

CURSO *ONLINE* DE CIBERSEGURIDAD__

Taller 1

Unidad 3. Aspectos avanzados de ciberseguridad



VICEPRESIDENCIA
PRIMERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
DE ASUNTOS ECONÓMICOS
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO
DE DIGITALIZACIÓN E
INTELIGENCIA ARTIFICIAL

 **incibe**
INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD



Contenidos



INSTALACIÓN DE METASPLOITABLE3

3

Duración total del taller: 10 minutos.

INSTALACIÓN DE METASPLOITABLE3

1



1 METASPLOITABLE3

En este taller aprenderás a instalar la máquina Metasploitable3 con Windows 2008 en Virtual Box. Esta máquina se utilizará para las prácticas como máquina víctima u objetivo, es decir, la que recibirá los ataques.

- Para instalar la máquina virtual Metasploitable3 en tu Virtual Box deberás descargar «iso Metasploitable3» desde esta [página web](#). A continuación, haz doble clic sobre el archivo descargado para que se empiece a instalar en la máquina virtual.



Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
 kali-linux-2021.4a-installer-amd64	17/01/2022 13:45	Archivo de image...	3.014.656 KB
 Metasploitable3-ub1404	22/01/2022 21:50	Open Virtualizatio...	2.308.479 KB

Ilustración 1: Archivo de descarga «iso Metasploitable3».

1 METASPLOITABLE3

- Haz clic en «Importar».

