

## **MODULO TRANSVERSAL EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACION DE AUTOMOTORES**

Las Normas SMATA-FAATRA de competencia laboral de los roles ocupacionales del Sector de mantenimiento del automotor tienen un Modulo Transversal de Seguridad y salud en el Trabajo

Se buscan evidencias de que se sabe

- Mantener las condiciones de seguridad e higiene ocupacional previniendo riesgos personales y al vehículo, ocasionados por la actividad.

En este link se pueden encontrar datos y conceptos valiosos para capacitar al personal de los talleres de reparación y mantenimiento de automotores

[http://www.fusat.org/fusat/imagenes/Sectores/automotriz\\_bolsillo\\_web.pdf](http://www.fusat.org/fusat/imagenes/Sectores/automotriz_bolsillo_web.pdf)

Con ello se recomienda empezar la capacitación de los auxiliares mecánicos en los siguientes contenidos

- Introducción.
- Las condiciones psicosociales y ergonómicas en el trabajo.
- Orden y limpieza.
- Ruidos.
- Señalización.
- Movimientos manuales de carga.
- Prevención en el uso de herramientas manuales.
- Máquinas herramientas
- Soldaduras autógena y eléctrica.
- Equipos especiales

**Criterio de Evaluación de normas de seguridad para auxiliar mecánico**  
**¿En que debería ser competente un auxiliar mecánico?**

**Poner en práctica normas de seguridad para proteger al operario y al vehículo**

**¿Como podría lograr ser bien evaluado un auxiliar mecánico?**

**Ejemplos de posibles Evidencias de Desempeño**

- Utiliza la vestimenta apropiada de acuerdo a las normas de seguridad. especificar ropa necesaria
- Conduce despacio
- Respeta las orientaciones al ubicar el auto en el elevador.
- Posiciona las trabas del elevador en los lugares de anclaje previstos para cada modelo.
- Eleva el automóvil hasta el punto estipulado de acuerdo al modelo y la altura del operario.
- Coloca protectores de carrocería e interiores para evitar rayaduras y manchas en el vehículo.

**Ejemplo de posible Evidencia de Producto:**

- Automóvil sujeto al elevador en condiciones de seguridad y ergonomía conforme a las actividades de reparación a realizar

**Ejemplos de posibles preguntas integradoras que podría efectuar el evaluador**  
**Preguntas Integradoras**

- ¿Para que se colocan los protectores del vehículo?
- ¿Qué inconvenientes podrías tener vos o el taller si se raya un guardabarros durante el servicio?.
- ¿A qué velocidad corresponde conducir para ubicar el auto en el elevador? Y en el taller?
- ¿Por qué elevó el auto a esa altura?
- ¿Qué precauciones debés tomar en el vehículo antes de elevarlo?
- ¿Cómo verificas que el auto esté bien calzado?