

Exportadas un total de 24 entidades.

Ciclo temático de seguridad y salud laboral: el ruido en las PYMES, riesgos y medidas de prevención y protección

Título : Ciclo temático de seguridad y salud laboral: el ruido en las PYMES, riesgos y medidas de prevención y protección

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Ciclo temático de seguridad y salud laboral: el ruido en las PYMES, riesgos y medidas de prevención y protección

Código Acción : IT-0087/2004

Acción : 940 - PROMOCIÓN Y MEJORA DEL CONOCIMIENTO DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL Y APOYO AL CUMPLIMIENTO DE SUS OBLIGACIONES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Estado : Producto publicado



Estudio de los niveles de ruido y su evolución en empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2002

Título : Estudio de los niveles de ruido y su evolución en empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2002

Autor Principal : CONFEDERACIÓN REGIONAL DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE MURCIA (CROEM)

Autor Secundario : INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Estudio de los niveles de ruido y su evolución en empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2002

Código Acción : IT-0147/2001

Acción : 251 - Asistencia técnica en materia de prevención de riesgos laborales

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector conservero

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Sonometrías

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

Estado : Producto publicado

Estudio de los niveles de ruido y su evolución en empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003

Título : Estudio de los niveles de ruido y su evolución en empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003

Autor Principal : CONFEDERACIÓN REGIONAL DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE MURCIA (CROEM)

Autor Secundario : INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Estudio de los niveles de ruido y su evolución en empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003

Código Acción : IT-0104/2002

Acción : 443 - ASISTENCIA TÉCNICA EN PRL

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector conservero

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

Palabra Clave : Sonometrías

Palabra Clave : Ruido

Estado : Producto publicado

Exposición laboral a agentes cancerígenos y mutágenos

Título : Exposición laboral a agentes cancerígenos y mutágenos

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE MADRID REGIÓN DE COMISIONES OBRERAS

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Exposición laboral a agentes cancerígenos y mutágenos

Código Acción : IT-0161/2002

Acción : 500 - PREVENCIÓN Y CONTROL DE CANCERÍGENOS LABORALES

Materias : 5 - Medicina del trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Estado : Producto publicado

Exposición a sílice cristalina en canteras de extracción de piedra natural

Título : Exposición a sílice cristalina en canteras de extracción de piedra natural

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción : Guía de acción preventiva destinada a evitar los riesgos laborales ocurridos por exposición al sílice cristalina en las canteras de extracción a cielo abierto de piedra natural. Los contenidos son los siguientes: 1. Preámbulo. 2. Descripción del proceso de extracción. 3. La Exposición al sílice. 4. Normativa de aplicación. 5. Distribución de rocas por la Geografía Española. 6. Evaluación de la exposición. 7. Medidas de prevención. 8. Conclusiones. 9. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de sector de la piedra.

Código Acción : DI-0006/2009

Acción : 2942 - ANÁLISIS Y PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES Y SUS CAUSAS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Minerales

Palabra Clave : Sector de la piedra

Estado : Producto publicado

Los límites de los límites. Valores límite de exposición ocupacional: Razones y limitaciones

Título : Los límites de los límites. Valores límite de exposición ocupacional: Razones y limitaciones

Autor Principal : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Informe sobre los valores límite de exposición existentes y aplicables en las empresas españolas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. El estudio en el marco del debate normativo existente. 2. Valores límite de exposición profesional: - Qué son los valores límite de exposición profesional. - Cómo se establecen en Europa los valores límite. - Cómo se establecen en España los valores límite. 3. Sustancias cancerígenas y mutágenas: - Métodos de clasificación utilizados por instituciones relevantes. - Clasificación según su mecanismo y modo de acción. - Evaluación del riesgo de sustancias cancerígenas y mutágenas. - Valores límite de exposición profesional a agentes cancerígenos y mutágenos: razones y limitaciones. 4. Sustancias tóxicas para la salud reproductiva: - Clasificación según su mecanismo y modo de acción. - Evaluación de sustancias y preparados peligrosos para la reproducción y la lactancia según la normativa europea. - Evaluación del riesgo de sustancias tóxicas para la salud reproductiva. - Valores límite de exposición profesional a sustancias tóxicas para la salud reproductiva. - Limitaciones de los límites de exposición profesional a sustancias tóxicas para la salud reproductiva. 5. Anexos. 6. Bibliografía. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores productivos que manipulen en su lugar de trabajo sustancias de origen químico.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Periodo de lactancia

