



TALLER DE FUNDAMENTACION
CURSO AVANZADO DE HACKING ETICO
TECNICAS AVANZADAS DE ATAQUE Y DEFENSA.
TALLER CAPTURA DE TRÁFICO

Para el desarrollo de las actividades active dos de las maquinas que tiene en su infraestructura y realice los siguientes puntos:

- Explique en un párrafo el motivo por el cual no es útil poner una sonda de captura de tráfico en un puerto de operación normal en un switch.
- Con ayuda de ettercap, intercepte una conexión HTTP no cifrada para redirigir el tráfico del cliente hacia una página de su elección. Detalle el procedimiento de manera clara y precisa.
- Intercepte y capture las credenciales de Gmail de un cliente cuyo tráfico se encuentre interceptado con ayuda de Arpspoof y Wireshark. Nota: SSLstrip podría serle de ayuda.
- Conectado a un punto de acceso inalámbrico, capture su propio tráfico y explique las diferencias que observa entre un paquete en una red no cifrada, una red WEP y una WPA-PSK

Documente cada uno de los puntos y analice sus resultados.