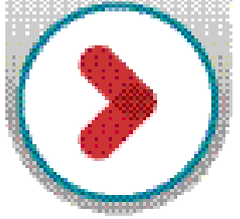




Latest update
March 2019



ISO 45001

Entendendo a nova norma internacional
sobre saúde e segurança ocupacional

Guia comparativo

bsi.

...making excellence a habit.™

Melhore a qualidade da saúde e segurança ocupacional da sua empresa com a **ISO 45001**

Índice

- O novo sistema de gestão de saúde e segurança ocupacional
- Da ISO 45001 para a OHSAS 18001
- Da OHSAS 18001 para a ISO 45001
- Preparando-se para a ISO 45001
- Treinamento do BSI

O novo sistema internacional de gestão de saúde e segurança ocupacional

Por que é melhor para a sua empresa

A ISO 45001, um sistema de gestão de saúde e segurança ocupacional (OH&S), é a primeira norma ISO para OH&S do mundo que ajuda milhares de empresas a fornecer um local de trabalho seguro e saudável para seus funcionários e outras pessoas, prevenir mortes, lesões e doenças relacionadas ao trabalho e melhorar constantemente seu desempenho em OH&S.

A nova norma incluirá várias mudanças importantes que trarão os seguintes novos benefícios:

Saúde e Segurança e melhorias no coração de seu negócio

A ISO 45001 é uma oportunidade para as organizações alinharem seu direcionamento estratégico com seus sistemas de gestão de SSO e ampliar o foco na melhoria da performance de saúde e segurança ocupacional. Reconhecida globalmente, a norma irá garantir que seus clientes entendam como a SSO é gerenciada em seus negócios.

Liderança

Existe um foco muito maior na alta administração para demonstrar liderança e compromisso com o sistema de gestão e garantir a consulta e participação dos trabalhadores no desenvolvimento, planejamento, implementação e melhoria contínua do sistema de gestão de OH&S. A alta administração tem a responsabilidade de garantir que a importância de uma gestão de OH&S efetiva seja comunicada e compreendida por todas as partes e garantir que o sistema de gestão de OH&S alcance os resultados almejados..

Introdução da gestão de riscos e oportunidades

Além de identificar os riscos à saúde e à segurança, a ISO 45001 faz uso de uma abordagem voltada aos negócios que requer a identificação de riscos e oportunidades mais amplos. Essa abordagem robusta permitirá a identificação de oportunidades que contribuam para mais melhorias no desempenho em OH&S e a melhor segurança para o trabalhador. As empresas aprimorarão sua capacidade de identificar e gerenciar riscos com mais eficiência, tornando-se mais resilientes.

Uma abordagem integrada

A norma ISO 45001 está baseada no Anexo SL – a nova estrutura de alto nível (HLS) ISO que oferece uma estrutura comum para todos os sistemas de gestão. Ajuda a manter a consistência, alinhar as diferentes normas sobre o sistema de gestão, oferecer subcláusulas correspondentes no que diz respeito à estrutura de alto nível e aplicar uma linguagem comum em todas as normas. Com a nova norma em vigor, as empresas terão facilidade para incorporar seu sistema de gestão de OH&S nos principais processos da empresa e obter mais envolvimento da administração sênior.

Os clientes do BSI que adotaram o sistema de gestão de OH&S nos relatam de que forma eles se beneficiam com o sistema*:



Tabela 1 – Guia comparativo entre a ISO 45001 e a OHSAS 18001

A tabela a seguir foi desenvolvida para ajudá-lo a identificar as diferenças entre a ISO 45001 e a OHSAS 18001.

