

Exportadas un total de 23 entidades.

---

## **Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos**

**Título :** Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN DE PROMOTORES Y PRODUCTORES DE ENERGÍAS RENOVABLES DE ANDALUCÍA

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

**Descripción :** Guía informativa que adapta el módulo formativo sobre seguridad y evaluación de riesgos profesionales al sector de los parques eólicos. El contenido es el siguiente: 1. Riesgos profesionales en el montaje y mantenimientos de parques eólicos: - Procesos tecnológicos e identificación de riesgos. - Normativa sobre desplazamiento a parque y dentro de éste. - Normativa sobre acceso a generador. - Normativa sobre transporte, descarga e izado de material. - Manual de seguridad. - Prevención de riesgos en parques eólicos. - Riesgos generales en las operaciones de mantenimiento y montaje. - Riesgos de origen mecánico. - Riesgo de tipo eléctrico: Manipulación de celdas de media y alta tensión. - Riesgos por manejo de herramientas: taladros, máquinas portátiles, etc. - Riesgos por manejo manual de cargas: equipo de soldadura, escaleras. - Riesgos asociados a sustancias y materiales peligrosos. - Riesgos por trabajos en altura. - Riesgos por condiciones climatológicas. - Riesgos laborales en otras tareas: Trabajos con cesta. Trabajos verticales. - Elementos mecánicos susceptibles de provocar atrapamientos. - Balizamiento áreas de trabajo. 2. Equipos de seguridad: - Equipos de protección individual. - Equipos auxiliares. - Elevación de cargas. - Mantenimiento de equipos y sistemas de señalizaciones. - Elevadores guiados por sirgas, por guías fijas y guiados por cremalleras. - Medios técnicos de extinción de fuegos y plan de emergencias. 3. Emergencias: - Plan de emergencias. - Protección del accidentado. - Valoración del accidente. - Solicitud de ayuda. - Primeros auxilios: botiquín. - Evacuación del Aerogenerador. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Andalucía.

**Código Acción :** IT-0052/2012

**Acción :** 7875 - Creación de contenidos formativos sobre seguridad y salud, incluidos en el Certificado de Profesionalidad ENAE0408\_Gestión del montaje y mantenimiento de parques eólicos

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Plan de emergencia

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Emergencias

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**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

## **Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento eléctrico y/o mecánico en actividades extractivas de interior**

**Título :** Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento eléctrico y/o mecánico en actividades extractivas de interior

**Autor Principal :** CARAC SIGLO XXI, SL

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Descripción :** Manual formativo sobre las acciones preventivas y de control de riesgos en las actividades y puestos de trabajo relacionados con el mantenimiento de instalaciones eléctricas y mecánicas en actividades relacionadas con la extracción de minerales en interiores. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición de trabajos: - Introducción. - Actividades anteriores al comienzo de los trabajos. - Actividades llevadas a cabo durante el trabajo propiamente dicho. - Actividades posteriores a la finalización de los trabajos. 2. Técnicas preventivas y de protección específicas al puesto de trabajo: - Introducción. - Riesgos y medidas preventivas de protección asociados a los desplazamientos hasta los talleres de mantenimiento o los tajos de explotación. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las operaciones generales de mantenimiento. - Riesgos y medidas preventivas y de protección en el mantenimiento eléctrico y mecánico. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a los trabajos de electrificación de galerías generales y secundarias. Mantenimiento de instalaciones de exterior. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las operaciones de manipulación manual de cargas. - Riesgos residuales asociados a la maquinaria especificados en sus manuales de instrucciones. - Medidas de prevención y protección indicadas por los fabricantes de los equipos para la realización del mantenimiento. - Posibles prescripciones o limitaciones impuestas a los talleres de reparación y/o mantenimiento. - Medidas incorporadas a las máquinas en caso de adecuación a las disposiciones establecidas en el anexo I del RD 1215/1977 - Equipos de protección colectiva e individual. - Primeros auxilios. - Plan de emergencia y evacuación. 3. Equipos, herramientas y medios auxiliares: - Herramientas manuales. - Máquinas-herramientas. - Elementos auxiliares. - Máquinas e instalaciones. - Elementos de seguridad asociados a máquinas y equipos. - Requisitos generales que deben cumplir los manuales de instrucciones de la maquinaria. - Algunos equipos auxiliares. 4. Control y vigilancia del funcionamiento de instalaciones: - Dispositivos de control y vigilancia del funcionamiento de equipos móviles de carga y transporte. - Dispositivos de seguridad para el control y vigilancia del funcionamiento de equipos de arranque puntual (minadores). - Control y vigilancia del sostenimiento y saneo. - Control de atmósfera de una mina. 5. Interferencias con otras actividades: - Introducción. Protocolos - procedimientos establecidos cuando se ejecuten trabajos de reparación, revisión y mantenimiento en presencia de otro personal. - Procedimientos de consignación de máquinas o instalaciones. - Procedimientos para realizar trabajos en cintas transportadoras. - Procedimientos para la manipulación mecánica de cargas en una mina. - Procedimiento para realizar trabajos en espacios confinados. - Procedimientos de trabajo para realizar cambios de neumáticos de camión o pala en los tajos. - Procedimiento para ejecutar trabajos eléctricos. - Procedimientos para las revisiones periódicas eléctricas. - Procedimientos para las paradas planificadas de ventilación principal. - Procedimiento para los trabajos con cesta elevadora. - Procedimientos para los trabajos de soldadura autógena y oxicorte en el interior de la mina. - Procedimiento de trabajo de soldadura eléctrica manual con arco. 6. Normativa y legislación: - Normativa. - Instrucciones de trabajo. - Disposiciones internas de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores que realizar labores de extracción de minerales en interiores.