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Estado : Producto publicado

Los Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP) Acercamiento a su problemática como riesgo laboral

Título : Los Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP) Acercamiento a su problemática como riesgo laboral

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción : Estudio sobre los tipos y características de los Hidrocarburos Aromático Policíclicos (HAP) y su incidencia en la salud de los trabajadores que están expuestos a dicha sustancia en determinadas actividades industriales. El contenido es el siguiente: 1. Los hidrocarburos aromáticos policíclicos: - HAP: definición y características físico-químicas. - Principales HAP. - Aspectos históricos. 2. Origen y formación de los HAP: - Formación de los HAP. - Fuentes de los HAP. - Importancia relativa de las fuentes de HAP. - Los HAP como contaminantes ambientales. 3. Exposición a los HAP: tipos, niveles y concentraciones: - Vías de exposición a los HAP. - Formas de y niveles de exposición a los HAP. 4. Exposición laboral a los HAP: Industrias y productos: - Productos que contienen HAP utilizados en el entorno laboral. - Actividades industriales metalúrgicas con alta exposición a HAP. 5. Principales efectos de los HAP sobre la salud. 6. Prevención de la exposición a HAP en medio laboral. 7. Monitorización de la exposición laboral HAP: - Medición de HAP en el ambiente laboral. - Control biológico o biomonitorización de los HAP. - Monitorización de la exposición laboral a HAP. 8. Bibliografía. Producto final destinado a empresas y trabajadores del sector de la siderurgia y la función de aluminio.

Código Acción : DI-0016/2009

Acción : 3909 - LOS RIESGOS ERGONÓMICOS Y LOS PSICOSOCIALES. LA ENFERMEDAD PROFESIONAL, VERSUS VIGILANCIA DE LA SALUD.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Sector industrial

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Hidrocarburos

Estado : Producto publicado

Sensibilización y buenas prácticas asociadas al control del polvo y la sílice en la industria extractiva de la piedra natural

Título : Sensibilización y buenas prácticas asociadas al control del 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 : Recopilación de fichas informativas relativas a la gestión de los riesgos derivados de la exposición al polvo y sílice en los trabajadores de explotaciones de piedra a cielo abierto. 1. Introducción – Preámbulo. – La piedra natural en la geografía española. – Principales rocas y su porcentaje de sílice. – Normativa de aplicación. – Principios de la actividad preventiva. – La evaluación y planificación de la actividad preventiva. 2. El polvo y la sílice – Definiciones. – La fracción de polvo respirable. – Valores límite admisibles. – Efectos sobre la salud: Silicosis y otras neumoconiosis. – Casos de silicosis (2008-2012). 3. Medidas de control – Principales fuentes de emisión. – Puestos de trabajo y su nivel de riesgo. – Actuaciones generales de control. – Medidas técnicas específicas. – Vigilancia de la salud. 4. Sensibilización – El beneficio de la prevención. – Costes asociados a la no prevención. – Derechos y obligaciones del trabajador. – Obligaciones y derechos del empresario. 5. Autoevaluación de las condiciones de trabajo – Cuestionario de autoevaluación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector minero de la piedra y explotaciones a cielo abierto.

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 : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

