

ISO 27005 Risk Manager

E-Learning
Online instructor-led
Self-study

Modalidad

[×]A Inglés Español

Idiomas

(3 días

Duración



Adquiere las habilidades esenciales para implementar y apoyar un programa de gestión de riesgos en seguridad de la información con el curso ISO/IEC 27005:2022 Risk Manager. En solo tres días, aprenderás a identificar, evaluar, tratar y comunicar riesgos de acuerdo con ISO/IEC 27005 y ISO 31000, al mismo tiempo que das soporte al cumplimiento con la norma ISO/IEC 27001.

Este curso combina teoría con ejercicios prácticos, cuestionarios y estudios de caso. También explorarás metodologías reconocidas de evaluación de riesgos como OCTAVE, MEHARI, EBIOS, NIST, CRAMM y TRA. Al aprobar el examen, podrás solicitar la credencial PECB Certified ISO/IEC 27005:2022 Risk Manager, una valiosa validación de tu competencia en gestión de riesgos de SI.

[†]Objetivos de Aprendizaje

Al finalizar el curso, serás capaz de:

- Explicar los conceptos clave de gestión de riesgos según ISO/IEC 27005:2022 e ISO 31000
- Establecer, mantener y mejorar un marco de gestión de riesgos de seguridad de la información basado en ISO 27005



- O Aplicar los procesos de evaluación, tratamiento y comunicación del riesgo
- Comprender y aplicar múltiples metodologías de evaluación de riesgos (OCTAVE, MEHARI, NIST, etc.)

¿A quién está dirigido?

- Q Directivos y consultores involucrados en seguridad de la información
- Profesionales IT y responsables de privacidad
- ignition Jefes de proyecto o asesores expertos en gestión de riesgos
- Responsables de garantizar la conformidad con ISO/IEC 27001
- Profesionales que gestionan riesgos de seguridad de la información

t¿Qué incluye?

- Más de 350 páginas de contenido formativo, casos prácticos y ejercicios
- 🚹 Tasas de certificación y examen incluidas
- O Certificado de finalización del curso (21 créditos CPD)

Agenda del Curso

Día 1 Introducción a ISO/IEC 27005:2022 y fundamentos de gestión de riesgos

- Objetivos y estructura del curso
- Programa de gestión de riesgos de seguridad de la información
- Marcos normativos y regulatorios
- Establecimiento del contexto

 Conceptos y principios fundamentales



Día 2 Evaluación, tratamiento y comunicación del riesgo

- Identificación del riesgo
- · Evaluación del riesgo
- · Comunicación y consulta

- · Análisis del riesgo
- Tratamiento del riesgo

Día 3 Registro, revisión y metodologías de evaluación

- Registro e informe de riesgos de seguridad de la información
- Métodos: EBIOS, NIST, CRAMM, TRA, OCTAVE, MEHARI
- Monitorización y revisión del riesgo
- Cierre del curso

Certificación y Examen

Oredenciales disponibles tras aprobar el examen:

Después de completar con éxito el examen, puedes solicitar una de las credenciales que se muestran en la tabla a continuación. Recibirás el certificado una vez que cumplas con los requisitos asociados a la credencial seleccionada.

	ISO/IEC 27005:2022 Provisional Risk Manager	ISO/IEC 27005:2022 Risk Manager	ISO/IEC 27005:2022 Senior Risk Manager	Otros requisitos
Experiencia laboral general	Ninguna	2 años	10 años	
Experiencia en gestión de seguridad de la información	Ninguna	1 año	7 años	Firma del Código de Ética de PECB
Horas en gestión de riesgos	Ninguna	200 horas	1000 horas	

🖹 **Examen:** 2 horas, se realiza el Día 3

Dominios de competencia cubiertos

Dominio 1 Principios y conceptos fundamentales de la gestión de riesgos de seguridad de la información



Seguridad de la Información / ISO / ISO/IEC 27005 Risk Manager

Dominio 2 Implementación de un programa de gestión de riesgos de seguridad de la información

Dominio 3 Marco y procesos de gestión de riesgos basado en ISO/IEC 27005:2022

Otras metodologías de evaluación de riesgos en seguridad de la **Dominio 4** información

Repetición: Gratuita dentro de los 12 meses si es necesaria

Cuota de mantenimiento: Primer año incluido; se aplica una tarifa a partir del segundo año. Paga \$120/año o ahorra un 10% pagando tres años por adelantado.