

SPAD123 / CURSO DE PRL EN EL USO DE MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS

DURACIÓN: 6 horas a realizar en un mes

MODALIDAD: A DISTANCIA

DIRIGIDO A

Trabajadores que manejen en su puesto de trabajo máquinas y herramientas.

OBJETIVOS

- Identificar los riesgos asociados al manejo de máquinas y herramientas
- Conocer y promover las medidas preventivas correspondientes

CONTENIDOS

1. Introducción a la prevención de riesgos laborales
2. Peligros generados por las máquinas
3. Movimientos de los elementos de una máquina
4. Requisitos esenciales de seguridad y salud relativos al diseño y fabricación de las máquinas y de los componentes de seguridad
5. Medidas de prevención
6. Requisitos relativos a los resguardos
7. Información para la utilización
8. Precauciones suplementarias
9. Declaración "CE" de conformidad
10. Fichas de inspección
11. Riesgos con herramientas manuales
 - 11.1 Herramientas de percusión y apriete
 - 11.2 Herramientas manuales de corte
12. Riesgos con herramientas portátiles
 - 12.1 Herramientas rotativas
 - 12.2 Herramientas portátiles de corte y percusión
 - 12.3 Riesgos eléctricos en los equipos portátiles