



Título:	PROTECCIÓN DE DATOS.	Código:	CAP- PRODATOS /2024
Elaboró:	Capacitaciones y RRHH	Versión	1-3
Revisó:	Dirección y Gerencia de RRHH.	Fecha:	25/04/2024
Aprobó	Dirección General	Página:	1 de 3



## PROTECCIÓN DE DATOS.

### Propósito.

Este documento establece los lineamientos y objetivos del presente curso. En este curso, exploraremos los conceptos y técnicas de seguridad y protección de datos aplicadas a una empresa, con el objetivo de proteger la información confidencial y sensible de la empresa.

#### Objetivos.

- 1. Comprender los conceptos básicos de seguridad y protección de datos.
- 2. Identificar los riesgos y amenazas de seguridad y protección de datos en la empresa.
- 3. Aprender a implementar medidas de seguridad y protección de datos para proteger la información confidencial y sensible de la empresa.
- 4. Desarrollar habilidades para responder a incidentes de seguridad y protección de datos.

#### Módulo 1: Introducción a la Seguridad y Protección de Datos

- Definición de seguridad y protección de datos.
- Importancia de la seguridad y protección de datos en la empresa.
- Marco teórico de la seguridad y protección de datos.

#### Módulo 2: Riesgos y Amenazas de Seguridad y Protección de Datos

- Identificación de los riesgos y amenazas de seguridad y protección de datos.
- Análisis de los riesgos y amenazas de seguridad y protección de datos.
- Priorización de los riesgos y amenazas de seguridad y protección de datos.





#### Módulo 3: Medidas de Seguridad y Protección de Datos.

- Implementación de firewalls y sistemas de detección de intrusos.
- Configuración de sistemas de autenticación y autorización.
- Implementación de sistemas de cifrado y protección de datos.

#### Módulo 4: Protección de Datos Personales y Sensibles.

- Identificación de datos personales y sensibles.
- Implementación de medidas de protección de datos personales y sensibles.
- Cumplimiento de regulaciones y normas de protección de datos.

#### Módulo 5: Respuesta a Incidentes de Seguridad y Protección de Datos.

- Identificación de incidentes de seguridad y protección de datos.
- Análisis de incidentes de seguridad y protección de datos.
- Respuesta a incidentes de seguridad y protección de datos.

#### Metodología de Implementación.

- Clases en línea o presenciales.
- Videos y presentaciones.
- Actividades y ejercicios prácticos.
- Discusiones en grupo y trabajo en equipo.

#### Duración.

- 40 horas de clase en línea o presencial.
- 20 horas de práctica y ejercicio.

#### Público objetivo.

- Empleados de la empresa.
- Profesionales de seguridad y protección de datos.
- Administradores de sistemas y redes.







# TST-GROUP.



#### Certificado.

- Se otorgará un certificado de finalización del curso a los participantes que completen todos los módulos y actividades.

#### Recursos.

- Libros y manuales de seguridad y protección de datos.
- Software y herramientas de seguridad y protección de datos.
- Recursos en línea y comunidades de profesionales de seguridad y protección de datos.

