

Exportadas un total de 10 entidades.

---

**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 ERGONOMICA DE LAS MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS EMPLEADAS EB EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

**Materias :** 3 - Ergonomía

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Herramienta

**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

## 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

**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

## 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 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 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 en el sector de la construcción**

**Título :** Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramientas 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-herramientas 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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Herramienta

**Estado :** Producto publicado

[Recopilación] **Carteles informativos en materia de PRL para las pequeñas empresas del sector de la construcción**

**Título :** [Recopilación] Carteles informativos en materia de PRL para las pequeñas empresas del sector de la construcción

**Autor Principal :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Recopilación de carteles informativos sobre los riesgos más habituales en el sector de la obra civil, y las medidas preventivas a aplicar para evitar y/o minimizar los daños a los trabajadores. Los carteles son los siguientes: - Andamios metálicos tubulares. Principales riesgos. - Andamios metálicos tubulares. - Carretilla elevadora. Riesgo de vuelco. - Con el amianto no te la juegues. - Dumper. Operaciones de carga y descarga. - Equipos de trabajo móviles. Al finalizar los trabajos. - Hormigonera. Instrucciones de trabajo. - Manipulador telescópico. Conducción segura. - Máquinas Portátiles Eléctricas bajo control. - Maquinillo. Uso seguro. - PEMP. Entorno de trabajo. - Por tu interés pide información. - Precaución. Máquinas en obra. - Prevención de caída de objetos desde el andamio. - Prevención de caídas en andamios metálicos tubulares. - Retroexcavadora. Trabajos de demolición. - Riesgos en las torres móviles de andamio. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AS2017-0111

**Acción :** Contenidos informativos en materia de PRL para las pequeñas empresas del sector de la construcción

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

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** CARTEL

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Recomendaciones

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Caídas a distinto nivel

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Amianto

**Palabra Clave :** Carretilla elevadora

**Palabra Clave :** Andamio

