



SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD LABORAL – OHSAS 18001

DIRIGIDO A:

Un Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud Laboral (SGSySL) es un conjunto de herramientas de gestión dirigido a todas las empresas, grandes o pequeñas, industriales o de servicios, que consideran importante:

- Identificar los requisitos legales y voluntarios sobre la Seguridad y Salud Laboral, y mantener su cumplimiento..
- Gestionar los riesgos identificados, y organizarse para gestionarlos y minimizarlos.

SERVICIO

Norma de Referencia:

- OHSAS 18001:2007 “Occupational health and safety management Systems – Specification”.
- Ley 31/1995 de Seguridad y Salud Laboral y normativa complementaria.

Fases de un proyecto tipo de Implantación del SGSySL:

- a) Evaluación inicial o diagnóstico
- b) Lanzamiento del proyecto y sensibilización del personal
- c) Recopilación y priorización de los peligros y riesgos evaluados por el Servicio de Prevención. Establecimiento de objetivos cuantificables para la mejora.
- d) Elaboración de la Documentación
- e) Implantación del Sistema
- f) Formación de Auditores Internos del SGSySL
- g) Realización de las Auditorías Internas del SGSySL
- h) Apoyo durante la Auditoría de Certificación

Servicios complementarios:

- Integración con el Sistema de Calidad ISO 9001, con el Sistema de Gestión Medioambiental ISO 14001 / EMAS, y con el Sistema de Gestión de la Seguridad Vial ISO 39001.
- Informatización del Sistema. Software “[Time To Quality](#)”

BENEFICIOS

- Permite gestionar de manera sencilla la legislación aplicable y asegurar su cumplimiento.
- Incrementa la responsabilidad de todos los implicados en la seguridad laboral y facilita la coordinación con los servicios de prevención.
- Mide y mejora la actuación de la organización y favorece su ambiente laboral.
- Previene los costes directos e indirectos de los accidentes laborales.
- Permite la obtención del Certificado OHSAS 18001:2007 por un organismo acreditado.

“ Los accidentes no son casuales, siempre tienen una causa prevenible.”

