

**Diagnóstico preliminar base para el  
establecimiento del sistema de gestión en  
seguridad y salud ocupacional según la  
norma OHSAS 18001 en una empresa  
contratista del sector electricidad**

Tesis para optar el Título Profesional de Ingeniero de Higiéne y Seguridad Industrial

Autor:

**Jaquelin Ysabel Flores Aguilar**

**Lima – Perú 2006**



<b>Resumen .</b>	<b>1</b>
<b>Nota de acceso . .</b>	<b>3</b>



## Resumen

En la actualidad muchos empresarios han comprendido que la gestión en seguridad y salud ocupacional no solo reduce las pérdidas sino que mejora la productividad y la calidad. Para lograr ello existen varios sistemas de gestión de los cuales se ha propuesto el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional según OHSAS 18001 para la contratista del sector electricidad objeto de estudio.

Luego de una revisión de la actual gestión de seguridad de la contratista para su adecuación a los requisitos de la norma OHSAS 18001 se tiene que la contratista ha desarrollado procedimientos orientados a 8 requisitos de la norma en forma parcial debido a que la mayoría de estas son parte de su Sistema de Calidad y que con algunas modificaciones se lograría abarcar la Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional y otros que requieren mejoras en sus contenidos y una mayor participación de los miembros de la contratista.

Así mismo existen 5 requisitos de la norma que requieren del establecimiento de procedimientos para su implantación, seguimiento y control.

Al final del estudio se plantean propuestas de estos procedimientos que pueden servir de base para la implantación del sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional en la contratista según la norma OHSAS 18001.

La implantación de la norma OHSAS 18001 en cualquier organización permite organizar el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional existente y promueve la participación de cada uno de los miembros de la organización desde el nivel directivo

hasta el operativo. Estas características hacen posible que exista un ciclo de mejora continua del sistema necesario para mejorar el desempeño de seguridad y salud ocupacional de la organización y con ello minimizar las pérdidas personales y materiales.

## Nota de acceso

Si desea consultar el texto completo de la tesis comuníquese a la dirección electrónica [oceb@uni.edu.pe](mailto:oceb@uni.edu.pe). Apenas tengamos una respuesta del autor nos podremos en contacto con usted.