

21 AÑOS



Francisco Javier

Ramirez Villalobos

ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

## **SOBRE MI**

Soy estudiante de Ingeniería en Sistemas Computacionales con entusiasmo por el aprendizaje constante y la resolución de problemas. Poseo conocimientos prácticos en bases de datos, desarrollo de aplicaciones, redes y simulación de procesos.

Me considero una persona responsable, autodidacta y con gran interés por aplicar mis habilidades técnicas en entornos reales que impulsen mi crecimiento profesional.

## **CONTACTO**

- fjavier04rv@hotmail.com
- 81-16-93-93-40
- Gral. Escobedo C.P. 66050

## **APTITUDES**

- Autodidacta
- Proactivo
- Pensamiento Lógico
- Responsable
- Liderazgo

## **EDUCACIÓN**

**CBTA 250** Preparatoria Técnica  
2020-2023 Grado Técnico en  
Ofimática

## **UNIVERSIDAD INSUCO**

Ing. en Sistemas Computacionales  
Fecha esperada de graduación: 2027

## **EXPERIENCIA**

**Practicante de Sistemas | Saltus Logistics Marzo 2025 - Septiembre 2025**

- Desarrollo de Bot para atención de área
- Recursos Humanos (Node.js, Python, API de CHAT GPT). Automatización de alertas y respuestas por WhatsApp para mejorar tiempos de atención (node.js) y appsheet.
- Desarrollo de aplicaciones operativas con AppSheet para digitalización de procesos.
- Gestión y mantenimiento de equipo de cómputo (configuraciones, redes, actualizaciones, soporte técnico).
- Capacitación a usuarios finales en el uso de sistemas y aplicaciones internas.

**Aux de Sistemas | Tactical Support Noviembre 2025 - Actualmente**

- Desarrollo de aplicación para Almacén en donde se gestiona de manera eficiente la entrega de equipos, conservación de comprobantes de manera digital, secciones para cada parte manual que se trabajaba.
- Creación de KPI's, Dashboard en Power BI
- Mantenimiento y ejecución de tareas básicas de respaldo, problemas técnicos, etc.
- Automatización de procesos para diversos departamentos.

## **PAQUETES Y LENGUAJES**

- Bases de Datos: Manejo de SQL y tablas dinámicas para análisis y extracción de datos.
- Lenguajes: Conocimientos básicos de PYTHON, SQL, FLUTTER, HTML, CSS, JS.
- Análisis de Datos: Manejo de Excel, Power Query y Power Pivot para análisis y visualización de datos con POWER BI.
- Manejo de Office 365
- Creación de Dashboard y KPI's con Power BI.