ISO 45001			OHSAS 18001
Contexto da empresa (apenas título)	4	-	Nova exigência (veja também o item 4.6 h Análise da administração)
Entendendo a empresa e seu contexto	4.1	-	Nova exigência (veja também o item 4.6 Análise da administração)
Entendendo as necessidades e expectativas dos trabalhadores e outras partes interessadas	4.2	4.4.3.2	Participação e consulta (parcial) (veja também os itens 4.6 b e c na Análise da administração)
Determinando o escopo do sistema de gestão de OH&S	4.3	4.1	Exigências gerais (parcial)
Sistema de gestão de OH&S	4.4	4 4.1	Sistema de gestão - Exigências gerais
Liderança e participação do trabalhador (apenas título)	5	4.4.3	Comunicação, participação e consulta (apenas título)
Liderança e compromisso	5.1	4.4.1	Recursos, funções, responsabilidade e autoridade
Política de OH&S	5.2	4.2	Política de OH&S
Funções, responsabilidades e autoridades organizacionais	5.3	4.4.1	Recursos, funções, responsabilidade e autoridade
Consulta e participação dos trabalhadores	5.4	4.4.3.2	Participação e consulta
Planejamento (apenas título)	6	4.3	Planejamento (apenas título)
Ações para abordar riscos e oportunidades (apenas título)	6.1	4.1 4.3.1	Requisitos gerais Identificação de perigos, avaliação de riscos e determinação de controles
Geral	6.1.1	4.4.6	Controle operacional
Identificação de perigos e avaliação de riscos e oportunidades (apenas título)	6.1.2	4.3.1	Identificação de controles, avaliação de riscos e determinação de controles
Identificação de perigos	6.1.2.1	4.3.1	Identificação de controles, avaliação de riscos e determinação de controles
Avaliação de riscos de OH&S e outros riscos do sistema de gestão de OH&S	6.1.2.2	4.3.1	Identificação de controles, avaliação de riscos e determinação de controles
Identificação das oportunidades de OH&S e outras oportunidades para o sistema de gestão de OH&S	6.1.2.3	-	Novo requisito
Determinação dos requisitos legais e outros requisitos	6.1.3	4.3.2	Requisitos legais e outros
Planejando ações	6.1.4	4.3.6	Controle operacional
Objetivos de OH&S e planejamento para alcançá-los (apenas título)	6.2	4.4.6	Objetivos e programas

Tabela 1: Guia comparativo – continuação

ISO 45001

OHSAS 18001

Objetivos de SSO	6.2.1	4.3.3	Objetivos e programas
Planning to achieve OH&S objectives	6.2.2	4.3.3	Objetivos e programas
Suporte (apenas título)	7	4.4	Implementação e operação (apenas título)
Recursos	7.1	4.4.1	Recursos, papéis, responsabilidades e auditoridade
Competência	7.2	4.4.2	Competência, treinamento e conscientização
Conscientização	7.3	4.4.2	Competência, treinamento e conscientização
Comunicação	7.4	4.4.3.1	Comunicação
Geral	7.4.1	4.4.3.1	Comunicação
Comunicação interna	7.4.2	4.4.3.1	Comunicação
Comunicação externa	7.4.3	4.4.3.1	Comunicação
Informação documentada (apenas título)	7.5		Documentação Controle de registros
Geral	7.5.1	4.4.4 4.5.4	Documentação Controle de registros
Criação e atualização	7.5.2	4.4.5 4.5.4	Controle de documentos Controle de registros
Control of documented information	7.5.3	4.4.5 4.5.4	Controle de documentos Controle de registros
Operação (apenas título)	8	4.4	Implementação e operação (apenas título)
Implementação e operação (apenas título)	8.1	4.4.6	Controle operacional
Geral	8.1.1	4.4.6	Controle operacional
Eliminando perigos e reduzindo os riscos de OH&S	8.1.2	4.3.1 4.4.6	Identificação de perigos, avaliação de riscos e determinação de controles Controle operacional
Gestão de mudanças	8.1.3	4.3.1 4.4.6	Identificação de perigos, avaliação de riscos e determinação de controles Controle operacional
Aquisições (apenas título)	8.1.4	4.4.6	Controle operacional
Geral	8.1.4.1	4.4.6	Controle operacional
Contratados	8.1.4.2	4.3.1 4.4.3.1 4.4.3.2 4.4.6	Identificação de perigos, avaliação de riscos e determinação de controles Comunicação Participação e consulta Controle operacional

Tabela 1: Guia comparativo – continuação

ISO 45001		OHSAS 18001	
Preparo e reação a emergências	8.2	4.4.7	Preparo e reação a emergências
Avaliação de performance (apenas título)	9	4.5	Verificação (apenas título)
Monitoramento, medição, análise e avaliação de desempenho (apenas título)	9.1	4.5.1	Medição e monitoramento de desempenho
Geral	9.1.1	4.5.1	Medição e monitoramento de desempenho
Avaliação de conformidade	9.1.2	4.5.2	Avaliação de conformidade
Auditoria interna (apenas título)	9.2	4.5.5	Auditoria interna
Geral	9.2.1	4.5.5	Auditoria interna
Programa de auditoria interna	9.2.2	4.5.5	Auditoria interna
Análise da administração	9.3	4.6	Análise da administração
Melhoria (apenas título)	10	4.6	Análise da administração
Geral	10.1	4.6	Análise da administração
Incidente, desconformidade e ação corretiva	10.2	4.5.3	Investigação de incidentes, desconformidade, ação corretiva e ação preventiva (apenas título)
		4.5.3.1	Investigação de incidentes
		4.5.3.2	Não-conformidade, ação corretiva e ação preventiva
Melhoria contínua	10.3	4.2	Política de OH&S
		4.3.3	Objetivos e programas
		4.6	Análise da administração



