



Luis Rosas Sánchez

RPA DEVELOPER JR.

✉ luis25.gregorio@gmail.com

☎ +52 231 110 20 42

Soy un Ingeniero Mecatrónico especializado en RPA (Robotic Process Automation). Mi enfoque es usar RPA para automatizar procesos y mejorar la eficiencia en diferentes ámbitos. Busco impulsar la transformación digital y optimizar flujos de trabajo para beneficio de las organizaciones y la sociedad.

Experiencia

Docente de Matemáticas (Remoto)
Sapienty Math Academy

Febrero 2023 - Presente

- Actualmente, como profesor de matemáticas, ofrezco enseñanza personalizada y regularización a estudiantes de distintos niveles. Mi trabajo es completamente remoto, utilizando la plataforma "McGraw Hill ALEKS".

Apoyo Operativo Territorial (Presencial)
Instituto Nacional para la Educación de los Adultos (INEA)

Febrero 2022 - Diciembre 2022

- Mi función principal consistía en verificar y cargar la documentación de los educandos de primaria y secundaria en el sistema informático "SASA en Línea". Además, llevaba un registro de las actividades académicas de los estudiantes en otro sistema informático llamado "SIBIPLAC".

Educación

Instituto Tecnológico Superior de Teziutlán
Ingeniero en Mecatrónica

2017 - 2022

Cursos y certificaciones

RPA Developer Foundation - Spanish
UiPath Academy, 2023

UiPath Document Understanding Overview
UiPath Academy, 2023

UiPath RPA Automatización Robótica en Español
Udemy

Soporte de Tecnologías de la Información de Google
Google Career Certificates, 2023

C# Curso Completo para ser programador .NET
Udemy, Mar 2023

Fundamentos profesionales del desarrollo de software
Microsoft y LinkedIn, 2023