## 43.- Sobre la sección

Implementar todo lo que se ha aprendido aplicado a la practica

44.- Como visualizar los datos de red en Windows, Linux y mac Windows

Para este sistema con ipconfig, nos brinda toda la información de las redes

Linux

Para esto ifconfig, para ver la información, mascara de subred, ip y brotcast.

Para configurar la red se usa "nano /etc/network/interfaces"

45.-Acceso y configuración de un router

Para acceder es necesario esta conectado por cable

46.- Fing para PC

Actualización de esta parte, pruebas de velocidad, sistema de paga, poder ver todos los dispositivos en la red, nombre de dispositivos, depende mucho de la estructura de la red, poder ver la estructura de la red; su información, cuantos dispositivos están conectados, el id de red, dirección publica, puntuación de la red basado en un estudio, herramientas; hacer traza de ruta, con el ping, es mas detallado y con un modelo grafico

## 47.- Fing mobile

Detectar algún intruso en la red de wifi, visualizar quien esta en la red conectado

48.- Escáner de IP

Advanced ip scanner, programa para descargar en la clase, para Linux nmap -sP ip/24, el barra 24 es para recorrer todas las opciones, maquinas conectadas

49.-Cierre de sección

50.- Actividad sección de herramientas