





Durante el desarrollo del curso será necesario que manejes la siguiente **terminología** para una mejor comprensión de éste.

	Término	Definición
АРТ	Amenaza avanzada persistente (APT)	Adversario que procesa niveles de habilidad sofisticados y recursos que le permiten múltiples ataques.
•	Antivirus	Aplicación cuyo propósito es identificar, desactivar y eliminar códigos maliciosos.
<u>~</u>	Big Data	Datos en grandes cantidades, velocidad y variedad cuyo procesamiento ayuda en la automatización y toma de decisiones.
<u>•</u>	Ciberataque	Intenciones de daño, detención e ingreso sin permiso a los sistemas computacionales y sus comunicaciones por medios cibernéticos.
	Ciberinteligencia	Reunión y procesamiento de datos con la finalidad de discriminar, seguir y contrarrestar las actividades de los atacantes.
010 2001 112 201 0 201 0 201	Códigos maliciosos	Aplicaciones cuyo objetivo es infiltrarse en los sistemas para generar problemas en los equipos de los usuarios.
DoS	Denegación de servicio (DoS)	Negativa de la solicitud de usar un servicio de cómputo por un usuario legítimo.
	Dispositivo de usuario final	Equipos inteligentes, de telefonía o cómputo que se conectan a la red de la empresa.
*	Firewall	Sistema de seguridad de red que controla su tráfico según las reglas de seguridad, conocido también como cortafuegos.
ЕММ	Gestión de movilidad empresarial (EMM)	Procedimiento de aseguramiento y habilitación del uso de celulares y tabletas por los empleados.
	Huella digital	Rastro de los datos digitales del usuario .





Término		Definición
2	Identidad digital	Información que permite reconocer a una persona en internet.
	Ingeniería social	Técnicas usadas para manipular a los usuarios para la difusión de datos útiles por el atacante.
*	Inteligencia de amenazas	Reportes que describen técnicas, procedimientos, actores, tipos de sistemas considerados como objetivos.
osi	Modelo de interconexión de sistemas abiertos (OSI)	Estandarización de la comunicación de los sistemas computacionales de distintas tecnologías y estructuras internas.
ISO	Organización internacional para la estandarización (ISO)	Entidad de diferentes miembros nacionales encargada de establecer modelos unificados.
	Parche	Actualización de protección que mejora la funcionalidad del software.
ISP	Política de seguridad de la información (ISP)	Conjunto de reglas promulgadas por la empresa u organización para asegurar su acato según las prescripciones de protección.
- 🕍	Protección de marca	Resguardo de la propiedad intelectual de la empresa.
ISMS	Sistema de administración de la seguridad de información (ISMS)	Conjunto de reglas y procedimientos de gestión sistemática de los activos informáticos para reducir sus riesgos y asegurar la continuidad del negocio.
	Skimming	Robo de información sensible usada para su aprovechamiento.
	Suplantación de identidad o <i>Phishing</i>	Mensajes de correo electrónico cuyo propósito es conseguir datos confidenciales de los usuarios.