

Exportadas un total de 11 entidades.

Prospección sobre la presencia del amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2002)

Título : Prospección sobre la presencia del amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2002)

Autor Principal : INSTITUT D'ESTUDIS DE LA SEGURETAT, FUNDACIÓ PRIVADA

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Prospección sobre la presencia del amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2002)

Código Acción : IT-0147/2002

Acción : 486 - EL RIESGO DE AMIANTO EN LOS EDIFICIOS: CICLO DE SESIONES INFORMATIVAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 433 - Acabado de edificios

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Amianto

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Exposición

Estado : Producto publicado

Cuaderno preventivo: Nueva clasificación y etiquetado de sustancias y mezclas químicas

Título : Cuaderno preventivo: Nueva clasificación y etiquetado de sustancias y mezclas químicas

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CATALUNYA

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Análisis sobre las características de la normativa aplicable en materia de gestión y prevención de riesgos químicos, como es el caso del Inventario Europeo de Sustancias Químicas Existentes (EINECS) y los reglamentos REACH y CLP. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Reglamento REACH. 3. Reglamento CLP. 4. Clasificación de sustancias y mezclas peligrosas. 5. Etiquetado de sustancias y mezclas peligrosas. 6. Fichas de datos de seguridad. 7. Derechos de los trabajadores. 8. Actuación del delegado de prevención. 9. Normativa, bibliografía y páginas web de referencia. 10. Direcciones de interés. 11. Sedes de UGT de Catalunya. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores en la Comunidad Autónoma de Cataluña.

Código Acción : IT-0114/2009

Acción : 3556 - UNIDAD INTEGRAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES UGT CATALUNYA

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Reglamento CLP

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Estado : Producto publicado

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 continua de riesgos higiénicos en el sector de la limpieza

Título : Fichas y metodología de evaluación continua de riesgos higiénicos en el sector de la limpieza

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 la limpieza. 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. - Anexo. 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 : 812 - Actividades de limpieza

CNAE : 81 - Servicios a edificios y actividades de jardinería

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Sector limpieza

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

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

Guía práctica de: productos químicos y la prevención del trabajo

Título : Guía práctica de: productos químicos y la prevención del trabajo

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CATALUNYA

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Guía práctica de: productos químicos y la prevención del trabajo

Código Acción : IT-0136/2005

Acción : 1155 - UNIDAD INTEGRAL DE PREVENCIÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2000)

Título : Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2000)

Autor Principal : INSTITUT D'ESTUDIS DE LA SEGURETAT (IDES)

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2000)

Código Acción : IT-0029/2000

Acción : 50 - Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Amianto

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Estudios

Estado : Producto publicado

Cuaderno preventivo: el ruido en el trabajo

Título : Cuaderno preventivo: el ruido en el trabajo

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CATALUNYA

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Guía de acción preventiva frente a los riesgos ocasionados por exposición prolongada al ruido. Los contenidos son los siguientes: 1. Control del ruido. 2. Vigilancia y seguimiento de la salud. 3. Actuación del delegado de prevención. 4. Preguntas frecuentes. 5. Vocabulario. 6. Direcciones de interés. 7. Bibliografía. 8. Normativa. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

Código Acción : IT-0178/2006

Acción : 1409 - UNIDAD INTEGRAL DE PREVENCIÓN UGT CATALUNYA

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Niveles de exposición

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Ruido

Estado : Producto publicado

Prospección sobre la presencia del amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2001)

Título : Prospección sobre la presencia del amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2001)

Autor Principal : INSTITUT D'ESTUDIS DE LA SEGURETAT (IDES)

