



Tomás Osorio de los Ángeles

ING. EN MECATRÓNICA

CONTACTO



(97) 1123-2913



thomync9876@gmail.com



<https://thomync.github.io/>

HABILIDADES

- Liderazgo
- Comunicación asertiva
- Organización
- Resolución de problemas
- Elaboración de reportes
- Trabajo en equipo

EDUCACIÓN

- **Técnico en Electrónica**
CBTis No. 25
2015-2018
- **Ingeniero en Mecatrónica**
Universidad Tecnológica
de la Mixteca 2018-2024

IDIOMA EXTRANJERO

- Inglés

Leído	<div><div></div></div>
Escrito	<div><div></div></div>
Hablado	<div><div></div></div>
Escuchado	<div><div></div></div>

ACERCA DE MÍ

Sobresaliente en desarrollo de proyectos integrales y/o especializados en electrónica, mecánica e informática (Programación, Neumática e Hidráulica, Termodinámica, Diagnóstico y Supervisión de Procesos, Control Clásico/Moderno/Difuso, Robótica Móvil, Manufactura)

CURSOS

Diseño de PCB con Eagle-CAD

Universidad Tecnológica de la Mixteca
Abril 2019

Python: Prototipado rápido

Universidad Tecnológica de la Mixteca
Abril 2024

EXPERIENCIA LABORAL

Ayudante general

Empresa **Petrogesa**

Junio 2021- Septiembre 2021

Almacenamiento y manejo de contenedores con material corrosivo para limpieza de tanques de gran capacidad dentro de la refinería.

Auxiliar de producción

Empresa **Lear**

Junio 2022- Septiembre 2022

Planeación y supervisión de producción en línea de arneses automotrices. Supervisión de calidad de producto final. Supervisión de seguridad en la línea de trabajo.

Practicante de desarrollo de software

Empresa **Kata: Soluciones Empresariales**

Julio 2023- Septiembre 2023

Práctica en desarrollo de aplicaciones y servicios web Fullstack: Diseño de interfaces (frontend), funcionamiento (backend) y API's.



Tomás Osorio de los Ángeles

MECHATRONICS ENGINEER

CONTACT ME



(97) 1123-2913



thomync9876@gmail.com



<https://thomync.github.io/>

SKILLS

- Leadership
- Assertive communication
- Organization
- Problems resolution
- Generation of reports
- Teamwork

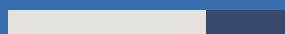
EDUCATION

- **Electronic Technical**
CBTis No. 25
2015-2018
- **Mechatronic Engineer**
Universidad Tecnológica
de la Mixteca 2018-2024

FOREIGN LANGUAGE

- Inglés

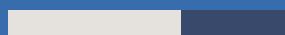
Reading



Writing



Speaking



Listening



ABOUT ME

Outstanding in multidisciplinary project development as electronics, mechanics and computing (programming, pneumatics, hydraulics, thermodynamics, diagnosis and supervision of processes, Clasic/Modern/Fuzzy Control, mobile robotics, manufacturing processes).

COURSES

PCB design with Eagle-CAD

Universidad Tecnológica de la Mixteca
April 2019

Python: Quick prototyping

Universidad Tecnológica de la Mixteca
April 2024

WORK EXPERIENCE

General assistant

Company: **Petrogesa**

June 2021- September 2021

Storage and handling of corrosive material containers for great capacity tanks cleaning inside of the refinery.

Production assistant

Company: **Lear**

June 2022- September 2022

Planning and supervision of production lines of automotive harnesses. Supervision of final product quality. Supervision of security in the line production.

Software development intern

Company: **Kata: Soluciones Empresariales**

July 2023- September 2023

Practicing in development of web apps and services in Fullstack mode: interfaces design (frontend), functionality (backend) and API's.