

MEDIDAS DE SEGURIDAD

MEDIDAS ACTIVAS

Son aquéllas que previenen y detectan amenazas en tiempo real. Así, podemos impedir o asumir ataques externos.



Firewall

Actúan como muro de protección digital para bloquear amenazas.



Monitorización de Eventos

Sistemas de detección de intrusiones monitorean la red en busca de actividades sospechosas.



Éscaler de Vulnerabilidades

Detección de puntos débiles y creación de parches para los agujeros de seguridad.



Formación y Concienciación

Formación en seguridad cibernética para empleados.



Antivirus

Identifican y eliminan software malicioso.



Auditorías de Seguridad

Medidas de seguridad para identificar posibles vulnerabilidades, riesgos y deficiencias.

MEDIDAS PASIVAS

Se centran en proteger los datos y sistemas tras un incidente de seguridad. Es decir, buscan minimizar el impacto de un percance ya ocurrido.



COPIAS DE SEGURIDAD

Recuperación de posibles datos perdidos.



PUERTAS BLINDADAS

Ofrecen una mayor resistencia que las puertas normales para mayor protección.



CAJAS FUERTES

Protección para guardar información importante.



VALLAS

Protección al acceso en nuestro recinto de seres vivos no deseados.



MEDIDAS PREVENTIVAS

Están destinadas a prevenir que un riesgo se materialice. Provienen generalmente de un análisis del riesgo, o de inconformidad con una disposición o reglamentación.



LAVADO DE MANOS

Ayuda a eliminar gérmenes y reducir el riesgo de infecciones



CORRECTA VENTILACIÓN

Promover el flujo de aire en

interiores disminuye la

concentración de virus y

bacterias en el aire.



MASCARILLAS

Previene la transmisión de patógenos respiratorios al bloquear partículas del aire.



SALUD SEXUAL

Promover el uso de métodos anticonceptivos para evitar

infecciones de transmisión

sexual y embarazos no

deseados.



REGLAS

Implementación de normas

de seguridad en el trabajo y

en el hogar para evitar

lesiones.



VACUNACIÓN

Proteger a la población

contra enfermedades

prevenibles mediante la

inmunización.

MEDIDAS PALIATIVAS

Son aquellas soluciones o acciones que se implementan cuando un sistema ya ha fallado o presenta problemas, con el fin de minimizar los efectos negativos y restaurar la funcionalidad.



ANTIVIRUS

La instalación de estas herramientas puede mitigar el daño mientras se eliminan las amenazas



MONITOREO INTENSO

Si se sospecha de un fallo o ataque, aumentar la vigilancia del sistema puede ayudar a minimizar problemas .



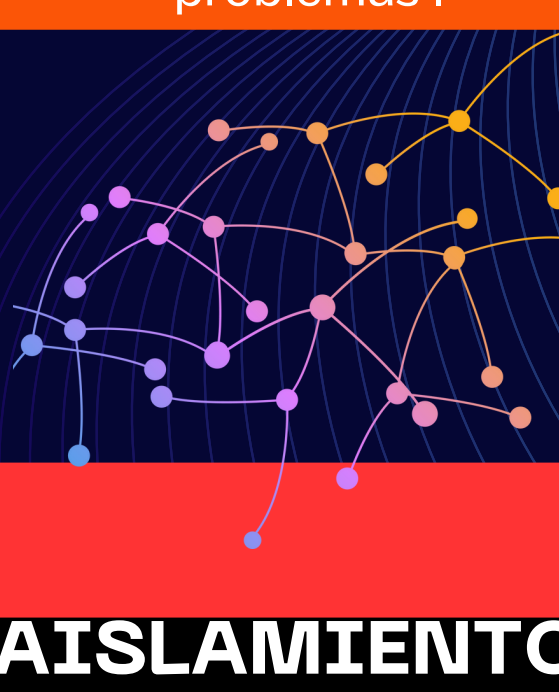
FIREWALL

Protección para guardar información importante.



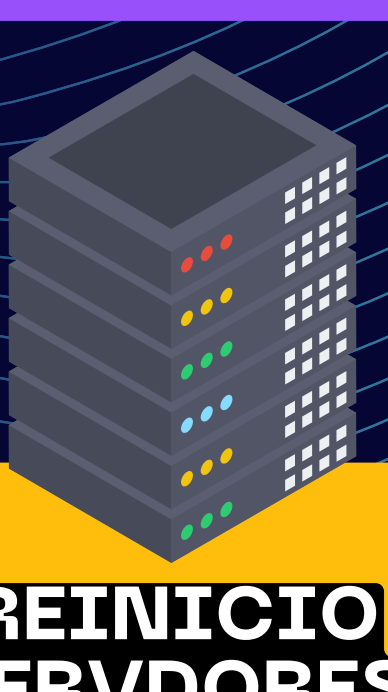
PARCHES SEGURIDAD

Los parches corregen el problema de forma temporal hasta que se implemente una solución definitiva.



AISLAMIENTO REDES

Si una red ha sido atacada, se puede aislar para evitar que el problema se propague a otras partes del sistema.



REINICIO SERVIDORES

Esto puede ser una medida rápida para restaurar su funcionalidad, mientras se analiza el problema de fondo.

FUENTES

[Medidas Activas](#)

[Medidas Pasivas](#)

[Medidas Preventivas](#)

[Medidas Paliativas](#)