

Exportadas un total de 9 entidades.

Boletín quincenal de prevención de riesgos laborales nº 13 - 2012

Revista : Boletín quincenal de prevención de riesgos laborales

Revista : Boletín informativo CEN

Título : Boletín quincenal de prevención de riesgos laborales nº 13 - 2012

Autor Principal : CONFEDERACIÓN PROVINCIAL DE EMPRESARIOS DE SANTA CRUZ DE TENERIFE

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Boletín de periodicidad quincenal nº 13 del 2010 sobre temas de interés en materia de prevención de riesgos y salud laboral. El contenido es el siguiente: 1. Artículos de interés: - Rotación de Puestos de Trabajo. - Las Mutuas compensarán con sus excedentes a las Empresas que pacten Programas que mejoren la salud de los trabajadores. 2. Buenas prácticas preventivas: - Control Sanitario de los trabajadores expuestos a Riesgos Biológicos. - Utilización de Escaleras Manuales. 3. Normativa: - Real decreto 1311/2005, de 4 de noviembre, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a vibraciones mecánicas. 4. Ergonomía / psicología: - Carga Mental del Trabajo: Diseño de Tareas (II). 5. EPI quincenal: - La Protección Dérmica (I). 6. Acercándonos a la OSHAS: - Medición y Supervisión del Rendimiento. 7. Eventos / jornadas de interés. 8. En este número destacamos: - Enlaces de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Canarias.

Código Acción : IT-0023/2009

Acción : 3581 - CAMPAÑA DE PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS 2010

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Escaleras

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Carga mental

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Mutuas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

Estudio higiénico sobre el nivel de vibraciones en el sector de la construcción de la Región de Murcia

Título : Estudio higiénico sobre el nivel de vibraciones en el sector de la construcción de la Región de Murcia

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

Autor Secundario : INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Estudio sobre los tipos e incidencia de los mismos, de los riesgos higiénicos relativos a las vibraciones, en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objeto del estudio. 3. Metodología utilizada. 4. Resultados obtenidos: - Extendedoras de aglomerado asfáltico. - Rulos o rodillos de aglomerado asfáltico. - Compactadoras de aglomerado asfáltico. - Retroexcavadoras. - Excavadoras. - Miniexcavadoras. - Resumen de las mediciones 5. Conclusiones. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas del sector ubicadas en la Región de Murcia.

Código Acción : IT-0030/2009

Acción : 3587 - ASISTENCIA TÉCNICA EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Movimiento de tierra

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

Estado : Producto publicado

Cuidado con las vibraciones mecánicas RD 1311/2005

Título : Cuidado con las vibraciones mecánicas RD 1311/2005

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos y las medidas preventivas a adoptar frente a las vibraciones mecánicas según el Real Decreto 1311/2005 sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a vibraciones mecánicas. Los contenidos son los siguientes: 1. Definiciones. 2. Valores de exposición. 3. Determinación y evaluación de riesgos. 4. Medidas encaminadas a evitar o reducir la exposición. 5. Información y formación de los trabajadores. 6. Consulta y participación de los trabajadores. 7. Vigilancia de la salud. 8. Información de las autoridades laborales. 9. Normas transtorias. 10. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad foral de Navarra.

Código Acción : IT-0257/2007

Acción : 1749 - Acciones de información sobre ruido y vibraciones en el puesto de trabajo

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Valores de referencia

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Estado : Producto publicado

Campaña de sensibilización ante los riesgos higiénicos industriales y la vigilancia de la salud laboral en la industria de áridos

Título : Campaña de sensibilización ante los riesgos higiénicos industriales y la vigilancia de la salud laboral en la industria de áridos

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 en el sector de áridos y la identificación de los riesgos así como la aplicación de las medidas preventivas y protocolos de vigilancia de la salud a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Principales factores de riesgo higiénico. - Polvo. - Ruido. - Vibraciones. - Condiciones ambientales. - Radiaciones no ionizantes. - Humos de combustión. - Humos de soldaduras. - Legionella. 2. Sistemas de medición y control de exposición. 3. Muestro del ciclo laboral. 4. Aplicación de medidas preventivas específicas. 5. Vigilancia de la salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de explotaciones a áridos 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-0008/2013

Acción : 100008680 - Análisis y propuestas de mejora ante las condiciones higiénicas industriales en el sector de los áridos.

