

Exportadas un total de 6 entidades.

Guía audiovisual: prevención de los riesgos derivados de la exposición al polvo de los trabajadores de la industrial del cemento

Título : Guía audiovisual: prevención de los riesgos derivados de la exposición al polvo de los trabajadores de la industrial del cemento

Autor Principal : NOVOTEC CONSULTORES SA

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

Descripción : Aplicación de carácter formativa sobre las pautas a seguir para hacer frente a los riesgos derivados de la exposición prolongada al polvo en las cementeras. Los contenidos son los siguientes: Bloque 1. Menú principal: 1. Introducción. 2. ¿Qué es el polvo? 3. Riesgos de la exposición al polvo. 4. Medición y control. 5. Gestión del riesgo. 6. Legislación. 7. Enlaces. Bloque 2. Unidades didácticas: 1. Obtención y preparación de las materias primas. 2. Cocción de crudo. 3. Molienda, almacenamiento y expedición del cemento. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la industria del cemento.

Código Acción : IS-0076/2009

Acción : 3329 - GUÍA AUDIOVISUAL PARA LA PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS DERIVADOS DE LA EXPOSICIÓN AL POLVO DE LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA DEL CEMENTO.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector cementero

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Campaña de sensibilización ante la exposición al polvo y la sílice en la industria extractiva de la piedra natural

Título : Campaña de sensibilización ante la exposición al polvo y la sílice en la industria extractiva de la piedra natural

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 : Video informativo sobre las condiciones de trabajo del sector de la piedra extractiva al natural, concretamente ante el riesgo de polvo y sílice; de los sistemas de medición y control así como de las enfermedades que puede ocasionar como la neumoconiosis, la silicosis, tuberculosis y cáncer. Se indican los principios de acción preventiva a aplicar, las obligaciones de empresarios y trabajadores y los protocolos de vigilancia de la salud existentes. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la minería y extracción de piedra a cielo abierto. **NOTA:** Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

Código Acción : IS-0006/2013

Acción : 100008657 - El control del polvo y la sílice cristalina en la industria extractiva de la piedra natural para reducir sus efectos en forma de silicosis y/o neumoconiosis.

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

CNAE : 072 - Extracción de minerales metálicos no férricos

CNAE : 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

CNAE : 237 - Corte, tallado y acabado de la piedra

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la piedra

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Trabajo en exteriores

Palabra Clave : Polvo

Estado : Producto publicado



Exposición a polvo de harina en las industrias harineras y semoleras de España. Catálogo de soluciones

Título : Exposición a polvo de harina en las industrias harineras y semoleras de España. Catálogo de soluciones

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

Descripción : NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

Código Acción : IS-0156/2011

Acción : 6213 - EXPOSICIÓN A POLVO DE HARINA EN LAS INDUSTRIAS HARINERAS Y SEMOLERAS DE ESPAÑA. CATÁLOGO DE SOLUCIONES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 106 - Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Polvo

Estado : Producto publicado

Análisis y prevención de los daños a la salud derivados de riesgos higiénicos en el sector del calzado

Título : Análisis y prevención de los daños a la salud derivados de riesgos higiénicos en el sector del calzado

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

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

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

Descripción : Aplicación multimedia que muestra el procedimiento de gestión de riesgos higiénicos, físicos y químicos en actividades relacionadas con la fabricación de calzado, y muestra una serie de vídeos que recogen situaciones reales laborales habituales tanto correctas como incorrectas. El contenido es el siguiente: Bloque I. Análisis y gestión de riesgos: - Descripción del proceso productivo. - Identificación de los riesgos higiénicos presentes en cada fase. - Exposición a agentes físicos. - Exposición a agentes químicos. - Exposición a riesgos higiénicos en caso de embarazo. - Bibliografía. Bloque II. Pautas de trabajo para prevención de consecuencias negativas para la salud: - Ruido - Iluminación - Temperatura y humedad - Agentes químicos. NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse en contacto con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de fabricación de calzado.

Código Acción : IS-0201/2011

Código Acción : IS-0199/2011

Acción : 6262 - ANÁLISIS DE LOS DAÑOS A LA SALUD DERIVADOS DE RIESGOS HIGIÉNICOS EN EL SECTOR DEL CALZADO

Acción : 6290 - ANÁLISIS DE LOS DAÑOS A LA SALUD DERIVADOS DE RIESGOS HIGIÉNICOS EN EL SECTOR DEL CALZADO.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 152 - Fabricación de calzado

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector del calzado

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Organización del trabajo

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Agente químico

Estado : Producto publicado

Amianto, lacra laboral y social

Título : Amianto, lacra laboral y social

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

Autor Secundario : INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Descripción : Herramienta informativa que recoge varios artículos y documentos relacionados con la exposición al amianto. Los contenidos son los siguientes: 1. Programa integral de vigilancia de la salud de los trabajadores que han estado expuestos al amianto. 2. Identificación del amianto en edificios y estructuras. 3. Equipos de protección individual para trabajos con amianto. 4. Amianto, lacra laboral y social. 5. Exposición al amianto en operaciones de mantenimiento en edificios y estructuras. 6. RD 396/2006 de 31 de marzo donde se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto. 7. Programa integral de vigilancia de los trabajadores expuesto al amianto y el protocolo de vigilancia sanitaria específica. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores ubicadas en el Principado de Asturias.

Código Acción : IT-0149/2006

Acción : 1380 - ASISTENCIA TÉCNICO-SINDICAL EN LAS EMPRESAS ASTURIANAS PARA LA PROMOCION DE LA PARTICIPACION DE LOS TRABAJADORES EN PRL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Protocolos médicos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Principado de Asturias

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Real Decreto 396/2006

Palabra Clave : Amianto

Estado : Producto publicado

Guía sobre los productos químicos más utilizados en la construcción

Título : Guía sobre los productos químicos más utilizados en la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : Herramienta informativa sobre los productos químicos más utilizados en el sector de la construcción: Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Clasificación de los productos químicos peligrosos, abreviaturas, símbolos e indicaciones de peligro. 3. Fuentes de información sobre los peligros de los productos químicos. 4. ¿Cómo actúan los productos químicos sobre el organismo humano? 5. Evaluación de los riesgos laborales derivados de la presencia de productos químicos en el lugar de trabajo. 6. Medidas de prevención y protección para la eliminación o reducción de los riesgos laborales. 7. Productos químicos más utilizados en el sector de la construcción. 8. Actuaciones incorrectas detectadas en las visitas a las obras de construcción. 9. Reglamento (CE)1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, evaluación, autorización y restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH). 10. Bibliografía. 11. ANEXO I. Frases R. 12. ANEXO II. Frases S. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la industria química.

Código Acción : IS-0183/2008

Acción : 2523 - GUÍA TÉCNICA SOBRE LOS PRODUCTOS QUÍMICOS MÁS UTILIZADOS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

