


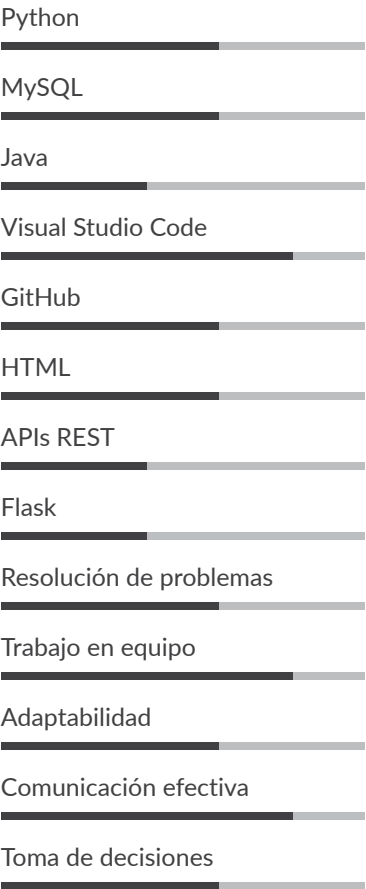


# JUAN SEBASTIAN GIL COY

Estudiante de Ingeniería de Sistemas y Computación

-  Bogotá, Colombia
-  +57 312 311 1372
-  sebastiangildev@gmail.com

## + HABILIDADES



## + EDUCACIÓN

- Universidad Católica de Colombia

Bogotá

2026

INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

●

Noveno semestre (2020 – Presente)
- Gimnasio Los Sauces

Bogotá

2019

BACHILLER

## + IDIOMAS



## + SOBRE MÍ

Soy estudiante de noveno semestre en Ingeniería de Sistemas y Computación, con interés en el desarrollo backend y la gestión de bases de datos. He participado en varios proyectos académicos donde he utilizado herramientas como Python, MySQL, Git y metodologías ágiles como Scrum. En este momento, estoy enfocándome en mejorar mis habilidades técnicas en la creación de APIs REST y en soluciones basadas en datos. Estoy buscando unirme a un equipo de desarrollo donde pueda aplicar lo que he aprendido y seguir creciendo, aportando mi disciplina, capacidad de aprendizaje y un enfoque práctico.

## + EXPERIENCIA

- Independiente

ENE. 2023 - ACTUALIDAD

Bogotá

PROYECTOS ACADEMICOS Y PERSONALES

●

Simulación Depredador-Presa (Python, Pygame, POO)

Simulación basada en el modelo de Lotka-Volterra con visualización en tiempo real. Control de variables ecológicas mediante programación orientada a objetos.

●

Mapa Interactivo del Clima (Python, Tkinter, APIs)

Aplicación que consume datos climáticos desde OpenWeatherMap y los visualiza en un mapa interactivo. Uso de requests y manejo de JSON.

●

Servidor de Comunicación (Flask, Sockets, HTTP)

Servidor local para mensajería entre dos dispositivos. Desarrollo con Flask y sockets para comunicación básica.
- Pañalera Juan Felipe Baby & Kids

ENE. 2021 - ACTUALIDAD

Bogotá

ASISTENTE DE VENTAS

●

Fortalecí habilidades de comunicación efectiva y atención al cliente.

●

Gestioné procesos de inventario, mejorando tiempos de respuesta.

●

Trabajé en equipo en entornos dinámicos y bajo presión.

## + ENLACES

- LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/juan-sebastian-gil-coy-4b6ba7372/
- GitHub

https://github.com/SebasGil-Dev