

Exportadas un total de 5 entidades.

Evaluación cualitativa de riesgos higiénicos: agentes químicos

Título : Evaluación cualitativa de riesgos higiénicos: agentes químicos

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Informe de resultados que compara los modelos de Control Banding frente al riesgo químico existentes en el ámbito internacional (COSHH, CCTK...), para poder aplicar los items más idóneos de cada uno de ellos según sean las necesidades específicas de una PYME, al margen del sector al que se dedique. Los contenidos son los siguientes: A. Análisis comparativo de las principales metodologías de evaluación higiénica cualitativa de agentes químicos: 1. Introducción. 2. Análisis comparativo de las metodologías de higiene industrial inversa: - Metodologías que se comparan. - Comparación con coshh essentials: International chemical control toolkit (cctk) (Oficina Internacional del Trabajo). Easy-to-use workplace control scheme for hazardous substances (Alemania). Méthodologie d'évaluation simplifiée du risc chimique (Francia). - Descripción de las metodologías comparadas: Coshh essentials - (Gran Bretaña). International chemical control toolkit - (OIT) Easy-to-use workplace control scheme for hazardous substances - (Alemania). Méthodologie d'évaluation simplifiée du risc chimique (Francia). - Principales características que debe tener una metodología de evaluación cualitativa de higiene industrial. B. Metodología simplificada de evaluación y control del riesgo higiénico con productos químicos por inhalación y por contacto con la piel: 1. Introducción. 2. Definición del alcance. 3. Determinación del tipo de medidas de control preventivo: - Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por inhalación. - Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por la piel. 4. Evaluación de la situación real. 5. Definición de las medidas complementarias necesarias. C. Anexos: - Clasificación de productos químicos- pictogramas de peligro, frases R y H, S y P. - Reducciones del grupo de peligro. - Ejemplos de determinación del tipo de control primario. - Sistemas de ventilación. - Ejemplos de protección respiratoria. - Enlaces a webs de soporte. - Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad de la Comunidad Autónoma de Cataluña.

Código Acción : IT-0116/2009

Acción : 3614 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Metodologías y fichas de control de riesgos higiénicos en los procesos de soldadura: sistemas de ventilación

Título : Metodologías y fichas de control de riesgos higiénicos en los procesos de soldadura: sistemas de ventilación

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Guía técnica sobre las especificaciones a tener en cuenta en el mantenimiento preventivo de los sistemas de ventilación para la gestión de riesgos higiénicos en los trabajos relacionados con la soldadura. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Medidas de control de la exposición a humos de soldadura: - Medidas generales de control: Ventilación. Protección respiratoria. - Medidas específicas de control por ventilación en procesos de soldadura: Ventilación en procesos de soldadura realizados en taller o en el interior de naves industriales. Soldaduras realizadas en espacios confinados y lugares de reducidas dimensiones. 3. Clasificación de los equipos de ventilación localizada. 4. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Cataluña.

Código Acción : IT-0116/2009

Acción : 3614 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Ventilación

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Sector industrial

Estado : Producto publicado

Fichas y metodología de evaluación cualitativa de riesgos higiénicos en operaciones básicas de soldadura

Título : Fichas y metodología de evaluación cualitativa de riesgos higiénicos en operaciones básicas de soldadura

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Metodología básica para la evaluación cualitativa de los riesgos de carácter higiénico en las actividades relacionadas con las soldadura: Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Metodología de la evaluación cualitativa y control del riesgo higiénico Con productos químicos por inhalación y por contacto con la piel. - Definición del alcance. - Determinación del tipo de medidas de control preventivo. a. Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por inhalación. b. Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por la piel. - Evaluación de la situación real. - Definición de las medidas complementarias necesarias. 3. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cataluña.

Código Acción : IT-0398/2008

Acción : 2242 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Metodología preventiva

Estado : Producto publicado

Informe sobre la situación de las empresas navarras respecto a los riesgos higiénicos

Título : Informe sobre la situación de las empresas navarras respecto a los riesgos higiénicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Informe metodológico y de resultados obtenidos de la elaboración de la "Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos" y la "Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos". Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Metodología. 4. Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos. - Descripción. - Modelos ficha de toma de datos. - Modelo ficha justificativa de entrega de documentación y material. - Análisis de resultados de empresas visitadas. - Conclusiones aal trabajo de campo. 5. Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos. - Descripción. - Modelos ficha de toma de datos. - Modelo ficha justificativa de entrega de documentación y material: - Análisis de resultados de empresas visitadas. - Conclusiones aal trabajo de campo. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Contaminante biológico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Estado : Producto publicado

Evaluación cuantitativa de riesgo químico

Título : Evaluación cuantitativa de riesgo químico

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Recopilación de ponencias de Pere Oleart, técnico de Cognis denominadas "Evaluación cuantitativa de riesgo químico". Los contenidos de las ponencias son los siguientes: I. EVALUACIÓN CUALITATIVA DEL RIESGO HIGIÉNICO POR INHALACION. 1. Evaluación cualitativa del riesgo higiénico por inhalación. FOMENT 2. Una breve introducción a la higiene industrial. 3. Objetivo de la guía de FOMENT. 4. Adecuación de la guía de FOMENT a la legislación. 5. Definición del alcance. 6. Evaluación por inhalación. Esquema. 7. Medidas de control preventivas. II. EVALUACIÓN CUALITATIVA DEL RIESGO HIGIÉNICO POR CONTACTO CON LA PIEL. 1. Evaluación contacto por piel. Esquema. 2. Cantidad activa y duración efectiva del contacto. 3. Grupo de peligro. 4. Medidas de control preventivo. 5. Evaluación de la situación real. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Canarias.

Código Acción : IT-0282/2008

Acción : 2710 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2009 (Las Palmas)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

