

Exportadas un total de 18 entidades.

Guía sobre andamios

Título : Guía sobre andamios

Autor Principal : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DEL SERVICIO DE PREVENCIÓN MANCOMUNADO DE CONSTRUCCIÓN ANDALUZA

Autor Secundario : CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Descripción : Guía informativa sobre los tipos, características y obligaciones legales a tener en cuenta con las estructuras de andamios. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición y tipología de andamios. 2. Normativa específica aplicable a andamios tubulares. 3. Cálculo de resistencia y estabilidad. 4. Plan de montaje, de utilización y de desmontaje. 5. Montaje, supervisión y formación de montadores. 6. Inspecciones de andamios. 7. Recurso preventivo y montaje de andamios. 8. Condiciones generales de utilización de los andamios tubulares. 9. Limitaciones de uso. 10. Siniestros en el montaje de andamios. 11. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Andalucía.

Código Acción : IT-0079/2009

Acción : 3631 - PROYECTO DE ASESORAMIENTO Y ELABORACIÓN DE PROCEDIMIENTO DE TRABAJOS SEGUROS EN ANDAMIOS

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

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

**En el trabajo,
cuídate**

Título : En el trabajo, cuídate

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : En el trabajo, cuídate

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 : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

Hábitos de orden y limpieza en el puesto de trabajo

Título : Hábitos de orden y limpieza en el puesto de trabajo

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS, CONSTRUCTORES Y PROMOTORES DE LA PROVINCIA DE LAS PALMAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Folleto informativo sobre los hábitos de orden y limpieza en el puesto de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la construcción en Canarias.

Código Acción : IT-0175/2006

Acción : 1406 - PROGRAMA DE INFORMACIÓN EN PRL PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD, ORDEN, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO EN LOS LUGARES DE TRABAJO EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCION

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : CARTEL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Orden y limpieza

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

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

Movimientos de tierras y excavaciones en solares para próxima construcción

Título : Movimientos de tierras y excavaciones en solares para próxima construcción

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CEUTA

Autor Secundario : CONSEJERÍA DE HACIENDA Y RECURSOS HUMANOS DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA

Descripción : Guía preventiva para el manejo de maquinaria y herramientas en actividades de excavación en solares y con movimiento de tierras. Los contenidos son los siguientes: - Documentación Previa. - Derecho del trabajador a recibir información. - Derecho del trabajador a recibir formación. - Recomendaciones que esta oficina propone. - Acondicionamiento del terreno. - Designación de recursos en materia de seguridad y salud. - Identificación de riesgos derivados de las operaciones de movimientos de tierras. - Excavaciones y vaciados. - Construcción de zanjas. - Medidas Generales. - Medidas de Seguridad para impedir el derrumbamiento en las excavaciones. - Maquinaria de movimientos de tierras. - Tipos de máquinas. - Medidas preventivas en las máquinas. - Pala cargadora. - Retroexcavadora. - Dumper. - Camión Basculante. - Guría Giratoria. - ¿Qué es la ergonomía? - Señales de seguridad en la construcción. - Normativa. - Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en la Ciudad Autónoma de Ceuta.

Código Acción : IT-0253/2006

Acción : 1484 - OFICINA TÉCNICA DE PRL DE UGT CEUTA

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Ciudad Autónoma de Ceuta

Estado : Producto publicado

Estudio de seguridad sobre andamios y maquinaria de construcción

Título : Estudio de seguridad sobre andamios y maquinaria de construcción

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CEUTA

Autor Secundario : CONSEJERÍA DE HACIENDA Y RECURSOS HUMANOS DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA

Descripción : Guía de acción preventiva destinada a los trabajos con andamios en construcción de obras. Los contenidos son los siguientes: - Legislación. - Andamios. - Riesgos. - Medidas preventivas. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en la Ciudad Autónoma de Ceuta.

