

IMPLEMENTACIÓN DE LA NORMA OHSAS 18001+ENAC019PO HERRAMIENTA DE OPTIMIZACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS (ENERGY EXPERT)



Área: Sin clasificar
Modalidad: Teleformación
Duración: 90 h
Precio: Consultar

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

OBJETIVOS

Objetivo general: Adquirir los conocimientos necesarios para implementar sistemas de gestión preventiva en la empresa según la especificación OHSAS 18001.

CONTENIDOS

1. Fundamentos de la implementación de OHSAS 18001 1.1. Entes involucrados en la aplicación de un SGPR 1.2. Riesgos 1.3. Daños derivados del trabajo 1.4. Prevención y protección 1.5. Inspección de seguridad 2. Requisitos de la norma OHSAS 18001 2.1. Campos de aplicación. Relación de las normas OHSAS 2.2. Directrices para la puesta en práctica de la especificación OHSAS 18001 3. Implementación norma OHSAS 18001 (puesta en práctica y funcionamiento) 3.1. Estructura y responsabilidad 3.2. Formación, concienciación y competencia 3.3. Consulta y comunicación 3.4. Documentación 3.5. Control de datos y documentos 3.6. Control funcional 3.7. Preparación y respuesta ante emergencias 4. Implementación normas OHSAS 18001 (comprobación y acción correctiva) 4.1. Medición de la actuación y comprobación periódica 4.2. Accidentes, incidentes, no-conformidades y acciones correctivas y preventivas 4.3. Registro y administración de registros 4.4. Auditorías 4.5. Revisión por la dirección 5. Implantación del sistema OHSAS 18001 5.1. Planificación del proyecto 5.2. Establecimiento de objetivos, metas y programas en P.R.L 5.3. Gestión de materiales críticos 5.4. Manipulación de productos químicos y sustancias peligrosas 5.5. Control de contratistas, proveedores y subcontratistas

METODOLOGIA

- **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. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **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.