

**SISTEMA DE GESTIÓN COMO HERRAMIENTA PARA EVALUACIÓN DE
RIESGOS EN LA EMPRESA.
CALIDAD, MEDIOAMBIENTE Y PRL.**

Las presentes jornadas tienen como objetivo dar una visión general de los Sistemas de Gestión de Calidad, Medioambiente y Seguridad y Salud Laboral utilizados en la empresa como herramienta de detección de riesgos empresariales.

PROGRAMA

El programa de las presentes jornadas sobre Sistemas de Gestión, esta basado en los requisitos expuestos en las normas siguientes:

- ISO 9001:2008 “Sistemas de gestión de la calidad. Requisitos”.
- ISO 14001:2004 “Sistemas de gestión ambiental. Requisitos con orientación para su uso”.
- OHASA 18001:2007 “Sistemas de gestión de la seguridad y salud en el trabajo. Requisitos.”

TEMARIO

- Objetivos del seminario e introducción a los Sistemas de Gestión.
- Requisitos de las normas de referencia y su interrelación.
- Documentación e implementación de los Sistemas de Gestión.
- Ejercicios prácticos sobre:
 - Interpretación de las normas de referencia,
 - Preparación de documentos,
 - Determinación de posibles riesgos,
 - Control y evaluación de riesgos.

Evaluación de alumnos asistentes a las jornadas.

La evaluación de los alumnos asistentes a las jornadas se realizará mediante la realización de un test consistente en 20 preguntas sobre los temas tratados durante el curso.