Código Acción : IT-0254/2006

Acción : 1485 - AGENCIA PARA LA PROMOCIÓN DE LA SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Ciudad Autónoma de Ceuta

Estado : Producto publicado

Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

Título : Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Fichas informativas sobre los procedimientos seguros de trabajo y las medidas preventivas a adoptar en el sector de la construcción en la comarca de Arganda del Rey. Los contenidos son los siguientes: 1. Herramientas manuales, eléctricas y neumáticas. 2. Contaminantes químicos de uso frecuente en construcción. 3. Riesgos ambientales en el sector de la construcción. 4. Manipulación manual de cargas. 5. Trabajos en altura. 6. Andamios. 7. Redes de seguridad. 8. Riesgo eléctrico. 9. Montacargas y ascensores de obras. 10. Soldadura oxiacetilénica y oxicorte. 11. Botellas y botellones de gases. 12. Hormigonera. 13. Camión de transporte, camión grúa y camión hormigonera. 14. Seguridad en máquinas. 15. Máquinas para el movimiento de tierras. 16. Carretilla elevadora. 17. Grúas. 18. Trabajos de cimentación y hormigonado. 19. Trabajos de albañilería y cubiertas. 20. Trabajos de tabiquería. 21. Trabajos de pintura. 22. Trabajos de fontanería. 23. Trabajos de solado y alicatado. 24. Pantallas de visualización de datos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0192/2006

Acción : 1423 - MANUAL GUÍA CON FICHAS PRÁCTICAS Y TALLERES DE SENSIBILIZACIÓN PARA LA PRL ESPECÍFICOS EN EMPRESAS DE ASEARCO EN ESPECIAL EN LOS SECTORES DE CONSTRUCCIÓN Y METAL.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Seguridad

Estado : Producto publicado

Guía para la identificación de riesgos y medidas preventivas y de protección: Actividades de Construcción

Título : Guía para la identificación de riesgos y medidas preventivas y de protección: Actividades de Construcción

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Manual que ofrece a los responsables de prevención de las empresas del sector de la construcción una herramienta de consulta para identificar los riesgos y aplicar las medidas de prevención y protección específicas según las tareas a desarrollar. Los contenidos son los siguientes: 1. Actividades y procesos. Alicatados y soldados, colocación de carpintería de madera y metálica, cerramientos, cimentación, encofrados, enfoscados y enlucidos, ferralla, fontanería y aparatos sanitarios, falsos techos de escayola, hormigonado, montaje de vidrio, movimiento de tierras, pintura y barnizado, pozos y saneamiento, trabajos a la intemperie, trabajos en cubiertas, trabajos eléctricos sin tensión, trabajos eléctricos en tensión. 2. Equipos de trabajo. Andamios, camión basculante, cortadora de material cerámico, dumper, escaleras de mano, grúa torre fija, herramientas en general, herramientas manuales, hormigonera eléctrica, maquinaria en general, maquinaria para el movimiento de tierras, quinillo, mesa de sierra circular, pala cargadora, puntales de madera, retroexcavadora y vibraciones. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en las Islas Baleares.

Código Acción : IT-0247/2006

Acción : 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Pintura

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

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

Manual de riesgos específicos para empresas de construcción, mantenimiento y conservación asociadas a AFES

Título : Manual de riesgos específicos para empresas de construcción, mantenimiento y conservación asociadas a AFES

Autor Principal : FORMACION Y EDUCACIÓN INTEGRAL, S.L.

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Manual de riesgos específicos en actividades relacionadas con la construcción, el mantenimiento y la conservación de edificios. Los contenidos son los siguientes: - Prevención de riesgos laborales en construcción, mantenimiento y conservación. - Orden y limpieza. - Herramientas manuales. - Herramientas acondicionamiento eléctrico. - Andamios y escaleras de mano. - Manejo de carga. - Equipos de protección individual. - Iluminación. - Señalización. - Trabajos en cubiertas. Producto destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en el Sur de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0200/2006

Acción : 1431 - ACCIONES DE ASISTENCIA Y PROMOCIÓN SOBRE PRL PARA LAS EMPRESAS ASOCIADAS A AFES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

Estado : Producto publicado

Seguridad en el sector de la construcción y afines

Título : Seguridad en el sector de la construcción y afines

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA PROVINCIA DE ALICANTE (COEPA)

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE DEL INSTITUTO VALENCIANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INVASSAT)

Descripción : DVD que contiene tres vídeos que recopilan toda la información necesaria para el correcto montaje y uso de barandillas, redes y andamios. Los contenidos del DVD son los siguientes: Vídeo 1. Andamios y barandillas: - Protección. - Montaje. - Equipos de protección individual. Vídeo 2. Redes de seguridad: - Sistema Horcas. - Componentes. - Montajes. - Equipos de protección individual. - Traslado de redes. - Anclajes. Vídeo 3. Andamios apoyados de componentes prefabricados y certificados: - Legislación aplicable. - Componentes de equipos. - Equipos de montaje. - Equipos de protección individual. - Herramientas. - Montaje. - Inspecciones. - Desmontaje. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en la Comunidad Valenciana.