CNAE : 072 - Extracción de minerales metálicos no féreos

CNAE : 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

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

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

El polvo y la sílice cristalina en la industria extractiva de la piedra natural

Título : El polvo y la sílice cristalina 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 : Guía de acción preventiva que ofrece información para sensibilizar y luchar con las medidas preventivas técnicas y médicas oportunas contra los riesgos asociados a la sílice y el polvo inerte de todos los trabajadores relacionados con centros de trabajo del sector extractivo de la piedra natural acogidos al convenio colectivo de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. El sector de la industria extractiva de la piedra natural en la geografía española: - Descripción del sector. - Principales rocas. 3. El polvo y la sílice. Su relación con la piedra natural y la salud laboral: - El polvo y la sílice. - Fuentes de emisión. - Porcentajes de sílice por tipo de piedra. - 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) 4. Normativa de aplicación. 5. Evaluación de la exposición: - Definiciones. - 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. - La ficha de toma de datos. - Bomba de aspiración. - Calibración. - El ciclón. - El filtro (unidad de captación). - Procedimiento de muestreo. - Condiciones del muestreo. - Análisis de muestras en el laboratorio. - Informe final. - Normativa comunitaria. 6. Medidas de prevención: - Medidas de prevención. - Vigilancia de la salud. - El protocolo médico de actuación. - La vigilancia de la salud según la ITC 2.0.02 - Normas de actuación generales para empresarios y trabajadores. 7. 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? - La silicosis en el ámbito internacional. - Organismos nacionales de referencia relacionados con la sílice. 8. Jurisprudencia y responsabilidades: - Costes. - Beneficios. - Consideraciones. 10. Cuestiones y controles: - Preguntas frecuentes y respuestas sencillas. - Cuestionario de control por puesto de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector minero y de extracción de piedra a cielo abierto.

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 : 237 - Corte, tallado y acabado de la piedra

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Coste económico

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Jurisprudencia

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Sector de la piedra

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Guía de sensibilización y buenas prácticas asociadas al control del polvo y la sílice en la industria extractiva de la piedra natural

Título : Guía de sensibilización y buenas prácticas asociadas al control del 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 : Guía de acción preventiva sobre el control de los riesgos por exposición al polvo y al sílice presente en las minas extractivas de roca a cielo abierto. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción – Preámbulo. – La piedra natural en la geografía española. – Principales rocas y su porcentaje de sílice. – Normativa de aplicación. – Principios de la actividad preventiva. – La evaluación y planificación de la actividad preventiva. 2. El polvo y la sílice – Definiciones. – La fracción de polvo respirable. – Valores límite admisibles. – Efectos sobre la salud: Silicosis y otras neumoconiosis. – Casos de silicosis (2008-2012). 3. Medidas de control – Principales fuentes de emisión. – Puestos de trabajo y su nivel de riesgo. – Actuaciones generales de control. – Medidas técnicas específicas. – Vigilancia de la salud. 4. Sensibilización – El beneficio de la prevención. – Costes asociados a la no prevención. – Derechos y obligaciones del trabajador. – Obligaciones y derechos del empresario. 5. Autoevaluación de las condiciones de trabajo – Cuestionario de autoevaluación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector minero y extracción de piedra natural a cielo abierto.

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 : 1 - Seguridad en el trabajo

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 : MONOGRAFÍA

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Coste económico

Palabra Clave : Sector de la piedra

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Vibraciones mecánicas. Factores relacionados con la fuente y medidas de control

Título : Vibraciones mecánicas. Factores relacionados con la fuente y medidas de control

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE PONTEVEDRA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE GALICIA (CEG)

Descripción : Guía informativa sobre los diferentes tipos y características de vibraciones mecánicas generadas por equipos e instrumentos de trabajo en distintos sectores de actividad y las medidas preventivas y de control a aplicar según sea el caso. El contenido es el siguiente: 1. Objetivo y alcance de la guía. 2. Vibraciones mecánicas. Definición y características: - Definición y características. - Tipos de vibraciones. 3. Equipos emisores: factores asociados: - Herramientas portátiles motorizadas. - Máquinas o vehículos de trabajo. - Otros factores a considerar. 4. Efectos sobre la salud y seguridad de la exposición a vibraciones mecánicas: - Factores. - Efectos de la exposición a vibraciones mecánicas transmitidas al sistema mano brazo. - Efectos de la exposición a vibraciones mecánicas en cuerpo entero. - Efectos de la exposición a vibraciones mecánicas atendiendo a la frecuencia de vibración. - Efectos de la exposición a vibraciones mecánicas en trabajadores/as especialmente sensibles. 5. Criterios de evaluación del riesgo: - Evaluación de riesgos laborales. - Evaluación de la exposición a vibraciones mecánicas por estimación. - Medición de vibraciones mecánicas. Equipos de medida. - Valores límite de exposición 5.5. Herramientas disponibles para la evaluación de la exposición a vibraciones de cuerpo entero o a vibraciones mano-brazo. 6. Medidas preventivas recomendadas: - Medidas técnicas y de control. - Medidas organizativas. - Medios de protección del personal. - Medidas preventivas en trabajadores/as especialmente sensibles. - Recomendaciones para trabajadores/as expuestos/as. 7. Vigilancia de la salud. 8. Legislación e información de referencia. 9. Bibliografía. 10. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Galicia.

