

Exportadas un total de 28 entidades.

---

**Los equipos de protección individual en la construcción**

**Título** : Los equipos de protección individual en la construcción

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

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

**Descripción** : Los equipos de protección individual en la construcción

**Código Acción** : IS-0025/2002

**Acción** : 364 - PRODUCTO FORMATIVO SOBRE LOS EPI'S EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

**Controla el ruido, mejora tu salud**

**Título** : Controla el ruido, mejora tu salud

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

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

**Descripción** : Controla el ruido, mejora tu salud

**Código Acción** : IS-0062/2004

**Acción** : 915 - SERVICIO DE ASISTENCIA Y ASESORAMIENTO TÉCNICO EN PRL A PYMES DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN: LÍNEA DE PREVENCIÓN

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : FOLLETO

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Ruido

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Fichas técnicas sobre medios de protección colectiva en edificación

**Título** : Fichas técnicas sobre medios de protección colectiva en edificación

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

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

**Descripción** : Fichas técnicas sobre medios de protección colectiva en edificación

**Código Acción** : IS-0035/2004

**Acción** : 888 - FICHAS TÉCNICAS SOBRE MEDIOS DE PROTECCIÓN COLECTIVA EN EDIFICACIÓN

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Red de seguridad

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Sistema de protección colectiva

**Estado** : Producto publicado

## Espacios confinados

**Título** : Espacios confinados

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

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

**Descripción** : Vídeo informativo sobre las características de los trabajos en espacios confinados y los riesgos y las medidas preventivas asociadas a dicha actividad. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Definición de espacio confinado. 2. Atmosferas peligrosas. 3. Procedimiento de trabajo. 4. Permiso especial de entrada. 5. Medición. 6. Ventilación. 7. Equipos de protección respiratoria. 8. Evacuación y rescate. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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-0015/2010

**Acción** : 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Plan de evacuación

**Palabra Clave** : Emergencias

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección respiratoria

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Espacio confinado

**Estado** : Producto publicado

## Trabajo en altura

**Título :** Trabajo en altura

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

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

**Descripción :** Vídeo informativo sobre las características de los trabajos en altura y los riesgos ante caídas y las medidas preventivas asociadas a dicha actividad. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Definición de los EPI denominados anticaídas. 2. El arnés anticaídas como EPI fundamental anticaídas. 3. Descripción de los dispositivos anticaídas. 4. Usos y prácticas laborales correctas con EPI anticaídas. 5. Identificación de dispositivos anticaídas. 6. Instalación y medidas complementarias previas al uso. 7. Utilización. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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-0015/2010

**Acción :** 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Caídas al mismo nivel

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Arnés de seguridad

**Palabra Clave :** Caídas a distinto nivel

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Estado :** Producto publicado

## Andamio de marco

**Título :** Andamio de marco

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

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

**Descripción :** Vídeo informativo sobre los tipos y características de los andamios marco y los riesgos y medidas preventivas asociados al montaje de los mismos. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Instrucciones generales para el montaje. 2. Condiciones generales de acceso. 3. Protecciones colectivas. 4. Equipos de protección individual. 5. Medidas preventivas de carácter general. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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-0015/2010

**Acción :** 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Andamio

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## Mesa de encofrado

**Título :** Mesa de encofrado

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

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

**Descripción :** Vídeo informativo sobre las características de los trabajos en mesas de encofrado para forjado de grandes dimensiones y los riesgos y las medidas preventivas asociadas a las mismas. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Definición de encofrado de mesas. 2. Riesgos derivados del montaje y desmontaje. 3. Medidas preventivas. 4. Elementos de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. **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-0015/2010

**Acción :** 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCION DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Arnés de seguridad

**Palabra Clave :** Red de seguridad

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## Montacargas

**Título :** Montacargas

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

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

**Descripción :** Vídeo informativo sobre las características de trabajos con montacargas y los riesgos y las medidas preventivas asociadas a los mismos. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Definición de montacargas. 2. Riesgos derivados del montaje y desmontaje. 3. Medidas preventivas. 4. Elementos de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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-0015/2010

**Acción :** 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCION DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Montacargas

**Palabra Clave :** Orden y limpieza

**Palabra Clave :** Medios de protección pasivos

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## Plataforma móvil de personal

**Título** : Plataforma móvil de personal

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

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

**Descripción** : Vídeo informativo sobre las características de los trabajos con plataformas móviles de personal y los riesgos y las medidas preventivas asociadas a las mismas. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Definición de plataforma móvil de personal. 2. Riesgos derivados del uso y manipulación. 3. Medidas preventivas. 4. Elementos de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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-0015/2010

