Exportadas un total de 7 entidades.

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

Título: Medidas preventivas a adoptar por los instaladores de placas de energía fotovoltáica 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



#### Crea máquinas seguras

Título: Crea máquinas seguras

Autor Principal: CONFEDERACIÓN REGIONAL DE EMPRESARIOS DE ARAGÓN (CREA)

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN REGIONAL DE EMPRESARIOS DE ARAGÓN

**Descripción**: Herramienta que da a conocer criterios, conceptos, textos relacionados con la prevención de riesgos laborales a todos los empresarios, responsables de producción, ingeniería, mantenimiento, técnicos y Delegados de prevención, de las empresas dedicadas al diseño y fabricación de máquinas, empresas dedicadas a la adecuación de equipos de trabajo. Los contenidos de la herramienta son los siguientes: 1. Obligaciones del empresario. 2. Definiciones. 3. Criterios de mejora en una máquina o equipo de trabajo. 4. Flujogramas de evaluación. 5. Guía para seleccionar resguardos. 6. Requisitos principales para el diseño y construcción de resguardos: - Características técnicas 7. Herramientas de diseño. 8. Bibliografía. 9. Autores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Aragón.

Código Acción: IT-0037/2012

Acción: 7070 - SERVICIO DE ASESORÍA SOBRE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias: 6 - Formación, información y comunicación

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: PÁGINA WEB

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Maquinaria

Palabra Clave: Lesiones

Palabra Clave: Normativa

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave: Resguardos

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave: Seguridad



# 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



# LEGISMAQ - Aplicación Práctica de Legislación sobre Máquinas y Equipos de Trabajo

Título: LEGISMAQ - Aplicación Práctica de Legislación sobre Máquinas y Equipos de Trabajo

Autor Principal: CONFEDERACIÓN REGIONAL DE EMPRESARIOS DE ARAGÓN (CREA)

Autor Secundario: CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción**: Aplicación que facilita y da a conocer a las empresas y trabajadores las diferentes exigencias requeridas por la legislación vigente en materia preventiva respecto al uso, manejo, condiciones de mantenimiento y obligaciones de los fabricantes respecto a la maquinaria y los equipos de trabajo existentes actualmente en el mercado. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Aplicación práctica del RD 1644/2008 sobre marcado CE. 3. Aclaraciones relativas a la colocación del marcado CE. Cuestiones prácticas. 4. Aplicación actual del RD 1435/1992 sobre marcado CE. 5. Aplicación práctica del RD 1215/1997 sobre utilización de equipos de trabajo. 6. Responsabilidades de los usuarios de máquinas. Cuestiones prácticas. 7. Utilización de las máquinas. Cuestiones prácticas. 8. Proceso a seguir por el usuario para asegurar el cumplimiento de la legislación de máquinas. 9. Anexo: Descargas, fichas, presentación y reseñas de los autores. NOTA: Para descargarse el producto deben ponerse en contacto con el servicio de Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Aragón.

Código Acción: IT-0059/2009

Acción: 3428 - SERVICIO DE ASESORIA SOBRE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias: 6 - Formación, información y comunicación

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Normativa

Palabra Clave: Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave: Marcado CE

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave: Maquinaria

Palabra Clave: Comunidad Autónoma de Aragón



## Guía para la prevención de riesgos y mejora de las condiciones de seguridad en la realización de trabajos de estructuras de hormigón

**Título**: Guía para la prevención de riesgos y mejora de las condiciones de seguridad en la realización de trabajos de estructuras de hormigón

Autor Principal: CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario: CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción**: Guía informativa para prevenir los riesgos laborales y mejorar las condiciones de trabajo de las actividades relacionadas con las labores con estructuras de hormigón. Los contenidos son los siguientes: Volumen 1: 1. Introducción: - Preliminares. - Contenidos. - Estadísticas. 2. Estudio y Plan de Seguridad: - Definiciones. - Obligaciones de los contratistas y subcontratistas. - Antecedentes Jurídicos. 3. Protecciones Colectivas: - Redes de Protección. - Barandillas. - Escaleras. - Andamios. 4 Equipos de Protección Individual. - Exigencias Normativas. - Arneses, Anclajes y Líneas de vida. - Señalización. - EPIS. Volumen 2: 1. Riesgos en trabajos de Estructuras: - Riesgos genéricos. - Riesgos específicos. 2. Equipos de Trabajo: - Máquinas. - Equipos de trabajo móviles. - Equipos de elevación de cargas. - Equipos de construcción. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Aragón.

Código Acción: IT-0434/2008

Acción: 2905 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 412 - Construcción de edificios

CNAE: 41 - Construcción de edificios

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Maquinaria

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón



## 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



### Manual de procedimientos para la evaluación de riesgos y condiciones de trabajo de personal en actividades de mantenimiento industrial

**Título**: Manual de procedimientos para la evaluación de riesgos y condiciones de trabajo de personal en actividades de mantenimiento industrial

Autor Principal: CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario: CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción**: Manual procedimental para la evaluación de riesgos laborales en el ámbito industrial. Los contenidos del manual son los siguientes: Volumen I: 1. Mantenimiento industrial. 2. Gestión del mantenimiento. 3. Legislación genérica. 4. Mantenimiento eléctrico. Volumen II: 5. Mantenimiento mecánico. 6. Mantenimiento en instalaciones con aparatos a presión. 7. Mantenimiento en instalaciones de climatización. 8. Dispositivos de seguridad en equipos de trabajo. NOTA: Para descargarse el producto deben ponerse en contacto con el servicio de Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial de la CCAA de Aragón.

Código Acción: IT-0174/2007

Acción: 1666 - Gabinete técnico de prevención y seguridad industrial de Pymes

Materias: 7 - Metodologías de prevención

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Señalización

Palabra Clave: Riesgo mecánico

Palabra Clave: Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave: Sector industrial

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave: Normativa

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón