

Exportadas un total de 6 entidades.

---

**Boletín para la PRL (nº 18, enero 2003)**

**Título :** Boletín para la PRL (nº 18, enero 2003)

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Boletín para la PRL (nº 18, enero 2003)

**Código Acción :** DI-0083/2002

**Acción :** 422 - BOLETÍN PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Documentación

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Salud laboral

**Estado :** Producto publicado

## El ruido como riesgo laboral en el sector metalgráfico

**Título :** El ruido como riesgo laboral en el sector metalgráfico

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Guía de acción preventiva frente a los riesgos por exposición al ruido a los que están expuestos los trabajadores de la industria metalgráfica. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Introducción. 3. Marco legal: - Ámbito de aplicación. - Valores límite de exposición y límites que dan lugar a una acción. - Requisitos de la medida y de la evaluación. - Otros requisitos. 4. Fundamentos y conceptos básicos: - Parámetros y unidades de medida. - Efectos del ruido. - Exposición laboral al ruido. 5. El ruido como riesgo laboral en el sector metalgráfico: - El sector metalgráfico. - El proceso de fabricación, el parque de maquinaria del sector y su influencia en la exposición al ruido. 6. Metodología: - Número de empresas/tamaño de la muestra. - Número trabajadores (volumen de trabajadores de estas empresas). - Número puestos de trabajo. - Distribución de empresas por nº de empleados. - Distribución de las empresas por localización geográfica. - Equipos de medición utilizados. - Periodos considerados. 7. Datos y resultados: - Sector metalgráfico. - Sector Metal. - Análisis comparativo entre sector metal y sector metalgráfico. 8. Conclusiones. 9. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector metalgráfico.

**Código Acción :** DI-0016/2009

**Acción :** 3909 - LOS RIESGOS ERGONÓMICOS Y LOS PSICOSOCIALES. LA ENFERMEDAD PROFESIONAL, VERSUS VIGILANCIA DE LA SALUD.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Informe de resultados

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Sector metalgráfico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Ruido

**Estado :** Producto publicado

## Buenas prácticas para el diseño ergonómico de puestos de trabajo en el sector metal

**Título :** Buenas prácticas para el diseño ergonómico de puestos de trabajo en el sector metal

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Guía de acción preventiva que permite aplicar buenas prácticas en el sector del metal para hacer frente a los riesgos de tipo ergonómico ocasionados por agentes físicos. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - ¿Por qué esta guía de buenas prácticas? 2. Objetivos: - Particularidad: aspecto de género. 3. Empresas participantes: - CRADY. - ArcelorMittal Asturias. 4. Metodología: - Evaluación cuantitativa. - Evaluación cualitativa. - Evaluación participativa. - Propuesta de mejoras. - Matriz de prioridad. 5. Evaluación y propuestas. carga física: - CRADY: montaje. - ArcelorMittal: operador de puente grúa. 6. Evaluación y propuestas: carga mental: - CRADY: montaje. - ArcelorMittal: operador de puente grúa. 7. Conclusiones. 8. Anexos: - Cuestionario riesgos y daños. - Método BRIEF/BESTTM. - Método ERGOS DOS. - EWA (The ergonomic workplace analysis). Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos los sectores productivos de actividad.

**Código Acción :** DI-0016/2009

**Acción :** 3909 - LOS RIESGOS ERGONÓMICOS Y LOS PSICOSOCIALES. LA ENFERMEDAD PROFESIONAL, VERSUS VIGILANCIA DE LA SALUD.

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Palabra Clave :** Carga mental

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Antropometría

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

## Las enfermedades profesionales del metal: su prevención y tratamiento

**Título :** Las enfermedades profesionales del metal: su prevención y tratamiento

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Guía de acción preventiva frente a los riesgos laborales a los que están expuestos los trabajadores del sector de transformación del metal. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Características del sector del metal. 3. Los determinantes de la salud. 4. Principales riesgos laborales del sector generadores de enfermedades profesionales. 5. Principales riesgos higiénicos presentes en el sector del metal. 6. Factores de riesgo ergonómicos y psicosociales. 7. Clasificación en función de los daños, órganos o sistemas afectados. 8. Incidencia, notificación y registro de las enfermedades profesionales en el sector. 9. Orientaciones sobre la prevención y tratamiento de las enfermedades profesionales en el sector. Consideraciones finales. 10. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del metal.

**Código Acción :** DI-0006/2009

**Acción :** 2942 - ANÁLISIS Y PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES Y SUS CAUSAS

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Envejecimiento

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Agente cancerígeno

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Estado :** Producto publicado

## Prevenir las enfermedades causadas por el ruido en el sector del metal

**Título :** Prevenir las enfermedades causadas por el ruido en el sector del metal

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Guía de acción preventiva destinada a prevenir los riesgos ocasionados por exposición prolongada al ruido en el sector del metal. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Introducción. 3. Delegado de prevención y riesgos profesionales. 4. El ruido en el sector del metal: Identificación de las principales fuentes emisoras de ruido, tipos de ruido y procedimientos de evaluación de la exposición. 5. Medidas de protección frente al ruido. Descripción de las medidas de protección colectiva y EPIS. 6. El Ruido y tu salud: Descripción de los efectos auditivos y extra-auditivos de la exposición a ruido. 7. Los primeros síntomas de la pérdida de oído síntomas que permiten reconocer de forma precoz la hipoacusia. 8. La Vigilancia de la salud de las enfermedades relacionadas con el ruido como deben diagnosticarse precozmente las hipoacusias. 9. ¿Qué debo hacer si creo que tengo una hipoacusia profesional? Derechos a la contingencia de carácter profesional, explicar el papel de los servicios de prevención, Mutuas, INSS, tipo de incapacidades que da lugar etc. Producto final destinado a delegados de prevención, sindicatos, empresas y trabajadores del sector de la transformación del metal.

**Código Acción :** DI-0006/2009

**Acción :** 2942 - ANÁLISIS Y PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES Y SUS CAUSAS

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Hipoacusia

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Ruido

**Palabra Clave :** Delegado de prevención

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Estado :** Producto publicado

## **Cómo evitar las enfermedades profesionales por exposición al amianto: Competencias de los delegados de prevención**

**Título :** Cómo evitar las enfermedades profesionales por exposición al amianto: Competencias de los delegados de prevención

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Guía de acción preventiva para evitar y minimizar los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que estén en contacto con fibras de amianto. Los contenidos son los siguientes: 1. Normativa aplicable. 2. Aspectos de interés del amianto. 3. Enfermedades producidas por el amianto. 4. Exposición a fibras de amianto. 5. Identificación de los materiales que contienen amianto. 6. Trabajo con MCA. Consideraciones generales. 7. ¿Qué es el RERA? 8. Planes de trabajo. 9. Colaboración del servicio de prevención en la elaboración del plan de trabajo. 10. ¿Cual es el papel del delegado de prevención en el plan de trabajo? 11. Clases de controles sobre la ejecución de los planes de trabajo. 12. Evaluación y control del ambiente de trabajo. 13. Coordinación de actividades empresariales. 14. Formación de los trabajadores. 15. Información de los trabajadores ¿Qué se debe conocer? 16. Consulta a los trabajadores. 17. Trabajos incluidos en el art. 3.2. del RD 396/2006. 18. Vigilancia de la salud. 19. Referencias. Producto final destinado a empresas y trabajadores que por las características de su trabajo estén en contacto con amianto.

**Código Acción :** DI-0006/2009

**Acción :** 2942 - ANÁLISIS Y PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES Y SUS CAUSAS

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Consultas

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Amianto

**Estado :** Producto publicado

