

# SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL UNE-EN-ISO 14001-2015



Área: Sistemas de Gestión - Normas ISO - Plataforma

Modalidad: Teleformación

**Duración:** 10 h **Precio:** 75.00€

Curso Bonificable Contactar Recomendar Matricularme

### **OBJETIVOS**

El Medio Ambiente se ha convertido en una de las mayores preocupaciones en todos los niveles sociales y empresariales. A causa de esta inquietud generalizada las organizaciones han optado por implantar sistemas de gestión ambientales que además les ayuden a obtener un reconocimiento por parte de un organismo externo. La Norma ISO 14001:2015 aborda diversos aspectos de la Gestión del medio ambiente. Proporciona herramientas prácticas para las empresas y organizaciones que buscan identificar y controlar su impacto ambiental, riesgos ambientales y mejorar continuamente su desempeño. Por lo tanto, el objetivo de este curso es conocer las herramientas que presenta esta norma para alcanzar las metas propuestas. Entre las más importantes están el análisis de riesgos y oportunidades, la gestión del control operacional ambiental, el estudio y evaluación de aspectos ambientales, el seguimiento mediante la elaboración de indicadores y el análisis del contexto.

#### **CONTENIDOS**

1 Introducción 1.1 Introducción 2 Significado de UNE-EN-ISO 2.1 Familia de Normas ISO 14000 2.2 Norma UNE-EN-ISO 14001-2015 3 Términos y definiciones 3.1 Términos y definiciones 3.2 Cuestionario: Cuestionario repaso temas 1 - 3 4 Contexto de la organización 4.1 Comprender la organización y su contexto 4.2 Comprender las necesidades y expectativas de las partes interesadas 4.3 Determinación del alcance del sistema de gestión ambiental 4.4 Sistema de gestión ambiental y sus procesos 4.5 Cuestionario: Contexto de la organización 5 Dirección 5.1 Liderazgo y compromiso 5.2 Política ambiental 5.3 Roles, responsabilidades y autoridades en la organización 5.4 Cuestionario: Dirección 6 Planificación 6.1 Acciones para definir los riesgos y oportunidades 6.2 Los objetivos ambientales y la planificación para alcanzarlos 6.3 Cuestionario: Planificación 7 Apoyo 7.1 Recursos 7.2 Competencia 7.3 Toma de conciencia 7.4 Comunicación 7.5 Información documentada 7.6 Cuestionario: Soporte 8 Operación 8.1 Planificación y control operacional 8.2 Preparación y respuesta ante emergencias 8.3 Cuestionario: Operación 9 La evaluación del desempeño 9.1 Seguimiento, medición, análisis y evaluación 9.2 Auditoría Interna 9.3 Revisión por la dirección 9.4 Cuestionario: Evaluación 10 Mejora 10.1 Generalidades 10.2 No conformidad y acciones correctivas 10.3 Mejora continua 10.4 Cuestionario: Mejora 10.5 Cuestionario: Cuestionario final

#### **METODOLOGIA**

- Total libertad de horarios para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, sin importar el sitio desde el que lo haga. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el asesoramiento de un tutor personalizado que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- Hacer para aprender, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.



- El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

## **REQUISITOS**

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.