

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Operaciones de diagnóstico y mantenimiento preventivo del sistema eléctrico y de sus circuitos y de sistemas de comunicación del vehículo de transporte sanitario

Duración: 15h

Modalidad: Online

Objetivo

- Realizar el mantenimiento preventivo del vehículo chequeando los elementos mecánicos, eléctricos, del sistema de comunicaciones y de seguridad del vehículo según la hoja de revisión diaria Describir los elementos mecánicos, eléctricos y de seguridad que hay que revisar por turno de trabajo, para mantener la operatividad del vehículo.

Contenido

1. Sistema eléctrico, encendido y puesta en marcha, generador de corriente, alumbrado y eléctricos auxiliares.
2. Sistema de señales luminosas y acústicas. Control de funcionamiento.
3. Sistemas de climatización.
4. Seguridad activa y pasiva.
5. Sistemas de comunicaciones: fundamentos, función y componentes.