

Exportadas un total de 8 entidades.

---

## Trabajo seguro en la construcción

**Título :** Trabajo seguro en la construcción

**Autor Principal :** MICRO, PETITA I MITJANA EMPRESA DE CATALUNYA

**Autor Secundario :** CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

**Descripción :** Guía de acción preventiva frente a los riesgos más habituales en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Normas generales para prevenir accidentes. 2. Riesgo de caídas. 3. Riesgo de cortes, golpes y uso de maquinaria. 4. Riesgo por manipulación manual de cargas y posturas forzadas. 5. Riesgo de contactos eléctricos. 6. Descubre actos inseguros. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector en Cataluña.

**Código Acción :** IT-0180/2006

**Acción :** 1411 - PREVENPYME

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CHINO

**Idioma :** FRANCÉS

**Idioma :** ÁRABE

**Idioma :** RUMANO

**Idioma :** INGLES

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave :** Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Cuestionario

**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 técnica de seguridad. Pilotes prefabricados**

**Título** : Guía técnica de seguridad. Pilotes prefabricados

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

**Descripción** : Guía técnica de seguridad. Pilotes prefabricados

**Código Acción** : IS-0034/2006

**Acción** : 1265 - GUÍA TÉCNICA AUDIOVISUAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD LABORAL DE LAS CIMENTACIONES ESPECIALES

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Cuestionario

**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

## 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

**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

## Curso básico en PRL

**Título :** Curso básico en PRL

**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 :** Manual del curso básico de prevención de riesgos laborales destinado al sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes. 1. Metodología. 2. Calendario. 3. Programa: - Conceptos básicos sobre seguridad y salud. - Riesgos generales y su prevención. - Riesgos específicos y su prevención en el sector de la Construcción. - Elementos básicos de gestión de la prevención de riesgos. - Primeros auxilios. 4. Unidades didácticas. 5. Tests de repaso. 6. Test de Evaluación. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector en la comunidad autónoma de Andalucía.

**Código Acción :** IT-0125/2006

**Acción :** 1356 - INTEGRACION DE ACCIONES PREVENTIVAS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCION

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

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Derechos

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Cursos

**Estado :** Producto publicado

**Análisis de la situación actual: formulario de chequeo**

**Título** : Análisis de la situación actual: formulario de chequeo

**Autor Principal** : IBERMUTUAMUR MATEPSS Nº274

**Autor Secundario** : CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

**Descripción** : Análisis de la situación actual: formulario de chequeo

**Código Acción** : IT-0124/2005

**Acción** : 1143 - ACODECA MPE (MODELO PREVENTIVO ESPECÍFICO)

**Materias** : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

**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** : Cuestionario

**Palabra Clave** : Subcontratación

**Palabra Clave** : Autoevaluación

**Palabra Clave** : Empresa

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado



