

Introducción a la Ciberseguridad

Módulo 3 - Laboratorio



Para poder realizar este laboratorio, se recomienda:

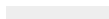
- Revisar contenidos previos.
- Descargar los elementos necesarios.



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!**

