

# Samuel Loaiza Ocampo

Desarrollador Full Stack



✉ loaizaocampos@gmail.com

📞 3112617910

📍 Carrera 103 #73-51 sur Bosa

🎂 18/2/2006



## Experiencia

### Asistente de Manager de Proyecto

PC Ingeniería, Bogotá

6/2023 - Actual

Apoyo en la gestión y coordinación de proyectos, contribuyendo en la planificación y ejecución junto al project manager. Adaptación y mejora de proyectos web según necesidades del cliente.

## Técnico en sistemas

JASA IT SAS, Bogotá

9/2024 - 12/2024

Mantenimiento preventivo de equipos, gestión de inventarios en GLPI y elaboración de informes técnicos precisos.

## On Site Support

CLIENT FIRST SERVICES, Bogotá

8/2024 - 9/2024

Soporte técnico a cajeros automáticos y gestión de reubicación de equipos informáticos.

## Auxiliar de tesorero

Fondo Nacional Económico del Partido Conservador Colombiano, Bogotá

10/2023 - 12/2023

Gestión de información en libros de Excel, contabilizaciones en Helisa y organización de archivos físicos y digitales.

## Técnico en sistemas

Fondo Nacional Económico del Partido Conservador Colombiano, Bogotá

4/2023 - 9/2023

Mantenimiento, optimización y formateo de computadores, configuración y reparación de impresoras.

## Competencias

Soporte Técnico



Gestión de Proyectos



Optimización de  
Equipos



Manejo de Excel



Desarrollo de Software



Mantenimiento de  
Sistemas



Resolución de Incidencias		Comunicación Clara	
Desarrollo frontend		Programación backend	
Bases de datos MySQL		Git y GitHub	

## Idiomas

Español: Nativo

Inglés: Intermedio

## Formación

### Tecnólogo en informática

Universidad UNIMINUTO, Bogotá

1/2024 - 12/2026

### Técnico en Sistemas

Servicio Nacional de Aprendizaje, Bogotá

2022 - 2023

## Actividades

Desarrollé proyectos propios en mi tiempo libre, entre ellos un gestor de tareas fullstack con Python Flask, SQLAlchemy y React.js (Vite + TailwindCSS), integrando autenticación segura con tokens JWT.

Desarrollé mi portafolio personal utilizando React.js, Vite y TailwindCSS, aplicando principios de diseño responsive y buenas prácticas de desarrollo frontend.

Desarrollé una tarjeta profesional de presentación digital con React.js, Vite y TailwindCSS.