

# JESUS ROBERTO RUIZ CUEVAS

ESTUDIANTE EN INGENIERIA EN COMPUTACION

## CONTACTO



6643100936



jesusrobertoruiz@uabc.edu.mx



Tijuana, Baja California

## HABILIDADES

Manejo de lenguajes de programacion C+  
+, Python y Java

Manejo de software Matlab y Simulink

Microsoft Office

Sistemas operativos Wlndows y Linux

## EDUCACION

**Tecnico en soporte y mantenimiento de  
equipos de computo**

**Colegio Nacional de Educacion  
Profecional Tecnica**

2016-2019

**Ingeniria en Computacion**

**Universidad Autonoma de  
Baja California**

2021-2026

## IDIOMAS

Español



Ingles



Frances



## PERFIL

Estudiante de Ingeniria en Computacion, con experiencia en soporte y mantenimiento preventivo y correctivo de equipos de computo, manejo y soporte de redes. Ademas, me interesa la ciencia de datos y el manejo de datos e informacion mediante el uso de tecnologia de inteligencia artificial. Me apasiona el uso de software como sistema y metodo de solucion de problemas estructurados.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Apoyo area de soporte y mercadotecnia

Tornillos Match

2022-2023

- Diagnóstico y mantenimiento de hardware y software: Ejecución de mantenimiento preventivo y correctivo en equipos de cómputo, incluyendo despliegue y configuración de sistemas operativos Windows y paquetería de oficina.
- Administración de infraestructura de red: Gestión, montaje (racking) y configuración de switches, así como mantenimiento de la conectividad en servidores empresariales y recursos compartidos.
- Seguridad física y videovigilancia: Implementación y cableado de sistemas de seguridad (CCTV), incluyendo instalación y configuración de DVR, NVR y cámaras IP/analógicas.
- Gestión de datos: Administración de copias de seguridad (backups) y recuperación de información en entornos híbridos (servidores locales y nube).
- Soporte a periféricos: Configuración y reparación de dispositivos de salida (impresoras, etiquetadoras) en red

### Servicio Profesional en soporte a redes y telecomunicaciones

Facultad de Turismo y Mercadotecnia - UABC

2025-2026

- Mantenimiento de Hardware: Ejecución de cambios físicos de equipos de cómputo y gestión del acomodo de periféricos en las estaciones de trabajo.
- Optimización de Software: Actualización de sistemas y controladores para la prevención de errores operativos, así como instalación de paquetería especializada.
- Soporte a Usuarios y Exámenes: Asistencia técnica para asegurar la disponibilidad de equipos durante la aplicación de exámenes.
- Logística de Eventos: Instalación y configuración de equipos de sonido y apoyo técnico presencial durante eventos institucionales.
- Telecomunicaciones: Asistencia en la realización de pruebas de conectividad y soporte remoto