

CURSO DE SEGURIDAD EN MÁQUINAS



DATOS DEL CURSO

OBJETIVOS

- Preparar a los alumnos para que adquieran los conocimientos necesarios en la mejora de la seguridad en máquinas.
- Proporcionar al alumno un conocimiento suficiente sobre la normativa general, de comercialización y de seguridad en la utilización de máquinas.
- Identificar las responsabilidades de fabricantes, distribuidores, comerciantes y empresarios, en cuanto a la distribución, venta, utilización y mantenimiento de la maquinaria.
- Capacitar al alumno para realizar una adecuada identificación de los riesgos que presentan las máquinas, su origen y sus daños, y determinar las medidas de eliminación, prevención y/o protección de los riesgos.
- Adquirir los conocimientos teórico-prácticos para seleccionar, instalar y mantener los elementos de seguridad.



CURSO DE SEGURIDAD EN MÁQUINAS

DESTINATARIOS

Para poder acceder a este curso no es necesario estar en posesión de ninguna titulación específica, ni universitaria ni de otro tipo, y está destinado principalmente a:

- Técnicos de Prevención de Riesgos Laborales.
- Mandos intermedios.
- Personal de mantenimiento y de producción.
- Todo personal que desee adquirir una completa formación teórico/práctica en prevención de riesgos laborales en máquinas.

PROGRAMA DEL CURSO / CONTENIDOS

- Módulo 1: Conceptos básicos sobre máquinas.
- Módulo 2: Normativa aplicable.
- Módulo 3: Real Decreto 1435/1992, de 27 de noviembre, Real Decreto 56/1995, de 20 de enero y Real Decreto 1644/2008, de 10 de octubre.
- Módulo 4: Normativa de seguridad durante el uso de las máquinas.
- Módulo 5: Riesgos presentes en las máquinas.
- Módulo 6: Control de los riesgos.

CARGA LECTIVA Y DURACIÓN

El curso tiene una carga lectiva de 150 horas.

METODOLOGÍA

Teleformación.