

Exportadas un total de 14 entidades.

Las vibraciones

Título : Las vibraciones

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SEGURIDAD LABORAL

Descripción : Las vibraciones

Código Acción : IT-0190/2001

Acción : 294 - Servicio asistencial para la promoción del cumplimiento de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales en las empresas, especialmente en aquellas de mayor siniestralidad, y ases

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Vibraciones

Estado : Producto publicado

Guía de prevención de riesgos laborales: trastornos musculoesqueléticos

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: trastornos musculoesqueléticos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Guía de prevención de riesgos laborales: trastornos musculoesqueléticos

Código Acción : IT-0149/2004

Acción : 1002 - INFORMACIÓN Y ASESORAMIENTO SOBRE TRASTORNOS MÚSCULO ESQUELÉTICOS

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo psicosocial

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Pantallas de visualización de datos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Carga física

Estado : Producto publicado

Guía técnica de medidas preventivas para la eliminación y reducción de la exposición laboral a agentes físicos: vibraciones y temperatura en el sector de la madera y el mueble

Título : Guía técnica de medidas preventivas para la eliminación y reducción de la exposición laboral a agentes físicos: vibraciones y temperatura en el sector de la madera y el mueble

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

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

Descripción : Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos laborales específicos en el sector de la madera y el mueble relacionados con la exposición prolongada a las vibraciones y a la temperatura en los centros de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Estudio de situación. 2. Estudio técnico del sector de la madera y el mueble. 3. Resultados del estudio del sector de la madera y el mueble. 4. Anexos: - Check-list de identificación de potenciales riesgos relacionados con las vibraciones mecánicas. - Check-list de identificación de las condiciones de trabajo que garantizan el confort térmico. - Glosario de términos. - Legislación de seguridad y salud en el trabajo en referencia a agentes físicos: vibraciones y temperatura. - Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0199/2009

Acción : 3375 - GUÍA TÉCNICA DE MEDIDAS PREVENTIVAS PARA LA REDUCCIÓN/ELIMINACIÓN DE LA EXPOSICIÓN LABORAL A AGENTES FÍSICOS VIBRACIONES Y TEMPERATURA EN EL SECTOR DE LA MADERA

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Confort térmico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Técnicas cuantitativas

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Sector del mueble

Palabra Clave : Sector de la madera

Estado : Producto publicado

Riesgos laborales relacionados con el medio ambiente

Título : Riesgos laborales relacionados con el medio ambiente

Autor Principal : GRUPO CEO (CENTRO DE ENSEÑANZAS OCUPACIONALES)

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 acción preventiva sobre los riesgos relacionados con el medio ambiente en el entorno laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Naturaleza de los riesgos ambientales en el ámbito laboral. - Qué es un riesgo. - Tipos de contaminantes. 2. Riesgo Químico: - Caracterización. - Efectos. - Evaluación. - Prevención. - Caso Práctico. - Legislación. - Análisis del REACH. 3. Riesgo Físico: - Ruido / Caracterización. - Ruido / Efectos. - Ruido / Evaluación. - Ruido / Prevención. - Ruido / Legislación. - Vibraciones / Caracterización. - Vibraciones / Efectos. - Vibraciones / Evaluación. - Vibraciones / Prevención. - Vibraciones / Legislación. - Vibraciones / Efectos. - Vibraciones / Evaluación. - Vibraciones / Prevención. - Vibraciones / Legislación. 4. Riesgo Biológico: - Caracterización. - Efectos. - Evaluación. - Prevención. - Legislación. 5. Gestión integrada de la PRL y el Medio Ambiente en las empresas: - ISO 14.001:2004. - OSHAS 18001 y 18002. - Integración de Sistemas. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a la comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0245/2007

Acción : 1737 - Mantenimiento del portal en Internet para la prevención de riesgos laborales ubicado en el dominio www.riesgolaboral.net

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Ruido

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

Informe sobre la situación de la gestión preventiva de los riesgos por exposiciones a ruido y vibraciones en las empresas de Navarra

Título : Informe sobre la situación de la gestión preventiva de los riesgos por exposiciones a ruido y vibraciones en las empresas de Navarra

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Informe de resultados sobre la situación de la gestión preventiva de los riesgos por exposiciones a ruido y vibraciones en las empresas de Navarra. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Metodología. 4. Fichas utilizadas. 5. Análisis de las empresas visitadas: - Ruido RD 286/2006. - Vibraciones RD 1311/2005. - Acciones realizadas. - Conclusiones. 6. Resultado de la valoración de las acciones. 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 : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Valores de referencia

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Estado : Producto publicado

Manual sobre exposición laboral al ruido y vibraciones

Título : Manual sobre exposición laboral al ruido y vibraciones

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LUGO (CEL)

Autor Secundario : CONSELLO GALEGO DE SEGURIDADE E SAÚDE LABORAL

Descripción : Manual sobre los diferentes niveles de exposición al ruido y a las vibraciones, y las medidas de control existentes para prevenir los riesgos que pueden ocasionar. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Marco normativo. 3. Ruido laboral. - Definiciones. - Valores límite de exposición y valores que dan lugar a una acción. - Obligaciones del empresario. - Medidas preventivas. - Protectores auditivos. - Efectos del ruido sobre la salud. 4. Vibraciones. - Definiciones. - Valores límite de exposición y valores que dan lugar a una acción. - Obligaciones del empresario. - Medidas encaminadas a evitar o reducir la exposición. - Efectos de las vibraciones sobre la salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Galicia.

