

Introducción a la Ciberseguridad

Módulo 3 - Laboratorio



Para poder realizar este laboratorio, se recomienda:

- Revisar contenidos previos.
- Descargar los elementos necesarios.





Ejercicio: Diseño de estrategia de Backup

- 1. Piensa y anota qué información es crítica para nuestro trabajo, o dentro del ámbito personal.
- 2. Piensa qué valor tiene esa información en términos económicos. Si es complejo pensarlo así, se puede recurrir a cuantificar la información con base en lo siguiente:
 - El costo de recuperar la misma si el/los discos sufren un daño físico.
 - El costo de recuperar si nos secuestran la información por medio de un ataque de ransomware, etc.

- 3. Piensa con qué frecuencia generamos o modificamos esa información.
- 4. Considera dónde se respalda la misma, en un disco externo, en una partición del disco, en un *pendrive*, en servicios *cloud* de almacenamiento, etc.
- 5. ¿La copia de seguridad se hace de forma manual o automática?
- 6. ¿Se realizó alguna prueba para verificar el correcto funcionamiento de ese *Backup*?



- 7. ¿Existe una copia fuera del recinto real donde está la información original?
- 8. Podemos utilizar para realizar copias de seguridad programas como *Duplicati*, etc. que nos simplificarán la tarea de automatizar las copias.





¡Sigamos trabajando!