad: Medellín

[LinkedIn](https://www.linkedin.com/in/juanjosecannon) | [GitHub](https://github.com/JJCanon)



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Perfil** | **Educación formal** | |
| Ingeniero de Sistemas en formación con interés en IA, ciencia de datos y desarrollo backend. Experiencia en Django, React, Bases de datos. Certificados relacionados a la analítica y ciencia de datos. Habilidades técnicas y analíticas, con enfoque en soluciones innovadoras. | • Ingeniería de Sistemas  Universidad EAFIT  2019 – en curso | |
| **Educación no formal** | **Experiencia** | |
| * Artificial Intelligence Fundamentals – IBM   SkillsBuild  2025   * Data Fundamentals – IMB SkillsBuild   2025   * Introducción a Data Science – IPSDATAX   2025 | * Proyecto AgroMerc – Desarrollo Full Stack  1. – Medellín    * [Repositorio Version 1](https://github.com/JJCanon/P1-AgroMerc)    * [Repositorio Version 2](https://github.com/JJCanon/AgroMerc_TopIngSoft)  * Data Science Repository – Autodidacta   2025 – Medellín   * + [Data Science Repository-Science](https://github.com/JJCanon/Data-Science) * Proyecto Colaborativo – Backend Developer   2025 – Medellín   * + [GRID - energy marketplace](https://github.com/JeroZp/P2) * Automate Processes – Data Scientist   2025 – Medellín   * + [Automate\_Processes](https://github.com/JJCanon/automate_processes) * Salary Predictor – Data Scientist   2025 – Medellín   * + [Salary Predictor](https://github.com/JJCanon/Salary_predict) |
| **Competencias** | **Conocimientos sistemas e idiomas** | |
| * Trabajo en equipo * Comunicación efectiva * Python, Java, C++, JavaScript * Bases de Datos * Visualización * Cloud & DevOps * Responsabilidad * Gestión del Tiempo | * Microsoft Office (Medio) * Power BI (Medio) * Azure * GitHub * Inglés (B1) | |

**Actividades extracurriculares**

• Semillero de Machine Learning (EAFIT, 2025).

La Universidad EAFIT no otorga garantía alguna, expresa o implícita, acerca de la veracidad, precisión, exactitud, confiabilidad u oportunidad de la información externa a la proveniente de EAFIT. Vigilada Mineducación