



FORMACIÓN

PACK DE AUDITOR INTERNO DE SISTEMAS DE GESTIÓN ANTISOBORNO ISO 37001:2016-PROTECCIÓN DE DATOS Y ACTUALIZACIÓN NORMATIVA RGPD-LOPDGDD-COMPLIANCE: RESPONSABILIDAD PENAL DE LA PERSONA JURIDICA



100% Online

¿POR QUÉ HACER ESTE CURSO?

En el desempeño de la actividad empresarial, se exige una ética profesional caracterizada por una actuación honesta e imparcial, proporcionando una información clara y sin engaños a los clientes .

Las organizaciones deben introducir prácticas de gestión que aseguren el cumplimiento legal de la normativa y los estándares de buen gobierno de la organización, con el fin de que las personas interioricen la integridad y el compliance dentro de su comportamiento diario.

Se busca conseguir un modelo de organización y gestión adecuado para prevenir delitos, y que se activen las medidas empresariales necesarias para cumplir con la normativa vigente.



45 + 30 +15 horas



eLearning



Español



Área Formativa:
Seguridad de la Información

TITULACIÓN

Una vez completado el programa formativo satisfactoriamente se obtendrá el siguiente título:

Certificado del Curso **Auditor Interno de Sistemas de Gestión Antisoborno ISO 37001:2016-Protección de Datos y Actualización NORMATIVA (RGPD-LOPDGDD) y Compliance: Responsabilidad Penal de la Persona Jurídica**, expedido por **Bureau Veritas Business School**.

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

El Curso de Auditor Interno de Sistemas de Gestión Antisoborno ISO 37001-Protección de Datos y Actualización Normativa (RGPD-LOPDGDD) y Compliance: Responsabilidad Penal de la Persona Jurídica, está dirigido a profesionales que realizan sus funciones en el desarrollo y cumplimiento de la normativa legal en sus organizaciones, y que deben estar permanente actualizados en sus competencias para responder a los nuevos retos empresariales de su desempeño profesional.

Asimismo, también se recomienda para directivos, cargos de responsabilidad, o propietarios de PYMES, que deben fomentar una cultura de integridad en todas sus actuaciones, evitando la realización de comportamiento poco éticos.

¿QUÉ LOGRARÁS CON EL CURSO?

Que los participantes adquieran las competencias, es decir, conocimientos y habilidades necesarias para planificar, organizar e implantar un Sistema de Gestión Antisoborno en base a la Norma ISO 37001:2016, y desempeñar eficazmente las funciones que le corresponden dentro del Sistema de Gestión Antisoborno.

De esta manera, se formarán profesionales que puedan desempeñar con plena eficiencia la implementación de las técnicas de protección de datos y cumplimiento normativo adoptando los modelos de organización y gestión precisos para prevenir delitos dentro de una organización.

Una vez finalizada la acción formativa, los alumnos serán capaces de:

- Conocer las claves para la implantación eficiente de un Sistema de Gestión Antisoborno, aplicando las directrices señaladas en la Norma ISO 37001: 2016.
- Aplicar correctamente las medidas técnicas y organizativas precisas para garantizar un nivel de seguridad adecuado en el tratamiento de datos.
- Analizar el diseño, planificación y ejecución para la creación de un programa de compliance en la gestión empresarial.

POR QUÉ BUREAU VERITAS LO RECOMIENDA:

Todas las organizaciones, y los profesionales que desempeñan su actividad en las mismas, deben demostrar la integridad de su organización, y minimizar su exposición al riesgo de soborno y sus consecuencias mediante la implantación y certificación de un sistema de gestión antisoborno según la Norma ISO 37001:2016.

La implementación de este Sistema de Gestión permitirá identificar y prevenir los posibles riesgos y amenazas para su empresa, evitando actuaciones que causen graves daños a su actividad empresarial.

1.- AUDITOR INTERNO DE SISTEMAS DE GESTIÓN ANTISOBORNO ISO 37001:2016

Módulo 1: Sistemas de Gestión Antisoborno: Requisitos y orientación para su uso ISO 37001:2016

- Introducción al concepto de soborno, legislación y tipología.
- Requisitos de un Sistema de Gestión Antisoborno: Beneficios, términos y definiciones. Contexto de la organización y Evaluación del riesgo de Soborno.
- Requisitos de un Sistema de Gestión Antisoborno: Planificación, Liderazgo y Compromiso de la Alta Dirección.
- Gestión de los Recursos: Apoyo o Soporte al Sistema de Gestión Antisoborno.
- Operaciones del Sistema de Gestión Antisoborno.
- Evaluación del desempeño y Mejora de un Sistema de Gestión Antisoborno.

Módulo 2: Auditoría y Certificación de los Sistemas de Gestión Antisoborno ISO 37001:2016

- Principales aspectos que reúnen las auditorías de un Sistema de Gestión Antisoborno.
- Planificación y preparación de la auditora a un Sistema de Gestión Antisoborno.
- Proceso de auditoría de un Sistema de Gestión Antisoborno.
- Elaboración del informe de auditoría de un Sistema de Gestión Antisoborno.
- Perfil y requisitos que debe reunir un Auditor o un equipo auditor de un Sistema de Gestión Antisoborno.

2.- PROTECCIÓN DE DATOS Y ACTUALIZACION NORMATIVA (RGPD-LOGPDD)

- Marco Legal de la Protección de Datos: fundamentos y principios.
- Reglamento Europeo de Protección de Datos (RGPD): derechos a ejercitar por los interesados.
- Seguridad de los datos personales: Responsabilidad Proactiva.
- Normativa española con implicaciones en la Protección de Datos (LOPDGDD)

3.- COMPLIANCE: RESPONSABILIDAD PENAL DE LA PERSONA JURIDICA

- Responsabilidad penal de la persona jurídica.
- Requisitos de cumplimiento de un programa de prevención de datos: Compliance Officer.
- Atenuantes de la responsabilidad penal de la persona jurídica.
- Legislación y normativa relacionada con la ciberseguridad.
- Delitos y penas susceptibles de comisión por la persona jurídica.
- Personas jurídicas excluidas del sistema de responsabilidad penal.

CERTIFICADO DIGITAL BLOCKCHAIN

Este sistema de verificación, mediante la inclusión de un código QR en el documento final, permite que puedas compartir con terceros, a través de un simple enlace, toda la información de tu certificado.

Esta información es validada y confirmada en el sistema inmutable de la red evitando cualquier tipo de falsificación.