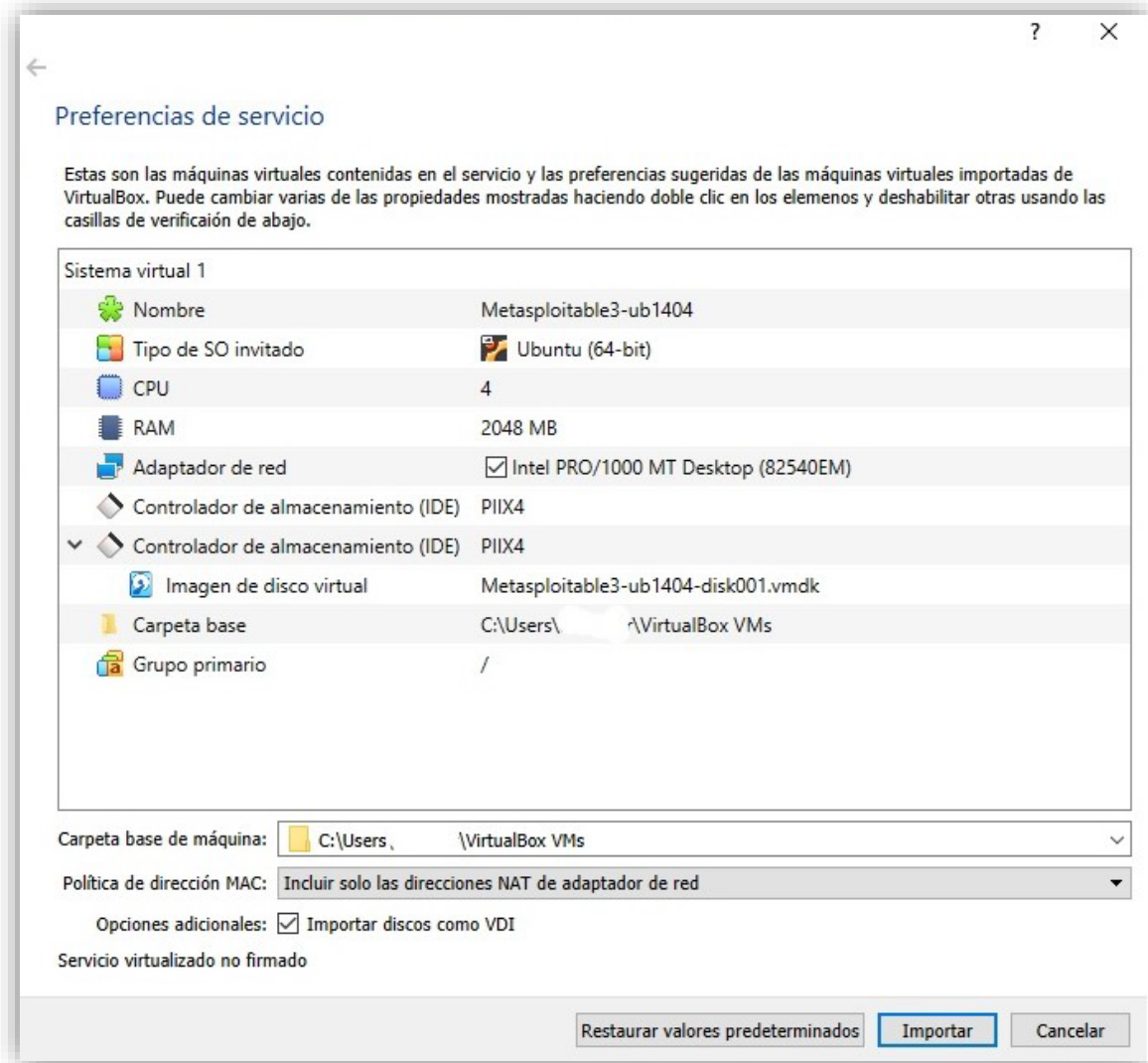


Ilustración 2: Preferencias de servicio.

1 METASPLOITABLE3

- Espera a que finalice la instalación.

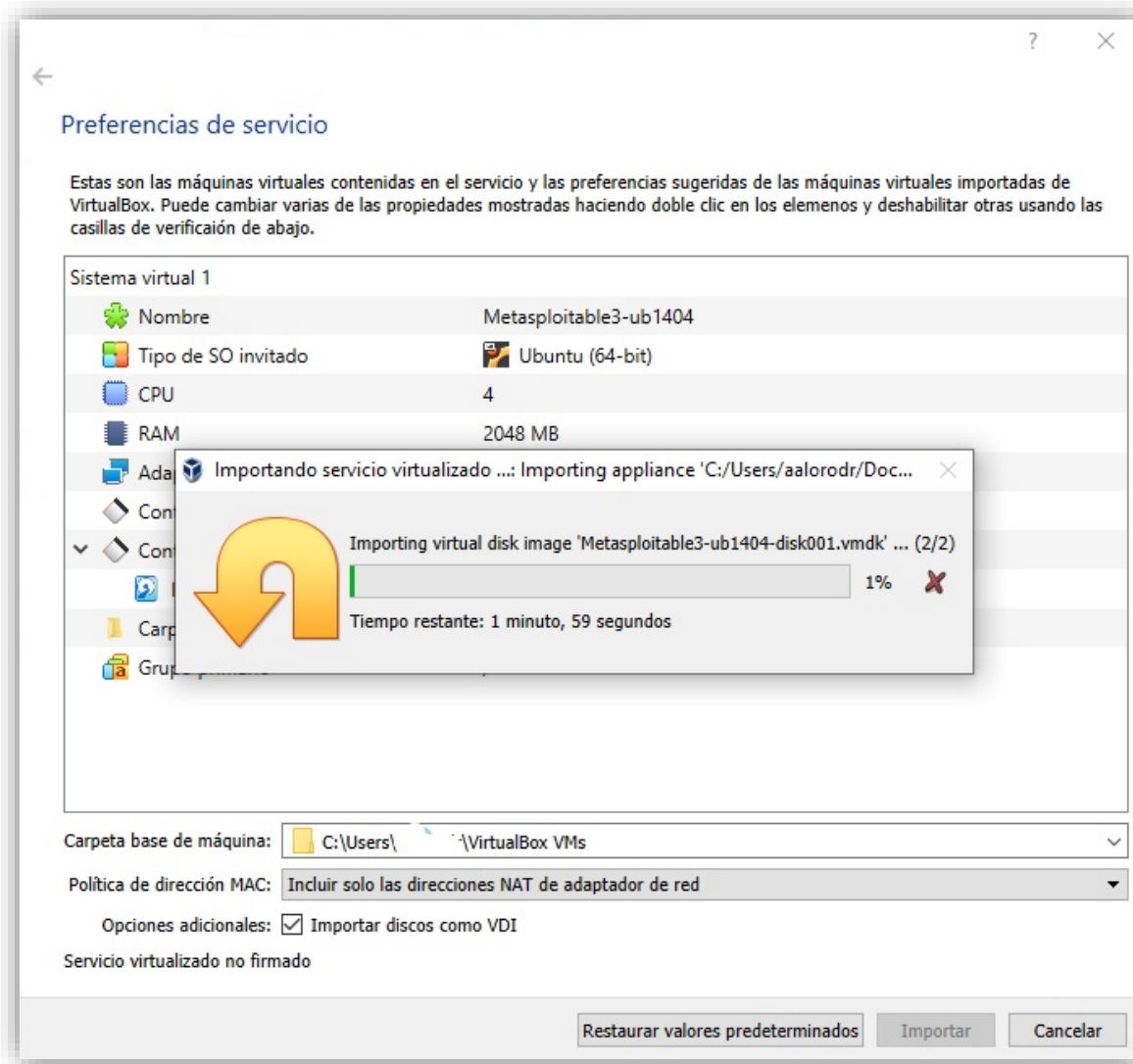


Ilustración 3: Importación del servicio virtualizado.

