

Exportadas un total de 3 entidades.

---

## LEGISMAQ - Aplicación Práctica de Legislación sobre Máquinas y Equipos de Trabajo

**Título :** LEGISMAQ - Aplicación Práctica de Legislación sobre Máquinas y Equipos de Trabajo

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN REGIONAL DE EMPRESARIOS DE ARAGÓN (CREA)

**Autor Secundario :** CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción :** Aplicación que facilita y da a conocer a las empresas y trabajadores las diferentes exigencias requeridas por la legislación vigente en materia preventiva respecto al uso, manejo, condiciones de mantenimiento y obligaciones de los fabricantes respecto a la maquinaria y los equipos de trabajo existentes actualmente en el mercado. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Aplicación práctica del RD 1644/2008 sobre marcado CE. 3. Aclaraciones relativas a la colocación del marcado CE. Cuestiones prácticas. 4. Aplicación actual del RD 1435/1992 sobre marcado CE. 5. Aplicación práctica del RD 1215/1997 sobre utilización de equipos de trabajo. 6. Responsabilidades de los usuarios de máquinas. Cuestiones prácticas. 7. Utilización de las máquinas. Cuestiones prácticas. 8. Proceso a seguir por el usuario para asegurar el cumplimiento de la legislación de máquinas. 9. Anexo: Descargas, fichas, presentación y reseñas de los autores. **NOTA:** Para descargarse el producto deben ponerse en contacto con el servicio de Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Aragón.

**Código Acción :** IT-0059/2009

**Acción :** 3428 - SERVICIO DE ASESORIA SOBRE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Mercado CE

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado :** Producto publicado

## **Actuación 1: Modelo de evaluación y control de riesgos laborales y técnicas de mejora en las empresas de Jaén**

**Título :** Actuación 1: Modelo de evaluación y control de riesgos laborales y técnicas de mejora en las empresas de Jaén

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE JAÉN

**Autor Secundario :** CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

**Descripción :** Aplicación que ofrece las pautas a seguir para crear un modelo seguro de evaluación y control de riesgos en las empresas de la provincia de Jaén. Los contenidos son los siguientes: 1. Seguridad en las máquinas. - Introducción. - Ámbito de aplicación. - Procedimiento de certificación. - Marcado CE. - Requisitos esenciales de seguridad y salud relativos al diseño y fabricación de maquinaria. 2. Equipos, instalaciones y herramientas: - Equipo de trabajo. - Herramientas. 3. Lugares de trabajo: - Introducción. - Real Decreto 486/1997 de Seguridad y Salud en los Lugares de Trabajo. 4. Manipulación, almacenamiento y transporte: - Manejo de materiales. - Transporte. - Mantenimiento. 5. Electricidad: - Terminología. - Factores que influyen en el riesgos eléctrico. - Tipos de corriente eléctrica. - Efectos de la corriente eléctrica sobre el cuerpo humano. - Tipos de contactos eléctricos. - Medidas de seguridad. 6. Incendios y recursos preventivos: - Química del incendio. - Elementos de riesgo de incendio. - Tipos de Fuego. - Prevención de incendios. - Protección contra incendios. 7. Productos químicos: - Introducción. - Etiquetado. - Ficha de datos de seguridad. - Almacenamiento. 8. Residuos tóxicos peligrosos: - Concepto de Residuos, Ley 10/1998 de Residuos. - Gestión de residuos, recogida y transporte. - Planes de minimización. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Andalucía.

**Código Acción :** IT-0083/2009

**Acción :** 3670 - PROGRAMA INTERSECTORIAL PARA LA DIFUSIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA: MODELO DE EVALUACIÓN Y CONTROL DE RIESGOS LABORALES Y TÉCNICAS DE MEJORA DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO EN LA EMPRESA JIENNENSE

**Materias :** 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Residuos peligrosos

**Palabra Clave :** Incendios

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**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

