

BASTIONADO DE REDES Y SISTEMAS

TEMA 3: CONFIGURACIÓN DE DISPOSITIVOS Y SISTEMAS INFORMÁTICOS



RESUMEN DEL CAPÍTULO

1

En este tema nos centraremos en el bastionado básico de nuestros hosts. Para comenzar, vamos a utilizar estrategias simples y triviales que pongan a punto nuestras máquinas W10.

2

Emplearemos mecanismos propios del sistema operativo Windows, pero también nos apoyaremos en herramientas de terceros para afinar aún más nuestros equipos.

3

Ampliaremos conocimientos con una serie de documentos, vídeos y URLs aportados por el profesor.

RESUMEN DEL CAPÍTULO

4

Realizaremos una práctica de bastionado Linux puntuable basándonos en un vídeo de securización básica de máquinas basadas en dicho entorno.

5

Estudiaremos el comportamiento de las directivas de grupo (GPO) de Windows y realizaremos algunas prácticas sencillas para su mejor comprensión.

6

Veremos cómo desde el ENS se crean las guías de seguridad de las TIC (STIC) por parte del CCN del Centro Nacional de Inteligencia y su distribución a las Administraciones Públicas y Privadas. Veremos algunos ejemplos para Redes NO Clasificadas.