



# INESEM

BUSINESS SCHOOL

## ***Curso en Sistema de Gestión de Seguridad de la Información UNE-ISO/IEC 27001:2017***

**+ Información Gratis**

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

# Curso en Sistema de Gestión de Seguridad de la Información UNE-ISO/IEC 27001:2017

**duración total:** 200 horas

**horas teleformación:** 100 horas

**precio:** 0 € \*

**modalidad:** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

## descripción

El presente Curso en Sistema de Gestión de Seguridad de la Información UNE-ISO/IEC 27001:2017 ofrece los conocimientos esenciales sobre la gestión de la ciberseguridad, específicamente está enfocado en estándares internacionales como la normativa ISO 27001, la normativa NIS2 y las guías CCN-STIC.

A lo largo de toda la formación se aborda desde la implantación y auditoría de un SGSI hasta la mejora continua y cumplimiento del Esquema Nacional de Seguridad (ENS) capacitando a profesionales para identificar riesgos, desarrollar políticas efectivas y asegurar la protección de los activos digitales en sectores críticos, garantizando la conformidad legal y el fortalecimiento de la seguridad organizacional.



+ Información Gratis

## *a quién va dirigido*

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

## *objetivos*

- Comprender la importancia de la ciberseguridad en la sociedad de la información.
- Identificar estándares y normas internacionales en la gestión de seguridad.
- Conocer los objetivos, alcance y sectores críticos de la NIS2.
- Diseñar y gestionar un sistema SGSI basado en ISO 27001.
- Aplicar estrategias de análisis y gestión de riesgos.
- Evaluar el cumplimiento del ENS mediante guías CCN-STIC.
- Mejorar el SGSI a través de auditorías y revisión directiva.

## *para qué te prepara*

Este Curso en Sistema de Gestión de Seguridad de la Información UNE-ISO/IEC 27001:2017 te prepara para gestionar un SGSI alineado con la ISO 27001, desde su implantación y auditoría hasta la mejora continua. Además, obtendrás competencias para identificar y mitigar riesgos, cumplir con la normativa NIS2, aplicar guías CCN-STIC y garantizar la conformidad legal en organizaciones públicas y privadas.

## *salidas laborales*

Gracias a este Curso en Sistema de Gestión de Seguridad de la Información UNE-ISO/IEC 27001:2017 podrás trabajar en gestión de SGSI, en auditorías internas de ISO 27001, consultorías en ciberseguridad, especialista en cumplimiento del ENS o responsable de gestión de riesgos en empresas y sectores críticos como telecomunicaciones, banca o energía.

## titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



### INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación  
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

#### NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

#### Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello



NOMBRE DEL ALUMNO/A



## forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

## metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

## materiales didácticos

- Manual teórico 'Sistema de Gestión de Seguridad de la Información UNE-ISO/IEC 27001:2017'



## profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado “Guía del Alumno” entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.
- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.
- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



## *plazo de finalización*

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

## *campus virtual online*

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de ineseem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

## *comunidad*

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

## *revista digital*

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

## *secretaría*

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

## programa formativo

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. CIBERSEGURIDAD Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN**

- 1.¿Qué es la ciberseguridad?
- 2.La sociedad de la información
- 3.Diseño, desarrollo e implantación
- 4.Factores de éxito en la seguridad de la información
- 5.Soluciones de Ciberseguridad y Ciberinteligencia CCN-CERT

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. NORMATIVA ESENCIAL SOBRE EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN (SGSI)**

- 1.Estándares y Normas Internacionales sobre los SGSI. ISO 27001 e ISO 27002
- 2.Legislación: Leyes aplicables a los SGSI

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. INTRODUCCIÓN A LA NIS2**

- 1.Historia y evolución de la NIS2
- 2.Objetivos y alcance de la NIS2
- 3.Diferencias entre NIS1 y NIS2
- 4.Sectores críticos afectados por la NIS2

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. POLÍTICA DE SEGURIDAD: ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS**

- 1.Plan de implantación del SGSI
- 2.Análisis de riesgos
- 3.Gestión de riesgos

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. IMPLANTACIÓN DEL SISTEMA DE SEGURIDAD EN LA ORGANIZACIÓN**

- 1.Contexto
- 2.Liderazgo
- 3.Planificación
- 4.Soporte 213

### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. SEGUIMIENTO DE LA IMPLANTACIÓN DEL SISTEMA**

- 1.Operación
- 2.Evaluación del desempeño
- 3.Mejora

### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. AUDITORÍA DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN POR LA DIRECCIÓN**

- 1.El porqué de la auditoría
- 2.La auditoría interna
- 3.El proceso de certificación

### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. REVISIÓN POR LA DIRECCIÓN Y MEJORA DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN**

- 1.Revisión del sistema de gestión de la información por la dirección
- 2.Mejora del sistema de gestión de la seguridad de la información

### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. GUÍAS DE SEGURIDAD: NORMATIVAS Y BUENAS PRÁCTICAS**

- 1.Introducción a las guías de seguridad CCN-STIC
- 2.CCN-STIC-800 Glosario de términos y abreviaturas del ENS
- 3.CCN-STIC-801 Responsabilidades y funciones en el ENS
- 4.CCN-STIC-802 Auditoría del ENS
- 5.CCN-STIC-803 Valoración de Sistemas en el ENS
- 6.CCN-STIC-804 Medidas de implantación del ENS
- 7.CCN-STIC-805 Política de seguridad de la información
- 8.CCN-STIC-806 Plan de adecuación al ENS
- 9.CCN-STIC-807 Criptología de empleo en el ENS
- 10.CCN-STIC-808 Verificación del cumplimiento del ENS

**+ Información Gratis**