

Exportadas un total de 2 entidades.

---

## 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

