

JORNADA TÉCNICA

MÁQUINAS: ANÁLISIS DE CONDICIONES DE SEGURIDAD

Murcia, 28 de mayo de 2008

PRESENTACIÓN

Un gran número de los accidentes que se producen en el sector industrial tienen como agente material las máquinas utilizadas en dicho sector. El Instituto de Seguridad y Salud Laboral, consciente de ello, está llevando a cabo un proyecto de revisión de maquinaria con objeto de comprobar el grado de adecuación a la legislación vigente de la misma.

Los resultados que se presentan en esta jornada corresponden a las revisiones efectuadas a 463 máquinas, distribuidas en 110 empresas, de los sectores de fabricación de productos metálicos y madera.

El objetivo de la jornada es dar a conocer dichos resultados con objeto de divulgar las deficiencias más frecuentes y, de esta manera, colaborar en la identificación de aquellos puntos a los que se debe prestar especial atención la hora de evaluar los riesgos derivados de su utilización.

PROGRAMA

09.30-09.45:

Presentación de la Jornada.

D. Tomás Pérez Fuentes.

Ilmo. Sr. Director del ISSL

09.45-10.00:

Siniestralidad en máquinas.

D. Antonio Morente Sánchez.

Jefe de Servicio de Seguridad y Formación.

10.00-10.30:

Condiciones de seguridad en máquinas de sector metal.

D^a. M^a Rosa Rupérez Moreno.

Inspectora de Seguridad y Salud Laboral.

10.30-11.00:

Condiciones de seguridad en máquinas de sector madera.

D^a. Lorena Gómez Fenoll.

Inspectora de Seguridad y Salud Laboral.

11.00-11.30: Descanso

11.30-12.00:

Conclusiones y propuestas.

D. Juan Bernal Sandoval.

Inspector de Seguridad y Salud Laboral.

12.00-12.30:

Análisis y valoración desde la Inspección de Trabajo.

D. Diego Martínez Rafecas.

Jefe de la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Salón de Actos del Instituto de Seguridad y Salud Laboral de la Región de Murcia.
C/ Lorca, 70.
El Palmar-Murcia

Nota:

Entrada libre limitada al aforo del local

No es necesario inscripción previa