

Exportadas un total de 1 entidades.

Riesgos ergonómicos en el sector de la transformación y manipulación del plástico

Título : Riesgos ergonómicos en el sector de la transformación y manipulación del plástico

Autor Principal : NOVOTEC CONSULTORES SA

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Guía de análisis y evaluación ergonómica en el sector de la transformación y manipulación del plástico. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Ergonomía. 3. Lesiones músculo-esqueléticas de las extremidades superiores y cuello. Método RULA. 4. Lesiones músculo-esqueléticas de las extremidades inferiores y otros. Método LEST. 5. Lesiones músculo-esqueléticas dorsolumbares. Manipulación manual de cargas. 6. Lesiones músculo-esqueléticas y esfuerzos. 7. Puestos de trabajo tipo. 8. Tareas tipo. 9. Recomendaciones generales. 10. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0040/2007

Acción : 1532 - Análisis de los riesgos ergonómicos y factores psicosociales en el sector de la transformación y manipulación de plásticos

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

CNAE : 239 - Fabricación de productos abrasivos y productos minerales no metálicos n.c.o.p.

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Lesiones dorsolumbares

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Ergonomía

Estado : Producto publicado