Código Acción : IT-0215/2007

Acción : 1707 - Programa de información y asesoramiento en materia de prevención de riesgos laborales para Pymes hasta 49 trabajadores

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Valores de referencia

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

**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

Vibraciones

Título : Vibraciones

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE LA RIOJA

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

Descripción : Estudio sobre los riesgos originados por la exposición prologada y permanente a vibraciones mecánicas y las posibles medidas preventivas a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. RD 1311/2005 Exposición a vibraciones mecánicas. 3. Anexo: - Vibración transmitida al sistema mano-brazo. - Vibración transmitida al cuerpo entero. 4. Qué tipos de dispositivos o tareas generan un riesgo por exposición a vibraciones. 5. Qué riesgos conlleva la exposición a vibraciones. 6. Qué medidas preventivas básicas pueden adoptarse para prevenir la exposición a vibraciones. 7. Recomendaciones sobre la limitación de la exposición a las vibraciones por disminución de la duración de la tarea. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Rioja.

Código Acción : IT-0187/2006

Acción : 1418 - OFICINA TÉCNICA DE ASISTENCIA A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Riesgo mecánico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de La Rioja

Palabra Clave : Real Decreto 1311/2005

Palabra Clave : Niveles de exposición

Estado : Producto publicado

Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Análisis y descripción de los riesgos por exposición a contaminantes físicos en el entorno laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Ruido: - Efectos sobre la salud. - Protección de los trabajadores. 3 Vibraciones: - Efectos sobre el organismo. - Valores límite de exposición. - Obligaciones de la empresa. - Medidas para evitar o reducir la exposición. - Información a registrar de una evaluación. 4 Iluminación: 5 Campos electromagnéticos. - Radiaciones ionizantes. - Radiaciones no ionizantes. 6 Temperaturas. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Ambiente físico

Palabra Clave : Radiaciones ionizantes

Estado : Producto publicado

Jornada técnica. Riesgos físicos emergentes en el ambiente laboral

Título : Jornada técnica. Riesgos físicos emergentes en el ambiente laboral

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia de Domingo González Vega, técnico del Área de Seguridad e Higiene de MAC denominada "Riesgos físicos emergentes en el ambiente laboral". Los contenidos son los siguientes: 1. Objetivos. 2. Estrategia Comunitaria de SyST. 3. ¿Qué son los riesgos emergentes? 4. Principales riesgos psíquicos emergentes detectados. 5. Riesgo de exposición a las radiaciones. 6. Riesgo de exposición a las vibraciones. 7. Riesgo de exposición al ruido. 8. Medidas técnicas de prevención. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Canarias.

Código Acción : IT-0282/2008

Acción : 2710 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2009 (Las Palmas)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Radiaciones ionizantes

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

Normativa sobre prevención de riesgos laborales

Título : Normativa sobre prevención de riesgos laborales

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CEUTA

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

Descripción : Recopilación de normativa básica sobre la prevención de riesgos laborales publicada a lo largo del año 2009. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Real Decreto 298/2009, de 6 de marzo, por el que se modifica el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en relación con la aplicación de medidas para promover la mejora de la seguridad y de la salud en el trabajo de la trabajadora embarazada, que haya dado a luz o en período de lactancia. 3. Resolución de 9 de marzo de 2009, de la Secretaría de Estado de la Seguridad Social, por la que se publica el Acuerdo de encomienda de gestión con el Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo, para el desarrollo, durante el año 2009, de determinadas actividades de prevención correspondientes al ámbito de la Seguridad Social. 4. Real Decreto 330/2009, de 13 de marzo, por el que se modifica el 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. 5. Real Decreto 818/2009, de 8 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento General de Conductores. 6. Orden ITC/1607/2009, de 9 de junio, por la que se aprueba la Instrucción Técnica Complementaria 02.2.01 «Puesta en servicio, mantenimiento, reparación e inspección de equipos de trabajo» del Reglamento general de normas básicas de seguridad minera. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Ciudad Autónoma de Ceuta.

Código Acción : IT-0238/2008

Acción : 2674 - Agencia para la promoción de la Salud y Seguridad en el Trabajo

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Seguridad Social

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Conductor

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo

Palabra Clave : Periodo de lactancia

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Ciudad Autónoma de Ceuta

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Normativa

Estado : Producto publicado

Tu cuerpo es para siempre

Título : Tu cuerpo es para siempre

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Editor : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción : Breve guía que recoge información básica sobre los trastornos músculo esqueléticos, sus orígenes y las consecuencias que puede tener en la salud de los trabajadores. El contenido es el siguiente: 1. Todo lo que puedes hacer frente a los TME. 2. Manipulación manual de carga. 3. Posturas de trabajo. 4. Trabajos repetitivos. 5. Pantallas de visualización de datos. 6. Vibraciones. 7. Participación de los trabajadores y sus representantes para evitar los TME. Producto final destinado a trabajadores y empresas de todos los sectores de actividad.

Código Acción : AI2017-0013

Acción : Los nuevos desafíos de la prevención de riesgos laborales (2017)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Posturas forzadas

Palabra Clave : Movimientos repetitivos

Palabra Clave : Pantallas de visualización de datos

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Vibraciones

Depósito Legal : M-31118-2018

