

Exportadas un total de 3 entidades.

Diagnóstico de exposición higiénica en trabajadores expuestos a polvo de harina en panaderías industriales de Cantabria y diseño de medidas preventivas

Título : Diagnóstico de exposición higiénica en trabajadores expuestos a polvo de harina en panaderías industriales de Cantabria y diseño de medidas preventivas

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : CEOE CEPYME CANTABRIA

Descripción : Vídeo informativa que muestra directrices y ejemplos de mejoras en las condiciones de seguridad asociadas a aspectos de higiene industrial. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de panaderías en la comunidad de Cantabria. 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.

Código Acción : IT-0079/2012

Acción : 7925 - Diagnóstico de exposición higiénica en trabajadores expuestos a polvo de harina en panaderías industriales de Cantabria y diseño de medidas preventivas

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

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

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Análisis muestral

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

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

El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos

Título : El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos

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

Autor Secundario : ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ÁRIDOS (ANEFA)

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

Descripción : Guía de acción preventiva que recoge la información necesaria para sensibilizar tanto a trabajadores como empresarios para adoptar las medidas de prevención y protección de carácter técnico y médico oportunas contra la sílice cristalina respirable y el polvo causados por la misma y así evitar enfermedades peligrosas como la silicosis o la neumoconiosis. El contenido de la guía es el siguiente: 1. Introducción. 2. El polvo y la sílice. Su relación con los áridos y la salud laboral: - El polvo y la sílice. - Fuentes de emisión. - Porcentajes de sílice por fuente mineral. - El mapa de la sílice. - La fracción de polvo. - Enfermedades profesionales asociadas a la sílice. - Como se llega a contraer la silicosis. - Enfermedades relacionadas. - Valor Límite Ambiental de Exposición Diaria (VLA-ED). 3. Normativa de aplicación: - Normativa de aplicación por orden jerárquico. 4. Evaluación de la exposición: - La evaluación de riesgos y su revisión. - Determinación del riesgo por exposición a sílice (VLA-ED). - Fases de una evaluación higiénica de polvo con sílice. - Identificación de los puestos de trabajo a evaluar. - La estrategia de muestreo a considerar. - Toma de muestras de polvo. - Análisis de muestras en el laboratorio. - Informe final. 5. Medidas de prevención y protección: - Principios de la acción preventiva. - Medidas de prevención técnica. - Medidas de protección médicas. 6. Análisis de la situación: - Casos de silicosis en los últimos años. - Puestos de trabajo vs polvo – sílice. - ¿Futuros cambios en el VLA-ED para la sílice?. - Los VLA-ED en el ámbito internacional. - Organismos nacionales de referencia relacionados con la sílice. 7. Normas para empresarios y trabajadores: - Normas para empresarios. - Normas para trabajadores. - Costes y beneficios. - Consideraciones. 9. Cuestiones y controles: - Preguntas frecuentes y respuestas sencillas. - Cuestionario de control por puesto de trabajo. 10. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresarios relacionados con centros de trabajo del sector de los áridos acogidos al convenio colectivo de la construcción.

Código Acción : AS-0002/2014

Acción : Campaña de lucha contra el polvo y la sílice en el sector de los áridos (2014)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

CNAE : 233 - Fabricación de productos cerámicos para la construcción

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

CNAE : 072 - Extracción de minerales metálicos no féreos

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Canteras

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Análisis muestral

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Polvo

Depósito Legal : MU 204-2015

