

Exportadas un total de 3 entidades.

---

**Tóxicos para la reproducción, el embarazo y la lactancia**

**Título :** Tóxicos para la reproducción, el embarazo y la lactancia

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

**Autor Secundario :** CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

**Descripción :** Folleto informativo sobre los tipos y características de los diversos agentes tóxicos a los que pueden estar expuestas las trabajadoras durante el embarazo y la lactancia materna. Producto final destinado prioritariamente a empresas, recursos preventivos y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Cantabria.

**Código Acción :** IT-0010/2009

**Acción :** 3546 - Fomento de la Prevención en la empresa, sus trabajadores y sus representantes legales.

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Periodo de lactancia

**Palabra Clave :** Periodo de embarazo

**Palabra Clave :** Trabajadores sensibles

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Pictograma

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Señalización

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

**Estado :** Producto publicado

## Reglamento(CE) 1272/2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CLP)

**Título :** Reglamento(CE) 1272/2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CLP)

**Autor Principal :** INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

**Descripción :** Jornada informativa sobre la introducción y el calendario de aplicación del Reglamento (CE) 1272/2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CLP), realizada por Cecilia Salvador Moral, Técnico de ISTAS. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Por qué el Reglamento? Antecedentes. Diferentes clasificaciones de una sustancia con toxicidad oral LD50 =257 mg/kg. 2. Principios convenidos de armonización. 3. Ventajas de la armonización. 4. Introducción al Reglamento CLP. 5. Calendario de aplicación del Reglamento CLP. 6. Modificaciones en la terminología. 7. Pictogramas de Peligro del Reglamento CLP. 8. Comunicación de peligros. 9. Etiquetado. 10. Catálogo de clasificación y etiquetado. 11. Fichas de datos de seguridad. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores.

**Código Acción :** DI-0009/2009

**Acción :** 3821 - Servicio de asesoramiento, asistencia técnica y orientación formativa para la prevención de riesgos laborales

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Pictograma

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

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Reglamento CLP

**Estado :** Producto publicado



## **Folleto divulgativo de los cambios introducidos por los Reglamentos REACH y CLP que afectan a la prevención de riesgos laborales**

**Título** : Folleto divulgativo de los cambios introducidos por los Reglamentos REACH y CLP que afectan a la prevención de riesgos laborales

**Autor Principal** : PREVALIA CGP, S.L..U.

**Autor Secundario** : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción** : Folleto que recoge la información necesaria sobre las nuevas reglamentaciones en materia de sustancias y mezclas químicas. Los contenidos son los siguientes: 1. Antecedentes. 2. Envasado de productos químicos. 3. Etiquetado de productos químicos. 4. Clasificación de productos químicos. 5. Pictogramas indicadores de peligro, consejos de prudencia y palabras de advertencia. 6. Fichas de datos de seguridad. Herramienta para la prevención de riesgos laborales. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector de la industria química.

**Código Acción** : IS-0159/2008

**Acción** : 2437 - LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. ACCIÓN DE ASISTENCIA TÉCNICA AL SECTOR QUÍMICO

**Materias** : 2 - Higiene industrial

**CNAE** : 20 - Industria química

**CNAE** : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

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

**Palabra Clave** : Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Evaluación higiénica

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Reglamento CLP

**Palabra Clave** : Reglamento REACH

**Palabra Clave** : Pictograma

**Estado** : Producto publicado

