



NORMAS OHSAS 18001

El objetivo de la Norma OHSAS, es establecer un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en Trabajo para gestionar los riesgos de la organización, con el fin de desarrollar, implementar, ejecutar, revisar y mantener la política de Seguridad y salud en el trabajo.

Beneficios:

- Permite dar confianza a sus clientes respecto al cumplimiento de los requisitos de esta norma.
- Garantiza condiciones de trabajo seguras que mejoran la calidad de vida y la salud de las personas.
- Importante reducción de ausentismo
- Mejora de la Productividad
- Ahorro de Costos con un mejor plan de mantenimiento de planta
- Reducción de demandas por indemnización y pólizas de seguro de accidentes
- Mejora de la imagen corporativa
- Mejora en las relaciones cliente-proveedor
- Moral, motivación y concentración más alta del trabajador en el trabajo
- Disminución de rotación del personal

APLICAR OHSAS TIENE LAS SIGUIENTES RAZONES:

Legales; Económicas, de Imagen Corporativa; Éticas y Sociales

Información disponible en www.sigweb.cl

[Requisitos OHSAS 18.001/2007](#)

[Glosario de Términos y Definiciones OHSAS 18001: 2007](#)

[Requisitos de las Políticas OHSAS 18.001/2007 respecto de la Seguridad y Salud en el Trabajo](#)

[Sistema de Gestión de Prevención de Riesgos según Modelo OHSAS18001](#)

[Huella del agua, el próximo desafío para la sustentabilidad empresarial](#)

[Los Riesgos de Seguridad y Medio Ambiente](#)

[Transforme su Programa de Prevención de Riesgos en un Sistema de Gestión en la Web..use la tecnología](#)

[Información disponible en \[www.sigweb.cl\]\(http://www.sigweb.cl\) sobre responsabilidad legal del empleador en Prevención de Riesgos](#)

[Sistema de Gestión de la SST: Una Herramienta de Mejora Continua -OIT-](#)

[Empresas pagan hasta \\$400 millones por cada empleado que sufre un accidente de trabajo grave](#)

[De la prehistoria a los modelos de excelencia en Gestión](#)

[Sistemas Integrados de Gestión](#)

[Responsabilidad Social ISO 26000](#)

[ISO 50001. Norma ISO para un Sistema de Gestión de la energía](#)

[La Calidad Total en la empresas de hoy](#)

[En los problemas surgen oportunidades de mejoras](#)

[Herramientas de Calidad](#)

[Requisitos Estructurales de la Norma ISO 9001 14001 y OHSAS 18001](#)

[La calidad no tiene límites. Guía de Apoyo de CORFO para la Certificación de Calidad de las Empresas](#)

[Cofinanciamiento de Sistemas de Gestión de Calidad, Seguridad y Medio Ambiente](#)

[La Trazabilidad, que es y como realizarla en los Sistemas de Gestión](#)

[Glosario de Términos y Definiciones OHSAS 18001: 2007](#)

[Responsabilidad Social ISO 26000](#)

[ISO 50001. Norma ISO para un Sistema de Gestión de la energía](#)

[La Calidad Total en la empresas de hoy](#)

[En los problemas surgen oportunidades de mejoras](#)

[Herramientas de Calidad](#)

[Las decisiones éticas deben abordarse de un modo sistemático. No se improvisan](#)

[Principios de la Gestión de Calidad ISO 9000](#)

[Requisitos Estructurales de la Norma ISO 9.001](#)

[Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Laboral PEC Mutual de Seguridad CChC](#)

[Organismos de Certificación Acreditados por el INN](#)

[Sistema Integral de Control de Gestión "Balance Scorecard"](#)

[Modelo de comportamiento ético de las empresas](#)

[Reportaje revela las precarias condiciones de trabajo en la fábrica del iphone - China-](#)

[" Los Procesos siempre tienen variabilidad"](#)

[Caso ADN defectuoso](#)

[Ejecutivos de Laboratorio Braun Medical quedan en prisión preventiva](#)

[Curso Internacional en Sistemas Integrados de Gestión SIG para Panamá](#)

[Curso Internacional en Sistemas Integrados de Gestión SIG para Perú](#)

[La Eficiencia como un factor de excelencia](#)

[Aprobada ISO 26000 sobre responsabilidad social -RSE-](#)

**SISTEMA DE GESTIÓN DE ORGANISMOS ADMINISTRADORES DE LA LEY
16.744**

Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional GPS-ACHS

Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Laboral PEC Mutual de Seguridad
CChC

Sistema Integrado de Gestión SIG IST

Diciembre de 2011