

Exportadas un total de 1 entidades.

Guía de buenas prácticas para la eliminación de los riesgos producidos por la sílice cristalina respirable en las obras de construcción

Título : Guía de buenas prácticas para la eliminación de los riesgos producidos por la sílice cristalina respirable en las obras de construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía de acción preventiva que recopila información sobre los riesgos por exposición al polvo de sílice o sílice cristalina a los que se exponen los trabajadores que realicen operaciones dentro de las obras de construcción. Se indican las medidas preventivas y de control a aplicar para evitar y/o minimizar los riesgos a los que están expuestos dichos trabajadores. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. La sílice cristalina respirable: - ¿Qué es la sílice? ¿Y la sílice cristalina? - ¿Qué es la sílice cristalina respirable? - Identificación de requisitos de la Normativa y criterios de referencia aplicados a la exposición de sílice cristalina respirable: tipo de agente, valores límite y enfermedades profesionales asociadas. 3. Enfermedades derivadas de la exposición: - Silicosis. - Cáncer de pulmón. - Otros efectos sobre la salud. 4. Donde se encuentra la sílice cristalina: - Materiales: Fuentes minerales con contenido en sílice cristalina. Materiales de construcción con contenido de sílice cristalina. - Actividades: Actividades contempladas en el "Cuadro de enfermedades profesionales" Actividades específicas del sector: demoliciones, acondicionamiento del terreno, cimentaciones, estructuras, fachadas y particiones, cubiertas, revestimientos, equipamiento y obras públicas. - Exposición indirecta a la sílice cristalina respirable. 5. Evaluación de riesgos: - Consideraciones básicas. - Procedimiento de evaluación de riesgos. 6. Vigilancia de la salud de los trabajadores: - Evaluación de la salud inicial. - Evaluación de la salud a intervalos periódicos. - Vigilancia de la salud post-ocupacional. 7. Medidas de prevención: - Eliminación del peligro y/o posibles sustituciones. - Eliminación del peligro por un cambio físico en el centro de trabajo. - Medidas en las que el empresario o el trabajador es necesario que hagan algo. - Equipos de protección individual (implica que el trabajador USE algo). - Controles periódicos de los niveles de exposición. - Formación e información a los trabajadores. - Medidas preventivas en función del equipo de trabajo. 8. Legislación y normativa de referencia: - Normativa vigente nacional. - Normativas, directrices y referencias. 9. Anexos. Fichas de buenas prácticas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción

Código Acción : ES2017-0039

Acción : Medidas preventivas para la reducción de sílice cristalina en el sector de la construcción (2017-2018)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Equipo de protección respiratoria

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sector de la construcción

Depósito Legal : M-10173-2019

