

Los Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información (ENS e ISO 27001) y el cumplimiento del RGPD | ONLINE

¡Programa actualizado a la ÚLTIMAS versiones: ENS e ISO 27001 e ISO 27002! -20% socios | -50% desempleados y autónomos con baja actividad

Modalidad	Duración	Precio	Precio socio	Inicio / Fin	Lugar
Online	60 horas	595,00€ + I.V.A.	475,00€ + I.V.A.	19/02/2025 25/04/2025	AEC

-20% SOCIOS| -50% DESEMPLEADOS Y AUTÓNOMOS CON BAJA ACTIVIDAD

*Los descuentos correspondientes a esta campaña se aplicarán en factura. Descuentos no acumulables.

Descuentos especiales a partir de la 2ª inscripción corporativa: consulte condiciones.
Bonificación máxima FUNDAE: 450€

FINALIDAD

LA MEJOR HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN DE RIESGOS TECNOLÓGICOS Y LA PROTECCIÓN DE LOS DATOS PERSONALES.

El **Reglamento General de Protección de Datos de la Unión Europea** 2016/679, (RGPDUE), aprobado en abril de 2016, requiere el establecimiento de medidas de seguridad para la protección de los datos personales respecto a los riesgos tecnológicos.

Tradicionalmente los Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información (SGSIs) han servido al propósito de poder determinar, **en función del riesgo, los controles o medidas de seguridad** más relevantes en el contexto específico de una organización.

El alcance de los SGSIs incluye la protección de los tipos de información relevantes para la organización (registros vitales) y sus procesos pudiendo quedar incluidos, por tanto, los datos personales objeto de protección en el RGPD. El principal marco de referencia internacional respecto a los requisitos mínimos que debe tener un SGSI es el estándar **UNE ISO/IEC 27001**, ampliamente adoptado por parte del sector privado.

En España resulta de muy especial relevancia el **Esquema Nacional de Seguridad** (ENS), recientemente actualizado por Real Decreto 311/2022, que requiere la adopción de un SGSI a las administraciones públicas y también a los operadores del sector privado que contribuyen en las distintas fases del ciclo de vida del dato o el sistema de información responsabilidad de la administración, conforme al ámbito objetivo y subjetivo de aplicación. El ENS se constituye en un SGSI, alineado con ISO/IEC 27001, pero con un gran número de requisitos muy significativos que le otorgan un corpus propio y una relevancia en el contexto público y empresarial español muy notorio.

Durante este curso se estudiará de forma eminentemente práctica cómo contribuye un SGSI conforme al ENS o ISO/IEC 27001 en la **protección de los datos de carácter personal frente a riesgos tecnológicos**, cómo realizar una apreciación (identificación, análisis, evaluación) y tratamiento del riesgo, así como el proceso de implantación de estos y su certificación.

Este programa proporciona una actualización demostrable de los conocimientos establecidos por la **AEPD** en el Esquema de Certificación de Delegados de Protección de Datos para la **renovación** de la certificación.

OBJETIVOS

OBJETIVOS DEL CURSO

Al finalizar el curso, el alumno podrá:

- > Aprender a **gestionar la protección de los datos personales** amparados por el Reglamento (UE) 2016/679, de 27 de abril de 2016 mediante la implantación de un Sistema de Gestión de Seguridad de la Información conforme a ENS o ISO 27001.
- > Conocer los **requisitos de un SGSI** conforme a **ISO/IEC 27001:2022** y al **Esquema Nacional de Seguridad** (ENS) y su proceso de certificación, destacando las diferencias entre ambas.
- > Aprender a realizar una Apreciación (**Identificación, Análisis, Evaluación**) del Riesgo Tecnológico alineada con los requisitos del RGPD.
- > Aprender a gestionar **Incidentes y Brechas** de Seguridad.



Los participantes en el programa recibirán un **Diploma** con el reconocimiento de la **Asociación Española para la Calidad**.

DIRIGIDO A

La necesidad de gestionar el riesgo tecnológico sobre los datos personales es común a los sectores público y privado. Resultando especialmente relevante en el contexto de:

- > Empresas y entidades con tratamientos sensibles desde la perspectiva RGPD.
- > Prestadores de servicios a las administraciones públicas / operadores privados.
- > Empresas y centros relacionados con la salud, entidades financieras, servicios de marketing y prospección comercial.



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es



Los Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información (ENS e ISO 27001) y el cumplimiento del RGPD | ONLINE

¡Programa actualizado a la ÚLTIMAS versiones: ENS e ISO 27001 e ISO 27002! -20% socios | -50% desempleados y autónomos con baja actividad

Empresas desarrolladoras de páginas web, Apps y software en general.

> Implantadores de soluciones que integren Big Data o tratamientos masivos de datos.

Por todo ello, el curso está dirigido a:

- > Los Delegados de Protección de Datos y sus equipos, y en general, a los profesionales que quieran capacitarse en el ámbito del nuevo enfoque en protección de datos.
- > Directores y Responsables de Calidad
- > Directores y Responsables de Seguridad
- > Directores y Responsables de Compliance
- > Directores y Responsables de Sistemas
- > Personal Directivo

METODOLOGÍA Y PROFESORADO

METODOLOGÍA

Nuestra metodología de formación online tutorizada combina a la perfección la flexibilidad y practicidad de la formación online con el acompañamiento personalizado de un tutor especializado, para sacar el máximo rendimiento a tu formación.