**Código Acción :** IS-0139/2010

**Acción :** 4764 - DESARROLLO DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LOS PUESTOS DE OPERADOR DE MANTENIMIENTO ELECTRICO Y OPERADOR DE MANTENIMIENTO MECÁNICO EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Atmósferas explosivas

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Plan de evacuación

**Palabra Clave** : Plan de emergencia

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Soldadura

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Trabajo en interiores

**Palabra Clave** : Sector de la minería

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Estado** : Producto publicado

## Prevenición de riesgos laborales en almacenes

**Título :** Prevenición de riesgos laborales en almacenes

**Autor Principal :** FORMAJOBS S.L

**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 :** Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos laborales ocurridos en espacios de almacenamiento de materiales, independientemente de la actividad o sector que desarrolle, y desde la perspectiva de las herramientas y maquinaria necesarias para garantizar la salud y seguridad de los trabajadores. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Riesgos y su prevención en los procesos de carga y descarga. 3. Carga manual. 4. Uso de transpaletas manuales (traspalé): - Condiciones de utilización - Reglas de conducción y circulación - Reglas para descargar 5. Carretillas elevadoras: - Principios básicos del equilibrio de cargas y estabilidad. - Circulación por rampas. - Locales de trabajo. - Utilización de la carretilla elevadora. - Normas generales de conducción y circulación. 6. Herramientas y elementos auxiliares: - Escaleras. - Elevadores y montacargas. 7. Circulo empresarial del Alberche: - Grúas y aparejos. - Cintas transportadoras. 8. Equipos de protección personal. 9. Temperatura. 10. Espacio. 11. Iluminación. 12. Ruido. 13. Riesgos eléctricos. 14. Estanterías. 15. Líquidos y productos químicos: - Incompatibilidad de sustancias. 16. Almacenaje de productos perecederos. 17. Edición. 18. Realización. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del Corredor del Alberche, en la Comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0145/2009

**Acción :** 3641 - ACCIONES DE PROMOCION DE LA CULTURA PREVENTIVA Y DE SALUD LABORAL ENTRE LAS EMPRESAS ASOCIADAS A LA ASOCIACION CÍRCULO EMPRESARIAL DEL ALBERCHE

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Grúa móvil

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Almacenamiento

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Montacargas

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Carretilla elevadora

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Transpaletas

**Estado** : Producto publicado



## Seguridad en la manipulación de la esmeril

**Título :** Seguridad en la manipulación de la esmeril

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DEL SUROESTE

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

**Descripción :** Ficha informativa sobre los riesgos, las medidas preventivas a aplicar, y los equipos de protección a utilizar en el uso y manejo de esmeriles para el afilado de herramientas de talleres mecánicos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de los sectores donde se use dicho tipo de maquinaria en la Comunidad autónoma de Madrid.

