

## E1: PRUEBA PRÁCTICA

### Explotar vulnerabilidad

Denominación del curso	IFCT0109. Seguridad Informática	Código curso:	23-38/002065
Denominación del MF/UF	MF0488_3: Gestión de incidentes de seguridad informática	Fecha:	11/09/2024
		Duración:	120 minutos
Nombre Docente Examinador	Benito Manuel González Rodríguez	Firma Docente	
Nombre y apellido del alumno/a	Jorge Escobar Viñuales	Firma Alumno	<i>Jorge Escobar Viñuales</i>
DNI	43835997K	Nota Obtenida	

### INTRUCCIONES PARA EL/LA ALUMNO/A

#### ⇒ DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA PRÁCTICA:

En Esta actividad se buscará información sobre vulnerabilidades y la forma de explotarlas.

Se pide:

1. Buscar vulnerabilidades y explotar la máquina metasploitable2
2. Buscar vulnerabilidades y explotar la máquina metasploitable3 UBUNTU
3. Buscar vulnerabilidades y explotar la máquina metasploitable3 WINDOWS

**Los alumnos deberán realizar correctamente las siguientes tareas:**

- Utilizando las herramientas apropiadas, buscar vulnerabilidades y exploits adecuados para explotar esas vulnerabilidades.

#### ⇒ INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS:

**TAREA 1.-** Utilizando las herramientas apropiadas, buscar vulnerabilidades y exploits adecuados para explotar esas vulnerabilidades.

**TAREA 2.-** Desarrollar una memoria en procesador de textos en la que se desarrollen los apartados solicitados.

**TAREA 3.-** Subir la memoria a la plataforma

#### ⇒ EQUIPO Y MATERIAL:

En el aula homologada ordenador con conexión a Internet y suite ofimática

#### ⇒ DURACIÓN DE LA PRUEBA:

El tiempo estimado de la prueba es de 120 minutos