



➤ ISO 45001 Documento Técnico
Nueva Norma Internacional de Sistemas de
Gestión de Seguridad y Salud Laboral

Acercándose al cambio

Introducción

En octubre de 2013 el comité del proyecto, ISO PC 283, se reunió en Londres para crear el primer borrador de la norma ISO 45001. Basándose en OHSAS 18001 - la norma británica internacionalmente reconocida y aprobada para Seguridad y Salud en el Trabajo - como el modelo, y que también se alineará con la norma ISO 9001 (Gestión de Calidad) e ISO 14001 (Gestión Ambiental).

Actualmente hay 50 países y organizaciones internacionales, incluida la Organización Internacional del Trabajo, que participan en este proyecto. La nueva norma se espera que entre en vigor en octubre de 2016.

OHSAS 18001 La primera norma británica para la Gestión de la Seguridad y la Salud laboral

Antes de 1999, las organizaciones tenían que escoger entre una amplia gama de normas nacionales de seguridad y salud y sistemas de certificación propios. Pero esto llevó a la confusión y fragmentación en el mercado, al tiempo que debilitaba la credibilidad de los esquemas y la creación de posibles barreras comerciales.

Recogiendo lo mejor de estas normas y esquemas existentes, el Grupo de Proyecto OHSAS (con BSI) publicó la serie OHSAS 18000 en 1999. Esta norma tuvo dos especificaciones: 18001, que se centra en los requisitos para un sistema eficaz de gestión de la Seguridad y Salud Laboral (SSL), mientras que 18002 ofrece las guías de aplicación práctica. Para el año 2005 alrededor de 16.000 organizaciones en más de 80 países utilizaban OHSAS 18001.

Convertirse en una norma británica

En julio de 2007, la especificación OHSAS 18001 se actualizó más en consonancia con el marco de otras normas de sistemas de gestión, tales como ISO 14001. Esto ayudó a las organizaciones a integrar sus sistemas de gestión existentes con mayor facilidad. Reino Unido, decidió entonces adoptar la norma OHSAS 18001 como una norma británica y creó BS OHSAS 18001.

Cómo trabajan las normas

Un sistema de Gestión de Seguridad y Salud Laboral eficiente promueve un ambiente de trabajo más seguro y saludable para todos los involucrados. De este modo, BS OHSAS 18001 está

diseñada para ayudar a las organizaciones a implementar un marco que identifique y controle los riesgos de Salud y Seguridad, que reduzca los accidentes potenciales, ayude a cumplir con la legislación y, mejore el desempeño general de la organización. Además presenta todos los elementos que se pueden integrar con otros sistemas de gestión a fin de mejorar el desempeño de Salud y Seguridad en el trabajo de una empresa. La norma también muestra cómo desarrollar e implementar una política y objetivos para las organizaciones de todos los tipos y tamaños, que cubren diversas condiciones geográficas, culturales y sociales.



La **importancia** de la Seguridad y la Salud en el mundo

Desde la década de 1990 una serie de partidos de diversas regiones geográficas y económicas expresaron sus preocupaciones acerca de los sistemas de Seguridad y Salud en el Trabajo en todo el mundo. Las siguientes estadísticas sobre los accidentes de seguridad y salud y sus costes relacionados muestran qué:



2.2 millones

de trabajadores pierden la vida cada año por accidentes relacionados con el trabajo¹



4.1 millones

de trabajadores estadounidenses sufren enfermedades graves cada año¹



26.4 millones

de días de trabajo fueron perdidos en UK por accidentes laborales²



4%

del PIB mundial se pierde por accidentes relacionados con el trabajo³



6,300

trabajadores mueren cada día como resultado de accidentes de trabajo o enfermedades relacionadas con el trabajo⁴

Estas estadísticas demuestran que hay una necesidad inmediata por parte de

las organizaciones de todo el mundo para mejorar sus sistemas de gestión de Seguridad y Salud **Laboral** y esta necesidad no **dejará de crecer** en el futuro. Dado que la globalización se intensifica, más consumidores y clientes esperan que las organizaciones sean éticas en todos los aspectos de su negocio, incluyendo la forma en que cuidan a sus empleados. En los últimos años, los medios de comunicación han puesto de manifiesto una serie de malas prácticas de ciertas organizaciones, dando lugar a un impacto negativo significativo en sus marcas y la pérdida de confianza en su negocio.

¿Quién se beneficiará de ISO 45001?