1 METASPLOITABLE3

- Una vez que haya finalizado, haz clic sobre el botón derecho en la máquina virtual y selecciona «Configuración».
 - En la opción «Red», dentro de la pestaña «Adaptador 1», selecciona «Conectado a: Red NAT». En «Nombre», haz clic en «RedNAT_VBox».

¡Enhorabuena!

Ya has creado tu máquina virtual
Metasploitable3.

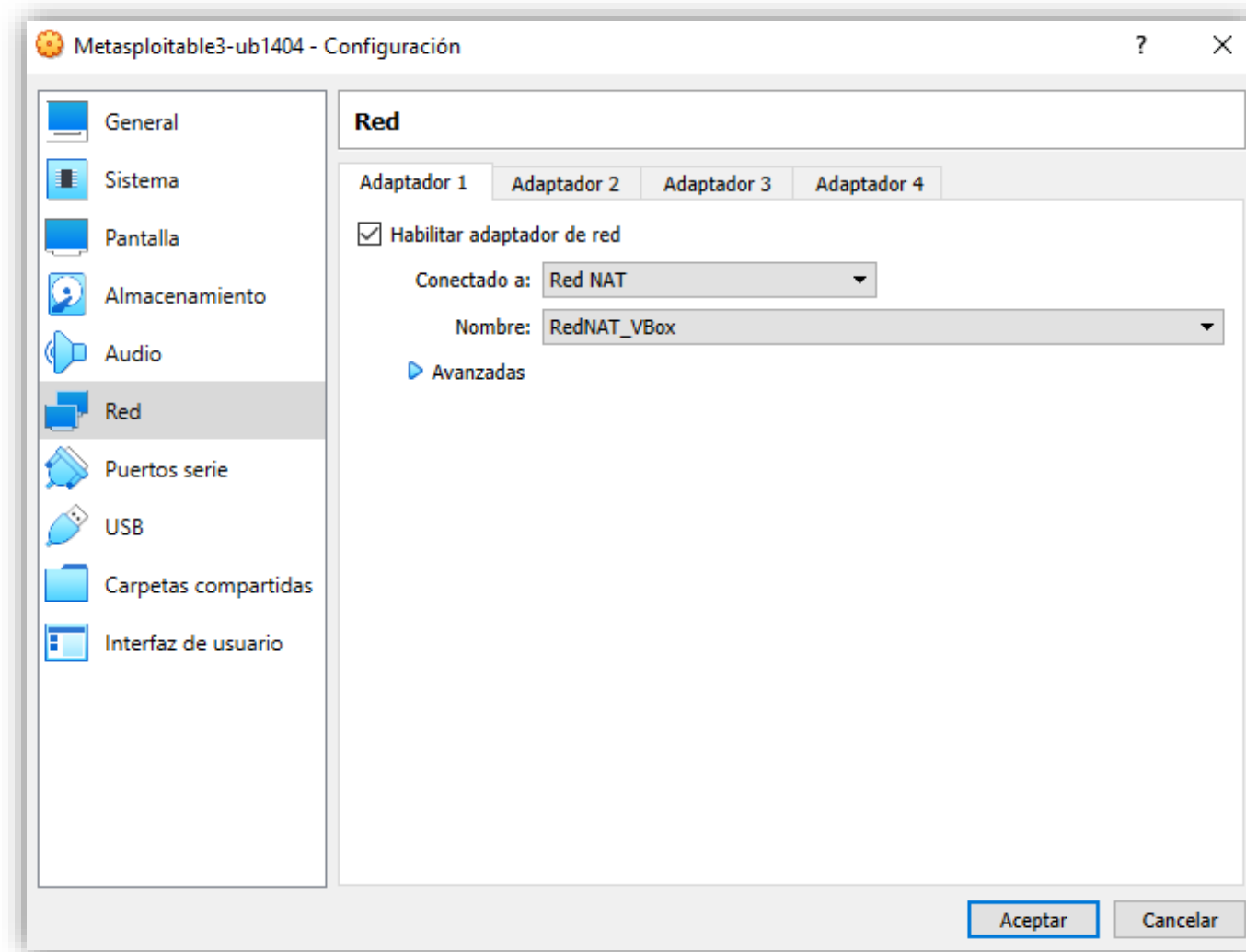


Ilustración 4: Configuración de Metasploitable: Red.

¡GRACIAS!



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
PRIMERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
DE ASUNTOS ECONÓMICOS
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO
DE DIGITALIZACIÓN E
INTELIGENCIA ARTIFICIAL



INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

