# SAMUEL ORTIZ OSPINA



## INFORMACIÓN DE CONTACTO

3054324725
samuelortizospina05@gmail.c
om

Bogotá D.C, Colombia

# SOBRE MÍ

Como estudiante de tercer semestre en Ingeniería de Software, me caracterizo por ser proactivo y contar con una sólida base en lenguajes de programación como Java y Python. Mi trayectoria académica se enriquecido con prácticas enfocadas en análisis de datos y el uso de herramientas como Cisco Packet Tracer, lo cual ha potenciado competencias en simulación de redes. Asimismo, tengo habilidades en el manejo de Arduino, lo que me permite fusionar hardware y software para desarrollar soluciones tecnológicas de vanguardia. Estoy comprometido con la continua adquisición de conocimientos y aspira a aportar al sector tecnológico con propuestas creativas y eficaces.

### **HABILIDADES**

Deseo de aprender:

Actitud proactiva

Habilidades interpersonales

Trabajo en equipo

Resiliencia

Disciplina académica

Resolución de problemas

Comunicación efectiva

Gestión administrativa

#### **EDUCACIÓN**

3 semestre Ingeniería de Software, Universidad Manuela Beltran, Bogota

- Dominio de fundamentos en Java y Python, lenguajes clave en el desarrollo de software moderno.
- Experiencia práctica con Cisco Packet Tracer, fortaleciendo habilidades en simulación de redes
- Competencia en el manejo de Arduino, integrando hardware y software para soluciones innovadoras.
- Capacidad analítica aplicada al procesamiento y análisis de datos, impulsando la toma de decisiones basada en información.

#### EXPERIENCIA LABORAL

Thura Distribuciones SAS, Asistente administrativo, Bogota

jun. 2023 - dic. 2023

- · Gestión eficaz de inventarios
- Excelente atención al cliente
- · Compromiso con la calidad y servicio

#### **CURSOS**

Python, CISCO

nov. 2023

Analsis de Datos, COURSERA y CREDLY

jun. 2024

DISEÑO DE VIDEOJUEGOS EN TERCERA PERSONA CON UNITY, SENA

dic. 2020

EL CENTRO PARA LA INDUSTRIA DE LA COMUNICACIÓN GRAFICA, SENA

nov. 2021

Análisis de datos con programación en R, Análisis de Datos de Google y

COURSERA feb. 2024

Compartir datos a través del arte de la visualización, Análisis de Datos de Google y Coursera

ene. 2024

Proceso de datos sucios a datos limpios, Análisis de Datos de Google y

Coursera nov. 2023

Curso final de análisis computacional de datos de Google: completa un

caso práctico, Análisis de Datos de Google y Coursera

abr. 2024

Formula preguntas para tomar decisiones basadas en datos, Análisis de

Datos de Google y Coursera

sep. 2023

Aspectos básicos: Datos, datos, en todas partes, Análisis de Datos de Google y Coursera

sep. 2023

Analizar datos para responder preguntas, Análisis de Datos de Google y

dic. 2023

Preparar datos para la exploración, Análisis de Datos de Google y

sep. 2023