



PREVENCIÓN, CALIDAD Y MEDIOAMBIENTE

Duración: 35 horas

Metodología: Online

Financiación: Bonificable

GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL UNE-EN-ISO-14001:2015

Descripción

El curso Gestión Medioambiental UNE-EN-ISO 14001:2015 permite comprender los principios de la gestión ambiental en la empresa y conocer los requisitos de la norma ISO 14001, así como las fases, elementos y responsabilidades necesarias para implantar y mantener un sistema de gestión medioambiental orientado al cumplimiento normativo, la mejora continua y la reducción del impacto ambiental.

Objetivos

- » Adquirir las competencias profesionales necesarias para llevar a cabo la implantación adecuada de un sistema de gestión medioambiental, además de conocer la importancia de ello para la empresa.

Programa

MÓDULO 1. TEÓRICO-PRÁCTICO

1. INTRODUCCIÓN A LA ISO-14001

- 1.1. ¿Qué es la ISO 14001?.
- 1.2. Modelo de la ISO 14001.

2. LA GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL

- 2.1. Introducción a la gestión medioambiental.
- 2.2. ¿Qué es la gestión ambiental?
- 2.3. Opciones para implantar un SGMA.

3. SENSIBILIZACIÓN. POR QUÉ Y PARA QUÉ DE LA GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL

- 3.1. Razones para implantar en una empresa un SGMA.
- 3.2. Beneficios de la implantación de un SGMA.

4. IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL

- 4.1. Guía para la aplicación de la Norma UNE-EN-ISO 14001.
 - Preguntas clave antes de la aplicación del sistema de gestión.
 - Programación del diseño e implantación del sistema de gestión.
- 4.2. Referencias normativas.
- 4.3. Términos y definiciones.
- 4.4. Contexto de la organización.
 - Comprensión de la organización y de su contexto.
 - Comprensión de las necesidades y expectativas de las partes interesadas.
 - Determinación del alcance del sistema de gestión ambiental.
 - Sistema de gestión ambiental.
- 4.5. Liderazgo.
 - Liderazgo y compromiso.
 - Política ambiental.
 - Roles, responsabilidades y autoridades en la organización.
- 4.6. Planificación.
 - Acciones para tratar riesgos asociados con amenazas y oportunidades
 - Objetivos ambientales y planificación para lograrlos.
- 4.7. Apoyo.
 - Recursos.
 - Competencia.
 - Toma de conciencia.
 - Comunicación.
 - Información documentada.
- 4.8. Operación.
 - Planificación y control operacional.
 - Preparación y respuesta ante emergencias.

Programa

- 4.9. Evaluación del desempeño.
 - Seguimiento, medición, análisis y evaluación.
 - Auditoría interna.
 - Revisión por la dirección.
- 4.10. Mejora.

5. FASES PARA LA IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

- 5.1. Preparación.
- 5.2. Planificación.
- 5.3. Evaluación Medioambiental Inicial.
- 5.4. Preparativos para la certificación.
- 5.5. El Proceso de Certificación.
- 5.6. Mejora ambiental continua.

6. FORMACIÓN

- 6.1. Introducción.
- 6.2. Responsable de gestión medioambiental.
- 6.3. Responsable de Departamento.
- 6.4. Personal de operación.
- 6.5. General.

7. LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y LA INFORMACIÓN

- 7.1. Nuevas Tecnologías y Comunicación.

ANEXO. NORMATIVA RELACIONADA

- ¿Qué es el Reglamento Europeo EMAS?
- ISO 14001. Sistemas de Gestión Medioambiental.
- Novedades de la ISO 14001:2015.
- Elementos principales del Sistema de Gestión Ambiental de la Compañía XYZ.
- Ejemplo de informe de auditoría.

MÓDULO 2. RECURSOS MULTIMEDIA

- 1. Guía Interactiva de Aplicación del EMAS II en PYMES.
- 2. Documentos para Sistemas Gestión Medioambiental.
- 3. Buenas prácticas ambientales en distintos sectores profesionales.
- 4. Guía de Sistemas de Gestión Ambiental.