

# ISO/IEC 27002 Manager

Código: ISO-27002-MA

Propuesta de Valor: PECB

Duración: 24 Horas



La capacitación para gerentes de ISO / IEC 27002 le permite adquirir los conocimientos necesarios para ayudar a una organización a implementar y administrar los controles de seguridad de la información basados en ISO / IEC 27002. Durante este curso de capacitación, también obtendrá un conocimiento profundo de las mejores prácticas de los controles de seguridad de la información.

Después de comprender todos los conceptos necesarios de los controles de seguridad de la información, puede presentarse al examen y solicitar una credencial de "Gerente ISO / IEC 27002 certificado por PECB". Al tener un Certificado de Gerente de PECB, podrá demostrar que tiene el conocimiento práctico y las capacidades profesionales para implementar y administrar los controles de Seguridad de la Información en una organización.

Más información: [AQUÍ](#)

Reserve su plaza: [AQUÍ](#)



## AUDIENCIA

- Gerentes que buscan implementar un Sistema de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI) basado en ISO / IEC 27001 e ISO / IEC 27002.
- Individuos responsables de la seguridad de la información en una organización.
- Miembros del equipo de seguridad de la información.
- Asesores expertos en tecnología de la información.
- Profesionales de TI.
- Oficiales de privacidad.
- Oficiales de seguridad de la información.



## PRE REQUISITOS

- Una comprensión fundamental de ISO / IEC 27002 y un conocimiento integral de la seguridad de la información.



## OBJETIVOS

- Reconocer la correlación entre ISO / IEC 27002 e ISO / IEC 27001.
- Comprender la implementación de los controles de seguridad de la información de acuerdo con ISO / IEC 27002.
- Desarrollar la experiencia para ayudar a una organización a implementar, administrar y mantener controles de seguridad

- Comprender la formulación e implementación de los requisitos y objetivos de seguridad de la información.

## CERTIFICACIÓN DISPONIBLE

- Certificado oficial de **PECB**
- Este curso te prepara para el examen "**PECB Certified ISO/IEC 27002 Manager**."

## CONTENIDO

### 1. INTRODUCCIÓN A ISO/IEC 27002

- 1.1. OBJETIVOS Y ESTRUCTURA DEL CURSO DE FORMACIÓN
- 1.2. ESTÁNDARES Y MARCOS REGULATORIOS
- 1.3. CONCEPTOS FUNDAMENTALES DE LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN, CIBERSEGURIDAD Y PRIVACIDAD
- 1.4. SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN (SGSI) Y ISO/CEI 27002
- 1.5. SELECCIÓN Y DISEÑO DE CONTROLES
- 1.6. ORGANIZACIÓN DE LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN
- 1.7. POLÍTICAS, PROCEDIMIENTOS Y ROLES DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Y RESPONSABILIDADES

### 2. ACTIVOS DE INFORMACIÓN, CONTROLES DE PERSONAS, CONTROLES FÍSICOS Y CONTROLES DE SEGURIDAD OPERATIVA

- 2.1. ACTIVOS DE INFORMACIÓN Y CONTROLES DE ACCESO
- 2.2. CONTROLES DE PERSONAS
- 2.3. CONTROLES FÍSICOS
- 2.4. CONTROLES DE SEGURIDAD OPERACIONAL

### 3. GESTIÓN DE INCIDENTES DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LOS CONTROLES DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Y EXAMEN DE CERTIFICACIÓN

- 3.1. PROTECCIÓN DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y CONTROLES DE RED
- 3.2. RELACIONES CON PROVEEDORES Y CADENA DE SUMINISTRO DE TIC
- 3.3. GESTIÓN DE INCIDENTES DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN
- 3.4. GESTIÓN DE INCIDENTES
- 3.5. PRUEBAS DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN
- 3.6. SEGUIMIENTO DE LOS CONTROLES DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN
- 3.7. MEJORA CONTINUA
- 3.8. CLAUSURA DEL CURSO DE FORMACIÓN

## BENEFICIOS

- Esta formación se basa tanto en la teoría como en las mejores prácticas utilizadas en la implementación y gestión de los controles de seguridad de la información.
- Las sesiones de conferencias están ilustradas con ejemplos basados ??en estudios de casos.
- Los ejercicios prácticos se basan en un estudio de caso que incluye juegos de roles y debates.
- Las pruebas de práctica son similares al examen de certificación.