La tutorización del curso actúa como apoyo principal al autoestudio para favorecer, junto a la realización de ejercicios, el correcto aprendizaje de todos los conceptos. Los alumnos contarán con:

- > Un aula virtual en la que se ordenan los contenidos teóricos en un formato amigable y fácil de interiorizar.
- > Una evaluación continua que ayudará a reforzar los conocimientos adquiridos a través de ejercicios de autoevaluación para consolidar los principales conceptos y pruebas de evaluación para superar cada uno de los módulos.
- > Casos prácticos de aplicación real a empresas y organizaciones.
- > Material audiovisual de ayuda a la interiorización de los principales conceptos.
- > Foros de resolución de dudas e intercambio de experiencias con tutores y alumnos.

Este programa formativo también está disponible en modalidad In Company, formación a medida para tu empresa.

PROFESORES

- > **Mario Junquera Villa.** Consultor Seguridad de la Información / GRC en Govertis
- > **Oscar J. Labella.** Governance, Risk & Compliance | Project Management en Govertis Advisory Services
- > **Javier Cao Avellaneda.** Cybersecurity, Privacy and IT Risk Leader en Govertis Advisory Services, S.L.
- > **Marta Balado Lamas.** GRC Senior Advisor GRC en Govertis -Telefónica Tech

PROGRAMA

UNIDAD 1. CONCEPTO DE SGSI. CONTEXTO NORMATIVO DEL ENS Y SU RELACIÓN CON EL RGPD

- > > **Clase online: Contexto normativo del ENS y su relación con el RGPD.**
- > Qué es un Sistema de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI).
- > Requisitos conforme a ISO/IEC 27001:2022.
- > El Esquema Nacional de Seguridad (ENS). Ámbito objetivo y subjetivo de Aplicación. Cuerpo doctrinal (Reales Decretos, Instrucciones Técnicas de Seguridad) y documentación de referencia (serie CCN-STIC-800).
- > Relación del SGSI con el RGPD y otros marcos normativos (Infraestructuras Críticas, Ley NIS).

UNIDAD 2. IMPLANTACIÓN Y MEJORA CONTINUA DE UN SGSI

- > > **Clase online: Implantación y mejora continua de un SGSI.**
- > Sistemas de Gestión y Mejora Continua. PDCA.
- > Plan de adecuación al ENS.
- > Implantación de ISO/IEC 27001: 2022.

UNIDAD 3. APRECIACIÓN (IDENTIFICACIÓN, ANÁLISIS, EVALUACIÓN) DEL RIESGO TECNOLÓGICO EN EL CONTEXTO DEL ENS Y EL RGPD

- > > **Clase online: Apreciación del Riesgo Tecnológico en el contexto del ENS y el RGPD.**



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CALIDAD

Los Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información (ENS e ISO 27001) y el cumplimiento del RGPD | ONLINE

¡Programa actualizado a la ÚLTIMAS versiones: ENS e ISO 27001 e ISO 27002! -20% socios | -50% desempleados y autónomos con baja actividad

Evaluaciones de Impacto en la Protección de Datos (EIPD).

- > El Riesgo Tecnológico y la protección de datos personales.
- > Activos Esenciales (tipos de Información, Servicios y Sistemas) y su relación con las Actividades de Tratamiento de Datos Personales.
- > Determinación de la Criticidad: Valoración y Categorización de Sistemas. Segregación de sistemas en subsistemas.
- > Apreciación del Riesgo en el contexto de un SGSI.
- > Tratamiento del Riesgo.
- > Controles de Seguridad: estado de implantación, eficacia y evaluación continua.
- > **Clase en directo: Apreciación del Riesgo Tecnológico en el contexto del ENS y el RGPD desde la perspectiva práctica.**
- > **Caso Práctico 1. Apreciación y Tratamiento del Riesgo de una organización**

El caso práctico se trabajará a través del software de gestión SandaS GRC.

UNIDAD 4. GESTIÓN DE INCIDENTES Y BRECHAS DE SEGURIDAD EN UN CONTEXTO MULTI-NORMA

- > > **Clase online: Brechas de seguridad en un contexto multi-norma.**
- > Evento, incidente y brecha de seguridad.
- > Fases de gestión de un incidente:
- > Determinación de la peligrosidad y el nivel de impacto de un incidente.
- > Escalado de incidentes.
- > Notificación de brechas de seguridad.
- > Comunicación a terceros y gestión de crisis.
- > **Caso Práctico 2. Gestión de Incidentes y Brechas de Seguridad**

UNIDAD 5. CERTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN EL ENS Y DE SGSIS CONFORME A UNE-EN ISO/IEC 27001

- > > **Clase online: Certificación de Sistemas de Información en el ENS.**
- > Diferencia sustantiva entre un sistema de gestión y un sistema de información. Comparativa entre la norma ISO 27001 y el ENS. Diferencia en el proceso de certificación.
- > Obligación legal para la certificación de sistemas en el ámbito del ENS. La ITS de Conformidad con el ENS. Diferencias entre Declaración y Certificación de conformidad. Diferencias entre el Sector Público y el Sector Privado.
- > Entidades de certificación acreditadas en ISO 27001. Autorización del CCN para la certificación de sistemas de información del ENS.
- > Proceso de Certificación del ENS.
- > Proceso de Certificación de ISO 27001.
- > Certificación de la Cadena de Suministro.
- > Obtención y publicidad de la certificación.
- > Auditoría del RGPD. Auditorías concurrentes ENS y RGPD.



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es