

Se ha comprobado que los sistemas de gestión para la Seguridad y Salud Ocupacional (OHSMS) organizan y enfocan los esfuerzos de una compañía para minimizar los riesgos relacionados con el trabajo. El Grupo de Proyecto OHSAS publicó la primera edición de OHSAS 18001 en 1999, y fue rápidamente adoptada a nivel nacional. Hoy en día, más de 120 países están implementando sus propios estándares OHSMS, la mayoría basados en OHSAS 18001. La ISO reconoció la necesidad de un estándar internacional, y comenzó a trabajar en ISO 45001.



ISO publicó la nueva norma ISO 45001 en marzo de 2018. La norma ISO 45001: 2018 sustituirá a OHSAS 18001. Después de la publicación oficial de la norma, habrá un período de transición de tres años para la conversión a ISO 45001. Todos Las certificaciones OHSAS 18001: 2007 emitidas durante la migración caducarán al final del período de transición.

La nueva norma ISO 45001: 2018 se centra en la protección preventiva de los empleados y en una mayor participación del equipo de gestión. Combinando el modelo Plan-Do-Check-Act (PDCA) con un enfoque basado en el riesgo, ISO 45001: 2018 ofrece a las organizaciones las herramientas de gestión para reducir los riesgos en el lugar de trabajo y mejorar la salud y el bienestar general de los empleados. El diseño universal y la alineación con otros estándares del sistema de gestión ISO permiten una integración más fácil en el sistema de gestión empresarial o el sistema de gestión ambiental de una organización. ISO 45001: 2018 proporcionará la flexibilidad necesaria para todas las organizaciones, independientemente de su tamaño, estructura organizativa, industria o sector.



ASPECTOS CLAVE

- Nuevo uniforme, estructura de alto nivel según ISO 9001: 2015
- Mayor enfoque en la responsabilidad de la organización y en el reconocimiento de riesgos
- Incorporación de consideraciones de salud y seguridad en el sistema de gestión general, lo que requiere una mayor participación de la alta dirección
- Revisión de lineamientos de cumplimiento legal y regulatorio en todas las fases del ciclo de PDCA
- Consideración de las prácticas de salud y seguridad de subcontratistas y proveedores

Al seguir un estándar sistemático para su protección de salud y seguridad ocupacional de acuerdo con ISO 45001: 2018, los riesgos pueden identificarse y eliminarse o minimizarse antes de que puedan convertirse en un peligro.

BENEFICIOS DE LA CERTIFICACION: ISO 4 5 0 01: 2 018

Demostrar compromiso con la salud y la seguridad con un certificado reconocido internacionalmente, asegurando una ventaja competitiva.

- Mayor conciencia de seguridad y motivación entre los empleados
- Reducción sistemática de accidentes de trabajo
- Reduzca el tiempo de inactividad y la interrupción de la producción
- Mejore su imagen de marca entre clientes, autoridades e inversores
- Cumplir con los requisitos legales y oficiales
- Alineación con los requisitos de la norma ISO 9001: 2015, lo que facilita la certificación de otros estándares del sistema de gestión de la calidad en el futuro

TÜV Rheinland es un organismo de certificación acreditado, y puede identificar lagunas en OHSMS de las organizaciones mediante la realización de auditorías de migración para la transición a la nueva norma ISO 45001: 2018.

Contacte a nuestros expertos hoy para recibir más información sobre los beneficios de la certificación ISO 45001: 2018.

tuvakademiecolombia@tuv-online.co

Liliana Avila - liliana.avila@co.tuv.com Cel.3154512634 Nancy Niño nancy.nino@co.tuv.com Cel. 3188638505 Luz Galindo luz.galindo@co.tuv.com Cel. 3175178152