**Código Acción :** IT-0030/2010

**Acción :** 4505 - ASESORAMIENTO TÉCNICO EN PRL EN LA ZONA SUROESTE DE LA COMUNIDAD DE MADRID 2010

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Sistema de protección colectiva

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Estado :** Producto publicado

## Protección individual de manos y brazos

**Título :** Protección individual de manos y brazos

**Autor Principal :** CENTRO DE INVESTIGACION Y FORMACION DE EMPRESA, SAL

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

**Descripción :** Guía informativa sobre los tipos y características de los distintos equipos de protección individual de manos y brazos existentes en el mercado en función de las necesidades de los trabajos a desarrollar. Los contenidos son los siguientes: 1. La protección en el trabajo y los EPIs. 2. Categoría de los EPIs. 3. Normas europeas aplicables. 4. La mano como herramienta. 5. Diseño y materiales del guante. 6. Elección del guante. 7. Nivel de prestación. 8. Las tallas y pictogramas de los guantes. 9. Guantes de protección mecánica. 10. Guantes de protección frente a riesgo químico. 11. Guantes de protección frente a riesgo térmico. 12. Gestión, uso y mantenimiento de los EPIs. 13. Otros datos de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0057/2010

**Acción :** 4528 - CAMPAÑA DE PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN PARLA

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Riesgo mecánico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave :** Guantes de seguridad

**Palabra Clave :** Mercado CE

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Normas UNE

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Estado :** Producto publicado

## Protección individual de manos y brazos

**Título** : Protección individual de manos y brazos

**Autor Principal** : CENTRO DE INVESTIGACION Y FORMACION DE EMPRESA, SAL

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

**Descripción** : DVD que detalla tipos, características y normativa relativa a los distintos de equipos de protección individual de manos y brazos disponibles en el mercado. Los contenidos son los siguientes: 1. La protección en el trabajo y los EPI's. 2. Características de los guantes de protección. 3. Guantes de protección mecánica. 4. Guantes de protección frente a riesgo químico. 5. Guantes de protección frente a riesgo térmico. 6. Gestión, uso y mantenimiento de EPI's. 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 de Madrid.

**Código Acción** : IT-0057/2010

**Acción** : 4528 - CAMPAÑA DE PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN PARLA

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Normas UNE

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Riesgo biológico

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Guantes de seguridad

**Estado** : Producto publicado

## Fichas de asistencia técnica en PRL en el sector metal

**Título :** Fichas de asistencia técnica en PRL en el sector metal

**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 :** Recopilación de fichas descriptivas sobre los procedimientos seguros de trabajo en la realización de diferentes actividades y en el manejo de máquinas y herramientas utilizadas en el sector del metal. Las fichas son las siguientes: 1. Contaminantes químicos. 2. Fluidos de corte. 3. Conformación de metales. 4. Pintura. 5. Botellas y botellones de gases. 6. Operaciones de soldadura. 7. Máquinas herramientas portátiles y herramientas manuales. 8. Manipulación manual de cargas. 9. Transpaleta manual. 10. Carretilla elevadora. 11. Eslingas. 12. Puente grúa. 13. Punzonadora. 14. Cizalla-guillotina. 15. Fresadora. 16. Torno. 17. Rectificadora. 18. Plegadora. 19. Sierra de cinta. 20. Prensa. 21. Taladro. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector 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 :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Recomendaciones

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Estado :** Producto publicado

