

Exportadas un total de 5 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



## **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