Tabela 2: Guia comparativo entre a OHSAS 18001 e a ISO 45001

A tabela a seguir foi desenvolvida para ajudá-lo a identificar as diferenças entre a OHSAS 18001 e a ISO 45001.

OHSAS 18001		ISO 45001	
Sistema de gestão	4	4.4	Sistema de gestão de OH&S
Requisitos gerais	4.1	4.3	Determinando o escopo do sistema de gestão de OH&S
		4.4	Sistema de gestão de OH&S
Política de OH&S	4.2	5.2 10.3	Política de OH&S Melhoria contínua
Planejamento (apenas título)	4.3	6	Planejamento (apenas título)
Identificação de perigos, avaliação de riscos e determinação de controles	4.3.1	6.1 6.1.2 6.1.2.1 6.1.2.2 8.1.2 8.1.3 8.1.4.2	Ações para abordar riscos e oportunidades (apenas título) Identificação de perigos e avaliação de riscos e oportunidades (apenas título) Identificação de perigos Avaliação de riscos de OH&S e outros riscos do sistema de gestão de OH&S Eliminando perigos e reduzindo os riscos de OH&S Gestão de mudanças Contratados
Requisitos legais e outros requisitos	4.3.2	6.1.3 8.1.4.3	Determinação das exigências legais e outras exigências Terceirização
Objetivos e programas	4.3.3	6.2 6.2.1 6.2.2 10.3	Objetivos de OH&S e planejamento para alcançá-los (apenas título) Objetivos de OH&S Planejamento para alcançar os objetivos de OH&S Melhoria contínua
Implementação e operação (apenas título)	4.4	7 8	Suporte (apenas título) Operação (apenas título)
Recursos, funções, responsabilidade e autoridade	4.4.1	5.1 5.3 7.1	Liderança e compromisso Funções, responsabilidades e autoridades organizacionais Recursos
Competência, treinamento e conscientização	4.4.2	7.2 7.3	Competência Conscientização
Comunicação, participação e consulta (apenas título)	4.4.3	5	Liderança e participação do trabalhador (apenas título)

Tabela 2: Guia comparativo – continuação

OHSAS 18001	ISO 45001		
Comunicação	4.4.3.1	7.4 7.4.1 7.4.2 7.4.3 8.1.4.2 8.1.4.3	Comunicação Geral Comunicação interna Comunicação externa Contratados Terceirização
Participação e consulta	4.4.3.2	4.2 5.4 8.1.4.2	Entendendo as necessidades e expectativas dos trabalhadores e outras partes interessadas Consulta e participação dos trabalhadores Contratados
Documentação	4.4.4	7.5 7.5.1	Informações documentadas (apenas título) Geral
Controle de documentos	4.4.5	7.5.2 7.5.3	Criação e atualização Controle de informações documentadas
Controle operacional	4.4.6	6.1.1 6.1.4 8.1 8.1.1 8.1.2 8.1.3 8.1.4 8.1.4.1 8.1.4.2 8.1.4.3	Geral Planejamento de ações Planejamento operacional e controle (apenas título) Geral Eliminando perigos e reduzindo os riscos de OH&S Gestão de mudanças Aquisições (apenas título) Geral Contratados Terceirização
Preparo e reação a emergências	4.4.7	8.2	Preparo e reação a emergências
Verificação (apenas título)	4.5	9	Avaliação de desempenho (apenas título)
Medição e monitoramento de desempenho	4.5.1	9.1 9.1.1	Monitoramento, medição, análise e avaliação de desempenho (apenas título) Geral
Avaliação de conformidade	4.5.2	9.1.2	Avaliação de conformidade
Investigação de incidentes, desconformidade, ação corretiva e ação preventiva (apenas título)	4.5.3	10.2	Incidente, desconformidade e ação corretiva
Investigação de incidentes	4.5.3.1	10.2	Incidente, desconformidade e ação corretiva
Incidente, não-conformidade e ação corretiva	4.5.3.2	10.2	Incidente, desconformidade e ação corretiva
Controle de registros	4.5.4	7.5 7.5.1 7.5.2 7.5.3	Informações documentadas (apenas título) Geral Criação e atualização Controle de informações documentadas

