

29, 30 de junio y 1 de julio de 2009

La creciente preocupación medioambiental de las empresas, y el mayor control gubernamental de sus efectos, es cada vez más evidente.

Muchas empresas ya han dado el paso hacia la prevención y control de sus aspectos e impactos medioambientales, adoptando Sistemas de Gestión Medioambiental según ISO 14001.

El curso presenta un aprendizaje práctico para el diseño de un sistema de gestión medioambiental. Desde la evaluación de aspectos ambientales de la actividad e identificación de requisitos legales aplicables, hasta la realización de auditorías internas como herramienta de mejora. El objetivo es la formación de profesionales en la implantación de los Sistemas de Gestión Medioambiental.

Nuestro curso de Auditores internos ISO 14001, está impartido por consultores y auditores con amplia experiencia en Sistemas de Gestión Medioambiental

SGS Tecnos, es un organismo internacional de consultoría, inspección, certificación y formación.

El curso incluye la documentación para el seguimiento del mismo y certificado de asistencia.

Objetivos:

- Conocer la Norma ISO 14001:2004.
- Saber identificar aspectos ambientales de la actividad.
- Identificación de requisitos legales aplicables.
- Programas de Gestión Ambiental.
- Implantación de un Sistema de Gestión Ambiental
- Auditoría interna.



METODOLOGÍA

1. Se alternarán partes teóricas con la realización de casos prácticos.
2. Formación con documentos y prácticas reales.
3. Trabajo en grupo y análisis de requisitos

DIRIGIDO A

Responsables de Medio Ambiente o Calidad.

Toda persona que desee conocer cómo funcionan los Sistemas de Gestión Medioambiental y cómo se implantan.

HORARIO Y LUGAR

Horario: 16 a 21 horas.

PRECIO: 375€ Exento de IVA.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:

SGS Tecnos SA- Ronda Narciso Monturiol, nº 5
(Parque Tecnológico) 46980 Paterna (Valencia)
t (34) 96 186 89 25 f (34) 96 186 89 72
mariajose.vazquezcorral@sgs.com
www.sgs.es

LUGAR DE IMPARTICIÓN:

Edificio ADEIT
Plaza Virgen de la Paz, Nº 3
46001 Valencia