

Exportadas un total de 18 entidades.

Plan de asesoramiento preventivo a PYMES del sector de la construcción: III fase

Título : Plan de asesoramiento preventivo a PYMES del sector de la construcción: III fase

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Plan de asesoramiento preventivo a PYMES del sector de la construcción: III fase

Código Acción : IS-0026/2002

Acción : 365 - PLAN DE ASESORAMIENTO PREVENTIVO EN LAS PYMES DE LA CONSTRUCCIÓN: 3ª FASE

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 41 - Construcción de edificios

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

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

Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Sur.

Título : Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Sur.

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Sur.

Código Acción : IS-0102/2001

Acción : 206 - Plan de asesoramiento preventivo en las PYME's de la construcción 2ª fase zona sur

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

Estado : Producto publicado

Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Norte.

Título : Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Norte.

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Norte.

Código Acción : IS-0103/2001

Acción : 207 - Plan de asesoramiento preventivo en las PYME´s de la construcción 2ª fase zona norte

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Noreste.

Título : Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Noreste.

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción, 2002. Zona Noreste.

Código Acción : IS-0100/2001

Acción : 204 - Plan de asesoramiento preventivo en las PYMES de la construcción 2ª fase zona centro noroeste

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

Estado : Producto publicado

Formación para mandos intermedios en la gestión de equipos humanos: Mejora de la seguridad y salud laboral en las obras de construcción

Título : Formación para mandos intermedios en la gestión de equipos humanos: Mejora de la seguridad y salud laboral en las 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 que recoge y desarrolla los conocimientos básicos en materia preventiva que deben conocer los técnicos intermedios del sector de la construcción para poder ejercer sus funciones de forma más eficiente y eficaz. El contenido es el siguiente: 1. Presentación-Introducción. 2. Metodología. 3. UD1. El mando intermedio como principal actor de la integración de la prevención de riesgos laborales en la obra: - Presentación UD1 - Objetivos UD1 - Esquema UD1: La integración de la prevención de riesgos laborales en la empresa y espacio de trabajo. La importancia de ser un mando intermedio. Funciones con las personas. Funciones y responsabilidades en el proceso de producción. ¿Cómo detectar las habilidades de gestión los equipos de trabajo, etc.? 4. UD2. Métodos de trabajo más seguros y productivos: - Presentación UD2 - Objetivos UD2 - Esquema UD2: Prevención y protocolos de trabajo. Relaciones ascendentes – descendentes – horizontales. Aspectos destacados que faciliten un trabajo más seguro y rentable. Valoración del uso actual de estos métodos por parte de los mandos intermedios. Ejemplos de buenas prácticas. 5. UD3. Estilos de mando / liderazgo: - Presentación UD3 - Objetivos UD3 - Esquema UD3: Motivación propia y motivación a trabajadores. Comunicación (contenido, cantidad y forma). Actitudes que favorecen y dificultan. El factor humano. Nueva cultura de empresa y condiciones de trabajo. 6. UD4. Motivación, comunicación y técnicas afines: - Presentación UD4 - Objetivos UD4 - Esquema UD4: Los grupos de trabajo. El trabajo en equipo. Motivación (de mandos a subordinados). Comunicación en la obra. 7. Aspectos destacados. 8. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores (concretamente mando intermedios) del sector de la construcción.

Código Acción : IS-0038/2009

Acción : 3247 - FORMACION PARA MANDOS INTERMEDIOS EN EL MANEJO DE EQUIPOS DE TRABAJO PARA MEJORA DE LA SEGURIDAD EN LAS OBRAS

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 41 - Construcción de edificios

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Mando intermedio

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Formación en prevención

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

Ergonomía en el sector de la construcción: recursos para el formador

Título : Ergonomía en el sector de la construcción: recursos para el formador

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Ergonomía en el sector de la construcción: recursos para el formador

Código Acción : IS-0020/2011

Acción : 6201 - ERGONOMÍA EN LA CONSTRUCCIÓN. RECURSOS PARA EL FORMADOR. FASE II.

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Riesgo mecánico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Organización del trabajo

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Recomendaciones para la mejora de la formación en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción

Título : Recomendaciones para la mejora de la formación en materia de 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 : Recomendaciones para la mejora de la formación en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción

Código Acción : IS-0005/2005

Acción : 1024 - FOR-SSL EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN REALIZADA EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL 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 : Formación en prevención

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramienta en el sector de la construcción

Título : Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramienta en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramienta en el sector de la construcción

Código Acción : IS-0003/2005

Acción : 1022 - ERGO1-SSL GUÍA PARA LA VERIFICACIÓN ERGONÓMICA DE LAS MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS EMPLEADAS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

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

Guía para la verificación ergonómica de la maquinaria empleada en obra civil

Título : Guía para la verificación ergonómica de la maquinaria empleada en obra civil

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía de acción preventiva frente a los riesgos ergonómicos en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos ergonómicos en obra civil. 2. Presentación de la guía. 3. Listas de verificación ergonómica y fichas temáticas. 4. Ejemplos de aplicación. 5. Referencias bibliográficas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0023/2006

Acción : 1254 - ERGO 3: GUÍA TÉCNICA PARA LA VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA EMPLEADA EN OBRA CIVIL

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Lesiones dorsolumbares

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

Evaluación de la formación realizada en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción, 2006

Título : Evaluación de la formación realizada en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción, 2006

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Evaluación de la formación realizada en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción, 2006

Código Acción : IS-0005/2005

Acción : 1024 - FOR-SSL EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN REALIZADA EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL 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 : Formación en prevención

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Informe de situación

Estado : Producto publicado

