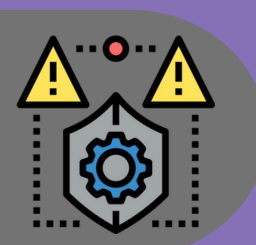
# MEDIDAS DE SEGURIDAD

### **CLASIFICACIÓN**

## **PREVENTIVAS**

Buscan prevenir cualquier acción que suponga un ataque al sistema informático. Por ejemplo el uso de contraseñas o el encriptado de datos





### **PALIATIVAS**

Buscan solucionar o minimizar los ataques informáticos una vez estos se han producido. Un ejemplo sería un escaneo del sistema con un antivirus para eliminar el malware.

# DE ACCESO FÍSICO

Buscan evitar el acceso físico de los ciberdelincuentes a la información de tu equipo. Ejemplos serían bloquear el equipo cuando te ausentas y no dejar información sensible a la vista de todo el mundo





## DE INTEGRIDAD FÍSICA

Buscan evitar la pérdida de información por daños de los equipos. Ejemplos serían guardar los equipos en lugares sin riesgo de golpe o caída y realizar copias de seguridad

## **PASIVAS**

A diferencia del resto que son activas, las medidas pasivas buscan ofrecer una defensa de forma automatizada, sin dependen de la intervención de un administrador. Ejemplos son un firewall que filtra el tráfico de red, o un sistema de copias de seguridad automatizado



### **FUENTES**

https://salesystems.es/seguridad-activa-y-pasiva-informatica/

https://www.ciberseguridad.eus/ciberglosario/seguridad-fisica

El material del Aula Virtual