



Esta matriz de correlación le permite identificar y comparar las cláusulas nuevas y revisadas entre ISO 45001 y OHSAS 18001:2007. Los corchetes se utilizan para indicar dónde se hace referencia a una pequeña parte de la sub-cláusula.

ISO 45001:2018 A (BS) OHSAS 18001:2007

ISO 45001:2018		(BS) OHSAS 18001:2007	
1	Objeto y campo de aplicación	1	Objeto y campo de aplicación
2	Referencias normativas	2	Publicaciones para consulta
3	Términos y definiciones	3	Términos y definiciones
4	Contexto de la organización	-	Nuevo requisito [véase también 4,6 h) en la revisión por la dirección]
4.1	Comprensión de la organización y su contexto	-	Nuevo requisito [véase también 4,6 h) en la revisión por la dirección]
4.2	Comprensión de las necesidades y expectativas de los trabajadores y otras partes interesadas	4.4.3.2	Participación y consulta [ver también 4.6 b) y c) en Revisión por la Dirección]
4.3	Determinación del alcance del sistema de gestión de la SST	4.1	Requisitos generales
4.4	Sistema de Gestión de la SST	4	Requisitos del sistema de gestión de la SST
		4.1	Requisitos generales
5	Liderazgo y participación de los trabajadores	4.4.3	Comunicación, participación y consulta
5.1	Liderazgo y compromiso	4.4.1	Recursos, funciones, responsabilidad y autoridad
5.2	Política de SST	4.2	Política de SST
5.3	Roles, responsabilidades, y autoridades en la organización	4.4.1	Recursos, funciones, responsabilidad y autoridad
5.4	Consulta y participación de los trabajadores	4.4.3.2	Participación y consulta
6	Planificación	4.3	Planificación

ISO 45001:2018		(BS) OHSAS 18001:2007	
6.1	Acciones para abordar riesgos y oportunidades	4.1 4.3.1	Requisitos generales Identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de controles
6.1.1	Generalidades	4.4.6	Control operacional
6.1.2	Identificación de peligros, evaluación de riesgos y oportunidades	4.3.1	Identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de controles
6.1.2.1	Identificación de peligros	4.3.1	Identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de controles
6.1.2.2	Evaluación de riesgos de la SST y otros riesgos del sistema de gestión de la SST	4.3.1	Identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de controles
6.1.2.3	Evaluación de oportunidades de la SST y otras oportunidades del sistema de gestión de la SST	-	Nuevo requisito
6.1.3	Determinación de los requisitos legales y otros requisitos	4.3.2	Requisitos legales y otros requisitos
6.1.4	Planes de acción	4.4.6	Control operacional
6.2	Objetivos de la SST y planificación para lograrlos	4.3.3	Objetivos y programas
6.2.1	Objetivos de la SST	4.3.3	Objetivos y programas
6.2.2	Planificación para para lograr los objetivos de la SST	4.3.3	Objetivos y programas
7	Apoyo	4.4	Implementación y operación
7.1	Recursos	4.4.1	Recursos, funciones, responsabilidad y autoridad
7.2	Competencia	4.4.2	Competencia, formación y toma de conciencia
7.3	Toma de conciencia	4.4.2	Competencia, formación y toma de conciencia
7.4	Comunicación	4.4.3.1	Comunicación
7.4.1	Generalidades	4.4.3.1	Comunicación
7.4.2	Comunicación interna	4.4.3.1	Comunicación
7.4.3	Comunicación externa	4.4.3.1	Comunicación
7.5	Información documentada	4.4.4 4.5.4	Documentación Control de registros
7.5.1	General	4.4.4 4.5.4	Documentación Control de registros
7.5.2	Creación y actualización	4.4.5 4.5.4	Control de documentos Control de registros
7.5.3	Control de la información documentada	4.4.5 4.5.4	Control de documentos Control de registros
8	Operación	4.4	Implementación y operación
8.1	Planificación y control operacional	4.4.6	Control operacional
8.1.1	Generalidades	4.4.6	Control operacional
8.1.2	Eliminar peligros y reducir riesgos para la SST	4.3.1 4.4.6	Identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de controles Control operacional
8.1.3	Gestión del cambio	4.3.1 4.4.6	Identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de controles Control operacional
8.1.4	Compras	4.4.6	Control operacional
8.1.4.1	Generalidades	4.4.6	Control operacional

ISO 45001:2018		(BS) OHSAS 18001:2007	
8.1.4.2	Contratistas	4.3.1 4.4.3.1 4.4.3.2 4.4.6	Identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de controles Comunicación Participación y consulta Control operacional
8.1.4.3	Contratación externa	4.3.2 4.4.3.1 4.4.6	Requisitos legales y otros requisitos Comunicación Control operacional
8.2	Preparación y respuesta ante emergencias	4.4.7	Preparación y respuesta ante emergencias
9	Evaluación del desempeño	4.5	Verificación
9.1	Seguimiento, medición, análisis y evaluación del desempeño	4.5.1	Medición y seguimiento del desempeño
9.1.1	Generalidades	4.5.1	Medición y seguimiento del desempeño
9.1.2	Evaluación del cumplimiento	4.5.2	Evaluación del cumplimiento legal
9.2	Auditoría interna	4.5.5	Auditoría interna
9.2.1	Generalidades	4.5.5	Auditoría interna
9.2.2	Programa de auditoría interna	4.5.5	Auditoría interna
9.3	Revisión por la dirección	4.6	Revisión por la dirección
10	Mejora	4.6	Revisión por la dirección
10.1	Generalidades	4.6	Revisión por la dirección
10.2	Incidentes, no conformidades y acciones correctivas	4.5.3 4.5.3.1 4.5.3.2	Investigación de incidentes, no conformidad, acción correctiva y acción preventiva Investigación de incidentes No conformidad, acción correctiva y acción preventiva
10.3	Mejora continua	4.2 4.3.3 4.6	Política de SST Objetivos y programas Revisión por la dirección

