

Exportadas un total de 6 entidades.

Riesgo de exposición a ruido

Título : Riesgo de exposición a ruido

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

Autor Secundario : FUNDACIÓN ALIMENTIA

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos que pueden sufrir los trabajadores del sector de alimentación y bebidas por exposición prolongada al ruido. El contenido es el siguiente: 1. Conceptos previos: - ¿A qué se considera ruido? - ¿Cómo se define el ruido? - ¿Qué factores pueden influir en los daños producidos por la exposición a ruido? 2. Origen del riesgo. 3. Daños derivados de la exposición al ruido: - ¿Qué efectos auditivos produce el ruido? - ¿Qué efectos no auditivos produce el ruido? - ¿Qué efectos produce el ruido en caso de embarazo? 4. Pautas de trabajo preventivas. 5. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de alimentación y bebidas.

Código Acción : IS-0014/2009

Acción : 3315 - ACCIÓN DE MEJORA DEL CONFORT ACÚSTICO EN INDUSTRIAS DE ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Hipoacusia

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Sector alimentación y bebidas

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Riesgo físico

Estado : Producto publicado

Estudio de análisis del riesgo de exposición a ruido en empresas de alimentación y bebidas

Título : Estudio de análisis del riesgo de exposición a ruido en empresas de alimentación y bebidas

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

Autor Secundario : FUNDACIÓN ALIMENTIA

Descripción : Informe de resultados que recoge las conclusiones obtenidas de la aplicación de técnicas cualitativas mediante un cuestionario de valoración del confort acústico en industrias de alimentación y bebidas. El contenido de la guía es el siguiente: 1. Objetivo y metodología. 2. Valoración previa del confort acústico en industrias de Alimentación y Bebidas. 3. Análisis in situ de los niveles de exposición a ruido en industrias de Alimentación y Bebidas. 4. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de alimentación y bebidas.

Código Acción : IS-0014/2009

Acción : 3315 - ACCIÓN DE MEJORA DEL CONFORT ACÚSTICO EN INDUSTRIAS DE ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector alimentación y bebidas

Palabra Clave : Hipoacusia

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Riesgo físico

Estado : Producto publicado

Informe de situación del parque de maquinaria de la industria alimentaria

Título : Informe de situación del parque de maquinaria de la industria alimentaria

Autor Principal : INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

Autor Secundario : FUNDACIÓN ALIMENTIA

Descripción : Informe de situación del parque de maquinaria de la industria alimentaria

Código Acción : IS-0012/2005

Acción : 1031 - ANÁLISIS DEL PARQUE DE MAQUINARIA DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

CNAE : 107 - Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector alimentación y bebidas

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Informe de resultados

Estado : Producto publicado

Jornada Fundación Alimentia: presentación del folleto divulgativo y estudio sectorial

Título : Jornada Fundación Alimentia: presentación del folleto divulgativo y estudio sectorial

Autor Principal : INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

Autor Secundario : FUNDACIÓN ALIMENTIA

Descripción : Jornada Fundación Alimentia: presentación del folleto divulgativo y estudio sectorial

Código Acción : IS-0012/2005

Acción : 1031 - ANÁLISIS DEL PARQUE DE MAQUINARIA DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

CNAE : 107 - Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector alimentación y bebidas

Estado : Producto publicado

Questionario específico sobre la situación del parque de maquinaria

Título : Questionario específico sobre la situación del parque de maquinaria

Autor Principal : INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

Autor Secundario : FUNDACIÓN ALIMENTIA

Descripción : Questionario específico sobre la situación del parque de maquinaria

Código Acción : IS-0012/2005

Acción : 1031 - ANÁLISIS DEL PARQUE DE MAQUINARIA DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

CNAE : 107 - Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Questionario

Palabra Clave : Sector alimentación y bebidas

Palabra Clave : Seguridad

Estado : Producto publicado

Questionario sobre la situación del parque de maquinaria

Título : Cuestionario sobre la situación del parque de maquinaria

Autor Principal : INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

Autor Secundario : FUNDACIÓN ALIMENTIA

Descripción : Cuestionario sobre la situación del parque de maquinaria

Código Acción : IS-0012/2005

Acción : 1031 - ANÁLISIS DEL PARQUE DE MAQUINARIA DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

CNAE : 107 - Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector alimentación y bebidas

Palabra Clave : Cuestionario

Estado : Producto publicado