**Acción** : 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Plataformas elevadoras

**Estado** : Producto publicado

## Redes de seguridad tipo S

**Título** : Redes de seguridad tipo S

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

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

**Descripción** : Vídeo informativo sobre las características de los trabajos con redes de seguridad tipo S y los riesgos y las medidas preventivas asociadas a las mismas. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Definición de redes de seguridad tipo S. 2. Riesgos derivados del uso y manipulación. 3. Medidas preventivas. 4. Elementos de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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-0015/2010

**Acción** : 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Red de seguridad

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Redes de seguridad tipo

V

**Título** : Redes de seguridad tipo V

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

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

**Descripción** : Vídeo informativo sobre las características de los trabajos con redes de seguridad tipo V y los riesgos y las medidas preventivas asociadas a las mismas. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Definición de redes de seguridad tipo V. 2. Riesgos derivados del uso y manipulación. 3. Medidas preventivas. 4. Elementos de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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-0015/2010

**Acción** : 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Red de seguridad

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Previsión de riesgos laborales durante la realización de los trabajos verticales

**Título :** Prevención de riesgos laborales durante la realización de los trabajos verticales

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

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

**Descripción :** Manual de actuaciones seguras para trabajadores que usen técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas en trabajos verticales en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Normativa reglamentaria y técnica. 4. Definición de técnicas de acceso y de posicionamiento mediante cuerdas(trabajos verticales). 5. Identificación de los riesgos laborales más significativos. 6. Componentes y elementos del sistema. Características técnicas, usos y limitaciones: - Requisitos generales. - Cuerdas. - Conectores. - Arnés. - Asiento de trabajo. - Elementos de amarre. - Absorbedores de energía. - Dispositivo de regulación de cuerda. - Dispositivos de descenso. - Dispositivos de anclaje. 7. Procedimientos de trabajo. 8. Maniobras: - Nudos sobre cuerdas. - Maniobra básica de acceso en descenso (maniobra con dispositivo de regulación de cuerda de clase C). - Maniobra básica de acceso en ascenso (maniobra con dispositivo de regulación de cuerda de clase B). - Reposicionamientos hacia arriba (maniobra combinada con dispositivo de regulación de cuerda de clase B y C). - Paso de fraccionamientos. - Cambios de tendidos de cuerdas. - Maniobra de evacuación y rescate. 9. Formación de los trabajadores. 10. Terminología (medios técnicos). Referencias legales y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0039/2009

**Acción :** 3269 - PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS TAREAS EJECUTADAS CON TÉCNICAS DE TRABAJOS VERTICALES EN LA CONSTRUCCIÓN.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Procedimientos

**Palabra Clave :** Mercado CE

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Trabajo vertical

**Estado :** Producto publicado

## Guía de prevención de riesgos laborales

**Título** : Guía de prevención de riesgos laborales

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

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

**Descripción** : Aplicación que ofrece información sobre la gestión de la prevención en cuanto a las condiciones de seguridad y salud en los trabajos relacionados con la rehabilitación y la remodelación de edificios. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Rehabilitación y reforma: - Trabajos previos al inicio de la obra. - Trabajos de ejecución de las obras. 3. Remodelación urbana: - Trabajos previos al inicio de la obra. - Trabajos de ejecución de las obras. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción y rehabilitación de edificios.

**Código Acción** : IS-0046/2009

**Acción** : 3307 - CONDICIONES DE SEGURIDAD Y SALUD EN LOS TRABAJOS DE REHABILITACIÓN, REFORMA Y REMODELACIÓN URBANA. ASPECTOS MATERIALES Y AMBIENTALES

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

## Guía de prevención de accidentes in itinere y en misión en la construcción

**Título :** Guía de prevención de accidentes in itinere y en misión en la construcción

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

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva para el sector de la construcción que ofrece información específica para evitar y/o minimizar los accidentes in itinere e in misión durante la jornada de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Inicio. 2. Esquema de navegación de la guía: - Planes para gestionar la Seguridad Vial. - Cómo navegar por la guía. 3. Presentación de la guía: - Presentación para el técnico de prevención. - Presentación para el empresario. - Objetivo de la guía. - Estructura de la guía. - Qué es un Plan de Seguridad vial y un Plan de movilidad. 4. Sección primera: - Gestión de los accidentes en misión: Cómo conseguir el compromiso de la Dirección. Razones para invertir en un Plan de seguridad vial. Cómo definir un Plan de seguridad vial. 5. Sección segunda: - Gestión de la prevención del accidente in itinere. 6. Sección tercera: - Evaluación y mejora del Plan de Seguridad Vial. 7. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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. construcción.

