

**Curso
Gratuito**
**Gestión de la
Seguridad
Informática
en la empresa**

**100 H
Online**

CURSO

Gestión de la Seguridad Informática en la empresa

Curso
Subvencionado

Duración
100 horas

Modalidad
Online

Inicio
Próximamente

Dirigido a
Sector Finanzas

IFCT050PO

¿Qué vas a aprender?

Con el curso subvencionado de **Gestión de la Seguridad Informática en la empresa** aprenderás cómo gestionar la seguridad informática en la empresa.

Infórmate sobre nuestros programas formativos subvencionados llamando al **640334274** o envía un correo electrónico a **formacion@esilearning.es**

Solicita información

Haz click en el botón para acceder al formulario de inscripción.



Objetivos

Gestionar la seguridad informática en la empresa aplicando los principios y estrategias de la seguridad de la información.

Contenidos

INTRODUCCIÓN A LA SEGURIDAD

Introducción a la seguridad de información. Modelo de ciclo de vida de la seguridad de la información. Confidencialidad, integridad y disponibilidad. Principios de protección de la seguridad de la información.

POLÍTICAS DE SEGURIDAD.

¿Por qué son importantes las políticas? Qué debe de contener una política de seguridad. Lo que no debe contener una política de seguridad. Cómo conformar una política de seguridad informática.

AUDITORIA Y NORMATIVA DE SEGURIDAD.

Ciclo del sistema de gestión de seguridad de la información. Seguridad de la información. Definiciones y clasificación de los activos.

ESTRATEGIAS DE SEGURIDAD.

Menor privilegio. Defensa en profundidad. Punto de choque. El eslabón más débil. Postura de fallo seguro. Postura de negación establecida: lo que no está prohibido. Postura de permiso establecido: lo que no está permitido. Participación universal. Diversificación de la defensa. Simplicidad.

EXPLORACIÓN DE LAS REDES.

Exploración de la red. Inventario de una red. Herramientas del reconocimiento. NMAP Y SCANLINE. Reconocimiento. Limitar y explorar.

ATAQUES REMOTOS Y LOCALES.

Clasificación de los ataques. Ataques remotos en UNIX. ¿Qué hacer si recibimos un ataque?

SEGURIDAD EN REDES INALÁMBRICAS

Introducción al estándar inalámbrico 802.11 – WIFI Topologías. Seguridad en redes Wireless. Redes abiertas. WEP. Ataques. Otros mecanismos de cifrado.

CRIPTOGRAFÍA Y CRIPTOANÁLISIS.

Criptografía y criptoanálisis: introducción y definición. Cifrado y descifrado.

AUTENTICACIÓN.

Validación de identificación en redes. Validación de identificación en redes: métodos de autenticación.

Inscripción gratuita

Solicita Información

Puedes inscribirte ya.
¡No te quedes sin tu plaza!

Contacta con nosotros y solicita información sobre nuestros cursos subvencionados llamando al **640334274** (Whatsapp disponible), al teléfono 983 397 622 o envía un correo electrónico a formacion@esilearning.es

Puedes rellenar el formulario de solicitud de inscripción en el siguiente [enlace](#).
Completa tus datos, y contactaremos contigo.

Inscríbete ya

Haz click en el botón para acceder al formulario de inscripción.

CURSO

Gestión de la Seguridad Informática en la empresa



983 397 622 | 640334274
formacion@esilearning.es
esilearning.es

Pº Arco de Ladrillo, 72-74
47007 Valladolid