

# Pablo Alonso Galván

## ESTUDIANTE EN TECNOLOGIAS COMPUTACIONALES

Estudiante de Ingeniería en Tecnologías Computacionales en el ITESM con conocimientos en programación, redes y desarrollo web. Apasionado por la innovación tecnológica y con habilidades demostradas en proyectos académicos y personales. Busco oportunidades para aplicar mis conocimientos en un entorno profesional.

## EXPERIENCIA Y PROYECTOS



### Proyecto: Diseño e implementación de red para ICPC 2025

- Colabore en el diseño lógico y físico de una red para 240+ dispositivos, utilizando VLSM para segmentación de subredes.
- Configure switches Cisco 2960-24TT, un router ISR4331 y un access point en Packet Tracer, garantizando conectividad entre VLANs y acceso a Internet.
- Optimice el presupuesto (\$196,553 MXN) seleccionando equipos de red.
- Documente pruebas de conectividad exitosas (ping entre VLANs y servidores) y solución de problemas en la integración con la red existente del campus.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes:
  - Python
  - C ++
  - HTML, CSS, Javascript
  - Tyscript
  - SQL
- Herramientas:
  - Git
  - Packet Tracer

## CONTACTO

-  (55) 3261 0314
-  pab4244@gmail.com
-  A01748288.github.io

## HABILIDADES

- Creatividad e innovación
- Dispuesto a aprender
- Resolución de problemas
- Comprensión
- Empatía
- Gestión del tiempo
- Proactividad

## EDUCACIÓN

- **Ingeniería en tecnologías computacionales**

Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey  
2022 - Actualmente

## IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: B2
- Alemán: B2