

CAPACITACIÓN

DIAGNÓSTICO Y REPARACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO EN VEHÍCULOS COMERCIALES



OBJETIVOS

El curso está orientado para técnicos – mecánicos que deseen conocer y trabajar en el área de mantenimiento y reparación de aire acondicionado en buses, maquinas viales y/o agrícolas, vehículos en general

DESCRIPCIÓN

La capacitación se llevará a cabo en el taller del cliente.

Comprende dos módulos de 6 horas cada uno.

DETALLES:

Lugar: en el taller del cliente o donde este designe.

Inicio: a convenir con el/los clientes.

Duración: 2 módulos de 6 horas cada uno.

Horario de cursada: a convenir con el/los clientes.

TEMARIO

- *Nociones de termodinámica.
- *Calor- temperatura – presiones.
- *Componentes del sistema: compresor – válvula de expansión – alternador- llaves rotalock – condensadores- evaporadores.
- *Vacío – su importancia – técnica de triple barrido.
- *Diagnóstico de fallas.
- *Electricidad y electrónica de aire acondicionado en buses.
- *Operaciones de mantenimiento: pruebas de fugas - carga de refrigerante – cambio de correas – cambio de sellos de compresor- cambio de aceite de compresor.
- *Recuperación de refrigerante.