

Exportadas un total de 8 entidades.

---

## Guía divulgativa para la mejora de la señalización de seguridad y salud en las empresas de Colmenar Viejo

**Título :** Guía divulgativa para la mejora de la señalización de seguridad y salud en las empresas de Colmenar Viejo

**Autor Principal :** PREVALIA CGP, 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 :** Guía multimedia sobre los tipos y características de la señalización en el lugar de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Conceptos de señalización. 2. Exigencias generales. 3. Tipos de señales y particularidades: - Introducción. - Señales en forma de panel. - Señales luminosos. - Señales acústicas. - Comunicaciones verbales. - Señales gestuales. - Otras señales de interés. 4. Obligaciones en materia de gestión de la señalización. - Introducción. - Detección de necesidades. - Selección de la señalización. - Ubicación de las señales. - Mantenimiento de la señalización. - Responsabilidades en la materia de formación e información. 5. Informe de situación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Colmenar Viejo, en la Comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0137/2009

**Acción :** 3497 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA DIVULGACIÓN DE ACTUACIONES DE IDENTIFICACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DE RIESGOS EN LA INSTALACIONES.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Señalización de seguridad

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Estado :** Producto publicado

## **Procedimientos de trabajo en técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas: trabajos verticales**

**Título** : Procedimientos de trabajo en técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas: trabajos verticales

**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-0040/2011

**Acción** : 6174 - PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO PARA LA EJECUCIÓN DE TAREAS CON TÉCNICAS DE ACCESO Y POSICIONAMIENTO MEDIANTE CUERDAS (TRABAJOS VERTICALES)

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Incidente

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Emergencias

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Trabajo vertical

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

**Guía de verificación de maquinaria adaptación al RD 1644/2008**

**Título :** Guía de verificación de maquinaria adaptación al RD 1644/2008

**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-0041/2011

**Acción :** 6179 - GUÍA DE VERIFICACIÓN PARA LA COMPROBACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS MÁQUINAS A LOS REQUISITOS DEL RD 1644/2008

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

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Conductor de grúas

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## Requisitos técnicos para el montaje y la utilización de las redes bajo forjado

**Título** : Requisitos técnicos para el montaje y la utilización de las redes bajo forjado

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

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

**Descripción** : Requisitos técnicos para el montaje y la utilización de las redes bajo forjado

**Código Acción** : IS-0039/2011

**Acción** : 6173 - REQUISITOS TÉCNICOS PARA EL MONTAJE Y LA UTILIZACIÓN DE LAS REDES BAJO FORJADO.

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Red de seguridad

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**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

## 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



