

HIGIENE

Higiene

La Higiene Industrial es una disciplina técnica de la prevención de riesgos laborales cuyo objetivo es la evaluación y control de los riesgos que pudieran originar una enfermedad profesional. Específicamente se encarga de los riesgos relacionados con agentes químicos, agentes físicos (ruido, vibraciones, radiaciones) y agentes biológicos.

“**La seguridad y la salud en el uso de productos químicos en el trabajo**” es el lema de la edición **2014** del **Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo**. Un informe de la OIT muestra que si bien los productos químicos pueden ser útiles, es necesario adoptar medidas para prevenir y mantener bajo control los potenciales riesgos para los trabajadores, los lugares de trabajo y el medio ambiente. (Os adjuntamos el informe de la OIT que examina la situación actual en lo referente al uso de productos químicos y su impacto en los lugares de trabajo y el medio ambiente, incluyendo los diversos esfuerzos nacionales, regionales e internacionales para tratarlos publicado en conmemoración del Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo).

Documentos relacionados

- [Informe OIT Día Mundial Seguridad y Salud en el Trabajo 2014](#)
- [Identificación Agentes Químicos](#)
- [Información productos cancerígenos y mutagénicos](#)
- [Información sensibilizantes](#)
- [Manejo de disolventes orgánicos](#)