## MODELO DE SEGURIDAD EN REDES

 $\Diamond$ 

Seguridad

por capas

La **seguridad de la red** de una organización se basa en la protección de todos los recursos informáticos de los posibles ataques y brechas de seguridad, siempre tratando de proteger la **integridad**, **confidencialidad** y **disponibilidad** de la información.

Este tipo de seguridad abarca diferentes controles, políticas y herramientas de protección específicos que, integrándolos de forma correcta en las redes, aumentan su protección.

Sistemas de Sistemas de Sistemas de Gestión de detección de detección y detección y gestión Cortafuegos accesos e protección contra de eventos de software identidades intrusiones seguridad malicioso **Antivirus** Firewall IDS SIEM **Tipos EDR Controles IPS SOAR XDR** Honeypots





