

ARTURO CADENA MÉNDEZ

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA DE SOFTWARE

Soy una persona a la que le gusta trabajar en orden y con anticipación, me gusta escuchar las opiniones de las demás personas y estar siempre al pendiente de todo lo que se esté realizando. Me gusta trabajar en equipo y crear un ambiente sano para todos.

• CONTACTO

✉ **A22216372@alumnos.uady.mx**
(Correo Institucional)

☎ **Cel: 9381150019**

✉ **arturocadenamendez.6@gmail.com**
(Correo personal)

• EDUCACIÓN

Universidad Autónoma de Yucatán
Ingeniería de Software 2022-Actualidad

Instituto Patria Mérida
Bachillerato 2019-2022
Promedio: 95.88

• IDIOMAS

Idioma Inglés
Certificado B1 de la Universidad de Cambridge: PET

• HARD SKILLS

Uso y manejo de programas de Microsoft: Powerpoint, Word y Excel

Conocimientos básicos del Lenguaje C

Edición de videos en Wondershare Filmora

Elaboración de trabajos en Canva

Gestión de Redes Sociales: Facebook e Instagram

• SOFT SKILLS

Comunicación efectiva

Trabajo en equipo

Adaptabilidad

Pensamiento crítico

Gestión del tiempo

Inteligencia emocional

Propuestas de Aprendizaje:

1. **Python:** Python es un lenguaje muy versátil y potente que es utilizado para gran cantidad de cosas como desarrollo web, análisis de datos, automatización de tareas, entre otras cosas. Por esos y más motivos, me gustaría aprender este lenguaje de programación a través de distintas actividades que se realicen ya sea en el área de educación continua o en el área de colaboración. Todos los conocimientos adquiridos los podría compartir enseñando Python o formando parte de ciertos proyectos.
2. **Redes sociales:** Durante el bachillerato, estuve a cargo del contenido que se subía en las redes sociales de trabajos que se realizaban en la escuela. Por lo tanto, tengo experiencia en ese campo y me gustaría apoyar en esa parte al departamento de vinculación subiendo contenido de interés y entretenido para atraer así a más gente. Uso mucho las redes sociales, así que tengo idea de lo que está en tendencia para aprovecharlo y de esa manera lograr un buen tráfico de gente en los perfiles de la Facultad.