



# Irma Nayeli Sánchez Santos

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

## Idiomas

### Español:

Nativo.

### Inglés:

Nivel intermedio (en proceso de mejora continua).

## Habilidades

- Pensamiento analítico y atención al detalle
- Trabajo en equipo y comunicación
- Compromiso y perseverancia
- Interés en aprender tecnologías relacionadas con ciberseguridad, redes y desarrollo web.

## Sobre mí

Soy estudiante de Ingeniería en Sistemas Computacionales en la Escuela Superior de Cómputo (IPN).

Me considero una persona perseverante, comprometida y con una fuerte disposición para aprender.

A lo largo de mi formación he trabajado en proyectos escolares que me han permitido reforzar mi lógica de programación, comprender el funcionamiento de los sistemas y desarrollar interés por áreas como la ciberseguridad, la nube y el desarrollo de software.

Mi objetivo es seguir aprendiendo y participar en proyectos donde pueda crecer técnica y profesionalmente.

## Experiencia académica y proyectos

He colaborado en prácticas y proyectos académicos relacionados con redes, criptografía aplicando conocimientos de programación en C y Java.

Aunque sigo en proceso de fortalecer mis habilidades técnicas, me esfuerzo constantemente por comprender los temas a fondo, resolver problemas y aprender de cada experiencia.

## Formación académica

### Ingeniería en Sistemas Computacionales

Escuela Superior de Cómputo (ESCOM) – Instituto Politécnico Nacional  
2022 – Actualidad

### Bachillerato General

Preparatoria incorporada a la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM)

Promedio: 9.8 – Primer lugar de generación