

Exportadas un total de 5 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

Criterios para la evaluación del riesgo por exposición a productos fitosanitarios

Título : Criterios para la evaluación del riesgo por exposición a productos fitosanitarios

Autor Principal : BOUNCOPY DISEÑO Y COMUNICACIÓN S.L

Autor Secundario : COMISIÓN NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Informe sobre los criterios de evaluación del riesgos por exposición laboral a productos fitosanitarios. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Evaluación toxicológica. 3. Evaluación de la exposición. 4. Evaluación del riesgo. Cuestionario 4.1. Elección y compra. 4.2. Transporte. 4.3. Almacenamiento en la explotación. 4.4. Manipulación. 4.4.1. Aspectos generales. - Requisitos personales. - Etiquetado y fichas de datos de seguridad. - Equipos de protección personal. - Medidas de emergencia y primeros auxilios. 4.4.2. Mezcla / carga. 4.4.3. Aplicación. 4.4.4. Mantenimiento y limpieza de los equipos. 4.4.5. Higiene personal. 4.5. Gestión de envases y residuos. 4.6. Entrada en lugares tratados. - Criterios evaluación riesgo exposición productos fitosanitarios. 5. Bibliografía. 5.1. Fuentes de información. 5.2. Legislación. Producto final destinado prioritariamente a técnicos y delegados de prevención, empresas y trabajadores cuya actividad esté relacionada con la manipulación y exposición a los productos fitosanitarios.

Código Acción : DI-1074/2008

Acción : 2919 - Criterios para la evaluación del riesgo por exposición a productos fitosanitarios

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 013 - Propagación de plantas

CNAE : 01 - Agricultura; ganadería; caza y servicios relacionados con las mismas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Productos fitosanitarios

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Residuos peligrosos

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Técnicos en prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Delegado de prevención

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

