

Exportadas un total de 7 entidades.

---

**Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero (II)**

**Título :** Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero (II)

**Autor Principal :** SPIN OFF TECHNOLOGY

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

**Descripción :** Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero (II)

**Código Acción :** IS-0009/2002

**Acción :** 348 - MONITORIZACIÓN DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO Y AMBIENTALES EN EL SECTOR HOSTELERO (II)

**Materias :** 7 - Metodologías de prevención

**CNAE :** 551 - Hoteles y alojamientos similares

**CNAE :** 55 - Servicios de alojamiento

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Sector hostelería

**Palabra Clave :** Ruido

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Calidad del aire interior

**Estado :** Producto publicado

## **Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero**

**Título :** Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero

**Autor Principal :** SPIN OFF TECHNOLOGY

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

**Descripción :** Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero

**Código Acción :** IS-0004/2001

**Acción :** 108 - Proyecto de monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero

**Materias :** 7 - Metodologías de prevención

**CNAE :** 551 - Hoteles y alojamientos similares

**CNAE :** 55 - Servicios de alojamiento

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Ruido

**Palabra Clave :** Valores de referencia

**Palabra Clave :** Sector hostelería

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Calidad del aire interior

**Estado :** Producto publicado

## 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

## **Análisis de la exposición al ruido de los trabajadores de la industria del vidrio plano**

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

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL ESPAÑOLA DEL VIDRIO Y LA CERÁMICA

**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)

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

**Descripción :** Guía multimedia para la aplicación práctica del RD 286/2006 frente a los riesgos en el lugar de trabajo ocasionados por la exposición prolongada al ruido. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Efectos de la exposición al ruido en la salud. 3. Buenas prácticas: recomendaciones en medidas preventivas y correctivas 4. Aplicación RD 286/2006. 5. Mapa de ruido. 6. Mediciones de ruido. 7. Acceso a registro/formatos. 8. Requisitos legales/normas de aplicación. 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 Documentación de la Fundación.

**Código Acción :** IS-0318/2013

**Código Acción :** IS-0262/2013

**Código Acción :** IS-0300/2013

**Acción :** 100009053 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICIÓN AL RUIDO DE LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO: GUÍA MULTIMEDIA DE APLICACIÓN PRÁCTICA DEL R.D. 286/2006

**Acción :** 100009075 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICIÓN AL RUIDO DE LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO: GUÍA MULTIMEDIA DE APLICACIÓN PRÁCTICA DEL R.D. 286/2006

**Acción :** 100009036 - ANÁLISIS DE LA EXPOSICIÓN AL RUIDO DE LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA DEL VIDRIO PLANO: GUÍA MULTIMEDIA DE APLICACIÓN PRÁCTICA DEL R.D. 286/2006

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 231 - Fabricación de vidrio y productos de vidrio

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Mujer

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección auditiva

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Ruido

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Estado** : Producto publicado

## ergoKprevención

**Título :** ergoKprevención

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE MELILLA (CEME)

**Autor Secundario :** COMISIÓN PROVINCIAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO DE MELILLA

**Descripción :** Aplicación informática de adaptación a la NTP "Manipulación Manual de cargas" del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo y la norma ISO 11228:2003. Las variables que contempla son las siguientes: - Posición inicial. - Distancia y movimiento. - Giro de tronco. - Agarre. - Frecuencia y duración. - Conclusiones. - Persona especial.

**Código Acción :** IT-0219/2006

**Acción :** 1450 - GABINETE DE INFORMACIÓN PARA LA PRL

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Salud laboral

**Palabra Clave :** Ciudad Autónoma de Melilla

**Estado :** Producto publicado



