

Exportadas un total de 11 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

## 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

## 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

## **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

## 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

