

Exportadas un total de 7 entidades.

Catálogo de experiencias sindicales de sustitución

Título : Catálogo de experiencias sindicales de sustitución

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Recopilación de acciones sindicales dirigidas a la sustitución de sustancias peligrosas por otras menos lesivas para la salud de los trabajadores. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Resumen de las experiencias. 3. Sustitución de tolueno en fabricación de masillas para automóviles. 4. Sustitución de fibras aislantes cancerígenas. 5. Sustitución de pinturas orgánicas por pinturas al agua en impresión de bolsas. 6. Sustitución de limpiador de planchas de serigrafía. 7. Sustitución de desinfectante sanitario. 8. Sustitución del percloroetileno en la limpieza de prendas. 9. Sustitución de tricloroetileno en un laboratorio de control de calidad. 10. Eliminación de tricloroetileno en una empresa de accesorios para automóviles. 11. Sustitución de mezcla de disolventes en empresa del calzado. 12. Sustitución de pinturas en un parque temático. 13. Eliminación del uso de disolventes en acabados de muebles de madera. 14. Sustitución de productos de limpieza con cancerígenos. 15. Sustitución disolvente limpieza máquinas de impresión. 16. Cambio de proceso de trabajo para evitar la exposición al formaldehído en una fábrica de accesorios para automóviles. 17. Sustitución de pinturas de poliuretano por un nuevo proceso de pintado. 18. Herramientas de riesgo químico. Producto final destinado a delegados de prevención, sindicatos, empresas y trabajadores de cualquier sector de actividad.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sustitución

Estado : Producto publicado

Los límites de los límites. Valores límite de exposición ocupacional: Razones y limitaciones

Título : Los límites de los límites. Valores límite de exposición ocupacional: Razones y limitaciones

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Informe sobre los valores límite de exposición existentes y aplicables en las empresas españolas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. El estudio en el marco del debate normativo existente. 2. Valores límite de exposición profesional: - Qué son los valores límite de exposición profesional. - Cómo se establecen en Europa los valores límite. - Cómo se establecen en España los valores límite. 3. Sustancias cancerígenas y mutágenas: - Métodos de clasificación utilizados por instituciones relevantes. - Clasificación según su mecanismo y modo de acción. - Evaluación del riesgo de sustancias cancerígenas y mutágenas. - Valores límite de exposición profesional a agentes cancerígenos y mutágenos: razones y limitaciones. 4. Sustancias tóxicas para la salud reproductiva: - Clasificación según su mecanismo y modo de acción. - Evaluación de sustancias y preparados peligrosos para la reproducción y la lactancia según la normativa europea. - Evaluación del riesgo de sustancias tóxicas para la salud reproductiva. - Valores límite de exposición profesional a sustancias tóxicas para la salud reproductiva. - Limitaciones de los límites de exposición profesional a sustancias tóxicas para la salud reproductiva. 5. Anexos. 6. Bibliografía. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores productivos que manipulen en su lugar de trabajo sustancias de origen químico.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Periodo de lactancia

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Estado : Producto publicado

Experiencias sindicales de intervención en riesgo químico

Título : Experiencias sindicales de intervención en riesgo químico

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Recopilación de experiencias de intervención sindical dirigidas a prevenir y minimizar los riesgos derivados de la exposición prolongada a sustancias químicas. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Introducción. 3. Resumen de las experiencias. 4. Informes de casos. - Reconocimiento de enfermedad profesional por exposición a tolueno. - Falsa evaluación de riesgos. - Información y formación preventiva de los futuros trabajadores. - Mantener informados a los trabajadores, clave para ganar su apoyo. - Gestión del riesgo desde la adquisición de los productos químicos. - Prevención del riesgo para el embarazo. - La vigilancia de la salud, clave para la prevención. - Ataques epilépticos por exposición a disolventes. - Acción combinada de salud laboral y medio ambiente para eliminar el plomo. - La acción sindical salta a la opinión pública. - Información y formación en riesgo químico para futuros trabajadores. - Ejemplo de buena información a los trabajadores. - Eliminación de un mutágeno e instalación de sistemas de extracción para contaminantes. - Programa de formación, nueva evaluación, cambios en el proceso productivo y eliminación de un disolvente. - Incapacidad permanente por enfermedad profesional. - Campaña sindical para la identificación y eliminación de compuestos orgánicos persistentes. - Brote de dermatitis laborales en una gran empresa y otras subcontratas. - Batalla por la interpretación de los valores límite de exposición. - Las medidas preventivas que no se han consensuado con los trabajadores, no funcionan. - Solución colectiva para la salud de los trabajadores y el medio ambiente. Producto final destinado a empresas y trabajadores que estén expuestos a sustancias químicas.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Informe de deficiencias