## **Criterios preventivos para trabajos con riesgo eléctrico en obras de construcción**

**Título :** Criterios preventivos para trabajos con riesgo eléctrico en obras de construcción

**Autor Principal :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Descripción :** Manual de procedimientos preventivos que ofrece información sobre la forma de evitar el riesgo eléctrico en los trabajos de obra y construcción con proximidad a instalaciones y líneas eléctricas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Componentes básicos de una instalación: - Acometida. - Puesta a tierra. - Cuidado provisional de obra. - Conductores y líneas de distribución. - Bases y conexiones. - Códigos IP e IK. 3. Trabajos en condiciones especiales: - En proximidad a líneas eléctricas aéreas. - En proximidad a líneas eléctricas enterradas. - En ambiente húmedos y mojados. - Subacuáticos. - Con campos magnéticos. - En atmósferas explosivas. - Trabajos ferroviarios. 4. Equipos de trabajo: - Maquinaria de movimientos de tierras. - Equipos de elevación y distribución de cargas. - Apantalladoras y pilotadoras por taladro rotatorio. - Herramientas manuales en trabajos de demolición y movimientos de tierra. - Equipos de soldadura eléctrica. - Hormigonera eléctrica, sierra circular y tronzadora de material cerámico. - Máquinas portátiles de alimentación eléctrica. - Equipos de iluminación portátil. 5. Glosario. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción y el mantenimiento de edificios.

**Código Acción :** IS-0036/2009

**Acción :** 3224 - Desarrollo de criterios preventivos para trabajos con riesgo eléctrico en obras de construcción.

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

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Estado :** Producto publicado

## Prevencción de riesgos en la construcción

**Título** : Prevencción de riesgos en la construcción

**Autor Principal** : CONFEDERACIO D'ORGANITZACIONS EMPRESARIALS DE LLEIDA

**Autor Secundario** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción** : Jornada sobre las pautas preventivas a seguir en trabajos específicos en obras de rehabilitación de edificios. El contenido es el siguiente: 1.Coordinación de la prevención entre empresas concurrente. 2.Limpieza en la obra. 3. Lugares de trabajo: - Muros y paredes: huecos o aberturas. - Pisos y techos: huecos o aberturas. - Tejados o cubiertas. 4. Herramientas y maquinaria: - Hormigonera. - Sierra de cerámica. - Amoladora. - Batidora. - Maquinillo. - Dumper. - Eslingado de cargas. - Manejo de cargas. Eslingado y estrobado. - Plataformas elevadoras. - Riesgos y factores de riesgo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción en la Comunidad autónoma de Cataluña.

**Código Acción** : IT-0164/2013

**Acción** : 100009096 - Oficina de asesoramiento en prevencion de riesgos laborales a pequeñas y medianas empresas.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Limpieza

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Estado** : Producto publicado

## Guía de seguridad para máquinas: sector del metal

**Título :** Guía de seguridad para máquinas: sector del metal

**Autor Principal :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción :** Guía informativa sobre los criterios generales de seguridad aplicar en el manejo de maquinaria industrial. Se incluyen diez fichas de máquinas específicas donde se indica el tipo, descripción, principales riesgos asociados y las recomendaciones a seguir. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Las obligaciones legales. 3. Aspectos generales: - Órganos de accionamiento. - Puesta en marcha. - Parada y parada de emergencia. - Caída de objetos y de proyecciones. - Emanación de gases, vapores o líquidos y emisión de polvo. - Estabilidad y medios de acceso y permanencia. - Estallidos o roturas. - Elementos móviles. - Iluminación. - Temperaturas elevadas o muy bajas. - Dispositivos de alarma. - Separación de las fuentes de energía. - Advertencias y señalización. - Incendio - condiciones climatológicas. - Explosión. - Contactos eléctricos. - Ruido, vibraciones y radiaciones. - Líquidos corrosivos o a alta temperatura. - Herramientas manuales. 4. Fichas para máquinas del sector metal: - Esmeriladora. - Prensa mecánica de revolución total. - Prensa mecánica de revolución parcial. - Prensa hidráulica. - Torno de cilindrar de control manual. - Taladro manual. - Sierra cinta vertical para metal en frío. - Rectificadora plana. - Rectificadora cilíndrica de exteriores e interiores. - Fresadora universal de consola. 5. Glosario. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector metalúrgico.

