

Exportadas un total de 4 entidades.

---

## Manual de ergonomía

**Título** : Manual de ergonomía

**Autor Principal** : GRUP NOU SERVICIOS INTEGRALES A EMPRESAS

**Autor Secundario** : ASOCIACIÓN PROFESIONAL DE EMPRESARIOS DE CARPAS Y ESTRUCTURAS MÓVILES

**Descripción** : Manual de ergonomía

**Código Acción** : IS-0001/2005

**Acción** : 1020 - SEGURIDAD EN EL MONTAJE DE ESTRUCTURAS MOVILES: CARPAS

**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** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Medicina del trabajo

**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

## 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

## Riesgos ergonómicos en construcción

**Título :** Riesgos ergonómicos en construcción

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

**Autor Secundario :** CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

**Descripción :** Ponencia de Gustavo Adolfo Rosal López, ergónomo y secretario de la Asociación Española de Ergonomía en la Jornada sobre Riesgos Ergonómicos: Análisis Sectorial. Los contenidos son los siguientes: - Diseño del puesto de trabajo. - Condiciones ambientales. - Carga física. - Carga mental y factores psicosociales. - Daños a la salud. - Otras justificaciones. - Evaluación musculoesquelética. - Factores de riesgo. - Método carga postural: OWAS. - Método manejo cargas: NIOSH. - Método movimientos repetitivos: RULA. - Método esfuerzo: STRAIN INDEX. - Evaluación carga mental. - Método NASA TLX. - Conclusiones. Producto final destinado 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 :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Trastornos musculoesqueléticos

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Palabra Clave :** Fatiga mental

**Palabra Clave :** Ergonomía

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

**Estado :** Producto publicado

