

Exportadas un total de 1 entidades.

Guía prevención de riesgos laborales en máquinas de construcción

Título : Guía prevención de riesgos laborales en máquinas de construcción

Autor Principal : ASOCIACION DE LA INDUSTRIA Y DEL COMERCIO DE ALCOBENDAS (AICA)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE MADRID (CEIM-CEOE)

Editor : ASOCIACION DE LA INDUSTRIA Y DEL COMERCIO DE ALCOBENDAS (AICA)

Descripción : Breve guía de acción preventiva para dar a conocer los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que desarrollan su actividad en aquellos trabajos de construcción en los que se utilicen maquinaria, desde la adquisición de la misma por parte del empresario, hasta las labores de limpieza y mantenimiento de las mismas. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Definiciones. 3. Obligaciones del empresario. 4. Documentación de los equipos de trabajo. 5. Disposiciones mínimas aplicables a los equipos de trabajo. 6. Riesgos y medidas preventivas en máquinas de construcción: - Sierra circular o sierra de mesa. - Radial. - Retroexcavadora. - Taladro eléctrico tipo Hilti. - Cortadora de material cerámico. - Hormigonera. - Grupo electrógeno - generador. 7. Normativa. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : AT-0123/2014

Acción : Mantenimiento y Desarrollo del Gabinete Técnico y Legal de Prevención de Riesgos Laborales (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

