

SANTIAGO JIMENEZ MONCADA

WEB DEVELOPER • PEREIRA, COLOMBIA • +57 3003060003

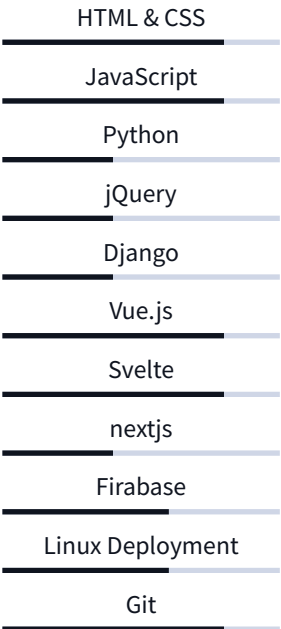
◦ DATOS PERSONALES ◦

Pereira
Colombia
+57 3003060003
santylimenez92@gmail.com

◦ LINKS ◦

[Linkedin](#)
[Gitlab](#)
[Github](#)
[Portafolio](#)

◦ COMPETENCIAS ◦



◦ IDIOMAS ◦



PERFIL PROFESIONAL



Ingeniero de Sistemas y Computación con 2.5 años en el sector tecnológico. Apasionado por el emprendimiento y la creación de software innovador. Tengo experiencia en desarrollo frontend utilizando tecnologías como Vue, Svelte y React, y actualmente me estoy aventurando en el backend con Python y Django. Me entusiasma la tecnología y disfruto de colaborar en equipos dinámicos, aportando creatividad y soluciones efectivas. Comprometido con el aprendizaje continuo, busco oportunidades para crecer tanto personal como profesionalmente.



FORMACIÓN



Más de 50 cursos en línea, Platzi, Coursera.

Diciembre 2019 — Presente



Ingeniero de sistemas y computación , Universidad tecnológica de Pereira

Enero 2010 — Diciembre 2019



EXPERIENCIA LABORAL



Desarrollador Full stack en Recibos y pagos, Pereira

Diciembre 2021 — Presente

- **Desarrollo de Nuevas Características** (Vue.js, Django, Python, Bootstrap)
- **Mantenimiento de Desarrollo** (Enfocado en la corrección de bugs)
- **Refactorización de Código** (Eliminación de jQuery y conversión a JavaScript Vanilla)



PROYECTOS



Desarrollador Full stack en Profit Money, Pereira

- **Diseño y Creación de Interfaces** (Vite, Svelte, Flowbite, ES9, HTML5, CSS3.)
- **Desarrollo Backend Firebase** (Base de Datos Documentales)
- **Autenticación con Firebase:** (Firebase Authentication)
- **Manejo de Rutas en Svelte** (svelte-routing)
- **Generación de PDF** (pdfmake)
- **Control de Versiones GIT** (Gitlab)



Desarrollador Frontend en Places Pin , Pereira

- **Diseño y Creación de Interfaces** (Vite, Vue.js 3, Vuetify, Pinia, ES9, HTML5, CSS3.)
- **Diseño y Creación de Rutas** (Vue Router)
- **Token-based Authentication** (Axios y Django REST Framework)
- **Integración con Google Maps** (API de Google Maps)
- **Docker** (YAML, Makefile)
- **Manejo de Imágenes** (Vue-image)
- **Control de Versiones GIT** (Gitlab)



REFERENCIAS



Mauricio Aizaga (Ingeniero de sistemas) de Rejigg (SF)

mauricioaizaga@gmail.com · +57 3166643721