

Exportadas un total de 13 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

Evaluación de riesgos y el uso de sustancias peligrosas

Título : Evaluación de riesgos y el uso de sustancias peligrosas

Autor Principal : GESTIÓN Y AYUDA EMPRESARIAL, S.L

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Guía informativa sobre los procesos de evaluación a seguir en centros de trabajo donde se manipulen sustancias peligrosas. Los contenidos son los siguientes: 1. La evaluación. 2. Agentes químicos. 3. El medio ambiente de trabajo. 4. Marco legislativo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0156/2009

Acción : 3693 - Manipula sin miedo, pero con respeto.

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Estado : Producto publicado

Guía práctica para la sustitución de agentes químicos por otros menos peligrosos en la industria

Título : Guía práctica para la sustitución de agentes químicos por otros menos peligrosos en la industria

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Descripción : Guía práctica para la sustitución de agentes químicos por otros menos peligrosos en la industria

Código Acción : IT-0086/2010

Acción : 4766 - 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 : Normativa

Palabra Clave : Políticas de seguridad y salud laboral

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Sustitución

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Estado : Producto publicado

Riesgo biológico

Título : Riesgo biológico

Autor Principal : UNIÓN REGIONAL DE COMISIONES OBRERAS. CASTILLA LA MANCHA

Autor Secundario : UNIÓN REGIONAL DE COMISIONES OBRERAS. CASTILLA LA MANCHA

Descripción : Riesgo biológico

Código Acción : IT-0110/2010

Acción : 4671 - Asistencia técnica a trabajadores/as y sus representantes mediante acción directa y/o elaboración de herramientas técnicas de apoyo para el fomento de la integración de la prevención en la empresa

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Agente biológico

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Castilla la Mancha

Estado : Producto publicado



Atmósferas explosivas: guía para la implantación de la normativa ATEX dirigida a los industriales de panadería

Título : Atmósferas explosivas: guía para la implantación de la normativa ATEX dirigida a los industriales de panadería

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : CEOE CEPYME CANTABRIA

Descripción : Guía informativa sobre los procesos de tramitación e implantación de la normativa sobre atmósferas explosivas en las empresas del sector de la panadería industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Conceptos y nociones básicas. 4. Actuaciones para la gestión del riesgo de explosión: - Evaluar los riesgos de explosión que se detecten. - Clasificar las zonas de trabajo en las que se produzcan atmósferas explosivas. - Establecer e implantar las medidas de prevención. - Coordinar los trabajos cuando en un mismo centro de trabajo concurren varias empresas. - Señalizar las áreas en las que puedan formarse atmósferas explosivas. 5. Documento de protección contra explosiones. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Cantabria.

Código Acción : IT-0025/2010

Acción : 4829 - GUÍA PARA LA IMPLANTACIÓN DE LA NORMATIVA ATEX DIRIGIDA A LOS INDUSTRIALES DE LA PANADERÍA (ACIPAN)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 107 - Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Estado : Producto publicado

Conocimiento y Prevención de las enfermedades de piel derivadas del trabajo

Título : Conocimiento y Prevención de las enfermedades de piel derivadas del trabajo

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES MADRID

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES MADRID

Descripción : Conocimiento y Prevención de las enfermedades de piel derivadas del trabajo

Código Acción : IT-0042/2011

Acción : 6089 - OFICINA TÉCNICA PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Dermatitis

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Estado : Producto publicado

La higiene industrial y la vigilancia en la salud en el sector de áridos

Título : La higiene industrial y la vigilancia en la salud en el sector de áridos

Autor Principal : ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Folleto y cartel sobre el control de las condiciones de trabajo en los trabajos relacionados con las canteras de áridos y los riesgos higiénicos derivados de los mismo, así como los protocolos de vigilancia de la salud existentes. Los contenidos son los siguientes: 1. Principales factores de riesgo higiénico: polvo, ruido, vibraciones, iluminación y condiciones ambientales adversas. 2. Otros factores de riesgo de menor presencia, como es el caso de radiaciones, humos de combustión, humos de soldadura y legionella. 3. Actuaciones generales de control de la exposición en la fuente, el medio y el receptor. 3. La evaluación y control de los riesgos laborales. 4. Protocolos de vigilancia de la salud. 5. Riesgos higiénicos por puesto de trabajo. 6. Normativa de aplicación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de minas y canteras de áridos a cielo abierto.

Código Acción : IS-0008/2013

Acción : 100008680 - Análisis y propuestas de mejora ante las condiciones higiénicas industriales en el sector de los áridos.

