

## Revisar entrega de examen: Examen UF2

Usuario	
Curso	2302_ASIR_MP16_Ciberseguridad y hacking ético
Examen	Examen UF2
Iniciado	10/06/23 11:32
Enviado	10/06/23 11:37
Fecha de vencimiento	10/06/23 13:00
Estado	Completado
Puntuación del intento	10 de 10 puntos
Tiempo transcurrido	4 minutos
Resultados mostrados	Todas las respuestas, Respuestas enviadas, Respuestas correctas, Comentarios, Preguntas respondidas incorrectamente

### Pregunta 1

2 de 2 puntos



Queremos sacar información con nmap al puerto 21 en la ip 10.0.0.20. ¿Es correcta la sentencia? 2 puntos.

**Nmap -sV -p 21 -A 10.0.0.20**

Respuesta seleccionada: Es correcta.

Respuesta correcta: [None]

Comentarios para respuesta: [No se ha dado ninguna]

### Pregunta 2

2 de 2 puntos



Vimos un tipo de vulnerabilidad en el servidor FTP, ¿cómo se llamaba? ¿Eternalblue o Anonymous? 2 puntos

Respuesta seleccionada: Anonymous.

Respuesta correcta: [None]

Comentarios para respuesta: [No se ha dado ninguna]

### Pregunta 3

2 de 2 puntos



¿Qué herramienta utilizamos para hacer un ataque de fuerza bruta? ¿Hydra o Wireshark? 2 puntos.

Respuesta seleccionada: Hydra

Respuesta correcta: [None]

Comentarios para respuesta: [No se ha dado ninguna]

### Pregunta 4

2 de 2 puntos



¿Queremos comprobar en qué estado se encuentra el servicio FTP? Rellena con una de las tres opciones en lugar de xxx.

**start, stop o status**

Systemctl xxx vsftpd

Respuesta seleccionada: systemctl status vsftpd

Respuesta correcta: [None]

Comentarios para respuesta: [No se ha dado ninguna]

### Pregunta 5

2 de 2 puntos



En el siguiente escáner al servicio FTP, ¿qué vulnerabilidad se aprecia? 2 puntos.

```

(root@kali)-[/home/kali]
# nmap -sV -p 21 -A 10.0.0.20
Starting Nmap 7.93 ( https://nmap.org ) at 2023-04-15 06:01 EDT
Nmap scan report for 10.0.0.20
Host is up (0.0013s latency).

PORT      STATE SERVICE VERSION
21/tcp    open  ftp      vsftpd 3.0.3
|_ftp-anon: Anonymous FTP login allowed (FTP code 230)
| ftp-syst:
|   STAT:
|   FTP server status:
|     Connected to ::ffff:10.0.0.5
|     Logged in as ftp
|     TYPE: ASCII
|     No session bandwidth limit
|     Session timeout in seconds is 300
|     Control connection is plain text
|     Data connections will be plain text
|     At session startup, client count was 2
|     vsFTPD 3.0.3 - secure, fast, stable
|_End of status
MAC Address: 08:00:27:E7:A7:20 (Oracle VirtualBox virtual NIC)
Warning: OSScan results may be unreliable because we could not find at least 1 open and 1 closed port
Device type: general purpose
Running: Linux 4.X|5.X
OS CPE: cpe:/o:linux:linux_kernel:4 cpe:/o:linux:linux_kernel:5
OS details: Linux 4.15 - 5.6
Network Distance: 1 hop
Service Info: OS: Unix

TRACEROUTE
HOP RTT      ADDRESS
1   1.31 ms  10.0.0.20

OS and Service detection performed. Please report any incorrect results at https://nmap.org/submit/ .
Nmap done: 1 IP address (1 host up) scanned in 2.57 seconds

```

Respuesta seleccionada: Anonymous FTP login.

Respuesta correcta: [None]

Comentarios para respuesta: [No se ha dado ninguna]

domingo 9 de julio de 2023 20H01' CEST