Código Acción : IT-0171/2013

Acción : 100009234 - Gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Vibraciones

Estado : Producto publicado

Previsión de agentes cancerígenos en el trabajo

Título : Prevención de agentes cancerígenos en el trabajo

Autor Principal : UNIÓN REGIONAL DE COMISIONES OBRERAS. CASTILLA LA MANCHA

Autor Secundario : UNIÓN REGIONAL DE COMISIONES OBRERAS. CASTILLA LA MANCHA

Descripción : Ponencia sobre los tipos de sustancias peligrosas y agentes cancerígenos y la gestión de los mismos en el lugar de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Castilla la Mancha.

Código Acción : IT-0070/2013

Acción : 100009219 - Asistencia técnica a trabajadores por actuaciones directas y por la elaboración de herramientas técnicas para mejorar la PRL en la empresa así como para la identificación de cancerígenos en la misma

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Estado : Producto publicado

Guía de prevención y control de productos químicos

Título : Guía de prevención y control de productos químicos

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE MADRID REGIÓN DE COMISIONES OBRERAS

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Guía de prevención y control de productos químicos

Código Acción : IT-0139/2004

Acción : 992 - PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA EXPOSICIÓN A AGENTES QUÍMICOS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Estado : Producto publicado

Límites de exposición profesional para agentes químicos en España: 2006

Título : Límites de exposición profesional para agentes químicos en España: 2006

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CASTILLA Y LEÓN

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE CONSEJO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE CASTILLA Y LEÓN

Descripción : Límites de exposición profesional para agentes químicos en España: 2006

Código Acción : IT-0134/2005

Acción : 1153 - SERVICIO TÉCNICO DE ASISTENCIA PREVENTIVA DE UGT CASTILLA Y LEÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Valores límites biológicos

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Estado : Producto publicado

Guía XV: el ruido y las vibraciones en el sector del metal

Título : Guía XV: el ruido y las vibraciones en el sector del metal

Autor Principal : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

Autor Secundario : INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Descripción : Guía XV: el ruido y las vibraciones en el sector del metal

Código Acción : IT-0109/2005

Acción : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 241 - Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones

CNAE : 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Ruido

Estado : Producto publicado

Principales verificaciones periódicas en la empresa

Título : Principales verificaciones periódicas en la empresa

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Guía descriptiva de todas las revisiones y verificaciones sistemáticas y periódicas que deben hacerse en el lugar de trabajo relacionadas con la salud de los trabajadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

Código Acción : IT-0181/2006

Acción : 1412 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PRL A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgo mecánico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Real Decreto 286/2006

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Estado : Producto publicado

**Higiene industrial:
Ruido**

Título : Higiene industrial: Ruido

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE LA RIOJA

Autor Secundario : CONSEJO RIOJANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Higiene industrial: Ruido

Código Acción : IT-0194/2005

Acción : 1213 - OFICINA DE ASISTENCIA TÉCNICA A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Equipo de protección auditiva

Palabra Clave : Consultas

Palabra Clave : Valores Límite de exposición

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Estado : Producto publicado

Guía para la PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de las artes gráficas

Título : Guía para la PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de las artes gráficas

Autor Principal : LABOUR ASOCIADOS, SLL

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Guía de acción preventiva frente a los riesgos originados por rayos ultravioletas en el sector de las artes gráficas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Evolución del sector. 3. La accidentalidad laboral del sector. 4. Procedimiento de trabajo, incluyendo el procesado y secado de tintas empleando tecnología UV. 5. Procedimientos, tareas y riesgos asociados al proceso de tintas por medio de tecnologías UV. 6. Principales recomendaciones preventivas para riesgos asociados al empleo de tecnologías UV. 7. Medios de protección colectiva e individual. 8. Riesgos generales, consecuencias y medidas preventivas en el sector de las artes gráficas. 9. Anexos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0032/2006

