



Práctica con DSL

Nombre del Alumno:

Jireh Hernández Castillo

Matricula:

1717110620

Nombre del Docente:

MTI. Oscar Lira Uribe

Materia:

Aplicación de las Telecomunicaciones

Universidad:

Universidad Tecnológica de Tulancingo

Carrera:

ING. En Tecnologías de la Información y Comunicación

Grupo:

ITI91

Fecha:

17 de agosto de 2020

Práctica con DSL

Mediante el uso de Packet Tracer, configura una topología con tecnología DSL, que incluya los siguientes dispositivos:

- 1 Router 1941 (configurado como ISP con dos interfaces gigabit ethernet)
- 1 Servidor web con una pagina diseñada por ustedes (IP 201.134.200.254)
- 1 Nube que conecte el ISP con el Suscriptor
- 1 Punto de acceso inalámbrico que reciba la señal DLS para usuarios móviles
- 1 móvil
- 1 laptop
- 1 computadora de escritorio

Asigna el direccionamiento hacia el suscriptor con la ip pública de red 200.200.200.0/24