(BS) OHSAS 18001:2007 A ISO 45001:2018

(BS) OHSAS 18001:2007		ISO 45001:2018	
1	Objeto y campo de aplicación	1	Objeto y campo de aplicación
2	Publicaciones para consulta	2	Referencias normativas
3	Términos y definiciones	3	Términos y definiciones
4	Requisitos del sistema de gestión de la SST	4.4	Sistema de gestión de la SST
4.1	Requisitos generales	4.3 4.4	Determinación del alcance del sistema de gestión de la SST Sistema de gestión de la SST
4.2	Política de SST	5.2 10.3	Política de la SST Mejora continua
4.3	Planificación	6	Planificación
4.3.1	Identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de controles	6.1 6.1.2 6.1.2.1 6.1.2.2 8.1.2 8.1.3 8.1.4.2	Acciones para abordar riesgos y oportunidades Identificación de peligros y evaluación de los riesgos y oportunidades Identificación de peligros Evaluación de los riesgos para la SST y otros riesgos para el sistema de gestión de la SST Eliminar peligros y reducir riesgos para la SST Gestión del cambio Contratistas
4.3.2	Requisitos legales y otros requisitos	6.1.3 8.1.4.3	Determinación de los requisitos legales y otros requisitos Contratación externa
4.3.3	Objetivos y programas	6.2 6.2.1 6.2.2 10.3	Objetivos de la SST y planificación para lograrlos Objetivos de la SST Planificación para lograr los objetivos de la SST Mejora continua
4.4	Implementación y operación	7 8	Apoyo Operación
4.4.1	Recursos, funciones, responsabilidad y autoridad	5.1 5.3 7.1	Liderazgo y compromiso Roles, responsabilidades, y autoridades en la organización Recursos
4.4.2	Competencia, formación y toma de conciencia	7.2 7.3	Competencia Toma de conciencia
4.4.3	Comunicación, participación y consulta	5	Liderazgo y participación de los trabajadores
4.4.3.1	Comunicación	7.4 7.4.1 7.4.2 7.4.3 8.1.4.2 8.1.4.3	Comunicación Generalidades Comunicación interna Comunicación externa Contratistas Contratación externa
4.4.3.2	Participación y consulta	4.2 5.4 8.1.4.2	Comprensión de las necesidades y expectativas de los trabajadores y de otras partes interesadas Consulta y participación de los trabajadores Contratistas
4.4.4	Documentación	7.5 7.5.1	Información documentada Generalidades

(BS) OHSAS 18001:2007		ISO 45001:2018	
4.4.5	Control de documentos	7.5.2	Creación y actualización
		7.5.3	Control de la información documentada
4.4.6	Control operacional	6.1.1	Generalidades
		6.1.4	Planificación de acciones
		8.1	Planificación y control operacional
		8.1.1	Generalidades
		8.1.2	Eliminar peligros y reducir riesgos para la SST
		8.1.3	Gestión del cambio
		8.1.4	Compras
		8.1.4.1	General
		8.1.4.2	Contratistas
		8.1.4.3	Contratación externa
4.4.7	Preparación y respuesta ante emergencias	8.2	Preparación y respuesta ante emergencias
4.5	Verificación	9	Evaluación del desempeño
4.5.1	Medición y seguimiento del desempeño	9.1	Seguimiento, medición, análisis y evaluación del desempeño
		9.1.1	General
4.5.2	Evaluación del cumplimiento legal	9.1.2	Evaluación del cumplimiento
4.5.3	Investigación de incidentes, no conformidad, acción correctiva y acción preventiva	10.2	Incidentes, no conformidades y acciones correctivas
4.5.3.1	Investigación de incidentes	10.2	Incidentes, no conformidades y acciones correctivas
4.5.3.2	No conformidad, acción correctiva y acción preventiva	10.2	Incidentes, no conformidades y acciones correctivas
4.5.4	Control de registros	7.5	Información documentada
		7.5.1	Generalidades
		7.5.2	Creación y actualización
		7.5.3	Control de la información documentada
4.5.5	Auditoría interna	9.2	Auditoría interna
		9.2.1	Generalidades
		9.2.2	Programa de auditoría interna
4.6	Revisión por la dirección	4	Contexto de la organización
		4.1	Comprensión de la organización y su contexto
		4.2	Comprensión de las necesidades y expectativas de los trabajadores y de otras partes interesadas
		9.3	Revisión por la dirección
		10	Mejora
		10.1	Generalidades
		10.3	Mejora continua

Fuente: BSi 45001 essentials 2017

BSi45001essentials, es una guía para el primer estándar mundial de sistema de gestión de salud y seguridad ocupacional en el mundo. Podrá encontrar el texto completo del borrador final de la norma ISO 45001 y el borrador de la guía de implementación adjunta, BS 45002-0 (borrador). Cuando se publican las versiones finales de los estándares, BS ISO 45001 y BS 45002-0, se reemplazarán automáticamente los borradores dentro de Essentials.

BSi 45001 essentials puede adquirirse haciendo clic en el siguiente enlace: <https://shop.bsigroup.com/ProductDetail?pid=000000000030367852>