



ISO 45001

14 de Septiembre de 2016

De 09.30 a 13.30 h

Objetivo

Hasta ahora los Sistemas de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo no disponían de una norma ISO equivalente a las existentes para los sistemas de gestión de calidad y medioambiente. Par subsanar esa carencia, se creó el estándar OHSAS 18001. Pero las cifras del año 2013 muestran que hay 40 versiones internacionales de OHSAS 18001 adoptadas por diferentes países y cerca de 90.000 certificados en todo el mundo que han sido emitidos en 127 países.

La necesidad de armonizar los sistemas de Seguridad y Salud utilizando una norma internacional común e integrable con otras normas ISO ha propiciado la aparición de la ISO 45001 aún pendiente de aprobación, pero se perfila como la futura norma de referencia.

El objetivo de esta jornada es dar a conocer dicha norma para favorecer su implantación, así como sus similitudes y diferencias respecto a OHSAS 18001 y cómo abordar la transición entre ambas.

Programa

1. ¿Qué es la norma ISO 45001?
 - 1.1. Antecedentes.
 - 1.2. Estructura.
 - 1.3. Aspectos más relevantes.
2. ISO 45001 vs. OHSAS 18001: pros y contras.
3. Transición de OHSAS 18001 a ISO 45001: factores clave para la migración.

Ponente

Manuela Brinques.

Directora Técnica. Full Audit. Licenciada en Ciencias Químicas. Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales.

[Inscripción](#)

El contenido de esta publicación es responsabilidad exclusiva de la entidad ejecutante y no refleja necesariamente la opinión de la Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales.