

Exportadas un total de 8 entidades.

---

## **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

## Guía actualizada para la adecuación de equipos de trabajo

**Título :** Guía actualizada para la adecuación de equipos de trabajo

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

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

**Descripción :** Guía informativa sobre las adecuación de los equipos de trabajo a las condiciones reales de los trabajadores en su puesto de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: - Introducción. - Antecedentes legislativos. - Contenidos del Trabajo. 2. Referencias legislativas genéricas: - Legislaciones referencia. - Normativa Básica. - Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales. - Ley 54/2003 de reforma del marco normativo de Ley 31/1995 sobre prevención de riesgos laborales. - Real Decreto 486/1997 sobre seguridad y salud en los lugares de trabajo. 3. Seguridad en Máquinas Nuevas: - Definiciones. - Evaluación de la Conformidad. - Declaración de Conformidad CE. - Examen CE de tipo. 4. Legislación relativa a la Adecuación de Equipos de Trabajo: - Real Decreto 1215/1997. - R.D. 2177/2004. - Escaleras. - Andamios. - Acceso y posición mediante cuerdas. 5. Evaluación del riesgo. Categorías de seguridad: - Determinación del PL. - Aplicación. 6. Normas UNE-EN: - Normas UNE-EN Armonizadas. - Listado de normativa UNE EN de tipo A y B en vigor. 7. Seguridad en Equipos de Trabajo. Anexo 1 del RD 1215/1997: - Órganos de accionamiento. - Puesta en marcha. - Parada de emergencia. - Dispositivos de protección. - Caída de objetos y proyecciones. - Dispositivos de captación o extracción. - Equipos donde se sitúan los trabajadores. - Riesgos por estallido o rotura de herramientas. - Riesgos de accidente por contacto mecánico. - Iluminación. - Partes del equipo con temperaturas elevadas. - Dispositivos de alarma. - Dispositivos separación fuentes energía. - Señalización. - Riesgos de incendio y explosión. - Riesgos eléctricos. - Ruidos, vibraciones y radiaciones. - Líquidos corrosivos o a alta temperatura. - Herramientas manuales. 8. Elementos comerciales de seguridad: - Interruptores de seguridad. - Sistemas de protección optoelectrónicos y cámaras. - Elementos neumáticos e hidráulicos. - Cerramientos perimetrales. - Autómata de seguridad. - Módulos programables. 9. Anexos I y II. NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Aragón.

**Código Acción :** IT-0168/2010

**Acción :** 4975 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave :** Mercado CE

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Estado** : Producto publicado

## Guía analítica para la aplicación de los cambios surgidos por directiva 2006/42/CE relativa a la seguridad de las máquinas

**Título :** Guía analítica para la aplicación de los cambios surgidos por directiva 2006/42/CE relativa a la seguridad de las máquinas

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

**Autor Secundario :** CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción :** Estudio donde se analiza tanto la aplicación como la aplicabilidad de la Directiva europea 2006/42/CE traspuesta a la normativa española relativa a la seguridad de maquinaria. Los contenidos son los siguientes: 1. Diferencias entre el RD de usuario y de fabricante. 2. RD 1644/2008 Nueva directiva de máquinas (206/42/CE) 3. Modificaciones sustanciales. 4. Instalaciones de máquinas. 5. Otras directivas aplicables. 6. Normativa ATEX. 7. Normas UNE EN armonizadas. 8. Análisis del riesgo UNE EN 14121-1. 9. Evaluación del riesgo. Seguridad funcional mediante UNE EN 620161 y UNE EN 13849. 10. Función de parada. 11. La ergonomía en fase de diseño. 12. Elementos comerciales de seguridad. 13. RD 1644/2008. Productos finales destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Aragón.

**Código Acción :** IT-0062/2009

**Acción :** 3691 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Marcado CE

**Palabra Clave :** Instrucciones técnicas de acreditación

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Seguridad industrial

**Palabra Clave :** Normas UNE

**Palabra Clave :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado :** Producto publicado

## Guía técnica para la implantación de medidas de seguridad y reglamentación técnica en equipos de trabajo de la actividad agrícola

**Título :** Guía técnica para la implantación de medidas de seguridad y reglamentación técnica en equipos de trabajo de la actividad agrícola

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

**Autor Secundario :** CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción :** Guía de acción preventiva destinada a establecer criterios y medidas de prevención y control que permitan la reglamentación sobre el uso y mantenimiento de equipos de trabajo en actividades agrícolas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Datos del sector: 2.1. Datos estadísticos del sector agrícola. 2.2. Clasificación y listado de maquinaria agrícola: - Clasificación. - Listado. 3. Identificación de riesgos: 3.1. Características de los riesgos en el sector agrícola. 3.2. Riesgos derivados de la utilización de maquinaria agrícola. 3.3. Maquinaria agrícola más común y sus riesgos. 3.4. Características de los riesgos en labores forestales. 4. Medidas de Seguridad: 4.1. Antecedentes y objeto. 4.2. Normas generales de seguridad para operadores de equipos agrícolas. 4.3. Medidas de seguridad para equipos de trabajo agrícola: - Identificación de zonas de peligro y medidas preventivas generales en equipos de trabajo. - Medidas de seguridad en el empleo de tractores. - Medidas de seguridad en el empleo de maquinaria agrícola arrastrada o suspendida por tractor. - Medidas de seguridad en el empleo de maquinaria agrícola para cosechar y recolectar. - Medidas de seguridad en el empleo de maquinaria agrícola para preparación del suelo. - Medidas de seguridad en el empleo de maquinaria agrícola para abono, siembra y plantación. - Medidas de seguridad en el empleo de motocultores y motoazadas. 5. Reglamentación técnica: 5.1. Situación actual de la legislación vigente en materia de seguridad en equipos de trabajo agrícola: - Maquinaria agrícola general. - Tractores agrícolas de ruedas y cadenas. 5.2. Aplicación práctica de la reglamentación en vigor: - Directiva de máquinas. R.D. 1644/2008. - Adecuación de equipos de trabajo. - R.D. 1215/1997. - Aplicación de la Ley PRL. Ley 31/1995. 5.3. Listado general de normativa para equipos de trabajo del sector agrícola. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Aragón.

**Código Acción :** IT-0062/2009

**Acción :** 3691 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Sector agrícola

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado** : Producto publicado

## **Guía descriptiva sobre las medidas preventivas que se deben tomar en el sector de la madera y la fabricación de mueble**

**Título :** Guía descriptiva sobre las medidas preventivas que se deben tomar en el sector de la madera y la fabricación de mueble

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

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

**Descripción :** Guía descriptiva sobre las medidas preventivas que se deben tomar en el sector de la madera y la fabricación de mueble

**Código Acción :** IT-0085/2011

**Acción :** 6312 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

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

**CNAE :** 162 - Fabricación de productos de madera, corcho, cestería y espartería

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Polvo

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Sector de la madera

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado :** Producto publicado



## Adecuación en seguridad de equipos de trabajo en las industrias auxiliares del automóvil

**Título :** Adecuación en seguridad de equipos de trabajo en las industrias auxiliares del automóvil

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

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

**Descripción :** Guía informativa sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores del sector de la automoción y las medidas preventivas a aplicar para evitarlos y/o minimizarlos. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Definición de industria auxiliar del automóvil. 3. Análisis de la industria del automóvil en España. 4. Diferencias entre el real decreto de usuario y fabricante. 5. R.D. 1644/2008. Nueva directiva de máquinas (2006/42/CE) 6. R.D.1215/97. Disposiciones mínimas de seguridad equipos de trabajo. 7. Otras directivas aplicables. 8. ATEX. 9. Normas une en armonizadas. 10. Evaluación del riesgo. Seguridad funcional mediante UNE en 62061 y UNE en ISO 13849-1. 11. Función de parada. 12. Modificaciones sustanciales en máquinas. 13. Instalaciones de máquinas - automatización de procesos. 14. Técnicas de moldeo de plásticos. 15. Estampación en frío. 16. Elementos comerciales de seguridad. 17. Bibliografía. 18. Anexo – listas chequeo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la fabricación de componentes del automóvil en la Comunidad autónoma de Aragón.

**Código Acción :** IT-0199/2013

**Acción :** 100008729 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Sector del automóvil

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Atmósferas explosivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Marcado CE

**Palabra Clave :** Procedimientos

**Palabra Clave :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Seguridad industrial

**Estado** : Producto publicado



## **Evaluación de riesgos en trabajos de soldadura: MIG, MAG, TIG, soldadura por electrodo y trabajos en espacios confinados**

**Título** : Evaluación de riesgos en trabajos de soldadura: MIG, MAG, TIG, soldadura por electrodo y trabajos en espacios confinados

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

**Autor Secundario** : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción** : Exposición de los riesgos en trabajos de soldadura. Se incluyen tipos, características de la maquinaria y herramientas a utilizar, así como de las medidas de prevención y de control existentes. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector ubicadas en la comunidad autónoma de Aragón.

**Código Acción** : IT-0146/2006

**Acción** : 1377 - GABINETE TÉCNICO DE PRL EN PYMES

**Materias** : 7 - Metodologías de prevención

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Espacio confinado

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Aragón

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Sector soldadura

**Estado** : Producto publicado

## Estudio de seguridad para el subsector diseño y fabricación de matrices y moldes

**Título** : Estudio de seguridad para el subsector diseño y fabricación de matrices y moldes

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

**Autor Secundario** : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción** : Estudio de seguridad para el subsector diseño y fabricación de matrices y moldes

**Código Acción** : IT-0106/2005

**Acción** : 1125 - GABINETE TÉCNICO DE PREVENCIÓN Y SEGURIDAD INDUSTRIAL EN PYMES

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

**CNAE** : 289 - Fabricación de otra maquinaria para usos específicos

**CNAE** : 28 - Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Carga física

**Palabra Clave** : Sistema de protección colectiva

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Real Decreto 1215/1997

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Estado** : Producto publicado

