



UNIDAD: Camión de Bomberos

NÚMERO DE ECONÓMICO: 153

LUGAR: Taller Municipal

~~DIAGNÓSTICO Y CONDICIONES EN LAS QUE SE RECIBE LA UNIDAD~~

Se recibe el **camión de bomberos #153** con las siguientes observaciones y fallas mecánicas y eléctricas:

1. **Falla en cruzeta** – presenta daño que afecta el sistema de transmisión.
2. **Falla en matraca** – requiere revisión y/o sustitución por desgaste.
3. **Falta tapa de toma de fuerza** – se recibe sin tapa, lo que expone el sistema.
4. **Fugas en sello de fibras** – visibles en puntos del sistema hidráulico.
5. **Cambio de filtros de aceite** – se realiza como parte del mantenimiento básico.
6. **Armado de toma de fuerza** – se recibe pendiente de instalación completa.
7. **Falla en alternador** – no genera corriente, requiere reemplazo o reparación.
8. **Falta cordón de grafito** – componente faltante en zona de empaques o válvulas.
9. **Sin luz delantera** – falta total de iluminación en la parte frontal.
10. **Reparación de cableado** – se detectan cables expuestos y/o cortados.
11. **Reparación de fugas menores** – se identifican y corrigen filtraciones menores en sistema hidráulico y de aceite.

OBSERVACIONES ADICIONALES

- Se recomienda realizar un diagnóstico completo del sistema eléctrico y mecánico antes de poner en operación la unidad.
- La unidad permanecerá fuera de servicio hasta solventar las condiciones mínimas de seguridad y funcionalidad.

FIRMA DE TÉCNICO / MECÁNICO RESPONSABLE

Nombre: Ismael Vela Treviño

Cargo: Jefe de taller

Firma: 