

Exportadas un total de 2 entidades.

Manual de instrucciones de trabajo seguro: máquinas del sector madera

Título : Manual de instrucciones de trabajo seguro: máquinas del sector madera

Autor Principal : SPRIL NORTE, S.L.

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

Descripción : 1. Presentación 2. Análisis del sector de la madera en España. 3. Análisis de la siniestralidad laboral en el sector maderero. Causas, objeto y máquina causante. 4. Análisis del parque de maquinaria en el sector maderero. 5. Referencias bibliográficas.

Código Acción : IS-0122/2010

Acción : 5000 - MANUAL DE INSTRUCCIONES DE TRABAJO SEGURO EN LA MAQUINARIA MAS REPRESENTATIVA DEL SECTOR MADERA

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 310 - Fabricación de muebles

CNAE : 31 - Fabricación de muebles

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Herramienta

Estado : Producto publicado

Revisión y redefinición de los protocolos médicos específicos en el sector del metal

Título : Revisión y redefinición de los protocolos médicos específicos en el sector del metal

Autor Principal : SPRIL NORTE, S.L.

Autor Secundario : FUNDACIÓN DEL METAL PARA LA FORMACIÓN, CUALIFICACIÓN Y EL EMPLEO

Descripción : Estudio que analiza la adecuación de los protocolos médicos y sanitarios oficiales existentes a las necesidades específicas del sector del metal en materia de salud laboral. Los contenidos son los siguientes: A. Introducción: 1. Protocolos específicos recomendados en salud laboral (INSHT). - Protocolos oficiales. - Protocolos no oficiales. 2. Planificación de la vigilancia de la salud individual y colectiva: - Protocolos utilizados en el Sector Metal. - Cuestionarios. - Nuevas técnicas. Aportaciones de la ecografía en la salud laboral. - Problemática de la vigilancia de la salud en el Sector Metal. B. Objetivos del estudio: 1. Objetivo principal. 2. Objetivos específicos. C. Metodología: 1. Fases de la metodología. 2. Medios empleados en la metodología. - Muestra estudio. - Distribución. - Cuestionario autocumplimentado para el estudio Fundación. - Cuestionario osteomuscular autocumplimentado. - Cuestionario para sintomatología específica osteoarticular. - Nueva técnica utilizada. Ecografía. - Clasificación de los puestos de trabajo por carga física. - Distribución de los puestos de trabajo en código. - Distribución de los puestos de trabajo en carga física. - Análisis Estadístico. D. Resultados. 1. Distribución de la muestra y resultados: - Distribución de la muestra. - Resultado por riesgo de exposición. - Resultado por protocolo. - Resultado de aplicación de varios protocolos por puesto de trabajo. - Resultado por puesto de trabajo – Carga física. - Resultado de la muestra por carga física y sexo. - Resultado de la muestra por Carga física y sexo. 2. Riesgos laborales ergonómicos. Trastornos osteomusculares. Ecografía. - Sintomatología osteomuscular, subjetivo. - Sintomatología osteomuscular, objetivo. - Clasificación de los síntomas clínicos osteomusculares por áreas anatómicas / Puesto de Trabajo / Protocolo. - Estudio Ecográfico. 3. Riesgo Laboral. Ruido. Trastornos auditivos. - Trastornos auditivos. Hipoacusia. - Trastornos auditivos. Trauma Acústico. - Trastornos auditivos Globales. 4. Riesgo laboral. Ruido. Factores ambientales. - Distribución de contaminantes ambientales. - Espirometría. 5. Riesgos Laborales. Enfermedades emergentes. - Factores psicossomáticos emergentes. - Factores de riesgo cardiovascular. - Prevalencia de los factores de riesgo cardiovascular y salud mental. Distribución en % total. 6. Accidentabilidad y enfermedad profesional. E. Conclusiones generales. F. Anexos. G. Bibliografía. H. Legislación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector metalúrgico.

Código Acción : IS-0159/2009

Acción : 3187 - Revisión y Redefinición de Protocolos Médicos Específicos en el Sector del Metal

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Hipoacusia

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Protocolos médicos

Estado : Producto publicado