**Código Acción :** IT-0169/2013

**Acción :** 100009179 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Empresa

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Herramienta

**Estado :** Producto publicado

## Prevencción de accidentes con máquinas: guía para PYMES

**Título** : Prevencción de accidentes con máquinas: guía para PYMES

**Autor Principal** : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

**Autor Secundario** : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Descripción** : Guía de acción preventiva en el uso y manejo de herramientas en el sector de bienes de equipo para el cumplimiento de las obligaciones preventivas y proteger la salud y la seguridad de los trabajadores. Los contenidos son las siguientes: 1. Conocer las máquinas: - Qué son las máquinas y sus posibles riesgos - Riesgos mecánicos: ¿Dónde está el riesgo? - Técnicas de protección (1): Resguardos - Técnicas de protección (2): Tipos de resguardos - Técnicas de protección (3): Dispositivos de protección - Riesgos no mecánicos 2. Primeros pasos: - Plan de acción para máquinas - Formar un equipo para actuar sobre los riesgos de una máquina - Evaluar los riesgos - Seleccionar medidas preventivas - Equipos de protección individual (1) - Equipos de protección individual (2) - Seleccionar qué máquina comprar - Organizar la documentación y el registro de las actividades preventivas - Informar a los trabajadores - Cómo presentar la información - Formación 3. Organizar el trabajo con máquinas: - ¿Qué hay que organizar? - Elaborar instrucciones de trabajo - Orden, limpieza y señalización del lugar de trabajo - Implantación de equipos de protección individual (EPI) - Comprobaciones periódicas - Planificar el mantenimiento preventivo y las reparaciones - Plan de mantenimiento para una máquina - Gestión preventiva de los trabajos de mantenimiento - Autorización de trabajos de mantenimiento - Bloqueo y señalización (consignación) - Procedimiento de consignación - Retirada de uso de máquinas 4. Cuando la prevención falla: - Si ocurriera un accidente de trabajo - Informar y notificar - La investigación de accidentes (1): ¿Qué es? - La investigación de accidentes (2): Toma de datos - La investigación de accidentes (3): - Recomendaciones 5. ¿Qué dice la ley?: - Esquema de la normativa - Obligaciones generales del empresario "usuario" - Obligaciones de los fabricantes de máquinas - Requisitos esenciales de seguridad y salud que debe atender el fabricante de máquinas - Normas armonizadas y presunción de conformidad - Expediente técnico - La documentación de la máquina - Manual de instrucciones de la máquina - Puesta en conformidad - Responsabilidades y sanciones - Anexo I del RD 1215/1997 - Referencias normativas 6. Herramientas: - ¿Es segura su máquina? - ¿Se utiliza de manera segura? - Mantenimiento: Reglas básicas para hacerlo bien - ¿Qué debe contener una instrucción de trabajo? - Comprobaciones de las máquinas - Procedimientos para trabajos críticos en máquinas: Bloqueo y señalización (consignación) - Planificar las revisiones del orden, limpieza y señalización del lugar del trabajo - Revisar el plan de prevención Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores sector de bienes de equipo.

**Código Acción** : IS-0055/2012

**Acción** : 7387 - GUÍA DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA PREVENCIÓN DE ACCIDENTES CON MÁQUINAS Y EQUIPOS DE TRABAJO EN LA INDUSTRIA DE BIENES DE EQUIPO

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Investigación de accidentes

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Maquinaria



**Estado** : Producto publicado

## Herramientas manuales y eléctricas

**Título** : Herramientas manuales y eléctricas

**Autor Principal** : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Autor Secundario** : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Descripción** : Carteles informativos sobre los riesgos y las medidas preventivas a aplicar en los trabajos que exijan el uso de herramientas tanto manuales como eléctricas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores que utilicen herramientas en el sector de la construcción.

**Código Acción** : IS-0091/2012

**Acción** : 7343 - PUNTO DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : CARTEL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Lesiones

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Posturas forzadas

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Herramienta

**Estado** : Producto publicado

## **Buenas prácticas en el uso adecuado de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual (Rumano)**

**Título :** Buenas prácticas en el uso adecuado de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual (Rumano)

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Descripción :** Manual en lengua rumana de buenas prácticas en el uso de equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción (general). 2. Equipos para actividades eléctricas. 3. Equipos para actividades mecánicas. 4. Equipos para actividades de construcción. 5. Equipos auxiliares. 6. Vehículos. 7. Pequeña herramienta. Producto final destinado a trabajadores y empresarios del sector.

