

Exportadas un total de 2 entidades.

---

## Los productos químicos en el lugar de trabajo

**Título :** Los productos químicos en el lugar de trabajo

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

**Descripción :** Folleto informativo sobre los tipos de productos químicos peligrosos y las medidas preventivas y de intervención a aplicar. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del Principado de Asturias.

**Código Acción :** IT-0010/2010

**Acción :** 4457 - Asistencia técnico - sindical en las empresas asturianas para la promoción de la participación de los trabajadores y trabajadoras en la prevención de riesgos laborales.

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sindicato

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Ficha de datos de seguridad

**Palabra Clave :** Pictograma

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Agente químico

**Estado :** Producto publicado

## Los productos químicos en el lugar de trabajo

**Título :** Los productos químicos en el lugar de trabajo

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

**Descripción :** Guía de acción preventiva para dar a conocer los tipos de sustancias químicas peligrosas para la salud y la forma de protegerse de los efectos nocivos de las mismas en el lugar de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Principios de actuación. 2. Factores que intervienen en el daño a la salud o al medio ambiente: - Peligrosidad de los productos químicos. - Peligros, riesgos y factores de riesgo. - Vías de entrada, almacenamiento y salida de los tóxicos en el organismo. - Formas en que se utiliza o se encuentra presente en el lugar de trabajo. - Multiexposición. - Reconocer las diferencias de género. 3. Efectos sobre la salud y el medio ambiente: - Efectos sobre la salud. - Intoxicaciones profesionales: Disolventes orgánicos. Metales. Plaguicidas. Sensibilizantes. Asfixiantes. Polvos y fibras. Un caso especial: los cancerígenos - Reproducción. - Efectos sobre el medio ambiente. 4. Clasificación de los productos químicos peligrosos. Fuentes de información: - Clasificación. - Fuentes de información: La etiqueta. La ficha de datos de seguridad. - Otras fuentes de información. 5. Actuación sindical frente al riesgo químico: - Trabajar con método. - Identificar los peligros. - Identificar los riesgos y valorar su importancia. - Vigilar su aplicación. 6. Diferencias de género. 7. Bibliografía. 8. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del Principado de Asturias.

**Código Acción :** IT-0010/2010

**Acción :** 4457 - Asistencia técnico - sindical en las empresas asturianas para la promoción de la participación de los trabajadores y trabajadoras en la prevención de riesgos laborales.

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Gestión integrada de la prevención

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Principado de Asturias

**Estado :** Producto publicado

