

Exportadas un total de 4 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 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

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

