

Samuel Loaiza Ocampo

Full Stack Web Developer

 [Ver Portafolio](#)



 loaizaocampos@gmail.com

 3112617910



Perfil Profesional

Desarrollador web con **6 meses de experiencia** en entornos reales de producción. Enfoque en aplicaciones web utilizando **React** y **Laravel**, mantenimiento de sistemas existentes y trabajo colaborativo con equipos técnicos y de gestión. Busco oportunidades **remotas** para seguir creciendo técnicamente y aportar valor en proyectos reales.

Experiencia

Desarrollador Web / Asistente de Project Manager

PC Ingeniería, Bogotá

06/2023 – Actualidad

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web internas y orientadas a cliente usando React y Laravel
- Implementación de scripts de automatización para optimizar tareas repetitivas de mantenimiento
- Corrección de bugs, mejoras de funcionalidad y soporte a código existente en producción
- Colaboración directa con project manager en planificación técnica y entrega de funcionalidades

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.

Habilidades Técnicas

Frontend:

React.js



JavaScript



TailwindCSS



Backend:

PHP (Laravel)



C# (.NET)



Python (Flask)



Bases de Datos:

MySQL



Herramientas:

Git y GitHub



Idiomas

Español: Nativo

Inglés: B2 en progreso (uso profesional básico)

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.