



GESTIÓN DE LA SEGURIDAD INFORMÁTICA EN LA EMPRESA

Horas:	Modalidad:	Requisitos académicos:
70 h.	Teleformación	Nivel 3 (Bachiller)

¿QUÉ APRENDERÁS?

Este curso te proporcionará los conocimientos necesarios para gestionar la seguridad informática en una empresa, implementando protocolos efectivos sobre los equipos y redes empresariales para proteger la información y prevenir ataques.

OBJETIVOS.

- Identificar y mitigar riesgos de seguridad informática en redes empresariales, estableciendo protocolos eficaces para proteger equipos y datos frente a amenazas locales y remotas.
- Implementar estrategias avanzadas de ciberseguridad, utilizando herramientas de auditoría y criptografía para garantizar la integridad y confidencialidad de la información.
- Desarrollar habilidades de planificación y gestión para resolver problemas de seguridad en entornos corporativos, promoviendo la mejora continua y el trabajo colaborativo en equipos digitales.

www.feda.es/formacion



PROGRAMA FORMATIVO.

- 1. Introducción a la Seguridad Informática de la Empresa:** Elementos clave de la seguridad informática y políticas de protección de redes y equipos.
- 2. Auditoría y Normativa de Seguridad.** Caracterización de auditorías de seguridad, gestión de normativas y diseño de protocolos de cumplimiento.
- 3. Gestión de amenazas y vulnerabilidades.** Clasificación de ataques locales y remotos, exploración de redes y estrategias para mitigar riesgos en redes inalámbricas.
- 4. Criptografía y Criptoanálisis.** Uso de técnicas de criptografía y análisis criptográfico para proteger la información sensible.
- 5. Autenticación y Seguridad Avanzada.** Implementación de métodos de autenticación y controles de acceso para garantizar la seguridad en entornos digitales.
- 6. Habilidades de Gestión y Trabajo en Equipo.** Resolución de problemas, planificación estratégica y trabajo en equipo en proyectos de ciberseguridad.
- 7. Inserción laboral, sensibilización medioambiental y en la igualdad de género.**

www.feda.es/formacion