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Protocolos médicos

Palabra Clave : Legionella

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Sector de la piedra

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Canteras

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Polvo

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

Análisis de la exposición a vibraciones en el sector del frío industrial

Título : Análisis de la exposición a vibraciones en el sector del frío industrial

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 : Herramienta multimedia que integra 3 aplicaciones para conocer, evaluar y gestionar la prevención de los riesgos derivados por exposición a vibraciones en espacio de almacenamiento en frío en espacios industriales. Las aplicaciones son las siguientes: 1. ¿Qué sabes sobre la exposición a vibraciones mecánicas en el sector del frío industrial? - Introducción. - Conceptos básicos. - Clasificación a vibraciones. - Efectos asociados a las exposiciones a las vibraciones. - Factores de riesgo adicional. - Evaluación del riesgo a exposición a vibraciones. - Recomendaciones para reducir la exposición. - Bibliografía. - Anexos. 2. ¡Juega! - Conceptos básicos - Efectos de la exposición a vibraciones - Pautas de trabajo seguro 3. Estudio sobre el análisis de la exposición a vibraciones mecánicas en el sector del frío industrial: - Presentación. - Metodología de estudios. - Análisis parte general. - Análisis parte específica. - Conclusiones. - Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del frío industrial. 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 : IS-0170/2011

Código Acción : IS-0169/2011

Acción : 6254 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICIÓN A VIBRACIONES EN EL SECTOR DEL FRÍO INDUSTRIAL

Acción : 6275 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICIÓN A VIBRACIONES EN EL SECTOR DEL FRÍO INDUSTRIAL

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 521 - Depósito y almacenamiento

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Sector del frío industrial y climatización

Palabra Clave : Vibraciones

Estado : Producto publicado

Análisis de la exposición a vibraciones en el sector del frío industrial

Título : Análisis de la exposición a vibraciones en el sector del frío industrial

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 : Informe de resultados sobre los datos relacionados con la siniestralidad, las condiciones de trabajo, el proceso productivo, la caracterización del riesgo, el marco legal y el trabajo de campo que llevado a cabo para analizar la situación del sector de almacenamiento en espacios fríos industriales de España. El contenido es el siguiente: 1. Prólogo. 2. Diagnóstico Macroeconómico. 3. Diagnóstico de accidentabilidad. 4. Descripción del proceso productivo tipo. 5. Caracterización del riesgo. 6. Marco Legal. 7. Trabajo de campo. 8. Conclusiones. 9. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del frío industrial.

Código Acción : IS-0170/2011

Código Acción : IS-0169/2011

Acción : 6254 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICIÓN A VIBRACIONES EN EL SECTOR DEL FRÍO INDUSTRIAL

Acción : 6275 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICIÓN A VIBRACIONES EN EL SECTOR DEL FRÍO INDUSTRIAL

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 521 - Depósito y almacenamiento

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Técnicas cuantitativas

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Frío

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Sector del frío industrial y climatización

Palabra Clave : Vibraciones

Estado : Producto publicado

**Guía de prevención de riesgos laborales:
Vibraciones**

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: Vibraciones

Autor Principal : ADEGI -ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE GIPUZKOA

Autor Secundario : CONFEBASK

Descripción : Guía de prevención de riesgos laborales: Vibraciones

Código Acción : IT-0092/2011

Acción : 6002 - Servicio de Asesoramiento y Asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales a las Empresas de Gipuzkoa 2 (Conv. 2011).

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : País Vasco

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Mediciones

Estado : Producto publicado

**Mediciones higiénicas:
Vibraciones**

Título : Mediciones higiénicas: Vibraciones

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CEUTA

Autor Secundario : CONSEJERÍA DE HACIENDA Y RECURSOS HUMANOS DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA

Descripción : Mediciones higiénicas: Vibraciones

Código Acción : IT-0142/2005

Acción : 1161 - AGENCIA PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Ciudad Autónoma de Ceuta

Palabra Clave : Mediciones

Estado : Producto publicado

