

Exportadas un total de 18 entidades.

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. Atmósferas 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

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 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 : 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 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 : 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



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



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

Estudio de la eficacia de las campañas de información y divulgación de la cultura preventiva en el sector de la construcción

Título : Estudio de la eficacia de las campañas de información y divulgación de la cultura preventiva en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Estudio sobre la eficacia de las campañas realizadas en el sector de la construcción: características económicas, empleo y seguridad y salud laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Características económicas y organización del trabajo. 2. Mercado de trabajo (empleo). 3. Seguridad y salud: siniestralidad, colectivos afectados y causas. 4 Fase A: Censo de campañas: - Metodología. - Consideraciones generales. - Fichas técnicas de cada campaña. - Síntesis de las campañas. 5 Fase B: Investigación cuantitativa: - Metodología. - Características de los entrevistados. - Notoriedad. - Evaluación de las campañas de PRL. - Criterios para una campaña eficaz. - Percepción general e imagen de la publicidad en PRL. - Conclusiones. 6 Fase C: Investigación cualitativa: - Metodología. - Espacio conceptual de la PRL en el sector de la construcción. - La comunicación en materia de PRL. - Criterios y líneas de actuación. - Conclusiones. 7. Recomendaciones del grupo de expertos. 8. Anexos. 9. Material para la elaboración de las fichas técnicas de las campañas. 10. Cuestionario. 11. Guía de los grupos de discusión. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0056/2007

Acción : 1548 - Estudio de la eficacia de las campañas de información y divulgación de la cultura preventiva en el sector de la construcción

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Campañas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Técnicas cuantitativas

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Manual de procedimiento de trabajo seguro en el sector de la construcción

Título : Manual de procedimiento de trabajo seguro en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Manual formativo sobre prácticas y comportamientos seguros en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Andamios tubulares. 2. Arnés anticaídas. 3. Conocimientos básicos y pasos previos al comienzo de una obra. Condiciones del solar y servicios afectados. 4. Cubiertas inclinadas. 5. Encofrado - Forjado. 6. Excavación: zanjas. 7. Líneas de anclaje. 8. Plataformas suspendidas de nivel variable. 9. Plataformas de trabajo de desplazamiento vertical mediante mástil. 10. Productos químicos. 11. Sistemas provisionales de protección de borde. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0055/2007

Acción : 1547 - Manual de procedimientos de trabajo seguro para diferentes procesos del sector de la construcción

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Procedimientos

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Manual de procedimientos de trabajo seguro en el sector de la construcción. Fase II

Título : Manual de procedimientos de trabajo seguro en el sector de la construcción. Fase II

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Manual descriptivo sobre el diseño de procedimientos de trabajo seguros en el sector de construcción de obra civil, tanto en las tareas relacionadas con el montaje, como en cuanto al uso y mantenimiento de los equipos de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Acotación y señalización de lugares de trabajo. Edificación. 2. Acotación y señalización de lugares de trabajo. Obra civil. 3. Arnéses y sistemas de seguridad anticaída. 4. Equipos de protección individual más utilizados en las obras de construcción. 5. Eslingas y estobos para movimiento de materiales. 6. Excavación, cimentación y muros de contención. 7. Instalaciones eléctricas provisionales. 8. Situaciones de emergencia en obra. 9. Trabajos en espacios confinados. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector de la construcción.

Código Acción : IS-0064/2008

Acción : 2493 - MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGUROS PARA DIFERENTES PROCESOS DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN. FASE II.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Emergencias

Estado : Producto publicado

Ergonomía en el sector de la construcción

Título : Ergonomía en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : CD ROM que recoge los fundamentos didácticos sobre ergonomía que han de tener en cuenta los formadores especializados en prevención de riesgos laborales para desarrollar eficazmente su labor formativa. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentaciones. 2. Imágenes. 3. Vídeos. 4. Material para el alumno. 5. Glosario. 6. Normativa. 7. Manual del formador. Producto final destinado prioritariamente a formadores, trabajadores y empresas del sector de la construcción.

Código Acción : IS-0062/2008

Acción : 2471 - Desarrollo de materiales para la formación ergonómica de los trabajadores del sector de la construcción.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Manual de instrucciones

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Sector de la construcción

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

Guía sobre los productos químicos más utilizados en la construcción

Título : Guía sobre los productos químicos más utilizados en la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : Herramienta informativa sobre los productos químicos más utilizados en el sector de la construcción: Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Clasificación de los productos químicos peligrosos, abreviaturas, símbolos e indicaciones de peligro. 3. Fuentes de información sobre los peligros de los productos químicos. 4. ¿Cómo actúan los productos químicos sobre el organismo humano? 5. Evaluación de los riesgos laborales derivados de la presencia de productos químicos en el lugar de trabajo. 6. Medidas de prevención y protección para la eliminación o reducción de los riesgos laborales. 7. Productos químicos más utilizados en el sector de la construcción. 8. Actuaciones incorrectas detectadas en las visitas a las obras de construcción. 9. Reglamento (CE)1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, evaluación, autorización y restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH). 10. Bibliografía. 11. ANEXO I. Frases R. 12. ANEXO II. Frases S. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la industria química.

Código Acción : IS-0183/2008

Acción : 2523 - GUÍA TÉCNICA SOBRE LOS PRODUCTOS QUÍMICOS MÁS UTILIZADOS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

