

Exportadas un total de 5 entidades.

---

**Guía de seguridad para máquinas: sector del metal**

**Título :** Guía de seguridad para máquinas: sector del metal

**Autor Principal :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción :** Guía informativa sobre los criterios generales de seguridad aplicar en el manejo de maquinaria industrial. Se incluyen diez fichas de máquinas específicas donde se indica el tipo, descripción, principales riesgos asociados y las recomendaciones a a seguir. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Las obligaciones legales. 3. Aspectos generales: - Órganos de accionamiento. - Puesta en marcha. - Parada y parada de emergencia. - Caída de objetos y de proyecciones. - Emanación de gases, vapores o líquidos y emisión de polvo. - Estabilidad y medios de acceso y permanencia. - Estallidos o roturas. - Elementos móviles. - Iluminación. - Temperaturas elevadas o muy bajas. - Dispositivos de alarma. - Separación de las fuentes de energía. - Advertencias y señalización. - Incendio - condiciones climatológicas. - Explosión. - Contactos eléctricos. - Ruido, vibraciones y radiaciones. - Líquidos corrosivos o a alta temperatura. - Herramientas manuales. 4. Fichas para máquinas del sector metal: - Esmeriladora. - Prensa mecánica de revolución total. - Prensa mecánica de revolución parcial. - Prensa hidráulica. - Torno de cilindrar de control manual. - Taladro manual. - Sierra cinta vertical para metal en frío. - Rectificadora plana. - Rectificadora cilíndrica de exteriores e interiores. - Fresadora universal de consola. 5. Glosario. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector metalúrgico.

**Código Acción :** IT-0169/2013

**Acción :** 100009179 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Empresa

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Herramienta

**Estado :** Producto publicado

## Principales verificaciones periódicas en la empresa

**Título** : Principales verificaciones periódicas en la empresa

**Autor Principal** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario** : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

**Descripción** : Guía descriptiva de todas las revisiones y verificaciones sistemáticas y periódicas que deben hacerse en el lugar de trabajo relacionadas con la salud de los trabajadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

**Código Acción** : IT-0181/2006

**Acción** : 1412 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PRL A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Riesgo mecánico

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Riesgo biológico

**Palabra Clave** : Valores límite de exposición

**Palabra Clave** : Real Decreto 286/2006

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Estado** : Producto publicado

## Prevencción de riesgos en máquinas

**Título** : Prevencción de riesgos en máquinas

**Autor Principal** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario** : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

**Descripción** : Aplicación informática en forma de juego para mostrar actuaciones preventivas en cuanto al riesgo causado por manipulación errónea de maquinaria industrial. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

**Código Acción** : IT-0181/2006

**Acción** : 1412 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PRL A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave** : Trabajador

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Estado** : Producto publicado

## Cuadro de mando integral en Prevención de Riesgos Laborales

**Título** : Cuadro de mando integral en Prevención de Riesgos Laborales

**Autor Principal** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Editor** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción** : Herramienta informativa que permite medir la evolución de la gestión de la prevención de riesgos laborales de forma objetiva y cuantificable para tomar las decisiones adecuadas y optimizar el uso de los recursos. La publicación permite elaborar un cuadro de mando, aportando la información necesaria para la toma de decisiones. El contenido de la guía es el siguiente: CAPÍTULO 1. MARCO CONCEPTUAL 1 Cuadro de mando y cuadro de mando integral 2. Las diferentes perspectivas del cuadro de mando integral 3. Objetivos e indicadores CAPÍTULO 2. CUADRO DE MANDO INTEGRAL Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 1. CMI y PRL: contextualización 2. Por qué aplicar un cuadro de mando integral a la gestión preventiva CAPÍTULO 3. 25 SELECCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES PARA UN CMI DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 1. Conceptos de empresa y estrategia 2. Análisis preliminar 3. Selección de objetivos e indicadores CAPÍTULO 4. 37 DISEÑO DE UN CMI DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 1. Proceso global 2. Fase 1: Apoyo de la dirección 3. Fase 2: Designación del "arquitecto" del CMI 4. Fase 3: Definir la arquitectura de la medición 5. Fase 4: Constituir el consenso alrededor de los objetivos estratégicos 6. Fase 5: Seleccionar y diseñar indicadores CAPÍTULO 5. 51 IMPLANTACIÓN DEL CMI DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CAPÍTULO 6. 55 EXPLOTACIÓN DEL CMI DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 1. Revisión del CMI 2. Toma de decisiones y mejoras del CMI 3. Comunicación de resultados CAPÍTULO 7. 61 CASO PRÁCTICO 1. Presentación de las empresas 2. Instrucciones de uso de la herramienta excel CAPÍTULO 8. DEFINICIONES CAPÍTULO 9. BIBLIOGRAFÍA Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

**Código Acción** : AT-0136/2014

**Acción** : APLICACIONES INFORMÁTICAS PARA FACILITAR LA IMPLEMENTACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS (2014)

**Materias** : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave** : Mando intermedio

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Plan de prevención de riesgos laborales

**Identificador URL publicación** : <http://prl.foment.com/es/publicaciones-prevencion-riesgos-laborales/cuadro-de-mando-integral-en-prevencion-de-riesgos-laborales#.XbAht-gza70>

## Guía de seguridad para máquinas: sector madera

**Título** : Guía de seguridad para máquinas: sector madera

**Autor Principal** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Editor** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción** : Tercera edición de la Guía de seguridad para máquinas, centrada en esta edición en los riesgos laborales más habituales en el sector de la madera. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Las obligaciones legales. 3. Aspectos generales: - Órganos de accionamiento. - Puesta en marcha. - Parada y parada de emergencia. - Caída de objetos y de proyecciones. - Emanación de gases, vapores o líquidos y emisión de polvo. - Estabilidad y medios de acceso y permanencia. - Estallidos o roturas. - Elementos móviles. - Iluminación. - Temperaturas elevadas o muy bajas. - Dispositivos de alarma. - Separación de las fuentes de energía. - Advertencias y señalización. - Incendio - Condiciones climatológicas. - Explosión. - Contactos eléctricos. - Ruido, vibraciones y radiaciones. - Líquidos corrosivos o a alta temperatura. - Herramientas manuales. 4. Fichas para máquinas del sector madera: - Sierra de cinta - Sierra circular de banco. - Sierra de calar. - Tupi de eje vertical. - Aplacadora de cantos. - Regruesadora. - Pistolas clavadoras. - Cepilladora. - Lijadora de banda / calibradora. - Barnizadora de rodillo. 5. Glosario. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

**Código Acción** : AT-0143/2015

**Acción** : HERRAMIENTAS PREVENTIVAS PARA FACILITAR LA IMPLEMENTACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS (2015)

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Sector de la madera

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Obligaciones

**Palabra Clave** : Responsabilidades

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Recomendaciones

