



## **Ángel Barrios Gutiérrez**

**Equipo: 5G UNAM** 

Proyecto: Diseño de una red de transmisión celular 5G empleando código abierto para internet de las cosas.

## Semblanza:

Soy estudiante de noveno semestre de la carrera ingeniería eléctrica electrónica. Durante mis estudios en la carrera he colaborado en muchos proyectos dedicados a electrónica analógica y digital, tanto en su diseño como implementación. Además, de participar en exposiciones de proyectos en electrónica dentro de la facultad de ingeniería.

En CCH Oriente, me gradué como técnico mecatrónico, por lo que aprendí a utilizar microprocesadores como arduino y ESP32, así como también ensamblar todo todo tipo de circuitos.

Tengo mucho interés en seguir desarrollando mis habilidades como programador, ya que hasta la fecha solo conozco la programación a detalle de los lenguajes como Java, C, C++ y he dedicado mi tiempo en desarrollar diferentes tipos de software para diferentes temas como lo son el entretenimiento, finanzas y redes celulares.

