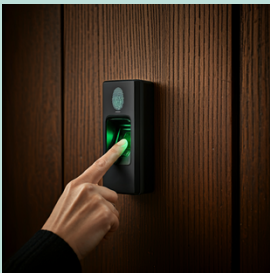


# MEDIDAS DE PROTECCIÓN



## MEDIDAS ACTIVA

- **Medidas Activas:** Aquellas que requieren intervención continua o inmediata para proteger el sistema.
- Sistemas de alarma, Cámaras de seguridad, Controles de acceso, Firewalls.

## MEDIDAS PASIVAS

- **Medidas Pasivas:** Están diseñadas para proteger de manera más estructural y no requieren intervención constante.
- Alarmas contra incendios, Sistemas de videovigilancia, Bóvedas de seguridad, Backups automáticos



## MEDIDAS PREVENTIVAS

- **Medidas preventivas:** Se adoptan para evitar que ocurra el problema. También se conocen como medidas proactivas.
- EPI, Software actualizado, Contraseñas fuertes, Antivirus y antimalware

## MEDIDAS PALIATIVAS

- **Medidas paliativas:** Se aplican para mitigar los efectos de un problema una vez que ya ha ocurrido. También se denominan medidas correctivas o reactivas.
- Respaldos, Aislamiento, Redireccionamiento de tráfico, Comunicación.



## ACTIVA Y PASIVA

- **Control de Acceso Electrónico:** Sistemas que combinan cerraduras físicas (pasivas) con tarjetas de identificación (activas).
- **Protección contra Incendios:** Sistemas de rociadores (activos) combinados con muros cortafuegos (pasivos).

## PREVENTIVA Y PALIATIVA

- **Sistemas de Respaldo Automatizados:** Copias de seguridad que no solo previenen la pérdida de datos, sino que también permiten la recuperación rápida en caso de fallo.
- **Planes de Continuidad del Negocio:** Estrategias que incluyen medidas preventivas y paliativas para asegurar la operación continua de la organización ante desastres.

