



Auditor en Sistemas de Gestión Medioambiental UNE-EN-ISO-14001

Auditor en Sistemas de Gestión Medioambiental UNE-EN-ISO-14001

Duración: 80 horas

Precio: 420 euros.

Modalidad: A distancia

Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Programa del curso:

MÓDULO 1. TEÓRICO-PRÁCTICO

TEMA 1. INTRODUCCIÓN A LA ISO-14001.

1. ¿Qué es la ISO 14001?.
2. Modelo de la ISO 14001.

TEMA 2. AUDITORÍAS DE SISTEMAS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL.

1. El proceso de la auditoría.
2. Principios generales de la auditoría ambiental.
3. Elementos de un protocolo de auditoría.
4. Requisitos para establecer e implementar un programa de auditoría.
5. Disconformidad con la ISO 14001.
6. Auditorías de SGM y auditorías de cumplimiento: relación.

TEMA 3. RESPONSABILIDADES EN UNA AUDITORÍA DE SGM.

1. Responsabilidades del auditor.
2. Responsabilidad del auditado.

TEMA 4. GUÍA PARA PLANIFICAR Y CONDUCIR UNA AUDITORÍA INTERNA DE SGM.

1. Programa y procedimientos de una auditoría interna de SGM.
2. Conducción de una auditoría interna de SGM.
3. Objetivos y consignas.
4. Programa de gestión medioambiental.
5. Estructura y responsabilidad.
6. Formación, conocimiento y competencia.
7. Comunicación.
8. Documentación de SGM.
9. Control documental.

10. Control de operaciones.
11. Preparación y respuesta de emergencia.
12. Monitorización y medida.
13. Disconformidad, acción preventiva y correctora.
14. Registros.
15. Auditoría de SGM.
16. Revisión de la gestión.

TEMA 5. DESARROLLO DE AUDITORÍAS DE REGISTRO.

1. El proceso.
2. Mantenimiento.
3. Registrador.
4. Preparación de la auditoría de registro.
5. Autodeclaración.

TEMA 6. VALOR DE LA ISO 14001.

1. Beneficios de la puesta en marcha en una empresa de la ISO 14001.
2. Beneficios del registro de una empresa en la ISO 14001.
3. Actividades de mejora continua.

TEMA 7. CLAVES PARA LA CORRECTA PUESTA EN PRÁCTICA DE UN PROGRAMA DE AUDITORÍA DEL SGM.

1. Elementos necesarios para un programa de auditoría efectivo y eficiente.
2. Intensificación de la auditoría de SGM.

ANEXO 1. ISO 14001: SISTEMAS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL.

ANEXO 2. NOVEDADES ISO 14001.

ANEXO 3. OBJETIVOS DE FORMACIÓN DEL AUDITOR DE LA ISO 14001.

ANEXO 4. ELEMENTOS PRINCIPALES DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL DE UNA COMPAÑÍA.

ANEXO 5. LEGISLACIÓN MEDIOAMBIENTAL DEL ESTADO ESPAÑOL Y DE LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS.

ANEXO 6. EJEMPLO DE INFORME DE AUDITORÍA.

MÓDULO 2. CD-ROM 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. Objetivos de formación del auditor de la ISO 14001
5. Reglamento Europeo EMAS
6. Elementos principales del S.G.M. de la compañía XYZ
7. Sistemas de Gestión Medioambiental
8. Novedades en ISO 14001
9. Legislación medioambiental
10. Ejemplo de informe de auditoría
11. Norma Internacional ISO 19011