



# **INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**



## **UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS**

**OSORIO HERRERA REBECA GEORGINA  
RIVERO VALENCIA VIDAL ENRIQUE  
QUINTERO LAGUNA EDUARDO SAID  
PÉREZ GÓMEZ JENNIFER**

**3AM31  
LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL**

**TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN**

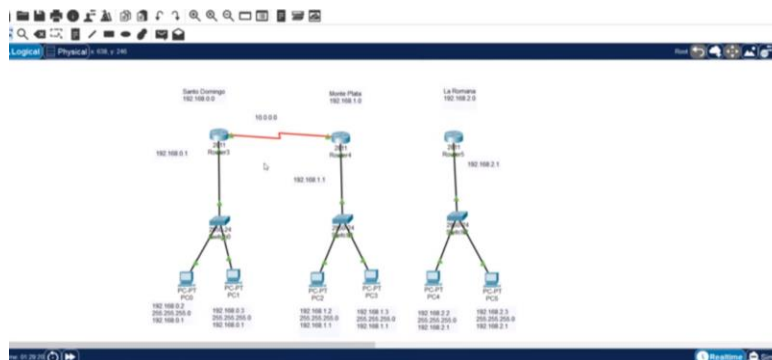
**PROFR. GUTIERREZ GONZÁLEZ ÁNGEL**

**“LA TÉCNICA AL SERVICIO DE LA PATRIA”**

**IZTACALCO, CDMX 13 Marzo 2024**

El día 24 de marzo de 2024 hicimos un ejercicio de instalación del programa cisco packet tracer en el cual teníamos que buscar la página oficial de este programa e instalamos la aplicación el cual Cisco Packet Tracer es un programa integral de enseñanza y aprendizaje de tecnología de redes que ofrece una combinación única de experiencias de simulación y visualización realistas, evaluación, capacidades de creación de actividades, y oportunidades de colaboración multiusuario y competencia.

Una vez instalado el programa el profesor sugirió que observáramos un video donde se nos indica como realizar un sistema de redes o como conectar tres routers packet tracers



Primero tenemos que las conexiones y los tipos de routers que queremos orientar hacia las ubicaciones que deseamos y una vez echo eso podemos seguir con los otros dos routers y pudiendo replicar la conexión de las dos redes.

