



IBNORCA - CERTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN

PLAN DE TRANSICIÓN A LA NORMA OHSAS 18001:2007

1. Objeto

Definir los lineamientos para las empresas certificadas por IBNORCA con la norma OHSAS 18001:1999 Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional para realizar la transición de su certificación tomando en cuenta la nueva versión de la norma OHSAS 18001:2007.

2. La norma OHSAS 18001:2007

En el mes de julio de 2007 el "OHSAS Project Group" publicó la nueva versión 2007 de la norma OHSAS 18001, la cual será adoptada por IBNORCA como norma técnica boliviana (NB).

3. Certificación con la norma OHSAS 18001:1999

IBNORCA realizará la certificación con la norma OHSAS 18001:1999 sólo hasta el 1 de Julio de 2008. A partir de ese momento las empresas nuevas iniciarán su proceso de certificación con la norma OHSAS 18001:2007.

4. Plazo para la actualización a la nueva versión.

De acuerdo con las directrices establecidas por el "OHSAS Project Group" las empresas certificadas cuentan con un plazo de 24 meses a partir de la publicación de la nueva norma OHSAS 18001:2007 para realizar el cambio a la nueva versión, es decir la certificación con OHSAS 18001:1999 estará vigente hasta el **1 de julio de 2009**.

5. Actualización de los Certificados

IBNORCA, de acuerdo al programa anual de auditorías por regionales, realizará la transición de las certificaciones en las auditorías de seguimiento o de renovación en coordinación con la empresa.

6. No adecuación y no actualización

Si una empresa no realiza la adecuación y actualización a la norma OHSAS 18001:2007 y se termina el plazo previsto de 24 meses, su certificación según OHSAS 18001:1999 perderá su vigencia a partir de julio 1 de 2009.



IBNORCA - CERTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN

PRINCIPALES CAMBIOS DE LA NORMA OHSAS 18001:2007

La nueva versión de la norma OHSAS 18001:2007 presenta mayor afinidad y compatibilidad con las normas ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004.

Un sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional permiten dirigir y controlar una organización con respecto a la seguridad y la salud de los trabajadores.

La norma OHSAS 18001 surgió en su momento para dar respuesta a las diferentes iniciativas que estaban surgiendo en el mercado y que requerían un documento con reconocimiento internacional que permitiese a las organizaciones diseñar, evaluar y certificar sus sistemas de gestión de la seguridad y salud ocupacional en el trabajo.

Los principales cambios con respecto a la versión anterior son:

- Se le ha dado un mayor énfasis a la importancia de la “salud” de los trabajadores.
- El ciclo completo del “P-D-C-A”, sólo aparece en la introducción y no aparece en los diferentes numerales de cada uno de los capítulos (P-D-C-A).
- Se han añadido nuevas definiciones, y las existentes en la versión anterior se han revisado, (por ejemplo: riesgo aceptable, auditoría, acción correctiva, documento, incidente, partes interesadas, desempeño, política, lugar de trabajo, acción preventiva, procedimiento, registro).
- Se han incorporado mejoras significativas, para el alineamiento con ISO 14001:2004, así como mejoras para la compatibilidad con ISO 9001:2000.
- El término “riesgo tolerable” ha sido reemplazado por el término “riesgo aceptable”.
- El término “accidente” ha sido incluido en el término “incidente”.
- La definición del término “peligro” no hace referencia “a los daños a la propiedad y a los daños al entorno del lugar de trabajo”.
- Los requisitos de objetivos y programa(s) de gestión del SG SySO, se han unificado en línea con ISO 14001:2004.
- Se han introducido nuevos requisitos para la consideración en la planificación de las prioridades de los controles de los riesgos.
- Se ha añadido como nuevo requisito la “evaluación del cumplimiento legal”, este elemento se incorporó también en la ISO 14001:2004.
- Se han introducido nuevos requisitos para la participación y la consulta.
- Se han introducido nuevos requisitos para la investigación de los incidentes.