**Código Acción :** IS-0090/2006

**Acción :** 1321 - BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO ADECUADO DE EQUIPOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

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

**CNAE :** 281 - Fabricación de maquinaria de uso general

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** RUMANO

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Vehículos

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

**Buenas prácticas en el uso de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual.**

**Título :** Buenas prácticas en el uso de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual.

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Descripción :** Manual de buenas prácticas en el uso de equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción (general). 2. Equipos para actividades eléctricas. 3. Equipos para actividades mecánicas. 4. Equipos para actividades de construcción. 5. Equipos auxiliares. 6. Vehículos. 7. Pequeña herramienta. Producto final destinado a trabajadores y empresarios del sector.

**Código Acción :** IS-0090/2006

**Acción :** 1321 - BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO ADECUADO DE EQUIPOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

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

**CNAE :** 281 - Fabricación de maquinaria de uso general

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Vehículos

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

**Buenas prácticas en el uso de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual (Árabe)**

**Título :** Buenas prácticas en el uso de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual (Árabe)

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Descripción :** Manual en árabe de buenas prácticas en el uso de equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción (general). 2. Equipos para actividades eléctricas. 3. Equipos para actividades mecánicas. 4. Equipos para actividades de construcción. 5. Equipos auxiliares. 6. Vehículos. 7. Pequeña herramienta. Producto final destinado a trabajadores y empresarios del sector.

**Código Acción :** IS-0090/2006

**Acción :** 1321 - BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO ADECUADO DE EQUIPOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

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

**CNAE :** 281 - Fabricación de maquinaria de uso general

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** ÁRABE

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Vehículos

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

## **Charla preventiva diaria como instrumento para la prevención de accidentes laborales en las industrias extractivas (Guía metodológica)**

**Título :** Charla preventiva diaria como instrumento para la prevención de accidentes laborales en las industrias extractivas (Guía metodológica)

**Autor Principal :** FORMACIÓN Y DESARROLLO QUATTOR, SL

**Autor Secundario :** FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción :** Guía informativa para la implantación en las pequeñas empresas del sector de los minerales industriales de una cultura preventiva. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción y justificación. 2. Objetivos. 3. Principios de la comunicación y su relación con la prevención. 4. Metodología para la impartición de la charla preventiva. 5. Selección y contenido de la formación del encargado de impartir la charla. 6. Fichas memotécnicas para la impartición de las charlas: - Equipos de trabajo. - Seguridad. - Higiene. - Ergonomía y psicología. - Organización. 7. Legislación. 8. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0028/2006

**Acción :** 1259 - GUÍA METODOLÓGICA PARA LA IMPLANTACIÓN EN LAS EMPRESAS PRODUCTORAS Y TRANSFORMADORAS DE MINERALES INDUSTRIALES DE LA CHARLA PREVENTIVA DIARIA COMO INSTRUMENTO DE PRL

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

**CNAE :** 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

**CNAE :** 08 - Otras industrias extractivas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector de la minería

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Ergonomía

**Palabra Clave :** Higiene industrial

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Estado :** Producto publicado

## Guía para la verificación de maquinaria: adquisición, utilización y mantenimiento

**Título** : Guía para la verificación de maquinaria: adquisición, utilización y mantenimiento

**Autor Principal** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción** : Guía para el correcto uso y mantenimiento de la maquinaria y las herramientas de uso más común en las obras de construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Sierra circular. 2. Martillo rompedor. 3. Taladro eléctrico. 4. Rozadora eléctrica. 5. Soldadura eléctrica al arco. 6. Soldadura autógena y oxicorte. 7. Cortadora de hormigón. 8. Dumper. 9. Miniexcavadora. 10. Rana compactadora. 11. Manipuladora telescópica. 12. Plataforma elevadora móvil de personal. 13. Vibrador. 14. Motosierra. 15. Fratasadora. 16. Batidora. 17. Tronzadora. 18. Hormigonera. 19. Grupos electrógeno-generador. 20. Andamio mástil. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0021/2006

**Acción** : 1252 - GUÍA PARA LA VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA: ADQUISICIÓN, UTILIZACIÓN Y MANTENIMIENTO (VERMAQ)

