



Raymundo Daniel Zamora Juárez

INGENIERO MECATRÓNICO

Experiencia laboral

Centro de Ciencias de la Complejidad: C3 UNAM

Colaborador | Mayo 2023 - Actualidad



- Gestor en el proyecto "PumaMóvil"
- Desarrollador de aplicaciones móviles y base de datos.
- Gestión en el área de movilidad en investigación y desarrollo
- Compras y trato con proveedores internacionales
- Ponente en conferencias de presentación de resultados

HearColors | AT&T

Proyecto Temporal | Agosto 2024 - Septiembre 2024



- Optimización de la experiencia para usuarios con discapacidades mediante Voice Over
- Identificación y solución de barreras en el flujo de la app
- Mejoras en código e interfaz con Swift, con recomendaciones y correcciones para accesibilidad inclusiva
- Documentación técnica y colaboración con evaluadores

Club de Robotica de la Facultad de Ingeniería

UNAM | Junio 2020 - Febrero 2022



- Encargado del área de capacitación y adiestramiento
- Elaboración de material didáctico

The Home Depot México

Proyecto Temporal | Junio 2021 - Septiembre 2021



- Responsable de montaje de herramienta eléctrica y manual
- Implementación de expo temporal
- Desarrollo en el área de ventas

Educación

Facultad de Ingeniería, UNAM

Ingeniería Mecatrónica | En proceso de Titulación

Cursos y Certificaciones

Asociación de Robótica Aplicada y Ciencias de la Tecnología ARACT, UNAM

- Miembro de Enero 2020 a Diciembre 2021

Idiomas

Español:
Nativo

Portugués:
Nociones Básicas

Inglés:
Nivel intermedio - alto

Sobre mí

Persona apasionada altamente motivada por la ingeniería y el diseño. Poseo habilidades para el trabajo en equipo, el aprendizaje y la adaptación en cualquier entorno. Soy proactivo, orientado a objetivos y entusiasta por desarrollar mi carrera profesional.

Contacto



(56) 1393 3930



raymundodaniel.za@gmail.com



Coyoacán, CDMX

Habilidades

- Manejo del Paquete Office
- Lenguajes de Programación (Python, Swift, C++, Kotlin, JavaScript)
- Uso de diversas Herramientas Tecnológicas (Inventor, Photoshop, Git, Figma, Illustrator)
- Liderazgo
- Comunicación asertiva
- Resolución y Optimización de problemas
- Elaboración de Reportes Técnicos
- Trabajo en equipo
- Gran capacidad de adaptación a distintos entornos.

¡CONOCE MÁS DE MI
TRABAJO AQUÍ!

