



Grupo CFI
Ciberseguridad y
Protección de datos

Experto Implantador del Esquema Nacional de Seguridad



Una **formación imprescindible**
para conocer el **ENS** y cómo realizar
su **implantación, gestión y operación**

¿Te has preparado para lo que viene?



Experto Implantador del Esquema Nacional de Seguridad

Objetivos:

- Conocer los fundamentos del Esquema Nacional de Seguridad (ENS).
- Conocer los aspectos generales y específicos del ENS.
- Conocer cómo se realiza la categorización de los sistemas.
- Conocer cómo se realiza el análisis de riesgos.
- Conocer los requisitos de seguridad que deben reunir los sistemas de información para dar cumplimiento al ENS.
- Conocer cómo se realiza la implantación del ENS en una organización.
- Conocer el proceso de certificación del ENS.



¿A quién va dirigido?

- Responsables de seguridad de la información.
- Responsables de protección de datos personales.
- Delegados de Protección de Datos.
- Responsables de ciberseguridad.
- Técnicos informáticos.
- Cualquier persona que desee conocer cómo implantar y gestionar el ENS.

Metodología



Curso **online basado en vídeos** donde el formador transmite sus conocimientos. Con **test de autoevaluación** que el alumno debe superar para obtener el certificado de aprovechamiento.

Material didáctico



El alumno dispone de **material descargable** para que una vez finalizado el curso disponga de este para poder descargarlo.

Aula de Teleformación

Dentro del aula de teleformación el alumno accede a los vídeos que componen el curso y a través de los cuáles el formador desarrolla su contenido. Esta es la forma más eficiente de impartir formación online, puesto que puedes ver los vídeos las veces que quieras hasta comprender lo explicado.



REQUISITOS PREVIOS

Ninguno

FORMA Y LUGAR DEL CURSO

Online

DURACIÓN

100 horas
3 meses de acceso

PRECIO

737 € + IVA
Bonificable, consultar condiciones

Entrega de Diploma Experto Implantador del Esquema Nacional de Seguridad

Temario

El contenido del curso está repartido en 10 módulos de aprendizaje:

1. Aspectos generales

- 1.1. El Esquema Nacional de Seguridad
- 1.2. Objeto de la Ley
- 1.3. Ámbito de aplicación
- 1.4. Sistemas de información que traten datos personales
- 1.5. Definiciones
- 1.6. Principios básicos
- 1.7. Requisitos mínimos de seguridad
- 1.8. Seguridad de los sistemas
- 1.9. Otras disposiciones relevantes

2. Categorización de los sistemas

- 2.1. Categorías de seguridad
- 2.2. Dimensiones de la seguridad y determinación del nivel
- 2.3. Determinación de la categoría de seguridad
- 2.4. Acciones para determinar la categoría de seguridad de un sistema

3. Análisis de riesgos y Declaración de Aplicabilidad

- 3.1. Análisis de riesgos
- 3.2. Declaración de Aplicabilidad
- 3.3. Elaboración de la Declaración de Aplicabilidad
- 3.4. Perfiles de cumplimiento

4. Medidas de Seguridad: Marco organizativo

- 4.1. Organización de la documentación
- 4.2. Política de seguridad
- 4.3. Normativa de seguridad
- 4.4. Procedimientos de seguridad
- 4.5. Proceso de autorización

5. Medidas de Seguridad: Marco operacional

- 5.1. Planificación
- 5.2. Control de acceso

5.3. Explotación

- 5.4. Recursos externos
- 5.5. Servicios en la nube
- 5.6. Continuidad del servicio
- 5.7. Monitorización del sistema

6. Medidas de Seguridad: Medidas de protección

- 6.1. Protección de las instalaciones e infraestructuras
- 6.2. Gestión del personal
- 6.3. Protección de los equipos
- 6.4. Protección de las comunicaciones
- 6.5. Protección de los soportes de información
- 6.6. Protección de las aplicaciones informáticas
- 6.7. Protección de la información
- 6.8. Protección de los servicios

7. Medidas de Seguridad: medidas compensatorias y madurez

- 7.1. Medidas compensatorias
- 7.2. Madurez de las medidas de seguridad

8. ENS y protección de datos personales

- 8.1. Valoración del nivel
- 8.2. RGPD/LOPDGDD y ENS

9. Auditoría del ENS

- 9.1. Proceso de auditoría
- 9.2. Plan de auditoría
- 9.3. Ejecución de la auditoría
- 9.4. Auditoría de ENS y RGPD/LOPDGDD

10. Implantación y certificación del ENS

- 10.1. Fases en la implantación del ENS
- 10.2. El plan de Adecuación
- 10.3. Certificación del ENS
- 10.4. Garantías para el éxito

Sin lugar a dudas, este es el curso más completo y ameno de seguir gracias al uso del vídeo y a los cuestionarios de autoevaluación para que el aprendizaje sea de lo más sencillo

Lo que opinan...
nuestros clientes

Me parece muy bueno el método utilizado y las herramientas

Manuel Joarex (Valencia)

Un curso perfecto, me voy contento y satisfecho por lo aprendido

Miguel Ángel Rico (Granada)

En **Grupo CFI**, a través del **Instituto Superior de Ciberseguridad** formamos a todos los integrantes de la entidad para que ésta evite pérdidas o fugas de datos.



INSTITUTO SUPERIOR
DE CIBERSEGURIDAD



Otros servicios de **Grupo CFI**



Consultoría y Auditoría en:

- Esquema Nacional de Seguridad
- ISO 27001 - ISO 27701
- ISO 9001
- LOPDGD
- LSSICE
- TISAX, DORA, NIS2, CRA, PCI DSS



Auditorías de Ciberseguridad
Análisis de Riesgos
Investigación Forense Digital



Formación en:

- Ciberseguridad
- Protección de Datos



Delegado de Protección de Datos Externo



Hacking Ético:

- Análisis de Vulnerabilidades
- Test de Intrusión



Desarrollo de software

- LOPD Manager
- HubLOPD
- ISO Director

NUESTRAS CERTIFICACIONES



ESPAÑA

