

Exportadas un total de 3 entidades.

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

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

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

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

Descripción : Video informativo sobre los riesgos y las medidas preventivas y de control a aplicar en los trabajos con exposición a la sílice cristalina respirable. Los contenidos son los siguientes: 1. Fundamentos generales de la sílice cristalina respirable. 2. Daños para la salud. 3. Normativa de aplicación. 4. Procedimiento de muestreo (VLA). 5. Actividad técnica. 6. Vigilancia de la salud. 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 : 233 - Fabricación de productos cerámicos para la construcción

CNAE : 072 - Extracción de minerales metálicos no féreos

CNAE : 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Soporte : Digital

Duración : 11 minutos 25 segundos

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Canteras

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Sector de la piedra

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de trabajo

