

Contactos eléctricos

- ❑ Revisar periódicamente la instalación eléctrica.
- ❑ Utilizar máquinas y equipos que tengan incorporada la tierra de protección.
- ❑ No utilizar los aparatos eléctricos con las manos mojadas o húmedas.
- ❑ No utilizar máquinas ni equipos que estén en mal estado.
- ❑ Utilizar extensiones eléctricas certificadas.

Contactos con sustancias peligrosas

- ❑ Tener las Hojas de Datos de Seguridad de las sustancias peligrosas.
- ❑ Mantener los recipientes cerrados, almacenados, etiquetados y en lugares ventilados.
- ❑ Utilizar los elementos de protección personal adecuados al tipo de producto a manipular.

Sobreesfuerzos.

- ❑ Utilizar equipos auxiliares para el movimiento de carga.
- ❑ Generar procedimiento de manejo de materiales.
- ❑ Posibilitar cambios de postura.
- ❑ Solicitar ayuda



**Orden y limpieza,
una medida que
evita accidentes.**



LOGO

**TALLERES
MECÁNICOS**
*Riesgos laborales más
comunes y medidas
preventivas*



MAZ
Área de
Actividades Preventivas



www.maz.es [@mutuamaz](https://twitter.com/mutuamaz) [/mutua-maz](https://www.linkedin.com/company/mutua-maz) [/mutuaMAZ](https://www.youtube.com/channel/UC...)

MAZ MUTUA COLABORADORA CON LA SEGURIDAD SOCIAL Nº11

Área de Actividades Preventivas

Introducción

En un taller de reparación de vehículos motorizados se realizan diversas tareas: soldadura, oxicorte, esmerilado, limpieza, revisión de motores, etc., acciones que exponen a los profesionales de este sector a determinados riesgos de accidentes laborales.



Es importante conocer estos riesgos, así como las medidas preventivas a aplicar.

Riesgos Laborales

A continuación se detallan algunos de los riesgos más comunes:

- Golpes y cortes
- Caídas de igual o distinto nivel.
- Quemaduras
- Ruido.
- Proyección de partículas.
- Radiaciones no ionizantes.
- Contactos eléctricos
- Incendios o explosiones
- Contactos con sustancias peligrosas.
- Sobreesfuerzos.

Medidas Preventivas

Una de las medidas preventivas más representativa de estos lugares de trabajo es mantener orden y limpieza

Golpes y cortes

- Sujetar o anclar las estanterías a elementos sólidos
- Señalizar lugares donde sobresalgan objetos, máquinas o estructuras inmóviles.
- Mantener vías de tránsito despejadas.
- Revisión periódica de dispositivos de bloqueo y enclavamiento.
- Empleo de elementos auxiliares.
- Usar equipos de protección individual

Caídas de igual o distinto nivel.

- Colocar pavimento de características antideslizantes.
- Cubrir foso cuando no se utilice.
- Calzado adherente.
- Colocación de barandas en aberturas de piso

Quemaduras

- Usar equipos de protección individual..
- Generar procedimientos de trabajo.

Ruido

- Realizar mantenimiento de forma periódica, a máquinas y equipos de trabajo.
- Realizar la evaluación de nivel de ruido en el ambiente de trabajo.

Proyección de partículas

- Generar procedimientos de trabajo.
- Usar elementos de protección personal y ropa de trabajo adecuada

Radiaciones no ionizantes

- Usar elementos de protección personal y elementos de protección para no exponer a los demás.

Incendio o explosiones.

- Renovación periódica de aire en el ambiente de trabajo.
- Mantener bajo control toda fuente de calor o de combustible.
- La instalación eléctrica debe cumplir con la normativa vigente de servicios eléctricos.
- Establecer prohibición de encender fuegos y de fumar en zonas de alto riesgo de incendio