



## Experto Implantador ISO/IEC 27001 "Seguridad de la Información"



## 1. INTRODUCCIÓN

ISO 27001 es una norma internacional emitida por la Organización Internacional de Normalización (ISO) y describe cómo gestionar la seguridad de la información en una empresa.

ISO 27001 puede ser implementada en cualquier tipo de organización, con o sin fines de lucro, privada o pública, pequeña o grande. Está redactada por los mejores especialistas del mundo en el tema y proporciona una metodología para implementar la gestión de la seguridad de la información en una organización. También permite que una empresa sea certificada; esto significa que una entidad de certificación independiente confirma que la seguridad de la información ha sido implementada en esa organización en cumplimiento con la norma ISO 27001.

ISO 27001 se ha convertido en la principal norma a nivel mundial para la seguridad de la información y muchas empresas han certificado su cumplimiento.

El eje central de ISO 27001 es proteger la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información en una empresa.

Esto lo hace investigando cuáles son los potenciales problemas que podrían afectar la información (es decir, la evaluación de riesgos) y luego definiendo lo que es necesario hacer para evitar que estos problemas se produzcan (es decir, mitigación o tratamiento del riesgo).

Ante esta necesidad la existencia de profesionales que sepan gestionar estos sistemas y aplicar las mejores técnicas disponibles, IMQ Business School, oferta, siempre actualizado a la normativa de referencia este curso.

## 2. IMQ

**IMQ** son las siglas del **Istituto Italiano del Marchio di Qualità**, Entidad de Certificación líder en Italia. Se fundó en 1951 en Milán y tiene como objeto social la Certificación de Productos y de Sistemas de Gestión con más de 20.000 certificados emitidos en Sistemas de Gestión y 140.000 en Producto.

Acreditados ante Accredia, IMQ puede operar como Entidad de Certificación y **Organismo Notificado** para el Mercado CE en diversos sectores tales como el sanitario, construcción, gas, eléctrico, iluminación, etc. Asimismo, IMQ forma parte de la Federación CISQ, que forma parte del acuerdo internacional IQNet (International Certification Network).

Las empresas del **grupo IMQ** representan la más importante realidad en el campo de la evaluación de la conformidad: **certificaciones, pruebas, verificaciones, inspecciones**. Con la fortaleza de la sinergia entre las sociedades que lo componen, la relevancia adquirida en más de 60 años de experiencia y la integridad de los servicios ofrecidos, el grupo IMQ se erige como un punto de referencia y socio ideal de empresas que tienen como objetivo la seguridad, la calidad y la sostenibilidad ambiental.

Para cada sector, las empresas del grupo IMQ pueden ofrecer, según corresponda, servicios horizontales o específicos:

Certificación de productos, Certificaciones ambientales, Certificación según las directivas de la UE, Certificación de sistemas de gestión y figuras profesionales, Controles de plantas y edificios, Pruebas de laboratorio, Pruebas para obtener marcados internacionales y apoyo a la exportación, Supervisión de la producción en el extranjero, apoyo técnico reglamentario y Formación.

La integridad de los servicios prestados está garantizada gracias a la experiencia adquirida en todas estas áreas durante décadas por parte de las empresas del grupo IMQ que está compuesto por: *IMQ S.p.A., CSI S.p.A., IMQ Ibérica S.L. (España), IMQ CSI Deutschland GmbH (Alemania), IMQ Polska (Polonia), IMQ Turkey (Turquía), IMQ Gulf FZCo (Dubái), IMQ Certification Shanghai Co. Ltd (China)*

## **NUESTROS OBJETIVOS**

Cuantificar la calidad y mejorar la competitividad de las empresas, dando respaldo y estímulo en la mejora continua del sistema de producción y favorecer el libre intercambio de los productos en los mercados internacionales. Tutelar al productor y consumidor,

ofreciendo al primero la posibilidad de mejorar la calidad de los productos puestos en el mercado y al otro la posibilidad de verificar que dicha calidad está presente en los productos adquiridos

## **NUESTRA VISION**

Integridad moral, honestidad profesional, lealtad e imparcialidad para/con el cliente y transparencia de mercado. Interpretamos la calidad como un elemento para dar un valor añadido al cliente, superar sus expectativas y permitirle obtener nuevas oportunidades, aumentando su competitividad.