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Marcado CE

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Cultura preventiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Herramienta

**Estado** : Producto publicado

**Guía para la verificación de maquinaria: adquisición, utilización y mantenimiento**

**Título** : Guía para la verificación de maquinaria: adquisición, utilización y mantenimiento

**Autor Principal** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción** : Aplicación informática que recoge fichas informativas y formularios de control para el uso correcto de las herramientas más comunes del sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Sierra circular. 2. Martillo eléctrico. 3. Taladro eléctrico. 4. Soldadura. 5. Cortadora de hormigón. 6. Dumper. 7. Minisexacavadora. 8. Rana compactadora. 9. Manipulación telescópica. 10. Plataforma elevadora móvil de personal. Producto final dirigido a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0021/2006

**Acción** : 1252 - GUÍA PARA LA VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA: ADQUISICIÓN, UTILIZACIÓN Y MANTENIMIENTO (VERMAQ)

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Cultura preventiva

**Palabra Clave** : Cuestionario

**Estado** : Producto publicado



**[Recopilación] Vídeos linea prevención**

**Título :** [Recopilación] Vídeos linea prevención

**Autor Principal :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Recopilación de 12 vídeos que muestran situaciones de riesgo relacionadas con actividades del sector de la construcción y las medidas preventivas a aplicar según cada caso específico. Los vídeos son los siguientes: 1. Equipos manuales. 2. Equipos manuales de corte. 3. Señalización provisional en conservación de carreteras. 4. Trabajos de fontanería. 5. Trabajos de pintura. 6. Trabajos de encofrado y hormigonado. 7. Trabajos de ferrallado. 8. Trabajos de topografía. 9. Trabajos de rehabilitación. 10. Colocación de prefabricados. 11. Trabajos de solado y alicatado. 12. Manipulación de aparatos elevadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción, concretamente de la obra civil.

**Código Acción :** AS-0030/2015

**Acción :** ELABORACIÓN DE MATERIALES AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PRL EN EL ÁMBITO DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN (2015)

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

**CNAE :** 439 - Otras actividades de construcción especializada

**CNAE :** 431 - Demolición y preparación de terrenos

**CNAE :** 431 - Demolición y preparación de terrenos

**CNAE :** 433 - Acabado de edificios

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Soporte :** Digital

**Duración :** 5 min. aprox. cada video

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Plataformas elevadoras

**Palabra Clave :** Orden y limpieza

**Palabra Clave :** Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Seguridad Vial

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Señalización

## Prácticas adecuadas para la realización de la poda en suelo, en altura y gran altura

**Título** : Prácticas adecuadas para la realización de la poda en suelo, en altura y gran altura

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

**Autor Secundario** : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Autor Secundario** : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Autor Secundario** : COORDINADORA DE ORGANIZACIONES DE AGRICULTORES Y GANADEROS (COAG)

**Autor Secundario** : UNIÓN DE PEQUEÑOS AGRICULTORES Y GANADEROS (UPA)

**Editor** : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

**Descripción** : Folleto informativo sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que realizan trabajos de poda en altura, y las medidas preventivas a aplicar, con especial atención a la maquinaria y herramientas que se deben utilizar. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agrícola.

**Código Acción** : AE-0011/2011

**Acción** : "CONSOLIDACIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA EN EL SECTOR AGRARIO" (1) (2011)

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

**CNAE** : 016 - Actividades de apoyo a la agricultura, a la ganadería y de preparación posterior a la cosecha

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector agrícola

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

## Máquinas con seguridad

**Título** : Máquinas con seguridad

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

**Autor Secundario** : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Autor Secundario** : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Editor** : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