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Canteras

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector de la piedra

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Prevencción y control de sustancias disolventes peligrosas en Cantabria

Título : Prevencción y control de sustancias disolventes peligrosas en Cantabria

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

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

Descripción : Análisis sobre la manipulación de disolventes peligrosos y las propuestas de sustitución específicas para eliminar y/o minimizar el riesgo que pueden causar a los trabajadores. Los contenidos son los siguientes: 1.- Legislación de aplicación. - Normas de ámbito general. - Normas de carácter específico. - Normas de exposición a disolventes. 2. Datos del proyecto de riesgo químico 2006. 3. Datos de consumo de disolventes. 4. Efectos de los disolventes en la salud. - Riesgos para la salud. - Efectos sobre el organismo. - Órganos que afectan. - Diagnóstico debido a la exposición. 5. Metodología y cronograma de actividades. 6. Resultados. 7. Conclusiones. 8. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas, trabajadores y delegados de prevención de Cantabria.

Código Acción : IT-0186/2006

Acción : 1417 - FOMENTO DE LA CULTURA PREVENTIVA EN LAS EMPRESAS DE CANTABRIA, MEDIANTE LA DOTACIÓN DE HERRAMIENTAS Y PROPUESTAS DE MEJORA COMO RESPUESTA A LAS DEMANDAS DE DELEGADOS DE PREV

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Disolventes

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Estudios

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Normativa de aplicación y obligaciones empresariales en las actividades con riesgo de exposición a agentes cancerígenos

Título : Normativa de aplicación y obligaciones empresariales en las actividades con riesgo de exposición a agentes cancerígenos

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia de Pere Deyá, catedrático de Química Orgánica de la Universitat de les Illes Balears y director del Máster de Salud Laboral en la Jornada sobre Agentes cancerígenos en la Empresa. Los contenidos son los siguientes: - Normativa de aplicación. - Obligaciones del empresario. - Higiene personal y EPI's. - Exposiciones accidentales. - Vigilancia de la salud. - Bibliografía. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en las Islas Baleares.

Código Acción : IT-0247/2006

Acción : 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

Estado : Producto publicado

El riesgo biológico en los trabajadores sanitarios: Prevención primaria y secundaria

Título : El riesgo biológico en los trabajadores sanitarios: Prevención primaria y secundaria

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia de Susana Escobar, microbióloga del laboratorio de análisis clínicos biológicos y moleculares de la Policlínica Miramar en la Jornada de Riesgos Biológicos en Hospitales: Buenas Prácticas para su Prevención y Control. Los contenidos de la ponencia son los siguientes: - Definiciones. - Vías de entrada. - Prevención y gestión de riesgo biológico. - Prevención primaria. - Prevención secundaria. El producto final está destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en las Islas Baleares.

Código Acción : IT-0247/2006

Acción : 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Coste económico

Palabra Clave : Análisis muestral

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector sanitario

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

Estado : Producto publicado

Jornada sobre la Prevención y control de sustancias disolventes en el País Valenciano

Título : Jornada sobre la Prevención y control de sustancias disolventes en el País Valenciano

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS PAÍS VALENCIANO

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE DEL INSTITUTO VALENCIANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INVISSAT)

Descripción : Jornada sobre la Prevención y control de sustancias disolventes en el País Valenciano. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué son los disolventes? 2. ¿Donde los encontramos? 3. Exposición. 4. Aplicaciones más comunes. 5. Órganos afectados. 6. Normativa de aplicación medioambiental. 7. Sistemas de Gestión ambiental implantados. 9. Formas de utilización de los disolventes. 10. Datos de las empresas. 11. Exposición al productos. 12. Uso de Epi's. 13. Conocimiento del riesgo. 14. Disolventes y comunicación de riesgos. 15. Evaluación de riesgos. 16. Medidas organizativas. 17. Documentación obtenida. 18. Resultado final. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores que manipulan productos disolventes en la Comunidad de Valencia.

Código Acción : IT-0278/2008

Acción : 2771 - Prevención y control de sustancias disolventes peligrosas

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Organización del trabajo

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Disolventes

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Valencia

Estado : Producto publicado

Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas en el País Valenciano

Título : Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas en el País Valenciano

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS PAÍS VALENCIANO

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE DEL INSTITUTO VALENCIANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INVASSAT)

Descripción : Estudio sobre los tipos, medidas de control y evaluación de riesgos por exposición a productos disolventes en empresas de la Comunidad Valenciana. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Los disolventes. 3. Los disolventes y el medio ambiente. 4. El proceso de sustitución. 5. Resultados del estudio sobre exposición laboral a disolventes. 6. Algunos ejemplos de sustitución. 7. Conclusiones. 8. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores que manipulan productos disolventes en la Comunidad de Valencia.

Código Acción : IT-0278/2008

Acción : 2771 - Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sustitución

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Disolventes

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Valencia

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

