

Sistemas de gestión ambiental



Área: Gestión ambiental
Modalidad: Teleformación
Duración: 60 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Ejecutar la puesta en marcha y mantenimiento del Sistema de Gestión Ambiental (SGA).

CONTENIDOS

DETERMINACIÓN Y COMUNICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL - 1 determinación de modelos normalizados de sistemas de gestión ambiental - 1.1 sistema de gestión - 1.2 sistemas de gestión ambiental (sga) - 1.3 modelos de sga - iso 14001 y reglamento europeo de gestión - 1.4 proceso de integración de los sistemas de gestión ambiental - 1.5 soporte documental del sistema de gestión ambiental (sga) - 1.6 control de documentos y registro - 2 sistemas de información y formación - sistema de gestión ambiental - 2.1 determinación de competencia - 2.2 elaboración del procedimiento de información - 2.3 elaboración del procedimiento de información, formación y toma de conciencia - 2.4 protocolos de aplicación para crear un ambiente proactivo - 2.5 cuestionario: cuestionario final - PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL (SGA) - 1 determinación de las fases - estructura del sistema de gestión ambiental - 1.1 definición del alcance del sistema de gestión ambiental - 1.2 diagnóstico inicial sobre aspectos ambientales - 1.3 metodología de identificación y puntualización - 1.4 evaluación del cumplimiento legal - 1.5 objetivos, metas y programas - 1.6 plan de implantación del sga - 1.7 diseño y elaboración de la documentación asociada al sga - 2 puesta en marcha de los procedimientos aprobados - 2.1 elaboración de los documentos del sistema de gestión ambiental - 2.2 implementación de los procesos y procedimientos aprobados - 2.3 control del proceso operacional en condiciones normales - 2.4 identificación, objetivos e indicadores de las actividades - 2.5 seguimiento de puntos de control operacional referentes sga - 2.6 la declaración ambiental - 2.7 cuestionario: cuestionario final - REALIZACIÓN DE AUDITORÍAS E INSPECCIONES AMBIENTALES, CONTROL DE LAS DESVIACIONES DEL SGA - 1 auditorías e inspecciones vinculadas a un sistema de gestión ambiental - 1.1 inspecciones y auditorías ambientales legales - 1.2 auditorías voluntarias - 1.3 capacitación del auditor interno y externo - 1.4 metodología de auditoría interna - 1.5 metodología de auditoría externa - certificación y verificación - 2 control y corrección de desviaciones en la aplicación - 2.1 definición de no conformidad, acción correctiva y preventiva - 2.2 criterios de identificación de no conformidades - 2.3 criterios de identificación de mejoras - 2.4 seguimiento y resolución de no conformidades - 2.5 gestión de acciones correctivas y preventivas - 2.6 informe final - 2.7 cuestionario: cuestionario final - 2.8 cuestionario: cuestionario final -

METODOLOGIA

La actividad tutorial será bidireccional, es decir, tanto el alumno se puede poner en contacto con el tutor para solventar dudas o dificultades como el tutor con el alumno para establecer un contacto directo con él, comprobar su nivel de progreso en el estudio, su

EMAIL: info@mferrerconsultores.com
TELÉFONO: 635952170

<https://www.mferrerconsultores.com>



grado de motivación y su situación personal en relación con su participación en la acción formativa.

Las características de la metodología de este tipo de acciones formativas son:

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 **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. Va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo test de autoevaluación.

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.

CONTROLES APRENDIZAJE

Se llevará a cabo una **evaluación continua**, con el seguimiento a través de las tutorías que van haciendo los profesores, para comprobar si ha habido un aprovechamiento real del curso. Para ello, el alumnado deberá realizar todos los ejercicios que acompañan a los contenidos del curso (evaluaciones, autoevaluaciones, cuestionarios, ejercicios prácticos, etc.) para evaluar que van consiguiendo los contenidos adecuados.

De igual modo, se realizará una **evaluación final**, donde el alumno deberá de responder adecuadamente al examen de evaluación final que será corregido automáticamente una vez realizado.

Plazos de realización:

Evaluación continua: con objeto de garantizar el máximo aprovechamiento del curso, se recomienda al alumnado que

EMAIL: info@mferrerconsultores.com

TELEFONO: 635952170

<https://www.mferrerconsultores.com>



entregue los ejercicios prácticos, autoevaluaciones, cuestionarios a lo largo del curso.

Evaluación final: se recomienda que se realice una vez finalizado todo el curso, es decir, el último día del mismo, para poder responder adecuadamente a las preguntas que se indiquen.

Evaluación continua: durante todos los días del curso.

Evaluación final: un día después de la finalización del curso.

EMAIL: info@mferrerconsultores.com
TELÉFONO: 635952170

<https://www.mferrerconsultores.com>