



Las Americas Institute of Technology

Objetivo: Rogue DHCP & Spoofing (Servidor Falso)

El objetivo de este ataque es realizar una intercepción de tráfico mediante una técnica de Man-in-the-Middle (MitM).

Mecánica: Aprovechar el vacío dejado por el ataque de Starvation para ser el primero en responder a las nuevas peticiones de red, entregando una configuración IP maliciosa.

Resultado esperado: Forzar a la víctima a utilizar la IP del atacante como su Puerta de Enlace (Gateway) y servidor DNS. De esta forma, todo el tráfico de internet de la víctima pasará por la máquina del atacante antes de salir a la red real, permitiendo capturar datos sensibles, contraseñas y paquetes.