



Windows es el sistema operativo más popular, utilizado tanto por individuos como por entornos corporativos de todo el mundo. Este módulo le permitirá sentirse cómodo utilizando algunas de las características clave de Windows (en un entorno seguro), incluidos los permisos de cuentas de usuario, la administración y supervisión de recursos, el acceso al registro y los controles de seguridad.

https://tryhackme.com/module/windows-fundamentals





Fundamentos de Windows 1

En la parte 1 del módulo Fundamentos de Windows, comenzaremos nuestro viaje aprendiendo sobre el escritorio de Windows, el sistema de archivos NTFS, UAC, el Panel de control y más.



Fundamentos de Windows 2

Fundamentos de Windows 3

En la parte 2 del módulo Fundamentos de Windows, descubra más sobre la configuración del sistema, la configuración de UAC, la supervisión de recursos, el Registro de Windows y más.





En la parte 3 del módulo Fundamentos de Windows, obtenga información sobre las herramientas integradas de Microsoft que ayudan a mantener el dispositivo seguro, como actualizaciones de Windows, seguridad de Windows, BitLocker y más...

Next Steps

Fundamentos de Linux



Muchos servidores y herramientas de seguridad utilizan Linux. Aprenda a usar el sistema operativo Linux, una habilidad crítica en seguridad cibernética.

¿Qué son los módulos?

Una ruta de aprendizaje se compone de módulos, y un módulo está hecho de habitaciones del tamaño de un bocado (*piense en una habitación como un mini laboratorio de seguridad*).

▶ Diagrama de estructura de aprendizaje









Fundamentos de Linux Parte 1

Embárcate en el viaje de aprender los fundamentos de Linux. Aprende a ejecutar algunos de los primeros comandos esenciales en un terminal interactivo.





Fundamentos de Linux Parte 2

Continúe su viaje de aprendizaje de Linux con la segunda parte. Aprenderá cómo iniciar sesión en una máquina Linux usando SSH, cómo avanzar en sus comandos, interacción con el sistema de archivos.





Fundamentos de Linux Parte 3

¡Potencie sus habilidades de Linux y póngase manos a la obra con algunas utilidades comunes que es probable que use día a día!

Next Steps



Conceptos básicos de explotación de red

Comprender, enumerar y atacar varios servicios de red en entornos del mundo real.



Fundamentos de Windows

Obtenga acceso práctico a Windows y sus controles de seguridad. Estos conceptos básicos le ayudarán a identificar, explotar y defender Windows.

¿Qué son los módulos?

Una ruta de aprendizaje se compone de módulos, y un módulo está hecho de habitaciones del tamaño de un bocado (piense en una habitación como un mini laboratorio de seguridad).

▶ Diagrama de estructura de aprendizaje