Con una norma internacional, las organizaciones pequeñas, medianas y grandes de cualquier sector pueden establecer el punto de referencia para la gestión de Seguridad y Salud, las políticas y sus prácticas, independientemente de las áreas geográficas, países, culturas y jurisdicciones. Esto promoverá una mejor comunicación sobre cuestiones de interés común, los principios y las mejores prácticas en el comercio global. Esta norma permitirá a las empresas cumplir con los requisitos normativos, incluyendo la rendición de cuentas, las especificaciones de gobierno ético y corporativo, así como las auditorías. Una vez que se han puesto en

marcha un marco estandarizado, pueden alinear sus operaciones con la legislación y los códigos nacionales e internacionales de conducta, la mejora de la gestión de riesgos y la planificación de emergencias. ISO 45001 también permitirá a las organizaciones establecer y evaluar las medidas de desempeño para los proveedores de servicios. Como resultado, las empresas serán capaces de reducir los riesgos, los accidentes y sus costes asociados, así como fomentar el bienestar de sus empleados, y partes interesadas.

ISO 45001 también tendrá un impacto directo en la sociedad. Con los sistemas de Seguridad y Salud más reconocidos a nivel internacional, el número de incidentes y accidentes se reducirá, con menos interrupciones de los procesos operativos. Esto significa un menor número de situaciones de emergencia en el lugar de trabajo y hospitales, menos personas de baja laboral o la reducción de bajas para aquellos que no puedan volver al trabajo después de un accidente.

Referencias

- 1 – US Department of Labor Report 2013
- 2 – UK Health & Safety Executive Report 2010/11
- 3 – Global and Asian trends for Safety and Health at Work 2006
- 4 – ILO statistics

► **ISO 45001** Tiempo para un cambio global

A pesar de que varias partes han expresado la necesidad de una norma de Seguridad y Salud internacional durante algún tiempo, muchas organizaciones del mundo estaban preocupadas por cómo afectaría trabajar con sus normativas locales. Para hacer frente a estos desafíos y proteger a los trabajadores en todo el mundo, la Organización Internacional del Trabajo (OIT) es un actor clave en el desarrollo de ISO 45001.

¿Por qué el mundo necesita ISO 45001?

Todos los días en el mundo, se registran unas estadísticas terribles de incidentes de seguridad y salud, accidentes y sus costes relacionados. Aunque las empresas tienden a utilizar las directrices de seguridad y salud genéricas o las normas nacionales y sectoriales, ninguno de ellos demuestra conformidad global.

Una reciente encuesta sobre OHSAS y certificados, ha demostrado un rápido incremento en el uso de la norma OHSAS 18001 y normas equivalentes en la última década. Con más de 127 países que utilizan

actualmente estas normas, hay una necesidad en todo el mundo por armonizar los sistemas de Seguridad y Salud utilizando una norma internacional y las mejores prácticas.

Marca la diferencia global

La necesidad de una norma internacional en este campo, es un esquema que se aplica a nivel local, nacional, regional y mundial y los países tanto desarrollados como en vías de desarrollo. Con una norma internacional para referirse a ellas en conjunto con la infraestructura adecuada y la formación, estas organizaciones podrán abordar mejor sus riesgos en el futuro.

Cada vez son más las empresas que también quieren información detallada acerca de las prácticas de seguridad y salud laboral en el trabajo de sus proveedores para proteger sus marcas. Esto motiva a los proveedores a implementar sistemas mejores y reconocidos internacionalmente, para establecer buenas prácticas de seguridad e higiene.

La certificación de terceros ayuda a demostrar que una empresa está cumpliendo con sus requisitos de modo efectivo, y el proceso de lograr y mantener la certificación ayuda a asegurar que se está mejorando continuamente en todas las áreas de la organización.

ISO 45001 apoya nuevas áreas de sistemas de gestión para asegurar una mejor compatibilidad y la gestión de los sistemas, por lo que la puesta en práctica dentro de una organización es mucho más suave. Una vez publicada, la norma se aplicará a cualquier organización para:

- Establecer e implementar un sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo reconocido internacionalmente para reducir o minimizar los riesgos para el personal y otras partes interesadas
- Mantener y mejorar constantemente su desempeño en Seguridad y Salud
- Mantener todos sus procesos en línea con sus políticas de Seguridad y Salud establecidas para una norma reconocida internacionalmente.

► ISO 45001 ¿Qué pasa después?



Los plazos anteriores dan una idea de lo que sucederá en el futuro, pero están sujetos a cambios

Aunque el comité del proyecto está utilizando BS OHSAS 18001 como concepto para la norma ISO 45001, todavía se está sometiendo a consenso para desarrollar la nueva norma ISO.

El comité del proyecto elaboró el primer borrador de trabajo de ISO 45001 en

octubre de 2013. También crearon un proyecto de esquema para el resto de sus reuniones, todo en línea con los procedimientos de la norma ISO. Durante los próximos tres años, se reunirán varias veces para desarrollar la norma en profundidad y asegurarse de que todos los países que participan en este trabajo están de acuerdo.

El proyecto de norma se publicará en la etapa DIS y FDIS cuando los interesados puedan revisar y registrar sus observaciones a través de sus respectivos organismos de certificación nacional, que en el Reino Unido es BSI.

Visita nuestra web y encuentra las últimas actualizaciones

www.bsigroup.es/iso45001