

Exportadas un total de 2 entidades.

Guía actualizada para la adecuación de equipos de trabajo

Título : Guía actualizada para la adecuación de equipos de trabajo

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Descripción : Guía informativa sobre las adecuación de los equipos de trabajo a las condiciones reales de los trabajadores en su puesto de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: - Introducción. - Antecedentes legislativos. - Contenidos del Trabajo. 2. Referencias legislativas genéricas: - Legislaciones referencia. - Normativa Básica. - Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales. - Ley 54/2003 de reforma del marco normativo de Ley 31/1995 sobre prevención de riesgos laborales. - Real Decreto 486/1997 sobre seguridad y salud en los lugares de trabajo. 3. Seguridad en Máquinas Nuevas: - Definiciones. - Evaluación de la Conformidad. - Declaración de Conformidad CE. - Examen CE de tipo. 4. Legislación relativa a la Adecuación de Equipos de Trabajo: - Real Decreto 1215/1997. - R.D. 2177/2004. - Escaleras. - Andamios. - Acceso y posición mediante cuerdas. 5. Evaluación del riesgo. Categorías de seguridad: - Determinación del PL. - Aplicación. 6. Normas UNE-EN: - Normas UNE-EN Armonizadas. - Listado de normativa UNE EN de tipo A y B en vigor. 7. Seguridad en Equipos de Trabajo. Anexo 1 del RD 1215/1997: - Órganos de accionamiento. - Puesta en marcha. - Parada de emergencia. - Dispositivos de protección. - Caída de objetos y proyecciones. - Dispositivos de captación o extracción. - Equipos donde se sitúan los trabajadores. - Riesgos por estallido o rotura de herramientas. - Riesgos de accidente por contacto mecánico. - Iluminación. - Partes del equipo con temperaturas elevadas. - Dispositivos de alarma. - Dispositivos separación fuentes energía. - Señalización. - Riesgos de incendio y explosión. - Riesgos eléctricos. - Ruidos, vibraciones y radiaciones. - Líquidos corrosivos o a alta temperatura. - Herramientas manuales. 8. Elementos comerciales de seguridad: - Interruptores de seguridad. - Sistemas de protección optoelectrónicos y cámaras. - Elementos neumáticos e hidráulicos. - Cerramientos perimetrales. - Autómata de seguridad. - Módulos programables. 9. Anexos I y II. NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Aragón.

Código Acción : IT-0168/2010

Acción : 4975 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Marcado CE

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Estado : Producto publicado

Guía técnica para la evaluación de riesgos y procedimientos de trabajo seguro en conformado de metales, forja y fundición

Título : Guía técnica para la evaluación de riesgos y procedimientos de trabajo seguro en conformado de metales, forja y fundición

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Descripción : Guía de acción preventiva que describe los conceptos básicos sobre procedimientos, técnicas y herramientas relacionadas con los trabajos de conformado de metales, identificando los riesgos específicos y estableciendo una evaluación de riesgos para los diferentes puestos de trabajo afectados. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: - Objeto. - Antecedentes. - Siniestralidad del sector. 2. Conformado de metales: - Procesos de conformado. - Técnicas y herramientas de conformado. 3. Identificación y evaluación de riesgos: - Riesgos generales en procesos de conformado. - Riesgos principales en procesos de fundición de metales. - Riesgos principales en procesos de forja. - Evaluación general de riesgos laborales. Modo de actuación. 4. Normas básicas de procedimiento y medidas de seguridad aplicables a los procesos de conformado de metales: - Medidas de protección general para procesos de conformado de metales. - Medidas de protección en procesos de fundición de metales. - Medidas de protección en procesos de forja de metales. - Actuaciones generales para el control de los riesgos. 5. Legislación y reglamentación técnica: - Referencias legales en materia de prevención, seguridad e higiene en el trabajo. - Listado de legislación y normativa aplicable. 6. ANEXOS. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Galicia.

Código Acción : IT-0168/2010

Acción : 4975 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Medicina del trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Estado : Producto publicado

