

# SAIDY LORENA MARTÍNEZ PINEDA



## PERSONAL



### 🏠 Dirección

Calle 16 sur 14- 08 Este Manzana G casa 9  
Villavicencio – Meta

### ☎ Número de teléfono

320 930 2716

### ✉ Correo electrónico

sloremart@gmail.com

## IDIOMAS

Inglés



Profesional en ingeniería electrónica, con experiencia en desarrollo Frontend con un enfoque en la creación de experiencias de usuario excepcionales y visualmente atractivas, he trabajado en proyectos que van desde sitios web empresariales hasta aplicaciones web interactivas. Siempre comprometido con la accesibilidad web y la optimización del rendimiento. Cuento con una alta capacidad de adaptación y aprendizaje. Soy un ingeniero polivalente, logrando realizar distintos tipos de tareas desenvolviéndome lo suficientemente bien en cada una de ellas. Me considero una persona responsable, seria, con mucha iniciativa y perspicacia para resolver problemas logrando las metas y objetivos trazados por un equipo de trabajo.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### MACARENIA CORP.

Ingeniero desarrollador | Villavicencio – Meta  
Actualidad.

Ene. 2023 –

- Desarrollo de software (Frontend). Implementé interacciones dinámicas utilizando bibliotecas y frameworks modernos como React.js.
- Pruebas de aseguramiento de la calidad del software. Diseño responsivo y adaptativo.
- Consumo de microservicios ApiRest.

### ISAMC

Ingeniero documentador | Villavicencio – Meta

Sep. 2022 – Dic 2022

- Construcción de la documentación del ciclo de vida del desarrollo del software. Elaboración de manuales de Usuario y técnico.
- Pruebas de aseguramiento de la calidad del software.
- Manejo, seguimiento control y reporte de la aplicación Azure DevOps

### COVICOL

Coordinador del área biomédica | Villavicencio – Meta  
2022 Mayo. 2020 – Sep.

- Elaboración y ejecución de planes de mantenimiento, coordinación y programación de ingenieros de soporte.
- Recolección de información para la habilitación de dispositivos médicos.

### AUTOMATISMOS Y CONTROLES

Ingeniero de soporte | Villavicencio – Meta  
Agosto. 2019 –Marzo 2020

- Soporte técnico a equipos biomédicos.

## EDUCACIÓN

### Ingeniero electrónico

Universidad de los llanos  
2012 – 2018

### Manejo de herramientas ofimáticas e internet

Sena  
2016

**Puesta a punto de procesos básicos de automatización industrial en procesos modulares de producción asistidos por PLC.**

Sena  
2017

**Diseño y elaboración de circuitos impresos**

Sena  
2019

**Diseño de productos electrónicos con micro controladores**

Sena  
2019

---

## Cursos

**Universidad de desarrollo Web - FrontEnd Web Developer**

Udemy  
2021

**La ruta de Python - Django Fullstack Developer**

Udemy  
2021

## Destrezas

**Azure DevOps**



**Python**



**HTML**



**React**



**CSS**



**Django**

