

OHSAS 18001:2007 actualizado

Con el fin de reemplazar a la norma actual BSI 18001:1999 se liberó, en julio 1 del 2007 BSI 18001:2007. Todos los clientes de PJR cuentan con dos años para actualizarse a la nueva norma y todos los certificados actuales de ISO 18001:1999 serán obsoletos a partir del 1 de julio del 2009. Se le han realizados numerosas mejoras a la nueva norma, pero una de sus características principales es que se ha modificado para que se alinea mejor con las normas ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004, con el fin de que las organizaciones puedan contar ahora con sistemas de gestión verdaderamente integrados. Todos los clientes nuevos serán auditados contra la norma 18001:2007 a partir del 1 de abril del 2008, y las actualizaciones para la transición de los clientes ya existentes de PJR, empezarán también el 1 de abril del 2008. Los clientes pueden elegir el realizar la actualización durante sus auditorías de verificación regulares o su auditoría de certificación, si es aplicable.

Algunos de los cambios que se esperan en la nueva norma BSI 18001:2007 son¹:

- Se le ha dado mayor énfasis a la importancia de la “salud”
- OHSAS 18001 se refiere ahora a sí misma como una norma, no como una especificación o documento, como en ediciones anteriores. Esto refleja a creciente adopción de OHSAS 18001 como la base para normas nacionales para sistemas de administración de salud y seguridad en el trabajo.
- El diagrama modelo de “Planear-hacer-revisar-actuar” se muestra en su totalidad únicamente en la introducción.
- Las publicaciones de referencia en la Cláusula 2 se han limitado a documentos internacionales.
- Se han añadido nuevas definiciones y se han revisado las ya existentes.
- Se han realizado mejoras significativas con respecto a la alineación con ISO 14001:2004 en toda la norma y se ha mejorado la compatibilidad con ISO 9001:2000.
- El término “riesgo tolerable” se ha sustituido por el de “riesgo aceptable”.
- El término “accidente” se incluye ahora en el término “incidente”.
- La definición del término “peligro” no se refiera ya a los “daños a la propiedad o al ambiente del lugar de trabajo”.
- Se considera ahora que dichos “daños” no se relacionan directamente con el sistema de administración de salud y seguridad en el trabajo, que es el propósito de la norma OHSAS, y que se incluyen en el campo de la gestión de la evaluación. Por tanto, el riesgo del “daño” que tenga un efecto en la salud y seguridad en el trabajo debe identificarse en el proceso de evaluación de riesgo de la organización y ser controlado por medio de la aplicación de controles de riesgo apropiados.
- La sub-cláusulas 4.3.3 y 4.3.4 se han unido en una única cláusula 4.3.3 “Objetivos y programa(s)” en línea con ISO 14001:2004.
- Se ha introducido un nuevo requisito para la consideración de la jerarquía de los controles, como parte de la planeación del ST y S.
- Se encuentra más explícitamente redactada la gestión de los cambios.
- Se ha introducido una nueva cláusula sobre la “evaluación de la conformidad”, de acuerdo con ISO 14001:2004.
- Se han incluido nuevos requisitos para la participación y consulta.
- Se han introducido nuevos requisitos para la investigación de incidentes.

Si desea más detalles o tiene alguna pregunta sobre el proceso de transición a la nueva BSI 18001:2007, favor de ponerse en contacto con Scott Jones, Asistente del programa 14001/18001 en stjones@pjr.com

¹ Tomado del *Forward in the Occupational Health and Safety Management Systems -Requirements*