

LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, UNA PIEZA CLAVE DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO

Adaptación de equipos de trabajo según el Real Decreto 1215/1997



Empresarios, fabricantes e instaladores deben asegurar las óptimas condiciones de todo equipo de trabajo, de forma que la seguridad y salud de los trabajadores al utilizarlos quede garantizada.

El Real Decreto 1215/1997 establece las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. A continuación se ofrecen una serie de pautas para el cumplimiento de estas disposiciones mínimas.

[Ver más>](#)

La selección de equipos de trabajo para zonas ATEX



La gravedad de las consecuencias asociadas a la materialización del riesgo de explosión, incluso cuando esta probabilidad sea baja, requiere que el riesgo de generación de atmósferas explosivas se tenga controlado.

El primer paso ha de ser la eliminación del riesgo. Cuando esto no es posible se debe evaluar el mismo, reduciendo al mínimo las zonas donde pueda formarse una atmósfera explosiva (ATEX).

En este supuesto, habrá que determinar qué requisitos deben cumplir los equipos de trabajo que vayan a utilizarse en las diferentes zonas con riesgo de ATEX.

[Ver más>](#)

ACTUACIONES DEL IRSST



Campañas de asesoramiento

El IRSST lleva a cabo campañas dirigidas al asesoramiento y control en relación con aquellos aspectos preventivos, sectores productivos o colectivos de trabajadores sobre los que la experiencia señala la necesidad de hacer una labor más intensa y especializada. En relación con los equipos de trabajo, destacamos la [Campaña de asesoramiento para el montaje, uso y desmontaje de andamios](#) y la [Campaña de asesoramiento en relación con maquinaria en régimen de alquiler en obra](#).



Formación

En el marco del [Catálogo de Formación 2013](#), el IRSST mantiene el compromiso de impartir una formación de calidad, que responda a las necesidades formativas que demandan empresarios y trabajadores. En la presente edición se han introducido nuevos cursos y jornadas técnicas como "Prevención de riesgos en la utilización de maquinaria en los sectores del metal y la madera", "Adaptación de equipos de trabajo. Casos prácticos", o "Instalación eléctrica provisional de obra: normativa y aplicación".



Publicaciones

En la [página web del IRSST](#) pueden descargarse, de forma gratuita, numerosas publicaciones y documentos divulgativos relacionados con la seguridad y salud en el uso de equipos, como carretillas elevadoras, protección de máquinas y normas para la comercialización y puesta en servicio de las máquinas, entre otras. Su objetivo es sensibilizar y proporcionar información a trabajadores, empresarios y otros agentes relacionados con la prevención de riesgos laborales.

La contribución de los equipos de trabajo a las causas de la siniestralidad laboral

El diseño y la elaboración de las estrategias para la reducción de los índices de siniestralidad conlleva un estudio de los factores que contribuyen a la aparición de los accidentes y un análisis de las causas que concurrieron para su materialización. El uso de instalaciones de servicio o protección, máquinas y otros equipos se encuentra entre las causas que originan los accidentes de trabajo. A continuación analizamos en qué medida lo hacen.

[Ver Más](#)

Buenas prácticas en la selección, uso y mantenimiento de los equipos de trabajo

El IRSST promueve la implantación de la cultura preventiva no sólo en el ámbito laboral sino en la sociedad madrileña en su conjunto, superando el mero cumplimiento de la normativa de prevención de riesgos laborales y apoyando a las empresas y trabajadores en el establecimiento de buenas prácticas preventivas que generen entornos laborales saludables y responsables con la sociedad. [Dragados](#), [PSA Peugeot Citroën](#) y [Elecnor](#) muestran este mismo compromiso, implementando directrices de actuación que complementan lo dispuesto en la normativa de aplicación.

NOTICIAS

- [Actividad formativa: Adaptación de equipos de trabajo, según el Real Decreto 1215/1997.](#)
- [Campaña de asesoramiento en relación con la maquinaria en régimen de alquiler de en obra.](#)
- [Técnicos del IRSST asesoran sobre andamios.](#)
- [La OCU alerta sobre el uso de las siglas CE.](#)

OTROS DOCUMENTOS Y ENLACES DE INTERÉS

- [Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la utilización de los equipos de trabajo.](#) INSHT.
- [Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo.](#) INSHT.
- [NTP 946: Máquinas: diseño de las partes de los sistemas de mando relativas a la seguridad.](#) INSHT.
- [NTP 577: Sistema de gestión preventiva: revisiones de seguridad y mantenimiento de equipos.](#) INSHT.
- [Protocolo de Actuación Inspectoral de Evaluación de los Equipos de Trabajo.](#) ITSS.
- [Guía de Actuación Inspectoral respecto de la Evaluación de Equipos.](#) ITSS.
- [Equipos de trabajo, herramientas y productos de limpieza.](#) Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo.
- [Mantenimiento seguro de herramientas portátiles en la construcción.](#) Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo.
- [Mantenimiento seguro para empresarios. Trabajadores seguros: ahorro económico.](#) Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo.



Publicado el [IV Plan Director de Prevención de Riesgos Laborales de la Comunidad de Madrid 2013-2016](#)

Si desea realizar cualquier consulta o sugerencia puede contactar con el IRSST en la siguiente dirección de correo electrónico:
boletin.prl.irsst@madrid.org

Si no desea recibir más información de este remitente, por favor comuníquelo por correo electrónico a la siguiente dirección:
boletin.prl.irsst@madrid.org

EDITA:

Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo
c/ Ventura Rodríguez, 7. 28008, Madrid. Tfno. 900 713 123
Formato de edición: archivo electrónico. Junio 2013.
Editado en España - Published in Spain