Tabela 2: Guia comparativo – continuação

OHSAS 18001	ISO 45001		
Auditoria interna	4.5.5	9.2 9.2.1 9.2.2	Auditoria interna (apenas título) Geral Programa de auditoria interna
Análise da administração	4.6	4. 4.1 4.2 9.3 10 10.1 10.3	Contexto da empresa (apenas título) Entendendo a empresa e seu contexto Entendendo as necessidades e expectativas dos trabalhadores e outras partes interessadas Análise da administração Melhoria (apenas título) Geral Melhoria contínua

Para suporte à sua jornada, últimas atualizações e novidades sobre a ISO 45001 visite bsigroup.com/pt-BR/



Preparando-se para a ISO 45001 – 6 passos para uma migração de sucesso

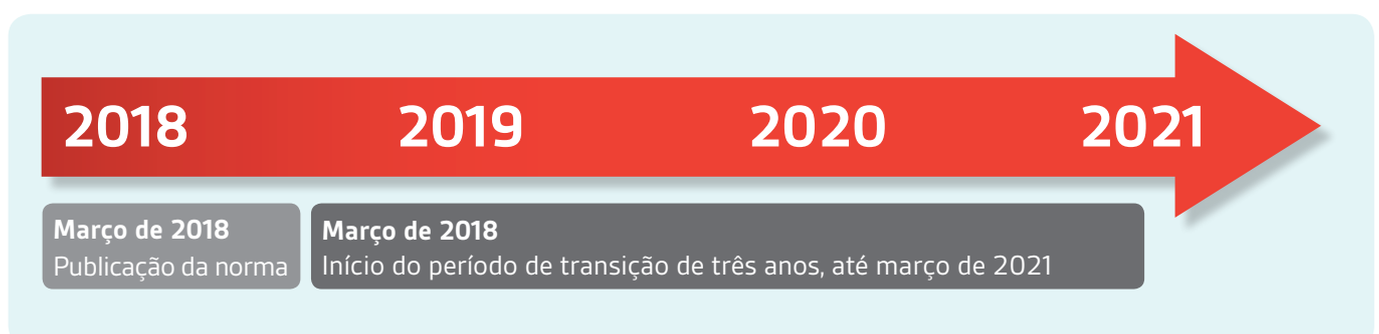
Mediante a publicação da ISO 45001, a OHSAS 18001 será retirada e haverá um período de migração de três anos para que as empresas que já possuem a certificação OHSAS 18001 atualizem seu sistema de gestão de OH&S.

Não se atrase – comece hoje sua atualização

O BSI preparou um guia passo a passo para ajudá-lo a entender e perceber os benefícios da ISO 45001. Esquematizamos uma estrutura que pode lhe dar orientações através das opções e apoio disponíveis no BSI para garantir que você tenha acesso ao conhecimento e às informações de que precise.

- 1 Converse com seu Client Manager do BSI**
 - Discuta seus desafios e linhas do tempo
 - Analise os últimos vídeos e whitepapers no site do BSI para obter informações contextualizadas
 - Adquira uma cópia da ISO 45001 (e do documento de apoio BS 45002-2)
- 2 Participe do programa de treinamento do BSI**
 - Ministrado por especialistas, entenda as novidades com mais rapidez e mais detalhes participando de um de nossos treinamentos.
- 3 Comunique-se com sua empresa**
 - Converse com sua equipe de líderes sobre as novas exigências
 - Comunique a análise para todos os departamentos de sua empresa para obter concordância
 - Envie atualizações regulares sobre o progresso
- 4 Forme uma equipe de projeto interna**
 - Baixe o kit de ferramentas de migração do BSI que lhe dará orientações para o processo de migração
 - Crie um plano de implementação e monitore o progresso
 - Revise seu sistema de gestão de OH&S
 - Implemente as novas exigências sobre liderança, riscos e contexto da empresa
 - Mude sua documentação para refletir a nova estrutura
- 5 Avaliação de Gaps**
 - Para ajudá-lo a se preparar para a ISO 45001, podemos usar nossos especialistas para realizar a análise das lacunas e identificar seus pontos fortes e fracos. Isso ajudará você a se preparar para o passo 6
- 6 Avaliação da migração**
 - Ao trabalhar com seu gerente de clientes do BSI, você poderá concluir sua migração para a ISO 45001 antes da retirada da OHSAS 18001 da BS em março de 2021.

