

WILLIAM FELIPE

INGENIERO MECATRÓNICO JR Y PROGRAMADOR JR

ACERCA DE MÍ

Soy un Ingeniero Mecatrónico Jr. con habilidades en programación. Me apasiona el mundo digital y veo un futuro prometedor en la integración de la mecatrónica con la tecnología de la información. Estoy constantemente en la búsqueda de adquirir nuevos conocimientos para aportar valor a cualquier equipo en el que participe. Mi objetivo es crecer profesionalmente, adaptándome a las tendencias y manteniéndome a la vanguardia en mi campo. Me fascina mi carrera y la programación, y creo firmemente que ambas disciplinas se complementan muy bien y tienen un gran futuro.

CONTACTO

- 434 104 6987
- reyesawf@gmail.com
- https://siegboss.github.io/Portafolio_SiegBoss/
- https://github.com/ SiegBoss

HABILIDADES

- SOLIDWORKS
- LABVIEW
- PLC
- . HMI
- MICROCONTROLADORES
- PYTHON
- JAVA
- . c
- HTML
- CSS
- JAVASCRIPT
- SQLITE
- MONGODB

EDUCACIÓN

• Ingeniería Mecatrónica

Instituto Tecnológico Superior de Uruapan 2018-2023



EXPERIENCIA

Ingeniero Mecatrónico

Tecnologías Industriales Crismas S.A De C.V 2023-2023

- -Programación de un PLC en el software ISPSoft para una máquina despaletizadora de cajas.
- -Creación del plano eléctrico para 2 gabinetes de control para dos maquinas clasificadoras de frutas en el software SolidWorks Electrical.
- -Armar los 2 gabinetes de control para las dos maquinas clasificadoras de frutas

Ingeniero Mecatrónico

Proyecto 2022-2022

Automatización del proceso de la elaboración de Hidromiel

- -Se desarrollo el diseño mecánico en 3D en el software SolidWorks
- -Programación de una interfaz HMI
- -Programación del PLC
- -Programación de un sistema SCADA con el software de LabVEW