# 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.

