

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

