|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | |
| Nombre del Maestro(a): Yohani Paola Valdez Ayón. | Calificación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
|  | |  |  |  |
| Nombre de Alumno(a): | |  | Fecha: |  |

Parte 1. Realizar lo siguiente ya sea en documento o en video.

1. Investigación sobre:

El protocolo que se les asigno

* ¿Para que se utiliza?
* ¿Qué tiene de diferencia de los otros protocolos?
* ¿Qué rango del identificador utiliza?
* ¿Qué rango abarca del envio de mensajes entre redes?
* ¿Qué es el wildcast y cual se utiliza dependiendo la dirección ip?

Parte 2. Realizar practica en cisco utilizando el protocolo asignado.

Pasos:

1. Configuración de las seriales
2. Configuracion de fastethernet
3. Configuración de dispositivos
4. Configuración de Gateway
5. Configuración del protocolo

Nota. Si se esta desarrollando en video, se tiene que ver en el video toda la configuración de la red y si es en documento se tiene que agregar capturas de toda la configuración.

**Aspectos a evaluar en video.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Evaluar | Puntaje obtenido | Puntaje Maximo |
| Desarrollo del tema |  | 2 |
| Dominio del tema |  | 2 |
| Configuración de la red. |  | 4 |
| Tiempo de entrega |  | 2 |
| Puntaje | 0% | 10 % |

**Aspectos a evaluar en documento.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Evaluar | Puntaje obtenido | Puntaje Maximo |
| Desarrollo del tema |  | 2 |
| Formato y ortografia. |  | 2 |
| Configuración de la red. |  | 4 |
| Tiempo de entrega |  | 2 |
| Puntaje | 0% | 10 % |