Acción : 1263 - NUEVAS TECNOLOGÍAS, NUEVOS RIESGOS: PROCESOS DE PREIMPRESIÓN, IMPRESIÓN Y RECUBRIMIENTO POR MEDIO DE TECNOLOGÍA ULTRAVIOLETA

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 18 - Artes gráficas y reproducción de soportes grabados

CNAE : 181 - Artes gráficas y servicios relacionadas con las mismas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Sector de artes gráficas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Organización del trabajo

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Atrapamiento

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Exposición ocupacional, pongamos los límites. Manual de prevención, protección y contención para cada categoría de clasificación de los principales activos

Título : Exposición ocupacional, pongamos los límites. Manual de prevención, protección y contención para cada categoría de clasificación de los principales activos

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Manual preventivo frente a los riesgos derivados de la manipulación de principios activos en el sector farmacéutico. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición del nivel de contención y protección en los trabajos con principios activos: 1.1 Introducción. 1.2. Medidas técnicas de contención y control. 1.3. Aspectos generales. 1.4. Medidas de contención y control. - Normas generales en las áreas de trabajo. - Superficies de las áreas de trabajo. - Limpieza de las áreas de trabajo. - Equipos de protección individual. - Contención. - Ventilación. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0040/2006

Acción : 1271 - GUÍA DE HIGIENE INDUSTRIAL AVANZADA PARA EL CONTROL EN LA INDUSTRIA FARMACEÚTICA DE LA EXPOSICIÓN A PRINCIPIOS ACTIVOS SIN VALOR A LÍMITES DE EXPOSICIÓN OCUPACIONAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 21 - Fabricación de productos farmacéuticos

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Sector farmacéutico

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Limpieza

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Higiene industrial

Estado : Producto publicado

Exposición ocupacional, pongamos los límites. Guía de higiene industrial avanzada para el control en la industria farmacéutica de la exposición a principios activos sin valor LEO

Título : Exposición ocupacional, pongamos los límites. Guía de higiene industrial avanzada para el control en la industria farmacéutica de la exposición a principios activos sin valor LEO

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Manual preventivo frente a la exposición y manipulación de principios activos en la industria farmacéutica. Los contenidos son los siguientes: 1. Clasificación estandar de los principios activos. 2. Clasificación de los principios activos. 3. Definición del nivel de contención y protección en los trabajos con principios activos. 4. Control de la eficacia de las medidas de contención de las instalaciones y de la exposición laboral de los trabajadores. 5. Conclusiones. 6. Resumen y propuestas de futuro. 7. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0040/2006

Acción : 1271 - GUÍA DE HIGIENE INDUSTRIAL AVANZADA PARA EL CONTROL EN LA INDUSTRIA FARMACEÚTICA DE LA EXPOSICIÓN A PRINCIPIOS ACTIVOS SIN VALOR A LÍMITES DE EXPOSICIÓN OCUPACIONAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 21 - Fabricación de productos farmacéuticos

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector farmacéutico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Ventilación

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Estado : Producto publicado

Ruido: Resumen Real Deceto 286 /2006

Título : Ruido: Resumen Real Deceto 286 /2006

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia de Iván Ruiz, product manager de Casella España, en la Jornada de Exposición Laboral al Ruido. El contenido de la ponencia es un resumen del Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido. Producto final dirigido 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 : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Ruido

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 férreos

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

Protocolo de actuación de la representación de la plantilla ante situaciones de no-aptitud identificadas en los reconocimientos médicos

Título : Protocolo de actuación de la representación de la plantilla ante situaciones de no-aptitud identificadas en los reconocimientos médicos