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Entrevista

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Estado : Producto publicado

Estudio sobre la situación de la gestión del riesgo de las sustancias químicas por parte de las administraciones públicas en España

Título : Estudio sobre la situación de la gestión del riesgo de las sustancias químicas por parte de las administraciones públicas en España

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Estudio sobre las medidas y políticas llevadas a cabo por las distintas Administraciones Públicas para dar a conocer a los trabajadores los riesgos derivados de la exposición a agentes químicos para así poder controlarlos y erradicarlos. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Alineaciones internacionales. - Salud laboral. - Medio ambiente. - Transporte. - Industria. 3. Políticas de la UE. - Políticas transversales. - Salud laboral. - Salud pública. - Medio ambiente. - Agricultura y alimentación. - Interior. 4. Políticas y estrategias nacionales. - Políticas transversales. - Salud laboral. - Salud pública. - Medio ambiente. - Fomento. - Interior. 5. Distribución de las competencias en España. - Estructuras competenciales y recursos de la Administración Central. - Resumen de los órganos y redes de coordinación ministeriales. - Estructura competencial de las CCAA. 6. Indicadores de calidad de la gestión. - Introducción. - Indicadores de gestión de riesgo químico. - Propuesta de indicadores. 7. Conclusiones. 8. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores de las administraciones públicas, así como a todos aquellos que estén expuestos a riesgos de origen químico.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 990 - Actividades de organizaciones y organismos extraterritoriales

CNAE : 99 - Actividades de organizaciones y organismos extraterritoriales

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión integrada de la prevención

Palabra Clave : Políticas de gestión de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Políticas de seguridad y salud laboral

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Administración Pública

Estado : Producto publicado

La gestión del riesgo químico en las empresas bajo REACH: Intervención sindical

Título : La gestión del riesgo químico en las empresas bajo REACH: Intervención sindical

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos de origen químico mediante la aplicación del Reglamento REACH. Los contenidos son los siguientes: 1. Breve historia del Reglamento REACH. 2. El Reglamento REACH resumido: - Objetivos. - Aspectos básicos generales. - Principales procesos de REACH. 3. Obligaciones de las empresas bajo REACH: - Obligaciones de los fabricantes e importadores de sustancias. - Obligaciones de los productores, importadores y suministradores de artículos. 4. ¿Qué significa REACH para la gestión del riesgo químico en las empresas? - Introducción. - Identificación de las sustancias, de las cantidades y de los usos. - La identificación de los peligros de las sustancias derivados de sus propiedades. - La eliminación de los riesgos que es posible eliminar. - La evaluación de los riesgos para la salud y la seguridad de los trabajadores y para el medio ambiente. - La identificación de las medidas preventivas y de control de los riesgos que no han podido ser eliminados y su aplicación. - La información y formación de los trabajadores. - La vigilancia de la salud de los trabajadores y del medio ambiente. - Conclusiones. 5. Anexo. Producto final destinado a delegados de prevención, sindicatos, empresas y trabajadores de aquellos sectores de producción donde se manipulen sustancias peligrosas de origen químico en el lugar de trabajo.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Nuevo Reglamento sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas: Guía para asesoras y asesores de prevención

Título : Nuevo Reglamento sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas: Guía para asesoras y asesores de prevención

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Guía informativa sobre las características y funcionalidades del Reglamento sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CE) 1272/2008. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Antecedentes: Contexto del Sistema Global Armonizado. 3. Características principales del Reglamento CLP. 4. Periodo de transición: Calendario. 5. Principales cambios del Reglamento CLP: - Terminología. - Símbolos o pictogramas de peligro. - Clases de peligro. - Categorías de peligro. - Indicaciones de peligro (frases de riesgo). - Consejos de prudencia. 6. Comunicación de peligros: - Contenido de la etiqueta. - Contenido de las fichas de datos de seguridad (FDS). 7. Anexos. Producto final destinado a asesores de prevención, empresas y trabajadores que manipulen productos químicos en el lugar de trabajo.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Reglamento CLP

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Recurso preventivo

Estado : Producto publicado

Nuevo Reglamento sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas: Guía para delegadas y delegados de prevención

Título : Nuevo Reglamento sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas: Guía para delegadas y delegados de prevención

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Guía informativa sobre las características y funcionalidades del Reglamento sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CE) 1272/2008. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Principales características. 3. Calendario de aplicación. 4. Etiquetado: - Peligros: clases y símbolos o pictogramas de peligro. - Indicaciones de peligro (frases de riesgo H y EUH). - Consejos de prudencia (frases P). - Etiquetas. 5. Fichas de datos de seguridad. 6. ¿Qué hacer? 7. Anexos. Producto final destinado a delegados de prevención, sindicatos, empresas y trabajadores que manipulen productos químicos en el lugar de trabajo.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Reglamento CLP

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Pictograma

Estado : Producto publicado