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Estudio que analiza la presencia del amianto y de otros materiales nocivos para la salud que pueden aparecer en construcciones de obra civil. El contenido es el siguiente: PARTE 1. El amianto en los edificios: una primera aproximación 1. El amianto y sus aplicaciones más comunes 1.1. El amianto como material 1.2. Aplicaciones de amianto 2. Edificios nuevos, existentes y residuos 2.1. Amianto en edificios de nueva construcción 2.2. Amianto en los edificios existentes 2.3. El amianto en los residuos de construcción 3. Importaciones, fabricantes y productos 3.1. Importaciones y exportaciones de amianto 3.2. El marco empresarial 3.3. Una visión histórica 3.4. Los productos con amianto 4. Amianto y salud 4.1. Fuentes de exposición 4.2. Los efectos del amianto 5. Posibilidades del marco legal 5.1. Reglamentar los trabajos con amianto. La industria manufacturera. 5.2. El amianto en la industria de la construcción. Construcción, rehabilitación, mantenimiento y derribo 5.3. El amianto como residuo 5.4. Nuestro marco legal 6. Una primera estimación 6.1. Antecedentes 6.2. Unas cifras para Cataluña 6.3. Definición tipológica de los edificios de riesgo 6.4. Población potencialmente afectada 7.1. El amianto que podemos seguir colocando 7.2. El conocimiento y las precauciones que requieren los edificios existentes 7.3. Tratar unos residuos especiales 7.4. Conclusiones PARTE 2. Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios. 1. Las aplicaciones del amianto en la edificación 1.1. Introducción 1.2. Variedades más importantes desde el punto de vista industrial 1.3. Usos del amianto en la edificación 1.3.1. Amianto en edificios de nueva construcción 1.3.2. Amianto en los edificios existentes 1.3.3. Vertidos de productos con amianto en el medio ambiente 2. Las empresas y los productos del sector 2.1. Productos, fabricantes, distribuidores y aplicadores a través de su publicidad en revistas y anuarios de la época (1909-1980) 2.1.1. Metodología de trabajo 2.1.2. Los principales datos de las empresas 2.1.3. Un análisis detallado por décadas 2.1.4. Los productos con amianto 2.2. Las importaciones de amianto en España 2.2.1. Metodología de trabajo 2.2.2. Los principales datos de las empresas 2.2.3. Un análisis detallado por años 2.3. Materiales alternativos al amianto 3. Edificios con riesgo de contener amianto. Una aproximación 3.1. Introducción 3.2. El parque de edificios 3.3. Amianto y las normativas contra-incendios 3.4. Una primera estimación 3.4.1. Estimación relativa a aplicaciones de riesgo medio (fibrocemento) 3.4.2. Estimación relativa a aplicaciones de riesgo alto (proyectados, calorifugaciones y falsos techos) 3.4.3. Estimación de datos en Cataluña 4. Cuerpo legal internacional. Un marco comparativo 4.1. Introducción 4.2. Los diferentes enfoques 4.2.1. Prohibición del amianto. Estado de la cuestión 4.2.2. Reglamentación general de los trabajos con amianto 4.2.3. El amianto en la industria de la construcción. Tendencias 4.2.4. El amianto como residuo 4.3. Amianto en la construcción. Nuestro marco legal 4.3.1. Legislación comunitaria de la Unión Europea Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo obtengan en edificios 4.3.2. Legislación y normativa específica en el Estado español 4.3.3. Legislación de la Comunidad Autónoma de Cataluña 5. Efectos del amianto sobre la salud 5.1. Introducción 5.2. Conceptos fundamentales 5.3. Fuentes de exposición 5.4. Mecanismos patogénicos 5.5. Detección del amianto en tejidos 5.6. Asbestosis pulmonar 5.7. Enfermedades pleurales benignas 5.8. Mesotelioma maligno 5.9. Cáncer broncopulmonar 5.10. Conclusiones 5.11. Bibliografía 6. Recomendaciones. Intervención en edificios con amianto 6.1. Eliminación de riesgos en edificios 6.1.1. Prediagnóstico 6.1.2. Evaluación de riesgos 6.1.3. Diagnóstico 6.1.4. Intervención 6.1.5. Certificación de los trabajos 6.2. La demolición de edificios 6.3. Gestión de los residuos ANEXOS

Código Acción : IT-0206/2001

Acción : 310 - Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios. Identificación práctica de amianto en edificios y metodologías de análisis

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medicina del trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Amianto

Estado : Producto publicado

Previsió del risc químic en el lloc de treball per a delegats i delegades de prevenció

Títol : Previsió del risc químic en el lloc de treball per a delegats i delegades de prevenció

Autor Principal : COMISSIÓ NACIONAL OBRERA DE CATALUNYA (CONC)

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripció : Guía de acción preventiva frente a los riesgos ocasionados por agentes químicos y las medidas preventivas a aplicar. Los contenidos son las siguientes: 1. Actuación sindical frente al riesgo químico presentación y expectativas. 2. Productos químicos peligrosos: - ¿Qué es un producto químico peligroso? - Peligros, riesgos y factores de riesgo. - Efectos sobre la salud y el medio ambiente. - Clasificación de los productos químicos peligrosos. - Fuentes de información. - Legislación. 3. Guía de actuación frente al riesgo químico: - Trabajar con método. - Identificación de los peligros. - Conocer las características de la exposición, identificar los riesgos. - Propuestas de eliminación o control de los riesgos químicos. - Elección y negociación de las propuestas preventivas. Vigilar. 4. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores de la Comunidad de Cataluña.

Código Acción : IT-0399/2008

Acción : 2345 - Soporte técnico a delegados y delegadas de prevención VIII

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CATALAN

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Estado : Producto publicado