**Descripción** : Guía de acción preventiva para fomentar y concienciar sobre la adquisición, el mantenimiento, uso y revisión de herramientas y equipos de trabajo en labores relacionadas con la industria de la madera y el mueble. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Adquisición, uso, mantenimiento y revisión de los equipos de trabajo en las Pymes en el sector de la madera y el mueble. 3. Conceptos generales sobre los equipos de trabajo. 4. Normas generales para la adquisición, uso, mantenimiento y revisión de los equipos de trabajo: - Seguridad en la adquisición. - Seguridad en el uso - Seguridad en el mantenimiento. - Seguridad en la revisión. 5. Medidas de protección generales, frente a los riesgos derivados de los equipos de trabajo en el sector de la madera y el mueble. 6. Medidas de protección específicas, frente a los riesgos derivados de los equipos de trabajo en el sector de la madera y el mueble: - Sierra cinta. - Escuadra y sierra circular. - Cepilladora. - Ingleteadora. - Tupí. - Tronzadora. - Escopleadora. - Regruesadora. - Encoladora. - Cabina de barnizado. - Carretilla elevadora. - Prensa hidráulica - Compresor. 7. Check list de seguridad de los equipos de trabajo. 8. Bibliografía. A la guía se adjunta el folleto y el díptico informativo sobre la Campaña de Información y Promoción de la Prevención de Riesgos Laborales en el sector de la Madera y el Mueble 2011-2012. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de madera y fabricación de muebles.

**Código Acción** : AE-0098/2011

**Acción** : CAMPAÑA DE INFORMACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA MADERA Y EL MUEBLE (2) (2011)

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

**CNAE** : 022 - Explotación de la madera

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector del mueble

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Responsabilidades

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Sector de la madera

**Palabra Clave** : Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Planificación

**Palabra Clave** : Plan de prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Código técnico de prevención en obra civil**

**Título** : Código técnico de prevención en obra civil

**Autor Principal** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario** : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Autor Secundario** : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Editor** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción** : Herramienta informativa que recoge un conjunto de soluciones preventivas de aplicación a los diferentes procesos constructivos en obra civil, dirigido en especial a PYMES. El objetivo es fomentar buenas prácticas y directrices que permitan su aplicación a través una herramienta que las difunda, con el fin de paliar las carencias existentes específicas del sector (temporalidad, trabajos a la intemperie, concurrencia de varias empresas en una misma obra, itinerancia...), planteando actuaciones específicas de información, formación y sensibilización en el ámbito de la obra civil. El contenido de la herramienta es el siguiente: A. Documento Básico DB-PRL-IM. IMPLANTACIÓN: Sección IM1. Cerramiento y accesibilidad. Sección IM2. Servicios afectados. Sección IM3. Instalaciones de personal. Sección IM4. Instalación eléctrica provisional. Sección IM5. Otras instalaciones provisionales. B. Documento Básico DB-PRL-DE. DEMOLICIÓN: C. Documento Básico DB-PRL-MT. MOVIMIENTO DE TIERRAS: Sección MT1. Trabajos preliminares: Desbroce y escarificación. Sección MT2. Excavación y desmonte. Sección MT3. Terraplenes y rellenos. Sección MT4. Zanjas e instalación de tuberías. Sección MT5. Pozos. Sección MT6. Maquinaria de movimiento de tierras. D. Documento Básico DB-PRL-FIR. ESTABILIZACIÓN DE EXPLANADA Y EXTENDIDO DE FIRMES: Sección FIR1. Firmes. Sección FIR2. Maquinaria para estabilización de explanada y extendido de firmes. E. Documento Básico DB-PRL-SE. SEÑALIZACIÓN. F. Documento Básico DB-PRL-URB. URBANIZACIÓN: Sección URB1. Acerado. Sección URB2. Instalación de mobiliario urbano. Sección URB3. Zonas verdes y jardinería. G. Documento Básico DB-PRL-CI. CIMENTACIÓN Y ELEMENTOS DE CONTENCIÓN: Sección CI1. Tratamientos de mejora del terreno. Sección CI2. Cimentaciones superficiales: zapatas Sección CI3. Cimentaciones profundas: pilotajes y anclajes Sección CI4. Elementos de contención. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción** : AE-0042/2015

**Acción** : Divulgación de los procedimientos de trabajos seguros en obra civil (Código técnico de prevención en obra civil) (2015)

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

**CNAE** : 42 - Ingeniería civil

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Pequeña y mediana empresa

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Almacenamiento

**Palabra Clave** : Señalización de seguridad

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Información

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Evaluación higiénica

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Depósito Legal** : M-37093-2016