Linha do tempo da migração para a ISO 45001



Treinamento com o BSI

Quaisquer que sejam as exigências específicas, o BSI desenvolveu uma série de treinamentos que atenderão às suas necessidades. Todos os cursos foram preparados por especialistas que estiveram diretamente envolvidos no desenvolvimento da ISO 45001 e nossos tutores especialistas podem ajudá-lo a lidar com os problemas que o preocupam. Esses cursos tratam dos seguintes temas:

ISO 45001: Migração

Treinamento de um único dia em sala de aula

- Aprenda sobre a nova estrutura de alto nível ISO e as exigências da ISO 45001
- Essencial para qualquer pessoa envolvida na atualização de seu sistema de gestão de OH&S migrando da OHSAS 18001 para a ISO 45001, desde os gerentes aos implementadores

ISO 45001: Implementando as mudanças

Treinamento de um único dia em sala de aula

- Aprenda sobre a nova estrutura de alto nível ISO e como implementar as mudanças da ISO 45001
- Essencial para qualquer pessoa envolvida na implementação do sistema de gestão de OH&S, desde os gerentes aos implementadores e auditores
- Ideal para aqueles que já fizeram um dos nossos novos cursos sobre estrutura de alto nível, inclusive os cursos de transição para a ISO 9001 e a ISO 14001

ISO 45001: Seminário

Aprendizado com palestra

- Obtenha conhecimento sobre o desenvolvimento da ISO 45001
- As principais diferenças entre a OHSAS e a ISO 45001
- Entenda o que você precisa fazer para migrar para a ISO 45001
- Ideal para quem está envolvido na implementação, manutenção ou auditoria de um sistema de gestão ISO 45001 e precisa de um panorama

“O instrutor era profundo conhecedor do assunto e foi extremamente solícito, ele se preocupou em dar a todos os participantes as melhores respostas para quaisquer perguntas feitas. Também se certificou de que aprendemos toda a teoria necessária e também nos deu boas ideias sobre como implementar a nova norma na prática. Um dos melhores treinamentos de que participei.”

Participante do treinamento sobre ISO 45001



Por que o BSI?



O BSI está à frente do desenvolvimento da ISO 45001 desde o início. O BSI propôs seu desenvolvimento e está na condução da secretaria internacional de apoio ao comitê do projeto, que desenvolveu a norma. Suas origens estão fundamentadas no OHSAS 18001, o sistema de gestão de saúde e segurança ocupacional reconhecido mundialmente, também desenvolvido pelo BSI em 1999. É por isso que estamos melhor preparados para ajudá-lo a entender a nova norma.

No BSI, criamos excelência, impulsionando o sucesso de nossos clientes através das normas. Permitimos que as empresas apresentem um melhor desempenho, gerenciem riscos e alcancem um crescimento sustentável. Há mais de um século, nossos especialistas têm desafiado a mediocridade e a complacência para ajudar a incorporar a excelência na forma como as pessoas trabalham e os produtos funcionam. Fazemos da excelência um hábito.



Sobre o BSI

O BSI é uma empresa de melhoria de negócios que ajuda as empresas a tornar as normas de melhores práticas em hábitos de excelência. Há mais de um século o BSI defende o que é bom e promove as melhores práticas em empresas do mundo todo. Trabalhando com mais de 86.000 clientes em 193 países, é uma empresa verdadeiramente internacional com competências e experiência em vários setores, inclusive no automotivo, aeroespacial, ambiente construído, alimentício e de saúde. Através de seu conhecimento em Desenvolvimento de Normas e Soluções de Conhecimento, Segurança e Serviços Profissionais, o BSI melhora o desempenho dos negócios para ajudar seus clientes a aumentar a sustentabilidade, gerenciar riscos e, por fim, ser mais resilientes.

Para saber mais, visite: bsigroup.com/pt-BR/



Saiba mais
Ligue: +55 11 2148 9600
Visite: bsigroup.com/pt-BR/