



# JERSON CAÑON

## INGENIERO DE SISTEMAS

---

### CONTACTO

☎ + 57 311 651 8098

✉ julian.castillo.ing@gmail.com

📍 Bogotá D.C.

### PERFIL

---

Ingeniero de Sistemas con formación sólida en análisis y diseño de software. Experiencia en la creación y gestión de arquitecturas API REST, diseño y administración de bases de datos, y desarrollo de aplicaciones móviles y sitios web.

### HABILIDADES TÉCNICAS

---

- Lenguajes de Programación: Java, JavaScript, Python
- Frameworks y Bibliotecas: React, Express, Astro, Spring Boot
- Tecnologías de Desarrollo: Node.js, Docker, HTML, CSS, Bootstrap
- Control de Versiones: Git, GitHub
- Metodologías Ágiles: SCRUM
- Brokers de mensajería: RabbitMQ, EMQX
- Diseño y administración de bases de datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, InfluxDB, MinIO

### EDUCACIÓN

---

#### *Ingeniería de sistemas*

14 de septiembre de 2020 – 17 de junio de 2025 | por Universidad Industrial de Santander

#### *Lógica de programación: sumérgete en la programación con JavaScript*

5 de febrero de 2025 | por Alura

#### *Introducción al desarrollo de back-end*

1 de septiembre de 2024 | por Meta ofrecido a través de Coursera

#### *Cómo resolver problemas y tomar decisiones con eficacia*

20 de agosto de 2024 | por University of California, Irvine ofrecido a través de Coursera

#### *Configuración de entorno de desarrollo en Linux*

16 de marzo de 2023 | por Platzi

### COMPETENCIAS

- Trabajo en equipo
- Liderazgo
- Toma de decisiones
- Comunicación efectiva
- Gestión eficaz del tiempo
- Pensamiento crítico



<https://juliancastillo14.github.io/portafolio/>

# EDUCACIÓN

---

## *Configuración de entorno de desarrollo en Windows*

21 de agosto de 2022 | por Platzi

## *Expresión oral y corporal*

11 de diciembre de 2020 | por El Servicio Nacional de Aprendizaje SENA

