

Exportadas un total de 7 entidades.

Requisitos de seguridad y salud para maquinaria de obra RD 1644/2008

Título : Requisitos de seguridad y salud para maquinaria de obra RD 1644/2008

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS, CONSTRUCTORES Y PROMOTORES DE LA PROVINCIA DE LAS PALMAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Cartel informativo sobre los requisitos de seguridad y salud de maquinaria de obra según el RD1644/2008. Los contenidos son los siguientes: 1. Máquinas en general. 2. Sistemas de mando. 3. Protección contra peligros mecánicos. 4. Mantenimiento. 5. Resguardos y dispositivos de protección. 6. Peligros varios. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción e la Comunidad Autónoma de Canarias.

Código Acción : IT-0027/2009

Acción : 3659 - Proyecto de información de las nuevas exigencias de la Directiva de Máquinas 2006/42/CE y evaluación del parque de maquinaria existente en el sector de la construcción.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 41 - Construcción de edificios

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : CARTEL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Riesgo mecánico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

**Máquinas afectadas por el RD
1644/2008**

Título : Máquinas afectadas por el RD 1644/2008

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS, CONSTRUCTORES Y PROMOTORES DE LA PROVINCIA DE LAS PALMAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Cartel informativo sobre los tipos de maquinaria afectada por el RD 1644/2008 sobre la comercialización y puesta en servicio de máquinas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción en la Comunidad autónoma de Canarias.

Código Acción : IT-0027/2009

Acción : 3659 - Proyecto de información de las nuevas exigencias de la Directiva de Máquinas 2006/42/CE y evaluación del parque de maquinaria existente en el sector de la construcción.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : CARTEL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

Guía de verificación de maquinaria adaptación al RD 1644/2008

Título : Guía de verificación de maquinaria adaptación al RD 1644/2008

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : 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.

Código Acción : IS-0041/2011

Acción : 6179 - GUÍA DE VERIFICACIÓN PARA LA COMPROBACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS MÁQUINAS A LOS REQUISITOS DEL RD 1644/2008

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Conductor de grúas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Requisitos técnicos para el montaje y la utilización de las redes bajo forjado

Título : Requisitos técnicos para el montaje y la utilización de las redes bajo forjado

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : Requisitos técnicos para el montaje y la utilización de las redes bajo forjado

Código Acción : IS-0039/2011

Acción : 6173 - REQUISITOS TÉCNICOS PARA EL MONTAJE Y LA UTILIZACIÓN DE LAS REDES BAJO FORJADO.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Red de seguridad

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Prevencción de riesgos en la construcción

Título : Prevencción de riesgos en la construcción

Autor Principal : CONFEDERACIO D'ORGANITZACIONS EMPRESARIALS DE LLEIDA

Autor Secundario : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Descripción : Jornada sobre las pautas preventivas a seguir en trabajos específicos en obras de rehabilitación de edificios. El contenido es el siguiente: 1.Coordinación de la prevención entre empresas concurrente. 2.Limpieza en la obra. 3. Lugares de trabajo: - Muros y paredes: huecos o aberturas. - Pisos y techos: huecos o aberturas. - Tejados o cubiertas. 4. Herramientas y maquinaria: - Hormigonera. - Sierra de cerámica. - Amoladora. - Batidora. - Maquinillo. - Dumper. - Eslingado de cargas. - Manejo de cargas. Eslingado y estrobado. - Plataformas elevadoras. - Riesgos y factores de riesgo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción en la Comunidad autónoma de Cataluña.

Código Acción : IT-0164/2013

Acción : 100009096 - Oficina de asesoramiento en prevención de riesgos laborales a pequeñas y medianas empresas.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Limpieza

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Estado : Producto publicado

Seguridad en instalaciones robotizadas: mando de emergencias en establecimientos industriales

Título : Seguridad en instalaciones robotizadas: mando de emergencias en establecimientos industriales

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Recopilación de 2 ponencias realizadas en Zaragoza el 11 de diciembre del 2008 en el desarrollo de la acción: 1ª Ponencia. "Seguridad en instalaciones robotizadas: mando de emergencias en establecimientos industriales". Ponente José María Embid Pueyo, Ingeniero Técnico Industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué es un robot industrial? 2. Tipos de configuraciones robots industriales. 3. Sistemas de Impulsión de los robots industriales. 4. Componentes de un robot industrial. 5. Aplicaciones industriales. 6. Riesgos específicos de los robots. 7. Normativa técnica. 8. Medidas de seguridad. 2ª Ponencia. "Mando en emergencias en establecimientos industriales" Ponente: Eduardo J. Sánchez Álvarez, Ingeniero en Organización Industrial Ingeniero Técnico Químico. Los contenidos de la ponencia son los siguientes: 1. El mando en las emergencias. 2. Comunicaciones en emergencias. 3. Niveles de mando y dirección de emergencias. 4. Principios básicos de intervención. 5. Zonas que se deben considerar en una intervención. 6. Seguridad y control en intervenciones. 7. Delegar en situaciones de emergencia. 8. Procedimientos para la toma de decisiones. 9. Juicio crítico post-incidente. 10. Grandes emergencias. 11. Intervenciones con materias peligrosas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la CCAA de Aragón.

Código Acción : IT-0174/2007

Acción : 1666 - Gabinete técnico de prevención y seguridad industrial de Pymes

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Mando intermedio

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

Caídas en alturas en las distintas fases de obra

Título : Caídas en alturas en las distintas fases de obra

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS, CONSTRUCTORES Y PROMOTORES DE LA PROVINCIA DE LAS PALMAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Cartel informativo sobre los medios de protección disponible para aquellos trabajadores en altura. Los contenidos son los siguientes: 1. Redes. 2. Barandillas. 3. Legislación aplicable. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las Palmas.

Código Acción : IT-0280/2008

Acción : 2686 - PROGRAMA DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL FOMENTO DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : CARTEL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Barandilla

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Red de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Caídas a distinto nivel

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