Autor Principal : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Editor : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Descripción : Informe sobre el procedimiento a seguir en los casos en los que un reconocimiento médico tiene como resultado un "no apto" para los trabajadores y que puede llegar a convertirse en despido objetivo por parte de la empresa, al convertirse el "no apto" a "ineptitud sobrevenida". Los contenidos son los siguientes: 1. Preliminar. 2. La vigilancia de la salud: nace para defender, se usa para atacar. 3. El punto de partida: artículo 22 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales. 4. El desamparo de la "no aptitud". 5. Para evitar la declaración de no- aptitudes: - Definir antes de la vigilancia de la salud en base a qué criterios objetivos se puede declarar una no aptitud. - Concretar las pruebas a realizar y el sentido que tienen. - Acordar que los únicos resultados de la vigilancia de la salud, en el caso de reconocimientos no obligatorios, puedan ser, aptx, aptx con limitaciones, o no aptx temporal. - Evitar la realización de reconocimientos médicos. 6. Negociar medidas que eviten la expulsión del trabajo en caso de declararse alguna no-aptitud. 7. Pero ¿Qué es la aptitud? - Diferentes definiciones. - La normativa de seguridad social. - Quién declara la no aptitud y quien asume su coste. 8. La valoración de la aptitud. 9. Cuando se produce alguna declaración de no aptitud: - Buscar un puesto de trabajo compatible con la aptitud. - Buscar la cobertura de la seguridad social. - Negar validez a la declaración de no aptitud. - Impugnar judicialmente las decisiones lesivas de los intereses de la persona afectada consecuentes a la declaración de no aptitud. 10. Las resistencias de la "otra parte". 11. Buscando ayuda. 12. Resumen operativo. 13. Un caso especial de no aptitud: sobrepasar los límites de exposición admitidos. 14. Bibliografía. Producto final destinado a empresas, trabajadores y agentes sociales de todos los sectores de actividad.

Código Acción : DI-0006/2015

Acción : Servicio de asesoramiento, asistencia técnica y orientación formativa para la prevención de riesgos laborales (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Reconocimiento médico

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Normativa

Prevenición de Riesgos Laborales: casos prácticos de gestión de la incertidumbre

Título : Prevenición de Riesgos Laborales: casos prácticos de gestión de la incertidumbre

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Editor : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Descripción : Recopilación de jornadas informativas celebradas el 10/04/2018 sobre diferentes casos prácticos de gestión de la incertidumbre en materia de prevención de riesgos y salud laboral. Las jornadas han sido las siguientes: 1. ¿Con qué frecuencia se deben comprobar los equipos de trabajo e instalaciones? Presentada por Francisco Gonzalvo, técnico de prevención de SGS. 2. La interacción de la prevención con mantenimiento. Presentada por Francisco López, responsable de PRL. Ecoparc del Mediterrani 3. Responsabilidad y necesidades de inspección de equipos eléctricos en zonas ATEX. Presentada por Carlos Basté, técnico de prevención de SGS. 4. Mantenimiento predictivo. Medición de espesores en equipos de funcionamiento. Presentada por Joan Salart, técnico de prevención de SGS. 5. Puntos calientes, posibilidad de avería. Termografías en alta y baja tensión. Presentada por Ricard Vendrell, técnico de prevención de SGS. 6. ¿Cómo gestionar las sustancias químicas sin VLA ni VLB?. Presentada por David López, responsable de PRL de Innoqua y Anna Oubiña, técnicos de prevención de SGS. 7. Programas higiénicos de control de la exposición a agentes químicos. Presentada por Eva Pujol, técnica de prevención de SGS. 8. Vigilancia de la salud específica. Presentada por Gianluca Manuli. SGS. 9. Ayudas y gadgets. Nuevos riesgos ergonómicos. Presentada por Eduardo Tomás Bru, responsable de PRL de Mahle Bern Spain y Cristina Royo, técnica de prevención de SGS. 10. Ejemplos de integración de la prevención en el diseño de instalaciones. Presentada por Roberto Vaccari, técnico de prevención de SGS. 11. Prevención es cultura. Presentada por Clara Gual, técnico de prevención de SGS. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

Código Acción : AT2017-0113

Acción : Información, promoción del cumplimiento normativo y elaboración de herramientas para riesgos emergentes y nuevos modelos de promoción de la salud (2017)

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CATALAN

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Coste económico

Palabra Clave : Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Antropometría

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Inspección de Trabajo y Seguridad Social

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Mercado CE

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

