



IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

Duración: 56 horas

Precio: consultar euros.

Modalidad: e-learning

Objetivos:

Descripción: Los objetivos de este tema son los de adquirir las competencias relacionadas con los aspectos fundamentales del medio ambiente y de la gestión ambiental. Los conocimientos que van a ser adquiridos son los siguientes: - Concepto de medio ambiente. - Evolución de la degradación ambiental. - Evolución de actuaciones ambientales a nivel mundial. - Relación entre medio ambiente y empresa. - Gestión ambiental. - Necesidad de la gestión ambiental. Diseñar, elaborar y preparar sistemas de gestión medioambiental adecuados a cada empresa. Adquirir los conocimientos técnicos y legales necesarios para establecer este sistema y mantenerlo. Conocer los requisitos de la norma ISO 14000. Aplicar en la empresa los requisitos de la norma.

Fundamentación: El compromiso con el medioambiente y la creciente conciencia ambiental hacen que la sociedad demande profesionales capaces de gestionar de forma las actividades humanas, llevándolos al mínimo impacto posible. Con esta formación intentamos contribuir a la formación integral de los futuros profesionales del campo medioambiental recogiendo los requisitos de la norma ISO 14001 sobre sistemas de gestión ambiental.

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:

TEMA 1. PLANIFICACIÓN DE LA IMPLANTACIÓN

1. RESUMEN
2. PLANIFICACIÓN DE LAS ACCIONES MEDIOAMBIENTALES
3. ASPECTOS AMBIENTALES
4. REQUISITOS LEGALES Y OTROS REQUISITOS
5. OBJETIVOS Y METAS AMBIENTALES
6. PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL
7. ANEXO

TEMA 2. IMPLEMENTACIÓN Y OPERACIÓN DEL SGA

1. RESUMEN
2. RECURSOS, FUNCIONES, RESPONSABILIDAD Y AUTORIDAD
3. COMPETENCIA, FORMACIÓN Y TOMA DE CONCIENCIA
4. COMUNICACIÓN
5. DOCUMENTACIÓN DEL SGA
6. CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓN
7. CONTROL OPERACIONAL
8. PREPARACIÓN Y RESPUESTA
9. ANEXO

TEMA 3. VERIFICACIÓN Y REVISIÓN POR LA DIRECCIÓN

1. RESUMEN
2. SEGUIMIENTO Y MEDICIÓN
3. EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO LEGAL
4. NO CONFORMIDADES, ACCIÓN CORRECTIVA Y ACCIÓN PREVENTIVA
5. REGISTRO DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL
6. AUDITORÍA INTERNA DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL
7. REVISIÓN POR LA DIRECCIÓN
8. CASO PRÁCTICO

9. ANEXO

TEMA 4. REGLAMENTO EMAS

1. RESUMEN
2. REGLAMENTO EMAS
3. EMAS Y NORMA ISO 14001
4. SISTEMAS DE GESTIÓN EMAS
5. PROCESO DE REGISTRO
6. LOGOTIPO EMAS
7. ANEXO

TEMA 5. AUDITORÍAS AMBIENTALES

1. RESUMEN
2. CONCEPTOS BÁSICOS Y DEFINICIONES DE INTERÉS
3. OBJETIVOS DE UNA AUDITORÍA AMBIENTAL
4. CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA AUDITORÍA AMBIENTAL
5. PARTICIPANTES EN UNA AUDITORÍA
6. TIPOS DE AUDITORÍA
7. AUDITORÍAS Y CERTIFICACIÓN DE LA EMPRESA