# JUAN SEBASTIAN GIL COY

P Bogotá, Colombia

+57 312 311 1372

sebastiangildev@gmail.com

Estudiante de Ingeniería de Sistemas y Computación

+	н	Δ	ΒI	L	Π	Δ	Π	F	S
		~	_		u	_	_	_	u

Python

MySQL

Java

Visual Studio Code

GitHub

HTML

APIs REST

Flask

Resolución de problemas

Trabajo en equipo

Adaptabilidad

Comunicación efectiva

## + EDUCACIÓN

 Universidad Católica de Colombia

Toma de decisiones

Bogotá 2026

# INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

- Noveno semestre (2020 Presente)
- Gimnasio Los SaucesBogotá2019BACHILLER

# + IDIOMAS

Español

Inglés

# + 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 Bogotá

ENE. 2021 - ACTUALIDAD

# 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