Código Acción : IT-0243/2006

Acción : 1474 - SERVICIO DE ASESORAMIENTO EN PRL DIRIGIDO A EMPRESAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : FRANCÉS

Idioma : ÁRABE

Idioma : INGLES

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Barandilla

Palabra Clave : Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Red de seguridad

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Valencia

Estado : Producto publicado

Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

Título : Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Fichas informativas sobre los uso y procedimientos seguros en el manejo de herramientas y maquinarias en el sector de la construcción. Las fichas son las siguientes: 1. Herramientas manuales, eléctricas y neumáticas. 2. Contaminantes químicos de uso frecuente en construcción. 3. Riesgos ambientales en el sector de la construcción. 4. Manipulación manual de cargas. 5. Trabajos en altura. 6. Andamios. 7. Redes de seguridad. 8. Riesgo eléctrico. 9. Montacargas y ascensores de obras. 10. Soldadura oxiacetilénica y oxicorte. 11. Botellas y botellones de gases. 12. Hormigonera. 13. Camión de transporte, camión grúa y camión hormigonera. 14. Seguridad en máquinas. 15. Máquinas para movimientos de tierras. 16. Carretilla elevadora. 17. Grúas. 18. Trabajo en cimentación y hormigonado. 19. Trabajos de albañilería y cubiertas. 20. Trabajos en tabiquería. 21. Trabajos de pintura. 22. Trabajos de fontanería. 23. Trabajos de solado y alicatado. 24. Pantallas de visualización de datos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Rivas Vaciamadrid (Comunidad de Madrid).

Código Acción : IT-0193/2006

Acción : 1424 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REALIZACIÓN DE UN MANUAL GUÍA CON FICHAS PRÁCTICAS Y TALLERES DE SENSIBILIZACIÓN PARA LA PRL ESPECÍFICOS EN EMPRESAS DE UNERCO

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Estado : Producto publicado

Maquinaria auxiliar de obras de construcción

Título : Maquinaria auxiliar de obras de construcción

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CEUTA

Autor Secundario : CONSEJERÍA DE HACIENDA Y RECURSOS HUMANOS DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA

Descripción : Boletín informativo nº 4 julio-agosto 2007 que recoge las recomendaciones y la normativa vigente en cuanto a manejo de maquinaria auxiliar de obras de construcción. Los contenidos son los siguientes: - Tipos de maquinaria auxiliar de obras. - Medidas preventivas. - Equipos de protección individual. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en las Ciudad Autónoma de Ceuta.

Código Acción : IT-0253/2006

Acción : 1484 - OFICINA TÉCNICA DE PRL DE UGT CEUTA

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Ciudad Autónoma de Ceuta

Estado : Producto publicado

Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria para construcción y obras públicas 2008

Título : Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria para construcción y obras públicas 2008

Autor Principal : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FABRICANTES EXPORTADORES DE MAQUINARIA PARA CONSTRUCCIÓN, OBRAS PÚBLICAS Y MINERÍA (ANMOPYC)

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

Descripción : Herramienta informativa que contiene 65 fichas sobre los tipos de maquinaria empleada en el sector de la construcción, así como de los riesgos que generan su uso y las medidas preventivas y de control a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Descripción del proyecto. 3. Biblioteca de fichas: - Movimiento de tierras. - Compactación. - Hormigón y asfalto. - Corte y perforación. - Elevación y manutención. - Equipamiento auxiliar. 4. Justificantes de entrega de fichas. 5. Créditos. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector. Producto español, inglés, portugués, francés y rumano.

Código Acción : IS-0012/2007

Acción : 1504 - Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria de construcción y obras públicas-II fase (FUSMOPYC-2)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : MULTILINGÜE

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

