

Medidas de seguridad

Seguridad Activa

Utilizadas en el día a día para combatir daños provocados en principio por el factor humano y el cual necesita supervisión constante del administrador.



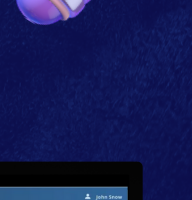
Gestión de permisos en usuarios

Pudiendo definir :

Políticas de Grupo.

GPOs.

Permisos de administración.



Controlar el acceso a la red

Forescout: Para evitar que dispositivos comprometidos se conecten a la red.



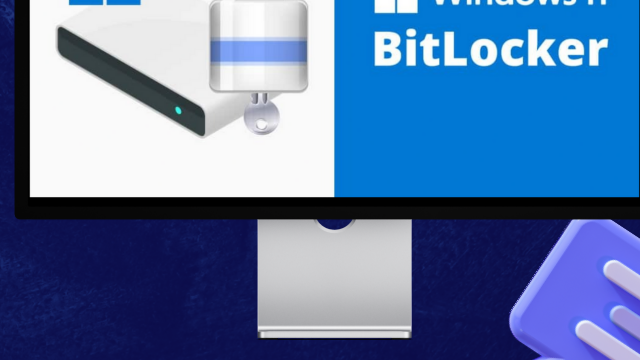
Actualizaciones de seguridad

Mantenimiento regular del software y parches de seguridad para cerrar posibles brechas.



Encriptar los datos y archivos

Bitlocker- Windows.



Jorge Bernal Liarte.

Medidas de seguridad

Seguridad Pasiva

Se implementan en el sistema informático desde su instalación para minimizar los efectos de accidentes, averías o fallos.



Hardware frente averías

Dispositivos SAI: Para el apagado seguro.



Ante robos o sabotajes

Control de acceso de Huella digital.



Sensores

Dispositivo STE2 R2 : termómetro y medidor de humedad automático, el cual avisa de cualquier anomalía.



Jorge Bernal Liarte.

Medidas de seguridad

Medias preventivas

Adoptadas para evitar que ocurra un problema.



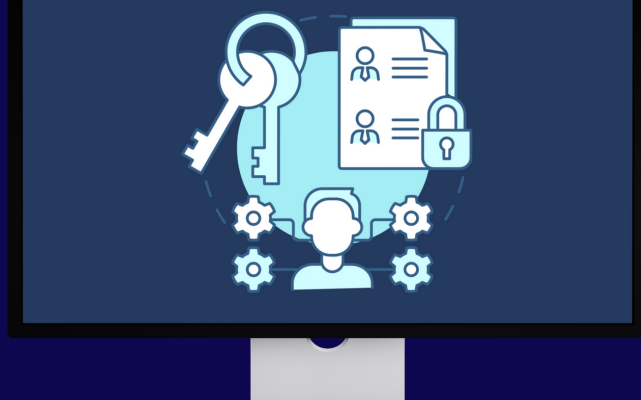
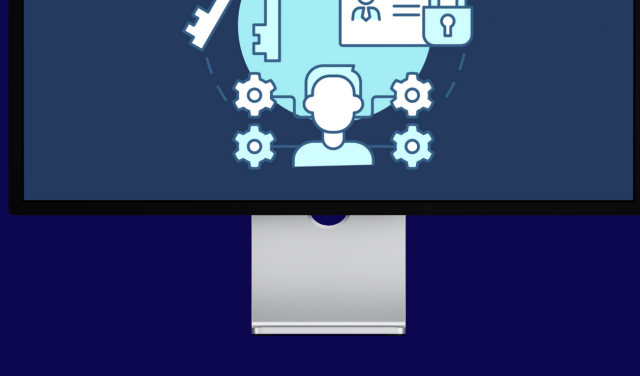
Ante robos o sabotajes

Control de acceso de Huella digital.



Encriptación de los datos

Bitlocker- Windows.



Gestión de permisos en usuarios

Con las herramientas nativas del Sistema Operativo.



Sistemas de 2FA

Microsoft Authenticator.



Jorge Bernal Liarte.

Medidas de seguridad

Medidas Paliativas

Aplicadas para mitigar un problema que ya a ocurrido.



Seguridad mediante cámaras

Circuitos cerrados de televisión (CCTV).



Escaneo y limpieza de malware

Sophos Scan & Clean.



Restauración de copias de seguridad

Provenientes de:
NAS : Synology.
Servidores Propios.



Jorge Bernal Liarte.

Enlaces

[UNIR.](#)
[CCNAFACIL.](#)
[Bitlocker.](#)
[Geekflare.](#)
[Forescout.](#)
[Microsoft Authenticator.](#)
[STE2 R2.](#)

Jorge Bernal Liarte.