

Exportadas un total de 6 entidades.

---

## Principales verificaciones periódicas en la empresa

**Título :** Principales verificaciones periódicas en la empresa

**Autor Principal :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario :** CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

**Descripción :** Fichas informativas sobre diferentes tipos de maquinaria utilizadas en el sector de las artes gráficas (alzadora, cosedora, encuadernadora, grapadora, guillotina, offset, plegadora y taladradora). Los contenidos de las fichas son los siguientes: 1. Características y requisitos de los elementos de protección. 2. Comprobación y mantenimiento preventivo. 3. Recomendaciones de seguridad para el uso. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Cataluña.

**Código Acción :** IT-0196/2007

**Acción :** 1688 - Oficina de asesoramiento en prevención a pequeñas y medianas empresas

**Materias :** 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Asesoría técnica

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

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cataluña

**Estado :** Producto publicado

## Guía de buenas prácticas para la elección, uso y mantenimiento de equipos de protección individual en el sector forestal

**Título :** Guía de buenas prácticas para la elección, uso y mantenimiento de equipos de protección individual en el sector forestal

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN ANDALUZA DE EMPRESAS FORESTALES

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

**Descripción :** Guía interactiva sobre la correcta selección y uso de los equipos de protección individuales necesarios para afrontar los riesgos específicos del sector forestal. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Normativa de aplicación. 3. Papel de empresario y del trabajador. 4. Requisitos que deben cumplir los Equipos de Protección Individual (EPI's) 5. Selección y Utilización de los Equipos de Protección Individual (EPI's) 6. Tipos de Equipos de Protección Individual (EPI's) en el sector forestal. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector en la Comunidad autónoma de Andalucía. 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 en contacto con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

**Código Acción :** IT-0119/2013

**Acción :** 100009165 - PROGRAMA DE INFORMACIÓN EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EL SECTOR FORESTAL ANDALUZ

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

**CNAE :** 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Empresario

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de emergencia

**Palabra Clave :** Sector forestal

**Estado :** Producto publicado

## **Guía práctica para la elección de equipos de protección individual y sistemas de anclaje para el trabajo en altura en construcción**

**Título** : Guía práctica para la elección de equipos de protección individual y sistemas de anclaje para el trabajo en altura en construcción

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

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

**Descripción** : 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.

**Código Acción** : IS-0042/2011

**Acción** : 6181 - EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL Y SISTEMAS DE ANCLAJE PARA EL TRABAJO EN ALTURA EN CONSTRUCCIÓN. GUÍA PRÁCTICA PARA SU ELECCIÓN

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Normas UNE

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## **Guía técnica audiovisual para la promoción de la seguridad laboral en el sector de las cimentaciones especiales**

**Título** : Guía técnica audiovisual para la promoción de la seguridad laboral en el sector de las cimentaciones especiales

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

**Descripción** : Guía formativa que describe las actividades de mayor riesgo en el sector de cimentaciones especiales, así como las medidas preventivas y de control a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Muros pantalla. 2. Anclajes. 3. Micropilotos. 4. Pilotes in situ. 5. Pilotes de barrera continua. 6. Pilotes prefabricados. Producto final destinado a trabajadores, delegados de prevención y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0034/2006

**Acción** : 1265 - GUÍA TÉCNICA AUDIOVISUAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD LABORAL DE LAS CIMENTACIONES ESPECIALES

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : FRANCÉS

**Idioma** : PORTUGUÉS

**Idioma** : INGLES

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Cursos

**Estado** : Producto publicado

## **Simulador de recorridos seguros en explotaciones mineras y establecimientos de beneficio**

**Título** : Simulador de recorridos seguros en explotaciones mineras y establecimientos de beneficio

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

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

**Descripción** : Herramienta informática que ofrece escenarios y recorridos por puestos de trabajo susceptibles de situaciones de riesgo en el sector de las explotaciones mineras. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0029/2006

**Acción** : 1260 - SIMULADOR DE RECORRIDOS SEGUROS EN EXPLOTACIONES MINERAS Y ESTABLECIMIENTOS DE BENEFICIO

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

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

**CNAE** : 43 - Actividades de construcción especializada

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Procedimientos

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Sector de la minería

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**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** : 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

