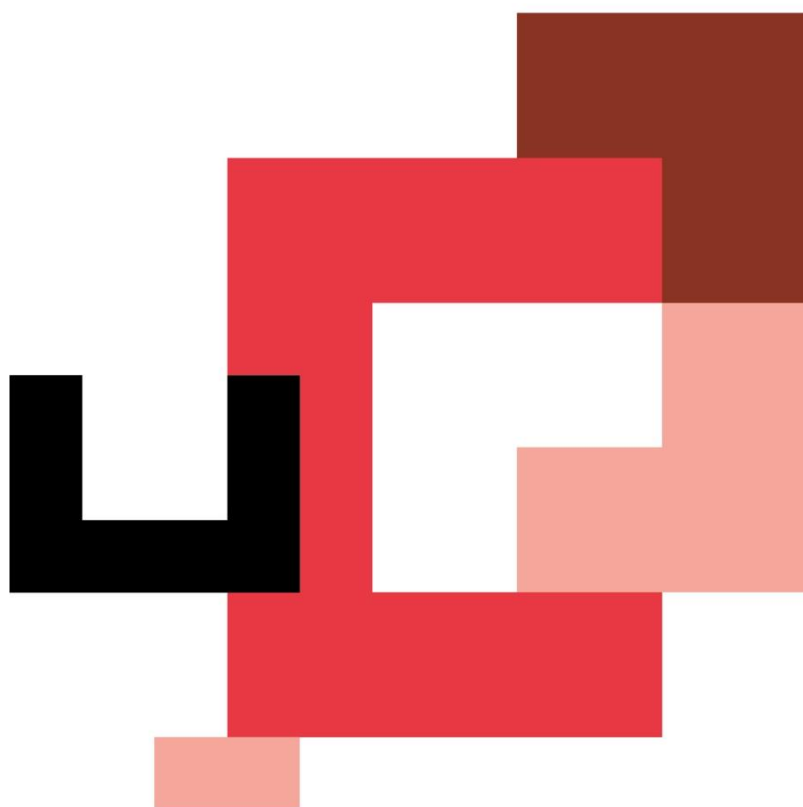




BOOTCAMP

Ciberseguridad en formato online



EJERCICIOS NMAP

Prerrequisitos

Poniéndonos en situación, una empresa nos ha otorgado la responsabilidad de realizar una auditoría a dos máquinas que tienen dentro de la red de su empresa. En este caso nosotros únicamente estamos a cargo de presentar un informe sobre el escaneo de puertos de dichas máquinas.

Para poder realizar el ejercicio necesitamos:

- Nuestra máquina KALI
- La máquina virtual Metasploitable importada en VirtualBox.

Puede descargarla desde este [- enlace -](#)

- La máquina virtual Windowsploitable importada en VirtualBox.

Puede descargarla desde este [- enlace -](#)

La configuración de red que deben mantener las máquinas para poder realizar la actividad es en RedNat, en 'NatNetwork'

Ejercicio 1 – Investigación de Protocolos

1. Descubre todos los dispositivos en la red donde este Kali. (Escaneo de la red)
2. Escanea los puertos de la máquina Metasploitable.
3. Realiza un esquema con los contenidos (Puede ser con esta tabla o con otro esquema que te organices tú, en el cual deban salir explicados estos apartados).

versión de OS:			
Puerto	Estado	Servicio y versión	¿Qué hace el Servicio?



**THE
BRIDGE**