## **QUE OFRECEMOS**

IMQ es el socio ideal para todas aquellas empresas que quieren dar un valor añadido a su producción, certificando la seguridad y calidad de sus productos y de su sistema productivo, interesadas en exportar en Europa y el resto del mundo, que necesitan un apoyo competente para superar las barreras aduaneras y de obtención de las marcas extranjeras.

En particular IMQ se presenta como una sociedad de servicios especializada en certificaciones de productos, sistema de producción, y pruebas de conformidad según las directivas europeas y normas internacionales.

## **3. DESTINATARIOS**

El **Curso en Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información**, está destinado a un amplio grupo de perfiles profesionales que quieran alcanzar una oportunidad de desarrollo personal y profesional:

Titulados en carreras científico-técnicas-jurídicas -empresariales, con o sin experiencia, que quieran conocer y especializarse en la gestión, consultoría y auditoría de los Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información. Para todos aquellos gestores, ejecutivos y directivos que necesiten disponer de un amplio bagaje de conocimientos actualizados.

## 4. OBJETIVOS

El objetivo general del curso es dotar a los participantes de los conocimientos, habilidades y competencias exigidos a gestores, consultores, auditores, ejecutivos y directivos en lo referente a los Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información:

- Realizar auditorías de Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información en empresas de cualquier sector, siguiendo para ello las pautas de la Norma de Auditoría ISO 19011.
- Interpretar y aplicar la Norma de Sistema de Gestión de Seguridad de la Información ISO 27001 y la Norma de Auditoría ISO 19011.
- Aplicar los conocimientos sobre auditorías en cualquier organización para verificar el cumplimiento de su Sistema de Gestión de Seguridad de la Información.
- Conocer el Proceso de Certificación de una organización. Reconocer las características y problemas más habituales en la consecución de la Certificación.
- Formarse como Auditor Interno de Seguridad de la Información, en los nuevos requisitos planteados por el estándar internacional más reconocido en tecnología de la información y técnicas de seguridad cómo es la norma ISO 27001:2017.

## 5. PROGRAMA

### **Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información ISO/IEC 27001: 2017**

- Terminología
- Conceptos de la seguridad de la información y de su gestión
- El Modelo de Gestión ISO 27001: 2017
- Implantación Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información
- Auditoría Sistema de Gestión de la Seguridad de la Información
  - Anexos: Auditorías IMQ, casos prácticos, etc.

## 6. METODOLOGÍA

Sistema de formación on-line, mediante **Campus Virtual**, que permite una mayor comunicación y flexibilidad a la hora de acceder a la materia a tratar.

Unidades Didácticas Teórico-Prácticas basadas en el “método del caso”, que permiten al alumno enfrentarse a diferentes situaciones basadas en una empresa simulada, ante las cuales tendrá que tomar decisiones y actuar en consecuencia.

Evaluación continua a lo largo de todo el proceso y valoración de la participación en todas las actividades. Contacto con profesores y tutores mediante tutorías.

Es indudable que la enseñanza a distancia requiere por parte del alumno/a mayor disciplina y constancia, independientemente del tiempo que pueda invertir en el estudio, es fundamental adquirir por medio de la disciplina personal, un hábito de estudio diario; la continuidad en un aspecto esencial para obtener un rendimiento exitoso en la realización del Máster.

IMQ no establece ningún parámetro de calidad diferente para sus alumnos formados en modalidad presencial y para los alumnos formados en modalidad on-line. No existen diferencias entre los niveles de calidad exigidos a los participantes en ambas modalidades, tan solo los diferencia sus particularidades y necesidades.

## 7. Calendario y duración. Modalidad online

La duración del **Curso Experto Implantador ISO 27001** es de 120 horas, estimadas en 4 meses de duración, disponiendo de una prórroga de 2 meses para la finalización de los casos prácticos.

## 8. Proceso de admisión

**Puede consultar el precio actual de cada modalidad en nuestra página web: [www.imqibericaformacion.com](http://www.imqibericaformacion.com) así como las promociones vigentes de descuentos en la ficha del Máster / Curso**

IMQ Ibérica Business School es Entidad Organizadora Acreditada para la impartición de Formación bonificable hasta el 100% para trabajadores que quieran matricularse en nuestros Másteres y Cursos en cualquiera de sus modalidades

## 9. Titulación

Diploma “**Curso Experto Implantador ISO 27001**”

IMQ Ibérica Business School