**Código Acción :** IS-0051/2010

**Acción :** 5017 - GUÍA TÉCNICA DE PREVENCIÓN DE LOS ACCIDENTES IN ITÍNERE Y EN MISIÓN

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad Vial

**Palabra Clave :** Conductor

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

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

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

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Accidente in itinere

**Palabra Clave :** Accidente in misión

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**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



## **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

## Requisitos técnicos para equipos empleados en los trabajos temporales en altura

**Título** : Requisitos técnicos para equipos empleados en los trabajos temporales en altura

**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-0035/2011

**Acción** : 6154 - GUÍA SOBRE LOS REQUISITOS TÉCNICOS PARA EQUIPOS EMPLEADOS EN TRABAJOS TEMPORALES EN ALTURA. FASE II

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Andamio

**Palabra Clave** : Plataformas elevadoras

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**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

**Código técnico de prevención en edificación**

**Título** : Código técnico de prevención en edificación

**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-0032/2011

**Acción** : 6117 - CÓDIGO TÉCNICO DE PREVENCIÓN EN EDIFICACIÓN. FASE II

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Responsabilidades

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Empresa

**Palabra Clave** : Trabajador

**Palabra Clave** : Obligaciones

**Palabra Clave** : Documentación

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Normas UNE

**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

**[Recopilación] Videos linea TV  
prevención**

**Título :** [Recopilación] Videos linea TV prevención

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

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

**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-0019/2011

**Acción :** 6188 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Plataformas elevadoras

**Palabra Clave :** Red de seguridad

**Palabra Clave :** Soldadura

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**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 para la verificación ergonómica de máquinas herramientas empleadas en el sector de la construcción

**Título :** Guía para la verificación ergonómica de máquinas herramientas empleadas en el sector de la construcción

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

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

**Descripción :** Guía de asistencia para reducir los problemas de riesgos ergonómicos causados por el uso y manipulación incorrecto de maquinaria y herramientas en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos ergonómicos en la construcción. 2. Presentación de la guía. 3. Listas de verificación ergonómica. 4. Fichas temáticas. 5. Ejemplos de aplicación: - Vehículos. - Máquinas eléctricas fijas. - Máquinas eléctricas portátiles. - Herramientas manuales. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0057/2007

**Acción :** 1549 - Ampliación de la guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramientas empleadas en sector de la construcción

**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 :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Técnicas cuantitativas

**Palabra Clave :** Técnicas cualitativas

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## Buenas prácticas de formación en seguridad y salud laboral en el sector de la construcción

**Título** : Buenas prácticas de formación en seguridad y salud laboral en el sector de la construcción

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

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

**Descripción** : Informe metodológico y de resultados sobre buenas prácticas existentes en materia de salud laboral en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Índice. 2. Metodología 3. Fase I: Situación de la formación para la prevención de riesgos laborales en el sector de la construcción. 4. Fase II: Metodología para la identificación de criterios de buenas prácticas. 5. Fase III: Casos de buenas prácticas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0022/2006

**Acción** : 1253 - FOR-BUENAS PRÁCTICAS: BUENAS PRÁCTICAS DE FORMACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Planificación

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Formación en prevención

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

**Palabra Clave** : Salud laboral

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**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

**Línea Prevención. Información y asistencia en prevención**

**Título** : Línea Prevención. Información y asistencia en prevención

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

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

**Descripción** : Portal específico en materia preventiva para el sector de la construcción. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0020/2006

**Acción** : 1251 - MEJORA Y AMPLIACIÓN DE LA PÁGINA WEB DEL SERVICIO DE ASESORAMIENTO DE PRL LÍNEA PREVENCIÓN

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : PÁGINA WEB

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Asesoría técnica

**Palabra Clave** : Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Información

**Palabra Clave** : Internet

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Cultura preventiva

**Estado** : Producto publicado

## Andamios motorizados

**Título** : Andamios motorizados

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

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

**Descripción** : Vídeo informativo sobre los tipos y características de los andamios motorizados y los riesgos y medidas preventivas asociados al montaje de los mismos. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Instrucciones generales para el montaje. 2. Condiciones generales de acceso. 3. Protecciones colectivas e individuales. 4. Medidas preventivas de carácter general. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. 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, y los riesgos y medidas preventivas asociados al montaje de los mismos.

**Código Acción** : IS-0015/2010

**Acción** : 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 421 - Construcción de carreteras y vías férreas, puentes y túneles

**CNAE** : 42 - Ingeniería civil

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Andamio

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

