

Exportadas un total de 4 entidades.

Condiciones térmicas y de iluminación de los mataderos de aves y conejos

Título : Condiciones térmicas y de iluminación de los mataderos de aves y conejos

Autor Principal : PREVALIA CGP, S.L..U.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Aplicación que ofrece información sobre los riesgos físicos inherentes a las condiciones medioambientales de los mataderos de aves. Se indican las medidas preventivas y de control a adoptar. El contenido es el siguiente: 1. Descripción de la campaña y empresas participantes. 2. Identificación y evaluación de riesgos derivados de condiciones termohigrométricas y de iluminación. 3. Iluminación. 4. Condiciones termohigrométricas. 5. Vestimenta. 6. Pausas. 7. Características de los locales de descansos. 8. Relación de mediciones higiénicas. 10. Bibliografía y biblioweb. Producto final destinado a empresas y trabajadores del sector de mataderos avícolas.

Código Acción : IS-0010/2009

Acción : 3250 - ESTUDIO DE CONDICIONES TÉRMICAS Y DE ILUMINACIÓN EN EL SECTOR DE MATADEROS DE AVES Y CONEJOS.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

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

**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

Analisis de la exposici3n al ruido de los trabajadores de la industria del vidrio plano

Título : Análisis de la exposici3n al ruido de los trabajadores de la industria del vidrio plano

Autor Principal : CONFEDERACI3N EMPRESARIAL ESPAÑOLA DEL VIDRIO Y LA CERÁMICA

Autor Principal : FEDERACI3N DE INDUSTRIA, CONSTRUCCI3N Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACI3N DE INDUSTRIA, CONSTRUCCI3N Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACI3N DE INDUSTRIA, CONSTRUCCI3N Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACI3N DE INDUSTRIA, CONSTRUCCI3N Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripci3n : Guía multimedia para la aplicaci3n práctica del RD 286/2006 frente a los riesgos en el lugar de trabajo ocasionados por la exposici3n prolongada al ruido. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducci3n. 2. Efectos de la exposici3n al ruido en la salud. 3. Buenas prácticas: recomendaciones en medidas preventivas y correctivas 4. Aplicaci3n RD 286/2006. 5. Mapa de ruido. 6. Mediciones de ruido. 7. Acceso a registro/formatos. 8. Requisitos legales/normas de aplicaci3n. 9. Enlaces de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del vidrio plano. 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 Documentaci3n de la Fundaci3n.

C3digo Acci3n : IS-0318/2013

C3digo Acci3n : IS-0262/2013

C3digo Acci3n : IS-0300/2013

Acci3n : 100009053 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICI3N AL RUIDO DE LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO: GUÍA MULTIMEDIA DE APLICACI3N PRÁCTICA DEL R.D. 286/2006

Acci3n : 100009075 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICI3N AL RUIDO DE LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO: GUÍA MULTIMEDIA DE APLICACI3N PRÁCTICA DEL R.D. 286/2006

Acci3n : 100009036 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICI3N AL RUIDO DE LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO: GUÍA MULTIMEDIA DE APLICACI3N PRÁCTICA DEL R.D. 286/2006

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 231 - Fabricaci3n de vidrio y productos de vidrio

Formato : APLICACI3N INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Mujer

Palabra Clave : Equipo de protecci3n individual

Palabra Clave : Equipo de protecci3n auditiva

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Evaluaci3n de riesgos

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Riesgo físico

Estado : Producto publicado

