

Exportadas un total de 6 entidades.

---

**[Recopilación] Boletín informativo gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales**

**Título :** [Recopilación] Boletín informativo gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales

**Autor Principal :** FORMAD SL

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE MADRID (CEIM-CEOE)

**Descripción :** Recopilación de fichas informativas sobre los riesgos y las medidas a aplicar en los siguientes casos: 1. Exposición a agentes químicos. 2. Riesgo asociados a los equipos de trabajo. Máquinas y herramientas. 3. Riesgos eléctricos. 4. Riesgo ergonómico en el sector de la madera. 5. Riesgos frecuentes en el sector de la construcción. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0094/2012

**Acción :** 7314 - Gabinete de asesoramiento y Asistencia Técnica en Prevención de Riesgos Laborales en la zona sur de la Comunidad de Madrid y Fuenlabrada

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Sector de la madera

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Asesoría técnica

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Pictograma

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Estado :** Producto publicado



## Medidas preventivas a adoptar por los instaladores de placas de energía fotovoltaica y fototérmica

**Título :** Medidas preventivas a adoptar por los instaladores de placas de energía fotovoltaica y fototérmica

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

**Descripción :** Guía de acción preventiva dirigida a instaladores de equipamientos de energía solar fotovoltaica y de energía solar térmica, estructurada según la tipología de instalación, solar térmica o fotovoltaica, o en función de los trabajos específicos para cada una de ellas. El contenido de la guía es el siguiente: 1. Introducción. 2. Descripción del sector: - Aprovechamiento de la radiación solar. - Tipología. - Situación actual en España. - La tecnología. - Usos y aplicaciones. - Descripción de la actividad. 3. Normativa aplicable: - Normativa aplicable general. - Normativa aplicable específica de prevención. 4. Estudio de los riesgos a los que son expuestos los instaladores de placas de energía solar fototérmica y fotovoltaica: - Riesgos generales. - Riesgos específicos. 5. Características que deben de tener y normativas mínimas de protección tanto colectiva como individual: - Medidas de protección colectiva. - Medidas de protección individual. 6. Protocolos: - Protocolos seguros de trabajo y actuaciones frente a situaciones de riesgo generadas por el proceso de trabajo en las diferentes de empresas que participan en la creación y posterior mantenimiento del Parque generador de energía eléctrica a través de paneles solares. - Determinar protocolos seguros de trabajo y actuaciones frente a situaciones de riesgo generadas por el proceso de trabajo en las instalaciones de paneles en edificios y plataformas independientes. 7. Contenidos necesarios de los planes formativos. Requerimientos físicos y de salud: - Propuesta de contenidos de los planes formativos. - Requerimientos físicos y de salud que deben poseer los Instaladores. 8. Formas seguras de trabajo en la instalación de las estructuras pesadas: - El Código Técnico de la Edificación (CTE). - Formas seguras de trabajo con estructuras pesadas. Producto final destinado prioritariamente e empresas y trabajadores de la comunidad de Aragón.

**Código Acción :** IT-0139/2012

**Acción :** 7467 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Trabajo en tensión

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Protocolos de actuación

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado** : Producto publicado

**Boletín nº 264 Confederación de Empresarios de Navarra**

**Revista** : Boletín Confederación de Empresarios de Navarra

**Título** : Boletín nº 264 Confederación de Empresarios de Navarra

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

**Autor Secundario** : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

**Descripción** : Boletín informativo nº 264 del mes de marzo que recoge artículos de carácter general y específico en materia de control y prevención de riesgos laborales. Los contenidos son los siguientes: 1. Microtraumatismos repetitivos. 2. Señales acústicas de peligro y alarma. 3. Sensibilizantes cutáneos y respiratorios. 4. Mantenimiento de equipos de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad de la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción** : IT-0126/2009

**Acción** : 3566 - DIFUSIÓN DE LA PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Lesiones

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Movimientos repetitivos

**Palabra Clave** : Comunidad Foral de Navarra

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Exposición

**Estado** : Producto publicado

## Guía informativa de prevención de riesgos laborales

**Título** : Guía informativa de prevención de riesgos laborales

**Autor Principal** : EUROQUALITY S.L.U

**Autor Secundario** : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción** : Conjunto de fichas informativas sobre los consejos a seguir en los centros de trabajo para mantener unas condiciones de trabajo seguras. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del ámbito del metal en el municipio de Pinto en la Comunidad de Madrid.

**Código Acción** : IT-0227/2007

**Acción** : 1719 - Manual y fichas prácticas para la prl y folleto informativo para divulgación de la cultura en empresas de ACIP en especial del sector del metal

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Exposición

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Madrid

**Estado** : Producto publicado

## Amianto: Descripción, usos y aplicaciones. Riesgos para la salud

**Título** : Amianto: Descripción, usos y aplicaciones. Riesgos para la salud

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

**Autor Secundario** : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

**Descripción** : Ponencia de Asunción Freixas, responsable del laboratorio de análisis de amianto del Centro de Condiciones de Trabajo de Barcelona (INSHT) en la Jornada sobre el Amianto: Obligaciones Empresariales para la Protección de los Trabajadores. Los contenidos son los siguientes: - Clasificación de las fibras. - Propiedades físico-químicas del amianto. - Aplicaciones del amianto. - Enfermedades producidas por la inhalación de fibras de amianto. - Actuaciones: diagnóstico y recomendaciones. - Normativa. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicados en las Islas Baleares.

**Código Acción** : IT-0247/2006

**Acción** : 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Exposición

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Acciones correctoras

**Palabra Clave** : Enfermedad profesional

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Amianto

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

**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



